

โครงการศึกษา ปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล



รายงานฉบับสมบูรณ์

(FINAL REPORT)

เสนอต่อ
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จัดทำโดย



มูลนิธิศูนย์กฎหมายสิ่งแวดล้อม – ประเทศไทย

๖๕/๑ ซอยพระรามที่หก ๒๘ (ศาลา) ถนนพระรามที่หก แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐
โทรศัพท์ ๐๒-๒๗๙๙๐๙๗ ๐๒-๒๗๙๐๙๖๘ โทรสาร ๐๒-๒๗๙๐๙๖๘ email : elct.foundation@hotmail.com

ฉบับปรับปรุงแก้ไข
16 มกราคม ๒๕๖๐

กิตติกรรมประกาศ

*****❖*****

มูลนิธิศูนย์กฎหมายสิ่งแวดล้อม-ประเทศไทย (มูลนิธิฯ) ขอขอบคุณกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (กรมฯ) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (กระทรวงฯ) ที่ได้มอบความไว้วางใจให้มูลนิธิฯ เป็นที่ปรึกษาโครงการศึกษาปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล (โครงการ) ตามสัญญาเลขที่ ๑๐๒/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๘ และข้อตกลงขยายเวลาฉบับลงวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ระยะเวลารวมทั้งสิ้น ๕๕๕ วัน ซึ่งการดำเนินงานตามโครงการดังกล่าวได้สำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายด้วยดีในทุกขั้นตอน ทั้งนี้ โดยความอนุเคราะห์จากข้าราชการและผู้ปฏิบัติงาน ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลทุกระดับ อันได้แก่ อธิบดี รองอธิบดี ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน ผู้เชี่ยวชาญพิเศษ ผู้บริหารระดับกอง และผู้ปฏิบัติงาน ในการให้ข้อมูล รายละเอียด ข้อเท็จจริง ทั้งจากเอกสาร การชี้แจงด้วยวาจา การประชุมปรึกษาหารือ และการระดมสมอง เพื่อศึกษา และรวบรวมอุปสรรคปัญหาในการบังคับใช้พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม รวมทั้งอนุบัญญัติที่ออกตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลทุกฉบับที่บังคับใช้ในปัจจุบัน ตลอดจนการร่วมจัดการเสวนาทางวิชาการ การประชุมสัมมนา และการเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ ซึ่งได้จัดขึ้นทั้งในกรุงเทพฯ ปริมณฑล และในส่วนภูมิภาคทั่วประเทศ โดยการจัดประชุมแต่ละครั้งได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการตรวจรับงาน (คณะกรรมการฯ) และได้ร่วมกันพิจารณาเชิญผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ และนักวิชาการ ที่มีความรู้ ความสามารถ มีประสบการณ์ตรง รวมทั้งผู้มีบทบาทและมีส่วนร่วมกับการร่างกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล กฎหมายสิ่งแวดล้อม และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง มาโดยลำดับ นอกจากนี้ ได้เชิญผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และประชาชนทั่วไปที่มีส่วนเกี่ยวข้อง หรือมีส่วนได้เสีย หรือได้รับผลกระทบ เข้าร่วมกิจกรรมการประชุม สัมมนา การเสวนาทางวิชาการ และการนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ ที่มูลนิธิฯ ร่วมกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลจัดขึ้นทั้งในกรุงเทพฯ ปริมณฑล และทุกภูมิภาคทั่วประเทศ รวม ๑๑ ครั้ง ทั้งในฐานะเป็นวิทยากร และหรือเป็นผู้ร่วมการประชุมสัมมนา แลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ การระดมสมอง ให้คำแนะนำและข้อเสนอแนะที่สร้างสรรค์ เป็นประโยชน์ต่อการนำไปปรับปรุง แก้ไข พัฒนา และบูรณาการกับการปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา) และร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) ตั้งแต่ร่างฉบับแรกจนถึงฉบับสมบูรณ์ รวมทั้งการปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาร่างอนุบัญญัติ ที่ออกโดยอาศัยอำนาจแห่งร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาลทั้งสองฉบับข้างต้น อันเป็นวัตถุประสงค์และเป้าหมายหลักของโครงการนี้

อนึ่ง ตลอดระยะเวลาของการดำเนินงานตามโครงการนี้ ได้รับความร่วมมืออย่างดียิ่งในทุกๆ ด้าน จากทีมงานของสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล (สคบ.) กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล และกลุ่มงานนิติการ รวมถึงการอำนวยความสะดวกในการติดต่อประสานงาน และการให้ข้อมูลที่สร้างสรรค์เป็นประโยชน์ รวมทั้งยังช่วยกำกับดูแลการจัดประชุมสัมมนา การเสวนาทางวิชาการ และการเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ ตั้งแต่เริ่มต้นจนถึงสิ้นสุดโครงการด้วยจึงขอขอบคุณมา ณ ที่นี้

ท้ายนี้ มูลนิธิฯ ขอขอบคุณคณะผู้วิจัยและทีมงานของที่ปรึกษาทุกท่านที่ได้ร่วมแรงร่วมใจ มุ่งมั่น ทุ่มเท และเอาใจใส่ในการทำงานทุกด้านทุกมิติอย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้การดำเนินงานตามโครงการนี้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดีทุกขั้นตอน จนสามารถบรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการในที่สุด

สำหรับ รายชื่อของบุคคลและหน่วยงานดังกล่าวข้างต้น ปรากฏในภาคผนวก ก.

บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้ เน้นการรวบรวม วิเคราะห์ และสังเคราะห์ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำข้อเสนอแนะที่มีความชัดเจนเป็นรูปธรรม ในรูปแบบร่างแก้ไขปรับปรุงพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับปัจจุบัน พร้อมร่างอนุบัญญัติเพื่อให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลสามารถนำผลการศึกษามาใช้ประโยชน์ในการเสนอแก้ไขปรับปรุงกฎหมายได้ทันที

กระบวนการดำเนินงานในโครงการนี้ ประกอบด้วย การทบทวนวรรณกรรม การเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยการสัมภาษณ์ผู้เชี่ยวชาญ นักปฏิบัติและผู้ที่เกี่ยวข้อง และนำผลการศึกษาในแต่ละชั้นของโครงการขึ้นหารือในการประชุมระดมความคิดเห็นและการสัมมนาทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค รวมทั้งหมด ๑๑ ครั้ง การประมวลข้อเท็จจริงและวิเคราะห์แนวทางของข้อเสนอเป็นการทำงานร่วมกันระหว่างนักวิชาการสาขาต่างๆ กับนักปฏิบัติด้านบริหารจัดการน้ำบาดาลและนักกฎหมายสิ่งแวดล้อม

ผลการศึกษาพบว่า ปัญหาบางประการมาจาก (๑) ความไม่มั่นใจหรือขาดทักษะในการบังคับใช้กฎหมายของเจ้าหน้าที่ ซึ่งปัญหานี้ไม่สามารถแก้ไขให้หมดไปเพียงแค่ด้วยการปรับปรุงตัวบทกฎหมาย (๒) ความไม่ชัดเจนของกฎหมายหรือข้อจำกัดของตัวบทกฎหมายเอง นอกจากนี้ (๓) ยังพบว่า กฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลในปัจจุบันในภาพรวมไม่ทันสมัยตามหลักการบริหารจัดการที่ดีและมีประสิทธิภาพ รวมทั้งขาดมาตรการป้องกัน คุ่มครอง และสงวนรักษาทรัพยากรน้ำบาดาล ที่ไม่ครอบคลุม ไม่สอดคล้องกับสภาพความจริงที่แหล่งน้ำบาดาลที่สำคัญหลายแหล่งทั่วประเทศขาดมาตรการคุ้มครอง ระบบอนุญาตที่ขาดความยืดหยุ่นและไม่สามารถบังคับใช้ได้ทั่วถึงในความเป็นจริง การคิดค่าใช้น้ำบาดาลไม่ยึดถือหลักเศรษฐศาสตร์อย่างเข้มงวด รวมทั้งมาตรการบังคับและบทกำหนดโทษไม่ได้สัดส่วนกับพฤติกรรมที่ละเมิดกฎหมายในลักษณะต่างๆ ซึ่งแนวทางแก้ไขในระยะยาว คือ การยกร่างกฎหมายว่าด้วยทรัพยากรน้ำบาดาลขึ้นใหม่ทั้งฉบับ

ABSTRACT

This research focuses on reviewing past application and enforcement of the present groundwater law to identify practical problems, administrative obstacles, and legal deficiencies. This project is aimed at producing a complete set of concrete recommendations in form of draft proposed amendment to the existing law and its implementing sub-decrees ready for the Groundwater Resource Department to proceed further toward enactment.

The methodologies used are rather straightforward, meaning that facts and information were gathered through literature review and interview of groundwater management experts, practitioners as stake holders. Then the interdisciplinary team of groundwater management experts, academic on economics and environment engineering, as well as environmental lawyers analyzed and exchanged views before finalizing the recommendations.

The findings revealed problems, obstacles, and deficiencies by three different types of cause. The first group of problems stemmed from groundwater officials being lack of confidence, competencies and professionalism in applying and enforcing the law, which enhancing clarity of legal provisions could help solve this type of problem at a certain level only. The second is legal deficiencies, meaning lack of legal clarity or legal basis for necessary administrative and law enforcement authorities, which improvement and amendment to the existing law could significantly help. The third and probably most significant one is due to the overall design and approach of groundwater management that is not up to the present situation. Namely, major principles such as good governance principle, precautionary principle, with necessary legal bases to designate protection and conservation zones as needed, and economic principle in setting water use fees are not currently adopted in the existing legal framework. Furthermore, the existing digging and use control that totally relies on permit system has proved to be not fully complied with and its violations not seriously enforced. In addition, sanction and penalty measures are also needed to be revised to be proportionate to each kind of wrongdoing or violation. Proposed solution to the third type of cause is the proposed overhauled version of the new groundwater law.

สารบัญ

- กิตติกรรมประกาศ
- บทคัดย่อ/Abstract

บทที่

หน้า

บทที่ ๑ สรุปผลการดำเนินงาน และข้อเสนอแนะที่ผ่านมา

๑.๑ ข้อความเบื้องต้น	๑-๑
๑.๑.๑ วัตถุประสงค์	๑-๑
๑.๑.๒ เป้าหมายของโครงการ	๑-๑
๑.๑.๓ ขอบเขตของการดำเนินงาน	๑-๒
๑.๑.๔ ขั้นตอนการดำเนินงาน	๑-๓
๑.๒ สรุปผลการดำเนินงานที่ผ่านมา พร้อมข้อเสนอแนะ	๑-๗
๑.๒.๑ รายงานเบื้องต้น (Inception Report)	๑-๗
๑.๒.๒ รายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๑ (Progress Report I)	๑-๙
๑.๒.๓ รายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๒ (Progress Report II)	๑-๑๗
๑.๒.๔ รายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๓ (Progress Report III)	๑-๒๘

(ตารางสรุปผลการปรับปรุงร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ฉบับแก้ไขรายมาตรา และสรุปความคิดเห็น
และข้อเสนอแนะจากการจัดประชุมสัมมนา การเสวนาทางวิชาการ
และการนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ
ปรากฏตามภาคผนวก ๑ ตารางที่ ๑-๗)

บทที่ ๒ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ฉบับที่ ๔ พ.ศ. ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา (ฉบับสมบูรณ์)

ส่วนที่ ๑ บทสรุปการวิเคราะห์ถึงหลักการ สำคัญ และคำอธิบาย	๒-๑
๑. เหตุผลและความจำเป็นในการเสนอร่างปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.	๒-๑
๒. สำคัญของร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.	๒-๒
๒.๑ บทนิยาม	๒-๒
๒.๒ ขอบเขตการใช้บังคับของกฎหมาย	๒-๓
๒.๓ เขตน้ำบาดาล	๒-๔
๒.๔ เขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล	๒-๔
๒.๕ ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์	๒-๔

บทที่.....	หน้า
๒.๖ ช่างเจาะน้ำบาดาล.....	๒-๕
๒.๗ กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (กพน.)	๒-๕
๒.๘ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล.....	๒-๖
๒.๙ อำนาจหน้าที่และภารกิจหลักของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล.....	๒-๗
๒.๑๐ ระบบอนุญาต.....	๒-๗
๒.๑๑ พนักงานเจ้าหน้าที่.....	๒-๘
๒.๑๒ โทษปรับทางปกครอง.....	๒-๘
๒.๑๓ ความรับผิดชอบทางแพ่ง.....	๒-๘
ส่วนที่ ๒ บันทึกหลักการ และเหตุผล.....	๒-๑๐
มาตรา ๑ - ๒ บทบัญญัติทั่วไป.....	๒-๑๑
มาตรา ๓ บทนิยาม.....	๒-๑๑
มาตรา ๔ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๔ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ.	๒-๑๒
มาตรา ๕ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๕ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐.....	๒-๑๓
มาตรา ๖ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นมาตรา ๕/๑ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐.....	๒-๑๓
มาตรา ๗ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๖ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐.....	๒-๑๓
มาตรา ๘ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ (๑) (๒) (๒/๑) และ (๒/๒) แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐.....	๒-๑๔
มาตรา ๙ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ ทวิ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐.....	๒-๑๔
มาตรา ๑๐ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ ตริ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐.....	๒-๑๔
มาตรา ๑๑ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ จัตวา วรรคหนึ่ง และวรรคสอง แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาลพ.ศ. ๒๕๒๐.....	๒-๑๔
มาตรา ๑๒ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ เบญจ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐.....	๒-๑๕
มาตรา ๑๓ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ ฉ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มความ โดยพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๔๖.....	๒-๑๖
มาตรา ๑๔ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ สัตต แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มความโดย พ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๔๖	๒-๑๖
มาตรา ๑๕ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๘ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐.....	๒-๑๗
มาตรา ๑๖ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสี่ของมาตรา ๑๐ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๑๗
มาตรา ๑๗ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๑๔ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๑๗
มาตรา ๑๘ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นมาตรา ๑๔/๑ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๒๐	๒-๑๗
มาตรา ๑๙ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๑๖ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐.....	๒-๑๘

บทที่.....หน้า

มาตรา ๒๐ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๒๐ วรรคสองและวรรคสาม แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๑๘
มาตรา ๒๑ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสามของมาตรา ๒๐ ทวิ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๑๘
มาตรา ๒๒ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๒๑ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๑๙
มาตรา ๒๓ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสอง และวรรคสามของมาตรา ๒๕/๑ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๑๙
มาตรา ๒๔ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสาม วรรคสี่ และวรรคห้าของมาตรา ๒๗ แห่ง พ.ร.บ. น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๑๙
มาตรา ๒๕ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นมาตรา ๒๙/๑ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๑๙
มาตรา ๒๖ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๓๐ วรรคหนึ่ง และวรรคสอง แห่ง พ.ร.บ. น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๑๙
มาตรา ๒๗ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสองของมาตรา ๓๒ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๒๐
มาตรา ๒๘ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสอง และวรรคสามของมาตรา ๓๔ แห่ง พ.ร.บ. น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๒๐
มาตรา ๒๙ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๓๖ ทวิ วรรคแรก แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มความโดย พ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕.....	๒-๒๐
มาตรา ๓๐ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๔๓ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๒๐
มาตรา ๓๑ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๔๔ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๒๐
มาตรา ๓๒ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๔๕/๑ วรรคหนึ่งแห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ....๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มความโดย พ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖	๒-๒๐
มาตรา ๓๓ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสามของมาตรา ๔๕/๑ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล ๒๕๒๐	๒-๒๑
มาตรา ๓๔ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นหมวด ๗ ความรับผิดชอบทาง แพ่งมาตรา ๔๖ ๔๗ ๔๘ ๔๙ และ๕๐ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๒๐	๒-๒๑
มาตรา ๓๕ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นบทเฉพาะกาล มาตรา ๕๑ มาตรา ๕๒ และมาตรา ๕๓ แห่ง พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐	๒-๒๒

บทที่.....หน้า

ส่วนที่ ๓ ร่างอนุบัญญัติออกโดยอาศัยอำนาจ พ.ร.บ.น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และฉบับที่แก้ไข
เพิ่มเติม ตามลำดับศักดิ์กฎหมาย ๒-๒๓

๑. กฎกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ๑.๑ เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลนอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล.....๒-๒๔/๒๖
- ๑.๒ เรื่อง กำหนดการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน
ช่างเจาะน้ำบาดาล และหน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.
.....๒-๓๑/๓๓
- ๑.๓ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล
และค่าน้ำบาดาล พ.ศ. ๒-๓๗/๔๑
- ๑.๔ เรื่อง กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาต และการออก
ใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล ๒๕๕๖ พ.ศ. ๒-๔๕/๔๖

๒. ประกาศกระทรวง

๒.๑ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- (๑) เรื่อง การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของกระทรวง ทบวง กรม หรือองค์การของรัฐที่
มีหน้าที่ เกี่ยวกับการจัดหาหน้าเพื่ออุปโภคบริโภค เพื่อเกษตรกรรม เพื่อความ
มั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย ที่ได้รับการผ่อนผัน ๒-๔๗/๔๘
- (๒) เรื่อง กำหนดประเภทโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการในเขตน้ำบาดาล
พ.ศ. ๒-๔๙/๕๐
- (๓) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การ
จัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบ
ภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๔๗
พ.ศ.... ๒-๕๒/๕๓
- (๔) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะ
น้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๑ พ.ศ. ๒-๕๔/๕๕
- (๕) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของ
สถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุน
จากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๕ พ.ศ. ... ๒-๕๗/๕๘
- (๖) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกัน
ด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ... ๒-๕๙/๖๐

บทที่.....หน้า

(๗) เรื่อง กำหนดประเภทและชนิดของโรงงานอุตสาหกรรมที่ใช้วัตถุดิบจาก
ผลิตผลการเกษตร พ.ศ. ๒-๖๑/๖๒

๒.๒ ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ออกตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

โดยอาศัยอำนาจพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์
วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาล
ที่จะใช้บริโภคได้ พ.ศ. ๒-๖๕/๖๖

๓. ระเบียบ

๓.๑ ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วย หลักเกณฑ์

วิธีการและเงื่อนไขในการพิจารณาออกใบอนุญาตและต่ออายุใบอนุญาต พ.ศ. ...

๒-๗๓/๗๔

๓.๒ ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ว่าด้วย การจัดเก็บรายได้และการนำส่งรายได้

ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ พ.ศ. ๒-๗๙/๘๐

บทที่ ๓ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ฉบับใหม่ พ.ศ.

ส่วนที่ ๑ บทสรุปการวิเคราะห์ถึงหลักการ สำคัญและคำอธิบาย.....	๓-๑
หมวด ๑ บททั่วไป ความมุ่งหมายและหลักการ.....	๓-๑
หมวด ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล.....	๓-๑
หมวด ๓ แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล.....	๓-๔
หมวด ๔ การประกอบกิจการน้ำบาดาล.....	๓-๕
หมวด ๕ การอนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล.....	๓-๗
หมวด ๖ ความรับผิดชอบ.....	๓-๙
หมวด ๗ พนักงานเจ้าหน้าที่.....	๓-๑๐
หมวด ๘ มาตรการบังคับและบทกำหนดโทษ.....	๓-๑๑
บทเฉพาะกาล.....	๓-๑๑

ส่วนที่ ๒ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)

บันทึกหลักการและเหตุผล.....	๓-๑๓
บทบัญญัติทั่วไป.....	๓-๑๔
หมวด ๑ ความมุ่งหมายและหลักการ.....	๓-๑๖
หมวด ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล.....	๓-๑๗
ส่วนที่ ๑ บททั่วไป.....	๓-๑๗
ส่วนที่ ๒ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล.....	๓-๑๙

บทที่.....	หน้า
ส่วนที่ ๓ องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล.....	๓-๒๑
หมวด ๓ แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล.....	๓-๒๒
หมวด ๔ การประกอบกิจการน้ำบาดาล.....	๓-๒๓
ส่วนที่ ๑ การขอใบอนุญาตและการยกเลิกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบ กิจการน้ำบาดาล.....	๓-๒๓
ส่วนที่ ๒ หน้าที่ของผู้รับผิดชอบเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล.....	๓-๒๖
ส่วนที่ ๓ ค่าใช้น้ำบาดาล.....	๓-๒๖
ส่วนที่ ๔ การแก้ไขใบอนุญาตและการเพิกถอนใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล.....	๓-๒๗
ส่วนที่ ๕ สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล.....	๓-๒๘
หมวด ๕ การอนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล.....	๓-๒๙
ส่วนที่ ๑ มาตรการป้องกัน.....	๓-๒๙
ส่วนที่ ๒ เขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล.....	๓-๓๐
ส่วนที่ ๓ เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล.....	๓-๓๒
ส่วนที่ ๔ เขตห้ามสูบน้ำบาดาล.....	๓-๓๓
ส่วนที่ ๕ กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล.....	๓-๓๔
หมวด ๖ ความรับผิดชอบทางแพ่ง.....	๓-๓๖
หมวด ๗ พนักงานเจ้าหน้าที่.....	๓-๓๗
หมวด ๘ มาตรการบังคับและบทกำหนดโทษ.....	๓-๓๙
ส่วนที่ ๑ การขายทอดตลาดและการจำนองสินบนน้ำจับ.....	๓-๓๙
ส่วนที่ ๒ บทกำหนดโทษ.....	๓-๔๐
บทเฉพาะกาล.....	๓-๔๒
ส่วนที่ ๓ ร่างอนุบัญญัติออกโดยอาศัยอำนาจพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับใหม่ทั้งหมด) ว่าด้วย บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ.....	๓-๔๓
๑. กฎกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
๑.๑ ร่างกฎกระทรวงฯ กำหนดค่าธรรมเนียมและค่าวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำหรือของเหลว และกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการโอนใบอนุญาต พ.ศ.	๓-๔๓
๑.๒ ร่างกฎกระทรวงฯ กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการตรวจสอบและ รับรองมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๔๔
๑.๓ ร่างกฎกระทรวงฯ กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะ และใช้ น้ำใต้ดิน หรือน้ำบาดาล พ.ศ.....	๓-๔๖

บทที่.....หน้า

๑.๔ ร่างกฎกระทรวงฯ กำหนดระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาลที่ จะต้องขออนุญาตตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๕๐
๑.๕ ร่างกฎกระทรวงฯ กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการเจาะหรือใช้น้ำ บาดาลโดยไม่ต้องขออนุญาต พ.ศ.	๓-๕๑
๑.๖ ร่างกฎกระทรวงฯ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดประเภทการใช้ น้ำบาดาลและการขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบ กิจการน้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๕๓
๑.๗ ร่างกฎกระทรวงฯ กำหนดอัตราค่าใช้น้ำนอกเขตวิฤตน้ำบาดาล	๓-๕๔
๑.๘ ร่างกฎกระทรวงฯ กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้เอกชนจัดเก็บ ค่าใช้น้ำบาดาล.....	๓-๖๑
๑.๙ ร่างกฎกระทรวงฯ กำหนดการจดทะเบียนข่างเจาะน้ำบาดาลคุณสมบัติของผู้ขอ จดทะเบียนข่างเจาะน้ำบาดาล และหน้าที่และความรับผิดชอบของข่างเจาะ น้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๖๓
๑.๑๐ ร่างกฎกระทรวงฯ เรื่อง องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล พ.ศ... ..	๓-๖๖
๑.๑๑ ร่างกฎกระทรวงฯ กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไข การขึ้นทะเบียนสมาคม วิชาชีพน้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๖๗
๑.๑๒ ร่างกฎกระทรวงฯ กำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล น้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๖๙
๑.๑๓ ร่างกฎกระทรวงฯ ว่าด้วยบัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ ออกตามความใน พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๗๐

๒. ประกาศ

๒.๑ ร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒๒ ฉบับ

- (๑) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของ
สถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจาก
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๓-๗๑
- (๒) เรื่อง ยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลพ.ศ. ..
.เกี่ยวกับการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของ กระทรวง ทบวง กรม หรือ
หน่วยงานของรัฐ..... ๓-๗๒
- (๓) เรื่อง การกำหนดเขตน้ำบาดาล พ.ศ. ๓-๗๓
- (๔) เรื่อง กำหนดประเภทโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการในเขตน้ำบาดาลที่
จะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อน

ดำเนินการ พ.ศ.	๓-๗๔
บทที่.....	หน้า
(๕) เรื่อง กำหนดเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๗๕
(๖) เรื่อง กำหนดเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค.....	๓-๗๖
(๗) เรื่อง กำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล	๓-๗๘
(๘) เรื่อง กำหนดเขตห้ามสูบน้ำบาดาล	๓-๗๙
(๙) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบัน วิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ พ.ศ.	๓-๘๐
(๑๐) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาล แบบอนุรักษ์ พ.ศ.	๓-๘๑
(๑๑) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการระบายน้ำลงบ่อ น้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๘๒
(๑๒) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเติมน้ำลงในชั้น น้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๘๓
(๑๓) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๘๔
(๑๔) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้าน สาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการ และมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการ แพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๘๕
(๑๕) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันการ ปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๘๖
(๑๖) เรื่อง กำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่ บุคคลภายนอก พ.ศ.	๓-๘๗
(๑๗) เรื่อง การจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและ สิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาล.....	๓-๘๘
(๑๘) เรื่อง ยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล	๓-๘๙
(๑๙) เรื่อง ยกเลิกเขตห้ามสูบน้ำบาดาล.....	๓-๙๐
(๒๐) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหา ผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายใน เกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.	๓-๙๑

บทที่.....หน้า

- (๒๑) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขายทอดตลาด ตาม
พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ..... (ฉบับใหม่) ๓-๙๒
- (๒๒) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการเปรียบเทียบคดี การประชุม และวิธี
พิจารณาของคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี ๓-๙๖

๒.๒ ร่างประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

- เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการแต่งตั้งผู้จัดการกองทุนพัฒนา
น้ำบาดาล ๓-๙๗

๒.๓ ร่างประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

- (๑) เรื่อง กำหนดแบบคำขอรับใบอนุญาต แบบคำขอต่ออายุใบอนุญาตและแบบใบอนุญาต
เกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๓-๙๘
- (๒) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำบาดาล พ.ศ. ๓-๙๙
- (๓) เรื่อง การให้ความเห็นชอบสถาบันทดสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัดปริมาณน้ำ
พ.ศ. ๓-๑๐๐
- (๔) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองวิศวกร หรือ
นักธรณีวิทยาผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ๓-๑๐๑
- (๕) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองช่างเจาะ
น้ำบาดาลผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล และการอุดกลบข้อ
น้ำบาดาล พ.ศ. ๓-๑๐๒
- (๖) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอุดกลบข้อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว
พ.ศ. ๓-๑๐๓
- (๗) เรื่อง กำหนดแบบพิมพ์รายงาน พ.ศ. ๓-๑๐๔

๓. ระเบียบ

๓.๑ ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- (๑) ว่าด้วย การแบ่งจ่ายเงินสินบนจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตาม
มาตรา ๘๐ (๒) แห่งร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ..... ๓-๑๐๕
- (๒) ว่าด้วย การแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา พ.ศ. ...
..... ๓-๑๐๙

๓.๒ ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

- (๑) ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข เกี่ยวกับการขอโอน
ใบอนุญาต และการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.
..... ๓-๑๑๐

บทที่.....หน้า

(๒) ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๓-๑๑๑

(๓) ว่าด้วย การออกคำสั่งทางปกครอง..... ๓-๑๑๒

(๔) ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบกิจการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๓-๑๑๓

(๕) ว่าด้วย การกำหนดรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาตและ การกำหนดอายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๓-๑๑๔

๓.๓ ร่างระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ว่าด้วย พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๓-๑๑๕

บทที่ ๔ สรุปรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report Conclusion) ๔-๑ - ๔-๑๑

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก. ตารางรายนามบุคคล หน่วยงาน หรือองค์กร ที่มีส่วนร่วมกับการดำเนินงานโครงการศึกษาปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล ดังที่กล่าวถึงในกิตติกรรมประกาศ (หน้า ก.๑-ข.๖)

ภาคผนวก ข ตารางที่ ๑- ๗ ประกอบ บทที่ ๑ (หน้า ข.๑-ข.๑๔)

ภาคผนวก ค ร่างอนุบัญญัติออกตามร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับใหม่) รวม ๕๑ ฉบับ

๑. กฎกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๑๓ ฉบับหน้า ค-๑

๒. ประกาศ

 ๒.๑ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒๒ ฉบับหน้า ค-๔๓

 ๒.๒ ประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ๑ ฉบับหน้า ค-๑๐๗

 ๒.๓ ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๗ ฉบับหน้า ค-๑๐๙

๓. ระเบียบ

 ๓.๑ ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒ ฉบับหน้า ค-๑๘๙

 ๓.๒ ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๕ ฉบับหน้า ค-๒๐๙

 ๓.๓ ระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ๑ ฉบับหน้า ค-๒๕๖

บทที่ ๑

สรุปผลการดำเนินงาน และข้อเสนอแนะที่ผ่านมา

๑.๑ ข้อความเบื้องต้น

๑.๑.๑ วัตถุประสงค์ โครงการศึกษาปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล (โครงการ) เป็นโครงการที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลพัฒนาขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์¹ ดังนี้

๑) เพื่อศึกษา ทบทวน และรวบรวมอุปสรรคปัญหาในการบังคับใช้กฎหมาย รวมทั้งการจัดทำบทสรุปผลการศึกษาวิเคราะห์ และข้อเสนอแนะ เพื่อพิจารณาประกอบการปรับปรุง แก้ไขและพัฒนากฎหมายให้สามารถใช้เป็นเครื่องมือในการพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีมาตรฐาน และเหมาะสมกับยุคสมัย นำไปสู่การสงวน อนุรักษ์ พื้นฟู ทรัพยากรน้ำบาดาลได้อย่างถูกต้องทิศทาง และอย่างยั่งยืน

๒) เพื่อการปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เป็นรายมาตรา โดยยกร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

๓) เพื่อการยกร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับใหม่ รวมทั้งการยกร่างอนุบัญญัติให้สอดคล้องรองรับกับ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับใหม่ด้วย

๔) เพื่อการยกร่างอนุบัญญัติ อันได้แก่ กฎกระทรวง ประกาศ และระเบียบ คำสั่ง ที่ออกตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติมที่ยังมีผลบังคับใช้ในปัจจุบัน

๑.๑.๒ เป้าหมายของโครงการ มี ๓ ประการ² ประกอบด้วย

๑) ได้ผลการศึกษาที่รวบรวมอุปสรรค ปัญหา และข้อบกพร่อง ในการบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลในปัจจุบัน ทั้งของหน่วยงานรับผิดชอบโดยตรง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในทุกพื้นที่ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้ดำเนินการในฐานะพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจตามกฎหมาย รวบรวมสถานะของการดำเนินงานของหน่วยงานต่างๆ ที่อยู่ในระหว่างการดำเนินการปรับปรุงแก้ไขหรือพัฒนากฎหมายดังกล่าวอย่างสมบูรณ์ครบถ้วน โดยปรับปรุงพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๒๐ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม ที่ได้รับการปรับปรุงแก้ไข โดยแยกตามรายมาตรา และพัฒนาอนุบัญญัติ (กฎกระทรวง ประกาศ และระเบียบคำสั่ง) ที่ออกตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม ที่ยังมีผลบังคับใช้ในปัจจุบัน และหรือจัดทำขึ้นใหม่ เพื่อใช้ในระหว่างที่พระราชบัญญัติฉบับใหม่ยังไม่ประกาศใช้ พร้อมทั้งจัดทำหลักการและเหตุผลในการปรับปรุงแก้ไขและคู่มือแนะนำวิธีการนำเสนอและชี้แจงอนุบัญญัติดังกล่าวเป็นรายฉบับหรือตามความจำเป็นและสมควร

¹ ข้อกำหนดและขอบข่ายของงาน (Terms of Reference :TOR) ข้อ ๓ หน้า ๖

² เรื่องเดียวกัน ข้อ ๔ หน้า ๖

๒) ได้ผลการศึกษาสภาพการณ์ของอุปสรรค ปัญหา และข้อบกพร่อง ในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ให้เป็นระบบที่มีมาตรฐานมีประสิทธิภาพ เหมาะสมกับแนวโน้มสถานการณ์ในอนาคต ตลอดจนยกระดับความสำคัญด้านการบริหารจัดการ ควบคู่กับการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลของประเทศไทย รวมทั้งการศึกษาเปรียบเทียบกับประเทศที่ได้มีการพัฒนากฎหมายน้ำบาดาล และการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างมีประสิทธิภาพแล้วอย่างบูรณาการ ด้วยการจัดทำร่างพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับใหม่ รวมทั้งดำเนินการ ทบทวน ปรับปรุง แก้ไข และยกร่างอนุบัญญัติหรือจัดทำเพิ่มเติม ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับใหม่ ให้มีความครบถ้วนสมบูรณ์ในทุกมิติมีความเหมาะสมกับแนวโน้มสถานการณ์ด้านน้ำบาดาล ให้สามารถใช้บังคับในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของประเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

๓) ได้ผลการศึกษาสำหรับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงตามบริบทของการปรับปรุงพัฒนากฎหมาย

๑.๑.๓ ขอบเขตของการดำเนินงาน³ มีสาระสังเขป ดังนี้

๑) ศึกษา รวบรวมอุปสรรค ปัญหา และข้อบกพร่อง จากการบังคับใช้กฎหมายเกี่ยวกับน้ำบาดาลในปัจจุบัน พร้อมทั้งจัดทำรายงานสรุปผลการศึกษาวิเคราะห์ถึงปัญหาอุปสรรคการบังคับใช้

๒) จัดทำร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่..) พ.ศ.⁴ และพัฒนาอนุบัญญัติ ที่ออกตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม

๓) จัดให้มีการเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๑ จำนวน ๒ รอบ ที่กรุงเทพมหานคร (กรุงเทพฯ) เพื่อระดมสมองและรับฟังความคิดเห็น

๔) ศึกษา รวบรวมข้อมูล และทบทวนกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในปัจจุบัน และ Review กฎหมายของต่างประเทศ และกรณีศึกษาต่าง ๆ พร้อมทั้งจัดทำรายงานสรุปผลการศึกษาวิเคราะห์เพื่อนำไปสู่การจัดทำร่าง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับใหม่⁵

๕) จัดประชุมสัมมนา เพื่อรับฟังความคิดเห็น

- รอบที่ ๑ เพื่อรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทั่วไปในส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค จำนวน ๔ ครั้ง

- รอบที่ ๒ เพื่อรับฟังความคิดเห็นจากผู้ปฏิบัติหรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องโดยตรง ในส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค จำนวน ๓ ครั้ง

³ เรื่องเดียวกัน ข้อ ๕ หน้า ๗

⁴ คณะที่ปรึกษาเรียกว่า “ฉบับปะผุ”

⁵ คณะที่ปรึกษาเรียกว่า “ฉบับยกเครื่อง”

๖) จัดให้มีการเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๒ ที่กรุงเทพฯ เพื่อระดมสมองและรับฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะจากผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ และนักวิชาการด้านน้ำบาดาล

๗) จัดให้มีการนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ ที่กรุงเทพฯ เพื่อรับฟังความคิดเห็นเป็นครั้งสุดท้าย

๘) ยกร่างอนุบัญญัติ (กฎกระทรวง ประกาศ และระเบียบ คำสั่ง) รองรับร่างพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล (ฉบับที่..) พ.ศ.

๙) จัดทำเอกสารฉบับสมบูรณ์ ประกอบด้วย

- ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)
- ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่..) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)
- ร่างอนุบัญญัติที่ออกโดยอาศัยกฎหมายที่ใช้บังคับในปัจจุบัน
- ร่างอนุบัญญัติที่ออกตามร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)
- ข้อเสนอสำหรับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงตามบริบทของการ

ปรับปรุงพัฒนากฎหมาย

๑.๑.๔ ขั้นตอนการดำเนินงาน มี ๒ ขั้นตอน^๖ โดยสรุป ดังนี้

๑) การจัดทำรายงานเบื้องต้น^๗ (Inception Report)

๒) การจัดทำรายงานความก้าวหน้า (Progress Report)^๘ แบ่งเป็น ๓ ส่วน ดังนี้

ก. ส่วนที่ ๑ พัฒนากฎหมายน้ำบาดาลฉบับใหม่ (พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.)

(๑) ศึกษา รวบรวมข้อมูล และทบทวนกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในปัจจุบัน

(๒) สำรวจ รวบรวมและศึกษาถึงอุปสรรคปัญหาในการบังคับใช้กฎหมาย โดยจัดทำสรุปผลการศึกษาวิเคราะห์ และข้อเสนอแนะให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ และเป้าหมายของโครงการ

(๓) นำร่างกฎหมายที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลเคยศึกษาไว้ตามโครงการปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล เมื่อ พ.ศ. ๒๕๕๑ (โดยมูลนิธิศูนย์กฎหมายสิ่งแวดล้อมประเทศไทย) มาบูรณาการเป็นร่างฉบับใหม่

(๔) จัดให้มีการเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๑ จำนวน ๒ รอบ โดยพิจารณาคัดเลือกผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ และนักวิชาการที่มีความรู้และประสบการณ์ที่เกี่ยวข้อง เพื่อระดมสมองรับฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการปรับปรุง แก้ไข พัฒนาพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๖๐ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม ในมุมมองหรือองค์ความรู้ของนักวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้เชี่ยวชาญ

⁶ เรื่องเดียวกัน ข้อ ๖ หน้า ๘

⁷ เรื่องเดียวกัน ข้อ ๖.๑ หน้า ๘

⁸ เรื่องเดียวกัน ข้อ ๖.๒ หน้า ๘

(๕) นำผลการศึกษาวิเคราะห์และข้อเสนอแนะตามข้อ (๑) – (๔) มาทบทวนปรับปรุง แก้ไขพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ บางส่วนเป็นรายมาตรา หรือยกร่างเค้าโครงพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. ใหม่ทั้งฉบับ เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการประชุมสัมมนา รับฟังความคิดเห็นจาก กลุ่มเป้าหมายให้ครอบคลุมอย่างกว้างขวางและหลากหลาย

(๖) พิจารณานำหลักการทางเศรษฐศาสตร์มาใช้ที่เหมาะสมกับสภาพหรือสถานการณ์ ทางเศรษฐกิจ สังคม และปัญหาที่แท้จริง เพื่อให้กฎหมายสามารถใช้ได้จริง มาประกอบการยกร่างเค้าโครง พระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับใหม่

(๗) ศึกษาเปรียบเทียบกับกฎหมายด้านน้ำบาดาลของกลุ่มประเทศที่มีการบริหารจัดการได้อย่างมีประสิทธิภาพดีแล้ว และศึกษาเปรียบเทียบกับระหว่างประเทศในกลุ่มประชาคมอาเซียน เปรียบเทียบกับประเทศในกลุ่มสหภาพยุโรป (EU) และศึกษาวิเคราะห์ถึงกรณีศึกษาที่ประเทศไทยกำลังเข้าสู่ประชาคม เศรษฐกิจอาเซียน (AEC) ในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ประกอบการพิจารณาเค้าโครงพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับใหม่

(๘) จัดประชุมสัมมนา รอบที่ ๑ จำนวน ๔ ครั้ง เพื่อรับฟังความคิดเห็นในส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค จากผู้ได้รับผลกระทบโดยตรงในการบังคับใช้กฎหมาย หรือผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ทั้งในส่วนกลาง (กรุงเทพมหานครและปริมณฑล รวม ๗ จังหวัด) และในส่วนภูมิภาค ประกอบด้วย ภาคกลาง ภาคเหนือ ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ และ ภาคใต้

(๙) จัดทำสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นที่ได้จากการจัดประชุมสัมมนาแต่ละครั้ง เพื่อให้เห็นความแตกต่างของแต่ละภูมิภาค ตามข้อ (๘) และนำผลดังกล่าวมาศึกษาวิเคราะห์ และทำการปรับปรุง แก้ไขร่างเค้าโครงพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ให้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น และเสนอร่างเค้าโครงพระราชบัญญัติ น้ำบาดาลที่ปรับปรุงแล้วต่อคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการต่อไป

(๑๐) การศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน และสรุปสภาพปัญหาการบังคับใช้กฎหมาย น้ำบาดาล ที่ได้จากการศึกษาวิจัยและการจัดสัมมนา รับฟังความคิดเห็น หรือระดมความคิดเห็น โดยครอบคลุมใน ประเด็นต่อไปนี้

(๑๐.๑) การนำร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ฉบับเดิมที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล เคยมีการศึกษาวิจัยไว้ตามโครงการปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล โดยมูลนิธิศูนย์กฎหมาย สิ่งแวดล้อม-ประเทศไทย มาพิจารณาทบทวนและปรับปรุงให้เหมาะสมและครอบคลุมสถานการณ์ปัจจุบัน ทั้งนี้ เพื่อบูรณาการให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการนี้

(๑๐.๒) ประเด็นการกระจายอำนาจหรือถ่ายโอนอำนาจ ให้กับราชการบริหาร ส่วนท้องถิ่น ในการใช้อำนาจเกี่ยวกับการอนุญาตตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ โดยศึกษาวิเคราะห์ ประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลว่ามีนัยในทางกฎหมายอย่างไรบ้าง รวมทั้งประเด็นที่คาบเกี่ยว หรือเกี่ยวเนื่องกับการกระจายอำนาจดังกล่าวให้ราชการบริหารส่วนภูมิภาค

(๑๐.๓) ศึกษาถึงปัญหาอุปสรรคในการบังคับใช้กฎหมาย ซึ่งต้องนำคดีทั้งหมด ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้ดำเนินการ มาทำการศึกษาและวิเคราะห์ เพื่อค้นหาสาเหตุและข้อบกพร่องในการ บังคับใช้ที่สมควรปรับปรุง แก้ไข

(๑๐.๔) การดำเนินคดีในทางแพ่ง โดยเฉพาะในการเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้
ที่กระทำความผิดที่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่แหล่งน้ำบาดาล ยังไม่ชัดเจน

(๑๐.๕) แนวทางการนำหลักการทางเศรษฐศาสตร์ มากำหนดเพื่อการบังคับใช้ทาง
กฎหมายอย่างเหมาะสมกับสถานการณ์และยุคสมัย ทั้งในด้านการลงโทษและการส่งเสริม

(๑๐.๖) แนวทางการเติมน้ำลงชั้นน้ำบาดาล ในพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งหรือ
อุทกภัย รวมทั้งพื้นที่ที่มีแนวโน้มจะเกิดวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

(๑๐.๗) แนวทางการบูรณาการในการใช้น้ำผิวดินร่วมกับน้ำบาดาลในพื้นที่
ชลประทานหรือในพื้นที่ที่มีแหล่งน้ำผิวดินแต่ไม่เพียงพอและมีศักยภาพน้ำบาดาล

(๑๐.๘) มาตรการในการบังคับใช้ บทกำหนดโทษ อัตราโทษ และการลงโทษ
ที่เหมาะสมและเป็นธรรมยิ่งขึ้น

(๑๐.๙) ข้อเสนอแนะถึงแนวทางการศึกษาถึงความเป็นไปได้ทางกฎหมาย
ประเด็นด้านวิชาการที่ยังไม่คำนึงถึง

(๑๐.๑๐) แนวทางการพิจารณาความจำเป็นในการจัดตั้งหน่วยงานเพื่อ
ควบคุม กำกับ ดูแล การบังคับใช้ให้เป็นไปตามกฎหมาย รวมทั้งพิจารณาความจำเป็นและสมควรให้เจ้าพนักงาน
ผู้รับผิดชอบตามกฎหมายมีอำนาจหน้าที่ในการสืบสวน สอบสวน และจับกุมผู้กระทำความผิด

(๑๐.๑๑) ศึกษาแนวทางการพัฒนา ด้านบทบาท ขอบเขตอำนาจหน้าที่ ความ
รับผิดชอบ ตลอดจนรูปแบบ และโครงสร้าง หรือฐานะทางกฎหมายที่เหมาะสม ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดย
กำหนดบทบาทบัญญัติในพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับใหม่ ในหมวดที่ว่าด้วยกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลโดยเฉพาะ

(๑๐.๑๒) แนวทางการพัฒนากฎหมายน้ำบาดาลให้สอดคล้องและรองรับกับ
การเปลี่ยนแปลงด้านความสัมพันธ์ระหว่างประเทศในโลกยุคโลกาภิวัตน์

(๑๑) นำร่างเค้าโครงพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ที่ได้ยกร่างไว้ ตามส่วนที่ ๑ ข้อ (๙)
และ (๑๐) มาจัดทำรายละเอียดของบทบัญญัติในแต่ละหมวดหมู่ โดยนำผลจากขั้นตอนและวิธีการต่าง ๆ ที่ผ่านมา
เป็นแนวทางในการยกร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา) และยกร่างพระราชบัญญัติ
น้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)

(๑๒) จัดประชุมสัมมนา รอบที่ ๒ จำนวน ๓ ครั้ง ในส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค
เพื่อรับฟังความคิดเห็นหรือระดมความคิดเห็น ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ตาม ข้อ (๑๑) จาก
หน่วยงานภาครัฐครอบคลุมพื้นที่ทุกภูมิภาคของประเทศไทย

(๑๓) ทำการปรับปรุงแก้ไขร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ตาม ข้อ (๑๑)
โดยนำผลจากการประชุมสัมมนาเพื่อรับฟังความคิดเห็นรอบที่ ๑ ตามข้อ (๘) และรอบที่ ๒ ตามข้อ (๑๒) เพื่อ
นำเสนอให้คณะกรรมการฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบ โดยนับเป็นร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับที่
๒ (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตราและฉบับใหม่ทั้งหมด)

(๑๔) จัดให้มีการเสวนาทางวิชาการ โดยพิจารณาคัดเลือกผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ
และนักวิชาการที่มีองค์ความรู้แขนงที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับที่ ๒ (ฉบับ

แก้ไขเป็นรายมาตราและฉบับใหม่ทั้งหมด) ตามข้อ (๑๓) โดยนำเสนอแนวทางในการปรับปรุง แก้ไข และพัฒนา กฎหมายน้ำบาดาล ในมิติ มุมมอง หรือองค์ความรู้ของนักวิชาการผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้เชี่ยวชาญ และจัดทำเอกสาร สรุปผลการเสวนาทางวิชาการดังกล่าว พร้อมบทวิเคราะห์และข้อเสนอแนะด้วย

(๑๕) นำสรุปผลการสัมมนาและการจัดเสวนาทางวิชาการ มาเป็นแนวทางในการปรับปรุงแก้ไขร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับที่ ๒ (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตราและฉบับใหม่ทั้งหมด) เป็นร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับที่ ๓ (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตราและฉบับใหม่ทั้งหมด)

(๑๖) จัดให้มีการนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ เพื่อรับฟังความคิดเห็นเป็นครั้งสุดท้ายที่กรุงเทพมหานคร เพื่อให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการวิพากษ์และเสนอความเห็นหรือข้อเสนอแนะต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับที่ ๓ (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตราและฉบับใหม่ทั้งหมด) ตามข้อ (๑๕)

(๑๗) นำผลการเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ มาทำการปรับปรุง แก้ไขร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ตามข้อ (๑๖) เรียกว่า ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับสมบูรณ์ พร้อมทั้ง จัดทำบทสรุปการวิเคราะห์ถึงหลักการ สาระสำคัญ และคำอธิบาย สำหรับเป็นคู่มือในการชี้แจงต่อผู้บริหาร คณะรัฐมนตรี สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา และสภาผู้แทนราษฎร รวมทั้งเป็นคู่มือสำหรับการปฏิบัติงานของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่หรือพนักงานเจ้าหน้าที่ ในการบังคับใช้กฎหมายให้สอดคล้องกับภารกิจ อำนาจหน้าที่ และความรับผิดชอบของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล การกระจายอำนาจ การถ่ายโอนภารกิจ รวมถึงนโยบาย การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยในปัจจุบันและในอนาคต

ข. ส่วนที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายฉบับปัจจุบัน

นำประเด็นปัญหาและอุปสรรคของการบังคับใช้กฎหมายในปัจจุบัน⁹ รวมทั้งขอบเขตของการดำเนินงาน เป็นแนวทางดำเนินการ ทบทวน ปรับปรุง แก้ไข และยกร่างอนุบัญญัติที่ออกตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม พร้อมทั้งบทวิเคราะห์หลักการ สาระสำคัญ หรือเจตนารมณ์ของอนุบัญญัติดังกล่าวเป็นรายฉบับ สำหรับเป็นคู่มือในการชี้แจง และเป็นคู่มือในการปฏิบัติงาน เพื่อให้สามารถบังคับใช้กฎหมายในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลได้อย่างมีประสิทธิภาพ ในระหว่างที่พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับใหม่ยังไม่ประกาศใช้

ค. ส่วนที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายของร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับใหม่ ตามข้อ ก. ส่วนที่ ๑

นำผลการศึกษาและร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ที่ได้จากการดำเนินงานตามข้อ ก. ส่วนที่ ๑ เป็นแนวทางดำเนินงานยกร่างอนุบัญญัติที่ออกตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. พร้อมทั้งบทวิเคราะห์หลักการ สาระสำคัญ หรือเจตนารมณ์ของอนุบัญญัติดังกล่าวเป็นรายฉบับ สำหรับเป็นคู่มือในการชี้แจงกับผู้บริหาร หรือคณะรัฐมนตรี หรือสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา และเป็นคู่มือในการปฏิบัติงาน

อนึ่ง การดำเนินงานตามวัตถุประสงค์ เป้าหมาย ข้อกำหนดและขอบข่ายของงาน (TOR) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้พิจารณามอบหมายให้มูลนิธิศูนย์กฎหมายสิ่งแวดล้อม-ประเทศไทยเป็นที่ปรึกษา

⁹ เรื่องเดียวกัน ข้อ ๒.๑ และข้อ ๒.๒ หน้า ๒ - ๖

ตามโครงการศึกษา ปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล (สัญญา เลขที่ ๑๐๒/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๘) โดยมีพื้นที่ดำเนินงานทุกภูมิภาคทั่วราชอาณาจักรไทย และมี ระยะเวลาดำเนินงาน ๕๑๐ วัน (นับถัดจากวันลงนามในสัญญา) เดิมครบกำหนดในวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ซึ่งต่อมาได้รับการขยายเวลาออกไปอีก ๔๕ วัน และครบกำหนดในวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๐ (บันทึกข้อตกลงขยาย ระยะเวลา ฉบับลงวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๙) รวมระยะเวลาทั้งสิ้น ๕๕๕ วัน

๑.๒ สรุปผลการดำเนินงานที่ผ่านมา พร้อมข้อเสนอแนะ

คณะที่ปรึกษา ได้ดำเนินงานมาเป็นลำดับ ตามขอบเขตและขั้นตอนการดำเนินงานในโครงการ ดังนี้

๑.๒.๑ รายงานเบื้องต้น (Inception Report)

รายงานเบื้องต้น (Inception Report)¹⁰ เป็นไปตาม TOR¹¹ โดยได้ศึกษาขยายแนวคิด วิธีการ ขั้นตอนการ ทำงาน และแผนการดำเนินงาน เพิ่มเติมจากเนื้อหาและสาระสำคัญที่ได้นำเสนอไว้ในขั้นตอนยื่นข้อเสนอ ให้มี รายละเอียดของเนื้อหาและสาระสำคัญอย่างชัดเจน และครอบคลุมขอบข่ายของงานทั้งหมด เพื่อศึกษาขยายผลใน ขั้นตอนการดำเนินงานที่เกี่ยวข้อง โดยยึดแนวทางและกรอบการดำเนินงาน ตาม TOR ที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ และเป้าหมายของโครงการ และคำนึงหน้าที่ ความรับผิดชอบ และผลประโยชน์ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็น สำคัญ มีสาระสำคัญโดยย่อ ดังนี้

บทที่ ๑ บทนำ

ที่ปรึกษา นำร่าง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ตามโครงการปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการ อนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล ปี ๒๕๕๑ (ตามภาคผนวก ข. ของ Inception Report) เป็นร่างฉบับนำร่อง ในการศึกษาเปรียบเทียบ พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ฉบับปรับปรุงแก้ไข ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) และ ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๔๖) เพื่อบูรณา การกับ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.ฉบับใหม่ เพื่อใช้แทนกฎหมายน้ำบาดาลเดิมทุกฉบับ

ทั้งนี้ ในการส่งรายงานเบื้องต้น (Inception Report) นั้น ที่ปรึกษาได้จัดทำเอกสารรวมบทบัญญัติ กฎหมายน้ำบาดาลที่ใช้บังคับในปัจจุบัน พร้อมอนุบัญญัติและคำสั่งต่างๆ ที่มีผลใช้บังคับอยู่ก่อนวันที่ลงนามในสัญญาจ้าง ที่ปรึกษาข้างต้น เป็นรูปเล่มแยกต่างหากจากรายงานเบื้องต้น (Inception Report) มอบให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จำนวน ๑๐๐ เล่ม ตามที่ได้ยื่นข้อเสนอไว้ด้วย

บทที่ ๒ แนวคิด วิธีการ หลักเกณฑ์

๒.๑ แนวคิดในการดำเนินงาน

๑) คำนึงถึงเจตนารมณ์ และ เหตุผลในการตรากฎหมาย ตามหมายเหตุต่อท้ายบทบัญญัติ พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ฉบับปรับปรุงแก้ไข (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖

¹⁰ นำเสนอเมื่อวันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๕๘

¹¹ เรื่องเดียวกัน ส่วนที่ ๑ ข้อ ๖ (๖.๑) หน้า ๘ ประกอบส่วนที่ ๒ หน้า ๑๖ การเสนองาน ข้อ ๒.๓.๒ หน้า ๒๗

๒) คำนึงถึงการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ซึ่งเป็นทรัพยากรธรรมชาติ ที่จำเป็นต้องกำหนดมาตรการในการควบคุมดูแลให้ประชาชนทุกคนได้มีโอกาสใช้และเข้าถึงได้อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม ในขณะเดียวกันก็ต้องรักษาคุณภาพของทรัพยากรน้ำบาดาลให้ยั่งยืนสืบไป

๓) คำนึงถึงมาตรการทางกฎหมายที่มีอยู่ ซึ่งแม้จะสามารถใช้เป็นเครื่องมือที่จำเป็นในการกำกับ ควบคุม ดูแล และมีมาตรการลงโทษทั้งทางแพ่ง ทางอาญา และทางปกครองอยู่แล้ว แต่ก็ต้องพิจารณานำมาตรการเสริมด้านอื่นๆ มาวิจัยร่วมด้วย อาทิ มาตรการทางสังคมและวัฒนธรรม มาตรการทางเศรษฐศาสตร์ มาตรการทางวิศวกรรม และสถาปัตยกรรม ด้านการออกแบบ การก่อสร้าง เพื่อความปลอดภัย ความมั่นคงแข็งแรง และการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ผสมผสานกับมาตรการ หรือการศึกษาควบคุมไปกับด้านธรณีวิทยา อุทกธรณีวิทยา และ ทฤษฎีหรือศาสตร์ด้านสิ่งแวดล้อม มาตรการด้านความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ โดยเฉพาะ ประเทศในกลุ่มประชาคม เศรษฐกิจอาเซียน (Asian Economic Communities : AEC) และศึกษาเปรียบเทียบกับกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจ ยุโรป หรือสหภาพยุโรป (European Unions) และแนวคิดในการศึกษาเทียบเคียง หรือเปรียบเทียบกับบทบัญญัติ ของกฎหมายอื่น รวมทั้งกฎหมายเพื่อการเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนอีกด้วย

๒.๒ วิธีการ และเทคนิคการดำเนินงาน

๑) จัดการประชุมคณะทำงานและบุคลากรของมูลนิธิฯ เพื่อเตรียมงาน
 ๒) ผู้เชี่ยวชาญของมูลนิธิฯ ให้คำแนะนำ เสนอแนะ และให้คำปรึกษาแก่บุคลากรที่ร่วมโครงการ
 ๓) จัดทำปฏิทินการทำงานในขั้นตอนต่างๆ ได้แก่ ปฏิทินการดำเนินงานโดยรวม ปฏิทิน การจัดประชุม สัมมนารับฟังความคิดเห็น/เสวนาทางวิชาการ/ นำเสนอผลงาน ปฏิทินการจัดทำและส่งมอบ รายงานทุกฉบับ ปฏิทินการจัดประชุมร่วมกับคณะกรรมการ หรือเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องของกรมฯ และปฏิทินการ ประชุมคณะผู้วิจัย/บุคลากรของมูลนิธิฯ

๔) มอบหมายหน้าที่และความรับผิดชอบในการปฏิบัติงานของบุคลากรหลัก
 ๕) มอบหมายหน้าที่และความรับผิดชอบในการปฏิบัติงานของบุคลากรสนับสนุน
 ๖) บริหารจัดการให้มีอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้เพื่ออำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงาน
 ๗) บริหารจัดการข้อมูลข่าวสาร
 ๘) ประสานงานกับบุคลากรของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่รับผิดชอบโดยตรงและที่ เกี่ยวข้องกับโครงการนี้

๒.๓ หลักเกณฑ์การดำเนินงาน แบ่งเป็น ๒ ประเด็น คือ

๑) ประเด็นการร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. พร้อมอนุบัญญัติที่เกี่ยวข้อง
 ๒) ประเด็นการเพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และ ฉบับแก้ไขเพิ่มเติมทุกฉบับ ในระหว่างที่รอการประกาศใช้ร่างพระราชบัญญัติและอนุบัญญัติตามข้อ ก.

บทที่ ๓ แผนการดำเนินงาน และการส่งมอบงาน

๓.๑ แผนการใช้บุคลากร

๓.๒ ขั้นตอนการดำเนินงาน ตามข้อกำหนดและขอบข่ายของงาน (TOR)¹²

- การจัดทำรายงานเบื้องต้น (Inception Report)
- การจัดทำรายงานความก้าวหน้า (Progress Report) แบ่งเป็น ๓ ส่วน ดังนี้
 - ก. ส่วนที่ ๑ พัฒนากฎหมายน้ำบาดาล ได้แก่ รายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๑ และ ฉบับที่ ๒ (Progress Report I-II)
 - ข. ส่วนที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายฉบับปัจจุบัน ได้แก่ รายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๓ (Progress Report III)
 - ค. ส่วนที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายของร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับใหม่ ได้แก่ รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

๓.๓ แผนการเสนองาน และการตรวจสอบข้อมูลการดำเนินงาน

บทที่ ๔ รายชื่อกฎหมายน้ำบาดาลที่มีผลใช้บังคับในปัจจุบัน

ประกอบด้วย พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ (ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดย (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖ (ฉบับสมบูรณ์) จำนวน ๑ ฉบับ พระราชกฤษฎีกา จำนวน ๒ ฉบับ กฎกระทรวง ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ จำนวน ๑๐ ฉบับ ประกาศ จำนวน ๒๓ ฉบับ ระเบียบ จำนวน ๗ ฉบับ และ คำสั่ง จำนวน ๑๖ ฉบับ

ภาคผนวก ก รวมบทบัญญัติกฎหมายน้ำบาดาลที่ใช้บังคับในปัจจุบัน

ภาคผนวก ข ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.โครงการปรับปรุง และพัฒนากฎหมายเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล (โครงการย่อยที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๕๐-๒๕๕๑ (ร่างนำร่อง)

๑.๒.๒ รายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๑ (Progress Report I)¹³

รายงานฉบับนี้ ได้แสดงรายละเอียด ขั้นตอน วิธีการของการดำเนินงานศึกษา รวบรวม และทบทวนกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในปัจจุบัน มีการสำรวจ รวบรวมและศึกษาถึงอุปสรรคและปัญหาในการบังคับใช้กฎหมาย นำร่างกฎหมายที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล มอบหมายให้มูลนิธิฯ ศึกษาไว้ตามโครงการปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล (โครงการย่อยที่ ๑) เมื่อ พ.ศ. ๒๕๕๑ มาเป็นร่างนำร่องสำหรับการดำเนินงานตามโครงการนี้ และได้นำข้อมูลดังกล่าวไปจัดเสวนาทวิภาค (Focus Group) ครั้งที่ ๑ จำนวน ๒ รอบ เมื่อวันที่ ๒๑ และวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๕๘ และได้นำผลการเสวนาดังกล่าวมาทบทวน ปรับปรุง แก้ไข พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และยกร่างเค้าโครงพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ขึ้นใหม่ทั้งฉบับ ซึ่งได้พิจารณานำหลักการทางเศรษฐศาสตร์มาใช้ รวมทั้งการศึกษาเปรียบเทียบกับด้านน้ำบาดาลของต่างประเทศในการยกร่างกฎหมายดังกล่าวด้วย โดยได้จัดทำเป็นร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล

¹² เรื่องเดียวกัน ตาม TOR ข้อ. ๖ (๖.๑-๖.๒)

¹³ เรื่องเดียวกัน ตาม TOR ข้อ. ๖.๒ ก. ส่วนที่ ๑ (๑) ถึง (๗)

(ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับปรับปรุงแก้ไขเป็นรายมาตรา) และ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) สำหรับจัดทำเป็นเอกสารประกอบการประชุม สัมมนา รอบที่ ๑ จำนวน ๔ ครั้ง เพื่อรับฟังความคิดเห็นในส่วนกลาง ๑ ครั้ง และส่วนภูมิภาค อีก ๓ ครั้ง ในเดือนมกราคม ๒๕๕๙ โดยสรุปผลการดำเนินงานเป็นสองส่วนตามลำดับ ดังนี้

ส่วนที่ ๑ ผลการดำเนินงานโครงการฯ รายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๑ (บทนำ) ได้กล่าวถึงความ เป็นมาของโครงการโดยย่อ และการดำเนินงานที่ผ่านมาในขั้นตอนการจัดทำรายงานเบื้องต้น และกรอบการจัดทำ รายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๑ พอสั่งเซป ซึ่งขอสรุปข้อมูลในแต่ละบท ดังนี้

บทที่ ๑ สถานการณ์ทรัพยากรน้ำบาดาลและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการที่ ใช้บังคับในปัจจุบัน

การบริหารจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลในประเทศไทย มีกลไกทางกฎหมาย หลายฉบับ นับตั้งแต่รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยในหมวดแนวนโยบายพื้นฐานแห่งรัฐที่กำหนดหลักการ พื้นฐานเพื่อการคุ้มครองทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำ และ ทรัพยากรธรรมชาติอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการมลพิษและการคุ้มครองแหล่งน้ำจากมลพิษ เพื่อเป็นเครื่องมือในการจัดทำบริการสาธารณะด้านทรัพยากรน้ำบาดาลให้มีความยั่งยืน เป็นต้น

การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของประเทศไทย เป็นไปตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๒๐ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม โดยมีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นหน่วยงานหลักที่รักษาการตามกฎหมาย อันครอบคลุมภารกิจด้านการควบคุมกิจการน้ำบาดาล การสำรวจและประเมินศักยภาพน้ำบาดาล การพัฒนา น้ำบาดาล และการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล เป็นต้น ซึ่งเป็นการกระทำทางปกครอง เพื่อการจัดทำ บริการสาธารณะด้านทรัพยากรน้ำบาดาลของประเทศไทย

จากข้อมูลการสำรวจสถานการณ์น้ำบาดาลของประเทศไทยพบว่า มีทรัพยากรน้ำบาดาล ประมาณ ๑,๑๓๑,๙๖๐ ลบ.ม. กระจายอยู่ใน ๒๗ แอ่ง และมีปริมาณน้ำเพิ่มเติมจากน้ำฝนปีละประมาณ ๑๐๐,๐๐๐ ล้าน ลบ.ม. มีการสูบน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และเกษตรกรรม รวม ๘,๗๖๐ ล้าน ลบ.ม.ต่อปี ซึ่งถือได้ว่าการนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ยังไม่มากนัก และยังสามารถที่จะพัฒนาขึ้นมาใช้ได้อีก อย่างไรก็ตาม การสูบน้ำบาดาลมาใช้อย่างต่อเนื่องและยาวนาน ย่อมทำให้เกิดปัญหาความสมดุลในด้านความดันที่ส่งผลต่อการทรุดตัวของ แผ่นดิน การแทรกตัวของน้ำเค็ม เป็นต้น ดังนั้น ในการจะสร้างความยั่งยืนของทรัพยากรน้ำบาดาล ให้ควบคู่ไปกับการ พัฒนาประเทศ จึงมีความจำเป็นต้องศึกษาความเหมาะสมทางวิชาการให้สอดคล้องกับบทบัญญัติแห่งกฎหมายและ สถานการณ์ด้านน้ำบาดาลในเชิงลึกต่อไป

กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล สามารถแบ่งได้เป็นสองกลุ่ม คือ กฎหมายน้ำบาดาล กับ กฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง¹⁴ โดย กฎหมายน้ำบาดาลนั้นมีพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๓๕ และ พ.ศ. ๒๕๔๖ พร้อมอนุบัญญัติอีก ๕๔ ฉบับ

¹⁴ รัฐธรรมนูญ ประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ ประมวลกฎหมายที่ดินและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องกับที่ดิน กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำและ ทรัพยากรธรรมชาติอื่นที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำ กฎหมายสิ่งแวดล้อม และกฎหมายปกครอง

บทที่ ๒. อุปสรรคและปัญหาในการบังคับใช้พระราชบัญญัติน้ำบาดาล

จากการค้นคว้า รวบรวมข้อมูล และศึกษาทบทวนกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในปัจจุบัน พบว่า พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ พระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖ เป็นกฎหมายหลักที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นผู้รักษาการตามกฎหมายดังกล่าว โดยมีอนุบัญญัติที่บังคับใช้อยู่ในปัจจุบันจำนวน ๕๔ ฉบับ¹⁵ และพบว่า มีประเด็นปัญหาการบังคับใช้กฎหมาย แบ่งเป็น ๒ ลักษณะ

๑) ปัญหาการบังคับใช้พระราชบัญญัติน้ำบาดาล ทั้ง ๓ ฉบับ

ภายใต้วัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการที่มุ่งสู่การพัฒนากระบวนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลให้มีประสิทธิภาพ เหมาะสม และยั่งยืน จึงได้เริ่มต้นด้วยการศึกษาจากบทบัญญัติของกฎหมาย และจากการสัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติการตามกฎหมาย พบ ๒๕ ปัญหาจากการบังคับใช้กฎหมายในหลายมาตรา และพบปัญหาที่เกิดจากการไม่มีกฎหมาย อีก ๙ ประเด็น

๒) ปัญหาการบังคับใช้อุบัติการณ์ที่ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ทั้ง ๓ ฉบับ

สำหรับปัญหาในการบังคับใช้อุบัติการณ์ตามที่กล่าวไว้ในตอนต้น เมื่อศึกษาสาระในบทบัญญัติควบคู่กับการสัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติการตามกฎหมาย พบ ๒๗ ปัญหาจากการบังคับใช้อุบัติการณ์ในหลายฉบับ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การลักลอบเจาะน้ำบาดาลหรือใช้น้ำบาดาล ระบบการออกใบอนุญาต การกำหนดค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ การกำหนดค่าธรรมเนียมและช้อยกเว้น การกระจายหรือการถ่ายโอนอำนาจให้แก่ราชการบริหารส่วนภูมิภาคและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น การกำหนดนโยบายและมาตรการเพื่อป้องกันการกระทำผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล รวมทั้งการดำเนินคดีต่อผู้กระทำความผิด และการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทบวงกรมอื่น ได้แก่ กฎหมายทรัพยากรน้ำ และกฎหมายส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม

บทที่ ๓. โครงการปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๕๑

(โครงการย่อยที่ ๑)

ในปี พ.ศ. ๒๕๕๑ ได้มีการศึกษาโครงการปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อให้มีกลไกทางกฎหมายในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล อันจะนำไปสู่การ สงวน อนุรักษ์ พัฒนา และบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลได้อย่างยั่งยืน และได้มีการยกร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. จำนวน ๙๔ มาตรา และร่างอนุบัญญัติที่เกี่ยวข้อง แต่ไม่ได้ดำเนินการให้มีการประกาศใช้ในเวลาต่อมา

บทที่ ๔. หลักเศรษฐศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

ปัญหาในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติโดยทั่วไปเกิดจากปัญหาความล้มเหลวของการตลาด (Market failures) ซึ่งเกิดจากทรัพยากรไม่มีตลาดซื้อขาย ทำให้ไม่มีราคาที่เหมาะสมอุปสงค์และอุปทานของสินค้า ดังนั้น ภาครัฐสามารถใช้เครื่องมือในการบริหารจัดการทรัพยากรได้ ๓ แนวทางหลัก คือ การกำหนดและควบคุม

¹⁵ ประกอบด้วย กฎกระทรวง ๑๐ ฉบับ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ๔ ฉบับ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๗ ฉบับ ประกาศกรมทรัพยากรธรณี ๓ ฉบับ ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๗ ฉบับ ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๖ ฉบับ ระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ๑ ฉบับ คำสั่งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๑ ฉบับ คำสั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๑๒ ฉบับ คำสั่งคณะกรรมการน้ำบาดาล ๓ ฉบับ

(Command and control) การใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ (Economic instrument) และการกำหนดสิทธิ (Property rights)

ตามหลักการทางเศรษฐศาสตร์แล้ว ราคาของทรัพยากรจะต้องสะท้อนต้นทุนทั้งหมดที่เกิดจากการใช้ทรัพยากร (Marginal opportunity cost : MOC) ที่ครอบคลุมต้นทุนการใช้ทรัพยากร (Marginal extraction cost : MC) ต้นทุนการใช้หรือผู้ใช้ทรัพยากร (Marginal user cost : MUC) และต้นทุนผลกระทบภายนอก (Marginal externality cost : MEC) โดยมีประเด็นนำเสนอ ดังนี้ (๑) ค่าธรรมเนียมที่รัฐจัดเก็บ (๒) ต้นทุนในการสูบน้ำบาดาล (๓) การเก็บค่าใช้น้ำบาดาล และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล (๔) ผลกระทบทางลบอื่น ๆ ที่เกิดจากการสูบน้ำบาดาล (๕) การอนุญาตให้มีการลดหย่อนการเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล และ (๖) การบริหารเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

บทที่ ๕. การศึกษาเปรียบเทียบหลักการบริหารจัดการ และกฎหมายทรัพยากรน้ำบาดาลของต่างประเทศ

จากการศึกษาเปรียบเทียบกฎหมายทรัพยากรน้ำบาดาลของต่างประเทศ พบว่า มีกฎหมายระหว่างประเทศในหลายมิติ อาทิ กฎหมายระหว่างประเทศในระดับพหุภาคี (Multilateral Agreement) กฎหมายระหว่างประเทศในระดับภูมิภาค (Regional Agreement) กฎหมายระหว่างประเทศในระดับทวิภาคี (Bilateral Agreement)

การบริหารจัดการน้ำบาดาลในเวทีระดับนานาชาติ มีธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการน้ำบาดาล (Groundwater Good Governance) โดยกล่าวถึง ข้อพิจารณาทางการเมือง การปกครอง และการจัดองค์กร ข้อพิจารณาด้านสังคม วัฒนธรรม ประเพณีและพื้นฐานทางประวัติศาสตร์ หลักเศรษฐศาสตร์ และข้อพิจารณาด้านระบบนิเวศน์

สำหรับการบริหารจัดการและกฎหมายของกลุ่มประเทศสหภาพยุโรป (EU) นั้น มีการให้คำนิยามน้ำใต้ดิน กฎหมายที่เกี่ยวข้อง และอำนาจในการจัดการทรัพยากรน้ำ โดยเฉพาะทรัพยากรน้ำใต้ดิน สิทธิการครอบครองและสิทธิในการใช้ทรัพยากรน้ำใต้ดิน การจ่ายค่าชดเชย และการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน

ส่วนการบริหารจัดการและกฎหมายของกลุ่มประเทศอาเซียนนั้น มีความกังวลว่า ในปี ๒๐๕๐ มีโอกาสเกิดภาวะขาดแคลนน้ำ ในปี ๒๐๐๕ จึงได้มีการพูดคุยในหัวข้อ State of Water Resource Management in ASEAN ที่กล่าวถึง การแบ่งปันน้ำระหว่างกันในกลุ่มประเทศสมาชิก (water sharing) โดยต้องคำนึงถึงการแบ่งสรรอย่างมีประสิทธิภาพ การแจกจ่าย และการควบคุมแหล่งทรัพยากรน้ำ นอกจากนี้ ยังกล่าวถึงการบริหารจัดการน้ำบาดาลของประเทศใน ASEAN ด้วย

บทที่ ๖ ข้อ ๖.๑ บทวิเคราะห์ และข้อเสนอแนะจากการจัดเสวนาทางวิชาการ ครั้งที่ ๑

สำหรับประเด็นอุปสรรคและปัญหาการบังคับใช้พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และ อนุบัญญัติ นั้น ได้รวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๑ รวม ๒ รอบสรุปได้ ดังนี้

๑) ประเด็นปัญหา

จากประเด็นอุปสรรคและปัญหาการบังคับใช้พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และ อนุบัญญัติที่เกี่ยวข้องจำนวน ๗๔ ประเด็น ที่ได้ทำการปรับปรุงและจัดทำเป็นเอกสารประกอบการเสวนาทางวิชาการ จำนวน ๖๑ ปัญหา แบ่งเป็น

- ก. ปัญหาการบังคับใช้พระราชบัญญัติ ๒๕ ประเด็น
- ข. ปัญหาจากการที่ไม่มีบทบัญญัติในพระราชบัญญัติ ๙ ประเด็น และ
- ค. ปัญหาจากการบังคับใช้ออนูบัญญัติ ๒๗ ประเด็น

ในการเสวนาครั้งที่ ๑ ทั้ง ๒ รอบ ที่ปรึกษา ได้กำหนดกรอบการเสวนาทางวิชาการ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมเสวนา (ผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ นักวิชาการและผู้เกี่ยวข้อง) ทั้งภาครัฐและภาคเอกชนได้ร่วมระดมสมอง แสดงความคิดเห็นและเสนอแนะ ตามที่ TOR กำหนด ประกอบด้วยประเด็นปัญหาการบังคับใช้ พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และอนูบัญญัติ ใน ๘ ประเด็นหลัก ดังนี้

- (๑) ขอบเขตของกฎหมายและการใช้บังคับ
- (๒) ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์
- (๓) มาตรการควบคุมและส่งเสริมวิชาชีพช่างเจาะน้ำบาดาล
- (๔) กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
- (๕) โครงสร้างและบทบาทคณะกรรมการน้ำบาดาล
- (๖) ระบบการอนุญาต
- (๗) มาตรการบังคับและความรับผิดชอบ และ
- (๘) การมีส่วนร่วมของประชาชน

๒) ผลการเสวนาทางวิชาการ

รอบที่ ๑¹⁶ ความคิดเห็นที่ได้จากการเสวนารอบนี้มุ่งเน้นในประเด็นเกี่ยวกับ คำนิยาม และการมีส่วนร่วมของประชาชน การจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลในภาพรวม การกำหนดมาตรฐานและความรับผิดชอบของช่างเจาะ การเพิ่มผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในคณะกรรมการ กปน. กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการชุดต่างๆ ระบบการอนุญาต อัตราค่าน้ำ การทบทวนกระบวนการทางอาญาและคณะกรรมการเปรียบเทียบ ความรับผิดชอบทางแพ่ง การเพิ่มมาตรการทางปกครอง การถ่ายโอนอำนาจ และการเข้าสู่ AEC¹⁷

รอบที่ ๒¹⁸ ความคิดเห็นที่ได้จากการเสวนารอบที่ ๒ นี้แม้จะเป็นประเด็นเดียวกัน และผู้เข้าร่วมเสวนาบางท่านเป็นบุคคลเดิม แต่ความเห็นที่ได้จากการเสวนารอบที่ ๒ ก็มีความแตกต่างและหลากหลายมากขึ้น

¹⁶ วันพุธที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ มีผู้แทนหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนเข้าร่วม ซึ่งประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ นักวิชาการ จำนวน ๒๑ คน และผู้สังเกตการณ์ ๔ คน

¹⁷ รายละเอียดปรากฏตามภาคผนวก ๒ (ก) ของรายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๑

¹⁸ วันพุธที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๕๘ มีผู้แทนหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนเข้าร่วม ซึ่งประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ นักวิชาการ จำนวน ๒๔ คน และผู้สังเกตการณ์ ๗ คน สำหรับความคิดเห็นที่ได้จากการเสวนารอบที่ ๒ มุ่งเน้นในประเด็นเกี่ยวกับ บทนิยามศัพท์ แนวทางการเทียบเคียงกฎหมายเกี่ยวกับพนักงานเจ้าหน้าที่ รวมถึงข้อปัญหาที่ฝ่ายปฏิบัติการตามกฎหมายน้ำบาดาล เช่น กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกับการบริหารจัดการในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล การระงับใช้บ่อชั่วคราว การลดหย่อนค่าธรรมเนียม การใช้มาตรการค่าปรับแทน การประเมินตามปริมาณสูงสุดที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต การจดทะเบียนช่างเจาะ ที่มาของเงินกองทุนฯ และวัตถุประสงค์ของเงินกองทุน โครงสร้างกรรมการและคุณสมบัติของผู้ทรงคุณวุฒิและวาระการดำรงตำแหน่ง ประเด็นคณะกรรมการพิจารณาใบอนุญาต สิทธิในการใช้ทรัพยากรเป็นทรัพย์สินสิทธิ การโอนสิทธิและการตกทอดทางมรดก การกำหนดอัตราที่ควรสะท้อนต้นทุน การนำหลักกฎหมายเรื่องลามิควร์ได้มาใช้ในการจัดเก็บค่าใช้น้ำที่ไม่มีใบอนุญาต การเทียบเคียงด้านการฝังกลบกับกฎหมายควบคุมอาคาร การให้กลับคืนสู่สภาพเดิมและการคำนวณค่าเสียหายทางแพ่ง อัตราค่าปรับนิติบุคคลที่ควรมี

ได้รับความคิดเห็นและข้อเสนอแนะในมิติแตกต่าง หรือขยายความกว้างออกไป ซึ่งเป็นการเพิ่มเติมในส่วนของ ปัญหาในระดับที่มีความเข้มข้นและสมบูรณ์ยิ่งขึ้น

ผลจากการเสวนาทางวิชาการครั้งที่ ๑ ทั้งสองรอบข้างต้น ทำให้ได้รับข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในหลาย ประเด็นที่สามารถนำมาวิเคราะห์ สังเคราะห์ และบูรณาการกับการพิจารณาจัดทำร่างพระราชบัญญัติ น้ำบาดาลฉบับแก้ไข เพิ่มเติม หรือควรพิจารณาเลือกวิธีพัฒนาและยกร่างกฎหมายใหม่ทั้งฉบับว่าทางเลือกใดจะเหมาะสมกว่า ดังมี รายละเอียดบทวิเคราะห์และข้อเสนอแนะจากการเสวนาทางวิชาการครั้งที่ ๑ ที่จะกล่าวในลำดับต่อไป

๓) บทวิเคราะห์การเสวนาทางวิชาการครั้งที่ ๑

ผลที่ได้รับจากการเสวนาทางวิชาการครั้งที่ ๑ เพื่อปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการบริหาร จัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสรุป คือ

(๓.๑) ได้รับความเห็นและข้อมูล ครอบคลุมประเด็น ตาม TOR ดังนี้

(ก) หลักการและเหตุผล¹⁹ กลุ่มประเด็นบทบัญญัติตาม พ.ร.บ. น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

จากการเสวนาทางวิชาการครั้งที่ ๑ มีสาระครอบคลุม การกำหนดความรับผิดชอบ การบังคับใช้และ ข้อยกเว้นการบังคับใช้ รวมถึงการอนุญาตและไม่อนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลในพื้นที่หวงห้ามต่างๆ การปรับปรุงเงื่อนไขการ ประกาศเขตห้ามสูบน้ำบาดาล การแยกหมวดหมู่และการเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล การให้อำนาจรัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาลเพื่อออกกฎกระทรวงที่เกี่ยวกับค่าธรรมเนียมต่างๆ หรือ การให้อำนาจกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลในการดำเนินการออกประกาศหรือระเบียบภายใต้กฎกระทรวงเพื่อเป็นการ ช่วยเหลือประชาชนได้อย่างรวดเร็วยิ่งขึ้น การป้องกันการทิ้งใบอนุญาตด้วยการจัดเก็บค่าธรรมเนียมล่วงหน้า การพิจารณา ความเหมาะสมของอัตราโทษในกฎหมาย และยังมีประเด็นเพิ่มเติมอื่นๆที่มีขอบข่ายกว้างกว่า TOR ซึ่งสามารถนำมาใช้ ในการศึกษาในโครงการนี้ อาทิ การจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลโดยรวม การกำหนดความเป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ การมีส่วนร่วมของประชาชน การถ่ายโอนอำนาจให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น การกำหนดอายุความสะดุดหยุดอยู่ การพิจารณา สภาพบังคับทางปกครองมาเพิ่มประสิทธิภาพในการบังคับใช้กฎหมาย เป็นต้น

ส่วนประเด็นการกำหนดให้น้ำบาดาลเป็นทรัพย์สินของแผ่นดินหรือสาธารณสมบัติของแผ่นดิน เป็นประเด็นทางนิติศาสตร์โดยแท้ ในการศึกษาประเด็นนี้ คณะที่ปรึกษาจะต้องนำผลสรุปในภาพรวมของการเสวนา มาศึกษาเพื่อให้ได้ผลการศึกษา และใช้ในการเสวนาทางวิชาการครั้งที่ ๒ ต่อไป

อัตราสูงกว่าบุคคลธรรมดา ประเด็นอำนาจพนักงานเจ้าหน้าที่ที่เที่ยงเคียงกับกฎหมายส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง การ ให้องค์กรเอกชนเป็นผู้เสียหาย การถ่ายโอนอำนาจไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและการกำกับดูแลเมื่อถ่ายโอนอำนาจไปแล้ว อายุความสะดุด หยุดลงในกฎหมาย การจัดการปัญหาในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูง การกำหนดปริมาณน้ำบาดาลที่ยอมรับได้ การกำหนดบทบาทของกรมฯ ว่าควรมีอำนาจ ตามกฎหมายหรือมีหน้าที่ตามกฎหมาย การนับระยะเวลาตามกฎหมาย ระบบการขออนุญาต และระบบการแจ้งการดำเนินการคาบเกี่ยวกับกฎหมายหลาย ฉบับ และการปนเปื้อนในชั้นน้ำบาดาล (รายละเอียดปรากฏตาม ภาคผนวก ๒ (ข) ของรายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๑)

¹⁹ ตาม TOR ข้อ ๒๑

(ข) หลักการและเหตุผล²⁰ กลุ่มประเด็นอนุบัญญัติ

สาระสำคัญที่ได้จากการเสวนาครั้งนี้ครอบคลุม ประเด็นในกฎกระทรวง ว่าด้วย การกำหนด อัตรา การเก็บ การผ่อนผัน การลดหย่อน การละเว้น ค่าใช้น้ำบาดาลหรือค่านูร์กษน้ำบาดาล ประกาศกระทรวงว่า ด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง

ประเด็น ประกาศกระทรวงเรื่องกำหนดประเภทและชนิดของโรงงานอุตสาหกรรมที่ใช้วัตถุดิบ จากผลิตผลการเกษตรที่จะได้รับค่าลดหย่อน เป็นประเด็นเรื่องของสิทธิประโยชน์ตามนโยบาย ต้องศึกษาจากข้อมูล ด้านเทคนิคประกอบผลสรุปในภาพรวมของการเสวนา เพื่อใช้ในการประชุมสัมมนาครั้งที่ ๑ เพื่อรับฟังความคิดเห็น จากภาคเอกชนและภาคประชาชนต่อไป

(ค) แนวทางในการปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากร น้ำบาดาล หลังจากการเสวนาทางวิชาการ ครั้งที่ ๑

(๑) การจัดทำเป็นร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. จำนวน ๓๒ มาตรา มีรายละเอียดการปรับแก้ ทั้งสิ้น ๓๐ มาตรา ครอบคลุม พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ จำนวน ๓๖ มาตรา²¹ ทั้งนี้ ผลการศึกษาในภายหน้าอาจส่งผลต่อการปรับเพิ่มขึ้นหรือลดลง เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการ บังคับใช้กฎหมายฉบับปัจจุบัน

(๒) การพัฒนาร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. โดยการนำร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาลตามโครงการย่อยที่ ๑ (๒๕๕๑) เป็นร่างฉบับนำร่อง ซึ่ง TOR กำหนดให้ปรับเนื้อหาสาระในบางมาตรา กำหนดรูปแบบ โครงสร้างของร่างตามมาตรฐานกฎหมายระดับพระราชบัญญัติที่กฎหมายกำหนด แบ่งหมวดหมู่ ใหม่ แสดงหลักการ สาระสำคัญ และเจตนารมณ์ ตลอดจนวิธีการ ขั้นตอน และกรอบระยะเวลาให้มีความครบถ้วน เพื่อนำไปสู่ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ....(ฉบับใหม่) และใช้เป็นเอกสารประกอบการประชุมสัมมนาต่อไป

(๓.๒) ข้อเสนอแนะ

จากบทสรุปวิเคราะห์ผลจากการเสวนาทางวิชาการข้างต้น ปรากฏชัดว่า ประเด็นปัญหาที่ได้ศึกษาและ รวบรวมไว้ ซึ่งมีทั้งปัญหาการบังคับใช้ ปัญหาความไม่ชัดเจน ปัญหาสถานการณ์และสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไป ปัญหา จากความล้ำสมัยของเทคนิค วิธีการ และเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว รวมทั้งสถานการณ์ด้านความสัมพันธ์ระหว่าง ประเทศในโลกยุคปัจจุบัน ทำให้กฎหมายที่ใช้บังคับอยู่ในปัจจุบันมีความไม่เหมาะสมกับสภาพปัญหาและสถานการณ์ปัจจุบัน ประกอบกับในการศึกษาตามโครงการนี้ ไม่ว่าจะเป็นการแก้ไขปรับปรุงพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ บางส่วน หรือ การพัฒนาพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ใหม่ทั้งฉบับ ย่อมต้องรอผลการศึกษาวิจัยเพิ่มเติม และการรับฟังความคิดเห็น อีกหลายครั้งจากทั่วประเทศ ทั้งยังต้องพิจารณาถึงนิติวิธีในการบัญญัติกฎหมายที่มีแบบแผนเช่นเดียวกัน ซึ่งอาจใช้ระยะเวลา ดำเนินการเพื่อประกาศให้มีผลบังคับใช้ใกล้เคียงกัน ดังนั้น จึงเห็นสมควรเลือกวิธีการยกร่างเค้าโครงพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. ขึ้นใหม่ทั้งฉบับ และนำไปสู่ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ฉบับใหม่ (ร่างฉบับที่ ๑) และฉบับต่อๆ ไปจนถึง

²⁰ ตาม TOR ข้อ ๒.๒

²¹ รายละเอียดปรากฏตาม ตารางที่ ๑ ของภาคผนวกประกอบบทที่ ๑ รายละเอียดมาตราในร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.

ขั้นตอนสุดท้าย เพื่อให้ได้ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับสมบูรณ์ รวมทั้งอนุบัญญัติที่ออกโดยพระราชบัญญัติดังกล่าวในที่สุด

อย่างไรก็ตาม คณะที่ปรึกษา ได้ดำเนินการจัดทำร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ไว้เป็นทางเลือกด้วย

ส่วนที่ ๒ สรุปความเห็น และแนวทางการจัดทำร่างพระราชบัญญัติ ฉบับใหม่ (ร่างฉบับที่ ๑)²²

จากการศึกษาสถานการณ์ของน้ำบาดาล ประกอบกับกฎหมายที่บังคับใช้ในปัจจุบันเพื่อทราบถึงปัญหาในการบังคับใช้ เมื่อนำมาศึกษาเปรียบเทียบกับร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ในโครงการปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๑ พิจารณาประกอบกับผลการเสวนาทางวิชาการครั้งที่ ๑ ทั้งสองรอบ จึงได้กำหนดแนวทางในการจัดทำร่าง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่) ใน ๗ ประเด็นหลัก ประกอบด้วย

(๑) ปรับปรุงระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลให้เป็นไปตามบทบัญญัติของรัฐธรรมนูญ และหลักการพัฒนาย่างยั่งยืน

(๒) จัดระบบองค์การบริหารและจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลโดยให้มีการก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืน

(๓) ปรับปรุงระบบอนุญาตการประกอบกิจการน้ำบาดาล

(๔) กำหนดอำนาจหน้าที่ระหว่างราชการส่วนกลาง และราชการส่วนท้องถิ่น รวมทั้งเปิดโอกาสให้ราชการส่วนท้องถิ่นมีส่วนร่วมกับการบริหารส่วนกลางในการปฏิบัติงานตามกฎหมายว่าด้วยทรัพยากรน้ำบาดาลให้สอดคล้องกับการกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(๕) กำหนดแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล มาตรการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล ตลอดจนมาตรการควบคุมมลพิษที่อาจจะส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาลและพื้นที่ต้นน้ำบาดาล

(๖) กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ที่เกี่ยวข้องกับการก่อให้เกิดมลพิษในแหล่งน้ำบาดาลและก่อความเสียหายแก่ทรัพยากรน้ำบาดาลให้ชัดเจน

(๗) จัดตั้งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลพร้อมกับกำหนดวิธีการบริหารจัดการกองทุนเพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย พัฒนา อนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม

ทั้งนี้ คณะที่ปรึกษา ได้จัดทำร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการประชุมสัมมนารับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มเป้าหมายในการดำเนินงานตามโครงการขั้นตอนต่อไป ดังนี้

(ก) ร่างปรับปรุงแก้ไข พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.

(ข) ร่างเค้าโครงพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ใหม่ทั้งฉบับ

²² (บทที่ ๖ ข้อ ๖.๒) ของรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๑

๑.๒.๓ รายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๒ (Progress Report II)²³

ตามขอบเขตการดำเนินงานในรายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๒ (Progress Report II) เป็นการดำเนินงานดำเนินงานในส่วนของการประชุมสัมมนาเพื่อรับฟังความคิดเห็นรอบที่ ๑ ทั้งสี่ภูมิภาคของประเทศ ที่ประชุมยังให้ความสำคัญต่อการกำหนดหลักคิดและบทบาทของกลไกต่างๆ ในกฎหมายซึ่งเกี่ยวข้องไปถึงการนิยามคำศัพท์ที่สำคัญ ขอบเขตของกฎหมายและการบังคับใช้ ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ มาตรการควบคุมและส่งเสริมวิชาชีพช่างเจาะน้ำบาดาล กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ระบบการอนุญาต ความรับผิดชอบทางแพ่ง ซึ่งในประเด็นอื่นตามร่างพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. และร่างพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่) ในที่ประชุมสัมมนามีได้มีความเห็นเป็นอย่างอื่น คณะที่ปรึกษาจึงนำผลการศึกษาดำเนินการตามขอบเขตขั้นตอนการดำเนินโครงการ มาประกอบในการปรับปรุงและพัฒนาพระราชบัญญัติทั้ง ๒ ฉบับดังกล่าวตามประเด็นการศึกษาที่กำหนดใน TOR ดังต่อไปนี้

๑) การกระจายหรือการถ่ายโอนอำนาจ

กรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้ดำเนินการถ่ายโอนภารกิจด้านน้ำบาดาลให้แก่ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ดังนี้

(๑) เตรียมข้อมูลด้านแผนที่น้ำบาดาลสำหรับให้ อปท. ใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลและใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลให้ครอบคลุมทั่วประเทศ

(๒) จัดทำระบบ GCL (ระบบการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลแบบ E-Payment ทั่วประเทศ) ให้ครบ ๗๗ จังหวัด

(๓) จัดอบรมผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของ อปท. ให้เข้าใจเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลให้ครบทุกจังหวัดทั่วประเทศก่อนถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.

(๔) จัดทำกฎ ระเบียบ ประกาศ ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๖๐ ให้มีความชัดเจนและง่ายต่อการปฏิบัติหน้าที่ของ อปท. รวมทั้งปรับปรุง แก้ไขพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๖๐ ให้สะดวกและสอดคล้องกับการถ่ายโอนภารกิจให้ อปท.

จากการศึกษาพบว่า ปัญหาและอุปสรรคในการถ่ายโอนอำนาจ ยังมีความล่าช้าในการทำงานของเจ้าพนักงานท้องถิ่น การไม่ดำเนินการตามภารกิจที่ได้รับมอบหมาย รวมถึงการไม่ขออนุญาตตามกฎหมาย การปล่อยให้มีการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายในพื้นที่รับผิดชอบ และโดยเหตุที่ทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นทรัพยากรที่มีลักษณะเฉพาะต้องอาศัยความชำนาญเฉพาะทางซึ่ง อปท. ยังไม่มีความพร้อมดังกล่าว

๒) ศึกษาอุปสรรคปัญหาการบังคับใช้กฎหมาย

- การศึกษาวิเคราะห์ปัญหาการดำเนินคดีอาญา

จากการศึกษาพบว่า มีปัญหาจากการกำหนดระยะเวลาให้ผู้ต้องหาชำระเงินค่าปรับภายในสามสิบวัน นับแต่วันเปรียบเทียบปรับนั้น เป็นระยะเวลาที่สั้นเกินไปหรือไม่ การให้ผู้ต้องหาลงชื่อรับข้อกล่าวหาตามบันทึกคำให้การของผู้ต้องหา (แบบทบ. ๐๒) นั้น ผู้ต้องหาขอให้ใช้ถ้อยคำอื่นเรียกตนได้หรือไม่ เนื่องจากภาระว่าเป็น

²³ ข้อกำหนดและขอบข่ายงาน (TOR) ข้อ. ๖.๒ ก. ส่วนที่ ๑ (๘) ถึง (๑๑)

ผู้ต้องหาในคดีอาญาอาจกระทบต่อการประกอบกิจการทางธุรกิจ และผู้ต้องหาจะมอบอำนาจให้บุคคลอื่นเป็นผู้ต้องหาแทนได้หรือไม่

- **อำนาจสืบสวนสอบสวนของพนักงานเจ้าหน้าที่** จากการศึกษาพบว่า สมควรกำหนดให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตามกฎหมายฉบับนี้เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญาด้วย

- **อัตราโทษ จากการศึกษาพบว่า** นโยบายการลงโทษทางอาญาโดยทั่วไปของกฎหมายน้ำบาดาล คือ การป้องปราม (General Deterrence) ดังนั้น เมื่อพิจารณา อัตราโทษจำคุกไม่เกิน ๖ เดือนที่กำหนดไว้สำหรับความผิดฐานนี้เมื่อปีพ.ศ. ๒๕๒๐ ย่อมเป็นอัตราโทษที่ไม่ต่ำเกินไป แต่สำหรับอัตราโทษปรับสมควรปรับปรุงให้เหมาะสมตามสภาวะเงินเฟ้อในช่วงระยะเวลาประมาณ ๔๐ ปีนับแต่กฎหมายฉบับนี้เริ่มมีผลใช้บังคับในปี ๒๕๒๐ เป็นต้นมา เจตนารมณ์ของกฎหมายที่ใช้มาตรการลงโทษทางอาญาเป็นนโยบายหลักในการบังคับใช้กฎหมายเริ่มต้นมีการเปลี่ยนแปลงเมื่อมีการแก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฯ ในปี ๒๕๓๕ กำหนดให้ใช้กลไกการกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลตามหลักเศรษฐศาสตร์เพื่อลดการใช้น้ำบาดาลลงเป็นมาตรการบังคับใช้กฎหมายควบคู่กับมาตรการการลงโทษทางอาญาด้วย

- **การเปรียบเทียบคดี** เดิมการเปรียบเทียบคดีตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฯสามารถกระทำได้เฉพาะคดีที่มีโทษปรับสถานเดียว และพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจทำการเปรียบเทียบคดีได้เอง (มาตรา ๔๕ เดิม) ต่อมาในปี ๒๕๔๖ ได้มีการแก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฯ (ฉบับที่ ๓) เปลี่ยนหลักการเปรียบเทียบคดีที่มีนัยสำคัญ คือ กำหนดให้มีคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี (มาตรา ๔๕ ปัจจุบัน) แทนพนักงานเจ้าหน้าที่ และให้มีอำนาจเปรียบเทียบคดีความผิดฐานเจาะและใช้น้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาต ซึ่งมีโทษจำคุกไม่เกิน ๖ เดือนได้ ด้วย (มาตรา ๔๕/๑) เป็นการสะท้อนให้เห็นเจตนารมณ์และนโยบายการลงโทษทางอาญาของกฎหมายฉบับนี้ที่เปลี่ยนไปใช้นโยบาย “การแก้ไขให้ถูกต้อง” (Corrections) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้กระทำความผิดเหล่านี้เมื่อได้รับการเปรียบเทียบคดีแล้วมีสิทธิขอรับใบอนุญาตเพื่อเข้าสู่ระบบการควบคุมและกำกับดูแลตามอำนาจบริหารจัดการของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยมีนโยบายการบังคับใช้กฎหมายในทางปฏิบัติด้วยกลไกการกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ตามหลักเศรษฐศาสตร์เป็นมาตรการสำคัญ

- **ขาดวิธีการลงโทษทางปกครอง** การปรับทางปกครองสามารถกระทำได้โดยอำนาจของเจ้าหน้าที่ตามกฎหมายได้เลย ไม่จำเป็นต้องพึ่งคำพิพากษาของศาล หรือกระทำการปรับผ่านทางคณะกรรมการเปรียบเทียบปรับ ถือเป็นอำนาจตามกฎหมายของฝ่ายปกครอง อย่างไรก็ตาม ในกรณีที่มีได้มีกฎหมายเฉพาะกำหนดค่าปรับเอาไว้ เจ้าหน้าที่จะปรับได้ไม่เกินวันละ ๒๐,๐๐๐ บาท ตามพระราชบัญญัติวิธีปฏิบัติราชการทางปกครองฯ การกำหนดโทษปรับที่มีลักษณะเป็นมาตรการบังคับทางปกครองนั้น โดยปกติไม่จำเป็นต้องบัญญัติเอาไว้ในกฎหมาย เพราะการปรับจะเกิดจากการที่บุคคลผู้รับคำสั่ง ไม่ปฏิบัติตามคำสั่งทางปกครองซึ่งเป็นเรื่องที่ต้องทำเองเฉพาะตัว

จากการศึกษา ในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ มาตรา ๔๔²⁴ เท่ากับว่าการไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าหน้าที่จะมีสภาพบังคับในทางอาญาโดยอัตโนมัติ หากใช้โทษปรับทางปกครองควบคู่ไปด้วยจะส่งผลให้

²⁴ มาตรา ๔๔ “ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ซึ่งสั่งตามมาตรา ๒๘ หรือมาตรา ๒๙ และไม่ได้รับการยกเว้นตามมาตรา ๓๐ วรรคสาม หรือไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของอธิบดีซึ่งสั่งตามมาตรา ๓๔ ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าพันบาท”

บุคคลผู้กระทำความผิดต้องรับผลร้ายมากเกินสมควรในการกระทำความผิดคราวเดียวกัน เจ้าหน้าที่จึงต้องยึดถือตามมาตรา ๔๔ เป็นหลัก ดังนั้น การจะปรับปรุงกฎหมายให้สามารถแยกโทษทางปกครองที่เป็นการปรับ ออกจากโทษทางอาญาที่เป็นการปรับเงินได้ จะต้องยกเลิกบทบัญญัติ มาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ตามที่ได้กล่าวไว้ในรายงานฉบับนี้ บทบัญญัติมาตรานี้ทำให้การไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าหน้าที่แทบจะทุกกรณีมีสภาพบังคับในลักษณะโทษทางอาญา ซึ่งผิดวัตถุประสงค์ของกฎหมายปกครอง

- ช่องโหว่ของประกาศคณะปฏิวัติฉบับที่ ๕๘

จากการศึกษาพบว่า ตามประกาศคณะปฏิวัติฉบับที่ ๕๘ (พ.ศ. ๒๕๑๕) เป็นกฎหมายว่าด้วยการควบคุมกิจการค้าขายอันกระทบถึงความปลอดภัยหรือผาสุกแห่งสาธารณชน โดยมีประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์การดำเนินการเกี่ยวกับสัมปทานประกอบกิจการประปา เพื่อความปลอดภัยหรือผาสุกของประชาชน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยอาศัยอำนาจตามข้อ ๔ ข้อ ๗ ข้อ ๑๑ และข้อ ๒๓ แห่งประกาศของคณะปฏิวัติดังกล่าว แต่มีความยุ่งยากในการปฏิบัติเกี่ยวกับเอกสารหลักฐานและข้อกำหนดต่าง ๆ จึงเกิดการหลีกเลี่ยงการปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และข้อกำหนดดังกล่าว และกลายเป็นช่องโหว่ในการบังคับใช้กฎหมายน้ำบาดาลไปด้วย

- ความรับผิดชอบทางแพ่งเกี่ยวกับการใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์

จากการศึกษา²⁵ พบว่า กรณีผู้รับใบอนุญาตจะชำระค่าใช้น้ำบาดาลและหรือค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลบางส่วนภายในกำหนดเวลาสามสิบวันดังกล่าวได้หรือไม่และพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่จะรับชำระได้หรือไม่ กรณีการชำระบางส่วน นอกจากนี้ยังมีปัญหาอัตราดอกเบี้ยผิดนัด และอายุความฟ้องเรียกให้ชำระหนี้ทั้งเงินต้นและดอกเบี้ย การไล่เกลี้ยและประนีประนอมยอมความ ประกอบกับข้อที่ส่วนราชการต้องปฏิบัติ ตามหนังสือเวียนของกระทรวงการคลัง ที่ กค ๐๔๐๖.๒/ว.๖๔ ลงวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๔๘ ทั้งปัญหาที่เกิดขึ้นกรณีเกิดข้อพิพาททางแพ่งระหว่างส่วนราชการด้วยกัน ความรับผิดชอบทางแพ่งเกี่ยวกับความเสียหายอย่างอื่น²⁶

- มาตรการในการบังคับใช้ บทกำหนดโทษ อัตราโทษ และการลงโทษที่เหมาะสมและเป็นธรรมยิ่งขึ้น²⁷ ในปี พ.ศ. ๒๕๔๖ เริ่มมีการจัดเก็บค่าอนุรักษ์เพิ่มขึ้นจากค่าใช้น้ำบาดาล และเปลี่ยนหลักเกณฑ์ให้สามารถเปรียบเทียบคดีความผิดที่มีทั้งโทษปรับและโทษจำคุกได้ ยกเว้นความผิดฐานสูบน้ำในเขตห้ามสูบน้ำบาดาลตามมาตรา ๓๖ ทวิเพียงฐานเดียวเท่านั้นที่เปรียบเทียบไม่ได้

²⁵ การไม่ชำระหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและหรือค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับปัจจุบัน ทำให้เกิดหนี้ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ชั้น กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ซึ่งมีฐานะทางกฎหมายเป็นเจ้าหน้าที่ทางแพ่งย่อมเป็นผู้มีสิทธิเรียกร้องโดยแจ้งเป็นหนังสือให้ลูกหนี้ปฏิบัติตามชำระหนี้ตามระยะเวลาที่กำหนด และหากลูกหนี้ยังเพิกเฉย กรมทรัพยากรน้ำบาดาลต้องส่งเรื่องฟ้องร้องลูกหนี้ ต่อศาลที่มีเขตอำนาจพิจารณาพิพากษาคดีและบังคับให้ลูกหนี้ชำระหนี้ภายในอายุความ

²⁶ อาทิ ความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาลและระบบนิเวศ ความเสียหายที่เกิดจากการประกอบกิจการน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาต และความรับผิดชอบทางแพ่งอื่นๆ

²⁷ เจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ มีความคำนึงถึงสิทธิของประชาชนที่มีอยู่เดิมตามหลักแดนแห่งกรรมสิทธิ์ในทรัพยากรน้ำบาดาล เมื่อแรกเริ่มบังคับใช้กฎหมายฉบับนี้จึงมีการกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลไว้เพียงลูกบาศก์เมตรละ ๑ บาทแต่ไม่มีการเรียกเก็บจนถึงปี ๒๕๒๗ จึงได้มีการออกกฎกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ ๔ ให้มีการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลเป็นครั้งแรก รวมทั้งการจำกัดระยะเวลาสิทธิของน้ำบาดาลให้ต้องอยู่ในระดับเกินกว่า ๑๐ เมตร และกำหนดโทษทางอาญาไว้ให้จำคุกไม่เกิน ๖ เดือน นับว่าเหมาะสมและเป็นธรรมในขณะนั้นแล้ว เมื่อมีการเจาะและใช้น้ำเพิ่มขึ้น จึงได้เริ่มจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล และใช้เป็นกลไกควบคุมการใช้น้ำบาดาลเรื่อยมา

จากการศึกษาพบว่า สถิติการดำเนินคดีตามที่ได้กล่าวมานั้น จำนวนคดีที่ฟ้องร้องต่อศาลมีน้อยมากเมื่อเทียบกับการเปรียบเทียบคดี²⁸ **ประเด็นอัตราโทษ** จากการวิเคราะห์ของคณะที่ปรึกษาเห็นว่าโทษจำคุกไม่เกิน ๖ เดือนในการกระทำความผิดฐานประกอบกิจการน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาตมีความเหมาะสมและเป็นธรรมแล้วสำหรับโทษปรับที่กำหนดไว้ในกฎหมายนี้ควรมีการปรับเพิ่มขึ้นตามสัดส่วนของอัตราเงินเฟ้อในรอบระยะเวลา ๔๐ ปีที่ผ่านมา²⁹ นอกจากนี้ การฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามคำสั่งทางปกครองควรมีการกำหนด**โทษปรับทางปกครอง**และกำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการใช้อำนาจเปรียบเทียบคดีบางประการไว้ด้วย เพื่อเป็นการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างยั่งยืนต่อไป

๓) **แนวทางการนำหลักเศรษฐศาสตร์ ที่มีการพัฒนาเพิ่มจากที่มีอยู่แล้ว มากำหนดเพื่อการบังคับใช้ทางกฎหมายอย่างเหมาะสม**

ปัญหาของการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติโดยทั่วไปเกิดจากปัญหาความล้มเหลวของตลาด (Market failures) ซึ่งเกิดจากการที่ทรัพยากรไม่มีตลาดซื้อขาย ทำให้ไม่มีราคาซึ่งสะท้อนถึงอุปสงค์และอุปทานของสินค้า³⁰

จากการศึกษาพบว่า การคิดราคาการใช้น้ำบาดาลที่แตกต่างกันไปตามพื้นที่ซึ่งสามารถสะท้อนการลดลงของน้ำบาดาลที่เหลืออยู่และผลกระทบต่างๆที่อาจเกิดขึ้นได้ ซึ่งไม่ควรใช้อัตราค่าน้ำประปาสูงสุดเป็นเกณฑ์สำหรับกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลดังที่ปัจจุบันกำหนดไว้ตามมาตรา ๗(๑) ของพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฯ แต่ควรมีการคิดตามปริมาณน้ำในแหล่งน้ำใต้ดินแต่ละแหล่งว่ามีปริมาณลดลงหรือเพิ่มขึ้นอย่างไร เพื่อสามารถมาใช้กำหนดระดับอัตราค่าใช้และค่าธรรมเนียมในพื้นที่ต่างๆ ได้อย่างเหมาะสมต่อไป ยกเว้นในเขตพื้นที่ที่ยังไม่มีน้ำประปาใช้เพื่อความ เป็นธรรมอาจกำหนดให้การใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตรเพื่อการยังชีพระดับหนึ่ง แต่ถ้าเกินจากนั้น ต้องคิดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลโดยวิธีปกติตามปริมาณน้ำบาดาลที่มีอยู่ในแหล่งน้ำบาดาลในเขตพื้นที่นั้น ๆ นอกจากนี้การกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าธรรมเนียมอาจยังไม่ชัดเจนว่าต้องการสะท้อนต้นทุนอะไร ซึ่งสามารถกำหนดให้ชัดเจนและมีความยืดหยุ่นมากขึ้นได้ และการลดหย่อนค่าใช้น้ำสำหรับบางกิจกรรมไม่ควรทำในลักษณะการลดราคาน้ำบาดาล แต่ควรทำในลักษณะการลดหย่อน (ราคาต่ำหรือไม่คิดค่าใช้) สำหรับปริมาณการใช้น้ำที่จำเป็นในแต่ละกิจกรรม โดยหากใช้น้ำบาดาลเกินกว่านั้นให้คิดราคาปกติ

²⁸ แต่จากผลการสำรวจบ่อน้ำบาดาลทั่วประเทศปรากฏว่ามีบ่อน้ำที่ไม่ได้รับอนุญาตเป็นจำนวนมากกว่า ๖๐๐,๐๐๐ บ่อ แสดงว่าการฝ่าฝืนกฎหมายมิได้ลดจำนวนลง เพราะความพยายามที่จะดำเนินคดีกับผู้กระทำความผิดทั้งหมดเป็นการเกินกำลังที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะสามารถกระทำได้

²⁹ สำหรับความผิดฐานขัดขวางหรือไม่อำนวยความสะดวกให้แก่พนักงานเจ้าหน้าที่ตามควรแก่กรณีสมควรแก้ไขปรับปรุงให้มีโทษหนักขึ้น ความผิดฐานเจาะและสูบน้ำในเขตห้ามสูบน้ำบาดาลและความผิดฐานลักลอบขุดเจาะและใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลควรกำหนดโทษให้หนักขึ้น

³⁰ ในหลายกรณี คนมองว่าทรัพยากรธรรมชาติเป็นสินค้าที่ได้มาฟรีหรือไม่มีราคา ทำให้เกิดการใช้ทรัพยากรมากจนเกินไป นอกจากนี้ ความล้มเหลวของตลาดอาจเกิดจากการใช้ทรัพยากรที่ทำให้เกิดผลกระทบภายนอก (Externalities) อีกด้วย ในกรณีที่กลไกตลาดไม่สามารถใช้งานได้เช่นนี้ ดุลยภาพที่เกิดขึ้นตามกลไกตลาดจะไม่นำไปสู่จุดที่มีประสิทธิภาพที่สุดของสังคม

๔. การบริหารจัดการ

(๔.๑) แนวทางการเติมน้ำลงชั้นน้ำบาดาล³¹ ในพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งหรืออุทกภัย รวมทั้งพื้นที่ที่มีแนวโน้มเกิดวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

จากการศึกษาพบว่า ข้อมูลสถานการณ์การใช้น้ำบาดาลและผลกระทบที่เกิดขึ้นกับชั้นน้ำบาดาล ทั้งระดับต้นหรือระดับลึกที่ปรากฏเป็นหลักฐานและมีการบันทึกติดตามข้อมูลความเคลื่อนไหวด้านระดับน้ำบาดาล และคุณภาพน้ำในแต่ละชั้นน้ำบาดาลในปัจจุบันนั้น **บ่งบอกถึงสาเหตุหลัก คือ การสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ในปริมาณเกินกว่าปริมาณการเติมน้ำโดยธรรมชาติ หรือสูบน้ำเกิน safe yield** ซึ่งมีอิทธิพลต่อการเกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม จึงควรมีการกำหนดวิธีการเติมน้ำลงชั้นน้ำบาดาลที่เหมาะสม เพื่อแก้ไขหรือบรรเทาปัญหาดังกล่าวในแต่ละพื้นที่

(๔.๒) แนวทางการบูรณาการในการใช้น้ำผิวดินร่วมกับน้ำบาดาล

ประเทศไทยแบ่งตามสภาพทางทรัพยากรน้ำจะได้เป็น ๒๕ กลุ่มน้ำหลัก³²

จากการศึกษาพบว่า การเข้าถึงแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างเป็นธรรม ต้องพิจารณา องค์กรกฎระเบียบ การดำเนินงาน และรูปแบบเบื้องต้นของการมีส่วนร่วมระหว่างกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกับกระทรวง ทบวงกรมอื่นที่มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับการบริหารจัดการการใช้น้ำผิวดิน รวมทั้งการมีส่วนร่วมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรผู้ใช้น้ำและประชาคมกลุ่มต่างๆ ในการบริหารจัดการน้ำบาดาล ควบคู่กันไป

(๔.๓) ข้อเสนอแนะถึงแนวทางการศึกษาความเป็นไปได้ทางกฎหมาย ประเด็นด้านวิชาการที่ยังไม่ค้ำถึง

กฎหมายทรัพยากรน้ำบาดาลของไทยในปัจจุบันที่มีเพียงการกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลและเขตห้ามสูบน้ำบาดาลนั้น ยังไม่ได้ค้ำถึงเรื่องของการป้องกันและคุ้มครองทรัพยากรน้ำบาดาลด้วยการกำหนดเขตพื้นที่คุ้มครองและอนุรักษ์เอาไว้

จากการศึกษาพบว่า ในต่างประเทศที่มีระบบการบริหารจัดการที่ดีมีการกำหนดเขตคุ้มครองแหล่งน้ำบาดาลในรูปแบบต่าง ๆ หลากรูปแบบ จึงเห็นควรเสนอให้มีการกำหนดเขตคุ้มครองและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล ประเภทต่างๆ ซึ่งมีความเข้มข้นในการควบคุมแตกต่างกันไป ได้แก่ แหล่งต้นน้ำบาดาล (intake / catchment area / aquifer recharge area) เขตอนุรักษ์น้ำบาดาลเพื่อการบริโภค เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมและมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม (ด้านน้ำบาดาล) และปรับปรุงหลักเกณฑ์การกำหนดเขต

³¹ มีวิธีการโดยสรุป ดังนี้ การเติมผ่านบ่อน้ำบาดาลเพื่อกักเก็บและสูบกกลับขึ้นมาใช้ในบ่อเดียวกัน (aquifer storage and recovery, ASR) การเติมผ่านบ่อแห้ง (dry wells) ฝ่ายเติมน้ำ (percolation tanks หรือ recharge weirs) การเก็บเกี่ยวน้ำฝน (rainwater harvesting) การกรองผ่านตะกอนตลิ่งแม่น้ำ (river bank filtration, RBF) ระเบียบเติมน้ำ (infiltration galleries) การเติมน้ำผ่านสันทราย (dune filtration) การเติมน้ำผ่านสระ (infiltration pond) การเติมน้ำและบำบัดผ่านชั้นดินและชั้นน้ำบาดาล (soil aquifer treatment, SAT) เขื่อนใต้ดิน (underground dam) เขื่อนทราย (sand dam) การระบายจากแหล่งกักเก็บ (recharge releases)

³² แบ่งตามสภาพทางอุทกธรณีวิทยาจะได้เป็น ๒๗ แอ่งน้ำบาดาล มีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยทั่วประเทศ ๑,๔๒๖ มม.ต่อปี ปริมาณน้ำที่เพิ่มเติมลงไปชั้นน้ำบาดาล ประมาณ ๑๐๔,๗๒๖ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ซึ่งมีการนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้เพียงประมาณ ๕,๐๐๐-๘,๐๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ยังประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้งและน้ำท่วมในฤดูฝน การบริหารจัดการแบบการใช้น้ำร่วมระหว่างน้ำบาดาลกับน้ำผิวดิน (conjunctive use) เป็นการใช้ประโยชน์น้ำทั้ง ๒ แหล่งร่วมกันอย่างเป็นบูรณาการ ซึ่งจะสามารถแก้ไขหรือบรรเทาปัญหาเดือดร้อนของประชาชนที่ขาดแคลนน้ำเพื่อกิจกรรมต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

วิกฤตการณ์น้ำบาดาลและเขตห้ามสูบน้ำบาดาลให้ชัดเจนและครอบคลุมยิ่งขึ้น และการรับรองสิทธิและบทบาทของ “องค์กรผู้ใช้น้ำ” เพื่อการมีส่วนร่วมของประชาชนและภาคประชาสังคม นอกจากนี้ ยังได้กล่าวถึงเครื่องมือในการกลั่นกรองมาตรการทางกฎหมาย อันได้แก่ มาตรการวิเคราะห์และประเมินผลกระทบจากมาตรการทางกฎหมาย (Regulatory Impact Analysis : RIA) เพื่อให้กรมฯ ได้พิจารณาความเหมาะสมในการนำเอามาใช้ในกระบวนการพิจารณาว่าจะออกกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลฉบับแก้ไขปรับปรุง หรือ ฉบับใหม่ หรือไม่อย่างไรอีกด้วย

(๔.๔) แนวทางการพิจารณาถึงความจำเป็นในการตั้งหน่วยงานต่าง ๆ (Regulator)

การควบคุม กำกับ ดูแล การบังคับใช้กฎหมายเพื่อให้การเจาะน้ำบาดาลและการใช้น้ำบาดาลควรมีกลไกในกฎหมายเพื่อควบคุมการใช้น้ำใต้ดินและน้ำบาดาลออกตามกลุ่มผู้ใช้ และขนาดของกิจการโดยกำหนดให้กลุ่มผู้ใช้น้ำบาดาลพื้นฐานเพื่อการยังชีพ อุปโภค บริโภคในครัวเรือน นำน้ำบาดาลมาใช้ได้โดยไม่ต้องขออนุญาตและได้รับยกเว้นไม่ต้องจ่ายค่าน้ำบาดาล แต่ต้องแจ้งให้ทางราชการทราบตามแบบที่กำหนด³³

จากการศึกษาพบว่า การควบคุม กำกับ ดูแลการประกอบกิจการน้ำบาดาลอาจนำรูปแบบในกฎหมายที่วิเคราะห์มาข้างต้นปรับใช้กับเจ้าหน้าที่ภาครัฐ และกลุ่มที่เกี่ยวข้องในกิจการน้ำบาดาลแตกต่างกันไปได้แก่ พนักงานเจ้าหน้าที่ ช่างเจาะน้ำบาดาล กลุ่มผู้ใช้น้ำบาดาลพื้นฐาน และหน่วยตรวจสอบ

(๔.๕) ศึกษาแนวทางการพัฒนาด้านบทบาทของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

จากการศึกษาพบว่า การพัฒนากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อให้กองทุนมีศักยภาพและขีดความสามารถในการสนับสนุนการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลได้อย่างเต็มประสิทธิภาพนั้น กองทุนน้ำบาดาลควรมีขอบเขตด้าน สถานะของกองทุน ที่มาของเงินกองทุน การใช้จ่ายเงินกองทุน การกำกับดูแลกองทุน การบัญชีกองทุน การรายงานสถานะเงินกองทุน และการนำเงินกองทุนไปหาดอกผล

(๔.๖) แนวทางการพัฒนากฎหมายให้สอดคล้องและรองรับกับการเปลี่ยนแปลงด้านความสัมพันธ์ระหว่างประเทศในกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน³⁴ (AEC)

จากการศึกษาพบว่า กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ควรขยายบทบาทไปถึงการสำรวจและวางแผนทางในการเจรจาขอความตกลงในการร่วมกันบริหารจัดการ ดูแลแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลข้ามพรมแดนอย่างเหมาะสม สำหรับความเกี่ยวข้องของเรื่องทรัพยากรน้ำบาดาลโดยตรง ต่อการรวมกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) น่าจะอยู่ที่การเปิดเสรีทางการค้าและด้านบริการของแรงงานฝีมือด้านต่างๆ ซึ่งรวมถึงการก่อสร้างและวิศวกรรม ซึ่งกินความถึงช่างขุดเจาะบ่อบาดาลด้วย อันเป็นไปตามหลักการยอมรับซึ่งกันและกัน (Mutual Recognition Arrangements in Services)

³³ เพื่อการรวบรวมข้อมูลผู้ใช้และปริมาณการใช้น้ำบาดาล ทำให้สามารถลดจำนวนผู้ต้องขออนุญาตเจาะและผู้ขออนุญาตใช้น้ำบาดาลได้จำนวนมาก มีตัวอย่างกลไกในกฎหมายต่าง ๆ จัดระบบการตรวจสอบ ควบคุม กิจการที่มีขนาดต่าง ๆ หรือมีความรุนแรงของผลกระทบที่ต่างกัน อาจแยกกลุ่มกิจการ หรือผู้ประกอบการ ออกเป็นกลุ่มตามขนาด หรือตามผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น นอกจากนี้ยังกล่าวถึงการฝึกอบรมและสัมมนาวิชาการเจาะน้ำบาดาลแก่ช่างเจาะน้ำบาดาลทั้งของรัฐและเอกชน การควบคุมโดยให้อำนาจพนักงานเจ้าหน้าที่ การควบคุมโดยองค์กรวิชาชีพ การควบคุมโดยการมอบหมาย และการควบคุมตนเองในองค์กร

³⁴ การพิจารณาว่าทรัพยากรน้ำบาดาลแหล่งใดครอบคลุมพื้นที่ระหว่างประเทศหรือไม่ ต้องคำนึงถึงความเกี่ยวข้องสัมพันธ์กันระหว่างน้ำใต้ดินและน้ำผิวดินด้วย

๕) การปรับปรุงร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.

(๑) ปรับปรุงคำนิยามศัพท์ คำว่า “พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่” โดยกลับไปใช้บทนิยามเดิมที่ให้หมายความ “ผู้ซึ่งอธิบดีแต่งตั้งให้อำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้” เพื่อให้เป็นดุลยพินิจของอธิบดีที่จะแต่งตั้งตามความเหมาะสม ซึ่งนอกจากข้าราชการกรมทรัพยากรน้ำบาดาลแล้ว อาจรวมเจ้าพนักงานท้องถิ่นและข้าราชการส่วนภูมิภาคด้วย เช่น ผู้ว่าราชการจังหวัด ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด (ทสจ.) เป็นต้น (มาตรา ๓ ปรับปรุงมาตรา ๓)

(๒) การยกเว้นหน่วยงานที่ไม่อยู่ในบังคับแห่งกฎหมายให้เป็นอำนาจรัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ “ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจออกประกาศยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วนเกี่ยวกับการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของกระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค เพื่อเกษตรกรรม เพื่อความมั่นคงของรัฐหรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย” (มาตรา ๔ ปรับปรุง มาตรา ๔)

(๓) การกำหนดให้โครงการหรือกิจกรรมใดตามกฎหมายอื่นในเขตน้ำบาดาลจะส่งผลกระทบต่อเขตน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลขอความเห็นชอบจากกรมการก่อนดำเนินการ (มาตรา ๕ ปรับปรุง มาตรา ๕ วรรคสาม)

(๔) แก้ไขข้อความ “ในเขตท้องที่ใดที่มีการสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ในปริมาณที่มาก (ปรับปรุง มาตรา ๗ เพิ่มเติม มาตรา ๕/๒)

(๕) ปรับปรุงข้อความ “ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจออกกฎกระทรวงกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลโดยวิธีคำนวณตามปริมาณน้ำที่ใช้ หรือโดยวิธีอื่น โดยในแต่ละท้องที่ที่มีน้ำประปาใช้ให้กำหนดไม่ต่ำกว่าอัตราสูงสุดของค่าน้ำประปาในท้องที่นั้น” (มาตรา ๙ ปรับปรุงมาตรา ๗ (๑))

(๖) ปรับปรุงข้อความ “การจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน” (มาตรา ๑๑ ปรับปรุง มาตรา ๗ ตรี)

(๗) เพิ่ม ทรัพย์สิน กปน. “ (๔) เงินค่าปรับทางปกครองตามมาตรา ๒๗ และมาตรา ๓๔ (มาตรา ๑๒ ปรับปรุง มาตรา ๗ จัตวา)

(๘) เพิ่มเติมวรรคสาม “การใช้จ่ายเงินตาม (๓) หากมีผู้ใดมีหน้าที่ตามกฎหมายต้องรับผิดชอบ ให้ กปน. ใช้สิทธิไล่เบียดดำเนินการเรียกร้องให้ผู้นั้นชดเชยค่าใช้จ่ายทั้งหมด รวมทั้งเรียกร้องให้ชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมด รวมทั้งดอกเบี้ยตามกฎหมายจนกว่าจะชำระเสร็จด้วย ในกรณีที่ต้องมีการฟ้องคดีเพื่อเรียกร้องให้ชดเชยค่าใช้จ่ายและค่าเสียหายดังกล่าว ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลร้องขอต่อพนักงานอัยการให้เป็นผู้มีอำนาจฟ้องคดีแทน” (มาตรา ๑๓ ปรับปรุง มาตรา ๗ เบญจ) และเพิ่มตามร่างทางเลือกที่สองของร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ฉบับใหม่ (มาตรา ๖๐)

(๙) ปรับปรุงข้อความในวรรคสอง “ให้อธิบดีเป็นกรรมการ และเลขาธิการ และให้อธิบดีแต่งตั้งข้าราชการของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลอีกไม่เกินสองคนเป็นผู้ช่วยเลขาธิการ” (มาตรา ๑๔ ปรับปรุง มาตรา ๗ ฉ)

(๑๐) ปรับปรุงข้อความ “(๓)พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อการดำเนินงานโครงการ หรือ กิจกรรมตามกฎหมายอื่นในเขตน้ำบาดาลตามมาตรา ๕ วรรคสาม” ซึ่งต้องเป็นโครงการที่มีผลกระทบต่อเขตน้ำบาดาล (มาตรา ๑๙ ปรับปรุง มาตรา ๑๔)

(๑๑) ปรับปรุง “มาตรา ๑๖ ห้ามมิให้ผู้ใดประกอบกิจการน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาลใด ๆ ไม่ว่าจะเป็นผู้มีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองที่ดินที่จะทำการเจาะน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาลนั้นหรือไม่ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย

การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือนหรือเพื่อเกษตรกรรมไม่เกินวันละ ๑๐ ลูกบาศก์เมตรต่อครัวเรือนและบ่อมีขนาดไม่เกิน ๑๐๐ มิลลิเมตร ไม่ต้องขออนุญาตตามวรรคหนึ่ง แต่จะต้องแจ้งความจำนงที่จะเจาะและใช้น้ำบาดาลและปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดและรายงานให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบภายในกำหนด ๓๐ วันนับแต่วันที่เริ่มเจาะน้ำบาดาล

การอนุญาตหรือออกใบอนุญาต รวมทั้งการไม่อนุญาตหรือไม่ออกใบอนุญาตจะต้องกระทำให้แล้วเสร็จภายในสามสิบ วันนับแต่วันได้รับคำขอซึ่งมีรายละเอียดครบถ้วนตามที่กำหนดในกฎกระทรวง (มาตรา ๒๑ ปรับปรุง มาตรา ๑๖)

(๑๒) ปรับปรุง “ในกรณีที่คำขอตามวรรคหนึ่งเป็นคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อตอนบนสุดเกินกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป หรือเป็นคำขอระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลทุกขนาด หรือเป็นคำขอเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ให้ผู้ยื่นคำขอจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบต่อแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล ระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นที่เกี่ยวข้อง ยื่นมาพร้อมกับคำขอด้วย” (มาตรา ๒๒ เพิ่มเติม มาตรา ๑๗ วรรคสอง วรรคสาม และวรรคสี่)

(๑๓) เพิ่มเติมเป็นวรรคสี่ “ในกรณีที่ใบอนุญาตหมดอายุและมีได้มีการต่ออายุใบอนุญาตโดยชอบ แต่ผู้รับใบอนุญาตยังคงสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ต่อไป จะต้องชดใช้ค่าเสียหายให้แก่รัฐโดยคิดคำนวณค่าเสียหายจากปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้ไปตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในขณะนั้น และต้องเสียค่าปรับเป็นจำนวนสองเท่าของจำนวนเงินค่าเสียหายดังกล่าวด้วย หากเป็นการใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ให้ใช้อัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ที่ใช้บังคับอยู่ในขณะนั้นเป็นเกณฑ์การคิดคำนวณค่าเสียหายและกำหนดค่าปรับในทำนองเดียวกัน” (มาตรา ๒๓ ปรับปรุง มาตรา ๒๐ วรรคสอง วรรคสาม และวรรคสี่)

(๑๔) เพิ่มมาตรา ๒๗ วรรคสอง วรรคสาม และวรรคสี่

“ในกรณีที่มิได้มีการปฏิบัติตามวรรคหนึ่ง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจลงโทษปรับทางปกครองในอัตราวันละไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท ไปจนกว่าจะได้มีการปฏิบัติตามคำสั่งโดยชอบแล้ว

เงินค่าปรับทางปกครองตามวรรคสองให้นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาบ่อน้ำบาดาลโดยไม่ต้องนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดิน

ในกรณีที่บ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้นั้นเป็นบ่อน้ำสาธารณะ ให้ส่วนราชการหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีหน้าที่ตามกฎหมายในการดูแลรักษาบ่อน้ำบาดาลสาธารณะนั้นมีหน้าที่ต้องดำเนินการตามวรรคหนึ่ง” (มาตรา ๒๖/๑ เพิ่ม มาตรา ๒๗ วรรคสอง วรรคสาม และวรรคสี่)

(๑๕) เพิ่ม มาตรา ๓๔ วรรคสองและวรรคสาม

“ในกรณีที่มิได้มีการปฏิบัติตามวรรคหนึ่ง ให้อธิบดีหรือพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจลงโทษปรับทางปกครองในอัตราวันละไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท ไปจนกว่าจะได้มีการปฏิบัติตามคำสั่งของอธิบดีตามความในวรรคหนึ่งโดยชอบแล้ว

เงินค่าปรับทางปกครองตามวรรคสอง ให้นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลโดยไม่ต้องนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดิน”(มาตรา ๒๘/๑ เพิ่ม มาตรา ๓๔ วรรคสอง และวรรคสาม)

(๑๖) ปรับปรุง “ผู้ใดเจาะหรือสูบน้ำบาดาลในเขตห้ามสูบน้ำบาดาลที่ประกาศตามมาตรา ๕/๑ หรือฝ่าฝืนมาตรา ๑๖ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และให้ชดใช้ค่าเสียหายจากการฝ่าฝืนมาตรา ๕/๑ หรือมาตรา ๑๖ โดยคิดคำนวณจากปริมาณน้ำบาดาลที่นำขึ้นมาใช้ตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ที่ใช้บังคับอยู่ในเวลากระทำความผิด และจะริบเครื่องมือเครื่องใช้ หรือเครื่องจักรกลใดๆ ที่ได้ใช้ในการกระทำความผิด หรือได้ใช้เป็นอุปกรณ์กระทำความผิดเสียก็ได้” (มาตรา ๒๘ ปรับปรุง มาตรา ๓๖ ทวิ)

(๑๗) ปรับปรุง อัตราโทษ “ผู้ใดขัดขวางหรือไม่อำนวยความสะดวกแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ตามควรแก่กรณีในการปฏิบัติการตามมาตรา ๒๘ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสิบห้าวันหรือปรับไม่เกินห้าพันบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ”(เพิ่ม มาตรา ๒๘/๑ ปรับปรุงมาตรา ๔๓)

(๑๘) ปรับปรุง “ในกรณีที่ผู้กระทำความผิดซึ่งต้องรับโทษตามพระราชบัญญัตินี้เป็นนิติบุคคล กรรมการหรือผู้จัดการของนิติบุคคลนั้น หรือบุคคลใดซึ่งรับผิดชอบในการดำเนินงานของนิติบุคคลนั้น ต้องระวางโทษตามที่บัญญัติไว้สำหรับความผิดนั้นๆ ด้วย เว้นแต่จะพิสูจน์ได้ว่าตนมิได้มีส่วนในการกระทำความผิดนั้น” (เพิ่มมาตรา ๒๘/๒ ปรับปรุง มาตรา ๔๔)

(๑๙) ปรับปรุง “บรรดาความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ เว้นแต่ความผิดตามมาตรา ๓๖ ทวิ เฉพาะกรณีฝ่าฝืนประกาศตามมาตรา ๕/๑ ให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีมีอำนาจเปรียบเทียบได้ ถ้าเห็นว่าผู้ต้องหาไม่ควรถูกฟ้อง และเมื่อผู้ต้องหาได้ชำระค่าปรับตามที่เปรียบเทียบและชดใช้ค่าเสียหายตามมาตรา ๓๖ ทวิ ภายในสามสิบวัน นับแต่วันที่คณะกรรมการกำหนด ให้ถือว่าคดีเลิกกันตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา” (มาตรา ๓๐ ปรับปรุง มาตรา ๔๕/๑ วรรคหนึ่ง)

(๒๐) เพิ่ม มาตรา ๔๕/๑ วรรคสาม “ในกรณีที่ผู้กระทำความผิดไม่ยอมชดใช้ค่าเสียหายตามมาตรา ๓๖ ทวิ การกระทำความผิดก่อให้เกิดความเสียหายหรือผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมอย่างรุนแรงแก่ชั้นน้ำบาดาลหรือแหล่งน้ำบาดาล หรือเป็นการกระทำความผิดซ้ำ ห้ามมิให้มีการเปรียบเทียบคดีดังกล่าว” (มาตรา ๓๐/๑ เพิ่ม มาตรา ๔๕/๑ วรรคสาม และให้เปลี่ยนความในวรรคสามเดิมเป็นวรรคสี่ของมาตราดังกล่าว)

๖) การปรับปรุงร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับที่จัดทำไว้เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๑

จากการประชุมสัมมนาฯ รับฟังความคิดเห็นรอบที่ ๑ ประกอบการศึกษาตามขอบเขตขั้นตอนการดำเนินงาน³⁵ คณะที่ปรึกษาได้นำร่างตามโครงการปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล โดยมูลนิธิศูนย์กฎหมายสิ่งแวดล้อม-ประเทศไทย เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๑ มาเป็นฉบับต้นร่างและได้มีการปรับปรุงเพิ่มเติมตามแนวทางการศึกษาและข้อสรุปดังกล่าวใน ๑ - ๔ ข้างต้น โดยมีการแก้ไขปรับปรุงร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ที่ได้มีการจัดทำไว้ในปี ๒๕๕๑ ในประเด็นต่าง ๆ ดังต่อไปนี้³⁶

³⁵ TOR : ข้อ ๖.๒ (๑๐.๒) - (๑๐.๑๒)

³⁶ TOR : ข้อ ๖.๒ (๑๐.๑)

(๑) กำหนดบทนิยามใหม่ (มาตรา ๔) ของคำว่า “น้ำบาดาล” “พื้นที่ต้นน้ำบาดาล” “เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล” “การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล” “การขยายรอยแตกด้วยกำลังน้ำ (Hydraulic Fracturing หรือ Fracking)” “บ่อน้ำต้นและหรือบ่อวง” ให้เป็นไปตามหลักวิชาการ

(๒) เพิ่มเติมอำนาจรัฐมนตรีในการออกกฎกระทรวง (มาตรา ๕) ให้มีความเหมาะสม

(๓) หลักทั่วไปว่าด้วยทรัพยากรน้ำบาดาล (มาตรา ๗ - ๘) โดยกำหนดให้ทรัพยากรน้ำที่อยู่ใต้ดินอยู่ภายใต้การบริหารจัดการตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลทั้งหมด และการดำเนินการใด ๆ เพื่อใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำบาดาล อาจกระทำได้โดยการแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่หรือโดยการขอรับใบอนุญาตตามกระบวนการที่กำหนดโดยกฎหมาย

(๔) ระบบการบริหารจัดการ (มาตรา ๙ - ๒๑/๑) รับรองเขตน้ำบาดาลเพื่อเป็นเงื่อนไขในการใช้อำนาจรัฐเพื่อการบริหารจัดการ (มาตรา ๙) กำหนดให้มีการขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการก่อนเริ่มดำเนินโครงการหรือกิจกรรมที่จะส่งผลกระทบต่อชั้นน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาล (มาตรา ๙วรรคสอง) การเพิ่มอำนาจรัฐมนตรีในออกกฎกระทรวงและประกาศกระทรวงให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น (มาตรา ๑๐-๑๑) การกำหนดให้ผู้ใช้ประโยชน์ต้องแจ้งข้อมูล เพื่อให้ฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาลสมบูรณ์ยิ่งขึ้น (มาตรา ๑๒) การกำหนดคุณสมบัติช่างเจาะในฐานะผู้จดทะเบียน การอบรมและการสัมมนาวิชาการ และการเพิ่มช่องทางการบริการปรึกษาและแนะนำทางวิชาการ (มาตรา ๑๓-๑๔) เพิ่มการตรวจสอบการเจาะน้ำบาดาลโดยผู้ตรวจสอบมาตรฐาน (มาตรา ๑๔/๑-๑๔/๒) และเพิ่มหมวด ๒/๑ สภาคมช่างเจาะน้ำบาดาล (มาตรา ๑๔/๓-๑๔/๒๑) การกำหนดให้เป็นคณะกรรมการระดับกระทรวงและเปลี่ยนชื่อเป็นคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล (คทบ) (มาตรา ๑๕-๒๑) พร้อมกับปรับปรุงโครงสร้างและอำนาจหน้าที่ กำหนดให้กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิหมดที่หมดวาระดำรงตำแหน่งเพื่อดำเนินงานรอกกรรมการใหม่เข้ารับหน้าที่ (มาตรา ๑๗ วรรคสอง) เพิ่มอำนาจ คทบ. ให้สอดคล้องกับระบบการบริหารจัดการ และการกำหนดอำนาจหน้าที่ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลให้มีความชัดเจน (มาตรา ๒๑/๑)

(๕) องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล (มาตรา ๒๒-๒๓) ก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ โดยมีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย

(๖) แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล (มาตรา ๒๔-๒๕) โดยเพิ่มมาตรฐานคุณภาพน้ำใต้ดินสำหรับเขตอนุรักษ์ และคุ้มครองแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาล และการเปิดกว้างในสิ่งที่จำเป็นเพื่อความบรรลุตามแผนแม่บท นอกจากนี้ยังกล่าวถึงการกำหนดแอ่งน้ำบาดาลสำคัญของประเทศที่สมควรสงวนไว้เพื่อส่วนรวมใช้ประโยชน์

(๗) การประกอบกิจการน้ำบาดาล (มาตรา ๒๖-๓๗) มีการปรับปรุงหลักการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลในประเด็นสำคัญเกี่ยวกับการเจาะและใช้น้ำบาดาลที่มีทั้งระบบการแจ้งความจำนงและระบบการอนุญาตตามเงื่อนไขที่กฎหมายกำหนด (มาตรา ๒๖ วรรคสี่ และมาตรา ๒๗ (๑)) การคุ้มครองสิทธิผู้ถือครองที่ดินตามกฎหมายอื่นๆ (มาตรา ๒๖ วรรคสอง) การรับรองอำนาจของอธิบดีในการมอบหมายอำนาจอนุญาต เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติในปัจจุบัน (มาตรา ๒๖ วรรคหนึ่ง) การกำหนดอัตราการใช้และขนาดบ่อเพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือนหรือเพื่อเกษตรกรรมที่ไม่ต้องขออนุญาตแต่ให้มาแจ้งความจำนงที่จะเจาะ (มาตรา ๒๖ วรรคสาม) การปรับลดกำหนดเวลาการพิจารณาใบอนุญาตจาก ๙๐ วัน เป็น ๓๐ วัน (มาตรา ๒๖ วรรคห้า) การกำหนดให้ใช้ช่างเจาะที่ขึ้นทะเบียนเป็นผู้เจาะน้ำบาดาลตามกฎหมายไม่ว่าจะเป็นการเจาะตามระบบการแจ้งความจำนงหรือระบบการอนุญาต

(มาตรา ๒๖ วรรคหก) การกำหนดให้บ่อน้ำสาธารณะที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจัดหาเป็นบ่อน้ำที่ไม่ต้องขอรับใบอนุญาต (มาตรา ๒๖ วรรคเจ็ด) การกำหนดให้มีการศึกษาผลกระทบต่อแหล่ง น้ำบาดาลในกระบวนการขอรับใบอนุญาตเจาะและใช้บ่อน้ำบาดาลขนาดใหญ่เกินกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตร (มาตรา ๒๗ (๒)) การเพิ่มใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล (มาตรา ๒๘ (๓))และใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล (มาตรา ๒๘ (๔)) การกำหนดอายุใบอนุญาต (มาตรา ๓๐ วรรคหนึ่ง (๓)-(๔)) การผ่อนผันระยะเวลาการต่อใบอนุญาต (มาตรา ๓๐ วรรคสาม) การสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ในกรณีใบอนุญาตหมดอายุยังคงต้องชดใช้ค่าเสียหายตามกฎหมาย (มาตรา ๓๐ วรรคห้า) การรับรองการรับโอนใบอนุญาตทางมรดก(มาตรา ๓๑ วรรคสี่)

(๘) ค่าใช้และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล (มาตรา ๓๘- ๔๑/๑) การกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลเพื่ออุปโภคบริโภคอย่างหนึ่ง เพื่อธุรกิจอย่างหนึ่ง เพื่อเกษตรกรรมอย่างหนึ่ง และเพื่ออุตสาหกรรมอีกอย่างหนึ่ง (มาตรา ๓๘วรรคหนึ่ง) การกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลโดยคำนึงถึงต้นทุนทางธรรมชาติ (มาตรา ๓๘/๑) กำหนดวิธีคำนวณปริมาณการใช้น้ำและกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลของท้องถิ่นที่มีน้ำประปาใช้ให้ไม่ต่ำกว่าอัตราสูงสุดของค่าน้ำประปา(มาตรา ๓๙ วรรคหนึ่ง) การคิดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่ใช้สำหรับการอุปโภคบริโภคสำหรับท้องถิ่นที่ยังไม่มีน้ำประปาเข้าถึง (มาตรา ๓๙ วรรคสอง) การกำหนดเขตอำนาจศาลในคดีค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ (มาตรา ๔๑/๑)

(๙) การแก้ไขใบอนุญาตและการเพิกถอนใบอนุญาต (มาตรา ๔๒-๔๕)

(๑๐) โทษปรับทางปกครองเพื่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล(มาตรา ๔๕-๕๐) เพื่อเสริมสร้างมาตรการป้องกันเพื่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาลให้มีความเข้มแข็งและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

(๑๑) เขตพื้นที่คุ้มครองต้นน้ำบาดาล (มาตรา ๕๑)ในกิจการที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชั้นน้ำบาดาลหรือแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างรุนแรงต้องทำการประเมินผลกระทบต่อทรัพยากรน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม (มาตรา ๕๑ วรรคหนึ่ง)ตามหลักเกณฑ์ที่รัฐมนตรีกำหนดโดยคำแนะนำคณะกรรมการ (มาตรา ๕๑ วรรคสาม)

(๑๒) เขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค (มาตรา ๕๒) เป็นการนำเสนอหลักการใหม่

(๑๓) เขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล (มาตรา ๕๓-๕๔) เป็นการแก้ไขปรับปรุงความหมาย ขอบเขตหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาลใหม่ทั้งหมด

(๑๔) เขตห้ามสูบน้ำบาดาล (มาตรา ๕๕-๕๘) การแก้ไขปรับปรุงความหมาย ขอบเขต หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดเขตห้ามสูบน้ำบาดาลใหม่ทั้งหมด

(๑๕) กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (มาตรา ๕๙-๖๓) การกำหนดให้เป็นนิติบุคคล (มาตรา๕๙) กำหนดการใช้จ่ายเงินกองทุน (มาตรา ๖๐)โดยเฉพาะการใช้จ่ายเงินเพื่อการขจัดมลพิษ กปน. มีสิทธิไต่เบี่ยได้ (มาตรา ๖๐ วรรคสอง) ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการ (มาตรา ๖๑) กำหนดอำนาจการบริหารเงินกองทุน (มาตรา ๖๒) และอำนาจแต่งตั้งคณะกรรมการ (มาตรา ๖๒ วรรคท้าย)

(๑๖) ความรับผิดชอบทางแพ่ง (มาตรา ๖๔-๖๗) เพิ่มการกำหนดความรับผิดชอบทางแพ่งกับผู้ที่ทำลายหรือทำให้สูญหายหรือเสียหายแก่ทรัพยากรน้ำบาดาล (มาตรา ๖๖/๑) การกำหนดค่าเสียหายเชิงลงโทษและการสงวนสิทธิแก้ไขคำพิพากษา(มาตรา ๖๗ วรรคสอง) และการกำหนดอายุความสะดุดหยุดลงเมื่อมีการเจรจาต่อรอง (มาตรา ๖๗ วรรคสาม)

(๑๗) พนักงานเจ้าหน้าที่ (มาตรา ๖๘-๗๒/๑) รับรองอำนาจตรวจสอบและสั่งการของพนักงานเจ้าหน้าที่ในการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล (มาตรา ๖๘-๖๙) อำนาจดำเนินการได้เองเมื่อผู้รับใบอนุญาตไม่ดำเนินการตามคำสั่ง (มาตรา ๖๙ วรรคสองและวรรคสาม) การกำหนดให้พนักงานเจ้าหน้าที่เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา (มาตรา ๗๒/๑) การกำหนดมาตรการบังคับในทางวิชาชีพ(มาตรา ๗๒/๒)

(๑๘) การขายทอดตลาดและการจ่ายเงินสินบน (มาตรา ๗๒/๓-๗๒/๘) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ

(๑๙) บทกำหนดโทษ มีการปรับปรุงสัดส่วนการกำหนดโทษจำคุกและโทษปรับให้มีความเหมาะสมกับฐานความผิด การเปรียบเทียบคดีที่เหมาะสม (มาตรา ๘๙) และความรับผิดชอบทางอาญาของนิติบุคคล (มาตรา ๙๐) และการกำหนดให้ผู้กระทำความผิดตามมาตรา ๒๖ และ มาตรา ๕๕ (๑) ต้องชดใช้ค่าเสียหาย โดยคิดคำนวณจากปริมาณน้ำบาดาลที่นำขึ้นมาใช้ตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ที่ใช้บังคับอยู่ในเวลากระทำความผิด (มาตรา ๗๕ วรรคสาม และ มาตรา ๘๖ วรรคหนึ่ง)

(๒๐) นิรโทษกรรม ยืนยันหลักการและข้อความตามร่างเดิมเพื่อให้เป็นไปตามเจตนารมณ์และนโยบายการบังคับใช้พระราชบัญญัติน้ำบาดาลที่ประสงค์ให้ผู้กระทำผิดมีโอกาสเข้าสู่ระบบการอนุญาต (มาตรา ๙๔)

๑.๒.๔ รายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๓ (Progress Report III)³⁷

การดำเนินงานในขั้นตอนที่ต่อเนื่องจากรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๒ (Progress Report II) นั้น คณะที่ปรึกษาได้จัดทำเอกสารประกอบการประชุมสัมมนารับฟังความคิดเห็นรอบที่ ๒³⁸ โดยนำผลการรับฟังความคิดเห็นมาประกอบการพิจารณาปรับปรุงร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เป็นร่างฉบับที่ ๒ (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตราและฉบับใหม่ทั้งหมด) และนำร่างดังกล่าวที่คณะกรรมการฯ ให้ความเห็นชอบแล้ว มาจัดทำเป็นเอกสารประกอบการเสวนาทางวิชาการครั้งที่ ๒³⁹ เพื่อวิพากษ์ผลงาน โดยได้นำสรุปผลการสัมมนาเพื่อรับฟังความคิดเห็นและการจัดเสวนาทางวิชาการที่ผ่านมา เป็นแนวทางในการปรับปรุงแก้ไข และพัฒนาร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เป็นร่างฉบับที่ ๓ (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตราและฉบับใหม่ทั้งหมด)⁴⁰ เพื่อรับฟังความคิดเห็นเป็นครั้งสุดท้าย โดยได้นำผลจากการวิพากษ์ ความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อประเด็นต่างๆ ที่ยังไม่ได้ข้อยุติ มาทำการศึกษาวิจัยให้ได้ข้อสรุป เพื่อบูรณาการกับการปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาเป็น ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับสมบูรณ์ ในขั้นตอนสุดท้าย รวมทั้งได้ทบทวน ปรับปรุง แก้ไข และยกร่างอนุบัญญัติที่ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายฉบับ

³⁷ ข้อกำหนดและขอบข่ายงาน(TOR) ข้อ. ๖.๒ ก. ส่วนที่ ๑ (๑๒) ถึง (๑๗)

³⁸ จำนวน ๓ ครั้ง เมื่อเดือนเมษายน ๒๕๕๙ สำหรับกลุ่มเป้าหมายประกอบด้วย ส่วนราชการบริหารส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง

³⁹ กำหนดจัดในเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๙ ซึ่งกลุ่มเป้าหมายประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ และนักวิชาการที่มีองค์ความรู้แขนงที่เกี่ยวข้อง

⁴⁰ ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้ให้ความเห็นชอบแล้ว และได้จัดทำเป็นเอกสารประกอบการนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ

ปัจจุบัน ตามข้อกำหนดและขอบข่ายของงาน⁴¹ ซึ่งมีสาระสำคัญโดยสรุปในรายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๓ (Progress Report III) ดังนี้

๑) สรุปความเห็นและข้อเสนอแนะจากการจัดประชุมสัมมนา รอบที่ ๒

การจัดประชุมสัมมนารอบที่ ๒ ได้จัดขึ้นรวม ๓ ครั้ง⁴² โดยได้รับความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อร่างพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตราและฉบับใหม่ทั้งหมด) โดยสรุปดังนี้

(๑.๑) ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)⁴³

เสนอความเห็นในคำนิยามศัพท์⁴⁴ คำว่า “น้ำในดิน” “เจาะน้ำบาดาล” นั้นเห็นว่าควรกำหนดคำนิยามของคำว่า “แผ่นดินทรุด” หรือ “การทรุดตัวของแผ่นดิน” ให้เกิดความชัดเจน เพื่อป้องกันปัญหาการตีความในภายหลัง

มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะอีกหลายประเด็น อาทิ การปรับปรุงอำนาจหน้าที่และโครงสร้างได้แก่ หน่วยงานที่ได้รับยกเว้นตามกฎหมายน้ำบาดาลนั้น หมายความว่ารวมถึงท้องถิ่นหรือไม่⁴⁵ การใช้จ่ายเงิน กปน.⁴⁶ ปรับปรุงคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล⁴⁷ การเสนอให้นำข้อความ “เตรียมความพร้อมในภาวะฉุกเฉิน เพื่อแก้ไขและบรรเทาปัญหาวิกฤตภัยธรรมชาติทั้งภัยแล้งและน้ำท่วม”⁴⁸ ไปไว้ในวัตถุประสงค์ของกองทุนฯ “อัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ที่ใช้บังคับ”⁴⁹ เป็นต้น

รวมถึงปัญหาการตีความและปรับปรุงถ้อยคำ ในคำว่า “ส่งผลกระทบต่ออย่างรุนแรง”⁵⁰ “ในปริมาณที่มาก”⁵¹ “จนอาจ” และการเรียงลำดับคำในบทบัญญัติใหม่⁵² “น้ำประปา”⁵³ “ท้องที่ใดไม่มีน้ำประปาใช้”⁵⁴ “รับจ้าง”⁵⁵ “ไม่เกินวันละ ๑๐ ลบ.ม. ต่อครัวเรือน”⁵⁶ “บ่อที่มีขนาดไม่เกิน ๑๐๐ มิลลิเมตร”⁵⁷ เป็นต้น

⁴¹ TOR ข้อ ๖.๒ ก. ส่วนที่ ๑ (๑๒)-(๑๗) และตามข้อ ๖.๒ ข. ส่วนที่ ๒

⁴² ครั้งที่ ๑ กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคตะวันออก ที่จังหวัดนครราชสีมา

ครั้งที่ ๒ กรุงเทพฯ กลุ่มจังหวัดปริมณฑล ภาคกลางตอนล่าง และภาคใต้ ที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และ

ครั้งที่ ๓ ภาคกลางตอนบน และภาคเหนือ ที่จังหวัดพิษณุโลก

⁴³ ตารางที่ ๒ ภาคผนวกประกอบบทที่ ๑ ตารางสรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา) การจัดประชุมสัมมนารอบที่ ๒ รวม ๓ ครั้ง

⁴⁴ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ตามเอกสารประกอบการประชุมสัมมนารอบที่ ๒. มาตรา ๓ ปรับปรุงมาตรา ๓

⁴⁵ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๔ ปรับปรุงมาตรา ๔

⁴⁶ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๑๓ ปรับปรุงมาตรา ๗ เบญจ

⁴⁷ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๑๗ ปรับปรุง มาตรา ๙

⁴⁸ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๒๐ เพิ่ม มาตรา ๑๔/๑

⁴⁹ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๒๙ ปรับปรุง มาตรา ๓๖ ทวิ

⁵⁰ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๕ ปรับปรุงมาตรา ๕

⁵¹ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๗ ปรับปรุงมาตรา ๕/๒

⁵² เรื่องเดียวกัน. อ่างแล้ว

⁵³ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๙ ปรับปรุงมาตรา ๗ (๑)

⁵⁴ เรื่องเดียวกัน. อ่างแล้ว

⁵⁵ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๑๑ ปรับปรุง มาตรา ๗ ตริ

การกำหนดมาตรการเพื่อการกำกับดูแล ได้แก่ การกำหนดหน้าที่ช่างเจาะ⁵⁸ การกำกับดูแลการทำ EIA บ่อบาดาลให้มีประสิทธิภาพ⁵⁹ การกำหนดระยะเวลาในการยื่นขอต่อใบอนุญาตและการกำหนดมาตรการทางกฎหมาย กำกับเมื่อยื่นไม่ทัน⁶⁰ เป็นต้น

(๑.๒) ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)⁶¹

การเสนอความเห็นในคำนิยามศัพท์⁶² แยกระหว่างพื้นที่ต้นน้ำบาดาลกับพื้นที่แอ่งน้ำบาดาลได้หรือไม่ ไม่ควรเข้าไปเกี่ยวข้องกับเรื่องน้ำในดิน/เสนอให้ตัด “บ่อน้ำตื้นและหรือบ่อวง” ออก/เสนอให้ตัด “องค์กรผู้ใช้น้ำ” ออก คำว่า “พื้นที่ต้นน้ำบาดาล” มีคำว่าชั้นน้ำบาดาล แต่ไม่มีนิยามคำว่า “ชั้นน้ำบาดาล”/คำว่า “แหล่งน้ำบาดาล” มีใน มาตรา ๑๐ (๘) ไม่ทราบว่าเหมือนหรือต่างจากแอ่งน้ำบาดาลอย่างไร ถ้าต่างควรมิยามเพิ่มหรือไม่ ถ้าไม่ต่างก็ควรใช้คำให้สอดคล้องกัน/เสนอให้ทบทวนคำว่า “ของเหลว” ในนิยามคำว่า “ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล” “การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล” และ “การขยายรอยแตกด้วยน้ำ”

ประเด็นปรับปรุงอำนาจหน้าที่และโครงสร้าง ได้แก่ โครงสร้างคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล⁶³ และ ภารกิจของหน่วยงาน⁶⁴

ปัญหาการตีความและปรับปรุงถ้อยคำ ในคำว่า “ปริมาณน้ำบาดาลที่ยอมรับได้”⁶⁵ “ไม่ควรจำกัดแค่การเป็นผู้รับจ้าง”⁶⁶ “การเปลี่ยนชื่อหมวดสมาคมช่างเจาะน้ำบาดาลเป็นสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล”⁶⁷ “โดยไม่ต้องขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล”⁶⁸ “ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตตายหรือสาบสูญ ให้ทายาท...”⁶⁹ ใช้คำว่า “พื้นที่” แทน “แอ่ง”⁷⁰ “ปรับปรุงการตรวจ คั้น ยึดหรืออายัดเครื่องจักร”⁷¹

⁵⁶ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๒๑ ปรับปรุง มาตรา ๑๖ วรรคสาม

⁵⁷ เรื่องเดียวกัน. อ้างแล้ว

⁵⁸ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๑๐ ปรับปรุงมาตรา ๗ ทวิ

⁵⁹ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๒๒ ปรับปรุง มาตรา ๑๗ วรรคสอง วรรคสาม และวรรคสี่

⁶⁰ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๒๓ เพิ่ม มาตรา ๒๐ วรรคสอง วรรคสาม และวรรคสี่

⁶¹ ตารางที่ ๓ ภาคผนวกประกอบบทที่ ๑ ตารางสรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) การจัดประชุมสัมมนารอบที่ ๒ รวม ๓ ครั้ง

⁶² ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) ตามเอกสารประกอบการประชุมสัมมนารอบที่ ๒. มาตรา ๔

⁶³ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๑๕ และมาตรา ๑๖

⁶⁴ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๒๑/๑

⁶⁵ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๘

⁶⁶ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๑๓

⁶⁷ ตารางที่ ๓ ภาคผนวกประกอบบทที่ ๑ อ้างแล้ว

⁶⁸ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) ตามเอกสารประกอบการประชุมสัมมนารอบที่ ๒. มาตรา ๒๖

⁶⁹ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๓๑

⁷⁰ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๕๑/๑

⁷¹ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๖๘

การกำหนดมาตรการเพื่อการกำกับดูแล ได้แก่ การใช้น้ำร่วมกับน้ำผิวดินควรมีสัดส่วนอย่างไร⁷² การลดขั้นตอนการขออนุญาต⁷³ ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานควรกำหนดให้ครบถ้วนกับกฎหมายมาตราที่เกี่ยวข้อง⁷⁴ การกำหนดโทษทางอาญาในการเจาะบ่อเล็กบ่อน้อยเพื่อเลี้ยงกัญญา⁷⁵ อำนาจปิดกั้นบ่อของเจ้าหน้าที่⁷⁶ กรณีหนี้สูญและอายุความคดีแพ่ง⁷⁷ การทบทวนอัตราโทษ⁷⁸ และอำนาจการตัดมิเตอร์โดยกรม⁷⁹ เป็นต้น

๒. ปรับปรุงแก้ไขร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ร่างฉบับที่ ๒)

จากผลการประชุมสัมมนารอบที่สอง ได้มีการปรับปรุงแก้ไขร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา และฉบับใหม่ทั้งหมด) เป็นร่างฉบับที่ ๒ ดังนี้

๒.๑) ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)

ก. ปรับปรุงคำนิยามศัพท์

- (๑) เพิ่ม คำว่า “ชั้นน้ำบาดาล” “แหล่งน้ำบาดาล”
- (๒) ปรับปรุง คำว่า “เจาะน้ำบาดาล”

ข. ปรับปรุงบทบัญญัติ จำนวน ๑๕ มาตรา ว่าด้วย

- (๑) อำนาจรัฐมนตรีฯ (มาตรา ๕ มาตรา ๖ มาตรา ๗)
- (๒) เขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล (เขตวิฤตฯ) ให้ชัดเจน (มาตรา ๕/๒)
- (๓) อำนาจคณะกรรมการ (มาตรา ๕) โครงสร้าง และชื่อย่อ (มาตรา ๙)
- (๔) การส่งเสริมความรู้ช่างเจาะ (มาตรา ๗ ตรี)
- (๕) การใช้เงิน กพน. และการไต่เบี่ยงในบางกรณี (ม.๗ เบญจ)
- (๖) รูปแบบการอนุญาตปรับปรุงเป็นการแจ้งในบางกรณี และลดระยะเวลา (มาตรา ๑๖)
- (๗) การประเมินผลกระทบ (มาตรา ๑๗)
- (๘) การต่ออายุใบอนุญาต และการคิดค่าเสียหายกรณีใช้น้ำหลังใบอนุญาตหมดอายุ (มาตรา ๒๐)
- (๙) การรับมรดก (มาตรา ๒๐ ทวิ)
- (๑๐) การกำหนดอายุความเรียกค่าน้ำ และอำนาจศาล (มาตรา ๒๕/๑)
- (๑๑) อัตราโทษปรับ และชำระค่าเสียหาย (มาตรา ๓๖ ทวิ มาตรา ๔๓)

⁷² เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๒๖ วรรคสอง

⁷³ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๑๑ (๑)

⁷⁴ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๑๔/๑ ประกอบมาตรา ๑๑

⁷⁵ เรื่องเดียวกัน. หมวด ๕ การประกอบกิจการน้ำบาดาล / ส่วนที่ ๑ การขออนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

⁷⁶ เรื่องเดียวกัน. หมวด ๕ การประกอบกิจการน้ำบาดาล / ส่วนที่ ๓ ค่าใช้และค่าธรรมเนียมน้ำบาดาล

⁷⁷ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๓๘/๑ และมาตรา ๖๒โดยพิจารณาเปรียบเทียบกระทรวงการคลังในกรณีหนี้สูญ อ้างอิง พระราชกฤษฎีกาฐานชีวภาพ

⁷⁸ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๗๕ มาตรา ๗๙ และ มาตรา ๙๔

⁷⁹ เรื่องเดียวกัน. มาตรา ๘๙

(๑๒) การเปรียบเทียบคดี (มาตรา ๔๕/๑)

รายละเอียดปรากฏตามรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ บทที่ ๒

๒.๒) ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)

ก. นิยามศัพท์

- เพิ่มคำว่า “ชั้นน้ำบาดาล” “แหล่งน้ำบาดาล”
- ปรับปรุงบทที่ ๒ คำว่า “เจาะน้ำบาดาล” “มลพิษ” “แหล่งกำเนิดมลพิษ”
- ปรับปรุงบทที่ ๒ ตามใบแทรกเอกสารประกอบการประชุมสัมมนา

ข. หมวด ๒ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล (ปรับปรุงมาตรา ๙ มาตรา ๑๓)

ค. หมวด สหกรณ์ช่างเจาะน้ำบาดาล ปรับปรุง เป็น สหกรณ์วิชาชีพน้ำบาดาล

(ปรับปรุงมาตรา ๑๔/๓ มาตรา ๑๔/๔ มาตรา ๑๔/๘ ถึง มาตรา ๑๔/๒๑)

ง. หมวด ๓ องค์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

ส่วนที่ ๑ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล (ปรับปรุง มาตรา ๑๕-๑๗ มาตรา ๒๑/๑)

จ. หมวด ๕ การประกอบกิจการน้ำบาดาล

ส่วนที่ ๑ การขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตฯ (ปรับปรุงมาตรา ๒๖-๒๗ มาตรา ๓๐)

ส่วนที่ ๓ ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล (ค่าอนุรักษ์ฯ) (ปรับปรุง มาตรา ๓๘-๓๙)

ฉ. หมวด ๖ การอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล

ส่วนที่ ๕ กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (ปรับปรุง มาตรา ๖๐ มาตรา ๖๒)

ช. หมวด ๗ ความรับผิดชอบแห่ง (บททวนมาตรา ๖๖/๑)

ซ. หมวด ๘ พนักงานเจ้าหน้าที่ (ปรับปรุงมาตรา ๖๘ มาตรา ๗๒/๒)

ญ. หมวด ๙ บทกำหนดโทษ (ปรับปรุงมาตรา ๗๕ มาตรา ๘๑ มาตรา ๘๖ มาตรา ๘๙)

รายละเอียดปรากฏตามรายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๓ บทที่ ๒

๓) การจัดเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๒

เมื่อได้ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา และฉบับใหม่ทั้งหมด) เป็นร่างฉบับที่ ๒ จะต้องนำไปใช้ในการเสวนาทางวิชาการ ครั้งที่ ๒ เพื่อรับฟังความคิดเห็นจากผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ และนักวิชาการที่เกี่ยวข้อง เมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๕๙ โดยมีผลการเสวนาทางวิชาการต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตราและฉบับใหม่ทั้งหมด)

จากสรุปผลการเสวนาทางวิชาการครั้งที่ ๒ ข้างต้น มีประเด็นที่ต้องทบทวนคู่ขนานระหว่างร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)⁸⁰ และ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล

⁸⁰ ตารางที่ ๔ ภาคผนวกประกอบบทที่ ๑ ตารางสรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา) การจัดเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๒

พ.ศ.(ฉบับใหม่ทั้งหมด)⁸¹ ที่สอดคล้องกับการรับฟังความคิดเห็นในเวทีการประชุมสัมมนาทั้งสองรอบ รวม ๗ ครั้ง ครอบคลุมทุกภูมิภาคของประเทศ ในเวทีการเสวนาทางวิชาการครั้งนี้ มีความเข้มข้นและเจาะลึกในประเด็นสำคัญ อาทิ คำนียามศัพท์ การกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลประกอบกับการกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลว่าเมื่อเป็นเขตวิกฤตฯ แล้วจะยังสมควรให้ใช้น้ำบาดาลได้หรือไม่ จึงเป็นเหตุให้ยกเลิกค่าอนุรักษ์ฯ ประเด็นสมาคมวิชาชีพ น้ำบาดาลที่มีการปรับลดมาตราเพื่อนำรายละเอียดไปกำหนดไว้ในกฎกระทรวง ทั้งยังมีการปรับปรุงโครงสร้าง คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลและโครงสร้างคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลให้มีความคล่องตัว ในการบริหารงาน ในประเด็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้นเมื่อพิจารณาจากพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับ ปัจจุบันไม่ได้มีการกล่าวไว้ และในการรับฟังความคิดเห็นจากการประชุมสัมมนาทั้งสองรอบที่ผ่านมา มีแนวคิดเรื่อง การกำหนดขนาดบ่อเพื่อการแจ้งและการขออนุญาต ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อรูปแบบการมีส่วนร่วมระหว่างองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่เหมาะสมต่อไปในอนาคต นอกจากนี้ ยังมีประเด็นซากดึกดำบรรพ์ที่ควร ให้เป็นไปตามกฎหมายเฉพาะ จึงไม่ควรกล่าวไว้ในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล

ดังนั้น คณะที่ปรึกษาจึงได้ปรับปรุง แก้ไข และพัฒนา ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.(ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา) และร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.(ฉบับใหม่ทั้งหมด) เป็นร่างฉบับที่ ๓ และได้จัดทำเป็นเอกสารประกอบการนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ ซึ่งได้จัดขึ้นเป็นลำดับต่อไป⁸²

๔) การนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ

วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๙ ได้จัดให้มีการรับฟังความคิดเห็น เป็นครั้งสุดท้าย โดยการนำเสนอ ผลงานต่อเวทีสาธารณะ ซึ่งประกอบด้วย ผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ และนักวิชาการ ที่มีองค์ความรู้แขนงที่เกี่ยวข้อง โดยมีผลการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)⁸³ และต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)⁸⁴ โดยคณะที่ปรึกษา ได้นำข้อมูลจากแบบแสดง ความคิดเห็นมาประกอบการพิจารณา ปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาลทั้ง ๒ ฉบับ (*ร่างฉบับ ที่ ๓*) ให้เป็น *ร่างฉบับสมบูรณ์ ตาม 5* ในขั้นตอนสุดท้ายของโครงการต่อไป

⁸¹ ตารางที่ ๕ ภาคผนวกประกอบบทที่ ๑ ตารางสรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ... (ฉบับใหม่ทั้งหมด) การ จัดเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๒

⁸² รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะในโครงการ

⁸³ ตารางที่ ๖ ภาคผนวกประกอบบทที่ ๑ ตารางสรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล(ฉบับที่๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไข เป็นรายมาตรา) การนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ

⁸⁴ ตารางที่ ๗ ภาคผนวกประกอบบทที่ ๑ ตารางสรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) การ นำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ

๕) ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ฉบับสมบูรณ์

๕.๑ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)⁸⁵

๕.๑.๑ บทสรุปการวิเคราะห์ถึงหลักการ สาระสำคัญ และคำอธิบาย

เหตุผลและความจำเป็น

โดยที่พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ได้ใช้บังคับมาเป็นเวลานานทำให้บทบัญญัติบางประการไม่เหมาะสมกับสถานการณ์ในปัจจุบัน ที่ยังมีปัญหาการลักลอบขุดเจาะน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาต ตามกฎหมายอย่างกว้างขวาง โดยกรมทรัพยากรน้ำบาดาลไม่สามารถบังคับใช้กฎหมายเพื่อนำตัวผู้กระทำความผิด ยังมีจำนวนหลายแสนรายมาลงโทษได้ทั้งหมด และส่วนใหญ่เป็นการลักลอบขุดเจาะบ่อขนาดเล็กเพื่อนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือนและเกษตรกรรมรายย่อย อย่างไรก็ตาม การแก้ไขปัญหาดังกล่าวด้วยการเพิ่มอัตราค่าล้างและงบประมาณของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติฉบับนี้มีขีดความสามารถเพียงพอในการบังคับใช้กฎหมาย เพื่อดำเนินคดีแก่ผู้กระทำความผิดได้ทั้งหมดนั้น นอกจากจะไม่อาจเป็นไปได้แล้ว ยังไม่สามารถทำให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเกิดธรรมาภิบาลได้อีกด้วย ดังนั้น เพื่อให้การแก้ไขปัญหาดังกล่าวสามารถบรรลุผลได้อย่างแท้จริง จึงกำหนดให้มีการเปลี่ยนแปลงนโยบายและหลักการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล โดยยกเว้นให้ผู้ใช้้ำบาดาลที่ใช้้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือนและเกษตรกรรมเพื่อการยังชีพวันละไม่เกิน ๑๐ ลูกบาศก์เมตร ไม่ต้องขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล แต่ต้องแจ้งความประสงค์ที่จะใช้สิทธิดังกล่าวต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายในระยะเวลาและตามหลักเกณฑ์วิธีการที่กฎหมายกำหนด ในขณะเดียวกันเพื่อให้การบังคับใช้กฎหมายมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ควรกำหนดให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติฉบับนี้เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา เพื่อให้มีอำนาจสืบสวนและจับกุมผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลได้เองโดยไม่ต้องอาศัยเจ้าหน้าที่ตำรวจเป็นผู้ดำเนินการให้อีกต่อไป รวมทั้งเพิ่มบทบัญญัติว่าด้วยโทษปรับทางปกครองและความรับผิดทางแพ่งตามหลัก “ผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย” ซึ่งเป็นหลักสากลของการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน เพื่อสนับสนุนให้การบังคับใช้กฎหมายตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น⁸⁶

นอกจากนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเกิดการบูรณาการและความสมดุลอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาล ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ได้กำหนดให้น้ำบาดาลมีความหมายครอบคลุมถึงน้ำใต้ดินที่อิ่มตัว และสามารถสูบขึ้นมาใช้ในเชิงปริมาณได้ทั้งหมด โดยไม่ใช้ความลึกของ

⁸⁵ ข้อ ๕ (๕.๑.๑) บทสรุปวิเคราะห์ฯ ปรากฏในรายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๓ ฉบับก่อนปรับปรุงแก้ไข บทที่ ๕ ส่วนที่ ๑ ก. และ (๕.๑.๒) ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ปรากฏในส่วนที่ ๑ ข.

⁸⁶ กรมทรัพยากรน้ำบาดาลพิจารณาเห็นว่า ข้อเสนอจากการวิจัยที่ให้มีการยกเว้นให้ผู้ใช้้ำบาดาลที่ใช้้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือนและเกษตรกรรมเพื่อการยังชีพวันละไม่เกิน ๑๐ ลูกบาศก์เมตร ไม่ต้องขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล แต่ต้องแจ้งต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายในระยะเวลาและตามหลักเกณฑ์วิธีการที่กฎหมายกำหนดนั้น ทำให้ยากต่อการควบคุมกำกับดูแลการเจาะและใช้น้ำบาดาล จึงประสงค์จะให้การเจาะและการใช้น้ำบาดาลทุกกรณีต้องมีการขอรับใบอนุญาต เพื่อควบคุมให้ผู้รับใบอนุญาตต้องดำเนินการตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด ในรายงานความก้าวหน้าฉบับนี้ จึงตัดร่างบทบัญญัติที่เกี่ยวข้องข้างต้น (ร่างมาตรา ๑๖ วรรคสาม) ออกไป

บ่อเป็นเกณฑ์ยังคงความหมายของน้ำบาดาลตามที่กำหนดไว้แต่เดิมในพระราชบัญญัตินี้ ส่วนการดำเนินโครงการหรือกิจกรรมใด ๆ ตามกฎหมายอื่นในเขตน้ำบาดาลที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาล ต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนเริ่มดำเนินงานโครงการหรือกิจกรรมดังกล่าว กำหนดให้มีการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาลสำหรับการขอรับใบอนุญาตเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดใหญ่ (เส้นผ่าศูนย์กลางของท่อด้านบนสุดเกินกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตร หรือ ๘ นิ้วขึ้นไป) และใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล เติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล หรือใช้บ่อน้ำบาดาลในเขตห้ามสูบหรือเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล รวมทั้งให้กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมีฐานะเป็นนิติบุคคลและให้มีการนำเงินกองทุนไปใช้เพื่อการพัฒนาทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างยั่งยืนได้หลากหลายยิ่งขึ้นกว่าเดิม⁸⁷

สาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)

ร่างพระราชบัญญัติฉบับนี้ มีการปรับปรุงคำนิยามศัพท์ (มาตรา ๓)⁸⁸ คำว่า “น้ำบาดาล” โดยไม่ใช้ความลึกเป็นเกณฑ์ และเพิ่มคำนิยามศัพท์คำว่า “น้ำใต้ดิน” “น้ำในดิน” “แหล่งน้ำบาดาล” และปรับปรุงความหมายของบทนิยามคำว่า “มลพิษ” และ “แหล่งกำเนิดมลพิษ” ในส่วนของขอบเขตการบังคับใช้กฎหมาย (ร่างมาตรา ๔) ฉบับนี้กำหนดให้ทุกหน่วยงานของรัฐต้องเข้าสู่ระบบการอนุญาตเพื่อเจาะและนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ เว้นแต่หน่วยงานของรัฐนั้นมีอำนาจหน้าที่ในการจัดหาน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค การเกษตร ความมั่นคงของรัฐ หรือการบรรเทาสาธารณภัย และได้รับการยกเว้นหรือผ่อนผันจากรัฐมนตรีฯ โดยออกเป็นประกาศในราชกิจจานุเบกษา สำหรับในเขตน้ำบาดาล (ร่างมาตรา ๕) ได้ปรับรูปแบบให้มีการกำกับดูแลโดยเคร่งครัดสำหรับทุกโครงการหรือกิจกรรมที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อน้ำบาดาล หรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อมต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนเริ่มดำเนินการ โดยหน่วยงานที่เป็นเจ้าของโครงการหรือเป็นผู้มีอำนาจอนุญาตตามกฎหมายให้ดำเนินโครงการหรือกิจกรรมนั้น กรณีพื้นที่ใดเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล⁸⁹ กฎหมายได้ห้ามมิให้ออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเพิ่มจากที่อนุญาตไว้แล้วได้อีก และสำหรับการต่อใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล จะทำได้เฉพาะเมื่อได้มีการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบ

⁸⁷ กรมทรัพยากรน้ำบาดาลไม่เห็นด้วยกับการกำหนดให้ต้องจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบฯ เนื่องจากผู้รับจ้างที่จัดทำรายงานในประเทศมีจำนวนน้อยราย อาจก่อให้เกิดภาระแก่ผู้ประกอบการน้ำบาดาล ประกอบกับบุคลากรของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านน้ำบาดาลอย่างเพียงพอที่จะพิจารณาการออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ดังนั้น จึงให้ตัดหลักการเกี่ยวกับการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบฯดังกล่าวออก และให้เป็นอำนาจของคณะกรรมการที่มีอำนาจหน้าที่กลั่นกรองคำขอรับใบอนุญาต ที่จะพิจารณาอนุญาตในเขตพื้นที่ดังกล่าว และไม่เห็นด้วยกับการกำหนดให้กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมีฐานะเป็นนิติบุคคล โดยให้มีฐานะอย่างเดิมเพื่อให้การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและรวดเร็ว

⁸⁸ เพิ่มคำนิยามศัพท์คำว่า “การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล” และปรับปรุงความหมายของบทนิยามคำว่า “ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล” “ชั้นน้ำบาดาล” “ใช้น้ำบาดาล” รายละเอียดปรากฏตามภาคผนวกในเล่มรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ ผนวก ๑-๑ ถึง ผนวก ๑-๕

⁸⁹ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ไม่เห็นด้วยกับข้อเสนอให้มีการแก้ไขปรับปรุงเกี่ยวกับเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล และขอให้คงไว้เหมือนเดิม จึงไม่มีการแก้ไขเพิ่มเติมเกี่ยวกับเรื่องนี้ตามที่ได้อธิบายไว้ในร่าง พ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) แต่คณะที่ปรึกษาขอตั้งข้อสังเกต เรื่องนี้มีผู้เข้าร่วมประชุมสัมมนาเห็นด้วยค่อนข้างมาก โดยเห็นกันว่าจะสามารถเข้ามาช่วยแก้ไขปัญหามากมายในพื้นที่ซึ่งสภาพน้ำบาดาลประสบภาวะวิกฤต ดังนั้น หากเวลาผ่านไปหลายปีกว่าที่จะมีการนำหลักการและมาตรการใหม่นี้มาใช้ อาจทำให้ไม่ทันต่อการกู้ภาวะวิกฤตของแหล่งน้ำบาดาลหลายแห่ง

เบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาลแล้ว นอกจากนี้ ถ้าเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลใดที่ปรากฏว่าสถานการณ์น้ำบาดาลในพื้นที่ดังกล่าวได้กลับฟื้นคืนสู่สภาวะปกติแล้วต้องประกาศยกเลิก

การปรับปรุงหลักเกณฑ์ในการกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ฯ ตามปริมาณน้ำที่ใช้หรือโดยวิธีอื่นตามหลักเศรษฐศาสตร์ ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด โดยไม่ต้องอิงกับอัตราค่าน้ำประปา (ร่างมาตรา ๙ ปรับปรุงมาตรา ๗ (๑) วรรคหนึ่ง) การปรับปรุงอัตราค่าใช้น้ำในท้องที่ที่ไม่มีน้ำประปาใช้ (ร่างมาตรา ๙ ปรับปรุงมาตรา ๗ (๑) วรรคสอง)⁹⁰ การยกเลิกค่าอนุรักษ์ฯ ให้คงเหลือแต่ค่าใช้น้ำบาดาล และกำหนดสิทธิเรียกร้องให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลที่ค้างชำระมีอายุความสิบปี การฟ้องคดีดังกล่าวไม่ใช่คดีเกี่ยวกับการคุ้มครองผู้บริโภค และให้ฟ้องต่อศาลที่มูลคดีเกิดขึ้นเท่านั้น (ร่างมาตรา ๒๖ เพิ่มเติมมาตรา ๒๕/๑) สำหรับช่างเจาะน้ำบาดาล ต้องจดทะเบียนเป็นช่างเจาะไว้กับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเท่านั้น (ร่างมาตรา ๑๑ ปรับปรุงมาตรา ๗ ตรี) มิฉะนั้นจะมีความผิด (ร่างมาตรา ๓๑ ปรับปรุงมาตรา ๓๖ ทวิ) นอกจากนี้ กฎหมายยังรับรองการส่งเสริมวิชาชีพช่างเจาะด้วย (ร่างมาตรา ๑๐ ปรับปรุงมาตรา ๗ ทวิ)

สำหรับกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (กพน.) (ร่างมาตรา ๑๒-๑๕ ปรับปรุงมาตรา ๗ จัดว่า ถึงมาตรา ๗ สัตต) เป็นการให้ กพน.เป็นนิติบุคคลและการกำหนดให้มีผู้จัดการกองทุน การปรับที่มาของเงินให้สอดคล้องกับหลักเศรษฐศาสตร์ เพิ่มช่องทางจากค่าปรับทางปกครอง เพิ่มการใช้จ่ายเงิน กพน. ปรับปรุงองค์ประกอบและอำนาจคณะกรรมการ กพน. ให้เหมาะสม รวมถึงการเพิ่มอำนาจแต่งตั้งคณะกรรมการด้วย

ในส่วนของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล มีการเปลี่ยนชื่อและชื่อย่อ และปรับให้เป็นคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลระดับชาติ ที่ต้องบูรณาการทั้งนโยบาย และการบริหารร่วมกับน้ำผิวดินได้ โดยให้รัฐมนตรีฯ เป็นประธาน (ร่างมาตรา ๑๗ ปรับปรุงมาตรา ๙)⁹¹ กำหนดอำนาจหน้าที่และภารกิจหลักของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ให้ชัดเจน (ร่างมาตรา ๒๐ เพิ่ม มาตรา ๑๔/๑)

⁹⁰ ในการประชุมรับฟังความคิดเห็นเวทีสาธารณะเมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๙ มีผู้เข้าร่วมประชุมในฐานะผู้ทรงคุณวุฒิเสนอให้ตัดความในวรรคนี้ออกไปทั้งหมด และให้ผู้ใช้น้ำบาดาลที่ไม่มีน้ำประปาใช้มีสิทธิใช้น้ำบาดาลได้โดยไม่ต้องเสียค่าใช้น้ำบาดาล ซึ่งคณะที่ปรึกษาไม่เห็นด้วยเพราะเป็นการขัดกับหลักเศรษฐศาสตร์ที่กำหนดให้ผู้ใช้จ่ายประโยชน์จากทรัพยากรมีหน้าที่ต้องจ่ายค่าใช้ประโยชน์ดังกล่าว (Users Pay Principle)

⁹¹ จากการรับฟังความคิดเห็นในการประชุมเสวนาทางวิชาการ (Focus Group Meeting) ครั้งสุดท้ายเมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๕๙ และการประชุมรับฟังความคิดเห็นเวทีสาธารณะเมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๙ มีผู้เข้าร่วมประชุมบางคนที่เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและมีประสบการณ์เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลได้แสดงความคิดเห็นคัดค้านการแก้ไขปรับปรุงโครงสร้างและองค์ประกอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลดังกล่าวข้างต้น และเสนอให้คงองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ ไว้ดังเดิม โดยให้เหตุผลว่าการกำหนดให้รัฐมนตรีฯ เป็นประธานและปลัดกระทรวงเป็นรองประธาน จะทำให้การปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการฯ มีอุปสรรคขัดข้องและล่าช้ามากยิ่งขึ้นกว่าการมีคณะกรรมการในระดับกรม ที่มีอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นประธานอย่างที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน คณะที่ปรึกษาได้พิจารณาแล้วเห็นว่า จากการจัดสัมมนารับฟังความคิดเห็นจากผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องโดยตรงทั่วประเทศ ๗ ครั้งก่อนหน้า ไม่มีผู้ใดแสดงความคิดเห็นว่าควรแก้ไขร่างมาตรา ๙ ตามที่คณะที่ปรึกษานำเสนอให้กลับไปใช้โครงสร้างและองค์ประกอบเดิมของคณะกรรมการน้ำบาดาลที่มีผลใช้บังคับอยู่ในปัจจุบันแต่อย่างใด และโดยเหตุผลในทางวิชาการที่อยู่บนพื้นฐานของหลักธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืน คณะที่ปรึกษาจึงขอยืนยันให้มีการปรับปรุงโครงสร้างและองค์ประกอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลตามร่างเดิมที่ได้นำเสนอไว้แต่ต้น (มาตรา ๑๗ ร่าง พ.ร.บ.น้ำบาดาลฯ (ฉบับที่ ๔) ยกเลิกมาตรา ๙ และให้ใช้ข้อความใหม่ดังที่ปรากฏในร่าง

อย่างไรก็ตาม ในที่สุดกรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีความเห็นให้คณะกรรมการน้ำบาดาลยังคงมีองค์ประกอบตามเดิม ดังที่บัญญัติไว้ในมาตรา ๙ ของ พ.ร.บ.น้ำบาดาล ๒๕๒๐ ฉบับปัจจุบัน ดังนั้น ในร่าง พ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) จึงไม่มีการแก้ไขเพิ่มเติมในส่วนนี้แต่อย่างใด

การปรับระบบอนุญาต ทั้งการขอรับใบอนุญาตและการแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ (ร่างมาตรา ๒๑ ปรับปรุงมาตรา ๑๖) การปรับปรุงระยะเวลาพิจารณาใบอนุญาตให้เหลือเพียง ๔๕ วัน (จากเดิม ๙๐ วัน) และการทำรายงานการศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับผลกระทบต่อแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลและระบบนิเวศที่เกี่ยวข้องในบ่อขนาดใหญ่ (ร่างมาตรา ๒๒ ปรับปรุงมาตรา ๑๗)⁹² การเพิ่มอำนาจบังคับใช้กฎหมายให้กับพนักงานเจ้าหน้าที่อย่างเหมาะสมเพื่อการป้องปรามและระงับยับยั้งอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น (ร่างมาตรา ๒๙ เพิ่มมาตรา ๓๒ วรรคสอง) การกำหนดให้มีการใช้โทษปรับทางปกครอง ในอัตราวันละไม่เกิน ๑๐ ๐๐๐ บาทกับผู้ฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามคำสั่งทางปกครอง (ร่างมาตรา ๒๘ ปรับปรุงมาตรา ๒๗ และร่างมาตรา ๓๐ ปรับปรุงมาตรา ๓๔) และสุดท้ายคือ ความรับผิดชอบทางแพ่ง เพื่อให้เป็นไปตามหลักการ “ผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย” (Polluter Pays Principle) (ร่างมาตรา ๓๖ เพิ่มหมวด ๗) โดยรายละเอียดปรากฏตามรายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๓ บทที่ ๕

๕.๑.๒ ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)

มี จำนวนทั้งสิ้น ๓๕ มาตรา⁹³ รายละเอียดปรากฏตาม บทที่ ๒ ส่วนที่ ๒ ของรายงานฉบับนี้

๕.๒ เพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายฉบับปัจจุบัน⁹⁴

การทบทวน ปรับปรุง แก้ไข และยกร่างอนุบัญญัติที่ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม ได้แก่ กฎกระทรวง ประกาศกระทรวง และประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล พร้อมทั้งบทวิเคราะห์ หลักการ สำคัญ หรือเจตนารมณ์ของอนุบัญญัติดังกล่าวเป็นรายฉบับ โดยแบ่ง บท ตอน หรือหมวดหมู่ ให้มีเนื้อหาสาระที่สอดคล้องต่อเนื่องกันตามลำดับศักดิ์ของกฎหมาย มีจำนวนรวมทั้งสิ้น ๑๓ ฉบับ ประกอบด้วย

- ๑) กฎกระทรวง พร้อมบทวิเคราะห์ (๔ ฉบับ)
- ๒) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมบทวิเคราะห์ (๗ ฉบับ)
- ๓) ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล พร้อมบทวิเคราะห์ (๒ ฉบับ)

รายละเอียดของอนุบัญญัติพร้อมบทวิเคราะห์ ทั้ง ๑๓ ฉบับ ปรากฏตามบทที่ ๒ ส่วนที่ ๓ ของรายงานฉบับนี้

อนึ่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา) ตามข้อ ๕ (๕.๑) และร่างอนุบัญญัติ ออกตามร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา) ตามข้อ ๕ (๕.๒) ซึ่งเป็นร่างฉบับสมบูรณ์ตามรายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๓ ที่ปรึกษา ได้ปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติม และนำมา

⁹² กรมทรัพยากรน้ำบาดาลไม่เห็นด้วยกับการกำหนดให้ต้องจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบ เนื่องจากผู้รับจ้างที่จัดทำรายงานในประเทศมีจำนวนน้อย ราย อาจก่อให้เกิดภาระแก่ผู้ประกอบการน้ำบาดาล ประกอบกับบุคลากรของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านน้ำบาดาลอย่างเพียงพอที่จะพิจารณาการออกใบอนุญาตประกอบการน้ำบาดาล ดังนั้น จึงเห็นควรให้ตัดหลักการเกี่ยวกับการจัดทำรายงานดังกล่าวออก และให้เป็นอำนาจของคณะกรรมการที่มีอำนาจหน้าที่กลั่นกรองคำขอรับใบอนุญาต ที่จะพิจารณาอนุญาตในเขตพื้นที่ดังกล่าว

⁹³ เดิมในรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ ได้พิจารณาจัดทำไป ๓๗ มาตรา หลังจากรับฟังความเห็นของกรมฯ ได้ปรับเหลือ ๓๕ มาตรา

⁹⁴ เดิมในรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ ก่อนปรับปรุงแก้ไข หัวข้อนี้อยู่ในบทที่ ๖ และเสนอไว้ ๑๗ ฉบับ เมื่อมีการปรับปรุงร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. จึงปรับให้สอดคล้องกัน เหลือเพียง ๑๓ ฉบับ ประกอบด้วย กฎกระทรวง ๔ ฉบับ ประกาศกระทรวง ๗ ฉบับ และ ระเบียบ ๒ ฉบับ

เป็นส่วนหนึ่งของรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) ดังปรากฏในบทที่ ๒ โดยให้ถือเป็นร่างพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ฉบับแก้ไขรายมาตรา (ฉบับสมบูรณ์) แทนฉบับที่ได้เสนอไว้ในรายงาน ความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ ดังกล่าวข้างต้นด้วย

๖. ร่างพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) ฉบับสมบูรณ์⁹⁵

บทสรุปการวิเคราะห์ถึงหลักการ สาระสำคัญ และคำอธิบายร่างพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล ฉบับ ยกร่างใหม่ทั้งหมด มี ๗ หมวด และบทเฉพาะกาล ดังนี้⁹⁶

หมวดหนึ่ง ความมุ่งหมายและหลักการพื้นฐาน ของร่างพระราชบัญญัติฉบับนี้ คือ หลักว่าด้วยสิทธิ ในทรัพยากรน้ำบาดาล (มาตรา ๗-๘) ที่กำหนดให้รัฐทรงไว้ซึ่งอำนาจในการบริหารจัดการน้ำใต้ดินและน้ำบาดาล แม้ว่าจะอยู่ในที่ดินของเอกชนก็ตาม

หมวดสอง การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล มีทั้งสิ้น ๔ ส่วน **ส่วนที่หนึ่ง** บททั่วไปเป็นอำนาจ ของรัฐมนตรีฯ ที่ต้องใช้ร่วมกับคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล (มาตรา ๙ - ๑๒) การกำหนดให้กรมฯ จัดทำ ทะเบียนและแผนที่แสดงที่ตั้งของบ่อ (มาตรา ๑๓) การควบคุมการส่งเสริมขางเจาะน้ำบาดาล (มาตรา ๑๔ - ๑๕) การ กำหนดให้มีผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน (มาตรา ๑๖ - ๑๗) **ส่วนที่สอง** คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลได้ กล่าวถึงโครงสร้าง (มาตรา ๑๘) วาระการดำรงตำแหน่ง (มาตรา ๑๙) การพ้นตำแหน่ง (มาตรา ๒๐) การประชุมและ การลงมติ (มาตรา ๒๑ - ๒๒) การแต่งตั้งคณะกรรมการ (มาตรา ๒๓) อำนาจหน้าที่คณะกรรมการฯ (มาตรา ๒๔) การรับรองภารกิจและอำนาจหน้าที่ของกรมฯ (มาตรา ๒๕) **ส่วนที่สาม** องค์กรผู้ใช้น้ำ (มาตรา ๒๖ - ๒๗) และ **ส่วนที่ สี่** แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล (มาตรา ๒๘ - ๓๐)

หมวดสาม การประกอบกิจการน้ำบาดาล มีทั้งสิ้น ๕ ส่วน ประกอบด้วย **ส่วนที่หนึ่ง** การขอ ใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล ต้องได้รับใบอนุญาตหรือแจ้งต่อพนักงาน น้ำบาดาลประจำท้องที่แล้วแต่กรณี (มาตรา ๓๑ - ๓๒) ประเภท ผล อายุและการโอน ใบอนุญาต (มาตรา ๓๓ - ๓๖) การอุทธรณ์ในกรณีที่เกี่ยวข้องกับใบอนุญาต (มาตรา ๓๗) **ส่วนที่สอง** หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาตเกี่ยวกับการ ประกอบกิจการน้ำบาดาล ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข (มาตรา ๓๘ และมาตรา ๔๐) หากพบฝ่าฝืนโบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ หรือแร่ที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจหรือทางการศึกษาในด้านธรณีวิทยาต้องรายงาน (มาตรา ๓๙) การยื่นขอใบแทน ใบอนุญาต (มาตรา ๔๑) การแจ้งเลิกกิจการ (มาตรา ๔๒) **ส่วนที่สาม** ค่าใช้น้ำบาดาลมีสี่ประเภทได้แก่ เพื่ออุปโภคหรือ บริโภค เพื่อธุรกิจ เพื่อเกษตรกรรม หรือเพื่ออุตสาหกรรม (มาตรา ๔๓) การกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละพื้นที่ ให้คำนึงถึงต้นทุนทางธรรมชาติของน้ำบาดาล (มาตรา ๔๔) การคำนวณอัตราค่าใช้น้ำบาดาล (มาตรา ๔๕) การจัดเก็บ (มาตรา ๔๖ - ๔๗) การฟ้องคดีเพื่อบังคับให้ชำระค่าใช้น้ำบาดาล (มาตรา ๔๘) **ส่วนที่สี่** การแก้ไขใบอนุญาตและ การเพิกถอนใบอนุญาต (มาตรา ๔๙ - ๕๑) **ส่วนที่ห้า** สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลเป็นการรับรองสมาคมตามประมวล กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ (มาตรา ๕๒) ให้ได้รับการสนับสนุนและการช่วยเหลือตามที่กฎหมายกำหนด (มาตรา ๕๓ - ๕๔)

⁹⁵ เดิมในรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ ก่อนปรับปรุงแก้ไข หัวข้อ ๖ (๖.๑ และ ๖.๒) อยู่ในบทที่ ๕ ส่วนที่ ๒ ก. บทสรุปวิเคราะห์ฯ และ ส่วนที่ ๒ ข.

ร่างพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล (ฉบับใหม่ทั้งหมด)

⁹⁶ รายละเอียดปรากฏตามบทที่ ๓ ส่วนที่ ๑ ของรายงานฉบับสมบูรณ์

หมวดสี่ การอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล มีทั้งสิ้น ๕ ส่วน ประกอบด้วย ส่วนที่หนึ่ง มาตรการป้องกันให้อำนาจอธิบดีฯ ในการสั่งและกำหนดวิธีการให้ผู้รับใบอนุญาตผู้ขึ้นแก้ไขเพื่อป้องกันความเสียหายนั้นได้ตามที่เห็นสมควร (มาตรา ๕๕) หน้าที่ในการรื้อ ถอน อุดกลบ (มาตรา ๕๖ - ๕๘) และการห้าม เท ทิ้ง ฝังกลบ หรือกำจัดขยะ (มาตรา ๕๙) **ส่วนที่สอง** เขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล (มาตรา ๖๐ - ๖๒) **ส่วนที่สาม** เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล (มาตรา ๖๓ - ๖๔) **ส่วนที่สี่** เขตห้ามสูบน้ำบาดาล (มาตรา ๖๕ - ๖๙) **ส่วนที่ห้า** กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (มาตรา ๗๐ - ๗๔)

หมวดห้า ความรับผิดชอบทางผิดทางแพ่ง (มาตรา ๗๕ - ๗๙)

หมวดหก พนักงานเจ้าหน้าที่ มีการกำหนดอำนาจหน้าที่ที่เหมาะสมเพื่อประสิทธิภาพในการบังคับใช้กฎหมาย (มาตรา ๘๐ - ๘๖)

หมวดเจ็ด มาตรการบังคับและบทกำหนดโทษ มีสองส่วนประกอบด้วย **ส่วนที่หนึ่ง** การขายทอดตลาด และการจ่ายเงินสินบน (มาตรา ๘๗ - ๙๒) และ **ส่วนที่สอง** บทกำหนดโทษ (มาตรา ๙๓ - ๑๐๙)

บทเฉพาะกาล (มาตรา ๑๑๐ - ๑๑๓)

อนึ่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) ตามข้อ ๖ ซึ่งเป็นร่างฉบับสมบูรณ์ตามรายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๓ ที่ปรึกษาได้ปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติม และนำมาเป็นส่วนหนึ่งของรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) ในบทที่ ๓ เพื่อใช้เป็นฐานในการยกร่างอนุบัญญัติ ออกตามร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) ตามกรอบของรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) โดยให้ถือเป็นร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) **ฉบับสมบูรณ์** แทนฉบับที่ได้เสนอไว้ในรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ ดังกล่าวข้างต้นด้วย

๑.๓ ขอบเขตรายงานฉบับสมบูรณ์⁹⁷

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) มีเนื้อหาในส่วนของการเพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายของร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับใหม่⁹⁸ โดยยกร่างอนุบัญญัติออกตามร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับใหม่ทั้งหมด) รายละเอียดได้นำเสนอไว้ในบทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ของรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) นี้

⁹⁷ TOR ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการเสนอรายงาน ข้อ ๒.๓.๒ (๕) หน้า ๒๘

⁹⁸ เรื่องเดียวกัน ข้อ ๖.๒ ค. ส่วนที่ ๓ ความว่า “นำผลการศึกษาและร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ที่ได้จากการดำเนินการตามข้อ ก. ส่วนที่ ๑ เป็นแนวทางดำเนินการยกร่างอนุบัญญัติที่ออกตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. อันได้แก่ กฎกระทรวง ประกาศ และระเบียบ คำสั่ง พร้อมทั้งบทวิเคราะห์หลักการสาระสำคัญ หรือเจตนารมณ์ของอนุบัญญัติดังกล่าวเป็นรายฉบับ สำหรับเป็นคู่มือในการชี้แจงกับผู้บริหาร หรือคณะกรรมการ หรือสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา และเป็นคู่มือในการปฏิบัติงานของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ หรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการบังคับใช้กฎหมายให้สอดคล้องกับภารกิจ อำนาจหน้าที่ และความรับผิดชอบของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ทั้งนี้ ต้องจัดทำเอกสารของร่างอนุบัญญัติดังกล่าวให้เป็นมาตรฐานเอกสารทางวิชาการทั่วไปที่แบ่ง บท ตอน หรือหมวดหมู่ตามลำดับเนื้อหาสาระที่สอดคล้องต่อเนื่องกัน เพื่อใช้ในการศึกษา ค้นคว้า ใช้งานและอ้างอิง พร้อมทั้ง บันทึกข้อมูลผลงานฉบับสมบูรณ์ทั้งหมดลงในแผ่นบันทึกข้อมูลคอมพิวเตอร์ เป็นไฟล์ MS WORD และ PDF ตามที่กำหนดไว้ในข้อกำหนดการดำเนินงาน (TOR)”

บทที่ ๒

ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา¹
(ฉบับสมบูรณ์)

ส่วนที่ ๑

บทสรุปการวิเคราะห์ถึงหลักการ สาระสำคัญ และคำอธิบาย

ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา จัดทำขึ้นโดยมูลนิธิศูนย์กฎหมายสิ่งแวดล้อม-ประเทศไทยเพื่อเป็นส่วนหนึ่งของการนำเสนอร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับใหม่ตามข้อกำหนดของโครงการศึกษาปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล (๒๕๕๘ – ๒๕๕๙) ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

๑. เหตุผลและความจำเป็นในการเสนอร่างปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.

โดยที่พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ได้ใช้บังคับมาเป็นเวลานานทำให้บทบัญญัติบางประการไม่เหมาะสมกับสถานการณ์ในปัจจุบันที่ยังมีปัญหากลอบขุดเจาะน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาตตามกฎหมายอย่างกว้างขวาง โดยกรมทรัพยากรน้ำบาดาลไม่สามารถบังคับใช้กฎหมาย เพื่อนำตัวผู้กระทำความผิดมาลงโทษได้ทั้งหมด เพราะมีผู้กระทำความผิดจำนวนมากได้หลายแสนราย ที่ส่วนใหญ่เป็นการลักลอบขุดเจาะบ่อขนาดเล็ก เพื่อนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือนและเกษตรกรรมรายย่อย ซึ่งลำพังการแก้ไขปัญหาดังกล่าวด้วยการเพิ่มอัตราค่าล้างและงบประมาณของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้มีขีดความสามารถเพียงพอในการบังคับใช้กฎหมาย เพื่อดำเนินคดีกับผู้กระทำความผิดได้ทั้งหมด นอกจากนี้อาจจะเป็นไปได้โดยแน่แท้แล้ว ยังไม่สามารถทำให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเกิดธรรมาภิบาลได้อีกด้วย ดังนั้น เพื่อให้การแก้ไขปัญหาดังกล่าวสามารถบรรลุผลได้อย่างแท้จริง จึงกำหนดให้มีการเปลี่ยนแปลงนโยบายและหลักการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล โดยยกเว้นให้ผู้ใช้น้ำบาดาลที่ใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือนและเกษตรกรรมเพื่อการยังชีพวันละไม่เกิน ๑๐ ลูกบาศก์เมตร ไม่ต้องขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล แต่ต้องแจ้งความประสงค์ที่จะใช้สิทธิดังกล่าวต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องถิ่นภายในระยะเวลาและตามหลักเกณฑ์วิธีการที่กฎหมายกำหนด ในขณะเดียวกันเพื่อให้การบังคับใช้กฎหมายมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ควรกำหนดให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา เพื่อให้มีอำนาจสืบสวนและจับกุมผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลได้เอง โดยไม่ต้องอาศัยเจ้าหน้าที่ตำรวจให้ดำเนินการให้อีกต่อไป รวมทั้งเพิ่มบทบัญญัติว่าด้วยโทษปรับทางปกครองและความรับผิดทางแพ่งตามหลัก “ผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย” ซึ่งเป็นหลักสากลของการบริหาร

¹ คำอธิบายในบทที่ ๑ ของรายงานฉบับสมบูรณ์ หน้า ๑-๓๗ (ท้ายข้อ ๕)

จัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน เพื่อสนับสนุนให้การบังคับใช้กฎหมายตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลมีประสิทธิภาพเข้มแข็งมากยิ่งขึ้น²

นอกจากนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเกิดการบูรณาการ และความสมดุลอย่างยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาล ร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) ได้กำหนดให้น้ำบาดาลมีความหมายครอบคลุมถึงน้ำใต้ดินที่อิ่มตัวและสามารถสูบขึ้นมาใช้ในเชิงปริมาณได้ทั้งหมด โดยไม่ใช้ความลึกของบ่อเป็นเกณฑ์กำหนดความหมายของน้ำบาดาลตามที่กำหนดไว้แต่เดิมในพระราชบัญญัตินี้ กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจกรรมใด ๆ ตามกฎหมายอื่นในเขตน้ำบาดาลที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชั้นน้ำบาดาล หรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาล ต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนเริ่มดำเนินงานโครงการหรือกิจกรรมดังกล่าว กำหนดให้มีการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาล สำหรับการขอรับใบอนุญาตเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดใหญ่ (เส้นผ่าศูนย์กลางของท่อด้านบนสุดเกินกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตร หรือ ๘ นิ้วขึ้นไป) และใบอนุญาต ระบายน้ำลงบ่อ น้ำบาดาล เดิมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล หรือใช้บ่อน้ำบาดาลในเขตห้ามสูบหรือเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล รวมทั้งกำหนดให้กองทุนพัฒนาบ่อน้ำบาดาลมีฐานะเป็นนิติบุคคล และให้มีการนำเงินกองทุนไปใช้เพื่อการพัฒนาทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างยั่งยืนได้หลากหลายยิ่งขึ้นกว่าเดิม³

๒.สาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติ

๒.๑ บทนิยาม

กรมฯ ได้เสนอเพิ่มบทนิยามศัพท์ “น้ำใต้ดิน” “น้ำในดิน” แหล่งน้ำบาดาล” และ “ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล” และปรับปรุงความหมายของบทนิยามคำว่า “น้ำบาดาล” “ชั้นน้ำบาดาล” “มลพิษ” และ “แหล่งกำเนิดมลพิษ” ต่อไปนี้⁴

² กรมทรัพยากรน้ำบาดาลพิจารณาเห็นว่า ข้อเสนอจากการวิจัยที่ให้มีการยกเว้นให้ผู้ใช้น้ำบาดาลที่ใช้บ่อน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือนและเกษตรกรรมเพื่อการยังชีพวันละไม่เกิน ๑๐ ลูกบาศก์เมตร ไม่ต้องขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล แต่ต้องแจ้งต่อนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายในระยะเวลาและตามหลักเกณฑ์วิธีการที่กฎหมายกำหนดนั้นทำให้ยากต่อการควบคุมกำกับดูแลการเจาะและใช้น้ำบาดาล จึงประสงค์จะให้การเจาะและการใช้น้ำบาดาลทุกกรณีต้องมีการขอรับใบอนุญาต เพื่อควบคุมให้ผู้รับใบอนุญาตต้องดำเนินการตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด ในรายงานความก้าวหน้าฉบับนี้จึงตัดร่างบทบัญญัติที่เกี่ยวข้องข้างต้น (ร่างมาตรา ๑๖ วรรคสาม) ออกไป

³ กรมทรัพยากรน้ำบาดาลไม่เห็นด้วยกับการกำหนดให้ต้องจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบฯ เนื่องจากผู้รับจ้างที่จัดทำรายงานในประเทศมีจำนวนน้อยราย อาจก่อให้เกิดภาระแก่ผู้ประกอบการน้ำบาดาล ประกอบกับบุคลากรของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านน้ำบาดาลอย่างเพียงพอที่จะพิจารณาการออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ดังนั้น จึงให้ตัดหลักการเกี่ยวกับการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบฯดังกล่าวออก และให้เป็นอำนาจของคณะกรรมการที่มีอำนาจหน้าที่กลั่นกรองคำขอรับใบอนุญาต ที่จะพิจารณาอนุญาตในเขตพื้นที่ดังกล่าว และไม่เห็นด้วยกับการกำหนดให้กองทุนพัฒนาบ่อน้ำบาดาลมีฐานะเป็นนิติบุคคล โดยให้มีฐานะอย่างเดิมเพื่อการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาบ่อน้ำบาดาล โดยกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและรวดเร็ว

⁴ ที่ปรึกษาที่มีความเห็น ต่อคำนิยามศัพท์ “น้ำในดิน” “น้ำบาดาล” และ “ชั้นน้ำบาดาล” ดังนี้

คำว่า “น้ำบาดาล” ควรคงถ้อยคำว่า “สามารถสูบน้ำขึ้นมาได้ในเชิงปริมาณ” ไว้ เพื่อเปรียบเทียบให้เห็นความแตกต่างกับ “น้ำในดิน” ที่นิยามว่า “ไม่สามารถสูบน้ำขึ้นมาได้ในเชิงปริมาณ” ดังนั้น “น้ำบาดาล” จึงควรหมายความว่า น้ำใต้ดินที่อิ่มตัวด้วยน้ำและกักเก็บอยู่เต็มในช่องว่างระหว่างหินทราย กรวด หรืออยู่ตามรอยแตก โปรง หรือรอยเลื่อนในชั้นหิน สามารถสูบน้ำขึ้นมาใช้ในเชิงปริมาณ ทั้งนี้รวมถึงน้ำพุ หรือธารน้ำใต้ดินที่ไหลไปตามโปรงของหินหรือถ้ำ

“มาตรา ๓ ในพระราชบัญญัตินี้

“น้ำใต้ดิน” หมายความว่า น้ำที่อยู่ในระดับลึกกว่าผิวดินจำแนกออกเป็น ๒ ประเภท คือ น้ำในดินและน้ำบาดาล

“น้ำในดิน” หมายความว่า น้ำใต้ดินที่ไม่อิ่มตัวด้วยน้ำ เกิดอยู่ตามช่องว่างระหว่างดิน ททราย กรวด หรือหินไม่สามารถสูบน้ำขึ้นมาได้ในเชิงปริมาณ

“น้ำบาดาล” หมายความว่า น้ำใต้ดินที่อิ่มตัวด้วยน้ำและกักเก็บอยู่เต็มในช่องว่างระหว่างดิน ททราย กรวด หรืออยู่ตามรอยแตก โพรง หรือรอยเลื่อนในชั้นหิน ทั้งนี้รวมถึงน้ำพุ หรือธารน้ำใต้ดินที่ไหลไปตามโพรงของหินหรือถ้ำ

“ชั้นน้ำบาดาล” หมายความว่า ชั้นดิน ททราย กรวด หรือหิน ที่อิ่มตัวด้วยน้ำที่สามารถสูบน้ำขึ้นมาใช้ในเชิงปริมาณ

“แหล่งน้ำบาดาล” หมายความว่า ชั้นน้ำบาดาล หรือบริเวณพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาล

.....

“ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล” หมายความว่า กระทำการใดๆ เพื่อถ่ายเทน้ำหรือของเหลวอื่นใดลงบ่อน้ำบาดาล

.....

“มลพิษ” หมายความว่า ของเสีย วัตถุอันตราย และมลสารอื่นๆ รวมทั้งกาก ตะกอน หรือสิ่งตกค้างจากสิ่งเหล่านั้น หรือที่ถูกปล่อยทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษ หรือที่มีอยู่ในสิ่งแวดล้อมตามธรรมชาติหรือโดยไม่ทราบแหล่งกำเนิด ซึ่งก่อให้เกิดหรืออาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพน้ำบาดาลหรือสิ่งแวดล้อม หรือภาวะที่เป็นพิษภัยอันตรายต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนได้

“แหล่งกำเนิดมลพิษ” หมายความว่า ชุมชน โรงงานอุตสาหกรรม อาคาร สิ่งก่อสร้าง สถานที่ประกอบกิจการใดๆ หรือสิ่งอื่นใดซึ่งเป็นแหล่งที่มาของมลพิษ

.....

๒.๒ ขอบเขตการใช้บังคับของกฎหมาย

เปลี่ยนแปลงหลักการเดิมตามที่กำหนดไว้ในมาตรา ๔ ให้พระราชบัญญัตินี้ไม่มีผลใช้บังคับกับการเจาะและใช้น้ำบาดาลของกระทรวง ทบวงกรม หรือองค์การของรัฐที่มีอำนาจหน้าที่ในการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค หรือเพื่อเกษตรกรรม เป็นการให้รัฐมนตรีมีอำนาจออกประกาศกำหนดให้มีการยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ให้แก่กระทรวง ทบวง กรม หรือองค์การของรัฐที่มีอำนาจหน้าที่ดังกล่าว โดยเพิ่มหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการจัดหาน้ำเพื่อความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัยด้วย ดังนั้น ตาม

ส่วนคำว่า “ชั้นน้ำบาดาล” ควรลบ “ที่สามารถสูบน้ำขึ้นมาใช้ในเชิงปริมาณ” ออก โดยให้ความหมายดังนี้ “ชั้นน้ำบาดาล” หมายความว่า “ชั้นดิน ททราย กรวด หรือหิน ที่อิ่มตัวด้วยน้ำบาดาล” เพราะนิยามคำว่า “น้ำบาดาล” ได้ให้ความหมายถึงน้ำใต้ดินที่อิ่มตัวด้วยน้ำและกักเก็บ..... สามารถสูบน้ำขึ้นมาใช้ในเชิงปริมาณไว้แล้ว และ “ชั้นน้ำบาดาล” เป็นคำที่นิยามโยงเรียงต่อจาก “น้ำบาดาล”

บทนิยามตามที่กรมฯ เสนอ จะทำให้ไม่มีจุดเปรียบเทียบความแตกต่างในเรื่องการสูบน้ำขึ้นมาใช้ในเชิงปริมาณ ระหว่าง คำนิยาม “น้ำในดิน” และ “น้ำบาดาล” ส่วนคำนิยาม “ชั้นน้ำบาดาล” อธิบายถึงลักษณะน้ำบาดาลที่กักเก็บเป็นช่วงชั้นความลึกที่เป็นชั้นดิน ททราย หรือหิน เฉพาะที่เป็นน้ำบาดาล ซึ่งไม่ใช่ “น้ำในดิน”

หลักการที่เปลี่ยนแปลงใหม่ของร่างมาตรา ๔ (ร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๔) จึงเป็นว่าหน่วยงานของรัฐทุกหน่วยงาน หากประสงค์จะเจาะและนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้จะต้องขอรับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้เสียก่อน เว้นแต่จะได้รับการยกเว้นหรือผ่อนผันจากรัฐมนตรีโดยออกเป็นประกาศในราชกิจจานุเบกษา โดยหน่วยงานของรัฐที่เข้าข่ายได้รับยกเว้นหรือผ่อนผันต้องเป็นกระทรวงทบวงกรมหรือองค์การของรัฐที่มีอำนาจหน้าที่ในการจัดหาน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค การเกษตร ความมั่นคงของรัฐ หรือการบรรเทาสาธารณภัยเท่านั้น

๒.๓ เขตน้ำบาดาล

เพิ่มหลักการใหม่ในร่างมาตรา ๕ (ร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๕) โดยกำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจกรรมใดตามกฎหมายอื่นในเขตน้ำบาดาล ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อม ต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนเริ่มดำเนินการ โดยหน่วยงานที่เป็นเจ้าของโครงการหรือเป็นผู้มีอำนาจอนุญาตตามกฎหมายให้ดำเนินโครงการโครงการหรือกิจกรรมดังกล่าวมีหน้าที่ต้องทำเรื่องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ ส่วนการพิจารณาว่าโครงการหรือกิจกรรมใดเข้าข่ายที่จะต้องขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯหรือไม่ ร่างมาตรา ๕ นี้บัญญัติให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๔ เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

ตามร่างมาตรา ๕/๒ -๕/๓ (ร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๗) หลักการกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลได้เปลี่ยนไปจากเดิมที่จำกัดสาเหตุของภาวะวิกฤตว่าต้องมาจากการสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ในปริมาณที่มากเกินไปกว่าปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่ชั้นน้ำบาดาลเท่านั้น เป็นการเปิดกว้างไม่ว่าจะมีสาเหตุของภาวะวิกฤตจะมาจากการสูบน้ำบาดาลหรือไม่ก็ตาม โดยเมื่อมีการประกาศเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลแล้ว ห้ามมิให้ออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเพิ่มจากที่อนุญาตไว้แล้วอีก และสำหรับการต่อใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล จะทำได้เฉพาะเมื่อได้มีการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาลแล้ว และเห็นว่าการต่ออายุใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลนั้นจะไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อแหล่งน้ำบาดาล

นอกจากนี้ บทบัญญัติมาตราใหม่นี้กำหนดให้ต้องประกาศยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลในกรณีที่ปรากฏว่าสถานการณ์น้ำบาดาลในพื้นที่ดังกล่าวได้กลับฟื้นคืนสู่สภาวะปกติแล้ว⁵

๒.๕ ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์

สาระสำคัญของการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับการกำหนดค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตามร่างมาตรา ๗ (๑) - (๒) (ร่างพ.ร.บ. น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๙) และอายุความการใช้สิทธิเรียกร้องค่าใช้

⁵ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ไม่เห็นด้วยกับข้อเสนอให้มีการแก้ไขปรับปรุงเกี่ยวกับเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล และขอให้คงไว้เหมือนเดิม จึงไม่มีการแก้ไขเพิ่มเติมเกี่ยวกับเรื่องนี้ตามที่ได้อธิบายไว้ในร่าง พ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) แต่คณะผู้ศึกษาวิจัยขอตั้งข้อสังเกต เรื่องนี้มีผู้เข้าร่วมประชุมสัมมนาเห็นด้วยค่อนข้างมาก โดยเห็นกันว่าจะสามารถเข้ามาช่วยแก้ไขปัญหาน้ำบาดาลในหลายพื้นที่ซึ่งสภาพน้ำบาดาลประสบภาวะวิกฤต ดังนั้น หากเวลาผ่านไปหลายปีกว่าที่จะมีการนำหลักการและมาตรการใหม่นี้มาใช้ อาจทำให้ไม่ทันต่อการกู้ภาวะวิกฤตของแหล่งน้ำบาดาลหลายแห่ง

น้ำบาดาลที่ค้างชำระตามร่างมาตรา ๒๕/๑ (ร่าง พ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๒๖) ได้แก่

- ก. อัตราค่าใช้น้ำบาดาลให้ใช้วิธีคำนวณตามปริมาณน้ำที่ใช้หรือโดยวิธีอื่นตามหลักเศรษฐศาสตร์ ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด โดยไม่ต้องอิงกับอัตราค่าน้ำประปา (ร่างมาตรา ๗ (๑) วรรคหนึ่ง)
- ข. ในท้องที่ใดที่ไม่มีน้ำประปาใช้ ให้ใช้อัตราสูงสุดของค่าใช้น้ำประปาของจังหวัดที่ท้องที่นั้นตั้งอยู่ เป็นเพดานสำหรับการคำนวณอัตราค่าใช้น้ำบาดาล และให้ยกเว้นค่าใช้น้ำเพื่อการอุปโภคหรือบริโภคเช่นเดิมตามกฎหมายปัจจุบัน⁶
- ค. กำหนดให้สิทธิเรียกร้องให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลที่ค้างชำระมีอายุความสิบปี การฟ้องคดีดังกล่าวไม่ใช่คดีเกี่ยวกับการคุ้มครองผู้บริโภคและให้ฟ้องต่อศาลที่มูลคดีเกิดขึ้นเท่านั้น (ร่างมาตรา ๒๖ พ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) เพิ่มเป็นมาตรา ๒๕/๑ วรรคสองและวรรคสามของพ.ร.บ.น้ำบาดาลปัจจุบัน)

๒.๖ ช่างเจาะน้ำบาดาล

เพื่อเป็นการส่งเสริมและยกระดับมาตรฐานคุณภาพวิชาชีพช่างเจาะน้ำบาดาล มีการแก้ไขปรับปรุง บทบัญญัติมาตรา ๗ ทวิและ ๗ ตริ (ร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๑๐ - ๑๑) โดยห้ามมิให้ผู้ใดดำเนินการเจาะหาน้ำบาดาล เว้นแต่จะได้จดทะเบียนเป็นช่างเจาะน้ำบาดาลไว้กับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล การฝ่าฝืนข้อห้ามดังกล่าวเป็นความผิดตามมาตรา ๓๖ ทวิ ที่แก้ไขเพิ่มเติมตามร่างพระราชบัญญัตินี้ (ร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๓๑)

๒.๗ กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (กพน.)

มีการแก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๗ จัตวา ๗ เบญจ ๗ ฉ และ ๗ สัตต ร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๑๒ - ๑๕) ในสาระสำคัญดังต่อไปนี้

- ก. แก้ไขที่มาของเงิน กพน.ตามมาตรา ๗ จัตวา โดยเพิ่มเป็น “(๔) เงินค่าปรับทางปกครอง ตามมาตรา ๒๗ และมาตรา ๓๔”
- ข. เพิ่มการใช้จ่ายเงิน กพน. ในเรื่องการเจาะและใช้น้ำบาดาลเพื่อแก้ปัญหาสาธารณสุข เพื่อการขจัดมลพิษที่เกิดขึ้นกับแหล่งน้ำบาดาล เพื่อการศึกษา คูงาน การฝึกอบรมและการประชุมที่เกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งในประเทศและต่างประเทศ การป้องกันหรือแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล และเพื่อการจ่ายเงินสมทบกองทุนสิ่งแวดล้อม
- ค. ให้คณะกรรมการบริหาร กพน. มีอำนาจแต่งตั้งคณะอนุกรรมการเพื่อให้ทำกิจการหรือพิจารณาเรื่องใด ๆ อันอยู่ในขอบเขตแห่งหน้าที่ของตนได้

⁶ ในการประชุมรับฟังความคิดเห็นเวทีสาธารณะเมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๙ มีผู้เข้าร่วมประชุมในฐานะผู้ทรงคุณวุฒิเสนอให้ตัดความในวรรคนี้ ออกไปทั้งหมด และให้ผู้ใช้น้ำบาดาลที่ไม่มีน้ำประปาใช้มีสิทธิใช้น้ำบาดาลได้โดยไม่ต้องเสียค่าใช้น้ำบาดาล ซึ่งคณะที่ปรึกษาไม่เห็นด้วยเพราะเป็นการขัดกับหลักเศรษฐศาสตร์ที่กำหนดให้ผู้ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรมีหน้าที่ต้องจ่ายค่าใช้ประโยชน์ดังกล่าว (Users Pay Principle)

๒.๘ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

มีการแก้ไขปรับปรุงโครงสร้างและองค์ประกอบของคณะกรรมการน้ำบาดาลตามมาตรา ๙ โดยเปลี่ยนชื่อเป็น “คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล” เรียกโดยย่อว่า “คทบ” และยกระดับจากคณะกรรมการระดับกรมขึ้นเป็นคณะกรรมการที่มีรัฐมนตรีกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นประธานและมี ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นรองประธาน มีกรรมการโดยตำแหน่งประกอบด้วยอธิบดีกรมต่าง ๆ ที่มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวข้อง ผู้ว่าการการประปานครหลวง ผู้ว่าการการประปาส่วนภูมิภาค ประธานสภาหอการค้าแห่งประเทศไทยและประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย มีกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่ง คณะรัฐมนตรีแต่งตั้งจำนวน ๔ คน และให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นกรรมการและเลขานุการ

เหตุผลในการปรับปรุงโครงสร้างและองค์ประกอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลดังกล่าว เพื่อให้เป็นกลไกการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลระดับชาติ ซึ่งจะต้องเชื่อมโยงและบูรณาการกับการกำหนดนโยบายและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำผิวดินตามหลักการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรที่เกี่ยวข้องกัน (Conjunctive Use) โดยตามร่างพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำที่คณะรัฐมนตรีอนุมัติและเสนอเข้าสู่การพิจารณาของสภานิติบัญญัติแห่งชาติเพื่อตราเป็นกฎหมายไปแล้วนั้น ได้กำหนดให้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติซึ่งมี นายกรัฐมนตรีเป็นประธาน และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นรองประธานคนที่สอง เป็นกลไกสำคัญในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศโดยภาพรวมทั้งหมด รวมทั้งทรัพยากรน้ำบาดาลด้วย เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาลทรัพยากรน้ำบาดาลสากลที่กำหนดโดยสหประชาชาติ (UN Groundwater Governance) จึงจำเป็นต้องมีการปรับปรุงโครงสร้างและองค์ประกอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลดังกล่าวข้างต้น⁷

⁷ จากการรับฟังความคิดเห็นในการประชุมเสวนาทางวิชาการ (Focus Group Meeting) ครั้งสุดท้ายเมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๕๙ และการประชุมรับฟังความคิดเห็นเวทีสาธารณะเมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๙ มีผู้เข้าร่วมประชุมบางคนซึ่งเป็นผู้ทรงคุณวุฒิและมีประสบการณ์เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลได้แสดงความคิดเห็นคัดค้านการแก้ไขปรับปรุงโครงสร้างและองค์ประกอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลดังกล่าวข้างต้น และเสนอให้คงองค์ประกอบของคณะกรรมการฯไว้ดังเดิม โดยให้เหตุผลว่าการกำหนดให้รัฐมนตรีเป็นประธานและ ปลัดกระทรวงเป็นรองประธานจะทำให้การปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการฯ มีอุปสรรคขัดข้องและล่าช้ามากยิ่งขึ้น กว่ากรณีคณะกรรมการในระดับกรมที่มีอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นประธานอยู่ที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน ขณะที่ปรึกษาได้พิจารณาแล้วเห็นว่า จากการจัดสัมมนารับฟังความคิดเห็นจากผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องโดยตรงทั่วประเทศ ๗ ครั้งก่อนหน้า ไม่มีผู้ใดแสดงความคิดเห็นว่าควรแก้ไขร่างมาตรา ๙ ตามที่คณะที่ปรึกษาแนะนำเสนอให้กลับไปใช้โครงสร้างและองค์ประกอบเดิมของคณะกรรมการน้ำบาดาลที่มีผลใช้บังคับอยู่ในปัจจุบันแต่อย่างใด และโดยเหตุผลในทางวิชาการที่อยู่บนพื้นฐานของหลักธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืน คณะที่ปรึกษาจึงขอยืนยันให้มีการปรับปรุงโครงสร้างและองค์ประกอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลตามร่างเดิมที่ได้นำเสนอไว้แต่ต้น (มาตรา ๑๗ ร่าง พ.ร.บ. น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) ยกเลิกมาตรา ๙ และให้ใช้ข้อความใหม่ดังที่ปรากฏในร่าง

อย่างไรก็ตาม ในที่สุดกรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีความเห็นให้คณะกรรมการน้ำบาดาลยังคงมีองค์ประกอบตามเดิม ดังที่บัญญัติไว้ในมาตรา ๙ ของ พ.ร.บ. น้ำบาดาล ๒๕๒๐ ฉบับปัจจุบัน ดังนั้น ในร่าง พ.ร.บ. น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) จึงไม่มีการแก้ไขเพิ่มเติมในส่วนนี้แต่อย่างใด

๒.๙ อำนาจหน้าที่และภารกิจหลักของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ตามร่างมาตรา ๒๐ ของร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) กำหนดให้เพิ่มมาตรา ๑๔/๑ โดยมีสาระสำคัญเป็นการกำหนดอำนาจหน้าที่และภารกิจหลักของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลซึ่งมิได้มีกำหนดไว้ในบทบัญญัติของพ.ร.บ.น้ำบาดาลฯ ที่ใช้บังคับอยู่ในปัจจุบัน อำนาจหน้าที่และภารกิจหลักของกรมทรัพยากรดังกล่าวนี้มีกำหนดอยู่ในกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมทรัพยากรน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๑ ซึ่งมีผลเป็นการขยายขอบเขตอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลให้กว้างขวางออกไปมากยิ่งขึ้นกว่าที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ที่ใช้บังคับอยู่ในปัจจุบัน เพราะแต่เดิมงานด้านทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นเพียงหน่วยงานหนึ่งของกรมทรัพยากรธรณีเดิมก่อนการปฏิรูประบบราชการในปีพ.ศ. ๒๕๔๕ ซึ่งมีอำนาจหน้าที่หลักในการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามที่กำหนดไว้พระราชบัญญัติน้ำบาดาลเท่านั้น การนำเอาอำนาจหน้าที่และภารกิจหลักของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการมากำหนดไว้ในตัวพระราชบัญญัติทั้งหมด จึงเป็นการขจัดปัญหาในทางปฏิบัติที่อาจเกิดขึ้นได้ว่าการใช้อำนาจหน้าที่หรือปฏิบัติภารกิจบางอย่างตามที่กฎกระทรวงกำหนดไว้ไม่สามารถกระทำได้ เพราะไม่มีพื้นฐานรองรับอำนาจบริหารจัดการดังกล่าวในบทบัญญัติของพระราชบัญญัติน้ำบาดาลเอง

๒.๑๐ ระบบอนุญาต

ตามมาตรา ๑๖ ของพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฯ ที่ใช้บังคับในปัจจุบัน การเจาะบ่อน้ำบาดาลเพื่อนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้จะต้องขอรับใบอนุญาตจากผู้มีอำนาจออกใบอนุญาตตามกฎหมายในทุกกรณี ไม่ว่าจะบ่อน้ำบาดาลที่เจาะจะมีขนาดเล็กแค่ไหนเพียงใด หรือจะเอาน้ำบาดาลขึ้นมาใช้เพื่อประโยชน์ใด ๆ ก็ตาม โดยเหตุที่กระบวนการขอออกใบอนุญาตเจาะหรือใช้น้ำบาดาลมีขั้นตอนการพิจารณาที่ค่อนข้างล่าช้า เพราะบทบัญญัติมาตรา ๑๖ วรรคสามให้เวลาการพิจารณาไว้ถึง ๙๐ วัน ประกอบกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีอัตรากำลังและงบประมาณที่ค่อนข้างจำกัด จึงไม่สามารถให้บริการอย่างรวดเร็วทันใจให้แก่ผู้ที่ประสงค์จะใช้น้ำบาดาลที่มีความจำเป็นเร่งด่วนได้ และน่าจะเป็นสาเหตุสำคัญส่วนหนึ่งที่ทำให้มีผู้ฝ่าฝืนกฎหมายดำเนินการเจาะบ่อเพื่อนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือนและการเกษตรเพื่อการยังชีพโดยไม่ขอรับใบอนุญาตเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะอย่างยิ่งในระหว่างที่เกิดสถานการณ์ภัยแล้ง จากการสำรวจของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลปรากฏว่ามีบ่อน้ำบาดาลที่ส่วนใหญ่เป็นบ่อตื้นและดำเนินการเจาะโดยไม่ได้รับอนุญาตอยู่หลายแสนบ่อทั่วประเทศ

นอกจากนั้น เพื่อเป็นการปรับปรุงระบบอนุญาตให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นและเป็นการส่งเสริมการใช้ประโยชน์ทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างยั่งยืน ตามร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๒๑ – ๒๒ แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๑๖ – ๑๗ จึงเสนอให้มีการแก้ไขปรับปรุงระบบการอนุญาต ดังต่อไปนี้

ก. กำหนดระยะเวลา ๔๕ วัน (จากเดิม ๙๐ วัน) สำหรับการพิจารณาอนุญาตหรือไม่อนุญาตตามคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

ข. กำหนดให้การขอใบอนุญาตเจาะและใช้น้ำบาดาลจากบ่อขนาดใหญ่ที่มีเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรู ตอนบนสุดเกินกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตร (๘ นิ้ว) ขึ้นไป ต้องจัดทำรายการศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับผลกระทบต่อแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลและระบบนิเวศที่เกี่ยวข้อง⁸

๒.๑๑ พนักงานเจ้าหน้าที่

เท่าที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน พนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฯ มีอำนาจบังคับใช้กฎหมายเฉพาะกับผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามที่กำหนดไว้ในมาตรา ๒๙ - ๓๒ เท่านั้น ดังนั้น ในกรณีที่มีผู้กระทำความผิดที่มีใช้ผู้รับใบอนุญาต ซึ่งส่วนใหญ่เป็นผู้กระทำความผิดฐานลักลอบเจาะและใช้น้ำบาดาลโดยไม่มีใบอนุญาต พนักงานเจ้าหน้าที่ย่อมไม่มีอำนาจจับกุมดำเนินคดีกับผู้กระทำการฝ่าฝืนกฎหมายดังกล่าวได้ โดยในทางปฏิบัติต้องขอให้เจ้าหน้าที่ตำรวจดำเนินการให้ ดังนั้น เพื่อให้การบังคับใช้พระราชบัญญัติน้ำบาดาลมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นในการป้องปรามและระงับยับยั้งการลักลอบเจาะบ่อน้ำบาดาลเพื่อนำน้ำบาดาลในปริมาณที่มากขึ้นมาใช้เชิงธุรกิจการค้า ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อชั้นน้ำบาดาลจนเป็นเหตุให้เกิดความเสียหายและการลดน้อยถอยลงเป็นอย่างมากของทรัพยากรน้ำบาดาลในแหล่งสำคัญ ตามร่างพ.ร.บ. น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๒๙ จึงได้เพิ่มความเป็นวรรคสองของมาตรา ๓๒ ของพ.ร.บ.ฉบับปัจจุบันกำหนดให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตามกฎหมายนี้เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา เพื่อให้มีอำนาจจับกุมปราบปรามผู้กระทำความผิดตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลได้เองโดยไม่ต้องขอให้เจ้าหน้าที่ตำรวจดำเนินการให้อีกต่อไป

๒.๑๒ โทษปรับทางปกครอง

เพื่อเป็นการเสริมสร้างประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายอีกทางหนึ่ง ตามร่าง พ.ร.บ. น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๒๘ และมาตรา ๓๐ กำหนดให้มีการใช้โทษปรับทางปกครองในอัตราวันละไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาทกับผู้ฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามคำสั่งทางปกครองของอธิบดีหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามที่บัญญัติไว้ในมาตรา ๒๗ และมาตรา ๓๔ ไปจนกว่าจะได้ปฏิบัติตามคำสั่งของอธิบดีหรือพนักงานเจ้าหน้าที่นั้น

๒.๑๓ ความรับผิดชอบทางแพ่ง

นอกจากโทษทางอาญาและโทษปรับทางปกครอง การกำหนดความรับผิดชอบทางแพ่งของผู้รับใบอนุญาตและบุคคลอื่นที่ก่อให้เกิดความสูญเสียหรือเสียหายต่อชั้นน้ำบาดาล แหล่งน้ำบาดาลและทรัพยากรน้ำบาดาลรวมทั้งระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง เช่นปัญหาการปนเปื้อนในแหล่งน้ำบาดาลที่สืบเนื่องจากการซึมซับและแพร่กระจายของมลพิษจากบ่อฝังกลบขยะ ปัญหาการใช้เทคโนโลยีขยายรอยแตกด้วยน้ำ (Hydraulic Fracturing หรือ Fracking ในการสำรวจและผลิตน้ำมันปิโตรเลียม ปัญหาการทำเหมืองเกลือในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นต้น

⁸ กรมทรัพยากรน้ำบาดาลไม่เห็นด้วยกับการกำหนดให้จัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบ เนื่องจากผู้รับจ้างที่จัดทำรายงานในประเทศมีจำนวนน้อยราย อาจก่อให้เกิดภาระแก่ผู้ประกอบการน้ำบาดาล ประกอบกับบุคลากรของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านน้ำบาดาลอย่างเพียงพอที่จะพิจารณาการออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ดังนั้น จึงเห็นควรให้ตัดหลักการเกี่ยวกับการจัดทำรายงานดังกล่าวออก และให้เป็นอำนาจของคณะกรรมการที่มีอำนาจหน้าที่กลั่นกรองคำขอรับใบอนุญาต ที่จะพิจารณาอนุญาตในเขตพื้นที่ดังกล่าว

ตามหลักเศรษฐศาสตร์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีหลักการอยู่ว่า “ผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย” (Polluter Pays Principle) หลักการนี้ได้รับการยอมรับว่าเป็นหลักสากลของการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืนและปัจจุบันนี้ได้ถูกนำมากำหนดเป็นหลักกฎหมายไทยที่เกี่ยวกับการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ ดังเช่นที่ปรากฏอยู่ในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ มาตรา ๙๖ – ๙๗ เป็นต้น

เพื่อส่งเสริมให้การบังคับใช้พระราชบัญญัติน้ำบาดาลฯ มีประสิทธิภาพเข้มแข็งยิ่งขึ้นคณะที่ปรึกษาได้นำหลักความรับผิดชอบทางแพ่งดังกล่าวข้างต้นมาบรรจุเพิ่มไว้เป็นหมวดที่ ๗ ตั้งแต่มาตรา ๔๖ – ๕๐ ร่างพ.ร.บ. น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๓๖)

ส่วนที่ ๒

บันทึกหลักการและเหตุผล

หลักการ

แก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล

เหตุผล

โดยที่พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ได้ใช้บังคับมาเป็นเวลานานทำให้บทบัญญัติบางประการไม่เหมาะสมกับสถานการณ์ในปัจจุบัน เพื่อให้การบังคับใช้กฎหมายมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ควรกำหนดให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา เพื่อให้มีอำนาจสืบสวนและจับกุมผู้กระทำความผิดกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลได้เองโดยไม่ต้องอาศัยเจ้าหน้าที่ตำรวจให้ดำเนินการให้อีกต่อไป รวมทั้งเพิ่มบทบัญญัติว่าด้วยโทษปรับทางปกครองและความรับผิดทางแพ่งตามหลัก “ผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย” ซึ่งเป็นหลักสากลของการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน เพื่อสนับสนุนให้การบังคับใช้กฎหมายตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

นอกจากนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเกิดความสมดุลและยั่งยืนตามหลักธรรมาภิบาล สมควรกำหนดให้น้ำบาดาลมีความหมายครอบคลุมถึงน้ำใต้ดินที่อิ่มตัวและสามารถสูบขึ้นมาใช้ในเชิงปริมาณได้ทั้งหมด โดยไม่ใช้ความลึกของบ่อเป็นเกณฑ์กำหนดความหมายของน้ำบาดาลตามที่กำหนดไว้แต่เดิมในพระราชบัญญัตินี้ รวมทั้งกำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจกรรมใด ๆ ตามกฎหมายอื่นในเขตน้ำบาดาลที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนเริ่มดำเนินโครงการหรือกิจกรรมดังกล่าว รวมทั้งสมควรกำหนดให้มีการนำเงินกองทุนไปใช้เพื่อการพัฒนาทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างยั่งยืนได้หลากหลายยิ่งขึ้นกว่าเดิม จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

-ร่าง -

พระราชบัญญัติ
น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔)

พ.ศ.

.....
.....
.....
โดยที่เป็นการสมควรให้มีการแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล

.....
.....
.....
มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.”

มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๒๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๓ ในพระราชบัญญัตินี้

“น้ำใต้ดิน” หมายความว่า น้ำที่อยู่ในระดับลึกกว่าผิวดินจำแนกออกเป็น ๒ ประเภท คือ น้ำในดินและน้ำบาดาล

“น้ำในดิน” หมายความว่า น้ำใต้ดินที่ไม่อึดตัวด้วยน้ำ เกิดอยู่ตามช่องว่างระหว่างดิน ทราย กรวด หรือหิน ไม่สามารถสูบน้ำขึ้นมาได้ในเชิงปริมาณ

“น้ำบาดาล” หมายความว่า น้ำใต้ดินที่อึดตัวด้วยน้ำและกักเก็บอยู่เต็มในช่องว่างระหว่างดิน ทราย กรวด หรืออยู่ตามรอยแตก โพรง หรือรอยเลื่อนในชั้นหิน ทั้งนี้รวมถึงน้ำพุ หรือธารน้ำใต้ดินที่ไหลไปตามโพรงของหินหรือถ้ำ

“ชั้นน้ำบาดาล” หมายความว่า ชั้นดิน ทราย กรวด หรือหิน ที่อึดตัวด้วยน้ำที่สามารถสูบน้ำขึ้นมาใช้ในเชิงปริมาณ

“แหล่งน้ำบาดาล” หมายความว่า ชั้นน้ำบาดาล หรือบริเวณพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาล

“แอ่งน้ำบาดาล” หมายความว่า โครงสร้างใต้ดินที่ประกอบด้วยชั้นน้ำบาดาล อาจจะกำหนดขอบเขตแอ่งโดยพิจารณาจากลักษณะโครงสร้างทางธรณีวิทยา และอุทกธรณีวิทยา ซึ่งอาจจะกำหนดขอบเขตพื้นที่แอ่งในระดับจังหวัด เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลสามารถดำเนินการไปได้โดยสะดวก

“เจาะน้ำบาดาล” หมายความว่า กระทำแก่ชั้นดิน ทราย กรวด หรือหิน เพื่อให้ได้มาซึ่งน้ำบาดาล หรือเพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือเพื่อเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

“บ่อน้ำบาดาล” หมายความว่า บ่อน้ำที่เกิดจากการเจาะน้ำบาดาล

“ใช้น้ำบาดาล” หมายความว่า นำน้ำจากบ่อน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ รวมทั้งการนำขึ้นมาใช้เกี่ยวกับกิจการใดก็ตาม

“เขตน้ำบาดาล” หมายความว่า เขตท้องที่ที่รัฐมนตรีกำหนดให้เป็นเขตน้ำบาดาล โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

“ประกอบกิจการน้ำบาดาล” หมายความว่า การเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ซึ่งจะต้องขออนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้

“ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล” หมายความว่า กระทำการใดๆ เพื่อถ่ายเทน้ำหรือของเหลวอื่นใดลงบ่อน้ำบาดาล

“การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล” หมายความว่า การกระทำใดๆ เพื่อถ่ายเทน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาล ผ่านบ่อเติมน้ำ สระเติมน้ำ หรือผ่านโครงสร้างอื่นๆ ซึ่งสามารถนำน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาล เพื่อกักเก็บน้ำที่เติมในชั้นน้ำบาดาล และสามารถนำน้ำที่เติมกลับมาใช้ในคราวจำเป็น หรือกักเก็บน้ำที่เติมเพื่อรักษาระบบนิเวศ

“มลพิษ” หมายความว่า ของเสีย วัตถุอันตราย และมลสารอื่นๆ รวมทั้งกาก ตะกอน หรือสิ่งตกค้างจากสิ่งเหล่านั้น หรือที่ถูกปล่อยทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษ หรือที่มีอยู่ในสิ่งแวดล้อมตามธรรมชาติหรือโดยไม่ทราบแหล่งกำเนิด ซึ่งก่อให้เกิดหรืออาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพน้ำบาดาลหรือสิ่งแวดล้อม หรือภาวะที่เป็นพิษภัยอันตรายต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนได้

“แหล่งกำเนิดมลพิษ” หมายความว่า ชุมชน โรงงานอุตสาหกรรม อาคาร สิ่งก่อสร้าง สถานที่ประกอบกิจการใดๆ หรือสิ่งอื่นใดซึ่งเป็นแหล่งที่มาของมลพิษ

“ผู้รับใบอนุญาต” หมายความว่า ผู้ได้รับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ ในกรณีที่นิติบุคคลเป็นผู้รับใบอนุญาต ให้หมายความรวมถึงผู้ซึ่งนิติบุคคลแต่งตั้งให้เป็นผู้ดำเนินการด้วย

“ผู้ออกใบอนุญาต” หมายความว่า อธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

“พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งอธิบดีแต่งตั้งให้มีอำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งให้ปฏิบัติราชการตามพระราชบัญญัตินี้

“อธิบดี” หมายความว่า อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้”

มาตรา ๔ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๔** ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษายกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วนเกี่ยวกับการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของกระทรวง ทบวง กรม หรือองค์การของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค เพื่อเกษตรกรรม เพื่อความมั่นคงของรัฐหรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย”

มาตรา ๕ ให้ยกเลิกความใน มาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๕** การกำหนดเขตท้องที่ใดให้เป็นเขตน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้ ให้รัฐมนตรี โดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

การเปลี่ยนแปลงเขตน้ำบาดาล หรือการยกเลิกเขตน้ำบาดาลที่ได้ประกาศกำหนดไว้ ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศในราชกิจจานุเบกษา

หากการดำเนินงานโครงการหรือกิจการใดตามกฎหมายอื่นในเขตน้ำบาดาลจะส่งผลกระทบต่ออย่างรุนแรงต่อชั้นน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อม ให้หน่วยงานที่มีอำนาจอนุญาตหรือหน่วยงานที่เป็นผู้ดำเนินงานโครงการหรือกิจการนั้นเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการก่อนเริ่มดำเนินงานโครงการหรือกิจการนั้น

ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษากำหนดโครงการหรือกิจการใดตามกฎหมายอื่นซึ่งการดำเนินงานในเขตน้ำบาดาลต้องเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการก่อนตามความในวรรคสาม”

มาตรา ๖ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นมาตรา ๕/๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

“**มาตรา ๕/๑** ในกรณีที่การเจาะหรือสูบน้ำบาดาลในเขตท้องที่ใดจะทำให้ชั้นน้ำบาดาลเสียหาย หรือเสื่อมสภาพหรืออาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพยากรของชาติ หรือทำให้สิ่งแวดล้อมเป็นพิษ หรือเป็นอันตราย แก่ทรัพยากรหรือสุขภาพของประชาชน หรือทำให้แผ่นดินทรุด ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจกำหนดเขตท้องที่นั้นให้เป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาลโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

การเปลี่ยนแปลงเขตห้ามสูบน้ำบาดาล หรือการยกเลิกเขตห้ามสูบน้ำบาดาลที่ได้ประกาศกำหนดไว้ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศในราชกิจจานุเบกษา”

มาตรา ๗ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๖** ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษา

(๑) กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล การเลิกเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล การเลิกใช้และอุดกลบบ่อน้ำบาดาล

(๒) กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล หรือชั้นน้ำบาดาล

(๓) กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการกำหนดประเภท ลักษณะ แบบ รูปทรงสัดส่วน ขนาด ความลึก ระยะห่างระหว่างบ่อน้ำบาดาลในบริเวณที่ดินข้างเคียง

(๔) กำหนดมาตรการเฝ้าระวังแหล่งกำเนิดมลพิษที่อาจก่อให้เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล หรือชั้นน้ำบาดาล

(๕) กำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก”

มาตรา ๘ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ (๑) (๒) (๒/๑) และ (๒/๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๗ ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจออกกฎกระทรวงกำหนด

(๑) อัตราค่าใช้น้ำบาดาลโดยวิธีคำนวณตามปริมาณน้ำที่ใช้หรือโดยวิธีอื่น ตามหลักเศรษฐศาสตร์ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด รวมทั้งสภาพอุทกธรณีวิทยาและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของพื้นที่นั้น

ในกรณีที่ท้องที่ใดไม่มีน้ำประปาใช้ อัตราค่าใช้น้ำบาดาลในท้องที่นั้นต้องไม่เกินอัตราสูงสุดของค่าน้ำประปาในจังหวัดที่ท้องที่นั้นตั้งอยู่ และให้ยกเว้นค่าใช้น้ำบาดาลแก่ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ซึ่งใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภค บริโภค หรือเพื่อการเกษตรกรรมในครัวเรือน ทั้งนี้ ไม่รวมถึงการใช้น้ำบาดาลของโรงงานอุตสาหกรรม

(๒) หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการเรียกเก็บ ผ่อนชำระ ลดหย่อน หรือยกเว้นค่าใช้น้ำบาดาล

(๒/๑) อัตราค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลที่เรียกเก็บเพิ่มจากผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ในอัตราร้อยละสามสิบของค่าใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

(๒/๒) หลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข การเรียกเก็บ ผ่อนชำระ ลดหย่อน หรือยกเว้น ค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลที่เรียกเก็บในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล”

มาตรา ๙ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มความโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๗ ทวิ เพื่อเป็นการส่งเสริมความรู้ความสามารถของช่างเจาะน้ำบาดาล ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จัดให้มีบริการฝึกอบรมและสัมมนาวิชาการแก่ช่างเจาะน้ำบาดาลทั้งของรัฐและเอกชนอย่างน้อยปีละครั้ง ตลอดจนจัดให้มีช่องทางการให้บริการปรึกษาและแนะนำทางวิชาการแก่ช่างเจาะน้ำบาดาลดังกล่าวทั้งช่องทางปกติและสื่ออิเล็กทรอนิกส์ต่าง ๆ ตามความเหมาะสม”

มาตรา ๑๐ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ ตริ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มความโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๗ ตริ ห้ามมิให้ผู้ใดดำเนินการเจาะน้ำบาดาล เว้นแต่ผู้นั้นจะได้จดทะเบียนเป็นช่างเจาะน้ำบาดาลกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

การจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้ขอจดทะเบียน หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง

การจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลซึ่งมีพื้นความรู้ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ แต่มีประสบการณ์เป็นที่ประจักษ์ ให้กระทำได้ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวงตามวรรคสอง

มาตรา ๑๑ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ จัตวา วรรคหนึ่งและวรรคสองแห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มความโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๗ จัตวา ให้จัดตั้งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลขึ้นในกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรียกโดยย่อว่า “กพน.” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม

กพน. ประกอบด้วยทรัพย์สิน ดังต่อไปนี้

(๑) เงินที่โอนมาจากเงินทุนหมุนเวียนน้ำบาดาล

(๒) เงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลที่นำส่งเข้ากองทุนตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวง แต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละห้าสิบของเงินดังกล่าว

(๓) เงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล

(๔) เงินค่าปรับทางปกครองตามมาตรา ๒๗ และมาตรา ๓๔

(๕) เงินหรือทรัพย์สินอื่นที่ได้รับจากภาคเอกชนทั้งภายในและภายนอกประเทศ รัฐบาลต่างประเทศ หรือองค์การระหว่างประเทศ

(๖) เงินหรือทรัพย์สินอื่นที่ได้จากการบริจาค

(๗) ดอกผลและผลประโยชน์อื่นใดที่เกิดจากกองทุน

(๘) เงินอุดหนุนที่รัฐบาลจัดสรรให้ตามความจำเป็นเพื่อดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของกองทุนในกรณีทรัพย์สินของกองทุนมีไม่เพียงพอ

(๙) เงินอื่นๆ ที่ได้รับมาเพื่อดำเนินการกองทุนนี้”

มาตรา ๑๒ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ เบญจ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มความโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๔๖ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๗ เบญจ เงิน กพน. ให้ใช้จ่ายเพื่อกิจการ ดังต่อไปนี้

(๑) การวางแผนแม่บทเพื่อการบริหารและจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

(๒) การดำเนินงานเพื่อทดแทน อนุรักษ์ พัฒนา และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล การป้องกันหรือการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล

(๓) การค้นคว้า วิจัย การศึกษา สาธิต หรือโครงการริเริ่มที่เกี่ยวกับการสำรวจแหล่งน้ำบาดาล การพัฒนา การส่งเสริม และการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล การป้องกันและแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล

(๔) การเจาะและใช้น้ำบาดาลเพื่อแก้ไขปัญหาสาธารณสุข

(๕) การขจัดมลพิษที่เกิดขึ้นกับแหล่งน้ำบาดาล

(๖) การบริหารจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล

(๗) การศึกษา ดูงาน การฝึกอบรม และการประชุมที่เกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งในและต่างประเทศ

(๘) เป็นค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน กพน. ตามที่ตกลงกับกระทรวงการคลัง

(๙) การจ่ายเงินสมทบกองทุนสิ่งแวดล้อมในอัตราไม่เกินร้อยละยี่สิบของค่าใช้น้ำบาดาลที่นำส่งเข้า กพน. ตามที่คณะกรรมการ กพน. กำหนด

(๑๐) เป็นเงินช่วยเหลือและอุดหนุนกิจการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการดำเนินการจัดการรวมถึงการให้บริการประชาชนเพื่อเข้าถึงน้ำบาดาล ตามที่คณะกรรมการ กปน. เห็นสมควรและโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

การใช้จ่ายเงิน กปน. ตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามแผนแม่บทที่จัดทำตามมาตรา ๗ สัตต (๓)

การใช้จ่ายเงินตาม (๒) และ (๕) หากมีผู้ใดมีหน้าที่ตามกฎหมายต้องรับผิดชอบ ให้ กปน. ใช้สิทธิไล่เบียดดำเนินการเรียกร้องให้ผู้นั้นชดใช้ค่าใช้จ่ายทั้งหมด รวมทั้งเรียกร้องให้ชดใช้ค่าเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมดรวมทั้งดอกเบี้ยตามกฎหมายจนกว่าจะชำระเสร็จด้วย ในกรณีที่ต้องมีการฟ้องคดีเพื่อเรียกร้องให้ชดใช้ค่าใช้จ่ายและค่าเสียหายดังกล่าว ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลร้องขอต่อพนักงานอัยการให้เป็นผู้ว่าต่างแก้ต่างคดีแทน

มาตรา ๑๓ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ ฉ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มความโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๗ ฉ** ให้มีคณะกรรมการบริหาร กปน. ประกอบด้วย อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นประธานกรรมการ ผู้แทนสำนักงบประมาณ ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ผู้แทนกรมบัญชีกลาง ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำ และผู้แทนสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย หน่วยงานละหนึ่งคน เป็นกรรมการ

ให้อธิบดีแต่งตั้งผู้อำนวยการกองหรือผู้ดำรงตำแหน่งเทียบเท่าผู้อำนวยการกองของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้นำความในมาตรา ๑๒ และมาตรา ๑๓ มาใช้บังคับแก่การประชุมของคณะกรรมการบริหาร กปน. โดยอนุโลม

มาตรา ๑๔ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๗ สัตต แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มความโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๗ สัตต** ให้คณะกรรมการบริหาร กปน. มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- (๑) เสนอแผนแม่บทเพื่อการบริหารและจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการ
- (๒) กำหนดสัดส่วนการใช้จ่ายเงิน กปน. ในแต่ละประเภท ตามแผนแม่บทเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๓) ควบคุมการใช้จ่ายเงินหรือทรัพย์สินของ กปน. เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ในมาตรา ๗ จัตวา วรรคหนึ่ง
- (๔) เสนอแนะรัฐมนตรีในการออกประกาศตามมาตรา ๗ จัตวา
- (๕) เสนอและรายงานต่อคณะกรรมการเกี่ยวกับการดำเนินงานของ กปน.
- (๖) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่พระราชบัญญัตินี้หรือกฎหมายอื่นกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริหาร กปน. หรือตามที่คณะกรรมการมอบหมาย

ในการปฏิบัติการตามหน้าที่ คณะกรรมการบริหาร กปน. มีอำนาจแต่งตั้งคณะกรรมการ เพื่อให้ทำกิจการหรือพิจารณาเรื่องใด ๆ อันอยู่ในขอบเขตแห่งหน้าที่ของคณะกรรมการบริหาร กปน. ตลอดจนเชิญบุคคลใด ๆ มาให้ข้อเท็จจริง คำอธิบาย คำแนะนำ หรือความเห็นได้ ให้นำความในมาตรา ๑๒ และมาตรา ๑๓ มาใช้บังคับแก่การประชุมของคณะกรรมการโดยอนุโลม

มาตรา ๑๕ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๘** ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ ออกกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการกำหนด ลดหย่อน หรือยกเว้นค่าธรรมเนียมไม่เกินอัตราท้ายพระราชบัญญัตินี้ และกำหนดกิจการอื่น กับออกประกาศเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้ กฎกระทรวงและประกาศนั้น เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้”

มาตรา ๑๖ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสี่ของมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

“**มาตรา ๑๐** เมื่อครบกำหนดตามวาระในวรรคหนึ่ง หากยังไม่มีกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิขึ้นใหม่ ให้กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้นอยู่ในตำแหน่งเพื่อดำเนินงานต่อไปจนกว่ากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งได้รับแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่”

มาตรา ๑๗ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๑๔** ให้คณะกรรมการมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (๑) ให้คำแนะนำแก่รัฐมนตรีในการเสนอนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลแห่งชาติ
- (๒) พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อแผนแม่บทเพื่อการบริหารและจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๓) พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อการดำเนินงานโครงการหรือกิจการตามกฎหมายอื่นในเขตน้ำบาดาลตามมาตรา ๕ วรรคสาม
- (๔) ให้ความเห็นหรือคำแนะนำแก่รัฐมนตรีในเรื่องการออกกฎกระทรวงหรือประกาศที่ต้องประกาศในราชกิจจานุเบกษา หรือในเรื่องอื่นที่ต้องปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้
- (๕) ให้ความเห็นหรือคำแนะนำแก่อธิบดีเกี่ยวกับการปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้
- (๖) พิจารณาอุทธรณ์ตามพระราชบัญญัตินี้”

มาตรา ๑๘ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นมาตรา ๑๔/๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

“**มาตรา ๑๔/๑** ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีภารกิจหลักในการจัดหาน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคตามความต้องการและจำเป็นของประชาชนและบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างบูรณาการ โดยให้มีอำนาจหน้าที่เสนอแนะนโยบาย แผน มาตรการบริหารจัดการ พัฒนา อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล ควบคุม กำกับดูแล เกี่ยวกับการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำบาดาลให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล เตรียมความพร้อมในภาวะฉุกเฉินเพื่อแก้ไขและบรรเทาปัญหาวิกฤตภัยธรรมชาติทั้งภัยแล้งและน้ำท่วม รวมทั้งดำเนินการและสนับสนุนเกี่ยวกับการเจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และการเกษตรในพื้นที่ที่ได้รับมอบหมาย และพื้นที่ที่การหาแหล่งน้ำบาดาลต้องใช้วิชาอุทกธรณีวิทยาชั้นสูง และพื้นที่ประสบภัยพิบัติธรรมชาติ”

มาตรา ๑๙ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๑๖** ห้ามมิให้ผู้ใดประกอบกิจการน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาลใด ๆ ไม่ว่าจะเป็นผู้มีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองที่ดินในเขตน้ำบาดาลนั้นหรือไม่ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย

การขออนุญาต ระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาลที่จะต้องขออนุญาต คุณสมบัติของผู้ขอรับใบอนุญาต การอนุญาต การขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขที่รัฐมนตรีกำหนดในกฎกระทรวง

การอนุญาตหรือออกใบอนุญาต รวมทั้งการไม่อนุญาตหรือไม่ออกใบอนุญาตจะต้องกระทำให้แล้วเสร็จภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันได้รับคำขอซึ่งมีรายละเอียดครบถ้วนตามที่กำหนดในกฎกระทรวง

การเจาะน้ำบาดาลต้องมีช่างเจาะน้ำบาดาลที่จดทะเบียนไว้กับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๗ ตรี เป็นผู้ดำเนินการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล

บ่อน้ำบาดาลสาธารณะที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจัดหาและมอบให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดูแลรักษา ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีหน้าที่ดูแลรักษาต่อไปโดยไม่ต้องขอใบอนุญาต แต่ต้องอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้ ”

มาตรา ๒๐ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๒๐ วรรคสอง และวรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๒๐** ถ้าผู้รับใบอนุญาตประสงค์จะขอต่ออายุใบอนุญาต จะต้องยื่นคำขอเสียก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ เมื่อได้ยื่นคำขอตกลงแล้วจะประกอบกิจการต่อไปก็ได้จนกว่าผู้ออกใบอนุญาตจะสั่งไม่อนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาตนั้น และให้มีหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ เช่นเดียวกับผู้รับใบอนุญาต

ผู้ที่ยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตไม่ทันกำหนดเวลาตามวรรคสอง ถ้าประสงค์จะประกอบกิจการน้ำบาดาลต่อไปและได้มายื่นคำขอต่อใบอนุญาตภายในกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันที่ใบอนุญาตสิ้นอายุแล้ว ให้ถือว่าได้ยื่นคำขอต่ออายุภายในระยะเวลาที่กำหนดและการประกอบกิจการน้ำบาดาลในระหว่างนั้นให้ถือเสมือนว่าเป็นการดำเนินการของผู้รับใบอนุญาตและมีหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้เช่นเดียวกับผู้รับใบอนุญาต

ในกรณีที่ใบอนุญาตสิ้นอายุและมีได้มีการต่ออายุใบอนุญาต แต่ผู้รับใบอนุญาตยังคงสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ต่อไป จะต้องชดเชยค่าเสียหายให้แก่รัฐโดยคิดคำนวณค่าเสียหายจากปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้ไปตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในขณะนั้น ในอัตราสองเท่าของจำนวนเงินดังกล่าว

การขอต่อใบอนุญาตและการอนุญาต ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และวิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง”

มาตรา ๒๑ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็น วรรคสามของมาตรา ๒๐ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕

“**มาตรา ๒๐ ทวิ** ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตตายหรือศาลมีคำสั่งให้เป็นคนสาบสูญ ให้ทายาทหรือผู้จัดการมรดกยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เพื่อรับโอนใบอนุญาตภายในเก้าสิบวัน นับแต่วันที่ผู้รับใบอนุญาตตายหรือศาลมีคำสั่งให้เป็นคนสาบสูญ หรือภายในระยะเวลาที่ผู้ออกใบอนุญาตขยายเวลาให้ตามความจำเป็น และในระหว่างระยะเวลาที่กำหนด ให้ถือเสมือนว่าทายาทหรือผู้จัดการมรดกเป็นผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้

ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด ถ้ามิได้ยื่นคำขอภายในระยะเวลาที่กำหนด ให้ถือว่าใบอนุญาตสิ้นอายุ หากประสงค์จะประกอบกิจการน้ำบาดาลต่อไป ให้ดำเนินการขอรับใบอนุญาตใหม่”

มาตรา ๒๒ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๒๑ ในกรณีที่ผู้ออกใบอนุญาตไม่ออกใบอนุญาต ไม่อนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาต หรือไม่อนุญาตให้ออนใบอนุญาต ผู้ขอรับใบอนุญาต ผู้ขอต่ออายุใบอนุญาต หรือผู้ขอออน ใบอนุญาตที่มีสิทธิอุทธรณ์เป็นหนังสือต่อคณะกรรมการภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งการไม่ออกใบอนุญาต ไม่อนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาต หรือไม่อนุญาตให้ออนใบอนุญาต

คำวินิจฉัยของคณะกรรมการให้เป็นที่สุด

ในกรณีที่ผู้ออกใบอนุญาตไม่อนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาตหรือไม่อนุญาตให้ออนใบอนุญาต ก่อนที่คณะกรรมการจะมีคำวินิจฉัยอุทธรณ์ตามวรรคสอง คณะกรรมการมีอำนาจสั่งอนุญาตให้ประกอบกิจการไปพลางก่อนได้เมื่อผู้อุทธรณ์ร้องขอ”

มาตรา ๒๓ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็น วรรคสองและวรรคสามของมาตรา ๒๕/๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖

“มาตรา ๒๕/๑ สิทธิเรียกร้องให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลที่ค้างชำระมีอายุความสิบปี การฟ้องคดีเพื่อบังคับให้มีการชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามวรรคหนึ่งและวรรคสอง ไม่อยู่ภายใต้บังคับกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองผู้บริโภค และให้ฟ้องต่อศาลที่มูลคดีเกิดขึ้นเท่านั้น”

มาตรา ๒๔ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสาม วรรคสี่และวรรคห้าของมาตรา ๒๗ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

“มาตรา ๒๗ ในกรณีที่มิได้มีการปฏิบัติตามวรรคหนึ่ง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจลงโทษปรับทางปกครองในอัตราวันละไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท ไปจนกว่าจะได้มีการปฏิบัติตามคำสั่งโดยชอบแล้ว

เงินค่าปรับทางปกครองตามวรรคสองให้นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลโดยไม่ต้องนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดิน

ในกรณีที่บ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้นั้นเป็นบ่อน้ำสาธารณะ ให้ส่วนราชการหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีหน้าที่ตามกฎหมายในการดูแลรักษาบ่อน้ำบาดาลสาธาณะนั้นมีหน้าที่ต้องดำเนินการตามวรรคหนึ่ง”

มาตรา ๒๕ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นมาตรา ๒๙/๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

“มาตรา ๒๙/๑ การออกคำสั่งตามมาตรา ๒๘ และมาตรา ๒๙ ให้กระทำตามแบบ วิธีการและระเบียบที่อธิบดีกำหนด”

มาตรา ๒๖ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๓๐ วรรคหนึ่งและวรรคสองแห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๓๐** ผู้รับใบอนุญาตมีสิทธิอุทธรณ์คำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ซึ่งสั่งตามมาตรา ๒๘ หรือ มาตรา ๒๙ ต่อคณะกรรมการ โดยยื่นอุทธรณ์ต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ทราบคำสั่ง คณะกรรมการมีอำนาจสั่งให้ยกอุทธรณ์ หรือแก้ไขคำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ได้

คำวินิจฉัยของคณะกรรมการให้เป็นที่สุด”

มาตรา ๒๗ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสองของมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

“**มาตรา ๓๒** การจับกุมปราบปรามผู้กระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา”

มาตรา ๒๘ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสองและวรรคสามของมาตรา ๓๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

“**มาตรา ๓๔** ในกรณีที่มีได้มีการปฏิบัติตามวรรคหนึ่งให้อธิบดีหรือพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจลงโทษปรับทางปกครองในอัตราวันละไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท ไปจนกว่าจะได้มีการปฏิบัติตามคำสั่งของอธิบดีตามความในวรรคหนึ่งโดยชอบแล้ว

เงินค่าปรับทางปกครองตามวรรคสองให้นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลโดยไม่ต้องนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดิน”

มาตรา ๒๙ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๓๖ ทวิ วรรคแรก แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๓๖ ทวิ** ผู้ใดเจาะหรือสูบน้ำบาดาลในเขตห้ามสูบน้ำบาดาลที่ประกาศตามมาตรา ๕/๑ ฝ่าฝืนมาตรา ๗ ตริ หรือมาตรา ๑๖ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และให้ชดเชยค่าเสียหายจากการฝ่าฝืนมาตรา ๕/๑ หรือมาตรา ๑๖ โดยคิดคำนวณค่าเสียหายจากปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้ไปตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในขณะนั้นเพิ่มขึ้นอีกเท่าตัวหนึ่งของค่าใช้น้ำตามปกติและจะริบเครื่องมือเครื่องใช้ หรือเครื่องจักรกลใดๆ ที่ได้ใช้ในการกระทำความผิดหรือได้ใช้เป็นอุปกรณ์กระทำความผิดเสียก็ได้”

มาตรา ๓๐ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๔๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๔๓** ผู้ใดขัดขวางหรือไม่อำนวยความสะดวกแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ตามควรแก่กรณีในการปฏิบัติการตามมาตรา ๒๘ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือนหรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ”

มาตรา ๓๑ ให้ยกเลิกมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“**มาตรา ๔๔** ในกรณีที่ผู้กระทำความผิดเป็นนิติบุคคล ถ้าการกระทำความผิดของนิติบุคคลนั้น เกิดจากการสั่งการหรือการกระทำของกรรมการ หรือผู้จัดการของนิติบุคคลนั้น หรือบุคคลใดซึ่งรับผิดชอบในการดำเนินงานของนิติบุคคลนั้น หรือในกรณีที่บุคคลดังกล่าวมีหน้าที่ต้องสั่งการหรือกระทำการ และละเว้นไม่สั่งการหรือไม่กระทำการ จนเป็นเหตุให้นิติบุคคลนั้นกระทำความผิด ผู้นั้นต้องรับโทษตามที่บัญญัติไว้สำหรับความผิดนั้นๆ ด้วย ”

มาตรา ๓๒ ให้ยกเลิกความในมาตรา ๔๕/๑ วรรคหนึ่งแห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา ๔๕/๑ บรรดาความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ เว้นแต่ความผิดตามมาตรา ๓๖ ทวิ เฉพาะกรณีฝ่าฝืนประกาศตามมาตรา ๕/๑ ให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีมีอำนาจเปรียบเทียบได้ ถ้าเห็นว่าผู้ต้องหาไม่ควรถูกฟ้อง และเมื่อผู้ต้องหาได้ชำระค่าปรับตามที่เปรียบเทียบและชดใช้ค่าเสียหายตามมาตรา ๓๖ ทวิ โดยให้เป็นอำนาจของคณะกรรมการเปรียบเทียบคดีที่จะเป็นผู้กำหนดระยะเวลาเพื่อให้ยึดหยุ่นตามความเหมาะสม ซึ่งเมื่อถึงกำหนดแล้วก็อาจเปลี่ยนแปลงใหม่ได้ และ ให้ถือว่าคดีเลิกกันตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา”

มาตรา ๓๓ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นวรรคสามของมาตรา ๔๕/๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ๒๕๒๐ และให้เปลี่ยนความในวรรคสามเดิมเป็นวรรคสี่ของมาตราดังกล่าว

“มาตรา ๔๕/๑ ในกรณีที่ผู้กระทำความผิดไม่ยอมชดใช้ค่าเสียหายตามมาตรา ๓๖ ทวิ การกระทำความผิดก่อให้เกิดความเสียหายหรือผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมอย่างรุนแรงแก่ชั้นน้ำบาดาลหรือแหล่งน้ำบาดาล หรือเป็นการกระทำผิดซ้ำ ห้ามมิให้มีการเปรียบเทียบคดีดังกล่าว”

มาตรา ๓๔ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นหมวด ๗ ความรับผิดชอบทางแพ่งมาตรา ๔๖ มาตรา ๔๗ มาตรา ๔๘ มาตรา ๔๙ และมาตรา ๕๐ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

“มาตรา ๔๖ บทบัญญัติในหมวดนี้ไม่เป็นการลบล้างหรือจำกัดหน้าที่และความรับผิดชอบที่บุคคลมีอยู่ตามบทกฎหมายอื่น”

“มาตรา ๔๗ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขในใบอนุญาต หรือไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดโดยประกาศกระทรวง เกี่ยวกับการเจาะน้ำบาดาล การเลิกเจาะน้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อบาดาล การป้องกันด้านสาธารณสุข หรือการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ จนเป็นเหตุให้เกิดสภาวะการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล ผู้รับใบอนุญาตผู้นั้นมีหน้าที่ต้องรับผิดชอบชดใช้ค่าเสียหายให้แก่รัฐ เพื่อดำเนินการขจัดสภาวะการปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาลและฟื้นฟูคุณภาพน้ำบาดาลให้กลับคืนสู่สภาพเดิม หรือใกล้เคียงกับสภาพเดิม”

“มาตรา ๔๘ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษผู้ใดหรือบุคคลอื่นใดก่อให้เกิดสภาวะการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาลอันเป็นเหตุให้คุณภาพน้ำบาดาลเกิดความเสื่อมเสียหรือทรัพยากรน้ำบาดาลได้รับความเสียหายด้วยประการใดๆ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษผู้นั้นหรือบุคคลอื่นนั้นมีหน้าที่ต้องรับผิดชอบชดใช้ค่าเสียหายให้แก่รัฐ เพื่อดำเนินการขจัดสภาวะการปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษและฟื้นฟูคุณภาพน้ำบาดาลให้กลับคืนสู่สภาพเดิมหรือใกล้เคียงกับสภาพเดิม”

“มาตรา ๔๙ ผู้ใดกระทำความผิดหรือละเว้นการกระทำด้วยประการใดโดยมิชอบด้วยกฎหมายอันเป็นการทำลายหรือทำให้สูญหายหรือเสียหายแก่ทรัพยากรน้ำบาดาลซึ่งเป็นของรัฐ หรือเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดิน มีหน้าที่ต้องรับผิดชอบชดใช้ค่าเสียหายให้แก่รัฐ”

“มาตรา ๕๐ ค่าเสียหายตามมาตรา ๔๗ มาตรา ๔๘ และมาตรา ๔๙ ให้หมายความรวมถึง ค่าใช้จ่ายในการขจัดสภาวะการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษที่ส่งผลกระทบโดยตรงต่อแหล่งน้ำบาดาล รวมทั้งค่าใช้จ่ายในการดำเนินการเพื่อฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้กลับคืนสู่สภาพเดิมหรือใกล้เคียงกับสภาพเดิม

ผู้รับใบอนุญาตตามมาตรา ๔๗ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือบุคคลอื่นใดตามมาตรา ๔๘ และผู้มีหน้าที่ต้องรับผิดชอบชดใช้ค่าเสียหายตามมาตรา ๔๙ ต้องรับผิดชอบชดใช้ค่าเสียหายในอัตราที่เพิ่มขึ้นอีกเท่าตัวหนึ่งของค่าเสียหายที่แท้จริง ทั้งนี้ ในกรณีที่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่ร่างกายหรือสุขภาพอนามัยและในเวลาพิพาทภาคดีเป็นการพ้นวิสัยจะหยั่งรู้ได้แน่ชัดว่าความเสียหายนั้นมีเพียงใด ศาลอาจกำหนดในคำพิพากษาหรือคำสั่งว่ายังสงวนไว้ซึ่งสิทธิที่จะแก้ไขคำพิพากษาหรือคำสั่งนั้นอีกภายในระยะเวลาที่ศาลกำหนด แต่ต้องไม่เกินสิบปีนับแต่วันที่ศาลมีคำพิพากษาหรือคำสั่ง แต่ก่อนการแก้ไขต้องให้ออกาสคู่ความอีกฝ่ายที่จะคัดค้าน

ถ้ามีการเจรจาต่อรองกันเกี่ยวกับค่าเสียหายตามวรรคหนึ่ง ให้อายุความสะดุดหยุดลงจนกว่าจะปรากฏว่าการเจรจานั้นไม่อาจตกลงกันได้

ในกรณีที่ต้องมีการฟ้องคดีเพื่อเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้รับใบอนุญาตตามมาตรา ๔๗ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือบุคคลอื่นใดตามมาตรา ๔๘ หรือผู้มีหน้าที่ต้องรับผิดชอบชดใช้ค่าเสียหายตามมาตรา ๔๙ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลร้องขอต่อพนักงานอัยการให้เป็นผู้มีอำนาจฟ้องคดีแทนรัฐ”

มาตรา ๓๕ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นบทเฉพาะกาล มาตรา ๕๑ มาตรา ๕๒ และมาตรา ๕๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัตินี้

“**มาตรา ๕๑** ในระหว่างที่ยังมิได้แต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร กปน. ตามมาตรา ๗ ฉ แห่งพระราชบัญญัตินี้ ให้คณะกรรมการบริหาร กปน. ซึ่งได้รับแต่งตั้งอยู่ก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับยังคงอยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไปจนกว่าคณะกรรมการที่ได้แต่งตั้งขึ้นใหม่จะเข้ารับหน้าที่”

“**มาตรา ๕๒** ให้ผู้ที่ได้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลอยู่แล้วตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เป็นช่างเจาะน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้ต่อไป จนกว่าจะได้มีการออกกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่ และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้”

“**มาตรา ๕๓** ผู้ใดเจาะน้ำบาดาล ใช้น้ำบาดาลหรือระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาตอยู่ก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ถ้าได้มาขอรับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ภายในกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ให้ผู้นั้นได้รับยกเว้นจากความผิดและโทษทางอาญาตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล”

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

นายกรัฐมนตรี

ส่วนที่ ๓

ร่างอนุบัญญัติ ออกโดยอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐
และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม

ที่ปรึกษาฯ ได้ดำเนินการ ทบทวน ปรับปรุง แก้ไข และยกร่างอนุบัญญัติ โดยอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม ได้แก่ กฎกระทรวง ประกาศกระทรวง และประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล พร้อมทั้งบทวิเคราะห์ หลักการ สำคัญ หรือเจตนารมณ์ของอนุบัญญัติดังกล่าวเป็นรายฉบับ โดยแบ่ง บท ตอน หรือหมวดหมู่ ให้มีเนื้อหาสาระที่สอดคล้องต่อเนื่องกันตามลำดับศักดิ์ของกฎหมาย คือ

ร่างอนุบัญญัติตามลำดับศักดิ์ของกฎหมาย พร้อมบทวิเคราะห์⁹ จำนวน ๑๔ ฉบับ

๑. กฎกระทรวง (๔ ฉบับ)
๒. ประกาศ
 - (๒.๑) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (๗ ฉบับ)
 - (๒.๒) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (๑ ฉบับ)
๓. ระเบียบ (๒ ฉบับ)
 - ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ สคบ.เสนอปรับปรุง (๑ ฉบับ)
 - ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (๑ ฉบับ)

รายละเอียดร่างอนุบัญญัติและบทวิเคราะห์เป็นรายฉบับตามลำดับ ดังต่อไปนี้

⁹ อ้างแล้ว (ดูคำอธิบายท้ายข้อ ๕ ของบทที่ ๑) เหตุผลที่นำร่าง พ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับใหม่) ตามรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ มาเป็นร่าง พ.ร.บ.น้ำบาดาลฉบับใหม่ (ฉบับสมบูรณ์) ในบทที่ ๓ ส่วนที่ ๑ และ ๒ ของรายงานฉบับสมบูรณ์

๑. กฎกระทรวง

๑.๑ เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้น้ำนอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล (ฉบับที่..) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

สาระสำคัญของการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับการกำหนดค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาลตามร่างมาตรา ๗ (๑) - (๒) ร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๘) คือการกำหนดอย่างชัดเจนว่าให้ใช้วิธีคำนวณอัตราค่าใช้น้ำบาดาลตามหลักเศรษฐศาสตร์ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด ซึ่งอาจมีความแตกต่างกันไปตามแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อย โดยไม่ต้องอิงกับอัตราค่าน้ำประปา (ร่างมาตรา ๗(๑) วรรคหนึ่ง) คือหมายถึงในเขตที่มีน้ำประปานั้น ค่าน้ำบาดาลไม่จำเป็นต้องราคาสูงกว่าค่าน้ำประปาเสมอไป ส่วนในเขตที่ไม่มีน้ำประปานั้น ยังคงให้มีเพดานค่าใช้น้ำบาดาลในอัตราที่ไม่สูงกว่าค่าน้ำประปาในจังหวัดนั้น เพื่อเป็นการรับรองสิทธิในการมีน้ำใช้ของประชาชน ซึ่งหากเป็นการใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือน หรือเพื่อการเพาะปลูกในครัวเรือน ประชาชนในเขตดังกล่าวได้รับการยกเว้นค่าใช้น้ำบาดาลในปริมาณสิบลูกบาศก์เมตรแรก โดยในส่วนที่เกินสิบลูกบาศก์เมตรแรกให้คำนวณอัตราค่าใช้น้ำตามปกติที่กำหนดราคาไว้สำหรับพื้นที่นั้น สำหรับอัตราค่าใช้น้ำประปามีความถึงอัตราค่าใช้น้ำประปาที่กำหนดโดยการประปานครหลวงหรือการประปาส่วนภูมิภาคเท่านั้น ไม่รวมถึงอัตราค่าใช้น้ำประปาที่กำหนดโดยการประปาอื่น ๆ

ส่วนการใช้น้ำเพื่อการเกษตรกรรมในครัวเรือน ซึ่งร่างมาตรา ๑๖ ยกเว้นให้ไม่ต้องขออนุญาต ร่างกฎกระทรวงนี้ นอกจากปรับเปลี่ยนถ้อยคำและหลักเกณฑ์จากกฎกระทรวงฉบับที่ ๗ (พ.ศ. ๒๕๔๐) ข้อ ๔ ที่ยกเว้นให้การใช้น้ำบาดาลเพื่อการเพาะปลูกในท้องที่ที่ไม่มีน้ำประปาใช้ ไม่ต้องเสียค่าใช้น้ำทั้งหมด มาเป็นยกเว้นให้ในปริมาณที่จำกัด เพื่อส่งเสริมให้มีการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า ซึ่งตามร่างนี้ กำหนดไว้ในข้อ ๕ (๒) ว่ายกเว้นให้เฉพาะเฉพาะในส่วนที่ไม่เกินวันละ[ห้าสิบลูกบาศก์เมตร] ซึ่งเมื่อถึงเวลาที่จะออกกฎกระทรวงฉบับนี้จริง กรมทรัพยากรน้ำบาดาลสามารถพิจารณาปริมาณน้ำตามความเหมาะสม

ข้อพิจารณาตามหลักเศรษฐศาสตร์ที่ควรคำนึงถึงในการคิดอัตราค่าใช้น้ำในแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อย ได้แก่

- (๑) เป็นน้ำบาดาลจากแหล่งที่มีปริมาณน้ำบาดาลอย่างจำกัดมากน้อยเพียงใด
- (๒) มีการเติมน้ำตามธรรมชาติลงในแหล่งมากน้อยเพียงใด
- (๓) มีการสูบน้ำบาดาลมาจากแหล่งดังกล่าวมากน้อยเพียงใด
- (๔) เป็นน้ำบาดาลในเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาลหรือไม่
- (๕) ต้นทุนผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม อันหมายถึง ต้นทุนผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นจากการใช้น้ำ ที่ไม่ใช่เพียงแค่ทำให้ปริมาณน้ำลดลง แต่ยังมีผลต่อสิ่งแวดล้อมอื่นๆ หรือทำให้แหล่งน้ำบาดาลเสื่อมคุณภาพลงมากน้อยเพียงใด
- (๖) เป็นน้ำบาดาลที่มีคุณภาพสูงเหมาะแก่การบริโภคหรือไม่

สำหรับเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล เมื่อได้เปลี่ยนมายึดหลักการกำหนดราคาค่าใช้น้ำบาดาลที่แตกต่างกันได้ตามต้นทุนของแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อยแล้ว จึงไม่จำเป็นต้องมีการเก็บค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลเพิ่มเติม เพราะได้คิดรวมไปกับค่าใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลในตัวแล้ว ทั้งนี้ หากยังคงให้เรียกค่าใช้น้ำบาดาลส่วนที่เพิ่มขึ้นว่าค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล ย่อมสามารถกำหนดไว้ในกฎหมายว่า ให้อัตราร้อยละ...ของค่าใช้น้ำในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลเป็นค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล

(ร่าง)

กฎกระทรวง

(ฉบับที่ ...) ¹⁰

ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

กำหนดอัตราค่าใช้น้ำนอกเขตวิฤตน้ำบาดาล

พ.ศ.

หลักการ

กำหนดอัตราค่าใช้น้ำนอกเขตวิฤตน้ำบาดาล

เหตุผล

เนื่องจากการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับการกำหนดค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตาม มาตรา ๗ (๑) - (๒) ร่างพ.ร.บ.น้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) มาตรา ๘ ที่กำหนดให้ใช้วิธีคำนวณอัตราค่าใช้น้ำบาดาล และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตามหลักเศรษฐศาสตร์ซึ่งสะท้อนต้นทุนการให้บริการน้ำบาดาลทั้งหมด ที่อาจมีความ แตกต่างกันไปตามแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อย โดยไม่ต้องอิงกับอัตราค่าน้ำประปา เพื่อเป็นการ รับรองสิทธิในการมีน้ำใช้ของประชาชนนอกเขตวิฤตอย่างเหมาะสม จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงฉบับนี้

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗ (๑) (๒) และ (๒/๒) และมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาลออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกอัตราค่าใช้น้ำบาดาลนอกเขตวิฤตการณน้ำบาดาล ตามกฎกระทรวงทั้งหลายที่ ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ก่อนมีการแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกกฎกระทรวง ฉบับที่ ๗ (พ.ศ. ๒๕๔๐) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕

ข้อ ๓ ค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละแอ่งน้ำบาดาล หรือแอ่งน้ำบาดาลย่อย ให้มีอัตราดังต่อไปนี้
 แอ่งน้ำบาดาลนครราชสีมา-อุบลราชธานี อัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ.
 เป็นต้นไป [ทั้งนี้ แอ่งน้ำบาดาลย่อย..... อัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาท]

¹⁰ เรื่องเดียวกัน ข้อ ๑.๑ หน้า ๒-๒๕

แอ่งน้ำบาดาลอุดรธานี-สกลนคร อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลเลย อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลแพร่ อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลแม่ฮ่องสอน อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลฝาง อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลเชียงราย-พะเยา อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลเชียงใหม่-ลำพูน อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลสุราษฎร์ อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลนครศรีธรรมราช-พัทลุง อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลระนอง-สตูล อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลหาดใหญ่ อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ ... พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลเจ้าพระยาตอนบน อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ..... เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลตาก อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลเพชรบูรณ์ อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลกาญจนบุรี อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลเจ้าพระยาตอนล่าง อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลปราจีนบุรี-สระแก้ว อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ..... เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลระยอง อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 แอ่งน้ำบาดาลชลบุรี อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
 ในเขตท้องที่อื่นนอกจากวรรคหนึ่ง ให้กำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลลูกบาศก์เมตรละ ...บาท

ข้อ ๔ การคำนวณค่าใช้น้ำบาดาลให้คำนวณตามปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้ ดังนี้

(๑) ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำให้ชำระค่าใช้น้ำบาดาล ตามปริมาณน้ำบาดาลที่วัดได้จากเครื่องวัดปริมาณน้ำนั้น

(๒) ในกรณีที่ไม้อาจคำนวณปริมาณน้ำบาดาลได้จากเครื่องวัดปริมาณน้ำ เพราะผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลไม่ได้ติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำหรือด้วยเหตุอื่นใด ให้ชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามปริมาณน้ำบาดาลสูงสุดที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลโดยคำนวณตามวันที่ไม้อาจคำนวณปริมาณน้ำบาดาลได้ แต่ในกรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่พบว่าผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้ใช้น้ำบาดาลสูงกว่าปริมาณน้ำบาดาลสูงสุดที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจประเมินปริมาณน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น เพื่อใช้คำนวณค่าใช้น้ำบาดาลได้ และผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลต้องชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามปริมาณน้ำบาดาลที่พนักงานเจ้าหน้าที่ประเมิน จนกว่าจะได้ติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำหรือพนักงานเจ้าหน้าที่จะกำหนดเป็นอย่างอื่น

ในกรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่ประเมินปริมาณน้ำบาดาลตาม (๒) ย้อนหลังไปก่อนเวลาชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามข้อ ๖ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่แจ้งให้ผู้ได้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลส่วนที่เพิ่มขึ้นสำหรับงวดก่อน ตามจำนวนและภายในระยะเวลาที่กำหนด

สำหรับกรณีเครื่องวัดปริมาณน้ำชำระหรือสูญหาย ให้ผู้รับใบอนุญาตมีหน้าที่พิสูจน์ปริมาณการใช้น้ำที่แท้จริงเพื่อชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามปริมาณต่อไป หากผู้รับใบอนุญาตไม่สามารถพิสูจน์ได้ให้ผู้รับใบอนุญาตชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามที่กำหนดไว้ในสองวรรคข้างต้น

ข้อ ๕ ในท้องที่ที่ไม่มีน้ำประปาใช้ ให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้รับยกเว้นค่าใช้น้ำบาดาลดังต่อไปนี้

(๑) การใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคหรือบริโภคในครัวเรือน ในปริมาณไม่เกินสิบลูกบาศก์เมตรแรก

(๒) การใช้น้ำบาดาลเพื่อการเพาะปลูกในครัวเรือน เฉพาะในส่วนที่ไม่เกินวันละห้าสิบลูกบาศก์เมตร

(๓) การใช้น้ำบาดาลเพื่อการเลี้ยงสัตว์รายย่อยสำหรับเจ้าของที่ดิน ๑ ราย มีสิทธิใช้ได้จำนวน ๑ บ่อ เฉพาะในส่วนที่ไม่เกินวันละห้าสิบลูกบาศก์เมตร

ข้อ ๖ ในกรณีที่สถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาลของผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้รับความเสียหายจากภัยธรรมชาติจนถึงขนาดที่ทำให้ไม่สามารถประกอบกิจการน้ำบาดาลได้ทั้งหมดหรือบางส่วนอันเป็นเหตุมาจากคุณภาพของน้ำบาดาลไม่เป็นไปตามมาตรฐานน้ำบาดาล หรือในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลมีความจำเป็นต้องใช้น้ำบาดาลเพื่อฟื้นฟูสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้สามารถประกอบกิจการได้ตามปกติ ให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้รับยกเว้นค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละงวดได้ ครั้งละไม่เกินสามงวด ทั้งนี้ โดยให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลแจ้งต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายในสามสิบวัน นับแต่วันที่เกิดภัยธรรมชาตินั้น

ข้อ ๗ ให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลซึ่งได้ขึ้นทะเบียนการใช้น้ำบาดาลเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรรมชาติไว้แล้วได้รับยกเว้นค่าใช้น้ำบาดาลได้ตามปริมาณน้ำบาดาลที่วัดได้จากเครื่องวัดปริมาณน้ำเพื่อการช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรรมชาตินั้น

การขึ้นทะเบียนตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามแบบที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศกำหนด

ข้อ ๘ ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในท้องที่ที่ไม่มีน้ำประปาใช้ ซึ่งไม่ได้รับยกเว้นค่าใช้น้ำบาดาลตามข้อ ๕ ให้ได้รับการลดหย่อนค่าใช้น้ำบาดาล ดังนี้

(๑) การใช้น้ำบาดาลเพื่อการเลี้ยงสัตว์ ให้คำนวณปริมาณน้ำบาดาลเพื่อการคิดค่าใช้น้ำบาดาลเพียงร้อยละสามสิบของปริมาณน้ำบาดาล ลูกบาศก์เมตรแรก ที่ใช้

(๒) การใช้น้ำบาดาลของโรงงานอุตสาหกรรมที่ใช้วัตถุดิบจากผลิตภัณฑ์การเกษตรตามประเภท และชนิดที่รัฐมนตรีกำหนด ให้คำนวณปริมาณน้ำบาดาลเพื่อการคิดค่าใช้น้ำบาดาลเพียงร้อยละสามสิบของปริมาณน้ำบาดาล ลูกบาศก์เมตรแรก ที่ใช้

(๓) กรณีนอกจาก (๑) และ (๒) ให้คำนวณปริมาณน้ำบาดาลเพื่อการคิดค่าใช้น้ำบาดาลเพียงร้อยละเจ็ดสิบห้าของปริมาณน้ำบาดาล ลูกบาศก์เมตรแรก ที่ใช้

ข้อ ๙ ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลต้องชำระค่าใช้น้ำบาดาลปีละ ๔ งวด ดังนี้

- (๑) งวดที่ ๑ ตั้งแต่เดือนมกราคมถึงเดือนมีนาคม
- (๒) งวดที่ ๒ ตั้งแต่เดือนเมษายนถึงเดือนมิถุนายน
- (๓) งวดที่ ๓ ตั้งแต่เดือนกรกฎาคมถึงเดือนกันยายน
- (๔) งวดที่ ๔ ตั้งแต่เดือนตุลาคมถึงเดือนธันวาคม

ให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละงวดให้ครบถ้วนต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายในสามสิบวันนับแต่วันเริ่มงวดถัดไป โดยจะชำระเป็นเงินสด หรือโดยเช็คขีดคร่อมสิ่งจ่ายกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือชำระโดยส่งทางไปรษณีย์โดยเช็คขีดคร่อมสิ่งจ่าย กรมทรัพยากรน้ำบาดาลก็ได้

ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้รับผลกระทบจากภัยธรรมชาติอันเป็นเหตุให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลไม่สามารถชำระค่าใช้น้ำบาดาลได้ภายในระยะเวลาที่กำหนดไว้ในวรรคสอง ให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลสำหรับงวดที่ยังมิได้ชำระหรือยังชำระไม่ครบถ้วนนั้นภายในระยะเวลาไม่เกินเก้าสิบวันนับแต่วันที่ภัยธรรมชาตินั้นได้สิ้นสุดลง

ข้อ ๑๐ เพื่อประโยชน์แห่งกฎกระทรวงนี้ คำว่า “ภัยธรรมชาติ” ให้หมายความถึงอุทกภัย วาตภัย ภัยจากแผ่นดินไหว ภัยจากโคลนถล่ม ภูเขาถล่ม หรือภัยธรรมชาติอื่นๆ อันเกิดจากธรรมชาติที่ไม่อาจป้องกันไว้ได้ หรือไม่อาจพึงคาดหมายล่วงหน้าได้ และให้รวมถึงภัยที่เกิดจากโรคระบาดสัตว์ตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์

ข้อ ๑๑ ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลมิได้ชำระค่าน้ำบาดาลตามเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ ๙ สำหรับงวดใด ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลดังกล่าวมีหน้าที่ต้องชำระค่าน้ำบาดาลสำหรับงวดนั้นในอัตราเป็นจำนวนเท่าของอัตราค่าใช้น้ำบาดาล ตามข้อ ๓ หรือในอัตราเท่ากับอัตราสูงสุดของค่าน้ำประปาในท้องที่หรือในจังหวัดที่บ่อน้ำบาดาลตั้งอยู่แล้วแต่กรณี สุดแต่อัตราใดจะต่ำกว่าทั้งนี้ โดยคำนวณตามปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้ในงวดที่ค้างชำระหรือมิได้ชำระภายในกำหนดเวลา ดังนี้

(๑) ในอัตราหนึ่งจุดหนึ่งเท่า กรณีชำระค่าน้ำบาดาลภายในสามสิบวัน นับแต่วันพ้นกำหนด เวลาที่กำหนดไว้ในข้อ ๙

(๒) ในอัตราหนึ่งจุดสองเท่า กรณีชำระค่าน้ำบาดาลเกินกว่าสามสิบวันแต่ไม่เกินหกสิบวันนับแต่วันพ้นกำหนดเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ ๙

(๓) ในอัตราหนึ่งจุดสามเท่า กรณีชำระค่าน้ำบาดาลเกินกว่าหกสิบวันแต่ไม่เกินเก้าสิบวันนับแต่วันพ้นกำหนดเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ ๙

(๔) ในอัตราสองเท่า กรณีชำระค่าน้ำบาดาลเกินกว่าเก้าสิบวัน นับแต่วันพ้นกำหนด เวลาที่กำหนดไว้ในข้อ ๙

ความในวรรคหนึ่งมิให้ใช้บังคับสำหรับค่าใช้น้ำบาดาลส่วนที่พนักงานเจ้าหน้าที่ประเมินเพิ่มขึ้นตามข้อ ๔ (๒) และผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้ชำระค่าน้ำบาดาลส่วนที่เพิ่มขึ้นนั้นภายในเวลาที่พนักงานเจ้าหน้าที่กำหนด

๑.๒ เรื่อง กำหนดการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล คุณสมบัติของผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล และ หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาล (ฉบับที่..) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

หลักการ

เนื่องจาก มาตรา ๗ ตีรวรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. บัญญัติห้ามมิให้ผู้ใดดำเนินการเจาะน้ำบาดาล เว้นแต่ผู้นั้นจะได้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล การจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง รวมถึงบัญญัติให้การจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลซึ่งมีพื้นความรู้ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ แต่มีประสบการณ์เป็นที่ประจักษ์ ให้กระทำได้ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวงตามวรรคสอง จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงกำหนดรายละเอียดต่าง ๆ ให้เป็นไปตามที่กฎหมายบัญญัติ

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวง ฯ

ร่างกฎกระทรวง กำหนดการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล คุณสมบัติของผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล และหน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. มี ๑๖ ข้อ

ข้อ ๑ ร่างกฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดคำนิยาม “ช่างเจาะน้ำบาดาล” และ “อธิบดี” เนื่องจากมีใช้ในร่างกฎกระทรวงหลายที่

ข้อ ๓ กำหนดคุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ในกรณีที่เป็นบุคคลธรรมดา และในกรณีที่เป็นนิติบุคคล

ข้อ ๔ กำหนดข้อยกเว้นกรณีผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล มีวุฒิการศึกษาต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ โดยให้ยื่นคำขอในกรณีที่เป็นบุคคลธรรมดา และแสดงว่าตนเคยปฏิบัติงานเจาะน้ำบาดาลในหน้าที่ผู้ช่วยช่างเจาะน้ำบาดาลมาแล้วไม่น้อยกว่า ๓ ปี และมีหลักฐานการปฏิบัติงานตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดมาแสดง

ข้อ ๕ กำหนดให้ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลยื่นคำขอจดทะเบียนต่ออธิบดี พร้อมด้วยเอกสารและหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอจดทะเบียน

ข้อ ๖ เมื่ออธิบดีได้รับคำขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลแล้ว ให้ตรวจสอบคำขอ ความถูกต้องครบถ้วนของเอกสารและหลักฐาน หากไม่ถูกต้องครบถ้วน ให้แจ้งผู้จดทะเบียนแก้ไขเพิ่มเติมคำขอจดทะเบียนหรือจัดส่งเอกสารหรือหลักฐานให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาที่อธิบดีกำหนด ถ้าผู้จดทะเบียนไม่แก้ไขเพิ่มเติมคำขอจดทะเบียนหรือไม่จัดส่งเอกสารหรือหลักฐานให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาที่กำหนดให้ถือว่าผู้จดทะเบียนทิ้งคำขอจดทะเบียน และให้อธิบดีจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ แล้วแจ้งเป็นหนังสือให้ผู้จดทะเบียนทราบ

ข้อ ๗ ในกรณีที่คำขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล เอกสาร และหลักฐานมีความถูกต้องครบถ้วน

อธิบดีจะจดทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลให้แก่ผู้จดทะเบียนได้เมื่อปรากฏว่าผู้จดทะเบียนมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓ และแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือให้ผู้จดทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลทราบภายในเก้าสิบวันนับแต่วันที่รับคำขอจดทะเบียน เอกสาร และหลักฐานที่มีความถูกต้อง ครบถ้วน ผู้จดทะเบียนต้องมารับหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลภายในสามสิบวันนับแต่วันที่รับแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือ หากไม่มารับภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าผู้จดทะเบียนสละสิทธิการจดทะเบียน และให้อธิบดีจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ แล้วแจ้งเป็นหนังสือให้ผู้จดทะเบียนทราบ ในกรณีที่อธิบดีมีคำสั่งไม่รับจดทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาล ให้แจ้งสิทธิและระยะเวลาอุทธรณ์ไว้ในหนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้จดทะเบียนทราบด้วย

ข้อ ๘ ในการจดทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาล อธิบดีอาจกำหนดเงื่อนไขให้ผู้จดทะเบียนต้องปฏิบัติด้วยก็ได้

ข้อ ๙ ในกรณีที่ผู้จดทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลประสงค์จะเลิกดำเนินการเจาะน้ำบาดาล ให้แจ้งเป็นหนังสือให้อธิบดีทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่าเจ็ดวันก่อนการเลิกดำเนินการ พร้อมส่งหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลคืนให้แก่อธิบดีเพื่อยกเลิกทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลต่อไป

ข้อ ๑๐ ในกรณีที่หนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดในสาระสำคัญ ให้ผู้จดทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลยื่นคำขอรับใบแทนต่ออธิบดี พร้อมด้วยเอกสารและหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอรับใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาล ใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาล ให้ใช้แบบหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาล โดยระบุคำว่า “ใบแทน” ไว้ที่ด้านบนของหนังสือรับรอง

ข้อ ๑๑ กำหนดให้คำขอจดทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาล หนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาล และคำขอรับใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาล เป็นไปตามแบบที่อธิบดีประกาศกำหนด

ข้อ ๑๒ กำหนดให้การคัดเลือก หรือสอบคัดเลือก เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศ

ข้อ ๑๓ กำหนดให้หนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลมีอายุ ๕ ปี นับแต่วันออก เมื่อครบกำหนดแล้วให้ยื่นคำขอรับหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลใหม่

ข้อ ๑๔ กำหนดให้ชางเจาะน้ำบาดาลต้องปฏิบัติหน้าที่ตามหลักวิชา ใช้เครื่องมือและเทคนิคที่เหมาะสม และปฏิบัติตามข้อกำหนดในกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ คำสั่งของทางราชการด้วยความซื่อสัตย์ ระมัดระวังผลของการปฏิบัติที่จะเกิดขึ้นกับผู้ใช้ น้ำบาดาล ชั้นน้ำบาดาล ทรัพยากรน้ำบาดาลและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงการดำเนินการต่าง ๆ ที่จะทำให้สามารถใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาลอย่างยั่งยืน

ข้อ ๑๕ กำหนดกรณีที่ได้รับหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาล อาจถูกเพิกถอนหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาล เนื่องจากขาดคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓ กระทำผิดจรรยาบรรณในการประกอบวิชาชีพ หรือแนวทางในข้อ ๑๔ กระทำผิดประกาศกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม หรือกระทำความผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อ ๑๖ กำหนดห้ามผู้ได้รับหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลที่ถูกเพิกถอนหนังสือรับรองทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลจากเหตุตามข้อ ๑๕ เข้าถึงสามครั้งติดต่อกัน ขอจดทะเบียนชางเจาะน้ำบาดาลอีกต่อไป

(ร่าง)

กฎกระทรวง

(ฉบับที่ ...)

ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

กำหนดการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล

คุณสมบัติของผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล และหน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาล

พ.ศ.

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาล รวมถึงหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ซึ่งมีพื้นความรู้ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ แต่มีประสบการณ์เป็นที่ประจักษ์

เหตุผล

โดยที่มาตรา ๗ ตรีวรรคสอง ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ได้บัญญัติห้ามมิให้ผู้ใดดำเนินการเจาะน้ำบาดาล เว้นแต่ผู้นั้นจะได้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล การจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง รวมถึงบัญญัติให้การจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลซึ่งมีพื้นความรู้ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ แต่มีประสบการณ์เป็นที่ประจักษ์ ให้กระทำได้ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวงตามวรรคสอง จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗ ตรีวรรคสอง ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ในกฎกระทรวงนี้

“ช่างเจาะน้ำบาดาล” หมายความว่า ผู้ที่มีวิชาชีพในการกระทำแก่ชั้นดิน กรวด ทราย หรือหิน เพื่อให้ได้มาซึ่งน้ำบาดาลหรือเพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

“อธิบดี” หมายถึง อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๓ ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้าม ดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่เป็นบุคคลธรรมดา

(ก) มีสัญชาติไทย

(ข) บรรลุนิติภาวะ

(ค) มีวุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ

(ง) ผ่านการคัดเลือกหรือการสอบคัดเลือกของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยมีผลการคัดเลือกหรือการสอบคัดเลือกไม่เกินกว่า ๑ ปี ในวันที่ยื่นคำขอ

(จ) ไม่วิกลจริต หรือมีร่างกายทุพพลภาพจนไม่สามารถจะปฏิบัติหน้าที่ได้หรือไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่สังคมรังเกียจ

(ฉ) ไม่เคยถูกเพิกถอนหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล ทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล เว้นแต่ระยะเวลาแห่งการถูกเพิกถอนได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับแต่เหตุแห่งการถูกเพิกถอนได้สิ้นสุดลง

(ช) ไม่เคยถูกลงโทษฐานฝ่าฝืนพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม เว้นแต่ระยะเวลาได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับแต่วันถูกลงโทษครั้งสุดท้าย

(๒) ในกรณีที่เป็นนิติบุคคล

(ก) ต้องจดทะเบียนนิติบุคคลตามกฎหมายไทย และมีวัตถุประสงค์เพื่อประกอบธุรกิจหรือให้บริการเกี่ยวกับการเจาะน้ำบาดาล

(ข) กรรมการหรือผู้จัดการของนิติบุคคล หรือบุคคลใดซึ่งรับผิดชอบในการดำเนินงานของนิติบุคคลอย่างน้อยหนึ่งคน ต้องมีคุณสมบัติตาม ข้อ ๓ (๑) (ก) (ข) (ค) และ (ง)

(ค) กรรมการหรือผู้จัดการของนิติบุคคล หรือบุคคลใดซึ่งรับผิดชอบในการดำเนินงานของนิติบุคคลต้องไม่มีลักษณะต้องห้ามตาม ข้อ ๓ (๑) (จ) (ฉ) และ (ช)

ข้อ ๔ ในกรณีที่ผู้ขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล มีวุฒิการศึกษาต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพให้ยื่นคำขอในกรณีที่บุคคลธรรมดาตาม ข้อ ๓ (๑) ได้ โดยจะต้องแสดงว่าตนเคยปฏิบัติงานเจาะน้ำบาดาลในหน้าที่ผู้ช่วยช่างเจาะน้ำบาดาลมาแล้วไม่น้อยกว่า ๓ ปี และมีหลักฐานการปฏิบัติงานตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดมาแสดง

ข้อ ๕ ให้ผู้ขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลยื่นคำขอจดทะเบียนต่ออธิบดี พร้อมด้วยเอกสารและหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอจดทะเบียน

ข้อ ๖ เมื่ออธิบดีได้รับคำขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลแล้ว ให้ตรวจสอบคำขอจดทะเบียน ความถูกต้องครบถ้วนของเอกสารและหลักฐาน ในกรณีที่คำขอรับใบอนุญาต เอกสาร หรือหลักฐานไม่ถูกต้องครบถ้วนให้อธิบดีแจ้งให้ผู้ขอจดทะเบียนแก้ไขเพิ่มเติมคำขอจดทะเบียนหรือจัดส่งเอกสารหรือหลักฐานให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาที่อธิบดีกำหนด

ในกรณีที่ผู้ขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลไม่แก้ไขเพิ่มเติมคำขอจดทะเบียนหรือไม่จัดส่งเอกสารหรือหลักฐานให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาตามวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้ขอจดทะเบียนทิ้งคำขอจดทะเบียน และให้อธิบดีจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ แล้วแจ้งเป็นหนังสือให้ผู้ขอจดทะเบียนทราบ

ข้อ ๗ ในกรณีที่อธิบดีตรวจสอบคำขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล เอกสาร และหลักฐานแล้วเห็นว่ามี ความถูกต้องครบถ้วน อธิบดีจะจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลให้แก่ผู้ขอจดทะเบียนได้เมื่อปรากฏว่าผู้ขอจดทะเบียนมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓

อธิบดีต้องแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือให้ผู้ขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลทราบภายในเก้าสิบวัน

นับแต่วันที่อธิบดีได้รับคำขอจดทะเบียน เอกสาร และหลักฐานที่มีความถูกต้องครบถ้วน

ให้ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลมารับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลภายในสามสิบวัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือ หากไม่มารับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลภายใน กำหนดเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลสละสิทธิการจดทะเบียน และให้อธิบดีจำหน่าย เรื่องออกจากสารบบ แล้วแจ้งเป็นหนังสือให้ผู้จดทะเบียนทราบ

ในกรณีที่อธิบดีมีคำสั่งไม่รับจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ให้แจ้งสิทธิและระยะเวลาอุทธรณ์ไว้ใน หนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้จดทะเบียนทราบด้วย

ข้อ ๘ ในการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล อธิบดีอาจกำหนดเงื่อนไขให้ผู้จดทะเบียนต้องปฏิบัติด้วยก็ได้

ข้อ ๙ ในกรณีที่ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลประสงค์จะเลิกดำเนินการเจาะน้ำบาดาล ให้ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลแจ้งเป็นหนังสือให้อธิบดีทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่าเจ็ดวันก่อนการเลิกดำเนินการ พร้อมส่งหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลคืนให้แก่อธิบดีเพื่อยกเลิกทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลต่อไป

ข้อ ๑๐ ในกรณีที่หนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดในสาระสำคัญ ให้ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลยื่นคำขอรับใบแทนต่ออธิบดี พร้อมด้วยเอกสารและหลักฐานตามที่ระบุไว้ใน แบบคำขอรับใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล

ใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลให้ใช้แบบหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล โดยระบุคำว่า “ใบแทน” ไว้ที่ด้านบนของหนังสือรับรอง

ข้อ ๑๑ คำขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล หนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล และคำขอรับใบ แทนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามแบบที่อธิบดีประกาศกำหนด

ข้อ ๑๒ การคัดเลือกหรือสอบคัดเลือก ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากร น้ำบาดาลประกาศ

ข้อ ๑๓ หนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ให้มีอายุ ๕ ปี นับแต่วันออก เมื่อครบกำหนดแล้ว ให้ยื่นคำขอรับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลใหม่

ข้อ ๑๔ ช่างเจาะน้ำบาดาลจะต้องปฏิบัติหน้าที่ตามหลักวิชา ใช้เครื่องมือและเทคนิคที่เหมาะสม และปฏิบัติตามข้อกำหนดในกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ คำสั่งของทางราชการด้วยความซื่อสัตย์ รับผิดชอบของผลของการปฏิบัติที่จะเกิดขึ้นกับผู้ใช้น้ำบาดาล ชื่นน้ำบาดาล ทรัพยากรน้ำบาดาลและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงการดำเนินการต่าง ๆ ที่จะทำให้สามารถใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาลอย่างยั่งยืน

ข้อ ๑๕ ผู้ได้รับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล อาจถูกเพิกถอนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะ น้ำบาดาล ในกรณีดังต่อไปนี้

(ก) ขาดคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓

(ข) กระทำผิดจรรยาบรรณในการประกอบวิชาชีพ หรือแนวทางในข้อ ๑๔

(ค) กระทำผิดประกาศกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(ง) กระทบความผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อ ๑๖ ในกรณีที่ผู้ได้รับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลถูกเพิกถอนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลจากเหตุตามข้อ ๑๕ ซ้ำถึงสามครั้งติดต่อกัน ห้ามผู้นั้นขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลอีกต่อไป

ให้ไว้ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑.๓ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล (ฉบับที่..) พ.ศ.**บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย**

การศึกษาและวิเคราะห์ขั้นตอนการจัดเก็บค่าน้ำบาดาลในปัจจุบัน และการดำเนินการจัดเก็บค่าน้ำบาดาลโดยเอกชน เป็นการสืบค้นข้อมูลจากผลการศึกษางานบางส่วนของศูนย์บริการวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ซึ่งได้ทำโครงการศึกษาความเหมาะสมในการบริหารจัดการน้ำกับภาคอุตสาหกรรมเสนอต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๔๗ มาเป็นส่วนประกอบ และศึกษาจากขั้นตอนการปฏิบัติงานจริงในปัจจุบันของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล รวมถึงรูปแบบการจัดเก็บค่าน้ำบาดาลและค่านูรัชนีน้ำบาดาลในอนาคตของภาคเอกชน

๑. การศึกษาและวิเคราะห์ขั้นตอนการจัดเก็บค่าน้ำบาดาลในปัจจุบัน

การปฏิบัติงานเป็นไปตามกฎกระทรวงฉบับที่ ๗ (พ.ศ. ๒๕๔๐) ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยกฎกระทรวง ฉบับที่ ๘ (พ.ศ. ๒๕๔๓) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และประกาศกระทรวงลงวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๔๐ เรื่องกำหนดประเภทและชนิดของโรงงานอุตสาหกรรมที่ใช้วัตถุบดจากผลิตภัณฑ์เกษตร โดยกำหนดเกณฑ์ดังนี้

๑.๑ การจัดเก็บค่าน้ำบาดาลในปัจจุบัน กรมทรัพยากรน้ำบาดาลให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลเป็นผู้รายงานการใช้น้ำบาดาลเองทั้งหมดมายังกรมทรัพยากรน้ำบาดาลโดยผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลจะต้องทำการกรอกข้อมูลรายงานตามแบบ นบ./๑๑ มีรายละเอียดดังนี้

(๑) การหาปริมาณการใช้น้ำบาดาล แบ่งเป็นสองกรณี ซึ่งขึ้นอยู่กับว่าบ่อน้ำบาดาลดังกล่าวมีการติดตั้งมาตรวัดปริมาณน้ำหรือไม่ และอยู่ในสภาพใช้งานได้หรือไม่

(๒) การคำนวณค่าน้ำบาดาลและออกใบแจ้งค่าน้ำบาดาล หลังจากพนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่ได้รับรายงานการใช้น้ำบาดาลแล้ว จะต้องคำนวณค่าน้ำบาดาลและออกใบแจ้งค่าน้ำบาดาลให้ผู้ใช้น้ำบาดาลทราบ

(๓) การชำระค่าน้ำบาดาล หลังจากผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้รับใบแจ้งค่าน้ำบาดาลแล้ว ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลจะต้องนำใบแจ้งค่าน้ำบาดาลไปชำระด้วยเงินสดหรือเช็ค ดังนี้

(๓.๑) ณ ที่ทำการของพนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่ หรือชำระที่ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) (โดยผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลส่งใบ Pay-in ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่ เพื่อออกใบเสร็จรับเงิน)

(๓.๒) ผ่านธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) (KTB Corporate Online and Bill Payment) ตามระบบ E-Payment ภายในสามสิบวันนับแต่วันเริ่มงวดถัดไป (ยกเว้นกรณีชำระล่าช้าไม่เป็นไปตามระยะเวลาดังกล่าว ให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลติดต่อ สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล หรือที่ทำการของพนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่ เพื่อไปชำระค่าน้ำบาดาลตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในกฎกระทรวง

๑.๒ ขั้นตอนการดำเนินการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาล

(๑) ตรวจสอบเอกสารเจ้าหน้าที่ตรวจสอบเอกสารการอนุญาตใช้น้ำบาดาล เพื่อพิจารณาเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลตามกฎหมายฉบับที่ ๗ (พ.ศ. ๒๕๔๐) ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยกฎหมายฉบับที่ ๘ (พ.ศ. ๒๕๔๓) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ว่า เก็บเต็ม ลดหย่อน หรือยกเว้น

(๒) ตรวจสอบรายละเอียดการใช้น้ำบาดาล ว่าได้ติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำหรือไม่

(๓) จัดทำการ์ดควบคุม การคำนวณการใช้น้ำบาดาลตามเครื่องวัดปริมาณน้ำ

(๔) จัดทำการ์ดควบคุม การจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลทุกราย กรณีติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำ ให้จัดทำการ์ดควบคุมการคำนวณค่าใช้น้ำตามบาดาลตามเครื่องวัดปริมาณน้ำ

(๕) คำนวณค่าใช้น้ำบาดาล โดยเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลสำหรับผู้ใช้น้ำบาดาล ๒ กรณี คือ

(ก) เก็บตามเครื่องวัดปริมาณน้ำ โดยรวบรวมรายงานการใช้น้ำบาดาล (นบ./๑๑) เพื่อเป็นหลักฐานในการคำนวณค่าใช้น้ำบาดาลและคำนวณตามวิธีการคำนวณกรณีติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำ

(ข) เก็บตามใบอนุญาต โดยการคำนวณปริมาณน้ำบาดาลสูงสุดที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต และคำนวณตามตารางการคำนวณค่าใช้น้ำบาดาล

(๖) จัดส่งหนังสือแจ้งเตือนให้ชำระค่าใช้น้ำบาดาล โดยจัดส่งในแต่ละงวดให้แล้วเสร็จทันเวลา คือตามใบอนุญาตต้องส่งก่อนสิ้นเดือนสุดท้ายของแต่ละงวด ส่วนการเก็บตามเครื่องวัดปริมาณน้ำ ควรส่งใบแจ้งเตือนก่อนวันที่ ๑๙ ของเดือนที่ต้องชำระค่าใช้น้ำบาดาล

(๗) ตรวจสอบหลักฐานการชำระค่าใช้น้ำบาดาล ว่าถูกต้องตามหนังสือแจ้งเตือนหรือไม่ ถ้าไม่ถูกต้องต้องแก้ไขให้ถูกต้องแล้วส่งให้ผู้ใช้น้ำบาดาล

(๘) บันทึกหลักฐานการส่งเงินค่าใช้น้ำบาดาล (ทธ.๓๙) ส่งส่วนการคลัง สำนักบริหารกลาง กรณีการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลมีปัญหาที่จะส่งเรื่องไป กนต. เพื่อดำเนินการตามกฎหมายต่อไป โดยบันทึกในการควบคุมการเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและการคำนวณค่าใช้น้ำบาดาลตามเครื่องวัดปริมาณน้ำ พร้อมทั้งส่งใบเสร็จรับเงินให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลด้วย

(๙) บันทึกการชำระค่าใช้น้ำบาดาลในการควบคุมการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล พร้อมทั้งสรุปค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละเดือน แต่ละงวดรวมทั้งค่าใช้น้ำบาดาลที่ค้างชำระในแต่ละงวดและทำบัญชีสรุปการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาล หากมีกรณีการระงับใช้น้ำบาดาล การยกเลิกบ่อน้ำบาดาล เชื้อเคมีปัญหา ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลหมดอายุ ให้ดำเนินการตามระเบียบ

๒ ศึกษาแนวทางการดำเนินการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล

จากที่ได้กล่าวถึงขั้นตอนการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลในปัจจุบันของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล จะเห็นว่ากรมทรัพยากรน้ำบาดาลให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลเป็นผู้รายงานการใช้น้ำเองทั้งหมด จากนั้นกรมทรัพยากรน้ำบาดาลจึงนำข้อมูลที่ได้รับรายงานไปคำนวณค่าใช้น้ำบาดาลตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลตามกฎหมายฉบับที่ ๗ (พ.ศ. ๒๕๔๐) ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยกฎหมายฉบับที่ ๘ (พ.ศ. ๒๕๔๓) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ปัญหาและอุปสรรคในการจัดเก็บพบว่าผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลบางรายมีการรายงานปริมาณการใช้น้ำบาดาลต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลไม่ถูกต้อง คาดเคลื่อนจากความจริง โดย

ส่วนใหญ่รายงานปริมาณการใช้น้ำต่ำกว่าความเป็นจริง และบางส่วนไม่ปรากฏอยู่ในรายงานทำให้การจัดเก็บรายได้จากค่าใช้น้ำบาดาลได้ต่ำกว่าที่ควรจะเป็น เป็นเหตุให้รัฐสูญเสียรายได้ และขาดข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลที่เป็นจริงเพื่อการวางกรอบนโยบายการใช้น้ำบาดาล ทั้งนี้ อาจพิจารณาสาเหตุที่เกิดข้อผิดพลาดของข้อมูลในกรณีต่างๆ ดังนี้

- (ก) การรายงานปริมาณการใช้น้ำบาดาลคาดเคลื่อนจากความผิดพลาดของตัวผู้ใช้น้ำบาดาลเอง
- (ข) การรายงานปริมาณการใช้น้ำบาดาลคาดเคลื่อนจากตัวผู้ใช้น้ำบาดาลเอง อันเนื่องมาจากมาตรวัดปริมาณการใช้น้ำมีความบกพร่อง หรือคาดเคลื่อน ไม่ได้มาตรฐาน
- (ค) การรายงานปริมาณการใช้น้ำบาดาลที่เป็นเท็จ จากผู้ใช้น้ำบาดาลเอง
- (ง) มีการลักลอบใช้น้ำบาดาล

ปัญหาการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล ส่วนหนึ่งเกิดจากการขาดแคลนอัตราค่าจ้างเจ้าหน้าที่ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ซึ่งมีจำนวนน้อย ไม่เพียงพอต่อการดำเนินงาน จึงทำให้ขาดการตรวจสอบทั้งปริมาณการใช้น้ำบาดาลของผู้ใช้น้ำจริงแต่ละรายโดยเฉลี่ย และขาดการตรวจสอบอุปกรณ์มาตรวัดปริมาณการใช้น้ำในกรณีที่มีการติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำ เป็นผลให้การจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลได้ไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร

แนวทางในการแก้ไขปัญหาเรื่องการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล อาจพิจารณาได้หลายรูปแบบ รวมถึงการนำเทคโนโลยีสารสนเทศ วิศวกรรมศาสตร์และเศรษฐศาสตร์สมัยใหม่เข้ามาประยุกต์ในการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล

รูปแบบการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล กล่าวโดยทั่วไปสามารถจำแนกได้ ๓ ลักษณะกว้างๆ ได้แก่

- (๑) การจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล โดยหน่วยงานภาครัฐดำเนินการเองทั้งหมด
- (๒) การจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล โดยภาคเอกชนดำเนินการเองทั้งหมด
- (๓) การจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล โดยหน่วยงานภาครัฐร่วมกับภาคเอกชนเป็นผู้จัดเก็บ

กรณีที่ ๑ หน่วยงานของรัฐเป็นผู้ดำเนินการเองทั้งหมด มีข้อดีในแง่ของการปฏิบัติงาน ซึ่งมีกรอบ แนวทาง และกฎหมายรองรับอยู่แล้ว ผู้ปฏิบัติทุกคนมีความเข้าใจและความคุ้นเคยกับงานในหน้าที่ แต่ข้อเสียคือมีค่าใช้จ่ายสูง แต่ประสิทธิภาพต่ำ เนื่องจากภาครัฐมีขั้นตอนการดำเนินงานต่างๆค่อนข้างมาก ต้องใช้ระยะเวลามากกรณีเกิดข้อพิพาทหรือเกิดการกระทำผิด การลงโทษ ต้องผ่านกระบวนการสืบสวนสอบสวน และต้องมีหลักฐานการกระทำผิดชัดแจ้ง ถึงแม้ผู้กระทำผิดจะรับทราบการกระทำผิดแล้วก็ตาม ซึ่งอาจเป็นช่องทางที่ทำให้ผู้กระทำผิดนำมาเป็นข้ออ้างเพื่อประวิงเวลาและชะลอการแก้ไขหรือการชำระเงินได้ และปัญหาที่สำคัญคือจำนวนเจ้าหน้าที่ภาครัฐมีจำนวนไม่เพียงพอกับปริมาณงาน การเพิ่มจำนวนเจ้าหน้าที่ทำได้ยาก การทำงานจึงขาดประสิทธิภาพ

กรณีที่ ๒ ภาคเอกชนเป็นผู้ดำเนินการเองทั้งหมด มีข้อดีคือ รัฐสามารถลดภาระทั้งงบประมาณและบุคลากร รวมถึงเครื่องมือ อุปกรณ์ต่างๆ และระบบงานที่เกี่ยวข้องในกระบวนการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล ทำให้การจัดเก็บมีประสิทธิภาพสูงขึ้น เนื่องจากภาคเอกชนมีการบริหารจัดการที่ดี และมีความ

จำเป็นต้องแข่งขันกันเองในวงการธุรกิจ สำหรับข้อเสนอนั้น ผู้ใช้น้ำบาดาลอาจต้องรับภาระค่าใช้จ่ายที่สูงขึ้น หากรัฐไม่สนับสนุนหรือสนับสนุนแค่เพียงเล็กน้อย เนื่องจากเอกชนต้องมีการลงทุนและต้องจัดหาเครื่องมือและอุปกรณ์ในรูปแบบที่ต้องใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย และจัดหาบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญในเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ทันสมัยนั้น เพื่อดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพ ตามข้อกำหนดที่ได้รับจากภาครัฐ

กรณีที่ ๓ รัฐร่วมกับเอกชนในการจัดเก็บ ข้อดีคือมีการถ่วงดุลในเรื่องการคิดคำนวณอัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล การดำเนินการยังคงรูปแบบและระเบียบกฎหมายเดิมอยู่ เนื่องจากยังคงเป็นการดำเนินการโดยภาครัฐ เพียงแต่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบองค์กร หรือการจัดตั้งองค์กรใหม่โดยรัฐเข้าไปถือหุ้นด้วย การปฏิบัติงานมีประสิทธิภาพสูงขึ้น แต่หากต้องมีการระดมทุนอาจทำได้ยาก เนื่องจากการเพิ่มทุนในส่วนของรัฐหากต้องมีการลงทุนเพิ่มต้องมีการเสนอของบประมาณแผ่นดิน เอกชนก็อาจหาแหล่งเงินทุนได้ยากหากต้องลงทุน

จากแนวทางการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลทั้ง ๓ ข้อที่กล่าวมานี้ จะเห็นได้ว่าแนวทางที่ ๒ ซึ่งรัฐให้เอกชนเป็นผู้ดำเนินการจัดเก็บเองทั้งหมด เป็นแนวทางที่รัฐได้ประโยชน์มากที่สุด

.....

(ร่าง)
กฎกระทรวง
(ฉบับที่ ..)
ให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล
พ.ศ.

บันทึกหลักการและเหตุผล
ประกอบร่างกฎกระทรวงให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล พ.ศ.

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลน้ำบาดาล

เหตุผล

โดยที่ปัจจุบันมีการสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้กันมากกว่าปริมาณน้ำบาดาลที่ไหลลงสู่ชั้นน้ำบาดาล ทำให้ระดับน้ำบาดาลมีปริมาณลดลง จนเกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม แผ่นดินทรุดตัว และน้ำเค็มกระจายเข้าสู่ชั้นน้ำบาดาล ปัญหาประการหนึ่งเกิดจากการบริหารจัดการของรัฐไม่สามารถดำเนินการควบคุมการใช้น้ำบาดาลได้ การให้เอกชนเข้ามาดำเนินการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลจะเป็นการส่งเสริมประสิทธิภาพของภาครัฐในการตรวจสอบและควบคุมการใช้น้ำบาดาล รวมทั้งนำเงินค่าใช้น้ำบาดาลที่จัดเก็บได้เข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายและเป็นทุนหมุนเวียนในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล มาตรา ๗ (๒/๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. จึงบัญญัติให้เอกชนเข้าดำเนินการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลน้ำบาดาลได้ตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗ (๒/๒) และมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในกฎกระทรวงนี้

“ตัวแทนจัดเก็บ” หมายความว่า ผู้ซึ่งอธิบดีแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล “คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ข้อ ๒ ผู้ใดประสงค์จะขอรับเป็นตัวแทนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

(๑) เป็นบริษัทจำกัดความประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์หรือบริษัทมหาชนจำกัดตามกฎหมายว่าด้วยบริษัทมหาชนจำกัด หรือนิติบุคคลต่างประเทศซึ่งมีสำนักงานสาขาอยู่ในประเทศไทย

(๒) มีทุนจดทะเบียนและทุนที่ชำระแล้วไม่น้อยกว่าที่คณะกรรมการกำหนดมีบุคลากรหรือผลงานที่แสดงเป็นที่ประจักษ์ถึงความรู้และประสบการณ์เกี่ยวกับกิจการในลักษณะเดียวกันหรือคล้ายคลึงกัน

(๓) มีคุณสมบัติอื่นตามที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๓ การยื่นคำขอรับเป็นตัวแทนจัดเก็บตามข้อ ๒ ให้ยื่นคำขอต่ออธิบดีตามแบบ นบ. .. แบบท้ายกฎกระทรวงนี้ พร้อมด้วยหลักฐานดังต่อไปนี้

(๑) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลที่ออกให้ไม่เกินหกเดือน ในกรณีหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลต่างประเทศ ต้องมีการรับรองจากสถานทูตหรือสถานกงสุลของประเทศนั้นๆ ในประเทศไทย หรือกระทรวงต่างประเทศ โนตารีพับลิก หรือหน่วยงานอื่นที่มีอำนาจออกหนังสือรับรองตามกฎหมายของประเทศนั้นๆ

(๒) สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์สำนักงานสาขาในประเทศไทยของนิติบุคคลต่างประเทศ

(๓) งบการเงินของรอบระยะเวลาบัญชีที่ผ่านมา (ถ้ามี)

(๔) แผนการดำเนินงานที่แสดงถึงความสามารถในการเป็นตัวแทนจัดเก็บ

(๕) หนังสือมอบอำนาจ (ถ้ามี) พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจ และผู้รับมอบอำนาจ

การยื่นเอกสารหรือหลักฐานประกอบคำขอตามวรรคหนึ่ง หากเป็นภาษาต่างประเทศจะต้องมีคำแปลเป็นภาษาไทย โดยผู้ยื่นคำขอและผู้แปลลงลายมือชื่อรับรองความถูกต้องทุกหน้า

ข้อ ๔ ท้องที่ในการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลให้เป็นไปตามที่อธิบดีกำหนด

ข้อ ๕ เพื่ออำนวยความสะดวกในการตรวจสอบข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลและการอ่านค่าเครื่องวัดปริมาณน้ำ ให้ตัวแทนจัดเก็บมีอำนาจเข้าไปในอาคารหรือสถานที่ของผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลเพื่อบันทึกข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลได้

หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลและการอ่านค่าเครื่องวัดปริมาณน้ำ ให้ตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๖ วิธีการจัดเก็บเงิน การรับและการส่งเงินค่าใช้น้ำบาดาลของตัวแทนจัดเก็บให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๗ ให้จ่ายเงินค่าบำเหน็จตอบแทนแก่ตัวแทนจัดเก็บ ตามอัตราและเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๘ ให้อธิบดีแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ตรวจสอบเอกสารหลักฐานการบันทึกปริมาณการใช้น้ำบาดาลของตัวแทนจัดเก็บ และเอกสารการรับและส่งเงินค่าใช้น้ำบาดาลที่อยู่ในความครอบครองของตัวแทนจัดเก็บ เพื่อการนี้ให้มีอำนาจสอบถามประธานกรรมการ กรรมการ พนักงาน ลูกจ้าง และผู้อื่นซึ่งเป็นตัวแทนด้วย

ข้อ ๙ ตัวแทนจัดเก็บ ต้องจัดหาผู้ค้ำประกันหรือหลักทรัพย์ซึ่งมีมูลค่าตามอัตราและเงื่อนไขตามอัตราที่คณะกรรมการกำหนดมาค้ำประกันต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ให้ไว้ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เลขที่
รับ.....
วันที่.....

แบบ นบ. ...

คำขอรับเป็นตัวแทนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....อายุ.....ปี สัญชาติ.....

อยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

ขอรับอนุญาตเป็นตัวแทนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลในนามของ

นิติบุคคลชื่อ.....อยู่เลขที่.....

ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....โทรศัพท์.....ณ เขตท้องที่.....จังหวัด.....

พร้อมกับคำขอนี้ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่างๆ มาด้วย คือ

สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลที่ออกให้ไม่เกินหกเดือน ในกรณีเป็นหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลต่างประเทศ ต้องมีการรับรองจากสถานทูต หรือสถานกงสุลของประเทศนั้นๆ ในประเทศไทย หรือกระทรวงการต่างประเทศ โนตารีพับลิก หรือหน่วยงานอื่นที่มีอำนาจออกหนังสือรับรองตามกฎหมายของประเทศนั้นๆ

สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์สำนักงานสาขาในประเทศไทยของนิติบุคคลต่างประเทศ

งบการเงินของรอบระยะเวลาบัญชีที่ผ่านมา (ถ้ามี)

แผนการดำเนินงานที่แสดงถึงความสามารถในการเป็นตัวแทน

หนังสือมอบอำนาจ (ถ้ามี) พร้อมสำเนาบัตรประชาชนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ

แผนที่สังเขป แสดงสถานที่ตั้งอาคารของตัวแทนและสิ่งปลูกสร้างที่อยู่ในบริเวณเดียวกัน

เอกสารอื่นๆ

.....

ลายมือชื่อ.....ผู้ยื่นคำขอ

หมายเหตุ : ให้ทำเครื่องหมาย x ใน ที่ต้องการ

ความเห็นของเจ้าหน้าที่

ได้ลงทะเบียนเป็นคำขอที่.....ลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ได้ตรวจสอบเขตท้องที่ขออนุญาตจัดเก็บแล้ว

มีบ่อน้ำบาดาลอยู่แล้วจำนวน.....บ่อ/.....ราย

กำลังมีการเจาะน้ำบาดาลอยู่จำนวน.....บ่อ/.....ราย

ตามใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเลขที่.....

ปริมาณการใช้น้ำบาดาลในท้องที่ที่ขออนุญาตจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล

ยังสูบน้ำใ้ใช้อยู่จำนวน.....บ่อ รวมปริมาณน้ำที่สูบน้ำใช้

ประมาณวันละ.....ลูกบาศก์เมตร

ไม่ได้ใช้จำนวน.....บ่อ เพราะ.....

.....

มีผู้ขอรับอนุญาตเป็นตัวแทนจัดเก็บในเขตท้องที่ที่ขออนุญาตจำนวน.....ราย

พิจารณาคุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอแล้วเห็นสมควร

อนุญาต

ไม่อนุญาต เพราะ.....

(ลงชื่อ).....

(.....)

(ตำแหน่ง).....

ความเห็นของอธิบดี

อนุญาต

ไม่อนุญาต เพราะ.....

(ลายมือชื่อ).....

(.....)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

**๑.๔ เรื่อง กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาต
เกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล ในกรณีที่มีเหตุจำเป็นเพื่อการใช้น้ำบาดาลในกรณีเร่งด่วน
พ.ศ. ๒๕๕๖ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.**

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

.....

ในกรณีที่มีเหตุจำเป็นเพื่อการใช้น้ำบาดาลในกรณีเร่งด่วน ตามกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๖ หมวดที่ ๓ ว่าด้วยการออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลนั้น ได้กำหนดให้ผู้ออกใบอนุญาตต้องพิจารณาถึงสภาพแหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำดิบที่มีอยู่ สถานที่หรือสถานที่ตั้ง สภาพบ่อน้ำบาดาล ปริมาณและคุณภาพของน้ำบาดาล และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โดยการพิจารณาออกใบอนุญาตมี ๓ กรณี คือ

๑. พื้นที่ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลไม่ว่าจะเป็นใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลตามส่วนที่ ๒ ข้อ ๑๑(๒) หรือใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลตามข้อ ๑๔(๒) กำหนดให้คณะอนุกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

๒. พื้นที่นอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลไม่ว่าจะเป็นใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลตามส่วนที่ ๓ ข้อ ๑๖ (๒) หรือใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลตามข้อ ๑๘(๒) กำหนดให้คณะอนุกรรมการเขตพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

๓. การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลตามส่วนที่ ๔ ข้อ ๒๐ กำหนดให้คณะอนุกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

ในการพิจารณาออกใบอนุญาตทั้งสามกรณีข้างต้น มีขั้นตอนการให้ความเห็นขอคณะอนุกรรมการทั้งในส่วนกลางหรือคณะอนุกรรมการเขตแล้วแต่กรณีก่อนที่ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา ที่ต้องใช้ระยะเวลาในการดำเนินการพอสมควร หากประเทศประสบเหตุภัยธรรมชาติหรือความเดือดร้อนที่จำเป็นต้องหาทรัพยากรน้ำบาดาลมาใช้อย่างเร่งด่วนอาจล่าช้าไม่ทันต่อสถานการณ์ที่เกิดขึ้น

ดังนั้น เพื่อเป็นการลดระยะเวลาในการดำเนินการออกใบอนุญาตให้เหมาะสมต่อสถานการณ์ดังกล่าวจึงสมควรลดขั้นตอนในส่วนของคณะอนุกรรมการในส่วนกลางหรือคณะอนุกรรมการเขตลงไป โดยเพิ่มเหตุแห่งการลดขั้นตอนที่ไม่ต้องผ่านคณะอนุกรรมการดังกล่าวไว้ในหมวด ๓ ว่าด้วยการออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ส่วนที่ ๑ หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการพิจารณา เป็นข้อ ๑๐/๑ ต่อไป

(ร่าง)

กฎกระทรวง

(ฉบับที่)

กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาต
เกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล ในกรณีที่มีเหตุจำเป็นเพื่อการใช้น้ำบาดาลในกรณีเร่งด่วน พ.ศ. ๒๕๕๖
พ.ศ.

หลักการ

ปรับปรุง กฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและการขอใบอนุญาตและการออก
ใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาลในกรณีที่มีเหตุจำเป็นเพื่อการใช้น้ำบาดาลในกรณีเร่งด่วน พ.ศ.
๒๕๕๖

เหตุผล

โดยที่สมควรปรับปรุงขั้นตอนการออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลให้มีความเหมาะสม
และทันต่อการแก้ไขปัญหาที่มีความจำเป็นต้องใช้น้ำบาดาลในกรณีเร่งด่วน อาทิ ภัยแล้ง ภัยธรรมชาติประการอื่น
หรือสถานการณ์ใดที่คณะรัฐมนตรีกำหนด ให้มีขั้นตอนที่น้อยลง ดังนั้น เพื่อเป็นการลดขั้นตอนการพิจารณา
ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลเมื่อมีเหตุจำเป็นในการใช้น้ำบาดาลในกรณีเร่งด่วน จึงจำเป็นต้องออก
กฎกระทรวงนี้

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗ (๒) มาตรา ๘ วรรคหนึ่ง มาตรา ๑๖ วรรคสอง และมาตรา
๒๐ วรรคห้า แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่
๔) พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ
น้ำบาดาลออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นข้อ ๑๐ /๑ แห่งกฎกระทรวง กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล
และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาลพ.ศ. ๒๕๕๖ ออกตามความ
ในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่) พ.ศ.

“กรณีมีความจำเป็นในการใช้น้ำบาดาลเร่งด่วนอันเนื่องจากภัยธรรมชาติหรือตามมติ
คณะรัฐมนตรีกำหนด ให้ผู้ขอใบอนุญาตมีอำนาจพิจารณาสั่งการได้โดยไม่ต้องเข้าคณะอนุกรรมการในส่วนกลาง
หรือคณะอนุกรรมการเขตตามข้อ ๑๑(๒) ข้อ ๑๔(๒) ข้อ ๑๖(๒) ข้อ ๑๘(๒) และข้อ ๒๐ แล้วแต่กรณี”

ข้อ ๒ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ให้ไว้ ณ วันที่ พ.ศ. ...

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒. ประกาศ

๒.๑ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน ๗ ฉบับ

(๑) เรื่อง การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของกระทรวง ทบวง กรม หรือองค์การของรัฐที่มีหน้าที่ เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค เพื่อเกษตรกรรม เพื่อความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย ที่ได้รับการผ่อนผัน (ฉบับที่..) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

ปัจจุบันมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ไม่ใช่บังคับกับการเจาะและใช้น้ำบาดาลของกระทรวง ทบวงกรม หรือองค์การของรัฐที่มีอำนาจหน้าที่ในการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค หรือเพื่อเกษตรกรรม แต่ตามร่างมาตรา ๔ แห่งร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ได้เปลี่ยนหลักการทั่วไปให้หน่วยงานดังกล่าวอยู่ภายใต้บังคับของกฎหมายนี้ด้วย แล้วจึงให้รัฐมนตรีมีอำนาจออกประกาศกำหนดให้มีการยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ให้แก่กระทรวง ทบวง กรม หรือองค์การของรัฐที่มีอำนาจหน้าที่ดังกล่าว โดยเพิ่มให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการจัดหาน้ำเพื่อความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัยอยู่ในข่ายที่จะได้รับการยกเว้นตามประกาศกระทรวงได้ด้วย

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(ฉบับที่)

เรื่อง การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของกระทรวง ทบวง กรม หรือองค์การของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค เพื่อเกษตรกรรม เพื่อความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย ที่ได้รับการผ่อนผัน

พ.ศ.

โดยที่เป็นการสมควรผ่อนผันให้การเจาะและ/หรือใช้น้ำของหน่วยราชการและองค์การของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค เพื่อเกษตรกรรม เพื่อความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย เพื่อให้หน่วยราชการและองค์การของรัฐตามที่กำหนดในประกาศนี้ สามารถจัดหาน้ำตามหน้าที่ของตนได้อย่างคล่องตัวและทันต่อความจำเป็นเร่งด่วน

อาศัยอำนาจตามความมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล จึงออกประกาศดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ [กระทรวง... ทบวง... กรม... (องค์การมหาชน)] ได้รับการยกเว้น ดังนี้

- (๑) การขออนุญาตเจาะ
- (๒) การขออนุญาตใช้
- (๓)

ทั้งนี้ ให้[กระทรวง... ทบวง... กรม... (องค์การมหาชน)] ได้รับการยกเว้น ที่ได้รับการยกเว้นดังกล่าว เพียงแต่แจ้งการเจาะ และการใช้ ต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายในสิบห้าวัน นับแต่วันเริ่มเจาะหรือใช้น้ำบาดาล แล้วแต่กรณี

ข้อ ๒ ให้ [กระทรวง... ทบวง... กรม... (องค์การมหาชน)] ได้รับการผ่อนผัน ดังนี้

- (๑) ในกรณีที่เป็นความจำเป็นต้องดำเนินการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลเพื่อความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย ให้ได้รับผ่อนผันค่าใช้น้ำบาดาลจนกว่าจะเสร็จสิ้นภารกิจ
- (๒)

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๒) เรื่อง กำหนดประเภทโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการในเขตนํ้าบาดาล ซึ่งอาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อนํ้าบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรนํ้าบาดาลที่จะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรนํ้าบาดาลก่อนเริ่มดำเนินการ (ฉบับที่..) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

โดยที่ปรากฏว่าในปัจจุบันได้มีการดำเนินกิจการบางอย่างที่อาจส่งผลกระทบต่อเขตนํ้าบาดาลและความอุดมสมบูรณ์ของแหล่งนํ้าบาดาล ไม่ว่าจะโดยทางตรงหรือทางอ้อมได้ เช่น การสำรวจและผลิตทรัพยากรปิโตรเลียมโดยเทคโนโลยีการขยายรอยแตกด้วยนํ้า (Hydraulic Fracturing) หรือ Fracking การกำจัดขยะและของเสียด้วยวิธีการฝังกลบ การทำเหมืองใต้ดิน เป็นต้น ตามร่างพระราชบัญญัตินํ้าบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. มาตรา ๕ วรรคสามและวรรคสี่ จึงกำหนดเป็นหลักการในสาระสำคัญให้การดำเนินกิจการดังกล่าวต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรนํ้าบาดาลเสียก่อนเริ่มดำเนินการ และเพื่อเป็นการหลีกเลี่ยงข้อโต้แย้งว่า โครงการหรือกิจการใดจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อเขตนํ้าบาดาลและแหล่งนํ้าบาดาลแค่ไหนเพียงใดหรือไม่ จึงกำหนดให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรนํ้าบาดาลมีอำนาจออกประกาศกำหนดประเภทโครงการหรือกิจการที่เข้าข่ายอาจส่งผลกระทบต่อรุนแรงและจะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรนํ้าบาดาลเสียก่อนเริ่มดำเนินการ โดยกำหนดให้หน่วยงานที่มีอำนาจอนุญาต(สำหรับโครงการหรือกิจการของเอกชน) และหน่วยงานที่เป็นผู้รับผิดชอบ (สำหรับโครงการหรือกิจการของรัฐ) เป็นผู้ที่มีหน้าที่เสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(ฉบับที่ ..)

เรื่อง กำหนดประเภทโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการในเขตน้ำบาดาล ซึ่งอาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อเขตน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาล ที่จะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนเริ่มดำเนินการ

พ.ศ.

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดประเภทโครงการหรือกิจการในเขตน้ำบาดาลที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อเขตน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาล ซึ่งจะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการก่อนเริ่มดำเนินการตามบทบัญญัติมาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคสี่และมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ การดำเนินโครงการหรือกิจการประเภทที่กำหนดรายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ เป็นการดำเนินการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อเขตน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยอ้อม ซึ่งจะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนเริ่มดำเนินการ

ข้อ ๒ ให้หน่วยงานที่มีอำนาจอนุญาตตามกฎหมายหรือรับผิดชอบการดำเนินโครงการหรือกิจการตามข้อ ๑ เสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนออกใบอนุญาตหรือก่อนเริ่มดำเนินการ

ข้อ ๓ ให้หน่วยงานที่เสนอขอรับความเห็นชอบตามข้อ ๒ ชี้แจงและแสดงข้อมูลเกี่ยวกับโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการโดยละเอียด พร้อมทั้งเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขความเสียหายต่อเขตน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลที่อาจเกิดขึ้นจากผลกระทบของการดำเนินโครงการหรือกิจการดังกล่าว

ข้อ ๔ ให้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลพิจารณาให้แล้วเสร็จว่าจะให้ความเห็นชอบหรือไม่ภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ได้รับคำเสนอขอความเห็นชอบ หากการพิจารณาไม่แล้วเสร็จภายในระยะเวลาดังกล่าวให้ถือว่าเห็นชอบตามคำเสนอ

ข้อ ๕ ในกรณีที่คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลพิจารณาไม่ให้ความเห็นชอบ ให้เสนอเรื่องต่อคณะรัฐมนตรีชี้ขาด

ข้อ ๖ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด	หมายเหตุ
๑	การสำรวจและผลิตทรัพยากรน้ำมันปิโตรเลียม โดยเทคโนโลยีการแยกรอยแตกด้วยน้ำ (Hydraulic Fracturing) หรือ Fracking	ทุกขนาด	
๒	การทำเหมืองแร่ใต้ดิน	ทุกขนาด	
๓	การกำจัดขยะและของเสียอันตรายด้วยวิธีฝัง กลบ (Sanitary Landfill)	ทุกขนาด	
๔	ฯลฯ		

(๓) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการ และจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายใน เกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๔๗ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

.....

หลักการ

ปรับปรุง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายใน เกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๔๗ (ฉบับที่...) พ.ศ....

เหตุผล

โดยที่สมควรกำหนดให้ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เป็นผู้รักษาการตามประกาศฉบับนี้ เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม จึงจำเป็นต้องออกประกาศกระทรวงนี้

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(ฉบับที่....)

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของ กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๔๗

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗ จัตวา วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล(ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๔๖ และมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยการเสนอแนะของคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จึงออก ประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่าย ทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยความเห็นชอบของ กระทรวงการคลังไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกความใน ข้อ ๑๙ แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนด หลักเกณฑ์ การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการ ตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๔๗ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

ข้อ ๑๙ “ให้อธิบดีเป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้และมีอำนาจกำหนดระเบียบคำสั่ง ข้อบังคับและ อื่นๆ เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติ ทั้งนี้ ต้องไม่ขัดหรือแย้งระเบียบนี้และรายงานให้คณะกรรมการทราบ”

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๔) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจียน้ำบาดาล และการเลิกเจียน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๑ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

.....
หลักการ

แก้ไขเพิ่มเติม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๓ (๒๕๒๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบ อนุรักษ์ แก้ไขเพิ่มเติมโดยประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๗ (พ.ศ. ๒๕๒๘) ออกตามความใน พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้ น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์

เหตุผล

ด้วยปัจจุบันได้มีการพัฒนาเครื่องมือและอุปกรณ์เกี่ยวกับการวัดปริมาณน้ำด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ จึงควรปรับปรุงแก้ไขประกาศกระทรวงใหม่ให้มีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับสภาพการณ์ปัจจุบัน จึงจำเป็นต้องออกประกาศกระทรวงนี้

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(ฉบับที่....)

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล

และการเลิกเจาะน้ำบาดาล ๒๕๕๑

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ (๑) และมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล การเลิกเจาะน้ำบาดาล ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิก ข้อ ๒ (๑) และ (๒) แห่งประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๓ (๒๕๒๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนูรักษ์ แก้ไขเพิ่มเติมโดยประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๗ (พ.ศ. ๒๕๒๘) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนูรักษ์ แล้วให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๒ การสูบน้ำบาดาล

(๑) บ่อน้ำบาดาลจะต้องมีเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาลทุกบ่อ ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล บ่อน้ำบาดาลจะต้องติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาลทุกบ่อ สำหรับนอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลประเภทธุรกิจต้องติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำทุกบ่อ ส่วนประเภทอุปโภคบริโภคหรือเกษตรกรรมให้เป็นไปตามที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ

(๒) ในกรณีที่ติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำ ให้กรอกรายการในรายงานการใช้น้ำบาดาลตามแบบที่กรมทรัพยากรธรณีประกาศกำหนด ทั้งนี้จะกรอกรายงานการใช้น้ำเป็นรายวันหรือรายเดือนก็ได้

“กรณีที่เครื่องวัดปริมาณน้ำชำรุดให้หยุดใช้น้ำบาดาล และให้แจ้งต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่โดยทันที”

ข้อ ๒ ให้ยกเลิก ข้อ ๓ (๒) แห่งประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๓ (๒๕๒๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนูรักษ์ แก้ไขเพิ่มเติมโดยประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๗ (พ.ศ. ๒๕๒๘) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนูรักษ์ แล้วให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๓ (๒) เครื่องวัดปริมาณน้ำชนิดอื่นต้องเป็นชนิดที่คณะกรรมการน้ำบาดาลเห็นชอบ ทั้งนี้ไม่รวมถึงเครื่องวัดปริมาณน้ำชนิดที่ขับเคลื่อนด้วยระบบเฟือง”

ข้อ ๓ ให้ยกเลิก ข้อ ๕ แห่งประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๓ (๒๕๒๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ แก้ไขเพิ่มเติมโดยประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๗ (พ.ศ. ๒๕๒๘) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ แล้วให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๕ การซ่อมหรือเปลี่ยนเครื่องวัดปริมาณน้ำ

(๑) เมื่อเครื่องวัดปริมาณน้ำชำรุด หรือทำงานไม่เที่ยงตรง ให้แจ้งเป็นหนังสือต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทันที และต้องซ่อมหรือเปลี่ยนเครื่องวัดปริมาณน้ำให้ใช้งานได้ ภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันที่แจ้งให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบ ทั้งนี้ ระยะเวลาดังกล่าวให้คำนวณปริมาณน้ำบาดาล จากรายการใช้น้ำบาดาลเฉลี่ยย้อนหลังไปสามเดือน หากการซ่อมแซมไม่แล้วเสร็จในเวลาที่กำหนด ให้คำนวณปริมาณน้ำบาดาลตามที่กำหนดสูงสุดในใบอนุญาต

(๒) ในกรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจพบว่า เครื่องวัดปริมาณน้ำชำรุดหรือทำงานไม่เที่ยงตรง และได้แจ้งเป็นหนังสือให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลทราบแล้ว ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลต้องซ่อมหรือเปลี่ยนเครื่องวัดปริมาณน้ำให้ใช้งานได้ ภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ ทั้งนี้ ระยะเวลาดังกล่าวให้คำนวณปริมาณน้ำบาดาลจากรายงานการใช้น้ำบาดาลเฉลี่ยย้อนหลังไปสามเดือน หากการซ่อมแซมไม่แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดให้คำนวณปริมาณน้ำบาดาลตามที่กำหนดสูงสุดในใบอนุญาต

(๓) เครื่องวัดปริมาณน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางตั้งแต่ ๑ นิ้ว ถึง ๑ ๑/๒ นิ้ว ต้องดำเนินการเปลี่ยนเครื่องวัดปริมาณน้ำใหม่ เมื่อเครื่องวัดปริมาณน้ำเดิมมีอายุการใช้งานเกินกว่าห้าปี สำหรับเครื่องวัดปริมาณน้ำที่มีขนาดตั้งแต่ ๒ นิ้วขึ้นไป จะต้องดำเนินการเปลี่ยนเครื่องวัดปริมาณน้ำใหม่เมื่อเครื่องวัดปริมาณน้ำเดิมมีอายุการใช้งานเกินกว่าสิบปี”

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๕) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๕ (ฉบับที่...) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

.....

หลักการ

ปรับปรุงประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๕

เหตุผล

โดยที่สมควรกำหนดให้ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เป็นผู้รักษาการตามประกาศฉบับนี้เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม ตลอดจนสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาที่เกิดจากการใช้เงินช่วยเหลือและหรือเงินอุดหนุนจากกองทุนที่สมควรให้ตกเป็นของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เว้นแต่คณะกรรมการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลจะเห็นเป็นอย่างอื่น จึงจำเป็นต้องออกประกาศกระทรวงนี้

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(ฉบับที่....)

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษา และองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ๒๕๕๕
พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗ เบญจ (๒) และ (๓) และมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติ
น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมการปกครองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จึงออก
ประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชน
ที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิก ข้อ ๕ แห่ง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนด
หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการ
ช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๕ แล้วใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๕ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้”

ข้อ ๒ ให้ยกเลิก ข้อ ๑๔ (๙) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง
กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับ
การช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๕ แล้วใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

“ (๙) สิทธิบัตร ลิขสิทธิ์ และสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาอื่น ที่เกิดขึ้นจากการใช้เงินช่วยเหลือ
และหรือเงินอุดหนุนจากกองทุน ให้ตกเป็นของกรมเว้นแต่คณะกรรมการบริการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลจะเห็น
เป็นอย่างอื่น”

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๖) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

หลักการ

ปรับปรุง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทาง วิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑

เหตุผล

โดยที่สมควรกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการ ป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะ ปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล ในการระงับใช้บ่อน้ำบาดาลชั่วคราวที่เหมาะสม จึง จำเป็นต้องออกประกาศกระทรวงนี้

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(ฉบับที่)

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกัน
ในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล(ฉบับที่) พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการ และมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกความใน ข้อ ๒ (๔) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

ข้อ ๒ (๔) “ในกรณีที่จะระงับการใช้บ่อน้ำบาดาลชั่วคราวโดยการถอดถอนเครื่องสูบน้ำออกไปหรือกระทำการอื่นใดที่อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อสิ่งแวดล้อมในเขตน้ำบาดาล จะต้องปิดปากบ่อให้แน่นหนาหรือดำเนินการอื่นใดตามที่อธิบดีเห็นสมควร เพื่อป้องกันมิให้สิ่งหนึ่งสิ่งใดตกลงไปในบ่อ ”

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๗) เรื่อง กำหนดประเภทและชนิดของโรงงานอุตสาหกรรมที่ใช้วัตถุอันตราย
(ฉบับที่..) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

.....
หลักการ

ปรับปรุง ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดประเภทและชนิดของโรงงาน
อุตสาหกรรมที่ใช้วัตถุอันตราย

เหตุผล

โดยที่สมควรปรับปรุง ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดประเภทและชนิดของโรงงาน
อุตสาหกรรมที่ใช้วัตถุอันตราย โดยการจำกัดเฉพาะผลการเกษตรภายในประเทศ
และเพิ่มความคล่องตัวในการบังคับใช้กฎหมาย ด้วยการให้อำนาจอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นผู้
พิจารณากำหนด จึงจำเป็นต้องออกประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมนี้

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(ฉบับที่)

เรื่อง กำหนดประเภทและชนิดของโรงงานอุตสาหกรรม

ที่ใช้วัตถุดิบจากผลิตภัณฑ์การเกษตร

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. และ ข้อ ๘ (๒) แห่งกฎกระทรวงกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลนอกเขตวิฤติการณ์น้ำบาดาล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลออกประกาศกำหนดประเภทและชนิดของโรงงานอุตสาหกรรมที่ใช้วัตถุดิบจากผลิตภัณฑ์การเกษตรภายในประเทศไว้ ดังต่อไปนี้

๑. ให้ยกเลิก ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดประเภทและชนิดของโรงงานอุตสาหกรรมที่ใช้วัตถุดิบจากผลิตภัณฑ์การเกษตร ฉบับลงวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๔๐

๒. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับผักหรือผลไม้ ใดๆ ใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้

๒.๑ การทำอาหารหรือเครื่องดื่มจากผักหรือผลไม้ และบรรจุในภาชนะผนึกและอากาศเข้าไม่ได้

๒.๒ การถนอมผักหรือผลไม้โดยวิธีกวนหรือดอง

๓. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับเมล็ดพืชหรือหัวพืชใดๆ ใดอย่างหนึ่ง หรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้

๓.๑ การทำแป้ง

๓.๒ การผลิตอาหารสำเร็จรูปจากเมล็ดพืชหรือหัวพืช

๔. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับน้ำตาลซึ่งทำจากอ้อย หญ้าหวาน หรือพืชอื่นใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้

๔.๑ การทำน้ำเชื่อม

๔.๒ การทำน้ำตาลทรายแดงหรือน้ำตาลทรายขาว

๔.๓ การทำน้ำตาลจากน้ำหวานของต้นมะพร้าว ต้นตาลโตนด หรือพืชอื่น ๆ ซึ่งมีใช้อ้อย

๕. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับสัตว์หรืออาหารสัตว์อย่างใดอย่างหนึ่ง หรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้

๕.๑ การทำอาหารจากสัตว์และบรรจุในภาชนะที่ผนึกและอากาศเข้าไม่ได้

- ๕.๒ การทำผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูปจากสัตว์ หนัง หรือไขมันสัตว์
- ๕.๓ การทำผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปจากเนื้อสัตว์ ไขมันสัตว์ หรือหนังสัตว์
- ๕.๔ การปนหรือบดพืช เมล็ดพืช กากพืช เนื้อสัตว์ กระดูก ขนสัตว์ หรือเปลือกหอย สำหรับทำหรือผสมเป็นอาหารสัตว์
- ๕.๕ การฟอกหนังสัตว์
- ๖. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับน้ำมัน ใดๆอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้
 - ๖.๑ การทำนมสดให้ไว้เชื้อหรือฆ่าเชื้อ
 - ๖.๒ การทำนมสดจากนมผงและไขมัน
- ๗. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับน้ำมันจากพืช หรือสัตว์ หรือไขมันจากสัตว์ ใดๆอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้
 - ๗.๑ การสกัดน้ำมันจากพืชหรือสัตว์ หรือไขมันสัตว์
 - ๗.๒ การทำเนยเทียมหรือน้ำมันผสมสำหรับปรุงอาหาร
- ๘. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการผลิตเยื่อหรือกระดาษ ใดๆอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง จากไม้ไผ่ ชานอ้อย ปอแก้วตากแห้ง ฟางข้าว หญ้าจรจบ หรือยูคาลิปตัส
- ๙. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับสิ่งทอ ด้าย หรือเส้นใยธรรมชาติเป็นส่วนประกอบเส้นใยธรรมชาติประกอบด้วย ฝ้าย นุ่น ดอกรัก ลินิน ปอกระเจา ปอแก้ว สับปะรด มะพร้าว เส้นไหม ใดๆอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้
 - ๙.๑ การฟอก ย้อมสี พิมพ์ หรือแต่งสำเร็จด้าย หรือสิ่งทอ
 - ๙.๒ การเตรียมเส้นด้าย ลงแปรง หรือทอ
- ๑๐. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับเครื่องปรุงหรือเครื่องประกอบอาหารอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้
 - ๑๐.๑ การทำน้ำปลาหรือซีอิ๊ว
 - ๑๐.๒ การทำผงชูรส
- ๑๑. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับยาง ใดๆอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้
 - ๑๑.๑ การทำยางแผ่นในขั้นต้นจากน้ำยางธรรมชาติ ซึ่งไม่ใช่การทำในสวนยางหรือป่า
 - ๑๑.๒ การทำยางแผ่นรมควัน การทำยางแท่ง หรือยางน้ำ
 - ๑๑.๓ การทำยางนอกหรือยางในสำหรับยานพาหนะที่เคลื่อนที่ด้วยเครื่องกล คน หรือสัตว์
- ๑๒. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการบ่มใบชา หรือใบยาสูบ
- ๑๓. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับผลิตผลเกษตรกรรม ใดๆอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้

- ๑๓.๑ การต้ม นึ่ง หรืออบพืชหรือเมล็ดพืช
- ๑๓.๒ การกะเทาะเมล็ดหรือเปลือกเมล็ดพืช
- ๑๓.๓ การอัดปอหรือใบยาสูบ
- ๑๓.๔ การหีบหรืออัดฝ้าย หรือการปั่นหรืออัดนุ่น
- ๑๓.๕ การเก็บรักษาหรือลำเลียงพืช เมล็ดพืช หรือผลิตผลจากพืช ในไซโลโกดัง หรือ

คลังสินค้า

- ๑๓.๖ การบด ปั่น หรือย่อยส่วนต่าง ๆ ของพืช ซึ่งมีใช้เมล็ดพืชหรือหัวพืช
- ๑๓.๗ การเผาถ่านจากกะลามะพร้าว หรือการบดถ่าน หรือแบ่งบรรจุผงถ่านที่เผาได้

จากกะลามะพร้าว

- ๑๓.๘ การเพาะเชื้อเห็ด กลัวยไม้ หรือถั่วงอก
- ๑๓.๙ การร่อน ล้าง คัด หรือแยกขนาด หรือคุณภาพของผลิตผลเกษตรกรรม
- ๑๓.๑๐ การถนอมผลิตผลเกษตรกรรมโดยวิธีฉายรังสี
- ๑๓.๑๑ การฟักไข่ โดยใช้ตู้อบ

๑๔. โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับชา กาแฟ โกโก้ ช็อกโกแลต หรือขนมหวานอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้

- ๑๔.๑ การทำใบชาแห้งหรือใบชาผง
- ๑๔.๒ การคั่ว บด หรือปั่นกาแฟ หรือการทำกาแฟผง
- ๑๔.๓ การทำโกโก้ผงหรือขนมจากโกโก้
- ๑๔.๔ การทำช็อกโกแลต ช็อกโกแลตผง หรือขนมจากช็อกโกแลต
- ๑๔.๕ การทำเก๋กฮวยผง ชิงผง หรือเครื่องดื่มชนิดผงจากพืชอื่นๆ
- ๑๔.๖ การทำมะขามอัดเม็ด มะนาวอัดเม็ด หรือผลไม้อัดเม็ด
- ๑๔.๗ การเชื่อม หรือแช่อิ่มผลไม้ หรือเปลือกผลไม้ หรือการเคลือบผลไม้ด้วยน้ำตาล
- ๑๔.๘ การอบ หรือคั่วถั่วหรือเมล็ดผลไม้ (Nuts) หรือการเคลือบถั่วหรือเมล็ดผลไม้

(Nuts) ด้วยน้ำตาล กาแฟ โกโก้ หรือช็อกโกแลต

๑๕. โรงงานผลิตภาชนะบรรจุหรือเครื่องใช้จากไม้ไผ่ หวาย ฟาง อ้อ กก หรือผักตบชวา

๑๖. กิจการอื่นตามที่อธิบดีกำหนด

ทั้งนี้ ตั้งแต่ วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๒.๒ ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ (ฉบับที่..) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

หลักการ

ปรับปรุง ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง กำหนด หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้

เหตุผล

โดยที่สมควรปรับปรุง ประกาศกรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ ๑๐ (พ.ศ. ๒๕๔๒) ออกตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ ให้สอดคล้องกับบทบัญญัติในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อม เป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑ จึงจำเป็นต้องออกประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาลนี้

(ร่าง)

ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(ฉบับที่)

ออกตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบ

สถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๓ (๑) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑ ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศกรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ ๑๐ (พ.ศ. ๒๕๔๒) ออกตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การให้ความเห็นชอบ สถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้

ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“สถาบัน” หมายถึง นิติบุคคลที่มีวัตถุประสงค์ในการวิเคราะห์น้ำ

ข้อ ๓ สถาบันใดที่ประสงค์จะขอให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ให้ความเห็นชอบในการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ตามแบบ นบ./๑๙ ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๔ สถาบันที่ยื่นคำขอตามข้อ ๓ ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

(๑) มีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำของตนเอง

(๒) มีความสามารถวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลได้ทุกรายการตามข้อ ๓ (๒) หรือข้อ ๓ (๒) และข้อ ๓ (๓) หรือข้อ ๓ (๒) ข้อ ๓ (๓) และข้อ ๓ (๔) แล้วแต่กรณี แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑ ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

(๓) มีเครื่องมือวิเคราะห์น้ำและปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำตามวิธีการวิเคราะห์ใน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater ของ American Public Health Association (APHA) American

Water Works Association (AWWA) และ Water Environment Federation (WEF) หรือ Annual Book of ASTM Standards, Section II Water and Environmental Technology (American Society for Testing and Materials) ฉบับล่าสุด หรือมีเครื่องมือวิเคราะห์น้ำและวิธีการวิเคราะห์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลพิจารณาเห็นชอบ

(๔) ผู้ควบคุมการปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำของสถาบันต้องเป็นผู้ซึ่งมีสัญชาติไทยและมีคุณวุฒิปริญญาทางวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเคมี หรือเคมีเทคนิคอย่างน้อย ๑ คน และมีเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำซึ่งมีคุณวุฒิปริญญาทางวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเคมี หรือเคมีเทคนิค หรือวิทยาศาสตร์ทั่วไปหรืออนุปริญญาทางเคมีปฏิบัติ อีกอย่างน้อย ๑ คน

ข้อ ๕ ให้สถาบันที่ยื่นคำขอไว้แล้ว นำเจ้าหน้าที่ไปตรวจสอบห้องปฏิบัติการเครื่องมือ และอุปกรณ์ในการวิเคราะห์น้ำของสถาบัน และในกรณีที่เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบเห็นสมควร อาจขอให้สถาบันสาธิตการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลรายการใด หรือทุกรายการก็ได้ ตามข้อ ๓ (๒) หรือข้อ ๓ (๒) และข้อ ๓ (๓) หรือข้อ ๓ (๒) ข้อ ๓ (๓) และข้อ ๓ (๔) แล้วแต่กรณี แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑ ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และให้สถาบันอำนวยความสะดวกจัดสถิติให้ตามที่เจ้าหน้าที่ได้ร้องขอ

ข้อ ๖ เมื่อเจ้าหน้าที่ได้ตรวจสอบแล้วเห็นว่า สถาบันที่ยื่นขอมิคุณสมบัติครบถ้วน ตามหลักเกณฑ์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะออกหนังสือรับรองให้ความเห็นชอบเป็นสถาบันวิเคราะห์น้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ ตามแบบ นบ./๒๐ ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๗ เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีอำนาจเข้าไปในเขตสถาบันที่ได้รับการรับรองแล้ว เพื่อตรวจสอบความถูกต้องของผลวิเคราะห์และห้องปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำ ให้สถาบันอำนวยความสะดวกตามควรแก่กรณี และเจ้าหน้าที่มีอำนาจสั่งเป็นหนังสือแก่สถาบันให้ปรับปรุงแก้ไขตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๘ รายงานผลการวิเคราะห์น้ำบาดาลที่ออกให้แก่ผู้ใช้บริการวิเคราะห์น้ำบาดาลโดยสถาบันที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ให้ความเห็นชอบ ต้องแสดงผลการวิเคราะห์น้ำและรายละเอียดดังต่อไปนี้ไว้ด้วย

(๑) ชื่อเจ้าของบ่อน้ำบาดาล สถานที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล และความลึกพัฒนา (ความลึกที่ใส่ท่อกรงและท่อกรอง) ของบ่อน้ำบาดาล

(๒) วันที่ที่เก็บตัวอย่างน้ำ และชื่อผู้เก็บตัวอย่างน้ำ

(๓) วันที่ที่ทำการวิเคราะห์ ลายมือชื่อ และชื่อผู้ทำการวิเคราะห์น้ำ

(๔) ลักษณะที่เห็นด้วยตาเปล่าของตัวอย่างน้ำบาดาลก่อนทำการวิเคราะห์

(๕) สรุปผลวิเคราะห์ว่า คุณภาพของตัวอย่างน้ำบาดาลนั้นใช้บริโภคได้หรือไม่ ถ้าใช้บริโภคไม่ได้มีรายการใดบ้างที่เกินมาตรฐานโดยใช้มาตรฐานน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ตามประกาศกระทรวง

อุตสาหกรรม ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๔๒) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

(๖) ลายมือชื่อ และชื่อผู้ควบคุมการปฏิบัติงานวิเคราะห์น้ำบาดาล

ข้อ ๙ ให้สถาบันส่งสำเนาผลการวิเคราะห์ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ทราบทุก ๓ เดือน และเก็บรักษาสำเนารายงานผลการวิเคราะห์น้ำบาดาลแต่ละฉบับไว้อย่างน้อย ๓ ปี เพื่อให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบด้วย

ข้อ ๑๐ ในการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ สถาบันที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลให้ความเห็นชอบ ต้องวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลทุกรายการ ตามข้อ ๓(๒) หรือข้อ ๓(๒) และข้อ ๓(๓) หรือข้อ ๓(๒) ข้อ ๓(๓) และข้อ ๓(๔) แล้วแต่กรณี แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑ ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

ข้อ ๑๑ หนังสือรับรองสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ให้มีอายุ ๓ ปี นับแต่วันที่ออก และจะขอหนังสือรับรองใหม่ก็ได้ ครั้งละไม่เกิน ๓ ปี นับแต่วันออก โดยให้ยื่นคำขอ ก่อนหนังสือรับรองสิ้นอายุไม่น้อยกว่า ๖๐ วัน

ข้อ ๑๒ สถาบันที่ได้รับหนังสือรับรองแล้ว อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล อาจเพิกถอนได้ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ขาดคุณสมบัติตามข้อ ๔

(๒) ผ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามข้อ ๗

(๓) ไม่สามารถวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลได้ทุกรายการ ตามข้อ ๓ (๒) หรือข้อ ๓ (๒) และข้อ ๓ (๓) หรือข้อ ๓ (๒) ข้อ ๓ (๓) และข้อ ๓ (๔) แล้วแต่กรณี แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑ ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

(๔) รายงานเท็จเกี่ยวกับผลการวิเคราะห์น้ำบาดาล

ข้อ ๑๓ ส่วนราชการหรือองค์การของรัฐใดที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำให้ได้รับการยกเว้นไม่ต้องขอรับความเห็นชอบตามประกาศนี้ แต่ส่วนราชการหรือองค์การของรัฐดังกล่าวต้องปฏิบัติตามข้อ ๘ และข้อ ๑๐ แห่งประกาศนี้ด้วย

ทั้งนี้ ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

แบบ นบ./๑๙

เลขรับที่.....
วันที่.....
(ลายมือชื่อ).....
(เจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ)

คำขอรับความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะน้ำบาดาล

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....อายุ.....ปี อยู่บ้านเลขที่.....

ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

สถานที่ติดต่อได้สะดวกในเวลาราชการคือ.....

ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/

เขต.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

มีความประสงค์จะขอรับความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่ เขตน้ำบาดาล.....

ในนามของ (นิติบุคคล).....ตั้งอยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....โทรศัพท์.....

โดยมีรายละเอียดเกี่ยวกับผู้ควบคุม เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ และเครื่องมือที่ใช้ในการดำเนินการของสถาบัน ดังนี้

๑. ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำ มีดังนี้

๑.๑ ชื่อ.....คุณวุฒิ.....

ตำแหน่ง.....ลายมือชื่อ.....

๑.๒ ชื่อ.....คุณวุฒิ.....

ตำแหน่ง.....ลายมือชื่อ.....

๑.๓ ชื่อ.....คุณวุฒิ.....

ตำแหน่ง..... ลายมือชื่อ.....

๒. เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำ มีดังนี้

๒.๑ ชื่อ..... คุณวุฒิ.....

ตำแหน่ง..... ลายมือชื่อ.....

๒.๒ ชื่อ..... คุณวุฒิ.....

ตำแหน่ง..... ลายมือชื่อ.....

๒.๓ ชื่อ..... คุณวุฒิ.....

ตำแหน่ง..... ลายมือชื่อ.....

๓. เครื่องมือสำคัญที่ใช้ในการวิเคราะห์น้ำบาดาล

๓.๑ คุณลักษณะทางกายภาพ

รายการวิเคราะห์	วิธีการวิเคราะห์	ชนิดของเครื่องมือ	ยี่ห้อ รุ่น/แบบ	ผลิตใน ประเทศ	ใช้การ มาแล้ว (ปี)
สี ความขุ่น ความเป็นกรด - ด่าง					

3.2 คุณลักษณะทางเคมี

รายการวิเคราะห์	วิธีการ วิเคราะห์	ชนิดของ เครื่องมือ	ยี่ห้อ รุ่น/แบบ	ผลิตใน ประเทศ	ใช้การ มาแล้ว (ปี)
เหล็ก แมงกานีส ทองแดง สังกะสี ซัลเฟต คลอไรด์ ฟลูออไรด์ ไนเตรต ความกระด้างทั้งหมด ความกระด้างถาวร ปริมาณสารทั้งหมดที่ละลายได้					

3.3 คุณลักษณะที่เป็นพิษ

รายการวิเคราะห์	วิธีการวิเคราะห์	ชนิดของเครื่องมือ	ยี่ห้อ รุ่น/แบบ	ผลิตใน ประเทศ	ใช้การ มาแล้ว (ปี)
สารหนู ไซยาไนด์ ตะกั่ว ปรอท แคดเมียม ซีลีเนียม					

๓.๔ คุณลักษณะทางแบคทีรี

รายการวิเคราะห์	วิธีการวิเคราะห์	ชนิดของเครื่องมือ	ยี่ห้อ รุ่น/แบบ	ผลิตใน ประเทศ	ใช้การ มาแล้ว(ปี)
Standard plate count Most probable number of coliform organism (MPN) E .coli					

พร้อมกับคำขอนี้ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่าง ๆ มาด้วย คือ

- ๑) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียน วัตถุประสงค์ และผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคล
ของผู้ขอรับความเห็นชอบ
- ๒) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ควบคุมและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำ
- ๓) สำเนารุขบัตรของผู้ควบคุมและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำ
- ๔) แผนที่สังเขปแสดงที่ตั้งของสถาบันวิเคราะห์น้ำ
- ๕) รูปถ่ายเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาล จำนวน.....รูป
- ๖) คู่มือการวิเคราะห์น้ำ
- ๗) เอกสารอื่น ๆ คือ.....

.....
.....

ลายมือชื่อ.....ผู้ยื่นคำขอ

(ประทับตรา ถ้ามี)

เลขที่

แบบ นบ./๒๐



กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หนังสือรับรองฉบับนี้แสดงว่า

.....
เป็นสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้
โดยสามารถวิเคราะห์คุณลักษณะ.....
ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบตามหลักเกณฑ์ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
ออกตามความในประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐
ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่.....

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ให้ไว้ ณ วันที่.....

.....ผู้เขียน
(.....)

.....ผู้ตรวจทาน
(.....)

ถูกต้องแล้ว.....
(.....)

ผู้อำนวยการกองวิเคราะห์

๓. ระเบียบ

๓.๑ ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาออกใบอนุญาตและต่ออายุใบอนุญาต (ฉบับที่..) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาออกใบอนุญาตและต่ออายุใบอนุญาต

เหตุผล

โดยที่กระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๖ ข้อ ๘ วรรคสอง และข้อ ๒๔ กำหนดให้มีการออกระเบียบกระทรวงว่าด้วยกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาออกใบอนุญาตและต่ออายุใบอนุญาต จึงจำเป็นต้องวางระเบียบนี้ไว้ เพื่อเป็นแนวทางการปฏิบัติเกี่ยวกับการพิจารณาออกใบอนุญาตและต่ออายุใบอนุญาต

(ร่าง)

ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(ฉบับที่)

ว่าด้วย หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาออกใบอนุญาตและต่ออายุใบอนุญาต

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๘ วรรคสอง และข้อ ๒๔ แห่งกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้ น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๖ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล จึงวาง ระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วย หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาออกใบอนุญาตและต่ออายุใบอนุญาต พ.ศ.”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในระเบียบนี้

“ใบอนุญาต” หมายความว่า ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล หรือใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

“เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล” หมายความว่า เขตท้องที่ที่รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของ คณะกรรมการประกาศกำหนดให้เป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ที่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

“ผู้ออกใบอนุญาต” หมายความว่า อธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย

“พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งอธิบดีแต่งตั้งให้มีอำนาจหน้าที่ตาม พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

“อธิบดี” หมายความว่า อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

“น้ำผิวดิน” หมายความว่า น้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่หรือแหล่งน้ำที่รัฐจัดสร้างขึ้น เพื่อให้ประชาชนใช้ประโยชน์ร่วมกัน ทั้งนี้ ต้องมีปริมาณน้ำต่อเนื่องตลอดปี และคุณภาพน้ำเหมาะสมต่อความ ต้องการใช้ และให้หมายความรวมถึงน้ำประปาของการประปานครหลวงหรือการประปาส่วนภูมิภาคที่ไม่ได้ใช้ น้ำบาดาลเป็นวัตถุดิบในการผลิตน้ำประปา

“คำขอ” หมายความว่า คำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล หรือคำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล หรือคำขอต่ออายุใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล หรือคำขอต่ออายุใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ข้อ ๔ ให้รัฐมนตรีเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ และให้มีอำนาจตีความและวินิจฉัยปัญหาที่ เกิดขึ้นเนื่องจากการใช้บังคับระเบียบนี้

หมวด ๑

การออกใบอนุญาต

ข้อ ๕ การออกใบอนุญาต ผู้ออกใบอนุญาตต้องพิจารณาถึงสภาพแหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำดิบที่มีอยู่ สภาพสถานที่หรือสถานที่ตั้ง สภาพบ่อน้ำบาดาล ปริมาณน้ำบาดาล คุณภาพน้ำบาดาล และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกำหนดตามแนวทางการพิจารณา ดังต่อไปนี้

(๑) สภาพแหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำดิบที่มีอยู่ ให้พิจารณาว่าในบริเวณที่มีการยื่นคำขอหรือบริเวณใกล้เคียงมีสภาพแหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำดิบอย่างไร ปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำที่สามารถนำมาใช้ได้ รวมถึงสภาพการให้บริการน้ำประปาของการประปานครหลวงหรือการประปาส่วนภูมิภาคหรือการประปาหน่วยงานอื่นของรัฐ ทั้งนี้ เพื่อเป็นข้อมูลในการพิจารณาออกใบอนุญาตหรือไม่ออกใบอนุญาตต่อไป ภายใต้หลักเกณฑ์ดังนี้

(๑.๑) ในเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล

ในท้องที่ที่ไม่มีแหล่งน้ำผิวดิน หรือมีแต่ไม่สามารถเชื่อมต่อแหล่งน้ำผิวดินหรือระบบประปาได้ อนุญาตให้เจาะน้ำบาดาล และผ่นผันให้ใช้น้ำบาดาลเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนไปพลางก่อน จนกว่าจะสามารถเชื่อมต่อระบบประปาได้

ในท้องที่ที่มีแหล่งน้ำผิวดิน และสามารถใช้น้ำผิวดินหรือเชื่อมต่อระบบประปาได้ ไม่อนุญาตให้เจาะน้ำบาดาลและไม่อนุญาตให้ใช้น้ำบาดาล ยกเว้นการใช้น้ำบาดาลเพื่อเป็นวัตถุดิบและในกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับผลกระทบจากการใช้น้ำประปา โดยอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลได้ตามสัดส่วนการใช้น้ำของประเภทอุตสาหกรรมที่ได้รับผลกระทบ ตามหลักเกณฑ์ที่อธิบดีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล ส่วนการใช้น้ำบาดาลในโรงพยาบาลของรัฐ สถานพยาบาลของรัฐ สถานทูต สถานีดับเพลิง และสถานที่ที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงของประเทศ รวมทั้งสถานที่ราชการและสถานที่อื่น ๆ ซึ่งมีความจำเป็นต้องใช้น้ำบาดาลเป็นแหล่งน้ำสำรองเพื่อการอุปโภคหรือบริโภค อนุญาตให้เจาะน้ำบาดาล และอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลเป็นบ่อสำรองได้ตามหลักเกณฑ์ที่อธิบดีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล

สำหรับโรงงานอุตสาหกรรม หรือส่วนราชการ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐที่มีความประสงค์หรือมีความจำเป็นต้องใช้บ่อน้ำบาดาลเพื่อเป็นบ่อสังเกตการณ์ ให้ออกใบอนุญาตให้ใช้เป็นบ่อสังเกตการณ์ได้ ตามหลักเกณฑ์ที่อธิบดีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล

(๑.๒) นอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล

ในท้องที่ที่ไม่มีแหล่งน้ำผิวดิน อนุญาตให้เจาะน้ำบาดาล และอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาล โดยยึดหลักวิชาการ คือ ไม่เกินประสิทธิภาพของบ่อน้ำบาดาล และไม่ส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาล สิ่งแวดล้อม ทรัพยากร และสุขภาพของประชาชน

ในท้องที่ที่มีแหล่งน้ำผิวดิน และสามารถใช้น้ำผิวดินหรือเชื่อมต่อระบบประปาได้ อนุญาตให้เจาะน้ำบาดาล และอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลร่วมกับน้ำผิวดินตามความจำเป็นและเหมาะสม

ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามหลักการใช้น้ำบาดาลร่วมกับน้ำผิวดิน โดยยึดหลักวิชาการ คือ ไม่เกินประสิทธิภาพของบ่อน้ำบาดาล และไม่ส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาล สิ่งแวดล้อม ทรัพยากร และสุขภาพของประชาชน

สำหรับโรงงานอุตสาหกรรม หรือส่วนราชการ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ ที่มีความประสงค์หรือมีความจำเป็นต้องใช้บ่อน้ำบาดาลเพื่อเป็นบ่อสังเกตการณ์ ให้ออกใบอนุญาตให้ใช้เป็นบ่อสังเกตการณ์ได้ตามหลักเกณฑ์ที่อธิบดีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล

(๒) สภาพสถานที่หรือสถานที่ตั้ง ให้พิจารณาว่า เป็นสถานที่ที่มีเอกสารแสดงกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครอง หรือเป็นที่สาธารณะ หรือเป็นสถานที่หวงห้ามตามกฎหมายต่าง ๆ หากผู้ขอรับใบอนุญาตไม่มีเอกสารแสดงกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครอง ให้พิจารณาเอกสารหลักฐานว่าได้รับความยินยอมให้ใช้ที่ดินหรือสถานที่ที่ถูกต้องหรือไม่ และให้พิจารณาว่า สถานที่นั้นใช้น้ำบาดาลประเภทใดตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ในการพิจารณาประเภทการใช้น้ำบาดาลที่ออกตามกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๖ และสถานที่ตั้งบ่อดังกล่าวนั้นตั้งอยู่ในเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาลหรือนอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล เขตนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรม ตลอดจนเป็นเขตพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนของแหล่งน้ำบาดาลหรือไม่ เพื่อเป็นข้อมูลในการพิจารณาว่าจะสามารถออกหรือไม่ออกใบอนุญาตตามสถานที่นั้นได้หรือไม่ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ออกตามมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

(๓) สภาพบ่อน้ำบาดาล ให้พิจารณาว่าบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้นหรือในบริเวณใกล้เคียงว่าเป็นบ่อน้ำบาดาลที่ได้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลหรือใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลหรือไม่ มีสภาพบ่อเป็นเช่นใด การก่อสร้างบ่อดังกล่าวต้องตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตและถูกต้องตามประกาศกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ หรือตามหลักเกณฑ์หรือมาตรฐานที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดหรือไม่ ทั้งนี้ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาออกหรือไม่ออกใบอนุญาตต่อไป

(๔) ปริมาณน้ำบาดาล ให้พิจารณาว่าผู้ยื่นคำขอต้องการใช้น้ำบาดาลในปริมาณเท่าไรต่อวันใช้เพื่อกิจการใด รวมทั้งให้พิจารณาถึงศักยภาพน้ำบาดาลในแอ่งน้ำบาดาล หรือในเขตน้ำบาดาล หรือในพื้นที่ตามเขตปกครองนั้น รวมทั้งศักยภาพของบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้นหรือในบริเวณใกล้เคียงว่ามีแค่ไหน เพียงใด ทั้งนี้ เพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดปริมาณน้ำที่อนุญาตตามหลักเกณฑ์ที่อธิบดีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล

(๕) คุณภาพน้ำบาดาล ให้พิจารณาว่าคุณภาพน้ำบาดาลของบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้น หรือในบริเวณใกล้เคียง หรือในแอ่งน้ำบาดาล หรือในเขตน้ำบาดาล หรือในพื้นที่ตามเขตปกครองนั้น มีคุณภาพน้ำบาดาลที่เหมาะสมตามที่ได้มีการวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาลไว้หรือตามที่บ่งชี้ในแผนที่น้ำบาดาล หรือมีลักษณะทางกายภาพเช่นใด รวมทั้งมีคุณภาพและลักษณะทางกายภาพที่เหมาะสมต่อการใช้เพื่ออุปโภคหรือบริโภค เพื่อธุรกิจ หรือเพื่อเกษตรกรรมหรือไม่ หากไม่เหมาะสมสามารถปรับปรุงคุณภาพน้ำให้เหมาะสมกับการใช้ได้หรือไม่ ทั้งนี้ เพื่อเป็นข้อมูลในการพิจารณาออกหรือไม่ออกใบอนุญาตต่อไป

(๖) ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ให้พิจารณาว่าการสูบน้ำบาดาลจากบ่อน้ำบาดาลที่

อนุญาตให้เจาะน้ำบาดาลและที่อนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลนั้น จะไม่มีผลกระทบต่ออย่างมีนัยสำคัญต่อศักยภาพน้ำบาดาลในแอ่งน้ำบาดาล หรือในเขตน้ำบาดาล หรือในพื้นที่ตามเขตปกครองนั้น รวมทั้งศักยภาพของบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้นหรือในบริเวณใกล้เคียง ทั้งนี้ เพื่อเป็นข้อมูลในการพิจารณาออกหรือไม่ออกใบอนุญาตต่อไป โดยน้ำบาดาลที่นำขึ้นมาใช้ต้องไม่มีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อมด้วย

ข้อ ๖ เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาออกใบอนุญาต ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกำหนดในข้อ ๕ ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบก่อนเข้าไปตรวจสอบสถานที่ตามระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่อธิบดีกำหนด เพื่อรวบรวมข้อมูลประกอบการพิจารณาดำเนินการออกหรือไม่ออกใบอนุญาตตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๖ ต่อไป

หมวด ๒

การต่ออายุใบอนุญาต

ข้อ ๗ การพิจารณาคำขอต่ออายุใบอนุญาต ให้นำความในข้อ ๕ ของระเบียบนี้มาใช้บังคับโดยอนุโลม หากพิจารณาแล้วเห็นควรต่ออายุใบอนุญาต ให้ผู้ออกใบอนุญาตกำหนดอายุใบอนุญาตตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด โดยให้พิมพ์ หรือประทับข้อความการอนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาต ด้วยหมึกสีแดงหรือสีน้ำเงินในใบอนุญาต หรือใบแทนใบอนุญาตตามแบบใบอนุญาตที่อธิบดีกำหนด และให้ผู้ออกใบอนุญาตลงลายมือชื่อพร้อมประทับตราครุฑของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือประทับตราครุฑของส่วนราชการของผู้ซึ่งได้รับมอบหมายจากอธิบดีด้วยหมึกสีแดงไว้เป็นสำคัญ

เมื่อผู้ออกใบอนุญาตพิจารณาดำเนินการตามวรรคหนึ่งแล้วเสร็จ ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งผู้ขอต่ออายุใบอนุญาตทราบเป็นหนังสือโดยไม่ชักช้า เพื่อให้มารับใบอนุญาต และชำระค่าธรรมเนียมการต่ออายุใบอนุญาต ตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ในกรณีผู้ออกใบอนุญาตเป็นผู้ได้รับมอบหมายจากอธิบดีให้ทำหนังสือแจ้งกรมทรัพยากรน้ำบาดาลพร้อมเอกสารหลักฐานเกี่ยวกับการต่ออายุใบอนุญาต เพื่อหมายเหตุในใบอนุญาตฉบับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลด้วย

ในกรณีที่ผู้ออกใบอนุญาตมีคำสั่งไม่อนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาต ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งเหตุผลพร้อมทั้งสิทธิอุทธรณ์ไปพร้อมกับหนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้ขอต่ออายุใบอนุญาตทราบด้วย

หมวด ๓

ระยะเวลาดำเนินการเพื่อออกใบอนุญาตและต่ออายุใบอนุญาต

ข้อ ๘ การรับคำขอรับใบอนุญาต หรือคำขอต่ออายุใบอนุญาต การพิจารณาคำขอ และการพิจารณาดำเนินการเพื่อออกใบอนุญาตหรือไม่ออกใบอนุญาต รวมทั้งการต่ออายุใบอนุญาต หรือไม่ต่ออายุ

ใบอนุญาต ผู้ออกใบอนุญาตและพนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่ต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จตามกำหนด
ระยะเวลาแล้วเสร็จของงานที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศกำหนดตามคู่มือสำหรับประชาชนที่ออกตาม
พระราชบัญญัติการอำนวยความสะดวกในการพิจารณาอนุญาตของทางราชการ พ.ศ. ๒๕๕๘

ประกาศ ณ วันที่.....

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๓.๒ ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ว่าด้วย การจัดเก็บรายได้และการนำส่งรายได้ตามพระราชบัญญัติ
น้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ (ฉบับที่ ...) พ.ศ.

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ เหตุผล สาระสำคัญและคำอธิบาย

.....

หลักการ

ปรับปรุงระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ว่าด้วย การจัดเก็บรายได้และการนำส่งรายได้ ตาม
พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ พ.ศ. ๒๕๕๔

เหตุผล

โดยที่สมควรการจัดเก็บรายได้และการคิดดอกเบี้ยผิดนัดให้มีความชัดเจน จึงจำเป็นต้องออกระเบียบ
กรมทรัพยากรน้ำบาดาลฉบับนี้

(ร่าง)
ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
(ฉบับที่)

ว่าด้วย การจัดเก็บรายได้และการนำส่งรายได้ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

พ.ศ. ๒๕๕๔

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๕/๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ที่บัญญัติว่า ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลใช้น้ำบาดาล ต้องชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวง รวมถึง กฎกระทรวงฉบับที่ ๗ (พ.ศ.๒๕๔๐) ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยกฎกระทรวง ฉบับที่ ๘ (พ.ศ. ๒๕๔๓) เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาล ซึ่งกฎกระทรวงกำหนดให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ กฎกระทรวงฉบับที่ ๕ (พ.ศ. ๒๕๓๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ กำหนดค่าธรรมเนียมและค่าวิเคราะห์ไว้ รวมทั้งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหา ผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๔๗ ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ประจำเขตน้ำบาดาล และการบริการประชาชนเป็นไปด้วยความถูกต้อง กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจึงวางระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิก ข้อ ๙ แห่ง ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ว่าด้วย การจัดเก็บรายได้และการนำส่งรายได้ ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ พ.ศ. ๒๕๕๔ แล้วใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๙ เมื่อพ้นกำหนดเวลาชำระค่าใช้น้ำบาดาลและหรือค่านูร์กษน้ำบาดาล เกินกว่า ๙๐ วัน ตามข้อ ๘ แล้ว หากไม่มีการชำระค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูร์กษน้ำบาดาลให้ถือว่าผิดนัดและให้คิดดอกเบี้ยตั้งแต่พ้น ๙๐ วันเป็นต้นไป โดยให้มีหนังสือทวงหนี้ทางไปรษณีย์ลงทะเบียนตอบรับเพื่อให้ชำระหนี้ภายใน ๒๐ วัน นับแต่วันออกหนังสือ และแจ้งผลของการไม่ปฏิบัติตามพร้อมแจ้งการคิดดอกเบี้ยด้วย”

ให้ไว้ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

บทที่ ๓

ส่วนที่ ๑

บทสรุปวิเคราะห์ถึงหลักการ สำคัญ และคำอธิบาย ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)¹ (ฉบับสมบูรณ์)

หมวด ๑ บททั่วไป

ความมุ่งหมายและหลักการ

หลักการพื้นฐานของการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ถูกกำหนดไว้อย่างชัดเจนเสียแต่ต้นใน หมวดที่ ๑ ของร่างกฎหมายฉบับนี้ โดยมาตรา ๘ วางหลักเกี่ยวกับสิทธิในทรัพยากรน้ำบาดาลว่ารัฐทรงไว้ซึ่ง อำนาจในการบริหารจัดการน้ำใต้ดินและน้ำบาดาล แม้ว่าจะอยู่ในที่ดินของเอกชนก็ตาม โดยการประกอบกิจการ น้ำบาดาลจะต้องได้รับอนุญาตจากเจ้าหน้าที่เสียก่อน โดยจะกล่าวถึงมาตรการและกลไกในการควบคุมดูแลด้วย ระบบอนุญาตตามที่ปรากฏในหมวดที่ ๔ ที่ว่าด้วยการประกอบกิจการน้ำบาดาลในลำดับถัดไป

ทั้งนี้มาตรา ๗ อันเป็นบทบัญญัติแรกในหมวดที่ ๑ มีเนื้อหาแต่เพียงสั้นๆ แต่มีนัยสำคัญว่า “การใช้ ประโยชน์ การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟู และการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำที่อยู่ใต้ดินให้เป็นไป ตามที่กำหนดในพระราชบัญญัตินี้” เพื่อความชัดเจนว่ากฎหมายฉบับนี้ว่าด้วยเรื่องของทรัพยากรน้ำที่อยู่ใต้ดิน โดยเฉพาะ ดังนั้น เรื่องใดก็ตามที่เกี่ยวข้องกับน้ำใต้ดิน ให้ใช้กฎหมายฉบับนี้ เพื่อป้องกันการสับสนเนื่องจากไทยมี กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำหลายฉบับ

หมวด ๒

การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

ต่อเนื่องจากหลักที่วางไว้ในหมวด ๑ เป็นเบื้องต้นแล้วว่ารัฐทรงไว้ซึ่งอำนาจในการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน และน้ำบาดาลหมวดที่ ๒ ระบุถึงผู้ใช้อำนาจบริหารจัดการน้ำบาดาล ตามมาตรา ๙ ว่าให้เป็นอำนาจของรัฐมนตรี ที่ต้องใช้ร่วมกับคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล กล่าวคือ ในการกำหนดนโยบาย กำหนดเขตและหลักเกณฑ์ ต่าง ๆ เกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล ต้องมีคำแนะนำคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ดังมีองค์ประกอบตามที่ บัญญัติไว้ในมาตรา ๑๘ เสียก่อน นอกจากนี้ ยังกำหนดรับรององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลในมาตรา ๒๖ อีกด้วย

¹ คำอธิบายในบทที่ ๑ หน้า ๑-๓๙ (ท้ายข้อ ๕) เหตุผลที่นำร่าง พ.ร.บ. ฉบับนี้ มารวมไว้ในรายงานฉบับสมบูรณ์

สำหรับในส่วนที่เป็นนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลแห่งชาตินั้น จะต้องมีการขอความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีอีกด้วย ส่วนเรื่องที่ว่ารัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจกำหนดโดยผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีออกเป็นกฎกระทรวงกำหนด (มาตรา ๑๒) ได้แก่

- (๑) หลักเกณฑ์ วิธีการ ในการแจ้งความจำนงจะเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล โดยไม่ขอรับใบอนุญาตต่อพนักงานเจ้าหน้าที่
- (๒) หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขออนุญาต การอนุญาต การขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล
- (๓) หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขออนุญาต การอนุญาต การขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล
- (๔) หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขออนุญาต การอนุญาต การขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล
- (๕) อัตราค่าใช้น้ำบาดาล
- (๖) อัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่เรียกเก็บเพิ่มจากผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล
- (๗) อัตราค่าวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำหรือของเหลว ค่าคัดสำเนาหรือถ่ายเอกสาร ค่ารับรองสำเนาและค่าตรวจสอบเอกสารหลักฐาน
- (๘) หลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล
- (๙) หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการการจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลตามมาตรา ๑๔
- (๑๐) หลักเกณฑ์ ขั้นตอน และวิธีการก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล รวมทั้งวัตถุประสงค์ สถานะอำนาจหน้าที่ การดำเนินงาน ระบบบัญชี และการเงินขององค์กร

เรื่องที่รัฐมนตรี โดยคำแนะนำของคณะกรรมการ มีอำนาจกำหนดได้เอง โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา (มาตรา ๑๑) ได้แก่

- (๑) กำหนดเขตน้ำบาดาล
- (๒) กำหนดเขตพื้นที่คุ้มครองต้นน้ำบาดาล
- (๓) กำหนดเขตอนุรักษ์น้ำบาดาลเพื่อการบริโภค
- (๔) กำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล
- (๕) กำหนดเขตห้ามสูบน้ำบาดาล
- (๖) กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำใต้ดิน
- (๗) กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล การเลิกเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล การเลิกใช้และอุดกลบบ่อน้ำบาดาล

- (๘) กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล
- (๙) กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการกำหนดประเภท ลักษณะ แบบ รูปทรง สัดส่วนขนาด ความลึก ระยะห่างระหว่างบ่อน้ำบาดาลในบริเวณที่ดินข้างเคียง
- (๑๐) กำหนดมาตรการเฝ้าระวังแหล่งกำเนิดมลพิษที่อาจก่อให้เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล
- (๑๑) กำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก

เพื่อการจัดวางกรอบในการประสานงานในระดับนโยบายเกี่ยวกับการบริหารและจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ร่างกฎหมายฉบับนี้ ตามที่ปรากฏในหมวด ๒ ส่วนที่ ๒ จึงให้มีคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนหน่วยงานและองค์กรที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญในเรื่องที่เกี่ยวข้อง โดยออกแบบให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นประธาน เพื่อให้มีการเชื่อมโยงเรื่องเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาลเข้าสู่ภาพรวมของทรัพยากรน้ำในระดับนโยบายแห่งชาติ ผ่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยมีกรรมการโดยตำแหน่ง ได้แก่ อธิบดีกรมชลประทาน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ผู้ว่าการการประปานครหลวง ผู้ว่าการการประปาส่งเสริมภูมิภาค ประธานสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย และประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ตลอดจนผู้แทนสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลและผู้แทนองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลเข้าร่วมเป็นกรรมการ โดยผูกโยงจุดเชื่อมประสานมาสู่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ในบทบาทเลขานุการของคณะกรรมการ

นอกจากนี้ สองมาตราสุดท้ายของส่วนนี้ ได้กำหนดภารกิจของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลไว้อย่างชัดเจนว่า ได้แก่ การจัดหาน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภค การเกษตรกรรมตามความต้องการและจำเป็นของประชาชน รวมทั้ง อำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (๑) เสนอแนะนโยบาย แผน มาตรการบริหารจัดการ พัฒนา อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๒) ควบคุม กำกับ ดูแล เกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาลให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล
- (๓) ดำเนินการสำรวจประเมินศักยภาพ การพัฒนา การอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล รวมทั้งการส่งเสริมการใช้ประโยชน์น้ำบาดาล และการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- (๔) ติดตาม ประเมินผล และตรวจสอบการบริหารจัดการ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล และผลกระทบที่เกิดจากการพัฒนาทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๕) ศึกษา วิจัย และพัฒนากำหนดมาตรฐาน เทคโนโลยีใหม่ด้านน้ำบาดาล เพื่อการบริหารจัดการ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๖) เป็นศูนย์ข้อมูลสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๗) ตรวจสอบ วิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาลเพื่ออุปโภคบริโภค เกษตรกรรมและอุตสาหกรรม

- (๘) ดำเนินการและสนับสนุนเกี่ยวกับการเจาะและพัฒนา น้ำบาดาล เพื่อสนับสนุนการอุปโภค บริโภค อุตสาหกรรม และการเกษตรในพื้นที่ที่ได้รับมอบหมาย และพื้นที่ที่ทำการหาแหล่ง น้ำบาดาลที่ต้องใช้วิชาอุทกธรณีวิทยาชั้นสูง และพื้นที่ประสบภัยพิบัติธรรมชาติ
- (๙) บริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อเตรียมความพร้อมในภาวะฉุกเฉิน รวมทั้งการแก้ไขและ บรรเทาปัญหาวิกฤตภัยธรรมชาติทั้งภัยแล้งและน้ำท่วม
- (๑๐) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกรมหรือตามที่กระทรวง หรือ คณะรัฐมนตรีมอบหมาย

ส่วนที่ ๓ ของหมวดนี้ กำหนดให้สิทธิประชาชนในแอ่งน้ำบาดาลเดียวกันสามารถรวมตัวกันจดทะเบียน ก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล (มาตรา ๒๖) เพื่อสนับสนุนให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการใช้ประโยชน์จากทรัพยากร น้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยช่องทางหลักในการมีส่วนร่วมโดยตรงคือการจัดตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลสามารถ เสนอผู้แทนขององค์กรให้ไปทำหน้าที่เป็นกรรมการในคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๑๘ และ คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลตามมาตรา ๗๑ ทั้งนี้ บทบาทขององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลต้อง สอดคล้องกับนโยบายและแผนแม่บทเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๒๘

หมวด ๓

แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

การกำหนดนโยบาย การจัดทำแผนแม่บท และการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลในเรื่องต่าง ๆ ทั้งหมดที่กล่าวมาข้างต้น จะมีประสิทธิภาพมากขึ้นขึ้นอยู่กับความพร้อมของฐานข้อมูลที่มาสนับสนุน การตัดสินใจ ดังนั้น มาตรา ๑๓ จึงกำหนดให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีหน้าที่ดำเนินการจัดทำทะเบียนและแผนที่ แสดงที่ตั้งของบ่อน้ำใต้ดินและบ่อน้ำบาดาล ที่มีอยู่ทั่วราชอาณาจักรให้เป็นระบบที่มีความสมบูรณ์

ตามหลักการใช้และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และเพื่อให้การบริหารจัดการและการ ใช้ประโยชน์น้ำบาดาลของประเทศเป็นไปอย่างสอดคล้องกับศักยภาพ ทั้งในแง่ปริมาณและคุณภาพ โดยคำนึงถึง ความเชื่อมโยงระหว่างระบบน้ำบาดาลและน้ำผิวดิน ควรมีการกำหนดเป้าหมาย ยุทธศาสตร์ และแผนการบริหาร จัดการน้ำบาดาลในระดับแผนแม่บท ซึ่งรวมถึงการวางแผนและมาตรการอนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล ตลอดจนมาตรการควบคุมมลพิษที่อาจจะส่งผลกระทบต่อแอ่งน้ำบาดาล อันจะเป็นประโยชน์ต่อการจัดเตรียมองค์กร งบประมาณ และระบบการบริหารงานต่าง ๆ ที่จำเป็นแก่การปฏิบัติตามแผนแม่บทและการใช้บังคับกฎหมาย ซึ่งหลักการทั้งหลายดังกล่าวนี้ ปรากฏอยู่ในมาตราต่าง ๆ ในหมวดที่ ๓ ว่าด้วยแผนแม่บทการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำบาดาล โดยมาตรา ๒๘ กำหนดให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีหน้าที่จัดทำแผนแม่บทการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ซึ่งต้องผ่านการรับฟังความคิดเห็นของผู้ใช้น้ำบาดาลและผู้มีส่วนได้เสียอื่นที่เกี่ยวข้อง เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืน ตามแนวนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากร น้ำบาดาลแห่งชาติที่กำหนดตามมาตรา ๘ เพื่อเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการ

หมวด ๔

การประกอบกิจการน้ำบาดาล

เครื่องมือหลักในการควบคุมการเจาะและใช้น้ำบาดาลตามกฎหมายฉบับนี้ ปรากฏอยู่ในหมวดที่ ๔ ว่าด้วยการประกอบกิจการน้ำบาดาล โดยระบบการอนุญาตและการแจ้งขอใช้น้ำบาดาล ควบคุมกับระบบการควบคุมมาตรฐานการขุดเจาะน้ำบาดาล ด้วยมาตรการควบคุมและรับรองคุณสมบัติของช่างเจาะน้ำบาดาล เสริมด้วยการจัดให้มีสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล รวมทั้งการให้มีมาตรการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาลสำหรับการขอประกอบกิจการน้ำบาดาลขนาดใหญ่ ที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติอันเป็นระบบนิเวศของแหล่งน้ำบาดาล

มาตรา ๓๑ กำหนดเป็นหลักทั่วไปไว้ว่าการเจาะหรือใช้น้ำบาดาล ไม่ว่าจะโดยผู้ที่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดินนั้นหรือไม่ จำต้องได้รับอนุญาตจากทางราชการเสียก่อน และเพื่อเป็นการควบคุมมาตรฐาน การเจาะน้ำบาดาลไม่ว่าในกรณีใด ๆ ต้องมีช่างเจาะน้ำบาดาลที่จดทะเบียนไว้กับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๑๔ เป็นผู้ดำเนินการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล

สำหรับการเจาะน้ำบาดาลที่มีลักษณะอันอาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มาตรา ๓๒ กำหนดให้ผู้ยื่นคำขอจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบต่อแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล ระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง (Groundwater Impact Assessment, GIA) ยื่นมาพร้อมกับคำขอด้วย โดยมีข้อสังเกตว่า แม้หลักคิดของ มาตรา GIA นี้ จะคล้ายกับมาตรการรายงานการศึกษาผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ แต่กฎหมายฉบับนี้ ต้องการให้มาตรการ GIA มีหลักเกณฑ์ เงื่อนไขและวิธีการที่แตกต่างหากออกมา ตามที่รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการจะกำหนดประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ทั้งนี้ บ่อน้ำบาดาลสาธารณะที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจัดหาและมอบให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดูแลรักษา ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีหน้าที่ดูแลรักษาต่อไป โดยไม่ต้องขอรับใบอนุญาต

นอกจากเรื่องของการเจาะ การใช้น้ำ และระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลแล้ว ระบบการอนุญาตตามกฎหมายใหม่ (มาตรา ๓๓) ระบุไว้ชัดเจนว่ายังมีประเภทของใบอนุญาตอีกหนึ่งประเภท ได้แก่ ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล และมีการกำหนดเพดานของอายุใบอนุญาตแต่ละประเภทในทำนองเดียวกับกฎหมายฉบับเดิม

ในทำนองเดียวกับกฎหมายเดิม การยื่นขอต่ออายุใบอนุญาต จะต้องทำเสียก่อนที่ใบอนุญาตจะสิ้นอายุ โดยกฎหมายใหม่นี้บัญญัติเพิ่มความชัดเจนไว้ด้วยว่าเมื่อได้ยื่นคำขอดังกล่าวแล้ว จะสามารถประกอบกิจการต่อไปได้ในระหว่างรอผลการต่อใบอนุญาต การฝ่าฝืนกฎหมายว่าด้วยการขอต่ออายุใบอนุญาต ด้วยการยังคงสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ต่อไปทั้งที่ไม่ได้ยื่นขอต่ออายุ จะทำให้เกิดความรับผิดทางแพ่งต้องชดเชยค่าเสียหายให้แก่รัฐ โดยคิดคำนวณค่าเสียหายจากปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้ไปตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในขณะนั้นในอัตราสองเท่าของค่าใช้น้ำตามปกติ

ในส่วนที่เกี่ยวกับการโอนใบอนุญาต กฎหมายฉบับใหม่กำหนดไว้เพื่อความชัดเจนว่าผู้รับโอนใบอนุญาตมีสิทธิใช้ที่ดินตามที่จำเป็นเพื่อนำน้ำบาดาลตามใบอนุญาตมาใช้ ไม่ว่าจะผู้โอนใบอนุญาตจะยังเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์หรือ

ผู้มีสิทธิครอบครองที่ดินนั้นหรือไม่ก็ตาม โดยให้มีการจัดแจ้งสิทธิดังกล่าวไว้ในขณะที่มีการโอนใบอนุญาตไว้ด้วย เพื่อความเข้าใจที่ตรงกันของทุกฝ่าย

สิ่งที่ได้รับการพัฒนาปรับปรุงใหม่ให้มีความชัดเจนตามหลักการและแนวคิดเพื่อการบริหารและใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างคุ้มค่าและยั่งยืน ในกฎหมายใหม่นี้ ได้แก่ระบบการคิดค่าใช้น้ำ เริ่มจากการออกแบบให้กฎหมายมีความละเอียดมากขึ้น ด้วยการแยกแยะตามประเภทของการใช้น้ำ คือ (๑) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุปโภคหรือบริโภค (๒) การใช้น้ำบาดาลเพื่อธุรกิจ (๓) การใช้น้ำบาดาลเพื่อเกษตรกรรม และ (๔) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุตสาหกรรม โดยการกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละพื้นที่ ต้องสอดคล้องกับหลักเศรษฐศาสตร์ ซึ่งต้องคำนึงถึงต้นทุนทางธรรมชาติของน้ำบาดาลนั้นจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามที่ปรากฏในร่างมาตรา ๔๔ ดังนี้

(๑) ปริมาณน้ำบาดาลในพื้นที่มีอยู่อย่างจำกัดมากน้อยเพียงใด
 (๒) มีการเติมน้ำตามธรรมชาติลงในแหล่งมากน้อยเพียงใด
 (๓) มีการสูบน้ำบาดาลมาจากแหล่งดังกล่าวมากน้อยเพียงใด
 (๔) เป็นน้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลหรือไม่
 (๕) ต้นทุนผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม อันหมายถึง ต้นทุนผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นจากการใช้น้ำ ที่ไม่ใช่เพียงแค่ทำให้ปริมาณน้ำลดลง แต่ยังมีผลต่อสิ่งแวดล้อมอื่นๆ หรือทำให้แหล่งน้ำบาดาลเสื่อมคุณภาพลงมากน้อยเพียงใด

(๖) เป็นน้ำบาดาลที่มีคุณภาพสูงเหมาะแก่การบริโภคหรือไม่

ดังนั้น ระบบการคิดค่าใช้น้ำบาดาลตามหลักคิดใหม่นี้ อัตราค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละท้องที่จะเป็นไปตามหลักเศรษฐศาสตร์ ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด ท้องที่ซึ่งแม้อาจอยู่ใกล้เคียงกัน แต่หากมีปัจจัยที่เป็นต้นทุนต่างกัน ค่าใช้น้ำย่อมต่างกันไปด้วย แต่สำหรับในกรณีท้องที่ใดที่การบริการของการประปานครหลวงหรือการประปาส่วนภูมิภาคยังไม่ถึง อัตราค่าใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคหรือบริโภคในท้องที่นั้นในปริมาณไม่เกินสิบลูกบาศก์เมตรแรก จะต้องไม่เกินอัตราสูงสุดของค่าน้ำประปาในจังหวัดที่ท้องที่นั้นตั้งอยู่ เพื่อเป็นการรับรองสิทธิขั้นพื้นฐานของบุคคลที่อยู่ในพื้นที่ห่างไกลในการเข้าถึงน้ำเพื่อการอุปโภคหรือบริโภค ไม่ให้ต้องเสียค่าใช้น้ำในปริมาณที่จำเป็นแก่การยังชีพสูงกว่าประชาชนในพื้นที่ซึ่งน้ำประปาเข้าถึง

ส่วนที่ ๕ ซึ่งเป็นส่วนสุดท้ายในหมวดนี้ เป็นเรื่องใหม่อีกประการหนึ่งของกฎหมายใหม่ฉบับนี้ อันได้แก่การเปิดให้ผู้ประกอบวิชาชีพเกี่ยวกับน้ำบาดาลที่รวมตัวกันจัดตั้งสมาคมได้รับการรับรองเพิ่มเติมจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ทั้งนี้ เพื่อเป็นการสนับสนุนบทบาทของภาคเอกชนที่ประกอบกิจการที่มีความสำคัญต่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล โดยหวังว่า การมีสมาคมวิชาชีพนี้ จะเป็นมาตรการทางสังคมที่มาช่วยเสริมการรักษามาตรฐานในการประกอบวิชาชีพดูแลเจอน้ำบาดาลด้วยอีกแรงหนึ่ง

หมวด ๕

การอนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล

หมวดนี้จัดเป็นหมวดที่มีบทบัญญัติมากที่สุดในกฎหมายฉบับนี้ โดยเริ่มจากมาตรการในการป้องกัน ซึ่งคล้ายกับที่มีอยู่ในกฎหมายเดิมมาตรา ๓๔ กล่าวคือ เมื่อปรากฏว่าการประกอบกิจการน้ำบาดาลใดจะก่อให้เกิด ความเสียหายต่อแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลหรือสิ่งแวดล้อม อธิบดีมีอำนาจสั่งและกำหนดวิธีการให้ผู้รับใบอนุญาตผู้นั้น แก้ไขเพื่อป้องกันความเสียหายนั้นได้ทันที โดยกฎหมายใหม่นี้กำหนดโทษปรับทางปกครองแก่การฝ่าฝืนคำสั่ง อธิบดีในอัตราค่าปรับรายวันจนกว่าจะได้มีการปฏิบัติตามคำสั่ง (มาตรา ๕๕) เอาไว้ด้วย

การฝ่าฝืนหน้าที่ต่าง ๆ ของผู้รับใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาลกฎหมายใหม่นี้จะ กำหนดโทษปรับทางปกครองในอัตรารายวันไว้ด้วยเสมอตามที่ปรากฏในมาตรา ๕๖ และ มาตรา ๕๗ เพื่อเป็นการ สร้างแรงบังคับให้เกิดการระงับยับยั้งการกระทำที่เป็นความเสียหายแก่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ เกี่ยวข้อง

กฎหมายฉบับนี้ กำหนดมาตรการอนุรักษ์ คุ่มครอง และฟื้นฟูแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลผ่านการ กำหนดเขตคุ้มครองขึ้นมาใหม่อีก๓ ประเภทด้วยกันคือ

(๑) เขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล อันหมายถึงพื้นที่หรือบริเวณที่น้ำผิวดินหรือน้ำฝนถูกดูดซับหรือไหลลงใต้ ดินสู่ชั้นน้ำบาดาล ซึ่งเมื่อรัฐมนตรีประกาศกำหนดให้พื้นที่ใดเป็นเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล ๑๑ (๒)² แล้ว มาตรา ๖๐ บัญญัติห้ามมิให้มีการใช้พื้นที่ดังกล่าวเป็นสถานที่ฝังกลบ หรือกำจัดขยะมูลฝอย ของเสียอันตราย หรือเป็นที่ตั้งโรงบำบัด น้ำเสียจากอุตสาหกรรมหรือชุมชน หรือดำเนินกิจการใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดสภาวะการปนเปื้อน หรือแพร่กระจายของมลพิษลง สู่แหล่งน้ำบาดาล หรือก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อชั้นน้ำบาดาล หรือแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล เว้นแต่จะได้มีการ ประเมินผลกระทบต่อทรัพยากรน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม และได้รับความเห็นชอบจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเสียก่อน

(๒) เขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค ซึ่งเป็นเรื่องใหม่ที่มีกำหนดขึ้นตามกฎหมายฉบับนี้เป็นครั้งแรก อันเป็นการปรับเปลี่ยนแนวคิดจากระบบของกฎหมายฉบับเดิมค่อนข้างมาก โดยจัดให้เป็นเขตที่ต้องมีมาตรการ ที่รัดกุมเป็นพิเศษ โดยมีความเข้มข้นของมาตรการป้องกันลดหลั่นลงไปตามรัศมีระยะห่างจากพื้นที่ชั้นในของบ่อ น้ำบาดาลเพื่อการบริโภค สำหรับบริเวณวงนอกที่ถัดออกไปค่อนข้างไกลออกไปจากบ่อหรือกลุ่มบ่อน้ำบาดาลใน บริเวณที่เป็นแหล่งรับน้ำ (catchment area) การกำหนดเงื่อนไขและมาตรการควบคุมเพื่อคุ้มครองแหล่ง น้ำบาดาลและระบบนิเวศที่ต้องพึ่งพิงอ่างน้ำบาดาลนั้นตามความเหมาะสม โดยต้องมีการรับฟังความคิดเห็นของผู้ อยู่อาศัยบนพื้นที่ควบคุมชั้นนอกและในบริเวณใกล้เคียงด้วย

ทั้งนี้ แม้ว่าจะมีแนวคิดที่ให้ความสำคัญอย่างยิ่งกับแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค แต่เนื้อหาในมาตรา ๖๑ สะท้อนให้เห็นถึงความพยายามในการใช้หลักเหตุผลกับโรงงานหรือสถานประกอบการใดที่ตั้งอยู่เดิมในพื้นที่ เขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคชั้นในและชั้นกลาง ซึ่งไม่สามารถย้ายออกจากพื้นที่เขตอนุรักษ์แหล่ง น้ำบาดาลได้โดยง่าย ให้สามารถพิสูจน์ให้เห็นว่าโรงงานหรือสถานประกอบการนั้นไม่มีความเสี่ยงที่จะก่อให้เกิดการ

² ปรับจาก มาตรา ๑๑ (๑) กำหนดเขตน้ำบาดาล มาเป็นมาตรา ๑๑ (๒) เขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล ตามเอกสารหน้า ๖-๑๖ ของรายงานฉบับนี้

ปนเปื้อนต่อแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค โดยให้โรงงานหรือสถานที่ประกอบการนั้นทำการเจาะบ่อสังเกตการณ์ตามมาตรฐานของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อใช้สำหรับติดตามผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาลที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต โดยโรงงานหรือสถานที่ประกอบการนั้นจะต้องไม่ขยายขนาดพื้นที่หรือกำลังการผลิตจากเดิม อีกทั้งยังต้องยอมรับข้อสันนิษฐานไว้ก่อนให้ต้องมีความรับผิดชอบทางแพ่งต่อความเสียหายที่เกิดแก่แหล่งน้ำบาดาลที่อนุรักษ์เพื่อการบริโภคหากเกิดการปนเปื้อนจากของเสีย สารเคมีหรือวัตถุอันตรายที่เป็นชนิดเดียวกันกับของเสีย สารเคมีหรือวัตถุที่มีอยู่หรือเกิดขึ้นในกระบวนการผลิตของตน

นอกจากนี้ ในกรณีที่ต้องมีการแก้ไข เปลี่ยนแปลงหรือยกเลิกการใช้ที่ดินในเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคเพื่อการรักษาคุณภาพน้ำบาดาล ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลเสนอมาตรการที่จำเป็นต่อคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อให้มีการดำเนินการตามที่จำเป็น ซึ่งอาจรวมถึงการเวนคืนที่ดินได้อีกด้วย

จากที่กล่าวมาแล้วว่า มีการสร้างมาตรการศึกษาผลกระทบด้านทรัพยากรน้ำบาดาลขึ้นมาใหม่ในกฎหมายฉบับนี้ ซึ่งมาตรา ๖๑ นี้ ได้นำเอามาตรการ GIA นี้มาใช้กับการประกอบกิจการใด ๆ ที่อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำบาดาลในเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค รวมทั้งการเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล หรือการประกอบกิจการน้ำบาดาล หรือการต่ออายุใบอนุญาตการดำเนินการใด ๆ ในเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ด้วย

(๓) เขตคุ้มครองสิ่งแวดล้อมด้านน้ำบาดาล ซึ่งเป็นแนวคิดที่มาจากมาตรการการกำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ นั้นเอง โดยมาตรา ๖๒ ของร่างกฎหมายใหม่นี้ กำหนดให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลสำรวจ ศึกษาวิเคราะห์ ว่ามีแหล่งน้ำบาดาลในแอ่งน้ำบาดาลที่มีความสำคัญต่อระบบนิเวศน์ตามธรรมชาติที่แตกต่างจากพื้นที่อื่นโดยทั่วไป หรือมีระบบนิเวศน์ตามธรรมชาติที่อาจถูกทำลายหรืออาจได้รับผลกระทบกระเทือนจากกิจกรรมต่าง ๆ ของมนุษย์ได้โดยง่ายหรือเป็นพื้นที่ที่มีคุณค่าทางธรรมชาติอันควรแก่การอนุรักษ์ แต่ปรากฏว่าพื้นที่นั้นยังมิได้ถูกประกาศกำหนดให้เป็นเขตอนุรักษ์ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเสนอต่อปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติให้มีการกำหนดให้เขตพื้นที่นั้น เป็นเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม (ด้านน้ำบาดาล) ตามกฎหมายส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเสียก่อน

นอกจากนี้ เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลตามกฎหมายฉบับนี้ มีความหมายต่างไปจากเดิมคือ หมายถึงเขตที่เกิดวิกฤตแก่แหล่งน้ำบาดาลซึ่งอาจมาจากเหตุต่าง ๆ ที่ไม่จำกัดเฉพาะเหตุจากการสูบน้ำบาดาลเท่านั้น อีกทั้ง วัตถุประสงค์ในการกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลตามกฎหมายใหม่นี้ ไม่ใช่เพื่อกำหนดให้มีการจ่ายค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลเท่านั้น (และอันที่จริง เมื่อกฎหมายใหม่นี้ให้ยึดหลักเศรษฐศาสตร์ด้วยการคิดค่าใช้น้ำตามต้นทุนที่แท้จริง จึงน่าจะไม่ต้องมีค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลมาผนวกกับค่าใช้น้ำในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลอีกต่อไป เพราะได้มีการคิดราคาตามต้นทุนในแง่ของภาวะวิกฤตอยู่แล้ว) แต่เพื่อเป็นการคุ้มครองรักษาเขตดังกล่าวไม่ให้เกิดการใช้ประโยชน์จนทำให้แหล่งน้ำบาดาลเสียหายไปจนสิ้น

ทั้งนี้ ร่างกฎหมายใหม่ มาตรา ๖๓ ได้มีการแทรกเสริมอำนาจให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีอำนาจสั่งให้หยุดเจาะหรือสูบน้ำบาดาล หรือสั่งห้ามดำเนินการใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดอันตรายแก่แหล่งน้ำบาดาลโดยทันทีไปพลางก่อน เมื่อปรากฏพฤติการณ์และสิ่งบ่งชี้ที่เชื่อได้ว่าแหล่งน้ำบาดาลใดกำลังได้รับหรืออาจจะได้รับอันตราย

อย่างร้ายแรงจากการถูกปนเปื้อนด้วยมลพิษ หรืออาจเกิดการทรุดตัวของแผ่นดินในแอ่งน้ำบาดาล การแพร่กระจายของน้ำเค็มเข้าสู่ชั้นน้ำบาดาล ไม่ว่าจะเกิดมาจากการสูบน้ำบาดาลหรือไม่ก็ตาม และในระหว่างที่รอการประกาศให้พื้นที่นั้นเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีอำนาจดำเนินการยับยั้งและแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลตามความจำเป็นและเหมาะสมแก่การป้องกันหรือควบคุมเหตุอันตรายเร่งด่วนที่กำลังเกิดหรือใกล้จะเกิดแก่น้ำบาดาลได้อีกด้วย

นอกจากนี้ โดยสอดคล้องกับแนวคิดใหม่ในการประกาศเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ร่างมาตรา ๖๔ ยังกำหนดให้รัฐมนตรีกำหนดมาตรการอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างในการป้องกัน ขจัด ลด หรือควบคุมมลพิษ หรือเหตุอันตรายอื่นใดที่เกิดหรือจะเกิดแก่น้ำบาดาลและระบบนิเวศที่ต้องพึ่งพิงแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้น รวมทั้งกำหนดขอบเขตหน้าที่และความรับผิดชอบของส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง เพื่อประโยชน์ในการร่วมมือและประสานงานให้เกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานในพื้นที่นั้นไว้ในประกาศด้วย

ส่วนเขตห้ามสูบน้ำบาดาลตามกฎหมายใหม่นี้ หมายถึงเขตที่ต้องยับยั้งความเสียหายที่เกิดจากการสูบน้ำบาดาลเท่านั้น อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๖๔ ซึ่งไม่จำเป็นต้องรอให้รัฐมนตรีประกาศกำหนดเขตท้องที่นั้นให้เป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาลเสียก่อน มีอำนาจสั่งให้หยุดเจาะหรือสูบน้ำบาดาลโดยทันทีในกรณีที่พบว่าการสูบน้ำบาดาลในเขตท้องที่/แอ่งน้ำบาดาลใดน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ในปริมาณที่มากเกินไปกว่าปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่ชั้นน้ำบาดาลอันขัดต่อหลักการใช้น้ำอย่างยั่งยืน จนก่อให้เกิดการลดตัวลงของระดับน้ำในชั้นน้ำบาดาล หรืออาจจะทำให้ชั้นน้ำบาดาลเสียหายหรือเสื่อมสภาพ หรืออาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพยากรของชาติ หรือสิ่งแวดล้อมอย่างร้ายแรง หรืออาจเป็นอันตรายแก่ทรัพย์สิน หรือสุขภาพของประชาชน หรืออาจทำให้แผ่นดินทรุด นอกจากนี้ ในระหว่างที่รอการประกาศให้พื้นที่นั้นเป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล มาตรา ๖๖ ให้อำนาจกรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีอำนาจดำเนินการยับยั้งและแก้ไขปัญหาโดยวิธีการเติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาล หรือวิธีการอื่นใดตามความจำเป็นและเหมาะสมไปพลางก่อนได้

ส่วนสุดท้ายของหมวดนี้ เป็นเรื่องของการจัดตั้งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยร่างกฎหมายใหม่นี้ยกระดับให้กองทุนมีฐานะเป็นนิติบุคคล และให้ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นประธานคณะกรรมการบริหารกองทุน

หมวด ๖

ความรับผิดชอบทางแพ่ง

ร่างกฎหมายฉบับใหม่นี้ นำหลักความรับผิดชอบทางแพ่งมาเสริมสภาพบังคับให้ผู้คนเกรงกลัวต่อผลของการฝ่าฝืนกฎหมายฉบับนี้ นอกจากนี้ ยังนำความรับผิดชอบทางแพ่งมากำหนดให้ผู้ก่อให้เกิดความเสียหายแก่แหล่งน้ำบาดาลต้องรับผิดชอบชดเชยความเสียหายโดยรวมถึงค่าใช้จ่ายในการฟื้นฟูคุณภาพน้ำบาดาลด้วย ซึ่งแนวคิดในการทำงานเดียวกันนี้ได้ปรากฏอยู่ก่อนแล้วในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕

มาตราต่าง ๆ ตามที่ร่างไว้ในหมวดนี้ จะใช้บังคับในกรณีที่เกิดความเสียหายแก่ทรัพยากรน้ำบาดาล จากการกระทำสามจำพวกด้วยกันคือ

- (๑) ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขในใบอนุญาต หรือไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดโดยประกาศกระทรวงตามมาตรา ๑๑ เกี่ยวกับการเจาะน้ำบาดาล การเลิกเจาะน้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อบาดาล การป้องกันด้านสาธารณสุข หรือการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ (มาตรา ๗๖)
- (๒) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษผู้ใดหรือบุคคลอื่นใดก่อให้เกิดสภาวะการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล (มาตรา ๗๗)
- (๓) ผู้ใดกระทำหรือละเว้นการกระทำด้วยประการใดโดยมิชอบด้วยกฎหมายอันเป็นการทำลายหรือทำให้สูญหายหรือเสียหายแก่ทรัพยากรน้ำบาดาล (มาตรา ๗๘) ซึ่งมาตรานี้ น่าจะครอบคลุมถึงการละเว้นไม่ปฏิบัติหน้าที่โดยมิชอบด้วยกฎหมายของเจ้าหน้าที่ด้วย

ทั้งนี้ ค่าเสียหายที่ต้องชดเชยให้แก่รัฐทั้งสามกรณีดังกล่าว หมายความรวมถึง ค่าใช้จ่ายในการขจัดสภาวะการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษที่ส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาล รวมทั้งค่าใช้จ่ายในการดำเนินการเพื่อฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้กลับคืนสู่สภาพเดิมหรือใกล้เคียงกับสภาพเดิมด้วย โดยการฟ้องคดีเพื่อเรียกร้องค่าเสียหายจากทั้งสามกรณีนี้ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลร้องขอต่อพนักงานอัยการให้เป็นผู้มีอำนาจฟ้องคดีแทนรัฐ เพราะรัฐทรงไว้ซึ่งอำนาจในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล แม้ว่าจะอยู่ในที่ดินของเอกชนก็ตาม

อย่างไรก็ตาม หลักความรับผิดชอบทางแพ่งตามกฎหมายฉบับนี้ ยังไม่ถึงกับนำเอาหลักความรับผิดชอบเด็ดขาดทางแพ่งเหมือนอย่างในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ มาใช้

นอกจากนี้ กฎหมายฉบับนี้บัญญัติไว้อย่างชัดเจนในมาตรา ๗๕ ว่าบทบัญญัติในหมวดนี้ไม่เป็นการลบล้างหรือจำกัดหน้าที่และความรับผิดชอบทางแพ่งที่บุคคลมีอยู่ตามบทกฎหมายอื่น

หมวด ๗

พนักงานเจ้าหน้าที่

หมวดนี้กำหนดอำนาจหน้าที่ในการบังคับใช้ข้อกำหนดต่าง ๆ ตามกฎหมายฉบับนี้ และอำนาจในการออกคำสั่งทางปกครอง ซึ่งอยู่ภายใต้การตรวจสอบของคณะกรรมการน้ำบาดาลของพนักงานเจ้าหน้าที่ตามกฎหมายนี้ ให้มีอำนาจตามที่จำเป็นแก่การบังคับใช้กฎหมาย ซึ่งรวมถึงอำนาจหน้าที่ในการบังคับใช้กฎหมายในฐานะเป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา (ร่างมาตรา ๘๕) และอำนาจที่เพิ่มขึ้นของเจ้าหน้าที่ตามร่างกฎหมายใหม่นี้ปรากฏอยู่ในร่างมาตรา ๘๐ คืออำนาจในการค้น ยึดหรืออายัดเครื่องจักร เครื่องอุปกรณ์ ยานพาหนะ หรือสิ่งอื่นใดที่เกี่ยวข้อง ในกรณีที่มีเหตุสงสัยว่าการประกอบกิจการน้ำบาดาล อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาล หรือมีการกระทำอื่นใดที่อาจเป็นการฝ่าฝืนกฎหมายนี้

หมวด ๘

มาตรการบังคับและบทกำหนดโทษ

หมวดสุดท้ายของกฎหมายฉบับนี้ เนื้อหาหลักได้แก่การกำหนดความผิดทางอาญาแก่การกระทำ หรือฝ่าฝืนกฎหมายฉบับนี้ในเรื่องต่าง ๆ โดยให้มีโทษสอดคล้องกับความร้ายแรงของการกระทำผิด โดยเฉพาะโทษปรับได้ปรับปรุงให้มีอัตราโทษเพิ่มสูงขึ้น เพื่อให้สอดคล้องกับอัตราเงินเฟ้อในช่วงระยะเวลาประมาณ ๔๐ ปีที่ผ่านมาในอัตราโทษปรับ ๑๐๐,๐๐๐ บาทต่อโทษจำคุก ๑ ปี พร้อมทั้งกำหนดความผิดที่สามารถเปรียบเทียบปรับได้ให้ครอบคลุมเฉพาะความผิดที่อยู่ในระดับร้ายแรงน้อยกว่าความผิดที่ต้องผ่านกระบวนการดำเนินคดีในศาล ตลอดจนกำหนดกรณีที่กรรมการหรือผู้จัดการของนิติบุคคลต้องมีความรับผิดชอบร่วมกับนิติบุคคลด้วย เว้นแต่จะพิสูจน์ได้ว่าตนมิได้มีส่วนในการกระทำผิดนั้น

ในการทำงานเกี่ยวกับกฎหมายเดิม กฎหมายฉบับใหม่นี้ กำหนดโทษอาญาแก่การกระทำสองประเภทหลักด้วยกันคือ (๑) การประกอบกิจการน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาตหรือสูบน้ำในเขตห้ามสูบ และ (๒) การฝ่าฝืนหน้าที่ตามกฎหมายของผู้รับใบอนุญาต

ร่างกฎหมายใหม่ฉบับนี้ ยังคงให้มีการเปรียบเทียบปรับความผิดบางประเภทได้ แต่ในกรณีที่ผู้กระทำผิดไม่ยอมชดเชยค่าเสียหายตามที่กฎหมายกำหนด หรือในกรณีที่การกระทำผิดก่อให้เกิดความเสียหายหรือผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมอย่างรุนแรงแก่ชั้นน้ำบาดาลหรือแหล่งน้ำบาดาล หรือเป็นการกระทำผิดซ้ำ มาตรา ๑๐๘ วรรคสุดท้าย ห้ามมิให้มีการเปรียบเทียบปรับ

นอกจากนี้ ยังมีการกำหนดวิธีการและหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการจัดการกับทรัพย์สินที่เจ้าหน้าที่ยึดหรืออายัดมาไว้ อย่างชัดเจนว่าต้องดำเนินการอย่างไร รวมทั้งมีการกำหนดเรื่องของสินบนนำจับเพื่อส่งเสริมให้ประชาชนทั่วไปให้ช่วยเป็นหูเป็นตาให้กับเจ้าหน้าที่ด้วยอีกทางหนึ่ง

บทเฉพาะกาล

เพื่อให้การเปลี่ยนผ่านจากสภาพที่เป็นอยู่ก่อนมีการประกาศใช้กฎหมายฉบับนี้ เป็นไปโดยราบรื่นและไร้ช่องว่างทางกฎหมาย จึงจำเป็นต้องมีบทเฉพาะกาลที่กำหนดผลในทางกฎหมายของการดำเนินการกลไกและมาตรการที่มีอยู่ก่อนกฎหมายฉบับนี้ ให้มีความชัดเจนตามที่ระบุไว้ในแต่ละเรื่องภายใต้หมวดนี้กล่าวคือ

(๑) ในระหว่างที่ยังมิได้แต่งตั้งคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลและคณะกรรมการบริหาร กปน. ให้คณะกรรมการน้ำบาดาลและคณะกรรมการบริหาร กปน. ซึ่งได้รับแต่งตั้งอยู่ก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ยังคงอยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไปจนกว่าคณะกรรมการที่แต่งตั้งขึ้นใหม่จะเข้ารับหน้าที่

(๒) บรรดากฎกระทรวง ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ หรือคำสั่งซึ่งได้ออกโดยอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๒๐ ที่ใช้บังคับอยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับให้คงใช้บังคับต่อไปเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ จนกว่าจะได้มีการออกกฎกระทรวง ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ หรือคำสั่งตามพระราชบัญญัตินี้

(๓) ให้ผู้ที่ได้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลอยู่แล้วตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๒๐ เป็นช่างเจาะน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้ต่อไป จนกว่าจะได้มีการออกกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติของผู้จดทะเบียนหน้าที่ และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้ และ

(๔) ผู้ใดเจาะน้ำบาดาล ใช้น้ำบาดาลหรือระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาตอยู่ก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ถ้าได้มาขอรับใบอนุญาตหรือมาแจ้งการใช้น้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้ภายในกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ให้ผู้นั้นได้รับยกเว้นจากความผิดและโทษทางอาญาตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลทั้งนี้ เพื่อเป็นการส่งเสริมและเปิดโอกาสให้ผู้ใดเจาะน้ำบาดาล ใช้น้ำบาดาลหรือระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลทุกรายเข้ามาอยู่ภายใต้ระบบของกฎหมายใหม่อย่างถูกต้อง

ส่วนที่ ๒

ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)³
(ฉบับสมบูรณ์)

บันทึกหลักการและเหตุผล

ประกอบ

ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

๑. ปรับปรุงระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลให้เป็นไปตามบทบัญญัติของรัฐธรรมนูญ และหลักการพัฒนาอย่างยั่งยืน รวมทั้งปรับปรุงมาตรการอนุรักษ์ พื้นฟู และป้องกันแหล่งน้ำบาดาลให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
๒. จัดระบบองค์กรบริหารและจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลโดยให้มีการก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืน
๓. ปรับปรุงระบบอนุญาตการประกอบกิจการน้ำบาดาล
๔. กำหนดแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล มาตรการอนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล ตลอดจนมาตรการควบคุมมลพิษที่อาจจะส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาลและพื้นที่เติมน้ำบาดาล
๕. กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ที่เกี่ยวข้องกับการก่อให้เกิดมลพิษในแหล่งน้ำบาดาลและก่อความเสียหายแก่ทรัพยากรน้ำบาดาลให้ชัดเจน
๖. จัดตั้งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พร้อมกับกำหนดวิธีการบริหารจัดการกองทุนเพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย พัฒนา อนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

³ ดูคำอธิบายในบทที่ ๑ หน้า ๑-๓๙ (ท้ายข้อ ๕) เหตุผลที่นำร่าง พ.ร.บ. ฉบับนี้ มารวมไว้ในรายงานฉบับสมบูรณ์

(ร่าง)

พระราชบัญญัติ

น้ำบาดาล

พ.ศ.

.....
.....
โดยที่เป็นการสมควรมีกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล
.....

มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.”

มาตรา ๒ พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิก

(๑) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๒๐

(๒) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๓๕

(๓) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๔๖

มาตรา ๔ ในพระราชบัญญัตินี้

“น้ำใต้ดิน” หมายความว่า น้ำที่อยู่ในระดับลึกกว่าผิวดินจำแนกออกเป็น ๒ ประเภท คือ น้ำในดินและน้ำบาดาล

“น้ำในดิน” หมายความว่า น้ำใต้ดินที่ไม่อิ่มตัว เกิดอยู่ตามช่องว่างระหว่าง ดิน ทราย กรวด หรือหินไม่สามารถสูบน้ำขึ้นมาได้ในเชิงปริมาณ

“น้ำบาดาล” หมายความว่า น้ำใต้ดินที่อิ่มตัวและเกิดอยู่เต็มช่องว่างระหว่างดิน ทราย กรวด หรืออยู่ตามรอยแตก โปรง หรือรอยเลื่อนในชั้นหิน สามารถสูบน้ำขึ้นมาได้ในเชิงปริมาณ ทั้งนี้รวมถึงน้ำพุ หรือธารน้ำใต้ดินที่ไหลไปตามโปรงของหินหรือถ้ำ

“ชั้นน้ำบาดาล” หมายความว่า ชั้นดิน ทราย กรวด หรือหิน ที่อิ่มตัวด้วยน้ำบาดาล

“แหล่งน้ำบาดาล” หมายความว่า สถานที่หรือบริเวณที่มีศักยภาพน้ำบาดาลและสามารถพัฒนาน้ำบาดาลขึ้นมาใช้

“แอ่งน้ำบาดาล” หมายความว่า โครงสร้างใต้ดินที่ประกอบด้วยชั้นน้ำบาดาล อาจะกำหนดขอบเขตแอ่งโดยพิจารณาจากลักษณะโครงสร้างทางธรณีวิทยา และอุทกธรณีวิทยา ซึ่งอาจะกำหนดขอบเขตพื้นที่แอ่งในระดับ

จังหวัด เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลสามารถดำเนินการไปได้โดยสะดวก

“แอ่งน้ำบาดาลย่อย” หมายความว่า แอ่งน้ำบาดาลย่อยที่ประกอบรวมอยู่ในแอ่งน้ำบาดาล อาจกำหนดขอบเขตพื้นที่แอ่งน้ำบาดาลย่อยในระดับอำเภอหรือตำบล เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลสามารถดำเนินการไปได้โดยสะดวก

“เจาะน้ำบาดาล” หมายความว่า กระทำแก่ชั้นดิน ททราย กรวด หรือหิน เพื่อให้ได้มาซึ่งน้ำบาดาล หรือเพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือเพื่อเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล หรือเพื่อใช้สังเกตการณ์ติดตามผลทางวิชาการ

“บ่อน้ำบาดาล” หมายความว่า บ่อน้ำที่เกิดจากการเจาะน้ำบาดาล

“ใช้น้ำบาดาล” หมายความว่า นำน้ำจากบ่อน้ำบาดาลขึ้นมาใช้รวมทั้งการนำขึ้นมาใช้เกี่ยวกับกิจการใดก็ตาม

“บ่อน้ำตื้น” หมายความว่า บ่อน้ำที่นำน้ำระดับตื้นขึ้นมาใช้

“เขตน้ำบาดาล” หมายความว่า เขตท้องที่ที่รัฐมนตรีกำหนดให้เป็นเขตน้ำบาดาล โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

“ประกอบกิจการน้ำบาดาล” หมายความว่า การเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ซึ่งจะต้องขออนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้

“ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล” หมายความว่า กระทำการใด ๆ เพื่อถ่ายเทน้ำหรือของเหลวอื่นใดที่ผ่านการบำบัดแล้วลงบ่อน้ำบาดาล

“การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล” หมายความว่า การกระทำใด ๆ เพื่อถ่ายเทน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาล ผ่านบ่อเติมน้ำ สระเติมน้ำ หรือผ่านโครงสร้างอื่น ๆ ซึ่งสามารถนำน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาล เพื่อกักเก็บน้ำที่เติมในชั้นน้ำบาดาล และสามารถนำน้ำที่เติมกลับมาใช้ในคราวจำเป็น หรือกักเก็บน้ำที่เติมเพื่อรักษาระบบนิเวศ

“พื้นที่เติมน้ำบาดาล” หมายความว่า พื้นที่หรือบริเวณที่มีศักยภาพยอมให้น้ำผิวดินหรือน้ำฝนถูกดูดซับให้ไหลลงใต้ดินสู่ชั้นน้ำบาดาล

“การขยายรอยแตก” หมายความว่า การกระทำต่อชั้นหิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการไหลผ่านในชั้นหิน

“มลพิษ” หมายความว่า ของเสีย วัตถุอันตราย และมลสารอื่น ๆ รวมทั้งกาก ตะกอน หรือสิ่งตกค้างจากสิ่งเหล่านั้น หรือที่ถูกปล่อยทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษ หรือที่มีอยู่ในสิ่งแวดล้อมตามธรรมชาติหรือโดยไม่ทราบแหล่งกำเนิด ซึ่งก่อให้เกิดหรืออาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพน้ำบาดาลหรือสิ่งแวดล้อม หรือภาวะที่เป็นพิษภัยอันตรายต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนได้

“แหล่งกำเนิดมลพิษ” หมายความว่า ชุมชน โรงงานอุตสาหกรรม อาคาร สิ่งก่อสร้าง สถานที่ประกอบกิจการใด ๆ หรือสิ่งอื่นใดซึ่งเป็นแหล่งที่มาของมลพิษ

“องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล” หมายความว่า คณะบุคคลซึ่งรวมกลุ่มกันโดยสมัครใจเพื่อประโยชน์ร่วมกันเกี่ยวกับการใช้น้ำบาดาล การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟูและการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลซึ่งอยู่ในแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อยเดียวกันและได้จดทะเบียนตามกฎหมายนี้เป็นกลุ่มผู้ใช้น้ำ

“ผู้รับใบอนุญาต” หมายความว่า ผู้ได้รับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ ในกรณีที่ดินบุคคลเป็นผู้รับใบอนุญาต ให้หมายความรวมถึงผู้ซึ่งนิติบุคคลแต่งตั้งให้เป็นผู้ดำเนินการด้วย

“ผู้ออกใบอนุญาต” หมายความว่า อธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

“พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งอธิบดีแต่งตั้งให้มีอำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งให้ปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

“อธิบดี” หมายความว่า อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๕ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้และให้มีอำนาจแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ ออกกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการลดหย่อน หรือยกเว้นค่าธรรมเนียม ไม่เกินอัตราท้ายพระราชบัญญัตินี้ และกำหนดกิจการอื่น กับออกประกาศเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

กฎกระทรวงและประกาศกระทรวงเมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้ว ให้ใช้บังคับได้

มาตรา ๖ ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจออกประกาศยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วนเกี่ยวกับ การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของ กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค เพื่อเกษตรกรรมเพื่อความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย

หมวด ๑

ความมุ่งหมายและหลักการ

มาตรา ๗ การใช้ประโยชน์ การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟู และการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำที่อยู่ใต้ดินให้เป็นไปตามที่กำหนดในพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๘ การเจาะน้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล การใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อบาดาลหรือการใช้ประโยชน์อื่นใดจากทรัพยากรน้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล ไม่ว่าที่ดินนั้นจะเป็นทรัพย์สินของแผ่นดินหรือเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดินหรือไม่ก็ตาม อาจดำเนินการได้โดยการแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือได้รับอนุญาต ตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัตินี้

การอนุญาตให้เจาะหรือใช้น้ำบาดาลจะต้องไม่เกินปริมาณน้ำบาดาลที่ยอมรับได้ และเป็นไปตามหลักการใช้น้ำบาดาลร่วมกับน้ำผิวดิน

หมวด ๒

การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

ส่วนที่ ๑

บททั่วไป

มาตรา ๙ การกำหนดเขตท้องที่ใดให้เป็นเขตน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้ ให้รัฐมนตรี โดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

การเปลี่ยนแปลงเขตน้ำบาดาล หรือการยกเลิกเขตน้ำบาดาลที่ได้ประกาศกำหนดไว้ ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศในราชกิจจานุเบกษา

หากการดำเนินงานโครงการหรือกิจการใดตามกฎหมายอื่นในเขตน้ำบาดาลจะส่งผลกระทบต่อชั้นน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลไม่ว่าโดยตรงหรือโดยอ้อม ให้หน่วยงานที่มีอำนาจอนุญาตหรือหน่วยงานที่เป็นผู้ดำเนินงานโครงการหรือกิจการนั้นเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการก่อนเริ่มดำเนินงานโครงการหรือกิจการนั้น

ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษากำหนดโครงการหรือกิจการใดตามกฎหมายอื่นซึ่งการดำเนินงานในเขตน้ำบาดาลต้องเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการก่อนตามความในวรรคสาม”

มาตรา ๑๐ ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการเสนอนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลแห่งชาติ เพื่อขอความเห็นชอบจากรัฐมนตรี

มาตรา ๑๑ รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษา

- (๑) กำหนดเขตน้ำบาดาล
- (๒) กำหนดเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล
- (๓) กำหนดเขตอนุรักษ์น้ำบาดาลเพื่อการบริโภค
- (๔) กำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล
- (๕) กำหนดเขตห้ามสูบน้ำบาดาล
- (๖) กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำบาดาล
- (๗) กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล การเลิกเจาะน้ำบาดาล การใช้ น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล การเลิกใช้และอุดกลบบ่อน้ำบาดาล
- (๘) กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล

(๙) กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการกำหนดประเภท ลักษณะ แบบ รูปทรง สัดส่วน ขนาด ความลึก ระยะห่างระหว่างบ่อน้ำบาดาลในบริเวณที่ดินข้างเคียง

(๑๐) กำหนดมาตรการเฝ้าระวังแหล่งกำเนิดมลพิษที่อาจก่อให้เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล

(๑๑) กำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก

มาตรา ๑๒ รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจออกกฎกระทรวงกำหนด

(๑) หลักเกณฑ์ วิธีการ ในการแจ้งความจำนงจะเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล โดยไม่ขอรับใบอนุญาตต่อพนักงานเจ้าหน้าที่

(๒) หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขออนุญาต การอนุญาต การขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

(๓) หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขออนุญาต การอนุญาต การขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

(๔) หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขออนุญาต การอนุญาต การขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๕) อัตราค่าใช้น้ำบาดาล

(๖) อัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่เรียกเก็บเพิ่มจากผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

(๗) อัตราค่าวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำหรือของเหลวค่าคัดสำเนาหรือถ่ายเอกสารค่ารับรองสำเนาและค่าตรวจสอบเอกสารหลักฐาน

(๘) หลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล

(๙) หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการการจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลตามมาตรา ๑๔

(๑๐) หลักเกณฑ์ ขั้นตอน และวิธีการก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล รวมทั้งวัตถุประสงค์ สถานะ อำนาจหน้าที่ การดำเนินงาน ระบบบัญชี และการเงินขององค์กร

มาตรา ๑๓ เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ดำเนินการจัดทำทะเบียนและแผนที่แสดงที่ตั้งของบ่อน้ำตื้นและบ่อน้ำบาดาล ที่มีอยู่ทั่วราชอาณาจักร เพื่อพัฒนาและบูรณาการฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาลที่มีอยู่ให้เป็นระบบที่สมบูรณ์

มาตรา ๑๔ ห้ามมิให้ผู้ใดดำเนินการเจาะน้ำบาดาล เว้นแต่ผู้นั้นจะได้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

การจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง

การจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ซึ่งมีพื้นความรู้ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพแต่มีประสบการณ์เป็นที่ประจักษ์ ให้กระทำได้ตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวงตามวรรคสอง

มาตรา ๑๕ เพื่อเป็นการส่งเสริมความรู้ความสามารถของช่างเจาะน้ำบาดาล ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจัดให้มีบริการฝึกอบรมและสัมมนาวิชาการเจาะน้ำบาดาลแก่ช่างเจาะน้ำบาดาลทั้งของรัฐและเอกชนอย่างน้อยปีละครั้ง ตลอดจนจัดให้มีช่องทางการบริการปรึกษาและแนะนำทางวิชาการแก่ช่างเจาะน้ำบาดาลดังกล่าว ทั้งช่องทางปกติและสื่ออิเล็กทรอนิกส์ต่าง ๆ ตามความเหมาะสม

มาตรา ๑๖ การเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลทุกกรณี ต้องได้รับการตรวจสอบและได้ใบรับรองมาตรฐานจากผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน

การตรวจสอบและรับรองและค่าบริการตรวจสอบและรับรองตามวรรคหนึ่งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง

มาตรา ๑๗ ห้ามมิให้ผู้ใดเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน เว้นแต่จะเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตให้ตรวจสอบและรับรองมาตรฐานจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

การขอรับใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง

ส่วนที่ ๒

คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

มาตรา ๑๘ ให้มีคณะกรรมการคณะหนึ่งเรียกว่า “คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล” เรียกโดยย่อว่า “คทบ” ประกอบด้วย

(๑) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานกรรมการ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นรองประธานกรรมการ

(๒) กรรมการโดยตำแหน่งได้แก่ อธิบดีกรมชลประทาน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม อธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง อธิบดีกรมอนามัย ผู้แทนการประสานนครหลวง ผู้แทนการประสานส่วนภูมิภาค ผู้แทนสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ผู้แทนสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ผู้แทนสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ได้ขึ้นทะเบียนตามพระราชบัญญัตินี้ และผู้แทนองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล

(๓) กรรมการผู้แทนสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลจำนวนหนึ่งคนและกรรมการผู้แทนองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลจำนวนหนึ่งคน

(๔) กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจำนวน ๓ คน ซึ่งคณะรัฐมนตรีแต่งตั้งจากผู้มีความรู้และประสบการณ์เกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล

ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นกรรมการและเลขานุการและให้อธิบดีแต่งตั้งข้าราชการของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลอีกไม่เกินสองคนเป็นผู้ช่วยเลขานุการ

มาตรา ๑๙ กรรมการตาม มาตรา ๑๘ (๓) และ (๔) อยู่ในตำแหน่งคราวละสี่ปี

ในกรณีที่มีการแต่งตั้งกรรมการในระหว่างที่กรรมการซึ่งแต่งตั้งไว้แล้วยังมีวาระอยู่ในตำแหน่ง ไม่ว่าจะเป็นการแต่งตั้งเพิ่มขึ้นหรือแต่งตั้งซ่อม ให้ผู้ได้รับแต่งตั้งนั้นอยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการซึ่งได้แต่งตั้งไว้แล้วนั้น กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระอาจได้รับแต่งตั้งอีกได้แต่ไม่เกินสองวาระติดต่อกัน

เมื่อครบกำหนดตามวาระในวาระหนึ่ง หากยังไม่มีกรรมการซึ่งใหม่ ให้กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้นอยู่ในตำแหน่งเพื่อดำเนินงานต่อไป จนกว่ากรรมการซึ่งได้รับแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่

มาตรา ๒๐ กรรมการตาม มาตรา ๑๘ (๓) และ (๔) พ้นจากตำแหน่งก่อนถึงวาระเมื่อ

(๑) ตาย

(๒) ลาออก

(๓) รัฐมนตรีให้ออก

(๔) เป็นบุคคลล้มละลาย

(๕) เป็นคนไร้ความสามารถหรือเสมือนไร้ความสามารถ

(๖) ได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ

มาตรา ๒๑ การประชุมคณะกรรมการต้องมีกรรมการมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมดจึงเป็นองค์ประชุม

ถ้าประธานกรรมการไม่อยู่ในที่ประชุมหรือไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ให้กรรมการที่มาประชุมเลือกกรรมการคนหนึ่งเป็นประธานในที่ประชุมคราวนั้น

มาตรา ๒๒ การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก

กรรมการคนหนึ่งให้มีเสียงหนึ่งในการลงคะแนน ถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มขึ้นอีกเสียงหนึ่งเป็นเสียงชี้ขาด

มาตรา ๒๓ ในการปฏิบัติการตามหน้าที่ คณะกรรมการมีอำนาจแต่งตั้งคณะอนุกรรมการเพื่อให้ทำการหรือพิจารณาเรื่องใด ๆ อันอยู่ในขอบเขตแห่งหน้าที่ของคณะกรรมการตลอดจนเชิญบุคคลใด ๆ มาให้ข้อเท็จจริง คำอธิบาย คำแนะนำหรือความเห็นได้

ให้นำความในมาตรา ๒๑ และมาตรา ๒๒ มาใช้บังคับแก่การประชุมคณะอนุกรรมการโดยอนุโลม

มาตรา ๒๔ ให้คณะกรรมการมีอำนาจและหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) ให้คำแนะนำแก่รัฐมนตรีในการเสนอนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลแห่งชาติ เพื่อขอความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีตามมาตรา ๙

(๒) พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อแผนแม่บทเพื่อการบริหารและจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ซึ่งจัดทำและเสนอโดยกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๒๘

- (๓) พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อการดำเนินงานโครงการหรือกิจกรรมตามกฎหมายอื่นในเขตน้ำบาดาลตามมาตรา ๙
- (๔) ให้ความเห็นหรือคำแนะนำแก่รัฐมนตรีในเรื่องการออกกฎกระทรวงหรือประกาศที่ต้องประกาศในราชกิจจานุเบกษา หรือในเรื่องอื่นที่ต้องปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้
- (๕) ให้ความเห็นหรือคำแนะนำแก่อธิบดีเกี่ยวกับการปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้
- (๖) พิจารณาอุทธรณ์ตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๒๕ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีภารกิจในการจัดหาน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภค การเกษตรกรรม ตามความต้องการและจำเป็นของประชาชน โดยให้มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (๑) เสนอแนะนโยบาย แผน มาตรการบริหารจัดการ พัฒนา อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๒) ควบคุม กำกับ ดูแล เกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาลให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล
- (๓) ดำเนินการสำรวจประเมินศักยภาพ การพัฒนา การอนุรักษ์ ฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล รวมทั้งการส่งเสริมการใช้ประโยชน์น้ำบาดาล และการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- (๔) ติดตาม ประเมินผล และตรวจสอบการบริหารจัดการ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล และผลกระทบที่เกิดจากการพัฒนาทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๕) ศึกษา วิจัย และพัฒนา กำหนดมาตรฐาน เทคโนโลยีใหม่ด้านน้ำบาดาล เพื่อการบริหารจัดการ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๖) เป็นศูนย์ข้อมูลสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๗) ตรวจสอบ วิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาลเพื่ออุปโภคบริโภค เกษตรกรรมและอุตสาหกรรม
- (๘) ดำเนินการและสนับสนุนเกี่ยวกับการเจาะและพัฒนา น้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนการอุปโภค บริโภค อุตสาหกรรม และการเกษตรในพื้นที่ที่ได้รับมอบหมาย และพื้นที่ที่การหาแหล่งน้ำบาดาลที่ต้องใช้วิชาอุทกธรณีวิทยาขั้นสูง และพื้นที่ประสบภัยพิบัติธรรมชาติ
- (๙) บริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อเตรียมความพร้อมในภาวะฉุกเฉิน รวมทั้งการแก้ไขและบรรเทา ปัญหาวิกฤตภัยธรรมชาติทั้งภัยแล้งและน้ำท่วม
- (๑๐) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกรมหรือตามที่กระทรวงหรือ คณะรัฐมนตรีมอบหมาย

ส่วนที่ ๓

องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล

มาตรา ๒๖ คณะบุคคลซึ่งมีภูมิลำเนาอยู่ในแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อยแห่งใดแห่งหนึ่ง และมีส่วนได้เสียในการใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาลในแอ่งน้ำบาดาลเดียวกัน มีสิทธิรวมตัวกันจดทะเบียนก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล เพื่อประโยชน์ร่วมกันเกี่ยวกับการใช้น้ำบาดาล การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟูและการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลในหมู่สมาชิกขององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล ทั้งนี้ โดยสอดคล้องกับนโยบายและแผนแม่บทเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๒๘

การรับรององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลให้เป็นไปตามที่รัฐมนตรีกำหนดในกฎกระทรวง

มาตรา ๒๗ ให้องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลที่ได้รับการรับรองตามมาตรา ๒๖ กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการสำหรับการคัดเลือกผู้แทนขององค์กรให้ไปทำหน้าที่เป็นกรรมการในคณะกรรมการตามมาตรา ๑๘ และคณะกรรมการบริหาร กพน. ตามมาตรา ๗๑

หมวด ๓

แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

มาตรา ๒๘ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืนระยะเวลา ห้าปี ตามแนวนโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลแห่งชาติที่กำหนดตามมาตรา ๑๐ ให้ สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการ

ก่อนเสนอแผนแม่บทให้คณะกรรมการพิจารณาให้ความเห็นชอบตามวรรคหนึ่งจะต้องจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นของผู้ใช้น้ำบาดาลและผู้มีส่วนได้เสียอื่นที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการด้วย

เมื่อคณะกรรมการให้ความเห็นชอบแล้ว ให้เสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาอนุมัติและประกาศในราชกิจจานุเบกษา

มาตรา ๒๙ แผนแม่บทตามมาตรา ๒๘ ควรประกอบด้วยแผนงานและแนวทางการดำเนินงานในเรื่องดังต่อไปนี้

- ๑) การสำรวจและประเมินศักยภาพของทรัพยากรน้ำบาดาลของประเทศ รวมทั้งแหล่งน้ำบาดาลที่ต่อเนื่องกับประเทศเพื่อนบ้าน
- ๒) การจัดสรรทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อการใช้ประโยชน์ตามหลักการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยจะต้องนำข้อมูลทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพของน้ำบาดาลมาพิจารณาประกอบด้วย
- ๓) การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลร่วมกับทรัพยากรน้ำผิวดิน
- ๔) การกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำบาดาล สำหรับเขตอนุรักษ์และคุ้มครองแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาล
- ๕) การกำหนดมาตรการคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล และการเติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาลเพื่อการอนุรักษ์ แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม
- ๖) การเฝ้าระวังและตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ตั้งอยู่ในบริเวณหรือใกล้เคียงกับพื้นที่เติมน้ำบาดาล ซึ่งอาจจะก่อให้เกิดสถานะปนเปื้อน หรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล
- ๗) การแก้ไขบำบัดและฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาลที่ได้รับผลกระทบจากสถานะปนเปื้อนและการแพร่กระจายของมลพิษ
- ๘) การมีส่วนร่วมของผู้ใช้น้ำบาดาล และผู้มีส่วนได้เสียอื่นที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล โดยสนับสนุนให้มีการก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล
- ๙) การประมาณการเงินงบประมาณแผ่นดิน และเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลที่จำเป็นสำหรับการดำเนินงานตามแผน
- ๑๐) การจัดองค์กรและระเบียบการบริหารงาน เพื่อเสริมสร้างความร่วมมือและประสานงานระหว่างส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งการกำหนดอัตรากำลังพนักงานเจ้าหน้าที่ที่จำเป็นสำหรับการดำเนินงานตามแผน

- (๑๑) การตรากฎหมายและออกกฎข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง และประกาศที่จำเป็นสำหรับการดำเนินงานตามแผน
- (๑๒) การติดตามตรวจสอบเพื่อประโยชน์ในการประเมินผลการดำเนินงานตามแผน
- (๑๓) การส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลข้ามพรมแดน
- (๑๔) การดำเนินการอื่นใดที่จำเป็นเพื่อปฏิบัติตามแผนให้สัมฤทธิ์ผลตามวัตถุประสงค์และเป้าหมาย

มาตรา ๓๐ ในการจัดทำแผนแม่บทเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีหน้าที่ในการสำรวจ ศึกษา และเสนอต่อคณะกรรมการเพื่อกำหนดแหล่งน้ำบาดาลสำคัญของประเทศ ที่ควรสงวนไว้เพื่อส่วนรวมใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างยั่งยืนเพื่อการบริโภค หรือเพื่อการอื่นใดตามความเหมาะสมและสอดคล้องกับคุณภาพของน้ำ สภาพแวดล้อมและระบบนิเวศของพื้นที่ โดยคำนึงถึงความต้องการและความจำเป็นของประชาชนในพื้นที่ประกอบด้วย

หมวด ๔

การประกอบกิจการน้ำบาดาล

ส่วนที่ ๑

การขอใบอนุญาตและการยกเลิกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

มาตรา ๓๑ ห้ามมิให้ผู้ใดประกอบกิจการน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาลใด ๆ ไม่ว่าจะเป็นผู้มีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองที่ดินในเขตน้ำบาดาลนั้นหรือไม่ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย

การขออนุญาต ระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาลที่จะต้องขออนุญาต คุณสมบัติของผู้ขอรับใบอนุญาต การอนุญาต การขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาต ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขที่รัฐมนตรีกำหนดในกฎกระทรวง

การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการอุปโภคบริโภคในครัวเรือน หรือเพื่อการเกษตรกรรมในครัวเรือน ไม่ต้องขออนุญาตตามวรรคหนึ่ง แต่ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่รัฐมนตรีกำหนดในกฎกระทรวง

การอนุญาตหรือออกใบอนุญาต รวมทั้งการไม่อนุญาตหรือไม่ออกใบอนุญาตจะต้องกระทำไปแล้วเสร็จภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันได้รับคำขอ ซึ่งมีรายละเอียดครบถ้วนตามที่กำหนดในกฎกระทรวง

การเจาะน้ำบาดาลไม่จำเป็นที่จะเป็นการเจาะโดยได้รับอนุญาตตามวรรคหนึ่ง หรือไม่ต้องขออนุญาตตามวรรคสามต้องมีช่างเจาะน้ำบาดาลที่จดทะเบียนไว้กับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๑๔ เป็นผู้ดำเนินการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล

บ่อน้ำบาดาลสาธารณะที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจัดหา และมอบให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดูแลรักษาให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้นมีหน้าที่ดูแลรักษาต่อไปโดยไม่ต้องขอใบอนุญาต แต่ต้องอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๓๒ ผู้ใดประสงค์จะขอรับใบอนุญาตเพื่อประกอบกิจการน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาลท้องที่ใด ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ในเขตน้ำบาดาลนั้น

เมื่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ได้รับคำขอเจาะหรือใช้น้ำบาดาลแล้ว ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดไว้ในมาตรา ๓๑ วรรคสี่

ในกรณีที่คำขอตามวรรคหนึ่งเป็นคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุดต่อบนสุดเกินกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตร (๘ นิ้ว) ขึ้นไป หรือเป็นคำขอระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลทุกขนาด หรือเป็นคำขอเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ให้ผู้ยื่นคำขอจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล ระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมตามหลักเกณฑ์ที่ประกาศโดยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ยื่นมาพร้อมกับคำขอด้วย

คำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลในเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล หรือเขตห้ามสูบน้ำบาดาลในทุกกรณี ต้องมีรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล ระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง ยื่นมาพร้อมกับ คำขอด้วย

การจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นตามวรรคสองและวรรคสาม ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ เงื่อนไขและวิธีการที่รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

มาตรา ๓๓ ประเภทของใบอนุญาต มีดังนี้

- (๑) ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล
- (๒) ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
- (๓) ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล
- (๔) ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

มาตรา ๓๔ ใบอนุญาตตามมาตรา ๓๓ ให้คุ้มครองถึงลูกจ้างหรือตัวแทนของผู้รับใบอนุญาตด้วย

ให้ถือว่าการกระทำของลูกจ้างหรือตัวแทนของผู้รับใบอนุญาตที่ได้รับการคุ้มครองตามวรรคหนึ่ง เป็นการกระทำของผู้รับใบอนุญาตด้วย เว้นแต่ผู้รับใบอนุญาตจะพิสูจน์ได้ว่าการกระทำดังกล่าวเป็นการสุจริตที่ตนจะล่วงรู้หรือควบคุมได้ ในกรณีเช่นนี้ลูกจ้างหรือตัวแทนต้องรับผิดชอบเป็นส่วนตัว

มาตรา ๓๕ ใบอนุญาตตามมาตรา ๓๓ ให้มีอายุตามที่ผู้ออกใบอนุญาตกำหนด แต่ไม่เกินกำหนดเวลาดังต่อไปนี้

- (๑) ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลให้มีอายุไม่เกินหนึ่งปี
- (๒) ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลให้มีอายุไม่เกินสิบปี
- (๓) ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลให้มีอายุไม่เกินหนึ่งปี
- (๔) ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลให้มีอายุไม่เกินหนึ่งปี

ถ้าผู้รับใบอนุญาตประสงค์จะขอต่ออายุใบอนุญาต จะต้องยื่นคำขอเสียก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ เมื่อได้ยื่นคำขอดังกล่าวแล้วจะประกอบกิจการต่อไปก็ได้ จนกว่าผู้ออกใบอนุญาตจะสั่งไม่อนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาตนั้น และให้มีหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ เช่นเดียวกับผู้รับใบอนุญาต

ผู้ที่ยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตไม่ทันกำหนดเวลาตามวรรคสอง ถ้าประสงค์จะประกอบกิจการน้ำบาดาลต่อไปและได้มายื่นคำขอต่อใบอนุญาตภายในกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันที่ใบอนุญาตสิ้นอายุแล้ว ให้ถือว่าได้ยื่นคำขอต่ออายุภายในระยะเวลาที่กำหนด และการประกอบกิจการน้ำบาดาลในระหว่างนั้นให้ถือเสมือนว่าเป็นการดำเนินการของผู้รับใบอนุญาต และมีหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้เช่นเดียวกับผู้รับใบอนุญาต

การขอต่ออายุใบอนุญาตและการอนุญาต ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง

ในกรณีใบอนุญาตสิ้นอายุและมีได้มีการต่ออายุใบอนุญาต แต่ผู้รับใบอนุญาตยังคงสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ต่อไปจะต้องชดใช้ค่าเสียหายให้แก่รัฐโดยคิดคำนวณค่าเสียหายจากปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้ไป ตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในขณะนั้นเพิ่มขึ้นอีกเท่าตัวหนึ่งของค่าใช้น้ำตามปกติ หากเป็นการใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ให้ใช้อัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในขณะนั้นเป็นเกณฑ์การคิดคำนวณค่าเสียหายในทำนองเดียวกัน

มาตรา ๓๖ ผู้รับใบอนุญาตอาจโอนใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ให้แก่ผู้อื่นได้เมื่อได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากผู้ออกใบอนุญาต

การขอโอนใบอนุญาตและการอนุญาต ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

ผู้รับโอนใบอนุญาตมีสิทธิใช้ที่ดินตามที่จำเป็นเพื่อนำน้ำบาดาลตามใบอนุญาตมาใช้ ไม่ว่าผู้โอนใบอนุญาตจะยังเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์ หรือผู้มีสิทธิครอบครองที่ดินนั้นหรือไม่ก็ตาม สิทธิดังกล่าวให้จัดแจ้งไว้ในใบอนุญาตด้วย

ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตตายหรือศาลมีคำสั่งให้เป็นคนสาบสูญ ให้ทายาทหรือผู้จัดการมรดกยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ เพื่อรับโอนใบอนุญาตภายในเก้าสิบวัน นับแต่วันที่ผู้รับใบอนุญาตตายหรือศาลมีคำสั่งให้เป็นคนสาบสูญ หรือภายในระยะเวลาที่ผู้ออกใบอนุญาตขยายเวลาให้ตามความจำเป็น และในระหว่างระยะเวลาที่กำหนด ให้ถือเสมือนว่าทายาทหรือผู้จัดการมรดกเป็นผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด ถ้ามิได้ยื่นคำขอภายในระยะเวลาที่กำหนด ให้ถือว่าใบอนุญาตสิ้นอายุ หากประสงค์จะประกอบกิจการน้ำบาดาลต่อไป ให้ดำเนินการขอรับใบอนุญาตใหม่

มาตรา ๓๗ ในกรณีที่ผู้ออกใบอนุญาตไม่ออกใบอนุญาต ไม่อนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาต หรือไม่อนุญาตให้โอนใบอนุญาต ผู้ขอรับใบอนุญาต ผู้ขอต่ออายุใบอนุญาต หรือผู้ขอโอนใบอนุญาต มีสิทธิอุทธรณ์เป็นหนังสือต่อคณะกรรมการภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งการไม่ออกใบอนุญาต ไม่อนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาต หรือไม่อนุญาตให้โอนใบอนุญาต

คำวินิจฉัยของคณะกรรมการให้เป็นที่สุด

ในกรณีที่ผู้ออกใบอนุญาตไม่อนุญาตให้ต่ออายุใบอนุญาตหรือไม่อนุญาตให้โอนใบอนุญาต ก่อนที่คณะกรรมการจะมีคำวินิจฉัยอุทธรณ์ตามวรรคสอง คณะกรรมการมีอำนาจสั่งอนุญาตให้ประกอบกิจการไปพลางก่อนได้เมื่อผู้อุทธรณ์ร้องขอ

ส่วนที่ ๒

หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

มาตรา ๓๘ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต และต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงหรือกฎกระทรวงที่รัฐมนตรีออกตามมาตรา ๑๑ และมาตรา ๑๒

มาตรา ๓๙ ในการเจาะน้ำบาดาล ถ้าพบโบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ หรือแร่ที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจหรือทางการศึกษาในด้านธรณีวิทยา ผู้รับใบอนุญาต หรือส่วนราชการ หรือหน่วยงานของรัฐตามมาตรา ๖ ต้องรายงานให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ หรือกรมทรัพยากรน้ำบาดาลทราบภายในเจ็ดวันนับแต่วันพบ และถ้าเป็นโบราณวัตถุหรือศิลปวัตถุ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลแจ้งให้กรมศิลปากรทราบโดยด่วน

มาตรา ๔๐ ผู้รับใบอนุญาตต้องแสดงใบอนุญาตหรือใบแทนใบอนุญาตไว้ในที่เปิดเผยและเห็นได้ง่าย ณ สถานที่ที่ระบุไว้ในใบอนุญาต

มาตรา ๔๑ ในกรณีที่ใบอนุญาตสูญหายหรือถูกทำลายในสาระสำคัญ ให้ผู้รับใบอนุญาตแจ้งต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ และยื่นคำขอรับใบแทนใบอนุญาตภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้ทราบการสูญหายหรือถูกทำลายดังกล่าว การขอรับใบแทนใบอนุญาตและการออกใบแทนใบอนุญาต ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่อธิบดีกำหนด

มาตรา ๔๒ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดเลิกกิจการที่ได้รับอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ ต้องแจ้งการเลิกกิจการเป็นหนังสือให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบภายในสิบห้าวันนับแต่วันเลิกกิจการ และให้ถือว่าใบอนุญาตสิ้นอายุตั้งแต่วันเลิกกิจการ

ส่วนที่ ๓

ค่าใช้น้ำบาดาล

มาตรา ๔๓ เพื่อประโยชน์ในการกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาล ประเภทการใช้น้ำบาดาล มีดังต่อไปนี้

- (๑) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุปโภคหรือบริโภค
- (๒) การใช้น้ำบาดาลเพื่อธุรกิจ
- (๓) การใช้น้ำบาดาลเพื่อเกษตรกรรม
- (๔) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลต้องชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามอัตราที่รัฐมนตรีกำหนดในกฎกระทรวง

มาตรา ๔๔ การกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละพื้นที่ ให้คำนึงถึงต้นทุนทางธรรมชาติของน้ำบาดาลนั้นจากปัจจัยดังนี้

- (๑) เป็นน้ำบาดาลจากแหล่งที่มีปริมาณน้ำบาดาลอย่างจำกัดมากน้อยเพียงใด
- (๒) มีการเติมน้ำตามธรรมชาติลงในแหล่งมากน้อยเพียงใด
- (๓) มีการสูบน้ำบาดาลมาจากแหล่งดังกล่าวมากน้อยเพียงใด

(๔) เป็นน้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลหรือไม่

(๕) ต้นทุนผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม อันหมายถึง ต้นทุนผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นจากการใช้น้ำ ที่ไม่ใช่เพียงแค่ทำให้ปริมาณน้ำลดลง แต่ยังมีผลต่อสิ่งแวดล้อมอื่นๆ หรือทำให้แหล่งน้ำบาดาลเสื่อมคุณภาพลงมากน้อยเพียงใด

(๖) เป็นน้ำบาดาลที่มีคุณภาพสูงเหมาะแก่การบริโภคหรือไม่

มาตรา ๔๕ อัตราค่าใช้น้ำบาดาลให้คำนวณตามปริมาณน้ำที่ใช้ หรือโดยวิธีอื่นตามหลักเศรษฐศาสตร์ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด รวมทั้งสภาพอุทกธรณีวิทยาและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของพื้นที่นั้น

ในกรณีที่ท้องที่ใดไม่มีน้ำประปาใช้ อัตราค่าใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคหรือบริโภคในท้องที่นั้นในปริมาณไม่เกินสิบลูกบาศก์เมตรแรก ต้องไม่เกินอัตราสูงสุดของค่าน้ำประปาในจังหวัดที่ท้องที่นั้นตั้งอยู่ โดยในส่วนที่เกินสิบลูกบาศก์เมตร ให้คิดอัตราค่าใช้น้ำตามปกติที่กำหนดราคาไว้สำหรับพื้นที่นั้น

น้ำประปาตามความในวรรคสอง หมายความว่า น้ำประปาที่ผลิตโดยการประปานครหลวงหรือการประปาส่วนภูมิภาคเท่านั้น

มาตรา ๔๖ กรมทรัพยากรน้ำบาดาลอาจว่าจ้างให้เอกชนหรือหน่วยงานของรัฐจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลได้ตามหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด

มาตรา ๔๗ สิทธิหน้าที่ของเอกชนตามสัญญาว่าจ้างให้จัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลตามมาตรา ๔๖ จะโอนหรือให้ผู้อื่นรับช่วงมิได้

มาตรา ๔๘ สิทธิเรียกร้องให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลที่ค้างชำระมีอายุความสิบปี การฟ้องคดีเพื่อบังคับให้มีการชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามความในส่วนนี้ไม่อยู่ภายใต้บังคับกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองผู้บริโภค และให้ฟ้องต่อศาลที่มูลคดีเกิดขึ้นเท่านั้น

ส่วนที่ ๔

การแก้ไขใบอนุญาตและการเพิกถอนใบอนุญาต

มาตรา ๔๙ เมื่อปรากฏในภายหลังว่าได้ออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ใดโดยคลาดเคลื่อน หรือสำคัญผิดในข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญ หรือข้อเท็จจริงที่ปรากฏในใบอนุญาตได้เปลี่ยนแปลงไปภายหลังที่ได้ออกใบอนุญาตแล้ว ให้อธิบดีมีอำนาจแก้ไขให้ถูกต้องได้ แต่ถ้การปฏิบัติการให้เป็นไปตามใบอนุญาตดังกล่าว อาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพยากรของชาติ หรือทำให้สิ่งแวดล้อมเป็นพิษหรือเป็นอันตรายแก่ทรัพย์สิน หรือสุขภาพของประชาชน หรือทำให้แผ่นดินทรุดให้อธิบดี มีอำนาจสั่งเพิกถอนใบอนุญาตนั้นเสียได้

มาตรา ๕๐ เมื่อปรากฏว่าผู้รับใบอนุญาตผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ หรือกฎกระทรวงหรือประกาศที่รัฐมนตรีออกตามพระราชบัญญัตินี้ อธิบดี มีอำนาจสั่งเพิกถอนใบอนุญาตได้

คำสั่งเพิกถอนใบอนุญาต ให้แจ้งเป็นหนังสือไปยังผู้รับใบอนุญาต และให้ถือว่าใบอนุญาตนั้นเป็นอันสิ้นอายุนับแต่วันได้รับแจ้งคำสั่งการเพิกถอนนั้น

มาตรา ๕๑ ผู้รับใบอนุญาตซึ่งถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาตตามมาตรา ๔๙ และมาตรา ๕๐ มีสิทธิอุทธรณ์เป็นหนังสือต่อคณะกรรมการ โดยยื่นอุทธรณ์ต่ออธิบดี ภายในสามสิบวันนับแต่วันได้รับแจ้งคำสั่งการเพิกถอนคณะกรรมการมีอำนาจสั่งให้ยกอุทธรณ์หรือแก้ไขคำสั่งของอธิบดีได้

การอุทธรณ์ตามวรรคหนึ่งไม่เป็นการทุเลาการบังคับตามคำสั่งเพิกถอนใบอนุญาต
คำวินิจฉัยของคณะกรรมการให้ถึงที่สุด

ส่วนที่ ๕

สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล

มาตรา ๕๒ ผู้ประกอบวิชาชีพเกี่ยวกับน้ำบาดาล อาจรวมตัวกันจัดตั้งสมาคมตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ และมีวัตถุประสงค์หลักเกี่ยวกับการดำเนินการจัดการรวมถึงการให้บริการประชาชนเพื่อเข้าถึงน้ำบาดาล

มาตรา ๕๓ เพื่อเป็นการสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนากิจการน้ำบาดาล ให้สมาคมที่จัดตั้งขึ้นตามมาตรา ๕๒ มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง

มาตรา ๕๔ สมาคมที่ได้ขึ้นทะเบียนตามมาตรา ๕๓ แล้วอาจได้รับการช่วยเหลือหรือได้รับการสนับสนุนจากราชการในเรื่องดังต่อไปนี้

(๑) การจัดให้มีอาสาสมัครเพื่อช่วยเหลือการปฏิบัติงานของเจ้าพนักงานตามพระราชบัญญัตินี้ในการดำเนินการเจาะหลุมจนถึงการให้บริการประชาชนเพื่อเข้าถึงน้ำบาดาล

(๒) การพัฒนามาตรฐานการเจาะน้ำบาดาล เครื่องมือ อุปกรณ์ หรือเทคโนโลยีที่เกี่ยวกับการเจาะหลุมจนถึงการให้บริการประชาชนเพื่อเข้าถึงน้ำบาดาล

(๓) การศึกษาวิจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทดแทน อนุรักษ์ พัฒนา และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล การป้องกันหรือการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล

คณะกรรมการบริหาร กปน. โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล อาจพิจารณาจัดสรรเงินทุนอุดหนุน หรือเงินกู้ให้แก่สมาคมที่ได้จดทะเบียนแล้ว เพื่อสนับสนุนกิจกรรมอย่างใดอย่างหนึ่งได้ตามที่เห็นสมควร

สมาคมที่ได้ขึ้นทะเบียนแล้ว อาจเสนอชื่อผู้แทนเพื่อให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาแต่งตั้งเป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลได้

ในกรณีที่สมาคมใดที่ได้ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลแล้วดำเนินกิจการโดยก่อความวุ่นวายหรือขัดต่อความสงบเรียบร้อยหรือไม่เหมาะสม ให้อธิบดีมีอำนาจถอนสมาคมนั้นออกจากทะเบียนของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้

หมวด ๕

การอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล

ส่วนที่ ๑

มาตรการป้องกัน

มาตรา ๕๕ เมื่อปรากฏว่าการประกอบกิจการน้ำบาดาลของผู้รับใบอนุญาต ผู้ใดจะก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลหรือสิ่งแวดล้อม อธิบดีมีอำนาจสั่งและกำหนดวิธีการให้ผู้รับใบอนุญาตผู้นั้นแก้ไขเพื่อป้องกันความเสียหายนั้นได้ตามที่เห็นสมควร

ในกรณีที่มีได้มีการปฏิบัติตามวรรคหนึ่ง ให้อธิบดีหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ที่มีอำนาจลงโทษปรับทางปกครองในอัตราวันละไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท ไปจนกว่าจะได้มีการปฏิบัติตามคำสั่งของอธิบดีตามความในวรรคหนึ่งโดยชอบแล้ว

เงินค่าปรับทางปกครองตามวรรคสอง ให้นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลโดยไม่ต้องนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดิน

มาตรา ๕๖ เมื่อผู้รับใบอนุญาตเลิกกิจการแล้ว หรือไม่ได้รับอนุญาตให้ต่อใบอนุญาตตามมาตรา ๓๗ หรือถูกเพิกถอนใบอนุญาตตามมาตรา ๔๙ และมาตรา ๕๐ ให้ผู้รับใบอนุญาตดังกล่าวจัดการรื้อ ถอน ออก หรือกลบหลุมบ่อ หรือสิ่งก่อสร้างที่เกี่ยวกับกิจการน้ำบาดาลที่พนักงานเจ้าหน้าที่พิจารณาเห็นว่าก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาล ทั้งนี้ ภายในกำหนดสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากพนักงานเจ้าหน้าที่

ในกรณีที่มีได้มีการปฏิบัติตามวรรคหนึ่ง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ที่มีอำนาจลงโทษปรับทางปกครองในอัตราวันละไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท ไปจนกว่าจะได้มีการปฏิบัติตามคำสั่งโดยชอบแล้ว เงินค่าปรับทางปกครองตามวรรคสอง ให้นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลโดยไม่ต้องนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดิน

ในกรณีที่บ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้นั้นเป็นบ่อน้ำสาธารณะ ให้ส่วนราชการหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีหน้าที่ตามกฎหมายในการดูแลรักษาบ่อน้ำบาดาลสาธารณะนั้นมีหน้าที่ต้องดำเนินการตามวรรคหนึ่ง

ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตมิได้เป็นเจ้าของที่ดินที่บ่อน้ำบาดาลตั้งอยู่ หรือผู้รับใบอนุญาตเป็นนิติบุคคลที่เลิกกิจการไปแล้ว และเจ้าของที่ดินไม่สามารถตามตัวผู้รับใบอนุญาต หรือผู้แทนนิติบุคคลที่เลิกกิจการไปแล้วให้มาจัดการรื้อ ถอน ออก หรือกลบหลุมบ่อหรือสิ่งก่อสร้างที่เกี่ยวกับกิจการน้ำบาดาลที่พนักงานเจ้าหน้าที่พิจารณาเห็นว่าก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาล ให้เจ้าของที่ดินที่บ่อน้ำบาดาลนั้นตั้งอยู่มีหน้าที่จัดการรื้อ ถอน ออก หรือกลบหลุมบ่อหรือผู้แทนนิติบุคคลดังกล่าวโดยเสียค่าใช้จ่ายของตนเอง

ในกรณีที่มีได้มีการปฏิบัติตามวรรคสี่ ให้นำความในวรรคสองมาใช้โดยอนุโลม

มาตรา ๕๗ เจ้าของหรือผู้ครอบครองบ่อน้ำตื้นที่เลิกใช้แล้ว มีหน้าที่ต้องจัดการรื้อ หรือกลบบ่อน้ำตื้นนั้นภายในกำหนด ๓๐ วันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ที่บ่อน้ำตื้นนั้นตั้งอยู่ในเขต

ในกรณีที่มีได้มีการปฏิบัติตามวรรคหนึ่ง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ที่มีอำนาจลงโทษปรับทางปกครองในอัตราวันละไม่เกิน ๕,๐๐๐ บาท ไปจนกว่าจะได้มีการปฏิบัติตามคำสั่งโดยชอบ

เงินค่าปรับทางปกครองตามวรรคสองนำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลโดยไม่ต้องนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดิน

มาตรา ๕๘ ในกรณีที่บ่อน้ำตื้นที่เลิกใช้นั้นเป็นบ่อน้ำสาธารณะ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่บ่อน้ำตื้นนั้นตั้งอยู่ มีหน้าที่ต้องดำเนินการอุดกลบและให้นำความตาม มาตรา ๕๗ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

มาตรา ๕๙ ห้ามมิให้ผู้ใดใช้บ่อน้ำบาดาลหรือบ่อน้ำตื้นที่เลิกใช้แล้ว หรือบ่อดินที่ขุดทิ้งไว้เป็นที่สำหรับเท ทิ้ง ฝัง กลบหรือกำจัดขยะ มูลฝอย สิ่งปฏิกูล ของเสียอันตราย หรือวัตถุอันตรายใด ๆ ตามกฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย

ส่วนที่ ๒

เขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล

มาตรา ๖๐ ในเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล ซึ่งรัฐมนตรีประกาศกำหนดมาตรา ๑๑ (๒)^๔ ห้ามมิให้มีการใช้ พื้นที่ดังกล่าวเป็นสถานที่ฝังกลบ หรือกำจัดขยะมูลฝอย ของเสียอันตราย หรือเป็นที่ตั้งโรงบำบัดน้ำเสียจาก อุตสาหกรรมหรือชุมชน หรือดำเนินกิจการใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดสภาวะการปนเปื้อน หรือแพร่กระจายของมลพิษ ลงสู่แหล่งน้ำบาดาล หรือมีการสกัดกั้นทางน้ำหรือก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรง ทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ ต่อชั้นน้ำบาดาลหรือแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล^๕

มาตรา ๖๑ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดให้แหล่งน้ำบาดาลที่มีคุณภาพเหมาะแก่การบริโภคและมีการนำน้ำ ไปผลิตเป็นน้ำดื่มอยู่แล้วเป็นเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค นอกจากนี้ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล^๖ สำรวจ ศึกษา วิเคราะห์และจัดทำข้อเสนอแนะว่ามีแหล่งน้ำบาดาลที่สำคัญในแอ่งน้ำบาดาลใดบ้างที่ควรรักษาหรือ พื้นฟูคุณภาพน้ำให้เหมาะแก่การบริโภค เพื่อกำหนดเป็นเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค ให้แล้วเสร็จ ภายในกำหนดสิบปีนับแต่กฎหมายฉบับนี้มีผลใช้บังคับ แล้วดำเนินการผ่านคณะกรรมการเพื่อให้รัฐมนตรี พิจารณาประกาศเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคให้แล้วเสร็จ โดยสอดคล้องกับผลการศึกษาดังกล่าว ภายในเวลาไม่เกินสิบสองปีนับแต่กฎหมายฉบับนี้มีผลใช้บังคับ

ในแต่ละเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค ให้มีการกำหนดเขตพื้นที่ชั้นในของเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำ บาดาลเพื่อการบริโภคนั้นโดยกินพื้นที่ออกไปจากบ่อหรือกลุ่มบ่อน้ำบาดาลไม่ต่ำกว่า ๕๐ เมตรโดยรอบ โดยให้กรม ทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด และปักหมุดแสดงแนวเขตป้องกันบ่อหรือกลุ่มบ่อน้ำบาดาลอย่างเหมาะสม และห้ามมิ ให้มีการดำเนินกิจกรรมใด ๆ ทั้งสิ้นในพื้นที่ชั้นใน เว้นแต่การดำเนินการเพื่อการคุ้มครองรักษาหรือพื้นฟูคุณภาพน้ำ

^๔ ร่างเดิมในรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ เป็นมาตรา ๑๑(๑) ปรับเป็นมาตรา ๑๑(๒) ให้สอดคล้องกับเอกสารหน้า ๖ - ๑๖ ของรายงานฉบับนี้

^๕ ร่างเดิมในรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ มาตรา ๖๐ บัญญัติว่า “ ในเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล ซึ่งรัฐมนตรีประกาศกำหนดมาตรา ๑๑ (๒) ห้ามมิให้มีการ ใช้พื้นที่ดังกล่าวเป็นสถานที่ฝังกลบ หรือกำจัดขยะมูลฝอย ของเสียอันตราย หรือเป็นที่ตั้งโรงบำบัดน้ำเสียจากอุตสาหกรรมหรือชุมชน หรือดำเนินกิจการใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดสภาวะการปนเปื้อน หรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล ... หรือก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรง ... ต่อชั้นน้ำบาดาลหรือแหล่ง ทรัพยากรน้ำบาดาล”

^๖ ปรับปรุงแก้ไขโดยเพิ่มถ้อยคำในมาตรา ๖๑ วรรคแรก ในร่าง พรบ.น้ำบาดาล (ฉบับใหม่) ตามรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ ว่า“กำหนดให้แหล่ง น้ำบาดาลที่มีคุณภาพเหมาะแก่การบริโภคและมีการนำน้ำไปผลิตเป็นน้ำดื่มอยู่แล้วเป็นเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค นอกจากนี้ ให้กรม ทรัพยากรน้ำบาดาล” ดังปรากฏในรายงานฉบับสมบูรณ์นี้

บาดาลและการสูบน้ำในปริมาณที่เหมาะสมเพื่อการบริโภคที่มีการดำเนินการที่ได้มาตรฐานตามที่กำหนดในประกาศกระทรวง

นอกจากนี้ ในแต่ละเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค ให้มีการกำหนดขอบเขตพื้นที่แหล่งน้ำบาดาลชั้นกลางของเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนั้นโดยกินพื้นที่ออกไปจากบ่อหรือกลุ่มบ่อน้ำบาดาลไม่ต่ำกว่า ๒๕๐ เมตรโดยรอบ โดยห้ามมีการปล่อยน้ำเสีย ห้ามใช้พื้นที่เป็นที่ทิ้งขยะ ของเสีย หรือเป็นหลุมฝังกลบของเสียใด ๆ ทั้งสิ้นภายในเขตดังกล่าว

ในบริเวณถัดออกไปจากพื้นที่แอ่งน้ำบาดาลชั้นกลาง ให้มีการกำหนดขอบเขตพื้นที่ควบคุมชั้นนอกของเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนั้น โดยกินพื้นที่ออกไปจากบ่อหรือกลุ่มบ่อน้ำบาดาล และให้มีการกำหนดเงื่อนไขและมาตรการควบคุม เพื่อคุ้มครองแหล่งน้ำบาดาลและระบบนิเวศที่ต้องพึ่งพิงแอ่งน้ำบาดาลนั้นตามความเหมาะสม โดยต้องมีการรับฟังความคิดเห็นของผู้อยู่อาศัยบนพื้นที่ควบคุมชั้นนอกและในบริเวณใกล้เคียงด้วย

ในกรณีมีโรงงานหรือสถานประกอบการใดที่ตั้งอยู่เดิมในพื้นที่เขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคชั้นในและชั้นกลาง ซึ่งไม่สามารถย้ายออกจากพื้นที่เขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล แต่สามารถพิสูจน์ทราบว่าเป็นโรงงานหรือสถานประกอบการนั้น ไม่มีความเสี่ยงที่จะก่อเกิดการปนเปื้อนต่อแหล่งน้ำบาดาลที่อนุรักษ์แล้ว ให้โรงงานหรือสถานประกอบการนั้นทำการเจาะบ่อสังเกตการณ์ตามมาตรฐานของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อใช้สำหรับติดตามผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาลที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต ทั้งนี้โรงงานหรือสถานประกอบการนั้นจะต้องไม่ขยายขนาดพื้นที่หรือกำลังการผลิตจากเดิม และต้องถูกสันนิษฐานไว้ก่อน ให้ต้องมีความรับผิดชอบทางแพ่งต่อความเสียหายที่เกิดแก่แหล่งน้ำบาดาลที่อนุรักษ์เพื่อการบริโภค หากเกิดการปนเปื้อนจากของเสีย สารเคมีหรือวัตถุอื่นใดที่เป็นชนิดเดียวกันกับของเสีย สารเคมีหรือวัตถุที่มีอยู่หรือเกิดขึ้นในกระบวนการผลิตของตน

ในกรณีที่เป็นต้องมีการแก้ไข เปลี่ยนแปลงหรือยกเลิกการใช้ที่ดินในเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคเพื่อการรักษาคุณภาพน้ำบาดาล ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลเสนอมาตรการที่จำเป็นต่อคณะกรรมการ เพื่อให้มีการดำเนินการตามที่จำเป็น โดยอาจรวมถึงการเวนคืนที่ดินหรือการชดเชยการจำกัดสิทธิของเจ้าของที่ดิน

การประกอบกิจการใด ๆ ที่อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำบาดาลในเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภครวมทั้งการเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล หรือการประกอบกิจการน้ำบาดาล หรือการต่ออายุใบอนุญาตการดำเนินการใด ๆ ดังกล่าวมาแล้ว จะต้องผ่านการประเมินผลกระทบต่อทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อประกอบการพิจารณาอนุญาตและต่อใบอนุญาต ตามรอบระยะเวลาที่กำหนดในกฎกระทรวงว่าต้องมีการประเมินผลกระทบต่อทรัพยากรน้ำบาดาล

มาตรา ๒๒ ภายในเวลาไม่เกินสิบปี นับแต่กฎหมายฉบับนี้มีผลใช้บังคับ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลสำรวจ ศึกษา วิเคราะห์ ว่ามีแหล่งน้ำบาดาลที่สำคัญในแอ่งน้ำบาดาลมีความสำคัญต่อระบบนิเวศน์ตามธรรมชาติที่แตกต่างจากพื้นที่อื่นโดยทั่วไป หรือมีระบบนิเวศน์ตามธรรมชาติที่อาจถูกทำลาย หรืออาจได้รับผลกระทบกระเทือนจากกิจกรรมต่าง ๆ ของมนุษย์ได้โดยง่าย หรือเป็นพื้นที่ที่มีคุณค่าทางธรรมชาติอันควรแก่การอนุรักษ์ และพื้นที่นั้นควรกำหนดเป็นเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม (ด้านน้ำบาดาล) แต่ยังมีได้ถูกประกาศกำหนดให้เป็นเขตอนุรักษ์ แล้วให้อธิบดีเสนอต่อปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้มีการกำหนดให้เขต

พื้นที่นั้นเป็นเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม (ด้านน้ำบาดาล) ตามกฎหมายส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติต่อไป เพื่อประโยชน์ในการรักษาและใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาลอย่างยั่งยืน

ในกรณีที่พื้นที่นั้นได้ถูกประกาศกำหนดให้เป็นเขตอนุรักษ์หรือพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมไว้อยู่แล้ว แต่ปรากฏว่า ยังไม่มีการกำหนดมาตรการคุ้มครองที่เหมาะสมแก่การคุ้มครองแอ่งน้ำบาดาล ให้อธิบดีเสนอต่อปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้มีการกำหนดมาตรการคุ้มครองแหล่งน้ำบาดาลอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างตามความจำเป็นและเหมาะสม

การประกอบกิจการใด ๆ ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม (ด้านน้ำบาดาล) รวมทั้งการเจาะน้ำบาดาล การใช้ น้ำบาดาล หรือการประกอบกิจการน้ำบาดาลที่อาจส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาล จะต้องผ่านประเมินผลกระทบต่อทรัพยากรน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อมเพื่อประกอบการพิจารณาอนุญาต

ส่วนที่ ๓

เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

มาตรา ๖๓ ในกรณีที่ปรากฏพฤติการณ์และสิ่งบ่งชี้ที่เชื่อได้ว่าแหล่งน้ำบาดาลใดกำลังได้รับหรืออาจจะได้รับอันตรายอย่าง ร้ายแรง จากการถูกปนเปื้อนด้วยมลพิษ หรืออาจเกิดการทรุดตัวของแผ่นดินในแอ่งน้ำบาดาล การแพร่กระจายของน้ำเค็ม เข้าสู่ชั้นน้ำบาดาล ไม่ว่าจะเกิดมาจากการสูบน้ำบาดาลหรือไม่ก็ตาม ให้อธิบดีน้ำบาดาลมีอำนาจสั่งให้หยุดเจาะหรือสูบน้ำบาดาล หรือสั่งห้ามดำเนินการใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดอันตรายแก่แหล่งน้ำบาดาลโดยทันทีไปพลางก่อน และให้รัฐมนตรี โดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศในราชกิจจานุเบกษากำหนดพื้นที่แอ่งน้ำบาดาลนั้นเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

ในระหว่างที่รอการประกาศให้พื้นที่นั้นเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีอำนาจ ดำเนินการยับยั้ง และแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ตามความจำเป็นและเหมาะสมแก่การ ป้องกันหรือควบคุมเหตุอันตรายเร่งด่วนที่กำลังเกิดหรือใกล้จะเกิดแก่น้ำบาดาล

ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ห้ามมิให้ออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเพิ่มจากที่อนุญาตไว้แล้วอีกและจะต่อ ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลไม่ได้ เว้นแต่ได้มีการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาล ตามหลักเกณฑ์ที่ ประกาศโดยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แล้วเห็นว่าการต่ออายุใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลนั้นจะไม่ ก่อให้เกิดอันตรายต่อแหล่งน้ำบาดาล

ทั้งนี้ ในการคิดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ให้ถือว่าน้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์ น้ำบาดาลมีต้นทุนที่สูงกว่าปกติ

มาตรา ๖๔ ในการประกาศกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลตามมาตรา ๖๓ ให้กำหนดมาตรการอย่างใดอย่างหนึ่งหรือ หลายอย่างในการป้องกัน ขจัด ลด หรือควบคุมมลพิษหรือเหตุอันตรายอื่นใดที่เกิด หรือจะเกิดแก่น้ำบาดาลและระบบ นิเวศที่ต้องพึ่งพิงแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้น รวมทั้งกำหนดขอบเขตหน้าที่และความรับผิดชอบของส่วนราชการที่ เกี่ยวข้องเพื่อประโยชน์ในการร่วมมือ และประสานงานให้เกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานในพื้นที่นั้นไว้ในประกาศด้วย

รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการอาจประกาศในราชกิจจานุเบกษา กำหนดให้ยกเลิกหรือเปลี่ยนแปลงระดับเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลได้ เมื่อมีหลักฐานที่แสดงให้เห็นได้อย่างชัดเจนตามหลักวิชาการว่า

(๑) ควรยกเลิกเพราะปริมาณและคุณภาพของน้ำบาดาลได้กลับมาสู่ภาวะปกติแล้ว และเหตุที่ก่อหรืออาจจะก่ออันตรายอย่างร้ายแรงต่อแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้นได้สิ้นสุดลงแล้ว หรือ

(๒) ควรปรับระดับความวิกฤตให้สอดคล้องกับสภาพปริมาณและคุณภาพของน้ำบาดาล และเหตุที่ก่อหรืออาจจะก่ออันตรายอย่างร้ายแรงต่อแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้น ที่ได้เปลี่ยนแปลงไปจากสภาพ ณ เวลาที่ได้ออกประกาศ

ส่วนที่ ๔

เขตห้ามสูบน้ำบาดาล

มาตรา ๖๕ ในกรณีที่การสูบน้ำบาดาลในเขตท้องที่ได้ขึ้นมาใช้ในปริมาณที่มากเกินไปกว่าปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่ชั้นน้ำบาดาลอันขัดต่อหลักการใช้น้ำบาดาลอย่างยั่งยืน จนก่อให้เกิดการลดตัวลงของระดับน้ำในชั้นน้ำบาดาล หรืออาจทำให้ชั้นน้ำบาดาลเสียหายหรือเสื่อมสภาพ หรืออาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพยากรของชาติ หรือสิ่งแวดล้อมอย่างร้ายแรง หรืออาจเป็นอันตรายแก่ทรัพย์สินหรือสุขภาพของประชาชน หรืออาจทำให้แผ่นดินทรุดให้อิทธิพลทรัพยากรน้ำบาดาลมีอำนาจสั่งให้หยุดเจาะหรือสูบน้ำบาดาลโดยทันที และให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจกำหนดเขตท้องที่นั้นให้เป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาลโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

มาตรา ๖๖ ในระหว่างที่รอการประกาศให้พื้นที่นั้นเป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีอำนาจดำเนินการยับยั้งและแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยวิธีการเติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำบาดาล หรือวิธีการอื่นใดตามความจำเป็นและเหมาะสมไปพลางก่อน

มาตรา ๖๗ ในการออกประกาศกระทรวงตามมาตรา ๖๕ ให้กำหนดมาตรการอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้ไว้ในประกาศกระทรวงด้วย

(๑) การห้ามสูบน้ำบาดาลชั่วคราว หรือถาวร ทั้งนี้ ตามความจำเป็นและสมควรแก่เหตุ

(๒) มาตรการในการฟื้นฟูสภาพแหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อมที่สำคัญที่เสียหายไปเพราะเหตุตามมาตรา ๖๕ รวมทั้งการกำหนดขอบเขตหน้าที่และความรับผิดชอบของส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง เพื่อประโยชน์ในการร่วมมือและประสานงานให้เกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานในพื้นที่นั้น

(๓) การกำหนดมาตรการอื่นๆตามที่เห็นสมควรและเหมาะสมแก่สภาพของพื้นที่นั้น

มาตรา ๖๘ ในเขตห้ามสูบน้ำบาดาลห้ามมิให้ออก หรือต่ออายุใบอนุญาตเจาะ หรือใช้น้ำบาดาลหรือระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลให้แก่ผู้ใดอีกต่อไป

มาตรา ๖๙ ในกรณีที่มีการออกใบอนุญาตเจาะหรือใช้น้ำบาดาลหรือระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลอยู่ก่อนวันที่มีการประกาศให้เป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล ให้ถือว่า การประกาศเขตห้ามสูบน้ำบาดาลเป็นการพักใช้ใบอนุญาตชั่วคราว จนกว่าอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

หากต่อมาปรากฏว่าปัญหาการลดตัวลงของระดับน้ำในชั้นน้ำบาดาล หรือปัญหาชั้นน้ำบาดาลเสียหายหรือเสื่อมสภาพ หรือความเสียหายแก่ทรัพยากรของชาติ หรือสิ่งแวดล้อมอย่างร้ายแรง หรือความอันตรายแก่ทรัพย์สิน หรือสุขภาพของประชาชน หรือความเสี่ยงต่อการเกิดแผ่นดินไหวที่มีเหตุมาจากการสูบน้ำบาดาลได้ยุติลงแล้วให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศยกเลิกการกำหนดให้เขตท้องที่นั้นให้เป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล

ส่วนที่ ๕

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

มาตรา ๗๐ ให้จัดตั้งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลขึ้นในกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรียกโดยย่อว่า “กพน.” โดยมีฐานะเป็นนิติบุคคล และมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการสำรวจศึกษา วิจัย พัฒนา อนุรักษ์ และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวกับน้ำบาดาล

กพน. ประกอบด้วยทรัพย์สิน ดังต่อไปนี้

(๑) เงินที่โอนมาจากเงินทุนหมุนเวียนน้ำบาดาล

(๒) เงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลนอกเขตวิฤติการณ์น้ำบาดาลตามมาตรา ๔๓ ที่นำส่งเข้ากองทุนตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวงแต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละห้าสิบของเงินดังกล่าว

(๓) เงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลในเขตวิฤติการณ์น้ำบาดาล

(๔) เงินค่าปรับทางปกครองตามมาตรา ๕๕ และมาตรา ๕๖ - ๕๘

(๕) เงินหรือทรัพย์สินอื่นที่ได้รับจากภาคเอกชนทั้งภายในและภายนอกประเทศ รัฐบาลต่างประเทศ หรือองค์การระหว่างประเทศ

(๖) เงินหรือทรัพย์สินอื่นที่ได้จากการบริจาค

(๗) ดอกผลและผลประโยชน์อื่นใดที่เกิดจากกองทุน

(๘) เงินอุดหนุนที่รัฐบาลจัดสรรให้ตามความจำเป็น เพื่อดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของกองทุนในกรณีทรัพย์สินของกองทุนมีไม่เพียงพอ

(๙) เงินอื่นๆ ที่ได้รับมาเพื่อดำเนินการกองทุนนี้

ทรัพย์สินของ กพน. ตามวรรคสอง ให้นำส่งเข้าบัญชี กพน. โดยไม่ต้องนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดิน

การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและการจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของ กพน. ให้เป็นไปตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนดโดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง ทั้งนี้ ให้กระทรวงการคลังพิจารณาให้แล้วเสร็จภายในหกสิบวันนับแต่วันที่ได้รับประกาศ หากพิจารณาไม่แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าได้ให้ความเห็นชอบแล้ว

มาตรา ๗๑ เงิน กพน. ให้ใช้จ่ายเพื่อกิจการ ดังต่อไปนี้

(๑) การวางแผนแม่บทการจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

(๒) การดำเนินงานเพื่อทดแทน อนุรักษ์ พัฒนา และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล การป้องกันหรือการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล

- (๓) การค้นคว้า วิจัย การศึกษา สาธิต หรือโครงการริเริ่มที่เกี่ยวกับการสำรวจแหล่งน้ำบาดาล การพัฒนา การส่งเสริม และการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล การป้องกันและแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๔) การเจาะและใช้น้ำบาดาลเพื่อ ป้องกัน บรรเทา และแก้ไขปัญหาสาธารณสุขภัย
- (๕) การขจัดมลพิษที่เกิดขึ้นกับแหล่งน้ำบาดาล
- (๖) การบริหารจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล
- (๗) การศึกษา ดูงาน การฝึกอบรม และการประชุมที่เกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งในและต่างประเทศ
- (๘) เป็นค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน กปน. ตามที่ตกลงกับกระทรวงการคลัง
- (๙) การจ่ายเงินสมทบกองทุนสิ่งแวดล้อมตามจำนวนที่คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด
- (๑๐) เป็นเงินช่วยเหลือและอุดหนุนกิจการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการดำเนินการจัดหา รวมถึงการให้บริการประชาชนเพื่อเข้าถึงน้ำบาดาล ตามที่คณะกรรมการ กปน. เห็นสมควรและโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

การใช้จ่ายเงิน กปน. ตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามแผนแม่บทที่จัดทำตามมาตรา ๒๘

การใช้จ่ายเงินตาม (๒) และ (๕) หากมีผู้ใดมีหน้าที่ตามกฎหมายต้องรับผิดชอบ ให้ กปน. ใช้สิทธิไล่เบียดดำเนินการเรียกร้องให้ผู้นั้นชดใช้ค่าใช้จ่ายทั้งหมด รวมทั้งเรียกร้องให้ชดใช้ค่าเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมดรวมทั้งดอกเบี้ยตามกฎหมายจนกว่าจะชำระเสร็จด้วย ในกรณีที่ต้องมีการฟ้องคดีเพื่อเรียกร้องให้ชดใช้ค่าใช้จ่ายและค่าเสียหายดังกล่าว ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลร้องขอต่อพนักงานอัยการให้เป็นผู้ว่าต่างแก้ต่างคดีแทน

มาตรา ๓๒ ให้มีคณะกรรมการบริหาร กปน. ประกอบด้วย อธิบดีเป็นประธานกรรมการ ผู้แทนสำนักงานงบประมาณ ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ผู้แทนกรมบัญชีกลาง ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำ ผู้แทนการประปานครหลวง ผู้แทนการประปาส่วนภูมิภาค ผู้แทนสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ผู้แทนสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และผู้แทนองค์กรผู้น้ำบาดาล จำนวนหนึ่งคน เป็นกรรมการ

ให้ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลเป็นกรรมการและเลขานุการและให้อธิบดีแต่งตั้งข้าราชการของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลอีกไม่เกินสองคนเป็นผู้ช่วยเลขานุการ

ให้นำความในมาตรา ๒๑ และมาตรา ๒๒ มาใช้บังคับแก่การประชุมของคณะกรรมการบริหาร กปน. โดยอนุโลม

มาตรา ๓๓ ให้คณะกรรมการบริหาร กปน. มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- (๑) กำหนดสัดส่วนการใช้เงิน กปน. ในแต่ละประเภท ตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล
- (๒) ควบคุมการใช้จ่ายเงินหรือทรัพย์สินของ กปน. เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ใน มาตรา ๖๙
- (๓) เสนอแนะรัฐมนตรีในการออกประกาศตามมาตรา ๖๙
- (๔) เสนอและรายงานต่อคณะกรรมการเกี่ยวกับการดำเนินงานของ กปน.
- (๕) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่พระราชบัญญัตินี้หรือกฎหมายอื่นกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริหาร กปน. หรือตามที่คณะกรรมการมอบหมาย

ในการปฏิบัติการตามหน้าที่ คณะกรรมการบริหาร กปน. มีอำนาจแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อให้ทำกิจการหรือพิจารณาเรื่องใด ๆ อันอยู่ในขอบเขตแห่งหน้าที่ของคณะกรรมการบริหาร กปน. ตลอดจนเชิญบุคคลใด ๆ มาให้ข้อเท็จจริง คำอธิบาย คำแนะนำ หรือความเห็นได้ ให้นำความในมาตรา ๒๑ และมาตรา ๒๒ มาใช้บังคับแก่การประชุมของคณะกรรมการบริหาร กปน. และคณะกรรมการโดยอนุโลม

ให้คณะกรรมการบริหาร กปน. มีอำนาจแต่งตั้งผู้จัดการ กปน. คนหนึ่ง ซึ่งมีคุณสมบัติและอำนาจหน้าที่ในการบริหารจัดการเงิน กปน. ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข ที่คณะกรรมการ ประกาศกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

มาตรา ๓๔ ให้ กปน. จัดทำงบดุล งบการเงิน และบัญชีทำการ ส่งผู้สอบบัญชีภายในหนึ่งร้อยยี่สิบวันนับแต่วันสิ้นปีบัญชี

ในทุกรอบปี ให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินเป็นผู้สอบบัญชี และประเมินผลการใช้จ่ายเงินและทรัพย์สินของ กปน. โดยให้แสดงความคิดเห็นเป็นข้อวิเคราะห์ว่าการใช้จ่ายดังกล่าวเป็นไปตามวัตถุประสงค์และได้ผลตามเป้าหมายเพียงใด และเมื่อสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้ตรวจสอบรับรองงบการเงินแล้วให้ส่งงบการเงินให้กระทรวงการคลังทราบ และทำบันทึกรายงานผลเสนอคณะรัฐมนตรีและรัฐสภา และประกาศในราชกิจจานุเบกษา

หมวด ๖

ความรับผิดทางแพ่ง

มาตรา ๓๕ บทบัญญัติในหมวดนี้ไม่เป็นการลบล้างหรือจำกัดหน้าที่และความรับผิดทางแพ่งที่บุคคลมีอยู่ตามบทกฎหมายอื่น

มาตรา ๓๖ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขในใบอนุญาต หรือไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดโดยประกาศกระทรวงตามมาตรา ๑๑ เกี่ยวกับการเจาะน้ำบาดาล การเลิกเจาะน้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อบาดาล การป้องกันด้านสาธารณสุข หรือการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษจนเป็นเหตุให้เกิดสภาวะการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล ผู้รับใบอนุญาตผู้นั้นมีหน้าที่ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายให้แก่รัฐ เพื่อดำเนินการขจัดสภาวะการปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาลและฟื้นฟูคุณภาพน้ำบาดาลให้กลับคืนสู่สภาพเดิม หรือใกล้เคียงกับสภาพเดิม

มาตรา ๓๗ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษผู้ใด หรือบุคคลอื่นใดก่อให้เกิดสภาวะการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล อันเป็นเหตุให้คุณภาพน้ำบาดาลเกิดความเสื่อมเสียหรือทรัพยากรน้ำบาดาลได้รับความเสียหายด้วยประการใด ๆ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษผู้นั้นหรือบุคคลอื่นนั้นมีหน้าที่ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายให้แก่รัฐ เพื่อดำเนินการขจัดสภาวะการปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษและฟื้นฟูคุณภาพน้ำบาดาลให้กลับคืนสู่สภาพเดิมหรือใกล้เคียงกับสภาพเดิม

มาตรา ๓๘ ผู้ใดกระทำหรือละเว้นการกระทำด้วยประการใดโดยมิชอบด้วยกฎหมาย อันเป็นการทำลายหรือทำให้สูญหายหรือเสียหายแก่ทรัพยากรน้ำบาดาลซึ่งเป็นของรัฐ หรือเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดิน มีหน้าที่ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายให้แก่รัฐ

มาตรา ๗๙ ค่าเสียหายตามมาตรา ๗๖ มาตรา ๗๗ และมาตรา ๗๘ ให้หมายความรวมถึง ค่าใช้จ่ายในการจัดสถานะการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษ ที่ส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาล รวมทั้งค่าใช้จ่ายในการดำเนินการเพื่อฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลให้กลับคืนสู่สภาพเดิมหรือใกล้เคียงกับสภาพเดิม

ผู้รับใบอนุญาตตามมาตรา ๗๖ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือบุคคลอื่นใดตามมาตรา ๗๗ และผู้มีหน้าที่ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายตามมาตรา ๗๘ ต้องรับผิดชอบใช้ค่าสินไหมทดแทนหรือค่าเสียหายอัตราค่าเพิ่มขึ้นอีกเท่าตัวหนึ่งของค่าเสียหายที่แท้จริงทั้งนี้ในกรณีที่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่ร่างกายหรือสุขภาพอนามัย และในเวลาที่พิพาทภาคดีเป็นการพ้นวิสัยจะหยั่งรู้ได้แน่ชัดว่าความเสียหายนั้นมีเพียงใด ศาลอาจกำหนดในคำพิพากษาหรือคำสั่งว่ายังสงวนไว้ซึ่งสิทธิที่จะแก้ไขคำพิพากษาหรือคำสั่งนั้นอีกภายในระยะเวลาที่ศาลกำหนด แต่ต้องไม่เกินสิบปีนับแต่วันที่ศาลมีคำพิพากษาหรือคำสั่ง แต่ก่อนการแก้ไขต้องให้อีกฝ่ายที่มีความเสียหายจะคัดค้าน

ถ้ามีการเจรจาต่อรองกันเกี่ยวกับค่าเสียหายตามวรรคหนึ่ง ให้อายุความสะดุดหยุดลงจนกว่าจะปรากฏว่าการเจรจานั้นไม่อาจตกลงกันได้

ในกรณีที่ต้องมีการฟ้องคดีเพื่อเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้รับใบอนุญาตตามมาตรา ๗๖ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือบุคคลอื่นใดตามมาตรา ๗๗ หรือผู้มีหน้าที่ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายตามมาตรา ๗๘ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลร้องขอต่อพนักงานอัยการให้เป็นผู้มีอำนาจฟ้องคดีแทนรัฐ

หมวด ๗

พนักงานเจ้าหน้าที่

มาตรา ๘๐ เพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัตินี้ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจดังต่อไปนี้

(๑) เข้าไปตรวจการเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นถึงพระอาทิตย์ตก หรือในระหว่างเวลาทำการ หรือการกระทำอื่นใดที่อาจเป็นการฝ่าฝืนบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัตินี้

(๒) ตรวจสอบ หรือยึดเครื่องจักร เครื่องอุปกรณ์ ยานพาหนะ หรือสิ่งอื่นใดที่เกี่ยวข้อง ในกรณีที่มีเหตุสงสัยว่าการประกอบกิจการน้ำบาดาลอาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาล

(๓) มีหนังสือเรียกบุคคลใดมาให้ถ้อยคำหรือให้ส่งเอกสารมาเพื่อประกอบการพิจารณาได้

ในการปฏิบัติหน้าที่ของพนักงานเจ้าหน้าที่ตามวรรคหนึ่ง ให้ผู้รับใบอนุญาตหรือตัวแทนอำนวยความสะดวกตามควรแก่กรณี

ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจสั่งเป็นหนังสือแก่ผู้รับใบอนุญาต หรือตัวแทนให้จัดการป้องกันความเสียหายอันอาจเกิดจากการเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลได้

มาตรา ๘๑ ในกรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่เห็นว่า การเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาล ให้มีอำนาจสั่งเป็นหนังสือแก่ผู้รับใบอนุญาตให้เปลี่ยนแปลงแก้ไขหรือหยุดการเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

หรือการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล แล้วแต่กรณี ตามที่เห็นว่าจำเป็นเพื่อป้องกันหรือระงับความเสียหายนั้นได้

หากผู้รับใบอนุญาตไม่ดำเนินการหรือดำเนินการล่าช้าจนอาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจดำเนินการดังกล่าวได้เอง โดยจะต้องปิดประกาศไว้ในบริเวณนั้นเป็นเวลาไม่น้อยกว่าเจ็ดวัน และผู้รับใบอนุญาตจะต้องเสียค่าใช้จ่ายในการนั้น

ในการดำเนินการตามวรรคสอง เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่หรือผู้ซึ่งดำเนินการแทนพนักงานเจ้าหน้าที่ได้ใช้ความระมัดระวังตามสมควรแก่พฤติการณ์แล้ว ผู้รับใบอนุญาตจะเรียกร้องค่าเสียหายจากพนักงานเจ้าหน้าที่หรือผู้ซึ่งดำเนินการแทนพนักงานเจ้าหน้าที่ไม่ได้

การออกคำสั่งตามมาตรา ๘๐ และมาตรา ๘๑ ให้กระทำตามแบบวิธีการและระเบียบที่อธิบดีกำหนด

มาตรา ๘๒ ผู้รับใบอนุญาตมีสิทธิอุทธรณ์คำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ซึ่งสั่งตามมาตรา ๘๐ หรือมาตรา ๘๑ ภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ทราบคำสั่ง คณะกรรมการมีอำนาจสั่งให้ยกอุทธรณ์ หรือแก้ไขคำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ได้

คำวินิจฉัยของคณะกรรมการให้เป็นที่สุด

การอุทธรณ์ตามวรรคหนึ่งไม่เป็นการทุเลาการบังคับตามคำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ซึ่งสั่งตามมาตรา ๘๐ หรือมาตรา ๘๑ เว้นแต่เป็นการอุทธรณ์คำสั่งที่เกี่ยวกับการใช้น้ำบาดาล

มาตรา ๘๓ ในการปฏิบัติหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ พนักงานเจ้าหน้าที่ต้องแสดงบัตรประจำตัวเมื่อผู้ซึ่งเกี่ยวข้องร้องขอ บัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ ให้เป็นไปตามแบบที่กำหนดในกฎกระทรวง

มาตรา ๘๔ ในการปฏิบัติหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่เป็นเจ้าพนักงานตามความหมายในประมวลกฎหมายอาญา

มาตรา ๘๕ การจับกุมปราบปรามผู้กระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่เป็น พนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา

มาตรา ๘๖ ในกรณีที่มีการเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลโดยฝ่าฝืนบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัตินี้ และพนักงานเจ้าหน้าที่ได้ดำเนินการตามมาตรา ๘๐ หรือมาตรา ๘๑ แล้วแต่กรณี แต่มิได้มีการปฏิบัติตามคำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ และมีเหตุอันควรสงสัยว่าผู้รับอนุญาตหรือผู้เจาะน้ำบาดาลอาจเป็นผู้กระทำหรือมีส่วนร่วมในการกระทำดังกล่าว ให้พนักงานเจ้าหน้าที่แจ้งให้บุคคลเช่นว่านั้นทราบ และให้มีหนังสือแสดงหลักฐานภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้ง เพื่อพิสูจน์ว่าเป็นการกระทำของผู้อื่น หากไม่สามารถพิสูจน์ได้ว่าเป็นการกระทำของผู้อื่น ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการแจ้งชื่อและการกระทำของบุคคลเช่นว่านั้นให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลทราบเพื่อพิจารณาดำเนินการตามระเบียบหรือข้อบังคับของสมาคม

หมวด ๘

มาตรการบังคับและบทกำหนดโทษ

ส่วนที่ ๑

การขายทอดตลาด และการจ่ายเงินสินบน

มาตรา ๘๗ สิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) ให้ตกเป็นของกรมทรัพย์สินทางปัญญา ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่ปรากฏเจ้าของ หรือไม่มีผู้มาแสดงตัวเป็นเจ้าของภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันที่ได้มีการประกาศหาตัวเจ้าของ ทั้งนี้ การออกประกาศดังกล่าวให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่อธิบดีประกาศกำหนด

(๒) ไม่มีการดำเนินคดี และผู้เป็นเจ้าของมิได้ร้องขอคืนภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งว่า ไม่มีการดำเนินคดี

(๓) มีการดำเนินคดี และพนักงานอัยการมีคำสั่งเด็ดขาดไม่ฟ้องคดีหรือศาลไม่ได้พิพากษาให้รับ และผู้เป็นเจ้าของมิได้ร้องขอคืนภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันที่ทราบคำสั่งเด็ดขาดไม่ฟ้องคดีหรือวันที่ศาลมีคำพิพากษาถึงที่สุด แล้วแต่กรณี

ในกรณีที่สิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) เป็นของเสียหาย หรือถ้าเก็บไว้จะเป็นการเสี่ยงต่อความเสียหายหรือจะเสียค่าใช้จ่ายในการเก็บรักษาเกินค่าของสิ่งนั้น อธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายจะจัดการขายทอดตลาดเสียก่อนคดีถึงที่สุด หรือก่อนที่สิ่งนั้นจะตกเป็นของกรมทรัพย์สินทางปัญญา ก็ได้ เงินค่าของสิ่งนั้นเมื่อหักค่าใช้จ่ายแล้ว เหลือเงินจำนวนสุทธิเท่าใดให้ยึดไว้แทนสิ่งนั้น โดยฝากไว้กับธนาคารของรัฐหรือธนาคารพาณิชย์ตามที่ตกลงกับกระทรวงการคลัง

มาตรา ๘๘ สิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) เฉพาะในส่วนที่ตกเป็นของกรมทรัพย์สินทางปัญญาตามมาตรา ๘๗ วรรคหนึ่ง อธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายมีอำนาจจัดการขายทอดตลาด และให้หักเงินที่ขายได้เป็นค่าใช้จ่ายตามที่จ่ายจริงในการดำเนินการใด ๆ เหลือเท่าใดให้หักไว้ไม่เกินกึ่งหนึ่งเพื่อจ่ายเป็นเงินสินบน ส่วนที่เหลือให้นำส่งเป็นเงินรายได้แผ่นดิน การจ่ายเงินสินบนให้เป็นไปตามระเบียบที่รัฐมนตรีกำหนดโดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง

มาตรา ๘๙ ในกรณีที่มีการจับกุมผู้กระทำความผิด เมื่อพนักงานอัยการร้องขอให้ศาลสั่งจ่ายเงินสินบนแก่ผู้นำจับร้อยละยี่สิบห้าของจำนวนเงินสุทธิจากการขายทอดตลาดของกลางที่ศาลสั่งริบ ส่วนที่เหลือให้นำส่งเป็นเงินรายได้แผ่นดิน

มาตรา ๙๐ การขายทอดตลาดตามมาตรา ๘๗ วรรคสอง มาตรา ๘๘ หรือมาตรา ๘๙ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด

มาตรา ๙๑ ในกรณีที่มิใช่ของกลางตามมาตรา ๘๘ หรือมาตรา ๘๙ แต่ขายทอดตลาดของกลางไม่ได้ หรือในกรณีที่ไม่มีของกลาง ให้จ่ายเงินสินบนจากเงินค่าปรับที่ได้ชำระต่อศาล หรือค่าปรับจากการเปรียบเทียบไม่เกินกึ่งหนึ่งของจำนวนเงินค่าปรับดังกล่าว การจ่ายเงินสินบนให้เป็นไปตามระเบียบที่รัฐมนตรีกำหนดโดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง

มาตรา ๙๒ ในกรณีที่ไม่มีผู้มารับเงินสินบนตามมาตรา ๘๘ มาตรา ๘๙ หรือมาตรา ๙๑ ภายในห้าปี ให้นำส่งเป็นเงินรายได้แผ่นดิน

ส่วนที่ ๒

บทกำหนดโทษ

มาตรา ๙๓ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามประกาศที่ออกตามมาตรา ๑๑ (๗) - (๑๑) ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

มาตรา ๙๔ ผู้ใดฝ่าฝืนมาตรา ๑๔ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๖ เดือนหรือปรับไม่เกิน ๕๐,๐๐๐ บาทหรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๙๕ ผู้ใดฝ่าฝืนมาตรา ๓๑ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๖ เดือน หรือปรับไม่เกิน ๕๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
ถ้าการกระทำความผิดตามวรรคแรก เป็นการกระทำเพื่อประโยชน์ในการประกอบกิจการอุตสาหกรรมหรือเพื่อการพาณิชย์กรรม ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๒ ปีหรือปรับไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ให้ผู้กระทำความผิดในวรรคหนึ่งและวรรคสองซึ่งสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้โดยไม่ชอบด้วยกฎหมายชดใช้ค่าเสียหายจากการฝ่าฝืนดังกล่าวโดยคิดคำนวณจากปริมาณน้ำบาดาลที่นำขึ้นมาใช้ตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในเวลากระทำความผิดนั้น

มาตรา ๙๖ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดหรือลูกจ้างหรือตัวแทนไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

มาตรา ๙๗ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๓๙ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๑ เดือน หรือปรับไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๙๘ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๔๐ หรือมาตรา ๔๑ ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๑,๐๐๐ บาท

มาตรา ๙๙ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๔๒ ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท

มาตรา ๑๐๐ ผู้ใดขัดขวางหรือไม่อำนวยความสะดวกแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ที่ตามควรแก่กรณีในการปฏิบัติการตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๖ เดือน หรือปรับไม่เกิน ๕๐,๐๐๐ บาท

มาตรา ๑๐๑ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ซึ่งสั่งตามมาตรา ๘๐ หรือมาตรา ๘๑ และไม่ได้รับการยกเว้นตามมาตรา ๘๒ วรรคสาม หรือไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของอธิบดีซึ่งสั่งตามมาตรา ๕๕ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๑ เดือน หรือปรับไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ บาท

มาตรา ๑๐๒ ผู้รับอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลผู้ใดระบายน้ำหรือของเหลวอื่นใดลงบ่อน้ำบาดาลโดยฝ่าฝืนเงื่อนไขที่กำหนดในใบอนุญาต ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๖ เดือน หรือปรับไม่เกิน ๕๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๑๐๓ ผู้ใดฝ่าฝืนมาตรา ๕๙ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๑ เดือน หรือปรับไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ถ้าการกระทำความผิดตามวรรคแรก เป็นการกระทำที่เกี่ยวกับของเสียอันตรายหรือวัตถุอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๑ ปี หรือปรับไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

มาตรา ๑๐๔ ผู้ใดฝ่าฝืนมาตรา ๖๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๒ ปี หรือปรับไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๑๐๕ ผู้ใดเจาะหรือสูบน้ำบาดาลในเขตห้ามสูบน้ำบาดาลที่ประกาศตามมาตรา ๖๖ (๑) ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๑ ปี หรือปรับไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และให้ชดใช้ค่าเสียหายจากการฝ่าฝืนดังกล่าวโดยคิดคำนวณจากปริมาณน้ำบาดาลที่นำขึ้นมาใช้ตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่ใช้บังคับอยู่ในเวลากระทำความผิดนั้น

มาตรา ๑๐๖ เครื่องมือเครื่องใช้ หรือเครื่องจักรกลใด ๆ ที่ได้ใช้ในการกระทำความผิดหรือได้ใช้เป็นอุปกรณ์กระทำความผิดตามมาตรา ๙๔ มาตรา ๑๐๒ มาตรา ๑๐๓ มาตรา ๑๐๔ และมาตรา ๑๐๕ ให้รับเสียทั้งสิ้น

ในกรณีความผิดตามวรรคหนึ่ง เมื่อพนักงานอัยการร้องขอต่อศาล ให้ศาลมีอำนาจสั่งให้ผู้กระทำความผิดหรือถอนสิ่งปลูกสร้าง อุดหรือกลบหลุม บ่อที่เกิดหรืออันเป็นเหตุให้เกิดการฝ่าฝืนบทบัญญัติดังกล่าวได้

ในกรณีที่ศาลมีคำสั่งหรือคำพิพากษามาตรกสองแล้ว หากผู้กระทำความผิดไม่ยอมรื้อถอนสิ่งปลูกสร้าง อุดหรือกลบหลุม บ่อ ที่เกิดหรืออันเป็นเหตุให้เกิด

ความผิดนั้นภายในเวลาที่กำหนด ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจกระทำการอย่างใดอย่างหนึ่งดังกล่าวเพื่อให้เป็นไปตามคำสั่งหรือคำพิพากษาของศาลได้ โดยผู้กระทำความผิดจะต้องเสียค่าใช้จ่ายเพื่อการกระทำนั้นทั้งสิ้น

มาตรา ๑๐๗ ให้มีคณะกรรมการเปรียบเทียบคดีในเขตกรุงเทพมหานครและในส่วนภูมิภาคตามความจำเป็น

ให้รัฐมนตรีแต่งตั้งคณะกรรมการเปรียบเทียบคดีจากผู้ทรงคุณวุฒิด้านกฎหมายจำนวนคณะละสามคน โดยมีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละสองปี เมื่อพ้นจากตำแหน่งแล้วอาจได้รับแต่งตั้งอีกได้

การประชุม และวิธีพิจารณาของคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี ให้เป็นไปตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนด ในการปฏิบัติหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ ให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีเป็นเจ้าพนักงานตามประมวลกฎหมายอาญา

มาตรา ๑๐๘ บรรดาความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ เว้นแต่ความผิดตามมาตรา ๙๔ มาตรา ๙๕ วรรคสองมาตรา ๑๐๐ มาตรา ๑๐๓ วรรค ๒ มาตรา ๑๐๔ และมาตรา ๑๐๕ ให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีมีอำนาจเปรียบเทียบได้ถ้าเห็นว่าผู้ต้องหาไม่ควรถูกฟ้อง และเมื่อผู้ต้องหาได้ชำระค่าปรับตามที่เปรียบเทียบภายในสามสิบวันนับแต่วันที่มีการเปรียบเทียบ ให้ถือว่าคดีเลิกกันตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา

ในกรณีที่พนักงานสอบสวนพบว่าผู้ใดกระทำความผิดตามวรรคหนึ่ง และผู้นั้นยินยอมให้เปรียบเทียบให้พนักงานสอบสวนส่งเรื่องให้แก่คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ผู้นั้นแสดงความยินยอมให้เปรียบเทียบ

ในกรณีที่มีการยึดหรืออายัดของกลางที่เกี่ยวข้องกับการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัตินี้ผู้มีอำนาจเปรียบเทียบตามวรรคหนึ่ง จะเปรียบเทียบได้ต่อเมื่อผู้กระทำความผิดยินยอมให้ของกลางที่ยึดหรืออายัดตกเป็นของกรมทรัพย์สินทางปัญญา และให้กรมทรัพย์สินทางปัญญาขายหรือจำหน่ายเป็นรายได้ของแผ่นดินต่อไป

มาตรา ๑๐๙ ในกรณีที่ผู้กระทำความผิดเป็นนิติบุคคล ถ้าการกระทำความผิดของนิติบุคคลนั้น เกิดจากการสั่งการหรือการกระทำของกรรมการ หรือผู้จัดการของนิติบุคคลนั้น หรือบุคคลใดซึ่งรับผิดชอบในการดำเนินงานของนิติบุคคลนั้น หรือในกรณีที่บุคคลดังกล่าวมีหน้าที่ต้องสั่งการหรือกระทำการ และละเว้นไม่สั่งการหรือไม่กระทำการ จนเป็นเหตุให้นิติบุคคลนั้นกระทำความผิด ผู้นั้นต้องรับโทษตามที่บัญญัติไว้สำหรับความผิดนั้นๆ ด้วย

บทเฉพาะกาล

มาตรา ๑๑๐ ในระหว่างที่ยังมิได้แต่งตั้งคณะกรรมการน้ำบาดาลตามมาตรา ๑๘ คณะกรรมการบริหาร กปน. ตามมาตรา ๗๓ และคณะกรรมการเปรียบเทียบคดีตามมาตรา ๑๐๗ แห่งพระราชบัญญัตินี้ ให้คณะกรรมการน้ำบาดาล คณะกรรมการบริหาร กปน. และคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี ซึ่งได้รับแต่งตั้งอยู่ก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ ใช้บังคับ ยังคงอยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไปจนกว่าคณะกรรมการที่ได้แต่งตั้งขึ้นใหม่จะเข้ารับหน้าที่

มาตรา ๑๑๑ บรรดากฎกระทรวง ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ หรือคำสั่งซึ่งได้ออกโดยอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๒๐ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๕) และ ครั้งที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๔๖) ที่ใช้บังคับอยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับให้คงใช้บังคับต่อไปเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ จนกว่าจะได้มีการออกกฎกระทรวง ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ หรือคำสั่งตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๑๑๒ ให้ผู้ที่ได้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลอยู่แล้วตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.๒๕๒๐ เป็นช่างเจาะน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้ต่อไป จนกว่าจะได้มีการออกกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่ และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๑๑๓ ผู้ใดเจาะน้ำบาดาล ใช้น้ำบาดาลหรือระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาตอยู่ก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ถ้าได้มาขอรับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ภายในกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ให้ผู้นั้นได้รับยกเว้นจากความผิดและโทษทางอาญาตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

นายกรัฐมนตรี

ส่วนที่ ๓

ร่างอนุบัญญัติ
ออกโดยอาศัยอำนาจพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)⁷
(ฉบับสมบูรณ์)

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

๑. ร่างกฎกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๑๓ ฉบับ

๑.๑ เรื่อง กำหนดค่าธรรมเนียมและค่าวิเคราะห์ พ.ศ.

กำหนดค่าธรรมเนียมและค่าวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำหรือของเหลว และกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการโอนใบอนุญาต พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดค่าธรรมเนียมและค่าวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำหรือของเหลว และกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการโอนใบอนุญาต

เจตนารมณ์

เพื่อกำหนดค่าธรรมเนียมและค่าวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำหรือของเหลว และกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการโอนใบอนุญาต ให้เป็นไปตามบทบัญญัติมาตรา ๕ และมาตรา ๑๒ (๓) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวง ฯ

ข้อ ๑ กำหนดค่าธรรมเนียม และค่าวิเคราะห์ ๑๒ ประเภท และ

ข้อ ๒ กำหนดกำหนดวันบังคับใช้

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๑

⁷ ดูคำอธิบายในบทที่ ๑ หน้า ๑-๓๙ (ท้ายข้อ ๕) เหตุผลที่นำร่าง พ.ร.บ. ฉบับนี้ มารวมไว้ในรายงานฉบับสมบูรณ์

๑.๒ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการตรวจสอบ และรับรองมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการตรวจสอบและรับรองการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล การออกใบรับรองมาตรฐานจากผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน และค่าบริการตรวจสอบและรับรอง

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๖ วรรคสองแห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาลพ.ศ. บัญญัติให้มีการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล และค่าบริการตรวจสอบและรับรอง ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวงจึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวงฯ

ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล พ.ศ. มี ๑๑ ข้อ

ข้อ ๑ ร่างกฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดนิยาม “ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน” “ใบรับรอง” และ “อธิบดี” เนื่องจากมีใช้หลายที่

ข้อ ๓ กำหนดให้ผู้ที่จะประสงค์จะขอรับการตรวจสอบเพื่อขอรับใบรับรองการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลยื่นคำขอต่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานตามแบบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษาพร้อมด้วยเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอนั้น

ข้อ ๔ กำหนดให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานที่ได้รับคำขอที่มีเอกสารหรือหลักฐานตามที่กำหนดถูกต้องและครบถ้วนแล้วดำเนินการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลนั้น ณ สถานที่ตั้งในคำขอทันทีเว้นแต่มีผู้ยื่นคำขอหลายรายให้ดำเนินการตรวจสอบตามลำดับที่ยื่นคำขอ

ข้อ ๕ ในการตรวจสอบเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐาน ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานดำเนินการตรวจสอบการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลของผู้ยื่นคำขอว่าเป็นไปตามกฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้องหรือไม่

ข้อ ๖ ในกรณีที่ตรวจสอบพบว่าการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลของผู้ยื่นคำขอเป็นไปตามกฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้อง ให้ออกใบรับรองให้กับผู้ยื่นคำขอตามแบบใบรับรองที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

ข้อ ๗ ในกรณีที่ตรวจสอบพบว่าการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลของผู้ยื่นคำขอแตกต่างไปจากข้อกำหนดในกฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้อง ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานจัดทำข้อเสนอแนะในการแก้ไขปรับปรุงการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลแก่ผู้ยื่นคำขอ เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้อง

หากผู้ยื่นคำขอสามารถดำเนินการแก้ไขปรับปรุงในทันทีและเป็นไปตามข้อกำหนดในกฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้องให้ออกใบรับรองให้กับผู้ยื่นคำขอ

หากผู้ยื่นคำขอไม่สามารถดำเนินการแก้ไขปรับปรุงในทันที ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานรอการออกใบรับรองสำหรับการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลของผู้ยื่นคำขอนั้นไว้ก่อน จนกว่าผู้ยื่นคำขอจะแก้ไขปรับปรุงให้เป็นไปตามข้อกำหนดในกฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้องภายในระยะเวลา ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันจัดทำข้อเสนอแนะในการแก้ไขปรับปรุงการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลแก่ผู้ยื่นคำขอ หากพ้นกำหนดเวลาดังกล่าวต้องยื่นคำขอรับการตรวจสอบเพื่อขอรับใบรับรองใหม่

ข้อ ๘ ใบรับรองให้มีอายุ ๒ ปี นับตั้งแต่วันที่ออกใบรับรองนั้น หรือตามอายุของใบอนุญาต แล้วแต่ว่าระยะเวลาใดถึงกำหนดก่อน(ระยะเวลาของอายุใบรับรองอาจปรับเพิ่มลดได้)

ข้อ ๙ การเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลประเภท ขนาด ในท้องที่ใด ที่ต้องมีการตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน ให้เป็นไปตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศกำหนดเพื่อไม่ใช้บังคับทั่วประเทศในคราวเดียวกัน ทำให้สามารถกำหนดพื้นที่ที่จะตรวจสอบและรับรองมาตรฐานตามความจำเป็นในการควบคุมและความสามารถของผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน

ข้อ ๑๐ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศกำหนดค่าบริการตรวจสอบและรับรองสำหรับการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลในราชกิจจานุเบกษาเพื่อให้สามารถปรับเพิ่มลดได้ โดยไม่ต้องแก้ไขกฎกระทรวง

ข้อ ๑๑ ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานจัดทำรายงานการตรวจสอบและรับรองสำหรับการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลที่ได้ดำเนินการ เสนอต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามแบบและระยะเวลาที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๒

๑.๓ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตและการออกใบอนุญาต
เป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะ และใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบการ
ตรวจสอบมาตรฐานการเจาะ และใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๗ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. บัญญัติให้การขอรับใบอนุญาตและ
การออกใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลเป็นไปตาม
หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวงฯ

ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตและการออกใบอนุญาต
เป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะ และใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล พ.ศ. มี ๓ หมวด หมวด ๑
กำหนดคุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามของผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานหมวด ๒ กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
และเงื่อนไขในการขอขึ้นทะเบียนและหมวด ๓ การเพิกถอนการขึ้นทะเบียน รวม ๑๓ ข้อ

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดนิยาม “ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน” และ “อธิบดี” เนื่องจากมีใช้หลายที่

ข้อ ๓ กำหนดคุณสมบัติ และลักษณะต้องห้ามของผู้ขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบ
มาตรฐาน ดังต่อไปนี้

(๑) ถ้าเป็นบุคคลธรรมดา

(ก) มีสัญชาติไทย

(ข) ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายเรื่องวิศวกรหรือเป็นผู้
ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยสถาปนิก แล้วแต่กรณี

(ค) ผ่านการอบรมเกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล
ตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลรับรอง

(ง) ไม่เคยถูกเพิกถอนการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบในระยะเวลาสองปีก่อนวันขอขึ้นทะเบียน
เป็นผู้ตรวจสอบ

(๒) ถ้าเป็นนิติบุคคล

(ก) ต้องจดทะเบียนตามกฎหมายไทย โดยทุนจดทะเบียนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งต้องเป็นของผู้มีสัญชาติไทย และมีผู้เป็นหุ้นส่วน ผู้ถือหุ้นหรือกรรมการเป็นผู้มีสัญชาติไทยไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนผู้เป็นหุ้นส่วน ผู้ถือหุ้นหรือกรรมการทั้งหมด

(ข) ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกรหรือเป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยสถาปนิก แล้วแต่กรณี

(ค) สมาชิกในคณะผู้บริหารของนิติบุคคลจำนวนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งต้องผ่านการอบรมเกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลรับรอง

(ง) สมาชิกในคณะผู้บริหารของนิติบุคคลตาม (ค) ต้องไม่เคยถูกเพิกถอนการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบในระยะเวลาสองปีก่อนวันขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบ

สมาชิกในคณะผู้บริหารของนิติบุคคล ได้แก่ หุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการ กรรมการผู้จัดการหรือผู้บริหารตำแหน่งอื่นที่มีหน้าที่ควบคุมดูแลในการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล

ข้อ ๔ กำหนดให้ผู้ขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ยื่นคำขอตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด พร้อมด้วยเอกสารหลักฐานต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ที่สถานประกอบการนั้นตั้งอยู่หรือที่ผู้ขอขึ้นทะเบียนมีภูมิลำเนาหรือถิ่นที่อยู่ก็ได้

ข้อ ๕ ให้เจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของคุณสมบัติและเอกสารหลักฐาน ประกอบคำขอของผู้ขอขึ้นทะเบียน และเสนอคำขอพร้อมด้วยความเห็นต่ออธิบดีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่รับคำขอขึ้นทะเบียนนั้น

ข้อ ๖ เมื่ออธิบดีเห็นควรให้รับขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานให้ออกหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนให้ผู้ขอภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับคำขอพร้อมด้วยความเห็น หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนให้มีอายุสองปีนับแต่วันที่ออกหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนและเป็นไปตามแบบที่อธิบดีกำหนด(ระยะเวลาของหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนอาจปรับเปลี่ยนได้)

ข้อ ๗ ในกรณีที่อธิบดีไม่รับขึ้นทะเบียน ให้มีหนังสือแจ้งไม่รับขึ้นทะเบียนพร้อมด้วยเหตุผลให้ผู้ขอขึ้นทะเบียนทราบภายในสามสิบวันนับแต่วันที่อธิบดีสั่งไม่รับขึ้นทะเบียน

ข้อ ๘ ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานที่ประสงค์จะขอต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนให้ยื่นคำขอต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด พร้อมด้วยเอกสารหลักฐานตามที่กำหนดไว้ในคำขอนั้นต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลไม่น้อยกว่าหกสิบวันก่อนวันที่หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนสิ้นอายุ โดยยื่นผ่านสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตที่สถานประกอบการนั้นตั้งอยู่หรือที่ผู้ขอขึ้นทะเบียนมีภูมิลำเนาหรือถิ่นที่อยู่ก็ได้ และเมื่อได้ยื่นคำขอต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนแล้ว ให้ดำเนินการต่อไปได้จนกว่าอธิบดีจะสั่งไม่อนุญาตให้ต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนนั้น

ให้นำข้อ ๔ ข้อ ๕ ข้อ ๖ และข้อ ๗ มาใช้บังคับกับการพิจารณาให้ต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนโดยอนุโลม

การอนุญาตให้ต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนจะกระทำโดยแสดงไว้ในรายการทำหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนนั้น หรือจะออกหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนให้ใหม่ก็ได้

หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนที่ขอต่ออายุตามวรรคหนึ่งให้มีอายุสองปีนับจากวันที่หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนเดิมสิ้นอายุ

ข้อ ๙ ในกรณีที่หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดในสาระสำคัญให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานยื่นคำขอรับใบแทนหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด พร้อมด้วยเอกสารหลักฐานตามที่ระบุไว้ในคำขอนั้นต่ออธิบดี โดยยื่นผ่านสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตที่สถานประกอบการนั้นตั้งอยู่หรือที่ผู้ขอขึ้นทะเบียนมีภูมิลำเนาหรือถิ่นที่อยู่ก็ได้

ในการออกใบแทนหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียน ให้ออกหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนตามแบบหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนเดิมแต่ให้ระบุคำว่า “ใบแทน” ด้วยตัวอักษรสีแดงไว้ด้านหน้า และให้มี วัน เดือน ปี ที่ออกใบแทนพร้อมทั้งลงลายมือชื่ออธิบดีไว้ด้วย

ข้อ ๑๐ นอกจากการสิ้นสุดลงตามอายุที่กำหนดไว้ในหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนแล้วการขึ้นทะเบียนสิ้นสุดลง ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ผู้ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานตาย

(๒) นิติบุคคลที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานสิ้นสภาพการเป็นนิติบุคคล

(๓) อธิบดีสั่งเพิกถอนการขึ้นทะเบียน

ข้อ ๑๑ ในกรณีที่ปรากฏต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ว่ามีกรณีที่เข้าข่ายที่จะเพิกถอนการขึ้นทะเบียนตามข้อ ๑๐ ให้ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต เสนอเรื่องต่ออธิบดีเพื่อพิจารณาสั่งเพิกถอนการขึ้นทะเบียนภายในหกสิบวันนับแต่ได้รู้ถึงเหตุที่จะให้เพิกถอนการขึ้นทะเบียน

ข้อ ๑๒ อธิบดีมีอำนาจสั่งเพิกถอนการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานเมื่อปรากฏว่า

(๑) ขาดคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓

(๒) แสดงข้อความหรือหลักฐานอันเป็นเท็จในคำขอขึ้นทะเบียนหรือคำขอต่ออายุการขึ้นทะเบียนในส่วนที่เป็นสาระสำคัญ

(๕) เสนอรายงานผลการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลอันเป็นเท็จ หรือทำการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล โดยไม่ได้พิจารณาให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์หรือมาตรฐานที่กำหนดไว้หรือไม่เสนอรายงานต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามแบบและระยะเวลาที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

(๖) มีความประพฤติเสื่อมเสีย หรือมีพฤติการณ์ที่ไม่สุจริต หรือหย่อนความสามารถในการดำเนินการเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน

(๓) กระทบการอันเป็นการฝ่าฝืน หรือไม่ปฏิบัติตามกฎกระทรวงนี้

ข้อ ๑๓ เมื่ออธิบดีได้สั่งให้เพิกถอนบุคคลใดออกจากทะเบียนการเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน แล้ว ให้แจ้งผู้นั้นทราบเพื่อส่งหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนคืนให้แก่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งเพิกถอนการขึ้นทะเบียนโดยส่งคืนผ่านสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตที่สถานประกอบการนั้น ตั้งอยู่ หรือที่ผู้ขอขึ้นทะเบียนมีภูมิลำเนาหรือถิ่นที่อยู่ก็ได้

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๓

๑.๔ เรื่อง กำหนดระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาลที่ต้องขออนุญาต พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาลที่จะต้องขออนุญาตตามพระราชบัญญัติ
น้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

เนื่องจากบทนิยามของคำว่า “น้ำบาดาล” ตามมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มิได้
กำหนดว่าน้ำใต้ดินในระดับความลึกเท่าใดเป็นน้ำบาดาล ในทางปฏิบัติ การพิจารณาอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบ
กิจการน้ำบาดาลจึงอาจเกิดปัญหาได้ว่าการเจาะน้ำบาดาลในระดับความลึกเท่าใดจึงจะถือได้ว่าเป็นการเจาะ
เพื่อให้ได้มาซึ่งบ่อน้ำบาดาลที่ต้องขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามที่กำหนดไว้ในหมวด ๔ ว่า
ด้วยการประกอบกิจการน้ำบาดาล เพื่อความชัดเจนในประเด็นดังกล่าว มาตรา ๓๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล
จึงบัญญัติให้มีการกำหนดระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาลของแต่ละแอ่งน้ำบาดาลทั่วประเทศ
ที่จะต้องขออนุญาตโดยกฎกระทรวง จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงเพื่อการนี้

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวง

ร่างกฎกระทรวง กำหนดระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาลที่ต้องขออนุญาต พ.ศ.
มีสาระสำคัญจำนวน ๒ ข้อ ประกอบด้วย

ข้อ ๑. เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้ถือว่าใต้ดินใน
ระดับความลึกจากผิวดินเกินกว่า ๑๕ เมตร ในทุกแหล่งน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาลกรุงเทพมหานครและเขต
น้ำบาดาลทุกจังหวัดในราชอาณาจักรไทยเป็นน้ำบาดาล

ข้อ ๒. การเจาะเพื่อพัฒนาเป็นบ่อน้ำบาดาลในระดับความลึกเกินกว่า ๑๕ เมตรดังกล่าวในข้อ ๑ ต้อง
ขอรับใบอนุญาตตามที่บัญญัติในหมวด ๔ ว่าด้วยการประกอบกิจการน้ำบาดาลแห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล
พ.ศ.

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๔

๑.๕ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลโดยไม่ต้องขออนุญาต พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการอุปโภคบริโภค หรือเพื่อการเกษตรกรรมในครัวเรือน ไม่ต้องขออนุญาตซึ่งเป็นข้อยกเว้นของการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลทั่วไป

เจตนารมณ์

เนื่องจากมาตรา ๓๑ วรรคสาม และมาตรา ๑๒ (๑) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ได้บัญญัติให้ การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการอุปโภคบริโภคหรือเพื่อการเกษตรกรรมในครัวเรือนไม่ต้องขอ อนุญาตตามวรรคหนึ่ง เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนให้สามารถเข้าถึงน้ำบาดาลตามสิทธิขั้นพื้นฐานโดยไม่ ถือว่าเป็นผู้ประกอบการ แต่จะต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่รัฐมนตรีกำหนดในกฎกระทรวง และมาตรา ๓๑ วรรคห้า บัญญัติให้การเจาะน้ำบาดาลไม่ว่าจะเป็นการเจาะโดยได้รับอนุญาตตามวรรคหนึ่งหรือไม่ ต้องขออนุญาตตามวรรคสาม ต้องมีช่างเจาะน้ำบาดาลที่จดทะเบียนไว้กับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๑๔ เป็นผู้ดำเนินการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงกำหนดรายละเอียดต่าง ๆ ให้ เป็นไปตามที่กฎหมายบัญญัติ การออกกฎกระทรวงอาจเลือกให้ผู้ประสงค์จะเจาะหรือใช้น้ำบาดาลดำเนินการไป ก่อนได้แล้วแจ้งให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่เริ่มเจาะ หรือเลือกให้ผู้ประสงค์ จะเจาะหรือใช้น้ำบาดาลแจ้งให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบก่อนวันที่เริ่มเจาะน้ำบาดาลก็ได้ ซึ่ง กฎกระทรวงตัวอย่างนี้เลือกกำหนดให้ผู้ประสงค์จะเจาะหรือใช้น้ำบาดาลแจ้งให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ทราบก่อนวันที่เริ่มเจาะน้ำบาดาล

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวงฯ

ร่างกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลโดยไม่ต้องขอ อนุญาต พ.ศ. มี ๖ ข้อ

ข้อ ๑ ร่างกฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดสามสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็น ต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดให้การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลโดยไม่ต้องขออนุญาตจะต้องมีวัตถุประสงค์เพื่อการอุปโภค บริโภคหรือเพื่อการเกษตรกรรมในครัวเรือนเท่านั้นและจะต้องไม่อยู่ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

ข้อ ๓ หลักเกณฑ์การพิจารณาตามข้อ ๒ ประกอบด้วย

(ก) บ่อมีขนาดไม่เกิน ๑๐๐ มิลลิเมตร

(ข) การใช้น้ำบาดาลไม่เกินวันละ ๑๐ ลูกบาศก์เมตร

(ค) มิได้นำน้ำไปจำหน่ายหรือใช้สอยเชิงพาณิชย์หรืออุตสาหกรรม

(ง) มิได้ร่วมกันเจาะน้ำบาดาลหลายจุดโดยมีเจตนาหลีกเลี่ยงกฎหมาย

ข้อ ๔ กำหนดให้การเจาะน้ำบาดาลตามข้อ ๒ จะต้องดำเนินการโดยช่างเจาะน้ำบาดาลที่ได้จดทะเบียน ช่างเจาะน้ำบาดาลกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเท่านั้น

ข้อ ๕ กำหนดให้ผู้ประสงค์ที่จะเจาะหรือใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคหรือเพื่อการเกษตรกรรมใน ครัวเรือนแจ้งให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบ ระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน ก่อนวันที่เริ่มเจาะน้ำบาดาล และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ออกใบรับแจ้งให้แก่ผู้แจ้งไว้เป็นหลักฐาน แบบการแจ้งและใบรับแจ้งให้ เป็นไปตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

ข้อ ๖ หากการใช้น้ำบาดาลโดยไม่ต้องขออนุญาตเปลี่ยนแปลงไปจากหลักเกณฑ์ตามข้อ ๓ ซึ่งไม่เข้า ข้อยกเว้น ผู้แจ้งจะต้องดำเนินการขออนุญาตใช้น้ำบาดาลให้ถูกต้องตามกฎหมายโดยเร็ว

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๕

๑.๖ เรื่อง กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและการขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๒ (๒) (๓) และ(๔) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาลมีอำนาจออกกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล ประกอบกับมาตรา ๓๑ วรรคสอง และมาตรา ๓๕ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. บัญญัติให้การขออนุญาต การอนุญาต การขอใบอนุญาต การออกใบอนุญาต การขอต่ออายุใบอนุญาต และการอนุญาตให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง ดังนั้น เพื่อให้เกิดความชัดเจนและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวง ฯ

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับนับถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดคำนิยามศัพท์

“ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล” หมายความว่า ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการเขตหรือคณะกรรมการในส่วนกลาง ซึ่งคณะกรรมการแต่งตั้งขึ้น เพื่อให้มีหน้าที่พิจารณาถ้อยคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

“ช่างเจาะน้ำบาดาล” หมายความว่า ผู้ซึ่งได้รับหนังสือรับรองการเป็นช่างเจาะน้ำบาดาลจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือช่างเจาะน้ำบาดาลซึ่งได้จดทะเบียนต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๓ การใช้น้ำบาดาลแบ่งเป็นสี่ประเภท คือ

- (๑) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุปโภคหรือบริโภค
- (๒) การใช้น้ำบาดาลเพื่อธุรกิจ
- (๓) การใช้น้ำบาดาลเพื่อเกษตรกรรม
- (๔) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุตสาหกรรม

หลักเกณฑ์ในการพิจารณาประเภทการใช้น้ำบาดาลตามที่กำหนดในวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามที่รัฐมนตรีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ

ข้อ ๔ ผู้ประสงค์จะขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ในเขตน้ำบาดาล ตามแบบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษาพร้อมด้วยเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอ

ข้อ ๕ เมื่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ได้รับคำขอแล้ว ให้ออกใบรับคำขอ และต้องดำเนินการตรวจสอบคำขอและเอกสารหรือหลักฐานประกอบคำขอให้ถูกต้องครบถ้วนภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ออกใบรับคำขอ

ในกรณีที่เอกสารหรือหลักฐานไม่ถูกต้องครบถ้วน ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งให้ผู้ขอรับใบอนุญาตแก้ไขเพิ่มเติม หรือยื่นเอกสารหรือหลักฐานเพิ่มเติมให้ถูกต้องครบถ้วน

ในกรณีที่ผู้ขอรับใบอนุญาตไม่ดำเนินการตามที่ได้รับแจ้งภายในกำหนดเวลาตามวรรคหนึ่งให้ถือว่าผู้ขอรับใบอนุญาตทิ้งคำขอและให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่สั่งจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ

ในกรณีที่รายละเอียดในคำขอ พร้อมเอกสารหรือหลักฐานถูกต้องครบถ้วน ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการเสนอคณะกรรมการหรือผู้ออกใบอนุญาตพิจารณาต่อไป

ข้อ ๖ ในการพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ผู้ออกใบอนุญาตจะต้องพิจารณาและแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบภายในสี่สิบห้าวันนับตั้งแต่วันที่คำขอและเอกสารหรือหลักฐานถูกต้องครบถ้วน

ในกรณีที่ผู้ออกใบอนุญาตมีคำสั่งไม่ออกใบอนุญาต ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งเหตุผล พร้อมทั้งสิทธิอุทธรณ์ไปพร้อมกับหนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบด้วย

ข้อ ๗ การออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ผู้ออกใบอนุญาตต้องพิจารณาถึง

(๑) สภาพแหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำดิบที่มีอยู่

(๒) สภาพสถานที่หรือสถานที่ตั้ง

(๓) สภาพบ่อน้ำบาดาล

(๔) ปริมาณน้ำบาดาล

(๕) คุณภาพน้ำบาดาล

(๖) ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณา

ให้เป็นไปตามระเบียบที่รัฐมนตรีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ข้อ ๘ เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามข้อ ๗ ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบก่อนเข้าไปตรวจสอบสถานที่เพื่อรวบรวมข้อมูลประกอบการพิจารณาในการออกใบอนุญาต ทั้งนี้ ตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ข้อ ๙ การออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้ผู้ออกใบอนุญาตกำหนดอายุใบอนุญาตตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามแบบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ข้อ ๑๐ กรณีพื้นที่ในเขตน้ำบาดาลใดเกิดภัยธรรมชาติ สภาวะวิกฤตน้ำแล้ง เหตุภัยพิบัติสาธารณะ หรือมีหน่วยงานประกาศให้เป็นพื้นที่ตามกฎหมายว่าด้วยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวกับการประกาศให้เป็นเขตสภาวะวิกฤตน้ำแล้ง หรือมีเหตุจำเป็นที่ต้องช่วยเหลือราษฎรหรือผู้ประกอบการเป็นการเร่งด่วน ซึ่งต้องพิจารณาคำขอและออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลหรือใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลโดยเร็วเพื่อประโยชน์แก่การบรรเทาภัยดังกล่าว ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๘ ให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา โดยไม่ต้องเสนอคณะกรรมการเขตหรือคณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อน ตามข้อ ๑๑ (๒) ข้อ ๑๓ (๒) (๓) และข้อ ๑๔ (๒) (๓) และเมื่อออกใบอนุญาตแล้วให้นำเสนอคณะกรรมการเขตหรือคณะกรรมการในส่วนกลางทราบ ทั้งนี้ ตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ข้อ ๑๑ การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลที่อาจได้รับอนุญาตให้ใช้น้ำต่อไปได้ ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ไม่เกินวันละหนึ่งร้อยลูกบาศก์เมตร ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้ง คำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

(๒) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เกินกว่าวันละหนึ่งร้อยลูกบาศก์เมตรขึ้นไป ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

ข้อ ๑๒ การออกใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ให้ผู้ออกใบอนุญาตออกรหัสหมายเลขในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล และกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและปริมาณน้ำบาดาลที่อนุญาตไว้ในใบอนุญาตด้วย ทั้งนี้ ตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ข้อ ๑๓ การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลนอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) คำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ที่ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อตอนบนสุดน้อยกว่าหนึ่งร้อยยี่สิบห้ามิลลิเมตร หรือบ่อน้ำบาดาลแบบบ่อวง ที่ท่อกรุบ่อทำด้วยซีเมนต์ อิฐ หินหรือวัสดุอื่น ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐานและข้อมูลตามข้อ ๗ ให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

(๒) คำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ที่ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อตอนบนสุดตั้งแต่หนึ่งร้อยยี่สิบห้ามิลลิเมตร ถึงขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อตอนบนสุดน้อยกว่าสองร้อยมิลลิเมตร ให้

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้ คณะอนุกรรมการเขตพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

(๓) คำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ที่ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อตอนบนสุด ตั้งแต่สองร้อยมิลลิเมตรขึ้นไป ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะอนุกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

การออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ให้ออกรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล และรหัส หมายเลขใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ผู้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลจะต้องจัดให้มีช่างเจาะน้ำบาดาล ดำเนินการหรือ ควบคุมการเจาะน้ำบาดาล และต้องทำการเจาะน้ำบาดาลตามหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการ สำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาลที่ออกตามมาตรา ๑๑ (๗) และ (๘)

ข้อ ๑๔ การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลนอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ให้ดำเนินการ ดังต่อไปนี้

(๑) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ไม่เกินวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตร ให้พนักงาน น้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้ผู้ออก ใบอนุญาตพิจารณา

(๒) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เกินกว่าวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตร แต่ไม่เกินวันละ แปดร้อยลูกบาศก์เมตร ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะอนุกรรมการเขตพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

(๓) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลเกินกว่าวันละแปดร้อยลูกบาศก์เมตรขึ้นไป ให้พนักงาน น้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้ คณะอนุกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

ข้อ ๑๕ ให้นำความในข้อ ๑๓ มาใช้บังคับแก่การออกใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลนอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ด้วย

ข้อ ๑๖ การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำ ท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน ประกอบคำขอรับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะอนุกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาต พิจารณา

ข้อ ๑๗ การออกใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ผู้ออกใบอนุญาตต้องพิจารณาถึง

(๑) รายละเอียดและปริมาณน้ำที่จะระบายลงบ่อน้ำบาดาล

(๒) รายละเอียดและวิธีการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

(๓) รายละเอียดและแผนผังของสถานที่ตั้งของบ่อน้ำบาดาลและสถานที่กักน้ำที่จะระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

(๔) คุณภาพของน้ำที่จะระบายลงบ่อน้ำบาดาล

(๕) รายละเอียดเครื่องสูบที่จะใช้สูบน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

(๖) อัตราการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

ข้อ ๑๘ ผู้รับใบอนุญาตต้องดำเนินการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลตามหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลที่ออกตามมาตรา ๑๑ (๗)

ข้อ ๑๙ การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐานประกอบคำขอรับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

ข้อ ๒๐ การออกใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ผู้ออกใบอนุญาตต้องพิจารณาถึง

(๑) รายละเอียดและปริมาณน้ำที่จะเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๒) รายละเอียดและวิธีการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๓) รายละเอียดและแผนผังของสถานที่ตั้งของบ่อน้ำบาดาลและสถานที่กักน้ำที่จะเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๔) คุณภาพของน้ำที่จะเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๕) รายละเอียดเครื่องสูบที่จะใช้สูบน้ำหรือเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๖) อัตราการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ข้อ ๒๑ ผู้รับใบอนุญาตต้องดำเนินการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลตามหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลที่ออกตามมาตรา ๑๑ (๗)

ข้อ ๒๒ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดประสงค์จะขอต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ในเขตน้ำบาดาลนั้นก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ ตามแบบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา พร้อมเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอ

กรณีการต่ออายุใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในบ่อน้ำบาดาลเดิม ผู้รับใบอนุญาตไม่ต้องยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล

ข้อ ๒๓ การพิจารณาคำขอต่ออายุใบอนุญาตให้นำความในข้อ ๗ ข้อ ๑๗ และข้อ ๒๐ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

ข้อ ๒๔ การต่ออายุใบอนุญาต ให้ผู้ออกใบอนุญาตกำหนดอายุใบอนุญาตตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ในกรณีที่ผู้ออกใบอนุญาตมีคำสั่งไม่ให้ต่ออายุใบอนุญาต ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งเหตุผลพร้อมทั้งสิทธิอุทธรณ์ไปพร้อมกับหนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบด้วย

ข้อ ๒๕ กรณีที่มีการยื่นคำขอรับใบอนุญาตเมื่อใบอนุญาตเดิมสิ้นอายุ ให้ผู้ออกใบอนุญาตกำหนดอายุใบอนุญาตตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ ๒๔

กรณีการยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามวรรคหนึ่งเป็นการขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในบ่อน้ำบาดาลเดิม ให้นำความในข้อ ๒๒ วรรคสอง มาใช้บังคับโดยอนุโลม

ข้อ ๒๖ ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลที่ได้ออกให้ก่อนวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับให้คงใช้บังคับได้ต่อไปจนกว่าใบอนุญาตนั้นสิ้นอายุ

ข้อ ๒๗ บรรดาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ที่ได้ยื่นไว้ก่อนวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ ให้ถือว่าเป็นคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามกฎกระทรวงนี้โดยอนุโลม

ในกรณีที่คำขอตตามวรรคหนึ่งมีข้อแตกต่างไปจากคำขอตตามกฎกระทรวงนี้ ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่มีอำนาจสั่งให้ผู้ขอรับใบอนุญาตดำเนินการแก้ไขเพิ่มเติมคำขอและส่งเอกสารหรือหลักฐานเพิ่มเติม เพื่อให้การเป็นไปตามกฎกระทรวงนี้

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๖

๑.๗ เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้น้ำนอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

การกำหนดค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ..... มาตรา ๔๔ ได้วางหลักไว้อย่างชัดเจนว่าให้ใช้วิธีคำนวณอัตราค่าใช้น้ำบาดาลตามหลักเศรษฐศาสตร์ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด ซึ่งอาจมีความแตกต่างกันไปตามแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อยโดยไม่ต้องอิงกับอัตราค่าน้ำประปา

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๔๔ และ ๔๕ แห่ง (ร่าง) พระราชบัญญัติน้ำบาดาลพ.ศ. บัญญัติให้ใช้วิธีคำนวณอัตราค่าใช้น้ำบาดาล ตามหลักเศรษฐศาสตร์ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด ที่อาจมีความแตกต่างกันไปตามแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อยโดยไม่ต้องอิงกับอัตราค่าน้ำประปา เพื่อเป็นการรับรองสิทธิในการมีน้ำใช้ของประชาชนนอกเขตวิฤตอย่างเหมาะสมจึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวงฯ

สาระสำคัญของการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับการกำหนดค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตามร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ฉบับร่างใหม่ทั้งหมด มาตรา ๔๔ คือการกำหนดอย่างชัดเจนว่าให้ใช้วิธีคำนวณอัตราค่าใช้น้ำบาดาลตามหลักเศรษฐศาสตร์ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด ซึ่งอาจมีความแตกต่างกันไปตามแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อยโดยไม่ต้องอิงกับอัตราค่าน้ำประปาคือหมายถึงในเขตที่มีน้ำประปาใช้นั้น ค่าน้ำบาดาลไม่จำเป็นต้องราคาสูงกว่าค่าน้ำประปาเสมอไป ส่วนในเขตที่ไม่มีน้ำประปานั้น ร่างมาตรา ๔๕ ยังคงให้มีเพดานค่าใช้น้ำบาดาลในอัตราที่ไม่สูงกว่าค่าน้ำประปาในจังหวัดนั้น สำหรับการใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคหรือบริโภคในท้องถิ่นนั้นในปริมาณไม่เกินสิบลูกบาศก์เมตรแรก โดยในส่วนที่เกินสิบลูกบาศก์เมตร ให้คิดอัตราค่าใช้น้ำตามปกติที่กำหนดราคาไว้สำหรับพื้นที่นั้น เพื่อเป็นการรับรองสิทธิในการมีน้ำใช้ของประชาชน สำหรับอัตราค่าใช้น้ำประปาหมายความถึงอัตราค่าใช้น้ำประปาที่กำหนดโดยการประปาส่วนภูมิภาคหรือการประปาส่วนภูมิภาคเท่านั้น ไม่รวมถึงอัตราค่าใช้น้ำประปาที่กำหนดโดยการประปาอื่น ๆ

นอกจากนี้ ร่างมาตรา ๔๔ ยึดหลักการใหม่ในการคิดค่าใช้น้ำบาดาลโดยจำแนกตามประเภทการใช้น้ำ คือ (๑) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุปโภคหรือบริโภค (๒) การใช้น้ำบาดาลเพื่อธุรกิจ (๓) การใช้น้ำบาดาลเพื่อเกษตรกรรม (๔) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุตสาหกรรม ตามแนวคิดที่ว่า การใช้น้ำบาดาลเพื่อสร้างรายได้นั้น ควรเสียค่าใช้น้ำในอัตราสัดส่วนที่สูงกว่าการใช้น้ำเพื่อยังชีพหรือเพื่อประกอบเกษตรกรรมในครัวเรือน

ข้อพิจารณาตามหลักเศรษฐศาสตร์ที่ควรคำนึงถึงในการคิดอัตราค่าใช้น้ำในแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อย ได้แก่

- (๑) เป็นน้ำบาดาลจากแหล่งที่มีปริมาณน้ำบาดาลอย่างจำกัดมากน้อยเพียงใด
 - (๒) มีการเติมน้ำตามธรรมชาติลงในแหล่งมากน้อยเพียงใด
 - (๓) มีการสูบน้ำบาดาลมาจากแหล่งดังกล่าวมากน้อยเพียงใด
 - (๔) เป็นน้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลหรือไม่
 - (๕) ต้นทุนผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม อันหมายถึง ต้นทุนผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นจากการใช้น้ำ ที่ไม่ใช่เพียงแค่ทำให้ปริมาณน้ำลดลง แต่ยังมีผลต่อสิ่งแวดล้อมอื่นๆ หรือทำให้แหล่งน้ำบาดาลเสื่อมคุณภาพลงมากน้อยเพียงใด
 - (๖) เป็นน้ำบาดาลที่มีคุณภาพสูงเหมาะแก่การบริโภคหรือไม่
- สำหรับเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล เมื่อได้เปลี่ยนมายึดหลักการกำหนดราคาค่าใช้น้ำบาดาลที่แตกต่างกันได้ตามต้นทุนของแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อยแล้ว จึงไม่จำเป็นต้องมีการเก็บค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลเพิ่มเติม เพราะได้คิดรวมไปกับค่าใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลอยู่ในตัวแล้ว ทั้งนี้ อัตราค่าใช้น้ำในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลไม่ได้อยู่ในกฎกระทรวงฉบับนี้ แต่ได้ถูกบัญญัติรวมไว้ในประกาศกระทรวงกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๗

๑.๘ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๒ (๘) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. บัญญัติให้กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขในการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล เพื่อเป็นการส่งเสริมประสิทธิภาพของภาครัฐในการตรวจสอบและควบคุมการใช้น้ำบาดาล รวมทั้งนำเงินค่าใช้น้ำบาดาลที่จัดเก็บได้เข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อเป็นค่าใช้จ่าย และเป็นทุนหมุนเวียนในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวงฯ

ร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ .. พ.ศ. ออกตามความในมาตรา ๑๒ (๘) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล พ.ศ. มี ๑๐ ข้อ ประกอบด้วยสาระสำคัญดังนี้

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดคำนิยาม “ตัวแทนจัดเก็บ” “คณะกรรมการ” และ “อธิบดี” เนื่องจากมีใช้หลายที่

ข้อ ๓ กำหนดให้ตัวแทนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลที่ประสงค์จะขอรับเป็นตัวแทนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

(๑) เป็นบริษัทจำกัดตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์หรือบริษัทมหาชนจำกัดตามกฎหมายว่าด้วยบริษัทมหาชนจำกัด หรือนิติบุคคลต่างประเทศซึ่งมีสำนักงานสาขาอยู่ในประเทศไทย

(๒) มีทุนจดทะเบียนและทุนที่ชำระแล้วไม่น้อยกว่าที่คณะกรรมการกำหนดมีบุคลากรหรือผลงานที่แสดงเป็นที่ประจักษ์ถึงความรู้และประสบการณ์เกี่ยวกับกิจการในลักษณะเดียวกันหรือคล้ายคลึงกัน

(๓) มีคุณสมบัติตามที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๔ การยื่นคำขอรับเป็นตัวแทนจัดเก็บตามข้อ ๓ ให้ยื่นคำขอต่ออธิบดีตามแบบ นบ. .. แนบท้ายกฎกระทรวงนี้ พร้อมด้วยหลักฐานดังต่อไปนี้

(๑) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลที่ออกให้ไม่เกินหกเดือน ในกรณีเป็นหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลต่างประเทศ ต้องมีการรับรองจากสถานทูตหรือสถานกงสุลของประเทศนั้นๆ ในประเทศไทย หรือกระทรวงการต่างประเทศ โนตารีพับลิก หรือหน่วยงานอื่นที่มีอำนาจออกหนังสือรับรองตามกฎหมายของประเทศนั้นๆ

(๒) สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์สำนักงานสาขาในประเทศไทยของนิติบุคคลต่างประเทศ

- (๓) งบการเงินของรอบระยะเวลาบัญชีที่ผ่านมา (ถ้ามี)
- (๔) แผนการดำเนินงานที่แสดงถึงความสามารถในการเป็นตัวแทนจัดเก็บ
- (๕) หนังสือมอบอำนาจ (ถ้ามี) พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ

มอบอำนาจ

การยื่นเอกสารหรือหลักฐานประกอบคำขอตามวรรคหนึ่ง หากเป็นภาษาต่างประเทศจะต้องมีคำแปลเป็นภาษาไทย โดยผู้ยื่นคำขอและผู้แปลลงลายมือชื่อรับรองความถูกต้องทุกหน้า

ข้อ ๕ ท้องที่ในการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลให้เป็นไปตามที่อธิบดีกำหนด

ข้อ ๖ เพื่ออำนวยความสะดวกในการจัดเก็บข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลและการอ่านค่ามาตรวัดน้ำให้ตัวแทนจัดเก็บมีอำนาจเข้าไปในอาคารหรือสถานที่ของผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลเพื่อบันทึกข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลได้

หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลและการอ่านค่ามาตรวัดน้ำตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๗ วิธีการเก็บเงิน การรับและการส่งเงินค่าใช้น้ำบาดาลของตัวแทนจัดเก็บให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๘ ให้จ่ายเงินค่าบำเหน็จตอบแทนแก่ตัวแทนจัดเก็บ ตามอัตราและเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๙ ให้อธิบดีแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ตรวจสอบเอกสารหลักฐานการบันทึกปริมาณการใช้น้ำของตัวแทนจัดเก็บ และเอกสารการรับและส่งเงินค่าใช้น้ำบาดาลที่อยู่ในความครอบครองของตัวแทนจัดเก็บ เพื่อการนี้ให้มีอำนาจสอบถามประธานกรรมการ กรรมการ พนักงาน ลูกจ้าง และผู้อื่นซึ่งเป็นตัวแทนด้วย

ข้อ ๑๐ ตัวแทนจัดเก็บ ต้องจัดหาผู้ค้าประกันหรือหลักทรัพย์ซึ่งมีมูลค่าตามอัตราและเงื่อนไขตามที่คณะกรรมการกำหนดมาค้ำประกันต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๘

๑.๙ เรื่อง กำหนดการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลคุณสมบัติของผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล และ
หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่และความ
รับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลรวมถึงหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลซึ่งมีพื้น
ความรู้ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพแต่มีประสบการณ์เป็นที่ประจักษ์

เจตนารมณ์

เนื่องจาก มาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาลพ.ศ. บัญญัติห้ามมิให้ผู้ใดดำเนินการเจาะ
น้ำบาดาล เว้นแต่ผู้นั้นจะได้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล การจดทะเบียน คุณสมบัติ
ของผู้จดทะเบียน หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและ
เงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง รวมถึงบัญญัติให้การจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลซึ่งมีพื้นความรู้ต่ำกว่าระดับ
ประกาศนียบัตรวิชาชีพแต่มีประสบการณ์เป็นที่ประจักษ์ ให้กระทำได้ตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนด
ในกฎกระทรวงตามวรรคสอง จึงจำเป็น ต้องออกกฎกระทรวงกำหนดรายละเอียดต่าง ๆ ให้เป็นไปตามที่กฎหมาย
บัญญัติ

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวงฯ

ร่างกฎกระทรวง กำหนดการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล คุณสมบัติของผู้จดทะเบียนช่างเจาะ
น้ำบาดาล และหน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.มี ๑๖ ข้อ

ข้อ ๑ ร่างกฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดคำนิยาม “ช่างเจาะน้ำบาดาล” และ “อธิบดี” เนื่องจากมีใช้ในร่างกฎกระทรวงหลายที่

ข้อ ๓ กำหนดคุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ในกรณีที่เป็นบุคคล
ธรรมดา และในกรณีที่เป็นนิติบุคคล

ข้อ ๔ กำหนดข้อยกเว้นกรณีผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล มีวุฒิการศึกษาต่ำกว่าระดับ
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ โดยให้ยื่นคำขอในกรณีที่เป็นบุคคลธรรมดา และแสดงว่าตนเคยปฏิบัติงานเจาะน้ำบาดาลใน
หน้าที่ผู้ช่วยช่างเจาะน้ำบาดาลมาแล้วไม่น้อยกว่า ๓ ปีและมีหลักฐานการปฏิบัติงานตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
กำหนดมาแสดง

ข้อ ๕ กำหนดให้ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลยื่นคำขอจดทะเบียนต่ออธิบดี พร้อมด้วยเอกสารและ
หลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอจดทะเบียน

ข้อ ๖ เมื่ออธิบดีได้รับคำขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลแล้ว ให้ตรวจสอบคำขอ ความถูกต้องครบถ้วนของเอกสารและหลักฐาน หากไม่ถูกต้องครบถ้วน ให้แจ้งผู้จดทะเบียนแก้ไขเพิ่มเติมคำขอจดทะเบียนหรือจัดส่งเอกสารหรือหลักฐานให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาที่อธิบดีกำหนด ถ้าผู้จดทะเบียนไม่แก้ไขเพิ่มเติมคำขอจดทะเบียนหรือไม่จัดส่งเอกสารหรือหลักฐานให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาที่กำหนดให้ถือว่าผู้จดทะเบียนทิ้งคำขอจดทะเบียน และให้อธิบดีจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ แล้วแจ้งเป็นหนังสือให้ผู้จดทะเบียนทราบ

ข้อ ๗ ในกรณีที่คำขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล เอกสาร และหลักฐานมีความถูกต้องครบถ้วน อธิบดีจะจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลให้แก่ผู้จดทะเบียนได้เมื่อปรากฏว่าผู้จดทะเบียนมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓ และแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือให้ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลทราบภายในเก้าสิบวันนับแต่วันที่ได้รับคำขอจดทะเบียน เอกสาร และหลักฐานที่มีความถูกต้องครบถ้วน ผู้จดทะเบียนต้องมารับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลภายในสามสิบวันนับแต่วันที่รับแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือ หากไม่มารับภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าผู้จดทะเบียนสละสิทธิการจดทะเบียน และให้อธิบดีจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ แล้วแจ้งเป็นหนังสือให้ผู้จดทะเบียนทราบ ในกรณีที่อธิบดีมีคำสั่งไม่รับจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ให้แจ้งสิทธิและระยะเวลาอุทธรณ์ไว้ในหนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้จดทะเบียนทราบด้วย

ข้อ ๘ ในการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล อธิบดีอาจกำหนดเงื่อนไขให้ผู้จดทะเบียนต้องปฏิบัติด้วยก็ได้

ข้อ ๙ ในกรณีที่ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลประสงค์จะเลิกดำเนินการเจาะน้ำบาดาล ให้แจ้งเป็นหนังสือให้อธิบดีทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่าเจ็ดวันก่อนการเลิกดำเนินการ พร้อมส่งหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลคืนให้แก่อธิบดีเพื่อยกเลิกทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลต่อไป

ข้อ ๑๐ ในกรณีที่หนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดในสาระสำคัญ ให้ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลยื่นคำขอรับใบแทนต่ออธิบดี พร้อมด้วยเอกสารและหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอรับใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ให้ใช้แบบหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล โดยระบุคำว่า “ใบแทน” ไว้ที่ด้านบนของหนังสือรับรอง

ข้อ ๑๑ กำหนดให้คำขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล หนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล และคำขอรับใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล เป็นไปตามแบบที่อธิบดีประกาศกำหนด

ข้อ ๑๒ กำหนดให้การคัดเลือก หรือสอบคัดเลือก เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศ

ข้อ ๑๓ กำหนดให้หนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลมีอายุ ๕ ปี นับแต่วันออก เมื่อครบกำหนดแล้วให้ยื่นคำขอรับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลใหม่

ข้อ ๑๔ กำหนดให้ช่างเจาะน้ำบาดาลต้องปฏิบัติหน้าที่ตามหลักวิชา ใช้เครื่องมือและเทคนิคที่เหมาะสม และปฏิบัติตามข้อกำหนดในกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ คำสั่งของทางราชการด้วยความซื่อสัตย์ รับผิดชอบ ระมัดระวังผลของการปฏิบัติที่จะเกิดขึ้นกับผู้ใช้ น้ำบาดาล ชื้น น้ำบาดาล ทรัพยากรน้ำบาดาลและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงการดำเนินการต่าง ๆ ที่จะทำให้สามารถใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาลอย่างยั่งยืน

ข้อ ๑๕ กำหนดกรณีที่ได้รับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล อาจถูกเพิกถอนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล เนื่องจากขาดคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓ กระทำผิดจรรยาบรรณในการประกอบวิชาชีพหรือแนวทางในข้อ ๑๔ กระทำผิดประกาศกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม หรือกระทำความผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อ ๑๖ กำหนดห้ามผู้ได้รับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลที่ถูกเพิกถอนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลจากเหตุตามข้อ ๑๕ ซ้ำถึงสามครั้งติดต่อกัน ขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลอีกต่อไป

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๙

๑.๑๐ เรื่อง องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

การมีส่วนร่วมของประชาชนเป็นองค์ประกอบสำคัญสำหรับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอันเป็นสมบัติของส่วนรวมในสังคมประชาธิปไตย พระราชบัญญัติน้ำบาดาลจึงเปิดกว้างให้องค์กรผู้ใช้น้ำมีบทบาทที่สำคัญในการมีส่วนร่วมกับภาครัฐตามกฎหมาย องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลที่ได้รับการรับรองตามกฎหมาย มีบทบาทที่สำคัญในการมีส่วนร่วมกับภาครัฐทั้งในระดับนโยบายและระดับปฏิบัติ เพื่อให้การรับรองมีขั้นตอนที่รัดกุม และเพื่อให้การดำเนินการขององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลเป็นไปตามเจตนารมณ์ของกฎหมาย จึงต้องมีการวางหลักเกณฑ์ในเรื่องดังกล่าวให้เกิดความชัดเจน

เจตนารมณ์

องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลคือกลไกสำคัญเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมจากภาคประชาสังคมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยเป็นการรับรองสิทธิของประชาชนในแอ่งน้ำบาดาลเดียวกันให้สามารถรวมตัวกันจดทะเบียนก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล เพื่อให้ประชาชนมีช่องทางในการมีส่วนร่วมโดยตรงด้วยการเสนอผู้แทนขององค์กรให้ไปทำหน้าที่เป็นกรรมการในคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๑๘ และคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลตามมาตรา ๗๑ ทั้งนี้ บทบาทขององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลที่จะขอให้มีการรับรองจากภาครัฐต้องสอดคล้องกับนโยบายและแผนแม่บทเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๒๘

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวง ฯ

ข้อ ๑ และข้อ ๒ กำหนดหลักเกณฑ์ ขั้นตอน และวิธีการก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล รวมทั้งวัตถุประสงค์ในการรวมตัวกันเป็นองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล

ข้อ ๓ กำหนดเกี่ยวกับสถานะและการดำเนินงานขององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลที่ได้รับการรับรองแล้ว

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๑๐

๑.๑๑ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไข การขึ้นทะเบียนสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่มีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๕๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. บัญญัติให้กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่มีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย ตามมาตรา ๕๒ มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อสนับสนุนให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลมีส่วนร่วมในการช่วยเหลือการปฏิบัติงานของเจ้าพนักงานตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ในการดำเนินการเจาะหา รวมถึงการให้บริการประชาชนเพื่อเข้าถึงน้ำบาดาลพัฒนามาตรฐานการเจาะน้ำบาดาล เครื่องมือ อุปกรณ์ หรือเทคโนโลยีที่เกี่ยวกับการเจาะหาการศึกษาวิจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทดแทน อนุรักษ์ พัฒนา และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล การป้องกันหรือการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวงฯ

ร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ .. พ.ศ. ออกตามความในมาตรา ๕๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่มีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย ตามมาตรา ๕๒ มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลมี ๑๐ ข้อ ประกอบด้วยสาระสำคัญ ดังนี้

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดนิยาม “สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล” “หนังสือสำคัญ” และ “อธิบดี” เนื่องจากมีใช้หลายที่

ข้อ ๓ กำหนดให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะต้องมีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมายไทย มีกิจกรรมเกี่ยวข้องโดยตรงกับการกิจการน้ำบาดาล และได้มีวัตถุประสงค์ในทางการเมือง

ข้อ ๔ ให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลตามข้อ ๓ ที่มีความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ยื่นคำขอตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด พร้อมด้วยเอกสาร ดังต่อไปนี้

- (๑) สำเนาใบสำคัญแสดงการจดทะเบียนเป็นสมาคม
- (๒) สำเนาข้อบังคับของสมาคม
- (๓) เอกสารการรับมอบเป็นตัวแทนของสมาคม

(๔) แผนงานด้านกิจการน้ำบาดาลของสมาคม และกิจการที่จะขอรับการช่วยเหลือหรือการสนับสนุน

(๕) หลักฐานหรือเอกสารอื่น (ถ้ามี)

ข้อ ๕ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลตรวจสอบหลักฐานหรือเอกสารตามที่ระบุในข้อ ๔ และพิจารณารับสมัครสมาชิกน้ำบาดาลเป็นสมาคมที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลโดยอาจกำหนดเงื่อนไขในการปฏิบัติ และออกหนังสือสำคัญให้เป็นหลักฐาน ตามแบบท้ายกฎกระทรวง

หนังสือสำคัญให้มีอายุ ๕ ปี การต่ออายุการเป็นสมาคมน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลให้ดำเนินการตามข้อ ๔ โดยอนุโลม

ข้อ ๖ ให้สมาคมน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล จัดทำรายงานเกี่ยวกับแผนงานและผลงานด้านกิจการน้ำบาดาลของสมาคม และผลงานที่ขอรับการช่วยเหลือหรือการสนับสนุนจากราชการต่ออธิบดี อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง

ข้อ ๗ ในกรณีที่ปรากฏในภายหลังว่าสมาคมน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล แล้วนั้นขาดคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๔ ปฏิบัติผิดเงื่อนไขที่กำหนดในการขึ้นทะเบียน หรือดำเนินการโดยก่อความวุ่นวายหรือขัดต่อความสงบเรียบร้อยหรือไม่เหมาะสม ให้อธิบดีมีอำนาจเพิกถอนชื่อออกจากทะเบียนได้

ข้อ ๘ ในกรณีที่หนังสือสำคัญชำรุดในสาระสำคัญ ถูกทำลาย หรือสูญหาย ให้สมาคมน้ำบาดาลที่ได้จดทะเบียนแล้วขอรับใบแทนหนังสือสำคัญดังกล่าวต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล พร้อมด้วยหนังสือสำคัญที่ชำรุดหรือหลักฐานการแจ้งความว่าหนังสือสำคัญถูกทำลายหรือสูญหายต่ออธิบดี

ใบแทนหนังสือสำคัญตามวรรคหนึ่งให้ใช้แบบหนังสือสำคัญท้ายกฎกระทรวงนี้ โดยมีคำว่า“ใบแทน” พิมพ์ด้วยหมึกสีแดงกำกับไว้ด้านหน้าเหนือตราสัญลักษณ์

ข้อ ๙ หากสมาคมน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ไม่ประสงค์ที่จะเป็นสมาคมน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลอีกต่อไป ให้ยื่นคำขอยกเลิกการขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด พร้อมส่งคืนหนังสือสำคัญ

ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลตรวจสอบคำขอยกเลิกการเป็นสมาคมน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หากไม่มีข้อขัดข้องให้ยกเลิกการเป็นสมาคมน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และยกเลิกหนังสือสำคัญดังกล่าว

ข้อ ๑๐ ในกรณีที่สมาคมน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ถูกอธิบดีเพิกถอนชื่อออกจากทะเบียน หรือขอยกเลิกการเป็นสมาคมน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ให้สิทธิต่าง ๆ ตามมาตรา ๕๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. คงมีอยู่จนถึงวันที่ถูกเพิกถอนชื่อออกจากทะเบียนหรือยกเลิกการขึ้นทะเบียน

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๑๑

๑.๑๒ เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๗๐ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้จัดตั้งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม และกำหนดให้กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลประกอบด้วยเงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลตามมาตรา ๗๐ วรรคสอง (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลนอกเขตวิฤติการณ์น้ำบาดาลตามมาตรา ๔๓ ที่นำส่งเข้ากองทุนตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวงแต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละห้าสิบของเงินดังกล่าว จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวง ฯ

กำหนดให้เงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลตามกฎกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๔๓ ประกอบด้วย การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุปโภคหรือบริโภค การใช้น้ำบาดาลเพื่อธุรกิจ การใช้น้ำบาดาลเพื่อเกษตรกรรม การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุตสาหกรรม ให้นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลในอัตราร้อยละห้าสิบของเงินดังกล่าว

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๑๒

๑.๑๓ เรื่อง บัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดรูปแบบบัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๘๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้รัฐมนตรีมีอำนาจออกกฎกระทรวงว่าด้วยบัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวง ฯ

ข้อ ๑ บัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ ให้เป็นไปตามแบบทำยกฎกระทรวงนี้

ข้อ ๒ รูปถ่ายติดบัตรประจำตัว ให้เป็นรูปถ่ายครึ่งตัว หน้าตรง ขนาด ๓ x ๔ เซนติเมตร แต่งเครื่องแบบปกติ ไม่สวมหมวก

รายละเอียดร่างกฎกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๑ ลำดับที่ ๑๓

๒. ประกาศ

ตามรายงานฉบับสมบูรณ์ นี้ มีอนุบัญญัติ กลุ่มประกาศรวมทั้งสิ้น ๒๙ ฉบับ ประกอบด้วย (๑) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน ๒๒ ฉบับ (๒) ประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จำนวน ๑ ฉบับ และ (๓) ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๗ ฉบับ ดังมีรายละเอียดต่อไปนี้ต่อไป

๒.๑ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒๒ ฉบับ

(๑) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และ เงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

โดยที่ มาตรา ๗๑ (๓) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้เงิน กปน. นำไปใช้เพื่อการค้นคว้า วิจัย การศึกษา สาธิต หรือโครงการริเริ่มที่เกี่ยวกับการสำรวจแหล่งน้ำบาดาล การพัฒนา การส่งเสริม และการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล การป้องกันและแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล โดยให้เป็นไปตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนด ตามมาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

มีสาระสำคัญตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๕ โดยปรับปรุงให้สอดคล้องกับบทมาตราในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๑

(๒) เรื่อง ยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติ เกี่ยวกับการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของ กระทรวง ทบวง กรม หรือ
หน่วยงานของรัฐ พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

การยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ... เกี่ยวกับการเจาะหรือใช้น้ำบาดาล
ของ กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค เพื่อเกษตรกรรมเพื่อ
ความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย

เจตนารมณ์

โดยเหตุที่พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มาตรา ๖ ให้อำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศยกเว้นหรือผ่อน
ผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ... เกี่ยวกับการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของ กระทรวง ทบวง กรม หรือ
หน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค เพื่อเกษตรกรรมเพื่อความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อ
การบรรเทาสาธารณภัย จึงควรออกประกาศยกเว้นการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เกี่ยวกับการ
เจาะหรือใช้น้ำบาดาลให้แก่กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่สมควรได้รับการยกเว้น

สาระสำคัญของร่างประกาศ

ประกาศรายชื่อกระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่ได้รับยกเว้นการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติ
น้ำบาดาล พ.ศ. เกี่ยวกับการเจาะหาหรือใช้น้ำบาดาล

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตาม ภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๒

(๓) เรื่อง การกำหนดเขตน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

การประกาศกำหนดเขตน้ำบาดาล มีความจำเป็นในทางกฎหมายเพื่อเปิดทางให้พระราชบัญญัติ
น้ำบาดาลใช้บังคับกับการขุดเจาะและใช้น้ำบาดาล แม้เป็นน้ำบาดาลที่อยู่ในที่ดินของเอกชนก็ตาม

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๙ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้อำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาลออกประกาศกำหนดเขต
น้ำบาดาล เพื่อเป็นฐานรองรับมาตรการทางกฎหมายต่างๆ ที่จะใช้กับพื้นที่ซึ่งถูกกำหนดเป็นเขตน้ำบาดาล

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวงฯ

ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลเดิม กำหนดนิยามน้ำบาดาลตามขนาดของความลึก ดังนั้น ประกาศ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเรื่อง กำหนดเขตน้ำบาดาลและความลึกของน้ำบาดาลพ.ศ. ๒๕๕๔
จึงมีเนื้อหาที่กำหนดให้น้ำใต้ดินที่อยู่ลึกจากผิวดินลงไปเกินกว่า ๑๕ เมตร เป็นน้ำบาดาล อย่างไรก็ตาม ตามนิยาม
ใหม่ น้ำบาดาล ไม่ได้ขึ้นอยู่กับระดับความลึกอีกต่อไป เนื้อหาในร่างประกาศกระทรวงฯ กำหนดเขตน้ำบาดาลฉบับนี้
จึงกำหนดเพียงเรื่องของเขตน้ำบาดาล โดยไม่มีการกล่าวถึงระดับความลึกแต่อย่างใด

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๓

(๔) เรื่อง กำหนดประเภทโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการในเขตนํ้าบาดาลที่ต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรนํ้าบาดาลก่อน ดำเนินการ พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

โดยที่ปรากฏว่าในปัจจุบันได้มีการดำเนินกิจการบางอย่างที่อาจส่งผลกระทบต่อชั้นนํ้าบาดาล และความอุดมสมบูรณ์ของแหล่งนํ้าบาดาล จึงควรมีมาตรการป้องกันตามความจำเป็นและเหมาะสม

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๙ วรรคสามแห่งพระราชบัญญัตินํ้าบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ใช้อำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรนํ้าบาดาล ระบุประเภทโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการในเขตนํ้าบาดาลที่อาจส่งผลกระทบต่อชั้นนํ้าบาดาลต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรนํ้าบาดาลเสียก่อนเริ่มดำเนินการ จึงต้องออกประกาศฉบับนี้เพื่อมาตรการป้องกันตามหลักการข้างต้น

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

กิจการบางอย่างที่อาจส่งผลกระทบต่อชั้นนํ้าบาดาลและความอุดมสมบูรณ์ของแหล่งนํ้าบาดาล ไม่ว่าจะโดยตรงหรือทางอ้อมได้ เช่น การสำรวจและผลิตทรัพยากรปิโตรเลียมโดยเทคโนโลยีการขยายรอยแตกด้วยนํ้า (Hydraulic Fracturing) หรือ Fracking การกำจัดขยะและของเสียด้วยวิธีการฝังกลบ การทำเหมืองใต้ดิน เป็นต้น ตามร่างพระราชบัญญัตินํ้าบาดาล ฉบับยกร่างใหม่ทั้งหมด มาตรา ๙ วรรคสาม จึงกำหนดเป็นหลักการในสาระสำคัญให้การดำเนินกิจการที่อาจส่งผลกระทบต่อชั้นนํ้าบาดาลต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรนํ้าบาดาลเสียก่อนเริ่มดำเนินการ และเพื่อเป็นการหลีกเลี่ยงข้อโต้แย้งว่า โครงการหรือกิจการใดจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อชั้นนํ้าบาดาลและแหล่งนํ้าบาดาลแค่ไหน เพียงใดหรือไม่ จึงกำหนดให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรนํ้าบาดาลมีอำนาจออกประกาศกำหนดประเภทโครงการหรือกิจการที่เข้าข่ายอาจส่งผลกระทบต่อชั้นนํ้าบาดาลและจะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรนํ้าบาดาลเสียก่อนเริ่มดำเนินการ โดยกำหนดให้หน่วยงานที่มีอำนาจอนุญาต(สำหรับโครงการหรือกิจการของเอกชน) และหน่วยงานที่เป็นผู้รับผิดชอบ (สำหรับโครงการหรือกิจการของรัฐ) เป็นผู้มีหน้าที่เสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๔

(๕) เรื่อง กำหนดเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

ด้วยปัจจุบันมีการพัฒนาน้ำบาดาลขึ้นมาใช้อย่างกว้างขวางสำหรับอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และเกษตรกรรม การจัดระเบียบพื้นที่ของที่ตั้งแหล่งชุมชน สถานที่พักตามแหล่งท่องเที่ยว โรงงานอุตสาหกรรม และพื้นที่การเกษตร ยังไม่ดีพอ ซึ่งมีโอกาสสูงที่จะเกิดผลกระทบต่อพื้นที่เติมน้ำบาดาลตามธรรมชาติที่อยู่ในแอ่งน้ำบาดาลต่างๆ และมีผลต่อความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาลทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๑ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้อำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล กำหนดเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาลเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล และมีมาตรการป้องกัน บำรุง รักษา และคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำสู่แหล่งน้ำบาดาลให้คงสมดุลตามธรรมชาติ ซึ่งเป็นการอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลหรือชั้นน้ำบาดาลให้อนุชนรุ่นหลังได้ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน และเป็นมาตรการเสริมให้กฎหมายอื่นในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

ก่อนที่จะออกประกาศฉบับนี้ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีภารกิจต้องดำเนินการสำรวจศึกษาข้อมูลภูมิประเทศ ภูมิอากาศ การใช้ประโยชน์ที่ดิน อุทกวิทยา ธรณีวิทยา อุทกธรณีวิทยาขอบเขตการปกครอง สภาพสังคมและสิ่งแวดล้อม ตลอดจนข้อมูลอื่นๆที่จำเป็นและเกี่ยวข้องของแอ่งน้ำบาดาล อย่างน้อยทั้ง ๒๗ แอ่งที่สำรวจพบแล้วทั่วประเทศ พร้อมวิเคราะห์และจัดทำข้อเสนอแนะ ว่ามีพื้นที่ใดมีสภาพเป็นพื้นที่เติมน้ำบาดาลที่สำคัญในแต่แอ่งน้ำบาดาลที่มีความเสี่ยงถูกทำลาย หรืออาจได้รับผลกระทบจากกิจกรรมของมนุษย์ได้โดยง่าย เพื่อกำหนดเป็นเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาลแล้วระบุขอบเขตพื้นที่ที่จะกำหนดเป็นเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาลในแต่ละแอ่งน้ำบาดาลลงในแผนที่น้ำบาดาลและแผนที่การปกครองเสนอให้ภาคส่วนต่างๆร่วมพิจารณา ได้แก่ หน่วยงานราชการ ประชาชนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ สถาบันการศึกษากลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อประกาศเป็นเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาลในแต่ละแอ่งน้ำบาดาลต่อไป

ทั้งนี้ นอกจากประกาศฉบับนี้มีเนื้อหาเป็นการกำหนดเขตพื้นที่เติมน้ำบาดาลแล้ว ยังมีเนื้อหาว่าด้วยการจัดตั้งคณะกรรมการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาลประจำพื้นที่แต่ละเขตที่กำหนดขึ้นด้วย

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๕

(๖) เรื่อง กำหนดเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

เขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคเป็นเขตที่ต้องมีมาตรการที่รัดกุมเป็นพิเศษ โดยมีความเข้มข้นของมาตรการป้องกันลดหลั่นลงไปตามรัศมีระยะห่างจากพื้นที่ชั้นในของบ่อน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค สำหรับบริเวณวงนอกที่ถัดออกไปค่อนข้างไกลออกไปจากบ่อหรือกลุ่มบ่อน้ำบาดาลในบริเวณที่เป็นแหล่งรับน้ำ (catchment area) การกำหนดเงื่อนไขและมาตรการควบคุมเพื่อคุ้มครองแหล่งน้ำบาดาลและระบบนิเวศที่ต้องพึ่งพิงแอ่งน้ำบาดาลนั้นตามความเหมาะสมโดยต้องมีการรับฟังความคิดเห็นของผู้อยู่อาศัยบนพื้นที่ควบคุมชั้นนอกและในบริเวณใกล้เคียงด้วย

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๖๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. บัญญัติ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลสำรวจ ศึกษา วิเคราะห์และจัดทำข้อเสนอแนะว่ามีแหล่งน้ำบาดาลที่สำคัญในแอ่งน้ำบาดาลใดบ้างที่ควรรักษาหรือฟื้นฟูคุณภาพน้ำให้เหมาะแก่การบริโภค เพื่อกำหนดเป็นเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค ให้แล้วเสร็จภายในกำหนดสิบปีนับแต่กฎหมายฉบับนี้มีผลใช้บังคับ แล้วดำเนินการนำเสนอผ่านคณะกรรมการเพื่อให้รัฐมนตรีพิจารณาประกาศเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค ให้แล้วเสร็จโดยสอดคล้องกับผลการศึกษาดังกล่าวภายในเวลาไม่เกินสิบสองปี นับแต่กฎหมายฉบับนี้มีผลใช้บังคับ

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

ในอนาคตรยะใกล้ โดยที่ไม่ควรต้องรอนถึงกำหนดเวลาตามมาตรา ๖๑ ดังกล่าว กรมทรัพยากรน้ำบาดาลควรเสนอให้มีการกำหนดให้แหล่งน้ำบาดาลที่มีคุณภาพสำหรับดื่มและมีการนำน้ำมาผลิตเป็นน้ำดื่มอยู่แล้ว ให้เป็นเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคโดยทันทีหลังจากประกาศใช้กฎหมายฉบับใหม่นี้ และหลังจากนั้น ควรเริ่มทยอยสำรวจและประกาศเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคไปเรื่อยๆ ในแต่ละปีที่ผ่านไป โดยไม่จำเป็นต้องรอไว้ดำเนินการเมื่อใกล้ครบกำหนดสิบปีตามกฎหมายเท่านั้น

ทั้งนี้ แม้ว่าจะมีแนวคิดที่ให้ความสำคัญอย่างยิ่งกับแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค แต่เนื้อหาในมาตรา ๖๑ สะท้อนให้เห็นถึงความพยายามในการใช้หลักเหตุผลกับโรงงานหรือสถานประกอบการใดที่ตั้งอยู่เดิมในพื้นที่เขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคชั้นในและชั้นกลาง ซึ่งไม่สามารถย้ายออกจากพื้นที่เขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลได้โดยง่าย ให้สามารถพิสูจน์ให้เห็นว่าโรงงานหรือสถานประกอบการนั้นไม่มีความเสี่ยงที่จะก่อเกิดการปนเปื้อนต่อแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค โดยให้โรงงานหรือสถานประกอบการนั้นทำการเจาะบ่อสังเกตการณ์ตามมาตรฐานของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อใช้สำหรับติดตามผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาลที่

อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต โดยโรงงานหรือสถานประกอบการนั้นจะต้องไม่ขยายขนาดพื้นที่หรือกำลังการผลิตจากเดิม อีกทั้งยังต้องยอมรับข้อสันนิษฐานไว้ก่อนให้ต้องมีความรับผิดชอบทางแพ่งต่อความเสียหายที่เกิดแก่แหล่งน้ำบาดาลที่อนุรักษ์เพื่อการบริโภคหากเกิดการปนเปื้อนจากของเสีย สารเคมีหรือวัตถุอันตรายใดที่เป็นชนิดเดียวกันกับของเสีย สารเคมีหรือวัตถุที่มีอยู่หรือเกิดขึ้นในกระบวนการผลิตของตน

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๖

(๗) เรื่อง กำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

ตามมาตรา ๖๓ ใน (ร่าง) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. หลักการกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ได้เปลี่ยนไปจากเดิมที่จำกัดสาเหตุของภาวะวิกฤตว่าต้องมาจากการสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ในปริมาณที่มากเกินไป ปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่ชั้นน้ำบาดาลเท่านั้น เป็นการเปิดกว้างไม่ว่าจะมีสาเหตุของภาวะวิกฤตจะมาจากการสูบน้ำบาดาลหรือไม่ก็ตาม หลักใหญ่ใจความอยู่ที่ หากปรากฏว่าแหล่งน้ำบาดาลใดกำลังได้รับหรืออาจจะได้รับอันตรายอย่างร้ายแรงจากการถูกปนเปื้อนด้วยมลพิษ หรืออาจเกิดการทรุดตัวของแผ่นดินในแอ่งน้ำบาดาล การแพร่กระจายของน้ำเค็มเข้าสู่ชั้นน้ำบาดาลย่อมจำเป็นต้องกำหนดให้เขตพื้นที่นั้นเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลเสีย เพื่อให้มีมาตรการแก้ไขปัญหภาวะวิกฤตต่อทรัพยากรน้ำบาดาลและฟื้นฟูแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้นได้ทัน่วงที

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๑ (๔) มาตรา ๖๓ และมาตรา ๖๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้อำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล เพื่อให้มีมาตรการแก้ไขปัญหภาวะวิกฤตต่อทรัพยากรน้ำบาดาลและฟื้นฟูแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้นได้ทัน่วงที

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

เมื่อมีการประกาศเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลแล้ว ห้ามมิให้ออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเพิ่มจากที่อนุญาตไว้แล้วอีก และสำหรับการต่อใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล จะทำได้เฉพาะเมื่อได้มีการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาลแล้ว และเห็นว่าการต่ออายุใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลนั้นจะไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อแหล่งน้ำบาดาล ทั้งนี้ ตามหลักคิดนี้ จะกำหนดให้พื้นที่ใดเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลเมื่อเกิดความจำเป็นต้องป้องกันความเสียหายหรืออันตรายและเพื่อแก้ไขภาวะวิกฤตและฟื้นฟูพื้นที่ดังกล่าวให้กลับมามีสภาพปกติ และเมื่อดำเนินการฟื้นฟูสำเร็จแล้ว ให้ประกาศยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลนั้นเสีย

ในกรณีที่สภาพและภาวะของเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลยังสามารถรองรับการใช้น้ำได้อยู่บ้าง ในการคิดค่าใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ให้ถือว่าน้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลมีต้นทุนสูงกว่าเขตน้ำบาดาลอื่นที่มีภาวะปกติ นอกจากนี้ จะไม่มีการเรียกค่าใช้น้ำบาดาลที่เก็บเพิ่มในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลว่า ค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลอีกต่อไป ซึ่งในส่วนที่เกี่ยวข้องกับเงินสมทบกองทุนน้ำบาดาล ร่างกฎหมายฉบับนี้ได้ปรับให้ส่งเงินที่ได้จากการเก็บค่าใช้น้ำในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลทั้งจำนวนส่งเข้ากองทุน

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๗

(๘) เรื่อง กำหนดเขตห้ามสูบน้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

หลักในการกำหนดเขตห้ามสูบน้ำบาดาล ไม่ได้เปลี่ยนแปลงไปจากเดิมแต่อย่างใด แต่เมื่อพิจารณาเรื่องนี้ เทียบเคียงกับหลักในการกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลที่เปลี่ยนแปลงใหม่ จะเห็นได้ชัดว่า การกำหนดเขตห้ามสูบน้ำ เป็นการแก้ปัญหาที่มาจากสาเหตุจากการสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้มากเกินไป และเป็นกรณีที่ต้องแก้ปัญหาด้วยการหยุดสูบน้ำเป็นหลัก ซึ่งเป็นเรื่องที่มีความเฉพาะเจาะจงกว่าการกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๑(๕) มาตรา ๖๕ และมาตรา ๖๗ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้อำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล กำหนดให้พื้นที่ เป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาลเพื่อป้องกัน ระวัง ยับยั้งความเสียหาย ตามความจำเป็น

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

สิ่งที่เป็นการปรับปรุงพัฒนาขึ้นจากเดิม มีอยู่สองประการหลักด้วยกัน คือ

๑. ในระหว่างที่รอกการประกาศให้พื้นที่นั้นเป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีอำนาจดำเนินการยับยั้งและแก้ไขปัญหาโดยวิธีการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลหรือวิธีการอื่นใดตามความจำเป็นและเหมาะสมไปพลางก่อน (มาตรา ๖๖) และ

๒. มีการบัญญัติไว้อย่างชัดเจนว่าในการกำหนดเขตห้ามสูบน้ำให้เลือกกำหนดมาตรการอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างได้ตามความเหมาะสม เช่น การห้ามสูบน้ำบาดาลชั่วคราว หรือถาวร และอาจกำหนดมาตรการในการฟื้นฟูสภาพแหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อมที่สำคัญที่เสียหาย รวมทั้งอาจกำหนดขอบเขตหน้าที่และความรับผิดชอบของส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเพื่อประโยชน์ในการร่วมมือและประสานงานให้เกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานในพื้นที่นั้น ตลอดจนการกำหนดมาตรการอื่นๆ ตามที่เห็นสมควรและเหมาะสมแก่สภาพของพื้นที่นั้น

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๘

(๙) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของ น้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของ น้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้

เจตนารมณ์

เพื่อความชัดเจนในการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์ คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ให้สอดคล้องกับร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวงฯ

กำหนดคุณสมบัติ ขั้นตอนการให้ความเห็นชอบ ของสถาบันที่ประสงค์จะขอให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ให้ความเห็นชอบในการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้และมาตรการกำกับดูแลที่เหมาะสม

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๙

(๑๐) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการ สำหรับสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ ตามพระราชบัญญัติ
น้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๑ (๗) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ การใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์
ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับกรนั้น ตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนดโดยคำแนะนำ
ของคณะกรรมการ จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

การกำหนดหลักเกณฑ์การนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ การสูบน้ำบาดาล เครื่องวัดปริมาณน้ำบาดาล การติดตั้งเครื่องวัดปริมาณ
น้ำประจำบ่อน้ำบาดาล และการซ่อมหรือเปลี่ยนเครื่องวัดปริมาณน้ำ

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๑๐

(๑๑) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการ สำหรับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๑ (๗) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการนั้น ตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

การกำหนด คุณภาพของน้ำที่จะระบายลงบ่อน้ำบาดาล ชั้นน้ำที่จะระบายน้ำลง บ่อสังเกตการณ์ (observation well) อัตราการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล การปรับปรุงบ่อน้ำบาดาลที่จะระบายน้ำ และการรายงานผลสืบเนื่องจากการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๑๑

(๑๒) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๑ (๗) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการนั้น ตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

การกำหนด คุณภาพของน้ำที่จะเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ชั้นน้ำที่จะเติมน้ำ บ่อเติมและบ่อสังเกตการณ์ อัตราและแรงดันการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล และการรายงานผลสืบเนื่องจากการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๑๒

(๑๓) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการ สำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล
พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล ให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๑ (๓) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ การเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับหานั้น ตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

กำหนดมาตรการทางวิชาการที่เกี่ยวกับ การควบคุมการเจาะ สถานที่เจาะน้ำบาดาล เครื่องเจาะน้ำบาดาล ขนาดของหลุมเจาะการเก็บตัวอย่างดินหรือหินจากการเจาะน้ำบาดาล ความลึกของบ่อ น้ำบาดาล ท่อกรูบ่อน้ำบาดาล ท่อกรองน้ำ กรวดกรู (Gravel pack) การอุดบ่อ (Plug) หรือผนึกข้างบ่อ(Seal) การพัฒนาบ่อน้ำบาดาล (Well development) การทดสอบปริมาณน้ำ การเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์คุณลักษณะทางกายภาพ รายงานการเจาะน้ำบาดาล การกลบหลุมเจาะน้ำบาดาลที่ไม่ได้ผล

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๑๓

(๑๔) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหากรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๑ (๘) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ การป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับกรณีนั้น ตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนดโดยนั้น ตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันน้ำภายนอกไหลลงบ่อน้ำบาดาล คุณภาพน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ การฆ่าจุลินทรีย์ในบ่อน้ำบาดาล เครื่องสูบน้ำบาดาล การเลิกใช้น้ำบาดาล และการกำหนดแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๑๔

(๑๕) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกัน การปนเปื้อนหรือ
แพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการดำเนินมาตรการเฝ้าระวังแหล่งกำเนิดมลพิษ
ที่อาจก่อให้เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อเป็นการป้องกัน
ความเสียหายอันอาจเกิดขึ้นแก่แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลที่สำคัญของประเทศ

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๑(๘) และ มาตรา๑๑ (๑๐) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕... ให้อำนาจรัฐมนตรี
โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการ
ป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษและกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ
และแนวทางในการดำเนินมาตรการเฝ้าระวังแหล่งกำเนิดมลพิษที่อาจก่อให้เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือแพร่กระจาย
ของมลพิษลงสู่แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อเป็นการป้องกันความเสียหายอันอาจเกิดขึ้นแก่แหล่งทรัพยากร
น้ำบาดาลที่สำคัญของประเทศ จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

กำหนดมาตรการเฝ้าระวังเป็นพิเศษสำหรับพื้นที่ใกล้แหล่งน้ำบาดาลในจังหวัดที่กำหนด สำหรับกิจการที่
มีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนแหล่งน้ำบาดาล ให้ต้องมีบ่อตรวจสอบคุณภาพน้ำ และรายงานผลการเก็บตัวอย่างน้ำ
จากบ่อตรวจสอบคุณภาพน้ำต่ออธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลหรือผู้ที่อธิบดีมอบหมายเป็นประจำ

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค.ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๑๕

(๑๖) เรื่อง กำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ**

.....

หลักการ

กำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก

เจตนารมณ์

การประกอบกิจการน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เป็นกิจการมีความเกี่ยวข้องกับบุคคลต่างๆ เช่น บุคคลที่เป็นลูกจ้างของผู้ประกอบกิจการน้ำบาดาล รวมถึงบุคคลภายนอกที่ไม่เกี่ยวข้องกับกิจการน้ำบาดาล ซึ่งอาจได้รับผลกระทบในด้านความปลอดภัยจากการประกอบกิจการดังกล่าว อันเป็นหน้าที่ของนายจ้างซึ่งเป็นผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล จึงสมควรให้มีการกำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก ซึ่งต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการตามมาตรา ๑๑ (๑๑) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล.... ต้องกระทำโดยประกาศกระทรวงจึงจำเป็นต้องออกประกาศกระทรวงฉบับนี้

สาระสำคัญของประกาศกระทรวงฯ

กำหนดหน้าที่ของนายจ้างในส่วนที่เกี่ยวข้องกับวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก ในการประกอบกิจการน้ำบาดาล การใช้หม้อน้ำของเครื่องจักรไอน้ำสำหรับการประกอบกิจการน้ำบาดาล ในการใช้ไฟฟ้าในการประกอบกิจการน้ำบาดาล และการปฏิบัติงานเชื่อมโลหะ

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๑๖

(๑๗) เรื่อง การจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง
ของทรัพยากรน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ได้นำเอาแนวคิดเกี่ยวกับการประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมด้าน
ทรัพยากรน้ำบาดาลมาใช้สำหรับสองกรณีด้วยกันคือ (๑) การขอรับใบอนุญาตเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดใหญ่
(เส้นผ่าศูนย์กลางของท่อด้านบนสุดเกินกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตร หรือ ๘ นิ้วขึ้นไป และ (๒) ในเขตวิกฤตการณ์
น้ำบาดาลที่ยังสามารถพิจารณาให้มีการสูบน้ำบาดาลได้ต่อไปตามร่างมาตรา ๖๓ นั้น หากจะมีการขอต่อ
ใบอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาล จะต้องมีการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่
เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาลและรายงานผ่านการอนุมัติเสียก่อน

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๓๒ วรรคสาม วรรคสี่ และมาตรา ๖๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้อำนาจ
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและ
แนวทางในการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากร
น้ำบาดาล เพื่อประเมินและสร้างมาตรการในการลดผลกระทบต่อแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

หลักการและเหตุผลของการนำเอากระบวนการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมด้าน
ทรัพยากรน้ำบาดาลมาใช้ คือเพื่อยกระดับการตรวจสอบก่อนที่จะมีการอนุญาตให้เจาะน้ำบาดาลที่มีความเสี่ยงว่า
จะส่งผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติที่เกี่ยวกับน้ำบาดาลอย่างร้ายแรงจนไม่คุ้มค่ากับการได้นำมาใช้หรือเสี่ยงต่อ
การก่อให้เกิดผลกระทบอย่างร้ายแรงต่อสิ่งแวดล้อม มาตรา ๓๒ วรรคสามและวรรคสี่จึงกำหนดให้ผู้นั้นคำขอจัดทำ
รายงานการศึกษาผลกระทบต่อแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล ระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง (Groundwater Impact
Assessment, GIA) ยื่นมาพร้อมกับคำขออนุญาตด้วย

แม้หลักคิดของ มาตรา GIA นี้ จะคล้ายกับมาตรการรายงานการศึกษาผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมตามพระราชบัญญัติ
ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕ แต่กฎหมายฉบับนี้ ต้องการให้มาตรการ GIA มีหลักเกณฑ์ เงื่อนไขและ
วิธีการที่แตกต่างหากออกมา ตามที่รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๑๗

(๑๘) เรื่อง ยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

เมื่อเหตุแห่งการกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลได้สิ้นสุดลง และสภาพของแหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลในเขตนั้นได้กลับสู่ภาวะปกติแล้ว ย่อมสมควรที่จะมีการยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลนั้นเสีย

เจตนารมณ์

มาตรา ๖๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ออกประกาศยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลเมื่อมีหลักฐานที่แสดงให้เห็นได้อย่างชัดเจนตามหลักวิชาการว่าปริมาณและคุณภาพของน้ำบาดาลได้กลับมาสู่ภาวะปกติแล้ว และเหตุที่ก่อหรืออาจจะก่ออันตรายอย่างร้ายแรงต่อแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้นได้สิ้นสุดลงแล้ว

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

นอกจากนี้ ตามมาตรา ๖๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ต้องประกาศยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลในกรณีที่น่าจะปรากฏว่าสถานการณ์น้ำบาดาลในพื้นที่ดังกล่าวได้กลับฟื้นคืนสู่ภาวะปกติแล้ว

ดังนั้น หากยึดถือตามหลักการใหม่นี้ เขตพื้นที่ซึ่งถูกกำหนดเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลอยู่ในปัจจุบันตามที่เป็นอยู่เดิม หากไม่มีคุณสมบัติอยู่ในข่ายตามหลักและเหตุผลของภาวะวิกฤตย่อมสมควรถูกยกเลิกจากการเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

ทั้งนี้ ร่างประกาศกระทรวงฯ ตามแนวทางดังต่อไปนี้ สามารถนำไปใช้ประกาศยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลที่มีอยู่ในปัจจุบันและที่จะประกาศขึ้นตามกฎหมายใหม่ คือ ตามมาตรา ๖๓ ได้ด้วย

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับ ๑๘

(๑๙) เรื่อง ยกเลิกเขตห้ามสูบน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์การยกเลิกเขตห้ามสูบน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

ตามมาตรา ๖๙ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มีการกำหนดหลักเกณฑ์ไว้ชัดเจนว่า หากหลังกำหนดให้พื้นที่ใดเป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาลแล้ว ต่อมาปรากฏว่าเหตุที่ทำให้ต้องประกาศเขตห้ามสูบน้ำบาดาลยุติลง ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศยกเลิกการกำหนดให้เขตท้องที่นั้นให้เป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล จึงจำเป็นต้องออกประกาศกระทรวงฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

เมื่อปรากฏว่าปัญหาการลดตัวลงของระดับน้ำในชั้นน้ำบาดาล หรือปัญหาชั้นน้ำบาดาลเสียหายหรือเสื่อมสภาพหรือความเสียหายแก่ทรัพยากรของชาติหรือสิ่งแวดล้อมอย่างร้ายแรงหรือความอันตรายแก่ทรัพย์สินหรือสุขภาพของประชาชนหรือความเสี่ยงต่อการเกิดแผ่นดินไหวที่มีเหตุมาจากการสูบน้ำบาดาลได้ยุติลงแล้ว ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศยกเลิกการกำหนดให้เขตท้องที่นั้นให้เป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๑๙

(๒๐) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สินและการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงิน ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงิน ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๗๐ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและการจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของ กปน. ให้เป็นไปตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนดโดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

กำหนดหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวกับ วัตถุประสงค์ของกองทุนเพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อมตาม พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ทรัพย์สินกองทุน วิธีการรับเงินของกองทุน การใช้จ่ายและวิธีการเบิกจ่ายเงินกองทุน เงินยืมทดรองจ่าย รวมตลอดถึง การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงิน

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๒๐

(๒๑) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขายทอดตลาด ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

ให้มีประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการขายทอดตลาดตาม พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

เนื่องจากมาตรา ๙๐ แห่ง (ร่าง) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. บัญญัติให้การขายทอดตลาดตามมาตรา ๘๗ วรรคสอง มาตรา ๘๘ หรือมาตรา ๘๙ เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด จึงจำเป็นต้องออกประกาศนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศฯ

ร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการขายทอดตลาดตาม (ร่าง) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มี ๒๔ ข้อ ประกอบด้วยสาระสำคัญ ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ กำหนดนิยาม “สิ่งที่ยึดหรืออายัด” “สิ่งที่ขายทอดตลาด” “คณะกรรมการขายทอดตลาด” “อธิบดี” “หลักประกัน” และ “เงินมัดจำ” เนื่องจากมีใช้ในร่างประกาศฯ หลายที่

ข้อ ๓ กำหนดให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลรักษาการตามประกาศนี้และให้มีอำนาจออกคำสั่งเพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามประกาศนี้

ข้อ ๔ ให้อำนาจอธิบดีในการมอบหมายคณะกรรมการขายทอดตลาด เป็น ๒ กรณี กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นในส่วนกลางหรือจังหวัดใกล้เคียง และกรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นใน ต่างจังหวัดตามลำดับ ดังนี้

(๑) กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานครจังหวัดนนทบุรีจังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรสาครจังหวัดปทุมธานีจังหวัดพระนครศรีอยุธยาและจังหวัดนครปฐมให้คณะกรรมการขายทอดตลาด ประกอบด้วย

(ก) ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลหรือผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดแห่งท้องที่ที่ยึดหรืออายัด

(ข) เจ้าหน้าที่ของสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลหรือเจ้าหน้าที่ของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดแห่งท้องที่ที่ยึดหรืออายัดจำนวน ๒ คน

(๒) กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่น ๆ ให้คณะกรรมการขายทอดตลาด ประกอบด้วย

(ก) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดแห่งท้องที่ที่ยึดหรืออายัด

(ข) เจ้าหน้าที่ของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดแห่งท้องที่ที่ยึดหรืออายัดจำนวน ๒ คน

กำหนดให้อำนาจคณะกรรมการขายทอดตลาดของหน่วยงานตาม (๑) และ (๒) จัดการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดหรือสิ่งที่ศาลสั่งริบซึ่งหน่วยงานนั้นเป็นผู้ยึดหรืออายัดหรือส่งดำเนินคดีกำหนดให้การประชุม และการจัดการขายทอดตลาดของคณะกรรมการขายทอดตลาด ต้องประกอบด้วยกรรมการอย่างน้อยสองในสาม และกำหนดให้อธิบดีอาจมอบหมายให้เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานใดเป็นคณะกรรมการขายทอดตลาดเพิ่มเติมก็ได้

ข้อ ๕ ให้อำนาจคณะกรรมการขายทอดตลาดเป็นผู้พิจารณาอนุมัติให้ขายทอดตลาดสิ่งที่ยึด หรืออายัด หรือสิ่งที่ศาลสั่งริบ

ข้อ ๖ กำหนดเกณฑ์การขายทอดตลาดดังนี้

(๑) สิ่งที่ยึดหรืออายัดโดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่ง (ร่าง) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ยังไม่ตกเป็นของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลหรือก่อนคดีถึงที่สุดแต่เป็นของเสียหายหรือถ้าเก็บไว้จะเป็นการเสี่ยงต่อความเสียหายหรือจะเสียค่าใช้จ่ายในการเก็บรักษาเกินค่าของสิ่งนั้น

(๒) สิ่งที่ยึดหรืออายัดโดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่ง (ร่าง) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ในส่วนที่ตกเป็นของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลแล้วเนื่องจากไม่ปรากฏเจ้าของหรือไม่มีผู้แสดงตัวเป็นเจ้าของภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันประกาศหาเจ้าของหรือไม่มีการดำเนินคดีและผู้เป็นเจ้าของมิได้ร้องขอคืนภายในสี่สิบห้าวัน นับแต่วันที่แจ้งคำสั่งว่าไม่มีการดำเนินคดีหรือมีการดำเนินคดีและพนักงานอัยการมีคำสั่งเด็ดขาดไม่ฟ้องคดีหรือศาลไม่ได้พิพากษาให้ริบและผู้เป็นเจ้าของมิได้ร้องขอคืนภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันที่ทราบคำสั่งเด็ดขาดไม่ฟ้องคดีหรือวันที่ศาลมีคำสั่งพิพากษาถึงที่สุดแล้วแต่กรณี

ข้อ ๗ หากคณะกรรมการขายทอดตลาดพิจารณาอนุมัติให้ประกาศขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดหรือสิ่งที่ศาลสั่งริบแล้วกำหนดวิธีการให้คณะกรรมการขายทอดตลาดดำเนินการดังนี้

(๑) กำหนดราคาเริ่มต้นที่สมควรขาย

(๒) กำหนดสถานที่เก็บรักษาสิ่งที่ยึดหรืออายัด

(๓) กำหนดสถานที่ขายทอดตลาดโดยให้ดำเนินการหน่วยเบิกจ่ายของหน่วยงานที่จัดการขายทอดตลาด

(๔) ให้ปิดป้ายระบุให้ทราบว่าเป็นสถานที่เก็บรักษาสิ่งที่ยึดหรืออายัดและสถานที่ขายทอดตลาดโดยปิดป้ายไว้ให้เห็นชัดเจนในบริเวณสถานที่ทั้งสองแห่งดังกล่าว

ข้อ ๘ เมื่อคณะกรรมการขายทอดตลาดได้ดำเนินการตามข้อ ๗ แล้วกำหนดการออกประกาศขายทอดตลาดดังนี้

(๑) ในประกาศต้องระบุรายละเอียดดังต่อไปนี้

(ก) วันเวลาสถานที่ขายทอดตลาด

(ข) สิ่งที่ยึดหรืออายัด

(ค) เงื่อนไขการขายทอดตลาด

(ง) สถานที่เก็บรักษาสิ่งที่ยขายทอดตลาดและกำหนดวันเวลาเพื่อให้ผู้จะเข้าร่วมเสนอราคาไปตรวจสอบสิ่งที่ขายทอดตลาด

(จ) ราคาเริ่มต้นการขายทอดตลาด

(ฉ) หลักฐานและสิ่งที่ต้องเตรียมเพื่อใช้ในการเข้าเสนอราคา

(๒) ปิดประกาศขายทอดตลาดให้แน่นอนในในที่ที่สามารถมองเห็นหรือสังเกตได้ชัดเจน โดยปิดประกาศไม่น้อยกว่าสามวันณสถานที่ขายทอดตลาด

(๓) โฆษณาประกาศขายทอดตลาดในเว็บไซต์ต่างๆก่อนวันขายทอดตลาดไม่น้อยกว่าสามวัน

ข้อ ๙ กำหนดให้ผู้เข้าเสนอราคาต้องแสดงความจำนงเข้าเสนอราคา โดยยื่นหลักฐานต่อคณะกรรมการขายทอดตลาดในวันขายทอดตลาดดังต่อไปนี้

(๑) สำเนาบัตรประชาชนหรือสำเนาบัตรประจำตัวข้าราชการหรือสำเนาหนังสือเดินทาง

(๒) กรณีนิติบุคคลต้องมีสำเนาหนังสือรับรองนิติบุคคล

(๓) กรณีประสงค์ให้บุคคลอื่นเข้าประมูลแทนต้องมีหนังสือมอบอำนาจและมีหลักฐานตามข้อ (๑) หรือ (๒)

ข้อ ๑๐ กำหนดให้คณะกรรมการขายทอดตลาดต้องให้ผู้เข้าเสนอราคาวางหลักประกันก่อนเข้าเสนอราคา โดยวางหลักประกันไม่น้อยกว่าร้อยละสิบของราคาเริ่มต้นสิ่งที่ขายทอดตลาดแต่ไม่เกินหนึ่งแสนบาท

ข้อ ๑๑ ให้อำนาจคณะกรรมการขายทอดตลาดในการควบคุมการขายทอดตลาดให้เป็นไปด้วยความโปร่งใส ยุติธรรมและต้องป้องกันมิให้มีการสมยอมในการเสนอราคาหรือกระทำการอื่นใดที่เป็นไปโดยไม่สุจริต

ถ้าคณะกรรมการขายทอดตลาดเห็นว่าผู้เข้าเสนอราคาหรือบุคคลที่อยู่ในห้องขายทอดตลาดรายใดมีพฤติกรรมที่อาจทำให้การขายทอดตลาดไม่เป็นไปตามที่กำหนดในวรรคหนึ่งหรือรบกวนการดำเนินการหรือการขายทอดตลาดให้คณะกรรมการขายทอดตลาดมีอำนาจสั่งให้ผู้นั้นออกจากห้องขายทอดตลาดและปฏิเสธการเสนอราคาของผู้นั้น

กำหนดให้คณะกรรมการขายทอดตลาดมีอำนาจถอนสิ่งที่ขายทอดตลาดนั้นออกจากการขายทอดตลาดสั่งงดการขายทอดตลาดหรือเลื่อนการขายทอดตลาดออกไปหากเห็นว่าการขายทอดตลาดใดไม่มีผู้เข้าเสนอราคา

ข้อ ๑๒ กำหนดให้คณะกรรมการขายทอดตลาดเริ่มการขายทอดตลาดจากราคาเริ่มต้นที่กำหนดไว้ ทั้งนี้ อาจกำหนดอัตราค่าเพิ่มของการเสนอราคาแต่ละครั้งด้วยก็ได้

ข้อ ๑๓ กำหนดกระบวนการขายทอดตลาดบริบูรณ์ เมื่อคณะกรรมการขายทอดตลาดแสดงความตกลงด้วยวิธีการขานราคาพร้อมทั้งนับ๓และเคาะไม้

ข้อ ๑๔ ถ้าผู้เข้าเสนอราคาถอนคำเสนอราคาของตนทุกรายกำหนดให้คณะกรรมการขายทอดตลาดตั้งต้นออกประกาศขายทอดตลาดใหม่

ข้อ ๑๕ ถ้าผู้เข้าเสนอราคาไม่ได้ถอนคำเสนอราคาของตนก่อนการเคาะไม้และเมื่อมีการเคาะไม้แล้วให้ถือว่าผู้เข้าเสนอราคานั้นเป็นผู้ซื้อสิ่งที่ขายทอดตลาดตามราคาที่ได้เสนอไว้

ข้อ ๑๖ กำหนดการชำระเงิน เมื่อคณะกรรมการขายทอดตลาดเคาะไม้ขายให้แก่ผู้เสนอราคาสูงสุดแล้ว ให้คณะกรรมการดำเนินการให้ผู้เสนอราคาสูงสุดนั้นชำระเงินทันที เว้นแต่สิ่งที่ขายทอดตลาดซึ่งมีราคาตั้งแต่หนึ่งแสนบาทขึ้นไป อาจผ่อนผันให้ผู้เสนอราคาสูงสุดนั้นวางเงินมัดจำไม่น้อยกว่าร้อยละสิบห้าของราคาซื้อ และทำสัญญาโดยมีเงื่อนไขในการชำระเงินที่ค้างชำระภายในเวลาไม่เกินสิบห้าวันนับแต่วันที่วางเงินมัดจำ ทั้งนี้การชำระเงินให้ชำระเป็นเงินสดหรือเช็คเชียร์เชค (cashier cheque)

ในกรณีที่ราคาขายมีราคาสูงมากหรือมีเหตุผลพิเศษประการอื่น คณะกรรมการขายทอดตลาดอาจกำหนดให้ผู้เสนอราคาสูงสุดวางเงินมัดจำ และกำหนดเวลาชำระเงินได้ตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๑๗ เมื่อการเสนอราคาลิ้นสุดลง กำหนดให้คณะกรรมการขายทอดตลาดคืนเงินหลักประกันให้แก่ผู้เข้าเสนอราคาทุกรายในทันที เว้นแต่ผู้เสนอราคาสูงสุดให้คณะกรรมการขายทอดตลาดยังคงยึดถือหลักประกันไว้เป็นส่วนหนึ่งของการชำระเงินตามข้อ ๑๖

ข้อ ๑๘ หากเป็นผู้เสนอราคาสูงสุดและมีการเคาะไม้แล้ว มีเจตนาไม่ชำระเงินหรือไม่วางมัดจำแล้วแต่กรณี กำหนดให้คณะกรรมการขายทอดตลาดริบหลักประกัน

ข้อ ๑๙ ในกรณีที่ผู้เสนอราคาสูงสุดไม่ชำระเงินส่วนที่เหลือตามข้อ ๑๖ หรือไม่ทำตามข้อสัญญาที่ทำสัญญาหรือข้อตกลงผูกพันไว้ กำหนดให้คณะกรรมการขายทอดตลาดริบเงินมัดจำที่ผู้เสนอราคาสูงสุดนั้นวางไว้

ข้อ ๒๐ กำหนดให้คณะกรรมการขายทอดตลาด ส่งมอบสิ่งที่ขายทอดตลาดให้แก่ผู้เสนอราคาสูงสุดได้ ต่อเมื่อผู้เสนอราคาสูงสุดนั้นได้ชำระเงินครบถ้วนตามข้อ ๑๖ แล้ว และในกรณีสิ่งที่ขายทอดตลาดเป็นทรัพย์สินมีทะเบียนให้ดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย

ข้อ ๒๑ กำหนดให้ค่าใช้จ่ายในการโอนและส่งมอบสิ่งที่ขายทอดตลาดเช่นค่าภาษีอากรค่าธรรมเนียม ค่าขนย้ายหรือค่าใช้จ่ายอื่นๆที่เกี่ยวข้องให้เป็นภาระแก่ผู้ซื้อ

ข้อ ๒๒ กำหนดให้เงินที่ได้จากการขายทอดตลาดตามมาตรา ๘๗ วรรคสอง และมาตรา ๘๘ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. หักค่าใช้จ่ายแล้วเหลือจำนวนสุทธิเท่าใด ให้ยึดไว้แทนสิ่งนั้น โดยให้ฝากไว้กับธนาคารของรัฐ หรือธนาคารพาณิชย์ตามที่ตกลงไว้กับกระทรวงการคลัง

ข้อ ๒๓ กำหนดให้เงินที่ได้จากการขายทอดตลาดตามมาตรา ๘๗ วรรคสองและมาตรา ๘๘ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. หักเงินที่ขายได้เป็นค่าใช้จ่ายตามที่จ่ายจริงในการดำเนินการใดๆ เหลือเท่าใด ให้หักไว้ไม่เกินครึ่งหนึ่ง เพื่อจ่ายเป็นเงินสินบนที่เหลือให้นำส่งเป็นเงินรายได้แผ่นดิน โดยการจ่ายสินบนให้เป็นไปตามระเบียบว่าด้วยการนั้น

ข้อ ๒๔ เมื่อคณะกรรมการขายทอดตลาดได้ดำเนินการขายทอดตลาดเรียบร้อยแล้ว กำหนดให้รายงานอธิบดีผ่านผู้บังคับบัญชาตามลำดับ

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๒๑

(๒๒) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการเปรียบเทียบคดี การประชุม และวิธีพิจารณาของคณะกรรมการ
เปรียบเทียบคดี พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ
ร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการเปรียบเทียบคดี การประชุม และวิธีพิจารณา
ของคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี
พ.ศ.

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการเปรียบเทียบคดี การประชุม และวิธีพิจารณาของคณะกรรมการ
เปรียบเทียบคดี

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๑๐๗ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ การประชุม และวิธีพิจารณาของ
คณะกรรมการเปรียบเทียบคดี ให้เป็นไปตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ จึงต้อง
ออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

กำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการเปรียบเทียบคดี การประชุม และวิธีพิจารณาของคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี
การปันตำแหน่งก่อนครบวาระของกรรมการ การแจ้งผลการดำเนินงาน การเก็บรักษาเงินและการนำเงินค่าปรับในการ
เปรียบเทียบส่งคลัง

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๒ ลำดับที่ ๒๒

๒.๒ ร่างประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล**เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการแต่งตั้งผู้จัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล****บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ**

.....

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการแต่งตั้งผู้จัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๗๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดเป็นหลักการสำคัญให้กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (กพน.) มีฐานะเป็นนิติบุคคลแยกออกจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และให้มีผู้จัดการกองทุนคนหนึ่งรับผิดชอบดำเนินกิจการกองทุนในฐานะเป็นผู้แทนนิติบุคคลในความสัมพันธ์กับบุคคลภายนอก โดยให้คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมีอำนาจแต่งตั้งผู้จัดการกองทุนตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขตามที่คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศกำหนด

สาระสำคัญของประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

กำหนดให้กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล(กพน.) มีผู้จัดการกองทุนหนึ่งคน พร้อมกำหนดคุณสมบัติและลักษณะต้องห้าม วาระการดำรงตำแหน่งและการพ้นจากตำแหน่ง รวมถึงอำนาจหน้าที่ของผู้จัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

รายละเอียดร่างประกาศกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๓ ลำดับที่ ๑

๒.๓ ร่างประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล**(๑) เรื่อง กำหนดแบบคำขอรับใบอนุญาต แบบคำขอต่ออายุใบอนุญาตและแบบใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.****บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดแบบคำขอรับใบอนุญาต แบบคำขอต่ออายุใบอนุญาตและแบบใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

ตามข้อ ๕ ข้อ ๑๐ วรรคสอง และ ข้อ ๒๐ วรรคหนึ่งของกฎกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล กำหนดให้ ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล และขั้นตอนการยื่นคำขอ ให้เป็นไปตามที่อธิบดีกำหนด จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกรม ฯ

กำหนดแบบคำขอรับ ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ใบอนุญาตระบายน้ำลงในบ่อบาดาล ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล แบบคำขอต่ออายุใบอนุญาตและแบบใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาลดังกล่าวด้วย

รายละเอียดร่างประกาศกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๔ ลำดับที่ ๑

(๒) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

ตามข้อ ๒ (๔) ของประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ ที่ออกตามความใน พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดการสูบน้ำบาดาลต้องวัดระดับน้ำในบ่อน้ำบาดาล แล้วแจ้งผลการวัดระดับน้ำและส่งตัวอย่างน้ำซึ่งเก็บจากบ่อน้ำบาดาลตามวิธีการที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกรมฯ

กำหนดการเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์คุณลักษณะทางกายภาพและทางเคมี และการเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์คุณลักษณะทางแบคทีเรีย ให้เก็บตัวอย่างภายหลังจากพัฒนาบ่อน้ำบาดาลเสร็จเรียบร้อยแล้ว

รายละเอียดร่างประกาศกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๔ ลำดับที่ ๒

(๓) เรื่อง การให้ความเห็นชอบสถาบันทดสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัดปริมาณน้ำ พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

การให้ความเห็นชอบสถาบันทดสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัดปริมาณน้ำ

เจตนารมณ์

ตามข้อ ๓ (๑) ของประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ ที่ออกตามความใน พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้เครื่องวัดปริมาณน้ำที่ใช้ติดตั้งกับบ่อน้ำบาดาลต้องเป็นมาตรวัดน้ำชนิดขับเคลื่อนตัวเลขต่อระบบแม่เหล็ก ได้รับการรับรองจากกระทรวงพาณิชย์ และได้รับการทดสอบความเที่ยงตรงจากสถาบันที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลเห็นชอบ จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกรมฯ

กำหนดรับรองให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือนิติบุคคล ที่มีเครื่องทดสอบมาตรวัดน้ำที่กระทรวงพาณิชย์ได้ให้คำรับรองแล้ว เป็นสถาบันทดสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัดปริมาณน้ำที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ให้ความเห็นชอบแล้ว

รายละเอียดร่างประกาศกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๔ ลำดับที่ ๓

(๔) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองวิศวกร หรือนักธรณีวิทยา ผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

ตามข้อ ๒ (๒) ของประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ ที่ออกตามความใน พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ช่างเจาะน้ำบาดาล หรือวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ต้องเป็นผู้ที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลออกหนังสือรับรองให้ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกรมฯ

กำหนดคุณสมบัติ การยื่นคำขอ การคัดเลือกหรือสอบคัดเลือก การออกหนังสือรับรองและการเพิกถอนหนังสือรับรอง วิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล

รายละเอียดร่างประกาศกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๔ ลำดับที่ ๔

(๕) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาลผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลและการอุดกลบ่อน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาลผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลและการอุดกลบ่อน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

ตามข้อ ๒ (๒) ของประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ ที่ออกตามความใน พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้ช่างเจาะน้ำบาดาล หรือวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ต้องเป็นผู้ที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลออกหนังสือรับรองให้ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด และ ข้อ ๖(๒) ของ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล พ.ศ. ที่ออกตามความใน พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ที่กำหนดให้ช่างเจาะที่ควบคุมรับผิดชอบในการอุดกลบ่อน้ำบาดาล ต้องเป็นผู้ที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ออกหนังสือรับรองให้ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกรมฯ

กำหนดคุณสมบัติ การยื่นคำขอ การคัดเลือกหรือสอบคัดเลือก การออกหนังสือรับรองและการเพิกถอนหนังสือรับรอง ช่างเจาะน้ำบาดาล ผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลและการอุดกลบ่อน้ำบาดาล

รายละเอียดร่างประกาศกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๔ ลำดับที่ ๕

(๖) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอุดกลบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอุดกลบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว

เจตนารมณ์

ตามข้อ ๖ ของประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้บ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว ต้องอุดกลบด้วยซีเมนต์หรือดินเหนียวบริสุทธิ์ หรือวัสดุอื่นตามตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด โดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอุดกลบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้วโดยมีช่างเจาะน้ำบาดาลเป็นผู้ควบคุม รับผิดชอบในการอุดกลบ่อน้ำบาดาล และต้องจัดทำรายงานการอุดกลบ่อน้ำบาดาล ตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดแล้วส่งรายงานดังกล่าวให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

รายละเอียดร่างประกาศกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๔ ลำดับที่ ๖

(๗) เรื่อง กำหนดแบบพิมพ์รายงาน พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดแบบพิมพ์รายงาน ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

ตามข้อ ๑๕ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ข้อ ๖ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล พ.ศ. และข้อ ๖ (๑) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล พ.ศ. ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. จึงต้องออกประกาศฉบับนี้

สาระสำคัญของร่างประกาศกระทรวงฯ

กำหนดแบบพิมพ์รายงาน ในกิจการ ตาม พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ...

รายละเอียดร่างประกาศกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค. ส่วนที่ ๔ ลำดับที่ ๗

๓ ระเบียบ**๓.๑ ร่างระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน ๒ ฉบับ**

(๑) ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

.....

หลักการ

ให้มีระเบียบว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

เนื่องจากมาตรา ๘๘ แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. บัญญัติให้การจ่ายเงินสินบนจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) เป็นไปตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำหนด โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลังจึงจำเป็นต้องออกระเบียบนี้

สาระสำคัญของร่างระเบียบฯ

ร่างระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. พ.ศ. มี ๑๑ ข้อ ประกอบด้วยสาระสำคัญ ดังนี้

ข้อ ๑ กำหนดชื่อของร่างระเบียบเพื่อสื่อเนื้อหาใน “ร่างระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนจากการขายทอดตลาด สิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. พ.ศ.

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับนับแต่วันถัดจากวันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ กำหนดนิยามคำว่า “สิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้” “เจ้าหน้าที่ที่ดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่” “อธิบดี” และ “นิติกร” เนื่องจากมีใช้ในร่างระเบียบฯ หลายที่

ข้อ ๔ ให้อำนาจอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายหักเงินที่ขายได้เป็นค่าใช้จ่ายที่จ่ายจริงในการดำเนินการใด ๆ แก่เจ้าหน้าที่ที่ดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่เมื่อมีการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) เมื่อมีเงินเหลือจึงให้หักไว้ไม่เกินกึ่งหนึ่งเพื่อจ่ายเป็นเงินสินบน

ข้อ ๕ กำหนดวิธีการแบ่งจ่ายเงินสินบนเป็น ๒ กรณี และกำหนดสัดส่วนเงินสินบนแก่ผู้เกี่ยวข้องใน ส่วนกลางหรือจังหวัดใกล้เคียง และผู้เกี่ยวข้องในต่างจังหวัดตามลำดับ ดังนี้

(๑) กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร จังหวัดนนทบุรี จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรสาคร จังหวัดปทุมธานี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และจังหวัดนครปฐมให้แบ่งจ่าย ดังนี้

(ก) เจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๒๘

(ข) ผู้บังคับบัญชาระดับต้นของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๓

(ค) ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล ในอัตราร้อยละ ๘ กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร

(ง) กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่นนอกจากกรุงเทพมหานคร ให้แบ่งจ่าย ดังนี้

- ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลในอัตราร้อยละ ๔

- ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดและผู้อำนวยการ

สำนัก กอง กลุ่มของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๔

(จ) เจ้าหน้าที่ในส่วนหรือฝ่าย หรือเรียกชื่ออย่างอื่นใดซึ่งดำเนินการยึดหรืออายัดในอัตราร้อยละ ๓ โดยให้ผู้อำนวยการสำนัก กองกลุ่มซึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาเจ้าหน้าที่ดังกล่าวยื่นคำขอรับเงินสินบนและวาง หลักเกณฑ์การแบ่งเงินสินบนตามความเหมาะสมและปริมาณงานที่ได้รับสำหรับเจ้าหน้าที่ดังกล่าว

(ฉ) หากผู้มีสิทธิรับเงินใน (ก) หรือ (ข) หรือ (ง) วรรคสามมีหลายคนให้เฉลี่ยจ่ายเฉพาะในส่วนนั้น เท่ากันทุกคน

(๒) กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่น ๆ ให้แบ่งจ่าย ดังนี้

(ก) เจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๓๐

(ข) ผู้บังคับบัญชาระดับต้นของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๕

(ค) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดและผู้อำนวยการสำนัก กองกลุ่มของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๔

(ง) เจ้าหน้าที่ในส่วน หรือฝ่ายหรือเรียกชื่ออย่างอื่นใด ซึ่งดำเนินการยึดหรืออายัดในอัตราร้อยละ ๓ โดยให้ผู้อำนวยการสำนัก กองกลุ่มซึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาเจ้าหน้าที่ดังกล่าวยื่นขอรับเงินสินบนและวาง หลักเกณฑ์การแบ่งเงินสินบนตามความเหมาะสม และปริมาณงานที่ได้รับสำหรับเจ้าหน้าที่ดังกล่าว

(จ) หากผู้มีสิทธิรับเงินใน (ก) หรือ (ข) หรือ (ค) มีหลายคนให้เฉลี่ยจ่ายเฉพาะในส่วนนั้นเท่ากัน ทุกคน

(๓) นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวนในอัตราร้อยละ ๖ หัวหน้าฝ่ายนิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวนในอัตราร้อยละ ๓ ผู้อำนวยการกลุ่มนิติกรในอัตราร้อยละ ๓ เจ้าหน้าที่ในฝ่ายบริหารงานทั่วไปของกลุ่มนิติกรในอัตราร้อยละ ๓

(๔) อธิบดีในอัตราร้อยละ ๕ รองอธิบดีทุกคนรวมกันในอัตราร้อยละ ๘

ข้อ ๖ กำหนดให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดหรือสำนักกองกลุ่ม หรือส่วนราชการอื่นใดของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่อง หรือผู้ดำเนินการยึด หรืออายัดแจ้งให้กลุ่มนิติการทราบภายใน ๒ วันทำการนับแต่วันที่ได้ขายทอดตลาดนั้น

ข้อ ๗ เมื่อได้รับแจ้งตามข้อ ๖ กำหนดให้นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวน เป็นผู้จัดทำบัญชีสรุปรายชื่อพร้อมสัดส่วนจำนวนเงินของผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบน ตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด แจ้งต่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลาง หรือสำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขต หรือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือส่วนราชการอื่น ภายใน ๓ วันทำการนับแต่วันที่มีการขายทอดตลาดนั้น และให้แจ้งหน่วยงานของเจ้าหน้าที่ผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบนด้วย

ข้อ ๘ กำหนดผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบนที่หักไว้ตามระเบียบนี้ ยื่นคำขอรับเงินสินบนตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดต่อหน่วยงาน ดังต่อไปนี้

(๑) เงินสินบนสำหรับสิ่งที่ยึดหรืออายัดที่เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร ให้ยื่นคำขอต่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(๒) เงินสินบนสำหรับเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ให้ยื่นคำขอต่อสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

(๓) เงินสินบนของเจ้าหน้าที่สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ให้ยื่นคำขอต่อสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

(๔) เงินสินบนของอธิบดีรองอธิบดีและเจ้าหน้าที่อื่น ให้ยื่นคำขอต่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๙ กำหนดให้ส่วนการคลังสำนักบริหารกลาง หรือสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต กรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด เมื่อได้รับบัญชีสรุปรายชื่อพร้อมสัดส่วนจำนวนเงินของผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบน และคำขอรับเงินสินบนแล้วให้ดำเนินการตรวจสอบ เมื่อเห็นว่าถูกต้องให้จัดทำผลการตรวจสอบและคำขออนุมัติให้จ่ายเงินสินบนต่อไป และกำหนดให้ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต หรือผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ซึ่งได้รับคำขอรับเงินสินบน เป็นผู้พิจารณาอนุมัติจ่ายเงินสินบน

ข้อ ๑๐ กำหนดวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจ่ายเงินสินบนและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน ให้ถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจ่ายเงินสินบนรางวัลและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน พ.ศ. ๒๕๔๖ ลงวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๔๖ และหรือที่แก้ไขเพิ่มเติม (ถ้ามี)

ข้อ ๑๑ กำหนดให้เงินสินบนตามระเบียบนี้ตกทอดไปยังทายาทของผู้มีสิทธิรับเงินสินบนได้ ถ้าผู้มีสิทธิรับเงินสินบนมิได้ยื่นคำขอรับเงินภายในกำหนดหนึ่งปีนับแต่วันที่ส่วนราชการได้รับเงินจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) กำหนดให้เงินสินบนดังกล่าวตกเป็นรายได้ของแผ่นดิน

รายละเอียดร่างระเบียบกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๕ ลำดับที่ ๑

(๒) เรื่อง การแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

การกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการหักแบ่งเงินค่าปรับทางอาญา การแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัล การขอรับเงินสินบนรางวัล การจ่ายเงินสินบนรางวัลและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานการเก็บรักษาเงินและนำเงินส่งคลัง ให้เหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน

เจตนารมณ์

โดยที่มาตรา ๘๗ และมาตรา ๙๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้อำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลังออกระเบียบการแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา จึงจำเป็นต้องออกระเบียบนี้

สาระสำคัญของร่างระเบียบฯ

ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มาตรา ๘๗ และมาตรา ๙๑ ได้กำหนดให้การแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา ต้องเริ่มตั้งแต่การแจ้งความนำจับ การหักแบ่งเงินค่าปรับ การแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัล การขอรับเงินสินบนรางวัล การจ่ายเงินสินบนรางวัลและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานการเก็บรักษาเงินและการนำเงินส่งคลัง การตกทอดเงินสินบนรางวัล และการกำหนดให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นผู้กำกับดูแล

รายละเอียดร่างระเบียบกระทรวงฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๕ ลำดับที่ ๒

๓.๒ ร่างระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล จำนวน ๕ ฉบับ**(๑) ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาตและการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.****บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาตและการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

เพื่อให้การดำเนินการเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาตและการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เขตน้ำบาดาลจังหวัดทุกจังหวัดเป็นไปด้วยความถูกต้องตามมาตรา ๓๖ วรรคสอง และมาตรา ๔๑ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงวางระเบียบนี้

สาระสำคัญของร่างระเบียบฯ

วางระเบียบในส่วนที่เกี่ยวกับ การดำเนินการเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล และการดำเนินการเกี่ยวกับการออกใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

รายละเอียดร่างระเบียบกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๖ ลำดับที่ ๑

(๒) ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

เพื่อให้การดำเนินการเกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เขตน้ำบาดาลจังหวัดทุกจังหวัดเป็นไปด้วยความถูกต้องตามมาตรา ๔๙ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล จึงวางระเบียบนี้

สาระสำคัญของร่างระเบียบฯ

วางระเบียบในส่วนที่เกี่ยวกับ การแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลทั้งในเขตวิฤติการณน้ำบาดาล และนอกเขตวิฤติการณน้ำบาดาล รวมถึงคำขอแก้ไขใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล และคำขอแก้ไขใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลด้วย

รายละเอียดร่างระเบียบกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๖ ลำดับที่ ๒

(๓) ว่าด้วย การออกคำสั่งทางปกครอง พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

วางระเบียบการออกคำสั่งทางปกครองตามที่บัญญัติไว้ในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มาตรา ๘๐ และ มาตรา ๘๑ ให้เป็นแบบอย่างและมาตรฐานเดียวกันตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง พ.ศ.๒๕๓๙ และบรรดากฎกระทรวงที่ออกตามความในพระราชบัญญัติวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง พ.ศ. ๒๕๓๙

เจตนารมณ์

โดยเหตุที่พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มีบทบัญญัติมาตรา ๘๐ และ มาตรา ๘๑ ให้อำนาจพนักงานเจ้าหน้าที่ออกคำสั่งทางปกครองเพื่อบังคับการให้เป็นไปตามกฎหมาย แต่เนื่องจากยังไม่มีแนวทางปฏิบัติในการออกคำสั่งที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน จึงสมควรวางระเบียบเกี่ยวกับเรื่องนี้ไว้ เพื่อป้องกันมิให้เกิดการออกคำสั่งทางปกครองที่ไม่ชอบด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการตามที่กฎหมายกำหนดไว้

สาระสำคัญของร่างระเบียบฯ

สาระสำคัญของร่างระเบียบการออกคำสั่งทางปกครองเป็นการกำหนดแบบ ขั้นตอน หลักเกณฑ์และวิธีการออกคำสั่งทางปกครองตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มาตรา ๘๐ และมาตรา ๘๑

รายละเอียดร่างระเบียบกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๖ ลำดับที่ ๓

(๔) ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบกิจการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบกิจการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

อาศัยอำนาจตามข้อ ๘ แห่งกฎกระทรวง กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. เรื่อง การตรวจสอบสถานที่เพื่อรวบรวมข้อมูลประกอบการพิจารณาในการออกใบอนุญาต จึงจำเป็นต้องวางระเบียบนี้

สาระสำคัญของร่างระเบียบฯ

กำหนดหลักเกณฑ์การตรวจสอบสถานที่ตามคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่อใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล และการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล

รายละเอียดร่างระเบียบกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๖ ลำดับที่ ๔

(๕) ว่าด้วย การกำหนดรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาตและการกำหนดอายุใบอนุญาต ประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.

บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ

หลักการ

กำหนดรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาตและการกำหนดอายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

เจตนารมณ์

เพื่อให้การออกใบอนุญาตและการต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล มีหลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติ เป็นไปในแนวทางเดียวกัน อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๐ วรรคหนึ่ง ข้อ ๑๓ ข้อ ๑๖ และข้อ ๒๖ วรรคหนึ่ง แห่งกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล จึงวางระเบียบนี้

สาระสำคัญของร่างระเบียบฯ

การกำหนดรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาตและการกำหนดอายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

รายละเอียดร่างระเบียบกรมฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๖ ลำดับที่ ๕

๓.๓ ร่างระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ว่าด้วย พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.**บทวิเคราะห์ หลักการ เจตนารมณ์ และสาระสำคัญ****หลักการ**

กำหนดให้มีระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลว่าด้วย พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

เจตนารมณ์

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดให้มีระเบียบว่าด้วยพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อให้ได้บุคคลที่มีความรู้ ความสามารถในการปฏิบัติงาน และได้รับสิทธิประโยชน์ที่เป็นธรรมในการปฏิบัติงานอันจะส่งผลให้การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเป็นไปอย่างถูกต้อง เกิดผลสัมฤทธิ์ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น

สาระสำคัญของร่างระเบียบฯ

การกำหนดให้มีคณะกรรมการพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล หลักเกณฑ์และระยะเวลาการจ้าง และการทำสัญญาจ้าง อัตราค่าตอบแทนและสิทธิประโยชน์ การประเมินผลการปฏิบัติงาน การสิ้นสุดสัญญาจ้าง วินัยและการรักษาวินัย

รายละเอียดร่างระเบียบกองทุนฯ ปรากฏตามภาคผนวก ค ส่วนที่ ๗ ลำดับที่ ๑

บทที่ ๔

สรุปรายงานฉบับสมบูรณ์

กระบวนการดำเนินงานในโครงการนี้ ประกอบด้วย การทบทวนวรรณกรรม (literature review) การเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยการสัมภาษณ์นักปฏิบัติและผู้ที่เกี่ยวข้อง และนำร่องรายงานการศึกษาในแต่ละชั้นของโครงการ เข้าหารือ ในการเสวนาทางวิชาการ (focus group) การประชุมสัมมนา และการเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ เพื่อระดมความคิดเห็น รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคทั่วประเทศ รวมทั้งหมด ๑๑ ครั้ง

กล่าวในภาพรวม หลักการและแนวคิดที่คณะที่ปรึกษา ใช้เป็นกรอบในการวิเคราะห์และจัดทำข้อเสนอแนะต่างๆ ได้แก่

- **หลักการมัดระวังก่อนและหลักการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืน** ดังปรากฏเป็นข้อเสนอให้มีมาตรการต่างๆ เพื่อป้องกัน ควบคุม คัดกรองและอนุรักษ์แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล
- **หลักผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย (Polluter-Pays Principle)** ดังปรากฏเป็นข้อเสนอเกี่ยวกับความรับผิดชอบ ค่าปรับทางปกครอง รวมทั้งหลัก ผู้ใช้เป็นผู้จ่าย (User-Pays Principle) ดังปรากฏตามหลักเศรษฐศาสตร์ในการคิดอัตราค่าใช้น้ำบาดาล
- **หลักธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการน้ำบาดาล (Groundwater Good Governance)** ที่แม้การบริหารจัดการน้ำบาดาลจะเป็นอำนาจของรัฐเป็นหลัก แต่คณะที่ปรึกษา พยายามออกแบบกฎหมายให้รัฐมีปฏิสัมพันธ์กับผู้มีสิทธิใช้และได้รับประโยชน์จากน้ำบาดาลอย่างหลากหลาย ด้วยกระบวนการที่มีความรับผิดชอบ โปร่งใส และเปิดกว้างต่อการมีส่วนร่วมของภาคส่วนต่างๆ
- **หลักการมีส่วนร่วมจากประชาชน** ตามที่ปรากฏเป็นข้อเสนอแนะในระยะยาวในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล ที่ยกร่างขึ้นใหม่ทั้งฉบับ ให้มีการรับรององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลและสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล พร้อมทั้งเปิดช่องให้ผู้แทนองค์กรและสมาคมดังกล่าวเข้าร่วมในคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลและคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลด้วย
- **หลักประสิทธิภาพและความคล่องตัว** โดยพยายามรักษาความสมดุลระหว่างการตั้งอยู่บนพื้นฐานของสภาพความเป็นจริงในการบังคับใช้กฎหมายของไทย และการเสริมสร้างความก้าวหน้าให้กับระบบตามหลักการและทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ทั้งนี้ การศึกษาวิจัยนี้ มีข้อค้นพบและข้อเสนอแนะที่สำคัญ¹ ได้แก่ ขอบเขตการบังคับใช้ของพระราชบัญญัติน้ำบาดาล การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล การควบคุมการใช้น้ำบาดาล การป้องกันและควบคุมไม่ให้เกิดความเสียหายต่อทรัพยากรน้ำบาดาล การคุ้มครองและอนุรักษ์แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล การส่งเสริมการมีส่วนร่วมจากภาคประชาชน มาตรการบังคับและโทษ และบทนิยามศัพท์

จากการศึกษา ทบทวน และรวบรวมอุปสรรคปัญหาในการบังคับใช้กฎหมาย เพื่อพิจารณาประกอบการปรับปรุง แก้ไขและพัฒนากฎหมายให้สามารถใช้เป็นเครื่องมือในการพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีมาตรฐาน และเหมาะสมกับยุคสมัย นำไปสู่การสงวน อนุรักษ์ พื้นฟู ทรัพยากรน้ำบาดาลได้อย่างถูกต้องทิศทาง และอย่างยั่งยืน โดยมีกระบวนการศึกษาตามขอบเขตการดำเนินงานตามที่ได้สรุปเป็นสาระสังเขปในบทที่ ๑ การปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เป็นรายมาตราจำนวน ๓๕ มาตรา² และยกร่างอนุบัญญัติพร้อมบทสรุปการวิเคราะห์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้อีกจำนวน ๑๓ ฉบับ³ รายละเอียดปรากฏในบทที่ ๒ และยกร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับใหม่ จำนวน ๑๑๓ มาตรา⁴ รายละเอียดปรากฏในบทที่ ๓ ส่วนที่ ๑ และ ส่วนที่ ๒ ของรายงานฉบับสมบูรณ์นี้

รายงานฉบับนี้ เป็นการยกร่างอนุบัญญัติให้สอดคล้องรองรับกับร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ฉบับใหม่⁵ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายของร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาลฉบับใหม่ ด้วยการนำผลการศึกษาตลอดระยะเวลาในโครงการมาเป็นแนวทางในการร่างอนุบัญญัติขึ้นใหม่ จำนวน ๕๑ ฉบับ แบ่งเป็นกฎกระทรวง ๑๓ ฉบับ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒๒ ฉบับ ประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ๑ ฉบับ ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๗ ฉบับ ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒ ฉบับ ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๕ ฉบับ และระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ๑ ฉบับ รายละเอียดปรากฏในบทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ดังมีรายชื่ออนุบัญญัติพร้อมสาระสังเขปต่อไปนี้

¹ รายงานสรุปสำหรับผู้บริหาร ประกอบรายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการศึกษาปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล จัดทำโดยมูลนิธิศูนย์กฎหมายสิ่งแวดล้อม-ประเทศไทย ๒๕๙ ธันวาคม ๒๕๕๙

² รายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ มีจำนวน ๓๗ มาตรา และได้มีการปรับลดลงหลังจากรับฟังความเห็นของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลในการพิจารณาให้ความเห็นชอบในรายงานดังกล่าว

³ รายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๓ ก่อนปรับปรุงแก้ไข เสนอไว้ ๑๗ ฉบับ เมื่อมีการปรับปรุงร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล(ฉบับที่ ๔) พ.ศ. จึงปรับให้สอดคล้องกันโดยเหลือเพียง ๑๓ ฉบับ

⁴ รายละเอียดปรากฏตามเนื้อหา บทที่ ๒ และดูคำอธิบายเพิ่มเติมประกอบ ในบทที่ ๑ ข้อ ๕.๒ ของรายงานฉบับสมบูรณ์นี้

⁵ เรื่องเดียวกัน ข้อ ๓.๓ โดยมีรายละเอียดปรากฏตาม บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ของรายงานฉบับสมบูรณ์นี้

๑ ร่างกฎกระทรวง ๑๓ ฉบับ

๑.๑ ว่าด้วย การกำหนดค่าธรรมเนียมและค่าวิเคราะห์⁶

๑.๒ ว่าด้วย การกำหนดรายละเอียดการตรวจสอบและรับรองการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล การออกใบรับรองมาตรฐานจากผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน และค่าบริการตรวจสอบและรับรอง ที่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในกฎกระทรวง⁷

๑.๓ ว่าด้วย การกำหนดรายละเอียดการขอรับใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะ และใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล ที่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในกฎกระทรวง⁸

๑.๔ ว่าด้วย การกำหนดระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาลที่จะต้องขออนุญาตตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล⁹

๑.๕ ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการอุปโภคบริโภคหรือเพื่อการเกษตรกรรมในครัวเรือน ไม่ต้องขออนุญาตซึ่งเป็นข้อยกเว้นของการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลทั่วไปที่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในกฎกระทรวง¹⁰

๑.๖ ว่าด้วย การกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาลที่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในกฎกระทรวง¹¹

๑.๗ ว่าด้วย การกำหนดอัตราค่าใช้น้ำนอกเขตวิฤตน้ำบาดาล เนื่องจากการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับการกำหนดค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล ที่กำหนดให้ใช้วิธีคำนวณอัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตามหลักเศรษฐศาสตร์ ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด ที่อาจมีความแตกต่างกันไปตามแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อย โดยไม่ต้องอิงกับอัตราค่าน้ำประปา เพื่อเป็นการรับรองสิทธิในการมีน้ำใช้ของประชาชนนอกเขตวิฤตการณน้ำบาดาลอย่างเหมาะสม จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงฉบับนี้¹²

๑.๘ ว่าด้วย การให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล เพื่อเป็นการส่งเสริมประสิทธิภาพของภาครัฐในการตรวจสอบและควบคุมการใช้น้ำบาดาล รวมทั้งนำเงินค่าใช้น้ำบาดาลที่จัดเก็บได้เข้ากองทุนพัฒนา

⁶ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๕ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๑ (ปรับปรุงจากกฎกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๓๗)

⁷ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๕ และมาตรา ๑๖ วรรคสอง แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๒

⁸ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๕ และมาตรา ๑๗ วรรคสอง แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๓

⁹ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๕ และมาตรา ๓๑ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๔

¹⁰ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๒(๑) และมาตรา ๓๑ วรรคสาม แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๕

¹¹ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๒(๒) (๓) และ(๔)ประกอบมาตรา ๓๑ วรรคสองและมาตรา ๓๕ วรรคสี่ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๖ (ปรับปรุงจากกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล ๒๕๕๖)

¹² อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๒(๖) และมาตรา ๔๓ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๗

น้ำบาดาล เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายและเป็นทุนหมุนเวียนในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล ที่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในกฎกระทรวง¹³

๑.๙ ว่าด้วย การจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาล รวมถึงหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลซึ่งมีพื้นความรู้ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพแต่มีประสบการณ์เป็นที่ประจักษ์ ที่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในกฎกระทรวง¹⁴

๑.๑๐ ว่าด้วย องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล ที่รับรองการมีส่วนร่วมของประชาชนเป็นองค์ประกอบสำคัญสำหรับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอันเป็นสมบัติของส่วนรวมในสังคมประชาธิปไตย พระราชบัญญัติน้ำบาดาลจึงเปิดกว้างให้องค์กรผู้ใช้น้ำมีบทบาทที่สำคัญในการมีส่วนร่วมกับภาครัฐตามกฎหมาย องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลที่ได้รับการรับรองตามกฎหมาย มีบทบาทที่สำคัญในการมีส่วนร่วมกับภาครัฐทั้งในระดับนโยบายและระดับปฏิบัติ เพื่อให้การรับรองมีขั้นตอนที่รัดกุม และเพื่อให้การดำเนินการขององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลเป็นไปตามเจตนารมณ์ของกฎหมาย โดยกำหนดหลักเกณฑ์ให้เป็นไปตามกฎกระทรวง¹⁵

๑.๑๑ ว่าด้วย การกำหนดให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่มีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลโดยให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในกฎกระทรวง¹⁶

๑.๑๒ ว่าด้วย การกำหนดให้กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลประกอบด้วยเงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลตามมาตรา ๗๐ วรรคสอง (๒) ที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลนอกเขตวิกฤติการณ์น้ำบาดาลตามมาตรา ๔๓ ที่นำส่งเข้ากองทุนตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวงแต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละห้าสิบของเงินดังกล่าว โดยให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในกฎกระทรวง¹⁷

๑.๑๓ ว่าด้วย บัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ โดยให้เป็นไปตามที่กฎกระทรวงกำหนด¹⁸

๒. ร่างประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒๒ ฉบับ

๒.๑ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล¹⁹

¹³ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๒(๘) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๘

¹⁴ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๒(๙) ประกอบมาตรา ๑๔ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๙

¹⁵ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๒(๑๐) ประกอบมาตรา ๒๖ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๑๐

¹⁶ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๕๓ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๑๑

¹⁷ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๗๐ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๑๒ (ปรับปรุงจากกฎกระทรวงกำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ๒๕๔๓)

¹⁸ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๘๓ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๑๓ (ปรับปรุงจากกฎกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๒๑)

- ๒.๒ เรื่อง การยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ...เกี่ยวกับ การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของกระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคเพื่อเกษตรกรรมเพื่อความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัยโดยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงฯ²⁰
- ๒.๓ เรื่อง การกำหนดเขตน้ำบาดาลเป็นการกำหนดเพียงเรื่องของเขตน้ำบาดาลเพื่อเปิดทางให้พระราชบัญญัติน้ำบาดาลใช้บังคับกับการขุดเจาะและใช้น้ำบาดาล แม้เป็นน้ำบาดาลที่อยู่ในที่ดินของเอกชนก็ตามเพื่อเป็นฐานรองรับมาตรการทางกฎหมายต่างๆ ที่จะใช้กับพื้นที่ซึ่งถูกกำหนดเป็นเขตน้ำบาดาล โดยไม่ได้กล่าวถึงระดับความลึกแต่อย่างใด เพราะตามนิยามใหม่ “น้ำบาดาล” ไม่ได้ขึ้นอยู่กับระดับความลึกอีกต่อไป การกำหนดเขตน้ำบาดาลนี้จัดทำเป็นประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม²¹
- ๒.๔ เรื่อง การกำหนดประเภทโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการในเขตน้ำบาดาลซึ่งอาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อชั้นน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาล ที่จะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนเริ่มดำเนินการโดยจัดทำเป็นประกาศกระทรวงฯ²²
- ๒.๕ เรื่อง การกำหนดเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล เนื่องจากการจัดระเบียบพื้นที่กับการพัฒนาน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ยังไม่ดีพอ ซึ่งมีโอกาสสูงที่จะเกิดผลกระทบต่อพื้นที่เติมน้ำบาดาลตามธรรมชาติที่อยู่ในแอ่งน้ำบาดาลต่างๆ และมีผลต่อความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาลทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ โดยจัดทำเป็นประกาศกระทรวงฯ²³
- ๒.๖ เรื่อง การกำหนดเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคเพื่อเป็นเขตที่ต้องมีมาตรการที่รัดกุมเป็นพิเศษ โดยมีความเข้มข้นของมาตรการป้องกันลดหลั่นลงไปตามรัศมีระยะห่างจากพื้นที่ชั้นในของบ่อน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค สำหรับบริเวณวงนอกที่ถัดออกไปค่อนข้างไกลออกไปจากบ่อหรือกลุ่มบ่อน้ำบาดาลในบริเวณที่เป็นแหล่งรับน้ำ (catchment area) การกำหนดเงื่อนไขและมาตรการควบคุมเพื่อคุ้มครองแหล่งน้ำบาดาลและระบบนิเวศที่ต้องพึ่งพิงแอ่งน้ำบาดาลนั้นตามความเหมาะสม โดยต้องมีการรับฟังความคิดเห็นของผู้อยู่อาศัยบนพื้นที่ควบคุมชั้นนอกและในบริเวณใกล้เคียงโดยจัดทำเป็นประกาศกระทรวงฯ²⁴

¹⁹ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๕ ประกอบ มาตรา ๗๑ (๓) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑) (ปรับปรุงจากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในกาพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๕)

²⁰ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๖ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๒)

²¹ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๙ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๓)

²² อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๙ วรรคสามและวรรคสี่ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๔)

²³ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๒) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๕)

²⁴ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๓) และมาตรา ๖๑ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๖)

- ๒.๗ เรื่อง การกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล เนื่องจากหลักการกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลได้เปลี่ยนไปจากเดิมที่จำกัดสาเหตุของภาวะวิกฤตว่าต้องมาจากการสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ในปริมาณที่มากเกินไปกว่าปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่ชั้นน้ำบาดาลเท่านั้น เป็นการเปิดกว้างไม่ว่าสาเหตุของภาวะวิกฤตจะมาจากการสูบน้ำบาดาลหรือไม่ก็ตาม หลักใหญ่ใจความอยู่ที่ หากปรากฏว่าแหล่งน้ำบาดาลใดกำลังได้รับหรืออาจจะได้รับอันตรายอย่างร้ายแรงจากการถูกปนเปื้อนด้วยมลพิษ หรืออาจเกิดการทรุดตัวของแผ่นดินในแอ่งน้ำบาดาล การแพร่กระจายของน้ำเค็มเข้าสู่ชั้นน้ำบาดาล ย่อมจำเป็นต้องกำหนดให้เขตพื้นที่นั้นเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลเสีย เพื่อให้มีมาตรการแก้ไขปัญหาภาวะวิกฤตต่อทรัพยากรน้ำบาดาลและฟื้นฟูแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้นได้ทันทั่วทั้งที่โดยจัดทำเป็นประกาศกระทรวงฯ²⁵
- ๒.๘ เรื่อง การกำหนดเขตห้ามสูบน้ำบาดาล มาตรการนี้เป็นการแก้ปัญหาที่มาจากสาเหตุมาจากการสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้มากเกินไป และเป็นกรณีที่ต้องแก้ปัญหาด้วยการหยุดสูบน้ำเป็นหลัก ซึ่งเป็นเรื่องที่มีความเฉพาะเจาะจงกว่าการกำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล โดยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงฯ²⁶
- ๒.๙ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ เพื่อความชัดเจนในการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ให้สอดคล้องกับร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.²⁷
- ๒.๑๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์²⁸
- ๒.๑๑ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล²⁹
- ๒.๑๒ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล³⁰
- ๒.๑๓ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล³¹

²⁵ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๔) มาตรา ๖๓ และมาตรา ๖๔ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๗)

²⁶ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๕) มาตรา ๖๕ และมาตรา ๖๗ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๘)

²⁷ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๖) และ มาตรา ๖๑ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๙) (ปรับปรุงสถานะจากประกาศกรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ ๑๐ (พ.ศ. ๒๕๔๒))

²⁸ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๗) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๐) (ปรับปรุงจากประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๒๑)

²⁹ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๗) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๑) (ปรับปรุงจากประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๕ พ.ศ. ๒๕๒๑)

³⁰ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๗) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๒)

³¹ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๗) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๓) (ปรับปรุงจากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล ตาม พ.ศ. ๒๕๕๑)

- ๒.๑๔ เรื่อง** กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกัน ในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อน หรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล³²
- ๒.๑๕ เรื่อง** การกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับป้องกันการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลที่ลักษณะการประกอบกิจการ การใช้วัตถุอันตราย การทิ้งของเสียหรือน้ำเสียที่อาจแพร่กระจายไปปนเปื้อนแหล่งน้ำบาดาลของโรงงานต่างๆ ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ³³
- ๒.๑๖ เรื่อง** กำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก เนื่องจากการประกอบกิจการน้ำบาดาลเป็นกิจการที่มีความเกี่ยวข้องกับบุคคลต่างๆ เช่น บุคคลที่เป็นลูกจ้างของผู้ประกอบกิจการน้ำบาดาล รวมถึงบุคคลภายนอกที่ไม่เกี่ยวข้องกับกิจการน้ำบาดาล ซึ่งอาจได้รับผลกระทบในด้านความปลอดภัยจากการประกอบกิจการดังกล่าว อันเป็นหน้าที่ของนายจ้างซึ่งเป็นผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล จึงสมควรให้มีการกำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก³⁴
- ๒.๑๗ เรื่อง** การจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นแนวคิดเกี่ยวกับการประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากรน้ำบาดาลมาใช้สำหรับสองกรณีด้วยกัน คือ
- ๑) การขอรับใบอนุญาตเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดใหญ่ (เส้นผ่าศูนย์กลางของท่อด้านบนสุดเกินกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตร หรือ ๘ นิ้วขึ้นไป และ
 - ๒) ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลที่ยังสามารถพิจารณาให้มีการสูบน้ำบาดาลได้ต่อไปตามร่างมาตรา ๖๓ นั้น หากจะมีการขอต่อใบอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาล จะต้องมีการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาล และรายงานดังกล่าวต้องผ่านการอนุมัติเสียก่อน โดยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงฯ³⁵
- ๒.๑๘ เรื่อง** การยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล เมื่อมีหลักฐานที่แสดงให้เห็นได้อย่างชัดเจนตามหลักวิชาการว่าปริมาณและคุณภาพของน้ำบาดาลได้กลับมาสู่ภาวะปกติแล้ว และเหตุที่ก่อหรืออาจจะก่ออันตรายอย่างร้ายแรงต่อแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้นได้สิ้นสุดลงแล้วย่อมสมควรที่จะมีการยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลนั้นเสียโดยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงฯ³⁶

³² อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๘) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๔) (ปรับปรุงจากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑)

³³ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๑๐) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๕)

³⁴ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๑(๑๑) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๖)

³⁵ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๓๒ วรรคสาม วรรคสี่ และมาตรา ๖๓ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๗)

³⁶ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๖๔ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๘)

๒.๑๙ เรื่อง การยกเลิกเขตห้ามสูบน้ำบาดาล เมื่อภายหลังกำหนดให้พื้นที่ใดเป็นเขตห้ามสูบแล้ว ต่อมาปรากฏว่าปัญหาการลดตัวลงของระดับน้ำในชั้นน้ำบาดาล หรือปัญหาชั้นน้ำบาดาลเสียหายหรือเสื่อมสภาพ หรือเกิดความเสียหายแก่ทรัพยากรของชาติหรือสิ่งแวดล้อมอย่างร้ายแรง หรือเกิดอันตรายแก่ทรัพย์สิน หรือสุขภาพของประชาชนหรือความเสี่ยงต่อการเกิดแผ่นดินทรุดที่มีเหตุมาจากการสูบน้ำบาดาลได้ยุติลงแล้ว ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการประกาศยกเลิกการกำหนดให้เขตท้องที่นั้นเป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล โดยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงฯ³⁷

๒.๒๐ เรื่อง การกำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน (ปรับปรุงช่องทางการรับเงิน) การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงฯ³⁸

๒.๒๑ เรื่อง การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการขายทอดตลาด เพื่อให้เป็นไปตามบทบัญญัติในหมวด ๘ มาตราการบังคับและบทกำหนดโทษ ส่วนที่ ๑ โดยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงฯ³⁹ และ

๒.๒๒ เรื่อง การกำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการเปรียบเทียบคดี การประชุม และวิธีพิจารณาของคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี โดยให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงฯ⁴⁰

๓. ร่างประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ๑ ฉบับ

๓.๑ เรื่อง การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการแต่งตั้งผู้จัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล สืบเนื่องจากกฎหมายรับรองให้กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (กพน.) มีฐานะเป็นนิติบุคคลแยกออกจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาลและให้มีผู้จัดการกองทุนคนหนึ่งรับผิดชอบดำเนินกิจการกองทุนในฐานะเป็นผู้แทนนิติบุคคลในความสัมพันธ์กับบุคคลภายนอก โดยให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล⁴¹

๔. ร่างประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๗ ฉบับ

๔.๑ เรื่อง กำหนดแบบคำขอรับใบอนุญาต แบบคำขอต่ออายุใบอนุญาตและแบบใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล⁴²

³⁷ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๖๙ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๙)

³⁸ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๗๐ วรรคสี่ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๒๐) (ปรับปรุงจากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๔๗)

³⁹ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๕ มาตรา ๘๘ มาตรา ๘๙ และ มาตรา ๙๐ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๒๑)

⁴⁰ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๑๐๗ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๒๒) (ปรับปรุงจากประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการเปรียบเทียบคดี การประชุม และวิธีพิจารณาของคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี พ.ศ. ๒๕๔๖)

⁴¹ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๗๓ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๒

⁴² อาศัยอำนาจตาม ข้อ ๕ ข้อ ๑๐ วรรคสอง และข้อ ๒๐ วรรคหนึ่ง แห่งกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๖) ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๓ (๑) (ปรับปรุงจากประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง กำหนดแบบคำขอรับใบอนุญาต แบบคำขอต่ออายุใบอนุญาตและแบบใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๗)

๔.๒ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำบาดาล⁴³

๔.๓ เรื่อง การให้ความเห็นชอบสถาบันทดสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัดปริมาณน้ำ⁴⁴

๔.๔ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล⁴⁵

๔.๕ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล ผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล และการอุดกลบ่อน้ำบาดาล⁴⁶

๔.๖ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอุดกลบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว⁴⁷ และ

๔.๗ เรื่อง กำหนดแบบพิมพ์รายงาน⁴⁸

๕. ร่างระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒ ฉบับ

๕.๑ ว่าด้วย การแบ่งจ่ายเงินคืนเงินจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดได้ตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่งร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ที่กำหนดให้การจ่ายเงินต้องเป็นไปตามระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม⁴⁹

⁴³ อาศัยอำนาจตาม ข้อ ๒ (๔) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนูรักษ์ (ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑(๑๒)) ที่ออกตามความใน พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๓ (๒) (ปรับปรุงจากประกาศกรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ ๙ (พ.ศ. ๒๕๔๒))

⁴⁴ อาศัยอำนาจตาม ข้อ ๓ (๑) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนูรักษ์ (ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑(๑๒)) ที่ออกตามความใน พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๓ (๓) (ปรับปรุงจากประกาศกรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ. ๒๕๔๓))

⁴⁵ อาศัยอำนาจตาม ข้อ ๒ (๒) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑(๑๔) ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๓ (๔) (ปรับปรุงจากประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๒)

⁴⁶ อาศัยอำนาจตาม ข้อ ๒ (๒) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. (ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑(๑๔)) ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๓ (๕) (ปรับปรุงจากประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล ผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลและการอุดกลบ่อน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๔)

⁴⁷ อาศัยอำนาจตาม ข้อ ๖ แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑(๑๕)) ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๓ (๖) (ปรับปรุงจากประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอุดกลบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว พ.ศ. ๒๕๕๒)

⁴⁸ อาศัยอำนาจตาม ข้อ ๑๕ (๑) และ (๒) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. (ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๑ (๑๔)) ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๒.๓ (๗) (ปรับปรุงจากประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง กำหนดแบบพิมพ์รายงาน พ.ศ. ๒๕๕๑)

⁴⁹ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๘๐ (๒) และมาตรา ๘๘ แห่งร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๓.๑ (๑)

๕.๒ ว่าด้วย การแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา พ.ศ. ที่กำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการหักแบ่งเงินค่าปรับทางอาญา การแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัล การขอรับเงินสินบนรางวัล การจ่ายเงินสินบนรางวัลและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานการเก็บรักษาเงินและนำเงินส่งคลัง ให้เหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน⁵⁰

๖. ร่างระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๕ ฉบับ

๖.๑ ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาต และการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล⁵¹ ให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

๖.๒ ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล⁵² ให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ...

๖.๓ ว่าด้วย การออกคำสั่งทางปกครอง ตามร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้อำนาจพนักงานเจ้าหน้าที่ออกคำสั่งทางปกครองเพื่อบังคับการให้เป็นไปตามกฎหมาย แต่เนื่องจากยังไม่มีแนวทางปฏิบัติในการออกคำสั่งที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน จึงสมควรวางระเบียบเกี่ยวกับเรื่องนี้ไว้ เพื่อป้องกันมิให้เกิดการออกคำสั่งทางปกครองที่ไม่ชอบด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการตามที่กฎหมายกำหนดไว้โดยให้เป็นไปตามระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล⁵³

๖.๔ ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบกิจการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล⁵⁴ ให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

๖.๕ ว่าด้วย การกำหนดรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาตและการกำหนดอายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล⁵⁵ ให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

⁵⁰ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๘๐ และมาตรา ๙๑ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๓.๑ (๒) (ปรับสถานะจากระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ว่าด้วย การแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา พ.ศ. ๒๕๕๓ มาเป็นระเบียบกระทรวง)

⁵¹ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๓๖ วรรคสอง ประกอบมาตรา ๔๑ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๓.๒(๑) (ปรับปรุงจากระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาลว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาตและการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๖)

⁵² อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๔๙ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๓.๒ (๒) (ปรับปรุงจากระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาลว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๖)

⁵³ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๔๙ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๓.๒ (๓)

⁵⁴ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๔๙ แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๓.๒ (๔) (ปรับปรุงจากระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาลว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบกิจการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๖)

⁵⁵ อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๐ วรรคหนึ่ง ข้อ ๑๓ ข้อ ๑๖ และข้อ ๒๖ วรรคหนึ่ง แห่งกฎกระทรวง กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล การขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. (ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๑.๖) ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๓.๒ (๕) (ปรับปรุงจากระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาลว่าด้วย ว่าด้วย การกำหนดรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาตและการกำหนดอายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๗)

๗. ร่างระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ๑ ฉบับ

๗.๑ ว่าด้วย พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล⁵⁶ เพื่อให้ได้บุคคลที่มีความรู้ ความสามารถในการปฏิบัติงาน และได้รับสิทธิประโยชน์ที่เป็นธรรมในการปฏิบัติงานอันจะส่งผลให้การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเป็นไปอย่างถูกต้อง เกิดผลสัมฤทธิ์ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น โดยสอดคล้องกับพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

⁵⁶ อาศัยอำนาจตาม มาตรา ๗๑(๘) แห่ง ร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ดู บทที่ ๓ ส่วนที่ ๓ ข้อ ๓.๓ (ปรับปรุงจาก ระเบียบกองทุนน้ำบาดาลว่าด้วย พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๔)

ภาคผนวก

- ภาคผนวก ก ประกอบกิตติกรรมประกาศ
- ภาคผนวก ข ประกอบบทที่ ๑ (ตารางที่ ๑ - ๗)
- ภาคผนวก ค ประกอบบทที่ ๓ ส่วนที่ ๓

ภาคผนวก ก

รายนามบุคคล หน่วยงาน หรือองค์กร ที่มีส่วนร่วมกับการดำเนินงาน

โครงการศึกษา ปรับปรุงและพัฒนากฎหมาย

เพื่อการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล

ตั้งที่กล่าวถึงในกิตติกรรมประกาศ

ภาคผนวก ข

ประกอบบทที่ ๑ (ตารางที่ ๑ - ๗)

ตารางที่	เรื่อง	หน้า
ตารางที่ ๑	รายละเอียดการปรับปรุงแก้ไขมาตราในร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.	๒ ๑-๑
ตารางที่ ๒	สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)การจัดประชุมสัมมนารอบที่ ๒ รวม ๓ ครั้ง	๒ ๑-๒
ตารางที่ ๓	สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) การจัดประชุมสัมมนารอบที่ ๒ รวม ๓ ครั้ง	๒ ๑-๕
ตารางที่ ๔	สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา) การจัดเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๒	๒ ๑-๘
ตารางที่ ๕	สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) การจัดเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๒	๒ ๑-๑๐
ตารางที่ ๖	สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)การนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ	๒๑-๑๑
ตารางที่ ๗	สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด) การนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ	๒ ๑-๑๓

ภาคผนวก ก

ประกอบบทที่ ๓ ส่วนที่ ๓

อนุบัญญัติออกโดยอาศัยอำนาจร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.(ฉบับใหม่)

จำนวน ๕๑ ฉบับ

๑. กฎกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๑๓ ฉบับ ค-๑
๒. ประกาศ (รวม ๓๐ ฉบับ)
 - ๒.๑ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒๒ ฉบับ ค-๔๓
 - ๒.๒ ประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ๑ ฉบับ ค-๑๐๗
 - ๒.๓ ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๗ ฉบับ ค-๑๐๘
๓. ระเบียบ (รวม ๘ ฉบับ)
 - ๓.๑ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒ ฉบับ ค-๑๘๘
 - ๓.๒ ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๕ ฉบับ ค-๒๐๘
 - ๓.๓ ระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ๑ ฉบับ ค-๒๕๖

ภาคผนวก ก

รายนามบุคคล หน่วยงาน หรือองค์กร ที่มีส่วนร่วมกับการดำเนินงาน

โครงการศึกษา ปรับปรุงและพัฒนากฎหมายเพื่อการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล
ดังที่กล่าวถึงในกิตติกรรมประกาศ

กลุ่มที่ 1 ข้าราชการกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (อดีตผู้บริหาร ผู้บริหาร ที่ปรึกษา และนักวิชาการ)

1	นายปราณีต ร้อยบาง	อดีตอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
2	นางสาวสุทธิลักษณ์ ระวีวรรณ	อดีตอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
3	นายสุพจน์ เจริญสวัสดิ์พงษ์	อดีตอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
4	นายวรศาสน์ อภัยพงษ์	อดีตอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
5	นายสุพจน์ ไทวิจักษ์ชัยกุล	อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ปัจจุบัน
6	นายสุวัฒน์ เปี่ยมปัจจัย	รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
7	นางอรัญญา เฟื่องสวัสดิ์	รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
8	นายชัยวัฒน์ ดุษฎีพานิชย์	ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านนโยบายและแผน (งานทรัพยากรน้ำบาดาล)
9	นายชินนทร์ วงศ์พันธุ์เศรษฐ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านนโยบายและแผน (งานทรัพยากรน้ำบาดาล)
10	นายรังสรรค์ วงษ์ประยูร	ที่ปรึกษาพิเศษด้านกฎหมาย
11	นายสุรพล ธรรมสาร	ที่ปรึกษาพิเศษด้านการประกอบกิจการน้ำบาดาล
12	ดร.อรนุช หล่อเพ็ญศรี	ผอ.สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล
13	นายจิตรกร สุวรรณเลิศ	ผอ.สำนักสำรวจและประเมินศักยภาพน้ำบาดาล
14	นายพันธ์ศักดิ์ ธีรปัญญาภรณ์	ผอ.สำนักพัฒนาน้ำบาดาล
15	นางสาววิลาวัลย์ ไทยสงคราม	ผอ.สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล
16	นายฤทธิไกร ภวภูตานนท์ ณ มหาสารคาม	ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยและพัฒนางานอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากร น้ำบาดาล
17	นายสุนทร ปัญญาสุธารส	อดีตผู้อำนวยการสำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล
18	นายสมชัย ทองบางพั้ง	ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาและจัดทำมาตรฐาน
19	นางสาวกัญญา เตือนนวล	ผู้อำนวยการส่วนบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
20	นายอดิศัย จารุรัตน์	อดีตผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านวิจัยและพัฒนาทรัพยากรน้ำบาดาล
21	ดร.เกรียงศักดิ์ ภิระไร	นักธรณีวิทยาชำนาญการพิเศษ
22	ดร.สุรินทร์ วรกีจ่าง	วิศวกรชำนาญการพิเศษ

กลุ่มที่ 2 คณะกรรมการตรวจรับงาน กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

1	นายภูเกียรติ โยมศิลป์	นิติกรชำนาญการพิเศษ	ประธานคณะกรรมการ
2	นายณัฐพร สกุลแก้ว	นักวิชาการทรัพยากรธรณีชำนาญการ	กรรมการ
3	นางสาวชรินทร์ ถวิลหวัง	นิติกรชำนาญการ	กรรมการ
4	นายสุรัฐ ศิลากุล	นิติกรชำนาญการ	กรรมการ
5	นางสาวรุ่งเพชร อร่ามศรี	นักวิชาการทรัพยากรธรณีปฏิบัติการ	กรรมการ

กลุ่มที่ 3 ผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญ และนักวิชาการ

1	นายชัยพร ศิริพรไพบูลย์	อดีตรองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการน้ำบาดาล
2	นางสาวสมคิด บัวเพ็ง	อดีตอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และนายกสมาคมอุทกธรณีวิทยาไทย (ปัจจุบัน)
3	นายเกษม จันทจตุรพงษ์	อดีตอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และที่ปรึกษาสมาคมอุทกธรณีวิทยาไทย
4	นายสัมฤทธิ์ ชุชนะทัศน์	อดีตรองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ผู้เชี่ยวชาญด้านธรณีวิทยา กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการน้ำบาดาล
5	นายเจริญ เชื่อมไธสง	ผู้เชี่ยวชาญด้านอุทกธรณี อดีตนายกสมาคมธรณีวิทยา
6	ดร.วชิร รามณรงค์	ผู้ทรงคุณวุฒิ สมาคมอุทกธรณีวิทยาไทย
7	นายสมชัย วงศ์สวัสดิ์	ผู้เชี่ยวชาญด้านอุทกธรณีวิทยา (บริษัทเอกชนฯ)
8	รศ.ดร. เกรียงศักดิ์ ศรีสุข	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยน้ำบาดาล คณะเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยขอนแก่น
9	รศ.ดร.ฟองสวาท สิงหาราชวรพันธ์	ภาควิชาธรณีวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
10	คุณธีรวัชร อินทรสุด	อดีตหัวหน้าฝ่ายพัฒนาน้ำบาดาล กองน้ำบาดาล กรมทรัพยากรธรณี
11	นายวิศาล ทฤษฎีคุณ	ผอ.กลุ่มกฎหมาย สนง. ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
12	นายธีรพงษ์ ทองมาก	ผู้อำนวยการกลุ่มนิติกร กรมทรัพยากรธรณี
13	นายเกรียงศักดิ์ ศรีจันทร์ฉาย	ผู้เชี่ยวชาญ เลขานุการ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
14	น.ส.สุวัชร เทพหัสดินทร์ ณ อยุธยา	ผู้อำนวยการสำนักคดี ศาลรัฐธรรมนูญ ภาค 5
15	ดร.สุนทรียา เหมือนพะวงศ์	ผู้พิพากษา(ผู้เชี่ยวชาญกฎหมายสิ่งแวดล้อม) แผนกคดีสิ่งแวดล้อมในศาลฎีกา
16	ดร.ซัชชม อรรถมิญญ์	ผู้เชี่ยวชาญด้านกฎหมายสิ่งแวดล้อม สำนักงานอัยการสูงสุด
17	น.ส.ณฤดี เกียรติคงยิ่ง	อัยการผู้เชี่ยวชาญพิเศษ สำนักงานอัยการสูงสุด
18	น.ส.นวรรตพร สัตยารักษ์	พนักงานคดีปกครองปฏิบัติการ ศาลปกครอง
19	นายณัฐภัทร ภาลัยโพธิ์	กรรมการร่างกฎหมาย สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา
20	นางพรทิพย์ จัยสิน	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ สำนักงานนโยบายและบริหารกองทุนฯ

กลุ่มที่ 4 ผู้แทนจากส่วนงานราชการ

ก.	ผู้แทนจากหน่วยงานราชการในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรุงเทพฯ และ ส่วนกลาง (เชื่อกิจการแบ่งส่วนราชการ กทส. แล้ว)
1	สำนักงานคณะกรรมการนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2	สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
3	กรมควบคุมมลพิษ
4	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
5	กรมอุทยาน สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
6	กรมทรัพยากรธรณี
7	กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
8	กรมทรัพยากรน้ำ
9	กรมป่าไม้
10	องค์กรจัดการน้ำเสีย (องค์กรมหาชน)
ข.	ผู้แทนจากหน่วยงานราชการอื่น และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
1	ศาลรัฐธรรมนูญ
2	ศาลปกครองกลาง
3	ศาลฎีกา แผนกคดีสิ่งแวดล้อม
4	สำนักงานอัยการสูงสุด
5	สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา
6	กรมชลประทาน
7	กรมโรงงานอุตสาหกรรม
8	กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ
9	กรมพัฒนาชนบท
10	สำนักงานคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่ อปท.
11	สำนักงานเขต กรุงเทพมหานคร
12	การประปานครหลวง
13	การประปาส่วนภูมิภาค

ค.	หน่วยงานราชการ และรัฐวิสาหกิจ ส่วนภูมิภาค
1	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด
2	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค
3	สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค
4	สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต
5	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด
6	สำนักงานการประปาส่วนภูมิภาค (เขต หรือ สาขาต่างจังหวัด)
7	สำนักงานชลประทานเขต หรือจังหวัด
ง.	ผู้แทนจากองค์กรเอกชนและองค์กรอื่นๆ
1	สมาพันธ์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
2	มูลนิธิเพื่อการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ (ประเทศไทย)
3	สมาคมนายความในพระบรมราชูปถัมภ์
4	สมาคมนักธรณีวิทยา
5	สมาคมอุทกธรณีวิทยา
6	สมาคมนักกฎหมายเพื่อพิทักษ์สิ่งแวดล้อม
7	สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
8	การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
9	สภาหอการค้าไทย
10	สมาคมน้ำบาดาลไทย
11	สื่อสารมวลชน
จ.	ผู้แทนจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.)
1	องค์การบริหารส่วนจังหวัด หรือ อำเภอ หรือ ตำบล (อบต.)
2	เทศบาลนคร เทศบาลเมือง เทศบาลตำบล
ฉ.	อาจารย์ และนักศึกษาจากสถาบันการศึกษา
1	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
3	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
4	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
5	สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
6.	มหาวิทยาลัยรามคำแหง
7	มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์
8.	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (ประสานมิตร)

9.	มหาวิทยาลัยบูรพา (บางแสน จ.ชลบุรี)
10.	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
11	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
12	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
13	มหาวิทยาลัยเกษตรแม่โจ้ (เชียงใหม่)
14	มหาวิทยาลัยนเรศวร (พิษณุโลก)
15	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม
15	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (นครราชสีมา)
16	มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ
ช.	ผู้แทนจากภาคธุรกิจ หรือผู้ประกอบการเอกชน
1	บริษัท ส. แสงหัตถการ (นายลาภิศ รัศมีหัตถการ ผจก.ฝ่ายบริหารจัดการ)
2	บริษัท อมตะซีดี จำกัด (นส.จิราพร ไชชนะ)
3	บริษัทบุญรอดบริวเวอรี่ จำกัด (กรุงเทพฯ) (นายพงศ์พันธุ์ วิจิตรรัตน์)
4	บริษัทจีเอ็มที คอร์ปอเรชั่น จำกัด (นายเฉลิมเกียรติ ปลาทอง นางพรรณิภา ทารัญดา)
5	กก.ผจก.บริษัท เอสเอ็มซี อินเตอร์เทคดิง คอนซัลแตนท์ ฯ จก.(นายโสทรินทร์ โชคคตวิวัฒน์)
6	กก.ผจก.บริษัท สยาม กราวน์เวอร์เตอร์ จำกัด (นายธิตี คชสาร)
7	บริษัท สวนอุตสาหกรรมอินทรา จำกัด จ.พระนครศรีอยุธยา (นายชาติรี สังขญา)
8	นิคมอุตสาหกรรม เขตอุตสาหกรรม และสวนอุตสาหกรรม (กรุงเทพฯ ส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค)
9	นิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน (นายกฤษดา คำประดำ)
10	สภาอุตสาหกรรมจ.ปทุมธานี (นายศุภชัย ทรวงกำเนิด ที่ปรึกษา)
11	นิคมอุตสาหกรรม บางปู
12	บริษัทน้ำตาลวังขนาย (นายกิติ ตันติโรจน์)
13	บริษัท น้ำตาลน้ำทิพย์ (นายพัฒนโรจน์ โชติศรีพันธุ์พร)
14	บริษัท ปัญญาคอนซัลแตนท์ จำกัด (นายวิบูลย์ แก่นท้าว)
15	บริษัทยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ฯ จำกัด (นายนพรัตน์ วงศ์อนุรักษ์ชัย)
16	บริษัทจัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำ ภาคตะวันออก จำกัด (East Water)
17	บริษัท น้ำตาลมิตรผล (นายดำเนิน ธรรมลังการ)
ช	องค์กรภาคประชาชน ประชาชนทั่วไปผู้ได้รับผลกระทบ หรือมีส่วนได้เสีย
1	ผู้นำหรือผู้แทนชุมชนบริเวณนิคม หรือเขต หรือสวนอุตสาหกรรม หรือโรงงานอุตสาหกรรม
2	ผู้นำชุมชนหรือประชาชนที่ได้รับผลกระทบและหรือเกี่ยวข้องกับน้ำบาดาล
3	ชุมชนหรือประชาชนบริเวณในบ้านจัดสรรที่ใช้น้ำบาดาล หรือผู้ประกอบการด้านน้ำบาดาลในชุมชน หรือท้องถิ่น

กลุ่มที่ 5 ข้าราชการกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ที่ช่วยประสานติดต่องานในการกำกับ ดูแล และอำนวยความสะดวก
ในระหว่างการจัดประชุมสัมมนา เสนวนาทางวิชาการ และเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ

1	นายประโยชน์ ด้านก่อโพธิ์ สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล
2	นายศักดิ์ฉลาด ศรีวิชา ผอ.สทบ.เขต 1 (ลำปาง)
3	นายอุไรม แก้วจันทร์ ผอ.สทบ.เขต 4 (ขอนแก่น)
4	นายสำเร็จ สโมทัย ผอ.สทบ.เขต 5 (นครราชสีมา)
5	นายเฉลิมพล พรประสิทธิ์ ผอ.ส่วนบริหารจัดการน้ำบาดาล สทบ.เขต 5 (นครราชสีมา)

ภาคผนวก ข

ประกอบบทที่ ๑

(ตารางที่ ๑- ๗)

ตารางที่ ๑

รายละเอียดการปรับปรุงแก้ไขมาตราในร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.

ที่	ร่าง พ.ร.บ. ฉบับที่ ๔	พ.ร.บ. น้ำบาดาล ๒๕๒๐		ที่	ร่าง พ.ร.บ. ฉบับที่ ๔	พ.ร.บ.น้ำบาดาล ๒๕๒๐		ที่	ร่าง พ.ร.บ. ฉบับที่ ๔	พ.ร.บ. น้ำบาดาล ๒๕๒๐	
		ปรับ	เพิ่ม			ปรับ	เพิ่ม			ปรับ	เพิ่ม
๑	มาตรา ๓	ม. ๓	-	๑๑	มาตรา ๑๓	ม. ๗ เบญจ	-	๒๑	มาตรา ๒๓	-	ม. ๒๐ ว.๒,ว.๓
๒	มาตรา ๔	ม. ๔	-	๑๒	มาตรา ๑๔	ม. ๗ ฉ	-	๒๒	มาตรา ๒๔	-	ม. ๒๐ ทวี ว.๓
๓	มาตรา ๕	ม. ๕	-	๑๓	มาตรา ๑๕	ม. ๗ สี่ตต	-	๒๓	มาตรา ๒๕	ม. ๒๑	-
๔	มาตรา ๖	-	ม. ๕/๑	๑๔	มาตรา ๑๖	ม. ๘	-	๒๔	มาตรา ๒๖	-	ม. ๒๕ ว.๒
๕	มาตรา ๗	-	ม. ๕/๒	๑๕	มาตรา ๑๗	ม. ๘	-	๒๕	มาตรา ๒๗	ม. ๓๐ ว.๑,ว. ๒	-
๖	มาตรา ๘	ม. ๖	-	๑๖	มาตรา ๑๘	-	ม.๑๑ ว.๒	๒๖	มาตรา ๒๘	-	ม. ๓๒ ว.๒
๗	มาตรา ๙	ม. ๗ (๑)	-	๑๗	มาตรา ๑๙	ม. ๑๔	-	๒๗	มาตรา ๒๙	ม. ๓๖ ทวิ	-
๘	มาตรา ๑๐	ม. ๗ ทวิ	-	๑๘	มาตรา ๒๐	-	ม.๑๔/ ๑	๒๘	มาตรา ๓๐	ม. ๔๕/ ๑ ว.๑	-
๙	มาตรา ๑๑	ม. ๗ ตรี	-	๑๙	มาตรา ๒๑	ม.๑๖	-	๒๙	มาตรา ๓๑	-	ม.๔๖, ๔๗, ๘,๔๙,๕๐
๑๐	มาตรา ๑๒	ม.๗ จัตวา ว.๑	-	๒๐	มาตรา ๒๒	-	ม.๑๗ ว.๒, ว. ๓,ว.๔	๓๐	มาตรา ๓๒	-	ม.๕๑, ๕๒,๕๓
สรุป	ร่าง ฉบับ ที่ ๔	ปรับปรุง ใน พ.ร.บ.น้ำบาดาล ๒๕๒๐				ร่าง ฉบับ ที่ ๔			เพิ่มเติม ใน พ.ร.บ. น้ำบาดาล ๒๕๒๐		
	๑๙ มาตรา	๑๙ มาตรา				๑๑ มาตรา			๑๗ มาตรา		

ตารางที่ ๒

สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)

การจัดประชุมสัมมนารอบที่ ๒ รวม ๓ ครั้ง

ที่	มาตรา ร่าง ฯ ฉบับที่ ๔	ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ (ครั้งที่ /แบบแสดงความคิดเห็น)
๑	มาตรา ๓ (ปรับปรุงมาตรา ๓)	- คำว่า “น้ำในดิน” นี้ ไม่สามารถสูบมาใช้ในเชิงปริมาณได้ (ครั้งที่ ๑) - คำว่า เจาะน้ำบาดาล ตามมาตรา ๓ ของปัจจุบัน บัญญัติคำว่า “เจาะน้ำบาดาล” หมายความว่า “กระทำแก่ชั้นดิน กรวด ททราย หรือหิน เพื่อให้ได้มาซึ่งน้ำบาดาล หรือเพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล”เมื่อเทียบกับร่างนี้แล้ว <u>การเจาะที่ไม่ได้นำน้ำขึ้นมาใช้จะไม่ใช่การเจาะน้ำบาดาล</u> จึงขอให้ทบทวนอีกครั้ง เพราะปัจจุบันมีการสูบทิ้งจะเป็นการเจาะน้ำบาดาลหรือไม่ - คำว่า “..ท่อกรองแนวนอน..” รวมความถึง <u>ท่อแนวเฉียง</u> หรือไม่ (ครั้งที่ ๓) - “เจาะน้ำบาดาล” ควรกำหนดให้ครอบคลุมไว้เพียง “การกระทำแก่ชั้นดิน กรวด ททราย หรือดิน เพื่อให้ได้มาซึ่งน้ำบาดาล หรือน้ำที่ผ่านชั้นน้ำบาดาล ขึ้นมาใช้” เหตุผลเพราะ จะไปสับสนกับนิยาม “บ่อน้ำบาดาล” (แบบแสดงความคิดเห็น) - ควรกำหนดคานียามของคำว่า “แผ่นดินทรุด” หรือ “การทรุดตัวของแผ่นดิน” ให้เกิดความชัดเจน เพื่อป้องกันปัญหาการตีความในภายหลัง (แบบแสดงความคิดเห็น)
๒	มาตรา ๔ (ปรับปรุงมาตรา ๔)	- อบต.หรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้รับยกเว้นตามมาตรานี้ ด้วยหรือไม่ (ครั้งที่ ๓) - เห็นควรให้ระบุ กระทรง ทบวง กรม ที่ได้รับการยกเว้นอย่างชัดเจน/เพื่อจะได้เป็นแนวทางในการปฏิบัติให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน (แบบแสดงความคิดเห็น)
๓	มาตรา ๕ (ปรับปรุง มาตรา ๕)	- คำว่า “ส่งผลกระทบต่ออย่างรุนแรง” ตามวรรคสามพิสูจน์ยาก (ครั้งที่ ๒) - ให้พิจารณาเรื่องระยะเวลาในการออกใบอนุญาตเจาะ ที่กำหนด ๓๐ วัน ด้วยว่ารวมระยะเวลาตามวรรคสามของมาตรานี้แล้วหรือยัง (ครั้งที่ ๓) - วรรคสาม เห็นว่า เมื่อมีข้อสงสัยหรืออาจทำให้เกิดความเสียหายก็น่าจะหามาตรการป้องกันได้แล้ว จึงเสนอแนะ (ล้อตามตัวบทเดิม) (แบบแสดงความคิดเห็น)
๔	มาตรา ๗ (เพิ่ม มาตรา ๕/๒)	- คำว่า “ในปริมาณที่มาก” และคำว่า “จนอาจ” เป็นการคาดการณ์ ในทางปฏิบัติจะทำได้ยาก/ควรเรียงลำดับใหม่เป็น “การลดตัวของระดับน้ำบาดาล” แล้วจึง “เกิดการทรุดตัว” (ครั้งที่ ๒)
๕	มาตรา ๘ (ปรับปรุงมาตรา ๗ (๑))	- คำว่า “น้ำประปา” ตาม วรรคหนึ่ง ควรระบุให้ชัดว่าเป็นน้ำประปาใด/“ท้องที่ใดไม่มีน้ำประปาใช้”ตามวรรคสอง ควรใช้อัตราตามกฎกระทรวง นอกนั้นควรยกเลิก (ครั้งที่ ๑) - อยากให้คำนึงถึงสิทธิการใช้น้ำอย่างเป็นธรรม ไม่ควรอิงค่าน้ำประปา/ที่สมุทรสาครใช้น้ำประปาในงานอุตสาหกรรมไม่ได้เพราะมีคลอรีน จึงมาใช้น้ำบาดาล การไปผูกกับราคา น้ำประปาสูงสุดย่อมกระทบต่อภาคอุตสาหกรรมแน่นอน จึงขอให้ใช้ต้นทุนที่แท้จริงโดยไม่ต้องผูกกับค่าน้ำประปาจะได้หรือไม่/ประชาชนจ่ายค่าใช้น้ำ จ่ายค่าเจาะเอง แต่การประปาได้น้ำฟรีเอามาขาย จึงน่าเก็บค่าน้ำจากการประปาด้วย (ครั้งที่ ๒)
๖	มาตรา ๑๐ (ปรับปรุงมาตรา ๗ ทวิ)	- เรื่องการฝึกอบรมและสัมมนา ควรกำหนดเป็นหน้าที่ของช่างเจาะน้ำบาดาล ที่ต้องการเข้ารับการอบรม การได้รับความรู้ในช่องทางต่างๆ

๗	มาตรา ๑๑ (ปรับปรุงมาตรา ๗ ตี))	- ขอบเขต คำว่า “รับจ้าง” ตามวรรคหนึ่ง ยังไม่ครอบคลุม (ครั้งที่ ๓)
๘	มาตรา ๑๓ (ปรับปรุง มาตรา ๗ เบญจ) ซึ่งนำเสนอเป็นสองแนวทาง	- ที่ประชุมเห็นด้วยกับแนวทางที่สองโดยให้นำวรรคที่สามในร่างเดิมมาใส่เป็นวรรคที่สอง (ครั้งที่ ๑) - เห็นด้วยกับแนวทางที่สองโดยนำ (๓) ของวรรคหนึ่งในแนวทางที่หนึ่งมาปรับเข้า และนำวรรคสามมาใส่เป็นวรรคสอง (ครั้งที่ ๓)
๙	มาตรา ๑๗ (ปรับปรุง มาตรา ๙)	- สถาบันสารสนเทศ ตาม ๓) ไม่ใช่องค์การมหาชนแล้ว และเสนอว่าควรตัดหน่วยงานนี้ออก เพราะเป็นเพียงหน่วยงานด้านข้อมูล จึงควรเป็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยตรง (ครั้งที่ ๒)
๑๐	มาตรา ๒๐ (เพิ่ม มาตรา ๑๔/๑)	- เสนอให้นำข้อความ “เตรียมความพร้อมในภาวะฉุกเฉินเพื่อแก้ไขและบรรเทาปัญหาวิกฤตภัยธรรมชาติทั้งภัยแล้งและน้ำท่วม” ไปไว้ในวัตถุประสงค์ของกองทุนด้วย (ครั้งที่ ๑) ซึ่งที่ประชุมครั้งที่ ๒ สนับสนุนร่างมาตรา นี้
๑๑	มาตรา ๒๑ (ปรับปรุง มาตรา ๑๖)	- คำว่า “ไม่เกินวันละ ๑๐ ลบ.ม.ต่อครัวเรือน” ตามวรรคสาม จะครอบคลุมถึงกรณีเจาะบ้านเดี่ยวแต่สูบน้ำใช้หลายบ้านหลายครัวเรือนหรือไม่ และคิดอย่างไร /การกำหนดระยะเวลาตามวรรคสี่ เสนอว่าไม่ควรกำหนดระยะเวลาไว้ใน พ.ร.บ.แต่ไปกำหนดไว้ในกฎกระทรวงได้หรือไม่ / การลดระยะเวลาต้องลดขั้นตอนด้วย เพราะการประชุมคณะอนุกรรมการฯ ประชุมเดือนละครั้ง (ครั้งที่ ๒) - ในวรรคสามเสนอให้เพิ่มขนาดบ่อเป็น “ไม่เกิน ๑๕๐ มิลลิเมตร”/ท่านที่ปรึกษาสุพล ผากข้อความในร่างอนุบัญญัติมาพิจารณาว่าจะปรับใส่ในร่าง พ.ร.บ.ได้อย่างไรหรือไม่ ดังมีความว่า “ในกรณีการดำเนินการใดๆ ตามคำสั่งนี้ ต้องขออนุมัติ ขออนุญาต หรือขอความเห็นชอบตามกฎหมายใด ให้ถือว่าได้รับอนุญาต หรือได้รับอนุมัติ หรือได้รับความเห็นชอบตามกฎหมายนั้นแล้ว ในกรณีการดำเนินโครงการหรือกิจการใดๆ ตามคำสั่งนี้ ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมหรือสุขภาพก่อนเริ่มดำเนินการ ให้ได้รับยกเว้นไม่ต้องจัดทำรายงานดังกล่าว” (ครั้งที่ ๓) - วรรค ๓ บรรทัดที่ ๖ คำว่า “บ่อมีขนาดไม่เกิน ๑๐๐ มิลลิเมตร ควรเพิ่มคำว่า บ่อมีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ไม่เกิน ๑๐๐ มิลลิเมตร (แบบแสดงความคิดเห็น)
๑๒	มาตรา ๒๒ (ปรับปรุง มาตรา ๑๗ วรรคสอง สาม และสี่)	- การกำหนด 200 มิลลิเมตร อยากให้ดูปริมาณน้ำมาเป็นเกณฑ์ร่วมด้วย (ครั้งที่ ๒) - กรณีให้มีการทำ EIA บ่อบาดาล จะมีอะไรที่สร้างความมั่นใจว่าจะไม่เกิดการเสี่ยงกฎหมาย ยกตัวอย่าง พรบ.กำหนดให้ต้องทำ EIA ขนาดบ่อ ๘ นิ้ว หากมี รง.ขอใบอนุญาตทำบ่อ ๗ นิ้ว จำนวน ๒ บ่อ ในอาณาเขตบริเวณเดียวกัน จะทำได้หรือไม่ และถ้ามีลักษณะนี้มากๆ อาจจะส่งผลกระทบต่อ สวล.หรือไม่ (แบบแสดงความคิดเห็น)
๑๓	มาตรา ๒๓ (เพิ่ม มาตรา ๒๐ วรรคสอง สาม และสี่)	- ตามมาตรา ๒๐ที่เพิ่มเป็นวรรคสอง เสนอให้กำหนดระยะเวลาการยื่นก่อน ว่าควรยื่นก่อนกี่วัน เพื่อใช้กับกรณีที่มีการยื่นก่อน ๖ เดือน ๑๐ เดือน / คำว่า “ภายในเก้าสิบวัน” ของมาตรา ๒๐ ที่เพิ่มเป็น วรรคสาม มีการให้ยื่นก่อนแล้วทำไมต้องมีข้อนี้ผ่นผ้นอีก เสนอให้ตัดออก (ครั้งที่ ๒) - เสนอว่าในวรรคสองควรกำหนดให้เสียค่าปรับ ๒ เท่า/ การยื่นไม่ทันมีผู้เสนอให้พิจารณาโทษทางอาญาด้วยจะเหมาะสมหรือไม่/ในวรรคสาม คำว่า “..ปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้ไป..” ควรจะกำหนดในกฎกระทรวง/ในวรรคสามเสนอปรับปรุงคำ “..ขณะนั้น โดยเสียค่าปรับเป็น

		จำนวนสองเท่า..” มิเช่นนั้นอาจมีความเข้าใจผิดว่า เป็นเงิน ๑๐.๕ บาทต่อหน่วย (๓.๕+๗)/ หากมีการเปรียบเทียบจะสามารถใช้ดุลยพินิจลดได้หรือไม่ (ครั้งที่ ๓)
๑๔	มาตรา๒๙ (ปรับปรุงมาตรา ๓๖ ทวิ)	<ul style="list-style-type: none"> - “อัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ที่ใช้บังคับ” ใน“มาตรา ๓๖ ทวิ ผู้ใดเจาะหรือสูบน้ำบาดาลในเขตห้ามสูบน้ำบาดาลที่ประกาศตามมาตรา ๕/๑ หรือ ฝ่าฝืนมาตรา ๑๖ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และให้ชดเชยค่าเสียหายจากการฝ่าฝืนมาตรา ๕/๑ หรือมาตรา ๑๖ โดยคิดคำนวณจากปริมาณน้ำบาดาลที่นำขึ้นมาใช้ตามอัตราค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ที่ใช้บังคับอยู่ในเวลากระทำความผิด และจะริบเครื่องมือเครื่องใช้ หรือเครื่องจักรกลใดๆ ที่ได้ใช้ในการกระทำความผิดหรือได้ใช้เป็นอุปกรณ์กระทำความผิดเสียก็ได้” เมื่อมีคำว่า “และ” จะทำให้เกิดการเข้าใจว่าต้องจ่ายทั้งสองประเภท จึงเสนอให้เป็น“หรือ” (ครั้งที่ ๒) - เมื่อดูเทียบกับร่างมาตรา ๒๓ (เพิ่มมาตรา ๒๐ วรรคสี่) ที่พูดถึงการปรับสองเท่า แต่ในมาตรานี้ไม่ได้พูดถึงจำนวน ๒ เท่า เสนอให้พิจารณาคุณานาน (ครั้งที่ ๓)
๑๕	อื่นๆ	<ul style="list-style-type: none"> - การกำหนดโทษผู้รับจ้างเจาะ/ช่างเจาะ ที่เจาะน้ำบาดาลโดยไม่ขออนุญาต เช่น ยึดใบรับรองช่างเจาะ หรือห้ามเจาะ ๑ - ๒ ปี/ควรมีทะเบียนคุมช่างเจาะ บริษัทเจาะน้ำบาดาล เป็นรายจังหวัด แยกระดับผู้รับจ้างเจาะที่มีคุณภาพดี มีผลงานดี เพื่อให้ประชาชนทราบและตัดสินใจในการเลือกช่างเจาะที่มีคุณภาพดี/การยกเว้นค่าธรรมเนียมบ่อวงหรือบ่อลึกน้อยกว่า ๑๕ เมตร (ให้เจ้าของบ่อแจ้งเพื่อควบคุมทะเบียนก็พอ) (แบบแสดงความคิดเห็น) - การกำหนดมาตรการอย่างเข้มงวดของรถเจาะ ในการเจาะน้ำบาดาล/ปัญหาการถ่ายโอนภารกิจให้กับท้องถิ่นแทบทุกภารกิจ เมื่อรับแล้วท้องถิ่นไม่สามารถดำเนินการได้เพราะด้านเทคโนโลยีไม่พร้อม ไม่ว่าจะอบรมกี่ครั้ง แต่ก็ไม่ได้ทำเป็นอาชีพ และงบประมาณท้องถิ่นไม่สามารถดูแล ซ่อมแซมได้ในอนาคต (แบบแสดงความคิดเห็น)

รายละเอียดปรากฏตามรายงานความก้าวหน้า ฉบับที่ ๓ บทที่ ๑

ตารางที่ ๓

สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)

การจัดประชุมสัมมนาครั้งที่ ๒ รวม ๓ ครั้ง

ที่	หมวด/ส่วน/มาตรา	ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ (ครั้งที่ /แบบแสดงความคิดเห็น)
๑	มาตรา ๔	- แยกระหว่างพื้นที่ต้นน้ำบาดาลกับพื้นที่แอ่งน้ำบาดาลได้หรือไม่ (ครั้งที่ ๑) - ไม่ควรเข้าไปเกี่ยวข้องกับเรื่องน้ำในดิน/เสนอให้ตัด “บ่อน้ำตื้นและหรือบ่อวง” ออก/เสนอให้ตัด “องค์กรผู้ใช้น้ำ” ออก (ครั้งที่ ๒) - คำว่า “พื้นที่ต้นน้ำบาดาล” มีคำว่าชั้นน้ำบาดาล แต่ไม่มีนิยามคำว่า “ชั้นน้ำบาดาล”/คำว่า “แหล่งน้ำบาดาล” มีใน มาตรา ๑๐ (๘) ไม่ทราบว่าเหมือนหรือต่างจากแอ่งน้ำบาดาลอย่างไร ถ้าต่างควรมิยามเพิ่มหรือไม่ ถ้าไม่ต่างก็ควรใช้คำให้สอดคล้องกัน/เสนอให้ทบทวนคำว่า “ของเหลว” ในนิยามคำว่า “ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล” และ “การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล” (ครั้งที่ ๓) - “การขยายรอยแตกด้วยน้ำ” ดีครับ แต่ไม่ทราบว่าปรากฏใน พ.ร.บ.ตรงไหน มีการควบคุมกำกับอย่างไร (แบบแสดงความคิดเห็น)
๒	มาตรา ๘	- ตามวรรคสอง มีประเด็นดังนี้ คำว่า “ปริมาณน้ำบาดาลที่ยอมรับได้” มีขอบเขตเพียงใด (ปัจจุบันใช้ผลการศึกษาจากภูเขา) การใช้น้ำร่วมกับน้ำผิวดินควรมีสัดส่วนอย่างไร *ดูมาตรา ๒๖ วรรค ๒ ประกอบ (ครั้งที่ ๓)
๓	มาตรา ๑๑	- ตาม (๑) เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางในการลดขั้นตอนการขออนุญาต (ครั้งที่ ๑)
๔	มาตรา ๑๓	- ตามวรรคแรก ไม่ควรจำกัดแค่การเป็นผู้รับจ้าง (ครั้งที่ ๑)
๕	มาตรา ๑๔/๑	- ม.๑๔/๑ พบว่ามีผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ซึ่งโยงไปที่ ม.๑๑ ที่ต้องกำหนดในกฎกระทรวง แต่ไม่พบว่ามีเรื่องนี้ที่ ม.๑๑ (แบบแสดงความคิดเห็น)
๖	หมวด... สมาคมช่างเจาะน้ำบาดาล	- เสนอให้เปลี่ยนเป็นสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล (ครั้งที่ ๒) - ผাগประเด็น ๑) ช่างเจาะ (๒) ผู้รับจ้างเจาะ (๓) ผู้ประกอบการเจาะ (ครั้งที่ ๓)
๗	มาตรา ๑๕	- ตาม (๔) ควรมีผู้แทนสมาคมช่างเจาะอยู่ในคณะกรรมการชุดนี้ด้วย (ครั้งที่ ๑) - มีกรรมการผู้แทนองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล (๔) เป็นกรรมการ (แบบแสดงความคิดเห็น)
๘	มาตรา ๑๖	- ตามวรรคแรก ควรเพิ่มให้คณะกรรมการตาม มาตรา ๑๕ (๔) และ (๕) มีวาระด้วย (ครั้งที่ ๑)
๙	มาตรา ๒๑/๑	- ในวรรคหนึ่ง ควรเพิ่มภารกิจการเกษตรเข้าไว้ด้วย เพื่อให้สอดคล้องกับภารกิจตามที่ปรากฏในอนุมาตราที่กล่าวไว้/ตาม (๘) ดำเนินการและสนับสนุนเกี่ยวกับการเจาะและพัฒนา น้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม หรือการเกษตรในพื้นที่ที่ได้รับมอบหมาย หรือพื้นที่ที่ทำการหาแหล่งน้ำบาดาลที่ต้องใช้วิชาอุทกธรณีวิทยาชั้นสูง หรือพื้นที่ประสบภัยพิบัติธรรมชาติ (ครั้งที่ ๑)
๑๐	หมวด ๕ การประกอบกิจการน้ำบาดาล /ส่วนที่ ๑ การขออนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล	- ในการเจาะบ่อเล็กบ่อน้อยหลายบ่อเพื่อเลี้ยงกฎหมาย ควรมีการกำหนดโทษทางอาญากำกับไว้ด้วย (ครั้งที่ ๑)

๑๑	หมวด ๕ การประกอบกิจการ น้ำบาดาล / ส่วนที่ ๓ ค่าใช้ และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล	- ขอให้เพิ่มในเรื่องการชำระค่าใช้และค่าอนุรักษ์ หากไม่ดำเนินการในเวลาที่กำหนด ให้เจ้าหน้าที่ปิดกั้นบ่อบ่ได้ และค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น ผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ออกทั้งสิ้น (แบบแสดงความคิดเห็น)
๑๒	มาตรา ๒๖	- ตามวรรคสาม “วันละ ๑๐ ลบ.ม.ต่อครัวเรือน” จะดูจากอะไร “หรือบ่อบ่มีขนาดไม่เกิน ๑๐๐ มิลลิเมตร”/ตามวรรคสี่ กำหนด ๓๐ วัน เป็นระยะเวลาที่น้อยเกินไป/ ตามวรรคห้า ในเมื่อต้องการให้เจาะได้โดยไม่ต้องรับอนุญาตแล้ว ทำไมต้องมีช่างเจาะมาควบคุมด้วย (ครั้งที่ ๑) - ในส่วนของกฎกระทรวง ควรกล่าวถึงการอนุญาตผ่านระบบสารสนเทศด้วย (ครั้งที่ ๒) - วรรคสาม ขอให้ทบทวน ปริมาณน้ำ ขนาดบ่อบ่ ความลึก ให้สัมพันธ์กับการใช้น้ำพื้นฐาน (ครั้งที่ ๓) - มาตรา ๒๖ วรรค ๖ บรรทัดสุดท้าย ควรเพิ่ม “โดยไม่ต้องขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล (แบบแสดงความคิดเห็น)
๑๓	มาตรา ๒๗ เสนอมาสองสูตร	- ในสูตร ๑ วรรคสี่ มีข้อสังเกตในคำว่า “ในทุกกรณี”/สูตร 2 มีผู้เสนอไม่เห็นด้วย (ครั้งที่ ๑)
๑๔	มาตรา ๓๑	- ตามวรรคสี่ เพิ่มคำ ในบรรทัดแรก เป็น “ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตตายหรือสาบสูญ ให้ทายาท...” (ครั้งที่ ๑)
๑๕	มาตรา ๓๘/๑	- สืบเนื่องจากอัตราค่าใช้น้ำบาดาล ในคดีแพ่งมีประเด็น หนี้สูญ และ อายุความคดีแพ่ง ในพื้นที่ที่เกิดขึ้นโดยกฎหมาย (ครั้งที่ ๓)
๑๖	มาตรา ๕๑/๑	- มีข้อสังเกต เรื่องเวลา ๑๐ ปี กับ ๑๒ ปี ในวรรคแรก ว่านานเกินไป/เป็นการตั้งเพื่อนำร่องไว้ ส่วนที่ปีจะเหมาะสม กรมควรเป็นผู้พิจารณา (ครั้งที่ ๑) - ปรับชื่อเรียกให้เหมาะสม โดยมีผู้เสนอให้ใช้คำว่า “พื้นที่” แทนคำว่า “แอ่ง” โดยดูทั้งหมด/ตามวรรคสาม แหล่งน้ำบาดาลชั้นกลางคืออะไร/ตามวรรคสี่ ทบทวน “พื้นที่แอ่งน้ำบาดาลชั้นกลาง” ว่าเป็นพื้นที่เดียวกับแหล่งน้ำบาดาลชั้นกลางตามวรรคสามหรือไม่ (ครั้งที่ ๓)
๑๗	มาตรา ๖๐ เสนอสองร่าง	- เสนอให้ใช้ร่างที่ ๒ โดยนำ (๓) การขจัดมลพิษที่เกิดขึ้นกับแหล่งน้ำบาดาล และวรรคสองของร่างที่ ๑ มาใส่ไว้ในร่างที่ ๒ ดังนี้ (ครั้งที่ ๑)
๑๘	มาตรา ๖๒	- ขอให้พิจารณาระเบียบกระทรวงการคลังในกรณีหนี้สูญด้วย โดยให้เป็นอำนาจคณะกรรมการฯ อ้างอิง พระราชกฤษฎีกาฐานชีวภาพ (ครั้งที่ ๓)
๑๙	มาตรา ๖๘	- ปรับปรุง (“๒) ตรวจ คั่น ยึดหรืออายัดเครื่องจักร....” (ครั้งที่ ๑)
๒๐	มาตรา ๗๕	- กรณีไม่แจ้ง เห็นด้วยกับการกำหนดอัตราโทษตามที่เสนอ แต่การลักลอบนำจะกำหนดอัตราโทษจำคุก ๑ ปี ทั้งนี้ อยากให้ดู ป.วิอาญาและอำนาจศาลแขวงด้วย (ครั้งที่ ๑)
๒๑	มาตรา ๗๙	- โทษต่ำไป (แบบแสดงความคิดเห็น)
๒๒	มาตรา ๘๙	- ผากประเด็น กรมฯ จะติดมิเตอร์ของกรมฯ เอง เหมือนที่การประปาทำได้หรือไม่ (ครั้งที่ ๑)
๒๓	มาตรา ๙๔	- เห็นชอบ เนื่องจากปัจจุบันบ่อบ่เลื่อนมากโดยเฉพาะบ่อบ่ประเภทเกษตรกรรม หากมีการนิรโทษกรรม จะทำให้มีผู้ประกอบการน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาตเข้าสู่ระบบมากยิ่งขึ้น (แบบแสดงความคิดเห็น)
๒๔	อื่นๆ	- เห็นควรขึ้นทะเบียนผู้ขุดเจาะน้ำบาดาล/ควรจัดฝึกอบรมให้ความรู้ และออกใบอนุญาตให้กับผู้ขุดเจาะ และผู้ควบคุมการขุดเจาะ (ใบประกอบวิชาชีพ)/ควรให้มีระบบตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายในการควบคุมเกี่ยวกับการใช้น้ำบาดาลอย่างจริงจัง/ควรกำหนดภารกิจถ่ายโอนให้ชัดเจนพร้อมให้ความรู้ (แบบแสดงความคิดเห็น) - การกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำใต้ดินที่นำขึ้นมาใช้ควรให้ปรับให้ทันตามภาวะปัจจุบัน และ

		<p>กำหนดคุณภาพน้ำที่จะอัดลงไปใต้ดินด้วย (แบบแสดงความคิดเห็น)</p> <ul style="list-style-type: none">- ในการตีความ ผู้ร่างหรือที่ปรึกษา ต้องตอบแบบฟันธง ไม่มีคำว่า “อาจจะ หรือควรจะ “ หรือ มีให้น้อยที่สุด เพื่อผู้ปฏิบัติจะได้ใช้ดุลยพินิจให้น้อยลง/เห็นด้วยกับการคิดค่าน้ำบาดาล แต่ควรพิจารณาด้านการขาดแคลนน้ำ หรือถ้าแพงเกินกว่าน้ำประปา ก็เกิดการลักลอบเจาะน้ำบาดาล หรือเกิดบ่อเถื่อนขึ้น- ประเด็นคำถามทั่วไปเพิ่มเติม/ การนำน้ำบาดาลมาทำให้เป็นบ่อวงจะแก้ปัญหาอย่างไร/ควรจะทำบ่อส่งเหตุการณ์มาขึ้นทะเบียนตามกฎหมายด้วยหรือไม่/ควรพิจารณาให้เจ้าหน้าที่มีอำนาจในการชุกกลบบ่อที่ไม่ได้ขึ้นทะเบียนหรือบ่อเถื่อน (แบบแสดงความคิดเห็น)
--	--	---

ตารางที่ ๔

สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)

การจัดเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๒

ที่	มาตรา	ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
๑	มาตรา ๓ (ปรับปรุงมาตรา ๓)	เป็นไปตามร่างฉบับใหม่
๒	มาตรา ๔ (ปรับปรุงมาตรา ๔)	- ขอให้เติมคำว่าองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไว้ด้วย - ปรับปรุงคำว่า “...หน่วยงาน เป็น องค์กรของรัฐ.....”
๓	มาตรา ๕ (ปรับปรุงมาตรา ๕)	- “...เสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการและต้องได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรก่อนเริ่ม.....”
๔	มาตรา ๗ (เพิ่ม มาตรา ๕/๒)	- ขอให้พิจารณาความเหมาะสมของผู้นั่งเป็นประธาน กับผู้ที่ดูแลหน่วยงานของรัฐอื่นด้วยว่ามีความเหมาะสมหรือไม่ - “มาตรา ๕/๒ ในเขตท้องที่ใดที่มีการสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ในปริมาณที่มาก จนอาจทำให้เกิดการลดตัวลงของระดับน้ำในชั้นน้ำบาดาลอย่างต่อเนื่องโดยไม่มีการคืนตัว หรือการทรุดตัวของแผ่นดิน หรือการแพร่กระจายของน้ำเค็มหรือมลพิษเข้าสู่ชั้นน้ำบาดาล หรือผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม รัฐมนตรีฯ โดยคำแนะนำของคณะกรรมการมีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษากำหนดให้ท้องที่นั้นเป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล - ควรประกาศเรื่องการยกเลิกเขตในวาระสาม
๕	มาตรา ๙ (ปรับปรุงมาตรา ๗(๑))	- ยกเลิกวรรคสอง และวรรคสาม - เพิ่มนิคมส่งเสริมสหกรณ์ในวาระสาม (ซึ่งเมื่อยกเลิกแล้วคงไม่มีประเด็นนี้อีกต่อไป)
๖	มาตรา ๑๒ (ปรับปรุงมาตรา ๗ จัตวา)	- จะเป็น นิติบุคคล ซ้อนนิติบุคคล หรือไม่
๗	มาตรา ๑๓ (ปรับปรุงมาตรา ๗ เบญจ) ซึ่งนำเสนอเป็นสองแนวทาง	- เพิ่มวัตถุประสงค์ให้ส่งเงินกองทุนเข้ากองทุนสิ่งแวดล้อมให้สอดคล้องกัน ซึ่งที่ประชุมเห็นว่า (๑) ทำไม่เอาเงินกองทุนเล็กไปเข้ากองทุนใหญ่ (๒) ถ้ามีกฎหมายกำหนดแล้วชัดเจนก็เป็นไปตามกฎหมายนั้น (ประเด็นนี้รอผู้เชี่ยวชาญพิจารณา) - ขอให้เพิ่มการประเมินศักยภาพ ใน (๓) - (๒) และ (๕) ควรเรียกคืนได้เหมือนกัน (ประเด็นนี้รอผู้เชี่ยวชาญพิจารณา)
๘	มาตรา ๑๔ (ปรับปรุงมาตรา ๗ ฉ)	- วรรคหนึ่ง เพิ่ม “ผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความรู้ความเข้าใจในเรื่องของทรัพยากรน้ำบาดาล และองค์กรของภาคเอกชน” - สมาคมนักกฎหมายฯ เสนอภาคประชาชนเข้ามาเป็นกรรมการ” - พ.ร.บ.ว่าด้วย การจัดตั้งกองทุนภาครัฐ ๒๕๕๘ - การกำหนดให้ปลัดฯ เป็นประธาน จะทำให้ประชุมยากขึ้น และถ้าส่งเมื่อมีผู้แทนมาก เปลี่ยนคนทำให้ไม่ต่อเนื่อง ควรให้อธิบดีฯ เป็นประธานเหมือนเดิม
๙	มาตรา ๑๗ (ปรับปรุงมาตรา ๙)	- เห็นว่า ปลัดฯ เป็นประธานก็พอ ทุกเรื่องรัฐมนตรีฯ ต้องพิจารณาอยู่แล้ว - แก้ไขชื่อประธานสภาหอการค้าไทย เป็นประธานสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย

๑๐	มาตรา ๒๐ (เพิ่ม มาตรา ๑๔/๑)	<ul style="list-style-type: none"> - แก้ไขชื่อประธานสภาหอการค้าไทย เป็นประธานสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย - วรรคสี่ เสนอ “สัปดาห์ทำการ” (รอกณะที่ปรึกษาฯ พิจารณา) - เพิ่มคำว่า “นิคมสหกรณ์” ในมาตรานี้ด้วย (รอกณะที่ปรึกษาฯ พิจารณา)
๑๑	มาตรา ๒๒ (เพิ่มวรรคสอง วรรคสาม และวรรคสี่ของมาตรา ๑๗)	<ul style="list-style-type: none"> - กรมฯ ย่อมรู้พื้นที่อยู่แล้ว ไม่จำเป็นต้องทำประเมินผลกระทบ - ในทางวิชาการต้องมี แต่ไม่ต้องทำประเมินผลกระทบ ใช้วิธีการกำหนดเงื่อนไขควบคุม - อาจจะระบุให้ชัดเจนว่า ผลการศึกษาในระดับใด ขนาดหรือปริมาณเท่าไร และให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นผู้ดูแล - อยากให้พิจารณาจบที่กรมฯ จะน่าเชื่อถือกว่า - กรณีการประเมินผลกระทบในที่นี้ไม่ใช่ EIA ตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม
๑๒	มาตรา ๒๓ (เพิ่ม มาตรา ๒๐ วรรคสอง สาม และสี่)	<ul style="list-style-type: none"> - ที่ประชุมเสนอให้ปรับข้อความในวรรคสาม
๑๓	มาตรา ๒๘ (ปรับปรุง มาตรา ๓๒)	<ul style="list-style-type: none"> - การให้พนักงานเจ้าหน้าที่เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจ ตาม ป.วิอาญาฯ ในการปฏิบัติจริงต้องให้เครื่องมือแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ เพื่อสามารถเข้าจับกุมได้จริง เนื่องจากโดยทั่วไปสำหรับเจ้าหน้าที่ที่มีไซ้ตำรวจ แม้จะมีอำนาจตามกฎหมาย แต่ไม่มีเครื่องมืออุปกรณ์ และไม่มีความพร้อมจะเข้าเผชิญหน้ากับประชาชน อาจทำให้เจ้าหน้าที่ได้รับอันตราย เช่น มีการปะทะกัน หรือกรณีต้องปราบปราม หรือรักษาความสงบ ในส่วนนี้ ทางกรมฯ ต้องคำนึงถึงการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ให้สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้จริง แต่ท้ายที่สุดก็ต้องให้เจ้าหน้าที่ตำรวจเข้าดำเนินการอยู่ดี ฉะนั้น ในทางปฏิบัติมาตรานี้ไม่สามารถบังคับได้จริง (แบบแสดงความคิดเห็น)
๑๔	มาตรา ๒๙ (ปรับปรุง มาตรา ๓๖ทวิ)	<ul style="list-style-type: none"> - ปรับปรุง คำว่า อัตราสองเท่าของเงินค่าเสียหาย เป็น “สองเท่าของค่า...(ระบุให้ชัด)...”
๑๕	อื่นๆ	<ul style="list-style-type: none"> - ค่าขจัดมลพิษ ที่ให้ปรับสองเท่า ซึ่งแตกต่างจาก พ.ร.บ.ปกติที่ปรับเท่าเดียว - เป้าหมายเพื่อให้ได้เงินมาให้รัฐทำหน้าที่ดำเนินการฟื้นฟู หรือจะให้ประชาชนหรือช่างเจาเป็นผู้ดำเนินการ แล้วรายงานผลที่เป็นการบังคับอย่างเป็นระบบ พอจะเพิ่มเป็นมาตราใดมาตราหนึ่งได้หรือไม่ - นอกเหนือจากเรื่องการปนเปื้อนของมลพิษที่ทำให้ระบบน้ำเสียหาย มีกระบวนการในการลงโทษ ทั้งทางแพ่ง อาญาอย่างไร - ความสัมพันธ์เรื่องนี้ในหน่วยงานต่างๆ ควรมีมาตราใดที่ให้หน่วยงานที่สัมพันธ์กันร่วมมือในการดูแลน้ำทั้งระบบ

ตารางที่ ๕

สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)

การจัดเสวนาทางวิชาการ (Focus Group) ครั้งที่ ๒

ที่	หมวด/ส่วน/มาตรา	ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
๑	มาตรา ๔	- มีการปรับปรุงและจัดลำดับใหม่
๒	มาตรา ๑๐	- ปรับปรุง (๒) กำหนดเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล (๖) กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำบาดาล
๓	หมวด... สมาคมช่างเจาะน้ำบาดาล (มาตรา ๑๔/๓ - มาตรา ๑๔/๒๑)	- ไม่เห็นด้วยกับการที่อธิบดีฯ เป็นผู้มีอำนาจในสมาคม เพราะสมาคมเกิดจาก ป.พ.พ. จึงไม่ควรให้มาจดทะเบียนกับอธิบดีฯ ควรมีเพียงแค่การขึ้นทะเบียน - เห็นว่าเป็นเรื่องใหม่ อยากให้ทบทวนชื่อและ - เห็นควรตัดคำว่าสมาคมออกไป คงเหลือแต่ “วิชาชีพช่างเจาะน้ำบาดาล”
๔	มาตรา ๑๕	- ปรับปรุงข้อความ (๔)
๕	มาตรา ๒๒	- ให้ดูประเด็นสหกรณ์ในความเห็นของคำนิยามคำว่า “องค์กรผู้ใช้น้ำ” ประกอบ
๖	มาตรา ๓๔	- ทบทวนคำว่า ซากดึกดำบรรพ์
๗	ส่วนที่ ๓ ค่าใช้และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล	- จากการศึกษาหลักการทางเศรษฐศาสตร์ เห็นว่า ควรตัดค่าอนุรักษ์ออก เพราะค่าอนุรักษ์คือ ค่าใช้น้ำลักษณะหนึ่ง
๘	มาตรา ๓๙	- ให้เป็นไปตามร่างมาตรา ๙ ปรับปรุงมาตรา ๗ ของร่างฉบับที่ ๔
๙	มาตรา ๔๙	- ปรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เป็นเจ้าพนักงานท้องถิ่น
๑๐	ส่วนที่ ๒ เขตพื้นที่คุ้มครองต้นน้ำบาดาล	- คือพื้นที่เพื่อการเติมน้ำ จึงน่าจะหมายถึง เขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล
๑๑	มาตรา ๕๒	- สนับสนุนร่าง/ ข้อเท็จจริงพื้นที่ตามมาตรานี้มีจริง แต่ยังไม่มีการเข้ามาดูแล - ข้อเท็จจริง ใน ๗ จังหวัด เขตวิกฤตฯ ไม่มีการยกเลิกพื้นที่ปัจจุบันพื้นที่เหล่านี้ได้มีปริมาณน้ำที่ดีขึ้นแล้ว - ที่ประชุมสนับสนุนการยกเลิกเขตวิกฤตฯ - ผากเรื่องมีแนวโน้มจะวิกฤต แต่ยังไม่วิกฤตฯ ควรมีมาตรการที่เข้มข้นให้เหมาะสมอย่างไร - เสนอให้มีพื้นที่เฝ้าระวัง เช่น หาดใหญ่ เนินมะปราง หางดงโคราช มีสาร BOC
๑๒	มาตรา ๕๙	- ปรับปรุงมาตรา ๕๙ วรรคแรก ให้มีการสำรวจ ศึกษา วิจัย พัฒนา อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวกับน้ำบาดาล และปรับค่าอนุรักษ์ฯ ตาม (๓) ออก
๑๓	มาตรา ๖๐	- ที่ประชุมสนับสนุนร่างทางเลือกที่สอง แต่ให้ (๓) ของร่างทางเลือกที่หนึ่งมาผนวก - เห็นควรปรับข้อความ (๖) เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ฯ - ปรับข้อความวรรคท้าย ให้ครอบคลุม การอนุรักษ์ และการขจัดมลพิษ - ผู้แทนสำนักงานอัยการสูงสุดเสนอให้เป็นผู้ว่าต่างแก้ต่างคดี แทนข้อความเดิม
๑๔	หมวด ๗ ความรับผิดชอบทางแพ่ง	- ผากพิจารณาเรื่องทางแพ่งมาไว้ในที่เดียวกัน เช่น มาตรา ๘๗ มาอยู่ด้วยกันในหมวดนี้

ตารางที่ ๖

สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่๔) พ.ศ. (ฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา)

การนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ

ที่	หมวด/มาตรา	ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
๑	หลักการและเหตุผล	<ul style="list-style-type: none"> - ขอให้ดูธรรมชาติทางด้านน้ำบาดาลด้วย การเขียนอำนาจมาก ๆ อาจไม่เหมาะสม เพราะรัฐบาลได้ให้สัตยาบันกับ UN แล้ว - การกำหนดให้รัฐมนตรีฯ โดยคำแนะนำของคณะกรรมการ บางประการเป็นการลงรายละเอียด น่าจะเป็นเพียงแค่ประกาศกรมฯ ขอให้ที่ปรึกษาพิจารณาความเหมาะสม
๒	มาตรา ๓ (ปรับปรุงมาตรา ๓)	ตามร่างฉบับใหม่ น้ำใต้ดิน โดยทั่วไปน่าจะแบ่งเป็นน้ำไร้แรงดัน กับน้ำภายใต้แรงดัน น้ำในดินเป็นเพียงแค่ความชื้น
๓	มาตรา ๔ (ปรับปรุงมาตรา ๔)	<ul style="list-style-type: none"> - ในมาตรานี้ได้กำหนดให้รัฐมนตรีฯ มีอำนาจผ่อนผัน จึงขอเสนอให้กำหนดระยะเวลา ผ่อนผันว่าควรมีนานเท่าใด เมื่อเหตุต่างๆ พ้นระยะความเดือดร้อน เกรงว่าบ่อย เหล่านี้จะไม่ผู้ดูแล - ให้ดูว่าใครคือ user ใครคือ regulator ที่ควรได้รับยกเว้นตามกฎหมาย โดยเขียนไว้ในกฎหมายให้ชัดเจน
๔	มาตรา ๙ (ปรับปรุงมาตรา ๗(๑))	<ul style="list-style-type: none"> - ตาม (๑) การคิดค่าใช้น้ำบาดาลตามหลักเศรษฐศาสตร์ ควรจะมี regulator เข้ามา ควบคุมดูแล เหมือนการไฟฟ้า ถ้าพื้นที่ใดวิกฤตจริงต้องห้ามใช้ ขอให้ปรับให้มีเกณฑ์ในการกำหนดกรอบให้ชัดเจน - เห็นว่าประเด็นค่าอนุรักษ์ฯ ในร่างฉบับแก้ไข ควรเป็นไปตามฉบับร่างใหม่ด้วย - ปัจจุบันมีการกำหนดราคาสองระดับ ในการศึกษาค่าใช้น้ำสามารถเก็บเป็นค่าใช้น้ำได้หลายระดับ ซึ่งไม่จำเป็นต้องแยกเป็นค่าใช้น้ำบาดาลหรือค่าอนุรักษ์ฯ - การคิดค่าใช้น้ำบาดาลตามต้นทุนของทรัพยากร ถ้าไม่เอาค่าอนุรักษ์ฯ เอาแต่ค่าใช้น้ำบาดาลเป็นสองระดับหรือสามระดับ จึงอยากถามว่าการพิจารณากำหนดจะพิจารณาจากข้อมูลผลกระทบจากระดับน้ำบาดาลลดลง หรือน้ำเค็มแทรกมากขึ้น หรือจำนวน data ที่ได้มาไม่ครอบคลุม - การทำรายงานการศึกษาผลกระทบ มีแบบ หรือยังหรือทางส่วนวิชาการของกรมฯ ต้องเตรียมอย่างไร - ข้อมูลที่สะท้อนผลกระทบต่อน้ำบาดาล และรวมถึงการใช้ด้วยเพื่อความแม่นยำของการคาดการณ์ - ขอให้ตัดวรรคสอง เพื่อเอาไปไว้ในกฎกระทรวง - ให้พิจารณา มาตรา ๗ (๔) มีคำว่าค่าอนุรักษ์ฯ อยู่ด้วย แต่ไม่ได้กล่าวใน มาตรา ๙ ที่ปรับปรุงมาตรา ๗ นี้
๕	มาตรา ๑๒ (ปรับปรุง มาตรา ๗(๑) ตาวา)	- ตาม (๓) นี้ มีการตัดมาตรา ๗ (๒/๑) ไปแล้ว
๖	มาตรา ๑๓ (ปรับปรุง มาตรา ๗ เบญจ) ซึ่งนำเสนอเป็นสองแนวทาง	- ตาม (๑) การวางแผนแม่บท ควรจะต้องมีกรอบระยะเวลาของแผน เป็นระยะสั้น ระยะกลาง ระยะยาว หรือจะใช้ ๔ปี เหมือนตอนเริ่มต้นของสภาพัฒนาฯ
๗	มาตรา ๑๔ (ปรับปรุง มาตรา ๗ ฉ)	- เมื่อมีคำว่า คณะกรรมการ และอธิบดีในคำนิยามแล้ว จึงไม่จำเป็นต้องเขียนชื่อเต็มในแต่ละมาตรา

๘	มาตรา ๑๕ (ปรับปรุงมาตรา ๗ สัตต)	- ตาม (๒) ให้ดูเทียบกับมาตรา ๑๙ ปรับปรุงมาตรา ๑๔ (๒) ว่าสมควรปรับไปในทางเดียวกันหรือไม่
๙	มาตรา ๑๗ (ปรับปรุง มาตรา ๙)	- เสนอให้อธิบตีฯ เป็นประธาน
๑๐	มาตรา ๑๘	- ม.๑๘ ที่ระบุมาตรา ๑๑ วรรคสอง ควรเป็น มาตรา ๑๐ วรรคสี่
๑๑	มาตรา ๑๙ (ปรับปรุงมาตรา ๑๔)	- ตาม(๒) คำว่า “สมดุล” ต้องมีน้ำผิวดินเข้ามาเกี่ยวข้องด้วย/ซึ่งยากที่จะทำให้สมดุล/ควรดูปริมาณน้ำเข้ากับน้ำออก (safe yield) ไม่ใช่ความสมดุลที่ใช้ร่วมกันระหว่างน้ำผิวดินกับน้ำใต้ดิน
๑๒	มาตรา ๒๐ (เพิ่ม มาตรา ๑๔/๑)	- การกำหนดให้กรมฯ มีหน้าที่บริหารจัดการน้ำบาดาล เมื่อมีการกำหนดห้ามการสูบน้ำจนทำให้ปริมาณน้ำบาดาลคืนตัวจำนวนมากขึ้น ทำให้เสาเข็มลื่น ทรุด แบบนี้ กรมฯ ต้องรับผิดชอบหรือไม่
๑๓	มาตรา ๒๑ (ปรับปรุงมาตรา ๑๖)	- มาตรา ๑๖ วรรคหนึ่ง ควรกลับไปใช้ ตาม พ.ร.บ. ปี ๒๕๒๐ - วรรคสาม ไม่ว่าจะการขออนุญาตหรือจะแจ้ง ต้องทำก่อนเจาะ มิฉะนั้นจะเป็นช่องโหว่
๑๔	มาตรา ๒๒ (เพิ่มวรรคสอง วรรคสามและวรรคสี่ของมาตรา ๑๗)	- ไม่เห็นด้วยกับทางเลือกที่ ๒ นี้เพราะกำหนดยาก
๑๕	มาตรา ๒๖/๑ (เพิ่มมาตรา ๒๗ วรรคสอง สาม และสี่) และมาตรา ๒๘/๑ (ปรับปรุงมาตรา ๓๔)	- ขอให้ทบทวนวรรคสอง อัตราโทษปรับทางปกครองอีกครั้ง ว่าการกำหนดในอัตรา ๑๐,๐๐๐ บาท สูงไปหรือไม่

ตารางที่ ๗

สรุปความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

ต่อร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่ทั้งหมด)

การนำเสนอผลงานต่อเวทีสาธารณะ

ที่	หมวด/ส่วน/มาตรา	ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
๑	มาตรา ๔	- ควรมีระบบการแจ้งบ่อน้ำตื้น
๒	มาตรา ๖	- ในมาตรานี้ได้กำหนดให้รัฐมนตรีฯ มีอำนาจผ่อนผัน จึงขอเสนอให้กำหนดระยะเวลาผ่อนผันว่าควรมีนานเท่าใด เมื่อเหตุต่างๆ พันระยะความเดือดร้อนเกรงว่าบ่อเหล่านั้นจะไม่มีผู้ดูแล
๓	มาตรา ๑๐	- ตาม (๒) เคยมีการกำหนดเขตนี้หรือไม่ มีลักษณะอย่างไร/ตาม (๒) ยังมีความกังวล ในการบังคับใช้ มาตรา ๕๑
๔	มาตรา ๑๒	- แก้ไข คำว่า “บ่อน้ำตื้นดิน” เป็น “บ่อน้ำตื้น” เพื่อให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ
๕	มาตรา ๑๕	- เห็นว่า ควรปรับ (๑) ให้อธิบดีฯ เป็นประธาน - วรรคสองปรับให้ ผอ.สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล เป็นกรรมการและเลขานุการแทนอธิบดีฯ ตามสูตรร่างเดิมที่เคยกำหนด
๖	มาตรา ๑๖ และ มาตรา ๑๗	- ปรับเลขอนุมาตราให้สอดคล้องกับ มาตรา ๑๕ (๓) และ (๔)
๗	ส่วนที่ ๒ องค์กรผู้ใช้น้ำ	- ควรมีมาตรการควบคุมกันเอง
๘	มาตรา ๒๔	- ตามวรรคหนึ่ง ให้สอบทานกับร่าง ฉบับที่ ๔/ ตามวรรคสอง การกำหนดให้มีแผนนี้ ควรระบุกรอบด้านระยะเวลาด้วย เช่น กำหนดเป็นแผนระยะสั้น ระยะกลาง ระยะยาว หรือจะกำหนดเป็นระยะเวลา ๔ ปี
๙	มาตรา ๒๕/๑	- ปรับ คำว่า “คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล” ให้เหลือแค่ “คณะกรรมการ” ก็เพียงพอเพราะว่าได้นิยามใน คำนิยามศัพท์แล้ว
๑๐	มาตรา ๒๖	- ให้คงคำว่า “ในคริวเรือน” ของวรรคสาม ไว้/วรรคสี่ เสนอขอให้ปรับระยะเวลาการพิจารณา จาก ๓๐ วัน ตามวรรคสี่ เป็น ๔๕ หรือ ๕๐ วัน/ท้องถิ่นจะใช้งบกองทุนมาดำเนินการตามมาตรานี้ได้หรือไม่
๑๑	มาตรา ๒๗	- เห็นว่าการควบคุมที่ขนาดบ่มี จะมีประสิทธิภาพดีกว่าการควบคุมที่ขนาดบ่อ/เห็นด้วยกับร่างหนึ่ง/วรรคสี่ ให้ปรับคำว่า “สิ่งแวดล้อม” เป็น “สิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง” เพื่อไม่ให้มีขอบเขตความหมายที่กว้างเกินไป
๑๒	มาตรา ๓๐	- ทบทวน คำว่า “ใบอนุญาตสิ้นอายุ” ตามวรรคสองและวรรคสาม กับ คำว่า “ใบอนุญาตหมดอายุ” ตามวรรคห้า ว่าจะใช้คำใด/ฝาก ให้ดูว่าค่าเสียหายจะสามารถนำเข้ากองทุนได้หรือไม่
๑๓	ส่วนที่ ๓ ค่าใช้และค่าอนุรักษน้ำบาดาล	- ประเด็นการตัดค่าอนุรักษฯ ส่งผลกระทบต่อที่มาหลักของกองทุนฯ เนื่องจากค่าใช้น้ำบาดาล ต้องจัดสรรให้ท้องถิ่นด้วยจึงส่งผลให้กระทบต่อกองทุนฯ - เห็นว่า เขตวิกฤตฯ ควรมีการยกเลิกได้ เมื่อไม่วิกฤตฯ แล้ว
๑๔	มาตรา ๔๕ มาตรา ๔๗ และมาตรา ๔๘	- เมื่อดูมาตรา ๔๕ มาตรา ๔๗ และมาตรา ๔๘ สามารถปรับได้ ๑๐,๐๐๐ ถามว่า แจ้งด้วยวิธีการใด

๑๕	มาตรา ๔๙	- ตามมาตรา ๔๙ ให้ท้องถิ่นดำเนินการกลบ แล้วใช้ มาตรา ๔๘ โดยอนุโลมนั้น รวมถึงอำนาจปรับหรือไม่ และ ท้องถิ่นต้องเสียค่าปรับได้หรือไม่
๑๖	ส่วนที่ ๒ เขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล	- คือพื้นที่เพื่อการเติมน้ำ จึงน่าจะหมายถึง เขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล
๑๗	มาตรา ๕๑	- เห็นว่า การประเมินผลกระทบตามวรรคหนึ่งตอนท้ายซ้ำซ้อนกับ EIA
๑๘	มาตรา ๕๑/๑	- ให้ตัดคำว่า “ทรัพยากรน้ำบาดาล” ในวรรคหนึ่งออก เพราะมีในคำนิยามศัพท์แล้ว
๑๙	ส่วนที่ ๓ เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล	- การใช้น้ำเพื่ออุปโภคบริโภคในเขตที่ไม่มีน้ำประปา ไม่ควรเก็บค่าใช้น้ำเลย และไม่ควรมีมาตรา ๒๖ วรรคสอง เพื่อไปไว้ในกฎกระทรวง - การตัดค่านูริช ทำให้เงินกองทุนมีสัดส่วนที่หายไป ถ้ามีเพียงค่าใช้น้ำบาดาลจะถูก ทางท้องถิ่นมาขอแบ่งสัดส่วน - เขตวิกฤตๆ ที่ไม่วิกฤตๆ ควรยกเลิก
๒๐	มาตรา ๕๒	- ของเดิม อาศัยสมดุลน้ำ ของใหม่ เป็นไปตามที่บัญญัติ ซึ่งเป็นจุดไม่เกี่ยวกับน้ำที่อื่น เว้นแต่เข้าลักษณะเป็นพื้นที่กว้าง - การปนเปื้อนจะเกิดจากในบ่อ ไม่ใช่การไหลลงมาจากแผ่นดิน วิธีแก้ ต้องสูบออก (ดูกรณีแรงดันน้ำประกอบด้วย) - การทรุด เกิดจากการสร้างบ่อ ต้องเอาผิดกับผู้เจาะ ผู้ควบคุม ไม่ใช่เอาผิดกับเจ้าของบ่อ - ปัญหาน้ำเค็มไม่ใช่ความผิดของประชาชน ไม่ควรเก็บเพิ่ม น้ำเค็มมีทั้งน้ำเค็มที่เกิด พร้อมน้ำจืด กับน้ำเค็มที่แทรกเข้ามา
๒๑	ส่วนที่ ๔ เขตห้ามสูบน้ำบาดาล	- เกี่ยวข้องกับน้ำใต้ดินชนิดไร้แรงดัน ปัญหาเกิดจากการก่อสร้าง จึงควรเอาผิดกับผู้เจาะกับผู้ควบคุม ในการควบคุมที่ดีควรควบคุมที่เครื่องสูบหรือปั๊ม จะดีกว่าควบคุมที่ขนาดบ่อ
๒๒	มาตรา ๖๐	- เพิ่ม ป้องกัน บรรเทา และแก้ไข ใน (๔) / อีกมุมหนึ่งเห็นว่า (๔) ควรไปใช้ขงกลางไม่ควรมาใช้ในกองทุนนี้
๒๓	มาตรา ๖๑	- ควรให้อธิบดีฯ เป็นประธาน กปน. และโครงสร้างตรวจสอบคล้องกันกับร่างฉบับแก้ไขเป็นรายมาตรา
๒๔	หมวด ๗ ความรับผิดชอบทางแพ่ง	- ในคดีสิ่งแวดล้อมของศาลปกครอง ไม่มีค่าใช้จ่าย
๒๕	มาตรา ๙๐	- คำวินิจฉัยของศาลรัฐธรรมนูญ ที่ ๓/๒๕๕๙ เคยวินิจฉัยว่า ข้อความแบบนี้ ขัดต่อรัฐธรรมนูญ ๒๕๕๗
๒๖	บทเฉพาะกาล	- ไม่ได้กล่าวถึงเขตวิกฤตๆ ในบทเฉพาะกาล จึงขอให้ทบทวน

ภาคผนวก ค

ร่างอนุบัญญัติออกตามความแห่งร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. (ฉบับใหม่)¹
(ฉบับสมบูรณ์)

๑. ร่างกฎกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๑๓ ฉบับ

๑.๑ เรื่อง กำหนดค่าธรรมเนียมและค่าวิเคราะห์ พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

เรื่อง กำหนดค่าธรรมเนียมและค่าวิเคราะห์

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ ประกอบมาตรา ๑๒ (๗) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการ ออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้กำหนดค่าธรรมเนียม และค่าวิเคราะห์ ดังต่อไปนี้

(๑) ค่าขอ	ฉบับละ	๑๐ บาท
(๒) ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล		
(ก) บ่อน้ำบาดาลแบบบ่อวง ที่ท่อกรุบ่อทำด้วยซีเมนต์ อิฐ หิน หรือวัสดุอื่น	ฉบับละ	๑๐๐ บาท
(ข) บ่อน้ำบาดาลที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อดอนบนสุด น้อยกว่าหนึ่งร้อยมิลลิเมตร	ฉบับละ	๑๐๐ บาท
(ค) บ่อน้ำบาดาลที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อดอนบนสุด ตั้งแต่หนึ่งร้อยมิลลิเมตร แต่น้อยกว่าสองร้อยมิลลิเมตร	ฉบับละ	๕๐๐ บาท
(ง) บ่อน้ำบาดาลที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อดอนบนสุด ตั้งแต่สองร้อยมิลลิเมตรขึ้นไป	ฉบับละ	๑,๐๐๐ บาท
(๓) ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล		

¹ คำอธิบายในบทที่ ๑ หน้า ๑-๓๙ (ท้ายข้อ ๕) เหตุผลที่นำร่าง พ.ร.บ. ฉบับนี้ มารวมไว้ในรายงานฉบับสมบูรณ์

- (ก) บ่อน้ำบาดาลแบบบ่อวง ที่ท่อกรูบ่อทำด้วย
ซีเมนต์ อิฐ หิน หรือวัสดุอื่น ผนังละ ๑๐๐ บาท
- (ข) บ่อน้ำบาดาลที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
ของท่อกรูบ่อตอนบนสุด น้อยกว่า
หนึ่งร้อยมิลลิเมตร ผนังละ ๑๐๐ บาท
- (ค) บ่อน้ำบาดาลที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
ของท่อกรูบ่อตอนบนสุด ตั้งแต่
หนึ่งร้อยมิลลิเมตร แต่น้อยกว่า
สองร้อยมิลลิเมตร ผนังละ ๕๐๐ บาท
- (ง) บ่อน้ำบาดาลที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง
ของท่อกรูบ่อตอนบนสุด ตั้งแต่
สองร้อยมิลลิเมตรขึ้นไป ผนังละ ๑,๐๐๐ บาท
- (๔) ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ผนังละ ๒,๐๐๐ บาท
- (๕) ใบแทนใบอนุญาต ผนังละกึ่งหนึ่งของค่าธรรมเนียมใบอนุญาต
- (๖) การต่ออายุใบอนุญาต ครั้งละเท่ากับค่าธรรมเนียมใบอนุญาต
ประเภทนั้นๆ
- (๗) การโอนใบอนุญาต ครั้งละเท่ากับค่าธรรมเนียมใบอนุญาต
ประเภทนั้นๆ
- (๘) ค่าวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำหรือ
ของเหลวที่จะระบายลงบ่อน้ำบาดาล ตัวอย่างละ ๓,๖๐๐ บาท
- (๙) ค่าวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำเพื่อการ
อุปโภคหรือบริโภค ตัวอย่างละ ๑,๒๐๐ บาท
- (๑๐) ค่าคัดสำเนาหรือถ่ายเอกสาร หน้าละ ๕ บาท
- (๑๑) ค่ารับรองสำเนา ผนังละ ๑๐ บาท
- (๑๒) ค่าขอตรวจสอบเอกสารหลักฐาน เรื่องละ ๑๐ บาท
- ข้อ ๒ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ให้ไว้ ณ วันที่ พ.ศ. ๒๕.....

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ:- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้คือโดยที่มาตรา ๕ วรรคสองแห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. บัญญัติให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีอำนาจ ออกกฎกระทรวง กำหนดค่าธรรมเนียม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการลดหย่อน หรือยกเว้นค่าธรรมเนียม ไม่เกินอัตราท้ายพระราชบัญญัตินี้ ประกอบมาตรา ๑๒ (๗) ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ ออกกฎกระทรวง กำหนดอัตราค่าวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำจึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

๑.๒ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการตรวจสอบ และรับรองมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดิน
หรือน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการตรวจสอบ
และรับรองมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ และมาตรา ๑๖ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ในกฎกระทรวงนี้

“ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน” หมายความว่า ผู้ซึ่งได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบ
มาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล

“ใบรับรอง” หมายความว่า ใบรับรองมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล

“อธิบดี” หมายถึง อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๓ ผู้ใดประสงค์จะขอรับการตรวจสอบเพื่อขอรับใบรับรองการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลให้
ยื่นคำขอต่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานตามแบบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษาพร้อม
ด้วยเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอนั้น

ข้อ ๔ เมื่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานได้รับคำขอพร้อมทั้งเอกสารหรือหลักฐานตามข้อ ๓ ถูกต้อง
และครบถ้วนแล้วให้ดำเนินการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลนั้น ณ สถานที่ตั้งใน
คำขอทันที เว้นแต่มีผู้ยื่นคำขอหลายรายให้ดำเนินการตรวจสอบตามลำดับที่ยื่นคำขอ

ข้อ ๕ ในการตรวจสอบเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐาน ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานดำเนินการ
ตรวจสอบการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลของผู้ยื่นคำขอว่าเป็นไปตามกฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และ
คำสั่งที่เกี่ยวข้องหรือไม่

ข้อ ๖ ในกรณีที่ตรวจสอบพบว่าการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลของผู้ยื่นคำขอเป็นไปตาม
กฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้อง ให้ออกใบรับรองให้กับผู้ยื่นคำขอ

แบบใบรับรองให้เป็นไปตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

ข้อ ๗ ในกรณีที่ตรวจสอบพบว่าการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลของผู้ยื่นคำขอแตกต่างไปจาก
ข้อกำหนดในกฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้อง ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานจัดทำ
ข้อเสนอแนะในการแก้ไขปรับปรุงการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลแก่ผู้ยื่นคำขอ เพื่อให้เป็นไปตาม
กฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้อง

หากผู้ยื่นคำขอสามารถดำเนินการแก้ไขปรับปรุงในทันทีและเป็นไปตามข้อกำหนดในกฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้องให้ออกใบรับรองให้กับผู้ยื่นคำขอ

หากผู้ยื่นคำขอไม่สามารถดำเนินการแก้ไขปรับปรุงในทันที ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานรายการ ออกใบรับรองแก่ผู้ยื่นคำขอนั้นไว้ก่อน จนกว่าผู้ยื่นคำขอจะแก้ไขปรับปรุงให้เป็นไปตามข้อกำหนดในกฎกระทรวง ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่เกี่ยวข้องภายในระยะเวลา ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่จัดทำข้อเสนอแนะในการแก้ไข ปรับปรุงการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลแก่ผู้ยื่นคำขอ หากพ้นกำหนดเวลาดังกล่าวต้องยื่นคำขอรับการ ตรวจสอบเพื่อขอรับใบรับรองใหม่

ข้อ ๘ ใบรับรองให้มีอายุ ๒ ปี นับตั้งแต่วันที่ออกใบรับรองนั้น หรือตามอายุของใบอนุญาต แล้วแต่ว่า ระยะเวลาใดถึงกำหนดก่อน

ข้อ ๙ การเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลประเภท ขนาด ในท้องที่ใด ที่ต้องมีการตรวจสอบและ รับรองมาตรฐาน ให้เป็นไปตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศกำหนด

ข้อ ๑๐ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศกำหนดค่าบริการตรวจสอบและรับรองสำหรับการ เจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลในราชกิจจานุเบกษา

ข้อ ๑๑ ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานจัดทำรายงานการตรวจสอบและรับรองสำหรับการเจาะ และใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลที่ได้ดำเนินการ เสนอต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามแบบและระยะเวลาที่กรม ทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

ให้ไว้ ณ วันที่ เดือน พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้คือ โดยที่มาตรา ๑๖ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ.บัญญัติให้การเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลทุกกรณี ต้องได้รับการตรวจสอบและได้ ใบรับรองมาตรฐานจากผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ประกอบมาตรา ๑๖ วรรคสอง ที่บัญญัติให้การ ตรวจสอบและรับรองมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลดังกล่าว ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวงตาม จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

๑.๓ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตและการออกใบอนุญาต
เป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะ และใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตและการออกใบอนุญาต
เป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะ และใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล
พ.ศ.

.....

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ และมาตรา ๑๗ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

- ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป
- ข้อ ๒ ในกฎกระทรวงนี้

“ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน” หมายความว่า ผู้ซึ่งได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบ
มาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล

“อธิบดี” หมายถึง อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หมวด ๑

คุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามของผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน

ข้อ ๓ ผู้ขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานต้องมีคุณสมบัติ และไม่มีลักษณะต้องห้าม
ดังต่อไปนี้

- (๑) ถ้าเป็นบุคคลธรรมดา
- (ก) มีสัญชาติไทย
- (ข) ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกรหรือเป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยสถาปนิก แล้วแต่กรณี
- (ค) ผ่านการอบรมเกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล
ตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลรับรอง
- (ง) ไม่เคยถูกเพิกถอนการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบในระยะเวลาสองปีก่อนวันขอขึ้นทะเบียน
เป็นผู้ตรวจสอบ
- (๒) ถ้าเป็นนิติบุคคล
- (ก) ต้องจดทะเบียนตามกฎหมายไทย โดยทุนจดทะเบียนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งต้องเป็นของผู้มี
สัญชาติไทย และมีผู้เป็นหุ้นส่วน ผู้ถือหุ้นหรือกรรมการเป็นผู้มีสัญชาติไทยไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนผู้เป็น
หุ้นส่วน ผู้ถือหุ้นหรือกรรมการทั้งหมด

(ข) ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกรหรือเป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยสถาปนิก แล้วแต่กรณี

(ค) สมาชิกในคณะผู้บริหารของนิติบุคคลจำนวนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งต้องผ่านการอบรมเกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลรับรอง

(ง) สมาชิกในคณะผู้บริหารของนิติบุคคลตาม (ค) ต้องไม่เคยถูกเพิกถอนการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบในระยะเวลาสองปีก่อนวันขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบ

สมาชิกในคณะผู้บริหารของนิติบุคคล ได้แก่ หัวหน้าผู้จัดการ กรรมการ กรรมการผู้จัดการหรือผู้บริหารตำแหน่งอื่นที่มีหน้าที่ควบคุมดูแลในการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล

หมวด ๒

หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอขึ้นทะเบียน

ข้อ ๔ การขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานตามข้อ ๓ ให้ผู้ขอยื่นคำขอตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด พร้อมด้วยเอกสารหลักฐานตามที่กำหนดไว้ในคำขอนั้นต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ที่สถานประกอบการนั้นตั้งอยู่หรือที่ผู้ขอขึ้นทะเบียนมีภูมิลำเนาหรือถิ่นที่อยู่ก็ได้

ข้อ ๕ ให้เจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอตามข้อ ๔ ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของคุณสมบัติและเอกสารหลักฐานประกอบคำขอของผู้ขอขึ้นทะเบียน และเสนอคำขอพร้อมด้วยความเห็นต่ออธิบดีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่รับคำขอขึ้นทะเบียนนั้น

ข้อ ๖ เมื่ออธิบดีเห็นควรให้รับขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานให้ออกหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนให้ผู้ขอภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับคำขอพร้อมด้วยความเห็นตามข้อ ๕

หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนให้มีอายุสองปีนับแต่วันที่ออกหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนและเป็นไปตามที่อธิบดีกำหนด

ข้อ ๗ ในกรณีที่อธิบดีไม่รับขึ้นทะเบียน ให้มีหนังสือแจ้งไม่รับขึ้นทะเบียนพร้อมด้วยเหตุผลให้ผู้ขอขึ้นทะเบียนทราบภายในสามสิบวันนับแต่วันที่อธิบดีสั่งไม่รับขึ้นทะเบียน

ข้อ ๘ ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานที่ประสงค์จะขอต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนให้ยื่นคำขอต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด พร้อมด้วยเอกสารหลักฐานตามที่กำหนดไว้ในคำขอนั้นต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลไม่น้อยกว่าหกสิบวันก่อนวันที่หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนสิ้นอายุ โดยยื่นผ่านสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตที่สถานประกอบการนั้นตั้งอยู่หรือที่ผู้ขอขึ้นทะเบียนมีภูมิลำเนาหรือถิ่นที่อยู่ก็ได้ และเมื่อได้ยื่นคำขอต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนแล้ว ให้ดำเนินการต่อไปได้จนกว่าอธิบดีจะสั่งไม่อนุญาตให้ต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนนั้น

ให้นำข้อ ๔ ข้อ ๕ ข้อ ๖ และข้อ ๗ มาใช้บังคับกับการพิจารณาให้ต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนโดยอนุโลม

การอนุญาตให้ต่ออายุหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนจะกระทำโดยแสดงไว้ในรายการท้ายหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนนั้น หรือจะออกหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนให้ใหม่ก็ได้

หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนที่ขอต่ออายุตามวรรคหนึ่งให้มีอายุสองปีนับจากวันที่หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนเดิมสิ้นอายุ

ข้อ ๙ ในกรณีที่หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดในสาระสำคัญให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานยื่นคำขอรับใบแทนหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด พร้อมด้วยเอกสารหลักฐานตามที่ระบุไว้ในคำขอนั้นต่ออธิบดี โดยยื่นผ่านสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตที่สถานประกอบการนั้นตั้งอยู่หรือที่ผู้ขอขึ้นทะเบียนมีภูมิลำเนาหรือถิ่นที่อยู่ก็ได้

ในการออกใบแทนหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียน ให้ออกหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนตามแบบหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนเดิมแต่ให้ระบุคำว่า “ใบแทน” ด้วยตัวอักษรสีแดงไว้ด้านหน้า และให้มี วัน เดือน ปี ที่ออกใบแทนพร้อมทั้งลงลายมือชื่ออธิบดีไว้ด้วย

ข้อ ๑๐ นอกจากการสิ้นสุดลงตามอายุที่กำหนดไว้ในหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนแล้วการขึ้นทะเบียนสิ้นสุดลง ในกรณีดังต่อไปนี้

- (๑) ผู้ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานตาย
- (๒) นิติบุคคลที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานสิ้นสภาพการเป็นนิติบุคคล
- (๓) อธิบดีสั่งเพิกถอนการขึ้นทะเบียน

หมวด ๓

การเพิกถอนการขึ้นทะเบียน

ข้อ ๑๑ ในกรณีที่ปรากฏต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ว่ามีกรณีที่เข้าข่ายที่จะเพิกถอนการขึ้นทะเบียนตามข้อ ๑๑ ให้ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต เสนอเรื่องต่ออธิบดีเพื่อพิจารณาสั่งเพิกถอนการขึ้นทะเบียนภายในหกสิบวันนับแต่ได้รู้ถึงเหตุที่จะให้เพิกถอนการขึ้นทะเบียน

ข้อ ๑๒ อธิบดีมีอำนาจสั่งเพิกถอนการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานเมื่อปรากฏว่า

- (๑) ขาดคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓
- (๒) แสดงข้อความหรือหลักฐานอันเป็นเท็จในคำขอขึ้นทะเบียนหรือคำขอต่ออายุการขึ้นทะเบียนในส่วนที่เป็นสาระสำคัญ
- (๓) เสนอรายงานผลการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลอันเป็นเท็จ หรือทำการตรวจสอบมาตรฐานการเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาล โดยไม่ได้พิจารณาให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์หรือมาตรฐานที่กำหนดไว้หรือไม่เสนอรายงานต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามแบบและระยะเวลาที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด
- (๔) มีความประพฤติเสื่อมเสีย หรือมีพฤติกรรมที่ไม่สุจริต หรือหย่อนความสามารถในการดำเนินการเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน

(๕) กระทำการอันเป็นการฝ่าฝืน หรือไม่ปฏิบัติตามกฎกระทรวงนี้

ข้อ ๑๓ เมื่ออธิบดีได้สั่งให้เพิกถอนบุคคลใดออกจากทะเบียนการเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานแล้ว ให้แจ้งผู้นั้นทราบเพื่อส่งหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนคืนให้แก่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งเพิกถอนการขึ้นทะเบียนโดยส่งคืนผ่านสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตที่สถานประกอบการนั้นตั้งอยู่ หรือที่ผู้ขอขึ้นทะเบียนมีภูมิลำเนาหรือถิ่นที่อยู่ก็ได้

ให้ไว้ ณ วันที่ ... เดือน พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่มาตรา ๑๗ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติ
น้ำบาดาล พ.ศ. บัญญัติให้การขอรับใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน
การเจาะและใช้น้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลเป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวงจึง
จำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

๑.๔ เรื่อง กำหนดระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาลที่ต้องขออนุญาต พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง**กำหนดระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาลที่ต้องขออนุญาต****พ.ศ.**

อาศัยอำนาจตามมาตรา ๕ และมาตรา ๓๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ออกกฎกระทรวงกำหนดระดับความลึกของบ่อน้ำบาดาลที่จะต้องขออนุญาตไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้ถือว่าน้ำใต้ดินในระดับความลึกจากผิวดินเกินกว่า ๑๕ เมตร ในทุกแหล่งน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาลกรุงเทพมหานครและเขตน้ำบาดาลทุกจังหวัดในราชอาณาจักรไทยเป็นน้ำบาดาล

ข้อ ๒. การเจาะเพื่อพัฒนาเป็นบ่อน้ำบาดาลในระดับความลึกเกินกว่า ๑๕ เมตรดังกล่าวในข้อ ๑ ต้องขอรับใบอนุญาตตามที่บัญญัติในหมวด ๔ ว่าด้วยการประกอบกิจการน้ำบาดาลแห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

ให้ไว้ ณ วันที่.....พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑.๕ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลโดยไม่ต้องขออนุญาต พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการเจาะ หรือใช้น้ำบาดาลโดยไม่ต้องขออนุญาต

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๒ (๑) และ มาตรา ๓๑ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดสามสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลโดยไม่ต้องขออนุญาตจะต้องมีวัตถุประสงค์เพื่อการอุปโภคบริโภคหรือเพื่อการเกษตรกรรมในครัวเรือนเท่านั้นและจะต้องไม่อยู่ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

ข้อ ๓ หลักเกณฑ์การพิจารณาตามข้อ ๒ ประกอบด้วย

(ก) บ่อมีขนาดไม่เกิน ๑๐๐ มิลลิเมตร

(ข) การใช้น้ำบาดาลไม่เกินวันละ ๑๐ ลูกบาศก์เมตร

(ค) มิได้นำน้ำไปจำหน่ายหรือใช้สอยเชิงพาณิชย์หรืออุตสาหกรรม

(ง) มิได้ร่วมกันเจาะน้ำบาดาลหลายจุดโดยมีเจตนาหลีกเลี่ยงกฎหมาย

ข้อ ๔ การเจาะน้ำบาดาลตามข้อ ๒ จะต้องดำเนินการโดยช่างเจาะน้ำบาดาลที่ได้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเท่านั้น

ข้อ ๕ ให้ผู้ประสงค์ที่จะเจาะหรือใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคหรือเพื่อการเกษตรกรรมในครัวเรือนแจ้งให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบ ระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน ก่อนวันที่เริ่มเจาะน้ำบาดาล และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ออกใบรับแจ้งให้แก่ผู้แจ้งไว้เป็นหลักฐาน แบบการแจ้งและใบรับแจ้งให้เป็นไปตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

ข้อ ๖ หากการใช้น้ำบาดาลโดยไม่ต้องขออนุญาตเปลี่ยนแปลงไปจากหลักเกณฑ์ตามข้อ ๓ ให้ผู้แจ้งดำเนินการขออนุญาตใช้น้ำบาดาลให้ถูกต้องตามกฎหมายโดยเร็ว

ให้ไว้ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่มาตรา ๓๑ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. ได้บัญญัติให้การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการอุปโภคบริโภคหรือเพื่อการ เกษตรกรรมในครัวเรือนไม่ต้องขออนุญาตตามวรรคหนึ่ง แต่จะต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่ รัฐมนตรีกำหนดในกฎกระทรวง และมาตรา ๓๑ วรรคห้า บัญญัติให้การเจาะน้ำบาดาลไม่ว่าจะเป็นการเจาะโดย ได้รับอนุญาตตามวรรคหนึ่งหรือไม่ต้องขออนุญาตตามวรรคสาม ต้องมีช่างเจาะน้ำบาดาลที่จดทะเบียนไว้กับกรม ทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๑๔ เป็นผู้ดำเนินการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล จึงจำเป็นต้องออก กฎกระทรวงนี้

๑.๖ เรื่อง กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและการขอใบอนุญาต และการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

กำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๒ (๒) (๓) และ(๔)แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาลมีอำนาจออกกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล ประกอบกับมาตรา ๓๑ วรรคสอง และมาตรา ๓๕ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ประกอบกับมาตรา ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับนับถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ในกฎกระทรวงนี้

“ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล” หมายความว่า ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

“คณะอนุกรรมการ” หมายความว่า คณะอนุกรรมการเขตหรือคณะอนุกรรมการในส่วนกลางซึ่งคณะกรรมการแต่งตั้งขึ้น เพื่อให้มีหน้าที่พิจารณาถ้อยคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

“ช่างเจาะน้ำบาดาล” หมายความว่า ผู้ซึ่งได้รับหนังสือรับรองการเป็นช่างเจาะน้ำบาดาลจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือช่างเจาะน้ำบาดาลซึ่งได้จดทะเบียนต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หมวด ๑

ประเภทการใช้น้ำบาดาล

ข้อ ๓ การใช้น้ำบาดาลแบ่งเป็นสี่ประเภท คือ

- (๑) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุปโภคหรือบริโภค
- (๒) การใช้น้ำบาดาลเพื่อธุรกิจ
- (๓) การใช้น้ำบาดาลเพื่อเกษตรกรรม
- (๔) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุตสาหกรรม

หลักเกณฑ์ในการพิจารณาประเภทการใช้น้ำบาดาลตามที่กำหนดในวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามที่รัฐมนตรีกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ

หมวด ๒

การขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

ข้อ ๔ ผู้ประสงค์จะขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ในเขตน้ำบาดาล ตามแบบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษาพร้อมด้วยเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอ

ข้อ ๕ เมื่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ได้รับคำขอแล้ว ให้ออกใบรับคำขอ และต้องดำเนินการตรวจสอบคำขอและเอกสารหรือหลักฐานประกอบคำขอให้ถูกต้องครบถ้วนภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ออกใบรับคำขอ

ในกรณีที่เอกสารหรือหลักฐานไม่ถูกต้องครบถ้วน ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งให้ผู้ขอรับใบอนุญาตแก้ไขเพิ่มเติม หรือยื่นเอกสารหรือหลักฐานเพิ่มเติมให้ถูกต้องครบถ้วน ในกรณีที่ผู้ขอรับใบอนุญาตไม่ดำเนินการตามที่ได้รับแจ้งภายในกำหนดเวลาตามวรรคหนึ่งให้ถือว่าผู้ขอรับใบอนุญาตทิ้งคำขอและให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่สั่งจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ

ในกรณีที่รายละเอียดในคำขอ พร้อมเอกสารหรือหลักฐานถูกต้องครบถ้วน ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการเสนอคณะกรรมการหรือผู้ออกใบอนุญาตพิจารณาต่อไป

ข้อ ๖ ในการพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ผู้ออกใบอนุญาตจะต้องพิจารณาและแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบภายในเก้าสิบวันนับตั้งแต่วันที่คำขอและเอกสารหรือหลักฐานถูกต้องครบถ้วน

ในกรณีที่ผู้ออกใบอนุญาตมีคำสั่งไม่ออกใบอนุญาต ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งเหตุผล พร้อมทั้งสิทธิอุทธรณ์ไปพร้อมกับหนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบด้วย

หมวด ๓

การออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

ส่วนที่ ๑ หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณา

ข้อ ๗ การออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ผู้ออกใบอนุญาตต้องพิจารณาถึง

- (๑) สภาพแหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำดิบที่มีอยู่
- (๒) สภาพสถานที่หรือสถานที่ตั้ง
- (๓) สภาพบ่อน้ำบาดาล
- (๔) ปริมาณน้ำบาดาล
- (๕) คุณภาพน้ำบาดาล
- (๖) ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาให้เป็นไปตามระเบียบที่รัฐมนตรีกำหนด โดยคำแนะนำของคณะกรรมการ โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ข้อ ๘ เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามข้อ ๗ ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบก่อนเข้าไปตรวจสอบสถานที่เพื่อรวบรวมข้อมูลประกอบการพิจารณาในการออกใบอนุญาต ทั้งนี้ ตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ข้อ ๙ การออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้ผู้ออกใบอนุญาตกำหนดอายุใบอนุญาตตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามแบบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ข้อ ๑๐ กรณีพื้นที่ในเขตน้ำบาดาลใดเกิดภัยธรรมชาติ สภาวะวิกฤตน้ำแล้ง เหตุภัยพิบัติสาธารณะ หรือมีหน่วยงานประกาศให้เป็นพื้นที่ตามกฎหมายว่าด้วยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวกับการประกาศให้เป็นเขตสภาวะวิกฤตน้ำแล้ง หรือมีเหตุจำเป็นที่ต้องช่วยเหลือราษฎรหรือผู้ประกอบการเป็นการเร่งด่วน ซึ่งต้องพิจารณาคำขอและออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลหรือใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลโดยเร็วเพื่อประโยชน์แก่การบรรเทาภัยดังกล่าว ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๘ ให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา โดยไม่ต้องเสนอคณะกรรมการเขตหรือคณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อน ตามข้อ ๑๑ (๒) ข้อ ๑๓ (๒) (๓) และข้อ ๑๔ (๒) (๓) และเมื่อออกใบอนุญาตแล้วให้นำเสนอคณะกรรมการเขตหรือคณะกรรมการในส่วนกลางทราบ ทั้งนี้ ตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ส่วนที่ ๒

การพิจารณาออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลและใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

ข้อ ๑๑ การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลที่อาจได้รับอนุญาตให้ใช้น้ำต่อไปได้ ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ไม่เกินวันละหนึ่งร้อยลูกบาศก์เมตร ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

(๒) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เกินกว่าวันละหนึ่งร้อยลูกบาศก์เมตรขึ้นไป ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

ข้อ ๑๒ การออกใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ให้ผู้ออกใบอนุญาตออกรหัสหมายเลขในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล และกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาลและปริมาณน้ำบาดาลที่อนุญาตไว้ในใบอนุญาตด้วย ทั้งนี้ ตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ส่วนที่ ๓

การพิจารณาออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลและใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
นอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

ข้อ ๑๓ การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลนอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) คำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ที่ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่ตอบนบนสุดน้อยกว่าหนึ่งร้อยยี่สิบห้ามิลลิเมตร หรือบ่อน้ำบาดาลแบบบ่อวง ที่ท่อกรูบ่ทำด้วยซีเมนต์ อิฐ หินหรือวัสดุอื่น ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐานและข้อมูลตามข้อ ๗ ให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

(๒) คำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ที่ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่ตอบนบนสุดตั้งแต่หนึ่งร้อยยี่สิบห้ามิลลิเมตร ถึงขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่ตอบนบนสุดน้อยกว่าสองร้อยมิลลิเมตร ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะกรรมการเขตพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

(๓) คำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ที่ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่ตอบนบนสุดตั้งแต่สองร้อยมิลลิเมตรขึ้นไป ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

การออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ให้ออกรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล และรหัสหมายเลขใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ผู้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลจะต้องจัดให้มีช่างเจาะน้ำบาดาล ดำเนินการหรือควบคุมการเจาะน้ำบาดาล และต้องทำการเจาะน้ำบาดาลตามหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาลที่ออกตามมาตรา ๑๑ (๗) และ (๘)

ข้อ ๑๔ การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลนอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ไม่เกินวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตร ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

(๒) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เกินกว่าวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตร แต่ไม่เกินวันละแปดร้อยลูกบาศก์เมตร ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะกรรมการเขตพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

(๓) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เกินกว่าวันละแปดร้อยลูกบาศก์เมตรขึ้นไป ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐาน และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

ข้อ ๑๕ ให้นำความในข้อ ๑๓ มาใช้บังคับแก่การออกใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลนอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลด้วย

ส่วนที่ ๔

การพิจารณาออกใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

ข้อ ๑๖ การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐานประกอบคำขอรับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

ข้อ ๑๗ การออกใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ผู้ออกใบอนุญาตต้องพิจารณาถึง

(๑) รายละเอียดและปริมาณน้ำที่จะระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

(๒) รายละเอียดและวิธีการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

(๓) รายละเอียดและแผนผังของสถานที่ตั้งของบ่อน้ำบาดาลและสถานที่กักน้ำที่จะระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

(๔) คุณภาพของน้ำที่จะระบายลงบ่อน้ำบาดาล

(๕) รายละเอียดเครื่องสูบน้ำที่จะใช้สูบน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

(๖) อัตราการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

ข้อ ๑๘ ผู้รับใบอนุญาตต้องดำเนินการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลตามหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลที่ออกตามมาตรา ๑๑ (๗)

ส่วนที่ ๕

การพิจารณาออกใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ข้อ ๑๙ การพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐานประกอบคำขอรับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล และข้อมูลตามข้อ ๗ ให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณา

ข้อ ๒๐ การออกใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ผู้ออกใบอนุญาตต้องพิจารณาถึง

(๑) รายละเอียดและปริมาณน้ำที่จะเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๒) รายละเอียดและวิธีการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๓) รายละเอียดและแผนผังของสถานที่ตั้งของบ่อน้ำบาดาลและสถานที่กักน้ำที่จะเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๔) คุณภาพของน้ำที่จะเติมลงในชั้นน้ำบาดาล

(๕) รายละเอียดเครื่องสูบน้ำที่จะใช้สูบน้ำหรือเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๖) อัตราการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ข้อ ๒๑ ผู้รับใบอนุญาตต้องดำเนินการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลตามหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลที่ออกตามมาตรา ๑๑ (๗)

หมวด ๔

การต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

ข้อ ๒๒ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดประสงค์จะขอต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ในเขตน้ำบาดาลนั้นก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ ตามแบบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา พร้อมเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอ

กรณีการต่ออายุใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในบ่อน้ำบาดาลเดิม ผู้รับใบอนุญาตไม่ต้องยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล

ข้อ ๒๓ การพิจารณาคำขอต่ออายุใบอนุญาตให้นำความในข้อ ๗ ข้อ ๑๗ และข้อ ๒๐ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

ข้อ ๒๔ การต่ออายุใบอนุญาต ให้ผู้ออกใบอนุญาตกำหนดอายุใบอนุญาตตามระเบียบที่อธิบดีกำหนด

ในกรณีที่ผู้ออกใบอนุญาตมีคำสั่งไม่ให้ต่ออายุใบอนุญาต ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งเหตุผลพร้อมทั้งสิทธิอุทธรณ์ไปพร้อมกับหนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบด้วย

ข้อ ๒๕ กรณีที่มีการยื่นคำขอรับใบอนุญาตเมื่อใบอนุญาตเดิมสิ้นอายุ ให้ผู้ออกใบอนุญาตกำหนดอายุใบอนุญาตตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ ๒๔

กรณีการยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามวรรคหนึ่งเป็นการขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในบ่อน้ำบาดาลเดิมให้นำความในข้อ ๒๒ วรรคสอง มาใช้บังคับโดยอนุโลม

บทเฉพาะกาล

ข้อ ๒๖ ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลที่ได้ออกให้ก่อนวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับให้คงใช้บังคับได้ต่อไปจนกว่าใบอนุญาตนั้นสิ้นอายุ

ข้อ ๒๗ บรรดาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ที่ได้ยื่นไว้ก่อนวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ ให้ถือว่าเป็นคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามกฎกระทรวงนี้โดยอนุโลม

ในกรณีที่คำขอตามวรรคหนึ่งมีข้อแตกต่างไปจากคำขอตามกฎกระทรวงนี้ ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่มีอำนาจสั่งให้ผู้ขอรับใบอนุญาตดำเนินการแก้ไขเพิ่มเติมคำขอและส่งเอกสารหรือหลักฐานเพิ่มเติม เพื่อให้การเป็นไปตามกฎกระทรวงนี้

ให้ไว้ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่มาตรา ๑๒ (๒) และ (๓) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาลมีอำนาจออกกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล ประกอบกับมาตรา ๓๑ วรรคสอง และมาตรา ๓๕ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. บัญญัติให้การขออนุญาต การอนุญาต การขอใบอนุญาต การออกใบอนุญาต การขอต่ออายุใบอนุญาต และการอนุญาตให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง ดังนั้น เพื่อให้เกิดความชัดเจนและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

๑.๗ เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้น้ำนอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

กำหนดอัตราค่าใช้น้ำนอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล

พ.ศ.

หลักการ

กำหนดอัตราค่าใช้น้ำนอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล

เหตุผล

เนื่องจากการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับการกำหนดค่าใช้น้ำบาดาล ตามมาตรา ๔๔ และ ๔๕ ที่กำหนดให้ใช้วิธีคำนวณอัตราค่าใช้น้ำบาดาลตามหลักเศรษฐศาสตร์ซึ่งสะท้อนต้นทุนการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาลทั้งหมด ที่อาจมีความแตกต่างกันไปตามแต่ละแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อยโดยไม่ต้องอิงกับอัตราค่าน้ำประปา เพื่อเป็นการรับรองสิทธิในการมีน้ำใช้ของประชาชนนอกเขตวิฤตอย่างเหมาะสม จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงฉบับนี้

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๒ (๖) และมาตรา ๔๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละแอ่งน้ำบาดาล หรือแอ่งน้ำบาดาลย่อย ให้มีอัตราดังต่อไปนี้

แอ่งน้ำบาดาลนครราชสีมา-อุบลราชธานี อัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

[ทั้งนี้ แอ่งน้ำบาดาลย่อย..... อัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาท]

แอ่งน้ำบาดาลอุดรธานี-สกลนครอัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลเลยอัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลแพร่อัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลแม่ฮ่องสอนอัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลฝางอัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลเชียงราย-พะเยาอัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลเชียงใหม่-ลำพูนอัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลสุราษฎร์ธานีอัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลนครศรีธรรมราช-พัทลุงอัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลระนอง-สตูลอัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลหาดใหญ่อัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

แอ่งน้ำบาดาลเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์อัตราลูกบาศก์เมตรละ....บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

- แอ่งน้ำบาดาลเจ้าพระยาตอนบนอัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลตากอัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลเพชรบูรณ์อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลกาญจนบุรีอัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลเจ้าพระยาตอนล่างอัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลปราจีนบุรี-สระแก้วอัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลระยองอัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลชลบุรีอัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาทตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- ในเขตท้องที่อื่นนอกจากวรรคหนึ่ง ให้กำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลลูกบาศก์เมตรละ บาท
- ข้อ ๒ ค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละแอ่งน้ำบาดาล หรือแอ่งน้ำบาดาลย่อย ให้มีอัตราดังต่อไปนี้
- แอ่งน้ำบาดาลนครราชสีมา-อุบลราชธานี อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป [ทั้งนี้ แอ่งน้ำบาดาลย่อย..... อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท]
- แอ่งน้ำบาดาลอุดรธานี-สกลนคร อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลเลย อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลแพร่ อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลแม่ฮ่องสอน อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลฝาง อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลเชียงราย-พะเยา อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลเชียงใหม่-ลำพูน อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลสุราษฎร์ อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลนครศรีธรรมราช-พัทลุง อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลระนอง-สตูล อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลหาดใหญ่ อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ ... พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลเจ้าพระยาตอนบน อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ..... เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลตาก อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลเพชรบูรณ์ อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลกาญจนบุรี อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลเจ้าพระยาตอนล่าง อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลปราจีนบุรี-สระแก้ว อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ..... เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลระยอง อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- แอ่งน้ำบาดาลชลบุรี อัตราลูกบาศก์เมตรละ...บาท ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป
- ในเขตท้องที่อื่นนอกจากวรรคหนึ่ง ให้กำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลลูกบาศก์เมตรละ บาท

ข้อ ๓ การคำนวณค่าใช้น้ำบาดาลให้คำนวณตามปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้ ดังนี้

(๑) ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำให้ชำระค่าใช้น้ำบาดาล ตามปริมาณน้ำบาดาลที่วัดได้จากเครื่องวัดปริมาณน้ำนั้น

(๒) ในกรณีที่ไม้อาจคำนวณปริมาณน้ำบาดาลได้จากเครื่องวัดปริมาณน้ำ เพราะผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลไม่ได้ติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำหรือด้วยเหตุอื่นใด ให้ชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามปริมาณน้ำบาดาลสูงสุดที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลโดยคำนวณตามวันที่ไม้อาจคำนวณปริมาณน้ำบาดาลได้ แต่ในกรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่พบว่าผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้ใช้น้ำบาดาลสูงกว่าปริมาณน้ำบาดาลสูงสุดที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจประเมินปริมาณน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น เพื่อใช้คำนวณค่าใช้น้ำบาดาลได้ และผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลต้องชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามปริมาณน้ำบาดาลที่พนักงานเจ้าหน้าที่ประเมินจนกว่าจะได้ติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำหรือพนักงานเจ้าหน้าที่จะกำหนดเป็นอย่างอื่น

ในกรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่ประเมินปริมาณน้ำบาดาลตาม (๒) ย้อนหลังไปก่อนเวลาชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามข้อ ๕ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่แจ้งให้ผู้ได้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลส่วนที่เพิ่มขึ้นสำหรับงวดก่อน ตามจำนวนและภายในระยะเวลาที่กำหนด

สำหรับกรณีเครื่องวัดปริมาณน้ำชำรุดหรือสูญหาย ให้ผู้รับใบอนุญาตมีหน้าที่พิสูจน์ปริมาณการใช้น้ำที่แท้จริงเพื่อชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามปริมาณต่อไป หากผู้รับใบอนุญาตไม่สามารถพิสูจน์ได้ให้ผู้รับใบอนุญาตชำระค่าใช้น้ำบาดาลตามที่กำหนดไว้ในสองวรรคข้างต้น

ข้อ ๔ ในท้องที่ที่ไม่มีน้ำประปาใช้ ให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้รับยกเว้นค่าใช้น้ำบาดาลดังต่อไปนี้

(๑) การใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคหรือบริโภคในครัวเรือน ในปริมาณไม่เกินสิบลูกบาศก์เมตรแรก

(๒) การใช้น้ำบาดาลเพื่อการเพาะปลูกในครัวเรือน เฉพาะในส่วนที่ไม่เกินวันละห้าสิบลูกบาศก์เมตร

(๓) การใช้น้ำบาดาลเพื่อการเลี้ยงสัตว์รายย่อยบนที่ดินไม่เกิน...ไร่สำหรับเจ้าของที่ดิน ๑ ราย มีสิทธิ

ใช้ได้จำนวน ๑ บ่อ เฉพาะในส่วนที่ไม่เกินวันละห้าสิบลูกบาศก์เมตร

ข้อ ๕ ในกรณีที่สถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาลของผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้รับความเสียหายจากภัยธรรมชาติจนถึงขนาดที่ทำให้ไม่สามารถประกอบกิจการน้ำบาดาลได้ทั้งหมดหรือบางส่วน อันเป็นเหตุมาจากคุณภาพของน้ำบาดาลไม่เป็นไปตามมาตรฐานน้ำบาดาลหรือในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลมีความจำเป็นต้องใช้น้ำบาดาลเพื่อฟื้นฟูสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้สามารถประกอบกิจการได้ตามปกติให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้รับยกเว้นค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละงวดได้ ครั้งละไม่เกินสามงวดทั้งนี้ โดยให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลแจ้งต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่เกิดภัยธรรมชาตินั้น

ข้อ ๖ ให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลซึ่งได้ขึ้นทะเบียนการใช้น้ำบาดาลเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรรมชาติไว้แล้วได้รับยกเว้นค่าใช้น้ำบาดาลได้ตามปริมาณน้ำบาดาลที่วัดได้จากเครื่องวัดปริมาณน้ำเพื่อการช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรรมชาตินั้น

การขึ้นทะเบียนตามวรรคหนึ่งให้เป็นไปตามแบบที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศกำหนด

ข้อ ๗ สำหรับการใช้น้ำบาดาลที่ก่อให้เกิดรายได้ ให้คิดค่าใช้น้ำบาดาลแก่ผู้ประกอบกิจการน้ำบาดาล แต่ละประเภท ดังนี้

(๑) การใช้น้ำบาดาลเพื่อธุรกิจ อันหมายถึงการใช้น้ำบาดาลบริการแก่ลูกค้าในลักษณะต่าง ๆ เช่น การโรงแรม การให้เช่าที่อยู่อาศัย สถานอาบอบนวด บริการล้างทำความสะอาดรถยนต์หรือสิ่งของเครื่องใช้อื่นๆ ให้ คิดค่าใช้น้ำบาดาลในอัตราเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ สำหรับปริมาณน้ำ...ลูกบาศก์เมตรแรก ร้อยละ ๒๐ สำหรับปริมาณ น้ำ...ลูกบาศก์เมตรถัดมา และร้อยละ ๓๐ สำหรับปริมาณน้ำ...ลูกบาศก์เมตรที่เกินกว่านั้น

(๒) การใช้น้ำบาดาลเพื่อเกษตรกรรม ที่ไม่ใช่การเพาะปลูกในครัวเรือน ให้คิดค่าใช้น้ำบาดาลใน อัตราเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ สำหรับปริมาณน้ำ...ลูกบาศก์เมตรแรก ร้อยละ ๑๐ สำหรับปริมาณน้ำ...ลูกบาศก์เมตรถัดมา และร้อยละ ๒๐ สำหรับปริมาณน้ำ...ลูกบาศก์เมตรที่เกินกว่านั้น

(๓) การใช้น้ำบาดาลเพื่ออุตสาหกรรม ให้คิดค่าใช้น้ำบาดาลในอัตราเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๕ สำหรับ ปริมาณน้ำ...ลูกบาศก์เมตรแรก ร้อยละ ๒๐ สำหรับปริมาณน้ำ...ลูกบาศก์เมตรถัดมา และร้อยละ ๓๐ สำหรับ ปริมาณน้ำ...ลูกบาศก์เมตรที่เกินกว่านั้น

ข้อ ๘ ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลต้องชำระค่าใช้น้ำบาดาลปีละ ๔ งวด ดังนี้

งวดที่ ๑ ตั้งแต่เดือนมกราคมถึงเดือนมีนาคม

งวดที่ ๒ ตั้งแต่เดือนเมษายนถึงเดือนมิถุนายน

งวดที่ ๓ ตั้งแต่เดือนกรกฎาคมถึงเดือนกันยายน

งวดที่ ๔ ตั้งแต่เดือนตุลาคมถึงเดือนธันวาคม

ให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลในแต่ละงวดให้ครบถ้วนต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำ ท้องที่ภายในสามสิบวันนับแต่วันเริ่มงวดถัดไป โดยจะชำระเป็นเงินสด หรือโดยเช็คขีดคร่อมส่งจ่ายกรม ทรัพยากรน้ำบาดาล หรือชำระโดยส่งทางไปรษณีย์โดยเช็คขีดคร่อมส่งจ่ายกรมทรัพยากรน้ำบาดาลก็ได้

ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลได้รับผลกระทบจากภัยธรรมชาติอันเป็นเหตุให้ผู้รับใบอนุญาต ใช้น้ำบาดาลไม่สามารถชำระค่าใช้น้ำบาดาลได้ภายในระยะเวลาที่กำหนดไว้ในวรรคสอง ให้ผู้รับใบอนุญาตใช้ น้ำบาดาลชำระค่าใช้น้ำบาดาลสำหรับงวดที่ยังมิได้ชำระหรือยังชำระไม่ครบถ้วนนั้นภายในระยะเวลาไม่เกินเก้าสิบ วันนับแต่วันที่ภัยธรรมชาตินั้นได้สิ้นสุดลง

ข้อ ๙ เพื่อประโยชน์แห่งกฎกระทรวงนี้ คำว่า “ภัยธรรมชาติ” ให้ความหมายถึงอุทกภัยวาตภัย ภัย จากแผ่นดินไหว ภัยจากโคลนตม ภูเขาถล่มหรือภัยธรรมชาติอื่นๆ อันเกิดจากธรรมชาติที่ไม่อาจป้องกันไว้ได้ หรือไม่ อาจพึงคาดหมายล่วงหน้าได้ และให้รวมถึงภัยที่เกิดจากโรคระบาดสัตว์ตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์

ข้อ ๑๐ ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลมิได้ชำระค่าน้ำบาดาลตามเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ ๘ สำหรับงวดใด ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลดังกล่าวมีหน้าที่ต้องชำระค่าน้ำบาดาลสำหรับงวดนั้นในอัตราเป็น จำนวนเท่าของอัตราค่าใช้น้ำบาดาล ตามข้อ ๒ หรือในอัตราเท่ากับอัตราสูงสุดของค่าน้ำประปาในท้องที่หรือใน จังหวัดที่บ่อน้ำบาดาลตั้งอยู่แล้วแต่กรณี สุดแต่อัตราใดจะต่ำกว่าทั้งนี้ โดยคำนวณตามปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้ใน งวดที่ค้างชำระหรือมิได้ชำระภายในกำหนดเวลา ดังนี้

(๑) ในอัตราหนึ่งจุดหนึ่งเท่า กรณีชำระค่าน้ำบาดาลภายในสามสิบวัน นับแต่วันพ้นกำหนดเวลาที่ กำหนดไว้ในข้อ ๘

๑.๘ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล พ.ศ.

.....

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๒ (๘) แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการ ออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ข้อ ๒ ในกฎกระทรวงนี้

“ตัวแทนจัดเก็บ” หมายความว่า ผู้ซึ่งอธิบดีแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

“อธิบดี” หมายความว่า อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๓ ผู้ใดประสงค์จะขอรับเป็นตัวแทนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

(๑) เป็นบริษัทจำกัดตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์หรือบริษัทมหาชนจำกัด ตามกฎหมายว่าด้วยบริษัทมหาชนจำกัด หรือนิติบุคคลต่างประเทศซึ่งมีสำนักงานสาขาอยู่ในประเทศไทย

(๒) มีทุนจดทะเบียนและทุนที่ชำระแล้วไม่น้อยกว่าที่คณะกรรมการกำหนด มีบุคลากรหรือผลงานที่แสดงเป็นที่ประจักษ์ถึงความรู้ และประสบการณ์เกี่ยวกับกิจการในลักษณะเดียวกันหรือคล้ายคลึงกัน

(๓) มีคุณสมบัติอื่นตามที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๔ การยื่นคำขอรับเป็นตัวแทนจัดเก็บตามข้อ ๓ ให้ยื่นคำขอต่ออธิบดีตามแบบ นบ. .. แบบท้ายกฎกระทรวงนี้ พร้อมด้วยหลักฐานดังต่อไปนี้

(๑) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลที่ออกให้

ไม่เกินหกเดือน ในกรณีเป็นหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลต่างประเทศ ต้องมีการรับรองจากสถานทูตหรือสถานกงสุลของประเทศนั้นๆ ในประเทศไทย หรือกระทรวงต่างประเทศ โนตารีพับลิค หรือหน่วยงานอื่นที่มีอำนาจออกหนังสือรับรองตามกฎหมายของประเทศนั้น ๆ

(๒) สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์สำนักงานสาขาในประเทศไทยของนิติบุคคลต่างประเทศ

(๓) งบการเงินของรอบระยะเวลาบัญชีที่ผ่านมา (ถ้ามี)

(๔) แผนการดำเนินงานที่แสดงถึงความสามารถในการเป็นตัวแทนจัดเก็บ

(๕) หนังสือมอบอำนาจ (ถ้ามี) พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจ และผู้รับมอบอำนาจ

การยื่นเอกสารหรือหลักฐานประกอบคำขอตามวรรคหนึ่ง หากเป็นภาษาต่างประเทศ จะต้องมีการแปลเป็นภาษาไทย โดยผู้ยื่นคำขอและผู้แปลลงลายมือชื่อรับรองความถูกต้องทุกหน้า

ข้อ ๕ ท้องที่ในการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลให้เป็นไปตามที่อธิบดีกำหนด

ข้อ ๖ เพื่ออำนวยความสะดวกในการตรวจสอบข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลและการอ่านค่ามาตรวัดน้ำ ให้ตัวแทนจัดเก็บมีอำนาจเข้าไปในอาคารหรือสถานที่ของผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลเพื่อ บันทึกข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลได้

หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลและการอ่านค่ามาตรวัดน้ำตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๗ วิธีการจัดเก็บเงิน การรับและการส่งเงินค่าใช้น้ำบาดาลของตัวแทนจัดเก็บให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๘ ให้จ่ายเงินค่าบำเหน็จตอบแทนแก่ตัวแทนจัดเก็บ ตามอัตราและเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๙ ให้อธิบดีแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ตรวจสอบเอกสารหลักฐานการบันทึกปริมาณการใช้น้ำบาดาลของตัวแทนจัดเก็บ และเอกสารการรับและส่งเงินค่าใช้น้ำบาดาลที่อยู่ในความครอบครองของตัวแทนจัดเก็บ เพื่อการนี้ให้มีอำนาจสอบถามประธานกรรมการ กรรมการ พนักงาน ลูกจ้าง และผู้อื่นซึ่งเป็นตัวแทนด้วย

ข้อ ๑๐ ตัวแทนจัดเก็บ ต้องจัดหาผู้ค้ำประกันหรือหลักทรัพย์ซึ่งมีมูลค่าตามอัตราและเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนดมาค้ำประกันต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ให้ไว้ ณ วันที่

พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่มาตรา ๑๒ (๘) แห่งพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. ให้กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการให้เอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล เพื่อเป็นการ ส่งเสริมประสิทธิภาพของภาครัฐในการตรวจสอบและควบคุมการใช้น้ำบาดาล รวมทั้งนำเงินค่าใช้น้ำบาดาลที่ จัดเก็บได้เข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายและเป็นทุนหมุนเวียนในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

แบบ น.บ.

เลขที่.....
รับ.....
วันที่.....

คำขอรับเป็นตัวแทนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาล

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....อายุ.....ปี สัญชาติ.....

อยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

ขอรับอนุญาตเป็นตัวแทนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลในนามของ

นิติบุคคลชื่อ.....อยู่เลขที่.....

ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

ณ เขตท้องที่.....จังหวัด.....

พร้อมกับคำขอนี้ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่างๆ มาด้วย คือ

สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลที่ออกให้ไม่เกินหกเดือน ในกรณีเป็นหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลต่างประเทศ ต้องมีการรับรองจากสถานทูต หรือสถานกงสุลของประเทศนั้นๆ ในประเทศไทย หรือกระทรวงการต่างประเทศ โนตารีพับลิก หรือหน่วยงานอื่นที่มีอำนาจออกหนังสือรับรองตามกฎหมายของประเทศนั้นๆ

- สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์สำนักงานสาขาในประเทศไทยของนิติบุคคลต่างประเทศ
- งบการเงินของรอบระยะเวลาบัญชีที่ผ่านมา (ถ้ามี)
- แผนการดำเนินงานที่แสดงถึงความสามารถในการเป็นตัวแทน
- หนังสือมอบอำนาจ (ถ้ามี) พร้อมสำเนาบัตรประชาชนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ
- แผนที่สังเขป แสดงสถานที่ตั้งอาคารของตัวแทนและสิ่งปลูกสร้างที่อยู่ในบริเวณเดียวกัน
- เอกสารอื่นๆ

.....

ลายมือชื่อ.....ผู้ยื่นคำขอ

หมายเหตุ : ให้ทำเครื่องหมาย x ใน ที่ต้องการ

ความเห็นของเจ้าหน้าที่

ได้ลงทะเบียนเป็นคำขอที่.....ลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ได้ตรวจสอบเขตท้องที่ขออนุญาตจัดเก็บแล้ว

มีบ่อน้ำบาดาลอยู่แล้วจำนวน.....บ่อ/.....ราย

กำลังมีการเจาะน้ำบาดาลอยู่จำนวน.....บ่อ/.....ราย

ตามใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเลขที่.....

ปริมาณการใช้น้ำบาดาลในท้องที่ที่ขออนุญาตจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล

ยังสูบน้ำใ้ใช้อยู่จำนวน.....บ่อ รวมปริมาณน้ำที่สูบน้ำใช้

ประมาณวันละ.....ลูกบาศก์เมตร

ไม่ได้ใช้จำนวน.....บ่อ เพราะ.....

มีผู้ขอรับอนุญาตเป็นตัวแทนจัดเก็บในเขตท้องที่ที่ขออนุญาตจำนวน.....ราย

พิจารณาคุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอแล้วเห็นสมควร

อนุญาต

ไม่อนุญาต เพราะ.....

(ลงชื่อ).....

(.....)

(ตำแหน่ง).....

ความเห็นของอธิบดี

อนุญาต

ไม่อนุญาต เพราะ.....

(ลายมือชื่อ).....

(.....)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

๑.๙ เรื่อง กำหนดการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล คุณสมบัติของผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล และ
หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

กำหนดการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน
ช่างเจาะน้ำบาดาล และหน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาล

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๒ (๙) และมาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาลพ.ศ.
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ในกฎกระทรวงนี้

“ช่างเจาะน้ำบาดาล” หมายความว่า ผู้ที่มีวิชาชีพในการกระทำแก่ชั้นดิน กรวด ทราย หรือหิน
เพื่อให้ได้มาซึ่งน้ำบาดาลหรือเพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

“อธิบดี” หมายถึง อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๓ ผู้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้าม ดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่เป็นบุคคลธรรมดา

(ก) มีสัญชาติไทย

(ข) บรรลุนิติภาวะ

(ค) มีวุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ

(ง) ผ่านการคัดเลือกหรือการสอบคัดเลือกของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลโดยมีผลการคัดเลือก
หรือการสอบคัดเลือกไม่เกินกว่า ๑ ปี ในวันที่ยื่นคำขอ

(จ) ไม่วิกลจริต หรือมีร่างกายทุพพลภาพจนไม่สามารถจะปฏิบัติหน้าที่ได้หรือไม่เป็นโรคติดต่อ
ร้ายแรง หรือโรคที่สังคมรังเกียจ

(ฉ) ไม่เคยถูกเพิกถอนหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล ทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล เว้นแต่
ระยะเวลาแห่งการถูกเพิกถอนได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับแต่เหตุแห่งการถูกเพิกถอนได้สิ้นสุดลง

(ช) ไม่เคยถูกลงโทษฐานฝ่าฝืนพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม
เว้นแต่ระยะเวลาได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับแต่วันถูกลงโทษครั้งสุดท้าย

(๒) ในกรณีที่เป็นนิติบุคคล

(ก) ต้องจดทะเบียนนิติบุคคลตามกฎหมายไทย และมีวัตถุประสงค์เพื่อประกอบธุรกิจหรือ
ให้บริการเกี่ยวกับการเจาะน้ำบาดาล

(ข) กรรมการหรือผู้จัดการของนิติบุคคล หรือบุคคลใดซึ่งรับผิดชอบในการดำเนินงานของนิติ
บุคคลอย่างน้อยหนึ่งคน ต้องมีคุณสมบัติตาม ข้อ ๓ (๑) (ก) (ข) (ค) และ (ง)

(ค) กรรมการหรือผู้จัดการของนิติบุคคล หรือบุคคลใดซึ่งรับผิดชอบในการดำเนินงานของนิติบุคคลต้องไม่มีลักษณะต้องห้ามตาม ข้อ ๓ (๑) (จ)(ฉ) และ (ช)

ข้อ ๔ ในกรณีที่ผู้จดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาล มีวุฒิการศึกษาต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ให้ยื่นคำขอในกรณีที่ เป็นบุคคลธรรมดาตาม ข้อ ๓ (๑) ได้ โดยจะต้องแสดงว่าตนเคยปฏิบัติงานเจาะน้ำบาดาลในหน้าที่ผู้ช่วยชางเงาะน้ำบาดาลมาแล้วไม่น้อยกว่า ๓ ปี และมีหลักฐานการปฏิบัติงานตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดมาแสดง

ข้อ ๕ ให้ผู้จดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลยื่นคำขอจดทะเบียนต่ออธิบดี พร้อมด้วยเอกสารและหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอจดทะเบียน

ข้อ ๖ เมื่ออธิบดีได้รับคำขอจดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลแล้ว ให้ตรวจสอบคำขอจดทะเบียน ความถูกต้องครบถ้วนของเอกสารและหลักฐาน ในกรณีที่คำขอรับใบอนุญาต เอกสาร หรือหลักฐานไม่ถูกต้องครบถ้วน ให้อธิบดีแจ้งให้ผู้จดทะเบียนแก้ไขเพิ่มเติมคำขอจดทะเบียนหรือจัดส่งเอกสารหรือหลักฐานให้ถูกต้องครบถ้วน ภายในระยะเวลาที่อธิบดีกำหนด

ในกรณีที่ผู้จดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลไม่แก้ไขเพิ่มเติมคำขอจดทะเบียนหรือไม่จัดส่งเอกสารหรือหลักฐานให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาตามวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้จดทะเบียนทั้งคำขอจดทะเบียน และให้อธิบดีจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ แล้วแจ้งเป็นหนังสือให้ผู้จดทะเบียนทราบ

ข้อ ๗ ในกรณีที่อธิบดีตรวจสอบคำขอจดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาล เอกสาร และหลักฐานแล้วเห็นว่ามีความถูกต้องครบถ้วน อธิบดีจะจดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลให้แก่ผู้จดทะเบียนได้เมื่อปรากฏว่าผู้จดทะเบียนมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓

อธิบดีต้องแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือให้ผู้จดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลทราบภายในเก้าสิบวัน นับแต่วันที่อธิบดีได้รับคำขอจดทะเบียน เอกสาร และหลักฐานที่มีความถูกต้องครบถ้วน

ให้ผู้จดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลรับหนังสือรับรองทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลภายในสามสิบวัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งผลการพิจารณาเป็นหนังสือ หากไม่มารับหนังสือรับรองทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าผู้จดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลสละสิทธิการจดทะเบียน และให้อธิบดีจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ แล้วแจ้งเป็นหนังสือให้ผู้จดทะเบียนทราบ

ในกรณีที่อธิบดีมีคำสั่งไม่รับจดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาล ให้แจ้งสิทธิและระยะเวลาอุทธรณ์ไว้ในหนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้จดทะเบียนทราบด้วย

ข้อ ๘ ในการจดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาล อธิบดีอาจกำหนดเงื่อนไขให้ผู้จดทะเบียนต้องปฏิบัติด้วยก็ได้

ข้อ ๙ ในกรณีที่ผู้จดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลประสงค์จะเลิกดำเนินการเจาะน้ำบาดาล ให้ผู้จดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลแจ้งเป็นหนังสือให้อธิบดีทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่าเจ็ดวันก่อนการเลิกดำเนินการ พร้อมส่งหนังสือรับรองทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลคืนให้แก่อธิบดีเพื่อยกเลิกทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลต่อไป

ข้อ ๑๐ ในกรณีที่หนังสือรับรองทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดในสาระสำคัญ ให้ผู้จดทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาลยื่นคำขอรับใบแทนต่ออธิบดี พร้อมด้วยเอกสารและหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอรับใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนชางเงาะน้ำบาดาล

ใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลให้ใช้แบบหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล โดยระบุคำว่า “ใบแทน” ไว้ที่ด้านบนของหนังสือรับรอง

ข้อ ๑๑ คำขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล หนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล และคำขอรับใบแทนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามแบบที่อธิบดีประกาศกำหนด

ข้อ ๑๒ การคัดเลือกหรือสอบคัดเลือก ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศ

ข้อ ๑๓ หนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลให้มีอายุ ๕ ปี นับแต่วันออก เมื่อครบกำหนดแล้ว ให้ยื่นคำขอรับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลใหม่

ข้อ ๑๔ ช่างเจาะน้ำบาดาลจะต้องปฏิบัติหน้าที่ตามหลักวิชา ใช้เครื่องมือและเทคนิคที่เหมาะสม และปฏิบัติตามข้อกำหนดในกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ คำสั่งของทางราชการด้วยความซื่อสัตย์ รับผิดชอบของผลของการปฏิบัติที่จะเกิดขึ้นกับผู้ใช้น้ำบาดาล ชื่นน้ำบาดาล ทรัพยากรน้ำบาดาลและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมถึงการดำเนินการต่าง ๆ ที่จะทำให้สามารถใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาลอย่างยั่งยืน

ข้อ ๑๕ ผู้ได้รับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล อาจถูกเพิกถอนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล ในกรณีดังต่อไปนี้

(ก) ขาดคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓

(ข) กระทำผิดจรรยาบรรณในการประกอบวิชาชีพหรือแนวทางในข้อ ๑๔

(ค) กระทำผิดประกาศกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(ง) กระทำผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อ ๑๖ ในกรณีที่ผู้ได้รับหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลถูกเพิกถอนหนังสือรับรองทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลจากเหตุตามข้อ ๑๕ ซ้ำถึงสามครั้งติดต่อกัน ห้ามผู้นั้นขอจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลอีกต่อไป

ให้ไว้ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่มาตรา ๑๔ ของพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ได้บัญญัติห้ามมิให้ผู้ใดดำเนินการเจาะน้ำบาดาล เว้นแต่ผู้นั้นจะได้จดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล การจดทะเบียน คุณสมบัติของผู้จดทะเบียน หน้าที่และความรับผิดชอบของช่างเจาะน้ำบาดาลให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง รวมถึงบัญญัติให้การจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลซึ่งมีพื้นความรู้ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพแต่มีประสบการณ์เป็นที่ประจักษ์ ให้กระทำได้ตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวงตามวรรคสองจึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

๑.๑๐ เรื่อง องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

เรื่อง การรับรององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๒ (๑๐) และมาตรา ๒๖ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล ออกกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์การรับรององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้คณะบุคคลซึ่งมีภูมิลำเนาอยู่ในแอ่งน้ำบาดาลหรือแอ่งน้ำบาดาลย่อยแห่งใดแห่งหนึ่งและมีส่วนได้เสียในการใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาลในแอ่งน้ำบาดาลเดียวกัน ซึ่งประสงค์จะรวมตัวกันเป็นองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลเพื่อประโยชน์ร่วมกันเกี่ยวกับการใช้น้ำบาดาล การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟูและการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลในหมู่สมาชิกของคณะตน ยื่นคำขอจดทะเบียนก่อตั้งเป็นองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล ต่ออธิบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจจากอธิบดี ตามแบบขึ้นทะเบียนองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๒ ให้อธิบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจจากอธิบดี ตรวจสอบความถูกต้องของข้อเท็จจริง ความครบถ้วนของเอกสาร รวมทั้งความสอดคล้องกับนโยบายและแผนแม่บทเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลตามมาตรา ๒๘ ให้แล้วเสร็จและให้การรับรองหรือไม่ให้การรับรองการขอขึ้นทะเบียนภายใน ๔๕ วัน หากไม่มีการไม่รับรองการขอขึ้นทะเบียนองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลรายใดจนเลยกำหนดเวลาดังกล่าวแล้ว ให้ถือว่าได้มีการรับรองการจัดตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลนั้นแล้ว

ข้อ ๓ ให้องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลที่ได้รับการรับรองแล้วเสนอรายงานเกี่ยวกับกิจกรรมเกี่ยวกับการส่งเสริมและสนับสนุนการบริหารจัดการและการใช้น้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืน พร้อมทั้งแสดงสถานะทางการเงิน ต่ออธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากอธิบดี อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง โดยนับจากวันที่ได้รับการรับรอง

องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลใด ไม่ยื่นรายงานดังกล่าว สองครั้งขึ้นไป ให้พ้นสภาพจากการได้รับการรับรอง

องค์กรผู้ใช้น้ำบาดาลใด ไม่มีการดำเนินกิจกรรมใด ๆ ที่เกี่ยวกับส่งเสริมและสนับสนุนการบริหารจัดการและการใช้น้ำบาดาลอย่างสมดุลและยั่งยืน เกินสองปีขึ้นไป ให้พ้นสภาพจากการได้รับการรับรอง

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4. ได้แนบเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนตามที่กำหนดมาด้วยแล้ว จำนวน.....ฉบับ ดังนี้
- (๑) รายงานการประชุมจัดตั้งเมื่อ...../...../.....
 - (๒) สำเนาข้อบังคับ หรือระเบียบขององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล
 - (๓) รายชื่อคณะกรรมการขององค์กรผู้ใช้น้ำบาดาล
 - (๔) สำเนาทะเบียนบ้าน และสำเนาบัตรประชาชน หรือสำเนาบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐที่มีคำรับรองว่าถูกต้อง
- จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุญาต

(ลงชื่อ).....

(.....)

ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่ประชุมจัดตั้งองค์กรฯตามข้อ ๓ (๑)

๑.๑๑ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไข การขึ้นทะเบียนสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง**หลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการขึ้นทะเบียนสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล**

พ.ศ.

.....

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๓ แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ในกฎกระทรวงนี้

“สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล” หมายความว่า สมาคมที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลตามกฎหมายไทย และมี
วัตถุประสงค์หลักเกี่ยวกับการดำเนินการเจาะหารวมถึงการให้บริการประชาชนเพื่อเข้าถึงน้ำบาดาล

“หนังสือสำคัญ” หมายความว่า หนังสือสำคัญแสดงการเป็นสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับ
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

“อธิบดี” หมายถึง อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๓ สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะต้องมีฐานะเป็นนิติ
บุคคลตามกฎหมายไทย มีกิจกรรมเกี่ยวข้องโดยตรงกับการกิจการน้ำบาดาล และมีได้มีวัตถุประสงค์ในทาง
การเมือง

ข้อ ๔ ให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลตามข้อ ๓ ที่มีความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากร
น้ำบาดาล ยื่นคำขอตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด พร้อมด้วยเอกสาร ดังต่อไปนี้

(๑) สำเนาใบสำคัญแสดงการจดทะเบียนเป็นสมาคม

(๒) สำเนาข้อบังคับของสมาคม

(๓) เอกสารการรับมอบเป็นตัวแทนของสมาคม

(๔) แผนงานด้านกิจการน้ำบาดาลของสมาคม และกิจการที่จะขอรับการช่วยเหลือหรือการ
สนับสนุน

(๕) หลักฐานหรือเอกสารอื่น (ถ้ามี)

ข้อ ๕ ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลตรวจสอบหลักฐานหรือเอกสารตามที่ระบุในข้อ ๔ และพิจารณา
สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลเป็นสมาคมที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลโดยอาจกำหนดเงื่อนไขในการปฏิบัติ
และออกหนังสือสำคัญให้เป็นหลักฐาน ตามแบบท้ายกฎกระทรวง

หนังสือสำคัญให้มีอายุ ๕ ปี การต่ออายุการเป็นสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากร
น้ำบาดาลให้ดำเนินการตามข้อ ๔ โดยอนุโลม

ข้อ ๖ ให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล จัดทำรายงานเกี่ยวกับแผนงานและผลงานด้านกิจการน้ำบาดาลของสมาคม และผลงานที่ขอรับการช่วยเหลือหรือการสนับสนุนจากทางราชการต่ออธิบดี อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง

ข้อ ๗ ในกรณีที่ปรากฏในภายหลังว่าสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล แล้วนั้นขาดคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๔ ปฏิบัติผิดเงื่อนไขที่กำหนดในการขึ้นทะเบียน หรือดำเนินกิจการโดยก่อความวุ่นวายหรือขัดต่อความสงบเรียบร้อยหรือไม่เหมาะสม ให้อธิบดีมีอำนาจเพิกถอนชื่อออกจากทะเบียนได้

ข้อ ๘ ในกรณีที่หนังสือสำคัญชำรุดในสาระสำคัญ ถูกทำลาย หรือสูญหาย ให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ได้จดทะเบียนแล้วขอรับใบแทนหนังสือสำคัญดังกล่าวต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล พร้อมด้วยหนังสือสำคัญที่ชำรุดหรือหลักฐานการแจ้งความว่าหนังสือสำคัญถูกทำลายหรือสูญหายต่ออธิบดี

ใบแทนหนังสือสำคัญตามวรรคหนึ่งให้ใช้แบบหนังสือสำคัญทำยกกฎกระทรวงนี้ โดยมีคำว่า “ใบแทน” พิมพ์ด้วยหมึกสีแดงกำกับไว้ด้านหน้าเหนือตราสัญลักษณ์

ข้อ ๙ หากสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ไม่ประสงค์ที่จะเป็นสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลอีกต่อไป ให้ยื่นคำขอยกเลิกการขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด พร้อมส่งคืนหนังสือสำคัญ

ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลตรวจสอบคำขอยกเลิกการเป็นสมาคมที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หากไม่มีข้อขัดข้องให้ยกเลิกการเป็นสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และยกเลิกหนังสือสำคัญดังกล่าว

ข้อ ๑๐ ในกรณีที่สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ถูกอธิบดีเพิกถอนชื่อออกจากทะเบียน หรือขอยกเลิกการเป็นสมาคมที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ให้สิทธิต่าง ๆ ตามมาตรา ๕๔ แห่ง (ร่าง) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. คงมีอยู่จนถึงวันที่ถูกเพิกถอนชื่อออกจากทะเบียนหรือยกเลิกการขึ้นทะเบียน

ให้ไว้ ณ วันที่ .. เดือน พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่มาตรา ๕๓ แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่มีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย ตามมาตรา ๕๒ มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อสนับสนุนให้สมาคมวิชาชีพน้ำบาดาล เข้ามามีส่วนร่วมในการช่วยเหลือการปฏิบัติงานของเจ้าพนักงานตามร่างพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ในการดำเนินการเจาะหา รวมถึงการให้บริการประชาชนเพื่อเข้าถึงน้ำบาดาลพัฒนามาตรฐานการเจาะน้ำบาดาล เครื่องมือ อุปกรณ์ หรือเทคโนโลยีที่เกี่ยวกับการเจาะหาการศึกษาวิจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทดแทน อนุรักษ์ พัฒนา และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล การป้องกันหรือการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาลจึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

เลขที่



แบบ

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หนังสือสำคัญฉบับนี้แสดงว่า

สมาคม.....

เป็นสมาคมวิชาชีพน้ำบาดาลที่ขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ตามกฎหมายกระทรวง ฉบับที่ .. พ.ศ.

ออกตามความในมาตรา ๕๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

ตั้งแต่วันที่ ถึงวันที่.....

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ให้ไว้ ณ วันที่.....

๑.๑๒ เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

กำหนดอัตราค่าใช้น้ำบาดาลที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ ประกอบ มาตรา ๗๐ วรรคสอง (๒) แห่งพระราชบัญญัติ
น้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้
เงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลตามกฎกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๔๓ ให้นำส่งเข้า
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลในอัตราร้อยละห้าสิบของเงินดังกล่าว

ให้ไว้ ณ วันที่ พ.ศ. ...

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่มาตรา ๗๐ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล
พ.ศ. กำหนดให้จัดตั้งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์
แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม และกำหนดให้กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลประกอบด้วยเงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่า
ใช้น้ำบาดาลตามมาตรา ๗๐ วรรคสอง (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนา
น้ำบาดาลนอกเขตวิฤติการณ์น้ำบาดาลตามมาตรา ๔๓ ที่นำส่งเข้ากองทุนตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวงแต่
ไม่ต่ำกว่าร้อยละห้าสิบของเงินดังกล่าว จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

๑.๑๓ ว่าด้วย บัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

กฎกระทรวง

ว่าด้วยบัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่
ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ บัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ ให้เป็นไปตามแบบท้ายกฎกระทรวงนี้

ข้อ ๒ รูปถ่ายติดบัตรประจำตัว ให้เป็นรูปถ่ายครึ่งตัว หน้าตรง ขนาด ๓ x ๔ เซนติเมตร แต่งเครื่องแบบปกติ ไม่สวมหมวก

ให้ไว้ ณ วันที่ พ.ศ...

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือเนื่องจากมาตรา ๘๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ได้บัญญัติว่า บัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ให้เป็นไปตามแบบที่กำหนดในกฎกระทรวง เพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามบทบัญญัติดังกล่าว จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

บัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่

ด้านหน้า

(ตราครุฑ)

บัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่

ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันออกบัตร/...../.....

บัตรหมดอายุ/...../.....

๙.๕ ซม.

๖ ซม.

ด้านหลัง

เลขที่/.....

รูปถ่าย

ชื่อ

ตำแหน่ง

สังกัด

พนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

ลายมือชื่อผู้ถือบัตร

ลายมือชื่อ

(ตรากรมทรัพยากรน้ำบาดาล)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

๙.๕ ซม.

๖ ซม.

๒. ประกาศ

๒.๑ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒๑ ฉบับ

(๑) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

พ.ศ.

เพื่อให้การใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล สำหรับการช่วยเหลือและอุดหนุนกิจการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการทดแทนและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล เป็นไปด้วยความชัดเจนและเกิดประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ และมาตรา ๗๑ (๓) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยการเสนอแนะของคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จึงออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษาและองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“กองทุน” หมายความว่า กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

“กรม” หมายความว่า กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

“สำนักงาน” หมายความว่า สำนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

“การทดแทน” หมายความว่า การดำเนินกิจกรรมใด ๆ ที่เป็นการชดใช้หรือชดเชย หรือลดการใช้น้ำจากแหล่งน้ำบาดาล กรณีที่แหล่งน้ำบาดาลเกิดความเสียหาย หรือเสื่อมสภาพ หรือเพื่อป้องกันแหล่งน้ำบาดาลมิให้เกิดเหตุดังกล่าว

“การอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล” หมายความว่า การบำรุงรักษา สงวน พินิจ หรือการป้องกันควบคุม กำกับ ดูแลแหล่งน้ำบาดาล

“เงินช่วยเหลือ” หมายความว่า เงินให้เปล่าเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนกิจการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการทดแทนและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

“เงินอุดหนุน” หมายความว่า เงินให้เปล่าเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนกิจการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการทดแทนและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล ตามสัดส่วนและหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลกำหนด

ข้อ ๔ ประกาศนี้ไม่ให้ใช้บังคับแก่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๕ ให้ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้

หมวด ๑

ลักษณะของโครงการที่ขอรับการสนับสนุนจากกองทุน

ข้อ ๖ ผู้ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุน ต้องเป็นสถาบันการศึกษาของรัฐหรือในกำกับของรัฐ หรือองค์กรเอกชนที่มีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย ซึ่งไม่มุ่งทางการค้าหรือแสวงหากำไรและเกี่ยวข้องกับการพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ซึ่งต้องการรับความช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อดำเนินโครงการที่สอดคล้องกับการทดแทนและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล

โครงการที่จะได้รับการสนับสนุนจากกองทุนในลักษณะเงินช่วยเหลือ และหรือเงินอุดหนุนจะต้องเป็นโครงการหรือกิจการใด ในกรณีดังนี้

๑) เป็นไปตาม หมวด ๕ ส่วนที่ ๕ กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

และ

๒) เป็นโครงการที่คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเห็นชอบ

ภายใต้บังคับตามวรรคสอง ผู้ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุนจะต้องระบุรายละเอียดของโครงการอย่างน้อยดังต่อไปนี้

- (๑) แผนงานและเป้าหมายของโครงการที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของการใช้เงินกองทุน
- (๒) เทคโนโลยีและวิธีการใช้ในการดำเนินโครงการ
- (๓) ระยะเวลาที่ใช้ในการดำเนินโครงการและวันที่เริ่มดำเนินการ
- (๔) จำนวนเงินที่ใช้ในการดำเนินงาน และจำนวนเงินที่จะขอรับการสนับสนุนจากกองทุน
- (๕) ผลที่คาดว่าจะได้รับ
- (๖) เงินที่ได้รับแล้วหรือคาดว่าจะได้รับจากแหล่งเงินทุนอื่น
- (๗) ระบบการบริหารงานและการจัดเก็บเอกสารที่เป็นหลักฐานเกี่ยวกับการเบิกจ่ายเงิน ในส่วนที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุน และการรายงานผลการดำเนินโครงการต่อคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

หมวด ๒

หลักเกณฑ์การให้การสนับสนุนจากกองทุน

ข้อ ๗ จำนวนเงินช่วยเหลือ และหรือเงินอุดหนุน สำหรับโครงการที่จะขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุน ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลกำหนดในแต่ละปีงบประมาณนั้น รวมแล้วต้องไม่เกินกว่าร้อยละ ๓๐ ของวงเงินรายได้ของกองทุนในปีงบประมาณที่ผ่านมา

หมวด ๓

การยื่นขอรับการสนับสนุนเงินกองทุน

ข้อ ๘ แบบคำขอและเอกสารประกอบคำขอโครงการให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลกำหนด

ข้อ ๙ ให้ผู้ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุนยื่นคำ ขอสําหรับโครงการที่ต้องการเงินสนับสนุนต่อสำนักงานหรือกรม

ข้อ ๑๐ เมื่อสำนักงานหรือกรมได้รับคำขอตามข้อ ๙ แล้ว ให้ลงรับคำขอในทะเบียนรับหนังสือ

ข้อ ๑๑ ในการพิจารณาคำขอ กรณีสำนักงานหรือกรมเห็นสมควรให้มีหนังสือแจ้งให้ผู้ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุน หรือตัวแทนมาชี้แจงเพิ่มเติม รวมทั้งขอให้ผู้ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุนส่งเอกสารหลักฐานอื่นเพิ่มเติมอีกก็ได้ ภายในระยะเวลาที่สำนักงานหรือกรมกำหนด

ถ้าผู้ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุนไม่ปฏิบัติตามหนังสือแจ้งให้มาหรือขอให้ส่งเอกสารจนพ้นระยะเวลาที่กำหนดในวรรคหนึ่ง สำนักงานหรือกรมอาจยกเลิกคำขอนั้นเสียก็ได้ ทั้งนี้ ไม่ตัดสิทธิผู้ยื่นคำขอใหม่

ในกรณีที่สำนักงานหรือกรมจำเป็นต้องส่งเจ้าหน้าที่ไปตรวจสอบสถานที่ในการดำเนินงานของโครงการ ผู้ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุนต้องให้ความร่วมมือและอำนวยความสะดวกในการตรวจสอบดังกล่าว

ข้อ ๑๒ เมื่อสำนักงานหรือกรมพิจารณาคำขอตามข้อ ๙ เห็นว่าถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้เสนอคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อพิจารณา ภายในหกสิบวันนับแต่วันที่รับคำขอถูกต้องครบถ้วน

ข้อ ๑๓ เมื่อคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลพิจารณาคำขอแล้ว ให้สำนักงานหรือกรมแจ้งผลการพิจารณาแก่ผู้ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุน ภายในสิบห้าวันนับแต่วันพิจารณาแล้วเสร็จ

หมวด ๔

เงื่อนไข

ข้อ ๑๔ ผู้ได้รับการสนับสนุนเงินจากกองทุน ให้จัดทำสัญญา กับสำนักงานหรือกรม โดยระบุเงื่อนไข และรายละเอียดของสัญญาอย่างน้อยดังต่อไปนี้

(๑) แผนงานและเป้าหมายของโครงการที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของการใช้เงินกองทุน

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

- (๒) เทคโนโลยีและวิธีการใช้ในการดำเนินโครงการ
- (๓) ระยะเวลาที่ใช้ในการดำเนินโครงการและวันที่เริ่มดำเนินการ
- (๔) จำนวนเงินที่ใช้ในการดำเนินการ และเงินที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุน และงวดของการจ่ายเงิน
- (๕) ผลที่คาดว่าจะได้รับ
- (๖) สิทธิในการพิจารณาออกเลิกสัญญา หากผู้ที่ได้รับการสนับสนุนไม่สามารถดำเนินงานได้ตามเป้าหมาย สำนักงานหรือกรมสามารถเรียกเงินคืนพร้อมทั้งดอกเบี้ย ตามที่กำหนดในสัญญา
- (๗) การตรวจสอบการดำเนินงานของโครงการ และลงโทษ กรณีไม่ปฏิบัติตามสัญญา
- (๘) ระบบการบริหารงานและการจัดเก็บเอกสารที่เป็นหลักฐานเกี่ยวกับการเบิกจ่ายเงินในส่วนที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุน การส่งคืนเงินเหลือจ่าย และรายงานต่อคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
- (๙) สิทธิบัตร ลิขสิทธิ์ และสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาอื่น ที่เกิดขึ้นจากการใช้เงินช่วยเหลือและหรือเงินอุดหนุนจากกองทุน ให้ตกเป็นสิทธิร่วมกันของกรมและผู้ที่ได้รับการสนับสนุนเงินจากกองทุนตามสัดส่วนที่ตกลงกัน

ข้อ ๑๕ ผู้ได้รับการสนับสนุนเงินจากกองทุนต้องใช้จ่ายหรือก่อหนี้ผูกพันตามโครงการภายในวงเงินที่ได้รับอนุมัติ และต้องไม่เปลี่ยนแปลงแก้ไขเพิ่มเติมโครงการที่ได้รับอนุมัติแล้ว เว้นแต่จะได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ข้อ ๑๖ ผู้ได้รับการสนับสนุนเงินจากกองทุนต้องยินยอมให้คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลหรือผู้ที่คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมอบหมายเข้าไปตรวจสอบการดำเนินการตามโครงการได้ไม่ว่าจะเป็นการดำเนินการก่อนหรือในระหว่างหรือหลังจากการดำเนินการตามโครงการเสร็จสิ้นแล้ว

หมวด ๕

การทำสัญญา

ข้อ ๑๗ ผู้ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุนที่ได้รับการพิจารณาอนุมัติ ให้ติดต่อกับสำนักงานหรือกรม เพื่อทำสัญญาภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งตามข้อ ๑๓ หากผู้ได้รับการสนับสนุนเงินจากกองทุน ไม่มาติดต่อเพื่อทำสัญญาภายในกำหนดเวลาดังกล่าวโดยไม่มีเหตุผลสมควร ให้คำอนุมัติเป็นอันสิ้นสุด

การลงนามในสัญญาให้เป็นอำนาจของประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลหรือผู้ที่ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมอบหมาย

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๒) เรื่อง ยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลพ.ศ. ... เกี่ยวกับ การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของ กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง ยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาลพ.ศ. ...เกี่ยวกับ การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของ กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐ

พ.ศ.

.....

โดยเหตุที่พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มาตรา ๖ กำหนดให้มีการยกเว้นหรือผ่อนผันการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ...เกี่ยวกับ การเจาะหรือใช้น้ำบาดาลของ กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค เพื่อเกษตรกรรมเพื่อความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อการบรรเทาสาธารณภัยได้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลออกประกาศยกเว้นการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เกี่ยวกับการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลให้แก่กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่สมควรได้รับการยกเว้น ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค

- (๑) การประปานครหลวง กระทรวงมหาดไทย
- (๒) การประปาส่วนภูมิภาค กระทรวงมหาดไทย
- (๓) การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กระทรวงอุตสาหกรรม
- (๔)

ข้อ ๒. กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่อเกษตรกรรม

- (๑) กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- (๒) สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- (๓)

ข้อ ๓. กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่อการพัฒนาประเทศ การป้องกันและแก้ไขปัญหามาจากภัยพิบัติและการช่วยเหลือประชาชน

- (๑) กองทัพบก กระทรวงกลาโหม
- (๒) กองบัญชาการทหารสูงสุด กระทรวงกลาโหม
- (๓)

ข้อ ๔. กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่จัดหาน้ำเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย

- (๑) กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (๒) กรมป้องกันสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย
- (๓)

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๕. ให้กระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐตามข้อ ๑ - ๔ จัดทำแผนการเจาะและใช้น้ำบาดาลประจำปี พร้อมเหตุผลและความจำเป็น เสนอต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเพื่อประเมินผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาลและวางแผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลที่เหมาะสมและยั่งยืน และจัดทำรายงานสรุปผลการเจาะหรือใช้น้ำบาดาลที่ได้รับยกเว้นการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เสนอต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลในรอบระยะเวลาสามเดือนนับแต่วันที่มีการปฏิบัติตามแผนการเจาะและใช้น้ำบาดาลประจำปีที่เสนอไว้

ทั้งนี้ ให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๓) เรื่อง การกำหนดเขตน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดเขตน้ำบาดาล

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลออกประกาศกำหนดเขตน้ำบาดาลไว้ ดังต่อไปนี้

๑. ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเรื่อง กำหนดเขตน้ำบาดาลและความลึกของน้ำบาดาลพ.ศ. ๒๕๕๔

๒. กำหนดให้ท้องที่กรุงเทพมหานคร และท้องที่ของแต่ละจังหวัดทุกจังหวัดในราชอาณาจักรไทยเป็นเขตน้ำบาดาล

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๔) เรื่อง กำหนดประเภทโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการในเขตน้้ำบาดาลที่จะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนดำเนินการ พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดประเภทโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการในเขตน้้ำบาดาล ซึ่งอาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อชั้นน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาล ที่จะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนเริ่มดำเนินการ

พ.ศ.

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดประเภทโครงการหรือกิจการในเขตน้้ำบาดาลที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อชั้นน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาล ซึ่งจะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการก่อนเริ่มดำเนินการตามบทบัญญัติมาตรา ๙ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๙ วรรคสาม และวรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ การดำเนินโครงการหรือกิจการประเภทที่กำหนดรายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ เป็นการดำเนินการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อชั้นน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยอ้อม ซึ่งจะต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนเริ่มดำเนินการ

ข้อ ๒ ให้หน่วยงานที่มีอำนาจอนุญาตตามกฎหมายหรือรับผิดชอบการดำเนินโครงการหรือกิจการตามข้อ ๑ เสนอขอรับความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลก่อนออกใบอนุญาตหรือก่อนเริ่มดำเนินการ

ข้อ ๓ ให้หน่วยงานที่เสนอขอรับความเห็นชอบตามข้อ ๒ ชี้แจงและแสดงข้อมูลเกี่ยวกับโครงการหรือกิจการที่จะดำเนินการโดยละเอียด พร้อมทั้งเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขความเสียหายต่อชั้นน้ำบาดาลหรือความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรน้ำบาดาลที่อาจเกิดขึ้นจากผลกระทบของการดำเนินโครงการหรือกิจการดังกล่าว

ข้อ ๔ ให้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลพิจารณาให้แล้วเสร็จว่าจะให้ความเห็นชอบหรือไม่ ภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ได้รับคำเสนอขอความเห็นชอบ หากการพิจารณาไม่แล้วเสร็จภายในระยะเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าเห็นชอบตามคำเสนอ

ข้อ ๕ ในกรณีที่คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลพิจารณาไม่ให้ความเห็นชอบ ให้เสนอเรื่องต่อคณะรัฐมนตรีชี้ขาด

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๖ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับที่	ประเภทโครงการหรือกิจการ	ขนาด	หมายเหตุ
๑	การสำรวจและผลิตทรัพยากรน้ำมันปิโตรเลียม โดยเทคโนโลยีการแยกรอยแตกด้วยน้ำ (Hydraulic Fracturing) หรือ Fracking	ทุกขนาด	
๒	การทำเหมืองแร่ใต้ดิน	ทุกขนาด	
๓	การกำจัดขยะและของเสียอันตรายด้วยวิธีฝังกลบ (Sanitary Landfill)	ทุกขนาด	
๔	ฯลฯ		

(๕) เรื่อง กำหนดเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความมาตรา ๑๑ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงออกประกาศกำหนดให้แอ่งน้ำบาดาล ดังต่อไปนี้ เป็นเขตพื้นที่คุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล

๑. แอ่งน้ำบาดาล ประกอบด้วยจังหวัด..... และ มีเขตคุ้มครองพื้นที่เติมน้ำบาดาล ซึ่งครอบคลุมพื้นที่ทั้งหมดหรือบางส่วนของหมู่บ้าน ดังต่อไปนี้
- ๑) หมู่บ้าน และ ตำบล จังหวัด มีแนวเขตพื้นที่ด้านทิศเหนือจรด (พิกัด/.....) ด้านทิศใต้จรด (พิกัด/.....) ด้านทิศตะวันออกจรด (พิกัด/.....) ด้านทิศตะวันตกจรด (พิกัด/.....)
- ๒) หมู่บ้าน และ ตำบล จังหวัด มีแนวเขตพื้นที่ด้านทิศเหนือจรด (พิกัด/.....) ด้านทิศใต้จรด (พิกัด/.....) ด้านทิศตะวันออกจรด (พิกัด/.....) ด้านทิศตะวันตกจรด (พิกัด/.....)
- ๓) หมู่บ้าน และ ตำบล จังหวัด มีแนวเขตพื้นที่ด้านทิศเหนือจรด (พิกัด/.....) ด้านทิศใต้จรด (พิกัด/.....) ด้านทิศตะวันออกจรด (พิกัด/.....) ด้านทิศตะวันตกจรด (พิกัด/.....)
- ๔)

๒. เพื่อประโยชน์ในการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตพื้นที่เติมน้ำบาดาลตามข้อ ๑ ให้มีคณะกรรมการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตในพื้นที่ดังกล่าว ตามรายชื่อที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอ เพื่อทำหน้าที่กำกับ ดูแล ติดตาม ตรวจสอบการบังคับใช้มาตรการคุ้มครองและให้ความเห็นชอบการนำแผนงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องไปปฏิบัติ ทั้งนี้ โดยให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานกรรมการ และมีผู้แทนส่วนราชการประจำจังหวัดที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง นายอำเภอในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ใน

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

จังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนภาคเอกชนที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนสถาบันการศึกษาที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน และประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๑ ไม่เกิน ๓ คน เป็นกรรมการ และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอชื่อคณะกรรมการตามวรรคหนึ่งต่อรัฐมนตรีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ

๓ ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ตั้งแต่วันที่ เดือน พ.ศ. เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๖) เรื่อง กำหนดเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง เขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค

พ.ศ.

ด้วยปรากฏว่ามีแอ่งน้ำบาดาลที่มีทรัพยากรน้ำบาดาลที่มีคุณภาพสูงพอที่สามารถนำมาผลิตเป็น น้ำดื่มเพื่อบริโภคได้และได้มีการนำน้ำจากแอ่งน้ำบาดาลดังกล่าวมาผลิตเป็นน้ำดื่มอยู่ก่อนแล้ว จึงเป็นแหล่งทรัพยากรที่มีค่าควรกำหนดเป็นเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคบำรุงรักษาไว้สำหรับประชาชน โดยทั่วไปไว้ใช้บริโภคตลอดไป

อาศัยอำนาจตามความมาตรา ๑๑ (๓) และ มาตรา ๖๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงออกประกาศกำหนดให้พื้นที่ดังต่อไปนี้ เป็นเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค โดยมีอาณาเขตสำหรับเขตควบคุมชั้นกลางและเขตควบคุมชั้นนอกของแต่ละเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค พร้อมทั้งข้อห้าม ข้อจำกัดหรือเงื่อนไขในการประกอบกิจการ ดังนี้

ข้อ ๑ บ่อน้ำบาดาล หรือที่เรียกว่าแหล่งน้ำแร่ “โพธิ์สามต้น” ซึ่งตั้งอยู่ในหมู่บ้านวัดม่วง ตำบลโพธิ์สามต้น อำเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ระหว่างเส้นละติจูดที่ ... องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา เส้นลองจิจูดที่ ...องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา พิกัด GPS N๑๔.๔๒๙๙๘๘ E๑๐๐.๕๕๖๐๒๒

เขตพื้นที่ชั้นในสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบโดยวัดจากจุด.... ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก....ถึง....ให้มีระยะห่างออกไป [๗๐] เมตร โดยภายในเขตพื้นที่ชั้นในนี้ ให้ประกอบกิจการนำน้ำบาดาลมาผลิตเป็นน้ำดื่มได้ตามมาตรฐานที่กำหนด โดยให้ผู้ประกอบกิจการนำดีมีรายงานสภาพคุณภาพและปริมาณน้ำบาดาลต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ทุกวัน

เขตควบคุมชั้นกลางสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นในออกมา โดยวัดจากจุด....ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๒๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก....ถึง....ให้มีระยะห่างออกไป [๓๐๐] เมตร

เขตควบคุมชั้นนอกสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นกลางออกมา โดยวัดจากจุด....ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ [๔๐๐] เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ ห่างจากจุด....เมตร ซึ่งเป็นที่ตั้งของ....อันเป็นระบบนิเวศที่มีความสำคัญต่อแอ่งน้ำบาดาลนี้ ห้ามมิให้มีการปล่อยน้ำเสีย ห้ามใช้พื้นที่เป็นที่ทิ้งขยะ ของเสีย หรือเป็นหลุมฝังกลบของเสียใดๆ ทั้งสิ้นภายในรัศมีเมตร นับจาก...

เพื่อประโยชน์ในการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ให้มีคณะกรรมการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคในพื้นที่ดังกล่าว ตามรายชื่อที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอ เพื่อทำหน้าที่กำกับ ดูแล ติดตาม ตรวจสอบการบังคับใช้มาตรการคุ้มครองและให้ความเห็นชอบการ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

นำแผนงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องไปปฏิบัติ ทั้งนี้ โดยให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานกรรมการ และมีผู้แทนส่วนราชการประจำจังหวัดที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง นายอำเภอในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนภาคเอกชนที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนสถาบันการศึกษาที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน และประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๑ ไม่ต่ำกว่า ๓ คน เป็นกรรมการ และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอชื่อคณะกรรมการตามวรรคหนึ่งต่อรัฐมนตรีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ

ข้อ ๒ บ่อน้ำบาดาล หรือที่เรียกว่า “แหล่งพระงาม” ซึ่งตั้งอยู่ในหมู่ ๕ ต.พระงาม อ.พรหมบุรี จ.สิงห์บุรี ระหว่างเส้นละติจูดที่ ... องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา เส้นลองจิจูดที่ ... องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา พิกัด GPS N๑๔.๗๗๕๖๓๓ E๑๐๐.๔๓๑๘๐๐

เขตพื้นที่ชั้นในสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบโดยวัดจากจุด....ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก....ถึง....ให้มีระยะห่างออกไป [๗๐] เมตร โดยภายในเขตพื้นที่ชั้นในนี้ ให้ประกอบกิจการนำน้ำบาดาลมาผลิตเป็นน้ำดื่มได้ตามมาตรฐานที่กำหนด โดยให้ผู้ประกอบกิจการนำดื่มรายงานสภาพคุณภาพและปริมาณน้ำบาดาลต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลทุก ...วัน

เขตควบคุมชั้นกลางสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นในออกมา โดยวัดจากจุด....ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๒๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก....ถึง....ให้มีระยะห่างออกไป [๓๐๐] เมตร

เขตควบคุมชั้นนอกสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นกลางออกมา โดยวัดจากจุด....ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ [๔๐๐] เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ ห่างจากจุด....เมตร ซึ่งเป็นที่ตั้งของ....อันเป็นระบบนิเวศที่มีความสำคัญต่อแอ่งน้ำบาดาลนี้ ห้ามมิให้มีการปล่อยน้ำเสีย ห้ามใช้พื้นที่เป็นที่ทิ้งขยะ ของเสีย หรือเป็นหลุมฝังกลบของเสียใดๆ ทั้งสิ้นภายในรัศมีเมตร นับจาก...

เพื่อประโยชน์ในการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ให้มีคณะกรรมการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคในพื้นที่ดังกล่าว ตามรายชื่อที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอ เพื่อทำหน้าที่กำกับ ดูแล ติดตาม ตรวจสอบการบังคับใช้มาตรการคุ้มครองและให้ความเห็นชอบการนำแผนงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องไปปฏิบัติ ทั้งนี้ โดยให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานกรรมการ และมีผู้แทนส่วนราชการประจำจังหวัดที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง นายอำเภอในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนภาคเอกชนที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนสถาบันการศึกษาที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน และ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๑ ไม่ต่ำกว่า ๓ คน เป็นกรรมการ และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่เป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอชื่อคณะกรรมการตามวรรคหนึ่งต่อรัฐมนตรีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ

ข้อ ๓ บ่อน้ำบาดาล หรือที่เรียกว่า “แหล่ง...” ซึ่งตั้งอยู่ในหมู่บ้าน... ตำบลพบพระ อำเภอพบพระ จังหวัดตาก ระหว่างเส้นละติจูดที่ ... องศา ... ลิปดา ... ฟลิปดา เส้นลองจิจูดที่ ... องศา ... ลิปดา ... ฟลิปดา พิกัด GPSN ๑๖.๔๓๓๓๗๘ E๙๘.๖๖๔๕๐๓

เขตพื้นที่ชั้นในสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบโดยวัดจากจุด... ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก... ถึง... ให้มีระยะห่างออกไป [๗๐] เมตร โดยภายในเขตพื้นที่ชั้นในนี้ ให้ประกอบกิจการนำน้ำบาดาลมาผลิตเป็นน้ำดื่มได้ตามมาตรฐานที่กำหนด โดยให้ผู้ประกอบกิจการน้ำดื่มรายงานสภาพคุณภาพและปริมาณน้ำบาดาลต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลทุก ... วัน

เขตควบคุมชั้นกลางสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นในออกมา โดยวัดจากจุด... ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๒๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก... ถึง... ให้มีระยะห่างออกไป [๓๐๐] เมตร

เขตควบคุมชั้นนอกสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นกลางออกมา โดยวัดจากจุด... ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ [๔๐๐] เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ ห่างจากจุด... เมตร ซึ่งเป็นที่ตั้งของ... อันเป็นระบบนิเวศที่มีความสำคัญต่อแอ่งน้ำบาดาลนี้ ห้ามมิให้มีการปล่อยน้ำเสีย ห้ามใช้พื้นที่เป็นที่ทิ้งขยะ ของเสีย หรือเป็นหลุมฝังกลบของเสียใดๆ ทั้งสิ้นภายในรัศมี ... เมตร นับจาก...

เพื่อประโยชน์ในการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ให้มีคณะกรรมการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคในพื้นที่ดังกล่าว ตามรายชื่อที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอ เพื่อทำหน้าที่กำกับ ดูแล ติดตาม ตรวจสอบการบังคับใช้มาตรการคุ้มครองและให้ความเห็นชอบการนำแผนงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องไปปฏิบัติ ทั้งนี้ โดยให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานกรรมการ และมีผู้แทนส่วนราชการประจำจังหวัดที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง นายอำเภอในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนภาคเอกชนที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนสถาบันการศึกษาที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน และประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๑ ไม่ต่ำกว่า ๓ คน เป็นกรรมการ และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่เป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอชื่อคณะกรรมการตามวรรคหนึ่งต่อรัฐมนตรีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๔ บ่อน้ำบาดาล หรือที่เรียกว่า “แหล่ง...” ซึ่งตั้งอยู่ในหมู่บ้าน... ตำบลโป่งแยง อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างเส้นละติจูดที่ ... องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา เส้นลองจิจูดที่ ... องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา พิกัด GPSN๑๘.๙๐๔๗๒๗ E๙๘.๘๒๙๒๙๓

เขตพื้นที่ชั้นในสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบโดยวัดจากจุด... ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก...ถึง...ให้มีระยะห่างออกไป [๗๐] เมตร โดยภายในเขตพื้นที่ชั้นในนี้ ให้ประกอบกิจการนำน้ำบาดาลมาผลิตเป็นน้ำดื่มได้ตามมาตรฐานที่กำหนด โดยให้ผู้ประกอบกิจการน้ำดื่มรายงานสภาพคุณภาพและปริมาณน้ำบาดาลต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ทุก ...วัน

เขตควบคุมชั้นกลางสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นในออกมา โดยวัดจากจุด...ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๒๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก...ถึง...ให้มีระยะห่างออกไป [๓๐๐] เมตร

เขตควบคุมชั้นนอกสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นกลางออกมา โดยวัดจากจุด...ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ [๔๐๐] เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ ห่างจากจุด...เมตร ซึ่งเป็นที่ตั้งของ...อันเป็นระบบนิเวศที่มีความสำคัญต่อแอ่งน้ำบาดาลนี้ ห้ามมิให้มีการปล่อยน้ำเสีย ห้ามใช้พื้นที่เป็นที่ทิ้งขยะ ของเสีย หรือเป็นหลุมฝังกลบของเสียใดๆ ทั้งสิ้นภายในรัศมี ...เมตร นับจาก...

เพื่อประโยชน์ในการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ให้มีคณะกรรมการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคในพื้นที่ดังกล่าว ตามรายชื่อที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอ เพื่อทำหน้าที่กำกับ ดูแล ติดตาม ตรวจสอบการบังคับใช้มาตรการคุ้มครองและให้ความเห็นชอบการนำแผนงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องไปปฏิบัติ ทั้งนี้ โดยให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานกรรมการ และมีผู้แทนส่วนราชการประจำจังหวัดที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง นายอำเภอในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนภาคเอกชนที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนสถาบันการศึกษาที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน และประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๑ ไม่ต่ำกว่า ๓ คน เป็นกรรมการ และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอชื่อคณะกรรมการตามวรรคหนึ่งต่อรัฐมนตรีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ

ข้อ ๕ บ่อน้ำบาดาล หรือที่เรียกว่า “แหล่ง...” ซึ่งตั้งอยู่บนเกาะพระลอย... ตำบล อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระหว่างเส้นละติจูดที่ ... องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา เส้นลองจิจูดที่ ... องศา ...ลิปดา ... ฟิลิปดา พิกัด GPSN..... E.....

เขตพื้นที่ชั้นในสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบโดยวัดจากจุด... ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก...ถึง...ให้มีระยะห่างออกไป

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

[๗๐] เมตร โดยภายในเขตพื้นที่ชั้นในนี้ ให้ประกอบกิจการนำน้ำบาดาลมาผลิตเป็นน้ำดื่มได้ตามมาตรฐานที่กำหนด โดยให้ผู้ประกอบกิจการนำดื่มรายงานสภาพคุณภาพและปริมาณน้ำบาดาลต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลทุก ...วัน

เขตควบคุมชั้นกลางสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นในออกมา โดยวัดจากจุด...ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๒๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก...ถึง...ให้มีระยะห่างออกไป [๓๐๐] เมตร

เขตควบคุมชั้นนอกสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นกลางออกมา โดยวัดจากจุด...ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ [๔๐๐] เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ ห่างจากจุด...เมตร ซึ่งเป็นที่ตั้งของ...อันเป็นระบบนิเวศที่มีความสำคัญต่อแอ่งน้ำบาดาลนี้ ห้ามมิให้มีการปล่อยน้ำเสีย ห้ามใช้พื้นที่เป็นที่ทิ้งขยะ ของเสีย หรือเป็นหลุมฝังกลบของเสียใดๆ ทั้งสิ้นภายในรัศมี ...เมตร นับจาก...

เพื่อประโยชน์ในการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ให้มีคณะกรรมการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคในพื้นที่ดังกล่าว ตามรายชื่อที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอ เพื่อทำหน้าที่กำกับ ดูแล ติดตาม ตรวจสอบการบังคับใช้มาตรการคุ้มครองและให้ความเห็นชอบการนำแผนงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องไปปฏิบัติ ทั้งนี้ โดยให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานกรรมการ และมีผู้แทนส่วนราชการประจำจังหวัดที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง นายอำเภอในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนภาคเอกชนที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนสถาบันการศึกษาที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน และประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๑ ไม่ต่ำกว่า ๓ คน เป็นกรรมการ และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอชื่อคณะกรรมการตามวรรคหนึ่งต่อรัฐมนตรีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ

ข้อ ๖ บ่อน้ำบาดาล หรือที่เรียกว่า “แหล่ง...” ซึ่งตั้งอยู่ที่... ตำบล อำเภอซ้ำสูง จังหวัดชอเยกั้น ระหว่างเส้นละติจูดที่ ... องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา เส้นลองจิจูดที่ ...องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา พิกัด GPSN..... E.....

เขตพื้นที่ชั้นในสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบโดยวัดจากจุด...ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก...ถึง...ให้มีระยะห่างออกไป [๗๐] เมตร โดยภายในเขตพื้นที่ชั้นในนี้ ให้ประกอบกิจการนำน้ำบาดาลมาผลิตเป็นน้ำดื่มได้ตามมาตรฐานที่กำหนด โดยให้ผู้ประกอบกิจการนำดื่มรายงานสภาพคุณภาพและปริมาณน้ำบาดาลต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลทุก ...วัน

เขตควบคุมชั้นกลางสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นในออกมา โดยวัดจากจุด...ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๒๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก...ถึง...ให้มีระยะห่างออกไป [๓๐๐] เมตร

เขตควบคุมชั้นนอกสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นกลางออกมา โดยวัดจากจุด...ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ [๔๐๐] เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

เหนือ/ใต้ ห่างจากจุด....เมตร ซึ่งเป็นที่ตั้งของ....อันเป็นระบบนิเวศที่มีความสำคัญต่อแอ่งน้ำบาดาลนี้ ห้ามมิให้มีการปล่อยน้ำเสีย ห้ามใช้พื้นที่เป็นที่ทิ้งขยะ ของเสีย หรือเป็นหลุมฝังกลบของเสียใดๆ ทั้งสิ้นภายใต้รัศมีเมตร นับจาก...

เพื่อประโยชน์ในการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ให้มีคณะกรรมการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคในพื้นที่ดังกล่าว ตามรายชื่อที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอ เพื่อทำหน้าที่กำกับ ดูแล ติดตาม ตรวจสอบการบังคับใช้มาตรการคุ้มครองและให้ความเห็นชอบการนำแผนงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องไปปฏิบัติ ทั้งนี้ โดยให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานกรรมการ และมีผู้แทนส่วนราชการประจำจังหวัดที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง นายอำเภอในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนภาคเอกชนที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนสถาบันการศึกษาที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน และประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๑ ไม่ต่ำกว่า ๓ คน เป็นกรรมการ และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอชื่อคณะกรรมการตามวรรคหนึ่งต่อรัฐมนตรีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ

ข้อ ๗ บ่อน้ำบาดาล หรือที่เรียกว่า “แหล่ง...” ซึ่งตั้งอยู่ที่... ตำบล อำเภอศรีสมเด็จ จังหวัดร้อยเอ็ด ระหว่างเส้นละติจูดที่ ... องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา เส้นลองจิจูดที่ ...องศา ...ลิปดา ...ฟิลิปดา พิกัด GPSN..... E.....

เขตพื้นที่ชั้นในสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบโดยวัดจากจุด....ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก....ถึง....ให้มีระยะห่างออกไป [๗๐] เมตร โดยภายในเขตพื้นที่ชั้นในนี้ ให้ประกอบกิจการนำน้ำบาดาลมาผลิตเป็นน้ำดื่มได้ตามมาตรฐานที่กำหนด โดยให้ผู้ประกอบกิจการนำดื่มรายงานสภาพคุณภาพและปริมาณน้ำบาดาลต่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลทุกวัน

เขตควบคุมชั้นกลางสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นในออกมา โดยวัดจากจุด....ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ ๒๕๐ เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ นับจาก....ถึง....ให้มีระยะห่างออกไป [๓๐๐] เมตร

เขตควบคุมชั้นนอกสำหรับเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ได้แก่พื้นที่โดยรอบเฉพาะในส่วนที่เกินพื้นที่ชั้นกลางออกมา โดยวัดจากจุด....ออกไปเป็นรัศมีโดยรอบ [๔๐๐] เมตร โดยในด้านทิศตะวันตก/ออก/เหนือ/ใต้ ห่างจากจุด....เมตร ซึ่งเป็นที่ตั้งของ....อันเป็นระบบนิเวศที่มีความสำคัญต่อแอ่งน้ำบาดาลนี้ ห้ามมิให้มีการปล่อยน้ำเสีย ห้ามใช้พื้นที่เป็นที่ทิ้งขยะ ของเสีย หรือเป็นหลุมฝังกลบของเสียใดๆ ทั้งสิ้นภายใต้รัศมีเมตร นับจาก...

เพื่อประโยชน์ในการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคนี้ ให้มีคณะกรรมการคุ้มครองเขตอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลเพื่อการบริโภคในพื้นที่ดังกล่าว ตามรายชื่อที่ผู้ว่าราชการ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

จังหวัดเสนอ เพื่อทำหน้าที่กำกับ ดูแล ติดตาม ตรวจสอบการบังคับใช้มาตรการคุ้มครองและให้ความเห็นชอบการนำแผนงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องไปปฏิบัติ ทั้งนี้ โดยให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานกรรมการ และมีผู้แทนส่วนราชการประจำจังหวัดที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง นายอำเภอในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนภาคเอกชนที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนสถาบันการศึกษาที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน และประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๑ ไม่ต่ำกว่า ๓ คน เป็นกรรมการ และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอชื่อคณะกรรมการตามวรรคหนึ่งต่อรัฐมนตรีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ

ข้อ ๕ ตั้งแต่วันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ให้ให้คิดค่าใช้น้ำในแต่ละเขตข้างต้น ตามอัตราดังต่อไปนี้

๕.๑ ในเขต บริเวณ...จังหวัด ให้คิดในอัตรารูกลูกบาศก์เมตรละ ... บาท

๕.๒ ในเขตบริเวณ...จังหวัด ให้คิดในอัตรารูกลูกบาศก์เมตรละ ... บาท

ประกาศ ณ วันที่

พ.ศ. ๒๕...

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๗) เรื่อง กำหนดเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

พ.ศ.

ด้วยปรากฏว่ามีแอ่งน้ำบาดาลในพื้นที่....[ตำบล] [อำเภอ] หรือ [จังหวัด] กำลังได้รับ [หรืออาจจะได้รับ] อันตรายอย่างร้ายแรงจากการถูกปนเปื้อนด้วยมลพิษ [หรืออาจเกิดการทรุดตัวของแผ่นดินในแอ่งน้ำบาดาล][การแพร่กระจายของน้ำเค็มเข้าสู่ชั้นน้ำบาดาล] จึงมีความจำเป็นต้องดำเนินการแก้ไขวิกฤตการณ์น้ำบาดาล [หรือการทรุดตัวของแผ่นดิน] รวมทั้งป้องกันผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมอันเกิดจากการใช้น้ำบาดาล ฉะนั้น เพื่อยับยั้งและแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลตามความจำเป็นและเหมาะสม และเป็นการรักษาสมดุลตามธรรมชาติของน้ำบาดาลให้มีใช้ตลอดไป

อาศัยอำนาจตามความมาตรา ๑๑ (๔) มาตรา ๖๓ และมาตรา ๖๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงออกประกาศกำหนดให้พื้นที่....[ตำบล] [อำเภอ] หรือ [จังหวัด] เป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล เพื่อป้องกัน ขจัด ลด หรือควบคุมมลพิษหรือเหตุอันตรายอื่นใดที่เกิดหรือจะเกิดแก่น้ำบาดาลและระบบนิเวศที่ต้องพึ่งพิงแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้น รวมทั้งกำหนดขอบเขตหน้าที่และความรับผิดชอบของส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเพื่อประโยชน์ในการร่วมมือและประสานงานให้เกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานในพื้นที่เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลให้เกิดการใช้ประโยชน์สูงสุดอย่างยั่งยืนตลอดไปดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้กำหนดพื้นที่ภายในบริเวณที่วัดจากแนวเส้นศูนย์กลางของทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ... (ถนนสาย... - ...) ออกไปทั้งสองด้าน ด้านละ ... เมตร ตั้งแต่... [หมู่บ้าน] [ตำบล][อำเภอ] จังหวัด.... ถึงสุดเขต [หมู่บ้าน] [ตำบล][อำเภอ] จังหวัด เป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลที่ใช้มาตรการ ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในประกาศนี้

ข้อ ๒ ให้จำแนกพื้นที่ตามข้อ ๑ เป็น ๒ บริเวณ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

บริเวณที่ ๑ หมายถึง พื้นที่ในบริเวณที่วัดจากแนวเส้นศูนย์กลางของทางหลวงแผ่นดินหมายเลข (ถนนสาย....) ออกไปทั้งสองด้าน ด้านละ ... เมตร

บริเวณที่ ๒ หมายถึง พื้นที่ในบริเวณที่วัดจากแนวเส้นศูนย์กลางของทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ... (ถนนสาย....) ออกไปทั้งสองด้าน ด้านละ ๔๐ เมตร แต่ไม่รวมพื้นที่ในบริเวณที่ ๑

ข้อ ๓ ในพื้นที่บริเวณที่ ๑ ห้ามกระทำการหรือประกอบกิจกรรม ดังต่อไปนี้

(๑) ...

(๒) ...

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๓) ...

โดยให้กรม... สำนัก... ดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) ...

(๒) ...

(๓) ...

ข้อ ๔ ในพื้นที่บริเวณที่ ๒ ห้ามกระทำการหรือประกอบกิจกรรม ดังต่อไปนี้

(๑) ...

(๒) ...

(๓) ...

โดยให้กรม... สำนัก... ดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) ...

(๒) ...

(๓) ...

เพื่อประโยชน์ในการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ตามข้อ ๑ ให้มีคณะกรรมการกำกับดูแลและติดตามผลการคุ้มครองเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลในพื้นที่ดังกล่าว ตามรายชื่อที่ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอ เพื่อทำหน้าที่กำกับ ดูแล ติดตาม ตรวจสอบการบังคับใช้มาตรการคุ้มครองและให้ความเห็นชอบการนำแผนงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องไปปฏิบัติ ทั้งนี้ โดยให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานกรรมการ และมีผู้แทนส่วนราชการประจำจังหวัดที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง นายอำเภอในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ตามข้อ ๑ อยู่ในเขตรับผิดชอบ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนภาคเอกชนที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนสถาบันการศึกษาที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน ผู้แทนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในจังหวัดไม่เกิน ๒ คน และประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๑ ไม่เกิน ๓ คน เป็นกรรมการ และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเสนอชื่อคณะกรรมการตามวรรคหนึ่งต่อรัฐมนตรีภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ

ข้อ ๕ ตั้งแต่วันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ สำหรับใบอนุญาตที่ได้รับอนุญาตให้ใช้น้ำต่อไป ให้คิดค่าใช้น้ำเพิ่มจากอัตราเดิม โดยให้คิดค่าใช้น้ำตามอัตราดังต่อไปนี้

๕.๑ ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลบริเวณ....จังหวัด ให้คิดในอัตรารูปลูกบาศก์เมตรละ ... บาท

๕.๒ ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลบริเวณ....จังหวัด ให้คิดในอัตรารูปลูกบาศก์เมตรละ ... บาท

๕.๓ ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลบริเวณ....จังหวัด ให้คิดในอัตรารูปลูกบาศก์เมตรละ ... บาท

ประกาศ ณ วันที่.... พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๘) เรื่อง กำหนดเขตห้ามสูบน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง เขตห้ามสูบน้ำบาดาล

พ.ศ.

ด้วยปรากฏว่ามีการสูบน้ำบาดาลจากแอ่งน้ำบาดาลในพื้นที่ดังที่ระบุในประกาศนี้ขึ้นมาใช้ในปริมาณที่มากเกินไปกว่าปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่ชั้นน้ำบาดาลอันขัดต่อหลักการใช้น้ำบาดาลอย่างยั่งยืน จนก่อให้เกิดการลดตัวลงของระดับน้ำในชั้นน้ำบาดาล หรืออาจจะทำให้ชั้นน้ำบาดาลเสียหายหรือเสื่อมสภาพหรืออาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพยากรของชาติหรือสิ่งแวดล้อมอย่างร้ายแรงหรืออาจเป็นอันตรายแก่ทรัพย์สินหรือสุขภาพของประชาชนหรืออาจทำให้แผ่นดินทรุด

อาศัยอำนาจตามความมาตรา ๑๑ (๕) มาตรา ๖๕ และมาตรา ๖๗ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เพื่อป้องกัน ระวัง ยับยั้งความเสียหาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงออกประกาศกำหนดให้พื้นที่ดังต่อไปนี้ เป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล

ข้อ ๑ พื้นที่ภายในบริเวณที่วัดจากแนวเส้นศูนย์กลางของทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ... (ถนนสาย... - ...) ออกไปทั้งสองด้าน ด้านละ ... เมตร ตั้งแต่... [หมู่บ้าน] [ตำบล][อำเภอ] จังหวัด.... ถึงสุดเขต[หมู่บ้าน] [ตำบล][อำเภอ] จังหวัด

ข้อ ๒ ให้หยุดสูบน้ำบาดาลในทุกกรณี นับตั้งแต่วันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ

ข้อ ๓ ให้กรม... สำนัก... ดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) ...

(๒) ...

(๓) ...

ประกาศ ณ วันที่

พ.ศ. ๒๕...

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๙) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของ น้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์
คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๑(๖) และมาตรา ๖๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศกรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ. ๒๕๔๓) ออกตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการให้ความเห็นชอบสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้

ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“สถาบัน” หมายถึง นิติบุคคลที่มีวัตถุประสงค์ในการวิเคราะห์น้ำ

ข้อ ๓ สถาบันใดที่ประสงค์จะขอให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล* ให้ความเห็นชอบในการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ให้ยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ตามแบบ นบ./๑๙ ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๔ สถาบันที่ยื่นคำขอตามข้อ ๓ ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

(๑) มีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำของตนเอง

(๒) มีความสามารถวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลได้ทุกรายการตามข้อ ๓ (๒) หรือข้อ ๓ (๒) และข้อ ๓ (๓) หรือข้อ ๓ (๒) ข้อ ๓ (๓) และข้อ ๓ (๔) แล้วแต่กรณี แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑

(๓) มีเครื่องมือวิเคราะห์น้ำและปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำตามวิธีการวิเคราะห์ใน Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater ของ American Public Health Association (APHA), American Water Works Association (AWWA) และ Water Environment Federation (WEF) หรือ Annual Book of ASTM Standards, Section II Water and Environmental Technology (American Society for Testing and Materials) ฉบับล่าสุด หรือมีเครื่องมือวิเคราะห์น้ำและวิธีการวิเคราะห์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล* พิจารณาเห็นชอบ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๔) ผู้ควบคุมการปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำของสถาบันต้องเป็นผู้ซึ่งมีสัญชาติไทยและมีคุณวุฒิปริญญาทางวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเคมี หรือเคมีเทคนิคอย่างน้อย ๑ คน และมีเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำซึ่งมีคุณวุฒิปริญญาทางวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเคมี หรือเคมีเทคนิค หรือวิทยาศาสตร์ทั่วไปหรืออนุปริญญาทางเคมีปฏิบัติ อีกอย่างน้อย ๑ คน

ข้อ ๕ ให้สถาบันที่ยื่นคำขอไว้แล้ว นำเจ้าหน้าที่ไปตรวจสอบห้องปฏิบัติการเครื่องมือ และอุปกรณ์ในการวิเคราะห์น้ำของสถาบัน และในกรณีที่เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบเห็นสมควร อาจขอให้สถาบันสาธิตการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลรายการใด หรือทุกรายการก็ได้ ตามข้อ ๓(๒) หรือข้อ ๓(๒) และข้อ ๓(๓) หรือข้อ ๓(๒) ข้อ ๓(๓) และข้อ ๓(๔) แล้วแต่กรณี แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑ และให้สถาบันอำนวยความสะดวกจัดสถิติให้ตามที่เจ้าหน้าที่ได้ร้องขอ

ข้อ ๖ เมื่อเจ้าหน้าที่ได้ตรวจสอบแล้วเห็นว่า สถาบันที่ยื่นขอมีคุณสมบัติครบถ้วน ตามหลักเกณฑ์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล* กำหนด กรมทรัพยากรน้ำบาดาล* จะออกหนังสือรับรองให้ความเห็นชอบเป็นสถาบันวิเคราะห์น้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ ตามแบบ นบ./๒๐ ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๗ เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล* มีอำนาจเข้าไปในเขตสถาบันที่ได้รับการรับรองแล้วเพื่อตรวจสอบความถูกต้องของผลวิเคราะห์และห้องปฏิบัติการวิเคราะห์น้ำ ให้สถาบันอำนวยความสะดวกตามควรแก่กรณี และเจ้าหน้าที่มีอำนาจสั่งเป็นหนังสือแก่สถาบันให้ปรับปรุงแก้ไขตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๘ รายงานผลการวิเคราะห์น้ำบาดาลที่ออกให้แก่ผู้ใช้บริการวิเคราะห์น้ำบาดาลโดยสถาบันที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล* ให้ความเห็นชอบ ต้องแสดงผลการวิเคราะห์น้ำและรายละเอียดดังต่อไปนี้ไว้ด้วย

(๑) ชื่อเจ้าของบ่อน้ำบาดาล สถานที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล และความลึกพัฒนา (ความลึกที่ใส่ท่อกรงและท่อกรอง) ของบ่อน้ำบาดาล

(๒) วันที่ที่เก็บตัวอย่างน้ำ และชื่อผู้เก็บตัวอย่างน้ำ

(๓) วันที่ที่ทำการวิเคราะห์ ลายมือชื่อ และชื่อผู้ทำการวิเคราะห์น้ำ

(๔) ลักษณะที่เห็นด้วยตาเปล่าของตัวอย่างน้ำบาดาลก่อนทำการวิเคราะห์

(๕) สรุปผลวิเคราะห์ว่า คุณภาพของตัวอย่างน้ำบาดาลนั้นใช้บริโภคได้หรือไม่ ถ้าใช้บริโภคไม่ได้มีรายการใดบ้างที่เกินมาตรฐานโดยใช้มาตรฐานน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑

(๖) ลายมือชื่อ และชื่อผู้ควบคุมการปฏิบัติงานวิเคราะห์น้ำบาดาล

ข้อ ๙ ให้สถาบันส่งสำเนาผลการวิเคราะห์ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล* ทราบทุก ๓ เดือน และเก็บรักษาสำเนารายงานผลการวิเคราะห์น้ำบาดาลแต่ละฉบับไว้อย่างน้อย ๓ ปี เพื่อให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบด้วย

ข้อ ๑๐ ในการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ สถาบันที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล* ให้ความเห็นชอบ ต้องวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลทุกรายการ ตามข้อ ๓(๒) หรือข้อ ๓(๒) และข้อ ๓(๓) หรือข้อ ๓(๒) ข้อ ๓(๓) และข้อ ๓(๔) แล้วแต่กรณี แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อม เป็นพิช พ.ศ. ๒๕๕๑

ข้อ ๑๑ หนังสือรับรองสถาบันวิเคราะห์คุณลักษณะน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ให้มีอายุ ๓ ปี นับแต่วันที่ออก และจะขอหนังสือรับรองใหม่ก็ได้ ครั้งละไม่เกิน ๓ ปี นับแต่วันออก โดยให้ยื่นคำขอก่อนหนังสือรับรองสิ้นอายุไม่น้อยกว่า ๖๐ วัน

ข้อ ๑๒ สถาบันที่ได้รับหนังสือรับรองแล้ว อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล* อาจเพิกถอนได้ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ขาดคุณสมบัติตามข้อ ๔

(๒) ผ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามข้อ ๗

(๓) ไม่สามารถวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำบาดาลได้ทุกรายการ ตามข้อ ๓ (๒) หรือข้อ ๓ (๒) และข้อ ๓ (๓) หรือข้อ ๓ (๒) ข้อ ๓ (๓) และข้อ ๓ (๔) แล้วแต่กรณี แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อม เป็นพิช พ.ศ. ๒๕๕๑

(๔) รายงานเท็จเกี่ยวกับผลการวิเคราะห์น้ำบาดาล

ข้อ ๑๓ ส่วนราชการหรือองค์การของรัฐใดที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำให้ได้รับการยกเว้นไม่ต้องขอรับความเห็นชอบตามประกาศนี้ แต่ส่วนราชการหรือองค์การของรัฐดังกล่าวต้องปฏิบัติตามข้อ ๘ และข้อ ๑๐ แห่งประกาศนี้ด้วย

ทั้งนี้ ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๑๐) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบ
อนุรักษ์ พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๑ (๗) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ การนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้

(๑) น้ำจากบ่อน้ำบาดาลต้องนำขึ้นมาใช้โดยวิธีการสูบน้ำ เว้นแต่น้ำบาดาลจะพุขึ้นมาจากบ่อน้ำบาดาลเองโดยธรรมชาติ

(๒) น้ำบาดาลที่พุขึ้นมาจากบ่อน้ำบาดาลเองโดยธรรมชาติให้นำไปใช้โดยวิธีการต่อท่อให้น้ำไหลออกไปจากบ่อน้ำบาดาล

(๓) การนำน้ำบาดาลจากบ่อน้ำบาดาลมาใช้ไม่ว่าโดยวิธีการใดและเพื่อกิจการใด น้ำบาดาลจะต้องมีปริมาณไม่เกินกว่าที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

(๔) ต้องใช้น้ำบาดาลในกิจการที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลเท่านั้น

(๕) การใช้น้ำบาดาลของส่วนราชการหรือองค์การของรัฐที่ได้รับการยกเว้นตามมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้ทำความตกลงกับอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเกี่ยวกับปริมาณน้ำบาดาลที่จะนำขึ้นมาใช้เป็นรายบ่อไป

ข้อ ๒ การสูบน้ำบาดาล

(๑) บ่อน้ำบาดาลจะต้องมีเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาลทุกบ่อ เว้นแต่คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลจะกำหนดเป็นอย่างอื่น

(๒) ในกรณีติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำ ให้กรอกรายการในรายงานการใช้น้ำบาดาลตามแบบที่กรมทรัพยากรธรณีกำหนด แล้วส่งรายงานดังกล่าวให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ภายในวันที่ ๗ ของเดือนถัดไป

(๓) บ่อน้ำบาดาลที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางตั้งแต่ ๒๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป ต้องมีช่องที่ปากบ่อขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒๕ มิลลิเมตร พร้อมฝาปิดเปิดได้ สำหรับตรวจวัดระดับน้ำในบ่อ

(๔) ต้องวัดระดับน้ำในบ่อน้ำบาดาล แล้วแจ้งผลการวัดระดับน้ำและส่งตัวอย่างน้ำซึ่งเก็บจากบ่อน้ำบาดาลตามวิธีการที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๓ เครื่องวัดปริมาณน้ำ

(๑) เครื่องวัดปริมาณน้ำที่ใช้ติดตั้งกับบ่อน้ำบาดาลต้องเป็นมาตรวัดน้ำชนิดขับเคลื่อนตัวเลขต้องระบบแม่เหล็ก ได้รับการรับรองจากกระทรวงพาณิชย์ และได้รับการทดสอบความเที่ยงตรงจากสถาบันที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลเห็นชอบ มีลักษณะดังนี้

ก. อ่านปริมาณน้ำสะสมด้วยระบบตัวเลขเป็นลูกบาศก์เมตร

ข. ตัวเลขวัดปริมาณน้ำบนหน้าปัดสามารถบันทึกได้ไม่น้อยกว่าห้าหลักโดยไม่นับทศนิยม และอยู่ในแนวเดียวกัน

ค. ไม่มีปุ่มหรือกลไกอื่นใดที่สามารถปรับตัวเลขได้จากภายนอก

(๒) เครื่องวัดปริมาณน้ำชนิดอื่นต้องเป็นชนิดที่คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลเห็นชอบ

ข้อ ๔ การติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาล

(๑) ต้องติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาลแต่ละบ่อให้อยู่ในแนวราบเหนือระดับผิวดินพอควร ตั้งอยู่ในที่ที่สะดวกและปลอดภัยในการอ่านและตรวจสอบ

(๒) ตำแหน่งของเครื่องวัดปริมาณน้ำต้องอยู่ห่างจากบ่อน้ำบาดาลไม่เกิน ๑๐ เมตร และอยู่หน้าท่อระบายน้ำทิ้ง เครื่องปรับปรุงคุณภาพน้ำ ถังพักน้ำ หรือห้องถัง

(๓) ท่อส่งน้ำระหว่างบ่อน้ำบาดาลกับเครื่องวัดปริมาณน้ำต้องอยู่เหนือหรือระดับผิวดินและไม่มีท่อแยกใด ๆ

ข้อ ๕ การซ่อมหรือเปลี่ยนเครื่องวัดปริมาณน้ำ

(๑) เมื่อเครื่องวัดปริมาณน้ำชำรุด หรือทำงานไม่เที่ยงตรง ให้แจ้งเป็นหนังสือต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทันที และต้องซ่อมหรือเปลี่ยนเครื่องวัดปริมาณน้ำให้ใช้งานได้ ภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันที่แจ้งให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบ

(๒) ในกรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจพบว่า เครื่องวัดปริมาณน้ำชำรุดหรือทำงานไม่เที่ยงตรง และได้แจ้งเป็นหนังสือให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลทราบแล้ว ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลต้องซ่อมหรือเปลี่ยนเครื่องวัดปริมาณน้ำให้ใช้งานได้ ภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่

ข้อ ๖ เมื่อติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำใหม่ หรือซ่อม หรือเปลี่ยนเครื่องวัดปริมาณน้ำแล้ว ต้องนำพนักงานเจ้าหน้าที่ไปตรวจสอบความถูกต้องของเครื่องวัดปริมาณน้ำและการติดตั้ง พร้อมทั้งบันทึกตราประทับของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลติดไว้กับเครื่องวัดปริมาณน้ำนั้น

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๑๑) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๑(๗) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ คุณภาพของน้ำที่จะระบายลงบ่อน้ำบาดาล

น้ำที่จะระบายลงบ่อน้ำบาดาล ต้องเป็นน้ำที่ได้ทำการวิเคราะห์แล้วและมีคุณภาพน้ำไม่เกินเกณฑ์สูงสุดตามมาตรฐานน้ำสำหรับระบายลงบ่อน้ำบาดาลท้ายประกาศนี้

ข้อ ๒ ชั้นน้ำที่จะระบายน้ำลง

(๑) ต้องระบายน้ำลงในชั้นน้ำที่น้ำบาดาลมีคุณลักษณะไม่เหมาะสมแก่การอุปโภคบริโภค การเกษตรกรรมหรือการอุตสาหกรรม และไม่มีการใช้น้ำบาดาลในชั้นน้ำนั้น

(๒) ชั้นน้ำบาดาลตาม (๑) ต้องไม่มีส่วนหนึ่งส่วนใดต่อเนื่องในทางธรณีวิทยา อุทกวิทยาหรือศาสตร์กับชั้นน้ำอื่นที่มีการใช้น้ำบาดาล

ข้อ ๓ บ่อสังเกตการณ์ (observation well)

(๑) ระบบการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ต้องประกอบด้วยบ่อที่ใช้ในการระบายน้ำและบ่อสังเกตการณ์ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๗.๕ เซนติเมตร สำหรับตรวจและติดตามดูผลการเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับคุณลักษณะและระดับน้ำบาดาล

(๒) ต้องจัดสร้างบ่อสังเกตการณ์ให้อยู่ระดับเดียวกับชั้นน้ำที่จะระบายลง ๑ บ่อ และให้อยู่ในชั้นน้ำที่ถัดขึ้นมาและถัดลงไปอีกชั้นละ ๑ บ่อ

(๓) การเจาะบ่อสังเกตการณ์ให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล

(๔) บ่อสังเกตการณ์แต่ละบ่อต้องอยู่ห่างจากบ่อระบายน้ำไม่น้อยกว่า ๑๐ เมตร แต่ต้องไม่เกิน ๓๐ เมตร

ข้อ ๔ อัตราการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

(๑) ต้องไม่ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลใด ๆ ให้มีอัตราการระบายลงมากกว่าอัตราการสูบทดสอบปริมาณน้ำจากบ่อน้ำบาดาลนั้น ๆ

(๒) ต้องไม่ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ด้วยแรงดันสูงจนน้ำที่จะระบายไหลเข้าไปปนกับน้ำบาดาลในชั้นถัดขึ้นมาหรือถัดลงไป หรือไหลล้นขึ้นมาสู่ผิวดิน

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๓) การไหลของน้ำที่ระบายตาม (๒) นั้น หากไม่สามารถจะแก้ไขด้วยวิธีใด ๆ ได้ต้องระงับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลและรายงานให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบทันที

ข้อ ๕ การปรับปรุงบ่อน้ำบาดาลที่จะระบายน้ำ

(๑) เมื่ออัตราการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลลดลงเองโดยธรรมชาติ ต้องหยุดระบายน้ำและดำเนินการปรับปรุงน้ำบาดาลเสียใหม่

(๒) ในการปรับปรุงบ่อน้ำที่จะระบายน้ำบาดาล ต้องใช้วิธีการเช่นเดียวกับการพัฒนาบ่อน้ำบาดาลตามหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล

ข้อ ๖ การรายงานผลสืบเนื่องจากการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

(๑) ต้องส่งรายงานแสดงปริมาณน้ำ ผลการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำที่ระบายลงบ่อน้ำบาดาล และรายงานการตรวจและติดตามคุณภาพตามข้อ ๓ (๑) ตามแบบพิมพ์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล* กำหนด

(๒) รายงานตาม (๑) ต้องส่งภายในวันที่ ๕ ของเดือนถัดไปทุกเดือน

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

มาตรฐานน้ำสำหรับระบายลงบ่อน้ำบาดาล

รายการคุณลักษณะของน้ำ

เกณฑ์กำหนดสูงสุด (หน่วยส่วนในล้าน)

สี (Color)	๕๐ (หน่วยปลาตินัม-โคบอลต์)
ความขุ่น (Turbidity)	๕๐ (หน่วยความขุ่น)
ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	๕.๐ - ๙.๒
ปริมาณมวลสารทั้งหมด (Total solids)	๒,๐๐๐
บีโอดี (BOD)	๔๐
น้ำมันและไขมัน (Oil and grease)	๕.๐
คลอรีนอิสระ (Free chlorine)	๕.๐
ทองแดง (Cu)	๑.๕
สังกะสี (Zn)	๑๕.๐
โครเมียม (Cr)	๒.๐
สารหนู (As)	๐.๐๕
ไซยาไนด์ (CN)	๐.๒
ปรอท (Hg)	๐.๐๐๒
ตะกั่ว (Pb)	๐.๑
แคดเมียม (Cd)	๐.๑
แบเรียม (Ba)	๑.๐

(๑๒) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวง**กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานทางวิชาการสำหรับการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล****พ.ศ.**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๑ (๗) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานทางวิชาการสำหรับการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ คุณภาพของน้ำที่จะเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

น้ำที่จะเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ต้องเป็นน้ำที่ได้ทำการวิเคราะห์แล้วและมีคุณภาพน้ำที่ดีกว่าน้ำในชั้นน้ำบาดาลที่จะเติม เว้นแต่น้ำที่จะเติมเพื่อกักเก็บและสูบกลับมาใช้สำหรับอุปโภคบริโภค หรืออุตสาหกรรม ต้องมีคุณภาพน้ำได้ตามมาตรฐานน้ำสำหรับบริโภค

ข้อ ๒ ชั้นน้ำที่จะเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ต้องเติมน้ำลงในชั้นน้ำที่น้ำบาดาลมีคุณลักษณะด้อยกว่า เว้นแต่การเติมเพื่อกักเก็บและสูบกลับมาใช้สำหรับอุปโภคบริโภค หรืออุตสาหกรรม อาจเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลที่มีคุณลักษณะด้อยกว่าหรือทัดเทียมกัน

ข้อ ๓ บ่อเติมน้ำบาดาลและบ่อสังเกตการณ์

(๑) ระบบการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ต้องประกอบด้วยบ่อที่ใช้ในการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลและบ่อสังเกตการณ์ สำหรับตรวจและติดตามดูผลการเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับคุณภาพน้ำและระดับน้ำบาดาล

(๒) จำนวน ขนาด ความลึก และตำแหน่ง ของบ่อเติมน้ำและบ่อสังเกตการณ์ ให้ขึ้นอยู่กับความเหมาะสมทางด้านวิชาการและเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของแต่ละกรณี

(๓) การเจาะบ่อเติมน้ำและบ่อสังเกตการณ์ให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล

ข้อ ๔ อัตราและแรงดันการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๑) ต้องไม่เติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลใด ๆ ให้มีอัตราการเติมลงมากกว่าอัตราการสูบทดสอบปริมาณน้ำจากบ่อน้ำบาดาลนั้น ๆ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) ต้องไม่เติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ด้วยแรงดันสูงจนน้ำที่เติมไหลเข้าไปปนกับน้ำบาดาลในชั้นถัดขึ้นมาหรือถัดลงไป หรือไหลล้นขึ้นมาสู่ผิวดิน

(๓) การไหลของน้ำที่เติมตาม (๒) นั้น หากไม่สามารถจะแก้ไขด้วยวิธีใด ๆ ได้ต้องระงับการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลและรายงานให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบทันที

ข้อ ๕ การรายงานผลสืบเนื่องจากการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๑) ต้องส่งรายงานแสดงปริมาณน้ำ ผลการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำที่เติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล และรายงานการตรวจและติดตามผล

(๒) รายงานตาม (๑) ต้องส่งภายในวันที่ ๕ ของเดือนถัดไปทุกเดือนหรือตามเวลาที่ได้กำหนดในแผนการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๑๓) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล
และการเลิกเจาะน้ำบาดาล

พ.ศ.

ด้วยปัจจุบัน หลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล สมควรปรับปรุงให้เหมาะสม และสอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความใน มาตรา ๑๑ (๗) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาลไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

หมวด ๑

การเจาะน้ำบาดาล

ข้อ ๒ การควบคุมการเจาะ

(๑) ผู้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ต้องทำการเจาะน้ำบาดาล โดยถูกต้องตามหลักวิชาการและมีความปลอดภัยต่อชีวิต ทรัพย์สิน สุขภาพ และอนามัยของประชาชน โดยมีช่างเจาะน้ำบาดาลเป็นผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล

ตามวรรคหนึ่ง กรณีการเจาะน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่ตอนบนที่ติดตั้งเครื่องสูบน้ำตั้งแต่ ๑๕๐ มิลลิเมตรขึ้นไป ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล และการเจาะน้ำบาดาลขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่ตอนบนสุด ตั้งแต่ ๒๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป นอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล นอกจากต้องมีช่างเจาะน้ำบาดาลเป็นผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลแล้ว ต้องมีวิศวกรหรือนักธรณีวิทยาเป็นผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลด้วย

(๒) ช่างเจาะน้ำบาดาล หรือวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ต้องเป็นผู้ที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลออกหนังสือรับรองให้ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

(๓) ในขณะที่ทำการเจาะน้ำบาดาลช่างเจาะน้ำบาดาลหรือวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ซึ่งเป็นผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลตาม (๑) ต้องควบคุมการดำเนินการเจาะโดยประจำที่หลุมเจาะหากช่างเจาะน้ำบาดาลหรือวิศวกรหรือนักธรณีวิทยาไม่อยู่ จะต้องแต่งตั้งผู้แทนซึ่งเป็นช่างเจาะน้ำบาดาลหรือวิศวกรหรือนักธรณีวิทยาตาม (๒) รับผิดชอบแทน

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๔) ในกรณีที่จะเปลี่ยนตัวช่างเจาะน้ำบาดาลหรือวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ต้องแจ้งให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบก่อนการเปลี่ยนตัวไม่น้อยกว่า ๓ วัน พร้อมกับมอบหนังสือยินยอมเป็นช่างเจาะน้ำบาดาล หรือวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ผู้ที่จะควบคุมรับผิดชอบงานต่อไปด้วย

(๕) การเจาะน้ำบาดาลของส่วนราชการหรือองค์การของรัฐที่ได้รับการยกเว้นตามมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๖ ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

ข้อ ๓ สถานที่เจาะน้ำบาดาล

(๑) สถานที่ที่จะเจาะน้ำบาดาล ต้องไม่เป็นที่ลุ่มซึ่งมีน้ำเสียหรือน้ำที่เป็นพิษกักขังหรือไหลผ่านหรือไหลจากผิวดินซึมลงไปใบบ่อหรือข้างบ่อได้

(๒) ตำแหน่งหลุมเจาะต้องอยู่ห่างจากชายคาไม่น้อยกว่า ๑ เมตร และอยู่ห่างจากส้วมซึมหรือถังเกรอะหรือร่องระบายน้ำโสโครกไม่น้อยกว่า ๓๐ เมตร

(๓) ในกรณีที่จะทำการเจาะน้ำบาดาลในบริเวณที่ไม่อาจจะหลีกเลี่ยงได้ตาม(๑) หรือ (๒) จะต้องจัดการป้องกันด้วยวิธีการใดๆ ที่ไม่ให้น้ำเสีย หรือน้ำที่เป็นพิษหรือน้ำโสโครกไหล หรือซึมลงบ่อน้ำบาดาลได้

(๔) บริเวณที่เจาะน้ำบาดาลต้องมีที่ว่างเพียงพอสำหรับการซ่อมบ่อน้ำบาดาล หรือซ่อมเครื่องสูบน้ำ

ข้อ ๔ เครื่องเจาะน้ำบาดาล

(๑) การเจาะน้ำบาดาลที่มีความลึกเกินกว่า ๓๐ เมตร จะต้องใช้เครื่องเจาะที่มีต้นกำลังเป็นเครื่องจักรกลเท่านั้น

(๒) เครื่องเจาะน้ำบาดาลที่มีกำลังเป็นเครื่องจักรกลได้แก่

ก. เครื่องเจาะแบบโรตารี (Rotary rig)

ข. เครื่องเจาะแบบกระแทก (Percussion rig)

ค. เครื่องเจาะแบบอื่น ซึ่งคณะกรรมการน้ำบาดาลเห็นชอบ

(๓) เครื่องเจาะน้ำบาดาลจะต้องมีอุปกรณ์สำหรับการผนึกข้างบ่อ (seal) เพื่อป้องกันน้ำจากภายนอกไหลลงไปใบบ่อน้ำบาดาลทางช่องว่างระหว่างท่อกรูบ่อกับผนังบ่อ อุปกรณ์ดังกล่าว จะประกอติดกับเครื่องเจาะหรือไม่ก็ได้

ข้อ ๕ ขนาดของหลุมเจาะ

(๑) ช่องว่างระหว่างผนังหลุมเจาะกับท่อกรูบ่อ (Casing) โดยรอบตั้งแต่ระดับผิวดินลงไป จนถึงระดับความลึก ๖ เมตร จะต้องมีความกว้างไม่น้อยกว่า ๑๐ เซนติเมตร โดยรอบท่อกรูบ่อ

(๒) การเจาะน้ำบาดาลที่จะต้องเจาะทะลุชั้นน้ำที่มีคุณภาพไม่ดีลงไปสู่ชั้นน้ำที่มีคุณภาพดี ต้องเจาะตั้งแต่ระดับผิวดินไปจนถึงชั้นน้ำที่มีคุณภาพไม่ดี ให้มีขนาดช่องว่างระหว่างผนังหลุมเจาะกับท่อกรูบ่อไม่น้อยกว่า ๑๐ เซนติเมตร โดยรอบท่อกรูบ่อ และให้ผนึกช่องว่างดังกล่าวตามที่กำหนดในข้อ ๑๑

(๓) การเจาะน้ำบาดาลที่เจาะในชั้นหินแข็ง (Hard formations) ซึ่งมีคุณสมบัติทรงตัวอยู่ได้ ให้หลุมเจาะมีขนาดตามความเหมาะสม

ข้อ ๖ การเก็บตัวอย่างดินหรือหินจากการเจาะน้ำบาดาล

(๑) ในการเจาะน้ำบาดาล ต้องเก็บตัวอย่างดินหรือหินจากชั้นดินหรือชั้นหินที่เจาะผ่านทุกระยะที่มีการเปลี่ยนแปลงชั้นดินหรือชั้นหิน และทุกระยะความลึก ๑ เมตร ติดต่อกันไปตลอดความลึกของหลุมเจาะ

(๒) ตัวอย่างดินหรือหินที่เก็บได้นั้น ต้องจัดเก็บในกล่องที่จัดทำไว้เป็นช่องๆ ติดป้ายระบุความลึกของแต่ละตัวอย่างไว้ให้ถูกต้อง

(๓) ให้ตากตัวอย่างดินหรือหินนั้นให้แห้ง แล้วเก็บในถุงผ้าหรือถุงพลาสติก พร้อมทั้งติดป้ายบอกหมายเลขหลุมเจาะและระดับความลึกของตัวอย่างดินหรือหินที่ถูกต้อง แล้วส่งให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันเจาะน้ำบาดาลบ่อนั้นเสร็จเรียบร้อย

ข้อ ๗ ความลึกของบ่อน้ำบาดาล

(๑) หลุมเจาะน้ำบาดาล ต้องไม่ลึกเกินกว่าความลึกของบ่อน้ำบาดาลที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล เว้นแต่จะมีหลักฐานบ่งชี้ว่าที่ความลึกดังกล่าวยังไม่ขึ้นน้ำ หรือมีชั้นน้ำที่ให้ปริมาณน้ำและหรือคุณภาพน้ำที่ไม่เหมาะสมก็อาจให้เจาะลึกลงไปอีกได้ตามที่พนักงานเจ้าหน้าที่กำหนด

(๒) บ่อน้ำบาดาลที่เจาะในชั้นดิน กรวด หิน หรือหินร่วนต้องใช้ท่อกรงหรือกรง ลึกไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ ของความลึกของหลุมเจาะตาม (๑) เว้นแต่จะมีหลักฐานการตรวจวัดด้วยเครื่องหยั่งธรณี (Well logger) บ่งชี้ว่าต้องใช้ท่อกรงหรือกรงลึกน้อยกว่าร้อยละ ๙๐ ก็ให้ดำเนินการได้ หรือเป็นไปตามวิศวกรหรือนักธรณีวิทยาผู้ควบคุมการเจาะบ่อน้ำกำหนด

(๓) บ่อน้ำบาดาลที่เจาะในชั้นหินแข็ง (Hard formations) ซึ่งมีคุณสมบัติทรงตัวอยู่ได้ให้ใช้ท่อกรงหรือกรงได้ตามความลึกที่เหมาะสม

ข้อ ๘ ท่อกรบ่อน้ำบาดาล

(๑) ท่อกรบ่อทุกขนาดต้องเป็นท่อที่ทำด้วยเหล็กเหนียวผิวเคลือบดำหรือซุบสังกะสี หรือเป็นท่อพีวีซีแข็ง (Unplasticized polyvinyl chloride pipes) ที่ทำขึ้นจากโพลีไวนิลคลอไรด์โดยไม่ผสมพลาสติกไฮเซออร์ และผลิตขึ้นตามมาตรฐานต่อไปนี้

ก. มาตรฐาน ASTM A ๕๓ Standard Pipe หรือ

ข. มาตรฐาน API Spec ๕L Line Pipe หรือ

ค. มาตรฐาน BS ๑๓๘๗ ประเภท Medium-Heavy หรือ

ง. มาตรฐาน มอก. ๒๗๖-๒๗๗ ประเภท ๒-๔ หรือ

จ. มาตรฐาน มอก. ๑๗ ชั้นคุณภาพ PVC ๑๓.๕ หรือ

ฉ. มาตรฐานอื่นใดที่กำหนดขนาด น้ำหนัก และคุณสมบัติ ซึ่งคณะกรรมการน้ำบาดาลได้พิจารณาว่าเทียบเท่ามาตรฐาน ข้อ ก. ข.ค.ง. หรือ จ.

(๒) ในบริเวณที่น้ำมีคุณภาพเป็นกรดหรือมีคุณสมบัติกัดกร่อน หรือมีน้ำเค็มอยู่เหนือน้ำจืด ให้ใช้ท่อกรบ่อที่ผลิตขึ้นตามมาตรฐาน ข้อ ก. ข.ง. (เฉพาะประเภท ๔) หรือ จ.

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๓) การใช้ท่ออื่นใดที่มีได้ทำด้วยเหล็กเหนียวผิวเคลือบดำหรือซุบสังกะสี หรือเป็นท่อ พีวีซีแข็ง (Unplasticized polyvinyl chloride pipes) ที่ทำขึ้นจากโพลีไวนิลคลอไรด์ โดยไม่ผสมพลาสติกไซเซออร์ เป็นท่อกรุ ต้องเป็นชนิดที่คณะกรรมการน้ำบาดาลเห็นชอบ

(๔) ในบ่อน้ำบาดาลบ่อเดี่ยว จะใช้ท่อกรุบ่อหลายขนาดต่อเข้าด้วยกันได้ แต่ขนาดของท่อกรุบ่อตอนบนที่ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จะต้องมีความสัมพันธ์กับปริมาณน้ำที่จะสูบและเครื่องสูบน้ำที่จะใช้

(๕) ก่อนติดตั้งท่อกรุบ่อ จะต้องทำความสะอาดท่อทั้งภายในและภายนอกเสียก่อน

ข้อ ๙ ท่อกรองน้ำ

(๑) ท่อกรองน้ำสำหรับบ่อน้ำบาดาลให้ใช้ได้ทั้งแบบท่อเจาะร่อง (Perforated pipe) และท่อกรอง (Well screen)

(๒) ท่อที่จะใช้ทำเป็นท่อเจาะร่อง ต้องมีมาตรฐานเดียวกับท่อกรุบ่อ ตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๘

(๓) ท่อเจาะร่องต้องมีร่องตามแนวยาวของท่อ ขนาดร่องกว้างไม่เกิน ๓ มิลลิเมตร ($^{\circ}/_{\text{นิ้ว}}$) และแต่ละร่องยาวไม่เกิน ๘๘ มิลลิเมตร ($๓^{\circ}/_{\text{นิ้ว}}$)

(๔) ท่อกรองต้องเป็นท่อที่ผลิตด้วยวิธีการพันเส้นลวดโลหะรอบโครงโลหะ โดยเว้นช่องว่างระหว่างเส้นลวดเป็นทางให้น้ำไหลผ่านได้ และตัวท่อกรองจะต้องมีความแข็งแรงเพียงพอที่จะต้านทานแรงดันของน้ำบาดาลภายในชั้นน้ำและแรงกดจากน้ำหนักของท่อกรุบ่อที่อยู่ข้างบน

(๕) ท่อกรองที่ผลิตโดยใช้วัสดุอื่น ต้องเป็นชนิดที่คณะกรรมการน้ำบาดาลเห็นชอบ

ข้อ ๑๐ กรวดกรู (Gravel pack)

(๑) กรวดที่ใช้กรูรอบๆ ท่อกรองน้ำและท่อกรุบ่อ ต้องใช้กรวดที่มีรูปร่างลักษณะค่อนข้างกลมมน และต้องไม่ใช่หินย่อยเป็นกรวดกรู

(๒) เม็ดกรวดต้องมีขนาดใหญ่พอที่จะไม่ไหลลอดเข้าไปในท่อกรองน้ำ

(๓) ต้องล้างกรวดให้สะอาดก่อนทำการกรูลงข้างบ่อ และระดับกรวดจะต้องสูงไม่เกิน ๕ เมตรจากระดับบนของท่อกรองน้ำหรือเป็นไปตามวิศวกรหรือนักธรณีวิทยาผู้ควบคุมการเจาะบ่อกำหนด

ข้อ ๑๑ การอุดบ่อ (Plug) หรือผนึกข้างบ่อ (Seal)

(๑) หลุมเจาะส่วนที่เจาะลึกเกินกว่าความลึกที่จะลงท่อกรุบ่อ ท่อกรองน้ำ หรือจะใช้ชั้นน้ำต้องอุดให้แน่น

(๒) วัสดุที่จะใช้อุดบ่อหรือผนึกข้างบ่อ ต้องเป็นดินเหนียวบริสุทธิ์หรือซีเมนต์เท่านั้น

(๓) ดินเหนียวบริสุทธิ์ต้องเป็นดินเหนียวน้ำจืด เนื้อเนียน ไม่มีทรายหรือสารอินทรีย์ที่เป็นชั้นหรือก้อนเจือปนอยู่

(๔) ช่องว่างเหนือกรวดกรูรอบๆ ท่อกรุบ่อ ต้องผนึกให้แน่นเพื่อไม่ให้น้ำในชั้นที่อยู่เหนือท่อกรองน้ำไหลลงไปปนกับน้ำในชั้นที่อยู่ระดับเดียวกับท่อกรองน้ำ

ข้อ ๑๒ การพัฒนาบ่อน้ำบาดาล (Well development)

(๑) กรณีน้ำในบ่อน้ำบาดาลเป็นน้ำขุ่นข้นมาก ต้องเริ่มดำเนินการตักหรือเป่า หรือสูบน้ำขุ่นข้นออกทิ้งจนความขุ่นข้นลดลงหรือน้ำค่อนข้างใส

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) เมื่อน้ำในบ่อน้ำบาดาลค่อนข้างใส ต้องดำเนินการต่อด้วยการเป่าล้างด้วยลมตามวิธีการที่เรียกว่า Air lifting โดยใช้สลับกับวิธีกวนน้ำ (Surging) หรือดำเนินการต่อด้วยการสูบน้ำด้วยเครื่องสูบน้ำ

(๓) การเป่าล้างบ่อน้ำบาดาลด้วยเครื่องอัดลม ต้องใช้เครื่องอัดลมที่มีแรงดันและปริมาตรลมที่เหมาะสมกับขนาดและความลึกของบ่อที่จะพัฒนา

ข้อ ๑๓ การทดสอบปริมาณน้ำ

(๑) การทดสอบปริมาณน้ำ ให้กระทำเมื่อได้ทำการพัฒนาบ่อน้ำบาดาลจนได้น้ำใสสะอาดปราศจากตะกอนทรายและตะกอนขุ่นขึ้นใดๆ แล้วเท่านั้น

(๒) วิธีการทดสอบปริมาณน้ำ ให้ใช้ได้ทั้งวิธีการสูบน้ำด้วยอัตราคงที่หรือวิธีการเพิ่มอัตราการสูบน้ำเป็นขั้น ๆ

(๓) การทดสอบปริมาณน้ำ ต้องใช้ระยะเวลาการทดสอบจนระดับน้ำในบ่อน้ำบาดาลลดลงไปอยู่ระดับคงที่แล้วเท่านั้น

(๔) การวัดปริมาณน้ำบาดาล ให้ใช้เครื่องวัดอัตราการไหลของน้ำประเภท Flow meter หรือ Orifice หรือ Weir แต่ถ้าปริมาณน้ำมีน้อยกว่า ๑๕ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง จะตรวจวัดด้วยวิธีการตวงด้วยภาชนะที่รู้ปริมาตรแน่นอนแล้วก็ได้

(๕) การวัดระดับน้ำในบ่อน้ำบาดาล ต้องวัดด้วยสายวัดหรือเครื่องวัดที่บอกความลึกได้แน่นอน

ข้อ ๑๔ การเก็บตัวอย่างน้ำ เพื่อวิเคราะห์คุณลักษณะทางกายภาพ คุณลักษณะทางเคมีคุณลักษณะที่เป็นพิษ และคุณลักษณะทางแบคทีเรีย/แบคทีเรีย ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

ข้อ ๑๕ รายงานการเจาะน้ำบาดาล

(๑) ต้องจัดทำรายงานการปฏิบัติงานประจำวันตามแบบพิมพ์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดโดยทำการเก็บไว้ในบริเวณที่ทำการเจาะน้ำบาดาล เพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ

(๒) ต้องจัดทำรายงานเกี่ยวกับประวัติบ่อ รูปแบบบ่อและชั้นดิน และรายงานการทดสอบปริมาณน้ำตามแบบพิมพ์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด แล้วส่งรายงานดังกล่าวให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องถิ่นภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันทดสอบปริมาณน้ำเสร็จ

ภายใต้บังคับข้อ ๒ (๑) การจัดทำรายงานตามวรรคหนึ่ง ต้องจัดให้ช่างเจาะน้ำบาดาล หรือวิศวกรหรือนักธรณีวิทยาตามข้อ ๒ (๒) เป็นผู้ลงนามรับรองความถูกต้อง

หมวด ๒**การเลิกเจาะน้ำบาดาล****ข้อ ๑๖ การกลบหลุมเจาะน้ำบาดาลที่ไม่ได้ผล**

(๑) เมื่อเลิกเจาะน้ำบาดาลเพราะเจาะไม่ได้ผล ต้องอุด กลบ หรือถมหลุมเจาะโดยต้องอุดให้แน่นด้วยดินเหนียวบริสุทธิ์ หรือซีเมนต์ ดินเหนียวบริสุทธิ์ต้องเป็นดินเหนียวน้ำจืด เนื้อเนียน ไม่มีทรายหรือสารอินทรีย์ที่เป็นชั้นหรือก้อนเจือปนอยู่ พร้อมทั้งเกลี่ยผิวดินให้เรียบร้อยตามสภาพเดิมก่อนการเจาะน้ำบาดาล

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) กรณีที่มีท่อกรงรอน้ำเหลืออยู่ในบ่อ ต่อกุด กลบ หรือถมบ่อทั้งภายในและภายนอกท่อกรงรอน้ำนั้นด้วย ตามวิธีการและใช้วัสดุที่กำหนดในข้อ ๑๖ (๑)

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๑๔) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหากรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อน หรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๑ (๘) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ รวมทั้งแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ การป้องกันน้ำภายนอกไหลลงบ่อน้ำบาดาล

(๑) บ่อน้ำบาดาลทุกบ่อ ต้องฉนิกข้างบ่อตั้งแต่ตอนบนสุดนับจากผิวดินลึกลงไปไม่น้อยกว่า ๖ เมตรด้วยซีเมนต์หรือซีเมนต์ผสมเบนโทไนต์ เพื่อป้องกันมิให้น้ำภายนอกไหลซึมลงข้างท่อกรู

(๒) ในกรณีที่บ่อน้ำบาดาลอยู่ในที่ลุ่มหรืออยู่ต่ำกว่าบริเวณข้างเคียงจะต้องปรับบริเวณที่ตั้งบ่อให้สูงกว่าบริเวณข้างเคียงเพื่อป้องกันมิให้น้ำจากภายนอกไหลเข้ามาในบริเวณที่ตั้งบ่อ

(๓) ในกรณีที่บ่อน้ำบาดาลติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า ต้องทำลานคอนกรีตเป็นชานบ่อรอบปากบ่อน้ำบาดาลหนาไม่น้อยกว่า ๑๕ เซนติเมตร คลุมพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑ ตารางเมตร ส่วนในกรณีที่บ่อน้ำบาดาลติดตั้งเครื่องสูบน้ำมือโยก ต้องทำลานคอนกรีตเป็นชานบ่อรอบปากบ่อน้ำบาดาลหนาไม่น้อยกว่า ๑๕ เซนติเมตร คลุมพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔ ตารางเมตร และรอบชานบ่อจะต้องมีทางระบายน้ำออกจากบริเวณบ่อ

(๔) ในกรณีที่ระงับการใช้บ่อน้ำบาดาลชั่วคราวโดยการถอดถอนเครื่องสูบน้ำออกไปจะต้องปิดปากบ่อให้แน่นหนา เพื่อป้องกันมิให้สิ่งหนึ่งสิ่งใดตกลงไปในบ่อ

ข้อ ๓ คุณภาพของน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้

(๑) น้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคต้องเป็นน้ำที่ได้ผ่านการวิเคราะห์คุณลักษณะจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาลหรือส่วนราชการอื่น หรือองค์การของรัฐที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำหรือสถาบัน

อื่นที่ได้รับการรับรองคุณภาพมาตรฐาน มอก. ๑๓๐๐-๒๕๓๗ (ISO / IEC Guide ๒๕) หรือสถาบันที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลให้ความเห็นชอบตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

(๒) น้ำบาดาลที่จะใช้บริโภค ต้องเป็นน้ำบาดาลที่มีคุณลักษณะทางกายภาพ และคุณลักษณะทางเคมีไม่เกินเกณฑ์อนุโลมสูงสุดตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ ท้ายประกาศนี้

(๓) ในท้องที่ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด ต้องทำการวิเคราะห์หาคุณลักษณะที่เป็นพิษ โดยให้มีปริมาณไม่เกินเกณฑ์อนุโลมสูงสุดตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ ท้ายประกาศนี้

(๔) ในกรณีที่มีความจำเป็น กรมทรัพยากรน้ำบาดาล อาจสั่งให้วิเคราะห์คุณลักษณะทางแบคทีเรียหรือแบคทีเรียก็ได้ โดยต้องมีคุณลักษณะทางแบคทีเรียหรือแบคทีเรีย ไม่เกินเกณฑ์กำหนดที่เหมาะสมตามที่กำหนดไว้ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๔ การฆ่าจุลินทรีย์ในบ่อน้ำบาดาล

(๑) หลังการเจาะน้ำบาดาล หรือหลังการติดตั้งเครื่องสูบน้ำบาดาล หรือหลังการซ่อมส่วนประกอบของเครื่องสูบน้ำบาดาลที่อยู่ในบ่อน้ำบาดาล ต้องทำการฆ่าจุลินทรีย์ในบ่อน้ำบาดาลที่จะใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค

(๒) การฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ในบ่อน้ำบาดาลให้กระทำโดยการกวนน้ำในบ่อน้ำบาดาล โดยใช้ปูนคลอรีน หรือก๊าซคลอรีน เป็นตัวฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ โดยให้ความเข้มข้นของคลอรีนไม่น้อยกว่า ๕๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๓) ภายหลังจากการกวนน้ำในบ่อน้ำบาดาลตาม (๒) ต้องปล่อยทิ้งไว้ไม่น้อยกว่า ๑๒ ชั่วโมงแล้ว สูบน้ำในบ่อน้ำบาดาลออกทิ้งจนหมดกลิ่นคลอรีน

ข้อ ๕ เครื่องสูบน้ำบาดาล

(๑) ต้องล้างอุปกรณ์หรือชิ้นส่วนของเครื่องสูบน้ำให้สะอาดก่อนใส่ลงไปในบ่อน้ำบาดาล

(๒) ในการติดตั้งเครื่องสูบน้ำทุกชนิด จะต้องอุดช่องที่ปากบ่อน้ำบาดาลระหว่างเครื่องสูบน้ำกับตัวบ่อน้ำบาดาลให้แน่น เพื่อป้องกันมิให้น้ำ หรือมลสารอื่นใดจากภายนอกเข้าไปในบ่อน้ำบาดาลได้

ข้อ ๖ การเลิกใช้น้ำบาดาล

(๑) บ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว ต้องอุดกลบด้วยซีเมนต์หรือดินเหนียวบริสุทธิ์ หรือวัสดุอื่นตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด โดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล

การอุดกลบบ่อน้ำบาดาลด้วยวัสดุตามวรรคหนึ่ง ต้องอุดกลบตั้งแต่ก้นบ่อจนถึงปากบ่อตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด โดยมีช่างเจาะน้ำบาดาลเป็นผู้ควบคุมรับผิดชอบในการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล ทั้งนี้ ต้องดำเนินการภายใต้การกำกับ ดูแลของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ หรือพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ซึ่งพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่มอบหมาย

(๒) ช่างเจาะน้ำบาดาลตาม (๑) ต้องเป็นผู้ที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ออกหนังสือรับรองให้ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

(๓) ต้องจัดทำรายงานการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล ตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด แล้วส่งรายงานดังกล่าวให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายใน ๗ วัน นับแต่วันอุดกลบบ่อน้ำบาดาลแล้วเสร็จ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๗ การกำหนดแนวทาง วิธีการและมาตรการสำหรับแก้ไขปัญหาในกรณีที่เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือการแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด

ประกาศ ณ วันที่พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

มาตรฐานน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้

คุณลักษณะทางกายภาพ

รายการ	เกณฑ์กำหนดที่เหมาะสม	เกณฑ์อนุโลมสูงสุด
สี (Color)	๕ (หน่วยแพลทินัม-โคบอลต์)	๑๕ (หน่วยแพลทินัม-โคบอลต์)
ความขุ่น (Turbidity)	๕ (หน่วยความขุ่น)	๒๐ (หน่วยความขุ่น)
ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	๗.๐-๘.๕	๖.๕-๘.๒

คุณลักษณะทางเคมี

รายการ	เกณฑ์กำหนดที่เหมาะสม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	เกณฑ์อนุโลมสูงสุด (มิลลิกรัมต่อลิตร)
เหล็ก (Fe)	ไม่เกิน ๐.๕	๑.๐
แมงกานีส (Mn)	ไม่เกิน ๐.๓	๐.๕
ทองแดง (Cu)	ไม่เกิน ๑.๐	๑.๕
สังกะสี (Zn)	ไม่เกิน ๕.๐	๑๕
ซัลเฟต(SO _๔)	ไม่เกิน ๒๐๐	๒๕๐
คลอไรด์ (Cl)	ไม่เกิน ๒๕๐	๖๐๐
ฟลูออไรด์ (F)	ไม่เกิน ๐.๗	๑.๐
ไนเตรท (NO _๓)	ไม่เกิน ๔๕	๔๕
ความกระด้างทั้งหมด	ไม่เกิน ๓๐๐	๕๐๐
(Total hardness as CaCO _๓)		
ความกระด้างถาวร	ไม่เกิน ๒๐๐	๒๕๐
(Non-carbonate hardness as CaCO _๓)		
ปริมาณมวลสารทั้งหมดที่ละลายได้ไม่เกิน	๖๐๐	๑,๒๐๐
(Total dissolved solids)		

คุณลักษณะที่เป็นพิษ

รายการ	เกณฑ์กำหนดที่เหมาะสม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	เกณฑ์อนุโลมสูงสุด (มิลลิกรัมต่อลิตร)
สารหนู (As)	ต้องไม่มี	๐.๐๕
ไซยาไนด์ (CN)	ต้องไม่มี	๐.๑
ตะกั่ว (Pb)	ต้องไม่มี	๐.๐๕
ปรอท (Hg)	ต้องไม่มี	๐.๐๐๑

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แคดเมียม (Cd)	ต้องไม่มี	๐.๐๑
ซีลีเนียม (Se)	ต้องไม่มี	๐.๐๑

คุณลักษณะทางแบคทีเรีย/แบคทีเรีย

รายการ เกณฑ์กำหนดที่เหมาะสม

Standard plate count ไม่เกิน ๕๐๐ โคโลนีต่อลูกบาศก์เซนติเมตร

Most probable number of น้อยกว่า ๒.๒ ต่อร้อยลูกบาศก์เซนติเมตร

Coliform organism (MPN)

E. coli ต้องไม่มี

(๑๕) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันการปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๑ (๑๐) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เพื่อเป็นการป้องกันความเสียหายอันอาจเกิดขึ้นแก่แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาลที่สำคัญของประเทศ ซึ่งตั้งอยู่ในจังหวัด....และจังหวัด.... รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลจึงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการดำเนินมาตรการเฝ้าระวังแหล่งกำเนิดมลพิษที่อาจก่อให้เกิดสภาวะปนเปื้อนหรือแพร่กระจายของมลพิษลงสู่แหล่งทรัพยากรน้ำบาดาล ดังต่อไปนี้

๑. ให้โรงงานจำพวก ... ประเภท.... ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน และสถานที่ฝังกลบหรือกำจัดมูลฝอยทุกชนิดซึ่ง ที่ตั้งอยู่ใกล้แหล่งน้ำบาดาลในตำบล.....อำเภอ... จังหวัด ติดตั้งบ่อตรวจสอบคุณภาพน้ำ ตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

๒. ตำแหน่งและความลึกของบ่อตรวจสอบคุณภาพน้ำ

๒.๑ การติดตั้งบ่อตรวจสอบคุณภาพน้ำสำหรับสถานที่กำจัดมูลฝอยให้ติดตั้งอย่างน้อย ๓ บ่อ ตามทิศทางการไหลของน้ำใต้ดินโดยติดตั้งในบริเวณต้นน้ำใต้ดิน (Upgradient) จำนวน ๑ บ่อ โดยอยู่นอกสถานที่กำจัดมูลฝอยไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร และท้ายน้ำใต้ดิน (Downgradient) จำนวน ๒ บ่อในพื้นที่กำจัดมูลฝอย ๑ บ่อ และนอกพื้นที่กำจัดมูลฝอย ๑ บ่อ โดยให้เจาะลึกถึงระดับน้ำใต้ดินชั้นแรกจากพื้นล่างสุดของสถานที่กำจัดมูลฝอย

๒.๒ การติดตั้งบ่อตรวจสอบคุณภาพน้ำสำหรับโรงงานประเภท.... ให้ติดตั้งอย่างน้อย...บ่อตามทิศทางการไหลของน้ำใต้ดิน โดยติดตั้งในบริเวณต้นน้ำใต้ดิน (Upgradient) จำนวน ๑ บ่อโดยอยู่นอกเขตโรงงานไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร และท้ายน้ำใต้ดิน (Downgradient) จำนวน ๒ บ่อในพื้นที่เขตโรงงาน ๑ บ่อและนอกพื้นที่เขตโรงงาน ๑ บ่อโดยให้เจาะลึกถึงระดับน้ำใต้ดินลงไปเมตร

๓. ให้ผู้ประกอบการข้างต้น เก็บตัวอย่างน้ำจากบ่อตรวจสอบคุณภาพน้ำ รายงานต่ออธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือผู้ที่อธิบดีมอบหมาย ทุก [๑๕] วัน

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๑๖) เรื่อง กำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกฎกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก
พ.ศ.

.....

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดวิธีการให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอก ซึ่งต้องขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ตามบทบัญญัติมาตรา ๑๑ (๑๑) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๑ (๑๑) แห่งพระราชบัญญัติน้ำ พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ในการประกอบกิจการน้ำบาดาล นายจ้างต้อง

(๑) จัดให้มีทะเบียนประวัติคนงานที่ทำงานอยู่พื้นที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับกิจการน้ำบาดาลตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดพร้อมที่จะแสดงแก่พนักงานเจ้าหน้าที่เพื่อการตรวจสอบและต้องส่งสำเนาให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลหนึ่งชุด นับแต่วันที่เริ่มประกอบกิจการน้ำบาดาล

(๒) จัดให้มียารักษาโรคและเครื่องมือแพทย์สำหรับการปฐมพยาบาลไว้ที่สถานประกอบกิจการน้ำบาดาล เพื่อช่วยเหลือคนงานได้ทันทีเมื่อเกิดเจ็บป่วยหรือเกิดอุบัติเหตุ

(๓) รายงานให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลทราบภายในสามวันทำการเมื่อคนงานได้รับอันตรายเนื่องจากการปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

(๔) จัดให้มีที่พักที่มีอากาศถ่ายเทได้ดี ไฟส่องสว่าง น้ำดื่ม น้ำใช้ ห้องชำระล้างร่างกายและส้วมที่ถูกสุขอนามัยสำหรับคนงานในพื้นที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล

(๕) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบทำการตรวจตรากดดันให้ลูกจ้างปฏิบัติงานตามข้อกำหนดการจ้างเพื่อความปลอดภัยอย่างเคร่งครัดเป็นประจำ และบันทึกผลการตรวจไว้เป็นหลักฐานเพื่อแสดงแก่พนักงานเจ้าหน้าที่

(๖) จัดให้มีการอบรมเจ้าหน้าที่เกี่ยวกับการปฐมพยาบาลหรือป้องกันอันตรายที่เกิดจากการปฏิบัติงานของลูกจ้าง และส่งเจ้าหน้าที่เข้ารับการอบรมกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(๗) จัดให้มีอุปกรณ์ดับเพลิงติดตั้งไว้ ณ จุดต่างๆ ในบริเวณสถานประกอบกิจการน้ำบาดาล

ข้อ ๓ ในการประกอบกิจการน้ำบาดาล นายจ้างต้อง

(๑) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายต่างๆ และรักษาอุปกรณ์เหล่านั้นให้อยู่ในสภาพพร้อมที่จะใช้งานได้เป็นอย่างดีอยู่เสมอ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) จัดให้มีหมวกนิรภัย รองเท้านิรภัย ถุงมือหนัง หรือถุงมือที่เหมาะสมกับงานแต่ละชนิด เครื่องป้องกันเสียง เครื่องป้องกันฝุ่นและเครื่องป้องกันสายตา และกำชับให้ลูกจ้างสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

ข้อ ๔ ในการใช้เครื่องจักรสำหรับการประกอบกิจการน้ำบาดาล นายจ้างต้อง

- (๑) ควบคุมมิให้ผู้อื่นที่ไม่มีหน้าที่รับผิดชอบโดยตรงเข้าไปปฏิบัติงานเกี่ยวกับเครื่องจักร
- (๒) ควบคุมให้ลูกจ้างที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับเครื่องจักรแต่งกายให้รัดกุม ห้ามถอดเสื้อขณะปฏิบัติงาน สวมใส่เสื้อผ้าที่กระชับ ไม่สวมใส่เครื่องประดับที่อาจถูกเครื่องจักรหนีบหรือดึงได้
- (๓) ปิดกั้นเครื่องจักร สายพาน ฟันเฟือง ข้อเสื่อหรือโพลวีล ที่อาจเป็นอันตรายแก่บุคคลให้เป็นที่ปลอดภัย
- (๔) ปิดกั้นพูลเลที่อยู่ในระยะสูงจากพื้นอาคารหรือทางเดินไม่เกิน ๒.๕ เมตร ให้เป็นที่ปลอดภัย
- (๕) ควบคุมมิให้ผู้ใดเริ่มเดินเครื่องจักร จนกว่าจะแน่ใจว่าไม่มีผู้อื่นอยู่ในระยะที่อาจได้รับอันตรายจากเครื่องจักรนั้น
- (๖) จัดทางเดินให้ห่างจากเครื่องจักรให้เหมาะสม ถ้าทางเดินแคบ ต้องปิดกั้นเครื่องจักรด้านที่อยู่ชิดทางเดินให้เป็นที่ปลอดภัย
- (๗) จัดให้เครื่องจักรที่เคลื่อนที่ได้ด้วยจักรกล มีเครื่องห้ามล้อ เครื่องให้สัญญาณและระบบไฟที่ใช้การได้ดี

(๘) จัดให้มีป้ายข้อความว่า “อันตราย-เครื่องจักรกำลังทำงาน” แสดงให้เห็นโดยชัดเจนโดยใช้ป้ายพื้นสีขาว ตัวอักษรสีแดงติดตั้งไว้ในระยะห่างจากบริเวณทำงานไม่น้อยกว่า ๕ เมตร

ข้อ ๕ ในการใช้หม้อน้ำของเครื่องจักรไอน้ำสำหรับการประกอบกิจการน้ำบาดาล นายจ้างต้อง

- (๑) จัดให้มีการตรวจสอบภายในหม้อน้ำไม่น้อยกว่าปีละหนึ่งครั้ง
- (๒) จัดให้มีการตรวจสอบลิ้นป้องกันภัยเป็นประจำ
- (๓) รักษาเครื่องวัดระดับน้ำ เครื่องวัดความดันไอน้ำและส่วนประกอบของเครื่องวัดให้สะอาดและอยู่ในสภาพที่ใช้งานได้เป็นอย่างดี
- (๔) ควบคุมมิให้ผู้ใดซ่อมแซมหม้อน้ำหรือส่วนประกอบที่ต่อจากหม้อน้ำในขณะที่มีความดันไอน้ำอยู่
- (๕) จัดให้มีทางออกไม่น้อยกว่าสองทางสำหรับห้องที่ติดตั้งหม้อน้ำ ถ้าทางออกมีบานประตูต้องใช้งานประตูที่เปิดออกทางด้านนอก
- (๖) จัดให้มีป้ายข้อความว่า “อันตราย-ความดันไอน้ำ” แสดงให้เห็นโดยชัดเจนโดยใช้ป้ายพื้นสีขาว ตัวอักษรสีแดงไว้ที่ตั้งหม้อน้ำ

ข้อ ๖ ในการใช้ไฟฟ้าในการประกอบกิจการน้ำบาดาล นายจ้างต้อง

- (๑) จัดให้มีเครื่องป้องกันฟ้าผ่าสำหรับอุปกรณ์และวงจรไฟฟ้าแรงสูง
- (๒) จัดให้สายไฟฟ้าแรงสูงอยู่สูงจากพื้นดินไม่น้อยกว่า ๕ เมตร และในกรณีมีความจำเป็นต้องวางสายผ่าอาคารหรือสิ่งปลูกสร้างอื่นต้องอยู่สูงกว่าส่วนบนของอาคารหรือสิ่งปลูกสร้าง ไม่น้อยกว่า ๓ เมตร

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๓) จัดให้มีป้ายข้อความว่า “อันตราย-ไฟฟ้าแรงสูง” แสดงให้เห็นโดยชัดเจน โดยใช้ป้ายพื้นสีขาว ตัวอักษรสีแดงไว้ที่ตั้งหม้อแปลงและแผงไฟแรงสูง

(๔) จัดให้มีสายดินสำหรับโครงโลหะ โลหะที่เป็นส่วนครอบคลุมมอเตอร์หรือเครื่องกำเนิดไฟฟ้า แผงไฟหรืออุปกรณ์ไฟฟ้าอื่นใด ที่ไฟฟ้าอาจรั่วไหลได้และจัดให้มีการตรวจสอบวงจรสายดินให้ใช้งานได้ที่อยู่เสมอ

(๕) จัดให้มีที่ตัดแผงไฟโดยให้มีเนื้อที่ว่างโดยรอบพอที่จะปฏิบัติงานได้โดยสะดวก มีแสงสว่างเพียงพอ และติดตั้งเครื่องตัดวงจรไฟฟ้ากรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

(๖) จัดให้มีเครื่องหมายแสดงหน้าที่ของสวิตซ์ไฟฟ้าแต่ละตัวให้ชัดเจนไว้ที่สวิตซ์นั้น

(๗) ควบคุมมิให้มีการปฏิบัติการเกี่ยวกับวงจรไฟฟ้าในขณะที่มีกระแสไฟฟ้าผ่าน

(๘) ใส่กุญแจหรือผูกยึดสวิตซ์ไฟฟ้าแรงสูงเมื่อปลดสวิตซ์นั้นออกจากวงจร และจัดให้มีป้ายข้อความว่า “อันตราย-อย่าสับสวิตซ์” แสดงให้เห็นโดยชัดเจนโดยใช้ป้ายพื้นสีขาว ตัวอักษรสีแดงไว้ที่สวิตซ์นั้น

(๙) ควบคุมมิให้ผู้ใดสับสวิตซ์ไฟฟ้าในวงจรจนกว่าจะทราบแน่นอนว่ามีผู้อื่นกำลังปฏิบัติงานเกี่ยวกับวงจรนั้นอยู่

(๑๐) ควบคุมมิให้ผู้ใดพันสายเคเบิลขณะที่มีกระแสไฟฟ้าผ่าน และไม่ใช้สายไฟที่ไม่มีฉนวนหุ้มต่อแยกเข้า หรือต่อภายในอาคาร หรือสิ่งปลูกสร้างอื่น

ข้อ ๗ ในการปฏิบัติงานเชื่อมโลหะ นายจ้างต้อง

(๑) ควบคุมให้มีการตรวจสอบว่าไม่มีวัสดุติดไฟอยู่ใกล้บริเวณที่จะทำการเชื่อมโลหะนั้น

(๒) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันดวงตาในขณะที่ปฏิบัติงานเชื่อมโลหะ เพื่อป้องกันแสงจากการเชื่อมโลหะ หรือเศษโลหะกระเด็นเข้าตา

(๓) ควบคุมให้มีการล้างทำความสะอาดชิ้นงานโลหะที่เป็นภาชนะที่มีสารไวไฟอยู่ภายใน เช่น ถังน้ำมัน ก่อนทำการเชื่อมเพื่อกำจัดไอระเหยของสารไวไฟมิให้ตกค้างอยู่

(๔) ควบคุมให้มีการสวมรองเท้านิรภัยในการเชื่อมโลหะในที่เปียกชื้น และให้มีวัสดุที่เป็นฉนวนไฟฟ้ารองรับตรงจุดที่ทำการเชื่อม

ประกาศ ณ วันที่

พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๑๗) เรื่อง การจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง
ของทรัพยากรน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการศึกษา
ผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาล

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๒ วรรคสาม วรรคสี่ และมาตรา ๖๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. จึงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาล ดังต่อไปนี้

๑. รายงานการศึกษาผลกระทบเบื้องต้นต่อระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องของทรัพยากรน้ำบาดาล ต้องประกอบด้วยสาระสำคัญ ดังนี้

๑.๑ ประเมินการใช้น้ำ ขอบเขตของกิจการที่จะใช้น้ำบาดาล ในพื้นที่แหล่งน้ำบาดาลที่ขออนุญาตเจาะและบริเวณโดยรอบที่จะมีการใช้น้ำบาดาลทั้งหมด

๑.๒ การวิเคราะห์และประเมินผลกระทบเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล รวมถึงผลกระทบต่อผู้ใช้น้ำอื่นๆ และต่อทรัพยากรสัตว์น้ำในบริเวณที่อาจเกี่ยวข้องไปถึง ในด้านต่างๆ ต่อไปนี้

(๑) การลดลงของอัตราการไหลน้ำ (reduction in streamflow) และผลกระทบต่อการจัดการปริมาณน้ำผิวดิน ในช่วงน้ำน้อย (effects on low flow regime)

(๒) ผลกระทบต่อปริมาณและระดับน้ำที่จำเป็นแก่การหล่อเลี้ยงพื้นที่อนุรักษ์และคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณใกล้เคียง

(๓) ผลกระทบจากการแพร่กระจายของน้ำเค็ม

(๔) ความเสี่ยงในการเกิดปัญหาแผ่นดินทรุด

(๕) ผลกระทบต่อเกษตรกรรมในพื้นที่และบริเวณที่เกี่ยวข้อง

(๖) ความเสี่ยงที่จะเกิดความเสียหายต่อทรัพยากร จากปัญหาน้ำท่วม หรือการทับถมของดินตะกอน (siltation) หรือการพุ่งของน้ำจากบ่อน้ำบาดาลที่ไม่สามารถควบคุมได้ (uncontrolled flowing artesian wells)

๑.๓ แผนและมาตรการตรวจสอบและควบคุมผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น เพื่อรักษาความสมดุลและยั่งยืนของทรัพยากรน้ำบาดาล

๑.๔ ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

(๑) แผนที่ภูมิศาสตร์และรายงานสภาพทางธรณีวิทยาและอุทกธรณีวิทยา (published geology and hydrogeology reports)

(๒) แผนที่ภูมิสภาพดิน (soil maps)

(๓) แผนที่ลุ่มน้ำ (watershed maps)

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

- (๔) แผนที่แสดงการจำแนกชั้นน้ำบาดาล (aquifer classification maps)
- (๕) ภาพถ่ายทางอากาศของพื้นที่โดยรอบ (aerial photography)
- (๖) ข้อมูลเกี่ยวกับสภาพดินฟ้าอากาศ (climatic data)
- (๗) ข้อมูลที่มีการบันทึกไว้เกี่ยวกับบ่อน้ำบาดาลในแอ่งน้ำบาดาลเดียวกัน (water well record data) รวมถึงข้อมูลบ่อสังเกตการณ์ (observation well data) ที่ปรากฏ
- (๘) ข้อมูลด้านคุณภาพทางเคมีของน้ำบาดาลและน้ำผิวดิน (ground water and surface water chemistry data) ในแหล่งที่จะเจาะ
- (๙) ผลการทดสอบสำรวจที่ได้จากบ่อเจาะทดลองและหลุมสำรวจ (exploration test holes and test pits)
- (๑๐) อื่นๆ ที่อาจจะจำเป็นต้องศึกษาเพิ่มเติมเช่น การสำรวจธรณีฟิสิกส์บนผิวดิน (surface geophysical investigation) การจำลองสภาพน้ำบาดาล (groundwater model) เป็นต้น

๒. เอกสารประกอบรายงาน

๒.๑ รายชื่อผู้จัดทำรายงาน ซึ่งต้องประกอบด้วยนักอุทกธรณีวิทยาผู้ชำนาญการ ที่เป็นสมาชิกสมาคมอุทกธรณีวิทยาไทย อย่างน้อย ๒ คน

๒.๒ รายชื่อช่างเจาะน้ำบาดาล

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๑๘) เรื่อง ยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง ยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

พ.ศ.

ด้วยปรากฏอย่างชัดเจนว่าทรัพยากรน้ำบาดาลในแหล่งน้ำบาดาล ในพื้นที่.....[ตำบล] [อำเภอ] หรือ [จังหวัด] มีปริมาณและคุณภาพของน้ำบาดาลได้กลับมาสู่ภาวะปกติแล้ว และเหตุที่ก่อหรืออาจจะก่ออันตรายอย่างร้ายแรงต่อแหล่งหรือแอ่งน้ำบาดาลนั้นได้สิ้นสุดลงแล้ว จึงไม่มีความจำเป็นต้องกำหนดให้เป็นเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลอีกต่อไป อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๔ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงออกประกาศยกเลิกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลในพื้นที่.....[ตำบล] [อำเภอ] หรือ [จังหวัด]

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๑๙) เรื่อง ยกเลิกเขตห้ามสูบน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง ยกเลิกเขตห้ามสูบน้ำบาดาล

พ.ศ.

ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง เขตห้ามสูบน้ำบาดาล ลงวันที่พ.ศ. ๒๕...ซึ่งได้กำหนดให้พื้นที่ภายในบริเวณที่วัดจากแนวเส้นศูนย์กลางของทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ... (ถนนสาย... -) ออกไปทั้งสองด้าน ด้านละ ... เมตร ตั้งแต่... [หมู่บ้าน] [ตำบล][อำเภอ] จังหวัด... ถึงสุดเขต[หมู่บ้าน] [ตำบล][อำเภอ] จังหวัด เป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล

ด้วยปรากฏต่อมาในภายหลังว่า [ปัญหาการลดตัวลงของระดับน้ำในชั้นน้ำบาดาล] [ปัญหาชั้นน้ำบาดาลเสียหายหรือเสื่อมสภาพ] [ความเสียหายแก่ทรัพยากรของชาติหรือสิ่งแวดล้อมอย่างร้ายแรง] [ความอันตรายแก่ทรัพย์สินหรือสุขภาพของประชาชน] [ความเสี่ยงต่อการเกิดแผ่นดินไหว] ที่มีเหตุมาจากการสูบน้ำบาดาลได้ยุติลงแล้ว

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๙ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่สามารถกลับไปใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำบาดาลได้ตามปกติ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงออกประกาศยกเลิกพื้นที่ดังต่อไปนี้ จากการเป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล

พื้นที่ภายในบริเวณที่วัดจากแนวเส้นศูนย์กลางของทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ... (ถนนสาย... - ...) ออกไปทั้งสองด้าน ด้านละ ... เมตร ตั้งแต่... [หมู่บ้าน] [ตำบล] [อำเภอ] จังหวัด... ถึงสุดเขต[หมู่บ้าน] [ตำบล] [อำเภอ] จังหวัด

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๒๐) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการ และจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงิน ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงิน ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗๐ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยการเสนอแนะของคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จึงออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลังไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในประกาศนี้

“กองทุน” หมายความว่า กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เรียกโดยย่อว่า “กพน.”

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการบริหาร กพน.

“ประธานกรรมการ” หมายความว่า ประธานคณะกรรมการบริหาร กพน.

“เจ้าหน้าที่การเงิน” หมายความว่า หัวหน้าฝ่ายการเงินหรือตำแหน่งอื่นซึ่งปฏิบัติงานลักษณะเช่นเดียวกันกับหัวหน้าฝ่ายการเงิน และให้หมายความรวมถึงเจ้าหน้าที่ผู้ทำหน้าที่รับจ่ายเงินของกองทุนด้วย

“หลักฐานการจ่าย” หมายความว่า หลักฐานซึ่งแสดงว่าได้มีการจ่ายเงินให้แก่ผู้รับเงินตามข้อผูกพันแล้ว

“ใบสำคัญคู่จ่าย” หมายความว่า หลักฐานการจ่ายที่เป็นใบเสร็จรับเงิน หลักฐานของทางธนาคารแสดงการจ่ายเงินให้แก่เจ้าหน้าที่ หรือหลักฐานการนำเงินเข้าบัญชีเงินฝากธนาคาร

“ใบเสร็จรับเงิน” หมายความว่า หลักฐานการรับเงินที่กองทุนออกให้แก่ผู้ชำระเงิน

“เงินยืมตรงจ่าย” หมายความว่า เงินที่กองทุนจ่ายให้เจ้าหน้าที่ยืมเพื่อตรงจ่ายเป็นค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานของกองทุน

ข้อ ๒ กองทุนนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม

ข้อ ๓ กองทุนประกอบด้วยทรัพย์สิน ดังต่อไปนี้

(๑) เงินที่โอนมาจากเงินทุนหมุนเวียนน้ำบาดาล

(๒) เงินที่ได้จากการเก็บค่าใช้น้ำบาดาลตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. นำส่งเข้ากองทุนตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวง

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๓) เงินที่ได้จากการเก็บค่านูรักษน้ำบาดาล

(๔) เงินหรือทรัพย์สินอื่นที่ได้รับจากภาคเอกชนทั้งภายในและภายนอกประเทศ รัฐบาล ต่างประเทศหรือองค์การระหว่างประเทศ

(๕) เงินหรือทรัพย์สินที่ได้จากการบริจาค

(๖) ดอกผลและผลประโยชน์อื่นใดที่ได้จากกองทุน

(๗) เงินอุดหนุนที่รัฐบาลจัดสรรให้ตามความจำเป็นเพื่อดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของกองทุน

(๘) เงินอื่นๆ ที่ได้รับมาเพื่อดำเนินการกองทุน

ข้อ ๔ ให้กองทุนรับเงินได้โดยวิธีใดวิธีหนึ่ง ดังต่อไปนี้

(๑) เงินสด หรือตัวแลกเงิน

(๒) เช็ค โดยต้องมีเงื่อนไขดังต่อไปนี้

(ก) มิใช่เช็คโอนสลักหลัง

(ข) มีรายการครบถ้วนตามมาตรา ๙๘๘ แห่งประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

(ค) วันที่ออกเช็คจะต้องเป็นวันที่นำเช็คนั้นมาชำระและมีเช็คที่ลงวันที่ล่วงหน้า

(ง) เป็นเช็คขีดคร่อม สั่งจ่ายเงินแก่ “กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล” และขีดฆ่าคำว่า “หรือผู้ถือ” ออก

(จ) แคชเชียร์เช็ค สั่งจ่ายเงินแก่ “กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล”

(๓) โดยผ่านธนาคาร

ข้อ ๕ ให้เปิดบัญชีเงินฝากธนาคารที่เป็นรัฐวิสาหกิจหรือธนาคารเฉพาะกิจของรัฐโดยใช้ชื่อบัญชี “บัญชีกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล” เพื่อรับเงินตาม ข้อ ๓ (๒) และ (๓) โดยผ่านธนาคาร

ข้อ ๖ การรับเงินเป็นเงินสด เช็คหรือตัวแลกเงินให้นำฝากเข้าบัญชีธนาคารตามข้อ ๕ ภายในวันที่ได้รับ หรืออย่างช้าไม่เกิน ๓ วันทำการ

ข้อ ๗ ให้เจ้าหน้าที่การเงิน ออกใบเสร็จรับเงินให้แก่ผู้ชำระเงินทุกครั้ง ทั้งนี้ ใบเสร็จรับเงินให้เป็นไปตามแบบที่กระทรวงการคลังกำหนด

ข้อ ๘ การนำเงินส่งเข้ากองทุน

(๑) ส่วนกลางให้นำเงินที่ฝากไว้ที่ธนาคารตามข้อ ๕ ส่งเข้าบัญชีเงินฝากที่กรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง อย่างน้อยสัปดาห์ละหนึ่งครั้ง

(๒) ส่วนภูมิภาคให้นำเงินที่ฝากไว้ที่ธนาคารตามข้อ ๕ ส่งเข้าบัญชีเงินฝากที่สำนักงานคลัง จังหวัด/สำนักงานคลังอำเภอ แล้วแต่กรณี อย่างน้อยสัปดาห์ละหนึ่งครั้ง และให้โอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากที่ กรมบัญชีกลางกระทรวงการคลัง อย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง

ข้อ ๙ เงินกองทุนให้ใช้จ่ายได้ตามวัตถุประสงค์ในการจัดตั้งและตามแผนแม่บท เพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อมที่จัดทำขึ้น เพื่อกิจการดังต่อไปนี้

(๑) การศึกษา สำรวจ วิจัย และการวางแผนแม่บทเพื่อการพัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล และสิ่งแวดล้อม

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) การช่วยเหลือและอุดหนุนกิจการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการทดแทนและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล

(๓) ค่าใช้จ่ายในการบริหารกองทุน ตามที่ตกลงกับกระทรวงการคลัง

(๔) ค่าใช้จ่ายในการจ้างเอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล

การจ่ายเงินตาม (๑) ถึง (๔) ให้จ่ายได้เมื่อได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการ

ข้อ ๑๐ วิธีการเบิกจ่ายเงิน ให้ปฏิบัติดังนี้

(๑) การเบิกเงินจากกองทุนต้องทำเป็นหนังสือ โดยแนบมติคณะกรรมการและหรือแผนการ
ใช้จ่ายเงินด้วย

(๒) ให้ประธานกรรมการหรือผู้ที่ประธานกรรมการมอบหมาย เป็นผู้มีอำนาจอนุมัติและสั่ง
จ่ายเงินของกองทุน

(๓) การอนุมัติจ่ายเงินตามข้อ (๒) ให้ผู้มีอำนาจลงลายมือชื่ออนุมัติในหลักฐานการจ่ายหรือ
ใบสำคัญคู่จ่ายหรือหลักฐานการขอรับชำระหนี้ทุกฉบับ หรือลงลายมือชื่อผู้อนุมัติในงบบัญชีหลักฐานการจ่ายหรือ
ใบสำคัญคู่จ่ายก็ได้

(๔) การจ่ายเงินทุกครั้งให้จ่ายเป็นเช็ค ยกเว้นการจ่ายเงินที่มีวงเงินไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ บาท
จะจ่ายเป็นเงินสดก็ได้ หรือการจ่ายลักษณะอื่นที่มีความจำเป็นโดยได้รับอนุมัติจากประธานกรรมการ

(๕) การเขียนเช็คสั่งจ่ายเงินให้เจ้าหนี้หรือผู้มีสิทธิรับเงิน ให้สั่งจ่ายโดยระบุชื่อเจ้าหนี้หรือ
ผู้มีสิทธิรับเงิน และขีดฆ่าคำว่า “หรือตามคำสั่ง” “หรือผู้ถือ” ออกและขีดคร่อมด้วย

(๖) การจ่ายเงินจะต้องมีหลักฐานการจ่ายไว้เพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบ

ข้อ ๑๑ การยืมเงินตรงจ่ายและการจ่ายเงินตรงจ่าย ให้เป็นไปตามระเบียบของทางราชการโดย
อนุโลม

ข้อ ๑๒ การเก็บรักษาเงิน

(๑) ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลเปิดบัญชีเงินฝากไว้ที่กรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลัง ชื่อ
บัญชี “บัญชีกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล”

เพื่อความคล่องตัวในการปฏิบัติงาน ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลเปิดบัญชีเงินฝากกับธนาคาร
ที่เป็นรัฐวิสาหกิจหรือธนาคารเฉพาะกิจของรัฐได้ตามความเหมาะสม ภายในเงื่อนไขและวิธีการที่กระทรวงการคลัง
กำหนด

(๒) ส่วนภูมิภาค ให้เปิดบัญชีเงินฝากไว้ที่สำนักงานคลังจังหวัดหรือสำนักงานคลังอำเภอ
แล้วแต่กรณี ชื่อบัญชี “กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล”

ข้อ ๑๓ การเบิกจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน และการนำส่งเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ในประกาศนี้ ให้ถือปฏิบัติตามระเบียบแบบแผนของทางราชการ โดยอนุโลม

ข้อ ๑๔ ในการจัดหาผลประโยชน์จากเงินหรือทรัพย์สินของกองทุน ให้เป็นไปตามมติของ
คณะกรรมการ โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง

ข้อ ๑๕ การซื้อ การจ้าง การพัสดุ และการจำหน่ายทรัพย์สินของกองทุน ให้เป็นไปตามระเบียบสำนัก
นายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยอนุโลม

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๑๖ การบัญชีของกองทุนให้เป็นไปตามหลักการและนโยบายบัญชีสำหรับหน่วยงานภาครัฐตามที่กระทรวงการคลังกำหนด

ข้อ ๑๗ ให้สำนักงานกองทุนรับผิดชอบจัดทำรายงานการเงิน ดังนี้

(๑) จัดทำรายงานรายได้-ค่าใช้จ่ายของกองทุน เสนอต่อประธานกรรมการภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป

(๒) ให้จัดทำรายงานการเงินเสนอต่อคณะกรรมการภายใน ๑๒๐ วัน นับตั้งแต่วันสิ้นปีงบประมาณและให้ดำเนินการตามมาตรา ๗๔ ด้วย

(๓) ให้จัดทำรายงานการเงินประจำปีให้กรมทรัพย์สินทางปัญญา เพื่อจัดทำรายงานการเงินรวมส่งกรมบัญชีกลางภายใน ๙๐ วัน นับตั้งแต่วันสิ้นปีงบประมาณ

ข้อ ๑๘ ให้สำนักงานกองทุน จัดให้มีการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการดำเนินงานการเงินการบัญชี และการพัสดุของกองทุนอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง แล้วรายงานประธานกรรมการนำเสนอคณะกรรมการเพื่อทราบ

ข้อ ๑๙ ให้ประธานกรรมการเป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้ และมีอำนาจกำหนดระเบียบ คำสั่ง ข้อบังคับและอื่น ๆ เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติ ทั้งนี้ ต้องไม่ขัดหรือแย้งระเบียบนี้ และรายงานให้คณะกรรมการทราบ

ข้อ ๒๐ การดำเนินการใด ๆ ที่ไม่อาจปฏิบัติตามประกาศนี้ได้ ให้ขออนุมัติคณะกรรมการโดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง

ข้อ ๒๑ กรณีที่ยังไม่ได้จัดตั้งสำนักงานกองทุน เพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามประกาศนี้ ให้ฝ่ายควบคุมกิจการน้ำบาดาลปฏิบัติหน้าที่แทนไปพลางก่อน จนกว่าการจัดตั้งสำนักงานกองทุนจะแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ ให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๒๑) เรื่องกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขายทอดตลาด ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขายทอดตลาด
ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล
พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘๘ มาตรา ๘๙ และมาตรา ๙๐ ประกอบมาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจึงออกประกาศไว้ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“สิ่งที่ยึดหรืออายัด” หมายความว่า เครื่องจักร เครื่องอุปกรณ์ ยานพาหนะ หรือสิ่งอื่นใดที่เกี่ยวข้อง ในกรณีที่มีเหตุสงสัยว่าการประกอบกิจการน้ำบาดาล อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาล

“สิ่งที่ยึดหรืออายัด” หมายความว่า สิ่งที่ยึดหรืออายัดที่อธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายอนุมัติให้ขายทอดตลาด

“คณะกรรมการขายทอดตลาด” หมายความว่า ผู้ซึ่งได้รับมอบหมายจากอธิบดีให้มีอำนาจจัดการขายทอดตลาดซึ่งสิ่งที่ยึดหรืออายัดหรือสิ่งที่ศาลสั่งริบ ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

“อธิบดี” หมายความว่า อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

“หลักประกัน” หมายความว่า เงินสดหรือแคชเชียร์เช็ค (cashier cheque) ที่นำมาเป็นหลักประกันเพื่อการเข้าร่วมเสนอราคาในการขายทอดตลาด

“เงินมัดจำ” หมายความว่า เงินสดหรือแคชเชียร์เช็ค (cashier cheque) ที่ให้ไว้เพื่อเป็นพยานหลักฐานว่าได้มีการทำสัญญาแล้ว และเพื่อเป็นประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ข้อ ๓ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลรักษาการตามประกาศนี้ และให้มีอำนาจออกคำสั่งเพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามประกาศนี้

ข้อ ๔ ให้อธิบดีมอบหมายคณะกรรมการขายทอดตลาด ดังต่อไปนี้

(๑) กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดได้เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร จังหวัดนนทบุรี จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรสาคร จังหวัดปทุมธานี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และจังหวัดนครปฐม ให้คณะกรรมการขายทอดตลาด ประกอบด้วย

(ก) ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลหรือผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดแห่งท้องที่ที่ยึดหรืออายัด

(ข) เจ้าหน้าที่ของสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลหรือเจ้าหน้าที่ของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดแห่งท้องที่ที่ยึดหรืออายัดจำนวน ๒ คน

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) กรณีสิ่งที่ยืดหรืออายุได้เกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่น ๆ ให้คณะกรรมการขายทอดตลาดประกอบด้วย

(ก) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด แห่งท้องที่ที่ยืด หรืออายุได้

(ข) เจ้าหน้าที่ของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด แห่งท้องที่ที่ยืด หรืออายุได้จำนวน ๒ คน

ให้คณะกรรมการขายทอดตลาดของหน่วยงานตาม (๑) และ (๒) มีอำนาจจัดการขายทอดตลาดสิ่งที่ยืดหรืออายุได้ หรือสิ่งที่ศาลสั่งริบซึ่งหน่วยงานนั้นเป็นผู้ยืด หรืออายุได้ หรือส่งดำเนินคดี

ในการประชุมและการจัดการขายทอดตลาดของคณะกรรมการขายทอดตลาด ให้ประกอบด้วยกรรมการอย่างน้อยสองในสาม

อธิบดีอาจมอบหมายให้เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานใดเป็นคณะกรรมการขายทอดตลาดเพิ่มเติมก็ได้

ข้อ ๕ ให้คณะกรรมการขายทอดตลาดเป็นผู้พิจารณาอนุมัติให้ขายทอดตลาดสิ่งที่ยืด หรืออายุได้ หรือสิ่งที่ศาลสั่งริบ

ข้อ ๖ การขายทอดตลาดให้ถือเกณฑ์ ดังนี้

(๑) สิ่งที่ยืด หรืออายุได้โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาลพ.ศ.ยังไม่ตกเป็นของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือก่อนคดีถึงที่สุดแต่เป็นของเสียง่าย หรือถ้าเก็บไว้จะเป็นการเสี่ยงต่อความเสียหาย หรือจะเสียค่าใช้จ่ายในการเก็บรักษาเกินค่าของสิ่งนั้น

(๒) สิ่งที่ยืด หรืออายุได้โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.ในส่วนที่ตกเป็นของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลแล้ว เนื่องจากไม่ปรากฏเจ้าของ หรือไม่มีผู้แสดงตัวเป็นเจ้าของ ภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันประกาศหาเจ้าของ หรือไม่มีการดำเนินคดีและผู้เป็นเจ้าของมิได้ร้องขอคืนภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันที่แจ้งคำสั่งว่าไม่มีการดำเนินคดี หรือมีการดำเนินคดี และพนักงานอัยการมีคำสั่งเด็ดขาดไม่ฟ้องคดี หรือศาลไม่ได้พิพากษาให้ริบ และผู้เป็นเจ้าของมิได้ร้องขอคืนภายในสี่สิบห้าวันนับแต่วันที่ทราบคำสั่งเด็ดขาดไม่ฟ้องคดี หรือวันที่ศาลมีคำสั่งพิพากษาถึงที่สุดแล้ว แต่กรณี

ข้อ ๗ หากคณะกรรมการขายทอดตลาดพิจารณาอนุมัติให้ประกาศขายทอดตลาดสิ่งที่ยืด หรืออายุได้ หรือสิ่งที่ศาลสั่งริบแล้ว ให้คณะกรรมการขายทอดตลาดดำเนินการ ดังนี้

(๑) กำหนดราคาเริ่มต้นที่สมควรขาย

(๒) กำหนดสถานที่เก็บรักษาสิ่งที่ยืดหรืออายุได้

(๓) กำหนดสถานที่ขายทอดตลาดโดยให้ดำเนินการ ณ หน่วยเบิกจ่ายของหน่วยงานที่จัดการขายทอดตลาด

(๔) ให้ปิดป้ายระบุให้ทราบว่าเป็นสถานที่เก็บรักษาสิ่งที่ยืดหรืออายุได้ และสถานที่ขายทอดตลาด โดยปิดป้ายไว้ให้เห็นชัดเจนในบริเวณสถานที่ทั้งสองแห่งดังกล่าว

ข้อ ๘ เมื่อคณะกรรมการขายทอดตลาดได้ดำเนินการตามข้อ ๗ แล้ว ให้ออกประกาศขายทอดตลาด ดังนี้

(๑) ในประกาศต้องระบุรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(ก) วัน เวลา สถานที่ขายทอดตลาด

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

- (ข) สิ่งที่ยายทอดตลาด
- (ค) เงื่อนไขการขายทอดตลาด
- (ง) สถานที่เก็บรักษาสิ่งที่ยายทอดตลาด และกำหนดวันเวลา เพื่อให้ผู้จะเข้าร่วมเสนอราคาไปตรวจสอบสิ่งที่ยายทอดตลาด
- (จ) ราคาเริ่มต้นการขายทอดตลาด
- (ฉ) หลักฐานและสิ่งที่ต้องเตรียมเพื่อใช้ในการเข้าเสนอราคา
- (๒) ปิดประกาศขายทอดตลาดให้แน่นหนาในที่ที่สามารถมองเห็นหรือสังเกตได้ชัดเจน โดยปิดประกาศไม่น้อยกว่าสามวัน ณ สถานที่ขายทอดตลาด
- (๓) โฆษณาประกาศขายทอดตลาดในเว็บไซต์ต่างๆ ก่อนวันขายทอดตลาดไม่น้อยกว่าสามวัน
- ข้อ ๙ ผู้เข้าเสนอราคาต้องแสดงความจำนงเข้าเสนอราคา โดยยื่นหลักฐานต่อคณะกรรมการขายทอดตลาดในวันขายทอดตลาด ดังต่อไปนี้
- (๑) สำเนาบัตรประชาชน หรือสำเนาบัตรประจำตัวข้าราชการ หรือสำเนาหนังสือเดินทาง
- (๒) กรณีนิติบุคคลต้องมีสำเนาหนังสือรับรองนิติบุคคล
- (๓) กรณีประสงค์ให้บุคคลอื่นเข้าประมูลแทน ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ และมีหลักฐานตามข้อ (๑) หรือ (๒)
- ข้อ ๑๐ คณะกรรมการขายทอดตลาดต้องกำหนดให้ผู้เข้าเสนอราคาวางหลักประกันก่อนเข้าเสนอราคา โดยวางหลักประกันไม่น้อยกว่าร้อยละสิบของราคาเริ่มต้นสิ่งที่ยายทอดตลาดแต่ไม่เกินหนึ่งแสนบาท
- ข้อ ๑๑ คณะกรรมการขายทอดตลาดมีอำนาจหน้าที่ในการควบคุมการขายทอดตลาด ให้เป็นไปด้วยความโปร่งใส ยุติธรรม และต้องป้องกันมิให้มีการสมยอมในการเสนอราคา หรือกระทำการอื่นใดที่เป็นไปโดยไม่สุจริต
- หากคณะกรรมการขายทอดตลาดเห็นว่า ผู้เข้าเสนอราคา หรือบุคคลที่อยู่ในห้องขายทอดตลาดรายใดมีพฤติกรรมที่อาจทำให้การขายทอดตลาดไม่เป็นไปตามที่กำหนดในวรรคหนึ่ง หรือรบกวนการดำเนินการ หรือการขายทอดตลาด ให้คณะกรรมการขายทอดตลาดมีอำนาจสั่งให้ผู้นั้นออกจากห้องขายทอดตลาดและปฏิเสธการเสนอราคาของผู้นั้น
- เมื่อคณะกรรมการขายทอดตลาดเห็นว่าการขายทอดตลาดใดไม่มีผู้เข้าเสนอราคา ให้มีอำนาจถอนสิ่งที่ยายทอดตลาดนั้นออกจากการขายทอดตลาด สั่งงดการขายทอดตลาด หรือเลื่อนการขายทอดตลาดออกไป
- ข้อ ๑๒ ให้คณะกรรมการขายทอดตลาดเริ่มการขายทอดตลาดจากราคาเริ่มต้นที่กำหนดไว้ ทั้งนี้ อาจกำหนดอัตราค่าเพิ่มของการเสนอราคาแต่ละครั้งด้วยก็ได้
- ข้อ ๑๓ กระบวนการขายทอดตลาดย่อมบริบูรณ์เมื่อคณะกรรมการขายทอดตลาดแสดงความตกลงด้วยวิธีการขานราคาพร้อมทั้งนับ ๓ และเคาะไม้
- ข้อ ๑๔ ถ้าผู้เข้าเสนอราคาถอนคำเสนอราคาของตนทุกราย ให้คณะกรรมการขายทอดตลาดตั้งต้นออกประกาศขายทอดตลาดใหม่
- ข้อ ๑๕ ถ้าผู้เข้าเสนอราคาไม่ได้ถอนคำเสนอราคาของตนก่อนการเคาะไม้ และเมื่อมีการเคาะไม้แล้วถือว่าผู้เข้าเสนอราคานั้นเป็นผู้ซื้อสิ่งที่ยายทอดตลาดตามราคาที่ได้เสนอไว้

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๑๖ เมื่อคณะกรรมการขายทอดตลาดเคาะไม้ขายให้แก่ผู้เสนอราคาสูงสุดแล้ว ให้คณะกรรมการดำเนินการให้ผู้เสนอราคาสูงสุดนั้นชำระเงินทันที เว้นแต่ สิ่งที่ขายทอดตลาดซึ่งมีราคาตั้งแต่หนึ่งแสนบาทขึ้นไป อาจผ่อนผันให้ผู้เสนอราคาสูงสุดนั้นวางเงินมัดจำไม่น้อยกว่าร้อยละสิบห้าของราคาซื้อและทำสัญญา โดยมีเงื่อนไขในการชำระเงินที่ค้างชำระภายในเวลาไม่เกินสิบห้าวันนับแต่วันที่วางเงินมัดจำ ทั้งนี้ การชำระเงินให้ชำระเป็นเงินสดหรือเช็คเชียร์เชค (cashier cheque)

ในกรณีที่ราคาขายมีราคาสูงมากหรือมีเหตุผลพิเศษประการอื่น คณะกรรมการขายทอดตลาดอาจกำหนดให้ผู้เสนอราคาสูงสุดวางเงินมัดจำและกำหนดเวลาชำระเงินได้ตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๑๗ เมื่อการเสนอราคาลิ้นสุดลง ให้คณะกรรมการขายทอดตลาดคืนเงินหลักประกันให้แก่ผู้เข้าเสนอราคาทุกรายในทันที เว้นแต่ ผู้เสนอราคาสูงสุดให้คณะกรรมการขายทอดตลาดยังคงยึดถือหลักประกันไว้เป็นส่วนหนึ่งของการชำระเงินตามข้อ ๑๖

ข้อ ๑๘ หากเป็นผู้เสนอราคาสูงสุดและมีการเคาะไม้แล้ว มีเจตนาไม่ชำระเงินหรือไม่วางมัดจำ แล้วแต่กรณี ให้คณะกรรมการขายทอดตลาดริบหลักประกัน

ข้อ ๑๙ ในกรณีที่ผู้เสนอราคาสูงสุดไม่ชำระเงินส่วนที่เหลือตามข้อ ๑๖ หรือไม่ทำตามข้อสัญญาที่ทำสัญญาหรือข้อตกลงผูกพันไว้ ให้คณะกรรมการขายทอดตลาดริบเงินมัดจำที่ผู้เสนอราคาสูงสุดนั้นวางไว้

ข้อ ๒๐ คณะกรรมการขายทอดตลาดจะส่งมอบสิ่งที่ขายทอดตลาดให้แก่ผู้เสนอราคาสูงสุดได้ต่อเมื่อผู้เสนอราคาสูงสุดนั้นได้ชำระเงินครบถ้วนตามข้อ ๑๖ แล้ว

ในกรณีที่สิ่งที่ขายทอดตลาดเป็นทรัพย์สินมีทะเบียน ให้ดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย

ข้อ ๒๑ ค่าใช้จ่ายในการโอนและส่งมอบสิ่งที่ขายทอดตลาด เช่น ค่าภาษีอากร ค่าธรรมเนียม ค่าขนย้าย หรือค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องให้เป็นภาระแก่ผู้ซื้อ

ข้อ ๒๒ เงินที่ได้จากการขายทอดตลาดตามมาตรา ๘๗ วรรคสอง และมาตรา ๘๘ แห่ง (ร่าง) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้หักค่าใช้จ่ายแล้วเหลือจำนวนสุทธิเท่าใด ให้ยึดไว้แทนสิ่งนั้นโดยให้ฝากไว้กับธนาคารของรัฐหรือธนาคารพาณิชย์ตามที่ตกลงไว้กับกระทรวงการคลัง

ข้อ ๒๓ เงินที่ได้จากการขายทอดตลาดตามมาตรา ๘๗ วรรคสอง และมาตรา ๘๘ แห่ง (ร่าง) พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้หักเงินที่ขายได้เป็นค่าใช้จ่ายตามที่จ่ายจริงในการดำเนินการใด ๆ เหลือเท่าใด ให้หักไว้ไม่เกินครึ่งหนึ่งเพื่อจ่ายเป็นเงินสินบน ที่เหลือให้นำส่งเป็นเงินรายได้แผ่นดิน โดยการจ่ายสินบนให้เป็นไปตามระเบียบว่าด้วยการนั้น

ข้อ ๒๔ เมื่อคณะกรรมการขายทอดตลาดได้ดำเนินการขายทอดตลาดเรียบร้อยแล้ว ให้รายงานอธิบดีผ่านผู้บังคับบัญชาตามลำดับ

ประกาศ ณ วันที่.....พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๒๒) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ ว่าด้วย การเปรียบเทียบคดี การประชุม และวิธีพิจารณาของคณะกรรมการ
เปรียบเทียบคดี พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการเปรียบเทียบคดี
การประชุม และวิธีพิจารณาของคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี
พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๐๗ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการเปรียบเทียบคดีความผิด
ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ การเปรียบเทียบคดี ในประกาศนี้ได้แก่การเปรียบเทียบคดีบรรดาความผิดตาม
พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เว้นแต่ความผิดตาม มาตรา ๑๐๘

ข้อ ๒ คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีในประกาศนี้ ได้แก่ คณะกรรมการซึ่งรัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แต่งตั้งจากผู้ทรงคุณวุฒิในด้านกฎหมาย ตามมาตรา ๑๐๗ แห่ง
พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

ข้อ ๓ กรรมการเปรียบเทียบคดีพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระ เมื่อ

- (๑) ตาย
- (๒) ลาออก
- (๓) เป็นบุคคลล้มละลาย
- (๔) เป็นบุคคลไร้ความสามารถหรือเสมือนไร้ความสามารถ
- (๕) ได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่โทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำ

โดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ

(๖) รัฐมนตรีให้พ้นจากตำแหน่ง

ให้กรรมการเปรียบเทียบคดีที่ได้รับการแต่งตั้งแทนกรรมการเปรียบเทียบคดี ซึ่งพ้นจาก
ตำแหน่งก่อนครบวาระ อยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลือของกรรมการเปรียบเทียบคดีผู้ที่พ้นจากตำแหน่งนั้น

ข้อ ๔ การประชุมของคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี ต้องมีกรรมการมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่ง
ของจำนวนกรรมการทั้งหมด

ถ้าประธานกรรมการไม่มาประชุม หรือไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ ให้กรรมการที่มาประชุมเลือกกรรมการคน
หนึ่งเป็นประธานในที่ประชุม

การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการคนหนึ่งให้มีเสียงหนึ่งในการลงคะแนน
เสียง ถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มขึ้นอีกเสียงหนึ่งเป็นเสียงชี้ขาด

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๕ บรรดาความผิดที่เกิดขึ้น อ้างหรือเชื่อว่าได้เกิดขึ้นในเขตน้ำบาดาลใด ให้ทำการเปรียบเทียบและชำระค่าปรับที่สำนักงานเขตน้ำบาดาลประจำท้องที่นั้น

ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลและสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด จัดหาสถานที่และบุคลากร เพื่อช่วยงานคณะกรรมการเปรียบเทียบคดีตามสมควร

ข้อ ๖ เมื่อคณะกรรมการเปรียบเทียบคดีได้รับเรื่องขอให้พิจารณาเปรียบเทียบคดีจากพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. หรือพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่หรือพนักงานสอบสวนแล้ว ให้พิจารณาเปรียบเทียบให้แล้วเสร็จโดยมิชักช้า

ข้อ ๗ ให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดี เปรียบเทียบคดีที่ผู้ต้องหาไร้สารภาพ และยินยอมให้เปรียบเทียบเท่านั้น

ข้อ ๘ การพิจารณาเปรียบเทียบคดี ให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีพิจารณาจากพยานหลักฐานดังต่อไปนี้

(๑) สรุปรายงานการตรวจสอบของพนักงานเจ้าหน้าที่หรือสรุปรายงานการสอบสวนของพนักงานสอบสวน

(๒) บันทึกการจับกุม (ถ้ามี)

(๓) บันทึกคำให้การของผู้กล่าวหาตามแบบที่กำหนด

(๔) บันทึกคำให้การของผู้ต้องหาตามแบบที่กำหนด

ข้อ ๙ ในการเปรียบเทียบคดี ให้ทำเป็นบันทึกเปรียบเทียบคดีตามแบบที่กำหนด

ข้อ ๑๐ บันทึกคำให้การของผู้กล่าวหา บันทึกคำให้การของผู้ต้องหา และบันทึกการเปรียบเทียบคดี ให้ใช้ตามแบบที่กำหนดในท้ายประกาศนี้

การทำบันทึกคำให้การของผู้ต้องหา ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้กล่าวหา หรือพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบหรือพนักงานสอบสวน แล้วแต่กรณี กระทำต่อหน้าผู้ต้องหา โดยให้ผู้ต้องหาลงลายมือชื่อไว้ การทำบันทึกการเปรียบเทียบคดี จะกระทำต่อหน้าผู้ต้องหาหรือไม่ก็ได้ตามแต่เห็นสมควร

ข้อ ๑๑ คดีใดที่คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีพิจารณาแล้วเห็นว่าไม่มีอำนาจเปรียบเทียบ หรือเห็นว่าผู้ต้องหาควรถูกฟ้องร้องหรือได้รับโทษถึงจำคุก ให้ส่งเรื่องคืนพนักงานเจ้าหน้าที่หรือพนักงานสอบสวนผู้เป็นเจ้าของเรื่องเพื่อดำเนินการฟ้องศาลต่อไป หากเห็นว่าการกระทำนั้นไม่เป็นความผิดตามข้อกล่าวหา ให้ส่งเรื่องคืนพนักงานเจ้าหน้าที่หรือพนักงานสอบสวนผู้เป็นเจ้าของเรื่องเพื่อดำเนินการตามที่เห็นสมควรต่อไป

ข้อ ๑๒ ในการเปรียบเทียบคดีให้กำหนดเงินค่าปรับที่ผู้ต้องหาจะพึงชำระโดยคำนึงถึงความหนักเบาและพฤติการณ์แห่งการกระทำความผิด

ข้อ ๑๓ ในการพิจารณาเปรียบเทียบคดี ให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีมีอำนาจเรียกพยานบุคคลหรือพยานเอกสารจากบุคคลใด ๆ เท่าที่จำเป็นเพื่อประกอบการพิจารณาหรือจะออกเดินเผชิญสืบด้วยตนเองก็ได้

ข้อ ๑๔ เมื่อดำเนินการเสร็จแล้ว ให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีแจ้งผลการดำเนินการและส่งเรื่องคืนให้พนักงานเจ้าหน้าที่หรือพนักงานสอบสวนผู้เป็นเจ้าของเรื่อง เพื่อดำเนินการให้ผู้ต้องหานำเงินมาชำระ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ค่าปรับตามที่คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีทำการเปรียบเทียบภายในกำหนด หากผู้ต้องหาไม่นำเงินค่าปรับมาชำระ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่หรือพนักงานสอบสวนเจ้าของเรื่องดำเนินการฟ้องศาลต่อไป

ข้อ ๑๕ การรับเงิน การเก็บรักษาเงิน และการนำเงินค่าปรับในการเปรียบเทียบส่งคลัง ให้ถือปฏิบัติตามระเบียบว่าด้วยการนั้น และให้ผู้รับเงินค่าปรับออกใบเสร็จรับเงินให้แก่ผู้ต้องหา และให้ผู้ต้องหาหรือผู้ได้รับมอบหมายให้นำมาชำระค่าปรับลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐานในคู่มือใบเสร็จรับเงิน ซึ่งเจ้าพนักงานเก็บรักษาด้วย

บทเฉพาะกาล

ข้อ ๑๖ กรณีจังหวัดใดที่ยังไม่มีการแต่งตั้งคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี บรรดาคดีที่เปรียบเทียบได้ในท้องที่จังหวัดนั้นให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ส่งเรื่องไปยังคณะกรรมการเปรียบเทียบคดีที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือคณะกรรมการเปรียบเทียบคดีที่ได้รับมอบหมายให้เปรียบเทียบคดีที่เกิดในจังหวัดนั้น เพื่อดำเนินการเปรียบเทียบ เมื่อคณะกรรมการเปรียบเทียบทำการเปรียบเทียบเสร็จแล้ว ให้ส่งผลการเปรียบเทียบคืนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดที่ส่งเรื่องให้เปรียบเทียบนั้นเพื่อดำเนินการให้ผู้ต้องหาชำระค่าปรับต่อไป กรณีที่การกระทำความผิดเกิดขึ้นก่อนประกาศฉบับนี้ใช้บังคับให้ใช้สรุปรายงานการตรวจสอบของพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือสรุปรายงานการสอบสวนของพนักงานสอบสวน หรือตามแบบที่คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีจะกำหนด เพื่อใช้เป็นพยานหลักฐานประกอบการเปรียบเทียบคดี

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



ทบ. ๐๑

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
บันทึกคำให้การของผู้กล่าวหา

.....

สถานที่ทำการ.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....อายุ.....ปี ตำแหน่ง.....

สังกัด.....อำเภอ.....จังหวัด.....

ได้ปฏิญาณตนแล้ว ขอให้การด้วยความสัตย์จริงว่า.....

.....

.....

.....

.....

.....

เหตุเกิดที่.....ตำบล.....อำเภอ

.....จังหวัด.....

ฉะนั้น ข้าพเจ้าจึงขอให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดี ทำการเปรียบเทียบปรับตาม
พ.ร.บ. น้ำบาดาล พ.ศ. ต่อไป

ลงชื่อ.....พนักงานเจ้าหน้าที่

/พนักงานสอบสวนผู้กล่าวหา

ลงชื่อ.....ผู้เขียน / ผู้อ่าน

ลงชื่อ.....พยาน

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)



ทบ. ๐๒

สถานที่ทำการ.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....อายุ.....ปี เชื้อชาติ.....

สัญชาติ.....อาชีพ.....บ้านเลขที่.....

ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

ชื่อบิดา.....ชื่อมารดา.....

เป็น.....พนักงานเจ้าหน้าที่/พนักงานสอบสวนได้แจ้ง

ข้าพเจ้าต้องหาว่า.....

.....
และได้แจ้งให้ข้าพเจ้าทราบด้วยว่า..........
จะเสนอเรื่องให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีเปรียบเทียบปรับตาม พ.ร.บ. น้ำบาดาล พ.ศ. ข้าพเจ้าทราบ
แล้วขอให้การ..........
ข้าพเจ้ายินยอมให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีเปรียบเทียบปรับ โดยยินยอมชำระค่าปรับตามที่
คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีกำหนด และจะนำเงินมาชำระให้ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่มีการ
เปรียบเทียบปรับ หากข้าพเจ้าไม่นำเงินค่าปรับมาชำระภายในเวลาที่กำหนด ให้พนักงานเจ้าหน้าที่/
พนักงานสอบสวนดำเนินคดีต่อไป

อ่านให้ฟังแล้วรับว่าถูกต้อง

ลงชื่อ.....ผู้ต้องหา

ลงชื่อ.....ผู้เขียน/อ่าน

ลงชื่อ.....พยาน



ทป. ๐๓

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 บันทึกการเปรียบเทียบคดีความผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

คดีเปรียบเทียบที่...../..... ที่ทำการเปรียบเทียบ.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ระหว่างผู้กล่าวหา

.....ผู้ต้องหา

ข้อหาหรือฐานความผิด.....

ผู้กล่าวหาได้กล่าวหาว่า เมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ.

เวลา.....ผู้ต้องหาได้กระทำความผิดโดย.....

.....

เหตุเกิดที่.....ซอย.....ถนน.....

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

ผู้ต้องหาให้การว่า.....

.....

คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีพิจารณาแล้วเห็นว่าการที่ผู้ต้องหาได้กระทำนั้นเป็นความผิดตาม
 มาตรา.....และมีบทกำหนดโทษตามมาตรา.....แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

ซึ่งเป็นความผิดที่เปรียบเทียบได้และผู้ต้องหายินยอมให้เปรียบเทียบปรับ จึงทำการเปรียบเทียบปรับเป็นเงิน
บาท (.....) ให้ผู้ต้องหาชำระเงินค่าปรับ

ดังกล่าวภายในสามสิบวันนับแต่วันเปรียบเทียบปรับนี้เป็นต้นไป

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(.....)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(.....)

ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ

(.....)

๒.๒ ร่างประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการแต่งตั้งผู้จัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการแต่งตั้งผู้จัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

พ.ศ.

.....

อาศัยอำนาจตามมาตรา ๗๓ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล ออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการแต่งตั้งผู้จัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในประกาศนี้

“กองทุน” หมายความว่า กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

“คณะกรรมการกองทุน” หมายความว่า คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๒ ให้กองทุนมีผู้จัดการคนหนึ่งซึ่งคณะกรรมการกองทุนเป็นผู้แต่งตั้ง

ข้อ ๓ ผู้จัดการกองทุนต้องเป็นผู้ซึ่งสามารถทำงานให้แก่กองทุนได้เต็มเวลา และต้องมีคุณสมบัติ และไม่มีลักษณะต้องห้ามดังต่อไปนี้

ก. คุณสมบัติ

(๑) มีสัญชาติไทย

(๒) มีอายุไม่เกินหกสิบปีบริบูรณ์ในวันที่ได้รับการแต่งตั้ง

(๓) มีความรู้ความสามารถและประสบการณ์เกี่ยวกับกิจการของกองทุน

ข. ลักษณะต้องห้าม

(๑) เป็นบุคคลล้มละลายคนไร้ความสามารถ หรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

(๒) เคยได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ

(๓) เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง สมาชิกสภาท้องถิ่น ผู้บริหารท้องถิ่น กรรมการบริหารพรรคการเมือง ที่ปรึกษาพรรคการเมือง หรือเจ้าหน้าที่พรรคการเมือง

(๔) เคยถูกไล่ออก หรือปลดออก จากหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานของเอกชน เพราะทุจริตต่อหน้าที่ หรือเพราะประพฤติชั่วอย่างร้ายแรง หรือถือว่ากระทำการทุจริตและประพฤติมิชอบในวงราชการ

(๕) มีส่วนได้เสียในกิจการที่กระทำกับกองทุน หรือในกิจการที่ขัด หรือแย้งกับวัตถุประสงค์ของกองทุนหรือได้รับประโยชน์ในกิจการที่ขัด หรือแย้งกับวัตถุประสงค์ของกองทุน

ข้อ ๔ ผู้จัดการกองทุนมีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละสี่ปี และอาจได้รับแต่งตั้งอีกได้ แต่จะดำรงตำแหน่งติดต่อกันเกินสองวาระไม่ได้

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๕ นอกจากการพ้นจากตำแหน่งตามวาระผู้จัดการกองทุนพ้นจากตำแหน่งเมื่อ

(๑) ตาย

(๒) ลาออก

(๓) ออกตามกรณีที่กำหนดไว้ในข้อตกลงระหว่างคณะกรรมการกองทุนกับผู้จัดการกองทุน

(๔) คณะกรรมการกองทุนมีมติด้วยคะแนนเสียงไม่น้อยกว่าสองในสามของจำนวนกรรมการเท่าที่มีอยู่ ให้พ้นจากตำแหน่งเพราะทุจริตหรือบกพร่องต่อหน้าที่ที่มีความประพฤติเสื่อมเสียหรือหย่อนความสามารถ

(๕) ขาดคุณสมบัติ หรือมีลักษณะต้องห้ามตามข้อ ๓

ข้อ ๖ ผู้จัดการกองทุนมีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

(๑) รับผิดชอบงานธุรการของกองทุน

(๒) เสนอเป้าหมาย แผนงานโครงการ แผนการใช้จ่ายเงิน และงบประมาณประจำปีของกองทุนต่อคณะกรรมการกองทุน

(๓) ศึกษาและวิเคราะห์ต้นทุนและประโยชน์ที่จะได้รับ และความเหมาะสมจำเป็นด้านวิชาการของโครงการ หรือกิจการที่จะขอรับการอุดหนุนจากกองทุน

(๔) จัดทำงบการเงินและรายงานผลการปฏิบัติงานประจำปีของกองทุนเสนอต่อคณะกรรมการกองทุน

(๕) ควบคุมและกำกับดูแลการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่และพนักงานของกองทุนให้เป็นไปตามข้อบังคับ

(๖) ปฏิบัติหน้าที่อื่นใดตามที่คณะกรรมการกองทุนมอบหมาย หรือตามที่กำหนดไว้ในสัญญาจ้าง

ข้อ ๗ ในกิจการของกองทุนที่เกี่ยวข้องกับบุคคลภายนอก ให้ผู้จัดการกองทุนเป็นผู้แทนของกองทุนเพื่อการนี้ ผู้จัดการกองทุนอาจมอบอำนาจให้บุคคลใดกระทำการเฉพาะอย่างแทนได้ ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขที่คณะกรรมการกองทุนกำหนด

ข้อ ๘ ในกรณีที่ตำแหน่งผู้จัดการกองทุนว่างลงและยังไม่มีแต่งตั้งผู้จัดการกองทุนคนใหม่ หรือในกรณีที่ผู้จัดการกองทุนไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้เป็นการชั่วคราว ให้คณะกรรมการกองทุนแต่งตั้งเจ้าหน้าที่หรือพนักงานของกองทุนคนหนึ่งเป็นผู้รักษาการแทนผู้จัดการกองทุน

ให้ผู้รักษาการแทนมีอำนาจหน้าที่เช่นเดียวกับผู้จัดการกองทุน

ข้อ ๙ ให้ผู้จัดการกองทุนได้รับค่าตอบแทนหรือประโยชน์อื่นตามที่คณะกรรมการกองทุนกำหนดโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการ โดยให้ถือเป็นค่าใช้จ่ายในการบริหารกองทุน

ข้อ ๑๐ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

ประธานคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

๒.๓ ร่างประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(๑) เรื่อง กำหนดแบบคำขอรับใบอนุญาต แบบคำขอต่ออายุใบอนุญาตและแบบใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

เรื่อง กำหนดแบบคำขอรับใบอนุญาต แบบคำขอต่ออายุใบอนุญาต
และแบบใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

พ.ศ.

โดยที่กฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดให้แบบคำขอรับใบอนุญาตแบบคำขอต่ออายุใบอนุญาตและแบบใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล เป็นไปตามแบบที่อธิบดีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๕ ข้อ ๑๐ วรรคสอง และข้อ ๒๐ วรรคหนึ่ง แห่งกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลจึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ผู้ใดประสงค์จะขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้ยื่นคำขอรับใบอนุญาตพร้อมด้วยเอกสารหลักฐาน ตามแบบท้ายประกาศนี้ ดังนี้

- (๑) คำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ. ๑
- (๒) คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ. ๒
- (๓) คำขอรับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ. ๒/๑
- (๔) คำขอรับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ. ๒/๒

ข้อ ๒ ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามแบบท้ายประกาศนี้ ดังนี้

- (๑) ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ. ๔
- (๒) ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ. ๕
- (๓) ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ. ๕/๑
- (๔) ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ. ๕/๒

ข้อ ๓ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดประสงค์จะขอต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้ยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตพร้อมด้วยเอกสารหลักฐานตามแบบ นบ. ๗ ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๔ ทั้งนี้ ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ. ...

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แบบ นบ.๑

เลขรับที่.....
 รัับวันที่.....
 ผู้รับคำขอ.....
 (สำหรับเจ้าหน้าที่เป็นผู้กรอก)

คำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล

เขียนที่

วันที่ เดือน พ.ศ.

บุคคลธรรมดา

ข้าพเจ้า อายุ..... ปี สัญชาติ
 อยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน..... หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร
 ขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลในนามของ
 (ชื่อบุคคลธรรมดาผู้ขอรับใบอนุญาต)

นิติบุคคล

ข้าพเจ้า อายุ ปี สัญชาติ
 อยู่เลขที่ ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร
 ขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลในนามของ.....
 (ชื่อนิติบุคคลผู้ขอรับใบอนุญาต)

มีสถานที่ตั้งนิติบุคคลอยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน
 หมู่ที่ ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร

สถานที่ขอเจาะน้ำบาดาล

ตั้งอยู่ ณ โฉนดที่ดินเลขที่/หนังสือรับรองการทำประโยชน์เลขที่/บ้านเลขที่.....
 ตรอก/ซอย ถนน (หลักกิโลเมตรที่) หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์
 โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร
 อยู่ในเขตเทศบาล อยู่ในเขต อบต.
 อยู่ในนิคมอุตสาหกรรม.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

โดยมีรายละเอียดประกอบการขออนุญาต ดังนี้ (ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ใน หรือ)

๑. วัตถุประสงค์การใช้น้ำ

๑.๑ ขออนุญาตเจาะน้ำบาดาล เพื่อให้ได้น้ำบาดาลสำหรับ

- อุปโภคหรือบริโภค อุปโภค ธุรกิจ
 เกษตรกรรม (เพื่อการเพาะปลูก เพื่อการเลี้ยงสัตว์)
 อื่น ๆ

๑.๒ เหตุที่ต้องการเจาะน้ำบาดาลเพราะ

- ไม่มีแหล่งน้ำอื่นใด
 มีแหล่งน้ำอยู่แล้ว คือ
 น้ำบาดาล แต่ มีน้ำไม่เพียงพอ บ่อเก่าชำรุดใช้การไม่ได้
 น้ำประปา แต่ต้องการใช้น้ำเพิ่มขึ้นอีกวันละ ลบ.ม. เนื่องจาก
 ประปานครหลวง ประปาส่วนภูมิภาค ประปาเทศบาล
 ประปา อบต. อื่นๆ..... มีน้ำไม่เพียงพอ
และได้ติดตั้งมาตรวัดน้ำขนาด มม. ไว้จำนวน เครื่อง
ใช้น้ำประปาเดือนละ ลบ.ม. (เฉลี่ยวันละ ลบ.ม.)
เสียค่าน้ำประปาเดือนละ บาท
 เหตุผลอื่น ๆ คือ

๑.๓ บ่อน้ำบาดาลที่จะเจาะนี้จะใช้น้ำในสถานที่ที่เป็น

- บ้านพักอาศัย จำนวน หลัง / คน
 หมู่บ้านจัดสรร/ที่ดินจัดสรร/บ้านแถว/อาคารพาณิชย์ จำนวน หลัง/หน่วย
มีชื่อเรียกทั่วไปว่า
- แฟลต/อพาร์ทเมนต์/อาคารชุด/หอพัก จำนวน หน่วย ห้อง
มีชื่อเรียกทั่วไปว่า
- ศูนย์การค้า/โรงแรม/สถานอาบ อบ นวด จำนวน แห่ง/ห้อง
มีชื่อเรียกทั่วไปว่า
- สวนสนุก/สวนสาธารณะ/สถานที่ท่องเที่ยว/โรงภาพยนตร์
มีชื่อเรียกทั่วไปว่า
- สนามกอล์ฟ ไร่ หลุม มีชื่อเรียกทั่วไปว่า
- โรงงานอุตสาหกรรม ผลิตหรือจำหน่าย ยี่ห้อ
พื้นที่โรงงาน ไร่ งาน ตารางวา
กำลังการผลิตวันละ มีคนงาน คน
ซึ่งใช้น้ำบาดาลในกระบวนการผลิตทั้งสิ้นประมาณร้อยละ ของปริมาณน้ำ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ที่ใช้ทั้งหมด โดยมีรายละเอียดในการใช้น้ำบาดาล ดังนี้

- ใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิต ลบ.ม./วัน
- ใช้ในกระบวนการผลิต ลบ.ม./วัน โดยแบ่งออกเป็น
- เครื่องจักร ลบ.ม./วัน
 - ล้างวัตถุดิบ ลบ.ม./วัน
 - Boiler ลบ.ม./วัน
 - Cooling Tower ลบ.ม./วัน
 - Air chiller ลบ.ม./วัน
 - ใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค ลบ.ม./วัน ได้แก่
 - คนงาน ลบ.ม./วัน
 - บ้านพักคนงาน/หอพักคนงาน ลบ.ม./วัน
 - ทำความสะอาดโรงงาน ลบ.ม./วัน
 - อื่น ๆ ลบ.ม./วัน

รวมใช้น้ำบาดาล ลบ.ม./วัน

- สวน/ไร่/นา/ฟาร์ม โดยปลูกหรือเลี้ยง.....
- พื้นที่ ไร่ งาน ตารางวา /จำนวน ตัว
- อื่นๆ คือ..... จำนวนผู้ใช้น้ำประมาณ.....คน

๑.๔ สถานที่ที่จะทำการเจาะน้ำบาดาลมีเนื้อที่ ไร่ งาน ตารางวา

- เป็นของข้าพเจ้า
- เป็นของ ซึ่งยินยอมให้ข้าพเจ้าเจาะน้ำบาดาล

๒. ในการเจาะน้ำบาดาลนี้ ผู้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล

- ดำเนินการเจาะน้ำบาดาลด้วยตนเอง
- ให้ส่วนราชการ คือ เป็นผู้เจาะน้ำบาดาลให้
- ว่าจ้างบริษัท/ห้าง/ร้าน/บุคคลธรรมดา ชื่อ
- อยู่ที่ โทรศัพท์
- โทรศัพท์เคลื่อนที่ เป็นผู้เจาะให้ โดยมีช่างเจาะน้ำบาดาลชื่อ
- ได้รับหนังสือรับรองการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลเลขที่
- ได้รับหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาลเลขที่
- เป็นผู้ควบคุมการเจาะน้ำบาดาล
- ว่าจ้างเจาะน้ำบาดาลโดยตกลงราคากันด้วยวาจา
- ทำสัญญาว่าจ้างเจาะน้ำบาดาลเป็นลายลักษณ์อักษร
- โดยผู้รับจ้างเสนอราคาค่าแรง บาท ค่าวัสดุ บาท
- ค่าเครื่องสูบน้ำ บาท รวม บาท

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(ไม่รวมค่าเครื่องปรับปรุงคุณภาพน้ำและถังเก็บน้ำ)

๓. ลักษณะของบ่อน้ำบาดาล

๓.๑ ขนาดและความลึกของบ่อน้ำบาดาล ปริมาณน้ำที่จะสูบขึ้นมาใช้ และเครื่องเจาะที่จะใช้เจาะน้ำบาดาล มีดังนี้

- ขนาดบ่อ มิลลิเมตร ความลึก เมตร
- ปริมาณน้ำที่จะสูบขึ้นมาใช้ประมาณวันละ ลบ.ม. ชั่วโมงละ ลบ.ม.
- ชนิดของเครื่องเจาะที่จะใช้เจาะน้ำบาดาล
 - แบบหัวตอก (Drived point) แบบใช้น้ำพ่น (Jet Drilling Rig)
 - แบบหมุนตรง (Direct Rotary Rig) แบบกระแทก (Percussion Rig)
 - แบบหมุนดุดกลับ (Reverse Rotary Rig)
 - แบบใช้น้ำและลม (Direct Rotary and Down the Hole Hammer)
 - อื่น ๆ

๓.๒ ในการเจาะน้ำบาดาลนี้ จะใช้ท่อกรုပ်ที่ทำด้วยวัสดุที่เป็น

- เหล็กเหนียวผิวเคลือบดำ
- เหล็กชุบสังกะสีชนิด Medium/Heavy
- PVC แข็ง ชั้นคุณภาพ.....
- Stainless Steel
- วัสดุชนิดอื่น คือ.....

เหตุผลความจำเป็นที่เลือกใช้ท่อกรုပ်ชนิดดังกล่าว

๔. ในสถานที่ที่จะทำการเจาะน้ำบาดาลมีบ่อน้ำบาดาลอยู่แล้ว จำนวน บ่อ
(กรุณากรอกรายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายแบบ นบ.๑)

บริเวณสถานที่ใกล้เคียง ภายในรัศมี ๕๐๐ ม. จากสถานที่ที่จะทำการเจาะน้ำบาดาล

- มีผู้ใช้น้ำบาดาลอยู่แล้ว คือ
มีบ่อน้ำบาดาล จำนวน บ่อ ลึก เมตร
คุณภาพน้ำบาดาล ดี ไม่ดี เพราะ
- ไม่มีผู้ใช้น้ำบาดาล

๕. ข้าพเจ้าไม่เคยถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาตหรือถูกดำเนินคดีตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล
 ข้าพเจ้าเคยถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาตหรือถูกดำเนินคดีตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล
เพราะ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

๖. พร้อมกับคำขอนี้ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่าง ๆ มาด้วย คือ

บุคคลธรรมดา

- สำเนาหนังสือแสดงสิทธิในที่ดินหรือหนังสือยินยอมให้ผู้ขอรับใบอนุญาตมีสิทธิที่จะเจาะน้ำบาดาลในที่ดินที่จะเจาะนั้นได้ (โฉนดที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดิน ตามกฎหมายปฏิรูปที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดินตามกฎหมายนิคมสร้างตนเอง สค. ๑ ของกระทรวงมหาดไทย เป็นต้น)
- สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการ
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ขอรับใบอนุญาต
- หนังสือมอบอำนาจและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตไม่มาด้วยตนเอง)
- แผนที่สังเขปแสดงเส้นทางและแผนผังภายในพื้นที่แสดงจุดเจาะน้ำบาดาล
- สำเนาหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล/ทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล
- เอกสารอื่น ๆ เช่น สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าใช้น้ำประปา

นิติบุคคล

- สำเนาหนังสือแสดงสิทธิในที่ดินหรือหนังสือยินยอมให้ผู้ขอรับใบอนุญาตมีสิทธิที่จะเจาะน้ำบาดาลในที่ดินที่จะเจาะนั้นได้ (โฉนดที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดิน ตามกฎหมายปฏิรูปที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดินตามกฎหมายนิคมสร้างตนเอง สค. ๑ ของกระทรวงมหาดไทย เป็นต้น)
- สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลจากกระทรวงพาณิชย์
- สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการ
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของกรรมการผู้มีอำนาจลงลายมือชื่อแทนนิติบุคคล
- หนังสือมอบอำนาจและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตของนิติบุคคลไม่มาด้วยตนเอง)
- แผนที่สังเขปแสดงเส้นทางและแผนผังภายในพื้นที่แสดงจุดเจาะน้ำบาดาล
- สำเนาหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล/ทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาล
- เอกสารอื่นๆ เช่น สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าใช้น้ำประปา

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นนี้ถูกต้องและเป็นความจริงทุกประการ

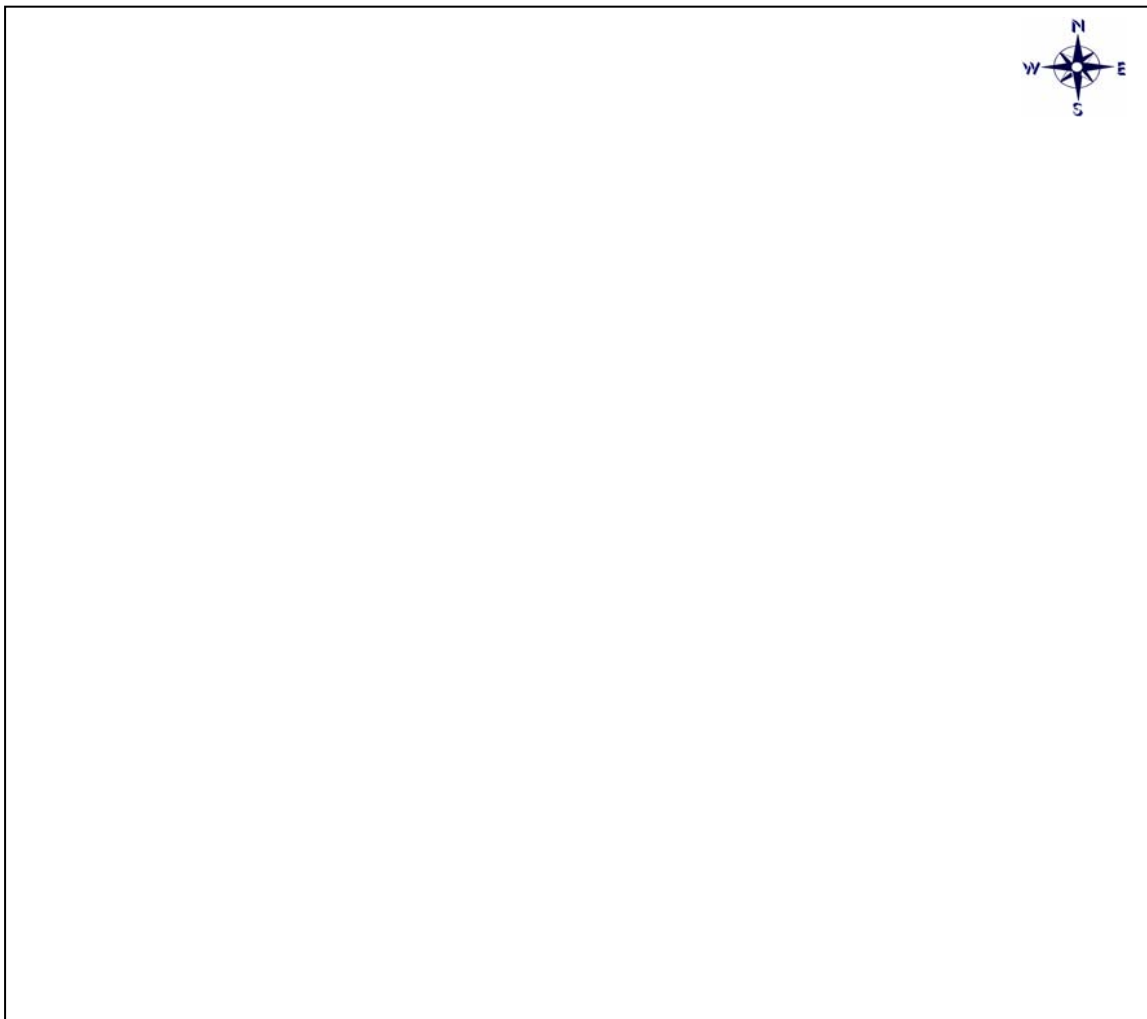
(ลายมือชื่อ) ผู้ยื่นคำขอ

(.....)

วันที่ เดือน พ.ศ.

แผนที่สังเขปแสดงเส้นทางเข้าถึงสถานที่เจาะน้ำบาดาล

(โดยแสดงระยะทาง หลักกิโลเมตร และสถานที่ใกล้เคียงที่เห็นได้ง่าย หรือที่รู้จักโดยทั่วไป)



แผนผังแสดงจุดเจาะน้ำบาดาลภายในสถานประกอบกิจการ



เฉพาะเจ้าหน้าที่

บันทึกสำหรับเจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

ได้ตรวจสอบเอกสารแล้ว เอกสารครบถ้วน ถูกต้อง และรับค่าธรรมเนียมคำขอแล้ว

(ลายมือชื่อ) เจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

(.....)

ตำแหน่ง

บันทึกสำหรับพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

ได้ลงทะเบียนเป็นคำขอที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ.

(ลายมือชื่อ)

(.....)

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แบบ นบ.๒

เลขรับที่.....
รับวันที่.....
ผู้รับคำขอ.....
สำหรับเจ้าหน้าที่ประจำกรม)

คำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

เขียน

ที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

บุคคลธรรมดา

ข้าพเจ้า อายุ ปี สัญชาติ
 อยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์
 โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร
 ขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในนามของ.....
 (ชื่อบุคคลธรรมดาผู้ขอรับใบอนุญาต)

นิติบุคคล

ข้าพเจ้า อายุ ปี สัญชาติ
 อยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์
 โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร
 ขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในนามของ
 (ชื่อนิติบุคคลผู้ขอรับใบอนุญาต)

มีสถานที่ตั้งนิติบุคคลอยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์
 โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร

สถานที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล

ตั้งอยู่โฉนดที่ดินเลขที่ /หนังสือรับรองการทำประโยชน์ เลขที่/บ้านเลขที่
 ตรอก/ซอย ถนน (หลักกิโลเมตรที่) หมู่ที่ ตำบล/แขวง
 อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์
 โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร อยู่ในเขตเทศบาล
 อยู่ในเขต อบต. อยู่ในนิคมอุตสาหกรรม

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

โดยมีรายละเอียดประกอบการขออนุญาต ดังนี้ (ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ใน หรือ)

๑. บ่อน้ำบาดาลที่ขออนุญาตใช้น้ำบาดาลนี้

๑.๑ เป็นบ่อน้ำบาดาลขนาด มิลลิเมตร ความลึก เมตร

อายุบ่อ ปี เดือน

๑.๒ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำชนิด

ซับเมอร์สซิเบิล (Submersible)

เทอร์ไบน์ (Turbine)

เครื่องอัดลม

เครื่องหอยโข่ง

อื่น ๆ

แรงขับเคลื่อนเครื่องสูบน้ำใช้ มอเตอร์ไฟฟ้า เครื่องยนต์ กังหันลม

โซล่าเซลล์ อื่น ๆ

กำลังเครื่องสูบน้ำ.....แรงม้า(HP)/วัตต์(Watt)
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางท่อดูด.....มิลลิเมตร
ติดตั้งท่อดูดน้ำลึก.....เมตร

๑.๓ ติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาลที่ขออนุญาตใช้น้ำบาดาล

ติดตั้งแล้ว ขนาด มิลลิเมตร ยี่ห้อ

ยังไม่ได้ติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำ

๒. ปริมาณน้ำที่ทดลองสูบได้จากบ่อน้ำบาดาล ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง

ประสงค์จะขออนุญาตใช้ประมาณวันละ ลูกบาศก์เมตร โดยจะทำการสูบประมาณวันละ ... ชั่วโมง

๓. วิธีการจ่ายน้ำ

สูบน้ำเข้าสู่ท่อเมนโดยตรง

สูบน้ำเข้าสู่ถังพักน้ำเหนือดิน ซึ่งมีความจุ ลูกบาศก์เมตร
อยู่สูงจากพื้นดิน เมตร

สูบน้ำเข้าสู่ถังพักน้ำใต้ดิน ซึ่งมีความจุ ลูกบาศก์เมตร

๔. บ่อน้ำบาดาลที่ขออนุญาตใช้น้ำบาดาลนี้

เป็นบ่อน้ำบาดาลที่ได้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล เลขที่
โดย เป็นผู้รับใบอนุญาต

เป็นบ่อน้ำบาดาลที่เคยได้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เลขที่
โดย เป็นผู้รับใบอนุญาต

เป็นบ่อน้ำบาดาลที่ไม่เคยได้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลและใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
โดย เป็นเจ้าของ

๕. บ่อน้ำบาดาลที่ขออนุญาตใช้น้ำบาดาลนี้ ได้ว่าจ้างผู้รับจ้างเจาะน้ำบาดาล

บริษัท/ห้าง/ร้าน/บุคคลธรรมดา ชื่อ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ที่อยู่

โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ เป็นผู้เจาะให้
 โดยมีช่างเจาะน้ำบาดาล ชื่อ

ได้รับหนังสือรับรองการจดทะเบียนช่างเจาะน้ำบาดาลเลขที่

ได้รับหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาลเลขที่

เป็นผู้ควบคุมเจาะน้ำบาดาล โดยผู้รับจ้างคิดค่าจ้าง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น บาท

ประกอบด้วย ค่าแรง บาท ค่าวัสดุ บาท

ค่าเครื่องสูบน้ำ บาท รวม บาท

(ไม่รวมค่าเครื่องปรับปรุงคุณภาพน้ำและถังเก็บน้ำ)

๖. ขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เพื่อ

- อุปโภคหรือบริโภค อุปโภค ธุรกิจ
- เกษตรกรรม (เพื่อการเพาะปลูก เพื่อการเลี้ยงสัตว์)
- อื่น ๆ

๗. มีบ่อน้ำบาดาลอยู่แล้วจำนวนบ่อ (ไม่นับบ่อที่กำลังขอใช้อยู่) (กรุณากรอกรายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายแบบ นบ.๒)

๘. มีประปาใช้อยู่แล้ว โดยติดมาตรวัดน้ำ ขนาด มิลลิเมตร
 จำนวน เครื่อง ใช้น้ำประปาเฉลี่ยเดือนละ ลูกบาศก์เมตร
 เสียค่าน้ำประปาเฉลี่ยเดือนละ บาท

- ยังไม่มีน้ำประปาใช้และท่อประปาที่ใกล้ที่สุดอยู่ห่างจากบริเวณนี้ประมาณเมตร
 และหากมีบริการประปาถึงสถานที่ที่ขอใช้น้ำบาดาลนี้
 คาดว่าจะ เลิกใช้น้ำบาดาล ไม่เลิกใช้น้ำบาดาล
 เพราะ

๙. ในการใช้น้ำบาดาลนี้ ผู้ขอรับใบอนุญาต

- ไม่จ่ายน้ำให้ผู้อื่น
- จ่ายน้ำให้ผู้อื่น โดย
 - คิดค่าใช้น้ำในราคาลูกบาศก์เมตรละ บาท หรือเหมาจ่ายเป็นรายเดือน
 เดือนละ.....บาท
 - รับสิ่งตอบแทนอื่น ๆ ที่มีใช้เงินตรา คือ
 - ไม่ได้รับสิ่งตอบแทนใดๆ

๑๐. ข้าพเจ้าไม่เคยถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาตหรือถูกดำเนินคดีตามกฎหมายว่าด้วย
 น้ำบาดาล

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

- ข้าพเจ้าเคยถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาตหรือถูกดำเนินคดีตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล เพราะ

๑๑. พร้อมกับคำขอนี้ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่าง ๆ มาด้วย คือ

- บุคคลธรรมดา
 - ๑. หนังสือยินยอมของผู้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล หรือเจ้าของบ่อน้ำบาดาลตาม (๔)
 - ๒. สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการ
 - ๓. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับใบอนุญาต
 - ๔. หนังสือมอบอำนาจและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตไม่มาด้วยตนเอง)
 - ๕. รายงานผลการเจาะน้ำบาดาล (แบบ นบ./๑๘) (กรณีได้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)
 - ๖. รายงานการปฏิบัติงานประจำวัน (แบบ นบ./๓) (กรณีได้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)
 - ๗. รายงานการทดสอบปริมาณน้ำ (แบบ นบ./๔)
 - ๘. รายงานประวัติบ่อน้ำบาดาล (แบบ นบ./๕) (กรณีได้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)
 - ๙. ผลการวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำ คำขอวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำ
 - ๑๐. เอกสารอื่น

นิติบุคคล

- ๑. หนังสือยินยอมของผู้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล หรือเจ้าของบ่อน้ำบาดาลตาม (๔)
- ๒. สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลจากกระทรวงพาณิชย์
- ๓. สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการ
- ๔. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของกรรมการผู้มีอำนาจลงลายมือชื่อแทนนิติบุคคล
- ๕. หนังสือมอบอำนาจและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตไม่มาด้วยตนเอง)
- ๖. รายงานผลการเจาะน้ำบาดาล (แบบ นบ./๑๘) (กรณีได้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)
- ๗. รายงานการปฏิบัติงานประจำวัน (แบบ นบ./๓) (กรณีได้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)
- ๘. รายงานการทดสอบปริมาณน้ำ (แบบ นบ./๔)
- ๙. รายงานประวัติบ่อน้ำบาดาล (แบบ นบ./๕) (กรณีได้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

๑๐. ผลการวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำ คำขอวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำ
๑๑. เอกสารอื่น

- หมายเหตุ ๑. กรณีบุคคลธรรมดาหลักฐานที่ต้องนำส่ง ตามข้อ ๑ - ๔ ส่วนหลักฐานตามข้อ ๕ - ๑๐ เป็นหลักฐานเพิ่มเติมที่ต้องนำส่งหากผู้ประกอบการมีหลักฐานดังกล่าว
๒. กรณีนิติบุคคลหลักฐานที่ต้องนำส่ง ตามข้อ ๑ - ๕ ส่วนหลักฐานตามข้อ ๖ - ๑๑ เป็นหลักฐานเพิ่มเติมที่ต้องนำส่งหากผู้ประกอบการมีหลักฐานดังกล่าว
๓. กรณีใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลสิ้นอายุแล้วมาขอใช้น้ำบาดาลใหม่ให้ยกเว้นหลักฐานตามข้อ.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นนี้ถูกต้องและเป็นความจริงทุกประการ

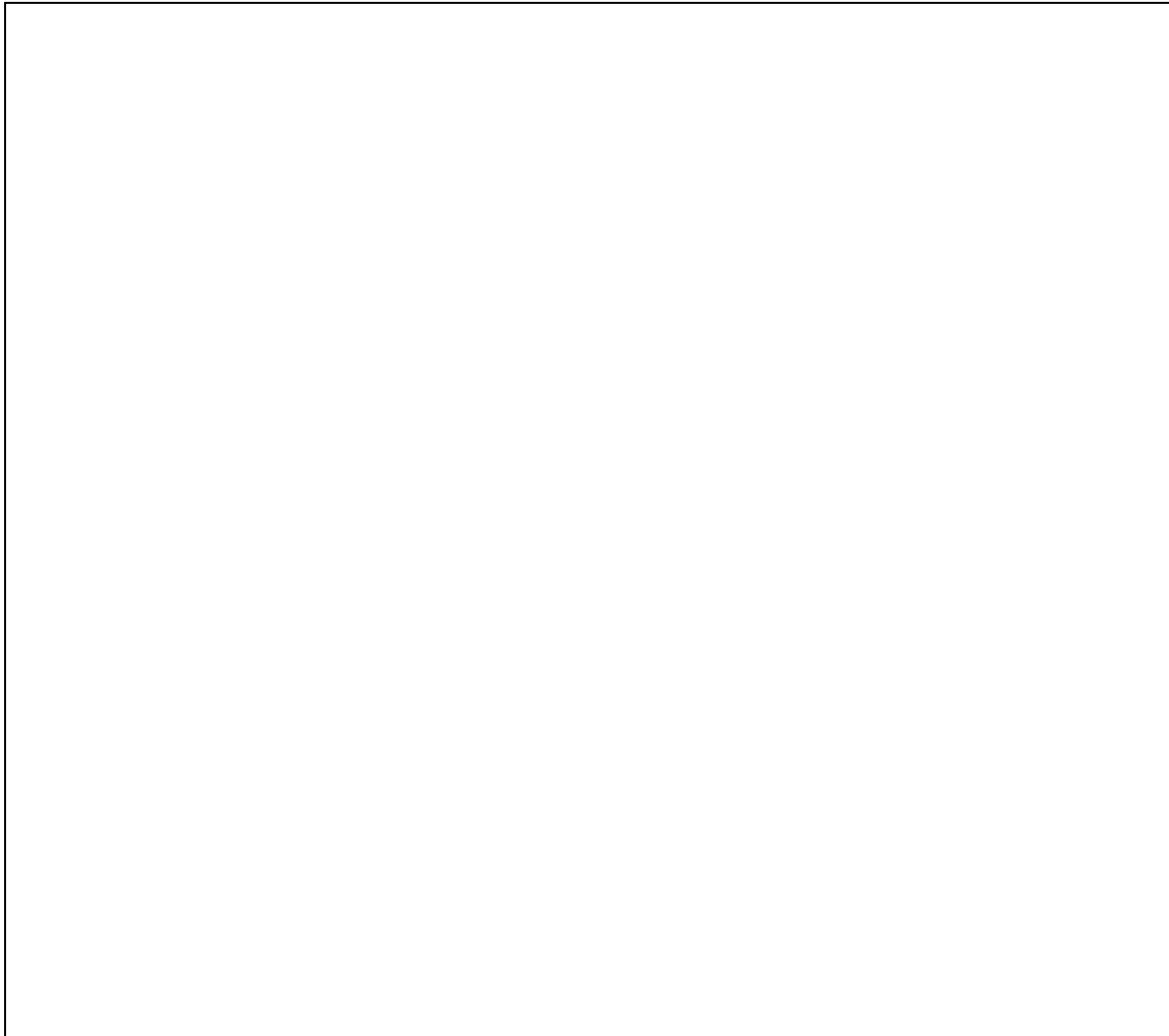
(ลายมือชื่อ) ผู้ยื่นคำขอ
(.....)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

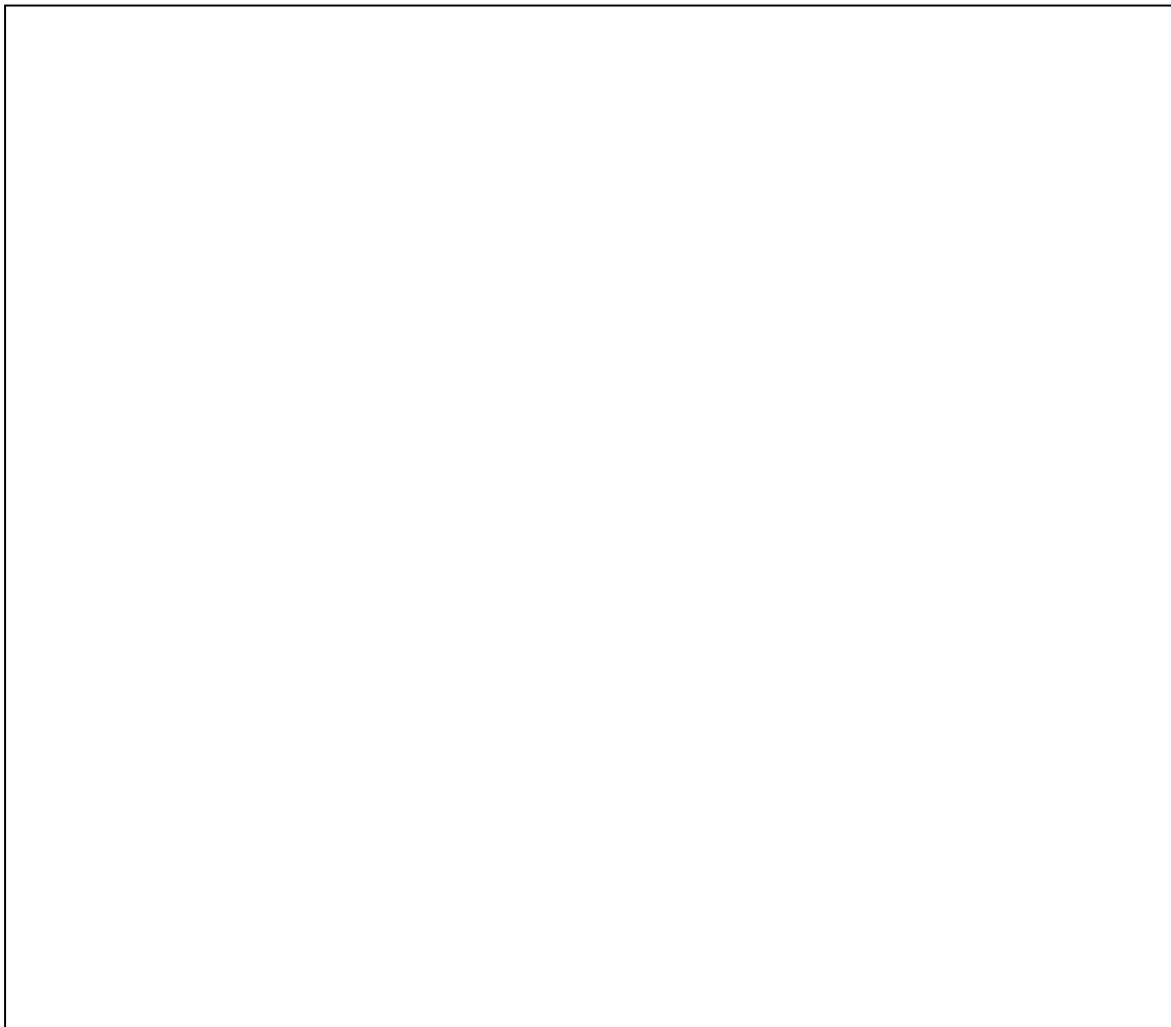
แผนที่สังเขปแสดงเส้นทางเข้าถึงที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล

(โดยแสดงระยะทาง หลักกิโลเมตร และสถานที่ใกล้เคียงที่เห็นได้ง่าย หรือที่รู้จักโดยทั่วไป)



รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แผนผังแสดงที่ตั้งบ่อน้ำบาดาลภายในสถานประกอบการ



รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

เฉพาะเจ้าหน้าที่

บันทึกสำหรับเจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

ได้ตรวจสอบเอกสารแล้ว เอกสารครบถ้วน ถูกต้อง และรับค่าธรรมเนียมคำขอแล้ว

(ลายมือชื่อ) เจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

(.....)

ตำแหน่ง

บันทึกสำหรับพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

ได้ลงทะเบียนเป็นคำขอที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ.

(ลายมือชื่อ)

(.....)

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

เอกสารแนบท้ายแบบ นบ.

ลำดับที่	เลขที่ใบอนุญาต ใช้น้ำบาดาล	หมายเลข ขบ่อ	ขนาด (มม.)	ความลึก (ม.)	อายุขบ่อ (ปี)	ปริมาณน้ำ ที่อนุญาต ให้ใช้ (ลบ.ม./วัน)	คุณภาพ น้ำบาดาล		สถานะ การใช้น้ำบาดาล			สภาพขบ่อ น้ำบาดาล	
							ดี	ไม่ดี	ยัง ใช้น้ำ	ไม่ได้ใช้น้ำ	ปริมาณน้ำที่ใช้ (ลบ.ม./วัน)	ปิด บ่อไว้	อุดกลบแล้ว

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แบบ นบ.๒/๑

เลขรับที่.....
รับวันที่.....
ผู้รับคำขอ.....

คำขอรับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

เขียนที่

วันที่ เดือน พ.ศ.

บุคคลธรรมดา

ข้าพเจ้า อายุ..... ปี สัญชาติ
 อยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน..... หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสารขอรับ
 ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลในนามของ
 (ชื่อบุคคลธรรมดาผู้ขอรับใบอนุญาต)

นิติบุคคล

ข้าพเจ้า อายุ ปี สัญชาติ
 อยู่เลขที่ ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร
 ขอรับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลในนามของ.....
 (ชื่อนิติบุคคลผู้ขอรับใบอนุญาต)

มีสถานที่ตั้งนิติบุคคลอยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน
 หมู่ที่ ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร

สถานที่ขอระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

ตั้งอยู่ ณ โฉนดที่ดินเลขที่/หนังสือรับรองการทำประโยชน์เลขที่/บ้านเลขที่.....
 ตรอก/ซอย ถนน (หลักกิโลเมตรที่) หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์
 โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

อยู่ในเขตเทศบาล อยู่ในเขต อบต.

อยู่ในนิคมอุตสาหกรรม.....

โดยมีรายละเอียดประกอบการขออนุญาต ดังนี้ (ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ใน หรือ)

๑. วัตถุประสงค์การใช้น้ำ

๑.๑ ขออนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล เพื่อ

๑.๒ เหตุที่ต้องการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลเพราะ

๑.๓ สถานที่ที่จะทำระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

เป็นของข้าพเจ้า

เป็นของ ซึ่งยินยอมให้ข้าพเจ้าเจาะน้ำบาดาล

๒. ในการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลนี้ ผู้รับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

ดำเนินการด้วยตนเอง

ให้ส่วนราชการ คือ เป็นผู้ดำเนินการให้

ว่าจ้างบริษัท/ห้าง/ร้าน/บุคคลธรรมดา ชื่อ

อยู่ที่

โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ เป็นดำเนินการให้

โดยมีผู้ควบคุม ชื่อ

ได้รับหนังสือวิชาชีพ เลขที่ ออกโดย.....

เป็นผู้ควบคุมการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

ทำสัญญาว่าจ้างระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลเป็นลายลักษณ์อักษร

โดยผู้รับจ้างเสนอราคาค่าแรง บาท ค่าวัสดุ บาท

ค่าเครื่องสูบน้ำ บาท รวม บาท

(ไม่รวมค่าเครื่องปรับปรุงคุณภาพน้ำและถังเก็บน้ำ)

๓. ลักษณะของบ่อน้ำบาดาล

๓.๑

๓.๒

๔. ในสถานที่ที่จะขออนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลมีบ่อน้ำบาดาลอยู่แล้ว จำนวน

(กรุณากรอกรายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายแบบ นบ.๒/๑)

บริเวณสถานที่ใกล้เคียง ภายในรัศมี ๕๐๐ ม. จากสถานที่ที่จะทำการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

มีผู้ใช้น้ำบาดาลอยู่แล้ว คือ

มีบ่อน้ำบาดาล จำนวน บ่อ ลึก เมตร

คุณภาพน้ำบาดาล ดี ไม่ดี เพราะ

ไม่มีผู้ใช้น้ำบาดาล

๕. ข้าพเจ้าไม่เคยถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาตหรือถูกดำเนินคดีตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้าพเจ้าเคยถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาตหรือถูกดำเนินคดีตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล
 เพราะ

๖. พร้อมกับคำขอนี้ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่าง ๆ มาด้วย คือ

บุคคลธรรมดา

- สำเนาหนังสือแสดงสิทธิในที่ดินหรือหนังสือยินยอมให้ผู้ขอรับใบอนุญาตมีสิทธิที่จะเจาะน้ำบาดาลในที่ดินที่จะเจาะนั้นได้ (โฉนดที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดินตามกฎหมายปฏิรูปที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดินตามกฎหมายนิคมสร้างตนเอง สค. ๑ ของกระทรวงมหาดไทย เป็นต้น)
- สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการ
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ขอรับใบอนุญาต
- หนังสือมอบอำนาจและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตไม่มาด้วยตนเอง)
- แผนที่สังเขปแสดงเส้นทางและแผนผังภายในพื้นที่แสดงจุดเจาะน้ำบาดาล
- สำเนา หนังสือรับรองผู้ควบคุมการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หนังสือรับรองวิชาชีพ ออกโดย
- เอกสารอื่น ๆ เช่น สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าใช้น้ำประปา

นิติบุคคล

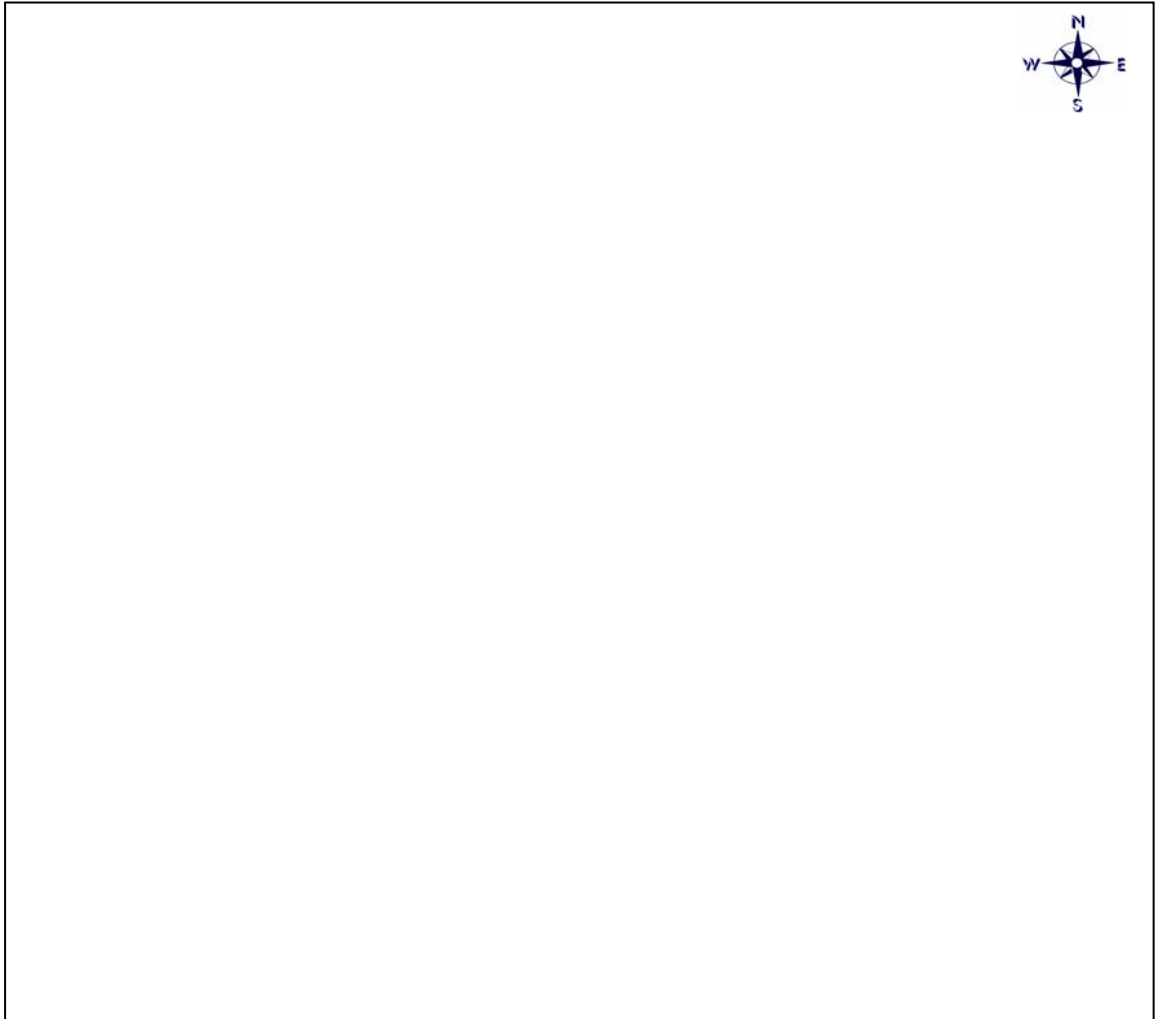
- สำเนาหนังสือแสดงสิทธิในที่ดินหรือหนังสือยินยอมให้ผู้ขอรับใบอนุญาตมีสิทธิที่จะเจาะน้ำบาดาลในที่ดินที่จะเจาะนั้นได้ (โฉนดที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดินตามกฎหมายปฏิรูปที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดินตามกฎหมายนิคมสร้างตนเอง สค. ๑ ของกระทรวงมหาดไทย เป็นต้น)
- สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลจากกระทรวงพาณิชย์
- สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการ
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของกรรมการผู้มีอำนาจลงลายมือชื่อแทนนิติบุคคล
- หนังสือมอบอำนาจและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตของนิติบุคคลไม่มาด้วยตนเอง)
- แผนที่สังเขปแสดงเส้นทางและแผนผังภายในพื้นที่แสดงจุดเจาะน้ำบาดาล
- สำเนา หนังสือรับรองผู้ควบคุมการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือหนังสือรับรองวิชาชีพ ออกโดย
- เอกสารอื่นๆ เช่น สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าใช้น้ำประปา

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นนี้ถูกต้องและเป็นความจริงทุกประการ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(ลายมือชื่อ) ผู้ยื่นคำขอ
(.....)
วันที่ เดือน พ.ศ.

แผนที่สังเขปแสดงเส้นทางเข้าถึงสถานที่ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล
(โดยแสดงระยะทาง หลักกิโลเมตร และสถานที่ใกล้เคียงที่เห็นได้ง่าย หรือที่รู้จักโดยทั่วไป)



แผนผังแสดงจุดระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลภายในสถานประกอบกิจการ



รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

เฉพาะเจ้าหน้าที่

บันทึกสำหรับเจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

ได้ตรวจสอบเอกสารแล้ว เอกสารครบถ้วน ถูกต้อง และรับค่าธรรมเนียมคำขอแล้ว

(ลายมือชื่อ) เจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

(.....)

ตำแหน่ง

บันทึกสำหรับพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

ได้ลงทะเบียนเป็นคำขอที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ.

(ลายมือชื่อ)

(.....)

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

เอกสารแนบท้ายแบบ นบ. ๒/๑

ลำดับที่	เลขที่ ใบอนุญาต ใช้น้ำบาดาล	หมาย เลขบ่อ	ขนาด (มม.)	ความลึก (ม.)	อายุบ่อ (ปี)	ปริมาณน้ำ ที่อนุญาต ให้ใช้ (ลบ.ม./ วัน)	คุณภาพ น้ำบาดาล		สถานะ การใช้น้ำบาดาล			สภาพบ่อ น้ำบาดาล	
							ดี	ไม่ดี	ยังใช้น้ำ	ไม่ได้ใช้น้ำ	ปริมาณน้ำที่ใช้ (ลบ.ม./วัน)	ปิดบ่อไว้	อุดกลบแล้ว

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แบบ นบ.๒/๒

เลขรับที่.....
รับวันที่.....
ผู้รับคำขอ.....

คำขอรับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

เขียนที่

วันที่ เดือน พ.ศ.

บุคคลธรรมดา

ข้าพเจ้า อายุ..... ปี สัญชาติ
 อยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน..... หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสารขอรับ
 ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลในนามของ
 (ชื่อบุคคลธรรมดาผู้ขอรับใบอนุญาต)

นิติบุคคล

ข้าพเจ้า อายุ ปี สัญชาติ
 อยู่เลขที่ ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร
 ขอรับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลในนามของ.....
 (ชื่อนิติบุคคลผู้ขอรับใบอนุญาต)

มีสถานที่ตั้งนิติบุคคลอยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน
 หมู่ที่ ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร

สถานที่ขอเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ตั้งอยู่ ณ โฉนดที่ดินเลขที่/หนังสือรับรองการทำประโยชน์เลขที่/บ้านเลขที่.....
 ตรอก/ซอย ถนน (หลักกิโลเมตรที่)หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์
 โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ โทรสาร
 อยู่ในเขตเทศบาล อยู่ในเขต อบต.
 อยู่ในนิคมอุตสาหกรรม.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

โดยมีรายละเอียดประกอบการขออนุญาต ดังนี้ (ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ใน หรือ ○)

๑. วัตถุประสงค์การใช้น้ำ

๑.๑ ขออนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล เพื่อ

๑.๒ เหตุที่ต้องการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลเพราะ

๑.๓ สถานที่ที่จะเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

เป็นของข้าพเจ้า

เป็นของ ซึ่งยินยอมให้ข้าพเจ้าดำเนินการเติม

น้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

๒. ในเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลนี้ ผู้รับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ดำเนินการด้วยตนเอง

ให้ส่วนราชการ คือ เป็นผู้ดำเนินการให้

ว่าจ้างบริษัท/ห้าง/ร้าน/บุคคลธรรมดา ชื่อ

อยู่ที่

โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ เป็นดำเนินการให้

โดยมีผู้ควบคุม ชื่อ

ได้รับหนังสือวิชาชีพ เลขที่ ออกโดย.....

เป็นผู้ควบคุมการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ทำสัญญาว่าจ้างเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลเป็นลายลักษณ์อักษร

โดยผู้รับจ้างเสนอราคาค่าแรง บาท ค่าวัสดุ บาท

ค่าเครื่องสูบน้ำ บาท รวม บาท

(ไม่รวมค่าเครื่องปรับปรุงคุณภาพน้ำและถังเก็บน้ำ)

๓. ลักษณะของบ่อน้ำบาดาล

๓.๑

๓.๒

๔. ในสถานที่ที่จะขออนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลมีบ่อน้ำบาดาลอยู่แล้ว จำนวน บ่อ

(กรุณากรอกรายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายแบบ นบ.๒/๑)

บริเวณสถานที่ใกล้เคียง ภายในรัศมี ๕๐๐ ม. จากสถานที่ที่จะทำการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

มีผู้ใช้น้ำบาดาลอยู่แล้ว คือ

มีบ่อน้ำบาดาล จำนวน บ่อ ลึก เมตร

คุณภาพน้ำบาดาล ○ ดี ○ ไม่ดี เพราะ

ไม่มีผู้ใช้น้ำบาดาล

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

๕. ข้าพเจ้าไม่เคยถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาตหรือถูกดำเนินคดีตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล
 ข้าพเจ้าเคยถูกสั่งเพิกถอนใบอนุญาตหรือถูกดำเนินคดีตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล
 เพราะ

๖. พร้อมกับคำขอนี้ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่าง ๆ มาด้วย คือ

บุคคลธรรมดา

- สำเนาหนังสือแสดงสิทธิในที่ดินหรือหนังสือยินยอมให้ผู้ขอรับใบอนุญาตมีสิทธิที่จะเจาะน้ำบาดาลในที่ดินที่จะเจาะนั้นได้ (โฉนดที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดินตามกฎหมายปฏิรูปที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดินตามกฎหมายนิคมสร้างตนเอง สค. ๑ ของกระทรวงมหาดไทย เป็นต้น)
- สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการ
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ขอรับใบอนุญาต
- หนังสือมอบอำนาจและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตไม่มาด้วยตนเอง)
- แผนที่สังเขปแสดงเส้นทางและแผนผังภายในพื้นที่แสดงจุดเจาะน้ำบาดาล
- สำเนา หนังสือรับรองผู้ควบคุมการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล หรือหนังสือรับรองวิชาชีพ ออกโดย
- เอกสารอื่น ๆ เช่น สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าใช้น้ำประปา

นิติบุคคล

- สำเนาหนังสือแสดงสิทธิในที่ดินหรือหนังสือยินยอมให้ผู้ขอรับใบอนุญาตมีสิทธิที่จะเจาะน้ำบาดาลในที่ดินที่จะเจาะนั้นได้ (โฉนดที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดินตามกฎหมายปฏิรูปที่ดิน หนังสือแสดงสิทธิในที่ดินตามกฎหมายนิคมสร้างตนเอง สค. ๑ ของกระทรวงมหาดไทย เป็นต้น)
- สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลจากกระทรวงพาณิชย์
- สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการ
- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของกรรมการผู้มีอำนาจลงลายมือชื่อแทนนิติบุคคล
- หนังสือมอบอำนาจและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตของนิติบุคคลไม่มาด้วยตนเอง)
- แผนที่สังเขปแสดงเส้นทางและแผนผังภายในพื้นที่แสดงจุดเจาะน้ำบาดาล
- สำเนา หนังสือรับรองผู้ควบคุมการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล หรือหนังสือรับรองวิชาชีพ ออกโดย
- เอกสารอื่นๆ เช่น สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าใช้น้ำประปา

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นนี้ถูกต้องและเป็นความจริงทุกประการ

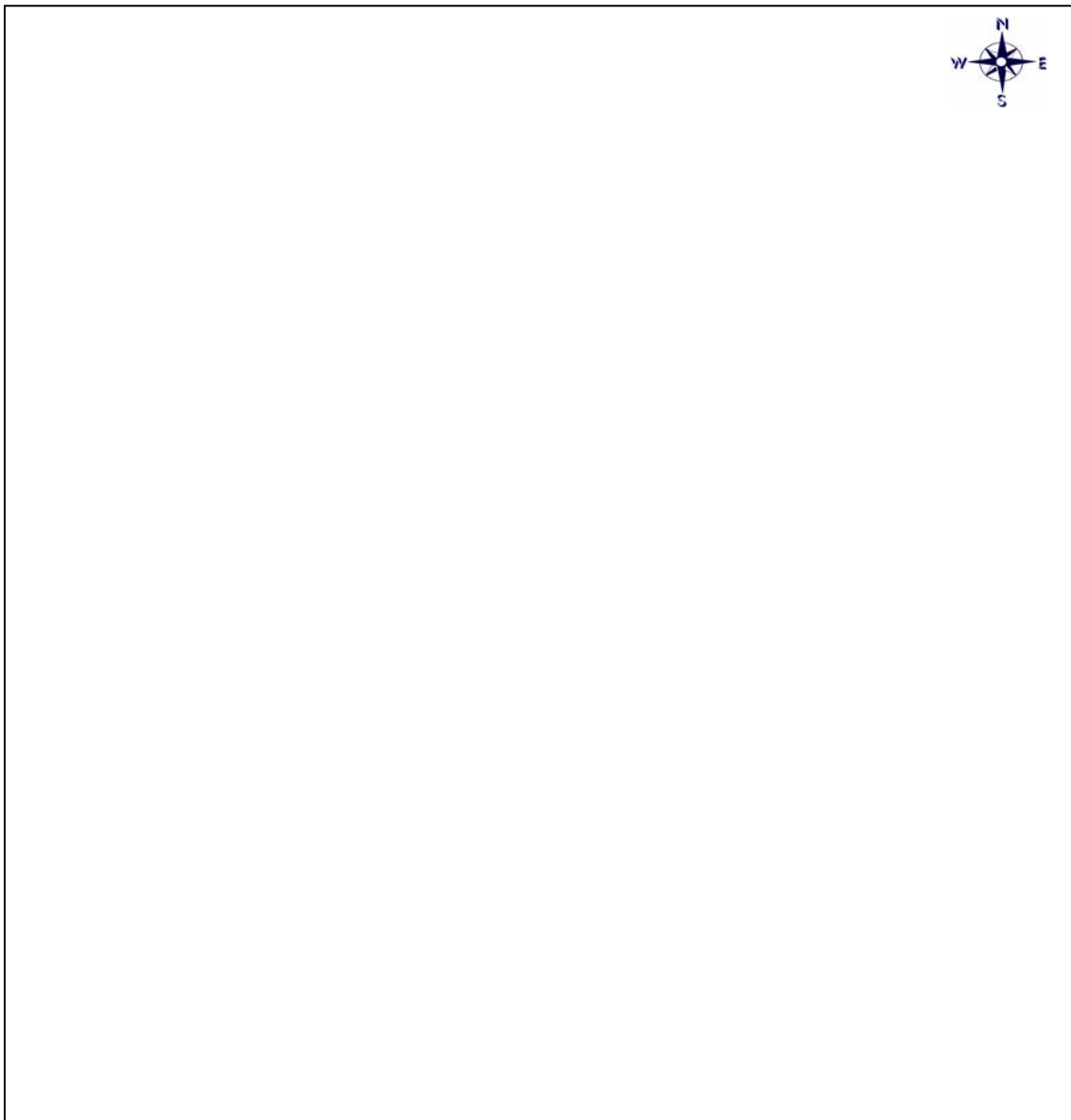
(ลายมือชื่อ) ผู้ยื่นคำขอ

(.....)

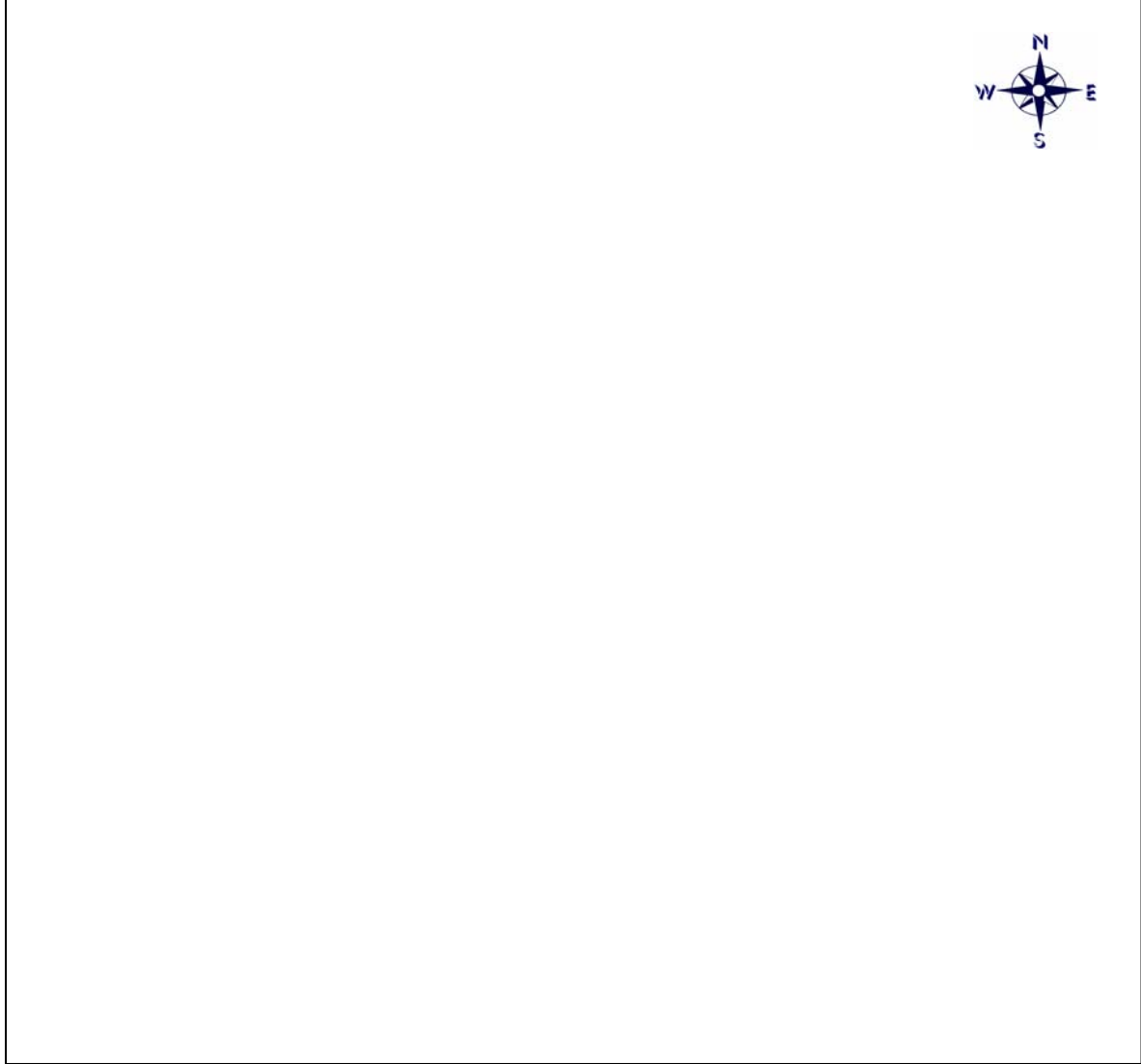
วันที่ เดือน พ.ศ.

แผนที่สังเขปแสดงเส้นทางเข้าถึงสถานที่เติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(โดยแสดงระยะทาง หลักกิโลเมตร และสถานที่ใกล้เคียงที่เห็นได้ง่าย หรือที่รู้จักโดยทั่วไป)



แผนผังแสดงจุดเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลภายในสถานประกอบการ



รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

เฉพาะเจ้าหน้าที่

บันทึกสำหรับเจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

ได้ตรวจสอบเอกสารแล้ว เอกสารครบถ้วน ถูกต้อง และรับค่าธรรมเนียมคำขอแล้ว

(ลายมือชื่อ) เจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

(.....)

ตำแหน่ง

บันทึกสำหรับพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

ได้ลงทะเบียนเป็นคำขอที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ.

(ลายมือชื่อ)

(.....)

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

เอกสารแนบท้ายแบบ นบ. ๒/๒

ลำดับที่	เลขที่ใบอนุญาต ใช้น้ำบาดาล	หมายเลขบ่อ	ขนาด (มม.)	ความลึก (ม.)	อายุบ่อ (ปี)	ปริมาณน้ำ ที่อนุญาต ให้ใช้ (ลบ.ม./วัน)	คุณภาพ น้ำบาดาล		สถานะ การใช้น้ำบาดาล			สภาพบ่อ น้ำบาดาล	
							ดี	ไม่ดี	ยังใช้น้ำ	ไม่ได้ใช้น้ำ	ปริมาณน้ำที่ใช้ (ลบ.ม./วัน)	ปิดบ่อไว้	อุดกลบแล้ว

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)



แบบ นบ.๔

ใบอนุญาตเลขที่

ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่.....
 เพื่อแสดงว่าเป็นผู้รับอนุญาตให้เจาะน้ำบาดาล ณ ที่.....
 ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....
 อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....เขตเทศบาล/อบต.
 โดยมีเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ผู้รับใบอนุญาตต้องเจาะน้ำบาดาลเพื่อ.....ตามตำแหน่งที่กำหนด
 ไว้ตามแผนที่แนบท้ายใบอนุญาตนี้ จำนวน.....บ่อ หมายเลข.....

ข้อ ๒ ผู้รับใบอนุญาตจะต้องเจาะน้ำบาดาลโดยใช้เครื่องเจาะแบบ.....
 ถ้าผู้รับใบอนุญาตนี้จะเปลี่ยนแปลงแบบของเครื่องเจาะ ต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดี
 มอบหมายก่อน จึงจะเปลี่ยนแปลงได้

ข้อ ๓ ความลึกของบ่อน้ำบาดาลจะต้องไม่น้อยกว่า.....เมตร และไม่เกิน.....เมตร

ข้อ ๔ ขนาดบ่อน้ำบาดาล ต้องไม่เกิน.....มิลลิเมตร

ข้อ ๕ ก่อนที่จะเริ่มเจาะน้ำบาดาลตามใบอนุญาต ผู้รับใบอนุญาตจะต้องนำพนักงานเจ้าหน้าที่ไปตรวจสอบ
 การเตรียมการเพื่อเจาะน้ำบาดาลตามที่ได้รับใบอนุญาตเสียก่อน จึงจะเจาะน้ำบาดาลได้

ข้อ ๖ ผู้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลจะต้องรายงานผลการเจาะน้ำบาดาลต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำ
 ท้องที่ตามแบบพิมพ์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด ภายในสิบห้าวันหลังจากวันที่เจาะน้ำบาดาลแต่ละบ่อ
 เสร็จเรียบร้อย หรือหลังจากการเลิกเจาะน้ำบาดาลแต่ละบ่อแล้ว

ใบอนุญาตนี้ออกให้เมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ.
 สิ้นอายุวันที่.....เดือน.....พ.ศ.

(ลายมือชื่อ).....ผู้ออกใบอนุญาต

(.....)

ตำแหน่ง.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

การต่ออายุใบอนุญาต

ครั้งที่	วันสิ้นอายุครั้งต่อไป	ผู้ได้รับมอบหมายให้เป็นผู้ออกใบอนุญาต แทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล	หมายเหตุ

แผนที่แนบท้ายใบอนุญาตเลขที่.....ตามแบบ นบ.๔

คำขอที่.....

พิกัด.....N.....

.....E.....

แผนที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล



รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ลงชื่อ.....ผู้เขียน
(.....)

(.....)

ตำแหน่ง.....

ลงชื่อ.....ผู้ทงาน

ตำแหน่ง.....

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ
(.....)

ตำแหน่ง.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)



แบบ นบ.๕

ใบอนุญาตที่.....

ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่.....เพื่อแสดงว่า
 เป็นผู้รับอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลจากบ่อน้ำบาดาลหมายเลข.....ตั้งอยู่ที่.....
 ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....
 ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....
 เขตเทศบาล/อบต.พิกัด N E
 โดยมีเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

- ข้อ ๑ ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้น้ำบาดาลเพื่อ.....
- ข้อ ๒ ผู้รับใบอนุญาตต้องไม่สูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาลเกินกว่าวันละ.....ลูกบาศก์เมตร
- ข้อ ๓ ขนาดบ่อน้ำบาดาล.....มิลลิเมตร ความลึก.....เมตร
- ข้อ ๔ ในการสูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาล ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้เครื่องสูบน้ำชนิด.....
 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อดูดน้ำ.....มิลลิเมตร ติดตั้งท่อดูดน้ำลึกไม่น้อยกว่า.....เมตร
 ใบอนุญาตนี้ออกให้เมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ.
 สิ้นอายุวันที่.....เดือน.....พ.ศ.

(ลายมือชื่อ).....ผู้ออกใบอนุญาต
 (.....)
 ตำแหน่ง.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

การต่ออายุใบอนุญาต

ครั้งที่	วันสิ้นอายุครั้งต่อไป	ผู้ได้รับมอบหมายให้เป็นผู้ออกใบอนุญาต แทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล	หมายเหตุ

ลงชื่อ.....ผู้แทน
(.....)

ตำแหน่ง.....

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ
(.....)

ตำแหน่ง.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แบบ นบ.๗

เลขรับที่..... รัับวันที่..... ผู้รับคำขอ..... สำหรับเจ้าหน้าที่เป็นผู้กรอก)

คำขอต่ออายุใบอนุญาต

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....อายุ.....ปี สัญชาติ.....อยู่เลขที่.....

ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรศัพท์เคลื่อนที่.....โทรสาร.....

มีความประสงค์จะขอต่ออายุ

ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล เลขที่.....หมายเลขบ่อ.....

ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เลขที่.....หมายเลขบ่อ.....

ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล เลขที่.....หมายเลขบ่อ.....

ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล เลขที่.....หมายเลขบ่อ.....

ในนามของ.....บ่อน้ำบาดาลตั้งอยู่ที่ เลขที่.....ตรอก/ซอย.....

(ชื่อบุคคลธรรมดา หรือ นิติบุคคลผู้ขอรับใบอนุญาต)

ถนน..... (หลักกิโลเมตรที่.....) หมู่ที่.....บ./แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....

อยู่ในเขตเทศบาล/อบต.โทรศัพท์..... โทรศัพท์เคลื่อนที่..... โทรสาร.....

ซึ่งได้ออกให้เมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ.

และสิ้นอายุวันที่.....เดือน.....พ.ศ.

เหตุผลที่ขอต่ออายุใบอนุญาต.....

พร้อมกับคำขอนี้ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่าง ๆ มาด้วย คือ

ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล

ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

เอกสารอื่น

(ลายมือชื่อ).....ผู้ยื่นคำขอ

(.....)

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

หมายเหตุ : ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ใน ที่ต้องการ

เฉพาะเจ้าหน้าที่

บันทึกสำหรับเจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

ได้ตรวจสอบเอกสารแล้ว เอกสารครบถ้วน ถูกต้อง และรับค่าธรรมเนียมคำขอแล้ว

(ลายมือชื่อ)..... เจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

(.....)

ตำแหน่ง

บันทึกสำหรับพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

ได้ลงทะเบียนเป็นคำขอที่..... ลงวันที่..... เดือน..... พ.ศ.

(ลายมือชื่อ).....

(.....)

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แบบ นบ.๕/๑

ใบอนุญาตเลขที่

ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่.....
เพื่อแสดงว่าเป็นผู้รับอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ณ ที่.....
ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....
อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....เขตเทศบาล/อบต.
โดยมีเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ผู้รับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลเพื่อ.....ตามตำแหน่งที่
กำหนดไว้ตามแผนที่แนบท้ายใบอนุญาตนี้ จำนวน.....บ่อ หมายเลข.....

ข้อ ๒ ผู้รับใบอนุญาตจะต้องระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลโดย.....ถ้าผู้รับ
ใบอนุญาตนี้จะเปลี่ยนแปลงแบบใดๆ ต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายก่อน จึงจะ
เปลี่ยนแปลงได้

ข้อ ๓ ความลึกของบ่อน้ำบาดาลจะต้องไม่น้อยกว่า.....เมตร และไม่เกิน.....เมตร

ข้อ ๔

ข้อ ๕ ก่อนที่ระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลตามใบอนุญาต ผู้รับใบอนุญาตจะต้องนำพนักงานเจ้าหน้าที่
ไปตรวจสอบการเตรียมการเพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลตามที่ได้รับใบอนุญาตเสียก่อน จึงจะระบายน้ำลงบ่อ
น้ำบาดาลได้

ข้อ ๖ ผู้รับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลจะต้องรายงานผลการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลต่อ
พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ตามแบบพิมพ์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด ภายในสิบห้าวันหลังจากวันที่เริ่ม
ดำเนินแต่ละบ่อเสร็จเรียบร้อย หรือหลังจากการเลิกเจาะน้ำบาดาลแต่ละบ่อแล้ว

ใบอนุญาตนี้ออกให้เมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ.
สิ้นอายุวันที่.....เดือน.....พ.ศ.

(ลายมือชื่อ).....ผู้ออกใบอนุญาต

(.....)

ตำแหน่ง.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

การต่ออายุใบอนุญาต

ครั้งที่	วันสิ้นอายุครั้งต่อไป	ผู้ได้รับมอบหมายให้เป็นผู้ออกใบอนุญาต แทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล	หมายเหตุ

แผนที่แนบท้ายใบอนุญาตเลขที่.....ตามแบบ นบ.๕/๑

คำขอที่.....

พิกัด.....N.....

.....E.....

แผนที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล



ลงชื่อ.....ผู้เขียน

(.....)

(.....)

ตำแหน่ง.....

ลงชื่อ.....ผู้ทาน

ตำแหน่ง.....

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แบบ นบ.๕/๒

ใบอนุญาตเลขที่

ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่.....
 เพื่อแสดงว่าเป็นผู้รับอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ณ ที่.....
 ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....
 อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....เขตเทศบาล/อบต.
 โดยมีเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ผู้รับใบอนุญาตต้องเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ตามตำแหน่งที่กำหนดไว้ตามแผนที่แนบท้าย
 ใบอนุญาตนี้ จำนวน.....บ่อ หมายเลข.....

ข้อ ๒ ผู้รับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลโดย.....
 ถ้าผู้รับใบอนุญาตนี้จะเปลี่ยนแปลงวิธีการตามข้อนี้ ต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย
 ก่อน จึงจะเปลี่ยนแปลงได้

ข้อ ๓ ความลึกของบ่อน้ำบาดาลจะต้องไม่น้อยกว่า.....เมตร และไม่เกิน.....เมตร

ข้อ ๔

ข้อ ๕ ก่อนที่จะเริ่มเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลตามใบอนุญาต ผู้รับใบอนุญาตจะต้องนำพนักงานเจ้าหน้าที่
 ไปตรวจสอบการเตรียมการเพื่อเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลตามที่ได้รับใบอนุญาตเสียก่อน จึงจะเติมน้ำลงในชั้น
 น้ำบาดาลได้

ข้อ ๖ ผู้รับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลจะต้องรายงานผลการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลต่อ
 พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ตามแบบพิมพ์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด ภายในสิบห้าวันหลังจากวันที่เติม
 น้ำลงในชั้นน้ำบาดาลแต่ละบ่อเสร็จเรียบร้อย หรือหลังจากการเลิกเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลแต่ละบ่อ
 แล้ว

ใบอนุญาตนี้ออกให้เมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ.
 สิ้นอายุวันที่.....เดือน.....พ.ศ.

(ลายมือชื่อ).....ผู้ออกใบอนุญาต

(.....)

ตำแหน่ง.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

การต่ออายุใบอนุญาต

ครั้งที่	วันสิ้นอายุครั้งต่อไป	ผู้ได้รับมอบหมายให้เป็นผู้ออกใบอนุญาต แทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล	หมายเหตุ

แผนที่แนบท้ายใบอนุญาตเลขที่.....ตามแบบ นบ.๕/๒

คำขอที่.....

พิกัด.....N.....

.....E.....

แผนที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล

ลงชื่อ.....ผู้เขียน

(.....)

(.....)

ตำแหน่ง.....

ลงชื่อ.....ผู้ทาน

ตำแหน่ง.....

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

(๒) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล**เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำบาดาล**

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒ (๔) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ ที่ออกตามความใน พระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำบาดาลไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ให้ผู้ประกอบกิจการน้ำบาดาล เป็นผู้ดำเนินการเก็บตัวอย่างน้ำ

ข้อ ๓ การเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์คุณลักษณะทางกายภาพและทางเคมีดำเนินการ ดังนี้

(๑) การเก็บตัวอย่างน้ำจากบ่อน้ำบาดาลที่เจาะใหม่ ให้เก็บในขณะที่ทำการทดสอบปริมาณน้ำ โดยเก็บก่อนทำการหยุดสูบน้ำประมาณ ๑๕ นาที

(๒) การเก็บตัวอย่างน้ำจากบ่อน้ำบาดาลที่ได้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลแล้ว ให้เก็บ หลังจากการเริ่มสูบน้ำใช้ในวันที่จะเก็บตัวอย่างน้ำไปแล้วไม่น้อยกว่า ๑๕ นาที

(๓) ภาชนะที่จะใส่ตัวอย่างน้ำ ต้องเป็นขวดแก้ว หรือขวดพลาสติกที่สะอาด และจะต้อง ล้างทั้งขวดและฝาด้วยน้ำที่จะบรรจุเสียก่อนประมาณ ๒-๓ ครั้ง แล้วจึงบรรจุตัวอย่างน้ำให้เต็ม ปิดฝาให้แน่นแล้วรีบ นำส่งวิเคราะห์ทันที

(๔) ปริมาณน้ำตัวอย่างที่เก็บจะต้องไม่น้อยกว่า ๑.๕ ลิตร

ข้อ ๔ การเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์คุณลักษณะที่เป็นพิษดำเนินการ ดังนี้

(๑) การเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์หาปริมาณ สารหนู ตะกั่ว พรอท แคดเมียม และ ซีลีเนียมให้ใช้ภาชนะที่จะใส่ตัวอย่างน้ำและวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำเช่นเดียวกับข้อ ๓ แล้วเติมกรดดินประสีว (Nitric acid) ที่มีความเข้มข้น ๑ : ๑ จำนวน ๔ มิลลิลิตร ต่อตัวอย่างน้ำ ๑ ลิตร เพื่อทำให้น้ำมีค่าความเป็นกรดต่ำกว่า ๒ ปิดฝาให้แน่นเขย่าให้เข้ากัน แล้วรีบนำส่งวิเคราะห์ทันที ยกเว้นพรอทจะต้องเก็บไว้ที่อุณหภูมิ ๔ องศาเซลเซียสด้วย

(๒) การเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์หาปริมาณไซยาไนด์ ให้ใช้ภาชนะที่จะใส่ตัวอย่างน้ำ และวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำเช่นเดียวกับข้อ ๓ แล้วเติมสารละลายโซเดียมไฮดรอกไซด์เข้มข้น ๕ นอร์มัล จำนวน ๖ มิลลิลิตรต่อตัวอย่างน้ำ ๑ ลิตร เพื่อทำให้น้ำมีค่าความเป็นด่างมากกว่า ๑๒ ปิดฝาให้แน่นเขย่าให้เข้ากันเก็บไว้ที่ อุณหภูมิ ๔ องศาเซลเซียส และไม่ให้อุณหภูมิสูงกว่าแล้วรีบนำส่งวิเคราะห์ทันที

ข้อ ๕ การเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์คุณลักษณะทางแบคทีเรีย ให้เก็บตัวอย่างภายหลังจากพัฒนา บ่อน้ำบาดาลเสร็จเรียบร้อยแล้ว และให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๓๓๒ (พ.ศ. ๒๕๒๑) ออก ตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมน้ำบริโภค เล่ม ๑ ข้อกำหนดเกณฑ์คุณภาพ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๖ เมื่อเก็บตัวอย่างน้ำเรียบร้อยแล้ว ให้กรอกข้อความต่อไปนี้ไว้ข้างขวด

- (๑) หมายเลขบ่อตามใบอนุญาต.....
- (๒) สถานที่ตั้งบ่อ.....
- (๓) ความลึกของบ่อ.....
- (๔) ชื่อผู้เก็บตัวอย่างน้ำ.....
- (๕) วันที่เก็บตัวอย่างน้ำ.....
- (๖) สารเคมีที่เติม.....

ทั้งนี้ ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(๓) เรื่อง การให้ความเห็นชอบสถาบันทดสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัดปริมาณน้ำ

(ร่าง)

ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ออกตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

เรื่อง การให้ความเห็นชอบสถาบันทดสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัดปริมาณน้ำ

พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๓ (๑) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ออกประกาศการให้ความเห็นชอบสถาบันทดสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัดปริมาณน้ำไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือนิติบุคคล ที่มีเครื่องทดสอบมาตรวัดน้ำที่กระทรวงพาณิชย์ได้ให้คำรับรองแล้ว เป็นสถาบันทดสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัดปริมาณน้ำที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ให้ความเห็นชอบแล้ว

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(๔) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ผู้ควบคุม
รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการออกหนังสือรับรอง
วิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล
พ.ศ.

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองวิศวกรหรือนัก
ธรณีวิทยา ผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล ให้สอดคล้องกับประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิก
เจาะน้ำบาดาล พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒ (๒) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองวิศวกร
หรือนักธรณีวิทยา ผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“หนังสือรับรอง” หมายถึง หนังสือรับรองวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ผู้ควบคุม รับผิดชอบใน
การเจาะน้ำบาดาล

ข้อ ๓ ผู้ใดประสงค์จะขอรับหนังสือรับรอง ให้ยื่นคำขอตามแบบ นบ./๑๓ ท้ายประกาศนี้ ณ สถานที่ที่
กรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศ

ในการยื่นคำขอตามวรรคหนึ่ง ผู้ยื่นคำขอต้องส่งเอกสารหลักฐานให้ครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ในคำขอ
พร้อมกับคำขอ

ข้อ ๔ ผู้ยื่นคำขอตามข้อ ๓ ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

(๑) สำเนาวุฒิบัตรที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่าทางวิทยาศาสตร์
สาขาธรณีวิทยา เทคโนโลยี หรืออุทกธรณีวิทยา หรือทางวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมโยธาวิศวกรรม
ทรัพยากรน้ำ วิศวกรรมแหล่งน้ำ วิศวกรรมธรณี วิศวกรรมปิโตรเลียม วิศวกรรมเทคโนโลยีธรณี วิศวกรรมเหมืองแร่
วิศวกรรมสำรวจ และวิศวกรรมเครื่องกลหรือเทียบเท่าขึ้นไป

(๒) เป็นสมาชิกสมาคมธรณีวิทยาแห่งประเทศไทย หรือสมาชิกสมาคมอุทกธรณีวิทยาไทย
หรือสมาชิกสมาคมวิศวกรเหมืองแร่ไทย หรือสมาชิกสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์
หรือได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๓) ไม่เป็นข้าราชการพลเรือนสามัญ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ.

๒๕๕๑

(๔) ไม่เป็นบุคคลวิกลจริตหรือจิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ บุคคลไร้ความสามารถหรือเสมือนไร้ความสามารถ

(๕) ไม่เคยถูกเพิกถอนหนังสือรับรอง เว้นแต่ระยะเวลาแห่งการถูกเพิกถอนได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่า ๖ เดือน นับแต่เหตุแห่งการถูกเพิกถอนได้สิ้นสุดลง

(๖) ไม่เคยถูกลงโทษฐานฝ่าฝืนพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ เว้นแต่ระยะเวลาได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่า ๖ เดือน นับแต่วันถูกลงโทษครั้งสุดท้าย

ข้อ ๕ หนังสือรับรองให้เป็นไปตามแบบ นบ./๑๔ ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๖ การออกหนังสือรับรองให้ออกให้แก่ผู้ยื่นคำขอที่ผ่านการอบรมด้านความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับน้ำบาดาลและกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๗ หนังสือรับรองให้มีอายุ ๕ ปี นับแต่วันออก เมื่อครบกำหนดแล้วให้ยื่นคำขอรับหนังสือรับรองใหม่

ข้อ ๘ ผู้ได้รับหนังสือรับรอง จะถูกเพิกถอนหนังสือรับรอง ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ขาดคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๔

(๒) กระทำผิดประกาศกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

(๓) กระทำผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

เลขรับที่..... วันที่..... (สำหรับเจ้าหน้าที่เป็นผู้กรอก)

แบบ นบ./๑๓

คำขอรับหนังสือรับรองวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา

ผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล

เขียนที่

วันที่ เดือน พ.ศ.

ข้าพเจ้า อายุ ปี สัญชาติ อยู่บ้านเลขที่.....

ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....โทรศัพท์.....โทรสาร.....

สถานที่ทำงานปัจจุบัน(บริษัท,ห้าง,ร้าน).....ตั้งอยู่ที่.....

ตรอกซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....โทรศัพท์ โทรสาร E-Mail

ขอรับหนังสือรับรองวิศวกรหรือนักธรณีวิทยา ผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.

พร้อมกับคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่าง ๆ มาด้วย คือ

สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน

สำเนาวุฒิบัตรที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่าทางวิทยาศาสตร์สาขาธรณีวิทยา เทคโนโลยี หรืออุทกธรณีวิทยา หรือทางวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ วิศวกรรมแหล่งน้ำ วิศวกรรมธรณี วิศวกรรมปิโตรเลียม วิศวกรรมเทคโนโลยีธรณี วิศวกรรมเหมืองแร่ วิศวกรรมสำรวจ และวิศวกรรมเครื่องกล หรือเทียบเท่าขึ้นไป

รูปถ่ายครึ่งตัว หน้าตรง ขนาด ๓ x ๔ เซนติเมตร ไม่สวมหมวกและแว่นตาดำ ถ่ายมาแล้วไม่เกินกว่า ๖ เดือน จำนวน ๓ รูป

ใบรับรองของแพทย์แผนปัจจุบันชั้นหนึ่ง ที่แสดงว่าไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่ส่งผลกระทบต่อสังคม

หลักฐานแสดงว่าเป็นสมาชิกสมาคมธรณีวิทยาแห่งประเทศไทย หรือสมาชิกสมาคมอุทกธรณีวิทยาไทย หรือสมาชิกสมาคมวิศวกรเหมืองแร่ไทย หรือสมาชิกสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ หรือได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒

เอกสารอื่น ๆ (ถ้ามี)

ลายมือชื่อ.....ผู้ยื่นคำขอ

(.....)

เลขที่

แบบ นบ./๑๔



กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หนังสือรับรองฉบับนี้แสดงว่า

.....
(วิศวกรหรือนักธรณีวิทยา)

เป็นผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล
 โดยผ่านการอบรมตามหลักเกณฑ์ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
 ออกตามความในประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ให้ไว้ ณ วันที่ เดือน พ.ศ.

.....
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

..... ผู้เขียน/ผู้พิมพ์
(.....)

..... ผู้ตรวจทาน
(.....)

ถูกต้องแล้ว
(.....)

ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล

(๕) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรอง ช่างเจาะน้ำบาดาลผู้ควบคุม
รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลและการอุดกลบ่อน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล
ผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลและการอุดกลบ่อน้ำบาดาล

พ.ศ.

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองช่างเจาะ
น้ำบาดาล ผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลและการอุดกลบ่อน้ำบาดาล ให้สอดคล้องกับประกาศ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการ
เจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่อง
สิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒ (๒) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ.
และข้อ ๖ (๒) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการ
ในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ.
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ผู้ใดประสงค์จะขอรับหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล ให้ยื่นคำขอตามแบบ นบ./๑
ท้ายประกาศนี้ต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ณ สถานที่ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศกำหนด

ในการยื่นคำขอตามวรรคหนึ่ง ผู้ยื่นคำขอต้องส่งเอกสารหลักฐานให้ครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ในคำขอ
พร้อมกับคำขอ

ข้อ ๓ ผู้ยื่นคำขอตามข้อ ๒ จะต้องมีความสมบัติ ดังนี้

(๑) มีสัญชาติไทย

(๒) มีอายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปีบริบูรณ์

(๓) อ่านและเขียนหนังสือไทยได้

(๔) เคยปฏิบัติงานเจาะน้ำบาดาลในหน้าที่ผู้ช่วยช่างเจาะน้ำบาดาลมาแล้วไม่น้อยกว่า ๓ ปี

และมีหลักฐานการปฏิบัติงานมาแสดง

(๕) ไม่วิกลจริต หรือมีร่างกายทุพพลภาพจนไม่สามารถจะปฏิบัติหน้าที่ได้หรือไม่เป็น
โรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่สังคมรังเกียจ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๖) ไม่เคยถูกเพิกถอนหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล เว้นแต่ระยะเวลาแห่งการถูกเพิกถอนได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่า ๖ เดือน นับแต่เหตุแห่งการถูกเพิกถอนได้สิ้นสุดลง

(๗) ไม่เคยถูกลงโทษฐานฝ่าฝืนพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. เว้นแต่ระยะเวลาได้ล่วงพ้นไปแล้วไม่น้อยกว่า ๖ เดือน นับแต่วันถูกลงโทษครั้งสุดท้าย

ข้อ ๔ หนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ./๒ ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๕ การออกหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล ให้ออกให้แก่ผู้ยื่นคำขอที่ได้รับการคัดเลือกหรือสอบคัดเลือกได้

ข้อ ๖ การคัดเลือกหรือสอบคัดเลือก ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลประกาศ

ข้อ ๗ หนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล ให้มีอายุ ๕ ปี นับแต่วันออก เมื่อครบกำหนดแล้วให้ยื่นคำขอรับหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาลใหม่

ข้อ ๘ ผู้ได้รับหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล จะถูกเพิกถอนหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ขาดคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๓

(๒) กระทำผิดประกาศกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(๓) กระทำผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

เลขที่รับ.....

วันที่.....

(สำหรับเจ้าหน้าที่เป็นผู้กรอก)

แบบ นบ./๑

คำขอรับหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล

ผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลและการอุดกลบ่อน้ำบาดาล

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....อายุ.....ปี สัญชาติ.....

อยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....โทรสาร.....

สถานที่ทำงานปัจจุบัน(บริษัท/ห้าง/ร้าน).....

ตั้งอยู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....โทรศัพท์.....โทรสาร.....

ขอรับหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ.

พร้อมกับคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่าง ๆ มาด้วย คือ

 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน รูปถ่ายครึ่งตัว หน้าตรง ขนาด ๓ x ๔ เซนติเมตร ไม่สวมหมวกและแว่นตาดำ ถ่ายมาแล้ว

ไม่เกินกว่า ๖ เดือน จำนวน ๓ รูป

 ใบรับรองของแพทย์แผนปัจจุบันชั้นหนึ่ง ที่แสดงว่าไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงหรือโรคที่สังคมรังเกียจ สำเนาหลักฐานที่แสดงว่าเคยปฏิบัติงานเจาะน้ำบาดาลในหน้าที่ผู้ช่วยช่างเจาะน้ำบาดาลมาแล้ว ไม่น้อยกว่า ๓ ปี และมีหลักฐานการปฏิบัติงานมาแสดง (หนังสือรับรองการปฏิบัติงานของช่างเจาะน้ำบาดาล หรือสัญญาการจ้างงาน สำหรับข้าราชการ ลูกจ้างประจำ พนักงานราชการหรือพนักงานรัฐวิสาหกิจจะต้องได้รับการรับรองจากผู้บังคับบัญชาระดับผู้อำนวยการสำนัก หรือผู้อำนวยการศูนย์หรือผู้อำนวยการกองหรือเทียบเท่าขึ้นไป) เอกสารอื่น ๆ (ถ้ามี)

ลายมือชื่อ.....ผู้ยื่นคำขอ

(.....)

เลขที่/...../.....

แบบ นบ./



กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หนังสือรับรองฉบับนี้แสดงว่า

.....

เป็นช่างเจาะน้ำบาดาล

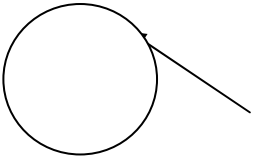
โดยผ่านการอบรมหลักสูตร “ช่างเจาะน้ำบาดาล” รุ่นที่ .. ตามหลักเกณฑ์ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

เป็นผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลและการอุดกลบ่อน้ำบาดาล

ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. ถึงวันที่ พ.ศ.

ภาพถ่าย
ขนาด
๑.๕ นิ้ว หรือ
๓ X ๔ ซม.



.....

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ให้ไว้ ณ วันที่..... พ.ศ.

เลขประจำตัวประชาชน ลงชื่อ

ประทับตราครุฑ

x-xxxx-xxxxx-xx-x

ผู้ได้รับหนังสือรับรอง

(๖) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอุดกลบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว พ.ศ.

(ร่าง)

ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล**เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอุดกลบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว****พ.ศ.**

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๖ แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกัน ในเรื่อง สิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล ออก ประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอุดกลบ่อน้ำบาดาล ที่เลิกใช้แล้ว ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ บ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว ต้องอุดกลบด้วยซีเมนต์หรือดินเหนียวบริสุทธิ์ ตั้งแต่ก้นบ่อจนถึง ปากบ่อ โดยมีช่างเจาะน้ำบาดาลที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลออกหนังสือรับรองให้เป็นผู้ควบคุมรับผิดชอบใน การอุดกลบ่อน้ำบาดาล ทั้งนี้ ต้องดำเนินการภายใต้การกำกับ ดูแลของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ หรือ พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ซึ่งพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่มอบหมาย

ข้อ ๒ ก่อนดำเนินการอุดกลบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว ให้เป่าล้างบ่อน้ำบาดาลด้วยเครื่องอัดลมให้ ตะกอนดินทรายที่ก้นบ่อขึ้นให้หมดหรือให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้ เฉพาะในกรณีบ่อน้ำบาดาล ที่เลิกใช้เนื่องจาก ท่อกรุแตกและมีน้ำกร่อยเค็มไหลลงไปปนเปื้อนในชั้นน้ำบาดาลที่มีคุณภาพดี หรือในกรณีปนเปื้อนจากสารเคมีที่ อันตราย ต้องเป่าล้างบ่อและสูบน้ำออกเพื่อให้ น้ำกร่อยเค็มหรือสารเคมี ที่ปนเปื้อนออกจากบ่อน้ำบาดาลจน สภาพน้ำบาดาลเข้าสู่ภาวะปกติหรือให้ออกมากที่สุดเท่าที่จะทำได้ส่วนกรณีนอกจากนี้ ไม่ต้องเป่าล้างบ่อ น้ำบาดาลก่อนดำเนินการอุดกลบ่อน้ำบาดาล

ข้อ ๓ การอุดกลบ่อน้ำบาดาลด้วยซีเมนต์ ให้ผสมซีเมนต์ด้วยเครื่องผสมซีเมนต์ ในอัตราส่วนน้ำ ระหว่าง ๒๐ ลิตรถึง ๒๕ ลิตร ต่อซีเมนต์ ๑ ถุง (๕๐ กิโลกรัม) โดยอัดซีเมนต์ลงในบ่อด้วยเครื่องอัดซีเมนต์ ที่สามารถอัดซีเมนต์ได้ภายใต้ความดันไม่น้อย ๕๐ ปอนด์ ต่อตารางนิ้ว ในอัตราไม่น้อยกว่า ๕๐ แกลลอนต่อ นาที (๒๒๗.๕๐ ลิตรต่อนาที) ในการอัดซีเมนต์นี้ ให้อัดผ่านทางท่อที่ต่อลงไปจนเกือบสุดความลึกของบ่อ และ อัดเป็นช่วง ๆ ช่วงละประมาณ ๓๐ เมตร จนกระทั่งซีเมนต์เต็มบ่อ หากมีการยุบตัวของซีเมนต์ ให้เติมซีเมนต์ ลงไปอีกจนกว่าซีเมนต์จะหยุดการยุบตัว หรือกรณีที่แรงดันของเครื่องอัดซีเมนต์ไม่เพียงพอที่จะอัดได้ในครั้งเดียว ในช่วงระยะเวลาดังกล่าว ให้ทำการยกท่ออัดขึ้นที่ระดับประมาณ ๑ เมตร เหนือระดับซีเมนต์ที่อัดได้ในแต่ละ ครั้งและทำการอัดซีเมนต์อย่างต่อเนื่องจนถึงระดับพื้นดิน

ข้อ ๔ การอุดกลบ่อน้ำบาดาลด้วยดินเหนียว ให้ใช้ดินเหนียวบริสุทธิ์ นวดให้เข้ากันดีแล้วปั้นเป็น ลูกกลม ๆ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางระหว่าง ๒ เซนติเมตร ถึง ๔ เซนติเมตร ผึ่งแดดให้แห้งหรือหมาดแล้วใส่ลงในบ่อ ให้ต่อเนื่องกันตลอดเวลา เพื่อป้องกันการติดค้างที่บางช่วงของบ่อ อย่างไรก็ตามหากมีการติดค้างของลูกดินเหนียวใน บ่อ ห้ามใช้ท่อหรือวัสดุอื่นใดกระทุ้งหรือเหย่งลงไปบ่อแต่ให้ใช้น้ำจืดที่สะอาดกรอกลงไปเป็นจังหวะ ๆ และ ต่อเนื่องจนกว่าลูกดินที่ติดค้างอยู่จะหลุดออกจากกันและเลื่อนลงสู่ก้นบ่อ ในการนำลูกดินที่จะใส่ลงในบ่อนั้น

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

จะต้องวางด้วยภาชนะที่ทราบปริมาตรแน่นอนและจดบันทึกไว้ เพื่อตรวจสอบว่าปริมาณดินเหนียวที่ใส่ลงไปนั้น
เต็มปริมาตรภายในของบ่อเมื่อดินเหนียวเต็มถึงระดับปากบ่อ ปล่อยให้ดินเหนียวยุบตัวเป็นเวลาอย่างน้อย ๒๔
ชั่วโมง จากนั้นเติมดินเหนียวให้เต็มถึงระดับปากบ่อ

ข้อ ๕ การอุดกลบบ่อน้ำบาดาลด้วยวัสดุอื่น ต้องไม่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และได้รับความ
เห็นชอบจากคณะกรรมการน้ำบาดาล

ข้อ ๖ เมื่ออุดกลบบ่อน้ำบาดาลเสร็จแล้ว ต้องจัดทำรายงานการอุดกลบบ่อน้ำบาดาลตามแบบพิมพ์ที่
กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด แล้วส่งรายงานดังกล่าวให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายใน ๗ วัน
นับแต่วันอุดกลบบ่อน้ำบาดาลแล้วเสร็จ

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(๗) ร่างประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง กำหนดแบบพิมพ์รายงาน พ.ศ.

(ร่าง)
ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
เรื่อง กำหนดแบบพิมพ์รายงาน
พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๕ (๑) และ (๒) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ข้อ ๖ (๓) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ข้อ ๖ (๑) แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลจึงกำหนดแบบพิมพ์รายงานไว้ ดังต่อไปนี้

- ข้อ ๑ ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป
- ข้อ ๒ กำหนดแบบพิมพ์รายงาน โดยให้ใช้แบบท้ายประกาศ ดังนี้
- (๑) รายงานการปฏิบัติงานประจำวัน ให้ใช้แบบ นบ./๓
 - (๒) รายงานการทดสอบปริมาณน้ำ ให้ใช้แบบ นบ. /๔
 - (๓) รายงานเกี่ยวกับประวัติบ่อ รูปแบบบ่อ และชั้นดิน ให้ใช้แบบ นบ. /๕
 - (๔) รายงานผลสืบเนื่องจากการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ. /๖
 - (๕) รายงานการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ./๑๒
 - (๖) รายงานผลการเจาะน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ./๑๘
 - (๗) รายงานผลสืบเนื่องจากการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ให้ใช้แบบ นบ. /๑๘ ก.

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

แบบ นบ./๓

รายงานการปฏิบัติงานประจำวัน

ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเลขที่.....บ่อน้ำบาดาลหมายเลข.....

ชื่อผู้รับใบอนุญาต

ที่อยู่.....ตรอก / ซอย

ถนน หมู่ที่ ตำบล / แขวง

อำเภอ / เขต จังหวัด โทรศัพท์

สถานที่เจาะน้ำบาดาล..... ตรอก / ซอย

ถนน หมู่ที่ ตำบล / แขวง

อำเภอ / เขต จังหวัด โทรศัพท์

ชื่อบริษัท ห้าง ร้าน ผู้เจาะน้ำบาดาล

ที่อยู่.....ตรอก / ซอย

ถนน หมู่ที่ ตำบล / แขวง

อำเภอ / เขต จังหวัด โทรศัพท์

ชื่อช่างเจาะน้ำบาดาล.....หนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาลเลขที่.....

ที่อยู่.....ตรอก / ซอย

ถนน หมู่ที่ ตำบล / แขวง

อำเภอ / เขต จังหวัด โทรศัพท์

วันที่เริ่มเจาะน้ำบาดาล จำนวนผู้ปฏิบัติงาน คน

แบบของเครื่องเจาะน้ำบาดาล ยี่ห้อ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

รายงานการปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	(แสดงรายการชั้นดินหรือชั้นหินที่เจาะผ่านทุกระยะที่มีการเปลี่ยนแปลงชั้นดินหรือชั้นหิน และทุกระยะความลึก ๑ เมตร และหรือ แสดงรายการใช้ท่อกรู ท่อกรอง หรือ รายการพัฒนาบ่อ ฯลฯ)	ความลึก (เมตร)	หมายเหตุ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายงานการปฏิบัติงานประจำวันดังกล่าวถูกต้อง และเป็นความจริง
ทุกประการ

ลงชื่อ ผู้รับใบอนุญาต
(.....)

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นผู้ควบคุมการเจาะน้ำบาดาล
ได้ตรวจสอบรายงานดังกล่าวแล้ว เห็นว่า ถูกต้องตามข้อเท็จจริงที่ได้ทำการเจาะน้ำบาดาลแล้ว

ลงชื่อ ช่างเจาะน้ำบาดาลผู้ควบคุม
การเจาะน้ำบาดาล
(.....)

ลงชื่อ วิศวกร / นักธรณีวิทยา
ผู้ควบคุมการเจาะน้ำบาดาล
(.....)

หมายเหตุ : วิศวกร/นักธรณีวิทยา จะเป็นผู้ลงนามรับรองความถูกต้องของรายงานเฉพาะการเจาะน้ำบาดาล
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุดตอนบนสุด ตั้งแต่ ๑๕๐ มิลลิเมตรขึ้นไป ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล และตั้งแต่
๒๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป นอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

แบบ นบ./๔

รายงานการทดสอบปริมาณน้ำ

๑. ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเลขที่บ่อน้ำบาดาลหมายเลข.....
๒. สถานที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล.....ตรอก/ซอย.....
ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....
อำเภอ/เขต.....จังหวัด
๓. ทำการทดสอบปริมาณน้ำ วันที่ เดือน พ.ศ.
๔. ผู้ควบคุมการทดสอบปริมาณน้ำ ชื่อ
ที่อยู่โทรศัพท์
๕. รายละเอียดบ่อน้ำบาดาล : ความลึก เมตร
ขนาดท่อกรู มิลลิเมตร จากระยะ เมตร ถึง.....เมตร
ขนาดท่อกรู มิลลิเมตร จากระยะ เมตร ถึง.....เมตร
ขนาดท่อกรองหรือท่อชะระ่อง.....มิลลิเมตร จากระยะ.....เมตร ถึง.....เมตร
ขนาดท่อกรองหรือท่อชะระ่อง.....มิลลิเมตร จากระยะ.....เมตร ถึง.....เมตร
๖. ชนิดเครื่องสูบน้ำที่ใช้ทดสอบปริมาณน้ำ.....ยี่ห้อ.....
ขับเคลื่อนด้วย.....ขนาดท่อดูด.....มิลลิเมตร ลงท่อดูดลึก.....เมตร
๗. สรุปผลการทดสอบ:ระดับน้ำปกติก่อนสูบน้ำ.....เมตร อัตราการสูบน้ำ.....ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระบายน้ำลด.....เมตร
๘. วิธีวัดปริมาณน้ำ : Flowmeter orifice weir ตวง อื่น ๆ
๙. การวัดระดับ : วัดจากปากบ่อซึ่งอยู่เหนือระดับพื้นดินเดิมเมตร

๑๐. รายละเอียดการทดสอบขณะทำการสูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาล :

เวลา	เวลาหลังการสูบน้ำ (นาที)	ระดับน้ำในบ่อ (เมตร)	ระยษน้ำลด (เมตร)
	๐๐		
	๑๐		
	๒๐		
	๓๐		
	๔๕		
	๖๐		
	๘๐		

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

	๑๐๐		
	๑๒๐		
	๑๕๐		
	๑๘๐		
	๒๒๕		
	๒๗๐		
	๓๑๕		
	๓๖๐		

- หมายเหตุ ๑) ระยะเวลาลด = ระดับน้ำในบ่อ (ที่วัดในขณะนั้น ๆ) - ระดับน้ำปกติก่อนสูบ
 ๒) ให้วัดระดับน้ำขณะทำการสูบตามเวลาที่กำหนดในรายการข้างบน เป็นเวลาต่อเนื่องกัน ไม่น้อยกว่า ๖ ชั่วโมง
 ๓) หากทำการทดสอบปริมาณน้ำด้วยวิธีการเปลี่ยนแปลงอัตราการสูบน้ำ (Step drawdown test) ให้แนบรายละเอียดการทดสอบ ซึ่งต้องดำเนินการต่อเนื่องกัน เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑๒ ชั่วโมงมาต่างหาก โดยยกเว้นการดำเนินการตามข้อ ๑๐

๑๑. รายละเอียดระยะเวลาคืนตัว

เวลา	เวลาหลังการหยุดสูบน้ำ (นาที)	ระดับน้ำในบ่อ (เมตร)	ระยะน้ำคืนตัว (เมตร)
	๐๐		
	๑๐		
	๒๐		
	๓๐		
	๔๕		
	๖๐		
	๘๐		
	๑๐๐		
	๑๓๐		
	๑๕๐		
	๑๘๐		
	๒๒๕		
	๒๗๐		
	๓๑๕		
	๓๖๐		

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

- หมายเหตุ ๑) ระยะน้ำคิ่งตัว = ระดับน้ำที่วัดครั้งสุดท้ายก่อนหยุดสูบ - ระดับน้ำในบ่อ
(ที่วัดในขณะนั้น ๆ)
- ๒) เมื่อหยุดทำการสูบน้ำตามข้อ ๑๐ ให้วัดระยะน้ำคิ่งตัวทันที เป็นเวลาไม่น้อยกว่าระยะที่
ทำการสูบหรือจนกระทั่งระยะน้ำคิ่งตัวถึงระดับน้ำปกติก่อนสูบ
ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายงานการทดสอบปริมาณน้ำดังกล่าวถูกต้อง และเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ ผู้รับใบอนุญาต
(.....)

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นผู้ควบคุมการเจาะน้ำบาดาล
ได้ตรวจสอบรายงานดังกล่าวแล้ว เห็นว่า ถูกต้องตามข้อเท็จจริงที่ได้ทำการเจาะน้ำบาดาลแล้ว

ลงชื่อ.....ช่างเจาะน้ำบาดาลผู้ควบคุมการเจาะน้ำบาดาล
(.....)

ลงชื่อ.....วิศวกร / นักธรณีวิทยาผู้ควบคุมการเจาะน้ำบาดาล
(.....)

หมายเหตุ : วิศวกร/นักธรณีวิทยา จะเป็นผู้ลงนามรับรองความถูกต้องของรายงานเฉพาะการเจาะน้ำบาดาล
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุดอนบนสุด ตั้งแต่ ๑๕๐ มิลลิเมตรขึ้นไป ในเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล และ
ตั้งแต่ ๒๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป นอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล

แบบ นบ. /๕

รายงานประวัติบ่อน้ำบาดาล

ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเลขที่.....บ่อน้ำบาดาลหมายเลข.....

สถานที่เจาะน้ำบาดาล.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

ชื่อผู้รับใบอนุญาต.....

ที่อยู่.....

ชื่อช่างเจาะน้ำบาดาล.....หนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาลเลขที่.....

ที่อยู่.....

ชื่อ บริษัท ห้าง ร้าน ผู้เจาะน้ำบาดาล.....

ที่อยู่.....

วัน เดือน ปี ที่รายงาน.....

รายละเอียดการเจาะน้ำบาดาลและการพัฒนาบ่อน้ำบาดาล

๑) วันเริ่มเจาะ.....วันเจาะเสร็จ*.....

๒) ขนาดหลุมเจาะ มิลลิเมตร จากระยะ เมตร ถึง เมตร

ขนาดหลุมเจาะ มิลลิเมตร จากระยะ เมตร ถึง เมตร

ขนาดหลุมเจาะ มิลลิเมตร จากระยะ เมตร ถึง เมตร

๓) ความลึกที่เจาะทั้งหมด เมตร

ความลึกที่พัฒนาบ่อ (หรือความลึกที่ใช้ท่อกรูท่อกกรอง) เมตร

๔) อุดก้นบ่อ จากระยะ เมตร ถึง เมตร ด้วย

๕) ใช้ท่อกรูชนิด ยาวรวม เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง มิลลิเมตร จากระยะ เมตร ถึง เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง มิลลิเมตร จากระยะ เมตร ถึง เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง มิลลิเมตร จากระยะ เมตร ถึง เมตร

* วันเจาะเสร็จ หมายถึงวันที่ใส่ท่อกรู ท่อกกรอง และผนึกข้างบ่อเสร็จเรียบร้อยแล้ว

๖) ใช้ท่อเซาะร่องยาวรวม.....เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง มิลลิเมตร ขนาดร่อง มิลลิเมตร

จากระยะ เมตร ถึง เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง มิลลิเมตร ขนาดร่อง มิลลิเมตร

จากระยะ เมตร ถึง เมตร

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง มิลลิเมตร ขนาดร่อง มิลลิเมตร
จากระยะ เมตร ถึง เมตร

๗) ใช้ท่อกรองชนิด.....

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง มิลลิเมตร ขนาดร่อง มิลลิเมตร
จากระยะ เมตร ถึง เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง มิลลิเมตร ขนาดร่อง มิลลิเมตร
จากระยะ เมตร ถึง เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง มิลลิเมตร ขนาดร่อง มิลลิเมตร
จากระยะ เมตร ถึง เมตร

๘) กรูกรวดรอบท่อกรองและท่อกรู จากระยะ เมตร ถึง เมตร

ขนาดเม็ดกรวด มิลลิเมตร

๙) การผนีกข้างบ่อเหนือกรวดกรู

ผนีกด้วยจากระยะ เมตร ถึง เมตร

ผนีกด้วยจากระยะ เมตร ถึง เมตร

ผนีกด้วยจากระยะ เมตร ถึง เมตร

๑๐) พัฒนาบ่อครั้งสุดท้ายด้วยวิธี.....

วันที่เริ่มพัฒนา.....วันที่พัฒนาเสร็จ.....

รวมเวลาที่ใช้พัฒนา ชั่วโมง อัตราการไหลของน้ำที่ออกจากบ่อขณะพัฒนา

..... ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง

รายการทดสอบปริมาณน้ำบาดาล

วันที่ทดสอบ ระดับน้ำปกติก่อนสูบ เมตร

อัตราการสูบ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระยะเวลาสูบน้ำลด เมตร

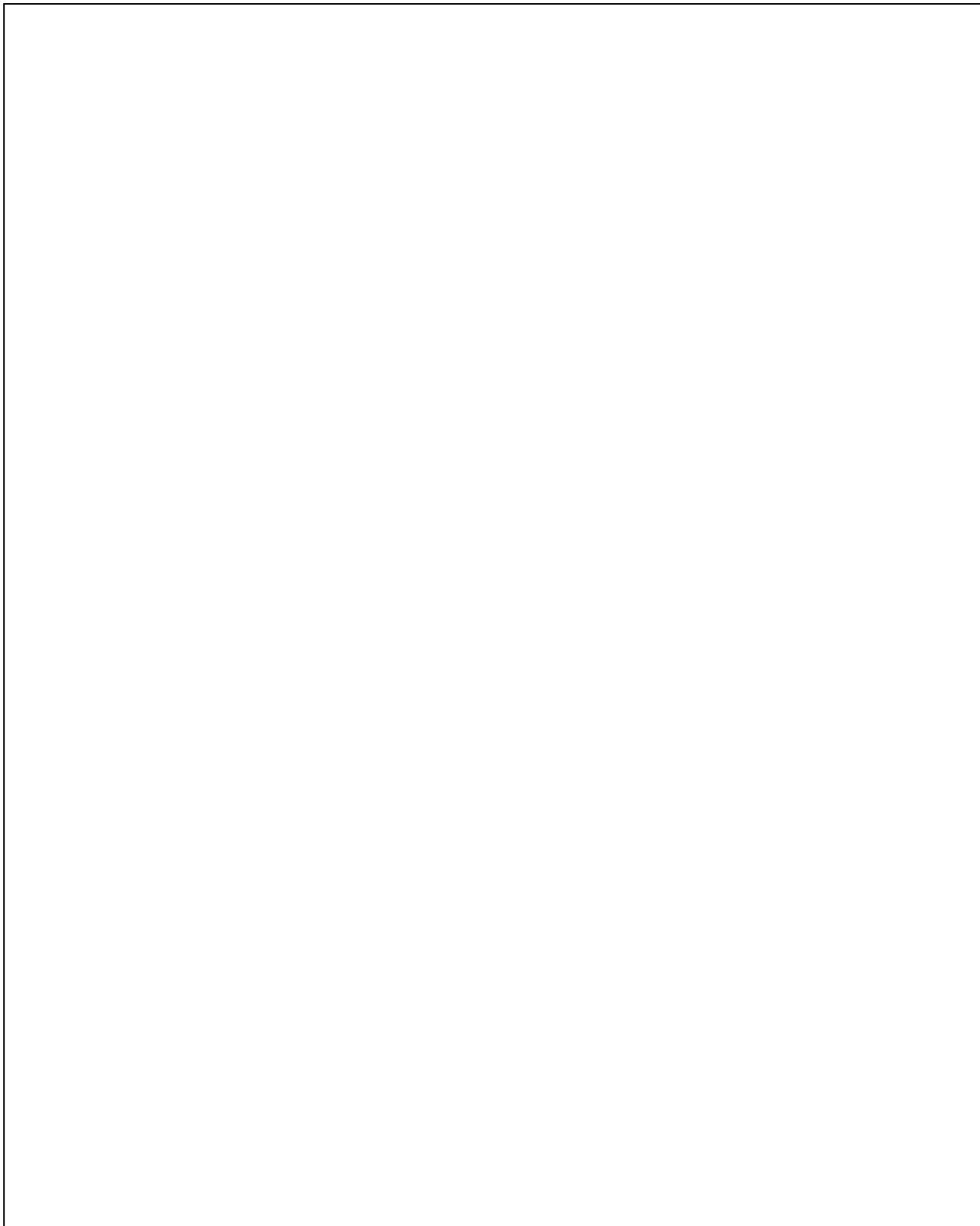
ระยะเวลาที่สูบน้ำ ชั่วโมง

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

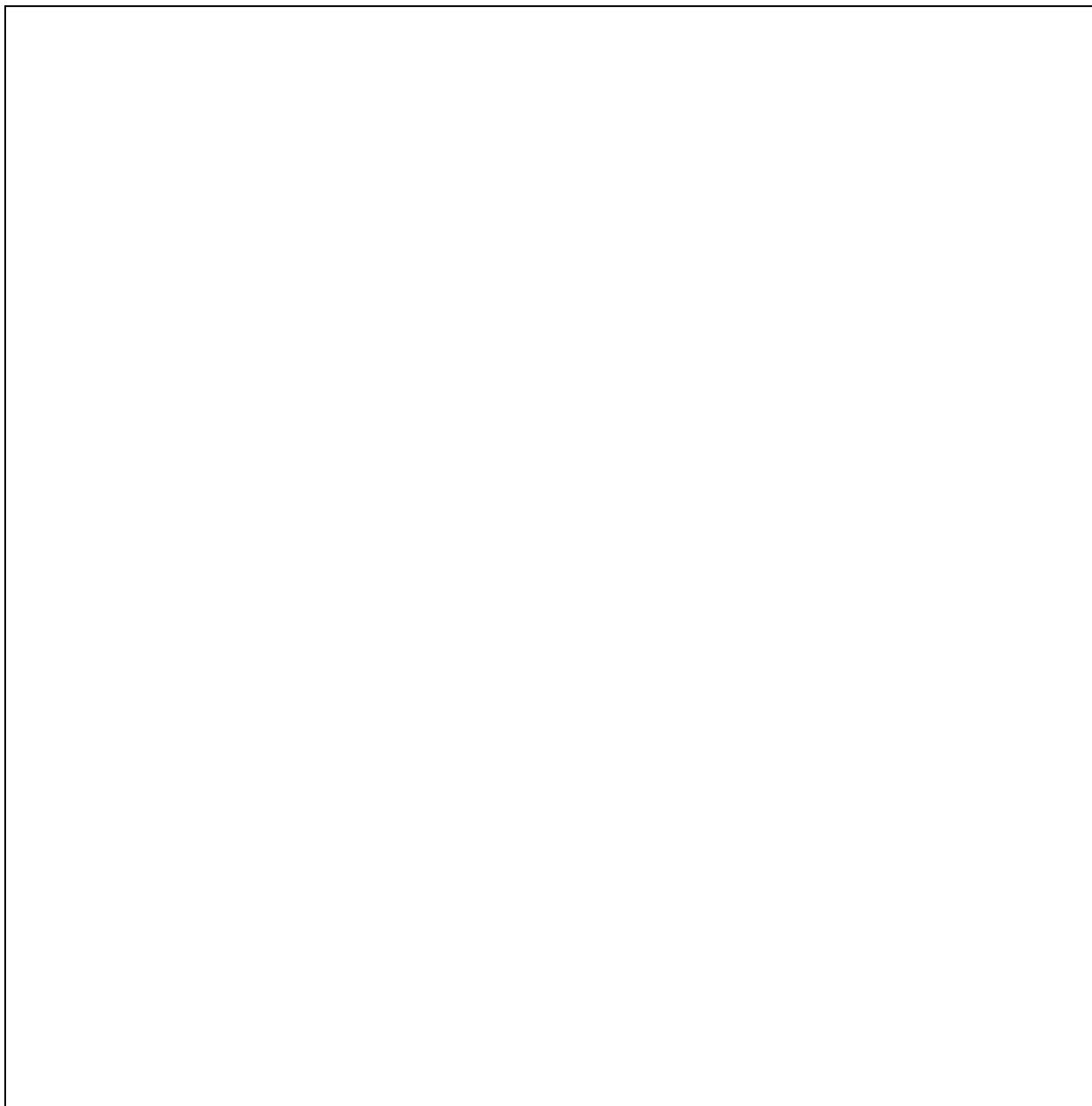
รายการชั้นดินหรือชั้นหินที่เจาะผ่าน (รายงานทุกระยะที่ลักษณะชั้นดินหรือชั้นหินเปลี่ยน)

รายการชั้นดินหรือชั้นหิน	ความลึก (เมตร)		รายการชั้นดินหรือชั้นหิน (ต่อ)	ความลึก (เมตร)	
	จาก	ถึง		จาก	ถึง

รูปแบบป้อนน้ำบาดาล



แผนที่สังเขปแสดงที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล



มาตราส่วน ๑ : ๒๐๐

ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายงานประวัติบ่อน้ำบาดาลดังกล่าวถูกต้อง และเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....ผู้รับใบอนุญาต
(.....)

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นผู้ควบคุมการเจาะน้ำบาดาล
ได้ตรวจสอบรายงานดังกล่าวแล้ว เห็นว่า ถูกต้องตามข้อเท็จจริงที่ได้ทำการเจาะน้ำบาดาลแล้ว

ลงชื่อ.....ช่างเจาะน้ำบาดาลผู้ควบคุมการเจาะน้ำบาดาล
(.....)

ลงชื่อ.....วิศวกร / นักธรณีวิทยาผู้ควบคุมการเจาะน้ำบาดาล
(.....)

หมายเหตุ : วิศวกร/นักธรณีวิทยา จะเป็นผู้ลงนามรับรองความถูกต้องของรายงานเฉพาะการเจาะน้ำบาดาล
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุดอนบนสุด ตั้งแต่ ๑๕๐ มิลลิเมตรขึ้นไป ในเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล และตั้งแต่
๒๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป นอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล

แบบ นบ./๖

รายงานผลสืบเนื่องจากการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

ประจำเดือน.....

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

เรียน พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องถิ่นเขตน้ำบาดาล.....

ข้าพเจ้า.....อายุ.....ปี

อยู่บ้านเลขที่.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

ผู้รับใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลเลขที่.....บ่อน้ำบาดาลหมายเลข.....

ตั้งอยู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....

ได้เริ่มระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ตั้งแต่.....

ขอเรียนรายงานผลสืบเนื่องจากการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ตามข้อ ๖ แห่งประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๕

(พ.ศ. ๒๕๒๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ดังนี้

ข้อ ๑ ปริมาณน้ำที่ระบายลงบ่อน้ำบาดาล

น้ำหรือของเหลวอื่นที่ระบายลงบ่อน้ำบาดาลมาจาก.....

เกิดโดย.....

ข้อ ๒ รายละเอียดการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

วันที่	เวลา		อัตราการระบายน้ำ (ลูกบาศก์เมตร / ชั่วโมง)	ปริมาณน้ำที่ระบายทั้งหมด
	จาก	ถึง		

ข้อ ๓ ผลการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำที่ระบายลงบ่อน้ำบาดาล

ได้แนบผลการวิเคราะห์ ซึ่งวิเคราะห์โดย

- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
- สถาบันอื่น คือ.....

ข้อ ๔ รายงานการตรวจ และติดตามดูผลการเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับคุณลักษณะและระดับน้ำบาดาล

(๑) ได้แนบผลการวิเคราะห์คุณลักษณะน้ำบาดาลจากบ่อสังเกตการณ์ทั้ง ๓ บ่อ ซึ่งวิเคราะห์โดย

- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
- สถาบันอื่น คือ.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) ระดับน้ำบาดาลในบ่อสังเกตการณ์

บ่อสังเกตการณ์บ่อที่ ๑ : ความลึกของบ่อ.....เมตร

ขนาดบ่อ.....มิลลิเมตร ระยะห่างจากบ่อที่ระบายน้ำ.....เมตร

ระดับน้ำในบ่อ.....เมตร

วัดจากปากบ่อซึ่งอยู่สูงจากระดับพื้นดินเดิม.....เมตร

วัน เดือน ปี ที่วัดระดับน้ำ.....

บ่อสังเกตการณ์บ่อที่ ๒ : ความลึกของบ่อ.....เมตร

ขนาดบ่อ.....มิลลิเมตร ระยะห่างจากบ่อที่ระบายน้ำ.....เมตร

ระดับน้ำในบ่อ.....เมตร

วัดจากปากบ่อซึ่งอยู่สูงจากระดับพื้นดินเดิม.....เมตร

วัน เดือน ปี ที่วัดระดับน้ำ.....

บ่อสังเกตการณ์บ่อที่ ๓ : ความลึกของบ่อ.....เมตร

ขนาดบ่อ.....มิลลิเมตร ระยะห่างจากบ่อที่ระบายน้ำ.....เมตร

ระดับน้ำในบ่อ.....เมตร

วัดจากปากบ่อซึ่งอยู่สูงจากระดับพื้นดินเดิม.....เมตร

วัน เดือน ปี ที่วัดระดับน้ำ.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายงานดังกล่าวถูกต้อง และเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ ผู้รับใบอนุญาต
(.....)

รายงานการอุดกลบ่อน้ำบาดาล

ตามที่ข้าพเจ้า.....

ผู้รับ [] ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล [] ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล เลขที่.....
 บ่อน้ำบาดาลหมายเลข.....ขนาด.....มิลลิเมตร ลึก.....เมตรตั้งอยู่ที่
หมู่ที่.....ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง
อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

ได้แจ้งยกเลิก [] การใช้น้ำบาดาล [] การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล จากบ่อน้ำบาดาล

ตามใบอนุญาตดังกล่าวข้างต้น เนื่องจาก

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> มีน้ำประปาใช้แล้ว | <input type="checkbox"/> ท่อกรูแตก (น้ำเค็มเข้าบ่อ) |
| <input type="checkbox"/> ระดับน้ำปกติในบ่อลดลงมาก | <input type="checkbox"/> ท่อกรองแตก (ทรายจากชั้นน้ำเข้าบ่อ) |
| <input type="checkbox"/> เครื่องสูบน้ำตกลงไปในบ่อ | <input type="checkbox"/> เลิกกิจการ |
| <input type="checkbox"/> คุณภาพน้ำ คือ..... | <input type="checkbox"/> อื่น ๆ |

ข้าพเจ้าขอรายงานการอุดกลบ่อน้ำบาดาล ดังนี้

๑. ดำเนินการเป่าล้างบ่อน้ำบาดาล

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> เป่าล้างบ่อน้ำบาดาลด้วย.....ระยะเวลา.....ชั่วโมง |
| <input type="checkbox"/> ไม่ได้เป่าล้าง เนื่องจาก..... |

๒. ดำเนินการอุดกลบเมื่อวันที่.....โดย.....

ตั้งอยู่ที่.....หมู่ที่.....ซอย.....ถนน.....

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

โดยมีช่างเจาะน้ำบาดาลผู้ดำเนินการอุดกลบ คือ.....

หนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล เลขที่.....

๓. วัสดุที่ใช้อุดกลบ คือ

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> ดินเหนียวบริสุทธิ์ ปริมาณ.....ลูกบาศก์เมตร |
| <input type="checkbox"/> ซีเมนต์ ปริมาณ.....ลูกบาศก์เมตร |
| <input type="checkbox"/> อื่น ๆ (ตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนด โดยคำแนะนำของคณะกรรมการ
น้ำบาดาล)..... |

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

๔. กรรมวิธีในการดำเนินการอุดกลบ.....

.....
.....
.....
.....

[] อุดกลบด้วยดินเหนียว จากระยะ เมตร ถึง เมตร

[] อุดกลบด้วยซีเมนต์ จากระยะ เมตร ถึง เมตร

[] อุดกลบด้วยวัสดุอื่น จากระยะ เมตร ถึง เมตร

ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายงานการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล หมายเลขบ่อ.....

ถูกต้องตามหลักวิชาการ และเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ ผู้รับใบอนุญาต

(.....)

ข้าพเจ้าซึ่งเป็นผู้ควบคุม รับผิดชอบในการอุดกลบบ่อน้ำบาดาลขอรับรองว่าได้ดำเนินการอุดกลบบ่อน้ำบาดาลถูกต้องตามหลักวิชาการที่กำหนดแล้ว

ลงชื่อ ช่างเจาะน้ำบาดาล

(.....)

หนังสือรับรองช่างเจาะน้ำบาดาล เลขที่.....

บันทึกของเจ้าหน้าที่

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ดำเนินการตรวจสอบ และกำกับ ดูแลการอุดกลบบ่อน้ำบาดาลให้ถูกต้องตามหลักวิชาการแล้ว และขอรับรองรายงานการอุดกลบบ่อน้ำบาดาลดังกล่าว

ลงชื่อ

(.....)

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

/พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ซึ่งพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่มอบหมาย

เลขรับที่.....

วันที่.....

(สำหรับเจ้าหน้าที่เป็นผู้กรอก)

รายงานผลการเจาะน้ำบาดาล

ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเลขที่.....บ่อน้ำบาดาลหมายเลข.....

สถานที่เจาะ.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....โทรศัพท์.....

ชื่อผู้รับใบอนุญาต.....

ที่อยู่.....

ชื่อช่างเจาะน้ำบาดาลผู้รายงาน.....

ที่อยู่.....

ชื่อบริษัท ห้าง ร้าน ผู้เจาะน้ำบาดาล.....

ที่อยู่.....

วัน เดือน ปี ที่รายงาน.....

กรณีเจาะน้ำบาดาลเสร็จแล้ว

๑) วันเริ่มเจาะ.....วันเจาะเสร็จ.....

๒) ความลึกที่เจาะทั้งหมด.....เมตร ความลึกที่พัฒนาบ่อ (หรือความลึกที่ใช้
ท่อกรุดท่อกรอง).....เมตรกรณีเลิกเจาะน้ำบาดาล

๑) วันเริ่มเจาะ.....วันเลิกเจาะ.....

๒) เลิกเจาะเนื่องจาก () เจาะไม่ได้ผล

() อื่น ๆ

(กรณีเลิกเจาะน้ำบาดาล ผู้รับใบอนุญาตต้องดำเนินการอุด กลบ หรือถมหลุมเจาะ หรือถมบ่อ ตามนัย
ข้อ ๑๖ แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการ
ในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๑)

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

วันเจาะเสร็จ หมายถึง วันที่ใส่ท่อกรูท่อกรอง และผนังข้างบ่อเสร็จเรียบร้อยแล้ว

วันเลิกเจาะ หมายถึง วันที่ยุติการเจาะน้ำบาดาล เนื่องจากไม่สามารถทำการเจาะให้ได้น้ำบาดาลตามปริมาณหรือคุณภาพที่เหมาะสม หรือสาเหตุอื่น ๆ ที่ไม่สามารถดำเนินการเจาะต่อได้ เช่น บ่อพัง ก้านเจาะขาด ฯลฯ

หมายเหตุ ผู้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ต้องรายงานผลการเจาะน้ำบาดาลต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายใน ๗ วัน หลังจากวันที่เจาะน้ำบาดาลเสร็จหรือวันที่เลิกเจาะน้ำบาดาล มิฉะนั้น จะมีความผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ มาตรา ๓๙ ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๕,๐๐๐ บาท

แผนที่แสดงที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล

แบบ นบ./๑๘ ก.

รายงานผลสืบเนื่องจากการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล
ประจำเดือน.....

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

เรียน พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เขตน้ำบาดาล.....

ข้าพเจ้า.....อายุ.....ปี

อยู่บ้านเลขที่.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

ผู้รับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลเลขที่.....บ่อน้ำบาดาลหมายเลข.....

ตั้งอยู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....

ได้เริ่มเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ตั้งแต่.....

ขอยื่นรายงานผลสืบเนื่องจากการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ดังนี้

ข้อ ๑ ปริมาณน้ำที่ระบายลงบ่อน้ำบาดาล

การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาลมาจาก.....

เกิดโดย.....

ข้อ ๒ รายละเอียดการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

วันที่	เวลา		อัตราการเติมน้ำ (ลูกบาศก์เมตร / ชั่วโมง)	ปริมาณน้ำที่เติมทั้งหมด
	จาก	ถึง		

ข้อ ๓ ผลการวิเคราะห์คุณลักษณะของน้ำที่การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ได้แนบผลการวิเคราะห์ ซึ่งวิเคราะห์โดย

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

สถาบันอื่น คือ.....

ข้อ ๔ รายงานการตรวจ และติดตามดูผลการเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับคุณลักษณะและระดับน้ำบาดาล

(๑) ได้แนบผลการวิเคราะห์คุณลักษณะน้ำบาดาลจากบ่อสังเกตการณ์ทั้ง ๓ บ่อ ซึ่งวิเคราะห์โดย

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

สถาบันอื่น คือ.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) ระดับน้ำบาดาลในบ่อสังเกตการณ์

บ่อสังเกตการณ์บ่อที่ ๑ : ความลึกของบ่อ.....เมตร

ขนาดบ่อ.....มิลลิเมตร ระยะห่างจากบ่อที่ระบายน้ำ.....เมตร

ระดับน้ำในบ่อ.....เมตร

วัดจากปากบ่อซึ่งอยู่สูงจากระดับพื้นดินเดิม.....เมตร

วัน เดือน ปี ที่วัดระดับน้ำ.....

บ่อสังเกตการณ์บ่อที่ ๒ : ความลึกของบ่อ.....เมตร

ขนาดบ่อ.....มิลลิเมตร ระยะห่างจากบ่อที่ระบายน้ำ.....เมตร

ระดับน้ำในบ่อ.....เมตร

วัดจากปากบ่อซึ่งอยู่สูงจากระดับพื้นดินเดิม.....เมตร

วัน เดือน ปี ที่วัดระดับน้ำ.....

บ่อสังเกตการณ์บ่อที่ ๓ : ความลึกของบ่อ.....เมตร

ขนาดบ่อ.....มิลลิเมตร ระยะห่างจากบ่อที่ระบายน้ำ.....เมตร

ระดับน้ำในบ่อ.....เมตร

วัดจากปากบ่อซึ่งอยู่สูงจากระดับพื้นดินเดิม.....เมตร

วัน เดือน ปี ที่วัดระดับน้ำ.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายงานดังกล่าวถูกต้อง และเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ ผู้รับใบอนุญาต
(.....)

๓ ระเบียบ

๓.๑ ร่างระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๑) ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้

ตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

พ.ศ.

.....

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการแบ่งจ่ายเงินสินบนจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘๘ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. พ.ศ.”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับนับแต่วันถัดจากวันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในระเบียบนี้

“สิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้” หมายความว่า เครื่องจักร เครื่องอุปกรณ์ ยานพาหนะ หรือสิ่งอื่นใดที่เกี่ยวข้อง ในกรณีที่มีเหตุสงสัยว่าการประกอบกิจการน้ำบาดาล อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาล

“เจ้าหน้าที่ที่ดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่” หมายความว่า

(๑) เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจค้น หรือยึดเครื่องจักร เครื่องอุปกรณ์ ยานพาหนะ หรือสิ่งอื่นใดที่เกี่ยวข้อง

(๒) ผู้บังคับบัญชาของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจค้น หรือยึดเครื่องจักร เครื่องอุปกรณ์ ยานพาหนะ หรือสิ่งอื่นใดที่เกี่ยวข้องโดยตรงขึ้นไปตั้งแต่ระดับฝ่ายกลุ่มกองสำนักรองอธิบดีหรือผู้บังคับบัญชาผู้วางแผนผู้สั่งการให้มีการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล จนกระทั่งตรวจค้น หรือยึดเครื่องจักร เครื่องอุปกรณ์ ยานพาหนะ หรือสิ่งอื่นใดที่เกี่ยวข้อง

(๓) นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวน

“อธิบดี” หมายความว่าอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

“นิติกร” หมายความว่านิติกรกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๔ เมื่อมีการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) ให้อธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายหักเงินที่ขายได้เป็นค่าใช้จ่ายที่จ่ายจริงในการดำเนินการใด ๆ แก่เจ้าหน้าที่ที่ดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่ เหลือ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

เท่าใดให้หักไว้ไม่เกินกึ่งหนึ่งเพื่อจ่ายเป็นเงินสินบน

ข้อ ๕ ให้แบ่งจ่ายเงินสินบนดังนี้

(๑) กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร จังหวัดนนทบุรี จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรสาคร จังหวัดปทุมธานี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และจังหวัดนครปฐมให้แบ่งจ่ายดังนี้

(ก) เจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๒๘

(ข) ผู้บังคับบัญชาระดับต้นของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๓

(ค) ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล ในอัตราร้อยละ ๘ กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร

(ง) กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่นนอกจากกรุงเทพมหานคร ให้แบ่งจ่ายดังนี้

- ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลในอัตราร้อยละ ๔

- ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดและผู้อำนวยการสำนักงาน กลุ่มของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๔

(จ) เจ้าหน้าที่ในส่วนหรือฝ่าย หรือเรียกชื่ออย่างอื่นใดซึ่งดำเนินการยึดหรืออายัดในอัตราร้อยละ ๓ โดยให้ผู้อำนวยการสำนัก กองกลุ่มซึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาเจ้าหน้าที่ดังกล่าวยื่นคำขอรับเงินสินบนและวางหลักเกณฑ์การแบ่งเงินสินบนตามความเหมาะสมและปริมาณงานที่ได้รับสำหรับเจ้าหน้าที่ดังกล่าว

(ฉ) หากผู้มีสิทธิรับเงินใน (ก) หรือ (ข) หรือ (ง) วรรคสามมีหลายคนให้เฉลี่ยจ่ายเฉพาะในส่วนนั้นเท่ากันทุกคน

(๒) กรณีสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้เกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่น ๆ ให้แบ่งจ่ายดังนี้

(ก) เจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๓๐

(ข) ผู้บังคับบัญชาระดับต้นของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๕

(ค) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดและผู้อำนวยการสำนักงาน กองกลุ่มของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๔

(ง) เจ้าหน้าที่ในส่วน หรือฝ่ายหรือเรียกชื่ออย่างอื่นใดซึ่งดำเนินการยึดหรืออายัดในอัตราร้อยละ ๓ โดยให้ผู้อำนวยการสำนัก กองกลุ่มซึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาเจ้าหน้าที่ดังกล่าวยื่นขอรับเงินสินบนและวางหลักเกณฑ์การแบ่งเงินสินบนตามความเหมาะสมและปริมาณงานที่ได้รับสำหรับเจ้าหน้าที่ดังกล่าว

(จ) หากผู้มีสิทธิรับเงินใน (ก) หรือ (ข) หรือ (ค) มีหลายคนให้เฉลี่ยจ่ายเฉพาะในส่วนนั้นเท่ากันทุกคน

(๓) นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวนในอัตราร้อยละ ๖ หัวหน้าฝ่ายนิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวนในอัตราร้อยละ ๓ ผู้อำนวยการกลุ่มนิติกรในอัตราร้อยละ ๓ เจ้าหน้าที่ในฝ่ายบริหารงานทั่วไปของกลุ่มนิติกรในอัตราร้อยละ ๓

(๔) อธิบดีในอัตราร้อยละ ๕ รองอธิบดีทุกคนรวมกันในอัตราร้อยละ ๘

ข้อ ๖ เมื่อมีการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) แล้วให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดหรือสำนักงานกองกลุ่ม หรือส่วนราชการอื่นใดของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องหรือผู้ดำเนินการ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ยึดหรืออายัดแจ้งให้กลุ่มนิติการทราบภายใน ๒ วันทำการ นับแต่วันที่ได้ขายทอดตลาดนั้น

ข้อ ๗ เมื่อกลุ่มนิติการได้รับแจ้งตามข้อ ๖ แล้วให้นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวนเป็นผู้จัดทำบัญชีสรุปรายชื่อพร้อมสัดส่วนจำนวนเงินของผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบน ตามแบบที่กรมทรัพย์สินฯ อนุมัติกำหนด แจ้งต่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลางหรือสำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขต หรือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือส่วนราชการอื่น ภายใน ๓ วันทำการนับแต่วันที่มีการขายทอดตลาดนั้น และให้แจ้งหน่วยงานของเจ้าหน้าที่ผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบนด้วย

ข้อ ๘ ผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบนที่หักไว้ตามระเบียบนี้ให้ยื่นคำขอรับเงินสินบนตามแบบที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลกำหนดต่อหน่วยงาน ดังต่อไปนี้

(๑) เงินสินบนสำหรับสิ่งที่ยึดหรืออายัดที่เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร ให้ยื่นคำขอต่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(๒) เงินสินบนสำหรับเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ให้ยื่นคำขอต่อสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

(๓) เงินสินบนของเจ้าหน้าที่สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ให้ยื่นคำขอต่อสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

(๔) เงินสินบนของอธิบดีรองอธิบดีและเจ้าหน้าที่อื่น ให้ยื่นคำขอต่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๙ เมื่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลาง หรือสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต กรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ได้รับบัญชีสรุปรายชื่อพร้อมสัดส่วนจำนวนเงินของผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบนและคำขอรับเงินสินบนแล้วให้ดำเนินการตรวจสอบ เมื่อเห็นว่าถูกต้องให้จัดทำผลการตรวจสอบและคำขออนุมัติให้จ่ายเงินสินบนต่อไป

ให้ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต หรือผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ซึ่งได้รับคำขอรับเงินสินบนเป็นผู้พิจารณาอนุมัติจ่ายเงินสินบน

ข้อ ๑๐ วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจ่ายเงินสินบนและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน ให้ถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจ่ายเงินสินบนรางวัล และค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน พ.ศ. ๒๕๔๖ ลงวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๔๖ และหรือที่แก้ไขเพิ่มเติม (ถ้ามี)

ข้อ ๑๑ เงินสินบนตามระเบียบนี้ให้ตกทอดไปยังทายาทของผู้มีสิทธิรับเงินสินบนได้

กรณีผู้มีสิทธิรับเงินสินบนมิได้ยื่นคำขอรับเงินภายในกำหนดหนึ่งปีนับแต่วันที่ส่วนราชการได้รับเงินจากการขายทอดตลาดสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา ๘๐ (๒) ให้เงินสินบนดังกล่าวตกเป็นรายได้ของแผ่นดิน

ประกาศ ณ วันที่ ..เดือน.....พ.ศ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๒) เรื่องการแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัล และเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา พ.ศ.

(ร่าง)

ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา
พ.ศ.

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการหักแบ่งเงินค่าปรับทางอาญา การแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัล การขอรับเงินสินบนรางวัล การจ่ายเงินสินบนรางวัลและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานการเก็บรักษาเงินและนำเงินส่งคลัง ให้เหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘๐ และมาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ประกอบข้อบังคับกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการหักเงินค่าปรับก่อนนำส่งคลัง พ.ศ. ๒๕๔๖ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยข้อบังคับกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการหักเงินค่าปรับก่อนนำส่งคลัง (ฉบับที่๒) พ.ศ.๒๕๔๗ ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจ่ายเงินสินบนรางวัลและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน พ.ศ. ๒๕๔๖ ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่องการกำหนดประเภทและอัตราการหักเงินค่าปรับก่อนนำส่งคลังลงวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๔๗ และประกาศกระทรวงการคลัง เรื่องการกำหนดประเภทและอัตราการหักเงินค่าปรับก่อนนำส่งคลังฉบับที่ ๒ ลงวันที่ ๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๗ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงกำหนดระเบียบว่าด้วยการจ่ายเงินสินบนรางวัลและค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญาไว้ ดังนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา พ.ศ.”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับนับแต่วันถัดจากวันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา พ.ศ. ๒๕๕๓

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“เงินค่าปรับ” หมายความว่าเงินค่าปรับที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้รับจากการกระทำความผิดทางอาญาตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. และที่แก้ไขเพิ่มเติม

“การจับกุม” หมายความว่ากรณีที่พนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญาทำการจับกุมผู้กระทำความผิดตามกฎหมายหรือกรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่และหรือพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มีส่วนร่วมในการจับกุมผู้กระทำความผิดนั้นด้วยและให้หมายความรวมถึงกรณีที่

(๑) ผู้ถูกกล่าวหาไม่ยินยอมให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีเปรียบเทียบปรับและมี

การส่งเรื่องให้พนักงานสอบสวนดำเนินคดีหรือกรณีที่พนักงานสอบสวนส่งเรื่องให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดี เปรียบเทียบปรับ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) ผู้ถูกกล่าวหายินยอมให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีเปรียบเทียบปรับแต่ไม่ชำระค่าปรับตามที่คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีกำหนดและมีการส่งเรื่องให้พนักงานสอบสวนดำเนินคดี

(๓) พนักงานเจ้าหน้าที่และหรือพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ผู้มีหน้าที่ที่ดำเนินการตามอำนาจหน้าที่อันได้มาซึ่งเงินค่าปรับ ตามที่คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีเปรียบเทียบปรับ

“ผู้แจ้งความนำจับ” หมายความว่าบุคคลเดียวหรือหลายคน ซึ่งนำเบาะแส หรือคำเงื่อนไขแห่งการกระทำความผิดมาแจ้งแก่ทางราชการ จนทางราชการสามารถลงโทษผู้กระทำความผิดได้แต่ต้องมีใช้เจ้าหน้าที่ผู้มีหน้าที่ดำเนินการตามกฎหมาย

“เจ้าหน้าที่ที่ดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่อันได้มาซึ่งเงินค่าปรับ” หมายความว่า

(๑) เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจพบการกระทำความผิด

(๒) ผู้บังคับบัญชาของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจพบการกระทำความผิดโดยตรงขึ้นไปตั้งแต่ระดับฝ่ายกลุ่ม กองสำนักงานอธิบดีหรืออธิบดีหรือผู้บังคับบัญชาผู้วางแผน ผู้สั่งการให้มีการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล จนกระทั่งตรวจพบการกระทำความผิดเป็นผลสำเร็จ

(๓) นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวน

“การตรวจพบการกระทำความผิด” หมายความว่ากรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่และหรือพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ตรวจพบการกระทำความผิดตามคำร้องเรียนหรือตามปกติในอำนาจหน้าที่หรือในกรณีอื่น ๆ และพบว่าผู้กระทำความผิดในทางอาญาตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล และมีการกล่าวหาว่าได้กระทำความผิดและดำเนินคดีในข้อหาอื่น ๆ โดยมีได้มีการจับกุมผู้กระทำความผิด

“อธิบดี” หมายความว่าอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

“นิติกร” หมายความว่านิติกรกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

“ส่วนราชการอื่น” หมายความว่าส่วนราชการอื่นใดผู้ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติหน้าที่ตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล

หมวด ๑

หมวดทั่วไป

ข้อ ๕ เงินสินบนรางวัลตามระเบียบนี้ให้ตกทอดไปยังทายาทของผู้มีสิทธิรับเงินสินบนรางวัลได้กรณีผู้มีสิทธิรับเงินสินบนรางวัลมิได้ยื่นคำขอรับเงินภายในกำหนดหนึ่งปีนับแต่วันที่ส่วนราชการได้รับเงินค่าปรับ ให้เงินสินบนและเงินรางวัลดังกล่าวตกเป็นรายได้ของแผ่นดิน

ข้อ ๖ ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามระเบียบนี้ หรือมีเหตุอื่นใดที่มีได้กำหนดไว้ เฉพาะให้อธิบดีเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดคำวินิจฉัยของอธิบดีให้เป็นที่สิ้นสุด

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

หมวด ๒

การแจ้งความนำจับ

ข้อ ๗ การแจ้งความนำจับต้องทำเป็นหนังสือลงลายมือชื่อผู้แจ้งเป็นสำคัญตามบันทึกการแจ้งความนำจับตามแบบ ทบ. นจ. ๑ ท้ายระเบียบนี้หรืออาจจะทำเป็นหนังสือลงลายมือชื่อผู้แจ้ง ซึ่งอย่างน้อยต้องระบุวันเดือนปี เวลา สถานที่และพฤติการณ์แห่งข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการกระทำความผิดโดยประสงฆ์ให้ผู้ถูกกล่าวหาได้รับโทษทางอาญาตามกฎหมาย

ในคดีเดียวกันถ้ามีผู้แจ้งความนำจับตั้งแต่สองคนขึ้นไป ให้ถือว่าผู้แจ้งความนำจับก่อน และมีหลักฐานเป็นหนังสือเป็นผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบน เว้นแต่มีการแจ้งความพร้อมกัน ให้แบ่งเท่าๆกัน

ข้อ ที่อยู่ รายละเอียดเกี่ยวกับสถานะบุคคลของผู้แจ้งความนำจับเอกสารแจ้งความนำจับและอื่นๆที่เกี่ยวข้องให้ถือเป็นความลับ

ข้อ ๘ บรรดาความผิดทั้งหลายที่เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานครและเขตจังหวัดอื่นๆให้เจ้าหน้าที่ผู้ดำรงตำแหน่งดังต่อไปนี้เป็นผู้มีอำนาจในการรับแจ้งความนำจับ

(๑) ความผิดที่เกิดขึ้นในกรุงเทพมหานคร

(ก) อธิบดีรองอธิบดีผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ พนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

(ข) ผู้กำกับรองผู้กำกับสารวัตรรองสารวัตรและนายตำรวจยศตั้งแต่ร้อยตำรวจตรีขึ้นไป สถานีตำรวจนครบาลเขตกรุงเทพมหานคร

(๒) ความผิดที่เกิดขึ้นนอกเขตกรุงเทพมหานคร

(ก) พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่จังหวัดและพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ.

(ข) ผู้กำกับ รองผู้กำกับ สารวัตร รองสารวัตรและนายตำรวจยศตั้งแต่ร้อยตำรวจตรีขึ้นไป ในสถานีตำรวจภูธรจังหวัด

ข้อ ๙ เมื่อได้รับการแจ้งความนำจับแล้ว ให้ผู้รับแจ้งความส่งหลักฐานการรับแจ้งความนำจับให้ผู้ที่เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไปพร้อมกับจัดทำสำเนาหลักฐานการรับแจ้งความนำจับโดยให้ผู้รับแจ้งความนำจับเป็นผู้รับรองสำเนาไว้ทุกครั้งด้วย ทั้งนี้เพื่อให้ผู้แจ้งความนำจับเก็บไว้เป็นหลักฐาน

หมวด ๓

การหักแบ่งเงินค่าปรับ

ข้อ ๑๐ ให้อธิบดีหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายหักเงินค่าปรับก่อนนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดินไว้จ่ายเป็นเงินสินบนเงินรางวัลและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานดังนี้

(๑) กรณีมีการจับกุมผู้กระทำความผิดให้หักในอัตราร้อยละ ๘๐ ของเงินค่าปรับที่ได้รับ

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) กรณีตรวจพบการกระทำผิดให้หักในอัตราร้อยละ ๖๐ ของเงินค่าปรับที่ได้รับ

ข้อ ๑๑ เงินค่าปรับที่หักไว้ตามข้อ ๑๐ หรือเงินค่าปรับที่ได้รับจากเลขาธิการสำนักงานศาลยุติธรรมให้นำไปใช้จ่ายดังนี้

(๑) ให้แบ่งเงินออกเป็น ๔ ส่วน

(๒) นำไปจ่ายเงินสินบน ๑ ส่วนและเงินรางวัล ๒ ส่วน ในกรณีที่ไม่ต้องจ่ายเงินสินบนให้รวมจ่ายเป็นเงินรางวัลทั้งสามส่วน

(๓) จำนวนที่เหลืออีก ๑ ส่วนให้นำไปจ่ายเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน

ข้อ ๑๒ เงินค่าปรับตามข้อ ๑๑ (๒) ให้ปฏิบัติดังนี้

๑) เงินสินบนรางวัลที่หักไว้ตามระเบียบนี้ สำหรับความผิดที่เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานครให้นำฝากไว้ที่กรมบัญชีกลางชื่อบัญชี “เงินฝากเงินสินบนรางวัลกรมทรัพยากรน้ำบาดาล”

๒) เงินสินบนเงินรางวัลของพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจและเจ้าหน้าที่ของส่วนราชการอื่นที่หักไว้ตามระเบียบนี้ สำหรับความผิดที่เกิดขึ้นในเขตน้ำบาดาลจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดขอนแก่น และจังหวัดนครราชสีมาให้นำฝากไว้ที่สำนักงานคลังจังหวัดหรือสำนักงานคลังจังหวัด ณ อำเภอแล้วแต่กรณี ชื่อบัญชี “เงินสินบนรางวัลของจังหวัด สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ..”

๓) ภายใต้บังคับ ๑) และ ๒) เงินสินบนเงินรางวัลของพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจที่หักไว้ตามระเบียบนี้ สำหรับความผิดที่เกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่นๆให้นำฝากไว้ที่สำนักงานคลังจังหวัดหรือสำนักงานคลังจังหวัด ณ อำเภอแล้วแต่กรณีชื่อบัญชี “เงินฝากเงินสินบนรางวัลสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด”

๔) เงินรางวัลของเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดที่หักไว้ตามระเบียบนี้ให้นำฝากไว้ที่สำนักงานคลังจังหวัดหรือสำนักงานคลังจังหวัด ณ อำเภอแล้วแต่กรณีชื่อบัญชี “เงินฝากเงินสินบนรางวัลสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด”

๕) เงินรางวัลของเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ที่หักไว้ตามระเบียบนี้ให้นำฝากไว้ที่สำนักงานคลังจังหวัดหรือสำนักงานคลังจังหวัด ณ อำเภอแล้วแต่กรณี ชื่อบัญชี “เงินสินบนรางวัลของจังหวัด สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ..”

๖) เงินรางวัลของอธิบดีรองอธิบดี และเจ้าหน้าที่ที่ไม่ได้กำหนดในส่วนอื่นที่หักไว้ตามระเบียบนี้ให้นำฝากไว้ที่กรมบัญชีกลางชื่อบัญชี “เงินฝากเงินสินบนรางวัลของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล”

ข้อ ๑๓ เงินในส่วนที่เป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานตามข้อ ๑๑(๓) นำฝากไว้ที่ กรมบัญชีกลางชื่อบัญชี “เงินฝากค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล”

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

หมวด ๔

การแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัล

ข้อ ๑๔ ถ้ามีผู้แจ้งความนำจับให้จ่ายเงินสินบนแก่ผู้แจ้งความนำจับนั้น

ข้อ ๑๕ ให้แบ่งจ่ายเงินค่าปรับตามข้อ ๑๑ กรณีมีการจับกุมและมีผู้แจ้งความนำจับหรือไม่มีผู้แจ้งความนำจับและมีการส่งเรื่องให้กรมทรัพย์สินน้ำบาดาล หรือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต หรือส่วนราชการอื่นใดที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินคดีตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลเป็นเงินสินบนรางวัลดังนี้

(๑) พนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจ ในอัตราร้อยละ ๓๐

(๒) กรณีความผิดที่เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร จังหวัดนนทบุรี จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรสาคร จังหวัดปทุมธานี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และจังหวัดนครปฐม ให้แบ่งจ่าย ดังนี้

(ก) เจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๒๘

(ข) ผู้บังคับบัญชาระดับต้นของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่อง ในอัตราร้อยละ ๓

(ค) ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล ในอัตราร้อยละ ๘ กรณีความผิดที่เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร

(ง) กรณีความผิดเกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่นนอกจากกรุงเทพมหานคร ให้แบ่งจ่าย ดังนี้

- ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลในอัตราร้อยละ ๔

- ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดและ

- ผู้อำนวยการสำนักกอง กลุ่มของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๔

(จ) เจ้าหน้าที่ในสวน หรือฝ่าย หรือเรียกชื่ออย่างอื่นใดซึ่งดำเนินการให้ผู้ต้องหานำเงินมาชำระค่าปรับตามที่คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีทำการเปรียบเทียบ ในอัตราร้อยละ ๓ โดยให้ผู้อำนวยการสำนัก กองกลุ่มซึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาเจ้าหน้าที่ดังกล่าวยื่นคำขอรับเงินรางวัล และวางหลักเกณฑ์การแบ่งเงินรางวัลตามความเหมาะสมและปริมาณงานที่ได้รับสำหรับเจ้าหน้าที่ดังกล่าว

(ฉ) หากผู้มีสิทธิรับเงินใน (ก) หรือ (ข) หรือ (ง) วรรคสาม มีหลายคนให้เฉลี่ยจ่ายเฉพาะในส่วนนั้นเท่ากันทุกคน

(๓) กรณีความผิดที่เกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่นๆ ให้แบ่งจ่ายดังนี้

(ก) เจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๓๐

(ข) ผู้บังคับบัญชาระดับต้นของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่อง ในอัตราร้อยละ ๕

(ค) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดและผู้อำนวยการสำนัก กองกลุ่มของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่องในอัตราร้อยละ ๔

(ง) เจ้าหน้าที่ในสวน หรือฝ่าย หรือเรียกชื่ออย่างอื่นใด ซึ่งดำเนินการให้ผู้ต้องหานำเงินมาชำระค่าปรับตามที่คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีทำการเปรียบเทียบในอัตราร้อยละ ๓ โดยให้ผู้อำนวยการสำนัก กอง กลุ่มซึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาเจ้าหน้าที่

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ดังกล่าวยื่นขอรับเงินรางวัล และวางหลักเกณฑ์การแบ่งเงินรางวัลตามความเหมาะสมและปริมาณงานที่ได้รับสำหรับเจ้าหน้าที่ดังกล่าว

(จ) หากผู้มีสิทธิรับเงินใน (ก) หรือ (ข) หรือ (ค) มีหลายคนให้เฉลี่ยจ่ายเฉพาะในส่วนนั้นเท่ากันทุกคน

(๔) นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวนในอัตราร้อยละ ๖ หัวหน้าฝ่ายนิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวนในอัตราร้อยละ ๓ ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการในอัตราร้อยละ ๓ เจ้าหน้าที่ในฝ่ายบริหารงานทั่วไปของกลุ่มนิติการในอัตราร้อยละ ๓

(๕) อธิบดีในอัตราร้อยละ ๕ รองอธิบดีทุกคนรวมกันในอัตราร้อยละ ๘

ข้อ ๑๖ ให้แบ่งจ่ายเงินค่าปรับตามข้อ ๑๑ สำหรับกรณีที่ตรวจพบการกระทำความผิดให้แก่เจ้าหน้าที่ที่ดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่อันได้มาซึ่งเงินค่าปรับ ดังนี้

๑) กรณีความผิดที่เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร จังหวัดนนทบุรี จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรสาคร จังหวัดปทุมธานี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และจังหวัดนครปฐมให้แบ่งจ่าย ดังนี้

ก) เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจพบการกระทำความผิดในอัตราร้อยละ ๔๐

ข) ผู้บังคับบัญชาระดับต้นของผู้ตรวจพบการกระทำความผิดในอัตราร้อยละ ๗

ค) ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล ในอัตราร้อยละ ๑๐ กรณีความผิดที่เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร

ง) กรณีความผิดเกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่นนอกจากกรุงเทพมหานคร ให้แบ่งจ่าย ดังนี้

ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลในอัตราร้อยละ ๕

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดและผู้อำนวยการสำนัก กอง กลุ่มของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจพบการกระทำความผิดในอัตราร้อยละ ๕

จ) เจ้าหน้าที่ในส่วนหรือฝ่ายหรือเรียกชื่ออย่างอื่นซึ่งดำเนินการให้ผู้ต้องหานำเงินมาชำระค่าปรับตามที่คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีทำการเปรียบเทียบในอัตราร้อยละ ๓ โดยให้ผู้อำนวยการสำนัก กองกลุ่มซึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาเจ้าหน้าที่ดังกล่าวยื่นคำขอรับเงินรางวัลและวางหลักเกณฑ์การแบ่งเงินรางวัล ตามความเหมาะสมและปริมาณงานที่ได้รับสำหรับเจ้าหน้าที่ดังกล่าว

ฉ) หากผู้มีสิทธิรับเงินใน (ก) หรือ (ข) หรือ (ง) วรรคสาม มีหลายคนให้เฉลี่ยจ่ายเฉพาะในส่วนนั้นเท่ากันทุกคน

๒) กรณีความผิดที่เกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่นให้แบ่งจ่าย ดังนี้

ก) เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจพบการกระทำความผิดในอัตราร้อยละ ๔๕

ข) ผู้บังคับบัญชาระดับต้นของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจพบการกระทำความผิด ในอัตราร้อยละ ๗

ค) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดและผู้อำนวยการสำนักกองกลุ่มของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจพบการกระทำความผิดในอัตราร้อยละ ๕

ง) เจ้าหน้าที่ในส่วนหรือฝ่ายหรือเรียกชื่ออย่างอื่น ซึ่งดำเนินการให้ผู้ต้องหานำเงินมา

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ชำระค่าปรับตามที่คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีทำการเปรียบเทียบในอัตราร้อยละ ๓ โดยให้ผู้อำนวยการสำนักกองกลุ่มซึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาเจ้าหน้าที่ดังกล่าวยื่นคำขอรับเงินรางวัลและวางหลักเกณฑ์การแบ่งเงินรางวัลตามความเหมาะสมและปริมาณงานที่ได้รับสำหรับเจ้าหน้าที่ดังกล่าว

จ) หากผู้มีสิทธิรับเงินใน (ก) หรือ (ข) หรือ (ค) มีหลายคน ให้เฉลี่ยจ่ายเฉพาะในส่วนนั้นเท่ากันทุกคน

๓) นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวนในอัตราร้อยละ ๑๐ หัวหน้าฝ่ายนิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวนในอัตราร้อยละ ๖ ผู้อำนวยการกลุ่มนิติกรในอัตราร้อยละ ๔ เจ้าหน้าที่ในฝ่ายบริหารงานทั่วไปของกลุ่มนิติกรในอัตราร้อยละ ๓

๔) อธิบดีในอัตราร้อยละ ๗ รองอธิบดีทุกคนรวมกันในอัตราร้อยละ ๑๐

ข้อ ๑๗ ในกรณีที่มีการจับกุมและมีผู้แจ้งความนำจับหรือไม่มีผู้แจ้งความนำจับตามข้อ ๑๕ แต่การดำเนินคดีมิได้ส่งเรื่องให้กรมทัพยากรน้ำบาดาล หรือสำนักงานทัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดร่วมดำเนินการ หรือมีเหตุอื่นใดเป็นเหตุให้ไม่สามารถนำมาจ่ายเป็นเงินสินบนรางวัลตามข้อ ๑๕ ให้เงินดังกล่าวตกเป็นรายได้ของแผ่นดิน

ข้อ ๑๘ ในกรณีที่ไม่มีผู้มีสิทธิได้รับรางวัลหรือมีเหตุอื่นใดเป็นเหตุให้ไม่มีสิทธิรับรางวัลในลำดับใดในแต่ละข้อตามข้อ ๑๕ และ ข้อ ๑๖ ให้เงินรางวัลดังกล่าวตกเป็นรายได้แผ่นดิน

หมวด ๕

การขอรับเงินสินบนรางวัล

ข้อ ๑๙ เมื่อมีการชำระค่าปรับแล้วให้สำนักงานทัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือสำนักกองกลุ่ม หรือส่วนราชการอื่นใดของเจ้าหน้าที่ผู้เป็นเจ้าของเรื่อง หรือผู้ตรวจพบการกระทำความผิดแจ้งให้กลุ่มนิติกรทราบภายใน ๒ วันทำการ นับแต่วันที่ได้รับค่าปรับนั้น

ข้อ ๒๐ เงินค่าปรับที่ได้รับจากเลขาธิการสำนักงานศาลยุติธรรม ให้ส่วนการคลังสำนักบริหารกลางหรือสำนักทัพยากรน้ำบาดาลเขต กรมทัพยากรน้ำบาดาล หรือสำนักงานทัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือส่วนราชการอื่น ซึ่งได้รับเงินค่าปรับ แจ้งให้กลุ่มนิติกรทราบภายในกำหนด ๒ วันทำการ นับแต่วันที่รับค่าปรับนั้น

ข้อ ๒๑ ให้จ่ายเงินสินบนภายใน ๕ วันทำการนับแต่วันที่ส่วนการคลัง สำนักบริหารกลาง หรือสำนักทัพยากรน้ำบาดาลเขต กรมทัพยากรน้ำบาดาล หรือสำนักงานทัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือส่วนราชการอื่น ซึ่งได้รับค่าปรับนั้นแล้วแต่กรณี

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๒๒ เมื่อกลุ่มนิติกรได้รับแจ้งตามข้อ ๑๙ และข้อ ๒๐ แล้ว ให้นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวนในแต่ละคดีเป็นผู้จัดทำบัญชีสรุปรายชื่อพร้อมสัดส่วนจำนวนเงินของผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบนรางวัลตามแบบ ทบ. นจ. ๒ ทำयरระเบียบนี้ แจกต่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลาง หรือสำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขต หรือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือส่วนราชการอื่นซึ่งได้รับค่าปรับภายใน ๓ วันทำการนับแต่วันที่มีการชำระค่าปรับนั้น และให้แจ้งหน่วยงานของเจ้าหน้าที่ผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบนรางวัลด้วย

ข้อ ๒๓ ผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบนหรือเงินรางวัลที่หักไว้ตามระเบียบนี้ ให้ยื่นคำขอรับเงินสินบนตามแบบ ทบ. นจ. ๓ หรือเงินรางวัลตามแบบ ทบ. นจ. ๔ ทำयरระเบียบนี้โดยเร็วต่อหน่วยงานดังต่อไปนี้

(๑) เงินสินบนรางวัลสำหรับความผิดที่เกิดขึ้นในเขตกรุงเทพมหานคร ให้ยื่นคำขอต่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

(๒) เงินสินบนเงินรางวัลของพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจ สำหรับความผิดที่เกิดขึ้นในเขตจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดขอนแก่น และจังหวัดนครราชสีมา ให้ยื่นคำขอต่อสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๑ ลำปาง สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๔ ขอนแก่น และสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๕ นครราชสีมา ตามลำดับ

(๓) ภายใต้บังคับตาม (๑) และ (๒) เงินสินบนเงินรางวัลของพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจสำหรับความผิดที่เกิดขึ้นในเขตจังหวัดอื่นๆ ให้ยื่นคำขอต่อสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

(๔) เงินรางวัลสำหรับเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ให้ยื่นคำขอต่อสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

(๕) เงินรางวัลของเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขตให้ยื่นคำขอต่อสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

(๖) เงินรางวัลของอธิบดี รองอธิบดี และเจ้าหน้าที่อื่นให้ยื่นคำขอต่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลาง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๒๔ เมื่อส่วนการคลังสำนักบริหารกลางหรือสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขตกรมทรัพยากรน้ำบาดาลหรือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด หรือส่วนราชการอื่นใดได้รับแบบ ทบ. นจ. ๒ ตามข้อ ๒๒ และ แบบ ทบ. นจ. ๓ หรือ แบบ ทบ. นจ. ๔ ตาม ข้อ ๒๓ แล้ว ให้ดำเนินการตรวจสอบ เมื่อเห็นว่าถูกต้องให้จัดทำผลการตรวจสอบและคำขออนุมัติให้จ่ายเงินสินบนรางวัลต่อไป

ให้ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตหรือผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดซึ่งได้รับแบบ ทบ. นจ. ๓ หรือแบบ ทบ. นจ. ๔ เป็นผู้พิจารณาอนุมัติจ่ายเงินสินบนรางวัล

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

หมวด ๖

การจ่ายเงินสินบนรางวัลและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน

ข้อ ๒๕ วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจ่ายเงินสินบนรางวัลและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน ให้ถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจ่ายเงินสินบนรางวัลและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน พ.ศ. ๒๕๔๖ ลงวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๔๖ และหรือที่แก้ไขเพิ่มเติม (ถ้ามี)

หมวด ๗

การเก็บรักษาเงินและการนำเงินส่งคลัง

ข้อ ๒๖ วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการรับเงินการเบิกเงินการจ่ายเงินการเก็บรักษาเงินการนำเงินฝากคลังการพัสดุให้ถือปฏิบัติตามข้อบังคับกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการหักเงินค่าปรับก่อนนำส่งคลัง พ.ศ. ๒๕๔๖ ลงวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๔๖ และ (ฉบับที่๒) พ.ศ. ๒๕๔๗ ลงวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๔๗ และหรือที่แก้ไขเพิ่มเติม (ถ้ามี)

ข้อ ๒๗ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้

บทเฉพาะกาล

ข้อ ๒๘ บรรดาคดีที่เกิดขึ้นและคดียังไม่ถึงที่สุดก่อนวันที่ระเบียบนี้ใช้บังคับให้นำหลักเกณฑ์และวิธีการแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลตามระเบียบนี้มาใช้บังคับโดยอนุโลม

ประกาศ ณ วันที่

พ.ศ.

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบทบ. นจ.๑

บันทึกการรับแจ้งความนำจับ

สถานที่บันทึก.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ข้าพเจ้า.....อายุ.....ปีอยู่บ้านเลขที่.....

หมู่ที่.....หมู่บ้าน.....ถนน.....แขวง/ตำบล.....

เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....บัตรประชาชนเลขที่.....

ออกให้ณ.....หมดอายุวันที่.....

ขอแจ้งความไว้ต่อนาย/นาง/นางสาว.....ตำแหน่ง.....

ดั่งมีรายละเอียดความผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.และที่แก้ไขเพิ่มเติมดังต่อไปนี้

.....
.....
.....
.....
.....

เหตุเกิดที่.....

.....เมื่อวันที่.....เดือน..... พ.ศ. เวลา

โดยข้าพเจ้ามีความประสงค์ ขอรับเงินสินบน ไม่ขอรับเงินสินบน

จึงขอให้ดำเนินการตามกฎหมายต่อไป

ลงชื่อ.....ผู้แจ้งความ

()

ลงชื่อ.....ผู้รับแจ้งความ

()

ตำแหน่ง.....

บัญชีสรุปรายชื่อพร้อมสัดส่วนจำนวนเงิน
ของผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบนและเงินรางวัล

สำหรับนิติกรเจ้าของสำนวน กนต. ทบ.

- รายชื่อผู้ต้องหา.....สถานที่เกิดเหตุ
๑. { คดีเปรียบเทียบปรับเลขที่.....ลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ.
คดีอาญาศาล.....หมายเลขคำที่.....หมายเลขแดงที่.....
๒. ค่าปรับในคดีจำนวนเงิน = บาท (.....)
๓. จำนวนเงินสินบนรางวัลที่หักจากค่าปรับแล้ว (๖๐% หรือ๘๐%ของเงินค่าปรับ) =บาท
(.....)
๔. จำนวนเงินสินบนรางวัลตามข้อ๑๑ที่หักค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานร้อยละ๒๕แล้วเหลือเป็นเงินสินบน
รางวัลที่นำมาแบ่งจ่ายให้ผู้มีสิทธิจำนวนเงิน =.....บาท (.....)
๕. รายชื่อและสัดส่วนจำนวนเงินของผู้มีสิทธิได้รับเงินสินบนรางวัล ดังนี้

กรณีตรวจพบการกระทำความผิด	กรณีมีการจับกุม
ชื่อ-ตำแหน่ง	ชื่อ - ตำแหน่ง
๑. ผู้แจ้งความนำจับร้อยละ..... =บาท ชื่อ.....	๑. ผู้แจ้งความนำจับร้อยละ..... =บาท ชื่อ.....
๒. เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจพบการกระทำความผิด (๑) ชื่อ..... ตำแหน่ง..... (๒) ชื่อ..... ตำแหน่ง..... รวม ร้อยละ..... = บาท	๒. เจ้าพนักงานฝ่ายปกครองและหรือตำรวจผู้จับ ชื่อ..... ตำแหน่ง..... รวม ร้อยละ..... = บาท
๓. ผู้บังคับบัญชาาระดับต้น (๑) ชื่อ ตำแหน่ง สังกัด	๓. เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจพบการกระทำความผิด (๑) ชื่อ..... ตำแหน่ง..... (๒) ชื่อ..... ตำแหน่ง..... รวม ร้อยละ..... = บาท

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) ชื่อ	
ตำแหน่ง	
สังกัด	
รวม ร้อยละ..... = บาท	
กรณีตรวจพบการกระทำผิด	กรณีมีการจับกุม
ชื่อ = ตำแหน่ง	ชื่อ – ตำแหน่ง
๔. ชื่อ.....	๔. ผู้บังคับบัญชาระดับต้น
ตำแหน่ง ผอ.สำนัก กอง กลุ่ม	(๑) ชื่อ.....
ร้อยละ..... = บาท	ตำแหน่ง.....
ชื่อ.....	สังกัด.....
ตำแหน่ง ผอ.สนง.ทสจ.	(๒) ชื่อ.....
ร้อยละ.....=..... บาท	ตำแหน่ง.....
๕. ชื่อ.....	สังกัด.....
ตำแหน่ง ผอ.สนง.ทสจ. สำนัก กอง กลุ่ม	รวม ร้อยละ=บาท
(สำหรับเจ้าหน้าที่ประจำส่วน/ฝ่ายที่ดำเนินการ	๕. ชื่อ.....
ให้ผู้ต้องหำนำเงินมาชำระค่าปรับ)	ตำแหน่ง ผอ.สำนัก กอง กลุ่ม
ร้อยละ.....=..... บาท	ร้อยละ = บาท
๖. ผู้บริหารทบ.	ชื่อ.....
(๑) ชื่อ.....	ตำแหน่ง ผอ.สนง.ทสจ.
ตำแหน่งอทบ.	ร้อยละ = บาท
ร้อยละ..... = บาท	๖. ชื่อ.....
(๒) ชื่อ.....	ตำแหน่ง ผอ.สนง.ทสจ. ผอ.สำนัก กอง กลุ่ม
ตำแหน่งรองอทบ.	(สำหรับเจ้าหน้าที่ประจำส่วน/ฝ่ายที่ดำเนินการ
ร้อยละ..... = บาท	ให้ผู้ต้องหำนำเงินมาชำระค่าปรับ)
(๓) ชื่อ.....	ร้อยละ = บาท
ตำแหน่งรองอทบ.	๗. ผู้บริหาร ทบ.
ร้อยละ..... = บาท	(๑) ชื่อ.....
๗. เจ้าหน้าที่กนต. ที่เป็นเจ้าของสำนวน	ตำแหน่งอทบ.
(๑) ชื่อ.....	ร้อยละ..... = บาท
ตำแหน่ง.....นิติกร.....	(๒) ชื่อ.....
นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวน	ตำแหน่งรองอทบ.
ร้อยละ..... = บาท	ร้อยละ..... = บาท
	(๓) ชื่อ.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) ชื่อ..... ตำแหน่ง..... หัวหน้าฝ่ายนิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวน ร้อยละ..... = บาท (๓) ชื่อ..... ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ ร้อยละ..... = บาท	ตำแหน่งรองอทบ. ร้อยละ..... = บาท
กรณีตรวจพบการกระทำผิด	กรณีมีการจับกุม
ชื่อ-ตำแหน่ง	ชื่อ - ตำแหน่ง
(๔) ชื่อ..... หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป กต. ร้อยละ..... = บาท	๘. เจ้าหน้าที่กต. ที่เป็นเจ้าของสำนวน (๑) ชื่อ..... ตำแหน่ง.....นิติกร..... นิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวน ร้อยละ..... = บาท (๒) ชื่อ..... ตำแหน่ง..... หัวหน้าฝ่ายนิติกรผู้เป็นเจ้าของสำนวน ร้อยละ..... = บาท (๓) ชื่อ..... ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ ร้อยละ..... = บาท (๔) ชื่อ..... หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป กต. ร้อยละ..... = บาท

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง

(.....)

ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ลงชื่อ.....ผู้สรุป

(.....)

ตำแหน่ง.....

ยื่นต่อส่วนการคลัง หรือ สทบ.เขต หรือ สนง.ทสจ.

คำขอรับเงินสินบน
(สำหรับผู้แจ้งความนำจับ)

แบบ ทบ. นจ. ๓

เขียนที่.....

วันที่.....

ข้าพเจ้า นาย/นาง/นางสาว.....ได้แจ้งความนำจับไว้ต่อ
.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....ซึ่งคดี
ถึงที่สุดและผู้ต้องหาได้ชำระค่าปรับแล้ว ข้าพเจ้าขอรับเงินสินบนตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยและ
สิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบนรางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา พ.ศ. ดังนี้

ลำดับที่	คดีเปรียบเทียบปรับ เลขที่	วัน/เดือน/ปี	รายชื่อผู้ต้องหา	ข้อหาความผิด	จำนวนเงิน(บาท)
รวมเป็นเงินจำนวน					

จึงขอได้โปรดพิจารณาอนุมัติและดำเนินการเบิกจ่ายให้ด้วย

ลงชื่อ.....ผู้ยื่นคำขอ

(.....)

การตรวจสอบ

ได้ทำการตรวจสอบคำขอรับเงินสินบนข้างต้นนี้กับบัญชีสรุปรายชื่อฯ ของผู้มีสิทธิรับเงินสินบนตาม
แบบ ทบ. นจ. ๒ แล้ว เห็นว่าถูกต้อง จึงเห็นควรอนุมัติให้จ่ายเงินรางวัลให้แก่

นาย/นาง/นางสาว.....จำนวน.....บาท

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

การอนุมัติ

() อนุมัติให้จ่ายเงินรางวัล จำนวน.....บาท (.....)

() ไม่อนุมัติให้จ่ายเงินรางวัลเนื่องจาก.....

ลงชื่อ.....ผู้อนุมัติ

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

การรับเงิน

ได้รับเงินรางวัลจำนวน.....บาท (.....) ไปถูกต้องเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับเงิน ลงชื่อ.....ผู้จ่ายเงิน

(.....)

(.....)

ผู้แจ้งความนำจับ

ตำแหน่ง.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ยื่นต่อส่วนการคลัง หรือ สทบ.เขต หรือ สนง.ทสจ.

คำขอรับเงินสินบน
(เจ้าหน้าที่ผู้มีสิทธิได้เงินรางวัล)

แบบ ทบ. นจ. ๔

เขียนที่.....

วันที่.....

ข้าพเจ้า นาย/นาง/นางสาว.....ตำแหน่ง.....เจ้าหน้าที่ผู้จับ/
เจ้าหน้าที่ที่ดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่อันได้มาซึ่งเงินค่าปรับในคดีเปรียบเทียบปรับ ดังนี้

ลำดับที่	คดีเปรียบเทียบปรับ เลขที่	วัน/เดือน/ปี	รายชื่อผู้ต้องหา	ข้อหาความผิด	จำนวนเงิน(บาท)
รวมเป็นเงินจำนวน					

ขอรับเงินรางวัลตามระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการแบ่งจ่ายเงินสินบน
รางวัลและเงินค่าใช้จ่ายจากเงินค่าปรับทางอาญา พ.ศ. จึงขอได้โปรดพิจารณาอนุมัติและดำเนินการ
เบิกจ่ายให้ด้วย

ลงชื่อ.....ผู้ยื่นคำขอ

(.....)

การตรวจสอบ

ได้ทำการตรวจสอบคำขอรับเงินสินบนข้างต้นนี้กับบัญชีสรุปรายชื่อฯ ของผู้มีสิทธิรับเงินรางวัลตามแบบทบ.
นจ. ๒ แล้ว เห็นว่าถูกต้อง จึงเห็นควรอนุมัติให้จ่ายเงินรางวัลให้แก่

นาย/นาง/นางสาว.....จำนวน.....บาท

(.....)

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

การอนุมัติ () อนุมัติให้จ่ายเงินรางวัล จำนวน.....บาท (.....)

() ไม่อนุมัติให้จ่ายเงินรางวัลเนื่องจาก.....

ลงชื่อ.....ผู้อนุมัติ

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

การรับเงิน

ได้รับเงินรางวัลจำนวน.....บาท (.....) ไปถูกต้องเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับเงิน
(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ลงชื่อ.....ผู้จ่ายเงิน
(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

๓.๒ ร่างระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล จำนวน ๕ ฉบับ

(๑) ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาตและการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาต
และการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

พ.ศ.

เพื่อให้การดำเนินการเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาตและการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เขตน้ำบาดาลจังหวัดทุกจังหวัดเป็นไปด้วยความถูกต้อง

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๖ วรรคสอง และมาตรา ๔๑ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล จึงวางระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาตและการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือแนวทางปฏิบัติอื่นใดในส่วนที่กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลรักษาการตามระเบียบนี้ และให้มีอำนาจวินิจฉัยสั่งการเพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

หมวด ๑

ว่าด้วยการดำเนินการเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

ข้อ ๕ ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดประสงค์จะขอโอนใบอนุญาต ให้ยื่นคำขอพร้อมด้วยเอกสารหลักฐานตามแบบที่กำหนดท้ายระเบียบนี้ ต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ในเขตน้ำบาดาลจังหวัดนั้น

ข้อ ๖ ให้ผู้ยื่นคำขอชำระค่าธรรมเนียมคำขอ ตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวง ที่ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. พร้อมกับการยื่นคำขอ

ข้อ ๗ ผู้รับใบอนุญาตที่ขอโอนใบอนุญาต จะต้องไม่มีหนี้ค่าน้ำบาดาลหรือค่านุรักษ์น้ำบาดาลค้างชำระ หากปรากฏว่า ผู้ขอโอนใบอนุญาตยังไม่ได้ชำระค่าน้ำบาดาลหรือค่านุรักษ์น้ำบาดาลที่ค้างชำระดังกล่าว ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการเรียกชำระให้เสร็จสิ้นเสียก่อน

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

กรณีที่ผู้รับใบอนุญาตที่ขอโอนใบอนุญาต ไม่ชำระค่าใช้น้ำบาดาลที่ค้างชำระตามวรรคหนึ่ง ให้ผู้ออกใบอนุญาตถือเป็นสาเหตุการไม่อนุญาตให้โอนใบอนุญาตก็ได้

กรณีที่มีการขอโอนใบอนุญาตในระหว่างที่ยังไม่ถึงงวดที่ต้องชำระค่าใช้น้ำบาดาลให้ถือว่าหนี้ค้างชำระจนถึงวันยื่นคำขอโอนใบอนุญาต

ข้อ ๘ เมื่อรับคำขอโอนใบอนุญาตแล้ว ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่พิจารณาคำขอและเสนอคำขอนั้นให้ผู้ออกใบอนุญาตพิจารณาภายใน ๑ วันทำการ

การนับระยะเวลาดังกล่าวไม่รวมระยะเวลาที่เจ้าหน้าที่คืนคำขอ เพื่อให้ผู้ยื่นคำขอไปดำเนินการให้ถูกต้องสมบูรณ์ก่อน หรือผู้รับใบอนุญาตยังมิได้ปฏิบัติตามข้อ ๖ และข้อ ๗

ข้อ ๙ การอนุญาตให้โอนใบอนุญาต ให้พิมพ์ หรือประทับข้อความด้วยหมึกสีแดงในด้านหน้าหรือด้านหลังใบอนุญาต โดยมีข้อความตามแบบท้ายระเบียบนี้ และให้ผู้ออกใบอนุญาตลงลายมือชื่อผู้อนุญาตพร้อมประทับตราครุฑชื่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือประทับตราครุฑชื่อส่วนราชการของผู้ซึ่งได้รับมอบหมายจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลด้วยหมึกสีแดงไว้เป็นสำคัญ

เมื่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ได้พิจารณาดำเนินการตามวรรคหนึ่งแล้วเสร็จ ให้แจ้งผู้ยื่นคำขอทราบเพื่อให้มารับใบอนุญาตและชำระค่าธรรมเนียมการโอนใบอนุญาตตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวงที่ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. พร้อมทั้งสำเนาใบอนุญาตนั้นให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ภายใน ๑ วันทำการ เพื่อหมายเหตุในระบบข้อมูลของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลต่อไป

ข้อ ๑๐ ในกรณีที่ผู้ออกใบอนุญาตมีคำสั่งไม่อนุญาตให้โอนใบอนุญาต ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งเหตุผลพร้อมทั้งสิทธิอุทธรณ์ไปพร้อมกับหนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้ขอโอนใบอนุญาตทราบด้วย

หมวด ๒

ว่าด้วยการดำเนินการเกี่ยวกับการออกใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

ข้อ ๑๑ ในกรณีใบอนุญาตสูญหาย หรือถูกทำลายในสาระสำคัญ ให้ผู้รับใบอนุญาตแจ้งและยื่นคำขอรับใบแทนต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ในเขตน้ำบาดาลจังหวัดนั้น ภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ได้ทราบการสูญหายหรือถูกทำลายดังกล่าว ตามแบบที่กำหนดท้ายระเบียบนี้

ในกรณีที่ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามวรรคหนึ่ง ถือว่าเป็นการฝ่าฝืนมาตรา ๔๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ให้พนักงานเจ้าหน้าที่แจ้งผู้รับใบอนุญาตทราบและทำบันทึกเปรียบเทียบคดี โดยการจัดทำบันทึกค่าให้การของผู้กล่าวหา และบันทึกค่าให้การของผู้ต้องหารวมทั้งรวบรวมพยานหลักฐานที่เกี่ยวข้อง ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการเปรียบเทียบคดี การประชุม และวิธีพิจารณาของคณะกรรมการเปรียบเทียบคดี และส่งเรื่องให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดีที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือคณะกรรมการเปรียบเทียบคดีที่ได้รับมอบหมายให้เปรียบเทียบคดีที่เกิดในเขตน้ำบาดาลจังหวัดนั้น เพื่อพิจารณาต่อไป

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๑๒ ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่บันทึกถ้อยคำผู้ยื่นคำขอรับใบแทนใบอนุญาตว่า ใบอนุญาตสูญหายหรือถูกทำลายจริง ตามแบบที่กำหนดท้ายระเบียบนี้ และในกรณีใบอนุญาตถูกทำลายในสาระสำคัญ ให้แสดงใบอนุญาตที่ถูกทำลายประกอบด้วย

ข้อ ๑๓ เมื่อรับคำขอรับใบแทนใบอนุญาตแล้ว ให้ผู้ขอรับใบแทนชำระค่าธรรมเนียมคำขอค่าธรรมเนียมใบแทนใบอนุญาต และค่าคัดสำเนา หรือค่าถ่ายเอกสารตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวงที่ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ออกใบแทนใบอนุญาตให้เสร็จสิ้นภายใน ๑ วันทำการ

การนี้ระยะเวลาดังกล่าว ไม่รวมระยะเวลาที่เจ้าหน้าที่คืนคำขอ เพื่อให้ผู้ยื่นคำขอไปดำเนินการให้ถูกต้องสมบูรณ์ก่อน

ข้อ ๑๔ การออกใบแทนใบอนุญาต ให้ทำสำเนาภาพถ่ายหรือคัดสำเนาจากสำเนาฉบับที่เก็บไว้ที่ทำการของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ แล้วพิมพ์หรือประทับข้อความด้วยหมึกสีแดงเหนือครุฑ คำว่า “ใบแทน” และพิมพ์หรือประทับข้อความด้วยหมึกสีแดงไว้ในด้านหน้าหรือด้านหลังใบแทนใบอนุญาต โดยมีข้อความตามแบบท้ายระเบียบนี้ และให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ลงลายมือชื่อพร้อมประทับตราครุฑ ชื่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือประทับตราครุฑชื่อส่วนราชการของผู้ซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลด้วยหมึกสีแดงไว้เป็นสำคัญ

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

เอกสารแนบท้ายระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
ว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการขอโอนใบอนุญาต
และการขอใบแทนใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

พ.ศ. ๒๕๕๖

เลขที่รับ.....
วันที่.....
(สำหรับเจ้าหน้าที่เป็นผู้กรอก)

แบบ นบ./๑๕

คำขอโอนใบอนุญาต

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

๑. ข้าพเจ้า.....ผู้รับใบอนุญาต.....เลขที่.....
 ขอยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เขตน้ำบาดาลจังหวัด.....เพื่อขอโอนใบอนุญาต
 ดังกล่าวให้.....อายุ.....ปี สัญชาติ.....อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....
 ซอย.....ถนน.....แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....
 โทรศัพท์.....เหตุผลในการขอโอนใบอนุญาต.....

๒. ข้าพเจ้า.....ผู้ขอรับโอนใบอนุญาตยินยอมชำระหนี้ค่าน้ำ
 น้ำบาดาลหรือค่านูรักษน้ำบาดาลที่ค้างชำระโดยสิ้นเชิง หากทางราชการตรวจพบหนี้ที่ค้างชำระดังกล่าวของ
 ผู้โอนที่เกิดขึ้นก่อนการโอน รวมทั้งหนี้ค้างชำระในระหว่างงวดที่มีการโอนด้วย

พร้อมคำขอนี้ได้แนบเอกสารมาด้วย รวม.....ฉบับ คือ

- สำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ขอรับโอน
- สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล ที่ระบุชื่อผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล
 ที่ตั้งสำนักงาน วัตถุประสงค์ของนิติบุคคล (กรณีผู้ขอรับโอนเป็นนิติบุคคล)
- สำเนาหนังสือแสดงกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองที่ดิน
- สำเนาหลักฐานการโอนการประกอบกิจการน้ำบาดาล
- หนังสือมอบอำนาจ
- เอกสารอื่น ๆ ตามที่พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่กำหนด.....

ลงชื่อ ผู้โอน
 (.....)

ลงชื่อ ผู้รับโอน
 (.....)

แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาต
(การโอนใบอนุญาต)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ ทวิ วรรคสอง
แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐
อนุญาตโอนใบอนุญาตฉบับนี้ให้แก่
.....
ตั้งแต่วันที่ เดือน พ.ศ.

ลงชื่อผู้อนุญาต
(.....)
ตำแหน่ง
...../...../.....

แบบ นบ./๑๖

เลขรับที่..... วันที่..... (สำหรับเจ้าหน้าที่เป็นผู้กรอก)

คำขอรับใบแทน

เขียนที่

วันที่ เดือน พ.ศ.

ข้าพเจ้า อยู่บ้านเลขที่ หมู่ที่

ซอย ถนน แขวง/ตำบล

เขต/อำเภอ จังหวัด โทรศัพท์

ทำงานอยู่ที่ แขวง/ตำบล

เขต/อำเภอ จังหวัด โทรศัพท์

เป็นผู้รับใบอนุญาต เลขที่ใบอนุญาต

มีความประสงค์จะขอรับใบแทนใบอนุญาต เนื่องจาก

.....
.....

และขอรับรองว่า ข้อความทั้งหมดนี้เป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ ผู้ยื่นคำขอ

(.....)

แบบ นบ./๑๗

บันทึกถ้อยคำ

ทำที่ ที่ทำการเขตน้ำบาดาล

วันที่ เดือน พ.ศ.

วันนี้ เวลา.....น. (ชื่อผู้รับใบอนุญาต).....

อายุ ปี สัญชาติ อาชีพ..... อยู่บ้านเลขที่

แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....

เป็นผู้รับใบอนุญาต เลขที่

ได้มาแจ้งต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ว่า (ระบุเหตุการณ์ วัน เวลา เกี่ยวกับเรื่องที่ใบอนุญาต
สูญหาย หรือถูกทำลาย)

.....
.....
.....
.....

เหตุเกิดที่

แขวง/ตำบล เขต/อำเภอ จังหวัด

จึงแจ้งไว้เป็นหลักฐานเพื่อใช้ประกอบการขอรับใบแทนใบอนุญาตต่อไป

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าบันทึกถ้อยคำดังกล่าวข้างต้น เป็นความจริงทุกประการ และได้อ่าน หรือได้
ฟังแล้วถูกต้อง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

ลงชื่อ ผู้แจ้ง
(.....)

ลงชื่อ
(.....)

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เขตน้ำบาดาลจังหวัด.....

แบบการเขียนหรือประทับข้อความ
(การออกใบแทนใบอนุญาต)

ใบแทนนี้ใช้แทนต้นฉบับ
ที่สูญหายหรือถูกทำลาย

ลงชื่อ.....
(.....)

ตำแหน่ง

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่
เขตน้ำบาดาลจังหวัด.....
...../...../.....

(๒) ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข
เกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

เพื่อให้การดำเนินการเกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัติ
น้ำบาดาล พ.ศ. ของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เขตน้ำบาดาลจังหวัดทุกจังหวัดเป็นไปด้วยความถูกต้อง

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๙ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากร
น้ำบาดาลโดยคำแนะนำของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาลจึงวางระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ
และเงื่อนไขเกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือแนวทางปฏิบัติอื่นใดในส่วนที่กำหนดไว้แล้วใน
ระเบียบนี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะอนุกรรมการเขตหรือคณะอนุกรรมการในส่วนกลางซึ่ง
คณะกรรมการแต่งตั้งขึ้น เพื่อให้มีหน้าที่พิจารณาถ้อยคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

“คณะอนุกรรมการเขต” หมายความว่า คณะอนุกรรมการซึ่งคณะกรรมการแต่งตั้งขึ้น เพื่อให้มี
หน้าที่พิจารณาถ้อยคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาลจังหวัดตามขนาดบ่อ
และปริมาณน้ำที่กำหนดในกฎกระทรวงที่ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

“คณะอนุกรรมการในส่วนกลาง” หมายความว่า คณะอนุกรรมการซึ่งคณะกรรมการแต่งตั้งขึ้น
เพื่อให้มีหน้าที่พิจารณาถ้อยคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาล
กรุงเทพมหานครและเขตน้ำบาดาลจังหวัดทุกจังหวัดในราชอาณาจักรไทย ตามขนาดบ่อและปริมาณน้ำที่
กำหนดในกฎกระทรวงที่ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

“คำขอ” หมายความว่า คำขอแก้ไขใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

ข้อ ๕ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลรักษาการตามระเบียบนี้ และให้มีอำนาจวินิจฉัยสั่งการเพื่อ
ปฏิบัติการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ข้อ ๖ เมื่อปรากฏว่าได้มีการเปลี่ยนแปลงชื่อผู้รับใบอนุญาตที่มีใช้การโอนใบอนุญาตตาม
พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. หรือรายละเอียดที่อยู่ของสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล ได้มีการ
เปลี่ยนแปลงตามข้อมูลทะเบียนราษฎร์ใหม่ หรือผู้รับใบอนุญาตต้องการขอเปลี่ยนแปลงแก้ไขเงื่อนไขที่
กำหนดไว้ในใบอนุญาต ให้ผู้รับใบอนุญาตนั้น ยื่นคำขอแก้ไขใบอนุญาตตามแบบที่กำหนดท้ายระเบียบนี้
ต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ประจำเขตน้ำบาดาลนั้น

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ในกรณียื่นคำขอตามวรรคหนึ่ง ผู้ยื่นคำขอต้องแสดงรายละเอียดตามที่กำหนดไว้ในแบบคำขอและส่งเอกสารหลักฐานพร้อมคำขอ

กรณีปรากฏในภายหลังว่าได้ออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ใดโดยคลาดเคลื่อนหรือสำคัญผิดในข้อเท็จจริง อันเป็นสาระสำคัญ หรือข้อเท็จจริงที่ปรากฏในใบอนุญาตได้เปลี่ยนแปลงไป ภายหลังที่ได้ออกใบอนุญาตแล้ว ให้อธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีแก้ไขให้ถูกต้องได้

ข้อ ๗ ให้ผู้ยื่นคำขอชำระค่าธรรมเนียมคำขอ ตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวงที่ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. พร้อมกับการยื่นคำขอ

หมวด ๑

การพิจารณาคำขอแก้ไขใบอนุญาตในเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล

ข้อ ๘ การพิจารณาคำขอแก้ไขใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล

ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่พิจารณาดำเนินการเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีเพื่ออนุญาต หรือไม่อนุญาตให้แก้ไขขนาดบ่อน้ำบาดาลให้มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อตอนบนสุดน้อยกว่าหนึ่งร้อยมิลลิเมตร รวมทั้งบ่อน้ำบาดาลแบบบ่อวงทุกขนาดด้วย

ส่วนคำขอที่ขอแก้ไขขนาดบ่อน้ำบาดาลที่มีไซบ่อน้ำบาดาลแบบบ่อวงให้มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อตอนบนสุดตั้งแต่หนึ่งร้อยมิลลิเมตรขึ้นไป ให้ส่งคำขอให้คณะอนุกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีพิจารณาภายในหนึ่งวันทำการนับแต่วันลงทะเบียนรับคำขอ

เมื่อฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการได้รับคำขอแล้ว ให้ดำเนินการจัดประชุมคณะอนุกรรมการภายในยี่สิบวันทำการ

เมื่อคณะอนุกรรมการพิจารณาคำขอแล้ว มีมติเห็นควรอนุญาต หรือเห็นควรไม่อนุญาตให้ฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการ ส่งคำขอพร้อมความเห็นของคณะอนุกรรมการให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการต่อไปภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันที่คณะอนุกรรมการประชุมแล้วเสร็จ และพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ที่ต้องดำเนินการเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดี เพื่ออนุญาตหรือไม่อนุญาตให้แก้ไขใบอนุญาตภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งผลการประชุมจากคณะอนุกรรมการ

ข้อ ๙ การพิจารณาคำขอแก้ไขใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ พิจารณาดำเนินการเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีเพื่ออนุญาต หรือไม่อนุญาตให้แก้ไขใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลที่ขอแก้ไขปริมาณการใช้ น้ำบาดาลในใบอนุญาตรวมแล้วไม่เกินกว่าวันละหนึ่งร้อยลูกบาศก์เมตร

ส่วนคำขอที่ขอแก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาลให้มีจำนวนเกินกว่าวันละหนึ่งร้อยลูกบาศก์เมตรขึ้นไป หรือที่ขอแก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาลจากเดิมที่มากกว่าวันละหนึ่งร้อยลูกบาศก์เมตร ให้มีจำนวนน้อยกว่า

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

วันละหนึ่งร้อยลูกบาศก์เมตร ให้ส่งคำขอให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีพิจารณาภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันลงทะเบียนรับคำขอ

เมื่อฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ ได้รับคำขอแล้วให้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการภายในยี่สิบวันทำการ

เมื่อคณะกรรมการพิจารณาคำขอแล้ว มีมติเห็นควรอนุญาต หรือเห็นควรไม่อนุญาตให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ ส่งคำขอพร้อมความเห็นของคณะกรรมการให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการต่อไปภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันที่คณะกรรมการประชุมแล้วเสร็จ และพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ที่ต้องดำเนินการเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีเพื่ออนุญาตหรือไม่อนุญาตให้แก้ไขใบอนุญาตภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งผลการประชุมคณะกรรมการ

หมวด ๒

การพิจารณาคำขอแก้ไขใบอนุญาตนอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล

ข้อ ๑๐ การพิจารณาคำขอแก้ไขใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล

ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่พิจารณาดำเนินการเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีเพื่ออนุญาต หรือไม่อนุญาตให้แก้ไขใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลสำหรับบ่อที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่อดอนบนสุดน้อยกว่าหนึ่งร้อยยี่สิบห้ามิลลิเมตร

ส่วนคำขอที่ขอแก้ไขขนาดบ่อน้ำบาดาลให้มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่อดอนบนสุดตั้งแต่หนึ่งร้อยยี่สิบห้ามิลลิเมตรขึ้นไปให้ดำเนินการ ดังนี้

ก. คำขอที่ขอแก้ไขขนาดบ่อน้ำบาดาลให้มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่อดอนบนสุดตั้งแต่หนึ่งร้อยยี่สิบห้ามิลลิเมตร ถึงขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่อดอนบนสุดน้อยกว่าสองร้อยมิลลิเมตรให้ส่งคำขอพร้อมเอกสารหลักฐานให้คณะกรรมการในเขตน้ำบาดาลจังหวัดนั้นพิจารณา ให้ความเห็นก่อนเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีพิจารณาภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันลงทะเบียนรับคำขอ

ข. คำขอที่ขอแก้ไขขนาดบ่อน้ำบาดาลให้มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรูบ่อดอนบนสุดตั้งแต่สองร้อยมิลลิเมตรขึ้นไป ให้ส่งคำขอพร้อมเอกสารหลักฐานให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีพิจารณาภายในหนึ่งวันทำการนับแต่วันลงทะเบียนรับคำขอ

เมื่อฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการได้รับคำขอแล้ว ให้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการภายในยี่สิบวันทำการ

เมื่อคณะกรรมการพิจารณาคำขอแล้ว มีมติเห็นควรอนุญาต หรือเห็นควรไม่อนุญาต ให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ ส่งคำขอพร้อมความเห็นของคณะกรรมการให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการต่อไปภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันที่คณะกรรมการประชุม แล้วเสร็จและพนักงาน

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

น้ำบาดาลประจำห้องที่ต้องดำเนินการเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีเพื่ออนุญาตหรือไม่อนุญาต ให้แก้ไขใบอนุญาตภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งผลการประชุมคณะกรรมการ

ข้อ ๑๑ การพิจารณาคำขอแก้ไขใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่พิจารณาดำเนินการเสนออธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีเพื่ออนุญาตหรือไม่อนุญาตให้แก้ไขใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลที่ขอแก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาลในใบอนุญาตรวมแล้วไม่เกินกว่าวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตร

ส่วนคำขอแก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาล ให้มีจำนวนเกินกว่าวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตรขึ้นไปหรือที่ขอแก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาลจากเดิมที่มากกว่าวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตร ให้มีจำนวนน้อยกว่าวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตร ให้ดำเนินการดังนี้

ก. คำขอแก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาลให้มีจำนวนเกินกว่าวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตร แต่ไม่เกินกว่าวันละแปดร้อยลูกบาศก์เมตร หรือที่ขอแก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาล จากเดิมที่เกินกว่าวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตร ให้มีจำนวนน้อยกว่าวันละสามร้อยลูกบาศก์เมตร ให้ส่งคำขอแก้ไขใบอนุญาตพร้อมเอกสารหลักฐานให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการในเขตน้ำบาดาลจังหวัดนั้นภายในหนึ่งวันทำการนับแต่วันลงทะเบียนรับคำขอ ทั้งนี้ เพื่อให้คณะกรรมการในเขตน้ำบาดาลจังหวัดนั้นพิจารณาก่อนดำเนินการต่อไป

ข. คำขอแก้ไขใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลให้มีจำนวนเกินกว่าวันละแปดร้อยลูกบาศก์เมตร หรือที่ขอแก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาล จากเดิมที่เกินกว่าวันละแปดร้อยลูกบาศก์เมตร ให้มีจำนวนน้อยกว่าวันละแปดร้อยลูกบาศก์เมตร ให้ส่งคำขอแก้ไขใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลพร้อมเอกสารหลักฐาน ให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันลงทะเบียนรับคำขอ ทั้งนี้ เพื่อให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาก่อนดำเนินการต่อไป

เมื่อฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการได้รับคำขอแก้ไขใบอนุญาตแล้ว ให้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการ ภายในยี่สิบวันทำการ

เมื่อคณะกรรมการพิจารณาคำขอแล้ว มีมติเห็นควรอนุญาต หรือเห็นควรไม่อนุญาต ให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ ส่งคำขอพร้อมความเห็นของคณะกรรมการให้พนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่ดำเนินการต่อไปภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันที่คณะกรรมการประชุมแล้วเสร็จ และพนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่ต้องดำเนินการเสนอผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีเพื่ออนุญาต หรือไม่อนุญาตให้แก้ไขใบอนุญาตให้แล้วเสร็จภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งผลการประชุมคณะกรรมการ

หมวด ๓

การพิจารณาคำขอแก้ไขใบอนุญาตระบายน้ำลงชั้นน้ำบาดาล

ข้อ ๑๒ เมื่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ได้รับคำขอและลงทะเบียนรับคำขอแล้ว ให้รวบรวมเอกสารส่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาลภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันลงทะเบียนรับคำขอ ทั้งนี้ เพื่อให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณา ก่อนดำเนินการต่อไป

เมื่อคณะกรรมการพิจารณาคำขอแล้ว มีมติเห็นควรอนุญาต หรือเห็นควรไม่อนุญาต ให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ ส่งคำขอพร้อมความเห็นของคณะกรรมการให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการต่อไปภายในหนึ่งวันทำการ นับแต่วันที่คณะกรรมการประชุมแล้วเสร็จและพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ต้องดำเนินการแก้ไขใบอนุญาต หรือแจ้งไม่อนุญาตภายในหนึ่งวันทำการนับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งผลการประชุมคณะกรรมการ

ข้อ ๑๓ การอนุญาตให้แก้ไขใบอนุญาต ให้พิมพ์ หรือประทับข้อความด้วยหมึกสีดำ หรือสีน้ำเงินตามแบบท้ายระเบียบนี้ ไว้ท้ายหรือด้านหลังใบอนุญาตหรือใบแทนใบอนุญาต และให้อธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีลงลายมือชื่อ พร้อมประทับตราครุฑชื่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลหรือประทับตราครุฑชื่อส่วนราชการของผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลด้วยหมึกสีแดงไว้เป็นสำคัญ

ในกรณีที่อธิบดีหรือผู้ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีมีคำสั่งไม่อนุญาตให้แก้ไขใบอนุญาต ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งเหตุผลพร้อมทั้งสิทธิอุทธรณ์ไปพร้อมกับหนังสือแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้ขอแก้ไขใบอนุญาตทราบด้วย

การพิจารณาอนุญาตหรือไม่อนุญาตให้แก้ไขใบอนุญาต ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทำหนังสือแจ้งกรมทรัพยากรน้ำบาดาลพร้อมเอกสารหลักฐาน เพื่อหมายเหตุในใบอนุญาตฉบับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลต่อไป

หมวด ๔

การพิจารณาคำขอแก้ไขใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ข้อ ๑๔ ในนำความในข้อ ๑๒ และข้อ ๑๓ มาบังคับใช้กับการพิจารณาคำขอแก้ไขใบอนุญาตเติมน้ำลงชั้นน้ำบาดาลโดยอนุโลม

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

เอกสารแนบท้ายระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
ว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการแก้ไขใบอนุญาต
ประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แบบ นบ./๒๐

เลขรับที่.....

วันที่.....

(สำหรับเจ้าหน้าที่เป็นผู้กรอก)

คำขอแก้ไขใบอนุญาต

เขียนที่

วันที่ เดือน พ.ศ.

ข้าพเจ้า อายุ..... ปี สัญชาติ

อยู่เลขที่ ตรอก/ซอย ถนน

หมู่ที่ ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด

โทรศัพท์ โทรสาร

ขอยื่นคำขอต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ เพื่อขอแก้ไขใบอนุญาต

 ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล เลขที่ ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล เลขที่ ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล เลขที่

โดยประสงค์จะ

 ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล เลขที่

โดยประสงค์จะ

 แก้ไขชื่อผู้รับใบอนุญาต เป็น แก้ไขที่อยู่ตามใบอนุญาต เป็น แก้ไขวัตถุประสงค์ของการเจาะน้ำบาดาล เป็นเจาะน้ำบาดาลเพื่อ แก้ไขชนิดเครื่องเจาะน้ำบาดาล เป็นแบบ แก้ไขความลึกของบ่อน้ำบาดาล เป็นไม่น้อยกว่า เมตร

และไม่เกิน เมตร

 แก้ไขขนาดบ่อน้ำบาดาล เป็นไม่เกิน มิลลิเมตร แก้ไขประเภทการใช้น้ำบาดาล เป็นประเภท แก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาล เป็นวันละไม่เกินกว่า ลบ.ม. แก้ไขชนิดเครื่องสูบน้ำ เป็น

จากเครื่องสูบน้ำชนิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อดูดน้ำ

..... มิลลิเมตร ติดตั้งท่อดูดน้ำลึกไม่น้อยกว่า เมตร

 แก้ไข (ระบุ)

เหตุผลที่ขอแก้ไขใบอนุญาต.....

พร้อมกับคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้ส่งหลักฐานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องมาด้วย คือ

- ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล
- ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
- ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล
- ใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล
- สำเนาทะเบียนบ้าน หรือสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ขอแก้ไขใบอนุญาตและหรือของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีมีการมอบอำนาจ)
 - สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล แสดงวัตถุประสงค์ และผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคลของผู้ขอแก้ไขใบอนุญาต (กรณีผู้ขอเป็นนิติบุคคล)
 - สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อของผู้รับใบอนุญาต จากส่วนราชการผู้รับแจ้งการเปลี่ยนชื่อ (กรณีขอเปลี่ยนชื่อผู้รับใบอนุญาต)
 - สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนที่อยู่ตามใบอนุญาต จากส่วนราชการตามเขตการปกครอง(กรณีขอเปลี่ยนที่อยู่ตามใบอนุญาต)
 - สำเนารายงานผลการทดสอบปริมาณน้ำบาดาล (แบบ นบ./๔) (กรณีขอแก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาล)
 - สำเนารายงานการใช้น้ำบาดาล (แบบ นบ./๑๑) ย้อนหลัง ๓ เดือน หรือเอกสารหลักฐานที่แสดงว่ามีการ ลด-ขยาย กำลังการผลิต หรือการ ลด-เพิ่ม จำนวนผู้ใช้น้ำ (กรณีแก้ไขปริมาณการใช้น้ำบาดาล)
 - หนังสือมอบอำนาจ (กรณีมอบอำนาจ)
 - เอกสารอื่นๆ

ลายมือชื่อ ผู้ยื่นคำขอ/ผู้รับใบอนุญาต
(.....)

แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล
(แก้ไขประเภทการเจาะน้ำบาดาล)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.
 แก้ไขใบอนุญาต โดยเปลี่ยนวัตถุประสงค์ของการเจาะน้ำบาดาล ตามข้อ ๑
 เป็น ต้องเจาะน้ำบาดาลเพื่อ.....
 ตั้งแต่วันที่เดือน..... พ.ศ.
 ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต
 (.....)
 ตำแหน่ง
 / /

**แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล
(แก้ไขชนิดของเครื่องเจาะ)**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.
แก้ไขใบอนุญาต โดยเปลี่ยนชนิดเครื่องเจาะ ตามข้อ ๒ เป็น

ต้องเจาะน้ำบาดาลโดยใช้เครื่องเจาะแบบ.....

ตั้งแต่วันที่เดือน..... พ.ศ.

ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต
(.....)

ตำแหน่ง

..... /..... /.....

**แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล
(แก้ไขความลึกของบ่อน้ำบาดาล)**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.
แก้ไขใบอนุญาต โดยเปลี่ยนความลึกตามข้อ ๓ เป็น ความลึกของบ่อน้ำบาดาล

จะต้องไม่น้อยกว่า เมตร และไม่เกิน เมตร

ตั้งแต่วันที่เดือน..... พ.ศ.

ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต
(.....)

ตำแหน่ง

..... /..... /.....

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล
(แก้ไขขนาดบ่อน้ำบาดาล)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.
แก้ไขใบอนุญาต โดยเปลี่ยนขนาดบ่อน้ำบาดาล ตามข้อ ๔ เป็น
ขนาดบ่อน้ำบาดาลต้องไม่เกิน มิลลิเมตร

ตั้งแต่วันที่เดือน..... พ.ศ.

ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต
(.....)

ตำแหน่ง

..... /..... /.....

แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
(แก้ไขประเภทการใช้น้ำบาดาล)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.
แก้ไขใบอนุญาต โดยเปลี่ยนประเภทการใช้น้ำบาดาล ตามข้อ ๑
เป็น ต้องใช้น้ำบาดาลเพื่อ

ตั้งแต่วันที่เดือน..... พ.ศ.

ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต
(.....)

ตำแหน่ง

**แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
(แก้ไขปริมาณการสูบน้ำบาดาล)**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่ง พระราชบัญญัติใช้น้ำบาดาล พ.ศ.
แก้ไขใบอนุญาต โดยเปลี่ยนปริมาณที่อนุญาตให้สูบน้ำบาดาล ตามข้อ ๒ เป็น
ผู้รับใบอนุญาตต้องไม่สูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาลเกินวันละลูกบาศก์เมตร
ตั้งแต่วันที่เดือน..... พ.ศ.

ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต
(.....)
ตำแหน่ง
..... /..... /.....

**แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
(แก้ไขชนิดเครื่องสูบ หรือขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อดูด หรือความลึกของท่อดูด)**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่ง พระราชบัญญัติใช้น้ำบาดาล พ.ศ.
แก้ไขใบอนุญาต ตามข้อ ๔ เป็น
ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้เครื่องสูบน้ำชนิด
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อดูดน้ำ มิลลิเมตร
ติดตั้งท่อดูดน้ำลึกไม่น้อยกว่า เมตร
ตั้งแต่วันที่เดือน..... พ.ศ.

ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต
(.....)
ตำแหน่ง
..... /..... /.....

**แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล
(แก้ไขปริมาณน้ำหรือของเหลวอื่นที่จะระบายลงบ่อน้ำบาดาล)**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.
แก้ไขใบอนุญาต โดยเปลี่ยนปริมาณน้ำหรือของเหลวที่อนุญาตให้ระบายลงบ่อน้ำบาดาล
ตามข้อ ๓ เป็น ปริมาณน้ำหรือของเหลวอื่นที่จะระบายลงบ่อน้ำบาดาล จะต้องไม่เกินกว่า
วันละ ลูกบาศก์เมตร
ผู้รับใบอนุญาตต้องไม่สูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาลเกินวันละลูกบาศก์เมตร
ตั้งแต่วันที่เดือน..... พ.ศ.
ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต
(.....)
ตำแหน่ง
..... /..... /.....

**แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาตเติมน้ำลงบ่อน้ำบาดาล
(แก้ไขปริมาณน้ำหรือของเหลวอื่นที่จะระบายลงบ่อน้ำบาดาล)**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่ง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.
แก้ไขใบอนุญาต โดยเปลี่ยนปริมาณที่อนุญาตให้เติมน้ำลงบ่อน้ำบาดาล เป็นปริมาณที่จะเติม
น้ำลงบ่อน้ำบาดาล จะต้องไม่เกินกว่าวันละ ลูกบาศก์เมตร
ผู้รับใบอนุญาตต้องไม่สูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาลเกินวันละลูกบาศก์เมตร
ตั้งแต่วันที่เดือน..... พ.ศ.
ลงชื่อ.....ผู้อนุญาต
(.....)
ตำแหน่ง
..... /..... /.....

แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาต

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(แก้ไขชื่อผู้รับใบอนุญาต)

หมายเหตุ

แก้ไขชื่อผู้รับใบอนุญาต เป็น.....

เพื่อให้ถูกต้องตามความเป็นจริง

ตั้งแต่วันที่ เดือน พ.ศ.

ลงชื่อ ผู้อนุญาต

(.....)

ตำแหน่ง

..... / /

แบบการเขียนหรือประทับข้อความที่ใบอนุญาต

(แก้ไขที่อยู่ตามใบอนุญาต)

หมายเหตุ

แก้ไขที่อยู่ตามใบอนุญาต เป็น

.....

.....

.....

เพื่อให้ถูกต้องตามความเป็นจริง

ตั้งแต่วันที่ เดือน พ.ศ.

ลงชื่อ ผู้อนุญาต

(.....)

ตำแหน่ง

..... / /

(๓) ว่าด้วยการออกคำสั่งทางปกครอง พ.ศ.

(ร่าง)

ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ว่าด้วยการออกคำสั่งทางปกครอง พ.ศ.

เพื่อให้การออกคำสั่งทางปกครองในการบังคับการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มีแนวทางปฏิบัติเป็นมาตรฐานเดียวกัน อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘๐ และมาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลจึงกำหนดระเบียบว่าด้วยการออกคำสั่งทางปกครองไว้ ดังนี้

ข้อ ๑. ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาลว่าด้วยการออกคำสั่งทางปกครอง พ.ศ.”

ข้อ ๒. ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ พ.ศ. เป็นต้นไป

ข้อ ๓. บรรดาระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่งหรือแนวทางปฏิบัติอื่นใดในส่วนที่กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔. ในระเบียบนี้

“ผู้รับใบอนุญาต” หมายความว่า ผู้ได้รับใบอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล ในกรณีที่นิติบุคคลเป็นผู้รับใบอนุญาต ให้หมายความรวมถึงผู้ซึ่งนิติบุคคลแต่งตั้งให้เป็นผู้ดำเนินกิจการด้วย

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการทรัพยากรน้ำบาดาล

ข้อ ๕. คำสั่งทางปกครองที่อาศัยอำนาจออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ... มาตรา ๘๐ และมาตรา ๘๑ ให้ทำเป็นหนังสือซึ่งอย่างน้อยต้องระบุ วัน เดือน และปีที่ทำคำสั่ง ชื่อและตำแหน่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ทำคำสั่ง พร้อมทั้งมีลายมือชื่อของพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ทำคำสั่งนั้นตามแบบท้ายระเบียบนี้ ทั้งนี้ คำสั่งทางปกครองดังกล่าวจะต้องระบุข้อความแจ้งสิทธิแก่ผู้รับคำสั่งในการที่จะอุทธรณ์หรือโต้แย้งและระยะเวลาสำหรับการอุทธรณ์หรือโต้แย้งไว้อย่างชัดเจนด้วย²

ข้อ ๖. คำสั่งทางปกครองตามข้อ ๕ ต้องออกให้กับผู้รับใบอนุญาตหรือตัวแทนโดยชอบและเป็นคำสั่งเกี่ยวกับเรื่องดังต่อไปนี้เท่านั้น

(๑) ให้จัดการป้องกันความเสียหายอันอาจเกิดจากการเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

(๒) ให้เปลี่ยนแปลงแก้ไขหรือหยุดการเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล หรือการเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ในกรณีที่เห็นว่าการกระทำดังกล่าว อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาล ตามที่เห็นว่าจำเป็นเพื่อป้องกันหรือระงับความเสียหายนั้นได้

² มาตรา ๔๐ พระราชบัญญัติวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง พ.ศ. ๒๕๓๙

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๗. คำสั่งทางปกครองที่ออกตามความในระเบียบนี้ ต้องจัดให้มีเหตุผลไว้ด้วย และเหตุผลนั้นอย่างน้อยต้องประกอบด้วย

(๑) ข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญ

(๒) ข้อกฎหมายที่อ้างอิง

(๓) ข้อพิจารณาและข้อสนับสนุนในการใช้ดุลพินิจ

กรณีที่เกิดเหตุผลการออกคำสั่งทางปกครองเป็นที่รู้จักกันอยู่แล้ว การออกคำสั่งทางปกครองอาจไม่จำเป็นต้องระบุเหตุผลไว้ในคำสั่งก็ได้³

ข้อ ๘. คำสั่งทางปกครองที่ออกตามข้อ ๖ ต้องกำหนดวิธีการจัดการป้องกันความเสียหายหรือการเปลี่ยนแปลงแก้ไขที่เป็นรูปธรรมและสามารถปฏิบัติได้ตามหลักวิชาการและเทคโนโลยีการจัดการน้ำบาดาลที่ดีที่สุดเท่าที่มีอยู่ในปัจจุบัน

ข้อ ๙. ในการพิจารณาออกคำสั่งทางปกครองตามระเบียบนี้ พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ออกคำสั่งต้องพิจารณาพยานหลักฐานที่ตนเห็นว่าจำเป็นแก่การพิสูจน์ข้อเท็จจริงและอาจตรวจสอบข้อเท็จจริงได้ตามความเหมาะสมในเรื่องนั้น ๆ และรวบรวมบันทึกไว้เป็นหลักฐาน ในการนี้พนักงานเจ้าหน้าที่อาจดำเนินการดังต่อไปนี้ได้⁴

(๑) แสวงหาพยานหลักฐานทุกอย่างที่เกี่ยวข้อง

(๒) รับฟังพยานหลักฐาน คำชี้แจง หรือความเห็นของคู่กรณีหรือของพยานบุคคลหรือพยานผู้เชี่ยวชาญที่คู่กรณีกล่าวอ้าง เว้นแต่เจ้าหน้าที่เห็นว่าเป็นการกล่าวอ้างที่ไม่จำเป็น ฟุ่มเฟือยหรือเพื่อประวิงเวลา

(๓) ขอข้อเท็จจริงหรือความเห็นจากคู่กรณี พยานบุคคล หรือพยานผู้เชี่ยวชาญ

(๔) ขอให้ผู้ครอบครองเอกสารส่งเอกสารที่เกี่ยวข้อง

(๕) ออกไปตรวจสถานที่

ข้อ ๑๐. เมื่อได้มีการออกคำสั่งทางปกครองตามระเบียบนี้ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ออกคำสั่งแจ้งไปยังพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ และรายงานผู้บังคับบัญชาตามลำดับชั้นต่อไป

ประกาศ ณ วันที่พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

³ มาตรา ๓๗ วรรคสาม พระราชบัญญัติวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง พ.ศ. ๒๕๓๙

⁴ มาตรา ๒๙ พระราชบัญญัติวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง พ.ศ. ๒๕๓๙

(ร่าง)
แบบคำสั่งทางปกครอง

ตามมาตรา ๘๐ และมาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ.

คำสั่งที่ ทบ /

วันที่ .. เดือนพ.ศ.

วันนี้ (วัน/เดือน/ปี) เวลาน. ข้าพเจ้า.....ตำแหน่ง.....
ได้มาทำการตรวจสอบบ่อน้ำบาดาลตามใบอนุญาตหมายเลข.....ตั้งอยู่ที่เลขที่.....
ซอย/หมู่บ้าน.....ถนน.....แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....
จังหวัด.....ซึ่งมีนาย/นาง/น.ส./บริษัท/หจก.....เป็นผู้รับใบอนุญาต
การตรวจสอบได้กระทำต่อนาย/นาง/น.ส.....ซึ่งเป็นผู้รับใบอนุญาต/
ตัวแทนโดยชอบของผู้รับใบอนุญาต/ผู้ซึ่งบริษัท/หจก.....ผู้รับใบอนุญาตแต่งตั้งให้
เป็นผู้ดำเนินกิจการ

(๑) ข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญ

จากการตรวจสอบพบว่า

.....
.....
.....

(๒) ข้อกฎหมายที่อ้างอิง

.....
.....

(๓) ข้อพิจารณาและข้อสนับสนุนการใช้ดุลพินิจ

.....
.....

คำสั่ง

จึงมีคำสั่งให้ผู้รับใบอนุญาตดำเนินการดังต่อไปนี้

.....
.....
.....

ทั้งนี้ จะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในวัน นับแต่วันที่ลงในคำสั่งนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่.....พ.ศ.

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ถ้าหากท่านประสงค์จะอุทธรณ์หรือโต้แย้งคำสั่งนี้ ให้ยื่นอุทธรณ์หรือโต้แย้งคำสั่งดังกล่าวต่อ.....
ภายใน.....วัน นับแต่วันที่รับทราบคำสั่งนี้

(.....)

พนักงานเจ้าหน้าที่

รับทราบ

.....(ตำแหน่ง).....

ผู้รับใบอนุญาต/ตัวแทน

⁵ คำแนะนำของคณะกรรมการวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง ที่ ๑/๒๕๔๐ เรื่องการแจ้งสิทธิอุทธรณ์หรือโต้แย้งคำสั่งทางปกครอง

(๔) ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบกิจการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

(ร่าง)

ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบกิจการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

พ.ศ.

เพื่อให้การดำเนินการตรวจสอบสถานที่ตามคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่อใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล สำหรับให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ และพนักงานเจ้าหน้าที่ตาม พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. มีวิธีการตรวจสอบเป็นไปอย่างถูกต้อง เหมาะสม และมีแนวทางปฏิบัติเป็นไปในแนวทางเดียวกัน

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๙ แห่งกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล จึงวางระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือแนวทางปฏิบัติอื่นใดในส่วนที่กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการเขตหรือคณะกรรมการในส่วนกลาง ซึ่งคณะกรรมการน้ำบาดาลแต่งตั้งขึ้น เพื่อให้มีหน้าที่พิจารณาถ้อยคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

ข้อ ๕ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลรักษาการตามระเบียบนี้ และให้มีอำนาจวินิจฉัยสั่งการเพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

หมวด ๑

หลักเกณฑ์การตรวจสอบสถานที่ตามคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่อใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

ข้อ ๖ การตรวจสอบสถานที่การประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่แจ้งให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบก่อนเข้าไปตรวจสอบสถานที่ดังกล่าว ทั้งนี้ เพื่อรวบรวมข้อมูลประกอบการพิจารณาในการออกใบอนุญาตและต่อใบอนุญาต

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

การแจ้งผู้เข้ารับใบอนุญาตตามวรรคหนึ่งให้แจ้งเป็นหนังสือ หรือโดยวิธีอื่นซึ่งสามารถติดต่อกันได้ ทำนองเดียวกัน และสามารถจัดเก็บเป็นหลักฐานได้

ข้อ ๗ การตรวจสอบสถานที่ตามคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จจริงและบันทึกข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ตามบันทึกการตรวจสอบ (แบบ ต. ๑) ท้ายระเบียบนี้

ข้อ ๘ การตรวจสอบสถานที่ตามคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการรวบรวมข้อมูลดังต่อไปนี้

(๑) สภาพแหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำดิบที่มีอยู่ เช่น น้ำในแม่น้ำ ทะเลสาบ ลำคลอง ลำธาร ห้วยหนองน้ำ บึง อ่างเก็บน้ำ บ่อกักเก็บน้ำ สระน้ำ รวมทั้งแหล่งน้ำที่รัฐจัดสร้างขึ้นให้ประชาชนใช้ประโยชน์ร่วมกัน ซึ่งปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำสามารถนำมาใช้ได้ ทั้งเพื่ออุปโภคหรือบริโภค เพื่อธุรกิจ และเพื่อเกษตรกรรม และให้รวมถึงน้ำประปาของการประปานครหลวงหรือการประปาสวนภูมิภาคที่ไม่ใช้น้ำบาดาลเป็นวัตถุดิบในการผลิตน้ำประปา ซึ่งสามารถบริการน้ำประปาถึงและเชื่อมระบบน้ำประปาใช้ได้ โดยมีราคาในการวางท่อประปาและการเชื่อมระบบน้ำประปาที่เหมาะสม ทั้งนี้ การใช้น้ำประปาต้องไม่มีผลกระทบต่อกระบวนการผลิตและใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตด้วย

(๒) สภาพสถานที่หรือสถานที่ตั้ง เช่น สถานที่ประกอบกิจการโรงงานตามพระราชบัญญัติโรงงาน สถานที่ประกอบธุรกิจบริการ ที่อยู่อาศัย รวมทั้งสถานที่ทำการเกษตรกรรม ซึ่งสถานที่ดังกล่าวตั้งอยู่ในเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาลหรือนอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล เขตบริการน้ำประปาของการประปานครหลวงหรือการประปาสวนภูมิภาค นิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรม ตลอดจนเขตพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนของแหล่งน้ำบาดาล

(๓) สภาพบ่อน้ำบาดาล เช่น บ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้นหรือในบริเวณใกล้เคียงว่ามีสภาพบ่อเป็นเช่นใด ใช้การได้หรือชำรุด มีขนาดบ่อและความลึกเช่นใด

(๔) ปริมาณน้ำบาดาล เช่น ศักยภาพน้ำบาดาลในแอ่งน้ำบาดาลของเขตน้ำบาดาลนั้น หรือในพื้นที่ตามเขตปกครองนั้น รวมทั้งศักยภาพของบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้นหรือในบริเวณใกล้เคียง

(๕) คุณภาพน้ำบาดาล เช่น คุณภาพน้ำบาดาลในแอ่งน้ำบาดาล หรือในเขตน้ำบาดาล หรือในพื้นที่ตามเขตปกครองนั้น รวมทั้งคุณภาพน้ำบาดาลของบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้นหรือในบริเวณใกล้เคียงว่ามีคุณภาพน้ำบาดาลที่เหมาะสมตามที่ได้มีการวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาลไว้หรือตามที่บ่งชี้ในแผนที่น้ำบาดาล หรือมีลักษณะทางกายภาพเช่นไร

(๖) ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เช่น การสูบน้ำบาดาลจากบ่อน้ำบาดาลที่อนุญาตให้เจาะน้ำบาดาลและที่อนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลโดยการสูบน้ำบาดาลนั้น ไม่มีผลกระทบต่อศักยภาพน้ำบาดาลในแอ่งน้ำบาดาล หรือในเขตน้ำบาดาล หรือในพื้นที่ตามเขตปกครองนั้น รวมทั้งศักยภาพของบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้นหรือในบริเวณใกล้เคียง รวมทั้งคุณภาพน้ำบาดาลที่นำขึ้นมาใช้ต้องไม่มีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน หรือสิ่งแวดล้อม

หมวด ๒

การตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล

ส่วนที่ ๑

การตรวจสอบสถานที่ตามคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล และใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ข้อ ๙ การตรวจสอบสถานที่ตามคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการ ดังนี้

(๑) ดำเนินการตามข้อ ๗ และข้อ ๘ เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาการออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล

(๒) สถานที่เจาะน้ำบาดาลต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ ๓ แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ดังนี้

(๒.๑) สถานที่ที่จะเจาะน้ำบาดาล ต้องไม่เป็นที่ลุ่มซึ่งมีน้ำเสียหรือน้ำที่เป็นพิษกักขังหรือไหลผ่านหรือไหลจากผิวดินซึมลงไปบ่อหรือข้างบ่อได้

(๒.๒) ตำแหน่งหลุมเจาะต้องอยู่ห่างจากชายคาไม่น้อยกว่า ๑ เมตร และอยู่ห่างจากส้วมซึม หรือถังเกรอะ หรือร่องระบายน้ำโสโครกไม่น้อยกว่า ๓๐ เมตร

(๒.๓) ในกรณีที่จะทำการเจาะน้ำบาดาลในบริเวณที่ไม่อาจจะหลีกเลี่ยงได้ตาม (๒.๑) หรือ (๒.๒) จะต้องจัดการป้องกันด้วยวิธีการใด ๆ ที่ไม่ให้น้ำเสีย หรือน้ำที่เป็นพิษหรือน้ำโสโครกไหล หรือซึมลงบ่อน้ำบาดาลได้

(๒.๔) บริเวณที่เจาะน้ำบาดาล ต้องมีที่ว่างเพียงพอสำหรับการซ่อมบ่อน้ำบาดาลหรือซ่อมเครื่องสูบน้ำ

เมื่อดำเนินการตามวรรคหนึ่งแล้วเสร็จ ให้เสนอรายงานบันทึกการตรวจสอบต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ เพื่อนำเสนอคณะกรรมการ หรือผู้ออกใบอนุญาตพิจารณาต่อไป

ข้อ ๑๐ การตรวจสอบสถานที่ตามคำขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการ ดังนี้

(๑) ดำเนินการตามข้อ ๗ และข้อ ๘ เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาการออกใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

(๒) การตรวจสอบการติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาลให้ดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จจริงและบันทึกข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ให้เป็นไปตามบันทึกการตรวจสอบ (แบบ ต.๑) ท้ายระเบียบนี้

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

เมื่อดำเนินการตามวรรคหนึ่งแล้วเสร็จ ให้เสนอรายงานบันทึกการตรวจสอบต่อพนักงาน
น้ำบาดาลประจำท้องที่เพื่อนำเสนอคณะกรรมการ หรือผู้ออกใบอนุญาตพิจารณาต่อไป

ข้อ ๑๑ ให้นำความในข้อ ๙ และข้อ ๑๐ มาใช้กับการตรวจสอบที่ตามคำขอรับใบอนุญาตระบายน้ำ
ลงบ่อน้ำบาดาล และคำขอรับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล โดยอนุโลม

ส่วนที่ ๒

การตรวจสอบสถานที่ตามคำขอต่ออายุใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลใบอนุญาตระบาย น้ำลงบ่อน้ำบาดาล และใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

ข้อ ๑๒ การตรวจสอบสถานที่ตามคำขอต่ออายุใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล และคำขอรับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้
ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ดำเนินการ ดังนี้

(๑) ดำเนินการตามข้อ ๗ และข้อ ๘ เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาการต่ออายุใบอนุญาตเจาะ
น้ำบาดาล ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล และคำขอรับใบอนุญาตเติมน้ำลงในชั้น
น้ำบาดาล

(๒) ให้ตรวจสอบการติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาลให้ดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จ
จริงและบันทึกข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ให้เป็นไปตามบันทึกการตรวจสอบ (แบบ ต. ๑) ทำระเบียบนี้

เมื่อดำเนินการตามวรรคหนึ่งแล้วเสร็จ ให้เสนอรายงานบันทึกการตรวจสอบต่อพนักงานน้ำบาดาล
ประจำท้องที่เพื่อนำเสนอคณะกรรมการ หรือผู้ออกใบอนุญาตพิจารณาต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

บันทึกการตรวจสอบ

แบบ ต.๑

- | | |
|-----------------------|----------|
| <input type="radio"/> | จ. |
| <input type="radio"/> | ช. |
| <input type="radio"/> | ตช. |

สถานที่บันทึก.....

บันทึกนี้เป็นหลักฐานเพื่อแสดงว่า วันที่ เวลา น.

พนักงานเจ้าหน้าที่ตาม พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ประกอบด้วย

- | | |
|---------|---------|
| ๑. | ๓. |
| ๒. | ๔. |

ได้ร่วมกันตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลของผู้ประกอบการชื่อ.....

ตั้งอยู่เลขที่ หมู่ที่ ถนน กม.ที่

ตรอก/ซอย ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต

จังหวัด.....โทรศัพท์..... โทรสาร

ก่อนการตรวจสอบ คณะผู้ตรวจสอบได้แสดงตนและแสดงความบริสุทธิ์ใจเป็นที่พอใจแก่ผู้เกี่ยวข้องตามที่ได้
ร้องขอแล้วผลการตรวจสอบปรากฏรายละเอียด ดังนี้

สภาพแหล่งน้ำผิวดินหรือน้ำดิบ

- | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| <input type="radio"/> น้ำในแม่น้ำ | <input type="radio"/> ทะเลสาบ | <input type="radio"/> ลำคลอง | <input type="radio"/> ลำธาร |
| <input type="radio"/> อ่างเก็บน้ำ | <input type="radio"/> สระน้ำ | <input type="radio"/> อื่น ๆ | |

เขตการบริการของการประปา

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="radio"/> การประปานครหลวง | <input type="radio"/> การประปาส่วนภูมิภาค | <input type="radio"/> การประปาเทศบาล/อบต. |
| <input type="radio"/> อื่น ๆ | | |
| <input type="radio"/> การประปาบริการถึง | | |

ติดตั้งมาตรประปาขนาด \emptyset มม. หมายเลข อ่านค่าได้.....ลบ.ม.

ใช้น้ำประปาเฉลี่ย ลบ.ม./วัน ชำระค่าใช้น้ำประปาบาท/เดือน

ติดตั้งมาตรประปาขนาด \emptyset มม. หมายเลข อ่านค่าได้.....ลบ.ม.

ใช้น้ำประปาเฉลี่ย ลบ.ม./วัน ชำระค่าใช้น้ำประปาบาท/เดือน

ติดตั้งมาตรประปาขนาด \emptyset มม. หมายเลข อ่านค่าได้.....ลบ.ม.

ใช้น้ำประปาเฉลี่ย ลบ.ม./วัน ชำระค่าใช้น้ำประปาบาท/เดือน

- การประปาบริการถึง ไม่ได้ใช้น้ำประปาเนื่องจาก

- การประปาบริการไม่ถึง ห่างจากท่อประปาขนาด \emptyset มม.

ระยะทางประมาณ เมตร

สภาพการใช้น้ำประปา/น้ำผิวดิน

- ในการอุปโภค-บริโภค ลบ.ม./วัน
- ในกระบวนการผลิต ลบ.ม./วัน กำลังการผลิต ต่อ/วัน
- ใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิต ลบ.ม./วัน กำลังการผลิต ต่อ/วัน
- ใช้ในการเกษตร ลบ.ม./วัน
- อื่น ๆ ลบ.ม./วัน
- ใช้น้ำประเภทอื่นร่วมด้วย คือ ปริมาณ ลบ.ม./วัน

สภาพสถานที่/สถานที่ตั้ง

- บ้านพักอาศัย หลัง หมู่บ้านจัดสรร.....หลัง
- อาคารพาณิชย์ คูหา โรงงานอุตสาหกรรมผลิต.....
- เกษตรกรรม เพาะปลูก เลี้ยงสัตว์
- อื่น ๆ
- จำนวนคน คน พักประจำ คน ไป - กลับ คน
- อยู่ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล อยู่นอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

สภาพบ่อน้ำบาดาล/ปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้หรือต้องการใช้

- บ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้ว จำนวน บ่อ ขนาดบ่อ มม. (ตามลำดับ)
ลึก เมตร (ตามลำดับ)
- ชำรุด บ่อ
- ปริมาณการใช้น้ำบาดาล รวมทุกบ่อ จำนวน ลบ.ม./วัน
- บ่อน้ำบาดาลบริเวณใกล้เคียง จำนวน บ่อ ขนาดบ่อ มม. (ตามลำดับ)
ลึก เมตร (ตามลำดับ)

สภาพการใช้น้ำบาดาลปัจจุบัน

- ในการอุปโภค-บริโภค ลบ.ม./วัน
- ในกระบวนการผลิต ลบ.ม./วัน กำลังการผลิต ต่อ/วัน
- ใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิต ลบ.ม./วัน กำลังการผลิต ต่อ/วัน
- ใช้ในการเกษตร ลบ.ม./วัน
- อื่น ๆลบ.ม./วัน
- ปริมาณน้ำตามใบอนุญาตไม่เกิน ลบ.ม./วัน เฉลี่ยใช้น้ำ ลบ.ม./วัน
- เหมาะสม ไม่เหมาะสม เนื่องจาก

ทั้งนี้ได้แนะนำให้ส่งรายงานการใช้น้ำบาดาล (แบบ นบ./๑๑) ตามกำหนดเวลาแล้ว

สัดส่วนการใช้น้ำ (ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล) น้ำประปา % น้ำบาดาล %

คุณภาพน้ำบาดาลทางกายภาพ (สี/กลิ่น/รส)

ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

- น้ำมีคุณลักษณะที่เป็นพิษ
- มีแหล่งมลพิษ (เหมืองแร่, กองขยะ, ฯลฯ) ในรัศมี ๑ กิโลเมตร
- การสูบน้ำบาดาลอาจมีผลกระทบต่อบ่อน้ำบาดาลข้างเคียง
- อื่น ๆ

สถานการณ์การระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

-
- อื่น ๆ

สถานการณ์การเติมน้ำลงในชั้นน้ำบาดาล

-
- อื่น ๆ

บันทึกเพิ่มเติม

.....

.....

.....

.....

.....

บันทึกสภาพบ่อน้ำบาดาล

	บ่อน้ำบาดาล			เครื่องสูบน้ำ				เครื่องวัดปริมาณน้ำบาดาล		
	อนุญาต (ลบ.ม./วัน)	ขนาด (มม.)	ลึก (ม.)	ชนิด เครื่องสูบน้ำ	จำนวน แรงม้า (HP)	ขนาด ท่อดูด (มม.)	ลึก (ม.)	ยี่ห้อ รุ่น หมายเลขมาตร	ขนาด ∅ (มม.)	- อ่านได้ (ลบ.ม.) - ขับเคลื่อน ตัวเลขระบบ แม่เหล็ก - อัตราการไหล (ลบ.ม./ช.ม.)
- ใบอนุญาตที่				○ Submersi						
- หมายเลขบ่อ										
- วันสิ้นอายุ										
- ค่าพิกัด (UTM)										

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

N = E =	คุณภาพน้ำบาดาล	ble <input type="radio"/> Turbine <input type="radio"/>				<input type="radio"/> ติดตั้งถูกต้อง <input type="radio"/> ติดตั้งไม่ ถูกต้อง <input type="radio"/> ฝนึกตะกั่วประทับตรา (เดิม) ทบ. หมายเลข <input type="radio"/> ฝนึกตะกั่วประทับตรา (ใหม่) ทบ. หมายเลข
		<input type="radio"/> Submersi ble <input type="radio"/> Turbine <input type="radio"/>				<input type="radio"/> ติดตั้งถูกต้อง <input type="radio"/> ติดตั้งไม่ ถูกต้อง <input type="radio"/> ฝนึกตะกั่วประทับตรา (เดิม) ทบ. หมายเลข <input type="radio"/> ฝนึกตะกั่วประทับตรา (ใหม่) ทบ. หมายเลข
หมายเหตุ						

อนึ่ง ในการตรวจสอบครั้งนี้เจ้าหน้าที่มิได้บังคับ ชูเชิญ หรือกระทำด้วยประการอื่นใดต่อ
 ผู้นำตรวจสอบ ทั้งไม่ได้เรียกรับยอมจะรับเอาไป หรือทำให้เสียหาย สูญหาย หรือเสื่อมค่าซึ่งทรัพย์สินหรือ
 ประโยชน์อย่างหนึ่งอย่างใดของผู้นำตรวจสอบหรือสถานที่ซึ่งตรวจสอบแต่อย่างใด ได้อ่านให้ผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่ายฟัง
 แล้ว และเข้าใจดี จึงได้ลงลายมือชื่อ ไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ) ผู้นำตรวจสอบ/ผู้ให้ข้อมูล (.....) ตำแหน่ง (ลงชื่อ) (พยาน) (.....) ตำแหน่ง	(ลงชื่อ) ผู้ตรวจสอบ/บันทึก (.....) ตำแหน่ง (ลงชื่อ) (พยาน) (.....) ตำแหน่ง
---	---

(๕) ว่าด้วย การกำหนดรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาตและการกำหนดอายุใบอนุญาต ประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ว่าด้วยการกำหนดรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาต
และการกำหนดอายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

พ.ศ.

เพื่อให้การออกใบอนุญาตและการต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล มีหลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติเป็นไปในแนวทางเดียวกัน อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๐ วรรคหนึ่ง ข้อ ๑๓ ข้อ ๑๖ และข้อ ๒๖ วรรคหนึ่ง แห่งกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้ น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลจึงวางระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ว่าด้วยการกำหนดรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาต และการกำหนดอายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือแนวทางปฏิบัติข้อใดในส่วนที่กำหนดไว้แล้ว ในระเบียบนี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“ใบอนุญาต” หมายความว่า ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล หรือ ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

“เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล” หมายความว่า เขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร จังหวัดนนทบุรี สมุทรปราการ สมุทรสาคร นครปฐม ปทุมธานี และจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ข้อ ๕ การออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้พิจารณาออกรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล และรหัสหมายเลขใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล ตามหลักเกณฑ์ท้ายระเบียบนี้

ข้อ ๖ การออกใบอนุญาต ให้กำหนดอายุใบอนุญาตไม่เกินกำหนดเวลา ดังต่อไปนี้

(๑) ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาตไม่เกิน ๑ ปี

(๒) ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

(๒.๑) ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาตไม่เกิน ๓ ปี

(๒.๒) นอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาตไม่เกิน ๕ ปี

(๓) ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาตไม่เกิน ๕ ปี

ข้อ ๗ การต่ออายุใบอนุญาต ให้พิจารณากำหนดอายุใบอนุญาตตามกำหนดเวลา ดังต่อไปนี้

(๑) ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาตไม่เกิน ๑ ปี

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๒) ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

(๒.๑) ในเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาต ครั้งละไม่เกิน ๒ ปี

(๒.๒) นอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาต ครั้งละ ๒ ปี

(๓) ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาต ครั้งละ ๑ ปี

ข้อ ๘ ในกรณีที่มีการยื่นคำขอรับใบอนุญาต เมื่อใบอนุญาตเดิมสิ้นอายุ การออกใบอนุญาตให้กำหนดอายุใบอนุญาตตามกำหนดเวลาดังนี้

(๑) ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาตไม่เกิน ๑ ปี

(๒) ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

(๒.๑) ในเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาต ครั้งละไม่เกิน ๒ ปี

(๒.๒) นอกเขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาต ครั้งละ ๒ ปี

(๓) ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล กำหนดอายุใบอนุญาต ครั้งละ ๑ ปี

ข้อ ๙ ให้อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

**เอกสารแนบท้ายระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
ว่าด้วยการกำหนดรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล รหัสหมายเลขใบอนุญาต
และการกำหนดอายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ.**

ส่วนที่ ๑

หลักเกณฑ์การออกรหัสหมายเลขใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล

เขตน้ำบาดาล	ประเภทใบอนุญาต	จุดประสงค์เพื่อ			พ.ศ. (ปีที่ได้รับ อนุญาต)	หมายเลข อนุกรม
		ประเภท	ขนาดบ่อ	รหัส		
๑. ก่อนการถ่ายโอน ภารกิจ XX	เจาะ ๔ (นบ./๔)	อุปโภคหรือ บริโภค	≤ ๑๐๐ มม.	๐๑	XX	XXXX
			> ๑๐๐ มม.	๐๒		
ธุรกิจ		≤ ๑๐๐ มม.	๐๓			
		> ๑๐๐ มม.	๐๔			
๒. หลังการถ่ายโอน ภารกิจ XXXXXX		เกษตรกรรม	≤ ๑๐๐ มม.	๐๕		
			> ๑๐๐ มม.	๐๖		

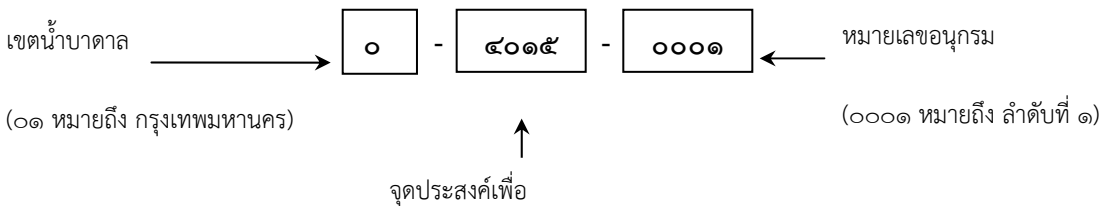
หมายเหตุ ๑. ก่อนการถ่ายโอนภารกิจ ให้กำหนดรหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาลตามส่วนที่ ๕

๒. หลังการถ่ายโอนภารกิจ ให้กำหนดรหัส อปท. ตามรหัสหมายเลขที่กรมส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่นกำหนด

ตัวอย่างที่ ๑.๑

การออกรหัสหมายเลขใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลก่อนการถ่ายโอนภารกิจ

๐๑ - ๔๐๑๕๖ - ๐๐๐๑



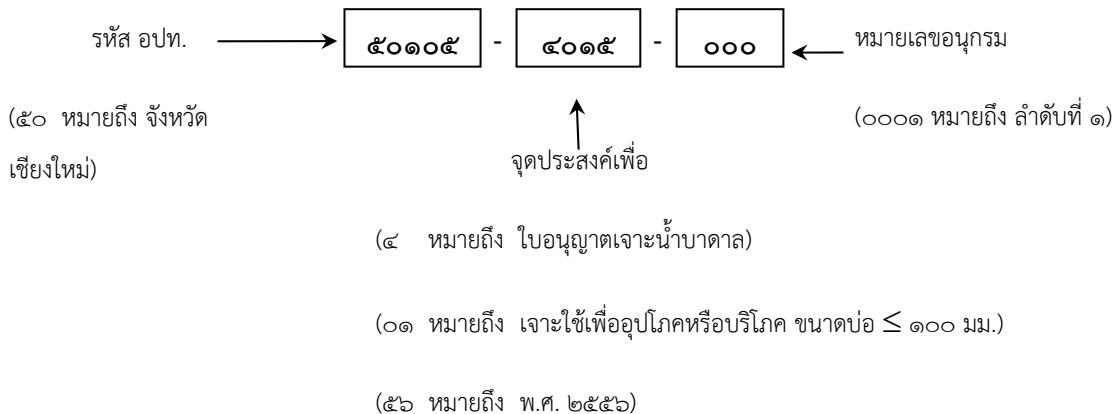
(๔ หมายถึง ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)

(๐๑ หมายถึง เจาะเพื่อใช้อุปโภคหรือบริโภค ขนาดบ่อ ≤ ๑๐๐ มม.)

(๕๖ หมายถึง พ.ศ. ๒๕๕๖)

การออกรหัสหมายเลขใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลหลังการถ่ายโอนภารกิจ

๕๐๑๐๕๑ - ๕๐๑๕๖ - ๐๐๐๑



หลักเกณฑ์การออกรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาล

เขตนํ้าบาดาล	จุดประสงค์เพื่อ				พ.ศ. (ปีที่ได้รับ อนุญาต)	หมายเลข อนุกรม
	ประเภท	ขนาดบ่อ	รหัส			
			ขอรับ ใบอนุญาต เจาะ	ไม่ได้ขอรับ ใบอนุญาต เจาะ		
๑. ก่อนการถ่ายโอน ภารกิจ XX	อุปโภคหรือ บริโภค	≤ ๑๐๐ มม.	๐๑	๐๗	XX	XXXX
		> ๑๐๐ มม.	๐๒	๐๘		
๒. หลังการถ่ายโอน ภารกิจ XXXXXX	ธุรกิจ	≤ ๑๐๐ มม.	๐๓	๐๙		
		> ๑๐๐ มม.	๐๔	๑๐		
	เกษตรกรรม	≤ ๑๐๐ มม.	๐๕	๑๑		
		> ๑๐๐ มม.	๐๖	๑๒		

หมายเหตุ ๑. ก่อนการถ่ายโอนภารกิจ ให้กำหนดรหัสหมายเลขเขตนํ้าบาดาลตามส่วนที่ ๕

๒. หลังการถ่ายโอนภารกิจ ให้กำหนดรหัส อปท. ตามรหัสหมายเลขที่กรมส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่นกำหนด

ตัวอย่างที่ ๒.๑

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

การออกรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาลก่อนการถ่ายโอนภารกิจ(กรณีขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)

๐๑๐๑๕๖ - ๐๐๔๘

๐๑๐๑	-	๐๐๔	→ (๐๐๔๘ หมายถึง ลำดับที่ ๔๘)
------	---	-----	------------------------------

↓

(๐๑ หมายถึง เขตน้ำบาดาลกรุงเทพมหานคร)

(๐๑ หมายถึง เจาะใช้เพื่ออุปโภคหรือบริโภค ขนาดบ่อ ≤ ๑๐๐ มม.)

(๕๖ หมายถึง พ.ศ. ๒๕๕๖)

การออกรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาลหลังการถ่ายโอนภารกิจ(กรณีขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)

๕๐๑๐๕๑ - ๐๑๕๖ - ๐๐๐๑

รหัส อปท.	→	๕๐๑๐	-	๐๑๕	-	๐๐๐	←	หมายเลขอนุกรม
-----------	---	------	---	-----	---	-----	---	---------------

(๕๐ หมายถึง จังหวัดเชียงใหม่)

(๐๐๐๑ หมายถึง ลำดับที่ ๑)

↑
จุดประสงค์

(๑๐ หมายถึง อำเภอแม่เมาะ)

(๐๑ หมายถึง เจาะใช้เพื่ออุปโภคหรือบริโภค ขนาดบ่อ ≤ ๑๐๐ มม.)

(๕๖ หมายถึง พ.ศ. ๒๕๕๖)

การออกรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาลก่อนการถ่ายโอนภารกิจ(กรณีไม่ได้ขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)

๐๑๐๗๕๖ - ๐๐๔๘

๐๑๐๗	-	๐๐๔	→ (๐๐๔๘ หมายถึง ลำดับที่ ๔๘)
------	---	-----	------------------------------

↓

(๐๑ หมายถึง เขตน้ำบาดาลกรุงเทพมหานคร)

(๐๗ หมายถึง เจาะใช้เพื่ออุปโภคหรือบริโภค ขนาดบ่อ ≤ ๑๐๐ มม.)

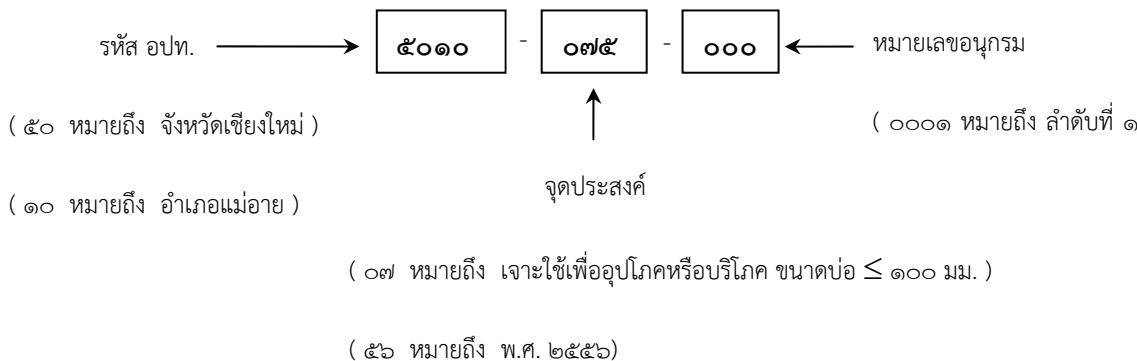
(๕๖ หมายถึง พ.ศ. ๒๕๕๖)

ตัวอย่างที่ ๒.๔

การออกรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาลหลังการถ่ายโอนภารกิจ

(กรณีไม่ได้ขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล)

๕๐๑๐๕๑ - ๐๗๕๖ - ๐๐๐๑



ส่วนที่ ๓

หลักเกณฑ์การออกรหัสหมายเลขใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

เขตน้ำบาดาล	ประเภทใบอนุญาต	จุดประสงค์เพื่อ			พ.ศ. (ปีที่ได้รับ อนุญาต)	หมายเลข อนุกรม
		ประเภท	ขนาดบ่อ	รหัส		
๑. ก่อนการถ่ายโอนภารกิจ XX	ใช้ ๕ (นบ./๕)	อุปโภคหรือ บริโภค	≤ ๑๐๐ มม.	๐๑	XX	XXXXX
			> ๑๐๐ มม.	๐๒		
ธุรกิจ		≤ ๑๐๐ มม.	๐๓			
		> ๑๐๐ มม.	๐๔			
๒. หลังการถ่ายโอนภารกิจ XXXXXX		เกษตรกรรม	≤ ๑๐๐ มม.	๐๕		
			> ๑๐๐ มม.	๐๖		

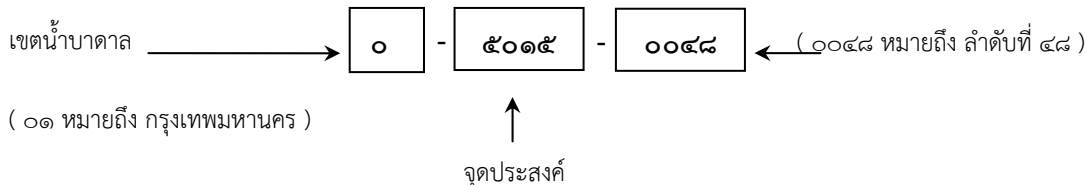
หมายเหตุ ๑. ก่อนการถ่ายโอนภารกิจ ให้กำหนดรหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาลตามส่วนที่ ๕

๒. หลังการถ่ายโอนภารกิจ ให้กำหนดรหัส อปท. ตามรหัสหมายเลขที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นกำหนด

ตัวอย่างที่ ๓.๑

การออกรหัสหมายเลขใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลก่อนการถ่ายโอนภารกิจ

๐๑ - ๕๐๑๕๖ - ๐๐๔๘



(๕ หมายถึง ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล)

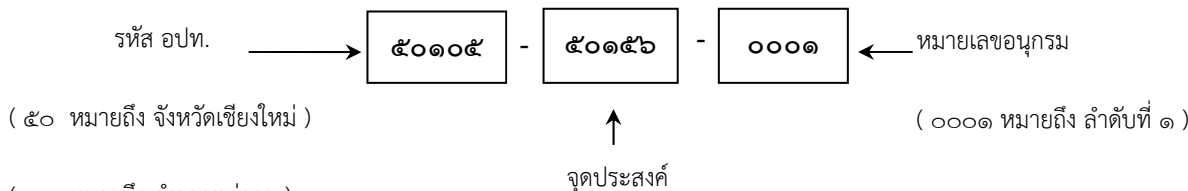
(๐๑ หมายถึง ใช้เพื่ออุปโภคหรือบริโภค ขนาดบ่อ ≤ ๑๐๐ มม.)

(๕๖ หมายถึง พ.ศ. ๒๕๕๖)

ตัวอย่างที่ ๓.๒

การออกรหัสหมายเลขใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลหลังการถ่ายโอนภารกิจ

๕๐๑๐๕๑ - ๕๐๑๕๖ - ๐๐๐๑



(๕ หมายถึง ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล)

(๐๑ หมายถึง ใช้เพื่ออุปโภคหรือบริโภค ขนาดบ่อ ≤ ๑๐๐ มม.)

(๕๖ หมายถึง พ.ศ. ๒๕๕๖)

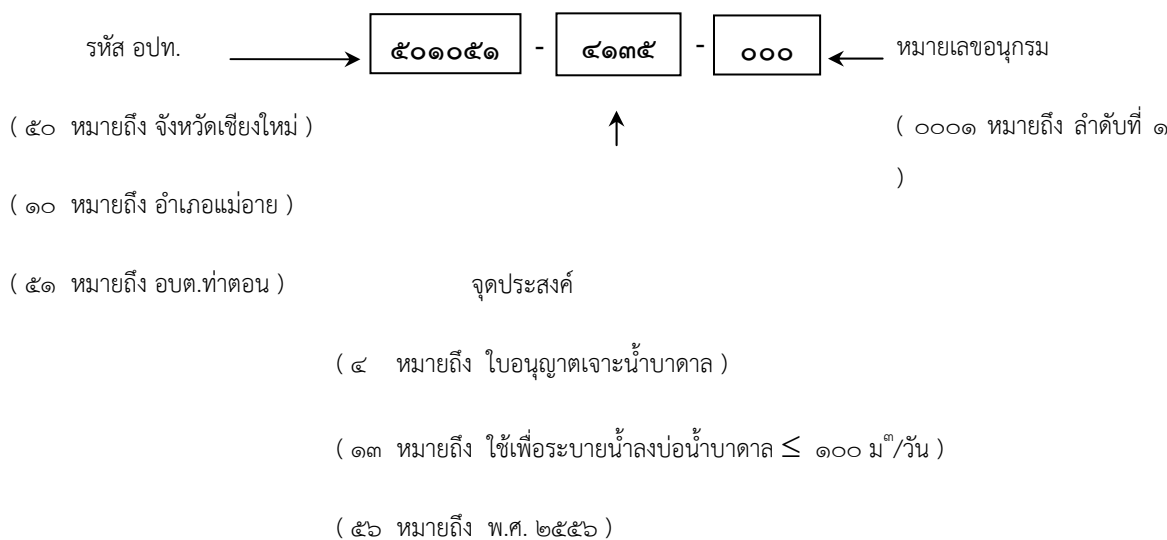
**หลักเกณฑ์การออกรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาลและหมายเลขใบอนุญาต
เกี่ยวกับการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล**

เขตน้ำบาดาล	ประเภทใบอนุญาต	จุดประสงค์เพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล		พ.ศ. (ปีที่ได้รับ อนุญาต)	หมายเลข อนุกรม
		ปริมาณน้ำ	รหัส		
XXXXXX	เจาะ ๔ (นบ./๔)	$\leq 100 \text{ ม}^3/\text{วัน}$	๑๓	XX	XXXX
	ระบาย ๖ (นบ./๖)	$> 100 \text{ ม}^3/\text{วัน}$	๑๔		

ตัวอย่างที่ ๔.๑

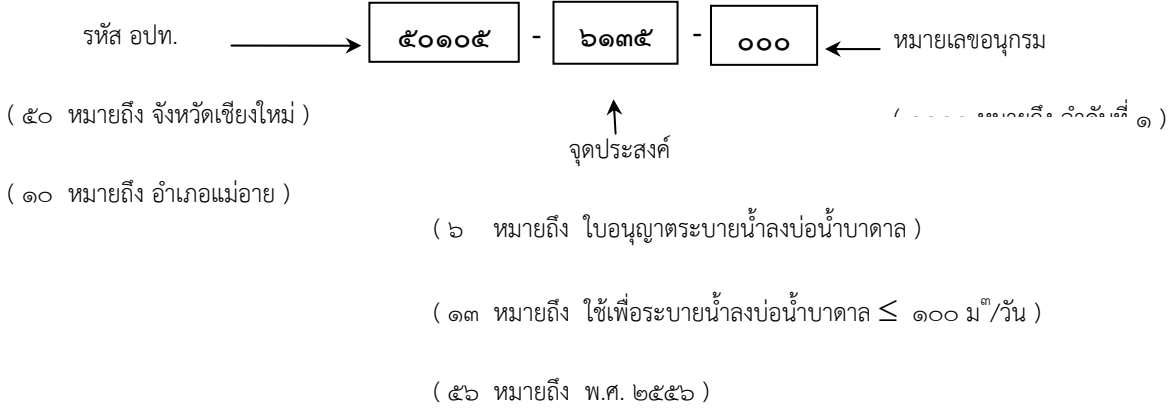
การออกรหัสหมายเลขใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลเพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

๕๐๑๐๕๑ - ๔๑๓๕๖ - ๐๐๐๑



การออกรหัสหมายเลขใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

๕๐๑๐๕๑ - ๖๑๓๕๖ - ๐๐๐๑



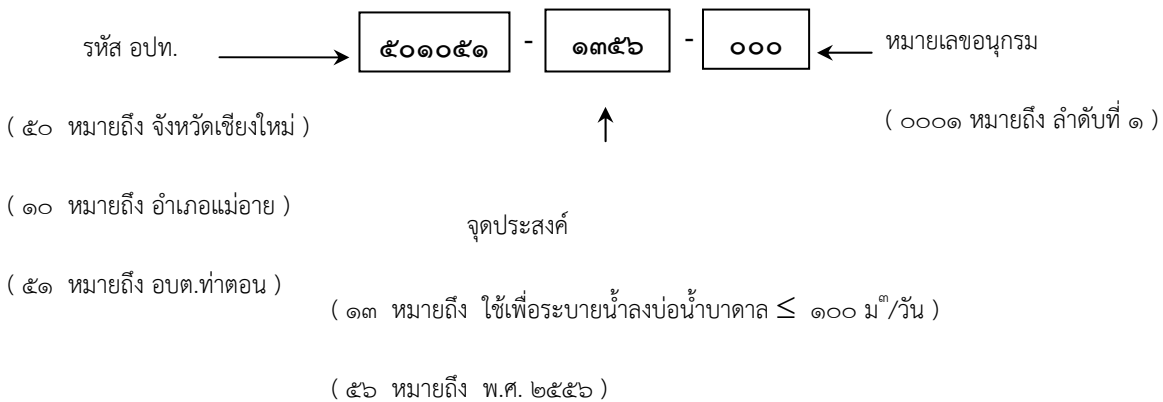
เขตน้ำบาดาล	จุดประสงค์เพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล		พ.ศ. (ปีที่ได้รับ อนุญาต)	หมายเลข อนุกรม
	ปริมาณน้ำ	รหัส		
XXXXXX	≤ ๑๐๐ ม ^๓ /วัน	๑๓	XX	XXXX
	> ๑๐๐ ม ^๓ /วัน	๑๔		

หมายเหตุ เขตน้ำบาดาลให้ใช้รหัส อปท. ตามรหัสหมายเลขที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นกำหนด

ตัวอย่างที่ ๔.๓

การออกรหัสหมายเลขบ่อน้ำบาดาลเพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

๕๐๑๐๕๑ - ๑๓๕๖ - ๐๐๐๑



ส่วนที่ ๕

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

การกำหนดเขตน้ำบาดาล

หมายเลขเขตน้ำบาดาลให้กำหนดรหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ดังนี้

๑. ท้องที่กรุงเทพมหานคร	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๐๑
๒. ท้องที่จังหวัดกระบี่	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๐๒
๓. ท้องที่จังหวัดกาญจนบุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๐๓
๔. ท้องที่จังหวัดกำแพงเพชร	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๐๔
๕. ท้องที่จังหวัดจันทบุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๐๕
๖. ท้องที่จังหวัดฉะเชิงเทรา	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๐๖
๗. ท้องที่จังหวัดชลบุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๐๗
๘. ท้องที่จังหวัดชัยนาท	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๐๘
๙. ท้องที่จังหวัดชุมพร	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๐๙
๑๐. ท้องที่จังหวัดเชียงราย	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๑๐
๑๑. ท้องที่จังหวัดเชียงใหม่	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๑๑
๑๒. ท้องที่จังหวัดตราด	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๑๒
๑๓. ท้องที่จังหวัดตรัง	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๑๓
๑๔. ท้องที่จังหวัดตาก	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๑๔
๑๕. ท้องที่จังหวัดนครนายก	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๑๕
๑๖. ท้องที่จังหวัดนครศรีธรรมราช	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๑๖
๑๗. ท้องที่จังหวัดนครสวรรค์	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๑๗
๑๘. ท้องที่จังหวัดนครราชสีมา	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๑๘
๑๙. ท้องที่จังหวัดน่าน	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๑๙
๒๐. ท้องที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๒๐
๒๑. ท้องที่จังหวัดปราจีนบุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๒๑
๒๒. ท้องที่จังหวัดปัตตานี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๒๒
๒๓. ท้องที่จังหวัดพะเยา	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๒๓
๒๔. ท้องที่จังหวัดพิจิตร	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๒๔
๒๕. ท้องที่จังหวัดพิษณุโลก	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๒๕
๒๖. ท้องที่จังหวัดเพชรบูรณ์	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๒๖
๒๗. ท้องที่จังหวัดเพชรบุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๒๗
๒๘. ท้องที่จังหวัดแพร่	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๒๘
๒๙. ท้องที่จังหวัดพังงา	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๒๙
๓๐. ท้องที่จังหวัดพัทลุง	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๓๐
๓๑. ท้องที่จังหวัดภูเก็ต	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๓๑

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

๓๒. ท้องที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๓๒
๓๓. ท้องที่จังหวัดยะลา	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๓๓
๓๔. ท้องที่จังหวัดระนอง	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๓๔
๓๕. ท้องที่จังหวัดระยอง	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๓๕
๓๖. ท้องที่จังหวัดราชบุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๓๖
๓๗. ท้องที่จังหวัดลพบุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๓๗
๓๘. ท้องที่จังหวัดลำปาง	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๓๘
๓๙. ท้องที่จังหวัดลำพูน	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๓๙
๔๐. ท้องที่จังหวัดสงขลา	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๔๐
๔๑. ท้องที่จังหวัดสตูล	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๔๑
๔๒. ท้องที่จังหวัดสมุทรสงคราม	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๔๒
๔๓. ท้องที่จังหวัดสระแก้ว	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๔๓
๔๔. ท้องที่จังหวัดสระบุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๔๔
๔๕. ท้องที่จังหวัดสิงห์บุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๔๕
๔๖. ท้องที่จังหวัดสุโขทัย	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๔๖
๔๗. ท้องที่จังหวัดสุพรรณบุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๔๗
๔๘. ท้องที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๔๘
๔๙. ท้องที่จังหวัดอ่างทอง	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๔๙
๕๐. ท้องที่จังหวัดอุทัยธานี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๕๐
๕๑. ท้องที่จังหวัดอุดรธานี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๕๑
๕๒. ท้องที่จังหวัดกาฬสินธุ์	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๕๒
๕๓. ท้องที่จังหวัดขอนแก่น	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๕๓
๕๔. ท้องที่จังหวัดชัยภูมิ	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๕๔
๕๕. ท้องที่จังหวัดนครพนม	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๕๕
๕๖. ท้องที่จังหวัดนครราชสีมา	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๕๖
๕๗. ท้องที่จังหวัดบุรีรัมย์	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๕๗
๕๘. ท้องที่จังหวัดมหาสารคาม	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๕๘
๕๙. ท้องที่จังหวัดมุกดาหาร	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๕๙
๖๐. ท้องที่จังหวัดยโสธร	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๖๐
๖๑. ท้องที่จังหวัดร้อยเอ็ด	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๖๑
๖๒. ท้องที่จังหวัดเลย	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๖๒
๖๓. ท้องที่จังหวัดศรีสะเกษ	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๖๓
๖๔. ท้องที่จังหวัดสกลนคร	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล	๖๔

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

๖๕. ท้องที่จังหวัดสุรินทร์	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๖๕
๖๖. ท้องที่จังหวัดหนองคาย	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๖๖
๖๗. ท้องที่จังหวัดหนองบัวลำภู	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๖๗
๖๘. ท้องที่จังหวัดอุดรธานี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๖๘
๖๙. ท้องที่จังหวัดอุบลราชธานี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๖๙
๗๐. ท้องที่จังหวัดอำนาจเจริญ	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๗๐
๗๑. ท้องที่จังหวัดนันทบุรี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๗๑
๗๒. ท้องที่จังหวัดปทุมธานี	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๗๒
๗๓. ท้องที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๗๓
๗๔. ท้องที่จังหวัดสมุทรปราการ	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๗๔
๗๕. ท้องที่จังหวัดสมุทรสาคร	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๗๕
๗๖. ท้องที่จังหวัดนครปฐม	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๗๖
๗๗. ท้องที่จังหวัดบึงกาฬ	ใช้รหัสหมายเลขเขตน้ำบาดาล ๗๗

๓.๓ ร่างระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ว่าด้วย พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

(ร่าง)

ระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ว่าด้วยพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดให้มีระเบียบว่าด้วยพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อให้ได้บุคคลที่มีความรู้ ความสามารถในการปฏิบัติงาน และได้รับสิทธิประโยชน์ที่เป็นธรรมในการปฏิบัติงานอันจะส่งผลให้การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเป็นไปอย่างถูกต้อง เกิดผลสัมฤทธิ์ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗๑ (๘) แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ประกอบกับ ข้อ ๙ และข้อ ๑๙ แห่งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง การกำหนดหลักเกณฑ์การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จึงวางระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ว่าด้วยพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ.”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นสามสิบวันนับแต่วันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในระเบียบนี้

“กองทุน” หมายความว่า กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

“ประธานกรรมการ” หมายความว่า ประธานคณะกรรมการพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

“พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล” หมายความว่า บุคคลซึ่งได้รับการจ้างตามสัญญาจ้าง โดยได้รับค่าตอบแทนจากงบประมาณของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

“การสรรหา” หมายความว่า การเสาะแสวงหาบุคคลที่มีความรู้ ความสามารถ และคุณสมบัติอื่นๆ ที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงานในตำแหน่งพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อทำการเลือกสรร

“การเลือกสรร” หมายความว่า การพิจารณาบุคคลที่ได้ทำการสรรหาทั้งหมดและทำการคัดเลือกเพื่อให้ได้บุคคลที่เหมาะสมที่สุด

“สัญญาจ้าง” หมายความว่า สัญญาจ้างพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลตามระเบียบนี้

“ค่าตอบแทน” หมายความว่า เงินเดือนซึ่งจ่ายให้แก่พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ในการปฏิบัติงานให้แก่กองทุน

“ปี” หมายความว่า ปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ถึง ๓๐ กันยายน)

ข้อ ๔ ให้ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล รักษาการตามระเบียบนี้ และให้มีอำนาจออกประกาศ และคำสั่งเพื่อปฏิบัติตามระเบียบนี้

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามระเบียบนี้ หรือมีเหตุอื่นใดที่มีได้กำหนดไว้เฉพาะให้ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด คำวินิจฉัยให้เป็นที่สุด

หมวด ๑

คณะกรรมการพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ข้อ ๕ ให้มีคณะกรรมการคณะหนึ่ง เรียกว่า “คณะกรรมการพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล” ประกอบด้วย ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล หรือผู้ซึ่งประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมอบหมาย เป็นประธานกรรมการ ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล ผู้อำนวยการส่วนบริหารทรัพยากรบุคคล และผู้แทนสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลซึ่งได้รับแต่งตั้งจากประธานคณะกรรมการ เป็นกรรมการ ผู้อำนวยการส่วนบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเป็นกรรมการและเลขานุการ

ข้อ ๖ การประชุมคณะกรรมการต้องมีกรรมการมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมด จึงเป็นองค์ประชุม

ถ้าประธานกรรมการ ไม่อยู่ในที่ประชุมหรือไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ให้กรรมการที่มาประชุมเลือกกรรมการคนหนึ่งเป็นประธานในที่ประชุมคราวนั้น

ข้อ ๗ การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก

กรรมการคนหนึ่งให้มีเสียงหนึ่งในการลงคะแนน ถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มขึ้นอีกเสียงหนึ่งเป็นเสียงชี้ขาด

ข้อ ๘ ให้คณะกรรมการพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

(๑) ดำเนินการสรรหาและเลือกสรรบุคคลโดยวิธีที่เหมาะสม เพื่อคัดเลือกบุคคลให้เป็นพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ตลอดจนตัดสินใจปัญหาต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับการดำเนินการและควบคุมดูแลการดำเนินการให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและยุติธรรม

(๒) มีอำนาจแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ เพื่อให้ทำกิจการหรือพิจารณาเรื่องใดๆ อันอยู่ในขอบเขตแห่งหน้าที่คณะกรรมการ

(๓) กำหนดแผนงานและแนวทางปฏิบัติ ปรับปรุงหรือแก้ไขระเบียบหรือประกาศเกี่ยวกับการบริหารพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบนี้

(๔) กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการสรรหา และการเลือกสรรพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล รวมทั้งแบบสัญญาจ้าง

(๕) กำหนดมาตรฐานการประเมินผลการปฏิบัติงานของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล และแบบฟอร์มต่างๆ ที่ใช้ในการปฏิบัติงานของกองทุน

(๖) อำนาจหน้าที่อื่นตามที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้หรือกฎหมายอื่น

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

หมวด ๒

พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ข้อ ๙ การกำหนดตำแหน่งของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล การกำหนดลักษณะงาน และคุณสมบัติเฉพาะของงาน ให้เป็นไปตามที่ประธานกรรมการประกาศกำหนด

ข้อ ๑๐ ผู้ได้รับการจ้างเป็นพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามดังต่อไปนี้

- (๑) มีสัญชาติไทย
- (๒) มีอายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปี
- (๓) เป็นผู้เลื่อมใสในการปกครองระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข
- (๔) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- (๕) ไม่เป็นผู้มีกายทุพพลภาพจนไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ ไร้ความสามารถหรือจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ หรือเป็นโรคตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือน
- (๖) ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง กรรมการพรรคการเมืองหรือเจ้าหน้าที่ในพรรคการเมือง
- (๗) ไม่เป็นผู้เคยต้องรับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุกเพราะกระทำความผิดทางอาญา เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ
- (๘) ไม่เป็นผู้เคยถูกลงโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ
- (๙) ไม่เป็นข้าราชการ พนักงานราชการ หรือลูกจ้างของส่วนราชการ พนักงานหรือลูกจ้างของหน่วยงานอื่นของรัฐ รัฐวิสาหกิจ หรือพนักงานหรือลูกจ้างของราชการส่วนท้องถิ่น
- (๑๐) คุณสมบัติหรือลักษณะต้องห้ามอื่นตามระเบียบแบบแผนของส่วนราชการกำหนด ทั้งนี้ ต้องเป็นไปเพื่อความจำเป็นหรือเหมาะสมกับภารกิจของส่วนราชการนั้น

ข้อ ๑๑ วัน เวลาการทำงาน วันหยุด ของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลให้เป็นไปตามวันเวลาการทำงานและวันหยุดราชการ

หมวด ๓

หลักเกณฑ์การจ้าง ระยะเวลาการจ้าง และการทำสัญญาจ้าง

ข้อ ๑๒ ให้กองทุนดำเนินการสรรหาและเลือกสรรบุคคลเพื่อเป็นพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยยึดหลักสมรรถนะความเท่าเทียมกันในโอกาส และประโยชน์ของกองทุนเป็นสำคัญ ด้วยกระบวนการที่ได้มาตรฐาน ยุติธรรม และโปร่งใส

การสรรหาและเลือกสรรพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ให้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขการสรรหา และการเลือกสรรพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ตามที่คณะกรรมการกำหนด

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๑๓ การจ้างบุคคลเป็นพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ให้จ้างจากผู้ผ่านกระบวนการสรรหาและเลือกสรร เพื่อคัดเลือกโดยคณะกรรมการ

ในกรณีที่ลูกจ้างชั่วคราว ซึ่งใช้งบประมาณจากเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ค่าใช้จ่ายในการบริหารเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล หมวดค่าตอบแทนบุคลากร ปฏิบัติงานเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๒ ปีติดต่อกันอยู่ก่อนวันที่ระเบียบนี้ใช้บังคับ และมีผลการประเมินผลการปฏิบัติงานในระดับดีเด่นในรอบปีที่ผ่านมา ให้ประธานกรรมการหรือผู้ซึ่งประธานกรรมการมอบหมายเป็นผู้มีอำนาจสั่งจ้างและลงนามในสัญญาจ้างพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยให้มีระยะเวลาทดลองปฏิบัติงานหกเดือน

ข้อ ๑๔ การจ้างพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ให้กระทำเป็นสัญญาจ้างตามแบบที่คณะกรรมการกำหนด

การทดลองปฏิบัติงานให้ทดลองปฏิบัติงานไม่น้อยกว่าหกเดือน แต่ไม่เกินหนึ่งปีตามลักษณะงานเมื่อการทดลองงานมีผลการประเมินว่าเป็นผู้มีความสามารถเหมาะสมในการปฏิบัติงานตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนดหรือแบบแผนส่วนราชการโดยอนุโลม จะได้รับการต่อสัญญาจ้างตาม ข้อ ๑๕

ข้อ ๑๕ การจ้างพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ให้สัญญาจ้างมีระยะเวลาไม่เกินคราวละสี่ปีโดยอาจมีการต่อสัญญาจ้างได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น โดยมีเงื่อนไขว่าได้รับงบประมาณจากค่าใช้จ่ายในการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ในกรณีการต่อสัญญาจ้างให้นำผลการประเมินผลการปฏิบัติงานมาประกอบการพิจารณาในการต่อสัญญาจ้าง โดยผู้ที่ได้รับการพิจารณาให้ต่อสัญญาจ้างจะต้องมีผลการประเมินผลการปฏิบัติงานเฉลี่ยย้อนหลังไม่เกิน ๔ ปี ไม่ต่ำกว่าระดับดี ให้กองทุนทำความเห็นเสนอคณะกรรมการเพื่อพิจารณาสั่งจ้างต่อไป

เพื่อประโยชน์ในการนับระยะเวลาสัญญาจ้างและสิทธิการได้รับค่าตอบแทนของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล การต่อสัญญาจ้างให้นับระยะเวลาการทำงานต่อเนื่องกันทุกช่วงของสัญญาจ้าง

การทำสัญญาจ้างให้ประธานกรรมการหรือผู้ซึ่งประธานกรรมการมอบหมายเป็นผู้มีอำนาจสั่งจ้างและลงนามในสัญญาจ้างพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

หมวด ๔

อัตราค่าตอบแทน และสิทธิประโยชน์

ข้อ ๑๖ อัตราค่าตอบแทนของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลให้เป็นไปตามบัญชีแนบท้ายที่คณะกรรมการกำหนด

ข้อ ๑๗ ให้พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลได้รับการพิจารณาเลื่อนค่าตอบแทนตามผลการประเมินการปฏิบัติงาน และต้องมีระยะเวลาในการปฏิบัติงานในรอบปีที่ผ่านมาไม่น้อยกว่าแปดเดือน (๑ ตุลาคม ถึง ๓๐ กันยายน) ในวันที่ ๑ ตุลาคมของทุกปี โดยให้พิจารณาเลื่อนค่าตอบแทนพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ดังนี้

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๑) พิจารณาเลื่อนค่าตอบแทนพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลที่มีผลการปฏิบัติงานไม่ต่ำกว่าระดับดี ได้ไม่เกินอัตราร้อยละ ๖ ของฐานค่าตอบแทน ตามผลการปฏิบัติงาน

(๒) ในกรณีที่มีการคำนวณเพื่อปรับอัตราค่าตอบแทน หรือเลื่อนค่าตอบแทนหากคำนวณแล้วเศษไม่ถึงสิบบาท ให้ปรับเพิ่มขึ้นเป็นสิบบาท

ข้อ ๑๘ พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลผู้ใดผ่านการประเมินผลการปฏิบัติงานเพื่อต่อสัญญาจ้างได้ ให้พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลผู้นั้นได้รับการพิจารณาเลื่อนค่าตอบแทนตามผลการประเมินการปฏิบัติงานตามหลักเกณฑ์ในข้อ ๑๗ ได้

ข้อ ๑๙ ให้ประธานกรรมการโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการมีอำนาจออกคำสั่งเลื่อนค่าตอบแทนของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ตามการประเมินผลการปฏิบัติงานในข้อ ๑๗

ข้อ ๒๐ คณะกรรมการอาจกำหนดให้พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล มีสิทธิได้รับค่าตอบแทนสำหรับตำแหน่งที่มีเหตุพิเศษ และค่าตอบแทนอื่น ๆ ที่ปฏิบัติงานหรือมีลักษณะงานเช่นเดียวกับข้าราชการที่ได้รับค่าตอบแทนดังกล่าวก็ได้

ในกรณีที่จะให้ได้รับอัตราค่าตอบแทนแตกต่างไปจากที่กำหนดในประกาศนี้ ให้กองทุนเสนอคณะกรรมการพิจารณา

ข้อ ๒๑ พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล มีสิทธิลาในประเภทต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

- (๑) ลาป่วย
- (๒) ลาคลอดบุตร
- (๓) ลากิจส่วนตัว
- (๔) ลาพักผ่อน
- (๕) ลาอุปสมบท หรือลาไปประกอบพิธีฮัจญ์
- (๖) ลาเข้ารับการตรวจเลือก หรือเข้ารับการเตรียมพล
- (๗) กรณีอื่น ๆ ตามระเบียบแบบแผนของส่วนราชการกำหนด

หลักเกณฑ์และวิธีการลาให้เป็นไปตามระเบียบแบบแผนของส่วนราชการกำหนด

ข้อ ๒๒ พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลได้รับสิทธิประโยชน์ ดังต่อไปนี้

- (๑) สิทธิเกี่ยวกับการลา
- (๒) สิทธิในการได้รับค่าตอบแทนระหว่างลา
- (๓) สิทธิในการได้รับค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลา
- (๔) ค่าใช้จ่ายในการเดินทาง
- (๕) ค่าเบี้ยประชุม
- (๖) สิทธิอื่น ๆ ตามระเบียบแบบแผนของส่วนราชการกำหนด

หลักเกณฑ์การได้รับสิทธิตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามระเบียบแบบแผนของส่วนราชการกำหนด ทั้งนี้ เท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับหลักเกณฑ์ที่กำหนดเกี่ยวกับการได้รับสิทธินั้นตามกฎหมาย กฎระเบียบ ประกาศ หรือมติคณะรัฐมนตรี

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

ข้อ ๒๓ ให้พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลได้รับสิทธิประโยชน์และมีหน้าที่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยประกันสังคม

หมวด ๕

การประเมินผลการปฏิบัติงาน

ข้อ ๒๔ ให้มีการประเมินผลการปฏิบัติงานของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อติดตามปรับปรุงแก้ไข พัฒนาการปฏิบัติงาน และเพื่อประเมินความรู้ ความสามารถ ประสิทธิภาพในการทำงานสำหรับการประเมินผลการปฏิบัติงานประจำปี การประเมินผลการปฏิบัติงานเพื่อต่อสัญญาจ้าง การเพิ่มอัตราค่าตอบแทน หลักเกณฑ์และวิธีการประเมินผลการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการกำหนด

หมวด ๖

การสิ้นสุดสัญญาจ้าง

ข้อ ๒๕ สัญญาจ้างสิ้นสุดลงเมื่อ

(๑) ครบกำหนดตามสัญญาจ้าง

(๒) ขาดคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้ามตามระเบียบนี้ หรือตามระเบียบแบบแผนของส่วนราชการกำหนด

(๓) ตาย

(๔) ไม่ผ่านการประเมินผลการปฏิบัติงานตาม ข้อ ๒๔

(๕) กระทำความผิดวินัยอย่างร้ายแรง

(๖) ยุบหรือเลิกตำแหน่งหรือยุบเลิกหน่วยงาน

(๗) ไปราชการทหาร ตามกฎหมายว่าด้วยการรับราชการทหาร

(๘) เหตุอื่นตามที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้หรือตามข้อกำหนดของส่วนราชการหรือตามสัญญาจ้าง

ข้อ ๒๖ พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลผู้ใดประสงค์จะลาออกจากงานก่อนครบสัญญาจ้างให้ยื่นหนังสือขอลาออกต่อผู้บังคับบัญชาชั้นต้นล่วงหน้าก่อนวันที่ขอลาออกไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน เพื่อให้ประธานกรรมการ พิจารณออนุมัติ ในกรณีที่มีเหตุผลและความจำเป็นพิเศษ จะอนุญาตให้พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลซึ่งประสงค์จะลาออกยื่นหนังสือขอลาออกล่วงหน้าน้อยกว่า ๓๐ วันก็ได้

ให้ผู้อำนวยความสะดวกส่วนบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลตรวจสอบงานที่อยู่ในความรับผิดชอบของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล และความเสียหายที่มี หรือที่อาจมีขึ้นจากการปฏิบัติงานของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลผู้ที่ยื่นใบลาออก แล้วรายงานให้ประธานกรรมการเพื่อพิจารณาสั่งการตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๒๗ กองทุนโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการ อาจบอกเลิกสัญญาจ้างกับพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลผู้ใดก่อนครบกำหนดตามสัญญาจ้างได้ โดยไม่ต้องบอกกล่าวล่วงหน้า และไม่เป็นที่พนักงาน

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลจะเรียกร้องค่าตอบแทนการเลิกสัญญาจ้างได้ เว้นแต่กองทุนโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการจะกำหนดให้ในกรณีใดได้รับค่าตอบแทนการออกจากงานโดยไม่มีคามผิดไว้

ข้อ ๒๘ ในกรณีที่มีการยุบ ยกเลิกตำแหน่ง ของกองทุนโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการอาจบอกเลิกสัญญาจ้างกับพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลผู้ใดก่อนครบกำหนดตามสัญญาจ้างก็ได้โดยอาจบอกกล่าวล่วงหน้าให้พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ผู้นั้นทราบไม่น้อยกว่าหนึ่งงวดการจ่ายค่าตอบแทน

ข้อ ๒๙ ในกรณีที่บุคคลใดพ้นจากการเป็นพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลแล้ว หากในการปฏิบัติงานของบุคคลนั้นในระหว่างที่เป็นพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลก่อให้เกิดความเสียหายแก่กองทุนบุคคลดังกล่าวต้องรับผิดชอบในความเสียหายดังกล่าว เว้นแต่ประธานกรรมการโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการจะมีความเห็นเป็นอย่างอื่น ในการนี้ กองทุนอาจหักค่าตอบแทน หรือเงินสิทธิประโยชน์อื่นใดที่บุคคลนั้นมีสิทธิได้รับจากกองทุน ไว้เพื่อชำระค่าเสียหายดังกล่าวก็ได้

ข้อ ๓๐ ให้ประธานกรรมการหรือผู้ซึ่งประธานกรรมการมอบหมาย เป็นผู้มีอำนาจบอกเลิกสัญญาจ้างและอนุญาตการลาออกของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

หมวด ๗

วินัย และการรักษาวินัย

ข้อ ๓๑ พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมีหน้าที่ต้องปฏิบัติงานตามที่กำหนดในระเบียบนี้หรือตามที่กองทุนกำหนด และตามเงื่อนไขที่กำหนดในสัญญาจ้าง และมีหน้าที่ต้องปฏิบัติตามคำสั่งของผู้บังคับบัญชาซึ่งสั่งในหน้าที่ราชการโดยชอบด้วยกฎหมาย และตามระเบียบแบบแผนของส่วนราชการ โดยอนุโลม

ข้อ ๓๒ พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลต้องรักษาวินัยโดยเคร่งครัดตามที่กำหนดไว้เป็นข้อห้ามและข้อปฏิบัติที่กองทุนกำหนด

พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลผู้ใดฝ่าฝืน หรือไม่ปฏิบัติตามข้อปฏิบัติตามวรรคหนึ่งพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลผู้นั้นเป็นผู้กระทำความผิดวินัยจะต้องได้รับโทษทางวินัย

ข้อ ๓๓ การกระทำความผิดดังต่อไปนี้ ถือว่าเป็นความผิดวินัยอย่างร้ายแรง

- (๑) กรณีทำความผิดฐานทุจริตต่อหน้าที่ราชการ
- (๒) จงใจไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือเงื่อนไขที่ทางราชการกำหนดให้ปฏิบัติ จนเป็นเหตุให้กองทุนหรือทางราชการได้รับความเสียหายอย่างร้ายแรง
- (๓) ปฏิบัติหน้าที่โดยประมาทเลินเล่อจนเป็นเหตุให้กองทุนหรือทางราชการได้รับความเสียหายอย่างร้ายแรง
- (๔) ไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดในสัญญา หรือขัดคำสั่ง หรือหลีกเลี่ยงไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของผู้บังคับบัญชาตามข้อ ๓๑ จนเป็นเหตุให้กองทุนหรือทางราชการได้รับความเสียหายอย่างร้ายแรง
- (๕) ประมาทเลินเล่อจนเป็นเหตุให้กองทุนหรือทางราชการได้รับความเสียหายอย่างร้ายแรง

รายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)

(๖) ละทิ้งหรือทอดทิ้งการทำงานเป็นเวลาติดต่อกันเกินกว่าเจ็ดวัน สำหรับตำแหน่งที่ ส่วนราชการ กำหนดวันเวลาการทำงาน

(๗) ละทิ้งหรือทอดทิ้งการทำงาน จนทำให้งานไม่แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด จนเป็นเหตุให้กองทุน หรือทางราชการได้รับความเสียหายอย่างร้ายแรง สำหรับตำแหน่งที่กองทุนกำหนดการทำงานตามเป้าหมาย

(๘) ประพฤติชั่วอย่างร้ายแรง หรือกระทำความผิดทางอาญาโดยมีคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุกหรือ หนักกว่าโทษจำคุก

(๙) กระทำการอื่นใดที่กองทุนหรือส่วนราชการกำหนดว่าเป็นความผิดวินัยอย่างร้ายแรง

ข้อ ๓๔ เมื่อมีกรณีที่พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลถูกกล่าวหาว่ากระทำผิดวินัยอย่างร้ายแรงให้ ประธานกรรมการจัดให้มีคณะกรรมการสอบสวน เพื่อดำเนินการสอบสวนโดยเร็ว และต้องให้โอกาสพนักงาน กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลที่ถูกกล่าวหาได้ชี้แจงและแสดงพยานหลักฐานเพื่อให้เกิดความเป็นธรรมในกรณีที่เกิดการ สอบสวนปรากฏว่าพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลผู้นั้นกระทำความผิดวินัยอย่างร้ายแรงให้ประธานกรรมการมีคำสั่ง ไล่ออก แต่ถ้าไม่มีมูลกระทำความผิดให้สั่งยุติเรื่อง คำวินิจฉัยของประธานกรรมการให้เป็นที่สุด

ข้อ ๓๕ ในกรณีที่ปรากฏว่าพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลกระทำความผิดไม่ร้ายแรงตามที่ กองทุนหรือส่วนราชการกำหนด ให้ประธานกรรมการสั่งลงโทษภาคทัณฑ์ ตัดเงินค่าตอบแทน หรือลดขั้นเงิน ค่าตอบแทน ตามควรแก่กรณีให้เหมาะสมกับความผิด

ในการพิจารณาการกระทำความผิดตามวรรคหนึ่ง ให้ประธานกรรมการพิจารณาสอบสวนให้ได้ ความจริงและยุติธรรมตามวิธีการที่เห็นสมควร คำวินิจฉัยของประธานกรรมการให้เป็นที่สุด

บทเฉพาะกาล

ข้อ ๓๖ บรรดา ประกาศ มติ หลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานบุคคลพนักงานกองทุน พัฒนาน้ำบาดาลที่ใช้บังคับกับพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลอยู่ก่อนวันที่ระเบียบนี้ใช้บังคับ ให้คงใช้บังคับ ต่อไป และให้นำข้อบังคับ ประกาศ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยพนักงานราชการ พ.ศ. ๒๕๔๗ และ มติคณะรัฐมนตรี กฎ ระเบียบที่เกี่ยวข้องกับข้าราชการพลเรือนมาบังคับใช้กับพนักงานกองทุนพัฒนา น้ำบาดาลโดยอนุโลมไปพลางก่อนเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ จนกว่าจะได้ออกประกาศมติ หรือ หลักเกณฑ์ตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ พ.ศ.

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล