



GROUNDWATER DEVELOPMENT FUND ANNUAL REPORT 2020

รายงานประจำปี 2563 กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



SCAN FILE

A MESSAGE FROM THE CHAIRMAN สารจากประธานกรรมการบริหาร กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (กพน.) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ดำเนินงานตามแผนแม่บท เพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2560-2564 ภายใต้วิสัยทัศน์การเป็นกลไกสนับสนุนการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล ให้สามารถดำรงศักยภาพในการเป็นฐานของการพัฒนาประเทศได้อย่างยั่งยืน และเป็นธรรมาภิบาล

ในปี 2563 กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลได้สนับสนุนการบริหารจัดการ เพื่อการศึกษา สืบค้น วิจัย การวางแผนแม่บทเพื่อการพัฒนา อนุรักษ์น้ำบาดาล และสิ่งแวดล้อม ช่วยเหลือและอุดหนุนกิจการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการทดแทน และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งได้เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ในด้านบุคลากร การจัดเก็บ รายได้ การพัฒนาเทคโนโลยีที่ทันสมัย และกระบวนการบริหารจัดการ ที่มุ่งสู่ประสิทธิผลอย่างยั่งยืน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำบาดาลของทุกภาคส่วน ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำบาดาล การฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม บรรเทาปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วม ให้กับประชาชน

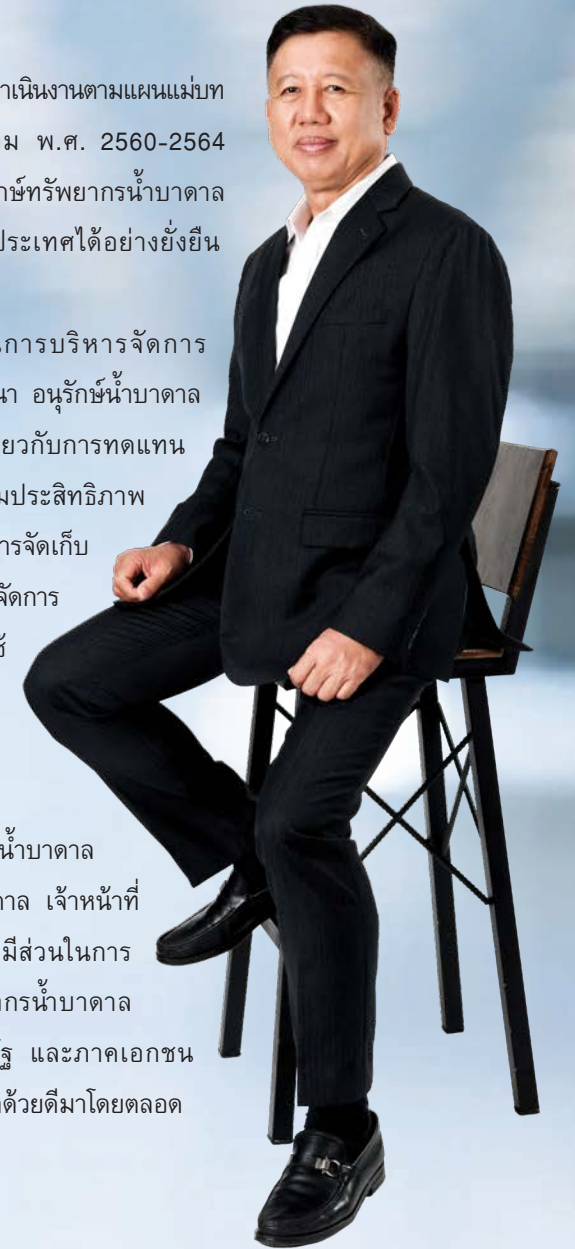
ท้ายสุดนี้ ในนามประธานกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล กระผมขอขอบคุณคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เจ้าหน้าที่ กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลและกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ที่มีส่วนในการ ขับเคลื่อนการดำเนินงานในการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล อย่างยั่งยืน และต้องขอขอบคุณหน่วยงานอื่น ทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน ที่ให้การสนับสนุนการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลด้วยดีมาโดยตลอด



(นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประธานกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



CONTENTS

สารบัญ

3 สารจากประธานกรรมการ บริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ส่วนที่ 1

- 6 ข้อมูลทั่วไปของ
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
- 9 ยุทธศาสตร์การบริหารงาน
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. 2560-2564
- 11 กฎหมายเกี่ยวกับกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
- 14 กลไกการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
- 18 การใช้จ่ายเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



ส่วนที่ 2

- 22 ผลการดำเนินงาน
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
- 24 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
- 45 การสนับสนุนการบริหารจัดการเพื่อพัฒนา
และอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล

ส่วนที่ 3

- 60 รายงานการเงิน
- 62 รายงานของผู้สอบบัญชี
- 68 งบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน



ส่วนที่ 4

- 88 ทิศทางการขับเคลื่อน
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
- 92 คณะกรรมการบริหาร
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
- 94 บุคลากรกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
- 104 การยื่นข้อเสนอโครงการ



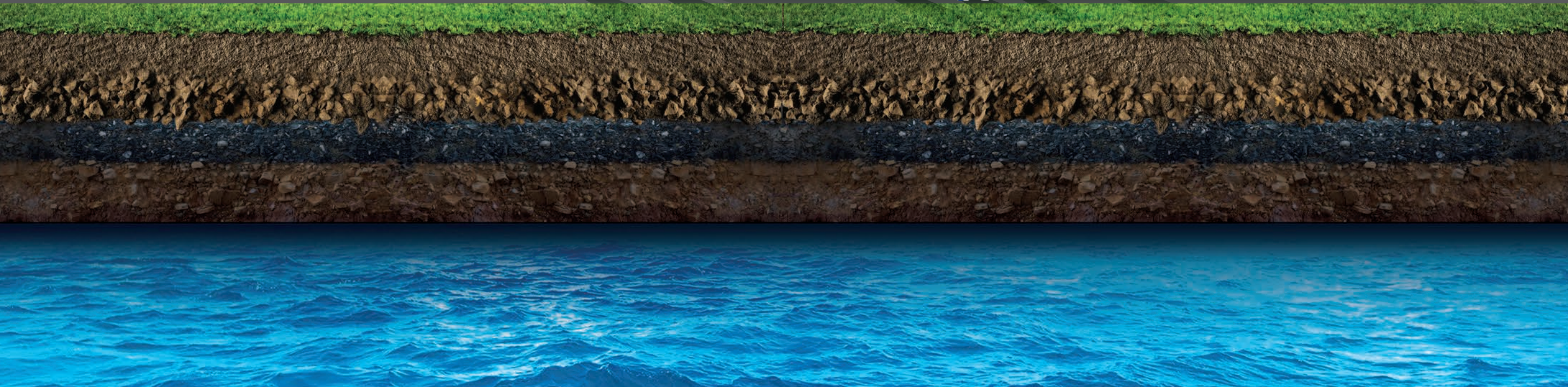
PART 01

ข้อมูลทั่วไป
ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

GDF



กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
Groundwater Development Fund





ข้อมูลทั่วไปขององค์กร

1. ความเป็นมา

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล หรือ “กพน.” จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติ พ.ศ. 2520 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2546 มีวัตถุประสงค์ “เพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม” ซึ่งที่ผ่านมากองทุนฯ ได้สนับสนุนทุนให้กับหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อส่งเสริมภารกิจด้านการศึกษา วิจัย พัฒนา เกี่ยวกับงานวิชาการและการอนุรักษ์น้ำบาดาลภายใต้โครงการต่าง ๆ ที่สามารถนำไปขยายผลการดำเนินงานให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชนและประเทศชาติ

2. วิสัยทัศน์

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เป็นกลไกสนับสนุนการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลให้สามารถดำรงศักยภาพในการเป็นฐานของการพัฒนาประเทศได้อย่างยั่งยืนและเป็นธรรมมาภิบาล

ยุทธศาสตร์ การบริหารงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. 2560–2564

ยุทธศาสตร์ 1 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

เป้าหมาย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ตัวชี้วัดผลผลิตและผลลัพธ์

1. ผลการประเมินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ไม่ต่ำกว่าปีที่ผ่านมา
2. ผู้รับบริการมีระดับความพึงพอใจ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85
3. กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีการรับรู้ข้อมูลเกี่ยวกับกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ไม่น้อยกว่าร้อยละ 75 โดยมีมาตรการรองรับ ดังนี้

มาตรการ 1.1 การพัฒนาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถของทรัพยากรบุคคล

มาตรการ 1.2 การเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดหารายได้และการจัดสรรรายจ่ายของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

มาตรการ 1.3 การจัดหาและปรับปรุงวัสดุอุปกรณ์และเทคโนโลยีอันจำเป็นให้เพียงพอและสอดคล้องกับภารกิจและระบบที่เปลี่ยนแปลงไป

มาตรการ 1.4 การเพิ่มประสิทธิภาพกลไกการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



ยุทธศาสตร์ 2

การสนับสนุนการบริหารจัดการเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาน้ำบาดาลของประเทศ

เป้าหมาย เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาน้ำบาดาลของประเทศ

ตัวชี้วัดผลผลิตและผลลัพธ์

1. ผลการศึกษาวิจัยของโครงการที่ได้รับการสนับสนุนมีการนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ในด้านต่าง ๆ อย่างเป็นรูปธรรม ไม่น้อยกว่า 3 ด้าน

2. ประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการฯ มีระดับความพึงพอใจ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85

โดยมีมาตรการรองรับ ดังนี้

มาตรการ 2.1 การสนับสนุนโครงการศึกษา สํารวจ วิจัย รวมทั้งการผลิตและทำแผนความต้องการใช้น้ำบาดาล เพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำบาดาล สำหรับการอุปโภคบริโภค เกษตร อุตสาหกรรม ท่องเที่ยวและบริการ และรักษาระบบนิเวศ

มาตรการ 2.2 การสนับสนุนโครงการศึกษา สํารวจ วิจัย และพัฒนา เพื่อเสริมสร้างศักยภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล และคุ้มครองพื้นที่น้ำบาดาล

มาตรการ 2.3 การสนับสนุนโครงการศึกษา สํารวจ และวิจัย เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับภาคีร่วมพัฒนาและอนุรักษ์น้ำบาดาล ตั้งแต่ในระดับนโยบาย ปฏิบัติการ ภาคเอกชน องค์กรพัฒนาเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมทั้งภาคประชาชน โดยเฉพาะกลุ่มผู้ใช้น้ำบาดาล

มาตรการ 2.4 การสนับสนุนการดำเนินโครงการศึกษา สํารวจ วิจัย และพัฒนา เพื่อส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการศึกษา สํารวจ วิจัย และพัฒนา ที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำบาดาล



กฎหมายเกี่ยวกับกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

มาตรา 7 จัตวา

ให้จัดตั้งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลขึ้นในกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เรียกโดยย่อว่า “กพน.” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล และสิ่งแวดล้อม

กพน. ประกอบด้วยทรัพย์สิน ดังต่อไปนี้

(1) เงินที่โอนมาจากเงินทุนหมุนเวียนน้ำบาดาล

(2) เงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลตามมาตรา 7 (2) ที่นำส่งเข้ากองทุนตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวง แต่ไม่เกินร้อยละห้าสิบของเงินดังกล่าว

(3) เงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตามมาตรา 7 (2/1)

(4) เงินหรือทรัพย์สินอื่นที่ได้รับจากภาคเอกชนทั้งภายในและภายนอกประเทศ รัฐบาลต่างประเทศ หรือองค์กรระหว่างประเทศ

(5) เงินหรือทรัพย์สินอื่นที่ได้จากการบริจาค

(6) ดอกผลและผลประโยชน์อื่นใดที่เกิดจากกองทุน

(7) เงินอุดหนุนที่รัฐบาลจัดสรรให้ตามความจำเป็นเพื่อดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของกองทุน

ในกรณีทรัพย์สินของกองทุนมีไม่เพียงพอ

(8) เงินอื่น ๆ ที่ได้รับมาเพื่อดำเนินการกองทุนนี้

ทรัพย์สินของ กพน. ตามวรรคสอง ให้นำส่งเข้าบัญชี กพน. โดยไม่ต้องนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดิน

การรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงิน การจัดหาผลประโยชน์ การจัดการและการจำหน่ายทรัพย์สิน และการตรวจสอบภายในเกี่ยวกับการใช้จ่ายเงินของ กพน. ให้เป็นไปตามประกาศที่รัฐมนตรีกำหนดโดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง ทั้งนี้ ให้กระทรวงการคลังพิจารณา

ให้แล้วเสร็จภายในหกสิบวันนับแต่วันที่ได้รับประกาศ หากพิจารณาไม่แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ให้ถือว่าได้ให้ความเห็นชอบแล้ว

มาตรา 7 เบื้อง

เงิน กปน. ให้ใช้จ่ายเพื่อกิจการ ดังต่อไปนี้

- (1) การศึกษา สํารวจ วิจัย และการวางแผนแม่บท เพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล และสิ่งแวดล้อม
 - (2) การช่วยเหลือและอุดหนุนกิจการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการทดแทนและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล
 - (3) ค่าใช้จ่ายในการบริหาร กปน. ตามที่ตกลงกับกระทรวงการคลัง
 - (4) ค่าใช้จ่ายในการจ้างเอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล
- การใช้จ่ายเงิน กปน. ตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามแผนแม่บทที่จัดทำตามมาตรา 7 วรรค (2)

มาตรา 7 อ

ให้มีคณะกรรมการบริหาร กปน. ประกอบด้วย อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นประธาน กรรมการ ผู้แทนสำนักงบประมาณ ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ผู้แทนกรมบัญชีกลาง ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำ และผู้แทนสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยเป็นกรรมการ

ให้อธิบดีแต่งตั้งผู้อำนวยการกอง หรือผู้ดำรงตำแหน่งเทียบเท่าผู้อำนวยการกองของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้นำความในมาตรา 12 และมาตรา 13 มาใช้บังคับแก่การประชุมของคณะกรรมการบริหาร กปน. โดยอนุโลม

มาตรา 7 วรรค

ให้คณะกรรมการบริหาร กปน. มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- (1) ควบคุมการใช้จ่ายเงินหรือทรัพย์สินของ กปน. เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ในมาตรา 7 วรรคหนึ่ง
- (2) เสนอแผนแม่บทเพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม เพื่อขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการน้ำบาดาล
- (3) เสนอแนะรัฐมนตรีในการออกประกาศตามมาตรา 7 วรรค
- (4) เสนอและรายงานต่อคณะกรรมการน้ำบาดาลเกี่ยวกับการดำเนินงานของ กปน.
- (5) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่พระราชบัญญัตินี้หรือกฎหมายอื่นกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริหาร กปน. หรือตามที่คณะกรรมการน้ำบาดาลมอบหมาย

มาตรา 7 วรรค

ให้ กปน. จัดทำงบดุล งบการเงิน และบัญชีทำการ ส่งผู้สอบบัญชีภายในหนึ่งร้อยยี่สิบวันนับแต่วันสิ้นปีบัญชี

ในทุกรอบปี ให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินเป็นผู้สอบบัญชี และประเมินผลการใช้จ่ายเงินและทรัพย์สินของ กปน. โดยให้แสดงความคิดเห็นเป็นข้อวิเคราะห์ว่าการใช้จ่ายดังกล่าวเป็นไปตามวัตถุประสงค์และได้ผลตามเป้าหมายเพียงใด และเมื่อสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้ตรวจสอบรับรองงบการเงินแล้วให้ส่งงบการเงินให้กระทรวงการคลังทราบ และทำบันทึกรายงานผลเสนอคณะรัฐมนตรีและรัฐสภา และประกาศในราชกิจจานุเบกษา



กลไกการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ตามพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกอบด้วยคณะกรรมการ และอนุกรรมการ ดังนี้

1. คณะกรรมการน้ำบาดาล

องค์ประกอบ

1 อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ประธานกรรมการ	2 อธิบดีกรมโยธาธิการ และผังเมือง กรรมการ	3 อธิบดีกรมชลประทาน กรรมการ	4 อธิบดีกรมอนามัย กรรมการ
5 ผู้แทนกระทรวงทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรรมการ	6 ผู้ว่าการการประปานครหลวง หรือผู้แทน กรรมการ	7 ผู้ว่าการการประปาส่วนภูมิภาค หรือผู้แทน กรรมการ	8 ประธานสภาอุตสาหกรรม แห่งประเทศไทย หรือผู้แทน กรรมการ
9 ผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งรัฐมนตรี แต่งตั้งอีกไม่เกินสองคน กรรมการ	10 ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรรมการและเลขาธิการ		

หน้าที่

1. ให้ความเห็นหรือคำแนะนำแก่รัฐมนตรีในเรื่องการออกกฎกระทรวง หรือประกาศที่ต้องประกาศ ในราชกิจจานุเบกษา หรือในเรื่องอื่นที่ต้องปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้
 2. ให้ความเห็นหรือคำแนะนำแก่อธิบดีเกี่ยวกับการปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้
- ในการปฏิบัติการตามหน้าที่ คณะกรรมการน้ำบาดาลมีอำนาจแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ เพื่อให้ ทำกิจการหรือพิจารณาเรื่องใด ๆ อันอยู่ในขอบเขตแห่งหน้าที่ของคณะกรรมการ ตลอดจน เชิญบุคคลใด ๆ มาให้ข้อเท็จจริง คำอธิบาย คำแนะนำ หรือความเห็นได้
- โดยคณะกรรมการน้ำบาดาลได้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการ เพื่อช่วยเหลือการทำงานของคณะ กรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล คือ คณะอนุกรรมการพิจารณากลั่นกรองโครงการที่ขอรับ เงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลทำหน้าที่ตรวจสอบ พิจารณา วิเคราะห์ และกลั่นกรองรายละเอียด โครงการที่ขอรับเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

2. คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

องค์ประกอบ

1 อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ประธานกรรมการ	2 ผู้แทนสำนักงบประมาณ กรรมการ	3 ผู้แทนสำนักงานสภาพัฒนาการ เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กรรมการ	4 ผู้แทนกรมบัญชีกลาง กรรมการ
5 ผู้แทนสำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม กรรมการ	6 ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม กรรมการ	7 ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำ บาดาล กรรมการ	
8 ผู้แทนสภาอุตสาหกรรม แห่งประเทศไทย กรรมการ	9 ผู้อำนวยการกองหรือผู้ดำรงตำแหน่งเทียบเท่า ผู้อำนวยการกองของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรรมการและเลขาธิการ		

หน้าที่และอำนาจ

1. ควบคุมการใช้จ่ายเงินหรือทรัพย์สินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อให้เป็นไปตาม วัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ในมาตรา 7 จัตวา วรรคหนึ่ง
2. เสนอแผนแม่บทเพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม เพื่อขอความเห็นชอบ จากคณะกรรมการน้ำบาดาล
3. เสนอแนะรัฐมนตรีในการออกประกาศตามมาตรา 7 จัตวา
4. เสนอและรายงานต่อคณะกรรมการน้ำบาดาลเกี่ยวกับการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
5. ปฏิบัติการอื่นใดตามที่พระราชบัญญัตินี้หรือกฎหมายอื่นกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของ คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล หรือตามที่คณะกรรมการน้ำบาดาลมอบหมาย

3. คณะอนุกรรมการพิจารณากลับรองโครงการที่ขอรับเงิน กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

องค์ประกอบ

<p>2 นายวิสูตร สมนึก อนุกรรมการ</p>	<p>1 รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลมอบหมาย ประธานอนุกรรมการ</p>	<p>3 นางสาวเยาวนุช วิทยากรณ์ อนุกรรมการ</p>	<p>4 ผู้อำนวยการสำนัก กอง หรือศูนย์ที่เกี่ยวข้องสำหรับ โครงการของหน่วยงานอื่น ที่ขอรับเงินกองทุน พัฒนาน้ำบาดาล อนุกรรมการ</p>
<p>5 ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล อนุกรรมการ</p>	<p>6 ผู้อำนวยการกองบริหาร กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล อนุกรรมการและเลขาธิการ</p>	<p>7 หัวหน้าฝ่ายนโยบาย และแผน กองบริหาร กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล อนุกรรมการ และผู้ช่วยเลขาธิการ</p>	

หน้าที่และอำนาจ

1. พิจารณากลับรองโครงการที่ขอรับเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณาโครงการของสถาบันการศึกษา และองค์กรเอกชนที่จะได้รับการช่วยเหลือและอุดหนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล พ.ศ. 2555 และเสนอข้อคิดเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

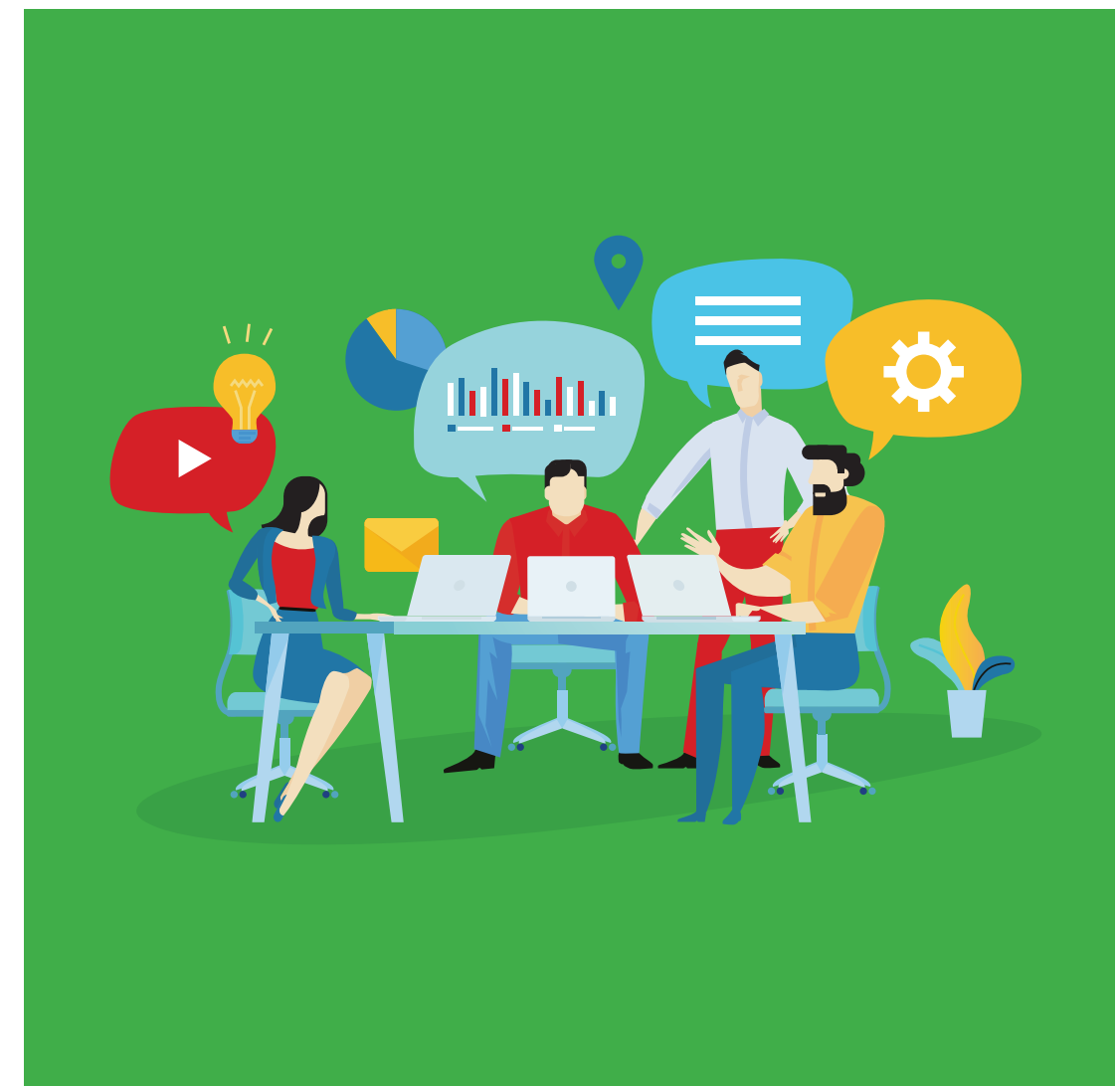
2. ตรวจสอบ พิจารณา วิเคราะห์ และกลับรองรายละเอียดโครงการและเงินของโครงการที่ ขอรับเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ให้เกิดประโยชน์สูงสุด คຸ້มคຸ້มกับเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล และถูกต้องตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อน กับโครงการศึกษาในด้านต่าง ๆ รวมทั้งพิจารณาตรวจสอบประมาณการค่าใช้จ่ายของโครงการ ว่ามีความเหมาะสมและเป็นไปตามระเบียบของทางราชการ

3. ให้ความเห็น คำปรึกษา หรือข้อเสนอแนะในการปรับปรุงแก้ไขข้อเสนอของโครงการ (Proposal) และการดำเนินงานโครงการในด้านการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม ให้เป็นไปตามมาตรฐานทางด้านวิชาการ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล เพื่อประกอบการพิจารณา ของคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลตามความเห็นสมควร

4. ให้ประธานอนุกรรมการหรือผู้ที่ประธานอนุกรรมการมอบหมายเข้าร่วมให้ข้อคิดเห็นในการ พิจารณาโครงการต่อคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

5. รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล และคณะกรรมการ น้ำบาดาลเพื่อทราบเป็นครั้งคราวตามความเหมาะสมอย่างน้อยปีละสองครั้ง

6. ปฏิบัติงานอื่นตามที่คณะกรรมการน้ำบาดาลมอบหมาย





การใช้จ่ายเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

การใช้จ่ายเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลจะต้องอยู่ในกรอบที่กำหนดไว้ตามมาตรา 7 เบญจ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

การใช้จ่ายเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล สามารถใช้จ่ายดังต่อไปนี้



การใช้จ่ายเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามแผนแม่บท เพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม

หลักเกณฑ์การใช้เงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

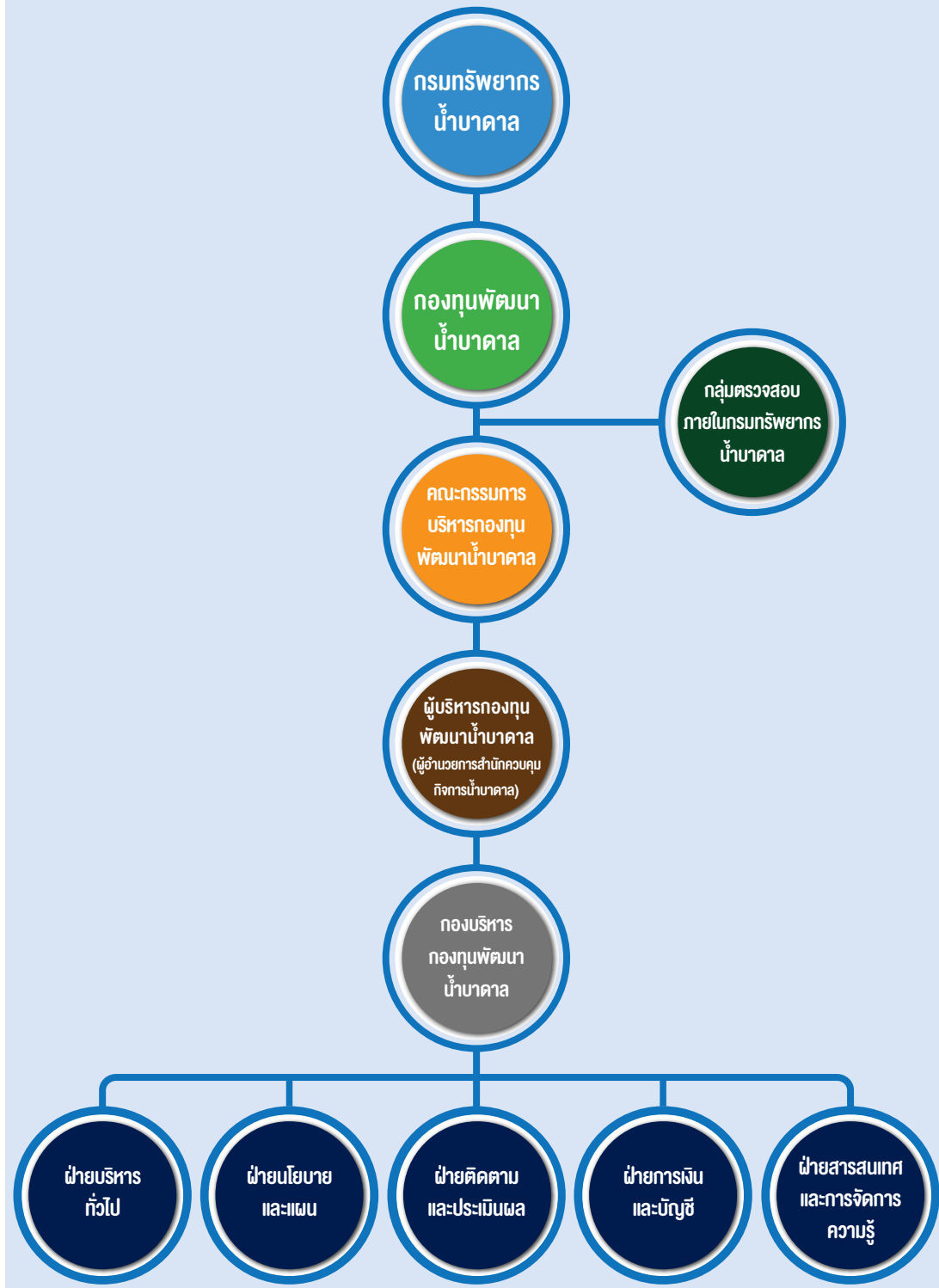
การใช้เงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมีหลักเกณฑ์ ดังนี้

1. ต้องเป็นไปตามมาตรา 7 เบญจ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ดังนี้
 - (1) การศึกษา สํารวจ วิจัย และการวางแผนแม่บท เพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล และสิ่งแวดล้อม
 - (2) การช่วยเหลือและอุดหนุนกิจการใด ๆ ที่เกี่ยวกับการทดแทนและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล
 - (3) ค่าใช้จ่ายในการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลตามที่ตกลงกับกระทรวงการคลัง
 - (4) ค่าใช้จ่ายในการจ้างเอกชนจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล
2. ต้องเป็นไปตามแผนแม่บทเพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม
3. ต้องได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
4. ต้องจัดทำเป็นโครงการ

โดยมีคณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลควบคุมการใช้จ่ายเงินหรือทรัพย์สินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล คือ เพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม ซึ่งการพิจารณาสันับสนุนงบประมาณแก่โครงการที่มาของงบประมาณนั้น คำนึงถึงลำดับความสำคัญตามวัตถุประสงค์ของโครงการนั้น ๆ เป็นสำคัญ ทั้งนี้ นอกจากจะพิจารณาจากแผนแม่บทเพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อมของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลแล้ว ยังพิจารณาถึงความสอดคล้องเหมาะสมกับสถานการณ์น้ำบาดาลของประเทศในปัจจุบันอีกด้วย

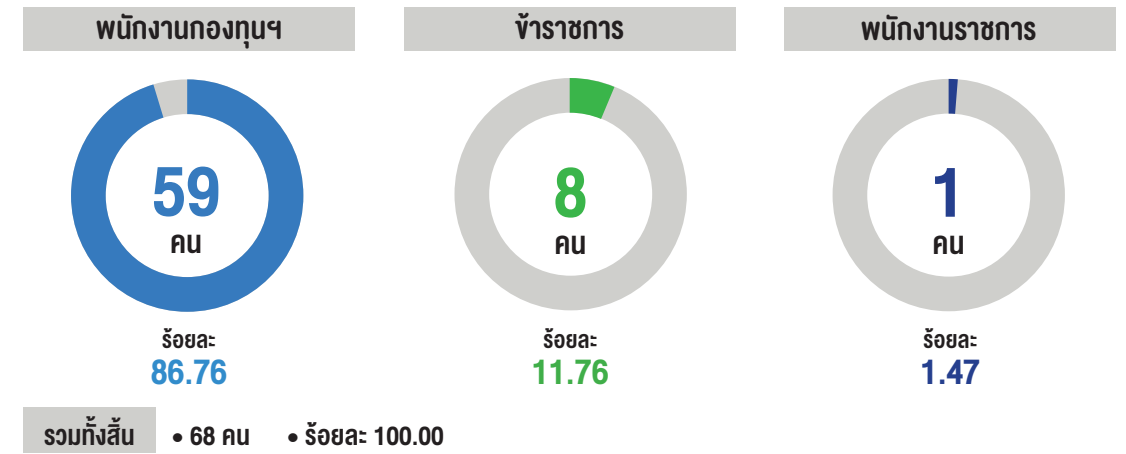


โครงสร้างบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

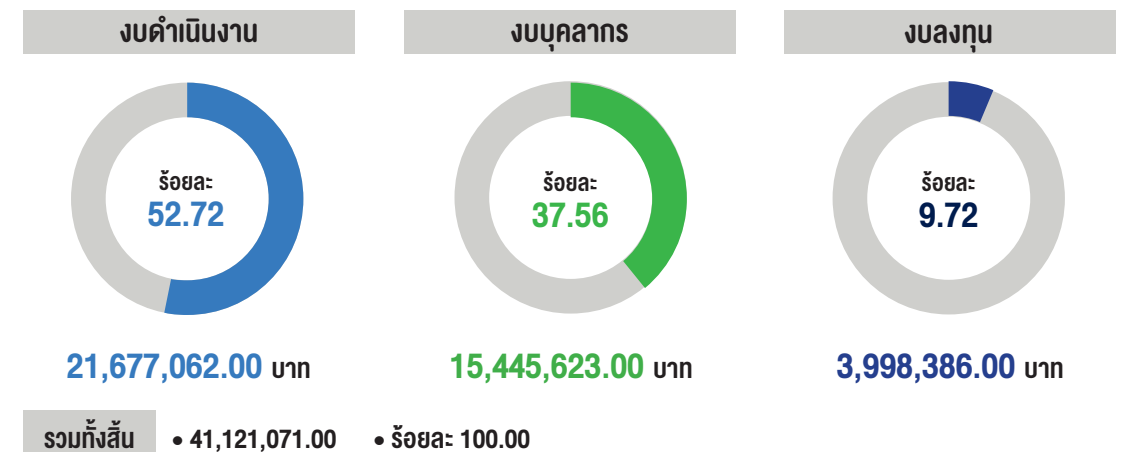


อัตรากำลัง

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล มีกรอบอัตรากำลังทั้งสิ้น 68 อัตรา โดยมีอัตรากำลัง ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 ดังนี้



งบประมาณในการบริหารงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563



PART 02

ผลการดำเนินงาน
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ตามแผนแม่บทเพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2560-2564 ยุทธศาสตร์ 1 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เป็นหน่วยงานที่ช่วยในการขับเคลื่อนการดำเนินงานให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์ดังกล่าว การจัดทำผลการปฏิบัติงานสามารถนำมาประเมินผลได้ว่าการดำเนินการส่งผลให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ และตอบสนองเป้าหมายของยุทธศาสตร์ตามแผนแม่บทเพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2560-2564 โดยการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล แบ่งออกเป็น 5 ด้าน ดังนี้

1. ด้านการบริหารและการพัฒนาทรัพยากรบุคคล

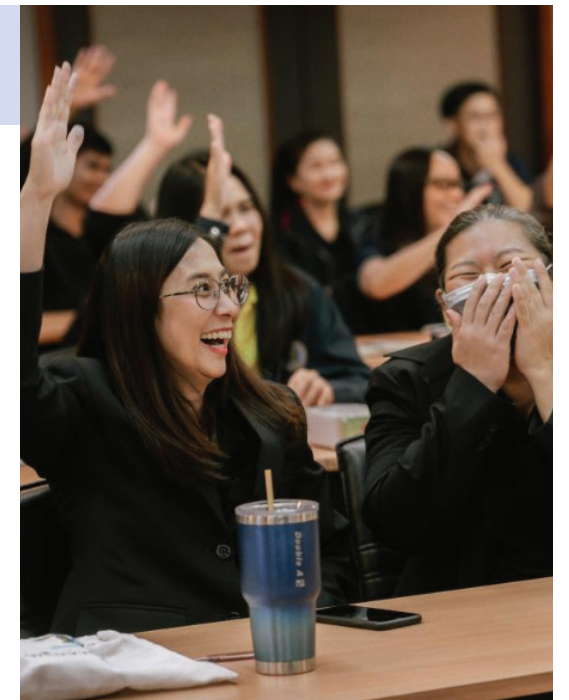
งานทรัพยากรบุคคล มีหน้าที่รับผิดชอบงานด้านบุคลากร การสรรหา การคัดเลือก การประเมินผล การปฏิบัติงาน การบริหารค่าตอบแทน การพัฒนาทรัพยากรบุคคล และงานสวัสดิการต่างๆ โดยมีการดำเนินงานตามแผนพัฒนาบุคลากรของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ทั้งด้านกิจกรรม เป้าหมาย ตัวชี้วัด งบประมาณและผลของการพัฒนาที่คาดว่าจะได้รับ สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ได้ดำเนินการด้านสรรหาบุคลากร จำนวน 7 ตำแหน่ง 9 อัตรา ประกอบด้วย ตำแหน่งนักวิชาการทรัพยากรธรณี (ปริญญาโท) จำนวน 1 อัตรา



ตำแหน่งนักวิชาการทรัพยากรธรณี (ปริญญาตรี) จำนวน 1 อัตรา ตำแหน่งนักวิชาการสถิติ จำนวน 1 อัตรา ตำแหน่งนักวิเคราะห์นโยบายและแผน จำนวน 2 อัตรา ตำแหน่งนักวิชาการพัสดุ จำนวน 1 อัตรา ตำแหน่งนักจัดการงานทั่วไป จำนวน 1 อัตรา และตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการ จำนวน 2 อัตรา ด้านการประเมินผลการปฏิบัติงาน ของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลได้มีการประเมินผลการปฏิบัติงาน จำนวน 2 ครั้ง ด้านการบริหารค่าตอบแทน ได้ดำเนินการเพิ่มค่าตอบแทน และการต่อสัญญาจ้างให้กับพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยผ่านการเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการกลั่นกรองการประเมินผลการปฏิบัติงานของพนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล และด้านฝึกอบรม ได้จัดฝึกอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพการทำงานให้แก่พนักงานกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จำนวน 3 ครั้ง ดังนี้

การฝึกอบรมหลักสูตร “การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์และนวัตกรรมสำหรับองค์กร”

การฝึกอบรมหลักสูตร “การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์และนวัตกรรมสำหรับองค์กร” มีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เสริมมุมมองนำไปสู่การคิดเชิงนวัตกรรม ทักษะการคิดเชิงนวัตกรรมอย่างสร้างสรรค์ การคิดเชิงบูรณาการสู่การปฏิบัติและนำไปประยุกต์ใช้กับการทำงานของตนเองได้ทันที โดยจัดขึ้นในวันอังคารที่ 11 กุมภาพันธ์ 2563 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 อาคาร 1 กรมทรัพยากรน้ำบาดาล



การฝึกอบรมหลักสูตร “การพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม สร้างจิตสำนึกรักษ์สิ่งแวดล้อม”

การฝึกอบรมหลักสูตร “การพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม สร้างจิตสำนึกรักษ์สิ่งแวดล้อม” มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานปลูกจิตสำนึกบุคลากรให้มีคุณธรรม จริยธรรม มีจิตสาธารณะ ประพฤติตนเป็นพลเมืองดี รู้จักการให้ การเสียสละ และการบำเพ็ญสาธารณประโยชน์ โดยจัดขึ้นระหว่างวันที่ 15-16 สิงหาคม 2563 ณ โรงแรมภูมรินทร์ รีสอร์ท จังหวัดนครนายก เนื้อหาสาระของการฝึกอบรม ประกอบด้วย หัวข้อที่ 1 การสร้างจิตสำนึกรักษ์สิ่งแวดล้อม และหัวข้อที่ 2 คุณธรรม จริยธรรม กับการทำงาน



การฝึกอบรมหลักสูตร “การเสริมสร้างความรู้ เพื่อการพัฒนาการบริหารจัดการองค์กร”

การฝึกอบรมหลักสูตร “การเสริมสร้างความรู้ เพื่อการพัฒนาการบริหารจัดการองค์กร” มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ เสริมมุมมองนำไปสู่การคิดเชิงบูรณาการสู่การพัฒนาการบริหารจัดการองค์กรที่ดี และนำไปปรับใช้ในการปฏิบัติงานให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล โดยจัดขึ้นในวันอังคารที่ 15 กันยายน 2563 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 8 อาคาร 1 กรมทรัพยากรน้ำบาดาล เนื้อหาสาระของการฝึกอบรม ประกอบด้วย การจัดทำแผน บริหารงบประมาณ รายงานผลการดำเนินงาน การควบคุมภายใน และการสนองประโยชน์ต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

2. ด้านการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล และสำนักบริหารกลาง (ส่วนประชาสัมพันธ์และเผยแพร่) ได้ดำเนินงานสร้างการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร แผนงาน นโยบาย เรื่องการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญด้านน้ำบาดาล ที่รัฐบาลได้มอบนโยบายการดำเนินงาน และโครงการที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลให้ประชาชนได้รับทราบข้อมูลที่ถูกต้อง เพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษา น้ำบาดาล เกิดความรู้ ความเข้าใจถึงคุณค่าแนวทางพัฒนาและการอนุรักษ์น้ำบาดาล ผ่านสื่อต่าง ๆ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

การจัดประชุม / นิทรรศการ / กิจกรรมสร้างการรับรู้และส่งเสริมการมีส่วนร่วม
การประชุมวิชาการ และนิทรรศการ ครั้งที่ 10 ทรัพยากรไทย : ชาวบ้านไทยได้ประโยชน์ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ศูนย์หนองระเวียง จังหวัดนครราชสีมา



โดยจัดแสดงผลการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และกิจกรรมให้ผู้เข้าชมงานได้ร่วมสนุกรับของที่ระลึกภายในงาน นายสุรรัตน์ บัวพันธ์ ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 5 นครราชสีมา นำทีมเจ้าหน้าที่ร่วมเผยแพร่ความรู้เรื่องภารกิจน้ำบาดาลและการใช้น้ำบาดาล อย่างอนุรักษ์



กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2563 (11 มกราคม 2563) ณ ทำเนียบรัฐบาล

รัฐบาลได้จัดงานวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2563 เมื่อวันที่ 11 มกราคม 2563 ณ ทำเนียบรัฐบาล และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับเชิญจากสำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี ให้เข้าร่วมจัดกิจกรรมให้ความรู้และสาระบันเทิงกับเด็กและเยาวชนที่มาร่วมงานฉลองวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2563 ภายใต้คำขวัญ “เด็กไทยยุคใหม่ รู้รักสามัคคี รู้หน้าที่พลเมืองไทย”

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้เข้าร่วมจัดนิทรรศการ “BA-DAN RANGERS ฮีโร่ในก๊อ...กู้ภัยแล้ง” เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ให้เด็กและเยาวชนตระหนักถึงคุณค่าและความสำคัญของทรัพยากรน้ำบาดาล สร้างการรับรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล รวมทั้งการใช้ น้ำบาดาลในชีวิตประจำวัน และการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เด็ก ๆ และเยาวชนพร้อมเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนและพัฒนาประเทศต่อไปในอนาคต



กิจกรรมสื่อมวลชนสัญจร วันที่ 9-10 มิถุนายน 2563 ณ จังหวัดเลย

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จัดกิจกรรมสื่อมวลชนสัญจร ติดตามการเจาะบ่อน้ำบาดาล เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าแล้งภาคการเกษตร และการพัฒนา น้ำบาดาลเพื่อการเกษตรแปลงใหญ่ ซึ่งได้รับงบประมาณสนับสนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ณ บ้านสะอาด หมู่ที่ 6 ตำบลน้ำสวย อำเภอเมืองเลย จังหวัดเลย ระหว่างวันที่ 9-10 มิถุนายน 2563 โดยมีรองนายกรัฐมนตรี พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ เป็นประธาน พร้อมด้วยนายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และคณะผู้บริหารกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเข้าร่วมงาน



สื่อหนังสือพิมพ์

ในปี 2563 กรมทรัพยากรน้ำบาดาลและกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ได้มีการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและภารกิจด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลผ่านสื่อหนังสือพิมพ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ดังนี้

1. จัดทำข่าวหนังสือพิมพ์หน้า 1 หรือสื่อกึ่งข่าวหนังสือพิมพ์ ขนาดไม่น้อยกว่า 6x10 คอลัมน์นี้์เผยแพร่ในหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ เดลินิวส์ มติชน และข่าวสด
2. จัดทำข่าวหนังสือพิมพ์ ขนาดไม่น้อยกว่า 10 คอลัมน์นี้์เผยแพร่ในหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ เดลินิวส์ มติชน และข่าวสด

ตัวอย่างข่าวที่เผยแพร่



สื่อโทรทัศน์

กรมทรัพยากรน้ำบาดาลและกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ได้จัดทำสื่อโทรทัศน์ โดยผลิตและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและภารกิจด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ในรูปแบบรายการข่าวและสัมภาษณ์ผู้บริหารระดับกระทรวง ออกอากาศทางสถานีโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง 3 และสถานีโทรทัศน์ TNN 16



ตัวอย่างการสัมภาษณ์ (รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

ตัวอย่างสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (phone in) ในรายการข่าวของสถานีโทรทัศน์

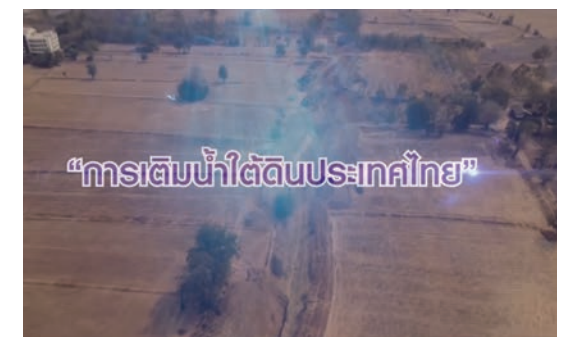


สื่อออนไลน์

กรมทรัพยากรน้ำบาดาลและกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ได้เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและภารกิจด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลผ่านสื่อออนไลน์ ให้มีความน่าสนใจ มีรูปแบบและวิธีการสื่อสารที่เหมาะสมสอดคล้องและสามารถเข้าถึงกลุ่มเป้าหมายได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ โดยเผยแพร่ผ่านสื่อออนไลน์ช่องทางต่าง ๆ ดังนี้

Facebook : กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ตัวอย่างคลิปการเผยแพร่



ตัวอย่างการเผยแพร่ Infographic

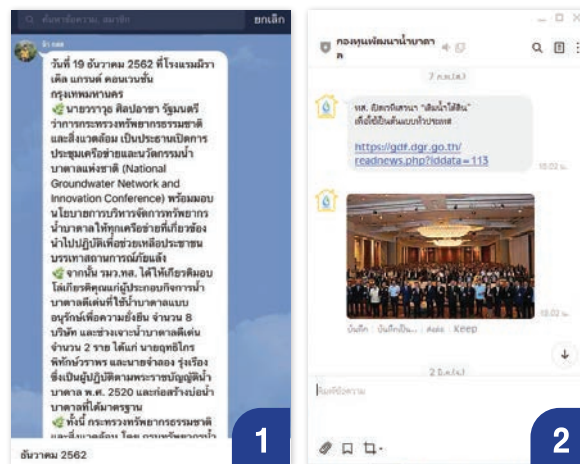


Line : @gdf60

ตัวอย่างการเผยแพร่

1. โครงการประชุมเครือข่ายและนวัตกรรม น้ำบาดาลแห่งชาติ (National Groundwater Network and Innovation Conference)

2. โครงการการประชุมสัมมนา/เสวนา การเติมน้ำใต้ดินของประเทศไทย



เว็บไซต์ : กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ตัวอย่างการเผยแพร่



“พลเอกประวิตร” ย้ำจังหวัดจันทบุรีต้องถักทอเพิ่มเติมน้ำใต้ดินตามมาตรฐาน แก้ภัยแล้ง น้ำท่วม อย่างยั่งยืน <https://gdf.dgr.go.th/readnews.php?iddata=132>



“พลเอกประวิตร” ลงพื้นที่เมืองเลย แก้ปัญหาน้ำแล้ง ดินวัตรกรรมน้ำบาดาล “หอดักยักษ์” เพื่อการเกษตร <https://gdf.dgr.go.th/readnews.php?iddata=129>

YouTube : กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ตัวอย่างการเผยแพร่

สื่อวิทยุ

สื่อวิทยุกระจายเสียง เป็นสื่อประเภทหนึ่งที่สามารถสื่อสารให้ครอบคลุมถึงกลุ่มเป้าหมายได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว โดยนำเสนอผ่านชาวประชาสัมพันธ์ และสปอตโฆษณา เผยแพร่ผ่านสื่อวิทยุกระจายเสียง เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายเกิดความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล ลดความเข้าใจคลาดเคลื่อน แก้ปัญหาข่าวปลอม (Fake News) ตามนโยบายของรัฐบาล และร่วมสร้างจิตสำนึกการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลไปในทิศทางเดียวกัน ต่อยอดสู่การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

ตัวอย่างข่าวประชาสัมพันธ์

โครงการเติมน้ำใต้ดินระดับตื้น

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้รับงบประมาณจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ดำเนินการจัดทำโครงการเติมน้ำใต้ดินระดับตื้น ซึ่งการเติมน้ำใต้ดิน คือ การเพิ่มเติมปริมาณน้ำ โดยการนำน้ำที่เหลือใช้หรือช่วงที่น้ำท่วมหลาก เติมลงสู่ใต้ดินในพื้นที่ที่มีความเหมาะสมหรือในพื้นที่ที่ต้องการ เป็นการเก็บสะสมน้ำไว้ใช้ โดยฝากไว้ในใต้ดิน เพื่อให้เกิดความชุ่มชื้นในดินและสามารถนำกลับมาใช้ในช่วงเวลาที่ขาดแคลน ช่วยอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และหากมีการเติมน้ำในปริมาณมากจะเป็นการแก้ไขปัญหาการลดลงของระดับน้ำบาดาล ซึ่งเกิดจากการใช้น้ำบาดาลที่มากเกินไป

สนับสนุนโดย กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
☎ 0 2666 7419 🌐 <http://dgr.go.th>

ตัวอย่างสปอตโฆษณา

การขอรับทุนช่วยเหลือจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม นอกจากนี้ ยังสนับสนุนงบประมาณให้หน่วยงานภาครัฐและองค์กรเอกชนดำเนินโครงการศึกษาวิจัย หน่วยงานที่สนใจสามารถดาวน์โหลดคู่มือการจัดทำข้อเสนอโครงการได้ที่เว็บไซต์ <http://gdf.dgr.go.th> หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม โทร 0 2666 7183 (ในวันและเวลาราชการ)

สนับสนุนโดย กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
☎ 0 2666 7419 🌐 <http://dgr.go.th>

สื่อวีดิทัศน์

ผลิตวีดิทัศน์แนะนำองค์กรและองค์ความรู้เรื่องน้ำบาดาล มีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์บทบาทหน้าที่ และภารกิจของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ควบคู่กับการสร้างความรับรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำบาดาล สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ พันธกิจ และนโยบายของรัฐบาลและกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจำนวน 4 เรื่อง ได้แก่

 <p>ปี 2545 ได้รับการสถาปนา</p> <p>สังกัดกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>แนะนำกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (2563)</p>	 <p>Animation - กำเนิดน้ำบาดาล</p> <p>"Water" is the main component of the earth, which covers the area of three of four parts of it. Water in the earth can be categorized</p>
 <p>RBF (Riverbank Filtration)</p> <p>กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p>	 <p>การส่งน้ำระยะไกล</p> <p>กรมทรัพยากรน้ำบาดาล - กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p>

3. ด้านการบริหารจัดการสารสนเทศและดิจิทัล

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร เป็นเครื่องมือขับเคลื่อนการดำเนินงานให้บรรลุเป้าหมาย โดยได้ดำเนินการจัดทำ แผนปฏิบัติการดิจิทัลกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 เพื่อให้มีเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารที่ทันสมัยสอดคล้องกับปริมาณงานและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน ทั้งในปัจจุบันและอนาคต รวมทั้งการเพิ่มประสิทธิภาพ ประสิทธิผล ดังนี้

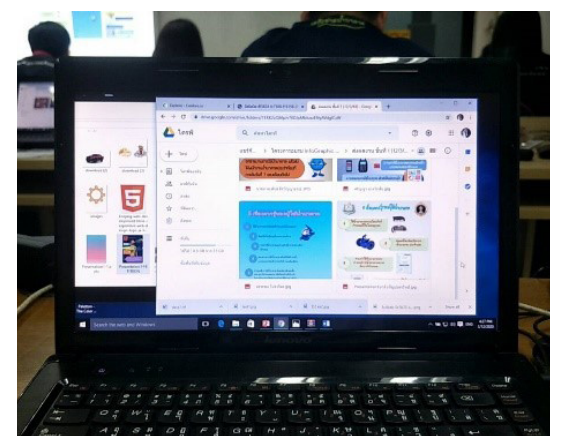
1. พัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร

การฝึกอบรมหลักสูตร “การสร้างงานด้วย Infographic อย่างมืออาชีพ”

- รุ่นที่ 1 ระหว่างวันที่ 10-11 มีนาคม 2563
- รุ่นที่ 2 ระหว่างวันที่ 12-13 มีนาคม 2563 ณ โรงเรียนสยามคอมพิวเตอร์และภาษา

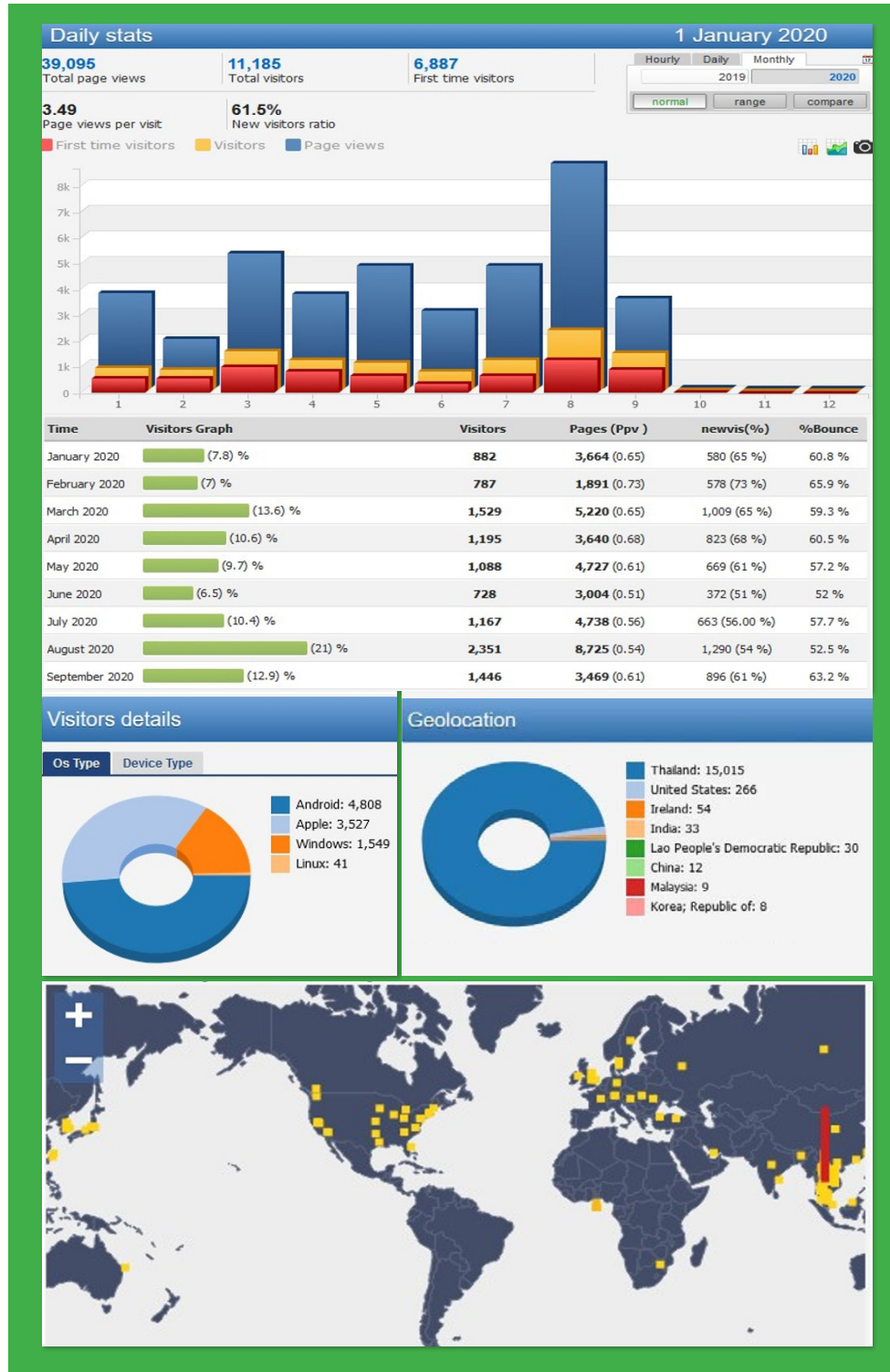
เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร

จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ ผู้เข้าร่วมอบรม ทุกรายมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่าง ๆ เช่น การทำ แบบทดสอบก่อนเรียน - หลังเรียน การบรรยาย และทดสอบปฏิบัติ ซึ่งมีเจ้าหน้าที่กองบริหาร กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน 50 ราย และวิทยากรได้รับเกียรติ จากโรงเรียนสยามคอมพิวเตอร์และภาษา ร่วม บรรยายให้ความรู้ในเรื่องต่าง ๆ เช่น การออกแบบ Infographic การทำงานด้านกราฟิกกับ Drawing Tool การพิมพ์และการใส่ข้อความลงในวัตถุ Vector Graphics สำหรับประกอบ Infographic และการทำงานกับกราฟิก ซึ่งผู้เข้าฝึกอบรม ได้รับความรู้ ความเข้าใจ และเพิ่มสมรรถนะ ในการปฏิบัติงาน สามารถนำไปประยุกต์ใช้กับ การทำงานของตนเองได้ภายหลังการฝึกอบรม

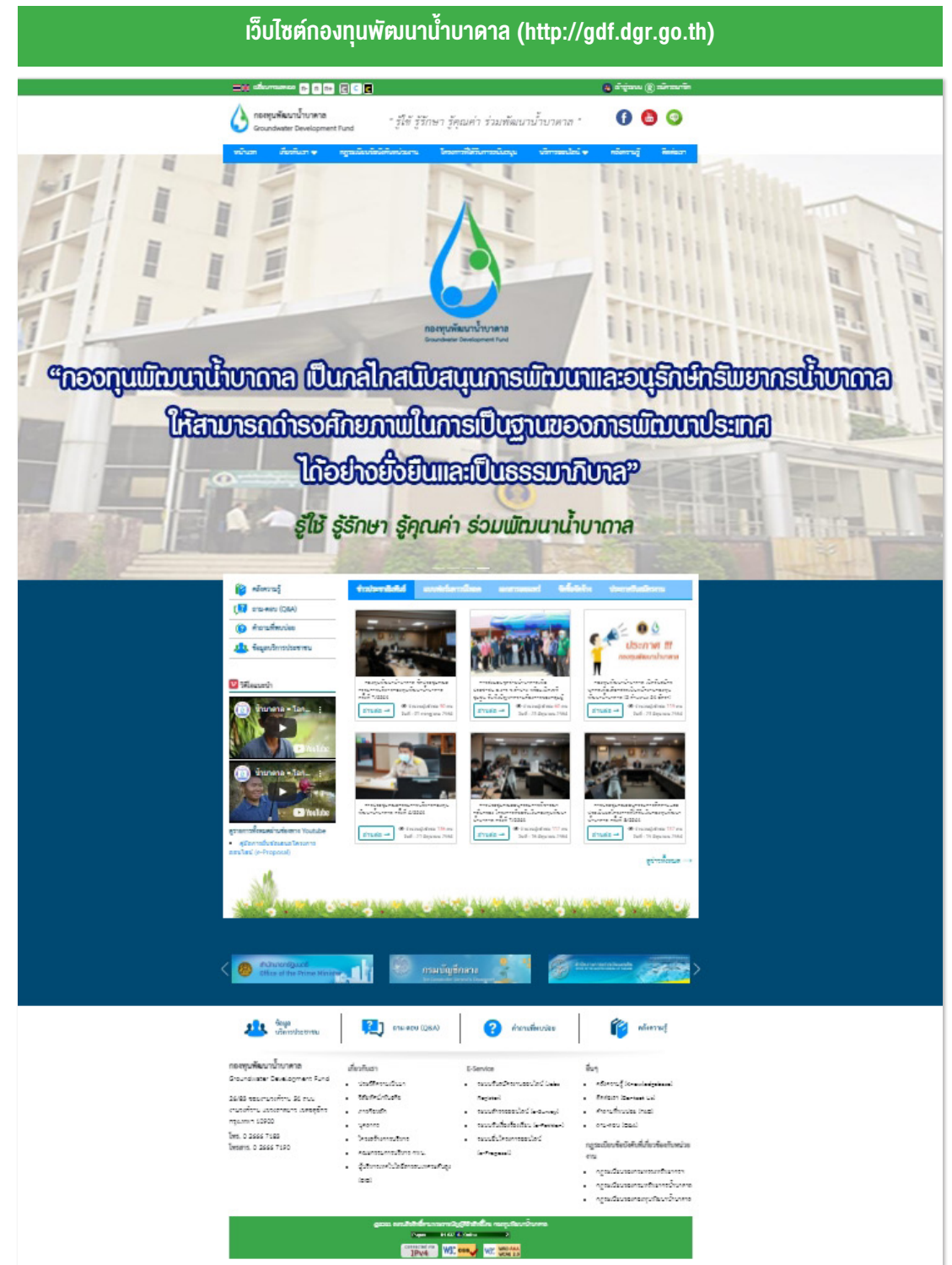


2. ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

- รายงานการเข้าใช้งานเว็บไซต์กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (<http://gdf.dgr.go.th>) ประจำปี 2563



- คู่มือเว็บไซต์และระบบสารสนเทศกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



- ระบบรับเรื่องร้องเรียน (e-Petition)

ระบบรับเรื่องร้องเรียน (e-Petition)

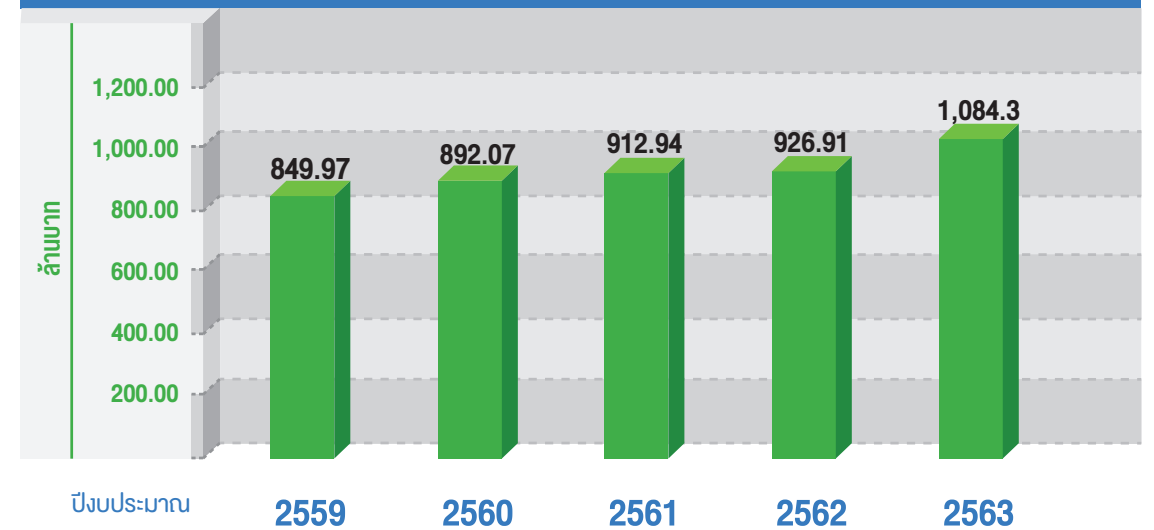
ช่องทางที่ท่านสามารถแจ้งเรื่องร้องเรียนต่อกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีดังนี้

-  0 2666 7183
-  (Fax) : 0 2666 7190
-  กรมทรัพยากรน้ำบาดาล 26/83 ซอยงามวงศ์วาน 54
ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
-  กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ชั้น 5 อาคาร 2 กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
-  ฝ่ายบริหารทั่วไป กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ชั้น 5 อาคาร 2 กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
-  dgdf@dgr.mail.go.th
-  <https://gdf.dgr.go.th/e-Petition/>
-  <https://www.facebook.com/groundwaterfund/>
-  @GDF60
-  กรมทรัพยากรน้ำบาดาล 26/83 ซอยงามวงศ์วาน 54
ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
-  ผู้อำนวยการกองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
-  หน่วยงานภายนอก
 1. กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 - 1.1 ศูนย์บริการประชาชนกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ระบบ e-Petition ผ่านทางเว็บไซต์ www.mnre.go.th
 2. สำนักนายกรัฐมนตรี
 - 2.1 ผ่านทางเว็บไซต์ www.1111.go.th
 - 2.2 จุดบริการร่วม 1111
 - 2.3 ไปรษณีย์ ตู้ ปณ. 1111
 - 2.4 PSC 1111 (Mobile Application)
 - 2.5 Call Center 1111
 3. ศูนย์ดำรงธรรม กระทรวงมหาดไทย

4. ด้านการบริหารการเงิน

การจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล มีรายได้จากการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลจำนวนเงิน 1,084.33 ล้านบาท

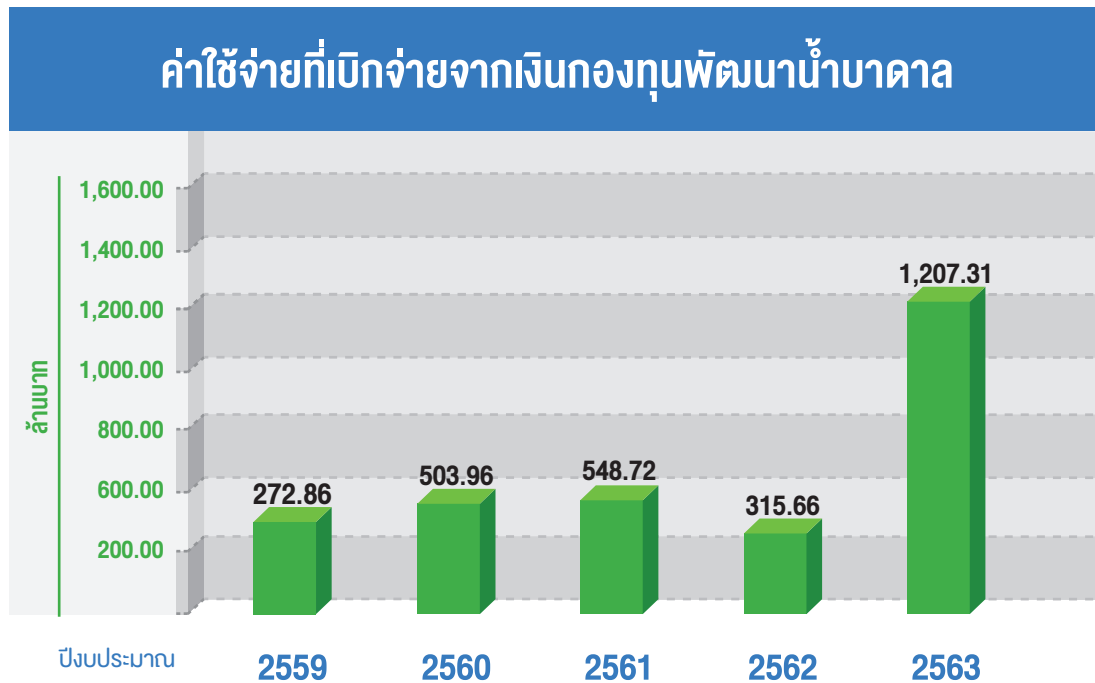
การนำส่งเงินรายได้เข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



จากข้อมูลเปรียบเทียบรายได้ที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ย้อนหลัง 5 ปี จะเห็นว่า รายได้ที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล มีแนวโน้มที่เพิ่มขึ้นทุกปี ซึ่งเป็นเพราะผู้ใช้น้ำบาดาลมีการใช้น้ำบาดาลในปริมาณที่เพิ่มขึ้น หรือมีการนำบ่อเข้าสู่ระบบเพิ่มขึ้นทุกปี นอกจากนี้ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ฝ่ายการเงินและบัญชีได้ร่วมกับสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล และสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในการติดตามหนี้ค้างชำระที่ผู้ใช้น้ำบาดาล

ยังไม่ได้ชำระ เพื่อนำเงินเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ได้เป็นจำนวนเงิน 5.60 ล้านบาท จึงส่งผลให้รายได้ที่นำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาล มีจำนวนเงินเพิ่มขึ้น

ค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน ซึ่งประกอบด้วย ค่าใช้จ่ายในการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล และค่าใช้จ่ายของโครงการที่ขอรับเงินจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล มีการเบิกจ่ายเป็นจำนวนเงิน 1,207.31 ล้านบาท รวมทั้งมีภาระผูกพันของโครงการที่ขอรับเงินจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลที่ยังไม่ได้เบิกจ่าย (ณ 30 ก.ย. 63) จำนวนเงิน 1,021.22 ล้านบาท



จากข้อมูลเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายที่เบิกจ่ายจากเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลย้อนหลัง 5 ปี จะเห็นได้ว่ามีลักษณะขึ้นลง ซึ่งแสดงให้เห็นว่าการเบิกจ่ายที่ไม่คงที่ บางปีงบประมาณมีการเบิกจ่ายสูง บางปีงบประมาณมีการเบิกจ่ายต่ำ มีสาเหตุมาจากการดำเนินงานของโครงการที่ได้รับเงินจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลไม่เป็นไปตามแผนปฏิบัติงาน จึงส่งผลให้การเบิกจ่ายมีความล่าช้า หรือมีการอนุมัติโครงการเพื่อสนับสนุนงบประมาณตามวัตถุประสงค์ของการจัดตั้งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเพิ่มขึ้นหรือลดลง และด้วยนโยบายของภาครัฐในการสนับสนุนให้มีการรับ-จ่ายเงินผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ฝ่ายการเงินและบัญชี ได้ร่วมกับสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ในการพัฒนาระบบรับเงินและการจ่ายเงินผ่าน

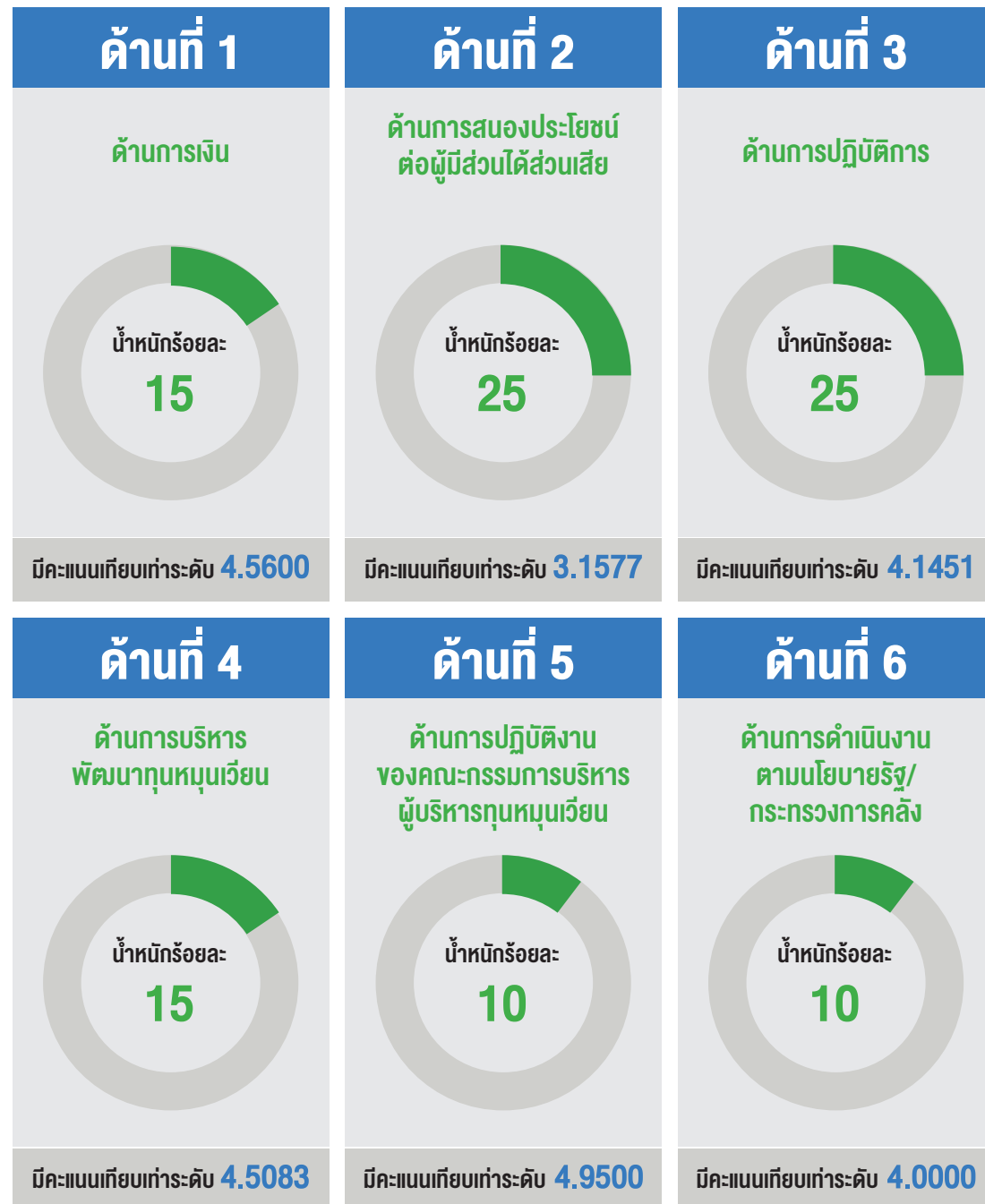
ระบบอิเล็กทรอนิกส์ ให้กับผู้ได้รับเงินและผู้ชำระเงินให้กับกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ได้ดำเนินการจ่ายเงินผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารกรุงไทยให้กับผู้มีสิทธิรับเงิน และเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการรับเงินค่าน้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล และอำนวยความสะดวกให้กับผู้ชำระค่าน้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล จึงได้มีการพัฒนาระบบการรับชำระเงิน โดยเพิ่มช่องทางการรับชำระค่าน้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล ซึ่งอยู่ระหว่างขั้นตอนการพัฒนาและทดสอบระบบเพื่อรองรับการใช้งานต่อไป คาดว่าจะสามารถเริ่มใช้ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยจะนำร่องในเขตกรุงเทพมหานคร และขยายไปในจังหวัดอื่นในปีงบประมาณถัดไป

5. ด้านการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

การติดตามผลการดำเนินงานของการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์การประเมินผลการดำเนินงาน มีการแต่งตั้งคณะทำงานดำเนินงานตามระบบประเมินผลการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยกำหนดอำนาจหน้าที่ให้ครอบคลุมการดำเนินงานตามระบบประเมินผลการดำเนินงานทุนหมุนเวียน ทั้งสิ้น 6 ด้าน นั้น ประกอบด้วย

		
ด้านการเงิน	ด้านการสนองประโยชน์ต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	ด้านการปฏิบัติการ
1	2	3
		
ด้านการบริหารพัฒนาทุนหมุนเวียน	ด้านการปฏิบัติงานของคณะกรรมการบริหารผู้บริหารทุนหมุนเวียน	ด้านการดำเนินงานตามนโยบายรัฐ/กระทรวงการคลัง
4	5	6

ซึ่งผลการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ประจำปีบัญชี 2563 มีผลคะแนนเฉลี่ยเท่ากับ 4.0810 คะแนน จากคะแนนเต็ม 5 มีรายละเอียดดังนี้

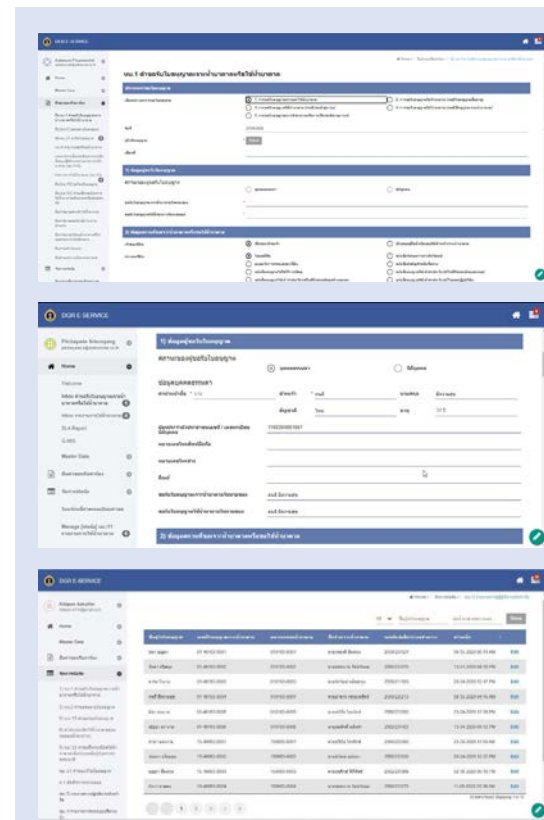


การสนับสนุนการบริหารจัดการเพื่อพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล
ตามยุทธศาสตร์ที่ 2 สนับสนุนการบริหารจัดการเพื่อการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลของประเทศ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ได้สนับสนุนโครงการศึกษาวิจัยเพื่อการอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม ให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล โดยคำนึงถึงการใช้ประโยชน์ของประชาชนเป็นสำคัญ และพิจารณาถึงความสอดคล้อง เหมาะสมกับสถานการณ์น้ำบาดาลของประเทศ ดังนี้

1. โครงการพัฒนาระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) สำหรับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

ดำเนินการพัฒนาระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) สำหรับการประกอบกิจการน้ำบาดาล และเพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บรายได้จากการประกอบกิจการน้ำบาดาล ด้วยการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการให้บริการด้านการประกอบกิจการน้ำบาดาลผ่านระบบต่าง ๆ ซึ่งสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานด้านการประกอบกิจการน้ำบาดาลได้มากขึ้น ดังนี้



1. ลดระยะเวลาในการอนุญาตเจาะน้ำบาดาล และใช้น้ำบาดาลจากเดิม 50 วัน เหลือ 10 วัน
2. สามารถชำระเงินผ่านช่องทางต่าง ๆ ได้หลายช่องทางอย่างสะดวกรวดเร็ว เช่น ชำระเงินด้วยบัตรเครดิต บัตรเดบิต และ Internet Banking
3. สามารถออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว โปร่งใส และตรวจสอบได้
4. สามารถควบคุม กำกับ ดูแล บริหารจัดการ รวมถึงการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างมีประสิทธิภาพ ให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน โดยการเชื่อมโยงข้อมูลจากระบบต่าง ๆ ในระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) สำหรับการประกอบกิจการน้ำบาดาล

2. โครงการศึกษาสำรวจธรณีวิทยา และอุทกธรณีวิทยา เทือกเขาหินปูนวนอุทยานถ้ำหลวง-ขุนน้ำนางนอน

ดำเนินการศึกษาวิจัยทางธรณีวิทยา ระบบการไหลของน้ำบาดาล น้ำพุ น้ำซับ และธารน้ำใต้ดิน พร้อมทั้งศึกษาความต่อเนื่องและความสัมพันธ์ของชั้นน้ำหินปูนและชั้นน้ำอื่น ๆ ที่มีศักยภาพในการพัฒนาน้ำขึ้นมาใช้ประโยชน์ ซึ่งมีแผนดำเนินงาน จำนวน 2 ด้าน ได้แก่

1. แผนงานด้านที่ 1 ศึกษาสำรวจธรณีวิทยา และถ้ำวิทยา
2. แผนงานด้านที่ 2 ศึกษาอุทกธรณีวิทยา และอุทกวิทยาในระบบคาสต์ (Karst)

สำหรับโครงการดังกล่าว จะเป็นแนวทางในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลและทรัพยากรถ้ำอย่างยั่งยืน พร้อมส่งเสริมให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนสามารถนำข้อมูลในการศึกษาดังนี้ไปใช้ในการบริหารจัดการถ้ำหลวงอย่างเป็นระบบต่อยอดสู่การพัฒนาพื้นที่ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ตามวิถีชุมชนต่อไป





น้ำบาดาลซึ่งไร้แบบประปรายถึงคุณบ้าน

3. โครงการศึกษาการพัฒนา น้ำบาดาล เพื่อการเกษตรแปลงใหญ่

ดำเนินการศึกษาวิจัยแนวทางการพัฒนา น้ำบาดาล และออกแบบระบบกระจายน้ำบาดาล เพื่อความสมดุลระหว่างความต้องการและศักยภาพ น้ำบาดาลที่เหมาะสมกับการเกษตรแปลงใหญ่ โดยมีพื้นที่สำรวจและศึกษาออกแบบรูปแบบ การกระจายน้ำ จำนวน 60 แห่ง และพื้นที่พัฒนา บ่อน้ำบาดาล พร้อมก่อสร้างระบบกระจายน้ำ (นาร่อง) จำนวน 6 แห่ง

ทั้งนี้ ผลการดำเนินโครงการ คือ ต้นแบบ การพัฒนาน้ำบาดาล และระบบกระจายน้ำ เหมาะสมกับเกษตรแปลงใหญ่ รวมทั้งเป็น แนวทางบริหารจัดการน้ำบาดาลร่วมกับชุมชน ในลักษณะเกษตรแปลงใหญ่ และนำข้อมูลไป ต่อยอดหรือดำเนินการในโครงการพัฒนา น้ำบาดาลอื่นที่เกี่ยวข้องต่อไป



4. โครงการศึกษา สำรองและประเมินความคุ้มค่า ทางเศรษฐศาสตร์ของการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล ขนาดใหญ่ ในพื้นที่พัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ ภาคตะวันออก (EEC)

ดำเนินการสำรวจ และประเมินศักยภาพ น้ำบาดาลทั้งด้านปริมาณและคุณภาพ รวมทั้ง วิเคราะห์ ประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ และราคาที่แท้จริงของการใช้น้ำบาดาลในพื้นที่ เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC) ได้แก่ จังหวัด ฉะเชิงเทรา จังหวัดชลบุรี และจังหวัดระยอง เพื่อวางแผนและกำหนดทิศทางการพัฒนา และบริหารจัดการน้ำบาดาลอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด รวมทั้งเพิ่มความมั่นคง ด้านปัจจัยการผลิตในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจ พิเศษภาคตะวันออก





5. โครงการศึกษาความเหมาะสมของรูปแบบส่งน้ำบาดาลระยะไกล เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก

ดำเนินการพัฒนาน้ำบาดาลในพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาลสูง ก่อสร้างระบบส่งน้ำบาดาลระยะไกลตามรูปแบบที่ได้ศึกษาไว้ให้กับพื้นที่ตำบลสนามไชย อำเภอนายายอาม จังหวัดจันทบุรี ซึ่งประสบปัญหาขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค เพื่อบริหารจัดการระบบประปาบาดาลอย่างเป็นระบบและประเมินความเหมาะสมในเชิงเศรษฐศาสตร์ของการส่งน้ำบาดาลระยะไกล และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก

ทั้งนี้ ปริมาณน้ำที่สามารถพัฒนาขึ้นมาใช้ได้สามารถช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ที่ขาดแคลนน้ำทั้งหมด 8 หมู่บ้าน 1,400 ครัวเรือน ประชากรประมาณ 5,000 คน มีถึงเก็บน้ำสำรองเพื่อการณีจุกเงินเพื่อความมั่นคงด้านน้ำ ซึ่งถือเป็นนวัตกรรมที่เริ่มนำมาใช้กับระบบประปาบาดาลเป็นครั้งแรก



6. โครงการศึกษาสำรวจจุดจ่ายน้ำบาดาลเพื่อประชาชนตามถนนสายหลักทั่วประเทศ

ดำเนินการศึกษา สำรวจพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาลเหมาะสมทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ ก่อสร้างระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำและระบบจ่ายน้ำเพื่อเป็นจุดจ่ายน้ำบาดาลบริการประชาชนในพื้นที่และประชาชนที่สัญจรไปมาบนถนนสายหลักทั่วประเทศ

เมื่อดำเนินเสร็จสิ้นแล้ว สามารถรองรับการแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำสะอาดสำหรับอุปโภคบริโภคเมื่อเกิดภัยพิบัติ ซึ่งประชาชนและผู้เดินทางตามถนนสายหลักทั่วประเทศสามารถใช้บริการจุดจ่ายน้ำ จำนวน 24 แห่งทั่วประเทศ



7. โครงการเสริมสร้างประสิทธิภาพและจัดการองค์ความรู้ของบุคลากรด้านน้ำบาดาล เพื่อการอนุรักษ์น้ำบาดาลอย่างยั่งยืน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ดำเนินการพัฒนาหลักสูตรและระบบการเรียนการสอนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล และจัดการฝึกอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านน้ำบาดาลในหลักสูตรต่าง ๆ อาทิ

1. โครงการฝึกอบรม/ประชุม สำหรับบุคลากรของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

- 💧 การฝึกอบรม หลักสูตร การเจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาล
- 💧 การฝึกอบรม หลักสูตร การสำรวจธรณีฟิสิกส์
- 💧 การประชุมวิชาการด้านน้ำบาดาล ประจำปี พ.ศ. 2563

2. โครงการฝึกอบรม สำหรับบุคลากรด้านน้ำบาดาลจากภายนอก กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

- 💧 การฝึกอบรม หลักสูตร ช่างเจาะน้ำบาดาลรุ่นที่ 24
- 💧 การฝึกอบรม หลักสูตร ช่างเจาะน้ำบาดาลระดับ 2
- 💧 การฝึกอบรม หลักสูตร วิศวกรหรือนักธรณีวิทยารุ่นที่ 22

3. โครงการจัดการความรู้ด้านน้ำบาดาล

4. การเตรียมการ จัดทำหลักสูตร คู่มือมาตรฐานติดตาม

และประเมินผล



8. โครงการอบรมแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดขอนแก่น



ดำเนินการจัดฝึกอบรมด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ให้แก่เจ้าหน้าที่ หน่วยงานราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และผู้ประกอบการน้ำบาดาลในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น เพื่อสร้าง การรับรู้ที่ถูกต้องในกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลและแนวทางการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำบาดาล ให้ทุกภาคส่วนตระหนักและให้ความสำคัญ ในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลสามารถใช้ประโยชน์ได้ อย่างยั่งยืน โดยวิทยากรจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาลและผู้ทรง คุณวุฒิเฉพาะด้าน

9. โครงการสำรวจพื้นที่ศักยภาพการเติมน้ำ ลงสู่ชั้นน้ำใต้ดินพื้นที่ลุ่มน้ำก่ำ

ดำเนินการสำรวจพื้นที่ศักยภาพการเติมน้ำ ลงสู่ชั้นน้ำใต้ดิน สำหรับกำหนดพื้นที่การเติมน้ำ ลงสู่ชั้นน้ำใต้ดินในพื้นที่ลุ่มน้ำก่ำในจังหวัด สกลนคร และจังหวัดนครพนม เพื่อให้เกิด แนวทางการเติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำใต้ดินตามรูปแบบ วิธีการที่เหมาะสมและถูกต้อง แบ่งออกเป็น

ด้านที่ 1 : การศึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์ อุตภรณ์วิทยา และวิศวกรรม

- 💧 การจำแนกพื้นที่เติมน้ำ
- 💧 การประเมินแหล่งน้ำที่ต้องการนำมาใช้ เติมน้ำและแหล่งน้ำที่สามารถนำมาใช้เติม
- 💧 การศึกษาวิธีการเติมน้ำในพื้นที่ที่มี ปัญหาคุณภาพน้ำ
- 💧 การตรวจสอบข้อมูลภาคสนามเพิ่มเติม



ด้านที่ 2 : การประมาณราคาเพื่อการก่อสร้าง (Estimates of Construction) ระบบการเติมน้ำ ลงสู่ชั้นน้ำใต้ดินแบบต่าง ๆ

ด้านที่ 3 : การศึกษาทางด้านสังคม

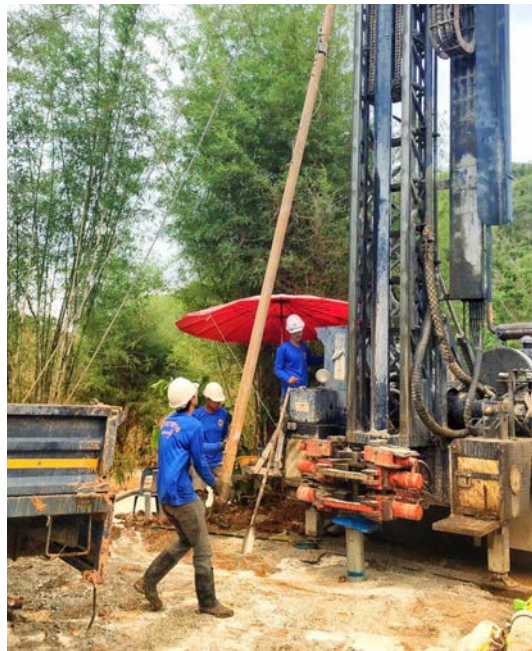
💧 การศึกษามิติด้านสังคมและชุมชน ความพร้อมของชุมชน การเสริมสร้างและ ส่งเสริมการมีส่วนร่วม

ทั้งนี้ เมื่อดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว สามารถ ใช้เป็นแนวทางการเติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำใต้ดินให้กับ ทุกภาคส่วน ทั้งเกษตรกร ประชาชนทั่วไป องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมถึงหน่วยงาน ภาครัฐที่เกี่ยวข้อง สามารถนำรูปแบบวิธีการ เติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำใต้ดินที่เหมาะสมไปใช้ให้เกิด ประโยชน์กับพื้นที่ อีกทั้งยังเป็นต้นแบบในการ บริหารจัดการน้ำท่วมและภัยแล้งในพื้นที่อื่น ๆ ที่อาจเกิดขึ้นได้ในอนาคต



10. โครงการศึกษาการพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อความมั่นคงระดับชุมชน

ดำเนินการศึกษา สำรวจ และพัฒนาบ่อน้ำบาดาลในพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาลเหมาะสมทั้งปริมาณและคุณภาพ เพื่อรองรับการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ จำนวน 279 แห่งทั่วประเทศ ซึ่งผลการศึกษาที่ได้จากการสำรวจและพัฒนาบ่อน้ำบาดาล สามารถนำไปใช้เป็นฐานข้อมูลในการออกแบบสำหรับการพัฒนาบ่อน้ำบาดาลทั้งด้านปริมาณและคุณภาพ การวางแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลในการเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภคระดับชุมชน รวมทั้งเพื่อเตรียมการรับมือกับภัยพิบัติด้านน้ำที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต



11. โครงการศึกษา สำรวจเพื่อพัฒนาแหล่ง น้ำบาดาลสำหรับแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ ในพื้นที่น้ำเค็ม จังหวัดนครราชสีมา (ระยะที่ 1)

ดำเนินการศึกษา สำรวจศักยภาพแหล่งน้ำบาดาลในเชิงปริมาณและคุณภาพ สำหรับแก้ไขปัญหการขาดแคลนน้ำในพื้นที่น้ำเค็มของจังหวัดนครราชสีมา พร้อมออกแบบและก่อสร้างระบบประปาบาดาลขนาดใหญ่ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่

สำหรับการดำเนินงานในระยะที่ 1 มีแนวทางในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลในพื้นที่ศึกษา โดยได้บ่อน้ำบาดาลที่จะกำหนดเป็นบ่อผลิตมีปริมาณน้ำบาดาลไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง พร้อมรูปแบบการก่อสร้างระบบประปาบาดาลขนาดใหญ่ที่เหมาะสมสำหรับพื้นที่เป้าหมาย เพื่อต่อยอดสู่การดำเนินโครงการฯ ในระยะที่ 2 อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป



12. โครงการสร้างความตระหนักรู้ด้านการพัฒนาและการอนุรักษ์น้ำบาดาลแก่ภาคีเครือข่าย

ดำเนินการเสริมสร้างความรู้ด้านการพัฒนา น้ำบาดาลให้กับประชาชนทั่วไป และเครือข่าย ภาคประชาชนของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผ่าน 2 กิจกรรม ดังนี้

1. กิจกรรม “สร้างความตระหนักรู้ด้านการพัฒนาและอนุรักษ์น้ำบาดาล แก่ภาคีเครือข่าย”
2. กิจกรรม “การมีส่วนร่วมเครือข่ายอาสา รักษ์น้ำบาดาล”

สนับสนุนภารกิจช่วยเหลือประชาชน ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

กิจกรรม “คลินิกน้ำบาดาล” ให้คำปรึกษา และอำนวยความสะดวกด้านต่าง ๆ

กิจกรรมจัดแสดงนิทรรศการผลการ ดำเนินงาน ผลงานอาสาสมัครน้ำบาดาล และ โครงการ

สำหรับกิจกรรมดังกล่าว สามารถสร้าง ภาพลักษณ์ที่ดีของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล อีกทั้งยังเป็น

ช่องทางการสื่อสารระหว่างประชาชนและ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ทำให้เกิดการบูรณาการ การทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานรัฐและ ภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง มีแนวทางการทำงาน ร่วมกันระหว่าง “เครือข่ายอาสาสมัครน้ำบาดาล” กับ “กรมทรัพยากรน้ำบาดาล” และประชาชน ร่วมเป็นเครือข่ายอาสาสมัครน้ำบาดาล ทำให้มี กลุ่มสมาชิกที่เข้มแข็ง สามารถตอบสนองต่อ ภารกิจของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล



13. โครงการศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล และการส่งน้ำระยะไกลขนาดใหญ่ เพื่อแก้ไขปัญหา การขาดแคลนน้ำ วิกฤตภัยแล้ง ตำบลศรีสมเด็จ อำเภอศรีสมเด็จ จังหวัดร้อยเอ็ด

ดำเนินการศึกษา วิจัย พัฒนาแหล่งน้ำบาดาล และระบบการส่งน้ำบาดาลระยะไกล เพื่อแก้ปัญหา วิกฤตการขาดแคลนน้ำของตำบลศรีสมเด็จ อำเภอ ศรีสมเด็จ จังหวัดร้อยเอ็ด ซึ่งมีประชาชนใน พื้นที่ จำนวน 13 หมู่บ้าน ประชากรกว่า 6,015 คน เดือดร้อนจากการขาดแคลนน้ำ โดยเฉพาะ โรงพยาบาลศรีสมเด็จที่ประสบปัญหาดังกล่าว

นอกจากนี้ ยังเป็นพื้นที่ต้นแบบในการ ออกแบบและก่อสร้างระบบส่งน้ำบาดาลระยะไกล ขนาดใหญ่จากพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาลสูง ไปสู่พื้นที่โดยรอบ สำหรับเป็นน้ำต้นทุนเพื่อเสริม ความมั่นคงและแก้ไขปัญหาการขาดแคลน น้ำสำหรับการอุปโภคบริโภคแก่ประชาชนใน ตำบลศรีสมเด็จอย่างยั่งยืน



14. โครงการประเมินขอบเขตการปนเปื้อน และแนวทางฟื้นฟูสารอันตรายในแหล่งน้ำบาดาล บริเวณตำบลน้ำพุ อำเภอเมืองราชบุรี และตำบลรางบัว อำเภอกอเจมบึง จังหวัดราชบุรี

ดำเนินการศึกษารายละเอียด สถานการณ์ ความรุนแรง และขอบเขตการปนเปื้อนโลหะหนัก และสารอินทรีย์ระเหยง่าย ที่สร้างความเดือดร้อน ให้กับประชาชนจากการปล่อยน้ำเสียและมลพิษ ทางกลิ่นของโรงงาน โดยสำนักอนุรักษ์และฟื้นฟู ทรัพยากรน้ำบาดาลได้เข้าดำเนินการ ดังนี้

1. รวบรวม จัดทำฐานข้อมูล และทบทวน เอกสารที่เกี่ยวข้อง
2. สำรวจภาคสนาม ประกอบด้วย การสำรวจ อุทกธรณีวิทยา การสำรวจทางธรณีฟิสิกส์ การขุดเจาะน้ำบาดาล ติดตามการเปลี่ยนแปลง ระดับน้ำ และคุณภาพน้ำทุก 3 เดือน
3. ประเมินขอบเขตพื้นที่แหล่งกำเนิด การปนเปื้อน และพื้นที่ได้รับผลกระทบจากการปนเปื้อน
4. จัดประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นจาก นักวิชาการ



จากผลการศึกษาพบว่าคุณภาพน้ำใต้ดิน ภายในโรงงานและพื้นที่โดยรอบมีปริมาณโลหะหนักและสารอินทรีย์ระเหยง่ายเกินเกณฑ์ มาตรฐานคุณภาพน้ำใต้ดิน ทั้งบริเวณภายใน และภายนอกโรงงาน จึงได้กำหนดแนวทาง แก้ไขปัญหาจากการปนเปื้อนน้ำบาดาล โดยให้ ยุติหรือลดปริมาณการแพร่กระจายของมลพิษ ในแหล่งน้ำใต้ดิน และประเมินค่าความเสียหาย ต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมกำหนดแนวทางฟื้นฟู แหล่งน้ำบาดาลด้วยวิธีที่เหมาะสม เพื่อบรรเทา ความเดือดร้อนและสร้างความมั่นใจให้ประชาชน ในพื้นที่โดยรอบต่อไป



15. โครงการศึกษานำร่องรูปแบบระบบส่งน้ำบาดาล ระยะไกล เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนน้ำ ในพื้นที่ขอบอ่างเจ้าพระยาตอนล่าง

ดำเนินการศึกษาศักยภาพของชั้นน้ำบาดาล และความเหมาะสมของรูปแบบระบบส่งน้ำบาดาล ระยะไกล ด้วยการสำรวจพื้นที่ที่มีศักยภาพ ที่เหมาะสม และทำการเจาะสำรวจ พัฒนาบ่อบาดาล จัดทำระบบส่งน้ำบาดาลระยะไกล ศูนย์การเรียนรู้ ด้านน้ำบาดาลพร้อมระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำ และจุดบริการน้ำแร่ จำนวน 3 แห่ง พร้อมติดตั้ง ระบบตรวจวัดและแสดงผลอัตโนมัติ เพื่อติดตาม ปริมาณการสูบน้ำบาดาลและระดับน้ำบาดาลที่ จะส่งผลกระทบต่อการใช้น้ำบาดาล

นอกจากนี้ ได้ศึกษาแนวทางการบริหารจัดการระบบส่งน้ำบาดาลระยะไกล ภายใต้บริบท ที่หลากหลายและแตกต่างจากเดิม เพื่อให้สามารถ พัฒนาเป็นต้นแบบของการบริหารจัดการน้ำ อย่างครบวงจร และแก้ไขปัญหาการขาดแคลน น้ำในพื้นที่ตำบลดลิ่งชัน อำเภอเมือง และตำบล ไวร่อด อำเภอดอนเจดีย์ จังหวัดสุพรรณบุรี ครอบคลุมพื้นที่ 130 ตารางกิโลเมตร ประชาชน จำนวน 25,000 คน 7,500 ครัวเรือน ที่ได้รับ ประโยชน์จากการจัดหาแหล่งน้ำบาดาล สำหรับการอุปโภคบริโภค และเกษตรกรรม ด้วยระบบ ส่งน้ำบาดาลระยะไกลที่สามารถกระจายน้ำให้ กับประชาชนได้มีน้ำสะอาดใช้อย่างเพียงพอ และมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น



PART 03

รายงานการเงิน





รายงานของผู้สอบบัญชี

เสนอ คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ความเห็นอย่างมีเงื่อนไข

สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้ตรวจสอบรายงานการเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (หน่วยงาน) ซึ่งประกอบด้วย งบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 งบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน และงบแสดงการเปลี่ยนแปลงสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน สำหรับปีสิ้นสุดวันเดียวกัน และหมายเหตุประกอบงบการเงิน รวมถึงหมายเหตุสรุปนโยบายการบัญชีที่สำคัญ

สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินเห็นว่า ยกเว้นผลกระทบซึ่งอาจจะเกิดขึ้นของเรื่องทีกล่าวไว้ในวรรคเกณฑ์ในการแสดงความเห็นอย่างมีเงื่อนไข รายงานการเงินข้างต้นนี้แสดงฐานะการเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 และผลการดำเนินงาน สำหรับปีสิ้นสุดวันเดียวกัน โดยถูกต้องตามที่ควร ในสาระสำคัญตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐที่กระทรวงการคลังกำหนด

เกณฑ์ในการแสดงความเห็นอย่างมีเงื่อนไข

1) ตามหมายเหตุประกอบงบการเงิน ข้อ 6 ลูกหนี้ระยะสั้น ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 จำนวน 299,154,667.55 บาท ในจำนวนนี้มีรายการลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล (สุทธิ) จำนวน 7,202,785.09 บาท ส่วนหนึ่งของลูกหนี้ดังกล่าวมีเงินเพิ่มค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลในกรณีที่ได้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลยังมิได้ชำระค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลภายในระยะเวลาที่กำหนด (สุทธิ) จำนวน 3,002,194.99 บาท ประกอบด้วย ลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล จำนวน 218,099,573.34 บาท และค่าเผื่อนั้นสงสัยจะสูญ จำนวน 215,097,378.35 บาท เป็นการรับรู้ลูกหนี้ระยะสั้นไม่เป็นไปตามเกณฑ์ซึ่งรายการเงินเพิ่มค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลนั้นยังไม่มี ความแน่นอนที่หน่วยงานจะได้รับประโยชน์เชิงเศรษฐกิจในอนาคตจากเงินเพิ่มดังกล่าว จึงยังไม่เข้าเกณฑ์การรับรู้สินทรัพย์ตามหลักการและนโยบายการบัญชีภาครัฐ โดยจะรับรู้เมื่อมีความเป็นไปได้ค่อนข้างแน่ที่หน่วยงานจะได้รับประโยชน์เชิงเศรษฐกิจในอนาคตจากสินทรัพย์นั้น และมูลค่าของสินทรัพย์นั้นสามารถวัดได้อย่างมีเหตุผลน่าเชื่อถือ ส่งผลทำให้งบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 แสดงยอดลูกหนี้ระยะสั้นสูงไป จำนวน 218,099,573.34 บาท ค่าเผื่อนั้นสงสัยจะสูญสูงไป จำนวน 215,097,378.35 บาท และรายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสะสมสูงไป จำนวน 3,002,194.99 บาท และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2563 แสดงมูลค่ารายได้จากการขายสินค้าและบริการสูงไป จำนวน 5,494,106.07 บาท นั้นสงสัยจะสูญสูงไป จำนวน 2,491,911.08 บาท และรายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิสูงไปด้วยจำนวน 3,002,194.99 บาท

สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน

2



2) ตามหมายเหตุประกอบงบการเงิน ข้อ 12 เงินรับรอการตรวจสอบ ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 จำนวน 16,219,003.43 บาท หน่วยงานไม่สามารถหาหลักฐานเกี่ยวกับเงินรับรอการตรวจสอบให้ตรวจสอบได้ สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินไม่สามารถใช้วิธีการตรวจสอบอื่นให้เป็นที่พอใจกับรายการที่เกี่ยวข้องกับบัญชีเงินรับรอการตรวจสอบได้ สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินจึงไม่สามารถสรุปได้ว่าจำเป็นต้องปรับปรุงรายการที่เกี่ยวข้องใดบ้าง จำนวนเท่าใด

สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้ปฏิบัติตามตรวจสอบตามหลักเกณฑ์มาตรฐานเกี่ยวกับการตรวจเงินแผ่นดินและมาตรฐานการสอบบัญชี ความรับผิดชอบของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้กล่าวไว้ในวรรค ความรับผิดชอบของผู้สอบบัญชีต่อการตรวจสอบรายงานการเงินในรายงานของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินมีความเป็นอิสระจากหน่วยงาน ตามหลักเกณฑ์มาตรฐานเกี่ยวกับการตรวจเงินแผ่นดิน ที่กำหนดโดยคณะกรรมการตรวจเงินแผ่นดินและข้อกำหนดจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีที่กำหนดโดยสภาวิชาชีพบัญชี ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบรายงานการเงิน และสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน ได้ปฏิบัติตามความรับผิดชอบด้านจรรยาบรรณอื่น ๆ ซึ่งเป็นไปตามหลักเกณฑ์มาตรฐานเกี่ยวกับการตรวจเงินแผ่นดิน และข้อกำหนดจรรยาบรรณเหล่านี้ สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินเชื่อว่าหลักฐานการสอบบัญชีที่สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้รับเพียงพอและเหมาะสม เพื่อใช้เป็นเกณฑ์ในการแสดงความเห็นอย่างมีเงื่อนไขของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน

ข้อมูลและเหตุการณ์ที่เน้น

สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินขอให้สังเกตหมายเหตุประกอบงบการเงิน ข้อ 4 สรุปนโยบายการบัญชีที่สำคัญ ข้อ 4.3 ลูกหนี้ ซึ่งอธิบายถึงการบันทึกลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล ทั้งนี้ ความเห็นของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินต่อรายงานการเงินไม่ได้มีเงื่อนไขในเรื่องนี้

เรื่องอื่น

สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้เคยแสดงความเห็นต่อรายงานการเงินของหน่วยงานอย่างมีเงื่อนไข ตามรายงานลงวันที่ 24 มีนาคม 2563 กรณีหน่วยงานไม่ได้แสดงยอดเงินฝากธนาคาร และไม่รับรู้รายการอาคารโรงผลิตน้ำดื่มสะอาดและระบบจัดการน้ำทิ้งของโครงการศึกษาระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่มสะอาดจากน้ำบาดาลกร่อยเค็มหรือมีค่าสารละลายรวมสูงตามความเหมาะสมแต่ละพื้นที่ทั่วประเทศ ในที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ หน่วยงานได้บันทึกบัญชีเงินฝากธนาคาร จำนวน 16,219,003.43 บาท และอาคารดังกล่าว จำนวน 64 รายการ เป็นเงิน 57,392,660.00 บาท เป็นสินทรัพย์ของหน่วยงานแล้ว ทั้งนี้ ความเห็นของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินต่อรายงานการเงินไม่ได้มีเงื่อนไขในเรื่องนี้แล้ว

ข้อมูลอื่น

ผู้บริหารเป็นผู้รับผิดชอบต่อข้อมูลอื่น ข้อมูลอื่นประกอบด้วย ข้อมูลซึ่งรวมอยู่ในรายงานประจำปี แต่ไม่รวมถึงรายงานการเงินและรายงานของผู้สอบบัญชีที่อยู่ในรายงานประจำปีนั้น ซึ่งผู้บริหารจะจัดเตรียมรายงานประจำปีให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินภายหลังวันที่ในรายงานของผู้สอบบัญชีนี้

สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน

3



ความเห็นของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินต่อรายงานการเงินไม่ครอบคลุมถึงข้อมูลอื่นและสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินไม่ได้ให้ความเชื่อมั่นต่อข้อมูลอื่น

ความรับผิดชอบของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบรายงานการเงิน คือ การอ่านและพิจารณาว่าข้อมูลอื่นมีความขัดแย้งที่มีสาระสำคัญกับรายงานการเงินหรือกับความรู้ที่ได้รับจากการตรวจสอบของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน หรือปรากฏว่าข้อมูลอื่นมีการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญหรือไม่

เมื่อสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้อ่านรายงานประจำปี หากสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินสรุปได้ว่าการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญ สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินต้องสื่อสารเรื่องดังกล่าวกับผู้บริหาร

ความรับผิดชอบของผู้บริหารต่อรายงานการเงิน

ผู้บริหารมีหน้าที่รับผิดชอบในการจัดทำและนำเสนอรายงานการเงินเหล่านี้โดยถูกต้องตามที่ควรตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐที่กระทรวงการคลังกำหนด และรับผิดชอบเกี่ยวกับการควบคุมภายในที่ผู้บริหารพิจารณาว่าเป็นเพื่อให้สามารถจัดทำรายงานการเงินที่ปราศจากการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญไม่ว่าจะเกิดจากการทุจริตหรือข้อผิดพลาด

ในการจัดทำรายงานการเงิน ผู้บริหารรับผิดชอบในการประเมินความสามารถของหน่วยงานในการดำเนินงานต่อเนื่อง เปิดเผยเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานต่อเนื่องตามความเหมาะสม และการใช้เกณฑ์การบัญชีสำหรับการดำเนินงานต่อเนื่อง เว้นแต่มีข้อกำหนดในกฎหมายหรือเป็นนโยบายรัฐบาลที่จะเลิกหน่วยงานหรือหยุดดำเนินงานหรือไม่สามารถดำเนินงานต่อเนื่องต่อไปได้

ความรับผิดชอบของผู้สอบบัญชีต่อการตรวจสอบรายงานการเงิน

การตรวจสอบของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ได้ความเชื่อมั่นอย่างสมเหตุสมผลว่า รายงานการเงินโดยรวมปราศจากการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญหรือไม่ ไม่ว่าจะเกิดจากการทุจริตหรือข้อผิดพลาด และเสนอรายงานของผู้สอบบัญชีซึ่งรวมความเห็นของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินอยู่ด้วย ความเชื่อมั่นอย่างสมเหตุสมผลคือความเชื่อมั่นในระดับสูงแต่ไม่ได้เป็นการรับประกันว่าการปฏิบัติงานตรวจสอบตามหลักเกณฑ์มาตรฐานเกี่ยวกับการตรวจเงินแผ่นดินและมาตรฐานการสอบบัญชีจะสามารถตรวจพบข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญที่มีอยู่ได้เสมอไป ข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอาจเกิดจากการทุจริตหรือข้อผิดพลาด และถือว่ามีสาระสำคัญเมื่อคาดการณ์ได้อย่างสมเหตุสมผลว่ารายการที่ขัดต่อข้อเท็จจริงแต่ละรายการหรือทุกรายการรวมกันจะมีผลต่อการตัดสินใจทางเศรษฐกิจของผู้ใช้รายงานการเงินจากการใช้งบการเงินเหล่านี้

ในการตรวจสอบของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินตามหลักเกณฑ์มาตรฐานเกี่ยวกับการตรวจเงินแผ่นดินและมาตรฐานการสอบบัญชี สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้ใช้ดุลยพินิจและการสังเกตและสงสัยเยี่ยงผู้ประกอบวิชาชีพตลอดการตรวจสอบ การปฏิบัติงานของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินรวมถึง

- ระบุและประเมินความเสี่ยงจากการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญในรายงานการเงิน ไม่ว่าจะเกิดจากการทุจริตหรือข้อผิดพลาด ออกแบบและปฏิบัติงานตามวิธีการตรวจสอบสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน

4



เพื่อตอบสนองต่อความเสี่ยงเหล่านั้น และได้หลักฐานการสอบบัญชีที่เพียงพอและเหมาะสมเพื่อเป็นเกณฑ์ในการแสดงความเห็นของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน ความเสี่ยงที่ไม่พบข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญซึ่งเป็นผลมาจากการทุจริตจะสูงกว่าความเสี่ยงที่เกิดจากข้อผิดพลาด เนื่องจากการทุจริตอาจเกี่ยวกับการสมรู้ร่วมคิด การปลอมแปลงเอกสารหลักฐาน การตั้งใจละเว้นการแสดงข้อมูล การแสดงข้อมูลที่ไม่ตรงตามข้อเท็จจริงหรือการแทรกแซงการควบคุมภายใน

- ทำความเข้าใจในระบบการควบคุมภายในที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบ เพื่อออกแบบวิธีการตรวจสอบที่เหมาะสมกับสถานการณ์ แต่ไม่ใช่เพื่อวัตถุประสงค์ในการแสดงความเห็นต่อความมีประสิทธิภาพของการควบคุมภายในของหน่วยงาน

- ประเมินความเหมาะสมของนโยบายการบัญชีที่ผู้บริหารใช้และความสมเหตุสมผลของประมาณการทางบัญชีและการเปิดเผยข้อมูลที่เกี่ยวข้องซึ่งจัดทำขึ้นโดยผู้บริหาร

- สรุปเกี่ยวกับความเหมาะสมของการใช้เกณฑ์การบัญชีสำหรับการดำเนินงานต่อเนื่องของผู้บริหารและจากหลักฐานการสอบบัญชีที่ได้รับ สรุปว่ามีความไม่แน่นอนที่มีสาระสำคัญเกี่ยวกับเหตุการณ์หรือสถานการณ์ที่อาจเป็นเหตุให้เกิดข้อสงสัยอย่างมีนัยสำคัญต่อความสามารถของหน่วยงานในการดำเนินงานต่อเนื่องหรือไม่ ถ้าสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้ข้อสรุปว่ามีความไม่แน่นอนที่มีสาระสำคัญ สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินต้องกล่าวไว้ในรายงานของผู้สอบบัญชีของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินโดยให้ข้อสังเกตถึงการเปิดเผยข้อมูลในรายงานการเงินที่เกี่ยวข้อง หรือถ้าการเปิดเผยข้อมูลดังกล่าวไม่เพียงพอความเห็นของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินจะเปลี่ยนแปลงไป ข้อสรุปของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินขึ้นอยู่กับหลักฐานการสอบบัญชีที่ได้รับจนถึงวันที่ในรายงานของผู้สอบบัญชีของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน อย่างไรก็ตาม เหตุการณ์หรือสถานการณ์ในอนาคตอาจเป็นเหตุให้หน่วยงานต้องหยุดการดำเนินงานต่อเนื่อง

- ประเมินการนำเสนอ โครงสร้างและเนื้อหาของรายงานการเงินโดยรวม รวมถึงการเปิดเผยข้อมูลว่า รายงานการเงินแสดงรายการและเหตุการณ์ในรูปแบบที่ทำให้มีการนำเสนอข้อมูลโดยถูกต้องตามที่ควรหรือไม่ สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้สื่อสารกับผู้บริหารในเรื่องต่างๆ ที่สำคัญ ซึ่งรวมถึงขอบเขตและช่วงเวลาของการตรวจสอบตามที่ได้วางแผนไว้ ประเด็นที่มีนัยสำคัญที่พบจากการตรวจสอบ รวมถึงข้อบกพร่องที่มีนัยสำคัญในระบบการควบคุมภายในหากสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินได้พบในระหว่างการตรวจสอบของสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน

(นางสาวถนอมใจ ตีร์วัฒนพงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบการเงินและบริหารพัสดุที่ 10

(นายศตวรรษ บุญไทย)

นักวิชาการตรวจเงินแผ่นดินชำนาญการพิเศษ

สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน
วันที่ 17 มิถุนายน 2564

1
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
งบแสดงฐานะการเงิน
ณ วันที่ 30 กันยายน 2563

หมายเหตุ	2563	(หน่วย : บาท)	
		2562	(ปรับปรุงใหม่)
สินทรัพย์			
สินทรัพย์หมุนเวียน			
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด	5	3,014,506,450.30	3,113,327,005.00
ลูกหนี้ระยะสั้น	6	299,154,667.55	357,416,702.27
ลูกหนี้เงินโอนและรายการอุดหนุนระยะสั้น	7	276,720,198.60	123,839,944.54
วัสดุคงเหลือ		19,204,430.71	594,016.19
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน		3,609,585,747.16	3,595,177,668.00
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน			
ลูกหนี้ระยะยาว	8	1,417,447.00	1,581,187.00
รายได้แผ่นดินนำส่งเกิน	9	5,500,183.30	5,500,183.30
ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์	10	649,651,330.88	236,507,498.49
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน	11	147,875,541.13	153,377,164.04
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน		804,444,502.31	396,966,032.83
รวมสินทรัพย์		4,414,030,249.47	3,992,143,700.83

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของรายงานการเงินนี้

(นางสาวโบพร ปาวรีย์)

ผู้อำนวยการกองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

(นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

2
กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
งบแสดงฐานะการเงิน (ต่อ)
ณ วันที่ 30 กันยายน 2563

หมายเหตุ	2563	(หน่วย : บาท)	
		2562	(ปรับปรุงใหม่)
หนี้สิน			
หนี้สินหมุนเวียน			
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย		1,323,386.75	511,162.67
เงินประกันผลงาน		-	454,077.00
เงินรับรองการตรวจสอบ	12	16,219,003.43	-
รวมหนี้สินหมุนเวียน		17,542,390.18	965,239.67
หนี้สินไม่หมุนเวียน			
เงินรับเกิน	13	4,730,263.85	4,730,263.85
รายได้แผ่นดินรอนำส่งคลัง		29,649.50	29,649.50
หนี้สินไม่หมุนเวียนอื่น		1,417,447.00	1,581,187.00
รวมหนี้สินไม่หมุนเวียน		6,177,360.35	6,341,100.35
รวมหนี้สิน		23,719,750.53	7,306,340.02
สินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน			
ทุน		3,106,500.00	3,106,500.00
รายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสะสม		4,387,203,998.94	3,981,730,860.81
รวมสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน		4,390,310,498.94	3,984,837,360.81

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของรายงานการเงินนี้

(นางสาวโบพร ปาวรีย์)

ผู้อำนวยการกองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

(นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

3

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
งบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2563

	หมายเหตุ	2563	(หน่วย : บาท) 2562 (ปรับปรุงใหม่)
รายได้			
รายได้จากการขายสินค้าและบริการ	15	1,035,990,052.86	1,017,094,749.25
รายได้จากการขายทรัพย์สิน		5,700.00	3,300.00
รายได้อื่น ๆ		944,297.95	2,945,056.78
รวมรายได้		1,036,940,050.81	1,020,043,106.03
ค่าใช้จ่าย			
ค่าใช้จ่ายบุคลากร	16	13,821,039.66	14,375,259.06
ค่าใช้จ่ายสื่อ	17	12,872,147.44	10,210,050.23
ค่าวัสดุ	18	30,597,284.25	795,668.46
ค่าสาธารณูปโภค	19	3,554,889.45	2,588,751.10
ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย	20	58,451,589.84	62,357,379.34
ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาค	21	450,249,544.88	176,044,898.09
ค่าใช้จ่ายอื่น	22	61,920,417.16	53,389,649.05
รวมค่าใช้จ่าย		631,466,912.68	319,761,655.33
รายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิ		405,473,138.13	700,281,450.70

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของรายงานการเงินนี้

(นางสาวใบพร ปาวรีย์)

ผู้อำนวยการกองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

(นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

4

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
งบแสดงการเปลี่ยนแปลงสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2563

หมายเหตุ	ทุน	รายได้สูง/(ต่ำ)กว่า ค่าใช้จ่ายสะสม	(หน่วย : บาท) รวม สินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุน
	3,106,500.00	3,119,923,951.54	3,123,030,451.54
	-	103,235,120.99	103,235,120.99
14	-	58,290,337.58	58,290,337.58
	3,106,500.00	3,281,449,410.11	3,284,555,910.11
	-	700,281,450.70	700,281,450.70
	3,106,500.00	3,981,730,860.81	3,984,837,360.81
	3,106,500.00	3,907,291,679.81	3,910,398,179.81
14	-	74,439,181.00	74,439,181.00
	3,106,500.00	3,981,730,860.81	3,984,837,360.81
	-	405,473,138.13	405,473,138.13
	3,106,500.00	4,387,203,998.94	4,390,310,498.94

ยอดคงเหลือ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2561 - ตามที่รายงานไว้เดิม

ผลสะสมจากการแก้ไขข้อผิดพลาดปีก่อน ในปี 2562

ผลสะสมจากการแก้ไขข้อผิดพลาดปีก่อน ในปี 2563

ยอดคงเหลือ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2561 - หลังการปรับปรุง

การเปลี่ยนแปลงในสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุนสำหรับปี 2562

รายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายสำหรับงวด

ยอดคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2562

ยอดคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 - ตามที่รายงานไว้เดิม

ผลสะสมจากการแก้ไขข้อผิดพลาดปีก่อน

ยอดคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 - หลังการปรับปรุง

การเปลี่ยนแปลงในสินทรัพย์สุทธิ/ส่วนทุนสำหรับปี 2563

รายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายสำหรับงวด

ยอดคงเหลือ ณ วันที่ 30 กันยายน 2563

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของรายงานการเงินนี้

(นางสาวใบพร ปาวรีย์)

ผู้อำนวยการกองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

(นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

5

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2563

หมายเหตุ 1 ข้อมูลทั่วไป

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล (กพน.) จัดตั้งขึ้นในกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัติ น้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2546 มีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นทุนใช้จ่ายในการศึกษา วิจัย พัฒนา และอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม

กพน. ประกอบด้วยทรัพย์สิน ดังต่อไปนี้

- (1) เงินที่โอนมาจากเงินทุนหมุนเวียนน้ำบาดาล
- (2) เงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลตามมาตรา 7 (2) ที่นำส่งเข้ากองทุนตามอัตราที่กำหนด ในกฎกระทรวงแต่ไม่เกินร้อยละห้าสิบของเงินดังกล่าว
- (3) เงินที่ได้จากการเรียกเก็บค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตามมาตรา 7 (2/1)
- (4) เงินหรือทรัพย์สินอื่นที่ได้รับจากภาคเอกชนทั้งภายในและภายนอกประเทศ รัฐบาลต่างประเทศ

หรือองค์การระหว่างประเทศ

- (5) เงินหรือทรัพย์สินอื่นที่ได้จากการบริจาค
 - (6) ดอกผลและผลประโยชน์อื่นใดที่เกิดจากกองทุน
 - (7) เงินอุดหนุนที่รัฐบาลจัดสรรให้ตามความจำเป็นเพื่อดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของกองทุน
- ในกรณีทรัพย์สินของกองทุนมีไม่เพียงพอ
- (8) เงินอื่น ๆ ที่ได้รับมาเพื่อดำเนินการกองทุนนี้

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล มีสถานที่ตั้งอยู่ในกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เลขที่ 26/83 ซ.งามวงศ์วาน 54 ถ.งามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

หมายเหตุ 2 เกณฑ์การจัดทำรายงานการเงิน

รายงานการเงินนี้จัดทำขึ้นตามเกณฑ์คงค้าง ซึ่งเป็นไปตามมาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบาย การบัญชีภาครัฐที่กระทรวงการคลังกำหนด ซึ่งรวมถึงหลักการและนโยบายบัญชีสำหรับหน่วยงานภาครัฐ มาตรฐาน การบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐ และแสดงรายการในรายงานการเงิน ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0410.3/ว 357 ลงวันที่ 15 สิงหาคม 2561 เรื่อง รูปแบบการนำเสนอรายงานการเงินของ หน่วยงานของรัฐ

หมายเหตุ 3 มาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐฉบับใหม่ มาตรฐานการบัญชีภาครัฐ และนโยบายการบัญชีภาครัฐที่ปรับปรุงใหม่ และรูปแบบการนำเสนอรายงานการเงิน

3.1 กระทรวงการคลังได้ประกาศใช้มาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐฉบับใหม่ ที่จะมีผลบังคับใช้ในงวดอนาคต มีรายละเอียดดังนี้

มีผลบังคับใช้สำหรับรอบระยะเวลาบัญชีที่เริ่มในหรือหลังวันที่ 1 ตุลาคม 2563

- มาตรฐานการบัญชีภาครัฐ ฉบับที่ 23 เรื่อง รายได้จากรายการไม่แลกเปลี่ยน

6

หมายเหตุ 3 มาตรฐานการบัญชีภาครัฐและนโยบายการบัญชีภาครัฐฉบับใหม่ มาตรฐานการบัญชีภาครัฐ และนโยบายการบัญชีภาครัฐที่ปรับปรุงใหม่ และรูปแบบการนำเสนอรายงานการเงิน (ต่อ)

3.2 รูปแบบการนำเสนอรายงานการเงินของหน่วยงานภาครัฐที่มีผลบังคับใช้ในงวดอนาคต กระทรวงการคลังได้กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำรายงานการเงินประจำปี เพื่อให้หน่วยงานของรัฐ ใช้สำหรับการจัดทำรายงานการเงินของหน่วยงานของรัฐตั้งแต่รอบระยะเวลาบัญชี 2564 เป็นต้นไป ตามหนังสือ กระทรวงการคลัง ที่ กค 0410.2/ว15 ลงวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2563 และตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค 0410.2/ ว479 ลงวันที่ 2 ตุลาคม 2563

ผู้บริหารของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลประเมินแล้วเห็นว่า มาตรฐานการบัญชีภาครัฐและรูปแบบ การนำเสนอรายงานการเงินข้างต้น จะไม่มีผลกระทบต่อรายงานการเงินในงวดที่นำมาถือปฏิบัติ

หมายเหตุ 4 สรุปนโยบายการบัญชีที่สำคัญ

กองทุนกำหนดนโยบายการบัญชีในการจัดทำรายงานการเงินให้เป็นไปตามหลักการและนโยบาย การบัญชีสำหรับหน่วยงานภาครัฐ และมาตรฐานรายงานการเงินสำหรับหน่วยงานภาครัฐ โดยมีสาระสำคัญ พอสรุปได้ดังนี้

4.1 เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด

เงินฝากคลัง เป็นเงินที่หน่วยงานฝากไว้กับกระทรวงการคลังภายใต้ข้อกำหนดตามกฎหมาย โดยไม่มีดอกเบี้ย ซึ่งสามารถเบิกถอนได้เมื่อต้องการใช้จ่ายตามรายการที่กำหนดไว้ในระเบียบที่ระบุข้อจำกัด ในการใช้จ่าย

4.2 รายได้จากการขายสินค้าและบริการ

รายได้จากการขายสินค้าและบริการ เป็นรายได้ที่หน่วยงานได้รับอนุญาตให้เก็บรายได้นั้นไว้ เพื่อใช้ในการดำเนินงานของหน่วยงาน จะรับรู้รายได้และค่าใช้จ่ายรับรู้ตามเกณฑ์คงค้าง (Accrual Basis)

4.3 ลูกหนี้

- ลูกหนี้ค่าน้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล หมายถึง จำนวนเงินที่หน่วยงานมีสิทธิได้รับ ชำระจากผู้ใช้น้ำบาดาลตามสัดส่วนที่จะได้รับในอัตราร้อยละห้าสิบของค่าน้ำบาดาล และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล รับรู้เต็มจำนวนตามแนวปฏิบัติในการบันทึกบัญชีการรับเงินค่าน้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล ตามหนังสือ กรมบัญชีกลาง ที่ กค 0410.3/15760 ลงวันที่ 25 มีนาคม 2564 หน่วยงานจะรับรู้ลูกหนี้ค่าน้ำบาดาล และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตามมูลค่าสุทธิที่จะได้รับโดยมีการประมาณการค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญสำหรับลูกหนี้ ส่วนที่คาดว่าจะไม่สามารถเรียกเก็บได้

- ค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญ คำนวณจากยอดลูกหนี้ค่าน้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล ซึ่งค้างชำระเกิน 120 วันนับจากวันที่ครบกำหนดชำระ โดยมีหลักเกณฑ์การตั้งค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญ ดังนี้

ระยะเวลาค้างชำระ	อัตราร้อยละ
เกิน 120 วัน – ไม่เกิน 1 ปี	50
เกินกว่า 1 ปีขึ้นไป	100

4.4 วัสดุคงเหลือ

บันทึกบัญชีในราคาทุนที่ได้มาและแสดงตามราคาทุนที่คำนวณโดยวิธีเข้าก่อนออกก่อน (FIFO) หรือมูลค่าที่คาดว่าจะได้รับแล้วแต่มูลค่าใดจะต่ำกว่า

7

4.5 ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์

- อาคารและสิ่งปลูกสร้าง ที่หน่วยงานมีกรรมสิทธิ์และไม่มีการสิทธิ์ แต่หน่วยงานได้ครอบครองและนำมาใช้ประโยชน์ในการดำเนินงานแสดงมูลค่าสุทธิตามบัญชีที่เกิดจากราคาทันหักค่าเสื่อมราคาสะสม

- อุปกรณ์ แสดงในราคาทุนด้วยมูลค่าต่อชุดหรือต่อหน่วยหรือต่อกลุ่ม ตั้งแต่ 10,000.00 บาท ขึ้นไปแสดงมูลค่าสุทธิตามบัญชีที่เกิดจากราคาทันหักค่าเสื่อมราคาสะสม

- ค่าเสื่อมราคาคำนวณโดยวิธีเส้นตรงตามอายุการใช้งานโดยประมาณของสินทรัพย์ ดังนี้

อาคารเพื่อประโยชน์อื่นที่มีโครงสร้างเป็นคอนกรีต	40 ปี
สิ่งปลูกสร้างถาวร	25 ปี
ส่วนปรับปรุงอาคาร	40 ปี
ครุภัณฑ์เครื่องมือและอุปกรณ์โรงงาน	5 ปี
ครุภัณฑ์เครื่องจักรกลโรงงาน	10 ปี
ครุภัณฑ์สำนักงาน	12 ปี
ครุภัณฑ์ยานพาหนะ	8 ปี
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	10 ปี
ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ ประเภท เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	20 ปี
ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	10 ปี
ครุภัณฑ์เครื่องมือและอุปกรณ์การเกษตร	5 ปี
ครุภัณฑ์เครื่องจักรกลการเกษตร	8 ปี
ครุภัณฑ์สำรวจ	10 ปี
ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์และการแพทย์	8 ปี
ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	5 ปี
ครุภัณฑ์งานบ้านงานครัว	5 ปี
ครุภัณฑ์สนาม	5 ปี

4.6 สินทรัพย์ไม่มีตัวตน

แสดงในราคาทุนหักค่าตัดจำหน่ายสะสม โดยคำนวณค่าตัดจำหน่ายตามวิธีเส้นตรงตามอายุการใช้งานโดยประมาณของสินทรัพย์ไม่มีตัวตน ดังนี้

โปรแกรมคอมพิวเตอร์	10 ปี
อนุสิทธิบัตร	10 ปี

หมายเหตุ 5 เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
เงินฝากคลัง	2,998,287,446.87	3,113,327,005.00
เงินฝากธนาคาร	16,219,003.43	-
รวมเงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด	3,014,506,450.30	3,113,327,005.00

8

หมายเหตุ 6 ลูกหนี้ระยะสั้น

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
ลูกหนี้เงินยืมนอกงบประมาณ	2,087,520.00	2,903,035.00
รายได้ค้างรับ	275,680,963.96	342,261,191.74
เงินจ่ายล่วงหน้า	14,183,398.50	1,432,800.00
รวม	291,951,882.46	346,597,026.74
ลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาล	438,263,920.44	420,573,437.16
หัก ค่าเผื่อนั้นสงสัยจะสูญ	(431,061,135.35)	(409,753,761.63)
ลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาล (สุทธิ)	7,202,785.09	10,819,675.53
รวมลูกหนี้ระยะสั้น	299,154,667.55	357,416,702.27

ลูกหนี้เงินยืมนอกงบประมาณและลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาล ณ วันสิ้นปี แยกตามอายุหนี้ ดังนี้

(หน่วย : บาท)				
ลูกหนี้เงินยืม นอกงบประมาณ	ยังไม่ถึงกำหนด ชำระและการส่ง ใช้ใบสำคัญ	ถึงกำหนดชำระ และการส่งใช้ ใบสำคัญ	เกินกำหนดชำระ และการส่งใช้ ใบสำคัญ	รวม
2563	2,087,520.00	-	-	2,087,520.00
2562	2,903,035.00	-	-	2,903,035.00
ลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาล และค่านูรักษน้ำบาดาล	ยังไม่ถึงกำหนด ชำระ	เกินกำหนดชำระ ไม่เกิน 30 วัน	เกินกำหนดชำระ เกินกว่า 30 วัน	รวม
2563	-	-	438,263,920.44	438,263,920.44
2562	-	-	420,573,437.16	420,573,437.16

รายได้ค้างรับ เป็นรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาลที่หน่วยจัดเก็บรายได้ต่าง ๆ คำนวณส่งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมีรายได้ค้างรับ จำนวน 275,680,963.96 บาท ประกอบด้วย

- ปีงบประมาณ 2548 จำนวน 28,810,228.85 บาท (หน่วยจัดเก็บรายได้ 2 หน่วย)

- ปีงบประมาณ 2550 จำนวน 17,750.25 บาท (หน่วยจัดเก็บรายได้ 1 หน่วย)

- ปีงบประมาณ 2563 จำนวน 246,852,984.86 บาท ซึ่งเป็นรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษ

น้ำบาดาลของเดือนกรกฎาคมถึงกันยายน

ลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาล เป็นลูกหนี้ผู้ใช้น้ำบาดาลที่ไม่ชำระค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาลภายใน 30 วัน นับแต่วันเริ่มงวดถัดไป จำนวนเงินที่บันทึกบัญชีเฉพาะค่าใช้น้ำบาดาลในส่วนของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล อัตราร้อยละ 50 ของค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาลซึ่งเป็นของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลทั้งจำนวน

ลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาลข้างต้น จำนวน 438,263,920.44 บาท เป็นลูกหนี้ที่ค้างชำระ ระหว่างปีงบประมาณ 2548 - 2563 จำนวน 1,770 ราย

9

หมายเหตุ 6 ลูกหนี้ระยะสั้น (ต่อ)

ค่าเผื่อนี้สงสัยจะสูญข้างต้น จำนวน 431,061,135.35 บาท เป็นค่าเผื่อนี้สงสัยจะสูญของลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลที่ค้างชำระระหว่างปีงบประมาณ 2548 – 2563 คำนวณจากยอดลูกหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลที่ค้างชำระเกิน 120 วัน นับจากวันที่ครบกำหนดชำระ ตามหลักเกณฑ์การตั้งค่าเผื่อนี้สงสัยจะสูญที่กล่าวไว้ในนโยบายการบัญชี ข้อ 4.3 โดยบันทึกบัญชีกับบัญชีนี้สงสัยจะสูญ

หมายเหตุ 7 ลูกหนี้เงินโอนและรายการอุดหนุนระยะสั้น

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
ลูกหนี้เงินโอนโครงการ	276,720,198.60	123,839,944.54
รวมลูกหนี้เงินโอนและรายการอุดหนุนระยะสั้น	276,720,198.60	123,839,944.54

ลูกหนี้เงินโอนโครงการ เป็นค่าใช้จ่ายที่กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลโอนไปยังสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดทั่วประเทศ และสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขตต่าง ๆ เพื่อใช้ในการดำเนินงานของโครงการที่ได้รับอนุมัติให้ดำเนินการในปีงบประมาณ 2563 และรับรู้เป็นค่าใช้จ่ายในวันสิ้นงวดบัญชีด้วยจำนวนเงินค่าใช้จ่ายของโครงการที่ใช้ไป ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 กองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมีลูกหนี้เงินโอนโครงการคงเหลือจำนวน 20 โครงการเป็นเงินจำนวน 276,720,198.60 บาท

หมายเหตุ 8 ลูกหนี้ระยะยาว

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
ลูกหนี้ความรับผิดทางละเมิด	1,417,447.00	1,581,187.00
รวมลูกหนี้ระยะยาว	1,417,447.00	1,581,187.00

ลูกหนี้ความรับผิดทางละเมิด กรณีนางสาวเครือวัล ภูประเสริฐ ได้ยื่นครุภัณฑ์สำรวจ เครื่องตรวจสภาพบ่อน้ำบาดาลด้วยกล้องโทรทรรศน์วงจรปิดของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จำนวน 5 รายการ เมื่อวันที่ 3 มิถุนายน 2556 ต่อมาครุภัณฑ์ดังกล่าวได้ถูกโจรกรรมไปพร้อมรถยนต์ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ซึ่งคณะกรรมการสอบสวนเท็จจริงทางละเมิดมีมติให้ชดเชยค่าเสียหาย จำนวน 1,935,366.34 บาท แบ่งเป็นรายได้แผ่นดิน จำนวน 299,600.00 บาท และรายได้อื่นของกทพ. จำนวน 1,635,766.34 บาท ตามลำดับ โดยแบ่งจ่ายเป็นงวด งวดละ 15,000.00 บาท ซึ่ง ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 ลูกหนี้รายนี้จ่ายชำระมาแล้ว จำนวน 20 งวด คงเหลือหนี้ที่ยังค้างชำระในส่วนของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จำนวน 1,417,447.00 บาท

หมายเหตุ 9 รายได้แผ่นดินนำส่งเกิน

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
รายได้แผ่นดินนำส่งเกิน	5,500,183.30	5,500,183.30
รวมรายได้แผ่นดินนำส่งเกิน	5,500,183.30	5,500,183.30

10

หมายเหตุ 9 รายได้แผ่นดินนำส่งเกิน (ต่อ)

รายได้แผ่นดินนำส่งเกิน เป็นรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลที่หน่วยจัดเก็บรายได้ต่าง ๆ ต้องนำส่งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ในอัตราร้อยละ 50 และร้อยละ 100 ตามลำดับ แต่หน่วยจัดเก็บรายได้นำรายได้ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลส่งเป็นรายได้แผ่นดิน

ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 รายได้แผ่นดินนำส่งเกิน จำนวน 5,500,183.30 บาท ประกอบด้วยรายได้แผ่นดินนำส่งเกินของปีงบประมาณ 2548 จำนวน 5,108,869.50 บาท (หน่วยจัดเก็บรายได้ 2 หน่วย) ปีงบประมาณ 2549 จำนวน 391,313.80 บาท (หน่วยจัดเก็บรายได้ 2 หน่วย) ปัจจุบันหน่วยจัดเก็บรายได้อยู่ระหว่างรวบรวมเอกสารหลักฐานเพื่อขอถอนคืนรายได้แผ่นดินที่นำส่งเกินและนำส่งเป็นรายได้ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลต่อไป

หมายเหตุ 10 ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
อาคารและสิ่งปลูกสร้าง	428,291,558.70	66,345,720.94
หัก ค่าเสื่อมราคาสะสม - อาคารและสิ่งปลูกสร้าง	(10,085,338.12)	(5,746,514.25)
อาคารและสิ่งปลูกสร้าง - สุทธิ	418,206,220.58	60,599,206.69
ครุภัณฑ์	303,744,439.86	379,869,569.63
หัก ค่าเสื่อมราคาสะสม - ครุภัณฑ์	(157,820,529.56)	(203,961,277.83)
ครุภัณฑ์ - สุทธิ	145,923,910.30	175,908,291.80
งานระหว่างทำ	85,521,200.00	-
รวมที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ - สุทธิ	649,651,330.88	236,507,498.49

หมายเหตุ 11 สินทรัพย์ไม่มีตัวตน

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน	182,826,407.00	171,374,067.00
หัก ค่าตัดจำหน่ายสะสม - สินทรัพย์ไม่มีตัวตน	(34,950,865.87)	(17,996,902.96)
รวมสินทรัพย์ไม่มีตัวตน - สุทธิ	147,875,541.13	153,377,164.04

หมายเหตุ 12 เงินรับรอการตรวจสอบ

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
เงินรับรอการตรวจสอบ	16,219,003.43	-
รวมเงินรับรอการตรวจสอบ	16,219,003.43	-

เงินรับรอการตรวจสอบ เป็นเงินรับชำระโอนค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลจากผู้ประกอบการในเขตกรุงเทพมหานครและส่วนภูมิภาค ซึ่งโอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากธนาคารที่หน่วยจัดเก็บรายได้เปิดบัญชีเงินฝากธนาคารไว้ โดยมีเงินคงค้างในบัญชีเงินฝากธนาคาร จำนวน 9 บัญชี เนื่องจากยังไม่ทราบว่าเป็นของผู้ประกอบการรายใด ปัจจุบันหน่วยจัดเก็บรายได้อยู่ระหว่างการตรวจสอบข้อมูลเพื่อนำส่งให้ถูกต้องต่อไป

หมายเหตุ 13 เงินรับเกิน

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
เงินรับเกิน	4,730,263.85	4,730,263.85
รวมเงินรับเกิน	4,730,263.85	4,730,263.85

เงินรับเกิน เป็นรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลที่หน่วยจัดเก็บนำเงินส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลสูงกว่าหลักฐานการรับเงินหรือนำส่งเข้าเป็นของหน่วยจัดเก็บรายได้ 2 แห่ง คือ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสมุทรปราการ ปีงบประมาณ 2548 – 2549 จำนวน 4,503,341.73 บาท และสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสมุทรสาคร ปีงบประมาณ 2548 จำนวน 226,922.12 บาท ปัจจุบันหน่วยจัดเก็บรายได้อยู่ระหว่างการตรวจสอบข้อมูลเพื่อขอถอนคืนเงิน และนำส่งให้ถูกต้องต่อไป

หมายเหตุ 14 ผลสะสมจากการแก้ไขข้อผิดพลาดปีก่อน

ในปีงบประมาณ 2563 หน่วยงานได้แก้ไขข้อผิดพลาดจากการบันทึกบัญชีในงวดปีก่อน ๆ จำนวน 74,439,181.00 บาท ดังนี้

1. บันทึกลูกหนี้ระยะสั้นต่ำไป จำนวน 1,695,464.95 บาท

1.1 หน่วยงานตรวจสอบการออกใบแจ้งหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลงวด 3/2562 พบว่ามีกรออกใบแจ้งหนี้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลเพิ่มเติมภายหลังปิดงวดบัญชี ทำให้ลูกหนี้ระยะสั้นในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าต่ำไป จำนวน 262,664.95 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสะสมต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงินสำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่ารายได้จากการขายสินค้าและบริการต่ำไป จำนวน 262,664.95 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสุทธิต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน

1.2 บันทึกเงินจ่ายล่วงหน้า จำนวน 1,432,800.00 บาท เป็นค่าใช้จ่ายโครงการศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อรักษาระบบนิเวศน์และสัตว์ป่าในปี 2562 แต่บันทึกเป็นค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาคทั้งจำนวน ทำให้ลูกหนี้ระยะสั้น - เงินจ่ายล่วงหน้า ในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าต่ำไป จำนวน 1,432,800.00 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสะสมต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาคสูงไป จำนวน 1,432,800.00 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสุทธิต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน

2. บันทึกลูกหนี้เงินโอนและรายการอุดหนุนระยะสั้นสูงไป จำนวน 59,174.05 บาท

หน่วยงานบันทึกค่าใช้จ่ายที่เกิดจากการดำเนินงานของหน่วยงานในส่วนภูมิภาคต่ำไป ประกอบด้วยโครงการสำรวจธรณีวิทยา และอุทกวิทยาเทือกเขาหินปูน วนอุทยานถ้ำหลวง - ขุนน้ำนางนอนของสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต 1 (ลำปาง) เบิกจ่ายต่ำไป 200.00 บาท โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการกำกับ ดูแลการประกอบกิจการน้ำบาดาล ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด จำนวน 5 จังหวัด เบิกจ่ายต่ำไป 30,040.35 บาท และโครงการพัฒนาน้ำบาดาลสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดสำหรับสถานศึกษา และชุมชนในถิ่นทุรกันดาร เฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคล พระราชพิธีบรมราชาภิเษกที่สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต 10 (อุดรธานี) เบิกจ่ายต่ำไป 28,933.70 บาท รวมทั้งสิ้น 59,174.05 บาท เป็นลูกหนี้เงินโอนโครงการ ทำให้ลูกหนี้เงินโอนและรายการอุดหนุนระยะสั้น - ลูกหนี้เงินโอนโครงการในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าสูงไป จำนวน 59,174.05 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสะสมสูงไปด้วยจำนวนเดียวกัน และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน สำหรับปี

หมายเหตุ 14 ผลสะสมจากการแก้ไขข้อผิดพลาดปีก่อน (ต่อ)

สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาคต่ำไป จำนวน 59,174.05 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสุทธิสูงไปด้วยจำนวนเดียวกัน

3. บันทึกวัสดุสำนักงานต่ำไป จำนวน 180,800.54 บาท

บันทึกวัสดุคงเหลือต่ำไป เนื่องจากหน่วยงานบันทึกวัสดุสำนักงาน เป็นค่าใช้จ่ายโครงการปีก่อน ทำให้วัสดุคงเหลือต้นงวดต่ำไป จำนวน 7,136.89 บาท และวัสดุคงเหลือปลายงวดต่ำไป 173,663.65 บาท ส่งผลให้วัสดุคงเหลือในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2561 แสดงมูลค่าต่ำไป จำนวน 7,136.89 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสะสมต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน

วัสดุคงเหลือในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าต่ำไป จำนวน 180,800.54 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสะสมต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาคสูงไป จำนวน 173,663.65 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสุทธิต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน

4. บันทึกสินทรัพย์ต่ำไป จำนวน 57,126,605.96 บาท

4.1 บันทึกอาคารและสิ่งปลูกสร้างเป็นค่าใช้จ่ายโครงการในปี 2561 ราคาทุน 57,392,660.00 บาท และค่าใช้จ่ายโครงการในปี 2562 ราคาทุน 711,760.68 บาท มีค่าเสื่อมราคาสำหรับปี 2561 จำนวน 2,124,379.40 บาท และค่าเสื่อมราคาสำหรับปี 2562 จำนวน 2,322,296.94 บาท ทำให้ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์สุทธิในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2561 แสดงมูลค่าต่ำไป จำนวน 55,268,280.60 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสะสมต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน

ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์สุทธิในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าต่ำไป จำนวน 53,657,744.34 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสะสมต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าค่าเสื่อมราคาต่ำไป จำนวน 2,322,296.94 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสุทธิสูงไปด้วยจำนวนเดียวกัน

4.2 บันทึกครุภัณฑ์ที่มีมูลค่ามากกว่า 5,000.00 บาท เป็นค่าใช้จ่ายโครงการในปี 2562 ราคาทุน 3,517,315.00 บาท และมีค่าเสื่อมราคาปี 2562 จำนวน 63,541.86 บาท ทำให้ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์สุทธิ

ในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าต่ำไป จำนวน 3,453,773.14 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสะสมต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าค่าเสื่อมราคาต่ำไป จำนวน 63,541.86 บาท ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาคสูงไป 3,517,315.00 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสุทธิต่ำไป จำนวน 3,453,773.14 บาท

4.3 หน่วยงานไม่ได้บันทึกครุภัณฑ์ ซึ่งเกิดจากหน่วยงานภายนอกยืมใช้แล้วสูญหาย ได้แก่

เครื่อง GPS แบบพกพา ราคาทุน 24,877.50 บาท ออกจากบัญชีตามการอนุมัติตามหนังสือที่ 32 (ฝ่ายบริหารทั่วไป)/2138 ลงวันที่ 1 ตุลาคม 2562 ซึ่งสินทรัพย์ดังกล่าวสูญหายไป เมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2562 ทำให้สินทรัพย์แสดงราคาทุนสูงไป จำนวน 24,877.50 บาท มีค่าเสื่อมราคาปี 2562 จำนวน 1,472.20 บาท และค่าเสื่อมราคาสะสม ณ วันสิ้นงวดปี 2562 จำนวน 11,900.31 บาท ทำให้ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์สุทธิในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าสูงไป จำนวน 12,977.19 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสะสมสูงไปด้วยจำนวนเดียวกัน และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าค่าเสื่อมราคาสูงไป จำนวน 1,472.20 บาท และครุภัณฑ์สูญหายต่ำไป จำนวน 14,449.39 บาท และรายได้สูง/(ต่ำกว่า)ค่าใช้จ่ายสุทธิสูงไป จำนวน 12,977.19 บาท

13

หมายเหตุ 14 ผลสะสมจากการแก้ไขข้อผิดพลาดปีก่อน (ต่อ)

4.4 หน่วยงานไม่ได้บันทึกครุภัณฑ์ที่รับจากการชดใช้คืน ได้แก่ เครื่อง GPS แบบพกพา มูลค่า 29,649.70 บาท ค่าเสื่อมราคาสะสมจำนวน 1,584.03 บาท ทำให้ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์สุทธิในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าต่ำไป จำนวน 28,065.67 บาท และรายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสะสมต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าค่าเสื่อมราคาต่ำไป จำนวน 1,584.03 บาท และรายได้อื่น ๆ ต่ำไป จำนวน 29,649.70 บาท และรายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิต่ำไป จำนวน 28,065.67 บาท

5. บันทึกสินทรัพย์ไม่มีตัวตนต่ำไป จำนวน 15,495,483.60 บาท

หน่วยงานบันทึกสินทรัพย์ไม่มีตัวตน เป็นค่าใช้จ่ายโครงการในปี 2561 จำนวน 3,014,920.09 บาท เป็นค่าใช้จ่ายโครงการในปี 2562 จำนวน 12,948,864.91 บาท และค่าจ้างเหมาบริการในปี 2562 จำนวน 477,000.00 บาท รวมราคาทุน 16,440,785.00 บาท ซึ่งสินทรัพย์ดังกล่าวดำเนินการแล้วเสร็จในปี 2562 และค่าตัดจำหน่ายปี 2562 จำนวน 945,301.40 บาท ทำให้สินทรัพย์ไม่มีตัวตนสุทธิในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2561 แสดงมูลค่าต่ำไป 3,014,920.09 บาท และรายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสะสมต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน

สินทรัพย์ไม่มีตัวตนสุทธิในงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าต่ำไป 15,495,483.60 บาท และรายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสะสมต่ำไปด้วยจำนวนเดียวกัน และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562 แสดงมูลค่าค่าตัดจำหน่ายต่ำไป จำนวน 945,301.40 บาท ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาค สูงไป จำนวน 12,948,864.91 บาท ค่าใช้สอยสูงไป จำนวน 477,000.00 บาท และรายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิต่ำไป จำนวน 12,480,563.51 บาท

กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล แก้ไขข้อผิดพลาดดังกล่าว โดยการปรับย้อนหลัง ทำให้งบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2562 และ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2561 และงบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562 เปลี่ยนแปลงไป ดังนี้

	(หน่วย : บาท)		
	ยอดก่อนปรับปรุง	รายการปรับปรุง	ยอดหลังปรับปรุง
งบแสดงฐานะการเงิน			
ณ วันที่ 30 กันยายน 2562			
ลูกหนี้ระยะสั้น	355,721,237.32	1,695,464.95	357,416,702.27
ลูกหนี้เงินโอนและรายการอุดหนุนระยะสั้น	123,899,118.59	(59,174.05)	123,839,944.54
วัสดุคงเหลือ	413,215.65	180,800.54	594,016.19
ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์	179,380,892.53	57,126,605.96	236,507,498.49
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน	137,881,680.44	15,495,483.60	153,377,164.04
รายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายสะสม	(3,907,291,679.81)	(74,439,181.00)	(3,981,730,860.81)

14

หมายเหตุ 14 ผลสะสมจากการแก้ไขข้อผิดพลาดปีก่อน (ต่อ)

	(หน่วย : บาท)		
	ยอดก่อนปรับปรุง	รายการปรับปรุง	ยอดหลังปรับปรุง
งบแสดงผลการดำเนินงานทางการเงิน			
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2562			
รายได้จากการขายสินค้าและบริการ	(1,016,832,084.30)	(262,664.95)	(1,017,094,749.25)
รายได้อื่น ๆ	(2,915,407.08)	(29,649.70)	(2,945,056.78)
ค่าใช้จ่ายสอย	10,687,050.23	(477,000.00)	10,210,050.23
ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย	59,026,127.31	3,331,252.03	62,357,379.34
ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาค	194,770,128.28	(18,725,230.19)	176,044,898.09
ค่าใช้จ่ายอื่น	53,375,199.66	14,449.39	53,389,649.05
รายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิ	684,132,607.28	16,148,843.42	700,281,450.70
งบแสดงฐานะการเงิน			
ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2561			
วัสดุคงเหลือ	463,478.26	7,136.89	470,615.15
ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์	246,616,077.47	55,268,280.60	301,884,358.07
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน	116,236,947.26	3,014,920.09	119,251,867.35
รายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายสะสม	(3,223,159,072.53)	(58,290,337.58)	(3,281,449,410.11)

หมายเหตุ 15 รายได้จากการขายสินค้าและบริการ

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
รายได้จากเงินนำส่งกองทุน		
- รายได้ค่าใช้น้ำบาดาล	627,796,554.18	607,707,187.15
- รายได้ค่านูรักษน้ำบาดาล	408,193,498.68	409,387,562.10
รวมรายได้จากการขายสินค้าและบริการ	1,035,990,052.86	1,017,094,749.25

รายได้จากเงินนำส่งกองทุน เป็นรายได้จากการเรียกเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาลจะเรียกเก็บเป็นงวด ๆ ละ 3 เดือน กำหนดให้ชำระภายใน 30 วัน นับแต่วันเริ่มงวดถัดไป รายได้ค่าใช้น้ำบาดาล แบ่งเป็นรายได้ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ร้อยละ 50 และนำส่งเป็นรายได้แผ่นดินร้อยละ 50 โดยกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลจะบันทึกบัญชีรับรายได้เฉพาะส่วนที่เป็นรายได้ของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล สำหรับค่านูรักษน้ำบาดาลนำส่งเข้ากองทุนพัฒนาน้ำบาดาลทั้งจำนวน

รายได้จากเงินนำส่งกองทุนในปีงบประมาณ 2563 บันทึกบัญชีรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาล เมื่อหน่วยจัดเก็บรายได้ออกใบแจ้งหนี้เพื่อเรียกเก็บเงินค่าใช้น้ำบาดาลและค่านูรักษน้ำบาดาลตามประเภทการใช้น้ำบาดาล ได้แก่ อุบโภคหรือบริโภค ธุรกิจ และเกษตรกรรม เป็นต้น ยกเว้นผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลตั้งต่อไปนี้ ให้ได้รับการยกเว้นค่านูรักษน้ำบาดาล

15

หมายเหตุ 15 รายได้จากการขายสินค้าและบริการ (ต่อ)

- (1) การใช้น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคหรือบริโภค ทั้งนี้ ไม่รวมถึงการใช้น้ำบาดาลของโรงงานอุตสาหกรรม
(2) การใช้น้ำบาดาลเพื่อการเพาะปลูก
(3) การใช้น้ำบาดาลเพื่อการเลี้ยงสัตว์ เฉพาะในส่วนที่ไม่เกินวันละห้าสิบลูกบาศก์เมตร
ซึ่งกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลบันทึกบัญชีรายได้ตามงวดที่จัดเก็บปีละ 4 ครั้ง ๆ ละ 3 เดือน

ตามปีงบประมาณ

หมายเหตุ 16 ค่าใช้จ่ายบุคลากร

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
ค่าจ้างชั่วคราว	13,380,601.22	13,846,933.54
เงินสมทบกองทุนประกันสังคม	440,438.44	528,325.52
รวมค่าใช้จ่ายบุคลากร	13,821,039.66	14,375,259.06

หมายเหตุ 17 ค่าใช้สอย

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
ค่าใช้จ่ายในการเดินทาง	785,768.92	1,056,702.64
ค่าล่วงเวลา	313,460.00	139,590.00
ค่าใช้จ่ายในการประชุม	436,345.00	543,460.00
ค่าใช้สอยอื่น	377,621.75	384,451.00
ค่าซ่อมแซมและบำรุงรักษา	995,130.69	134,643.61
ค่าใช้จ่ายฝึกอบรม	1,611,725.00	448,972.50
ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	50,631.00	73,830.00
ค่าจ้างเหมาบริการบุคคลภายนอก	1,649,989.08	27,765.11
ค่าจ้างผู้เชี่ยวชาญ	-	1,260,000.00
ค่าจ้างที่ปรึกษา	400,500.00	1,981,210.37
ค่าประชาสัมพันธ์	6,250,976.00	4,159,425.00
รวมค่าใช้สอย	12,872,147.44	10,210,050.23

หมายเหตุ 18 ค่าวัสดุ

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
ค่าวัสดุ	30,445,018.75	680,696.96
ค่าครุภัณฑ์มูลค่าต่ำกว่าเกณฑ์	117,265.50	-
ค่าสินทรัพย์ไม่มีตัวตนต่ำกว่าเกณฑ์	35,000.00	114,971.50
รวมค่าวัสดุ	30,597,284.25	795,668.46

16

หมายเหตุ 19 ค่าสาธารณูปโภค

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
ค่าไฟฟ้า	3,072,381.89	2,362,266.06
ค่าน้ำประปา	109,489.23	70,713.96
ค่าโทรศัพท์	98,191.33	52,871.08
ค่าบริการไปรษณีย์	274,827.00	102,900.00
รวมค่าสาธารณูปโภค	3,554,889.45	2,588,751.10

หมายเหตุ 20 ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
อาคารและสิ่งปลูกสร้าง	5,686,767.10	2,596,616.86
ครุภัณฑ์	35,584,142.47	43,436,023.27
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน	17,180,680.27	16,324,739.21
รวมค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย	58,451,589.84	62,357,379.34

หมายเหตุ 21 ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาค

เป็นค่าใช้จ่ายของโครงการต่าง ๆ ที่ได้รับเงินจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลมีรายละเอียด ดังนี้

	(หน่วย : บาท)	
โครงการ	2563	2562
1. พัฒนาศูนย์การเรียนรู้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558	-	142,000.00
2. ศึกษาผลกระทบต่อแหล่งน้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลและแอ่งเจ้าพระยาตอนล่าง (ปีที่ 3 - 4) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 - 2562	1,674,781.11	29,992,819.44
3. วิทยาลัยน้ำบาดาลประชารักษ์	-	211,807.48
4. ศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อรักษาระบบนิเวศน์และสัตว์ป่า	3,323,148.64	1,664,073.13
5. ห้องปฏิบัติการศูนย์นาคราช	904,159.10	2,722,187.39
6. จัดทำระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรภายในองค์กร	-	369,148.00
7. พัฒนาระบบฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล	-	328,535.05
8. จัดทำระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการแผนงานและติดตามโครงการ	-	334,742.17
9. จัดทำระบบภูมิสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล	-	567,947.03
10. ศูนย์เรียนรู้ด้านการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบาดาล พื้นที่แอ่งเจ้าพระยาตอนบน	3,819,150.73	3,126,108.77

17

หมายเหตุ 21 ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาค (ต่อ)

โครงการ	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
11. ศึกษาวิจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพโซลาร์เซลล์เพื่อการสูบน้ำบาดาลประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	-	178,998.00
12. ประเมินการใช้น้ำบาดาลตลอดวัฏจักรชีวิตผลิตภัณฑ์ (Water Footprint)	-	521,602.00
13. เติมน้ำใต้ดินในพื้นที่ทั่วประเทศ (ระยะที่ 1)	-	5,962,080.33
14. เสริมสร้างศักยภาพด้านการกำกับ ดูแล การประกอบกิจการน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561	-	652,195.54
15. ศึกษาการใช้น้ำบาดาลอย่างมีประสิทธิภาพของภาคอุตสาหกรรมเพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์น้ำบาดาล ในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (กลุ่มอุตสาหกรรมผลิตแป้งมันสำปะหลังและอุตสาหกรรมน้ำบาดาล)	-	2,128,020.15
16. ศึกษาวิจัยเพื่อเพิ่มมูลค่าและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำบาดาลอย่างยั่งยืนในพื้นที่จังหวัดสกลนคร เพื่อส่งเสริมพืชเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพเฉพาะถิ่นทดแทนพืชหลักที่ใช้น้ำมาก	1,548,404.00	1,719,404.00
17. พักภัยทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อการใช้ประโยชน์อย่างอนุรักษ์และยั่งยืน ระยะที่ 1	-	1,347,891.03
18. พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำบาดาล	653,554.00	-
19. การสำรวจขอบเขตอุทกธรณีวิทยาน้ำบาดาล เฉพาะกรณีศึกษาแหล่งน้ำบาดาลโซดา จังหวัดสงขลา และแหล่งน้ำพุร้อนเค็มคลองท่อม จังหวัดกระบี่	2,500,000.00	4,000,000.00
20. ประชุม 13th International Association of Engineering Geology and the Environment Congress (13th IAEG) และหารือเรื่องการแก้ไขปัญหาการปนเปื้อนในชั้นน้ำบาดาลร่วมกับ USGS	-	295,066.78
21. ประชุมสมาคมนักอุทกธรณีวิทยานานาชาติ ครั้งที่ 45 (45th IAH International Congress 2018 Groundwater and life : Moving Science and Technology into Action)	-	189,695.19
22. เสริมสร้างศักยภาพด้านการกำกับ ดูแลการประกอบกิจการน้ำบาดาล ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	-	88,657,605.99
23. ผูกอบรมหลักสูตรวิศวกรรมหรือนักธรณีวิทยา รุ่นที่ 21	-	272,366.52

18

หมายเหตุ 21 ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาค (ต่อ)

โครงการ	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
24. ผูกอบรมหลักสูตรช่างเจาะน้ำบาดาล รุ่นที่ 23	-	2,041,982.83
25. อนุรักษ์พื้นที่พุน้ำบาดาล วนอุทยานถ้ำหลวง - ชุนน้ำนางนอน	710,899.85	2,344,761.21
26. ศึกษาสำรวจธรณีวิทยา และอุทกวิทยาเทือกเขาหินปูน วนอุทยานถ้ำหลวง - ชุนน้ำนางนอน	10,748,460.83	7,998,186.45
27. พัฒนาน้ำบาดาลสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดสำหรับสถานศึกษาและชุมชนในถิ่นทุรกันดาร เฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคล พระราชพิธีบรมราชาภิเษก	12,616,194.98	9,703,979.60
28. พัฒนาระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) สำหรับการประกอบกิจการน้ำบาดาล	109,648.08	17,700.00
29. เสริมสร้างความรู้และประสบการณ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล	-	1,894,829.70
30. ประเมินมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ของแหล่งน้ำบาดาล เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาล ในภาคเกษตรกรรม	2,211,180.00	1,474,120.00
31. ศึกษา วิเคราะห์ และติดตามประเมินผลการถ่ายโอนภารกิจด้านน้ำบาดาลของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดน่าน	6,581,430.00	2,816,433.45
32. เสริมสร้างองค์ความรู้ด้านแผนที่น้ำบาดาล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	786,274.00	576,989.80
33. เสริมสร้างความรู้และประสบการณ์ด้านการควบคุมกิจการน้ำบาดาลและการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	-	1,716,988.56
34. ศูนย์กลางการศึกษาเรียนรู้ทรัพยากรน้ำบาดาลผ่านสื่อนิทรรศการล้ำสมัย	422,917.50	74,632.50
35. เติมน้ำใต้ดินระดับต้นในเขตพื้นที่ทุ่งบางระกำ	7,000,000.00	-
36. อุตสาหกรรมเติมน้ำใต้ดินระดับต้น	2,065,200.00	-
37. เสริมสร้างศักยภาพด้านการกำกับ ดูแลการประกอบกิจการน้ำบาดาลตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	97,139,630.30	-
38. ศึกษาการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรแปลงใหญ่	22,426,091.64	-
39. แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ทางวิชาการด้านการบริหารจัดการน้ำบาดาลกับต่างประเทศเพื่อพัฒนาการบริหารจัดการน้ำบาดาลของประเทศไทย (กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล)	4,823,888.06	-

19

หมายเหตุ 21 ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาค (ต่อ)

โครงการ	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
40. ประชุมเครือข่ายและนวัตกรรมน้ำบาดาลแห่งชาติ (National Groundwater Network and Innovation Conference)	3,549,628.00	-
41. ศึกษา สํารวจและประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ของการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลขนาดใหญ่ ในพื้นที่พัฒนาเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC)	39,509,371.92	-
42. ศึกษาความเหมาะสมของรูปแบบการส่งน้ำบาดาลระยะไกล เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก	3,892,790.59	-
43. ประชุมสัมมนา/เสวนาการเติมน้ำใต้ดินของประเทศไทย	3,200,652.20	-
44. อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลที่ได้รับความเสี่ยงภัยจากอุทกภัยปี พ.ศ. 2562	3,652,210.04	-
45. อบรมแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครปฐม	491,440.00	-
46. อบรมแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรี	645,162.60	-
47. ศึกษาสำรวจจุดจ่ายน้ำบาดาลเพื่อประชาชน ตามถนนสายหลักทั่วประเทศ	9,658,300.04	-
48. ศึกษาแนวทางการบริหารจัดการการจัดเก็บรายได้ค่าน้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล	1,992,290.00	-
49. เสริมสร้างประสิทธิภาพและจัดการองค์ความรู้ของบุคลากรด้านน้ำบาดาลเพื่อการอนุรักษ์น้ำบาดาลอย่างยั่งยืน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	4,818,446.22	-
50. อบรมแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพังงา	737,341.00	-
51. อบรมแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดขอนแก่น	1,250,185.00	-
52. อบรมแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดจันทบุรี	772,876.00	-
53. อบรมแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดลพบุรี	891,600.00	-
54. อบรมแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดตาก	292,190.00	-

20

หมายเหตุ 21 ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาค (ต่อ)

โครงการ	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
55. อบรมแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกาฬสินธุ์	911,519.00	-
56. สํารวจพื้นที่ศักยภาพการเติมน้ำลงสู่ชั้นน้ำใต้ดิน พื้นที่ลุ่มน้ำก่า	2,987,479.19	-
57. ศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อความมั่นคงระดับชุมชน	61,034,424.76	-
58. ศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลขนาดใหญ่ด้วยระบบ Vertical Riverbank Filtration	38,388,289.29	-
59. ศึกษาเทคนิคการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาลขนาดใหญ่	1,479,095.41	-
60. สร้างความตระหนักรู้ด้านการพัฒนาและการอนุรักษ์น้ำบาดาลแก่ภาคีเครือข่าย	1,359,500.00	-
61. ศึกษา สํารวจ ออกแบบและพัฒนาระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการอนุรักษ์ข้างในพื้นที่ป่าตะวันออก	10,127,759.74	-
62. ศึกษาสำรวจแหล่งน้ำบาดาลระดับลึก พื้นที่แอ่งเจ้าพระยาตอนล่าง	286,261.75	-
63. ศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลและการส่งน้ำระยะไกลขนาดใหญ่เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำวิกฤตภัยแล้ง ตำบลศรีสมเด็จ อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดร้อยเอ็ด	11,401,518.56	-
64. ประเมินขอบเขตการปนเปื้อน และแนวทางฟื้นฟูสารอันตรายในแหล่งน้ำบาดาล บริเวณตำบลน้ำพุ อำเภอเมืองราชบุรี และตำบลรางบัว อำเภोजอมบึง จังหวัดราชบุรี	3,207,292.40	-
65. ศึกษาเพื่อการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลระดับลึก พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (แอ่งนครราชสีมา - อุบลราชธานี แอ่งอุตรธานี - สกลนคร และแอ่งเลย)	660,123.21	-
66. ศึกษานำร่องรูปแบบระบบส่งน้ำบาดาลระยะไกล เพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนน้ำในพื้นที่ขอบแอ่งเจ้าพระยาตอนล่าง	32,498,887.20	-
67. ศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อความมั่นคงระดับชุมชน (โครงการต่อยอด)	8,402,897.80	-
68. ศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรแปลงใหญ่ (โครงการต่อยอด)	18,544,580.28	-
69. เสริมสร้างความตระหนักรู้ด้านการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	574,446.68	-
70. ถ่ายทอดองค์ความรู้และประกวดแนวคิด และนวัตกรรมด้านน้ำบาดาล เพื่อสร้างเครือข่ายท้องถิ่นต้นแบบด้านการบริหารจัดการน้ำบาดาลอย่างยั่งยืน	45,000.00	-

21

หมายเหตุ 21 ค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาค (ต่อ)

โครงการ	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
71. เพิ่มประสิทธิภาพการติดตามสถานการณ์น้ำบาดาล แร่งต้นน้ำคั่นตัว และแผ่นดินทรุด พื้นที่ตำบลบางไทรไร่ อำเภอมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร	112,910.00	-
72. ศึกษาสำรวจการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลขนาดใหญ่ในชั้นหินให้น้ำตะกอนตะกัสน้ำเก่า เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในชุมชนเมือง (ระยะที่ 1)	801,763.18	-
73. ศึกษาทบทวนร่างกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล	6,300.00	-
รวมค่าใช้จ่ายจากการอุดหนุนและบริจาค	450,249,544.88	176,044,898.09

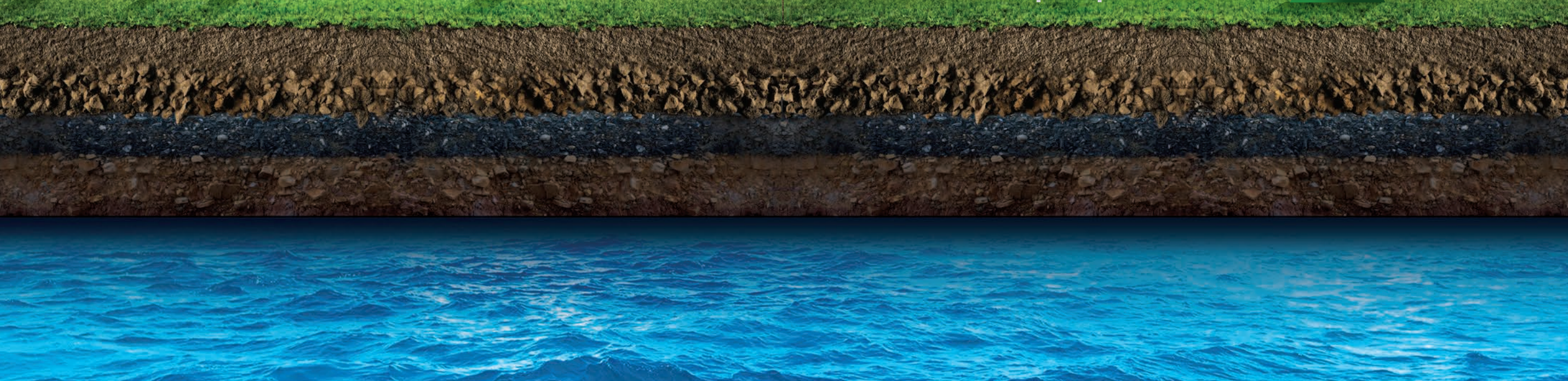
หมายเหตุ 22 ค่าใช้จ่ายอื่น

	(หน่วย : บาท)	
	2563	2562
หนี้สงสัยจะสูญ	21,307,373.72	7,315,793.41
ค่าครุภัณฑ์ที่สูญหาย	-	14,449.39
ขาดทุนจากการจำหน่ายครุภัณฑ์	44,580.68	50,157.47
ขาดทุนจากการโอนสินทรัพย์	40,568,462.76	46,009,248.78
รวมค่าใช้จ่ายอื่น	61,920,417.16	53,389,649.05



PART 04

ทิศทางการขับเคลื่อน กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล





ทิศทางในการสนับสนุนเงิน กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ปี พ.ศ. 2564

จากการทบทวนแผนงาน/โครงการ ภายใต้ยุทธศาสตร์ของแผนแม่บทเพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาลและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2560-2564 ได้กำหนดการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ปี 2564 ตามยุทธศาสตร์ ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ 1

การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ทั้งในมิติด้านบุคลากร การจัดหารายได้และการใช้จ่าย วัสดุ อุปกรณ์ และเทคโนโลยีอันจำเป็น และกระบวนการบริหารจัดการที่มุ่งสู่ประสิทธิผลและเป็นธรรมาภิบาล



ยุทธศาสตร์ที่ 2

การสนับสนุนการบริหารจัดการเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาน้ำบาดาลของประเทศ ตามแนวทางของยุทธศาสตร์การสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำบาดาล พ.ศ. 2560-2564 ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยกำหนดกรอบทิศทางการสนับสนุน ดังนี้

1. โครงการที่เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล ซึ่งส่งผลในเรื่องของการสร้างความสมดุลของการบริหารจัดการน้ำบาดาล สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อไปได้
2. โครงการศึกษา วิจัย ที่มีการพัฒนาควบคู่ไปด้วย โดยกำหนดเป้าหมายและแนวทางที่ชัดเจน สามารถตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนและพัฒนาประเทศได้



BOARD OF GROUNDWATER DEVELOPMENT FUND

คณะกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประธานกรรมการบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



นางจรรยา ไตรรัตน์
ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำ
กรรมการ



นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช
ผู้แทนสำนักงานนโยบาย
และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
กรรมการ



นางวันทนา อาชีววิทย์
ผู้แทนสำนักงานประมา
กรรมการ



นางสาวสุธีรา กิจนาบุญ
ผู้แทนกรมบัญชีกลาง
กรรมการ



นางสาวพนมาศ ช่วยบุญ
ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
กรรมการ



นายก่อเกียรติ สมประสงค์
ผู้แทนสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจ
และสังคมแห่งชาติ
กรรมการ



นายณิพนธ์ มั่นณินันท์
ผู้แทนสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
กรรมการ



นายวิทยา มีนีสัย
ผู้อำนวยการสำนักควบคุม
กิจการน้ำบาดาล
กรรมการและเลขานุการ

CORPORATE PERSONNEL บุคลากรกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



นางสาวกัญญา เตือนนวล

ผู้อำนวยการกองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

CORPORATE PERSONNEL บุคลากรกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



นางสาวกาญจนา ศรีปติวิทยานันท์
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป



นางอุดมลักษณ์ รัตนอำพล
หัวหน้าฝ่ายนโยบายและแผน



นางสาววิพร ปาวรีย์
หัวหน้าฝ่ายติดตามและประเมินผล



นางสาวมาลี เพ็ญเพชรวิทย์
หัวหน้าฝ่ายการเงินและบัญชี



นางสาวสินห์สิริ เรืองรัตน์
หัวหน้าฝ่ายสารสนเทศ
และการจัดการความรู้



การแบ่งงานและหน้าที่ความรับผิดชอบ

ฝ่ายบริหารทั่วไป

ฝ่ายบริหารทั่วไปมีหน้าที่รับผิดชอบเกี่ยวกับงานธุรการ งานอำนวยความสะดวกของคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และคณะทำงานของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล งานด้านบุคลากรสรรหา และเลือกสรร ประเมินผลการปฏิบัติงาน บริหารค่าตอบแทน พัฒนาศักยภาพ จัดทำแผนปฏิบัติการด้านการบริหารทรัพยากรบุคคลประจำปีงบประมาณ งานสวัสดิการต่าง ๆ งานพัสดุ จัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง ดูแลและบำรุงรักษายานพาหนะของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ฝ่ายนโยบายและแผน

ฝ่ายนโยบายและแผนมีหน้าที่ความรับผิดชอบเกี่ยวกับการจัดทำแผนแม่บท แผนยุทธศาสตร์ หลักเกณฑ์ เงื่อนไข ระเบียบ และข้อกำหนดเพื่อการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ศึกษาวิเคราะห์สถานการณ์การเงิน จัดทำแผนประมาณการรายจ่ายประจำปี สนับสนุนเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จัดทำกฎ ระเบียบ ประกาศ และคำสั่งต่าง ๆ ให้ความวินิจฉัย ตรวจสอบกรณีปฏิบัติผิดข้อตกลงหรือสัญญา และวิเคราะห์การจัดทำนิติกรรมสัญญา

ฝ่ายติดตามและประเมินผล

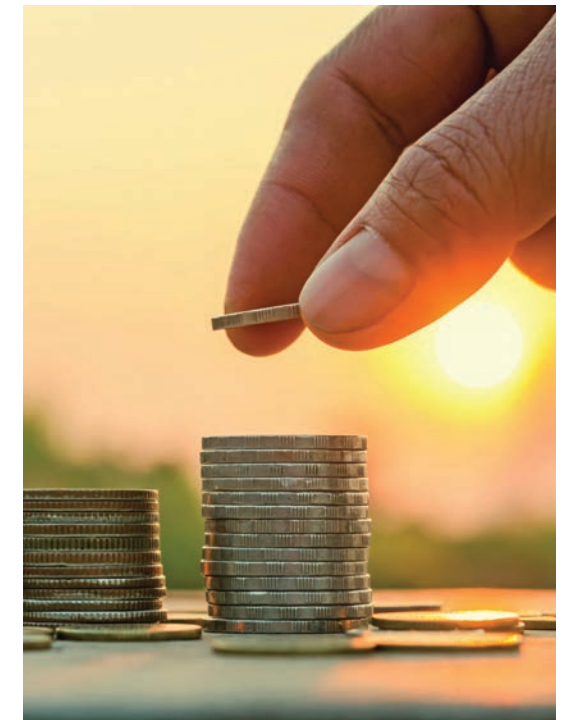
ฝ่ายติดตามและประเมินผลมีหน้าที่ความรับผิดชอบเกี่ยวกับการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลโครงการที่ได้รับเงินกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล รวบรวม จัดทำ และติดตามการประเมินผลการดำเนินงานของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลให้เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินผลการดำเนินงาน จัดทำรายงานผลการติดตามและประเมินผลเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ



ฝ่ายการเงินและบัญชี

ฝ่ายการเงินและบัญชีมีหน้าที่ความรับผิดชอบเกี่ยวกับการบริหารด้านการเงิน บัญชี บริหารงบประมาณ จัดทำ ควบคุมระบบบัญชี ตรวจสอบ ศึกษา วิเคราะห์ จัดทำงบและรายงานการเงินของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ตรวจสอบ ติดตามการเก็บและการนำส่งรายได้ค่าน้ำบาดาล และค่านูรักษาน้ำบาดาล ตรวจสอบ บันทึกข้อมูลและยืนยันยอดรายงานหนี้ค้างชำระ

ค่าน้ำบาดาลและค่านูรักษาน้ำบาดาลที่อยู่ในความรับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด 76 จังหวัด และสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล ควบคุมดูแลการเบิกจ่ายงบประมาณของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลและโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



ฝ่ายสารสนเทศและการจัดการความรู้

ฝ่ายสารสนเทศและการจัดการความรู้มีหน้าที่ความรับผิดชอบเกี่ยวกับการจัดทำแผนเทคโนโลยีสารสนเทศ พัฒนาระบบการบริหารจัดการดิจิทัล รวบรวมและจัดทำฐานข้อมูลองค์ความรู้ของโครงการกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล จัดทำแผน และปฏิบัติงานประชาสัมพันธ์ เสริมสร้างและเผยแพร่ภาพลักษณ์ที่ดีของกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล



CORPORATE PERSONNEL

บุคลากรกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

นายวิทยา มีนีสัย	ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล
นางสาวกัญญา เตือนนวล	ผู้อำนวยการกองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ฝ่ายบริหารทั่วไป

นางสาวกาญจนา ศรีปิติวิทยานันท์	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป
นายภาณุพันธ์ วีระปัญญาภรณ์	นักจัดการงานทั่วไป
นางสาวภัทราภรณ์ ถวิลหวัง	นักจัดการงานทั่วไป
นางสาวศิริกานดา โนรีวงศ์	นักจัดการงานทั่วไป
นางสาวฐาณัชชา ศรีรักษ์	นักจัดการงานทั่วไป
นางสาวชนิษฐา ปุทะเห็ม	นักทรัพยากรบุคคล
นางทิชากร แก้วสีหมอก	นักทรัพยากรบุคคล
นางสาวรัชฎาภรณ์ ประสงค์พันธ์	นักทรัพยากรบุคคล
นายรัตตกุล สำราญจิต	นักวิชาการพัสดุ
นางสาวสุมิตรา อักขระ	นักวิชาการพัสดุ
นายณัฐพงษ์ ละมุลมอญ	นักวิชาการพัสดุ
นางสาวมัทนา สदनวล	เจ้าพนักงานพัสดุ
นางสาวปาไลตา ชุนไพโร	เจ้าพนักงานพัสดุ
นางสาวนงลักษณ์ วงษ์จันทร์นา	เจ้าพนักงานธุรการ
นางสาวสุกัญญา นะภิไจ	เจ้าพนักงานธุรการ
นางวรรณเพ็ญ เงินสวาท	พนักงานบริการอัดสำเนา
นายมานพ จำนงค์	พนักงานขับรถยนต์
นายวีระชัย ตรีพรหม	พนักงานขับรถยนต์
นายนเรนทร์ โรจนชีวะ	พนักงานขับรถยนต์
นายมณูญ คำตา	พนักงานขับรถยนต์

ฝ่ายนโยบายและแผน

นางอุดมลักษณ์ รัตนอำพล	หัวหน้าฝ่ายนโยบายและแผน
นางสาวรัชชรา นิลแสง	นักวิชาการทรัพยากรธรณี
นางสาวแพรวไพยม แจ่มประเสริฐ	นักวิชาการทรัพยากรธรณี
นางสาวนาเรรัตน์ จันทรางกูล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นางสาวอุมาพร เพียรภักดิ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นางสาวเข็มจิรา เหลี่ยมดี	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นางสาวนติพร พงษ์นิกร	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นางขวัญเรือน ฤกษ์เป้า	นักจัดการงานทั่วไป
นายธีรเดช พรหมวาส	นิติกร
นางสาวยุพาพรรณ รักศิลป์	นิติกร
นางสาวกรองกาญจน์ ร่มแก้ว	นิติกร
นางสาวธนกร วรรณทอง	นิติกร



ฝ่ายติดตามและประเมินผล

นางสาวไบพร ปาวรีย์	หัวหน้าฝ่ายติดตามและประเมินผล
นางสาววันเพ็ญ บุตรโคตร	นักวิชาการทรัพยากรน้ำบาดาล
นางสาวนฤชล คำตรง	นักวิชาการทรัพยากรน้ำบาดาล
นางสาวภัทรา ตั้งอรุณสันติ	นักวิชาการทรัพยากรน้ำบาดาล
นางสาวพัฒน์นรี กิจจาทรธัมมี	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นางสาวรัตนภรณ์ ภูผา	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นายนิชาภา เขยะสิทธิ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นายเอกชัย ร่มเย็น	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นางสาวอมรรัตน์ อักขระ	นักจัดการงานทั่วไป
นางสาวธิดาพร พลนน	นักวิชาการสถิติ



ฝ่ายการเงินและบัญชี

นางสาวมาลี เพ็ญเขตวิทย์	หัวหน้าฝ่ายการเงินและบัญชี
นางสาวเมธาวิ ยศแก้ว	นักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ
นางสาวกัณหา ศิริทรัพย์	นักวิชาการเงินและบัญชี
นางสาวพิชญา กิจปลื้ม	นักวิชาการเงินและบัญชี
นางสาวศศรัช หมวดหรี	นักวิชาการเงินและบัญชี
นางสาวศุภนิอร ทรัพย์พงศธร	นักวิชาการเงินและบัญชี
นางสาวจุฑามาศ ฤทธิกุล	นักวิชาการเงินและบัญชี
นางสาววรารณณ์ แบนขุนทด	นักวิชาการเงินและบัญชี
นางสาวปิยาภรณ์ หรัยขุนทด	นักวิชาการเงินและบัญชี
นางสาวอรรวรรณ โปรงจิตร	นักวิชาการสถิติ



ฝ่ายสารสนเทศและการจัดการความรู้

นางสาวสัณห์สิริ เรืองรัตน์	หัวหน้าฝ่ายสารสนเทศและการจัดการความรู้
นายเจษฎา อักษร	นักวิชาการคอมพิวเตอร์
นายนิติธร สุระสาย	นักวิชาการคอมพิวเตอร์
นางสาวกุสุมา กล่อมเสนาะ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์
นายอนุชิต อมรเวชกุล	นักประชาสัมพันธ์
นายรัฐนนท์ คงแย้ม	นักประชาสัมพันธ์
นางสาวธัญญ์นรี ไชติรัตน์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นางสาวนภัสภรณ์ พาเจริญ	นักจัดการงานทั่วไป



ปฏิบัติงานกลุ่มตรวจสอบภายใน

นางสาวศิวพร อักษร	นักวิชาการตรวจสอบภายใน
นายกิตติทัต พรหมจันทร์	นักวิชาการตรวจสอบภายใน
นางสาวสุกัญญา เชื้อนคำ	นักวิชาการตรวจสอบภายใน
นางสาวกาญจนา แดงทองดี	นักวิชาการตรวจสอบภายใน
นางสาวอรรวรรณ เกตุสิทธิ์	นักวิชาการตรวจสอบภายใน
นางสาวเพชรสุดา ภู่ทอง	นักวิชาการตรวจสอบภายใน

การยื่นข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับเงินสนับสนุน จากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

หน่วยงานที่ต้องการขอรับการสนับสนุนจากกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล สามารถยื่นข้อเสนอโครงการผ่านช่องทางต่าง ๆ ดังนี้

1. เว็บไซต์กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล ระบบยื่นข้อเสนอโครงการออนไลน์ (e-Proposal)

- ขั้นตอนที่ 01** **เข้า Website**
https://gdf.dgr.go.th
สมัครสมาชิก
- ขั้นตอนที่ 02** **Login เข้าสู่ระบบ**
ผ่าน Website
https://gdf.dgr.go.th/
- ขั้นตอนที่ 03** **เข้าไปที่บริการออนไลน์**
แล้วไปที่ > ระบบยื่นข้อเสนอโครงการออนไลน์ (e-Proposal)
- ขั้นตอนที่ 04** **กรอกรายละเอียด**
เสนอโครงการ
และบันทึกในระบบ
- ขั้นตอนที่ 05** **รอเจ้าหน้าที่พิจารณา** เพื่อบันทึกในระบบ
ในกรณีที่เห็นควรเพิ่มเติม/แก้ไข กลับไปยัง
ขั้นตอนที่ 2 เพื่อให้ผู้เสนอโครงการแก้ไข
แล้วบันทึกใหม่
- ขั้นตอนที่ 06** **บันทึกข้อมูล**
ลงในระบบบริหารโครงการ
เพื่ออนุมัติโครงการ

2. เว็บไซต์กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

สำหรับหน่วยงานภายในกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ขั้นตอนที่ 01 www.dgr.go.th

ขั้นตอนที่ 02 บริการเจ้าหน้าที่

ขั้นตอนที่ 03 ระบบสารสนเทศ
เพื่อการบริหารจัดการแผนงาน
และติดตามโครงการ

Scan QR Code

สำหรับหน่วยงานภายนอกกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ขั้นตอนที่ 01 www.dgr.go.th

ขั้นตอนที่ 02 บริการประชาชน

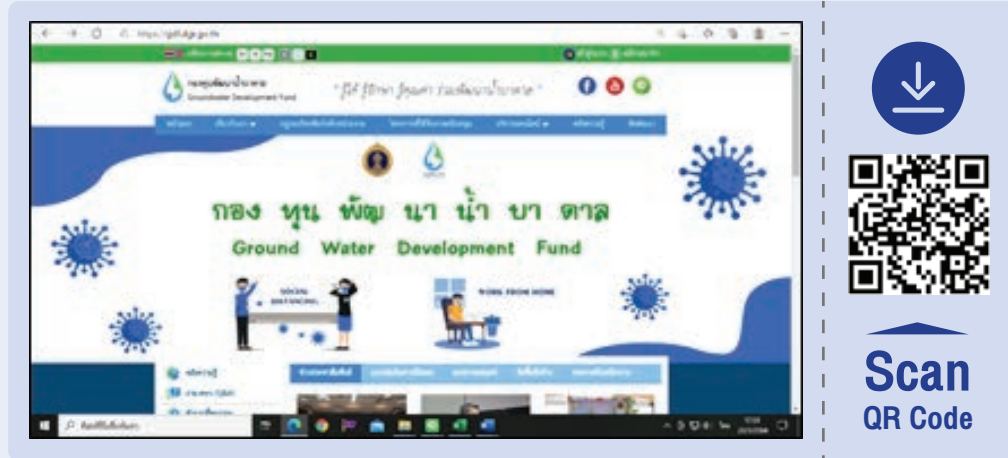
ขั้นตอนที่ 03 ระบบกองทุนสำหรับ
หน่วยงานภายนอก

Scan QR Code



3. กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

- ดาวโหลดคู่มือการจัดทำข้อเสนอโครงการได้ที่ <https://gdf.dgr.go.th>



ขั้นตอนที่
01

เลือกหัวข้อ
เอกสารเผยแพร่



ขั้นตอนที่
02

เลือกหัวข้อคู่มือ
การจัดทำข้อเสนอโครงการ
พ.ศ. 2562



ขั้นตอนที่
03

ยื่นเอกสารได้ที่
กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (อาคาร 2 ชั้น 5)
26/83 ซอยงามวงศ์วาน 54 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
สอบถามเพิ่มเติม ☎ 02 666 7195 (ในวันและเวลาราชการ)

ติดต่อกองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ผู้อำนวยการกองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

☎ 02 666 7181

ฝ่ายบริหารทั่วไป

☎ 02 666 7183

ฝ่ายการเงินและบัญชี

☎ 02 666 7184

ฝ่ายนโยบายและแผน

☎ 02 666 7195

ฝ่ายติดตามและประเมินผล

☎ 02 666 7186





ฝ่ายสารสนเทศและการจัดการความรู้

☎ 02 666 7189

โทรสาร


☎ 02 666 7190

ช่องทางสื่อออนไลน์

-  <http://gdf.dgr.go.th>
-  กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
-  กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
-  @gdf60

แผนที่กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล



 กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (อาคาร 2 ชั้น 5)
26/83 ซอยงามวงศ์วาน 54 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

คณะผู้จัดทำ รายงานประจำปี 2563 กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ที่ปรึกษา

นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์	อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
นายอมร อาษาเพชร	คณะทำงานอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
นางสาวกัญญา เตือนหวล	ผู้อำนวยการกองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

ผู้จัดทำรายงาน

นายฤทธิไกร ภวภูตานนท์ ณ มหาสารคาม	หัวหน้าฝ่ายวิชาการและการจัดการความรู้
นายอนุชิต อมรเวชกุล	นักประชาสัมพันธ์
นางสาวธัญญ์นรี โชติรัตน์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

หน่วยงานสนับสนุนข้อมูล

ฝ่ายบริหารทั่วไป	กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
ฝ่ายการเงินและบัญชี	กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
ฝ่ายนโยบายและแผน	กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
ฝ่ายติดตามและประเมินผล	กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

หน่วยงานจัดทำข้อมูล

ฝ่ายวิชาการและการจัดการความรู้	กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล
--------------------------------	------------------------------

“
GDF

Groundwater Development Fund

”



“รู้ใช้ รู้รักษา รู้คุณค่า ร่วมพัฒนาน้ำบาดาล”



กองบริหารกองทุนพัฒนาน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (อาคาร 2 ชั้น 5)

26/83 ซอยงามวงศ์วาน 54 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

☎ 02 666 7183 📠 02 666 7190

🌐 <https://gdf.dgr.go.th> 📘 กองทุนพัฒนาน้ำบาดาล

