



โครงการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการการจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาล และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน



ตามที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ซึ่งมีภารกิจในการควบคุม กำกับ ดูแลการประกอบกิจการน้ำบาดาล อันรวมถึงการจัดเก็บค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล ซึ่งตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนดให้ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลมีหน้าที่ต้องชำระค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวง โดยรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลจะต้องส่งเป็นรายได้แผ่นดินและนำส่งเข้ากองทุนพัฒนา น้ำบาดาล อย่างไรก็ตามในปัจจุบันการจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลยังไม่สามารถจัดเก็บได้อย่างมีประสิทธิภาพ อันเกิดจากผู้รับใบอนุญาต ใช้น้ำบาดาลไม่ปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล อาทิ มีการรายงานการใช้น้ำบาดาลไม่สอดคล้องกับการใช้จริง มีการติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำไม่เป็นไปตาม ข้อกำหนด ประกอบกับปัญหาบุคลากรในภาครัฐไม่เพียงพอสำหรับการตรวจสอบ ทำให้ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพในการจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่า อนุรักษ์น้ำบาดาล ดังนั้น สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล และกลุ่มนิติการ จึงได้จัดทำโครงการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการการจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาล และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลขึ้น เพื่อเป็นแนวทางในการบริหารจัดการการจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลให้เกิดประสิทธิภาพและยั่งยืน เป็น ประโยชน์แก่ทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐและเอกชน อย่างสูงสุด

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสำรวจ ศึกษาวิจัย และเก็บข้อมูล/ข้อเท็จจริงเชิงลึก ตลอดจน ประเด็นปัญหาในการจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์ น้ำบาดาลในปัจจุบัน นำร่องในพื้นที่เขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล 7 จังหวัด
2. เพื่อศึกษาวิจัย และประเมินประสิทธิภาพ/ประสิทธิผล/ความยั่งยืน ความคุ้มค่า และต้นทุน ผลประโยชน์ทางเศรษฐศาสตร์ เกี่ยวกับ แนวทางการบริหารจัดการการจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่า อนุรักษ์น้ำบาดาล
3. เพื่อให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการ การจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลของ ประเทศไทยในอนาคต (ระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว)

เป้าหมาย

กรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีแนวทางในการบริหารจัดการการจัดเก็บรายได้ ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. มีแนวทางในการบริหารจัดการการจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาล และค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน
2. มีข้อเสนอแนะเชิงนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการการจัด เก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลของประเทศ ไทยในอนาคต (ระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว)

งบประมาณ

งบประมาณทั้งหมด 7,073,360.00 บาท
(เจ็ดล้านเจ็ดหมื่นสามพันสามร้อยหกสิบบาทถ้วน)

ระยะเวลาดำเนินงาน

9 เดือน นับจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

วิธีดำเนินงาน

- ดำเนินการเอง
- จ้างที่ปรึกษา

ผู้รับผิดชอบ

สคบ.
กนก.

ตัวชี้วัด

เชิงปริมาณ :1) มีผลการศึกษาเพื่อเป็นแนวทางในการบริหารจัดการ การจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลที่มีความเหมาะสม และมีประสิทธิภาพ

2) มีร่างกฎกระทรวง ประกาศ และระเบียบ รวมถึงผล การศึกษาเกี่ยวกับกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับโครงการ

เชิงคุณภาพ : ผลการศึกษาสามารถนำไปเป็นแนวทางในการบริหารจัดการ การจัดเก็บรายได้ค่าใช้น้ำบาดาลและค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลได้อย่างมี ประสิทธิภาพและยั่งยืน

กิจกรรม/วิธีดำเนินการ

1. ดำเนินการสำรวจ และเก็บข้อมูลเชิงลึก ประเด็นปัญหา และข้อจำกัดใน การบริหารการจัดการการจัดเก็บรายได้ ตลอดจนบทพวน และถอด บทเรียน (Lesson Learned) และวิธีปฏิบัติที่ดี (Best Practices) ในการจ้างเอกชนจัดเก็บรายได้ ประเภทต่างๆ ของหน่วยงาน ภายในประเทศและต่างประเทศ
2. ดำเนินการศึกษาค้นคว้าและประเมิน ประสิทธิภาพ/ประสิทธิผล/ความ ยั่งยืน ความคุ้มค่า และต้นทุน-ผลประโยชน์ทางเศรษฐศาสตร์ ตามวัตถุประสงค์ของโครงการ โดยดำเนินการจัดประชุมกลุ่มย่อย (Focus Group) การจัดทำประชาพิจารณ์ (Public Hearing) ผู้มีส่วนได้ ส่วนเสีย (Stakeholders) ตลอดจนหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง
3. จัดประชุมสัมมนาเผยแพร่ผลการศึกษาวิจัย โดยมีผู้เข้าร่วมประชุม ได้แก่ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholders) ผู้แทนในภาครัฐกิจและ อุตสาหกรรม ภาคเกษตรกรรม และภาคครัวเรือน ตลอดจนบุคลากร ภาครัฐที่เกี่ยวข้อง

พื้นที่ดำเนินการ

เขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล จำนวน 7 จังหวัด ประกอบด้วย กรุงเทพมหานคร จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดนนทบุรี จังหวัดปทุมธานี จังหวัดสมุทรสาคร จังหวัดนครปฐม และจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

กลุ่มเป้าหมายและผู้ร่วมกิจกรรม

1. ผู้รับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในพื้นที่เขตวิฤตการณ์น้ำบาดาล 7 จังหวัด
2. พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่/เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง
3. ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียจากทุกภาคส่วน