



กรมอนามัย
DEPARTMENT OF HEALTH

แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

กระทรวงสาธารณสุข

กรมอนามัย

เอกสารประกอบการชี้แจง

เสนอ

ต่อคณะกรรมการวิสามัญพิจารณา

ร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี

งบประมาณ พ.ศ. 2566

สภาผู้แทนราษฎร

สารบัญ

	หน้า
1. รายนามผู้ชี้แจง	1
2. ผลการดำเนินงานที่สำคัญในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ปัญหา อุปสรรคในการดำเนินงาน และแนวทางแก้ไข	2
3. แผนการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ที่สำคัญ และผลสัมฤทธิ์ที่คาดว่าจะได้รับ	4
4. รายละเอียดงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566	5

1. รายนามผู้ชี้แจง

แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง
1.	นายแพทย์อรรถพล แก้วสัมฤทธิ์	รองอธิบดีกรมอนามัย
2.	นายสมศักดิ์ ศิริวนารังสรรค์	ผู้อำนวยการสำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ

2. ผลการดำเนินงานที่สำคัญในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ปัญหา อุปสรรคในการดำเนินงาน และแนวทางแก้ไข

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมายของตัวชี้วัด	
		ปี 2565	
		แผน	ผล*
แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ			
เป้าหมายการให้บริการ : ประชาชนในพื้นที่เป้าหมาย มีน้ำสะอาดเพื่อการบริโภค			
เชิงคุณภาพ : ประชาชนในพื้นที่เป้าหมายได้รับการน้ำประปาที่มีคุณภาพ	ร้อยละ	60	56.5
โครงการ : โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการน้ำเพื่อการบริโภค			
เชิงปริมาณ : ระบบประปาหมู่บ้านที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐานด้านโครงสร้างที่มีคุณภาพน้ำประปาผ่านเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้	ร้อยละ	90	37.2

หมายเหตุ : *ผลการดำเนินงาน ณ 31 มี.ค. 65

ในปี 2565 กรมอนามัย มีผลการดำเนินงานภายใต้แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ดำเนินงาน 1 โครงการหลัก ดังนี้

1. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการคุณภาพน้ำบริโภค มีการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ 1) การรับรองมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาดื่มได้กรมอนามัย พ.ศ. 2563 จำนวน 137 แห่ง 68 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้นแบบ 2) การพัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่ายในการพัฒนาคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านซึ่งจัดอบรมหลักสูตรการจัดการคุณภาพน้ำบริโภคสำหรับเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานผ่านระบบออนไลน์แล้วและอยู่ระหว่างจัดทำสื่อประสมสำหรับบรรจุระบบ E-Learning ของกรมอนามัย จำนวน 2 หลักสูตร

ปัญหา อุปสรรคการดำเนินงานและแนวทางแก้ไข

- ในปี 2565 กรมอนามัย มุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านภายใต้ความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และคณะกรรมการบริหารกิจการหมู่บ้านดำเนินงานให้ได้มาตรฐาน ซึ่งการดำเนินงานที่ผ่านมาเกิดความล่าช้าในประเมินระบบประปาและสุ่มคุณภาพน้ำให้แก่ระบบประปาหมู่บ้านเป้าหมาย อันเนื่องมาจากต้องอาศัยความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหลายหน่วยงานตลอดจนการแก้ไขปัญหาในเชิงระบบ ทั้งทางด้านโครงสร้าง การปรับปรุงระบบผลิต การควบคุมคุณภาพน้ำ และการพัฒนาศักยภาพผู้ดูแลระบบประปาหมู่บ้าน จึงจะบรรลุเป้าหมายประชาชนได้รับการน้ำประปาที่มีคุณภาพได้อย่างแท้จริง

แนวทางแก้ไข

- ประสานกระทรวงมหาดไทยให้แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนาระบบประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อร่วมขับเคลื่อนการดำเนินงานพัฒนาคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านทุกจังหวัด โดยบูรณาการข้อมูลการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ ร่วมออกแบบการเก็บรวบรวมข้อมูลอย่างเป็นระบบ เพื่อใช้ประโยชน์ในการพยากรณ์โรคหรือหาความสัมพันธ์ของการเกิดโรค และชี้ประเด็นปัญหาตลอดจนเกิดการแก้ไขปัญหา ณ หน่วยผลิตน้ำประปาทั้งในเขตเมืองและเขตชนบท เพื่อให้ประชาชนได้รับการน้ำบริโภคที่สะอาด ปลอดภัย ได้มาตรฐาน

3. แผนการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ที่สำคัญ และผลสัมฤทธิ์ที่คาดว่าจะได้รับ

แผนงาน / เป้าหมายให้บริการหน่วยงาน ตัวชี้วัดเป้าหมายให้บริการกรมอนามัย/ผลผลิต(โครงการ)/ ตัวชี้วัดผลผลิต (โครงการ)	หน่วยนับ	เป้าหมาย ปี 2566
แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ		
เป้าหมายการให้บริการ : ประชาชนในพื้นที่เป้าหมาย มีน้ำสะอาดเพื่อการบริโภค		
เชิงคุณภาพ : ประชาชนในพื้นที่เป้าหมายได้รับบริการน้ำประปาที่มีคุณภาพ	ร้อยละ	60
โครงการ : โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการน้ำเพื่อการบริโภค		
เชิงปริมาณ : ระบบประปาหมู่บ้านที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐานด้าน โครงสร้างที่มีคุณภาพน้ำประปาผ่านเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้	ร้อยละ	90

ปีงบประมาณ พ.ศ.2566 กรมอนามัย มีการดำเนินงาน 2 โครงการ ดังนี้

1. โครงการพัฒนาคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านให้ได้มาตรฐานและราคาเหมาะสมสู่เป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDG6) ภายในปี พ.ศ. 2570 โดยมีแผนการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่

1) การตรวจสอบศักยภาพแหล่งน้ำสำหรับผลิตประปาหมู่บ้าน 2) การประเมินคุณภาพระบบประปาหมู่บ้าน 3) การประเมินความเสี่ยงคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน และ 4) การปรับปรุงคุณภาพน้ำหมู่บ้านให้ได้มาตรฐาน (ระบบผลิตและครัวเรือน)

2. โครงการพัฒนาระบบจัดการคุณภาพน้ำสะอาดชุมชนในพื้นที่ห่างไกลและทุรกันดาร โดยมีแผนการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ 1) การสำรวจศักยภาพระบบผลิตน้ำในชุมชน และการใช้ประโยชน์ น้ำอุปโภคบริโภค ร่วมกันในชุมชนและพื้นที่สาธารณะ 2) การประเมินสุขาภิบาลและสิ่งแวดล้อมโดยรอบแหล่งผลิตน้ำชุมชน และ 3) การปรับปรุงคุณภาพน้ำและการมีส่วนร่วมในการปรับปรุงสิ่งแวดล้อม การเฝ้าระวัง ตรวจสอบคุณภาพน้ำในชุมชนทางด้านแบบคทีเรีย

ผลสัมฤทธิ์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ประชาชนทุกกลุ่มวัยเข้าถึงบริการน้ำสะอาดจากระบบผลิตน้ำที่ได้มาตรฐาน
- ชุมชนและหมู่บ้านมีระบบผลิตน้ำประปาที่ได้มาตรฐาน

4. รายละเอียดงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย	6,164,200 บาท
กระทรวงสาธารณสุข	
กรมอนามัย	
โครงการ : โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการน้ำเพื่อการบริโภค	6,164,200 บาท
1. งบดำเนินงาน	6,164,200 บาท
1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	6,164,200 บาท
(1) ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ	1,244,400 บาท
(2) ค่าจ้างเหมาบริการ	1,360,000 บาท
(3) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม	771,800 บาท
(4) ค่าใช้จ่ายในการจัดประชุมราชการ	145,800 บาท
(5) ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาองค์ความรู้และการจัดการความรู้เพื่อพัฒนาเครือข่ายวิชาการ	283,200 บาท
(6) ค่าใช้จ่ายในการติดตามสนับสนุนโครงการ	162,000 บาท
(7) วัสดุวิทยาศาสตร์และการแพทย์	2,197,000 บาท