



**กรมอนามัย**  
DEPARTMENT OF HEALTH

# การประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อพัฒนารูปแบบการบริหารระบบประปาของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ 2563 ณ โรงแรมเอเชีย แอร์พอร์ท จังหวัดปทุมธานี

วันที่ 24 - 26 พฤศจิกายน 2562

กรมอนามัย โดยสำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนารูปแบบการบริหารระบบประปาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ 2563 โดยนายสมศักดิ์ ศิริวนารังสรรค์ ผู้อำนวยการสำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ เป็นประธานเปิดการประชุม ผู้เข้าร่วมประชุมจำนวน 40 คน ประกอบด้วย สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ ศูนย์อนามัยที่ 1-12 ศูนย์อนามัยกลุ่มชาติพันธุ์ชายขอบและแรงงานข้ามชาติ สถาบันพัฒนาสุขภาวะเขตเมือง ศูนย์ห้องปฏิบัติการกรมอนามัย และสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 1 ลำปาง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อชี้แจงแนวทางการดำเนินงานการจัดการคุณภาพน้ำบริโภค ปีงบประมาณ 2563 การดำเนินงานในพื้นที่ต่างๆ องค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น ชุมชน โรงเรียน พื้นที่ EEC, SEZ และพื้นที่โครงการพระราชดำริ ผลการดำเนินงาน และการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภคจะนำไปสู่การแก้ไขอย่างเป็นรูปธรรม โดยเฉพาะระบบประปาหมู่บ้านต้องได้รับการปรับปรุงตามมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาดื่มได้ พร้อมพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ ให้ทันเหตุการณ์ปัจจุบัน เพื่อให้ประชาชนมีความเชื่อมั่น น้ำสะอาด ปลอดภัย และลดความเสี่ยงจากการเจ็บป่วยด้วยโรคระบบทางเดินอาหารจากน้ำเป็นสื่อ



## สรุปประเด็นสำคัญจากข้อเสนอแนะในที่ประชุม:

1. แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ทุกหมู่บ้านมีน้ำสะอาดอุปโภค บริโภค กรมอนามัยดำเนินการในด้านส่วนที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ด้านที่ 1 การจัดการน้ำอุปโภค บริโภค ต้องพัฒนาน้ำดื่มให้ได้มาตรฐานและราคาที่เหมาะสม การเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภค และด้านที่ 6 การบริหารจัดการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องบูรณาการข้อมูลสนับสนุนงานวิจัย ขับเคลื่อนด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม
2. เทคนิคการแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำของระบบประปาหมู่บ้าน (แบบผิวดินและแบบบาดาล) การเติมสารส้มเพื่อรวมตะกอนระบบประปาผิวดิน การเติมอากาศ (Aerator) ให้น้ำสัมผัสกับอากาศมากที่สุด เพื่อรวมตะกอนสนิมเหล็กในระบบประปาบาดาล การควบคุมปริมาณน้ำเข้าระบบผลิต การแก้ไขปัญหาสนิมเหล็กอุดตันถาด Aerator วิธีการกำจัดมลสารและฆ่าเชื้อโรคในน้ำ ด้วยสารส้ม และคลอรีน และการบริหารจัดการระบบประปา
3. สาธิตการใช้ชุดตรวจสอบเหล็ก (Fe) และชุดตรวจสอบความเป็นกรด-ด่างในน้ำบริโภคแบบภาคสนาม สามารถอ่านค่าโดยการเทียบสีที่เกิดขึ้นกับแผ่นเทียบสีมาตรฐาน โดยศูนย์ห้องปฏิบัติการกรมอนามัย
4. ชี้แจงและหารือแนวทางการพัฒนารูปแบบการบริหารระบบประปาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ 2563



สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข



Website ► <http://foods.anamai.moph.go.th>

FanPage ► สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ กรมอนามัย