



ที่ ขย ๐๐๒๓.๓ / ว ๒๕๖๘

อบต.นายางกลัก
เลขที่รับ.๗๗๔/๑๖๙๔
วันที่.....๑๓ มี.ค. ๒๕๖๘
ศาลาฯ หัวด้วยปั๊มน้ำ ๓๐๗
ถนนบรรณาการ ชุม ๓๖๐๐๐

๒๕๖๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง เป้าหมายการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน นายอำเภอทุกนาย เอก นายนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และนายกเทศมนตรีเมืองชัยภูมิ
อ้างถึง หนังสือจังหวัดชัยภูมิ ด่วนที่สุด ที่ ขย ๐๐๒๓.๓ / ว ๑๗๓๑ ลงวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ที่ มท ๐๔๑๐.๔/ ว ๑๗๓๑ ลงวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ จังหวัดชัยภูมิแนวทางการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ และขอความร่วมมืออำเภอแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการพัฒนา ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปาให้สะอาด ได้รับรองคุณภาพตามประกาศ กรมอนามัย เรื่อง เกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดีมได้ กรมอนามัย พ.ศ.๒๕๖๓ อย่างน้อยจังหวัดละ ๑ แห่ง เพื่อเป็นต้นแบบให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นๆ ในจังหวัด และติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดในที่ที่มีความเหมาะสม เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้อย่างพอเพียง และลดภาระค่าใช้จ่ายของประชาชน นั้น

จังหวัดชัยภูมิได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า เพื่อให้การขับเคลื่อนน้ำดื่ม สะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเกิดผลสัมฤทธิ์ เป็นรูปธรรม และมีเป้าหมายที่ชัดเจน จึงขอความร่วมมืออำเภอดำเนินการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดังนี้

๑. คัดเลือก องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป้าหมาย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ ที่จะพัฒนา ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปาให้สะอาด ให้ได้รับรองคุณภาพตามประกาศ กรมอนามัย เรื่อง เกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดีมได้ กรมอนามัย พ.ศ.๒๕๖๓ อำเภอละ ๑ แห่ง ส่งให้จังหวัดชัยภูมิ ภายในวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เพื่อเสนอคณะกรรมการพัฒนาชุมชน จังหวัดชัยภูมิ ทราบและดำเนินการ ระดับจังหวัด พิจารณาต่อไป

๒. ขับเคลื่อนการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๒๐,๐๐๐ จุด ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๔๐,๐๐๐ จุด และปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๔๐,๐๐๐ จุด

๓. ขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามแนวทาง ที่กำหนด

รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณา สำหรับองค์กรบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และเทศบาลเมืองชัยภูมิ
เรียน นายก อำเภอที่ดำเนินการด้วยเข่นกัน

- เพื่อโปรดทราบ/พิจารณา

- เห็นควรจึงให้

สำนักปลัด กองช่าง กองคลัง

กองสวัสดิการสังคม กองการศึกษา

กองสาธารณสุข

อื่นๆ.....

(นางสาวอันันต์ทิร์ “เคนเหลื่อม”)

ขอแสดงความนับถือ พิพากษารบุคคลชำนาญการ รักษาราชการแทน

หัวหน้าสำนักปลัด อบต.

(นายบัลลังก์ ไวยศิริ)

รายงานผู้อำนวยการจังหวัด ปฏิทิรากรแทน

ผู้อำนวยการจังหวัดชัยภูมิ

(นายวุฒิไกร ผิวขาว)

(นายอนันดา โชคินอักษร)

ปลัดองค์กรบริหารส่วนตำบลนายางกลัก

สำเนาการส่งเสริมการปักครองท้องถิ่น
พ.ศ. ๒๕๖๒
รับเลขที่... ๑๘ ก.พ. ๒๕๖๘
ลงวันที่... ๑๘ ก.พ. ๒๕๖๘



ที่ มา ๐๔๑๐.๔/ ๗๗๙

กรมส่งเสริมการปักครองท้องถิ่น
ตามเงครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๑

๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง เป้าหมายการขับเคลื่อนน้ำดีมีสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปักครองส่วนท้องถิ่น

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการปักครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มา ๐๔๑๐.๔/ ๓๒๒ ลงวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๘ สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. เป้าหมายการขับเคลื่อนน้ำดีมีสะอาดบริการประชาชนฯ

จำนวน ๑ ชุด

๒. แนวทางการขับเคลื่อนน้ำดีมีสะอาดบริการประชาชนฯ

จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ กรมส่งเสริมการปักครองท้องถิ่นได้กำหนดแนวทางการขับเคลื่อนน้ำดีมีสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปักครองส่วนท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ และขอความร่วมมือจังหวัด แจ้งองค์กรปักครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการพัฒนา ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประจำให้สะอาด ได้รับการรับรองคุณภาพตามประกาศกรมอนามัย เรื่อง เกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดี๊ดี กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ อย่างน้อยจังหวัดละ ๑ แห่ง และติดตั้งตู้น้ำดีมีสะอาด จำนวน ๒๐,๐๐๐ จุด นั้น

กรมส่งเสริมการปักครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เพื่อให้การขับเคลื่อนนโยบายน้ำดีมีสะอาด บริการประชาชนขององค์กรปักครองส่วนท้องถิ่นเกิดผลลัมดุที่ เป็นรูปธรรม และมีเป้าหมายที่ชัดเจน จึงขอความร่วมมือจังหวัดดำเนินการขับเคลื่อนน้ำดีมีสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปักครองส่วนท้องถิ่น ดังนี้

๑. พัฒนา ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประจำให้สะอาด ได้รับการรับรองคุณภาพ ตามประกาศกรมอนามัยฯ โดยปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เป้าหมายจังหวัดละ ๑ แห่ง ผลการดำเนินการองค์กร ปักครองส่วนท้องถิ่นผ่านการรับรองคุณภาพตามประกาศกรมอนามัยฯ จำนวน ๒๓ แห่ง ในพื้นที่ ๑๓ จังหวัด จึงขอให้จังหวัดดำเนินการให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด ทั้งนี้ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ กำหนดเป้าหมาย จำนวน ๑ แห่ง ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ เป้าหมายต่ำลง ๑ แห่ง และปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ เป้าหมายหมู่บ้านละ ๑ แห่ง จึงขอให้จังหวัดดำเนินการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนน้ำดีมีสะอาดบริการ ประชาชนขององค์กรปักครองส่วนท้องถิ่น ระดับจังหวัด เพื่อคัดเลือกองค์กรปักครองส่วนท้องถิ่นเป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ และแจ้งผลการคัดเลือกให้กรมส่งเสริมการปักครองท้องถิ่นทราบ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ spsdla4@mail.com ภายในวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๘

๒. ขับเคลื่อนการติดตั้งตู้น้ำดีมีสะอาด ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๒๐,๐๐๐ จุด ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๔๐,๐๐๐ จุด และปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ จำนวน ๔๐,๐๐๐ จุด

๓. ขับเคลื่อนน้ำดีมีสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปักครองส่วนท้องถิ่นตามแนวทางที่กำหนด รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

๙๗๖

(นายณัฐา ໂຮງศิริวิไล)
อธิบดีกรมส่งเสริมการปักครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
โทร ๐-๒๒๔๗-๕๐๐๐ ต่อ ๔๑๑
'ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th'

การบัญชี เคลื่อน “บัญชีน้ำดื่มและน้ำดื่มน้ำอุปกรณ์”

ความเป็นมา

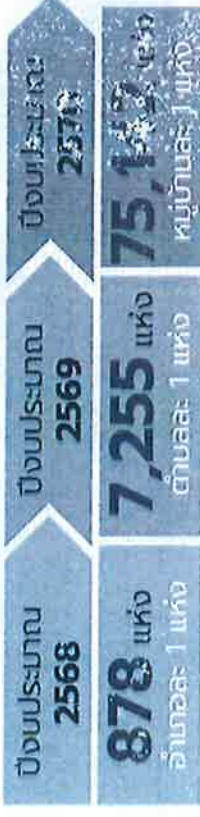
นายอ่อนกัน ชาญวิรกุล รองนายกรัฐมนตรีและ รบ.ว.บก.
ได้เบบยโภคภัยของ บก. 5 นโยบาย โภชนาญาติ 5
“น้ำดื่มน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน” บุ่นบัวให้บริการชุมชน
น้ำดื่มน้ำดื่มสะอาดได้ใช้อายัพท์พิษอยพอ และเป็นการลดภาระค่าใช้จ่าย
ของประชาชนในครัวเรือน โดยเฉพาะค่าใช้จ่ายจากการซื้อน้ำดื่ม
สำหรับธุรกิจ

พัฒนาระบบประปาหมู่บ้าน

การดำเนินการ

● จังหวัดประชุมศูนย์กำจัดขยะเคลื่อนฯ ระดับชั้นนำ ศูนย์เลือกอุบลฯ บก. เป้าหมาย เพื่อดำเนินการพัฒนา
ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปาให้สะอาดได้รับการรับรองจากคุณภาพตามบันทึก^๑
กรมอนามัย เรื่อง เกณฑ์คุณภาพน้ำประปาติดต่อ กมธนบกย พ.ศ. 2563
● บก. เป้าหมาย ต้อง ระบบประปาให้บรรลุการให้พึ่งพันก์ อุปก. (ระบบประปาหมู่บ้าน, ระบบประปาของ บก.
ระบบประปาของหมู่บ้านอื่นที่ผู้บริการในพื้นที่ อุปก. เช่น กบก. กบก. กมภก. กมภก. กมภก.)

เป้าหมายการดำเนินการ

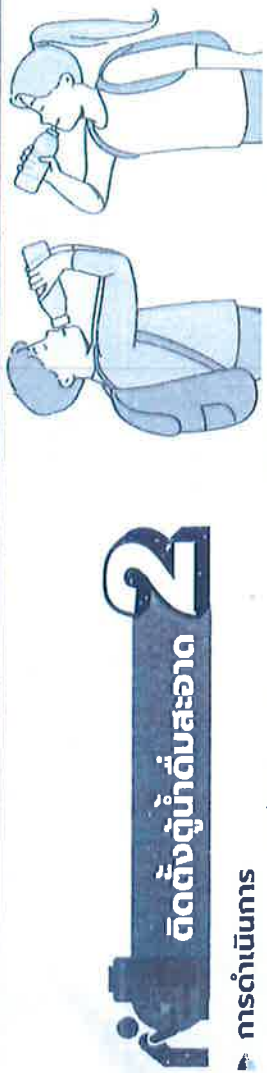


● จำนวนและส่วนของความประสมคงติดต่อ ๗๕% ของบ้านที่ได้รับการสนับสนุนประจำปีงบประมาณ

● ว่างบประมาณ ๖๐ ของจำนวนหมู่บ้านที่ได้รับการสนับสนุนประจำปีงบประมาณ

● จำนวนหมู่บ้านที่ได้รับการสนับสนุนประจำปีงบประมาณ

● จำนวนหมู่บ้านเป้าหมาย ๔๕,๐๙๕ แห่ง



ติดตั้งบัญชีน้ำดื่มส่วนรวม ๒

การดำเนินการ

จังหวัดดำเนินการขึ้นเครื่องหีบเก็บน้ำ และ อบต. ຖາหนาภิพงศ์ “ติดตั้งบัญชีน้ำดื่มส่วนรวม” ให้ครอบคลุม^๒
ตามเป้าหมายที่กำหนด เพื่อให้ประชาชนมีน้ำดื่มสะอาดได้รับอย่างเพียงพอ และลดภาระค่าใช้จ่ายของประชาชน

เหตุการณ์พัฒนาติดตั้งบัญชีน้ำดื่มน้ำอุปกรณ์

1. ใช้ระบบ RO (Reverse Osmosis)
2. ระบบการกรองน้ำ ควบคุมเครื่องตัวระบบทกรองหลักขั้นตอน เพื่อให้เก็บน้ำไว้สำรอง และปลอดภัย
3. ความจุและอัตราการจ่ายน้ำ :

- 3.1 ขนาดถัง : ไม่เกิน 200 ลิตร/ชั่วโมง, 3.2 ขนาดถัง : ไม่เกิน 500 ลิตร/ชั่วโมง
4. เครื่องกรองน้ำที่ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานอย่างเดียวจากหน่วยงานที่ถูกยืนยัน เช่น เบอก, NSF/ANSI
5. การรับประทานบัญชีน้ำดื่มน้ำดื่มส่วนรวมอย่างน้อย ๒ ปี และรักษาความสะอาดส่วนต่างๆ ท่า 3 – 4 เดือน
6. ค่าบริการ : ให้คำนึงถึงผู้คนระดับกลางค่าใช้จ่ายของระบบประปาและรักษาน้ำด้วย

เป้าหมายการดำเนินการ (ติดตั้งบัญชีน้ำดื่มน้ำอุปกรณ์)



● จำนวนและส่วนของความประสมคงติดต่อ ๗๕% ของบ้านที่ได้รับการสนับสนุนประจำปีงบประมาณ

● ว่างบประมาณ ๖๐ ของจำนวนหมู่บ้านที่ได้รับการสนับสนุนประจำปีงบประมาณ

● จำนวนหมู่บ้านที่ได้รับการสนับสนุนประจำปีงบประมาณ

● จำนวนหมู่บ้านเป้าหมาย ๔๕,๐๙๕ แห่ง

● จำนวนหมู่บ้านเป้าหมาย ๔๕,๐๙๕ แห่ง

แนวทางการขับเคลื่อนน้ำดีมีสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

๑. คำนิยาม

๑.๑ น้ำประปาจะดีมีได้ คือ น้ำประปาที่ผ่านเกณฑ์การรับรองคุณภาพน้ำประปาดีมีได้จากการอนามัยโดยการสุ่มเก็บตัวอย่างน้ำจากจุดต้นท่อระบบจ่ายน้ำ (เก็บที่ก้อของห้อจากหอดังสูงภายในระบบผลิต) และจุดปลายท่อระบบจ่ายน้ำ (เก็บที่จุดปลายสุดของห้อหลักจ่ายน้ำประปาน้ำผู้ใช้น้ำ ๑ ตัวอย่าง ต่อประชากรประมาณ ๕,๐๐๐ คน หรือตามความเหมาะสมแต่ละพื้นที่) จำนวน ๒ ครั้ง โดยการสุ่มเก็บครั้งที่ ๑ และครั้งที่ ๒ ต้องเป็นจุดเดียวกันและมีระยะเวลาท่างกันไม่น้อยกว่า ๓ เดือน แต่ไม่เกิน ๓ เดือน และผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผ่านเกณฑ์มาตรฐานทั้งทางกายภาพ เคมีทั่วไป โลหะหนัก และแบคทีเรีย จำนวน ๒๑ พารามิเตอร์ ตามประกาศกรมอนามัย เรื่อง เกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดีมีได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ทั้ง ๒ ครั้ง

๑.๒ ตู้น้ำดีมีสะอาด คือ ผลิตภัณฑ์สำหรับติดตั้งกับท่อจ่ายน้ำเพื่อผลิตน้ำดีมี โดยปรับปรุงคุณภาพน้ำให้สะอาด มีคุณภาพและมาตรฐานปลอดภัยในการบริโภค โดยมีถังเก็บน้ำที่กรองแล้วไว้ภายใน และจำหน่ายให้กับผู้บริโภค ส่วนประกอบของตู้น้ำสะอาด ประกอบด้วย ตัวตู้ มีช่องจ่ายน้ำ และฝาปิดช่องยอดหรือญ ภายในประกอบด้วย ระบบการกรองที่มีประสิทธิภาพสูงและการฆ่าเชื้อโรคด้วยแสงอุลตร้าไวโอเลต หรือโอโซนเพื่อให้น้ำดีมีที่ผลิตได้สะอาดและปราศจากเชื้อโรค และถังสำรองน้ำ ซึ่งตัวตู้ทำจากวัสดุ ที่ไม่เป็นสนิม มีความแข็งแรง และมีการป้องกันอันตรายจากการแสงไฟฟ้าคุ้ด อุปกรณ์ที่สัมผัสน้ำดีมี เช่น ถังสำรองน้ำ หอน้ำ หัวจ่ายน้ำ เป็นต้น

๒. เป้าหมายการขับเคลื่อนน้ำดีมีสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๒.๑ การพัฒนา ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปาให้สะอาด "ได้รับการรับรองคุณภาพตามประกาศ กรมอนามัย เรื่อง เกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดีมีได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓"

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐
จำนวน ๘๗๘ แห่ง (อำเภอ ๑ แห่ง)	จำนวน ๗,๒๕๕ แห่ง (ตำบล ๑ แห่ง)	จำนวน ๗,๑๔๒ แห่ง (หมู่บ้านละ ๑ แห่ง)

๒.๒ การติดตั้งตู้น้ำดีมีสะอาด เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้อย่างพอเพียง และลดภาระค่าใช้จ่าย ของประชาชน

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐
จำนวน ๒๐,๐๐๐ จุด	จำนวน ๔๐,๐๐๐ จุด	จำนวน ๔๐,๐๐๐ จุด

๓. การขับเคลื่อนน้ำดีมีสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๓.๑ การพัฒนา ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปา

จังหวัดดำเนินการคัดเลือกระบบประปาที่ให้บริการในหมู่บ้าน เพื่อดำเนินการพัฒนา ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปาให้สะอาดได้รับการรับรองคุณภาพตามประกาศ กรมอนามัย เรื่อง เกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดีมีได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ เป้าหมายอย่างน้อยอำเภอ ๑ แห่ง โดยมีขั้นตอนการดำเนินการ ดังนี้

ขั้นตอน	แนวทางการดำเนินงาน	ระยะเวลาดำเนินการ
ระดับจังหวัด		
๑	จังหวัดจัดประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นระดับจังหวัด เพื่อคัดเลือกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป้าหมายอย่างน้อยอำเภอละ ๑ แห่ง และแจ้งผลการคัดเลือกให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นทราบภายในวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๘	ภายในเดือน มี.ค. ๒๕๖๘
๒	คณะกรรมการขับเคลื่อนฯ ดำเนินการประเมินระบบประปาหมู่บ้าน และตรวจสอบคุณภาพแหล่งน้ำดิน และให้คำแนะนำองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเกี่ยวกับการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน	ภายในเดือน มี.ค. ๒๕๖๘
ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น		
๓	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป้าหมายจัดทำแบบประเมินศักยภาพ ของระบบประปาหมู่บ้าน (Self - Assessment) (ตามเกณฑ์ มาตรฐานระบบประปาหมู่บ้าน ของกรมทรัพยากรน้ำ)	ภายในวันที่ มี.ค. ๒๕๖๘
๔	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป้าหมายดำเนินการปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้านตามคำแนะนำของคณะกรรมการขับเคลื่อนฯ	ภายในเดือน เม.ย. ๒๕๖๘
๕	เก็บตัวอย่างน้ำประปาที่ระบบผลิต (ตันท่อ) และระบบจ่ายน้ำ (ปลายท่อ) ส่งตรวจที่ศูนย์ห้องปฏิบัติการกรมอนามัยหรือที่ห้องปฏิบัติการอื่นในพื้นที่ ตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดี๊ดี กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ (ครั้งที่ ๑)	ภายในเดือน พ.ค. ๒๕๖๘
๖	เก็บตัวอย่างน้ำประปาที่ระบบผลิต (ตันท่อ) และระบบจ่ายน้ำ (ปลายท่อ) ส่งตรวจที่ศูนย์ห้องปฏิบัติการกรมอนามัยหรือที่ห้องปฏิบัติการอื่นในพื้นที่ ตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดี๊ดี ได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ ระยะเวลาห่างกันจากครั้งที่ ๑ ไม่น้อยกว่า ๑ เดือน แต่ไม่เกิน ๓ เดือน (ครั้งที่ ๒)	ภายในเดือน มิ.ย. ๒๕๖๘
๗	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป้าหมายรายงานผลการทดสอบ พร้อมแนบใบรับรองคุณภาพน้ำประปาดี๊ดี ส่งให้จังหวัด เพื่อดำเนินการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นต่อไป	ภายในเดือน ก.ค. ๒๕๖๘
๘	ตรวจสอบคลอรีนที่บ้านผู้ใช้น้ำด้วยชุดทดสอบภาชนะ (อ.๓๑) โดยดำเนินการตามเงื่อนไขการขอรับของกรมอนามัย	อย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง

กรณีที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่ได้ดำเนินกิจการประจำเอง แต่มีหน่วยงานอื่นให้บริการ เช่น การประปาครหลวง/การประปาส่วนภูมิภาค กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ฯลฯ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถใช้ผลการตรวจสอบของหน่วยงานดังกล่าวได้ ต้องมีขั้นตอนการดำเนินการ ดังนี้

ขั้นตอน	แนวทางการดำเนินงาน
๑	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพน้ำประปาของ อปท. ที่มีหน่วยบริการน้ำประปาในพื้นที่เป็นองค์ประกอบอย่างน้อย ๑ คน
๒	มีการนำข้อมูลคุณภาพน้ำประปาจากหน่วยผลิตที่ให้บริการในพื้นที่ หรือจากหน่วยงานอื่น มาวิเคราะห์สถานการณ์น้ำประปา
๓	มีการจัดทำสรุปสถานการณ์คุณภาพน้ำประปาในพื้นที่
๔	วิเคราะห์ประเด็นปัญหาคุณภาพน้ำประปาในพื้นที่
๕	มีแผนการดำเนินงานเฝ้าระวังในพื้นที่ตามประเด็นปัญหาที่วิเคราะห์ไว้อย่างชัดเจน
๖	มีเครือข่ายในการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำในชุมชน โดยมีเครือข่ายและช่องทางการติดต่ออย่างชัดเจน
๗	มีหลักฐานแสดงถึงการดำเนินงานของเครือข่ายที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ
๘	สรุปผลการดำเนินงานเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาประจำปี ตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดีํได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๗

๓.๒ การติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด

จังหวัดดำเนินการขับเคลื่อนให้เทศบาล และองค์กรบริหารส่วนตำบลทุกแห่งในพื้นที่ “ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด” ในพื้นที่ที่มีความเหมาะสม เพื่อให้ประชาชนมีน้ำสะอาดใช้อย่างพอเพียง และลดภาระค่าใช้จ่ายของประชาชน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ เป้าหมาย ๒๐,๐๐๐ จุด โดยมีขั้นตอนการดำเนินการ ดังนี้

ขั้นตอน	แนวทางการดำเนินงาน	ระยะเวลาดำเนินการ
๑	สำรวจรวมข้อมูลเทศบาลและองค์กรบริหารส่วนตำบล ที่มีการให้บริการน้ำดื่มสะอาดสำหรับประชาชนในพื้นที่ โดยการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด (เฉพาะที่เป็นทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘
๒	สำรวจรวมข้อมูลเทศบาลและองค์กรบริหารส่วนตำบล ที่มีความประสงค์ติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด เพื่อให้บริการน้ำดื่มสะอาด สำหรับประชาชนในพื้นที่	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘
๓	กรณีเทศบาลและองค์กรบริหารส่วนตำบลดำเนินการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดและกรณีไม่มีงบประมาณติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาด ให้ประสานขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากองค์กรบริหารส่วนจังหวัดหรือส่วนกลาง	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘
๔	ขับเคลื่อนให้เทศบาลและองค์กรบริหารส่วนตำบลดำเนินการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด	มี.ค. - พ.ค. ๒๕๖๘
๕	คณะกรรมการขับเคลื่อนฯ ลงพื้นที่ตรวจสอบ และประเมินเพื่อสรุปผล	มี.ค. - พ.ค. ๒๕๖๘
๖	จังหวัดรายงานผลการดำเนินการติดตั้งตู้น้ำดื่มสะอาดให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นทราบ	๒๓ พ.ค. ๒๕๖๘

๔. การติดตามและประเมินผล

คณะกรรมการขับเคลื่อนน้ำดื่มสะอาดบริการประชาชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นระดับจังหวัด จัดทำแผนการอุ่นเครื่องสืบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และตู้น้ำดื่มน้ำดื่มสะอาด ในช่วงปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ โดยให้มีการลงพื้นที่ตรวจสอบอย่างน้อยเดือนละครั้ง และแจ้งแผนการอุ่นเครื่องสืบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้มีการดำเนินการตามที่ได้ประสานการตรวจของผู้ตรวจราชการกรมแต่ละเขตพิภารณาลงพื้นที่อุ่นเครื่องสืบคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และตู้น้ำดื่มน้ำดื่มสะอาด พร้อมกับคณะกรรมการฯ ระดับจังหวัด

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
โทร ๐-๒๒๔๗-๙๐๐๐ ต่อ ๔๑๑
"ปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th