

ด่วนที่สุด
ที่ กบ ๐๐๒๓.๖/ว ๕๐๗๙



ศาลากลางจังหวัดกระบี่

๙/๑๐ ถนนอุตรกิจ กบ ๘๑๐๐๐

๑๑ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง การรายงานข้อมูลตามนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่ ๒ (วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖)

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ และนายกเทศมนตรีเมืองกระบี่

อ้างถึง หนังสือจังหวัดกระบี่ ด่วนที่สุด ที่ กบ ๐๐๒๓.๖/ว ๒๒๗ ลงวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๓๕๔๖
ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ชุด

๒. สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๓๕๖๗
ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง จังหวัดกระบี่ได้แจ้งนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบล ออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร และกำหนดให้มีการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในกลุ่มเป้าหมายแรกในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้แก่ โรงอาหารในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง ร้านอาหาร ตลาด และโรงแรมในเขตเทศบาล ในระยะแรกเวลา ๑๘๐ วัน (วันที่ ๑ มกราคม - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖) นั้น

จังหวัดกระบี่ได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า เนื่องจากครบกำหนดการดำเนินการตามนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในระยะแรก เวลา ๑๘๐ วัน (วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖) จากผลการดำเนินการตามนโยบายฯ ในระยะแรก ที่ได้รับการรายงานจากจังหวัดพบว่า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ดำเนินการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร ยังไม่ครอบคลุมทุกพื้นที่ จึงเห็นควรมีการผลักดันให้ดำเนินการครบร้อยละ ๑๐๐ รวมทั้งการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันในกลุ่มเป้าหมายระยะแรกในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยเฉพาะศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ยังมีความคืบหน้าการดำเนินการน้อยกว่าที่ควร ดังนั้น เพื่อให้การขับเคลื่อนการจัดการน้ำเสียชุมชนซึ่งเป็นภารกิจสำคัญตามนโยบายรัฐบาลเป็นไปอย่างต่อเนื่องและเป็นไปตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ มาตรา ๒๐ วรรค (๓) จังหวัดกระบี่จึงขอให้อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามแนวทางนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่สอง (วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖) ดังนี้

๑. เร่งรัดให้เทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบลที่ยังไม่ดำเนินการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พิจารณาดำเนินการดังกล่าวให้ครบทุกแห่ง โดยตั้งเป้าหมายให้มีการดำเนินการไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐๐ ภายในเดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

/๒. ติดตาม...

๒. ติดตามและขับเคลื่อนความก้าวหน้าการดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียของกลุ่มเป้าหมายที่อยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีการดำเนินการเป็นสัดส่วนที่น้อย ได้แก่ โรงอาหารในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และโรงเรียนในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยตั้งเป้าหมายให้มีการดำเนินการไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐๐ ภายในเดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๓. รมรรงค์ สร้างแรงจูงใจแก่ร้านอาหาร ตลาด และโรงแรมในเขตเทศบาล ให้ตระหนักถึงความสำคัญในการติดตั้งบ่อดักไขมันในพื้นที่ โดยประชาสัมพันธ์เผยแพร่คู่มือแนวทางการจัดการน้ำมันและไขมันจากบ่อดักไขมันและการนำไปใช้ประโยชน์ที่จัดทำโดยกรมควบคุมมลพิษ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องแก่ประชาชน

๔. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง สืบรวจข้อมูลการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร และกรอกข้อมูล ตามแบบ บด. ๑

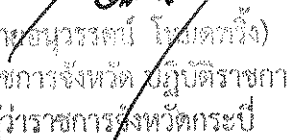
๕. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง รายงานกรณีที่กลุ่มเป้าหมายที่อยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีเหตุผลความจำเป็นที่ไม่สามารถดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันในพื้นที่ได้ เช่น ไม่มีการประกอบอาหาร ไม่มีการล้างภาชนะภายในพื้นที่ เป็นต้น และกรอกข้อมูล ตามแบบ บด. ๒ โดยให้นายกเทศมนตรีหรือนายกองค้การบริหารส่วนตำบลลงนามรับรองข้อมูลด้วย

๖. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรายงานผลการดำเนินการนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหา น้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่ ๒ ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน ผ่านแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์ (Google Forms)

ทั้งนี้ ขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นส่งข้อมูลตามแบบ บด. ๑ - ๒ ให้จังหวัดกระบี่ทราบ เป็นไฟล์ Excel และ PDF ผ่านไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ dlakrabi2@gmail.com ระบุหัวข้อ “ข้อมูลสำรวจกลุ่มเป้าหมายฯ ในการติดตั้งบ่อดักไขมัน ระยะที่ ๒ ของ อบท.....” ภายในวันที่ ๑๕/ กันยายน ๒๕๖๖รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สำหรับแบบ บด. ๑ - ๒ สามารถดาวน์โหลดได้ตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการด้วย

ขอแสดงความนับถือ


(นายอนุวรรตน์ โนมคทัง)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ภูเก็ต
ผู้ว่าราชการจังหวัดกระบี่



แบบรายงาน บด. ๑ - ๒

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ
โทร. ๐-๗๕๖๑-๑๘๘๘

อรรถวิไล

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

เลขที่ 11087

๐674

วันที่ ๓๑ ส.ค. ๒๕๖๖

วันที่ ๓๑ ส.ค. ๒๕๖๖

เวลา

เวลา



ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๓๕๕๖

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง นโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่ ๒ (วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- อ้างถึง ๑. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๕๘ ลงวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๖
- ๒. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๒๘๒๒ ลงวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย คู่มือแนวทางการจัดการน้ำมันและไขมันจากบ่อดักไขมันและการนำไปใช้ประโยชน์สำหรับชุมชน จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้แจ้งนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งกระทรวงมหาดไทยได้กำหนดให้การจัดการน้ำเสียชุมชนเป็นภารกิจสำคัญตามนโยบายรัฐบาล โดยมีเป้าหมายบำบัดน้ำเสียจากชุมชนให้มีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งชุมชนก่อนปล่อยสู่แหล่งน้ำสาธารณะ เนื่องจากการแก้ไขปัญหา น้ำเสียที่ต้นทาง อย่างไรก็ตามการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในปัจจุบันยังคงขาดความต่อเนื่อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ดำเนินการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารแล้ว ยังคงมีจำนวนน้อยและไม่ครอบคลุมทุกพื้นที่รวมทั้งการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันยังไม่มีกำหนดกลุ่มเป้าหมายและกรอบการดำเนินการที่ชัดเจน ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงได้ขอให้จังหวัดแจ้งแนวทางการดำเนินการระยะแรก เวลา ๑๘๐ วัน (วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖) แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายละเอียดตามที่อ้างถึง นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้วเห็นว่า เนื่องจากครบกำหนดการดำเนินการตามนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในระยะแรก เวลา ๑๘๐ วัน (วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖) จากผลการดำเนินการตามนโยบายฯ ในระยะแรก ที่ได้รับการรายงานจากจังหวัดพบว่า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ดำเนินการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารยังไม่ครอบคลุมทุกพื้นที่ จึงเห็นควรมีการผลักดันให้ดำเนินการครบร้อยละ ๑๐๐ รวมทั้งการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันในกลุ่มเป้าหมายระยะแรกในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยเฉพาะศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ยังมีความคืบหน้าการดำเนินการน้อยกว่าที่ควร ดังนั้น เพื่อให้การขับเคลื่อนการจัดการน้ำเสียชุมชนซึ่งเป็นภารกิจสำคัญตามนโยบายรัฐบาลเป็นไปอย่างต่อเนื่องและเป็นไปตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ มาตรา ๒๐ วรรค (๓) จึงขอความร่วมมือจังหวัดดำเนินการตามแนวทางนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่สอง (วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖) ดังนี้

๑. เร่งรัดให้เทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบลที่ยังไม่ดำเนินการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พิจารณาดำเนินการดังกล่าวให้ครบทุกแห่ง โดยตั้งเป้าหมายให้มีการดำเนินการไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐๐ ภายในเดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๒. ติดตามและขับเคลื่อนความก้าวหน้าการดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียของกลุ่มเป้าหมายที่อยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีการดำเนินการเป็นสัดส่วนที่น้อย ได้แก่ โรงเรียนในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และโรงเรียนในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยตั้งเป้าหมายให้มีการดำเนินการไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐๐ ภายในเดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๓. รณรงค์ สร้างแรงจูงใจแก่ร้านอาหาร ตลาด และโรงแรมในเขตเทศบาล และเมืองพัทยา ให้ตระหนักถึงความสำคัญในการติดตั้งบ่อดักไขมันในพื้นที่ โดยประชาสัมพันธ์เผยแพร่คู่มือแนวทางการจัดการน้ำมันและไขมันจากบ่อดักไขมันและการนำไปใช้ประโยชน์ที่จัดทำโดยกรมควบคุมมลพิษ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องแก่ประชาชน รายละเอียดปรากฏตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายศิริพันธ์ ศรีกงพลี)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



ลิ้งก์: <https://drive.google.com/drive/folders/1IADnRT8ornvvBEFzzlh1EdH-GCf7SZYcr6?usp=sharing>

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานทรัพยากรธรรมชาติ

โทร. ๐-๒๒๕๑-๕๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nsdivision.dla@gmail.com

ผู้ประสานงาน นางสาวจริดา จิตราวัฒน์ โทร. ๐๖๑-๕๐๒-๗๑๑๑

๒

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๓๕๖๓



ค.ย.ท.ท.ส.ร.ร.ร.ร.ร.ร.
เลขรับ 117๑7
วันที่ ๕ ก.ย. ๒๕๖๖
เวลา

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง การรายงานข้อมูลตามนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาภัยพิบัติน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร
ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่ ๒ (วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖) ~~ดำเนินการขับเคลื่อนโครงการปี~~

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด ~~เลขที่ ๑๖๗๗~~

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๓๕๕๖ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๖ ~~วันที่ ๕ ก.ย. ๒๕๖๖~~

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวทางการรายงานข้อมูลการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้แจ้งนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาภัยพิบัติน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งกระทรวงมหาดไทยได้กำหนดให้การจัดการน้ำเสียชุมชนเป็นภารกิจสำคัญตามนโยบายรัฐบาล โดยมีเป้าหมายบำบัดน้ำเสียจากชุมชนให้มีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งชุมชนก่อนปล่อยสู่แหล่งน้ำสาธารณะ เนื่องจากการแก้ไขปัญหาภัยพิบัติน้ำเสียที่ต้นทาง อย่างไรก็ตามการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในปัจจุบันยังคงขาดความต่อเนื่อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้ดำเนินการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารแล้ว ยังคงมีจำนวนน้อยและไม่ครอบคลุมทุกพื้นที่ รวมทั้งการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาภัยพิบัติน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันยังไม่มีการกำหนดกลุ่มเป้าหมายและกรอบการดำเนินการที่ชัดเจน ในกรณีนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงได้ขอให้จังหวัดแจ้งแนวทางการดำเนินการระยะแรก เวลา ๑๘๐ วัน (วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖) แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายละเอียดตามที่อ้างถึง นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้การดำเนินการตามนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาภัยพิบัติน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่ ๒ (วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖) เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และสามารถติดตามผลการดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอความร่วมมือจังหวัดดำเนินการ ดังนี้

๑. แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง สืบหาข้อมูลการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร และกรอกข้อมูล ตามแบบ บต. ๑
๒. แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง รายงานกรณีที่เกิดกลุ่มเป้าหมายที่อยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีเหตุผลความจำเป็นที่ไม่สามารถดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันในพื้นที่ได้ เช่น ไม่มีการประกอบอาหาร ไม่มีการล้างภาชนะภายในพื้นที่ เป็นต้น และกรอกข้อมูล ตามแบบ บต. ๒ โดยให้นายกเทศมนตรีหรือนายกองคการบริหารส่วนตำบลลงนามรับรองข้อมูลด้วย
๓. ให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดรวบรวมข้อมูลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามข้อ ๑ และกรอกข้อมูลในแบบ บต. ๓

/๔. ให้สำนักงาน...

๔. ให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดรวบรวมข้อมูลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตามข้อ ๒ และกรอกข้อมูลใบปะหน้าสรุป ตามแบบ บต. ๔

๕. ให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดรายงานผลการดำเนินการนโยบายขับเคลื่อน การแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่ ๒ ภายในวันที่ ๓๐ ของทุกเดือน ผ่านแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์ (Google Forms) ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดแนวทางการรายงานข้อมูล และแบบสำรวจได้ทาง QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้ และขอให้จังหวัดส่งข้อมูลตามแบบ บต. ๓ - ๔ เป็นไฟล์ Excel และ PDF ผ่านไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nsdivision.dla@gmail.com ระบุหัวข้อ “ข้อมูลสำรวจกลุ่มเป้าหมาย ในการติดตั้งบ่อดักไขมัน ของจังหวัด.....” ภายในวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายศิริพงษ์ ศรีภรพล)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



ลิงก์ https://drive.google.com/drive/folders/1avlio0DAQZGx3Mu9UjyO-e5DokX5bl_f?usp=sharing

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานทรัพยากรธรรมชาติ

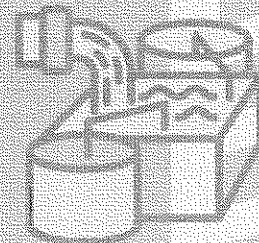
โทร. ๐-๒๒๔๑-๕๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nsdivision.dla@gmail.com

ผู้ประสานงาน นางสาวจริดา จิตราวัฒน์ โทร. ๐๖๑-๔๐๒-๙๑๑๑



แนวทางการรายงานข้อมูล การติดตั้งבודด์กไฮมินูบ้ำบูัดน้ำเสียในอาคาร ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



โดย กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

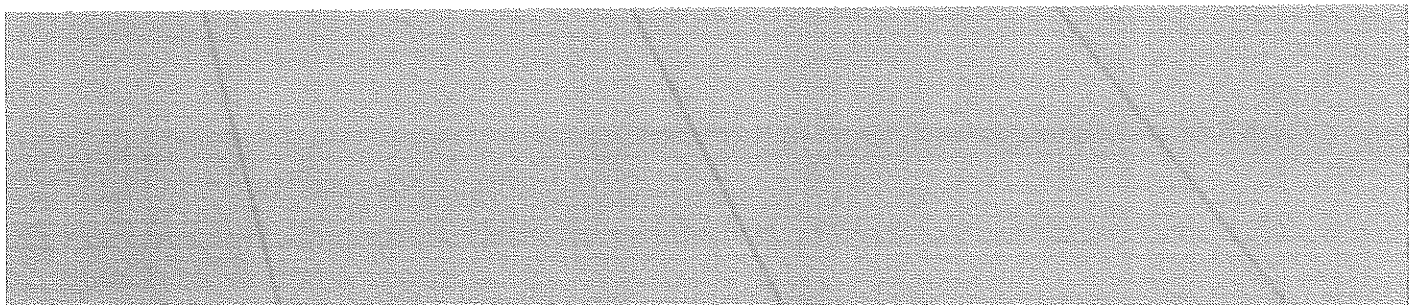
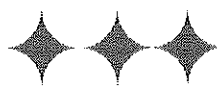


ความเป็นมา



- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้แจ้งนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งกระทรวงมหาดไทยได้กำหนดให้การจัดการน้ำเสียชุมชนเป็นภารกิจสำคัญตามนโยบายรัฐบาล โดยมีเป้าหมายบำบัดน้ำเสียจากชุมชนให้มีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งชุมชนก่อนปล่อยสู่แหล่งน้ำสาธารณะ เนื่องจากเป็นการแก้ไขปัญหาน้ำเสียที่ต้นทาง อย่างไรก็ตาม การบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในปัจจุบันยังคงขาดความต่อเนื่อง
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงได้แจ้งแนวทางการดำเนินการระยะแรก เวลา 180 วัน (วันที่ 1 มกราคม 2566 - 30 มิถุนายน 2566) แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งปัจจุบันได้สิ้นสุดการดำเนินการระยะแรกแล้ว

ดังนั้น เพื่อให้การขับเคลื่อนการจัดการน้ำเสียชุมชนซึ่งเป็นภารกิจสำคัญตามนโยบายรัฐบาลเป็นไปอย่างต่อเนื่องและเป็นไปตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 มาตรา 20 วรรค (3) กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงจัดทำแนวทางนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่สอง ขึ้น



แนวทางการดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมัน บำบัดน้ำเสียในอาคาร

ข้อมูลจากกรมควบคุมมลพิษ



1. การกำจัดน้ำมันและไขมันโดยใช้บ่อดักไขมัน

บ่อดักไขมันเป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้ไหลปนไปกับน้ำทิ้ง ช่วยรักษาสภาพน้ำในชั้นดิน ก่อนปล่อยลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือท่อระบายน้ำทิ้ง การจัดการน้ำมันและไขมันโดยใช้บ่อดักไขมันเป็นวิธีการที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพในการบำบัดน้ำเสียที่ปนเปื้อนน้ำมันและไขมัน



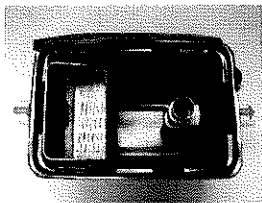
2. หลักการทำงานของบ่อดักไขมัน

- 1) น้ำเสียจะผ่านเข้ามาที่ตะแกรงดักเศษอาหารซึ่งทำหน้าที่แยก เศษอาหารที่ปะปนมากับน้ำเสีย
- 2) น้ำเสียจากชั้นตอนแรกจะไหลผ่านมายังส่วนดักไขมันโดยไขมัน ที่แยกตัวออกจากน้ำเสียจะลอยขึ้นเป็นชั้นเหนือน้ำ
- 3) น้ำเสียที่อยู่ใต้ชั้นไขมันจะไหลเข้าสู่ถังบำบัดชั้นต่อไป ก่อนปล่อยออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ

3. บ่อดักไขมันซึ่งนิยมใช้ สำหรับชุมชน



1) บ่อดักไขมันสำเร็จรูป



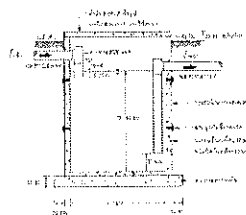
- บ่อดักไขมันสำเร็จรูปทำจากไฟเบอร์กลาส มีน้ำหนักเบา สะดวกในการเคลื่อนย้ายและติดตั้ง ประกอบด้วยตะแกรงดักเศษอาหารและส่วนแยกไขมัน
- บ่อดักไขมันสำเร็จรูปเหมาะสมกับบ้านเรือน และร้านอาหารทั่วไป เพราะสะดวกในการติดตั้ง แต่ต้องคำนึงถึงปริมาณของบ่อดักไขมัน และระยะเวลาเก็บกักที่เหมาะสม

2) บ่อดักไขมันอย่างง่าย



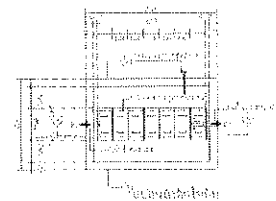
- บ่อดักไขมันอย่างง่ายเป็นบ่อดักไขมันแบบภูมิปัญญาชาวบ้านที่สามารถประดิษฐ์ใช้ได้เองในครัวเรือน โดยใช้วัสดุที่หาจ่ายในท้องถิ่น

3) บ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์



- สร้างได้โดยใช้วงขอบซีเมนต์ซึ่งมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางตั้งแต่ 0.8 - 1.2 เมตร นำมาวางซ้อนกันเป็นตัวบ่อดักมีปริมาตรตามที่ต้องการ หากต้องการปริมาณมากๆ ก็สามารถทำได้โดยการเพิ่มขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางได้
- บ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์เหมาะสมกับบ้านเรือน และร้านอาหารทั่วไป โดยพิจารณาจากปริมาณน้ำเสียซึ่งตีไปนอก

4) บ่อดักไขมันแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก



- รูปแบบของบ่อดักไขมันแบบคอนกรีตเสริมเหล็กเป็นแบบที่ต้องทำการสร้างในพื้นที่โดยใช้แบบหล่อคอนกรีต บ่อแบบนี้จะมีขนาดค่อนข้างใหญ่ เหมาะกับแหล่งกำเนิดที่มีปริมาณน้ำเสียมาก เช่น สถานที่จำหน่ายอาหารขนาดใหญ่ โรงพยาบาล โรงอาหารสำหรับสถาบัน ขนาดใหญ่ ร้านอาหารในโรงแรม และสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง เป็นต้น

การรายงานขอมูลการติดตั้งบ่อดักไขมัน

ตามนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้ง

บ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่ 2



นิยามศัพท์

1. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก หมายถึง สถานศึกษาที่ให้การอบรมเลี้ยงดูเด็กเล็ก อายุ 2- 5 ปี สังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่มีการประกอบอาหาร ชักล้าง หรือการล้างภาชนะในพื้นที่
2. ร้านอาหาร หมายถึง สถานที่จำหน่ายหรือมีการประกอบอาหาร ทั้งที่จัดให้มีการรับประทานในร้านและนำกลับไปรับประทานที่อื่น ที่มีใช้หาบเร่ง แพงลอย อยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของเมืองพัทยาและเทศบาล
3. ตลาด หมายถึง สถานที่ที่มีโครงสร้าง จัดเป็นอาคาร ซึ่งปกติจัดไว้ให้ผู้ค้าใช้เป็นที่ยุมนุมเพื่อจำหน่ายสินค้าประเภท สัตว์ เนื้อสัตว์ ผัก ผลไม้ หรืออาหารอันมีสภาพเป็นของสด ประกอบหรือปรุงแล้ว หรือของเสียย่อย อยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของเมืองพัทยาและเทศบาล
4. โรงแรม หมายถึง สถานที่จัดตั้งขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์ในทาง ธุรกิจเพื่อให้บริการที่พักชั่วคราว สำหรับคนเดินทางหรือบุคคลอื่น ใดโดยมี“ค่าตอบแทน” โดยมีการประกอบอาหาร การชักล้าง หรือการล้างภาชนะในพื้นที่ อยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของเมืองพัทยาและเทศบาล
5. อยู่ระหว่างการดำเนินการ (ออกข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติ) หมายถึง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้มีหนังสือแจ้งลงราชกิจจานุเบกษาแล้ว
6. ดำเนินการแล้ว (ออกข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติ) หมายถึง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ประกาศลงราชกิจจานุเบกษาและมีผลบังคับใช้แล้ว



สำหรับ อปท.

1. ให้ อปท. ทุกแห่ง สํารวจขอมูลการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร และกรอกขอมูลตามแบบ **บด. 1**

2. ให้ อปท. ทุกแห่ง รายงานกรณีทีกลุ่มเป้าหมายที่อยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีเหตุผลความจำเป็นที่ไม่สามารถดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันในพื้นที่ได้ เช่น ไม่มีการประกอบอาหาร ไม่มีการล้างภาชนะภายในพื้นที่ เป็นต้น และกรอกขอมูลตามแบบ **บด. 2** โดยให้นายกเทศมนตรีหรือนายกองค์การบริหารส่วนตำบล ลงนามรับรองด้วย

ทั้งนี้ ขอให้ อปท. จัดส่งขอมูลเป็นไฟล์ Excel และ PDF ให้แก่สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด เพื่อให้จังหวัดรวบรวมสรุปขอมูลเป็นภาพรวม



สำหรับจังหวัด

1. รายงานผลการดำเนินการนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหา น้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารของ อปท. ระยะที่ 2 ภายในวันที่ 30 ของทุกเดือน ผ่านแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์ (Google Forms) โดยสามารถตรวจสอบผลการบันทึกขอมูลของจังหวัดได้ ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป

2. รวบรวมขอมูลสํารวจการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร (แบบ บด. 1) และกรอกขอมูลในแบบ **บด. 4**

3. รวบรวมขอมูลรายงานของ อปท. (แบบ บด. 2) ทีมีนายกเทศมนตรีหรือนายกองค์การบริหารส่วนตำบล ลงนามรับรอง และกรอกขอมูลในแบบ **บด. 5** กรณี อปท. ต้องการรายงานกรณีทีกลุ่มเป้าหมายที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท. มีเหตุผลความจำเป็นที่ไม่สามารถดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันในพื้นที่ได้ เช่น ไม่มีการประกอบอาหาร ไม่มีการล้างภาชนะภายในพื้นที่ เป็นต้น

ทั้งนี้ ให้จังหวัดจัดส่งแบบ **บด. 4** และ **บด. 5** และให้ สก. เป็นไฟล์ Excel และ PDF ผ่านไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nsdivision.dla@gmail.com สอบหิวข้อ “ขอมูลสํารวจกลุ่มเป้าหมาย ในการติดตั้งบ่อดักไขมัน ของจังหวัด.....” ภายในวันที่ 11 กันยายน 2566



จัดทำโดย
กลุ่มงานทรัพยากรธรรมชาติ
กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ติดต่อ
โทร. 02-241-9000 ต่อ 2113
อีเมล nsdivision.dla@gmail.com

