

# ด่วนที่สุด

ที่ กบ ๐๐๒๓.๖/ว ๑๖๑๐



ศาลากลางจังหวัดกระบี่

๙/๑๐ ถนนอุตรกิจ กบ ๘๑๐๐๐

๙ เมษายน ๒๕๖๖

เรื่อง นโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ และนายกเทศมนตรีเมืองกระบี่

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

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๑๓๙๐  
ลงวันที่ ๓๑ มีนาคม 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 ได้ตรวจสอบการดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร โดยการซื้อบ่อดักไขมันสำเร็จรูปมีต้นทุนสูงเป็นการสร้างภาระให้แก่ประชาชน แต่ในหลายพื้นที่พบว่า ประชาชนหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้มีการแนะนำให้มีการจัดทำบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารโดยใช้วัสดุที่สามารถหาได้ทั่วไปและมีต้นทุนต่ำมาทดแทนและมีประสิทธิภาพในการดักไขมันเช่นกัน ดังนั้น เพื่อให้การแก้ไขปัญหาน้ำเสียในระดับชุมชนเป็นไปด้วยความเรียบร้อยไม่สร้างภาระให้แก่ประชาชน จึงขอประชาสัมพันธ์ตัวอย่างแนวทางการดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารที่ได้ดำเนินการแล้ว ซึ่งประกอบด้วย ตัวอย่างแนวทางการดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมัน และคลิปวิดีโอในการทำบ่อดักไขมันที่ดัดแปลงจากวัสดุทั่วไปต้นทุนต่ำ เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ยังไม่ได้ดำเนินการนำไปเป็นแบบอย่างและประชาสัมพันธ์หรือสนับสนุนการจัดทำบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารให้แก่ประชาชนในพื้นที่ต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย หรือ QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการด้วย

ขอแสดงความนับถือ



ตัวอย่างแนวทางการดำเนินการติดตั้ง  
บ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียครัวเรือน

(นายอนุวรรตน์ ไทมดพริ้ง)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดกระบี่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ

โทร. ๐-๙๕๖๒-๒๔๓๗



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๐๓๙๐

๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ประชาสัมพันธ์แนวทางการดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๕๘ ลงวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวทางการดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้แจ้งนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสีย โดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบล ออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร และกำหนดให้มีการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในกลุ่มเป้าหมายแรกในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้แก่ โรงอาหารในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง ร้านอาหาร ตลาด และโรงแรมในเขตเทศบาล โดยขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งแนวทางการดำเนินการระยะแรก เวลา ๑๘๐ วัน (วันที่ ๑ มกราคม - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖) แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นตรวจสอบแล้วพบว่า การดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร โดยการซื้อบ่อดักไขมันสำเร็จรูปมีต้นทุนสูงเป็นการสร้างภาระให้แก่ประชาชน แต่ในหลายพื้นที่พบว่า ประชาชนหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้มีการแนะนำให้มีการจัดทำบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารโดยใช้วัสดุที่สามารถหาได้ทั่วไปและมีต้นทุนต่ำมาดัดแปลงและมีประสิทธิภาพในการดักไขมันเช่นกัน ดังนั้น เพื่อให้การแก้ไขปัญหาน้ำเสียในระดับชุมชนไม่เป็นการสร้างภาระให้แก่ประชาชน จึงขอประชาสัมพันธ์แนวทางการดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารที่ได้ดำเนินการแล้ว ซึ่งประกอบด้วย แนวทางการดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมัน และคลิปวิดีโอในการทำบ่อดักไขมันที่ดัดแปลงจากวัสดุทั่วไปต้นทุนต่ำ เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ยังไม่ได้ดำเนินการ นำไปเป็นแบบอย่าง และประชาสัมพันธ์หรือสนับสนุนการจัดทำบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารให้แก่ประชาชนในพื้นที่ต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย หรือ QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายขจร ศรีชวโนทัย)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



ตัวอย่างแนวทางการดำเนินการติดตั้ง  
บ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียครัวเรือน

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานทรัพยากรธรรมชาติและ

โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๓

ผู้ประสานงาน นายพีรวิทย์ พงศ์สุรชีวิน ๐๘๑-๔๐๓๕๖๘๓