



๗๐ ๖๓ ๒๖๐๕/๒๕๖๖

๑๒๔๖/๒๕๖๖
๒๓.๘.๒๕๖๖

ที่ บร. ๐๐๒๓.๒๙/๙๙๕๙

ที่ว่าการอำเภอหัวยราช
ถนนหัวยราช-กระสัง บร. ๓๑๐๐๐

๒๕๖๖ มิถุนายน ๒๕๖๖

๙๙

เรื่อง พิจารณาอนุมัติร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมัน
บำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๖

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก

อ้างถึง หนังสือองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก ที่ บร. ๘๘๕๐๑/๑๙๕ ลงวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสีย
ในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๖ จำนวน ๑ เล่ม

ตามที่สภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก ได้มีมติเห็นชอบร่างข้อบัญญัติองค์การบริหาร
ส่วนตำบลบ้านตะโก เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๖ ในคราวประชุมสภา
องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก สมัยวิสามัญ สมัยที่ ๑ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๒ พฤษภาคม
๒๕๖๖ เพื่อเสนอให้นายอำเภอพิจารณาอนุมัติ นั้น

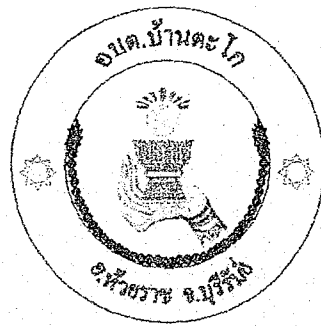
อำเภอหัวยราชพิจารณาแล้ว เห็นว่าร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก
เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นไปตามอำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัติ
สภាដำบล และองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ.๒๕๖๒
พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๓๕ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๐ และสอดคล้องตามระเบียบ
กระทรวงมหาดไทยว่าด้วยข้อบังคับการประชุมสภากองท้องถิน พ.ศ.๒๕๔๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๒)
พ.ศ.๒๕๕๔ แล้ว จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗๑ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติสภាដำบล
และองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๗) พ.ศ.๒๕๖๒ พิจารณาแล้วอนุมัติ
ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร
พ.ศ.๒๕๖๖ ดังนี้ จึงส่งร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมัน
บำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๖ ให้นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก ได้ลงนามประกาศใช้
ข้อบัญญัติฯ หลังประกาศใช้ขอให้จัดส่งสำเนาข้อบัญญัติฯ ให้อำเภอหัวยราช จำนวน ๒ เล่ม ภายใน
ระยะเวลาไม่เกิน ๑๕ วัน นับแต่วันสืบสุกประกาศใช้โดยเปิดเผยแพร่ ทั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินการตาม
ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๖
เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้อง โปร่งใส และมีประสิทธิภาพ รวมทั้งสามารถตอบสนองต่อความต้องการ
และแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนได้อย่างมีประสิทธิผล ขอให้องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก
ตรวจสอบขอบเขตอำนาจหน้าที่ก่อนดำเนินการ และถือปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับและหนังสือ
สั่งการที่เกี่ยวข้องโดยเคร่งครัดต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายเกิดพันธ์ ครอบทอง)
นายอำเภอหัวยราช

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถินอำเภอ
โทร. ๐ ๔๖๙๙ ๖๐๙๙



ข้อบัญญัติ
องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโภ
เรื่อง
การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

ของ
องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโภ
อำเภอห้วยราช จังหวัดบุรีรัมย์

บันทึกหลักการและเหตุผลประกอบ
ข้อบัญญัติองค์กรบริหารส่วนตำบลบ้านตะโภ
เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

หลักการ

ให้มีข้อบัญญัติองค์กรบริหารส่วนตำบลบ้านตะโภ เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

เหตุผล

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดวิธีการจัดการระบบบำบัดน้ำเสียในอาคารและครัวเรือนที่ตั้งทาง ที่เป็น ส่วนหนึ่งของมลพิษทางน้ำ ก่อนที่จะมีการระบายน้ำลงสู่แหล่งระบายน้ำ หรือแหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อให้เกิด ประสิทธิภาพในการรักษาคุณภาพน้ำ การควบคุมมลพิษจากน้ำเสียและการรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน โดย กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำลงสู่แหล่งระบายน้ำ ในกรณีที่ยังไม่มีกฎหมายใด กำหนดมาตรการเกี่ยวกับการจัดการน้ำเสีย หรือการติดตั้งป้องกันไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น ซึ่งการ ดำเนินการดังกล่าวต้องตราเป็นข้อบัญญัติห้องถิน ตามความในมาตรา ๑๘ มาตรา ๒๐ (๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกอบมาตรา ๖๗ (๒) และมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสถาบันและองค์กรบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม จึงจำเป็นต้อง ตราข้อบัญญัตินี้

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโภ
เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

โดยที่เป็นการสมควรตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโภ เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกอบกับมาตรา ๑๙ มาตรา ๒๐ (๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโภ โดยความเห็นชอบของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโภ และนายอำเภอทั่วราช จึงออกข้อบัญญัติไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโภ เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖”

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบKA เป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาภูมิ ระบะยืน ข้อบัญญัติ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใดที่ได้ออกไว้แล้ว ในข้อบัญญัตินี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้ ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในข้อบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้าน เรือน ร้านค้า ร้านอาหาร สำนักงานหรือ สิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้

“บ่อตักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจำพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำ ซึ่งผ่านการใช้แล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการกระทำ อื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ลำราง คู คลอง แม่น้ำ ทะเล และแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชน ซึ่งมีทางเชื่อมต่อหรือสามารถไหล ไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะ หรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโภ

ข้อ ๕ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทึบลงหรือให้ไปสู่แหล่งระบายน้ำและ ยังไม่มีกฎหมายได้กำหนดมาตรฐานการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนี้

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ ติดตั้งบ่อตักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันสำหรับอาคารนั้น ให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารได้อยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่ข้อบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันตามข้อบัญญัตินี้เช่นเดียวกัน

ข้อ ๗ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองตามข้อ ๕ เก็บ ข น น้ำมันหรือไขมันในบ่อตักไขมันไปกำจัดและ ซ้อมแซมบำรุงรักษาบ่อตักไขมันให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติอยู่เสมอ

ข้อ ๘ ผู้ใดฝ่าฝืนข้อบัญญัตินี้ ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๙ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๑๐ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

(๑) เข้าตรวจสอบอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและพระอาทิตย์ตก หรือในเวลาทำการ

(๒) ส่องไฟเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำดำเนินการติดตั้งบ่อถังไขมันให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน

ข้อ ๑๑ ผู้ได้มีปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่น ตามข้อ ๑๐ (๒) ต้องรายงานโทษปรับไม่เกินห้าร้อยบาท และเจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกินวันละสองร้อยบาทนับแต่วันถัดจากวันครบกำหนดระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นกำหนดให้ดำเนินการติดตั้งบ่อถังไขมันนั้นเป็นต้นไป จนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง

ข้อ ๑๒ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจในการพิจารณายกเว้นการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ตามความจำเป็นและความเหมาะสมของอาคารและพื้นที่บางแห่ง ออาทิเช่น พื้นที่บ่อน้ำเข้า พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่ในชนบท เป็นต้น

ข้อ ๑๓ ให้นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโกรกษาการตามข้อบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่ง เพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามข้อบัญญัตินี้

ประกาศ ณ วันที่ ๗ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายธนิพร อนันต์โอพาร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโกรก

เห็นชอบ

(นายเดชพันธ์ ครอบทอง)

นายอำนวยหัวยราช

ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อตักไขมัน

บ่อตักไขมันสามารถก่อสร้างได้หลายแบบ เช่น

๑. ปอตักไขมันติดตั้งในที่แบบวงขอบซีเมนต์

๒. บ่อตักไขมันแบบสร้างในที่

การติดตั้งขึ้นอยู่กับความเหมาะสม โดยคิดจากปริมาณน้ำเสียที่เกิดจากครัว ห้องน้ำ ลานซักล้าง และสภาพของพื้นที่ จะทำการก่อสร้าง

วิธีการก่อสร้างบ่อตักไขมัน

๑. บ่อตักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ โดยมีขั้นตอน ดังนี้

๑.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

๑.๑.๑ ปูนซีเมนต์ ปอร์ตแลนด์

๑.๑.๒ ทรายหยาบและทรายละเอียด

๑.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาด Ø ๘ มิลลิเมตร

๑.๑.๔ วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูป (ในท้องตลาดมีจำหน่ายโดยทั่วไป)

(๑) มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๐.๙๐ เมตร สูง ๐.๓๐ - ๐.๙๐ เมตร

(๒) มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๑.๐๐ เมตร สูง ๐.๓๕ - ๐.๔๐ เมตร

(๓) มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๐.๙๐ เมตร สูง ๐.๔๐ - ๐.๔๕ เมตร

๑.๑.๕ ห่อ PVC ชั้น ๘.๕ ห่อเข้า ขนาด Ø ๗๕ มิลลิเมตร หรือตามรูปแบบหรือขนาดใหญ่กว่าท่อน้ำออก ขนาด Ø ๑๐๐ มิลลิเมตร หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก. ๑๗-๒๕๕๒)

๑.๒ วิธีการก่อสร้าง

๑.๒.๑ ชุดดินลึกลงไป โดยดูระดับท่อน้ำที่ออกจากแหล่งน้ำเสียเข้ามาท่อน้ำเข้าบ่อตักไขมัน (ตามรูปแบบ) โดยชุดหลุ่มให้มีเส้นผ่านศูนย์กลางของหลุ่มใหญ่กว่าขนาดของวงขอบซีเมนต์สำเร็จรูปประมาณ ๕๐ เซนติเมตร โดยรอบหรือพื้นที่รวมกันหลุ่มมีความแน่นพอที่จะรับน้ำหนักป่องได้หรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการ ดังนี้

(๑) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ ให้ทำการไส่ทรายหยาบ กันหลุ่ม บดอัดแน่น ความหนาประมาณ ๑๐ เซนติเมตร ได้เลย

(๒) กรณีดินมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็มไม้ขันขนาด Ø ๔ - ๘ นิ้ว ยาว ๓.๐ - ๖.๐ เมตร แล้วใส่ทรายรองพื้นอัดแน่น ความหนา ๑๐ เซนติเมตร ให้เสาเข็มพื้นทรายรองพื้นขึ้นมา ประมาณ ๒ - ๓ เซนติเมตร

๑.๒.๒ ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาด Ø ๘ มิลลิเมตร เป็นตะแกรงวงกลม ระยะห่าง ๒๐ x ๒๐ เซนติเมตร (ตามรูปแบบ)

๑.๒.๓ เทคอนกรีต อัตราส่วน ๑:๒:๔ หนา ๑๐ เซนติเมตร โดยให้เนื้อคอนกรีตทึบ ท่อหัวเสาเข็ม ประมาณ ๒ - ๓ เซนติเมตร

๑.๒.๔ นำวงขอบซีเมนต์สำเร็จรูปฯ มาวางที่คอนกรีตทึบหลุ่มที่เตรียมไว้ โดยหัววงขอบซีเมนต์ เป็นแบบปิดกันก๊าซให้วางได้เลย แต่ถ้าเป็นวงขอบซีเมนต์ฯ ธรรมดา เมื่อวางแล้วให้ทำการยาแนวด้วยปูนราย ที่ กันงงของซีเมนต์เพื่อป้องกันรั่วซึม จากนั้นอาจงของซีเมนต์วางซ้อนทับตามจำนวนที่ได้กำหนดไว้ แล้วยาแนวรอยต่อตามรูปแบบ โดยอัตราส่วนผสมปูนทรายยาแนว ปูน:ทราย เท่ากับ ๑:๑ พร้อมทำการ เจาะท่อระบายน้ำตามรูปแบบกลบฝังดิน โดยรอบตัวบ่อให้แน่นแล้วปิดฝ่าปูนท้องตลาด

๑.๒.๕ การต่อรับน้ำเข้า และน้ำออกจากบ่อตักไขมัน ให้ทำการต่อรับท่อน้ำทึบที่ออกจากจุดปูงอาหาร หรือจากจุดล้างจานหรือภาชนะอื่น ๆ ที่มีไขมันเกาะติด โดยใช้ห่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาดขึ้นอยู่กับรูปแบบหรือความเหมาะสม แต่ขนาดของห่อต้องไม่เล็กกว่าห่อเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทึบให้ต่อห่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด (ตามรูปแบบ) หรือใหญ่กว่าโดยให้ต่อรับน้ำที่ออกจากบ่อตักไขมันไปลงแหล่งน้ำสาธารณะ หรือร่างน้ำ คู คลอง ตามพื้นที่นั้น ๆ โดยไม่ให้ปากห่อที่ออกจะมอมอยู่ในน้ำ เพื่อให้น้ำมีการระบาย ออกจากตัวบ่อตักไขมันได้ดี

๒. บ่อตักไขมันแบบสร้างในที่ โดยมีขั้นตอน ดังนี้

๒.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

๒.๑.๑ ปูนซีเมนต์ ปอร์ตแลนด์

๒.๑.๒ ทรายหยาบ

๒.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาด Ø ๙ มิลลิเมตร

๒.๑.๔ ห่อ PVC ชั้น ๘.๕ ห่อเข้า ขนาด Ø ๗.๕ มิลลิเมตร หรือตามรูปแบบหรือขนาดใหญ่กว่า ห่อน้ำออก ขนาด Ø ๑๐๐ มิลลิเมตร หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก.๑๗-๒๕๓๒)

๒.๒ วิธีการก่อสร้าง ๒.๑.๑ ขุดดินลึกลงไป โดยถูกระดับห่อสู่ที่ออกจากแหล่งกำเนิดน้ำเสียมาเข้าห่อน้ำเข้าบ่อตักไขมัน (ตามรูปแบบ) โดยขุดให้มีความกว้างโดยรอบขนาดของบ่อ ๑๐.๘๐ - ๑.๐๐ เมตร หรือตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เมื่อขุดได้ระดับความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เมื่อขุดได้ระดับแล้วดูว่า ดินก้นหลุม มีความหนาแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อตักไขมัน คสcl. ได้หรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการ ดังนี้

(๑) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ให้ทำการใส่ทรายหยาบกันหลุบ บดอยด้วยเครื่องบด ความหนาประมาณ ๑๐ เซนติเมตร ได้โดย

(๒) กรณีมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็ม (ขนาดของเสาเข็มให้เป็นไปตามหลักทางด้านวิศวกรรมเยี่ยชา) แล้วใส่ทรายรองพื้นที่อัดแน่น ความหนา ๑๐ เซนติเมตร ให้หัวเสาเข็มพั้นทรายรองพื้นขึ้นมาประมาณ ๒ - ๓ เซนติเมตร

๒.๒.๒ ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาด Ø ๙ มิลลิเมตร ฐานและโครงสร้างของตัวบ่อตักไขมัน (ตามรูปแบบ) ๒.๒.๓ เทคอนกรีตอัตราส่วน ๑:๒:๔ ที่ฐานพื้นบ่อตักไขมันก่อน โดยให้เนื้อคอนกรีตหุ้มหัวเสาเข็มประมาณ ๒ - ๓ เซนติเมตร

๒.๒.๔ ประกอบแบบต้องใช้ไม้แบบที่มีผิวเรียบไม่เปิดงอ แล้วยึดค้ายันแบบให้แน่นหนาป้องกัน การไม่ให้ไม้แบบเบิดหรือโก่งงอเสียรูป จากนั้นให้ทำการอาบน้ำสะอาดลดไม้แบบให้ทั่ว จึงทำการเทคอนกรีต อัตราส่วน ๑:๒:๔ ลงไปในไม้แบบโครงสร้างและให้ทำการกระทุบคอนกรีตไปด้วย เพื่อไม่ให้คอนกรีตนั้น เป็นฟองอากาศ เพราะจะมีการรั่วซึมได้

๒.๒.๕ การถอดไม้แบบ ให้ทำการถอดไม้แบบได้หลังจากเทคอนกรีตประมาณ ๓ - ๕ วัน แล้วให้ตรวจสอบดูว่ามีรอยรั่วหรือไม่ ถ้ามีให้ทำการอุดทันที่

๒.๒.๖ การต่อรับน้ำเข้าและน้ำออกจากบ่อตักไขมัน ให้ทำการต่อรับท่อน้ำทึบที่ออกจาก จุดปูงอาหารหรือจากจุดล้างจานหรือภาชนะอื่น ๆ แต่ต้องไม่มีขนาดเล็กกว่าของเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทึบ ให้ต่อรับน้ำทึบที่ออกจากบ่อตักไขมัน ไม่ล่งแหล่งระบายน้ำสาธารณะ หรือร่างน้ำ คู คลอง ตามพื้นที่นั้น ๆ โดยไม่ให้ปากห่อที่ออกจะมอมอยู่ในน้ำ เพื่อให้มีการระบายน้ำทึบที่ออกจากบ่อตักไขมันได้ดี รายละเอียดบ่อตักไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสีย

บ่อตักไขมันเป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้หลบไปกับน้ำทึบและช่วยตักเศษอาหารตัวในตัวโดยตัวบ่อแบ่งได้ ๒ ส่วน ซึ่งเชื่อมต่อกัน ในส่วนที่ ๑ จะมีตะแกรงตักขยะซึ่งใช้ในการตักเศษอาหาร ตะแกรงนี้

สามารถแยกออกมาได้ เพื่อให้หากเศษอาหารทึ้งและทำความสะอาดได้ ส่วนน้ำจะเหลือผ่านตะแกรง ลอดผ่าน กันเข้าส่วนที่ ๒ ซึ่งจะทำหน้าที่ตักไขมัน คือ จะขังน้ำเสียไว้ระยะหนึ่ง เพื่อได้ไขมันน้ำมันที่ปะปนอยู่ในน้ำloy ขั้นตอนพิวน้ำ ซึ่งเมื่อสะสมจนมีปริมาณมากก็สามารถตักออกไปทิ้งได้ ส่วนน้ำที่ถูกแยกเอาไขมันออก ก็จะเหลือออกทางช่องระบายน้ำต่อไป

รูปแบบบ่อตักไขมันมี ๒ รูปแบบ แบ่งตามความเหมาะสมได้ ดังนี้

๑. บ่อตักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับบ้านเรือนทั่วไปและสถานประกอบการที่มีขนาดเล็ก เช่น ร้านอาหาร โดยประยุกต์ใช้วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูปมาทำเป็นบ่อตักไขมันได้ การติดตั้งฝังไว้บนพื้นดิน หรือใต้ดินและกักเก็บน้ำเสียได้อย่างน้อย ๖ เซนติเมตร

๒. บ่อเก็บไขมันแบบสร้างในที่ การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับสถานที่ประกอบการขนาดใหญ่ เช่น ภัตตาคาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารและตลาด การติดตั้งโดยสร้างบ่อตักไขมันบนพื้นที่และสามารถ กักเก็บน้ำเสียอย่างน้อย ๖ ชั่วโมง

ค่าใช้จ่ายบ่อตักไขมัน

๑. บ่อตักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ ราคากลาง ๒,๐๐๐ - ๓,๐๐๐ บาท

๒. บ่อตักไขมันแบบสร้างในที่ ราคาตามขนาดของบ่อ

การใช้งานและการดูแลรักษา

๑. ต้องติดตั้งตะแกรงตักขยะก่อนเข้าบ่อตักไขมัน

๒. ต้องไม่ทະลงหีบหรือแหงผลักให้เศษขยะเหลือผ่านตะแกรงเข้าไปในบ่อตักไขมัน

๓. ต้องไม่เออตะแกรงตักขยะออกไม่ว่าจะช้ำครัวหรือภาร

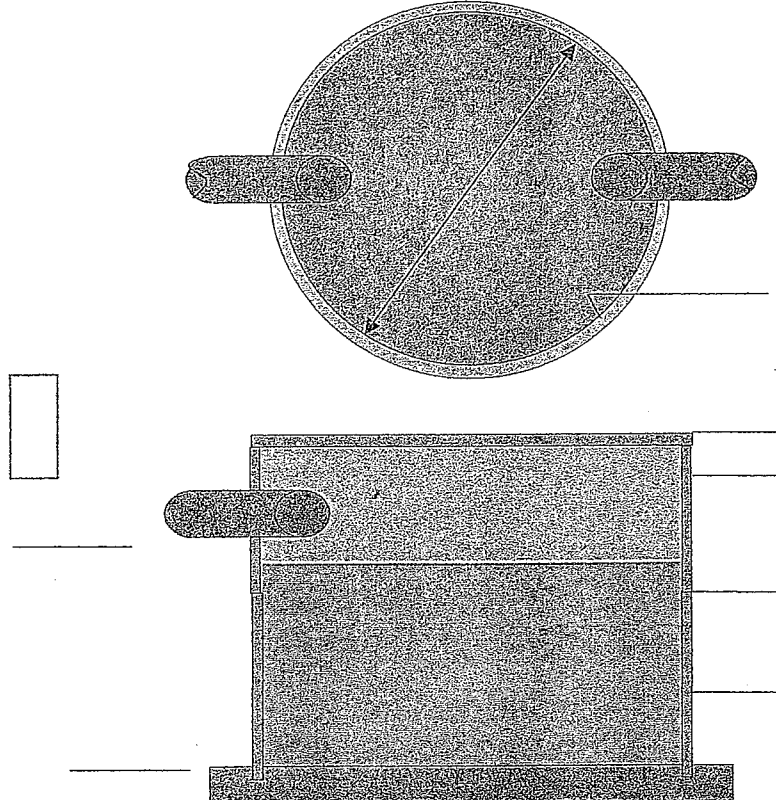
๔. ต้องหมั่นโดยเดือนละครั้งที่ตักกรองไว้ได้น้ำตะแกรงออกสมำเสมอ

๕. ห้ามเออน้ำจากส่วนอื่น ๆ เช่น น้ำล้างมือ น้ำอาบ น้ำซัก น้ำฝน ฯลฯ

๖. ต้องหมั่นตักไขมันออกจากบ่อตักไขมันอย่างน้อยทุกสัปดาห์ นำไขมันที่ตักใส่ภาชนะปิดมิดชิด และรวมไปกับขยะมูลฝอย เพื่อให้รอดองค์การบริหารส่วนตำบลนำไปกำจัดต่อไป

๗. หมั่นตรวจสอบท่อระบายน้ำที่รับน้ำจากบ่อตักไขมัน หากมีไขมันอยู่เป็นก้อนหรือคราบ ต้องทำการตามข้อ ๖ ถี่ขึ้นมากกว่าเดิม

บ่อดักไขมันติดตั้งในที่แบบวงขอบซีเมนต์



ขนาดมาตรฐานบ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์				
จำนวนคน	ปริมาณทรัพยากรที่ต้องการ (ลบ.ม.)	ขนาดบ่อ		จำนวนบ่อ (ป่า)
		เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความลึกน้ำ (ม.)	
๕	๐.๑๗	๐.๙	๐.๔๐	๑
๕ - ๑๐	๐.๓๔	๐.๙	๐.๗๐	๑
๑๐ - ๑๕	๐.๕๖	๑.๐	๐.๗๐	๑
๑๕ - ๒๐	๐.๖๘	๑.๒	๐.๖๐	๑
๒๐ - ๒๕	๐.๘๕	๑.๒	๐.๔๐	๑
๒๕ - ๓๐	๑.๐๒	๑.๐	๐.๗๐	๒
๓๐ - ๓๕	๑.๑๙	๑.๐	๐.๔๐	๒
๓๕ - ๔๐	๑.๓๖	๑.๒	๐.๖๐	๒
๔๐ - ๔๕	๑.๕๓	๑.๒	๐.๗๐	๒
๔๕ - ๕๐	๑.๗๐	๑.๒	๐.๔๐	๒

หมายเหตุ : ความสูงของวงขอบซีเมนต์ที่ว้าไปประมาณ ๐.๓๐ เมตร ดังนั้นถ้าหากความลึกน้ำเท่ากับ ๐.๔๐ เมตร จะต้องซ้อนกันอย่างน้อยสามวง ทึ้นนี้ ขึ้นอยู่กับความสูงของระดับฝ่าบ่อด้วย

ด้วยงานบันทึกนี้

๒๐ ก.ย. ๖๖ เวลา ๑๔.๐๐

สำเนาคู่ฉบับ



ที่ บร. ๘๘๕๐๓/๙๗๗

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก

ตำบลบ้านตะโก อำเภอหัวยราช จังหวัดบุรีรัมย์

๒๗ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ และติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กร
ปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน นายอำเภอหัวยราช

อ้างถึง หนังสืออำเภอหัวยราช ด่วนที่สุด ที่ บร. ๐๐๒๓.๒๙/๖๙๐๔ ลงวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบรายงานผลการออกเทศบัญญัติ

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก ได้รับแจ้งจากอำเภอหัวยราช ขอความร่วมมือ
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามแนวทางนโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อ
ตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระยะที่ ๒ (วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ - ๓๑
ธันวาคม ๒๕๖๖) และให้รายงานผลการดำเนินงานตามแบบให้อำเภอหัวยราชทราบ นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก จึงขอรายงานผลการออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ
และติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กร รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนินทร์ อันันต์โอพาร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านตะโก

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ ๐๔๔ ๑๑๐ ๖๖๑

ลง.....
พิมพ์.....
ทاب.....
ตรวจ.....

แบบรายงานผลก่ออภัยทศบัญญัติ/ชื่อบัญญัติ ติดตั้งไปติดในอย่างเป็นเบ็ดเสร็จในเอกสารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ว่าที่..... อ. บ้าน..... จังหวัดบุรีรัมย์
ผู้ขอรับ ณ วันที่ ๔๕ เดือน..... กันยายน พ.ศ.๒๕๖๘

๑. การออกเทศบัญญัติ/ชื่อบัญญัติ ติดตั้งไปติดในอย่างเป็นเบ็ดเสร็จ (✓) ตามหน้าที่สำคัญขององค์กร
มีผลบังคับบัญญัติ/ชื่อบัญญัติฯ แล้ว ประมวลกฎหมายว่าด้วย พระบรมราชโขนฯ หรือ (ระบุวันเดือนปีที่ประกาศใช้) ๒๙๙ ๙๙๙
โดยมีผลบังคับบัญญัติ/ชื่อบัญญัติฯ คาดว่าจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน (ระบุระยะเวลาที่คาดว่าจะดำเนินการเสร็จ)
โดยมีผลบังคับบัญญัติ/ชื่อบัญญัติฯ คาดว่าจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน (ระบุระยะเวลาที่คาดว่าจะดำเนินการเสร็จ)
โดยมีผลบังคับบัญญัติ/ชื่อบัญญัติฯ คาดว่าจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน (ระบุระยะเวลาที่คาดว่าจะดำเนินการเสร็จ)

ลักษณะการติดตั้ง	ผู้ลงนามท้าท้อรักษาไว้	คาดว่าจะดำเนินการประกอบฯ	ปัจจุบัน/อุปสรรคในการดำเนินงาน	หมายเหตุ
วันที่	คาดว่าจะส่องอ่านอ่านเมื่อ	วันที่		

ที่	ก่อร่องสำหรับลายเซ็น	จำนวนพื้นที่ (เมตร)	คาดว่าจะดำเนินการเสร็จ (เดือน)	ปัจจุบันต้องก่อร่อง (เดือน)
๑.	โรงเรียนบ้านสังกัด ว่าที่.	๙	๙	๙
๒.	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านสังกัด	-	-	-
๓.	ร้านอาหารแห่งหนึ่ง	-	-	-
๔.	ตลาดที่มีอยู่ ๑๕๗ (เดือน)	-	-	-
๕.	โรงพยาบาล (เดือน)	-	-	-
	รวมทั้งหมด	๙	๙	๙

ผู้รับรองทุกฝ่าย
ลงชื่อ..... วันที่ ๔๙ เดือน..... กันยายน พ.ศ.๒๕๖๘
(นางสาวสุวนันท์ พูลวัฒนา)
ตำแหน่ง นายกเทศมนตรี ตำบล บ้าน อำเภอ จังหวัด ประเทศไทย
นายสาคร ธรรมรงค์ ทรัพย์ บ้าน ถนน ตำบล อำเภอ จังหวัด ประเทศไทย
ผู้รับรองทุกฝ่าย
ลงชื่อ..... วันที่ ๔๙ เดือน..... กันยายน พ.ศ.๒๕๖๘
(นายสมชาย ใจดี)
ตำแหน่ง นายกเทศมนตรี ตำบล บ้าน อำเภอ จังหวัด ประเทศไทย
ผู้รับรองทุกฝ่าย
ลงชื่อ..... วันที่ ๔๙ เดือน..... กันยายน พ.ศ.๒๕๖๘
(นายไพบูลย์ พูลวัฒนา)
ตำแหน่ง นายกเทศมนตรี ตำบล บ้าน อำเภอ จังหวัด ประเทศไทย
ผู้รับรองทุกฝ่าย
ลงชื่อ..... วันที่ ๔๙ เดือน..... กันยายน พ.ศ.๒๕๖๘
(นายไพบูลย์ พูลวัฒนา)
ตำแหน่ง นายกเทศมนตรี ตำบล บ้าน อำเภอ จังหวัด ประเทศไทย
ผู้รับรองทุกฝ่าย
ลงชื่อ..... วันที่ ๔๙ เดือน..... กันยายน พ.ศ.๒๕๖๘
(นายไพบูลย์ พูลวัฒนา)
ตำแหน่ง นายกเทศมนตรี ตำบล บ้าน อำเภอ จังหวัด ประเทศไทย



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโก
เรื่อง ประกาศใช้ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโก
เรื่อง การติดตั้งป้ายบ้านนำมันบ้าน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามที่สภากองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโก ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบร่างข้อบัญญัติ
องค์การบริหาร ส่วนตำบลบ้านทะโก เรื่อง การติดตั้งป้ายบ้านนำมันบ้าน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ ใน การประชุม
สภากองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโก สมัยวิสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๒
 พฤษภาคม ๒๕๖๖ และนายอdlekoหัวราชได้ให้ความเห็นชอบร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโก
ฉบับดังกล่าวแล้ว ตามหนังสืออdlekoหัวราช ที่ บร ๐๐๒๓.๒๙/๗๕๗ ลงวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๖

ดังนี้เพื่อให้เป็นไปตามความในมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหาร
ส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๖๒ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโก จึงขอประกาศ
ให้ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโก เรื่อง การติดตั้งป้ายบ้านนำมันบ้าน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ โดย
ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายธนินทร์ อันันตโภพ)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านทะโก

พิมพ์.....
ฯลฯ.....
ตรา.....