



## เทศบาลโนนสว่าง

เรื่อง

การติดตั้งป่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

เทศบาลโนนสว่าง

ตำบลโนนสว่าง อ.เมืองบึงกาฬ จ.บึงกาฬ

**บันทึกหลักการและเหตุผล**  
**ประกอบร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง**  
**เรื่อง การติดตั้งป่าอดักรักษาน้ำดื่มในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒**

**หลักการ**

โดยเป็นการสมควรตราเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง ว่าด้วย การติดตั้งป่าอดักรักษาน้ำดื่มในอาคาร เพื่อใช้เป็นกฎ กติกา ใน การควบคุมจำกัดดูแลการติดตั้งระบบประปาบน้ำเสียในอาคาร ที่ตั้งอยู่ในเขตเทศบาลตำบลโนนสว่าง เพื่อเป็นการป้องกันรักษาสภาพสิ่งแวดล้อม และเป็นการช่วยลดปริมาณน้ำเสีย ตลอดจนเป็นการปรับปรุงคุณภาพน้ำให้ดีขึ้น

**เหตุผล**

ด้วยพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพ.ศ. ๒๕๓๕ มาตรา ๗๐ กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ มีหน้าที่ต้องก่อสร้างติดตั้งหรือจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียหรือระบบกำจัดของเสียตามที่กำหนด ประกอบกับพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ มาตรา ๑๙ มาตรา ๒๐ (๓) และมาตรา ๔๔ ได้กำหนดให้ห้องน้ำมีอำนาจกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการติดตั้งป่าอดักรักษาน้ำดื่มในอาคาร ราชการส่วนท้องถิ่นจึงมีอำนาจในการออกข้อกำหนดห้องน้ำเพื่อใช้ในควบคุมเพื่อให้การจัดการระบบบำบัดน้ำเสียในอาคารและครัวเรือนเป็นการแก้ไขปัญหาที่ต้นทางและเป็นส่วนหนึ่งของการแก้ไขปัญหาคุณภาพของน้ำ

ดังนั้น เพื่อเป็นการปรับปรุงข้อกำหนดของห้องน้ำ โดยคำนึงถึงสภาพของห้องน้ำ สุขอนามัย ของประชาชน และการรักษาสภาพสิ่งแวดล้อมสภาวะปัจจุบัน

เทศบาลตำบลโนนสว่าง จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๐ (๓) มาตรา ๖๐ และ มาตรา ๖๓ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๕๘๖ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑๔) พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบกับมาตรา ๗๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และมาตรา ๑๙ มาตรา ๒๐ (๓) มาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ เห็นควรให้ตราเทศบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งป่าอดักรักษาน้ำดื่มและระบบบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ เพื่อบังคับใช้ในเขตเทศบาลตำบลโนนสว่าง ต่อไป

เทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง  
เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒

โดยที่เป็นการสมควรตราเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๐ (๓) และมาตรา ๖๐ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑๔) พ.ศ. ๒๕๖๒ และมาตรา ๑๘ มาตรา ๒๐ (๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ อันมีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบมาตรา ๓๒ และมาตรา ๓๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ บัญญัติให้กระทำได้ โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย เทศบาลตำบลโนนสว่าง โดยได้รับความเห็นชอบจากสภาเทศบาลตำบลโนนสว่าง และผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นการ จึงตราเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่างขึ้นไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ เทศบัญญัตินี้เรียกว่า “เทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒”

ข้อ ๒ เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับในเขตเทศบาลตำบลโนนสว่าง เมื่อได้ประกาศไว้ โดยเปิดเผยแพร่สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสว่าง แล้ว ๗ วัน

ข้อ ๓ บรรดาเทศบัญญัติ ข้อบัญญัติ ข้อบังคับ กฎ ระเบียบ และ คำสั่งอื่นใดของเทศบาล ตำบลโนนสว่าง ในส่วนที่ได้ตราไว้แล้วในเทศบัญญัตินี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับเทศบัญญัตินี้ ให้ใช้เทศบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในเทศบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้าน เรือน ร้านค้า ร้านอาหาร สำนักงานหรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ซึ่งบุคคล อาจเข้าไปอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้

“บ่อตักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจำพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำหรือน้ำเสียซึ่งผ่านการใช้แล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระดอง ลำราง คู คลอง แม่น้ำ ทะเลและแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชนซึ่งมีทางเขื่อมต่อหรือสามารถไหลไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกเทศมนตรีตำบลโนนสว่าง หรือผู้ที่นายกเทศมนตรีตำบลโนนสว่าง มอบหมาย

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดเทศบาล และพนักงานเทศบาลอื่นที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแต่งตั้ง

ข้อ ๕ เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทึ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ และยังไม่มีกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ ติดตั้งบ่อตักไขมันและน้ำเสีย ตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมัน และน้ำเสียสำหรับอาคารนั้น ให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารได้อยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ หรือได้ดำเนินการก่อสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว ก่อนวันที่เทศบัญญัตินี้ผลใช้บังคับ ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันและน้ำเสีย เช่นเดียวกัน

ข้อ ๗ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นและพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

(๑) เข้าตรวจสอบอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและตก

(๒) สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทึ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันและน้ำเสียให้แล้วเสร็จภายใน ๘๐ วัน

ข้อ ๘ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองตามข้อ ๖ ทำการดูแลรักษา เก็บขันน้ำมันหรือไขมันในบ่อ ตักไขมัน ไปกำจัดและซ้อมแม่บารุงรักษาบ่อตักไขมันให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติ

ข้อ ๙ ผู้ใดขัดขวางการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติการตามข้อ ๗ (๑) ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๑,๐๐๐ บาท

ข้อ ๑๐ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามข้อ ๗ (๒) ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๕๐๐ บาท และเจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกิน วันละ ๒๐๐ บาท นับแต่วันถัดจากวันครบกำหนดระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ กำหนดให้ดำเนินการติดตั้ง ปอดักไขมันและน้ำเสียนั้นเป็นต้นไป จนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง

ข้อ ๑๑ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจในการพิจารณายกเว้นการปฏิบัติตามเทศบัญญัตินี้ ตามความจำเป็น และความเหมาะสมของอาคารและพื้นที่บางแห่ง อาทิเช่น พื้นที่นกเขา พื้นที่เกษตรกรรม หรือพื้นที่เนชันบุท เป็นต้น

ข้อ ๑๒ ให้นายกเทศมนตรีตำบลโนนสว่าง รักษาการตามเทศบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกประกาศ ข้อบังคับ หรือคำสั่ง เพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามเทศบัญญัตินี้

ประกาศ ณ วันที่ ๗ เดือน กันยายน พ.ศ.๒๕๖๗

(นายประครอง โครระถາ)  
นายกเทศมนตรีตำบลโนนสว่าง

- เห็นชอบ  
(ลงชื่อ)

(นายดรุณ สมิตะเกษตริน)

นายอำเภอเมืองบึงกาฬ ปฏิบัติราชการแทน

ผู้อำนวยการจังหวัดบึงกาฬ

ภาคผนวก



ที่ บก ๕๘๐๑/๒๐๙

สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสว่าง  
อำเภอเมือง จังหวัดปัตตานี

๗๓ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอความเห็นชอบร่างเทศบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒

เรียน นายอำเภอเมืองปัตตานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ร่างเทศบัญญัติ เรื่องการติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ จำนวน ๓ เล่ม  
๒. สำเนารายงานการประชุมสภาสามัญ สมัยที่ ๓ จำนวน ๑ ชุด

ด้วย สภาเทศบาลตำบลโนนสว่าง ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบร่างเทศบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ ตามที่ผู้บริหารเสนอญัตติต่อสภาเทศบาล ตำบลบ้านโนนสว่าง โดยสภากาชาดประจำปี ๒๕๖๒ ได้ประชุมพิจารณาและมีมติให้ความเห็นชอบร่างเทศบัญญัติฉบับดังกล่าว ในคราวประชุมสภาเทศบาลตำบลโนนสว่างสมัยสามัญ สมัยที่ ๓ ครั้งที่ ๓ ประจำปี ๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๒

เพื่อให้เป็นไปตามมาตรา ๖๒ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ.๒๕๙๒ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่๑๔) พ.ศ.๒๕๖๒ จึงขอส่งร่างเทศบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ มาเพื่อให้ความเห็นชอบตามระเบียบของทางราชการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายไสว สารสิทธิ์)

ประธานสภาเทศบาลตำบลโนนสว่าง

สำนักปลัดฯ  
งานกิจการสภากาชาด  
โทร ๐-๔๒๐๒-๔๕๕๕  
โทรสาร ๐-๔๒๐๒-๔๕๐๓

นายไสว สารสิทธิ์ วันที่ ๒๗/๘/๒๕๖๒

เจ้าหน้าที่ วันที่ ๑/๙/๒๕๖๒

ผู้ที่รับผิดชอบ วันที่ ๖/๙/๒๕๖๒

ผู้ที่รับผิดชอบ วันที่ ๔/๙/๒๕๖๒



ที่ บก ๐๐๒๓.๖/๙๔๗

พักบ้านเดือนกันยายนครัว	1802
เดือนที่รับ	19 ก.ย. 2502
รับที่	1102
เวลา	
ผู้รับ	

ที่ว่าการอำเภอเมืองบึงกาฬ  
ถนนบึงกาฬ - นครพนม บก ๓๔๐๐๐

๗๖ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง ข้อความเห็นชอบในร่างเทศบัญญัติแบบล เรื่อง การติดตั้งป้องกันม่านบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๓

## เรียน ประธานสภากเทศบาลตำบลโนนสว่าง

อ้างถึง หนังสือเทศบาลตำบลโนนสว่าง ที่ บก ๕๘๐๐๑/๖๐๑ ลงวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย ร่างเทศบัญญัติแบบลอนสว่าง เรื่อง การติดตั้งป้องก้ามันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒  
จำนวน ๓ เล่ม ~ งครประโภ พิมพ์บุตร  
หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ

ตามที่ เทศบาลตำบลโนนสว่าง อำเภอเมืองปีงกาฬ จังหวัดปีงกาฬ ได้เสนอร่างเทศบัญญัติตำบลเรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒ ที่ผ่านมติความเห็นชอบจากสภาเทศบาลตำบลเรียบร้อยแล้ว ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดปีงกาฬพิจารณาให้ความเห็นชอบ นั้น ๑๙ ก.ย. ๒๕๖๒

อาศัยอำนาจตามมาตรา ๖๒ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๕๗๙ แก้ไขเพิ่มเติม  
ถึง (ฉบับที่ ๑๔) พ.ศ. ๒๕๙๒ ประกอบคำสั่งจังหวัดบึงกาฬ ที่ ๖๘๒/๒๕๘๘ เรื่อง แก้ไขเพิ่มเติมการมอบอำนาจ  
ของผู้ว่าราชการจังหวัด ให้รองผู้ว่าราชการจังหวัด หัวหน้าส่วนราชการ และนายอำเภอ ปฏิบัติราชการแทน  
ลงวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๘๘ ผู้ว่าราชการจังหวัดบึงกาฬพิจารณาแล้วเห็นชอบ จึงให้เทศบาลดำเนิประการใช้  
ตามกฎหมาย พร้อมทั้งสำเนาข้อบัญญัติดังกล่าวให้อำเภอ เรื่องลงทะเบียน ๗ วัน นับแต่วันสิ้นสุดการ  
ประการ

## จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการต่อไป

## ขอแสดงความนับถือ

(นายศรัณ สみてะเกษตริน)  
นายอ่ำเภอเมืองปีงกาฬ

นางสุทามาสุ วงศ์พิพัฒน์  
ปลัดเทศบาลตำบลโนนสว่าง

ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดบึงกาฬ ๑๙ ก.ย. ๒๕๖๒

ជាការងារ  
 ជាការពិនិត្យ  
 ជាការបង្កើត

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ  
โกรสวร ๗-ชุมชน-ชาวบ้าน

## นายประครอง ไคระณา นายกเทศมนตรีตำบลโนนสว่าง

19 ก.ย. 2562



## ประกาศเทศบาลตำบลโนนสว่าง

เรื่อง ประกาศใช้เทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งป่อดกไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒

ด้วยเทศบาลตำบลโนนสว่าง มีมติให้ความเห็นชอบร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งป่อดกไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ ใน การประชุมสภาเทศบาลตำบลโนนสว่าง สัมย Spaßุ สมัยที่ ๓ ครั้งที่ ๓ ประจำปี ๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๒ และนายอำเภอเมืองบึงกาฬ ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดบึงกาฬได้เห็นชอบ แล้วนั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๓ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ.๒๕๙๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม(ฉบับที่ ๑๔) พ.ศ.๒๕๖๒ เทศบาลตำบลโนนสว่าง จึงประกาศใช้เทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งป่อดกไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ โดยให้ใช้บังคับได้เมื่อประกาศไว้โดยเปิดเผยแพร่ ที่สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสว่างแล้วเจ็ดวัน

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายประครอง ໂຄຮຄາ)

นายกเทศมนตรีตำบลโนนสว่าง



ที่ บก ๕๘๐๗/๙๗๗

สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสว่าง  
อำเภอเมือง จังหวัดปัตตานี

๗๗ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอส่งสำเนาเทศบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งป้องดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒

เรียน นายอำเภอเมืองปัตตานี

อ้างถึง หนังสือ ที่ บก ๐๐๒๓.๖/๙๗๗ ลงวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๒

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาเทศบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งป้องดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ จำนวน ๒ เล่ม

ตามที่อ้างถึง นายอำเภอเมืองปัตตานี ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดปัตตานี  
ได้พิจารณาเห็นชอบร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งป้องดักไขมันบำบัดน้ำเสีย  
ในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ พร้อมทั้งให้ดำเนินการตามมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสาร  
ของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ นั้น

นายกเทศมนตรีตำบลโนนสว่างได้ลงนามในเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งป้องดัก  
ไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ และประกาศใช้เทศบัญญัติดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว  
เทศบาลตำบลโนนสว่างจึงขอส่งสำเนาเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งป้องดักไขมัน  
บำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ จำนวน ๒ ฉบับ มาเพื่อโปรดพิจารณาในส่วนที่เกี่ยวข้อง รายละเอียด  
ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายประครอง โคระหา)

นายกเทศมนตรีตำบลโนนสว่าง

สำนักปลัดฯ

งานกิจการสภา

โทร ๐-๔๒๐๒-๔๕๕๕๕

โทรสาร ๐-๔๒๐๒-๔๕๐๓



ประกาศเทศบาลตำบลโนนสว่าง  
เรื่อง ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

ตามความในข้อ ๖ ของเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย ในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ และยังไม่มีกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคาร ประเภทนั้น ทำการติดตั้งบ่อดักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด นั้น

เทศบาลตำบลโนนสว่าง จึงได้กำหนดมาตรฐานแบบบ่อดักไขมัน วิธีการก่อสร้างบ่อดักไขมันและรายละเอียดบ่อดักไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสีย เพื่อให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารในเขตเทศบาลตำบลโนนสว่าง ใช้ในการดำเนินการก่อสร้างและติดตั้ง ดังนี้

**รูปแบบบ่อดักไขมัน**

บ่อดักไขมันสามารถก่อสร้างได้หลายแบบ ดังนี้

๑. บ่อดักไขมันแบบใช้วงขอบซีเมนต์
๒. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่
๓. บ่อดักไขมันสำเร็จรูป

การติดตั้งขึ้นอยู่กับความเหมาะสม โดยคิดจากปริมาณน้ำเสียที่เกิดจากครัว ห้องน้ำ ลานซักล้าง และสภาพของพื้นที่จะทำการก่อสร้าง

**วิธีการก่อสร้างบ่อดักไขมัน**

๑. บ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ โดยมีขั้นตอนดังนี้

- ๑.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง
  - ๑.๑.๑ ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์
  - ๑.๑.๒ ทรายหยาบและทรายละเอียด
  - ๑.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาด Ø ๘ มม.
- ๑.๔ วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูป (ในห้องตลาดมีจำหน่ายโดยทั่วไป)

- มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๐.๘๐ ม. สูง ๐.๓๐-๐.๔๐ ม.
- มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๑.๐๐ ม. สูง ๐.๓๕-๐.๔๐ ม.
- มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๐.๘๐ ม. สูง ๐.๔๐-๐.๔๕ ม.

๑.๕ ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ท่อเข้า ขนาด Ø ๗๕ มม. หรือตามรูปแบบหรือขนาดใหญ่กว่าท่อน้ำออกขนาด Ø ๑๐๐ มม. หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก. ๑๗-๒๕๓๒)

### ๑.๒ วิธีการก่อสร้าง

๑.๒.๑ ชุดดินลีกลงไป โดยดูระดับท่อน้ำที่ออกจากแหล่งน้ำเสียเข้ามาท่อน้ำบ่อตักไขมัน (ตามรูปแบบ) โดยชุดหลุมให้มีเส้นผ่านศูนย์กลางของหลุมใหญ่กว่าขนาดของวงขอบซีเมนต์สำเร็จรูป ประมาณ ๕๐ ซม. โดยรอบหรือพอกสมควร เมื่อชุดได้ระดับแล้วให้ดูว่าดินกันหลุมมีความแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อได้หรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการ ดังนี้

(๑) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ ให้ทำการสีทรายหยาบกันหลุมบดอัดแน่น ความหนาประมาณ ๑๐ ซม. ได้เลย

(๒) กรณีดินมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็มไม้ขนาด Ø ๔-๘ นิ้ว ยาว ๓.๐๐ ถึง ๖.๐๐ ม. แล้วใส่ทรายรองพื้นอัดแน่น ความหนา ๑๐ ซม. ให้เสาเข็มพันทรายรองพื้น ขึ้นมาประมาณ ๒-๓ ซม.

๑.๒.๒ ผู้ก่อสร้างเลือกเส้นกลม ขนาด Ø ๙ มม. เป็นตะแกรงวงกลม ระยะห่าง ๒๐ x ๒๐ ซม. (ตามรูปแบบ)

๑.๒.๓ เทคอนกรีต อัตราส่วน ๑ : ๒ : ๔ หนา ๑๐ ซม. โดยให้เนื้อคอนกรีตกันหลุมที่เตรียมไว้ โดยตั้งวงขอบซีเมนต์ หากเป็นแบบปิดกันก็ให้วางได้เลย แต่ถ้าเป็นวงขอบซีเมนต์ธรรมชาติ เมื่อวางแล้วให้ทำการยาแนวด้วยปูนทรายที่กันวงขอบซีเมนต์เพื่อป้องกันร้าวซึม จากนั้นเอาวงขอบซีเมนต์วางซ้อนทับตามจำนวนที่ได้กำหนดไว้แล้วยาแนวครอบต่อตามรูปแบบโดยอัตราส่วนผสมปูนทรายยาแนว ปูน : ทราย เท่ากับ ๑:๑ พร้อมทั้งทำการเจาะต่อระบายน้ำตามรูปแบบ กลบผึ้งดินโดยรอบตัวบ่อให้แน่นแล้วปิดฝาปูนห้องตลาด

๑.๒.๔ การต่อรับน้ำเข้า และน้ำออกจากการบ่อตักไขมัน ให้ทำการต่อรับท่อน้ำทึบที่ออกจากชุดปูนทรายหรือจากชุดล้างจานหรือภาชนะอื่นๆ ที่มีขามันมากติด โดยใช้ห่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาดขึ้นอยู่กับรูปแบบหรือความเหมาะสม แต่ขนาดของห่อต้องไม่เล็กกว่าห่อเดิมที่ออกมาก ส่วนน้ำทึบให้ต่อด้วยห่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด (ตามรูปแบบ) หรือใหญ่กว่าโดยให้ต่อรับน้ำที่ออกจากการบ่อตักไขมันได้ดี

### ๒. บ่อตักไขมันแบบสร้างในที่ โดยมีขั้นตอนดังนี้

#### ๒.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

๒.๑.๑ ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์

๒.๑.๒ ทรายหยาบ

๒.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาด Ø ๙ มม.

๒.๑.๔ ห่อ PVC ชั้น ๘.๕ ห่อเข้า ขนาด Ø ๗.๕ มม. หรือตามรูปแบบหรือขนาดใหญ่กว่าท่อน้ำออกขนาด Ø ๑๐๐ มม หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก.๑๗-๒๕๓๒)

#### ๒.๒ วิธีการก่อสร้าง

๒.๒.๑ ชุดดินลีกลงไปโดยดูระดับท่อน้ำที่ออกจากแหล่งน้ำเสียมาเข้าท่อน้ำบ่อตักไขมัน (ตามรูปแบบ) โดยชุดให้มีความกว้างโดยรอบขนาดของบ่อ คสล. ประมาณ ๐.๘๐ - ๑.๐๐ ม. หรือตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เมื่อชุดได้ระดับแล้วดูว่าดินกันหลุมมีความหนาแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อตักไขมัน คสล. ได้หรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการดังนี้

(๑) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ให้ทำการสีทรายหยาบกันหลุมบดอัดแน่น ความหนาประมาณ ๑๐ ซม. ได้เลย

(๒) กรณีมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็ม (ขนาดของเสาเข็มให้เป็นไปตามหลักทางด้านวิศวกรรมโยธา) แล้วใส่ทรายรองพื้นที่อัดแน่น ความหนา ๑๐ ซม. ให้หัวเสาเข็มพันทรายรองพื้น ขึ้นมาประมาณ ๒-๓ ซม.

๒.๒.๒ ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาด Ø ๘ มม. ฐานและโครงสร้างของตัวบ่อดักไขมัน (ตามรูปแบบ)

๒.๒.๓ เทคอนกรีตอัตราส่วน ๑:๒:๔ ที่ฐานพื้นบ่อดักไขมันก่อน โดยให้เนื้อคอนกรีตหุ้มหัวเสาเข้ม พื้นขึ้นมาประมาณ ๒-๓ ซม.

๒.๒.๔ ประกอบแบบต้องใช้ไม้แบบที่มีผิวเรียบไม่มีบิดง แล้วยึดค้ำยันแบบให้แน่นหนาป้องกันการไม่ให้ไม้แบบเบิดหรือโก่งงอเสียรูป จากนั้นให้ทำการเจาะสำหรับไม้แบบให้ทั้งจังทำการเทคอนกรีต อัตราส่วน ๑ : ๒ : ๔ ลงไปในไม้แบบโครงสร้างและให้ทำการกระหุ้นคอนกรีตไปด้วย เพื่อไม่ให้คอนกรีตนั้นเป็นฟองอากาศ เพราะจะมีการร้าวซึมได้

๒.๒.๕ การถอดไม้แบบ ให้ทำการถอดไม้แบบได้หลังจากเทคอนกรีต ประมาณ ๓-๕ วัน แล้วให้ตรวจสอบดูว่ารอยร้าวหรือไม่ ถ้ามีให้ทำการอุดทันที

๒.๒.๖ การต่อรับน้ำเข้าและน้ำออกจากบ่อดักไขมัน ให้ทำการต่อรับท่อน้ำทึ้งที่ออกจากจุดประปาอาหาร หรือจากจุดล่างจานหรือภาชนะอื่นๆ แต่ต้องไม่มีขนาดเล็กกว่าของเดิมที่ออกมาก ส่วนน้ำทึ้งให้ต่อรับน้ำทึ้งที่ออกจากบ่อดักไขมันไปลงแหล่งระบายน้ำสาธารณะหรือร่างน้ำ คู คลอง ตามพื้นที่นั้น ๆ โดยไม่ให้ปากท่อที่ออกมามีอยู่ในน้ำเพื่อให้มีการระบายน้ำทึ้งที่ออกจากบ่อดักไขมันได้ดี

### ๓. บ่อดักไขมันสำเร็จรูป โดยมีขั้นตอนดังนี้

๒.๓ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

๒.๓.๑ บ่อดักไขมันแบบสำเร็จรูปที่จำหน่ายตามร้านสุขภัณฑ์ห้องน้ำ

๒.๓.๒ ห่อ พ.ว.ช. ขนาด ๒ นิ้ว หรือตามขนาดของท่อน้ำเข้าและออกจากบ่อดักไขมัน

๒.๓.๓ คีมตัดห่อ พ.ว.ช. หรือ ใบเลื่อยเหล็ก

๒.๓.๔ ข้องอ พ.ว.ช. และข้อต่อตรง พ.ว.ช. ขนาด ตามที่ระบุในข้อ (๒.๓.๒)

๒.๔ วิธีการก่อสร้าง

๒.๔.๑ วางบ่อดักไขมันสำเร็จรูป ในบริเวณที่อยู่ใกล้กับอ่างล้างจาน และพื้นที่ความ潔บเรียบเสมอ กัน หรืออาจฝังลงพื้นโดยให้ระดับห่อเข้าของบ่อดักไขมันอยู่ต่ำกว่าระดับสะพานห้องน้ำอ่างล้างจานและท่อน้ำออกอยู่สูงกว่าระดับพื้น

๒.๔.๒ วัดระยะห่อ พ.ว.ช. จากห่อท่อน้ำทึ้งที่ต่อจากสะพานห้องน้ำอ่างล้างจานถึงตำแหน่งห่อน้ำเข้าบ่อดักไขมันสำเร็จรูป และวัดระยะห่อ พ.ว.ช. จากห่อท่อน้ำออกของบ่อดักไขมันจนถึงห้องน้ำสาธารณะ หรือคู คลองตามธรรมชาติ

๒.๔.๓ ตัดห่อ พ.ว.ช. ทั้งสองช่วงตามขนาดที่วัดในข้อ (๒.๔.๒) ด้วยคีมตัดห่อหรือใบเลื่อยเหล็ก

๒.๔.๔ ต่อห่อ พ.ว.ช. จากอ่างล้างจานเข้ากับห่อน้ำเข้าบ่อดักไขมันด้วย

ข้องอ พ.ว.ช. จากนั้นต่อห่อน้ำทึ้งบ่อดักไขมันด้วยข้อต่อตรง พ.ว.ช. ลงสู่ห้องน้ำสาธารณะ คู คลองธรรมชาติ อาจหากด้วยน้ำยาประสานห่อ และยึดห่อด้วยสายรัดกับพื้นหรือผนัง

## รายละเอียดประโยชน์และคุณสมบัติของบ่อตักไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสีย

บ่อตักไขมันเป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้หลบปนไปกับน้ำทิ้ง และช่วยดักเศษอาหาร ด้วยในตัวโดยตัวบ่อ โดยต้องติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนเข้าบ่อตักไขมันเพื่อให้สามารถเก็บซากเศษอาหาร ทิ้งและทำความสะอาดได้ ส่วนน้ำจะไหลผ่านตะแกรงเข้าบ่อตักไขมัน คือ จะขังน้ำเสียไว้ระยะหนึ่ง เพื่อได้ไขมันและน้ำมันที่ปะปนอยู่ในน้ำลอยขึ้นมาบนผิวน้ำซึ่งเมื่อสัก蹲จนมีปริมาณมากก็สามารถถูกอกไป ทั้งได้ ส่วนน้ำที่ถูกแยกเอาไขมันออกจะไหลออกทางช่องระบายน้ำต่อไป

รูปแบบบ่อตักไขมัน มี ๒ รูปแบบ แบ่งตามความเหมาะสมได้ดังนี้

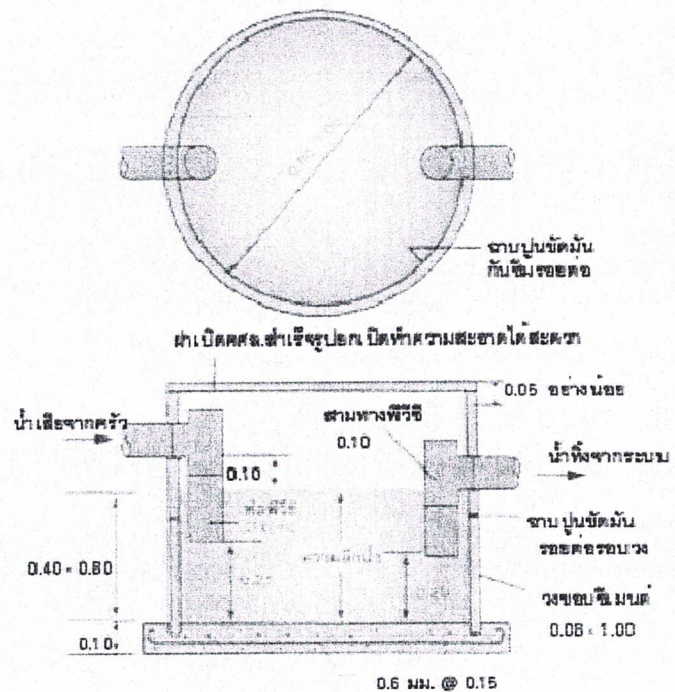
๑. บ่อตักไขมันแบบวงของซีเมนต์การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับบ้านเรือนทั่วไปและสถาน ประกอบการที่มี

ขนาดเล็ก เช่น ร้านอาหาร โดยประยุกต์ใช้วงของซีเมนต์สำเร็จรูปมาทำเป็นบ่อตักไขมันได้การ ติดตั้งฝังไว้บนพื้นดินหรือใต้ดินและกักเก็บน้ำเสียได้อย่างน้อย ๖ ซม.

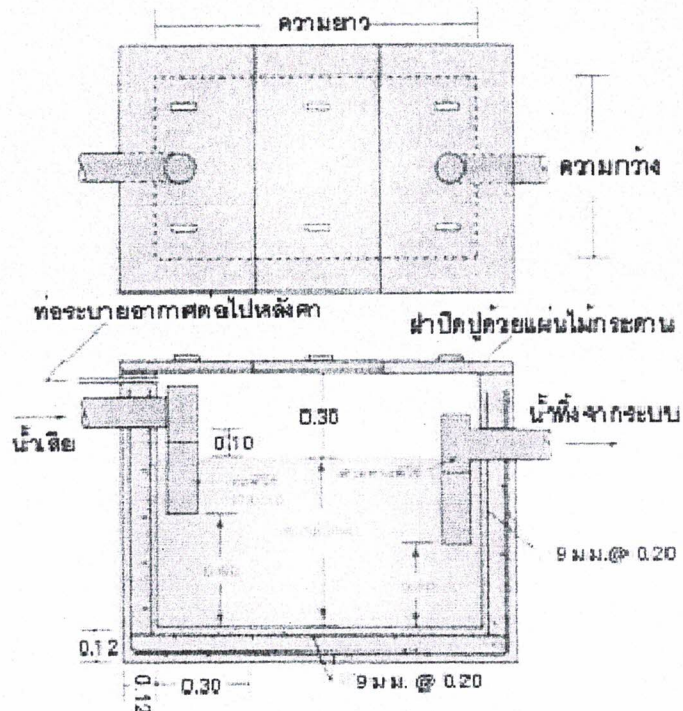
๒. บ่อตักไขมันแบบสร้างในที่การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับสถานที่ประกอบการขนาดใหญ่ เช่น ภัตตาคาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารและตลาด การติดตั้งโดยสร้างบ่อตักไขมันบนพื้นที่และสถานกักเก็บน้ำเสีย อย่างน้อย ๖ ซม.

### การใช้งานและการดูแลรักษา

๑. ต้องติดตั้งและแกรงดักขยะก่อนเข้าบ่อตักไขมัน
  ๒. ต้องไม่เทลงหรือเทงผลักให้เศษขยะไหลผ่านตะแกรงเข้าไปในบ่อตักไขมัน
  ๓. ต้องไม่เอ่าตะแกรงดักขยะออกไม่ว่าจะชั่วคราวหรือถาวร
  ๔. ต้องหมั่นนโยบายเชษชยะที่ดักกรองไว้ได้หนาแน่นะแกรงออกสม่ำเสมอ
  ๕. ห้ามเอาน้ำจากส่วนอื่นๆ เช่น น้ำล้างมือ น้ำอาบน้ำซักผ้า น้ำฝน ฯลฯ เข้ามาในบ่อตักไขมัน
  ๖. ต้องหมั่นตักน้ำไขมันออกจากบ่อตักไขมันอย่างน้อยทุกสัปดาห์ น้ำไขมันที่ตักได้ให้ส่วนชนะปิด มิดชิดและรวมไปกับขยะมูลฝอยเพื่อให้รอดเทศบาลนำไปกำจัดต่อไป
๗. หมั่นตรวจสอบท่อระบายน้ำที่รับน้ำจากบ่อตักไขมัน หากมีไขมันอยู่เป็นก้อนหรือคราบ ต้องทำ ตามข้อ ๖ ถี่ ขึ้นมากกว่าเดิม



บ่อตักไขมันแบบใช้วงช่องซีเมนต์ (สำหรับที่พักอาศัย)



บ่อตักไข้มันแบบสร้างในที่ (สำหรับกัตตาการ)

ผู้สนใจสามารถติดต่อขอรับแบบแปลนการก่อสร้าง และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กองช่าง เทศบาลตำบลโนนสว่าง ในวันเวลาราชการโดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น

ประกาศ ณ วันที่ ๗ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

นายประครอง โครระถາ  
นายกเทศมนตรีตำบลโนนสว่าง



ที่ บก ๕๘๐๐๑/ว ๗๐๗

สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสว่าง  
อำเภอเมือง จังหวัดบึงกาฬ

๗ ตุลาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ประกาศใช้เทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒

เรียน กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน.....

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศเทศบาลตำบลโนนสว่าง

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. เทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสีย<sup>ในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒</sup>

จำนวน ๑ ชุด

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๒ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ.๒๔๙๖ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่๑๔) พ.ศ.๒๕๖๒ และโดยนายอำเภอเมืองบึงกาฬ ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดบึงกาฬ ได้พิจารณาเห็นชอบร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสีย ในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ และประกาศใช้มีวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๒ แล้วนั้น

เทศบาลตำบลโนนสว่างจึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน และสามารถขออุดหนุนเทศบัญญัติเทศบาลตำบลโนนสว่าง เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสีย ในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๒ ได้ที่ศูนย์ข้อมูลข่าวสาร ณ สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสว่าง รายละเอียดปรากฏ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายประครอง ໂຄຮຄາ)

นายกเทศมนตรีตำบลโนนสว่าง

สำนักปลัดฯ

งานนิติการ (การตราเทศบัญญัติฯ)

โทร ๐-๔๗๐๑-๔๕๕๕

โทรศัพท์ ๐-๔๗๐๑-๔๕๐๓

“ ยึดมั่นธรรมมาริษา บริการประชาชน ”