



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง  
เรื่อง ประกาศใช้ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง  
เรื่อง การติดตั้งป้ายอักษรไทยมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

ตามที่ สภาองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง ได้พิจารณาเห็นชอบร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง เรื่อง การติดตั้งป้ายอักษรไทยมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗ ในคราวประชุม สมาชิกวิสามัญสมัยที่ ๒ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันพุธที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๗ และนายอำเภอแก่งกระจานได้พิจารณา เห็นชอบแล้ว เมื่อวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ตามหนังสืออำเภอแก่งกระจาน ที่ พบ ๐๐๒๓.๑๔/๑๑๔๒ ลงวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วน ตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๕๒ องค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง จังหวัดชัยภูมิ ให้ใช้ ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง เรื่อง การติดตั้งป้ายอักษรไทยมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗ ทั้งนี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป จึงขอประกาศให้ประชาชนได้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๙ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายผล เอกบุตร)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง





ข้อบัญญัติท่องถิน  
องค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง

เรื่อง การติดตั้งป้ายข้มั่นบำบัดน้ำเสีย<sup>ชี้</sup>  
ในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

บันทึกหลักการและเหตุผลประกอบ  
ข้อบัญญัติองค์กรบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง  
เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

---

หลักการ  
ให้มีข้อบัญญัติองค์กรบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร  
โดยสอดคล้องและเหมาะสมกับเหตุการณ์ปัจจุบัน

เหตุผล

กำหนดให้มีการติดตั้งบ่อตักไขมันกับอาคารที่จะปลูกสร้างใหม่ และอาคารสิ่งปลูกสร้างที่มีอยู่เดิมก่อนที่จะมีการประกาศใช้ข้อบัญญัตินี้ ในการควบคุม จำกัด ดูแลและการติดตั้งระบบ โดยเฉพาะอาคารปลูกสร้างที่มีการระบายน้ำทึ่งลง หรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำภายในเขตองค์กรบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง เพื่อเป็นการป้องรักษาสภาพสิ่งแวดล้อม และเป็นการช่วยลดปริมาณน้ำเสีย ตลอดจนเป็นการปรับปรุงคุณภาพน้ำให้ดีขึ้น ซึ่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และพระราชบัญญัติสภาร่างกฎหมายให้ตราเป็นข้อบัญญัติ องค์กรบริหารส่วนตำบล จึงจำเป็นต้องตราข้อบัญญัติองค์กรบริหารส่วนตำบลนี้

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง  
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

\*\*\*\*\*

โดยที่เป็นการสมควรตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง เรื่อง การติดตั้งบ่อ  
ดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหาร  
ส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกอบมาตรา ๑๘ มาตรา ๒๐(๓) และมาตรา ๔๔  
แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม อันเป็นพระราชบัญญัติที่เมืองบ่อทับบัญญัติ  
บางประการเกี่ยวกับการจำกัดศิทธิและเสรีภาพของบุคคลซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๑๒ มาตรา ๑๓  
มาตรา ๑๔ มาตรา ๑๕ และมาตรา ๑๗ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัย  
อำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย องค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง โดยความเห็นชอบของสภาองค์การ  
บริหารส่วนตำบลสองพี่น้องและนายอำเภอแห่งจังหวัดราชบุรีบัญญัติไว้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง เรื่องการติดตั้ง  
บ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗ ”

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาข้อบัญญัติ ข้อบังคับ กฎ ระเบียบ หรือคำสั่งอื่นใด ซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้  
ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในข้อบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้าน เรือน โรง ร้าน แฟ คลังสินค้า สำนักงานหรือสิ่งที่สร้างขึ้น  
อย่างอื่นซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือเข้าใช้สอยได้

“บ่อตักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจำพวกไขมันและไขมันออกจากรากน้ำซึ่งผ่านการใช้แล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปolderน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการ  
กระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ลำราง คู คลอง แม่น้ำ  
ทะเลและแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติและแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชน ซึ่งมีทางเชื่อมต่อหรือสามารถ  
ไหลไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้อง และพนักงาน  
องค์การบริหารส่วนตำบลสองพี่น้องที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแต่งตั้งให้เป็นเจ้าพนักงานสาธารณสุข

ข้อ ๕ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทั้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ  
และยังไม่มีกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ ติดตั้งบ่อตักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้า  
พนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันสำหรับ  
อาคารนั้น ให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารได้อยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่  
ข้อบัญญัตินี้ผลใช้บังคับ ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันเข่นเดียวกัน

ข้อ ๗ ให้เจ้าพนักงานห้องลินและพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) เฝ้าตรวจสอบอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและตก

(๒) สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่ไว้การระบายน้ำทั้งลงหรือไฟฟ้าไปสู่แหล่งระบายน้ำ  
ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน

ข้อ ๘ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองตามข้อ ๔ ทำการดูแลรักษา เก็บขยะมันหรือไขมันในบ่อ  
ตักไขมันเป็นกำจัดและซ่อมแซมบำรุงรักษาบ่อตักไขมันให้ถูกในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติอยู่เสมอ

ข้อ ๙ ผู้ใดฝ่าฝืนข้อบัญญัตินี้ให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการเป็นพิเศษกำหนด เจ้าพนักงาน  
ท้องถิ่นตามมิถุนในข้อบัญญัตินี้ ไม่ใช้เจ้าหน้าที่รัฐผู้อ่านเจ้าหน้าที่รับเป็นพิเศษ ผู้อ่านเจ้าหน้าที่รับเป็นพิเศษ ต้องเป็นไป  
ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เวื่อง กำหนดเจ้าหน้าที่ผู้อ่านเจ้าหน้าที่รับเป็นพิเศษ ตามกฎหมายว่าด้วยการ  
สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๖

ข้อ ๑๐ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานห้องลินหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามข้อ ๗ (๒)  
ต้องรายงานให้ชบด.ไม่เกินห้าวันของเดือน ทราบและเจ้าพนักงานห้องลินอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกินวันละสอง  
ร้อยบาทนับแต่วันถัดจากวันครบกำหนดระยะเวลาที่เจ้าพนักงานห้องลินหรือพนักงานเจ้าหน้าที่กำหนดให้  
ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันเป็นต้นไป จนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง

ข้อ ๑๑ ให้เจ้าพนักงานห้องลินประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงการปฏิบัติ  
ตามข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๑๒ ให้เจ้าพนักงานห้องลินมีอำนาจในการพิจารณายกเว้นการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ตาม  
ความจำเป็นและความสมควรของอาคารและพื้นที่บางแห่ง ออาทิเช่น พื้นที่บ้านภูเขา พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่  
ในชนบทเป็นต้น

ข้อ ๑๓ ให้นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสองพื่นนองรักษาการตามข้อบัญญัตินี้ และให้มี  
อำนาจออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามข้อบัญญัตินี้

ประกาศ ณ วันที่...๕.....เดือน พฤษภาคม ..... พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายผล เอกบุตร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสองพื่นนอง

เห็นชอบ

(นายอนันต์ ทรัพย์แนนดร)

นายอําเภอแก่งกระจาน

### ท้ายข้อบัญญัติ

บ่อตักไขมันสามารถก่อสร้างได้หลายแบบ แต่ต้องก่อสร้างหรือติดตั้งให้ได้ตามมาตรฐานของ การบำบัดน้ำเสีย โดยแบ่งได้ตามความเหมาะสมดังนี้

๑.บ่อตักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับบ้านเรือนทั่วไปและ สถานประกอบการที่มีขนาดเล็ก เช่น ร้านอาหาร โดยประยุกต์ใช้วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูปมาทำเป็นบ่อตักไขมัน การติดตั้งไว้บนดินหรือพื้นดิน

๒.บ่อตักไขมันแบบสร้างในที่ การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับสถานที่ประกอบการขนาด ใหญ่ เช่น ภัตตาคาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารและตลาด การติดตั้งโดยสร้างบ่อตักไขมันบนพื้นที่

๓.บ่อตักไขมันแบบสำเร็จที่ได้จากห้องตลาด การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับบ้านเรือน ทั่วไป โดยใช้ตามขนาดปริมาตรของคนในครัวเรือน

๔.บ่อตักไขมันแบบอื่นๆ ที่ได้รับความเห็นชอบจากเจ้าหน้าที่องค์กร หรืออาจเป็นแบบ มาตรฐานของกรมควบคุมมลพิษ

การติดตั้งบ่อตักไขมันทั้ง ๔ ข้อ ต้องมีขนาดเหมาะสมตามขนาดและประเภทอาคาร ขนาดของบ่อตัก ไขมัน และปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้น

## ขนาดมาตรฐานบ่อดักไขมัน

ขนาดมาตรฐานบ่อตักไขมันแบบบางขอบชีวเมเนทสำหรับบ้านพักอาศัย				
จำนวน คน	ปริมาตรบ่อที่ต้องการ(ลบ.ม.)	ขนาดบ่อ		จำนวนบ่อ(ป่า)
		เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความลึกก้นบ่อ(ม.)	
๕	๐.๗๗	๐.๔	๐.๔๐	๑
๕-๑๐	๐.๓๔	๐.๔	๐.๗๐	๑
๑๐-๑๕	๐.๕๕	๑.๐	๐.๗๐	๑
๑๕-๒๐	๐.๖๔	๑.๒	๐.๖๐	๑
๒๐-๒๕	๐.๘๕	๑.๒	๐.๘๐	๑
๒๕-๓๐	๑.๐๒	๑.๐	๐.๗๐	๒
๓๐-๓๕	๑.๑๙	๑.๐	๐.๘๐	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	๐.๘๐	๒

**หมายเหตุ :** ความสูงของวงขอบเขี้ยวเท้าไปประมาณ ๐.๓๓ ม. ดังนั้นถ้าหากความลึกน้ำ = ๐.๕๐ ม. จึงต้องข่อนก้นอย่างน้อยสอง枉 ทึ่งนี้ขึ้นอยู่กับความสูงของระดับฝ่าบ่อด้วย

ขนาดมาตรฐานป้องกันไขมันแบบสร้างในที่สำหรับอาคารขนาดใหญ่				
ขนาดพื้นที่ ตารางเมตร	ปริมาตรรบ拓ที่ ต้องการ	ขนาดบ่อ		
		ความลึก(ม.)	ความกว้าง (ม.)	ความยาว
๑๐	๐.๗๙	๐.๔๐	๐.๔๐	๑.๐๐
๑๐-๒๕	๐.๔๗	๐.๖๐	๐.๖๐	๑.๓๐
๒๕-๕๐	๐.๕๔	๐.๗๕	๐.๘๐	๑.๖๐
๕๐-๗๕	๐.๔๙	๐.๗๕	๑.๐๐	๒.๐๐
๗๕-๑๐๐	๑.๐๔	๐.๘๐	๑.๑๐	๒.๒๐
๑๐๐-๑๕๐	๒.๓๕	๐.๘๕	๑.๒๐	๒.๔๐
๑๕๐-๒๕๐	๒.๔๒	๐.๙๐	๑.๒๐	๒.๖๐
๒๕๐-๓๕๐	๓.๒๙	๑.๐๐	๑.๓๐	๒.๖๐
๓๕๐-๕๐๐	๓.๒๙	๑.๐๐	๑.๓๕	๒.๘๐

**หมายเหตุ :** ในกรณีที่ต้องการสร้างด้วยวงของบเป็นมิตร ให้เทียบไปขึ้นกับปริมาตรบ่อของวงของขนาดต่างๆ ตามตารางข้างบน สำหรับการขนาดใหญ่ต้องเพิ่มจำนวนบ่อให้ได้ปริมาตรรวมเท่ากับปริมาตรบ่อที่ต้องการ

ตามมาตรฐานป้องกันมั่นคงความคุ้มคลัพิษกระหวงที่พยากรณ์ธรรมชาติและลิ่งแวดล้อม