

เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

พ.ศ. ๒๕๖๕



อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง



ประกาศเทศบาลตำบลท่าช้าง
เรื่อง ให้ใช้เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร
พ.ศ. ๒๕๖๕

ตามที่ สภาเทศบาลตำบลท่าช้าง ได้ประชุมและมีมติเห็นชอบร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ในคราวประชุมสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง สมัยสามัญสมัยแรก ครั้งที่ ๑ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๕ และผู้ว่าราชการจังหวัด อ่างทองได้เห็นชอบร่างเทศบัญญัติดังกล่าวแล้ว นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๒ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖ จึงประกาศให้ใช้เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕ โดยให้มีผลบังคับใช้ เมื่อพ้น ๗ วันนับแต่วันที่ได้ประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายพุทธิธร ฉัตรบริรักษ์)
นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง

บันทึกหลักการและเหตุผลประกอบ
ประกอบร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕

หลักการ

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์ เกี่ยวกับการจัดการด้าน
สิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะการจัดการระบบบำบัดน้ำเสียจากอาคารที่ตั้งอยู่ในเขตเทศบาลตำบลท่าช้างอันเป็นการ
ลดปริมาณน้ำเสียและปรับปรุงคุณภาพน้ำให้ดีขึ้นก่อนการระบายลงแหล่งระบายน้ำ จึงได้จัดทำเทศบัญญัติการ
ติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕

เหตุผล

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะการ
จัดการระบบบำบัดน้ำเสียจากอาคาร อันเป็นการช่วยลดปริมาณน้ำเสียและปรับปรุงคุณภาพน้ำให้ดีขึ้นก่อนการ
ระบายลงแหล่งระบายน้ำ จึงได้ตราเทศบัญญัติเรื่องนี้ขึ้น ซึ่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพ
สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ และพระราชบัญญัติการ
สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๐ ให้กระทำได้โดยการตราเป็นเทศ
บัญญัติ จึงตราเทศบัญญัตินี้



(นายศภัทร ทิพยจันทร์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

(ร่าง)

เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕

โดยที่เป็นการสมควรตราเทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ขึ้นบังคับใช้

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๐ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑๔) พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบมาตรา ๑๘ มาตรา ๒๐(๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๗๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒

เทศบาลตำบลท่าช้าง โดยความเห็นชอบของสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง และผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง จึงได้ตราเทศบัญญัตินี้ขึ้นไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ เทศบัญญัตินี้เรียกว่า “ เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ”

ข้อ ๒ เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้ประกาศไว้โดยเปิดเผย ณ สำนักงานเทศบาลตำบลท่าช้างแล้ว เป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาเทศบัญญัติ ข้อบังคับ กฎ ระเบียบ หรือคำสั่งอื่นใดของเทศบาลตำบลท่าช้างในส่วนที่ได้ตราไว้แล้วในเทศบัญญัตินี้ ซึ่งขัดหรือแย้งกับเทศบัญญัตินี้ ให้ใช้เทศบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในเทศบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ดึก บ้าน เรือน โรง ร้าน แพ คลังสินค้า สำนักงานหรือสิ่งก่อสร้างขึ้นอย่างอื่นซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือเข้าใช้สอยได้

“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจำพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำซึ่งผ่านการใช้แล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

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

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดเทศบาลตำบลท่าช้าง และพนักงานเทศบาลตำบลท่าช้างที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นเพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามเทศบัญญัตินี้

ข้อ ๕ เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ และยังไม่มียกกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ ติดตั้งบ่อดักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันสำหรับอาคารนั้น ให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารใดอยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่เทศบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันเช่นเดียวกัน

(นายยศภัทร ทิพย์จันทร์)

ข้อ ๗ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นและพนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการในส่วนนี้ต่อไป

นี้คือครุฑหน้าใบไม้และแผนงานวิชาการ

(๑) เข้าตรวจอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและตก

(๒) สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน

ข้อ ๘ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองตามข้อ ๖ ทำการดูแลรักษา เก็บขนน้ำมันหรือไขมันในบ่อดักไขมันไปกำจัดและซ่อมแซมบำรุงรักษาบ่อดักไขมันให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติอยู่เสมอ

ข้อ ๙ ผู้ใดขัดขวางการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการ ปฏิบัติตาม ข้อ ๗ (๑) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๑๐ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามข้อ ๗ (๒) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าร้อยบาท และเจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกินวันละสอง ร้อยบาทนับแต่วันถัดจากวันครบกำหนดระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่กำหนดให้ ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันนั้นเป็นต้นไป จนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง

ข้อ ๑๑ ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อดักไขมันและแบบถังดักไขมัน ให้ไปเป็นตามที่เทศบาล ตำบลท่าช้างกำหนด

ข้อ ๑๒ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบโดยทั่วกันถึง การปฏิบัติตามเทศบัญญัตินี้

ข้อ ๑๓ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจในการพิจารณาแก่นการปฏิบัติตามเทศบัญญัตินี้ ตามความจำเป็นและความเหมาะสมของอาคารและพื้นที่บางแห่ง อาทิเช่น พื้นที่บนภูเขา พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่ในชนบท เป็นต้น

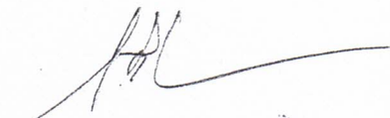
ข้อ ๑๔ ให้นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้างรักษาการตามเทศบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออก ประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามเทศบัญญัตินี้

ประกาศ..... ๑๑ มี.ค. ๒๕๖๕



(นายพุทธธร ฉัตรปรีรักษ์)
นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง

-เห็นชอบ-



(นายสหชัย แจ่มประสิทธิ์สกุล)

นายอำเภอวิเศษชัยชาญ ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

- ๙ มี.ค. ๒๕๖๕



(นายศภัทร ทิพยจันทร์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อดักไขมัน ตามข้อ ๑๑ เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕

บ่อดักไขมันสามารถก่อสร้างได้หลายแบบ เช่น

๑. บ่อดักไขมันแบบใช้วงขอบของซีเมนต์
๒. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่
๓. บ่อดักไขมันสำเร็จรูป

การติดตั้งขึ้นอยู่กับความเหมาะสม โดยคิดจากปริมาณน้ำเสียที่เกิดจากครัว ห้องน้ำลานซักล้าง และสภาพของพื้นที่ที่จะทำการก่อสร้าง

วิธีการก่อสร้างบ่อดักไขมัน

๑. บ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ โดยมีขั้นตอนดังนี้

๑.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

๑.๑.๑ ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์

๑.๑.๒ ทรายหยาบและทรายละเอียด

๑.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาด \varnothing ๙ มม.

๑.๑.๔ วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูป (ในท้องตลาดมีจำหน่ายโดยทั่วไป)

- มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๐.๘๐ ม. สูง ๐.๓๐-๐.๔๐ ม.

- มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๑.๐๐ ม. สูง ๐.๓๕-๐.๔๐ ม.

- มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๐.๘๐ ม. สูง ๐.๔๐-๐.๔๕ ม.

๑.๑.๕ ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ท่อเข้า ขนาด \varnothing ๗๕ มม. หรือตามรูปแบบหรือขนาดใหญ่กว่าท่อเข้าขนาด \varnothing ๑๐๐ มม. หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก. ๑๗-๒๕๓๒)

๑.๒ วิธีการก่อสร้าง

๑.๒.๑ ขุดดินลึกลงไป โดยดูระดับท่อน้ำที่ออกจากแหล่งน้ำเสียเข้ามาท่อน้ำเข้าบ่อดักไขมัน(ตามรูปแบบ) โดยขุดหลุมให้มีเส้นผ่านศูนย์กลางของหลุมใหญ่กว่าขนาดของวงขอบซีเมนต์สำเร็จรูป ประมาณ ๕๐ ซม. โดยรอบหรือพอสมควร เมื่อขุดได้ระดับแล้วให้ดูว่าดินก้นหลุมมีความแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อดักไขมันหรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการ ดังนี้

๑) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ ให้ทำการใส่ทรายหยาบ ก้นหลุมบดอัดแน่น ความหนาประมาณ ๑๐ ซม. ได้เลย

๒) กรณีดินมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็มไม้ขนาด \varnothing ๔-๘ นิ้วยาว ๓.๐๐ ถึง ๖.๐๐ ม. แล้วใส่ทรายรองพื้นอัดแน่น ความหนา ๑๐ ซม. ให้เสาเข็มพื้นทรายรองพื้นขึ้นมา ประมาณ ๒-๓ ซม.

๑.๒.๒ ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาด \varnothing ๙ มม. เป็นตะแกรงวงกลม ระยะห่าง ๒๐ x ๒๐ ซม. (ตามรูปแบบ)

๑.๒.๓ เทคอนกรีต อัตราส่วน ๑ : ๒ : ๔ หนา ๑๐ ซม. โดยให้เนื้อคอนกรีตก้นหลุมที่เตรียมไว้โดยตั้งวงของซีเมนต์ หากเป็นแบบปิดก้นก็ให้วางได้เลย แต่ถ้าเป็นวงขอบซีเมนต์ธรรมดา เมื่อวางแล้วให้ทำการยาแนว ด้วยปูนทรายที่ก้นวงขอบซีเมนต์เพื่อป้องกันรั่วซึม จากนั้นเอารวงของซีเมนต์วางซ้อนทับตามจำนวนที่ได้กำหนดไว้ แล้วยาแนวรอบต่อตามรูปแบบโดยอัตราส่วนผสมปูนทรายยาแนว ปูน : ทราย เท่ากับ ๑:๑ พร้อมทั้งทำการเจาะต่อ ระบายน้ำตามรูปแบบ กลบฝังดินโดยรอบตัวบ่อให้แน่นแล้วปิดฝาปูน ท้องตลาด

(นายยศภัทร ทิพย์จันทร์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

๑.๒.๔ การต่อน้ำเข้า และน้ำออกจากบ่อดักไขมัน ให้ทำการต่อน้ำทิ้งที่
ออกจากจุดปรุงอาหารหรือจากจุดล้างจานหรือภาชนะอื่น ๆ ที่มีไขมันเกาะติด โดยใช้ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด
ขึ้นอยู่กับรูปแบบหรือความเหมาะสม แต่ขนาดของท่อต้องไม่เล็กกว่าท่อเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทิ้งให้ต่อด้วยท่อ
PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด (ตามรูปแบบ) หรือใหญ่กว่าโดยให้ต่อน้ำที่ออกจากบ่อดักไขมันได้ดี

๒. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่ โดยมีขั้นตอนดังนี้

๒.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

๒.๑.๑ ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์

๒.๑.๒ ทรายหยาบ

๒.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาด \varnothing ๘ มม.

๒.๑.๔ ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ท่อเข้า ขนาด \varnothing ๗๕ มม. หรือตามรูปแบบหรือขนาดใหญ่กว่า
ท่อน้ำออกขนาด \varnothing ๑๐๐ มม. หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก.๑๗-๒๕๓๒)

๒.๒ วิธีการก่อสร้าง

๒.๒.๑ ขุดดินลึกลงไปโดยระดับที่น้ำที่ออกจากแหล่งกำเนิดน้ำเสียมาเข้าท่อน้ำบ่อดัก
ไขมัน(ตามรูปแบบ) โดยขุดให้มีความกว้างโดยรอบขนาดของบ่อ คสล. ประมาณ ๐.๘๐ - ๑.๐๐ ม. หรือตาม
ความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เมื่อขุดได้ระดับแล้วควาดูว่าดินชั้นหลุมมีความหนาแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อดัก
ไขมัน คสล. ได้หรือไม่เมื่อ พิจารณาแล้วให้ดำเนินการดังนี้

๑) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ให้ทำการใส่ทรายหยาบกันหลุมบด
อัดแน่นความหนาประมาณ ๑๐ ซม. ได้เลย

๒) กรณีมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็ม (ขนาดของเสาเข็มให้
(ขนาดของเสาเข็มให้เป็นไปตามหลักทางด้านวิศวกรรมโยธา) แล้วใส่ทรายรองพื้นที่อัดแน่น ความหนา ๑๐ ซม.
ให้หัวเสาเข็มพื้นทรายรองพื้นขึ้นมาประมาณ ๒-๓ ซม.

๒.๒.๒ ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาด \varnothing ๘ มม. ฐานและโครงสร้างของตัวบ่อดักไขมัน (ตาม
รูปแบบ)

๒.๒.๓ เทคอนกรีตอัตราส่วน ๑:๒:๔ ที่ฐานพื้นบ่อดักไขมันก่อน โดยให้เนื้อคอนกรีตหุ้มหัว
เสาเข็มพื้นขึ้นมาประมาณ ๒-๓ ซม.

๒.๒.๔ ประกอบแบบตั้งใช้ไม้แบบที่มีผิวเรียบไม่บิดงอ แล้วยึดค้ำยันแบบให้แน่นหนาป้องกันการ
การไม่ให้ไม้แบบระเบิดหรือโก่งงอเสียรูป จากนั้นให้ทำการเอาน้ำสะอาดรดไม้แบบให้ทั้งจึงทำการเทคอนกรีต
อัตราส่วน ๑ : ๒ : ๔ ลงไปในไม้แบบโครงสร้างและให้ทำการกระทุ้งคอนกรีตไปด้วย เพื่อไม่ให้คอนกรีตนั้นเป็น
ฟองอากาศ เพราะจะมีการรั่วซึมได้

๒.๒.๕ การถอดไม้แบบ ให้ทำการถอดไม้แบบได้หลังจากเทคอนกรีต ประมาณ ๓-๕ วัน
แล้วให้ตรวจสอบดูว่ารอยร้าวหรือไม่ ถ้ามีให้ทำการอุดทันที

๒.๒.๖ การต่อน้ำเข้าและน้ำออกจากบ่อดักไขมัน ให้ทำการต่อน้ำทิ้งที่ออกจากจุด
ปรุงอาหารหรือจากจุดล้างจานหรือภาชนะอื่น ๆ แต่ต้องไม่มีขนาดเล็กกว่าของเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทิ้งให้ต่อน้ำ
น้ำทิ้งที่ออกจากบ่อดักไขมันไปลงแหล่งระบายน้ำสาธารณะหรือรางน้ำคู คลอง ตามพื้นที่นั้น ๆ โดยไม่ให้ปาก
ท่อที่ออกจม อยู่ในน้ำเพื่อไม่มีการระบายน้ำทิ้งที่ออกจากบ่อดักไขมันได้ดี

(นายยศภัทร ทิพย์จันทร์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

รายละเอียดประโยชน์และคุณสมบัติของบ่อดักไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสีย

บ่อดักไขมันเป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้ไหลปนไปกับน้ำทิ้ง และช่วยดักเศษอาหารด้วยในตัวโดยตัวบ่อ โดยต้องติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนเข้าบ่อดักไขมันเพื่อให้สามารถเก็บซากเศษอาหารทิ้งและทำความสะอาดได้ ส่วนน้ำจะไหลผ่านตะแกรงเข้าบ่อดักไขมัน คือ จะขังน้ำเสียไว้ระยะหนึ่ง เพื่อได้ไขมันและน้ำมันที่ปะปนอยู่ในน้ำลอย ขึ้นมาบนผิวน้ำซึ่งเมื่อสะสมจนมีปริมาณมากก็สามารถตักออกไปทิ้งได้ ส่วนน้ำที่ถูกแยกเอาไขมันออกก็จะไหลออก ทางช่องระบายน้ำต่อไป

รูปแบบบ่อดักไขมัน มี ๒ รูปแบบ แบ่งตามความเหมาะสมได้ดังนี้

๑. บ่อดักไขมันแบบวงของซีเมนต์การติดตั้งใช้งานเหมาะสำหรับบ้านเรือนทั่วไปและสถานประกอบการที่มีขนาดเล็ก เช่น ร้านอาหาร โดยประยุกต์ใช้วงของซีเมนต์สำเร็จรูปมาทำเป็นบ่อดักไขมันได้การติดตั้งฝังไว้บนพื้นดิน หรือใต้ดินและกักเก็บน้ำเสียได้อย่างน้อย ๖ ชม.

๒. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่การติดตั้งใช้งานเหมาะสำหรับสถานที่ประกอบการขนาดใหญ่ เช่น ภัตตาคารศูนย์อาหาร โรงอาหารและตลาด การติดตั้งโดยสร้างบ่อดักไขมันบนพื้นที่และสถานกักเก็บน้ำเสียอย่างน้อย ๖ ชม.

การใช้งานและการดูแลรักษา

๑. ต้องติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนเข้าบ่อดักไขมัน
๒. ต้องไม่ทะเลงหรือแทงผลึกให้เศษขยะไหลผ่านตะแกรงเข้าไปในบ่อดักไขมัน
๓. ต้องไม่เอาตะแกรงดักขยะออกไม่ว่าจะชั่วคราวหรือถาวร
๔. ต้องหมั่นโกยเศษขยะที่ดักกรองไว้ได้หน้าตะแกรงออกสม่ำเสมอ
๕. ห้ามเอาน้ำจากส่วนอื่น ๆ เช่น น้ำล้างมือ น้ำอาบ น้ำซักผ้า น้ำฝน ฯลฯ เข้ามาในบ่อดักไขมัน
๖. ต้องหมั่นตักน้ำไขมันออกจากบ่อดักไขมันอย่างน้อยทุกสัปดาห์ น้ำไขมันที่ตักได้ให้ใส่ภาชนะปิดมิดชิด และรวมไปกับขยะมูลฝอยเพื่อให้รถเทศบาลนำไปกำจัดต่อไป
๗. หมั่นตรวจดูท่อระบายน้ำที่รับน้ำจากบ่อดักไขมัน หากมีไขมันอยู่เป็นก้อนหรือคราบ ต้องทำข้อ ๖ ถี่ขึ้นกว่าเดิม



(นายศภัทร ทิพย์จันทร์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

บันทึกรายงานประชาคมประชาชนในเขตเทศบาลตำบลท่าช้าง
โครงการจัดเวทีเพื่อรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ณ ศาลากลางหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑

ตำบลท่าช้าง อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง

เปิดประชาคมเวลา ๐๘.๓๐ น.

เมื่อที่ประชาคมพร้อมแล้ว นายพุทธิธร ฉัตรบริรักษ์ นายกเทศมนตรีตำบล
ท่าช้างกล่าวทักทายพี่น้องประชาชน และกล่าวเปิดโครงการจัดเวทีเพื่อรับฟังความ
คิดเห็นของประชาชน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๑

เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นายกเทศมนตรี

๑. แนะนำตัวเอง พร้อมคณะทำงาน และขอขอบคุณพ่อแม่พี่น้องทุกท่านที่ให้
ความร่วมมือมาประชาคมในครั้งนี้

แนะนำคณะผู้บริหาร สมาชิกสภาเทศบาล ผู้ใหญ่บ้าน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน
และแนะนำเจ้าหน้าที่จากเทศบาลตำบลท่าช้างทุกท่าน รวมถึงส่วนราชการที่มาเข้า
ร่วมประชาคม การจัดเวทีประชาคมหมู่บ้าน/ตำบล เพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนา
ประเด็นยุทธศาสตร์ เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล แผนพัฒนาจังหวัด
แผนพัฒนาอำเภอและแผนชุมชน รวมทั้งเสนอสภาพปัญหา/ความต้องการ
โครงการ/กิจกรรม เพื่อนำมาบรรจุไว้ในร่างแผนพัฒนาเทศบาลตำบลท่าช้าง
(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ของเทศบาลตำบลท่าช้าง และเป็นไปตามมติคณะที่
ประชุมกรรมการพัฒนาเทศบาลตำบลท่าช้าง กำหนดออกประชาคม เพื่อรับฟัง
ความคิดเห็นของประชาชนในการนำไปเป็นข้อมูลในการ จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น
เทศบาลตำบลท่าช้างต่อไป รวมถึงการพิจารณาร่างเทศบัญญัติเทศบาล
ตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ลำดับ
ต่อไปผมขอเชิญปลัดเทศบาลตำบลท่าช้าง ได้กล่าวถึงโครงการด้านโครงสร้าง
พื้นฐาน แผนงานเคหะและชุมชน ที่ทางเทศบาลตำบลท่าช้างได้
ดำเนินการแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ให้พี่น้องประชาชนทราบว่ามี
ดังนี้

ปลัดเทศบาล

สวัสดิ์ค๊ะพี่น้องประชาชนทุกท่าน ดิฉันนางสาวยุพิน อนุรักษ์ ปลัดเทศบาล
ตำบลท่าช้าง ขอชี้แจงให้พี่น้องประชาชนทราบถึงโครงการด้านโครงสร้างพื้นฐาน
แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธาเทศบาลตำบลท่าช้างในปีงบประมาณ
พ.ศ. ๒๕๖๕ ดังนี้



(นายยศภัทร ทิพยจันทร์)

นักวิชาการด้านนโยบายและแผนชำนาญการ

โครงการตามงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๕				
ที่	โครงการ	งบประมาณ	ดำเนินการแล้วเสร็จ	อยู่ระหว่างดำเนินการ
๑	โครงการวางรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู ฝาคอนกรีตเสริมราวี (บริเวณซอยบ้านนางรัตนา เทียมเมือง) หมู่ที่ ๒ ตำบลท่าช้าง	๓๕๐,๐๐๐		✓ อยู่ระหว่างขอ ดำเนินการ
๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (บริเวณซอยคุณบุญส่ง ปิติศวร) หมู่ที่ ๔ ตำบลสี่ร้อย	๙๗,๘๐๐	✓	
๓	โครงการซ่อมสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (บริเวณซอยบ้านคุณบังอร ตราขุ) หมู่ที่ ๓ ตำบลท่าช้าง	๔๖,๖๐๐	✓	
๔	โครงการซ่อมสร้างถนน คสล.(บริเวณหน้ากองทุนหมู่บ้าน) หมู่ที่ ๕ ตำบลสี่ร้อย	๑๙๘,๐๐๐	✓	

รวมถึงทางเทศบาลตำบลท่าช้างได้กั้นงบประมาณจากปีงบประมาณ เพื่อมาดำเนินการโครงการอีก ๑ โครงการ โดยอยู่ระหว่างการดำเนินการและโครงการที่ใช้จ่ายเงินสะสม ดังนี้

โครงการกั้นเงิน				
ที่	โครงการ	งบประมาณ	ดำเนินการแล้วเสร็จ	อยู่ระหว่างดำเนินการ
๑	โครงการก่อสร้างหูก้าง คสล. พร้อมบานประตู ปิด-เปิด (บริเวณบ้านบ้านนายสมศักดิ์ อ่อนงาม) หมู่ที่ ๔ ตำบลท่าช้าง	๔๕,๐๐๐		✓ อยู่ระหว่าง ขอดำเนินการ

โครงการใช้จ่ายเงินสะสม				
ที่	โครงการ	งบประมาณ	ดำเนินการแล้วเสร็จ	อยู่ระหว่างดำเนินการ
๑	โครงการซ่อมสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กตั้งแต่บริเวณนางสุรินทร์ พลายนแก้ว ถึงสามแยกทางไปบ่อขยะ หมู่ที่ ๕ ตำบลท่าช้าง	๒,๔๗๙,๐๐๐		✓ รอผู้รับจ้างเข้า มา เซ็นสัญญา

(นายยศภัทร ทิพยจันทร์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

๒	โครงการซ่อมสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กตั้งแต่บริเวณแยกนายนายสี เทียนประทีป ถึงสวนผู้ใหญ่อุทิศ พันธ์ุทอง หมู่ที่ ๕ ตำบลท่าช้าง อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง	๘๗๑,๐๐๐		✓ อยู่ระหว่าง ดำเนินการ ก่อสร้าง
๓	โครงการซ่อมสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ (ช่วงที่ ๒) ข้างโรงเรียนเก่าถึงแม่น้ำน้อย	๑๗๑,๕๐๐		✓ อยู่ระหว่าง ดำเนินการ ก่อสร้าง ขณะนี้ผู้รับจ้าง หยุดดำเนินการ เนื่องจากน้ำสูงขึ้น
๔	โครงการวางท่อเมนประปา หมู่ที่ ๕ ตำบลท่าช้าง บริเวณปากซอยวัดสนามถึงหมู่ที่ ๖ ตำบลท่าช้าง			✓ อยู่ระหว่าง ดำเนินการวาง ท่อ
๕	โครงการปรับปรุงผิวจราจรบิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ตั้งแต่ปากซอยวัดสนามถึงปากซอยท่าสะแก (ช่วงที่ ๑) ตั้งแต่สามแยกต้นสะตือ หมู่ที่ ๕ ถึงสามแยกศาลาประชาคม หมู่ที่ ๕ (ช่วงที่ ๒) ตั้งแต่ปากซอยศาลาประชาคมหมู่ที่ ๕ ถึงบริเวณโรงเรียน หมู่ที่ ๕ ตำบลท่าช้าง อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง	๑,๔๘๗,๐๐๐	✓	
๖	โครงการติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV ภายในเขตเทศบาลตำบลท่าช้าง จำนวน ๑๒ ตัว	๔๙๙,๕๐๐	✓	

สำหรับในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มีโครงการด้านโครงสร้างพื้นฐาน แผนงาน
เคหะและชุมชน ที่จะดำเนินการดังนี้

โครงการตามเทศบัญญัติงบประมาณปี ๒๕๖๖				
ที่	โครงการ	งบประมาณ	ดำเนินการแล้ว เสร็จ	อยู่ ระหว่าง ดำเนินการ
๑	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (บริเวณสามแยกทางไปบ่อขยะ - บริเวณนายนายสมาน พงษ์เผือก) หมู่ที่ ๖ ต.ท่าช้าง อ.วิเศษชัยชาญ จ.อ่างทอง	๔๙๐,๐๐๐		
๒	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมวางท่อระบายน้ำ (บริเวณบ้านนายสุทัศน์ เขาวัดฉนะ - บริเวณแม่น้ำน้อย) หมู่ที่ ๕ ต.สีร้อย อ.วิเศษชัยชาญ จ.อ่างทอง	๓๖๐,๐๐๐		

(นายยศภัทร ทิพยจันทร์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

รายงานการประชุมสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง
สมัยสามัญ สมัยที่ ๔ ครั้งที่ ๑ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๕
วันที่ ๑๔ เดือนธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

ผู้มาประชุม

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	นายธวัชชัย เทพมังกร	ประธานสภาเทศบาลฯ		
๒	นายมนตรี เตชะรัตน์	รองประธานสภาเทศบาลฯ		
๓	นายภาคิน พิมพันธ์ดี	เลขานุการสภาเทศบาลฯ		
๔	นายอภิชาติ ขำวง	สมาชิกสภาเทศบาลฯ		
๕	นายมนูญ ศิลาชัย	สมาชิกสภาเทศบาลฯ		
๖	นายสุทิน โพธิ์ทอง	สมาชิกสภาเทศบาลฯ		
๗	นายธีระพงษ์ แร่ทอง	สมาชิกสภาเทศบาลฯ		
๘	นายดำรงณั เทียงปา	สมาชิกสภาเทศบาลฯ		
๙	นายภาณุพงศ์ ยิ้มนิล	สมาชิกสภาเทศบาลฯ		
๑๐	นายไพรัช ยิ้มนิล	สมาชิกสภาเทศบาลฯ		
๑๑	นายสุเมศ พันธุ์ไม้	สมาชิกสภาเทศบาลฯ		
๑๒	นางสุภาวดี บุญเปรม	สมาชิกสภาเทศบาลฯ		

ผู้เข้าร่วมประชุม

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	นายพุทธิธร ฉัตรบริรักษ์	นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง		
๒	นายศุภชัย แจ่มจันทร์	รองนายกเทศมนตรีฯ		
๓	นายธนู ขุนนคร	รองนายกเทศมนตรีฯ		
๔	นายสมพงษ์ มั่นอก	เลขานุการนายกเทศมนตรีฯ		
๕	นายเกษม ขำมี	ที่ปรึกษานายกเทศมนตรีฯ		
๖	นางสาวยุพิน อนุรักษ์	ปลัดเทศบาลตำบลท่าช้าง		
๗	นางสาวรสสุคนธ์ บัวทอง	ผู้อำนวยการกองช่าง		น.น.บ.
๘	นางสาวชญาภา เตื่อนใหม่	หัวหน้าสำนักปลัด		
๙	นางสุชญา ทองเดือน	ผู้อำนวยการกองการศึกษา		
๑๐	นางสาวปรมาภรณ์ โตสวัสดิ์	หัวหน้าฝ่ายบริหารงานคลัง วิชาการการแทน ผู้อำนวยการกองคลัง		
๑๑	นางสาววรรณวิสา เข้มทอง	เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน		
๑๒	นางจตุรภัทร ทิศาจันทร์	นักวิเคราะห์งานงบประมาณและแผนงานฯ		

(นายธวัชชัย เทพมังกร)

ประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

รายงานการประชุมสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง
สมัยสามัญ สมัยที่ 4 ครั้งที่ 1 ประจำปี พ.ศ.2565
วันที่ 14 เดือน ธันวาคม 2565 เวลา 09.30 น.
ณ ห้องประชุมสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

ผู้มาประชุม

- | | |
|-------------------------|----------------------------------|
| 1. นายธวัชชัย เทพมังกร | ประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง |
| 2. นายมนตรี เดชะรัตน์ | รองประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง |
| 3. นายภาคิน พิมพ์พันธุ์ | เลขานุการสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง |
| 4. นายอภิชาติ ขำยวง | สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เขต 1 |
| 5. นายมัญญู ศิลาชัย | สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เขต 1 |
| 6. นายสุทิน โพธิ์ทอง | สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เขต 1 |
| 7. นายธีระพงษ์ แร่ทอง | สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เขต 1 |
| 8. นายดำรงณัฏ์ เทียงปา | สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เขต 2 |
| 9. นายภาณุพงศ์ ยิ้มนิล | สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เขต 2 |
| 10. นายไพรัช ยิ้มนิล | สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เขต 2 |
| 11. นายสุเมศ พันธุ์ไม้ | สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เขต 2 |
| 12. นางสาววราณี บุญเปรม | สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เขต 2 |

ผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|-----------------------------|--|
| 1. นายพุทธิธร ฉัตรบริรักษ์ | นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง |
| 2. นายธนู ชุนนนคร | รองนายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง |
| 3. นายสมพงษ์ มั่นนอก | เลขานุการนายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง |
| 4. นายเกษม ขำมี | ที่ปรึกษานายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง |
| 5. นางสาวยุพิน อนุรักษ์ | ปลัดเทศบาลตำบลท่าช้าง |
| 6. นางสาวชญาภา เตื่อนใหม่ | หัวหน้าสำนักปลัด |
| 7. นางสาวสุชญา ทองเดือน | ผู้อำนวยการกองการศึกษา |
| 8. นางสาวปรมาภรณ์ โตสวัสดิ์ | หัวหน้าฝ่ายบริหารงานคลัง รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการกองคลัง |
| 9. นายจเร เกษรสกุล | หัวหน้าฝ่ายการโยธา |
| 10. นายยศภัทร ทิพย์จันทร์ | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ |
| 11. นางสาววรรณวิสา เข้มทอง | เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน |

ดำเนินการถูกต้อง



(นายธวัชชัย เทพมังกร)
ประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

นายธวัชชัย เทพมังกร
ประธานสภาเทศบาลฯ

เรื่องที่ 2 ญัตติ เรื่อง ขอความเห็นชอบ ร่าง เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.2565
เนื่องจากเทศบาลตำบลท่าช้าง ได้มีการประชุมประชาคมรับฟังความคิดเห็นการจัดทำร่างเทศบัญญัติ เทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.2565 และมีมติเห็นชอบแล้วนั้น
และในวันนี้ผู้บริหารได้นำเรื่องเข้าที่ประชุมสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เพื่อพิจารณาเสนอขอความเห็นชอบต่อสภา เทศบาลตำบลท่าช้าง
ขอเชิญเลขานุการสภาเทศบาลตำบลท่าช้างได้อ่านระเบียบ

นายภาคิน พิมพ์พันธ์
เลขานุการสภาเทศบาลฯ

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยข้อบังคับในการประชุมสภาท้องถิ่น พ.ศ.2547 แก้ไขเพิ่มเติมฉบับที่ 2 พ.ศ.2554

ข้อ 45 ญัตติร่างข้อบัญญัติที่ประชุมสภาท้องถิ่นต้องพิจารณาเป็นสามวาระ แต่ที่ประชุมสภาท้องถิ่นจะอนุมัติให้พิจารณาสามวาระ แต่ที่ประชุมสภาท้องถิ่นจะอนุมัติให้พิจารณาสามวาระรวดเดียวก็ได้

ในการพิจารณาสามวาระรวดเดียว ผู้บริหารท้องถิ่นหรือสมาชิกสภาท้องถิ่นจำนวนไม่น้อยกว่าหนึ่งในสามของจำนวนผู้ที่อยู่ในที่ประชุมจะเป็นผู้เสนอก็ได้ เมื่อที่ประชุมสภาท้องถิ่นอนุมัติให้พิจารณาสามวาระรวดเดียวแล้ว การพิจารณาครั้งที่สองนั้นให้ที่ประชุมสภาท้องถิ่นเป็นกรรมการแปรญัตติเต็มสภา โดยให้ประธานที่ประชุมเป็นประธานคณะกรรมการแปรญัตติ

นายพุทธิธร ฉัตรบริรักษ์
นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง

เรียน ท่านประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้างทุกท่าน กระผมขอเสนอ ร่าง เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.2565 ให้สภาเทศบาลตำบลท่าช้างพิจารณาสามวาระรวดเดียวด้วยครับ

นายธวัชชัย เทพมังกร
ประธานสภาเทศบาลฯ

ขอมติที่ประชุมสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

มติที่ประชุม

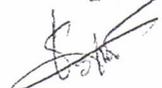
มีมติเป็นเอกฉันท์ จำนวน 12 เสียง ให้พิจารณาสามวาระรวดเดียว

นายธวัชชัย เทพมังกร
ประธานสภาเทศบาลฯ

ต่อไปขอเชิญนายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง เสนอญัตติการพิจารณา ร่าง เทศบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.2565 (วาระที่ 1)

นายพุทธิธร ฉัตรบริรักษ์
นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง

เรียน ท่านประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้างทุกท่าน กระผมขอเสนอญัตติต่อสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง เพื่อพิจารณา ร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.2565 ในส่วนของรายละเอียดต่างๆกระผมขอให้ปลัดเทศบาลตำบลท่าช้างเป็นผู้ชี้แจงครับ



และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2560 มาตรา 70 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562

เทศบาลตำบลท่าช้าง โดยความเห็นชอบของสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง และผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง จึงได้ตราเทศบัญญัติขึ้นไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 เทศบัญญัตินี้เรียกว่า “ เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2565 ”

ข้อ 2 เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้ประกาศไว้โดยเปิดเผย ณ สำนักงานเทศบาลตำบลท่าช้างแล้ว เป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดาเทศบัญญัติ ข้อบังคับ กฎ ระเบียบ หรือคำสั่งอื่นใด ของเทศบาลตำบลท่าช้าง ในส่วนที่ได้ตราไว้แล้วในเทศบัญญัตินี้ ซึ่งขัดหรือแย้ง กับเทศบัญญัตินี้ ให้ใช้เทศบัญญัตินี้แทน

ข้อ 4 ในเทศบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้าน เรือน โรง ร้าน แพร คลังสินค้า สำนักงานหรือสิ่งก่อสร้างขึ้นอย่างอื่นซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือเข้าใช้สอยได้

“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจําพวกน้ำมันและไขมัน ออกจากน้ำซึ่งผ่านการใช้แล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสูบน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ลำราง คู คลอง แม่น้ำ ทะเลและแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติและ แหล่งน้ำที่เป็นของเอกชน ซึ่งมีทางเชื่อมต่อหรือสามารถไหลไปสู่แหล่งน้ำ สาธารณะหรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดเทศบาล และพนักงาน เทศบาลอื่นๆที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแต่งตั้ง

ข้อ 5 เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหล ไปสู่แหล่งระบายน้ำและยังไม่มีกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัด น้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

สำเนาถูกต้อง



(นายรัชชัย เทพมังกร)
ประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

ข้อ 14 ให้นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้างรักษาการตามเทศบัญญัตินี้และให้
มีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามเทศบัญญัตินี้

ประกาศ ณ วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

(นายพุทธิธร ฉัตรบริรักษ์)

นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง

ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อดักไขมัน
ตามข้อ 11 เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2565

บ่อดักไขมันสามารถก่อสร้างได้หลายแบบ เช่น

1. บ่อดักไขมันแบบใช้วงขอบของซีเมนต์
2. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่
3. บ่อดักไขมันสำเร็จรูป

การติดตั้งขึ้นอยู่กับความเหมาะสม โดยคิดจากปริมาณน้ำเสียที่เกิดจากครัว
ห้องน้ำล้างซักล้างและสภาพของพื้นที่จะทำการก่อสร้าง

วิธีการก่อสร้างบ่อดักไขมัน

1. บ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ โดยมีขั้นตอนดังนี้

1.1 วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

1.1.1 ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์

1.1.2 ทรายหยาบและทรายละเอียด

1.1.3 เหล็กเส้นกลม RB ขนาด \varnothing 9 มม.

1.1.4 วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูป (ในท้องตลาดมีจำหน่าย

โดยทั่วไป)

- มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด 0.80 ม. สูง 0.30-0.40 ม.

- มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด 1.00 ม. สูง 0.35-0.40 ม.

- มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด 0.80 ม. สูง 0.40-0.45 ม.

1.1.5 ท่อ PVC ชั้น 8.5 ท่อเข้า ขนาด \varnothing 75 มม. หรือตามรูปแบบหรือ
ขนาดใหญ่กว่าท่อเข้าขนาด \varnothing 100 มม. หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า
(ผลิตตามมาตรฐาน มอก. 17-2532)

นายพุทธิธร ฉัตรบริรักษ์

(นายธวัชชัย เทพมังกร)

ประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

2.2 วิธีการก่อสร้าง

2.2.1 ขุดดินลึกลงไปโดยทุกระดับที่น้ำที่ออกจากแหล่งกำเนิดน้ำเสีย มาเข้าที่บ่อบำบัดไขมัน(ตามรูปแบบ) โดยขุดให้มีความกว้างโดยรอบขนาดของบ่อบำบัด คสล. ประมาณ 0.80 - 1.00 ม. หรือตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เมื่อขุดได้ระดับแล้วคว่ำดินก้นหลุมมีความหนาแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อบำบัดไขมัน คสล. ได้หรือไม่เมื่อ พิจารณาแล้วให้ดำเนินการดังนี้

1) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ให้ทำการใส่ทรายหยาบกันหลุมบดอัดแน่น ความหนาประมาณ 10 ซม. ได้เลย กรณีมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็ม (ขนาดของเสาเข็ม ให้เป็นไปตามหลักทางด้านวิศวกรรมโยธา) แล้วใส่ทรายรองพื้นที่อัดแน่น ความหนา 10 ซม. ให้หัวเสาเข็มพันทรายรองพื้นขึ้นมาประมาณ 2-3 ซม.

2.2.2 ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาด \varnothing 9 มม. ฐานและโครงสร้างของตัวบ่อบำบัดไขมัน (ตามรูปแบบ)

2.2.3 เทคอนกรีตอัตราส่วน 1:2:4 ที่ฐานพื้นบ่อบำบัดไขมันก่อน โดยให้เนื้อคอนกรีตหุ้มหัวเสาเข็มพื้นขึ้นมาประมาณ 2-3 ซม.

2.2.4 ประกอบแบบต้องใช้น้ำแบบที่มีผิวเรียบไม่บิดงอ แล้วยึดค้ำยันแบบให้แน่นหนาป้องกันการไม่ให้แบบระเบิดหรือโก่งงอเสียรูป จากนั้นให้ทำการเอาน้ำสะอาดรดไม้แบบให้ทั่ว จึงทำการเทคอนกรีตอัตราส่วน 1 : 2 : 4 ลงไปในไม้แบบโครงสร้างและให้ทำการกระทุ้งคอนกรีตไปด้วย เพื่อไม่ให้คอนกรีตนั้นเป็นฟองอากาศ เพราะจะมีการรั่วซึมได้

2.2.5 การถอดไม้แบบ ให้ทำการถอดไม้แบบได้หลังจากเทคอนกรีตประมาณ 3-5 วัน แล้วให้ตรวจสอบดูว่ามีรอยร้าวหรือไม่ ถ้ามีให้ทำการอุดทันที

2.2.6 การต่อรับน้ำเข้าและน้ำออกจากบ่อบำบัดไขมัน ให้ทำการต่อรับที่น้ำทิ้งที่ออกจากจุดปรุงอาหารหรือจากจุดล้างจานหรือภาชนะอื่น ๆ แต่ต้องไม่มีขนาดเล็กกว่าของเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทิ้งให้ต่อรับน้ำทิ้งที่ออกจากบ่อบำบัดไขมัน ไปลงแหล่งระบายน้ำสาธารณะหรือรางน้ำคู คลอง ตามพื้นที่นั้น ๆ โดยไม่ให้ปากท่อที่ออกจมอยู่ในน้ำ เพื่อให้มีการระบายน้ำทิ้งที่ออกจากบ่อบำบัดไขมันได้ดี

รายละเอียดประโยชน์และคุณสมบัติของบ่อบำบัดไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสีย

บ่อบำบัดไขมันเป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้ไหลปนไปกับน้ำทิ้ง และช่วยดักเศษอาหารด้วยในตัวโดยตัวบ่อบำบัดต้องติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนเข้าบ่อบำบัดไขมันเพื่อให้สามารถเก็บซากเศษอาหารทิ้งและทำความสะอาดได้ ส่วนน้ำจะไหล

ด้านหน้าบ่อบำบัด

(นายรัชชัย เทพมังกร)

ประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

นายรัชชัย เทพมังกร
ประธานสภาเทศบาลฯ

วาระที่ 2 แปรญัตติ
การพิจารณาวาระที่สองนั้น ให้ที่ประชุมสภาท้องถิ่นเป็นกรรมการแปรญัตติ
เต็มสภา โดยให้ประธานที่ประชุมเป็นประธานคณะกรรมการแปรญัตติ
โดยให้แปรญัตติทีละมาตรา หากมาตราสมาชิกสภาพิจารณาแล้วเห็นสมควร
ให้มีการแก้ไข ขอให้เสนอต่อที่ประชุมเพื่อพิจารณา ถ้าไม่มีมติที่ประชุม

มติที่ประชุม

เห็นชอบให้คงร่างเดิมตามที่นายกเสนอ

นายรัชชัย เทพมังกร
ประธานสภาเทศบาลฯ

วาระที่ 3 พิจารณาให้ความเห็นชอบ
ขอมติเห็นชอบให้ตราเป็นเทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดัก
ไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.2565

มติที่ประชุม

มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ตราเป็นเทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้ง
บ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.2565
จำนวน 12 เสียง

นายรัชชัย เทพมังกร
ประธานสภาเทศบาลฯ

เมื่อที่ประชุมสภาเทศบาลตำบลท่าช้างมีมติเป็นเอกฉันท์แล้ว จะได้นำร่าง
เทศบัญญัติเทศบาลตำบลท่าช้าง เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร
พ.ศ.2565 เสนอผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทองให้ความเห็นชอบต่อไป

นายรัชชัย เทพมังกร
ประธานสภาเทศบาลฯ

เรื่องที่ 3 ญัตติ เรื่อง พิจารณารับบริจาคครุภัณฑ์เป็นรถยนต์นั่งส่วนบุคคลเกิน
7 คน ลักษณะ ตู้นั่งสี่ตอน จาก สำนักงานบรรเทาทุกข์และประชานามัยพิทักษ์
สภากาชาดไทย
เนื่องด้วยนายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง ได้เสนอญัตติ เรื่อง พิจารณารับบริจาค
ครุภัณฑ์เป็นรถยนต์นั่งส่วนบุคคลเกิน 7 คน ลักษณะ ตู้นั่งสี่ตอน
จาก สำนักงานบรรเทาทุกข์และประชานามัยพิทักษ์ สภากาชาดไทย
จึงขอให้ท่านนายกเทศมนตรีตำบลท่าช้างได้ชี้แจง
รายละเอียดให้ที่ประชุมได้ทราบ

นายพุทธิธร ฉัตรบริรักษ์
นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง

เรียน ประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง
ปลัดเทศบาลตำบลท่าช้าง หัวหน้าส่วนราชการ และผู้เข้าร่วมการประชุมทุกท่าน
เนื่องด้วย สำนักงานบรรเทาทุกข์และประชานามัยพิทักษ์ สภากาชาดไทย
ได้บริจาคครุภัณฑ์เป็นรถยนต์นั่งส่วนบุคคลเกิน 7 คน ลักษณะ ตู้นั่งสี่ตอน
เลขทะเบียน ออ 6220 กรุงเทพมหานคร ยี่ห้อ โตโยต้า แบบ LH172R-RBMNS
รุ่นปี ค.ศ.2004 สีขาว ให้กับเทศบาลตำบลท่าช้าง เพื่อรับผู้ป่วยที่ป่วยด้วย
ผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในเขตเทศบาลตำบลท่าช้างไปส่งโรงพยาบาล
ซึ่งประชากรเขตพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ จึงมีความยากลำบากในการเดินทาง
ไปโรงพยาบาล

โดยจะมอบให้กองคลังดำเนินการตามระเบียบต่อไป
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

(นายรัชชัย เทพมังกร)

ประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

เหตุผล

เนื่องจากสำนักปลัด เทศบาลตำบลท่าช้าง ไม่ได้ตั้งงบประมาณไว้
จึงขอโอนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2566 เพื่อตั้งจ่ายเป็น
รายการใหม่ เป็นเงินทั้งสิ้น 27,600 บาท
ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

โอนลด	ตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่
แผนงานบริหารงานทั่วไป งานบริหารทั่วไป งบดำเนินงาน รายจ่ายเพื่อให้มาซึ่งบริการ งบประมาณตั้งไว้ 1,314,300 บาท งบประมาณคงเหลือก่อนโอน 452,404.80 บาท	แผนงานบริหารงานทั่วไป งานบริหารทั่วไป งบลงทุน ครุภัณฑ์สำนักงาน จัดซื้อผ้า màn และอุปกรณ์พร้อมติดตั้ง
โอนลด 27,600 บาท	ตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ 27,600 บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

นายธวัชชัย เทพมังกร
ประธานสภาเทศบาลฯ

ต่อไปเป็นการขอมติท่านสมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง ญัตติ เรื่อง
ขออนุมัติโอนงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2566
เป็นเงินทั้งสิ้น 27,600 บาท
สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้างท่านใดจะอภิปรายหรือซักถามหรือไม่
ถ้าไม่มี ผมขอมติสมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง
โปรดยกมือขึ้นเหนือศีรษะครับ
(สมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง ยกมือ 12 เสียง)

มติที่ประชุม

มีสมาชิกสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง
เห็นชอบ 12 เสียง
ไม่เห็นชอบ ไม่มี
งดออกเสียง ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 6

เรื่องอื่นๆ

นายธวัชชัย เทพมังกร
ประธานสภาเทศบาลฯ

6.1 รายงานการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่น

นายศภัทร ทิพย์จันทร์
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนฯ

รายละเอียดตามเอกสารที่แจกให้ที่ประชุมสภาได้ทราบ

มติที่ประชุม

รับทราบ

นายธวัชชัย เทพมังกร



(นายธวัชชัย เทพมังกร)
ประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

ความเห็นชอบของคณะกรรมการการตรวจรายงานการประชุมสภาเทศบาล

.....ตรวจถูกต้อง.....

(ลงชื่อ)


(นายสุทิน โพธิ์ทอง)

กรรมการสามัญประจำเทศบาล

(ลงชื่อ)


(นายมนตรี เตชะรัตน์)

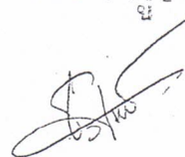
กรรมการสามัญประจำเทศบาล

(ลงชื่อ)


(นายดำรงน เทียงปา)

กรรมการสามัญประจำเทศบาล

.....ตรวจถูกต้อง.....



(นายวัชชัย เทพมังกร)

ประธานสภาเทศบาลตำบลท่าช้าง

