



เทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมา

เรื่อง การติดตั้งป่ออడกไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

พ.ศ. ๒๕๖๒

เทศบาลตำบลทับมา

อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง



ประกาศเทศบาลตำบลทับมา

เรื่อง ประกาศใช้เทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมา
เรื่อง การติดตั้งป้ายอักษรไทยมั่นคงด้านน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามที่สภาเทศบาลตำบลทับมา ได้มีมติเห็นชอบร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมา เรื่อง การติดตั้งป้ายอักษรไทยมั่นคงด้านน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒ ในคราวประชุมสภาเทศบาลตำบลทับมา สมัยสามัญ สมัยที่ ๓ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดรายองพิจารณา ตามระเบียบกฎหมาย นั้น

บัดนี้ นายอำเภอเมืองรายอง ประกอบกับคำสั่งจังหวัดรายอง ที่ ๑๒๒๑๑/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๑ เรื่อง การมอบอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัดรายอง ให้แก่เรื่องผู้ว่าราชการจังหวัดรายอง หัวหน้าส่วนราชการสังกัดส่วนกลางที่ตั้งอยู่ในจังหวัดรายอง หัวหน้าส่วนราชการสังกัดส่วนภูมิภาค และนายอำเภอปฐบินติราชการและกำกับดูแล นายอำเภอเมืองรายอง พิจารณาให้ความเห็นชอบและลงนามใน เทศบัญญัติตั้งกล่าวเรียบร้อยแล้ว

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๒ วรรคสาม และ ๖๓ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงขอประกาศให้ใช้เทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมา เรื่อง การติดตั้งป้ายอักษรไทยมั่นคงด้านน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒ ทั้งนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ได้ประกาศไว้โดยเปิดเผยแพร่ ณ สำนักงานเทศบาลตำบลทับมา แล้วเจ็ดวัน

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน อนึ่งสามารถ Download รายละเอียดได้ที่ www.thapma.go.th

ประกาศ ณ วันที่ ๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายประเสริฐ วงศ์ศรี)

นายกเทศมนตรีตำบลทับมา

บันทึกหลักการและเหตุผล
ประกอบเทศบาลน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

หลักการ

โดยเป็นการสมควรปรับปรุงเทศบาลน้ำเสียในอาคาร จัดการระบบบำบัดน้ำเสีย ว่าด้วยการติดตั้งปolder กับในบ้าน สำหรับน้ำเสียในอาคาร เนื่องจากรัฐบาลมีนโยบายในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม โดยการเร่งรัดการควบคุมมลพิษจากน้ำเสีย ซึ่งให้ความสำคัญกับการจัดการระบบบำบัดน้ำเสียในครัวเรือนและชุมชน เป็นการช่วยลดปริมาณน้ำเสียและเป็นการปรับปรุงคุณภาพน้ำโดยการจัดการระบบบำบัดน้ำเสียในครัวเรือน เป็นการแก้ไขปัญหาที่ต้นทางและเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำเสียในพื้นที่ ประกอบกับพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีหน้าที่เป็นหน่วยงานหลักในการกำจัดขยะมูลฝอยสิ่งปฏิกูลและน้ำเสีย

เหตุผล

ด้วยพระราชบัญญัติสิ่งเสริมและรักษากุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ มาตรา ๗๐ กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ มีหน้าที่ต้องก่อสร้างติดตั้งหรือจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสีย หรือระบบกำจัดของเสียตามที่กำหนด ประกอบกับพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ มาตรา ๑๙ มาตรา ๒๐ (๓) และมาตรา ๔๔ ได้กำหนดให้ห้องถังมีอำนาจกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการติดตั้งปolder กับในบ้าน สำหรับน้ำเสียในอาคาร ราชการส่วนท้องถิ่นจึงมีอำนาจในการออกข้อกำหนดห้องถังถังเพื่อใช้ในการควบคุม เพื่อให้การจัดการระบบบำบัดน้ำเสียในอาคารและครัวเรือนเป็นการแก้ไขปัญหาที่ต้นทางและเป็นส่วนหนึ่งของการแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำ คุณภาพแหล่งน้ำในพื้นที่

ดังนั้น เพื่อเป็นการปรับปรุงข้อกำหนดของห้องถัง โดยคำนึงถึงสภาพของห้องถัง สุขอนามัยของประชาชน และการรักษาสภาพสิ่งแวดล้อมสภาวะปัจจุบัน อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๐ (๓) มาตรา ๖๐ และมาตรา ๖๓ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๕๔๖ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑๔) พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบกับมาตรา ๑๙ มาตรา ๒๐ (๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และมาตรา ๗๐ แห่งพระราชบัญญัติสิ่งเสริมและรักษากุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงเสนอยกเลิกเทศบาลน้ำเสียฉบับเดิม และตราเทศบาลน้ำเสียนี้ เพื่อบังคับใช้ในเขตเทศบาลตำบลทับมา

เทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมา
เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

พ.ศ. ๒๕๖๒

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงเทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมา ว่าด้วยการติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๐ (๓) มาตรา ๖๐ และมาตรา ๖๓ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๕๖๒ และแก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑๔) พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบกับมาตรา ๑๙ มาตรา ๒๐ (๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และมาตรา ๗๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ อันมีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๖ ประกอบกับมาตรา ๒๘ มาตรา ๓๓ และมาตรา ๓๗ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๑๐ บัญญัติให้กระทำได้ โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย เทศบาลตำบลทับมาโดยได้รับความเห็นชอบจากสภากเทศบาลตำบลทับมา และผู้ว่าราชการจังหวัดรายอื่นตามที่ได้แต่งตั้งไว้ในเบื้องต้น จึงทรงพระกรุณาฯ จัดทำเทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมาขึ้นไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ เทศบัญญัตินี้เรียกว่า “เทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมา เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒”

ข้อ ๒ เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับในเขตเทศบาลตำบลทับมา เมื่อได้ประกาศไว้โดยเปิดเผยแพร่สำนักงานเทศบาลตำบลทับมา แล้วเจ็ดวัน

ข้อ ๓ นับตั้งแต่วันที่เทศบัญญัตินี้ใช้บังคับเป็นต้นไป ให้ยกเลิก เทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมา เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๕๓ และบรรดาเทศบัญญัติ ข้อบังคับ กฎระเบียบ และ คำสั่งอื่นใดในส่วนที่เด็ดขาดไว้แล้วในเทศบัญญัตินี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับเทศบัญญัตินี้ ให้ใช้เทศบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในเทศบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้าน เรือน ร้านค้า ร้านอาหาร สำนักงาน หรือสิ่งปลูกสร้าง อย่างอื่นซึ่งบุคคลอาจเข้าอาศัยหรือใช้สอยได้

“ปอตักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจำพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำซึ่งฝ่านการใช้แล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสอดน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ สำrage ถาร คู คลอง แม่น้ำ ทะเล และแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชนซึ่งมีทางเขื่อมต่อหรือสามารถไหลไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติ

“น้ำเสีย” หมายความว่า ของเหลวที่ฝ่านการใช้แล้วทุกชนิด ทั้งที่มีการและไม่มีการ รวมทั้ง มวลสารที่ปะปนหรือปนเปื้อนอยู่ในของเหลวน้ำ ซึ่งเป็นสิ่งเสื่อ腐หรือมีกลิ่นเหม็น

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกเทศมนตรีตำบลทั่วไป

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดเทศบาล และพนักงานเทศบาลอื่นๆ ที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแต่งตั้ง

ข้อ ๕ เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่องค์การที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ และยังไม่มีกฎหมายกำหนดมาตรฐานเดียวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตาม ข้อ ๕ ติดตั้งปอตักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งปอตักไขมันสำหรับอาคารนั้น ให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารได้อยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่หรือได้ดำเนินการก่อสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว ก่อนวันที่เทศบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ ให้ดำเนินการติดตั้งปอตักไขมัน เช่นเดียวกัน

ข้อ ๗ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นและพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

(๑) เข้าตรวจสอบอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและตก

(๒) สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ ดำเนินการติดตั้งปอตักไขมันให้แล้วเสร็จภายใน ๙๐ วัน

ข้อ ๘ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๖ ทำการดูแลรักษา เก็บขยะน้ำมันหรือไขมันในปอตักไขมันไว้ประจำ และซ่อมแซมบำรุงรักษาปอตักไขมันให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติ

ข้อ ๙ ผู้ได้ขัดขวางการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติการตามข้อ ๗(๑) ต้องระหว่างโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๑๐ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ ตามข้อ ๗(๒) ต้องรายงานโทษปรับไม่เกินห้าร้อยบาท และเจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกินร้อยละสองร้อยบาทนับถ้วนจากวันครบกำหนดระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่กำหนดให้ดำเนินการติดต่อป้องกันได้มั่นคงเป็นต้นไป จนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง

ข้อ ๑๑ ข้อกำหนดและวิธีการติดต่อป้องกันและเบบถังดักไขมัน ให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ ท้ายเทศบัญญัตินี้

ข้อ ๑๒ ผู้ได้ฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามเทศบัญญัตินี้ต้องรายงานโทษตามที่กำหนดไว้ในบทกำหนดโทษแห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และแก้ไขเพิ่มเติมเรื่อง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๐

ข้อ ๑๓ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจในการพิจารณายกเว้นการปฏิบัติตามเทศบัญญัตินี้ ตามความจำเป็นและความเหมาะสมของอาคารและพื้นที่บางแห่ง อาทิ เช่น พื้นที่บ่อน้ำ ที่น้ำทิ้งที่เกชตรกรรมหรือพื้นที่บ่อน้ำ เป็นต้น

ข้อ ๑๔ ให้นายกเทศมนตรีรักษาการตามเทศบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามเทศบัญญัตินี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ เดือน กันยายน พ.ศ.๒๕๖๐

(ลงนาม)

(นายประเสริฐ วงศ์ศรี)

นายกเทศมนตรีตำบลทับมา

เห็นชอบ
ส. ส.

(ลงชื่อ)

(นายสุพจน์ ต่ออจหาญ)
นายอำเภอเมืองราชบุรี

ข้อกำหนดแบบท้ายเทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมา
เรื่อง การติดตั้ง ป้อดักไขมันบำบัด น้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามความในข้อ ๖ ของเทศบัญญัติเทศบาลตำบลทับมา เรื่อง การติดตั้ง ป้อดักไขมันบำบัด น้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทึบลงหรือเหลือสูญ แหล่งระบายน้ำ และยังไม่มีกุญแจโดยกำหนดมาตรฐานการเกี้ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคาร ประเภทนั้น ทำการติดตั้งป้อดักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถินประกาศกำหนด นั้น

เทศบาลตำบลทับมา จึงได้กำหนดมาตรฐาน แบบบ่อตักไขมัน วิธีการก่อสร้างบ่อตักไขมัน และ รายละเอียดบ่อตักไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสีย เพื่อให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารในเขตเทศบาลใช้ในการดำเนินการก่อสร้างและติดตั้ง ดังนี้

๑. รูปแบบบ่อตักไขมัน

๑.๑ บ่อตักไขมันแบบสามเรี้ยว ๑ รูปแบบตามความเหมาะสม ดังนี้

๑.๑ บ่อตักไขมันแบบสามเรี้ยว การติดตั้งสำหรับใช้ในครัวเรือนที่พักอาศัยทั่วไป โดยเลือกขนาดปริมาตรตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

๑.๒ บ่อตักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับบ้านเรือน ทั่วไปและสถานประกอบการที่มีขนาดเล็ก เช่น ร้านอาหาร โดยประยุกต์ใช้วงขอบซีเมนต์สามเรี้ยวเป็นบ่อตักไขมันได้ การติดตั้งฝังไว้บนพื้นดินหรือใต้ดิน และกักเก็บน้ำเสียได้อย่างน้อย ๖ ชั่วโมง

๑.๓ บ่อตักไขมันแบบสร้างในที่ การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับสถานที่ ประกอบการขนาดใหญ่ เช่น ภัตตาคาร ศูนย์อาหาร โรงอาหาร และตลาด การติดตั้งโดยสร้างบ่อตักไขมันบนพื้นที่และสามารถกักเก็บน้ำเสียอย่างน้อย ๖ ชั่วโมง

๒. วิธีการก่อสร้างบ่อตักไขมัน

๒.๑ บ่อตักไขมันชนิดสามเรี้ยว อาจติดตั้งบนพื้นหรือฝังในพื้นสำหรับบ้านพักอาศัย ภายในแยกเป็นสองส่วน คือ ส่วนที่เป็นตะแกรงกรองเศษอาหาร และส่วนที่ดักไขมัน

๒.๑.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง ประกอบด้วย

(๑) บ่อตักไขมันแบบสามเรี้ยวที่จำหน่ายตามร้านลูกค้าท้องตลาด

(๒) ห่อ พี.วี.ซี ขนาด ๒ นิ้ว หรือตามขนาดของท่อน้ำเข้าและออกจาก

บ่อตักไขมัน

(๓) คีมตัดท่อ พ.ว.ซี หรือ ใบเลื่อยเหล็ก

(๔) ข้ออ พ.ว.ซี. และข้อต่อตรง พ.ว.ซี ขนาด ตามที่ระบุในข้อ (๒)

๒.๑.๒ วิธีการก่อสร้าง

(๑) วางปอตักไขมันสำเร็จรูป ในบริเวณที่อยู่ใกล้อ่างล้างจาน และพื้นที่ความร้าบเรียบเสมอ กัน หรืออาจฝังลงพื้นโดยให้ระดับท่อเข้าของบ่อตักไขมันอยู่ต่ำกว่าระดับสะพานดีอ่างล้างจานและห่อน้ำออกอยู่สูงกว่าระดับพื้น

(๒) วัดระยะท่อ พ.ว.ซี. จากห่อน้ำทึบที่ต่อจากสะพานดีอ่างล้างจานถึงตำแหน่งห่อน้ำเข้าบ่อตักไขมันสำเร็จรูป และวัดระยะท่อ พ.ว.ซี. จากห่อน้ำออกของบ่อตักไขมันจนถึงท่อระบายน้ำสาธารณะ หรือคู คลองตามอัตราราชการ

(๓) ตัดท่อ พ.ว.ซี. ทั้งสองช่วงตามขนาดที่วัดในข้อ (๒) ด้วยคีมตัดท่อหรือใบเลื่อยเหล็ก

(๔) ต่อท่อ พ.ว.ซี. จากอ่างล้างจานเข้ากับห่อน้ำเข้าบ่อตักไขมันด้วยข้ออ พ.ว.ซี จนนั้นต่อห่อน้ำทึบที่บ่อตักไขมันด้วยข้อต่อตรง พ.ว.ซี. ลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ คู คลอง อัตราด้วยสายประสาทท่อ แล้วยืดท่อด้วยสายรัดกับพื้นหรือผนัง

๒.๒ บ่อตักไขมันแบบติดตั้งในที่แบบวงขอบซีเมนต์ สำหรับบ้านพักอาศัยและสถานประกอบการ ขนาดเล็ก

๒.๒.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

(๑) ปูนซีเมนต์ปอร์ทแลนด์

(๒) ทรายหยาบและทรายละเอียด

(๓) เหล็กเส้นกลม RB ขนาด Ø ๘ มิลลิเมตร

(๔) วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูป มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง

ขนาด ๐.๘๐ เมตร สูง ๐.๓๐ – ๐.๔๐ เมตร

ขนาด ๑ เมตร สูง ๐.๓๕ – ๐.๔๐ เมตร

ขนาด ๐.๘๐ เมตร สูง ๐.๔๐ – ๐.๔๕ เมตร

(๕) ห่อพ.ว.ซี. ชั้น ๘.๕ ห่อน้ำเข้า ขนาด Ø ๗๕ มิลลิเมตร หรือใหญ่กว่าห่อน้ำออก ขนาด Ø ๑๐๐ มิลลิเมตร หรือใหญ่กว่า

๓. รายละเอียดปอตักไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสีย

ปอตักไขมันเป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้หลบปนไปกับน้ำทึบและช่วยดักเศษอาหารด้วยในตัว ตัวปอเบ่งได้ ๒ ส่วน ซึ่งเชื่อมต่อกัน ส่วนที่ ๑ จะมีตะแกรงดักขยะซึ่งใช้ในการตักเศษอาหาร ตะแกรงนี้สามารถแยกออกมาได้เพื่อให้สามารถนำเศษอาหารออกไปทิ้งและทำความสะอาดได้ ส่วนน้ำจะไหลผ่านตะแกรงลอดແเน่นกันเข้าส่วนที่ ๒ ซึ่งจะทำหน้าที่ดักไขมัน คือจะซึมน้ำเสียไว้ระยะหนึ่ง เพื่อให้ไขมันและน้ำมัน ที่ปะปนอยู่ในน้ำถอยขึ้นมาบนผิวน้ำ ซึ่งเมื่อสะสมจนมีปริมาณมากก็สามารถตักออกไปทิ้งได้ ส่วนน้ำที่ถูกแยก เอาไขมันออกก็จะเหลือออกทางช่องระบายน้ำต่อไป

๔. การใช้งานและการดูแลรักษา

๔.๑ ต้องติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนเข้าปอตักไขมัน

๔.๒ ต้องไม่หลงหรือแหงผลักให้เศษขยะหลุดผ่านตะแกรงเข้าไปในปอตักไขมัน

๔.๓ ต้องไม่นำตะแกรงดักขยะออกไม่ว่าจะชั่วคราวหรือถาวร

๔.๔ ต้องหมั่นโดยเศษขยะที่ดักกรองไว้ได้น้ำตะแกรงออกสม่ำเสมอ

๔.๕ ห้ามน้ำน้ำจากส่วนอื่นๆ เข่น น้ำล้างมือ น้ำอาบน้ำซัก น้ำฝน ฯลฯ เข้ามาในปอตักไขมัน

๔.๖ ต้องหมั่นตักไขมันออกจากปอตักไขมันอย่างน้อยทุกสัปดาห์ นำไขมันที่ตักได้ใส่ภาชนะปิดมิดชิดและรวมไปกับขยะมูลฝอย เพื่อให้รัฐเทศบาลสามารถนำไปกำจัดต่อไป

๔.๗ ต้องหมั่นตรวจสอบท่อระบายน้ำที่รับน้ำจากปอตักไขมัน หากมีไขมันอยู่เป็นก้อนหรือคราบ ต้องทำความสะอาดข้อ ๖ ถึงมากกว่าเดิม