

ด่วนที่สุด

ที่ สก ๐๐๒๓.๖/ว ๑๗/๙



ที่ว่าการอำเภอรัฐประทศ
ถนนธนบุรี ๘๗๑๒๐

๑๕ เมษายน ๒๕๖๖

เรื่อง ประชาสัมพันธ์แนวทางการดำเนินการติดตั้งป้ายมั่นบ้าน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน นายกเทศมนตรีตำบล และนายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือจังหวัดสระบุรี ด่วนที่สุด ที่ สก ๐๐๒๓.๖/ว ๑๔๓๕
ลงวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดสระบุรี แจ้งประชาสัมพันธ์แนวทางการดำเนินการติดตั้งป้ายมั่นบ้าน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัดสระบุรีให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายจักรพงษ์ พันธุ์โขต)
นายอ่านก่ออรัญประเทศ

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ
โทร./โทรศัพท์ ๐๓๔-๒๓๓๑๑๕๕

ด่วนที่สุด

ที่ สก ๐๐๒๓.๖/ว ๑๔๗๗



ผู้ร่างกฎหมาย: อรุณรัตน์ ประเดช
วันที่: ๑๘, พฤษภาคม ๒๕๖๖

ศาลากลางจังหวัดเชียงใหม่

ถนนสุวรรณหรา ลักษณะ ๒๕๖๖

๗๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ประชาชนทันตีแนวทางการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันบ้าบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ และนายกเทศมนตรีเมือง ทุกแห่ง

อ้างถึง หนังสือจังหวัดสระบัว ด่วนที่สุด ที่ สก ๐๐๒๓.๖/ว ๑๔๗๙ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ นท ๐๘๐๐.๖/ว ๑๔๗๙
ลงวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ตามที่จังหวัดสระบัวได้แจ้งนโยบายขึ้นเพื่อลดภาระติดตั้งบ่อตักไขมันบ้าบัดน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อตักไขมัน
บ้าบัดน้ำเสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยขอความร่วมมือให่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ดำเนินการตามแนวทางง่ายๆ รวดเร็ว เวลา ๑๕๐ วัน (วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ – ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖)
ซึ่งประกอบด้วย การเร่งรัดออกเทศบัญญัติ/ข้อบัญญัติ เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบ้าบัดน้ำเสียในอาหาร
ให้ครบถ้วน แลกกำหนดให้มีการติดตั้งบ่อตักไขมันบ้าบัดน้ำเสียในกุ้มเป้าหมายแรก ได้แก่ โรงพยาบาลในศูนย์
พัฒนาเด็กเล็ก/โรงเรียนในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง ร้านอาหาร ตลาด และโรงแรมในเขตเทศบาล
รวมทั้งให้เร่งรณรงค์และสร้างแรงจูงใจให้แก่เจ้าของอาคาร การสนับสนุนการติดตั้งบ่อตักไขมันบ้าบัดน้ำเสีย
ในรูปแบบของบุคลากรในการติดตั้งหรืองบประมาณ เช่น การจัดทำโครงการต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับบ่อตักไขมันบ้าบัด
น้ำเสียในอาคารหรือครัวเรือน นั้น

จังหวัดสระบัวได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า ได้ตรวจสอบแล้วพบว่า
การดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันบ้าบัดน้ำเสียในอาคาร โดยการซื้อบ่อตักไขมันสำเร็จรูปมีดันทุนสูงเป็นการสร้างภาระ
ให้แก่ประชาชน แต่ในหลายพื้นที่พบว่า ประชาชนหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้มีการแนะนำให้มีการจัดทำ
บ่อตักไขมันบ้าบัดน้ำเสียในอาคารโดยใช้วัสดุที่สามารถหาได้ทั่วไปและมีดันทุนต่ำตัดแปลงและมีประสิทธิภาพ
ในการตักไขมันเข่นกัน ดังนั้น เพื่อให้การแก้ไขปัญหาน้ำเสียในระดับชุมชนไม่เป็นการสร้างภาระให้แก่ประชาชน
จึงขอประชาสัมพันธ์แนวทางการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันบ้าบัดน้ำเสียในอาคารที่ได้ดำเนินการแล้ว
ซึ่งประกอบด้วย แนวทางการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมัน และเคล็ดลับในการทำบ่อตักไขมันที่ดัดแปลง
จากวัสดุที่ว่าด้วยดันทุนต่ำ เพื่อให่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ยังไม่ได้ดำเนินการ นำไปเป็นแบบอย่างและประชาสัมพันธ์
หรือสนับสนุนการจัดทำบ่อตักไขมันบ้าบัดน้ำเสียในอาคารให้แก่ประชาชนในพื้นที่ต่อไป รายละเอียดปรากฏตาม
สิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป สำหรับอำเภอขอให้แจ้งเทศบาลตำบล
และองค์กรบริหารส่วนตำบลทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

๑. เนื่องจากขอรับทราบ

๒. ขอรับทราบ

๓. ขอรับทราบ

๔. ให้ดำเนินการ

๕. ให้ดูแลบ่อตัก

๖. ให้รายงานให้ทาง กกพ ในวันที่ _____

ขอแสดงความนับถือ

(นายเชาวน์ ยิ่มประเสริฐ)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบัว

สำนักงานจังหวัดสระบัว กองทุนฯ

กลุ่มงานบริหารส่วนราชการท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ

โทร. ๐๕๒๔๒๔๗๖๒๑

โทรสาร ๐ ๕๐๕๒ ๕๑๑๙

e-mail: sk.publicservicegroup.6@ymail.com

(นายจักรพงษ์ พันธุ์อุ่น)

นายอำเภอสระบุรี



ຄາສົງກາຕະວິທີ່ພົວດັບໂຮງກົວ

5463

39.51 0.9 14.3 25.00

1200

१८५

www.vietnamplus.vn

四

© 2013 Pearson Education, Inc.

Bei den Ergebnissen und Diskussionen wird auf die Ergebnisse der vorangegangenen Arbeit verwiesen.

第二章 中国古典文学名著与文化

សំណើរបស់ខ្លួន និងការចូលរួមជាមុនដែលត្រូវបានរៀបចំឡើង និង

५८६

“เรามีสิ่งที่สำคัญมากกว่าตัวคุณที่นี่ คือเด็กๆ ของครอบครัวนี้ ลูกสาวคนเล็กที่เราต้องดูแลอย่างดี แต่เด็กคนนี้เป็นเด็กที่มีความบกพร่องทางด้านร่างกายและจิตใจอย่างมาก จนต้องใช้เวลาหลายปีในการรักษาและฟื้นฟูให้ดีขึ้น แต่ในวันนี้ ลูกสาวคนเล็กของเราได้เข้าร่วมการแข่งขันวิ่งทางไกลที่ใหญ่ที่สุดในเมือง ซึ่งเป็นโอกาสที่สำคัญมาก对我们家庭 ไม่ใช่แค่การแข่งขัน แต่เป็นการสืบทอดภารกิจที่สำคัญที่สุดของครอบครัวเรา คุณแม่ของลูกสาวคนเล็ก ผู้ที่เคยเป็นนักวิ่งระดับชาติ ได้สอนลูกสาวคนเล็กให้รักการวิ่งและฝึกฝนมาอย่างต่อเนื่อง จนสามารถเข้าร่วมการแข่งขันได้สำเร็จ ลูกสาวคนเล็กแสดงให้เห็นถึงความมุ่งมั่นและพลังงานที่น่า钦佩มาก ทำให้เราภูมิใจและภูมิใจในความสามารถของ她 คุณพ่อของลูกสาวคนเล็ก ผู้ที่เคยเป็นนักวิ่งมืออาชีพ ได้สนับสนุนและเชียร์ให้ลูกสาวคนเล็กอย่างแรงกล้า ทำให้ลูกสาวคนเล็กมีความมั่นใจและสามารถคว้าชัยชนะได้สำเร็จ คุณพ่อและคุณแม่ของลูกสาวคนเล็ก สองคนที่รักลูกสาวคนเล็กมากที่สุด ได้แสดงให้เห็นถึงความห่วงใยและความภาคภูมิใจที่สุดในโลก ลูกสาวคนเล็กเป็นเด็กที่ดีที่สุดที่เรามี คุณแม่ของลูกสาวคนเล็ก ผู้ที่เคยเป็นนักวิ่งระดับชาติ ได้สอนลูกสาวคนเล็กให้รักการวิ่งและฝึกฝนมาอย่างต่อเนื่อง จนสามารถเข้าร่วมการแข่งขันได้สำเร็จ ลูกสาวคนเล็กแสดงให้เห็นถึงความมุ่งมั่นและพลังงานที่น่า钦佩มาก ทำให้เราภูมิใจและภูมิใจในความสามารถของ她 คุณพ่อของลูกสาวคนเล็ก ผู้ที่เคยเป็นนักวิ่งมืออาชีพ ได้สนับสนุนและเชียร์ให้ลูกสาวคนเล็กอย่างแรงกล้า ทำให้ลูกสาวคนเล็กมีความมั่นใจและสามารถคว้าชัยชนะได้สำเร็จ คุณพ่อและคุณแม่ของลูกสาวคนเล็ก สองคนที่รักลูกสาวคนเล็กมากที่สุด ได้แสดงให้เห็นถึงความห่วงใยและความภาคภูมิใจที่สุดในโลก ลูกสาวคนเล็กเป็นเด็กที่ดีที่สุดที่เรามี

Background information

• [View Details](#)



Scutellaria *canadensis* L.

କେବଳ ଏହାର ପାଇଁ ଯାଏନ୍ତିରେ କିମ୍ବା

ก่อนเข้าสู่ระบบฯลฯ

Digitized by srujanika@gmail.com

“ప్రా. క. వెంకటరావు అందులో నీ సమాజం

ప్రారంభములో వాడు చేసినిలిపి అనుమతి కొచ్చి, తాగు లోకమా

ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย

ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสีย^๒
จังหวัดพะสินธุ์

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้อมแก้มบันไดน้ำเสีย
เทศบาลตำบลหลุบ อ่าวเกอเมืองกาฬสินธุ์ จังหวัดกาฬสินธุ์

เทศบาลตำบลหลุบร่วมกับสำนักงานสิ่งแวดล้อมและความคุ้มครองพิเศษที่ ๑๐ ได้อัดประทุมเชิงปฏิบัติการ "เครือข่ายรักษ์สิ่งแวดล้อมสำราญฯ" ของจากการอบรมให้ความรู้ และยังได้จัดทำระบบไปบ้าน้ำเสียจากครัวเรือนด้วยอย่าง บ่อตักไขมันแบบขอบซีเมนต์ ณ ร้านขายอาหารตามสั่งบ้าน้ำวัดที่ศูนารามเตาไฟเผาลง



ตำบลหลุบ



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย^๑
จังหวัดกำแพงเพชร

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสีย

จังหวัดกำแพงเพชร

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อบต.ไทรทอง

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสังเขป

(เช่น นำร่องของบ่อตักไขมัน เป็นบ่อตักไขมันที่ประชาชนทำทึบเองหรือเป็นบ่อตักไขมันแบบสำเร็จรูป พื้นที่มีระบุวิธีการซึ่งทำไปตักไขมันหรือราคาของบ่อตักไขมัน ระยะเวลาในการติดตั้งบ่อตักไขมัน สถานที่ติดตั้งบ่อตักไขมัน การใช้งานบ่อตักไขมัน งบประมาณที่ใช้ในการติดตั้งบ่อตักไขมัน เป็นต้น)

บ่อตักไขมันแบบจัดทำขึ้นเอง โดยใช้ถังประปาขนาด 550 ลิตร และให้ห่อเหลือไว้คง อบต. โดยมีการติดตั้ง ๒ ชุด จุดที่ ๑ ติดตั้งที่ อบต.ไทรทอง และจุดที่ ๒ ติดตั้งที่ หมู่ที่ ๑ ไทรทอง

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น





ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสีย^๒
จังหวัดจันทบุรี

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องกันมันบ้าด้น้ำเสื่อม

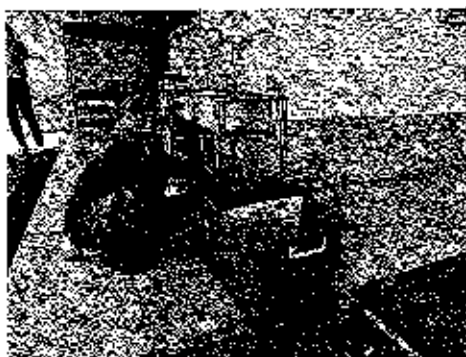
จังหวัด จันทบุรี

๔. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เทศบาลเมืองหลัก อำเภอหลัก จังหวัดจันทบุรี

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสั่งเชป

ประเพณีบ่อตักไขมัน	แบบตั้งพื้น (บนดิน) เทศบาลเมืองคลองจั่วท่าขึ้น
วัสดุอุปกรณ์	๑. ถัง Q BOX จำนวน ๑ ใบ ๒. ท่อ PVC ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๓ ท่อน ๓. ข้อต่อ PVC ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๖ ชุด ๔. ข้องอ จำนวน ๑ ชิ้น ๕. ข้อต่อ ๓ ทาง ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๑ ชิ้น ๖. ตะกร้ารักษาร่องเศษอาหาร จำนวน ๑ ใบ ๗. วัสดุการคง (ภาชนะ, กระดาษ, ถ่าน, ยืนฯ) ๘. ชีสีโคนยาแนว
สถานที่ติดตั้ง	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาลเมืองคลองจั่ว
ระยะเวลาการติดตั้ง	๒ ชั่วโมง
การใช้งานบ่อตักไขมัน	จัดหากล่อง Q BOX ตามร้านค้าที่ไป จากนั้นนำแผ่นฟิล์มรองรับครั้งมาตัดให้พอดีกับขนาดความกว้างของกล่องเพื่อจะทำเป็นหากันน้ำระหว่างพื้นที่รับน้ำเสีย ส่วนกรองน้ำ จากนั้นนำไปติดตั้งในกล่องให้แน่นเจาะรูแล้ว ต่อระบบห่อแยกตะกร้ารกรองเศษอาหารตัวบน ใส่วัสดุกรองลงในกล่อง และปิดฝา และนำไปติดตั้งเข้ากับถังล่างล่างจากสามารถใช้งานได้ทันที

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งป้องกันมันก่อของภารपักษ์ของท่าน



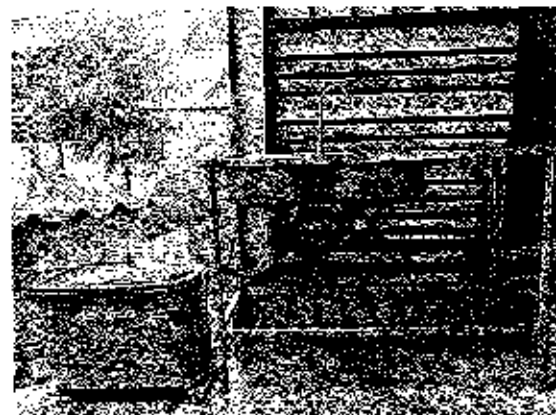
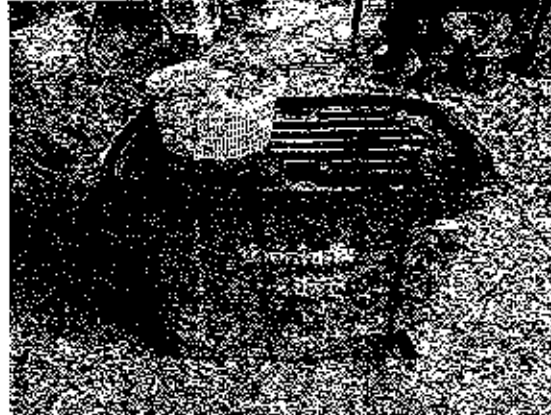
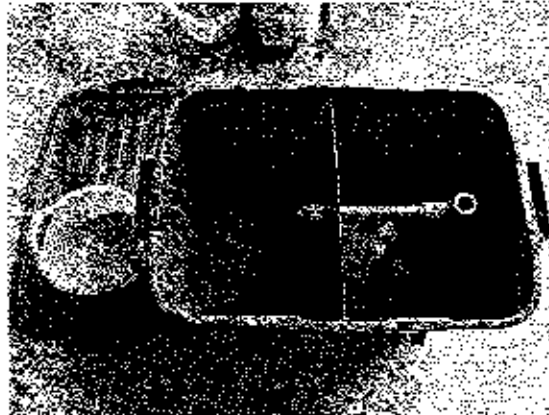
แบบรายงานผลการติดตั้งป้องกันไขมันบ้าด้าน้ำเสีย
จังหวัด จันทบุรี

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เทศบาลตำบลป่าสัก อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสังเขป

ประภาพป้องกันไขมัน	แบบตั้งพื้น (แบบตัน) เทศบาลตำบลป่าสักทำขึ้น	
วัสดุอุปกรณ์	๑. ถัง Q BOX	จำนวน ๑ ใบ
	๒. ท่อ PVC ขนาด ๑ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๘ cm. จำนวน ๓ หอน	
	๓. ข้อต่อ PVC ขนาด ๑ นิ้ว	จำนวน ๒ ชุด
	๔. ข้องอ ขนาด ๑ นิ้ว	จำนวน ๑ ชิ้น
	๕. ข้อต่อ ๓ ทาง ขนาด ๑ นิ้ว	จำนวน ๑ ชิ้น
	๖. ตะกร้ากรองเศษอาหาร	จำนวน ๑ ใบ
	๗. วัสดุกรอง (กรวด, ทราย, ถ่าน, อื่นๆ)	
	๘. ชิลล์โคนยาแนว	
	๙. แผ่นฟิล์มรองรับคราบ	
สถานที่ติดตั้ง	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาลตำบลป่าสัก , หมู่ที่๗พัฒนาเด็กเล็กวัดมะหาย	
ระยะเวลาการติดตั้ง	๒ ชั่วโมง	
การใช้งานป้องกันไขมัน	จัดหาตัวถังศักดิ์ส่อง Q BOX หรือกล่องของ內งประสงค์ที่หาซื้อได้ตามห้างสรรพสินค้าทั่วไปหรือที่เล็กให้แล้ว จากนั้นนำแผ่นฟิล์มรองรับมาติดให้牢固ดีกับขนาดความกว้างของกล่องเพื่อจะทำเป็นจากกันระหว่างพื้นที่รับน้ำเสียและส่วนกรองน้ำ จากนั้นใช้ชิลล์โคนยืดฟิล์มรองรับคราบติดกับกล่องให้แน่นเจาะรูแล้วต่อระบบห่อและตะกร้ากรองเศษอาหารด้านบน ใส่วัสดุกรองลงในกล่องและปิดฝา และนำไปติดตั้งเข้ากับถังล่างสามารถใช้งานได้ทันที	
	<u>ข้อแนะนำ</u>	
	๑. ควรทำความสะอาดตະแกรงตักเศษอาหารเป็นประจำทุกวัน	
	๒. ระบบไขมันออกโดยไส้ถุงคำหรือภาชนะรองรับเป็นประจำทุกวัน โดยปลดห่อออกที่ยืดอยู่บริเวณด้านท้ายตัวถัง	
	๓. ควรนีกการล้างทำความสะอาดถังทุก ๑ เดือน	
งบประมาณ	๓๗๒ บาทต่อครุ	

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งเบต้าไขมีน้ำขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องกันไม้บานบีบด้วย จังหวัดจันทบุรี

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรบริหารส่วนตำบลปะตุง อำเภอศรีดvar จังหวัดจันทบุรี

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสังเขป

ประเพกษาป้อมตักไขมัน วัสดุอุปกรณ์	แบบตั้งพื้น (บบดิน) ประขาชนบล็อกทำขึ้นทำหิน ๑. ตั้งพลาสติกใส ๕ สีตาก ๒. ก่อ PVC ขนาด ๑ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๘๐๘. ๓. ข้อต่อ PVC ขนาด ๑ นิ้ว ๔. ช่องอ ขนาด ๑ นิ้ว ๕. ข้อต่อ ๒ ทาง ขนาด ๑ นิ้ว ๖. ตะกร้ากรองเศษอาหาร ๗. วัสดุกรอง (กรวด, ทราย, ถ่าน, ลินท) ๘. การพลาสติก	จำนวน ๑ ใบ จำนวน ๓ หอน จำนวน ๒ ชุด จำนวน ๑ ชิ้น จำนวน ๒ ชิ้น จำนวน ๑ ใบ จำนวน ๑ ชิ้น
--------------------------------------	--	--

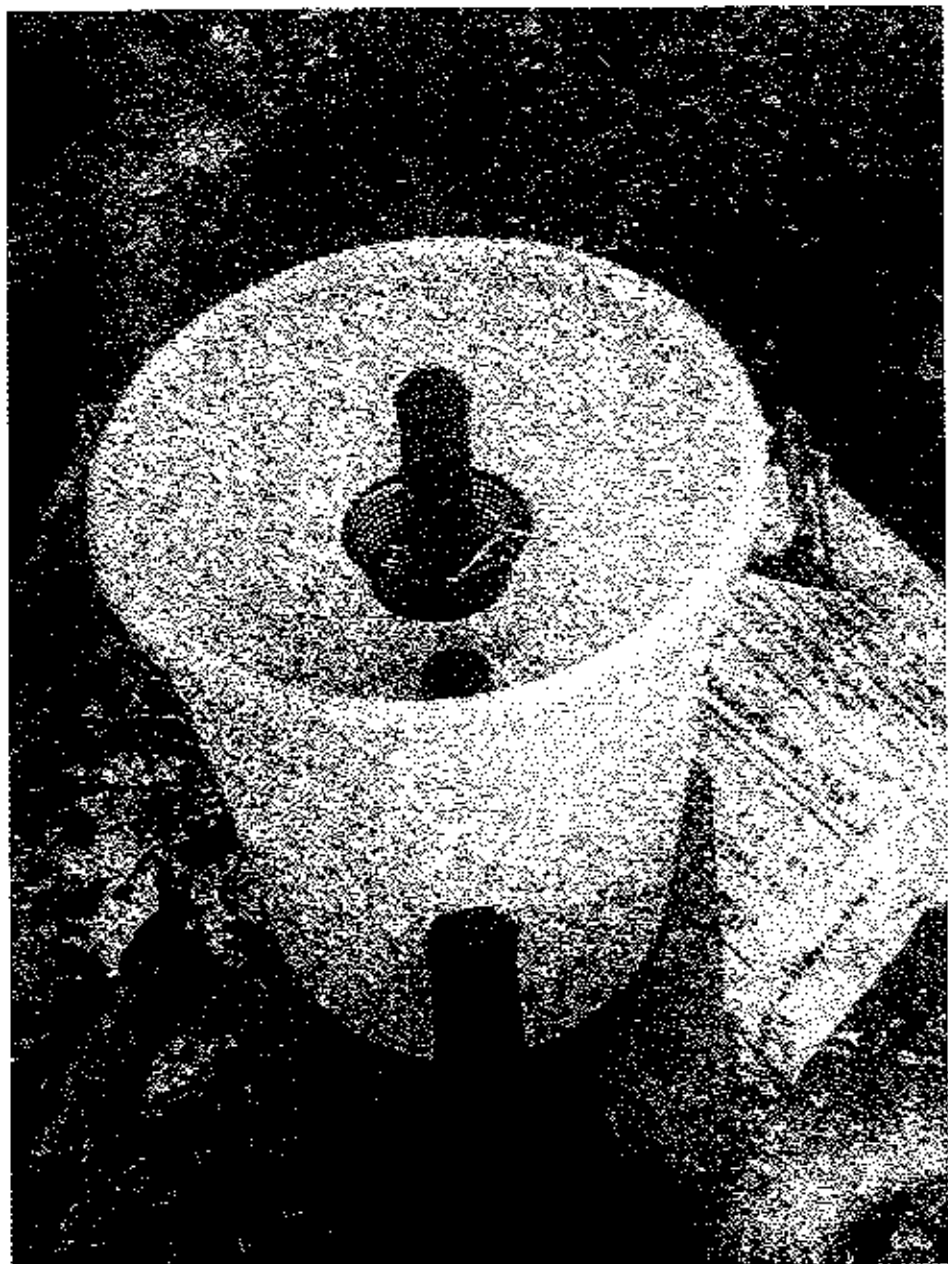
<p>สถานที่ติดตั้ง ระบบเกลากการติดตั้ง การใช้งานป้องกันไขมัน</p>	<p>นายวิเชษฐ์ บุญคง บ้านเลขที่ ๘๙/๑ หมู่ ๕ ต.ปะตง อ.สอยดาว จ.จันทบุรี ๒๒ ชั่วโมง</p> <p>ปิดดักไขมันแบบน้ำสังน้ำม้าประยุกต์ให้เป็นปอดักไขมันอย่างง่าย และประหยัด ใช้กับบ้านเดือน โดยมีส่วนประกอบ ดือ ถังน้ำ พคติกที่มีขายทั่วไปในห้องตลาด ขนาดประมาณ 50 ลิตร ไส้ฟูพีวีซีหรือข้อมูลของสามารถดูดเส้นฝ่ามือถุงยาง 2 ชิ้น เจาะถังน้ำพลาสติกแล้วตอกห้อพีวีซี ยาดัวของพลาสติกแบบนี้ ความร้อนจะหาย โดยให้ห่อหัวอยู่สูงกว่าห้องอบประมาณ 5 เทคนติเมตร นำตัวรอกไฟพลาสติกที่เป็นตะแกรงมาประกอบเข้ากับไม้แขวนเสื้อยุ่มเนื่องมหรือตาดที่ทำเป็นหยี่ห้า แขวนไว้ทางน้ำแข็ง เพื่อตักขยะและเศษอาหาร ส่วนท่อน้ำขยะก้นให้ตอกห้อในตังไว้ ลักษณะป้องกันถังโดยปลายห้องอยู่ห่างจากกันถังประมาณ 15 เทคนติเมตร</p>
---	---

๑๕๘

๑. ควรทำความสะอาดตระเวนตักเศษอาหารเป็นประจำทุกวัน
 ๒. ระบบไขมันออกโดยไส้ถุงดำหรือภาชนะรองรับเป็นประจำทุกวัน โดยปลดท่ออ่อนที่ยึดอยู่บริเวณด้านข้างตัวถัง
 ๓. ควรมีการถังทำความสะอาดตั้งทุก ๑ เดือน

សំណើអាមេរិក

๓. การพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านวิชาการและวิชาชีพ



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้องกันไขมันบ้าบัดน้ำเสีย^๒
จังหวัดฉะเชิงเทรา

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสีย

จังหวัด ฉะเชิงเทรา

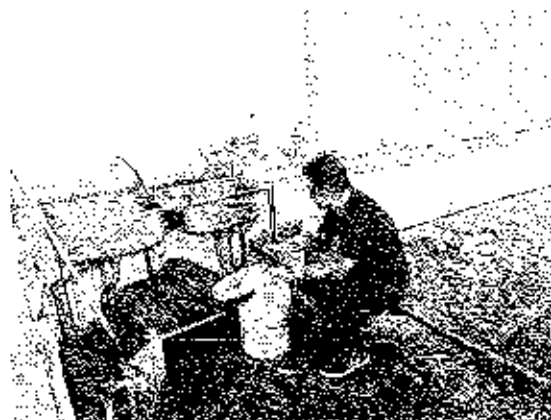
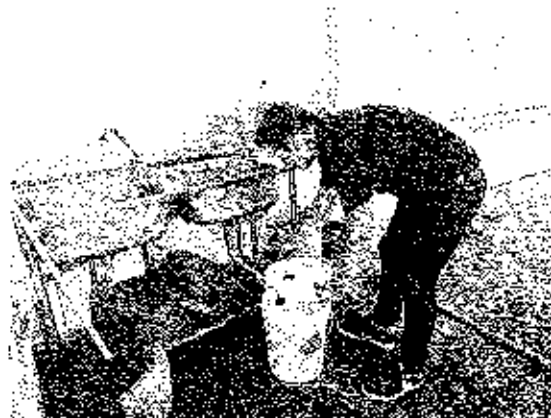
๑. องค์กรบริหารส่วนที่ว่าดูแลบ้านน้ำเปรี้ยว

๒. สำนักงานโดยสังเขป

บ่อตักไขมันแบบทำขึ้นเอง รุ่นวางใต้ชั้นดิน ขนาด ๖๐ ลิตร ราคา -ได้รับสนับสนุนจาก องค์กรจัดการจัดการน้ำเสีย ระยะเวลารีดตั้ง ๑ วัน สถานที่ติดตั้ง สำนักงานอบต.บางน้ำเปรี้ยว ๑ แห่ง ศูนย์พัฒนา

เด็กเล็ก อบต.บางน้ำเปรี้ยว ๒ แห่ง

๓. ภาพดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้อดกไขมันบำบัดน้ำเสีย^๔
จังหวัดชลบุรี

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งปอตักไขมันบำบัดน้ำเสีย

จังหวัด....ชลบุรี.....

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเทศบาลตำบลท้ายกะปิ.....

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสังเขป

(เช่น ประเภทของปอตักไขมัน เป็นปอตักไขมันที่ประชาชนทำขึ้นเองหรือเป็นปอตักไขมันแบบสำเร็จรูป พร้อมระบุวิธีการจัดทำปอตักไขมันหรือราคาของปอตักไขมัน ระยะเวลาในการติดตั้งปอตักไขมัน สถานที่ติดตั้งปอตักไขมัน การใช้งานปอตักไขมัน งบประมาณที่ใช้ในการติดตั้งปอตักไขมัน เป็นต้น)

- ประเภทปอตักไขมัน เป็นปอตักไขมันที่ทำขึ้นเอง ราคา ๑,๐๐๐ บาท ระยะเวลาในการติดตั้ง เป็นเวลา ๑ เดือนที่ติดตั้งปอตักไขมัน ณ เทศบาลตำบลท้ายกะปิ.

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งปอตักไขมันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย^๔
จังหวัดนราธิวาส

๓. องค์การบริหารส่วนตำบลดอนยอด อำเภอเมืองนครนายก จังหวัดนครนายก

๔. คำขอรับการดำเนินการโดยสังเขป ทำการติดตั้งตู้ไขยันบ้านดัน้ำเสีย ณ บ้านดอนยอด ตำบลบ้านดัน้ำเสีย ประเพณีชุดทำที่นั่งของบ้านดัน้ำเสีย ขนาด ๑๖ ลิตร ระบบตักไขมัน ๑ ขั้น อุปกรณ์ในการติดตั้ง ได้แก่ กล่องคอนกรีตประสนร์ ขนาด ๔๐ x ๔๕ x ๑๐ เซนติเมตร, ห้อง PVC ขนาด ๑ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๘ 呎 จำนวน ๔ ห้อง, ข้อต่อ ๓ ทาง ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๒ ห้อง, ข้อต่อเกลียวใน ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๒ ห้อง, ข้อต่อเกลียวนอก, ข้องอ ๔๐ อะมูล และตะกร้ากรองเศษอาหาร ขบประนัยในการดำเนินการ ประมาณ ๒๐๐ บาท ระยะเวลาการติดตั้ง ๒ วัน

๕. ภาพการดำเนินการติดตั้งปลอดักไขมันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



๑. องค์การบริหารส่วนตัวนักท่องเที่ยวราย อั้นนาอเมืองครานายก จังหวัดนราธยา
๒. สำหรับข้อความนี้เป็นการโดยสัจจะป ทำหากติดตั้งลักษณะนี้มีบันไดเลื่อน ณ องค์การบริหารส่วนตัวนักท่องเที่ยวราย ดังต่อไปนี้มีบันไดเลื่อนที่พื้นใต้ชั้ง (บนต้น) ทำขึ้นเอง

อุปกรณ์และงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการ

- | | |
|---------------------------------------|----------------|
| ๑) ถังพลาสติกมีฝาปิด ขนาด ๔๐-๕๐ ลิตร | ๑ ใบ (๑๕๐ บาท) |
| ๒) หอยร้าเวลล่าสติก ขนาด ๒๐ เซนติเมตร | ๑ ใบ (๑๐ บาท) |
| ๓) ปืนฉีด ๙๐ ขนาด ๖ มิล | ๑ ตัว (๘๐ บาท) |
| ๔) หอย พีวีซี ขนาด ๖ มิล | ๑ ตัว (๑๐๐บาท) |

รวมทั้งสิ้นประมาณ ๓๗๐ บาท



ขั้นตอนการจัดทำ

- ๑) เจาะฝาถังพลาสติก ขนาดเท่ากับหอยร้าโดยใช้เครื่องตัดหอยร้าที่ติดตั้งห้องน้ำไว้ให้เข้ากับบันไดกันแม่กระเบื้อง



- ๒) ใช้สกราน เจาะรูข้างถังให้ถูกจากขอบถัง ๑๐ เซนติเมตร หรือเท่ากับความสูงของหอยร้า เพื่อให้วางหอยร้า ในช่องที่ฝาถังแล้วจะติดตั้งหอยร้าตัวไม่นัก

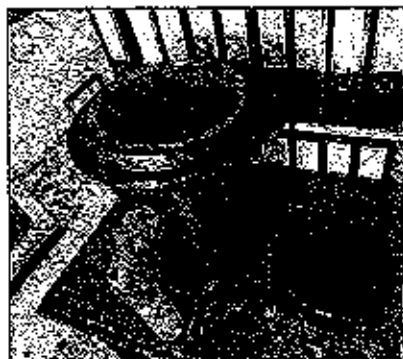
- ๓) นำข้องอ แดะหอยพีวีซีมาต่อที่ด้านในถังเป็นตัวค้อนไขมันโดยตัดหอยร้าให้ออกจากห้องน้ำ
- ๔) ประยุกต์ ๕ เซนติเมตร หอยร้าให้เข้ากับฝาถังของห้องน้ำได้



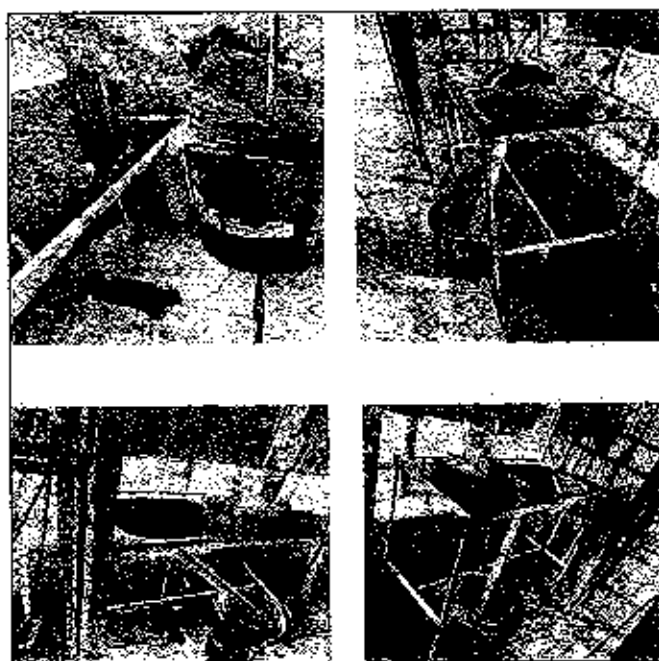
- ๔) นำข้าวของ แฟลชหรือพีรีซี มาต่อที่ด้านนอกถังเป็นทางน้ำอุบลาระดูต่อให้น้ำจากถังตักในมันไฟฟ้าไปลงท่อ
ให้น้ำไหลไปลงท่อร่องระบายน้ำได้ตามความเหมาะสมกับที่นี่ที่



- ๕) นำหัวถังที่มีหยกรูร้าสีขาวรับการอย่างเช่นอาหาร และมีฝาปิดป้องกันแมลงวันมาประดับบนหัวถัง ก็จะได้ถังตักใหม่ที่
มีราคาถูกกว่าใช้ในบ้าน หรือร้านอาหารขนาดเล็ก



๓. ภารกิจการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไว้กับของของค่าครุภัณฑ์ของท่านท้อห้อง.



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้องกันมั่นคงน้ำเสีย^๙
จังหวัดนครสวรรค์

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสีย
อำเภอชุมแสง จังหวัดนครสวรรค์

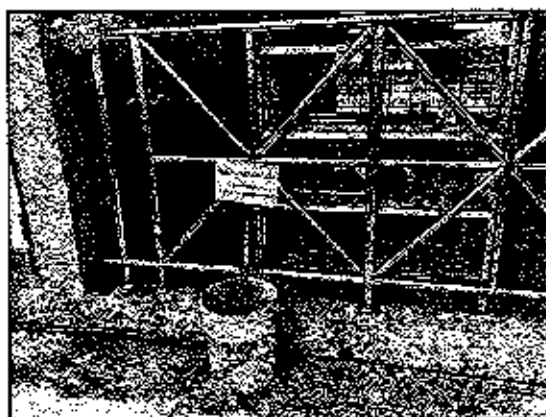
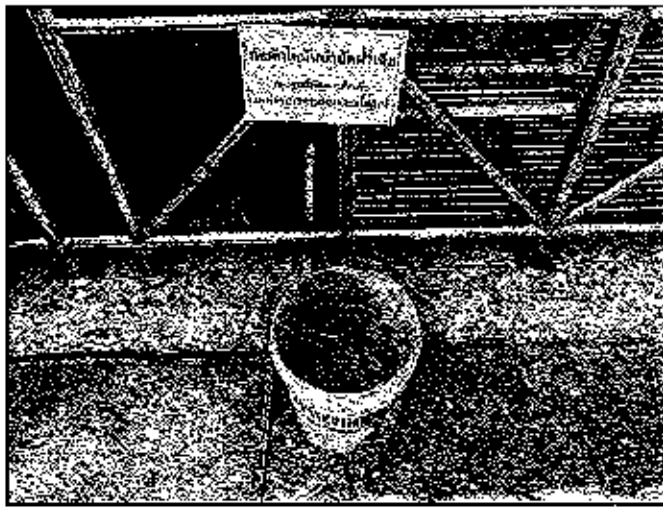
๑.องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น...องค์กรบริหารส่วนตำบลไผ่สิงห์...

๒.คำอธิบายการดำเนินการโดยสั้นเชป

(เช่น) ประ掏ไขมันบ่อตักไขมัน เป็นปลดักไขมันที่ประทานทำขึ้นเองหรือเป็นปลดักไขมันแยกสำเร็จรูปซึ่งรวมกัน วิธีการจัดทำบ่อตักไขมันหรือราคากลางปลดักไขมัน, ระยะเวลาในการติดตั้งบ่อตักไขมัน สถานที่ติดตั้งบ่อตักไขมัน การใช้งานบ่อตักไขมัน งบประมาณที่ใช้ในการติดตั้งบ่อตักไขมัน (เป็นต้น)

.....บ่อตักไขมันจัดทำขึ้นเอง ใช้ถังเทียนใช้ตักไขมัน ใช้ตะแกรงพลาสติกในการกรองเศษอาหาร ติดตั้งที่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กองค์กรบริหารส่วนตำบลไผ่สิงห์ ใช้งบประมาณ จำนวน ๒๐๐ บาท (ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก องค์กรบริหารส่วนตำบลไผ่สิงห์ ได้จัดการขยะเศษอาหารที่เหลือโดยการแยกขยะเป็นภาระสั่งของบ่อตักไขมัน)

๓.ภาพการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสีย^๔
จังหวัดน่าน

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องกันไฟมัชน้ำบ้านที่น้ำเดียว

จังหวัดป่าบ兰

๑. ยงค์การปักครองส่วนห้องถัง ยงค์การบริหารส่วนตำบลภูคา

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสังเขป

- รปภป้องกันไฟมัชน้ำที่น้ำเดียวในองค์การบริหารส่วนตำบลภูคา

วัสดุอุปกรณ์ ดังนี้

๑. ถังน้ำพาร์คิ่ล ขนาดบรรจุ ๔๐ ลิตร
๒. ห่อพีวีซี ขนาด ๔ นิ้ว x ๘ เมตร
๓. ห่อพีวีซี ขนาด ๖ นิ้ว x ๘ เมตร
๔. ช่องดู ขนาด ๑ นิ้ว x ๕ ชิ้น
๕. กะเก็จกรองเชื้อราหาร จำนวน ๒ ใบ

วิธีทำ

๑. ทำการวัดและสำรวจครุภัณฑ์ที่ต้องการและเลขฐานะ ๔ นิ้ว จำนวน ๑ ห่อ ขนาด ๖ นิ้ว จำนวน ๑ ห่อ ขนาด ๔ นิ้ว จำนวน ๑ ห่อ
๒. ขุดหลุมเพื่อวางถังคู่กันมัด
๓. นำห่อห้อง ๔ ขนาดประกอนดึงตักไฟมัชน้ำ
๔. ปิดฝาห้องป้องกันไฟมัชน้ำ เชิงอันเสร็จสิ้น

สถานที่ตั้ง

ณ ยงค์การบริหารส่วนตำบลภูคา

งบประมาณ

ไปใช้งบประมาณ

๓.ภาพการดำเนินการติดปั๊กไขมันขององค์กรบริหารส่วนตำบลอุดุศา



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสีย^๑
จังหวัดปัตตานี

**แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันบัดน้ำเสีย
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ อ่าเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี**

๑. องค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ อ่าเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี

๒. คำอธิบายพื้นที่แปลง

๒.๑ ประเภทของบ่อตักไขมัน เป็นบ่อตักไขมันแบบถังผลิตเอง

๒.๒ สถานที่ติดตั้งบ่อตักไขมัน ตั้งอยู่บริเวณด้านหลังของอาคารสูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านท่าเรือ

๒.๓ การใช้งาน หรือตักไขมันก่อนที่จะน้ำซึ่งเป็นน้ำที่สกปรกพอควร

๒.๔ ขนาดความจุ ประมาณ ๖๐ ลิตร

๒.๕ จำนวนมาตรา ๕๕๐ บาท

๒.๖ วิธีการดูแลรักษารักษาก่อนที่จะมีน้ำ ทำได้ไม่ยาก โดยตักเทญาหารในตะแกรงไปทิ้งเป็นประจำทุกวัน หรืออย่างน้อยสัปดาห์ละครึ่ง ควรตักไขมันที่ถอยอยู่หน้าออกทุกสัปดาห์ และล้างถังตักไขมันเป็นครั้ง ๒ ครั้ง หรือทุก ๆ ๖ เดือน เพื่อป้องกันภัยภาพการใช้งานที่ดี พร้อมกับหัว Yusuk ตามที่มีจากการนำไปเติมลงในบ่อตักไขมัน

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย^๔
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

แนวบรรยายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องกันไขมันบ้าบัดน้ำเสีย

อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เทศบาลตำบลเชียงรากน้อย

- #### ๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสังเขป

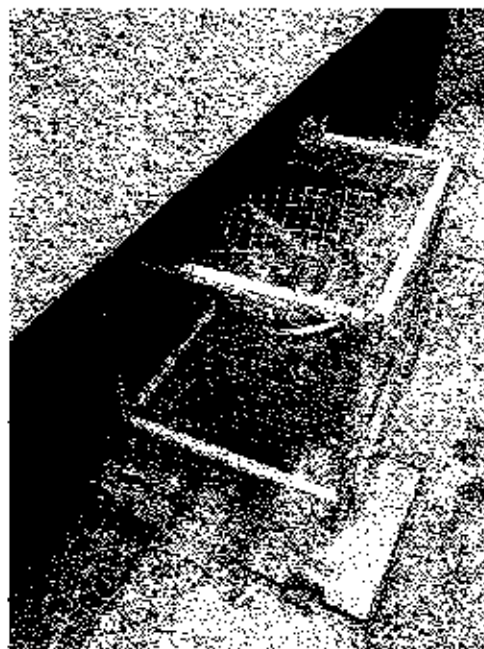
(เข้า ประชุมของบอร์ดักไขมัน เน้นปอร์ดักไขมันที่ประชุมทำให้เมืองหรือเป็นไปได้ตั้งไขมันแบบสำเร็จรูป พร้อมระบุ วิธีการจัดห้ามปอร์ดักไขมันหรือวิเคราะห์งานบอร์ดักไขมัน ระยะเวลาในการติดตั้งปอร์ดักไขมัน สถานที่ติดตั้งปอร์ดักไขมัน การใช้งานปอร์ดักไขมัน งบประมาณที่ใช้ในการติดตั้งปอร์ดักไขมัน เป็นต้น)

- เทศบาลตำบลสันเชียงราษฎร์ ได้มีการจัดตั้งโครงการน้ำเสียชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ในวันที่๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๖ ที่ผ่านมาโดยจัดกิจกรรมอบรมการทำถังตักใหม่ในครัวเรือนขึ้น ให้กับผู้อยู่อาศัยในหมู่บ้านคลองเปรม หมู่ที่๑ หมู่ที่๒ และหมู่ที่๓ ซึ่งใช้เทคโนโลยีอ่างจ่ายและเหมาะสมสมกับประชาชื่นสามารถทำขึ้นเองได้ ใช้วัสดุที่มีราคาถูกแต่สามารถใช้ตักใหม่ผ่านจากน้ำล้างภาชนะได้ เช่น ก้น วัสดุที่ใช้ได้แก่ รังพลาสติกมีฝาปิด ท่อพีวีซีพร้อมข้อต่อ และตะกร้าไม้ไผ่ประกอบให้เป็นถังตักໄภนั้น แล้วใช้จี้ล็อกไนลอนยางรีเวนร้อยริ้วที่เจาะรูขึ้นเพียงพลาสติก จำนวนน้ำไปให้รองรับน้ำล้างภาชนะจากอ่างล้างจาน ค่าวัสดุทั้งหมดประมาณ ๑๗๐-๒๐๐บาท/ขึ้น (ตามราคาก่อสร้างสุดในแต่ละพื้นที่)

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันของค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



ภาพการดำเนินการติดตั้งป้อตต์กิจมีนของศึกษาระบบท่องเที่ยว



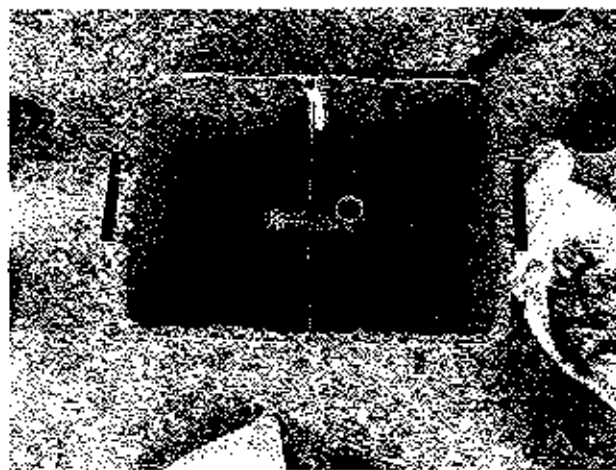
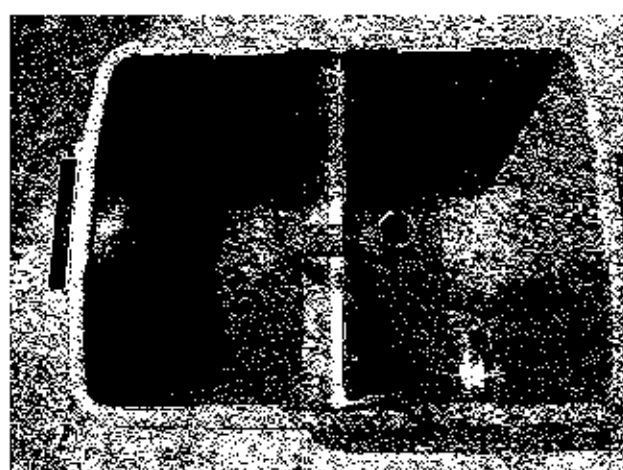
แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องกันไขมัน
จังหวัด พะนังครศรีอยุธยา

๑. เทคนิคติดตั้งป้องกันไขมัน

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสั้นๆ

เทคนิคติดตั้งป้องกันไขมัน ได้แก่ การติดตั้งป้องกันไขมันในร่องซึ่งติดตั้งบนบ้านเรือนของประชาชนชน ด้วยติดตั้งการติดตั้งที่ง่าย และใช้งบประมาณน้อย ป้องกันไขมันแบบครัวเรือน วิธีดำเนินการให้ตัวถังศักล้อพลาสติกเคลื่อนยกระดับท้องตลาดท้าไปจากบ้านน้ำແผบเชื้อรังเข้ามาด้วยตัวหอยตีกับขนาดความกว้างของรถส่อง เพื่อทำเป็นทางกันระหว่างน้ำเสียจากครัวเรือน กับส่วนของบ้าน ใช้ตีโคนกันน้ำเม็ดละกาไห้แน่น ต่อระบบข้อและติดตั้งระบายน้ำแรงดันน้ำให้ด้านบน ได้วัตถุประสงค์แห่งปีที่ ฝากส่อง นำไปติดตั้งกับระบบบ้านท่อใบครัวเรือนต่อไปราคาก็จะประมาณ ๗๐๐ บาท โดยติดตั้งบริเวณตลาด ถนนท่าบาลต้าบบ้านสร้าง

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งป้องกันไขมันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย^๔
จังหวัดเพชรบูรณ์

**แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสีย
จังหวัดเพชรบูรณ์**

๑. เทศบาลตำบลลพบุรี อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์

๒. คำขอรับการดำเนินการโดยสังเขป

(เพื่อ ประเกหท่องป้องกันไขมัน เป็นป้องกันไขมันที่ประชาชนทำขึ้นเองหรือเป็นป้องกันไขมันแบบสำเร็จรูป พร้อม ระบุ วิธีการจัดทำป้องกันหรือราคาของป้องกันไขมัน ระยะเวลาในการติดตั้งป้องกันไขมัน สถานที่ติดตั้งป้อง กันไขมัน การใช้งานป้องกันไขมัน งบประมาณที่ใช้ในการติดตั้งป้องกันไขมัน เป็นดัง)

๓.๑ ศูนย์ที่พัฒนาศึกษาและทดสอบตามมาตรฐาน ไม่สามารถดำเนินการป้องกันไขมันภายในวัน ซึ่งมีการปรุงอาหารมากจากสถานประกอบการของผู้รับจ้าง จึงไม่มีการติดตั้งป้องกันไขมันภายในศูนย์พัฒนา ศึกษา

๓.๒ เทศบาลตำบลลพบุรี ได้ประกาศให้เทศบาลถูกต้องตามกฎหมาย เนื่อง การติดตั้งป้องกันไขมัน บำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๓ บ้านเรือนประชาชนทั่วไปได้ดำเนินการ ติดตั้งป้องกันไขมัน เนื่องจาก การก่อสร้างบ้านเรือนยังคงเป็นรูปแบบการก่อสร้างแบบเดิมตามวิธีชีวิตประชาชน ประกอบกับประชาชนส่วนใหญ่ยังไม่มีความเข้าใจถึงประโยชน์ของการติดตั้งป้องกันไขมันในครัวเรือน ทางเทศบาลตำบลลพบุรี ได้ดำเนินการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชน เนื่อง การติดตั้งป้องกัน ไขมันในครัวเรือน และแนะนำวิธีการติดตั้งให้ประชาชนได้ดำเนินการต่อไป

๗. ภาพการดำเนินการติดตั้งป้องกันไขมันภายในอาคารเทศบาลตำบลลพบุรี

- ป้องกันไขมันที่เทศบาลตำบลลพบุรีอบรมให้ประชาชนทำขึ้นใช้เองในครัวเรือน



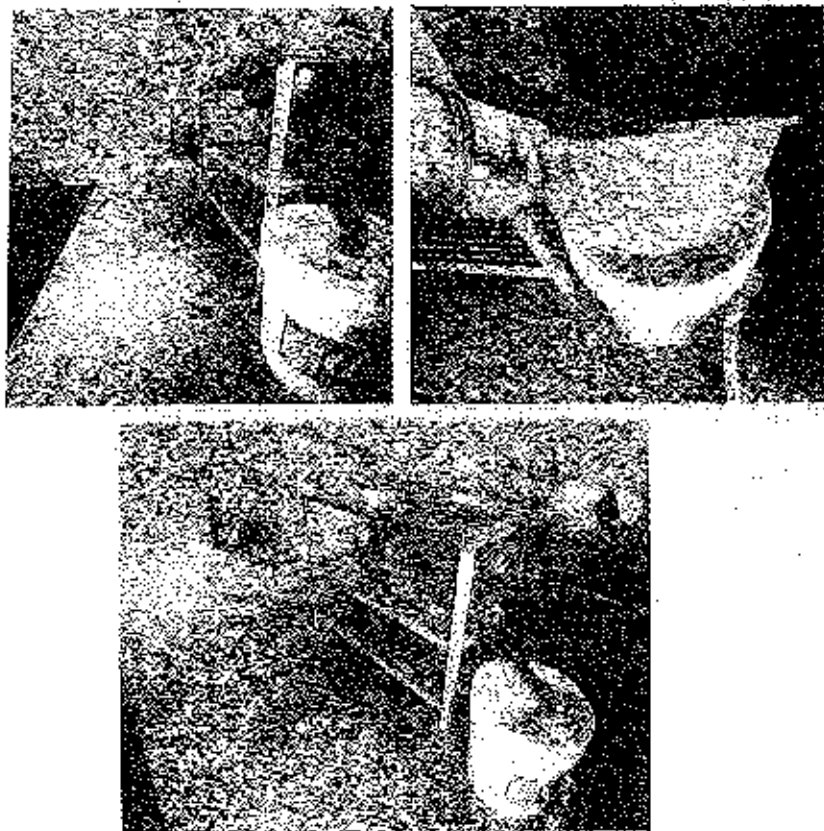
ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสีย^๒
จังหวัดราชบุรี

ແບນຮ່າຍຈາກຜົນດາການຕ້ອງໄປມາຍເຫັນວ່າດີເປົ້າໂປ່ງດີເປົ້າໄປຢ່າງສັນນຳບໍ່ຄອງໄກ້ເປົ້າ
ລົ້າພະວິດຕາງປະເທດ

๓. ค่าที่ดินและอิฐหินอ่อนที่ใช้ในสถาปัตยกรรม ล. กฎหมายให้ความชัดเจนว่า
๔. ค่าที่ดินและอิฐหินอ่อนที่ใช้ในสถาปัตยกรรม ล. กฎหมายให้ความชัดเจนว่า
๕. ค่าที่ดินและอิฐหินอ่อนที่ใช้ในสถาปัตยกรรม ล. กฎหมายให้ความชัดเจนว่า

ឧបាយករណ៍នេះនឹងធ្វើឡើងដែលមិន ត្រូវបានអនុញ្ញាត

๓๔. ปรับเปลี่ยนการพัฒนาฯไปตามความต้องการของผู้ใช้ในปัจจุบันและอนาคต



แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องตั้กไขมันบำรุงรักษาเสียง

จังหวัดราชบุรี

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เทศบาลตำบลด้วนห้วยและโถ

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยลักษณะ

เทศบาลตำบลด้วนห้วยและโถได้จัดทำตั้งตั้กไขมันเพื่อไว้ใช้ในบ้านของประชาชนอย่างจ่ายๆโดยการนำถังพลาสติกมาเจาะรูและต่อท่อลงไประยในถังแล้วนำไปย่อยในถังแล้วถ่ายน้ำออกเสีย หลังจากนั้นได้นำตัวถังร้า มาวางบนบ่ากถังเพื่อกรองเศษอาหาร โดยใช้ชั้บปะสวยงาม ๒๐๓ บทต่อถัง ตั้กไขมัน ๑ ใน ใช้งานในการทำประมาณ ๖๐ นาที เมื่อทำเสร็จแล้วก็นำถังตั้กไขมันไปไว้ที่ศูนย์เติ่กเสื้อกางเกงโดยไม่ต้องเสียเวลาที่ต้องล้าง

๓. ภาพดำเนินการติดตั้งป้องตั้กไขมันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



ภาพกิจกรรมการซักท่อส้วมดักไขมน้ำ

เทศบาลตำบลค่านพันธุ์โภ ต.ชุมบึง จ.ราชบุรี



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย^๔
จังหวัดลำพูน

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องกันน้ำเสีย

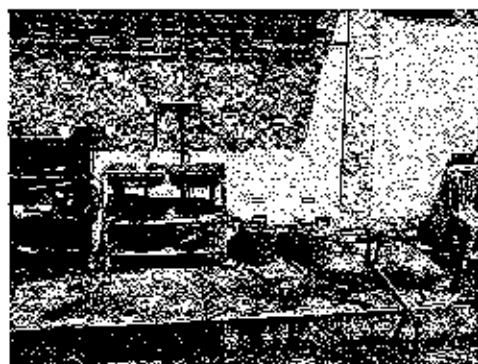
จังหวัดลำพูน

๔. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เทศบาลตั้ง鞭หน่องส่อง

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสังเขป

การตัดตั้งปอยต์กิ้ไข่ในเป็นแบบบ่อต์กิ้ไข่ในที่ทำขึ้นเอง เพื่อใช้ในการป่าบดันน้ำเสียในอาคารสำนักงานเทศบาลต้านดินของต่อ จำนวน ๒ ชุด และศูนย์พัฒนาเต็กเด็กเทศบาลต้านดินของต่อ จำนวน ๑ ชุด และมีการบังคับให้ชาวเทศบาลปฏิบัติเทศบาลต้านดินของต่อเรื่อง การตัดตั้งปอยต์กิ้ไข่มันบ่บดันน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ ในที่นี้ที่ ทั้งนี้ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาดุกพาพะลงน้ำและเชิงแม่ลักษณ์ โดยเฉพาะอาคารปัจจุกสร้างที่มีการระบายน้ำที่งดงาม หรือให้ดีไปสู่แหล่งระบายน้ำต่อไป

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งป้องกันมันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งปอยต์กไขมันบำรุงดูแลเสีย

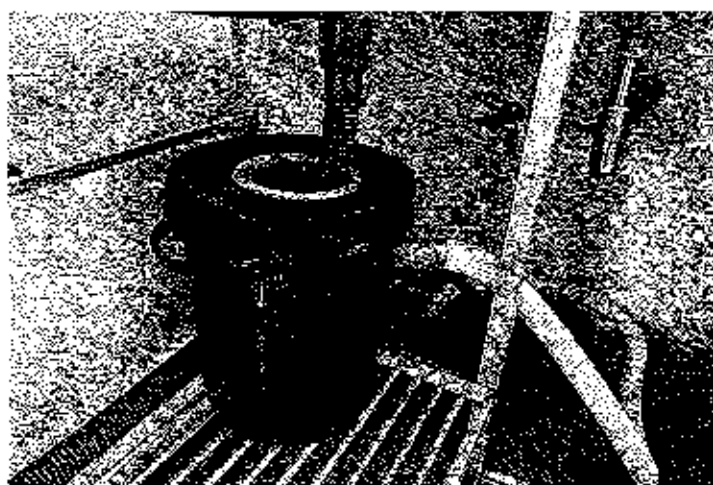
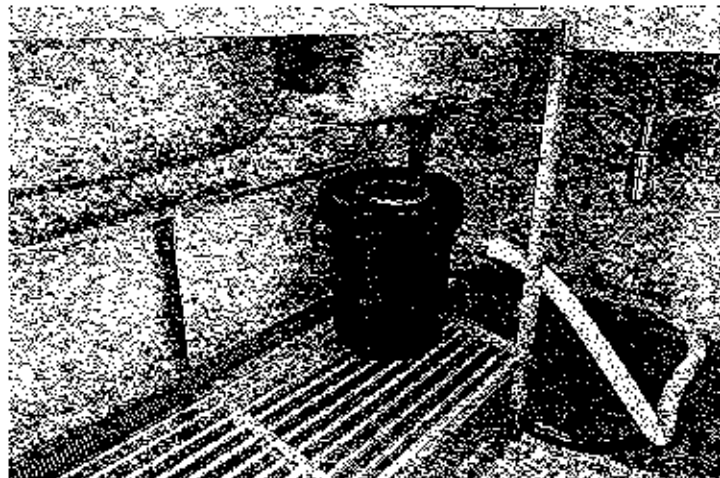
จังหวัด... ลำพูน.....

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เทศบาลตำบลแม่ขีอแข็ง

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสรุป

เป็นปอยต์กไขมันที่จัดทำขึ้นเอง โดยใช้ระยะเวลาในการติดตั้งปอยต์กไขมันตั้งแต่ วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ สถานที่ติดตั้งปอยต์กไขมัน ณ กองสาธารณูปโภคและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลแม่ขีอแข็ง งบประมาณที่ใช้ในการติดตั้งเป็นเงินจำนวน ๕๘๐ บาท (- ห้าร้อยเจ็ดบาทถ้วน -)

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งปอยต์กไขมันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้อดกไขมันบำบัดน้ำเสีย^๒
จังหวัดศรีสะเกษ

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องกันไขมันบ้าบัดน้ำเสีย

องค์การบริหารส่วนตำบลสกุตเมืองสาม อำเภอทางชุมชน้อย จังหวัดศรีสะเกษ

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตำบลสกุตเมืองสาม

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสังเขป

๒.๑. ประเทาทะของบ่อตักไขมัน เป็นบ่อตักไขมันที่ประชาชนทำขึ้นเอง

๒.๒. วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง ประกอบด้วย

๑. ถังแบบส้าน้ำรูปที่จ้าห่าอยตามร้านสุขภัณฑ์ท้องตลาด

๒. ห่อ พ.ว.ซี ขนาด ๒ ลิตร หรือตามขนาดของท่อน้ำเข้าและออกจากบ่อตัก

๓. คีมตัดหอก พ.ว.ซี หรือ ใบเลื่อยเหล็ก

๔. ข้อขอ พ.ว.ซี. และข้อต่อต่อ พ.ว.ซี ตามที่ระบุในข้อ (๒)

๕. ตะแกรงกรองไขมัน

๑. วางบ่อตักไขมันสำเร็จรูป ในบริเวณที่อยู่ใกล้ถังจัดจาน และพื้นที่ความรับเรียบเสมอกัน (หรืออาจฝังลงพื้นโดยให้ระดับหดห่อเข้าของบ่อตักไขมันอยู่ต่ำกว่าระดับถนนตืออ่างถังจานและห่อน้ำออกอยู่สูงกว่าระดับพื้น

๒. วัดระยะหดห่อ พ.ว.ซี. จากห่อน้ำที่หดห่อจากสตืออ่างถังจานถึงตำแหน่งห่อน้ำเข้าบ่อตักไขมันสำเร็จรูป และวัดระยะหดห่อ พ.ว.ซี. จากห่อน้ำออกของบ่อตักไขมันจนถึงหอระบายน้ำสาธารณะ หรือคู คลองตามธรรมชาติ

๓. ตัดหอก พ.ว.ซี. ที่สองช่วงตามขนาดหดห่อ (๒) หัวคีมตัดหอหรือใบเลื่อยเหล็ก

๔. หดห่อ พ.ว.ซี. จากอ่างถังจานเข้ากับห่อน้ำเข้าบ่อตักไขมันด้วยข้อต่อ พ.ว.ซี. จากนั้นต่อห่อน้ำที่หดห่อตักไขมันด้วยข้อต่อต่อ พ.ว.ซี. ลงสู่หอระบายน้ำสาธารณะ คู คลองธรรมชาติอจากทางด้วยน้ำยาชำระล้างท่อ และยึดหดห่อตัวยาวยัตทับพื้นหัวผู้ผลิต

๒.๔. ระยะเวลาในการดำเนินงาน

- ระยะเวลาในการดำเนินงาน ๑๐ วัน

๒.๕. การใช้งานและการดูแลรักษา

๑. ต้องติดตั้งตะแกรงตักไขมันเข้าบ่อตักไขมัน

๒. ต้องไม่ทະควงหรือแหงผลักให้เศษอาหารหรือเศษขยะหล่นลงในตะแกรงเข้าไปในบ่อตักไขมัน

๓. ต้องไม่บีบตะแกรงตักเศษอาหารหรือเศษขยะออกไม่ไว้จะช้ำครัวหรือภาชนะ

๔. ต้องหมั่นไถยกเศษขยะที่ตักกรองไว้ได้หน้าตะแกรงออกสม่ำเสมอ

๕. ห้ามน้ำน้ำจากส่วนอื่นๆ เท่น้ำล้างมือ น้ำอาบน้ำตักน้ำฝน ฯลฯ เท่าน้ำในบ่อตักไขมัน

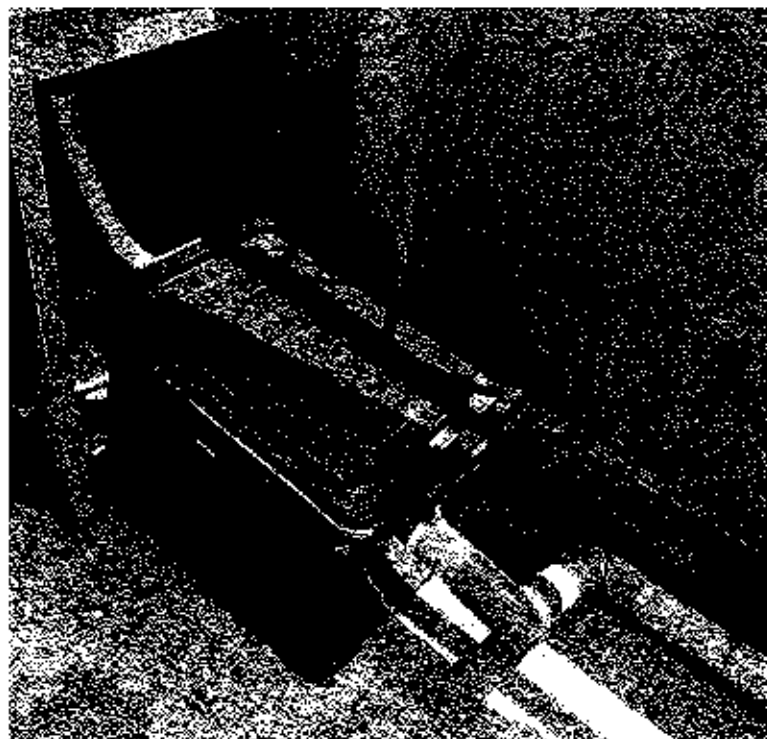
๖. ต้องหมั่นตักไขมันออกจากบ่อตักไขมันอย่างน้อยทุกสัปดาห์ นำไขมันที่ตักได้ใส่ภาชนะไปเผาไหม้ในชุมชนโดย เพื่อให้รถบรรทุกสามารถนำไปกำจัดต่อไป

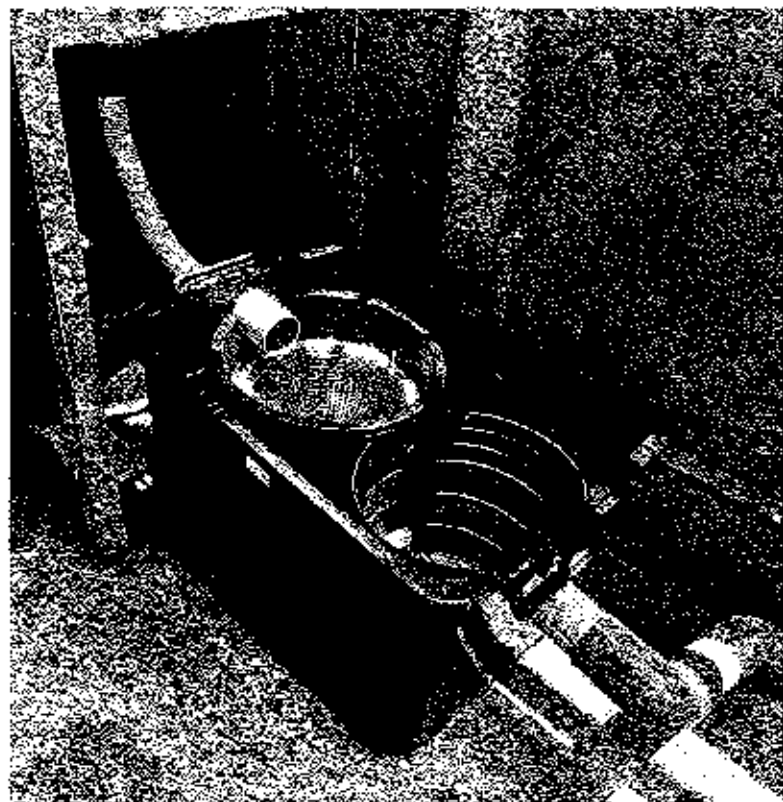
๗. ต้องหมุนตราด觚ที่ระบบายไว้ที่รับน้ำจากปอดักไขเนื้น หากมีไขมันอยู่เป็นก้อนหรือคราบต้องทำตามข้อ ๖ ถัดมากกว่าเดิม

๒.๖. สถานที่ติดตั้ง

- ภายในอาคาร

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งปอดักไขมันของเครื่องกรองส่วนท้องถิ่น





ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้องกันมั่นคงน้ำเสีย^๒
จังหวัดสิงห์บุรี

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสีย
จังหวัดสิงห์บุรี

๑. องค์กรบริหารส่วนตำบลหนองกระฐุ่ม
๒. ประเภทของบ่อตักไขมัน เป็นบ่อตักไขมันที่ประชาชนทำที่บ้านเองได้แบบตั้งพื้น (บันดิน)
 - อุปกรณ์ประกอบของถังตักไขมัน ถังตักไขมันจะประกอบไปด้วยส่วนประกอบหลัก ๆ ที่ทำหน้าที่แตกต่างกัน ยกไป ดังนี้
 ๑. ตะแกรงตักเศษอาหาร
 - ถือเป็นตัวกรองก้อนตันตัน ๆ ที่ทำหน้าที่ในการตักจับเศษอาหารจากท่อน้ำเข้า โดยมีลักษณะเป็นตะแกรงที่มีรูขนาดเล็กเรียงตัวไปทั่วทั้งแผ่น เพื่อแยกเศษอาหารหรือสิ่งต่างๆ ไว้และระบายน้ำลงสู่ถังตักไขมัน
 ๒. ท่อระบายน้ำทิ้ง
 - เป็นท่อน้ำที่ใช้ระบายน้ำที่ผ่านการแยกไขมันออกจากน้ำเรียบร้อยแล้วลงสู่ท่อระบายน้ำทิ้งสาธารณะ
 ๓. การกำจัดไขมันที่ลอดตัวแยกออกจากน้ำ โดยการตักไขมันเริ่มต้นด้วยผ้าออกร

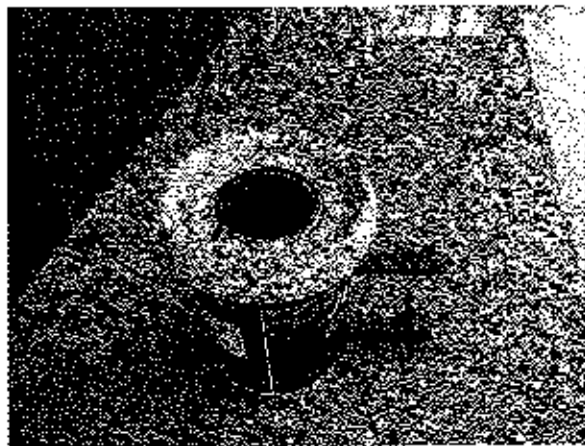
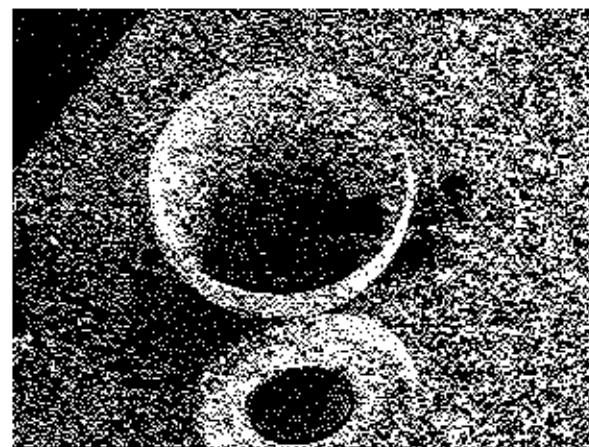
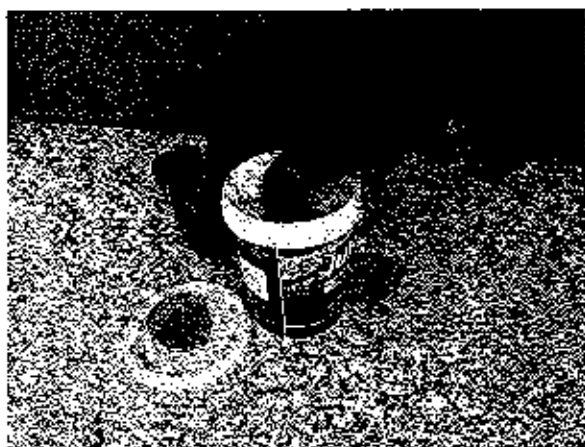
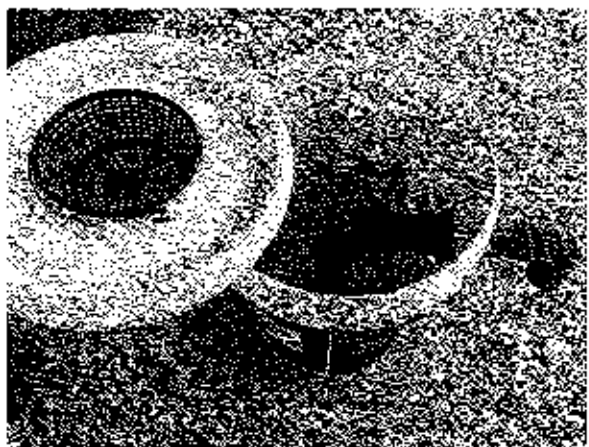
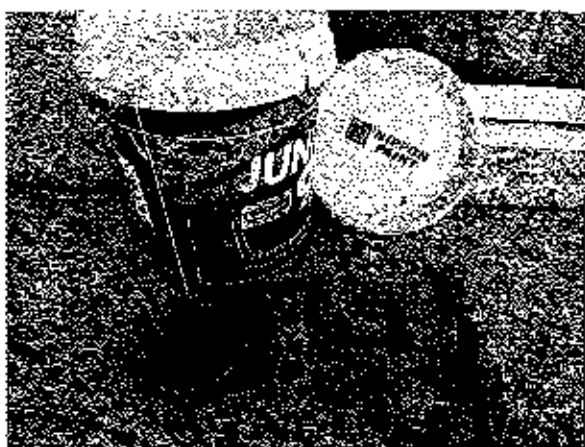
ถังตักไขมัน อุปกรณ์และงานประมาณที่ใช้ประกอบด้วย

- | | |
|---|------------------------------|
| - ถังสีเงา ขนาด ๖๐ ลิตร | จำนวน ๑ ถัง เป็นเงิน ๔๐ บาท |
| - ข้อต่อตรงเกลี่ยวนอยก+เกลี่ยร่วม | จำนวน ๒ ตัว เป็นเงิน ๘๐ บาท |
| - ข้อต่อซอก ๘๐ พีวีซี | จำนวน ๒ ตัว เป็นเงิน ๘๐ บาท |
| - ข้อต่อซอก ๘๐ พีวีซี | จำนวน ๑ ตัว เป็นเงิน ๘๐ บาท |
| - ตะกร้าขามาตัดถัก | จำนวน ๑ ชิ้น เป็นเงิน ๗๐ บาท |
| รวมเป็นเงิน ๑๙๐.- บาท (-หนึ่งร้อยเก้าสิบบาทถ้วน-) | |

วิธีการทํา

วิธีการทำเริ่มต้นด้วยการนำถังสีพร้อมฝา จำนวน ๑ ถัง และนำฝาถังสีมาเจาะรู เพื่อนำตะกร้าวางซ่องที่เจาะรูไว้ แล้วปิดให้แน่น เพื่อเป็นตัวตักเศษอาหารก่อนลงถัง และเจาะรูถังสีต่อตัวยห่อพีวีซี เพื่อระบายน้ำทิ้ง ส่วนไขมันที่ลอดตัวบนผิวน้ำก็จะติดตัวโดยการตักทิ้งออกจากถังสีลงพื้นดินเพื่อไขมันแห้งก็จะย่อยสลายไปเอง และน้ำที่ระบายน้ำออกไปจะไม่มีไขมันตามออกไป

๓. กារถ่ายการติดตั้งบ่อตักไขมันขององค์กรบริหารส่วนตำบลหนองกระฐุ่ม



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสีย^๙
จังหวัดสุโขทัย

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งบ่อถังไชเม้นบ้าบัดน้ำเสีย
องค์กรบริหารส่วนตำบลสวังตะคร้อ อําเภอบ้านค่ายสถานหอย จังหวัดสุโขทัย

เป็นไปอีกไชเม้นที่ประชาชนทำขึ้นเองได้แบบตั้งพื้น (บันติน)

ส่วนประกอบของถังดักไชเม้น

ถังดักไชเม้นจะประกอบไปด้วยส่วนประกอบหลัก ๆ ที่ทำหน้าที่แตกต่างกันออกเป็น 5 ตัวนี้

๑. ตະແກຣມดักเศษอาหาร

ถือเป็นตัวกรอกอันดับต้น ๆ ที่ทำหน้าที่ในการดักจับเศษอาหารจากท่อน้ำเข้า โดยมีลักษณะเป็นตະແກຣມที่มีรูขนาดเล็กเรียงตัวไปทั่วทั้งแผ่น เพื่อแยกเศษอาหารหรือสิ่งต่างๆ ไว้และระบายน้ำลงสู่ถังดักจับไชเม้น

๒. ช่องนยอกไชเม้น

ในส่วนนี้ เมื่อน้ำจากห้องน้ำทิ้งส่วนต่างๆ ภายในบ้านนาร่วมกันที่ถังดักไชเม้น น้ำกับไชเม้นจะทำการแยกส่วนออก จากกันอย่างชัดเจน โดยน้ำจะแยกตัวอยู่ตัวกันล่าง ในขณะที่ชั้นไชเม้นจะลอยตัวอยู่บนน้ำ เนื่องจากมีน้ำหนักที่เบา กว่า

๓. ท่อระบายน้ำไชเม้น

เป็นห่อท่อที่ใช้ในการระบายน้ำไชเม้นที่ลอกตัวแยกออกจากกันน้ำ โดยจะถูกติดตั้งไว้ให้มีตำแหน่งสูงกว่าระดับหอยเพ้าทึ่ง เพื่อให้ไชเม้นลอยตัวออกตามท่อระบายน้ำไชเม้นได้สะดวก

๔. ท่อระบายน้ำหอย

เป็นห่อท่อที่ห้อยที่ใช้ระบายน้ำที่ผ่านการแยกไชเม้นออกจากการน้ำเรียบร้อยแล้วลงสู่ท่อระบายน้ำหอยสำหรับถนน

ถังดักไชเม้น อุปกรณ์และงบประมาณที่ใช้ประกอบด้วย

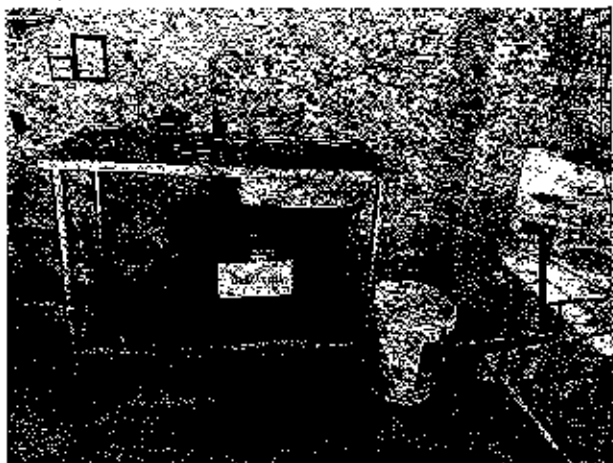
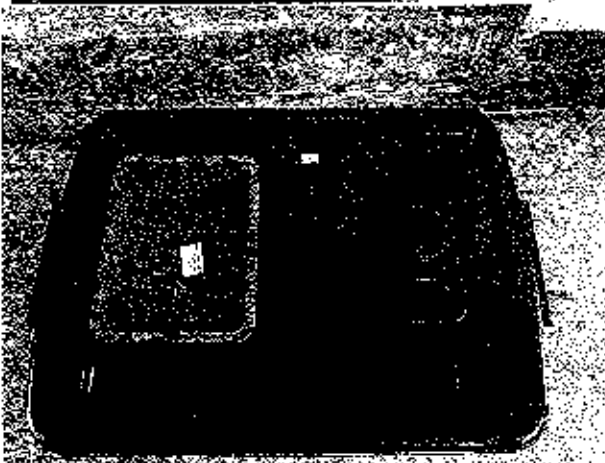
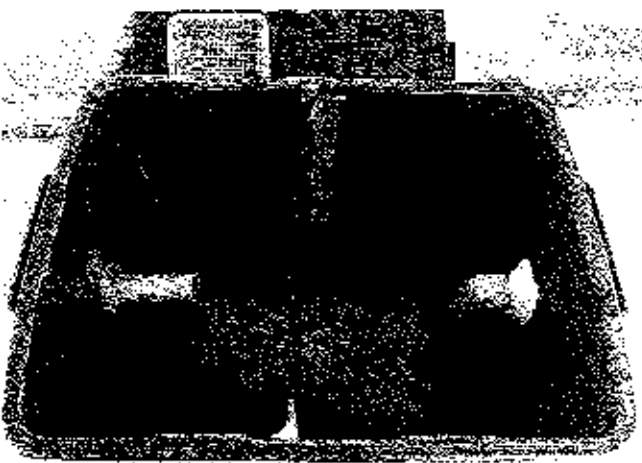
- ถังพลาสติกสีเหลือง ประมาณ ๒๐ ลิตร ๑๕๙ บาท
- ห่อพีวีซี ๒๐ บาท
- ตะกร้ากรองอาหาร ๑๕ บาท
- ข้อต่อ ๒ ชิ้น ๓๐ บาท
- ฝาจุกหัวบ่อร์ต สำหรับถังกลังถัง ๘๐ บาท
- ติบเนื้ามัน สำหรับอุดช่องระหว่างหอย พีวีซี ๑๘ บาท

- กาง สำหรับท่อพีวีซี ๑ บาน

รวมเป็นเงิน ๙๘๘ บาท

วิธีการทำ

วิธีการทำเริ่มต้นด้วยการนำรังพลาสติกมาเจาะรู นำพาราเจอร์บอร์ดมากันล้างด้วยน้ำยาทำความสะอาดที่อยู่ห้องใต้ดินแล้วนำไปติดตั้งในรูที่เจาะไว้ หลังจากนั้นติดตั้งหัวท่อพีวีซีที่หัวท่อพีวีซีเพื่อระบายน้ำทิ้ง และระบายน้ำที่มีบ่อน้ำทิ้ง ตามที่ได้เตรียมไว้ โดยหากพีวีซีบ้านทิ้งและท่อพีวีซีในบ้านจะต้องตรงกันกับท่อพีวีซีที่ต้องต่อให้มีแรงดันน้ำไหลผ่านได้เท่ากัน เจ้าฝาดังพลาสติกให้มีขนาดเท่ากับตัวกรองอาหาร



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสีย^๙
จังหวัดสุพรรณบุรี

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสีย

๑. เทศบาลตำบลปลาบาน อำเภอศรีประจันต์ จังหวัดสุพรรณบุรี

๒. ดำเนินการโดยสั่งเช่า

ประนูหบ่อตักไขมัน เป็นปอตักไขมันที่วัดป้าพระเจ้าทำขึ้นเอง เพื่อให้ตักไขมันหลังการล้างทำ
ความสะอาดจากน้ำ เนื่องจากเป็นบริเวณทางการเปรียญ



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้อดกไขมันบำบัดน้ำเสีย^๔
จังหวัดอ่างทอง

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องกันไขมันบ่อบังน้ำเสีย
องค์กรบริหารส่วนตำบลคลองวัว อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

๑. องค์กรบริหารส่วนตำบลคลองวัว

๒. คำอธิบายการดำเนินการโดยสังเขป

องค์กรบริหารส่วนตำบลคลองวัว อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง ได้ดำเนินการประกอบใช้ชุดบัญชีต้องค์การบริหารส่วนตำบลคลองวัว เรื่อง การติดตั้งป้องกันไขมันบ่อบังน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้มีการประชาสัมพันธ์เรียงตามราย และแผ่นพับในหมู่ที่๑-๕ ตำบลคลองวัว อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

๓. ภาพการดำเนินการติดตั้งป้องกันไขมันขององค์กรบริหารส่วนตำบลคลองวัว

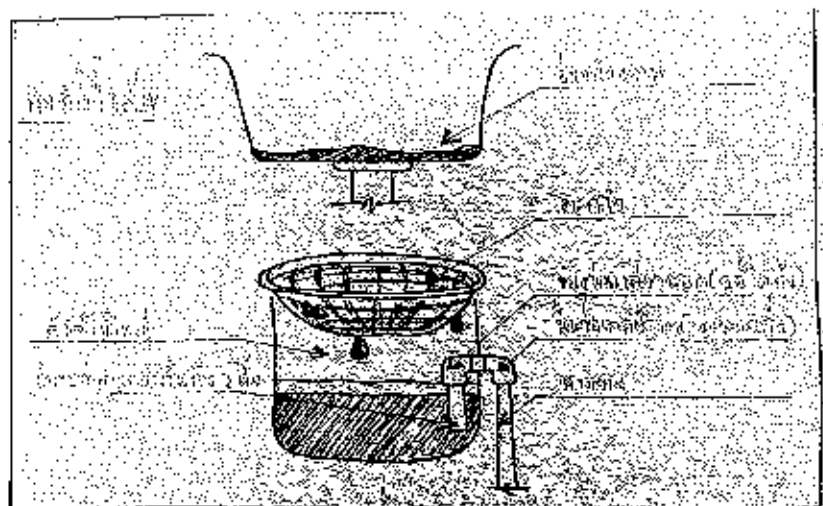
ดูรายละเอียดการจัดทำป้องกันไขมันฯ ดังนี้

๑. ถังสี๑ ใน เป็นเงิน ๔๐ บาท
๒. ข้อต่อเกียวนอก ๑ น้ำ๑ ตัว เป็นเงิน ๗๐ บาท
๓. ข้อต่อเกียร์ภายใน ๑ น้ำ๑ ตัว ๑๐ บาท
๔. ตะกร้า๑ ใบ เป็นเงิน ๒๐ บาท
๕. สายยางใส (ของใช้ในบ้านนำมานำไปใช้ใหม่)

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๘๘ บาท (-ก้าสิบสี่บาทถ้วน-)

ระยะเวลาในการจัดทำ ๑ วัน สถานที่ติดตั้งป้องกันไขมันบ่อบังน้ำเสียอยู่ด้านหลังอาคาร องค์กรบริหารส่วนตำบลคลองวัว อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง

รูปภาพ



แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งปะตักไขมันบำบัดน้ำเสีย¹
องค์กรบริหารส่วนตำบลลดลงวัว อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง



ตัวอย่างการดำเนินการ
ติดตั้งป้อดกไขมันบำบัดน้ำเสีย^๙
จังหวัดอุดรธานี

แบบรายงานผลการดำเนินการติดตั้งป้องกันไขมันบำบัดน้ำเสีย
จังหวัด อุตรดิตถ์

๑.องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น .. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น .. อ้าร์มอสชั่งคอม . จังหวัดอุตรดิตถ์

๒.คำอธิบายการดำเนินการโดยสรุป

-ประ掏หูป้องตักไขมัน เป็นบ่อตักไขมันที่องค์กรบริหารส่วนต้านลบ้านพินโญ แบบสร้างเอง

-วิธีการทำบ่อตักไขมัน : แบบสร้างเอง

-อายุเวลาในการติดตั้งป้องตักไขมัน : ๑ วัน

-สถานที่ติดตั้งบ่อตักไขมัน : องค์กรบริหารส่วนต้านลบ้านพินโญ

-การใช้งานป้องตักไขมัน : สามารถใช้งานได้ตามมาตรฐาน

-จำนวนป้องตักไขมัน : ๕๐๐ บาท (งบประมาณองค์กรบริหารส่วนต้านลบ้านพินโญ)

๓.ภาพดำเนินการในการติดตั้งบ่อตักไขมันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- ๑) เลี้ยงขนาดที่วางป้อที่ต้องการ เพื่อท้าการรุดหุ่มโดยมีความกว้างและยาวสืบมากกว่าขนาดป้อถังตักไขมันเล็กน้อย



- ๒) ทำการเข่อนต่อท่อน้ำทึบเจ้ากับวงป้อ พร้อมติดตั้งอุปกรณ์ภายใน (ตะแกรงตักไขมัน, ข่องแยกไขมัน)



๓) ทำการเชื่อมต่อห้องระบบไนโตริกที่ฝาบนการแยกไนโตริกออกเรียบร้อยแล้วเข้ากับห้องระบบไนโตริกที่ใช้สำหรับฉีด

