



ข้อบัญญัติ  
องค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว  
เรื่อง  
การจัดการน้ำเสียภายในอาคาร  
โดยการติดตั้งบ่อดักไขมัน พ.ศ. ๒๕๖๐

องค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว  
อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

บันทึกหลักการและเหตุผลประกอบ  
ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว  
เรื่อง การจัดการน้ำเสียภายในอาคารโดยการติดตั้งปอดักไขมัน พ.ศ. ๒๕๖๐

หลักการ

กำหนดให้มีการติดตั้งปอดักไขมัน เพื่อบังคับใช้กับอาคารที่จะปลูกสร้างใหม่และอาคาร สิ่งปลูกสร้างที่มีอยู่เดิมก่อนที่จะมีการประกาศใช้ข้อบัญญัติท้องถิ่น โดยเฉพาะอาคารปลูกสร้างที่มีการระบายน้ำทิ้งลง หรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำภายในตำบล เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพของน้ำ

เหตุผล

ด้วยพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 มาตรา 18 มาตรา 20 (3) และมาตรา 44 ได้กำหนดให้ท้องถิ่นมีอำนาจกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการติดตั้งปอดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร ประกอบกับมาตรา 67 (3) แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และมาตรา 71 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๔๖ และพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ บัญญัติให้ตราเป็นข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบล จึงจำเป็นต้องตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลนี้

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว  
เรื่อง การจัดการน้ำเสียภายในอาคารโดยการติดตั้งบ่อดักไขมัน พ.ศ. ๒๕๖๐

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๗ (๓) แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๔๖ ประกอบกับมาตรา ๑๘ มาตรา ๒๐(๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ องค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว โดยความเห็นชอบของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียวและนายอำเภอกำแพงแสน จึงออกข้อบัญญัติไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว เรื่อง การจัดการน้ำเสียภายในอาคารโดยการติดตั้งบ่อดักไขมัน พ.ศ. ๒๕๖๐

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว นับแต่วันที่ได้ประกาศโดยเปิดเผย ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว เป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดากฎ ระเบียบ ข้อบัญญัติ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใดในส่วนที่ได้ตราไว้แล้วในข้อบัญญัตินี้ ซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้ ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในข้อบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ดึก บ้าน เรือน ร้านค้า ร้านอาหาร สำนักงานหรือสิ่งปลูกสร้าง ใช้อื่น ซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้

“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจับพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำซึ่งผ่านการใช้แล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ลำราง คู คลอง แม่น้ำ ทะเล และแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชนซึ่งมีทางเชื่อมต่อหรือสามารถไหลไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกององค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล และพนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแต่งตั้ง

ข้อ ๕ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำและยังไม่มีกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ ติดตั้งบ่อดักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันสำหรับอาคารนั้นให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารใดอยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่ข้อบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันเช่นเดียวกัน

ข้อ ๗ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นและพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) เข้าตรวจอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและตก

(๒) สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำดำเนินการติดตั้ง บ่อดักไขมันให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน

ข้อ ๘ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองตามข้อ ๖ ทำการดูแลรักษา เก็บขนน้ำมันหรือไขมันในบ่อดักไขมันไป กำจัดและซ่อมแซมบำรุงรักษาบ่อดักไขมันให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติ

ข้อ ๙ ผู้ใดขัดขวางการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติตาม ข้อ ๗ (๑) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๑๐ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามข้อ ๗ (๒) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าร้อยบาท และเจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกินวันละสองร้อยบาทนับแต่วันถัด จากวันครบกำหนดระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่กำหนดให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันนั้น เป็นต้นไป จนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง

ข้อ ๑๑ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๑๒ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจในการพิจารณายกเลิกการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ตามความจำเป็น และความเหมาะสมของอาคารและพื้นที่บางแห่ง

ข้อ ๑๓ ให้นายกองค้การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียวรักษาการตามข้อบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออก ประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามข้อบัญญัตินี้

ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 27 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2560

(นายสมพร ภักตร์จันทร์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว

เห็นชอบ

(ลงชื่อ)

(นายเชาวเนตร ยิ้มประเสริฐ)

(นายอำเภอกำแพงแสน)

นายอำเภอกำแพงแสน

ข้อกำหนดมาตรฐานขนาดบ่อดักไขมันและแบบมาตรฐานการก่อสร้างบ่อดักไขมัน

๑. มาตรฐานขนาดบ่อดักไขมัน

๑.๑ มาตรฐานขนาดบ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์สำหรับบ้านพักอาศัย

จำนวนคน	ปริมาตรบ่อดักที่ต้องการ (ลบ.ม.)	ขนาดบ่อ (ม.)		จำนวนบ่อ (บ่อ)
		เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความลึกน้ำ	
๕	๐.๑๗	๐.๘	๐.๕๐	๑
๕-๑๐	๐.๓๔	๐.๘	๐.๗๐	๑
๑๐-๑๕	๐.๕๑	๑.๐	๐.๗๐	๑
๑๕-๒๐	๐.๖๘	๑.๒	๐.๖๐	๑
๒๐-๒๕	๐.๘๕	๑.๒	๐.๘๐	๑

๑.๒ มาตรฐานขนาดบ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์สำหรับสถานประกอบการขนาดเล็ก

จำนวนคน	ปริมาตรบ่อดักที่ต้องการ (ลบ.ม.)	ขนาดบ่อ (ม.)		จำนวนบ่อ (บ่อ)
		เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความลึกน้ำ	
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	๑.๗	๑.๒	๐.๘๐	๒

๑.๓ มาตรฐานขนาดบ่อดักไขมันแบบสร้างในที่ สำหรับสถานประกอบการขนาดใหญ่

ขนาดพื้นที่ (ตารางเมตร)	ปริมาตรบ่อดัก ที่ต้องการ (ลบ.ม.)	ขนาดบ่อ (ม.)		
		เส้นผ่าศูนย์กลาง	ความลึกน้ำ	ยาว
๑๐	๐.๒๐	๐.๔๐	๐.๕๐	๑.๐๐
๑๐-๒๕	๐.๔๗	๐.๖๐	๐.๖๐	๑.๓๐
๒๕-๕๐	๐.๙๖	๐.๗๕	๐.๘๐	๑.๖๐
๕๐-๗๕	๑.๕๐	๐.๗๕	๑.๐๐	๒.๐๐
๗๕-๑๐๐	๑.๙๔	๐.๘๐	๑.๑๐	๒.๒๐
๑๐๐-๑๒๕	๒.๔๕	๐.๘๕	๑.๒๐	๒.๔๐
๑๒๕-๑๕๐	๒.๘๒	๐.๙๐	๑.๒๐	๒.๖๐
๑๕๐-๑๗๕	๓.๓๘	๑.๐๐	๑.๓๐	๒.๖๐
๑๗๕-๒๐๐	๓.๗๘	๑.๐๐	๑.๓๕	๒.๘๐

๒. แบบมาตรฐานการก่อสร้างบ่อดักไขมัน

ใช้แบบมาตรฐานการก่อสร้างของกรมควบคุมมลพิษ จำนวน ๓ ฉบับ ตามเอกสารแนบท้าย

แบบที่ ๑  
สำหรับบ้านพักอาศัย

แบบถ้งดักไ้มนัน ขนาด ๑ ครั้วเรื้อน

น้ำทิ้งจากครัว PVC. ๒" - 3"

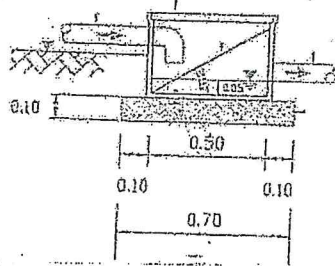


บ่อพักซีเมนต์สี่เหลี่ยมสำหรับรับน้ำทิ้งขนาด 0.40x0.50 ม.  
พร้อมฝา (ห้องตลาด)  
ท่อน้ำออกไปข้างใต้ถังไขมัน PVC ๒" - 3"

ตะแกรงเหล็กดักขยะ ๕ ซม. ระยะซี่ตะแกรงห่าง 0.02 ม.

น้ำทิ้งจากครัว PVC. ๒" - 3"  
± ระดับดิน

แปลนถังดักขยะ

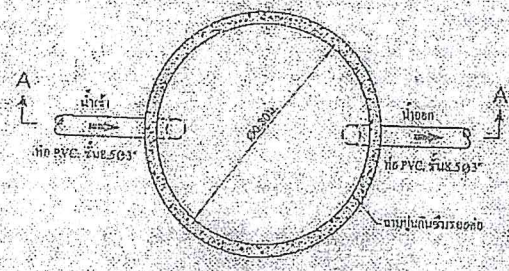
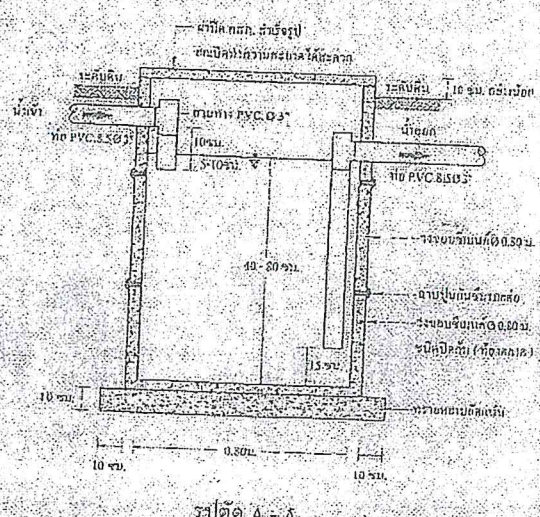


บ่อพักซีเมนต์สี่เหลี่ยมสำหรับรับน้ำทิ้งขนาด 0.40x0.50 ม.  
พร้อมฝา (ห้องตลาด)  
ตะแกรงเหล็กดักขยะ ๕ ซม. ระยะซี่ตะแกรงห่าง 0.02 ม.  
ท่อน้ำออกไปข้างใต้ถังไขมัน PVC ๒" - 3"

ทรายหยาบอัดแน่น

รูปตัด

กรมควบคุมมลพิษ			
สำนักงานควบคุมมลพิษ (เขตกรุงเทพมหานคร)			
ชื่อโครงการ			
ชื่อสถานที่			
ที่ตั้ง			
ลักษณะการใช้ที่ดิน			
ประเภท	ขนาดพื้นที่	พื้นที่ก่อสร้าง	พื้นที่
ประเภท	ขนาดพื้นที่	พื้นที่	พื้นที่
ประเภท	ขนาดพื้นที่	พื้นที่	พื้นที่



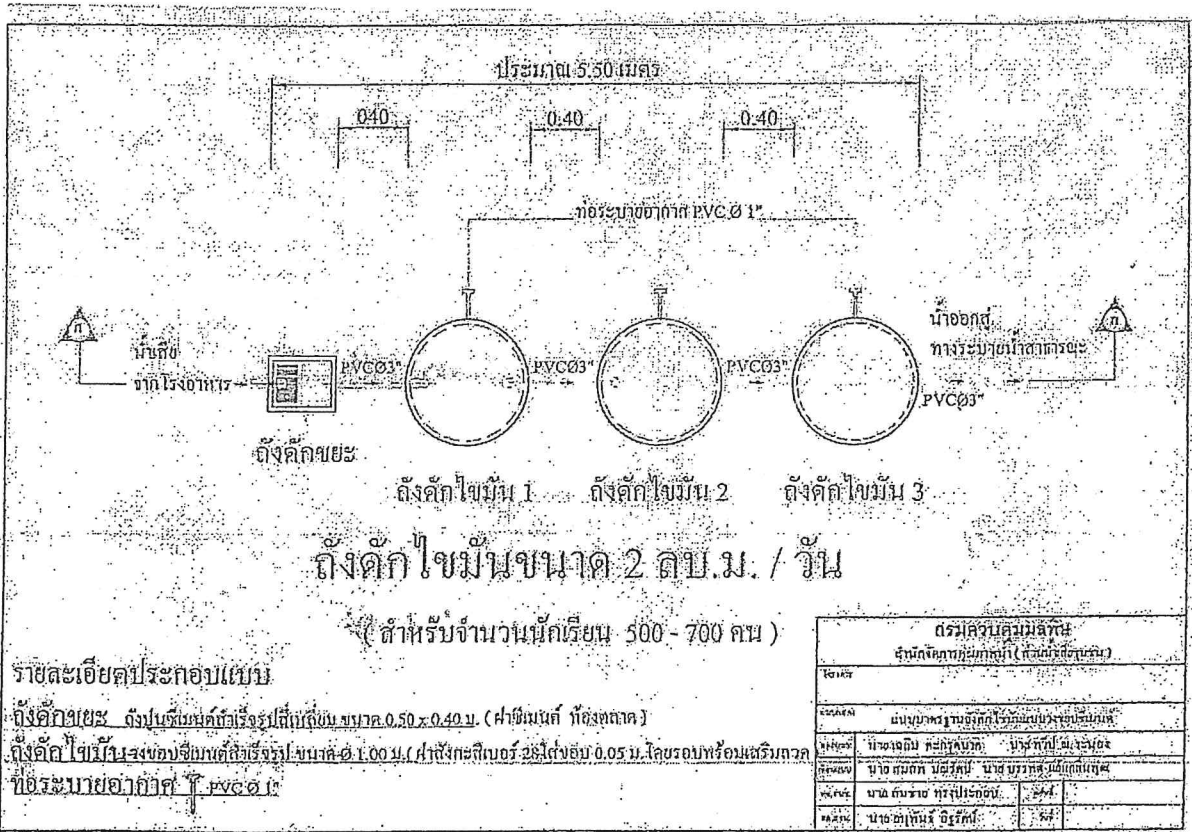
แผ่นบ่อน้ำไข่มุน

รูปตัด A-A

กรมควบคุมมลพิษ			
สำนักงานควบคุมมลพิษ (กรุงเทพมหานคร 1)			
โครงการ/ชื่อโครงการ:	...		
พื้นที่/สถานที่:	...		
วันที่:	...	...	...
ผู้จัดทำ:	...	...	...
ตรวจสอบ/อนุมัติ:	...	...	...
ตำแหน่ง:	...	...	...
ชื่อ:	...	...	...



แบบที่ ๒  
สำหรับสถานประกอบการขนาดเล็ก  
แบบถังกักไขมัน  
ขนาด ๒ ลบ.ม./วัน



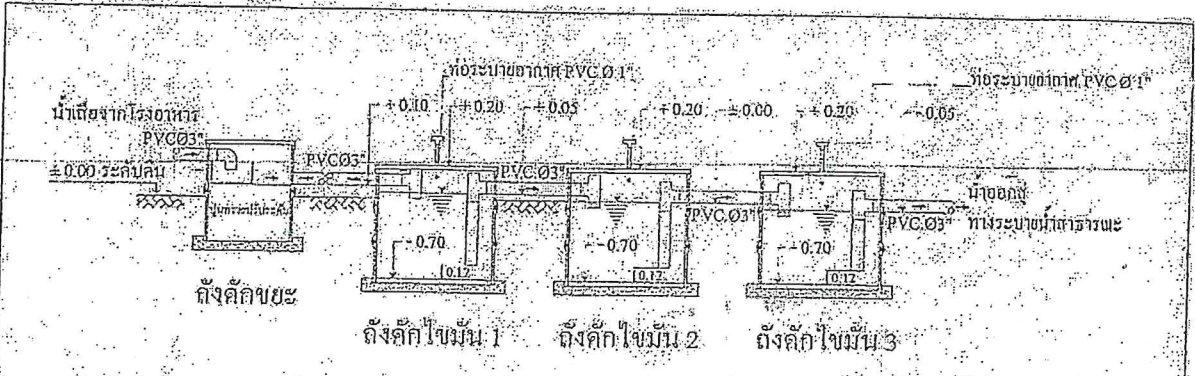
**ถังวัดน้ำขนาด 2 ลบ.ม. / วัน**

( สำหรับจำนวนนักเรียน 500 - 700 คน )

**รายละเอียดประกอบแบบ**

- ถังวัดน้ำ ๓ ถัง ขนาด ๒ ลบ.ม. / วัน ( สำหรับนักเรียน )
- ถังวัดน้ำ ๓ ถัง ขนาด ๒ ลบ.ม. / วัน ( สำหรับนักเรียน )
- ท่อระบายอากาศ PVC Ø 1"

กรมการอุดมศึกษา สำนักวิชาศึกษาศาสตร์ ( นครศรีธรรมราช )	
ชื่อโครงการ	งานบูรณาการงานศึกษาระดับปริญญาตรี
ผู้รับผิดชอบ	นางสาวกัญญาภรณ์ นามวงศ์
ปีงบประมาณ	๒๕๖๓
ปีพ.ศ.	๒๕๖๓
หน้า	๑



รูปตัด ก - ก ถังตกไขมันขนาด 2 ลบ.ม. / วัน  
 (สำหรับจำนวนนักเรียน 500 - 700 คน)

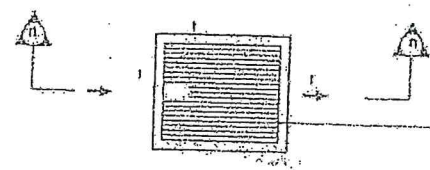
รายละเอียดประกอบแบบ

- ถังคัดขยะ ถังไม้ซีเมนต์สำเร็จรูปสี่เหลี่ยม ขนาด 0.50 x 0.40 ม. (ฝาซีเมนต์ ทั้งดาด)
- ถังตกไขมัน วงจอบีซีเมนต์สี่เหลี่ยม ขนาด ๒.00 ม. (ฝาถังกะทัดรัด 28 สูงจอบ 0.05 ม. โครโครนพร้อมแตรบลวด)
- ท่อระบายอากาศ PVC Ø1"

กรมควบคุมมลพิษ สำนักงานเขตภาคใต้ (สงขลา)			
เลขที่			
วันที่			
แบบแปลน			
ชื่อโครงการ	แบบแปลน		
ชื่ออาคาร	แบบแปลน		
ชื่อพื้นที่	แบบแปลน		
ชื่อผู้จัดทำ	แบบแปลน		
ชื่อผู้รับใช้	แบบแปลน		
ชื่อผู้ตรวจสอบ	แบบแปลน		
ชื่อผู้ให้คำปรึกษา	แบบแปลน		

น้ำทิ้งจากครัว PVC.๑2"-3"

บ่อพักซีเมนต์สี่เหลี่ยมสำหรับติดตั้งขนาด 0.40x0.50ม  
พร้อมฝา (ห้องตลาด)  
ท่อระบายน้ำเข้าถังดักไขมัน PVC ๑ 2"-3"

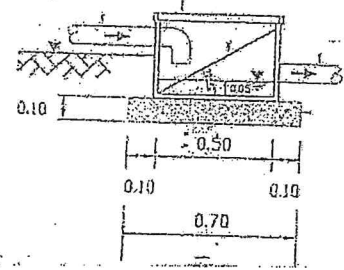


ตะแกรงเหล็กคอกไข่ ๑ 6 มม. ระยะซี่ตะแกรงห่าง 0.02ม



แปลนถังดักไขมัน

น้ำทิ้งจากครัว PVC.๑2"-3"  
± ระดับดิน

บ่อพักซีเมนต์สี่เหลี่ยมสำหรับติดตั้งขนาด 0.40x0.50ม  
พร้อมฝา (ห้องตลาด)  
ตะแกรงเหล็กคอกไข่ ๑ 6 มม. ระยะซี่ตะแกรงห่าง 0.02ม  
ท่อระบายน้ำเข้าถังดักไขมัน PVC ๑ 2"-3"



ทรายหยาบอัดแน่น

รูปตัด  

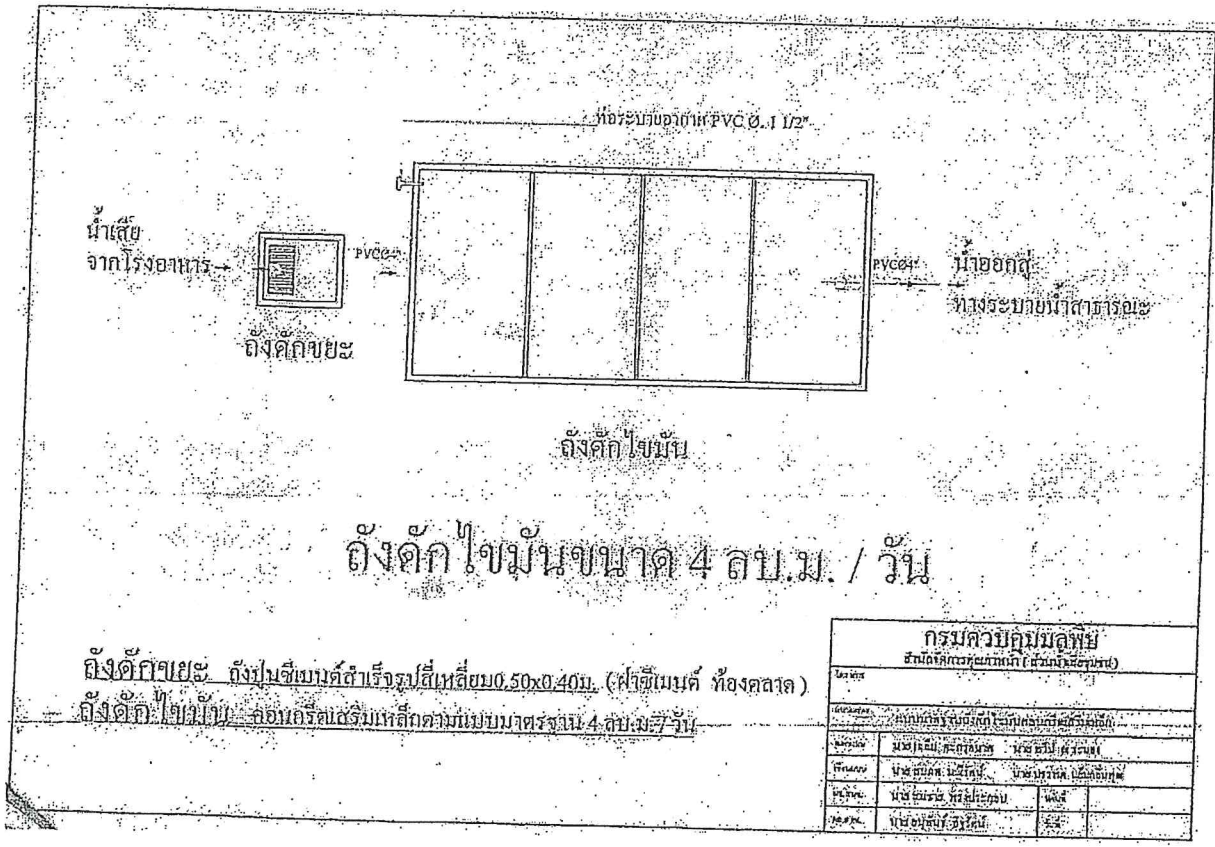
กรมควบคุมมลพิษ			
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (สงขลา)			
ชื่อโครงการ			
ผู้รับผิดชอบ			
ที่ตั้ง			
ชนิดงาน			
ปีงบประมาณ			
งบลงทุน	บาท	บาท	1,150
งบดำเนินงาน	บาท	บาท	2,440,250
งบอุดหนุน	บาท	บาท	
งบกลาง	บาท	บาท	
งบรวม	บาท	บาท	

แบบที่ ๓

สำหรับสถานประกอบการขนาดใหญ่

แบบถังดักไขมัน

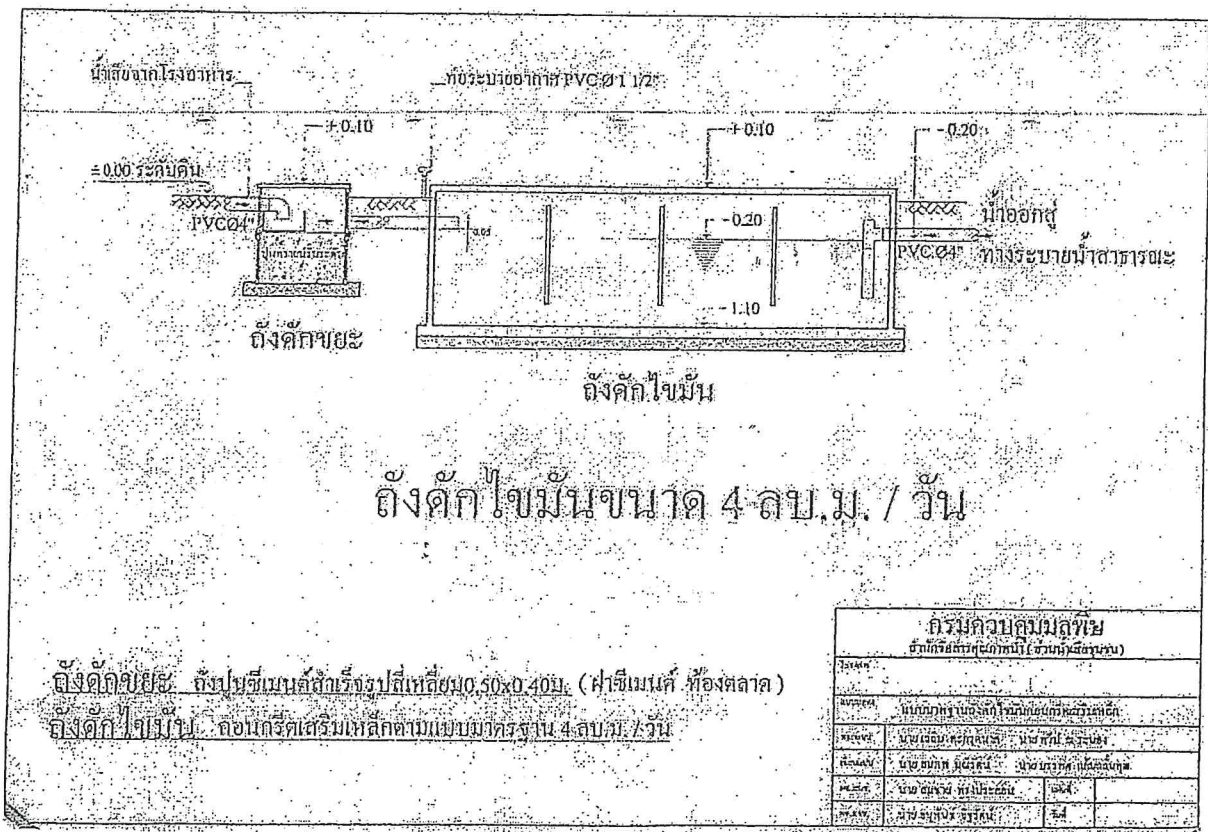
ขนาด ๔ ลบ.ม./วัน



ถังตกตะกอน: ถังปูนซีเมนต์สำเร็จรูปสี่เหลี่ยม 0.50x0.40m. (ฝาซีเมนต์ ท้องคลาด)

ถังตกไขมัน: ลอนกรวดรับเหล็กตามแบบมาตรฐาน 4 ลบ.ม./วัน

กรมควบคุมมลพิษ	
สำนักงานควบคุมมลพิษ (ส่วนกรุงเทพฯ)	
ใบอนุญาต	
เลขที่	
วันที่	
ชื่อผู้ประกอบการ	
ที่ตั้ง	
ประเภท	
วันที่	
ชื่อผู้รับใช้	



ถังดักไขมันขนาด 4 ลิบ.ม. / วัน

ถังดักไขมัน: ถังไฟเบอร์กลาสสำเร็จรูปสี่เหลี่ยม 0.50x0.40ม. (ฝาซีเมนต์ ท้องสแตนเลส)  
 ถังดักไขมัน: ถังนิกโรครวมเหล็กตามแบบมาตรฐาน 4 ลิบ.ม. / วัน

กรมควบคุมมลพิษ	
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 (ขอนแก่น)	
ประเภท:	แบบบ้านพักอาศัย
พื้นที่:	พื้นที่บ้านพักอาศัย
จำนวน:	จำนวนบ้านพักอาศัย
ชนิด:	บ้านเดี่ยว
จำนวน:	จำนวนบ้านพักอาศัย
พื้นที่:	พื้นที่บ้านพักอาศัย
จำนวน:	จำนวนบ้านพักอาศัย





# ข้อบัญญัติ

องค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว

เรื่อง

การจัดการน้ำเสียภายในอาคาร

โดยการติดตั้งบ่อดักไขมัน

พ.ศ. ๒๕๖๐