

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมสภากองค์การบริหารส่วนตำบลลงกลาง

สมัยสามัญ สมัยที่ ๓ ครั้งที่ ๒ ประจำปี ๒๕๖๕

วันที่ ๑๓ เดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลลงกลาง

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	นายวิเศษ ขันทะวงศ์	ประธานสภาฯ	วิเศษ ขันทะวงศ์	
๒	นายสุริเยศ ศรีเที่ยง	รองประธานสภาฯ	สุริเยศ ศรีเที่ยง	
๓	นายณัฐกร ทีโย	ส.อบต.หมู่ที่ ๑	ณัฐกร ทีโย	
๔	นายทองพันธ์ สิงห์วิสุทธิ์	ส.อบต.หมู่ที่ ๒	ทองพันธ์ สิงห์วิสุทธิ์	
๕	นายนรเดช มีเทียน	ส.อบต.หมู่ที่ ๔	นรเดช มีเทียน	
๖	นายเกรียงไกร วรรรณสิงห์	ส.อบต.หมู่ที่ ๖	เกรียงไกร วรรรณสิงห์	
๗	นายทวี ดีสังคม	ส.อบต.หมู่ที่ ๗	ทวี ดีสังคม	
๘	นายทองพันธ์ ชินพรอม	ส.อบต.หมู่ที่ ๘	ทองพันธ์ ชินพรอม	
๙	นายจรุณ เหลานาคำ	ส.อบต.หมู่ที่ ๑๐	จรุณ เหลานาคำ	
๑๐	นางส้มฤทธิ์ โคตรทิพย์	เลขานุการสภาฯ	ส้มฤทธิ์ โคตรทิพย์	
	ผู้เข้าร่วมประชุม			
๑	นายเสนอ สุโนภักดี	นายก อบต.	เสนอ สุโนภักดี	
๒	นายอ่อนจันทร์ วงศ์ภักดี	รอง นายก อบต.	อ่อนจันทร์ วงศ์ภักดี	
๓	นายธนชาติ ศิลลานนท์	เลขานุการนายก อบต.	ธนชาติ ศิลลานนท์	
๔	นายอาทิตย์ ศรีเมืองคล	รองปลัด วัฒนารักษการแทนปลัด อบต.	อาทิตย์ ศรีเมืองคล	
๕	นายประจวบ โพธิ์งาม	ผอ.กองช่าง	ประจวบ โพธิ์งาม	
๖	นายเวชยันต์ สุริยพงศ์พรรณ	ผอ.กองสวัสดิการ	เวชยันต์ สุริยพงศ์พรรณ	
๗	นางสาวชุติกาญจน์ มีมาก	ผอ.กองการศึกษา	ชุติกาญจน์ มีมาก	

รายงานการประชุมสภากองค์การบริหารส่วนตำบลลงกลาง

สมัยสามัญ สมัยที่ ๓ ครั้งที่ ๒ ประจำปี ๒๕๖๔

วันที่ ๑๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลลงกลาง

เวลา ๐๙.๓๐ น.

- ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่อง ประ찬แจ้งให้ทราบ
ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว
ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง เสนอเพื่อพิจารณา
๓.๑ พิจารณาคำแปรญัตติร่างข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๔
วาระที่ ๒ และวาระที่ ๓
๓.๒ พิจารณาร่างข้อบัญญัติการติดตั้งบ่ออดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร
พ.ศ.๒๕๖๔

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง อื่นๆ(ถ้ามี)

เริ่มประชุม เวลา ๐๙.๓๐ น.

จำนวนผู้เข้าร่วมประชุม

จำนวน สมาชิกสภากันทั้งหมด ๑๐ คน

-เข้าประชุม จำนวน ๑๐ คน

-ลา จำนวน - คน

ผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน ๑๐ คน

ขณะนี้สมาชิกสภากองค์การบริหารส่วนตำบลลงกลาง มาครบองค์ประชุมแล้วขอเรียนเชิญท่าน
ประธานสภาฯ จุดธูปเทียน สาدمนต์พร้อมกัน ประชานจุดธูปเทียนบูชาพระรัตนตรัย และสาด
มนต์พร้อมกัน

นายวิเศษ ขันทะวงศ์ ทำหน้าที่เป็นประธานสภาฯ กล่าวเปิดประชุม ตามระเบียบวาระการประชุม ดังนี้
(ประธานสภากองบด.)

ระเบียบวาระที่ ๑	เรื่อง ประธานแจ้งให้ทราบ ด้วยได้รับรับแจ้งนายกองค์การบริหารส่วนตำบลคงกลาง จะจัดกิจกรรมทำความดีถวายสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง เนื่องในโอกาสสมahanclimพระชนมพรรษา ๘๐ พรรษา ๑๒ สิงหาคม ๒๕๖๕ ในวันพุธที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ จึงขอแจ้งให้ท่านสมาชิกสภาทุกท่านได้ร่วมกิจกรรมดังกล่าว โดยการแต่งกายใส่เสื้อสีฟ้า ผ้าพันคอ พร้อมหมวดกิจอาสา พร้อมกันท่องค์การบริหารส่วนตำบลคงกลาง เวลา ๐๙.๓๐ น. ครับ ส่วนรายละเอียดต่างๆเจ้าหน้าที่จะแจ้งให้ท่านสมาชิกทราบอีกครั้งครับ
ระเบียบวาระที่ ๒	เรื่อง รับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว
ระเบียบวาระที่ ๓	<p>- ผู้ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว</p> <p>เรื่อง เสนอเพื่อพิจารณา</p> <p>๓.๑พิจารณาคำแปรญัตติร่างข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๖ วาระที่ ๒ และวาระที่ ๓</p> <p>ครับตามที่คณะกรรมการแปรญัตติได้รับยื่นหนังสือแปรญัตติตั้งแต่วันที่ ๗ - ๙ สิงหาคม ๒๕๖๕ ปรากฏว่าไม่มีท่านได้ยื่นแปรญัตติ และคณะกรรมการแปรญัตติได้ประชุมมีความเห็นคงร่างเดิม เนื่องจากไม่มีการแก้ไขเพิ่มเติมอย่างใดตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยข้อบังคับการประชุมสภาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๖)พ.ศ.๒๕๕๔ ครับตามที่ประธานคณะกรรมการแปรญัตติได้ชี้แจงไปแล้วนั้น ไม่มีท่านได้ยื่นแปรญัตติ ขอให้ท่านสมาชิกสภาฯ ได้พิจารณาในวาระที่ ๓ ลงมติเห็นชอบร่างข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๖ ครับ</p> <p>สมาชิกสภาท่านได้ครุเท็นขอบให้ตราร่างข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๖ ทั้งฉบับโปรดยกมือครับ</p>
นายทวี ดีสุวรรณ ผู้อำนวยการกองการเมืองและภูมิภาค	
นายวิเศษ ขันทะวงศ์ ประธานสภาฯ	

มติที่ประชุม เที่นขอบ ๙ เสียง

ไม่เห็นชอบ ๐ เสียง

棄ออกเสียง ๑ เสียง

๓.๒ พิจารณาเรื่องข้อบัญญัติเรื่องการติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร
พ.ท. พ.ศ.๒๕๖๔

ขอเชิญนายกองค์การบริหารส่วนตำบลลงมา ให้ชี้แจงครับ
ได้ชี้แจงรายละเอียดเกี่ยวกับการเสนอร่างข้อบัญญัติเรื่องการติดตั้งบ่อตัก
ไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. พ.ศ.๒๕๖๔ และเสนอให้สภาพัจารณาสาม
วาระรวดเดียว

ครับตามระเบียบข้อบังคับ เราจะลงมติแบบ ๓ วาระรวดหรือเป็นไปตาม
วาระกี่ได้แล้วแต่ที่ประชุมลงกันจะครับ ลำดับต่อไป การเสนอร่างข้อบัญญัติ
เรื่องการติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. พ.ศ.๒๕๖๔

บันทึกหลักการและเหตุผลประกอบ

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลลงมา

เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. พ.ศ.๒๕๖๔

หลักการ

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์ เกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะการจัดการระบบบำบัด
น้ำเสียจากอาคารที่ตั้งในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลลงมา ด้วยเฉพาะการจัดการระบบบำบัด
น้ำเสียจากอาคารที่ตั้งในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลลงมา อันเป็นการช่วยลดปริมาณน้ำเสียและปรับปรุง
คุณภาพน้ำให้ดีขึ้น ก่อนการระบายน้ำหรือซึมลงสูงแหล่งน้ำใต้ดินเป็นการสร้างสมดุลทาง
ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมถึงการยับยั้งการก่อให้เกิดมลพิษในที่น้ำ และเป็นอันตรายต่อสุขภาพร่างกายของ
ประชาชนในพื้นที่

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลคลองกลาง
เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไห้กันและระบบบำบัดน้ำเสียในอาคาร
พ.ศ. ๒๕๖๕

โดยที่เป็นการสมควรตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลคลองกลาง เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไห้กันและระบบบำบัดน้ำเสียในอาคาร ให้มั่นและระบบบำบัดน้ำเสียในอาคาร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติสภาตั้งและออกองค์การบริหารส่วน ตำบล พ.ศ.๒๕๖๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติมดัง (ฉบับที่ ๑) พ.ศ. ๒๕๖๖ ประกอบมาตรา ๖๐ (๑) แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๔ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองกลาง โดยความเห็นชอบของสภา องค์การบริหารส่วนตำบลคลองกลาง และนายอำเภอครพพัฒนา จึงออกข้อบัญญัติไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลคลองกลาง เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไห้กันและระบบบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๕”

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับภายในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลคลองกลาง นับตั้งแต่วันที่ได้ติดประกาศไว้โดยเปิดเผยแพร่ ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคลองกลาง แล้วไม่น้อยกว่า ๗ วัน

ข้อ ๓ ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหรือข้อบังคับกฎระเบียบและคำสั่งอื่นให้ขององค์การบริหารส่วนตำบล ซึ่งข้อที่เรื่องนี้กันข้อบัญญัตินี้ ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในข้อบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้าน เรือน ร้านค้า ร้านอาหาร สำนักงานหรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่นซึ่งบุคคลสามารถเข้ามาอาศัยหรือใช้สอยได้

“บ่อตักไห้กัน” หมายความว่า ลิ้งที่ใช้แยกจำพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำเสียทั้งหมด

“การบำบัดน้ำเสีย” หมายความว่า การดำเนินการเปลี่ยนสภาพของเสียในน้ำเสียให้อยู่ในสภาพที่เหมาะสมพอที่จะนำไปทิ้งได้โดยไม่ต้องมีการทำลายต่อแม้หลังรับน้ำเสียแล้ว ฯ

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผ่านน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโถง ลำราก คู คลอง หนองน้ำ แม่น้ำ ทะเล และแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชน ซึ่งมีทางเชื่อมต่อหรือสามารถไหลไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล และพนักงานส่วนตำบลอื่นๆ ที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแต่งตั้ง

ข้อ ๕ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่องค์การที่มีการระบายน้ำทั้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ และยังไม่มีกฎหมายให้กำหนดมาตรฐานการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันหรือไขมันและระบบบำบัดน้ำเสียสำหรับอาคารประเภทน้ำมัน

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ ติดตั้งบ่อตักไห้กันและระบบบำบัดน้ำเสีย ตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ข้อ ๙ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันและระบบบำบัดน้ำเสีย สำหรับอาคารที่มีการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิประเทศหรือใช้สอย และหากอาคารได้อยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ ในวันที่ข้อบัญญัตินี้ออกแล้วตั้งแต่ปัจจุบันเป็นต้นไปให้ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันและระบบบำบัดน้ำเสีย ตามข้อบัญญัตินี้ทันเดียวทัน

ข้อ ๑๐ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๔ เก็บ ๖ น้ำท่าน้ำไว้ในบ่อตักไขมันไปกำจัดและซ้อมแซมบำรุงรักษาบ่อตักให้ดีและระบบบำบัดน้ำเสีย ให้อุดในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติอยู่เสมอ

ข้อ ๑๑ ให้เจ้าพนักงานห้องน้ำและพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจหน้าที่ตัดต่อไปนี้

- (๑) เข้าตรวจสอบอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างการอพาร์ทเม้นท์ที่มีและติดต่อเจ้าของ
- (๒) สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการรับขยายตัวพื้นที่ด้านหรือในลักษณะคล้ายระบบบำบัดน้ำดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันและระบบบำบัดน้ำเสียให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน

ข้อ ๑๒ ผู้ใดชักชวนการปฏิบัตินี้ที่ของเจ้าพนักงานห้องน้ำ หรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติตาม ข้อ ๙ (๑) ต้องระหว่างไทยปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๑๓ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานห้องน้ำหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตาม ข้อ ๙ (๒) ต้องระหว่างไทยปรับไม่เกินห้าร้อยบาท และเจ้าพนักงานห้องน้ำอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกินวันละสองร้อยบาท นับแต่วันเดือนจากวันครบกำหนดกำหนดเวลาที่เจ้าพนักงานห้องน้ำหรือพนักงานเจ้าหน้าที่กำหนดให้ดำเนินการติดตั้งบ่อตักไขมันและระบบบำบัดน้ำเสีย นั้นเป็นต้นไป จนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง

ข้อ ๑๔ ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อตักไขมันและระบบบำบัดน้ำเสีย ให้เป็นไปตามที่ร่างแบบไว้ท้ายข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๑๕ ให้เจ้าพนักงานห้องน้ำประปาและประชาสงพันธ์ให้ประชาชุมชนทราบถึงการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๑๖ ให้เจ้าพนักงานห้องน้ำอ่านจยิกเว้นการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ตามความจำเป็นและควรหมายเห็น โดยพิจารณาถึงสภาพ อักษณ์หรือการใช้ประโยชน์ของอาคาร หรือสภาพของที่ดินที่บ้านดูเช่า พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่ในชนบท เป็นต้น

ข้อ ๑๗ ให้นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลงตราจารึกเอกสารตามข้อบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกประกาศเพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามข้อบัญญัตินี้

ประจำตัว ณ วันที่ _____

เดือน _____

พ.ศ.

(ลงชื่อ)

(นามเด่น สุโนมัคต์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลงตรา

ผู้ลงนาม

(ลงชื่อ)

ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อตักไขมัน ตามข้อ ๑๓ ข้อบัญญัติองค์กรนบริหารส่วนตำบลคลองกลาง
เรื่อง การติดตั้งบ่อตักไขมันและระบบบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ก. ๒๕๖๔

ป้อมตักไฟขึ้นสามารถก่อสร้างได้หลายแบบ เช่น

๑. บ่อตืกไขมันแบบปิ้งวงขอบช่องซี่โครง
 ๒. บ่อตืกไขมันแบบสร้างในที่
 ๓. บ่อตืกไขมันสำเร็จรูป

การติดตั้งขึ้นอยู่กับความเหมาะสม โดยติดตั้งจากบริษัทผู้นำเข้าที่เกิดจากครัว ห้องน้ำ ลามพ์ซักล้าง และส่วนของพื้นที่จะทำการก่อสร้าง

วิธีการก่อสร้างบ่อคั่กไข่มุก

๑๙. บ่อตึกไข่น้ำแบบวงขอปีเงานศ โถเย็บไข่น้ำดูอุตสาหกรรม

๑.๔ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

๑.๓.๑ ปูนซีเมนต์ปอร์ทแลนด์

๑.๑.๒ ทรัพย์ท้ายบและทรัพย์ฉบับเดียว

๑.๔.๓ เหตุการณ์กลุ่ม RB ชนชาติ อี บุ

๔.๔.๔. วิชชอบเชิงนิติสำเร็จรูป (ในห้องทดลองมีจำพวกอย่างไรบ้าง?)

- มีชนาตามเดือนผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ชนาต ๐.๘๐ ม. สูง ๐.๓๐-๐.๔๐ ม.
 - มีชนาตามเดือนผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ชนาต ๑.๐๐ ม. สูง ๐.๓๕-๐.๔๐ ม.
 - มีชนาตามเดือนผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ชนาต ๐.๙๐ ม. สูง ๐.๔๐-๐.๔๕ ม.

๓.๒.๕ ห้อง PVC ชั้น ๔.๕ ห้องเข้า ขนาด Ø ๗๕ มม. หรือตามรูปแบบหรือขนาดในญี่กิว่าห้องน้ำออก ขนาด Ø ๑๐๐ มม. หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก. ๑๗๔-๒๕๖๒)

๑๔ วิธีการแก้ไขสร้าง

๓.๒.๓ ทุตตินีลีกลงไป โดยครูระดับท่อน้ำที่ออกจากแหล่งน้ำเสียเข้ามาท่อน้ำเข้าบ่อตักไขมน้ำ (ตามรูปแบบ) โดยชุดห้องให้มีเด่นผ่านศูนย์กลางของห้องให้ถูกกว่าขนาดของวงขอบซึ่งเเน่นรัฐสูปประมาณ ๕๐ ซม. โดยรอบห้องพอกสมควร เมื่อชุดได้ระดับแล้วให้ครูว่าดินกันห้องเมื่อความแห้งในพ่อที่จะรับน้ำทันทีกับบ่อได้หรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการ ดังนี้

๑) กรณีพื้นที่ความแข็งแรงและยืดหยุ่นพอดีที่รับน้ำหนักได้ ให้ทำการใส่ทรายทรายกันหลุดเบตอัลต์

๖) กรณีที่ไม่ทราบอ่อนนุ่มหรือเป็นติดแห่มิยา ให้ทำการทดสอบเพิ่มไม่ร้าวตัด ๑ ล.ศ. น้ำยา ๘๐๐ มิล. ๒๐๐ ม. แล้วถ้ารอยหักยังเป็นอ่อนนุ่ม ความหนา ๑๐ ซม. ให้เจาะเข้าไปพั่นทรัพย์ร่องหักชั้นมา ประมาณ ๒-๓ ซม.

๓.๒.๔ การต่อรับน้ำทิ้ง และวิธีการลอกจากเก็บ่อตักไขมนัน ให้ทำการต่อรับท่อน้ำทิ้งที่อยู่ออกจากชุดปฐมอาหาารหรือจากจุดล้ำจากงานหรือภายนอกอื่นๆ ที่ไม่ใช่หินเกราะดิตติ โดยใช้ท่อ PVC ที่มี $\frac{3}{4}$ ขนาดขั้มต้องกับรูปแบบหรือตัวงานเท่ากันและสม่ำ แต่ขนาดของห่อตักไขมนันเล็กกว่าห่อเดิมที่ลอกงาน ส่วนน้ำทิ้งให้ต่อตัวยห่อ PVC ที่มี $\frac{3}{4}$ ขนาด (ตามรูปแบบ) หรือใหญ่กว่าโดยให้ต่อรับน้ำทิ้งที่อยู่จากเก็บ่อตักไขมนันได้ดี

๒. บ่อตึกไข่ม่านแบบสร้างไม้ที่ โคลอมเบียและอุรุวานั้น

๒.๑ วิสัยและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

២.៣.៣ ប្រាក់នៃការគោរពនៃការងារ

๒๐๑๘ พระบรมราชูปถัมภ์

๒.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาด Ø ๕ มม.

๒.๓.๔ ท่อ PVC ชนิด ๗.๕ ท่อเข้า ขนาด Ø ๗๕ มม. หรือตามรูปแบบหรือขนาดใหม่กว่าท่อ
น้ำออก ขนาด Ø๑๐๐ มม. หรือตามรูปแบบหรือใหม่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก.๑๗๙-๑๘๖๔๖)

๒.๔ วิธีการก่อสร้าง

๒.๒.๓ ขุตดินลึกลงไปโดยคุณระดับท่อน้ำที่ออกจากการแหล่งกำเนิดน้ำเสียมาเข้าท่อน้ำบ่อตักไขมัน (ตามรูปแบบ) โดยขุตให้มีความกว้างโดยรอบขนาดของบ่อ คสส. ประมาณ ๐.๘๐ - ๑.๐๐ ม. หรือตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เนื่อขุตได้ระดับแล้วดูว่าดินกันหลุดมีความหนาแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อตักไขมัน คสส. ให้หรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการดังนี้

๗) กรณีคู่สมรสความเสี่้ງธรรมะและน้ำทิพย์รับน้ำทิพย์ได้ให้ทำการใส่พระราชทานก้าวฉุบเบตอัตต
แนะนำบทราบหนาประชาราตน ๑๐ ชว. ใต้เดย

๒) กรณีมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นคิมเนี่ยว ให้ทำการตอกเสาเข็ม (ขนาดของเสาเข็มให้เป็นไปตามเกณฑ์ทางด้านวิศวกรรมโดยร้า) และไส้ทรายรองพื้นที่อัดแน่น ความหนา ๑๐ ซม. ให้หัวเสาเข็มพ้นทรายรองพื้นขึ้นมาประมาณ ๒-๓ ซม.

๒๔๒๖ กฎหมายเด็กเยาวชน ขนาด ๑ ๙ มม. ฐานและโครงสร้างของตัวบ่อตักไชยัน (ตามรูปแบบ)
๒๔๒๗ เทคโนกรีดอัตราส่วน ๑๕๘๔ ที่ฐานพื้นบ่อตักไชยันก่อ坛 โดยให้เนื้อห้องน้ำห้องน้ำ
เด็กซึ่งพื้นที่หมายประมวลกฎหมาย ๒๓ ชลบ.

๒.๒.๔ ประกอบแบบต้องใช้ไม้แบบที่มีผิวเรียบปางเบิตงอ แล้วยึดตัวยันแบบให้แน่นหนา
ป้องกันการไม่ให้ไม้แบบบะบีดหรือโกลงงอเสียรูป จากนั้นให้ทำการเอาไว้สักอาทิตย์ไม้แบบให้ทั่ว
พื้นที่ทำการรวมกับพาร์ค็อกซ์แล้วน้ำ : ๖ : ๔ ลงไปในไม้แบบโครงสร้างและให้ทำการกระแทกค่อนเกร็จไป
ต่อไปไม่ต้องกว้างก็เป็นฟองอากาศเพรอะจะมีการรั่วซึมได้

๒๗๔. การสอนให้แบบ ให้ทั่วการสอนให้แบบได้หลักจากเทคโนโลยี ประมาณ ๓-๕ วัน แล้ว
ให้ความต้องการของร่างกายใน อันให้ทั่วการสอนพื้นที่

๒๔๖. กรณีที่รับน้ำที่ข้าและน้ำออกจากบ่อตักไข่หัน ให้ทำการผ่อรับท่อน้ำทึ่ที่ออกจากจุดปั๊มน้ำในพื้นที่ทางบริเวณน้ำอื่นๆ แต่ต้องปั๊มน้ำขนาดเล็กกว่าของเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำที่ปั๊มน้ำรับน้ำทึ่ที่ออกจากบ่อตักไข่หันไปในแม่น้ำระบายน้ำสาธารณะหรือระบายน้ำ ถูกคลอง ตามเพืนที่นี่ ๆ ใบอนุญาตจ่ายน้ำที่ออกโดยกฎหมายในภาคที่ให้มีการระบายน้ำทึ่ที่ออกจากบ่อตักไข่หันได้

ข้อเสนอแนะประโภชและกุณามน้ำดื่มของบ่อตักไขมันเพื่อบำรุงน้ำเสีย

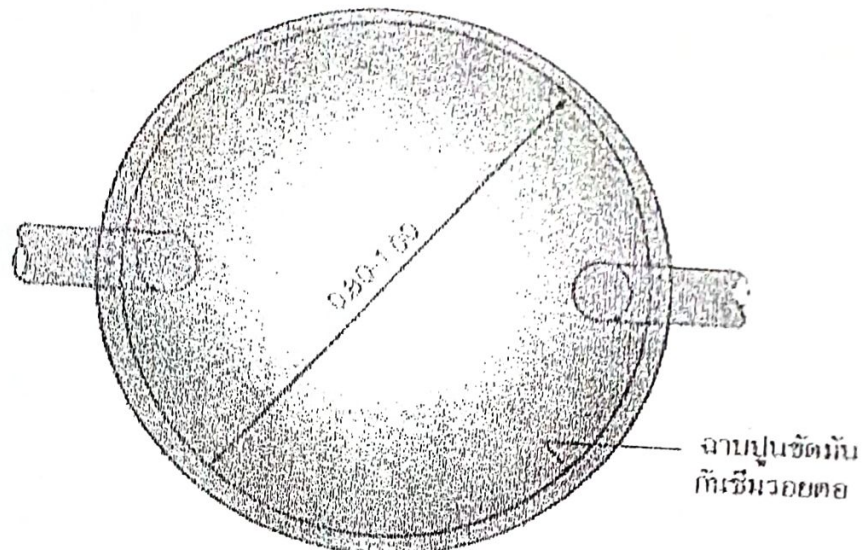
บ่อตักไขมันเป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้ไหลไปในบ่อทิ้ง และช่วยตักเศษอาหารค้างในตัวโดยตัวบ่อ โดยต้องติดตั้งตะแกรงตักขยะก่อนเข้าบ่อตักไขมันเพื่อให้สามารถเก็บขากเศษอาหารทิ้งและหัวรวมสะอาดได้ ส่วนน้ำจะไหลผ่านตะแกรงเข้าบ่อตักไขมัน ซึ่งจะนำเสียไว้ระยะหนึ่ง เพื่อได้ไขมันและน้ำมันที่ปะปนอยู่ในน้ำกลอยซึ่งนานาชนิดไว้ซึ่งเมื่อสะสมตามวันไปเรื่อยมาจะสามารถตักออกไปทีละส่วนๆ ไขมันออกก็จะໄลอดอกทางช่องระบายน้ำต่อไป

รูปแบบบ่อตักไขมัน มี ๒ รูปแบบ แบ่งตามความเหมาะสมได้ดังนี้

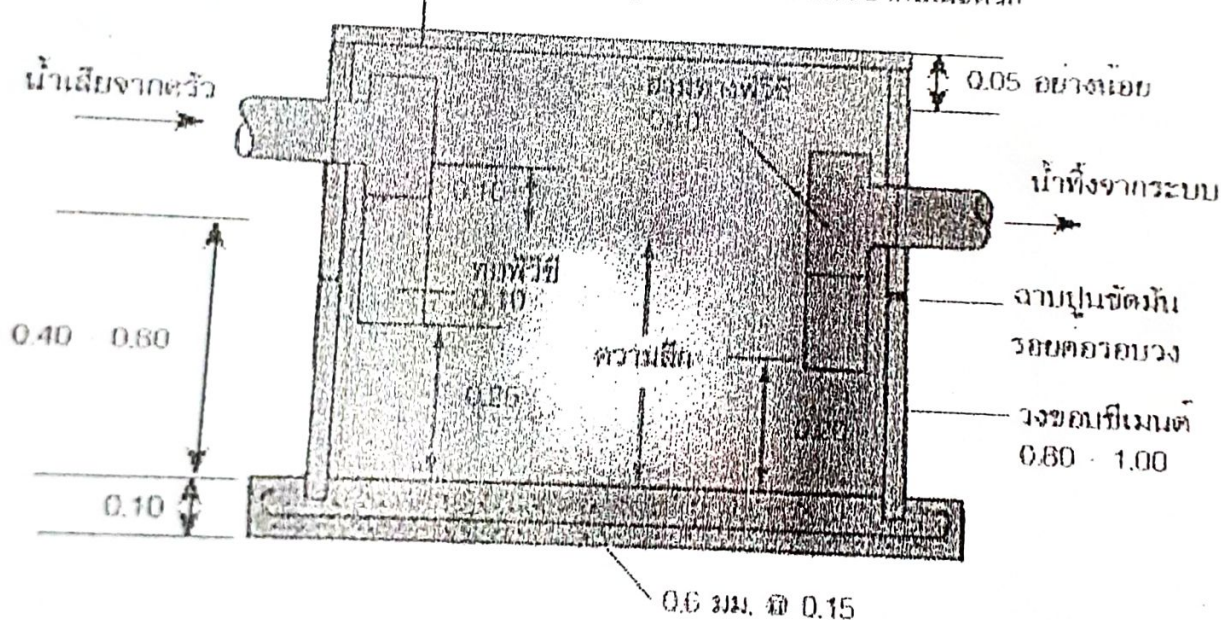
๑. บ่อตักไขมันแบบบัวของซีเมนต์การติดตั้งใช้งานเหมาะสำหรับบ้านเรือนทั่วไปและสถานประกอบการที่มีขนาดเล็ก เช่น ร้านอาหาร โดยประยุกต์ใช้วงชองซีเมนต์สำเร็จรูปมาทำเป็นบ่อตักไขมันได้ การติดตั้งฝังไว้บนพื้นดินหรือใต้ดินและกักเก็บน้ำเสียไว้อ่ายน้อย ๖ ชม.
๒. บ่อตักไขมันแบบสร้างในที่การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับสถานที่ประกอบการขนาดใหญ่ เช่น กิจการ ศูนย์อาหาร โรงอาหารและตลาด การติดตั้งโดยสร้างบ่อตักไขมันบนพื้นที่และสถานที่กักเก็บน้ำเสียอย่างน้อย ๖ ชม.

การใช้งานและการดูแลรักษา

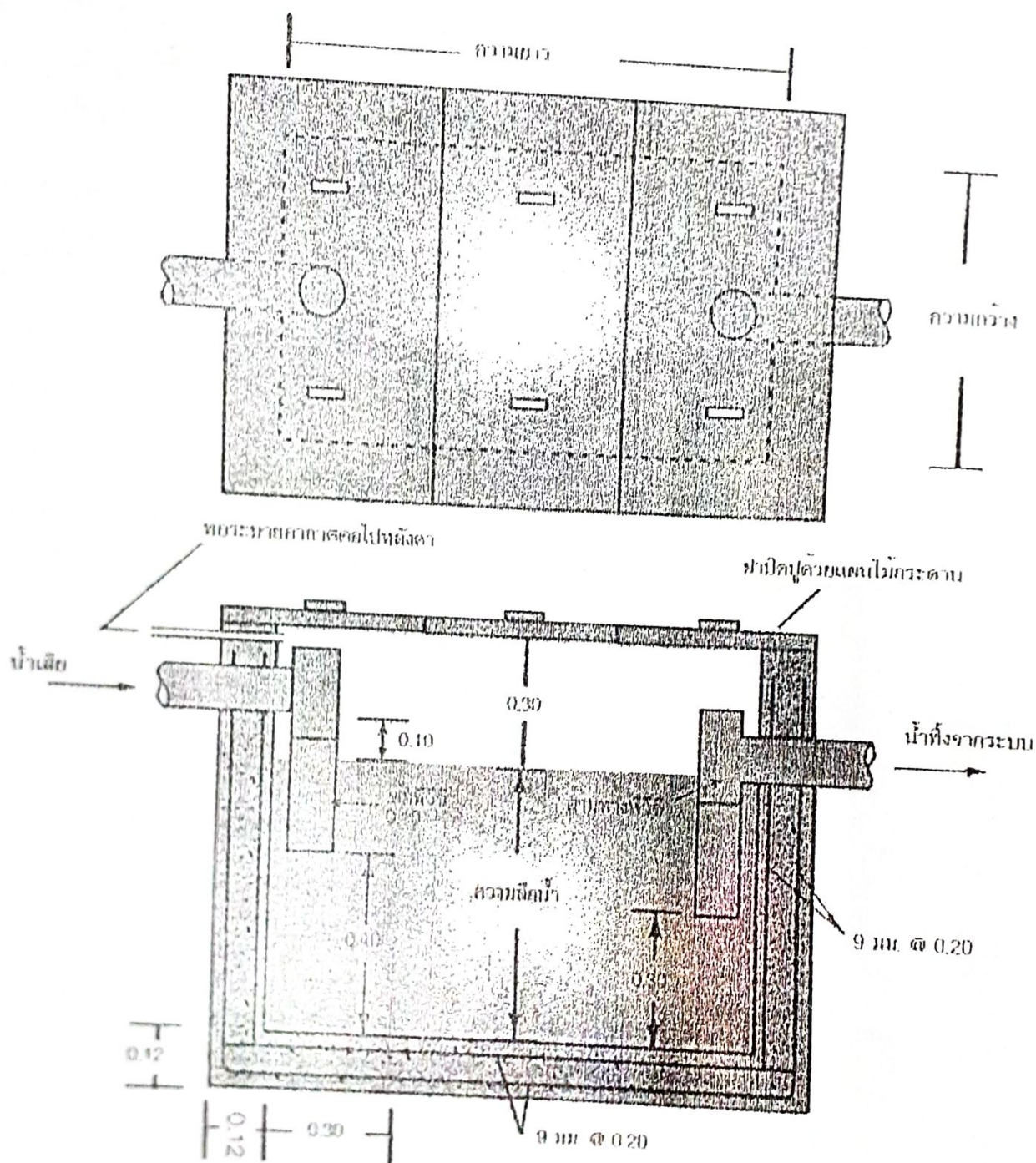
๑. ต้องติดตั้งและแกรงตักขยะก่อนเข้าบ่อตักไขมัน
๒. ต้องไม่เทลงคราบหรือแหงผลักให้เศษขยะไหลผ่านตะแกรงเข้าไปในบ่อตักไขมัน
๓. ต้องไม่โยธาและแกรงตักขยะออกไม่กว่าจะซึ่งคราบหรือคราบ
๔. ต้องหมั่นโดยเดชระยะที่ตักครองไว้ให้หัวตะแกรงออกสม่ำเสมอ
๕. ห้ามเอาน้ำจากส่วนอื่นๆ เช่น น้ำล้างมือ น้ำอาบน้ำซักผ้า น้ำฝน ฯลฯ เข้ามาในบ่อตักไขมัน
๖. ต้องหมั่นตักน้ำไขมันอุดกจากบ่อตักไขมันอย่างทุกสัปดาห์ น้ำไขมันที่ตักได้ให้ใส่ภาชนะปิดมิดชิดและรวมไปกับขยะมูลฝอยเพื่อให้รักเก็บขยะมูลฝอยนำไปกำจัดต่อไป
๗. หมั่นตรวจสอบท่อระบายน้ำที่รับน้ำจากบ่อตักไขมัน หากมีไขมันอยู่เป็นก้อนหรือคราบ ต้องทำความสะอาด ๒ ถึง ๓ ครั้งกว่าเต็ม



ນາງປິເຕີອຸດ. ຄໍາວິຈູບຍາກເມືອງທ່ານວ່າມະນະອາຄໄດ້ແຂ່ງຕົວກ



ภารที่ ๑. บอตักใหม่กับแบบบางของชีวิตรัตน์สำหรับบ้านพักอาศัย



ภาพที่ ๖. บ่อตักไขขันแบบสร้างในที่สูงหรับอาคารขนาดใหญ่

ข้าดมาตรฐานปอต์กิไขมันแบบของชีเมนต์สำหรับบ้านพักอาศัย

จำนวน คน	ปริมาณรับอ่อที่ต้องการ (กบ.ม.)	ข้าดบ่อ		จำนวนบ่อ (บ่อ)
		ผึ้นต่ำที่สูงยังคงสภาพ	ความลึกน้ำ (ม.)	
๕'	๐.๔๗	๐.๖	๐.๖๐	๖
๘'-๑๐	๐.๗๔	๐.๗	๐.๗๐	๖
๑๐-๑๒'	๐.๙๔	๐.๘	๐.๗๐	๖
๑๒'-๑๕	๐.๑๗	๐.๙	๐.๖๐	๖
๑๕'-๑๘	๐.๒๔	๐.๑	๐.๕๐	๖
๑๘'-๒๐	๐.๓๗	๐.๑	๐.๔๐	๖
๒๐-๒๒'	๐.๔๔	๐.๑	๐.๓๐	๖
๒๒'-๒๕	๐.๕๗	๐.๑	๐.๒๐	๖
๒๕'-๒๘	๐.๖๔	๐.๑	๐.๑๐	๖
๒๘'-๓๐	๐.๗๔	๐.๑	๐.๐๘	๖
๓๐-๓๒'	๐.๘๔	๐.๑	๐.๐๖	๖
๓๒'-๓๕	๐.๙๔	๐.๑	๐.๐๔	๖
๓๕'-๓๘'	๐.๑๗	๐.๑	๐.๐๒	๖
๓๘'-๔๐'	๐.๒๔	๐.๑	๐.๐๑	๖
๔๐'-๔๒'	๐.๓๗	๐.๑	๐.๐๐	๖
๔๒'-๔๕'	๐.๔๐	๐.๑	๐.๐๐	๖

หมายเหตุ : ความสูงของขามของชีเมนต์หัวไปประมวล ๐.๓๓ ม. ตั้งน้ำ ถ้าหากความลึกน้ำ = ๐.๔๐ ม.
จะต้องซ่อนกันอย่างน้อยสองวา ที่น้ำเข้มข้นอยู่กับความสูงของระดับฝาบ่อด้วย

ขนาดมาตราฐานบ่อคอกไขมันแบบสร้างในที่ส่าหรืออาคารขนาดใหญ่

ขนาดพื้นที่ ตารางเมตร	บริเวณที่บ่อที่ ต้องการ	ขนาดบ่อ		
		ความลึก (ม.)	ความกว้าง (ม.)	ความยาว
๘๐	๐.๖๔	๐.๕๐	๐.๕๐	๘.๐๐
๑๐-๑๕๕	๐.๔๗	๐.๖๐	๐.๖๐	๑๕.๐๐
๒๕-๓๕๐	๐.๔๗	๐.๗๕	๐.๗๐	๗.๖๐
๔๐-๕๕๕	๐.๔๗	๐.๗๕	๗.๐๐	๙.๐๐
๗๕๕-๑๐๐	๐.๔๗	๐.๗๐	๑.๑๐	๑๖.๖๐
๑๐๐-๑๕๕	๐.๔๗	๐.๗๕	๑.๒๐	๑๖.๔๐
๑๕๕-๒๕๐	๐.๔๗	๐.๗๐	๑.๒๐	๑๒.๖๐
๒๕๕-๓๕๕	๐.๔๗	๐.๗๐	๑.๒๐	๑๒.๔๐
๓๕๕-๕๐๐	๐.๔๗	๐.๗๐	๑.๒๐	๑๒.๒๐

หมายเหตุ : ในกรณีที่ต้องการสร้างตัวยังขอบซีเมนต์ ให้เทียบใช้กับปริมาตรบ่อของงานขอบขนาดต่างๆ ตาม
ตารางข้างบน สำหรับอาคารขนาดใหญ่ต้องเพิ่มจำนวนบ่อให้ได้ปริมาตรรวมเท่ากับปริมาตรบ่อที่
ต้องการ

(งานมามาตรฐานบ่อคอกไขมันของ กองควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)

นายวิเศษ ขันทะวงศ์
ประธานสภากฯ

มีอำนาจท่านได้รายงานไปในครั้ง ถ้าไม่มีผู้เสนอความตินะครับ ท่านให้เห็นชอบ
หลักการร่างข้อบัญญัติเรื่องการติดตั้งบ่อคักไขมันบำบัดน้ำเสียในอ. เศรษ
พ.ศ. พ.ศ.๒๕๖๒

มติที่ประชุม เห็นชอบ ๔ เสียง
ไม่เห็นชอบ ๑ เสียง
จดออกเสียง ๑ เสียง

นายวิเศษ ขันทะวงศ์
ประธานสภากฯ

มีท่านได้บรรยายต่อไปในครั้ง ถ้าไม่มีผู้เสนอความติที่ประชุมครับ
สามารถท่านได้เห็นชอบข้อบัญญัติการติดตั้งบ่อคักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร
พ.ศ.๒๕๖๒

มติที่ประชุม เห็นชอบ ๔ เสียง
จดออกเสียง ๑ เสียง

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง อื้นๆ

นายวิเศษ ขันทะวงศ์
ประธานสภากฯ

ครับ ระเบียบวาระที่ ๔ มีท่านได้เสนอแนะอะไรอีกในครับ ถ้ามีเชิญครับ

นายอาทิตย์ ศรีมงคล

รองปลัด อบต.

วิทยาธรรมพานิช บัณฑิต

นายเสนอ สุโนวัสดุ

นายก อบต.

ครับตามที่ท่านประธานแจ้งให้ทราบเบื้องต้นไปแล้วนั้น ในวันที่ ๑๖
สิงหาคม ๒๕๖๒ จะมีการปักป้ายลงนามรพระเกียรติ จึงขอเชิญชวนท่าน
สามารถทุกท่านร่วมกิจกรรมเก็บครัวบการแต่งกายชุดจิตอาสาสีฟ้า พร้อมกัน
เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ที่องค์กรบริหารส่วนตำบลหนองกลาก

ครับท่านประธานขอเพียงแต่มาท่านปลด ครับ ในวันที่ ๑๖ สิงหาคม
๒๕๖๒ ทางองค์กรบริหารส่วนตำบลหนองกลากร่วมกับฝ่ายปกครอง รพสต.
อสม. จะมีการทำกิจกรรมปักป้ายร่วมกัน เรียนเชิญทุกท่าน ร่วมกิจกรรม
ที่วัดกันครับ ขอขอบคุณครับ

นายธนาชาติ ศิลปานนท์

เลขที่บ้านเลขที่ ๑๐๘๖

ครรภ์บุญขอเพิ่งได้รับเรื่องกีฬาครรภ์แผนไปตั้งแต่วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๓ ที่มาขอรับทราบว่ามีประชุมก้าวหน้าอันอาจดึงดูดผู้คน
พิมานจะมีการแข่งขันกีฬาชั้น ๓ ประเภท กีฬา คือฟุตบอล วอลเล่ย์บอล
ชาย - หญิง ทางเจ้าของความร่วงเมืองจากสมาคมกีฬาจังหวัดหนองบัวลำภู
แข่งขันตั้งแต่เย็นวันศุกร์ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๓ ถึงวันเสาร์ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๓

นายวิเศษ ขันทะวงศ์(ประธานสภากาชาด) มีท่านได้เสนออีกใหม่ครับ

นายเสนอ สุโนภักดี

เลขที่บ้านเลขที่

ครรภ์บุญเนื่องจากช่วงที่มีการอบรม ปตท ที่บ้านพานมูล หมู่ที่ ๒ หมายเหตุเรียนเชิญ
สมาชิกทุกท่านร่วมเพื่อเป็นเกียรติกับทีม ปตท หลังประชุมเสร็จครบ
และเรื่องการปรับเบอร์เดินที่ขอสนับสนุนรถปรับเบอร์เดินจากทาง อบจ.ช่วงนี้
ต้องชะลอไปก่อนครับ

นายทองพันธ์ ลิงห์วิสุทธิ์

ส.อบต.หมู่ที่ ๒

ผู้ขอทราบครรภ์ ผลกระทบทางสังคมมาก วีบังส่วนตัวช้าช้าด้วยหายใจมากแล้ว
เนื่องจากเกิดจากอายุการใช้งาน ผู้ขอฝากร้องให้ผู้บริหารพิจารณาฯ ประมาณ
ซื้อแม่ชีหรือเปลี่ยนตัวยครรภ์เพื่อลดอุบัติเหตุในการสัญจรไปมาครรภ์

นายเสนอ สุโนภักดี

เลขที่บ้านเลขที่

ครรภ์สำหรับเรื่องผลกระทบส่องทางผู้รับเรื่องไว้พิจารณาครรภ์

นายอ่อนจันทร์ วงศ์ภักดี

เลขที่บ้านเลขที่

ครรภ์ตามที่ฝ่ายบริหารได้ปรึกษาหารือกันเรื่องแผนปี๒๕๖๓โครงการที่หมดอายุ
แล้ว ผู้ขอทราบครรภ์ได้ดำเนินการนำป้ายมาซ้อมแข่งและตัดแปลงมาทำ
ป้ายใหม่เพื่อทำป้ายลดอุบัติเหตุ เพื่อให้ประชาชนได้สังเกตเห็นง่ายครรภ์ เพื่อ
พัฒนาตำบลเราครรภ์ ขอบคุณครรภ์

นายวิเศษ ขันทะวงศ์

(ประธานสภากาชาด)

มีท่านได้เสนอ อีกใหม่ครรภ์ ถ้าไม่มีผู้ขอปิดการประชุมครรภ์

(ลงชื่อ)

ผู้บันทึกการประชุม

(นายสมฤทธิ์ โคตรพิพรย์)

เลขาธุการสภาฯ

(ลงชื่อ)

ประธานคณะกรรมการตรวจสอบรายงานการประชุม

(นายทวี

ตีสังเคราะห์)

(ลงชื่อ)

คณะกรรมการตรวจสอบรายงานการประชุม

(นายทองพันธ์ สิงห์วิถุทรัพย์)

(ลงชื่อ)

คณะกรรมการตรวจสอบรายงานการประชุม

(นายจรุญ เทลานาค)

ความเห็นของประธานสภาฯ.....



ตรวจสอบถูกต้อง



รับรองรายงานการประชุม เมื่อคราวประชุมสภาฯ สมัยที่ ๒ ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๔

(ลงชื่อ)

(นายวิเศษ ขันทะวงศ์)

ประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบลดงกลาง