

(ร่าง)

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

โดยที่เป็นการสมควรตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๗) พ.ศ.๒๕๖๒ ประกอบมาตรา ๒๐ (๓) แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติมฉบับที่ (๓) พ.ศ.๒๕๖๐ องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยโดยความเห็นชอบของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยและนายอำเภอแม่ลาน้อย จึงออกข้อบัญญัติไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖”

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาข้อบัญญัติ ข้อบังคับ กฎ ระเบียบ ประกาศ และคำสั่งอื่นใดขององค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้ ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในข้อบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้าน เรือน ร้านค้า ร้านอาหาร สำนักงานหรือสิ่งปลูกสร้าง
อย่างอื่นซึ่งบุคคลอาจเข้าอาศัยหรือใช้สอยได้

“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจำพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำซึ่งผ่านการ
ใช้งานแล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสูบน้ำ หรือการ
กระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ส้วมราง คู คลอง แม่น้ำ ทะเล
และแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติและแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชน ซึ่งมีทางเชื่อมต่อหรือสามารถ
ไหลไปสู่แหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย

ข้อ ๕ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ และ
ยังไม่มีกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองข้อ ๕ ติดตั้งบ่อดักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงาน
ท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันสำหรับ
อาคารนั้นให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารใดอยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่
ข้อบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันตามข้อบัญญัตินี้เช่นเดียวกัน

/กรณีอาคารปลูก...

กรณีอาคารปลูกสร้างใหม่หรืออยู่ในระหว่างการปลูกสร้างใหม่ตามวรรคสอง ให้เจ้าของ หรือผู้ครอบครองยื่นแบบระบบป้องกันไฟไหม้บ้ำดับน้ำเสียประจำครัวเรือนพร้อมกับการยื่นขออนุญาต ก่อสร้าง อาคารหรือยื่นแบบระบบป้องกันไฟไหม้บ้ำดับน้ำเสียประจำครัวเรือนเพิ่มเติมแล้วแต่กรณี ทั้งนี้ เพื่อ เป็นเอกสาร ประกอบในการขออนุญาตก่อสร้างอาคารต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น

ข้อ ๗ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ เก็บ ขน น้ำมันหรือไขมันปัดกวาดไขมัน ไปกำจัดและซ่อมแซม บำรุงรักษาป้องกันไฟไหม้ให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติอยู่เสมอ


ข้อ ๘ ผู้ใดฝ่าฝืนข้อบัญญัตินี้ ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๙ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงการปฏิบัติ ตามข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๑๐ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจยกเว้นการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ตามความจำเป็น โดยพิจารณาถึงสภาพลักษณะหรือการใช้ประโยชน์ของอาคารหรือสภาพของพื้นที่ เช่น พื้นที่บนภูเขาพื้นที่ เกษตรกรรม พื้นที่ในชนบท เป็นต้น

ข้อ ๑๑ ให้นายกองค้การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยรักษาการตามข้อบัญญัตินี้ และให้มี อำนาจ ออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามข้อบัญญัตินี้ ข้อ ๑๒ ภายในได้บังคับข้อ ๖ อาคารที่ มีอยู่ก่อนวันที่ข้อบัญญัตินี้ใช้บังคับ ต้องดำเนินการติดตั้ง ปรับปรุงหรือแก้ไขป้องกันไฟไหม้บ้ำดับน้ำเสียใน อาคาร ให้เป็นไปตามความในข้อบัญญัตินี้ ภายในกำหนด ระยะเวลาสองปีนับแต่วันที่ข้อบัญญัตินี้มีผลใช้ บังคับ

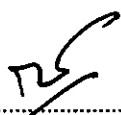
ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงชื่อ) 

(นายวีรศักดิ์ ชาญวิริยะ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย

เห็นชอบ

ลงชื่อ.....

(นายกฤตพล รชตเมธานนท์)

นายอำเภอแม่ลาน้อย

รอยต่อตามรูปแบบ โดยอัตราส่วนผสมปูนทรายยาแนว ปูน : ทราย เท่ากับ 1 : 1 พร้อมทั้งทำการเจาะต่อท่อระบายน้ำตามรูปแบบ กลบฝังดิน โดยรอบตัวบ่อให้แน่นแล้วปิดฝาปูนท้องตลาด

1.2.5 การต่อรับน้ำเข้าและน้ำออกจากบ่อดักไขมัน ให้ทำการต่อรับท่อน้ำทิ้งที่ออกจากจุดปรุงอาหารหรือจากจุดล้างจานหรือภาชนะอื่น ๆ ที่มีไขมันเกาะติด โดยใช้ท่อ PVC ชั้น 8.5 ขนาดขึ้นอยู่กับรูปแบบหรือความเหมาะสม แต่ขนาดของท่อต้องไม่เล็กกว่าท่อเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทิ้งให้ต่อด้วยท่อ PVC ชั้น 8.5 ขนาดตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า โดยให้ต่อท่อรับน้ำที่ออกจากบ่อดักไขมัน ไปลงแหล่งน้ำสาธารณะหรือรางน้ำ คู คลอง ตามพื้นที่นั้น ๆ โดยไม่ให้ปากท่อที่ออกจมอยู่ในน้ำเพื่อให้น้ำมีการระบายออกจาก ตัวบ่อดักไขมันได้ดี

2. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่ โดยมีขั้นตอนดังนี้

2.1 วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

2.1.1 ปูนซีเมนต์ ปอร์ตแลนด์

2.1.2 ทรายหยาบ

2.1.3 เหล็กเส้นกลม RB ขนาด \varnothing 9 มม.

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

2.2 วิธีการก่อสร้าง

2.2.1 ขุดดินลึกลงไป โดยดูระดับท่อน้ำที่ออกจากแหล่งกำเนิดน้ำเสียมาเข้าท่อน้ำเข้าบ่อดักไขมันตามรูปแบบ โดยขุดให้มีความกว้างโดยรอบ ขนาดของบ่อ คสล. ประมาณ 0.80 - 1.00 ม. หรือตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เมื่อขุดได้ระดับความเหมาะสมของสภาพพื้นที่แล้วคว่ำดินกันหลุม มีความหนาแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อดักไขมัน คสล. ได้หรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการดังนี้

1)กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ให้ทำการใส่ทรายหยาบกันหลุมบดอัดแน่น ความหนาประมาณ 10 ซม. ได้เลย

2)กรณีมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็ม (ขนาดของเสาเข็มให้เป็นไปตามหลักทางด้านวิศวกรรมโยธา) แล้วใส่ทรายรองพื้นที่อัดแน่น ความหนา 10 ซม. ให้หัวเสาเข็มพันทรายรองพื้นขึ้นมาประมาณ 2 - 3 ซม.

2.2.2 ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาด \varnothing 9 มม. ฐานและโครงสร้างของตัวบ่อดักไขมัน ตามรูปแบบ

2.2.3 เทคอนกรีตอัตราส่วน 1 : 2 : 4 ที่ฐานพื้นบ่อดักไขมันก่อน โดยให้ เนื้อคอนกรีตหุ้มหัวเสาเข็ม ประมาณ 2 - 3 ซม.

2.2.4 การประกอบแบบ ต้องใช้ไม้แบบที่มีผิวเรียบ ไม่บิดงอ แล้วยึดค้ำยันแบบให้แน่นหนาป้องกันการไม่ให้ไม้แบบระเบิดหรือโก่งงอเสียรูป จากนั้นให้ทำการเอาน้ำสะอาดรดไม้แบบให้ทั่ว จึงทำการเทคอนกรีตอัตราส่วน 1 : 2 : 4 ลงไปในไม้แบบโครงสร้างและให้ทำการกระทุ้งคอนกรีตไปด้วย เพื่อให้คอนกรีตนั้นเป็นฟองอากาศเพราะจะมีการรั่วซึมได้

2.2.5 การถอดไม้แบบให้ทำการถอดไม้แบบได้หลังจากเทคอนกรีต ประมาณ 3 - 5 วัน แล้วให้ตรวจสอบดูว่ามีรอยร้าวหรือไม่ ถ้ามีให้ทำการอุดทันที

2.2.6 การต่อรับน้ำเข้าและน้ำออกจากบ่อดักไขมัน ให้ทำการต่อรับท่อน้ำทิ้งที่ออกจากจุดปรุงอาหารหรือจากจุดล้างจานหรือภาชนะอื่น ๆ แต่ต้องไม่มีขนาดเล็กกว่าของเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทิ้งให้ต่อรับน้ำทิ้งที่ออกจากบ่อดักไขมัน ไปลงแหล่งระบายน้ำสาธารณะหรือรางน้ำ คู คลอง ตามพื้นที่นั้น ๆ โดยไม่ให้ปากท่อที่ออกจมอยู่ในน้ำ เพื่อให้มีการระบายน้ำทิ้งที่ออกจากบ่อดักไขมันได้ดี

3. ถังดักไขมันสำเร็จรูป หรือถังดักไขมันอย่างง่าย

3.1 ถังดักไขมันสำเร็จรูป

ถังดักไขมันสำเร็จรูปมักจะทำจากพลาสติกหรือไฟเบอร์กลาสหรือวัสดุสังเคราะห์อื่นๆ ซึ่งแข็งแรงตัวถังมีทั้งแบบที่สามารถติดตั้งโดยการฝังใต้ดินหรือวางบนพื้น มีให้เลือกหลายขนาด ผู้ใช้สามารถเลือกได้ตามปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรม โดยปกติถังจะแบ่งเป็น 2 ส่วน คือ ส่วนที่เป็น ตะแกรงดักเศษอาหาร และส่วนแยกไขมัน

3.2 ถังดักไขมันอย่างง่าย

ถังดักไขมันอย่างง่ายเป็นถังดักไขมันแบบภูมิปัญญาชาวบ้านที่สามารถประดิษฐ์ใช้ ได้เองในครัวเรือนโดยใช้วัสดุที่หาง่าย ตัวอย่างถังดักไขมันอย่างง่าย ได้แก่ ถังดักไขมันแบบนำถังน้ำมา ประยุกต์ใช้เป็นถังดักไขมันอย่างง่ายและประหยัดใช้กับบ้านเรือน โดยมีส่วนประกอบ คือ ถังน้ำพลาสติกที่มี ขยายทั่วไปในท้องตลาด ขนาดประมาณ 20 ลิตร ใช้ท่อ PVC พร้อมข้อต่อสามทางขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว เจาะรูถังน้ำพลาสติกแล้วต่อท่อ PVC ยาวด้วยกาวพลาสติกแบบใช้ความร้อนละลาย โดยให้ท่อเข้าอยู่สูง กว่าท่อออกประมาณ 5 ซม. นำตะกร้าพลาสติกที่เป็นตะแกรงมาประกอบเข้ากับไม้แขวนเสื้ออลูมิเนียมหรือ ลวดที่ทำเป็นหูหิ้วแขวนไว้ที่ทางน้ำเข้าเพื่อดักขยะและเศษอาหาร ส่วนท่อน้ำออกนั้นให้ต่อท่อในถังให้ลึกลงไป ถึงก้นถัง โดยปลายท่ออยู่ห่างจากก้นถังประมาณ 15 ซม.

3.3 การติดตั้งถังดักไขมันสำเร็จรูป และถังดักไขมันอย่างง่าย

การติดตั้งควรมีการกำหนดตำแหน่งให้ใกล้และระดับต่ำกว่าจุดหรือแหล่งกำเนิดน้ำเสีย โดยเดินท่อน้ำเสียจากจุดหรือแหล่งกำเนิดน้ำเสียมาเข้าถังหรือบ่อดักไขมัน แล้วเดินท่อน้ำทิ้งจากถังหรือ บ่อดักไขมันไปยังท่อหรือรางระบายน้ำ หรือระบบบำบัดน้ำเสีย

รายละเอียดบ่อดักไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสีย

บ่อดักไขมันเป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้ไหลปนไปกับน้ำทิ้งและช่วยดักเศษอาหารด้วยในตัว โดยตัวบ่อบางได้ 2 ส่วน ซึ่งเชื่อมต่อกัน ในส่วนที่ 1 จะมีตะแกรงดักขยะซึ่งใช้ในการดักเศษอาหาร ตะแกรงนี้สามารถแยกออกมาได้ เพื่อนำจากเศษอาหารทิ้งและทำความสะอาดได้ ส่วนน้ำจะไหลผ่านตะแกรงลอดแผ่นกันเข้าสู่ส่วนที่ 2 ซึ่งจะทำหน้าที่ดักไขมัน คือ จะขังน้ำเสียไว้ระยะหนึ่ง เพื่อให้ไขมันและน้ำมันที่ปะปนอยู่ในน้ำลอยขึ้นมาบนผิวน้ำ ซึ่งเมื่อสะสมจนมีปริมาณมากก็สามารถตักออกไปทิ้งได้ ส่วนน้ำที่ถูกแยกเอาไขมันออกก็จะไหลออกทางช่องระบายน้ำต่อไป

หลักการทำงาน

ขั้นตอนที่ 1 น้ำเสียจะผ่านเข้ามาที่ตะแกรงดักเศษอาหาร ซึ่งทำหน้าที่แยกเศษอาหารที่ปะปนมา กับน้ำเสีย และสามารถถอดออกล้างทำความสะอาดได้โดยง่าย

ขั้นตอนที่ 2 น้ำทิ้งจากขั้นตอนแรกจะไหลผ่านมายังส่วนดักไขมัน โดยไขมันที่แยกตัวออกจากน้ำทิ้งจะลอยขึ้นเป็นชั้นเหนือน้ำตามการออกแบซึ่งควรมีระยะเวลาเก็บกัก (Detention time) ไม่น้อยกว่า 6 ชั่วโมง ผู้ใช้งานจะต้องดักไขมันส่วนนี้ออกไปใช้ประโยชน์หรือนำไปกำจัด

ขั้นตอนที่ 3 น้ำทิ้งที่อยู่ใต้ชั้นไขมันจะไหลล้นออกเพื่อผ่านเข้าสู่การบำบัดขั้นต่อไป ก่อนปล่อยน้ำทิ้งออก

การติดตั้งใช้งาน

รูปแบบบ่อดักไขมัน มี 3 รูปแบบ แบ่งตามความเหมาะสมได้ดังนี้

บ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ การติดตั้งใช้งานเหมาะสำหรับบ้านเรือนทั่วไป

และสถานประกอบการที่มีขนาดเล็ก เช่น ร้านอาหารขนาดเล็ก โดยประยุกต์ใช้วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูปมาทำเป็นบ่อดักไขมันติดตั้งไว้บนพื้นดินหรือใต้ดินและกักเก็บน้ำเสียได้อย่างน้อย 6 ชั่วโมง

๑. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับสถานที่ประกอบการขนาดใหญ่ เช่น ภัตตาคาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารและตลาด ติดตั้งโดยสร้างบ่อดักไขมันบนพื้นที่และสามารถกักเก็บน้ำเสียอย่างน้อย 6 ชั่วโมง

3. ถังดักไขมันสำเร็จรูป หรือถังดักไขมันอย่างง่าย การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับบ้านเรือนหรืออาคารขนาดเล็กและมีกิจกรรมหรือปริมาณน้ำเสียไม่มาก โดยเดินท่อน้ำเสียจากจุดหรือแหล่งกำเนิดน้ำเสีย เข้าถังหรือบ่อดักไขมัน แล้วเดินท่อน้ำทิ้งจากถังหรือบ่อดักไขมันไปยังท่อหรือรางระบายน้ำหรือระบบบำบัดน้ำเสีย

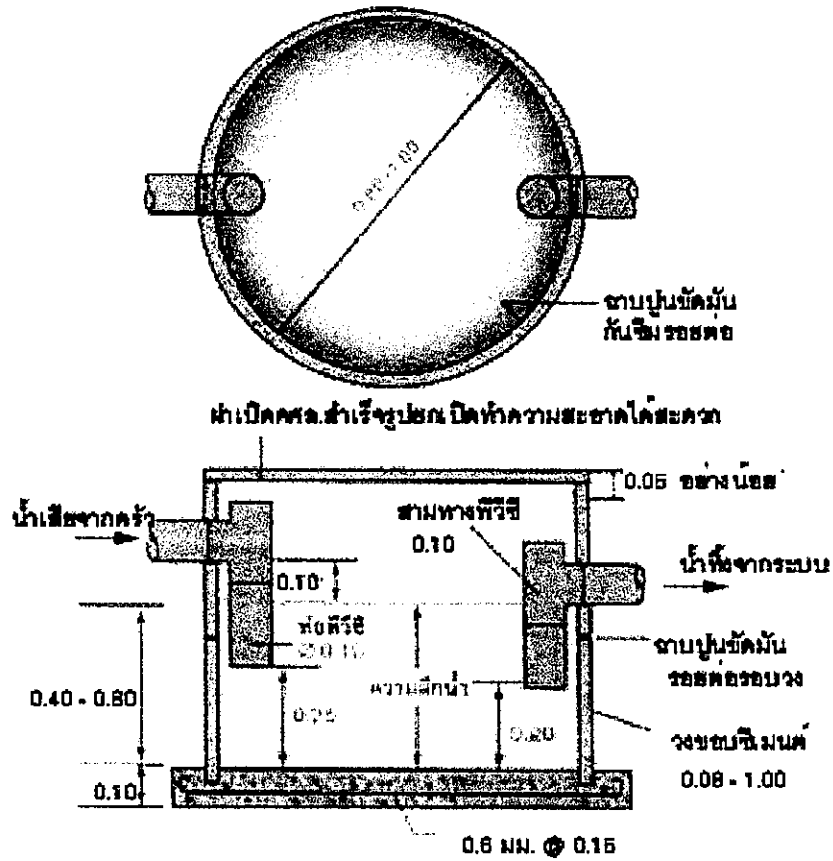
การใช้งานและการดูแลรักษา

ปัญหาสำคัญของถังหรือบ่อดักไขมัน ก็คือ การขาดการดูแลรักษาอย่างสม่ำเสมอ ซึ่งจะทำให้เกิด ความสกปรกและกลิ่นเหม็น เกิดการอุดตันหรืออาจเป็นที่อยู่อาศัยของแมลงสาบหรือสัตว์พาหะอื่น ๆ ได้รวมทั้งทำให้ถังหรือบ่อดักไขมันเต็มและแยกไขมันได้ไม่มีประสิทธิภาพเพียงพอ ซึ่งการดูแลรักษา ควรดำเนินการอย่างสม่ำเสมอ ดังนี้

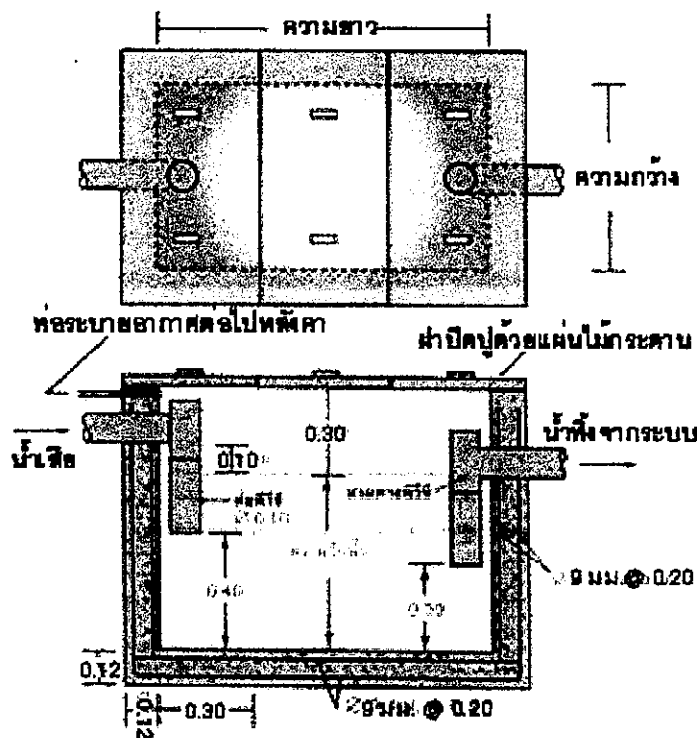
๑. ต้องติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนเข้าถังหรือบ่อดักไขมัน
๒. ต้องไม่ทะลวงหรือแทงผลึกให้เศษขยะไหลผ่านตะแกรงเข้าไปในถังหรือบ่อดักไขมัน
๓. ต้องไม่เอาตะแกรงดักขยะออกไม่ว่าจะชั่วคราวหรือถาวร
๔. ต้องหมั่นโกยเศษขยะที่ติดกรองไว้ได้หน้าตะแกรงออกอย่างสม่ำเสมอ
๕. ห้ามเอาน้ำจากส่วนอื่น ๆ ซึ่งไม่มีไขมัน เช่น น้ำล้างมือ น้ำอาบ น้ำซัก น้ำฝน ฯลฯ เข้ามาในถัง หรือบ่อดักไขมัน
๖. ต้องหมั่นดักไขมันออกจากถังหรือบ่อดักไขมันอย่างน้อยทุกสัปดาห์นำไขมันที่ดักได้ใส่ภาชนะ ปิดมิดชิดและรวมไปกับขยะมูลฝอย เพื่อให้เทศบาลนำไปกำจัดต่อไป
๗. หมั่นตรวจดูท่อระบายน้ำที่รับน้ำจากถังหรือบ่อดักไขมัน หากมีไขมันอยู่เป็นก้อนหรือคราบ ต้องทำตามข้อ 6 ถึ้นมากกว่าเดิม
๘. ล้างถังหรือบ่อดักไขมันอย่างสม่ำเสมอ อย่างน้อยทุก 6 เดือน

/ภาพแสดงบ่อดักไขมัน...

ภาพที่ 2 : ป้อ-ดักไขมันแบบสร้างในที่
ภาพแสดงป้อดักไขมันรูปแบบต่าง ๆ



ภาพที่ 1 : ป้อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์



ตารางแสดงขนาดมาตรฐานบ่อดักไขมันรูปแบบต่าง ๆ

ตารางที่ 1 : ขนาดมาตรฐานบ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์

จำนวนคน	ปริมาตรบ่อดักที่ต้องการ (ลบ.ม.)	ขนาดบ่อ		จำนวนบ่อ (บ่อ)
		เส้นผ่านศูนย์กลาง	ความลึกน้ำ (ม.)	
5	0.17	0.8	0.40	1
5-10	0.34	0.8	0.70	1
10-15	0.51	1.0	0.70	1
15-20	0.68	1.2	0.60	1
20-25	0.85	1.2	0.80	1
25-30	1.02	1.0	0.70	2
30-35	1.19	1.0	0.80	2
35-40	1.36	1.2	0.60	2
40-45	1.53	1.2	0.70	2
45-50	1.70	1.2	0.80	2

(ที่มา : คู่มือการใช้ถังดักไขมัน การติดตั้ง การใช้ประโยชน์ และการดูแลรักษา, กรมควบคุมมลพิษ 2548)

หมายเหตุ : ความสูงของวงขอบซีเมนต์ทั่วไปประมาณ 0.33 ม. ดังนั้นถ้าหากความลึกน้ำ = 0.40 ม. จึงต้องซ้อนกันอย่างน้อยสองวง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความสูงของระดับฝาบ่อดักด้วย

ตารางที่ 2 : ขนาดมาตรฐานบ่อดักไขมันแบบสร้างในที่

ขนาดพื้นที่ (ตารางเมตร)	ปริมาตรบ่อดักที่ต้องการ (ลบ.ม.)	ขนาดบ่อ		
		ความลึก (ม.)	ความกว้าง (ม.)	ความยาว (ม.)
10	0.19	0.40	0.50	1.00
10-25	0.47	0.60	0.60	1.30
25-50	0.94	0.75	0.80	1.60
50-75	1.41	0.75	1.00	2.00
75-100	1.88	0.80	1.10	2.20
100-125	2.35	0.85	1.20	2.40
125-150	2.82	0.90	1.20	2.60
150-175	3.29	1.00	1.30	2.60
175-200	3.76	1.00	1.35	2.80

(ที่มา : คู่มือเล่มที่ 2 สำหรับผู้ออกแบบและผู้ผลิตระบบบำบัดน้ำเสียแบบติดกบที่, กรมควบคุมมลพิษ 2537)

หมายเหตุ : ในกรณีที่ต้องการสร้างด้วยวงขอบซีเมนต์ ให้เทียบใช้กับปริมาตรบ่อของวงขอบขนาดต่าง ๆ ตามตารางข้างบน สำหรับกวดาคารขนาดใหญ่ต้องเพิ่มจำนวนบ่อให้ได้ปริมาตรรวมเท่ากับปริมาตรบ่อดักที่ต้องการ

หมายเหตุ ข้อกำหนดนี้ เป็นข้อกำหนดของเจ้าพนักงานท้องถิ่น ให้มีผลบังคับใช้เมื่อข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลกาลาเซีย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา

รายงานการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
สมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖
วันที่ ๑๓ เดือน มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๖
เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย

ผู้มาประชุม

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	นายโกสินทร์ เจริญธนาศากร	ประธานสภา อบต.๑	โกสินทร์ เจริญธนาศากร	ม.๒
๒	นายสุรศักดิ์ จิตเกษมวณา	รองประธานสภา อบต.๑	สุรศักดิ์ จิตเกษมวณา	ม.๔
๓	นายวิชัย ถาวรสิงขร	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๑	วิชัย ถาวรสิงขร	
๔	นายไชยยา รับพรนิรันดร์	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๑	ไชยยา รับพรนิรันดร์	
๕	นายยอดชาย คุณาว์ชะระกุล	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๓	ยอดชาย คุณาว์ชะระกุล	
๖	นายสิทธิศักดิ์ กมลวุฒิเวช	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๕	สิทธิศักดิ์ กมลวุฒิเวช	

ผู้เข้าร่วมประชุม

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	นายวีรศักดิ์ ชาญวิริยะ	นายก อบต.๑	วีรศักดิ์ ชาญวิริยะ	
๒	นายพรชัย ยิ่งกว่าผู้พิชิต	รองนายก อบต.๑	พรชัย ยิ่งกว่าผู้พิชิต	
๓	นายชูชัย เจริญพันธุ์ศิริ	รองนายก อบต. ๑	ชูชัย เจริญพันธุ์ศิริ	
๔	นายอนุศักดิ์ ปัญญาพรเลิศ	เลขานุการ นายก อบต.	อนุศักดิ์ ปัญญาพรเลิศ	
๖	นายสมศักดิ์ องมล	รก.แทน ปลัด อบต.	สมศักดิ์ องมล	
๗	นางสาวสุรีย์รัตน์ นันตา	เจ้าพนักงานธุรการ	สุรีย์รัตน์ นันตา	ผช.เลขานุการสภา
๘	นายธนชัย สะอาดรักธรรม	ผู้ช่วยนักวิชาการเกษตร	ธนชัย สะอาดรักธรรม	
๙	นางสาวจินตนา ตรีสักขลาศัย	ผู้ช่วยงานสาธารณสุข	จินตนา ตรีสักขลาศัย	

-/เริ่มประชุม....

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

- เมื่อที่ประชุมพร้อมแล้ว นายวิชัย ถาวรสิงขร เลขาธิการสภาฯ ได้กล่าวรายงานมีจำนวนสมาชิก สภามาประชุมทั้งหมด ๖ ท่าน พร้อมได้เชิญประธานสภาฯ เป็นประธานกล่าวเปิดการประชุมสภาฯ และได้กล่าว เปิดประชุมตามระเบียบวาระดังนี้

- ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่อง ประธานแจ้งให้ทราบ
ประธานสภาฯ - กล่าวสวัสดิ์ทักทายสมาชิกสภาทุกท่าน และผู้มาร่วมประชุมทุกคน แจ้งว่า ตามประกาศ สภากองการบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย มีมติที่ประชุมกำหนดให้มีการประชุมสภาสมัย สามัญสมัยที่สอง ของปี พ.ศ.๒๕๖๖ เริ่มตั้งแต่ ๑ - ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ ระยะเวลาไม่เกิน ๑๕ วัน นั้น
- บัดนี้ สภากองการบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย จึงได้กำหนดวันประชุมวันนี้ ที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ เป็นการเปิดประชุมสภาสามัญ สมัยสอง ครั้งที่ ๑ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบว่าด้วยข้อบังคับการประชุมสภาท้องถิ่น เพื่อขอ พิจารณาข้อราชการอื่น ๆ ตามระเบียบต่อไป
- ที่ประชุมสภาฯ -รับทราบ
- ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุมสภาฯ สมัยสามัญ สมัยที่หนึ่ง ปี พ.ศ.๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖
มติที่ประชุม ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมด้วยคะแนนเสียงข้างเป็นเอกฉันท์ จำนวน ๕ เสียง งดออกเสียง ๑ เสียง (ประธานสภา)
- ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง สืบเนื่องการประชุมครั้งที่แล้ว
มติที่ประชุม - ไม่มี -
- ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง พิจารณา
๔.๑. เรื่อง การพิจารณา “ร่างข้อบัญญัติตำบล เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำ เสียในอาคาร”
ประธานสภาฯ -เชิญนายกชี้แจง
นายวีรศักดิ์ ชาญวิริยะ - ด้วย อบต.ขุนแม่ลาน้อย ได้รับแจ้งจากอำเภอแม่ลาน้อย ซึ่งได้แจ้งเกี่ยวกับนโยบาย
นายก อบต. ขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
-เชิญเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องได้ชี้แจงรายละเอียด
น.ส.จินตนาฯ -เนื่องด้วยอำเภอแม่ลาน้อยได้มีหนังสือที่ มส ๐๐๒๓.๑๑/ว ๔๓ ลงวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๖ เรื่อง นโยบายขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำ เสียในอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่ได้แจกให้ แต่ละท่านด้วยนี้แล้ว

-/ โดยได้แจ้ง.....

- โดยได้แจ้งให้ อปท.จัดทำตัวอย่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบล และแบบแปลนบ่อดักไขมันสำหรับครัวเรือนและสถานประกอบการให้กับ อปท.ใช้เป็นแนวทางปฏิบัติในการจัดการน้ำเสีย รวมทั้งได้มีการปรับปรุงและจัดทำตัวอย่างข้อบัญญัติท้องถิ่น กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่าด้วยกระทรวงมหาดไทยได้กำหนดให้การจัดการน้ำเสียชุมชนเป็นภารกิจสำคัญตามนโยบายรัฐบาล โดยมีเป้าหมายบำบัดน้ำเสียจากชุมชนให้มีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งชุมชนก่อนปล่อยสู่แหล่งน้ำสาธารณะ เนื่องจากเป็นการแก้ไขปัญหาน้ำเสียที่ต้นทาง แต่เนื่องด้วย องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นได้ดำเนินการออกข้อบัญญัติเรื่องดังกล่าวนี้ ยังคง มีจำนวนน้อยและไม่ครอบคลุมทุกพื้นที่ รวมทั้งการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียโดยการติดตั้งบ่อดักไขมันยังไม่มีกำหนดกลุ่มเป้าหมายและกรอบการดำเนินการที่ชัดเจน ในการนี้อำเภอแม่ลาน้อยจึงได้แจ้งมาให้ อปท.ในพื้นที่ดำเนินการตามแนวทางการดำเนินการระยะแรก เวลา ๑๘๐ วัน (วันที่ ๑ ม.ค.๖๖ - ๓๐ มิ.ย.๖๖) โดยให้องค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่งออกข้อบัญญัติเรื่องนี้

-กำหนดให้มีการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในกลุ่มเป้าหมายแรกในความรับผิดชอบของ อปท.คือ โรงอาหารในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก หรือ โรงเรียนในสังกัด อปท. /ร้านอาหาร ตลาด และ องค์การบริหารส่วนตำบล และให้ อปท.รายงานผลการดำเนินงานตามแบบรายงานให้อำเภอทุกวันที่ ๒๐ ของเดือน

ข้อระเบียบกฎหมาย

“ โดยที่มาตรา ๑๘ มาตรา ๒๐ (๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดให้ราชการส่วนท้องถิ่นมีอำนาจในการออกข้อกำหนดท้องถิ่นเพื่อใช้ในควบคุมรักษาความสะอาดและ การจัดระเบียบในการเก็บ ขน และกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย อีกทั้งการกำหนดให้มีที่รองรับสิ่งปฏิกูลต่างๆ ดังนั้น เพื่อเป็นการกำหนดมาตรการในการควบคุมมิให้ผู้อยู่อาศัยในอาคารถ่ายเทของเสียและเพื่อให้การจัดการ ระบบบำบัดน้ำเสียในอาคารและครัวเรือนเป็นการแก้ไขปัญหาที่ต้นทางและเป็นส่วนหนึ่งของการแก้ไขปัญหา คุณภาพของน้ำประกอบด้วยพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๒ กำหนดให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีหน้าที่เป็นหน่วยงานหลักในการกำจัดขยะมูล ฝอยสิ่งปฏิกูลและน้ำเสีย ประกอบกับมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จึงตราข้อบัญญัตินี้เพื่อบังคับใช้ในเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย อำเภอแม่ลาน้อย จังหวัดแม่ฮ่องสอน .

-องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย ในส่วนงานสาธารณสุขจึงขอยื่นเสนอเกี่ยวกับ “ร่างข้อบัญญัติตำบล เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำ เสียในอาคาร” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เพื่อให้ทางท่านสมาชิกสภาตำบลทุกท่านได้โปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

ประธานสภา

มติที่ประชุมสภา

- ตามที่เจ้าหน้าที่ได้ชี้แจงและได้เสนอขอความเห็นชอบ ขอมติที่ประชุมสภาได้พิจารณา

- มีมติเห็นชอบ/อนุมัติให้ตราเป็นข้อบัญญัติฯ ด้วยคะแนนเสียงเป็นเอกฉันท์ข้างมาก จำนวน ๕ คะแนน งดออกเสียง ๑ คะแนน (ประธานสภา)

*****เวลา ๑๒.๐๕ น. -พักรับประทานอาหารกลางวัน*****

เวลา ๑๓.๐๐ น.

-เริ่มประชุมสภาารอบบ่าย

ระเบียบวาระที่ ๕

นายสุรศักดิ์ จิตเกษมวนา

เรื่อง เพื่อทราบ

-ขอแจ้งเพื่อทราบและเพื่อจะได้ร่วมหาทางแก้ไขปัญหาความเดือนร้อนร่วมกัน เนื่องจากมีพี่น้องประชาชนได้ตั้งข้อสอบถามผ่านมาทางสมาชิก อบต. ดังนี้

๑.การแก้ไขปัญหาไฟกิ่งหมู่บ้าน โดยรวม ๆ แล้วจะมีจุดที่ไม่สว่างรวมประมาณ ๑๐ จุด การแก้ไขให้ก็จะมีแค่ ๔ - ๕ จุดที่สว่างแล้ว เนื่องจากปัญหาไฟกิ่งชำรุดนี้ ได้เกิดขึ้นมาเป็นระยะเวลาานานมากแล้ว

จึงขอสอบถามมาว่า อบต.สมควรมีมาตรการช่วยเหลือแก้ไขกันอย่างไร

นายก อบต.

-ที่ผ่านมาทาง อบต.ไม่ได้ปล่อยปะละเลยและได้มอบหมายเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องคือ คนที่ถนัดช่างไฟฟ้า (นายบุญชัย) ได้มอบให้เข้าไปสำรวจและทำการแก้ไขให้แล้ว แต่หากครั้งนี้มีการชำรุดเกิดขึ้นอีก อบต.ก็จะขอรับเรื่องพิจารณาและจะได้แจ้งประสานไปยังคนรับผิดชอบให้ลงพื้นที่ทำการแก้ไขต่อไป

-ประกอบกับมีเจ้าหน้าที่เพียงคนเดียว การทำงานอาจไม่ทั่วถึงและทันการ ทั้งนี้ก็จะได้มอบให้ส่วนงานที่รับผิดชอบได้ติดตามกำกับคนดูแลไฟฟ้าให้ต่อไป

ส.อบต.หมู่ ๔

-เห็นควรให้ทาง อบต.ได้พิจารณาเพิ่มจำนวนคนทำงานด้านไฟฟ้านี้เพิ่มมาอีก ๑ คน เพื่อได้ช่วยเหลือขณะออกปฏิบัติงาน ทำการซ่อมแซมได้ทันการ

-เรื่องที่ ๒ เรื่องทุ่งคริสมาสต์ ขอได้มอบหมายให้มีคนเข้าไปดูแลด้วย เนื่องจากเสียงพี่น้องประชาชนได้กล่าวไว้ว่า บริเวณทุ่งคริสมาสต์มีหลุมรอกปกคลุมไปหมด ภูมิทัศน์ไม่สวยงามเลย ขอคนดูแลหอน้ำและจุดนั้นให้ดูดีกว่านี้หน่อย

นายก อบต.

-อบต.รับพิจารณาและหารือกับส่วนงานที่เกี่ยวข้อง

นายไชยยชา ส.อบต.ม.๑

-ขอสอบถามเรื่องการติดตั้งไฟฟ้าแรงต่ำให้กับหมู่ที่ ๑ บ้านขุนแม่ลาน้อย การดำเนินงานอย่างไรบ้าง

นายก อบต.

-อบต.ได้ประสานไปยังสำนักงานการไฟฟ้าให้รีบร้อย พร้อมกับได้ติดตาม ช่วงนี้อยู่ระหว่างหน่วยงานไฟฟ้าได้ลงมาในพื้นที่ ได้ทำการประมาณการเรียบร้อยรอการตรวจสอบ เนื่องจากต้องมีการรอบคอบในด้านค่าใช้จ่าย ทั้งนี้สมาชิก อบต.ได้ทำการกำหนดระบุดูแลพื้นที่ที่จะทำการปักเสาไฟหรือยัง

ส.อบต.ม:๑

-หน่วยงานการไฟฟ้าได้มาในพื้นที่ครั้งหนึ่งแล้ว และได้พาไปชี้จุดแผนที่ปักเสาไฟแล้ว

ส.อบต.ม.๕

-สำหรับปัญหาของพี่น้องประชาชนหมู่ ๕ ถนนดินรุกรังเข้าสวนเกษตร ขณะนี้ได้เกิดน้ำพัดเกิดความเสียหายถนนพังไปหมด แจ้งมายัง อบต.ได้พิจารณารับแก้ไขปัญหานี้ด้วย

นายก อบต.

-อบต.จะรับเรื่องพิจารณาไว้ ช่องการร้องเรียนร้องทุกข์คือ ขอได้เขียนคำร้องทุกข์ที่ได้รับและต้องการแก้ไขปัญหา ยื่นคำร้องเข้ามายังสำนักงาน อบต.ได้เลย

ที่ประชุม

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒	เรื่อง อื่น ๆ
ประธานสภา	มีสมาชิกท่านใดมีเรื่องเสนอเพิ่มเติมอีกหรือไม่ อย่างไร -ขอสอบถามเพิ่มเติม เรื่อง การโอนจ่ายค่าอาหารกลางวันเด็กนักเรียนให้กับแต่ละโรงเรียน บางแห่งแจ้งผ่านสมาชิกว่า ยังไม่ได้รับการโอนเงินค่าอาหารกลางวันเด็ก เพราะเหตุใดถึงมี การโอนให้กับโรงเรียนล่าช้า
นายก อบต.	-ขอเชิญเจ้าหน้าที่ส่วนที่รับผิดชอบงานได้เข้าร่วมชี้แจงเหตุผลในที่ประชุมนี้ด้วย นายชนชัยฯ ผช.นวก.ศึกษา - เหตุผลเพราะอบต.ขุนแม่ลาน้อยได้รับเอกสารที่ต้องนำมาทำ เรื่องขอเบิกโอนให้จากโรงเรียนล่าช้า เนื่องจากทาง อบต.จะต้องให้ความสำคัญด้านเอกสาร แต่ละครั้งด้วย เอกสารต้องครบถ้วนสมบูรณ์แบบและไม่ขาดตกบกพร่องเพื่อป้องกันการ ผิดพลาด เพราะเกี่ยวข้องกับงบเบิกจ่าย ทาง อบต.จะต้องรัดกุมมากกว่านี้ จำเป็นต้องได้ รอกเอกสารจากหน่วยงานของโรงเรียน แต่ครั้งนี้ อบต.ขุนแม่ลาน้อยได้รับเอกสารล่าช้า การ โอนเงินจึงเกิดความล่าช้าไปด้วย
ที่ประชุม	-รับทราบ
ประธานสภา	-มีสมาชิกท่านใดมีเรื่องเสนอเพิ่มเติมอีกหรือไม่อย่างไร - ถ้าไม่มีขอปิดการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ไว้เพียงเท่านี้
ปิดประชุม	เวลา ๑๔.๐๕ น.

(ลงชื่อ)



(นายวิชัย ถาวรสิงขร)

เลขานุการสภาองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย

ผู้จด/บันทึกรายงานการประชุม

(ลงชื่อ)



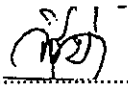
(นายโกสินทร์ เจริญชนสาคร)

ประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย

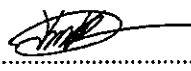
ผู้ตรวจรายงานการประชุมสภา

คณะกรรมการตรวจสอบรายงานการประชุม ได้ตรวจรายงานการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบล
ขุนแม่ลาน้อย ครั้งนี้แล้ว เมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖
จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ตรวจรายงานการประชุมแล้ว

(ลงชื่อ).....


(นายวิชัย ถาวรสิงขร)
กรรมการตรวจรายงานการประชุม

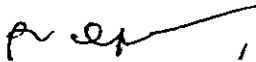
(ลงชื่อ).....


(นายไชยยา รับพรนิรันดร์)
กรรมการตรวจรายงานการประชุม

(ลงชื่อ).....


(นายสิทธิศักดิ์ กมลวุฒิเวช)
กรรมการตรวจรายงานการประชุม

รายงานการประชุมฉบับนี้ สภาองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย ได้ให้รับรองแล้วในการประชุมสภาองค์การ
บริหารส่วนตำบล สมัยสามัญสมัยที่ ๒ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖

(ลงชื่อ).....


(นายโกสินทร์ เจริญชนสาคร)
ประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

โดยที่เป็นการสมควรตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๗) พ.ศ.๒๕๖๒ ประกอบมาตรา ๒๐ (๓) แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติมฉบับที่ (๓) พ.ศ.๒๕๖๐ องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยโดยความเห็นชอบของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยและนายอำเภอแม่ลาน้อย จึงออกข้อบัญญัติไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖”

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาข้อบัญญัติ ข้อบังคับ กฎ ระเบียบ ประกาศ และคำสั่งอื่นใดขององค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้ ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในข้อบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้าน เรือน ร้านค้า ร้านอาหาร สำนักงานหรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่นซึ่งบุคคลอาจเข้าอาศัยหรือใช้สอยได้

“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจำพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำซึ่งผ่านการใช้งานแล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการ กระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ลำราง คู คลอง แม่น้ำ ทะเล และแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติและแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชน ซึ่งมีทางเชื่อมต่อหรือสามารถ ไหลไปสู่แหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกององค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย

ข้อ ๕ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ และยังไม่มียกกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองข้อ ๕ ติดตั้งบ่อดักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงาน ท้องถิ่น ประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันสำหรับอาคารนั้นให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารใดอยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่ ข้อบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันตามข้อบัญญัตินี้เช่นเดียวกัน

/กรณีอาคารปลูก...



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบล
ขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

ด้วยพระราชบัญญัติหลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. 2562 ประกอบกับกฎกระทรวงกำหนดร่างกฎหมายที่ต้องจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นและวิเคราะห์ผลกระทบ พ.ศ. 2565 กำหนดให้ “ก่อนการตรากฎหมายทุกฉบับ หน่วยงานของรัฐพึงจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นของผู้เกี่ยวข้องและวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมายอย่างรอบด้านและเป็นระบบรวมทั้งเปิดเผยผลการรับฟังความคิดเห็นและการวิเคราะห์นั้นแก่ประชาชน และนำผลนั้นมาประกอบการพิจารณาในกระบวนการตรากฎหมายทุกชั้นตอน” เพื่อประโยชน์ในการตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 จึงจัดให้มีการรับฟัง ความคิดเห็นของประชาชน โดยมีรายละเอียดและวิธีการดังต่อไปนี้

1. ข้อมูลร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 และแบบสอบถามการรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยเรื่องการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารพ.ศ.2566 รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

2. วิธีการแสดงความคิดเห็น ๒ วิธี

๒.๑ แสดงความคิดเห็นผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เว็บไซต์องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย (ที่ช่องทาง BABNER LINK หัวข้อ “ช่องทางการแสดงความคิดเห็นต่อการ ดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่หรือภารกิจของหน่วยงาน”)

๒.2 รับเอกสารหรือดาวน์โหลดไฟล์แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 และส่งมายัง ช่องทางต่อไปนี้

- ทางโทรสาร : หมายเลข 0 5361 5994

- นำส่งด้วยตนเอง หรือทางไปรษณีย์ : องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย หมู่ที่ 1 ตำบลขุนแม่ลาน้อย อำเภอแม่ลาน้อย จังหวัดแม่ฮ่องสอน 58120

3. ระยะเวลาในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนตามข้อ 2 เริ่มตั้งแต่วันที่ 15 มกราคม พ.ศ. ๒๕๖6 ถึงวันที่ 24 มกราคม พ.ศ. 2566

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 7 ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖6

(นายวีรศักดิ์ ชาญวิริยะ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย



แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

คำชี้แจง : โปรดทำเครื่องหมาย ลงใน ตามความคิดเห็นของท่าน

1. เพศ ชาย หญิง
2. อายุ ต่ำกว่า 30 ปี 31 - 40 ปี 41 - 50 ปี 51 - 60 ปี 61 ปีขึ้นไป
3. ระดับการศึกษาสูงสุดหรือกำลังศึกษาอยู่ในปัจจุบัน
 ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า มัธยมศึกษาตอนต้น/ปวช. มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวส.
 ปริญญาตรี สูงกว่าปริญญาตรี
4. อาชีพ รับราชการ เอกชน/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
 รับจ้าง เกษตรกร นักเรียน/นักศึกษา
 อื่น ๆ (ระบุ)

5. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับ
 เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าว ยกเว้น ข้อ.....
 โดยขอเสนอความเห็นให้แก่ร่างข้อบัญญัติดังกล่าวดังนี้

ไม่เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับเพราะ.....

6. ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 มีความเหมาะสมกับพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยหรือไม่

- เหมาะสม
 ไม่เหมาะสม เนื่องจาก

7. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี)

ทุกความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจะถูกรวบรวมไปวิเคราะห์
เพื่อประกอบการพิจารณาก่อนเสนอเป็นข้อบัญญัติบังคับใช้ต่อไป ขอขอบคุณสำหรับการแสดงความ
ความคิดเห็นดังกล่าว มา ณ โอกาสนี้

กรุณาส่งแบบแสดงความคิดเห็นได้ที่ : องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย



แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

คำชี้แจง : โปรดทำเครื่องหมาย ลงใน ตามความคิดเห็นของท่าน

1. เพศ ชาย หญิง
2. อายุ ต่ำกว่า 30 ปี 31 - 40 ปี 41 - 50 ปี 51 - 60 ปี 61 ปีขึ้นไป
3. ระดับการศึกษาสูงสุดหรือกำลังศึกษาอยู่ในปัจจุบัน
- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า | <input type="checkbox"/> มัธยมศึกษาตอนต้น/ปวช. | <input type="checkbox"/> มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวส. |
| <input checked="" type="checkbox"/> ปริญญาตรี | <input type="checkbox"/> สูงกว่าปริญญาตรี | |
4. อาชีพ รับราชการ เอกชน/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
- | | | |
|--|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> รับจ้าง | <input type="checkbox"/> เกษตรกร | <input type="checkbox"/> นักเรียน/นักศึกษา |
| <input type="checkbox"/> อื่น ๆ (ระบุ) | | |

5. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับ
- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าว ยกเว้น ข้อ.....
- โดยขอเสนอความเห็นให้แก่ร่างข้อบัญญัติดังกล่าวดังนี้
-
- ไม่เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับเพราะ.....
-

6. ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 มีความเหมาะสมกับพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยหรือไม่

- เหมาะสม
- ไม่เหมาะสม เนื่องจาก
-

7. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี)

.....

ทุกความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจะถูกรวบรวมไปวิเคราะห์
เพื่อประกอบการพิจารณาก่อนเสนอเป็นข้อบัญญัติบังคับใช้ต่อไป ขอขอบคุณสำหรับการแสดงความ
ความคิดเห็นดังกล่าว มา ณ โอกาสนี้

กรุณาส่งแบบแสดงความคิดเห็นได้ที่ : องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย



แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

คำชี้แจง : โปรดทำเครื่องหมาย ลงใน ตามความคิดเห็นของท่าน

1. เพศ ชาย หญิง
2. อายุ ต่ำกว่า 30 ปี 31 - 40 ปี 41 - 50 ปี 51 - 60 ปี 61 ปีขึ้นไป
3. ระดับการศึกษาสูงสุดหรือกำลังศึกษาอยู่ในปัจจุบัน
 ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า มัธยมศึกษาตอนต้น/ปวช. มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวส.
 ปริญญาตรี สูงกว่าปริญญาตรี
4. อาชีพ รับราชการ เอกชน/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
 รับจ้าง เกษตรกร นักเรียน/นักศึกษา
 อื่น ๆ (ระบุ)

5. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับ
 เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าว ยกเว้น ข้อ.....
 โดยขอเสนอความเห็นให้แก่ไขร่างข้อบัญญัติดังกล่าวดังนี้

ไม่เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับเพราะ.....

6. ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 มีความเหมาะสมกับพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยหรือไม่

- เหมาะสม
 ไม่เหมาะสม เนื่องจาก

7. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี)

ทุกความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจะถูกรวบรวมไปวิเคราะห์
เพื่อประกอบการพิจารณาก่อนเสนอเป็นข้อบัญญัติบังคับใช้ต่อไป ขอขอบคุณสำหรับการแสดงความ
ความคิดเห็นดังกล่าว มา ณ โอกาสนี้

กรุณาส่งแบบแสดงความคิดเห็นได้ที่ : องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย



แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

คำชี้แจง : โปรดทำเครื่องหมาย ลงใน ตามความคิดเห็นของท่าน

1. เพศ ชาย หญิง
2. อายุ ต่ำกว่า 30 ปี 31 - 40 ปี 41 - 50 ปี 51 - 60 ปี 61 ปีขึ้นไป
3. ระดับการศึกษาสูงสุดหรือกำลังศึกษาอยู่ในปัจจุบัน
 ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า มัธยมศึกษาตอนต้น/ปวช. มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวส.
 ปริญญาตรี สูงกว่าปริญญาตรี
4. อาชีพ รับราชการ เอกชน/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
 รับจ้าง เกษตรกร นักเรียน/นักศึกษา
 อื่น ๆ (ระบุ)

5. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับ
- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าว ยกเว้น ข้อ.....
- โดยขอเสนอความเห็นให้แก่ร่างข้อบัญญัติดังกล่าวดังนี้

ไม่เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับเพราะ.....

6. ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 มีความเหมาะสมกับพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยหรือไม่

- เหมาะสม
- ไม่เหมาะสม เนื่องจาก

7. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี)

ทุกความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจะถูกรวบรวมไปวิเคราะห์
เพื่อประกอบการพิจารณาก่อนเสนอเป็นข้อบัญญัติบังคับใช้ต่อไป ขอขอบคุณสำหรับการแสดงความ
ความคิดเห็นดังกล่าว มา ณ โอกาสนี้

กรุณาส่งแบบแสดงความคิดเห็นได้ที่ : องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย



แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

คำชี้แจง : โปรดทำเครื่องหมาย ลงใน ตามความคิดเห็นของท่าน

1. เพศ ชาย หญิง
2. อายุ ต่ำกว่า 30 ปี 31 - 40 ปี 41 - 50 ปี 51 - 60 ปี 61 ปีขึ้นไป
3. ระดับการศึกษาสูงสุดหรือกำลังศึกษาอยู่ในปัจจุบัน
 ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า มัธยมศึกษาตอนต้น/ปวช. มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวส.
 ปริญญาตรี สูงกว่าปริญญาตรี
4. อาชีพ รับราชการ เอกชน/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
 รับจ้าง เกษตรกร นักเรียน/นักศึกษา
 อื่น ๆ (ระบุ)

5. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับ
- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าว ยกเว้น ข้อ.....
- โดยขอเสนอความเห็นให้แก่ไขร่างข้อบัญญัติดังกล่าวดังนี้

ไม่เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับเพราะ.....

6. ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 มีความเหมาะสมกับพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยหรือไม่

- เหมาะสม
- ไม่เหมาะสม เนื่องจาก

7. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี)

ทุกความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจะถูกรวบรวมไปวิเคราะห์
เพื่อประกอบการพิจารณาก่อนเสนอเป็นข้อบัญญัติบังคับใช้ต่อไป ขอขอบคุณสำหรับการแสดงความ
ความคิดเห็นดังกล่าว มา ณ โอกาสนี้

กรุณาส่งแบบแสดงความคิดเห็นได้ที่ : องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย



แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งปอดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

คำชี้แจง : โปรดทำเครื่องหมาย ลงใน ตามความคิดเห็นของท่าน

1. เพศ ชาย หญิง
2. อายุ ต่ำกว่า 30 ปี 31 - 40 ปี 41 - 50 ปี 51 - 60 ปี 61 ปีขึ้นไป
3. ระดับการศึกษาสูงสุดหรือกำลังศึกษาอยู่ในปัจจุบัน
 ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า มัธยมศึกษาตอนต้น/ปวช. มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวส.
 ปริญญาตรี สูงกว่าปริญญาตรี
4. อาชีพ รับราชการ เอกชน/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
 รับจ้าง เกษตรกร นักเรียน/นักศึกษา
 อื่น ๆ (ระบุ)

5. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งปอดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับ
 เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าว ยกเว้น ข้อ.....
 โดยขอเสนอความเห็นให้แก่ไขร่างข้อบัญญัติดังกล่าวดังนี้

ไม่เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับเพราะ.....

6. ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งปอดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 มีความเหมาะสมกับพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยหรือไม่

- เหมาะสม
 ไม่เหมาะสม เนื่องจาก

7. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี)

ทุกความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจะถูกรวบรวมไปวิเคราะห์
เพื่อประกอบการพิจารณาก่อนเสนอเป็นข้อบัญญัติบังคับใช้ต่อไป ขอขอบคุณสำหรับการแสดงความ
ความคิดเห็นดังกล่าว มา ณ โอกาสนี้

กรุณาส่งแบบแสดงความคิดเห็นได้ที่ : องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย



แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

คำชี้แจง : โปรดทำเครื่องหมาย ลงใน ตามความคิดเห็นของท่าน

1. เพศ ชาย หญิง
2. อายุ ต่ำกว่า 30 ปี 31 - 40 ปี 41 - 50 ปี 51 - 60 ปี 61 ปีขึ้นไป
3. ระดับการศึกษาสูงสุดหรือกำลังศึกษาอยู่ในปัจจุบัน
 ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า มัธยมศึกษาตอนต้น/ปวช. มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวส.
 ปริญญาตรี สูงกว่าปริญญาตรี
4. อาชีพ รับราชการ เอกชน/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
 รับจ้าง เกษตรกร นักเรียน/นักศึกษา
 อื่น ๆ (ระบุ)

5. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับ
 - เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าว ยกเว้น ข้อ.....
 - โดยขอเสนอความเห็นให้แก่ร่างข้อบัญญัติดังกล่าวดังนี้
-
-
- ไม่เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับเพราะ.....
-

6. ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 มีความเหมาะสมกับพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยหรือไม่

- เหมาะสม
 - ไม่เหมาะสม เนื่องจาก
-

7. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี)

.....

ทุกความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจะถูกรวบรวมไปวิเคราะห์
เพื่อประกอบการพิจารณาก่อนเสนอเป็นข้อบัญญัติบังคับใช้ต่อไป ขอขอบคุณสำหรับการแสดงความ
ความคิดเห็นดังกล่าว มา ณ โอกาสนี้

กรุณาส่งแบบแสดงความคิดเห็นได้ที่ : องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย



แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

คำชี้แจง : โปรดทำเครื่องหมาย ลงใน ตามความคิดเห็นของท่าน

1. เพศ ชาย หญิง
2. อายุ ต่ำกว่า 30 ปี 31 - 40 ปี 41 - 50 ปี 51 - 60 ปี 61 ปีขึ้นไป
3. ระดับการศึกษาสูงสุดหรือกำลังศึกษาอยู่ในปัจจุบัน
 ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า มัธยมศึกษาตอนต้น/ปวช. มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวส.
 ปริญญาตรี สูงกว่าปริญญาตรี
4. อาชีพ รับราชการ เอกชน/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
 รับจ้าง เกษตรกร นักเรียน/นักศึกษา
 อื่น ๆ (ระบุ)

5. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับ
 - เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าว ยกเว้น ข้อ.....
 - โดยขอเสนอความเห็นให้แก่ร่างข้อบัญญัติดังกล่าวดังนี้
-
-
- ไม่เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับเพราะ.....
-

6. ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 มีความเหมาะสมกับพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยหรือไม่

- เหมาะสม
 - ไม่เหมาะสม เนื่องจาก
-

7. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี)

.....

ทุกความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจะถูกรวบรวมไปวิเคราะห์
เพื่อประกอบการพิจารณาก่อนเสนอเป็นข้อบัญญัติบังคับใช้ต่อไป ขอขอบคุณสำหรับการแสดงความ
คิดเห็นดังกล่าว มา ณ โอกาสนี้

กรุณาส่งแบบแสดงความคิดเห็นได้ที่ : องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย



แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

คำชี้แจง : โปรดทำเครื่องหมาย ลงใน ตามความคิดเห็นของท่าน

1. เพศ ชาย หญิง
2. อายุ ต่ำกว่า 30 ปี 31 - 40 ปี 41 - 50 ปี 51 - 60 ปี 61 ปีขึ้นไป
3. ระดับการศึกษาสูงสุดหรือกำลังศึกษาอยู่ในปัจจุบัน
 ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า มัธยมศึกษาตอนต้น/ปวช. มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวส.
 ปริญญาตรี สูงกว่าปริญญาตรี
4. อาชีพ รับราชการ เอกชน/รัฐวิสาหกิจ ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว
 รับจ้าง เกษตรกร นักเรียน/นักศึกษา
 อื่น ๆ (ระบุ)

5. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566

- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับ
- เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าว ยกเว้น ข้อ.....
- โดยขอเสนอความเห็นให้แก่ไขร่างข้อบัญญัติดังกล่าวดังนี้

ไม่เห็นด้วยกับร่างข้อบัญญัติดังกล่าวทั้งฉบับเพราะ.....

6. ร่างข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. 2566 มีความเหมาะสมกับพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อยหรือไม่

- เหมาะสม
- ไม่เหมาะสม เนื่องจาก

7. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี)

ทุกความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจะถูกรวบรวมไปวิเคราะห์
เพื่อประกอบการพิจารณาก่อนเสนอเป็นข้อบัญญัติบังคับใช้ต่อไป ขอขอบคุณสำหรับการแสดงความ
ความคิดเห็นดังกล่าว มา ณ โอกาสนี้

กรุณาส่งแบบแสดงความคิดเห็นได้ที่ : องค์การบริหารส่วนตำบลขุนแม่ลาน้อย