

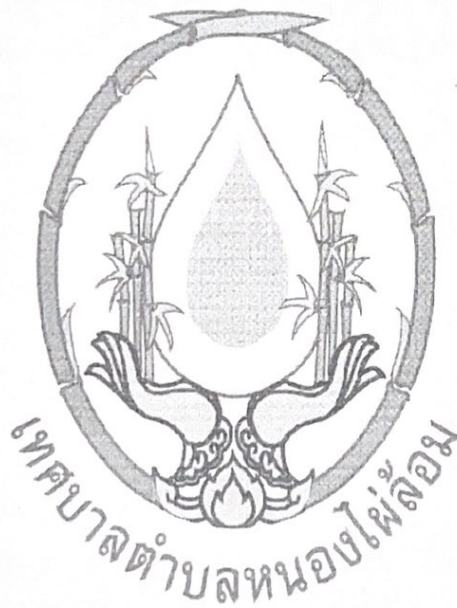
รายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน

เกี่ยวกับร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไผ่ล้อม

เรื่อง การติดตั้งบ่ออดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.

และ

เรื่อง การควบคุมการเลี้ยงหรือปล่อยสัตว์ พ.ศ.



กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

เทศบาลตำบลหนองไผ่ล้อม จังหวัดนครราชสีมา

รายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
เกี่ยวกับร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.

และ

เรื่อง การควบคุมการเลี้ยงหรือปล่อยสัตว์ พ.ศ.

ความเป็นมาและความสำคัญ

เทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ มีความจำเป็นต้องตราเทศบัญญัติที่เกี่ยวข้องกับงานสาธารณสุข และ อนามัยสิ่งแวดล้อม จำนวนสองฉบับ ได้แก่ เทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ เรื่อง การติดตั้ง บ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. และ เทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ เรื่อง การควบคุมการ เลี้ยงหรือปล่อยสัตว์ พ.ศ. เพื่อให้มีความทันสมัย เหมาะสมกับบริบทของชุมชน และสภาพปัจจุบันในพื้นที่ ตลอดจนเพื่อความถูกต้องในการบังคับใช้กฎหมายในการคุ้มครองสุขภาพของประชาชน จึงจัดให้มีการรับฟัง ความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ ตามประกาศเทศบาลตำบล หนองไฝล้อມ เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ ลง วันที่ ๑๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ระยะเวลาประกาศประชาสัมพันธ์ รายละเอียดร่างเทศบัญญัติ หลักการ และเหตุผล ใน การจัดทำร่าง เทศบัญญัติ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

ระยะเวลาในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ๗ วัน คือ ตั้งแต่วันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕ ถึง วันที่ ๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

วิธีการแสดงความคิดเห็น ๒ วิธี โดยกำหนดให้ผู้แสดงความคิดเห็นเลือกวิธีใดวิธีหนึ่ง ได้แก่

๑. การแสดงความคิดเห็นผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยแสกน QR Code ท้ายประกาศ หรือ ในเว็บไซต์ของเทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ หรือ Facebook เทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ
๒. การรับเอกสาร หรือ ดาวน์โหลดไฟล์แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างเทศบัญญัติเทศบาล ตำบลหนองไฝล้อມ และส่งได้ ๒ ช่องทาง ได้แก่

(๑) นำส่งด้วยตนเอง หรือ ทางไปรษณีย์ตามที่อยู่ กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ เลขที่ ๕๙๙ หมู่ที่ ๗ ตำบลหนองไฝล้อມ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา รหัสไปรษณีย์ ๓๐๐๐๐

(๒) ทางโทรศัพท์หมายเลข ๐ ๔๔๔๓ ๔๐๓๘

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม จึงได้ดำเนินการสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และจัดทำประกาศใช้ประชาชนทราบ พร้อมนำความคิดเห็นของประชาชนมาปรับปรุงแก้ไขร่างเทศบัญญัติ เทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. และ เทศบัญญัติ เทศบาลตำบลหนองไฝล้อມ เรื่อง การควบคุมการเลี้ยงหรือปล่อยสัตว์ พ.ศ. เพื่อเสนอต่อสภาเทศบาลตำบล หนองไฝล้อມต่อไป

ผลการรับฟังความคิดเห็น

กองสารารณสุขและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินงานรวบรวมแบบสอบถามแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไผ่ล้อม พบร่วม มีผู้แสดงความคิดเห็นทั้งสิ้น ๑๕๓ ราย แบ่งเป็น การแสดงความคิดเห็นผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน ๖ ราย คิดเป็นร้อยละ ๓.๙๕ และการแสดงความคิดเห็นผ่านเอกสารแบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างเทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไผ่ล้อม จำนวน ๑๔๗ ราย คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๐๕ รายละเอียดปรากฏตามตารางที่ ๑

ตารางที่ ๑ จำนวนและร้อยละของผู้แสดงความคิดเห็นจำแนกตามวิธีการแสดงความคิดเห็น

วิธีการแสดงความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	๖	๓.๙๕
ผ่านเอกสารแบบสอบถามความคิดเห็นฯ	๑๔๗	๙๖.๐๕

ข้อมูลทั่วไป

ข้อมูลทั่วไปของผู้แสดงความคิดเห็น เป็นเพศชาย ๖๘ ราย คิดเป็นร้อยละ ๔๔.๗๔ เพศหญิง ๘๔ ราย คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๒๖ ส่วนใหญ่มีช่วงอายุ ๔๑ – ๕๐ ปี จำนวน ๕๕ ราย คิดเป็นร้อยละ ๓๖.๑๙ รองลงมา ได้แก่ ช่วงอายุ ๓๑ – ๔๐ ปี จำนวน ๓๔ ราย คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๓๗ อายุพั่นกลาง ได้แก่ เจ้าหน้าที่ของรัฐ จำนวน ๓๒ ราย คิดเป็นร้อยละ ๒๗.๓๗ รองลงมาได้แก่ ค้าขายและรับจ้างทั่วไป จำนวน ๑๕ ราย คิดเป็นร้อยละ ๙.๙๗ รายละเอียดปรากฏตามตารางที่ ๒

ตารางที่ ๒ จำนวนและร้อยละของผู้แสดงความคิดเห็นจำแนกตามข้อมูลทั่วไป

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	๖๘	๔๔.๗๔
หญิง	๘๔	๕๕.๒๖
รวม	๑๕๒	๑๐๐.๐๐
อายุ		
ต่ำกว่า ๒๐ ปี	๒	๑.๓๒
๒๐ – ๓๐ ปี	๒๖	๑๗.๑๑
๓๑ – ๔๐ ปี	๓๔	๒๒.๓๗
๔๑ – ๕๐ ปี	๕๕	๓๖.๑๙
๕๑ – ๖๐ ปี	๒๔	๑๕.๗๖
มากกว่า ๖๐ ปี	๑๑	๗.๒๔

ตารางที่ ๑ จำนวนและร้อยละของผู้แสดงความคิดเห็นจำแนกตามข้อมูลทั่วไป (ต่อ)

ข้อมูล	จำนวน	ร้อยละ
อาชีพ		
เจ้าหน้าที่ของรัฐ	๗๙	๔๗.๓๗
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	๖	๓.๙๕
พนักงานบริษัท	๖	๓.๙๕
ค้ายา	๑๕	๘.๘๗
ธุรกิจส่วนตัว	๑๓	๗.๕๕
เกษตรกร	๑	๐.๖๖
รับจ้างทั่วไป	๑๕	๘.๘๗
นักเรียน/นักศึกษา	๖	๓.๙๕
แม่บ้าน/พ่อบ้าน	๑๔	๘.๒๑
ประธานชุมชน/กรรมการชุมชน/ประธาน อสม./อสม.	๔	๒.๖๓
อื่นๆ	๐	๐.๐๐

ความเกี่ยวข้องและการมีส่วนได้ส่วนเสีย

ความเกี่ยวข้อง และการมีส่วนได้ส่วนเสียของผู้แสดงความคิดเห็นพบว่า ส่วนใหญ่เป็นผู้มีภูมิลำเนา หรือ พักอาศัย หรือ ประกอบอาชีพในเขตเทศบาล担任องไฟล์ล้ม จำนวน ๑๓๑ ราย คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๑๙ เป็นผู้มีแผนการปลูกสร้างอาคารหลังใหม่ในพื้นที่เทศบาล จำนวน ๒๖ ราย คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๑๑ และเป็นผู้เลี้ยงสัตว์ซึ่งมีรายละเอียดตามเทศบัญญัติ จำนวน ๔๒ ราย คิดเป็นร้อยละ ๒๗.๖๓ รายละเอียดปรากฏตามตารางที่ ๒

ตารางที่ ๒ จำนวนและร้อยละของผู้แสดงความคิดเห็นจำแนกตามความเกี่ยวข้องและการมีส่วนได้ส่วนเสีย

ข้อมูล	จำนวน	ร้อยละ
ภูมิลำเนา หรือพักอาศัย หรือประกอบอาชีพในเขตเทศบาล		
ใช่	๑๓๑	๘๖.๑๙
ไม่ใช่	๒๓	๑๓.๙๑
แผนการปลูกสร้างอาคารหลังใหม่ในพื้นที่เทศบาล		
ใช่	๔๒	๑๗.๖๓
ไม่ใช่	๑๑๐	๘๒.๓๖
เป็นผู้เลี้ยงสัตว์ซึ่งมีรายละเอียดตามเทศบัญญัติ		
ใช่	๔๒	๒๗.๖๓
ไม่ใช่	๑๑๐	๗๒.๓๖

ผลการรับฟังความคิดเห็น

ผลการรับฟังความคิดเห็น พบว่า ผู้ร่วมแสดงความคิดเห็นส่วนใหญ่เห็นด้วยกับการที่เทศบาล ตำบลหนองไฝล้อมจะดำเนินการตราเทศบัญญัติทั้งสองฉบับ โดยแบ่งเป็น เห็นด้วยกับการตราเทศบัญญัติเทศบาล ตำบลหนองไฝล้อม เรื่อง การติดตั้งบ่ออดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. จำนวน ๑๓๙ ราย คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๔๕ และเห็นด้วยกับการตราเทศบัญญัติเทศบาล ตำบลหนองไฝล้อม เรื่อง การควบคุมการเลี้ยงหรือปล่อยสัตว์ พ.ศ. จำนวน ๑๓๓ ราย คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๕๐ รายละเอียดปรากฏตามตารางที่ ๓

ตารางที่ ๓ จำนวนและร้อยละผู้แสดงความคิดเห็นจำแนกตามความเห็นต่อเทศบัญญัติ

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน	ร้อยละ
เทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไฝล้อม		
เรื่อง การติดตั้งบ่ออดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.		
เห็นด้วย	๑๓๙	๙๑.๔๕
ไม่เห็นด้วย	๑๓	๘.๕๕
เทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไฝล้อม		
เรื่อง การควบคุมการเลี้ยงหรือปล่อยสัตว์ พ.ศ.		
เห็นด้วย	๑๓๓	๘๗.๕๐
ไม่เห็นด้วย	๓๗	๑๒.๕๐

ข้อเสนอแนะอื่นๆ

นอกจากนี้ยังมีผู้แสดงความคิดเห็นข้อเสนอแนะอื่นๆ ต่อร่างเทศบัญญัติทั้งสองฉบับ จำนวน ๘ ราย โดยมีรายละเอียดดังนี้

เทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไฝล้อม เรื่อง การติดตั้งบ่ออดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.

เห็นด้วย

๑. เห็นด้วยกับเทศบัญญัติเทศบาลตำบลหนองไฝล้อม
๒. เสนอเรื่องระบบการจัดการบำบัดน้ำเสีย และตลาดชุมชนเนื่องจากไขมันอุดตัน ส่งกลับเหม็นในอาคาร ควรทำระบบบำบัดน้ำเสียใหม่

ไม่เห็นด้วย

๑. ทำไม่จริง สิ้นเปลืองงบประมาณ
๒. เทศบาลตำบลหนองไฝล้อมไม่เหมาะสมกับการติดตั้งบ่อบำบัดน้ำเสีย
๓. คิดว่าทำไม่ได้