



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยไคร้  
เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนโครงการจัดซื้อที่ดินเพื่อทำที่ทิ้งขยะ  
ประจำตำบลห้วยไคร้

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยไคร้ กำหนดรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการจัดหา  
จัดซื้อที่ดินเพื่อทำที่ทิ้งขยะ ประจำตำบลห้วยไคร้ ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหาร  
กิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ.๒๕๔๖ ตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ.๒๕๖๐ และตามระเบียบ  
สำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ.๒๕๔๘ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. วิธีการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน

๑.๑ รับฟังความคิดเห็นของประชาชน โดยวิธีการสำรวจความคิดเห็น

๑.๒ รับฟังความคิดเห็นของประชาชนทางระบบเครือข่ายสารสนเทศของ  
องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยไคร้ [www.haisok.go.th](http://www.haisok.go.th)

๑.๓ รับฟังความคิดเห็นของประชาชน ณ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยไคร้

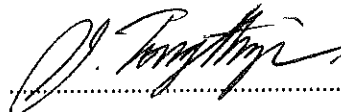
๒. ระยะเวลาการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนตามข้อ ๑.๒ และ ๑.๓  
ในวันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗

๓. กำหนดการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการจัดหา/จัดซื้อที่ดินเพื่อทำที่ทิ้งขยะ  
ประจำองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยไคร้ ในวันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗

เพื่อให้การจัดหา/จัดซื้อที่ดินเพื่อทำที่ทิ้งขยะ ประจำตำบลห้วยไคร้ เป็นไปตามระเบียบ  
ข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้องและเกิดความชัดเจนและประโยชน์สูงสุดในการบริหารจัดการขยะและสิ่งปฏิกูลมูลฝอย  
ของพื้นที่ตำบลห้วยไคร้ โดยผ่านการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่อาจก่อให้เกิด  
ผลกระทบต่อชุมชนทั้งด้านสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ รายละเอียดปรากฏตาม  
เอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาเพื่อให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(ลงชื่อ)   
(นายจุลจิตร ทองทิพย์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยไคร้

รายละเอียดโครงการการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี พ.ศ.๒๕๔๘  
เรื่อง โครงการจัดซื้อที่ดินเพื่อทำที่ทิ้งขยะ

๑. เหตุผลความจำเป็น

ปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยในประเทศไทยกำลังเป็นปัญหาสิ่งแวดล้อมที่สำคัญและต้องหาแนวทางในการจัดการที่ถูกต้อง ต้องมีการแก้ไขปัญหาก่อนที่ปัญหาดังกล่าวจะมีความรุนแรงและอาจไม่สามารถแก้ไขได้ในปัจจุบันแนวทางการแก้ไขการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายของคณะรักษาความสงบแห่งชาติเป็นการดำเนินการจัดการขยะมูลฝอยทั้งเก่าและขยะมูลฝอยเกิดขึ้นใหม่ อย่างถูกต้องตามหลักสุขาภิบาลและเป็นการดำเนินการอย่างเร่งด่วน

ตำบลหายโศกมีพื้นที่รวมทั้งสิ้นประมาณ ๑๒๘ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๘๐,๐๐๐ ไร่ ตั้งอยู่ในเขตอำเภอบ้านฝาง มีประชากรทั้งสิ้น ๑๑,๓๒๑ คน จำแนกเป็นชาย ๕,๖๓๒ คน หญิง ๕,๖๘๙ คน และมีจำนวนครัวเรือนทั้งหมด ๓,๙๐๘ ครัวเรือน (ข้อมูล ณ เดือน กันยายน ๒๕๖๖) อัตราเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากร มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น องค์การบริหารส่วนตำบลหายโศกได้ดำเนินการจัดเก็บขยะมูลฝอยครอบคลุมทุกพื้นที่เป็นประจำทุกวัน โดยมีขยะมูลฝอยเฉลี่ยวันละ ๒.๖ ตัน/วัน เดิมองค์การบริหารส่วนตำบลหายโศกได้ทำบันทึกข้อตกลงร่วมมือกับเจ้าของที่ดินที่มีความประสงค์จะปิดบ่อ เพื่อทำการเกษตรหรืออื่นๆ ในตำบลหายโศก โดยมีภาระค่าใช้จ่ายเป็นจำนวนมากและปัญหาขยะมูลฝอยยังคงเพิ่มมากขึ้น และปัจจุบันองค์การบริหารส่วนตำบลหายโศก มีสถานที่ทิ้งขยะอยู่ในเขตพื้นที่บ้านวังแสง หมู่ที่ ๑๔ ตำบลหายโศก อำเภอบ้านฝาง จังหวัดอุดรธานี มีพื้นที่ประมาณ ๓,๔๖๕.๖ ตารางเมตร หรือประมาณ ๒-๑-๖๖ ไร่ และขยะมูลฝอยในพื้นที่ยังคงเพิ่มมากขึ้น องค์การบริหารส่วนตำบลหายโศก จำเป็นต้องหาพื้นที่รองรับปริมาณขยะมูลฝอย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยให้เกิดความเหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อจัดการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียต่อโครงการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนทั้งด้านสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
- ๒.๒ เพื่อนำความคิดเห็นที่ได้จากประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมาพิจารณาพิจารณาร่วมกับความเห็นจากองค์การบริหารส่วนตำบลหายโศกเพื่อนำมาพิจารณาตามหลักวิชาการในการดำเนินโครงการ
- ๒.๓ เพื่อสำรวจและรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ตำบลหายโศก เกี่ยวกับการจัดซื้อที่ดินเพื่อทำที่ทิ้งขยะ
- ๒.๔ เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลมูลฝอยของพื้นที่ตำบลหายโศก

๓. ผู้ดำเนินการ

องค์การบริหารส่วนตำบลหายโศก อำเภอบ้านฝาง จังหวัดอุดรธานี

/๔.เป้าหมาย..

#### ๔. เป้าหมาย

- ๔.๑ จัดซื้อที่ดินเพื่อทำที่ทิ้งขยะมูลฝอยของตำบลหายโศก ไม่น้อยกว่า ๖ ไร่
- ๔.๒ ประชาชนทั่วไปและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกับโครงการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนทั้งด้านสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ

#### ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ ระหว่างเดือน ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘

#### ๖. ขั้นตอนกระบวนการบริหารจัดการที่ทิ้งขยะ

##### ๖.๑ ขั้นตอนการดำเนินการ

- ๖.๑.๑ คณะผู้บริหารองค์การบริหารส่วนตำบลหายโศกร่วมหารือโครงการจัดซื้อที่ทิ้งขยะและเสนอต่อสภาองค์การบริหารส่วนตำบลหายโศก เพื่ออนุมัติงบประมาณในการจัดซื้อที่ดินเพื่อใช้เป็นสถานที่ทิ้งขยะมูลฝอยตำบลหายโศก
- ๖.๑.๒ เสนอกระบวนการ วิธีการ สถานที่และเวลาในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
- ๖.๑.๓ ดำเนินการประชาสัมพันธ์การประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
- ๖.๑.๔ จัดเตรียมข้อมูลและเอกสารเพื่อประกาศให้ทุกหมู่บ้านทราบ
- ๖.๑.๕ ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลรายละเอียดโครงการ เพื่อให้ประชาชนมีความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้อง
- ๖.๑.๖ รับฟังความคิดเห็นของประชาชนโดยการประชุมปรึกษาหารือและรวบรวมความคิดเห็นของประชาชนทุกหมู่บ้าน
- ๖.๑.๗ สรุปผลที่ได้รับจากการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนทั้งด้านสนับสนุน คัดค้าน รวมทั้งผลกระทบด้านต่างๆ และข้อเสนอแนะอื่นๆ จากผู้เข้าร่วมการประชุม
- ๖.๑.๘ ตีตประกาศสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนให้ทุกคนทราบ โดยเปิดเผยภายใน ๑๕ วัน นับตั้งแต่วันที่เสร็จสิ้นการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน

#### ๗. ผลผลิตและผลลัพธ์ของโครงการ

- ๗.๑ การดำเนินงานโครงการจัดซื้อที่ดินเพื่อทำที่ทิ้งขยะตำบลหายโศกมีความถูกต้องตามเกณฑ์การคัดเลือกพื้นที่ของสถานที่ฝังกลบขยะของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- ๗.๒ รายงานการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่มีความชัดเจนถูกต้องตามหลักวิชาการ
- ๗.๓ มีกระบวนการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม โดยการฝังกลบอย่างถูกหลักวิชาการ

## ๘. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นแก่ประชาชนที่อาศัยบริเวณใกล้เคียง

### ๘.๑ ผลกระทบจากกลิ่นและแมลง

ปัญหากลิ่นทำให้เกิดความเดือดร้อนจากแหล่งกำเนิด ๒ แหล่ง คือ บริเวณบ่อบำบัดน้ำเสียและบริเวณบ่อฝังกลบขยะมูลฝอย ส่งผลให้เกิดการแพร่พันธุ์ของแมลงวัน ยุง และหนู ซึ่งเป็นพาหะนำโรค

#### แนวทางการแก้ไขปัญหา

๑. ใช้ดินกลบทับขยะมูลฝอยให้แล้วก่อนเลิกงานทุกวัน
๒. ฉีดพ่นน้ำหมักจุลินทรีย์ ชีวภาพในสถานที่กำจัดขยะ
๓. หากยังไม่มีการกตขยะมูลฝอยและกลบด้วยดินใช้แผ่นพลาสติก LDPE (Low Density Poly-Ethylene) คลุมทับไว้ก่อนจนกว่าจะใช้ดินคลุมดินได้

### ๘.๒ ผลกระทบด้านน้ำชะขยะมูลฝอยจากบ่อฝังกลบเคลื่อนลงสู่แม่น้ำผิวดิน

น้ำชะขยะมูลฝอยเป็นน้ำเสียที่เกิดจากการไหลชะและสัมผัสกับมูลฝอยที่มีความสกปรก ซึ่งอาจจะมีโลหะหนักที่เป็นพิษต่างๆ อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพ

#### แนวทางการแก้ไขปัญหา

๑. จัดทำคันดินและระบายน้ำรอบสถานที่กำจัดขยะไม่ให้น้ำชะขยะมูลฝอยไหลมาปะปนกับแหล่งน้ำผิวดิน
๒. จัดทำระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณสถานที่กำจัดขยะ
๓. ทำการตรวจคุณภาพน้ำผิวดิน อย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง

๘.๓ ผลกระทบจากน้ำชะขยะมูลฝอยจากสถานที่กำจัดขยะปนเปื้อนสู่แหล่งน้ำใต้ดิน การปนเปื้อนดังกล่าวอาจก่อให้เกิดความเป็นพิษต่อผู้บริโภค อุปโภค

#### แนวทางการแก้ไขปัญหา

๑. ปูพื้นและผนังบ่อฝังกลบมูลฝอยและบ่อบำบัดน้ำเสียด้วยแผ่นพลาสติกโพลีเอทิลีน ชนิดความหนาแน่นสูง (HDPE)
๒. รั้วระวางการบดอัดและกลบทับมูลฝอยจากการใช้เครื่องจักรกลหนักเพื่อป้องกันการฉีกขาดของแผ่นพลาสติก (HDPE) อาจส่งผลให้เกิดการปนเปื้อนของน้ำชะขยะมูลฝอยลงสู่แหล่งน้ำใต้ดิน

### ๘.๔ ผลกระทบด้านเศษขยะมูลฝอยปลิวออกจากสถานที่กำจัดขยะ

การปลิวของเศษขยะมูลฝอย อาจเกิดความสกปรกและกรีดขวางการสัญจรในการเดินทางของประชาชน และอาจปลิวลงสู่ทางระบายน้ำ

#### แนวทางการแก้ไขปัญหา

๑. จัดทำแผนการเก็บกวาดเศษขยะมูลฝอยและดักขยะมูลฝอยที่ปลิวลงสู่ถนนและทางระบายน้ำ อย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง

๑๒. จัดให้มี...

๒. จัดให้มีอุปกรณ์สำหรับเก็บหรือตักมูลฝอย ติดไว้ประจำรถบรรทุกเก็บขยะมูลฝอย เช่น ไม้กวาด , พลาสติก , บั้งก็ เป็นต้น
๓. ล้อมรื้อแบบปิด ความสูง ๓ เมตร ด้วยวัสดุที่คงทนแข็งแรง รอบบริเวณที่ทิ้งขยะ และมีการเปิด - ปิด ที่ทิ้งขยะเป็นเวลา

๙. งบประมาณการค่าใช้จ่าย

จำนวน ๑,๕๐๐,๐๐๐.- บาท

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยไต่ก