



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ  
เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ในการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน  
ณ สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลรวมองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ (คงสีบุ)

ด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ จะได้ดำเนินการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน ณ สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลรวมองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ (คงสีบุ) ต.ไค้คำ อ.เมือง จังหวัดอำนาจเจริญ เพื่อรองรับสถานการณ์และปริมาณขยะมูลฝอยในอนาคต ซึ่งมีปริมาณขยะเฉลี่ยประมาณ ๓๕ - ๔๕ ตันต่อวัน และเป็นศูนย์กลางในการกำจัดขยะในพื้นที่จังหวัดอำนาจเจริญ ซึ่งปริมาณขยะมีแนวโน้มจะเพิ่มขึ้นทุกปี ในปัจจุบันการเลือกใช้เทคโนโลยีผสมผสานนั้น ต้องคำนึงถึงปริมาณมูลฝอยและองค์ประกอบของมูลฝอยที่เข้ามาในศูนย์กำจัด รวมถึงการนำมูลฝอยมีสภาพที่เหมาะสมกลับมาใช้ได้อีก นำขยะกลับมาใช้เป็นปุ๋ย เชื้อเพลิง ด้วยวิธีทางกลชีวภาพ เปลี่ยนมูลฝอยให้เป็นเชื้อเพลิงอย่างสมบูรณ์ การใช้เทคโนโลยีก๊าซซิฟิเคชันแบบไหลลงเพื่อผลิตพลังงาน งบประมาณในการก่อสร้าง ๓๒๐ ล้านบาท และให้เป็นไปตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. ๒๕๔๘ ซึ่งได้กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน เปิดโอกาสให้ชุมชน ผู้มีส่วนได้เสีย และภาคีที่เกี่ยวข้องได้รับทราบและร่วมแสดงความคิดเห็น ใน“การก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน”

องค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ จึงขอเรียนเชิญพี่น้องประชาชนทุกท่านในพื้นที่โดยรอบสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลรวมองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ (คงสีบุ) เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการรับฟังความคิดเห็น “ การก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน ” เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะต่อ “การก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน ” ตามวัน เวลา สถานที่ ที่กำหนดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายศักดิ์ชัย ตั้งตระกูลวงค์  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ)

## รายละเอียดแนบท้ายประกาศ

### ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ

เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ในการก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน  
ณ สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลรวมองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ (ดงสีบู)

ปัญหาขยะมูลฝอยในสภาวะปัจจุบันนับว่าเป็นปัญหาสำคัญ ที่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิต  
ของผู้คนและสิ่งแวดล้อมเป็นอย่างมาก แม้ว่ารัฐบาลจะกำหนดนโยบายยุทธศาสตร์อย่างชัดเจน แต่ปัญหาขยะ  
มูลฝอยก็ยังคงมีอยู่และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกปี เนื่องจากการเพิ่มขึ้นของประชากร และการส่งเสริมการพัฒนา  
และการขยายตัวของเมืองและภาคธุรกิจ ซึ่งผลที่ตามมาคือปัญหาในการจัดการขยะมูลฝอยของชุมชน ซึ่งหาก  
ดำเนินการจัดการขยะไม่ได้มาตรฐานและถูกหลักสุขาภิบาล ก็อาจส่งผลกระทบและเป็นอันตรายต่อสุขภาพ  
ประชาชนได้

องค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญในฐานะองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งมีภาระหน้าที่  
ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยโดยวิธีที่เหมาะสม จึงต้องดำเนินการจัดการระบบกำจัด  
ขยะให้มีประสิทธิภาพเพื่อรองรับสถานการณ์และปริมาณขยะมูลฝอยในอนาคต ซึ่งมีปริมาณขยะเฉลี่ย  
ประมาณ ๓๕ - ๔๕ ตันต่อวัน โดยเป็นศูนย์กลางในการกำจัดขยะในพื้นที่จังหวัดอำนาจเจริญ โดยปริมาณ  
ขยะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกปี เป็นผลสืบเนื่องมาจากการเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากรและรูปแบบการบริโภค  
และการดำเนินชีวิตที่เปลี่ยนแปลงไป ดังนั้นองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ จึงมีนโยบายแผนงาน  
โครงการที่จะก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน กำจัดขยะมูลฝอยตามหลักสุขาภิบาลแบบ  
ผสมผสานอย่างมีระบบครบวงจร เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาในระยะสั้นและระยะยาว ในปัจจุบันการเลือกใช้  
เทคโนโลยีผสมผสานนั้น ต้องคำนึงถึงปริมาณมูลฝอยและองค์ประกอบของมูลฝอยที่เข้ามาในศูนย์กำจัด  
รวมถึงการนำมูลฝอยมีสภาพที่เหมาะสมกลับมาใช้ได้ อีก นำขยะกลับมาใช้เป็นปุ๋ย เชื้อเพลิง ด้วยวิธีทางกล  
ชีวภาพ เปลี่ยนมูลฝอยให้เป็นเชื้อเพลิงอย่างสมบูรณ์ การใช้เทคโนโลยีก๊าซซิฟิเคชันแบบไหลลงเพื่อผลิต  
พลังงาน งบประมาณในการก่อสร้าง ๓๒๐ ล้านบาท

องค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ จึงขอเชิญชวนพี่น้องประชาชนทุกท่านเข้าร่วม  
ประชุมเชิงปฏิบัติการการรับฟังความคิดเห็น “การก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน”  
เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการขยะและสิ่งปฏิกูลรวม รับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่  
รับทราบปัญหาความต้องการ ให้ข้อเสนอแนะ และเปิดโอกาสให้ประชาชนได้เข้ามามีส่วนร่วมในโครงการ  
ของรัฐ ในวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๑ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น.เป็นต้นไป ณ สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย  
และสิ่งปฏิกูลรวมองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ (ดงสีบู) ต.ไก่อ้า อ.เมือง จ.อำนาจเจริญ