

โครงการ

โครงการจ้างเหมาเอกชนกำจัดมูลฝอยโดยระบบเตาเผามูลฝอยขนาดไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตันต่อวัน ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยหนองแขม

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

กองโรงงานกำจัดมูลฝอย สำนักสิ่งแวดล้อม

ปีงบประมาณ

พ.ศ. ๒๕๖๑

๑. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันกรุงเทพมหานครมีปริมาณมูลฝอยเฉลี่ยประมาณ ๑๐,๐๐๐ ตัน/วัน โดยกรุงเทพมหานครได้พยายามดำเนินการแก้ไขปัญหการจัดเก็บมูลฝอยและการกำจัดมูลฝอยอย่างต่อเนื่อง โดยจัดทำโครงการต่าง ๆ เพื่อขยายขีดความสามารถในด้านการจัดเก็บ อาทิเช่น โครงการจัดการรถเก็บขนมูลฝอยเพิ่มเติม ส่วนด้านการกำจัดมูลฝอย กรุงเทพมหานครได้พยายามเร่งแก้ไขปัญห โดยการจ้างเหมาเอกชนขนมูลฝอยนำไปทำลายโดยวิธีฝังกลบอย่างถูกสุขลักษณะจากพื้นที่ของกรุงเทพมหานครที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช หนองแขมและสายไหม และจ้างเหมาเอกชนเดินเครื่องจักรและอุปกรณ์กำจัดมูลฝอย ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช จ้างเหมาเอกชนกำจัดมูลฝอยโดยระบบเตาเผาที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยหนองแขม ซึ่งในการทำลายมูลฝอย มีวิธีการทำลายมูลฝอยอยู่ ๓ วิธี ผสมผสานกัน ได้แก่

๑. โดยการฝังกลบมูลฝอยอย่างถูกสุขลักษณะ (SANITARY LANDFILL)
๒. โดยระบบโรงงาน หมักและบ่ม เพื่อผลิตเป็นปุ๋ยอินทรีย์ (COMPOSTING PLANT)
๓. โดยระบบเตาเผามูลฝอย (INCINERATOR)

ซึ่งปัจจุบันกรุงเทพมหานครได้ดำเนินการจ้างเหมาเอกชนกำจัดมูลฝอยโดยระบบเตาเผา มูลฝอย ขนาด ๓๐๐ ตันต่อวัน ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยหนองแขม ประกอบกับรัฐบาลได้มีนโยบายกำหนดให้การแก้ไขปัญหามูลฝอยเป็นวาระแห่งชาติที่ต้องเร่งดำเนินการทั้งในระยะเร่งด่วนและระยะยาว ดังนั้นจึงเห็นควรดำเนินการกำจัดมูลฝอยโดยการเผาเพิ่มเติม

๒. วัตถุประสงค์

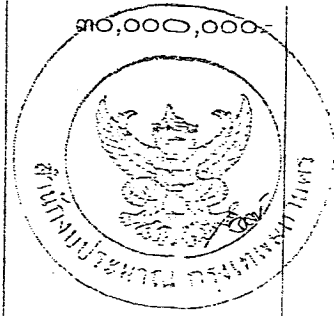
- ๒.๑ เพื่อแก้ไขปัญหาการกำจัดมูลฝอย โดยใช้ระบบการเผา ที่ไม่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
- ๒.๒ เพื่อลดปัญหาการขาดแคลนพื้นที่ที่จะใช้ในการฝังกลบมูลฝอย
- ๒.๓ เพื่อใช้ประโยชน์จากผลพลอยได้ที่เกิดขึ้นจากการกำจัดมูลฝอย ในรูปของพลังงานไฟฟ้า

๓. เป้าหมายของโครงการ

เพื่อให้เอกชนลงทุนก่อสร้างโรงงานในพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร พร้อมเดินระบบกำจัดมูลฝอย โดยใช้เทคโนโลยีในการเผาที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สามารถได้ประโยชน์จากการเผามูลฝอยกลับคืนมาในรูปของพลังงานไฟฟ้าและเป็นไปตามมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งจะลดจำนวนมูลฝอยที่จะต้องนำไปฝังกลบ โดยมีความสามารถในการกำจัดมูลฝอยวันละไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตัน ระยะเวลาดำเนินการ ๒๐ ปี โดยเมื่อสิ้นสุดโครงการทรัพย์สินต่างๆ จะตกเป็นกรรมสิทธิ์ของกรุงเทพมหานคร (BOT)

การใช้จ่ายงบประมาณของโครงการ

หมวดรายจ่าย	ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	ปีงบประมาณ ๒๕๖๒	ปีงบประมาณ ๒๕๖๓-๒๕๘๔	รวม
หมวดรายจ่ายอื่น - จ้างเหมาเอกชน กำจัดมูลฝอยโดย ระบบเตาเผามูลฝอย ขนาดไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตันต่อวัน ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอย หนองแขม			๗,๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐.-	๗,๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐.-
- จ้างที่ปรึกษา ควบคุมงานการ ก่อสร้างโรงงาน เตาเผามูลฝอยขนาด ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตันต่อวัน ที่ศูนย์กำจัด มูลฝอยหนองแขม	๒,๖๐๐,๐๐๐.-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐.-	๑๗,๔๐๐,๐๐๐.-	๓๐,๐๐๐,๐๐๐.-
รวม	๒,๖๐๐,๐๐๐.-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐.-	๗,๓๑๗,๔๐๐,๐๐๐.-	๗,๓๓๐,๐๐๐,๐๐๐.-



๔. ปัญหาและอุปสรรค

หลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินการของผู้เสนอราคา ซึ่งกรุงเทพมหานครจะเป็นผู้กำหนดแบบ และรายการละเอียดให้มี เครื่องจักร เครื่องมือ อุปกรณ์ และเจ้าหน้าที่ รวมทั้งวิธีการดำเนินการที่มีประสิทธิภาพ และไม่ก่อให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม ซึ่งจะเป็นเหตุให้กรุงเทพมหานครได้รับข้อร้องเรียนจากประชาชน อาจทำให้มีผู้สนใจเข้าเสนอราคาได้น้อยราย

๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๕.๑ การกำจัดมูลฝอยโดยใช้ระบบเตาเผา ช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
- ๕.๒ ลดพื้นที่ฝังกลบที่จะใช้ในการกำจัดมูลฝอย ซึ่งมีแนวโน้มที่ยากจะหาได้ในเขตกรุงเทพมหานคร และไม่คุ้มค่าต่อภาระเสียค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อที่ดินที่มีราคาแพงมาใช้เพื่อการฝังกลบมูลฝอย
- ๕.๓ ผลพลอยได้ที่เกิดขึ้นจากการกำจัดมูลฝอย ในรูปของพลังงานไฟฟ้าและอื่นๆ

๑๐. การประเมินผล

- ดำเนินการทุกเดือนโดยใช้แบบ ง.๕๐๑ และแบบ ง.๕๐๒ รายงานส่งสำนักงานประมาณกรุงเทพมหานครและรายงานสรุปผลการดำเนินการโครงการทุกเดือน
- ดำเนินการเป็นงวดโดยใช้แบบ ง. ๕๐๓ รายงานส่งสำนักงานประมาณกรุงเทพมหานคร



ลงชื่อ..... ผู้เสนอโครงการ

(นางสุวรรณา จรุงเรือง)
ผู้อำนวยการสำนักสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ..... ผู้อนุมัติโครงการ

(นายจ๊กกพันธ์ ผิวงาม)
รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร