



1. ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดและนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560 (2,419.97 ตันต่อวัน)

2. ระดับความสำเร็จ : ผลผลิต (Output) ผลลัพธ์ (Outcome)

**** สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)**

ประเด็นยุทธฯ : ด้านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City

----- ย่อย : ๑.๑ - ปลดมลพิษ

เป้าประสงค์ที่ : ๑.๑.๒ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพ การจ้

3. คำนิยาม :

:: 1. มูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิด หมายถึง มูลฝอยที่สามารถนำกลับไปใช้ประโยชน์ได้ซึ่งคัดแยกจากบ้านเรือน ชุมชน โรงเรียน

ศาสนสถาน ตลาด สถานประกอบการ ห้างสรรพสินค้า ฯลฯ

2. นำไปใช้ประโยชน์ หมายถึง การนำมูลฝอยกลับไปใช้ประโยชน์ตามคุณสมบัติของมูลฝอย เช่น ขยาย ทำปุ๋ยหมัก เลี้ยงสัตว์ แปรรูป ถมที่

ฯลฯ

4. วิธีการคำนวณ :

:: ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้น เท่ากับปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2564 ลบ

ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560หาร ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560 คูณ 100

(ปริมาณมูลฝอยตั้งแต่ ต.ค.63 - ก.ย. 64)

5. เป้าหมาย : 30 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้ = 100.00 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : อยู่ระหว่างดำเนินโครงการต่าง ๆ ประกอบตัวชี้วัด

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : ให้ความรู้เรื่องการนำเอามาใช้ประโยชน์ ตามหลัก 3 R คือ Reduc (ลดการใช้) Reuse (นำมาใช้ซ้ำ)

Recycle (นำมาใช้ใหม่) กับทุกภาคส่วน

(6.3) ไตรมาสที่ 3 : ให้ความรู้ความเข้าใจกับเจ้าหน้าที่ฝ่ายรักษาความสะอาด

ตามหลัก 3 R

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : ผลการดำเนินการ

ค่าเป้าหมายปี 64 = 108.94 ตัน/วัน (ตามหนังสือสำนักสิ่งแวดล้อม ที่ กท 1102/6095 ลว. 23 ธ.ค. 2563)

ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ ตั้งแต่เดือน ต.ค. 63 - ส.ค. 64 = 41,033.13 ตัน

คิดเป็นวันละ 41,033.13/330 วัน = 124.34 ตัน/วัน

วิธีคิด 124.34 x 100 หาร 108.94

ผลสำเร็จ คิดเป็นร้อยละ 114.14

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

:: ดำเนินการแล้วเสร็จตามโครงการ

ผลสำเร็จ คิดเป็นร้อยละ 114.14

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

:: เจ้าหน้าที่

วัสดุอุปกรณ์

ความร่วมมือจากประชาชน

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

:: ไม่มี

9. หลักฐานอ้างอิง :

:: 1. โครงการอาสาสมัครชั่งลากมูลฝอยในชุมชน





2. โครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์
3. สถิติการจัดเก็บมูลฝอยในระบบของสำนักสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

