



**** ผลการดำเนินงานส่วนที่ 2 ผลสัมฤทธิ์การปฏิบัติงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี แยกรายตัวชี้วัด ****

1. ชื่อตัวชี้วัด : ตัวชี้วัดเจรจา (1) ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ที่แหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560

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

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

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

----- ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าประสงค์ที่ : ๑.๑.๒ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพ การจ

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 2560 หาร ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560 คูณ 100 (ปริมาณมูลฝอยตั้งแต่ ต.ค.63 - ก.ย. 64)

5. เป้าหมาย : 30 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้ = 34.52 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : 1. ดำเนินการคัดแยกมูลฝอยแยกประเภทเพื่อใช้ประโยชน์ (รีไซเคิล เศษวัสดุก่อสร้าง ขยะชิ้นใหญ่) ดำเนินการได้ 4,128 ตัน คิดเป็น 67.67 ตัน/วัน

2. ดำเนินการคัดแยกมูลฝอยแยกประเภทเพื่อใช้ประโยชน์ (ขยะอินทรีย์)

โดยการนำเปลือกผักผลไม้มาทำน้ำหมักชีวภาพและนำไปเลี้ยงสัตว์ ดำเนินการได้ 1,111 ตัน คิดเป็น 18.21 ตัน/วัน

สรุปจำนวนมูลฝอยที่คัดแยกรวม 5,239 ตัน คิดเป็น 85.89 ตัน/วัน

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : 1. ดำเนินการคัดแยกมูลฝอยแยกประเภทเพื่อใช้ประโยชน์ (รีไซเคิล เศษวัสดุก่อสร้าง ขยะชิ้นใหญ่) 12,579 ตัน คิดเป็น 69.12 ตัน/วัน

2. ดำเนินการคัดแยกมูลฝอยแยกประเภทเพื่อใช้ประโยชน์ (ขยะอินทรีย์)

โดยการนำเปลือกผักผลไม้มาทำน้ำหมักชีวภาพและนำไปเลี้ยงสัตว์ ดำเนินการได้ 3,168 ตัน คิดเป็น 17.41 ตัน/วัน 3.

สรุปจำนวนมูลฝอยที่คัดแยกรวม 15,747 ตัน คิดเป็นปริมาณขยะคัดแยกได้ 86.52 ตัน/วัน

(6.3) ไตรมาสที่ 3 : 1. ดำเนินการคัดแยกมูลฝอยแยกประเภทเพื่อใช้ประโยชน์ (รีไซเคิล เศษวัสดุก่อสร้าง ขยะชิ้นใหญ่) 18,309 ตัน คิดเป็น 67.07 ตัน/วัน

2. ดำเนินการคัดแยกมูลฝอยแยกประเภทเพื่อใช้ประโยชน์ (ขยะอินทรีย์)

โดยการนำเปลือกผักผลไม้มาทำน้ำหมักชีวภาพและนำไปเลี้ยงสัตว์ ดำเนินการได้ 4,775 ตัน คิดเป็น 17.49 ตัน/วัน 3.

สรุปจำนวนมูลฝอยที่คัดแยกรวม 23,084 ตัน คิดเป็นปริมาณขยะคัดแยกได้ 84.56 ตัน/วัน

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : 1. ดำเนินการคัดแยกมูลฝอยแยกประเภทเพื่อใช้ประโยชน์ (รีไซเคิล เศษวัสดุก่อสร้าง ขยะชิ้นใหญ่) 23,549 ตัน คิดเป็น 64.52 ตัน/วัน

2. ดำเนินการคัดแยกมูลฝอยแยกประเภทเพื่อใช้ประโยชน์ (ขยะอินทรีย์)

โดยการนำเปลือกผักผลไม้มาทำน้ำหมักชีวภาพและนำไปเลี้ยงสัตว์ ดำเนินการได้ 6,830 ตัน คิดเป็น 18.71 ตัน/วัน 3.

สรุปจำนวนมูลฝอยที่คัดแยกรวม 30,379 ตัน คิดเป็นปริมาณขยะคัดแยกได้ 83.23 ตัน/วัน คิดเป็นร้อยละ 34.52 (เป้าหมายร้อยละ 30)

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

:: ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ที่แหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นดำเนินการได้เป็นไปตามเป้าหมาย

1. การคัดแยกมูลฝอยแยกประเภทเพื่อใช้ประโยชน์ (รีไซเคิล เศษวัสดุก่อสร้าง ขยะชิ้นใหญ่) ดำเนินการได้ 23,549 ตัน คิดเป็น 64.52 ตัน/วัน

2. ดำเนินการคัดแยกมูลฝอยแยกประเภทเพื่อใช้ประโยชน์ (ขยะอินทรีย์)





**** ผลการดำเนินงานส่วนที่ 2 ผลสัมฤทธิ์การปฏิบัติงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี แยกรายตัวชี้วัด ****

โดยการนำเปลือกผักผลไม้เข้ามาทำน้ำหมักชีวภาพและนำไปเลี้ยงสัตว์ ดำเนินการได้ 6,830 ตัน คิดเป็น 18.71 ตัน/วัน 3. สรุปลักษณะผลผลิตที่คัดแยกรวม 30,379 ตัน คิดเป็นปริมาณขยะคัดแยกได้ 83.23 ตัน/วัน คิดเป็นร้อยละ 34.52 (เป้าหมายร้อยละ 30)

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

- :: -ปัจจัยที่สนับสนุนการดำเนินงาน
- 1. อัตรากำลังคนและเจ้าหน้าที่
 - 2. ยานพาหนะ
 - 3. ประชาชนในพื้นที่

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

- :: -อุปสรรคในการดำเนินงาน
- 1. ประชาชนในพื้นที่ไม่ให้ความร่วมมือในการคัดแยกมูลฝอย

9. หลักฐานอ้างอิง :

- :: -การรายงานผล
- 1. รายงานในระบบ Google drive
 - 2. รายงานภาพถ่ายการปฏิบัติงาน
 - 3. รายงานให้ผู้บริหารทราบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

