



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

1. ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดและนำกลับไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560

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 - ปลอดภัยพิช

เป้าประสงค์ที่ : ๑.๑.๒ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพ การจ

3. คำนิยาม :

- :: 1. มูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิด หมายถึง มูลฝอยที่สามารถ นำกลับไปใช้ประโยชน์ได้ซึ่งคัดแยกจากบ้านเรือน ชุมชน โรงเรียน ศาลา ตลาด สถานประกอบการ ห้างสรรพสินค้า ฯลฯ
- 2. นำไปใช้ประโยชน์ หมายถึง การนำมูลฝอยกลับไปใช้ประโยชน์ ตามคุณสมบัติของมูลฝอย เช่น ขยาย ทำปุ๋ยหมัก เลี้ยงสัตว์ แปรรูป ถมที่ ฯลฯ

4. วิธีการคำนวณ :

- :: ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้น เท่ากับปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 256๔ ลบ ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560 หาร ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560 คูณ 100 (ปริมาณมูลฝอยตั้งแต่ ต.ค.63 - ก.ย. 64)

5. เป้าหมาย : 30 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้ = 136.15 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : - ดำเนินการจัดซื้อวัสดุในการสาธิตและการประชาสัมพันธ์ เพื่อนำไปใช้ในการสาธิตและการประชาสัมพันธ์โครงการฯ ในกลุ่มเป้าหมายที่กำหนดไว้ เป็นเงิน 50,000.- บาท

- רכזคสงเสริมให้กลุ่มเป้าหมาย ดังนี้

1. ให้ความรู้และแนะนำการคัดแยกขยะ
2. กิจกรรมกลุ่มของกลุ่มเป้าหมาย
3. สาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ
4. ลด/งด ใช่วงพลาสติก
5. สนับสนุนถังรองรับมูลฝอย
6. สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ทำน้ำหมักชีวภาพ

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : ดำเนินการจัดกิจกรรมให้ความรู้แก่นักเรียนโรงเรียนวัดใต้เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม 2563 จำนวน 85 คน  
ปรับปรุงข้อมูล

เป้าหมายร้อยละ30 คิดเป็น 30,074.01 ตัน/ปี คิดเป็นค่าเฉลี่ย 82.39 ตัน/วัน

ปี 64 จัดเก็บได้ 19,573.54 ตัน คิดเป็นค่าเฉลี่ย 107.55 ตัน/วัน

(ข้อมูล ต.ค.-มี.ค.64)

(6.3) ไตรมาสที่ 3 : - ดำเนินการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการลด การคัดแยกขยะและการจัดการขยะจากแหล่งกำเนิดในกลุ่มเป้าหมาย และเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการขยะอันตราย โดยมีกิจกรรม ดังนี้

1. แนะนำการคัดแยกขยะ 4 ประเภท
2. แนะนำการทำน้ำหมักชีวภาพจากเศษผัก ผลไม้
3. แนะนำการลด/งดใช้โฟมและวงพลาสติก
4. แนะนำการทิ้งขยะ โควิด (หน้ากากอนามัย) ให้ถูกวิธี
6. แนะนำการคัดแยกขยะอันตรายออกจากขยะทั่วไป บริเวณชุมชนธรรมมาบุรีรักษ์ ถนนพระรามเก้า

- ดำเนินการจัดทำน้ำหมักชีวภาพ เพื่อแจกจ่ายให้กับประชาชน

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : - ดำเนินการตามโครงการค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์

- ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนมีความรู้เรื่องการคัดแยกขยะ การจัดการขยะ 4 ประเภท

- ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ ตั้งแต่เดือนตุลาคม 63 - สิงหาคม 64 จำนวน 99.63 ตัน/วัน

ค่าเป้าหมายจากสำนักสิ่งแวดล้อม

ปี 2560=37.75 ตัน





ปี 2564=82.39 ตัน

ผลการดำเนินงานของสำนักงานเขตสวนหลวง ปี 2564 = 99.63 ตัน

เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560 คิดเป็นร้อยละ 136.15

- ปี 64 จัดเก็บได้ 99.63 ตัน/วัน (ต.ค.63 - ส.ค.64)

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

::

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

:: ผู้บริหารเขตสวนหลวง เจ้าหน้าที่ฝ่ายรักษาความสะอาดฯ และประชาชนในพื้นที่ให้ความร่วมมือ

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

:: ไม่มี

9. หลักฐานอ้างอิง :

:: โครงการค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....