



1. ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละของปริมาณมูลฝอยอินทรีย์ที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ที่แหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560

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

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

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

----- ย่อย : มิติที่ ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าประสงค์ที่ : เป้าหมายที่ ๑.๑.๒ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพการจั

3. คำนิยาม :

:: 1. มูลฝอยอินทรีย์ (Organic waste) สิ่งที่ย่อยสลายง่าย ได้แก่ เศษอาหาร เศษผัก เปลือกผลไม้ วัชพืช ใบไม้กิ่งไม้ ฯลฯ

มูลฝอยอันตราย (Hazardous Waste) หมายถึง ของเสียอันตรายที่เกิดจากชุมชน ได้แก่ หลอดฟลูออเรสเซนต์ ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่

บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ และอื่นๆ เช่น ยาเม็ดหมดอายุ ผงคาร์บอน เป็นต้น

โดยไม่รวมของเสียอันตรายจากอุตสาหกรรม มูลฝอยติดเชื้อ และของเสียกัมมันตรังสี

2. มูลฝอยอินทรีย์นำกลับไปใช้ประโยชน์

หมายถึง การนำกลับไปใช้ประโยชน์ตามคุณสมบัติของมูลฝอยโดยผ่านกระบวนการแปรรูปหรือไม่ก็ได้ เช่น ทำปุ๋ยหมัก เลี้ยงสัตว์ แปรรูป เป็นต้น

4. วิธีการคำนวณ :

:: ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้น เท่ากับปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2563 ลบ

ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560หาร ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560 คูณ 100

(ปริมาณมูลฝอยตั้งแต่ ต.ค.62 - ก.ย. 63)

ร้อยละของปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้น เท่ากับ ปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2563 ลบ

ปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560หาร ปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560 คูณ 100

(ปริมาณมูลฝอยตั้งแต่ ต.ค.62 - ก.ย. 63)

5. เป้าหมาย : 100 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้ = 100 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : อยู่ระหว่างดำเนินการ

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : -ขยะอินทรีย์ หรือ ขยะย่อยสลายได้ เป้าหมาย 4833 ตัน/ปี(ร้อยละ 20) ผลงาน 2424.77 ตัน คิดเป็นร้อยละ 10.03

(ความก้าวหน้า = ร้อยละ 50.17)

-ขยะอันตราย เป้าหมาย 19.67 ตัน/ปี(ร้อยละ 15) ผลงาน 8.52 ตัน คิดเป็นร้อยละ 6.50 (ความก้าวหน้า = ร้อยละ 43.31)

ร้อยละความสำเร็จ 46.75

(6.3) ไตรมาสที่ 3 : -ขยะอินทรีย์ หรือ ขยะย่อยสลายได้ เป้าหมาย 4833 ตัน/ปี(ร้อยละ 20) ผลงาน 3635.69 ตัน คิดเป็นร้อยละ 15.04

(ความก้าวหน้า = 75.20 ร้อยละ)

-ขยะอันตราย เป้าหมาย 19.67 ตัน/ปี(ร้อยละ 15) ผลงาน 13.69 ตัน คิดเป็นร้อยละ 10.64 (ความก้าวหน้า = ร้อยละ 70.93)

ร้อยละความสำเร็จ 73.06

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : -สามารถคัดแยกมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ เท่ากับ 4,798.55 ตัน คิดเป็นร้อยละ 15.54

(ข้อมูล ณ วันที่ 15 ก.ย.63)

มูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิด เท่ากับ 19.83 ตัน

คิดเป็นร้อยละ 10.53

(ข้อมูล ณ วันที่ 15 ก.ย. 63)

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

:: -สามารถคัดแยกมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ เท่ากับ 4,798.55 ตัน คิดเป็นร้อยละ 15.54

(ข้อมูล ณ วันที่ 15 ก.ย.63)





มูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิด เท่ากับ 19.83 ตัน
คิดเป็นร้อยละ 10.53
(ข้อมูล ณ วันที่ 15 ก.ย. 63)

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

:: - ประชาชน สถานประกอบการ ชุมชน ให้ความร่วมมือ
เห็นความสำคัญของการแยกประเภทมูลฝอยเพื่อนำไปใช้ประโยชน์สูงสุดและบางส่วนแยกไปทำลายอย่างถูกวิธี

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

:: - กลุ่มเป้าหมายบางแห่งยังไม่เห็นความสำคัญในการคัดแยกขยะไปใช้ประโยชน์---

9. หลักฐานอ้างอิง :

:: - รายงานผ่าน google drive ของสำนักสิ่งแวดล้อม

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รายงานข้อมูล)

(.....)

ตำแหน่ง

