



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

1. ชื่อตัวชี้วัด : 2.การลดและการคัดแยกมูลฝอยที่แหล่งกำเนิด
2.2 ร้อยละปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560 (993 ต้นต่อปี)
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 : มิติที่ ๑.๑ - ปลอดภัย
 เป้าประสงค์ที่ : เป้าหมายที่ ๑.๑.๒ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพการจั

3. คำนิยาม :
 :: มูลฝอยอันตราย (Hazardous Wastes) หมายถึง มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตราย
 ที่เกิดจากกิจกรรมต่างๆ ในชุมชน ได้แก่ หลอดไฟ ถ่านไฟฉายและแบตเตอรี่ ภาชนะบรรจุสารเคมี
 ขากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ และอื่นๆ เช่น ยาเม็ดหมดอายุ ผงคาร์บอน เป็นต้น
 โดยไม่รวมของเสียอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน มูลฝอยทั่วไป มูลฝอยติดเชื้อ และกากกัมมันตรังสี
4. วิธีการคำนวณ :
 :: วิธีการคำนวณ :
 ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้น เท้ากับปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2563 ลบ
 ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560 ทหาร ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560 คูณ 100 (ปริมาณมูลฝอยตั้งแต่
 ต.ค.62 - ก.ย. 63)

5. เป้าหมาย : 15 (ร้อยละ)
 : ผลงานที่ทำได้ = 0 (ร้อยละ)
6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :
 (6.1) ไตรมาสที่ 1 : โครงการที่ 1 ได้ดำเนินการจัดเก็บขยะอันตรายทุกวันอาทิตย์และทุกวันที่ 1 และ 15 ของเดือน
 โครงการที่ 2 ได้ดำเนินการนัดทิ้งนัดเก็บขยะชิ้นใหญ่และขยะอันตรายทุกวันอาทิตย์
 (6.2) ไตรมาสที่ 2 : -
 (6.3) ไตรมาสที่ 3 : -
 (6.4) ไตรมาสที่ 4 : -
 (6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :
 ::

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :
 :: ข้าราชการ ลูกจ้าง และประชาชนในพื้นที่เขต
8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :
 :: ประชาชนไม่ให้ความร่วมมือเท่าที่ควร---
9. หลักฐานอ้างอิง :
 :: รายงานทาง google drive

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รายงานข้อมูล)
 (.....)
 ตำแหน่ง

