



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

1. ชื่อตัวชี้วัด : ปี 2563 ๒.๒ ร้อยละปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๐ (๙๙๓ 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 - ปลอดภัยพิช

เป้าประสงค์ที่ : เป้าหมายที่ ๑.๑.๒ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพ การจ

3. คำนิยาม :

:: นิยาม :

มูลฝอยอันตราย (Hazardous Wastes) หมายถึง มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตราย

ที่เกิดจากกิจกรรมต่างๆ ในชุมชน ได้แก่ หลอดไฟ ถ่านไฟฉายและแบตเตอรี่ ภาชนะบรรจุสารเคมี

ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ และอื่นๆ เช่น ยาเม็ดหมดอายุ ผงคาร์บอน เป็นต้น

โดยไม่รวมของเสียอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน มูลฝอยทั่วไป มูลฝอยติดเชื้อ และกากกัมมันตรังสี

4. วิธีการคำนวณ :

:: วิธีการคำนวณ:

ร้อยละของปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้น เท่ากับ ปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี ๒๕๖๓ ลบ

ปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี ๒๕๖๐ หาร ปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี ๒๕๖๐ คูณ ๑๐๐

(ปริมาณมูลฝอยตั้งแต่ ต.ค. ๖๒ - ก.ย. ๖๓)

5. เป้าหมาย : 15 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้ = 3 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : ..การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ในเดือนตุลาคม 2562 ตามสถานที่ดังนี้

วันที่ 6 ตุลาคม 2562 ณ ชุมชนบ้านมั่นคงฟ้าใหม่

วันที่ 13 ตุลาคม 2562 ณ ชุมชนวัดเพลง

วันที่ 20 ตุลาคม 2562 ณ ชุมชนมะพร้าวคู่

วันที่ 27 ตุลาคม 2562 ณ ชุมชนวัดสิงห์

ได้ปริมาณขยะอันตราย ในเดือนตุลาคม 2562 ดังนี้

- หลอดไฟ 82 กก.

- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 50 กก.

- ภาชนะบรรจุสารเคมี 378 กก.

- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 800 กก.

รวม 1,310 กก.

..การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ในเดือนพฤศจิกายน ตามสถานที่ดังนี้

วันที่ 3 พฤศจิกายน 2562 ณ ชุมชนอยู่ดีรวมในพัฒนา

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2562 ณ ชุมชนคลองสวนพริก

วันที่ 17 พฤศจิกายน 2562 ณ ชุมชนวัดภคินีนาถ

วันที่ 24 พฤศจิกายน 2562 ณ ชุมชนร่วมพัฒนาเจริญฯ 6

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 500 กก.

- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 400 กก.

- ภาชนะบรรจุสารเคมี 100 กก.

- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 530 กก.

รวม 1,530กก.

การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ในเดือนธันวาคม ตามสถานที่ดังนี้

วันที่ 1 ธันวาคม 2562 ชุมชนริมคลองบางพลัด

วันที่ 8 ธันวาคม 2562 ชุมชนดวงดี





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

วันที่ 15 ธันวาคม 2562 ชุมชนวัดทอง
วันที่ 22 ธันวาคม 2562 ชุมชนชินศรี 91
วันที่ 29 ธันวาคม 2562 ชุมชนวัดรวกบางบำหรุ
(6.2) ไตรมาสที่ 2 : -
(6.3) ไตรมาสที่ 3 : -
(6.4) ไตรมาสที่ 4 : -

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :
::

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

- :: 1.บุคลากร
- 2. รถบรรทุกแบบเท้าย
- 3. รถเปิดข้างขนาด 1.5 ตัน

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

:: ----

9. หลักฐานอ้างอิง :

- :: 1. ภาพถ่าย
- 2. รายงาน

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

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

