



**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการรณรงค์คัดแยกมูลฝอยอันตรายจากอาคาร บ้านพักอาศัยและชุมชน

รหัสโครงการ... : 50350000-3472

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางพลัด / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นางสาวนันทน์ สัจจ์ประสาธ

ผู้ประสานงาน สยป : นายธนูเทพ ประสานทอง

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ปัจจุบันกรุงเทพมหานครกำลังประสบปัญหาในด้านการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อย

เนื่องจากการเพิ่มของประชากรและการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการดำเนินชีวิต ก่อให้เกิดปริมาณขยะอันตรายชนิดต่างๆเพิ่มมากขึ้น เช่น

หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบริดเตอร์ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ อุปกรณ์จากโทรศัพท์มือถือ กระจกสเปรย์ น้ำมันเครื่องเก่าที่ใช้แล้ว ฯลฯ

แหล่งกำเนิดของขยะอันตรายได้แก่ บ้านเรือนประชาชน โรงพยาบาล สถานประกอบการ โรงงานอุตสาหกรรม

มูลฝอยเหล่านี้มักจะทิ้งปะปนกับมูลฝอยทั่วไป ทำให้ยากต่อการแยกและนำมากำจัด โดยขยะอันตรายมีแนวโน้มที่จะปล่อยออกสู่สิ่งแวดล้อมเพิ่มมากขึ้น

หากไม่คัดแยกก็จะเป็นอันตราย ทำให้เกิดมลพิษน้ำเน่าเสียทำลายระบบนิเวศน์ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและคุณภาพของสิ่งแวดล้อม

ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ สำนักงานเขตบางพลัด ตระหนักถึงผลกระทบและอันตรายจากขยะอันตรายที่เกิดขึ้น

จึงได้จัดทำโครงการรณรงค์คัดแยกมูลฝอยอันตรายจากอาคาร บ้านพักอาศัยและชุมชน เพื่อให้มีการจัดการขยะอันตรายที่เกิดขึ้นภายในพื้นที่เขตบางพลัด

ถูกนำไปกำจัดอย่างถูกวิธี

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

2.1 เพื่อให้ความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน ในสภาพปัญหาขยะอันตรายที่เกิดขึ้นและให้ร่วมมือในการแยกทิ้งขยะอันตราย

ออกจากมูลฝอยทั่วไปก่อนนำมาทิ้ง

2.2 เพื่อสนับสนุนให้ผู้ประกอบการ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถาบันการศึกษา วัดในพื้นที่

เขตบางพลัด คัดแยกขยะอันตราย ก่อนนำออกมาทิ้งเพื่อนำขยะเหล่านี้ไปทำลายอย่างถูกวิธี

2.3 เพื่อลดสารอันตรายหรือสารพิษ ที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน

2.4 เพื่อปลูกสร้างจิตสำนึกในการมีส่วนร่วมของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ผู้ประกอบการ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถาบันการศึกษาและวัดในพื้นที่เขตบางพลัด มีความรู้ความเข้าใจ

และสามารถคัดแยกขยะอันตรายออกจากขยะทั่วไป ก่อนนำมาทิ้งเพื่อนำไปทำลายอย่างถูกวิธี

และเหมาะสม ไม่น้อยกว่า 5 แห่ง

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

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

ประเด็นยุทธศาฯ ย่อย : มิติที่ ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าหมายที่ : เป้าหมายที่ ๑.๑.๒ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพ   การจั

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ปี 2563 ๒.๒ ร้อยละปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๐ (๙๙๓ ดัชนี)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่ 1 :: 24/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

วันที่ 6 ตุลาคม 2562 ชุมชนบ้านมั่นคงฟ้าใหม่

วันที่ 13 ตุลาคม 2562 ชุมชนวัดเพลง

วันที่ 20 ตุลาคม 2562 ชุมชนมะพร้าวคู

วันที่ 27 ตุลาคม 2562 ชุมชนวัดสิงห์

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 82 กก.

- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 50 กก.

- ภาชนะบรรจุสารเคมี 378 กก.

- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 800 กก.

รวม 1,310 กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 2 :: 20/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

วันที่ 3 พฤศจิกายน 2562 ชุมชนอยู่ดีร่วมใจพัฒนา

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2562 ชุมชนคลองสวนพริก





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

	วันที่ 17 พฤศจิกายน 2562 ชุมชนวัดกนิษินาถ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2562 ชุมชนร่วมพัฒนาจรัญฯ 65 ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้		
	- หลอดไฟ 500 กก. - ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 400 กก. - ภาชนะบรรจุสารเคมี 100 กก. - ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 530 กก. รวม 1,530กก.		
รายงานครั้งที่ 3	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท :: 24/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้ ตามสถานที่ ดังนี้ 1 ธันวาคม 2562 ชุมชนริมคลองบางพลัด 8 ธันวาคม 2562 ชุมชนดวงดี 15 ธันวาคม 2562 ชุมชนวัดทอง 22 ธันวาคม 2562 ชุมชนชินสนธิ์ 91 29 ธันวาคม 2562 ชุมชนวัดรวกบางบำหรุ	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้		
	- หลอดไฟ 800 กก. - ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 80 กก. - ภาชนะบรรจุสารเคมี 1,00 กก. - ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 200 กก. รวม 1,980กก.		
รายงานครั้งที่ 4	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท :: 21/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้ วันที่ 5 มกราคม 2563 ชุมชนจรัญวิถ 74 วันที่ 12 มกราคม 2563 ชุมชนพัฒนาซอยจรัญ 79 วันที่ 19 มกราคม 2563 ชุมชนซอยรถไฟรพงษ์ วันที่ 26 มกราคม 2563 ชุมชนบ้านญวน	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้		
	- หลอดไฟ 800 กก. - ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 80 กก. - ภาชนะบรรจุสารเคมี 1,00 กก. - ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 200 กก. รวม 1,980กก.		
รายงานครั้งที่ 5	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท :: 21/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้ วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนเต็มสุข วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนวัดบางพลัด วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนวัดบรมงคล วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนโค้งมะขาม	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้		
	- หลอดไฟ 800 กก. - ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 80 กก. - ภาชนะบรรจุสารเคมี 1,00 กก. - ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 200 กก. รวม 1,980กก.		
รายงานครั้งที่ 6	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท :: 24/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้ วันที่ 1 มีนาคม 2563 ชุมชนวัดวิมุตยาราม วันที่ 8 มีนาคม 2563 ชุมชนสวนปรก วันที่ 15 มีนาคม 2563 ชุมชนสะพานไม้ วันที่ 22 มีนาคม 2563 ชุมชนวัดฉัตรแก้วจางลณี	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย



**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

วันที่ 25 มีนาคม 2563 ชุมชนวัดภาณุรังสี

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 350 กก.
  - ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ - กก.
  - ภาชนะบรรจุสารเคมี 240 กก.
  - ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 650 กก.
- รวม 1,240 กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 7 :: 24/04/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

- วันที่ 5 เมษายน 2563 ชุมชนสงวนทรัพย์
- วันที่ 12 เมษายน 2563 ชุมชนวัดภาณุรังสี
- วันที่ 19 เมษายน 2563 ชุมชนวัดคฤหบดี
- วันที่ 26 เมษายน 2563 ชุมชนมัสยิดบางอ้อ

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 150 กก.
  - ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ - กก.
  - ภาชนะบรรจุสารเคมี 100 กก.
  - ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 350 กก.
  - อื่น 60 กก.
- รวม 660 กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 8 :: 21/05/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

- วันที่ 3 พฤษภาคม 2563 ชุมชนคลองพระครู
- วันที่ 10 พฤษภาคม 2563 ชุมชนวัดเทพากร
- วันที่ 17 พฤษภาคม 2563 ชุมชนบ้านปูน
- วันที่ 24 พฤษภาคม 2563 ชุมชนแสงทอง
- วันที่ 31 พฤษภาคม 2563 ชุมชนวัดเทพนารี

วันที่ 25 มีนาคม 2563 ชุมชนวัดภาณุรังสี ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 150 กก.
  - ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ - กก.
  - ภาชนะบรรจุสารเคมี 100 กก.
  - ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 350 กก.
  - อื่น 60 กก.
- รวม 660 กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 9 :: 18/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

- วันที่ 7 มิถุนายน 2563 ชุมชนวัดพระยาศิริฯ
- วันที่ 14 มิถุนายน 2563 ชุมชนวัดรวกบางบำหรุ
- วันที่ 21 มิถุนายน 2563 ชุมชนคลองมะนาว
- วันที่ 28 มิถุนายน 2563 ชุมชนจรัญฯ 66/1

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 400 กก.
  - ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ - กก.
  - ภาชนะบรรจุสารเคมี 440 กก.
  - ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 1,300 กก.
  - อื่น 10 กก.
- รวม 2,150 กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 10 :: 22/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

- วันที่ 5 กรกฎาคม 2563 ชุมชนศรีอุทัย
- วันที่ 12 กรกฎาคม 2563 ชุมชนคลองบางบำหรุ





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

วันที่ 19 กรกฎาคม 2563 ชุมชนคลองบางพระครู

วันที่ 26 กรกฎาคม 2563 ชุมชนเจ้าพระยาสยาม

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 320 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ - กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 300 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 700 กก.
- อื่น 300 กก.

รวม 2,620 กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 11 :: 21/08/2563 : 2/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...อยู่ระหว่างขั้นตอน..การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

วันที่ 2 สิงหาคม 2563 ชุมชนวัดดาวดึง

วันที่ 9 สิงหาคม 2563 ชุมชนพัฒนาซอยเจริญ 85

วันที่ 16 สิงหาคม 2563 ชุมชนคลองเจ้าครุฑ

วันที่ 23 สิงหาคม 2563 ชุมชนโค้งถ่าน

วันที่ 30 สิงหาคม 2563 ชุมชนบ้านญวน

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 320 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ - กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 300 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 700 กก.
- อื่น 300 กก.

รวม 2,620 กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 12 :: 10/9/2563 : ประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

วันที่ 6 กันยายน 2563 ชุมชนสงวนทรัพย์

วันที่ 13 กันยายน 2563 ชุมชนวัดเทพากร

วันที่ 20 กันยายน 2563 ชุมชนบ้านญวน

วันที่ 27 กันยายน 2563 ชุมชนโค้งมะขาม

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 320 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ - กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 300 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 700 กก.
- อื่น 300 กก.

รวม 2,620 กก.

ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....

