



**** 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 กระบองสปริง 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

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัย

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย1

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

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 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

รายงานครั้งที่2 :: 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.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3

:: 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

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 800 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 80 กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 1,00 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 200 กก.

รวม 1,980กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4

:: 21/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

วันที่ 5 มกราคม 2563 ชุมชนจรัญวิถ 74

วันที่ 12 มกราคม 2563 ชุมชนพัฒนาซอยจรัญ 79

วันที่ 19 มกราคม 2563 ชุมชนซอยรถไฟรพพงษ์

วันที่ 26 มกราคม 2563 ชุมชนบ้านญวน

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 800 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 80 กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 1,00 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 200 กก.

รวม 1,980กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5

:: 21/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนเต็มสุข

วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนวัดบางพลัด

วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนวัดบวรมงคล

วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนโค้งมะขาม

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 800 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 80 กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 1,00 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 200 กก.

รวม 1,980กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6

:: 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





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

| | | | |
|-------------------------|---|-----------------------|----------------------------|
| <p>รายงานครั้งที่7</p> | <p>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 :: 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</p> | <p>: เป็นไปตามแผน</p> | <p>: เป็นไปตามเป้าหมาย</p> |
| <p>รายงานครั้งที่8</p> | <p>วันที่ 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</p> | <p>: เป็นไปตามแผน</p> | <p>: เป็นไปตามเป้าหมาย</p> |
| <p>รายงานครั้งที่9</p> | <p>วันที่ 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 6/1 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</p> | <p>: เป็นไปตามแผน</p> | <p>: เป็นไปตามเป้าหมาย</p> |
| <p>รายงานครั้งที่10</p> | <p>วันที่ 22/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้ วันที่ 5 กรกฎาคม 2563 ชุมชนศรีอุทัย วันที่ 12 กรกฎาคม 2563 ชุมชนคลองบางบำหรุ</p> | <p>: เป็นไปตามแผน</p> | <p>: เป็นไปตามเป้าหมาย</p> |





**** 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

รายงานครั้งที่11 :: 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

รายงานครั้งที่12 :: 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 210 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ - กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 300 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 1,030 กก.
- อื่น - กก.

รวม 1,540 กก.

ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว

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

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





** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ **

หลอดไฟออเรสเซนต์ แบตเตอรี่ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ อุปกรณ์จากโทรศัพท์มือถือ กระจ่างสเปรย์ 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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย

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

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 ชุมชนมะพร้าวคู่

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 9 : 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

วันที่ 17 พฤศจิกายน 2562 ชุมชนวัดกนิษฐาราม

วันที่ 24 พฤศจิกายน 2562 ชุมชนร่วมพัฒนาเจริญฯ 65

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 500 กก.

- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 400 กก.

- ภาชนะบรรจุสารเคมี 100 กก.

- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 530 กก.

รวม 1,530กก.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 3 :: 24/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

ตามสถานที่ ดังนี้ 1 ธันวาคม 2562 ชุมชนริมคลองบางพลัด

8 ธันวาคม 2562 ชุมชนดวงดี



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

15 ธันวาคม 2562 ชุมชนวัดทอง
22 ธันวาคม 2562 ชุมชนชินสนธิ์ 91
29 ธันวาคม 2562 ชุมชนวัดรวกบางบำหรุ

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 800 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 80 กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 1,00 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 200 กก.

รวม 1,980กก.

รายงานครั้งที่4 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
:: 21/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

วันที่ 5 มกราคม 2563 ชุมชนจรัลวิถึ 74
วันที่ 12 มกราคม 2563 ชุมชนพัฒนาซอยจรัญ 79
วันที่ 19 มกราคม 2563 ชุมชนซอยรถไฟรพพงษ์
วันที่ 26 มกราคม 2563 ชุมชนบ้านญวน

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 800 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 80 กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 1,00 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 200 กก.

รวม 1,980กก.

รายงานครั้งที่5 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
:: 21/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนเดิมสุข
วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนวัดบางพลัด
วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนวัดบวรมงคล
วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2563 ชุมชนโค้งมะขาม

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 800 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ 80 กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 1,00 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 200 กก.

รวม 1,980กก.

รายงานครั้งที่6 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
:: 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
วันที่ 25 มีนาคม 2563 ชุมชนวัดภาณุรังสี

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

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

รวม 1,240 กก.

รายงานครั้งที่7 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
:: 24/04/2563 : .อยู่ระหว่างขั้นตอน...การประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

วันที่ 5 เมษายน 2563 ชุมชนสงวนทรัพย์
วันที่ 12 เมษายน 2563 ชุมชนวัดภาณุรังสี
วันที่ 19 เมษายน 2563 ชุมชนวัดคฤหบดี





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

วันที่ 26 เมษายน 2563 ชุมชนมีสติบังอ้อ

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

รายงานครั้งที่8

:: 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 ชุมชนวัดกาญจรังสี 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

รายงานครั้งที่9

:: 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

รายงานครั้งที่10

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

วันที่ 5 กรกฎาคม 2563 ชุมชนศรีอุทัย

วันที่ 12 กรกฎาคม 2563 ชุมชนคลองบางบำหรุ

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

รายงานครั้งที่11

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

วันที่ 2 สิงหาคม 2563 ชุมชนวัดดาวดึง





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

วันที่ 9 สิงหาคม 2563 ชุมชนพัฒนาชอยเจริญ 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

รายงานครั้งที่12 :: 10/9/2563 : ประชาสัมพันธ์ และรวบรวมขยะอันตราย ดังนี้

วันที่ 6 กันยายน 2563 ชุมชนสวนทรัพย์
วันที่ 13 กันยายน 2563 ชุมชนวัดเทพากร
วันที่ 20 กันยายน 2563 ชุมชนบ้านญวน
วันที่ 27 กันยายน 2563 ชุมชนโค้งมะขาม

ได้ปริมาณขยะอันตราย ดังนี้

- หลอดไฟ 210 กก.
- ถ่านไฟฉาย/แบตเตอรี่ - กก.
- ภาชนะบรรจุสารเคมี 300 กก.
- ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 1,030 กก.
- อื่น - กก.

รวม 1,540 กก.

ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว

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

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

