



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการส่งเสริมการคัดแยกและรวบรวมมูลฝอยอันตรายที่แหล่งกำเนิด อย่างมีประสิทธิภาพ

รหัสโครงการ... : 50300000-3313

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางคอแหลม / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายกันตพัฒน์ นนทะริสุขวัฒน์ โทร.5924

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวสมพร ทองทวี

1.3 หลักการและเหตุผล

คนไทยในอดีตมีวิถีชีวิตความเป็นอยู่ที่ยังเรียบง่ายกลมกลืนผสมผสานกับธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม คนไทยในยุคนั้นมีการบริโภคตามความจำเป็น และมีไม่บริโภคสิ่งแปลกปลอม เช่น สารสังเคราะห์หรือสารเคมีต่าง ๆ วัสดุเหลือทิ้งหรือขยะมูลฝอยที่เกิดจากการบริโภคจึงมีไม่มากนักและส่วนใหญ่ก็สามารถย่อยสลายและถูกดูดซับด้วยกลไกธรรมชาติและระบบนิเวศได้อย่างรวดเร็ว แต่ปัจจุบันวิถีชีวิตของคนไทยเปลี่ยนแปลงไปอย่างมากโดยมีปัจจัยหลาย ๆ ประการ เช่น การเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากร ความต้องการในการบริโภคสูงขึ้น ชุมชนเมืองมีการขยายตัว เป็นต้น ปัจจัยเหล่านี้จึงส่งผลให้ประเทศไทยประสบกับปัญหาขยะในปัจจุบัน ปัจจุบันขยะเป็นปัญหาใหญ่ระดับชาติที่ยังหาทางกำจัดให้หมดสิ้นไม่ได้

ซึ่งเมื่อดูจากข้อมูลสถานการณ์ขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายโดยกรมควบคุมมลพิษ พบว่าปริมาณขยะในไทยยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยในปี ๒๕๖๑ มีกว่า ๒๗.๘ ล้านตัน เพิ่มขึ้น ๑.๖๔% จากปี ๒๕๖๐ ซึ่งปัจจัยเกิดจากการมีประชากรเพิ่มขึ้น ชุมชนเมืองขยายตัว รวมถึงการส่งเสริมการท่องเที่ยว และการบริโภคที่เพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะในกรุงเทพฯ มีปริมาณขยะมากถึง ๔.๘๕ ล้านตัน คิดเป็น ๑๗% ของขยะมูลฝอยทั้งประเทศ อย่างไรก็ตาม การจัดการขยะมูลฝอยถือว่ามีความก้าวหน้าเพิ่มขึ้น แต่ก็ยังมีขยะอีก ๒๗% ที่ถูกกำจัดอย่างไม่ถูกวิธีประกอบกับการลักลอบทิ้งในพื้นที่สาธารณะโยนทิ้งทำให้เกิดปัญหาอื่น ๆ ตามมา

ขยะอันตราย หรือ มูลฝอยอันตราย คือ ขยะที่มีองค์ประกอบหรือปนเปื้อนวัตถุอันตรายชนิดต่าง ๆ วัตถุมีพิษ วัตถุกัดกร่อน วัตถุติดไฟและวัตถุไวไฟ เช่น ถ่านไฟฉาย แบตเตอรี่ หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขวดน้ำยาล้างห้องน้ำและกระป๋องสเปรย์ เป็นต้น โดยในส่วนของเสียอันตรายจากชุมชนมีอัตราเพิ่มขึ้น ๓.๒% จากปี ๒๕๖๐ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ แต่ได้รับการจัดการอย่างถูกต้องเพียง ๑๓% เท่านั้น

สำนักงานเขตบางคอแหลมได้เล็งเห็นความสำคัญของปัญหาขยะในปัจจุบันเป็นอย่างมาก จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการคัดแยกและรวบรวมมูลฝอยอันตรายที่แหล่งกำเนิดอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อกระตุ้นให้ประชาชน ชุมชน ภาคเอกชน ข้าราชการและบุคลากร ได้ตระหนักถึงความสำคัญและเกิดจิตสำนึกที่ดีในการจัดการปัญหาขยะมูลฝอยอันตราย ส่งเสริมให้ประชาชนลดการผลิตมูลฝอยอันตรายและมีการคัดแยกมูลฝอยอันตรายเพื่อให้นำไปใช้ประโยชน์ตามศักยภาพได้ต่อไป

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 1. เพื่อส่งเสริมให้ภาคประชาชน ภาคเอกชนลดการผลิตมูลฝอยอันตรายและคัดแยกมูลฝอยอันตรายอย่างถูกวิธี
- 2. เพื่อลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยอันตรายที่แหล่งกำเนิดอย่างมีประสิทธิภาพ
- 3. เพื่อให้ประชาชน ชุมชน ภาคเอกชน ข้าราชการและบุคลากรของเขตบางคอแหลมตระหนักและให้ความสำคัญกับปัญหาขยะมากยิ่งขึ้น

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

มูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๐ ร้อยละ ๑๕

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 กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพการกำจัดตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ร้อยละปริมาณมูลฝอยอันตรายที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๐ (๙๙๓ ดัชนีต่อปี)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่ 1 :: 23/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ขออนุมัติโครงการฯ			
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย	
รายงานครั้งที่ 2 :: 25/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยกและจัดเก็บขยะอันตราย ประจำเดือนตุลาคม 2562 สามารถจัดเก็บพร้อมนำส่งศูนย์กำจัดฯ หนองแขม จำนวน 920 กก. เป็นหลอดฟลูออเรสเซนต์ จำนวน 220 กก. บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน (ถังดับเพลิง) จำนวน 400 กก. และซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า (ทีวี) จำนวน 300 กก.			
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย	
รายงานครั้งที่ 3 :: 19/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยกและจัดเก็บขยะอันตราย ประจำเดือนพฤศจิกายน 2562 สามารถจัดเก็บพร้อมนำส่งศูนย์กำจัดฯ หนองแขม จำนวน 920 กก. เป็นซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า (ตลับหมึก) จำนวน 920 กก.			
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย	
รายงานครั้งที่ 4 :: 22/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยกและจัดเก็บขยะอันตราย ประจำเดือนธันวาคม 2562			





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

สามารถจัดเก็บพร้อมนำส่งศูนย์กำจัดฯ หนองแขม จำนวน 820 กก. เป็นซากผลิตภัณฑ์เครื่องไฟฟ้าฯ (ทีวี) จำนวน 820 กก.

และประชาสัมพันธ์การคัดแยกขยะอันตราย รวบรวมขยะอันตราย ประจำเดือนมกราคม 2563

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

