



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์

รหัสโครงการ... : 50010000-6318

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 50,000 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตพระนคร / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวกรรณิการ์ สุกุลแก้ว

1.3 หลักการและเหตุผล

เขตพระนครเป็นเขตพื้นที่ชั้นในเขตหนึ่งของกรุงเทพมหานคร ซึ่งที่เรียกว่าเกาะรัตนโกสินทร์ เป็นที่ตั้งโบราณสถาน โบราณวัตถุ และสถานที่ราชการที่สำคัญประกอบด้วย เช่น พระบรมมหาราชวัง วัด และโรงเรียนและพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ กระทรวงต่างๆ และมีความสำคัญในด้านเศรษฐกิจ การปกครอง และศิลปวัฒนธรรม เป็นแหล่งรวมธุรกิจ รวมทั้งประชาชนในพื้นที่และนอกพื้นที่เขตพระนครทำกิจกรรมต่างๆ ล้วนส่งผลให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อมตามมา ซึ่งมีผลกระทบโดยตรงต่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่พบมากที่สุดในปัจจุบัน คือ มลพิษจากขยะมูลฝอย โดยกรุงเทพมหานครมีนโยบายบริหารจัดการขยะอย่างครบวงจร ทั้งต้นทาง กลางทางและปลายทางอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งสำนักงานเขตพระนครอยู่ในระบบการจัดการขยะต้นทาง มุ่งเน้นการกำจัดขยะจากแหล่งกำเนิด ด้วยความร่วมมือของทุกภาคส่วน ด้วยวิธี 3R ลดการใช้ (Reduce) ใช้ทรัพยากรให้คุ้มค่า (Reuse) และนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) และเพื่อลดปริมาณขยะที่ต้องกำจัดที่ปลายทาง โดยมีการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ในรูปแบบการผลิตน้ำหมักชีวภาพและส่งเสริมมาตรการทางกฎหมายเพื่อควบคุมพฤติกรรมรวมทั้งและคัดแยกขยะ ส่งเสริมการนำขยะมารีไซเคิลหรือการแปรรูปเพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 1. แปรรูปขยะอินทรีย์โดยวิธีการผลิตน้ำหมักชีวภาพ
- 2. รณรงค์ส่งเสริมให้มีการแปรรูปขยะอินทรีย์ ในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร สถานประกอบการ และชุมชนในพื้นที่เขตพระนคร

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- 1. การผลิตน้ำหมักชีวภาพ (การแปรรูปขยะอินทรีย์) ไม่น้อยกว่า 1,000 ขวดต่อเดือน
- 2. รณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับการนำหลัก 3R มาใช้ให้เกิดประโยชน์ และสาธิตการแปรรูปขยะอินทรีย์ในรูปขยะหอม (น้ำหมักชีวภาพ) ให้กับโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร สถานประกอบการ และชุมชนในพื้นที่เขตพระนคร ไม่น้อยกว่า 1 ครั้งต่อเดือน

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ?การพัฒนาสิ่งแวดล้อมยั่งยืนและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๒.๑ - คุณภาพสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

เป้าหมายที่ : ๒.๑.๓ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการมูลฝอยตั้ง

ตัวชี้วัด... : มิติที่2 ระดับความสำเร็จ ในการดำเนินการส่งเสริมการลดและ คัดแยกขยะตามประเภทแหล่งกำเนิด

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 30/12/2565 :

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 12/01/2566 : ผู้อำนวยการเขตอนุมัติโครงการฯ เรียบร้อยแล้ว

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 11/02/2566 : จัดทำน้ำหมักชีวภาพ บริเวณสวนสมเด็จพระปกเกล้าและอาคารฝ่ายรักษา เพื่อประชาสัมพันธ์

แจกตัวอย่างให้กับประชาชนที่สนใจ ขวดขนาด 500 ซีซี ในเดือนตุลาคม 2565 จำนวน 1,760 ขวด เดือนพฤศจิกายน 2565 จำนวน 1,520 ขวด

เดือนธันวาคม 2565 จำนวน 1,431 ขวด เดือนมกราคม 2566 จำนวน 1,226 ขวด และเข้าประชาสัมพันธ์ให้ความรู้

สาธิตวิธีการทำน้ำหมักชีวภาพในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 11 แห่ง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 16/03/2566 : จัดทำน้ำหมักชีวภาพ บริเวณสวนสมเด็จพระปกเกล้าและอาคารฝ่ายรักษา เพื่อประชาสัมพันธ์

แจกตัวอย่างให้กับประชาชนที่สนใจ ขวดขนาด 500 ซีซี ในเดือนกุมภาพันธ์ 2566 จำนวน 1,072 ขวด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 12/04/2566 : จัดทำน้ำหมักชีวภาพ บริเวณสวนสมเด็จพระปกเกล้าและอาคารฝ่ายรักษา เพื่อประชาสัมพันธ์

แจกตัวอย่างให้กับประชาชนที่สนใจ ขวดขนาด 500 ซีซี ในเดือนมีนาคม 2566 จำนวน 1,250 ขวด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 50,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6 :: 11/05/2566 : จัดทำน้ำหมักชีวภาพ บริเวณสวนสมเด็จพระปกเกล้าและอาคารฝ่ายรักษา เพื่อประชาสัมพันธ์

แจกตัวอย่างให้กับประชาชนที่สนใจ ขวดขนาด 500 ซีซี ในเดือนเมษายน 2566 จำนวน 1,244 ขวด





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่7	:: 13/06/2566 : จัดทำน้ำหมักชีวภาพ บริเวณสวนสมเด็จพระปกเกล้าและอาคารฝ่ายรักษา เพื่อประชาสัมพันธ์ แจกตัวอย่างให้กับประชาชนที่สนใจ ขนาดขนาด 500 ซีซี ในเดือนพฤษภาคม 2566 จำนวน 1,381 ขวด	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 19/07/2566 : จัดทำน้ำหมักชีวภาพ บริเวณสวนสมเด็จพระปกเกล้าและอาคารฝ่ายรักษา เพื่อประชาสัมพันธ์ แจกตัวอย่างให้กับประชาชนที่สนใจ ขนาดขนาด 500 ซีซี ในเดือนมิถุนายน 2566 จำนวน 1,430 ขวด	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 10/08/2566 : จัดทำน้ำหมักชีวภาพ บริเวณสวนสมเด็จพระปกเกล้าและอาคารฝ่ายรักษา เพื่อประชาสัมพันธ์ แจกตัวอย่างให้กับประชาชนที่สนใจ ขนาดขนาด 500 ซีซี ในเดือนกรกฎาคม 2566 จำนวน 1,280 ขวด	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 09/09/2566 : จัดทำน้ำหมักชีวภาพ บริเวณสวนสมเด็จพระปกเกล้าและอาคารฝ่ายรักษา เพื่อประชาสัมพันธ์ แจกตัวอย่างให้กับประชาชนที่สนใจ ขนาดขนาด 500 ซีซี ในเดือนสิงหาคม 2566 จำนวน 1,416 ขวด	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 29/09/2566 : จัดทำน้ำหมักชีวภาพ บริเวณสวนสมเด็จพระปกเกล้าและอาคารฝ่ายรักษา เพื่อประชาสัมพันธ์ แจกตัวอย่างให้กับประชาชนที่สนใจ ขนาดขนาด 500 ซีซี ในเดือนกันยายน 2566 จำนวน 1,250 ขวด	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
 ตำแหน่ง

