



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ค่าใช้จ่ายในโครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์

รหัสโครงการ... : 50500000-6135

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางบอน / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายภักดิ์ กอบศิริณู

ผู้ประสานงาน สยป : นายวรวิทย์ เทียงธรรม

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันกรุงเทพมหานครเป็นศูนย์กลางของความเจริญทางเศรษฐกิจของประเทศ ทำให้มีประชากรเข้ามาประกอบอาชีพและพักอาศัยอย่างหนาแน่น ส่งผลให้เกิดปัญหาด้านการจัดการมูลฝอย จึงได้รณรงค์ให้ประชาชนลดและแยกมูลฝอย โดยการนำมูลฝอยอินทรีย์กลับมาใช้ประโยชน์ โดยการส่งเสริมให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการคัดแยกมูลฝอยออกเป็น 3 ประเภท ได้แก่ ขยะสด ที่ย่อยสลายได้ ขยะที่ยังใช้ได้ หรือขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย สำนักงานเขตบางบอน จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการแปรรูปขยะเศษอาหารเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ เพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการลดปริมาณมูลฝอย ประเภทเศษอาหาร และเศษผักผลไม้ โดยนำมาแปรรูปให้เป็นปุ๋ยน้ำชีวภาพ ซึ่งจะช่วยลดปริมาณมูลฝอยเศษอาหารที่กรุงเทพมหานครต้องจัดเก็บและทำลาย

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

๑. เพื่อรณรงค์ส่งเสริมให้ประชาชน มีส่วนร่วมในการช่วยลดปริมาณขยะมูลฝอยเศษอาหารต่าง ๆ โดยทำเป็นปุ๋ยน้ำชีวภาพซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อีก
๒. เพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่ต้องจัดเก็บและลดต้นทุนการทำลาย
๓. เพื่อใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้มีความคุ้มค่ามากยิ่งขึ้น
๔. เพื่อแก้ปัญหาขยะสดที่ก่อให้เกิดความสกปรกน่าเหม็น โดยการจัดการ ณ แหล่งกำเนิด

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

จัดกิจกรรมสาธิตและให้ความรู้เกี่ยวกับการคัดแยกและแปรรูปขยะเศษอาหาร พืชผัก และเปลือกผลไม้เป็นปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ ให้แก่โรงเรียนในพื้นที่เขตบางบอน สังกัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 9 แห่ง ละชุมชนในพื้นที่เขตบางบอน จำนวน 7 ชุมชน

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ? การสร้างเมืองปลอดภัยและยั่งยืนต่อวิกฤตการณ์

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัย

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย1

ตัวชี้วัด... : มิติที่2 ระดับความสำเร็จในการดำเนินการส่งเสริมการลดและคัดแยกขยะตามประเภทแหล่งกำเนิด

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 28/02/2566 : อยู่ระหว่างดำเนินการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 24/04/2566 :		
	- จัดทำแผนการดำเนินการ		
	- จัดทำโครงการเพื่อเสนอขออนุมัติงบประมาณ		
	- แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะ เพื่อจัดซื้อวัสดุในการดำเนินโครงการ		
	- สืบหาความต้องการ วัสดุ อุปกรณ์ ของแต่ละโรงเรียนและชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ		
	- ดำเนินการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ในการดำเนินโครงการเรียบร้อยแล้ว		
	- จัดทำแผนปฏิบัติการสาธิตวิธีการจัดทำน้ำหมักชีวภาพ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 50,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 25/05/2566 : จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ในการสาธิตวิธีการจัดทำน้ำหมักชีวภาพ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 24/06/2566 : ดำเนินการให้ความรู้และสาธิตการคัดแยกขยะเศษอาหาร เปลือกผลไม้หมักทำปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยน้ำชีวภาพให้แก่ักเรียนโรงเรียนในสังกัดสำนักงานเขตบางบอน ทั้ง 9 โรงเรียน เพื่อนำไปสู่การนำขยะไปใช้ประโยชน์ สร้างรายได้และการนำขยะไปกำจัดอย่างถูกวิธี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 26/07/2566 : ดำเนินการให้ความรู้และสาธิตการคัดแยกขยะเศษอาหาร เปลือกผลไม้หมักทำปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยน้ำชีวภาพให้ประชาชนในชุมชนจำนวน 7 ชุมชน ได้แก่ 1.ชุมชนสวนผัก 2.ชุมชนมันคง 133 3.ชุมชนริมคลองพระยาราชมนตรี 4.ชุมชนคลองบางพรานพัฒนา 5.ชุมชนหมู่บ้านรางไผ่ 6. ชุมชนหนทางใหม่ปิ่นทอง 7. ชุมชนบ้านมั่นคงวิมานทอง		
	เพื่อให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการทำขยะหมักเมื่อผสมน้ำจุลินทรีย์ตามอัตราส่วนแล้วนำไปรดน้ำต้นไม้ได้ลดการก่อตัวของแมลงได้ดี และนำไปสู่การนำขยะไปใช้ประโยชน์ สร้างรายได้และการนำขยะไปกำจัดอย่างถูกวิธี		





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่ 6 :: 26/08/2566 : ติดตามผลการจัดกิจกรรมการจัดทำน้ำหมักชีวภาพในชุมชนตามเป้าหมายและโรงเรียนในสังกัดสำนักงานเขตบางบอน : เป็นไปตามเป้าหมาย
 เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ค่าใช้จ่ายในโครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์
 รหัสโครงการ... : 50500000-6135 ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566
 เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00 งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท
 สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00 งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางบอน / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ
 ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายภักคคง กอบศิริบุญ ผู้ประสานงาน สยป : นายวรวิฑูรย์ เทียงธรรม

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันกรุงเทพมหานครเป็นศูนย์กลางของความเจริญทางเศรษฐกิจของประเทศ ทำให้มีประชากรเข้ามาประกอบอาชีพและพักอาศัยอย่างหนาแน่น ส่งผลให้เกิดปัญหาการจัดการมูลฝอย จึงได้รณรงค์ให้ประชาชนลดและแยกมูลฝอย โดยการนำมูลฝอยอินทรีย์กลับมาใช้ประโยชน์ โดยการส่งเสริมให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการคัดแยกมูลฝอยออกเป็น 3 ประเภท ได้แก่ ขยะสด ที่ย่อยสลายได้ ขยะที่ยังใช้ได้ หรือขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย สำนักงานเขตบางบอน จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการแปรรูปขยะเศษอาหารเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ เพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการลดปริมาณมูลฝอย ประเภทเศษอาหาร และเศษผักผลไม้ โดยนำมาแปรสภาพให้เป็นปุ๋ยน้ำชีวภาพ ซึ่งจะช่วยลดปริมาณมูลฝอยเศษอาหารที่กรุงเทพมหานครต้องจัดเก็บและทำลาย

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

๑. เพื่อรณรงค์ส่งเสริมให้ประชาชน มีส่วนร่วมในการช่วยลดปริมาณขยะมูลฝอยเศษอาหารต่าง ๆ โดยทำเป็นปุ๋ยน้ำชีวภาพซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อีก
๒. เพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่ต้องจัดเก็บและลดต้นทุนการทำลาย
๓. เพื่อใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้มีความคุ้มค่ามากยิ่งขึ้น
๔. เพื่อแก้ปัญหาขยะสดที่ก่อให้เกิดความสกปรกเหม็น โดยการจัดการ ณ แหล่งกำเนิด

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

จัดกิจกรรมสาธิตและให้ความรู้เกี่ยวกับการคัดแยกและแปรรูปขยะเศษอาหาร พืชผัก และเปลือกผลไม้เป็นปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ ให้แก่โรงเรียนในพื้นที่เขตบางบอน สังกัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 9 แห่ง ละชุมชนในพื้นที่เขตบางบอน จำนวน 7 ชุมชน

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ?การสร้างความปลอดภัยและยั่งยืนต่อวิถีอุตสาหกรรม
 ประเด็นยุทธศาฯ ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช
 เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย
 ตัวชี้วัด... : มิติที่ 2 ระดับความสำเร็จในการดำเนินการส่งเสริมการตลาดและคัดแยกขยะตามประเภทแหล่งกำเนิด

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่ 1 :: 28/02/2566 : อยู่ระหว่างดำเนินการ
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 2 :: 24/04/2566 :
 - จัดทำแผนการดำเนินการ
 - จัดทำโครงการเพื่อเสนอขออนุมัติงบประมาณ
 - แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะ เพื่อจัดซื้อวัสดุในการดำเนินโครงการ
 - สืบหาความต้องการ วัสดุ อุปกรณ์ ของแต่ละโรงเรียนและชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ
 - ดำเนินการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ในการดำเนินโครงการเรียบร้อยแล้ว
 - จัดทำแผนปฏิบัติการสาธิตวิธีการจัดทำน้ำหมักชีวภาพ
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 50,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 3 :: 25/05/2566 : จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ในการสาธิตวิธีการจัดทำน้ำหมักชีวภาพ
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 4 :: 24/06/2566 : ดำเนินการให้ความรู้และสาธิตการคัดแยกขยะเศษอาหาร เปลือกผลไม้หมักทำปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยน้ำชีวภาพให้แก่นักเรียนโรงเรียนในสังกัดสำนักงานเขตบางบอน ทั้ง 9 โรงเรียน เพื่อนำไปสู่การนำขยะไปใช้ประโยชน์ สร้างรายได้และการนำขยะไปกำจัดอย่างถูกวิธี
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 5 :: 26/07/2566 : ดำเนินการให้ความรู้และสาธิตการคัดแยกขยะเศษอาหาร เปลือกผลไม้หมักทำปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยน้ำชีวภาพให้ประชาชนในชุมชน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

จำนวน 7 ชุมชน ได้แก่ 1.ชุมชนสวนผัก 2.ชุมชนมั่นคง 133 3.ชุมชนริมคลองพระยาราชนนตรี 4.ชุมชนคลองบางพรานพัฒนา
5.ชุมชนหมู่บ้านรางไผ่ 6. ชุมชนหนองใหม่ปิ่นทอง 7. ชุมชนบ้านมั่นคงวิมานทอง
เพื่อให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการทำขยะหมักเมื่อผสมน้ำจุลินทรีย์ตามอัตราส่วนแล้วนำไปรดน้ำต้นไม้ได้ลดการก่อตัวของแมลง
ได้ดี และนำไปสู่การนำขยะไปใช้ประโยชน์ สร้างรายได้และการนำขยะไปกำจัดอย่างถูกวิธี

รายงานครั้งที่6 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
:: 26/08/2566 : ติดตามผลการจัดกิจกรรมการจัดทำน้ำหมักชีวภาพในชุมชนตามเป้าหมายและโรงเรียนในสังกัดสำนักงานเขตบางบอน
เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อความที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
ตำแหน่ง

