



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์

รหัสโครงการ... : 50110000-3379

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 50,000 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางกะปิ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายธนภัทร ชาวมุสิก โทร 5777

ผู้ประสานงาน สยป : นายปวีต ศักดิ์พัฒน์พงศ์

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันปัญหาขยะมูลฝอยถือว่ามีสำคัญอย่างยิ่ง และได้ส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตของประชาชนทั้งทางตรงและทางอ้อม โดยเฉพาะกรุงเทพมหานครซึ่งเป็นเมืองหลวงและเป็นมหานครที่มีประชาชนพักอาศัยกันอย่างหนาแน่น มีการผลิตขยะแต่ละวันในจำนวนที่มาก ก่อให้เกิดปัญหาด้านการจัดเก็บขยะมูลฝอยและปัญหาขยะตกค้างไม่สามารถจัดเก็บได้ทั้งหมด ทำให้ขยะส่งกลิ่นเหม็นและเป็นแหล่งพักอาศัยจำพวกหนู รวมทั้งแมลงต่างๆ ที่เป็นพาหะนำโรคร้ายมาสู่มนุษย์

จากสภาพปัญหาดังกล่าว สำนักงานเขตบางกะปิพิจารณาเห็นว่า ปัญหาการจัดเก็บขยะส่วนใหญ่เกิดจากการที่ประชาชนไม่ได้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้ง รวมทั้งการไม่ได้ใช้ประโยชน์จากขยะประเภทอินทรีย์สาร เช่น เศษอาหาร เปลือกผลไม้ เศษผักสด ฯลฯ ที่มีจำนวนมากถึงร้อยละ 40 ของปริมาณขยะทั้งหมด ซึ่งหากมีการนำกลับมาแปรรูปเป็นน้ำหมักชีวภาพ จะทำให้ปริมาณการจัดเก็บขยะลดลง และน้ำหมักชีวภาพที่ผลิตได้สามารถนำไปใช้ประโยชน์อย่างกว้างขวาง ทั้งในบ้านเรือนทั่วไปและโดยเฉพาะอย่างยิ่งการบำบัดน้ำเสียในคูคลองลำรางสาธารณะ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 2.1 เพื่อสนับสนุนแผนการรณรงค์ส่งเสริมการลดและแยกมูลฝอยจากแหล่งกำเนิด ตามนโยบายของผู้บริหารกรุงเทพมหานคร
- 2.2 เพื่อบำบัดน้ำเสียในคูคลองด้วยน้ำหมักชีวภาพ แทนการใช้สารเคมี
- 2.3 เพื่อเป็นการส่งเสริมให้ประชาชนในชุมชนสามารถทำน้ำหมักชีวภาพ และนำไปใช้ประโยชน์ในบ้านเรือน

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

กลุ่มเป้าหมายได้แก่ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน ในพื้นที่เขตบางกะปิ ได้รับความรู้เรื่องการคัดแยกขยะมูลฝอยจากแหล่งกำเนิด และการแปรรูปขยะเศษอาหารให้เป็นน้ำหมักชีวภาพ -ประชาชนในชุมชนสามารถผลิตน้ำหมักชีวภาพไว้ใช้ในชุมชน

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย1

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดและนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560 (2,419.97 ตันต่อวัน)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 10/26/2020 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 23/11/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 28/01/2564 : อยู่ระหว่าง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 25/02/2564 : อยู่ระหว่าง...		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 22/03/2564 : ดำเนินการจัดซื้อวัสดุตามโครงการเรียบร้อยแล้ว เจ้าหน้าที่ได้นำวัสดุไปดำเนินการสาธิตการแปรรูปขยะเป็นมูลฝอยอินทรีย์ตามชุมชน โรงเรียน ในพื้นที่		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 50,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 17/04/2564 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 27/08/2564 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์

รหัสโครงการ... : 50110000-3379

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 50,000 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางกะปิ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายธนภัทร ชาวมุสิก โทร 5777

ผู้ประสานงาน สยป : นายปวิศ คักดีพัฒน์พงศ์

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันปัญหาขยะมูลฝอยถือว่ามีสำคัญอย่างยิ่ง และได้ส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตของประชาชนทั้งทางตรงและทางอ้อม โดยเฉพาะกรุงเทพมหานครซึ่งเป็นเมืองหลวงและเป็นมหานครที่มีประชาชนพักอาศัยกันอย่างหนาแน่น มีการผลิตขยะแต่ละวันในจำนวนที่มาก ก่อให้เกิดปัญหาด้านการจัดเก็บขยะมูลฝอยและปัญหาขยะตกค้างไม่สามารถจัดเก็บได้ทั้งหมด ทำให้ขยะส่งกลิ่นเหม็นและเป็นแหล่งพักอาศัยจำพวกหนู รวมทั้งแมลงต่างๆ ที่เป็นพาหะนำโรคร้ายมาสู่มนุษย์

จากสภาพปัญหาดังกล่าว สำนักงานเขตบางกะปิพิจารณาเห็นว่า ปัญหาการจัดเก็บขยะส่วนใหญ่เกิดจากการที่ประชาชนไม่ได้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้ง รวมทั้งการไม่ได้ใช้ประโยชน์จากขยะประเภทอินทรีย์สาร เช่น เศษอาหาร เปลือกผลไม้ เศษผักสด ฯลฯ ที่มีจำนวนมากถึงร้อยละ 40 ของปริมาณขยะทั้งหมด ซึ่งหากมีการนำกลับมาแปรรูปเป็นน้ำหมักชีวภาพ จะทำให้ปริมาณการจัดเก็บขยะลดลง และน้ำหมักชีวภาพที่ผลิตได้สามารถนำไปใช้ประโยชน์อย่างกว้างขวาง ทั้งในบ้านเรือนทั่วไปและโดยเฉพาะอย่างยิ่งการบำบัดน้ำเสียในคูคลองลำรางสาธารณะ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 2.1 เพื่อสนับสนุนแผนการรณรงค์ส่งเสริมการลดและแยกมูลฝอยจากแหล่งกำเนิด ตามนโยบายของผู้บริหารกรุงเทพมหานคร
- 2.2 เพื่อบำบัดน้ำเสียในคูคลองด้วยน้ำหมักชีวภาพ แทนการใช้สารเคมี
- 2.3 เพื่อเป็นการส่งเสริมให้ประชาชนในชุมชนสามารถทำน้ำหมักชีวภาพ และนำไปใช้ประโยชน์ในบ้านเรือน

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

กลุ่มเป้าหมายได้แก่ประชาชน สถานประกอบการ สถานศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน ในพื้นที่เขตบางกะปิ ได้รับความรู้เรื่องการคัดแยกขยะมูลฝอยจากแหล่งกำเนิด และการแปรรูปขยะเศษอาหารให้เป็นน้ำหมักชีวภาพ -ประชาชนในชุมชนสามารถผลิตน้ำหมักชีวภาพไว้ใช้ในชุมชน

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดและนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560 (2,419.97 ตันต่อวัน)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 10/26/2020 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 %	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 23/11/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 %	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 28/01/2564 : อยู่ระหว่าง			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 %	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 25/02/2564 : อยู่ระหว่าง...			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 %	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 22/03/2564 : ดำเนินการจัดซื้อวัสดุตามโครงการเรียบร้อยแล้ว เจ้าหน้าที่ได้นำวัสดุไปดำเนินการสาธิตการแปรรูปขยะเป็นมูลฝอยอินทรีย์ตามชุมชน โรงเรียน ในพื้นที่			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 50,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 17/04/2564 :			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 27/08/2564 :			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

