



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์

รหัสโครงการ... : 50030000-6237

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2565

เริ่มต้นโครงการ : 2021-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2022-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 50,000 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ผู้ประสานงาน สยป :

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันสำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ เป็นศูนย์กลางของความเจริญทางเศรษฐกิจของ กรุงเทพมหานคร

ทำให้มีประชากรเข้ามาประกอบอาชีพและพักอาศัยอย่างแน่นหนา

ส่งผลให้เกิดปัญหาด้านการจัดการมูลฝอยจากแหล่งกำเนิดที่มีปริมาณเพิ่มมากขึ้นอย่างรวดเร็ว ตามจำนวนประชากรและการเติบโต ทางเศรษฐกิจ

ทำให้ต้องหาพื้นที่สำหรับการฝังกลบ ซึ่งต้องใช้งบประมาณในการจัดการมูลฝอยเป็นจำนวนมาก เพื่อแก้ไขปัญหามากขึ้นเรื่อยๆ ในแต่ละปี

□ ดังนั้น สำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ จึงได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์

เพื่อนำมาใช้ประโยชน์และเป็นโครงการส่งเสริมให้ประชาชนรู้จักแปรสภาพขยะสดให้เป็นปุ๋ยอินทรีย์และ

น้ำจุลินทรีย์ สามารถนำกลับไปใช้ประโยชน์ เป็นการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ตามแผนพัฒนากรุงเทพมหานคร

ทั้งยังเป็นการลดปริมาณมูลฝอยเศษอาหารที่กรุงเทพมหานครต้องจัดเก็บและทำลาย เป็นการประหยัดงบประมาณและพลังงานของชาติ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

2.1 เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการลดปริมาณมูลฝอยประเภทเศษอาหาร โดยนำมาทำน้ำหมักชีวภาพ

2.2 เพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่กรุงเทพมหานครต้องจัดเก็บและทำลาย

2.3 เพื่อใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้มีความคุ้มค่ามากขึ้น

2.4 เพื่อแก้ปัญหาขยะสดที่ก่อให้เกิดความสกปรกเน่าเหม็น โดยการจัดการ ณ แหล่งกำเนิด

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

3.1 ส่งเสริมให้ประชาชนร่วมดำเนินการแปรรูปขยะเศษอาหาร สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ โดยนำมาทำเป็นน้ำหมักชีวภาพ (น้ำหมักชีวภาพ)

กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ สถานศึกษา สถานประกอบการ และชุมชน

3.2 สามารถลดปริมาณมูลฝอยประเภทเศษอาหารที่ต้องนำไปกำจัดลงได้

3.3 สามารถใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้มีความคุ้มค่ามากขึ้น

3.4 สามารถแก้ปัญหาขยะสดที่ก่อให้เกิดความสกปรกเน่าเหม็น โดยการจัดการ ณ แหล่งกำเนิด

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงการประจำของสำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 29/10/2564 : ดำเนินการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ และวัตถุดิบ เพื่อใช้ในการสาธิต และเผยแพร่ให้ความรู้ในการทำน้ำหมักชีวภาพแก่ชุมชน

และประชาชนที่สนใจ สามารถจัดเก็บมูลฝอยอินทรีย์ได้ จำนวน 130 ตัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 30/11/2564 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์

ณ โรงเรียนวัดปทุมคงคา

2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 128 ตัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 30/12/2564 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนโชฎึก

2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 158 ตัน

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

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 31/01/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ โรงเรียนวัดสัมพันธวงศ์

2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 115 ตัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 28/02/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์

2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 110 ตัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย





รายงานครั้งที่ 6





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

- 3.3 สามารถใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้มีความคุ้มค่ามากยิ่งขึ้น
- 3.4 สามารถแก้ปัญหาขยะที่เกิดจากความสกปรกเน่าเหม็น โดยการจัดการ ณ แหล่งกำเนิด

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงการประจำของสำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 29/10/2564 : ดำเนินการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ และวัตถุดิบ เพื่อใช้ในการสาธิต และเผยแพร่ให้ความรู้ในการทำน้ำหมักชีวภาพแก่ชุมชน และประชาชนที่สนใจ สามารถจัดเก็บมูลฝอยอินทรีย์ได้ จำนวน 130 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 30/11/2564 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ โรงเรียนวัดปทุมคงคา		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 128 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 30/12/2564 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนโชฎ๊ก		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 158 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 31/01/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ โรงเรียนวัดสัมพันธวงศ์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 115 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 28/02/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 110 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/03/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนจางสวัสดิ์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 113 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 29/04/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนตลาดน้อย		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 110 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 50,000 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 112 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 30/06/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ตามชุมชน		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 100 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 27/07/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนตลาดน้อย		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 101 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 31/08/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 105 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 29/09/2565 : 1. จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ		
	1.1 โรงเรียนวัดสัมพันธวงศ์ 1.2 โรงเรียนวัดปทุมคงคา 1.3 โรงเรียนวัดจักรวรรดิ 1.4 ชุมชนพิพากษา		
	1.5 ตลาดเก่า 1.6 วัดปทุมคงคาราชวรวิหาร 1.7 คอนโดสี่พระยาเรออร์วิว		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 110 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์





รหัสโครงการ...





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: 50030000-6237





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

เริ่มต้นโครงการ : 2021-10-01 00:00:00
สิ้นสุดโครงการ : 2022-09-30 00:00:00

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2565
งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท
งบประมาณที่ใช้ไป : 50,000 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ
ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ ผู้ประสานงาน สยป :

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันสำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ เป็นศูนย์กลางของความเจริญทางเศรษฐกิจของ กรุงเทพมหานคร ทำให้มีประชากรเข้ามาประกอบอาชีพและพักอาศัยอย่างหนาแน่นหนา ส่งผลให้เกิดปัญหาด้านการจัดการมูลฝอยจากแหล่งกำเนิดที่มีปริมาณเพิ่มมากขึ้นอย่างรวดเร็ว ตามจำนวนประชากรและการเติบโต ทางเศรษฐกิจ ทำให้ต้องหาพื้นที่สำหรับการฝังกลบ ซึ่งต้องใช้งบประมาณในการจัดการมูลฝอยเป็นจำนวนมาก เพื่อแก้ไขปัญหาที่มากขึ้นเรื่อยๆ ในแต่ละปี

ดังนั้น สำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ จึงได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์ เพื่อนำมาใช้ประโยชน์และเป็นโครงการส่งเสริมให้ประชาชนรู้จักแปรสภาพขยะให้เป็นปุ๋ยอินทรีย์และน้ำจุลินทรีย์ สามารถนำกลับไปใช้ประโยชน์ เป็นการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ตามแผนพัฒนากรุงเทพมหานคร ทั้งยังเป็นการลดปริมาณมูลฝอยเศษอาหารที่กรุงเทพมหานครต้องจัดเก็บและทำลาย เป็นการประหยัดงบประมาณและพลังงานของชาติ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 2.1 เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการลดปริมาณมูลฝอยประเภทเศษอาหาร โดยนำมาทำน้ำหมักชีวภาพ
- 2.2 เพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่กรุงเทพมหานครต้องจัดเก็บและทำลาย
- 2.3 เพื่อใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้มีความคุ้มค่ามากขึ้น
- 2.4 เพื่อแก้ปัญหาขยะที่ก่อให้เกิดความสกปรกเน่าเหม็น โดยการจัดการ ณ แหล่งกำเนิด

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- 3.1 ส่งเสริมให้ประชาชนร่วมดำเนินการแปรรูปขยะเศษอาหาร สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ โดยนำมาทำเป็นน้ำหมักชีวภาพ (น้ำหมักชีวภาพ) กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ สถานศึกษา สถานประกอบการ และชุมชน
- 3.2 สามารถลดปริมาณมูลฝอยประเภทเศษอาหารที่ต้องนำไปกำจัดได้
- 3.3 สามารถใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้มีความคุ้มค่ามากขึ้น
- 3.4 สามารถแก้ปัญหาขยะที่ก่อให้เกิดความสกปรกเน่าเหม็น โดยการจัดการ ณ แหล่งกำเนิด

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงการประจำของสำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 29/10/2564 : ดำเนินการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ และวัตถุดิบ เพื่อใช้ในการสาธิต และเผยแพร่ให้ความรู้ในการทำน้ำหมักชีวภาพแก่ชุมชน และประชาชนที่สนใจ สามารถจัดเก็บมูลฝอยอินทรีย์ได้ จำนวน 130 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 30/11/2564 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ โรงเรียนวัดปทุมคงคา		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 128 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 30/12/2564 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนโชติภักดิ์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 158 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 31/01/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ โรงเรียนวัดสัมพันธวงศ์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 115 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 28/02/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 110 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/03/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนจางสวัสดิ์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 113 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย





รายงานครั้งที่ 7





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่ 8	<p>:: 29/04/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนตลาดน้อย</p> <p>2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 110 ตัน</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 50,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่ 9	<p>:: 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์</p> <p>2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 112 ตัน</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่ 10	<p>:: 30/06/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ตามชุมชน</p> <p>2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 100 ตัน</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่ 11	<p>:: 27/07/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนตลาดน้อย</p> <p>2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 101 ตัน</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่ 12	<p>:: 31/08/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์</p> <p>2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 105 ตัน</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
	<p>:: 29/09/2565 : 1. จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ</p> <p>1.1 โรงเรียนวัดสัมพันธวงศ์ 1.2 โรงเรียนวัดปทุมคงคา 1.3 โรงเรียนวัดจักรวรรดิ 1.4 ชุมชนพิพากษา</p> <p>1.5 ตลาดเก่า 1.6 วัดปทุมคงคาราชวรวิหาร 1.7 คอนโดสี่พระยาเรออร์วิว</p> <p>2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 110 ตัน</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์	
รหัสโครงการ... : 50030000-6237	ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2565
เริ่มต้นโครงการ : 2021-10-01 00:00:00	งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท
สิ้นสุดโครงการ : 2022-09-30 00:00:00	งบประมาณที่ใช้ไป : 50,000 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ
ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ ผู้ประสานงาน สยป :

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันสำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ เป็นศูนย์กลางของความเจริญทางเศรษฐกิจของ กรุงเทพมหานคร ทำให้มีประชากรเข้ามาประกอบอาชีพและพักอาศัยอย่างแน่นหนา ส่งผลให้เกิดปัญหาด้านการจัดการมูลฝอยจากแหล่งกำเนิดที่มีปริมาณเพิ่มมากขึ้นอย่างรวดเร็ว ตามจำนวนประชากรและการเติบโต ทางเศรษฐกิจ ทำให้ต้องหาพื้นที่สำหรับการฝังกลบ ซึ่งต้องใช้งบประมาณในการจัดการมูลฝอยเป็นจำนวนมาก เพื่อแก้ไขปัญหามากขึ้นเรื่อยๆ ในแต่ละปี

ดังนั้น สำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ จึงได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์ เพื่อนำมาใช้ประโยชน์และเป็นโครงการส่งเสริมให้ประชาชนรู้จักแปรสภาพขยะสดให้เป็นปุ๋ยอินทรีย์และน้ำจุลินทรีย์ สามารถนำกลับไปใช้ประโยชน์ เป็นการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ตามแผนพัฒนากรุงเทพมหานคร ทั้งยังเป็นการลดปริมาณมูลฝอยเศษอาหารที่กรุงเทพมหานครต้องจัดเก็บและทำลาย เป็นการประหยัดงบประมาณและพลังงานของชาติ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 2.1 เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการลดปริมาณมูลฝอยประเภทเศษอาหาร โดยนำมาทำน้ำหมักชีวภาพ
- 2.2 เพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่กรุงเทพมหานครต้องจัดเก็บและทำลาย
- 2.3 เพื่อใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้มีความคุ้มค่ามากขึ้น
- 2.4 เพื่อแก้ปัญหาขยะสดที่ก่อให้เกิดความสกปรกน่าเหม็น โดยการจัดการ ณ แหล่งกำเนิด

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- 3.1 ส่งเสริมให้ประชาชนร่วมดำเนินการแปรรูปขยะเศษอาหาร สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ โดยนำมาทำเป็นน้ำหมักชีวภาพ (น้ำหมักชีวภาพ) กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ สถานศึกษา สถานประกอบการ และชุมชน
- 3.2 สามารถลดปริมาณมูลฝอยประเภทเศษอาหารที่ต้องนำไปกำจัดลงได้
- 3.3 สามารถใช้ทรัพยากรธรรมชาติให้มีความคุ้มค่ามากขึ้น
- 3.4 สามารถแก้ปัญหาขยะสดที่ก่อให้เกิดความสกปรกน่าเหม็น โดยการจัดการ ณ แหล่งกำเนิด

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





ประเด็นยุทธศาสตร์





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ร้อยละความสำเร็จของการจัดทำโครงการประจำของสำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 29/10/2564 : ดำเนินการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ และวัสดุคิบ เพื่อใช้ในการสาธิต และเผยแพร่ให้ความรู้ในการทำน้ำหมักชีวภาพแก่ชุมชน และประชาชนที่สนใจ สามารถจัดเก็บมูลฝอยอินทรีย์ได้ จำนวน 130 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 30/11/2564 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ โรงเรียนวัดปทุมคงคา		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 128 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 30/12/2564 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนโชฎึก		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 158 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 31/01/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ โรงเรียนวัดสัมพันธวงศ์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 115 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 28/02/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 110 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/03/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนจางสวัสดิ์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 113 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 29/04/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนตลาดน้อย		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 110 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 50,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 112 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 30/06/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ตามชุมชน		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 100 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 27/07/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ ชุมชนตลาดน้อย		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 101 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 31/08/2565 : 1.จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 105 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 29/09/2565 : 1. จัดเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ อบรมสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ และการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ ณ		
	1.1 โรงเรียนวัดสัมพันธวงศ์ 1.2 โรงเรียนวัดปทุมคงคา 1.3 โรงเรียนวัดจักรวรรดิ 1.4 ชุมชนพิพากษา		
	1.5 ตลาดเก่า 1.6 วัดปทุมคงคาราชวรวิหาร 1.7 คอนโดสี่พระยาเรอริว		
	2.จัดเก็บขยะอินทรีย์ได้ ปริมาณ 110 ตัน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

ตำแหน่ง

.....

