



**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ส่งเสริมแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์

รหัสโครงการ... : 50180000-3290

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 100,000 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายนราธร หัตถ์ท่า

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวพรชมล สุนทรวิเศษ 1517

**1.3 หลักการและเหตุผล**

การขยายตัวทางเศรษฐกิจ การเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากรและการที่ประชาชนต่างจังหวัดย้ายเข้ามาทำงานในกรุงเทพมหานครทำให้มีการบริโภคมากขึ้น ส่งผลให้มีปริมาณขยะมูลฝอยเพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็วและมีแนวโน้มขึ้นเรื่อย ๆ ขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นแยกเป็น เศษอาหาร เศษผลไม้ รวมทั้งใบไม้ ใบหญ้า มีจำนวนถึงร้อยละ 46

จากปริมาณขยะมูลฝอยทั้งหมดหากยังไม่สามารถทำให้ลดลงได้จะส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อมอย่างมากในอนาคตเพื่อลดปริมาณมูลฝอยดังกล่าว

จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์โดยการทำปุ๋ยหมักและปุ๋ยชีวภาพไว้ใช้ในบ้านเรือนและปรับปรุงสภาพแวดล้อมเป็นการลดปริมาณมูลฝอย

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

1 เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการลดปริมาณมูลฝอยและนำขยะเศษอาหาร

เศษผัก เศษผลไม้และใบหญ้า นำมาใช้ประโยชน์ในการทำปุ๋ยน้ำชีวภาพและปุ๋ยหมัก

2 เพื่อลดปริมาณมูลฝอยประเภทเศษอาหาร เศษผลไม้ ที่กรุงเทพมหานครต้องจัดเก็บและทำลาย

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

จัดกิจกรรมการนำเศษอาหารมาใช้ประโยชน์ให้ชุมชน โรงเรียน ในพื้นที่เขตมีส่วนร่วมในการแปรรูปขยะ เศษอาหาร เศษผัก เศษผลไม้ และใบไม้ใบหญ้า

นำมาใช้ประโยชน์ในการทำปุ๋ยน้ำชีวภาพและ

ปุ๋ยหมักอื่น ๆ

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

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

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยในชีวิต

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย1

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 2. การลดและการคัดแยกมูลฝอย ที่แหล่งกำเนิด

2.1 ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ที่แหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560

(ตชว.เจรจาตกลง ๒)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1 :: 29/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ขออนุมัติโครงการ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 28/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

-จัดทำหนังสือขอความเห็นชอบจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์แล้ว อยู่ระหว่างส่งของและเบิกจ่ายเงินให้แก่ผู้ขาย ตามงบประมาณที่ได้รับให้จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 23/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

-ได้ดำเนินการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ในการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์(ส่งของเรียบร้อยแล้ว)

อยู่ในระหว่างตั้งฎีกาเบิกจ่ายเงินแก่ผู้ขาย

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 50,000 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 26/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

-ได้ดำเนินการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ในการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์ เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ (ส่งของเรียบร้อยแล้ว)

อยู่ในระหว่างตั้งฎีกาเบิกจ่ายเงินแก่ผู้ขาย

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

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 27/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

-ได้ดำเนินการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ในการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์และตั้งฎีกาเบิกจ่ายเงินแก่ผู้ขายเรียบร้อยแล้ว

-ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยกขยะและจัดเก็บขยะเศษอาหารมาทำปุ๋ยชีวภาพในพื้นที่เขตทุกอาทิตย์

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย





รายงานครั้งที่ 6





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

- รายงานครั้งที่7 :: 28/2/2563 :  
 อยู่ระหว่างขั้นตอน...ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยกขยะและจัดขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยน้ำชีวภาพในพื้นที่เขตทุกอาทิตย์  
 ดำเนินการจัดทำปุ๋ยน้ำชีวภาพบริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย จำนวน 5 ถัง  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 50,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่8 :: 24/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...  
 -ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่ประชาชนริมคลองวัดท่าพระเพื่อส่งเสริมให้ประชาชนทำการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์  
 -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 50 ลิตร  
 -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงสระน้ำสวนบางกอกใหญ่ จำนวน60 ลิตร เพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นและเพิ่มความใสของน้ำ  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่9 :: 27/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...  
 -ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่ประชาชนริมคลองวัดท่าพระเพื่อส่งเสริมให้ประชาชนทำการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ใน  
 วันที่ 15 เมษายน 2563  
 -นำน้ำชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 50 ลิตร  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่10 :: 27/05/2563 :  
 -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยหมักเพื่อใช้ประโยชน์ บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย  
 -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 120 ลิตร  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่11 :: 28/05/2563 :  
 -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย  
 -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 120 ลิตร  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่12 :: 24/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...  
 -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย  
 -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 100 ลิตร  
 -สาธิตการทำปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพให้แก่ประชาชนบริเวณชุมชนวัดท่าพระ  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่13 :: 28/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...  
 -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย  
 -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็น เพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 200 ลิตร  
 -นำน้ำปุ๋ยหมักชีวภาพไปมอบให้ประชาชนในตลาดพื้นที่เขต จำนวน 4 ตลาด ตลาดละ100 ชุด ตามโครงการรักษ์สิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างแรงจูงใจ  
 การให้ความร่วมมืองดรับถังพลาสติกและกล่องโฟม  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่14 :: 25/8/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...  
 -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย  
 -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระและคลองซอยเจริญสุขนิทวงศ์1 เพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง  
 จำนวน 400 ลิตร  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 13) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่14 :: 25/09/2563 :  
 -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย  
 -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงสวนบางกอกใหญ่ คลองวัดท่าพระ และคลองซอยเจริญสุขนิทวงศ์1  
 เพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 600 ลิตร  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 14) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ส่งเสริมแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์

รหัสโครงการ... : 50180000-3290

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 100,000 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ





ชื่อผู้รับผิดชอบ...





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

: นายนราธร หัตถ์ทำ





## \*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\*

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวพรชมล สุนทรวิเศษ 1517

### 1.3 หลักการและเหตุผล

การขยายตัวทางเศรษฐกิจ การเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากรและการที่ประชาชนต่างจังหวัดย้ายเข้ามาทำงานในกรุงเทพมหานครทำให้มีการบริโภคมากขึ้น ส่งผลให้มีปริมาณขยะมูลฝอยเพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็วและมีแนวโน้มขึ้นเรื่อย ๆ ขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นแยกเป็น เศษอาหาร เศษผลไม้ รวมทั้งใบไม้ ใบหญ้า มีจำนวนถึงร้อยละ 46

จากปริมาณขยะมูลฝอยทั้งหมดหากยังไม่สามารถทำให้ลดลงได้จะส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อมอย่างมากในอนาคตเพื่อลดปริมาณมูลฝอยดังกล่าว

จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์โดยการทำปุ๋ยหมักและปุ๋ยชีวภาพไว้ใช้ในบ้านเรือนและปรับปรุงสภาพแวดล้อม เป็นการลดปริมาณมูลฝอย

### 1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 1 เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการลดปริมาณมูลฝอยและนำขยะเศษอาหาร เศษผัก เศษผลไม้และใบหญ้า นำมาใช้ประโยชน์ในการทำปุ๋ยน้ำชีวภาพและปุ๋ยหมัก
- 2 เพื่อลดปริมาณมูลฝอยประเภทเศษอาหาร เศษผลไม้ ที่กรุงเทพมหานครต้องจัดเก็บและทำลาย

### 1.5 เป้าหมายของโครงการ..

จัดกิจกรรมการนำเศษอาหารมาใช้ประโยชน์ให้ชุมชน โรงเรียน ในพื้นที่เขตมีส่วนร่วมในการแปรรูปขยะ เศษอาหาร เศษผัก เศษผลไม้ และใบไม้ใบหญ้า นำมาใช้ประโยชน์ในการทำปุ๋ยน้ำชีวภาพและปุ๋ยหมักอื่น ๆ

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยในชีวิต

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 การลดและการคัดแยกมูลฝอย ที่แหล่งกำเนิด

2.1 ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ที่แหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560

(ตชว.เจรจาตกลาง ๒)

### 2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 29/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ขออนุมัติโครงการ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 28/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -จัดทำหนังสือขอความเห็นชอบจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์แล้ว อยู่ระหว่างส่งของและเบิกจ่ายเงินให้แก่ผู้ขาย ตามงบประมาณที่ได้รับให้จัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 23/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -ได้ดำเนินการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ในการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์(ส่งของเรียบร้อยแล้ว) อยู่ในระหว่างตั้งฎีกาเบิกจ่ายเงินแก่ผู้ขาย :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 50,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 26/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... ได้ดำเนินการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ในการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์ เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ (ส่งของเรียบร้อยแล้ว) อยู่ในระหว่างตั้งฎีกาเบิกจ่ายเงินแก่ผู้ขาย :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 27/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -ได้ดำเนินการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ในการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์และตั้งฎีกาเบิกจ่ายเงินแก่ผู้ขายเรียบร้อยแล้ว -ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยกขยะและจัดเก็บขยะเศษอาหารมาทำปุ๋ยชีวภาพในพื้นที่เขตทุกอาทิตย์ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 28/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยกขยะและจัดเก็บขยะเศษอาหารมาทำปุ๋ยน้ำชีวภาพในพื้นที่เขตทุกอาทิตย์ ดำเนินการจัดทำปุ๋ยน้ำชีวภาพบริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย จำนวน 5 ถัง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 50,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 24/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่ประชาชนริมคลองวัดท่าพระเพื่อส่งเสริมให้ประชาชนทำการคัดแยกขยะเศษอาหารหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 50 ลิตร -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงสระน้ำสวนบางกอกใหญ่ จำนวน 60 ลิตร เพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นและเพิ่มความใสของน้ำ



**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 %





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

: เป็นไปตามแผน





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

รายงานครั้งที่8	:: 27/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่ประชาชนริมคลองวัดท่าพระเพื่อส่งเสริมให้ประชาชนทำการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ในวันที่ 15 เมษายน 2563 -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 50 ลิตร :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 27/05/2563 : -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยหมักเพื่อใช้ประโยชน์ บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 120 ลิตร :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 28/05/2563 : -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 120 ลิตร :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 24/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 100 ลิตร -สาธิตการทำปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพให้แก่ประชาชนบริเวณชุมชนวัดท่าพระ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 28/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระเพื่อบำบัดกลิ่นเหม็น เพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 200 ลิตร -นำน้ำปุ๋ยหมักชีวภาพไปมอบให้ประชาชนวนตลาดพื้นที่เขต จำนวน 4 ตลาด ตลาดละ100 ชุด ตามโครงการรักษาสีสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างแรงจูงใจ การให้ความร่วมมืองดรับถังใช้ถุงพลาสติกและกล่องโฟม :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่13	:: 25/8/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงคลองวัดท่าพระและคลองซอยเจริญสุขนิทวงศ์1 เพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 400 ลิตร :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 13) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่14	:: 25/09/2563 : -ดำเนินการคัดแยกขยะเศษอาหารมาหมักทำปุ๋ยเพื่อใช้ประโยชน์ บริเวณศูนย์เรียนรู้การจัดการมูลฝอย -นำน้ำหมักชีวภาพที่หมักได้นำไปเทลงสวนบางกอกใหญ่ คลองวัดท่าพระ และคลองซอยเจริญสุขนิทวงศ์1 เพื่อบำบัดกลิ่นเหม็นเพื่อเพิ่มความใสของน้ำในคลอง จำนวน 600 ลิตร :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 14) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....

