



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการจัดเก็บขยะอินทรีย์

รหัสโครงการ... : 50120000-3731

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางเขน / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายวรวิทย์ สบายแท้ โทร. 5873

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวพิกุล หงษ์วีไล โทร. 1519

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ด้วยฝ่ายรักษาความสะอาดฯ เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินการตามตัวชี้วัดเป้าหมายที่ 1.1.2

กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการมูลฝอยตั้งแต่แหล่งกำเนิดจนถึงการจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ด้านมหานครปลอดภัยมิติที่ 1.1 ปลอดภัยพิช ตามแผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานครประจำปี พ.ศ.2562

โดยฝ่ายรักษาความสะอาดฯเป็นหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการโครงการ/กิจกรรมตอบสนองตามตัวชี้วัดดังกล่าว พร้อมจัดเก็บ

ข้อมูลตามแบบรายงานสิ่งแวดล้อมตามแบบรายงาน SWM 1-2 ทุกวันที่ 5 ของทุกเดือน

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

1. เพื่อความสะอาด เป็นระเบียบเรียบร้อย และมีสิ่งแวดล้อมที่ดี
2. เพื่อส่งเสริมและนำกลับมาใช้ประโยชน์
3. เพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่จัดเก็บในพื้นที่เขต
4. เพื่อทราบจำนวนและปริมาณมูลฝอยรีไซเคิลในพื้นที่เขต

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

เป้าหมายเขตบางเขน เท่ากับ 7,588.41 ตัน/ปี (20.79 ตัน/วัน)

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

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

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย1

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 (เจราจตกลง) 2. การลดและการคัดแยกมูลฝอยที่แหล่งกำเนิด

2.1 ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ที่แหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560(2,419.97 ตันต่อวัน)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1 :: 29/10/2562 :ประชุมชี้แจงทำความเข้าใจกับเจ้าหน้าที่ และได้ดำเนินการ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 7.8 ตัน เศษผักผลไม้ 12 ตัน วัชพืช 1.5 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 1.02 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 90.5 ตัน เศษอาหาร 447.5 ตัน 4.นำหมักชีวภาพ เศษผัก 50 ตัน เศษอาหาร 47.5 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 3.5 ตัน

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

รายงานครั้งที่2 :: 29/11/2562 : ได้ดำเนินการ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 28.5 ตัน เศษผักผลไม้ 92 ตัน วัชพืช 1.2 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 1.02 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 114.5 ตัน เศษอาหาร 442 ตัน 4.นำหมักชีวภาพ เศษผัก 28 ตัน เศษอาหาร 33.5 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 2.5 ตัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 24/12/2562 : ได้ดำเนินการ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 19.5 ตัน เศษผักผลไม้ 10 ตัน วัชพืช 1.5 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 5.00 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 125 ตัน เศษอาหาร 440.5 ตัน 4.นำหมักชีวภาพ เศษผัก 25.5 ตัน เศษอาหาร 30 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 0.5 ตัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 31/1/2563 : ได้ดำเนินการ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 28.5 ตัน เศษผักผลไม้ 10.5 ตัน วัชพืช 1.5 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 10.40 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 135.5 ตัน เศษอาหาร 379.5 ตัน 4.นำหมักชีวภาพ เศษผัก 27.5 ตัน เศษอาหาร 43.5 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 1 ตัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 28/2/2563 : ได้ดำเนินการ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 25.9 ตัน เศษผักผลไม้ 10.5 ตัน วัชพืช 1.5 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 9.60 ตัน 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 134 ตัน เศษอาหาร 380.5 ตัน 4.นำหมักชีวภาพ เศษผัก 27.5 ตัน เศษอาหาร 44.5 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 0.8 ตัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6 :: 30/3/2563 : ได้ดำเนินการ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 24 ตัน เศษผักผลไม้ 4 ตัน วัชพืช 1 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 6.10 ตัน 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 164.5 ตัน เศษอาหาร 419.5 ตัน 4.นำหมักชีวภาพ เศษผัก 26.5 ตัน เศษอาหาร 28.5 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 0.2 ตัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่7 :: 30/4/2563 : ได้ดำเนินการ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 21.101 ตัน เศษผักผลไม้ 1.651 ตัน วัชพืช 0.05 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 3.50 ตัน 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 169.501 ตัน เศษอาหาร 418.501 ตัน 4.นำหมักชีวภาพ เศษผัก 29.501 ตัน เศษอาหาร 29.501 ตัน

5.สิ่งประดิษฐ์ 0.001 ตัน



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

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 %





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

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท





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

: เป็นไปตามแผน





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

รายงานครั้งที่8	:: 28/5/2563 : ได้ดำเนินการ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 19.053 ตัน เศษผักผลไม้ 1.603 ตัน วัชพืช 0.05 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 5.70 ตัน 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 170 ตัน เศษอาหาร 419.5 ตัน 4.น้ำหมักชีวภาพ เศษผัก 28.5 ตัน เศษอาหาร 30 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 0.001 ตัน			: เป็นไปตามเป้าหมาย	
รายงานครั้งที่9	:: 29/6/2563 : ดำเนินการได้ดังนี้ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 17.5 ตัน เศษผักผลไม้ 1.603 ตัน วัชพืช 0.05 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 9.40 ตัน 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 169 ตัน เศษอาหาร 411.5 ตัน 4.น้ำหมักชีวภาพ เศษผัก 27 ตัน เศษอาหาร 29 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 0.001 ตัน	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 29/7/2563 : ดำเนินการได้ดังนี้ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 19.5 ตัน เศษผักผลไม้ 0.103 ตัน วัชพืช 0.05 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 10.95 ตัน 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 179 ตัน เศษอาหาร 413.5 ตัน 4.น้ำหมักชีวภาพ เศษผัก 28 ตัน เศษอาหาร 29 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 0.001 ตัน	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 28/8/2563 : ดำเนินการได้ดังนี้ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 18 ตัน เศษผักผลไม้ 0.132 ตัน วัชพืช 0.05 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 10.90 ตัน 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 183 ตัน เศษอาหาร 413 ตัน 4.น้ำหมักชีวภาพ เศษผัก 29.5 ตัน เศษอาหาร 31 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 0.001 ตัน	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 30/9/2563 : ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว ประจำปีเดือนกันยายน 2563 ดำเนินการได้ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 19 ตัน เศษผักผลไม้ 0.132 ตัน วัชพืช 0.05 ตัน 2.ส่งโรงงาน เศษผัก/ผลไม้ 10 ตัน 3.เลี้ยงสัตว์ เศษผัก/ผลไม้ 182 ตัน เศษอาหาร 396 ตัน 4.น้ำหมักชีวภาพ เศษผัก 29.5 ตัน เศษอาหาร 29 ตัน 5.สิ่งประดิษฐ์ 0.001 ตัน	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
		:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการจัดเก็บขยะอินทรีย์

รหัสโครงการ... : 50120000-3731

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางเขน / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายวรวิทย์ สบายแท้ โทร. 5873

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวพิกุล หงษ์วีไล โทร. 1519

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ด้วยฝ่ายรักษาความสะอาดฯ เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินการตามตัวชี้วัดเป้าหมายที่ 1.1.2

กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการมูลฝอยตั้งแต่แหล่งกำเนิดจนถึงการกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ดำเนินมาตรการปลอดภัยมิติที่ 1.1 ปลอดภัยตามแผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานครประจำปี พ.ศ.2562

โดยฝ่ายรักษาความสะอาดฯเป็นหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการโครงการ/กิจกรรมตอบสนองตามตัวชี้วัดดังกล่าว พร้อมจัดเก็บ

ข้อมูลตามแบบรายงานสิ่งสิ่งแวดล้อมตามแบบรายงาน SWM 1-2 ทุกวันที่ 5 ของทุกเดือน

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- 1.เพื่อความสะอาด เป็นระเบียบเรียบร้อย และมีสิ่งแวดล้อมที่ดี
- 2.เพื่อส่งเสริมและนำกลับมาใช้ประโยชน์
- 3.เพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่จัดเก็บในพื้นที่เขต
- 4.เพื่อทราบจำนวนและปริมาณมูลฝอยรีไซเคิลในพื้นที่เขต

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

เป้าหมายเขตบางเขน เท่ากับ 7,588.41 ตัน/ปี (20.79 ตัน/วัน)

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

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

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 (เจรจากกลาง) 2. การลดและการคัดแยกมูลฝอยที่แหล่งกำเนิด

2.1 ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ที่แหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560(2,419.97 ตันต่อวัน)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1 :: 29/10/2562 :ประชุมชี้แจงทำความเข้าใจกับเจ้าหน้าที่ และได้ดำเนินการ 1.ทำปุ๋ยในพื้นที่เขต กิ่งไม้บดย่อย 7.8 ตัน เศษผักผลไม้ 12 ตัน



