



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : กิจกรรมการจัดทำคอกปุ๋ยหมักกรมทาง

รหัสโครงการ... : 50330000-3121

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. : สำนักงานเขตคลองเตย / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายอนันต์ชัย แสงขาว

ผู้ประสานงาน สยป : นายกิตติศักดิ์ ภัคดี โทร.1519

**1.3 หลักการและเหตุผล**

สำนักงานเขตคลองเตยมีพื้นที่สีเขียวที่ต้องรับผิดชอบดูแลบำรุงรักษา ตัดแต่งกิ่งไม้ใบไม้ทั้งในส่วนเขตพื้นที่สาธารณะ พื้นที่อาคารบ้านเรือนประชาชนเป็นจำนวนมาก ส่งผลให้เกิดปริมาณขยะอินทรีย์เศษกิ่งไม้ ใบไม้เป็นจำนวนมาก จึงได้จัดทำโครงการ แปรรูป เช่น การหมักใบไม้เป็นปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ การแปรรูปเศษไม้ ท่อนไม้ เป็นผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ในครัวเรือน อุปกรณ์ตกแต่งจัดสวน ฯลฯ ซึ่งสำนักงานเขตคลองเตยได้ตระหนักถึงความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมในการบริหารจัดการปัญหาขยะมูลฝอย จึงเป็นที่มาของการจัดทำโครงการแปรรูปขยะอินทรีย์ (เศษกิ่งไม้ ใบไม้) เพิ่มมูลค่าสร้างคุณประโยชน์ ร่วมลดสภาวะโลกร้อน ตามเป้าหมายนโยบายการสร้างกรุงเทพมหานครให้ก้าวสู่เมืองสวรรค์มหานครแห่งสิ่งแวดล้อม เมืองสุขภาพดี ผู้คนมีความสุขต่อไป

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

เพื่อเป็นการช่วยลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยอินทรีย์ที่แหล่งกำเนิดโดยการจัดการมูลฝอยที่ต้นทางอย่างมีประสิทธิภาพและการกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ อีกทั้งเป็นการประหยัดงบประมาณในการกำจัดมูลฝอยของกรุงเทพมหานคร

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ดำเนินกิจกรรมการจัดการมูลฝอยที่ต้นทางอย่างมีประสิทธิภาพ

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : มิติที่ ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าหมายที่ : เป้าหมายที่ ๑.๑.๒ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพการจั

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 2. การลดและการคัดแยกมูลฝอยที่แหล่งกำเนิด

2.1 ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ที่แหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560 (2,419.97 ตันต่อวัน)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่ 1	:: 30/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...เป็นโครงการต่อเนื่องเจ้าหน้าที่เข้าดูแลทำความสะอาดและปรับปรุงซ่อมแซมคอกปุ๋ยหมัก จำนวน 4 จุด ซึ่งมีคอกปุ๋ยหมักจำนวน 12 คอก	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 2	:: 30/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ดำเนินการรวบรวมคัดแยกขยะอินทรีย์จากการปฏิบัติงานของพนักงานกวาดรวบรวมใบไม้ซึ่งได้มาจากการกวาดทำความสะอาดพื้นที่/ พนักงานเก็บขนมูลฝอย จากการคัดแยกเศษผักผลไม้ ขยะเศษอาหาร/ พนักงานสวนจากการตัดแต่งไม้พุ่ม เศษหญ้า โดยรวบรวมมาใส่คอกปุ๋ยหมักฯ และใน เดือนตุลาคม 2562 ได้ปริมาณปุ๋ยหมัก 54.28 ตัน	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 3	:: 27/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ดำเนินการรวบรวมคัดแยกขยะอินทรีย์จากการปฏิบัติงานของพนักงานกวาดรวบรวมใบไม้ซึ่งได้มาจากการกวาดทำความสะอาดพื้นที่/ พนักงานเก็บขนมูลฝอย จากการคัดแยกเศษผักผลไม้ ขยะเศษอาหาร/ พนักงานสวนจากการตัดแต่งไม้พุ่ม เศษหญ้า โดยรวบรวมมาใส่คอกปุ๋ยหมักฯ และใน เดือนพฤศจิกายน 2562 ได้ปริมาณปุ๋ยหมัก 17.22 ตัน	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....

