



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : แผนการขุดลอกคู คลองและจัดเก็บขยะ วัชพืช

รหัสโครงการ... : 50350000-3460

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับชอบ. : สำนักงานเขตบางพลัด / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายชำนาญ เสมอใจ

ผู้ประสานงาน สยป : นายธนูเทพ ประสานทอง 1517

1.3 หลักการและเหตุผล

ด้วยกรุงเทพมหานคร มีนโยบายเกี่ยวกับการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

โดยกำหนดให้สำนักการระบายน้ำเป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการขุดลอกคูคลองและเปิดทางน้ำไหลในคลองระบายน้ำสายหลักส่วนสำนักงานเขตฯรับผิดชอบการขุดลอกคู คลองและเปิดทางน้ำไหลในคลองระบายน้ำสายรอง

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อให้เป็นไปตามนโยบายของกรุงเทพมหานคร
2. เพื่อให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่เขตบางพลัด
3. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
4. เพื่อจัดปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนที่ได้รับจากปัญหาน้ำท่วมซึ่งบริเวณชุมชนต่าง ๆ

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

ดำเนินการเก็บขยะ วัชพืช และเปิดทางน้ำไหลโดยจ้างเหมาขุดลอกดินเลน จำนวน 3 คลอง รวมความยาว 2,771 เมตร และโดยแรงงานของฝ่ายสำนักงานเขตบางพลัด จำนวน 44 คลอง รวมความยาวทั้งหมด 17,864 เมตร

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๔ - ปลอดภัยพิบัติ

เป้าหมายที่ : ๑.๔.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ปี 2563 ๕. ร้อยละของจำนวนคลองที่ถูกฟื้นฟู ปรับปรุง และคืนสภาพ เพื่อเป็นแก้มลิงธรรมชาติและมีระบบระบายน้ำที่ดีขึ้น

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 28/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอนกำลังดำเนินการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 2019-11-6 : จัดเก็บวัชพืชและขยะ เดือนตุลาคม ผลงานที่ได้ 2471 เมตร		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 11.97 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 26/11/2562 : แผนการขุดลอกคู คลองและจัดเก็บขยะ วัชพืช ณ วันที่ 1-15 พ.ย. 62 ประจำเดือน พ.ย.62		
	1. คลองที่ดูแล-เปิดทางน้ำไหล โดยแรงงานของหน่วยงาน ผลงานทั้งหมด 5531 เมตร ร้อยละ 26.81		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 26.81 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 29/12/2562 : แผนการขุดลอกคู คลองและจัดเก็บขยะ วัชพืชอยู่ระหว่างขั้นตอนดำเนินการตามแผนงานที่วางไว้		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 38.86 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 23/1/2563 : แผนการขุดลอกคู คลองและจัดเก็บขยะ วัชพืชโดยแรงงานของหน่วยงาน ผลงานที่ทำได้ถึงปัจจุบันคือ 13,304 เมตร		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 64.48 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 24/2/2563 : แผนการขุดลอกคู คลองและจัดเก็บขยะ วัชพืช ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2563 ดำเนินการได้แล้วเป็นระยะทาง 14004 เมตร		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 67.87 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 23/3/2563 : การขุดลอกคู คลองและจัดเก็บขยะ วัชพืชประจำเดือนมีนาคม 2563 ได้ความยาว 18521 เมตร คิดเป็นร้อยละ 89.76		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 89.76 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 23/4/2563 : แผนการขุดลอกคู คลองและจัดเก็บขยะ วัชพืชดำเนินการประจำเดือนเมษายน ดำเนินการได้ 19180 เมตร		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 92.96 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 25/5/2563 : ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

