



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล.คลองโพธิ์ จากบริเวณประตูระบายน้ำคลองโพธิ์ถึงบริเวณถนนพุทธมณฑล สาย2 (กรบ.)

รหัสโครงการ... : 11000000-4111

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 35,000,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการระบายน้ำ / กองระบบคลอง / กองระบบคลอง

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : คุณพิพัฒน์ อ่อนละมุล

ผู้ประสานงาน สยป : คุณปวีศ ศักดิ์พัฒน์วงศ์

1.3 หลักการและเหตุผล

คลองโพธิ์ เป็นคลองระบายน้ำสำคัญในเขตทวีวัฒนา รับน้ำจากคลองมหาสวัสดิ์และรับน้ำในพื้นที่ใกล้เคียงลงสู่คลองควาย คลองบางระมาด คลองชักพระ คลองบางกอกน้อย ออกสู่แม่น้ำเจ้าพระยา ส่วนใหญ่คลองโพธิ์เป็นคลองธรรมชาติมีประตูระบายน้ำและเขื่อนริมคลองยังไม่ตลอดแนวคลอง ปัจจุบันมีสภาพตื้นเขินและถูกถมดินรวมถึงรูก้ำจากประชาชนริมคลอง เพื่อป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่และป้องกันการรูก้ำคลองจึงมีความจำเป็นต้องก่อสร้างเขื่อนริมคลองตลอดแนวคลองโพธิ์และพัฒนาให้มีความสามารถเป็นคลองระบายน้ำได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

สำนักการระบายน้ำพิจารณาแล้ว เพื่อไม่ให้เกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่ ควรก่อสร้างโครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล.

คลองโพธิ์จากบริเวณประตูระบายน้ำคลองโพธิ์ถึงบริเวณถนนพุทธมณฑลสาย 2 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและพื้นที่ในการจัดการน้ำได้

ซึ่งมีความสอดคล้องกับแผนพัฒนากรุงเทพมหานครระยะ 20 ปี (2556 ? 2575)

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

2.1 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำและป้องกันปัญหาน้ำท่วม

2.2 เพื่อป้องกันการรูก้ำคลองบริเวณถนนพุทธมณฑลสาย 2 รวมถึงพื้นที่ใกล้เคียง

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

3.1. ก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. (ตาดทองคลอง) ความยาวประมาณ 2,๕๐๐ เมตร

3.2. ติดตั้งราวเหล็กกันตกริมเขื่อน ตามแบบเลขที่ R.15/1 ความยาวประมาณ 2,500 เมตร

3.3 ติดตั้งบันไดเหล็กหน้าเขื่อน ตามแบบเลขที่ S.3 จำนวน ๕2 แห่ง

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

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

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๔ - ปลอดภัยพิบัติ

เป้าหมายที่ : ๑.๔.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ความยาวคลองที่ได้รับการบำรุงรักษาให้สามารถรองรับและระบายน้ำได้ดี (ผลผลิต) (กรบ.)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 30/1/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 7/2/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 23/3/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 23/4/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 21/5/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 8/6/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 29/07/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนการดำเนินการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 25/8/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 21/9/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

