



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงถนนเทอดไท ช่วงจากแยกพัฒนาการถึงสะพานข้ามคลองสาธารณะประโยชน์ พื้นที่เขตบางแค

รหัสโครงการ... : 10000000-4275

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-21 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 2,948,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-05-15 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 2,880,800 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการโยธา / สำนักงานก่อสร้างและบูรณะ / สำนักงานก่อสร้างและบูรณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายปรีชา ปันตระกูล 0897904789

ผู้ประสานงาน สยป : นางพรณี ศรีสมบัติ โทร 022242978

1.3 หลักการและเหตุผล

ศูนย์ก่อสร้างและบูรณะถนน 1 ส่วนก่อสร้างและบูรณะ 2 มีภารกิจหน้าที่ในการตรวจสอบและดำเนินการซ่อมแซมบูรณะถนน ตรอก ซอย ทางเท้า ฝายบ่อพักบนทางเท้าและอุปกรณ์ทางเท้า ให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ เกิดความปลอดภัยกับประชาชน และยืดอายุการใช้งานให้ยาวนานขึ้น โดยได้พิจารณาตรวจสอบ ออกแบบ กำหนดรายการก่อสร้าง ประมาณการ และจัดทำแผนงาน และทำโครงการซ่อมแซมปรับปรุงถนน ตรอก ซอย ทางเท้า ฝายบ่อพักบนทางเท้าและอุปกรณ์ทางเท้า ให้เป็นไปตามระเบียบ ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม ให้สามารถใช้งานได้มีประสิทธิภาพ เพิ่มประสิทธิภาพในการจราจรและการใช้ทางเท้า โดยมีพื้นที่รับผิดชอบในพื้นที่เขต จิงเสนอวิถีแก้ไขปัญหา โดยปรับปรุงถนนเทอดไท ช่วงจากแยกพัฒนาการถึงสะพานข้ามคลองสาธารณะประโยชน์ พื้นที่เขตบางแค ที่มีสภาพชำรุดทรุดโทรม เสียหาย และมีน้ำท่วมขังเมื่อมีปริมาณฝนตกจำนวนมาก เมื่อโครงการปรับปรุงแล้วเสร็จจะทำให้ถนนไม่มีน้ำท่วมขังการจราจรคล่องตัวมากขึ้น และเป็นการส่งเสริมทำให้ประสิทธิภาพการใช้นถนนดีขึ้น

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

ทำให้ถนนไม่มีน้ำท่วมขังการจราจรคล่องตัวมากขึ้น และเป็นการส่งเสริมทำให้ประสิทธิภาพการใช้นถนนดีขึ้น

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1. ปรับปรุงบ่อพักเดิมพร้อมเปลี่ยนฝาใหม่ (ฝารางวี) ตามแบบ มน.-01 จำนวน 22 บ่อ
2. สร้างรองพื้นทางด้วยหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. เนื้อที่ประมาณ 1,250 ตร.ม.
3. สร้างรางวี ค.ส.ล. หนา 0.20 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 278 ม.
4. สร้างผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.25 ม. ตามแบบ มท.-03 โดยใช้คอนกรีตรับแรงอัด 240 กก./ตร.ซม. ที่ 24 ซม. เนื้อประมาณ 1,150 ตร.ม.
5. ขุดลอกท่อระบายน้ำเดิม ยาวประมาณ 150 ม.

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๕ - สิ่งก่อสร้างปลอดภัย

เป้าหมายที่ : ๑.๕.๑ กรุงเทพมหานครมีความปลอดภัยต่อการใช้งานอาคารสาธารณะ ปลอดภัยจากอุบัติเหตุจาก สิ่งปลูกสร้าง

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 11. ร้อยละความสำเร็จของโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการปรับปรุง/ซ่อมแซม/บำรุงรักษา

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 29/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง, อนุมัติใช้วัสดุ, วางแผนเตรียมเริ่มงาน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 18/11/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... จัดเตรียมงาน ประสานจัดระบบจราจร อุปสรรคการจัดการจราจร ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 25/12/2563 : ผู้รับจ้างดำเนินการเสร็จเร็วกว่าแผน ส่งมอบงานแล้ว เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2563 อยู่ระหว่างขั้นตอนการตรวจรับ งานที่ 1 (สุดท้าย)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 18/01/2564 : ตรวจรับงานแล้วอยู่ระหว่างขั้นตอนขอเบิกเงิน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 98.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 15/02/2564 : ตรวจรับงานแล้วอยู่ระหว่างขั้นตอนขอเบิกเงิน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 99.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 17/03/2564 : ดำเนินการแล้วเสร็จตามสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 2,880,800 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

ตำแหน่ง

.....

