



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการก่อสร้างทางลอดศรีดา-ราชพฤกษ์

รหัสโครงการ... : 10000000-4048

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 170,097,100 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 185,465,039 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการโยธา / กองควบคุมการก่อสร้าง / กองควบคุมการก่อสร้าง

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ผู้อำนวยการกองควบคุมการก่อสร้าง

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวพรณี ศรีสมบัติ โทร 02 224 2978

1.3 หลักการและเหตุผล

ก่อสร้างทางลอด ขนาด 4 ช่องจราจร จำนวน 1 แห่ง

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายการจราจรในถนนวงแหวน-รัชดาภิเษกและถนนสายหลัก

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

แก้ไขปัญหาจุดตัดการจราจรบริเวณถนนวงแหวนรัชดาภิเษกและถนนสายหลัก โดยการก่อสร้างทางลอดบริเวณถนนรัชดาภิเษกตัดกับถนนราชพฤกษ์

เป้าหมายปี 63 ร้อยละ 30

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : มิติที่ ๑.๕ - สิ่งก่อสร้างปลอดภัย

เป้าหมายที่ : เป้าหมายที่ ๑.๕.๑ กรุงเทพมหานครมีความปลอดภัยต่อการใช้งานอาคารสาธารณะ ปลอดภัยจากอุบัติเหตุจาก สิ่งปลูกสร้าง

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 10. ร้อยละความสำเร็จของการป้องกันและควบคุมอุบัติเหตุในขณะก่อสร้าง (เจรจาตกลง)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่ 1 :: 9/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- ก่อสร้างผนัง D- Wal - ก่อสร้างเสาเข็มเจาะ เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.47 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 23,382,936 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 2 :: 11/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- ดำเนินงานก่อสร้างผนังพืด (D-wall) ความหนา 0.80 เมตร - ดำเนินงานเสาเข็มเจาะขนาด Ø 0.80 เมตร

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 12.64 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 33,796,484 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 3 :: 9/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- ดำเนินงานก่อสร้างผนังพืด (D-wall) ความหนา 0.80 เมตร - ดำเนินงานเทคอนกรีต - ดำเนินงานขยายผิวจราจรชั่วคราวฝั่งซ้ายทาง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.93 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 32,303,933 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 4 :: 13/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- ดำเนินงานก่อสร้างผนังพืด (D-wall) ความหนา 0.80 เมตร - ดำเนินงานเทคอนกรีต - ดำเนินงานขยายผิวจราจรชั่วคราวฝั่งซ้ายทาง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 18.71 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 5 :: 5/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- ดำเนินงานก่อสร้างผนังพืด (D-wall) ความหนา 0.80 เมตร - ดำเนินงานขยายผิวจราจรชั่วคราว - ดำเนินการเตรียมงาน Cap Beam

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.84 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 41,552,755 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 6 :: 10/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- ดำเนินงานก่อสร้างผนังพืด (D-wall) ความหนา 0.80 เมตร - ดำเนินงานก่อสร้าง Cap Beam - ดำเนินการก่อสร้างป้อมตำรวจ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 24.20 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 25,701,578 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 7 :: 7/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- ดำเนินงานก่อสร้างผนังพืด (D-wall) ความหนา 0.80 เมตร - ดำเนินงานก่อสร้าง Cap Beam - ดำเนินการก่อสร้างป้อมตำรวจ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.68 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 16,116,719 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 8 :: 12/5/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- ดำเนินงานก่อสร้างผนังพืด (D-wall) ความหนา 0.80 เมตร - ดำเนินงานก่อสร้าง Cap Beam - ดำเนินการก่อสร้างป้อมตำรวจ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 27.39 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 12,895,143 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 9 :: 8/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...- ดำเนินงานก่อสร้างผนังพืด (D-wall) ความหนา 0.80 เมตร - ดำเนินงานก่อสร้างเสาเข็มเจาะ ขนาด 0.80 เมตร - ดำเนินการก่อสร้างป้อมตำรวจ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 28.35 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 10,193,121 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 1C :: 21/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...1. งานขุดเจาะดิน​ เตรียมการลงเหล็กเสริม​และเทคอนกรีตเสาเข็มเจาะขนาด​ 0.80​ ม.​ โชน​ 4​ ตำแหน่ง B255

2.​ งานเทคอนกรีต​ Cap​ beam​ ตำแหน่ง​ L127-L128





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

3. งานสกัดหรือผิวจราจรเดิม; ปรับพื้นที่สำหรับเตรียมงาน; Cap; Beam; ตำแหน่ง; L121; -; L125

4. งานขุดเจาะดินเพื่อก่อสร้าง; D-Wall; ตำแหน่ง; L78

5. งานรื้อ; Stop; end; D-Wall; แผงที่; L77

รายงานครั้งที่ 11 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.96 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 8,464,309 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

21/8/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...1. งานผูกเหล็กเสริมเสาเข็มเจาะขนาด; 0.80; ม. 2. งานขุดเจาะดิน; ลงเหล็กเสริม; และเทคอนกรีตเสาเข็มเจาะ; ขนาด; 0.80; ม.; ตำแหน่ง; b224

3. ติดตั้งแบริเออร์, เคลียร์พื้นที่และสกัดเปิดผิวสำหรับงานเข็มเจาะ ขนาด 0.35 ม.; โชน; 1

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 33.95 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

