



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงซอยแยกซอยประชาอุทิศ 90 แยก 2 จากบ้านเลขที่ 1/22 ถึงสุดเขตกรุงเทพมหานคร และซอยแยก  
 รหัสโครงการ... : 50490000-3360 ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563  
 เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00 งบประมาณที่ได้รับ : 9,623,000 บาท  
 สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00 งบประมาณที่ใช้ไป : 2,387,250 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับชอบ. : สำนักงานเขตทุ่งครุ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา  
 ผู้รับผิดชอบ... : นายสมคิด วัชราศัย 02-464-4388 ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวพรทิพย์ ทุมพันธ์ โทร.1544

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ปรับปรุงซอยแยกซอยประชาอุทิศ 90 แยก 2 จากบ้านเลขที่ 1/22 ถึงสุดเขตกรุงเทพมหานคร และซอยแยก เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วม

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

ปรับปรุงซอยแยกซอยประชาอุทิศ 90 แยก 2 จากบ้านเลขที่ 1/22 ถึงสุดเขตกรุงเทพมหานคร และซอยแยก เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าท่วม

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

- 1 สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ ท.80/29 ฝารางวีตามแบบ ท.30/29 จำนวน 71 บ่อ
- 2 สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ ท.80/29 ยาวประมาณ 740 ม.
- 3 สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม.ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 71 บ่อ
- 4 สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม.ตามแบบ ท.30/29 ยาวประมาณ 220 ม.
- 5 สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม.พร้อมพื้นฐานตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 1,402 ม.
- 6 สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 2,538 ตร.ม.
- 7 สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 2-5 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 2,538 ตร.ม.
- 8 สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. กว้าง 0.25-0.40 ม.หรือตามสภาพพร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 300 ตร.ม.
- 9 ทำการ PRIME COAT ผิวทางและไหล่ทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 2,838 ตร.ม.
- 10 ทำการ TACK COAT ผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 2,538 ตร.ม.
- 11 สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้น ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 3 บ่อ

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด้านที่ ๗ ? การบริหารจัดการเมืองมหานคร : Management Strategy  
 ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : มิติที่ ๗.๒ - การบริหารแผนและประเมินผล  
 เป้าหมายที่ : เป้าหมายที่ ๗.๒.๑ กรุงเทพมหานครมีระบบการติดตามและรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนากรุงเทพ  
 ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่ 1 :: 29/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดทำ TOR เรียบร้อยแล้ว :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 2 :: 29/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ประกาศหาตัวผู้รับจ้าง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 3 :: 30/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ประกาศหาตัวผู้รับจ้าง - รอสัญญาจัดซื้อจัดจ้าง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 4 :: 31/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ได้ตัวผู้รับจ้าง - รอทำสัญญาจัดซื้อจัดจ้าง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 5 :: 28/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...รอทำสัญญาจัดซื้อจัดจ้าง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 53.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 6 :: 31/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ ท.80/29 จำนวน 5 บ่อ -สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ ท.80/29 ยาวประมาณ 50 ม. :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 7 :: 30/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1 สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ ท.80/29 จำนวน 20 บ่อ 2 สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ ท.80/29 ยาวประมาณ 230 ม. :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 8 :: 30/5/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1 สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ ท.80/29 ฝารางวีตามแบบ ท.30/29 จำนวน 46 บ่อ		





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

รายงานครั้งที่ 2	สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ ท.80/29 ยาวประมาณ 460 ม. :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 9	:: 25/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... - สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม.ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 15 บ่อ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 78.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 10	:: 22/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม.ตามแบบ ท.30/29 ยาวประมาณ 50 ม. :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 11	:: 31/8/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... - สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม.ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 30 บ่อ - สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม.ตามแบบ ท.30/29 ยาวประมาณ 100 ม. :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 12	:: 29/9/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... - สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม.พร้อมพื้นฐานตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 1,402 ม. - สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 2,538 ตร.ม. - สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. (ชั้นที่ 1) กว้าง 2-5 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 2,538 ตร.ม. - สร้างพื้นฐานไหล่ทาง กว้าง 0.25-0.40 ม.ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 300 ตร.ม. :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 93.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 2,387,250 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 13	:: 30/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... - สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกัน ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ - สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. (ชั้นที่2) กว้าง 2-5 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 2,538 ตร.ม. - สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. กว้าง 0.25-0.40 ม.หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 300 ตร.ม. - ทำการ PRIME COAT ผิวทางและไหล่ทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 2,838 ตร.ม. - ทำการ TACK COAT ผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 2,538 ตร.ม. :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 98.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 13) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อความที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)  
ตำแหน่ง .....

