



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงขอยประชาชนอุทิศ 69 แยก 11 จากคลองสะพานควายถึงบ้านเลขที่ 104/56 และขอยแยกถึงบ้านเลขที่ 39 และบ้านเลขที่ 102

รหัสโครงการ... : 50490000-3446

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 5,020,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตทุ่งครุ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายสาธิต สุขแต้ม 02-464-4388

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวรณณี ปทุมชัย โทร.1511

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ปรับปรุงขอยประชาชนอุทิศ 69 แยก 11 จากคลองสะพานควายถึงบ้านเลขที่ 104/56 และขอยแยกถึงบ้านเลขที่ 39 และบ้านเลขที่ 102 เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

ปรับปรุงขอยประชาชนอุทิศ 69 แยก 11 จากคลองสะพานควายถึงบ้านเลขที่ 104/56 และขอยแยกถึงบ้านเลขที่ 39 และบ้านเลขที่ 102 เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

1. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟัง) ตามแบบ มน.-05 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 28 บ่อ
2. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟัง) ตามแบบ มน.-05 ยาวประมาณ 288 ม.
3. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2 ฟัง) ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 8 บ่อ
4. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2 ฟัง) ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 88 ม.
5. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 12 บ่อ
6. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 97 ม.
7. สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 12 บ่อ
8. สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 36 ม.
9. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม.พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 540 ม.
10. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ □1,150 ตร.ม.
11. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 3-3.50 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,150 ตร.ม.
12. สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. กว้าง 0.30 ม. หรือตามสภาพ พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 180 ตร.ม.
13. PRIME COAT ผิวทางและไหล่ทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,330 ตร.ม.
14. TACK COAT ผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,150 ตร.ม.
15. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด้านที่ ๗ ? การบริหารจัดการเมืองมหานคร : Management Strategy

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๗.๒ - การบริหารแผนและประเมินผล

เป้าหมายที่ : ๗.๒.๑ กรุงเทพมหานครมีระบบการติดตามและรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนากรุงเทพ

ตัวชี้วัด... : มิติที่3 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 29/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดทำเอกสารประกอบการจัดซื้อจัดจ้าง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 26/11/2563 : อนุมัติราคากลาง ประกาศหาตัวผู้รับจ้าง ตามระบบ e-GP		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 25/12/2563 : รอเงินประจำงวดฯ และรอผู้รับจ้างลงนามในสัญญาจ้างฯ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 18.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 1/25/2021 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...รอเงินประจำงวดฯ และรอผู้รับจ้างลงนามในสัญญาจ้างฯ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 19.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 2/24/2021 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ได้ตัวผู้รับจ้าง บริษัท รัชส จำกัด รอเงินประจำงวดฯ และรอผู้รับจ้างลงนามในสัญญาจ้างฯ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 25/03/2564 : ได้ตัวผู้รับจ้าง บริษัท รัชส จำกัด รอผู้รับจ้างลงนามในสัญญาจ้างฯ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 21.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 28/04/2564 : ได้ตัวผู้รับจ้าง บริษัท รัชส จำกัด ลงนามในสัญญา เลขที่ ขทค.29/2564 ลงวันที่ 21 เม.ย. 2564 ผู้รับจ้างไปดูสถานที่		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย



รายงานครั้งที่ 8





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

- รายงานครั้งที่9 :: 30/05/2564 :
1. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 8 บ่อ
  2. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 88 ม.
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่10 :: 25/06/2564 :
1. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-05 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 18 บ่อ
  2. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-05 ยาวประมาณ 180 ม.
  3. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 12 บ่อ
  4. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 97 ม.
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่11 :: 30/07/2564 :
- สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 12 บ่อ
  - สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 36 ม.
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่12 :: 30/08/2564 :
- สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม.พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 540 ม.
  - สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ □1,150 ตร.ม.
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่12 :: 27/09/2564 : ดำเนินการได้ดังนี้
1. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-05 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 28 บ่อ
  2. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-05 ยาวประมาณ 288 ม.
  3. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 8 บ่อ
  4. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2 ฟุต) ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 88 ม.
  5. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 12 บ่อ
  6. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 97 ม.
  7. สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 12 บ่อ
  8. สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 36 ม.
  9. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม.พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 540 ม.
  10. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ □1,150 ตร.ม.
  11. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 3-3.50 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,150 ตร.ม.
  12. สร้างไหล่ทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. กว้าง 0.30 ม. หรือตามสภาพ พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 180 ตร.ม.
  13. PRIME COAT ผิวทางและไหล่ทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,330 ตร.ม.
  14. TACK COAT ผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,150 ตร.ม.
  15. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ
- ข้ากว่าแผนงานที่ไว้ 18 วัน ปรับวันละ 8,556 บาท เป็นเงิน 154,008 บาท
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 3,268,092 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อความที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

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

