



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงขอยแยกขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ
 รหัสโครงการ... : 50490000-3544 ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566
 เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00 งบประมาณที่ได้รับ : 1,636,000 บาท
 สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00 งบประมาณที่ใช้ไป : 1,244,580 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตทุ่งครุ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา
 ชื่อผู้รับผิดชอบ... : พิพัฒน์ มณเฑียรสุภา โทร.5567 ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวรณณี ปทุมชัย โทร.1511

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัญหาน้ำท่วมในขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ
 เกิดจากถนนบริเวณดังกล่าวมีระดับต่ำและไม่มีท่อระบายน้ำ สำนักงานเขตทุ่งครุจึง ปรับปรุงขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากขอยประชาอุทิศ 69
 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ โดยการยกระดับถนน และสร้างบ่อพัก ท่อระบายน้ำ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

ปรับปรุงขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1. ปรับเกรดพื้นเดิมพร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 431 ตร.ม.
2. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2ฝััง) ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อตามแบบ ท.03/41 จำนวน 10 บ่อ
3. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2ฝััง) ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 115 ม.
4. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อตามแบบ ท.03/41 จำนวน 5 บ่อ
5. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 40 ม.
6. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 144 ม.
7. สร้างชั้นรองพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 366 ตร.ม.
8. สร้างผิวทาง ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. กว้าง 3 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 366 ตร.ม.
9. สร้างชั้นพื้นฐานใหญ่ทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. เนื้อที่ประมาณ 103 ตร.ม.
10. สร้างไหล่ทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม. กว้าง 0.30 ม. หรือตามสภาพพร้อมพื้นฐาน เนื้อที่ประมาณ 103 ตร.ม.

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๗ ? การสร้างความเป็นมืออาชีพในการบริหารจัดการมหานคร
 ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๗.๒ - การบริหารแผนและประเมินผล
 เป้าหมายที่ : ๗.๒.๒ กรุงเทพมหานครมีระบบการติดตามและรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนากรุงเทพ
 ตัวชี้วัด... : มิติที่3 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 30/01/2566 : ดำเนินการปรับปรุงขอยแยกขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 21/02/2566 : ได้ตัวผู้รับจ้าง บ.โทควินนิชัย จำกัด สัญญาเลขที่ ขทค.10/2566 ลงวันที่ 20 ก.พ.2566 วงเงินที่เสนอราคา 1,248,000.-		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 26/03/2566 :		
	- ปิดป้ายเนื่องงานโครงการปรับปรุงขอยแยกขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากขอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ		
	- ดำเนินการทำระดับ และกำหนดค่าระดับที่จะดำเนินการปรับปรุงฯ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 46.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 26/04/2566 :		
	- กำหนดแนววางท่อระบายน้ำ		
	- ตั้งแบบบ่อพักท่อระบายน้ำ + ฝาบ่อพัก และผูกเหล็ก		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 30/05/2566 :		
	- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ฝาบ่อ จำนวน 10 บ่อ <input type="checkbox"/>		
	- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ยาวประมาณ 115 ม. <input type="checkbox"/>		
	- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ฝาบ่อ จำนวน 5 บ่อ <input type="checkbox"/>		
	- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ยาวประมาณ 40 ม. <input type="checkbox"/>		
	- สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ยาวประมาณ 144 ม. <input type="checkbox"/>		
	- สร้างชั้นรองพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม. เนื้อที่ประมาณ 366 ตร.ม.		





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่ 6 :: 26/06/2566 : เป็นไปตามเป้าหมาย
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 1,244,580 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงขอยแยกซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ
รหัสโครงการ... : 50490000-3544 ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566
เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00 งบประมาณที่ได้รับ : 1,636,000 บาท
สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00 งบประมาณที่ใช้ไป : 1,244,580 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับชอบ. : สำนักงานเขตทุ่งครุ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา
ชื่อผู้รับผิดชอบ... : พิพัฒน์ มณเฑียรสุภา โทร.5567 ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวรณณี ปทุมชัย โทร.1511

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัญหาน้ำท่วมในซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ
เกิดจากถนนบริเวณดังกล่าวมีระดับต่ำและไม่มีท่อระบายน้ำ สำนักงานเขตทุ่งครุจึง ปรับปรุงซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากซอยประชาอุทิศ 69
แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ โดยการยกระดับถนน และสร้างบ่อพัก ท่อระบายน้ำ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

ปรับปรุงซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1. ปรับเกรดพื้นเดิมพร้อมบดอัดแน่น เนื้อที่ประมาณ 431 ตร.ม.
2. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2ฝััง) ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อตามแบบ ท.03/41 จำนวน 10 บ่อ
3. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (2ฝััง) ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 115 ม.
4. สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ฝาบ่อตามแบบ ท.03/41 จำนวน 5 บ่อ
5. สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน.-03 ยาวประมาณ 40 ม.
6. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 144 ม.
7. สร้างชั้นรองพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม. ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 366 ตร.ม.
8. สร้างผิวทาง ค.ส.ล. หนา 0.15 ม. กว้าง 3 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-01 เนื้อที่ประมาณ 366 ตร.ม.
9. สร้างชั้นพื้นฐานไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. เนื้อที่ประมาณ 103 ตร.ม.
10. สร้างไหล่ทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม. กว้าง 0.30 ม. หรือตามสภาพพร้อมพื้นฐาน เนื้อที่ประมาณ 103 ตร.ม.

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๗ ? การสร้างความเป็นมืออาชีพในการบริหารจัดการมหานคร
ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๗.๒ - การบริหารแผนและประเมินผล
เป้าหมายที่ : ๗.๒.๑ การสร้างความร่วมมือเพื่อขับเคลื่อนภารกิจเชิงยุทธศาสตร์การพัฒนากทมมหานคร
ตัวชี้วัด... : มิติที่3 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่ 1 :: 30/01/2566 : ดำเนินการปรับปรุงขอยแยกซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 2 :: 21/02/2566 : ได้ตัวผู้รับจ้าง บ.ไทคววมวิชัย จำกัด สัญญาเลขที่ ขทค.10/2566 ลงวันที่ 20 ก.พ.2566 วงเงินที่เสนอราคา 1,248,000.-
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 3 :: 26/03/2566 :
- ปิดป้ายเนื่องงานโครงการปรับปรุงขอยแยกซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 จากซอยประชาอุทิศ 69 แยก 16-7 ถึงสุดทางสาธารณะ
- ดำเนินการทำระดับ และกำหนดค่าระดับที่จะดำเนินการปรับปรุงฯ
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 46.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 4 :: 26/04/2566 :
- กำหนดแนววางท่อระบายน้ำ
- ตั้งแบบบ่อพักท่อระบายน้ำ + ฝาบ่อพัก และผูกเหล็ก
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 5 :: 30/05/2566 :
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ฝาบ่อ จำนวน 10 บ่อ
- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ยาวประมาณ 115 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ฝาบ่อ จำนวน 5 บ่อ





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

- สร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ยาวประมาณ 40 ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ยาวประมาณ 144 ม.
- สร้างชั้นรองพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม. เนื้อที่ประมาณ 366 ตร.ม.

รายงานครั้งที่ 6

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

:: 26/06/2566 :

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 1,244,580 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
 ตำแหน่ง

