



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงขอยประชาชนอุทิศ 76 จากถนนประชาชนอุทิศ ถึงคลองรางเวก

รหัสโครงการ... : 50490000-3530

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2565

เริ่มต้นโครงการ : 2021-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2022-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับชอบ. : สำนักงานเขตทุ่งครุ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : พิพัฒน์ มณเฑียรสุภา

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวรณณี ปทุมชัย โทร.1511

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัญหาน้ำท่วมในขอยประชาชนอุทิศ 76 จากถนนประชาชนอุทิศ ถึงคลองรางเวก

เกิดจากถนนบริเวณดังกล่าวมีระดับต่ำและน้ำในคลองดันย้อนระบบท่อระบายน้ำ สำนักงานเขตทุ่งครุจึง ปรับปรุงขอยประชาชนอุทิศ 76 จากถนนประชาชนอุทิศ ถึงคลองรางเวก โดยการยกระดับถนน และสร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

ปรับปรุงขอยประชาชนอุทิศ 76 จากถนนประชาชนอุทิศ ถึงคลองรางเวก เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟัง) พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 33 บ่อ
2. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 350 ม.
3. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
4. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 8 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
5. สร้างชั้นพื้นฐานไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม.
6. สร้างไหล่ทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม. กว้าง 0.80 ม. หรือตามสภาพ พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม.
7. PRIME COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ1,544 ตร.ม.
8. TACK COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
9. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาด 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 31/10/2564 : จัดทำราคากลาง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 30/11/2564 : จะทำเอกสารประกวดราคา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 31/12/2564 : อยู่ระหว่างขั้นตอนประกวดราคา หาผู้รับจ้าง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 29/01/2565 : อยู่ระหว่าง ได้ตัวผู้รับจ้าง,รอลงนามในสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 28/02/2565 : ลงนามในสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/03/2565 :		
	- กำหนดค่าระดับที่ปรับปรุง		
	- ทูบร้อยขอบบ่อพร้อม ขนทิ้ง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 28/04/2565 :		
	1. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟัง) พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 33 บ่อ		
	2. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.		
	3. สร้างชั้นพื้นฐานไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม.		
	4. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาด 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย





รายงานครั้งที่ 8





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: 31/05/2565 :

1. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟัง) พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 33 บ่อ
2. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 321 ม.
3. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,394 ตร.ม.
4. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 8 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
5. สร้างชั้นพื้นฐานไหลทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 207 ตร.ม.
6. สร้างไหลทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม. กว้าง 0.80 ม. หรือตามสภาพ พื้นที่ประมาณ 207 ตร.ม.
7. PRIME COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ1,544 ตร.ม.
8. TACK COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
9. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาด 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงขอยประชาชนอุทิศ 76 จากถนนประชาชนอุทิศ ถึงคลองรางเวก

รหัสโครงการ... : 50490000-3530

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2565

เริ่มต้นโครงการ : 2021-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2022-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับชอบ. : สำนักงานเขตทุ่งครุ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : พิพัฒน์ มณเฑียรสุภา

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาววรรณิ ปทุมชัย โทร.1511

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัญหาน้ำท่วมในขอยประชาชนอุทิศ 76 จากถนนประชาชนอุทิศ ถึงคลองรางเวก

เกิดจากถนนบริเวณดังกล่าวมีระดับต่ำและน้ำในคลองดินยอนระบบท่อระบายน้ำ สำนักงานเขตทุ่งครุจึง ปรับปรุงขอยประชาชนอุทิศ 76

จากถนนประชาชนอุทิศ ถึงคลองรางเวก โดยการยกระดับถนน และสร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

ปรับปรุงขอยประชาชนอุทิศ 76 จากถนนประชาชนอุทิศ ถึงคลองรางเวก เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟัง) พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 33 บ่อ
2. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 350 ม.
3. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
4. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 8 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
5. สร้างชั้นพื้นฐานไหลทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม.
6. สร้างไหลทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม. กว้าง 0.80 ม. หรือตามสภาพ พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม.
7. PRIME COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ1,544 ตร.ม.
8. TACK COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
9. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาด 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 31/10/2564 : จัดทำราคากลาง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 30/11/2564 : จะทำเอกสารประกวดราคา

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 31/12/2564 : อยู่ระหว่างขั้นตอนประกวดราคา หาผู้รับจ้าง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 29/01/2565 : อยู่ระหว่าง ได้ตัวผู้รับจ้าง,รอลงนามในสัญญา

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 28/02/2565 : ลงนามในสัญญา





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่6	:: 30/03/2565 :			: เป็นไปตามเป้าหมาย
	- กำหนดระดับที่ปรับปรุง - ทูบรีดข้อบ่อพร้อม ขนทิ้ง			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 28/04/2565 :			
	1. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟัง) พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 33 บ่อ 2. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม. 3. สร้างชั้นพื้นฐานไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม. 4. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาด 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 31/05/2565 :			
	1. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟัง) พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 33 บ่อ 2. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 321 ม. 3. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,394 ตร.ม. 4. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 8 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม. 5. สร้างชั้นพื้นฐานไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 207 ตร.ม. 6.สร้างไหล่ทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม. กว้าง 0.80 ม. หรือตามสภาพ พื้นที่ประมาณ 207 ตร.ม. 7. PRIME COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ1,544 ตร.ม. 8. TACK COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม. 9. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาด 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม :	ปรับปรุงซอยประชาอุทิศ 76 จากถนนประชาอุทิศ ถึงคลองรางเวก	
รหัสโครงการ...	: 50490000-3530	ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2565
เริ่มต้นโครงการ :	2021-10-01 00:00:00	งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท
สิ้นสุดโครงการ :	2022-09-30 00:00:00	งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. :	สำนักงานเขตทุ่งครุ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา	
ชื่อผู้รับผิดชอบ...	: พัทธมน มณฑิราสุภา	ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวรณณี ปทุมชัย โทร.1511

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัญหาน้ำท่วมในซอยประชาอุทิศ 76 จากถนนประชาอุทิศ ถึงคลองรางเวก เกิดจากถนนบริเวณดังกล่าวมีระดับต่ำและน้ำในคลองดินยอนระบบท่อระบายน้ำ สำนักงานเขตทุ่งครุจึง ปรับปรุงซอยประชาอุทิศ 76 จากถนนประชาอุทิศ ถึงคลองรางเวก โดยการยกระดับถนน และสร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

ปรับปรุงซอยประชาอุทิศ 76 จากถนนประชาอุทิศ ถึงคลองรางเวก เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ฟัง) พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 33 บ่อ
2. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 350 ม.
3. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
4. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 8 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
5. สร้างชั้นพื้นฐานไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม.
- 6.สร้างไหล่ทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม. กว้าง 0.80 ม. หรือตามสภาพ พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม.
7. PRIME COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ1,544 ตร.ม.
8. TACK COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
9. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาด 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ :	**** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
ประเด็นยุทธศา ย่อย :	**** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
เป้าหมายที่ :	**** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****





ตัวชี้วัด...





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

3. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
4. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 8 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
5. สร้างชั้นพื้นฐานไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม.
6. สร้างไหล่ทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม. กว้าง 0.80 ม. หรือตามสภาพ พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม.
7. PRIME COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ1,544 ตร.ม.
8. TACK COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.
9. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาด 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 31/10/2564 : จัดทำราคากลาง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 30/11/2564 : จะทำเอกสารประกวดราคา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 31/12/2564 : อยู่ระหว่างขั้นตอนประกวดราคา หาผู้รับจ้าง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 29/01/2565 : อยู่ระหว่าง ได้ตัวผู้รับจ้าง,รอลงนามในสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 28/02/2565 : ลงนามในสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/03/2565 :		
	- กำหนดค่าระดับที่ปรับปรุง		
	- ทูบรีดข้อบ่อพร้อม ขนทิ้ง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 28/04/2565 :		
	1. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ผัง) พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 33 บ่อ		
	2. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.		
	3. สร้างชั้นพื้นฐานไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 193 ตร.ม.		
	4. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาด 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 31/05/2565 :		
	1. เสริมบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 ม. (2 ผัง) พร้อมเปลี่ยนฝาบ่อ ตามแบบ ท.03/41 จำนวน 33 บ่อ		
	2. สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐาน ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 321 ม.		
	3. สร้างชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.20 ม. ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,394 ตร.ม.		
	4. สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.10 ม. กว้าง 8 ม. หรือตามสภาพ ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.		
	5. สร้างชั้นพื้นฐานไหล่ทางหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 207 ตร.ม.		
	6. สร้างไหล่ทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม. กว้าง 0.80 ม. หรือตามสภาพ พื้นที่ประมาณ 207 ตร.ม.		
	7. PRIME COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ1,544 ตร.ม.		
	8. TACK COATผิวทาง ตามแบบ มท.-04 พื้นที่ประมาณ 1,544 ตร.ม.		
	9. สร้างบ่อพักพร้อมประตูปิดกั้นน้ำ ขนาด 0.80 ม. ตามแบบ บพ.80/49 จำนวน 2 บ่อ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

.....

