



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงขอยางพรม 60 จากถนนบางพรมถึงสุดเขตทางสาธารณะ

รหัสโครงการ... : 50200000-6760

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 1,718,110 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตตลิ่งชัน / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายธนาทร พันธุ์พัก

ผู้ประสานงาน สยป : นางธัญญารัตน์ สมบูรณ์

**1.3 หลักการและเหตุผล**

สภาพเดิมเป็นพื้นผิวคอนกรีต ไม่มีท่อระบายน้ำ  
ฝนตกน้ำท่วมขัง ซึ่งทำให้ชำรุดเป็นหลุมบ่อ ประชาชน  
ได้รับความเดือดร้อน การสัญจรไม่ได้รับความสะดวก  
การจราจรติดขัดไม่มีความปลอดภัยและอาจได้รับ  
อันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- เพื่อลดปัญหาการร้องเรียนน้ำท่วมขัง
- เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไป-มาได้สะดวก
- เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

- สร้างท่อระบายน้ำชนิดกลมในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน. - 03 ยาวประมาณ 171 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน. - 03 พร้อมฝารางวี ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 16 บ่อ
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 62 ม.
- สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ตามแบบ มน. ? 01 พร้อมฝารางวี ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 16 บ่อ
- สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม.ตามแบบ มท.- 01 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. พร้อม Prime Coat ตามแบบ มท. ? 04 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น ตามแบบ มน.- 01 ยาวประมาณ 342 ม.
- สร้างไหล่ทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม.พร้อมพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น ตามแบบขตช. 27/2562 เนื้อที่ประมาณ 170 ตร.ม.

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ?การพัฒนาสิ่งแวดล้อมยั่งยืนและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : \*\*\*\* การกิจงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การกิจงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย (2566)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1 :: 26/12/2565 : อยู่ระหว่างขออนุมัติเงินประจำงวด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 09/01/2566 : อยู่ระหว่างขออนุมัติเงินประจำงวด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 22.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 15/02/2566 : ขณะนี้บริษัท เอวิวิศกร จำกัด ได้วางหลักประกันสัญญาแล้ว และคาดว่าจะลงนามในวันที่ 20 ก.พ. 66 นี้

14-ก.พ.-66 แจ้งบริษัทวางหลักประกันสัญญา (2)

19 ม.ค. 66 ส่งตรวจร่างสัญญา

20 ก.พ. 66 ลงนามสัญญา

20 มิ.ย.66 สิ้นสุดสัญญา ( 120 วัน)





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

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 33.00 %





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

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท





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

: เป็นไปตามแผน





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

รายงานครั้งที่4	::		: เป็นไปตามเป้าหมาย
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	::	09/03/2566 : จัดเตรียมวัสดุเข้าพื้นที่	
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	::	07/04/2566 : อยู่ระหว่างขุดวางท่อระบายน้ำ	
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 69.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	::	11/05/2566 : - สร้างท่อระบายน้ำชนิดกลมในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. - สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (เนื่องงานผลงาน ก่อสร้าง 40 %)	
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	::	16/06/2566 : -สร้างพื้นที่หินคลุก	
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	::	20/07/2566 : - สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม.ตามแบบ มท.- 01 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.- เตรียมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. พร้อม Prime Coat ตามแบบ มท. ? 04 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.	
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 76.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	::	22/08/2566 : ส่งมอบงาน 26 กรกฎาคม 2566	
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงขอยางพรม 60 จากถนนบางพรมถึงสุดเขตทางสาธารณะ

รหัสโครงการ... : 50200000-6760

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 1,718,110 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตตลิ่งชัน / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายธนาทร พันธุ์พัก

ผู้ประสานงาน สยป : นางธัญญารัตน์ สมบูรณ์

**1.3 หลักการและเหตุผล**

สภาพเดิมเป็นพื้นผิวคอนกรีต ไม่มีท่อระบายน้ำ  
ฝนตกน้ำท่วมขัง ซึ่งทำให้ชำรุดเป็นหลุมบ่อ ประชาชน  
ได้รับความเดือดร้อน การสัญจรไม่ได้รับความสะดวก  
การจราจรติดขัดไม่มีความปลอดภัยและอาจได้รับ  
อันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- เพื่อลดปัญหาการร้องเรียนน้ำท่วมขัง
- เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไป-มาได้สะดวก
- เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

- สร้างท่อระบายน้ำชนิดกลมในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน. - 03 ยาวประมาณ 171 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน. - 03 พร้อมฝารางวี ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 16 บ่อ
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 62 ม.
- สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ตามแบบ มน. ? 01 พร้อมฝารางวี ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 16 บ่อ
- สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม.ตามแบบ มท.- 01 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. พร้อม Prime Coat ตามแบบ มท. ? 04 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น ตามแบบ มน.- 01 ยาวประมาณ 342 ม.







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

- เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไป-มาได้สะดวก
- เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

- สร้างท่อระบายน้ำชนิดกลมในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน. - 03 ยาวประมาณ 171 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน. - 03 พร้อมฝารางวี ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 16 บ่อ
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 62 ม.
- สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ตามแบบ มน. ? 01 พร้อมฝารางวี ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 16 บ่อ
- สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม.ตามแบบ มท.- 01 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. พร้อม Prime Coat ตามแบบ มท. ? 04 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น ตามแบบ มน.- 01 ยาวประมาณ 342 ม.
- สร้างไหล่ทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม.พร้อมพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น ตามแบบขตช. 27/2562 เนื้อที่ประมาณ 170 ตร.ม.

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ?การพัฒนาสิ่งแวดล้อมยั่งยืนและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ  
 ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : \*\*\*\* ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*  
 เป้าหมายที่ : \*\*\*\* ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*  
 ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย (2566)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 26/12/2565 : อยู่ระหว่างขออนุมัติเงินประจำงวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 09/01/2566 : อยู่ระหว่างขออนุมัติเงินประจำงวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 22.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 15/02/2566 : ขณะนี้บริษัท เอวิวิศกร จำกัด ได้วางหลักประกันสัญญาแล้ว และคาดว่าจะลงนามในวันที่ 20 ก.พ. 66 นี้ 14-ก.พ.-66 <input type="checkbox"/> แจ้งบริษัทวางหลักประกันสัญญา (2) 19 ม.ค. 66 <input type="checkbox"/> ส่งตรวจร่างสัญญา 20 ก.พ. 66 <input type="checkbox"/> ลงนามสัญญา 20 มิ.ย.66 <input type="checkbox"/> สิ้นสุดสัญญา ( 120 วัน) :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 33.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 09/03/2566 : จัดเตรียมวัสดุเข้าพื้นที่ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 07/04/2566 : อยู่ระหว่างขุดวางท่อระบายน้ำ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 69.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 11/05/2566 : - สร้างท่อระบายน้ำชนิดกลมในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. - สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (เนื่องงานผลงาน ก่อสร้าง 40 %) :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 16/06/2566 : -สร้างพื้นที่หินคลุก :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 20/07/2566 : - สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม.ตามแบบ มท.- 01 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.-เตรียมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. พร้อม Prime Coat ตามแบบ มท. ? 04 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม. :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 76.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 22/08/2566 : ส่งมอบงาน 26 กรกฎาคม 2566 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย





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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ปรับปรุงขอยางพรม 60 จากถนนบางพรมถึงสุดเขตทางสาธารณะ

รหัสโครงการ... : 50200000-6760

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 1,718,110 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตตลิ่งชัน / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายธนาทร พันธุ์พัก

ผู้ประสานงาน สยป : นางธัญญารัตน์ สมบูรณ์

**1.3 หลักการและเหตุผล**

สภาพเดิมเป็นพื้นผิวคอนกรีต ไม่มีท่อระบายน้ำ  
ฝนตกน้ำท่วมขัง ซึ่งทำให้ชำรุดเป็นหลุมบ่อ ประชาชน  
ได้รับความเดือดร้อน การสัญจรไม่ได้รับความสะดวก  
การจราจรติดขัดไม่มีความปลอดภัยและอาจได้รับ  
อันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- เพื่อลดปัญหาการร้องเรียนน้ำท่วมขัง
- เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรไป-มาได้สะดวก
- เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

- สร้างท่อระบายน้ำชนิดกลมในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน. - 03 ยาวประมาณ 171 ม.
- สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. ตามแบบ มน. - 03 พร้อมฝารางวี ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 16 บ่อ
- สร้างท่อลอด ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. ตามแบบ มน.-01 ยาวประมาณ 62 ม.
- สร้างบ่อพักท่อลอด ค.ส.ล. ตามแบบ มน. ? 01 พร้อมฝารางวี ตามแบบ ท.30/29 จำนวน 16 บ่อ
- สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม.ตามแบบ มท.- 01 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.
- สร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. พร้อม Prime Coat ตามแบบ มท. ? 04 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.
- สร้างรางวี ค.ส.ล. สำหรับผิวทาง หนา 0.15 ม. พร้อมพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น ตามแบบ มน.- 01 ยาวประมาณ 342 ม.
- สร้างไหล่ทาง ค.ส.ล. หนา 0.10 ม.พร้อมพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น ตามแบบขตช. 27/2562 เนื้อที่ประมาณ 170 ตร.ม.

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ?การพัฒนาสิ่งแวดล้อมยั่งยืนและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : \*\*\*\* การกิจงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การกิจงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย (2566)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1 :: 26/12/2565 : อยู่ระหว่างขออนุมัติเงินประจำงวด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 09/01/2566 : อยู่ระหว่างขออนุมัติเงินประจำงวด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 22.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 15/02/2566 : ขณะนี้บริษัท เอวิวิศกร จำกัด ได้วางหลักประกันสัญญาแล้ว และคาดว่าจะลงนามในวันที่ 20 ก.พ. 66 นี้

14-ก.พ.-66 แจ้งบริษัทวางหลักประกันสัญญา (2)

19 ม.ค. 66 ส่งตรวจร่างสัญญา

20 ก.พ. 66 ลงนามสัญญา

20 มิ.ย.66 สิ้นสุดสัญญา ( 120 วัน)





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

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 33.00 %





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

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท





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

: เป็นไปตามแผน





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

รายงานครั้งที่4	::			: เป็นไปตามเป้าหมาย
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 %	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	::	09/03/2566 : จัดเตรียมวัสดุเข้าพื้นที่		
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	::	07/04/2566 : อยู่ระหว่างขุดวางท่อระบายน้ำ		
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 69.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	::	11/05/2566 : - สร้างท่อระบายน้ำชนิดกลมในผิวจราจร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. - สร้างบ่อพักท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. (เนื้องานผลงาน ก่อสร้าง 40 %)		
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	::	16/06/2566 : -สร้างพื้นที่หินคลุก		
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	::	20/07/2566 : - สร้างชั้นพื้นฐานหินคลุกบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 0.10 ม.ตามแบบ มท.- 01 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.- เตรียมสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม. พร้อม Prime Coat ตามแบบ มท. ? 04 เนื้อที่ประมาณ 1,085 ตร.ม.		
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 76.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	::	22/08/2566 : ส่งมอบงาน 26 กรกฎาคม 2566		
	::	ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

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

