



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการความสำเร็จในการติดตั้งซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่เสี่ยงภัยหรือเสี่ยงอันตรายในพื้นที่เขตหนองแขม

รหัสโครงการ... : 50220000-3475

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตหนองแขม / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายสุภูมิ จินธราธร

ผู้ประสานงาน สยป : นางณัฐสุดา รัชตวโรทัย โทร 1544

1.3 หลักการและเหตุผล

ด้วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร มีนโยบายติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ในพื้นที่เสี่ยงภัย ตามโครงการ ? มหานครแห่งความปลอดภัย ?

โดยให้สำนักงานเขตหนองแขม จัดทำแผนการติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- อำนวยความสะดวกให้กับประชาชนและสร้างความปลอดภัยในการสัญจร

- ป้องกันปัญหาอาชญากรรมที่อาจเกิดขึ้นในพื้นที่เสี่ยง

- เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยของเมือง

ซึ่งจะต้องดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้า ตามแผนที่ได้กำหนดไว้

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

ติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง หรือที่ได้แจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการฯ ในพื้นที่เสี่ยงภัยหรือเสี่ยงอันตราย จำนวน 150 ดวง

โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ถนน ตรอก ซอย ที่เป็นจุดเสี่ยงต่อการเกิดอาชญากรรม

- ถนน ตรอก ซอย ที่เป็นที่ดินส่วนบุคคลที่เจ้าของอุทิศ หรือยินยอมให้พัฒนาทรัพย์สิน

- พื้นที่เสี่ยงภัยอื่นๆ

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด่านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๒ - ปลอดภัยอาชญากรรมและยาเสพติด

เป้าหมายที่ : ๑.๒.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของความสำเร็จในการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่เสี่ยงภัยหรือเสี่ยงอันตรายตามแผนที่กำหนด

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 30/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ส่งรายงานสรุปผลการดำเนินการติดตั้งและซ่อมแซม สำนักงานโยธา		
	โดยประจำเดือนตุลาคม 2563 ซ่อมแซมได้ 32 ดวง ติดตั้ง - ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 1.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 27/11/2563 : การติดตั้งฯ ดำเนินการขอจัดสรร จำนวน 2 รายการ / การซ่อมแซม จำนวน 95 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 28/12/2563 : เดือน พฤศจิกายน 2563 จำนวนซ่อมแซม 34 ดวง ติดตั้ง - ดวง คิดเป็น 18% จากเป้าหมายซ่อมแซม 190 ดวง ติดตั้ง 10 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 18.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 29/01/2564 : ดำเนินการซ่อมแซมได้ 66 ดวง ติดตั้ง - ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 33.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 26/02/2564 : ซ่อมแซมจำนวน 38 ดวง ติดตั้งอยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้ง จำนวน 2 รายการ รวม 11 ดวง		
	อยู่ระหว่างดำเนินการขอจัดสรรงบประมาณ 1 รายการ 1 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/03/2564 : (ซ่อมแซมจำนวน 16ดวง) (ติดตั้งแล้ว 1 รายการ 6 ดวง อยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้ง จำนวน 2 รายการ รวม 6 ดวง)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 03/05/2564 : ประจำเดือน เมษายน 2564 ซ่อมแซม 19 ดวง ติดตั้ง - ดวง รวมตั้งแต่เดือน ต.ค. - เม.ย. ซ่อมแซมจำนวน 273 ดวง (ติดตั้งแล้ว 1 รายการ 6 ดวง อยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้ง จำนวน 2 รายการ รวม 6 ดวง)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 31/05/2564 : ประจำเดือน พฤษภาคม 2564 ซ่อมแซม 36 ดวง ติดตั้งเพิ่ม 2 ดวง รวมตั้งแต่เดือน ต.ค. - พ.ค. 64 ซ่อมแซมจำนวน 309 ดวง (ติดตั้งแล้ว 2 รายการ 8 ดวง อยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้ง จำนวน 1 รายการ รวม 5 ดวง)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 30/06/2564 : ประจำเดือน มิถุนายน 2564 ซ่อมแซม 4 ดวง ติดตั้งเพิ่ม - ดวง รวมตั้งแต่เดือน ต.ค. - มิ.ย. 64 ซ่อมแซมจำนวน 313 ดวง)		





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

(ติดตั้งแล้ว 2 รายการ 8 ดวง อยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้ง จำนวน 1 รายการ รวม 5 ดวง)
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่10 :: 31/07/2564 : ประจำเดือน กรกฎาคม 2564 ซ่อมแซม 10 ดวง ติดตั้งเพิ่ม - ดวง รวมตั้งแต่เดือน ต.ค. - ก.ค. 64 ซ่อมแซมจำนวน 323 ดวง
 (ติดตั้งแล้ว 2 รายการ 8 ดวง อยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้ง จำนวน 1 รายการ รวม 5 ดวง)
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่11 :: ประจำเดือน สิงหาคม 2564 ซ่อมแซม 9 ดวง ติดตั้งเพิ่ม 5 ดวง รวมตั้งแต่เดือน ต.ค. - ส.ค. 64 ซ่อมแซมจำนวน 332 ดวง (ติดตั้งครบแล้ว 3 รายการ 13 ดวง)
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่12 :: 29/09/2564 : กันยายน 2564 ซ่อมแซม 2 ดวง ติดตั้งเพิ่ม - ดวง รวมตั้งแต่เดือน ต.ค. - ก.ย.. 64 ซ่อมแซมจำนวน 334 ดวง
 (ติดตั้งครบแล้ว 3 รายการ 13 ดวง)
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
 ตำแหน่ง

