



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : แผนการสำรวจพื้นที่เสี่ยงภัยหรือพื้นที่เสี่ยงอันตรายและติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่างในพื้นที่เสี่ยงอันตราย

รหัสโครงการ... : 50300000-3307

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 83,300 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางคอแหลม / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายดิศกุล ไชยมงคล โทร. 0 2292 2141

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวสมพร ทองทวี

1.3 หลักการและเหตุผล

ด้วยผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครมีนโยบายติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างในพื้นที่เสี่ยงภัยตามโครงการ ?มหานครแห่งความปลอดภัย?

ประกอบกับการจัดซ่อมไฟฟ้าส่องสว่างที่ชำรุด/ดับเสียหาย ถือเป็นภารกิจเร่งด่วนที่ต้องปฏิบัติโดยเร็ว

โดยเน้นการมีส่วนร่วมของประชาชนทุกระดับอย่างเท่าเทียมกัน

เพื่อให้ทุกฝ่ายเข้ามามีส่วนร่วมในการสร้างสรรค์เมืองหลวงของเราให้เป็นเมืองที่น่าอยู่อย่างยั่งยืน

สำนักงานเขตบางคอแหลมจึงได้จัดทำแผนติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่างโดยการสำรวจตรวจสอบพื้นที่ที่มีความจำเป็นต้องติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง ประจำปีงบประมาณ 2563

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหพื้นที่เสี่ยงภัยจากอาชญากรรมในพื้นที่เขตบางคอแหลม
2. เพื่อให้เกิดความคล่องตัวในการสัญจรของยานพาหนะ เป็นไปโดยสะดวกไม่ก่อให้เกิดเหตุร้ายจากสาเหตุไฟฟ้าส่องสว่างไม่เพียงพอ
3. เพื่อประสานการไฟฟ้านครหลวงให้ดำเนินการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างหรือซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่างที่ชำรุด
4. เพื่อให้ประชาชนได้รับความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
5. เพื่อสร้างความเข้าใจอันดีให้กับประชาชนที่หน่วยราชการเข้าไปให้ความช่วยเหลือแก้ไขปัญหาต่าง ๆ

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

ถนน ตรอก ซอยในพื้นที่เสี่ยงภัยอาชญากรรมที่เป็นสาธารณะได้รับการติดตั้งหรือซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน 150 ดวง

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

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

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๒ - ปลอดภัยอาชญากรรมและยาเสพติด

เป้าหมายที่ : ๑.๒.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ร้อยละความสำเร็จของการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างตามแผนที่กำหนด/ปี

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 25/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดทำแผนการสำรวจ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 7.30 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 20/11/2562 : เป้าหมายซ่อมแซมไฟฟ้าจำนวน 150 ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือนตุลาคม 2562 จำนวน 11 ดวง เดือน พฤศจิกายน จำนวน 2 ดวง รวม 13 ดวง คิดเป็นร้อยละ 8.67		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.67 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 20/12/2562 :เดือนธันวาคม 2562 ดำเนินการได้ 59 ดวง รวมเดือนตุลาคม - ธันวาคม ติดตั้งได้ทั้งหมด 72 ดวง คิดเป็นร้อยละ 48		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 48.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 24/1/2563 : เดือนมกราคม 2563 ดำเนินการได้ 1 ดวง ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2562 - มกราคม 2563 รวม 73 ดวง คิดเป็นร้อยละ 48.67		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 48.67 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 24/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...เดือนตุลาคม 2562 ถึงเดือนกุมภาพันธ์ 2563 ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะได้จำนวน 26 ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ ได้จำนวน 79 ดวง รวม 105 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 24/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...เดือนตุลาคม 2562 - เดือนมีนาคม 2563 ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 27 ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 80 ดวง รวม 107 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 71.33 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 23/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การเบิกจ่ายเงิน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 71.33 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 25/5/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 28 ดวง, ซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 83 ดวง ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2562 - เมษายน 2563 รวม 111 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 74.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 18/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 28 ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 87 ดวง ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2562 -		





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

พฤษภาคม 2563 รวมทั้งสิ้น 115 ดวง

รายงานครั้งที่10	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 76.66 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: 23/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2562 - เดือนมิถุนายน 2563 ติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าได้จำนวน 116 ดวง		
รายงานครั้งที่11	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 77.33 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: 19/8/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2562 - กรกฎาคม 2563 ซ่อม/ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะได้ จำนวน 124 ดวง		
รายงานครั้งที่12	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 82.66 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: 22/9/2563 : ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 74,838 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อความที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
 ตำแหน่ง

