



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : การติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

รหัสโครงการ... : 50180000-3299

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 130,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ทิวาพร แก่นแก้ว โทร.5713

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวพรชมล สุนทรวิเศษ 1517

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ด้วยปัจจุบันกรุงเทพมหานครมีการขยายตัวอย่างรวดเร็ว มีการพัฒนาพื้นที่เพิ่มมากขึ้น ประชากรย้ายถิ่นฐานเข้ามาเป็นจำนวนเพิ่มขึ้นทุกปี ดังนั้น กรุงเทพมหานครได้มีนโยบายให้กรุงเทพมหานครเป็นเมืองปลอดภัย อันใจทุกครอบครัว เพื่อแก้ปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่ต่าง ๆ ที่เป็นพื้นที่เสี่ยงภัย เช่น สะพานลอยคนเดินข้ามถนน ตรอก ซอยเปลี่ยว โครงการติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง

□ สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ ได้เห็นถึงความสำคัญต่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนโดยส่วนรวม ที่อาจเกิดขึ้นจากการสัญจร

จึงได้จัดทำโครงการสำรวจพื้นที่เสี่ยงภัย หรือพื้นที่เสี่ยงอันตรายดังกล่าวข้างต้น โดยจัดเจ้าหน้าที่ออกสำรวจในเวลากลางคืน

ประสานสมาชิกสภากรุงเทพมหานคร สมาชิกสภาเขตบางกอกใหญ่ และตัวแทนชุมชนต่าง ๆ

ในการหาข้อมูลหรือบริเวณที่เหมาะสมในการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อแก้ไขปัญหา เพิ่มความปลอดภัยและปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

1. เพื่อสามารถนำข้อมูลประกอบการแจ้งรายงานผลและการวางแผนดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
2. เพื่อมีส่วนร่วมกับประชาชน ลดปัญหาการร้องเรียน
3. เพื่อแก้ไขและป้องกันอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเพิ่มเติม และซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างให้ได้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 จากจำนวนทั้งหมดที่ได้สำรวจและประสานกับการไฟฟ้านครหลวง

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

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

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๒ - ปลอดภัยอาชญากรรมและยาเสพติด

เป้าหมายที่ : ๑.๒.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 การสำรวจพื้นที่เสี่ยงภัยหรือพื้นที่เสี่ยงอันตรายและจัดทำแผนติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อแก้ไขปัญหาในพื้นที่เสี่ยงฯ

ร้อยละของความสำเร็จในการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่เสี่ยงภัยหรือเสี่ยงอันตรายตามแผนที่กำหนด

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 28/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดเตรียมรูปแบบรายการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 26/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ดำเนินการสำรวจพื้นที่เสี่ยงภัย เพื่อจัดทำแผนการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าประจำปี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 23/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ดำเนินการสำรวจพื้นที่ เพื่อจัดทำแผนประจำปี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 29/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดทำแผนการติดตั้งประจำปี เนื่องจากทางสำนักการโยธา ยังไม่ได้ส่งรายละเอียดในการจัดทำแผนมาให้สำนักงานเขตฯ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 26/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดทำแผนการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำปี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 24/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดทำแผนการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำปี เสนอให้สำนักการโยธาทราบ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 20/04/2563 : ส่งแผนการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าประจำปี 2563 ให้สำนักการโยธาทราบ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 29/5/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ดำเนินการสำรวจพื้นที่ร่วมกับการไฟฟ้านครหลวง เพื่อดำเนินการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างเพิ่มเติม		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 19/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...		
	1. จัดส่งแผนการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างประจำปี 2563 มีรายละเอียดเป้าหมายตามแผนฯ ดังนี้ ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน 40 ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้า จำนวน 180 ดวง รวมทั้งสิ้น 220 ดวง		
	2. รายงานผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง ถึง เม.ย. 63 มีรายละเอียดดังนี้ ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน - ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้า		





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

จำนวน 258 ดวง รวมทั้งสิ้น 258 ดวง  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่10 :: 29/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...รายงานผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง ถึง มิ.ย. 63 มีรายละเอียดดังนี้ ติดตั้งไฟฟ้า  
 จำนวน - ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้า จำนวน 258 ดวง รวมทั้งสิ้น 258 ดวง  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่11 :: 20/8/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...รายงานผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง ถึง ก.ค. 63 มีรายละเอียดดังนี้ ติดตั้งไฟฟ้า  
 จำนวน - ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้า จำนวน 258 ดวง รวมทั้งสิ้น 258 ดวง  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่12 :: 30/9/2563 : ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว รายงานผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง ถึง ก.ย. 63  
 มีรายละเอียดดังนี้ ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน - ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้า จำนวน 258 ดวง รวมทั้งสิ้น 258 ดวง  
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 130,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อความที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

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

