



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : การติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

รหัสโครงการ... : 50180000-3384

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 200,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 200,000 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ทิวาพร แก่นแก้ว โทร.5713

ผู้ประสานงาน สยป : นางเพ็ญศิริ บุญวงศ์ 1517

**1.3 หลักการและเหตุผล**

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

□สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ ได้เห็นถึงความสำคัญต่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนโดยส่วนรวม ที่อาจเกิดขึ้นจากการสัญจร

จึงได้จัดทำโครงการสำรวจพื้นที่เสี่ยงภัย หรือพื้นที่เสี่ยงภัยอันตรายดังกล่าวข้างต้น โดยจัดเจ้าหน้าที่ออกสำรวจในเวลากลางคืน

ประสานสมาชิกสภากรุงเทพมหานคร สมาชิกสภาเขตบางกอกใหญ่ และตัวแทนชุมชนต่าง ๆ

ในการหาข้อมูลหรือบริเวณที่เหมาะสมในการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อแก้ไขปัญหา เพิ่มความปลอดภัยและปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

1. เพื่อสามารถนำข้อมูลประกอบการแจ้งรายงานผลและการวางแผนดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
2. เพื่อมีส่วนร่วมกับประชาชน ลดปัญหาการร้องเรียน
3. เพื่อแก้ไขและป้องกันอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเพิ่มเติม และซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างให้ได้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 100 จากจำนวนทั้งหมดที่ได้สำรวจและประสานกับการไฟฟ้านครหลวง

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 พื้นที่เสี่ยงภัยได้รับการลดเงื่อนไขความล่อแหลมต่อการเกิดอาชญากรรม

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 26/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดเตรียมรูปแบบรายการ และดำเนินการสำรวจพื้นที่เพื่อจัดทำแผนประจำปี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 27/11/2563 : จัดส่งแผนการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้สำนักงานโยธา โดยมีการดำเนินการประจำเดือน ต.ค. 63 ดังนี้ ซ่อมแซม 45 ดวง ติดตั้งใหม่ - ดวง รวมทั้งสิ้น 45 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 28/12/2563 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน พ.ย.63 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 45 ดวง รวมเป็น 45 ดวง - ขอเห็นชอบขอบเขตงานและราคากลางติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 26/01/2564 : ดำเนินการขออนุมัติเบิกจ่ายค่าติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างที่ได้รับการแจ้งยอดจากการไฟฟ้านครหลวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 25/02/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.พ.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/03/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.พ.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 23/04/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน มี.ค.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 28/05/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน เม.ย.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 02/06/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน พ.ค.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 381 ดวง รวมเป็น 381 ดวง		





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

และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง			
รายงานครั้งที่10 :: 19/07/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน มิ.ย.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 457 ดวง รวมเป็น 457 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง			
รายงานครั้งที่11 :: 24/08/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.ค.64 ติดตั้ง 2 ดวง(ช.อิสรภาพ 21 และ 33) ซ่อมแซม 457 ดวง รวมเป็น 459 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12 :: 15/09/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.ย.64 ติดตั้ง 2 ดวง(ช.อิสรภาพ 21 และ 33) ซ่อมแซม 640 ดวง รวมเป็น 642 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 24,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 176,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : การติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

รหัสโครงการ... : 50180000-3384

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 200,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 200,000 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับชอบ. : สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ทิวพร แก่นแก้ว โทร.5713

ผู้ประสานงาน สยป : นางเพ็ญศิริ บุญวงศ์ 1517

**1.3 หลักการและเหตุผล**

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

สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ ได้เห็นถึงความสำคัญต่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนโดยส่วนรวม ที่อาจเกิดขึ้นจากการสัญจร จึงได้จัดทำโครงการสำรวจพื้นที่เสี่ยงภัย หรือพื้นที่เสี่ยงภัยอันตรายดังกล่าวข้างต้น โดยจัดเจ้าหน้าที่ออกสำรวจในเวลากลางคืน

ประสานสมาชิกสภากรุงเทพมหานคร สมาชิกสภาเขตบางกอกใหญ่ และตัวแทนชุมชนต่าง ๆ

ในการหาข้อมูลหรือบริเวณที่เหมาะสมในการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อแก้ไขปัญหา เพิ่มความปลอดภัยและปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

1. เพื่อสามารถนำข้อมูลประกอบการแจ้งรายงานผลและการวางแผนดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
2. เพื่อมีส่วนร่วมกับประชาชน ลดปัญหาการร้องเรียน
3. เพื่อแก้ไขและป้องกันอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเพิ่มเติม และซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างให้ได้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 100 จากจำนวนทั้งหมดที่ได้สำรวจและประสานกับการไฟฟ้านครหลวง

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

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

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 พื้นที่เสี่ยงภัยได้รับการลดเงื่อนไขความล่อแหลมต่อการเกิดอาชญากรรม

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1 :: 26/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดเตรียมรูปแบบรายการ และดำเนินการสำรวจพื้นที่เพื่อจัดทำแผนประจำปี			
รายงานครั้งที่2 :: 27/11/2563 : จัดส่งแผนการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้สำนักงานโยธา โดยมีการดำเนินการประจำเดือน ต.ค. 63 ดังนี้ ซ่อมแซม 45 ดวง ติดตั้งใหม่ - ดวง รวมทั้งสิ้น 45 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3 :: 28/12/2563 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน พ.ย.63 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 45 ดวง รวมเป็น 45 ดวง - ขอเห็นชอบขอบเขตงานและราคากลางติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4 :: 26/01/2564 : ดำเนินการขออนุมัติเบิกจ่ายค่าติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างที่ได้รับการแจ้งยอดจากการไฟฟ้านครหลวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5 :: 25/02/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.พ.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย





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

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 %





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

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท





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

: เป็นไปตามแผน





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

รายงานครั้งที่6	:: 30/03/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.พ.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง		: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 23/04/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน มี.ค.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 28/05/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน เม.ย.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 02/06/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน พ.ค.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 381 ดวง รวมเป็น 381 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 19/07/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน มิ.ย.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 457 ดวง รวมเป็น 457 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 24/08/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.ค.64 ติดตั้ง 2 ดวง(ช.อิสรภาพ 21 และ 33) ซ่อมแซม 457 ดวง รวมเป็น 459 ดวง	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 15/09/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.ย.64 ติดตั้ง 2 ดวง(ช.อิสรภาพ 21 และ 33) ซ่อมแซม 640 ดวง รวมเป็น 642 ดวง	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : การติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

รหัสโครงการ... : 50180000-3384

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 200,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 200,000 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ทิวพร แก่นแก้ว โทร.5713

ผู้ประสานงาน สยป : นางเพ็ญศิริ บุญวงศ์ 1517

**1.3 หลักการและเหตุผล**

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

สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ ได้เห็นถึงความสำคัญต่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนโดยส่วนรวม ที่อาจเกิดขึ้นจากการสัญจร จึงได้จัดทำโครงการสำรวจพื้นที่เสี่ยงภัย หรือพื้นที่เสี่ยงภัยอันตรายดังกล่าวข้างต้น โดยจัดเจ้าหน้าที่ออกสำรวจในเวลากลางคืน

ประสานสมาชิกสภากรุงเทพมหานคร สมาชิกสภาเขตบางกอกใหญ่ และตัวแทนชุมชนต่าง ๆ

ในการหาข้อมูลหรือบริเวณที่เหมาะสมในการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อแก้ไขปัญหา เพิ่มความปลอดภัยและปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

1. เพื่อสามารถนำข้อมูลประกอบการแจ้งรายงานผลและการวางแผนดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
2. เพื่อมีส่วนร่วมกับประชาชน ลดปัญหาการร้องเรียน
3. เพื่อแก้ไขและป้องกันอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเพิ่มเติม และซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างให้ได้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 100 จากจำนวนทั้งหมดที่ได้สำรวจและประสานกับการไฟฟ้านครหลวง

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

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

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 พื้นที่เสี่ยงภัยได้รับการลดเงื่อนไขความล่อแหลมต่อการเกิดอาชญากรรม

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**





รายงานครั้งที่ 1





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

รายงานครั้งที่2	<p>:: 26/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดเตรียมรูปแบบรายการ และดำเนินการสำรวจพื้นที่เพื่อจัดทำแผนประจำปี</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 27/11/2563 : จัดส่งแผนการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้สำนักการโยธา โดยมีกรดำเนินการประจำเดือน ต.ค. 63 ดังนี้ ซ่อมแซม 45 ดวง ติดตั้งใหม่ - ดวง รวมทั้งสิ้น 45 ดวง</p>
รายงานครั้งที่3	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 28/12/2563 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน พ.ย.63 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 45 ดวง รวมเป็น 45 ดวง</p> <p>- ขอเห็นชอบขอบเขตงานและราคากลางติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ</p>
รายงานครั้งที่4	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 26/01/2564 : ดำเนินการขออนุมัติเบิกจ่ายค่าติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างที่ได้รับการแจ้งยอดจากการไฟฟ้านครหลวง</p>
รายงานครั้งที่5	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 25/02/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.พ.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง</p>
รายงานครั้งที่6	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 30/03/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.พ.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง</p>
รายงานครั้งที่7	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 23/04/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน มี.ค.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง</p>
รายงานครั้งที่8	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 28/05/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน เม.ย.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง</p>
รายงานครั้งที่9	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 02/06/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน พ.ค.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 381 ดวง รวมเป็น 381 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง</p>
รายงานครั้งที่10	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 19/07/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน มิ.ย.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 457 ดวง รวมเป็น 457 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง</p>
รายงานครั้งที่11	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 24/08/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.ค.64 ติดตั้ง 2 ดวง(ขออิสรภาพ 21 และ 33) ซ่อมแซม 457 ดวง รวมเป็น 459 ดวง</p>
รายงานครั้งที่12	<p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 24,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 15/09/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.ย.64 ติดตั้ง 2 ดวง(ขออิสรภาพ 21 และ 33) ซ่อมแซม 640 ดวง รวมเป็น 642 ดวง</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 176,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : การติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

รหัสโครงการ... : 50180000-3384

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 200,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 200,000 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ทิวพร แก่นแก้ว โทร.5713

ผู้ประสานงาน สยป : นางเพ็ญศิริ บุญวงศ์ 1517

**1.3 หลักการและเหตุผล**

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

□สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ ได้เห็นถึงความสำคัญต่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนโดยส่วนรวม ที่อาจเกิดขึ้นจากการสัญจร จึงได้จัดทำโครงการสำรวจพื้นที่เสี่ยงภัย หรือพื้นที่เสี่ยงภัยอันตรายดังกล่าวข้างต้น โดยจัดเจ้าหน้าที่ออกสำรวจในเวลากลางคืน

ประสานสมาชิกสภากรุงเทพมหานคร สมาชิกสภาเขตบางกอกใหญ่ และตัวแทนชุมชนต่าง ๆ

ในการหาข้อมูลหรือบริเวณที่เหมาะสมในการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเพื่อแก้ไขปัญหา เพิ่มความปลอดภัยและปัญหาอาชญากรรมในพื้นที่

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**





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

1. เพื่อสามารถนำข้อมูลประกอบการแจ้งรายงานผลและการวางแผนดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
2. เพื่อมีการส่วนร่วมกับประชาชน ลดปัญหาการร้องเรียน
3. เพื่อแก้ไขและป้องกันอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเพิ่มเติม และซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างให้ได้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 100 จากจำนวนทั้งหมดที่ได้สำรวจและประสานกับการไฟฟ้านครหลวง

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

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

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 พื้นที่เสี่ยงภัยได้รับการลดเงื่อนไขความล่อแหลมต่อการเกิดอาชญากรรม

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 26/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดเตรียมรูปแบบรายการ และดำเนินการสำรวจพื้นที่เพื่อจัดทำแผนประจำปี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 27/11/2563 : จัดส่งแผนการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้สำนักการโยธา โดยมีการดำเนินการประจำเดือน ต.ค. 63 ดังนี้ ซ่อมแซม 45 ดวง ติดตั้งใหม่ - ดวง รวมทั้งสิ้น 45 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 28/12/2563 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน พ.ย.63 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 45 ดวง รวมเป็น 45 ดวง - ขอเห็นชอบขอบเขตงานและราคากลางติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 26/01/2564 : ดำเนินการขออนุมัติเบิกจ่ายค่าติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างที่ได้รับการแจ้งยอดจากการไฟฟ้านครหลวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 25/02/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.พ.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/03/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.พ.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 23/04/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน มี.ค.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 28/05/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน เม.ย.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 161 ดวง รวมเป็น 161 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 02/06/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน พ.ค.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 381 ดวง รวมเป็น 381 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 19/07/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน มิ.ย.64 ติดตั้ง - ดวง ซ่อมแซม 457 ดวง รวมเป็น 457 ดวง และขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่าติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าให้การไฟฟ้านครหลวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 24/08/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.ค.64 ติดตั้ง 2 ดวง(ช.อิสรภาพ 21 และ 33) ซ่อมแซม 457 ดวง รวมเป็น 459 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 24,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 15/09/2564 : ผลการดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมประจำเดือน ก.ย.64 ติดตั้ง 2 ดวง(ช.อิสรภาพ 21 และ 33) ซ่อมแซม 640 ดวง รวมเป็น 642 ดวง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 176,000 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....





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

.....

