



1. ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละของความสำเร็จในการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง ในพื้นที่เสี่ยงภัยหรือเสี่ยงอันตรายตามแผนที่กำหนด

2. ระดับความสำเร็จ :  ผลผลิต (Output)  ผลลัพธ์ (Outcome)

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

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

----- ย่อย : ๑.๒ - ปลอดภัยอาชญากรรมและยาเสพติด

เป้าประสงค์ที่ : ๑.๒.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

3. คำนิยาม :

:: - พื้นที่เสี่ยงภัยหรือเสี่ยงอันตรายหมายถึง ถนน ตรอก ซอย หรือพื้นที่/อาคารรกร้าง ว่างเปล่า ที่เสี่ยงหรือล่อแหลมต่อการเกิดอาชญากรรมการกระทำผิดกฎหมาย หรือเหตุการณ์ / การกระทำใดๆ ที่เป็นอันตรายต่อชีวิต และทรัพย์สินของประชาชน ทั้งนี้ สำนักงานเขตจะต้องสำรวจพื้นที่เสี่ยงภัยฯ ในพื้นที่รับผิดชอบ

ระบุสภาพปัญหาและจัดทำแผนดำเนินการติดตั้งหรือซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง

- ความสำเร็จในการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่เสี่ยงภัยหรือเสี่ยงอันตรายตามแผนที่กำหนด หมายถึง

ความสำเร็จในการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง หรือที่ได้แจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องของดำเนินการฯ

ในพื้นที่เสี่ยงภัยหรือเสี่ยงอันตรายตามแผนที่กำหนด

4. วิธีการคำนวณ :

:: -ความสำเร็จในการติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างฯ

เท่ากับจำนวนดวงไฟที่มีการติดตั้ง/ซ่อมแซมหรือที่ได้แจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการฯ

ในพื้นที่เสี่ยงภัยหรือเสี่ยงอันตรายตามแผนที่กำหนด คูณด้วย 100

หารด้วยจำนวนดวงไฟทั้งหมดที่อยู่ในแผนที่ต้องดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมในพื้นที่เสี่ยงภัยฯ

จำนวนดวงไฟที่มีการติดตั้ง/ซ่อมแซม/แจ้งหน่วยงานดำเนินการ x100

จำนวนดวงไฟทั้งหมดที่อยู่ในแผนที่ต้องดำเนินการ

5. เป้าหมาย : 90 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้ = 20.00 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : ดำเนินการสำรวจ ตรวจสอบ

รับเรื่องร้องเรียนและมีหนังสือแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมเป็นประจำทุกเดือน

1.ซ่อมแซมไฟฟ้า เป้าหมาย จำนวน 155 ดวง

ดำเนินการได้ จำนวน 30 ดวง

2.ติดตั้งไฟฟ้า เป้าหมาย จำนวน 4 ดวง

ดำเนินการได้ จำนวน 1 ดวง

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : ดำเนินการสำรวจ ตรวจสอบ

รับเรื่องร้องเรียนและมีหนังสือแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมเป็นประจำทุกเดือน

1.ซ่อมแซมไฟฟ้า เป้าหมาย จำนวน 155 ดวง

ดำเนินการได้ จำนวน 97 ดวง

2.ติดตั้งไฟฟ้า เป้าหมาย จำนวน 4 ดวง

ดำเนินการได้ จำนวน - ดวง

(6.3) ไตรมาสที่ 3 : ดำเนินการสำรวจ ตรวจสอบ

รับเรื่องร้องเรียนและมีหนังสือแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมเป็นประจำทุกเดือน

1.ซ่อมแซมไฟฟ้า เป้าหมาย จำนวน 155 ดวง

ดำเนินการได้ จำนวน 52 ดวง

2.ติดตั้งไฟฟ้า เป้าหมาย จำนวน 4 ดวง

ดำเนินการได้ จำนวน 1 ดวง

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : ดำเนินการสำรวจ ตรวจสอบ

รับเรื่องร้องเรียนและมีหนังสือแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมเป็นประจำทุกเดือน

1.ซ่อมแซมไฟฟ้า เป้าหมาย จำนวน 155 ดวง





ดำเนินการได้ จำนวน 22 ดวง  
2.ติดตั้งไฟฟ้า เป้าหมาย จำนวน 4 ดวง  
ดำเนินการได้ จำนวน 2 ดวง

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

:: ดำเนินการสำรวจ ตรวจสอบ รับเรื่องร้องเรียนและมีหนังสือแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมเป็นประจำทุกเดือน  
-ซ่อมแซมไฟฟ้า เป้าหมาย จำนวน 155 ดวง  
ดำเนินการได้ จำนวน 201 ดวง  
-ติดตั้งไฟฟ้า เป้าหมาย จำนวน 4 ดวง  
ดำเนินการได้ จำนวน 5 ดวง

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

:: -หน่วยงานภายนอก (การไฟฟ้าฯ ให้ความร่วมมือในการดำเนินการซ่อมแซม/ติดตั้ง)  
-เจ้าหน้าที่เร่งดำเนินการการสำรวจ ตรวจสอบ  
รับเรื่องร้องเรียนและมีหนังสือแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซมเป็นประจำทุกเดือน

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

:: ไม่มี

9. หลักฐานอ้างอิง :

:: -หนังสือแจ้ง/ร้องเรียนไฟฟ้าดับ/ชำรุด  
-หนังสือแจ้งการไฟฟ้าดำเนินการติดตั้ง/ซ่อมแซม

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....

