



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดอาชญากรรม

รหัสโครงการ... : 50370000-3189

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตดินแดง / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นางศศิภาภรณ์ ผ่องนิคม โทร. 5364

ผู้ประสานงาน สยป : นายณัฐ คงธนะมงคล โทร. 1515

1.3 หลักการและเหตุผล

เพื่อให้มีการติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่างในพื้นที่เสี่ยงภัยต่างๆ ทั้งถนน ตรอก ซอย พื้นที่สาธารณะทุกเส้นทางให้มีความสว่างเพียงพอ เพื่อความปลอดภัยของประชาชน

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อลดปัญหาอาชญากรรม
2. เพื่อความปลอดภัยของทรัพย์สินและประชาชนที่พักอาศัย และผู้ที่สัญจรไป-มา
3. เพื่อเพิ่มความสว่างเพียงพอในถนน ตรอก ซอย ในพื้นที่เขตดินแดง

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง ปีงบประมาณ 2563 จำนวน 500 ดวง
- ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน 10 ดวง
- ติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง จำนวน 100 จุด

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 19/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดทำโครงการ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 28/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดส่งแผนให้สำนักงานโยธาแล้วตามหนังสือที่ กท 7603/7651 ลงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2562 1. ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน 29 ดวง 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 จำนวน 50 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 25/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน ธันวาคม 2562 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน ธันวาคม 2562 จำนวน 16 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 - ธันวาคม 2562 จำนวน 29 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 - ธันวาคม 2562 จำนวน 66 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 27/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน มกราคม 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน มกราคม 2563 จำนวน 18 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มกราคม 2563 จำนวน 84 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มกราคม 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 28/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน กุมภาพันธ์ 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 216 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 300 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 27/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...		





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่ 7	<p>1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน มีนาคม 2563</p> <p>2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน มีนาคม 2563 จำนวน 140 ดวง</p> <p>รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มีนาคม 2563 จำนวน 440 ดวง</p> <p>รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มีนาคม 2563 จำนวน 29 ดวง</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 88.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท</p> <p>:: 28/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...</p>	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 8	<p>1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน เมษายน 2563</p> <p>2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน เมษายน 2563 จำนวน 18 ดวง</p> <p>รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - เมษายน 2563 จำนวน 458 ดวง</p> <p>รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - เมษายน 2563 จำนวน 29 ดวง</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท</p> <p>:: 29/5/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...</p>	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 9	<p>1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน พฤษภาคม 2563</p> <p>2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน พฤษภาคม 2563 จำนวน 415 ดวง</p> <p>รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - พฤษภาคม 2563 จำนวน 873 ดวง</p> <p>รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - พฤษภาคม 2563 จำนวน 29 ดวง</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 92.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท</p> <p>:: 29/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...</p>	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 10	<p>1. การติดตั้งไฟฟ้า เดือน มิถุนายน 2563 จำนวน 12 ดวง</p> <p>2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน มิถุนายน 2563 จำนวน 215 ดวง</p> <p>รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มิถุนายน 2563 จำนวน 1,088 ดวง</p> <p>รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มิถุนายน 2563 จำนวน 41 ดวง</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท</p> <p>:: 30/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...</p>	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 11	<p>1. การติดตั้งไฟฟ้า เดือน กรกฎาคม 2563 จำนวน 14 ดวง</p> <p>2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน กรกฎาคม 2563 จำนวน 212 ดวง</p> <p>รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กรกฎาคม 2563 จำนวน 1,300 ดวง</p> <p>รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กรกฎาคม 2563 จำนวน 55 ดวง</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 96.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท</p> <p>:: 28/8/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...</p>	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 12	<p>1. การติดตั้งไฟฟ้า เดือน สิงหาคม 2563 จำนวน 19 ดวง</p> <p>2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน สิงหาคม 2563 จำนวน 37 ดวง</p> <p>รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - สิงหาคม 2563 จำนวน 1,337 ดวง</p> <p>รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - สิงหาคม 2563 จำนวน 74 ดวง</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 98.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท</p> <p>:: 28/09/2563 :</p>	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	<p>1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน กันยายน 2563</p> <p>2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน กันยายน 2563 จำนวน 31 ดวง</p> <p>รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กันยายน 2563 จำนวน 1,368 ดวง</p> <p>รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กันยายน 2563 จำนวน 74 ดวง</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท</p> <p>: เป็นไปตามแผน</p> <p>: เป็นไปตามเป้าหมาย</p>		

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดอาชญากรรม

รหัสโครงการ... : 50370000-3189

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตดินแดง / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นางศศิกาญจน์ ผ่องนิคม โทร. 5364

ผู้ประสานงาน สยป : นายณัฐ คงธนะมงคล โทร. 1515





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1.3 หลักการและเหตุผล

เพื่อให้มีการติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่างในพื้นที่เสี่ยงภัยต่างๆ ทั้งถนน ตรอก ซอย พื้นที่สาธารณะทุกเส้นทางให้มีความสว่างเพียงพอ เพื่อความปลอดภัยของประชาชน

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อลดปัญหาอาชญากรรม
2. เพื่อความปลอดภัยของทรัพย์สินและประชาชนที่พักอาศัย และผู้ที่สัญจรไป-มา
3. เพื่อเพิ่มความสว่างเพียงพอในถนน ตรอก ซอย ในพื้นที่เขตดินแดง

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง ปีงบประมาณ 2563 จำนวน 500 ดวง
- ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน 10 ดวง
- ติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง จำนวน 100 จุด

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
 ประเด็นยุทธศาฯ ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
 เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
 ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 19/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดทำโครงการ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 28/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดส่งแผนให้สำนักการโยธาแล้วตามหนังสือที่ กท 7603/7651 ลงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2562 1. ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน 29 ดวง 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 จำนวน 50 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 25/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน ธันวาคม 2562 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน ธันวาคม 2562 จำนวน 16 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 - ธันวาคม 2562 จำนวน 29 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 - ธันวาคม 2562 จำนวน 66 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 27/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน มกราคม 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน มกราคม 2563 จำนวน 18 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มกราคม 2563 จำนวน 84 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มกราคม 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 28/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน กุมภาพันธ์ 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 216 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 300 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 27/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน มีนาคม 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน มีนาคม 2563 จำนวน 140 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มีนาคม 2563 จำนวน 440 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มีนาคม 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 88.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 28/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน เมษายน 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน เมษายน 2563 จำนวน 18 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - เมษายน 2563 จำนวน 458 ดวง





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่8	รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - เมษายน 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 29/5/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน พฤษภาคม 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน พฤษภาคม 2563 จำนวน 415 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - พฤษภาคม 2563 จำนวน 873 ดวง
รายงานครั้งที่9	รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - พฤษภาคม 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 92.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 29/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. การติดตั้งไฟฟ้า เดือน มิถุนายน 2563 จำนวน 12 ดวง 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน มิถุนายน 2563 จำนวน 215 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มิถุนายน 2563 จำนวน 1,088 ดวง
รายงานครั้งที่10	รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มิถุนายน 2563 จำนวน 41 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 30/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. การติดตั้งไฟฟ้า เดือน กรกฎาคม 2563 จำนวน 14 ดวง 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน กรกฎาคม 2563 จำนวน 212 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กรกฎาคม 2563 จำนวน 1,300 ดวง
รายงานครั้งที่11	รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กรกฎาคม 2563 จำนวน 55 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 96.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 28/8/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. การติดตั้งไฟฟ้า เดือน สิงหาคม 2563 จำนวน 19 ดวง 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน สิงหาคม 2563 จำนวน 37 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - สิงหาคม 2563 จำนวน 1,337 ดวง
รายงานครั้งที่12	รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - สิงหาคม 2563 จำนวน 74 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 98.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 28/09/2563 : 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน กันยายน 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน กันยายน 2563 จำนวน 31 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กันยายน 2563 จำนวน 1,368 ดวง
	รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กันยายน 2563 จำนวน 74 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดอาชญากรรม

รหัสโครงการ... : 50370000-3189

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตดินแดง / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นางศศิภาญจน์ ม่วงนิคม โทร. 5364

ผู้ประสานงาน สยป : นายณัฐ คงธนะมงคล โทร. 1515

1.3 หลักการและเหตุผล

เพื่อให้มีการติดตั้งและซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่างในพื้นที่เสี่ยงภัยต่างๆ ทั้งถนน ตรอก ซอย พื้นที่สาธารณะทุกเส้นทางให้มีความสว่างเพียงพอ เพื่อความปลอดภัยของประชาชน

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อลดปัญหาอาชญากรรม
2. เพื่อความปลอดภัยของทรัพย์สินและประชาชนที่พักอาศัย และผู้ที่สัญจรไป-มา
3. เพื่อเพิ่มความสว่างเพียงพอในถนน ตรอก ซอย ในพื้นที่เขตดินแดง

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

-ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง ปีงบประมาณ 2563 จำนวน 500 ดวง





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

- ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน 10 ดวง
- ติดตั้ง/ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง จำนวน 100 จุด

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
 ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
 เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****
 ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 19/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดทำโครงการ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 28/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดส่งแผนให้สำนักการโยธาแล้วตามหนังสือที่ กท 7603/7651 ลงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2562 1. ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน 29 ดวง 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 จำนวน 50 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 25/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน ธันวาคม 2562 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน ธันวาคม 2562 จำนวน 16 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 - ธันวาคม 2562 จำนวน 29 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 - ธันวาคม 2562 จำนวน 66 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 27/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน มกราคม 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน มกราคม 2563 จำนวน 18 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มกราคม 2563 จำนวน 84 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มกราคม 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 28/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน กุมภาพันธ์ 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 216 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 300 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 27/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน มีนาคม 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน มีนาคม 2563 จำนวน 140 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มีนาคม 2563 จำนวน 440 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มีนาคม 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 88.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 28/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน เมษายน 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน เมษายน 2563 จำนวน 18 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - เมษายน 2563 จำนวน 458 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - เมษายน 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 29/5/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน พฤษภาคม 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน พฤษภาคม 2563 จำนวน 415 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - พฤษภาคม 2563 จำนวน 873 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - พฤษภาคม 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 92.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 29/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...		





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่2	:: 28/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...จัดส่งแผนให้สำนักงานโยธาแล้วตามหนังสือที่ กท 7603/7651 ลงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2562 1. ติดตั้งไฟฟ้า จำนวน 29 ดวง 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 จำนวน 50 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 25/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน ธันวาคม 2562 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน ธันวาคม 2562 จำนวน 16 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 - ธันวาคม 2562 จำนวน 29 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน พฤศจิกายน 2562 - ธันวาคม 2562 จำนวน 66 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 27/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง เดือน มกราคม 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน มกราคม 2563 จำนวน 18 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มกราคม 2563 จำนวน 84 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มกราคม 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 28/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน กุมภาพันธ์ 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 216 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 300 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กุมภาพันธ์ 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 27/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน มีนาคม 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน มีนาคม 2563 จำนวน 140 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มีนาคม 2563 จำนวน 440 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มีนาคม 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 88.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 28/4/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน เมษายน 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน เมษายน 2563 จำนวน 18 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - เมษายน 2563 จำนวน 458 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - เมษายน 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 29/5/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน พฤษภาคม 2563 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน พฤษภาคม 2563 จำนวน 415 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - พฤษภาคม 2563 จำนวน 873 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - พฤษภาคม 2563 จำนวน 29 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 92.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 29/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. การติดตั้งไฟฟ้า เดือน มิถุนายน 2563 จำนวน 12 ดวง 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน มิถุนายน 2563 จำนวน 215 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มิถุนายน 2563 จำนวน 1,088 ดวง รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - มิถุนายน 2563 จำนวน 41 ดวง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 30/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... 1. การติดตั้งไฟฟ้า เดือน กรกฎาคม 2563 จำนวน 14 ดวง 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน กรกฎาคม 2563 จำนวน 212 ดวง รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กรกฎาคม 2563 จำนวน 1,300 ดวง		





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กรกฎาคม 2563 จำนวน 55 ดวง
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 96.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
 รายงานครั้งที่11 :: 28/8/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

. การติดตั้งไฟฟ้า เดือน สิงหาคม 2563 จำนวน 19 ดวง
 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน สิงหาคม 2563 จำนวน 37 ดวง
 รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - สิงหาคม 2563 จำนวน 1,337 ดวง
 รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - สิงหาคม 2563 จำนวน 74 ดวง
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 98.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
 รายงานครั้งที่12 :: 28/09/2563 :

1. ไม่มีการติดตั้งไฟฟ้า เดือน กันยายน 2563
 2. ซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง เดือน กันยายน 2563 จำนวน 31 ดวง
 รวมซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กันยายน 2563 จำนวน 1,368 ดวง
 รวมติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ เดือน พฤศจิกายน 2562 - กันยายน 2563 จำนวน 74 ดวง
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
 ตำแหน่ง

