



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง

รหัสโครงการ... : 50500000-6127

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางบอน / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายชัชดิย์ จำเดิม

ผู้ประสานงาน สยป : นายวรวิทย์ เทียงธรรม

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ตามนโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ด้านความปลอดภัยดี นโยบายที่ 1 กรุงเทพฯ ต้องสว่าง กำหนดให้หน่วยงานร่วมกันดูแลความพร้อมและสภาพความพร้อมของไฟฟ้าแสงสว่าง และเป็นเจ้าภาพในการประสานงานเพื่อสร้างความปลอดภัยในการเดินทาง และการใช้ชีวิตในเมืองของคนกรุงเทพมหานคร

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- 2.1 เพื่อสำรวจถนน ตรอก ซอย พื้นที่เสี่ยงภัยจากอาชญากรรม
- 2.2 เพื่อแจ้งประสานการไฟฟ้านครหลวงให้ดำเนินการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง
- 2.3 เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ถนน ตรอก ซอย พื้นที่เสี่ยงภัยอาชญากรรมที่เป็นสาธารณะได้รับการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 80 ดวง และซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 100 ดวง

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

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

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

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

ตัวชี้วัด... : มิติที่5 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 29/12/2565 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ทางเดิน ค.ส.ล. ริมคลองบางบอน จำนวน 32 ดวง, ทางเดิน ค.ส.ล. เสียบคลองนายผล จำนวน 8 ดวง รวม 40 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 30/01/2566 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะบริเวณซอยก้านมัน 13 แยก 20 จำนวน 9 ดวง, ซ่อมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 31 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 28/02/2566 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (เสาไฟฟ้าเลขที่ 4) บริเวณหน้าบ้านเลขที่ 16/379 ซอยก้านมัน 13 แยก 3 จำนวน 1 ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 82 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 79.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 30/03/2566 : ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะในพื้นที่ จำนวน 265 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 31/05/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/06/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง

รหัสโครงการ... : 50500000-6127

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางบอน / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายชัชดิย์ จำเดิม

ผู้ประสานงาน สยป : นายวรวิทย์ เทียงธรรม

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ตามนโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ด้านความปลอดภัยดี นโยบายที่ 1 กรุงเทพฯ ต้องสว่าง





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

กำหนดให้หน่วยงานร่วมกันดูแลความพร้อมและสภาพความพร้อมของไฟฟ้าแสงสว่าง และเป็นเจ้าภาพในการประสานงานเพื่อสร้างความปลอดภัยในการเดินทาง และการใช้ชีวิตในเมืองของคนกรุงเทพมหานคร

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- 2.1 เพื่อสำรวจถนน ตรอก ซอย พื้นที่เสี่ยงภัยจากอาชญากรรม
- 2.2 เพื่อแจ้งประสานการไฟฟ้านครหลวงให้ดำเนินการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง
- 2.3 เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ถนน ตรอก ซอย พื้นที่เสี่ยงภัยอาชญากรรมที่เป็นสาธารณะได้รับการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 80 ดวง และซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 100 ดวง

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : \*\*\*\* การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ประเด็นยุทธศา ย่อย : \*\*\*\* การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*

ตัวชี้วัด... : มิติที่5 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 29/12/2565 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ทางเดิน ค.ส.ล. ริมคลองบางบอน จำนวน 32 ดวง, ทางเดิน ค.ส.ล. เลียบคลองนายผล จำนวน 8 ดวง รวม 40 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 30/01/2566 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะบริเวณซอยก้านมัน 13 แยก 20 จำนวน 9 ดวง, ซ่อมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 31 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 28/02/2566 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (เสาไฟฟ้าเลขที่ 4) บริเวณหน้าบ้านเลขที่ 16/379 ซอยก้านมัน 13 แยก 3 จำนวน 1 ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 82 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 79.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 30/03/2566 : ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะในพื้นที่ จำนวน 265 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 31/05/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/06/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00	: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง

รหัสโครงการ... : 50500000-6127

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางบอน / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายชัตติย์ จำเริญ

ผู้ประสานงาน สยป : นายวรวิทย์ เทียงธรรม

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ตามนโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ด้านความปลอดภัยดี นโยบายที่ 1 กรุงเทพฯ ต้องสว่าง กำหนดให้หน่วยงานร่วมกันดูแลความพร้อมและสภาพความพร้อมของไฟฟ้าแสงสว่าง และเป็นเจ้าภาพในการประสานงานเพื่อสร้างความปลอดภัยในการเดินทาง และการใช้ชีวิตในเมืองของคนกรุงเทพมหานคร

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- 2.1 เพื่อสำรวจถนน ตรอก ซอย พื้นที่เสี่ยงภัยจากอาชญากรรม
- 2.2 เพื่อแจ้งประสานการไฟฟ้านครหลวงให้ดำเนินการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง
- 2.3 เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ถนน ตรอก ซอย พื้นที่เสี่ยงภัยอาชญากรรมที่เป็นสาธารณะได้รับการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 80 ดวง และซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 100 ดวง

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : \*\*\*\* การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*





ประเด็นยุทธศาสตร์ ย่อย





## \*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\*

: \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*  
 เป้าหมายที่ : \*\*\*\* การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน \*\*\*\*  
 ตัวชี้วัด... : มิติที่5 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

### 2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 29/12/2565 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ทางเดิน ค.ส.ล. ริมคลองบางบอน จำนวน 32 ดวง, ทางเดิน ค.ส.ล. เลียบคลองนายผล จำนวน 8 ดวง รวม 40 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 30/01/2566 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะบริเวณซอยก้านันหมื่น 13 แยก 20 จำนวน 9 ดวง, ซ่อมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 31 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 28/02/2566 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (เสาไฟฟ้าเลขที่ 4) บริเวณหน้าบ้านเลขที่ 16/379 ซอยก้านันหมื่น 13 แยก 3 จำนวน 1 ดวง ซ่อมแซมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 82 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 79.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 30/03/2566 : ซ่อมแซมไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะในพื้นที่ จำนวน 265 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 31/05/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 30/06/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

### 1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

#### 1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง

รหัสโครงการ... : 50500000-6127

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

#### 1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางบอน / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายชัชชัย จำเริญ

ผู้ประสานงาน สยป : นายวรวิทย์ เทียงธรรม

#### 1.3 หลักการและเหตุผล

ตามนโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ด้านความปลอดภัยดี นโยบายที่ 1 กรุงเทพฯ ต้องสว่าง กำหนดให้หน่วยงานร่วมกันดูแลความพร้อมและสภาพความพร้อมของไฟฟ้าแสงสว่าง และเป็นเจ้าภาพในการประสานงานเพื่อสร้างความปลอดภัยในการเดินทาง และการใช้ชีวิตในเมืองของคนกรุงเทพมหานคร

#### 1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 2.1 เพื่อสำรวจถนน ตรอก ซอย พื้นที่เสี่ยงภัยจากอาชญากรรม
- 2.2 เพื่อแจ้งประสานการไฟฟ้านครหลวงให้ดำเนินการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่าง
- 2.3 เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

#### 1.5 เป้าหมายของโครงการ..

ถนน ตรอก ซอย พื้นที่เสี่ยงภัยอาชญากรรมที่เป็นสาธารณะได้รับการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 80 ดวง และซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างสาธารณะ จำนวน 100 ดวง

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

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

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

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

ตัวชี้วัด... : มิติที่5 ร้อยละของโครงการที่เป็นงานประจำของหน่วยงานที่ดำเนินการสำเร็จตามเป้าหมาย

### 2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 29/12/2565 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ ทางเดิน ค.ส.ล. ริมคลองบางบอน จำนวน 32 ดวง, ทางเดิน ค.ส.ล. เลียบคลองนายผล จำนวน 8 ดวง รวม 40 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 30/01/2566 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะบริเวณซอยก้านันหมื่น 13 แยก 20 จำนวน 9 ดวง, ซ่อมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 31 ดวง	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 28/02/2566 : ติดตั้งไฟฟ้าสาธารณะ (เสาไฟฟ้าเลขที่ 4) บริเวณหน้าบ้านเลขที่ 16/379 ซอยก้านันหมื่น 13 แยก 3 จำนวน 1 ดวง			





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

	ขอมแซมไฟฟ้าสาธารณะ จำนวน 82 ดวง		
รายงานครั้งที่4	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 79.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: 30/03/2566 : ขอมแซมไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะในพื้นที่ จำนวน 265 ดวง		
รายงานครั้งที่5	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: 31/05/2566 :		
รายงานครั้งที่6	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: 30/06/2566 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

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

