



## บันทึกข้อความ

แขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๑
รับหนังสือภายในเลขที่ ๖๖๓๐
วันที่ ๘ ส.ค. ๒๕๖๘
เวลา ๑๕.๑๑

ส่วนราชการ ฝ่ายวิศวกรรม แขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๑ โทร.๐-๓๖๔๑-๓๒๕๘ ต่อ ๑๘

ที่ สทล.๑๑.ขท.ลพบุรีที่ ๑.๒/ผ.๑.๑/ ๒๖๓ วันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอเสนอ ราคาากลางตามแผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

เรียน ผอ.ขท.ลพบุรีที่ ๑ ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่

คณะกรรมการได้พิจารณากำหนดราคาากลาง ตามแผนรายประมาณการ งบกลาง รายการ ค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวก ปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนนทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนทางเลี่ยง เมืองลพบุรี ระหว่างกม.๓+๐๐๐ - กม.๑๙+๓๑๐ (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๕๐๐ ต้น/แห่ง เลขที่โครงการ ๖๘๐๘๘๑๘๒๙๐๓ ในระบบ e-GP โดยราคาากลางเป็นเงินทั้งสิ้น ๕,๐๙๐,๖๓๗.๐๖ บาท (ห้าล้านเก้าหมื่นหกร้อยสามสิบบเจ็ดบาทหกสตางค์)

คณะกรรมการคำนวณราคาากลาง

ลงนาม..........ประธานกรรมการฯ  
(นายทรงศักดิ์ ทองสุข) รอ.ขท.ลพบุรีที่ ๑ (ว)

ลงนาม..........กรรมการฯ  
(นายศรายุทธ เกิดเจริญ) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงนาม..........กรรมการฯ  
(นายประสพชัย คชพร) พนักงานโยธา

อนุมัติ

  
(นายกฤษณ์ หย่าวิไล)  
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๑

- ๘ ส.ค. ๒๕๖๘

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

### 1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ  
โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง  
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนนทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐  
ตอนทางเลี่ยงเมืองลพบุรี ระหว่างกม.๓+๐๐๐ - กม. ๑๙+๓๑๐ (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๕๐๐ ต้น แห่ง  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบกลาง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข  
๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนทางเลี่ยงเมืองลพบุรี ระหว่างกม.๓+๐๐๐ - กม. ๑๙+๓๑๐ (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง  
ปริมาณงาน ๕๐๐ ต้น/แห่ง

### 2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงลพบุรีที่ 1 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,094,000.00 บาท

### 4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานซ่อมเปลี่ยนดวงโคม และอุปกรณ์ประกอบต่างๆ เสาไฟฟ้าแสงสว่างกิ่งเดี่ยว สูง 9.00 ม.

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 08 สิงหาคม 2568 เป็นเงิน 5,090,637.06 บาท

### 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

### 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ทรงศักดิ์ ทองสุข ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 ประสพชัย คชพรม กรรมการกำหนดราคากลาง พนักงานโยธา

7.3 ศรายุทธ เกิดเจริญ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน





แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง     ประกวดราคากลางก่อสร้างงบกลาง     รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ     โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อสนับสนุนโครงการขยายโอกาสศึกษาและวิชาการของ  
รพ.สงขลานครินทร์     งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง     งานอำนวยความสะดวกบริเวณรอบประตูหน้าตึก     และแก้ไขข้อบกพร่องทางถนนทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควนคูม ๐๑๐๐ ตอนทางแยกเมืองสทบุรี ระหว่างกม.๓+๐๐๐ -  
กม.๑๕๕+๓๑๐ (เป็นช่วงง)     ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๕๐๐ ต้น     แห่ง โดยมีปริมาณวัสดุที่ปรึกษา (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง     แขวงทางหลวงสทบุรีที่ 1/กรมทางหลวง



(  ทรงศักดิ์ ทองสุข )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(  ประสพชัย คชพรม )

กรรมการกำหนดราคากลาง



(  ศรายุทธ เกิดเจริญ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

ศรายุทธ เกิดเจริญ

08 สิงหาคม 2568

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบงกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ

โครงการอำนวยความสะดวกความปลอดภัย เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนนทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนทางเลี้ยวเมืองลพบุรี ระหว่างกม.๓+๐๐๐ - กม. ๑๙+๓๑๐ (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๕๑๐ ตัน แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย / บงกลาง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนทางเลี้ยวเมืองลพบุรี

1 งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 m. (ระหว่างกม.๓+๐๐๐ - กม. ๑๙+๓๑๐ (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๕๑๐ ตัน/แห่ง high Pressure Sodium Lamps 250 watts, Cut - Off ( DWG.NO EE-101 - EE113 )

1. งานเปลี่ยนใหม่โคมไฟฟ้า 250 Watt HPS. พร้อมอุปกรณ์ 0.000 โคม	=	0.000 บาท
ๆ ละ 6,515.000		
2. ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง 500.000 ชุด ๆ ละ 136.000	=	68,000.000 บาท
3. สายไฟฟ้า CV 3 x 10 sq.mm. 17,500.000 ม. ๆ ละ 130.000 (	=	2,275,000.000 บาท
บาท / ม. )		
4. สายไฟฟ้า IEC 10 2 x 2.5 sq.mm. ( สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม	=	215,000.000 บาท
ใช้ 1 เส้น ) 5,000.000 ม. ๆ ละ 43.000 ( บาท / ม. )		
5. สายไฟฟ้า IEC 01 1 x 2.5 sq.mm. ( THW ) (	=	40,000.000 บาท
สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม ใช้ 1 เส้น เพื่อเป็นสายกราวด์ )		
5,000.000 ม. ๆ ละ 8.000 ( บาท / ม. )		
6. งานขุดวางสายไฟฟ้า พร้อมเทคอนกรีตปิดทับ 17,500.000 ม. ๆ ละ	=	647,500.000 บาท
37.000		
7. รีเลย์พร้อมโฟโตเซล 60A. 240V. 0.000 ชุด ๆ ละ 4,200.000	=	0.000 บาท
8. เซฟตี้สวิตช์ 60A. ( รวมฟิวส์ 60A. 600V. กันน้ำ ) พร้อมท่อ Ø 1 ½"	=	0.000 บาท
0.000 ชุด ๆ ละ 4,880.000		
9. เบรกเกอร์ ขนาด 10A. 0.000 อัน ๆ ละ 120.000	=	0.000 บาท
10. ท่อ Ø 2 ½" พร้อมค่าดันท่อตลอด 0.000 ม. ๆ ละ 900.000	=	0.000 บาท
รวมค่างานต้นทุนทั้งหมด	=	3,245,500.000 บาท
ค่างานต้นทุนเฉลี่ย/ตัน 3,245,500.000 ÷ 500.000	=	6,491.000 บาท/ตัน
ปรับค่างานต้นทุน/ตัน ให้เหมาะสมกับงบประมาณที่ได้รับ	=	6,491.000 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุนที่ปรับแล้ว/ตัน	=	6,491.00 บาท/ตัน

ศรายุทธ เกิดเจริญ

08 สิงหาคม 2568 16:46:20

หน้า 1 จาก 3

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ  
 โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานขอมไฟฟ้าแสงสว่าง  
 งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนนทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนทางเลี่ยงเมืองลพบุรี  
 ระหว่างกม.๓+๐๐๐ - กม. ๑๙+๓๑๐ (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๕๑๐ ตัน แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 รายละเอียดการคำนวณงานต้นทนต์หน่วย  
 / งบกลาง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานขอมไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนทางเลี่ยงเมืองลพบุรี  
 2 งานค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าสำหรับเป็นค่าใช้จ่ายเขตระบบไฟฟ้าและค่ามิเตอร์พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครอบชุด

1. ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า	
2.1 กรณีมีใบแจ้งจากการไฟฟ้า	= 0.000 บาท
2.2 กรณีไม่มีใบแจ้งจากการไฟฟ้า ( แหวงๆ ประมาณการเอง )	
2.2.1 ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้า และ ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าขนาด 30 KVA พร้อมอุปกรณ์ 1.000 ชุดๆ ละ 220,000.000 บาท	= 220,000.000 บาท
2.2.2 ค่าธรรมเนียมต่อไฟ 1.000 แห่งๆ ละ 1,050.000 บาท	= 1,050.000 บาท
2.2.3 ค่าตรวจสอบการติดตั้ง 1.000 แห่งๆ ละ 300.000 บาท	= 300.000 บาท
2.2.4 ค่าเฉลี่ยการใช้พลังงานไฟฟ้า 0.000 แห่งๆ ละ 0.000 บาท	= 0.000 บาท
2.2.5 ค่ามิเตอร์ ( 1 ชุด / 14 ดวงโคม ) จำนวนดวงโคมต่อต้น 1.000 ดวงโคม จำนวนเสาไฟฟ้า 500.000 ต้น จะใช้มิเตอร์จำนวน 35.714 ชุด ปรับเป็น 36.000 ชุดๆ ละ 1,150.000 บาท	= 41,400.000 บาท
รวมค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าต่อแห่ง	= 262,750.000 บาท/แห่ง
***ปรับค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า***	= 163,400.000 บาท/แห่ง
ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าต่อแห่ง ( ที่ปรับแล้ว )	= 163,400.00 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ  
โครงการอำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง  
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนนทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนทางเลี่ยงเมืองลพบุรี  
ระหว่างกม.๓+๐๐๐ - กม. ๑๙+๓๑๐ (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๕๑๐ ต้น แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
/ บกลาง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนทางเลี่ยงเมืองลพบุรี  
3 งานติดตั้งป้ายงานก่อสร้าง/งานบูรณะบริเวณช่องจราจรกึ่งกลาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร

1. ป้ายติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง จำนวน 9.000 ชุด หรือ คิดเป็น 15.000 ตร.ม.ๆ ละ 1,461.000 บาท	=	21,915.000 บาท
2. เสাপ้ายเหล็ก ขนาด 3" x 3" x 2 mm. จำนวน 50.000 ม.ๆ ละ 53.000 บาท	=	2,650.000 บาท
3. แผงกั้นสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น จำนวน 0.000 ชุดๆ ละ 1,615.000 บาท	=	0.000 บาท
4. แผงกั้นสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น จำนวน 8.000 ชุดๆ ละ 1,115.000 บาท	=	8,920.000 บาท
5. แผงตั้งสะท้อนมุม 1 หน้า จำนวน 0.000 ชุดๆ ละ 46.000 บาท	=	0.000 บาท
6. แผงตั้งสะท้อนมุม 2 หน้า จำนวน 0.000 ชุดๆ ละ 76.000 บาท	=	0.000 บาท
7. Concrete Barrier จำนวน 0.000 ม.ๆ ละ 230.000 บาท	=	0.000 บาท
8. สัญญาณธง จำนวน 2.000 ชุดๆ ละ 76.000 บาท	=	152.000 บาท
9. ไฟกระพริบ จำนวน 2.000 ดวงๆ ละ 1,538.000 บาท	=	3,076.000 บาท
10. สีตีเส้น Cool Paint จำนวน 0.000 ตร.ม.ๆ ละ 92.000 บาท	=	0.000 บาท
รวมค่าบริหารการจราจรระหว่างการก่อสร้าง	=	36,713.000 บาท/ชุด
ป้ายบริหารการจราจรระหว่างการก่อสร้าง กำหนดให้ใช้ได้จำนวน 3.000 ปี หรือ 1,095.000 วัน		
ระยะเวลาการก่อสร้าง จำนวน 90.000 วัน		
รวมค่างานการบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง	=	3,017.506 บาท/แห่ง
ปรับลดค่างานต้นทุนเหลือ	=	3,017.000 บาท/แห่ง
ค่างานต้นทุนที่ปรับลดแล้ว	=	3,017.00 บาท/แห่ง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนาจความปลอดภัย เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนาจความปลอดภัย				
	เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานขอมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนาจความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนนทางหลวงหมายเลข ๓๖๖				
สาย 366	ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนทางเสียงเมืองลพบุรี ระหว่างกม.๓+๐๐๐ - กม. ๑๙+๓๑๐ (เป็นช่วงๆ) สเลสลิต ๑ และ ปริมาณงาน ๕๐๐ ตัน	แห่ง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบกลาง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานขอมไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนทางเสียงเมืองลพบุรี ระหว่างกม.๓+๐๐๐ - กม. ๑๙+๓๑๐ (เป็นช่วงๆ)		
ตอน	ทางเสียงเมืองลพบุรี				
อยู่ในท้องที่จังหวัด	ลพบุรี	เขตฝนตก	ปริมาณงาน ๕๐๐ ตัน/แห่ง	ราคามันนี่โวลลา	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	ปกติ	เงินลงทุนจ่าย	31.94	15.00%
เงินประกันผลงานหัก	10.00%		ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งเงิน (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
1	สายไฟCV3x10sq.mm.	ม.	130.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.00	ส.ค. 2568	กรุงเทพมหานคร
2	สายไฟIEC10-2x2.5sq.mm.	ม.	43.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.00	ส.ค. 2568	กรุงเทพมหานคร
3	สายไฟIEC01-1x2.5sq.mm.	ม.	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	ส.ค. 2568	กรุงเทพมหานคร

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อทำการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างงานจ้างระบบเศรษฐกิจ โครงการการอำนวยความสะดวกภัย เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง  
รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานจ้างซ่อมความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนนทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐-ตอนทางเลี่ยงเมืองลพบุรี  
 หน่วยงาน ศูนย์ซ่อมบำรุงไฟฟ้าแสงสว่าง งานจ้างซ่อมความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนนทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐-ตอนทางเลี่ยงเมืองลพบุรี  
และสำนักงานวิทยภัณฑ์/ กรมช่างเทคนิค (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๕๐๐ ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งบกลาง รหัสงาน ๓๑๔๓๑  
งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๖๖ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๕๐๐ ต้น/แห่ง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ของซื้อของจ้าง	ของใช้ของจ้าง	ค่าเช่า	วัสดุประเภทอื่น	ขนส่ง	ค่าแรงคนงาน	ค่าวัสดุ	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	ผลการสืบราคา
1	สายไฟCV3x10sq.mm.	ม.	X							กระทรวงพาณิชย์	04 สิงหาคม 2568	อ้างอิงราคาจากราคาใน internet และสืบราคาเปรียบเทียบ
2	สายไฟIEC10-2x2.5sq.mm.	ม.	X							กระทรวงพาณิชย์	04 สิงหาคม 2568	อ้างอิงราคาจากราคาใน internet และสืบราคาเปรียบเทียบ
3	สายไฟIEC01-1x2.5sq.mm.	ม.	X							กระทรวงพาณิชย์	04 สิงหาคม 2568	อ้างอิงราคาจากราคาใน internet และสืบราคาเปรียบเทียบ
รวมทั้งสิ้น (รายการ)												