

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ประจำปี 2568

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31412 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง

2. บนทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650 - กม.3+340 (เป็นช่วงๆ )  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอุบลราชธานี 1 / กรมทางหลวง

และทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.45+260 - กม.45+500 (เป็นช่วงๆ )

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 9,700,000.00 บาท  
 ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 15 ต้น) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

4. ลักษณะงานอำนวยความสะดวกทางถนน ปี 2568 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทล.231 ตอน

โดยช่วงบนถนนติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง 4 ระหว่าง กม.0+650-กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และ กม.45+260-กม.45+500

(เป็นช่วงๆ) (15 ต้น)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 4 ธ.ค. 67 เป็นเงิน 9,296,562.76 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ดร.เทพ บุญประสงค์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.อุบลราชธานีที่ 1 (ว)

7.2 นราวิษฐ์ สุขงา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 นวพล สายชื่อ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ประจำปี 2568 งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31412 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง บนทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650 - กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอุบลราชธานีที่ 1/กรมทางหลวง ระหว่าง กม.45+260 - กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 15 ต้น) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 1.1 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS) 1.1.1 HIGH MAST LIGHTING POLE WITH HIGH PRESURE SODIUM LAMP 400 WATTS 20.00 M. HIGH 2. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	ต้น	15.000	414,388.00	6,215,820.00	1.3491	559,050.85	8,385,762.76  910,800.00
							รวมราคากลาง	9,296,562.76

๕๗-๑-๑๕  
๑ ผู้แทนโรงเรียน  
(ผู้เขียนใบเสนอราคา)

**ศรห่อ**

กรรมการผู้จัดการบริษัท

( อภิชาติ อมร )

กรรมการผู้จัดการบริษัท

( นางสายสุ้อ )

ประธานคณะกรรมการ

( ประจักษ์ ทรัพย์ )

นางสาวสายสุ้อ กรรมการผู้จัดการ/บริษัท

บริษัท อภิชาติ อมร จำกัด (มหาชน) เลขที่ ๑๕-๑-๕๗

เลขที่ ๑๕-๑-๕๗ ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๑๐

โทรศัพท์ ๐๒-๕๕๕-๕๕๕๕ โทรสาร ๐๒-๕๕๕-๕๕๕๕

เว็บไซต์ www.abichai.com

**บริษัท อภิชาติ อมร จำกัด**

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ประจำปี 2568

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31412 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง บนทางหลวงหมายเลข 231

ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650 - กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และทางหลวงหมายเลข 231 ตอน

ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.45+260 - กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 15 ต้น)

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ปี 2568 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทล.231

1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650-กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และ กม.45+260-กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) (15 ต้น)

## 1.1 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS)

### 1.1.1 HIGH MAST LIGHTING POLE WITH HIGH PRESURE SODIUM LAMP 400 WATTS 20.00 M. HIGH

ชนิด High Mast 20.000 ม. ( 400 W.HPS.) ติดตั้งแบบ

มีชุดขับเคลื่อนดวงโคม จำนวน 15.000 ต้น

1. ค่าติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 1 ต้น)

1.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า

1.1.1 เสาไฟฟ้าสูง 20.000 ม. พร้อมฐานเหล็กและอุปกรณ์ยึดแน่น 1 ต้น @ 145,000.000 = 145,000.000 บาท

1.1.2 ชุดแหวนล็อก,ชุดขับเคลื่อนดวงโคมและอุปกรณ์ 1 ต้น @ 72,000.000 บาท

1.1.3 โคมไฟฟ้า 400 W.HPS พร้อมอุปกรณ์ 8.000 ดวงโคมต่อต้น 8.000 โคม @ 8,180.000 = 65,440.000 บาท

1.1.4 ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง 1.000 ชุด @ 350.000 = 350.000 บาท

1.1.5 ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 1.600 X 1.600 X 0.450 ม.( รวมเข็ม I - 22.000 X 22.000 m. = 4.000 ต้น/ฐาน) 1 แห่ง @ 60,000.000 = 60,000.000 บาท

1.1.6 สายไฟฟ้า NYY 4 x 10 mm<sup>2</sup> (สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา ) 86.000 ม. @ 21,398.730 (บาท/ม้วน) / 100 = 18,402.907 บาท

1.1.7 สายไฟฟ้า VCT 4 x 6 mm<sup>2</sup> (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม) 22.000 ม. @ 15,104.800 (บาท/ม้วน) / 100 = 3,323.056 บาท

1.1.8 ชุดวางสายไฟฟ้า พร้อม Precast ปิดทับ (ความยาวเท่ากับช่วงเสา) 80.000 ม. @ 66.000 = 5,280.000 บาท

1.1.9 Ground rod (Exothermic Welding) 1 ชุด @ 726.000 = 726.000 บาท

รวม (1.1) ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า/ต้น = 370,521.963 บาท/ต้น

นवल สายชื่อ

04 ธันวาคม 2567 09:30:13

หน้า 1 จาก 2

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ประจำปี 2568

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31412 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง บนทางหลวงหมายเลข 231

ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650 - กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และทางหลวงหมายเลข 231 ตอน

ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.45+260 - กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 15 ต้น)

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ปี 2568 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทล.231

1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650-กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และ กม.45+260-กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) (15 ต้น)

## 1.1 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS)

### 1.1.1 HIGH MAST LIGHTING POLE WITH HIGH PRESURE SODIUM LAMP 400 WATTS 20.00 M. HIGH

#### 1.2 ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกัน

1.2.1 Supply Pullar ( 1 ตู ควบคุมเสาไฟฟ้าได้ 6 ต้น) 4.000 ตู @ 100,000.000 = 400,000.000 บาท

1.2.3 ท่อ Dia. 2 1/2 " พร้อมค่าตันท่อตลอด 60.000 ม. @ 1,200.000 = 72,000.000 บาท

1.2.4 ท่อ Dia. 63 mm. ( HDPE. CLASS " I " ) 0.000 ม. @ 0.000 = 0.000 บาท

1.2.4 ค่าเจาะสำรวจชั้นดิน 3.000 แห่ง @ 12,000.000 = 36,000.000

รวม (1.2) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าทั้งหมด 15.000 ต้น = 508,000.000 บาท

เฉลี่ย (1.2) ค่าอุปกรณ์ควบคุมระบบไฟฟ้าจำนวน 1 ต้น = 33,866.666 บาท/ต้น  
508,000.000 / 15.000

1.3 ค่าติดตั้ง 1 ต้น @ 6,000.000 = 6,000.000 บาท

1.4 ค่าหลอดไฟฟ้าสำรอง 0.000 หลอด @ 0.000 = 0.000 บาท

1.5 ค่าขนส่งจาก กทม.ถึงหน้างาน ต่อต้น 1 ต้น @ 4,000.000 = 4,000.000 บาท

ค่างานต้นทุน/ต้น (1.1+1.2+1.3+1.4+1.5) = 414,388.629 บาท

คิดให้ = 414,388.000 บาท

เฉลี่ยค่างาน/ต้น = 414,388.00 บาท/ต้น

**แบบสรุปรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี  
งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ประจำปี 2568 งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31412 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง บนทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650 - กม.3+340 (เป็นช่วงๆ )
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล	และทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.45+260-กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 15 ต้น)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ปี 2568 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทล.231 ตอน แขวงทางหลวงอุบลราชธานีที่ 1 / กรมทางหลวง ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650-กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และ กม.45+260-กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) (15 ต้น)
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 30 KVA. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	1.000	P.S.	910,800.00	
	<b>รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ</b>			<b>910,800.00</b>	

## แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ

รายการ	ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 30 KVA. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ประจำปี 2568 งานอำนวยความสะดวกความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31412
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล	งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง บนทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650 - กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.45+260 - กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 15 ต้น) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ปี 2568 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทล.231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650-กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และ กม.45+260-กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) (15 ต้น)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงอุบลราชธานีที่ 1 / กรมทางหลวง
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

### 1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้

จ่ายค่างานตามจริง ตามใบเสร็จ แต่ไม่เกินค่างานตามสัญญา

### 2. รายละเอียดการคำนวณ

หน่วย : บาท

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 30 KVA. พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	851,214.95	จ่ายค่างานตามจริง ตามใบเสร็จ แต่ไม่เกินค่างานตามสัญญา
	รวมค่าใช้จ่าย	851,214.95	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	59,585.05	
	ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	910,800.00	

นवल สายชื่อ

04 ธันวาคม 2567 09:30:19

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ประจำปี 2568 งานอำนวยความสะดวกความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31412					
	งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง บนทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650 - กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และทางหลวงหมายเลข 231					
สาย 23	ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.45+260 - กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 15 ต้น) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-					
ตอน	บ้านสวน - เชิงใน ตอน 1 bidding) / กิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ปี 2568 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทล.231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650-กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และ กม.45+260-กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) (15 ต้น)					
อยู่ในท้องที่จังหวัด	อุบลราชธานี	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	33.5	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%		
เงินประกันผลงานหัก	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%		

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
1	สายส่งกำลังไฟฟ้าNY4แกนสายส่งกำลังไฟฟ้าNYชนิดกลมฝังใต้ดิน4แกนแรงดัน450/750โวลท์ขนาด4x10.0ตร.มม.ยาว100ม.ตราไทยยาสากิ	ม้วน	21,398.73	0.00	0.00	0.00	0.00	21,398.73	พ.ย. 2567	
2	สายไฟฟ้าVCTสายกลมอ่อนแกน4แกนสายไฟฟ้าVCTสายกลมอ่อนแกน4แกนแรงดัน450/750โวลท์ขนาด4x6.0ตร.มม.ยาว100ม.	ม้วน	15,104.80	0.00	0.00	0.00	0.00	15,104.80	พ.ย. 2567	

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ประจำปี 2568 งานอำนวยความสะดวกความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31412 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง-

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ประจำปี 2568 งานอำนวยความสะดวกความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31412					
สาย 23	งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง บนทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650 - กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และทางหลวงหมายเลข 231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.45+260 - กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (ปริมาณงาน 15 ต้น) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน ปี 2568 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง เสาสูง ทล.231 ตอน ถนนวงแหวนรอบเมืองอุบลราชธานี ตอน 4 ระหว่าง กม.0+650-กม.3+340 (เป็นช่วงๆ) และ กม.45+260-กม.45+500 (เป็นช่วงๆ) (15 ต้น)					
ตอน บ้านสวน - เชิงใน ตอน 1	อุบลราชธานี	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	33.5	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%			เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%
เงินประกันผลงานหัก	10.00%			ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
2	ตราไทยยาซากิ	ม้วน	15,104.80	0.00	0.00	0.00	0.00	15,104.80	พ.ย. 2567	