

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน
ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ)
ปริมาณงาน 146 ต้น (1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง
งานอำนวยความสะดวกปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ -
ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ต้น (1 แห่ง)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงกรุงเทพ / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,999,800.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 3,999,798.66 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อภิชา ชูศรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 กุลติลภ หานุกักดีปฎิมา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ศุภณัฐ ศรีสุวรรณ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ 

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประมวลราคากลางก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง

ถนนของโครงการ/งานก่อสร้าง: กม. 7+218 - กม. 18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ต้น (1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: แขวงทางหลวงกรุงเทพ/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. ELECTRICAL EQUIPMENT REPLACEMENT FOR 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET (LAMPS 250 WATTS)	ต้น	146.000	19,820.49	2,893,791.54	1.3822	27,395.88	3,999,798.66
							รวมราคากลาง	3,999,798.66

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ตัน (1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงกรุงเทพ/กรมทางหลวง

(กุลติลภ ห่าญักดิ์ปฎิมา)
กรรมการกำหนดราคากลาง

อิม
(อภิชา ชูศรี)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ศุภณัฐ ศรีสุวรรณ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

๒๐

(นายพรชัย ศีลารมย์)

ผอ.ขท.กรุงเทพ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน
 ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ต้น (1
 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง
 งานอำนวยความสะดวกความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นพันต่อหน่วย
 กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ต้น (1แห่ง)

**1 ELECTRICAL EQUIPMENT REPLACEMENT FOR 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE
 SINGLE BRACKET (LAMPS 250 WATTS)**

1. งานซ่อมไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 1 ต้น)
 - 1.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า
 - 1.1.1 โคมไฟฟ้า 250 W.HPS. พร้อมอุปกรณ์(กิ่งเดียวจำนวน = 1 โคม = 5,990.000 บาท
 กิ่งคู่ = 2 โคม) = 1.000 โคม @ ราคา/หน่วย 5,990.000
 2. สายไฟฟ้า NYY 4 x 10 mm² (สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา +2 m.) = = 10,102.420 บาท
 37.000 ม. @ ราคา/หน่วย 27,303.840
 ดูคำอธิบาย) (สำหรับ ไฟฟ้านครหลวง ใช้สาย NYY 4 X 10 mm²)
 อยู่ในพื้นที่การไฟฟ้านครหลวง
 3. สายไฟฟ้า NYY CABLE SIZE 2X2.5 SQ.MM = 699.080 บาท
 (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม) = 11.500 ม. @ ราคา/หน่วย
 6,078.960
 4. อุปกรณ์กันไฟดูด RCCB 2P,(230V.~, ≥ 10A.) = 1.000 ชุด @ = 456.000 บาท
 ราคา/หน่วย. 456.000
 5. อุปกรณ์กันไฟดูด MCB 1P. (230V.~, 10 A. IC ≥ 5 kA.) = 1.000 = 100.320 บาท
 ชุด @ ราคา/หน่วย 100.320
 - 6.สายไฟฟ้า THW 1 x 2.5 mm² (สายไฟฟ้า ground = 128.230 บาท
 จากโคนเสาถึงดวงโคม) = 11.500 ม. @ ราคา/หน่วย 1,115.050
 - 7.GROUND ROD COPPER CLAD STEEL DIA.5/8"x2.4 M (THW = 660.000 บาท
 1x16mm²) = 1.000 ชุด @ ราคา/หน่วย 660.000
 - 8.ชุดวางสายไฟฟ้า พร้อมเทคอนกรีตปิดทับ = 2,413.950 บาท
 (ความยาวเท่ากับระยะห่างช่วงเสา) = 35.000 ม. @ ราคา/หน่วย
 68.970
 - รวม (1.1) ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า = 20,550.000 บาท
 - 1.2 ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกัน

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน
 ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ต้น (1
 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง
 งานอำนวยความสะดวกปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ต้น (1แห่ง)

**1 ELECTRICAL EQUIPMENT REPLACEMENT FOR 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE
 SINGLE BRACKET (LAMPS 250 WATTS)**

1.2.1 รีเลย์พร้อมฟิวส์ 60 A 220 V (1 ชุดควบคุมได้ 28 ดวงโคม)	=	75,600.000 บาท
= 18.000 ชุด @ ราคา/หน่วย 4,200.000		
1.2.2 เซฟตี้สวิตช์ 60 A (รวมฟิวส์กันน้ำ) พร้อม ท่อ Ø 1 1/4 " (1 ชุดควบคุมได้ 28 ดวงโคม) = 6.000 ชุด @ ราคา/หน่วย 4,880.000	=	29,280.000 บาท
1.2.3 สายไฟฟ้า NYY CABLE SIZE 4X16 SQ.MM = 18.000 ม. @ ราคา/หน่วย 40,849.200	=	7,352.856 บาท
1.2.4 ท่อ Ø 2 1/2" พร้อมค่าเดินท่อลอด = 12.000 ม. @ ราคา/หน่วย 840.000	=	10,080.000 บาท
รวม (1.2) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าทั้งหมด	=	122,312.856 บาท
รวม (1.2) ค่าอุปกรณ์ควบคุมระบบไฟฟ้าจำนวน 1 ต้น	=	837.759 บาท
1.3 ค่าติดตั้ง (ดวงโคมพร้อมอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า) กิ่งเดียว 525 บาท กิ่งคู่ 600 บาท = 1.000 ต้น @ ราคา/หน่วย 525.000	=	525.000 บาท
รวมค่าติดตั้งทั้งหมดต่อต้น (1.1 + 1.2 + 1.3.)	=	21,912.759 บาท
รวมค่าติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างพร้อมอุปกรณ์ต่อต้น	=	21,912.759 บาท
รวมราคาติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างพร้อมอุปกรณ์ต่อแห่ง (จำนวน) = 146.000 ต้น @ ราคาติดตั้ง/หน่วย 21,912.759	=	3,199,262.814 บาท
ราคาต้นทุนเฉลี่ยต่อต้น = 3,199,262.814 / 146.000	=	21,912.759 บาท
ปรับใช้ราคาค่าต้นทุน	=	19,820.490 บาท
ค่างานต้นทุน	=	19,820.49 บาท/ต้น

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกภายในและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 -

**แบบสรุปขอมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกภายในและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ตัน (1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง				
สาย 3701	งานอำนวยความสะดวกภายในและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ)				
ตอน	ปริมาณงาน 146 ตัน (1 แห่ง)				
อยู่ที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	เขตปทุม	ถนนสุขุมวิท	ราคาบ้านไม้โซลา	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%			เงินสงวนขาย 15.00%	
เงินประกันผลงานหัก	10.00%			ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งเพิ่ม (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
1	ทรายผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	180.00	87.00	193.42	0.00	0.00	373.42	ส.ค. 2568	บันทึกสืบ
2	หินย่อยผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	290.00	111.00	246.52	0.00	0.00	536.52	ส.ค. 2568	บันทึกสืบ
3	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR-24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง9ม.ยาว10เมตร	ตัน	21,050.00	30.00	48.05	80.00	4,400.00	25,578.05	ก.ค. 2568	
4	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR-24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง12ม.ยาว10เมตร	ตัน	20,610.00	30.00	48.05	80.00	3,300.00	24,038.05	ก.ค. 2568	
5	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขายส่งปูนซีเมนต์	ตัน	2,565.84	30.00	48.05	50.00	0.00	2,663.89	ก.ค. 2568	

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานขอมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 -

**แบบสรุปขอมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานขอมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ตัน (1 แพง) ดาวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานขอมไฟฟ้าแสงสว่าง				
สาย 3701	งานอำนวยความสะดวกป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ)				
ตอน	ปริมาณงาน 146 ตัน (1 แพง)				
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	เขตมณฑล	ฝนชุก 1	ราคาน้ำมันโซลา	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
5	ต่อตรอกลิปูนถุงบรรจุ50กก./ถุงตราที่ฟิโอ ปูนแดง299	ตัน	2,565.84	30.00	48.05	50.00	0.00	2,663.89	ก.ค. 2568	
6	สายส่งกำลังไฟฟ้าNY4แกนสายส่งกำลังไฟ ฟ้าNY4ชนิด4แกนแรงดัน450/750โวลต์ชน าต4x10.0ตร.มม.ยาว100ม.ตราบางกอกเค เบิ้ล	ม้วน	27,303.84	0.00	0.00	0.00	0.00	27,303.84	ก.ค. 2568	
7	สายไฟฟ้า60227IEC01THWสายไฟฟ้า602 27IEC01THWแรงดัน450/750โวลต์สายก	ม้วน	7,207.61	0.00	0.00	0.00	0.00	7,207.61	ก.ค. 2568	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 -

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ตัน (1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง				
สาย 3701	งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.18+874 (เป็นช่วงๆ)				
ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง	ปริมาณงาน 146 ตัน (1 แห่ง)				
อยู่ในท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	เขตฝนตก	ฝนชุก 1	ราคาน้ำมันโซลา	บาท/ลิตร 31.94
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%		เงินล่วงหน้าจ่าย		15.00%
เงินประกันผลงานหัก	10.00%		ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	คำวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศล่าสุด	แหล่งที่มา
7	ลมนแกนเดี่ยวยาว100เมตรขนาด1x16.0ตร.มม.ตราบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	7,207.61	0.00	0.00	0.00	0.00	7,207.61	ก.ค. 2568	
8	สายไฟฟ้า60227IEC01THWสายไฟฟ้า6027IEC01THWแรงดัน450/750โวลท์สายกลมนแกนเดี่ยวยาว100เมตรขนาด1x2.5ตร.มม.ตราบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	1,115.05	0.00	0.00	0.00	0.00	1,115.05	ก.ค. 2568	
9	สายส่งกำลังไฟฟ้าNYNYแกนคู่สายส่งกำลังไฟฟ้าNYNYแกนคู่แรงดัน450/750โวลท์ขนาด2	ม้วน	6,078.96	0.00	0.00	0.00	0.00	6,078.96	ก.ค. 2568	

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานขอมไฟฟาแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแกไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 -

**แบบสรุปขอมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานขอมไฟฟาแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแกไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 146 ตัน (1 แทง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานขอมไฟฟาแสงสว่าง				
สาย 3701	งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแกไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 3701 ตอน ถนนศรีนครินทร์ - ลาดกระบัง ตอน 1 ระหว่าง กม.7+218 - กม.18+874 (เป็นช่วงๆ)				
ตอน	ปริมาณงาน 146 ตัน (1แทง)				
อยู่ที่ท้องที่จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	เขตตมตก	ฝนชุก 1	ราคาน้ำมันโซลา	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%				เงินสงหนายาย 15.00%
เงินประกันผลงานหัก	10.00%				ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
9	x2.5ตร.ม.ยาว100ม.ตรบวงอกเคเบิ้ล	ม้วน	6,078.96	0.00	0.00	0.00	0.00	6,078.96	ก.ค. 2568	
10	สายส่งกำลังไฟฟฟาNY4แกนสายส่งกำลังไฟฟฟาNY4ชนิด4แกนแรงดัน450/750โวลทขนาด4x16.0ตร.ม.ยาว100ม.ตรบวงอกเคเบิ้ล	ม้วน	40,849.20	0.00	0.00	0.00	0.00	40,849.20	ก.ค. 2568	