

2/255 ตจ. 31 ก.ค. 68

สํานักงานโยธา กรมโยธาธิการและผังเมือง กรุงเทพมหานคร โทร. 30๓๑๖๘

แบบ บก. 01

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระต้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ
โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - หนองนางดำ ตอน 1
ระหว่าง กม.0+000 - กม.1+368 RT., กม.1+860 - กม.2+300 RT. และกม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1 แห่ง
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน
- หนองนางดำ ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 - กม.1+368 RT., กม.1+860 - กม.2+300 RT. และกม.5+800 - กม.6+628 CL.
ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 73 ตัน

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,399,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 31 ก.ค. 2568 เป็นเงิน 4,392,700.29 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สุพจน์ เดชบุญ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 เรไร หอมจะบก กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 รุ่งโรจน์ ฐาตุจิวรงค์กุล กรรมการกำหนดราคากลาง พนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์

รุ่งโรจน์ ฐาตุจิวรงค์กุล

31 กรกฎาคม 2568 13:29:05

โครงการ : ประเมินราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ
โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - หนองนางคำ ตอน 1 ระหว่าง
กม.0+000 - กม.1+368 RT, กม.1+860 - กม.2+300 RT. และกม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
(e-bidding) / จ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - หนองนางคำ ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 -
กม.1+368 RT, กม.1+860 - กม.2+300 RT. และกม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 73 ตัน
2 ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH
HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS,CUT-OFF

ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED
STEEL POLE SINGLE BRACKET จำนวน 50.000 ตัน

2.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า

เสาไฟฟ้าสูง 9.00 ม.พร้อมกิ่งเดี่ยวและอุปกรณ์ฟิวส์ครบชุด จำนวน = = 10,930.000 บาท/ตัน 10,930.000 บาท
1.000 ตัน ราคาต่อหน่วย

โคมไฟฟ้า 250 W.HPS.พร้อมอุปกรณ์(กิ่งเดี่ยว) จำนวน 1.000 โคม = 5,990.000 บาท/โคม 5,990.000 บาท
ราคาต่อหน่วย

ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง จำนวน = 1.000 ชุด ราคาต่อหน่วย = 133.390 บาท/ชุด 133.390 บาท

ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตขนาด 0.40 x 0.08 x 1.20 ม. จำนวน = 1.000 = 3,601.000 บาท/ฐาน 3,601.000 บาท
ฐาน ราคาต่อหน่วย

สายไฟฟ้า NYY 3 x 10 mm.2 (สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา รวมสายขึ้น - = 168.600 บาท/ม. 6,744.000 บาท
ลงเสาด้วย) จำนวน = 40.000 เมตร ราคาต่อหน่วย

สายไฟฟ้า IEC10 2 x 2.5 mm.2(สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม ใช้ 1 = 45.500 บาท/ม. 455.000 บาท
เส้น) จำนวน = 10.000 เมตร ราคาต่อหน่วย

สายไฟฟ้า IEC01 1 x 2.5 mm.2(THW)(สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงโคมใช้ 1 = 9.010 บาท/ม. 90.100 บาท
เส้น เพื่อเป็นสายกราวด์) จำนวน = 10.000 เมตร ราคาต่อหน่วย

ชุดวางสายไฟฟ้าพร้อม คอนกรีตหยาบ ปิดทับ = 51.000 บาท/ม. 1,836.000 บาท

(ความยาวเท่ากับระยะห่างช่วงเสา) จำนวน = 36.000 เมตร
ราคาต่อหน่วย

Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M จำนวน = 1.000 = 741.340 บาท/ชุด 741.340 บาท
ชุด ราคาต่อหน่วย

รวมค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า กรณีใช้สาย NYY = 30,520.830 บาท/ตัน
เดินระหว่างเสา

2.2ค่าอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ใช้ร่วมกัน

รุ่งโรจน์ ฐาตุจิรังค์กุล

31 กรกฎาคม 2568 13:29:12

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ
 โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง
 งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - ท้องนางคำ ตอน 1 ระหว่าง
 กม.0+000 - กม.1+368 RT., กม.1+860 - กม.2+300 RT. และกม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 (e-bidding) / **รายละเอียดการคำนวณงานต้นทุนต่อหน่วย**
 ก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - ท้องนางคำ ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 -
 กม.1+368 RT., กม.1+860 - กม.2+300 RT. และกม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 73 ต้น
2 ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH
HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS,CUT-OFF

ตู้ควบคุม ขนาด 60 A. 1 เฟส 2 สาย 240V. ควบคุม HPS.250	=	15,694.000 บาท/ชุด 31,388.000 บาท
พ.(จำนวนไม่เกิน 30 ดวง/1 ตู้ควบคุม) จำนวน = 2.000 ชุด		
ราคาต่อหน่วย		
ท่อเหล็ก RSC Ø 2" (สำหรับร้อยสายเคเบิลเข้าตู้ควบคุม) = 4.000 เมตร	=	305.430 บาท/ม. 1,221.720 บาท
ราคาต่อหน่วย		
Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M = 2.000 เมตร	=	758.930 บาท/ม. 1,517.860 บาท
ราคาต่อหน่วย		
ท่อ Ø 2 1/2" พร้อมค่าติดตั้งตลอด = 10.000 เมตร ราคาต่อหน่วย	=	900.000 บาท/ม. 9,000.000 บาท
รวม(1.2)ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าทั้งหมด/แห่ง	=	43,127.580 บาท
เฉลี่ยค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าจำนวน/ต้น	=	862.551 บาท/ต้น
2.3 ค่าติดตั้ง(ตรวจความพร้อมอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า)กิ่งเดียว 525 บาท	=	525.000 บาท/ต้น 525.000 บาท
กิ่งคู่ 600 บาท จำนวน = 1.000 ต้น ราคาต่อหน่วย		
2.4 ค่าขนส่งจาก กทม. ถึงหน้างาน ต่อต้น จำนวน = 1.000 ต้น	=	452.000 บาท/ต้น 452.000 บาท
ราคาต่อหน่วย		
รวมค่าติดตั้งทั้งหมดต่อต้น	=	32,360.381 บาท
คำนวณต้นทุน	=	32,360.38 บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ
โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - ท้องนางดำ ตอน 1 ระหว่าง
กม.0+000 - กม.1+368 RT., กม.1+860 - กม.2+300 RT. และกม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
(e-bidding) / จ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - ท้องนางดำ ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 -
กม.1+368 RT., กม.1+860 - กม.2+300 RT. และกม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 73 ต้น
3 ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH
HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS,CUT-OFF

ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBEL BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS,CUT-OFF จำนวน	=	23.000 ต้น
1. ค่าติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์(ต่อ 1 ต้น)กิ่งคู่		
1.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า		
เสาไฟฟ้าสูง 9.00 ม.พร้อมกิ่งคู่และอุปกรณ์ฟิวส์ครบชุด = 1.000 ต้น	=	12,330.000 บาท
ราคาต่อหน่วย 12,330.000 บาท		
โคมไฟฟ้า 250 W.HPS.พร้อมอุปกรณ์(กิ่งเดี่ยว = 1 โคม , กิ่งคู่ = 2 โคม) = 2.000 โคม ราคาต่อหน่วย 5,990.000 บาท	=	11,980.000 บาท
ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง = 1.000 ชุด ราคาต่อหน่วย 177.040 บาท	=	177.040 บาท
บาท		
ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตขนาด 0.40 x 0.08 x 1.20 ม. = 1.000 ฐาน	=	3,601.000 บาท
ราคาต่อหน่วย 3,601.000 บาท		
สายไฟฟ้า NYY 3 x 10 mm.2 (สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา รวมสายขึ้นลงเสาด้วย) = 40.000 เมตร ราคาต่อหน่วย 168.600 บาท	=	6,744.000 บาท
สายไฟฟ้า IEC10 2 x 2.5 mm.2(สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม ใช้ 2 เส้น) = 20.000 เมตร ราคาต่อหน่วย 45.500 บาท	=	910.000 บาท
สายไฟฟ้า IEC01 1 x 2.5 mm.2(THW)(สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงโคมใช้ 2 เส้น เพื่อเป็นสายกราวด์) = 20.000 เมตร ราคาต่อหน่วย 9.010 บาท	=	180.200 บาท
ชุดวางสายไฟฟ้าพร้อม คอนกรีตหยาบ ปิดทับ	=	1,836.000 บาท
(ความยาวเท่ากับระยะห่างช่วงเสา) = 36.000 เมตร ราคาต่อหน่วย 51.000 บาท		
Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M = 1.000 ชุด	=	741.340 บาท
ราคาต่อหน่วย 741.340 บาท		

รุ่งโรจน์ ฐาตุจิวรงค์กุล

31 กรกฎาคม 2568 13:29:12

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ
 โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง
 งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - ทองนางคำ ตอน 1 ระหว่าง
 กม.0+000 - กม.1+368 RT., กม.1+860 - กม.2+300 RT. และกม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 (e-bidding) / จ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - ทองนางคำ ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 -
 กม.1+368 RT. กม.1+860 - กม.2+300 RT. และกม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 73 ต้น
 3 ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH
 HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS,CUT-OFF

รวม (1.2) ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า กรณีใช้สาย NYY	=	38,499.580 บาท
เดินระหว่างเสา		
1.2 ค่าอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ใช้ร่วมกัน		
ตู้ควบคุม ขนาด 60 A. 1 เฟส 2 สาย 240V. ควบคุม HPS.250 w.	=	31,388.000 บาท
จำนวนไม่เกิน 30 ดวง = 2.000 ชุด ราคาต่อหน่วย 15,694.000 บาท		
ท่อเหล็ก RSC Ø 2" (สำหรับร้อยสายเคเบิลเข้าสู่ตู้ควบคุม) = 4.000 เมตร	=	1,221.720 บาท
ราคาต่อหน่วย 305.430 บาท		
Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M = 2.000 เมตร	=	1,517.860 บาท
ราคาต่อหน่วย 758.930 บาท		
ท่อ Ø 2 1/2" พร้อมค่าดินท่อลอด = 20.000 เมตร ราคาต่อหน่วย	=	18,000.000 บาท
900.000 บาท		
รวม(1.2)ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าทั้งหมด/แห่ง	=	52,127.580 บาท
เฉลี่ย(1.2)ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าจำนวน/ต้น	=	2,266.416 บาท
1.3 ค่าติดตั้ง(ดวงโคมพร้อมอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า)กิ่งเดียว 525 บาท	=	600.000 บาท
กิ่งคู่ 600 บาท = 1.000 ต้น ราคาต่อหน่วย 600.000 บาท		
1.4 ค่าขนส่งจาก กทม. ถึงหน้างาน ต่อต้น = 1.000 ต้น ราคาต่อหน่วย	=	452.000 บาท
452.000 บาท		
รวมค่าติดตั้งทั้งหมดต่อต้น	=	41,817.996 บาท
ค่างานต้นทุน	=	41,817.99 บาท/ต้น

**แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น
สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ**

รายการ ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าและหม้อแปลง
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภทราคาจ้างก่อสร้างกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจ และสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก
 เพื่อสนับสนุนโครงการขนส่ง งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกภายในและภายนอกทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน -
 สถานีก่อสร้าง ตำบล รังคำใหญ่ ระหว่าง กม.1+860 - กม.2+300 RT. และ กม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1. เป็นปีที่วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / จ้างก่อสร้างติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - ทนงนางคำ ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 - กม.1+368 RT., กม.1+860 - กม.2+300 RT.
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1 / กรมทางหลวง
 และ กม.5+800 - กม.6+628 CL. ผลผลิต 1 แห่ง (ประมาณงาน 73 คน
 ค่าจรรยาบรรณกลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษข้อกำหนดฯ รายการนี้
 เป็นค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าที่กรมทางหลวงจะจ่ายให้ผู้รับจ้าง ตามจำนวนที่ได้รับแจ้งจ่ายจริงให้กับการไฟฟ้าแต่ทั้งนี้ไม่เกินจำนวน 880,000 บาท ดังกล่าว

หน่วย : บาท

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมขายเขตไฟฟ้าและค่าติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 KVA พร้อมอุปกรณ์	220,000.00	
	รวมค่าใช้จ่าย	220,000.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	0.00	
	ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	220,000.00	

แบบสรุปรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นตงมี
งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนาจความปลอดภัย
 เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโอดีสิคิตีและโครงการขนส่ง งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกความปลอดภัยและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล รุ่งศรีโพธิ์แก้ว ตำบล 1 ระหว่าง กม. ๕+๐๐๐ - กม. ๕+๖๒๘ RT. และ กม. ๕+๖๒๘ RT. และ กม. ๕+๖๒๘ RT. 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง (e-bidding) / จ้างก่อสร้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหิน - หนองนางคำ ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 - กม.1+368 RT., กม.1+860 -
 กม.2+300 RT. และ กม. ๕+๖๒๘ RT. - กม. ๕+๖๒๘ RT. 1 แห่ง (ปริมาณงาน 73 ตัน
 ค่ารวมราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าและหมอบแปลง	4.000	บาท	880,000.00	
	รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ				880,000.00

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบงกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจ โครงสร้างความปลอดภัย เพื่อสนับสนุนโครงการภายใต้สิทธิและภาระขนส่ง
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกป้องกันอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน 1 ระหว่ง วกทน - หมอชิ่งนงค้ำ ตอน 1 ระหว่ง กม.0+000 - กม.1+368 RT., กม.1+860 - กม.2+300 RT. และ กม.3+800 - กม.4+800 RT. 1/กรมทางหลวง
 หน่วยงานราชการ/งานก่อสร้าง กรมโยธาธิการและผังเมือง 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	2. ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF	EACH	50,000	32,360.38	1,618,019.00	1.3616	44,061.89	2,203,094.67
2	3. ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF	EACH	23,000	41,817.99	961,813.77	1.3616	56,939.37	1,309,605.62
	4. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด							880,000.00

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบงกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างงานจ้างติดตั้งเสาเข็มเข็มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนาจความปลอดภัย เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนาจความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน วังหมื่น - พนองนาง ต.ทอน 1 ระหว่าง กม.1+000 - กม.1+368 RT., กม.1+860 - กม.2+300 RT. และ กม.1+900 - กม.2+000 RT. อำเภอวังยาง จังหวัดสุรินทร์

รวมราคากลาง	4,392,700.29
-------------	--------------

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาก่อสร้างงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง
งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 2226 ตอน 1 ระหว่าง กม.1+000 - กม.1+368 RT., กม.1+860 -
กม.2+300 RT. และ กม. 5+800 - กม.6+628 CI ยลผลิต 1 แห่ง ด้วยวิธีประมูลอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 1/กรมทางหลวง



(สุเทพ เดชชู)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายรุ่งโรจน์ สติชัย)

ผอ.ขท.นครราชสีมาที่ ๑



(รุ่งโรจน์ สติชัย)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(รุ่งโรจน์ สติชัย)

กรรมการกำหนดราคากลาง

รุ่งโรจน์ สติชัย

31 กรกฎาคม 2568