



คำสั่งแขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 3
ที่ คค 06058/ผ./ 341 /2565

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับงานประกวดราคาจ้างเหมากิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ปี 2566 งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31410 งานไฟฟ้าแสงสว่าง บนทางหลวงหมายเลข 2310 ตอน สวนสี่ตัวนครราชสีมา - ท่าอ่าง ตอน 3 ระหว่าง กม. 11+608 - กม.12+328 RT. และ กม. 11+644 - กม.12+364 LT. ผลผลิต 1 แห่ง ปริมาณงาน 42 ต้น

ด้วยแขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 3 มีความประสงค์จะประกวดราคางานจ้างเหมากิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ปี 2566 งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31410 งานไฟฟ้าแสงสว่าง บนทางหลวงหมายเลข 2310 ตอน สวนสี่ตัวนครราชสีมา - ท่าอ่าง ตอน 3 ระหว่าง กม. 11+608 - กม.12+328 RT. และ กม. 11+644 - กม.12+364 LT. ผลผลิต 1 แห่ง ปริมาณงาน 42 ต้น ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์และเพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 จึงขอแต่งตั้งรายชื่อต่อไปนี้ เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับงานประกวดราคางานจ้างเหมากิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ปี 2566 งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31410 งานไฟฟ้าแสงสว่าง บนทางหลวงหมายเลข 2310 ตอน สวนสี่ตัวนครราชสีมา - ท่าอ่าง ตอน 3 ระหว่าง กม. 11+608 - กม.12+328 RT. และ กม. 11+644 - กม.12+364 LT. ผลผลิต 1 แห่ง ปริมาณงาน 42 ต้น เวลาทำการ 90 วัน ด้วยวิธีทางอิเล็กทรอนิกส์

- | | | | |
|--------------|------------|----------------------|-------------------|
| 1. นายยุทธนา | จันทร์งาม | นายช่างโยธาอาวุโส | ประธานคิตราคากลาง |
| 2. นายสมบัติ | ทองมะเรียง | วิศวกรโยธาปฏิบัติงาน | กรรมการ |
| 3. นายพลรัฐ | อัครวางศ์ | นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2565

(นายไชยวิทย์ บุรสมบุรณ์)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวง รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 3
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทางหลวง

ราคากลาง


งานจ้างก่อสร้างงานไฟฟ้าแสงสว่าง รหัส 31410 ทางหลวงหมายเลข 2310 ตอนควบคุม 0100 ตอน สวนสัตว์นครราชสีมา - ท่าอ่าง ตอน 3
ระหว่าง กม. 11+608 - กม.12+328 RT. และ กม. 11+644 - กม.12+364 LT. ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 42 ต้น) งบประมาณ 1,971,000.- บาท
(ราคาน้ำมันดีเซล 35.00 - 35.99 บาท/ลิตร)


เรียน ผอ.ขท.นครราชสีมา 3

คณะกรรมการคิตรายากลาง ขอเสนอราคากลาง ดังนี้

1	ROADWAY LIGHTING 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT-OFF				
ปริมาณงาน	42.00 EACH. ละ	42,724.87 บาท	เป็นเงิน	1,794,444.54 บาท	
2	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าและค่าหม้อแปลง				
ปริมาณงาน	1 L.S. ละ	170,000.00 บาท	เป็นเงิน	170,000.00 บาท	
			รวมเป็นเงิน	<u>1,964,444.54 บาท</u>	

อนุมัติราคาตามคณะกรรมการเสนอ


.....
(นายไชยวิทย์ บุรสมบุรณ์)
ผอ.ขท. รักษาการแทน
ผอ.ขท.นครราชสีมาที่ 3

ลงชื่อ..........ประธานคิตรายากลาง
(นายยุทธนา จันทรงาม) รอ.ขท.(ว.) นม.3

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายสมบัติ ทองมะเรียง) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายพลรัฐ อัดถาวงค์) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1 ชื่อโครงการ	รหฺ์สถาน 31410 งานไฟฟ้าแสงสว่าง
/หน่วยงานจ้างของโครงการ	แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 3
2 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	1,971,000.00 บาท
3 ลักษณะงานโดยสังเขป	งานไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 2310 ตอนควบคุม 0100 ตอน สวนสัตว์นครราชสีมา - ท่าอ่าง ตอน 3 ระหว่าง กม. 11+608 - กม.12+328 RT. และ กม. 11+644 - กม.12+364 LT. ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 46 ต้น)
4 ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	25 ตุลาคม 2565 เป็นเงิน 1,964,444.54 บาท
5 บัญชีประมาณการราคากลาง	ตาม เอกสารประกอบรายการคำนวณแผนรายประมาณการ จำนวน 1 ชุด
6 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
1 นายยุทธนา จันทร์งาม	ประธานกรรมการ
รองผู้อำนวยการฝ่ายวิศวกรรม	
2 นายสมบัติ ทองมะเรียง	กรรมการ
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	
3 นายพลรัฐ อัดถาวงค์	กรรมการ
นายช่างโยธาชำนาญงาน	

เอกสาร "ก"

รายละเอียดราคาประมาณ

งานจ้างเหม่ทำกาาร		รหัสงาน 31410 งานไฟฟ้าแสงสว่าง		แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 3						
ทางหลวงหมายเลข 2310 ตอนคอนคูน 0100 ตอนสวนสัตว์นครราชสีมา - ทำอ่าง ตอน 3		ระหว่าง กม. 11+608 - กม.12+328 RT. และ กม. 11+644 - กม.12+364 LT.								
ผลผลิต 1 แสง (ปริมาณงาน 42 ต้น)		ราคากลาง 1,964,444.54 บาท		ราคามำมีเดีเซล 35.21 บาท / ลิตร						
ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FACTOR	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	ค่างานที่กำหนดให้		
		จำนวน	หน่วย	ค่างานต้นทุน	ค่างานต้นทุนเป็นเงิน			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	
1	ROADWAY LIGHTING 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT-OFF	42	EACH	31,408.42	1,319,153.64	1.3603	42,724.87	42,724.87	1,794,444.54	
2	ค่าธรรมเนียมกาารไฟฟ้าและค่าห่อแปลง	1	L.S.	170,000.00	170,000.00		170,000.00	170,000.00	170,000.00	
รวมค่างานต้นทุนที่นำมำคิดค่า F ไม่รวมค่าธรรมเนียมกาารไฟฟ้าและค่าห่อแปลง							1,319,153.64	รวมค่างานทั้งหมด		1,964,444.54
ใช้ F งานทาง =							1.3603			

F งานทาง	ต้นทุนไม่เกิน 5 ล้านบาท	F= 1.3603
	ต้นทุนไม่เกิน 10 ล้านบาท	F= 1.3083

..... ประธานคิดราคากลาง
 ธรรมภาาร
 ธรรมภาาร

รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน
1. ค่าติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 1 ต้น)				
1.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า				
1.1.1 เสาไฟฟ้าสูง 9.00 ม. พร้อมกิ่งเดียว และอุปกรณ์ฟิวส์ครบชุด	ต้น	1	10,930.00	10,930.00
1.1.2 โคมไฟฟ้า 250 W.HPS. พร้อมอุปกรณ์ (กิ่งเดียว= 1 โคม , กิ่งคู่ = 2 โคม)	โคม	1	5,990.00	5,990.00
1.1.3 ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง	ชุด	1	133.39	133.39
1.1.4 ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตเสริมเหล็ก	ฐาน	1	3,464.00	3,464.00
1.1.5 สายไฟฟ้า CV 3 x 10 mm. ²				
- สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา (ความยาวช่วงเสา + 2 เมตร (ระยะขึ้นเสาสถิงปลั๊กอีเกิ้ล))	ม.	40	165.00	6,600.00
1.1.6 สายไฟฟ้า NYY 3 x 10 mm.2 (สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา รวมสาย ขึ้น - ลงเสาด้วย)	ม.	40	147.25	5,890.00
1.1.7 สายไฟฟ้า IEC10 2X2.5 mm2 (สายไฟฟ้าเดินในเสาสถิงดงโคมใช้ 1 เส้น)	ม.	10	39.74	397.40
1.1.8 สายไฟฟ้า IEC01 1X2.5 mm2 (THW) (สายไฟฟ้าเดินในเสาสถิงดงโคมใช้ 1 เส้นเพื่อเป็นสายกราวด์)	ม.	10	8.630	86.30
1.1.9 ชุดวางสายไฟฟ้า พร้อมเทคอนกรีตปิดทับ (ความยาวเท่ากับระยะห่างช่วงเสา)	ม.	36	36.00	1,296.00
1.1.10 Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M	ชุด	1	726.00	726.00
รวม (1.1) ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า/ต้น กรณีใช้สาย CV เดินระหว่างเสา				29,623.09
รวม (1.1) ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า/ต้น กรณีใช้สาย NYY เดินระหว่างเสา				28,913.09
1.2 ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกัน				
1.2.1 ตู้ควบคุม ขนาด 60 A. 1เฟส 2 สาย 240 V. ควบคุม HPS.250 W.จำนวนไม่เกิน 30 ดวง	ชุด	2	15,694.00	31,388.00
1.2.2 ท่อ RSC Ø 2" (สำหรับร้อยสายเคเบิลเข้าตู้ควบคุม)	ม.	4	305.43	1,221.72
1.2.3 Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M	ชุด	2	745.00	1,490.00
1.2.4 ท่อ Ø 2 1/2" พร้อมค่าติดตั้ง	ม.	22	900.00	19,800.00
รวม (1.2) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าทั้งหมด/แห่ง				53,899.72
เฉลี่ย (1.2) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้า/ ต้น				1,283.33
1.3 ค่าติดตั้ง (ดงโคมพร้อมอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า) กิ่งเดียว 525 บาท กิ่งคู่ 600 บาท	ต้น	1	525.00	525.00
1.4 ค่าหลอดไฟฟ้าสำรอง	หลอด	0	880.00	-
1.5 ค่าขนส่งจาก กทม. ถึงหน้างาน ต่อต้น	ต้น	1	687.00	687.00
รวมค่าติดตั้งทั้งหมดต่อต้น (1.1 + 1.2 + 1.3 + 1.4 + 1.5)				31,408.42

2. ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า				
2.1 กรณีมีใบแจ้งจากการไฟฟ้า	บาท	-	-	-
2.2 กรณีไม่มีใบแจ้งจ่ายการไฟฟ้า (แขวงฯประมาณการเอง)				
2.2.1 ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 KVA พร้อมอุปกรณ์				
- ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและค่าธรรมเนียมติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 KVA พร้อมอุปกรณ์	ชุด	1	170,000.00	170,000.00
2.2.2 ค่าธรรมเนียมต่อไฟ	แห่ง		1,000.00	-
2.2.3 ค่าตรวจสอบการติดตั้ง	แห่ง		300.00	-
2.2.4 ค่าเฉลี่ยการใช้พลังงานไฟฟ้า	แห่ง		3,000.00	-
2.2.5 ค่ามิเตอร์	ชุด		1,500.00	-
รวมค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า / แห่ง (42 ต้น)				170,000.00

หมายเหตุ - การจัดทำแผน ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2565 เทียบราคาลำดับที่ 1.1.5 กับ 1.1.6 และใช้ราคาลำดับที่ 1.1.6 เนื่องจากราคาสูงกว่า ลำดับที่ 1.1.5

(ลงชื่อ)ประธานคิดราคากลาง
(นายยุทธนา จันทร์งาม)
รช.ชท. (ว.) นม.3

(ลงชื่อ)กรรมการ
(นายสมบัติ ทองมะเริง)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)กรรมการ
(นายพลรัฐ อัดดาวงศ์)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ข้อมูลวัสดุและค่าขนส่ง

รหัสงาน 31410 งานไฟฟ้าแสงสว่าง

ทางหลวงหมายเลข 2310 ตอนควบคุม 0100 ตอนสวนสัตว์นครราชสีมา - ทำาง ตอน 3

ระหว่าง กม. 11+608 - กม.12+328 RT. และ กม. 11+644 - กม.12+364 LT.

ที่	รายการ	หน่วย	ราคาที่ไม่รวมภาษี (บาท)	ระยะขนส่ง (กิโลเมตร)			ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง + วัสดุ (บาท)	รวมราคาวัสดุ + ขนส่ง (บาท)	หมายเหตุ
				ทางราบ (กม.)	ทางเนิน (กม.)	ทางเขา (กม.)				
แบริ่งทางหลวงนครราชสีมาที่ 3 อยู่ในพื้นที่จังหวัด นครราชสีมา วัสดุก่อสร้างทั่วไปขนส่งโดย รถบรรทุก 10 ล้อ เงินล่วงหน้าจ่าย 15% ราคาวัสดุเดือน มิถุนายน 2565 เงินประกันผลงาน 10% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%										
1	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	126.00	61			230.3	356.30	356.30	บ่อทรายผลพิมายทรายแก้ว
2	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	460.00	23			87.92	547.92	547.92	อ.เมือง จ.นครราชสีมา
3	หินผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	409.00	21			80.43	489.43	489.43	โรงงานหินพิบูลย์
4	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภท 1 (นครราชสีมา)	ตัน	2,694.00	23			50	50.00	50.00	อ.เมือง จ.นครราชสีมา
5	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภท 1 (สระบุรี)	ตัน	2,242.99	129	4		232.22	2,976.22	2,976.22	จ.สระบุรี
6	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภท 1 (บุรีรัมย์)	ตัน	2,242.99	134			226.23	2,519.22	2,519.22	จ.บุรีรัมย์
7	เหล็กเส้น SR 24 Ø 9 มม.	ตัน	23,633.33	265	4		461.71	28,275.04	28,275.04	กทม.
8	เหล็กเส้น SR 24 Ø 12 มม.	ตัน	23,266.67	265	4		461.71	27,108.38	27,108.38	กทม.
9	เหล็กเส้น SR 24 Ø 9 มม.	ตัน	23,411.31	23			39.35	27,630.66	27,630.66	อ.เมือง จ.นครราชสีมา
10	เหล็กเส้น SR 24 Ø 12 มม.	ตัน	24,364.32	23			39.35	27,783.67	27,783.67	อ.เมือง จ.นครราชสีมา
11	เหล็กเส้น SR 24 Ø 9 มม.	ตัน	29,310.84	134			226.23	33,717.07	33,717.07	อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
12	เหล็กเส้น SR 24 Ø 12 มม.	ตัน	21,888.60	134			226.23	25,494.83	25,494.83	อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
13	ลวดผูกเหล็ก	กก.	30.42	-			-	-	-	กทม.

(ลงชื่อ)ประธานคิดราคากลาง (นายยุทธนา จันทร์งาม) ร.อ.พท. (จ.) นม.3

(ลงชื่อ)กรรมการ (นายสมบัติ ทองมะเริง) วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

(ลงชื่อ)กรรมการ (นางพัชรี อธิถาวร) นายช่างโยธาชำนาญงาน