

ราคากลาง

แขวงทางหลวงชนบท

- I. งานจ้างเหมาทำกร** รหัสงาน 31300 งานเครื่องหมายนำทาง ID 66034231
- ทางหลวงหมายเลข 311 ตอนควบคุม 0300 ตอน บ้านม้า - ชัยนาท  
ระหว่าง กม. 63+700 - กม. 85+100 (เป็นแห่งๆ)
  - ทางหลวงหมายเลข 3213 ตอนควบคุม 0100 ตอน วัดสิงห์ - บ้านโคก  
ระหว่าง กม. 0+300 - กม. 4+000 (เป็นแห่งๆ)
  - ทางหลวงหมายเลข 3212 ตอนควบคุม 0100 ตอน ตั้งลำเภา - ไร่พัฒนา  
ระหว่าง กม. 0+000 - กม. 5+100 (เป็นแห่งๆ)
  - ทางหลวงหมายเลข 3211 ตอนควบคุม 0100 ตอน ทางเข้าหันคา - กระจบเตี้ย  
ระหว่าง กม. 28+555 - กม. 35+000 (เป็นแห่งๆ)
  - ทางหลวงหมายเลข 3183 ตอนควบคุม 0101,0102 ตอน แยกไปเขื่อนเจ้าพระยา - คลองมอญ - หอนงบัว  
ระหว่าง กม. 0+015 - กม. 24+800 (เป็นแห่งๆ)

2. งบประมาณตามแผนรายประมาณการ

2,000,000.00

บาท.

3. รายละเอียดของราคากลางงานจ้างเหมา

1,999,816.00

บาท.

4. ราคากลางนำเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

งานพัสดุและสัญญา  
เลขรับที่ 7028  
วันที่ ๕๑ พ.ย. ๒๕๖๕  
เวลา 14.01

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคาหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
1	360 DEG.ROAD STUD	EACH	3,995.00	500.00	1,997,500.00
2	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่4)	L.S.	1	2,316.00	2,316.00
ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว เป็นเงินทั้งสิ้น				รวมเป็นราคาตามเกณฑ์คำนวณ	1,999,816.00

หนึ่งล้านเก้าแสนเก้าหมื่นเก้าพันแปดร้อยสิบหกบาทถ้วน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

วันที่ 27 ตุลาคม 2565

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ  
(นายณัฐวุฒิ ดีประดิษฐ์) นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)..... กรรมการ  
(นายสุริยะ ลำสกุล) นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)..... กรรมการ  
(นายชนินทรพงศ์ หิรัญวรโชติ) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ  
(นางสาวดารารัตน์ วาศยศ) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

เห็นชอบ (ลงชื่อ)..... ผอ.ขท.ชัยนาท  
(นายอนุสรณ์ ศรีวงษ์ญาติดี)  
๕๑ พ.ย. ๒๕๖๕

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

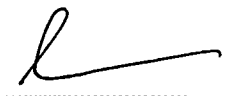
แขวงทางหลวง ชัยนาท

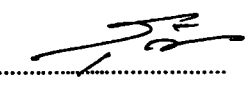
รายละเอียดราคากลาง

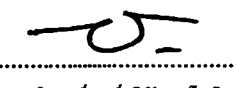
1. งานจ้างเหมาทำการ	รหัสงาน	31300	งานเครื่องหมายนำทาง ID 66034231
	ทางหลวงหมายเลข	311 ตอนควบคุม 0300	คอน
	ระหว่าง กม.	63+700 - กม.	85+100
	ทางหลวงหมายเลข	3213 ตอนควบคุม 0100	คอน
	ระหว่าง กม.	0+300 - กม.	4+000
	ทางหลวงหมายเลข	3212 ตอนควบคุม 0100	คอน
	ระหว่าง กม.	0+000 - กม.	5+100
	ทางหลวงหมายเลข	3211 ตอนควบคุม 0100	คอน
	ระหว่าง กม.	28+555 - กม.	35+000
และ	ทางหลวงหมายเลข	3183 ตอนควบคุม 0101,0102	คอน
	ระหว่าง กม.	0+015 - กม.	24+800
อยู่ในท้องที่จังหวัด	ชัยนาท	เขตฝนตก	ปกติ
			ราคาน้ำมันดีเซล
			35.00 - 35.99 บาท/ลิตร
			วันที่ 27 ต.ค. 65


ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FACTOR	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	ค่างานที่กำหนดให้	
		หน่วย	จำนวน	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย	ค่างานต้นทุนเป็นเงิน			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน
1	360 DEG. ROAD STUD	EACH	3,995.00	370.00	1,478,150.00	1.3603	503.31	500.00	1,997,500.00
2	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่4)	L.S.	1.00	1,703.01	1,703.01	1.3603	2,316.60	2,316.00	2,316.00
					รวมค่างานต้นทุนงานทาง		1,479,853.01		
					รวมค่าต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
					รวมค่างานต้นทุนทั้งหมด		1,479,853.01	รวมค่างานทั้งหมด	1,999,816.00
								รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	1,999,816.00

S

  
 (นายณัฐวุฒิ ตีประดิษฐ์)  
 นายช่างโยธาอาวุโส  
 ประธานกรรมการราคากลาง

  
 (นายสุริยะ ฉ่ำชุกอ)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน  
 กรรมการราคากลาง

  
 (นายชนินท์พงศ์ ทิรัญวโรชิตี)  
 วิศวกรโยธาปฏิบัติการ  
 กรรมการราคากลาง

  
 (นางสาวดาวรัตน์ วาศยศ)  
 นายช่างโยธาปฏิบัติงาน  
 กรรมการราคากลาง

360 DEG.ROAD STUD

งาน ติดตั้งหมุดสะท้อนแสง 360 องศา ขนาด Ø 10 cm.

ค่า ติดตั้งหมุดสะท้อนแสง 360 องศา ขนาด Ø 10 cm.	=	355.00 บาท/EACH
ค่า EPOXY	=	5.00 บาท/EACH
ค่าเตรียมพื้นที่ , ค่าเครื่องมือ , ค่าแรง	=	10.00 บาท/EACH
ค่างานต้นทุน	=	370.00 บาท/EACH

8.2 งาน Traffic Management During Construction (ชุด 4)

ลำดับ	รายการ	วัสดุ		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)
		จำนวน	หน่วย		
1	ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสงจำนวน 8 ชุด	15.00	ตรม.	1,670.00	25,050.00
2	เสาป้าย เหล็กขนาด 3" x 3" x 2 mm.	50.00	ม.	53.00	2,650.00
3	แผงกันสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น	-	ชุด	1,615.00	-
4	แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น	-	ชุด	1,115.00	-
5	แผงกันสะท้อนมุม 1 หน้า	-	ชุด	46.00	-
6	แผงกันสะท้อนมุม 2 หน้า	-	ชุด	76.00	-
7	สัญญาณธง	4.00	ชุด	76.00	304.00
8	ไฟกระพริบ	2.00	ดวง	1,538.00	3,076.00
9	สีตีเส้นจราจร ชนิดที่ 2	-	ตรม.	92.00	-
				รวมทั้งสิ้น	31,080.00
					บาท / ชุด คิดที่ใช้งาน 3 ปี)
					บาท / ชุด.....(1) (ระยะเวลา/
					1,703.01