



คำสั่ง กรมทางหลวง
ที่ สทล.10.2/ ๑๑๑ /2564

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับงานประกวดราคางานจ้างเหมาโครงการบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค ปี 2564 รหัสงาน 28003 โครงการบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาคทางหลวงหมายเลข 33 ตอนควบคุม 0701 ตอน พระปรัง - โนนจิก ระหว่าง กม.225+285 - กม.228+815 LT. ปริมาณงาน 3.530 กิโลเมตร (ต่อ 2 ช่องจราจร)

ด้วยกรมทางหลวง โดยสำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) มีความประสงค์จะประกวดราคางานจ้างเหมาโครงการบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค ปี 2564 รหัสงาน 28003 โครงการบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค ทางหลวงหมายเลข 33 ตอนควบคุม 0701 ตอน พระปรัง - โนนจิก ระหว่าง กม.225+285 - กม.228+815 LT. ปริมาณงาน 3.530 กิโลเมตร (ต่อ 2 ช่องจราจร) ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์และเพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ดังนี้.-

- | | |
|---|------------------|
| 1. นายไพรัช เสนามนตรี
รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 ตำแหน่งที่ 2 | ประธานคณะกรรมการ |
| 2. นายวุฒิชัย บุญสมจิตร
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| 3. นายจรินทร์ เข้มประสิทธิ์
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| 4. นายนิรันดร์ สุขรักขินี
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| 5. นายจิระเดช เล็งดี
นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |

สั่ง ณ วันที่ ๑ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

(นายจิระพงศ์ เทพพิทักษ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทางหลวง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- | | | | |
|-------------------------------------|---|----------|-------------------|
| 1 ชื่อโครงการ | โครงการบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค | | |
| /หน่วยงานเจ้าของโครงการ | สำนักงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา) กรมทางหลวง | | |
| 2 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร | 29,997,400.00 | บาท | |
| 3 ลักษณะงานโดยสังเขป | งานบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค บนทางหลวงหมายเลข 33 ตอน
พระปรัง - โนนจิก ระหว่าง กม.225+285 - กม.228+815 LT. ปริมาณงาน 3.530 กม.
ต่อ 2 ช่องจราจร | | |
| 4 ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ | 12 พฤศจิกายน 2563 | เป็นเงิน | 28,436,127.75 บาท |
| 5 บัญชีประมาณการราคากลาง | ตามเอกสาร แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
ตามแนบ จำนวน 1 แผ่น | | |
| 6 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง | | | |
| 1 นายไพรัช เสนามนตรี | | | ประธานกรรมการ |
| รองผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 10 | | | |
| 2 นายวุฒิชัย บุญสมจิตร | | | กรรมการ |
| วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | | | |
| 3 นายจรินทร์ เข้มประสิทธิ์ | | | กรรมการ |
| วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | | | |
| 4 นายนิรันดร์ สุขรักขินี | | | กรรมการ |
| วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ | | | |
| 5 นายจิระเดช เล็งดี | | | กรรมการ |
| นายช่างโยธาชำนาญงาน | | | |

สำนักรังงานทางหลวงที่ 10 (นครราชสีมา)

"เอกสิทธิ์ ๗"

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แขวงทางหลวงชนบท (วัดขามบาศ)

รหัสงาน 28003 โครงการบูรณะโครงสร้างทางเชื่อมโยงระหว่างภาค
 ทางหลวงหมายเลข 33 ตอนควบคุม 0701 ตอน พระปราง-โนนจิก
 กม.225+285 - กม.228+81.5 LT.
 ปริมาณงาน 3.53 กม. ต่อ 2 ช่องจราจร

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		FACTOR Fn	ราคาหน่วย x Fn	กำหนดราคากลาง (บาท)	
		หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน			ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
1	MILLING 5 CM. DEPTH ✓	SQ.M.	31,273	11.25	351,821.25	1.2396	13.94	13.75	430,003.75
2	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY) ✓	C.U.M.	80	47.94	3,835.20	1.2396	59.42	59.25	4,740.00
3	SOIL AGGREGATE SUBBASE ✓	C.U.M.	80	345.53	27,642.40	1.2396	428.31	428.25	34,260.00
4	PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING 20 CM. THICK FOR BASE ✓	SQ.M.	31,273	76.88	2,404,268.24	1.2396	95.30	95.25	2,978,753.25
5	PRIME COAT ✓	SQ.M.	31,273	30.49	953,513.77	1.2396	37.79	37.75	1,180,555.75
6	TACK COAT ✓	SQ.M.	43,035	10.81	465,208.35	1.2396	13.40	13.25	570,213.75
7	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE ✓	TON	612	1,903.09	1,164,691.08	1.2396	2,359.07	2,359.00	1,443,708.00
8	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ✓	SQ.M.	31,273	231.35	7,235,008.55	1.2396	286.78	286.75	8,967,532.75
9	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ✓	SQ.M.	39,200	249.14	9,766,288.00	1.2396	308.83	308.75	12,103,000.00
10	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE) ✓	SQ.M.	1,466	290.60	426,019.60	1.2396	360.22	360.00	527,760.00
11	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW) ✓	SQ.M.	525	290.60	152,565.00	1.2396	360.22	360.00	189,000.00
12	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION ✓	L.S.	1	5,324.71	5,324.71	1.2396	6,600.51	6,600.50	6,600.50
รวมทั้งสิ้น						22,956,186.15		28,436,127.75	
รวมทั้งสิ้น						22,956,186.15		28,436,127.75	
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม									
ค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง						22,956,186.15			
ค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม									
ค่างานต้นทุนทั้งสิ้น						22,956,186.15			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ตรวจราคากลาง ณ วันที่: 12 พฤศจิกายน 2563

นายสุวิชัย บุญสมจิตต์ (นายสุวิชัย บุญสมจิตต์) กรรมการ (ว.พ.ด.10)
 นายธีระเดช เล็งดี (นายธีระเดช เล็งดี) กรรมการ (ว.พ.ด.10)
 นายไพรัช เสนามศรี (นายไพรัช เสนามศรี) กรรมการ (ว.พ.ด.10)
 ประธานกรรมการ (ร.ส.ท.ด.10.2) กรรมการ (ว.พ.ด.10)
 นายจรินทร์ เข็มประสิทธิ์ (นายจรินทร์ เข็มประสิทธิ์) กรรมการ (ว.พ.ด.10)
 นายธีระเดช เล็งดี (นายธีระเดช เล็งดี) กรรมการ (นายช่างโยธาชำนาญงาน)