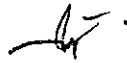


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างงานเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๒๓๗๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๑ ตอน สีขรภูมิ - ศรีณรงค์ ระหว่าง กม.๑๐+๖๐๐ - กม.๑๔+๗๘๕ ปริมาณงาน ๑ แห่ง /หน่วยงานเจ้าของโครงการ กรมทางหลวง โดยแขวงทางหลวงสุรินทร์
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป จ้างก่อสร้างงานเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๒๓๗๑ ตอน ควบคุม ๐๑๐๑ ตอน สีขรภูมิ - ศรีณรงค์ ระหว่าง กม.๑๐+๖๐๐ - กม.๑๔+๗๘๕ ปริมาณงาน ๑ แห่ง
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๓๗,๕๖๕,๕๒๗.๕๐ บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง ตามเอกสารแนบ
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ๑. นายสมพร ประยงค์หอม ตำแหน่ง รอง.ขท.(ป) สุรินทร์ ประธานคณะกรรมการ
 ๒. นายพงษ์ศักดิ์ ผิ่ววนนอก ตำแหน่ง ขอ.ขท.สุรินทร์ กรรมการ
 ๓. นายณัฐพล พันธุ์ศรี ตำแหน่ง ขผ.ขท.สุรินทร์ กรรมการ

อนุมัติ



(นายไวพจน์ สำราญติ)

ผอ.ขท.สุรินทร์



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงสุรินทร์ โทร.(044)511381 FAX.(044) 514620

ที่

วันที่ ๑๘ ตุลาคม 2565

เรื่อง รายละเอียดราคาประเมินหรือราคากลางงานก่อสร้าง

๑ เรียน ผอ.ขท.สุรินทร์

พิจารณาแล้วเห็นสมควรกำหนดราคากลางงานจ้างเหมา รหัสงาน 12100 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2371 ตอนควนคูม 0101 ตอน พิษณุภูมิ - ศรีณรงค์ ระหว่าง กม. 10+600 - กม.14+785 ตามรายละเอียดแนบดังนี้

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	กำหนดราคาต่อหน่วย	ราคากลาง
REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES									
1	REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA. 0.600 M.	L.S.	128	101.06	12,935.68	1.2171	123.00	123.00	15,744.00
EARTHWORK									
2	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	25,110	3.83	96,171.30	1.2171	4.66	4.50	112,995.00
3	EARTH EXCAVATION	CU.M.	2,385	47.84	114,098.40	1.2171	58.22	58.00	138,330.00
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	200	52.62	10,524.00	1.2171	64.04	64.00	12,800.00
5	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CU.M.	150	52.62	7,893.00	1.2171	64.04	64.00	9,600.00
6	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	3,950	190.68	753,186.00	1.2171	232.07	232.00	916,400.00
7	SELECTED MATERIAL "A"	CU.M.	3,347	608.03	2,035,076.41	1.2171	740.03	740.00	2,476,780.00
SUBBASE AND BASE COURSES									
8	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	2,943	648.03	1,907,152.29	1.2171	788.71	788.50	2,320,555.50
9	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	CU.M.	3,295	1,235.49	4,070,939.55	1.2171	1,503.71	1,503.50	4,954,032.50
SURFACE COURSES									
10	PRIME COAT	SQ.M.	13,419	41.15	552,191.85	1.2171	50.08	50.00	670,950.00
11	TACK COAT	SQ.M.	51,284	12.98	665,666.32	1.2171	15.79	15.50	794,902.00
12	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK	SQ.M.	13,419	277.17	3,719,344.23	1.2171	337.34	337.00	4,522,203.00
13	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK	SQ.M.	51,284	276.64	14,187,205.76	1.2171	336.69	336.50	17,257,066.00
STRUCTURE									
14	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS 2	M.	166	1,934.53	321,131.98	1.2171	2,354.51	2,354.50	390,847.00
15	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS 2	M.	128	2,850.36	364,846.08	1.2171	3,469.17	3,469.00	444,032.00
MISCELLANEOUS									
16	PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)	CU.M.	11	3,578.35	39,361.85	1.2171	4,355.20	4,355.00	47,905.00
17	CONCRETE GUIDE POST	EACH	48	728.81	34,982.88	1.2171	887.03	887.00	42,576.00
18	KILOMETER STONE TYPE I FOR PAINTED FACING	EACH	4	2,534.63	10,138.52	1.2171	3,084.89	3,084.50	12,338.00
19	SIGN PLATE 1.2 MM. THICK BLACK LABEL TYPE 3 OR 4 (ไม่มีพรม)	SQ.M.	31	3,852.34	119,422.54	1.2171	4,688.68	3,360.00	104,160.00
20	SIGN PLATE 1.2 MM. THICK BLACK LABEL TYPE 3 OR 4 (มีพรม)	SQ.M.	27	4,073.42	109,982.34	1.2171	4,957.75	3,570.00	96,390.00
21	SIGN PLATE 1.2 MM. THICK COLOUR LABEL TYPE 3 OR 4 (ไม่มีพรม)	SQ.M.	5	4,571.14	22,855.70	1.2171	5,563.53	4,200.00	21,000.00
22	R.C. SIGN POST SIZE 0.15 X 0.15 M.	M.	493	625.62	308,430.66	1.2171	761.44	761.00	375,173.00
23	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH ONE HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT-OFF, MOUNTED AT GRADE	EACH	14	30,626.00	428,764.00	1.2171	37,274.90	37,274.50	521,843.00
24	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	12	12,948.33	155,379.96	1.2171	15,759.41	15,759.00	189,108.00
25	ค่าธรรมเนียบขนานเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 30 KVA พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	P.S.	1	172,800.00	172,800.00	-	172,800.00	172,800.00	172,800.00
26	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	SQ.M.	799	315.23	251,868.77	1.2171	383.66	383.50	306,416.50
27	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	SQ.M.	1,355	315.23	427,136.65	1.2171	383.66	383.50	519,642.50
28	BI-DIRECTIONAL ROAD STUD	EACH	175	343.96	60,193.00	1.2171	418.63	418.50	73,237.50
SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION									
29	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1	37,549.14	37,549.14	1.2171	45,701.05	45,701.00	45,701.00
				(เงินตามสืบด้านกำหนดค่าเงินจกหนังสือขออนุมัติปรับราคา)	30,997,228.86				37,565,527.50

1	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างเหมา	=	30,997,228.86
2	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าจ้างอื่นๆ	=	-
3	ค่า FACTOR งานก่อสร้างทาง	=	1.2171

วงเงินราคากลาง 37,565,527.50 บาท. (สามสิบเจ็ดล้านบาท ห้าแสนหกหมื่นห้าพันห้าร้อยยี่สิบเจ็ดบาท ห้าสิบลบาทแปดสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

๒ เรียน ประธานคณะกรรมการฯ, ทพ.ท.

- เห็นชอบตามเสนอ ๑
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(ลงนาม)..... ผอ.ขท.สุรินทร์
(นายไวพจน์ สำราญดี)

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการฯ
(นายสมพร ประสงค์หอม) ร.ท.ขท.(ป) สุรินทร์

(ลงชื่อ)..... กรรมการฯ
(นายณัฐพล พันธุ์ศรี) ข.ท.สุรินทร์

(ลงชื่อ)..... กรรมการฯ
(นายพงษ์ศักดิ์ ฉิม่วนนอก) ข.ท.สุรินทร์