

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙ รหัสงาน ๑๑๗๒๐ งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๒๐๗๙ ตอนควบคุม ๐๑๐๒ ตอน หัวใจจริง - ศีขรภูมิ ระหว่าง กม.๓๒+๓๑๕ -...กม.๓๔+๗๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง /หน่วยงานเจ้าของโครงการ กรมทางหลวง โดยแขวงทางหลวงสุรินทร์
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการ จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙ รหัสงาน ๑๑๗๒๐ งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๒๐๗๙ ตอนควบคุม ๐๑๐๒ ตอน หัวใจจริง - ศีขรภูมิ ระหว่าง กม.๓๒+๓๑๕ -...กม.๓๔+๗๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง ตามเอกสารแนบ
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ๑. นายณัฐวุฒิ สวัสดิ์ศรี ตำแหน่ง รอ.ขท สุรินทร์ (ป) ประธานคณะกรรมการ
 ๒. นายณัฐพล พันธุ์ศรี ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ
 ๓. นางสาวปวีณา จันทนุภา ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ

เพื่อโปรดพิจารณา

(นายประลองยุทธ กสิวงศ์)

ผอ.ขท.สุรินทร์



บันทึกข้อความ

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

ที่ -

วันที่ 15 ตุลาคม 2568

เรื่อง

รายละเอียดราคาประเมินหรือราคากลางงานก่อสร้าง

เรียน

ผอ.ขท.สุรินทร์

คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง พิจารณาแล้วเห็นสมควรกำหนดราคางานจ้างเหมา รหัสงาน 11720 งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 2079 ตอน ควบคูม 0102 ตอน หัวยั้ง - สีขรุ้ง ระหว่าง กม.32+315 - กม.34+700 ตามรายละเอียดแนบดังนี้

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	กำหนดราคา กลางต่อหน่วย	ราคากลาง
EARTHWORK									
1	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	16,670	3.73	62,179.10	1.2512	4.66	4.00	66,680.00
2	EARTH EXCAVATION	CU.M.	4,070	46.77	190,353.90	1.2512	58.51	57.00	231,990.00
3	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	50	51.44	2,572.00	1.2512	64.36	64.00	3,200.00
4	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CU.M.	40	51.44	2,057.60	1.2512	64.36	63.00	2,520.00
5	EARTH EMBANKMENT	CU.M.	560	185.88	104,092.80	1.2512	232.57	231.00	129,360.00
6	SELECTED MATERIAL "A"	CU.M.	1,850	536.29	992,136.50	1.2512	671.00	670.00	1,239,500.00
SUBBASE AND BASE COURSES									
7	SOIL AGGREGATE SUBBASE	CU.M.	1,660	576.29	956,641.40	1.2512	721.05	719.00	1,193,540.00
8	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	CU.M.	1,860	1,218.14	2,265,740.40	1.2512	1,524.13	1,520.00	2,827,200.00
SURFACE COURSES									
9	PRIME COAT	SQ.M.	7,160	31.77	227,473.20	1.2512	39.75	39.00	279,240.00
10	TACK COAT	SQ.M.	29,370	12.75	374,467.50	1.2512	15.95	14.00	411,180.00
11	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK	SQ.M.	7,160	362.83	2,597,862.80	1.2512	453.97	451.00	3,229,160.00
12	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK	SQ.M.	29,370	364.06	10,692,442.20	1.2512	455.51	452.00	13,275,240.00
STRUCTURE									
13	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS 2	M.	32	1,801.60	57,651.20	1.2512	2,254.16	2,250.00	72,000.00
14	R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS 2	M.	160	2,955.08	472,812.80	1.2512	3,697.39	3,697.00	591,520.00
MISCELLANEOUS									
15	PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)	CU.M.	10	3,770.61	37,706.10	1.2512	4,717.78	4,717.00	47,170.00
16	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	17	34,850.29	592,454.93	1.2512	43,604.68	40,000.00	680,000.00
17	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	5	19,240.80	96,204.00	1.2512	24,074.08	24,000.00	120,000.00
18	ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 30 KVA พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	P.S.	1	227,700.00	227,700.00	-	227,700.00	227,700.00	227,700.00
19	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	SQ.M.	140	317.45	44,443.00	1.2512	397.19	390.00	54,600.00
20	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	SQ.M.	780	317.45	247,611.00	1.2512	397.19	390.00	304,200.00
SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION									
21	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1	11,388.47	11,388.47	1.2512	14,249.25	14,000.00	14,000.00
					(เงินยี่สิบห้าแสนสองพันห้าหมื่นห้าพันเก้าร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)		20,255,990.90		25,000,000.00

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 20,255,990.90

2. ค่า FACTOR งานก่อสร้างทาง = 1.2512

วงเงินราคากลาง 25,000,000.00 บาท. (ยี่สิบห้าล้านบาทถ้วน)

๒. เรียน ผส.ทล.9

- เพื่อโปรดพิจารณา

(นายประลองยุทธ์ กสิวงค์)
ผอ.ขท.สุรินทร์

คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

(ลงชื่อ)

(นายณัฐวุฒิ สวัสดิ์ศรี)

ประธานกรรมการฯ
ร.ชท.สุรินทร์ (ป)

(ลงชื่อ)

(นายณัฐพล พันธุ์ศรี)

กรรมการฯ
นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)

(นางสาวปวีณา จันทนุกา)

กรรมการฯ
นายช่างโยธาชำนาญงาน

เห็นชอบ

(นายชยุต โลหกิจ)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๙