



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักทางหลวงที่ 6 (เพชรบูรณ์) กรมทางหลวง โทร (056) 737030 - 35 ต่อ 138

ที่ - วันที่ 5 พฤศจิกายน 2568

เรื่อง ราคากลาง กิจกรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ปีงบประมาณ 2569

เรียน ผศ.ทล. 6 ผ่าน ผบ.ทล.6

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง ซึ่งมีนามท้ายนี้ ได้กำหนดราคาประมาณการ ดังนี้

1. กิจกรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเพชรบูรณ์ที่ 1
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับ 85,000,000.00 บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป เพิ่มมาตรฐานชั้นทางเป็นทางชั้น 1(7/12) เพิ่มความปลอดภัย และปรับปรุงผิวจราจรเดิมที่เสียหาย รวมถึงระบบระบายน้ำ สะพาน ถึงอำนาจความปลอดภัยอื่นๆ
4. ราคากลางคำนวณ ณ. วันที่ - ๕ พ.ย. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 83,994,641.50 บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

ทางหลวงหมายเลข 2215 ตอนกวมบุม 0101 ตอน บุ่งน้ำเค็ม - บ้านกลาง

ระหว่าง กม.3+200 - กม.8+160

ปริมาณงาน 1 แห่ง

ระยะทางก่อสร้าง 4.960 กม.

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
1	REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	ตร.ม.	33,600.00	23.50	789,600.00
2	REMOVAL OF EXISTING CONCRETE BRIDGE AT STA.5+189.600	แห่ง	1.00	312,070.75	312,070.75
3	REMOVAL OF EXISTING CONCRETE BRIDGE AT STA.5+432.300	แห่ง	1.00	310,510.25	310,510.25
4	REMOVAL OF EXISTING CONCRETE BRIDGE AT STA.7+549.300	แห่ง	1.00	247,056.00	247,056.00
5	REMOVAL OF EXISTING CONCRETE BRIDGE AT STA.8+003.700	แห่ง	1.00	208,047.00	208,047.00
6	CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	32,350.00	4.25	137,487.50
7	EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	2,740.00	55.25	151,385.00
8	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	400.00	60.75	24,300.00
9	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	300.00	60.75	18,225.00
10	EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	17,060.00	167.75	2,861,815.00
11	SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	2,120.00	256.50	543,780.00
12	SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	2,250.00	343.25	772,312.50
13	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	ลบ.ม.	420.00	1,034.25	434,385.00
14	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	9,230.00	766.75	7,077,102.50
15	SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE	ตร.ม.	33,600.00	17.00	571,200.00
16	PRIME COAT	ตร.ม.	47,830.00	41.00	1,961,030.00
17	TACK COAT	ตร.ม.	61,490.00	14.75	906,977.50
18	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	คืบ	150.00	2,726.00	408,900.00
19	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	47,830.00	325.00	15,544,750.00
20	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	61,490.00	325.50	20,014,995.00
21	NEW CONCRETE BRIDGE AT STA.5+189.600 (PRESTRESS TYPE SIZE (2 x 8.00)+(1 x 10.00)+(2 x 8.00) M. ROADWAY WIDTH 12.00 M.)	ม.	42.00	146,245.00	6,142,290.00
22	NEW CONCRETE BRIDGE AT STA.5+432.300 (PRESTRESS TYPE SIZE (2 x 8.00)+(1 x 10.00)+(2 x 8.00) M. ROADWAY WIDTH 12.00 M.)	ม.	42.00	146,314.75	6,145,219.50
23	NEW CONCRETE BRIDGE AT STA.7+549 (PRESTRESS TYPE SIZE (1 x 10.00)+(1 x 12.00)+(1 x 10.00) M. ROADWAY WIDTH 12.00 M.)	ม.	32.00	140,099.25	4,483,176.00
24	NEW CONCRETE BRIDGE AT STA.8+003.700 (PRESTRESS TYPE SIZE (3 x 10.00) M. ROADWAY WIDTH 12.00 M.)	ม.	30.00	147,540.50	4,426,215.00
25	BRIDGE APPROACH SLAB	ตร.ม.	960.00	2,981.25	2,862,000.00
26	EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERTS SIZE 2-(2.10x1.80)	ม.	4.00	38,063.50	152,254.00
27	EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERTS SIZE 2-(2.10x2.10)	ม.	4.00	41,639.25	166,557.00
28	NEW R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.60 ม. CLASS 2	ม.	20.00	1,589.25	31,785.00
29	NEW R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.80 ม. CLASS 2	ม.	20.00	2,589.00	51,780.00
30	NEW R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 ม. CLASS 2	ม.	28.00	3,625.50	101,514.00
31	NEW R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.20 ม. CLASS 2	ม.	20.00	4,770.25	95,405.00
32	CONCRETE SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	800.00	720.50	576,400.00

ทางหลวงหมายเลข 2215 ตอนควบคุม 0101 ตอน ปุ่งน้ำเค็ม - บ้านกลาง

ระหว่าง กม.3+200 - กม.8+160

ปริมาณงาน 1 แห่ง

ระยะทางก่อสร้าง 4.960 กม.

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
33	R.C.MANHOLE TYPE B FOR R.C.DITCH TYPE A WITH STEEL COVER	แห่ง	4.00	21,709.50	86,838.00
34	HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT(END WALL);PLAIN CONCRETE	ลบ.ม.	21.00	3,005.50	63,115.50
35	HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT(END WALL);REINFORCED CONCRETE	ลบ.ม.	53.00	3,558.25	188,587.25
36	R.C. DITCH TYPE A	ม.	410.00	5,929.25	2,430,992.50
37	SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	1,000.00	295.00	295,000.00
38	W-BEAM GUARD RIAL THICKNESS 3.2 MM. ; CLASS I TYPE I	ม.	220.00	1,616.25	355,575.00
39	RELOCATION W-BEAM GUARD RIAL	ม.	50.00	119.25	5,962.50
40	GUIDE POST	EACH	155.00	789.00	122,295.00
41	KILOMETER STONE	EACH	5.00	2,098.75	10,493.75
42	งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี 1.20 มม. แบบไม่มีเฟรม (แผ่นที่ทนสะท้อนแสง Very High Intensity Grade)	ตร.ม.	70.00	5,015.75	351,102.50
43	RC.SIGN POST 0.12 X 0.12 M.	ม.	260.00	459.75	119,535.00
44	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING SINGLE BRACKET	คี่น	28.00	22,212.50	621,950.00
45	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	ตร.ม.	413.00	394.75	163,031.75
46	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	ตร.ม.	1,520.00	394.75	600,020.00
47	PERMANENT TIMBER BARRICATE	ม.	12.00	2,175.00	26,100.00
48	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.00	23,518.25	23,518.25
ราคารวม เป็นเงินทั้งสิ้น แปดสิบสามล้านเก้าแสนเก้าหมื่นสี่พันหกร้อยสี่สิบเอ็ดบาทห้าสิบสตางค์					83,994,641.50

6. รายชื่อคณะกรรมการพิจารณาราคากลาง


รศ.ทล.6.2 ประธานกรรมการ
(นายนิคม เทพบุตร)


ว.ทล.6 กรรมการ
(นายอนุศักดิ์ ชูวลา)


ว.ทล.6 กรรมการ
(นายอานนท์ เชื้ออูน)


วิศวกรโยธาปฏิบัติกร กรรมการ
(นายราชพงษ์ คำภา)


(นายทวีศักดิ์ รุจิจรรยาวัฒน์)
ผส.ทล.๖
๕ พ.ย. ๒๕๖๘