



บันทึกข้อความ

ตัวหนังสือ: สำนักทางหลวงที่ 6 (นครปฐม) กรมทางหลวง โทร (056) 737030 - 35 ต่อ 138

ที่: - วันที่: 5 พฤศจิกายน 2568

เรื่อง: ราคากลาง กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง ปีงบประมาณ 2569

เรียน: ผ.ทอ. 6 กทม. หมทอ.6

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง ซึ่งมีนายทศนีย์ ได้กำหนดราคาประมาณการ ดังนี้

1. กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มไหล่ทาง หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครปฐมที่ 1
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับ 22,000,000.00 บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป ทำการก่อสร้างปรับปรุงเพิ่มมาตรฐานชั้นทางเป็นทางชั้น 1(7/12) เก็บความปลอดภัย และปรับปรุงผิวจราจรเดิมที่เสียหาย รวมถึงระบบระบายน้ำ สะพาน ถึงชั้นความปลอดภัยอื่นๆ
4. ราคากลางค่าวม ณ วันที่ - ๕ พ.ย. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 21,722,099.25 บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

ทางหลวงหมายเลข 2306 ตอนควบคุม 0100 ตอน หัวมะเขือ - ไร่ไชยะ

ระหว่าง กม.0+020 - กม.1+800

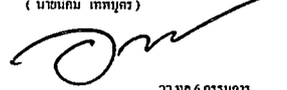
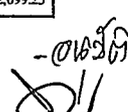
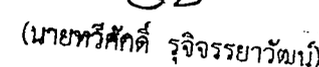
บริเวณงาน 1 แห่ง

ระยะทางก่อสร้าง 1.780 กม.

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
1	REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	ตร.ม.	30.00	19.75	592.50
2	CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	1,570.00	4.50	7,065.00
3	EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	6,000.00	58.75	352,500.00
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	200.00	64.75	12,950.00
5	SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	80.00	64.75	5,180.00
6	EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	2,760.00	178.25	491,970.00
7	SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	1,390.00	272.50	378,775.00
8	SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	1,420.00	364.75	517,945.00
9	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	2,080.00	895.25	1,862,120.00
10	PRIME COAT	ตร.ม.	8,730.00	43.75	381,937.50
11	TACK COAT	ตร.ม.	20,960.00	15.75	330,120.00
12	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	กม.	150.00	2,931.25	439,687.50
13	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	8,730.00	349.50	3,051,135.00
14	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	20,960.00	350.00	7,336,000.00
15	WIDENING OF EXISTING BRIDGE ROADWAY AT STA.0+727.700 (SLAB TYPE) SIZE (3 X 5.00)M. FROM 7.00 TO 12.00 M.	ม.	15.00	63,666.50	954,997.50
16	BRIDGE APPROACH SLAB	ตร.ม.	144.00	3,673.50	528,984.00
17	EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERTS AT STA.1+414.000 SIZE 2-(2.10x1.80) SKEW 16°	ม.	5.00	41,913.50	209,567.50
18	EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERTS AT STA.0+313.500 SIZE 2-(2.40x2.10) SKEW 27°	ม.	5.00	52,200.25	261,001.25
19	EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERTS AT STA.0+520.700 SIZE 2-(2.40x2.10) SKEW 27°	ม.	5.00	52,200.25	261,001.25
20	NEW R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.60 ม. CLASS 2	ม.	40.00	1,688.00	67,520.00
21	NEW R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.80 ม. CLASS 2	ม.	18.00	2,745.25	49,414.50
22	NEW R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 ม. CLASS 2	ม.	10.00	3,842.50	38,425.00
23	NEW R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.60 ม. CLASS 3	ม.	786.00	1,316.00	1,034,376.00
24	CONCRETE SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	100.00	781.50	78,150.00
25	R.C.MANHOLE TYPE A FOR R.C.P. DIA.0.60 M. WITH V-SHAPE STEEL GRATING	แห่ง	57.00	13,098.00	746,586.00
26	HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT(END WALL),PLAIN CONCRETE	ลบ.ม.	10.00	3,295.75	32,957.50
27	HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT(END WALL),REINFORCED CONCRETE	ลบ.ม.	4.00	3,884.00	15,536.00
28	R.C. GUTTER	ม.	826.00	974.50	804,937.00
29	SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	100.00	321.00	32,100.00
30	W-BEAM GUARD RIAL THICKNESS 3.2 MM.; CLASS I TYPE I	ม.	56.00	1,717.75	96,194.00
31	GUIDE POST	EACH	70.00	846.25	59,237.50
32	KILOMETER STONE	EACH	1.00	2,255.75	2,255.75
33	งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี 1.20 มม. แบบไม่มีพื้น (แผ่นพื้นตะกั่วเคลือบผิว Very High Intensity Grade)	ตร.ม.	38.00	5,327.50	202,445.00
34	R.C.SIGN POST 0.12 X 0.12 M.	ม.	155.00	499.00	77,345.00
35	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTING SINGLE BRACKET	กม.	30.00	23,878.00	716,340.00
36	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	ตร.ม.	120.00	399.00	47,880.00
37	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	ตร.ม.	540.00	399.00	215,460.00
38	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.00	21,411.00	21,411.00
รวมรวม เป็นเงินทั้งสิ้น					21,722,099.25

ราคากลาง เป็นเงินทั้งสิ้น ยี่สิบเอ็ดล้านบาท เจ็ดแสนสองหมื่นสองพันเก้าร้อยเก้าสิบเก้าบาท ยี่สิบห้าสตางค์

6. รวมนัดคณะกรรมการพิจารณาราคากลาง

 รศ.ทอ.6.2 ประธานกรรมการ
 (นายนิรัน เทพรุท)
 รว.ทอ.6 กรรมการ
 (นายอานนท์ เรืองขุน)
 (นายราชพงษ์ คำตา)
 -อ.พรศิริ
 (นายทศนีย์ รุจิกรรยาวัฒน์)
 วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรมการ ผศ.ทอ.๖
 - ๕ พ.ย. ๒๕๖๘

 รว.ทอ.6 กรรมการ
 (นายอนุศักดิ์ นีระดา)