

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 27200
งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 1263 ตอน ปางอู่ - แม่นาจร ระหว่าง กม.56+560 - กม.56+600 LT.,RT.
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน
27200 งานพื้นฟูทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวงหมายเลข 1263 ตอน ปางอู่ - แม่นาจร ระหว่าง กม.56+560 - กม.56+600
LT.,RT.

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานพื้นฟูทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2568 เป็นเงิน 4,993,253.38 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 วิพากษ์ จารุพันธ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1 (ฝ่ายวิศวกรรม)

7.2 ชิชณพงค์ ไชยศิลป์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ธนาณัติ แสณกุล กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

แบบฟอร์มรายการหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวง หมายเลข 1263 ตอน ปางอุ้ง - แม่นางจร ระหว่าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กม.56+560 - กม.56+600 LT.,RT. ตายูร์วิธิประเภทราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 แขวงทางหลวง/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA. 1.00 m.	ม.	9.000	310.81	2,797.29	1.3616	423.19	3,808.79
2	2. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	880.000	3.68	3,238.40	1.3616	5.01	4,409.40
3	3. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	990.000	46.18	45,718.20	1.3616	62.87	62,249.90
4	4. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	4,125.000	359.97	1,484,876.25	1.3616	490.13	2,021,807.50
5	5. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	29.000	377.63	10,951.27	1.3616	514.18	14,911.24
6	6. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	29.000	1,502.97	43,586.13	1.3616	2,046.44	59,346.87
7	7. PRIME COAT	ตร.ม.	147.000	35.06	5,153.82	1.3616	47.73	7,017.44
8	8. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 60-70)	ตร.ม.	147.000	331.04	48,662.88	1.3616	450.74	66,259.37
9	9. R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 2	ม.	17.000	3,229.63	54,903.71	1.3616	4,397.46	74,756.89
10	10. GALVANIZED GABION SIZE 2.00x1.00x1.00 M.	EACH	360.000	1,583.12	569,923.20	1.3616	2,155.57	776,007.42
11	11. NONWOVEN GEOTEXTILE WEIGHT 200 G./SQ.M. (MIN.)	ตร.ม.	450.000	55.13	24,808.50	1.3616	75.06	33,779.25

วิพากษ์ จารุพันธ์

14 พฤศจิกายน 2568 15:59:29

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประเภทราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายปีกรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวง หมายเลข 1263 ตอน ปางอุ้ง - แม่นางจร ระวัง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กม.56+560 - กม.56+600 LT.,RT. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. ROCK (SIZE 10-25 CM.) FOR GABION	ลบ.ม.	720.000	1,180.78	850,161.60	1.3616	1,607.75	1,157,580.03
13	13. LEAN CONCRETE	ลบ.ม.	18.000	2,721.28	48,983.04	1.3616	3,705.29	66,695.30
14	14. VETIVER GRASSING FOR SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	800.000	39.40	31,520.00	1.3616	53.64	42,917.63
15	15. EROSION SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	800.000	308.69	246,952.00	1.3616	420.31	336,249.84
16	16. DRAINAGE FOR EMBANKMENT EROSION PROTECTION	ม.	20.000	2,620.43	52,408.60	1.3616	3,567.97	71,359.54
17	16.1 R.C. DRAIN CHUTE	ตร.ม.	4.000	4,190.06	16,760.24	1.3616	5,705.18	22,820.74
18	16.2 PLAIN CONCRETE AT TOE OF R.C. DRAIN CHUTE	EACH	1.000	12,796.73	12,796.73	1.3616	17,424.02	17,424.02
19	17. DROP INLET FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. FOR SIDE DITCH	ตร.ม.	22.000	1,166.27	25,657.94	1.3616	1,587.99	34,935.85
19	18. STEPPED DRAIN CHUTE 1.50 M. WIDTH							
19	19. HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)							

วิพากษ์ จารุพันธ์

14 พฤศจิกายน 2568 15:59:29

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภคตรราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวงหมายเลข 1263 ตอน ปางอึ่ง - แม่นजर ระหวาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กม.56+560 - กม.56+600 LT.,RT. ควบคุมขั้บระหวาดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 แขวงทางหลวง/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
20	19.1 PLAIN CONCRETE	ลบ.ม.	1.000	2,273.09	2,273.09	1.3616	3,095.03	3,095.03
21	19.2 REINFORCED CONCRETE	ลบ.ม.	1.000	3,881.52	3,881.52	1.3616	5,285.07	5,285.07
22	20. SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	80.000	385.07	30,805.60	1.3616	524.31	41,944.90
23	21. CONCRETE CURB AND GUTTER	ม.	40.000	748.60	29,944.00	1.3616	1,019.29	40,771.75
24	22. TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	20,431.56	20,431.56	1.3616	27,819.61	27,819.61
							รวมราคากลาง	4,993,253.38

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2569 รหัสงาน 27200 งานฟื้นฟูทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวง หมายเลข 1263 ตอน ปางอุ้ง - แม่นาจร ระหว่าง กม.56+560 - กม.56+600 L.T.,R.T. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1/กรมทางหลวง

ชัชฌูพงศ์ ไชยศิลป์
(ชัชฌูพงศ์ ไชยศิลป์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

วิพากษ์ จารุพันธ์
(วิพากษ์ จารุพันธ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ธนาณัติ แสนภย

(ธนาณัติ แสนภย)

กรรมการกำหนดราคากลาง