

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ
 ประกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1256 ตอนควบคุม 0101 ตอน ปัว -
 อุทยานแห่งชาติดอยภูกา ระหว่าง กม.22+900 - กม.23+050 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 จ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง
 2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชนบทที่ 2 / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 14,999,600.00 บาท
4. ลักษณะงาน
 โดยสังเขป งานฟื้นฟูทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 08 พฤษภาคม 2567 เป็นเงิน 15,049,253.85 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 7.1 ภราดร สุวรรณกุล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส
 7.2 วีรพงษ์ อุ่มเมือง กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
 7.3 กิตติพันธ์ กุศล กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ภราดร สุวรรณกุล

08 พฤษภาคม 2567 14:51:16

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศกวราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1256 ตอนควมคุม 0101 ตอน บัว - อุทยานแห่งชาติตอยภูคา ระหว่าง กม.22+900 - กม.23+050

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบท 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA 1.2 M.	ม.	18.000	209.43	3,769.74	1.2993	272.11	4,898.02
2	2. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	2,655.000	1.74	4,619.70	1.2993	2.26	6,002.37
3	3. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	3,240.000	46.41	150,368.40	1.2993	60.30	195,373.66
4	4. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	1,395.000	121.85	169,980.75	1.2993	158.31	220,855.98
5	5. SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	54.000	198.15	10,700.10	1.2993	257.45	13,902.63
6	6. SELECTED BACK FILL	ลบ.ม.	1,393.000	333.97	465,220.21	1.2993	433.92	604,460.61
7	7. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	41.000	214.15	8,780.15	1.2993	278.24	11,408.04
8	8. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	54.000	1,218.91	65,821.14	1.2993	1,583.72	85,521.40
9	9. PRIME COAT	ตร.ม.	270.000	32.46	8,764.20	1.2993	42.17	11,387.32
10	10. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50)	ตร.ม.	270.000	299.48	80,859.60	1.2993	389.11	105,060.87
11	11. GABION ขนาด 4.00 x 1.00 x 1.00 M.	ลบ.ม.	416.000	1,795.82	747,061.12	1.2993	2,333.30	970,656.51
12	12. CONCRETE SLAB 6 CM. THICK	ลบ.ม.	32.000	1,481.51	47,408.32	1.2993	1,924.92	61,597.63

ภราดร สุวรรณกุล

08 พฤษภาคม 2567 14:51:18

หน้า 1 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภทราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1256 ตอนควคคุม 0101 ตอน บัว - อุทยานแห่งชาติตอยกคา ระหว่าง กม.22+900 - กม.23+050

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงนนทที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
13	13. NONWOVEN GEOTEXTILE WEIGHT 200 G/SQ.M. (MIN.)	ตร.ม.	2,880.000	38.76	111,628.80	1.2993	50.36	145,039.29
14	14. HORIZONTAL DRAIN	ม.	1,360.000	1,245.66	1,694,097.60	1.2993	1,618.48	2,201,141.01
15	15. STEP DRAIN CHUTE WIDTH 1.00 M.	ม.	132.000	3,471.45	458,231.40	1.2993	4,510.45	595,380.05
16	16. SHEAR PIN (STEEL PIPE HEAVY GRADE) Ø (OD) > 101 MM. หนา > 6 MM.	EACH	65.000	8,572.24	557,195.60	1.2993	11,137.91	723,964.24
17	17. CONCRETE INTERCEPTOR	ม.	360.000	765.65	275,634.00	1.2993	994.80	358,131.25
18	18. SOIL NAIL	ม.	2,475.000	1,173.97	2,905,575.75	1.2993	1,525.33	3,775,214.57
19	19. SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	608.000	312.17	189,799.36	1.2993	405.60	246,606.30
20	20. RETAINING WALL TYPE 4 (FOR ROADWAY EMBANKMENT) 1.00 M. < H < 6.00 M.	ม.	21.000	10,256.98	215,396.58	1.2993	13,326.89	279,864.77
21	21. SINGLE W-BEAM GUARD RAIL THICKNESS 2.5 MM. TYPE 1	ม.	55.000	1,266.78	69,672.90	1.2993	1,645.92	90,525.99
22	22. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	21.000	307.08	6,448.68	1.2993	398.98	8,378.76

ภราดร สุวรรณกุล

08 พฤษภาคม 2567 14:51:18

หน้า 2 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1256 ตอนควบคุม 0101 ตอน บัว - อุทยานแห่งชาติตอยภูคา ระหว่าง กม.22+900 - กม.23+050
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบท 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
23	23. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	LS	1.000	16,809.96	16,809.96	1.2993	21,841.18	21,841.18
24	24. GEOCOMPOSITE	ตร.ม.	7,740.000	198.27	1,534,609.80	1.2993	257.61	1,993,918.51
25	25. ฐานคอนกรีตหนา 20 ซม.	ลบ.ม.	25.000	3,619.78	90,494.50	1.2993	4,703.18	117,579.50
26	26. MODULAR BLOCK	ตร.ม.	392.000	3,300.77	1,293,901.84	1.2993	4,288.69	1,681,166.66
27	27. PERFORATED PIPE AND PVC PIPE DIA. 4" L = 0.70 M. @ 1.00 M. WITH TEE DIA. 4" (AT TOE MODULAR BLOCK)	ม.	126.000	674.01	84,925.26	1.2993	875.74	110,343.39
28	28. กรวดระบายน้ำขนาด 3/8" - 3/4"	ลบ.ม.	405.000	777.31	314,810.55	1.2993	1,009.95	409,033.34
รวมราคากลาง								15,049,253.85

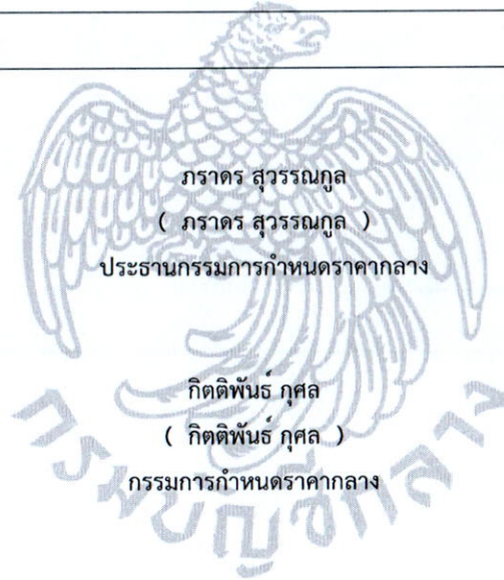
ภราดร สุวรรณกุล

08 พฤษภาคม 2567 14:51:18

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมาทำการฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1256 ตอนควบคุม 0101 ตอน บัว - อุทยานแห่งชาติดอยภูคา ระหว่าง กม.22+900 - กม.23+050
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงน่านที่ 2/กรมทางหลวง



ภราดร สุวรรณกุล
(ภราดร สุวรรณกุล)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

กิตติพันธ์ กุศล
(กิตติพันธ์ กุศล)
กรรมการกำหนดราคากลาง

วีรพงษ์ อุ่มเมือง
(วีรพงษ์ อุ่มเมือง)
กรรมการกำหนดราคากลาง