

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1134 ตอน บ้านเวียง - ร้องเข็ม ระหว่าง  
กม.19+300 - กม.21+700 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง  
ทางหลวงหมายเลข 1134 ตอน บ้านเวียง - ร้องเข็ม ระหว่าง กม.19+300 - กม.21+700

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงแพร์ / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 20,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานก่อสร้างเพิ่มมาตรฐานทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... เป็นเงิน 19,784,075.72 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 บรรเจิด ดีดอ่ำ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.แพร์ (ว) รักษาการในตำแหน่ง รอ.ขท.แพร์ (ป)

7.2 เอม สุวรรณแสง กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 นพดล ชันคำนันต์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคาจากก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1134 ตอน บ้านเวียง - ร่องเข้ม ระหว่าง กม.19+300 - กม.21+700 ควบคุมราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงแม่พระ/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA. 0.60 M.	ม.	42,000	87.09	3,657.78	1.2761	111.13	4,667.69
2	2. REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M.	ม.	14,000	112.26	1,571.64	1.2761	143.25	2,005.56
3	3. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	14,770,000	1.74	25,699.80	1.2761	2.22	32,795.51
4	4. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	11,176,000	46.41	518,678.16	1.2761	59.22	661,885.19
5	5. SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	200,000	51.05	10,210.00	1.2761	65.14	13,028.98
6	6. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	800,000	86.25	69,000.00	1.2761	110.06	88,050.90
7	7. SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	1,694,000	198.16	335,683.04	1.2761	252.87	428,365.12
8	8. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	1,694,000	214.16	362,787.04	1.2761	273.28	462,952.54
9	9. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	1,694,000	552.86	936,544.84	1.2761	705.50	1,195,124.87
10	10. PRIME COAT	ตร.ม.	8,470,000	34.83	295,010.10	1.2761	44.44	376,462.38
11	11. TACK COAT	ตร.ม.	20,545,000	13.98	287,219.10	1.2761	17.83	366,520.29
12	12. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50)	ตร.ม.	26,845,000	308.93	8,293,225.85	1.2761	394.22	10,582,985.50

นพดล ชันคำโนนตะ

18 พฤศจิกายน 2568 10:45:36

หน้า 1 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง 1134 ตอน บ้านเวียง - ร่องเข็ม ระหว่าง กม.19+300 - กม.21+700 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงแม่พร/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาขั้น	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
13	13. R.C. HEAD WALL FOR BOX CULVERTSIZE 2-(1.80x1.80) (ONE SIDE)	EACH	2,000	36,675.84	73,351.68	1.2327	45,210.30	90,420.61
14	14. R.C. HEAD WALL FOR BOX CULVERTSIZE 2-(2.50x2.50) (ONE SIDE)	EACH	2,000	66,530.71	133,061.42	1.2327	82,012.40	164,024.81
15	15. EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERTS AT STA. 20+323.500 SIZE 2- (1.80x1.80)	m.	4,000	33,626.57	134,506.28	1.2327	41,451.47	165,805.89
16	16. EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERTS AT STA. 20+673.200 SIZE 2- (2.50 x 2.50)	m.	4,000	44,766.04	179,064.16	1.2327	55,183.09	220,732.39
17	17. R.C. PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS II	m.	72,000	3,329.27	239,707.44	1.2761	4,248.48	305,890.66
18	18. HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE) PLAIN CONCRETE	กบ.ม.	3,000	2,558.67	7,676.01	1.2761	3,265.11	9,795.35
19	19. HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE) REINFORCED CONCRETE	กบ.ม.	3,000	3,389.67	10,169.01	1.2761	4,325.55	12,976.67
20	20. SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	3,998,000	312.16	1,248,015.68	1.2761	398.34	1,592,592.80

นพดล ชื่นคำตันตะ

18 พฤศจิกายน 2568 10:45:36

หน้า 2 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประเภทราคาจากก่อสร้างงานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1134 ตอน บ้านเวียง - ร่องเขม ระหว่าง กม.19+300 - กม.21+700 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงแม่พระ/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาขั้น	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	21. SIGN PLATE (VERY HIGH INTENSITY GRADE) ( มีพรม )	ตร.ม.	29,000	4,378.05	126,963.45	1.2761	5,586.82	162,018.05
22	22. SIGN PLATE (VERY HIGH INTENSITY GRADE) ( ไม่มีพรม )	ตร.ม.	6,000	4,217.52	25,305.12	1.2761	5,381.97	32,291.86
23	23. R.C.SIGN POST 0.12 x 0.12 M.	ม.	132,000	533.54	70,427.28	1.2761	680.85	89,872.25
24	24. 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF	EACH	45,000	33,391.00	1,502,595.00	1.2761	42,610.25	1,917,461.47
25	25. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	1,410,000	312.00	439,920.00	1.2761	398.14	561,381.91
26	26. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	L.S	1,000	18,793.32	18,793.32	1.2761	23,982.15	23,982.15
27	27. ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า	เพิ่มรวม	1,000	172,388.00	172,388.00	1.2761	219,984.32	219,984.32
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>19,784,075.72</b>

นพดล ชันคำตัน

18 พฤศจิกายน 2568 10:45:36

หน้า 3 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทิวราตาจากก่อสร้างงานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1134 ตอน บ้านเวียง - ร้องเข็ม ระหว่าง กม.19+300 - กม.21+700 ตามวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงแม่พริก/กรมทางหลวง

( บรรเจิด ติตอ้า )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( เอม สุวรรณแสง )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( นพดล ชันคำมันตะ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

นายสุทัศน์ กาลาด พจนานัด

(นายกฤติเดช ศรียงค์)  
ผอ. ขท. แม่พริก

ผอ. ขท. แม่พริก

- อ. หม่อม  
- อ. โสภณภวธามว - ถึงมอบต่อไป

(นายสิทธิชัย วนานุมเวชพงศ์)  
ผส. ทล. ๒