

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ทางหลวงหมายเลข 201 ตอนควบคุม 0404
ตอน ปากปูน-ปากภู ตอน 1 ระหว่าง กม.343+070-กม.343+430 ปริมาณงาน 2,485 ม.(จำนวน 1 แห่ง)

2. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ทางหลวงหมายเลข
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเขตที่ 1 / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,362,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ทำการก่อสร้างระบบระบายน้ำ,ปูผิวจราจรด้วยแอสฟัลต์คอนกรีตและตีเส้นจราจรบนผิวทาง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 25 พฤศจิกายน 2567 เป็นเงิน 4,388,808.56 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 กิตติพงษ์ เพชรจันทร์เนศ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงเขตที่ 1 (ฝ่ายวิศวกรรม)
- 7.2 ทนงค์ศักดิ์ พิมพ์วัน กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
- 7.3 วิฑิตศักดิ์ ชัชวาลย์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ รักษาการในตำแหน่ง รอ.ขท.(ว)
- 7.4 วิฑิต งามศิริ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

อนุมัติ

ก.อ.พ.

(นายกิติภูมิ ขาวพลศรี)

ผอ.ขท.เขตที่ ๑

๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานช่างเหมาทำกรงงานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ทางหลวงหมายเลข 201 ตอนควนคูม 0404 ตอน ปากปวน-ปากฎ ตอน 1 ระหว่าง กม.343+070-กม.343+430

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: ปริมณฑล 2,485 ม.(จำนวน 1 แห่ง) ดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงเลขที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	2,485.000	1.77	4,398.45	1.3616	2.41	5,988.92
2	2. REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	ตร.ม.	450.000	15.92	7,164.00	1.3616	21.67	9,754.50
3	3. REMOVAL OF EXISTING BARRIER CURB AND GUTTER	ตร.ม.	40.000	123.28	4,931.20	1.3616	167.85	6,714.32
4	4. REMOVAL OF EXISTING RC. PIPE CULVERTS	เมตร	31.000	85.30	2,644.30	1.3616	116.14	3,600.47
5	5. EARTH FILL IN MEDIAN AND ISLAND	ลบ.ม.	80.000	112.24	8,979.20	1.3616	152.82	12,226.07
6	6. SELECTED MATERIAL "A"	ลบ.ม.	71.000	218.65	15,524.15	1.3616	297.71	21,137.68
7	7. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	71.000	284.97	20,232.87	1.3616	388.01	27,549.07
8	8. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	95.000	628.82	59,737.90	1.3616	856.20	81,339.12
9	9. PRIME COAT	ตร.ม.	465.000	33.66	15,651.90	1.3616	45.83	21,311.62
10	10. TACK COAT	ตร.ม.	380.000	13.40	5,092.00	1.3616	18.24	6,933.26
11	11. ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE	ตัน	10.000	2,608.86	26,088.60	1.3616	3,552.22	35,522.23

กิตติพงษ์ เพชรจันทร์ธนาศ

25 พฤศจิกายน 2567 10:53:35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานช่างเทคนิคที่การงานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ทางหลวงหมายเลข 201 ตอนควนคูม 0404 ตอน ปากปวน-ปากฏ ตอน 1 ระหว่าง กม.343+070-กม.343+430

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : ปริมูมงาน 2,485 ม.(จำนวน 1 แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงาน : แขวงทางหลวงสายที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	380.000	310.66	118,050.80	1.3616	422.99	160,737.96
13	13. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	380.000	312.24	118,651.20	1.3616	425.14	161,555.47
14	14. NEW R.C.BOX CULVERT AT STA.343+135 SIZE 2-(1.50x1.50) รวม HEAD WALL	ม.	32.000	25,207.18	806,629.76	1.2775	32,202.17	1,030,469.51
15	15. NEW R.C.BOX CULVERT AT STA.343+410 SIZE 2-(1.50x1.50) รวม HEAD WALL	ม.	32.000	25,207.18	806,629.76	1.2775	32,202.17	1,030,469.51
16	16. NEW R.C. PIPE CULVERT ขนาด Dia. 1.20 ม. Class II	ม.	110.000	6,196.41	681,605.10	1.3616	8,437.03	928,073.50
17	17. SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	2,485.000	230.96	573,935.60	1.3616	314.47	781,470.71
18	18. BARRIER CURB AND GUTTER	ม.	40.000	672.19	26,887.60	1.3616	915.25	36,610.15
19	19. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	ตร.ม.	6.000	293.03	1,758.18	1.3616	398.98	2,393.93
20	20. THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	ตร.ม.	19.000	293.03	5,567.57	1.3616	398.98	7,580.80

กิตติพงษ์ เพชรจันทร์ธนาศ

25 พฤศจิกายน 2567 10:53:35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานช่างเทคนิคการแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ทางหลวงหมายเลข 201 ตอนควบคุม 0404 ตอน ปากवान-ปากฎ ตอน 1 ระหวาง กม.343+070-กม.343+430

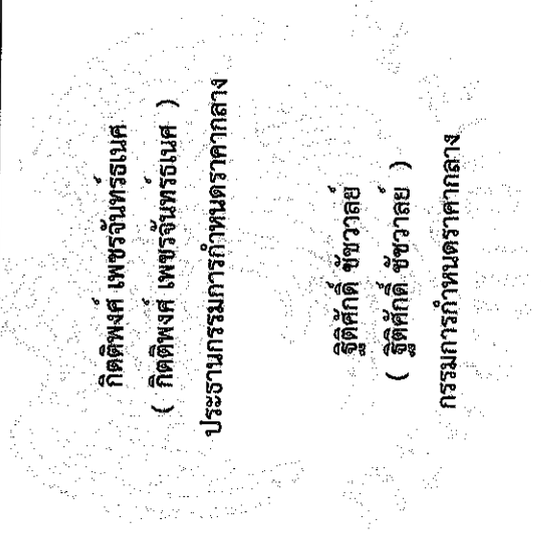
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ปริมาณงาน 2,485 ม.(จำนวน 1 แสง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงเลขที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	21. TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	เหมาจ่าย	1.000	12,756.88	12,756.88	1.3616	17,369.76	17,369.76
							รวมราคากลาง	4,388,808.56

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกาศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกาารงานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง ทางหลวงหมายเลข 201 ตอนนครปฐม 0404 ตอน ปากบวม-ปากญ ตอน 1 ระหว่าง กม.343+070-กม.343+430 ปริมาณงาน 2,485 ม. (จำนวน 1 แห่ง) ควยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเลขที่ 1/กรมทางหลวง



ทงศักดิ์ พิมพูน
(ทงศักดิ์ พิมพูน)
กรรมการกำหนดราคากลาง

กิตติพงศ์ เพชรจันทร์ธเนศ
(กิตติพงศ์ เพชรจันทร์ธเนศ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

กิตติศักดิ์ ชิววาลัย
(กิตติศักดิ์ ชิววาลัย)
กรรมการกำหนดราคากลาง