

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ งานจ้างเหมาทำการพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ
ทางหลวงหมายเลข 212 ตอนควบคุม 0401 ตอนยอมพัฒนา - นาโพธิ์ ระหว่าง กม.398+024 - กม.398+441 ปริมาณงาน 1

2. แห่ง (0.417 กม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงมุกดาหาร / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 9,985,000.00 บาท
ระหว่าง กม.398+024 - กม.398+441 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.417 กม.)

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ

.....

.....

.....

.....

.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2567 เป็นเงิน 9,660,549.32 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ประสันตา สุพร ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.มุกดาหาร(ว)

7.2 กิตติศักดิ์ บุญสูง กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 เดชา สายบุตร กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ งานจ้างเหมาทำการพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 212 ตอนควบคุม 0401 ตอนย้อมพัฒนา - นาโพธิ์ ระหว่าง
 กม.398+024 - กม.398+441 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.417 กม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงมุกดาหาร/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. EARTH FILL UNDER SIDEWALK	ลบ.ม.	1,325.000	221.41	293,368.25	1.3389	296.44	392,790.74
2	2. NEW R.C. PIPE CULVERT DIA. 0.30 M. CLASS 3	ม.	57.000	677.53	38,619.21	1.3389	907.14	51,707.26
3	3. NEW R.C. PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. CLASS 2	ม.	68.000	3,993.00	271,524.00	1.3389	5,346.22	363,543.48
4	4. NEW R.C. PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. CLASS 3	ม.	685.000	2,433.41	1,666,885.85	1.3389	3,258.09	2,231,793.46
5	5. R.C. MANHOLE TYPE "D" FOR R.C. PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. WITH CONCRETE COVER	EACH	57.000	22,073.42	1,258,184.94	1.3389	29,554.10	1,684,583.81
6	6. R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	ม.	57.000	1,696.57	96,704.49	1.3389	2,271.53	129,477.64
7	7. RETAINING WALL TYPE 1B	ม.	536.000	1,414.20	758,011.20	1.3389	1,893.47	1,014,901.19
8	8. RETAINING WALL TYPE 2A	ม.	274.000	6,232.77	1,707,778.98	1.3389	8,345.05	2,286,545.27
9	9. CONCRETE BARRIER CURB AND GUTTER	ม.	872.000	627.01	546,752.72	1.3389	839.50	732,047.21

ประสันตา สุพร

19 พฤศจิกายน 2567 12:03:52

หน้า 1 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ งานจ้างเหมาทำการพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 212 ตอนควบคุม 0401 ตอนย้อมพัฒนา - นาโพธิ์ ระหว่าง

กม.398+024 - กม.398+441 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.417 กม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงมุกดาหาร/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	10. CONCRETE SLAB 7 CM.THICK WITH 5 CM. SAND CUSHION	ตร.ม.	2,408.000	224.68	541,029.44	1.3389	300.82	724,384.31
11	11. CURB MARKING	ตร.ม.	300.000	74.67	22,401.00	1.3389	99.97	29,992.69
12	12. งานบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง ป้ายมาตรฐานในงานก่อสร้าง	L.S	1.000	14,028.13	14,028.13	1.3389	18,782.26	18,782.26
รวมราคากลาง								9,660,549.32

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ งานจ้างเหมาทำการพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ทางหลวงหมายเลข 212 ตอนควบคุม 0401 ตอนย้อมพัฒนา - นาโพธิ์ ระหว่าง กม.398+024 - กม.398+441 ปริมาณงาน 1 แห่ง (0.417 กม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงมุกดาหาร/กรมทางหลวง

กิตติศักดิ์ บุญสูง
(กิตติศักดิ์ บุญสูง)
กรรมการกำหนดราคากลาง



ประสันตา สุพร

19 พฤศจิกายน 2567