

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ทางหลวงหมายเลข 2248 ตอน บ้านด่าน - ซำหวาย ระหว่าง กม.27+500 - กม.30+800 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

2. (e-bidding) / งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ทางหลวงหมายเลข 2248 ตอน บ้านด่าน -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2 / กรมทางหลวง ซำหวาย ระหว่าง กม.27+500 - กม.30+800 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 9,999,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จะทำการฟื้นฟูทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัย โดยทำการก่อสร้างระบบระบายน้ำ

ทำการซ่อมแซมโครงสร้างที่ชำรุดเสียหาย

ทำผิวทางด้วยวัสดุแอสฟัลต์คอนกรีตและทำเครื่องหมายจราจรใหม่ใช้งานของทางหลวง

และปรับปรุงระบบระบายน้ำข้างทาง พร้อมทำเครื่องหมายจราจรใหม่

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 7 มิ.ย. 2563 เป็นเงิน 9,989,330.15 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ดาว อินสุวรรณ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.ศรีสะเกษที่ 2 (ว)

7.2 สมปราชญ์ สอนหมาก กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 ศิวกร ก้อนทอง กรรมการกำหนดราคากลาง ขณ.ขท.ศรีสะเกษที่ 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ทางหลวงหมายเลข 2248 ตอน บ้านด่าน - ซ้ำหวาย ระหว่าง กม.27+500 - กม.30+800 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1

แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	2. งานดินคันทาง 2.1 EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	2,120.000	40.00	84,800.00	1.3349	53.39	113,199.52
2	3. งานรองพื้นทางและงานพื้นทาง (SUBBASE AND BASES COURSES) 3.2 SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	ลบ.ม.	98.000	532.00	52,136.00	1.3349	710.16	69,596.34
3	5. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 5.1 งานไพรม์โค้ต และแทคโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT) 5.1.1 PRIME COAT	ตร.ม.	490.000	26.00	12,740.00	1.3349	34.70	17,006.62
4	5.1.2 TACK COAT	ตร.ม.	18,717.000	11.00	205,887.00	1.3349	14.68	274,838.55
5	5.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) 5.2.1 ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	60.000	1,584.00	95,040.00	1.3349	2,114.48	126,868.89

ศิวกร ก้อนทอง

07 เมษายน 2563 12:27:39

หน้า 1 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ทางหลวงหมายเลข 2248 ตอน บ้านด่าน - ซ้ำหวาย ระหว่าง กม.27+500 - กม.30+800 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1

แห่งด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	5.2.2 PARA ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK (ON TACK COAT)	ตร.ม.	18,717.000	254.00	4,754,118.00	1.3349	339.06	6,346,272.11
7	6. R.C.PIPE CULVERTS 6.1 R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS 3	ม	212.000	2,419.00	512,828.00	1.3349	3,229.12	684,574.09
8	6.2 R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS 2	ม.	70.000	3,019.00	211,330.00	1.3349	4,030.06	282,104.41
9	7. R.C. MANHOLES 7.1 SPECIAL R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. WITH R.C. COVER	EACH	42.000	14,220.00	597,240.00	1.3349	18,982.27	797,255.67
10	8. CONCRETE HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT (END WALL TYPE) 8.1 REINFORCED CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)	ลบ ม	4.000	2,560.00	10,240.00	1.3349	3,417.34	13,669.37
11	8.2 1.00 M. R.C. V-SHAPE GUTTER	ม.	172.000	645.00	110,940.00	1.3349	861.01	148,093.80

ศิริกร ก้อนทอง

07 เมษายน 2563 12:27:39

หน้า 2 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ทางหลวงหมายเลข 2248 ตอน บ้านด่าน - ซ้ำหวาย ระหว่าง กม.27+500 - กม.30+800 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	8.3 SIDE DITCH LINING TYPE I	ตร.ม.	1,840.000	260.00	478,400.00	1.3349	347.07	638,616.16
13	8.4 CONCRETE CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH	ม.	40.000	480.00	19,200.00	1.3349	640.75	25,630.08
14	9. งานตีเส้นจราจร (MARKING) 9.1 THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	ตร.ม.	435.000	295.85	128,694.75	1.3349	394.93	171,794.62
15	9.2 THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	ตร.ม.	690.000	295.85	204,136.50	1.3349	394.93	272,501.81
16	10. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 10.1 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) ชุดที่ 4	ชุด	1.000	5,474.65	5,474.65	1.3349	7,308.11	7,308.11

ศิริกร ก้อนทอง

07 เมษายน 2563 12:27:39

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ทางหลวงหมายเลข 2248 ตอน บ้านด่าน - ชำหวาย ระหว่าง กม.27+500 - กม.30+800 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง



รวมราคากลาง	9,989,330.15
-------------	--------------

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ทางหลวงหมายเลข 2248 ตอน บ้านด่าน - ซำหวาย ระหว่าง กม.27+500 - กม.30+800 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง



(ดาว อินสุรณ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



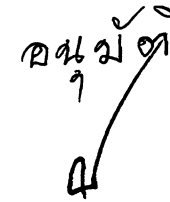
(ศิวกร ก้อนทอง)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(สมปราชญ์ สวมหมาก)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายรพี ตั้งทรงสุวรรณ)

ผอ.ขท.ศรีสะเกษที่ ๒

ศิวกร ก้อนทอง

07 เมษายน 2563