

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างงานจ้างเหมาทำการงานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง
และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3456 ตอนควบคุม 0101 ตอน

2. หนองกระดี - คลองข่อย ระหว่าง กม.3+645 - กม.4+240 ระยะทางยาว 0.595 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก /
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอุทัยธานี / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,000,000.00 บาท
- คลองข่อย ระหว่าง กม.3+645-กม.4+240 ระยะทางยาว 0.595 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จ้างเหมาทำการงานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง
และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3456 ตอนควบคุม 0101
ตอน หนองกระดี - คลองข่อย ระหว่าง กม.3+645 - กม.4+240 ระยะทางยาว 0.595 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 10 มี.ค. 2568 เป็นเงิน 3,961,284.35 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 อนันต์ ศรีเจริญ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส
- 7.2 ไพศาล สิทธิเชตรกรณ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส
- 7.3 วิฑูรย์ ศรีปมา กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

วิฑูรย์ ศรีปมา

10 มีนาคม 2568 13:59:16

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานจ้างเหมาทำกรงงานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3456 ตอนควนคูม 0101 ตอน นองกระตี่ - คลองข่อย ระหว่าง กม.3+645 - กม.4+240 ระยะทางยาว 0.595 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวัดคิดเลือก
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงอุทัยธานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานจ้างเหมาทำกรงงานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ในทางหลวงหมายเลข 3456 ตอนควนคูม 0101 ตอน นองกระตี่ - คลองข่อย ระหว่าง กม.3+645-กม.4+240 ระยะทางยาว 0.595 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง 1.1 REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLOPE PROTECTION	SO.M.	133.000	49.52	6,586.16	1.3616	67.42	8,967.71
2	1.2 REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. THICK	SO.M.	130.000	16.14	2,098.20	1.3616	21.97	2,856.90
3	1.3 REMOVAL OF EXISTING R.C. PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M.	M.	44.000	150.85	6,637.40	1.3616	205.39	9,037.48
4	1.4 EARTH EXCAVATION	CUM.	420.000	32.69	13,729.80	1.3616	44.51	18,694.49
5	1.5 SAND EMBANKMENT	CUM.	315.000	465.29	146,566.35	1.3616	633.53	199,564.74
6	1.6 SOIL AGGREGATE SUBBASE	CUM.	23.000	591.09	13,595.07	1.3616	804.82	18,511.04

วิฑูรย์ ศรีสืบตา

10 มีนาคม 2568 13:59:21

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานจ้างเหมาทำกากรงานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3456 ตอนควนชุม
 0101 ตอน นองกระต - คลองข่อย ระหว่าง กม.3+645 - กม.4+240 ระยะทางยาว 0.595 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยยักัดเลือก
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงอุทัยธานี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	1.7 CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	C.U.M.	21.000	868.17	18,231.57	1.3616	1,182.10	24,824.10
8	1.8 PRIME COAT	S.Q.M.	95.000	29.32	2,785.40	1.3616	39.92	3,792.60
9	1.9 TACK COAT	S.Q.M.	5,355.000	13.04	69,829.20	1.3616	17.75	95,079.43
10	1.10 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	S.Q.M.	95.000	284.03	26,982.85	1.3616	386.73	36,739.84
11	1.11 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC40-50)	S.Q.M.	5,355.000	323.79	1,733,895.45	1.3616	440.87	2,360,872.04
12	1.12 NEW PRECAST BOX CULVERTS AT STA 4+073.446 SIZE 2-(2.10 x 2.10) M.	M.	18.000	34,322.20	617,799.60	1.2775	43,846.61	789,238.98
13	1.13 R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 2-(2.10 x 2.10) M. (ONE SIDE)	EACH	2.000	48,252.64	96,505.28	1.2775	61,642.74	123,285.49
14	1.14 CONCRETE SLOPE PROTECTION	S.Q.M.	108.000	485.51	52,435.08	1.3616	661.07	71,395.60
15	1.15 SINGLE W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 2.5 MM. CLASS II TYPE I	M.	40.000	1,258.73	50,349.20	1.3616	1,713.88	68,555.47

วิฑูรย์ ศรีรับผา

10 มีนาคม 2568 13:59:21

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานจ้างเหม่อทำกรงงานพัฒนาสะพานและระบบระบายน้ำ ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3456 ตอนควบคุมหน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : 0101 ตอน ท้องกระดี่ - คลองข่อย ระหว่าง กม.3+645 - กม.4+240 ระยะทางยาว 0.595 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีตัดเลือก
 แขวงทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
16	1.16 THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	SQ.M.	288.000	282.75	81,432.00	1.3616	384.99	110,877.81
17	1.17 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่4)	L.S.	1.000	13,947.29	13,947.29	1.3616	18,990.63	18,990.63
รวมราคากลาง								3,961,284.35

วิฑูรย์ ศรีสืบผา

10 มีนาคม 2568 13:59:21

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งบประมาณเงินหมื่นบาทที่กรมการพัฒนาและระบบระบายน้ำ ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ 12 (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข 3456 ตอนควบคุม 0101 ตอน ท้องกระด - คลองข่อย ระหว่าง กม.3+645 - กม.4+240 ระยะทางยาว 0.595 กม. ปริมาณงาน 1 แห่ง โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอุทัยธานี/กรมทางหลวง



(ไพศาล สิทธิเขตรกรณ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง



(อนันต์ ศรีเจริญ)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(วิชัญ ศรีผา)
กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายอภิชัย ศรีอินทร์)
ผอ.ขท.อุทัยธานี

วิชัญ ศรีผา

10 มีนาคม 2568