

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : **จ้างก่อสร้างข้างก่อสร้างทำการขยายทางจราจร ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4009 ตอน เวียงสระ-บางสวรรค์ ที่ กม.102+000-กม.103+850 ระยะทางดำเนินการ 1.850 กม.**

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : **ปริมาณงาน 23,100 ตร.ม. โดยยึดคู่มือ  
แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เชิงสระ)/กรมทางหลวง**

ลำดับที่ บัญชี	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานตัดขอบผิวทางแอสฟัลต์หนา 5 ซม. (EDGE CUT 5 CM.THICK) 2. งานรื้อโครงสร้างเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 2.1 งานรื้อท่อคอนกรีตกลมเดิม (REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS) ขนาด Dia.0.60 ม. 2.2 งานดิน (EARTHWORK) 2.2.1 งานวางบ่และขุดต่อ 2.2.1.1 งานวางบ่และขุดต่อ ขนาดกลาง (CLEARING AND GRUBBING) 2.2.2 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION) 2.2.3 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION) 2.2.3.1 งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION)	เมตร	3,300,000	10.00	33,000.00	1.3004	13.00	42,913.20
2		เมตร	32,000	104.86	3,349.12	1.3004	136.09	4,355.19
3		ตร.ม.	23,100,000	3.63	83,853.00	1.3004	4.72	109,042.44
4		ลบ.ม.	6,510,000	45.71	297,572.10	1.3004	59.44	386,962.75
5		ลบ.ม.	500,000	50.28	25,140.00	1.3004	65.38	32,692.05

สุราษฎร์ จินดาตม

15 พฤศจิกายน 2564 17:46:04



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างข้างก่อสร้างที่การขยายทางจราจร ตามแบบสำนักงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4009 ตอน เวียงสระ-บางสารคดี ที่ กม.102+000-กม.103+850 ระยะทางดำเนินการ 1.850 กม.

ปริมาณงาน 23,100 ตร.ม. โดยวิธีคัดเลือก  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ บัญชี	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	2.3-2.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) 2.4 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 2.4.1 งานไพรม์โคต และแทคโคต (PRIME COAT & TACK COAT) 2.4.1.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โคต (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก) 2.4.1.2 งานลาดแอสฟัลต์แทคโคต (TACK COAT) 2.4.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) 2.4.2.1 งานรับบ่มระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)(กรณีแทคโคต)	ลบ.ม.	1,627,600	692.02	1,125,916.54	1.3004	899.90	1,464,141.86
11		ตร.ม.	8,750,000	31.55	276,062.50	1.3004	41.02	558,991.67
12		ตร.ม.	22,060,000	14.20	313,252.00	1.3004	18.46	407,352.90
13		ตัน	20,000	1,890.12	37,802.40	1.3004	2,457.91	49,158.24

คู่มือ จินตาคม

15 พฤศจิกายน 2564 17:46:04



**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : **จ้างก่อสร้างฝั้งก่อสร้างที่การขยายทางจราจร ตามแบบสำนั้กันทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4009 ตอน เวียงสระ-บางสวรรค์ ที่ กม.102+000-กม.103+850 ระยะทางดำเนินกั้ร 1.850 กม.**

หน่วยงำนเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : **ปริมณังน 23,100 ตร.ม. โดยวิธีตัดเอือก  
แฉงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ/กรมทางหลวง**

ลำดับที่ หนังสือสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
17	2.6.1.1 กั้นแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL)) 2.6.1.1.1 กั้นแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL))แบบคอนกรีตล้วน(PLAIN CONCRETE)	ลบ.ม.	4,500	2,162.40	9,730.80	1,3004	2,811.98	12,653.93
18	2.6.1.1.2 กั้นแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL))แบบคอนกรีตเสริมเหล็ก(REINFORCED WALL) 2.6.1.2 รางระบายน้ำด้านข้าง (SIDE DITCH LINING)	ลบ.ม.	6,000	2,667.13	16,002.78	1,3004	3,468.33	20,810.01

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างฝั้งก่อสร้างที่การขยายทางจราจร ตามแนบสำนั้่งงานทางหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4009 ตอน เวียงสระ-บางสวรรค์ ที่ กม.102+000-กม.103+850 ระยะทางดำเนินกร 1.850 กม.

ปริมาณงาน 23,100 ตร.ม. โดยวัดคิดเรียก  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ/กรมทางหลวง)

ลำดับที่ บัญชี	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
19	2.6.1.2.1 วางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) (DWG.NO.DS-201) 2.6.2 เครื่องหมายและหลักนำทาง (MARKER AND GUIDE POST)	ตร.ม.	1,730,000	351.94	608,856.20	1.3004	457.66	791,756.60
20	2.6.2.1 RELOCATION OF EXISTING SINGLE W - BEAM GUARDRAIL	เมตร	188,000	300.00	56,400.00	1.3004	390.12	73,342.56
21	2.6.2.2 หลักนำทาง (GUIDE POST)	ต้น	2,000	663.44	1,326.88	1.3004	862.73	1,725.47
22	2.6.2.3 หลักกิโลเมตร (KILOMETER STONE)	หลัก	1,000	1,682.47	1,682.47	1.3004	2,187.88	2,187.88
23	2.6.3 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)	ตร.ม.	675,000	302.20	203,985.00	1.3004	392.98	265,262.09
24	2.6.3.1 THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1 (YELLOW & WHITE) 2.6.3.2 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) ชุดที่ 4-3	ชุด	1,000	13,841.61	13,841.61	1.3004	17,999.62	17,999.62

ศูนย์ จินดาคม

25 พฤศจิกายน 2564 17:46:04

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างข้างก่อสร้างที่การขยายทางจราจร ตามแบบสำนักงานหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4009 ตอน เวียงสระ-บางสระกรัด ที่ กม.102+000-กม.103+850 ระยะทางดำเนินการ 1.850 กม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : บริษัทเอกชน 23,100 ตร.ม. โดยยึดติดเหล็ก  
แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)/กรมทางหลวง

รวมราคากลาง	14,661,596.44
-------------	---------------

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างฝายกั้นน้ำเพื่อการขยายทางจราจร ตามแบบสำนักช่างหลวงที่ 16 ทางหลวงหมายเลข 4009 ตอม เวียงสระ-บางสวรรค์ ที่ กม.102+000-กม.103+850 ระยะทางดำเนินการ 1.850 กม.  
ปริมาณงาน 23,100 ตร.ม. โดยวัดคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงสุราษฎร์ธานีที่ 3 (เวียงสระ)/กรมทางหลวง



( ชัย เฟี่ยมเดช )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( พรเทพ พรหมสุวรรณ )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( สุขชัย จินตาคม )

กรรมการกำหนดราคากลาง

สุขชัย จินตาคม

25 พฤศจิกายน 2564

ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาฯ (เรียนสาย)

(เรียนคุณ)

ผู้รับทราบ

- 7.1 ขอเรียนขอแจ้งการดำเนินงานโครงการพัฒนาฯ (เรียนสาย)
- 7.2 ขอเรียนขอแจ้งการดำเนินงานโครงการพัฒนาฯ (เรียนสาย)
- 7.3 ศูนย์พัฒนาฯ ขอเรียนขอแจ้งการดำเนินงานโครงการพัฒนาฯ (เรียนสาย)

7. รายชื่อคณะกรรมการดำเนินงานโครงการพัฒนาฯ

6.1 แผนสรุปโครงการพัฒนาฯ (เรียนสาย)

6.2 วัตถุประสงค์โครงการพัฒนาฯ

5.3 วัตถุประสงค์โครงการพัฒนาฯ (เรียนสาย) 19,661,596.44 บาท

.....  
.....  
.....

โดยศูนย์พัฒนาฯ

4. ลักษณะงาน

3. จำนวนงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ (เรียนสาย) / (เรียนสาย) / (เรียนสาย) / (เรียนสาย)

.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....

1. ชื่อโครงการ

โครงการพัฒนาระบบนิเวศน์และระบบประปาในโรงเรียน

