

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

## 1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม  
 ทางหลวงหมายเลข 2111 ตอน โพนปลัด - ขุนหาญ ระหว่าง กม.18+150 - กม.19+750 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
 งานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2111 ตอน  
 โพนปลัด - ขุนหาญ ระหว่าง กม.18+150 - กม.19+750 (เป็นตอนๆ)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 18,500,000.00 บาท

## 4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานฟื้นฟูทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ ๒ ส.ค. 2565 เป็นเงิน 18,499,956.55 บาท

## 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

## 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 ดาว อินสุวรรณ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.ศรีสะเกษที่ 2 (ว)
- 7.2 สมปราษฎ์ สอนหมาก กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน
- 7.3 ศิวกร ก้อนทอง กรรมการกำหนดราคากลาง ชผ.ขท.ศรีสะเกษที่ 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2111 ตอน โพนปลัด - ชุนหาญ ระหว่าง กม.18+150 - กม.19+750 (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. งานดิน							
	1.1 งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
1	1.1.1 MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM.THICK	ตร.ม.	7,650.000	12.78	97,767.00	1.2819	16.38	125,327.51
2	1.1.2 REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M. AT STA.19+233	เมตร	15.000	88.50	1,327.50	1.2819	113.44	1,701.72
	1.2 งานดิน (EARTHWORK)							
	1.2.1 งานถางป่าและขุดต่อ							
3	1.2.1.1 CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	7,285.000	3.83	27,901.55	1.2819	4.90	35,766.99
	1.2.2 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION)							
4	1.2.2.1 EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	3,410.000	47.83	163,100.30	1.2819	61.31	209,078.27
5	1.2.2.2 UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	300.000	51.71	15,513.00	1.2819	66.28	19,886.11

ดาว อินสุวรรณ

02 สิงหาคม 2565 15:52:53

หน้า 1 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานพื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2111 ตอน โพนปลัด - ชุนหาญ ระหว่าง กม.18+150 - กม.19+750 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	1.2.2.3 SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	800.000	52.61	42,088.00	1.2819	67.44	53,952.60
7	1.2.3 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 1.2.3.1 EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	3,272.000	155.90	510,104.80	1.2819	199.84	653,903.34
8	1.2.4 งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS) 1.2.4.1 SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	1,300.000	215.46	280,098.00	1.2819	276.19	359,057.62
9	1.3 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 1.3.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES) 1.3.1.1 SOIL AGGREGATE	ลบ.ม.	1,670.000	280.78	468,902.60	1.2819	359.93	601,086.24
10	SUBBASE 1.3.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 1.3.2.1 SOIL CEMENT BASE	ลบ.ม.	2,480.000	570.98	1,416,030.40	1.2819	731.93	1,815,209.36

ดาว อินสุวรรณ

02 สิงหาคม 2565 15:52:53

หน้า 2 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศกวราคาจ้างก่อสร้างงานพื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2111 ตอน โพนปลัด - ชุนหาญ ระหว่าง กม.18+150 - กม.19+750 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	1.3.3 SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE 10 CM.THICK 1.4 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 1.4.1 งานไพรม์โคต และแทคโคต (PRIME COAT & TACK COAT)	ตร.ม.	7,650.000	14.77	112,990.50	1.2819	18.93	144,842.52
12	1.4.1.1 PRIME COAT	ตร.ม.	13,710.000	42.11	577,328.10	1.2819	53.98	740,076.89
13	1.4.1.2 TACK COAT 1.4.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	15,340.000	13.24	203,101.60	1.2819	16.97	260,355.94
14	1.4.2.1 ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	20.000	2,510.35	50,207.00	1.2819	3,218.01	64,360.35
15	1.4.2.2 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK	ตร.ม.	13,710.000	336.15	4,608,616.50	1.2819	430.91	5,907,785.49
16	1.4.2.3 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK 1.5 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)	ตร.ม.	15,340.000	337.10	5,171,114.00	1.2819	432.12	6,628,851.03

ดาว อินสุวรรณ

02 สิงหาคม 2565 15:52:53

หน้า 3 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2111 ตอน โพนปลัด - ชุนหาญ ระหว่าง กม.18+150 -

กม.19+750 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
17	1.5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERTS) 1.5.1.1 งานต่อความยาวท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (EXTENSION OF EXISTING R.C.BOX CULVERTS) 1.5.1.1.1 EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERTS AT STA 19+122 SIZE 4-(1.80 X 1.50)	ม.	6.000	39,575.80	237,454.80	1.2819	50,732.21	304,393.30
18	1.5.2 R.C.PIPE CULVERTS DIA. 0.80 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS 2	ม.	4.000	1,465.70	5,862.80	1.2819	1,878.88	7,515.52
19	1.5.3 R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. TYPE TONGUE AND GROOVE CLASS 2	ม.	99.000	2,130.72	210,941.28	1.2819	2,731.36	270,405.62
	1.6 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 1.6.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES) 1.6.1.1 รางระบายน้ำด้านข้าง (SIDE DITCH LINING)							

ดาว อินสุวรรณ

02 สิงหาคม 2565 15:52:53

หน้า 4 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2111 ตอน โพนปลัด - ชุนหาญ ระหว่าง กม.18+150 -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

กม.19+750 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
20	1.6.1.1.1 PLAIN RIPRAP SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	200:000	157.17	31,434.00	1.2819	201.47	40,295.24
	1.6.1.2 กำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับท่อกลมคอนกรีตเหล็กเสริม (กำแพงปีก) (R.C.HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT (WING WALL))							
21	1.6.1.2.1 REINFORCED CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)	ลบ.ม.	14.000	3,152.04	44,128.56	1.2819	4,040.60	56,568.40
	1.6.2 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)							
22	1.6.2.1 THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	ตร.ม.	57.000	308.16	17,565.12	1.2819	395.03	22,516.72
23	1.6.2.2 THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	ตร.ม.	430.000	308.16	132,508.80	1.2819	395.03	169,863.03

ดาว อินสุวรรณ

02 สิงหาคม 2565 15:52:53

หน้า 5 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติใหญ่กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2111 ตอน โพนปลัด - ชุนหาญ ระหว่าง กม.18+150 - กม.19+750 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
24	1.7 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 1.7.1 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	LS	1.000	5,582.92	5,582.92	1.2819	7,156.74	7,156.74
							รวมราคากลาง	18,499,956.55

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2111 ตอน โพนปลัด - ชุนหาญ ระหว่าง กม.18+150 - กม.19+750 (เป็นตอนๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงศรีสะเกษที่ 2/กรมทางหลวง

( ดาว อินสุวรณ์ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( สมปราชญ์ สนวนหมาก )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( ศิวกร ก้อนทอง )

กรรมการกำหนดราคากลาง

- ๖๗๖๙๐๗

(นายคนากร สุขแสงวัฒนันท์)

ร.อ.ชท.ศรีสะเกษที่ ๒ (ป) รักษาราชการแทน

ผอ.ชท.ศรีสะเกษที่ ๒

เห็นชอบ

(นายชยุต โลทธิศ)  
ผ.ล.๑๘