

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง

รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2114 ตอน ด้านซ้าย-ปากหมัน ตอน 1 ระหว่าง กม.3+450-กม.3+950  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / วิศวกรรมกรทาง(81.10.15.10 )

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเลขที่ 2 (ด้านซ้าย) / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 8,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น

เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ให้กลับคืนสู่สภาพเดิม

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ = 1 มี.ค. 2566 เป็นเงิน 7,991,287.01 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายปีเนตร ร่มภักดิ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงเลขที่ 2 (ฝ่ายวิศวกรรม)

7.2 เกียรติไกร ศรีชัย กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ยูนันท์ รัตนา กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

นาย ปีเนตร ร่มภักดิ์

01 มีนาคม 2566 10:37:47

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภควดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2114  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ต.อนุดานชาย-ปากหมัน ตอน 1 ระหว่าง กม.3+450-กม.3+950 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 แขวงทางหลวงเลขที่ 2 (दानชาย)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM.THICK	ตร.ม.	3,870.000	15.00	58,050.00	1.3501	20.25	78,373.30
2	2. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	1,000.000	3.79	3,790.00	1.3501	5.11	5,116.87
3	3. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	300.000	50.94	15,282.00	1.3501	68.77	20,632.22
4	4. SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	100.000	56.03	5,603.00	1.3501	75.64	7,564.61
5	5. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	420.000	144.23	60,576.60	1.3501	194.72	81,784.46
6	6. SELECTED MATERIAL "A"	ลบ.ม.	370.000	220.49	81,581.30	1.3501	297.68	110,142.91
7	7. SOIL AGGREGATE SUBBASE (SOFT SPOT)	ลบ.ม.	36.000	287.62	10,354.32	1.3501	388.31	13,979.36
8	8. SOIL CEMENT SUBBASE	ลบ.ม.	420.000	510.97	214,607.40	1.3501	689.86	289,741.45
9	9. CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE BASE LEVELING COURSE	ลบ.ม.	50.000	1,100.00	55,000.00	1.3501	1,485.11	74,255.50
10	10. CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	ลบ.ม.	780.000	1,293.37	1,008,828.60	1.3501	1,746.17	1,362,019.49

นาย ปิเนตร รมภักดิ์

01 มีนาคม 2566 10:37:50

หน้า 1 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2114

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

ตอน ด่านซ้าย-ปากหมัน ตอน 1 ระหว่าง กม.3+450-กม.3+950 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 แขวงทางหลวงเลขที่ 2 (ด่านซ้าย)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	11. SCARIFICATION AND RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE 10 CM. THICK	ตร.ม.	3,870.000	14.65	56,695.50	1.3501	19.77	76,544.59
12	12. PRIME COAT	ตร.ม.	3,870.000	31.42	121,595.40	1.3501	42.42	164,165.94
13	13. TACK COAT	ตร.ม.	4,010.000	12.88	51,648.80	1.3501	17.38	69,731.04
14	14. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK	ตร.ม.	3,870.000	292.66	1,132,594.20	1.3501	395.12	1,529,115.42
15	15. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK	ตร.ม.	4,010.000	292.45	1,172,724.50	1.3501	394.83	1,583,295.34
16	16. NEW CONCRETE BRIDGE ขนาด (1x6)+(1x8)+(1x6) ที่ กม. 3+733 ทางรถกว้าง 7.00 ม. ขอบทางกว้าง 0.50 ม. SKEW 19 องศา	ม.	20.000	60,000.00	1,200,000.00	1.2693	76,158.00	1,523,160.00
17	17. BRIDGE APPROACH SLAB	ตร.ม.	70.000	1,107.02	77,491.40	1.3501	1,494.58	104,621.13
18	18. RETAINING WALL TYPE 2B	ม.	20.000	4,087.49	81,749.80	1.3501	5,518.52	110,370.40
19	19. R.C. DITCH TYPE A	ม.	50.000	5,047.21	252,360.50	1.3501	6,814.23	340,711.91

นาย ปิเนตร รมภักดิ์

01 มีนาคม 2566 10:37:50



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2114 ตอน ด่านซ้าย-ปากหมื่น ตอน 1 ระหว่าง กม.3+450-กม.3+950 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงเลขที่ 2 (ด่านซ้าย)/กรมทางหลวง



( เกียรติไกร ศรีชัย )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( นายปีเนตร ร่มภักดิ์ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( ชุมนันท์ รัตนา )

กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ



( นายวรวิทย์ เรืองจันทร์ )

รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงเลขที่ ๒ (ด่านซ้าย)

นาย ปีเนตร ร่มภักดิ์

01 มีนาคม 2566