



๖๙ ๙๕ - ๐๓.๖๕

แบบ ขก. 01

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง  
งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1400 ตอนควบคุม 0100 ตอน แยกทางหลวง - ป่ามะม่วง ตอน 1 ระหว่าง  
กม.2+780 - กม.3+516 RT ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
งานก่อสร้างถนนผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงตากที่ 1 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ทำการก่อสร้างระบบระบายน้ำแบบท่อกลม พร้อมอ่างรับน้ำ และทำการคืนสภาพผิวจราจรให้คงเดิม

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 17 7 พ.ย. 2568 เป็นเงิน 14,999,112.59 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ นายสมชาย วัฒนศิริ
- 7.2 วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ นายช่างโยธาชำนาญงาน นายช่างโยธาชำนาญงาน
- 7.3 วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ นายช่างโยธาชำนาญงาน นายช่างโยธาชำนาญงาน
- 7.4 วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ นายช่างโยธาชำนาญงาน นายช่างโยธาชำนาญงาน
- 7.5 วิศวกรโยธาปฏิบัติ นายช่างโยธาปฏิบัติ นายช่างโยธาปฏิบัติ

วิรัช ไกรสอน

17 พฤศจิกายน 2568 08:25:42

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1400 ตอนควบคุม 0100 ตอน แยกทางหลวง - ป่ามะม่วง ตอน 1 ระหว่าง กม.2+780 - กม.3+516 RT ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตากที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ความสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	250.000	69.26	17,315.00	1.3015	90.14	22,535.47
2	2. งานถางป่าและขุดต่อ ขนาดกลาง	ตร.ม.	2,675.000	3.68	9,844.00	1.3015	4.78	12,811.96
3	3. งานตัดดิน	ลบ.ม.	2,350.000	49.41	116,113.50	1.3015	64.30	151,121.72
4	4. งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.	5,770.000	234.93	1,355,546.10	1.3015	305.76	1,764,243.24
5	5. งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 0.10 ม.	ลบ.ม.	105.000	223.39	23,455.95	1.3015	290.74	30,527.91
6	6. งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.25 ม.	ตร.ม.	1,050.000	672.27	705,883.50	1.3015	874.95	918,707.37
7	7. งานรอยต่อเมื่อหดตัวตามขวาง	ม.	110.000	368.59	40,544.90	1.3015	479.71	52,769.18
8	8. งานรอยต่อตามยาว	ม.	565.000	136.58	77,167.70	1.3015	177.75	100,433.76
9	9. งานรอยต่อถนนคอนกรีตกับรางต้น ( DUMMY JOINT )	ม.	555.000	55.66	30,891.30	1.3015	72.44	40,205.02
10	10. งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 3	ม.	20.000	520.88	10,417.60	1.3015	677.92	13,558.50
11	11. งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2	ม.	66.000	3,124.92	206,244.72	1.3015	4,067.08	268,427.50

วีรภัทร ไกรสอน

17 พฤศจิกายน 2568 08:25:56

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1400 ตอนควนควม 0100 ตอน แยกทางหลวง - ปันมะม่วง ตอน 1 ระหว่าง กม.2+780 - กม.3+516 RT ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตากที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12. งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20 ม. ชั้น 3	ม.	738.000	3,409.34	2,516,092.92	1.3015	4,437.25	3,274,694.93
13	13. งานอ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กชนิด C สำหรับทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 1.20 ม. พร้อมฝาปิดแบบคอนกรีต	แห่ง	36.000	22,908.37	824,701.32	1.3015	29,815.24	1,073,348.76
14	14. งานอ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กชนิด D สำหรับทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 1.20 ม. พร้อมฝาปิดแบบคอนกรีต	แห่ง	17.000	26,814.67	455,849.39	1.3015	34,899.29	593,287.98
15	15. งานอ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กชนิด H สำหรับทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด 1.00 ม. พร้อมฝาปิดแบบคอนกรีต	แห่ง	4.000	52,120.27	208,481.08	1.3015	67,834.53	271,338.12
16	16. งานท่อรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กทรงเหลี่ยมจาก ขอบคันหิน	ม.	50.000	971.76	48,588.00	1.3015	1,264.74	63,237.28
17	17. งานอาคารปลายท่อระบายน้ำบานระบายสำหรับ บทอกลม	แห่ง	1.000	150,702.57	150,702.57	1.3015	196,139.39	196,139.39

วิรัชทร ไกรสอน

17 พฤศจิกายน 2568 08:25:56

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1400 ตอนควบคุม 0100 ตอน แยกทางหลวง - ป่ามะม่วง ตอน 1 ระหว่าง กม.2+780 - กม.3+516 RT ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงตากที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
18	18. งานกำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีต 2-Ø 1.00 ม.	แห่ง	1.000	14,480.93	14,480.93	1.3015	18,846.93	18,846.93
19	19. งานคอนกรีตป้องกันเชิงลาดบริเวณคอสะพาน	ตร.ม.	12.000	561.21	6,734.52	1.3015	730.41	8,764.97
20	20. งานกำแพงกันดินชนิดที่ 1B	ม.	45.000	1,004.25	45,191.25	1.3015	1,307.03	58,816.41
21	21. งานกำแพงกันดินชนิดที่ 2A	ม.	190.000	3,509.01	666,711.90	1.3015	4,566.97	867,725.53
22	22. งานกำแพงกันดินชนิดที่ 4C	ม.	375.000	7,911.56	2,966,835.00	1.3015	10,296.89	3,861,335.75
23	23. งานแผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อในที่หนา 0.06 ม. (ผิวขัดหายาบ)	ตร.ม.	3,085.000	237.32	732,132.20	1.3015	308.87	952,870.05
24	24. งานขอบคันหินรางดิน	ม.	550.000	509.98	280,489.00	1.3015	663.73	365,056.43
25	25. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	เหมาจ่าย	1.000	14,067.18	14,067.18	1.3015	18,308.43	18,308.43
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>14,999,112.59</b>

วีรภัทร ไกรสอน

17 พฤศจิกายน 2568 08:25:56

หน้า 3 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1400 ตอนควบคุม 0100 ตอน แยกทางหลวง -
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	บำรุงมวัง ตอน 1 ระหว่าง กม.2+780 - กม.3+516 RT ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงตากที่ 1/กรมทางหลวง

วีรภัทร ไกรสอน

7 พฤศจิกายน 2568 08:25:56

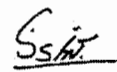
หน้า 4 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1400 ตอนควบคุม 0100 ตอน แยกทางหลวง - ป่ามะม่วง ตอน 1 ระหว่าง กม.2+780 - กม.3+516 RT ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงตากที่ 1/กรมทางหลวง



( กิตติคุณ ศรีธิพันธ์ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง



( วีรภัทร ไกรสอน )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

( ทวีศักดิ์ เจียมรัตโนภาส )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( ไตรภพ คนชม )  
กรรมการกำหนดราคากลาง



( นายเนตร อินประสิทธิ์ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง รหัสงาน 26300 งานแก้ไขและป้องกันน้ำท่วมทาง งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1400 ตอนควบคุม 0100 ตอน แยกทางหลวง - ป่ามะม่วง  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ	11,524,481.53 บาท
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	11,524,481.53 บาท
แหล่งของเงินงบประมาณ	15,000,000.00 บาท
แหล่งของเงินนอกงบประมาณ	0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 %	ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	10.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %	

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
20,000,000.00	1.2521
11,524,481.53	1.3015
10,000,000.00	1.3105

ธีรภัทร ไกรสอน

17 พฤศจิกายน 2568 08:26:07