

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาางบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น

เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควนควม 1303 ตอน

2. นกโหนด - ้วยทราย ระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 18,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาางบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น

เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 17,964,602.73 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 โกศล อรุณรังษี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 เฉลิมพล เอียดนุ่น กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างชลประทาน

7.3 ประกิจ มุสิกพันธุ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

เน้นธณ

(นายไพจิตร แสงทอง)

ผส.ทล.๑๖

๒๕ ก.ย. ๒๕๖๗

โกศล อรุณรังษี

23 กันยายน 2567 09:58:18

รายงานการตรวจสอบราคากลาง งานทาง งานสะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อ ทอ. ๕. นิตินา-โพธิ์พลย กม. 1191 + ๔๐๐ - กม. 1192 + ๗๗

18,๐๐๐,๐๐๐ บาท

1) ตรวจสอบแหล่งวัสดุ ราคา

ถูกต้อง แก้ไข

2) ตรวจสอบรายการงาน ชื่อรายการงาน หน่วยนับ

ถูกต้อง แก้ไข

3) ตรวจสอบรายการคำนวณ

ถูกต้อง แก้ไข

4) ตรวจสอบต้นทุน Factor F ราคากลาง

- ต้นทุนงานทาง(R) งานสะพานและท่อเหลี่ยม(B)
- ต้นทุนรวมงานทาง+สะพาน...(บาท)
- ค่าใช้จ่ายพิเศษ โครงการ(S)
- ค่าดำเนินการ โดยอ้อม Factor F
- Factor $F_s = 1 + [S / (\text{ค่าต้นทุน } B \times F_B + \text{ต้นทุน } R \times F_R)] =$
- Factor $F_N = \text{Factor } F \times \text{Factor } F_s$
- ราคากลางรวม

ถูกต้อง แก้ไข

งานทาง	งานสะพาน
	17,964,602.73.

5) อื่นๆ.....

..... ผู้ตรวจสอบ
(นายชัชวาล ใจดี)

..... ๖๘.๓๓.๑๖
(นายสรายุทธ อินทวิเชียร)

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมางบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น

เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควนควม 1303 ตอน

2. นาโหนด - หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงพทลึง / กรมทางหลวง
 นวโหนด - หน่วยงานระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานซ่อมแซมทางหลวงที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 18,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมางบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น

เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 17,964,602.73 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 โกศล อรุณรังษี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 เฉลิมพล เอียดวุ่น กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ประกิจ มุสิกพันธุ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ


 (นายโกศล อรุณรังษี)
 นายช่างโยธาอาวุโส
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


 (นายประกิจ มุสิกพันธุ์)
 วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
 กรรมการกำหนดราคากลาง


 (นายเฉลิมพล เอียดวุ่น)
 นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
 กรรมการกำหนดราคากลาง

โกศล อรุณรังษี

23 กันยายน 2567 09:58:18

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเพิ่มงบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควนคูม 1303 ตอน นาไหนด - พวยทราย ระหวาง กม.1191+400 - กม.1192+325 ประมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพัทลุง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 1.1 REMOVAL OF EXISTING ASPHALT SURFACE 5 CM-THICK	ตร.ม.	100.000	16.46	1,646.00	1.3052	21.48	2,148.35
2	2. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 2.1 REMOVAL OF EXISTING ASPHALT SURFACE 10 CM. THICK	ตร.ม.	220.000	32.92	7,242.40	1.3052	42.96	9,452.78
3	3. งานดิน (EARTHWORK) 3.1 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION) 3.1.1 EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	5,500.000	48.43	266,365.00	1.3052	63.21	347,659.59
4	4. งานดิน (EARTHWORK) 4.1 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 4.1.1 SAND EMBANKMENT	ลบ.ม.	300.000	430.16	129,048.00	1.3052	561.44	168,433.44
5	5. งานดิน (EARTHWORK)							

โกศล อรุณรังษี

23 กันยายน 2567 09:58:27

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมางบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควนคูม
 1303 ต่อน นนทบุรี - อยุธยา ระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงที่ ๓๕/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	5.1 งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS) 5.1.1 SELECTED MATERIAL A ✓ 6. งานรองพื้นทางและชั้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 6.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES)	ลบ.ม.	70.000	273.46	19,142.20	1.3052	356.91	24,984.39
6	6.1.1 SOIL AGGREGATE SUBBASE ✓ 7. งานรองพื้นทางและชั้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 7.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	70.000	278.26	19,478.20	1.3052	363.18	25,422.94
7	7.1.1 CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE ✓ 8. งานรองพื้นทางและชั้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 8.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	20.000	722.67	14,453.40	1.3052	943.22	18,864.57
8	8.1.1 CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE ✓	ลบ.ม.	45.000	923.64	41,563.80	1.3052	1,205.53	54,249.07

โกศล อรุณรังษี

23 กันยายน 2567 09:58:27

หน้า 2 จาก 9

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมางบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควนคูม
 1303 ตอน นาโพธิ์ - ห้วยทราย ระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพัทลุง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	9. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 9.1 งานไพรม์โค้ต และแท็คโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT) 9.1.1 PRIME COAT (ลาดบนหินคลุก)	ตร.ม.	100.000	36.24	3,624.00	1.3052	47.30	4,730.04
10	10. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 10.1 งานไพรม์โค้ต และแท็คโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT) 10.1.1 PRIME COAT (ลาดบนหินคลุกผสมซีเมนต์)	ตร.ม.	220.000	32.93	7,244.60	1.3052	42.98	9,455.65
11	11. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 11.1 งานไพรม์โค้ต และแท็คโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT) 11.1.1 TACK COAT	ตร.ม.	220.000	16.10	3,542.00	1.3052	21.01	4,623.01
	12. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 12.1 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)							

โกศล อรุณรังษี

23 กันยายน 2567 09:58:27

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง 1303 ตอน นาเทนต์ - ทวยทราย ระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพัทลุง/กรมทางหลวง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมืองบดกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควนคูม

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
12	12.1.1 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM THICK 13. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 13.1 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	220,000	283.68	62,409.60	1.3052	370.25	81,457.00
13	13.1.1 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM THICK (ON PRIME COAT) 14. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 14.1 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	100,000	288.06	28,806.00	1.3052	375.97	37,597.59
14	14.1.1 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM THICK (ON TACK COAT) 15. งานโครงสร้าง (STRUCTURES) 15.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERTS)	ตร.ม.	220,000	284.14	62,510.80	1.3052	370.85	81,589.09

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคากลางก่อสร้างงานจ้างเหมื่งบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อก่อสร้งเงินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับคความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควบคุม 1303 ตอน นาโหนด - ห้วยทราย ระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมณงาน 1 แหง ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพัทลุง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
15	15.1.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่ (NEW R.C.BOX CULVERTS) 15.1.1.1 NEW PRE-CAST BOX CULVERTS AT STA.1192+240.000 (L.T.) SIZE 2-(1.80x1.80) (มอก.1166) 16. งานโครงสร้าง (STRUCTURES) 16.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERTS) 16.1.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่ (NEW R.C.BOX CULVERTS) 16.1.1.1 NEW PRE-CAST BOX CULVERTS AT STA.1192+240.000 (RT.) SIZE 2-(1.80x1.80) (มอก.1166)	ม.	16.000	32,708.14	523,330.24	1.2370	40,459.96	647,359.50
16	17. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 17.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)	ม.	18.000	32,612.17	587,019.06	1.2370	40,341.25	726,142.57

โกศล อรุณรังษี

23 กันยายน 2567 09:58:27

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง 1303 ตอน นาโหนด - ห้วยทราย ระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมาณงาน 1 แห่ง ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 วัตถุประสงค์/รายละเอียดของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพัทลุง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
17	17.1.1 กำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT (END WALL)) 17.1.1.1 NEW R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 2-(1.80x1.80) M. (ONE SIDE) 18. งานโครงสร้าง (STRUCTURES) 18.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERTS) 18.1.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กกระดานข้าง (R.C.BOX CULVERTS SIDE DRAINS) 18.1.1.1 NEW PRE-CAST BOX CULVERTS FOR SIDE DRAIN SIZE 1-(1.80x1.80) (มอก.1166) 19. งานโครงสร้าง (STRUCTURES)	แห่ง	4.000	35,313.66	141,254.64	1.2370	43,682.99	174,731.98
18		ม.	10.000	16,231.26	162,312.60	1.2370	20,078.06	200,780.68

โกศล อรุณรังษี

23 กันยายน 2567 09:58:27

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมืองกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควบคุม
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง 1303 ตอน นาเทนต์ - ห้วยทราย ระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพัทลุง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
19	19.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERTS) 19.1.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กระบายน้ำด้าน ข้าง (R.C.BOX CULVERTS SIDE DRAINS) 19.1.1.1 NEW PRE-CAST BOX CULVERTS FOR SIDE DRAIN SIZE 1- (1.80x1.80) (มอก.1164) 20. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 20.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES) 20.1.1 อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANHOLE) 20.1.1.1 R.C. MANHOLE FOR BOX CULVERT SIZE 1-(1.80x1.80) M. WITH STEEL COVER 21. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)	ม.	508.000	14,936.26	7,587,620.08	1.2370	18,476.15	9,385,886.03
20		แห่ง	43.000	61,108.73	2,627,675.39	1.2370	75,591.49	3,250,434.45

โกศล อรุณรังษี

23 กันยายน 2567 09:58:27

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาระบบการเดินสายส่งจ่ายเพื่อการผลิตไฟฟ้าที่โรงไฟฟ้าสิรินธร จังหวัดสุรินทร์ และจ่ายไปยังพื้นที่โครงการสิรินธร จังหวัดสุรินทร์ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควนชุม
 1303 ตอน นาโหนด - ห้วยทราย ระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมาณงาน 1 แห่ง ตามวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: แขวงทางหลวงพัทลุง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	21.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES) 21.1.1 รางระบายน้ำด้านข้าง (SIDE DITCH LINING) 21.1.1.1 SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	4,573.000	330.86	1,513,022.78	1.3052	431.83	1,974,797.33
22	22. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 22.1 งานแนวกั้นจราจร (GUARDRAIL) 22.1.1 SINGLE W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I	ม.	380.000	1,361.36	517,316.80	1.3052	1,776.84	675,201.88
23	23. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 23.1 เครื่องหมายและหลักนำทาง (MARKER AND GUIDE POST) FOR GUARDRAIL 23.1.1 REFLECTING TARGET TYPE II 24. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 24.1 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)	แห่ง	97.000	80.00	7,760.00	1.3052	104.41	10,128.35

โกศล อรุณรังษี

23 กันยายน 2567 09:58:27

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคากลางก่อสร้างงานจ้างเหมางบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับเสียหายจากภัยแล้งภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควบคุม
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง 1303 ตอน นาโหนด - ห้วยทราย ระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หมวดงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพัทลุง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
24	24.1.1 THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	15.000	305.50	4,582.50	1.3052	398.73	5,981.07
25	25. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างทางก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 25.1 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (รูปที่ 4-9)	ชุด	2.000	16,277.73	32,555.46	1.3052	21,245.69	42,491.38
รวมราคากลาง								17,964,602.73

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาบริการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติ ทางหลวงหมายเลข 4 ตอนควบคุม 1303 ตอน นาโหนด - ห้วยทราย ระหว่าง กม.1191+400 - กม.1192+325 ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงพัทลุง/กรมทางหลวง


(เอกสิมพล เอียตุ๋น)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(โกศล อรุณรังษี)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ประภิจ มุสิกพันธ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

โกศล อรุณรังษี

23 กันยายน 2567