



บันทึกข้อความ

สำนักงานทางหลวงที่ ๑๖
 2272
 วันที่ ๒๒ มี.ค. ๒๕๖๗
 เวลา ๑๑.๐๐ น.

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ ๒ (ทุ่งสง) โทร.๐ ๗๕๓๐ ๒๐๒๐ ต่อ ๑๔ โทรสาร.๐ ๗๕๓๐ ๒๐๑๙
 ที่ สทล.๑๖ ขท.นศ.๒.๑/พ.๑/๓๖๓ วันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอลงความเห็นชอบการคำนวณราคากลาง

แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ ๒ (ทุ่งสง)
 เลขที่รับ ๕-๒๒๐๕
 วันที่ ๒๒ มี.ค. ๒๕๖๗
 เวลา ๑๑.๒๙ น.

๑) เรียน ผส.ทล.๑๖

ตามคำสั่งแขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ ๒ (ทุ่งสง) ที่ สทล.๑๖ ขท.นศ.๒.๑/พ.๑/๔๘/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง การแต่งตั้ง คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง และคณะกรรมการ กำหนดราคากลาง สำหรับประกวดราคาจ้างเหมาก่อสร้าง จ้างเหมากิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๔๑ ตอน ทุ่งสง - ร่อนพิบูลย์ ระหว่าง กม.๓๑๐+๐๘๘ - กม.๓๑๔+๘๐๐ เป็นตอนๆ ปริมาณงาน ๑ แห่ง วงเงินงบประมาณ ๑๐,๑๙๙,๑๐๐.๐๐ บาท นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้คำนวณราคากลางของงานดังกล่าว เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๙,๗๖๗,๖๔๖.๓๒ บาท (เงินเก้าล้านเจ็ดแสนหกหมื่นเจ็ดพันหกร้อยสี่สิบบาทสามสิบสองสตางค์)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

๒) เรียน นายวิชัย กุเมือง
 เพื่อโปรดรับเรื่องไว้ดำเนินการ

(นายวิชัย กุเมือง)

ร.อ.ขท.(ว) รักษาราชการแทน
 ผอ.ขท.นครศรีธรรมราชที่ ๒ (ทุ่งสง)

๒๒ มี.ค. ๒๕๖๗

๓) เรียน ออ.ทอ. ๑๖

โปรดตรวจสอบราคาเสนอซองซอง
 ราคาของงานตาม ๑) ๑๖๓๒๒ หรือไม่ว่า
 ก่อนเข้ายื่นซอง ผส.ทอ. ๑๖ นั้นแล้ว
 แล้วในปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ที่ บ.๑/๒๒๗/๒๕๖๐
 ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๐

๔) คุณวิชัย
กุเมือง

๕) เรียน ออ.ทอ. ๑๖
 โปรดตรวจสอบราคาเสนอซอง
 แล้วด้วย

(นางสาวกนกกาญจน์ เรืองพุด)
 นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ

๖) เรียน ออ.ทอ. ๑๖
 โปรดตรวจสอบราคาเสนอซอง

รายงานการตรวจสอบราคากลาง งานทาง งานสะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อ..... พ.ล. ๗๖๗-อินทวิชัย พ. ๑๐๐ + ๑๕๕ - ๑๗ ๕๖๕๕๐๐ นาย
วันที่ - ๑๗/๑๑/๑๐ นน

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)---

- ค่าใช้จ่ายพิเศษโครงการ(S)

- ค่าดำเนินการโดยอ้อม 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

5) อื่นๆ.....

..... ผู้ตรวจสอบ
วิชัย ๑๐๗
 (.....)

..... วพ.ทล.16
 (นายสุราษฎร์ อินทวิเชียร)

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมากิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ท่งสง - ร่อนพิบูลย์ ระหว่าง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นต้น ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-

2. บidding) / จ้างเหมากิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง งานพื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ท่งสง - ร่อนพิบูลย์ หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 2 (ท่งสง) / กรมทางหลวง ระหว่าง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นต้น ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,199,100.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานพื้นฟูทางหลวง
.....
.....
.....
.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 9,767,646.32 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

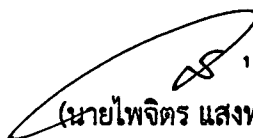
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 วินัย กุ้เมือง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.นครศรีธรรมราชที่ 2 (ท่งสง)(ว)

7.2 ไชยรัตน์ ขาดอริยะกุล กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ชท.นครศรีธรรมราชที่ 2 (ท่งสง)

7.3 ธรรมบุญ โสมะพันธ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

เนโนธ


(นายไพจิตร แสงทอง)

ผส.ทล.๑๖

ธรรมบุญ โสมะพันธ์

21 มีนาคม 2567 16:17:44

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประมวลราคากลางก่อสร้างจ้างเหมาบริการกรมบำรุงรักษาทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ชุ้งสง - รอนพิบูลย์ ระหว่าง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นต้น ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง

ที่อยู่บริเวณประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 2 (ชุ้งสง)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานรื้อโครงสร้างเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 1.1 REMOVEAL OF EXISTING SIDE DITCH LINING	ตร.ม.	380.000	18.73	7,117.40	1.3799	25.84	9,821.30
2	1.2 REMOVAL OF EXISTING R.C. HEADWALL SIZE 1-(2.50X1.50)	แพ่ง	2.000	6,752.12	13,504.24	1.3799	9,317.25	18,634.50
3	1.3 MILLING OF EXISTING ASPHALT SURFACE 4 CM THICK	ตร.ม.	7,898.000	14.04	110,887.92	1.3799	19.37	153,014.24
4	2. งานดิน (EARTHWORK) 2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	6,500.000	3.81	24,765.00	1.3799	5.25	34,173.22
5	2.1.2 SAW CUT OF EXISTING SURFACE ROAD WAY 14 CM. THICK	ม.	56.000	14.00	784.00	1.3799	19.31	1,081.84
6	2.2 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION) 2.2.1 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	10,000.000	47.37	473,700.00	1.3799	65.36	653,658.63

ธรรมบุญ โสณะพันธ์

21 มีนาคม 2567 16:17:51

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และต่อเติม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกาศราคาจ้างก่อสร้างจากแบบพิมพ์กรมนำร่องรักษาทางหลวง งานพื้นที่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ที่งสง - รัตนพิบูลย์ ระหว่าง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นต้น ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง หน่วยงานกลาง/กรมทางหลวง
 วิทยาลัยประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 แขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ 2 (ทุ่งสง)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	2.2.2 งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY) 2.3 งานดินคันทาง (EMBANKMENT)	ลบ.ม.	333.000	52.10	17,349.30	1.3799	71.89	23,940.29
8	2.3.1 งานทรายถมคันทาง (SAND EMBANKMENT) 2.4 งานวัสดุตัดเลือก (SELECTED MATERIALS)	ลบ.ม.	180.000	407.75	73,395.00	1.3799	562.65	101,277.76
9	2.4.1 งานวัสดุตัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A) 3. งานรองพื้นทางและชั้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 3.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES)	ลบ.ม.	21.000	256.96	5,396.16	1.3799	354.57	7,446.16
10	3.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) 3.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	176.000	272.96	48,040.96	1.3799	376.65	66,291.72

ธรรมนูญ โสมะพันธ์

21 มีนาคม 2567 16:17:51

หน้า 2 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรภทวราคาจ้างก่อสร้างงานหนักกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง งานพื้นลูกรังระหว่าง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นตอน ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์ปฏิบัติการราคากลางอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานกลางโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 2 (ทุ่งสง)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	3.2.1 งานพื้นทางหินคลุกผสมซีเมนต์ (CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE) 4. งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 4.1 งานไพรม์โคต และแทคโคต (PRIME COAT & TACK COAT) 4.1.1 งานลาดเอสฟัลต์ไพรม์โคต (PRIME COAT) 4.1.2 งานลาดเอสฟัลต์แทคโคต (TACK COAT) 4.2 งานเอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ลบ.ม.	132.000	641.56	84,685.92	1.3799	885.28	116,858.10
12	4.1.1 งานลาดเอสฟัลต์ไพรม์โคต (PRIME COAT) 4.1.2 งานลาดเอสฟัลต์แทคโคต (TACK COAT) 4.2 งานเอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	882.000	28.90	25,489.80	1.3799	39.87	35,175.37
13	งานชั้นรองผิวทางเอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 6 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (ON PRIME COAT)	ตร.ม.	8,920.000	14.38	128,269.60	1.3799	19.84	176,999.22
14	งานชั้นรองผิวทางเอสฟัลต์คอนกรีต หน้า 6 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (ON PRIME COAT)	ตร.ม.	742.000	271.24	201,260.08	1.3799	374.28	277,718.78

ธรรมบุญ โสมะพันธ์

21 มีนาคม 2567 16:17:51

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประเภทราคาจ้างก่อสร้างเชิงเทคนิคกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน พุ่งสง - ร่อนพิบูลย์ ระหว่าง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นตอน ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : ศูนย์ปฏิบัติการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 2 (พุ่งสง)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
15	4.2.2 งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (ON PRIME COAT)	ตร.ม.	140.000	220.74	30,903.60	1.3799	304.59	42,643.87
16	4.2.3 งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (ON TACK COAT)	ตร.ม.	140.000	217.32	30,424.80	1.3799	299.87	41,983.18
17	4.2.4 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 4 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	8,780.000	190.55	1,673,029.00	1.3799	262.93	2,308,612.71
18	5. NEW PRE-CAST. BOX CULVERTS AT STA. 311+228.250 SIZE 1 - (1.50 x 1.50) M. (มอก.1165)	ม.	48.000	12,091.20	580,377.60	1.2619	15,257.88	732,378.49
19	6. NEW R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 1 - (4.00 X 1.50) M. (ONE SIDE)	แผง	2.000	200,120.75	400,241.50	1.2619	252,532.37	505,064.74

ธรรมนูญ โสเมพันธ์

21 มีนาคม 2567 16:17:51

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคากลางก่อสร้าง งบประมาณ งบผูกพัน ระยะเวลา งบ.314+800 เป็นต้น ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง วัตถุประสงค์/รายละเอียดของงานก่อสร้าง งบผูกพัน งบผูกพัน งบผูกพัน งบผูกพัน

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
20	7. NEW PRE-CAST BOX CULVERTS FOR SIDE DRAIN SIZE 1 - (1.50 x 1.50) M. (มอก.1164) 8. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 8.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES) 8.1.1 รางระบายน้ำด้านข้าง (SIDE DITCH LINING) 8.1.1.1 รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) (DWG.NO.DS- 201)	ม.	161.000	9,322.78	1,500,967.58	1.2619	11,764.41	1,894,070.98
21	9. 0.85 M. RC. V- SHAPE GUTTER 10. GEOTEXTILE SLOPE PROTECTION W ≥ 200 G/SQ.M.	ตร.ม.	1,000.000	282.65	282,650.00	1.3799	390.02	390,028.73
22	11. GABION SIZE 2.00x1.00x1.00 M. (GALVANIZED)	ม.	112.000	664.78	74,455.36	1.3799	917.32	102,740.95
23	12. GABION SIZE 1.50x1.00x1.00 M. (GALVANIZED)	ตร.ม.	980.000	60.76	59,544.80	1.3799	83.84	82,165.86
24		ลบ.ม.	345.000	1,103.60	380,742.00	1.3799	1,522.85	525,385.88
25		ลบ.ม.	863.000	1,100.93	950,102.59	1.3799	1,519.17	1,311,046.56

ธรรมบุญ โสมะพันธ์

21 มีนาคม 2567 16:17:51

หน้า 5 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างจ้างเหมากิจการบำรุงรักษาทางหลวง งานพื้นที่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน พงสง - รอนพิบูลย์ ระหว่าง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นตอน ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง วิทยาลัยประมงศรีนครินทร์ศรีธรรมราชที่ 2 (พงสง)/กรมทางหลวง
 คุยผู้ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 แขวงทางหลวงศรีนครินทร์

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
26	13. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	280.000	284.41	79,634.80	1.3799	392.45	109,888.06
27	14. TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (รูปแบบที่ 4-9)	ชุด	2.000	16,503.80	33,007.60	1.3799	22,773.59	45,547.18
							รวมราคากลาง	9,767,646.32

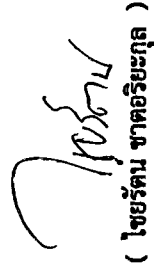
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างเชิงเหมากิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง งานฟื้นฟูทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ทุ่งสง - ร่อนพิบูลย์ ระหว่าง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นตอน ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 2 (ทุ่งสง)/กรมทางหลวง

(วินัย ภูมิอง)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(ไชยรัตน์ ชาติอริยะกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(ธรรมบุญ ไสยะพันธ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ธรรมบุญ ไสยะพันธ์

21 มีนาคม 2567

แบบสรุปราคาต่อตารางเมตรของงานก่อสร้างถนน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกอบด้วยงานก่อสร้างข้างถนนที่โครงการมีอยู่ทั้งหมด งานที่ขึ้นสู่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ช่างบ่อ - ไร่หินปูน ระยะระหว่าง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นตอน ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / จ้างเหมาโครงการมีอยู่ทั้งหมด งานที่ขึ้นสู่ทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ช่างบ่อ - ไร่หินปูน ระยะระหว่าง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นตอน ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทศรีธรรมราชที่ 2 (ทุ่งสง) / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามบัญชี	คำอธิบายที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคาตาม
1		งานหรือ โครงสร้างเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
1.1	1.1	REMOVAL OF EXISTING SIDE DITCH LINING	ตร.ม.	380.000	18.73	7,117.40	1.3799	25.84	9,821.30
1.2	1.2	REMOVAL OF EXISTING R.C. HEADWALL SIZE 1-(2.50X1.50)	แห่ง	2.000	6,752.12	13,504.24	1.3799	9,317.25	18,634.50
1.3	1.3	MILLING OF EXISTING ASPHALT SURFACE 4 CM THICK	ตร.ม.	7,898.000	14.04	110,887.92	1.3799	19.37	153,014.24
2		งานดิน (EARTHWORK)							
2.1	2.1	งานถมบ้านและซุดคอ							
3.1	2.1.1	งานถมบ้านและซุดคอ ขุดลอก (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	6,500.000	3.81	24,765.00	1.3799	5.25	34,173.22
3.2	2.1.2	SAW CUT OF EXISTING SURFACE ROAD WAY 14 CM. THICK	ม.	56.000	14.00	784.00	1.3799	19.31	1,081.84
2.2	2.2	งานตัดถนน (ROADWAY EXCAVATION)							
4.1	2.2.1	งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	10,000.000	47.37	473,700.00	1.3799	65.36	653,658.63
4.2	2.2.2	งานจุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะจุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY))	ลบ.ม.	333.000	52.10	17,349.30	1.3799	71.89	23,940.29
2.3	2.3	งานดินถมทาง (EMBANKMENT)							
5.1	2.3.1	งานถมดินถมทาง (SAND EMBANKMENT)	ลบ.ม.	180.000	407.75	73,395.00	1.3799	562.65	101,277.76
2.4	2.4	งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS)							
6.1	2.4.1	งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A)	ลบ.ม.	21.000	256.96	5,396.16	1.3799	354.57	7,446.16
3		งานรองพื้นทางและชั้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
3.1	3.1	งานรองพื้นทาง (SUBBASES)							
8.1	3.1.1	งานรองพื้นทางวัสดุขี้เถ้า (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	176.000	272.96	48,040.96	1.3799	376.65	66,291.72
3.2	3.2	งานชั้นทาง (BASE COURSES)							
9.1	3.2.1	งานชั้นทางหินลูกรังผสมซีเมนต์ (CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE)	ลบ.ม.	132.000	641.56	84,685.92	1.3799	885.28	116,858.10
4		งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
4.1	4.1	งานผิวหน้าได้ และบดได้ (PRIME COAT & TACK COAT)							
11.1	4.1.1	งานขนาดเฉลี่ยดีโพรมิได้ (PRIME COAT) ชั้นหินซีเมนต์หรือหินลูกรังผสมซีเมนต์) กรณีใช้ EAP	ตร.ม.	882.000	28.90	25,489.80	1.3799	39.87	35,173.37
11.2	4.1.2	งานขนาดเฉลี่ยดีโพรมิได้ (TACK COAT)	ตร.ม.	8,920.000	14.38	128,269.60	1.3799	19.84	176,999.22
4.2	4.2	งานเอซัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)							
12.1	4.2.1	งานชั้นรองผิวทางเอซัลต์คอนกรีต ชั้น 6 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (ON PRIME COA	ตร.ม.	742.000	271.24	201,260.08	1.3799	374.28	277,718.78
12.2	4.2.2	งานชั้นรองผิวทางเอซัลต์คอนกรีต ชั้น 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (ON PRIME COA	ตร.ม.	140.000	220.74	30,903.60	1.3799	304.59	42,643.87
12.3	4.2.3	งานชั้นรองผิวทางเอซัลต์คอนกรีต ชั้น 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (ON TACK COA	ตร.ม.	140.000	217.32	30,424.80	1.3799	299.87	41,983.18

แผนสรุปราคาของงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการสร้าง ปรับปรุงอาคารข้างถ่อสร้างข้างมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีทางหลวง งานพื้นผิวทางหลวง งานพื้นผิวทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ฟุ่งธง - ร้อยทีปฐะ ระหว่ง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นตอน ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) / จ้าง
 เหมกิจกรรรมปรับปรุงทางหลวง งานที่พื้นผิวทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 41 ตอน ฟุ่งธง - ร้อยทีปฐะ ระหว่ง กม.310+088 - กม.314+800 เป็นตอน ๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครราชสีมาเขตที่ 2 (ทุ่งสง) / กรมทางหลวง

12.4	4.2.4	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 4 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	8,780.000	190.55	1,673,029.00	1,3799	262.93	2,308,612.71
12.5	5	NEW PRE-CAST. BOX CULVERTS AT STA. 311+228.250 SIZE 1 - (1.50 x 1.50) M. (100.1165)	ม.	48.000	12,091.20	580,377.60	1,2619	15,257.88	732,378.49
12.6	6	NEW R.C. HEADWALL FOR BOX CULVERT SIZE 1 - (4.00 X 1.50) M. (ONE SIDE)	แห่ง	2.000	200,120.75	400,241.50	1,2619	252,532.37	505,064.74
12.7	7	NEW PRE-CAST BOX CULVERTS FOR SIDE DRAIN SIZE 1 - (1.50 x 1.50) M. (100.1164)	ม.	161.000	9,322.78	1,500,967.58	1,2619	11,764.41	1,894,070.98
	8	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	8.1	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)							
	8.1.1	งานระบายน้ำด้านข้าง (SIDE DITCH LINING)							
15.1	8.1.1.1	วางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II) (DWG.NO.DS-201)	ตร.ม.	1,000.000	282.65	282,650.00	1,3799	390.02	390,028.73
15.2	9	0.85 M. RC. V- SHAPE GUTTER	ม.	112.000	664.78	74,455.36	1,3799	917.32	102,740.95
15.3	10	GEOTEXTILE SLOPE PROTECTION W ≥ 200 G/SQ.M.	ตร.ม.	980.000	60.76	59,544.80	1,3799	83.84	82,165.86
15.4	11	GABION SIZE 2.00x1.00x1.00 M. (GALVANIZED)	ลบ.ม.	345.000	1,103.60	380,742.00	1,3799	1,522.85	525,385.88
15.5	12	GABION SIZE 1.50x1.00x1.00 M. (GALVANIZED)	ลบ.ม.	863.000	1,100.93	950,102.59	1,3799	1,519.17	1,311,046.56
15.6	13	THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	280.000	284.41	79,634.80	1,3799	392.45	109,888.06
15.7	14	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (รูปแบบที่ 4-9)	ชุด	2.000	16,503.80	33,007.60	1,3799	22,773.59	45,547.18
TOTAL									9,767,646.32