

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐
กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยจุดกลับรถในระดับเดียวกัน ทางหลวงหมายเลข ๔ ตอนควบคุม ๐๖๐๔ ตอนห้วยยาง -
บางสะพาน ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๗๗+๐๘๐ - กม.๓๗๗+๔๒๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง

ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยจุดกลับรถทางหลวงหมายเลข ๔ ตอนควบคุม ๐๖๐๔ ตอนห
้วยยาง-บางสะพาน ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๗๗+๐๘๐-กม.๓๗๗+๔๒๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน) / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 5,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยจุดกลับรถในระดับเดียวกัน

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 12 ตุลาคม 2565 เป็นเงิน 4,873,582.72 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 น้ำเพชร กิมสร้าง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.ประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน) (ว)

7.2 เฉลิมชัย มั่งคั่ง กรรมการกำหนดราคากลาง ชม.ชท.ประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)

7.3 รุณกร ใจแสน กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

(นายบรรณฤทธิ์ พรหมประดิษฐ์)

ผอ.ชท.ประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)

12 ต.ค. 2565

น้ำเพชร กิมสร้าง

12 ตุลาคม 2565 11:12:31

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปิงปวงระยะ กม.๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจกรรมยกกระจัดความปลอดภัยระดับเดียวกัน ทางหลวงหมายเลข ๔

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ต่อมควบคุม ๐๖๐๔ ต่อมขยาย - บางสะพาน ตอน ๒ ระยะทาง กม.๓๓๗+๐๘๐ - กม.๓๓๗+๔๒๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานดิน (EARTHWORK) 1.1 งานถางป่าและขุดต่อ 1.1.1 CLEARING AND GRUBBING (เบา)	ตร.ม.	6,800.000	1.79	12,172.00	1.3589	2.43	16,540.53
2	1.2 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION) 1.2.1 EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	835.000	51.36	42,885.60	1.3589	69.79	58,277.24
3	1.2.2 UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	190.000	56.49	10,733.10	1.3589	76.76	14,585.20
4	1.3 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 1.3.1 EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	2,868.000	169.43	485,925.24	1.3589	230.23	660,323.80
5	1.4 งานวัสดุตัดเลือก (SELECTED MATERIALS) 1.4.1 SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	435.000	396.27	172,377.45	1.3589	538.49	234,243.71
	2. งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							

นำเพชร กิมสร้าง

12 ตุลาคม 2565 11:12:35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกาศราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปังบประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจการกรมยกระดับความปลอดภัยจุดกับริบถในระดับเดียวกัน ทางหลวงหมายเลข ๔

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ตอน ๒ ระยะทาง กม.๓๓๗๗+๐๘๐ - กม.๓๓๗๗+๑๘๐ - กม.๓๓๗๗+๒๒๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงระจวบศรีขันธ (หัวหิน)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	2.1 งานรองพื้นทางและระพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 2.1.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 2.1.1.1 SOIL AGGREGATE	ลบ.ม.	525.000	396.27	208,041.75	1.3589	538.49	282,707.93
7	SUBBASE 2.1.1.2 CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE 2.1.2 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	495.000	344.22	170,388.90	1.3589	467.76	231,541.47
8	2.1.2.1 SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT 2.2 งานไพรม์โค้ต และแทคโคโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT)	ลบ.ม.	73.000	661.53	48,291.69	1.3589	898.95	65,623.57
9	2.2.1 PRIME COAT	ตร.ม.	2,300.000	34.31	78,913.00	1.3589	46.62	107,234.87
10	2.2.2 TACK COAT	ตร.ม.	2,240.000	15.75	35,280.00	1.3589	21.40	47,941.99

น้ำเพชร กิมสร้าง

12 ตุลาคม 2565 11:12:35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยจุดกึ่งกลางในระดับเดียวกัน ทางหลวงหมายเลข ๔ ตอนควนคู่มิ ๐๖๐๔ ตอนห้วยยาง - บางสะพาน ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๗๗+๐๔๐ - กม.๓๗๗+๔๒๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
11	2.3 งานแอสฟัลต์ค้อนกรีต (ASPHALT CONCRETE) 2.3.1 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK (AC40-50)	ตร.ม.	2,300.000	253.64	583,372.00	1.3589	344.67	792,744.21
12	2.3.2 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC40-50) 2.4 งานผิวทางบอร์ตแลนดซีเมนต์ค้อนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)	ตร.ม.	2,240.000	254.23	569,475.20	1.3589	345.47	773,859.84

น้ำเพชร กิมสร้าง

12 ตุลาคม 2565 11:12:35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยจุดกลับรถในระดัต้นเดียวกัน ทางหลวงหมายเลข ๔ ตอนควบคุม ๐๖๐๔ ตอนทวยยาง - บางสะพาน ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓๗+๐๘๐ - กม.๓๓๗+๑๘๐ ปริมาณงาน ๑ แพง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
13	2.4.1 JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP) 25 CM. THICK	ตร.ม.	730.000	773.36	564,552.80	1.3589	1,050.91	767,170.79
14	2.4.2 CONTRACTION JOINT (JRCP)	เมตร	60.000	403.28	24,196.80	1.3589	548.01	32,881.03
15	2.4.3 LONGITUDINAL JOINT (JRCP)	เมตร	60.000	128.09	7,685.40	1.3589	174.06	10,443.69
16	2.4.4 DUMMY JOINT (JRCP)	เมตร	60.000	62.11	3,726.60	1.3589	84.40	5,064.07
17	3. งานโครงสร้าง (STRUCTURES) 3.1 R.C. PIPE CULVERTS	ม.	42.000	3,855.64	161,936.88	1.3589	5,239.42	220,056.02
18	DIA. 1.00 M. CLASS 2 3.2 R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 2	ม.	22.000	4,612.49	101,474.78	1.3589	6,267.91	137,894.07

น้ำเพชร กิมสร้าง

12 ตุลาคม 2565 11:12:35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรากฏราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยในระดั้เดียวกัน ทางหลวงหมายเลข ๔
 อนุทวีปคม ๐๖๐๔ ตอนห้วยยาง - บางสะพาน ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๓๗+๐๘๐ - กม.๓๓๗+๔๒๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
19	4. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 4.1 งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION) 4.1.1 CONCRETE SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	190.000	668.86	127,083.40	1.3589	908.91	172,693.63
20	4.1.2 งานคอนกรีตคานาดิน 8 CM. 4.2 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)	ตร.ม.	205.000	271.00	55,555.00	1.3589	368.26	75,493.68
21	4.2.2 กำแพงกันดิน (RETAINING WALL) 4.2.2.1 RETAINING WALL TYPE 1A 4.3 งานป้ายจราจร (TRAFFIC SIGNS)	ม.	50.000	608.84	30,442.00	1.3589	827.35	41,367.63

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และต่อเติม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจากก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจกรรมยกกระดานความปลอดภัยระดับเดียวกัน ทางหลวงหมายเลข ๔
 หน่วยงนเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ตอน ๒ ระยะทาง กม.๓๓๗+๐๘๐ - กม.๓๓๗+๑๘๐ ปริมาณงาน ๑ แพง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
22	4.3.1 งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. ไม่มีเฟรม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง) ระดับการสะท้อนแบบที่ 7, 8 หรือแบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 หรือ แบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE	ตร.ม.	2.240	4,095.22	9,173.29	1.3589	5,564.99	12,465.58
23	4.3.2 งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. ไม่มีเฟรม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ ระดับการสะท้อนแบบที่ 7, 8 หรือแบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 หรือ แบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE	ตร.ม.	1.880	5,408.79	10,168.52	1.3589	7,350.00	13,818.00

นำเพชร กิมสร้าง

12 ตุลาคม 2565 11:12:35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง และต่อเติม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจกรรมยกยระดับความปลอดภัยระดับเดียวกัน ทางหลวงหมายเลข ๔
 หน่วยงน/เจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : ตอ.นค.บ.ค.ม ๐๖๐๔ ตอ.นค.บ.ค.ม ๒ ระหวาง กม.๓๓๗+๐๘๐ - กม.๓๓๗+๑๘๐ - กม.๓๓๗+๔๒๐ ปริมาณงาน ๑ แพง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงระจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
24	4.3.3 เสาป้าย (SIGN POST) 4.3.3.1 R.C. SIGN POST SIZE 0.12 X 0.12 M. 4.4 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS) 4.4.1 THERMOPLASTIC PAINT	ม.	32.000	360.59	11,538.88	1.3589	490.00	15,680.18
25	5. งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจร 5.1	ตร.ม.	150.000	281.99	42,298.50	1.3589	383.19	57,479.43
26	งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างทางก่อสร้างบริเวณ 2 ของจราจรขวา สำหรับทางหลวงช่องจราจร	L.S	1.000	18,728.80	18,728.80	1.3589	25,450.56	25,450.56
รวมราคากลาง								4,873,582.72

น้ำเพชร กิมสร้าง


12 ตุลาคม 2565 11:12:35

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปังประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยจุดกัลป์บริเวณระดับเดียวกัน ทางหลวงหมายเลข ๔ ตอนควนคุ่ม ๐๖๐๔ ตอนห้วยยาง - บางสะพาน ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๗๗+๐๕๐ - กม.๓๗๗+๔๒๐ ปริมาณงาน ๑ แพง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)/กรมทางหลวง


(เณิมชัย มั่งคั่ง)
กรรมการกำหนดราคากลาง


(น้าเพชร กิมสร้าง)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(สุนกร ใจแสน)
กรรมการกำหนดราคากลาง


นาย เณิมชัย มั่งคั่ง
ผอ.ช.ประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประมาณราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยจุดกลับรถในระดับเดียวกัน ทางหลวงหมายเลข ๕ ตอนคกคค ๐๖๐๕ ตอนห้วยมาง - บางสะพาน ตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๗๗+๐๕๐ - กม.๓๗๗+๕๒๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ รหัสงาน ๓๓๗๐๐ กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยจุดกลับรถทางหลวงหมายเลข ๕ ตอนคกคค ๐๖๐๕ ตอนห้วยมาง-บางสะพานตอน ๒ ระหว่าง กม.๓๗๗+๐๕๐-กม.๓๗๗+๕๒๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน) / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
	1	งานดิน (EARTHWORK)							
	1.1	งานวางป่าและขุดลอก							
2.1	1.1.1	CLEARING AND GRUBBING (ลบ)	ตร.ม.	6,800,000	1.79	12,172.00	1.3589	2.43	16,540.53
	1.2	งานตัดดินทาง (ROADWAY EXCAVATION)							
3.1	1.2.1	EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	835,000	51.36	42,885.60	1.3589	69.79	58,277.24
3.2	1.2.2	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	190,000	56.49	10,733.10	1.3589	76.76	14,585.20
	1.3	งานดินคันทาง (EMBANKMENT)							
4.1	1.3.1	EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	2,868,000	169.43	485,925.24	1.3589	230.23	660,323.80
	1.4	งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS)							
5.1	1.4.1	SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	435,000	396.27	172,377.45	1.3589	538.49	234,243.71
	2	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	2.1	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	2.1.1	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
8.1	2.1.1.1	SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	525,000	396.27	208,041.75	1.3589	538.49	282,707.93
8.2	2.1.1.2	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	495,000	344.22	170,388.90	1.3589	467.76	231,541.47
	2.1.2	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)							
9.1	2.1.2.1	SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT	ลบ.ม.	73,000	661.53	48,291.69	1.3589	898.95	65,623.57
	2.2	งานโพรมโค้ด และเทคโค้ด (PRIME COAT & TACK COAT)							
10.1	2.2.1	PRIME COAT	ตร.ม.	2,300,000	34.31	78,913.00	1.3589	46.62	107,234.87
10.2	2.2.2	TACK COAT	ตร.ม.	2,240,000	15.75	35,280.00	1.3589	21.40	47,941.99
	2.3	งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)							
11.1	2.3.1	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK(AC40-50)	ตร.ม.	2,300,000	253.64	583,372.00	1.3589	344.67	792,744.21
11.2	2.3.2	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC40-50)	ตร.ม.	2,240,000	254.23	569,475.20	1.3589	345.47	773,859.84
	2.4	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
12.1	2.4.1	JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP) 25 CM. THICK	ตร.ม.	730,000	773.36	564,552.80	1.3589	1,050.91	767,170.79
12.2	2.4.2	CONTRACTION JOINT (JRCP)	เมตร	60,000	403.28	24,196.80	1.3589	548.01	32,881.03
12.3	2.4.3	LONGITUDINAL JOINT (JRCP)	เมตร	60,000	128.09	7,685.40	1.3589	174.06	10,443.69
12.4	2.4.4	DUMMY JOINT (JRCP)	เมตร	60,000	62.11	3,726.60	1.3589	84.40	5,064.07
	3	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)							
13.1	3.1	R.C. PIPE CULVERTSDIA. 1.00M. CLASS 2	ม.	42,000	3,855.64	161,936.88	1.3589	5,239.42	220,056.02
13.2	3.2	R.C. PIPE CULVERTSDIA. 1.20M. CLASS 2	ม.	22,000	4,612.49	101,474.78	1.3589	6,267.91	137,894.07
	4	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	4.1	งานป้องกันเชิงลาด (SLOPE PROTECTION)							
15.1	4.1.1	CONCRETE SLOPE PROTECTION	ตร.ม.	190,000	668.86	127,083.40	1.3589	908.91	172,693.63
15.2	4.1.2	งานคอนกรีตลาดหนา 8CM.	ตร.ม.	205,000	271.00	55,555.00	1.3589	368.26	75,493.68
	4.2	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)							
	4.2.2	กำแพงกั้นดิน (RETAINING WALL)							
17.1	4.2.2.1	RETAINING WALL TYPE 1A	ม.	50,000	608.84	30,442.00	1.3589	827.35	41,367.63
	4.3	งานป้ายจราจร (TRAFFIC SIGNS)							
18.1	4.3.1	งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กขบสังกะสี หนา 1.2 มม. ไม่มีเฟรม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆ (พื้นแสง) ระดับการสะท้อนแบบที่ 7, 8 หรือแบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 หรือ แบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE	ตร.ม.	2,240	4,095.22	9,173.29	1.3589	5,564.99	12,465.58
18.2	4.3.2	งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กขบสังกะสี หนา 1.2 มม. ไม่มีเฟรม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ ระดับการสะท้อนแบบที่ 7, 8 หรือแบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 หรือ แบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE	ตร.ม.	1,880	5,408.79	10,168.52	1.3589	7,350.00	13,818.00
	4.3.3	เสาป้าย (SIGN POST)							
19.1	4.3.3.1	R.C. SIGN POST SIZE 0.12 X 0.12 M.	ม.	32,000	360.59	11,538.88	1.3589	490.00	15,680.18
	4.4	งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)							
20.1	4.4.1	THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	150,000	281.99	42,298.50	1.3589	383.19	57,479.43
	5	งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจร							
21.1	5.1	งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณ 2 ช่องจราจรขวา สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	L.S	1,000	18,728.80	18,728.80	1.3589	25,450.56	25,450.56
TOTAL									4,873,582.72