

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท่องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง
 ทางหลวงหมายเลข 4 376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 โครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท่องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงราชบุรี / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท่องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 04 มีนาคม 2569 เป็นเงิน 9,999,370.52 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นาย ทรัพย์แจ่ม ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.ราชบุรี(ว)

7.2 ภาณุวิชญ์ แก้วสุฟอง กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ชัยณรงค์ ใจบริสุทธิ์กุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

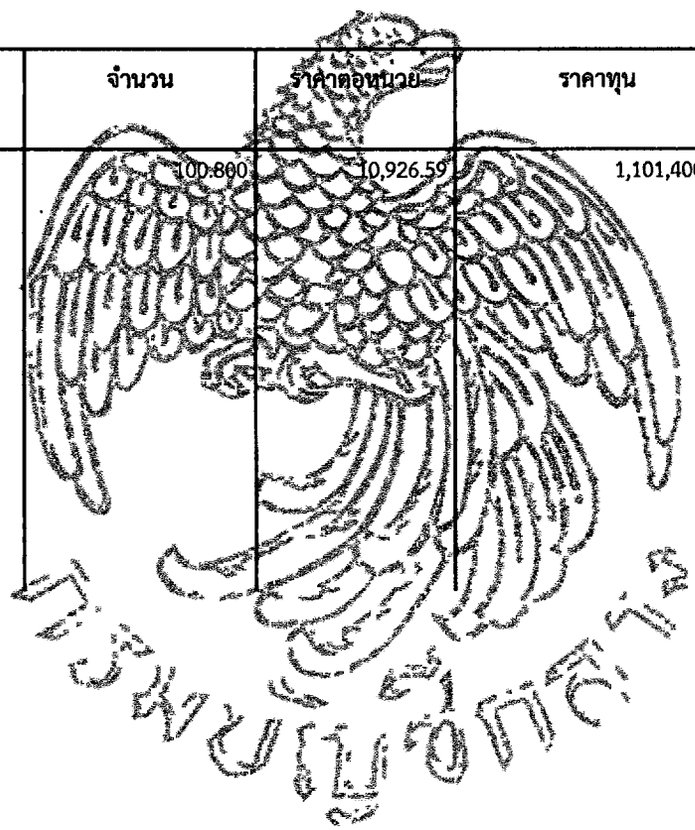
นาย ทรัพย์แจ่ม

04 มีนาคม 2569 14:55:37

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวตราค่าจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี
 จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4 376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง

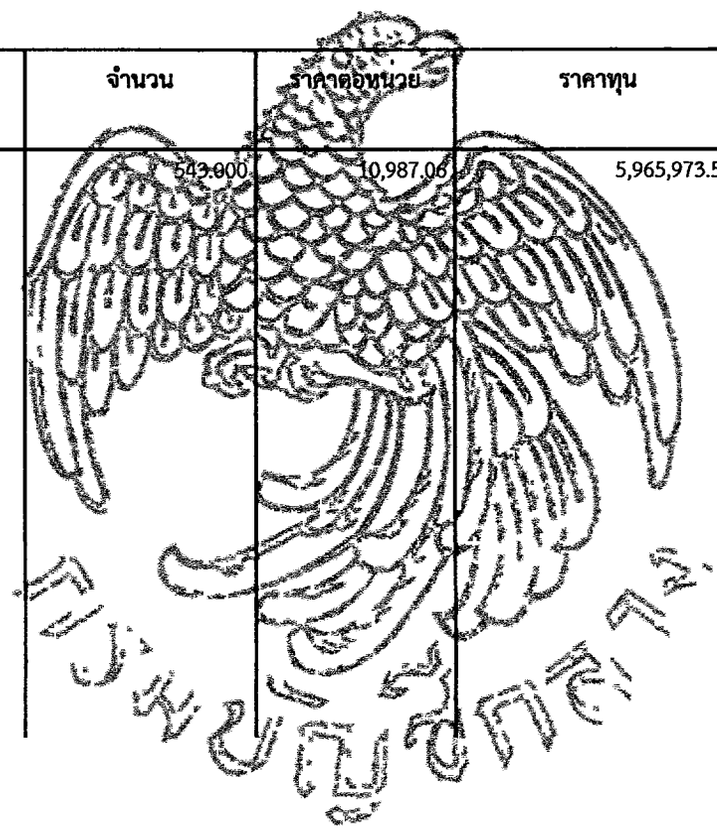
ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. 6.11(3.1) งานป้ายจราจรแขวนสูง OVERHANGING ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 3 มม. มีเฟรม ติดแผ่นสะท้อนแสงแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE (ป้ายภาพพิมพ์)	ตร.ม.	100.800	10,926.59	1,101,400.27	1.3362	14,600.10	1,471,691.04



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแนวทางหลวงราชบุรี
 จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4 376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
2	2. 6.11(3.2) งานป้ายจราจรแขวนสูง OVERHEAD ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 3 มม. มีเฟรม ติดแผ่นสะท้อนแสงแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE (ป้ายภาพพิมพ์)	ตร.ม.	543.800	10,987.06	5,965,973.58	1.3362	14,680.90	7,971,733.89



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี

จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4 376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
3	3. 6.11(3.3) งานทาสี GALVANIZED STEEL POST AND STEEL TRUSS FOR OVERHANGING	EACH	13.000	2,623.43	34,104.59	1.3362	3,505.42	45,570.55
4	4. 6.11(3.4) งานทาสี GALVANIZED STEEL POST AND STEEL TRUSS FOR OVERHEAD	EACH	9.000	41,579.97	374,219.73	1.3362	55,559.15	500,032.40

ชาย ทรัพย์สินแจ่ม

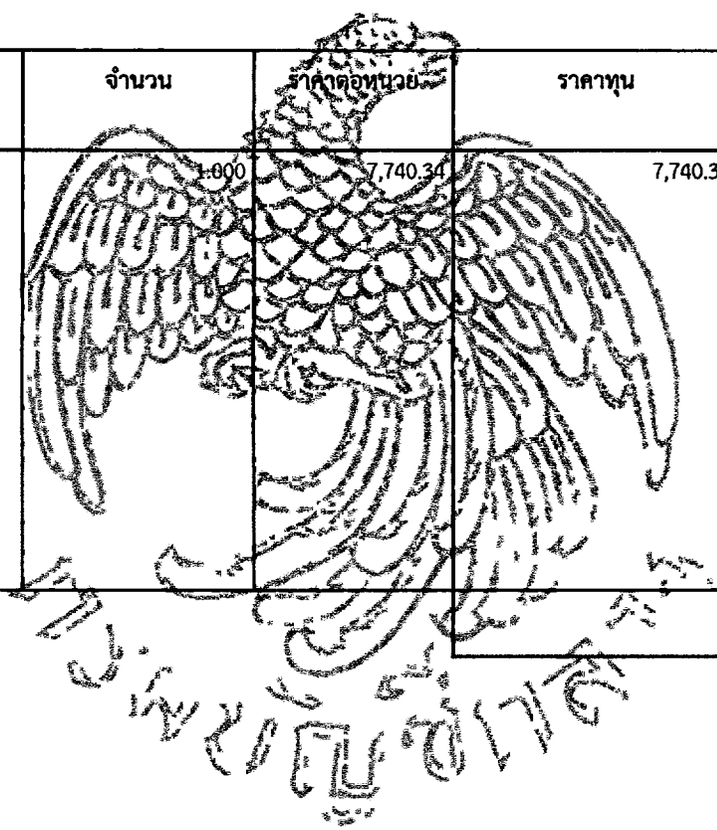
04 มีนาคม 2569 14:55:55

หน้า 3 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี
 จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4 376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	5. 7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	LS	1,800	7,740.34	7,740.34	1.3362	10,342.64	10,342.64
รวมราคากลาง								9,999,370.52



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี
จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4 376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง


(ภาณุวิชญ์ แก้วสุฟอง)
กรรมการกำหนดราคากลาง



ชาย ทรัพย์แจ่ม
04 มีนาคม 2569

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแนวทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4
 376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
รายละเอียดการคำนวณงานต้นทุนต่อหน่วย
 กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแนวทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

**1 6.11(3.1) งานป้ายจราจรแขวนสูง OVERHANGING ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3 มม. มีเฟรม
 ติดแผ่นสะท้อนแสงแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE (ป้ายภาพพิมพ์)**

6.11(3.1) งานป้ายจราจรแขวนสูง(OVERHANGING)

ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3.0 มม. มีเฟรม

ติดแผ่นสะท้อนแสงแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE

สำหรับ พื้น ตัวอักษร เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ

คิดจากพื้นที่ 1 ตร.ม.

แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3.0 มม. = 8.91 กก. @ 136.55 = 1,216.66 บาท

แผ่นพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ = 1 ตร.ม. @ 3,435.00 = 3,435.00 บาท

แบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE

ค่าตัวอักษร,เส้นขอบ ฯลฯ สะท้อนแสง = 0.40 ตร.ม. @ 3,435.00 = 1,374.00 บาท

แบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE

ค่าภาพพิมพ์ = 0.48 ตร.ม. @ 4200 = 2016 บาท

ค่าฟิล์มป้องกัน UV = 1 ตร.ม. @ 2000 = 2000 บาท

ค่าพ่นสีหลังป้าย = 1 ตร.ม. @ 74.00 = 74.00 บาท

Frame L-75 x 75 x 6 มม. (6.85 กก./ม.) = 18.39 กก. @ 21.99 = 404.40 บาท

ค่าประทับเครื่องหมายด้านหลัง = 1 แห่ง @ 20.00 = 20.00 บาท

ค่า BOLT & NUT ชุดสี่งะสี = 4 ชุด @ 35.00 = 140.00 บาท

ค่าติดตั้ง = 1 ตร.ม. @ 126.00 = 126.00 บาท

ค่ารถถอนของเดิมพร้อมขนส่ง = 1 ตร.ม. @ 126.00 = 126.00 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 10,932.06 บาท

ค่างานต้นทุน = 10932.06 / 1 = 10,932.06 บาท/ตร.ม.

คิดให้ = 10,926.590 บาท/ตร.ม.

ชาย ทรัพย์แจ่ม

04 มีนาคม 2569 14:56:09

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแนวทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4
376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแนวทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

1 6.11(3.1) งานป้ายจราจรแขวนสูง OVERHANGING ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 3 มม. มีเฟรม
ติดแผ่นสะท้อนแสงแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE (ป้ายภาพพิมพ์)

ค่างานต้นทุน

10,926.59 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแนวทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4
 376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
รายละเอียดการคำนวณงานต้นทุนต่อหน่วย
 กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแนวทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

2.6.11(3.2) งานป้ายจราจรแขวนสูง OVERHEAD ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 3 มม. มีเฟรม
 ติดแผ่นสะท้อนแสงแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE (ป้ายภาพพิมพ์)

6.11(3.2) งานป้ายจราจรแขวนสูง(OVERHEAD)

ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3.0 มม. มีเฟรม

ติดแผ่นสะท้อนแสงแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE

สำหรับ พื้น ตัวอักษร เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ

คิดจากพื้นที่ 1 ตร.ม.

แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3.0 มม. = 8.91 กก. @ 136.55 = 1,216.66 บาท

แผ่นพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ = 1 ตร.ม. @ 3,435.00 = 3,435.00 บาท

แบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE

ค่าตัวอักษร,เส้นขอบ ฯลฯ สะท้อนแสง = 0.40 ตร.ม. @ 3,435.00 = 1,374.00 บาท

แบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE

ค่าภาพพิมพ์ = 0.48 ตร.ม. @ 4,200.00 = 2,016.00 บาท

ค่าฟิล์มป้องกัน UV = 1.00 ตร.ม. @ 2,000.00 = 2,000.00 บาท

ค่าพื้นสีหลังป้าย = 1 ตร.ม. @ 74.00 = 74.00 บาท

Frame □ 60 x 30 x 2.5 มม. (2.98 กก./ม.²) = 14.16 กก. @ 22.38 = 316.90 บาท

ค่าประทับเครื่องหมายด้านหลัง = 1 แห่ง @ 20.00 = 20.00 บาท

ค่า BOLT & NUT ชุดสังกะสี = 4 ชุด @ 35.00 = 140.00 บาท

ค่าติดตั้ง = 1 ตร.ม. @ 200.00 = 200.00 บาท

ค่าเรือถอนของเดิมพร้อมขนส่ง = 1 ตร.ม. @ 200.00 = 200.00 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 10,992.56 บาท

ค่างานต้นทุน = 10992.56 / 1 = 10,992.56 บาท/ตร.ม.

คิดให้ = 10,987.060 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแนวทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4
376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแนวทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

2 6.11(3.2) งานป้ายจราจรแขวนสูง OVERHEAD ชนิดแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ หนา 3 มม. มีเฟรม
ติดแผ่นสะท้อนแสงแบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE (ป้ายภาพพิมพ์)

ค่างานต้นทุน

10,987.06 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท่องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4
376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทนต์หน่วย
กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท่องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

3 6.11(3.3) งานทาสี GALVANIZED STEEL POST AND STEEL TRUSS FOR OVERHANGING

6.11(3.3) งานทาสี GALVANIZED STEEL POST AND STEEL TRUSS
FOR OVERHANGING

คิดปริมาณ 12.16 ตร.ม./วง

ค่าสี GALVANIZED = 12.16 ตร.ม. @ 138.22 = 1,680.76 บาท

ค่าเช่ารถ = 12.16 ตร.ม. @ 77.63 = 943.98 บาท

2,624.74 บาท/EACH

คิดให้ = 2,623.43 บาท

ค่างานต้นทนต์ = 2,623.43 บาท



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท่องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4
376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทนต์อหน่วย
กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท่องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

4 6.11(3.4) งานทาสี GALVANIZED STEEL POST AND STEEL TRUSS FOR OVERHEAD

6.11(3.4) งานทาสี GALVANIZED STEEL POST AND STEEL TRUSS
FOR OVERHEAD

คิดปริมาณ 192.73 ตรม./วัน

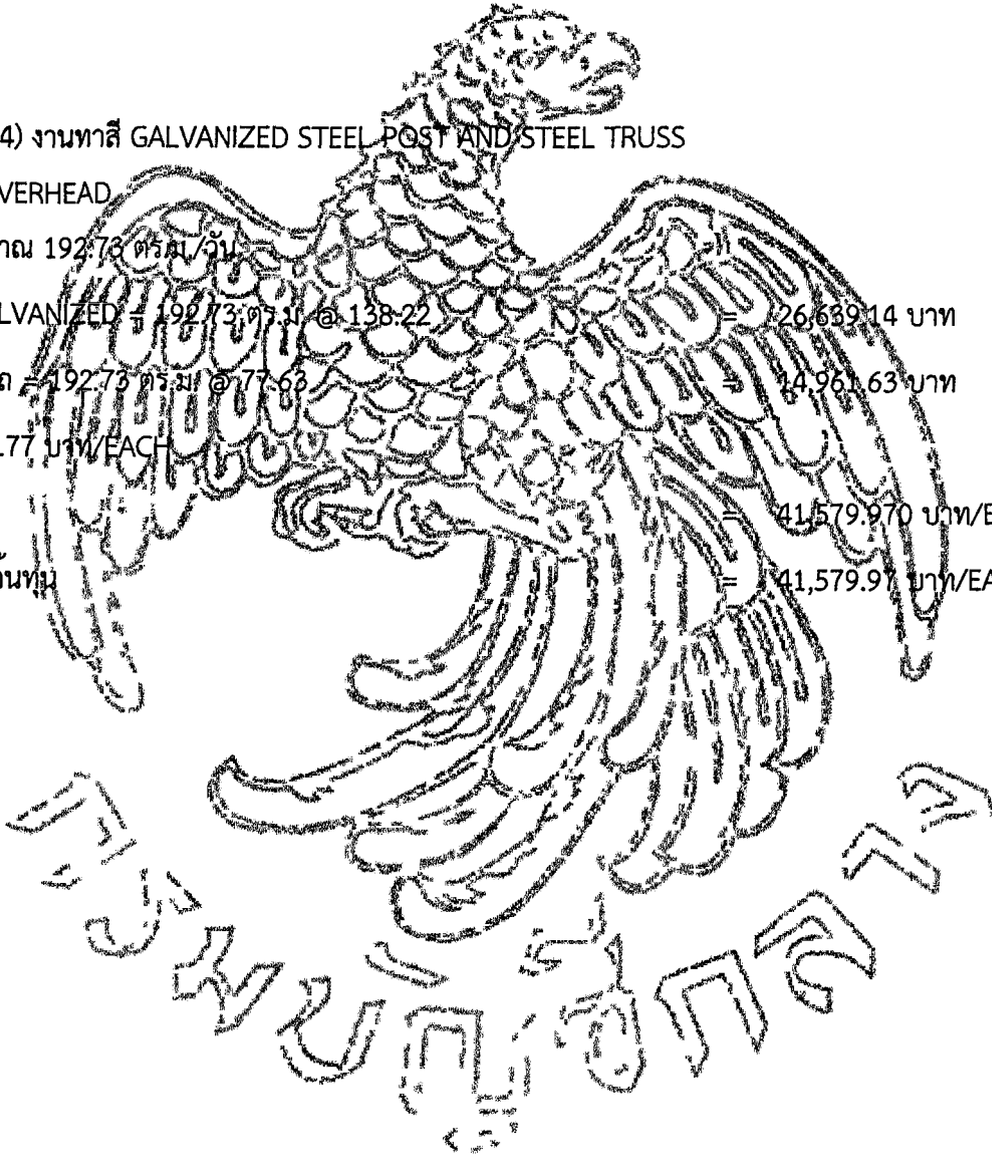
ค่าสี GALVANIZED = 192.73 ตร.ม @ 138.22 = 26,639.14 บาท

ค่าเช่ารถ = 192.73 ตร.ม @ 77.63 = 14,961.63 บาท

41,600.77 บาท/EACH

คิดให้ = 41,579.970 บาท/EACH

ค่างานต้นทนต์ = 41,579.97 บาท/EACH



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4
 376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
รายละเอียดการคำนวณค่างานต่อหน่วย
 กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท้องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

5 7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร

7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทาง

สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร

ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสง จำนวน = 9,315 ตร.ม. @ 7,924.64 = 73,818.02 บาท

6 ชุด

เสาป้ายเหล็กขนาด 3" x 3" x 2 mm / = 36.5 ม. @ 105,92 = 3,866.08 บาท

แผงกันสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น = - ชุด @ - = - บาท

แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น = 4 ชุด @ 124,81 = 499.24 บาท

แผงตั้งสะท้อนมุม 1 หน้า = - ชุด @ - = - บาท

แผงตั้งสะท้อนมุม 2 หน้า = 33 ชุด @ 317.76 = 10,486.08 บาท

Concrete Barrier = - ม. @ - = - บาท

สัญญาณธง = - ชุด @ - = - บาท

ไฟกระพริบ = 2 ดวง @ 1,538.00 = 3,076.00 บาท

สีตีเส้น Cold Paint = - ตร.ม. @ - = - บาท

ทาสีเสาป้ายเหล็ก = 11,13 ตร.ม. @ 102.30 = 1,138.60 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 92,884.02 บาท

กำหนดให้ใช้งานได้ 3 ปี = 3 ปี = 36 เดือน

ระยะเวลาก่อสร้าง = 90 วัน = 3.0 เดือน

ค่างานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์ฯ = 92884.02 x 3 / 36 = 7,740.34 บาท

คิดให้ = 7,740.340 บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท่องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ทางหลวงหมายเลข 4
376 3087 3090 3238 323 3291 และ 3208 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
รายละเอียดการคำนวณงานต้นทุนต่อหน่วย
กิจกรรมงานเพิ่มประสิทธิภาพป้ายท่องเที่ยวในสายทางควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

5.7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร

ค่างานต้นทุน

= 7,740.34 บาท

