

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควนคูน 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่
 กม.2+662 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควนคูน 0100
 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงราชบุรี / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 05 พฤศจิกายน 2568 เป็นเงิน 9,998,827.81 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นาย ทรัพย์แจ่ม ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 ภาณุวิชญ์ แก้วสุพงษ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ชัยณรงค์ ใจบริสุทธิ์กุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100
 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. 6.8(6) NOISE BARRIER CONSTRUCTION TYPE ACRYLIC REINFORCED	ม.	174.000	17,183.00	2,989,842.00	1.3362	22,959.92	3,995,026.88
2	2. 6.8(7) CRASH CUSHION:STEEL HONEYCOMB ENERGY ABSORBER TYPE AT SPEED 110 KM./HR.	EACH	2.000	550,000.00	1,100,000.00	1.3362	734,910.00	1,469,820.00
3	3. 6.8(8) ANTI GLARE BOARD	EACH	699.000	2,600.00	1,817,400.00	1.3362	3,474.12	2,428,409.88
4	4. 6.14(4) LED LAMP FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL) ชนิด2ดวงโคม พร้อมป้ายเตือน	EACH	4.000	55,000.00	220,000.00	1.3362	73,491.00	293,964.00
5	5. 6.15(4.3) 360° ROAD STUD แบบไฟกระพริบ ชนิดโซล่าเซลล์	EACH	78.000	1,775.00	138,450.00	1.3362	2,371.75	184,996.89
6	6. 6.25(2) งานปรับสภาพพื้นผิวด้วยวิธีการใช้ระบบฉีดน้ำแ รงดันสูงพิเศษ	ตร.ม.	11,520.000	105.00	1,209,600.00	1.3362	140.30	1,616,267.52
7	7. 7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	L.S	1.000	7,740.34	7,740.34	1.3362	10,342.64	10,342.64

ชาย ทรัพย์แจ่ม

05 พฤศจิกายน 2568 13:34:28

หน้า 1 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100
ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง



(นาย ทรัพย์แจ่ม)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(ภาณุวิชญ์ แก้วสุพงษ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(ชัยณรงค์ ใจบริสุทธิ์กุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

นาย ทรัพย์แจ่ม

05 พฤศจิกายน 2568

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสียงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเสียงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสียงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเสียงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

1 6.8(6) NOISE BARRIER CONSTRUCTION TYPE ACRYLIC REINFORCED

6.8(6) NOISE BARRIER CONSTRUCTION TYPE ACRYLIC

REINFORCED กำแพงกันเสียงแบบใส Transparent Acrylic Panel สูง
 2.00 เมตร.

คิดจากความยาว 100 ม.

1 แผ่นป้องกันเสียง Transparent Acrylic Panel (แบบใส) ขนาด = 1,260,000.00 บาท
 2.00x2.00 ม. ทึบ 15.00 มม. 200.00 ตรม. 6300.00

2 เหล็กเสา Hot dip galvanized H-BEAM ยาว 2.00 ม. ต่อ 51.00 ต้น = 140,250.00 บาท
 2750.00

ต้น ขนาด 100x100x6x8 (17.20 kg./m.)

(ราคาเหล็ก+ค่าเจาะ+ซุบสังกะสี)

3 แผ่นเหล็กฐาน Steel Plate ขนาด 280x200x15T (นน. 51.00 ชุด = 2,601.00 บาท
 51.00

6.50 kg./each) ราคาเหล็ก+ค่าตัด+ค่าเจาะรูป+ค่าซุบสังกะสี

4 เหล็กฉาก L ขนาด 40x40x5T ความยาว 2.00 ม. (นน. 2.95 = 45,900.00 บาท
 kg./m.) ราคาเหล็ก+ค่าเจาะ+ค่าซุบสังกะสี 102.00 ชุด 450

5 ราง Aluminum Alloy Bottom Cover ความยาว 2.00 m = 50.00 = 10,750.00 บาท
 ชิ้น 215.00

6 Bolt M8 + Eye Nut + Rubber Washer 100.00 ชุด 70.00 = 7,000.00 บาท

7 Fixing Bolt M10 (2 Nut) 408.00 ชุด 7.00 = 2,856.00 บาท

8 Wire Rope dia. 3.00 mm. 51.00 ม. 10.00 = 510.00 บาท

10 Wire Rope Clip 102.00 ตัว 3.50 = 357.00 บาท

11 Sleeve Anchor Bolt M10 250.00 ตัว 15.00 = 3,750.00 บาท

12 ยาง EPDM Rubber Gasket 102.00 เส้น 160.00 = 16,320.00 บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสียงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสียงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

1 6.8(6) NOISE BARRIER CONSTRUCTION TYPE ACRYLIC REINFORCED

13 Anchor Bolt M16 204.00 ตัว 150.00	=	30,600.00 บาท
14 แผ่น Elastometric Rubber 100,00 ม. 300.00	=	30,000.00 บาท
ค่าแรง		
ค่าเจาะฝัง Bolt M10 250.00 จุด 50.00	=	12,500.00 บาท
ค่าเจาะฝัง Bolt M16 204.00 จุด 80.00	=	16,320.00 บาท
ค่าเก้าปูน 100.00 ม. 110.00	=	11,000.00 บาท
ค่าประกอบติดตั้งหน้างาน 100.00 ม. 776.00	=	77,600.00
ค่าขนส่ง 1.00 เหมา 50,000.00	=	50,000.00 บาท
ค่างานต้นทุน 1,718,314.00 บาท		
ค่างานต้นทุนเฉลี่ยต่อ 1 เมตร 17183142/100 17,183.14 บาท/ม.		
คิดให้	=	17,183.000
ค่างานต้นทุน	=	17,183.00 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

2 6.8(7) CRASH CUSHION:STEEL HONEYCOMB ENERGY ABSORBER TYPE AT SPEED 110 KM./HR.

1.อุปกรณ์ดูดซับแรงปะทะ (Crash Cushion)ขนาด 110

กิโลเมตร/ชั่วโมง

แผงเหล็กลูกฟูกรับแรงชนจุกดันทันข้าง ชั้นที่ 1 = 2 ชั้น @ 11,500.00 = 23,000.00 บาท

แผงเหล็กลูกฟูกรับแรงชนจุกดันทันข้าง ชั้นที่ 2 = 2 ชั้น @ 12,300.00 = 24,600.00 บาท

แผงเหล็กลูกฟูกรับแรงชนจุกดันทันข้าง ชั้นที่ 3 = 14 ชั้น @ 9,030.00 = 126,420.00 บาท

แผงเหล็กรั้งฝั่งดูดซับแรงชน TYPE III = 8 ชั้น @ 8,375.00 = 67,000.00 บาท

แผงเหล็กรั้งฝั่งดูดซับแรงชน TYPE IV = 15 ชั้น @ 7,803.34 = 117,050.10 บาท

ชุดรางเหล็กฐานพื้น = 1 ชุด @ 29,000.00 = 29,000.00 บาท

ชุดมูมรองรับกันชน = 1 ชุด @ 9,730.00 = 9,730.00 บาท

แผ่นซีอี = 1 ชั้น @ 9,850.00 = 9,850.00 บาท

ชุดเหล็กปิดท้ายพร้อมสกรู = 1 ชุด @ 28,600.00 = 28,600.00 บาท

แผ่นปิดราง = 1 ชั้น @ 2,600.00 = 2,600.00 บาท

แผงปิดระหว่างชุดแผงเหล็กซับแรง = 8 ชั้น @ 11,500.00 = 92,000.00 บาท

แผงกันชนพร้อมส่วนรองรับ = 1 ชั้น @ 21,000.00 = 21,000.00 บาท

สกรู ขนาด M3x8 = 1 ชั้น @ 176.00 = 176.00 บาท

สกรู ขนาด M8x10 = 2 ชั้น @ 195.00 = 390.00 บาท

สกรู ขนาด M10x20 = 2 ชั้น @ 250.00 = 500.00 บาท

ค่างานต้นทุน = 551,916.10 บาท

คิดให้ = 550,000.000

ค่างานต้นทุน = 550,000.00 บาท/EACH

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

3 6.8(8) ANTI GLARE BOARD

6.8(6) ANTI-GLARE BOARD

ตัดจากความยาว 1 ม.

1 แผ่นกันตาพร่า (Anti Glare Board) = 1,000 ชุด @ 2,326.00 = 2,326.00 บาท

2 ค่าแผ่นสะท้อนแสงสีเหลืองชนิด MicroPrismatic ขนาด 0.10*0.15 ม.
 = 1,000 แผ่น @ 58.00 = 58,000 บาท

3 ค่าแรงติดตั้งพร้อมอุปกรณ์ยึดติด = 1 ชุด @ 216.00 = 216.00 บาท

รวม รวม 2,600.00 บาท/ชุด

คิดให้ = 2,600.000

ค่างานต้นทุน = 2,600.00 บาท/EACH

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

4 6.14(4) LED LAMP FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL) ชนิด2ดวงโคม พร้อมป้ายเตือน

LED LAMP FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL)พร้อมป้ายเตือน

LED LAMP FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL)พร้อมป้ายเตือน = = 55,000.00 บาท

1.000 ชุด @ 55,000.00

ค่าใช้จ่ายรวม = = 55,000.00 บาท

คิดให้ = = 55,000.000

ค่างานต้นทุน = = 55,000.00 บาท/EACH

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี้ยวเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี้ยวเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

5 6.15(4.3) 360° ROAD STUD แบบไฟกระพริบ ชนิดโซลาร์เซลล์

360° ROAD STUD แบบไฟกระพริบ ชนิดโซลาร์เซลล์

360° ROAD STUD แบบไฟกระพริบ ชนิดโซลาร์เซลล์ = 1.000 ชุด @ 1,500.00 บาท

1,500.00

อุปกรณ์ = 1.000 ชุด @ 50.00 บาท = 50,000 บาท

ค่าติดตั้ง 15.% = 1.000 ชุด @ 225.00 บาท = 225,000 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 1,775.00 บาท

ค่างานต้นทุน = 1775 / 10 = 1,775.00 บาท/ชุด

คิดให้ = 1,775.000

ค่างานต้นทุน = 1,775.00 บาท/EACH

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

6 6.25(2) งานปรับสภาพพื้นผิวด้วยวิธีการใช้ระบบฉีดน้ำแรงดันสูงพิเศษ

6.25(2) งานปรับสภาพพื้นผิวด้วยวิธีการใช้ระบบฉีดน้ำแรงดันสูงพิเศษ

คิดพื้นที่ที่สามารถดำเนินการได้ต่อวัน 600 ตร.มต่อวัน

1.เครื่องจักรขุดคราบขุยมะพร้าว

ค่าเช่าเครื่องจักรขุดคราบขุยมะพร้าว = 1 คัน @ 49600 = 49,600.00 บาท/วัน

ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง = 200 ลิตร @ 29.94 = 5,988.00 บาท/วัน

ค่าแรงคนขับ = 1 คน @ 400.00 = 400.00 บาท/วัน

2.คาร์ตบรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร

ค่าเช่ารถบรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร = 1 คัน @ 2589 = 2,589.00 บาท/วัน

ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง = 30 ลิตร @ 29.94 = 898.20 บาท/วัน

ค่าแรงคนขับ = 1 คน @ 400.00 = 400.00 บาท/วัน

3.คาร์ตบริการ

ค่าเช่ารถปิกอัพ = 1 คัน @ 893.00 = 893.00 บาท/วัน

ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง = 20 ลิตร @ 29.94 = 598.80 บาท/วัน

ค่าแรงคนขับ = 1 คน @ 400.00 = 400.00 บาท/วัน

4.ค่าแรงคนงาน

หัวหน้าคนงาน = 1 คน @ 500.00 = 500.00 บาท/วัน

คนงาน = 3 คน @ 900.00 = 900.00 บาท/วัน

รวม = 63,167.00 บาท

ค่างานต่อหน่วย = 63,167 / 600 = 105.28 บาท/ตร.ม

คิดให้ = 105.000

ค่างานต้นทุน = 105.00 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

6 6.25(2) งานปรับสภาพพื้นผิวด้วยวิธีการใช้ระบบฉีดน้ำแรงดันสูงพิเศษ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนากิจกรรมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 กิจกรรมปรับปรุงจุดเสี่ยงบริเวณสะพานต่างระดับ ทางหลวงหมายเลข 376 ตอนควบคุม 0100 ตอนทางเลี่ยงเมืองราชบุรี ที่ กม.2+662
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 ตำบลพงสวาย อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

7.7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร

7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างกรก่อสร้างบริเวณไหล่ทาง
 สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร

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

เสาป้ายเหล็กขนาด 3" x 3" x 2.7m. = 36.5 ม. @ 105.92 = 3,866.08 บาท

แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น = 4 ชุด @ 124.81 = 499.24 บาท

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

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

ค่างานต้นทุน = 7,740.34 บาท/L.S.