

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย อยู่ในเขตพื้นที่สายทางในความควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี
 ทางหลวงหมายเลข 3090 3087 และ 3206 ปริมาณงาน 1 แห่ง (46 EACH) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e bidding)
 / โครงการพัฒนาการคมนาคม และโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน
 FLASHING บริเวณจุดอันตราย อยู่ในเขตพื้นที่สายทางในความควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงราชบุรี / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,984,700.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป โครงการพัฒนาการคมนาคม และโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย
 อยู่ในเขตพื้นที่สายทางในความควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี ทางหลวงหมายเลข 3090 3087 และ 3206
 ปริมาณงาน 1 แห่ง (46 EACH)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2566 เป็นเงิน 2,983,831.65 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สมเกียรติ ทรัพย์สัจย์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 โสภิตา พิรันดร กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ชัยณรงค์ ใจบริสุทธิ์กุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ปรุยก่อสร้างทางก่อสร้างโครงการพัฒนากองคมนตรีและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมติดตั้งสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย
 อยู่ในเขตพื้นที่สายทางในความควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี ทางหลวงหมายเลข 3090 3087 และ 3206 ปริมาณงาน 1 แห่ง (46 EACH) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. 6.14(3) LED LAMP FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL) ชนิด 2 ดวง โคม พร้อมป้ายจราจร น.6 ขนาด 0.75 x 0.75 ม. ชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม. พับขอบ 25 มม. ติดแผ่นสะท้อนแสง แบบที่ 11 (ม.อก.606-2563)	EACH	46.000	47,685.00	2,193,510.00	1,3603	64,865.90	2,983,831.65
							รวมราคากลาง	2,983,831.65

สม.เกียรติ ทรัพย์สิทธิ์

30 มิถุนายน 2566 08:39:51

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ระบบราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนากรมคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานแหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย

อยู่ในเขตพื้นที่สายทางในความควบคุมดูแลทางหลวงราชบุรี ทางหลวงหมายเลข 3090 3087 และ 3206 ปริมาณงาน 1 แห่ง (46 TACH) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

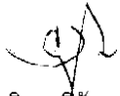
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง



(สมเกียรติ ทรัพย์สัจย์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(สุกิดา พิรินทร์)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(ชัยณรงค์ ใจบริสุทธิ์กุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

สมเกียรติ ทรัพย์สัจย์

30 มิถุนายน 2566

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย อยู่ในเขตพื้นที่สายทางในความควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี ทางหลวงหมายเลข
 3090 3087 และ 3206 ปริมาณงาน 1 แห่ง (46 EACH) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 โครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน F. ASHING
รายละเอียดการคำนวณควางานต้นทุนต่อหน่วย
 บริเวณจุดอันตราย อยู่ในเขตพื้นที่สายทางในความควบคุมแขวงทางหลวงราชบุรี

1 6.14(3) LED LAMP FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL) ชนิด2ดวงโคม พร้อมป้ายจราจร น.6 ขนาด 0.75 x
 0.75 ม. ชนิดแผ่นหลักชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. พับขอบ 25 มม. ติดแผ่นสะท้อนแสง แบบที่ 11 (มอก.606-2563)

6.14(3) LED LAMP FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL)

ชนิด2ดวงโคม พร้อมป้ายจราจร น.6 ขนาด 0.75 x 0.75 ม.

ชนิดแผ่นหลักชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. พับขอบ 25 มม.

ติดแผ่นสะท้อนแสง แบบที่ 11 (มอก.606-2563)

คำนวณต้นทุน

ค่าไฟสัญญาณกระพริบ สีเหลือง โซล่าเซลล์ ขนาด 300 มม. ชนิด 2 = 44,788.000 บาท

ดวงโคม พร้อมเสาและค่าแรงติดตั้ง = 1.000 ชุด @ 44,788.000

ป้ายจราจรแนะนำทางข้าม สะท้อนแสง ชนิด Type 11 ขอบสีเขียว- = 3,000.000 บาท

เหลือง fluorescent -- 1.000 ชุด @ 3,000.000

รวมราคาค่าต้นทุน = 47,788.000 บาท

คิดให้ = 47,685.000 บาท/ชุด

คำนวณต้นทุน 47,685.00 บาท/ชุด