

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี  
 กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย อยู่ในเขตพื้นที่ในสายทางควบคุมของแขวงทางหลวงราชบุรี  
 จังหวัดราชบุรี ทางหลวงหมายเลข 3208 และ ทางหลวงหมายเลข 3087 ปริมาณงาน 1 แห่ง (69 EACH)  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย  
 อยู่ในเขตพื้นที่ในสายทางควบคุมของแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ทางหลวงหมายเลข 3208 และทางหลวงหมายเลข  
 3087 ปริมาณงาน 1 แห่ง (69 EACH)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงราชบุรี / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 4,490,000.00 ..... บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASING บริเวณจุดอันตราย  
 .....  
 อยู่ในเขตพื้นที่ในสายทางควบคุมของแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ทางหลวงหมายเลข 3273 และ  
 .....  
 ทางหลวงหมายเลข 3090 ปริมาณงาน 1 แห่ง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... 02 เมษายน 2569 ..... เป็นเงิน ..... 4,489,701.71 ..... บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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

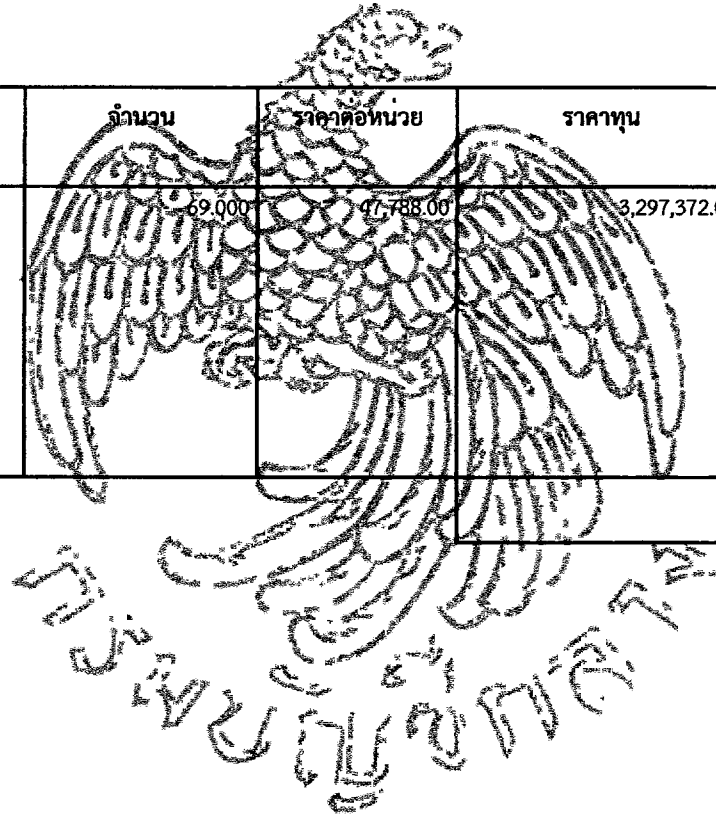
7.2 ภาณุวิชญ์ แก้วสุฟอง กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ชัยณรงค์ ใจบริสุทธิ์กุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      อยู่ในเขตพื้นที่ในสายทางควบคุมของแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ทางหลวงหมายเลข 3208 และ ทางหลวงหมายเลข 3087 ปริมาณงาน 1 แห่ง (69 EACH) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)      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) ชนิด2ดวงโคม พร้อมป้ายจราจร ขนาด 0.75 x 0.75 ม. ชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. พับขอบ 25 มม. ติดแผ่นสะท้อนแสง แบบที่ 11 (มอก.606-2563)	EACH	69.000	97,788.00	3,297,372.00	1.3616	65,068.14	4,489,701.71
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>4,489,701.71</b>




ชาย ทรัพย์แจ่ม

02 เมษายน 2569 09:11:12

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย  
อยู่ในเขตพื้นที่ในสายทางควบคุมของแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี ทางหลวงหมายเลข 3208 และ ทางหลวงหมายเลข 3087 ปริมาณงาน 1 แห่ง (69 EACH) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง

  
( ภาณุวิชญ์ แก้วสุฟอง )  
กรรมการกำหนดราคากลาง



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี  
 กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย อยู่ในเขตพื้นที่ในสายทางควบคุมของแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี  
 ทางหลวงหมายเลข 3208 และ ทางหลวงหมายเลข 3087 ปริมาณงาน 1 แห่ง (69 EACH) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
 กิจกรรมติดตั้งไฟสัญญาณเตือน FLASHING บริเวณจุดอันตราย อยู่ในเขตพื้นที่ในสายทางควบคุมของแขวงทางหลวงราชบุรี จังหวัดราชบุรี  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย**  
 ทางหลวงหมายเลข 3208 และทางหลวงหมายเลข 3087 ปริมาณงาน 1 แห่ง (69 EACH)

1 6.14(3) LED LAMP FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL) ชนิด2ดวงโคม พร้อมป้ายจราจร ขนาด 0.75 x 0.75 ม.  
 ชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี 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 ชนิด 0.75 x 0.75 ม.

ชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม. พับขอบ 25 มม.

ติดแผ่นสะท้อนแสง แบบที่ 11 (มอก.606-2563)

ค่างานต้นทุน

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

ดวงโคม พร้อมเสาและค่าแรงติดตั้ง 5 1.000 ชุด @ 44,788.000

ป้ายจราจรเหนือน้ำทางข้าม สะท้อนแสง ชนิด Type 11 ขอบสีเขียว = 3,000.000 บาท

หลอด fluorescent = 1.000 ชุด @ 3,000.000

รวมราคาต้นทุน = 47,788.000 บาท

คิดให้ = 47,788.000 บาท/ชุด

ค่างานต้นทุน = 47,788.00 บาท/ชุด

