

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง กิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนนปี 2567

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 407

2. ตอนควบคุม0102 ตอนควนหิน-เขารูปช้าง ระหว่าง กม.21+000-กม.21+915ทางหลวงหมายเลข408ตอนควบคุม0202

หน่วยงานเจ้าของโครงการ, แขวงทางหลวงสงขลาที่ 17 กรมทางหลวง

3. ตอนมวงงาม-ทุ่งหวาง ระหว่างกม.168+140-กม.168+510 ทางหลวงหมายเลข414 ตอนควบคุม0101 ตอนน้ำกระจาย-คลองวง

วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,984,000.00 บาท

ระหว่างกม.0+095-กม.0+638 (บริเวณแยกน้ำกระจาย) จ.สงขลา กิ่งเดียว 60 ต้น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

4. สัญญาจ้างงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง บนทางหลวงหมายเลข 407 , 408 , 414

โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 04 เมษายน 2567 เป็นเงิน 2,983,936.06 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นพดล คงประดิษฐ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสงขลาที่ 1 (ฝ่ายปฏิบัติการ)

7.2 ภาณุพงศ์ พุฒิกักดี กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ชานนท์ บุญสวัสดิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประทศราคาจากจ้างก่อสร้าง กิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนนปี 2567 งานอำนวยความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 407  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : ตอนควบคุม0102 ตอนความหนา-เขารูปช้าง ระหว่าง กม.21+000-กม.21+915ทางหลวงหมายเลข08ตอนควบคุม0202 ตอนนวงงาม-ทุ่งหวาง ระหว่างกม.168+140-กม.168+510 ทางหลวงหมายเลข414  
 ราคากลาง : 1/กรณืทางหลวง  
 ตอนควบคุม0101 ตอนมีกรรรับใช้-คลองน้ำ-ระบบวางถนน 095-กม.0+638 (บริเวณแยงแม่ไม้ละจวาย) จ.สงขลาถึงเดี่ยว60คัฒ.ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 1.1 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS) 1.1.1 6.12(1.1) เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATTS CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITHHIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT - OFF 2. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION)	ต้น	60,000	32,142.00	1,928,520.00	1.4029	45,092.01	2,705,520.70

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง กิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนนปี 2567 งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 407

คู่มือควบคุม0102 ตอนความทนเขารูปลูกัง ระหวาง กม.21+000-กม.21+915ทางหลวงหมายเลข408ตอนความทนเขารูปลูกัง ระหวางกม.168+140-กม.168+510 ทางหลวงหมายเลข414

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แบบร่างของโครงการ/งานก่อสร้าง 1/ปริมาณทางหลวง (บริเวณแยกไม้กระถาง) จ.สงขลาถึงเดี่ยว60คัฒ.ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
2	2.1 7. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 3. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดตา	ชุด	1.000	8,136.98	8,136.98	1.4029	11,415.36	11,415.36
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>2,983,936.06</b>

นพดล คงประดิษฐ์

09 เมษายน 2567 17:10:37

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคากลางก่อสร้าง กิจกรรมอำนวยความสะดวกความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 407

ตอนครบคุม0102 ตอนครบคุมงาน-เชิงรับช่วง ระหว่าง กม.21+000-กม.21+915ทางหลวงหมายเลข408ตอนครบคุม0202 ตอนม่วงงม-ทุ่งหวัง ระหว่างกม.168+140-กม.168+510 ทางหลวงหมายเลข414

ตอนครบคุม0101 ตอนไม้กระฉาบ-คลองวง ระหว่างกม.0+095-กม.0+638 (บริเวณแยกไม้กระฉาบจ.ม.สงขลาฝั่งโต๊ะม.ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding))

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง

ภาพพิมพ์ค์ พุฒภัคดิ์

( ภาพพิมพ์ค์ พุฒภัคดิ์ )

กรรมการกำกับตรวจราคากลาง

นพดล คงประดิษฐ์

( นพดล คงประดิษฐ์ )

ประธานกรรมการกำกับตรวจราคากลาง

ชานนท์ บุญสวัสดิ์

( ชานนท์ บุญสวัสดิ์ )

กรรมการกำกับตรวจราคากลาง

นพดล คงประดิษฐ์

09 เมษายน 2567