

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๕๑๐ งานราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข
๔๒ , ทางหลวงหมายเลข ๔๑๑๓ ,ทางหลวงหมายเลข ๔๑๔๕ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (ปริมาณ ๒,๖๒๐ ม.) โดยวิธีคัดเลือก /
งานราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข ๔๒ , ทางหลวงหมายเลข ๔๑๑๓ ,ทางหลวงหมายเลข ๔๑๔๕ ปริมาณงาน ๑ แห่ง
(ปริมาณ ๒,๖๒๐ ม.)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสงขลาที่ 2 (นาหม่อม) / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,900,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จ้างเหมาติดตั้งราวกันอันตราย หนา 2.50 - 3.20 มม.ซบสังกะสีหนา 550

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 12 ธ.ค. 2568 เป็นเงิน 4,900,000.00 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ปรีศนา โชติ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รองผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสงขลาที่ 2 (นาหม่อม) ฝ่ายวิศวกรรม

7.2 มรุพล พูนเอียด กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 วรจักร แซ่ล่อง กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

เห็นชอบ

อ.อ. สก. /

(นายโอกาส สมใจนึก)

ผอ.ขท.สงขลาที่ ๒ (นาหม่อม)

12 ธ.ค. 2568

ปรีศนา โชติ

12 ธันวาคม 2568 09:50:54

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ งานอำนวยความสะดวกป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๕๑๐
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : งานรื้อวากันอันตราย ทางหลวงหมายเลข ๔๒, ทางหลวงหมายเลข ๔๑๑๓, ทางหลวงหมายเลข ๔๑๔๕ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (ปริมาณ ๒,๖๒๐ ม.) โดยวิธีคัดเลือก
 แขวงทางหลวงสงขลาที่ 2 (นาหม่อม)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานอำนวยความสะดวกป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน 31510 งานรื้อวากันอันตราย 1.1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 1.1.1 งานแผงกั้นจราจร (GUARDRAIL) 1.1.1.1 ราวกันอันตราย W-BEAM หนา 3.2 มม.(W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I) (สาย 42,สาย 4113) (ON SIDE SLOPE) 1.1.1.2 ราวกันอันตราย W-BEAM หนา 2.5 มม.(W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 2.5 MM. TYPE I)(สาย 4145) (ON SIDE SLOPE)	ม.	1,620.000	1,346.41	2,181,184.20	1.4029	1,888.87	3,059,983.31
2		ม.	1,000.000	1,305.85	1,305,850.00	1.4029	1,831.97	1,831,976.96

บริษัทนา โซติ

12 ธันวาคม 2568 09:50:58

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ประจําปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ งานอำนวยความสะดวกยกเว้นและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๕๑๐

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

งานรื้อถอนอินตราาย ทางหลวงหมายเลข ๕๒ , ทางหลวงหมายเลข ๕๑๓๓ ,ทางหลวงหมายเลข ๕๑๕๕ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (ปริมาณ ๒,๖๒๐ ม.) โดยวิธีคัดเลือก

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1.2	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION)							
3	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION)	เหมาจ่าย	1.000	5,730.80	5,730.80	1.4029	8,039.73	8,039.73
							รวมราคากลาง	4,900,000.00

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : งานก่อสร้างและระบายความปลอตกด้วยคอนกรีตเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๕๑๐
แจ้งก่อสร้างและระบายความปลอตกด้วยคอนกรีตที่ทางถนน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ งานอำนวยความสะดวกด้วยป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๕๑๐
งานราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข ๔๒ , ทางหลวงหมายเลข ๔๑๓, ทางหลวงหมายเลข ๔๑๔๕ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (ปริมาณ ๒,๖๒๐ ม.) โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงสงขลาที่ 2 (นาหม่อม)/กรมทางหลวง


(มรุพล พูนเอียด)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(ปรีศนา ไซดี)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(วรจักร แซ่ล่อง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ปรีศนา ไซดี

12 ธันวาคม 2568