

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567

กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33120

2. งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ โดยปรับปรุงไฟสัญญาณจราจรระบบควบคุมการจราจรแบบปรับได้
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1 / กรมทางหลวง
บนทางหลวงหมายเลข 407 ตอน เขารูปช้าง - สงขลา ที่ กม.26+526 (แยกมหาวิทยาลัยทักษิณ), ที่ กม.27+547

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,498,000.00 บาท
(แยกมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา) และที่ กม.28+130 (แยกสำโรง) จ.สงขลา ปริมาณงาน 3 แห่ง

4. ลักษณะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่

โดยส่งเข้า กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๒ ส.ค. ๒๕๖๗ เป็นเงิน 10,397,281.14 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สมคเน เสมหัทพะ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสงขลาที่ 1

7.2 ธนิต สังข์วง กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 เชิดชัย สอนแก้ว กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

7.4 เทอดพงศ์ ชูสิงค์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

สรุปผลการตรวจสอบราคากลาง โครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
33120 งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ โดยปรับปรุงไฟสัญญาณจราจรระบบควบคุมการจราจรแบบปรับได้
ทางหลวงหมายเลข 407 ตอนควบคุม 0103 ตอน เขารูปช้าง - สงขลา

ที่ กม.26+526 (แยกมหาวิทยาลัยทักษิณ) , ที่ กม.27+547 (แยกมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา) และที่ กม.28+130 (แยกสำโรง) ผลผลิต 3 แห่ง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคาประเมิน			แนวทางหลวงสงขลาที่ 1	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		คณะกรรมการตรวจสอบ ฯ			เสนอ ขออนุมัติ	
							ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	เป็นเงิน (บาท)	หน่วยละ	เป็นเงิน (บาท)
1	งานระบบสัญญาณไฟจราจรแบบ Adaptive ที่ กม.26+526 (แยกมหาวิทยาลัยทักษิณ)	แห่ง	1.00	2,497,962.30	2,497,962.30	1.3773	3,440,443.48	-	3,440,443.48	3,439,936.44	3,439,936.44
2	งานระบบสัญญาณไฟจราจรแบบ Adaptive ที่ กม.27+547 (แยกมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา)	แห่ง	1.00	2,384,688.00	2,384,688.00	1.3773	3,284,430.78	-	3,284,430.78	3,283,829.31	3,283,829.31
3	งานระบบสัญญาณไฟจราจรแบบ Adaptive ที่ กม.28+130 (แยกสำโรง)	แห่ง	1.00	2,662,179.00	2,662,179.00	1.3773	3,666,619.14	-	3,666,619.14	3,666,043.48	3,666,043.48
4	7. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION)	เหมาจ่าย	1.00	5,424.66	5,424.66	1.3773	7,471.38	-	7,471.38	7,471.91	7,471.91
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				7,550,253.96				10,398,964.78		10,397,281.14

หมายเหตุ

- วันที่ทำการประเมิน 22 สิงหาคม 2567 น้ำมันดีเซล 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร
- ราคาพื้นฐานวัสดุ เดือน กรกฎาคม 2567
- ที่ตั้งโครงการฯ อยู่ในท้องที่จังหวัด สงขลา เขตฝนตก ฝนชุก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33120

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ โดยปรับปรุงไฟสัญญาณจราจรระบบควบคุมการจราจรแบบปรับได้ บนทางหลวงหมายเลข 407 ตอน เขารูปช้าง - สงขลา ที่ กม.26+526
 แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง
 (แยกมหาวิทยาลัยทักษิณ) ที่ กม.27+547 (แยกมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา) และที่ กม.28+130 (แยกสำโรง) จ.สงขลา ปริมาณงาน 3 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานระบบสัญญาณไฟจราจรแบบ Adaptive ที่ กม.26+526 (แยกมหาวิทยาลัยทักษิณ)	แห่ง	1.000	2,497,412.84	2,497,412.84	1.3774	3,439,936.44	3,439,936.44
2	2. งานระบบสัญญาณไฟจราจรแบบ Adaptive ที่ กม.27+547 (แยกมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา)	แห่ง	1.000	2,384,078.20	2,384,078.20	1.3774	3,283,829.31	3,283,829.31
3	3. งานระบบสัญญาณไฟจราจรแบบ Adaptive ที่ กม.28+130 (แยกสำโรง)	แห่ง	1.000	2,661,567.80	2,661,567.80	1.3774	3,666,043.48	3,666,043.48
4	4.1 7. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION)	เหมาจ่าย	1.000	5,424.65	5,424.65	1.3774	7,471.91	7,471.91
							รวมราคากลาง	10,397,281.14

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33120

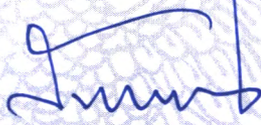
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ โดยปรับปรุงไฟสัญญาณจราจรระบบควบคุมการจราจรแบบปรับได้ บนทางหลวงหมายเลข 407 ตอน เขารูปช้าง - สงขลา ที่ กม.26+526
(แยกมหาวิทยาลัยทักษิณ), ที่ กม.27+547 (แยกมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา) และที่ กม.28+130 (แยกลำโรง) จ.สงขลา ปริมาณงาน 3 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบนทางหลวง ประจำปี 2567 กิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ รหัสงาน 33120
งานยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ โดยปรับปรุงไฟสัญญาณจราจรระบบควบคุมการจราจรแบบปรับได้ บนทางหลวงหมายเลข 407 ตอน เขารูปช้าง - สงขลา ที่ กม.26+526
(แยกมหาวิทยาลัยทักษิณ) ที่ กม 27+547 (แยกมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา) และที่ กม 28+130 (แยกสำโรง) จ.สงขลา ปริมาณงาน 3 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1/กรมทางหลวง




(สมคเน เสมตัพพะระ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(เชิตชัย สนวนแกว)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(เทอดพงศ ชูลิงแก)
กรรมการกำหนดราคากลาง


(ธนิต สังข์สงว)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ


(นายจอมปวีร์ จันทรธีรณ)
ผส.ทล.๑๘ 