

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง



1 ชื่อโครงการ	โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข 3492		
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างทางกาญจนบุรี		
2 วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	47,383,510.00 บาท		
3 ลักษณะงานโดยสังเขป	ทำการยกระดับมาตรฐาน จากมาตรฐานทางชั้น 4 (7/9) เป็น มาตรฐานชั้น 1 2,4 ช่องจราจร ความกว้างไหล่ข้างละ 2.5 เมตร และ 4 ช่องจราจร มาตรฐานทางชั้นพิเศษ ตอน ท่าม่วง - หนองตากยา ระหว่าง กม. 22+000 ถึง กม. 26+860 ระยะทาง 4.86 กิโลเมตร		
4 ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	4 กุมภาพันธ์ 2568	เป็นเงิน	47,383,510.00 บาท
5 บัญชีประมาณการราคากลาง	ตามเอกสาร แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ตามแนบ จำนวน 1 แผ่น		
6 รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง			
1 นายธีรชัย รักวิจิตรกุล			ประธานกรรมการ
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ			
2 นายรัฐศักดิ์ หล้าจำปา			กรรมการ
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ			
3 นายวรวัฒน์ ชัยมงคลานนท์			กรรมการ
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ			

บัญชีรายการก่อสร้าง (ซึ่งรวมค่าวัสดุอุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่างๆ และกำไร ไว้ด้วยแล้ว)

โครงการก่อสร้างทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 3492 ตอน ท่าม่วง - หนองตากยา

ระหว่าง กม. 22+000 ถึง กม. 26+860

ปริมาณงาน 4.86 กิโลเมตร

ลำดับ ที่	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวเลข	หน่วย	ปริมาณงาน (ESTIMATED)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
1	SURFACE COURSES AND BASE COURSES SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE เป็นเงิน สิบหกบาทถ้วน ต่อหน่วย	SQ.M	2,293.000	16.00	36,688.00
2	CRUSHED ROCK LEVELLING (LOOSE) เป็นเงิน สามร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน ต่อหน่วย	CU.M.	642.000	335.00	215,070.00
3	PRIME COAT (EAP OR MC-70) เป็นเงิน สามสิบแปดบาทถ้วน ต่อหน่วย	SQ.M	48,241.000	38.00	1,833,158.00
4	TACK COAT เป็นเงิน สิบแปดบาทถ้วน ต่อหน่วย	SQ.M	79,418.000	18.00	1,429,524.00
5	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE (AC 60-70) เป็นเงิน สองพันแปดร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน ต่อหน่วย	TON.	150.000	2,820.00	423,000.00
6	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM.THICK (AC-60-70) เป็นเงิน สามร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน ต่อหน่วย	SQ.M	47,991.000	330.00	15,837,030.00
7	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM.THICK (AC-60-70) เป็นเงิน สามร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน ต่อหน่วย	SQ.M	78,918.000	330.00	26,042,940.00
8	9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF เป็นเงิน ห้าหมื่นสองพันเจ็ดร้อยห้าสิบบาทถ้วน ต่อหน่วย	EACH	22.000	52,750.00	1,160,500.00
9	SUPPLY PILLAR เป็นเงิน สองแสนสองพันแปดร้อยห้าสิบบาทถ้วน ต่อหน่วย	EACH	2.000	202,800.00	405,600.00
					47,383,510.00

ราคารวมทั้งสิ้นที่ถูกต้องเขียนเป็นตัวเลข

(สี่สิบล้านสามแสนแปดหมื่นสามพันห้าร้อยสิบบาทถ้วน)

ลงนาม..........ประธานกรรมการ
(นายธีรชัย รักวิจิตรกุล) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม..........กรรมการ
(นายรัฐศักดิ์ หล้าจำปา) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม..........กรรมการ
(นายวรวัฒน์ ชัยมงคลานนท์) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

คณะกรรมการควบคุมการก่อสร้าง
มส.ส.ก., งานพิเศษ

- อนุมัติแต่งตั้งเป็นประธาน


(นายสมหวัง อนุสรณ์)
ผศ.สท.กาญจนบุรี,ผ
= 5 11. 2508

ศูนย์สร้างทางกาญจนบุรี
" เอกฉัตร ๓ "

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ศูนย์สร้างทางกาญจนบุรี

โครงการก่อสร้างทางหลวง
ทางหลวงหมายเลข 3492
กม.ต้นมีการ ระหว่าง กม. 22+000 ถึง กม. 26+860
ปริมาณงาน 4.86 กิโลเมตร

ตอน หน่วยงาน - หนองตากยา

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		คำนวณต้นทุน (บาท)		FACTOR	ราคา/หน่วย x Fk	กำหนดราคากลาง (บาท)	เป็นเงิน	หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน					
1	SURFACE COURSES AND BASE COURSES									
1	SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE	SQ.M	2,293,000	14.00	32,102.00	1.2112	16.96	16.00	36,688.00	
2	CRUSHED ROCK LEVELLING (LOOSE)	CUM.	642,000	277.00	177,834.00	1.2112	335.50	335.00	215,070.00	
3	PRIME COAT (EAP OR MC-70)	SQ.M	48,241,000	32.00	1,543,712.00	1.2112	38.76	38.00	1,833,158.00	
4	TACK COAT	SQ.M	79,418,000	15.00	1,191,270.00	1.2112	18.17	18.00	1,429,524.00	
5	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COUSE (AC 60-70)	TON.	150,000	2,335.00	350,250.00	1.2112	2,828.15	2,820.00	423,000.00	
6	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM THICK (AC-60-70)	SQ.M	47,991,000	278.00	13,341,498.00	1.2112	336.71	330.00	15,837,030.00	
7	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM THICK (AC-60-70)	SQ.M	78,918,000	278.00	21,939,204.00	1.2112	336.71	330.00	26,042,940.00	
8	9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT-OFF	EACH	22,000	44,048.00	969,056.00	1.2112	53,350.94	52,750.00	1,160,500.00	
9	SUPPLY PILLAR	EACH	2,000	202,800.00	405,600.00	1.0000	202,800.00	202,800.00	405,600.00	
รวมทั้งสิ้น		ต่างต้นทุนงานก่อสร้างทาง			39,950,526.00					
		ต่างต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม			-					
		ต่างต้นทุนทั้งสิ้น			39,950,526.00					
		ราคากลาง								
		งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม								47,383,510.00

คณะกรรมการกำกับโครงสร้างทาง ได้ตรวจราคากลาง ณ วันที่ : ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ลงนาม *BSTV* กรรมการ

(นายธีรชัย รักวิจิตรกุล) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

ลงนาม *fc* กรรมการ

(นายรัฐศักดิ์ หล้าจ๋า) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

อนุมัติและดำเนินการต่อไป

สม.น.อ., งาม ผ่อง

อนุกรรมการกำกับโครงสร้างทาง

ลงนาม *AS* กรรมการ

(นายวราวัฒน์ ชัยมงคลนามนท์) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายสมทรง อนุสรณ์)

ผศ.ศท.กาญจนบุรี ๗๗

- 5 ก.พ. 2568