

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. โครงการ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสุพรรณบุรีที่ ๑
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร .....๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน จ้างเหมางานซ่อมแซมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ในทางหลวงหมายเลข ๓๓๕๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนเก้าห้อง - นางแม่หม้าย ตอน ๑ ระหว่าง กม.๑๗+๙๗๐ - กม.๑๘+๒๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๓ ต้น)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ .....๒๐ มีนาคม ๒๕๖๓ เป็นเงิน .....๔๙๙,๙๙๙.๙๗ บาท
๖. บัญชีประมาณราคากลาง
- ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๗.๑ นายสนอง พันธุ์เณร รอ.ขท.(ว)สุพรรณบุรี ๑ ประธานกรรมการ
- ๗.๒ นายอนุวัตร สมพงษ์ นายช่างโยธาปฏิบัติงาน กรรมการ
- ๗.๓ นางศิริรัตน์ พุ่มพฤษ์ นายช่างโยธาปฏิบัติงาน กรรมการ

ราคาประมาณ

แขวงสุพรรณบุรีที่ 1

1. งานจ้างเหมาทำการ รหัสงาน 31430 งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร  
 ทางหลวงหมายเลข 3351 ตอนควบคุม 0100 ตอน แก้าห้อง - บางแม่หม้าย ตอน 1  
 ระหว่าง กม. 17+970 - กม.18+260


เรียน ผอ.ขท.สุพรรณบุรีที่ 1

คณะกรรมการพิจารณา กำหนดราคาประมาณงานจ้างเหมา ขอเสนอราคา ดังนี้


ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
1	งาน ซ่อมแซมปรับปรุงและเปลี่ยนอุปกรณ์ที่ชำรุดเสียหายของงานไฟฟ้าแสงสว่างกิ่งเคี้ยว	คัน	13	27,307.69	354,999.97
2	งาน ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าการขยายขดระบบไฟฟ้า และมิเตอร์,หม้อแปลงและอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด	แห่ง	1	145,000.00	145,000.00
รวมเป็นราคาตามเกณฑ์คำนวณ					499,999.97
ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % แล้ว เป็นเงินทั้งสิ้น					

สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันเก้าร้อยเก้าสิบเก้าบาทเก้าสิบเจ็ดสตางค์

คณะกรรมการฯ

ลงชื่อ.....  ..... ประธานกรรมการฯ  
 (นายสนอง พันธุ์เนตร) รอ.ขท.สุพรรณบุรีที่ 1 (ว)

ลงชื่อ.....  ..... กรรมการฯ  
 (นายอนุวัตร สมพงษ์) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ.....  ..... กรรมการฯ  
 (นางศิริรัตน์ พุ่มพุกษ์) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

คณะกรรมการเปิดซอง

ผอ.ขท.สุพรรณบุรีที่ 1 เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็น 499,999.97 บาท

สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันเก้าร้อยเก้าสิบเก้าบาทเก้าสิบเจ็ดสตางค์

 .....  
 ( นายจตุพล เทพมังกร )

ผอ.ขท.สุพรรณบุรีที่ 1

20 มี.ค. 63  
 (..... / ..... / .....)

(ว./ค./ป.)

" เอกสาร ก "

แขวงฯสุพรรณบุรีที่ 1

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

1. งานจ้างเหม่งขังกร รหัสงาน 31430 งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ในทางหลวงหมายเลข 3351 ตอนควนคูม 0100 ตอน เก้าห้อง - บางแม่หม้าย ตอน 1 ระหว่าง กม. 17+970 - กม.18+260 ( นำมันดีเซลหน้าขั้ม ปตท. จังหวัด สุพรรณบุรี ราคา 21.92 บาท/ลิตร วันที่ 20-Mar-63 )

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ปริมาณงาน		ค่าจ้างต้นทุน		FACTOR	ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ค่าจ้างที่กำหนดให้	
		หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างต่อหน่วย	ค่าจ้างต้นทุน	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย (บาท)			เป็นเงิน	
1	งาน ซ่อมแซมปรับปรุงและเปลี่ยนอุปกรณ์ที่ชำรุดเสียหายของงานไฟฟ้าแสงสว่างกิ่งเดียว	ต้น	13.00	20,317.21	264,123.73	F1	27,637.501	1.3603	27,307.69	354,999.97	
2	งาน ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าการขยายระบบไฟฟ้า และมีเตอร์,หม้อแปลง และอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด	แผง	1.00	145,000.00	-	-	-	-	145,000.00	145,000.00	
		รวมค่าจ้างต้นทุนทั้งหมด		264,440.94						รวมค่าจ้างทั้งหมด	499,999.97
										ปรับยอด (-)	0.00
										รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	499,999.97
										264,440.94	
										0.00	
										0	
										1.3603	
										1.2468	
										1	
										1.3603	
										1.2468	

จ ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างทาง

ก ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ล ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

ม ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

น ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

อ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด  $= 1 + I / (j + x)$

ป ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F<sub>n</sub>) = x

q ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F<sub>n</sub>) = x

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ (นายสมพงษ์ พันธุ์เนตร) ร.อ.ชท.สุพรรณบุรีที่ 1 (ว)

ลงชื่อ..... กรรมการฯ (นายอนุวัตร สมพงษ์) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ..... กรรมการฯ (นางศิริรัตน์ พุ่มพฤษ) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

(ค่า F สำหรับ MLR 6 % VAT 7 % เงินจ่ายล่วงหน้า 15 % เงินประกันผลงาน 10 %

ค่าจ้างต้นทุนงานทาง (ล้านบาท)	ไม่เก็บ	5.00	0.26	FACTOR F งานทาง	1.3603
FACTOR F งานทาง	ใช้	1.3603	1.3603	ADT.	-
รวมค่าจ้าง	รวมค่า Traffic Factor			ภาวะฝนปกติ	1.3603
				FACTOR F งานทาง	1.3603