

แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แขวงทางหลวง , รหัส แขวงทางหลวงปราจีนบุรี
 โครงการ , รหัส งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง
 ทางหลวงหมายเลข , ตอน ทางหลวงหมายเลข 304 ตอน สี่แยกกบินทร์บุรี - วังน้ำเขียว ระหว่าง กม.208+500 - กม.213+500 (เป็นแห่งๆ)
 วันที่ประมาณราคา 13 สิงหาคม 2568
 กรณีฝนธรรมดา / ฝนชุก ฝนชุก 1 ราคาน้ำมันดีเซล 32.12 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		FACTOR	ราคา ต่อหน่วย x FN	กำหนดค่างาน	
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน			ค่างาน/หน่วย	เป็นเงิน
1	ซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS , CUT - OFF) พร้อมอุปกรณ์	EACH	22.00	16,271.00	357,962.00	1.3822	22,489.80	22,489.00	494,775.60
รวมค่างานต้นทุนงานทาง					357,962.00			รวมทั้งหมด	494,775.60

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบราคากลาง ณ.วันที่ :

เรียน รอ.ขท. (บ)ปราจีนบุรี , หพ.ขท.ปราจีนบุรี

(.....) ผอ.ขท.ปราจีนบุรี เห็นชอบตามที่คณะกรรมการประเมินราคากลาง

เสนอ ตามข้อ.....1.....ข้อ.....1.....ในวงเงิน สี่แสนเก้าหมื่นสี่พันเจ็ดร้อยยี่สิบห้าบาทหกสิบสอง

(นายวิโรจน์ ล้อมวงษ์)

ผอ.ขท.ปราจีนบุรี

ลงชื่อ..... ทรา อประธานกรรมการ

(นายธรรมรงค์ ญาณวโร) นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ..... สุทินกรรมการฯ

(นายธนวิทย์ เลิศพรประสพโชค) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ลงชื่อ..... วงษ์ชิตกรรมการฯ

(นางสาววรรษิศา วงษ์พาดกลาง) นายช่างโยธานำนาญงาน

รายการคำนวณ FACTOR F งานทาง กรณีฝนตกชุก 1

เงินจ่ายล่วงหน้า 15 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 10 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7%

สูตร Factor F ของค่างานต้นทุน A = (D - ((D - E) x (A - B) / (C - B))

ค่างานต้นทุน = 357,962.00 บาท(A) แทนสูตร = 1.3822

ทุนต่ำกว่า A = 5,000,000.00 บาท(B) 1.3822 (D)

ทุนต่ำกว่า A = 10,000,000.00 บาท(C) 1.3317 (E)