

ราคาากลางงานจ้างเหมาก (งบนำร่องปกติ 2564)

งานติดตั้งไฟฟ้าพลังงานกระแสพริบ

ทางหลวงหมายเลข 2023 ตอนความถุม 0101 ตอน น้ำซ่อง - ศรีราชา ที่ กม. 2+520 - กม.2+820 (แยกพื้นที่ขอบ และ แยกพื้นที่พัฒนาพื้นที่ก)

คำนวณราคาเมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2563 ราคาประเมินที่เสนอ 24.35 บาท/ลิตร งบค่าการ 30 วัน

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ งาน	หน่วย	ต้นทุน		ค่า Factor F	ค่าจ้าง ต่อหน่วย	สรุปค่าจ้างที่ประเมิน	
				Unit Cost	ราคารวม			Unit Cost	ราคารวม
1	ตั้งยูนิยไฟฟ้าระบบพลังงานแสงอาทิตย์ (SOLAR CELL) ขนาดสี่เหลี่ยมผืนผ้า 300 มม. เสาไฟฟ้าตั้งยูนิย แบบสูง MAST ARM. กิ่งเดี่ยวไฟฟ้าพริบ ใช้ชนิด Solar Cell ขนาดวงกลม 300 มม. ดวงโคมชนิดหลอด LED ความเข้มแสงสว่างสูง	2.00	คืบ	66,652.00	133,304.00	1.3589	90,573.40	90,500.00	181,000.00
2	แผ่นป้ายจราจรยูนิยเทียบอัลลอยด์หนา 2.00 มม. ขนาด 0.90 x 2.40 ม. แผ่นสติกเกอร์โพลีคาร์บอเนต - แบบ Very high Intensity Grade (แบบที่ ๑) พื้นผิวทึบเงาสะท้อนแสง ด้วยกระดาษสี (พื้นผิวเง) ชนิดที่พริบ	4.42	ตร.ม.	4,835.90	20,991.09	1.3589	6,571.51	6,490.00	28,036.80
				รวมทั้งสิ้น					209,036.80

Factor F งานทาง (คอกเบี้ยเงินกู้ 5% ; เงินคงหน้าจ่าย 5%; เงินประเมินผลงานหัก 10%)

ต้นทุน <5 F= 1.3589

คณะกรรมการเห็นควรกำหนดราคา 209,036.80 บาท

ลงชื่อ..... (นายสุพิชัย จันทร์ขันธ์) ประธานกรรมการ

ลงชื่อ..... (นายสมชายเกียรติ นาคมาตุ) กรรมการ

ลงชื่อ..... (ว่าที่ รต. ประคตเดช ปินตมา) กรรมการ

รอ.ชท.(๑) อุดรธานีที่ 2 (หนองหาน)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายช่างโยธาชำนาญงาน

อธิบดีราคาากลางที่เสนอ

(นายมงคล แสนวงษา)

ผอ.ชท.อุดรธานีที่ 2 (หนองหาน)