

"เอกสิทธิ์ ๒"

รายละเอียดราคากลาง

รฟส.งาน 21420 งานหมวดแก้ไขสะท้อนแสงรอบตัว 360 องศา ทางหลวงหมายเลข 1035 ตอนควบคุม 0101 ตอน ฝั่งมือพัฒนา - สี่แยกทอง ระหว่าง กม.10+000 - กม.12+000 (L.T.-RT.) เป็นช่วงๆ และ ทางหลวงหมายเลข 1157 ตอนควบคุม 0100 ตอน ทำเลื้อย - มีดงปาน ระหว่าง กม.27+962 - กม.34+160 เป็นช่วงๆ ปริมาณงาน 1 แห่ง ( 998 อัน) น้มีติดตั้งหน้าขึ้น ปคท. จังหวัด ลำปาง รฟ 32.49 บาท/คิด 9 มิ.ย. 68

คำ ค้น	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าจ้างต้นทุน		FACTOR	ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ค่าจ้างที่กำหนดให้	
		หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างต้นทุน ต่อหน่วย	เป็นเงิน			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
1	งานหมวดแก้ไขสะท้อนแสงรอบตัว 360 องศา	อัน	998	496.00	495,008.00	F1	676.64	500.00	499,000.00
รวมค่าจ้างต้นทุนทั้งหมด					495,008.00				
								รวมค่าจ้างทั้งหมด	499,000.00
								ปรับยอด	0.00
								รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	499,000.00

(ค่า F สำหรับ MLR 7 % VAT 7 % เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % เงินประกันผลงาน 5.00 %				
ค่าจ้างต้นทุนงานทาง(ล้านบาท)	ไม่เกิน	5.00	ADT.	FACTOR F งานทาง
FACTOR F งานทาง	ใช้	1.3642	-	1.3642

หมายเหตุ ค่า F งานก่อสร้าง ไม่รวมค่า Traffic Factor

ลงชื่อ.....*Cub*.....ประธานกรรมการ  
(นางสาวทัศนีย์ กามะกุล)  
ร.อ.ท. (ว.) ลำปางที่ 2

ลงชื่อ.....*W*.....กรรมการ  
(นายชินดี โพธิ์वल)  
วิศวกรโยธา ปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....*W*.....กรรมการ  
(นายทัศนีย์ ชิงพอง)  
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ.....*h*.....เห็นชอบ  
(นายสะอาด ประจันเพศ)  
ผ.ช.น.ลำปางที่ 2

10 มิ.ย. 2568

**รายละเอียด BREAK DOWN COST งานหมุดแก้วสะท้อนแสงรอบตัว 360 องศา**

รหัสงาน 21420 งานหมุดแก้วสะท้อนแสงรอบตัว 360 องศา ทางหลวงหมายเลข 1157 ตอนควบคุม 0100 ตอน ท่าล้อ - เมืองปาน  
 ระหว่างกม. 27+962 - กม.34+160 (เป็นช่วงๆ) และ ทางหลวงหมายเลข 1035 ตอนควบคุม 0101 ตอน วังหม้อพัฒนา - ลำปางทอง  
 ระหว่าง กม.10+000 - กม.12+000 (LT.,RT.) เป็นช่วงๆ

น้ำมันดีเซลหน้าปั้ม ปตท. จังหวัด ลำปาง ราคา 32.49 บาท/ลิตร ณ วันที่ 9 มิ.ย. 68

**1 งานหมุดแก้วสะท้อนแสงรอบตัว 360 องศา**

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1	ค่างานหมุดแก้วสะท้อนแสงรอบตัว 360 องศา	EACH	1.00	466.00	466.00	
2	ค่า EPOXY	EACH	1.00	10.00	10.00	
3	ค่าเตรียมพื้นที่, เครื่องมือ, ค่าแรง	EACH	1.00	20.00	20.00	
				ค่างานต้นทุน	496.00	