

สรุปผลการประเมินราคา

LP. 14306
(พ.ล.ย.ย. 6 X 0.)
30 วัน

ศูนย์สร้างทางลำปาง
งานจ้างเหมา งานวัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อดำเนินงานการสิ้นไถล
ANTI SKID จำนวน 1 รายการ
ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 - กม.1+250
วงเงินงบประมาณ 250,393.00 บาท

โครงการ ก่อสร้างทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 1260
ตอน ศรีบุญเรือง - โรงพยาบาลสันทราย
รวมระยะทาง 1.250 กม.
อยู่ในอำนาจของ ผศ.สท.ลำปาง

ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
1	งานจ้างเหมา งานวัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อ ดำเนินการสิ้นไถล ANTI SKID	221.00	ตร.ม.	1,133.00	250,393.00

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 250,393.00

(สองแสนห้าหมื่นสามร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงนาม).....ประธานกรรมการ
(นายพรชัย สกกลแต่)

(ลงนาม).....กรรมการ
(นายสวัสดิ์ ปิงฟอง)

(ลงนาม).....กรรมการ
(นายวีระ ใจชุ่มชื่น)

(ลงนาม).....กรรมการ
(นายฤกษ์รักษ์ แสนคำ)

(ลงนาม).....ผู้จัดทำ
(นายชัยณัฐวิศ อัครอริยวงศา)

(ลงนาม).....ผู้จัดทำ
(นายสุรพรรณ วรรณแก้ว)

เห็นชอบ ตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอ 250,393.00 บาท

(ลงนาม).....
(นายอานัติ ประทานทรัพย์)

ผศ.สท.ลำปาง

6 / พ.ค. 64

รายละเอียดการประเมินราคากลาง งานวัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อดำเนินงานการสิ้นไกล ANTI SKID
 โครงการก่อสร้างทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 1260 ตอน ศรีบุญเรือง - โรงพยาบาลสันทราย
 ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 - กม.1+250

งานวัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อดำเนินงานการสิ้นไกล ANTI SKID

1 ปริมาณงาน = 221.00 ตร.ม./

2 การคำนวณค่างาน

ลำดับที่	รายการ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด อุ้น - รั้ว อุตสาหกรรม ราคาบาท/ตร.ม.	บริษัทเซฟโรด กรุ๊ป จำกัด ราคาบาท/ตร.ม.	ห้างหุ้นส่วนจำกัด แอลพี เซลยางค์ 55 ราคาบาท/ตร.ม.	ราคาต่ำที่สุด	หน่วย
1	งานจ้างเหมา วัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อ ดำเนินงานการสิ้นไกล (ANTI SKID)	1,214.00	1,700.00	940.00	940.00	บาท./ตร.ม.

หมายเหตุ : ราคานี้รวมค่าขนส่งแล้ว แต่ไม่รวมค่าอำนาจการ ดอกเบี้ย กำไร และภาษี

ค่างานต้นทุน = 940.00 บาท / ตร.ม.
 ค่างานรวม 940.00 X 1.2058 (Factor) = 1,133.45 บาท / ตร.ม.
 ค่างานตามแผนงาน = 1,133.00 บาท / ตร.ม.
 ขอดังค่าก่อสร้าง = 1,133.00 บาท / ตร.ม.

ณ วันที่ 3 พฤษภาคม 2564 ราคาน้ำมัน 27.79 บาท

คำนวณ Factor งานจ้างเหมา

ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 - กม.1+250	=	24,201,447.26 บาท
ตอน 2 ระหว่าง กม.1+250 - กม.2+455	=	22,491,302.45 บาท
ตอน 1 ระหว่าง กม.0+000 - กม.1+250 (แผนเพิ่มเติม)	=	207,740.00 บาท
	รวมต้นทุน	= 46,900,489.71 บาท
	ค่างานต้นทุนรวมทั้งสิ้น	= 46,900,489.71 บาท

 หาค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	15	%	ดอกเบี้ยเงินกู้	5	%
เงินประกันผลงานหัก	10	%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7	%
ค่างานต้นทุนไม่เกิน	40,000,000	บาท	FACTOR F	=	1.2095
ค่างานต้นทุนไม่เกิน	50,000,000	บาท	FACTOR F	=	1.2042
ดังนั้น ค่างานต้นทุน	=	46,900,489.71	บาท		
จะได้ FACTOR F	=	1.2095	-	(46,900,489.71 - 40,000,000) ×	
	(1.2095	-	1.2042) / (50,000,000 - 40,000,000)
	=	1.2058			