

บริษัท ออ.ช.บ.ภูเก็ต

คณะกรรมการกำกับดูแลตราสารกลาง พิจารณาแล้วเห็นควรกำหนดราคาตลาด งบรหัส 21422 งบบัญชีรายวันรายเดือน เลข 402  
งบควบคุม 0101 ตอน โดกลอย - งบกำไรระหว่าง กม.3+820 - กม.4+100 CL.R.T. งบเงิน 483,840.00 บาท (ที่สามแปดหมื่นสามพันแปดร้อยสี่สิบบาทถ้วน) รายละเอียดดังนี้

SUMMARY OF QUANTITIES

งบรหัส 21422 งบบัญชีรายวันรายเดือน เลข 402

ทางหลวงหมายเลข 402 ตอนควมคุม 0101 ตอน โดกลอย - งบกำไร

ระหว่าง กม.3+820 - กม.4+100 CL.R.T.

18 พฤศจิกายน 2564

ปี	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ต้นทุน		ราคาประเมิน		ราคาตลาดที่กำหนด	
				หน่วยละ	เป็นเงิน	หน่วยละ	เป็นเงิน	หน่วยละ	เป็นเงิน
1	W - BEAM GUARDRAIL CLASS 2 TYPE 2	M.	280.00	1,237.46	346,488.80	1,728.23	483,904.40	1,728.00	483,840.00
			รวมต้นทุน =		346,488.80		483,904.40		483,840.00
								ปรับลด	
									รวมเงินทั้งสิ้น
									1,3966

จังหวัด พังงา ใช้ Factor F ตามบัญชี 2 ราคาขึ้น 30.18 บาท/คิล

เงินค่าจ้างนำจ่าย 15% เงินประกันผลงานหัก 10% ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% คอซี่ ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%

กำหนดเวลาดำเนินการ 45 วัน

คำนวณต้นทุน = 0.0000      คำนวณ      FACTOR F (งานทาง) = 1.3966

คำนวณต้นทุน = 5.0000      คำนวณ      FACTOR F (งานทาง) = 1.3966

จะได้คำนวณต้นทุน = 0.3465      คำนวณ      FACTOR F (งานทาง) = 1.3966

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการฯ  
 (นายพิชัย ชุมนะ) นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (นายสรศักดิ์ ทัดการ) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....บริษัท  
 (นายสัญชัย กุ่มกิจ) นายช่างโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....อนุมัติ  
 (นายสมิทธิ์ เลิศดวงใจ)  
 ผอ.ช.บ.ภูเก็ต

**รายละเอียดรายการคำนวณ**

1	W - BEAM GUARDRAIL	CLASS	2	TYPE	2		
	Thickness	2.5	MM.	Zinc Coating	1,100.00	grams/m <sup>2</sup>	
	คิดราคาตามแบบ	128	ม	๕			
	Steel Beam	32	แผ่น	๖	2,890.00	บาท	= 92,480.00 บาท
	End Beam	2	แผ่น	๖	1,150.00	บาท	= 2,300.00 บาท
	Splice	2	แผ่น	๖	1,060.00	บาท	= 2,120.00 บาท
	Steel Post $\phi$ 0.10 x 2.00 ม.	33	ต้น	๖	1,160.00	บาท	= 38,280.00 บาท
	Steel Post $\phi$ 0.10 x 2.00 ม. หน้า 4 มม. (เสาเสริม)		ต้น	๖	1,160.00	บาท	= 0.00 บาท
	แผ่นแฉะหน้าเสาหรือเสาตั้งเสา	33	แผ่น	๖	37.30	บาท	= 1,239.00 บาท
	ค่ารูปหล่อ	35	หลุม	๖	30.00	บาท	= 990.00 บาท
	LEAN CONCRETE 1:3:5	2.49	ลบ.ม.	๖	1,826.95	บาท	= 4,549.11 บาท
	น้ำมันบม (2)		ตร.ม.	๖	239.83	บาท	= 0.00 บาท
	Marlar	33.00	หลุม	๖	93.28	บาท	= 3,078.17 บาท
	Bolt & Nut ( 15-18 CM.)	33	ชุด	๖	30.00	บาท	= 990.00 บาท
	Bolt & Nut ( 3.0 CM.)	264	ชุด	๖	22.00	บาท	= 5,808.00 บาท
	ค่าประกอบติดตั้ง ส่วนจริง	128	ม.	๖	48.00	บาท	= 6,144.00 บาท
	ค่าขนส่ง	128	ม.	๖	3.31	บาท	= 424.25 บาท
	ค่างานติดตั้ง						= 158,394.43 บาท
	ค่างานติดตั้งเฉลี่ย	158,394	/	128			= 1,237.46 บาท/ม.