

ก่อสร้างสะพานใน ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม

ขนาด ๑ -  ๒.๑ x ๑.๘ เมตร

ความยาว ๗.๐๐ เมตร ที่ กม.

Skew - องศา

ประมาณราคาวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๐

แบบประเมินราคากลางงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม  
อำเภอป่าสัก

จังหวัดเพชรบุรี ปร.๔/1 พ. ฝั่งที่ 1/2

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ต่างตามต้นทุน(บาท)		Factor F	ราคาประเมิน(บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
ก.	ประมาณงานสะพานและท่อเหลี่ยม ๑.งานก่อสร้างท่อเหลี่ยม ที่ กม. ขนาด ๑ - <input type="checkbox"/> ๒.๑ x ๑.๘ เมตร ความยาว ๗.๐๐ เมตร SKEW งานท่อเหลี่ยม คสล.			๐+๐๐๐๐๐๐				
๑	๑.๑ ท่อเหลี่ยม(ยกเว้นกำแพงกาท่อ) ความยาว ๗.๐๐ เมตร ๑.๒ กำแพงปากท่อ(๒ ด้าน)	L.S.	๑.๐๐	๘๗,๕๕๕.๐๐	๘๗,๕๕๕.๐๐			
		L.S.	๑.๐๐	๕๓,๘๘๘.๗๐	๕๓,๘๘๘.๗๐			
รวมต่างตามต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม Factor F (ปกติ )				๑๔๑,๔๔๓.๗๐		๑.๓๗๗๕		

เป็นเงินค่างานประเมินสำหรับงานสะพานและท่อเหลี่ยม

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(นาย) พงษ์สิทธิ์ ศรีชัยรัตนสถิติต  
ตำแหน่ง ป.ส.ดี อบต.

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นาย) พิรพงษ์ สีสว่าง

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นาง) อัญญาธร สมพงษ์  
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง

ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม

ขนาด ๑ -  ๒๑ x ๓๘ เมตร

ความยาว ๗.๐๐ เมตร

Skew - องศา

ประมาณราคาวินาที ๑๖ มกราคม ๒๕๖๐

แบบประเมินราคาตกลงงานทางในงานก่อสร้างท่อเหลี่ยม  
อำนวยการ

จังหวัดเพชรบุรี

ป.ร.4/2 ท. หน้าที่ 1/2

ลำดับที่	รายละเอียด	หน่วย	ปริมาณ	คำนวณต้นทุน(บาท)		Factor F	ราคาประเมิน(บาท)		
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม	
๑	ประเภทงานทาง งานตีบผิวจราจร	กบ.ม.	๒๒๖๘	๑๙.๐๐	๒,๑๑๑.๙๒	๑.๓๖๒๔	๑๒๘.๐๐	๒,๙๐๓.๐๔	
			๑๑ งานตีบชุด	๔.๐๐	๓๔.๓๐	๑๓๖.๔๐	๑.๓๖๒๔	๔๖.๐๐	๑๘๔.๐๐
			๑๒ งานตีบถม จากงานตีบชุด	-	๑๔๗.๓๐	-	๑.๓๖๒๔	๒๐๐.๐๐	-
			๑๓ งานตีบร่องพุ่มทางลูกรัง	-	๑๓๔.๐๐	-	๑.๓๖๒๔	๑,๒๗๒.๐๐	-
	๑๔ งานทรายรองพุ่ม หน้า	กบ.ม.(แบบ)	-	๑๓๔.๐๐	-	๑.๓๖๒๔	-		
๒	งานก่อสร้างทางเบียงชั่วคราว	ม.	๖๐๐	๑,๗๘๕.๐๐	๑,๐๗๑.๐๐	๑.๓๖๒๔	๒,๔๓๓.๐๐	๑๔,๕๕๖.๐๐	
			๒๑ ทางเบียงชั่วคราว	๑.๐๐	๘,๘๖๑.๐๐	๘,๘๖๑.๐๐	๑.๓๖๒๔	๑๒,๒๐๘.๐๐	๑๒,๒๐๘.๐๐
			๒๒ ท่อทางเบียงชั่วคราว	๑.๐๐	๘,๘๖๑.๐๐	๘,๘๖๑.๐๐	๑.๓๖๒๔	๑๒,๒๐๘.๐๐	๑๒,๒๐๘.๐๐

ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม

แบบประเมินราคากลางงานช่างในแกก่อสร้างท่อเหลี่ยม

อำเภอบ้านลาด

จังหวัดเพชรบุรี

ป.ร.4/2 ท. แผ่นที่ 2/2

ขนาด

๑ -  ๒๑ X ๑๘ เมตร

ความยาว

๗.๐๐ เมตร

Skew

- องศา

ประมาณราคากำหนด ๑๗ มกราคม ๒๕๖๐

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน(บาท)		Factor F	ราคาประเมิน(บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
๓	งานเครื่องหมายอจจาร							
	๓.๑ งานติดตั้งราง (Thermoplastic) สีเหลือง กว้าง	๐.๑๐ เมตร	-	๒๘๘.๐๐	-	๑.๓๖๒๔	๓๙๒.๐๐	-
	๓.๒ งานติดตั้งราง (Thermoplastic) สีขาว กว้าง	๐.๑๐ เมตร	-	๒๘๘.๐๐	-	๑.๓๖๒๔	๓๙๒.๐๐	-
	รวมค่างานต้นทุนงานช่าง				๒๑,๘๓๘			
	Factor F ( ปกติ )				๑.๓๖๒๔			
	เป็นเงินค่างานประเมินสำหรับงานช่าง							๒๙,๘๘๑.๐๔

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการ

(นายไพฑูริย์ ตริยรัตนสถิต)

ตำแหน่ง ปลัด อบต.

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นางอัญชุลี สิมพงษ์)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นายพิรพงษ์ สีสว่าง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง