

สรุปราคากลางค่าก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโอโล

ประเภทงาน ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม ค.ส.ล.

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณสามแยกร่องแดง บ้านคำ หมู่ที่ 13 ตำบลโอโล อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ

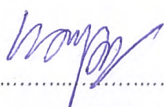
เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลโอโล

ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น

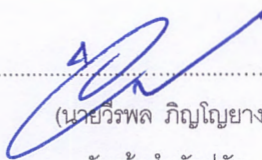
ตามแบบเลขที่ แบบมาตรฐานองค์รปกครองท้องถิ่น

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม พ.ศ. 2561


ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	-	-	-	Factor F พื้นที่ปกติ
2	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	110,409.34	1.2782	141,125.21	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0%
3	ประเภทงานอำนวยความสะดวก ขณะก่อสร้าง	.			- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0%
					- เงินประกันผลงานหัก 0.0%
					- เงินภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.0%
	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			141,125.21	
สรุป	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			140,000.00	
ตัวอักษร (หนึ่งแสนสี่หมื่นบาทถ้วน)					


 (.....)
 (นายสมภพ สัตย์ธรรม)

นายช่างโยธาชำนาญงาน
กรรมการกำหนดราคากลาง


 (.....)
 (นายวิรพล พิทยไญยง)
 หัวหน้าสำนักปลัด

กรรมการกำหนดราคากลาง


 (.....)
 (นายสมเกียรติ คงเมือง)

ผู้อำนวยการกองช่าง
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ราคากลางงานก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล.

ปริมาณงาน ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม ขนาด 1.80 X 1.80 เมตร จำนวน 1 ช่องทาง ยาว 6.00 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณสามแยกรองแดง บ้านคิ้ว หมู่ที่ 13 ตำบลโอด อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงานราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโอด อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ

ระยะเวลาดำเนินการ 60 วัน

คำนวณราคากลาง วันที่ 6 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2561

ราคาน้ำมันดีเซล อ.เมือง จ.ชัยภูมิ 29.11 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F ₁	ราคาต่อ หน่วย F _n	ราคากลาง	หมายเหตุ
	ก.งานทาง								
1	งานดินคันทาง								
	- งานกรุยทางกว้างป่า	ตร.ม.			-	-	-	-	
	- งานปรับเกลี่ยแถมและบดซัดคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งาน Benching	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
2	งานดินตัด								
	- งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งานดับคัดหินหยาบ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งานคัดหินแข็ง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
3	งานดินถม								
	- งานทรายถม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งานดินถม (จากงานดินตัด)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
4	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร								
	- งานชั้นรองพื้นทาง (ลูกรัง)	ลบ.ม.			-	-	-	-	(หนา 0.2 ม.)
	- งานชั้นพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.			-	-	-	-	(หนา 0.2 ม.)
	- งาน Prime Coat (บนพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.			-	-	-	-	
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ premix asphalt	ตร.ม.			-	-	-	-	Prime Coat หนา 0.04 ม.)
	- งานไหล่ทางแบบ premix asphalt	ตร.ม.			-	-	-	-	Prime Coat หนา 0.04 ม.)
	- งานผิวจราจรลาดยางแบบ Asphaltic Concrete	ตร.ม.			-	-	-	-	(ชั้น Tack Coat)
	- งานไหล่ทางแบบ Asphaltic Concrete	ตร.ม.			-	-	-	-	(ชั้น Tack Coat)
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง (1)				-			-	
	ข. งานสะพานและท่อเหลี่ยม								
1	สะพาน.....	แห่ง	-	-	-	-	-	-	
2	ท่อลอดเหลี่ยม ขนาด 1-1.80x1.80x6.00เมตร	แห่	1	110,409.34	110,409.34	1.2782	141,125.21	141,125.21	
	รวมค่างานต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม (2)				110,409.34		141,125.21	141,125.21	
	ค. งานอำนวยความสะดวกภัยขณะก่อสร้าง								
1	งานการจัดหาเครื่องหมายจราจรระหว่างทางก่อสร้าง (รูปแบบที่5)	LS			-	1.0700		-	
	รวมค่างานอำนวยความสะดวกภัยขณะก่อสร้าง (3)				-			-	
	รวมค่างานก่อสร้างโดยประมาณ (1) + (2) + (3)							141,125.21	