

แบบแสดงราคากลางงานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ / เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยหลังป้อม 3

ประเภทงาน งานทาง ถนนกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 168.00 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 9 ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

ประมาณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง วันที่ เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2560

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วยxFN	ราคากลาง
	ประเภทงานทาง							
1	งานรื้อย้าย							
	1.1 งานกรุยทางถางป่า ขนาดเบา	ตร.ม.	840.00	1.74	1,461.60	1.4019	2.44	2,049.02
2	งานดิน							
	2.1 งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม ลูกวัง	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	2.2 งานตัดขึ้นรูปคันทาง							
	2.2.1 งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	2.3 งานถมคันทาง							
	2.3.1 งานดินถม							
	2.3.1(1) งานดินถม วัสดุจากแหล่งนอกโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
3	งานพื้นทางและรองพื้นทาง							
	3.1 งานรองพื้นทาง							
	3.1.1 งานรองพื้นทาง	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	3.1.2 ทราดยหยาบบดอัดแน่น	ลบ.ม.	42.00	545.62	22,915.98	1.4019	764.90	32,125.91
4	งานผิวทางและไหล่ทาง							
	4.1 งานผิวทาง							
	4.1.1 งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	4.1.1(1) งานผิวทางคอนกรีตหนา 15 ซม.	ตร.ม.	912.80	377.57	344,645.44	1.4019	529.31	483,158.44
	4.1.1(2) Expansion Joint	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	4.1.1(3) Contraction Joint	ม.	85.00	48.52	4,124.52	1.4019	68.03	5,782.16
	4.1.1(4) Longitudinal Joint	ม.	168.00	51.62	8,671.75	1.4019	72.36	12,156.93
	4.2 งานไหล่ทาง							
	4.2.1 งานผิวไหล่ทางลูกวัง บดทับแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
5	งานเปิดเดสัต์							
	5.1 งานระบบระบายน้ำ							
	5.1.1 งานท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดกลม							
	5.1.1(1) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด 0.40 เมตร	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.1(2) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด 0.80 เมตร	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.1(3) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด 1.00 เมตร	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.2 งานกำแพง คสล. ปากท่อ							
	5.1.2(1) สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด 1 - ศก. 0.80 เมตร	ด้าน	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.2(2) สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด 2 - ศก 0.80 เมตร	ด้าน	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.2(2) สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด 1 - ศก 1.00 เมตร	ด้าน	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.2(4) สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด 2 - ศก 1.00 เมตร	ด้าน	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.2(5) สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด 3 - ศก 1.00 เมตร	ด้าน	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.3 งานวางระบายน้ำ							
	5.1.3(1) วางระบายน้ำชุมชน (มทข.5-301)	เมตร	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.3(2) วางระบายน้ำตัววี (มทข.5-302)	เมตร	-	-	-	1.4019	-	-
	5.2 งานเครื่องหมายจราจร							
	5.2.1 งานป้ายจราจร							
	- แบบ บ.1	ชุด	-	-	-	1.4019	-	-
	- แบบ บ.2	ชุด	-	-	-	1.4019	-	-
	- แบบ บ.3 - บ.36	ชุด	-	-	-	1.4019	-	-
	- แบบ บ.37 - บ.55	ชุด	-	-	-	1.4019	-	-
	- แบบ ต.1 - ต.60, ต.62, ต.75	ชุด	-	-	-	1.4019	-	-
	- ป้าย บอจุดหมายปลายทาง น2 (1ชุด 1 ชิ้น)	ชุด	-	-	-	1.4019	-	-

- บ้าย พูบ้านนอกคลองพาน้ำ (น-4)	ชุด	-	1.4019	-	-
5.2.2 งานขุดน้ำใต้ หลักโสมนคร หลักเขตทาง		-	1.4019	-	-
5.2.2(1) พริกน้ำใต้	หลัก	-	1.4019	-	-
5.2.2(2) หลักโสมนคร	หลัก	-	1.4019	-	-
5.2.2(3) หลักเขตทาง	หลัก	-	1.4019	-	-
5.2.3 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง		-	1.4019	-	-
5.2.3(1) สีเหลือง กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	-	1.4019	-	-
5.2.3(2) สีขาว กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	-	1.4019	-	-
<b>รวมค่างานต้นทุน</b>			381,819.29		535,272.46

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

381,819.29

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

-

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.4019

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

-

ลงชื่อ.....

(นายชินติษฐ ตันดิพันธ์วุฒิ)  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายธานีศย์ มากสิน)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายปรัชญา โกรนรา)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

1/01/0