

-คู่ฉบับ-

ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง
เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง
ราคากลางและการคำนวณราคากลาง
ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

ตามที่ สำนักงาน ป.ป.ช. ให้หน่วยงานของรัฐเปิดเผยราคาข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคากลาง และการคำนวณราคากลางตามแบบตารางวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง เพื่อให้หน่วยงานของรัฐเป็นไปในแนวทางเดียวกัน นั้น

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง ได้จัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคากลางและการคำนวณราคากลางโครงการวางท่อระบายน้ำ คสล.พร้อมบ่อพัก ซอยพัฒนา ๑ หมู่ที่ ๑ ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา นายกอนุมติราคากลางเมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑ วงเงินราคากลาง ๔๙๘,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน) เรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๖ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑



(นายสาริทธิ์ เพชรรามวงศ์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง

.....ผู้ปิดประกาศ
..... พยาน
..... พยาน
.....ผู้ปลดประกาศ

แบบแสดงราคากลางงานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ / เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา
 โครงการ วางท่อระบายน้ำ คสล.พร้อมบ่อพัก ขยายพัฒนา ๑ หมู่
 ประเภทงาน งานทาง ฝาคูระบายน้ำ คสล. ระยะทางรวม ๑๓๕๐๐ เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๑ ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา
 ประมาณราคาโดย นายปรัชญา ไกรนรา วันที่ ๒๕ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วยxFN	ราคากลาง
	ประเภทงานทาง							
๑	งานรื้อย้าย							
	๑.๑ งานกรุยทางถางป่า ขนาดเบา	ตร.ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๑.๒ งานรื้อคอนกรีต	ตร.ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
๒	งานดิน							
	๒.๑ งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๒.๒ งานตัดชั้นรูปคันทาง					๑.๕๐๑๙	-	-
	๒.๒.๑ งานดินขุด ร่องน้ำ	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๒.๓ งานถมคันทาง					๑.๕๐๑๙	-	-
	๒.๓.๑ งานดินถม					๑.๕๐๑๙	-	-
	๒.๓.๑(๑) งานดินถม วัสดุจากแหล่งนอกโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
๓	งานพินทางและรองพื้นทาง							
	๓.๑ งานรองพื้นทาง					๑.๕๐๑๙	-	-
	๓.๑.๑ งานรองพื้นทาง	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๓.๑.๒ ทราดยาบอบอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
๔	งานผิวทางและไหล่ทาง							
	๔.๑ งานผิวทาง					๑.๕๐๑๙	-	-
	๔.๑.๑ งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก					๑.๕๐๑๙	-	-
	๔.๑.๑(๑) งานผิวทางคอนกรีต หนา ๑๕ ซม.	ตร.ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๔.๑.๑(๒) Expansion Joint	ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๔.๑.๑(๓) Contraction Joint	ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๔.๑.๑(๔) Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๔.๒ งานไหล่ทาง					๑.๕๐๑๙	-	-
	๔.๒.๑ งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๔.๒.๒ งานลาดคอนกรีต หนา ๑๐ ซม.	ตร.ม.	๙.๐๐	๑๓๕.๑๑	๑,๒๑๖.๐๙	๑.๕๐๑๙	๑๓๙.๕๑	๑,๓๕๕.๖๐
๕	งานเบ็ดเตล็ด							
	๕.๑ งานระบบระบายน้ำ					๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๑ งานท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดกลม					๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๑(๑) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด ศก. ๐.๕๐ เมตร ชั้น ๑	ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๑(๒) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด ศก. ๐.๖๐ เมตร ชั้น ๑	ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๑(๓) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด ศก. ๐.๘๐ เมตร ชั้น ๑	ม.	๑๑๙.๐๐	๑,๙๖๙.๖๕	๒๒๙,๖๒๘.๖๘	๑.๕๐๑๙	๒,๓๐๙.๑๘	๓๒๑,๙๓๖.๘๕
	๕.๑.๑(๔) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด ศก. ๑.๐๐ เมตร ชั้น ๑	ม.	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๒ งานกำแพง คสล. ปากท่อ					๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๒(๑) สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด ๑ - ศก. ๐.๘๐ เมตร	ด้าน	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๒(๒) สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด ๒ - ศก ๐.๘๐ เมตร	ด้าน	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๒(๓) สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด ๑ - ศก ๑.๐๐ เมตร	ด้าน	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๒(๔) สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด ๒ - ศก ๑.๐๐ เมตร	ด้าน	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๒(๕) สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด ๓ - ศก ๑.๐๐ เมตร	ด้าน	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๓ งานรางระบายน้ำ					๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๓(๑) รางระบายน้ำ	เมตร	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๓(๒) ฝาคูระบายน้ำ คสล.	เมตร	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๓(๓) ฝาดะแกรงเหล็ก ขนาด ๐.๕๐ x ๐.๖๕ ม.	แผง	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๓(๔) รางระบายน้ำตีวี (มทข.๕-๓๐๒)	เมตร	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	๕.๑.๓(๕) บ่อพักสำเร็จรูป+ฝาดะแกรง สำหรับท่อ ๐.๘๐ ม. ชั้น ๑	บ่อ	๑๓๐.๐๐	๙,๖๐๑.๘๙	๑๒๔,๘๑๙.๕๐	๑.๕๐๑๙	๑๓,๕๖๐.๓๓	๑๓๖,๓๘๐.๓๖
๕.๒	งานเครื่องหมายจราจร							
	๕.๒.๑ งานป้ายจราจร					๑.๕๐๑๙	-	-
	- แบบ บ.๑	ชุด	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	- แบบ บ.๒	ชุด	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	- แบบ บ.๓ - บ.๓๖	ชุด	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	- แบบ บ.๓๗ - บ.๕๕	ชุด	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	- แบบ ต.๑ - ต.๖๐ , ต.๖๒ , ต.๗๕	ชุด	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	- ป้าย บอกจุดหมาย ปลายทาง น๒ (๑ชุด ๑ ชิ้น)	ชุด	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
	- ป้าย หมู่บ้าน/บอกคลองทางน้ำ (น-๔)	ชุด	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-

๕.๒.๒	งานหลักรน้ำโค้ง หลักกิโลเมตร หลักเขตทาง				-	๑.๕๐๑๙	-	-
๕.๒.๒(๑)	หลักรน้ำโค้ง	หลัก			-	๑.๕๐๑๙	-	-
๕.๒.๒(๒)	หลักกิโลเมตร	หลัก			-	๑.๕๐๑๙	-	-
๕.๒.๒(๓)	หลักเขตทาง	หลัก			-	๑.๕๐๑๙	-	-
๕.๒.๓	งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง				-	๑.๕๐๑๙	-	-
๕.๒.๓(๑)	สีเหลือง กว้าง ๐.๑๐ ม.	ตร.ม.			-	๑.๕๐๑๙	-	-
๕.๒.๓(๒)	สีขาว กว้าง ๐.๑๐ ม.	ตร.ม.			-	๑.๕๐๑๙	-	-
๕.๓	งานขุดลอกคูระบายน้ำ				-	๑.๕๐๑๙	-	-
๕.๓.๑	ขุดลอกตะกอนในรางระบายน้ำ	ม	-	-	-	๑.๕๐๑๙	-	-
รวมค่างานต้นทุน						๓๕๕,๖๖๕.๐๙		๔๙๘,๖๐๕.๕๙

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

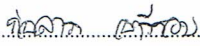
๓๕๕,๖๖๕.๐๙
-

๑.๕๐๑๙
-


ลงชื่อ.....

 (นายปรัชญา ไกรนรา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

 (นายก่อลาภ อารีรอน)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

 (นายสมภพ ฮกเม้ง)

กรรมการกำหนดราคากลาง