



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง
เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง
ราคากลางและการคำนวณราคากลาง
ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

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

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง ได้จัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคากลางและการคำนวณราคากลางโครงการเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต Over Lay ซอยหินสามก้อน หมู่ที่ ๓ ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา นายกอนุมติราคากลางเมื่อวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๑ วงเงินราคากลาง ๔๘๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่แสนแปดหมื่นบาทถ้วน) เรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายสารวัตร เพชรรามวงศ์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง

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

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต Over Lay ซอยหินสามก้อน หมู่ที่ ๓ ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๘๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่แสนแปดหมื่นบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงาน
โดยสังเขป เสริมผิวจราจรด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา ๐.๐๔ เมตร กว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๓๓๐ เมตร
หรือมีพื้นที่รวมกันไม่น้อยกว่า ๑,๖๕๐ ตร.ม
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๔๘๐,๐๐๐.๐๐ บาท
(สี่แสนแปดหมื่นบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร. ๔) จำนวน ๒ แผ่น
 - ๕.๒ แบบสรุปผลราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน ๑ แผ่น
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายปรัชญา ไกรนรา ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
 - ๖.๒ นายก่อลาภ อารีรอบ ตำแหน่ง นิติกรปฏิบัติการ
 - ๖.๓ นายสมภพ ฮกเม้ง ตำแหน่ง จพง.ป้องกันและบรรเทาฯปฏิบัติงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

โครงการ/ประเภทงาน เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต Over Lay ซอยหินสามก้อน หมู่ ๓

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๓ ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

สรุปประมาณราคาตามแบบฟอร์ม ปร. ๔ จำนวน ๒ แผ่น

จำนวน - แผ่น

กำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ ๑๒ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานทาง	๓๔๒,๕๘๓.๙๗	๑.๔๐๑๙	๔๘๐,๒๖๘.๔๗	Factor F (ผันตักชุก ๒) - เงินล่วงหน้าจ่าย ๐% - ดอกเบี้ยเงินกู้ ๖% - เงินประกันผลงาน ๐%
๒	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
๓	ประเภทงานอำนวยบริการ				
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง คิดเป็นเงินงบประมาณก่อสร้าง ตัวอักษร (สี่แสนแปดหมื่นบาทถ้วน)			๔๘๐,๒๖๘.๔๗ ๔๘๐,๐๐๐.๐๐	

ความยาวถนนทั้งโครงการ

๑,๖๕๐.๐๐ ตร.ม. เฉลี่ยราคา ตร.ม. ละ

๒๙๐.๙๑ บาท

ลงชื่อ.....

(นายปรัชญา ไกรนรา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายก่อลาภ อารีรอบ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายสมภพ ฮกเม้ง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบแสดงรายละเอียดราคากลางงานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ / เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา
 โครงการ เสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต Over Lay ขอยื่นสามก้อน หมู่ ๓
 ประเภทงาน งานทาง กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๓๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๘ เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๓ ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา
 กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง วันที่ ๑๒ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วยxFN	ราคากลาง
	ประเภทงานทาง							
๑	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
๑.๑	งานถางป่าขาด	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๒	งานขุดรื้อผิวทางและไหล่ทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๓	งานกลบปรับไหล่ทางเดิมแล้วบดทับ (ไหล่ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๔	งานปรับดินเดิมแล้วบดทับ	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๕	งานปรับดินทางเดิมแล้วบดทับ	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๖	งานตัดแต่งชั้นบด	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๗	งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๘	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๙	งานวัสดุคัดเลือกบดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๑๐	งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๑๑	หินคลุกพื้นทาง ๐.๑๕ ม. บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๑๒	Skin Patch	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๑๓	Skin Patch (งานฉาบผิว)	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๑๔	Deep Patch	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๑.๑๕	Deep Patch (งานฉาบผิว)	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๒	งานผิวทาง							
๒.๑	Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๒.๒	Tack Coat	ตร.ม.	๑,๖๕๐.๐๐	๑๓.๖๘๘	๒๒,๐๖๑.๗๒	๑.๔๐๑๙	๒๓.๕๙	๓๒,๓๓๐.๒๓
๒.๓	Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	ตร.ม.	-	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	ตร.ม.	๑,๖๕๐.๐๐	๑๗๖.๒๕	๒๙๐,๘๑๒.๒๕	๑.๔๐๑๙	๒๔๗.๐๘	๔๐๗,๖๘๙.๗๐	
๒.๔	Slurry Seal	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๒.๕	Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๓	งานผิวไหล่ทาง							
๓.๑	Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๓.๒	Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๓.๓	Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	ตร.ม.	-	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
- Asphaltic Concrete (ปูบนTack Coat)	ตร.ม.	-	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๓.๔	Slurry Seal	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๓.๕	Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๔	งานตีเส้นจราจร							
๔.๑	สีเหลืองเทอร์โมพลาสติก กว้าง ๑๐.๐๐ ซม.	ตร.ม.	๓๓.๐๐	๒๙๐.๐๐	๙,๕๗๐.๐๐	๑.๔๐๑๙	๑๐๖.๕๕	๑๓,๔๑๖.๑๘
๔.๒	สีขาวเทอร์โมพลาสติก กว้าง ๑๐.๐๐ ซม.	ตร.ม.	๖๖.๐๐	๒๙๐.๐๐	๑๙,๑๘๐.๐๐	๑.๔๐๑๙	๑๐๖.๕๕	๒๖,๘๓๒.๓๗
๕	งานระบบระบายน้ำ							
๕.๑	งานท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดกลม					๑.๔๐๑๙	-	-
๕.๒	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด ศก. ๐.๔๐ เมตร ชั้น ๓	ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๕.๓	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด ศก. ๐.๘๐ เมตร ชั้น ๓	ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๕.๔	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด ศก. ๑.๐๐ เมตร ชั้น ๓	ม.	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
	งานกำแพง คสล. ปากท่อ					๑.๔๐๑๙	-	-
๕.๖	สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด ๑ - ศก. ๐.๘๐ เมตร	ด้าน	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๕.๗	สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด ๒ - ศก ๐.๘๐ เมตร	ด้าน	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๕.๘	สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด ๑ - ศก ๑.๐๐ เมตร	ด้าน	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๕.๙	สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด ๒ - ศก ๑.๐๐ เมตร	ด้าน	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๕.๑๐	สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด ๓ - ศก ๑.๐๐ เมตร	ด้าน	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-

งานวางระบายน้ำ								
๕.๑	วางระบายน้ำชุมชน (มทข.๕-๓๐๑)	เมตร	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๕.๑	วางระบายน้ำทั่วไป (มทข.๕-๓๐๒)	เมตร	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๖	งานเครื่องหมายจราจร					๑.๔๐๑๙	-	-
๖.๑	งานป้ายจราจร					๑.๔๐๑๙	-	-
	- แบบ บ.๑	ชุด	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
	- แบบ บ.๒	ชุด	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
	- แบบ บ.๓ - บ.๓๖	ชุด	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
	- แบบ บ.๓๗ - บ.๕๕	ชุด	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
	- แบบ ศ.๑ - ศ.๖๐, ศ.๖๒, ศ.๗๕	ชุด	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
	- ป้าย บอจุดหมาย ปลายทาง น๒ (๑ชุด ๑ ชิ้น)	ชุด	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
	- ป้าย หมูบ้าน/บอกคลองทางน้ำ (น-๔)	ชุด	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
๖.๒	งานหลักน้ำโค้ง หลักกิโลเมตร หลักเขตทาง					๑.๔๐๑๙	-	-
	- หลักน้ำโค้ง	หลัก	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
	- หลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
	- หลักเขตทาง	หลัก	-	-	-	๑.๔๐๑๙	-	-
รวมค่างานต้นทุน						๓๔๒,๕๕๓.๙๗		๔๘๐,๒๖๘.๔๗

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

๓๔๒,๕๕๓.๙๗

๑.๔๐๑๙

ลงชื่อ.....

(นายปรัชญา ไกรนรา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายก่อลาภ อารีรอบ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายสมภพ ฮกเม้ง)

กรรมการกำหนดราคากลาง