



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง
เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง
ราคากลางและการคำนวณราคากลาง
ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

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

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง ได้จัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลางและการคำนวณราคากลางโครงการเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (Over Ley) ซอยห้วยกร่าง ๑ หมู่ที่ ๒ ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา ราคากลาง ในวงเงิน ๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) เรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายสาริทธิ์ เพชรรามวงศ์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง

	ผู้ปิดประกาศ
	พยาน
	พยาน
	ผู้ปลดประกาศ

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (Over Ley) ซอยห้วยกว้าง ๑ หมู่ที่ ๒ ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงาน
โดยสังเขป เสริมผิวจราจรพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (Oyer Ley) ความหนาตลอดสาย ๐.๐๔ เมตร ช่วงที่ ๑ ตั้งแต่ กม.๐+๐๐๐ ถึง กม. ๐+๐๙๕ ผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ เมตร ช่วงที่ ๒ ตั้งแต่ กม. ๐+๐๙๕ ถึง กม. ๐+๒๒๗ ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร และพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๐๑๓ ตารางเมตร พร้อมตีเส้นจราจร รายละเอียดตามแบบรูปรายการละเอียดที่องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมืองกำหนด
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ป.ร. ๔) จำนวน ๒ แผ่น
 - ๕.๒ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน ๑ แผ่น
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายปรัชญา ไกรนรา ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
 - ๖.๒ นายก่อลาภ อารีรอบ ตำแหน่ง นิติกรปฏิบัติการ
 - ๖.๓ นายสมภพ ฮกเม้ง ตำแหน่ง จพง.ป้องกันและบรรเทาฯปฏิบัติจน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา
 โครงการ/ประเภทงาน เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต(Over Lay) ซอยท้ายกร้าง1 หมู่ 2
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 2 ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา
 สรุปประมาณราคาตามแบบฟอร์ม ปร. 4 จำนวน 2 แผ่น
 จำนวน - แผ่น
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ ๒๑ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	361,542.82	1.4019	506,846.88	Factor F (ผันตักชุก 2)
2	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
3	ประเภทงานอำนวยบริการ				- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง คิดเป็นเงินงบประมาณก่อสร้าง ตัวอักษร (ห้าแสนบาทถ้วน)			506,846.88 500,000.00	

ความยาวถนนทั้งโครงการ 1,013.00 ไร่.ม. เฉลี่ยราคา ตร.ม. ละ 493.58 บาท

ลงชื่อ.....

(นายปรัชญา ไกรนรา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายก่อลาภ อารีรอบ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายสมภพ ฮกเม้ง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบแสดงรายละเอียดประมาณราคางานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ / เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยเหมือง อำเภอห้วยเหมือง จังหวัดพังงา

โครงการ เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต(Over Lay) ซอยห้วยกว้าง หมู่ 2

ประเภทงาน งานทาง กว้าง 3.00 - 4.00 เมตร ยาว 277.00 เมตร หนา 0.04 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 2 ตำบลห้วยเหมือง อำเภอห้วยเหมือง จังหวัดพังงา

กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง วันที่ ๓๑ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วยxFN	ราคากลาง
	ประเภทงานทาง							
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานวางป้ายตัดต่อ(ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.2 งานขุดหรือผิวทางและไหล่ทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.3 งานเกลี่ยปรับไหล่ทางเดิมแล้วบดทับ (ไหล่อลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.4 งานรับดินเดิมแล้วบดทับ	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.5 งานรับดินทางเดิมแล้วบดทับ	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.6 งานตัดแต่งชั้นบดอัด	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.7 งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.8 งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.9 งานวัสดุคัดเลือกรบอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.10 งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.11 หินคลุกพื้นทาง 0.15 ม. บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.12 Skin Patch	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.13 Skin Patch (งานฉาบผิว)	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.14 Deep Patch	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	1.15 Deep Patch (งานฉาบผิว)	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
2	งานผิวทาง							
	2.1 Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	2.2 Tack Coat	ตร.ม.	1,013.00	13.04	13,208.30	1.4019	18.28	18,516.72
	2.3 Para Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	ตร.ม.	1,013.00	320.07	324,235.51	1.4019	448.71	454,545.77
	2.4 Slurry Seal	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	2.5 Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
3	งานผิวไหล่ทาง							
	3.1 Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	3.2 Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	3.3 Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	3.4 Slurry Seal	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	3.5 Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 สีเหลืองเทอร์โมพลาสติก กว้าง 10.00 ซม.	ตร.ม.	27.70	290.00	8,033.00	1.4019	406.55	11,261.46
	4.2 สีขาวเทอร์โมพลาสติก กว้าง 10.00 ซม.	ตร.ม.	55.40	290.00	16,066.00	1.4019	406.55	22,522.93
5	งานระบบระบายน้ำ							
	5.1 งานท่อระบายน้ำ คลส. ชนิดกลม					1.4019	-	-
	5.2 ท่อลอดกลม คลส. ขนาด ศก. 0.40 เมตร ชั้น 3	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	5.3 ท่อลอดกลม คลส. ขนาด ศก. 0.80 เมตร ชั้น 3	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	5.4 ท่อลอดกลม คลส. ขนาด ศก. 1.00 เมตร ชั้น 3	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	งานกำแพง คลส. ปากท่อ					1.4019	-	-
	5.6 สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด 1 - ศก. 0.80 เมตร	ด้าน	-	-	-	1.4019	-	-
	5.7 สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด 2 - ศก. 0.80 เมตร	ด้าน	-	-	-	1.4019	-	-
	5.8 สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด 1 - ศก. 1.00 เมตร	ด้าน	-	-	-	1.4019	-	-
	5.9 สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด 2 - ศก. 1.00 เมตร	ด้าน	-	-	-	1.4019	-	-
	5.10 สำหรับท่อกลมขนาด ขนาด 3 - ศก. 1.00 เมตร	ด้าน	-	-	-	1.4019	-	-

งานระบายน้ำ								
5.11	วางระบายน้ำชุมชน (มทช.5-301)	เมตร	-	-	-	1.4019	-	-
5.12	วางระบายน้ำตัววี (มทช.5-302)	เมตร	-	-	-	1.4019	-	-
6	งานเครื่องหมายจราจร					1.4019	-	-
6.1	งานป้ายจราจร					1.4019	-	-
	- 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 บอกจุดหมาย ปลายทาง น2 (1ชุด 1 ชิ้น)	ชุด	-	-	-	1.4019	-	-
	- ป้าย หมู่บ้าน/บอกคลองทางน้ำ (น-4)	ชุด	-	-	-	1.4019	-	-
6.2	งานหลั๊กน้ำโค้ง หลั๊กกิโลเมตร หลั๊กเขตทาง					1.4019	-	-
	- หลั๊กน้ำโค้ง	หลั๊ก	-	-	-	1.4019	-	-
	- หลั๊กกิโลเมตร	หลั๊ก	-	-	-	1.4019	-	-
	- หลั๊กเขตทาง	หลั๊ก	-	-	-	1.4019	-	-
รวมค่างานต้นทุน						361,542.82		506,846.88

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

361,542.82

1.4019

ลงชื่อ.....



(นายปรัชญา ไกรนรา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

ชัชวาล อารีรอบ

(นายชัชวาล อารีรอบ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....



(นายสมภพ ชกเม้ง)

กรรมการกำหนดราคากลาง