



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง  
เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง  
ราคากลางและการคำนวณราคากลาง  
ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

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

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง ได้จัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคากลางและการคำนวณราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยเทพอุทิศ ๒ หมู่ที่ ๗ ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา ราคากลาง ในวงเงิน ๔๑๑,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่แสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) เรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายสารธีร์ เพชรรามวงศ์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง

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

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการก่อสร้างถนน คสล. ซอยเทพอุทิศ ๒ หมู่ที่ ๗ ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา /หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๒๕,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่แสนสองหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงาน  
โดยสังเขป ก่อสร้าง คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๑๗๕.๐๐ เมตร  
หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า ๗๐๐.๐๐ ตารางเมตร  
รายละเอียดตามแบบรูปรายการละเอียดที่องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมืองกำหนด
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๔๑๑,๐๐๐.๐๐ บาท  
(สี่แสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ป.ร. ๔) จำนวน ๒ แผ่น
  - ๕.๒ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน ๑ แผ่น
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๖.๑ นางสาวรญา สะโตน ตำแหน่ง รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล
  - ๖.๒ นายปรัชญา ไกรนรา ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
  - ๖.๓ นายสมภพ ฮกเม้ง ตำแหน่ง จพง.ป้องกันและบรรเทาฯปฏิบัติงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

โครงการ/ประเภทงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยเทพอุทิศ 2

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 7 ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

สรุปประมาณราคาตามแบบฟอร์ม ปร. 4 จำนวน 2 แผ่น

จำนวน - แผ่น

ประมาณราคา เมื่อวันที่ ๑๕ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	293,241.22	1.4019	411,094.87	Factor F (ฝนตกชุก 2)
2	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
3	ประเภทงานอำนวยบริการ				- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			411,094.87	
	คิดเป็นเงินงบประมาณก่อสร้าง			411,000.00	
	ตัวอักษร (สี่แสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)				

ความยาวถนนทั้งโครงการ

700.00 ร.ม. เฉลี่ยราคา ตร.ม .ละ

587.14 บาท

ลงชื่อ.....

(นางสุวรรณญา สะโตน)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายปรัชญา ไกรนรา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายสมภพ ฮกเม่ง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบแสดงราคากลางงานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ / เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายเขต 2

ประเภทงาน งานทาง ถนนกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 175.00 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 7 ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา

กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

วันที่ ๑๕ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วยxFN	ราคากลาง
	ประเภทงานทาง							
1	งานรื้อย้าย							
	1.1 งานรื้อทางลาดป่า ขนาดเบา	ตร.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
2	งานดิน							
	2.1 งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดชั้นทางเดิม	ตร.ม.	700.00	11.16	7,812.00	1.4019	15.65	10,951.64
	2.2 งานตัดชั้นรูปคันทาง		-	-	-	1.4019	-	-
	2.2.1 งานดินขุด ร่องน้ำ	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	2.3 งานถมคันทาง		-	-	-	1.4019	-	-
	2.3.1 งานดินถม		-	-	-	1.4019	-	-
	2.3.1(1) งานดินถม วัสดุจากแหล่งนอกโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
3	งานพื้นทางและรองพื้นทาง							
	3.1 งานรองพื้นทาง		-	-	-	1.4019	-	-
	3.1.1 งานรองพื้นทาง	ลบ.ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	3.1.2 ทราฮยาบดอัดแน่น	ลบ.ม.	35.00	556.01	19,460.28	1.4019	779.47	27,281.37
4	งานผิวทางและไหล่ทาง							
	4.1 งานผิวทาง							
	4.1.1 งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	4.1.1(1) งานผิวทางคอนกรีต หนา 15 ซม.	ตร.ม.	700.00	359.65	251,754.65	1.4019	504.19	352,934.84
	4.1.1(2) Expansion Joint	ม.	4.00	78.35	313.39	1.4019	109.84	439.35
	4.1.1(3) Contraction Joint	ม.	68.00	57.53	3,912.17	1.4019	80.65	5,484.47
	4.1.1(4) Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	4.2 งานไหล่ทาง							
	4.2.1 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	15.75	634.21	9,988.73	1.4019	889.09	14,003.20
5	งานเบ็ดเตล็ด							
	5.1 งานระบบระบายน้ำ							
	5.1.1 งานท่อระบายน้ำ คลส. ชนิดกลม							
	5.1.1(1) ท่อลอดกลม คลส. ขนาด ศก. 0.40 เมตร ชั้น 3	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.1(2) ท่อลอดกลม คลส. ขนาด ศก. 0.60 เมตร ชั้น 3	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.1(3) ท่อลอดกลม คลส. ขนาด ศก. 0.80 เมตร ชั้น 3	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.1(4) ท่อลอดกลม คลส. ขนาด ศก. 1.00 เมตร ชั้น 3	ม.	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.2 งานกำแพง คลส. 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 งานรางระบายน้ำ							
	5.1.3(1) รางระบายน้ำขุมชน (มทข.5-301)	เมตร	-	-	-	1.4019	-	-
	5.1.3(2) รางระบายน้ำตัววี (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 บอกจุดหมาย ปลายทาง น2 (1ชุด 1 ชั้น)	ชุด			-	1.4019	-	-
- ป้าย หมู่บ้าน/บอกคลองทางน้ำ (น-4)	ชุด			-	1.4019	-	-
5.2.2 งานหลักน้ำโค้ง หลักกิโลเมตร หลักเขตทาง				-	1.4019	-	-
5.2.2(1) หลักน้ำโค้ง	หลัก			-	1.4019	-	-
5.2.2(2) หลักกิโลเมตร	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>					293,241.22		411,094.87

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

293,241.22
-

1.4019
-

ลงชื่อ.....

(นางสุวรรณยา สະโตน)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายปรัชญา ไกรนรา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายสมภพ ยุกเม้ง)

กรรมการกำหนดราคากลาง