

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงทางระบายน้ำบริเวณถนนสายนาตก หมู่ที่ ๖
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลปกาสัย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๗,๓๗๔.- บาท
๔. ลักษณะงาน(โดยสังเขป) โครงการปรับปรุงทางระบายน้ำบริเวณถนนสายนาตก หมู่ที่ ๖ ตำบลปกาสัย โดยทำการวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๔๐ x ๑.๐๐ม. จำนวนรวม ๒๑ เมตร และชุดทางระบายน้ำขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๐.๔๐ เมตร ลึกไม่น้อยกว่า ๐.๔๐ เมตร ยาวรวม ๙๐ เมตร
๕. วันที่กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๓๗,๓๗๔.- บาท
(สามหมื่นเจ็ดพันสามร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ แบบสรุปประมาณราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม(ปร.๔)
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายจำเริญ ลิ้มปะนะวัฒน์	ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายนิติกร เมี้ยนแก้ว	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ
๗.๓ นายพิชญพงศ์ บุษย์เพชร	ผู้ช่วยวิศวกรโยธา	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงทางระบายน้ำถนนบริเวณสายนาตก หมู่ที่ 6 ตำบลปกาสัย

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 ต.ปกาสัย อ.เหนือคลอง จ.กระบี่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลปกาสัย

แบบเลขที่ 482568 ลงวันที่ 13 พ.ย. 2568

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2568

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FF	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถมป่าและขุดต่อ (ขนาดกลาง)	ตร.ม.	-	3.84	-	1.3848	5.32	-
	1.2 งานตัดผิวทางคอนกรีต หน้า 0.15 ม.	ม.	8.00	50.00	400.00	1.3848	69.24	553.92
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	4.40	125.93	554.09	1.3848	174.39	767.30
	1.4 งานขุดรื้อพื้นทางลูกรังเดิม หน้า 10 ซม. แล้วบดทับ	ตร.ม.	-	11.57	-	1.3848	16.02	-
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-	79.90	-	1.3848	110.65	-
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	205.79	-	1.3848	284.98	-
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หน้า ซม.	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.8 งานรองพื้นทางลูกรัง บดอัดแน่น หน้า 15 ซม.	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หน้า 5 ซม.	ลบ.ม.	0.22	969.88	213.37	1.3848	1,343.09	295.47
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หน้า 15 ซม.	ตร.ม.	4.40	448.27	1,972.39	1.3848	620.76	2,731.37
	2.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-	-	-	-	-	-
	2.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	-	-	-	-	-	-
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางลูกรังบดอัดแน่น (Soil Aggregate Shoulder)	ลบ.ม.	0.29	379.31	108.48	1.3848	525.27	150.22
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	-	290.00	-	1.3848	401.59	-
	4.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	-	290.00	-	1.3848	401.59	-
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.	8.00	786.63	6,293.04	1.3848	1,089.33	8,714.60
	5.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3 (วางตามแบบขยาย1)	ม.	13.00	1,253.61	16,296.93	1.3848	1,736.00	22,567.99
	5.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FF	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
7	งานป่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว - ม.							
9	ชุดทางระบายน้ำ	ลบ.ม.	14.40	79.90	1,150.56	1.3848	110.65	1,593.30
รวมค่าก่อสร้าง								37,374.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

26,988.86

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3848

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายจำเริญ ลิ้มปนะวัฒน์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายนิติกร เมียนแก้ว)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายพิษณุพงศ์ บุญย์เพชร)

กรรมการกำหนดราคากลาง