

ตาราง แสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางที่ใช้ในงานจ้างก่อสร้าง

๑. โครงการ บูรณะผิวทางพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต.(PARA.AC) สาย ยล.ถ.๑-๑๑๒๑
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป บูรณะผิวทางพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (PARA AC) สาย ยล.ถ.๑-๑๑๒๑

น้่านพอลิเม็ง หมู่ที่ ๔ ตำบลกายนอกเกาะ - น้่านปะแต หมู่ที่ ๓ ตำบลกอดดือรีระ

อำเภอรามัน จังหวัดยะลา ช่วงที่ ๑ ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๕.๐๐ เมตร

ช่วงที่ ๒ ขนาดกว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๖๐.๐๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า

๓๖๐ ตารางเมตร.พร้อมงานท่อเหลี่ยม.คสล.จำนวน.๑ แห่ง.(ตามแบบ.อนร.ที่
กำหนด)

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๖๔๘,๐๐๐.๐๐ บาท

๕. บัญชีประมาณราคากลาง

๕.๑ ป.ร. ๕

๕.๒ ป.ร. ๕

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑นายสมมาตร.....ศรีสมพุด.....

๖.๒นายสมบุญ.....เสนพงษ์.....

๖.๓นายชูไธมี.....ชุมมุพันธ์.....



ราคากลางงานบูรณะผิวทาง PARA AC

สาย ยล.ถ. 1 - 0020 บ.พอเม็ง - บ.ปะแต

บ้านพอเม็ง หมู่ที่ 4 ตำบลกาชูกอบเกาะ - บ้านปะแต หมู่ที่ 3 ตำบลกอดตืออระ
อ.รามัน จังหวัดยะลา

ช่วงที่ 1 ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 5.00 ม. ช่วงที่ 2 ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 155.00 ม.

หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 360 ตร.ม. พร้อมงานท่อเหลี่ยม ค.ส.ถ. จำนวน 1 แห่ง

ราคากลาง 648,000.- บาท

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการบูรณะผิวทาง PARA ASPHALTIC CONCRETE สาย ๒๓.๑-1-0020 บ้านพองึง - บ้านโป่งม
 สถานที่ก่อสร้าง บ.พองึง ม.4 ต.กัญจนเกษ อ.รามัน - บ.โป่งม ม.3 ต.กอดตือธิระ อ.รามัน จ.ยะลา
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา
 แบบเลขที่
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2561
 ปริมาณงาน

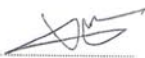
- งานผิวทาง PARA ASPHALTIC CONCRETE ปริมาณงาน 360 ตร.ม.
- งานท่อเหลี่ยม คสล. ขนาด 1 - 2.40 x 1.60 x 9.00 ม. จำนวน 1 แห่ง


ลำดับ	รายการ	รวมค่าจ้างก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่าจ้างตั้งทุนงานรวม	642,800.83	Factor F
2	งานป้ายและทรายละเอียดของงาน	6,000.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผันซุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	648,800.83	
	คิดเป็นราคากลาง (หักส่วนที่เพิ่มขึ้นแปรพันบาทถ้วน)	648,000.00	


ระยะทางดำเนินการ 0.065 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 4,935,642.32 บาท


- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 380/2561 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว ตั้ง ณ วันที่ 18 เมษายน 2561 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ


 ประธานกรรมการ
 (นายสมมาตร ศรีสมกุล)
 ผู้อำนวยการกองช่าง


 กรรมการ
 (นายสมบูรณ์ แสนพงษ์)
 หัวหน้าฝ่ายสำรวจและออกแบบ


 กรรมการ
 (นายสุวัฒน์ ชุมชุมพันธ์)
 นายช่างโยธาอาวุโส


 เห็นชอบ
 (นายอัญชันกษิต ชาติธรรมฤทธิ์)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา


 อนุมัติ
 (นายมุขตาร์ มะทา)
 นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา
 31 พ.ค. 2561

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการบูรณะผิวทาง PARA ASPHALTIC CONCRETE สาย ชล.ถ.1-0020 บ้านหนองเฒัง - บ้านปะแต
สถานที่ก่อสร้าง บ.พยอมิ่ง ม.4 ต.ภาณุชนบท อ.สามัคคี - บ.ปะแต ม.3 ต.ภคคตือระ อ.สามัคคี จ.อุบลราชธานี
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดอุบลราชธานี
แบบเลขที่

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2561

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างเดิม							
1.1	งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
1.2	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
1.3	งานปูซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)	ตร.ม.	80.00	223.95	17,916.00	1.3822	309.54	24,763.50
1.4	งานปูซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	ตร.ม.	140.00	177.98	24,917.20	1.3822	246.00	34,440.55
2	งานดิน							
2.1	งานถมบ้านและจุดศอก (หนา 10 ซม.)	ตร.ม.	-	1.79	-	1.3822	2.47	-
2.2	งานปรับหน้าดินตั้งแต่พื้นทางเดิม	ตร.ม.	-	1.79	-	1.3822	2.47	-
2.3	งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-	33.13	-	1.3822	45.79	-
2.4	งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	143.54	-	1.3822	198.40	-
2.5	งานรื้อคูัดคูน้ำ (อุโมงค์) บดอัดแน่น หนา 10 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
3.1	งานรองพื้นทางอุโมงค์ บดอัดแน่น หนา 10 ซม.	ลบ.ม.	6.90	194.94	1,345.09	1.3822	269.45	1,859.18
3.2	งานพื้นทางหินคลุก บดอัดแน่น หนา 10 ซม.	ลบ.ม.	6.50	791.24	5,143.06	1.3822	1,093.65	7,108.74
3.3		ตร.ม.						
4	งานผิวทาง							
4.1	งานโรยหินโค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	30.00	28.99	869.70	1.3822	40.07	1,202.10
4.2	งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	330.00	13.59	4,484.70	1.3822	18.78	6,198.75
4.3	งานพาราแอสฟัลต์คอนกรีต (Para - Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	30.00	365.47	10,964.10	1.3822	505.15	15,154.58
4.4	งานพาราแอสฟัลต์คอนกรีต (Para - Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	330.00	361.71	119,364.30	1.3822	499.96	164,985.34
5	งานผิวไหล่ทาง							
5.1	งานโรยหินโค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	-					
5.2	งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	-					
5.3	งานพาราแอสฟัลต์คอนกรีต (Para - Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	-					
5.4	งานพาราแอสฟัลต์คอนกรีต (Para - Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	-					
6	งานพื้นสีจราจร							
6.1	งานพื้นสี ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	3.25	260.00	845.00	1.3822	359.37	1,167.96
6.2	งานพื้นสี ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	20.00	260.00	5,200.00	1.3822	359.37	7,187.44
7	งานทาสีคอนกรีตเสริมเหล็ก							
7.1	ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
7.2	ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
7.3	ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาค่าหน่วย X FF	ราคาถาง
8	7.4 ขนาด ๑.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด ๑.100 ม. ชั้น 3	ม.						
	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.60 ม. 1 แถว	แผง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.60 ม. 2 แถว	แผง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.60 ม. 3 แถว	แผง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.80 ม. 1 แถว	แผง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.80 ม. 2 แถว	แผง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.80 ม. 3 แถว	แผง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.100 ม. 1 แถว	แผง						
9	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.100 ม. 2 แถว	แผง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.100 ม. 3 แถว	แผง						
	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.30 ม. เข้า - ออก	แผง						
10	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.40 ม. เข้า - ออก	แผง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑.60 ม. เข้า - ออก	แผง						
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.3 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แผง	1.00	296,301.59	296,301.59	1.2782	378,732.69	378,732.69
	ถม. 0+500.00							
	ขนาด 1-2.40x1.60							
	ยาว 9.00 ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								642,800.83

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

191,049.15

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

296,301.59

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3822

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782