

ตาราง แสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางที่ใช้ในงานจ้าง

ก่อสร้าง

๑. โครงการ บูรณะผิวทางพาราแอลสฟิลท์ติกคอนกรีต.(PARA.AC) สาย ยล.ถ.๑-๐๐๗/๗  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง...องค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร...๖,๔๗๖,๐๐๐.๐๐ บาท

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป บูรณะผิวทางพาราแอลสฟิลท์ติกคอนกรีต.(PARA.AC) สาย ยล.ถ.๑-๐๐๗/๗

บ้านนันทน์บุโน หมู่ที่ ๓ ตำบลถ้ำทะเล อำเภอบันนังสตา...บ้านลาบู หมู่ที่ ๗

ตำบลประแด อำเภอยะลา จังหวัดยะลา ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร

ยาว ๑.๓๔๑ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘.๒๔๑ ตารางเมตร พร้อมงาน

ท่อเหลี่ยม คสล. จำนวน ๑ แห่ง (ตามแบบ อบจ.ที่กำหนด)

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เป็นเงิน...๖,๔๗๖,๐๐๐.๐๐ บาท

๕. บัญชีประมาณราคากลาง

๕.๑ ...ปรี.๕.....

๕.๒ ...ปรี.๕.....

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ ...นายสมมาตร ศรีตมะกุล.....

๖.๒ ...นายสมบุรณ์ เสนพงษ์.....

๖.๓ ...นายชูไต้มี ชุมชุมพันธ์.....



## ราคากลางงานบูรณะผิวทาง PARA AC

สาย ยล.ถ. 1 - 0077 บ.บันนังนือโบ - บ.ลาบู

บ้านบันนังนือโบ หมู่ที่ 3 ตำบลถ้ำทะลุ อำเภอบันนังสตา - บ้านลาบู หมู่ที่ 9 ตำบลปะแต  
อ.ยะหา จังหวัดยะลา

ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,380 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 8,280 ตร.ม.

พร้อมงานท่อเหลี่ยม ค.ส.ถ. จำนวน 1 แห่ง

ราคากลาง 6,457,000.- บาท

## แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการบูรณะผิวทาง PARA ASPHALTIC CONCRETE สาย ๒๓.๑1 - 0077 บ.บันนังนือโบ - บ.ลาญ

สถานที่ก่อสร้าง บ้านบันนังนือโบ ม.3 ต.ถ้ำพระอุ อ.บันนังสตา - บ้านลาญ ม.9 ต.เปแคว อ.ยะหา จ.ยะลา

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริษั ท.ส่วนจังหวัดยะลา

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2561

ปริมาณงาน


- ถนนลาดยางผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ยาว 1,380.00 ม. ทนบ 0.05 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 8,280.00 ตร.ม.
- ท่อเหลี่ยม คสล. 1 - 2.10 x 2.10 x 12.00 ม. จำนวน 1 แห่ง


ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานค้นทุนงานทาง	6,451,730.63	Factor F - เงินส่วนน้ำจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - ที่ดินที่ สบขก 1
2	งานป้ายแสดงรายละเอียดของโครงการ	6,000.00	
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	6,457,730.63	
	คิดเป็นราคากลาง	6,457,000.00	
	(หักค่าขนส่งและค่าขนส่งสินค้า)		


ระยะทางดำเนินการ 1.380 กม.

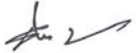
เฉลี่ยราคา กม.ละ 4,348,939.85 บาท


- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 390/2561 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว ตั้ง วันที่ 18 เมษายน 2561 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

  
 ประธานกรรมการ  
 (นายสมภาร ศรีสมบูรณ์)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

  
 กรรมการ  
 (นายสมบุรณ์ มะหะทา)  
 หัวหน้าฝ่ายสำรวจและออกแบบ

  
 กรรมการ  
 (นายสุโยม ชุมพพันธุ์)  
 นายช่างโยธาอาวุโส

  
 เห็นชอบ  
 (นายสุโยม ชุมพพันธุ์)  
 นักจัดการบริหารส่วนจังหวัดยะลา

  
 อนุมัติ  
 (นายสมบุรณ์ มะหะทา)  
 นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา  
 23 พ.ค. 2561

## แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการบูรณะผิวทาง PARA ASPHALTIC CONCRETE สาย ยล.ถ.1 - 0077 บ.บันนังนูป - บ.ลาบู

สถานที่ก่อสร้าง บ้านบันนังนูป ม.3 ต.ถ้ำทะลุ อ.บันนังสตา - บ้านลาบู ม.9 ต.ปะนง อ.ยะหา จ.ยะลา

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2561

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานวีโบริงถนนเดิม							
1.1	งานวีโบริงผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
1.2	งานวีโบริงขอบกรวดเดิม	ตร.ม.	-					
1.3	งานซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)	ตร.ม.	-					
1.4	งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	ตร.ม.	-					
2	งานดิน							
2.1	งานถางป่าและขุดตอ (ขนาดเนา)	ตร.ม.	-	1.79	-	1.3822	2.47	-
2.2	งานขุดหรือพื้นที่ทางดินลูกบาศก์หนา 10 ซม. แล้วยกทับ	ตร.ม.	8,160.00	15.00	122,400.00	1.3822	20.73	169,181.28
2.3	งานตัดหินคันทาง	ลบ.ม.	-	33.13	-	1.3822	45.79	-
2.4	งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.	11.25	112.02	1,260.23	1.3822	154.83	1,741.89
2.5	งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 20 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
3.1	งานรองพื้นทางลูกรัง บดอัดแน่น หนา 20 ซม.	ลบ.ม.	6.90	194.94	1,345.09	1.3822	269.45	1,859.18
3.2	งานพื้นทางหินลูกรัง บดอัดแน่น หนา 10 ซม.	ลบ.ม.	829.60	983.24	815,695.90	1.3822	1,359.03	1,127,454.87
3.3		ตร.ม.						
4	งานผิวทาง							
4.1	งานโพร้มโค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	8,160.00	29.04	236,966.40	1.3822	40.14	327,534.96
4.2	งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	400.00	13.61	5,444.00	1.3822	18.81	7,524.70
4.3	งานพาราแอสฟัลต์คอนกรีต (Para - Asphaltic Concrete) (ปูน Prime Coat หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	8,160.00	352.11	2,873,217.60	1.3822	486.69	3,971,361.37
4.4	งานพาราแอสฟัลต์คอนกรีต (Para - Asphaltic Concrete) (ปูน Tack Coat หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	400.00	348.35	139,340.00	1.3822	481.49	192,595.75
5	งานผิวไหล่ทาง							
5.1	งานโพร้มโค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.	-					
5.2	งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.	-					
5.3	งานพาราแอสฟัลต์คอนกรีต (Para - Asphaltic Concrete) (ปูน Prime Coat หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	-					
5.4	งานพาราแอสฟัลต์คอนกรีต (Para - Asphaltic Concrete) (ปูน Tack Coat หนา 5 ซม.)	ตร.ม.	-					
6	งานตีเส้นจราจร							
6.1	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	44.85	260.00	11,661.00	1.3822	359.37	16,117.83
6.2	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	276.00	260.00	71,760.00	1.3822	359.37	99,186.67
7	งานทอกขอบคอนกรีตเสริมเหล็ก							
7.1	ขนาด ๑.30 ม. ชั้น 3	ม.						
7.2	ขนาด ๑.40 ม. ชั้น 3	ม.						
7.3	ขนาด ๑.60 ม. ชั้น 3	ม.						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง	
8	7.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.							
	7.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.							
	งานกำแพงพักท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก								
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง							
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง							
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง							
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง							
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง							
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง							
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก								
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง							
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง							
10	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง							
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่								
	ถม.	0+700.00							
	ขนาด	1-2.10x2.10							
	ยาว	12.00 ม.	1.00	420,256.71	420,256.71	1.2782	537,172.13	537,172.13	
รวมค่าก่อสร้าง								6,451,730.63	

ผลรวมค่างานหินปูนงานก่อสร้างทาง

4,279,090.22

ผลรวมค่างานหินปูนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

420,256.71

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3822

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782