

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้าง

๑. โครงการ ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยเรื่องฤทธิ์ ๑ ตำบลสะเตงนอก-  
ถนนสุขยางค์ ซอยเรื่องฤทธิ์ เขตเทศบาลนครยะลา อำเภอเมืองยะลา จังหวัด  
ยะลา.....

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง...องค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร...๔,๒๐๐,๐๐๐.- บาท

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ซอยเรื่องฤทธิ์ ๑ ตำบลสะเตงนอก-  
ถนนสุขยางค์ ซอยเรื่องฤทธิ์ เขตเทศบาลนครยะลา อำเภอเมืองยะลา.....  
จังหวัดยะลา โดยทำการก่อสร้างถนน คสล. ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว  
๓๙๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๒๕๐ ตารางเมตร (ตามแบบอบจ.ที่  
กำหนด.....)

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๓,๙๗๒,๐๐๐.- บาท

๕. บัญชีประมาณราคากลาง

๕.๑ ปริ. ๔.....

๕.๒ ปริ. ๕.....

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายสมมาตร ศรีติมะกุล.....

๖.๒ นายชาญชัย สุขโข.....

๖.๓ นายอัสมี ยวนี.....

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม



ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ขยายเรื่องฤทธิ์ ๓  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบลสะเตงนอก - ถนนสุขยางค์ ขยายเรื่องฤทธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดยะลา  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา  
 แบบเลขที่ ตามแบบ อบจ. ที่กำหนด  
 คำนำนราคากลางเมื่อวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑  
 ปริมาณงาน


มีจรรยากรข้าง ๖.๐๐ ม. ยาว ๓๘๐.๐๐ ม. หน้า ๐.๑๕ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๒,๒๘๐.๐๐ ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่าจ้างก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	ค่างานต้นทูลงานทาง	๓,๖๓๓,๒๒๙.๒๓	Factor F
๒	งานป้ายแสดงรายละเอียดงาน	๙,๓๓๗.๐๐	- เงินล่วงหน้าจ่าย ๐% - เงินประกันผลงานหัก ๐% - ดอกเบี้ยเงินกู้ ๖% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% - พื้นที่ ผ่นซุก ๑
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	๓,๖๔๒,๕๖๖.๒๓	
	คิดเป็นราคากลาง (สามล้านเก้าแสนสองหมื่นสองพันบาทถ้วน)	๓,๖๔๒,๐๐๐.๐๐	


ระยะทางดำเนินการ ๐.๓๘๐ กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ ๑๐,๖๒๑,๐๕๒.๖๓ บาท


- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ ๑๑๔๐/๒๕๖๐ สั่ง ณ วันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว  
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ


 ประธานกรรมการ  
 (นายสมชาติ ศรีวงศ์)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ 

 กรรมการ  
 (นายชาญชัย สุขใจ)  
 นักบริหารงานช่าง ระดับต้น

อนุมัติ

  
 (นาย मुखตาร์ มะทา)  
 นายกองกิจการบริหารส่วนจังหวัดยะลา

 กรรมการ  
 (นายอัคริ ยาบปี)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน คสล.พร้อมท่อระบายน้ำ ขอบเวียงฤทธิ์ ๑

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลสะเตงนอก - ถนนสุขยางค์ ขอบเวียงฤทธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดยะลา

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา

แบบเลขที่ ตามแบบ อบจ.ที่กำหนด

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง	
๑	งานวีโงโครงสร้างถนนเดิม								
	๑.๑ งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	๑,๙๐๐.๐๐	๑๕.๙๗	๒๙,๘๖๓.๐๐	๑.๓๘๒๒	๒๓.๘๐	๔๔,๕๑๙.๘๖	
	๑.๒ งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
๑.๓	งานรื้อวางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	๒ งานดิน	๒.๑ งานวางป่าและชุดท่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.		๑.๙๖	-	๑.๓๘๒๒	๒.๕๓	-
		๒.๒ งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	๑,๙๐๐.๐๐	๑๑.๒๗	๒๑,๕๑๓.๐๐	๑.๓๘๒๒	๑๕.๕๔	๒๙,๖๓๗.๐๕
๒.๓ งานตัดดินคันทาง		ลบ.ม.		๕๘.๙๙	-	๑.๓๘๒๒	๘๑.๕๔	-	
๒.๔ งานหินถมคันทาง บดอัดแน่น		ลบ.ม.		๑๘๙.๙๗	-	๑.๓๘๒๒	๒๖๖.๖๐	-	
๒.๕ งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๐ ซม.		ลบ.ม.							
๓ งานรองพื้นทาง และพื้นทาง	๓.๑ งานรองพื้นทางลูกรัง บดอัดแน่น หนา ๑๐ ซม.	ลบ.ม.	๒๒๘.๐๐	๑๓๖.๐๘	๔๓,๓๑๙.๒๙	๑.๓๘๒๒	๒๒๕.๙๙	๖๐,๕๒๒.๙๐	
	๓.๒ งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา ๕ ซม.	ลบ.ม.	๑๑๔.๐๐	๕๘๘.๒๗	๖๖,๓๖๖.๗๘	๑.๓๘๒๒	๗๙๙.๐๐	๘๘,๘๑๕.๖๓	
๔ งานผิวทาง	๔.๑ งานผิวทางโปรไฟล์แลคซีซีเมนต์ หนา ๑๕ ซม.	ตร.ม.	๒,๒๘๐.๐๐	๕๖๗.๓๓	๑,๒๙๙,๘๙๓.๕๐	๑.๓๘๒๒	๗๖๘.๗๖	๑,๗๖๙,๑๕๓.๕๓	
	๔.๒ งานรอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (Expansion Joint) ๑๐๐ ม.	ม.	๑๘.๐๐	๒๒๒.๘๙	๓,๘๑๓.๒๒	๑.๓๘๒๒	๒๙๘.๙๙	๕,๒๐๕.๙๗	
	๔.๓ งานรอยต่อเนื้อหดตามขวาง (Contraction Joint) ๑๐ ม.	ม.	๒๒๐.๐๐	๑๓๘.๙๙	๓๐,๕๖๓.๓๐	๑.๓๘๒๒	๑๙๖.๑๑	๕๙,๘๗๐.๒๓	
	๔.๔ งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	๗๘๐.๐๐	๖๗.๕๕	๕๒,๖๖๙.๐๐	๑.๓๘๒๒	๙๓.๙๗	๑๕,๘๗๗.๖๙	
๕ งานทางเชื่อม	๕.๑ งานถนน คสล.	ตร.ม.		๓๙๖.๓๑	-	๑.๓๘๒๒	๕๔๖.๒๕	-	
๖ งานตีเส้นจราจร	๖.๑ งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	๑๕.๒๐	๒๖๐.๐๐	๓,๙๕๖.๐๐	๑.๒๗๖๒	๓๒๒.๓๓	๕,๐๕๑.๔๕	
	๖.๒ งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	๙๖.๐๐	๒๖๐.๐๐	๒๕,๙๖๐.๐๐	๑.๒๗๖๒	๓๒๒.๓๓	๒๕,๒๕๗.๒๓	
๗ งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก	๗.๑ ขนาด ๕ ๐.๓๐ ม. ชั้น ๓	ม.							
	๗.๒ ขนาด ๕ ๐.๔๐ ม. ชั้น ๓	ม.							
	๗.๓ ขนาด ๕ ๐.๖๐ ม. ชั้น ๓	ม.							
	๗.๔ ขนาด ๕ ๐.๘๐ ม. ชั้น ๓	ม.							
	๗.๕ ขนาด ๕ ๑.๐๐ ม. ชั้น ๓	ม.	๓๘๐.๐๐	๒,๗๖๖.๖๙	๑,๐๖๖,๑๕๖.๒๐	๑.๓๘๒๒	๓,๗๖๘.๘๓	๑,๔๖๒,๑๕๕.๗๕	
๘ งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก	๘.๑ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ ๐.๖๐ ม. ๑ แถว	แห่ง							
	๘.๒ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ ๐.๖๐ ม. ๒ แถว	แห่ง							
	๘.๓ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ ๐.๖๐ ม. ๓ แถว	แห่ง							
	๘.๔ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๕ ๐.๘๐ ม. ๑ แถว	แห่ง							

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF
	๘.๒ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐.๖๐ ม. ๒ แถว	แห่ง					
	๘.๓ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐.๖๐ ม. ๓ แถว	แห่ง					
	๘.๔ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐.๘๐ ม. ๑ แถว	แห่ง					
	๘.๕ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐.๘๐ ม. ๒ แถว	แห่ง					
	๘.๖ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐.๘๐ ม. ๓ แถว	แห่ง					
	๘.๗ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๑.๐๐ ม. ๑ แถว	แห่ง					
	๘.๘ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๑.๐๐ ม. ๒ แถว	แห่ง					
	๘.๙ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๑.๐๐ ม. ๓ แถว	แห่ง					
๙	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก						
	๙.๑ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐.๓๐ ม. เข้า - ออก	แห่ง					
	๙.๒ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๐.๔๐ ม. เข้า - ออก	แห่ง					
	๙.๓ สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ ๑.๐๐ ม. เข้า - ออก	แห่ง	๑๘.๐๐	๑๘,๒๗๐.๐๐	๒๕๕,๓๐๓.๕๐	๑.๓๘๑๒๒	๓๗,๕๘๘.๗๕
๑๐	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก						
	๑๐.๑ งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง					
	ถม.	๐+๐๐๐.๐๐					
	ขนาด	๑-๑.๘๐x๑.๘๐					
	ยาว	๐.๐๐ ม.					

รวมค่าก่อสร้าง

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

๒,๘๒๒,๗๕๐.๕๔

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

๐.๐๐

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

๑.๓๘๑๒๒

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

๑.๒๖๕๒๒

(นายสมมาตริ ศรีตมะกุล)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการ



กรรมการ

(นายชาญชัย สุขใจ)

นักบริหารงานช่าง ระดับต้น



(นายชัยมี ยานี)

นายช่างโรชาชำนาญงาน