

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กข้างเทศบาลตำบลยะหริ่ง หมู่ที่ 2 ชุมชนภูมิ ตำบลยามู กว้าง 4.00 เมตร ยาว 221 เมตร หน้า 0.15 เมตร
พื้นที่ไม่น้อยกว่า 884 ตารางเมตร ลูกตั้งไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 1 ต.ยามู อ.ยะหริ่ง จ.ปัตตานี

ปริมาณงาน

ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง

4.00 ม.

ระยะทาง 221.00 ม.

ไหล่ทาง ลูกตั้ง

กว้างข้างละ

0.50 ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลยะหริ่ง

แบบเลขที่

/ 2567 ลงวันที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2567

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	578,901.90	Factor F
2	มติ กรม. 5%	28,945.10	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
			- เงินประกันผลงานหัก 0%
			- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
			- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
			- พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	607,847.00	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ	607,847.00	
	(หกแสนเจ็ดพันแปดร้อยสี่สิบเจ็ดบาทถ้วน)		

ระยะทางดำเนินการ 0.221 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,750,438.89 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามคำสั่งที่ 1005 / 2567

ประธานกรรมการ

(นายณัฐพล โต๊ะโยะ)

หัวหน้าสำนักปลัด รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการกองช่าง

กรรมการ

(นายสมุห์หมัดเมธา อาแว)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการ

(นายสมุห์อาหมัด กาลีโลน)

ผู้ช่วยช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กข้างเทศบาลตำบลยะหริ่ง หมู่ที่ 2 ชุมชนภูมิ ตำบลยายู กว้าง 4.00 เมตร ยาว 221 เมตร หนา 0.15 เมตร
พื้นที่ไม่น้อยกว่า 884 ตารางเมตร ลูกรังใต้ทางข้างละ 0.50 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 ต.ยายู อ.ยะหริ่ง จ.ปัตตานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลยะหริ่ง

แบบเลขที่ 12567 ลงวันที่

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถางป่าและขุดคอ (ไม่มี)	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานปรับดินพื้นทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	1,105.00	11.24	12,420.20	1.3624	15.31	16,921.28
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.		47.13	-	1.3624	64.21	-
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	44.20	689.52	30,476.78	1.3624	939.40	41,521.57
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	884.00	400.54	354,077.36	1.3624	545.70	482,395.00
	2.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	16.00	177.05	2,832.80	1.3624	241.21	3,859.41
	2.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	160.00	92.05	14,728.00	1.3624	125.41	20,065.43
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-	-	-			
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับแก้แต่ง	ลบ.ม.	44.20	234.80	10,378.16	1.3624	319.89	14,139.21
รวมค่าก่อสร้าง								578,901.90

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

424,913.30

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.0000