

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนลาดยางถนนสายห้วยกระเจี๊ยะ ซอย ๒ หมู่ที่ ๕ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกรูด
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๑๗๐,๐๐๐.- บาท
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป ก่อสร้างถนนลาดยางถนนสายห้วยกระเจี๊ยะ ซอย ๒ หมู่ที่ ๕ มีรายละเอียดดังนี้
- ทำการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง ๕ เมตร หนา ๐.๑๓ เมตร ระยะทาง ๕๐๐ เมตร รายละเอียดอื่นๆ ตามแบบรูปและรายการที่ อบต.กรูด กำหนด
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เป็นเงิน ๑,๒๐๑,๐๐๐.- บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน ท่อเหลี่ยม
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายจักรพงษ์ ลวดสายทอง ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ประธานกรรมการ
 - ๖.๒ นางสาวสาวิตรี ทองสกุล ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน กรรมการ
 - ๖.๓ นางจิรติกาญจน์ กิตติกุลไพศาล ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชน กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน ลาดยางซอยห้วยกระตี่ ซอย 2
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยกระตี่ หมู่ที่ 5 ต.กรูด อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี
 ปริมาณงาน ผิวจราจร แอสฟัลต์คอนกรีต กว้าง 5.00 ม. ระยะทาง 500.00 ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกรูด
 แบบเลขที่ / 2560 ลงวันที่ ธันวาคม 2560
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2562

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	1,201,348.55	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	1,201,348.55	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (หนึ่งล้านสองแสนหนึ่งพันบาทถ้วน)	1,201,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.500 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,402,000.00 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่ง ที่ 20/2562 ลงวันที่ 29 มกราคม 2562 มีมติเห็นชอบให้ใช้ราคานี้เป็นราคากลาง

ประมาณราคา ประธานกรรมการฯ

(นายจักรพงษ์ ลวดลายทอง)

ผู้อำนวยการเองช่าง

..... กรรมการ

(นางสาวสาวิตรี ทองสกุล)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

..... กรรมการ

นางจีรัตกาญจน์ กิตติกุลไพศาล

นักพัฒนาชุมชน

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
6.1	สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
6.2	สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
6.3	สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
7	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
7.1	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว - ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								1,201,348.55

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

900,088.82

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3347

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2491