

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลนากระตาม

ประเภท งานทาง/โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสมใจนึก (ช่วงที่ 1 STA 0+000 - STA 0+237) หมู่ที่ 6 ตำบลนากระตาม

ขนาดผิวจราจร คสล. กว้าง 4.00 เมตร ระยะทางยาว 237.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางหินคลุก กว้างข้างละ 0.50 เมตร

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลนากระตาม

สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายสมใจนึก หมู่ที่ 6 ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ประมาณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ประมาณราคาตามแบบ ป.ร.4 จำนวน 1 แผ่น

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน(บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าวัสดุและแรงงาน	543,464.75	1.3848	752,589.98	Factor F ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7% เงินล่วงหน้าจ่าย 0% เงินประกันผลงานหัก 0%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			752,589.98	
	คิดเป็นเงินประมาณ (คิดเพียง)			752,000.00	
	ตัวอักษร	(เจ็ดแสนห้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)			
	ขนาดหรือเนื้อที่	948.00 ตร.ม.			
	เฉลี่ยราคาประมาณ	793.25 บาท/ตร.ม.			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ตรวจสอบราคาประมาณการค่าก่อสร้างทั้งโครงการนี้ และให้ยึดถือราคานี้เป็นราคา
กลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(นายสุคนธ์ น้อยพ่วง))

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายธีรพงศ์ เพชรวงศ์)

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ
(นายสุริยา คงจร)

กำหนดราคากลาง วันที่ 29 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2569

☒ อนุมัติ ☐ ไม่อนุมัติ เพราะ.....

(ลงชื่อ).....
(นายชัชวาล คำคำ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนากระตาม

.....

องค์การบริหารส่วนตำบลนากระตาม

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 1

แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสมใจนิคม (ช่วงที่ 1 STA 0+000 - STA 0+237) หมู่ที่ 6 ตำบลนากระตาม

สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายสมใจนิคม หมู่ที่ 6 ตำบลนากระตาม อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ปริมาณงาน ผิวจราจร คสล. กว้าง 4.00 เมตร ระยะทางยาว 237.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางหินคลุก กว้างข้างละ 0.50 เมตร

ประมาณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

แบบองค์การบริหารส่วนตำบลนากระตาม เลขที่ 1-2564

วันที่ 29 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2569

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	ราคาทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย * Fn	ราคากลาง
1.	งานปรับพื้นที่							
1.1	งานกรุยทางยางป้า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	474.00	/ 1.93	914.82	1.3848	2.67	1,266.84
1.2	งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ (ลูกรัง 0.10 ม.)	ตร.ม.	948.00	/ 12.57	11,916.36	1.3848	17.41	16,501.78
2.	งานชั้นรองพื้นทาง และไหล่ทาง							
2.1	งานชั้นรองพื้นทางลูกรัง	ลบ.ม.(แน่น)	-	-	-	-	-	-
2.2	งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	66.36	/ 291.84	19,366.50	1.3848	404.14	26,818.73
2.3	งานทรายหยาบรองพื้นปรับระดับ (0.05 ม.)	ลบ.ม.	47.40	/ 599.24	28,403.98	1.3848	829.83	39,333.83
3.	งานชั้นผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก							
3.1	ผิวทางจราจร คสล. หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	948.00	/ 479.89	454,935.72	1.3848	664.55	629,994.99
3.2	งาน EXPANSION JOINT	ม.	8.00	/ 224.50	1,796.00	1.3848	310.89	2,487.10
3.3	งาน CONTRACTION JOINT	ม.	88.00	/ 146.21	12,866.48	1.3848	202.47	17,817.50
3.4	งาน LONGITUDINAL JOINT	ม.	237.00	/ 55.97	13,264.89	1.3848	77.51	18,369.22
3.5	งาน DUMMY JOINT	ม.	-	-	-	1.3848	-	-
3.6	งาน EDGE JOINT	ม.	-	-	-	1.3848	-	-
4.	งานท่อลอดคกลม คสล.							
4.1	ท่อ คสล. Ø 0.40 X 1.00 ม. (มอก.ชั้น 3)	ท่อน	-	-	-	1.3848	-	-
4.2	ท่อ คสล. Ø 0.60 X 1.00 ม. (มอก.ชั้น 3)	ท่อน	-	-	-	1.3848	-	-
4.3	ท่อ คสล. Ø 0.80 X 1.00 ม. (มอก.ชั้น 3)	ท่อน	-	-	-	1.3848	-	-
4.4	ท่อ คสล. Ø 1.00 X 1.00 ม. (มอก.ชั้น 3)	ท่อน	-	-	-	1.3848	-	-
	รวม				543,464.75	/		752,589.98