

สรุปผลราคาค่างานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แบบ ปร.5

ส่วนราชการ สำนักงานเทศบาลตำบลคลองปราม  
 ประเภทงาน ก่อสร้างทาง  
 เส้นทางสาย สายหมู่ที่ 2 บ้านทางข้าม ตำบลคลองปราม เชื่อมต่อหมู่ที่ 3 บ้านอินทนิรมาม ตำบลพรที อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี  
 สถานที่ก่อสร้าง ชานออบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 เจ้าของงาน เทศบาลตำบลคลองปราม  
 แบบเลขที่ จำนวน - แผ่น  
 ปร.5 จำนวน 1 แผ่น


ลำดับที่	รายการ	รวม คำนวณต้นทุน (บาท)	FN	รวม ทำก่อสร้าง (บาท)	
1	ประเภทงานทาง	3,480,802.33	1.3642	4,718,510.54	Factor F
2	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	2,400.00	1.0000	2,400.00	ดอกเบี้ยเงินกู้ MLR 7%
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%
					เงินจ่ายล่วงหน้า 0%
					เงินประกันผลงานหัก - พื้นที่ปกติ 0%
สรุป				รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน 4,750,910.54	
				คิดเป็นเงินประมาณ 4,750,000.00	
เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น				4,750,000.00	บาท
	(ตัวอักษร)	( สี่ล้านเจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน )		ระยะเวลาดำเนินงาน	60 วัน

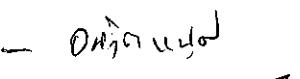
ลงชื่อ..... ผู้ประมาณราคา  
 (นายสมเกียรติ คาววิจิตร)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

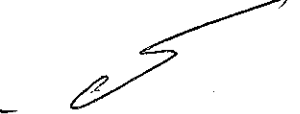
ส.ค.อ..... ตรวจสอบ  
 (สมพงษ์ เขียวภาณี)  
 ปลัดเทศบาลตำบลคลองปราม  
 รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองช่าง

ส.ค.อ..... เห็นชอบ  
 (สมพงษ์ เขียวภาณี)  
 ปลัดเทศบาลตำบลคลองปราม

ลงชื่อ..... อนุมัติ  
 (นายสมหมาย หนูศรีแก้ว)  
 นายกเทศมนตรีตำบลคลองปราม

- 

- 

- 

แบบประมาณราคากำ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ส. สายทางสายหนุ่ที่ 2 บ้านทางข้าม ต.คลองปราบ เขตอมตะหนุ่ที่ 3 บ้านอินทนิลงาม ต.พุดที่ อําเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,184.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 7,104.00 ตารางเมตร

และพื้นที่ในส่วนขยายทางเชื่อมจรจรจำนวน ตารางเมตร

พิกัดเริ่มต้นโครงการ (UTM) N = 8.734564

E = 99.35477 พิกัดสิ้นสุดโครงการ (UTM) N = 8.74452

E = 99.35701

ประมาณราคาทาง ณ.

วันที่ 12 มกราคม 2567

ราคามํ้าหนักซื้อเหล็กกล้า ที่ อําเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท/กิโลกรัม

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย x F <sub>N</sub>	รวม	
1	งานปรับดินถมคันทางเดิม	ตร.ม.	7,577.60	1.79	13,563.90	1.3642	2.44	18,503.87	
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมเสริมล้นหิน(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
3	งานขุดรื้อคันทางเดิม(เว้นคันทับ(หินกลุ่ก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
4	งานติดตั้งรูปคันทับ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่จัดโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
7	งานพื้นทาง(หินกลุ่ก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
8	งานทรายรองใต้ผิวทางถนนกวีต	ลบ.ม.	497.28	686.28	341,273.32	1.3642	936.22	465,565.06	
9	ผิวทางปอร์ทแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม.	ตร.ม.	7,104.00	405.34	2,879,533.36	1.3642	552.96	3,928,262.14	
10	Expansion Joint	ม.	138.00	163.57	22,564.38	1.3642	223.06	30,782.33	
11	Contraction Joint	ม.	570.00	86.08	49,065.60	1.3642	117.43	66,935.29	
12	Longitudinal Joint	ม.	1,187.00	82.84	98,331.08	1.3642	113.01	134,143.26	
13	งานโหล่ทาง	ลบ.ม.	123.14	621.01	76,468.69	1.3642	847.18	104,318.59	
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
21	ใส่ตะกรับปิดช่องว่างเสาเข็มที่ตัดขนาด 300 mm.	ชุด	-	-	-	-	-	-	
					3,480,802.33			รวม	4,748,510.54
								ปรับยอด	4,748,000.00

ตัวอักษร (มีขึ้นเขียนแทนที่ที่มีแปลพันบาทถ้วน)

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง
- ② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

3,480,802.33
1.3642

- *[Signature]*  
 - *[Signature]*  
 - *[Signature]*