

สรุปผลการประมาณราคาเป็นราคากลาง

แบบ ปร.5

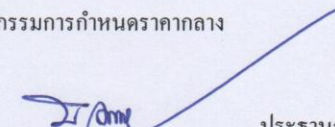
ส่วนราชการ เทศบาลตำบลคลองทรายขาว

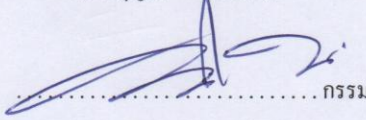
กองช่าง

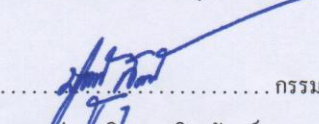
ประเภทงาน	ทาง				
โครงการ	ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายน้ำตกนกกร้า				
สายทาง	น้ำตกนกกร้า				
ระยะทางดำเนินการ	ช่วง กิโลเมตร 0 + 000 ถึง กิโลเมตร 0 + 120				
สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 1 บ้านคลองหะหลัง ตำบลคลองทรายขาว อำเภอองครักษ์ จังหวัดพัทลุง				
เจ้าของงาน	เทศบาลตำบลคลองทรายขาว				
แบบเลขที่	แบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น		จำนวน	แผ่น	
ประมาณการตามแบบ ปร.4	จำนวน	2	แผ่น		
ปรับประมาณราคาเมื่อวันที่	20-มิ.ย.-60				


ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	333,662.12	1.3822	461,187.78	Factor F
	ป้ายโครงการ			3,000.00	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ภาษี 7% - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - พื้นที่ฝนตกชุก
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		464,187.78	
		คิดเป็นเงินประมาณ		464,000.00	
	(ตัวอักษร)	(สี่แสนหกหมื่นสี่พันบาทถ้วน)			

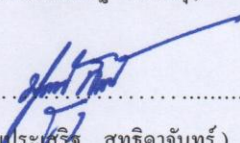
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

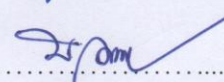

..... ประธานกรรมการ
(นายบุญส่ง เมืองสง)

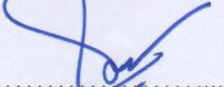

..... กรรมการ
(นายอัคริต พลนุ้ย)


..... กรรมการ
(นายประเสริฐ สุทธิคำจันทร์)


..... ประมาณการ
(นายประเสริฐ ชายเกตุ) นายช่างโยธาชำนาญงาน


..... ตรวจสอบ
(นายประเสริฐ สุทธิคำจันทร์) ผู้อำนวยการกองช่าง


..... เห็นชอบ
(นายบุญส่ง เมืองสง) ปลัด ทด.


..... อนุมัติ
(นายนิรันดร์ ออสน์ดิณุตสกุล) นายก ทด.

ประมาณราคา

โครงการ ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายน้ำตกนครา

แบบ ปร.4. แผ่นที่ 1/2

ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ยาว 120.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตไม่น้อยกว่า 720 ตารางเมตร และไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร

ระยะทางดำเนินการ ช่วง กม. 0+000 ถึง กม. 0+120

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 บ้านคลองหะหลัง ตำบลคลองทรายขาว อำเภอกงหรา จังหวัดพัทลุง

แบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ฝ่าย/งาน กองช่างเทศบาลคลองทรายขาว

ปรับราคาโดย นายประเสริฐ ชายเกตุ ตำแหน่งนายช่างโยธาชำนาญงาน

เมื่อ วันที่ 20 เดือน มิถุนายน พ.ศ.2560

ตรวจสอบประมาณราคาโดย นายประเสริฐ สุทธิคาจันทร์ ตำแหน่งผู้อำนวยการกองช่าง


ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่าวัสดุ(บาท)		ค่าแรง(บาท)		รวมค่าวัสดุและ ค่าแรง (บาท)	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	หน่วยละ	รวม	หน่วยละ	รวม		
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง								
	1.1 งานขุดหรือผิวทางและไหล่ทางเดิม ขนทิ้งแล้วบดทับ	960.00	ตร.ม	-	-	11.12	10,675.20	10,675.20	
	1.2 งานเสริมชั้นพื้นทางหินคลุกพร้อมบดอัดแน่น(หนา 15 ซม.)	131.00	ลบ.ม	592.25	77,584.75	113.07	14,812.17	92,396.92	
2	งานผิวทาง								
	2.1 งานไพรม์โคต (Prime Coat)	720.00	ตร.ม	22.25	16,020.00	6.54	4,708.80	20,728.80	
	2.2 งานแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete)	720.00	ตร.ม	214.89	154,720.80	14.57	10,490.40	165,211.20	(ปูหนา 5 ซม.)
3	งานผิวไหล่ทาง								
	3.1 งานไพรม์โคต (Prime Coat)	120.00	ตร.ม	22.25	2,670.00	6.54	784.80	3,454.80	
	3.2 งานแอสฟัลต์ติกคอนกรีต (Asphaltic Concrete)	120.00	ตร.ม	214.89	25,786.80	14.57	1,748.40	27,535.20	(ปูหนา 5 ซม.)
4	งานตีเส้นจราจร								
	3.1 สีเทอร์โมพลาสติก	37.00	ตร.ม	280.00	10,360.00	-	-	10,360.00	
5	งานป้ายจราจร	4.00	ชุด	410.00	1,640.00	75.00	300.00	1,940.00	
6	งานหลักกิโลเมตร	1.00	หลัก	1,160.00	1,160.00	200.00	200.00	1,360.00	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน							333,662.12	

FACTOR F = 1.3822

ค่าก่อสร้าง = ผลรวมของค่าวัสดุและแรงงาน * FACTOR F

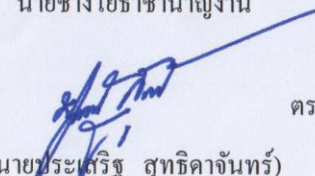
ค่าก่อสร้างรวมเป็นเงินทั้งสิ้นประมาณ =	461,187.78 บาท
พิเศษคิด	461,000.00 บาท
ป้ายโครงการ	3,000.00 บาท
ค่าก่อสร้างรวมเป็นเงินทั้งสิ้น =	464,000.00 บาท

(ลงชื่อ)

 ประมาณการ
(นายประเสริฐ ชายเกตุ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)

 ตรวจสอบ
(นายประเสริฐ สุทธิดาจันทร์)

ผู้อำนวยการกองช่าง