



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด โทร ๐๗๕ - ๒๗๕๐๔๐ ต่อ ๑๐๓

ที่ ตง ๗๗๕๐๕/

วันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบความเห็นชอบราคากลางโครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายนาพรุแค (ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๗ ตำบลไม้ฝาด อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๐๗๐ เมตร

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด


ตามคำสั่ง องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด ที่ ๗๐๒/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๕ แต่งตั้งข้าพเจ้าผู้มีนามลงท้ายนี้เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงถนนหินคลุกสายนาพรุแค (ช่วงที่ ๒) หมู่ที่ ๗ ตำบลไม้ฝาด อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑,๐๗๐ เมตร วงเงินงบประมาณ ๖๒๓,๐๐๐.- บาท นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ดำเนินการคำนวณราคากลางโครงการดังกล่าวข้างต้น แล้วเสร็จ โดยราคากลางคิดเป็นเงิน ๖๒๕,๕๕๖.๓๕.- บาท ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าราคาที่กำหนดนี้ เป็นราคาที่ถูกต้องและเป็นธรรมเหมาะสมกับการก่อสร้างในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง จึงได้พร้อมกันลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐานในการกำหนดราคากลางเรียบร้อยแล้ว และเห็นสมควรนำราคากลางดังกล่าวข้างต้นกำหนดเป็นราคากลางของโครงการในการจัดจ้าง ต่อไป

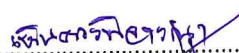
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการฯ
(นายธีระ อินทร์ชู)

(ลงชื่อ)  กรรมการฯ
(นางสาวมยุรี เศษสิน)

(ลงชื่อ)  กรรมการฯ
(นายไชยเชษฐ์ ช้วยธานี)

ความเห็น ของเจ้าหน้าที่



(ลงชื่อ).....

(นางยุพาพร สุวรรณกำเนิด)

เจ้าพนักงานพัสดุ ชำนาญงาน

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบล

.....

(ลงชื่อ).....

(นางสาววรรณิ์ ตูลเพ็ง)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด

ความเห็น ของหัวหน้าเจ้าหน้าที่



(ลงชื่อ).....

(นางเพ็ญศรี สงสุวรรณ)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่

ความเห็นนายองค์การบริหารส่วนตำบล

พิจารณาแล้ว

เห็นชอบ

ไม่เห็นชอบ.....

(ลงชื่อ).....

(นายสมนึก เปลี่ยนเกท)

นายองค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด

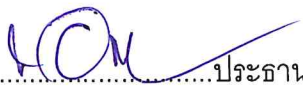
12 ต.ค. 2565


ใบสรุปคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานทาง สะพาน และท่อลอดเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด
 ประเภทงาน ก่อสร้างทาง
 ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนหินคลุก
 เส้นทางสาย สายนาพุดแค (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 7 ตำบลไม้ฝาด อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง
 เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด
 แบบเลขที่

แบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานทาง สะพาน และท่อลอดเหลี่ยม จำนวน 1 ใบ
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 6 ตุลาคม 2565


ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	453,466.00	1.3795	625,556.35	Factor F ดอกเบี้ยยเงินกู้ MLR 5% ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7% เงินจ่ายล่วงหน้าจ่าย 0% เงินประกันผลงานหัก 0% - พื้นที่ปกติ
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		625,556.35	ระยะเวลาก่อสร้าง 60 วัน
		คิดเป็นเงินประมาณ		625,556.35	
(ตัวอักษร) (หกแสนสองหมื่นห้าพันห้าร้อยห้าสิบบาทสามสิบห้าสตางค์)					

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ
 (นายธีระ อินทร์ฐู)

ลงชื่อ..... เห็นชอบ
 (นางสาววรรณิ์ ตูลเพ็ง)

ลงชื่อ..... กรรมการ
 (นางสาวมยุรี เศษสิน)

ลงชื่อ..... อนุมัติ
 (นายสมนึก เปลียนเกท)
 12 ต.ค. 2565

ลงชื่อ..... กรรมการ
 (นายไชยเชษฐ์ ช้วยธานี)

แบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานทาง สะพาน และท่อลอดเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง

ประเภทงาน ก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนหินคลุก

เส้นทางสาย สายนาพรุแค (ช่วงที่ 2) หมู่ที่ 7 ตำบลไม้ฝาด อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง

ระยะทางรวมทั้งสิ้น 1070 เมตร

ประเภทของผิวจราจร หินคลุก กว้าง 4.00 เมตร

ประเภทของไหล่ทาง - กว้าง - เมตร แบบเลขที่

กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่ง อบต.ไม้ฝาดที่ 702/2565 ลงวันที่ 27 กันยายน 2565

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 6 ตุลาคม 2565

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วยxFN	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยพื้นทางเดิม (ขนาดเบา)	ตร.ม.	4,280.00	1.85	7,918.00	1.3795	2.5521	10,922.88
2	งานปรับเกลี่ยพื้นทางเดิม (ขนาดหนัก)	ตร.ม.	-	-	-	1.3795	-	-
3	งานชั้นพื้นทาง							
	3.1 ชนิดหินคลุก	ลบ.ม.	642.00	694.00	445,548.00	1.3795	957.3730	614,633.47
	3.2 ชนิดลูกรัง	ลบ.ม.	-	286.00	-	1.3795	394.5370	-
4	งานระบายน้ำ							
	4.1 งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.							
	ขนาด ศก. 0.60 ม.	ม.	-	1,810.00	-	1.3795	2,496.8950	-
	ขนาด ศก. 0.80 ม.	ม.	-	2,920.00	-	1.3795	4,028.1400	-
	ขนาด ศก. 1.00 ม.	ม.	-	3,900.00	-	1.3795	5,380.0500	-
	งานเบ็ดเตล็ดประกอบและอื่นๆ							
	5.1 บ้ายโครงการ	บ้าย	1.00					
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				453,466.00	1.3795		625,556.35
							TOTAL	625,556.35

1 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง 625,556.35

2 ค่า Factor งานก่อสร้างทาง 1.3795