



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด โทร ๐๗๕ - ๒๗๔๐๔๐ ต่อ ๑๐๓

ที่ ตง ๗๗๔๐๕/

วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๕


เรื่อง ขอบความเห็นขอทราบราคากลางโครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนพาราเอสพล์ติกคอนกรีต สายโคกพิบูล ซอย ๒ หมู่ที่ ๓ ตำบลไม้ฝาด อำเภอเสีเกา จังหวัดตรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๔๕ เมตร


เรียน นายกองการบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด

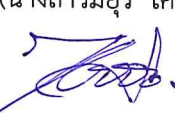
ตามคำสั่ง องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด ที่ ๗๐๐/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๕ แต่งตั้งข้าพเจ้าผู้มีนามลงท้ายนี้เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนพาราเอสพล์ติกคอนกรีต สายโคกพิบูล ซอย ๒ หมู่ที่ ๓ ตำบลไม้ฝาด อำเภอเสีเกา จังหวัดตรัง กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๔๕ เมตร วงเงินงบประมาณ ๘๑๒,๐๐๐.- บาท นั้น

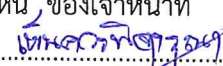
บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ดำเนินการคำนวณราคากลางโครงการดังกล่าวข้างต้นแล้วเสร็จ โดยราคากลางคิดเป็นเงิน ๘๒๒,๒๕๒.๑๕.- บาท ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าราคาที่กำหนดนี้ เป็นราคาที่ถูกต้องและเป็นธรรมเหมาะสมกับการก่อสร้างในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด อำเภอเสีเกา จังหวัดตรัง จึงได้พร้อมกันลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐานในการกำหนดราคากลางเรียบร้อยแล้ว และเห็นสมควรนำราคากลางดังกล่าวข้างต้นกำหนดเป็นราคากลางของโครงการในการจัดจ้าง ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

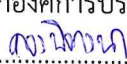
(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายธีระ อินทร์ชู)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสาวมยุรี เศษสิน)

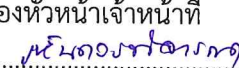
(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายไชยเชษฐ์ ช่วยธานี)

ความเห็น ของเจ้าหน้าที่


(ลงชื่อ).....
(นางยุพาพร สุวรรณกำเนิด)
เจ้าพนักงานพัสดุ ชำนาญงาน

เรียน นายกองการบริหารส่วนตำบล


(ลงชื่อ).....
(นางสาววรรณิ์ ตูลเพ็ง)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด

ความเห็น ของหัวหน้าเจ้าหน้าที่


(ลงชื่อ).....
(นางเพ็ญศรี สงสุวรรณ)
หัวหน้าเจ้าหน้าที่

ความเห็นนายกองการบริหารส่วนตำบล
พิจารณาแล้ว

เห็นชอบ
 ไม่เห็นชอบ.....

(ลงชื่อ).....
(นายสมนึก เปลี่ยนเกท)
นายกองการบริหารส่วนตำบลไม้ฝาด

๐ ๖ ต.ค ๒๕๖๕

ใบสรุปผลการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานทาง สะพาน และท่อลอดเหลี่ยม

ส่วนราชการ กองช่าง
องค์การบริหารส่วนตำบลฝาด
โครงการก่อสร้าง ปรับปรุงซ่อมสร้างถนนลาดยาง
สายทาง โคกพิบูล ซอย 2
สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ฝาด อำเภอเสีเกา จังหวัดตรัง
ระยะทาง 0.345 กม.

สรุปตามแบบสรุปผลการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานทาง สะพาน และท่อลอดเหลี่ยม

จำนวน 1 ใบ

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2565

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	596,043.60	1.3795	822,242.15	Factor F ผนตกชุก 1 - เงินภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
2	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย		1.0000	0.00	
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			822,242.15	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			822,242.15	
ตัวอักษร (แปดแสนสองหมื่นสองพันสองร้อยสี่สิบสองบาทสิบห้าสตางค์)					

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการฯ
(นายธีระ อินทร์ชู)

ลงชื่อ..........เห็นชอบ
(นางสาววรรณณี ตูลพงษ์)

ลงชื่อ..........กรรมการฯ
(นางสาวมยุรี เศษสิน)

ลงชื่อ..........อนุมัติ
(นายสมนึก เปลี้นเกท)

ลงชื่อ..........กรรมการฯ
(นายไชยเชษฐ์ ช้วนธานี)

06 ต.ค. 2565

แบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานทาง สะพาน และท่อลอดเหลี่ยม

สายทาง โลกพิบูล ซอย 2

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ฝาด อำเภอเสนา จังหวัดศรีสะเกษ

ระยะทาง 0.345 กม.

จาก กม. 0+585 ถึง กม. 0+835 และจาก กม. 1+360 ถึง กม. 1+455

ผิวทาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต

กว้าง 4.00 เมตร หนา 0.05 เมตร

ไหล่ทาง แอสฟัลต์ติกคอนกรีต

กว้างข้างละ 0.00 เมตร

กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่ง อบต.ไม้ฝาดที่ 700/2565 ลงวันที่ 27 กันยายน 2565

กำหนดราคากลางวันที่ 5 ตุลาคม 2565

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
	ประเภทงานทาง					
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม					
1.1	งานหรือผิวจราจรลาดยางเดิม (ความหนา 3 ซม.)	ตร.ม.	1,380.00	15.62	21,555.60	
2	งานพื้นทางและรองพื้นทาง					
2.1	งานปรับปรุงโครงสร้างถนนเดิม					
2.1.1	งานปรับระดับชั้นพื้นทาง (บนพื้นทางเดิม)	ลบ.ม.	138.00	694.00	95,772.00	
3	งานผิวทางและไหล่ทาง					
3.1	PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทางและไหล่ทาง					
3.1.1	PRIME COAT	ลบ.ม.	1,380.00	37.00	51,060.00	
3.2	งานผิวทางและไหล่ทาง Asphaltic concrete					
3.2.1	งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Wearing Course ความหนา 5 ซม. (ปูบน PRIME COAT)	ลบ.ม.	1,380.00	293.00	404,340.00	
4	งานเบ็ดเตล็ด					
4.1	งานเครื่องหมายจราจร					
4.1.1	สีเหลือง กว้าง 10 เซนติเมตร	ตร.ม.	11.40	290.00	3,306.00	
	- สีขาว กว้าง 10 เซนติเมตร	ตร.ม.	69.00	290.00	20,010.00	
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					596,043.60	