

สรุปผลการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหลังห้วยสามพันนาม หมู่ 14 บ้านเขาเสวยราช

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ 14 บ้านเขาเสวยราช ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

ตามแบบ อบต.ทับใต้ เลขที่ /

กำหนดราคากลางตามแบบ ปร.4 จำนวน 2 แผ่น วันที่ 14 พฤศจิกายน 2565

ราคาน้ำมันดีเซล B7 35.00-35.99 บาท/ลิตร

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	
2	ประเภทงานทาง	732,363.16	
3	ประเภทงานชลประทาน	-	
4	ประเภทงานอาคาร	-	
5	ประเภทงานป้ายโครงการ	-	
	5.1 ป้ายถาวรจำนวน ป้าย	-	
	5.2 ป้ายชั่วคราวจำนวน ป้าย	-	
	เงื่อนไข		
	Factor F = 1.3624 งานทาง		
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0%		
	เงินประกันผลงานหัก 0%		
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 5%		
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%		
	รวมราคาค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น	732,363.16	
	คิดเป็นราคาค่าวัสดุ	732,363.16	
	(เจ็ดแสนสามหมื่นสองพันสามร้อยหกสิบสามบาทสิบหกสตางค์)		

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายธัญเทพ ศิริเพ็งไพฑูรย์)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายพยุงค์ศักดิ์ โบริ์สุวรรณ)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายสรวิศ เห็นแก้ว)

รายการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

รายการประมาณราคา : โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหลังห้วยสามพันนาม หมู่ 14 บ้านเขาเสวยราช

สถานที่ก่อสร้าง : หมู่ 14 บ้านเขาเสวยราช ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

รายละเอียดโครงการ : ผิวจราจร กว้าง 4 เมตร ยาว 265 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,060 ตร.ม. ไหล่ทาง หินคลุกข้างละ 0.50 เมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2565

ตามแบบ อบต.ทับใต้ เลขที่ - /2565

ราคาน้ำมันดีเซล B7 35.00-35.99 บาท/ลิตร

หน่วย : บาท

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
1.1	งานขุดหรือคันทางเดิมพร้อมบดทับ							
1.1.1	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
1.1.1.1	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXSTING BASE) (ชั้นรองพื้นวัสดุรวม)	1,325.00	ตร.ม.	11.44	15,158.00	1.3624	15.59	20,651.26
1.2	งานลูกรัง							
1.2.1	งานพื้นทางลูกรัง(หลวม)	190.00	ลบ.ม.	175.26	33,299.40	1.3624	238.77	45,367.10
1.2.2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	53.00	ลบ.ม.	719.62	38,139.86	1.3624	980.41	51,961.75
2	งานผิวทาง							
2.1	งานคอนกรีตหนา 0.15 เมตร							
2.1.1	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
2.1.1.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
2.1.1.1.1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	1,060.00	ตร.ม.	387.83	411,099.80	1.3624	528.38	560,082.37
2.1.1.1.1.1	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	8.00	เมตร	163.33	1,306.64	1.3624	222.52	1,780.17
2.1.1.1.1.1	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	88.00	เมตร	131.68	11,587.84	1.3624	179.40	15,787.27

3	งานไหล่ทาง							
3.1	งานไหล่ทางหินคลุก ช้างละ 0.50 เมตร	53.00	ลบ.ม.	508.72	26,962.16	1.3624	693.08	36,733.25
รวมค่าวัสดุ+ค่าแรงงาน								732,363.16

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	732,363.16
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	0
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ	=	0
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	0

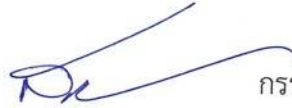
(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ

(นายธัญเทพ ศิริเพ่งไพฑูรย์)

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายสรวิศ เห็นแก้ว)

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายพยงค์ศักดิ์ ไบว์สุวรรณ)