

แบบสรุปประมาณราคางานทาง

ชื่อโครงการ :โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขอย 3 (บ้านนายมนัส) หมู่ 12 บ้านดอนเสือหมอบ ตำบลทับใต้ อำเภอกำแพงหินจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถานที่ก่อสร้าง : หมู่ 12 บ้านดอนเสือหมอบ ตำบลทับใต้ อำเภอกำแพงหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปริมาณงานก่อสร้าง : ผิวจราจร กว้าง 4 เมตร ยาว 97 เมตร หิน 0.15 เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 388 ตร.ม. ไหล่ทางหินคลุกตามสภาพ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

ตามคำสั่ง อบต.ทับใต้เลขที่ 651/2566 ลงวันที่ 20 ธันวาคม 2566

วันที่ 20 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

ที่	รายการ	ค่าก่อสร้างทั้งหมดรวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	
2	ประเภทงานทาง	239,548.23	
3	ประเภทงานชลประทาน	-	
4	ประเภทงานอาคาร	-	
5	ประเภทงานป้ายโครงการ	-	
	5.1 ป้ายถาวรจำนวน 1 ป้าย	-	
	5.2 ป้ายชั่วคราวจำนวน 1 ป้าย	-	
	เงื่อนไข		
	Factor F = 1.3642 งานทาง		
	เงินล่วงหน้าจ่าย	0%	
	เงินประกันผลงานหัก	0%	
	ดอกเบี้ยเงินกู้	7%	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7%	
(ตัวอักษร) - สองแสนสามหมื่นเก้าพันห้าร้อยสี่สิบแปดบาทสี่สิบสามสตางค์ -			

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการฯ

(นายธัญเทพ ศิริเพงไพฑูรย์)

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายสรวิศ เห็นแก้ว)

(นายประดิษฐ์ ปรียาวณิชย์)

แบบสรุปประมาณราคางานทาง

ชื่อโครงการ :โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอย 3 (บ้านนายมนัส) หมู่ 12 บ้านดอนเสือหมอบ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถานที่ก่อสร้าง : หมู่ 12 บ้านดอนเสือหมอบ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปริมาณงานก่อสร้าง : ผิวจราจร กว้าง 4 เมตร ยาว 97 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 388 ตร.ม. ไหล่ทางหินคลุกตามสภาพ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

ตามคำสั่ง อบต.ทับใต้เลขที่ 651/2566 ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2566

วันที่ 20 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วยxFF	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
1.1	งานขุดรื้อคันทางเดิมพร้อมบดทับ	485.00	ตร.ม.	10.94	5,305.90	1.3642	14.92	7,238.31
1.1.1	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
1.1.1.1	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. (SCARIFICATION&RECONSTRUCTION OF EXSTING BASE) (ชั้นรองพื้นวัสดุมวลรวม)							
1.2	งานลูกรัง							
1.2.1	งานพื้นทางลูกรัง (หลวม)							
1.2.2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	19.40	ลบ.ม.	654.206	12,691.60	1.3642	892.47	17,313.88
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)	388.00	ตร.ม.	374.40	145,267.20	1.3642	510.76	198,173.51
2.1.1.1.1.1	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)							
2.1.1.1.1.2	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	28.00	เมตร	128.65	3,602.20	1.3642	175.50	4,914.12
3	งานไหล่ทาง							
3.1	งานไหล่ทางหินคลุกตามสภาพ	19.40	ลบ.ม.	449.96	8,729.22	1.3642	613.84	11,908.41
รวมค่าวัสดุ + ค่าแรงงาน								239,548.23

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=	239,548.23
=	0
=	0
=	1.3642
=	0

(ลงชื่อ) ประธานฯ

(นายฉัฐเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายประดิษฐ์ ปรียวาณิชย์)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายสรวิศ เห็นแก้ว)