

แบบสรุปรประมาณราคางานทาง

ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองแฟบ 1 (ข้างโซล่าเซลล์) หมู่ 12 บ้านดอนเสือหมอบ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถานที่ก่อสร้าง : สายหนองแฟบ 1 (ข้างโซล่าเซลล์) หมู่ 12 บ้านดอนเสือหมอบ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปริมาณงานก่อสร้าง : ผิวจราจร กว้าง 4 เมตร ยาว 155 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 620 ตร.ม. ไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร

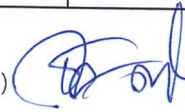
หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

ตามคำสั่ง อบต.ทับใต้เลขที่ 196/ 2567 ลงวันที่ 23 เมษายน 2567

วันที่ 25 เมษายน 2567

ที่	รายการ	ค่าก่อสร้างทั้งหมดรวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	
2	ประเภทงานทาง	382,665.250	
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%	
	รวมเป็นค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	382,665.250	
	คิดเป็นจำนวนเงิน	382,665.25	
	( ตัวอักษร ) - -	สามแสนแปดหมื่นสองพันหกร้อยหกสิบห้าบาทยี่สิบห้าสตางค์	

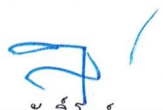
(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการฯ

( นายธัญเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์ )

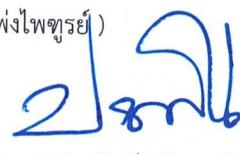
(ลงชื่อ)



( นายพยงค์ศักดิ์ โบว์สุวรรณ )

กรรมการ

(ลงชื่อ)



กรรมการ

( นายประดิษฐ์ ปรีชาเนชย์ )

แบบสรุปประมาณราคางานทาง

ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองแฟบ 1 (ข้างโซล่าเซลล์) หมู่ 12 บ้านดอนเสือหมอบ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถานที่ก่อสร้าง : สายหนองแฟบ 1 (ข้างโซล่าเซลล์) หมู่ 12 บ้านดอนเสือหมอบ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปริมาณงานก่อสร้าง : ผิวจราจร กว้าง 4 เมตร ยาว 155 เมตรหนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 620 ตร.ม. ไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

ตามคำสั่ง อบต.ทับใต้เลขที่ 196 / 2567 ลงวันที่ 23 เมษายน 2567

วันที่ 25 เมษายน 2567

ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วยxFF	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
1.1	งานชุดหรือคันทางเดิมพร้อมบดทับ	775.00	ตร.ม.	11.040	8,556.000	1.3642	15.061	11,672.095
1.1.1	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
1.1.1.1	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. (SCARIFICATION&RECONSTRUCTION OF EXSTING BASE) (ชั้นรองพื้นวัสดุรวม)							
1.2	งานลูกรัง							
1.2.1	งานพื้นทางลูกรัง (หลวม)							
1.2.2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	31.00	ลบ.ม.	654.206	20,280.386	1.3642	892.468	27,666.503
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)	620.00	ตร.ม.	374.591	232,246.420	1.3642	511.017	316,830.566
2.1.1.1.1.1	รอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	4.00	เมตร	198.843	795.372	1.3642	271.262	1,085.046
2.1.1.1.1.2	รอยต่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	48.00	เมตร	123.318	5,919.264	1.3642	168.230	8,075.060
3	งานไหล่ทาง							
3.1	งานไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร	31.00	ลบ.ม.	409.929	12,707.799	1.3642	559.225	17,335.979
รวมค่าวัสดุ + ค่าแรงงาน								382,665.250

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง  
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม  
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ

=

382,665.250

=

0

=

0

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

0

(ลงชื่อ)  ประธานฯ

( นายธัญเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์ )

(ลงชื่อ)  กรรมการ

( นายประดิษฐ์ ปรียวณิชย์ )

(ลงชื่อ)  กรรมการ

( นายพungskิตต์ โบนัสสุวรรณ )