

แบบสรุปประมาณราคางานทาง

กำหนดราคากลาง : โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองเกตุมู่ 7 บ้านหนองหญ้าปล้อง ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถานที่ก่อสร้าง : มู่ 7 บ้านหนองหญ้าปล้อง ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปริมาณงานก่อสร้าง : ผิวจราจรคอนกรีต กว้าง 4 เมตร ยาว 155 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตรหรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 620 เมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : (กองช่าง) องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

คำสั่งกำหนดราคากลาง อบต.ทับใต้ เลขที่ 183 /2566 เมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม 2566

ราคารับประกัน B7 32.00-32.99 บาท/ลิตร หน่วย : บาท

ที่	รายการ	ค่าก่อสร้างทั้งหมดรวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	
2	ประเภทงานทาง	388,795.50	
3	ประเภทงานชลประทาน	-	
4	ประเภทงานอาคาร	-	
5	ประเภทงานป้ายโครงการ	-	
	5.1 ป้ายถาวรจำนวน 1 ป้าย	-	
	5.2 ป้ายชั่วคราวจำนวน 1 ป้าย	-	
	เงื่อนไข		
	Factor F = 1.3624 งานทาง		
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0%		
	เงินประกันผลงานหัก 0%		
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 5%		
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%		
	รวมราคาค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น	388,795.50	
	คิดเป็นจำนวนเงินตามกำหนดราคากลาง	388,795.50	
	ตัวอักษร (สามแสนแปดหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยเก้าสิบห้าบาทห้าสิบบสตางค์)		

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการฯ

( นายธัญเทพ ศิริเพ็งไพฑูรย์ )

(ลงชื่อ)  กรรมการ

( นายสรวิศ เห็นแก้ว )

(ลงชื่อ)  กรรมการ

( นายพยุงค์ศักดิ์ โบริ์สุวรรณ )

แบบสรุปประมาณราคางานทาง

กำหนดราคากลาง : โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหนองเกตุ หมู่ 7 บ้านหนองหญ้าปล้อง ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถานที่ก่อสร้าง : หมู่ 7 บ้านหนองหญ้าปล้อง ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปริมาณงานก่อสร้าง : ผิวจราจรคอนกรีต กว้าง 4 เมตร ยาว 155 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตรหรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 620 เมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

ตามคำสั่ง อบต.ทับใต้เลขที่ 183 /2566 ลงวันที่ 12 พฤษภาคม 2566

ราคารับเหมาราคา B7 32.00-32.99 บาท/ลิตร

หน่วย : บาท

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วยxFF	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
1.1	งานขุดรื้อคันทางเดิมพร้อมบดทับ	ตร.ม.	775.00	11.14	8,633.50	1.3624	15.18	11,762.28
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 (แน่น)							
1.2.2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	31.00	719.62	22,308.22	1.3624	980.41	30,392.72
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)	ตร.ม.	620.00	374.76	232,351.20	1.3624	510.57	316,555.27
2.1.1.1.1.1	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	4.00	204.44	817.76	1.3624	278.53	1,114.12
2.1.1.1.1.2	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	48.00	128.65	6,175.20	1.3624	175.27	8,413.09
3	งานไหล่ทาง							
3.1	งานไหล่ทางหินคลุก ข้างละ 0.50 เมตร	ลบ.ม.	31.00	486.76	15,089.56	1.3624	663.16	20,558.02
รวมค่าวัสดุ + ค่าแรงงาน								388,795.50

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง  
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม  
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ

=	388,795.50
=	0
=	0

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง  
ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=	1.3624
=	0

(ลงชื่อ) ..... ประธานฯ

( นายธัญเทพ ศิริเพ่งไพฑูรย์ )

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
( นายพยงค์ศักดิ์ โบริ์สุวรรณ )

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
( นายสรวิศ เห็นแก้ว )