



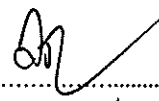
สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

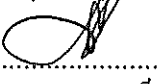
ส่วนราชการ	กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลปราสาท
ประเภทงาน	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
เจ้าของงาน	องค์การบริหารส่วนตำบลปราสาท
สถานที่ก่อสร้าง	สายบ้านโนนดั่ง หมู่ที่ 12 - บ้านหนองนา หมู่ที่ 13 ตำบลปราสาท อำเภอห้วยทับทัน จังหวัดศรีสะเกษ
หน่วยงานออกแบบแปลน	กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลปราสาท
แบบเลขที่	
ประมาณราคาตามแบบ	ปร. 4 จำนวน 2.00 แผ่น
ประมาณราคาเมื่อวันที่	7 กันยายน 2566

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	FACTOR F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง (ช่วงที่ 1)	104,868.73	1.3642	143,061.92	
2	ประเภทงานทาง (ช่วงที่ 2)	3,699.23	1.3642	5,046.48	
3	ประเภทงานสะพานและท่อเชื่อม				
4	งานป้ายโครงการ	3,000.00		3,000.00	
	เงื่อนไข				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00%				
	เงินประกันผลงาน 0.00%				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%				
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างประมาณ			151,108.41	
	คิดราคาค่าก่อสร้างเป็นเงิน			151,100.00	
	ตัวอักษร	หนึ่งแสนห้าหมื่นหนึ่งพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน			


ผู้ประมาณการ.....
(นายพิรเดช ประดับสุข)

ตรวจ.....
(นางจิริ พัฒนศิริวงศ์) ปลัด อบต. ปราสาท รก. ผู้อำนวยการกองช่าง

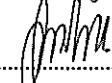
เห็นชอบ.....
(นางจิริ พัฒนศิริวงศ์) ปลัด อบต. ปราสาท

อนุมัติ.....
(นายชยามร บุญเต็ม) นายก อบต. ปราสาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นางจิริ พัฒนศิริวงศ์)

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางจันยัย บุญเนตร)

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายพิรเดช ประดับสุข)

รายการประมาณราคาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

โครงการประจำปีงบประมาณ 2566

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ช่วงที่ 1) สายบ้านโนนคั้ง หมู่ที่ 12 - บ้านหนองนา หมู่ที่ 13 ตำบลปราสาท อำเภอห้วยทับทัน จังหวัดศรีสะเกษ
 ประเภทของผิวจราจร คสล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 5.00 เมตร ความยาว 41.50 เมตร พื้นที่ 207.50 ตารางเมตร
 ประเภทของไหล่ทางหินคลุก หนา 0.15 เมตร กว้าง 0.30 เมตร ตามแบบเลขที่
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 7 กันยายน 2566

เจ้าของงานองค์การบริหารส่วนตำบลปราสาท

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่าวัสดุ ต่อหน่วย	ค่าแรงงาน ต่อหน่วย	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานดินคันทาง						
1.1	งานปรับเกลี่ยแต่งทางเดิม	ตรม.	233.00		3.73	869.09	รวมค่าขนย้ายเครื่องจักร
2	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร						
2.1	งานชั้นทรายหยาบพื้นทางปรับระดับ(หลวม)	ลบม.	13.00	330.00	112.00	5,746.00	คูณค่ายุบตัว 1.25 ในวัสดุ
2.2	คอนกรีต ค2.(fc' 240 ksc., cu : 28 d.)	ลบม.	32.00	2,106.00	466.00	82,304.00	กำหนดใช้คอนกรีตผสมไม
2.3	งานแบบหล่อคอนกรีต	ตรม.	4.00	170.00	139.00	1,236.00	กำหนดเวียนประมาณ 5 ครั้ง
2.4	งานเหล็กเสริม WM. 4 มม. @ 0.10*0.30 ม.	ตรม.	208.00	34.06	5.00	8,125.32	กำหนดใช้เหล็ก WM.
2.5	งานเหล็กเสริม RB 6 มม. @ 0.20*0.20 ม.	เส้น					
2.6	งานเหล็กเสริม DOWEL RB. 15 มม.	เส้น	3.00	345.73	50.04	1,187.32	รอยต่อตามขวาง
2.7	งานเหล็กเสริม DOWEL DB. 16 มม.	เส้น	5.00	430.27	56.88	2,435.73	รอยต่อตามยาว
2.8	งานเหล็กเสริม DOWEL RB. 19 มม.	เส้น					รอยต่อตัดขาด
2.9	งานรื้อถอนพื้น คสล.	ตร.ม.	9.00		70.00	630.00	
2.10	โพนกันรอยต่อ หนา 0.02 ม. กว้าง 0.15 ม.	ม.					
2.11	แอสฟัลท์	ลิตร	3.00	25.45	7.64	99.27	
2.12	หัวยางสวมเหล็ก DOWEL RB. 19 มม.	อัน					
2.13	งานไหล่ทาง หินคลุก	ลบม.	4.00	559.00		2,236.00	
	รวมเงินค่าต้นทุนงานผิวคอนกรีต					104,868.73	ราคาเฉลี่ย / ตรม. 505.39
3	งานท่อลอดคลอง คสล. และงานอื่นๆ						
3.1	งานท่อกลม ขนาด Ø 0.30 เมตร	ม.					
3.2	งานท่อกลม ขนาด Ø 0.60 เมตร	ม.					พร้อมวัสดุยาแนว
3.3	งานถมดิน	ลบม.					
3.4	งานชั้นรองพื้นทางลูกรัง หนา.....0.10.....เมตร	ลบม.				-	ราคาเฉลี่ยต่อตารางเมตร
รวมราคาค่าต้นทุน (ค่าวัสดุและแรงงาน)						104,868.73	505.39 บาท / ตรม.
หรือกรณี คิดค่าแรงงานจากค่าวัสดุ คิด 25 % ของค่าวัสดุ							
ค่า FACTOR - F = 1.3642 กรณีฝนปกติ (ค่าต้นทุน < 5,000,000 บาท)						38,193.19	
รวมราคาค่าก่อสร้างประมาณ						143,061.92	
3.5	งานป้ายโครงการ	ชุด	1.00	2,450.00	550.00	3,000.00	
รวมราคาค่าก่อสร้างประมาณ						146,061.92	703.61 บาท / ตรม.
คิดราคาค่าก่อสร้างเป็นเงิน หักเงินตามสัญญาหักภาษีมูลค่าเพิ่ม						146,000.00	

ผู้ประมาณการ

นายพีรเดช ประดับสุข

นายช่างโยธา

รายการประมาณราคาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

โครงการปรับปรุงประมาณ 2566

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (ช่วงที่ 2) สายบ้านโนนตั่ง หมู่ที่ 12 - บ้านหนองนา หมู่ที่ 13 ตำบลปราสาท อำเภอห้วยทับทัน จังหวัดศรีสะเกษ
 ประเภทของผิวจราจร คสล. หนา 0.15 เมตร กว้าง 3.00 เมตร ความยาว 2.00 เมตร พื้นที่ 6.00 ตารางเมตร
 ประเภทของไหล่ทางหินคลุก หนา เมตร กว้าง เมตร ตามแบบเลขที่
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 7 กันยายน 2566

เจ้าของงานองค์การบริหารส่วนตำบลปราสาท

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่าวัสดุ ต่อหน่วย	ค่าแรงงาน ต่อหน่วย	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานดินคันทาง						
1.1	งานปรับเกลี่ยแต่งทางเดิม	ตรม.	6.00		3.73	22.38	รวมค่าขนย้ายเครื่องจักร
2	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร						
2.1	งานชั้นทรายหยาบพื้นทางปรับระดับ(หลวม)	ลบม.	0.30	330.00	112.00	132.60	คูณค่าขุบตัว 1.25 ในวัสดุ
2.2	คอนกรีต ก2.(fc' 240 ksc., cu : 28 d.)	ลบม.	1.00	2,106.00	466.00	2,572.00	กำหนดใช้คอนกรีตผสมไม
2.3	งานแบบหล่อคอนกรีต	ตรม.	1.00	170.00	139.00	309.00	กำหนดเวียนประมาณ 5 ครั้ง
2.4	งานเหล็กเสริม WM. 4 มม. @ 0.10*0.30 ม.	ตรม.	6.00	34.06	5.00	234.38	กำหนดใช้เหล็ก WM.
2.5	งานเหล็กเสริม RB 6 มม. @ 0.20*0.20 ม.	เส้น					
2.6	งานเหล็กเสริม DOWEL RB. 15 มม.	เส้น	1.00	345.73	50.04	395.77	รอยต่อตามขวาง
2.7	งานเหล็กเสริม DOWEL DB. 16 มม.	เส้น					รอยต่อตามยาว
2.8	งานเหล็กเสริม DOWEL RB. 19 มม.	เส้น					รอยต่อตัดฉาก
2.9	งานรื้อถอนพื้น คสล.	ตร.ม.					
2.10	โฟมกันรอยต่อ หนา 0.02 ม. กว้าง 0.15 ม.	ม.					
2.11	แอสฟัลท์	ลิตร	1.00	25.45	7.64	33.09	
2.12	หัวยางสวมเหล็ก DOWEL RB. 19 มม.	อัน					
2.13	งานไหล่ทาง หินคลุก	ลบม.					
	รวมเงินค่าต้นทุนงานผิวคอนกรีต					3,699.23	ราคาเฉลี่ย / ตรม. 616.54
3	งานท่อลอดคกลม คสล. และงานอื่นๆ						
3.1	งานท่อกลม ขนาด Ø 0.30 เมตร	ม.					
3.2	งานท่อกลม ขนาด Ø 0.60 เมตร	ม.					พร้อมวัสดุยาแนว
3.3	งานถมดิน	ลบม.					
3.4	งานชั้นรองพื้นทางลูกรัง หนา.....0.10.....เมตร	ลบม.				-	ราคาเฉลี่ยต่อตารางเมตร
รวมราคาค่าต้นทุน (ค่าวัสดุและแรงงาน)						3,699.23	616.54 บาท / ตรม.
หรือกรณี คิดค่าแรงงานจากค่าวัสดุ คิด 25 % ของค่าวัสดุ							
ค่า FACTOR - F = 1.3642 กรณีฝนปกติ (ค่าต้นทุน < 5,000,000 บาท)						1,347.26	
รวมราคาค่าก่อสร้างประมาณ						5,046.48	
3.5	งานป้ายโครงการ	ชุด					
รวมราคาค่าก่อสร้างประมาณ						5,046.48	833.33 บาท / ตรม.
คิดราคาค่าก่อสร้างเป็นเงิน ห้าพันบาทถ้วน						5,000.00	

ผู้ประมาณการ

นายพีรเดช ประดับสุข

นายช่างโยธา