

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทำน้ำทับตองพร้อมรางระบายน้ำทั้งสองข้าง หมู่ที่ 2 บ้านวังใหญ่
 ปริมาณงาน ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 90 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 450 ตารางเมตร
 ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร พร้อมป้ายโครงการ 1 ป้าย
 (ก่อสร้างตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับ อปท. กรมทางหลวงชนบท แบบเลขที่ ทด-2-203 แผ่นที่ 14)
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 2 ตำบลท่าเสา อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าเสา
 แบบเลขที่ ทด-2-203 แผ่นที่ 14
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 16 พฤษภาคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	1.1 งานรองชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่	ตร.ม.	450.00	10.94	4,923.00	1.3642	14.92	6,714.00
	หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม							
	1.2 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	23.00	460.95	10,601.85	1.3642	628.83	14,463.09
2	งานผิวทาง							
	2.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร	ตร.ม.	450.00	402.95	181,327.50	1.3642	549.70	247,365.00
	2.2 รอยต่อเคื่องหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	40.00	165.67	6,626.80	1.3642	226.01	9,040.40
	RB19 มม. ยาว 0.50 ม. @ 0.30 ม. C/C	ม.						
	2.3 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	90.00	34.39	3,095.10	1.3642	46.91	4,221.90
	DB12 มม. ยาว 0.50 ม. @ 0.50 ม. C/C	ม.						
3	งานไหล่ทางลูกรัง	ลบ.ม.	14.00	161.60	2,262.40	1.3642	220.46	3,086.44
4	งานรางระบายน้ำ							
	4.1 งานขุดดิน	ม.	180.00	99.00	17,820.00	1.3642	135.06	24,310.80
	4.2 ทรายรองพื้น	ลบ.ม.	13.00	460.95	5,992.35	1.3642	628.83	8,174.79
	4.3 งานคอนกรีต 1:2:4	ลบ.ม.	27.00	2,200.00	59,400.00	1.3642	3,001.24	81,033.48
	4.4 เหล็ก WIRE MASH 4 มม. @ 0.20 ม.	ตร.ม.	269.00	45.00	12,105.00	1.3642	61.39	16,531.91
	4.5 ไม้แบบ	ตร.ม.	14.40	420.00	6,048.00	1.3642	572.96	8,250.62
5	งานแผงกั้นจราจร (GUARDRAIL)	ม.	60.00	1,381.88	82,912.80	1.3642	1,885.16	113,109.60
					393,114.80		TOTAL	536,302.03

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	393,114.80
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	(ห้าแสนสามหมื่นหกพันบาทถ้วน)	536,000.00
--------------------------	------------------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่ 450.00 ตร.ม.
 เฉลี่ยราคา 1191.11 บาท/ตร.ม.

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายชนะพันธ์ วัชรวิวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวไพโรนทร์ มีความเจริญ)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวกนกพร อ้นคง)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา