

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสาย L22 ซ้าย หมู่ที่ 5 บ้านแม่ซึก

ความกว้าง 6.00 เมตร ยาว 60.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 360.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 5 ตำบลหางดง อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

เทศบาลตำบลหางดง ตำบลหางดง อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

9

พฤษภาคม 2565

405
๑๗ ๑ ๖๕

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2 งานถมป่าและขุดต่อ (ขนาดกลาง)	ตร.ม.	360.00	3.73	1,342.80	1.3607	5.08	1,827.15
	2 งานขุดบริเวณดินอ่อน	ลบ.ม.	72.00	54.05	3,891.60	1.3607	73.55	5,295.30
	2 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2 งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						
	3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						
	4 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	18.00	802.50	14,445.00	1.3607	1,091.96	19,655.31
	4 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	4 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	4 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม. ตร.ม.	360.00	334.97	120,589.20	1.3607	455.79	164,085.72
	4 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	12.00	156.32	1,875.84	1.3607	212.70	2,552.46
	4 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	60.00	130.70	7,842.00	1.3607	177.84	10,670.61
	4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
	5 รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง	ม.						

5	งานโครงสร้าง							
5	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	ม.						
5	งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.						
5	งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.						
6	งานเบ็ดเตล็ด							
6	เสริมขอบรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						
6	งานราวกันตกเหล็ก	ม.						
6	งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.						
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
					149,986.44		TOTAL	204,086.55

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	204,086.55
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3607
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	สองแสนสี่พันบาทถ้วน	204,000.00
--------------------------	---------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่ 360.00
 เฉลี่ยราคา 566.67

ตร.ม.

บาท/ตร.ม.

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ.

(นายสุพิศ ธรรมะ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายภาณุวัฒน์ ไชยวงศ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....เห็นชอบ

(นายสมศักดิ์ อุปพันธ์)

ปลัดเทศบาล

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายสมชาย คำภีระ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....เห็นชอบ

(นายสุทัศน์ ญาณภาพ)

รองนายกเทศมนตรี

ลงชื่อ.....อนุมัติ

(นายจรรุญ เร่งถนอมทรัพย์)

นายกเทศมนตรีตำบลทางดง