

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

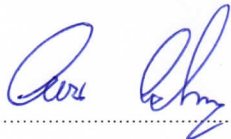
ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านดงชัย หมู่ 8  
 ปริมาณงาน สายที่ 1. ช่วงที่ 1 กว้าง 3.50 ม. ยาว 35.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 122.50 ตร.ม.  
 ช่วงที่ 2. กว้าง 4.00 ม. ยาว 32.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 128.00 ตร.ม.  
 สายที่ 2. กว้าง 4 ม. ยาว 55.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 220.00 ตร.ม.  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฮ้อ  
 แบบเลขที่ ตามแบบมาตรฐาน ถนน-204/56  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 20 กค. 2564

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	285,492.35	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ฝนชุก 1
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	285,492.35	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สองแสนแปดหมื่นห้าพันสี่ร้อยเก้าสิบสองบาทสามสิบห้าสตางค์)	285,492.35	

ระยะทางดำเนินการ	470.50	ตร.ม.
เฉลี่ยราคา ตร.ม.ละ	606.79	บาท / ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามคำสั่งที่ 285 / 2564 ลงวันที่ 20 ก.ค. 2564



ประธานกรรมการ

(นายวรรณ โยปินตา)

ผู้อำนวยการกองช่าง



กรรมการ

(นายณัฐชัย อาทะจา)

หัวหน้าสำนักปลัด

อนุมัติ



(นายสมคิด ศรีมูล)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ฮ้อ



กรรมการ

(นายสรรคพัชร ศรีค้ำน้อย)

เจ้าพนักงานธุรการ

## แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ                      โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 สถานที่ก่อสร้าง                บ้านดงชัย หมู่ 8  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ    องค์การบริหารส่วนตำบลแม่อ้อ  
 แบบเลขที่                        ตามแบบมาตรฐาน ธน-204/56  
 ประมาณราคาโดย                คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 20 กค. 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคารวม
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถางป่าและขุดตอ (ขนาดกลาง)	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานขุดรื้อพื้นทางลูกรังเดิม หน้า 10 ซม. แล้วบดทับ	ตร.ม.	470.50	11.47	5,396.64	1.3795	15.82	7,443.31
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หน้า 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หน้า 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หน้า 5 ซม.	ลบ.ม.	23.53	491.29	11,560.05	1.3795	677.73	15,946.98
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หน้า 15 ซม.	ตร.ม.	470.50	344.77	162,214.29	1.3795	475.61	223,774.50
	2.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	11.50	282.72	3,251.28	1.3795	390.01	4,485.11
	2.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	31.00	156.92	4,864.52	1.3795	216.47	6,710.57
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	87.00	41.68	3,626.16	1.3795	57.50	5,002.50
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับแก้แต่ง	ลบ.ม.						
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)							
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.	5.00	615.19	3,075.95	1.3795	848.65	4,243.25
	5.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคารวม
7	งานบ่อพักรับน้ำ/วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบ ข 50	เมตร						
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.                   0+000.00							
	ขนาด               1-1.80x1.80							
	ยาว                 -    ม.							
9	งานทดสอบวัสดุ							
	9.1 เหล็กข้ออ้อย Db 12	ชุด	2.00	1,000.00	2,000.00	1.3795	1,379.50	2,759.00
	9.2 เหล็กกลมผิวเรียบ Rb 19	ชุด	2.00	1,000.00	2,000.00	1.3795	1,379.50	2,759.00
	9.3 กำลังการรับแรงอัดของแท่งตัวอย่างคอนกรีต	ชุด	4.00	300.00	1,200.00	1.3795	413.85	1,655.40
	9.4 ทดสอบความหนาแน่นของชั้นรองพื้นทาง	จุด	5.00	1,000.00	5,000.00	1.3795	1,379.50	6,897.50
10	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	1.00	2,787.41	2,787.41	1.3795	3,845.23	3,845.23
รวมค่าก่อสร้าง								<b>285,492.35</b>

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

194,793.44

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3795

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม