

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ                      โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 สถานที่ก่อสร้าง                บ้านแม่อ่อนนอก หมู่ 2  
 ปริมาณงาน                    กว้าง 4.00 เมตร ยาว 117.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 468.00 ตารางเมตร  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ    องค์การบริหารส่วนตำบลแม่อ่อน  
 แบบเลขที่                        ตามแบบมาตรฐาน ถนน-204/56  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่        9 สค. 2562


ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	258,701.34	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย                      0% - เงินประกันผลงานหัก                0% - ดอกเบี้ยเงินกู้                            6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม                        7% - พื้นที่    ฝนซุก 1
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	258,701.34	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สองแสนห้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน)	258,000.00	

ระยะทางดำเนินการ	468.00	ตร.ม.
เฉลี่ยราคา ตร.ม.ละ	551.28	บาท / ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
 ตามคำสั่งที่                      400 ลงวันที่ 9 สิงหาคม 2562

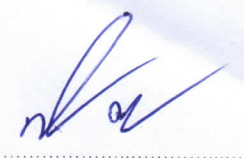
 .....ประธานกรรมการ


(นายวรรณ โยปินตา)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

 .....กรรมการ

(นายสถียร กิจรัก)  
 นักวิชาการศึกษา

อนุมัติ

 .....  
 (นายสมคิด ศรีมูล)  
 นายกองกำกับการบริหารส่วนตำบลแม่อ่อน

 .....กรรมการ

(นางรำพึง นันตะภาพ)  
 นักวิชาการจัดเก็บรายได้

## แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

สถานที่ก่อสร้าง บ้านแม่อ่อนนอก หมู่ 2

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่อ่อน

แบบเลขที่ ตามแบบมาตรฐาน ถนน-204/56

ประมาณราคาโดย

เมื่อวันที่ 9 สค. 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคารวม
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานวางป่าและชุดตอ (ขนาดกลาง)	ตร.ม.	-	3.68	-	1.3822	5.09	-
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
	1.4	ตร.ม.						
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	23.40	496.23	11,611.78	1.3822	685.89	16,049.80
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	468.00	345.96	161,909.28	1.3822	478.19	223,791.01
	2.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	12.00	288.02	3,456.24	1.3822	398.10	4,777.21
	2.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	32.00	162.14	5,188.48	1.3822	224.11	7,171.52
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	117.00	42.74	5,000.58	1.3822	59.08	6,911.80
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.						
	5.3 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						

(ลงชื่อ)

(ลงชื่อ)

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคารวม
7	งานบ่อพักรับน้ำ/รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	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 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบ ข 50	เมตร	-	2,380.08	-	1.3822	3,289.75	-
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.                   0+000.00							
	ขนาด               1-1.80x1.80							
	ยาว                   -    ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								258,701.34

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

187,166.36

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3822

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ