

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการเสริมผิวถนนลาดยางด้วยแอสฟัลท์  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านท่าสามปอย หมู่ที่ 1 ต.ทุ่งผาย อ.เมือง จ.ลำปาง  
 ปริมาณงาน ผิวจราจร แอสฟัลต์คอนกรีต กว้าง 4.00 - 5.00 ม. ระยะทางรวม 1,797.00 ม.  
 จุดที่ 1 กว้าง 5.00 ม. ยาว 170.00 ม.  
 จุดที่ 2 กว้าง 4.00 ม. ยาว 287.00 ม.  
 จุดที่ 3 กว้าง 5.00 ม. ยาว 981.00 ม.  
 จุดที่ 4 กว้าง 4.00 ม. ยาว 359.00 ม.  
 หนา 0.04 ม. หรือมีพื้นที่รวมกันทั้ง 4 จุด ไม่น้อยกว่า 8,339.00 ตร.ม. พร้อมป้ายโครงการ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ ที่ว่าการอำเภอเมืองลำปาง

แบบเลขที่ .....

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 29 มกราคม 2562

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	2,203,300.08	Factor F
2	ป้ายโครงการก่อสร้าง	1,500.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	2,204,800.08	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ	2,204,000.00	
		(สองล้านสองแสนสี่พันบาทถ้วน)	


ระยะทางดำเนินการ 1.797 กม.

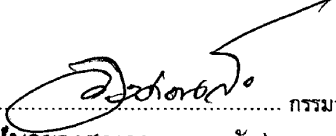
เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,226,488.59 บาท

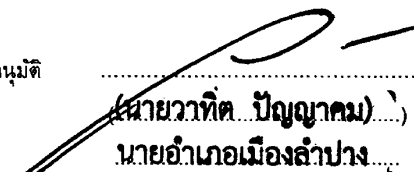
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

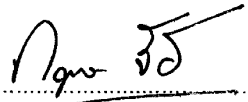
ตามคำสั่งที่ .....

  
 ประธานกรรมการ  
 (นางพรรณเพ็ญ จิตสองปณ)  
 ปลัดอำเภอ (เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ)

  
 เห็นชอบ  
 (นายประเสริฐ สันบุญเบ็ง)  
 ปลัดอำเภอหัวหน้ากลุ่มงานบริหารงานปกครอง

  
 กรรมการ  
 (นายวงศธร ธรรมชัย)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

  
 อนุมัติ  
 (นายวาทิต ปัญญาคม)  
 นายอำเภอเมืองลำปาง

  
 กรรมการ  
 (นายภฤตภาส จันทนะโพธิ)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการเสริมผิวถนนลาดยางด้วยแอสฟัลท์  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านท่าส้มป่อย หมู่ที่ 1 ต.ทุ่งผาย อ.เมือง จ.ลำปาง  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ ที่ว่าการอำเภอเมืองลำปาง  
 แบบเลขที่ 0  
 คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานวางป่าและชุดคอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	8,339.00	1.68	14,009.52	1.3624	2.29	19,086.57
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4 งานชุดซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)	ตร.ม.						
	1.5 งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch) เป็นแห่งๆ	ตร.ม.	50.00	136.81	6,840.41	1.3624	186.39	9,319.37
	1.6	ตร.ม.						
	1.7 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.8 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.9 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ซม.	ลบ.ม.						
	1.10 หนา ซม.	ลบ.ม.						
	1.11 หนา ซม.	ลบ.ม.						
	1.12	ตร.ม.						
2	งานผิวทาง และผิวไหล่ทาง							
	2.1 งานแทคโค้ท (Tack Coat)	ตร.ม.	8,339.00	13.24	110,408.36	1.3624	18.04	150,420.35
	2.2 งานผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 4 ซม.	ตร.ม.	8,339.00	161.42	1,346,081.38	1.3624	219.92	1,833,901.27
3	งานตีเส้นจราจร							
	3.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	179.00	260.00	46,540.00	1.3624	354.22	63,406.10
	3.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	359.00	260.00	93,340.00	1.3624	354.22	127,166.42
4	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	4.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	4.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	4.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	4.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	4.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
5	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	5.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	5.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	5.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	5.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	5.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	5.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	5.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	5.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
7	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว - ม.							
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>								<b>2,203,300.08</b>

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

1,617,219.67

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม