

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย ๖ (ช่วงที่ ๒) รหัสทางหลวง  
ท้องถิ่น ลพ.ถ.๕๒๐๔๗ สายซอย ๖ หมู่ที่ ๑๖ บ้านเด่นสวรรค์ ตำบลแม่ตื่น  
กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖๘๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่  
ไม่น้อยกว่า ๒,๗๔๐.๐๐ ตารางเมตร เทศบาลตำบลแม่ตื่น อำเภอลี่ จังหวัดลำพูน  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลแม่ตื่น
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๖๗๘,๒๐๐ บาท  
(หนึ่งล้านบาทแสนเจ็ดหมื่นแปดพันสองร้อยบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงาน งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๑,๖๗๐,๐๔๕.๘๗ บาท  
(หนึ่งล้านบาทแสนเจ็ดหมื่นสี่สิบบ้าบาทแปดสิบบเจ็ดสตางค์)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๕.๑ แบบสรุปประมาณการงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
  - ๕.๒ รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
  - ๕.๓ แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
  - ๕.๔ ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท
  - ๕.๕ ใบเสนอราคา
  - ๕.๖ รายงานตารางค่าดำเนินการค่าเสื่อมราคา
  - ๕.๗ ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้างรถบรรทุก ๑๐ ล้อ และรถลากพ่วง
  - ๕.๘ ราคาลินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง
  - ๕.๙ ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  ๑. นายนพดล สมพงษ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
  ๒. นายไพรัตน์ ธนันชัย กรรมการกำหนดราคากลาง
  ๓. นายสุกิจ รังสิยารมณั กรรมการกำหนดราคากลาง

## แบบสรุปประมาณการงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอย 6 บ้านเด่นสวรรค์ หมู่ที่ 16 ถนนกว้าง 4.00 ม. ยาว 685.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 2740.00 ตร.ม. ตามแบบแปลนและแผนผังของเทศบาลตำบลแม่ตื่น

สถานที่ก่อสร้าง ขอย 6 บ้านเด่นสวรรค์ หมู่ที่ 16 ต.แม่ตื่น อ.ลี้ จ.ลำพูน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลแม่ตื่น

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 14 พฤศจิกายน 2565

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานถมป่าและขุดต่อ (ขนาดกลาง)	ตร.ม.	2,740.00	3.83	10,494.20	1.3624	5.22	14,297.30
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	2.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	137.00	254.25	34,832.73	1.3624	346.39	47,456.11
	2.2 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	102.75	245.77	25,252.87	1.3624	334.84	34,404.51
3	งานผิวทาง							
	3.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม. ตร.ม.	2,740.00	401.75	1,100,791.61	1.3624	547.34	1,499,718.49
	3.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	4.00	294.36	1,177.44	1.3624	401.04	1,604.14
	3.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	274.00	194.39	53,262.86	1.3624	264.84	72,565.32
					1,225,811.71		TOTAL	1,670,045.87

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	1,670,045.87
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ราคากลาง	( หนึ่งล้านหกแสนเจ็ดหมื่นสี่สิบบาทแปดสิบบาทแปดสิบเจ็ดสตางค์ )	1,670,045.87
----------	---	--------------

ขนาดหรือเนื้อที่ 2,740.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา 609.51 บาท/ตร.ม.

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการฯ

(นายพดล สมพงษ์)

ปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นายไพรัตน์ รัตนชัย)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นายสุกิจ รังสิยามณ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน