

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

<b>๑. ชื่อโครงการ</b>	
โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนบ้านหลวง บริเวณซอย ๕ และซอย ๖ หมู่ที่ ๕ ตำบลปลงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง	
<b>๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ</b>	
กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร	
<b>๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร</b>	๓๔๖,๐๐๐.๐๐ (สามแสนสี่หมื่นหกพันบาทถ้วน)
<b>๔. ลักษณะงานโดยสังเขป</b>	
โดยทำการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ความยาวประมาณ ๑๓๓.๐๐ เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร	
<b>๕. วันที่กำหนดราคากลาง</b>	๙ มกราคม ๒๕๖๘
<b>เป็นเงิน</b>	๓๖๑,๔๗๗.๔๒ (สามแสนหกหมื่นหนึ่งพันสี่ร้อยเจ็ดสิบเจ็ดบาทสี่สิบสองสตางค์)
<b>๖. บัญชีประมาณการราคากลาง</b>	
- แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม	
<b>๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)</b>	
๗.๑ นายถาวร อินทียศ	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายนิพนธ์ ปัญญา	กรรมการ
๗.๓ นายเสกสรรค์ จันอินตา	กรรมการและเลขานุการ

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนบ้านหลวง บริเวณซอย 5 และ ซอย 6 หมู่ที่ 5 ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.40 เมตร พร้อมบ่อพัก ความยาวประมาณ 133.00 เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนของเทศบาลเมืองเขลางค์นคร  
ประมาณราคาเมื่อมกราคม 2568

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคาประเมิน (บาท)		หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม		ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	
ก	ประเภทงานทาง								
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง								
	1.1 งานขุดหรือฝังวางจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก	ตร.ม.	109.00	68.88	7,507.92	1.3642	93.97	10,242.30	
2	งานผิวทาง								
	2.1 หินฝุ่นถมอัดแน่นรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	45.00	148.10	6,664.50	1.3642	202.04	9,091.71	
	2.2 - คอนกรีตผสมเสร็จ fc' 280 ksc.	ตร.ม.	137.83	436.18	60,118.69	1.3642	595.04	82,013.92	
	2.3 ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	เมตร	148.40	2.53	375.45	1.3642	3.45	512.19	
3	งานระบบระบายน้ำ								
	3.1 ท่อ คสล.มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 ม.	เมตร	127.00	1,115.68	141,691.36	1.3642	1,522.01	193,295.35	
4	งานบ่อพัก คสล.								
	4.1 บ่อพัก คสล. ขนาด 1.10 x 1.10 พร้อม ฝาตะแกรงเหล็ก	บ่อ	7	6,308.00	44,156.00	1.3642	8,605.37	60,237.62	
	4.2 ท่อรับน้ำทิ้ง PVC. ชั้น 8.5 ขนาด 6"	เมตร	8	557.50	4,460.00	1.3642	760.54	6,084.33	
	รวมค่างานทาง				264,973.92			361,477.42	
	(ตัวอักษร)			(สามแสนหกหมื่นหนึ่งพันสี่ร้อยเจ็ดสิบเจ็ดบาทสี่สิบสองสตางค์)			TOTAL	361,477.42	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 264,973.92

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

ลงชื่อ

ประธานกรรมการ

( นายถาวร อินทียศ )

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ

กรรมการ

( นายบุรินทร์ ไชยลังกา )

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ

กรรมการและเลขานุการ

( นายเสกสรรค์ จันอินตา )

วิศวกรโยธาชำนาญการ