

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

### ๑. ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนบ้านทุ่งกุ่ม้าย บริเวณซอย ๕ และซอยบ้านเลขที่ ๑๒๘ หมู่ที่ ๖ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

### ๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ

กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

### ๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

๘๖๕,๐๐๐.๐๐ (แปดแสนหกหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

### ๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

โดยทำการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ความยาวรวมประมาณ ๑๗๖.๐๐ เมตร และก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้าง ๓.๐๐ เมตร ความยาวรวมประมาณ ๑๕๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๖๕.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนของเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

### ๕. วันที่กำหนดราคากลาง

๒ มีนาคม ๒๕๖๔

เป็นเงิน

๘๑๑,๗๙๕.๒๗ (แปดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันเจ็ดร้อยเก้าสิบห้าบาทยี่สิบเจ็ดสตางค์)

### ๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

- แบบสรุปราคากลางค่าก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

### ๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๗.๑ นายถาวร อินทียศ	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายเสกสรรค์ จันอินตา	กรรมการ
๗.๓ นายบุรินทร์ ไชยลังกา	กรรมการและเลขานุการ

**แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนบ้านทุ่งกุ่ม ตำบลบึงมะลู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด  $\varnothing$  0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก ความยาวรวมประมาณ 176.00 เมตร และก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้าง 3.00 เมตร ความยาวรวมประมาณ 155.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 465.00 ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร ภูมิภาพนธ์ 2569

ราคากลางเมื่อ

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคาประเมิน (บาท)		หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม		ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	
ก	<b>ประเภทงานทาง</b>								
1	1.1 งานขุดหรือผิวจราจรคอนกรีต	ตร.ม.	27.30	73.58	2,008.73	1.3642	100.38	2,740.31	
2	งานผิวทาง								
	2.1 - คอนกรีตผสมเสร็จ $f_c'$ 280 ksc.	ตร.ม.	448.10	431.80	193,490.57	1.3642	589.06	263,959.84	
	2.2 งานทรายหยาบใต้คอนกรีต	ลบ.ม.	22.41	477.48	10,697.94	1.3642	651.38	14,594.13	
	2.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	36.00	154.10	5,547.60	1.3642	210.22	7,568.04	
	2.4 รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	9.00	242.61	2,183.49	1.3642	330.97	2,978.72	
	2.5 งานตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	เมตร	99.20	14.55	1,443.36	1.3642	19.85	1,969.03	
	2.6 งานลูกรังไหล่ทาง	เมตร	18.60	325.10	6,046.86	1.3642	443.50	8,249.13	
3	งานระบบระบายน้ำ								
	3.1 หินปูนถมหลังท่อ	ลบ.ม.	60.00	439.54	26,372.40	1.3642	599.62	35,977.23	
	3.2 ท่อ คลส.มอก.ชั้น 3 ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม.	เมตร	160.00	1,441.93	230,708.80	1.3642	1,967.08	314,732.94	
	3.3 งานคอนกรีตผสมเสร็จ $f_c'$ 280 ksc. หลังท่อ	ตร.ม.	23.92	422.02	10,094.82	1.3642	575.73	13,771.35	
4	งานบ่อพัก คลส.								
	4.1 บ่อพัก คลส. ขนาด 1.30 x 1.30	บ่อ	12.00	8,368.00	100,416.00	1.3642	11,415.63	136,987.51	
	พร้อม ฝาตะแกรงเหล็ก								
	4.2 ท่อรับน้ำทิ้ง PVC. ชั้น 8.5 ขนาด 6"	เมตร	24.00	252.50	6,060.00	1.3642	344.46	8,267.05	
	<b>รวมค่างานทาง</b>				595,070.57			811,795.27	
	(ตัวอักษร)			(แปดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันเจ็ดร้อยเก้าสิบห้าบาทยี่สิบเจ็ดสตางค์)			TOTAL	811,795.27	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง  
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

=	595,070.57
=	1.3642

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ประธานกรรมการ  
(นายถาวร อินทียศ)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ กรรมการ  
(นายเสกสรรค์ จันอินตา)  
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ กรรมการและเลขานุการ  
(นายบุรินทร์ ไชยลังกา)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน