

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนบ้านกาดเมฆตะวันตก ซอย ๒/๖ หมู่ที่ ๕ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ

กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๑๘,๕๐๐.๐๐ (สองแสนหนึ่งหมื่นแปดพันสี่ร้อยบาทถ้วน)

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

โดยทำการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø ๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ความยาวรวม ๓๘.๐๐ เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๕. วันที่กำหนดราคากลาง ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙

เป็นเงิน

๒๑๗,๘๘๘.๕๐ (สองแสนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยเก้าสิบบาทสี่สิบสตางค์)

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

- แบบสรุปราคากลางค่าก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| ๗.๑ นายถาวร อินทียศ | ประธานกรรมการ |
| ๗.๒ นายเสกสรรค์ จันอินตา | กรรมการ |
| ๗.๓ นายวัลลภ ทิมเมือง | กรรมการและเลขานุการ |

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนบ้านกาดเมฆตะวันออก ซอย 2/6 หมู่ที่ 5 ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร พร้อมบ่อพัก ความยาวรวม 78.00 เมตร

ราคาากลางเมื่อ เมษายน ๒๕๖๙ และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคาประเมิน (บาท)		หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม		ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	
ก	ประเภทงานทาง								
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง								
	1.1 งานชุดรีดผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก	ตร.ม.	85.80	114.43	9,818.09	1.3642	156.11	13,393.84	
2	งานผิวทาง								
	2.1 ทินฝุ่นอัดแน่นรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	38.54	359.92	13,871.32	1.3642	491.00	18,923.25	
	2.2 - คอนกรีตผสมเสร็จ fc' 280 ksc.	ตร.ม.	82.17	430.03	35,335.57	1.3642	586.65	48,204.78	
	2.3 ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	เมตร	156.00	26.32	4,105.92	1.3642	35.91	5,601.30	
3	งานระบบระบายน้ำ								
	3.1 ท่อ คสล.มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 ม.	เมตร	74.00	898.39	66,480.86	1.3642	1,225.58	90,693.19	
4	งานบ่อพัก คสล.								
	4.1 บ่อพัก คสล. ขนาด 1.10 x 1.10	บ่อ	3.00	8,285.00	24,855.00	1.3642	11,302.40	33,907.19	
	พร้อม ฝาตะแกรงเหล็ก								
	4.2 ท่อรับน้ำทิ้ง PVC. ชั้น 8.5 ขนาด 6"	เมตร	8.50	618.75	5,259.38	1.3642	844.10	7,174.85	
	รวมค่างานทาง				159,726.14			217,898.40	

(ตัวอักษร)

(สองแสนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยเก้าสิบแปดบาทสี่สิบสตางค์)

TOTAL

217,898.40

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 159,726.14

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

ลงชื่อ

ประธานกรรมการ

(นายถาวร อินทียศ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ

กรรมการ

(นายเสกสรรค์ จันอินตา)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

ลงชื่อ

กรรมการและเลขานุการ

(นายวัลลภ ทิมเมือง)

นายช่างโยธาชำนาญงาน