

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมลานคอนกรีตเสริมเหล็ก และก่อสร้างผนังป้องกันดินพัง บริเวณอาคารอเนกประสงค์ภายในชุมชนชนวนวรรณ หมู่ที่ ๒ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ

กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗๕๐,๐๐๐.๐๐ (เจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

โดยทำการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๑.๐๐ เมตร พร้อมบ่อพัก ยาวประมาณ ๕๐.๐๐ เมตร พร้อมก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้า ๐.๑๕ เมตร พื้นที่รวมประมาณ ๓๐๐.๐๐ ตารางเมตร และก่อสร้างผนังป้องกันดินพัง สูงประมาณ ๑.๕๐ เมตร ยาวประมาณ ๕๐.๐๐ เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๕. วันที่กำหนดราคากลาง

๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

เป็นเงิน

๗๘๔,๓๑๕.๓๖ (เจ็ดแสนแปดหมื่นสี่พันสามร้อยสิบห้าบาทสามสิบหกสตางค์)

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

- แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๗.๑ นายถาวร อินทียศ	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายเสกสรรค์ จันอินตา	กรรมการ
๗.๓ นายพงศกรภุชฌ์ อินทียศ	กรรมการและเลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมลานคอนกรีตเสริมเหล็กและก่อสร้างผนังป้องกันดินพัง บริเวณอาคารอเนกประสงค์ ภายในชุมชนชนวนวรรณ หมู่ที่ 2 ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด \varnothing 1.00 เมตร พร้อมบ่อพัก ยาวประมาณ 50.00 เมตร พร้อมก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.15 เมตร พื้นที่รวม ประมาณ 300.00 ตารางเมตร และก่อสร้างผนังป้องกันดินพัง สูงประมาณ 1.50 เมตร ยาวประมาณ 50.00 เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

ราคากลางเมื่อ กุมภาพันธ์ 2569

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคาประเมิน (บาท)		หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม		ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	
ก	ประเภทงานทาง								
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง					-			
2	1.1 งานขุดหรือฉีกรอยจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	งานผิวทาง								
	2.1 ทราดยาหยาดอัดแน่นรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	18.88	523.42	9,882.17	1.3642	714.05	13,481.26	
	2.2 ผิวทาง - คอนกรีตผสมเสร็จ fc' 280 ksc. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	377.50	473.14	178,610.35	1.3642	645.46	243,660.24	
	2.3 EXPANSION JOINT	เมตร	-	-	-	-	-	-	
	2.4 CONTRACTION JOINT	เมตร	-	-	-	-	-	-	
	2.5 LONGITUDINAL JOINT	เมตร	50.00	348.57	17,428.53	1.3642	475.52	23,776.00	
	2.6 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง (Soil Aggregate Shoulder)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
3	งานตีเส้นจราจร								
	3.1 สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
4	งานระบบระบายน้ำ								
	4.1 ท่อ คล.มอก.ชั้น 3 ขนาด \varnothing 1.00 ม.	เมตร	44.00	3,136.44	138,003.36	1.3642	4,278.73	188,264.18	
	4.2 หินปูนถมหลังท่อ	ลบ.ม.	45.00	467.39	21,032.55	1.3642	637.61	28,692.60	
5	งานบ่อพัก คล.ส.								
	5.1 บ่อพัก คล.ส. ขนาด 1.70 x 1.70 พร้อมฝาดตะแกรงเหล็ก	บ่อ	3.00	10,381.00	31,143.00	1.3642	14,161.76	42,485.28	
4	งานผนังป้องกันดินพัง								
	4.1 ผนังป้องกันดินพัง ค.ส.ล. สูง 1.50 ม. ยาว 50 ม.	เมตร	50.00	3,576.54	178,827.00	1.3642	4,879.12	243,955.79	
	รวมค่างานทาง				574,926.96			784,315.36	
	(ตัวอักษร)			(เจ็ดแสนแปดหมื่นสี่พันสามร้อยสิบห้าบาทสามสิบหกสตางค์)			TOTAL	784,315.36	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 574,926.96

= 1.3642

ลงชื่อ

ประธานกรรมการ

(นายถาวร อินทียศ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ

กรรมการ

(นายเสกสรรค์ จันอินตา)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

ลงชื่อ

กรรมการและเลขานุการ

(นายพงศกรกฤษฎ์ อินทียศ)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน