

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ:

ก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนบ้านหนองเจริญ บริเวณซอยแพสุขสะอาด หมู่ที่ ๑๔ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ: กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้จัดสรร ๗๙๔,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

โดยทำการก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ ๐.๔๐ เมตร ความยาวประมาณ ๑๗๖.๐๐ เมตร และก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ ๕.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๘๑.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรทั้งหมดไม่น้อยกว่า ๔๐๕.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๖ เป็นเงิน ๗๘๒,๓๖๙.๓๗ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายถาวร อินทียศ

๗.๒ นายนิพนธ์ ปัญญา

๗.๓ นายเสกสรรค์ จันอินตา

๗.๔ นายบุรินทร์ ไชยลังกา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนบ้านหนองเจริญ บริเวณซอยแพสุขสะอาด หมู่ที่ 14 ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการ
 ก่อสร้างก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดความกว้างประมาณ 0.40 เมตร ความยาว ประมาณ 176.00 เมตร และก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ 5.00
 เมตร ความยาวประมาณ 81.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรทั้งหมดไม่น้อยกว่า 405.00 ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร
 ราคากลางเมื่อ มกราคม 2566

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคาประเมิน (บาท)		หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม		ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	
ก	ประเภทงานทาง								
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง					-			
	1.1 งานชุดหรือผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก	ตร.ม.	5.50	113.56	624.58	1.3624	154.71	850.93	
2	งานผิวทาง					-			
	2.1 ทราฮายาบอัดแน่นรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	20.25	460.77	9,330.59	1.3624	627.75	12,712.00	
	2.2 ผิวทาง - คอนกรีตผสมเสร็จ fc' 280 ksc. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	405.00	437.18	177,057.90	1.3624	595.61	241,223.68	
	2.3 EXPANSION JOINT	เมตร	5.00	285.93	1,429.64	1.3624	389.55	1,947.74	
	2.4 CONTRACTION JOINT	เมตร	30.00	187.95	5,638.62	1.3624	256.07	7,682.06	
	2.5 LONGITUDINAL JOINT	เมตร	81.00	127.91	8,390.63	1.3624	174.26	11,431.39	
	2.6 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง (Soil Aggregate Shoulder)	ลบ.ม.	12.15	138.42	1,681.80	1.3624	188.58	2,291.28	
3	งานตีเส้นจราจร					-			
	3.1 สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	16.20	290.00	4,698.00	1.3624	395.10	6,400.56	
4	งานระบบระบายน้ำ								
	4.1 ท่อ คลส.มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.40 ม.	เมตร	161.00	939.49	151,257.89	1.3624	1,279.96	206,073.75	
	4.2 ทราฮายบหลังท่อ	ลบ.ม.	49.00	395.35	19,372.15	1.3624	538.62	26,392.62	
	1.2.2 งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก fc' 280 ksc.	ตร.ม.	176.00	372.34	65,531.84	1.3624	507.28	89,280.58	
5	งานบ่อพัก คลส.								
	5.1 บ่อพัก คลส. ขนาด 1.10 x 1.10 พร้อมฝาดตะแกรงเหล็ก	บ่อ	14.00	8,307.00	116,298.00	1.3624	11,317.46	158,444.40	
	5.2 ท่อรับน้ำทิ้ง PVC. ชั้น 8.5 ขนาด 6"	เมตร	24.00	539.44	12,946.56	1.3624	734.93	17,638.39	
	รวมค่างานทาง				574,258.20			782,369.37	
	(ตัวอักษร)				(เจ็ดแสนแปดหมื่นสองพันสามร้อยหกสิบเก้าบาทสามสิบเจ็ดสตางค์)		TOTAL	782,369.37	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 574,258.20

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง = 1.3624

ลงชื่อ ประธานกรรมการ

(นายถาวร อินทียศ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ กรรมการและเลขานุการ

(นายบุรินทร์ ไชยลังกา)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ

(นายนิพนธ์ ปัญญา)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

กรรมการ

ลงชื่อ

(นายเสกสรรค์ จันอินตา)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

กรรมการ