

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ:

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนจิตต์อารีวิลเลจ ๑ ซอย ๒ หมู่ที่ ๖ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ: กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้จัดสรร ๗๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดความกว้างประมาณ ๔.๕๐ เมตร ความยาวประมาณ ๗๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๓๐๙.๐๐ ตารางเมตร และก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ ๐.๔๐ เมตร ทั้ง ๒ ข้างถนน ความยาวข้างละ ประมาณ ๗๐.๐๐ เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นเงิน ๖๖๓,๒๖๒,๒๑ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายถาวร อินทียศ

๗.๒ นายนิพนธ์ ปัญญา

๗.๓ นายเสกสรรค์ จันอินตา

๗.๔ นายสิงหา ศรีนวลพุฒ๊ะ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนจิตต์อารีวิลเลจ 1 ซอย 2 หมู่ที่ 6 ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ 4.50 เมตร ความยาวประมาณ 70.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า 309.00 ตารางเมตร และก่อสร้าง รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ 0.40 เมตร ทั้ง 2 ข้างถนน ความยาวข้างละประมาณ 70.00 เมตร และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร
 ราคาากลางเมื่อ กุมภาพันธ์ 2566

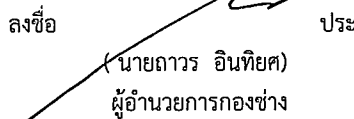
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคาประเมิน (บาท)		หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม		ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	
ก	ประเภทงานทาง								
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง					-			
	1.1 งานชุดรีดผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก	ตร.ม.	55.00	73.56	4,045.80	1.3624	100.22	5,512.00	
	1.2 งานชุดรีดผิว AC. (ขนทึง)	ตร.ม.	190.00	11.85	2,251.50	1.3624	16.14	3,067.44	
2	งานผิวทาง			-		-			
	2.1 ทราดยาบอัดแน่นรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	15.75	460.77	7,257.13	1.3624	627.75	9,887.11	
	2.2 ผิวทาง - คอนกรีตผสมเสร็จ fc' 280 ksc. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	309.00	438.77	135,579.93	1.3624	597.78	184,714.10	
	2.3 EXPANSION JOINT	เมตร	4.50	288.89	1,300.01	1.3624	393.59	1,771.13	
	2.4 CONTRACTION JOINT	เมตร	22.50	191.32	4,304.65	1.3624	260.65	5,864.66	
4	งานระบบระบายน้ำ			-		-			
	4.1 ท่อ คลส.มอก.ชั้น 3 ขนาด Ø 0.30 ม.	เมตร	8.00	769.22	6,153.76	1.3624	1,047.99	8,383.88	
	4.2 ทรายถมหลังท่อ	ลบ.ม.	2.00	395.35	790.70	1.3624	538.62	1,077.25	
5	งานระบบระบายน้ำ								
	5.1 รางระบายน้ำ คลส. แบบตัวยู กว้าง 0.40 เมตร	เมตร	140.00	2,244.32	314,204.80	1.3624	3,057.66	428,072.62	
	5.2 ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	เมตร	140.00	24.61	3,445.40	1.3624	33.53	4,694.01	
	5.3 งานยกฝ้าตะแกรงเหล็กบ่อพักเดิม	ชุด	5.00	1,500.00	7,500.00	1.3624	2,043.60	10,218.00	
	รวมค่างานทาง				486,833.68			663,262.21	
(ตัวอักษร)	(ทกแสนหกหมื่นสามพันสองร้อยหกสิบสองบาทยี่สิบเอ็ดสตางค์)						TOTAL	663,262.21	


ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง


= 486,833.68


ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3624

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
 (นายถาวร อินทียศ)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ  กรรมการ
 (นายนิพนธ์ ปัญญา)
 หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ  กรรมการ
 (นายเสกสรรค์ จันอินตา)
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ลงชื่อ  กรรมการและเลขานุการ
 (นายสิงหา ศรีนวลพุฒิตะ)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน