

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ:

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนบ้านสบตุ๋ย ซอย ๑/๒ บริเวณบ้านเลขที่ ๑๘๖/๔ และบ้านเลขที่ ๒๓๗/๑ หมู่ที่ ๘ ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ: กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๙๔๙,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ ๓.๒๐-๓.๕๐ เมตร ความยาวประมาณ ๑๔๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๔๘๐.๐๐ ตารางเมตร และก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ ๐.๔๐ เมตร ความยาวประมาณ ๑๖๓.๐๐ เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นเงิน ๙๓๓,๙๔๐.๗๖ 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 ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในชุมชนบ้านสบตุ๋ย ซอย 1/2 บริเวณบ้านเลขที่ 186/4 และบ้านเลขที่ 237/1 หมู่ที่ 8 ตำบลปงแสนทอง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ 3.20 - 3.50 เมตร ความยาวประมาณ 143.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันทั้งหมดไม่น้อยกว่า 480.00 ตารางเมตร และงานก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความกว้างประมาณ 0.40 เมตร ความยาวประมาณ 163.00 เมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาล ราคากลางเมื่อ กุมภาพันธ์ 2566

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคาประเมิน (บาท)		หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม		ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	
ก	ประเภทงานทาง								
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง					-			
	1.1 งานชุดรีดหรือ ผิว AC. ขนทั้ง	ตร.ม.	480.00	11.85	5,688.00	1.3624	16.14	7,749.33	
	1.2 งานชุดเปิดหน้าดิน	ลบ.ม.	25.50	22.41	571.46	1.3624	30.53	778.56	
2	งานผิวทาง					-			
	2.1 ทราดยาบอัดแน่นรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	23.95	460.77	11,035.44	1.3624	627.75	15,034.68	
	2.2 ผิวทาง - คอนกรีตผสมเสร็จ fc' 280 ksc. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	480.00	444.82	213,513.60	1.3624	606.02	290,890.93	
	2.3 EXPANSION JOINT	เมตร	10.05	293.73	2,951.94	1.3624	400.17	4,021.72	
	2.4 CONTRACTION JOINT	เมตร	33.50	194.66	6,521.10	1.3624	265.20	8,884.35	
	2.5 LONGITUDINAL JOINT	เมตร	-	-	-	-	-	-	
	2.6 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง (Soil Aggregate Shoulder)	ลบ.ม.	8.00	296.38	2,371.04	1.3624	403.79	3,230.30	
3	งานตีเส้นจราจร					-			
	3.1 สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	28.60	290.00	8,294.00	1.3624	395.10	11,299.75	
4	งานบ่อพัก คสล.					-			
	5.1 บ่อพัก คสล. ขนาด 1.10 x 1.10 พร้อมฝาตะแกรงเหล็ก	บ่อ	2.00	8,307.00	16,614.00	1.3624	11,317.46	22,634.91	
	5.2 ท่อรับน้ำทิ้ง PVC. ชั้น 8.5 ขนาด 6"	เมตร	8.00	539.44	4,315.52	1.3624	734.93	5,879.46	
5	งานระบบระบายน้ำ					-			
	4.1 รางระบายน้ำ คสล. แบบตัวยู กว้าง 0.40 เมตร	เมตร	163.00	2,513.03	409,623.89	1.3624	3,423.75	558,071.59	
	4.2 ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดคยา	เมตร	163.00	24.61	4,011.43	1.3624	33.53	5,465.17	
	รวมค่างานทาง				685,511.42			933,940.76	
	(ตัวอักษร)				(เก้าแสนสามหมื่นสามพันเก้าร้อยสี่สิบบาทเจ็ดสิบหกสตางค์)		TOTAL	933,940.76	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 685,511.42

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3624

ลงชื่อ

ประธานกรรมการ

(นายถาวร อินทียศ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ

กรรมการและเลขานุการ

(นายบุรินทร์ ไชยสังกา)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ

กรรมการ

(นายนิพนธ์ ปัญญา)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ

กรรมการ

(นายเสกสรรค์ จันอินตา)

วิศวกรโยธาชำนาญการ