

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างติดตั้งแผงวงจรควบคุมการจ่ายกระแสไฟฟ้าหลักสำหรับสวนไม้งามริมน้ำกก จำนวน ๑ ระบบ รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่ อบจ.เชียงราย กำหนด
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๘๗,๐๐๐.- บาท (-/สี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน/-)
๔. ลักษณะงาน(โดยสังเขป)
 - งานติดตั้งแผงวงจรควบคุมการจ่ายกระแสไฟฟ้าหลักพร้อมอุปกรณ์
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๔
เป็นเงิน ๔๘๗,๐๐๐.- บาท (-/สี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน/-)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - แบบสรุปบัญชีกำหนดราคากลาง จำนวน ๓ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑. นายอมรรัตน์ บุตรดี	ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส	ประธานกรรมการ
๗.๒. นายศิริพงษ์ เชื้อเมืองพาน	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ
๗.๓. นายธีรพล วงศ์ใจคำ	ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน	กรรมการ



สรุปบัญชีกำหนดราคากลาง

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
โครงการ ติดตั้งแผงวงจรควบคุมการจ่ายกระแสไฟฟ้าหลักสำหรับสวนไม้งามริมน้ำกก จำนวน 1 ระบบ
สถานที่ เขตพื้นที่รับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ตำบลริมกก อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย
แบบ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ลำดับ ที่	รายการ	ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวมค่างาน (บาท)	หมายเหตุ
1	งานติดตั้งแผงวงจรควบคุมการจ่ายกระแสไฟฟ้าหลักพร้อมอุปกรณ์	380,750.00	1.3056	497,107.20	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			497,107.20	
สรุป	คิดเป็นค่างานประมาณ			497,000.00	
	ตัวอักษร				
	เฉลี่ย				

กำหนดราคากลาง ธันวาคม 2564

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

<p>ลงชื่อ  (นายอ้อมรัตน์ บุตรดี) ประธานกรรมการ</p>	<p>ลงชื่อ  (นายธีรพล วงศ์ใจคำ) กรรมการ</p>
<p>นายช่างโยธาอาวุโส</p>	<p>นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน</p>

บัญชีกำหนดราคากลาง

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่

โครงการ ติดตั้งแผงวงจรควบคุมการจ่ายกระแสไฟฟ้าหลักสำหรับสวนไม้งามริมน้ำตก จำนวน 1 ระบบ

สถานที่ เขตพื้นที่รับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ ตำบลริมกก อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

แบบ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		กำหนดราคากลาง		รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)		
				ยอดยกไป					
MAIN DISTRIBUTION BOARD (MDB.หม้อแปลง 500 KVA.)									
1	MCCB 3P 750 AT / 800 AF lc 50 KA	1.00	ชุด	38,500.00	38,500.00	-	-	38,500.00	
2	MCCB 3P 300 AT / 400 AF lc 36 KA	2.00	ชุด	15,000.00	30,000.00	-	-	30,000.00	
3	MCCB 3P 100 AT / 100 AF lc 25 KA	4.00	ชุด	6,500.00	26,000.00	-	-	26,000.00	
4	แผ่นกันเฟสสำหรับเบรกเกอร์ MCCB 3P 400-630A	6.00	แผ่น	150.00	900.00	-	-	900.00	
5	แผ่นกันเฟสสำหรับเบรกเกอร์ MCCB 3P 100-250A	8.00	แผ่น	120.00	960.00	-	-	960.00	
6	Volt meter 96 x 96 mm. 0 - 500 V.	1.00	ชุด	900.00	900.00	-	-	900.00	
7	Amp meter 96 x 96 mm. 800 / 5 A.	1.00	ชุด	900.00	900.00	-	-	900.00	
8	Volts selector switch 7 steps	1.00	ชุด	850.00	850.00	-	-	850.00	
9	Amps selector switch 4 steps	1.00	ชุด	850.00	850.00	-	-	850.00	
10	Current transformer 800 / 5 A.	3.00	ชุด	1,500.00	4,500.00	-	-	4,500.00	
11	Pilot lamp 220 V. LED (R , S , T)	3.00	ชุด	145.00	435.00	-	-	435.00	
12	Fuse control 6 A. w / socket	3.00	ชุด	145.00	435.00	-	-	435.00	
13	Copper busbar	1.00	Set	36,300.00	36,300.00	-	-	36,300.00	
14	Cubicle size (70 + 70) x 190 x 60 cm.(W x H x D) ชนิดตั้งพื้นแบบมีอคตาวัน กั้นแผ่น ฝา 2 ชั้น มีกระจก	1.00	ใบ	65,000.00	65,000.00	-	-	65,000.00	
ยอดยกไป					206,530.00		-	206,530.00	

กำหนดราคากลาง ธันวาคม 2564

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)		
	ยอดยกมา	100.00	เมตร		206,530.00		-	206,530.00	
16	สาย CV 1C-185 Sq.mm.	160.00	เมตร	882.00	141,120.00	85.00	13,600.00	154,720.00	
17	ACCESSORIES ได้แก่ Cable Ladder , ระบบกราวด์ , ฐานรอง MDB , วัสดุประกอบกริดติดตั้งอื่นๆ ตามมาตรฐาน	1.00	แท่ง	15,000.00	15,000.00	4,500.00	4,500.00	19,500.00	
รวมยอดทั้งหมด					362,650.00		18,100.00	380,750.00	