

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์หลังคาสูง บริเวณด้านหน้าศูนย์เด็กเล็กฯ หมู่ที่ ๗ ตำบลริมปิง อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลริมปิง
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน โดยการดำเนินการเพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์หลังคาสูง ขนาดกว้าง ๒๐.๐๐ เมตร ยาว ๒๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔๐๐.๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบแปลนเทศบาลฯ)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๑,๑๓๔,๐๐๐.-บาท
๖. บัญชีประมาณการราคา ราคาวัสดุก่อสร้างเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ ของพาณิชย์จังหวัดลำพูนและจังหวัด เชียงใหม่
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางจำนวน ๖ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายอุดม หงส์หิรัญ	ผู้อำนวยการกองช่าง
๗.๒ นายสนั่น หลวงมณีวรรณ	หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง
๗.๓ นายยุทธนา โกชัยยา	หัวหน้าฝ่ายการโยธา

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน / งาน	งานอาคาร		
ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง	ก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์หลังคาสูง ขนาดกว้าง 20.00 ม.ยาว 20.00 ม.หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400.00 ตร.ม.		
สถานที่ก่อสร้าง	บริเวณหน้าศูนย์เด็กเล็ก หมู่ที่ 7 ต.ริมบึง อ.เมืองลำพูน จ.ลำพูน		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	เทศบาลตำบลริมบึง		
แบบ ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน	2	หน้า	
กำหนดราคา เมื่อวันที่	14 เดือน	มิถุนายน	พ.ศ. 2564

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์หลังคาสูง ขนาดกว้าง 20.00 ม ยาว 20.00 ม.หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400.00 ตร.ม.	868,944.85	1.3056	1,134,494.39	

รวมค่าก่อสร้าง 1,134,494.39 บาท

คิดเพียง 1,134,000.00 บาท

หนึ่งล้านหนึ่งแสนสามหมื่นสี่พันบาทถ้วน

พื้นที่อาคาร 400.00 เมตร เฉลี่ย 2,835.00 บาท/เมตร

ลงชื่อ.....กรรมการ

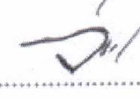

(นางสุทธมา โกชัยษา)

หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายสนั่น หลวงมณีวรรณ)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ.....ถิ่นชอบ


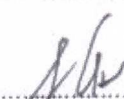
(นางจันฮวรรณ กั้นจิมมา)

ปลัดเทศบาล

ลงชื่อ.....อนุมัติ

(นายอนก มหาเกียรติคุณ)

นายกเทศมนตรี

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ


(นายอุดม หงส์ทวีญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

แบบ ปร 4 ตอนที่ 1

กลุ่มงาน / งาน

อาคาร

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง

ก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์หลังคาสูง ขนาดกว้าง 20.00 ม.ยาว 20.00 ม.หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400.00 ตร.ม.

สถานที่ก่อสร้าง

บริเวณหน้าศูนย์เด็กเล็ก หมู่ที่ 7 ต.ริมบึง อ.เมืองลำพูน จ.ลำพูน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

เทศบาลตำบลริมบึง

คำนวณราคาโดย

นายสนั่น หกวงมณีวรรณ


เมื่อวันที่ 14

เดือน

มิถุนายน

พ.ศ. 2564

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	เมื่อวันที่ 14		เดือน มิถุนายน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
งานก่อสร้างอาคาร									
1	งานขุดดินฐานราก พร้อมกลับคืน	96.000	ลบ.ม.	-	-	125.00	12,000.00	12,000.00	ใช้ราคาพาณิชย์
2	คอนกรีตหยาบ 180	2,500	ลบ.ม.	1,495.33	3,738.33	306.00	765.00	4,503.33	พฤษภาคม 2564
3	ทรายรองพื้น	2,000	ลบ.ม.	454.83	909.66	99.00	198.00	1,107.66	
4	เหล็กตะแกรงวางเมท 20*20	40.000	ตร.ม.	28.97	1,158.80	5.00	200.00	1,358.80	
5	เหล็กกลม 6 มม	0.217	ตัน	27,766.90	6,025.42	4,100.00	889.70	6,915.12	
6	เหล็กข้ออ้อย 12 มม.	0.600	ตัน	26,017.31	15,610.39	3,300.00	1,980.00	17,590.39	
7	เหล็กข้ออ้อย 16 มม	1.530	ตัน	25,543.99	39,082.30	4,100.00	6,273.00	45,355.30	
8	ถวดผูกเหล็ก	45.170	กก.	32.29	1,458.54	-	-	1,458.54	
9	คอนกรีตโครงสร้าง 240	23.570	ลบ.ม.	1,570.09	37,007.02	391.00	9,215.87	46,222.89	
10	งานไม้แบบ	125.600	ตร.ม.	124.62	15,652.27	133.00	16,704.80	32,357.07	
11	แผ่นเพทท 25*40*9 มม.	20.000	แผ่น	285.00	5,700.00	-	-	5,700.00	
12	น๊อตหัวข้ออ้อย 16 มม.	40.000	ตัว	193.00	7,720.00	-	-	7,720.00	
13	รางน้ำฝนชนิด B	28.50	เมตร	450.00	12,825.00	-	-	12,825.00	
14	รางน้ำฝนชนิด A	23.50	เมตร	400.00	9,400.00	-	-	9,400.00	
15	ท่อพีวีซี 4 นิ้ว ชั้น 8.5	7.00	ท่อน	603.74	4,226.18	-	-	4,226.18	
								ยอดรวม	208,740.28


 นายสนั่น หกวงมณีวรรณ
 วิศวกรคำนวณและก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย		จำนวนเงิน			
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
16	ข้อต่อ พิวรี 4 นิ้ว	4.00	ท่อน	86.45	345.80	-	-	208,740.28	
17	เหล็กกลมค่า 5 นิ้วหนา 4.5 มม.(นบ.82.7 +/-)	41.00	ท่อน	3,105.60	127,329.60	-	-	345.80	
18	เหล็กกลมค่า 2 นิ้วหนา 3.2 มม.(นบ.25.25 +/-)	30.00	ท่อน	915.88	27,476.40	-	-	127,329.60	
19	เหล็กกลมค่า 1.5 นิ้วหนา 2.3 มม.(นบ.15.0 +/-)	32.00	ท่อน	521.49	16,687.68	-	-	27,476.40	
20	เหล็กกล่อง 2*2*2.3 มม. (นบ.18.2 +/-)	44.00	ท่อน	633.64	27,880.16	-	-	16,687.68	
21	เหล็กกล่อง 1*1*2.0 มม. (นบ.8.16 +/-)	8.00	ท่อน	224.29	1,794.32	-	-	27,880.16	
22	เหล็กซี 150*50*2.3 มม.*29.5 กก.	97.00	ท่อน	968.22	93,917.34	-	-	1,794.32	
23	งานพันลวดกันสนิมทาสี	434.46	ตร.ม.	13.77	5,982.51	35.00	15,206.10	93,917.34	
24	งานประกอบโครงเหล็ก (โครง TRUSS)	8,040.59	กก.	-	-	12.00	96,487.08	21,188.61	
25	ค่าตัดโค้ง	40.00	ท่อน	-	-	100.00	4,000.00	96,487.08	
26	งานฉาบปูนเสา	78.00	ตร.ม.	44.61	3,479.58	100.00	7,800.00	4,000.00	
27	แผ่นเมทัลชีสหนา 0.40 มม.สีแดง (แผ่นโค้ง)	840.00	เมตร	215.00	180,600.00	-	-	11,279.58	หักงา
28	แผ่นเมทัลชีสหนา 0.40 มม.สีแดง (แผ่นตรง)	111.50	เมตร	200.00	22,300.00	-	-	22,300.00	หักงา 4 ด้าน
29	งานติดตั้งหลังคาเมทัลชีส	588.00	ตร.ม.	-	-	23.00	13,524.00	13,524.00	
30	งานติดตั้งกันสาดเมทัลชีส	78.00	ตร.ม.	-	-	23.00	1,794.00	1,794.00	
31	ครอบข้าง	54.00	ม.	100.00	5,400.00	-	-	5,400.00	
32	ตะกั่วอิงเป	2,000.000	ตัว	2.20	4,400.00	-	-	4,400.00	
33	ตะกั่วกัน	1,000.000	ตัว	1.80	1,800.00	-	-	1,800.00	
34	งานร้อยอเนกอาคารพร้อมขนทอง 5*20	100.000	ตร.ม.	-	-	20.00	2,000.00	2,000.00	
							รวมเงิน	868,944.85	บาท
	Factor F 31นอกรถ				1.3056			1,134,494.40	

(นายสนั่น ทอวงเมธีวรวิทย์) วิศวกร

