

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างปรับปรุงระบบไฟฟ้ากำลัง จำนวน ๑ ระบบ สำหรับอาคารซ่อมบำรุงศูนย์เครื่องจักรกลขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย รายละเอียดตามแบบแปลนและรายการที่ อบจ.เชียงราย กำหนด
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
- งานติดตั้งสายเมนไฟฟ้า (MDB - LP)
 - งานติดตั้งแผงควบคุมไฟฟ้า/สายป้อน/วงจรรย่อยภายในอาคารซ่อมบำรุง
 - งานติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารจัดเก็บวัสดุ
 - งานติดตั้งระบบควบคุมไฟฟ้าแสงสว่างในโรงจอดรถ
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑ แบบสรุปราคากลาง จำนวน ๗ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- | | | |
|-------------------------------|----------------------------------|---------------|
| ๗.๑ นายอมรรัตน์ บุตรดี | ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายเครื่องจักรกล | ประธานกรรมการ |
| ๗.๒ นายศิริพงษ์ เชื้อเมืองพาน | ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |
| ๗.๓ นายธีรพล วงศ์ใจคำ | ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน | กรรมการ |



สรุปบัญชีกำหนดราคากลาง

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ปร.6 แผ่นที่ 1/1

โครงการ ปรับปรุงระบบไฟฟ้ากำลังสำหรับอาคารซ่อมบำรุงศูนย์เครื่องจักรกล

สถานที่ อาคารซ่อมบำรุงศูนย์เครื่องจักรกล องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ตำบลริมกก อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

แบบ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

แบบเลขที่

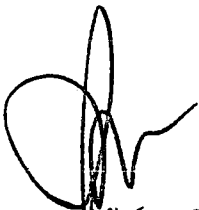
แบบ ปร. 4 และปร. 5 ที่แนบ มีจำนวน 6 หน้า

กำหนดราคากลาง กุมภาพันธ์ 2567

ราคาน้ำมันดีเซล ณ อ.เมือง 30.00 30.99 บาท/ลิตร เฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

| ลำดับ ที่ | รายการ | รวมค่าก่อสร้าง (บาท) | หมายเหตุ |
|--------------|---|-------------------------|----------|
| 1 | งานก่อสร้าง | 500,988.70 | |
| | | - | |
| | | - | |
| | | - | |
| | | - | |
| | | - | |
| | | - | |
| | เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F | - | |
| | เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % | - | |
| | เงินประกันผลงานหัก 0 % | - | |
| | ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี | - | |
| | ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % | - | |
| | พื้นที่ฝนชุก | - | |
| สรุป | รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ | 500,988.70 | |
| | คิดเป็นราคากลาง ตัวอักษร (ห้าแสนบาทถ้วน) | 500,000.00 | |

ลงชื่อ

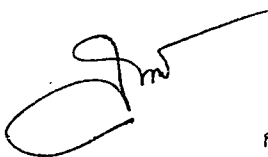


(นายปรรัตน์ บุตรดี)

หัวหน้าฝ่ายเครื่องจักรกล

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ



(นายศิริพงษ์ เชื้อเมืองพาน)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการ

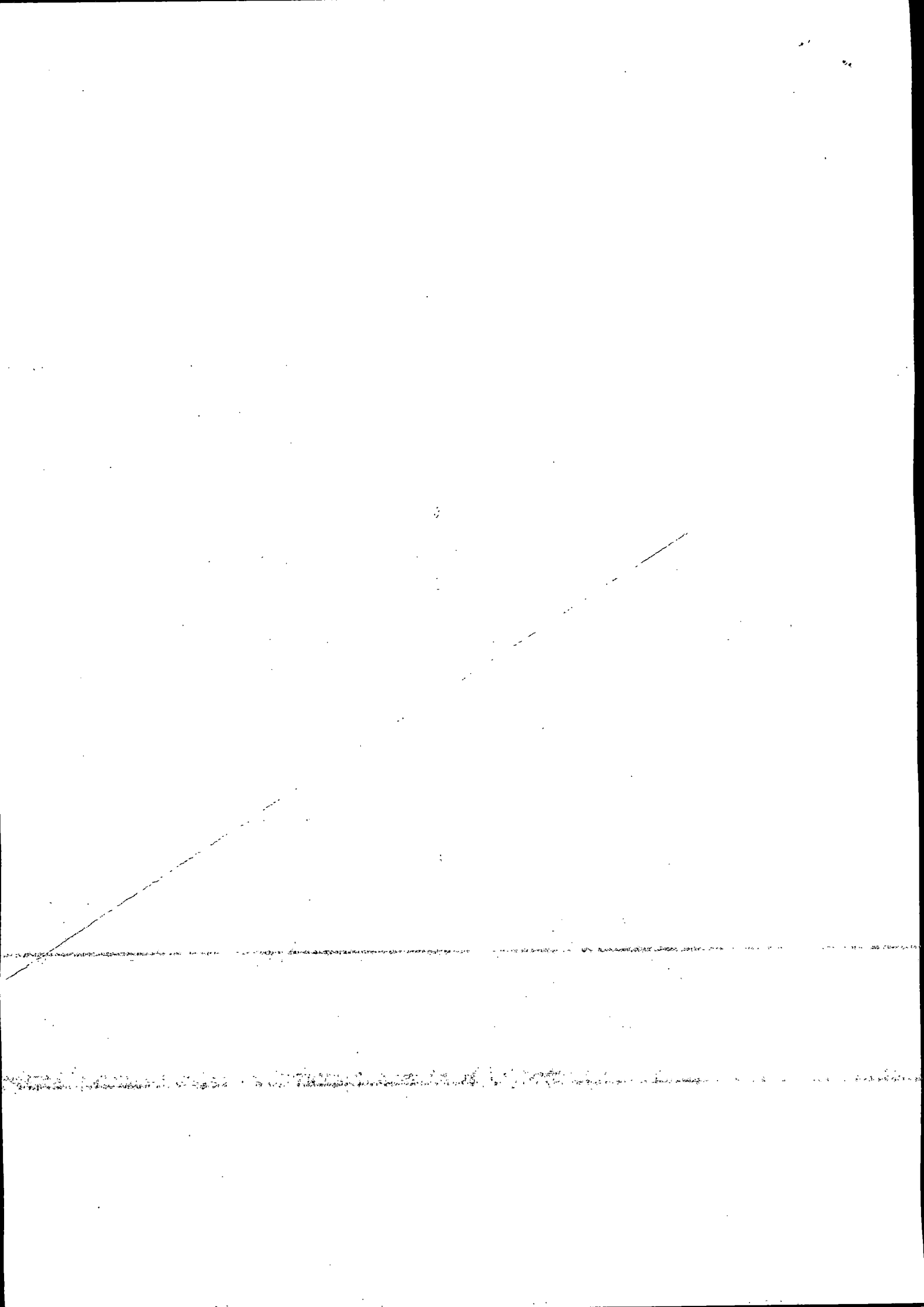
ลงชื่อ



(นายธีรพล วงศ์ใจคำ)

นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน

กรรมการ



สรุปบัญชีกำหนดราคากลาง

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

ปร.5 (ก)

โครงการ ปรับปรุงระบบไฟฟ้ากำลังสำหรับอาคารซ่อมบำรุงศูนย์เครื่องจักรกล

สถานที่ อาคารซ่อมบำรุงศูนย์เครื่องจักรกล องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ตำบลริมกก อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

แบบ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

แบบเลขที่

แบบ ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน 5 หน้า

กำหนดราคากลาง กุมภาพันธ์ 2567

ราคาน้ำมันดีเซล ณ อ.เมือง 30.00 30.99 บาท/ลิตร เฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

| ลำดับที่ | รายการ | ค่างานต้นทุน (บาท) | FACTOR F | รวมค่าก่อสร้าง (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|------------------------------|--------------------|----------|----------------------|----------|
| 1 | งานก่อสร้าง | 382,697.04 | 1.3091 | 500,988.70 | |
| | | - | - | - | |
| | | - | - | - | |
| | | - | - | - | |
| | | - | - | - | |
| | | - | - | - | |
| | | - | - | - | |
| | เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F | | | - | |
| | เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % | | | - | |
| | เงินประกันผลงานหัก 0 % | | | - | |
| | ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี | | | - | |
| | ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % | | | - | |
| | พื้นที่ผ่นชุก | | | - | |

รวมค่าก่อสร้าง 500,988.70

คิดเป็นค่าก่อสร้างประมาณ 500,988.70

ตัวอักษร (ห้าแสนเก้าร้อยแปดสิบแปดบาทเจ็ดสิบสตางค์)

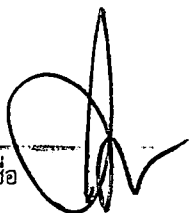
ขนาดพื้นที่อาคาร จำนวน

- ตารางเมตร

เฉลี่ย

- บาท / ตร.ม.

ลงชื่อ



(นายอมรรัตน์ บุตรดี)

หัวหน้าฝ่ายเครื่องจักรกล

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ



(นายศิริพงษ์ เชื้อเมืองพาน)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการ

ลงชื่อ



(นายธีรพล วงศ์ใจคำ)

นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน

กรรมการ

บัญชีกำหนดราคากลาง

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

โครงการ ปรับปรุงระบบไฟฟ้ากำลังสำหรับอาคารซ่อมบำรุงศูนย์เครื่องจักรกล

สถานที่ อาคารซ่อมบำรุงศูนย์เครื่องจักรกล องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย ตำบลริมกก อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

แบบ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย

กำหนดราคากลาง

กฎหมาย 2567

| ลำดับ ที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมเป็นเงิน (บาท) | หมายเหตุ |
|--------------|---|--------|-------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|----------------------|----------|
| | | | | ราคา/หน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | ราคา/หน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | | |
| | งานติดตั้งสายเมนไฟฟ้า (MDB - LP) | | | | | | | | |
| 1 | เมนเบรกเกอร์ MCCB 3P 150 AT / 250 AF Ic 25 kA | 1.00 | ชุด | 14,300.00 | 14,300.00 | 110.00 | 110.00 | 14,410.00 | |
| 2 | สายไฟ CV 1C-50 ตร.มม. | 300.00 | เมตร | 234.50 | 70,350.00 | 45.00 | 13,500.00 | 83,850.00 | |
| 3 | ท่อ HDPE Ø 75 mm. | 80.00 | เมตร | 106.00 | 8,480.00 | 27.00 | 2,160.00 | 10,640.00 | |
| 4 | รางวางเวย์แบบชั้นสกรูพร้อมฝาปิดขนาด 100x100 มม. ยาว 2.4 ม. | 6.00 | เส้น | 544.00 | 3,264.00 | 108.00 | 648.00 | 3,912.00 | |
| 5 | อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด เช่น ทางปลา รางซี แคล้มประกบรัดท่อ ช่องรางไวร์เวย์ ข้อต่อตรง/ข้อต่อโค้ง 90องศา/ข้อต่อปากแตร HDPE Ø 75 mm. / ฯลฯ | 1.00 | ชุด | 9,040.00 | 9,040.00 | 1,810.00 | 1,810.00 | 10,850.00 | |
| 6 | ขุดดินและถมคืน | 12.00 | ลบ.ม. | - | - | 112.00 | 1,344.00 | 1,344.00 | |
| 7 | ทรายหยาบรองฐาน | 3.75 | ลบ.ม. | - | - | 104.00 | 390.00 | 390.00 | |
| 8 | แผ่นพื้นคอนกรีตอัดแรงสำเร็จรูป กว้าง 0.35 เมตร หนา 5 ซม. ยาว 1 เมตร | 40.00 | แผ่น | 80.50 | 3,220.00 | 8.75 | 350.00 | 3,570.00 | |
| | งานติดตั้งแผงควบคุมไฟฟ้า/สายป้อน/วงจรร้อยภายในอาคารซ่อมบำรุง แผงควบคุมระบบไฟฟ้า ชนิดติดตั้งภายในอาคาร | | | | | | | | |
| 9 | แผงควบคุมไฟฟ้า 3P 12 วงจรร้อย Ic 25 kA (ไม่รวมเมนเบรกเกอร์) | 1.00 | ชุด | 18,700.00 | 18,700.00 | - | - | 18,700.00 | |
| 10 | เมนเบรกเกอร์ MCCB 3P 150 AT / 250 AF Ic 18 KA | 1.00 | ชุด | 9,690.00 | 9,690.00 | - | - | 9,690.00 | |
| 11 | เบรกเกอร์ลู่ย่อย 3P 100 AT Ic 6 KA | 2.00 | ชุด | 4,780.00 | 9,560.00 | - | - | 9,560.00 | |
| 12 | เบรกเกอร์ลู่ย่อย 1P 20 AT Ic 6 KA | 1.00 | ชุด | 259.00 | 259.00 | - | - | 259.00 | |

| ลำดับ ที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมเป็นเงิน (บาท) | หมายเหตุ |
|--------------|--|--------|-------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|----------------------|------------|
| | | | | ราคา/หน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | ราคา/หน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | | |
| 13 | เบรกเกอร์ลูกย่อย 1P 32 AT Ic 6 KA | 1.00 | ชุด | 259.00 | 259.00 | - | - | 259.00 | |
| 14 | ค่าแรงติดตั้งแผงควบคุมไฟฟ้า 3P 12 วงจรย่อย | 1.00 | งาน | - | - | 1,200.00 | 1,200.00 | 1,200.00 | |
| 15 | สายไฟ THW 1C-16 ตร.มม. | 5.00 | เมตร | 57.37 | 286.85 | 20.00 | 100.00 | 386.85 | สายหลักดิน |
| 16 | แท่งกราวด์ Ø 5/8 ยาว 2.4เมตร (หลักดิน) พร้อมอุปกรณ์ | 1.00 | ชุด | 1,190.00 | 1,190.00 | 200.00 | 200.00 | 1,390.00 | |
| | สายป้อน | | | | | | | | |
| 17 | สายไฟ CV 25 ตร.มม. | 307.20 | เมตร | 123.50 | 37,939.20 | 30.00 | 9,216.00 | 47,155.20 | |
| 18 | สายไฟ CV 16 ตร.มม. | 268.80 | เมตร | 81.00 | 21,772.80 | 25.00 | 6,720.00 | 28,492.80 | |
| 19 | แร็ค 7 ช่อง พร้อมลูกถ้วยและน็อตยึดเสา | 17.00 | ชุด | 520.00 | 8,840.00 | - | - | 8,840.00 | |
| 20 | สายไฟ CV 10 ตร.มม. | 138.00 | เมตร | 54.50 | 7,521.00 | 20.00 | 2,760.00 | 10,281.00 | สายดิน |
| 21 | ท่อร้อยสายไฟ EMT Ø 1/2" | 138.00 | เมตร | 31.00 | 4,278.00 | 22.00 | 3,036.00 | 7,314.00 | ท่อสายดิน |
| 22 | อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด เช่น ทางปลา รางซี แคล้มประกับริดท่อ ฟริฟอร์มรีดสาย ลวดอลูมิเนียมกลม ข้อต่อตรง/ข้อต่อ LB/ข้อต่อโค้ง EMT Ø 1/2" ฯลฯ | 1.00 | ชุด | 6,773.00 | 6,773.00 | 2,323.00 | 2,323.00 | 9,096.00 | |
| | วงจรรย่อย - เครื่องเชื่อม/ปั๊มลม | | | | | | | | |
| 23 | ตู้เหล็กกันฝุ่นฝ้าจม ขนาด 25x15x35 ซม. | 3.00 | ชุด | 580.00 | 1,740.00 | 100.00 | 300.00 | 2,040.00 | |
| 24 | เบรกเกอร์ MCCB 3P 50 AT / 100 AF Ic 7.5 KA | 3.00 | ชุด | 3,400.00 | 10,200.00 | 110.00 | 330.00 | 10,530.00 | |
| 25 | เทอร์มินอลต่อสาย 6P 100A | 3.00 | อัน | 200.00 | 600.00 | - | - | 600.00 | |
| 26 | สายไฟ THW 16 ตร.มม. | 42.00 | เมตร | 57.37 | 2,409.54 | 20.00 | 840.00 | 3,249.54 | |
| 27 | สายไฟ THW 10 ตร.มม. | 21.00 | เมตร | 36.97 | 776.37 | 16.00 | 336.00 | 1,112.37 | สายดิน |
| 28 | ท่อร้อยสายไฟ EMT Ø 1 1/4" | 21.00 | เมตร | 111.00 | 2,331.00 | 32.00 | 672.00 | 3,003.00 | |
| 29 | อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด เช่น ทางปลา รางซี แคล้มประกับริดท่อ ข้อต่อตรง/ข้อต่อ LB/ข้อต่อโค้ง/คอนเน็คเตอร์ EMT Ø 1 1/4" | 1.00 | ชุด | 1,684.00 | 1,684.00 | 652.00 | 652.00 | 2,336.00 | |

| ลำดับ ที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมเป็นเงิน (บาท) | หมายเหตุ | |
|--------------|---|--------|-------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|----------------------|----------|--|
| | | | | ราคา/หน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | ราคา/หน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | | | |
| | วงจรร้อยย - ปลั๊ก | | | | | | | | | |
| 30 | สายไฟ THW 6 ตร.มม. | 138.00 | เมตร | 21.22 | 2,928.36 | 12.00 | 1,656.00 | 4,584.36 | สายดิน | |
| 31 | สายไฟ THW 4 ตร.มม. | 69.00 | เมตร | 12.90 | 890.10 | 10.00 | 690.00 | 1,580.10 | | |
| 32 | ท่อร้อยสายไฟ EMT Ø 3/4" | 69.00 | เมตร | 44.80 | 3,091.20 | 24.00 | 1,656.00 | 4,747.20 | | |
| 33 | เบรกเกอร์ 30 แอมป์ 1 เฟส 2P (แบบติดลอย) | 10.00 | ชุด | 106.40 | 1,064.00 | 110.00 | 1,100.00 | 2,164.00 | | |
| 34 | กล่องเบรกเกอร์แบบลอย | 10.00 | ชุด | 19.00 | 190.00 | - | - | 190.00 | | |
| 35 | F.S.C.C Box 2"x 4" ท่อ 1/2" | 13.00 | อัน | 87.00 | 1,131.00 | - | - | 1,131.00 | | |
| 36 | เต้ารับคู่ ขากลมแบน มีกราวด์ 16A 250V | 13.00 | อัน | 128.44 | 1,669.72 | 90.00 | 1,170.00 | 2,839.72 | | |
| 37 | หน้ากากเต้ารับ 3 ช่อง | 13.00 | อัน | 23.00 | 299.00 | - | - | 299.00 | | |
| 38 | สายไฟ THW 4 ตร.มม. | 16.10 | เมตร | 12.90 | 207.69 | 10.00 | 161.00 | 368.69 | สายดิน | |
| 39 | สายไฟ THW 2.5 ตร.มม. | 8.05 | เมตร | 8.55 | 68.83 | 7.00 | 56.35 | 125.18 | | |
| 40 | ท่อร้อยสายไฟ EMT Ø 1/2" | 8.05 | เมตร | 31.00 | 249.55 | 22.00 | 177.10 | 426.65 | | |
| 41 | อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด เช่น ทางปลา แคล้มรัดท่อ square box ข้อต่อตรง/ข้อต่อ LB/ข้อต่อโค้ง/คอนเน็คเตอร์ EMT/ ฯลฯ | 1.00 | ชุด | 1,577.00 | 1,577.00 | 622.00 | 622.00 | 2,199.00 | | |
| | งานติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคารจัดเก็บวัสดุ | | | | | | | | | |
| 42 | หลอดไฟฟ้า LED BULB ขนาด 13 วัตต์ | 6.00 | หลอด | 159.00 | 954.00 | - | - | 954.00 | | |
| 43 | โคมไฟดาวน์ไลท์หน้ากลม 6 นิ้ว ขั้วมาตรฐาน E27 | 6.00 | โคม | 270.00 | 1,620.00 | - | - | 1,620.00 | | |
| 44 | ชุดราง LED T8 18 วัตต์ 1.2 m พร้อมหลอด | 7.00 | ชุด | 229.00 | 1,603.00 | - | - | 1,603.00 | | |
| 45 | ชุดราง LED T8 18 วัตต์ 0.6 m พร้อมหลอด | 2.00 | ชุด | 229.00 | 458.00 | - | - | 458.00 | | |
| 46 | โคมไฟเพดาน LED 24 วัตต์ | 3.00 | โคม | 1,190.00 | 3,570.00 | - | - | 3,570.00 | | |
| 47 | คิดค่าแรงติดตั้งหลอดและโคมไฟ 10% | 1.00 | งาน | - | - | 820.50 | 820.50 | 820.50 | | |
| 48 | สวิตซ์ไฟฟ้าทางเดียว | 14.00 | อัน | 30.84 | 431.76 | - | - | 431.76 | | |

| ลำดับ ที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมเป็นเงิน (บาท) | ร. หมายเหตุ |
|--|--|--------|-------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|----------------------|----------------|
| | | | | ราคา/หน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | ราคา/หน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | | |
| 49 | Single Switch 1 Gang | 6.00 | ชุด | - | - | 80.00 | 480.00 | 480.00 | |
| 50 | Single Switch 2 Gang | 4.00 | ชุด | - | - | 90.00 | 360.00 | 360.00 | |
| 51 | เต้ารับคู่ ขากลมแบน มีกราวด์ 16A 250V | 15.00 | อัน | 128.44 | 1,926.60 | 90.00 | 1,350.00 | 3,276.60 | |
| 52 | สายไฟฟ้า VAF สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 1 ตร.มม. | 118.20 | เมตร | 9.55 | 1,128.81 | 10.00 | 1,182.00 | 2,310.81 | |
| 53 | สายไฟ VAF-G 2 x 2.5/2.5 ตร.มม. | 160.20 | เมตร | 39.90 | 6,391.98 | 16.00 | 2,563.20 | 8,955.18 | |
| 54 | สายไฟฟ้า THW ขนาด 6 ตร.มม. | 39.60 | เมตร | 21.22 | 840.31 | 12.00 | 475.20 | 1,315.51 | |
| 55 | สายไฟฟ้า THW ขนาด 10 ตร.มม. | 72.60 | เมตร | 36.97 | 2,684.02 | 16.00 | 1,161.60 | 3,845.62 | |
| 56 | ท่อร้อยสายไฟ PVC Ø 25 มม. | 16.00 | เมตร | 26.55 | 424.80 | 25.00 | 400.00 | 824.80 | |
| 57 | แผงควบคุมไฟฟ้า 1 เฟส 50A 4 ช่อง พร้อมเมนเบรกเกอร์และลูกย่อย | 4.00 | ชุด | 2,450.00 | 9,800.00 | 900.00 | 3,600.00 | 13,400.00 | |
| 58 | มิเตอร์ไฟฟ้า 15/45A 1 เฟส 2 สาย | 3.00 | ชุด | 1,530.00 | 4,590.00 | 500.00 | 1,500.00 | 6,090.00 | |
| 59 | อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด เช่น ทางปลา แคล้มรัดท่อ square box ข้อต่อตรง/ข้อต่อ LB/ข้อต่อโค้ง/คอนเน็คเตอร์ / ฯลฯ | 1.00 | ชุด | 1,215.00 | 1,215.00 | 500.00 | 500.00 | 1,715.00 | |
| งานติดตั้งระบบควบคุมไฟฟ้าแสงสว่างในโรงจอดรถ | | | | | | | | | |
| 60 | สายไฟฟ้า THW ขนาด 6 ตร.มม. | 40.00 | เมตร | 21.22 | 848.80 | 12.00 | 480.00 | 1,328.80 | |
| 61 | สายไฟ THW 4 ตร.มม. | 2.00 | เมตร | 12.90 | 25.80 | 10.00 | 20.00 | 45.80 | สายดิน |
| 62 | ท่อร้อยสายไฟ EMT Ø 3/4" | 20.00 | เมตร | 44.80 | 896.00 | 24.00 | 480.00 | 1,376.00 | |
| 63 | ตู้ควบคุม เปิด-ปิด แสงสว่างอัตโนมัติ 1 เฟส ประกอบด้วยอุปกรณ์ดังนี้ | 1.00 | ชุด | 2,500.00 | 2,500.00 | 300.00 | 300.00 | 2,800.00 | |
| | - ตู้เหล็กกันฝุ่นฝาจม | 1.00 | ชุด | | | | | | |
| | - เมนเบรกเกอร์ 2P 30AT | 1.00 | ชุด | | | | | | |
| | - เซอร์กิตเบรกเกอร์ 1P 20AT | 1.00 | ชุด | | | | | | |
| | - แม็คเนติกคอนแทคเตอร์ 1P 30A | 1.00 | ชุด | | | | | | |
| | - selector switch 3 ทาง (Man-Off-Auto) | 1.00 | ชุด | | | | | | |

| ลำดับ ที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมเป็นเงิน (บาท) | หมายเหตุ |
|--------------|-----------------------------|-------|-------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|----------------------|----------|
| | | | | ราคา/หน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | ราคา/หน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | | |
| | - LED Pilot Lamp 220V | 1.00 | ชุด | | | | | | |
| | - ชุดฟิวส์คอนโทรลพร้อมฐาน | 1.00 | ชุด | | | | | | |
| | - ป้ายเนมเพลท และวัสดุอื่นๆ | 1.00 | ชุด | | | | | | |
| | รวมยอดทั้งหมด | | | | 310,739.09 | | 71,957.95 | 382,697.04 | |