

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ : การอุปกรณ์ไฟฟ้า จำนวน 24 รายการ (ตามเอกสารแนบ)  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ : ฝ่ายการเงินและบริหารทั่วไป
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 128,612 บาท
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง).....(วันที่ 25 เมษายน 2559).....  
เป็นเงินทั้งสิ้น 128,612 บาท
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) สอบถามจากผู้ผลิตและจำหน่ายโดยตรง จำนวน 3 ราย  
ได้แก่
  - ๔.๑ บริษัท วี เอส. เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เทคดิง จำกัด
  - ๔.๒ บริษัท เพอฟอร์ม เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
  - ๔.๓ บริษัท พี. ฟลาย กรุ๊ป จำกัด
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
  - ๕.๑ นายนพดล วิมลธรรมวัฒน์                      ผู้ช่วยผู้อำนวยการอาวุโส                      ฝ่ายการเงินและบริหารทั่วไป
  - ๕.๒ นางดวงเนตร สาประเสริฐ                      เจ้าหน้าที่บริหาร                      ฝ่ายการเงินและบริหารทั่วไป

สำนักงานคณะกรรมการ ก.ล.ต.

“สำนักงานมีนโยบายในการต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชัน โดยในการจัดซื้อจัดจ้างของสำนักงาน  
จะดำเนินการอย่างโปร่งใส ยุติธรรม โดยคำนึงถึงประโยชน์ของสำนักงานเป็นสำคัญ”

ตารางเปรียบเทียบราคาอุปกรณ์ไฟฟ้า จำนวน 24 รายการ 3 เจ้า และราคาเฉลี่ย

ลำดับ	รายละเอียด	หน่วย	จำนวน	บจ.วี.เอส.ฯ		บจ.เพอฟอร์มา		บจ.พี.ฟลาย กรุ๊ป		ราคาเฉลี่ย	ราคาเฉลี่ยรวม
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
1	- Breaker Schneider รุ่น NSX 100N 175/250 A (25 kA)	ลูก	5	4,350.00	21,750.00	4,410.00	22,050.00	5,072.00	25,360.00	4,610.67	23,053.35
2	- Breaker Schneider รุ่น NSX 100N 112/160 A (25 kA)	ลูก	5	4,350.00	21,750.00	4,410.00	22,050.00	5,072.00	25,360.00	4,610.67	23,053.35
3	- Breaker Schneider รุ่น NSX 100N 70/100 A (25 kA)	ลูก	5	3,250.00	16,250.00	3,353.00	16,765.00	3,856.00	19,280.00	3,486.33	17,431.65
4	- Breaker Schneider รุ่น NSX 100N 56/80 A (25 kA)	ลูก	5	3,100.00	15,500.00	3,178.00	15,890.00	3,655.00	18,275.00	3,311.00	16,555.00
5	- Breaker Schneider รุ่น QO332VSC6T / 32 A	ลูก	5	1,450.00	7,250.00	1,589.00	7,945.00	1,827.00	9,135.00	1,622.00	8,110.00
6	- Breaker Schneider รุ่น QO320VSC6T / 20 A	ลูก	2	1,450.00	2,900.00	1,589.00	3,178.00	1,827.00	3,654.00	1,622.00	3,244.00
7	- FUSE ขนาด 500 V 4 A ( 10x38 ) RT-10 "SHOWA"	ลูก	20	20.00	400.00	20.00	400.00	23.00	460.00	21.00	420.00
8	- Relay ( OMRON ) MY2N 220/240 Vac 8 ขา	ตัว	10	300.00	3,000.00	320.00	3,200.00	368.00	3,680.00	329.33	3,293.30
9	- Relay ( OMRON ) MY2N 24 Vac 8 ขา	ตัว	10	300.00	3,000.00	320.00	3,200.00	368.00	3,680.00	329.33	3,293.30
10	- Timer ( WIP ) รุ่น WT-34 TYPE B	ตัว	5	500.00	2,500.00	550.00	2,750.00	633.00	3,165.00	561.00	2,805.00
11	- PHASE PROTECTION 380-415 V Model PP-02	ตัว	2	600.00	1,200.00	600.00	1,200.00	690.00	1,380.00	630.00	1,260.00
12	- Magnetic Mitsubishi รุ่น S-N 35	ตัว	3	1,700.00	5,100.00	1,760.00	5,280.00	2,024.00	6,072.00	1,828.00	5,484.00
13	- Overload Relay ( TH-N20 TA 24-34 A )	ตัว	2	790.00	1,580.00	816.00	1,632.00	938.00	1,876.00	848.00	1,696.00
14	- Overload Relay ( TH-N20 TA 30-40 A )	ตัว	2	790.00	1,580.00	816.00	1,632.00	938.00	1,876.00	848.00	1,696.00
15	- Magnetic Mitsubishi รุ่น S-N 50	ตัว	2	2,100.00	4,200.00	2,160.00	4,320.00	2,484.00	4,968.00	2,248.00	4,496.00
16	- Overload Relay ( TH-N60 TA 34-50 A )	ตัว	2	1,000.00	2,000.00	1,120.00	2,240.00	1,288.00	2,576.00	1,136.00	2,272.00
17	- Magnetic Mitsubishi รุ่น S-N 65	ตัว	1	2,500.00	2,500.00	2,640.00	2,640.00	3,036.00	3,036.00	2,725.34	2,725.34
18	- Overload Relay ( TH-N60 TA 43-65 A )	ตัว	1	1,000.00	1,000.00	1,120.00	1,120.00	1,288.00	1,288.00	1,136.00	1,136.00
19	- Magnetic Mitsubishi รุ่น S-N 12	ตัว	2	600.00	1,200.00	616.00	1,232.00	708.00	1,416.00	641.34	1,282.68
20	- Overload Relay ( TH-N12 TA 5.2-8 A )	ตัว	2	700.00	1,400.00	744.00	1,488.00	856.00	1,712.00	766.67	1,533.34
21	- Magnetic Mitsubishi รุ่น S-N 11	ตัว	2	450.00	900.00	496.00	992.00	570.00	1,140.00	505.34	1,010.68
22	- Overload Relay ( TH-N12 TA 7-11 A )	ตัว	2	700.00	1,400.00	744.00	1,488.00	856.00	1,712.00	766.67	1,533.34
23	- Magnetic Mitsubishi รุ่น S-N 10	ตัว	1	420.00	420.00	448.00	448.00	515.00	515.00	461.00	461.00
24	- Overload Relay ( TH-N12 TA 4-6 A )	ตัว	1	700.00	700.00	744.00	744.00	856.00	856.00	766.67	766.67
					119,480.00		123,884.00		142,472.00		128,612.00