



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางผลิตภัณฑ์คอนกรีต ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลางผลิตภัณฑ์คอนกรีต ปี 2565 ครั้งที่ 4			
				ภาคเหนือ	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ภาคกลาง	ภาคใต้
1	1000010001	POLE 8 M.	EA	1,583.00	1,562.00	1,564.00	1,639.00
2	1000010002	POLE 9 M.	EA	2,066.00	2,040.00	2,041.00	2,134.00
3	1000010004	POLE 12 M.	EA	5,084.00	5,024.00	5,022.00	5,229.00
4	1000010006	POLE 14 M.	EA	7,240.00	7,150.00	7,152.00	7,463.00
5	1000010008	POLE 16 M.	EA	10,110.00	9,984.00	9,985.00	10,408.00
6	1000010012	POLE 12.2 M.	EA	7,728.00	7,632.00	7,632.00	7,956.00
7	1000010013	POLE 14.3 M.	EA	12,540.00	12,390.00	12,390.00	12,890.00
8	1000010014	POLE 9.30 M.	EA	3,356.00	3,316.00	3,313.00	3,440.00
9	1000010016	POLE 22 M WITH GROUND PLATE 2 SIDES	EA	26,300.00	25,890.00	26,040.00	27,030.00
10	1000020001	STUB 0.25X0.25 M. 3.5 M.LONG	EA	1,192.00	1,174.00	1,178.00	1,246.00
11	1000020002	STUB 0.25X0.25 M. 4.5 M.LONG	EA	1,521.00	1,498.00	1,502.00	1,589.00
12	1000020003	STUB 0.25X0.25 M. 5.5 M.LONG	EA	1,849.00	1,821.00	1,827.00	1,932.00
13	1000020102	STUB 0.30X0.30 M. 4.5 M.LONG	EA	2,416.00	2,380.00	2,386.00	2,513.00
14	1000020103	STUB 0.30X0.30 M. 5.5 M.LONG	EA	2,940.00	2,896.00	2,903.00	3,058.00
15	1000020104	STUB 0.30X0.30 M. 6.5 M.LONG	EA	3,475.00	3,423.00	3,432.00	3,613.00
16	1000020201	STUB 0.35X0.35 M. 4.5 M.LONG	EA	3,069.00	3,022.00	3,031.00	3,200.00
17	1000020202	STUB 0.35X0.35 M. 5.5 M.LONG	EA	3,720.00	3,663.00	3,674.00	3,879.00
18	1000020204	STUB 0.35X0.35 M. 6.5 M.LONG	EA	4,403.00	4,337.00	4,350.00	4,590.00
19	1000020300	STUB 0.40X0.40 M. 5.5 M.LONG	EA	4,644.00	4,576.00	4,588.00	4,838.00
20	1000020301	STUB 0.40X0.40 M. 6.5 M.LONG	EA	5,435.00	5,353.00	5,368.00	5,660.00
21	1000020302	STUB 0.40X0.40 M. 7.5 M.LONG	EA	6,266.00	6,171.00	6,188.00	6,522.00
22	1000020400	STUB 0.36X0.36 M. 4.5 M.LONG	EA	3,538.00	3,486.00	3,494.00	3,678.00
23	1000020401	STUB 0.36X0.36 M. 5.5 M.LONG	EA	4,291.00	4,228.00	4,238.00	4,460.00
24	1000020402	STUB 0.36X0.36 M. 6.5 M.LONG	EA	5,082.00	5,007.00	5,019.00	5,281.00
25	1000020500	STUB 0.41X0.41 M. 5.5 M.LONG	EA	5,241.00	5,164.00	5,176.00	5,446.00
26	1000020501	STUB 0.41X0.41 M. 6.5 M.LONG	EA	6,153.00	6,062.00	6,076.00	6,391.00
27	1000020502	STUB 0.41X0.41 M. 7.5 M.LONG	EA	7,027.00	6,923.00	6,939.00	7,299.00
28	1000030000	PILE 0.44X0.44X8.5 M. 10 T-M. (T1)	EA	7,326.00	7,209.00	7,236.00	7,659.00
29	1000030001	PILE 0.44X0.44X8.5 M. 10 T-M. (T2)	EA	7,764.00	7,625.00	7,643.00	8,090.00
30	1000030002	PILE 0.44X0.44X8.5 M. 10 T-M. (T3)	EA	8,061.00	7,945.00	7,969.00	8,396.00
31	1000030003	PILE 0.44X0.44X8.5 M. 10 T-M. (T4)	EA	8,499.00	8,360.00	8,375.00	8,827.00
32	1000030004	PILE 0.44X0.44X6.5 M. 10 T-M. (T1)	EA	5,751.00	5,661.00	5,681.00	6,011.00
33	1000030005	PILE 0.44X0.44X6.5 M. 10 T-M. (T2)	EA	6,189.00	6,076.00	6,087.00	6,442.00
34	1000030006	PILE 0.44X0.44X6.5 M. 10 T-M. (T3)	EA	6,425.00	6,335.00	6,353.00	6,686.00
35	1000030007	PILE 0.44X0.44X6.5 M. 10 T-M. (T4)	EA	6,863.00	6,750.00	6,759.00	7,117.00
36	1000030008	PILE 0.44X0.44X8.5 M. 14 T-M. (T1)	EA	9,336.00	9,203.00	9,219.00	9,673.00
37	1000030009	PILE 0.44X0.44X8.5 M. 14 T-M. (T2)	EA	9,774.00	9,618.00	9,625.00	10,104.00
38	1000030010	PILE 0.44X0.44X8.5 M. 14 T-M (T3)	EA	10,070.00	9,938.00	9,951.00	10,410.00
39	1000030011	PILE 0.44X0.44X8.5 M. 14 T-M. (T4)	EA	10,510.00	10,354.00	10,360.00	10,841.00



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางผลิตภัณฑ์คอนกรีต ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลางผลิตภัณฑ์คอนกรีต ปี 2565 ครั้งที่ 4			
				ภาคเหนือ	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ภาคกลาง	ภาคใต้
40	1000030100	PILE 0.44X0.44X14 M. 10 T-M. (T1)	EA	11,890.00	11,700.00	11,750.00	12,430.00
41	1000030101	PILE 0.44X0.44X14 M. 10 T-M. (T2)	EA	12,330.00	12,120.00	12,150.00	12,860.00
42	1000030102	PILE 0.44X0.44X14 M. 10 T-M. (T3)	EA	12,800.00	12,610.00	12,650.00	13,340.00
43	1000030103	PILE 0.44X0.44X14 M. 10 T-M. (T4)	EA	13,240.00	13,030.00	13,060.00	13,770.00
44	1000030104	PILE 0.44X0.44X14 M. 14 T-M. (T1)	EA	15,200.00	14,990.00	15,010.00	15,750.00
45	1000030105	PILE 0.44X0.44X14 M. 14 T-M. (T2)	EA	15,640.00	15,400.00	15,420.00	16,180.00
46	1000030106	PILE 0.44X0.44X14 M. 14 T-M. (T3)	EA	16,110.00	15,890.00	15,920.00	16,660.00
47	1000030107	PILE 0.44X0.44X14 M. 14 T-M. (T4)	EA	16,550.00	16,310.00	16,320.00	17,090.00
48	1000040001	CONC. ANCHOR PLATE 550X550X150 MM.	EA	206.00	204.00	204.00	214.00
49	1000040003	CONC. ANCHOR PLATE 600X600X180 MM.	EA	296.00	293.00	293.00	307.00
50	1000050000	CONC. FOOTING 1.10X2.15X2.30 M.	EA	18,720.00	18,130.00	18,880.00	19,190.00
51	1000050003	CONC. FOOTING 1.00X1.00X3.50 M.	EA	18,520.00	17,950.00	17,780.00	18,830.00
52	1000050012	CONC. FOOTING 0.90X1.40X3.00 M.	EA	17,600.00	17,060.00	16,900.00	17,870.00
53	1000050013	CONC. FOOTING 0.90X2.20X2.30 M.	EA	14,540.00	14,000.00	14,200.00	14,830.00
54	1000050014	CONC. FOOTING 0.90X1.10X3.00 M.	EA	15,650.00	15,170.00	15,000.00	15,870.00
55	1000050015	CONC. FOOTING 0.70X1.20X3.00 M.	EA	15,640.00	15,080.00	16,230.00	16,440.00
56	1000050016	CONC. FOOTING 0.90X2.20X2.40 M.	EA	20,160.00	19,370.00	20,110.00	20,520.00
57	1000050017	CONC. FOOTING 0.70X2.30X2.20 M.	EA	15,450.00	14,830.00	15,620.00	15,900.00
58	1000050100	CONC. FOOTING 0.80X1.30X2.30 M.	EA	11,530.00	11,140.00	11,650.00	11,780.00
59	1000050101	CONC. FOOTING 0.80X1.60X2.50 M.	EA	17,530.00	16,690.00	17,560.00	18,230.00
60	1000110000	CROSSARM 100X100X1,500 MM.	EA	266.00	261.00	258.00	269.00
61	1000110001	CROSSARM 100X100X2,500 MM.	EA	524.00	513.00	508.00	530.00
62	1000110002	CROSSARM 120X120X3,000 MM.	EA	910.00	891.00	883.00	920.00
63	1000110003	CROSSARM (FOR D/E) 120X120X2,000 MM.	EA	625.00	612.00	607.00	632.00
64	1000110004	CROSSARM (FOR D/E) 120X120X2,500 MM.	EA	920.00	903.00	896.00	929.00
65	1000210000	BEAM, SPUN 100X100X3,200 MM.	EA	640.00	626.00	621.00	648.00
66	1000210003	BEAM 150X250X3,550 MM.	EA	875.00	862.00	864.00	910.00
67	1000210004	BEAM 150X300X4,600 MM.	EA	1,610.00	1,591.00	1,591.00	1,667.00



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุหลัก ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
1	1020000005	สายทองแดงเปลือย 50 ต.มม. มอก.64	M	166.00
2	1020000007	สายทองแดงเปลือย 95 ต.มม. มอก.64	M	375.00
3	1020010002	สายอลูมิเนียมเปลือย 50/7 ต.มม. มอก.85 (จ้างรีด)	KM	2,825.00
4	1020010007	สายอลูมิเนียมเปลือย 185 ต.มม. มอก.85 (จ้างรีด)	KM	10,870.00
5	1020010009	สายอลูมิเนียมเปลือย 400 ต.มม. มอก.85 (จ้างรีด)	KM	22,290.00
6	1020020002	สายอลูมิเนียมแกนเหล็ก 50/8 ต.มม. มอก.86 (จ้างรีด)	KM	6,246.00
7	1020020007	สายอลูมิเนียมแกนเหล็ก 185/30 ต.มม. มอก.86 (จ้างรีด)	KM	41,640.00
8	1020040007	เคเบิลใต้ดิน ทองแดง 22 เควี 1x240 ต.มม.	M	1,409.00
9	1020040008	เคเบิลใต้ดิน ทองแดง 22 เควี 1x500 ต.มม.	M	2,339.00
10	1020040009	เคเบิลใต้ดินทองแดง 22 เควี 1X400 ต.มม.	M	2,335.00
11	1020040107	เคเบิลใต้ดิน ทองแดง 33 เควี 1x240 ต.มม.	M	1,690.00
12	1020040108	เคเบิลใต้ดินทองแดง 33 เควี 1 X 400 ต.มม.	M	2,666.00
13	1020040109	เคเบิลใต้ดินทองแดง 33 เควี 1 X 500 ต.มม.	M	3,274.00
14	1020040200	เคเบิลใต้ดินทองแดง 115 เควี 1x800 ต.มม.	M	5,808.00
15	1020050000	เคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x50 ต.มม. (จ้างรีด)	KM	55,950.00
16	1020050004	เคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x185 ต.มม. (จ้างรีด)	KM	93,240.00
17	1020050100	เคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 33 เควี 1x50 ต.มม. (จ้างรีด)	KM	74,990.00
18	1020050104	เคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 33 เควี 1x185 ต.มม. (จ้างรีด)	KM	140,600.00
19	1020070000	สายอลูมิเนียมตีเกลียวชนิดอัดแน่นหุ้มฉนวน พีวีซี.750 โวลท์ 75 องศา เซลเซียส 25 ต.มม.มอก.293 (จ้างรีด)	KM	5,977.00
20	1020070002	สายอลูมิเนียมตีเกลียวชนิดอัดแน่นหุ้มฉนวน พีวีซี.750 โวลท์ 75 องศา เซลเซียส 50 ต.มม.มอก.293 (จ้างรีด)	KM	8,683.00
21	1020070004	สายอลูมิเนียมตีเกลียวชนิดอัดแน่นหุ้มฉนวน พีวีซี.750 โวลท์ 75 องศา เซลเซียส 95 ต.มม.มอก.293 (จ้างรีด)	KM	19,830.00
22	1020080402	คอนโทรลเคเบิล ขนาด 7x2.5 ต.มม. มอก.838 ตารางที่ 10	M	106.00
23	1020080501	สายทองแดงตีเกลียวหุ้มฉนวนครอสลิงค์โพลีเอททีลินและเปลือกนอกพีวีซี 2x10 ต.มม.600 โวลท์	M	99.40
24	1020080502	CABLE,CU,PVC,INS.&JAC,600V.2X35 SQ.MM.	M	307.00
25	1020440006	CABLE SPACER, PORCELAIN, TYPE 3	EA	1,637.00
26	1020440007	CABLE SPACER, PORCELAIN, TYPE 4	EA	1,931.00



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุหลัก ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
27	1030010002	ลูกถ้วยไลน์โพสท์ไทพ์ 22 เควี แบบ 57-2L ชนิดทนเพาเวอร์อาร์ค	EA	789.00
28	1030010003	ลูกถ้วยไลน์โพสท์ไทพ์ 33 เควี แบบ 57-3L มอก.1077	EA	1,260.00
29	1030010101	ลูกถ้วยพินโพสท์ไทพ์ 22 เควี ชนิดทนเพาเวอร์อาร์ค	EA	982.00
30	1030010102	ลูกถ้วยพินโพสท์ไทพ์ แบบ 56/57-4 มอก.1251	EA	3,452.00
31	1030010103	ลูกถ้วยพินโพสท์ไทพ์ แบบ 56/57-3 มอก.1251	EA	3,016.00
32	1030010204	ลูกถ้วยแบบโพสท์ 115 เควี ติดตั้งในแนวนอน (พร้อมแคลมป์รหัส 1020570106)	EA	25,570.00
33	1030020000	ลูกถ้วยแขวนแบบ ก (แบบ 52-1) มอก.354	EA	330.00
34	1030020001	ลูกถ้วยแขวนแบบ ค (แบบ 52-3) มอก.354	EA	644.00
35	1030020002	ลูกถ้วยแขวนแบบ ง (แบบ 52-4) มอก.354	EA	622.00
36	1030020003	ลูกถ้วยแขวนแบบ จ (แบบ 52-8) มอก.354	EA	874.00
37	1030020100	ลูกถ้วยแขวนชนิดคอมโพสิต 115 เควี ยาว 1,100 - 1,200 มม. รับแรงดึง ไม่น้อยกว่า 110 กิโลนิวตัน	EA	1,858.00
38	1030020103	ลูกถ้วยแขวนชนิดคอมโพสิต 115 เควี ยาว 1,500 - 1,600 มม. รับแรงดึง ไม่น้อยกว่า 220 กิโลนิวตัน	EA	2,805.00
39	1030030000	ลูกรอกแรงต่ำแบบ ข (แบบ 53-2) มอก.227	EA	26.00
40	1030030100	ลูกถ้วยยึดโยงแบบ ก (แบบ 54-1) มอก.280	EA	45.50
41	1030030103	ลูกถ้วยยึดโยงแบบ ง (แบบ 54-4) มอก.280	EA	142.00
42	1040000000	ล่อฟ้า 20-21 เควี 5 กิโลแอมป์	EA	863.00
43	1040000001	ล่อฟ้า 20-21 เควี 10 กิโลแอมป์	EA	1,610.00
44	1040000002	ล่อฟ้า 24-26 เควี 5 กิโลแอมป์	EA	987.00
45	1040000003	ล่อฟ้า 24-26 เควี 10 กิโลแอมป์	EA	1,868.00
46	1040000007	ล่อฟ้า 20-21 เควี 5 กิโลแอมป์ (without mounting brackets)	EA	804.00
47	1040000008	ล่อฟ้า 24-26 เควี 5 กิโลแอมป์ (without mounting brackets)	EA	929.00
48	1040000100	ล่อฟ้า 30 เควี 5 กิโลแอมป์	EA	1,084.00
49	1040000101	ล่อฟ้า 30 เควี 10 กิโลแอมป์	EA	2,250.00
50	1040000103	ล่อฟ้า 30 kV 10 kA ชนิดฉนวนพอลิเมอร์ สำหรับใช้ในบริเวณที่มีมลภาวะ	EA	7,594.00
51	1040000106	ล่อฟ้า 30 เควี 5 กิโลแอมป์ (without mounting brackets)	EA	1,026.00
52	1040000300	ล่อฟ้า 250-500 โวลท์ 2.5-5.0 กิโลแอมป์	EA	162.00
53	1040010002	ดรอพเอาท์ฟิวส์คัทเอาท์ หนึ่งอินชูลเตอร์ 22 เควี 100 แอมป์ 12 เคเอ อสมมาตร	EA	2,216.00
54	1040010100	ดรอพเอาท์ฟิวส์คัทเอาท์ หนึ่งอินชูลเตอร์ 33 เควี 100 แอมป์	EA	3,173.00



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุหลัก ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
55	1040050000	ดิสคอนเนคตติ้งสวิตช์ 1 ขา 22 เควี 600 แอมป์ ชนิดติดตั้งในระบบจำหน่าย	EA	5,149.00
56	1040050001	ดิสคอนเนคตติ้งสวิตช์ 1 ขา 22 เควี 600 แอมป์ 40 เคเอ ชนิดติดตั้งในสถานีเปลี่ยนแรงดัน	EA	5,252.00
57	1040050002	ดิสคอนเนคตติ้งสวิตช์ 1 ขา 22 เควี 1,200 แอมป์ 61 เคเอ ชนิดติดตั้งในสถานีเปลี่ยนแรงดัน	EA	9,182.00
58	1040050100	ดิสคอนเนคตติ้งสวิตช์ 1 ขา 33 เควี 600 แอมป์ ชนิดติดตั้งในระบบจำหน่าย	EA	7,922.00
59	1040050101	ดิสคอนเนคตติ้งสวิตช์ 1 ขา 33 เควี 600 แอมป์ 40 เคเอ ชนิดติดตั้งในสถานีเปลี่ยนแรงดัน	EA	8,724.00
60	1040050102	ดิสคอนเนคตติ้งสวิตช์ 1 ขา 33 เควี 1,200 แอมป์ ชนิดติดตั้งในสถานีเปลี่ยนแรงดัน	EA	15,170.00
61	1040060200	แอร์เบรคสวิตช์ 3 ขา 115 เควี 1,200 แอมป์ 61 เคเอ เปิดในแนวราบ	EA	461,700.00
62	1040060207	AB SW.,3 POLE 115 KV 2,000 A 100 KA. HOR	EA	401,400.00
63	1040070009	สวิตช์เปิดได้เมื่อมีโหลดชนิด เอส เอฟ ซิกซ์ สามารถใช้การควบคุมระยะไกล 3 เฟส 22 เควี 600 แอมป์ [พร้อมอุปกรณ์ประกอบรหัส 1040070305 , 1040073011 , 1000120005]	EA	198,100.00
64	1040070011	ชุดอุปกรณ์สำหรับปลด-สับชุดคาปาซิเตอร์แบบควบคุมด้วยวาร์ชนิดสวิตช์เปิดได้เมื่อมีโหลดแบบแวกคิวอัม 3 เฟส 22 เควี 200 แอมป์ [พร้อมอุปกรณ์ประกอบรหัส 1040070306 , 1040070307 , 1040070309 , 1050110002]	EA	633,700.00
65	1040070107	สวิตช์เปิดได้เมื่อมีโหลดชนิด เอส เอฟ ซิกซ์ สามารถใช้การควบคุมระยะไกล 3 เฟส 33 เควี 400 แอมป์ [พร้อมอุปกรณ์ประกอบรหัส 1040070305 , 1040073012 , 1000120007]	EA	225,400.00
66	1040070110	ชุดอุปกรณ์สำหรับปลด-สับชุดคาปาซิเตอร์แบบควบคุมด้วยค่าวาร์ ชนิดสวิตช์เปิดได้เมื่อมีโหลดแบบบอยล์ 3 เฟส 33 เควี 135 แอมป์ [พร้อมอุปกรณ์ประกอบรหัส 1040070306 , 1040070308 , 1040070310 , 1050110002]	EA	998,200.00
67	1040070111	ชุดอุปกรณ์สำหรับปลด-สับชุดคาปาซิเตอร์แบบควบคุมด้วยค่าวาร์ ชนิดสวิตช์เปิดได้เมื่อมีโหลดแบบแวกคิวอัม 3 เฟส 33 เควี 135 แอมป์ [พร้อมอุปกรณ์ประกอบรหัส 1040070306 , 1040070308 , 1040070310 , 1050110002]	EA	1,022,500.00
68	1040080004	RECLOSER 22KV630A12KA(SOLID)WITH HANGER [พร้อมอุปกรณ์ประกอบรหัส 1040080302 , 1040073015]	EA	233,400.00
69	1040080103	RECLOSER 33KV630A12KA(SOLID)WITH HANGER [พร้อมอุปกรณ์ประกอบรหัส 1040080302 , 1040073016]	PAC	310,100.00
70	1050000011	TR., 30 KVA,1P,22-0.48/0.24 KV,SC	EA	82,270.00



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุหลัก ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
71	1050000206	TR., 30 KVA,1P,19-0.48/0.24 KV,SC	EA	91,660.00
72	1050010066	TR.,50 KVA,3P,22-0.416/0.24 KV,DYN11,SC	EA	92,020.00
73	1050010067	TR.,100 KVA,3P,22-0.416/0.24 KV,DYN11,SC	EA	131,500.00
74	1050010068	TR.,160 KVA,3P,22-0.416/0.24 KV,DYN11,SC	EA	167,100.00
75	1050010069	TR.,250 KVA,3P,22-0.416/0.24 KV,DYN11,SC	EA	285,400.00
76	1050010138	TR.,50 KVA,3P,33-0.416/0.24 KV,DYN11,SC	EA	104,500.00
77	1050010139	TR.,100 KVA,3P,33-0.416/0.24 KV,DYN11,SC	EA	212,800.00
78	1050010140	TR.,160 KVA,3P,33-0.416/0.24 KV,DYN11,SC	EA	257,100.00
79	1050010141	TR.,250 KVA,3P,33-0.416/0.24 KV,DYN11,SC	EA	329,800.00
80	1050050000	แคปไซเตอร์ 1 เฟส สองขุขึ่ง ใช้นอกอาคาร 12.7 เควี 100 กิโลวาร์	EA	10,170.00
81	1050050100	แคปไซเตอร์ หนึ่งขุขึ่ง ใช้นอกอาคาร 33 GRDY/19 เควี 100 กิโลวาร์	EA	8,600.00
82	1060070511	อุปกรณ์สำหรับเข้ารหัสข้อมูล ชนิด GSM/GPRS สำหรับใช้กับ ทีโอยู มิเตอร์	EA	4,938.00
83	1060070518	METER.AMR3P3W110V5A (FUNC)	EA	6,290.00
84	1060070519	METER.AMR3P4W 63.5/110V 5A (FUNC)	EA	17,050.00
85	1060070520	METER.AMR 3P4W 220/380V 5A (FUNC)	EA	6,290.00
86	1060070700	METER SMART 1P 2W 230V 5(45)A PLC	EA	2,058.00
87	1060070703	METER SMART 1P 2W 230V 5(100)A PLC	EA	2,439.00
88	1060070706	METER SMART 3P 4W 230/400V 5(45)A PLC	EA	2,653.00
89	1060070709	METER SMART 3P 4W 230/400V 5(100)A PLC	EA	3,198.00
90	1060070713	METER SMART 3P 4W 230/400V 5(6)A GPRS	EA	2,102.00
91	1060070717	METER SMART 3P 3W 3x110V 5(6)A GPRS	EA	3,685.00



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุรอง ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
1	1000120002	คอนสาย แบบเหล็กฉาก ขนาด 150x150x12 มม. ยาว 4,500 มม.	EA	6,282.00
2	1000120004	คอนเหล็กรูปร่างน้ำ แบบท้าวแขน ขนาด 150x75x9 มม. ยาว 3,000 มม.	EA	4,755.00
3	1000120006	คอนเหล็กกลาง สี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 100x100x3.2 มม. ยาว 2,000 มม.	EA	2,058.00
4	1010000100	เหล็กรูปร่างน้ำ ขนาด 100x50x5 มม. ยาว 2,250 มม.	EA	1,291.00
5	1010000103	เหล็กรูปร่างน้ำ ขนาด 100x50x5 มม. ยาว 4,200 มม.	EA	2,276.00
6	1010000302	เหล็กรูปร่างน้ำ ขนาด 150x75x6.5 มม. ยาว 4,500 มม.	EA	5,570.00
7	1010000303	เหล็กรูปร่างน้ำ ขนาด 150x75x6.5 มม. ยาว 6,000 มม.	EA	7,337.00
8	1010000304	เหล็กรูปร่างน้ำ ขนาด 150x75x6.5 มม. ยาว 2,500 มม.	EA	4,076.00
9	1010000400	เหล็กรูปร่างน้ำ ขนาด 200x80x7.5 มม. ยาว 1,000 มม.	EA	2,106.00
10	1010010000	เหล็กฉาก ขนาด 65x65x6 มม. ยาว 1,000 มม.	EA	287.00
11	1010010003	เหล็กฉาก รับสายล่อฟ้าทางตรงขนาด 65x65x6 มม. ยาว 2,250 มม.	EA	658.00
12	1010010004	เหล็กฉาก รับสายล่อฟ้า ขนาด 65x65x6 มม. ยาว 2,500 มม.	EA	733.00
13	1010010005	เหล็กฉาก รับสายล่อฟ้าทางโค้ง ขนาด 65x65x6 มม. ยาว 2,500 มม.	EA	1,416.00
14	1010010100	เหล็กฉาก ขนาด 75x75x6 มม. ยาว 3,500 มม.	EA	1,265.00
15	1010010101	เหล็กฉาก ขนาด 75x75x6 มม. ยาว 4,100 มม.	EA	1,517.00
16	1010030002	แผ่นเหล็ก ขนาด 6x100x450 มม.	EA	158.00
17	1010030006	แผ่นเหล็กประกอบหัวเสา ตามแบบเลขที่ SA3-015/44004	EA	32.70
18	1010030007	แผ่นเหล็กประกอบโคนเสา ตามแบบเลขที่ SA3-015/44004	EA	57.70
19	1010030100	แผ่นเหล็กยื่นสองปลาย ขนาด 12x100x650 มม.	EA	499.00
20	1010030102	แผ่นเหล็กยื่นสองปลาย ขนาด 12x100x760 มม.	EA	583.00
21	1010050000	ท่อเหล็ก ขนาดระบุ 20 ประเภทที่ 2 ยาว 100 มม. มอก.277 แต่ไม่มีเกลียวที่ปลาย	EA	25.30
22	1010050002	ท่อเหล็ก ขนาดระบุ 20 ประเภทที่ 2 ยาว 150 มม. มอก.277 แต่ไม่มีเกลียวที่ปลาย	EA	33.10
23	1010060024	SUPPORT JOINT BOX.FOR OPGW.DIA. 14 MM.	EA	587.00
24	1010060025	BRACKET.FOR OPGW.DIA.14 MM.COIL	EA	1,006.00
25	1010060026	JOINT BOX. 2 WAY.FOR OPGW	EA	33,510.00
26	1010060027	JOINT BOX.3 WAY.OPGW AND APPROACH CABLE	EA	34,090.00
27	1010100000	ลวดเหล็กกลม เส้นผ่านศูนย์กลาง 4.0 มม.เส้นเดียว มอก.71	KG	73.90
28	1010100002	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	M	18.60
29	1010100003	ลวดเหล็กตีเกลียว 35 ต.มม. มอก.404	M	25.10
30	1010100004	ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404	M	37.10



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุรอง ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
31	1010100006	ลวดเหล็กตีเกลียว 95 ต.มม. มอก.404	M	68.70
32	1010100100	OPGW.24C.DIA.14 mm., SC.100 kA2.SEC	M	126.00
33	1010100102	OPGW.24C.DIA.14.MM.,SC.70.kA2.SEC	M	126.00
34	1010110100	สลักเกลียว เอ็ม 12x35 มม.	EA	17.40
35	1010110101	สลักเกลียว เอ็ม 12x50 มม.	EA	20.30
36	1010110200	สลักเกลียว เอ็ม 16x130 มม.	EA	25.40
37	1010110201	สลักเกลียว เอ็ม 16x170 มม.	EA	29.90
38	1010110202	สลักเกลียว เอ็ม 16x200 มม.	EA	32.70
39	1010110203	สลักเกลียว เอ็ม 16x250 มม.	EA	40.80
40	1010110204	สลักเกลียว เอ็ม 16x300 มม.	EA	49.00
41	1010110205	สลักเกลียว เอ็ม 16x350 มม.	EA	54.40
42	1010110206	สลักเกลียว เอ็ม 16x400 มม.	EA	61.70
43	1010110207	สลักเกลียว เอ็ม 16x450 มม.	EA	68.90
44	1010110208	สลักเกลียว เอ็ม 16x500 มม.	EA	72.50
45	1010110209	สลักเกลียว เอ็ม 16x600 มม.	EA	77.10
46	1010110300	สลักเกลียว เอ็ม 20x350 มม.	EA	88.90
47	1010110301	สลักเกลียว เอ็ม 20x400 มม.	EA	103.00
48	1010110302	สลักเกลียว เอ็ม 20x450 มม.	EA	118.00
49	1010110400	สลักเกลียวหัวหกเหลี่ยม เอ็ม 16x75 มม.	EA	29.00
50	1010110401	สลักเกลียวหัวหกเหลี่ยม เอ็ม 16x550 มม.	EA	95.20
51	1010110402	สลักเกลียวหัวหกเหลี่ยม เอ็ม 16x600 มม.	EA	102.00
52	1010110404	สลักเกลียวหัวหกเหลี่ยม เอ็ม 16x50 มม.	EA	27.20
53	1010120000	สลักเกลียวตลอด เอ็ม 16x400 มม.	EA	66.20
54	1010120001	สลักเกลียวตลอด เอ็ม 16x450 มม.	EA	74.50
55	1010120002	สลักเกลียวตลอด เอ็ม 16x500 มม.	EA	90.70
56	1010120004	สลักเกลียวตลอด เอ็ม 16x600 มม.	EA	95.20
57	1010120005	สลักเกลียวตลอด เอ็ม 16x650 มม.	EA	107.00
58	1010130000	สลักเกลียวหัววงกลม เอ็ม 16x400 มม.	EA	87.30
59	1010130001	สลักเกลียวหัววงกลม เอ็ม 16x450 มม.	EA	89.60
60	1010130002	สลักเกลียวหัววงกลม เอ็ม 16x500 มม.	EA	97.60



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุรอง ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
61	1010130003	สลักเกลียวหัววงกลม เอ็ม 16x600 มม.	EA	120.00
62	1010130005	สลักเกลียวหัววงกลม เอ็ม 16x650 มม.	EA	132.00
63	1010140001	สลักหัววงกลม เอ็ม 16x200 มม.	EA	60.70
64	1010140002	สลักหัววงกลม เอ็ม 16x250 มม.	EA	69.10
65	1010140003	สลักหัววงกลม เอ็ม 16x300 มม.	EA	81.30
66	1010150000	สลักหัวโอแวล เอ็ม 16x150 มม.	EA	80.40
67	1010150001	สลักหัวโอแวล เอ็ม 16x200 มม.	EA	91.40
68	1010150002	สลักหัวโอแวล เอ็ม 16x350 มม.	EA	129.00
69	1010150100	สลักหัวโอแวล เอ็ม 20x350 มม.	EA	221.00
70	1010150101	สลักหัวโอแวล เอ็ม 20x450 มม.	EA	261.00
71	1010160000	สตั๊บบ็อลท์ เอ็ม 24x600 มม.	EA	234.00
72	1010160001	สตั๊บบ็อลท์ เอ็ม 24x800 มม.	EA	282.00
73	1010160002	สตั๊บบ็อลท์ เอ็ม 24x1,000 มม.	EA	332.00
74	1010160003	สตั๊บบ็อลท์ เอ็ม 24x1,250 มม.	EA	396.00
75	1010160004	สตั๊บบ็อลท์เอ็ม 24X1,600 มม.	EA	523.00
76	1010180001	นัทรูปห่วง เอ็ม 16 ดิน 582	EA	49.30
77	1010180002	นัทรูปห่วง เอ็ม 20	EA	197.00
78	1010180100	แหวนรองแบบเรียบ ประเภทจัตุรัสขนาดใหญ่ 52x52x4.5 มม.เส้นผ่าน ศูนย์กลางรู 18 มม.มอก.258	EA	6.52
79	1010180101	แหวนรองแบบเรียบ ประเภทจัตุรัสขนาดใหญ่ 62x62x6 มม.เส้นผ่าน ศูนย์กลางรู 22 มม.มอก.258	EA	12.80
80	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. เส้นผ่านศูนย์กลางรู 22 มม.	EA	9.60
81	1010180301	แหวนรองแบบสปริง ขนาดระบุ 16 มม. ประเภทใช้งานทั่วไป มอก.259	EA	4.45
82	1010180302	แหวนรองแบบสปริง ขนาดระบุ 20 มม. ประเภทใช้งานทั่วไป มอก.259	EA	8.73
83	1010200001	เหล็กประกบไม้ค้อน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	EA	85.50
84	1010200002	เหล็กประกบไม้ค้อน ขนาด 40x6 มม. ยาว 1,000 มม.	EA	149.00
85	1010200003	เหล็กประกบไม้ค้อน ขนาด 50x10 มม. ยาว 1,950 มม.	EA	615.00
86	1010200004	เหล็กประกบไม้ค้อน แบบท้าวแขน ขนาด 40x40x5 มม. ยาว 2,120 มม.	EA	405.00
87	1010200005	เหล็กประกบไม้ค้อน แบบท้าวแขน ขนาด 50x50x6 มม. ยาว 2,350 มม.	EA	481.00
88	1010200007	เหล็กฉากรับคอนสาย ขนาด 50x50x6 มม. ช่วงกว้าง 1,800 มม. ดรอป 450 มม.	EA	481.00



ราคากลางพัสดุรอง ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
89	1010200009	เหล็กประกบคอนสาย 50x50x6 มม.ยาว 1 เมตร	EA	263.00
90	1010210000	ก้านสมอบก แบบห้วงกลม เอ็ม 16 ยาว 2,000 มม. (แบบ arc welded oval eye)	EA	276.00
91	1010210003	ก้านสมอบก แบบห้วงสองร่อง เอ็ม 20 ยาว 2,500 มม.	EA	543.00
92	1010210004	ก้านสมอบก แบบห้วงสองร่อง เอ็ม 24 ยาว 2,500 มม.	EA	807.00
93	1010210200	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว เอ็ม 16x350 มม.	EA	74.40
94	1010210201	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x250 มม.	EA	71.20
95	1010210202	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x350 มม.	EA	111.00
96	1010210203	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 20x350 มม.	EA	150.00
97	1010210300	แผ่นห้วง สำหรับสายยึดโยง 30 องศา	EA	42.20
98	1010210304	กายทิมเบิล สำหรับสายยึดโยง 50-95 ต.มม.	EA	10.10
99	1010220002	กราวด์รีด ขนาด 60x60x5 มม.ยาว 2 เมตร	EA	481.00
100	1010220010	สายดิน แบบแผ่นเหล็ก 30x3.5 มม. ฉาบสังกะสี	M	81.50
101	1010230000	ยูแคลมป์ สลัก 1 ตัว เอ็ม 8 (ไวร์ โรป คลิฟ)	EA	9.61
102	1010230001	ยูแคลมป์ สลักคู่ เอ็ม 16 (ไวร์ โรป คลิฟ)	EA	55.10
103	1010230003	แคลมป์ สลัก 3 ตัว สำหรับลวดเหล็กตีเกลียว 35 ต.มม.	EA	113.00
104	1010230201	กราวด์วาร์แคแลมป์ สำหรับเสาคอนกรีต	EA	234.00
105	1010230203	กราวด์วาร์แคแลมป์ สำหรับเหล็กฉากรับสายล่อฟ้า	EA	217.00
106	1010230205	กราวด์วาร์แคแลมป์ แบบ เจ 1152	EA	22.30
107	1020180001	เทปไฟฟ้าพีวีซี.ใช้ภายนอกม้วนขนาด 0.18x19x10,000 มม.มอก.386	EA	6.21
108	1020200000	ลวดอลูมิเนียมแบน 1x10 มม.	KG	263.00
109	1020200002	ลวดอลูมิเนียมกลม 4.0 มม.	KG	216.00
110	1020200003	COVERED TIE WIRE.AL.4.0 MM.	M	10.60
111	1020220107	ปรีฟอร์มอาร์เมอร์รอต สำหรับสายอลูมิเนียมหรืออลูมิเนียมอัลลอย 185 ต.มม.	EA	292.00
112	1020220109	ปรีฟอร์มอาร์เมอร์รอต สำหรับสายอลูมิเนียมหรืออลูมิเนียมอัลลอย 400 ต.มม.	EA	817.00
113	1020230003	ARMOR-GRIP.PREFORMED.OPGW.CONCRETE POLE	EA	3,100.00
114	1020230004	ARMOR-GRIP.PREFORMED.OPGW.BEYONET	EA	3,217.00
115	1020240000	ปรีฟอร์มแยกสาย สำหรับสายอลูมิเนียม 400 ต.มม.	EA	284.00
116	1020250300	PREFORMED D/E. OPGW.DIA. 14 MM.	EA	560.00
117	1020260201	ปรีฟอร์มเข้าปลายสายเคเบิลสำหรับเคเบิลอากาศ 22 เควี 185 ต.มม.และ 33 เควี 120 ต.มม.	EA	143.00



ราคากลางพัสดุรอง
ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
118	1020260202	PREFORMED D/E,SAC 22KV 50SQ.MM. 21.80MM	EA	60.00
119	1020260205	PREFORMED D/E,SAC 22KV 185SQ.MM. 29.78MM	EA	151.00
120	1020260206	PREFORMED D/E,SAC 33KV 50SQ.MM. 26.46MM	EA	60.00
121	1020260209	PREFORMED D/E,SAC 33KV 185SQ.MM. 34.44MM	EA	160.00
122	1020300101	พีจี. คอนเนคเตอร์สลักคู่ สำหรับสายอลูมิเนียม-อลูมิเนียมอัลลอย และ อลูมิเนียมแกนเหล็ก 16-70 ต.มม.	EA	20.10
123	1020300102	พีจี. คอนเนคเตอร์สลักคู่ สำหรับสายอลูมิเนียม อลูมิเนียมอัลลอย และ อลูมิเนียมแกนเหล็ก 25-95 ต.มม.	EA	21.60
124	1020300103	พีจี. คอนเนคเตอร์ 3 สลัก สำหรับสายอลูมิเนียม อลูมิเนียมอัลลอย และ อลูมิเนียมแกนเหล็ก 70-185 ต.มม.	EA	72.70
125	1020300303	CONN.PG.TRIPLE BOLT.OPGW.CONCRETE POLE	EA	668.00
126	1020310002	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 95-120 ต.มม.	EA	51.50
127	1020320001	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอชสายเข้าอลูมิเนียม 25-50 ต.มม.สายแยก อลูมิเนียมหรือทองแดง 2.5-6 ต.มม.	EA	7.14
128	1020320002	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอช สำหรับสายเข้าอลูมิเนียม 25-50 ต.มม. สายแยกอลูมิเนียมหรือทองแดง 16-35 ต.มม.	EA	7.32
129	1020320003	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอช สำหรับสายเข้าอลูมิเนียม 50-95 ต.มม. สายแยกอลูมิเนียมหรือทองแดง 50-95 ต.มม.	EA	11.30
130	1020320004	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอช สำหรับสายเข้าอลูมิเนียม 70-95 ต.มม. สายแยกอลูมิเนียมหรือทองแดง 16-35 ต.มม.	EA	9.02
131	1020320005	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอชสายเข้าอลูมิเนียม 35-50 ต.มม. สายแยก ทองแดง 6-10 ต.มม.	EA	5.69
132	1020320006	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอชสายเข้าอลูมิเนียม 70-95 ต.มม. สายแยก ทองแดง 6-10 ต.มม.	EA	7.32
133	1020330005	HOTLINE BAIL-CLAMP,MAIN 35-70 SQ.MM.	EA	533.00
134	1020330006	HOTLINE BAIL-CLAMP,MAIN 70-185 SQ.MM.	EA	619.00
135	1020330101	ฮอทไลน์แคลมป์ สำหรับสายเมนอลูมิเนียม 50-120 ต.มม. สายแยก อลูมิเนียม/ทองแดง 35-95 ต.มม.	EA	194.00
136	1020330104	HOTLINE CLAMP,MAIN35-185,TAP50-185SQ.MM.	EA	513.00
137	1020400002	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 50 ต.มม.	EA	14.20



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุรอง ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
138	1020400004	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 95 ต.มม.	EA	29.70
139	1020400007	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	EA	63.60
140	1020400009	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 400 ต.มม.	EA	220.00
141	1020400102	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียมแกนเหล็ก 50/8 ต.มม.	EA	59.70
142	1020410002	หลอดต่อสายชนิดบีบ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 50 ต.มม.	EA	9.09
143	1020410004	หลอดต่อสายชนิดบีบ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 95 ต.มม.	EA	22.00
144	1020410007	หลอดต่อสายชนิดบีบ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	EA	27.50
145	1020410009	หลอดต่อสายชนิดบีบ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 400 ต.มม.	EA	154.00
146	1020410102	หลอดต่อสายชนิดบีบ ไม่รับแรงดึง สายอลูมิเนียม แกนเหล็ก 50/8 ต.มม.	EA	9.69
147	1020420102	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานเนมา สำหรับสายอลูมิเนียม 50 ต.มม.	EA	11.10
148	1020420104	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานเนมา สำหรับสายอลูมิเนียม 95 ต.มม.	EA	24.20
149	1020420106	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานเนมา สำหรับสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	EA	36.30
150	1020420201	หางปลา เจาะรู 4 รู ตามมาตรฐานเนมา สำหรับสายอลูมิเนียม 400 ต.มม.	EA	279.00
151	1020420302	หางปลาแบบ 15 องศา เจาะ 4 รู ตามมาตรฐานเนมา สำหรับสายอลูมิเนียม 400 ต.มม.	EA	303.00
152	1020420400	สลักต่อปลายสายเข้าอุปกรณ์ไฟฟ้าสำหรับสายอลูมิเนียม ขนาด 50 ต.มม.	EA	36.30
153	1020430001	แคลมป์เข้าปลายสาย แบบบีบหัวต่อเดียว สำหรับสายอลูมิเนียม 400 ต.มม.	EA	622.00
154	1020430101	แคลมป์เข้าปลายสาย แบบบีบหัวต่อคู่ สำหรับสายอลูมิเนียม 400 ต.มม.	EA	644.00
155	1020440102	กายแคลมป์สลัก 3 ตัว	EA	108.00
156	1020440103	ห่วงแขวนเคเบิลสเปเซอร์	EA	23.00
157	1020440105	เหล็กคอนเคเบิลอากาศทางตรง	EA	461.00
158	1020440106	ห่วงรัดสายเคเบิลสำหรับเคเบิลสเปเซอร์ชนิดโกลีเอทีลิน พัสดเลขที่ 02440000	EA	31.10
159	1020440112	เหล็กคอนเคเบิลอากาศทางโค้ง ระบบ 22 เควี และ 33 เควี ตามแบบเลขที่ SA4-015/44007	EA	1,698.00
160	1020440113	ห่วงรัดสายเคเบิลอากาศ 22 เควี 50 ต.มม. สำหรับลูกถ้วยแยกสายไฟฟ้า : พอร์ชเลน	EA	31.10
161	1020440114	ห่วงรัดสายเคเบิลอากาศ 22 เควี 95 ต.มม. และ 33 เควี 50 ต.มม. สำหรับ ลูกถ้วยแยกสายไฟฟ้า : พอร์ชเลน	EA	31.10
162	1020440115	ห่วงรัดสายเคเบิลอากาศ 22 เควี 120 ต.มม. สำหรับลูกถ้วยแยกสายไฟฟ้า : พอร์ชเลน	EA	31.10



ราคากลางพัสดุรอง ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
163	1020440116	ห้วงรัดสายเคเบิลอากาศ 22 เควี 185 ต.มม. 33 เควี 120 ต.มม. สำหรับลูก ถ้วยแยกสายไฟฟ้า : พอร์ชเลน	EA	31.10
164	1020440117	ห้วงรัดสายเคเบิลอากาศ 33 เควี 185 ต.มม. สำหรับลูกถ้วยแยกสายไฟฟ้า :พอร์ชเลน	EA	31.10
165	1020440119	ห้วงรัดสายเคเบิลอากาศแบบยึดหยุน	EA	29.30
166	1020500004	คอนเนคเตอร์แบบที่ สำหรับอลูมิเนียมสายเมน 400 ต.มม.สายแยก 95-185 ต.มม.	EA	1,205.00
167	1020500005	คอนเนคเตอร์แบบที่ สำหรับต่อสายเมน 400 ต.มม. กับสายแยก 185-240 ต.มม.	EA	1,205.00
168	1020500006	คอนเนคเตอร์แบบที่ สำหรับอลูมิเนียมสายเมน 400 ต.มม. สายแยก 400 ต.มม.	EA	1,205.00
169	1020500010	คอนเนคเตอร์แบบที่ สำหรับต่อสายอลูมิเนียม 400 ต.มม. กับแผ่นรองชนิด 4 รู	EA	1,257.00
170	1020500100	คอนเนคเตอร์แบบที่ ชนิดบีบ สำหรับอลูมิเนียมสายเมน 400 ต.มม.กับแผ่นรองชนิด 4 รู	EA	886.00
171	1020570106	แคลมป์จับสาย ชนิดสายไฟฟ้าคู่ สำหรับสายอลูมิเนียม 400 ต.มม. ใช้ประกอบลูกถ้วยแบบโพสท์ 115 เควี ติดตั้งในแนวนอน	EA	2,055.00
172	1030110000	สเตรนแคลมป์แบบตรงอลูมิเนียม 35-70 ต.มม.อลูมิเนียมแกนเหล็ก 35-50 ต.มม.	EA	128.00
173	1030110004	สเตรนแคลมป์แบบตรงสำหรับสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	EA	210.00
174	1030110007	สเตรนแคลมป์แบบตรงสำหรับสายอลูมิเนียมแกนเหล็ก 120-185 ต.มม.	EA	504.00
175	1030110103	สเตรนแคลมป์พร้อมแคลมป์ปิ้งคิปเปอร์ สำหรับสายอลูมิเนียม 400 ต.มม.	EA	858.00
176	1030120002	แคลมป์แขวน สำหรับสายอลูมิเนียม 400 ต.มม.	EA	315.00
177	1030130000	แร็ค 2x200 มม.(2x8")แบบหลังยื่น	EA	161.00
178	1030130001	แร็ค 3x200 มม.(3x8")แบบหลังยื่น	EA	273.00
179	1030130002	แร็ค 4x200 มม.(4x8")แบบหลังยื่น	EA	369.00
180	1030130100	ที่จับลูกกรอก สำหรับลูกกรอกแรงต่ำแบบ ข(แบบ 53-2)มอก.227	EA	73.60
181	1030140000	ข้อต่อแบบ เคลวิส-อายุ	EA	110.00
182	1030140001	ข้อต่อแบบ บอล-เคลวิส ANSI แบบ K	EA	223.00
183	1030140002	ข้อต่อแขวนแบบหัวกลม	EA	100.00
184	1030140003	ข้อต่อแบบช็อคเก็ต-อายุ	EA	117.00
185	1030140004	ข้อต่อแบบ วาย-เคลวิส-บอล	EA	183.00
186	1030140005	ข้อต่อแบบ บอล-เคลวิส ANSI แบบ B	EA	117.00
187	1030140006	ข้อต่อแบบช็อคเก็ต-เคลวิส ANSI แบบ B	EA	129.00
188	1030140007	ข้อต่อแบบช็อคเก็ต-เคลวิส ANSI แบบ K	EA	257.00
189	1030140011	ทิมเบิลเคลวิส สำหรับปรีฟอร์มเข้าปลายสาย	EA	51.40
190	1030140012	ที่แขวนลูกถ้วยทางโค้ง	EA	289.00



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุรอง ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
191	1030140013	แผ่นเหล็กแยกสาย สำหรับสายอลูมิเนียม 400 ต.มม.	EA	247.00
192	1040020000	เอชอาร์ซี พิวส์แรงต่ำ 32-36 แอมป์ ดิน 43620 เบอร์ 0 หรือ 1 หรือ บีเอส 88	EA	38.80
193	1040020001	เอชอาร์ซี พิวส์แรงต่ำ 50 แอมป์ ดิน 43620 เบอร์ 0 หรือ 1 หรือ บีเอส 88	EA	50.00
194	1040020002	เอชอาร์ซี พิวส์แรงต่ำ 80 แอมป์ ดิน 43620 เบอร์ 1 หรือ บีเอส 88	EA	60.00
195	1040020003	เอชอาร์ซี พิวส์แรงต่ำ 100 แอมป์ ดิน 43620 เบอร์ 1 หรือ บีเอส 88	EA	70.00
196	1040020004	เอชอาร์ซี พิวส์แรงต่ำ 150-160 แอมป์ ดิน 43620 เบอร์ 1 หรือ บีเอส 88	EA	80.00
197	1040020005	เอชอาร์ซี พิวส์แรงต่ำ 200 แอมป์ ดิน 43620 เบอร์ 1 หรือ บีเอส 88	EA	80.00
198	1040020006	เอชอาร์ซี พิวส์แรงต่ำ 250 แอมป์ ดิน 43620 เบอร์ 1 หรือ บีเอส 88	EA	90.00
199	1040020007	เอชอาร์ซี พิวส์แรงต่ำ 300-315 แอมป์ ดิน 43620 เบอร์ 2 หรือ บีเอส 88	EA	169.00
200	1040020008	เอชอาร์ซี พิวส์แรงต่ำ 350-355 แอมป์ ดิน 43620 เบอร์ 2 หรือ บีเอส 88	EA	177.00
201	1040020100	พิวส์สวีตช์แรงต่ำ 1x400 แอมป์ 500 โวลท์	EA	620.00
202	1040030002	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 3 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K หรือแบบไฮเซจ	EA	44.60
203	1040030003	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 5-6 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K หรือแบบไฮเซจสำหรับ 5 แอมป์	EA	46.40
204	1040030004	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 8 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	46.50
205	1040030005	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 10 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	47.10
206	1040030006	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 15 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	47.60
207	1040030007	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 20 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	51.50
208	1040030008	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 25 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	53.70
209	1040030009	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 30 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	56.50
210	1040030010	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 40 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	62.00
211	1040030011	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 50 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	114.00
212	1040030012	พิวส์ลิงค์ 22 เควี 65 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	175.00
213	1040030102	พิวส์ลิงค์ 33 เควี 3 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K หรือแบบไฮเซจ	EA	99.80
214	1040030103	พิวส์ลิงค์ 33 เควี 5-6 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K หรือแบบไฮเซจสำหรับ 5 แอมป์	EA	99.80
215	1040030104	พิวส์ลิงค์ 33 เควี 8 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	99.80
216	1040030105	พิวส์ลิงค์ 33 เควี 10 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	109.00
217	1040030106	พิวส์ลิงค์ 33 เควี 15 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	109.00
218	1040030107	พิวส์ลิงค์ 33 เควี 20 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	138.00
219	1040030108	พิวส์ลิงค์ 33 เควี 25 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	138.00
220	1040030109	พิวส์ลิงค์ 33 เควี 30 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	141.00



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุรอง ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
221	1040030110	ฟิวส์ลิงค์ 33 เควี 40 แอมป์ EEI-NEMA แบบ K	EA	141.00
222	1040080300	ที่แขวนรีโคสเซอร์กับเสา	EA	34,840.00
223	1040080302	ชุดควบคุมอัตโนมัติ สำหรับรีโคสเซอร์แบบอิเล็กทรอนิกส์	EA	148,500.00
224	1050100002	เหล็กแขวนท่อ พีวีซี.	EA	54.60
225	1050100003	เหล็กจับขอบถังหม้อแปลง สำหรับยึดสายแรงต่ำ	EA	69.10
226	1050110001	ที่แขวนคาปาซิเตอร์ 11-33 เควี 1x6 ชุด	EA	3,492.00
227	1060020007	วีที 1 เฟส ใช้นอกอาคาร เรโซ 22,000/110 โวลท์ คลาส 0.5, 50 วีเอ	EA	15,620.00
228	1060020105	วีที 1 เฟส ใช้นอกอาคาร เรโซ 33,000/110 โวลท์ คลาส 0.5, 50 วีเอ	EA	21,160.00
229	1060030003	ซีที แรงต่ำ 500 โวลท์ เรโซ 250/5 แอมป์ คลาส 0.5, 5 วีเอ	EA	679.00
230	1060030005	ซีที แรงต่ำ 500 โวลท์ เรโซ 400/5 แอมป์ คลาส 0.5, 5 วีเอ	EA	744.00
231	1060030100	ซีที แรงต่ำใช้นอกอาคาร 500 โวลท์ เรโซ 150/5 แอมป์ คลาส 0.5, 5 วีเอ	EA	747.00
232	1060040019	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 10/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	12,520.00
233	1060040020	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 20/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	12,540.00
234	1060040021	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 30/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	12,560.00
235	1060040022	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 50/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	12,590.00
236	1060040023	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 75/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	12,670.00
237	1060040024	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 100/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	12,740.00
238	1060040025	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 150/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	12,890.00
239	1060040026	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 200/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	13,040.00
240	1060040027	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 300/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	13,330.00
241	1060040028	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 400/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	13,630.00
242	1060040029	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 500/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	13,920.00
243	1060040030	ซีที ใช้นอกอาคาร 22 เควี เรโซ 600/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	14,220.00
244	1060040112	ซีที ใช้นอกอาคาร 33 เควี เรโซ 10/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	19,020.00
245	1060040113	ซีที ใช้นอกอาคาร 33 เควี เรโซ 20/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	19,030.00
246	1060040114	ซีที ใช้นอกอาคาร 33 เควี เรโซ 30/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	19,050.00
247	1060040115	ซีที ใช้นอกอาคาร 33 เควี เรโซ 50/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	19,070.00
248	1060040116	ซีที ใช้นอกอาคาร 33 เควี เรโซ 75/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	19,100.00
249	1060040117	ซีที ใช้นอกอาคาร 33 เควี เรโซ 100/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	19,130.00
250	1060040118	ซีที ใช้นอกอาคาร 33 เควี เรโซ 150/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	19,180.00



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ราคากลางพัสดุรอง ปี 2565 ครั้งที่ 4

ที่	รหัสพัสดุ	ชื่อพัสดุ	หน่วย นับ	ราคากลาง ปี 2565 ครั้งที่ 4
251	1060040119	ซีที ใช้นอกอาคาร 33 เควี เรโซ 200/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	19,240.00
252	1060040120	ซีที ใช้นอกอาคาร 33 เควี เรโซ 300/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	19,360.00
253	1060040121	ซีที ใช้นอกอาคาร 33 เควี เรโซ 400/5 แอมป์ คลาส 0.5, 30 วีเอ	EA	19,480.00
254	1060100000	CABLE PLATE, SIZE 2X20X20 CM.	EA	31.80
255	1060100001	METER PLATE, SIZE 2X20X60 CM.	EA	95.30
256	1060100002	METER PLATE, SIZE 2X20X120 CM.	EA	191.00
257	1060100008	ตู้สำหรับมิเตอร์พร้อม ซีที.แรงต่ำ	EA	1,158.00
258	1060100014	แผ่นอลูมิเนียม ขนาด 0.5 x 15 x 100 มม.	EA	0.65
259	1060100020	AL. CABINET, O/D 3P WATTHOUR&TOU METER	EA	1,252.00
260	1060100021	ลวดร้อยตราตะกั่ว	M	2.64
261	1060100022	SEALING LEAD FOR WATTHOUR METER	KG	272.00
262	1080040001	ท่อพีวีซีแข็ง ขนาด 20x2,500 มม. มอก.216	EA	23.70
263	1080040003	ท่อพีวีซีแข็ง ขนาด 65x1,000 มม. มอก.216	EA	60.10
264	1080040005	ท่อพีวีซีแข็ง ขนาด 20x2,000 มม. มอก.216	EA	20.30
265	1080040006	ท่อพีวีซีแข็ง ขนาด 40x200 มม. มอก.216	EA	9.03

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
ราคากลางพัสดุรอง ปี 2565 ครั้งที่ 4