

PHỤ LỤC II

CÔNG BỐ GIÁ VẬT TƯ THIẾT BỊ ĐIỆN QUÝ III/2023

(Kèm theo Công văn số /SXD-CL&VL ngày /10/2023 của Sở Xây dựng Quảng Ngãi)

ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà SX/ xuất xứ/ địa chỉ NM, Kho	Giá theo khu vực (trước thuế VAT)				Ghi chú
				tại trung tâm TP Quảng Ngãi	tại nơi sản xuất/kho	toàn tỉnh Quảng Ngãi	tại các khu vực cụ thể khác	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
A	DÂY VÀ CÁP ĐIỆN CADIVI (các sản phẩm khác xem tại địa chỉ: http://www.cadivi-vn.com)							
	<i>Dây đồng đơn cứng bọc PVC - 300/500V - TCVN 6610-3</i>							
1	VC - 0,5 (Ø 0,8)	đ/m				2.450		
2	VC - 1,00 (Ø 1,13)	đ/m				4.070		
	<i>Dây điện bọc PVC - ruột đồng - 0,6/1KV - TC AS/NZS 5000.1</i>							
3	VCmd - 2x0,5 (2x16/0,2)	đ/m				4.660		
4	VCmd - 2x0,75 (2x24/0,2)	đ/m				6.570		
5	VCmd - 2x1,0 (2x32/0,2)	đ/m				8.430		
6	VCmd - 2x1,0 (2x32/0,2)	đ/m				12.000		
7	VCmd - 2x2,5 (2x50/0,25)	đ/m				19.460		
	<i>Dây điện mềm bọc PVC - ruột đồng - 300/500V - TCVN 6610-5</i>							
8	VCmo - 2x1,0 (2x32/0,2)	đ/m				9.680		
9	VCmo - 2x1,5 (2x30/0,25)	đ/m				13.640		
10	VCmo - 2x6 (2x7x12/0,23)	đ/m				49.610		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1KV (ruột đồng) - TC AS/NZS 5000.1</i>							
11	CV-1.5	đ/m				6.240		
12	CV-2.5	đ/m				10.180		
13	CV-10	đ/m				37.460		
14	CV-50	đ/m				169.310		
15	CV-240	đ/m				850.730		
16	CV-300	đ/m				1.067.060		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i>							
17	CVV-1	đ/m				6.990		
18	CVV-1.5	đ/m				9.010		
19	CVV-6	đ/m				26.550		
20	CVV-25	đ/m				95.400		
21	CVV-50	đ/m				176.740		
22	CVV-95	đ/m				345.150		
23	CVV-150	đ/m				533.930		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 300/500V (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) -) - TCVN 6610-4</i>							
24	CVV-2x1.5	đ/m				20.040		
25	CVV-2x4	đ/m				42.530		
26	CVV-2x10	đ/m				94.840		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 300/500V (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) -) - TCVN 6610-4</i>							
27	CVV-3x1.5	đ/m				26.440		
28	CVV-3x2.5	đ/m				39.150		
29	CVV-3x6	đ/m				81.680		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 300/500V (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) -) - TCVN 6610-4</i>							
30	CVV-4x1.5	đ/m				33.640		
31	CVV-4x2.5	đ/m				49.840		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1KV (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i>							
32	CVV-2x16	đ/m				147.040		
33	CVV-2x25	đ/m				213.190		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
34	CVV-2x150	đ/m				1.116.000		
35	CVV-2x185	đ/m				1.389.150		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) - TCVN 5935</i>							
36	CVV-3x16	đ/m				203.510		
37	CVV-3x50	đ/m				548.330		
38	CVV-3x95	đ/m				1.065.710		
39	CVV-3x120	đ/m				1.379.590		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) - TCVN 5935</i>							
40	CVV-4x16	đ/m				261.230		
41	CVV-4x25	đ/m				395.210		
42	CVV-4x50	đ/m				722.480		
43	CVV-4x120	đ/m				1.827.790		
44	CVV-4x185	đ/m				2.716.430		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) - TCVN 5935</i>							
45	CVV-3x16+1x10	đ/m				245.590		
46	CVV-3x25+1x16	đ/m				361.690		
47	CVV-3x50+1x25	đ/m				642.940		
48	CVV-3x95+1x50	đ/m				1.240.200		
49	CVV-3x120+1x70	đ/m				1.635.750		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV (1 ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC) - TCVN 5935</i>							
50	CVV/DATA-25	đ/m				130.840		
51	CVV/DATA-50	đ/m				219.260		
52	CVV/DATA-95	đ/m				392.180		
53	CVV/DATA-240	đ/m				938.810		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV (2 ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC) - TCVN 5935</i>							
54	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0.85)	đ/m				67.390		
55	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1.35)	đ/m				118.010		
56	CVV/DSTA-2x50-0.6/1kV	đ/m				409.610		
57	CVV/DSTA-2x150-0.6/1kV	đ/m				1.207.800		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV (3 ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC) - TCVN 5935</i>							
58	CVV/DSTA-3x6 (3x7/1.04)	đ/m				110.700		
59	CVV/DSTA-3x16	đ/m				227.480		
60	CVV/DSTA-3x50	đ/m				583.540		
61	CVV/DSTA-3x185	đ/m				2.163.040		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV (ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC) - TCVN 5935</i>							
62	CVV/DSTA-3x4+1x2.5	đ/m				97.880		
63	CVV/DSTA-3x16+1x10	đ/m				273.710		
64	CVV/DSTA-3x50+1x25	đ/m				686.480		
65	CVV/DSTA-3x240+1x120	đ/m				3.394.130		
	<i>Dây đồng trần xoắn (TCVN) C</i>							
66	C-10	đ/m				34.860		
67	C-50	đ/m				173.840		
	<i>Cáp điện kế-0,6/1kV (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) - TCVN 5935</i>							
68	DK-CVV-2x4 (2x7/0.85)	đ/m				57.260		
69	DK-CVV-2x10 (2x7/1.35)	đ/m				115.090		
70	DK-CVV-2x35	đ/m				309.710		
	<i>Cáp điều khiển -6/1kV (2÷ 37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) - TCVN 5935</i>							
71	DVV-2x1.5 (2x7/0.52)	đ/m				21.160		
72	DVV-10x2.5 (10x7/0.67)	đ/m				114.410		
73	DVV-19x4 (19x7/0.85)	đ/m				327.600		
74	DVV-37x2.5 (37x7/0.67)	đ/m				402.530		
	<i>Cáp điều khiển có màn chắn chống nhiễu-6/1kV (2÷ 37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) - TCVN 5935</i>							
75	DVV/Sc-3x1.5 (3x7/0.52)	đ/m				40.050		
76	DVV/Sc-8x2.5 (8x7/0.67)	đ/m				112.280		
77	DVV-19x4 (19x7/0.85)	đ/m				355.280		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
	<i>Cáp trung thế treo- 12/20(24) kV (ruột đồng, có chống thấm, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, vỏ PVC)</i>							
78	CX1V/WBC-95	đ/m				411.750		
79	CX1V/WBC-240	đ/m				968.740		
	<i>Cáp trung thế có màn chắn kim loại - 12/20(24) kV(3 lõi, ruột đồng, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE)</i>							
80	CXV/SE-DSTA-3x50	đ/m				1.028.590		
81	CXV/SE-DSTA-3x400	đ/m				5.222.030		
	<i>Cáp hạ thế - 0,6/1kV(2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)</i>							
82	LV-ABC-2x50	đ/m				41.000		
	<i>Dây điện lực (AV)-0.6/1kV</i>							
83	AV-16	đ/m				7.330		
84	AV-35	đ/m				13.450		
85	AV-120	đ/m				42.000		
86	AV-500	đ/m				166.800		
	<i>Cáp điện lực hạ thế chống cháy -0.6/1kV - TCVN 5935/IEC 60331-21 (ruột đồng, cách điện FR-PVC)</i>							
87	CV/FR-1x25	đ/m				102.490		
88	CV/FR-1x240	đ/m				890.330		
	<i>Phụ kiện ống luồn</i>							
	<i>Ống luồn đàn hồi CAF</i>							
89	Ø 16	đ/cuộn				190.880		
90	Ø 20	đ/cuộn				265.100		
	<i>Ống luồn thẳng L=2,9m</i>							
91	Ø 16	đ/ống				20.420		
	<i>Ống luồn cứng CA 1250N</i>							
92	Ø 16	đ/ống				23.700		
	<i>Cáp năng lượng mặt trời</i>							
93	K-4-1,5kV DC	đ/m				22.700		
94	K-6-1,5kV DC	đ/m				32.400		
95	K-300-1,5kV DC	đ/m				1.246.000		
B	DÂY VÀ CÁP ĐIỆN LION (Công ty CP dây cáp điện DAPHACO)							
	<i>Dây điện đơn cứng VC - 600V - JIS C3307 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
96	VC-2 (1x1.6) - 600V	đ/m				8.148		
97	VC-3 (1x2.0) - 600V	đ/m				12.347		
98	VC-8 (1x3.2) - 600V	đ/m				31.150		
	<i>Dây điện đơn cứng VC - 450/750V - TCVN 6610-3 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
99	VC-1.5 (1x1.38) - 450/750V	đ/m				6.141		
100	VC-2.5 (1x1.77) - 450/750V	đ/m				9.830		
101	VC-4 (1x2.24) - 450/750V	đ/m				15.331		
102	VC-6 (1x2.74) - 450/750V	đ/m				22.590		
103	VC-10 (1x3.56) - 450/750V	đ/m				37.975		
	<i>Dây điện đơn cứng VC - 300/500V - TCVN 6610-3 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
104	VC-0.50 (1x0.80) - 300/500V	đ/m				2.561		
105	VC-0.75 (1x0.97) - 300/500V	đ/m				3.353		
106	VC-1 (1x1.13) - 300/500V	đ/m				4.253		
	<i>Dây điện đơn mềm VCm - 300/500V - TCVN 6610-3 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
107	VCm-0.5 (1x16/0.2) - 300/500V	đ/m				2.452		
108	VCm-0.75 (1x24/0.2) - 300/500V	đ/m				3.407		
109	VCm-1 (1x32/0.2) - 300/500V	đ/m				4.373		
	<i>Dây điện đơn mềm VCm - 450/750V - TCVN 6610-3 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
110	VCm-1.5 (1x30/0.25) - 450/750V	đ/m				6.423		
111	VCm-2.5 (1x50/0.25) - 450/750V	đ/m				10.286		
112	VCm-4 (1x56/0.3) - 450/750V	đ/m				15.906		
113	VCm-6 (1x84/0.3) - 450/750V	đ/m				24.098		
	<i>Dây điện đơn mềm VCm - 600V - JIS 3316 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
114	VCm-8 - 600V - JIS 3316	đ/m				34.839		
115	VCm-14 - 600V - JIS 3316	đ/m				61.140		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
	<i>Dây điện đơn mềm VCm - 0.6/1kV-AS/NZS 5000.1 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
116	VCm-10 - 0.6/1kV	đ/m				43.411		
117	VCm-16 - 0.6/1kV	đ/m				64.048		
118	VCm-25 - 0.6/1kV	đ/m				95.847		
119	VCm-35 - 0.6/1kV	đ/m				135.890		
120	VCm-50 - 0.6/1kV	đ/m				195.344		
121	VCm-70 - 0.6/1kV	đ/m				271.790		
122	VCm-95 - 0.6/1kV	đ/m				356.222		
123	VCm-120 - 0.6/1kV	đ/m				450.819		
124	VCm-150 - 0.6/1kV	đ/m				585.228		
125	VCm-185 - 0.6/1kV	đ/m				693.169		
126	VCm-240 - 0.6/1kV	đ/m				917.035		
127	VCm-300 - 0.6/1kV - AS/NZS 5000.	đ/m				1.144.665		
	<i>Dây điện dẹp mềm VCmo - 300/500V - TCVN 6610-5 (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
128	VCmo-2x0.75-(2x24/0.2) - 300/500V	đ/m				8.072		
129	VCmo-2x1.0-(2x32/0.2) - 300/500V	đ/m				10.112		
130	VCmo-2x1.5-(2x30/0.25) - 300/500V	đ/m				14.246		
131	VCmo-2x2.5-(2x50/0.25) - 300/500V	đ/m				22.948		
132	VCmo-2x4-(2x56/0.3) - 300/500V	đ/m				34.677		
133	VCmo-2x6-(2x84/0.3) - 300/500V	đ/m				51.841		
	<i>Dây điện đôi mềm VCmd - 0.6/1kV - AS/NZS 5000.1 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
134	VCmd-2x0.5-(2x16/0.2) - 0.6/1kV	đ/m				4.872		
135	VCmd-2x0.75-(2x24/0.2) - 0.6/1kV	đ/m				6.868		
136	VCmd-2x1-(2x32/0.2) - 0.6/1kV	đ/m				8.810		
137	VCmd-2x1.5-(2x30/0.25) - 0.6/1kV	đ/m				12.543		
138	VCmd-2x2.5-(2x50/0.25) - 0.6/1kV	đ/m				20.333		
	<i>Dây điện tròn mềm VVCm - 300/500V - TCVN 6610-5 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
139	VVCm-2x0.75-(2x16/0.2) - 300/500V	đ/m				9.103		
140	VVCm-2x1.0-(2x32/0.2) - 300/500V	đ/m				11.241		
141	VVCm-2x1.5-(2x30/0.25) - 300/500V	đ/m				15.798		
142	VVCm-2x2.5-(2x50/0.25) - 300/500V	đ/m				25.172		
143	VVCm-2x4-(2x56/0.3) - 300/500V	đ/m				37.574		
144	VVCm-2x6-(2x84/0.3) - 300/500V	đ/m				55.650		
145	<i>Dây điện tròn mềm VVCm - 600V - JIS 3312 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
146	VVCm-2x8 - 600V	đ/m				85.856		
	<i>Dây điện tròn mềm VVCm - 0.6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
147	VVCm-2x10 - 0.6/1kV	đ/m				98.952		
148	VVCm-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				151.748		
149	VVCm-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				230.747		
150	VVCm-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				314.932		
	<i>Dây điện tròn mềm VVCm - 300/500V - TCVN 6610-5 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
151	VVCm-3x0.75-(3x16/0,2) - 300/500V	đ/m				12.293		
152	VVCm-3x1,0-(3x32/0,2) - 300/500V	đ/m				15.266		
153	VVCm-3x1,5-(3x30/0,25) - 300/500V	đ/m				22.210		
154	VVCm-3x2,5-(3x50/0,25) - 300/500V	đ/m				35.089		
155	VVCm-3x4-(3x56/0,3) - 300/500V	đ/m				52.579		
156	VVCm-3x6-(3x84/0,3) - 300/500V	đ/m				79.758		
	<i>Dây điện tròn mềm VVCm - 600V - JIS 3312 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
157	VVCm-3x8 - 600V	đ/m				121.325		
	<i>Dây điện tròn mềm VVCm - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
158	VVCm-3x10 - 0.6/1kV	đ/m				144.804		
159	VVCm-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				223.738		
160	VVCm-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				335.905		
161	VVCm-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				460.517		
	<i>Dây điện tròn mềm VVCm - 300/500V - TCVN 6610-5 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
162	VVCm-4x0,75-(4x16/0,2) - 300/500V	đ/m				15.765		
163	VVCm-4x1,0-(4x32/0,2) - 300/500V	đ/m				19.953		
164	VVCm-4x1,5-(4x30/0,25) - 300/500V	đ/m				28.828		
165	VVCm-4x2,5-(4x50/0,25) - 300/500V	đ/m				45.375		
166	VVCm-4x4-(4x56/0,3) - 300/500V	đ/m				68.767		
167	VVCm-4x6-(4x84/0,3) - 300/500V	đ/m				103.737		
	<i>Dây điện tròn mềm VVCm - 600V - JIS 3312 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
168	VVCm-4x8 - 600V	đ/m				159.365		
	<i>Dây điện tròn mềm VVCm - 0.6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
169	VVCm-4x10 - 0,6/1kV	đ/m				188.269		
170	VVCm-4x16 - 0,6/1kV	đ/m				293.330		
171	VVCm-4x25 - 0,6/1kV	đ/m				442.973		
172	VVCm-4x35 - 0,6/1kV	đ/m				609.032		
	<i>Dây điện tròn mềm VVCm - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
173	VVCm-3x2,5+1x1,5 - 0,6/1kV	đ/m				45.136		
174	VVCm-3x4+1x2,5 - 0,6/1kV	đ/m				68.398		
175	VVCm-3x6+1x4 - 0,6/1kV	đ/m				103.487		
176	VVCm-3x10+1x6 - 0,6/1kV	đ/m				167.752		
177	VVCm-3x16+1x10 - 0,6/1kV	đ/m				263.709		
178	VVCm-3x25+1x10 - 0,6/1kV	đ/m				373.609		
179	VVCm-3x25+1x16 - 0,6/1kV	đ/m				399.638		
180	VVCm-3x35+1x16 - 0,6/1kV	đ/m				527.668		
181	VVCm-3x35+1x25 - 0,6/1kV	đ/m				566.413		
	<i>Dây điện lực hạ thế CV - 0.6/1kV - AS/NZS 5000.1 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
182	CV-1 (7/0.425) - 0,6/1kV	đ/m				4.752		
183	CV-1.5 (7/0.52) - 0,6/1kV	đ/m				6.543		
184	CV-2.5 (7/0.67) - 0,6/1kV	đ/m				10.676		
185	CV-4 (7/0.85) - 0,6/1kV	đ/m				16.167		
186	CV-6 (7/1.04) - 0,6/1kV	đ/m				23.729		
187	CV-10 (7/1.35) - 0,6/1kV	đ/m				39.310		
188	CV-16 - 0,6/1kV	đ/m				59.859		
189	CV-25 - 0,6/1kV	đ/m				94.406		
190	CV-35 - 0,6/1kV	đ/m				130.634		
191	CV-50 - 0,6/1kV	đ/m				178.721		
192	CV-70 - 0,6/1kV	đ/m				254.964		
193	CV-95 - 0,6/1kV	đ/m				352.582		
194	CV-120 - 0,6/1kV	đ/m				459.215		
195	CV-150 - 0,6/1kV	đ/m				548.880		
196	CV-185 - 0,6/1kV	đ/m				685.329		
197	CV-240 - 0,6/1kV	đ/m				898.011		
198	CV-300 - 0,6/1kV	đ/m				1.126.371		
199	CV-400 - 0,6/1kV	đ/m				1.436.681		
	<i>Dây điện lực hạ thế CV - 600V - JIS C3307 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
200	CV-1.25 (7/0.45) - 600V	đ/m				5.056		
201	CV-2 (7/0.6) - 600V	đ/m				8.474		
202	CV-3.5 (7/0.8) - 600V	đ/m				14.365		
203	CV-5.5 (7/1.0) - 600V	đ/m				22.243		
204	CV-8 (7/1.2) - 600V	đ/m				31.877		
205	CV-14 - 600V	đ/m				55.552		
206	CV-22 - 600V	đ/m				84.717		
207	CV-38 - 600V	đ/m				141.972		
	<i>Cáp điện lực hạ thế Duplex - DuCV - 0.6/1kV - AS/NZS 5000.1 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>							
208	DuCV 2x6 - 0,6/1kV	đ/m				47.957		
209	DuCV 2x10 - 0,6/1kV	đ/m				79.748		
210	DuCV 2x16 - 0,6/1kV	đ/m				122.117		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
211	DuCV 2x25 - 0,6/1kV	đ/m				189.604		
212	DuCV 2x35 - 0,6/1kV	đ/m				262.190		
<i>Cáp điện lực hạ thế Duplex - DuCV - 600V - JIS C3307 (ruột đồng, cách điện PVC)</i>								
213	DuCV 2x8 - 600V	đ/m				64.308		
214	DuCV 2x14 - 600V	đ/m				112.688		
215	DuCV 2x22 - 600V	đ/m				170.193		
<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
216	CVV-1 (1x7/0.425) - 0.6/1kV	đ/m				7.378		
217	CVV-1.5 (1x7/0.52) - 0.6/1kV	đ/m				9.515		
218	CVV-2.5 (1x7/0.67) - 0.6/1kV	đ/m				13.736		
219	CVV-4 (1x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				19.975		
220	CVV-6 (1x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				28.026		
221	CVV-10 (1x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				43.823		
222	CVV-16 - 0.6/1kV	đ/m				65.078		
223	CVV-25 - 0.6/1kV	đ/m				100.699		
224	CVV-35 - 0.6/1kV	đ/m				137.155		
225	CVV-50 - 0.6/1kV	đ/m				186.566		
226	CVV-70 - 0.6/1kV	đ/m				263.991		
227	CVV-95 - 0.6/1kV	đ/m				364.332		
228	CVV-120 - 0.6/1kV	đ/m				472.995		
229	CVV-150 - 0.6/1kV	đ/m				563.603		
230	CVV-185 - 0.6/1kV	đ/m				703.134		
231	CVV-240 - 0.6/1kV	đ/m				919.863		
232	CVV-300 - 0.6/1kV	đ/m				1.153.930		
233	CVV-400 - 0.6/1kV	đ/m				1.469.806		
<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 300/500V - TCVN 6610-4 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
234	CVV-2x1.5 (2x7/0.52) - 300/500V	đ/m				21.147		
235	CVV-2x2.5 (2x7/0.67) - 300/500V	đ/m				30.998		
236	CVV-2x4 (2x7/0.85) - 300/500V	đ/m				44.886		
237	CVV-2x6 (2x7/1.04) - 300/500V	đ/m				61.986		
<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
238	CVV-2x10 (2x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				100.113		
239	CVV-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				155.209		
240	CVV-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				225.040		
241	CVV-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				299.851		
242	CVV-2x50 - 0.6/1kV	đ/m				399.367		
243	CVV-2x70 - 0.6/1kV	đ/m				558.146		
244	CVV-2x95 - 0.6/1kV	đ/m				763.341		
245	CVV-2x120 - 0.6/1kV	đ/m				993.969		
246	CVV-2x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.178.028		
247	CVV-2x185 - 0.6/1kV	đ/m				1.466.367		
248	CVV-2x240 - 0.6/1kV	đ/m				1.912.996		
<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 300/500V - TCVN 6610-4 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
249	CVV-3x1.5 (3x7/0.52) - 300/500V	đ/m				27.906		
250	CVV-3x2.5 (3x7/0.67) - 300/500V	đ/m				41.328		
251	CVV-3x4 (3x7/0.85) - 300/500V	đ/m				60.565		
252	CVV-3x6 (3x7/1.04) - 300/500V	đ/m				86.214		
<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
253	CVV-3x10 (3x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				139.184		
254	CVV-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				214.830		
255	CVV-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				320.520		
256	CVV-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				430.604		
257	CVV-3x50 - 0.6/1kV	đ/m				580.106		
258	CVV-3x70 - 0.6/1kV	đ/m				815.117		
259	CVV-3x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.124.950		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
260	CVV-3x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.455.191		
261	CVV-3x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.730.000		
262	CVV-3x185 - 0.6/1kV	đ/m				2.158.933		
263	CVV-3x240 - 0.6/1kV	đ/m				2.823.713		
<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 300/500V - TCVN 6610-4 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
264	CVV-4x1.5 (4x7/0.52) - 300/500V	đ/m				35.512		
265	CVV-4x2.5 (4x7/0.67) - 300/500V	đ/m				52.612		
266	CVV-4x4 (4x7/0.85) - 300/500V	đ/m				79.086		
267	CVV-4x6 (4x7/1.04) - 300/500V	đ/m				113.296		
<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
268	CVV-4x10 (4x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				181.217		
269	CVV-4x16 - 0.6/1kV	đ/m				275.742		
270	CVV-4x25 - 0.6/1kV	đ/m				417.183		
271	CVV-4x35 - 0.6/1kV	đ/m				563.961		
272	CVV-4x50 - 0.6/1kV	đ/m				763.721		
273	CVV-4x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.078.045		
274	CVV-4x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.487.383		
275	CVV-4x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.928.295		
276	CVV-4x150 - 0.6/1kV	đ/m				2.305.354		
277	CVV-4x185 - 0.6/1kV	đ/m				2.867.416		
278	CVV-4x240 - 0.6/1kV	đ/m				3.755.337		
<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 600V - JIS C3342:2000 (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
279	CVV-2 - 600V	đ/m				11.707		
280	CVV-3.5 - 600V	đ/m				17.729		
281	CVV-5.5 - 600V	đ/m				26.246		
282	CVV-8 - 600V	đ/m				36.337		
283	CVV-14 - 600V	đ/m				60.673		
284	CVV-22 - 600V	đ/m				91.910		
285	CVV-38 - 600V	đ/m				151.412		
286	CVV-60 - 600V	đ/m				239.644		
287	CVV-100 - 600V	đ/m				397.229		
288	CVV-200 - 600V	đ/m				770.469		
289	CVV-250 - 600V	đ/m				989.216		
290	CVV-325 - 600V	đ/m				1.262.463		
<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 600V - JIS C3342:2000 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
291	CVV-2x2 - 600V	đ/m				27.668		
292	CVV-2x3.5 - 600V	đ/m				42.044		
293	CVV-2x5.5 - 600V	đ/m				59.838		
294	CVV-2x8 - 600V	đ/m				83.719		
295	CVV-2x14 - 600V	đ/m				137.752		
296	CVV-2x22 - 600V	đ/m				207.702		
297	CVV-2x38 - 600V	đ/m				328.473		
298	CVV-2x60 - 600V	đ/m				509.809		
299	CVV-2x100 - 600V	đ/m				836.502		
300	CVV-2x200 - 600V	đ/m				1.614.806		
301	CVV-2x250 - 600V	đ/m				2.065.829		
<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 600V - JIS C3342:2000 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
302	CVV-3x2 - 600V	đ/m				36.337		
303	CVV-3x3.5 - 600V	đ/m				56.648		
304	CVV-3x5.5 - 600V	đ/m				83.241		
305	CVV-3x8 - 600V	đ/m				115.661		
306	CVV-3x14 - 600V	đ/m				192.620		
307	CVV-3x22 - 600V	đ/m				292.842		
308	CVV-3x38 - 600V	đ/m				472.637		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	
309	CVV-3x60 - 600V	đ/m				741.022			
310	CVV-3x100 - 600V	đ/m				1.229.804			
311	CVV-3x200 - 600V	đ/m				2.371.853			
312	CVV-3x250 - 600V	đ/m				3.043.761			
	<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 600V - JIS C3342:2000 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
313	CVV-4x2 - 600V	đ/m				45.603			
314	CVV-4x3.5 - 600V	đ/m				71.610			
315	CVV-4x5.5 - 600V	đ/m				107.111			
316	CVV-4x8 - 600V	đ/m				149.274			
317	CVV-4x14 - 600V	đ/m				252.295			
318	CVV-4x22 - 600V	đ/m				380.108			
319	CVV-4x38 - 600V	đ/m				620.490			
320	CVV-4x60 - 600V	đ/m				978.887			
321	CVV-4x100 - 600V	đ/m				1.629.410			
322	CVV-4x200 - 600V	đ/m				3.150.287			
323	CVV-4x250 - 600V	đ/m				4.051.629			
	<i>Cáp điện lực hạ thế CVV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi trung tính, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>								
324	CVV-3x2.5+1x1.5 - 0.6/1kV	đ/m				49.042			
325	CVV-3x4+1x2.5 - 0.6/1kV	đ/m				75.397			
326	CVV-3x6+1x4 - 0.6/1kV	đ/m				108.598			
327	CVV-3x10+1x6 - 0.6/1kV	đ/m				174.425			
328	CVV-3x16+1x10 - 0.6/1kV	đ/m				259.239			
329	CVV-3x25+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				381.790			
330	CVV-3x35+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				491.874			
331	CVV-3x35+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				527.267			
332	CVV-3x50+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				678.678			
333	CVV-3x50+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				715.254			
334	CVV-3x70+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				951.447			
335	CVV-3x70+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				998.829			
336	CVV-3x95+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.309.139			
337	CVV-3x95+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.387.270			
338	CVV-3x120+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.725.584			
339	CVV-3x120+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.829.733			
340	CVV-3x150+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				2.056.086			
341	CVV-3x150+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.159.779			
342	CVV-3x185+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.527.898			
343	CVV-3x185+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				2.701.759			
344	CVV-3x240+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				3.394.325			
345	CVV-3x240+1x150 - 0.6/1kV	đ/m				3.501.317			
346	CVV-3x240+1x185 - 0.6/1kV	đ/m				3.646.674			
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CVV/DATA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC,</i>								
347	CVV/DATA-25 - 0.6/1kV	đ/m				138.110			
348	CVV/DATA-35 - 0.6/1kV	đ/m				177.300			
349	CVV/DATA-50 - 0.6/1kV	đ/m				231.452			
350	CVV/DATA-70 - 0.6/1kV	đ/m				307.684			
351	CVV/DATA-95 - 0.6/1kV	đ/m				413.971			
352	CVV/DATA-120 - 0.6/1kV	đ/m				528.330			
353	CVV/DATA-150 - 0.6/1kV	đ/m				622.269			
354	CVV/DATA-185 - 0.6/1kV	đ/m				766.672			
355	CVV/DATA-240 - 0.6/1kV	đ/m				990.996			
356	CVV/DATA-300 - 0.6/1kV	đ/m				1.232.658			
357	CVV/DATA-400 - 0.6/1kV	đ/m				1.561.847			

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CVV/DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
358	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0.85) - 0.6/1k	đ/m				71.133		
359	CVV/DSTA-2x6 (2x7/1.04) - 0.6/1k	đ/m				91.205		
360	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1.35) - 0.6/1	đ/m				124.569		
361	CVV/DSTA-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				178.483		
362	CVV/DSTA-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				254.367		
363	CVV/DSTA-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				331.326		
364	CVV/DSTA-2x50 - 0.6/1kV	đ/m				432.383		
365	CVV/DSTA-2x70 - 0.6/1kV	đ/m				595.904		
366	CVV/DSTA-2x95 - 0.6/1kV	đ/m				811.558		
367	CVV/DSTA-2x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.080.183		
368	CVV/DSTA-2x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.274.940		
369	CVV/DSTA-2x185 - 0.6/1kV	đ/m				1.577.395		
370	CVV/DSTA-2x240 - 0.6/1kV	đ/m				2.036.979		
371	CVV/DSTA-3x4 (3x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				81.332		
372	CVV/DSTA-3x6 (3x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				116.855		
373	CVV/DSTA-3x10 (3x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				165.538		
374	CVV/DSTA-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				240.121		
375	CVV/DSTA-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				350.205		
376	CVV/DSTA-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				461.353		
377	CVV/DSTA-3x50 - 0.6/1kV	đ/m				617.148		
378	CVV/DSTA-3x70 - 0.6/1kV	đ/m				859.895		
379	CVV/DSTA-3x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.211.641		
380	CVV/DSTA-3x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.555.782		
381	CVV/DSTA-3x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.840.442		
382	CVV/DSTA-3x185 - 0.6/1kV	đ/m				2.283.274		
383	CVV/DSTA-3x240 - 0.6/1kV	đ/m				2.970.014		
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CVV/DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
384	CVV/DSTA-4x2.5 (4x7/0.67) - 0.6/1kV	đ/m				77.545		
385	CVV/DSTA-4x4 (4x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				110.800		
386	CVV/DSTA-4x6 (4x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				141.430		
387	CVV/DSTA-4x10 (4x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				210.544		
388	CVV/DSTA-4x16 - 0.6/1kV	đ/m				303.529		
389	CVV/DSTA-4x25 - 0.6/1kV	đ/m				447.465		
390	CVV/DSTA-4x35 - 0.6/1kV	đ/m				598.399		
391	CVV/DSTA-4x50 - 0.6/1kV	đ/m				809.779		
392	CVV/DSTA-4x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.160.342		
393	CVV/DSTA-4x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.584.523		
394	CVV/DSTA-4x120 - 0.6/1kV	đ/m				2.034.603		
395	CVV/DSTA-4x150 - 0.6/1kV	đ/m				2.432.071		
396	CVV/DSTA-4x185 - 0.6/1kV	đ/m				3.013.837		
397	CVV/DSTA-4x240 - 0.6/1kV	đ/m				3.925.866		
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CVV/DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi trung tính, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
398	CVV/DSTA-3x4+1x2.5 (3x7/0.85+1x7/67) - 0.6/1kV	đ/m				103.314		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
399	CVV/DSTA-3x6+1x4 (3x7/1.04+1x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				133.119		
400	CVV/DSTA-3x10+1x6 (3x7/1.35+1x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				193.803		
401	CVV/DSTA-3x16+1x10 (3x7/1.7+1x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				288.925		
402	CVV/DSTA-3x25+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				413.613		
403	CVV/DSTA-3x35+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				527.625		
404	CVV/DSTA-3x35+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				564.558		
405	CVV/DSTA-3x50+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				724.628		
406	CVV/DSTA-3x50+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				764.534		
407	CVV/DSTA-3x70+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				1.004.894		
408	CVV/DSTA-3x70+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.054.880		
409	CVV/DSTA-3x95+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.409.003		
410	CVV/DSTA-3x95+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.491.181		
411	CVV/DSTA-3x120+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.847.202		
412	CVV/DSTA-3x120+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.957.644		
413	CVV/DSTA-3x150+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				2.196.344		
414	CVV/DSTA-3x150+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.302.739		
415	CVV/DSTA-3x185+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.677.650		
416	CVV/DSTA-3x185+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				2.862.425		
417	CVV/DSTA-3x240+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				3.582.789		
418	CVV/DSTA-3x240+1x150 - 0.6/1kV	đ/m				3.695.369		
419	CVV/DSTA-3x240+1x185 - 0.6/1kV	đ/m				3.844.990		
	<i>Cáp điện lực hạ thế CXV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>							
420	CXV-1 (1x7/0.42) - 0.6/1kV	đ/m				7.053		
421	CXV-1.5 (1x7/0.52) - 0.6/1kV	đ/m				9.147		
422	CXV-2.5 (1x7/0.67) - 0.6/1kV	đ/m				13.682		
423	CXV-4 (1x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				19.476		
424	CXV-6 (1x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				27.429		
425	CXV-10 (1x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				43.465		
426	CXV-16 - 0.6/1kV	đ/m				65.198		
427	CXV-25 - 0.6/1kV	đ/m				101.057		
428	CXV-35 - 0.6/1kV	đ/m				138.468		
429	CXV-50 - 0.6/1kV	đ/m				187.987		
430	CXV-70 - 0.6/1kV	đ/m				266.487		
431	CXV-95 - 0.6/1kV	đ/m				366.231		
432	CXV-120 - 0.6/1kV	đ/m				477.628		
433	CXV-150 - 0.6/1kV	đ/m				569.896		
434	CXV-185 - 0.6/1kV	đ/m				709.666		
435	CXV-240 - 0.6/1kV	đ/m				928.293		
436	CXV-300 - 0.6/1kV	đ/m				1.163.066		
437	CXV-400 - 0.6/1kV	đ/m				1.482.273		
	<i>Cáp điện lực hạ thế CXV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>							
438	CXV-2x1 (2x7/0.42) - 0.6/1kV	đ/m				19.877		
439	CXV-2x1.5 (2x7/0.52) - 0.6/1kV	đ/m				24.586		
440	CXV-2x2.5 (2x7/0.67) - 0.6/1kV	đ/m				33.830		
441	CXV-2x4 (2x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				48.098		
442	CXV-2x6 (2x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				65.436		
443	CXV-2x10 (2x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				100.352		
444	CXV-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				149.990		
445	CXV-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				224.801		
446	CXV-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				301.749		
447	CXV-2x50 - 0.6/1kV	đ/m				401.862		
448	CXV-2x70 - 0.6/1kV	đ/m				561.705		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
449	CXV-2x95 - 0.6/1kV	đ/m				766.314		
450	CXV-2x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.000.262		
451	CXV-2x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.187.294		
452	CXV-2x185 - 0.6/1kV	đ/m				1.475.513		
453	CXV-2x240 - 0.6/1kV	đ/m				1.926.537		
<i>Cáp điện lực hạ thế CXV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>								
454	CXV-3x1 (3x7/0.42) - 0.6/1kV	đ/m				24.825		
455	CXV-3x1.5 (3x7/0.52) - 0.6/1kV	đ/m				31.465		
456	CXV-3x2.5 (3x7/0.67) - 0.6/1kV	đ/m				44.528		
457	CXV-3x4 (3x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				64.362		
458	CXV-3x6 (3x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				89.654		
459	CXV-3x10 (3x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				139.889		
460	CXV-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				211.260		
461	CXV-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				321.225		
462	CXV-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				434.163		
463	CXV-3x50 - 0.6/1kV	đ/m				582.840		
464	CXV-3x70 - 0.6/1kV	đ/m				821.421		
465	CXV-3x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.129.344		
466	CXV-3x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.458.056		
467	CXV-3x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.747.338		
468	CXV-3x185 - 0.6/1kV	đ/m				2.179.244		
469	CXV-3x240 - 0.6/1kV	đ/m				2.848.299		
<i>Cáp điện lực hạ thế CXV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>								
470	CXV-4x1 (4x7/0.42) - 0.6/1kV	đ/m				30.760		
471	CXV-4x1.5 (4x7/0.52) - 0.6/1kV	đ/m				39.429		
472	CXV-4x2.5 (4x7/0.67) - 0.6/1kV	đ/m				56.170		
473	CXV-4x4 (4x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				82.536		
474	CXV-4x6 (4x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				116.019		
475	CXV-4x10 (4x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				182.291		
476	CXV-4x16 - 0.6/1kV	đ/m				274.559		
477	CXV-4x25 - 0.6/1kV	đ/m				429.530		
478	CXV-4x35 - 0.6/1kV	đ/m				581.658		
479	CXV-4x50 - 0.6/1kV	đ/m				768.451		
480	CXV-4x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.115.684		
481	CXV-4x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.495.575		
482	CXV-4x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.944.700		
483	CXV-4x150 - 0.6/1kV	đ/m				2.325.904		
484	CXV-4x185 - 0.6/1kV	đ/m				2.897.460		
485	CXV-4x240 - 0.6/1kV	đ/m				3.792.270		
<i>Cáp điện lực hạ thế CXV - 600V - JIS C3605:2002 (1 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>								
486	CXV-2 - 600V	đ/m				11.490		
487	CXV-3.5 - 600V	đ/m				17.881		
488	CXV-5.5 - 600V	đ/m				26.366		
489	CXV-8 - 600V	đ/m				36.217		
490	CXV-14 - 600V	đ/m				60.207		
491	CXV-22 - 600V	đ/m				92.149		
492	CXV-38 - 600V	đ/m				151.650		
493	CXV-60 - 600V	đ/m				241.543		
494	CXV-100 - 600V	đ/m				402.578		
495	CXV-200 - 600V	đ/m				781.873		
496	CXV-250 - 600V	đ/m				1.003.104		
497	CXV-325 - 600V	đ/m				1.277.902		
<i>Cáp điện lực hạ thế CXV - 600V - JIS C3605:2002 (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>								
498	CXV-2x2 - 600V	đ/m				28.384		
499	CXV-2x3.5 - 600V	đ/m				42.988		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
500	CXV-2x5.5 - 600V	đ/m				61.986		
501	CXV-2x8 - 600V	đ/m				83.241		
502	CXV-2x14 - 600V	đ/m				135.375		
503	CXV-2x22 - 600V	đ/m				204.490		
504	CXV-2x38 - 600V	đ/m				326.574		
505	CXV-2x60 - 600V	đ/m				513.726		
506	CXV-2x100 - 600V	đ/m				848.253		
507	CXV-2x200 - 600V	đ/m				1.639.034		
508	CXV-2x250 - 600V	đ/m				2.097.652		
<i>Cáp điện lực hạ thế CXV - 600V - JIS C3605:2002 (3 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>								
509	CXV-3x2 - 600V	đ/m				37.291		
510	CXV-3x3.5 - 600V	đ/m				57.950		
511	CXV-3x5.5 - 600V	đ/m				84.673		
512	CXV-3x8 - 600V	đ/m				115.314		
513	CXV-3x14 - 600V	đ/m				189.408		
514	CXV-3x22 - 600V	đ/m				291.062		
515	CXV-3x38 - 600V	đ/m				471.574		
516	CXV-3x60 - 600V	đ/m				746.719		
517	CXV-3x100 - 600V	đ/m				1.246.795		
518	CXV-3x200 - 600V	đ/m				2.409.622		
519	CXV-3x250 - 600V	đ/m				3.089.006		
<i>Cáp điện lực hạ thế CXV - 600V - JIS C3605:2002 (4 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>								
520	CXV-4x2 - 600V	đ/m				47.263		
521	CXV-4x3.5 - 600V	đ/m				73.747		
522	CXV-4x5.5 - 600V	đ/m				109.368		
523	CXV-4x8 - 600V	đ/m				149.632		
524	CXV-4x14 - 600V	đ/m				249.029		
525	CXV-4x22 - 600V	đ/m				381.432		
526	CXV-4x38 - 600V	đ/m				620.490		
527	CXV-4x60 - 600V	đ/m				987.198		
528	CXV-4x100 - 600V	đ/m				1.653.399		
529	CXV-4x200 - 600V	đ/m				3.204.081		
530	CXV-4x250 - 600V	đ/m				4.115.394		
<i>Cáp điện lực hạ thế CXV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi pha +1 lõi trung tính, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>								
531	CXV-3x2.5+1x1.5 (3x7/0.67+1x7/0.52) - 0.6/1kV	đ/m				51.342		
532	CXV-3x4+1x2.5 (3x7/0.85+1x7/0.67) - 0.6/1kV	đ/m				76.601		
533	CXV-3x6+1x4 (3x7/1.04+1x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				108.185		
534	CXV-3x10+1x6 (3x7/1.35+1x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				166.016		
535	CXV-3x16+1x10 (3x7/1.7+1x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				257.221		
536	CXV-3x25+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				382.983		
537	CXV-3x35+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				494.727		
538	CXV-3x35+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				531.542		
539	CXV-3x50+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				683.539		
540	CXV-3x50+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				720.353		
541	CXV-3x70+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				959.411		
542	CXV-3x70+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.007.857		
543	CXV-3x95+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.316.615		
544	CXV-3x95+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.396.059		
545	CXV-3x120+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.739.255		
546	CXV-3x120+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.848.873		
547	CXV-3x150+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				2.079.131		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
548	CXV-3x150+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.182.684		
549	CXV-3x185+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.553.906		
550	CXV-3x185+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				2.726.692		
551	CXV-3x240+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				3.425.671		
552	CXV-3x240+1x150 - 0.6/1kV	đ/m				3.535.874		
553	CXV-3x240+1x185 - 0.6/1kV	đ/m				3.684.671		
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CXV/DATA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
554	CXV/DATA-25 - 0.6/1kV	đ/m				139.542		
555	CXV/DATA-35 - 0.6/1kV	đ/m				178.721		
556	CXV/DATA-50 - 0.6/1kV	đ/m				232.516		
557	CXV/DATA-70 - 0.6/1kV	đ/m				310.896		
558	CXV/DATA-95 - 0.6/1kV	đ/m				416.824		
559	CXV/DATA-120 - 0.6/1kV	đ/m				531.183		
560	CXV/DATA-150 - 0.6/1kV	đ/m				630.461		
561	CXV/DATA-185 - 0.6/1kV	đ/m				776.176		
562	CXV/DATA-240 - 0.6/1kV	đ/m				1.002.757		
563	CXV/DATA-300 - 0.6/1kV	đ/m				1.247.620		
564	CXV/DATA-400 - 0.6/1kV	đ/m				1.580.010		
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CXV/DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
565	CXV/DSTA-2x4 (2x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				68.995		
566	CXV/DSTA-2x6 (2x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				88.948		
567	CXV/DSTA-2x10 (2x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				122.431		
568	CXV/DSTA-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				173.025		
569	CXV/DSTA-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				253.304		
570	CXV/DSTA-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				333.692		
571	CXV/DSTA-2x50 - 0.6/1kV	đ/m				434.998		
572	CXV/DSTA-2x70 - 0.6/1kV	đ/m				601.361		
573	CXV/DSTA-2x95 - 0.6/1kV	đ/m				814.412		
574	CXV/DSTA-2x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.087.181		
575	CXV/DSTA-2x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.286.333		
576	CXV/DSTA-2x185 - 0.6/1kV	đ/m				1.590.219		
577	CXV/DSTA-2x240 - 0.6/1kV	đ/m				2.056.216		
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CXV/DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
578	CXV/DSTA-3x4 (3x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				86.453		
579	CXV/DSTA-3x6 (3x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				114.598		
580	CXV/DSTA-3x10 (3x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				163.878		
581	CXV/DSTA-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				236.790		
582	CXV/DSTA-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				351.866		
583	CXV/DSTA-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				465.508		
584	CXV/DSTA-3x50 - 0.6/1kV	đ/m				619.893		
585	CXV/DSTA-3x70 - 0.6/1kV	đ/m				866.069		
586	CXV/DSTA-3x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.184.440		
587	CXV/DSTA-3x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.560.653		
588	CXV/DSTA-3x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.861.817		
589	CXV/DSTA-3x185 - 0.6/1kV	đ/m				2.309.271		
590	CXV/DSTA-3x240 - 0.6/1kV	đ/m				3.002.087		
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CXV/DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
591	CXV/DSTA-4x4 (4x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				107.111		
592	CXV/DSTA-4x6 (4x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				137.513		
593	CXV/DSTA-4x10 (4x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				207.582		
594	CXV/DSTA-4x16 - 0.6/1kV	đ/m				301.749		
595	CXV/DSTA-4x25 - 0.6/1kV	đ/m				449.602		
596	CXV/DSTA-4x35 - 0.6/1kV	đ/m				603.390		
597	CXV/DSTA-4x50 - 0.6/1kV	đ/m				812.155		
598	CXV/DSTA-4x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.138.252		
599	CXV/DSTA-4x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.592.476		
600	CXV/DSTA-4x120 - 0.6/1kV	đ/m				2.063.692		
601	CXV/DSTA-4x150 - 0.6/1kV	đ/m				2.456.766		
602	CXV/DSTA-4x185 - 0.6/1kV	đ/m				3.043.523		
603	CXV/DSTA-4x240 - 0.6/1kV	đ/m				3.967.313		
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CXV/ DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi trung tính, ruột đồng, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
604	CXV/DSTA-3x4+1x2.5 (3x7/0.85+1x7/0.67) - 0.6/1kV	đ/m				100.818		
605	CXV/DSTA-3x6+1x4 (3x7/1.04+1x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				129.321		
606	CXV/DSTA-3x10+1x6 (3x7/1.35+1x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				190.483		
607	CXV/DSTA-3x16+1x10 (3x7/1.7+1x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				284.650		
608	CXV/DSTA-3x25+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				412.072		
609	CXV/DSTA-3x35+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				527.625		
610	CXV/DSTA-3x35+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				564.667		
611	CXV/DSTA-3x50+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				723.207		
612	CXV/DSTA-3x50+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				762.039		
613	CXV/DSTA-3x70+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				1.007.151		
614	CXV/DSTA-3x70+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.055.597		
615	CXV/DSTA-3x95+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.404.728		
616	CXV/DSTA-3x95+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.488.099		
617	CXV/DSTA-3x120+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.846.377		
618	CXV/DSTA-3x120+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.950.873		
619	CXV/DSTA-3x150+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				2.201.563		
620	CXV/DSTA-3x150+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.306.428		
621	CXV/DSTA-3x185+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.686.536		
622	CXV/DSTA-3x185+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				2.869.912		
623	CXV/DSTA-3x240+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				3.594.301		
624	CXV/DSTA-3x240+1x150 - 0.6/1kV	đ/m				3.705.459		
625	CXV/DSTA-3x240+1x185 - 0.6/1kV	đ/m				3.855.797		
	<i>Cáp điện lực hạ thế chống cháy CV/ FR - 0.6/1kV - TCVN 5935/ IEC60331-21, IEC60332-3 CAT C ,BS 6387 CAT C (1 lõi ruột, đồng, cách điện PVC-FR)</i>							
626	CV/FR-1 - 0.6/1kV	đ/m				9.819		
627	CV/FR-1.5 - 0.6/1kV	đ/m				12.141		
628	CV/FR-2.5 - 0.6/1kV	đ/m				16.318		
629	CV/FR-4 - 0.6/1kV	đ/m				23.338		
630	CV/FR-6 - 0.6/1kV	đ/m				31.574		
631	CV/FR-10 - 0.6/1kV	đ/m				48.684		
632	CV/FR-16 - 0.6/1kV	đ/m				70.178		
633	CV/FR-25 - 0.6/1kV	đ/m				108.185		
634	CV/FR-35 - 0.6/1kV	đ/m				146.063		
635	CV/FR-50 - 0.6/1kV	đ/m				200.931		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
636	CV/FR-70 - 0.6/1kV	đ/m				279.897		
637	CV/FR-95 - 0.6/1kV	đ/m				382.864		
638	CV/FR-120 - 0.6/1kV	đ/m				488.673		
639	CV/FR-150 - 0.6/1kV	đ/m				579.640		
640	CV/FR-185 - 0.6/1kV	đ/m				721.069		
641	CV/FR-240 - 0.6/1kV	đ/m				939.816		
642	CV/FR-300 - 0.6/1kV	đ/m				1.173.167		
643	CV/FR-400 - 0.6/1kV	đ/m				1.468.385		
	<i>Cáp điện lực hạ thế chống cháy CXV/FR - 0.6/1kV - TCVN 5935/IEC60502-1, IEC60332-3 CAT C, BS 6387 CAT C (1 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC-FR)</i>							
644	CXV/FR-1 - 0.6/1kV	đ/m				13.845		
645	CXV/FR-1.5 - 0.6/1kV	đ/m				16.384		
646	CXV/FR-2.5 - 0.6/1kV	đ/m				21.375		
647	CXV/FR-4 - 0.6/1kV	đ/m				27.787		
648	CXV/FR-6 - 0.6/1kV	đ/m				36.337		
649	CXV/FR-10 - 0.6/1kV	đ/m				53.794		
650	CXV/FR-16 - 0.6/1kV	đ/m				76.232		
651	CXV/FR-25 - 0.6/1kV	đ/m				114.956		
652	CXV/FR-35 - 0.6/1kV	đ/m				153.788		
653	CXV/FR-50 - 0.6/1kV	đ/m				208.060		
654	CXV/FR-70 - 0.6/1kV	đ/m				288.447		
655	CXV/FR-95 - 0.6/1kV	đ/m				391.414		
656	CXV/FR-120 - 0.6/1kV	đ/m				500.185		
657	CXV/FR-150 - 0.6/1kV	đ/m				595.188		
658	CXV/FR-185 - 0.6/1kV	đ/m				735.315		
659	CXV/FR-240 - 0.6/1kV	đ/m				955.842		
660	CXV/FR-300 - 0.6/1kV	đ/m				1.191.330		
661	CXV/FR-400 - 0.6/1kV	đ/m				1.511.492		
	<i>Cáp điện lực hạ thế chống cháy CXV/FR - 0.6/1kV-TCVN 5935/IEC60502-1, IEC60332-3 CAT C, BS 6387 CAT C (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC-FR)</i>							
662	CXV/FR-2x1 - 0.6/1kV	đ/m				39.190		
663	CXV/FR-2x1.5 - 0.6/1kV	đ/m				45.245		
664	CXV/FR-2x2.5 - 0.6/1kV	đ/m				56.170		
665	CXV/FR-2x4 - 0.6/1kV	đ/m				72.673		
666	CXV/FR-2x6 - 0.6/1kV	đ/m				92.268		
667	CXV/FR-2x10 - 0.6/1kV	đ/m				123.267		
668	CXV/FR-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				174.566		
669	CXV/FR-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				256.027		
670	CXV/FR-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				335.949		
671	CXV/FR-2x50 - 0.6/1kV	đ/m				446.271		
672	CXV/FR-2x70 - 0.6/1kV	đ/m				610.150		
673	CXV/FR-2x95 - 0.6/1kV	đ/m				822.842		
674	CXV/FR-2x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.055.119		
675	CXV/FR-2x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.242.162		
676	CXV/FR-2x185 - 0.6/1kV	đ/m				1.538.682		
677	CXV/FR-2x240 - 0.6/1kV	đ/m				1.993.980		
	<i>Cáp điện lực hạ thế chống cháy CXV/FR - 0.6/1kV - TCVN 5935/IEC60502-1, IEC60332-3 CAT C, BS 6387 CAT C (3 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC-FR)</i>							
678	CXV/FR-3x1 - 0.6/1kV	đ/m				48.456		
679	CXV/FR-3x1.5 - 0.6/1kV	đ/m				55.932		
680	CXV/FR-3x2.5 - 0.6/1kV	đ/m				71.849		
681	CXV/FR-3x4 - 0.6/1kV	đ/m				94.048		
682	CXV/FR-3x6 - 0.6/1kV	đ/m				121.726		
683	CXV/FR-3x10 - 0.6/1kV	đ/m				178.135		
684	CXV/FR-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				249.029		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
685	CXV/FR-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				364.452		
686	CXV/FR-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				479.527		
687	CXV/FR-3x50 - 0.6/1kV	đ/m				645.065		
688	CXV/FR-3x70 - 0.6/1kV	đ/m				889.819		
689	CXV/FR-3x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.207.366		
690	CXV/FR-3x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.535.004		
691	CXV/FR-3x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.833.910		
692	CXV/FR-3x185 - 0.6/1kV	đ/m				2.256.431		
693	CXV/FR-3x240 - 0.6/1kV	đ/m				2.918.476		
	<i>Cấp điện lực hạ thế chống cháy CXV/FR - 0.6/1kV - TCVN 5935/IEC60502-1, IEC60332-3 CAT C, BS 6387 CAT C (4 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC-FR)</i>							
694	CXV/FR-4x1 - 0.6/1kV	đ/m				59.849		
695	CXV/FR-4x1.5 - 0.6/1kV	đ/m				70.775		
696	CXV/FR-4x2.5 - 0.6/1kV	đ/m				89.654		
697	CXV/FR-4x4 - 0.6/1kV	đ/m				118.992		
698	CXV/FR-4x6 - 0.6/1kV	đ/m				155.329		
699	CXV/FR-4x10 - 0.6/1kV	đ/m				228.002		
700	CXV/FR-4x16 - 0.6/1kV	đ/m				315.290		
701	CXV/FR-4x25 - 0.6/1kV	đ/m				471.921		
702	CXV/FR-4x35 - 0.6/1kV	đ/m				s t ê		
703	CXV/FR-4x50 - 0.6/1kV	đ/m				849.208		
704	CXV/FR-4x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.175.305		
705	CXV/FR-4x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.596.285		
706	CXV/FR-4x120 - 0.6/1kV	đ/m				2.038.400		
707	CXV/FR-4x150 - 0.6/1kV	đ/m				2.417.933		
708	CXV/FR-4x185 - 0.6/1kV	đ/m				3.001.132		
709	CXV/FR-4x240 - 0.6/1kV	đ/m				3.904.839		
	<i>Cấp điện lực hạ thế chống cháy CXV/FR - 0.6/1kV - TCVN 5935/IEC60502-1, IEC60332-3 CAT C, BS 6387 CAT C (3 lõi pha + 1 lõi trung tính, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC-FR)</i>							
710	CXV/FR-3x2.5+1x1.5 - 0.6/1kV	đ/m				87.874		
711	CXV/FR-3x4+1x2.5 - 0.6/1kV	đ/m				111.505		
712	CXV/FR-3x6+1x4 - 0.6/1kV	đ/m				146.063		
713	CXV/FR-3x10+1x6 - 0.6/1kV	đ/m				209.839		
714	CXV/FR-3x16+1x10 - 0.6/1kV	đ/m				298.549		
715	CXV/FR-3x25+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				434.282		
716	CXV/FR-3x35+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				550.301		
717	CXV/FR-3x35+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				588.070		
718	CXV/FR-3x50+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				760.498		
719	CXV/FR-3x50+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				798.614		
720	CXV/FR-3x70+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				1.043.488		
721	CXV/FR-3x70+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.094.429		
722	CXV/FR-3x95+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.414.232		
723	CXV/FR-3x95+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.495.217		
724	CXV/FR-3x120+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.768.116		
725	CXV/FR-3x120+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.883.072		
726	CXV/FR-3x150+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				2.101.819		
727	CXV/FR-3x150+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.205.957		
728	CXV/FR-3x185+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.652.586		
729	CXV/FR-3x185+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				2.763.907		
730	CXV/FR-3x240+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				3.418.911		
731	CXV/FR-3x240+1x150 - 0.6/1kV	đ/m				3.527.324		
732	CXV/FR-3x240+1x185 - 0.6/1kV	đ/m				3.682.306		
	<i>Cấp điện lực chậm cháy CV/FRT - 0.6/1kV - AS/NZS 5000.1 (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC-FRT)</i>							
733	CV/FRT-1.5 - 0.6/1kV	đ/m				8.474		
734	CV/FRT-2.5 - 0.6/1kV	đ/m				12.174		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
735	CV/FRT-4 - 0.6/1kV	đ/m				18.206		
736	CV/FRT-6 - 0.6/1kV	đ/m				26.127		
737	CV/FRT-10 - 0.6/1kV	đ/m				41.924		
738	CV/FRT-16 - 0.6/1kV	đ/m				62.583		
739	CV/FRT-25 - 0.6/1kV	đ/m				98.561		
740	CV/FRT-35 - 0.6/1kV	đ/m				135.017		
741	CV/FRT-50 - 0.6/1kV	đ/m				187.987		
742	CV/FRT-70 - 0.6/1kV	đ/m				264.697		
743	CV/FRT-95 - 0.6/1kV	đ/m				365.048		
744	CV/FRT-120 - 0.6/1kV	đ/m				470.977		
745	CV/FRT-150 - 0.6/1kV	đ/m				559.686		
746	CV/FRT-185 - 0.6/1kV	đ/m				696.841		
747	CV/FRT-240 - 0.6/1kV	đ/m				912.377		
748	CV/FRT-300 - 0.6/1kV	đ/m				1.142.169		
749	CV/FRT-400 - 0.6/1kV	đ/m				1.454.247		
	<i>Cáp điện lực hạ thế chậm cháy CXV/ FRT - 0.6/1kV - TCVN 5935/ IEC60502-1, IEC60332-3 CAT C (1 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC-FRT)</i>							
750	CXV/FRT-1 - 0.6/1kV	đ/m				8.930		
751	CXV/FRT-1.5 - 0.6/1kV	đ/m				11.110		
752	CXV/FRT-2.5 - 0.6/1kV	đ/m				15.819		
753	CXV/FRT-4 - 0.6/1kV	đ/m				21.765		
754	CXV/FRT-6 - 0.6/1kV	đ/m				29.924		
755	CXV/FRT-10 - 0.6/1kV	đ/m				46.199		
756	CXV/FRT-16 - 0.6/1kV	đ/m				67.693		
757	CXV/FRT-25 - 0.6/1kV	đ/m				103.910		
758	CXV/FRT-35 - 0.6/1kV	đ/m				141.083		
759	CXV/FRT-50 - 0.6/1kV	đ/m				190.244		
760	CXV/FRT-70 - 0.6/1kV	đ/m				268.505		
761	CXV/FRT-95 - 0.6/1kV	đ/m				367.902		
762	CXV/FRT-120 - 0.6/1kV	đ/m				479.527		
763	CXV/FRT-150 - 0.6/1kV	đ/m				570.016		
764	CXV/FRT-185 - 0.6/1kV	đ/m				711.684		
765	CXV/FRT-240 - 0.6/1kV	đ/m				930.192		
766	CXV/FRT-300 - 0.6/1kV	đ/m				1.165.323		
767	CXV/FRT-400 - 0.6/1kV	đ/m				1.484.768		
	<i>Cáp điện lực hạ thế chậm cháy CXV/ FRT - 0.6/1kV - TCVN 5935/ IEC60502-1, IEC60332-3 CAT C (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC-FRT)</i>							
768	CXV/FRT-2x1 - 0.6/1kV	đ/m				26.724		
769	CXV/FRT-2x1.5 - 0.6/1kV	đ/m				32.062		
770	CXV/FRT-2x2.5 - 0.6/1kV	đ/m				42.272		
771	CXV/FRT-2x4 - 0.6/1kV	đ/m				57.711		
772	CXV/FRT-2x6 - 0.6/1kV	đ/m				76.243		
773	CXV/FRT-2x10 - 0.6/1kV	đ/m				113.524		
774	CXV/FRT-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				156.403		
775	CXV/FRT-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				232.157		
776	CXV/FRT-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				309.117		
777	CXV/FRT-2x50 - 0.6/1kV	đ/m				408.871		
778	CXV/FRT-2x70 - 0.6/1kV	đ/m				568.236		
779	CXV/FRT-2x95 - 0.6/1kV	đ/m				773.681		
780	CXV/FRT-2x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.004.298		
781	CXV/FRT-2x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.195.605		
782	CXV/FRT-2x185 - 0.6/1kV	đ/m				1.483.824		
783	CXV/FRT-2x240 - 0.6/1kV	đ/m				1.934.132		
	<i>Cáp điện lực hạ thế chậm cháy CXV/ FRT - 0.6/1kV - TCVN 5935/ IEC60502-1, IEC60332-3 CAT C (3 lõi ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC-FRT)</i>							

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
784	CXV/FRT-3x1 - 0.6/1kV	đ/m				31.942		
785	CXV/FRT-3x1.5 - 0.6/1kV	đ/m				39.190		
786	CXV/FRT-3x2.5 - 0.6/1kV	đ/m				53.078		
787	CXV/FRT-3x4 - 0.6/1kV	đ/m				73.986		
788	CXV/FRT-3x6 - 0.6/1kV	đ/m				100.113		
789	CXV/FRT-3x10 - 0.6/1kV	đ/m				152.356		
790	CXV/FRT-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				217.315		
791	CXV/FRT-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				327.996		
792	CXV/FRT-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				440.336		
793	CXV/FRT-3x50 - 0.6/1kV	đ/m				587.831		
794	CXV/FRT-3x70 - 0.6/1kV	đ/m				826.043		
795	CXV/FRT-3x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.132.198		
796	CXV/FRT-3x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.469.448		
797	CXV/FRT-3x150 - 0.6/1kV	đ/m				1.747.816		
798	CXV/FRT-3x185 - 0.6/1kV	đ/m				2.182.803		
799	CXV/FRT-3x240 - 0.6/1kV	đ/m				2.852.812		
	<i>Cấp điện lực hạ thế chậm cháy CXV/ FRT - 0.6/1kV - TCVN 5935/</i>							
800	CXV/FRT-4x1 - 0.6/1kV	đ/m				38.474		
801	CXV/FRT-4x1.5 - 0.6/1kV	đ/m				47.740		
802	CXV/FRT-4x2.5 - 0.6/1kV	đ/m				65.436		
803	CXV/FRT-4x4 - 0.6/1kV	đ/m				92.865		
804	CXV/FRT-4x6 - 0.6/1kV	đ/m				127.184		
805	CXV/FRT-4x10 - 0.6/1kV	đ/m				195.463		
806	CXV/FRT-4x16 - 0.6/1kV	đ/m				280.733		
807	CXV/FRT-4x25 - 0.6/1kV	đ/m				425.971		
808	CXV/FRT-4x35 - 0.6/1kV	đ/m				573.932		
809	CXV/FRT-4x50 - 0.6/1kV	đ/m				773.084		
810	CXV/FRT-4x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.090.512		
811	CXV/FRT-4x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.496.172		
812	CXV/FRT-4x120 - 0.6/1kV	đ/m				1.946.837		
813	CXV/FRT-4x150 - 0.6/1kV	đ/m				2.321.629		
814	CXV/FRT-4x185 - 0.6/1kV	đ/m				2.892.002		
815	CXV/FRT-4x240 - 0.6/1kV	đ/m				3.780.151		
	<i>Cấp điện lực hạ thế chậm cháy CXV/ FRT - 0.6/1kV - TCVN 5935/ IEC60502-1, IEC60332-3 CAT C (3 lõi pha + 1 lõi trung tính, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC-FRT)</i>							
816	CXV/FRT-3x2.5+1x1.5 - 0.6/1kV	đ/m				57.809		
817	CXV/FRT-3x4+1x2.5 - 0.6/1kV	đ/m				86.095		
818	CXV/FRT-3x6+1x4 - 0.6/1kV	đ/m				118.634		
819	CXV/FRT-3x10+1x6 - 0.6/1kV	đ/m				178.135		
820	CXV/FRT-3x16+1x10 - 0.6/1kV	đ/m				263.872		
821	CXV/FRT-3x25+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				389.634		
822	CXV/FRT-3x35+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				500.543		
823	CXV/FRT-3x35+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				536.533		
824	CXV/FRT-3x50+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				686.751		
825	CXV/FRT-3x50+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				723.445		
826	CXV/FRT-3x70+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				961.549		
827	CXV/FRT-3x70+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.010.710		
828	CXV/FRT-3x95+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				1.317.331		
829	CXV/FRT-3x95+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.396.178		
830	CXV/FRT-3x120+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				1.739.971		
831	CXV/FRT-3x120+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				1.853.267		
832	CXV/FRT-3x150+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				2.075.572		
833	CXV/FRT-3x150+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.186.601		
834	CXV/FRT-3x185+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				2.558.300		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
835	CXV/FRT-3x185+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				2.732.399		
836	CXV/FRT-3x240+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				3.430.303		
837	CXV/FRT-3x240+1x150 - 0.6/1kV	đ/m				3.542.525		
838	CXV/FRT-3x240+1x185 - 0.6/1kV	đ/m				3.689.423		
	<i>Cáp điện kế DK-CVV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
839	DK-CVV-2x4 (2x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				60.445		
840	DK-CVV-2x6 (2x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				84.315		
841	DK-CVV-2x10 (2x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				121.487		
842	DK-CVV-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				157.466		
843	DK-CVV-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				246.892		
844	DK-CVV-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				326.932		
	<i>Cáp điện kế DK-CVV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
845	DK-CVV-3x4 (3x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				80.518		
846	DK-CVV-3x6 (3x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				109.607		
847	DK-CVV-3x10 (3x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				155.567		
848	DK-CVV-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				220.407		
849	DK-CVV-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				346.289		
850	DK-CVV-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				462.427		
	<i>Cáp điện kế DK-CVV - 0.6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
851	DK-CVV-4x4 (4x7/0.85) - 0.6/1kV	đ/m				100.113		
852	DK-CVV-4x6 (4x7/1.04) - 0.6/1kV	đ/m				136.808		
853	DK-CVV-4x10 (4x7/1.35) - 0.6/1kV	đ/m				199.152		
854	DK-CVV-4x16 - 0.6/1kV	đ/m				284.650		
855	DK-CVV-4x25 - 0.6/1kV	đ/m				447.823		
856	DK-CVV-4x35 - 0.6/1kV	đ/m				601.361		
	<i>Cáp điện kế - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi trung tính, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</i>							
857	DK-CVV-3x10+1x6 (3x7/1.35+1x7/	đ/m				182.638		
858	DK-CVV-3x16+1x10 (3x7/1.7+1x7/	đ/m				262.917		
859	DK-CVV-3x25+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				412.430		
860	DK-CVV-3x35+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				528.927		
861	DK-CVV-3x35+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				565.621		
	<i>Đồng trần xoắn : C</i>							
862	C 10	đ/m				36.803		
863	C 16	đ/m				57.961		
864	C 25	đ/m				90.565		
865	C 35	đ/m				127.086		
866	C 50	đ/m				183.495		
867	C 70	đ/m				253.847		
868	C 95	đ/m				345.204		
869	C 120	đ/m				443.255		
	<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (2 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
870	YY-2x0.5 - 300/500V	đ/m				12.738		
871	YY-2x0.75 - 300/500V	đ/m				15.060		
872	YY-2x1 - 300/500V	đ/m				17.913		
873	YY-2x1.5 - 300/500V	đ/m				22.340		
874	YY-2x2.5 - 300/500V	đ/m				29.946		
	<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (3 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
875	YY-3x0.5 - 300/500V	đ/m				15.711		
876	YY-3x0.75 - 300/500V	đ/m				18.195		
877	YY-3x1 - 300/500V	đ/m				23.371		
878	YY-3x1.5 - 300/500V	đ/m				29.328		
879	YY-3x2.5 - 300/500V	đ/m				41.903		
	<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (4 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
880	YY-4x0.5 - 300/500V	đ/m				18.174		
881	YY-4x0.75 - 300/500V	đ/m				22.438		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
882	YY-4x1 - 300/500V	đ/m				28.742		
883	YY-4x1.5 - 300/500V	đ/m				35.035		
884	YY-4x2.5 - 300/500V	đ/m				53.729		
<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (5 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
885	YY-5x0.5 - 300/500V	đ/m				20.582		
886	YY-5x0.75 - 300/500V	đ/m				26.007		
887	YY-5x1 - 300/500V	đ/m				33.841		
888	YY-5x1.5 - 300/500V	đ/m				42.272		
889	YY-5x2.5 - 300/500V	đ/m				64.102		
<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (6 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
890	YY-6x0.5 - 300/500V	đ/m				23.219		
891	YY-6x0.75 - 300/500V	đ/m				29.729		
892	YY-6x1 - 300/500V	đ/m				38.420		
893	YY-6x1.5 - 300/500V	đ/m				54.641		
894	YY-6x2.5 - 300/500V	đ/m				80.713		
<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (7 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
895	YY-7x0.5 - 300/500V	đ/m				24.825		
896	YY-7x0.75 - 300/500V	đ/m				31.823		
897	YY-7x1 - 300/500V	đ/m				39.906		
898	YY-7x1.5 - 300/500V	đ/m				56.648		
899	YY-7x2.5 - 300/500V	đ/m				84.673		
<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (8 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
900	YY-8x0.5 - 300/500V	đ/m				29.447		
901	YY-8x0.75 - 300/500V	đ/m				37.411		
902	YY-8x1 - 300/500V	đ/m				49.758		
903	YY-8x1.5 - 300/500V	đ/m				65.794		
904	YY-8x2.5 - 300/500V	đ/m				98.941		
<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (10 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
905	YY-10x0.5 - 300/500V	đ/m				35.393		
906	YY-10x0.75 - 300/500V	đ/m				45.245		
907	YY-10x1 - 300/500V	đ/m				60.803		
908	YY-10x1.5 - 300/500V	đ/m				80.757		
909	YY-10x2.5 - 300/500V	đ/m				120.771		
<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (12 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
910	YY-12x0.5 - 300/500V	đ/m				40.612		
911	YY-12x0.75 - 300/500V	đ/m				52.612		
912	YY-12x1 - 300/500V	đ/m				70.894		
913	YY-12x1.5 - 300/500V	đ/m				94.764		
914	YY-12x2.5 - 300/500V	đ/m				143.828		
<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (14 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
915	YY-14x0.5 - 300/500V	đ/m				47.382		
916	YY-14x0.75 - 300/500V	đ/m				61.281		
917	YY-14x1 - 300/500V	đ/m				81.581		
918	YY-14x1.5 - 300/500V	đ/m				109.607		
919	YY-14x2.5 - 300/500V	đ/m				166.982		
<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (16 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
920	YY-16x0.5 - 300/500V	đ/m				53.078		
921	YY-16x0.75 - 300/500V	đ/m				68.995		
922	YY-16x1 - 300/500V	đ/m				92.626		
923	YY-16x1.5 - 300/500V	đ/m				124.569		
924	YY-16x2.5 - 300/500V	đ/m				189.908		
<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (18 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
925	YY-18x0.5 - 300/500V	đ/m				56.355		
926	YY-18x0.75 - 300/500V	đ/m				76.102		
927	YY-18x1 - 300/500V	đ/m				98.930		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
928	YY-18x1.5 - 300/500V	đ/m				136.732		
929	YY-18x2.5 - 300/500V	đ/m				208.461		
	<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (19 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
930	YY-19x0.5 - 300/500V	đ/m				59.729		
931	YY-19x0.75 - 300/500V	đ/m				79.465		
932	YY-19x1 - 300/500V	đ/m				107.231		
933	YY-19x1.5 - 300/500V	đ/m				145.238		
934	YY-19x2.5 - 300/500V	đ/m				224.020		
	<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (24 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
935	YY-24x0.5 - 300/500V	đ/m				75.049		
936	YY-24x0.75 - 300/500V	đ/m				100.851		
937	YY-24x1 - 300/500V	đ/m				135.734		
938	YY-24x1.5 - 300/500V	đ/m				184.070		
939	YY-24x2.5 - 300/500V	đ/m				282.784		
	<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (25 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
940	YY-25x0.5 - 300/500V	đ/m				77.328		
941	YY-25x0.75 - 300/500V	đ/m				106.569		
942	YY-25x1 - 300/500V	đ/m				144.880		
943	YY-25x1.5 - 300/500V	đ/m				191.416		
944	YY-25x2.5 - 300/500V	đ/m				294.024		
	<i>Dây điều khiển YY - 300/500V - TCVN 6610-7 (27 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
945	YY-27x0.5 - 300/500V	đ/m				83.013		
946	YY-27x0.75 - 300/500V	đ/m				114.424		
947	YY-27x1 - 300/500V	đ/m				151.054		
948	YY-27x1.5 - 300/500V	đ/m				205.206		
949	YY-27x2.5 - 300/500V	đ/m				317.731		
	<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (2 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
950	CY-2x0.5 - 300/500V	đ/m				20.941		
951	CY-2x0.75 - 300/500V	đ/m				24.347		
952	CY-2x1 - 300/500V	đ/m				28.980		
953	CY-2x1.5 - 300/500V	đ/m				34.199		
954	CY-2x2.5 - 300/500V	đ/m				45.993		
	<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (3 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
955	CY-3x0.5 - 300/500V	đ/m				25.053		
956	CY-3x0.75 - 300/500V	đ/m				31.270		
957	CY-3x1 - 300/500V	đ/m				35.035		
958	CY-3x1.5 - 300/500V	đ/m				42.272		
959	CY-3x2.5 - 300/500V	đ/m				57.744		
	<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (4 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
960	CY-4x0.5 - 300/500V	đ/m				29.208		
961	CY-4x0.75 - 300/500V	đ/m				35.046		
962	CY-4x1 - 300/500V	đ/m				41.566		
963	CY-4x1.5 - 300/500V	đ/m				50.474		
964	CY-4x2.5 - 300/500V	đ/m				69.863		
	<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (5 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
965	CY-5x0.5 - 300/500V	đ/m				32.778		
966	CY-5x0.75 - 300/500V	đ/m				38.474		
967	CY-5x1 - 300/500V	đ/m				47.621		
968	CY-5x1.5 - 300/500V	đ/m				58.666		
969	CY-5x2.5 - 300/500V	đ/m				85.227		
	<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (6 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
970	CY-6x0.5 - 300/500V	đ/m				37.118		
971	CY-6x0.75 - 300/500V	đ/m				43.867		
972	CY-6x1 - 300/500V	đ/m				54.185		
973	CY-6x1.5 - 300/500V	đ/m				65.729		
974	CY-6x2.5 - 300/500V	đ/m				97.802		
<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (7 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
975	CY-7x0.5 - 300/500V	đ/m				39.548		
976	CY-7x0.75 - 300/500V	đ/m				48.109		
977	CY-7x1 - 300/500V	đ/m				59.382		
978	CY-7x1.5 - 300/500V	đ/m				76.276		
979	CY-7x2.5 - 300/500V	đ/m				107.751		
<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (8 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
980	CY-8x0.5 - 300/500V	đ/m				46.199		
981	CY-8x0.75 - 300/500V	đ/m				59.089		
982	CY-8x1 - 300/500V	đ/m				68.637		
983	CY-8x1.5 - 300/500V	đ/m				85.379		
984	CY-8x2.5 - 300/500V	đ/m				129.365		
<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (10 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
985	CY-10x0.5 - 300/500V	đ/m				54.391		
986	CY-10x0.75 - 300/500V	đ/m				65.925		
987	CY-10x1 - 300/500V	đ/m				82.297		
988	CY-10x1.5 - 300/500V	đ/m				106.569		
989	CY-10x2.5 - 300/500V	đ/m				148.981		
<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (12 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
990	CY-12x0.5 - 300/500V	đ/m				60.207		
991	CY-12x0.75 - 300/500V	đ/m				74.843		
992	CY-12x1 - 300/500V	đ/m				93.223		
993	CY-12x1.5 - 300/500V	đ/m				117.137		
994	CY-12x2.5 - 300/500V	đ/m				168.945		
<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (14 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
995	CY-14x0.5 - 300/500V	đ/m				66.619		
996	CY-14x0.75 - 300/500V	đ/m				82.308		
997	CY-14x1 - 300/500V	đ/m				105.451		
998	CY-14x1.5 - 300/500V	đ/m				136.721		
999	CY-14x2.5 - 300/500V	đ/m				193.163		
<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (16 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
1000	CY-16x0.5 - 300/500V	đ/m				71.523		
1001	CY-16x0.75 - 300/500V	đ/m				89.350		
1002	CY-16x1 - 300/500V	đ/m				111.039		
1003	CY-16x1.5 - 300/500V	đ/m				146.095		
1004	CY-16x2.5 - 300/500V	đ/m				215.622		
<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (18 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
1005	CY-18x0.5 - 300/500V	đ/m				77.990		
1006	CY-18x0.75 - 300/500V	đ/m				100.189		
1007	CY-18x1 - 300/500V	đ/m				123.299		
1008	CY-18x1.5 - 300/500V	đ/m				162.772		
1009	CY-18x2.5 - 300/500V	đ/m				239.731		
<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (19 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>								
1010	CY-19x0.5 - 300/500V	đ/m	78.999					

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1011	CY-19x0.75 - 300/500V	đ/m	100.113					
1012	CY-19x1 - 300/500V	đ/m	131.817					
1013	CY-19x1.5 - 300/500V	đ/m	171.246					
1014	CY-19x2.5 - 300/500V	đ/m	246.219					
	<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (24 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
1015	CY-24x0.5 - 300/500V	đ/m				100.037		
1016	CY-24x0.75 - 300/500V	đ/m				125.838		
1017	CY-24x1 - 300/500V	đ/m				158.540		
1018	CY-24x1.5 - 300/500V	đ/m				208.646		
1019	CY-24x2.5 - 300/500V	đ/m				307.456		
	<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (25 lõi,</i>							
1020	CY-25x0.5 - 300/500V	đ/m				105.874		
1021	CY-25x0.75 - 300/500V	đ/m				132.967		
1022	CY-25x1 - 300/500V	đ/m				170.009		
1023	CY-25x1.5 - 300/500V	đ/m				221.644		
1024	CY-25x2.5 - 300/500V	đ/m				330.643		
	<i>Dây điều khiển có chống nhiễu CY - 300/500V - TCVN 6610-7 (27 lõi, ruột đồng cấp 5, cách điện PVC, lưới đan chống nhiễu, vỏ bọc PVC chịu dầu)</i>							
1025	CY-27x0.5 - 300/500V	đ/m				108.663		
1026	CY-27x0.75 - 300/500V	đ/m				138.207		
1027	CY-27x1 - 300/500V	đ/m				172.038		
1028	CY-27x1.5 - 300/500V	đ/m				230.139		
1029	CY-27x2.5 - 300/500V	đ/m				340.820		
	<i>Dây điện lực ruột nhôm hạ thế AV - 0.6/1kV - AS/NZS 5000.1</i>							
1030	AV-16 - 0.6/1kV	đ/m				7.871		
1031	AV-25 - 0.6/1kV	đ/m				11.082		
1032	AV-35 - 0.6/1kV	đ/m				14.449		
1033	AV-50 - 0.6/1kV	đ/m				20.204		
1034	AV-70 - 0.6/1kV	đ/m				27.272		
1035	AV-95 - 0.6/1kV	đ/m				37.082		
1036	AV-120 - 0.6/1kV	đ/m				45.067		
1037	AV-150 - 0.6/1kV	đ/m				57.963		
1038	AV-185 - 0.6/1kV	đ/m				70.973		
1039	AV-240 - 0.6/1kV	đ/m				89.801		
1040	AV-300 - 0.6/1kV	đ/m				112.392		
1041	AV-400 - 0.6/1kV	đ/m				142.166		
	<i>Cáp vặn xoắn hạ thế - 0.6/1kV - TCVN 6447/AS 3560 (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)</i>							
1042	LV-ABC-2x10 - 0.6/1kV	đ/m				12.583		
1043	LV-ABC-2x11 - 0.6/1kV	đ/m				13.688		
1044	LV-ABC-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				17.910		
1045	LV-ABC-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				23.623		
1046	LV-ABC-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				30.170		
1047	LV-ABC-2x50 - 0.6/1kV	đ/m				44.046		
1048	LV-ABC-2x70 - 0.6/1kV	đ/m				56.827		
1049	LV-ABC-2x95 - 0.6/1kV	đ/m				74.695		
1050	LV-ABC-2x120 - 0.6/1kV	đ/m				92.418		
1051	LV-ABC-2x150 - 0.6/1kV	đ/m				111.443		
	<i>Cáp vặn xoắn hạ thế - 0.6/1kV - TCVN 6447/AS 3560 (3 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)</i>							
						0		
1052	LV-ABC-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				25.906		
1053	LV-ABC-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				35.362		
1054	LV-ABC-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				47.538		
1055	LV-ABC-3x50 - 0.6/1kV	đ/m				62.196		
1056	LV-ABC-3x70 - 0.6/1kV	đ/m				81.701		
1057	LV-ABC-3x95 - 0.6/1kV	đ/m				110.015		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1058	LV-ABC-3x120 - 0.6/1kV	đ/m				136.463		
1059	LV-ABC-3x150 - 0.6/1kV	đ/m				165.580		
	<i>Cáp vặn xoắn hạ thế - 0.6/1kV - TCVN 6447/AS 3560 (4 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)</i>							
1060	LV-ABC-4x16 - 0.6/1kV	đ/m				33.892		
1061	LV-ABC-4x25 - 0.6/1kV	đ/m				45.411		
1062	LV-ABC-4x35 - 0.6/1kV	đ/m				59.235		
1063	LV-ABC-4x50 - 0.6/1kV	đ/m				79.720		
1064	LV-ABC-4x70 - 0.6/1kV	đ/m				108.170		
1065	LV-ABC-4x95 - 0.6/1kV	đ/m				142.739		
1066	LV-ABC-4x120 - 0.6/1kV	đ/m				180.738		
1067	LV-ABC-4x150 - 0.6/1kV	đ/m				218.049		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV - TCVN 5935 (1 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>							
1068	AXV-10 - 0.6/1kV	đ/m				9.383		
1069	AXV-16 - 0.6/1kV	đ/m				11.968		
1070	AXV-25 - 0.6/1kV	đ/m				16.461		
1071	AXV-35 - 0.6/1kV	đ/m				20.694		
1072	AXV-50 - 0.6/1kV	đ/m				28.064		
1073	AXV-70 - 0.6/1kV	đ/m				37.540		
1074	AXV-95 - 0.6/1kV	đ/m				48.382		
1075	AXV-120 - 0.6/1kV	đ/m				61.382		
1076	AXV-150 - 0.6/1kV	đ/m				72.224		
1077	AXV-185 - 0.6/1kV	đ/m				90.030		
1078	AXV-240 - 0.6/1kV	đ/m				112.277		
1079	AXV-300 - 0.6/1kV	đ/m				139.434		
1080	AXV-400 - 0.6/1kV	đ/m				175.369		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>							
1081	AXV-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				40.168		
1082	AXV-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				51.458		
1083	AXV-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				61.841		
1084	AXV-2x50 - 0.6/1kV	đ/m				76.676		
1085	AXV-2x70 - 0.6/1kV	đ/m				97.557		
1086	AXV-2x95 - 0.6/1kV	đ/m				123.005		
1087	AXV-2x120 - 0.6/1kV	đ/m				165.215		
1088	AXV-2x150 - 0.6/1kV	đ/m				187.702		
1089	AXV-2x185 - 0.6/1kV	đ/m				225.461		
1090	AXV-2x240 - 0.6/1kV	đ/m				279.776		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>							
1091	AXV-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				48.497		
1092	AXV-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				63.780		
1093	AXV-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				75.654		
1094	AXV-3x50 - 0.6/1kV	đ/m				98.808		
1095	AXV-3x70 - 0.6/1kV	đ/m				128.478		
1096	AXV-3x95 - 0.6/1kV	đ/m				167.498		
1097	AXV-3x120 - 0.6/1kV	đ/m				218.164		
1098	AXV-3x150 - 0.6/1kV	đ/m				253.192		
1099	AXV-3x185 - 0.6/1kV	đ/m				307.621		
1100	AXV-3x240 - 0.6/1kV	đ/m				386.465		
	<i>Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)</i>							
1101	AXV-4x16 - 0.6/1kV	đ/m				58.880		
1102	AXV-4x25 - 0.6/1kV	đ/m				77.593		
1103	AXV-4x35 - 0.6/1kV	đ/m				93.908		
1104	AXV-4x50 - 0.6/1kV	đ/m				124.256		
1105	AXV-4x70 - 0.6/1kV	đ/m				164.986		
1106	AXV-4x95 - 0.6/1kV	đ/m				214.964		
1107	AXV-4x120 - 0.6/1kV	đ/m				273.041		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1108	AXV-4x150 - 0.6/1kV	đ/m				330.900		
1109	AXV-4x185 - 0.6/1kV	đ/m				399.809		
1110	AXV-4x240 - 0.6/1kV	đ/m				504.330		
	<i>Cáp điện lực hạ thế AXV/ DATA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (1 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
1111	AXV/DATA-16 - 0.6/1kV	đ/m				38.562		
1112	AXV/DATA-25 - 0.6/1kV	đ/m				47.121		
1113	AXV/DATA-35 - 0.6/1kV	đ/m				53.512		
1114	AXV/DATA-50 - 0.6/1kV	đ/m				64.124		
1115	AXV/DATA-70 - 0.6/1kV	đ/m				73.142		
1116	AXV/DATA-95 - 0.6/1kV	đ/m				88.654		
1117	AXV/DATA-120 - 0.6/1kV	đ/m				109.306		
1118	AXV/DATA-150 - 0.6/1kV	đ/m				122.431		
1119	AXV/DATA-185 - 0.6/1kV	đ/m				140.341		
1120	AXV/DATA-240 - 0.6/1kV	đ/m				170.126		
1121	AXV/DATA-300 - 0.6/1kV	đ/m				204.695		
1122	AXV/DATA-400 - 0.6/1kV	đ/m				250.565		
	<i>Cáp điện lực hạ thế AXV/DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
1123	AXV/DSTA-2x16 - 0.6/1kV	đ/m				58.422		
1124	AXV/DSTA-2x25 - 0.6/1kV	đ/m				74.163		
1125	AXV/DSTA-2x35 - 0.6/1kV	đ/m				86.945		
1126	AXV/DSTA-2x50 - 0.6/1kV	đ/m				102.697		
1127	AXV/DSTA-2x70 - 0.6/1kV	đ/m				128.707		
1128	AXV/DSTA-2x95 - 0.6/1kV	đ/m				160.086		
1129	AXV/DSTA-2x120 - 0.6/1kV	đ/m				237.336		
1130	AXV/DSTA-2x150 - 0.6/1kV	đ/m				265.400		
1131	AXV/DSTA-2x185 - 0.6/1kV	đ/m				313.897		
1132	AXV/DSTA-2x240 - 0.6/1kV	đ/m				379.845		
	<i>Cáp điện lực hạ thế AXV/DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
1133	AXV/DSTA-3x16 - 0.6/1kV	đ/m				68.805		
1134	AXV/DSTA-3x25 - 0.6/1kV	đ/m				87.862		
1135	AXV/DSTA-3x35 - 0.6/1kV	đ/m				101.321		
1136	AXV/DSTA-3x50 - 0.6/1kV	đ/m				126.883		
1137	AXV/DSTA-3x70 - 0.6/1kV	đ/m				162.484		
1138	AXV/DSTA-3x95 - 0.6/1kV	đ/m				208.802		
1139	AXV/DSTA-3x120 - 0.6/1kV	đ/m				297.696		
1140	AXV/DSTA-3x150 - 0.6/1kV	đ/m				339.334		
1141	AXV/DSTA-3x185 - 0.6/1kV	đ/m				405.063		
1142	AXV/DSTA-3x240 - 0.6/1kV	đ/m				498.961		
	<i>Cáp điện lực hạ thế AXV/DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
1143	AXV/DSTA-4x16 - 0.6/1kV	đ/m				72.224		
1144	AXV/DSTA-4x25 - 0.6/1kV	đ/m				100.862		
1145	AXV/DSTA-4x35 - 0.6/1kV	đ/m				120.607		
1146	AXV/DSTA-4x50 - 0.6/1kV	đ/m				157.345		
1147	AXV/DSTA-4x70 - 0.6/1kV	đ/m				202.526		
1148	AXV/DSTA-4x95 - 0.6/1kV	đ/m				289.586		
1149	AXV/DSTA-4x120 - 0.6/1kV	đ/m				344.588		
1150	AXV/DSTA-4x150 - 0.6/1kV	đ/m				433.127		
1151	AXV/DSTA-4x185 - 0.6/1kV	đ/m				509.574		
1152	AXV/DSTA-4x240 - 0.6/1kV	đ/m				636.457		
	<i>Cáp điện lực hạ thế AXV/ DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi trung tính, ruột nhôm, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)</i>							
1153	AXV/DSTA-3x10+1x6 - 0.6/1kV	đ/m				57.275		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1154	AXV/DSTA-3x16+1x10 - 0.6/1kV	đ/m				79.188		
1155	AXV/DSTA-3x25+1x16 - 0.6/1kV	đ/m				95.389		
1156	AXV/DSTA-3x50+1x25 - 0.6/1kV	đ/m				144.908		
1157	AXV/DSTA-3x50+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				150.610		
1158	AXV/DSTA-3x70+1x35 - 0.6/1kV	đ/m				186.211		
1159	AXV/DSTA-3x70+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				192.487		
1160	AXV/DSTA-3x95+1x50 - 0.6/1kV	đ/m				264.378		
1161	AXV/DSTA-3x95+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				276.471		
1162	AXV/DSTA-3x120+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				324.958		
1163	AXV/DSTA-3x120+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				337.739		
1164	AXV/DSTA-3x150+1x70 - 0.6/1kV	đ/m				386.236		
1165	AXV/DSTA-3x150+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				401.978		
1166	AXV/DSTA-3x185+1x95 - 0.6/1kV	đ/m				458.460		
1167	AXV/DSTA-3x185+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				471.012		
1168	AXV/DSTA-3x240+1x120 - 0.6/1kV	đ/m				572.677		
1169	AXV/DSTA-3x240+1x150 - 0.6/1kV	đ/m				593.328		
1170	AXV/DSTA-3x240+1x185 - 0.6/1kV	đ/m				612.041		
	<i>Cáp năng lượng mặt trời : DC Solar cable - H1Z2Z2 - K-1,5kV DC - EN 50168</i>							
1171	H1Z2Z2-K- 1,5 - 1,5kV DC	đ/m				12.698		
1172	H1Z2Z2-K- 2,5 - 1,5kV DC	đ/m				17.754		
1173	H1Z2Z2-K- 4,0 - 1,5kV DC	đ/m				24.050		
1174	H1Z2Z2-K- 6,0 - 1,5kV DC	đ/m				34.277		
1175	H1Z2Z2-K- 10 - 1,5kV DC	đ/m				54.168		
1176	H1Z2Z2-K- 16 - 1,5kV DC	đ/m				77.656		
1177	H1Z2Z2-K- 25 - 1,5kV DC	đ/m				118.230		
1178	H1Z2Z2-K- 35 - 1,5kV DC	đ/m				164.194		
1179	H1Z2Z2-K- 50 - 1,5kV DC	đ/m				241.287		
1180	H1Z2Z2-K- 70 - 1,5kV DC	đ/m				325.124		
1181	H1Z2Z2-K- 95 - 1,5kV DC	đ/m				420.190		
1182	H1Z2Z2-K- 120 - 1,5kV DC	đ/m				527.411		
1183	H1Z2Z2-K- 150 - 1,5kV DC	đ/m				698.558		
1184	H1Z2Z2-K- 185 - 1,5kV DC	đ/m				832.634		
1185	H1Z2Z2-K- 240 - 1,5kV DC	đ/m				1.090.664		
1186	H1Z2Z2-K- 300 - 1,5kV DC	đ/m				1.317.897		
C	DÂY VÀ CÁP ĐIỆN (CÔNG TY TNHH MTV 43)		thôn Liên Minh, xã Thụy An, huyện Ba Vì, Hà Nội					
	<i>CÁP ĐỒNG ĐƠN BỌC CÁCH ĐIỆN PVC - CV (0,6/1kV)</i>							
1187	CV 1x1,5	đ/m				5.542		
1188	CV 1x2,5	đ/m				8.880		
1189	CV 1x 4,0	đ/m				13.876		
1190	CV 1x 6	đ/m				20.313		
1191	CV 1x10	đ/m				34.473		
1192	CV 1x16	đ/m				54.196		
1193	CV 1x25	đ/m				84.175		
1194	CV 1x35	đ/m				116.182		
1195	CV 1x50	đ/m				161.193		
1196	CV 1x70	đ/m				225.164		
1197	CV 1x95	đ/m				310.036		
1198	CV 1x120	đ/m				391.636		
1199	CV 1x150	đ/m				487.636		
1200	CV 1x185	đ/m				599.782		
1201	CV 1x200	đ/m				648.218		
1202	CV 1x240	đ/m				776.073		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1203	CV 1x300	đ/m				968.727		
<i>CẤP ĐIỆN CXV 1xA... (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1kV)</i>								
1204	CXV 1x4	đ/m				16.473		
1205	CXV 1x6	đ/m				23.062		
1206	CXV 1x10	đ/m				36.895		
1207	CXV 1x16	đ/m				56.575		
1208	CXV 1x25	đ/m				85.920		
1209	CXV 1x35	đ/m				119.345		
1210	CXV 1x50	đ/m				166.735		
1211	CXV 1x70	đ/m				233.455		
1212	CXV 1x95	đ/m				314.836		
1213	CXV 1x120	đ/m				394.909		
1214	CXV 1x150	đ/m				494.400		
1215	CXV 1x185	đ/m				609.164		
1216	CXV 1x240	đ/m				786.545		
1217	CXV 1x300	đ/m				977.018		
<i>CẤP ĐIỆN CXV 2xA... (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1kV)</i>								
1218	CXV 2x2.5					25.876		
1219	CXV 2x4					35.956		
1220	CXV 2x6					49.593		
1221	CXV 2x10					77.782		
1222	CXV 2x16					118.407		
1223	CXV 2x25					181.244		
1224	CXV 2x35					257.674		
1225	CXV 2x50					357.339		
1226	CXV 2x70					479.345		
1227	CXV 2x95					644.945		
1228	CXV 2x120					838.655		
1229	CXV 2x150					1.052.573		
1230	CXV 2x185					1.248.218		
1231	CXV 2x200					1.349.673		
1232	CXV 2x240					1.623.273		
<i>CẤP ĐIỆN CXV 3xA... (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1kV)</i>								
1233	CXV 3x1.5	đ/m				24.611		
1234	CXV 3x2.5	đ/m				35.149		
1235	CXV 3x4	đ/m				50.640		
1236	CXV 3x6	đ/m				70.560		
1237	CXV 3x10	đ/m				114.131		
1238	CXV 3x16	đ/m				172.669		
1239	CXV 3x25	đ/m				264.873		
1240	CXV 3x35	đ/m				363.055		
1241	CXV 3x50	đ/m				515.564		
1242	CXV 3x70	đ/m				709.527		
1243	CXV 3x95	đ/m				955.200		
1244	CXV 3x120	đ/m				1.205.673		
1245	CXV 3x150	đ/m				1.505.455		
1246	CXV 3x185	đ/m				1.847.782		
1247	CXV 3x200	đ/m				1.997.673		
<i>CẤP ĐIỆN CXV 3xA+1xB - (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1kV)</i>								
1248	CXV 3x2.5+1x1.5	đ/m				44.684		
1249	CXV 3x4+1x2.5	đ/m				63.775		
1250	CXV 3x6+1x4	đ/m				88.669		
1251	CXV 3x10+1x6	đ/m				136.407		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1252	CXV 3x16+1x10	đ/m				205.440		
1253	CXV 3x25+1x16	đ/m				315.709		
1254	CXV 3x35+1x16	đ/m				415.200		
1255	CXV 3x35+1x25	đ/m				445.745		
1256	CXV 3x50+1x25	đ/m				598.255		
1257	CXV 3x50+1x35	đ/m				631.418		
1258	CXV 3x70+1x35	đ/m				812.291		
1259	CXV 3x70+1x50	đ/m				861.818		
1260	CXV 3x95+1x50	đ/m				1.120.800		
1261	CXV 3x120+1x70	đ/m				1.431.055		
1262	CXV 3x150+1x95	đ/m				1.822.255		
1263	CXV 3x150+1x120	đ/m				1.905.382		
1264	CXV 3x185+1x95	đ/m				2.155.418		
1265	CXV 3x240+1x120	đ/m				2.783.782		
1266	CXV 3x240+1x150	đ/m				2.884.582		
<i>CẤP ĐIỆN CXV 4xA... (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1kV)</i>								
1267	CXV 4x1.5	đ/m				30.982		
1268	CXV 4x2.5	đ/m				44.487		
1269	CXV 4x4	đ/m				65.105		
1270	CXV 4x6	đ/m				91.767		
1271	CXV 4x10	đ/m				147.753		
1272	CXV 4x16	đ/m				225.164		
1273	CXV 4x25	đ/m				346.255		
1274	CXV 4x35	đ/m				477.382		
1275	CXV 4x50	đ/m				676.364		
1276	CXV 4x70	đ/m				934.473		
1277	CXV 4x95	đ/m				1.264.364		
1278	CXV 4x120	đ/m				1.587.709		
1279	CXV 4x150	đ/m				1.986.545		
1280	CXV 4x185	đ/m				2.446.473		
1281	CXV 4x240	đ/m				3.162.327		
<i>CẤP ĐIỆN NGẮM CXV/DATA 1xA (Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC- 0.6/1kV)</i>								
1282	CXV/DATA 1x16	đ/m				75.055		
1283	CXV/DATA 1x25	đ/m				107.738		
1284	CXV/DATA 1x35	đ/m				141.491		
1285	CXV/DATA 1x50	đ/m				193.440		
1286	CXV/DATA 1x70	đ/m				261.818		
1287	CXV/DATA 1x95	đ/m				346.909		
1288	CXV/DATA 1x120	đ/m				430.036		
1289	CXV/DATA 1x150	đ/m				532.800		
1290	CXV/DATA 1x185	đ/m				651.273		
1291	CXV/DATA 1x240	đ/m				833.673		
1292	CXV/DATA 1x300	đ/m				1.025.455		
<i>CẤP ĐIỆN NGẮM CXV/DSTA 2xA (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC - 0.6/1kV)</i>								
1293	CXV/DSTA 2x4	đ/m				46.865		
1294	CXV/DSTA 2x6	đ/m				62.138		
1295	CXV/DSTA 2x10	đ/m				94.015		
1296	CXV/DSTA 2x16	đ/m				135.993		
1297	CXV/DSTA 2x25	đ/m				198.982		
1298	CXV/DSTA 2x35	đ/m				267.709		
1299	CXV/DSTA 2x50	đ/m				366.982		
1300	CXV/DSTA 2x70	đ/m				497.673		
1301	CXV/DSTA 2x95	đ/m				672.436		
1302	CXV/DSTA 2x120	đ/m				865.309		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1303	CXV/DSTA 2x150	đ/m				1.073.236		
1304	CXV/DSTA 2x185	đ/m				1.315.200		
1305	CXV/DSTA 2x240	đ/m				1.682.836		
1306	CXV/DSTA 2x300	đ/m				2.091.709		
<i>CẤP ĐIỆN NGẦM CXV/DSTA 3xA +1B (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC - 0.6/1kV)</i>								
1307	CXV/DSTA 3x10+1x6	đ/m				149.695		
1308	CXV/DSTA 3x16+1x10	đ/m				221.891		
1309	CXV/DSTA 3x25+1x16	đ/m				334.909		
1310	CXV/DSTA 3x35+1x16	đ/m				433.091		
1311	CXV/DSTA 3x35+1x25	đ/m				464.945		
1312	CXV/DSTA 3x50+1x25	đ/m				616.800		
1313	CXV/DSTA 3x50+1x35	đ/m				649.745		
1314	CXV/DSTA 3x70+1x35	đ/m				837.818		
1315	CXV/DSTA 3x70+1x50	đ/m				887.127		
1316	CXV/DSTA 3x95+1x50	đ/m				1.169.236		
1317	CXV/DSTA 3x95+1x70	đ/m				1.233.600		
1318	CXV/DSTA 3x120+1x70	đ/m				1.480.364		
1319	CXV/DSTA 3x120+1x95	đ/m				1.570.036		
1320	CXV/DSTA 3x150+1x95	đ/m				1.885.527		
1321	CXV/DSTA 3x150+1x120	đ/m				1.966.473		
<i>CẤP ĐIỆN NGẦM CXV/DSTA 4xA (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC - 0.6/1kV)</i>								
1322	CXV/DSTA 4x6	đ/m				106.909		
1323	CXV/DSTA 4x10	đ/m				163.200		
1324	CXV/DSTA 4x16	đ/m				240.218		
1325	CXV/DSTA 4x25	đ/m				363.709		
1326	CXV/DSTA 4x35	đ/m				497.018		
1327	CXV/DSTA 4x50	đ/m				692.509		
1328	CXV/DSTA 4x70	đ/m				960.873		
1329	CXV/DSTA 4x95	đ/m				1.314.982		
1330	CXV/DSTA 4x120	đ/m				1.644.000		
1331	CXV/DSTA 4x150	đ/m				2.055.491		
1332	CXV/DSTA 4x185	đ/m				2.524.145		
<i>Dây điện dẹt 2 lõi ruột mềm bọc cách điện PVC 300/500 V</i>								
1333	VCmo- 2x0,5	đ/m				5.673		
1334	VCmo- 2x 0,75	đ/m				7.484		
1335	VCmo- 2x 1,0	đ/m				9.382		
1336	VCmo- 2x 1,5	đ/m				12.829		
1337	VCmo- 2x 2,5	đ/m				20.356		
1338	VCmo- 2x 4,0	đ/m				30.851		
1339	VCmo - 2x 6,0	đ/m				44.749		
<i>Dây điện tròn 2 lõi ruột mềm bọc cách điện PVC 300/500 V</i>								
1340	VCmt 2x0,5	đ/m				5.869		
1341	VCmt- 2x 0,75	đ/m				8.051		
1342	VCmt- 2x 1,0	đ/m				9.949		
1343	VCmt- 2x 1,5	đ/m				13.527		
1344	VCmt- 2x 2,5	đ/m				21.731		
1345	VCmt- 2x 4,0	đ/m				32.116		
1346	VCmt - 2x 6,0	đ/m				46.167		
<i>Dây điện tròn 3 lõi ruột mềm bọc cách điện PVC 300/500 V</i>								
1347	VCmt- 3x0,5	đ/m				8.116		
1348	VCmt- 3x 0,75	đ/m				11.149		
1349	VCmt- 3x 1,0	đ/m				13.876		
1350	VCmt- 3x 1,5	đ/m				19.309		
1351	VCmt- 3x 2,5	đ/m				30.807		
1352	VCmt- 3x 4,0	đ/m				45.665		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1353	VCmt - 3x 6,0	đ/m				66.611		
<i>Dây điện tròn 4 lõi ruột mềm bọc cách điện PVC 300/500 V</i>								
1354	VCmt- 4x0,5	đ/m				10.669		
1355	VCmt- 4x 0,75	đ/m				14.378		
1356	VCmt- 4x 1,0	đ/m				18.175		
1357	VCmt- 4x 1,5	đ/m				25.331		
1358	VCmt- 4x 2,5	đ/m				40.255		
1359	VCmt- 4x 4,0	đ/m				60.240		
1360	VCmt - 4x 6,0	đ/m				87.556		
D	DÂY VÀ CÁP ĐIỆN (CÔNG TY TNHH DÂY CÁP ĐIỆN VĨNH THỊNH)							
<i>Dây đơn mềm - 300/500V - TCVN 6610-3 (IEC 60227-3)</i>								
1361	VCm - 0,5 mm2	đ/m		2.030				
1362	VCm - 0,75 mm2	đ/m		2.820				
<i>Dây đôi mềm - 0,6/1kV - AS/NZS 5000.1</i>								
1363	VCmd - 2x0,5 mm2	đ/m		4.020				
1364	VCmd - 2x0,75 mm2	đ/m		5.700				
<i>Dây đôi mềm - 300/500V - TCVN 6610-5 (IEC 60227-5)</i>								
1365	VCmo - 2x1,5 mm2	đ/m		11.800				
1366	VCmo - 2x2,5 mm2	đ/m		19.000				
1367	VCmo - 2x4,0 mm2	đ/m		28.800				
<i>Cáp điện lực hạ thế - 450/750 TCVN 6610-3 (IEC 6022-3)</i>								
1368	CV - 1,5 mm2	đ/m		5.400				
1369	CV - 2,5 mm2	đ/m		8.800				
1370	CV - 4.0 mm2	đ/m		13.400				
1371	CV - 6.0 mm2	đ/m		19.600				
1372	CV - 10 mm2	đ/m		32.500				
1373	CV - 16 mm2	đ/m		49.400				
<i>Cáp Đồng trần xoắn TCVN 5064-1994</i>								
1374	C - 10 mm2	đ/m		30.200				
1375	C - 50 mm2	đ/m		150.700				
<i>Cáp đồng Nhôm trần lõi thép ACSR - TCVN 5064-1994</i>								
1376	ACSR-120/19 mm2	đ/m		31.400				
1377	ACSR-240/32 mm2	đ/m		78.100				
<i>Cáp điện lực hạ thế 2 lõi - 300/500 TCVN 6610-4 (IEC 6022-4)</i>								
1378	CVV-2x1,5 mm2	đ/m		17.400				
1379	CVV-2x2,5 mm2	đ/m		25.400				
1380	CVV-2x4,0 mm2	đ/m		36.900				
1381	CVV-2x6,0 mm2	đ/m		50.900				
<i>Cáp điện lực hạ thế 3 lõi - 300/500 TCVN 6610-4 (IEC 6022-4)</i>								
1382	CVV-3x4 mm2	đ/m		49.700				
1383	CVV-3x6 mm2	đ/m		70.800				
<i>Cáp điện lực hạ thế 4 lõi - 300/500 TCVN 6610-4 (IEC 6022-4)</i>								
1384	CVV-4x4 mm2	đ/m		64.900				
1385	CVV-4x6 mm2	đ/m		93.000				
1386	CVV-4x10 mm2	đ/m		148.800				
<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp thép 4 lõi - 0.6/1kV TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>								
1387	CVV/DSTA-4x16 mm2	đ/m		249.200				
1388	CVV/DSTA-4x25 mm2	đ/m		367.400				
<i>Cáp điện lực hạ thế - 3+1 lõi - 0.6/1kV TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>								
1389	CVV-3x16+1x10 mm2	đ/m		212.800				
1390	CVV-3x25+1x16 mm2	đ/m		313.500				
1391	CVV-3x50+1x25 mm2	đ/m		557.200				
1392	CVV-3x70+1x50 mm2	đ/m		820.100				
<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp thép 3+1 lõi - 0.6/1kV TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>								

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1393	CVV/DSTA-3x16+1x10 mm ²	đ/m		237.200				
1394	CVV/DSTA-3x25+1x16 mm ²	đ/m		339.600				
1395	CVV/DSTA-3x50+1x25 mm ²	đ/m		549.900				
	<i>Cáp điện lực hạ thế 2 lõi, cách điện XLPE- 0.6/1kV TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							
1396	CXV-2x4 mm ²	đ/m		39.500				
1397	CXV-2x6 mm ²	đ/m		53.700				
1398	CXV-2x10 mm ³	đ/m		82.400				
	<i>Cáp điện lực hạ thế 4 lõi, cách điện XLPE- 0.6/1kV TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							
1399	CXV-4x10 mm ²	đ/m		149.700				
1400	CXV-4x16 mm ²	đ/m		225.400				
1401	CXV-4x25 mm ²	đ/m		352.700				
1402	CXV-4x50 mm ²	đ/m		630.900				
1403	CXV-4x70 mm ²	đ/m		916.000				
	<i>Cáp điện lực hạ thế 3+1 lõi, cách điện XLPE- 0.6/1kV TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							
1404	CXV-3x6+1x4 mm ²	đ/m		88.800				
1405	CXV-3x16+1x10 mm ²	đ/m		211.200				
1406	CXV-3x25+1x16 mm ²	đ/m		314.400				
1407	CXV-3x35+1x16 mm ²	đ/m		406.200				
1408	CXV-3x50+1x25 mm ²	đ/m		561.200				
1409	CXV-3x70+1x50 mm ²	đ/m		827.500				
1410	CXV-3x95+1x70 mm ²	đ/m		1.146.200				
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp thép, 4 lõi, cách điện XLPE- 0.6/1kV TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							
1411	CXV/DSTA-4x10 mm ²	đ/m		170.400				
1412	CXV/DSTA-4x16 mm ²	đ/m		247.700				
1413	CXV/DSTA-4x50 mm ²	đ/m		666.800				
1414	CXV/DSTA-4x70 mm ²	đ/m		934.500				
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp thép, 3+1 lõi, cách điện XLPE- 0.6/1kV TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							
1415	CXV/DSTA-3x16+1x10 mm ²	đ/m		233.700				
1416	CXV/DSTA-3x50+1x25 mm ²	đ/m		593.800				
1417	CXV/DSTA-3x70+1x50 mm ²	đ/m		866.700				
1418	CXV/DSTA-3x95+1x70 mm ²	đ/m		1.221.800				
1419	CXV/DSTA-3x150+1x95 mm ²	đ/m		1.893.600				
1420	CXV/DSTA-3x185+1x95 mm ²	đ/m		2.204.600				
	<i>Cáp nhôm vặn xoắn hạ thế, cách điện XLPE - 2 lõi - 0.6/1kV - TCVN 6447 (AS3560-1)</i>							
1421	LV-ABC-2x16 mm ²	đ/m		14.000				
1422	LV-ABC-2x25 mm ²	đ/m		20.600				
	<i>Cáp nhôm vặn xoắn hạ thế, cách điện XLPE - 3 lõi - 0.6/1kV - TCVN 6447 (AS3560-1)</i>							
1423	LV-ABC-3x16 mm ²	đ/m		21.000				
1424	LV-ABC-3x25 mm ²	đ/m		30.900				
	<i>Cáp nhôm vặn xoắn hạ thế, cách điện XLPE - 4 lõi - 0.6/1kV - TCVN 6447 (AS 3560-1)</i>							
1425	LV-ABC-4x16 mm ²	đ/m		28.100				
1426	LV-ABC-4x25 mm ²	đ/m		41.200				
1427	LV-ABC-4x35 mm ²	đ/m		54.000				
1428	LV-ABC-4x50 mm ²	đ/m		75.700				
1429	LV-ABC-4x70 mm ²	đ/m		101.000				
1430	LV-ABC-4x95 mm ²	đ/m		136.600				
1431	LV-ABC-4x150 mm ²	đ/m		217.200				
	<i>Cáp điện lực hạ thế, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC - 1 lõi - 0.6/1kV - TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							
1432	AXV-70 mm ²	đ/m		32.100				
1433	AXV-95 mm ²	đ/m		41.300				
	<i>Cáp điện lực hạ thế, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC - 2 lõi, 3 lõi, 4 lõi - 0.6/1kV - TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							
1434	AXV-2x50 mm ²	đ/m		65.500				
1435	AXV-3x25 mm ²	đ/m		54.500				
1436	AXV-4x25 mm ²	đ/m		66.300				
	<i>Cáp điện lực hạ thế có giáp thép, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC - 4 lõi - 0.6/1kV - TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1437	AXV/DSTA-4x50 mm2	đ/m		134.500				
1438	AXV/DSTA-4x70 mm2	đ/m		173.100				
	<i>Cáp điện lực hạ thế chậm cháy, ruột đồng cách điện Fr-PVC - 1 lõi - 450/750V - TCVN 6610-3 (IEC 60227-3)</i>							
1439	CV/FRT 1,5 mm2	đ/m		6.900				
1440	CV/FRT 2,5 mm2	đ/m		10.000				
1441	CV/FRT 4.0 mm2	đ/m		14.900				
1442	CV/FRT 6.0 mm2	đ/m		21.500				
	<i>Cáp điện lực hạ thế chậm cháy, ruột đồng cách điện Fr-PVC - 4 lõi - 0.6/1kV - TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							
1443	CXV/FRT 4x16 mm2	đ/m		230.500				
1444	CXV/FRT 4x25 mm2	đ/m		349.700				
1445	CXV/FRT 4x50 mm2	đ/m		634.700				
	<i>Cáp điện lực hạ thế chậm cháy, ruột đồng cách điện Fr-PVC - 3+1 lõi - 0.6/1kV - TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							
1446	CXV/FRT 3x16+1x10 mm2	đ/m		216.600				
1447	CXV/FRT 3x25+1x16 mm2	đ/m		319.900				
1448	CXV/FRT 3x50+1x35 mm2	đ/m		594.000				
1449	CXV/FRT 3x70+1x50 mm2	đ/m		289.800				
	<i>Cáp điện lực hạ thế chống cháy, ruột đồng cách điện Fr-PVC - 4 lõi - 0.6/1kV - TCVN 5935-1 (IEC 60502-1)</i>							
1450	CXV/FR 4x16 mm2	đ/m		258.900				
1451	CXV/FR 4x25 mm2	đ/m		387.500				
1452	CXV/FR 4x50 mm2	đ/m		697.200				
E	ỐNG, MÁNG NHỰA LUỒN DÂY ĐIỆN, HỘP NÓI, VỎ TỦ ĐIỆN ...							
	<i>Ống nhựa tròn luồn dây điện (2,92 m/cây) – Đạt Hoà</i>							
1453	Ø16 dày 1,5mm	đ/m				6.849		
1454	Ø20 dày 1,7mm	đ/m				7.876		
1455	Ø25 dày 2mm	đ/m				11.335		
1456	Ø32 dày 2,4mm	đ/m				17.568		
1457	Ø40 dày 2,4mm	đ/m				21.305		
1458	Ø50 dày 2,4mm	đ/m				29.486		
	<i>Ống nhựa xoắn luồn dây điện loại dày (ống ruột gà) 50 m/cuộn - Đạt Hòa</i>							
1459	Ø16	đ/m				2.000		
1460	Ø20	đ/m				3.000		
1461	Ø25	đ/m				4.200		
	<i>Hộp điện vuông (máng luồn dây điện) - Đạt Hòa</i>							
1462	20x10	đ/m				4.950		
1463	24x14	đ/m				6.800		
1464	39x19	đ/m				11.750		
1465	60x40	đ/m				26.800		
1466	80x40	đ/m				39.550		
1467	100x40	đ/m				48.400		
	Vỏ tủ điện (Công ty TNHH Dũng Thành)							
	<i>Vỏ tủ điện trong nhà sơn tĩnh điện HxWxDxchiều dày vỏ tủ (mm)</i>							
1468	300 x 200 x 150 dày 1,0mm	đ/cái		200.000				
1469	300 x 300 x 150 dày 1,0mm	đ/cái		240.000				
1470	400 x 300 x 150 dày 1,0mm	đ/cái		290.000				
1471	400 x 300 x 210 dày 1,0mm	đ/cái		310.000				
1472	500 x 300 x 210 dày 1,0mm	đ/cái		350.000				
1473	400 x 400 x 210 dày 1,0mm	đ/cái		370.000				
1474	500 x 400 x 210 dày 1,0mm	đ/cái		390.000				
1475	600 x 400 x 210 dày 1,0mm	đ/cái		430.000				
1476	500 x 500 x 210 dày 1,0mm	đ/cái		450.000				
1477	600 x 400 x 250 dày 1,0mm	đ/cái		480.000				
1478	600 x 500 x 210 dày 1,0mm	đ/cái		500.000				
1479	600 x 500 x 250 dày 1,0mm	đ/cái		530.000				
1480	700 x 500 x 250 dày 1,0mm	đ/cái		670.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1481	800 x 600 x 250 dày 1,0mm	đ/cái		740.000				
1482	800 x 600 x 300 dày 1,0mm	đ/cái		820.000				
	Vỏ tủ điện ngoài trời sơn tĩnh điện HxWxDchiều dày vỏ tủ (mm)							
1483	670 x 450 x 250 dày 1,2 mm	đ/cái		1.600.000				
1484	670 x 500 x 250 dày 1,2 mm	đ/cái		1.700.000				
1485	670 x 450 x 300 dày 1,2 mm	đ/cái		1.700.000				
1486	710 x 450 x 250 dày 1,2 mm	đ/cái		1.800.000				
1487	710 x 450 x 300 dày 1,2 mm	đ/cái		1.900.000				
1488	710 x 500 x 300 dày 1,2 mm	đ/cái		2.000.000				
1489	670 x 450 x 250 dày 1,5 mm	đ/cái		1.800.000				
1490	670 x 450 x 300 dày 1,5 mm	đ/cái		1.850.000				
1491	670 x 500 x 250 dày 1,5 mm	đ/cái		1.900.000				
1492	710 x 450 x 250 dày 1,5 mm	đ/cái		1.950.000				
1493	710 x 450 x 300 dày 1,5 mm	đ/cái		2.000.000				
1494	710 x 500 x 300 dày 1,5 mm	đ/cái		2.100.000				
1495	600 x 500 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		2.200.000				
1496	710 x 500 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		2.300.000				
1497	670 x 800 x 300 dày 1,5 mm	đ/cái		2.700.000				
1498	710 x 800 x 300 dày 1,5 mm	đ/cái		2.800.000				
1499	670 x 800 x 350 dày 1,5 mm	đ/cái		2.850.000				
1500	710 x 800 x 350 dày 1,5 mm	đ/cái		2.950.000				
1501	1100 x 900 x 350 dày 1,5 mm	đ/cái		3.200.000				
1502	1100 x 900 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		3.300.000				
1503	1100 x 1000 x 350 dày 1,5 mm	đ/cái		3.300.000				
1504	1100 x 1000 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		3.500.000				
1505	1200 x 1000 x 350 dày 1,5 mm	đ/cái		3.700.000				
1506	1200 x 1000 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		3.900.000				
1507	1200 x 1100 x 350 dày 1,5 mm	đ/cái		3.900.000				
1508	1200 x 1100 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		4.100.000				
1509	900 x 800 x 350 dày 1,5 mm	đ/cái		3.100.000				
1510	900 x 800 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		3.300.000				
1511	900 x 900 x 350 dày 1,5 mm	đ/cái		3.200.000				
1512	900 x 900 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		3.500.000				
1513	1200 x 1200 x 350 dày 1,5 mm	đ/cái		4.000.000				
1514	1200 x 1200 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		4.200.000				
1515	1300 x 1200 x 350 dày 1,5 mm	đ/cái		4.100.000				
1516	1300 x 1200 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		4.300.000				
1517	1000 x 400 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		1.900.000				
1518	1100 x 400 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		2.000.000				
1519	1200 x 600 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		2.500.000				
1520	1000 x 500 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		2.300.000				
1521	1100 x 500 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		2.400.000				
1522	1200 x 700 x 400 dày 1,5 mm	đ/cái		2.700.000				
1523	710 x 500 x 400 dày 2 mm	đ/cái		2.800.000				
1524	600 x 500 x 400 dày 2 mm	đ/cái		2.700.000				
1525	1100 x 900 x 350 dày 2 mm	đ/cái		5.600.000				
1526	1100 x 900 x 400 dày 2 mm	đ/cái		5.700.000				
1527	1100 x 1000 x 350 dày 2 mm	đ/cái		5.800.000				
1528	1100 x 1000 x 400 dày 2 mm	đ/cái		5.900.000				
1529	1200 x 1000 x 350 dày 2 mm	đ/cái		6.000.000				
1530	1200 x 1000 x 400 dày 2 mm	đ/cái		6.100.000				
1531	1200 x 1200 x 350 dày 2 mm	đ/cái		6.200.000				
1532	1200 x 1200 x 400 dày 2 mm	đ/cái		6.300.000				
1533	1300 x 1200 x 350 dày 2 mm	đ/cái		6.400.000				
1534	1300 x 1200 x 400 dày 2 mm	đ/cái		6.500.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
F	TRỤ ĐIỆN BTLT (Công ty TNHH Thái Bình, địa chỉ nhà máy : Cụm CN Tam Đàn, xã Tam Đàn, Phú Ninh, Quảng Nam) (*)							giá giao trên phương tiện vận chuyển
	<i>giá tháng 7/2023</i>							
	Trụ bê tông (trụ liền)		- Quy cách: Lực đầu cột- ĐK dáy- ĐK ngọn					
1535	NPC I- 7.5-2.0	đ/cột	2.0-250-160		1.530.000			
1536	NPC I- 7.5-2.5	đ/cột	2.5-250-160		1.590.000			
1537	NPC I- 7.5-3.0	đ/cột	3.0-250-160		1.660.000			
1538	NPC I- 7.5-4.3	đ/cột	4.3-250-160		2.010.000			
1539	NPC I- 7.5-5.4	đ/cột	5.4-250-160		2.180.000			
1540	NPC I- 8.5-2.0	đ/cột	2.0-260-160		1.790.000			
1541	NPC I- 8.5-2.5	đ/cột	2.5-260-160		1.870.000			
1542	NPC I- 8.5-3.0	đ/cột	3.0-260-160		1.970.000			
1543	NPC I- 8.5-4.3	đ/cột	4.3-260-160		2.280.000			
1544	NPC I- 8.5-5.0	đ/cột	5.0-260-160		2.590.000			
1545	NPC I- 10-3.5	đ/cột	3.5-330-190		2.710.000			
1546	NPC I- 10-4.3	đ/cột	4.3-330-190		2.930.000			
1547	NPC I- 10-5.0	đ/cột	5.0-330-190		3.240.000			
1548	NPC I- 12-3.5	đ/cột	3.5-350-190		3.570.000			
1549	NPC I- 12-4.3	đ/cột	4.3-350-190		4.180.000			
1550	NPC I- 12-5.4	đ/cột	5.4-350-190		4.660.000			
1551	NPC I- 12-7.2	đ/cột	7.2-350-190		5.240.000			
1552	NPC I- 12-9.0	đ/cột	9.0-350-190		6.440.000			
1553	NPC I- 12-10.0	đ/cột	10.0-350-190		7.090.000			
1554	NPC I- 14-6.5	đ/cột	6.5-377-190		6.370.000			
1555	NPC I- 14-8.5	đ/cột	8.5-377-190		7.810.000			
1556	NPC I- 14-9.2	đ/cột	9.2-377-190		8.290.000			
1557	NPC I- 14-11.0	đ/cột	11.0-377-190		9.970.000			
1558	NPC I- 14-13.0	đ/cột	13.0-377-190		11.260.000			
	Trụ bê tông (trụ nổi)		-TCVN 5847-					
1559	NPC I- 16-9.2	đ/cột	9.2-403-190		17.640.000			
1560	NPC I- 16-11.0	đ/cột	11.0-403-190		18.790.000			
1561	NPC I- 16-13.0	đ/cột	13.0-403-190		20.820.000			
1562	NPC I- 18-9.2	đ/cột	9.2-430-190		19.500.000			
1563	NPC I- 18-11.0	đ/cột	11.0-430-190		21.010.000			
1564	NPC I- 18-12.0	đ/cột	12.0-430-190		22.570.000			
1565	NPC I- 18-13.0	đ/cột	13.0-430-190		23.970.000			
1566	NPC I- 20-9.2	đ/cột	9.2-456-190		21.640.000			
1567	NPC I- 20-11.0	đ/cột	11.0-456-190		24.890.000			
1568	NPC I- 20-13.0	đ/cột	13.0-456-190		27.020.000			
1569	NPC I- 20-14.0	đ/cột	14.0-456-190		28.130.000			
	Trụ bê tông dự ứng lực (trụ liền)		-TCVN 5847-					
1570	PC.I-7,5-2.0	đ/cột	2.0-250-160		1.360.000			
1571	PC.I-7,5-2.5	đ/cột	2.5-250-160		1.390.000			
1572	PC.I-7,5-3.0	đ/cột	3.0-250-160		1.460.000			
1573	PC.I-7,5-4.3	đ/cột	4.3-250-160		1.590.000			
1574	PC.I-7,5-5.4	đ/cột	5.4-250-160		1.810.000			
1575	PC.I-8.5-2.0	đ/cột	2.0-260-160		1.550.000			
1576	PC.I-8.5-2.5	đ/cột	2.5-260-160		1.610.000			
1577	PC.I-8.5-3.0	đ/cột	3.0-260-160		1.770.000			

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1578	PC.I-8.5-4.3	đ/cột	4.3-260-160		1.980.000			
1579	PC.I-8.5-5.0	đ/cột	5.0-260-160		2.150.000			
1580	PC.I-10-3.5	đ/cột	3.5-330-190		2.450.000			
1581	PC.I-10-4.3	đ/cột	4.3-330-190		2.610.000			
1582	PC.I-10-5.0	đ/cột	5.0-330-190		2.750.000			
1583	PC.I-12-3.5	đ/cột	3.5-350-190		3.270.000			
1584	PC.I-12-4.3	đ/cột	4.3-350-190		3.450.000			
1585	PC.I-12-5.4	đ/cột	5.4-350-190		3.710.000			
1586	PC.I-12-7.2	đ/cột	7.2-350-190		4.430.000			
1587	PC.I-12-9.0	đ/cột	9.0-350-190		4.960.000			
1588	PC.I-12-10.0	đ/cột	10.0-350-190		5.400.000			
1589	PC.I-14-6.5	đ/cột	6.5-377-190		5.280.000			
1590	PC.I-14-8.5	đ/cột	8.5-377-190		6.240.000			
1591	PC.I-14-9.2	đ/cột	9.2-377-190		6.530.000			
1592	PC.I-14-11.0	đ/cột	11.0-377-190		7.410.000			
1593	PC.I-14-13.0	đ/cột	13.0-377-190		8.390.000			
	Trụ bê tông dự ứng lực (trụ nổi)		-TCVN 5847-2016 - Quy cách: Lực					
1594	PC.I-16-9.2-403	đ/cột	9.2-403-190		15.800.000			
1595	PC.I-16-11.0-403	đ/cột	11.0-403-190		16.840.000			
1596	PC.I-16-13.0-403	đ/cột	13.0-403-190		18.090.000			
1597	PC.I-18-9.2-430	đ/cột	9.2-430-190		17.450.000			
1598	PC.I-18-11.0-430	đ/cột	11.0-430-190		18.520.000			
1599	PC.I-18-12.0-430	đ/cột	12.0-430-190		19.420.000			
1600	PC.I-18-13.0-430	đ/cột	13.0-430-190		20.240.000			
1601	PC.I-20-9.2-456	đ/cột	9.2-456-190		19.100.000			
1602	PC.I-20-11.0-456	đ/cột	11.0-456-190		20.490.000			
1603	PC.I-20-13.0-456	đ/cột	13.0-456-190		22.200.000			
1604	PC.I-20-14.0-456	đ/cột	14.0-456-190		22.930.000			
	<i>giá tháng 8,9</i>							
	Trụ bê tông (trụ liền)		-TCVN 5847-2016 - Quy cách: Lực đầu cột- ĐK đáy- ĐK ngon					
1605	NPC I- 7.5-2.0	đ/cột	2.0-250-160		1.728.000			
1606	NPC I- 7.5-2.5	đ/cột	2.5-250-160		1.800.000			
1607	NPC I- 7.5-3.0	đ/cột	3.0-250-160		1.872.000			
1608	NPC I- 7.5-4.3	đ/cột	4.3-250-160		2.280.000			
1609	NPC I- 7.5-5.4	đ/cột	5.4-250-160		2.472.000			
1610	NPC I- 8.5-2.0	đ/cột	2.0-260-160		2.028.000			
1611	NPC I- 8.5-2.5	đ/cột	2.5-260-160		2.124.000			
1612	NPC I- 8.5-3.0	đ/cột	3.0-260-160		2.232.000			
1613	NPC I- 8.5-4.3	đ/cột	4.3-260-160		2.580.000			
1614	NPC I- 8.5-5.0	đ/cột	5.0-260-160		2.928.000			
1615	NPC I- 10-3.5	đ/cột	3.5-330-190		3.060.000			
1616	NPC I- 10-4.3	đ/cột	4.3-330-190		3.312.000			
1617	NPC I- 10-5.0	đ/cột	5.0-330-190		3.660.000			

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1618	NPC I- 12-3.5	đ/cột	3.5-350-190		4.044.000			
1619	NPC I- 12-4.3	đ/cột	4.3-350-190		4.740.000			
1620	NPC I- 12-5.4	đ/cột	5.4-350-190		5.280.000			
1621	NPC I- 12-7.2	đ/cột	7.2-350-190		5.928.000			
1622	NPC I- 12-9.0	đ/cột	9.0-350-190		7.284.000			
1623	NPC I- 12-10.0	đ/cột	10.0-350-190		8.016.000			
1624	NPC I- 14-6.5	đ/cột	6.5-377-190		7.200.000			
1625	NPC I- 14-8.5	đ/cột	8.5-377-190		8.832.000			
1626	NPC I- 14-9.2	đ/cột	9.2-377-190		9.372.000			
1627	NPC I- 14-11.0	đ/cột	11.0-377-190		11.280.000			
1628	NPC I- 14-13.0	đ/cột	13.0-377-190		12.720.000			
	Trụ bê tông (trụ nổi)		-TCVN 5847-					
1629	NPC I- 16-9.2	đ/cột	9.2-403-190		19.860.000			
1630	NPC I- 16-11.0	đ/cột	11.0-403-190		21.144.000			
1631	NPC I- 16-13.0	đ/cột	13.0-403-190		23.436.000			
1632	NPC I- 18-9.2	đ/cột	9.2-430-190		21.972.000			
1633	NPC I- 18-11.0	đ/cột	11.0-430-190		23.652.000			
1634	NPC I- 18-12.0	đ/cột	12.0-430-190		25.416.000			
1635	NPC I- 18-13.0	đ/cột	13.0-430-190		27.000.000			
1636	NPC I- 20-9.2	đ/cột	9.2-456-190		24.384.000			
1637	NPC I- 20-11.0	đ/cột	11.0-456-190		28.056.000			
1638	NPC I- 20-13.0	đ/cột	13.0-456-190		30.444.000			
1639	NPC I- 20-14.0	đ/cột	14.0-456-190		31.704.000			
	Trụ bê tông dự ứng lực (trụ liền)		-TCVN 5847- 2016					
1640	PC.I-7,5-2.0	đ/cột	2.0-250-160		1.488.000			
1641	PC.I-7,5-2.5	đ/cột	2.5-250-160		1.524.000			
1642	PC.I-7,5-3.0	đ/cột	3.0-250-160		1.584.000			
1643	PC.I-7,5-4.3	đ/cột	4.3-250-160		1.728.000			
1644	PC.I-7,5-5.4	đ/cột	5.4-250-160		1.968.000			
1645	PC.I-8.5-2.0	đ/cột	2.0-260-160		1.692.000			
1646	PC.I-8.5-2.5	đ/cột	2.5-260-160		1.764.000			
1647	PC.I-8.5-3.0	đ/cột	3.0-260-160		1.920.000			
1648	PC.I-8.5-4.3	đ/cột	4.3-260-160		2.160.000			
1649	PC.I-8.5-5.0	đ/cột	5.0-260-160		2.340.000			
1650	PC.I-10-3.5	đ/cột	3.5-330-190		2.676.000			
1651	PC.I-10-4.3	đ/cột	4.3-330-190		2.844.000			
1652	PC.I-10-5.0	đ/cột	5.0-330-190		2.988.000			
1653	PC.I-12-3.5	đ/cột	3.5-350-190		3.576.000			
1654	PC.I-12-4.3	đ/cột	4.3-350-190		3.768.000			
1655	PC.I-12-5.4	đ/cột	5.4-350-190		4.056.000			
1656	PC.I-12-7.2	đ/cột	7.2-350-190		4.824.000			
1657	PC.I-12-9.0	đ/cột	9.0-350-190		5.400.000			
1658	PC.I-12-10.0	đ/cột	10.0-350-190		5.868.000			
1659	PC.I-14-6.5	đ/cột	6.5-377-190		5.760.000			
1660	PC.I-14-8.5	đ/cột	8.5-377-190		6.792.000			
1661	PC.I-14-9.2	đ/cột	9.2-377-190		7.104.000			
1662	PC.I-14-11.0	đ/cột	11.0-377-190		8.052.000			

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1663	PC.I-14-13.0	đ/cột	13.0-377-190		9.120.000			
	<i>Trụ bê tông dự ứng lực (trụ nổi)</i>		-TCVN 5847-2016 - Quy cách: Lực đầu cột- ĐK đáy- ĐK ngon					
1664	PC.I-16-9.2-403	đ/cột	9.2-403-190		17.148.000			
1665	PC.I-16-11.0-403	đ/cột	11.0-403-190		18.276.000			
1666	PC.I-16-13.0-403	đ/cột	13.0-403-190		19.620.000			
1667	PC.I-18-9.2-430	đ/cột	9.2-430-190		18.948.000			
1668	PC.I-18-11.0-430	đ/cột	11.0-430-190		20.100.000			
1669	PC.I-18-12.0-430	đ/cột	12.0-430-190		21.072.000			
1670	PC.I-18-13.0-430	đ/cột	13.0-430-190		21.960.000			
1671	PC.I-20-9.2-456	đ/cột	9.2-456-190		20.748.000			
1672	PC.I-20-11.0-456	đ/cột	11.0-456-190		22.248.000			
1673	PC.I-20-13.0-456	đ/cột	13.0-456-190		24.096.000			
1674	PC.I-20-14.0-456	đ/cột	14.0-456-190		24.888.000			
G	ĐÈN LED, TRỤ ĐÈN (Công ty TNHH SUPER GROUP)							
	<i>Bộ đèn đường SUPPER LED (Hiệu suất phát quang $\geq 140\text{Lm/W}$, IK08, IP66, Quang thông (Øv), Dimming 2-5 cấp và công kết nối điều khiển thông minh, bộ bảo vệ chống xung điện áp $\geq 20\text{kA}/20\text{kV}$, Chip LED, Driver thuộc thương hiệu Châu Âu)</i>							
	<i>giá từ ngày 01/7/2023 đến ngày 15/8/2023</i>							
1675	30W, Øv $\geq 4.200\text{Lm}$	đ/bộ				5.050.000		
1676	60W, Øv $\geq 8.400\text{Lm}$	đ/bộ				7.200.000		
1677	75W, Øv $\geq 10.500\text{Lm}$	đ/bộ				7.450.000		
1678	80W, Øv $\geq 11.200\text{Lm}$	đ/bộ				9.500.000		
1679	90W, Øv $\geq 12.600\text{Lm}$	đ/bộ				9.740.000		
1680	100W, Øv $\geq 14.000\text{Lm}$	đ/bộ				9.880.000		
1681	110W, Øv $\geq 15.400\text{Lm}$	đ/bộ				10.350.000		
1682	120W, Øv $\geq 16.800\text{Lm}$	đ/bộ				11.400.000		
1683	125W, Øv $\geq 17.500\text{Lm}$	đ/bộ				11.950.000		
1684	140W, Øv $\geq 19.600\text{Lm}$	đ/bộ				12.800.000		
1685	150W, Øv $\geq 21.000\text{Lm}$	đ/bộ				13.440.000		
1686	160W, Øv $\geq 22.400\text{Lm}$	đ/bộ				13.990.000		
1687	180W, Øv $\geq 25.200\text{Lm}$	đ/bộ				15.050.000		
	<i>Bộ đèn pha LED SUPPER LED (Hiệu suất phát quang $\geq 130\text{Lm/W}$, IK08, IP66, Dimming 2-5 cấp và công kết nối điều khiển thông minh, bộ bảo vệ chống xung điện áp $\geq 20\text{kA}/20\text{kV}$, Chip LED, Driver thuộc thương hiệu Châu Âu)</i>							
	<i>giá từ ngày 01/7/2023 đến ngày 15/8/2023</i>							
1688	SUPER LED 200W, Øv $\geq 26.000\text{Lm}$	đ/bộ				16.390.000		
1689	SUPER LED 300W, Øv $\geq 39.000\text{Lm}$	đ/bộ				17.600.000		
1690	SUPER LED 350W, Øv $\geq 45.500\text{Lm}$	đ/bộ				22.460.000		
1691	SUPER LED 380W, Øv $\geq 49.400\text{Lm}$	đ/bộ				23.500.000		
1692	SUPER LED 400W, Øv $\geq 52.000\text{Lm}$	đ/bộ				24.690.000		
1693	SUPER LED 600W, Øv $\geq 78.000\text{Lm}$	đ/bộ				32.700.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
	<i>Bộ đèn đường SUPPER LED (Hiệu suất phát quang $\geq 143\text{Lm/W}$, IK09, IP67, Quang thông (Φ_v), Dimming 2-5 cấp và công kết nối điều khiển thông minh, bộ bảo vệ chống xung điện áp $\geq 20\text{kA}/20\text{kV}$, Chip LED, Driver hiệu OSRAM/SUPER)</i>							
	<i>giá từ ngày 16/8/2023</i>							
1694	30W, $\Phi_v \geq 4.290\text{Lm}$	đ/bộ				5.850.000		
1695	60W, $\Phi_v \geq 8.580\text{Lm}$	đ/bộ				7.960.000		
1696	70W, $\Phi_v \geq 10.010\text{Lm}$	đ/bộ				8.100.000		
1697	75W, $\Phi_v \geq 10.725\text{Lm}$	đ/bộ				8.250.000		
1698	80W, $\Phi_v \geq 11.440\text{Lm}$	đ/bộ				10.300.000		
1699	90W, $\Phi_v \geq 12.870\text{Lm}$	đ/bộ				10.940.000		
1700	100W, $\Phi_v \geq 14.300\text{Lm}$	đ/bộ				11.080.000		
1701	110W, $\Phi_v \geq 15.730\text{Lm}$	đ/bộ				11.550.000		
1702	120W, $\Phi_v \geq 17.160\text{Lm}$	đ/bộ				12.600.000		
1703	125W, $\Phi_v \geq 17.875\text{Lm}$	đ/bộ				13.150.000		
1704	130W, $\Phi_v \geq 18.590\text{Lm}$	đ/bộ				13.720.000		
1705	135W, $\Phi_v \geq 19.305\text{Lm}$	đ/bộ				13.980.000		
1706	140W, $\Phi_v \geq 20.020\text{Lm}$	đ/bộ				14.140.000		
1707	150W, $\Phi_v \geq 21.450\text{Lm}$	đ/bộ				14.640.000		
1708	155W, $\Phi_v \geq 22.165\text{Lm}$	đ/bộ				15.010.000		
1709	160W, $\Phi_v \geq 22.880\text{Lm}$	đ/bộ				15.190.000		
1710	180W, $\Phi_v \geq 25.740\text{Lm}$	đ/bộ				16.250.000		
	<i>LED SUPPER LED (Hiệu suất phát quang $\geq 140\text{Lm/W}$, IK08, IP66, Dimming 2-5 cấp và công kết nối điều khiển thông minh, bộ bảo vệ chống xung điện áp $\geq 20\text{kA}/20\text{kV}$, Chip LED, Driver hiệu OSRAM/SUPER)</i>							
	<i>giá từ ngày 16/8/2023</i>							
1711	FLOODLIGHT LED 200W, $\Phi_v \geq 28.000\text{Lm}$.	đ/bộ				17.190.000		
1712	FLOODLIGHT LED 250W, $\Phi_v \geq 35.000\text{Lm}$.	đ/bộ				17.970.000		
1713	FLOODLIGHT LED 300W, $\Phi_v \geq 42.000\text{Lm}$.	đ/bộ				18.400.000		
1714	FLOODLIGHT LED 350W, $\Phi_v \geq 49.000\text{Lm}$.	đ/bộ				23.260.000		
1715	FLOODLIGHT LED 380W, $\Phi_v \geq 53.200\text{Lm}$	đ/bộ				24.300.000		
1716	FLOODLIGHT LED 400W, $\Phi_v \geq 56.000\text{Lm}$	đ/bộ				25.490.000		
1717	FLOODLIGHT LED 500W, $\Phi_v \geq 70.000\text{Lm}$	đ/bộ				33.500.000		
	<i>Tủ điện chiếu sáng GPRS</i>							
1718	bộ điều khiển chiếu sáng thông minh tại đèn SZ10-NEMA (kèm chân và bát)	đ/bộ				6.189.000		
1719	tủ điều khiển chiếu sáng thông minh GPRS/4G, kiểm soát từng điểm sáng lên đến 200 bộ đèn, chuẩn đo điện áp lưới trong khu vực giám sát. Bộ thu phát tín hiệu, kiểm soát bộ đèn và trích xuất dữ liệu tiêu hao truyền về trung tâm giúp theo dõi hoạt động bộ đèn	đ/bộ				125.000.000		
	<i>Trụ đèn chiếu sáng STK. Quy cách: H(mm)xđ(mm) - Đường kính đầu/đường kính đáy (mm/mm) - Đế dáp B(mm)xđ(mm)xđ(mm) (Tâm bu lông 300x300, đối với đế B $\geq 400\text{mm}$ hàn 4 gân tăng cường dày 6mm. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng.)</i>							

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1720	6mx3-60/150-375x375x10	đ/trụ				4.800.000		
1721	7mx3-60/150-375x375x10	đ/trụ				5.500.000		
1722	8mx3-60/150-375x375x10	đ/trụ				5.690.000		
1723	8mx3-60/190-375x375x10	đ/trụ				6.270.000		
1724	8mx4-86/190-400x400x12	đ/trụ				8.900.000		
1725	9mx3-60/190-400x400x12	đ/trụ				7.260.000		
1726	9mx4-60/190-400x400x12	đ/trụ				8.965.000		
1727	9mx4-86/190-400x400x12	đ/trụ				10.190.000		
1728	10mx4-60/190-400x400x12	đ/trụ				10.280.000		
1729	10mx4-86/190-400x400x12	đ/trụ				11.430.000		
	<i>Cần đèn chiếu sáng (cần cao 2m, vưon 1.5m)</i>							
1730	Cần đơn D60 dày 2mm	đ/cần				825.000		
1731	Cần đơn đôi D60 dày 2mm	đ/cần				1.606.000		
1732	Cần đơn ba D60 dày 2mm	đ/cần				2.300.000		
1733	Cần đơn D60 dày 3mm	đ/cần				1.230.000		
1734	Cần đơn đôi D60 dày 3mm	đ/cần				2.180.000		
1735	Cần đơn kiểu dày 2mm. Ống đứng D60x2mm-cao 2m. Nhánh D60 x 2mm-vưon 1,5m. Nhánh phụ D60x2mm. Thanh chống D49x2mm. Đuôi hàn ống lót D49. Đầu gắn quả cầu inox D100	đ/cần				2.680.000		
1736	Cần đơn kiểu dày 3mm. Ống đứng D80/60x3mm - cao 2m. Nhánh D60x3mm-vưon 1,5mm. Thanh chống D49x3mm. Đuôi hàn tán M10. Đầu gắn cầu inox D100	đ/cần				3.478.000		
	<i>Trụ trang trí sân vườn</i>							
1737	Trụ đèn trang trí SUPER 02 + Đầu đèn trang trí SUPER HELEN: Thân trụ D76/114mm mạ kẽm nhúng nóng sơn tĩnh điện, sử dụng chip LED, Driver hiệu CREE/PHILIPS công suất 30W- 80W. Hiệu suất phát quang $\geq 120\text{Lm/W}$, IK08, IP66 .	đ/bộ				12.160.000		
1737	Trụ đèn trang trí SUPER 02 + Đầu đèn trang trí SUPER LIGHT: Thân trụ D90/140mm mạ kẽm nhúng nóng sơn tĩnh điện, sử dụng chip LED, Driver hiệu CREE/PHILIPS công suất 30W- 80W. Hiệu suất phát quang $\geq 120\text{Lm/W}$, IK08, IP66 .	đ/bộ				11.780.000		
1738	Trụ đèn trang trí SUPER 06 + Đầu đèn trang trí SUPER QUEEN: Đế gang đúc DC06, thân nhôm định hình, sử dụng chip LED, Driver hiệu CREE/PHILIPS công suất 30W- 80W. Hiệu suất phát quang $\geq 120\text{Lm/W}$, IK08, IP66.	đ/bộ				8.976.000		
1739	Trụ đèn trang trí SUPER 05 + Đầu đèn nữ hoàng: Đế gang đúc DC05B, thân nhôm định hình, đầu đèn nữ hoàng + 01 bóng LED 20W	đ/bộ				14.300.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1740	Trụ đèn trang trí SUPER 05 + Đầu đèn ZELDA: <i>Đế gang đúc DC05B, thân nhôm định hình, chùm CH11-5 lắp đầu đèn Zedal, bóng LED 20W</i>	đ/bộ				18.860.000		
1741	Trụ đèn trang trí SUPER 05 + Đầu đèn TUYLIP: <i>Đế gang đúc DC05B, thân nhôm định hình, chùm CH11-5 lắp đầu đèn Tulyip, bóng LED 20W</i>	đ/bộ				17.100.000		
1742	Trụ đèn trang trí SUPER 05 + Đầu đèn PMMA D400: <i>Đế gang đúc DC05B, thân nhôm định hình, chùm CH11-5 lắp cầu PMMA D400, bóng LED 20W</i>	đ/bộ				15.900.000		
1743	Trụ đèn trang trí SUPER 07 + Đèn cầu hoa sen: <i>Đế gang Banian DC07, thân nhôm định hình, chùm CH04-5 lắp cầu hoa sen, bóng LED 20W</i>	đ/bộ				13.170.000		
1744	Trụ đèn trang trí SUPER 07 + Đèn cầu PMMA D400: <i>Đế gang Banian DC07, thân nhôm định hình, chùm CH07-5 lắp cầu PMMA D400, bóng LED 20W</i>	đ/bộ				12.850.000		
1745	Trụ đèn trang trí SUPER 12 + Đầu đèn ZELDA: <i>Đế gang sứ từ, thân gang được chia thành nhiều đốt nối với nhau, chùm CH04-5 lắp đầu đèn Zelda, bóng LED 20W</i>	đ/bộ				22.300.000		
1746	Trụ đèn trang trí SUPER 12 + Đèn cầu PMMA D400: <i>Đế gang sứ từ, thân gang được chia thành nhiều đốt nối với nhau, chùm CH04-5 lắp cầu PMMA D400, bóng LED 20W</i>	đ/bộ				18.800.000		
H	MFUHAILIGHT- Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải							
	<i>ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ KMC(thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, QT bộ đèn (Øv), hiệu suất phát quang bộ đèn >=135Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >=20Kv)</i>							
1747	KMC 30W, Øv >= 4050 Lm					4.600.000		
1748	KMC 40W, Øv >= 5400 Lm					4.800.000		
1749	KMC 50W, Øv >= 6750 Lm					4.909.091		
1750	KMC 60W, Øv >= 8100 Lm					5.600.000		
1751	KMC 70W, Øv >= 9450 Lm					5.909.091		
1752	KMC 75W, Øv >= 10.125 Lm					6.000.000		
1753	KMC 80W, Øv >= 10.800 Lm					6.200.000		
1754	KMC 90W, Øv >= 12.150 Lm					6.300.000		
1755	KMC 100W, Øv >= 13.500 Lm					7.000.000		
1756	KMC 120W, Øv >= 16.200 Lm					7.500.000		
1757	KMC 140W, Øv >= 18.900 Lm					9.000.000		
1758	KMC 150W, Øv >= 20.250 Lm					9.090.909		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1759	KMC 180W, Øv >= 24.300 Lm					10.000.000		
1760	KMC 200W, Øv >= 27.000 Lm					10.909.091		
	<i>ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỔ DMC(thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, QT bộ đèn (Øv), hiệu suất phát quang bộ đèn >=150Lm/W Diming 2-5 cấp, chống xung sét >=20Kv)</i>							
1761	DMC 30W , Øv >= 4650 Lm, H >= 155 Lm/W, IK10, IP67	đ/bộ				5.136.364		
1762	DMC 40W , Øv >= 6000 Lm, H >= 150 Lm/W, IK10, IP67	đ/bộ				5.863.636		
1763	DMC 50W , Øv >= 7500 Lm, H >= 150 Lm/W, IK10, IP67	đ/bộ				6.500.000		
1764	DMC 60W , Øv >= 8700 Lm, H >= 145Lm/W, IK10, IP67	đ/bộ				7.000.000		
1765	DMC 70W , Øv >= 11.200 Lm, H >= 160 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				7.772.727		
1766	DMC 75W , Øv >= 12.000 Lm, H >= 160 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				7.872.727		
1767	DMC 80W , Øv >= 12.800 Lm, H >= 160 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				8.181.818		
1768	DMC 90W , Øv >= 14.400 Lm, H >= 160 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				8.863.636		
1769	DMC 100W , Øv >= 16.000 Lm, H >= 160 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				10.318.182		
1770	DMC 120W , Øv >= 19.200 Lm, H >= 160 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				11.318.182		
1771	DMC 140W , Øv >= 22.400 Lm, H >= 160 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				12.272.727		
1772	DMC 150W , Øv >= 24.000 Lm, H >= 160 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				12.727.273		
1773	DMC 180W , Øv >= 28.800 Lm, H >= 160 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				16.818.182		
1774	DMC 200W , Øv >= 31.000 Lm, H >= 155 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				18.681.818		
1775	DMC 250W , Øv >= 37.500 Lm, H >= 150 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				21.636.364		
1776	DMC 320W , Øv >= 46.400 Lm, H >= 145 Lm/W, IP67, IK08	đ/bộ				23.818.182		
	<i>ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỔ GMC(thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, QT bộ đèn (Øv), hiệu suất phát quang bộ đèn >=140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >=20Kv)</i>							
1777	GMC 60W, Øv >= 8400 Lm	đ/bộ				5.742.000		
1778	GMC 70W, Øv >= 9800 Lm	đ/bộ				6.345.000		
1779	GMC 75W, Øv >= 10.500 Lm	đ/bộ				6.597.000		
1780	GMC 80W, Øv >= 11.200 Lm	đ/bộ				6.795.000		
1781	GMC 90W, Øv >= 12.600 Lm	đ/bộ				7.290.000		
1782	GMC 100W, Øv >= 14.000 Lm	đ/bộ				8.010.000		
1783	GMC 120W, Øv >= 16.800 Lm	đ/bộ				9.630.000		
1784	GMC 140W, Øv >= 19.600 Lm	đ/bộ				10.170.000		
1785	GMC 150W, Øv >= 21.000 Lm	đ/bộ				10.665.000		
1786	GMC 180W, Øv >= 25.200 Lm	đ/bộ				12.060.000		
1787	GMC 200W, Øv >= 28.000 Lm	đ/bộ				13.275.000		
1788	GMC 250W, Øv >= 35.000 Lm	đ/bộ				14.985.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1789	GMC 300W, Øv >= 42.000 Lm	đ/bộ				18.180.000		
1790	GMC 350W, Øv >= 49.000 Lm	đ/bộ				19.710.000		
	<i>ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ CMC(thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, QT bộ đèn (Øv), hiệu suất phát quang bộ đèn >=140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >=20Kv)</i>							
1791	CMC 30W, Øv >= 4200 Lm	đ/bộ				4.700.000		
1792	CMC 40W, Øv >= 5600 Lm	đ/bộ				5.154.545		
1793	CMC 50W, Øv >= 7000 Lm	đ/bộ				5.772.727		
1794	CMC 60W, Øv >= 8400 Lm	đ/bộ				6.700.000		
1795	CMC 70W, Øv >= 9800 Lm	đ/bộ				7.500.000		
1796	CMC 75W, Øv >= 10.500 Lm	đ/bộ				7.727.273		
1797	CMC 80W, Øv >= 11.200 Lm	đ/bộ				7.900.000		
1798	CMC 90W, Øv >= 12.600 Lm	đ/bộ				8.636.364		
1799	CMC 100W, Øv >= 14.000 Lm	đ/bộ				9.800.000		
1800	CMC 120W, Øv >= 16.800 Lm	đ/bộ				11.800.000		
1801	CMC 140W, Øv >= 19.600 Lm	đ/bộ				12.200.000		
1802	CMC 150W, Øv >= 21.000 Lm	đ/bộ				12.500.000		
1803	CMC 160W, Øv >= 22.400 Lm					13.200.000		
	<i>ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ CMOS (Thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, QT bộ đèn (Øv), hiệu suất phát quang bộ đèn (H), IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét 20 kV, BH 5 năm. TC: ISO 9001:2015, ISO14001:2015,TCVN 7722-2-3:2019)</i>							
1804	CMOS 60W, Øv >= 9000 Lm, H >= 150 Lm/W	đ/bộ				7.536.364		
1805	CMOS 70W, Øv >= 10.500 Lm, H >= 150 Lm/W	đ/bộ				7.981.818		
1806	CMOS 75W, Øv >= 11.250 Lm, H >= 150Lm/W	đ/bộ				8.090.909		
1807	CMOS 80W, Øv >= 11.600 Lm, H >= 145 Lm/W	đ/bộ				8.681.818		
1808	CMOS 90W, Øv >= 13.050 Lm, H >= 145 Lm/W	đ/bộ				9.445.455		
1809	CMOS 107W, Øv >= 16.050 Lm, H >= 150 Lm/W	đ/bộ				10.681.818		
1810	CMOS 123W, Øv >= 18.450 Lm, H >= 150 Lm/W	đ/bộ				11.954.545		
1811	CMOS 139W, Øv >= 20.850 Lm, H >= 150 Lm/W	đ/bộ				12.590.909		
1812	CMOS 150W, Øv >= 22.500 Lm, H >= 145 Lm/W	đ/bộ				13.136.364		
1813	CMOS 160W, Øv >= 23.200 Lm, H >= 145 Lm/W	đ/bộ				13.454.545		
1814	CMOS 180W, Øv >= 26.100 Lm, H >= 145 Lm/W	đ/bộ				14.454.545		
1815	CMOS 200W, Øv >= 29.000 Lm, H >= 145 Lm/W	đ/bộ				14.909.091		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
	<i>ĐÈN LED TRANG TRÍ SÂN VƯỜN GL (Thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, IP 66, Diming 2-5 cấp, chống xung sét 20 kV, BH 3 năm. TC: IEC 60598, ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2- 3:2019)</i>							
1816	GL01, 30W - 50W	đ/bộ				8.545.455		
1817	GL01, 55W - 80W	đ/bộ				9.454.545		
1818	GL02, 30W - 50W	đ/bộ				6.436.364		
1819	GL02, 55W - 80W	đ/bộ				7.272.727		
1820	GL03, 30W - 50W	đ/bộ				8.727.273		
1821	GL03, 55W - 80W	đ/bộ				9.545.455		
1822	GL06, 30W - 50W	đ/bộ				9.909.091		
1823	GL06, 55W - 80W	đ/bộ				10.363.636		
1824	GL07, 30W - 50W	đ/bộ				6.909.091		
1825	GL07, 55W - 80W	đ/bộ				7.545.455		
1826	GL09, 30W - 50W	đ/bộ				7.090.909		
1827	GL09, 55W - 80W	đ/bộ				7.727.273		
	<i>ĐÈN LED TRANG TRÍ THÂM CỎ: CHIP LED CREE - USA (IP66,IK 08, thân bằng hợp kim nhôm đúc. Bảo hành 2 năm. TC: ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-3:2019)</i>							
1828	FL17, 5W - 15W	đ/bộ				4.290.909		
1829	FL18, 5W - 15W	đ/bộ				3.527.273		
1830	FL19, 5W - 15W	đ/bộ				3.590.909		
1831	FL20, 5W - 15W	đ/bộ				3.409.091		
	<i>ĐÈN LED ÂM ĐẤT: CHIP LED CREE - USA (ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP 67, Bảo hành 2 năm. TC: ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2- 3:2019)</i>							
1832	MF-UG-8A - 3W	đ/bộ				2.090.909		
1833	MF-UG-8B - 6W	đ/bộ				2.272.727		
1834	MF-UG-8C - 12W	đ/bộ				2.727.273		
1835	MF-UG-8D - 24W	đ/bộ				3.090.909		
1836	MF-UG-8E - 36W	đ/bộ				3.363.636		
1837	MF-UG-6A - 5W	đ/bộ				2.227.273		
1838	MF-UG-6B - 12W	đ/bộ				2.590.909		
1839	MF-UG-6C - 24W	đ/bộ				2.863.636		
1840	MF-UG-6D - 36W	đ/bộ				3.272.727		
1841	MF-UG-5A - 5W	đ/bộ				2.090.909		
1842	MF-UG-5B - 9W	đ/bộ				2.636.364		
1843	MF-UG-5C - 15W	đ/bộ				2.818.182		
1844	MF-UG-5D - 24W	đ/bộ				3.181.818		
1845	MF-UG-5E - 48W	đ/bộ				3.545.455		
1846	MF-UG-2TA - 6W, ánh sáng đơn sắc	đ/bộ				2.318.182		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1847	MF-UG-2TB - 8W, ánh sáng đơn sắc	đ/bộ				2.454.545		
1848	MF-UG-2TB - 12W, ánh sáng đơn sắc	đ/bộ				2.590.909		
1849	MF-UG-33 - 12W, ánh sáng đơn sắc	đ/bộ				2.500.000		
1850	MF-UG-33 - 20W, ánh sáng đơn sắc	đ/bộ				2.590.909		
	<i>ĐÈN PHA LED F326 (Thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, QT bộ đèn (Øv), hiệu suất phát quang bộ đèn (H≥150Lm/W), IP 66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét 20 kV, BH 5 năm. TC: ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-3:2019)</i>							
1851	F326 - 280W, Øv >= 42.000 Lm	đ/bộ				16.090.909		
1852	F326 - 330W, Øv >= 49.500 Lm	đ/bộ				17.500.000		
1853	F326 - 400W, Øv >= 60.000 Lm	đ/bộ				32.000.000		
1854	F326 - 450W, Øv >= 67.500 Lm	đ/bộ				33.000.000		
1855	F326 - 500W, Øv >= 75.000 Lm	đ/bộ				34.000.000		
1856	F326 - 600W, Øv >= 90.000 Lm	đ/bộ				35.000.000		
1857	F326 - 800W, Øv >= 120.000 Lm	đ/bộ				40.000.000		
1858	F326 - 1000W, Øv >= 150.000 Lm	đ/bộ				42.000.000		
	<i>ĐÈN PHA LED F328 (Thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, QT bộ đèn (Øv), hiệu suất phát quang bộ đèn (H≥150Lm/W), IP 67, IK08. Diming 2-5 cấp, chống xung sét 20 kV, BH 5 năm. TC: ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-3:2019)</i>							
1859	F328 - 70W, Øv >= 10.500 Lm	đ/bộ				8.318.182		
1860	F328 - 80W, Øv >= 12.000 Lm	đ/bộ				8.590.909		
1861	F328 - 90W, Øv >= 13.500 Lm	đ/bộ				8.909.091		
1862	F328 - 100W, Øv >= 15.000 Lm	đ/bộ				10.136.364		
1863	F328 - 120W, Øv >= 18.000 Lm	đ/bộ				11.000.000		
1864	F328 - 150W, Øv >= 22.500 Lm	đ/bộ				12.000.000		
1865	F328 - 180W, Øv >= 27.000 Lm	đ/bộ				12.590.909		
1866	F328 - 200W, Øv >= 30.000 Lm	đ/bộ				13.136.364		
1867	F328 - 240W, Øv >= 36.000 Lm	đ/bộ				15.227.273		
1868	F328 - 280W, Øv >= 42.000 Lm	đ/bộ				15.909.091		
1869	F328 - 330W, Øv >= 49.500 Lm	đ/bộ				17.318.182		
1870	F328 - 400W, Øv >= 60.000 Lm	đ/bộ				29.000.000		
1871	F328 - 500W, Øv >= 75.000 Lm	đ/bộ				31.000.000		
1872	F328 - 600W, Øv >= 90.000 Lm	đ/bộ				32.818.182		
	<i>ĐÈN PHA LED F310 (Thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, QT bộ đèn (Øv), hiệu suất phát quang bộ đèn (H≥130Lm/W), Diming 2-5 cấp, chống xung sét 20 kV, BH 5 năm. TC: ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-3:2019)</i>							
1873	F310 - 30W, Øv >= 3900 Lm	đ/bộ				6.900.000		
1874	F310 - 40W, Øv >= 5200 Lm	đ/bộ				7.136.364		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1875	F310 - 50W, Øv >= 6500 Lm	đ/bộ				7.318.182		
1876	F310 - 60W, Øv >= 7800 Lm	đ/bộ				7.681.818		
1877	F310 - 70W, Øv >= 9100 Lm	đ/bộ				7.909.091		
1878	F310 - 80W, Øv >= 10.400 Lm	đ/bộ				8.227.273		
1879	F310 - 90W, Øv >= 11.700 Lm	đ/bộ				8.500.000		
1880	F310 - 100W, Øv >= 13.000 Lm	đ/bộ				9.227.273		
1881	F310 - 120W, Øv >= 15.600 Lm	đ/bộ				10.000.000		
	<i>TRỤ TRANG TRÍ SÂN VƯỜN (Quy cách, chất lượng :Để, thân bằng gang đúc, sơn trang trí bên ngoài. Chùm bằng hợp kim nhôm đúc, sơn trang trí bên ngoài. Bảo hành 24 tháng. TCVN 3902 - 1984)</i>							
	<i>Loại bóng LED 30W</i>							
1882	FH07/FHL003	đ/trụ				16.518.182		
1883	FH07/ CH-01-2/FHL003	đ/trụ				14.636.364		
1884	FH07/ CH-09-1/FHL004	đ/trụ				16.909.091		
1885	FH07/ CH-09-2/FHL004	đ/trụ				21.536.364		
1886	FH-05B/CH-09-1/FHL004	đ/trụ				18.318.182		
1887	FH-05B/CH-09-2/FHL004	đ/trụ				22.790.909		
	<i>Loại bóng LED 9W</i>							
1888	FH07/ CH-01-4/FHL005	đ/trụ				17.981.818		
1889	FH07/ CH-04-4/Ø400	đ/trụ				12.727.273		
1890	FH07/ CH-08-4/FHL005	đ/trụ				17.681.818		
1891	FH07/ CH-08-4/Ø400	đ/trụ				12.590.909		
1892	FH05B/CH-07-4/FHL005	đ/trụ				20.863.636		
1893	FH05B/CH-07-4/Ø400	đ/trụ				16.309.091		
1894	FH-05B/CH-01-4/FHL005	đ/trụ				19.754.545		
1895	FH-05B/CH-01-4/Ø400	đ/trụ				15.890.909		
1896	FH-05B/CH-01-4/Hoa sen	đ/trụ				17.981.818		
1897	Đế cột FH-05B- Cao 1,60m- Bao chân trụ đèn chiếu sáng	đ/đế				9.045.455		
1898	Đế cột FH-03: Cao 1,78m- Bao chân trụ đèn chiếu sáng	đ/đế				10.409.091		
1899	FH-26 (dùng lắp đèn trang trí LED	đ/trụ				4.172.727		
1900	Trụ trang trí FH11 (dùng lắp đèn	đ/trụ				8.663.636		
	<i>CỘT ĐÈN CHIẾU SÁNG (TC:</i>							
1901	Bát giác 6m liền cân đơn; D=150; dày=3mm; vuron =1,2m; Mặt bích	đ/cột				4.727.273		
1902	Bát giác 7m liền cân đơn; D=148; dày=3mm; vuron =1,2m; Mặt bích	đ/cột				5.363.636		
1903	Bát giác 7m cân rời đôi ;D=148; dày=3mm; vuron =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	đ/cột				5.636.364		
1904	Bát giác 8m liền cân đơn;D=148; dày=3mm; vuron =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	đ/cột				5.727.273		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1905	Bát giác 8m cần rời đôi; D=148;dày=3mm; vưon =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm mạ kẽm nhúng nóng	đ/cột				6.181.818		
1906	Bát giác 9m liền cần đơn;D=156; dày=4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	đ/cột				7.818.182		
1907	Bát giác 9m cần rời đôi; D=156;dày=4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	đ/cột				8.000.000		
1908	Bát giác 10m liền cần đơn;D=164;dày = 4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	đ/cột				8.545.455		
1909	Bát giác 10m cần rời đôi;D=164;dày= 4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực	đ/cột				8.909.091		
1910	10m (Bát giác + Tròn côn) cần đèn đôi, kiểu mẫu:- Thân 8m D72/164; dày4mm; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm- Cần đèn đôi, thân cần 2m D60/72, dày 3mm; D60x3mm vưon 1.5m, D34x3mm+ tấm rèm trang trí dày 3mm + Cầu Inox D100 + ống nối - Mạ kẽm nhúng nóng	đ/cột				10.454.545		
1911	10m (Bát giác + Tròn côn) cần đèn ba, kiểu mẫu:- Thân 8m;D72/164; dày4mm; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm- Cần đèn ba kiểu, thân cần cao 2m, D60/72, dày 3mm; D60x3mm vưon 1.5m, D34x3mm + tấm rèm trang trí dày 3mm, + Cầu Inox D100 + ống nối- Mạ kẽm nhúng nóng	đ/cột				11.545.455		
1912	Bát giác 11m liền cần đơn; D=184;dày = 4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*14mm, 4 gân tăng cường lực dày 8mm, mạ kẽm nhúng nóng.	đ/cột				10.636.364		
1913	Bát giác 11m cần rời đôi; D=184;dày=4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*14mm, 4 gân tăng cường lực dày 8mm, mạ kẽm nhúng nóng	đ/cột				11.272.727		
1914	11m (bát giác + Tròn côn) cần đèn đôi kiểu mẫu- Thân cao 9m, D84/184; dày 4mm; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm - Cần đèn đôi kiểu, thân cần cao 2m D72/84 dày 3mm, D60x3mm vưon 1.5m, D34x3mm + tấm rèm trang trí dày 3mm, + Cầu Inox D100 + ống nối- Mạ kẽm nhúng nóng.	đ/cột				11.545.455		
1915	11m (bát giác + Tròn côn) cần đèn ba kiểu mẫu:- Thân cao 9m, D84/184; dày 4mm; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm - Cần đèn ba kiểu, thân cần cao 2m D72/84 dày 3mm, D60x3mm vưon 1.5m, D34x3mm + tấm rèm trang trí dày 3mm, + Cầu Inox D100 + ống nối- Mạ kẽm nhúng nóng.	đ/cột				12.636.364		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
	THIẾT BỊ ĐIỀU KHIỂN CHIẾU SÁNG THÔNG MINH MFUHAILIGHT							
	Tủ điện chiếu sáng thông minh GPRS: Phụ kiện lắp đồng bộ. DCU hiệu MFUHAILIGHT MF-D011K0WLR4CE, MCCB tổng+MCB + Chống sét + khởi động từ đồng bộ hiệu LS, công tắc, cầu chì, đèn báo hiệu, timer. Tính năng mở rộng quản lý và điều khiển đến điểm đèn.							
1916	Tủ điện chiếu sáng thông minh GPRS 50A	đ/Tủ				83.909.091		
1917	Tủ điện chiếu sáng thông minh GPRS 60A	đ/Tủ				85.454.545		
1918	Tủ điện chiếu sáng thông minh GPRS 75A	đ/Tủ				89.909.091		
1919	Tủ điện chiếu sáng thông minh GPRS 100A	đ/Tủ				93.636.364		
1920	Bộ điều khiển thông minh tại đèn (LCU) hiệu MFUHAILIGHT MF-L771K0WLR4, 90-264Vac 50/60Hz, >= IP66, Lora Mesh, đo đếm được dữ liệu của đèn: công suất, điện áp, dòng điện tiêu thụ, phát hiện và cảnh báo sự cố từng đèn.	đ/Bộ				3.500.000		
1921	Bộ điều khiển trung tâm tại tủ điện (DCU) hiệu MFUHAILIGHT MF-D011K0WLR4CE: Lora Mesh/ 4G, RS232, RS485, quản lý tối thiểu 200 bộ đèn LCU, tích hợp IC vận hành theo thời gian thực, pin dự phòng > 10h.	đ/Bộ				57.909.091		
I VẬT TƯ ĐIỆN - RẠNG ĐỒNG (vận chuyển trong TP Q.Ngãi)								
	Đèn LED chiếu sáng đường NLMT							
1922	CSD01.SL.RF 35W	đ/cái		3.500.000				
1923	CSD01.SL.RF 25W	đ/cái		3.040.000				
1924	CSD01.SL.RF 30W V2	đ/cái		4.750.000				
1925	CSD01.SL.RF 50W V2	đ/cái		6.600.000				
1926	CSD02.SL 70W	đ/cái		18.740.000				
1927	CSD02.SL 100W	đ/cái		23.020.000				
1928	CSD02.SL 120W	đ/cái		26.170.000				
1929	CSD02SL 15W	đ/cái		1.232.407				
1930	CSD01SL 30W	đ/cái		3.960.185				
1931	CSD01SL 50W	đ/cái		5.500.000				
1932	CSD01SL 70W	đ/cái		11.286.000				
1933	CSD01SL 100W	đ/cái		14.608.000				
	Đèn LED chiếu sáng đường							
1934	CSD05 30W 5000K SS	đ/cái		260.185				
1935	CSD02L / 30w	đ/cái		858.000				
1936	CSD02L / 60w	đ/cái		2.900.000				
1937	CSD02L / 70w	đ/cái		3.100.000				
1938	CSD02L / 100w	đ/cái		3.850.000				
1939	CSD02L / 120w	đ/cái		4.070.000				
1940	CSD02L / 150w	đ/cái		5.720.000				
1941	CSD02 200W	đ/cái		6.566.667				
1942	CSD08 80W 4000K-5000K	đ/cái		4.900.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1943	CSD08 100W 4000K-5000K	đ/cái		6.100.000				
1944	CSD08 120W 4000K-5000K	đ/cái		6.300.000				
1945	CSD08 150W 4000K-5000K	đ/cái		6.500.000				
1946	CSD08 200W 4000K-5000K	đ/cái		8.000.000				
1947	CSD04 180W 4000K-5000K	đ/cái		8.800.000				
1948	CSD04 200W 4000K-5000K	đ/cái		9.500.000				
	Bóng LED Bulb							
1949	TR60N1, N2/10W E27 3000K-6500K	đ/cái		75.000				
1950	TR70N1,N2/12W E27 3000K-6500K	đ/cái		85.000				
1951	TR70N1, N2/14W E27 3000K-6500K	đ/cái		108.000				
1952	TR80N1/20W E27 3000K-6500K	đ/cái		138.000				
1953	TR80NĐ2/20W E27 3000K-6500K	đ/cái		138.000				
1954	TR120N1/40W E27 3000K-6500K	đ/cái		280.000				
1955	TR140N1/50W E27 3000K-6500K	đ/cái		384.000				
1956	TR140NĐ/60W E27 3000K-6500K	đ/cái		464.000				
1957	TR135/80W E27 3000K-6500K	đ/cái		510.000				
1958	TR80N1, N2/18W) E27	đ/cái		124.000				
1959	TR100N1, N2/28W) E27	đ/cái		175.000				
	Đèn LED High Bay							
1960	HB03 290/100W 3000K-6500K SS	đ/cái		1.712.000				
1961	HB03 350/120W 3000K-6500K SS	đ/cái		2.562.000				
1962	HB03 350/150W 3000K-6500K SS	đ/cái		2.604.000				
1963	HB03 390/200W 3000K-6500K SS	đ/cái		3.310.000				
1964	HB03 390/250W 6500K SS	đ/cái		4.200.000				
	Đèn LED Chiếu pha							
1965	CP06 20W 6500K SS	đ/cái		400.000				
1966	CP06 30W 6500K SS	đ/cái		502.000				
1967	CP06L/100W (6500K, 3000K) SS	đ/cái		2.006.000				
1968	CP06L/150W (6500K, 3000K) SS	đ/cái		2.838.000				
1969	CP06L/200W (6500K, 3000K) SS	đ/cái		4.476.000				
1970	CP07 150W 4000K-5000K (60 độ-90 độ)	đ/cái		4.600.000				
1971	CP07 200W 4000K-5000K (60 độ-90 độ)	đ/cái		6.000.000				
1972	CP07 250W 4000K-5000K (60 độ-90 độ)	đ/cái		8.000.000				
	Đèn LED chiếu sáng đường							
1973	CSD02L / 35w	đ/cái		1.500.000				
1974	CSD02L / 40w	đ/cái		1.920.000				
1975	CSD02 80w 5000K	đ/cái		3.850.000				
1976	CSD06 80W	đ/cái		5.595.000				
1977	CSD06 100W	đ/cái		6.041.000				
1978	CSD06 120W	đ/cái		6.490.000				
1979	CSD06 150W	đ/cái		6.710.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1980	CSD04L/75W	đ/cái		6.600.000				
1981	CSD04L/80W	đ/cái		6.700.000				
	Đèn LED HIGH BAY							
1982	350/50W	đ/cái		1.342.000				
1983	350/70W	đ/cái		1.406.000				
1984	430/100W	đ/cái		2.252.000				
1985	430/120W	đ/cái		2.582.000				
1986	430/150W	đ/cái		2.746.000				
1987	500/200W	đ/cái		3.328.000				
	Đèn LED Chiếu pha NLMT							
1988	CP02.SL.RF 50W	đ/cái		2.560.000				
1989	CP02.SL.RF 70W	đ/cái		3.700.000				
1990	CP02.SL.RF 100W	đ/cái		4.600.000				
1991	CP02.SL.RF 30W	đ/cái		1.920.000				
1992	CP01.SL.RF 50W	đ/cái		2.880.000				
1993	CP01SL 70W	đ/cái		4.880.000				
1994	CP01SL 90W	đ/cái		5.760.000				
1995	CP01SL 10W	đ/cái		1.165.741				
1996	CP01.SL.RF V2 40W	đ/cái		1.925.926				
1997	CP01SL 60W	đ/cái		3.960.000				
	Đèn LED chiếu sáng đường CSD03							
1998	30w	đ/cái		1.100.000				
1999	60w	đ/cái		2.970.000				
2000	70w	đ/cái		3.190.000				
2001	80w	đ/cái		3.300.000				
2002	90w	đ/cái		3.520.000				
2003	100w	đ/cái		3.740.000				
	Đèn LED chiếu sáng đường CSD04							
2004	100w	đ/cái		7.100.000				
2005	120W	đ/cái		7.700.000				
2006	150W	đ/cái		8.400.000				
	Đèn LED chiếu sáng đường CSD05							
2007	100w	đ/cái		6.200.000				
2008	120w	đ/cái		6.500.000				
2009	150w	đ/cái		6.800.000				
	Đèn LED Downlight							
2010	AT04 90/5W.DA SS	đ/cái		139.000				
2011	AT04 90/7W.DA SS	đ/cái		146.000				
2012	AT04 90/9W.DA SS	đ/cái		155.000				
2013	AT04 110/7W.DA SS	đ/cái		162.000				
2014	AT04 110/9W.DA SS	đ/cái		174.000				
2015	AT04 110/12W.DA SS	đ/cái		185.000				
2016	AT04 155/16W.DA SS	đ/cái		331.000				
2017	AT04 155/25W.DA SS	đ/cái		386.000				
2018	AT09 90/12W (Vivid) 4000K	đ/cái		361.000				
2019	AT12 125x125/9Wx1.DA 4000K	đ/cái		797.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2020	AT12 240x125/9Wx2.DA 4000K	đ/cái		1.340.000				
2021	AT12 240x125/7Wx2.DA 4000K	đ/cái		1.340.000				
	Đèn LED downlight đổi màu, xoay góc							
2022	đổi màu D AT02L DM 90/6w.DA	đ/cái		146.000				
2023	đổi màu D AT02L DM 110/9w.DA	đ/cái		173.000				
2024	xoay góc D AT02L XG 76/4,5w.DA - (4000K, 6500K)	đ/cái		102.000				
2025	xoay góc D AT02L XG 76/6,5w.DA- (3000K, 4000K, 6500K)	đ/cái		106.000				
	DOWNLIGHT LED 16L							
2026	AT16 90/7W.DA	đ/cái		161.000				
2027	AT16 110/7W.DA	đ/cái		186.000				
2028	AT16 90/9W.DA	đ/cái		168.000				
2029	AT16 110/9W.DA	đ/cái		191.000				
2030	AT16 110/12W.DA	đ/cái		196.000				
2031	đổi màu AT16 DM 90/7W.DA	đ/cái		178.000				
2032	đổi màu AT16 DM 110/9W.DA	đ/cái		206.000				
2033	dự phòng AT16 DP 90/7W.DA	đ/cái		1.300.000				
2034	dự phòng AT16 DP 110/9W.DA	đ/cái		1.325.000				
2035	AT12 125x125/9wx1.DA	đ/cái		759.000				
2036	AT12 240x125/9wx2.DA	đ/cái		1.276.000				
2037	AT12 360x125/9wx3.DA	đ/cái		2.100.000				
2038	AT09 76/9w.DA - 4000K (Vivid)	đ/cái		316.000				
2039	AT09 90/12w.DA - 4000K (Vivid)	đ/cái		344.000				
2040	AT02XG 76/4.5W.DA	đ/cái		118.000				
2041	AT02XG 76/6.5W.DA	đ/cái		123.000				
	ĐÈN LED ỐP TRẦN							
2042	LN05 160/9W.DA	đ/cái		166.000				
2043	LN05 220/14W.DA	đ/cái		258.000				
2044	LN08 170x170/12W.DA	đ/cái		287.000				
2045	LN08 230x230/18W.DA	đ/cái		400.000				
2046	LN08 300x300/24W.DA	đ/cái		507.000				
2047	LN09 172/12w.DA	đ/cái		287.000				
2048	LN09 225/18W.DA	đ/cái		388.000				
2049	LN09 300/24w.DA	đ/cái		473.000				
2050	D LN 03L 270/9w.DA	đ/cái		214.000				
2051	D LN 03L 270/14w.DA	đ/cái		216.000				
2052	D LN 03L 320/14w.DA	đ/cái		278.000				
2053	D LN 03L 320/18w.DA	đ/cái		290.000				
	Đèn LED chống nổ							
2054	CN01 1200/20W.DA	đ/cái		1.910.000				
2055	CN01 1200/40W.DA	đ/cái		2.170.000				
	Bóng LED Tube							
2056	T8 600/10W.DA	đ/cái		132.000				
2057	T8 1200/16W.DA	đ/cái		204.000				
2058	T8 1200/20W.DA	đ/cái		264.000				
2059	T8 1200/36W.DA 6500K SS	đ/cái		270.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2060	T8 60/10w.DA - DDX - 3000/4000/6500K	đ/cái		111.000				
2061	T8 120/16w.DA - DDX - 3000/4000/6500K	đ/cái		172.000				
2062	T8 TT01 60/10w.DA - 3000/4000/6500K	đ/cái		74.000				
2063	T8 TT01 120/16w.DA - 3000/4000/6500K	đ/cái		83.000				
	BỘ LED TUBE							
2064	T8 M11/10Wx1.DA	đ/cái		191.000				
2065	T8 M11/16Wx1.DA	đ/cái		283.000				
2066	T8 CA01/20Wx1.DA	đ/cái		847.000				
2067	T8 CA01/20Wx2.DA	đ/cái		1.165.000				
	Đèn LED Tube chống ẩm							
2068	LN CA01L/16wx1.DA	đ/cái		720.000				
2069	LN CA01L/16wx2.DA	đ/cái		990.000				
2070	dự phòng D LN CA01L DP/18wx2.DA	đ/cái		1.770.000				
2071	dự phòng BD T8L DP M11/18wx1.DA	đ/cái		1.100.000				
	BỘ LED LIỀN THÂN							
2072	Bộ LED TUBE BD LT03 T5 N02 30/4w.DA - 3000/4000/6500K	đ/cái		109.000				
2073	Bộ LED TUBE BD LT03 T5 N02 60/8w.DA - 3000/4000/6500K	đ/cái		131.000				
2074	Bộ LED TUBE BD LT03 T5 N02 120/16w.DA - 3000/4000/6500K	đ/cái		157.000				
	BỘ ĐÈN LED M15L							
2075	600x600/35W.DA	đ/cái		1.115.000				
2076	300x1200/35W.DA	đ/cái		1.115.000				
2077	600x1200/70W.DA	đ/cái		1.640.000				
2078	dự phòng BD M15L DP 60x60/36w.DA	đ/cái		1.600.000				
2079	dự phòng BD M15L DP 20x120/26w.DA	đ/cái		1.600.000				
2080	dự phòng BD M15L DP 60x120/54w.DA	đ/cái		2.010.000				
	BỘ ĐÈN LED M26L							
2081	30/9w.DA - 3000K / 6500K	đ/cái		115.000				
2082	60/18w.DA - 3000K / 6500K	đ/cái		161.000				
2083	120/36w.DA - 3000K / 6500K	đ/cái		257.000				
	BỘ ĐÈN LED M36L							
2084	120/36w.DA - 3000K / 4000K / 6500K	đ/cái		420.000				
	BỘ ĐÈN LED M16L							
2085	30/9w.DA	đ/cái		139.000				
2086	60/16w.DA	đ/cái		221.000				
2087	120/35w.DA	đ/cái		392.000				
	Bộ đèn LED chống ẩm BD M18L							
2088	60/18w.DA IP65	đ/cái		509.000				
2089	120/35w.DA IP65	đ/cái		802.000				
2090	120/50w.DA IP65	đ/cái		850.000				
2091	120/36w RAD.DA - 3000/6500K	đ/cái		973.000				
	BỘ ĐÈN LED M20L, M20L1							
2092	M20 BD M20L 120/24w.DA (lắp âm trần)	đ/cái		751.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2093	M20 BD M20L1 120/24w.DA (lắp nổi trần)	đ/cái		751.000				
	BỘ ĐÈN LED PANEL P07							
2094	300x300/24w.DA KPK	đ/cái		762.000				
2095	300x600/28w.DA KPK	đ/cái		912.000				
2096	300x600/24w.DA KPK	đ/cái		912.000				
2097	150x1200/28w.DA KPK	đ/cái		1.037.000				
2098	600x600/35w.DA KPK	đ/cái		1.213.000				
2099	300x1200/35w.DA KPK	đ/cái		1.213.000				
2100	600x600/48w.DA KPK	đ/cái		1.502.000				
2101	300x1200/48w.DA KPK	đ/cái		1.502.000				
2102	600x1200/75w.DA KPK	đ/cái		2.415.000				
2103	600x600/50w.DA KPK	đ/cái		1.650.000				
2104	300x1200/50w.DA KPK	đ/cái		1.650.000				
	BỘ ĐÈN LED PANEL P05							
2105	300x1200/50W.DA KPK	đ/cái		1.733.000				
2106	600x600/50W.DA KPK	đ/cái		1.733.000				
2107	320x1280/50W.DA	đ/cái		1.650.000				
2108	640x640/50W.DA	đ/cái		1.650.000				
2109	30x120/50w.DA trắng SS	đ/cái		1.500.000				
2110	320x1280/50W.DA-5700K	đ/cái		1.500.000				
2111	640x640/50W.DA-5700K	đ/cái		1.500.000				
	ĐÈN LED PANEL							
2112	PT04 110/9W.DA	đ/cái		156.000				
2113	PT04 135/12W.DA	đ/cái		200.000				
2114	tròn D PT03L 90/6w.DA	đ/cái		115.000				
2115	tròn D PT03L 110/6w.DA	đ/cái		119.000				
2116	tròn D PT03L 135/9w.DA	đ/cái		157.000				
2117	D PN03 120x120/8w.DA	đ/cái		186.000				
2118	D PN03 160x160/12w.DA	đ/cái		247.000				
2119	D P01 60x60/48w.DA KPK	đ/cái		2.040.000				
2120	D P01 30x120/48w.DA KPK	đ/cái		2.040.000				
2121	D P01 60x120/75w.DA KPK	đ/cái		2.780.000				
2122	D P02 60x60/35w.DA KPK	đ/cái		1.420.000				
2123	D P02 60x60/35w.DA (có phụ kiện)	đ/cái		1.510.000				
2124	D P02 30x120/35w.DA KPK	đ/cái		1.420.000				
2125	D P02 30x120/35w.DA (có phụ kiện)	đ/cái		1.510.000				
	Đèn LED chiếu pha							
2126	D CP 03L/70w.DA	đ/cái		1.420.000				
2127	D CP 03L/100w.DA	đ/cái		1.980.000				
2128	D CP 03L/150w.DA	đ/cái		2.790.000				
2129	D CP 03L/200w.DA	đ/cái		4.410.000				
	CÁC LOẠI LED KHÁC							
2130	Đèn LED chỉ dẫn CD01 40x20/2,2W.DA (1 mắt)	đ/cái		727.000				
2131	Đèn LED chỉ dẫn CD01 40x20/2,2W.DA (2 mắt)	đ/cái		750.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2132	Đèn LED Khẩn cấp KC01 2W.DA	đ/cái		553.000				
2133	Đèn LED Khẩn cấp KC02 10W.DA	đ/cái		646.000				
2134	Đèn LED Khẩn cấp KC03 8W.DA	đ/cái		589.000				
2135	Đèn LED Khẩn cấp KC04 6W.DA	đ/cái		435.000				
2136	Đèn LED Khẩn cấp KC05 3W.DA	đ/cái		223.000				
2137	Đèn LED chiếu gương D G02L/8w.DA	đ/cái		314.000				
2138	Đèn LED chiếu gương D G02L/6w.DA	đ/cái		278.000				
	Đèn LED chiếu sáng đường							
2139	CSD02 30W.DA	đ/cái		910.000				
2140	CSD02 60W.DA	đ/cái		3.050.000				
2141	CSD02 70W.DA	đ/cái		3.150.000				
2142	CSD02 100W.DA	đ/cái		4.100.000				
2143	CSD02 120W.DA	đ/cái		4.300.000				
2144	CSD02 150W.DA	đ/cái		6.100.000				
2145	CSD02 200W.DA	đ/cái		7.000.000				
2146	CSD03 30w	đ/cái		1.100.000				
2147	CSD03 60w	đ/cái		2.970.000				
2148	CSD03 70w	đ/cái		3.190.000				
2149	CSD03 80w	đ/cái		3.300.000				
2150	CSD03 90w	đ/cái		3.520.000				
2151	CSD03 100w	đ/cái		3.740.000				
2152	CSD04 100w	đ/cái		7.100.000				
2153	CSD04 120W	đ/cái		7.700.000				
2154	CSD04 150W	đ/cái		8.400.000				
2155	CSD05 100w 2M	đ/cái		5.600.000				
2156	CSD05 100w	đ/cái		6.200.000				
2157	CSD05 120w	đ/cái		6.500.000				
2158	CSD05 150w	đ/cái		6.800.000				
2159	D CSD02L/40w.DA	đ/cái		2.040.000				
2160	D CSD05L/100w 3M - 4000/5000K	đ/cái		5.900.000				
	Đèn LED gắn tường							
2161	D GT03L V/5w.DA	đ/cái		306.000				
2162	D GT04L HG/5w.DA	đ/cái		270.000				
2163	D GT05L T/5w.DA	đ/cái		288.000				
2164	D GT06L CD/5w.DA	đ/cái		306.000				
2165	D GT07L/5w.DA	đ/cái		515.000				
2166	D GT08L/5w.DA	đ/cái		453.000				
2167	D GT12L/5w.DA	đ/cái		433.000				
	Đèn LED Highbay HB02							
2168	350/70w.DA	đ/cái		1.450.000				
2169	430/100w.DA	đ/cái		2.330.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2170	430/120W.DA	đ/cái		2.670.000				
2171	430/150W.DA	đ/cái		2.840.000				
2172	500/200W.DA	đ/cái		3.440.000				
	HB LED UFO							
2173	HB03 290/100W.DA	đ/cái		1.800.000				
2174	HB03 350/120W.DA	đ/cái		2.690.000				
2175	HB03 350/150W.DA	đ/cái		2.730.000				
2176	HB03 390/200W.DA	đ/cái		3.480.000				
2177	D HB03L 230/100w.DA	đ/cái		2.530.000				
2178	D HB03L 310/120w.DA	đ/cái		3.030.000				
2179	D HB03L 310/150w.DA	đ/cái		3.440.000				
2180	D HB03L 360/200w.DA	đ/cái		4.300.000				
	ĐÈN LED SMART ốp trần cảm biến							
2181	LN 05L 160/9w RAD.DA	đ/cái		252.000				
2182	LN 05L 220/ 14w RAD.DA	đ/cái		328.000				
2183	LN 08L 23x23/18w RAD.DA	đ/cái		384.000				
2184	LN 08L 30x30/24w RAD.DA	đ/cái		490.000				
2185	LN 09L 230/18w RAD.DA	đ/cái		366.000				
2186	LN 09L 300/24w RAD.DA	đ/cái		437.000				
2187	D P02L 60x60/35w.DA DIM	đ/cái		2.610.000				
	ĐÈN LED ỐP TRẦN DỰ PHÒNG							
2188	172/12w (3000K/6500K)	đ/cái		1.050.000				
2189	225/18w (3000K/6500K)	đ/cái		1.090.000				
2190	300/24w (3000K/6500K)	đ/cái		1.130.000				
	NHÓM : CHIẾU SÁNG NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI							
2191	NLMT CP02.SL.RF 50W	đ/cái		2.560.000				
2192	NLMT CP02.SL.RF 70W	đ/cái		3.700.000				
2193	NLMT CP02.SL.RF 100W	đ/cái		4.600.000				
2194	NLMT CSD01.SL.RF 35W	đ/cái		3.500.000				
2195	NLMT CP02.SL.RF 30W	đ/cái		1.920.000				
2196	NLMT CP01.SL.RF 50W	đ/cái		2.880.000				
2197	NLMT CP01SL 70W	đ/cái		4.880.000				
2198	NLMT CP01SL 90W	đ/cái		5.760.000				
2199	NLMT CSD01.SL.RF 25W	đ/cái		3.040.000				
2200	NLMT CSD01.SL.RF 30W V2	đ/cái		4.750.000				
2201	NLMT CSD01.SL.RF 50W V2	đ/cái		6.600.000				
2202	NLMT CSD02.SL 70W	đ/cái		18.740.000				
2203	NLMT CSD02.SL 100W	đ/cái		23.020.000				
2204	NLMT CSD02.SL 120W	đ/cái		26.170.000				
2205	NLMT CP01SL 10W	đ/cái		1.165.741				
2206	NLMT CP01.SL.RF V2 40W	đ/cái		1.925.926				
2207	NLMT CP01SL 60W	đ/cái		3.960.000				
2208	NLMT CSD02SL 15W	đ/cái		1.232.407				
2209	NLMT CSD01SL 30W	đ/cái		3.960.185				
2210	NLMT CSD01SL 50W	đ/cái		5.500.000				
2211	Bộ lưu điện NLMT đa năng LD01.SL/5W 6500K	đ/cái		1.496.296				
2212	Đèn LED ốp trần NLMT NL01SL 30W	đ/cái		1.650.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2213	Dây nối dài tấm Solar DN 2mx0.75 CP NLMT 50W	đ/cái		120.370				
2214	Dây nối dài tấm Solar DN 3mx0.75 CP NLMT 50W	đ/cái		150.000				
2215	Dây nối dài tấm Solar DN 2mx2.5 CP NLMT 70W/90W	đ/cái		179.630				
2216	Dây nối dài tấm Solar DN 3mx2.5 CP NLMT 70W/90W	đ/cái		250.000				
	NHÓM LED BULB A							
2217	A45N1/3W E27 3000K-6500K	đ/cái		40.000				
2218	A55N4/5W E27 3000K-6500K	đ/cái		51.000				
2219	A60N3/7W E27 3000K-6500K	đ/cái		59.000				
2220	A60N1/9W E27 3000K-6500K	đ/cái		68.000				
2221	A70N1/12W E27 3000K-6500K	đ/cái		85.000				
2222	lưu điện A80.KC/9W E27 6500K	đ/cái		203.704				
2223	A80N1/15W E27 3000K-6500K	đ/cái		106.000				
2224	A95N1/20W E27 3000K-6500K	đ/cái		146.000				
2225	A120N1/30W E27 3000K-6500K	đ/cái		220.000				
	NHÓM LED BULB TRỤ							
2226	TR60N1, N2/10W E27 3000K- 6500K	đ/cái		75.000				
2227	TR70N1,N2/12W E27 3000K- 6500K	đ/cái		85.000				
2228	TR70N1, N2/14W E27 3000K- 6500K	đ/cái		108.000				
2229	TR80N1/20W E27 3000K-6500K	đ/cái		138.000				
2230	TR80NĐ2/20W E27 3000K-6500K	đ/cái		138.000				
2231	TR100N1/30W E27 3000K-6500K	đ/cái		197.222				
2232	6500K	đ/cái		197.222				
2233	TR120N1/40W E27 3000K-6500K	đ/cái		280.000				
2234	TR140N1/50W E27 3000K-6500K	đ/cái		384.000				
2235	TR140NĐ/60W E27 3000K-6500K	đ/cái		464.000				
2236	TR135NĐ/60W E27 3000K-6500K	đ/cái		464.000				
2237	TR135/80W E27 3000K-6500K	đ/cái		510.000				
2238	Bóng đèn Led Bulb(LED TR 140/80W 3000K/6500K)	đ/cái		496.000				
	DOWNLIGHT CÔNG SUẤT CAO							
2239	AT04 155/16W 3000K-6500K SS	đ/cái		348.148				
2240	AT04 155/25W 3000K-6500K SS	đ/cái		405.556				
2241	D AT02L160/14W	đ/cái		240.000				
2242	D AT02L160/16W	đ/cái		250.000				
2243	D AT04L 200/25W	đ/cái		296.000				
2244	D AT02L208/25W	đ/cái		973.000				
	NHÓM BỘ TUBE LED M26L- M36L-M38L							
2245	M36 600/20W 3000K-6500K	đ/cái		203.704				
2246	M36 1200/40W 3000K-6500K	đ/cái		327.778				
2247	đôi màu M36 1200/40W	đ/cái		475.926				
2248	M26 600/18W 3000K-6500K SS	đ/cái		179.630				
2249	M26 1200/36W 3000K-6500K SS	đ/cái		289.815				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2250	đôi màu M26 1200/36W SS	đ/cái		424.000				
2251	M26 300/9W 3000K-6500K SS	đ/cái		139.815				
2252	M26 600/20W 3000K-6500K SS	đ/cái		203.704				
2253	M26 1200/40W 3000K-6500K SS	đ/cái		327.778				
2254	đôi màu M26 1200/40W	đ/cái		475.926				
2255	M38 1200/40W 3000K-6500K	đ/cái		324.074				
2256	Bộ gá đèn đa năng	đ/cái		87.963				
2257	Bộ xoay góc đèn M36	đ/cái		22.222				
	NHÓM PANEL CÔNG SUẤT CAO							
2258	D P02 60x60/36W (6500k,3000K) S-KPK	đ/cái		1.120.000				
2259	D P02 30x120/36W (6500k,3000K) S-KPK	đ/cái		1.120.000				
2260	DP08 600x600/40W-6500K/3000K SS-KPK	đ/cái		1.140.000				
2261	DP08 300x1200/40W-6500K/3000K SS-KPK	đ/cái		1.140.000				
2262	DP08 600x1200/80W-6500K/3000K SS-KPK	đ/cái		2.120.000				
2263	DP06 600x600/40W-6500K/3000K SS-KPK	đ/cái		1.020.000				
2264	DP06 300x1200/40w-6500K/3000K SS-KPK	đ/cái		1.020.000				
2265	D P04 TTR01 60x60/40W-SS	đ/cái		1.080.000				
2266	D P04 TTR03 60x60/40W-SS	đ/cái		1.080.000				
2267	D P04 60x60/40W - SS KPK	đ/cái		1.222.000				
2268	DP04 30x120/40W- Trắng, vàng SS KPK	đ/cái		1.222.000				
2269	DP04 60x120/80W - Trắng, vàng SS KPK	đ/cái		2.356.000				
2270	Bộ LED panel dự phòng DP01DP15x120/28W-6500K	đ/cái		1.120.000				
	NHÓM CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG							
2271	CSD05 30W 5000K SS	đ/cái		260.185				
2272	D CSD02L / 30w	đ/cái		858.000				
2273	D CSD02L / 60w	đ/cái		2.900.000				
2274	D CSD02L / 70w	đ/cái		3.100.000				
2275	D CSD02L / 100w	đ/cái		3.850.000				
2276	D CSD02L / 120w	đ/cái		4.070.000				
2277	D CSD02L / 150w	đ/cái		5.720.000				
2278	CSD02 200W	đ/cái		6.566.667				
2279	CSD08 80W 4000K-5000K	đ/cái		4.900.000				
2280	CSD08 100W 4000K-5000K	đ/cái		6.100.000				
2281	CSD08 120W 4000K-5000K	đ/cái		6.300.000				
2282	CSD08 150W 4000K-5000K	đ/cái		6.500.000				
2283	CSD08 200W 4000K-5000K	đ/cái		8.000.000				
2284	CSD04 180W 4000K-5000K	đ/cái		8.800.000				
2285	CSD04 200W 4000K-5000K	đ/cái		9.500.000				
	NHÓM LED HIGHBAY							
2286	HB03 290/100W 3000K-6500K SS	đ/cái		1.712.000				
2287	HB03 350/120W 3000K-6500K SS	đ/cái		2.562.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2288	HB03 350/150W 3000K-6500K SS	đ/cái		2.604.000				
2289	HB03 390/200W 3000K-6500K SS	đ/cái		3.310.000				
2290	HB03 390/250W 6500K SS	đ/cái		4.200.000				
2291	Đèn LED Highbay DCP 03L/200W	đ/cái		3.180.000				
2292	D HB02L 350/50W	đ/cái		1.342.000				
2293	D HB02L 350/70W	đ/cái		1.406.000				
2294	D HB01L 410/30W	đ/cái		1.146.000				
2295	D HB01L 410/50W	đ/cái		1.342.000				
2296	D HB01L 410/70W	đ/cái		1.406.000				
2297	D HB01L 500/100W	đ/cái		2.508.000				
2298	D HB01L 500/120W	đ/cái		2.874.000				
2299	D HB01L 500/150W	đ/cái		3.240.000				
2300	D HB02L 430/100W	đ/cái		2.252.000				
2301	D HB02L 430/120W	đ/cái		2.582.000				
2302	D HB02L 430/150W	đ/cái		2.746.000				
2303	D HB02L 500/200W	đ/cái		3.328.000				
	NHÓM : LED CHIẾU PHA							
2304	CP06 10W 6500K SS	đ/cái		274.074				
2305	CP06 20W 6500K SS	đ/cái		400.000				
2306	CP06 30W 6500K SS	đ/cái		502.000				
2307	CP06 50W 6500K SS	đ/cái		634.259				
2308	D CP06L/70W (6500K, 3000K) S	đ/cái		1.446.000				
2309	D CP06L/100W (6500K, 3000K) SS	đ/cái		2.006.000				
2310	D CP06L/150W (6500K, 3000K) SS	đ/cái		2.838.000				
2311	D CP06L/200W (6500K, 3000K) SS	đ/cái		4.476.000				
2312	CP07 150W 4000K-5000K (60 độ-90 độ)	đ/cái		4.600.000				
2313	CP07 200W 4000K-5000K (60 độ-90 độ)	đ/cái		6.000.000				
2314	CP07 250W 4000K-5000K (60 độ-90 độ)	đ/cái		8.000.000				
2315	DCP 03L/200W	đ/cái		4.280.000				
2316	CP09 350W 3000K-6500K SS	đ/cái		8.600.000				
2317	D CP03L/10W 3000K/6500K LED SS	đ/cái		274.000				
2318	D CP03L/20W 3000K/6500K LED SS	đ/cái		378.000				
2319	D CP03L/30W 3000K/6500K LED SS	đ/cái		438.000				
2320	D CP03L/50W 3000K/6500K LED SS	đ/cái		634.000				
2321	(D CP 03L/70w) - LED SS	đ/cái		1.446.000				
2322	(D CP 03L/100w) - LED SS	đ/cái		2.006.000				
2323	(D CP 03L/150w) - LED SS	đ/cái		2.838.000				
2324	D CP05L/10W LED SS	đ/cái		248.000				
2325	D CP05L/20W LED SS	đ/cái		364.000				
2326	D CP05L/30W LED SS	đ/cái		458.000				
2327	D CP05L/50W LED SS	đ/cái		634.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2328	CP08 50W 3000K-6500K SS	đ/cái		634.259				
2329	Đèn chiếu pha đổi màu CP09.RGB 20W	đ/cái		720.370				
O Sản phẩm của Công ty CP WINCO Việt Nam								
Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn mạ kẽm nhúng nóng								
2330	D130/58mm, H=6m tôn dày 3mm	đ/cột	ASTM A123			3.070.200		
2331	D131/58mm, H=6m tôn dày 3,5mm	đ/cột				3.302.800		
2332	D140/58mm, H=7m tôn dày 3mm	đ/cột				3.535.350		
2333	D141/58mm, H=7m tôn dày 3,5mm	đ/cột				3.999.000		
2334	D150/58mm, H=8m tôn dày 3mm	đ/cột				4.462.500		
2335	D151/58mm, H=8m tôn dày 3,5mm	đ/cột				4.375.500		
2336	D161/58mm, H=9m tôn dày 3,5mm	đ/cột				5.407.500		
2337	D171/58mm, H=10m tôn dày 3,5mm	đ/cột				5.722.500		
2338	D182/58mm, H=11m tôn dày 4mm	đ/cột				6.247.500		
2339	D192/58mm, H=11m tôn dày 4mm	đ/cột				6.804.000		
Cột thép Bát giác, tròn côn, đầu ngọn D78 mã kẽm nhúng nóng								
2340	D150/78-3mm, H=6m	đ/cột	ASTM A123			3.502.800		
2341	D151/78-3,5mm, H=6m	đ/cột				3.961.600		
2342	D160/78-3mm, H=7m	đ/cột				4.420.500		
2343	D161/78-3,5mm, H=7m	đ/cột				4.872.600		
2344	D171/78-3,5mm, H=8m	đ/cột				5.324.550		
2345	D182/78-4mm, H=9m	đ/cột				6.213.900		
2346	D192/78-4mm, H=10m	đ/cột				7.046.550		
2347	D202/78-4mm, H=11m	đ/cột				7.906.500		
Cần đèn mạ kẽm nhúng nóng								
			ASTM A123					
2348	CD-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	đ/cái				1.648.500		
2349	CK-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	đ/cái				2.289.000		
2350	CD-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	đ/cái				1.701.000		
2351	CK-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	đ/cái				2.499.000		
2352	CD-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	đ/cái				1.603.350		
2353	CK-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	đ/cái				2.068.500		
2354	CD-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	đ/cái				1.102.500		
2355	CK-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	đ/cái				1.501.500		
2356	Cần đèn Ngõ xóm lắp trên cột chữ H và bê tông ly tâm D60x3mm, cao 1,380mm, vưon 735mm + Bộ gông V63x6mm, mạ kẽm nhúng nóng	đ/bộ				1.850.000		
2357	Cần đèn Ngõ xóm lắp trên cột chữ H và bê tông ly tâm D60x3mm, cao 1,800mm, vưon 1200mm + Bộ gông V63x6mm, mạ kẽm nhúng nóng	đ/bộ				2.035.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2358	Cần đèn Ngõ xóm lắp trên cột chữ H và bê tông ly tâm D60x3mm, cao 2000mm, vưon 1500mm + Bộ gông V63x6mm, mạ kẽm nhúng nóng	đ/bộ				2.150.000		
	Cột thép trên đế gang chưa bao gồm cần		BS 5135, AWS D1.1					
2359	DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	đ/bộ				10.097.850		
2360	DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	đ/bộ				10.829.700		
2361	DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	đ/bộ				11.268.600		
2362	DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	đ/bộ				11.853.450		
2363	DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	đ/bộ				10.389.750		
2364	DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	đ/bộ				11.121.600		
2365	DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	đ/bộ				11.707.500		
2366	DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	đ/bộ				12.146.400		
2367	Đế gang sứ từ cao 2,9m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	đ/bộ				17.670.000		
2368	Đế gang sứ từ cao 2,9m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	đ/bộ				19.800.000		
	Cột đa giá mạ kẽm nhúng nóng		ASTM A123					
2369	14m-130-5mm	đ/cái				21.042.000		
2370	17m-150-5mm	đ/cái				28.595.322		
2371	20m-180-5mm	đ/cái				41.517.000		
2372	Lọng bắt pha không đèn 8 cạnh	đ/cái				4.032.000		
	Cột trang trí sân vườn		BS 5135, AWS D1.1					
2373	Cột DC06 đế gang + thân gang/nhôm	đ/cái				4.567.500		
2374	Cột DC07 đế gang + thân gang/nhôm	đ/cái				5.827.500		
2375	Cột DC05B đế gang + thân gang/nhôm	đ/cái				9.292.500		
2376	Cột Pine đế gang + thân nhôm	đ/cái				4.987.500		
2377	Cột NOUVO + thân nhôm	đ/cái				4.935.000		
2378	Cột sứ từ + thân gang/ nhôm	đ/cái				9.975.000		
	Chùm tay cột đèn sân vườn		BS 5135, AWS D1.1					
2379	Chùm CH02-4	đ/cái				1.417.500		
2380	Chùm CH02-5	đ/cái				1.552.500		
2381	Chùm CH04-4	đ/cái				1.995.000		
2382	Chùm CH04-5	đ/cái				2.677.500		
2383	Chùm CH06-4	đ/cái				1.102.500		
2384	Chùm CH06-5	đ/cái				1.470.000		
2385	Chùm CH08-4	đ/cái				1.312.500		
2386	Chùm CH08-5	đ/cái				1.522.500		
2387	Chùm CH09-1	đ/cái				1.837.500		
2388	Chùm CH09-2	đ/cái				2.677.500		
2389	Chùm CH11-2	đ/cái				1.094.436		
2390	Chùm CH11-3	đ/cái				1.781.640		
2391	Chùm CH11-4	đ/cái				2.150.694		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2392	Chùm CH11-5	đ/cái				2.467.500		
2393	Chùm CH12-4	đ/cái				2.152.500		
	Đèn trang trí sân vườn, không bao gồm bóng		BS 5649					
2394	Cầu Đục PMMA D400 lắp led 12w	đ/cái				577.500		
2395	Cầu trắng trong PMMA tán phản quang D400 lắp led 12w	đ/cái				682.500		
2396	Cầu xọc PMMA D400 lắp led 12w	đ/cái				509.250		
2397	Đèn tulip lắp bóng led 20w	đ/cái				997.500		
2398	Đèn Jupiter lắp led 18w	đ/cái				1.496.250		
2399	Đèn nữ hoàng lắp led 30w	đ/cái				2.992.500		
2400	Đèn Jebi lắp led 18w	đ/cái				1.312.500		
	PHỤ KIỆN CHIẾU SÁNG							
2401	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	đ/cái	TCVN 5828:1994			913.500		
2402	KM cột M16x340x340x500	đ/cái				609.000		
2403	KM cột M16x260x260x500	đ/cái				573.300		
2404	KM cột M16x240x240x525	đ/cái				537.600		
2405	KM cột M24x300x300x675	đ/cái				753.900		
2406	KM cột đa giác M24x1375x8T	đ/cái				3.675.000		
2407	KM cột đa giác M30x1750x20T	đ/cái				16.327.500		
2408	Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 100A	đ/cái				17.029.950		
2409	Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 50A	đ/cái				13.650.000		
2410	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A	đ/cái				16.342.200		
2411	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 50A	đ/cái				13.125.000		
2412	Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 100A, tích hợp thiết bị giám sát điều khiển đèn LED qua APP, Mobile, PC hoặc trung tâm điều khiển có sẵn	đ/cái				80.000.000		
	SẢN PHẨM ỚNG NHỰA XOÁN		TCVN 7997:2009					
2413	WFP Ø 32/25	đ/m				12.800		
2414	WFP Ø 40/30	đ/m				14.900		
2415	WFP Ø 50/40	đ/m				21.400		
2416	WFP Ø 65/50	đ/m				29.300		
2417	WFP Ø 85/65	đ/m				42.500		
2418	WFP Ø 90/72	đ/m				52.400		
2419	WFP Ø 105/80	đ/m				55.300		
2420	WFP Ø 110/90	đ/m				63.600		
2421	WFP Ø 130/100	đ/m				78.100		
2422	WFP Ø 160/125	đ/m				121.400		
2423	WFP Ø 195/150	đ/m				165.800		
2424	WFP Ø 230/175	đ/m				247.200		
2425	WFP Ø 260/200	đ/m				295.500		
P	Công ty CP kỹ thuật chiếu sáng đô thị Miền Trung							
	<i>Bộ đèn đường LED Modul SMD S.lighting SL608 (Dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V/ Dali Lumen ≥ 140 Lm/W)</i>							
2426	30W đến < 40W	đ/bộ				5.720.000		
2427	40W đến < 50W	đ/bộ				6.050.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2428	50W đến <60W	đ/bộ	TCVN 7722-1- :2019/ IEC 60598- 1:2008 và TCVN 7722-2- 3:2007/ IEC 60598-2- 3:2002			6.600.000		
2429	60W đến <70W	đ/bộ				7.260.000		
2430	70W đến <80W	đ/bộ				7.920.000		
2431	80W đến <90W	đ/bộ				8.850.000		
2432	90W đến <100W	đ/bộ				8.910.000		
2433	100W đến <110W	đ/bộ				9.350.000		
2434	110W đến <120W	đ/bộ				9.680.000		
2435	120W đến <130W	đ/bộ				9.790.000		
2436	140W đến <160W	đ/bộ				10.780.000		
2437	160W đến <180W	đ/bộ				11.000.000		
2438	180W đến <190W	đ/bộ			11.320.000			
Bộ đèn đường LED Modul SMD S.lighting SL602 (Dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V/ Dali Lumen ≥ 130 Lm/W)								
2439	50W đến <60W	đ/bộ	TCVN 7722-1- :2019/ IEC 60598- 1:2008 và TCVN 7722-2- 3:2007/ IEC 60598-2- 3:2002			5.550.000		
2440	60W đến <70W	đ/bộ				5.950.000		
2441	70W đến <80W	đ/bộ				6.450.000		
2442	80W đến <90W	đ/bộ				7.050.000		
2443	90W đến <100W	đ/bộ				7.550.000		
2444	100W đến <110W	đ/bộ				8.050.000		
2445	110W đến <120W	đ/bộ				8.500.000		
2446	120W đến <130W	đ/bộ				8.950.000		
2447	130W đến <140W	đ/bộ				9.280.000		
2448	150W đến <160W	đ/bộ				9.590.000		
2449	160W đến <170W	đ/bộ			10.050.000			
2450	170W đến <180W	đ/bộ			10.550.000			
Bộ đèn đường LED Modul SMD S.lighting SL601 (Dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V/ Dali Lumen ≥ 140 Lm/W)								
2451	60W đến <70W	đ/bộ	TCVN 7722-1- :2019/ IEC 60598- 1:2008 và TCVN 7722-2- 3:2007/ IEC 60598-2- 3:2002			4.250.000		
2452	70W đến <80W	đ/bộ				4.750.000		
2453	80W đến <90W	đ/bộ				5.250.000		
2454	90W đến <100W	đ/bộ				5.950.000		
2455	100W đến <110W	đ/bộ				6.250.000		
2456	110W đến <120W	đ/bộ				6.750.000		
2457	120W đến <130W	đ/bộ				7.050.000		
2458	130W đến <140W	đ/bộ				7.550.000		
2459	150W đến <160W	đ/bộ				7.950.000		
2460	160W đến <170W	đ/bộ				8.390.000		
2461	170W đến <180W	đ/bộ			8.950.000			
TRỤ ĐÈN TRANG TRÍ								
2462	Cột sân vườn, Bóng LED 9W							
2463	C06/CH8-4/ D300	đ/Trụ				11.440.000		
2464	C06/CH8-4/ D400	đ/Trụ				12.070.000		
2465	C06/CH8-4/ SV9	đ/Trụ				18.000.000		
2466	C07/CH11-4/SV9	đ/Trụ				19.430.000		
2467	C07/CH2-4/SV9	đ/Trụ				19.500.000		
2468	C07/CH2-4/D400	đ/Trụ				13.530.000		
2469	C07/CH6-5/D300	đ/Trụ				12.440.000		
2470	C07/CH8-4/SV9	đ/Trụ				19.030.000		
2471	C07/CH8-4/D400	đ/Trụ				13.290.000		
2472	C05/CH2-4/SV9	đ/Trụ				21.100.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2473	C05/CH2-4/D400	đ/Trụ				15.440.000		
2474	C05/CH6-4/D400	đ/Trụ				17.550.000		
2475	C05/CH8-4/D400	đ/Trụ				17.100.000		
2476	C05/CH8-4/Hoa sen	đ/Trụ				19.250.000		
	Cột sân vườn							
2477	C05/CH9-1/SV2	đ/Trụ				19.740.000		
2478	C05/CH9-2/SV2	đ/Trụ				24.650.000		
	Cột đèn chiếu sáng S.lighting: D=150; dày 3mm, vưon=1.2m; mặt bích 375*375*10mm 4 gân tăng cường lực dày 6mm mạ kẽm nhúng nóng							
2479	Tròn côn 6m liền cần đơn	đ/cột				4.950.000		
2480	Tròn côn 7m liền cần đơn	đ/cột				5.660.000		
2481	Tròn côn 7m cần rời đôi	đ/cột				6.020.000		
2482	Tròn côn 8m liền cần đơn	đ/cột				5.850.000		
2483	Tròn côn 8m cần rời đôi	đ/cột				6.480.000		
	Cột đèn chiếu sáng S.lighting: dày 4mm, vưon=1.5m; mặt bích 400*400*12mm 4 gân tăng cường lực dày 6mm mạ kẽm nhúng nóng							
2484	Tròn côn 9m liền cần đơn, D=156	đ/cột				8.250.000		
2485	Tròn côn 9m cần rời đôi, D=156	đ/cột				8.430.000		
2486	Tròn côn 10m liền cần đơn; D=164	đ/cột				9.150.000		
2487	Tròn côn 10m cần rời đôi; D=164	đ/cột				9.340.000		
	Cột đèn chiếu sáng S.lighting (bát giác + tròn côn) cần đèn đôi kiểu mẫu; Thân: dày 4mm, mặt bích 400*400*12, 4 gân tăng cường lực dày 6mm;- Cần đèn đôi, thân cần 2m D60/78, dày 3mm; D60x3mm vưon 1,5m, D34x2mm + cầu Inox D100 + ống nối, mạ kẽm nhúng nóng							
2488	cao 9m , Thân 7m D84/184	đ/cột				9.710.000		
2489	cao 10m, Thân 8m D78/165	đ/cột				10.980.000		
	Cột đèn chiếu sáng S.lighting (bát giác + tròn côn) cần đèn ba kiểu mẫu, Thân dày 4mm, mặt bích 400*400*12, 4 gân tăng cường lực dày 6mm; Cần đèn ba, thân cần 2m D60/78, dày 3mm; D60x3mm vưon 1,5m, D34x2mm + cầu Inox D100 + ống nối, mạ kẽm nhúng nóng							
2490	cao 10m , Thân 8m D78/165	đ/cột				12.050.000		
2491	cao 11m , Thân 9m D84/184	đ/cột				12.150.000		
2492	Trụ đèn cao 14m có giàn bắt đèn pha gồm: Đoạn ngọn cao 4m D165/217mm dày 5mm; Đoạn 2 cao 10.5m D200/305 dày 5mm; Đế 450*450*20mm + gân tăng cường dày 10mm + giàn đèn cố định hình bán nguyệt D60*3mm	đ/cột				53.250.000		
2493	Trụ đèn cao 17m có giàn bắt đèn pha gồm: Đoạn ngọn cao 7m D150/252mm dày 5mm; Đoạn góc cao 10.5m D234/342mm dày 5mm; Đế 625*625*20mm + gân tăng cường dày 10mm + giàn đèn cố định V63*63*6mm	đ/cột				65.500.000		
	Cần đèn đơn lắp trên trụ BTLT cao 2m vưon 1,5m							
2494	D49mm dày 2.5mm cổ dè đơn	đ/cần				1.350.000		
2495	D49mm dày 2.5mm cổ dè đôi ghép	đ/cần				1.420.000		
2496	D60mm dày 2.5mm cổ dè đơn	đ/cần				1.570.000		
2497	D60mm dày 2.5mm cổ dè đôi ghép	đ/cần				1.750.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2498	Khung móng trụ đèn chiếu sáng M24*750 mạ đầu ren hàn thành khung - M24*750: 4 Cây (bê đầu 50 còn 700), mỗi cây gồm 2 tán M24, 2 đệm phẳng, đai sắt Ø6: 2 đai	d/bộ				1.280.000		
2499	Khung móng trụ 14m M30*1450 mạ đầu ren hàn thành khung - M300*1450: 8 cây (bê 100 còn 1350) - Thanh khung + thanh chéo + 2 mặt bích định vị dày 8mm	d/bộ				12.500.000		
Q	Đèn LED (Công ty CP thiết bị điện Đồng Hưng Phát)							
	<i>TECEO (Dim 5 cấp Dali, Quang thông bộ đèn >=163lm/W, IK09, IP66, chống xung sét 10Kv)</i>							
2500	Teceo1- 78W-24 Led	đ/ bộ	11.934 Lm			13.662.900		
2501	Teceo1- 91W-32 Led	đ/ bộ	13.923 Lm			14.341.200		
2502	Teceo1- 103W-32 Led	đ/ bộ	15.759 Lm			14.825.700		
2503	Teceo1- 119W-40Led	đ/ bộ	18.207 Lm			18.957.500		
2504	Teceo1- 129W-40Led	đ/ bộ	19.737 Lm			19.248.200		
2505	Teceo1- 137W-48Led	đ/ bộ	20.961 Lm			19.442.000		
2506	Teceo1- 153W-48Led	đ/ bộ	23.409 Lm			20.507.900		
	<i>AVENTO (Dim 5 cấp Dali, Quang thông bộ đèn >=153lm/w, Avento1-IK09, Avento1-IK10, IP66, chống xung sét 10Kv)</i>							
2507	Avento 1 - 71W- 96led	đ/ bộ	10.863 Lm			12.160.000		
2508	Avento 1 - 80W- 96led	đ/ bộ	12.240 Lm			12.700.000		
2509	Avento 1 - 90W-144led	đ/ bộ	13.770 Lm			13.775.000		
2510	Avento 1 - 110W-144led	đ/ bộ	16.830 Lm			14.055.000		
2511	Avento 1- 120W-192led	đ/ bộ	18.360 Lm			14.815.000		
2512	Avento 1- 123W-192led	đ/ bộ	18.819 Lm			16.910.000		
2513	Avento 1- 130W-192led	đ/ bộ	19.890 Lm			17.195.000		
2514	Avento 1- 141W-192led	đ/ bộ	21.573 Lm			17.385.000		
2515	Avento 2 -150W-240led	đ/ bộ	22.950 Lm			17.480.000		
2516	Avento 2 -178W-240led	đ/ bộ	27.234 Lm			17.575.000		
R	Sản phẩm của Cty TNHH VONTA VIỆT NAM							
	Công tắc ổ cắm							
2517	Bộ 1 công tắc 1 chiều 16A size S - kiểu V03	d/bộ				38.300		
2518	Bộ 2 công tắc 1 chiều 16A size S - kiểu V03	đ/bộ				59.900		
2519	Bộ 3 công tắc 1 chiều 16A size S - kiểu V03	đ/bộ				81.500		
2520	Bộ 4 công tắc 1 chiều 16A size XS - kiểu V03	đ/bộ				100.700		
2521	Bộ 6 công tắc 1 chiều 16A size S/2 - kiểu V03	đ/bộ				142.700		
2522	Bộ 1 công tắc 1 chiều 16A size M - kiểu V03	đ/bộ				39.800		
2523	Bộ 2 công tắc 1 chiều 16A size M - kiểu V03	đ/bộ				62.900		
2524	Bộ 1 công tắc 1 chiều 16A size L - kiểu V03	đ/bộ				44.900		
2525	Bộ 1 công tắc 2 chiều 16A size S - kiểu V03	đ/bộ				46.100		
2526	Bộ 2 công tắc 2 chiều 16A size S - kiểu V03	đ/bộ				75.500		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2527	Bộ 3 công tắc 2 chiều 16A size S - kiểu V03	đ/bộ				104.900		
2528	Bộ 1 công tắc 2 chiều 16A size M - kiểu V03	đ/bộ				50.800		
2529	Bộ 2 công tắc 2 chiều 16A size M - kiểu V03	đ/bộ				84.900		
2530	Bộ 1 ổ cắm điện thoại, 1 ổ cắm mạng, 1 ổ cắm vệ tinh	đ/bộ				231.300		
2531	Bộ 1 ổ cắm 2 chấu 16A size S - kiểu V03	đ/bộ				39.500		
2532	Bộ 2 ổ cắm 2 chấu 16A size S - kiểu V03	đ/bộ				62.300		
2533	Bộ 3 ổ cắm 2 chấu 16A size S - kiểu V03	đ/bộ				85.100		
2534	Bộ 1 ổ cắm 3 chấu đa năng 16A size M - kiểu V03	đ/bộ				68.540		
2535	Bộ 2 ổ cắm 3 chấu đa năng 16A size M - kiểu V03	đ/bộ				120.380		
2536	Bộ 1 ổ cắm đôi 3 chấu liền thân 16A size L - kiểu V03	đ/bộ				85.700		
2537	Bộ 1 công tắc 2 cực 20A size S - kiểu V03	đ/bộ				62.900		
2538	Bộ 1 công tắc 2 cực 20A size S + hạt đèn báo đỏ size S - kiểu V03	đ/bộ				82.900		
2539	Bộ 1 hạt ổ cắm điện thoại size S + 1 hạt ổ cắm anten tivi size S - kiểu V03	đ/bộ				112.300		
2540	MCB 1 cực 63A 6kA	đ/c				123.600		
2541	MCB 1 cực 50A 6kA	đ/c				123.600		
2542	MCB 1 cực 40A 6kA	đ/c				94.800		
2543	MCB 1 cực 32A 6kA	đ/c				94.800		
2544	MCB 1 cực 25A 6kA	đ/c				87.600		
2545	MCB 1 cực 20A 6kA	đ/c				87.600		
2546	MCB 1 cực 16A 6kA	đ/c				87.600		
2547	MCB 1 cực 10A 6kA	đ/c				87.600		
2548	MCB 1 cực 6A 6kA	đ/c				87.600		
2549	MCB 2 cực 63A 6kA	đ/c				246.000		
2550	MCB 2 cực 50A 6kA	đ/c				246.000		
2551	MCB 2 cực 40A 6kA	đ/c				190.800		
2552	MCB 2 cực 32A 6kA	đ/c				190.800		
2553	MCB 2 cực 25A 6kA	đ/c				177.600		
2554	MCB 2 cực 20A 6kA	đ/c				177.600		
2555	MCB 2 cực 16A 6kA	đ/c				177.600		
2556	MCB 2 cực 10A 6kA	đ/c				177.600		
2557	MCB 2 cực 6A 6kA	đ/c				177.600		
2558	MCB 3 cực 63A 6kA	đ/c				368.400		
2559	MCB 3 cực 50A 6kA	đ/c				368.400		
2560	MCB 3 cực 40A 6kA	đ/c				285.600		
2561	MCB 3 cực 32A 6kA	đ/c				285.600		
2562	MCB 3 cực 25A 6kA	đ/c				261.600		
2563	MCB 3 cực 20A 6kA	đ/c				261.600		
2564	MCB 3 cực 16A 6kA	đ/c				261.600		
2565	MCB 3 cực 10A 6kA	đ/c				261.600		
2566	MCB 3 cực 6A 6kA	đ/c				261.600		
2567	MCB 4 cực 63A 6kA	đ/c				540.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2568	MCB 4 cực 50A 6kA	đ/c				540.000		
2569	MCB 4 cực 40A 6kA	đ/c				418.800		
2570	MCB 4 cực 32A 6kA	đ/c				418.800		
2571	MCB 4 cực 25A 6kA	đ/c				418.800		
2572	MCB 4 cực 20A 6kA	đ/c				384.000		
2573	MCB 4 cực 16A 6kA	đ/c				384.000		
2574	MCB 4 cực 10A 6kA	đ/c				384.000		
2575	MCB 4 cực 6A 6kA	đ/c				384.000		
	Ống luồn dây điện và phụ kiện							
2576	Ống nhựa PVC D16 VT 320N	đ/m	2.92m/cây			7.397		
2577	Ống nhựa PVC D20 VT 320N	đ/m	2.92m/cây			10.479		
2578	Ống nhựa PVC D25 VT 320N	đ/m	2.92m/cây			14.301		
2579	Ống nhựa PVC D32 VT 320N	đ/m	2.92m/cây			28.767		
2580	Ống nhựa PVC D16 VT 750N	đ/m	2.92m/cây			8.610		
2581	Ống nhựa PVC D20 VT 750N	đ/m	2.92m/cây			12.180		
2582	Ống nhựa PVC D25 VT 750N	đ/m	2.92m/cây			16.800		
2583	Ống nhựa PVC D32 VT 750N	đ/m	2.92m/cây			33.810		
2584	Ống gen mềm D16 50m/cuộn	đ/m				4.560		
2585	Ống gen mềm D20 50m/cuộn	đ/m				5.568		
2586	Ống gen mềm D25 40m/cuộn	đ/m				7.830		
2587	Ống gen mềm D32 25m/cuộn	đ/m				17.088		
2588	Đế nhựa âm tường chữ nhật	đ/c				5.100		
2589	Đế nhựa âm tường vuông	đ/c				5.100		
2590	Hộp nối dây tự chống cháy 80x80x50	đ/c				17.040		
2591	Hộp nối dây tự chống cháy 110x110x50	đ/c				21.840		
2592	Hộp nối dây tự chống cháy 160x160x50	đ/c				33.000		
2593	Hộp nối dây tự chống cháy 185x185x80	đ/c				75.600		
2594	Hộp nối dây tự chống cháy 235x235x80	đ/c				116.000		
2595	Hộp chia ngã D16 (có nắp)	đ/c				9.264		
2596	Hộp chia ngã D20 (có nắp)	đ/c				9.504		
2597	Hộp chia ngã D25 (có nắp)	đ/c				10.500		
2598	Kẹp đỡ ống D16	đ/c				1.416		
2599	Kẹp đỡ ống D20	đ/c				1.536		
2600	Kẹp đỡ ống D25	đ/c				2.640		
2601	Kẹp đỡ ống D32	đ/c				3.096		
2602	Đầu khớp nối loại vặn ren D16	đ/c				2.640		
2603	Đầu khớp nối loại vặn ren D20	đ/c				2.784		
2604	Đầu khớp nối loại vặn ren D25	đ/c				3.420		
2605	Đầu khớp nối loại vặn ren D32	đ/c				5.880		
2606	Măng xông tron ống PVC D16	đ/c				1.080		
2607	Măng xông tron ống PVC D20	đ/c				1.176		
2608	Măng xông tron ống PVC D25	đ/c				1.920		
2609	Măng xông tron ống PVC D32	đ/c				2.640		
2610	Cút chữ L D16	đ/c				4.056		
2611	Cút chữ L D20	đ/c				5.820		
2612	Cút chữ L D25	đ/c				9.600		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2613	Cút chữ L D32	đ/c				13.920		
2614	Cút chữ T D16	đ/c				5.880		
2615	Cút chữ T D20	đ/c				8.220		
2616	Cút chữ T D25	đ/c				10.500		
2617	Cút chữ T D32	đ/c				13.440		
	Quạt hút mùi							
2618	Quạt hút tường Vonta 150mm (6") Công suất: 25W VOLT/AC= 220V/50Hz	đ/c				396.000		
2619	Quạt hút tường Vonta 200mm (8") Công suất: 30W VOLT/AC= 220V/50Hz	đ/c				433.000		
2620	Quạt hút tường Vonta 250mm (10") Công suất:40W VOLT/AC= 220V/50Hz	đ/c				490.000		
2621	Quạt hút tường Vonta 300mm (12") Công suất:50W VOLT/AC= 220V/50Hz	đ/c				656.000		
2622	Quạt hút trần Vonta 200mm (8") Công suất:30W VOLT/AC= 220V/50Hz	đ/c				420.000		
2623	Quạt hút trần Vonta 250mm (10") Công suất:40W VOLT/AC= 220V/50Hz	đ/c				450.000		
	Đèn LED chiếu sáng trong nhà							
2624	Bộ tuýp led T8 18w, 1.2m máng VMAL đầu trong	đ/Bộ				180.000		
2625	Bộ tuýp led T8 9W, 0.6m máng VMAL đầu trong	đ/Bộ				165.000		
2626	Đèn LED downlight 6w	đ/c				165.000		
2627	Đèn LED downlight 8w	đ/c				190.000		
2628	Đèn LED downlight 9w	đ/c				235.000		
2629	Đèn LED downlight 12w	đ/c				265.000		
2630	cỡ lớn 18w 300x300mm	đ/c				585.000		
2631	cỡ lớn 40w 600x600mm	đ/c				915.000		
2632	cỡ lớn 48w 600x600mm	đ/c				1.150.000		
2633	cỡ lớn 72w 600x1200mm	đ/c				2.700.000		
2634	cỡ lớn 36w 300x1200mm	đ/c				950.000		
2635	cỡ lớn 40w 300x1200mm	đ/c				1.150.000		
2636	cỡ lớn 48w 300x1200mm	đ/c				1.250.000		
2637	Đèn Óp trần bán nguyệt	đ/c				238.000		
2638	Đèn Óp trần bán nguyệt có cảm biến	đ/c				495.000		
2639	Đèn Óp trần tròn - lắp nổi - vỏ nhôm 12W	đ/c				265.000		
2640	Đèn Óp trần tròn - lắp nổi - vỏ nhôm 18W	đ/c				315.000		
2641	Đèn Óp trần tròn - lắp nổi - vỏ nhôm 24W	đ/c				420.000		
2642	Đèn Óp trần vuông - lắp nổi - vỏ nhôm 12W	đ/c				285.000		
2643	Đèn Óp trần vuông - lắp nổi - vỏ nhôm 18W	đ/c				335.000		
2644	Đèn Óp trần vuông - lắp nổi - vỏ nhôm 24W	đ/c				440.000		
2645	Đèn Led mica bán nguyệt 12W	đ/c				175.000		
2646	Đèn Led mica bán nguyệt 18W	đ/c				240.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2647	Đèn Led mica bán nguyệt 36W	đ/c				350.000		
2648	Đèn khẩn cấp loại 1	đ/c				800.000		
2649	Đèn khẩn cấp loại 2	đ/c				650.000		
2650	Exit 1 mặt	đ/c				350.000		
2651	Exit 2 mặt	đ/c				360.000		
2652	Exit trái 1 mặt	đ/c				350.000		
2653	Exit trái 2 mặt	đ/c				360.000		
2654	Exit phải 1 mặt	đ/c				350.000		
2655	Exit phải 2 mặt	đ/c				360.000		
2656	Exit lên 1 mặt	đ/c				350.000		
2657	Exit xuống 1 mặt	đ/c				350.000		
	Ống nhựa gân xoắn							
2658	32/25	đ/m				12.800		
2659	40/30	đ/m				14.900		
2660	50/40	đ/m				21.400		
2661	65/50	đ/m				29.300		
2662	85/65	đ/m				42.500		
2663	93/72	đ/m				49.500		
2664	100/80	đ/m				52.300		
2665	105/80	đ/m				55.300		
2666	110/90	đ/m				68.500		
2667	115/95	đ/m				72.300		
2668	125/100	đ/m				76.500		
2669	130/100	đ/m				78.100		
2670	145/115	đ/m				112.500		
2671	142/117	đ/m				112.500		
2672	160/125	đ/m				121.400		
2673	188/150	đ/m				165.800		
2674	210/160	đ/m				195.300		
2675	230/175	đ/m				247.200		
2676	260/200	đ/m				295.500		
2677	320/250	đ/m				593.600		
	Đèn Led chiếu sáng đường phố Vonta 01 - chip LED SMD - DIM.DA							
2678	Vonta - VTL01/30w	đ/c				4.370.000		
2679	Vonta - VTL01/40w	đ/c				4.570.000		
2680	Vonta - VTL01/50w	đ/c				4.670.000		
2681	Vonta - VTL01/60w	đ/c				4.900.000		
2682	Vonta - VTL01/70w	đ/c				5.030.000		
2683	Vonta - VTL01/80w	đ/c				5.200.000		
2684	Vonta - VTL01/90w	đ/c				5.370.000		
2685	Vonta - VTL01/100w	đ/c				5.690.000		
2686	Vonta - VTL01/150w	đ/c				6.070.000		
2687	Vonta - VTL01/200w	đ/c				6.370.000		
	Đèn Led chiếu sáng đường phố Vonta 02 - chip LED SMD-Tích hợp nguồn DIM.DA							
2688	Vonta - VTL02/40w	đ/c				6.830.000		
2689	Vonta - VTL02/50w	đ/c				7.050.000		
2690	Vonta - VTL02/80w	đ/c				7.800.000		
2691	Vonta - VTL02/100w	đ/c				8.530.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2692	Vonta - VTL02/150w	đ/c				9.050.000		
2693	Vonta - VTL02/200w	đ/c				10.500.000		
	Đèn Led chiếu sáng đường phố Vonta 03 - chip LED SMD - DIM.DA							
2694	Vonta - VTL03/90w - DIM	đ/c				6.100.000		
2695	Vonta - VTL03/100w - DIM	đ/c				8.530.000		
2696	Vonta - VTL03/120w - DIM	đ/c				8.850.000		
2697	Vonta - VTL03/150w - DIM	đ/c				8.990.000		
2698	Vonta - VTL03/180w - DIM	đ/c				9.130.000		
2699	Vonta - VTL03/200w - DIM	đ/c				9.850.000		
2700	Vonta - VTL03/250w - DIM	đ/c				10.650.000		
2701	Vonta - VTL03/350w - DIM	đ/c				15.500.000		
	Đèn Led chiếu sáng đường phố Vonta 04- chip LED SMD - DIM.DA							
2702	Vonta - VTL04/100w - DIM	đ/c				8.030.000		
2703	Vonta - VTL04/150w - DIM	đ/c				8.950.000		
2704	Vonta - VTL04/200w - DIM	đ/c				9.650.000		
2705	Vonta - VTL04/250w - DIM	đ/c				10.550.000		
	Đèn Led chiếu sáng đường phố Vonta 05- chip LED COB - DIM.DA							
2706	Vonta - VTL05/50w	đ/c				5.850.000		
2707	Vonta - VTL05/80w	đ/c				7.950.000		
2708	Vonta - VTL05/100w	đ/c				8.150.000		
2709	Vonta - VTL05/120w	đ/c				8.350.000		
2710	Vonta - VTL05/150w	đ/c				8.950.000		
2711	Vonta - VTL05/200w	đ/c				9.350.000		
	Đèn Led chiếu sáng đường phố Vonta 05- chip LED COB - DIM.DA							
2712	Vonta - VTL06/50w - DIM	đ/c				3.850.000		
2713	Vonta - VTL06/70w - DIM	đ/c				4.150.000		
2714	Vonta - VTL06/80w - DIM	đ/c				4.550.000		
2715	Vonta - VTL06/100w - DIM	đ/c				4.950.000		
2716	Vonta - VTL06/120w - DIM	đ/c				5.250.000		
2717	Vonta - VTL06/150w - DIM	đ/c				5.950.000		
2718	Vonta - VTL06/200w - DIM	đ/c				7.950.000		
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta 07 - chip LED SMD - DIM.DA							
2719	Vonta - VTL07/100w	đ/c				8.550.000		
2720	Vonta - VTL07/150w	đ/c				10.500.000		
2721	Vonta - VTL07/200w	đ/c				12.500.000		
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta 08- chip LED SMD - DIM.DA							
2722	Vonta - VTL08/80w - DIM	đ/c				5.590.000		
2723	Vonta - VTL08/100w - DIM	đ/c				6.100.000		
2724	Vonta - VTL08/150w - DIM	đ/c				6.950.000		
2725	Vonta - VTL08/180w - DIM	đ/c				7.550.000		
2726	Vonta - VTL08/200w - DIM	đ/c				8.550.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2727	Vonta - VTL08/220w - DIM	đ/c				8.950.000		
2728	Vonta - VTL08/250w - DIM	đ/c				12.700.000		
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta13- chip LED SMD - DIM.DA							
2729	Vonta - VT13/80w	đ/c				5.800.000		
2730	Vonta - VT13/100w	đ/c				6.100.000		
2731	Vonta - VT13/150w	đ/c				8.050.000		
2732	Vonta - VT13/180w	đ/c				9.335.000		
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta14- chip LED SMD - DIM.DA							
2733	Vonta - VTL14/80w	đ/c				5.550.000		
2734	Vonta - VTL14/100w	đ/c				6.050.000		
2735	Vonta - VTL14/150w	đ/c				8.020.000		
2736	Vonta - VTL14/180w	đ/c				9.330.000		
2737	Vonta - VTL14/250w	đ/c				15.700.000		
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta15- chip LED SMD - DIM.DA							
2738	Vonta - VTL15/100w	đ/c				5.580.000		
2739	Vonta - VTL15/120w	đ/c				6.040.000		
2740	Vonta - VTL15/150w	đ/c				8.010.000		
2741	Vonta - VTL15/180w	đ/c				9.330.000		
2742	Vonta - VTL15/200w	đ/c				9.900.000		
2743	Vonta - VTL15/250w	đ/c				12.700.000		
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta17- chip LED SMD - DIM.DA							
2744	Vonta - VTL17/120w	đ/c				6.815.000		
2745	Vonta - VTL17/150w	đ/c				8.015.000		
2746	Vonta - VTL17/180w	đ/c				9.050.000		
2747	Vonta - VTL17/200w	đ/c				9.335.000		
2748	Vonta - VTL17/250w	đ/c				12.720.000		
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta18- chip LED SMD - DIM.DA							
2749	Vonta - VTL18/100w	đ/c				6.520.000		
2750	Vonta - VTL18/120w	đ/c				7.315.000		
2751	Vonta - VTL18/150w	đ/c				8.150.000		
2752	Vonta - VTL18/180w	đ/c				9.150.000		
2753	Vonta - VTL18/200w	đ/c				9.440.000		
2754	Vonta - VTL18/250w	đ/c				12.990.000		
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta19- chip LED SMD - DIM.DA							
2755	Vonta - VTL19/100w	đ/c				6.950.000		
2756	Vonta - VTL19/120w	đ/c				7.515.000		
2757	Vonta - VTL19/150w	đ/c				8.515.000		
2758	Vonta - VTL19/190w	đ/c				9.515.000		
2759	Vonta - VTL19/200w	đ/c				9.915.000		
2760	Vonta - VTL19/250w	đ/c				13.515.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta24- chip LED SMD - DIM.DA							
2761	Vonta - VTL24/100w	đ/c				6.030.000		
2762	Vonta - VTL24/150w	đ/c				8.030.000		
2763	Vonta - VTL24/250w	đ/c				12.530.000		
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta25- chip LED SMD -							
2764	Vonta - VTL25/100w	đ/c				6.050.000		
2765	Vonta - VTL25/150w	đ/c				8.050.000		
2766	Vonta - VTL25/180w	đ/c				9.850.000		
2767	Vonta - VTL25/200w	đ/c				10.550.000		
2768	Vonta - VTL25/250w	đ/c				12.550.000		
	Đèn led chiếu sáng đường phố Vonta26- chip LED SMD - DIM.DA							
2769	Vonta - VTL26/60w	đ/c				5.230.000		
2770	Vonta - VTL26/90w	đ/c				5.850.000		
2771	Vonta - VTL26/100w	đ/c				6.100.000		
2772	Vonta - VTL26/120w	đ/c				6.550.000		
2773	Vonta - VTL26/150w	đ/c				6.990.000		
2774	Vonta - VTL26/180w	đ/c				8.850.000		
	Đèn Led Vonta 31- 350W.DA	đ/c				13.550.000		
	Đèn Led Vonta 32- 400W.DA	đ/c				16.415.000		
	Cột thép bát giác tròn côn liền cần đơn thép mạ kẽm nhúng nóng							
2775	H=6m tôn dày 3mm	đ/cột				2.224.747		
2776	H=7m tôn dày 3mm	đ/cột				2.864.875		
2777	H=8m tôn dày 3mm	đ/cột				3.689.188		
2778	H=8m tôn dày 3.5mm	đ/cột				4.322.750		
2779	H=8m tôn dày 4mm	đ/cột				4.731.500		
2780	H=9m tôn dày 3mm	đ/cột				4.281.875		
2781	H=9m tôn dày 3.5mm	đ/cột				4.881.375		
2782	H=9m tôn dày 4mm	đ/cột				5.426.375		
2783	H=10m tôn dày 3.5mm	đ/cột				5.562.625		
2784	H=10m tôn dày 4mm	đ/cột				6.170.300		
2785	H=11m tôn dày 4mm	đ/cột				6.904.688		
	Cột thép bát giác hoặc tròn côn D78 mạ kẽm nhúng nóng							
2786	H= 6m D78-3mm	đ/cột				2.471.930		
2787	H= 6m D78-3.5mm	đ/cột				3.010.935		
2788	H= 7m D78- 3mm	đ/cột				3.148.820		
2789	H= 7m D78- 3.5mm	đ/cột				3.531.138		
2790	H= 8m D78- 3mm	đ/cột				3.524.870		
2791	H= 8m D78- 3.5mm	đ/cột				4.063.875		
2792	H= 8m D78- 4mm	đ/cột				4.648.006		
2793	H= 9m D78- 3mm	đ/cột				4.226.830		
2794	H= 9m D78- 3.5mm	đ/cột				4.490.065		
2795	H= 9m D78- 4mm	đ/cột				5.298.573		
2796	H= 10m D78- 3.5mm	đ/cột				5.336.178		
2797	H= 10m D78- 4mm	đ/cột				5.455.260		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2798	H= 11m D78- 4mm	đ/cột				5.576.999		
	Các loại cần đèn							
2799	Cần đèn CD-06 cao 2m, vưon 1,5m	đ/c				1.653.141		
2800	Cần đèn CD-02; CD-03, CD-04, CD-05 cao 2m, vưon 1,5m	đ/c				2.761.902		
2801	Cần đèn CK-06 cao 2m, vưon 1,5m	đ/c				4.128.503		
2802	Cần đèn CK-02; CK-03, CK-04, CK-05 cao 2m, vưon 1,5m	đ/c				4.809.661		
2803	Lọng bắt đèn pha	đ/c				3.823.038		
	Khung móng thép mạ kẽm nhúng nóng							
2804	KM cột M16x340x340x500	đ/bộ				328.100		
2805	KM cột M16x260x260x500	đ/bộ				303.950		
2806	KM cột M16x240x240x525	đ/bộ				279.800		
2807	KM cột M24x300x300x675	đ/bộ				533.375		
2808	KM cột đa giác M24x1200-8	đ/bộ				1.982.375		
2809	KM cột đa giác M30x1350-12	đ/bộ				4.626.800		
	Cọc tiếp địa mạ kẽm nhúng nóng							
2810	L63x63x6, L= 2500mm, dây nối D10x1500mm	đ/Cọc				551.488		
	Cột thép đa giác							
2811	Cột đa giác 14m dày 4mm, chân đế 450x450	đ/cột				15.846.775		
2812	Cột đa giác 14m dày 5mm, chân đế 450x450	đ/cột				18.009.063		
2813	Cột đa giác 17m dày 5mm, chân đế 500x500	đ/cột				25.216.688		
2814	Cột tín hiệu giao thông cao 6.2m dày 6mm, tay vưon 6m 0 dày 5mm, chân đế 450x450	đ/cột				16.135.080		
	Cột đèn nâng hạ							
2815	Cột đèn nâng hạ 20m , Thép SS400 Bao gồm: Cột, kim thu sét, bảng điện cửa cột, giàn nâng hạ có tay bắt 8 đèn	Bộ				120.000.000		
2816	Cột đèn nâng hạ 25m Thép SS400 Bao gồm: Cột, kim thu sét, bảng điện cửa cột, giàn nâng hạ có tay bắt 8 đèn	Bộ				#####		
2817	Cột đèn nâng hạ 30m Thép SS400 Bao gồm: Cột, kim thu sét, bảng điện cửa cột, giàn nâng hạ có tay bắt 8 đèn	Bộ				210.000.000		
	Cột đèn sân vườn							
2818	Cột DC - 05B (Khung móng M16x340x340x500)	đ/cột				7.618.853		
2819	Cột DC - 06 (Khung móng M16 x 260x260)	đ/cột				4.212.342		
2820	Cột Pine 108 (Khung móng M16 x 240 x 240)	đ/cột				3.872.690		
2821	Cột Bamboo (Khung móng M16 x 190 x 190)	đ/cột				2.404.194		
2822	Cột Arlequin 3,5 (Khung móng M16x240x240)	đ/cột				2.737.186		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	
2823	Cột Arlequin 4,2 (Khung móng M16x240x240)	đ/cột				3.070.179			
2824	Cột Banian (Khung móng M16 x 260 x 260)	đ/cột				4.302.250			
2825	Cột Nouvo (Khung móng M16x240x240)	đ/cột				4.539.622			
2826	Đèn nắm cây thông (không bóng)	đ/cột				1.361.220			
2827	Đèn nắm Jupiter Son (không bóng)	đ/c				1.385.450			
2828	Đèn cầu (không bóng) Loại D400 20W	đ/c				630.500			
2829	Đèn cầu (không bóng) Loại D400 25W	đ/c				672.500			
2830	Đèn cầu (không bóng) Loại D400 Son 70W	đ/c				884.600			
2831	Đèn cầu (không bóng) Loại D400 E27	đ/c				730.250			
2832	Đèn cầu (không bóng) Loại D300 E27	đ/c				440.000			
S	Đèn LED (Công ty TNHH Thiết bị điện và chiếu sáng Miền Bắc)								
	Đèn LED chiếu sáng								
2833	EPSILON-100W, DALI	đ/cái				3.286.000			
2834	IOTA-100W, DALI	đ/cái				3.223.000			
2835	IOTA-100W, DIM 5 cấp	đ/cái				3.608.000			
2836	IOTA-120W, DALI	đ/cái				3.774.000			
2837	IOTA-150W, DALI	đ/cái				4.135.000			
2838	IOTA-150W, DIM 5 cấp	đ/cái				4.721.000			
2839	IOTA-180W, DIM 5 cấp	đ/cái				3.982.000			
2840	KAPPA-40W, DIM 5 cấp	đ/cái				902.000			
2841	KAPPA-50W, DIM 5 cấp	đ/cái				1.015.000			
2842	MB-3135 50W NLMT	đ/cái				1.518.000			
2843	KAPPA-75W, DIM 7 cấp	đ/cái				1.540.000			
2844	KAPPA-90W, DIM 3 cấp	đ/cái				1.595.000			
2845	KAPPA-99W, DIM 7 cấp	đ/cái				1.628.000			
2846	MB-3140 60W NLMT	đ/cái				1.641.000			
2847	KAPPA-100W, DIM 5 cấp	đ/cái	TCVN 7722-1-2017 (IEC 60598-1:2014 With AMD1:2017) và TCVN 7722-2-3-2007 (IEC 60598-2-3-2002), ISO 9001:2015/Đèn Led:Epistar, Cree, Osram, Bridgelux, Nichia, luxeon 3030 chips inside, Citizen hoặc Lumiled Philips: Nguồn LED DALI Philips hoặc Nguồn DIMMING Philips, Osram, Meanwell			4.345.000			
2848	MB-3340 80W NLMT	đ/cái					2.936.000		
2849	KAPPA-120W, DIM 5 cấp	đ/cái					4.510.000		
2850	KAPPA-125W, DIM 5 cấp	đ/cái					4.595.000		
2851	KAPPA-150W, DALI	đ/cái					4.639.000		
2852	KAPPA-150W, DIM 5 cấp	đ/cái					2.239.000		
2853	KAPPA-160W, DIM 5 cấp	đ/cái					6.260.000		
2854	KAPPA-200W, DIM 5 cấp	đ/cái					7.859.000		
2855	LAMDA-100W, DIM 5 cấp	đ/cái					5.043.000		
2856	MUY-100W, DALI	đ/cái					4.345.000		
2857	PI-50W, DIM 5 cấp	đ/cái					1.817.200		
2858	MB-3118 30W NLMT	đ/cái					1.980.000		
2859	PI-75W, DIM 5 cấp	đ/cái					2.084.000		
2860	PI-90W, DIM 5 cấp	đ/cái					2.121.000		
2861	PI-110W, DIM 5 cấp	đ/cái				2.177.000			
2862	PI-100W, DIM 5 cấp	đ/cái				2.585.000			
2863	MB-3240 100W NLMT	đ/cái				2.664.000			
2864	PI-110W, DIM 5 cấp	đ/cái				2.708.000			
2865	PI-120W, DALI	đ/cái				2.774.000			
2866	PI-120W, DIM 5 cấp	đ/cái				3.258.000			

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2867	PI-150W, DALI	đ/cái	Micanwen, DONE ; Hiệu suất quang: ≥110Lm/w; Chống sét 10Kv; Chất liệu: Nhôm, hợp kim/xuất xứ nhập linh kiện Trung Quốc lắp ráp tại Việt Nam)			3.235.000		
2868	PI-150W, DIM 5 cấp	đ/cái				3.721.000		
2869	PI-160W, DIM 5 cấp	đ/cái				3.797.000		
2870	PI-180W, DIM 5 cấp	đ/cái				3.872.000		
2871	PI-200W, DIM 5 cấp	đ/cái				3.982.000		
2872	PI-250W, DALI	đ/cái				3.982.000		
2873	PI-250W, DIM 5 cấp	đ/cái				6.253.000		
2874	PHI-150W, DIM 5 cấp	đ/cái				5.018.000		
2875	CHI-80W, DALI	đ/cái				4.070.000		
2876	CHI-100W, DALI	đ/cái				4.235.000		
2877	CHI-120W, DIM 5 cấp	đ/cái				7.050.000		
2878	CHI-150W, DIM 5 cấp	đ/cái				7.881.200		
2879	CHI-180W, DIM 5 cấp	đ/cái				8.280.000		
2880	UPSILON-150W, DIM 5 cấp	đ/cái				5.990.000		
2881	PSI-150W, DIM 5 cấp	đ/cái				6.190.000		
2882	Đèn pha LED MB08 100W NLMT	đ/cái				1.650.000		
2883	Đèn pha LED MB05-200w	đ/cái				2.297.000		
2884	Đèn pha LED MB02-600w	đ/cái				3.795.000		
2885	Đèn pha LED MB03- 400w	đ/cái				4.155.000		
2886	Đèn pha LED MB02-500w	đ/cái				5.995.000		
2887	Đèn pha LED MB02-600w	đ/cái			7.952.000			
2888	Đèn pha LED MB04-800w	đ/cái			14.167.800			
2889	Đèn pha LED MB07-1000w	đ/cái			16.667.800			
	Khung móng							
2890	M16x240x240x500-4T (chiều dài 550)	đ/cái	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 (Chất liệu: Thép CT3/xuất xứ Việt Nam)			300.000		
2891	M16x260x260x500-4T (chiều dài 550)	đ/cái				325.000		
2892	M16x340x340x500-4T (chiều dài 550)	đ/cái				343.000		
2893	M24x300x300x675-4T (chiều dài 750)	đ/cái				500.000		
2894	M24x400x1350-8T (chiều dài 1450)thép C45, lắp cột 13-16m	đ/cái				1.985.000		
2895	M24x450x1500-8T (chiều dài 1600) thép C45, lắp cột 17-18m không nâng hạ	đ/cái				2.480.000		
2896	M30x800x1750-18T (chiều dài 1750) thép C45, 2 tầng đĩa định vị lắp cột nâng hạ 17-25m	đ/cái				9.860.000		
2897	M30x900x2000-20T (chiều dài 2000) thép C45, 2 tầng đĩa định vị lắp cột nâng hạ 30-35m	đ/cái				12.850.000		
	Cột đèn sân vườn trang trí							
2898	Cột trang trí SV35 thân thép D141 LED 40W-50W-100W cao 2,5m	đ/cái	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 (Chất liệu: Gang, nhôm, thép, hợp kim/xuất xứ Việt Nam)			5.115.000		
2899	Cột trang trí SV35 thân thép D114 LED 40W-50W-100W cao 2,5m	đ/cái				3.685.000		
2900	Cột trang trí SV35 thân thép D168 LED 40W-50W-100W cao 3,5m	đ/cái				6.120.000		
2901	Đế DP03	đ/cái				6.116.000		
2902	Cột DP01 (lắp cho cột sân vườn	đ/cái				4.147.000		
2903	Cột củ tỏi DP04	đ/cái				3.905.000		
2904	Cột sư tử DP02	đ/cái				7.699.000		
2905	Đế cột PINE + Thân D108	đ/cái				3.900.000		
2906	Đế cột DC06 + Thân D76	đ/cái				3.952.000		
2907	Đế cột DC05 + Thân D108	đ/cái				7.794.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2908	Cột DC01 (lắp cho cột thép)	đ/cái				4.645.000		
2909	Đế cột BANIAN + Thân D108	đ/cái				4.534.000		
2910	Đế cột NOUVO + Thân D108	đ/cái				5.689.000		
2911	Đế cột DC02 + Thân D76	đ/cái				3.513.000		
	Chùm đèn cột sân vườn							
2912	CH02 (4+1)	đ/cái	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 /(Chất liệu: Thép, nhôm, hợp kim, xuất xứ Việt Nam)			1.178.000		
2913	CH02 (3+1)	đ/cái				1.026.000		
2914	CH04 (4+1)	đ/cái				1.758.000		
2915	CH04 (3+1)	đ/cái				1.524.000		
2916	CH06 (4+1)	đ/cái				972.000		
2917	CH06 (3+1)	đ/cái				834.000		
2918	CH07 (4+1)	đ/cái				1.717.000		
2919	CH07 (3+1)	đ/cái				1.386.000		
2920	CH08 (3+1)	đ/cái				1.358.000		
2921	CH11 (3+1)	đ/cái				1.717.000		
2922	CH11 (4+1)	đ/cái				1.993.000		
2923	CH12	đ/cái				1.593.900		
2924	Đèn Jupiter	đ/cái			1.731.000			
2925	Cột Alequyn+Chùm Alequyn (3+1)	đ/cái			3.766.000			
	Cần đèn lắp vào thân cột thép - D78							
2926	Cần đơn MB01-D	đ/cái	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 /(Chất liệu: Thép SS400, cần vườn=1000mm- 1500mm- 2000mm- 2500mm, chiều cao cần =2000mm- 2500mm/xuất xứ Việt Nam)			1.157.000		
2927	Cần kép MB01-K	đ/cái				1.595.000		
2928	Cần đơn MB02-D	đ/cái				961.000		
2929	Cần kép MB02-K	đ/cái				1.340.000		
2930	Cần đơn MB06-D	đ/cái				686.000		
2931	Cần kép MB06-K	đ/cái				1.013.000		
2932	Cần đơn MB03-D	đ/cái				1.079.000		
2933	Cần kép MB03-K	đ/cái				1.699.000		
2934	Cần đơn MB04-D	đ/cái				1.378.000		
2935	Cần kép MB04-K	đ/cái				1.617.000		
	Cột thép chiều sáng - Liên cần đơn (cột bát giác, tròn côn)							
2936	H=4m, dày 3mm, bích đế 300x300	đ/cái	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 /(Cột đèn chiều sáng - Liên cần đơn(vườn 1.2m- 1,5m, mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, Chất liệu: thép SS400/xuất xứ Việt Nam)			1.650.000		
2937	H=5m, dày 3mm, bích đế 300x300	đ/cái				1.950.000		
2938	H=6m, dày 3mm, bích đế 300x300	đ/cái				2.500.000		
2939	H=7m, dày 3mm, bích đế 300x300	đ/cái				2.897.000		
2940	H=7m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	đ/cái				3.262.000		
2941	H=8m, dày 3mm, bích đế 300x300	đ/cái				3.328.000		
2942	H=8m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	đ/cái				4.156.000		
2943	H=9m, dày 3mm, bích đế 300x300	đ/cái				3.858.000		
2944	H=9m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	đ/cái				4.735.000		
2945	H=10m, dày 3mm, bích đế 400x400	đ/cái				4.404.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
2946	H=10m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	đ/cái	Việt Nam)			5.033.000		
2947	H=11m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	đ/cái				5.365.000		
2948	H=11m, dày 4mm, bích đế 400x400	đ/cái				6.043.000		
2949	H=12m, dày 4mm, bích đế 400x400	đ/cái				7.255.000		
	Thân cột thép chiếu sáng - D78							
2950	H=3m, dày 3mm, bích đế 300x300	đ/cái	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 /(Thân cột thép chiếu sáng - D78, mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, Chất liệu: thép SS400, xuất xứ Việt Nam)			1.550.000		
2951	H=4m, dày 3mm, bích đế 400x400	đ/cái				1.700.000		
2952	H=5m, dày 3mm, bích đế 300x300	đ/cái				2.268.000		
2953	H=6m, dày 3mm, bích đế 400x400	đ/cái				3.046.000		
2954	H=7m, dày 3mm, bích đế 400x400	đ/cái				3.543.000		
2955	H=7m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	đ/cái				4.591.000		
2956	H=8m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	đ/cái				4.653.000		
2957	H=8m, dày 4mm, bích đế 400x400	đ/cái				5.199.000		
2958	H=9m, dày 3,5mm, bích đế 400x400	đ/cái				6.000.000		
2959	H=9m, dày 4mm, bích đế 400x400	đ/cái				6.598.000		
2960	H=10m, dày 4mm, bích đế 400x400	đ/cái				6.772.000		
2961	H=11m, dày 4mm, bích đế 400x400	đ/cái				7.617.000		
2962	H=12m, dày 4mm, bích đế 400x400	đ/cái				9.179.000		
	Cột giàn đèn nâng hạ, mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, thép SS400, nâng hạ tự động giàn đèn, kim thu sét thụ động D16							
2963	17m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	đ/cái	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015			97.400.000		
2964	20m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	đ/cái				109.400.000		
2965	25m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	đ/cái				119.400.000		
2966	30m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	đ/cái				134.000.000		
2967	35m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn)	đ/cái				0		
	Cột đèn pha sân Golf (cột đa giác, tròn côn)							
2968	13m (dày 4mm) bắt 2-8 đèn pha	đ/cái	mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, thép SS400, kim thu sét thụ động D16, đèn báo không, Chất liệu: thép SS400 /xuất			16.500.000		
2969	14m (dày 4mm) bắt 2-8 đèn pha	đ/cái				18.520.000		
2970	15m (dày 4/5mm) bắt 2-8 đèn pha	đ/cái				23.530.000		
2971	16m (dày 4/5mm) bắt 2-8 đèn pha	đ/cái				24.521.000		
2972	17m (dày 5/6mm) bắt 2-8 đèn pha	đ/cái				27.520.000		
2973	18m (dày 5/6mm) bắt 2-8 đèn pha	đ/cái				29.670.000		
2974	19m (dày 5/6mm) bắt 2-8 đèn pha	đ/cái				33.500.000		

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	
	Nắp hồ ga, song chắn rác bằng vật liệu Composite, Gang								
2975	Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tải trọng 12.5 tấn	đ/cái	BS EN 124-5:2015, ISO 9001:2015/(Nắp hồ ga, song chắn rác/Chất liệu: Composite hoặc Gang/ Công ty TNHH Thiết bị điện và chiếu sáng Miền Bắc/xuất xứ Việt Nam)			2.000.000			
2976	Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tải trọng 25 tấn	đ/cái				3.250.000			
2977	Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tải trọng 40 tấn	đ/cái				3.980.000			
2978	Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 tải trọng 12.5 tấn	đ/cái				1.400.000			
2979	Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 tải trọng 12.5 tấn	đ/cái				2.050.000			
2980	Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 tải trọng 12.5 tấn	đ/cái				2.450.000			
2981	Song chắn rác Composite, Gang 960x530x30 tải trọng 12.5 tấn	đ/cái				1.680.000			
2982	Song chắn rác Composite, Gang 960x530x30 tải trọng 25 tấn	đ/cái				1.850.000			
2983	Song chắn rác Composite, Gang 960x530x30 tải trọng 40 tấn	đ/cái				2.250.000			
2984	Song chắn rác Composite 960x530x60 tải trọng 12.5 tấn	đ/cái				2.030.000			
	Nắp hồ ga Composite, Gang	đ/cái							
2985	850x850x30 tải trọng 12.5 tấn	đ/cái				2.100.000			
2986	850x850x30 tải trọng 25 tấn	đ/cái				3.230.000			
2987	850x850x30 tải trọng 40 tấn	đ/cái				3.980.000			
2988	900x900x60 D700 tải trọng 12.5 tấn	đ/cái				2.700.000			
2989	900x900x60 D700 tải trọng 25 tấn	đ/cái				3.750.000			
2990	900x900x60 D700 tải trọng 40 tấn	đ/cái				4.250.000			
2991	Nắp thanh thu kết hợp CPS K1 1050x745x80 (mm) Tải trọng 12.5	đ/cái			3.600.000				
	Cột đèn Tín hiệu giao thông								
2992	H= 6,2m dày 6mm, tay vươn đơn 6m dày 5mm	đ/cái	TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 //(Cột đèn tín hiệu giao thông mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, Chất liệu: thép SS400/ Công ty TNHH Thiết bị điện và chiếu sáng Miền Bắc/xuất xứ Việt Nam)			12.900.000			
2993	H= 6,2m dày 6mm, tay vươn đơn 4m dày 5mm	đ/cái				12.300.000			
2994	H= 3,3m, tay vươn đơn 4m, dày 5mm	đ/cái				10.600.000			
2995	H= 6,2m dày 6mm, tay vươn vuông góc 5m + 2m dày 4mm	đ/cái				13.000.000			
2996	H= 5,6m, tay vươn đơn 5m, dày 5mm	đ/cái				10.600.000			
2997	H= 4,4m dày 3mm	đ/cái				2.670.000			
2998	Thanh giá treo đèn thép mạ kẽm D60 dày 3mm	đ/cái				450,000			
2999	THGT H= 2,5m dày 3mm	đ/cái				2.140.000			
3000	Đèn LED cảnh báo tín hiệu giao thông màu vàng D300mm sử dụng năng lượng mặt trời (đã bao gồm pin năng lượng mặt trời, tủ điều khiển)	đ/cái		TCVN 7722-1-2017 (IEC 60598-1:2014 With AMD1:2017) và TCVN 7722-2-3-2007 (IEC 60598-2-3-2002)/CSMB,			7.300.000		
3001	Bộ Đèn tín hiệu giao thông 3 màu xanh, đỏ, vàng (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	đ/cái				8.056.000			
3002	Đèn LED THGT 3 x D100	đ/cái				5.560.000			
3003	Đèn LED THGT 3 x D200	đ/cái				6.060.000			
3004	Đèn LED THGT 3 x D300	đ/cái			7.970.000				

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
3005	Đèn mũi tên chỉ hướng D300, Led	đ/cái	ISO 9001:2015 /(Đèn Led (Mắt Led: Hebay hoặc Nichia, Nguồn LED Mienbaclighting, Chất liệu vỏ: Nhựa ABS kính PMMA, Acquy hãng Vision/ xuất xứ nhập linh kiện Trung Quốc lắp ráp tại Việt Nam)			2.900.000		
3006	Đèn chữ thập D200 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	đ/cái				3.180.000		
3007	Đèn LED chữ thập D300 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	đ/cái				3.620.000		
3008	Đèn LED đếm ngược D300 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	đ/cái				2.680.000		
3009	Đèn LED đếm ngược D400 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS	đ/cái				3.700.000		
3010	Đèn LED đếm ngược D600 (Led) vỏ hộp và tay đỡ thép sơn tĩnh điện	đ/cái				6.000.000		
3011	Đèn LED đi bộ 2 x D200 (Led hình người đỏ, xanh), vỏ hộp và tay nhựa ABS	đ/cái				4.900.000		
3012	Đèn LED đi bộ D300 (Led hình người đỏ, xanh), vỏ hộp và tay nhựa ABS	đ/cái				2.950.000		
3013	Trụ tủ điều khiển tín hiệu giao thông	đ/cái				52.500.000		
3014	Tủ điều khiển tín hiệu giao thông 2 pha, ổn áp 2000VA KT: 800x800x450mm	đ/cái				32.500.000		
3015	Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 50A (vỏ tủ 1200x600x400, tôn dày 1,2mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp	đ/cái				10.350.000		
3016	Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 63A (vỏ tủ 1200x600x400, tôn dày 1,2mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp	đ/cái		ISO 9001:2015 /(Chất liệu: vỏ tủ làm từ thép SS400 sơn tĩnh điện dày từ 0.8mm-1.5mm, thiết bị đóng cắt LS xuất xứ Hàn Quốc, thiết bị điều khiển chóp nháy, sạc, xả xuất xứ nhập linh kiện Trung Quốc lắp ráp tại Việt Nam)			10.950.000	
3017	Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 100A (vỏ tủ 1200x600x400, tôn dày 1,2mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp	đ/cái				12.950.000		
3018	Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 50A (vỏ tủ 1200x600x350, tôn dày 1,5mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp	đ/cái				11.350.000		
3019	Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 63A (vỏ tủ 1200x600x350, tôn dày 1,5mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp	đ/cái				12.950.000		
3020	Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 100A (vỏ tủ 1200x600x350, tôn dày 1,5mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp	đ/cái				12.950.000		