

PHỤ LỤC SỐ 03
CÔNG BỐ GIÁ VLXD QUÝ III NĂM 2024 TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI

Đơn vị tính:

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
1	2	3	4	5	6	7	8
NHÓM SẢN PHẨM VẬT LIỆU ĐIỆN TRONG VÀ NGOÀI NHÀ CÁC LOẠI							
Dây và cáp điện Trần Phú (NPP: Công ty TNHH MTV TM và DV Hoa Anh Đào, Số 114, Đường N11, Phường Bắc Cường, Thành phố Lào Cai)				(mm²)	Giá áp dụng Trên địa bàn tỉnh Lào Cai		
Dây điện dân dụng bọc PVC - Bọc tròn (Ruột đồng, cách điện PVC) màu dây (đỏ, xanh, vàng, đen, tiếp địa)							
1	Bọc tròn 1 x 0,75 (24/0,2)mm ²	Md		1 x 0,75 (24/0,2)	Công ty cổ phần cơ điện Trần Phú (NPP Số 114, Đường N11, Phường Bắc Cường, TP Lào Cai)	Việt Nam	3.618
2	Bọc tròn 1 x 1,0 (32/0,2)mm ²	Md		1 x 1,0 (32/0,2)		Việt Nam	4.636
3	Bọc tròn 1 x 1,5 (30/0,25)mm ²	Md		1 x 1,5 (30/0,25)		Việt Nam	6.845
4	Bọc tròn 1 x 2,5 (50/0,25)mm ²	Md		1 x 2,5 (50/0,25)		Việt Nam	11.127
5	Bọc tròn 1 x 4,0 (80/0,25)mm ²	Md		1 x 4,0 (80/0,25)		Việt Nam	17.091
6	Bọc tròn 1 x 6,0 (120/0,25)mm ²	Md		1 x 6,0 (120/0,25)		Việt Nam	25.400
7	Bọc tròn 1 x 10,0 (200/0,25)mm ²	Md		1 x 10,0 (200/0,25)		Việt Nam	45.000
Dây dẹt - Cu/PVC/PVC (Ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)							
8	Bọc dẹt 2 x 0,75 (24/0,2) mm ²	Md		2 x 0,75 (24/0,2)	Công ty cổ phần cơ điện Trần Phú (NPP Số 114, Đường N11, Phường Bắc Cường, TP Lào Cai)	Việt Nam	8.300
9	Bọc dẹt 2 x 1,0 (32/0,2) mm ²	Md		2 x 1,0 (32/0,2)		Việt Nam	10.636
10	Bọc dẹt 2 x 1,5 (30/0,25) mm ²	Md		2 x 1,5 (30/0,25)		Việt Nam	14.600
11	Bọc dẹt 2 x 2,5 (50/0,25) mm ²	Md		2 x 2,5 (50/0,25)		Việt Nam	24.000
12	Bọc dẹt 2 x 4,0 (80/0,25) mm ²	Md		2 x 4,0 (80/0,25)		Việt Nam	36.091
13	Bọc dẹt 2 x 6,0 (120/0,25) mm ²	Md		2 x 6,0 (120/0,25)		Việt Nam	53.400
14	Bọc dẹt 3 x 0,75 (24/0,2) mm ²	Md		3 x 0,75 (24/0,2)		Việt Nam	12.300
Dây dẹt cách - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)							
15	VCm-D,Dính cách 2 x 1,5 mm ²	Md		2 x 1,5 mm ²	Công ty cổ phần cơ điện Trần Phú (NPP Số 114, Đường N11, Phường Bắc Cường, TP Lào Cai)	Việt Nam	16.000
16	VCm-D,Dính cách 2 x 2,5 mm ²	Md		2 x 2,5 mm ²		Việt Nam	25.800
17	VCm-D,Dính cách 2 x 4,0 mm ²	Md		2 x 4,0 mm ²		Việt Nam	39.300
Dây xúp - Cu/PVC ruột đồng, cách điện PVC							
18	VCm - X - Xúp 2 x 0,75 mm ²	Md		2 x 0,75 mm ²	Công ty cổ phần cơ điện Trần Phú (NPP Số 114, Đường N11, Phường Bắc Cường, TP Lào Cai)	Việt Nam	7.100
Dây tròn 2 ruột mềm - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)							
19	VCm-T - Tròn (2 x 0,75) mm ²	Md		(2 x 0,75) mm ²	Công ty cổ phần cơ điện Trần Phú (NPP Số 114, Đường N11, Phường Bắc Cường, TP Lào Cai)	Việt Nam	9.400
20	VCm-T - Tròn (2 x 1,0) mm ²	Md		(2 x 1,0) mm ²		Việt Nam	11.500
21	VCm-T - Tròn (2 x 1,5) mm ²	Md		(2 x 1,5) mm ²		Việt Nam	16.000
22	VCm-T - Tròn (2 x 2,5) mm ²	Md		(2 x 2,5) mm ²		Việt Nam	25.800
23	VCm-T - Tròn (2 x 4,0) mm ²	Md		(2 x 4,0) mm ²		Việt Nam	39.300
24	VCm-T - Tròn (2 x 6,0) mm ²	Md		(2 x 6,0) mm ²		Việt Nam	58.200
Dây tròn 3 ruột mềm - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)							
25	VCm-T - Tròn (3x0,75)mm ²	Md		(3x0,75)mm ²	Công ty cổ phần cơ điện Trần Phú (NPP: Số 114, Đường N11, Phường Bắc Cường, TP Lào Cai)	Việt Nam	13.200
26	VCm-T - Tròn (3x1,0) mm ²	Md		(3x1,0) mm ²		Việt Nam	16.300
27	VCm-T - Tròn (3x1,5) mm ²	Md		(3x1,5) mm ²		Việt Nam	22.800
28	VCm-T - Tròn (3x2,5) mm ²	Md		(3x2,5) mm ²		Việt Nam	37.100
29	VCm-T - Tròn (3x4,0) mm ²	Md		(3x4,0) mm ²		Việt Nam	56.100
30	VCm-T - Tròn (3x6,0) mm ²	Md		(3x6,0) mm ²		Việt Nam	83.900
Dây tròn 4 ruột mềm - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)							
31	VCm-T - Tròn (4x0,75) mm ²	Md		(4x0,75) mm ²		Việt Nam	17.100

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
32	VCm-T - Tròn (4x1,0) mm ²	Md		(4x1,0) mm ²		Việt Nam	21.600
33	VCm-T - Tròn (4x1,5) mm ²	Md		(4x1,5) mm ²	Công ty cổ phần cơ điện Trần Phú (NPP: Số 114, Đường N11, Phường Bắc Cường, TP Lào Cai)	Việt Nam	29.900
34	VCm-T - Tròn (4x2,5) mm ²	Md		(4x2,5) mm ²		Việt Nam	48.200
35	VCm-T - Tròn (4x4,0) mm ²	Md		(4x4,0) mm ²		Việt Nam	73.500
36	VCm-T - Tròn (4x6,0) mm ²	Md		(4x6,0) mm ²		Việt Nam	109.000
CÁP 2 LỖI - HẠ THỂ (CU/XLPE/PVC)							
74	Cáp CXV- (2x4) mm ²	md		IEC 60502- 1/IEC 60228	Công ty cổ phần cơ điện Trần Phú (NPP: Số 114, Đường N11, Phường Bắc Cường, TP Lào Cai)	Việt Nam	38.182
75	Cáp CXV- (2x6) mm ²	md		IEC 60502- 1/IEC 60228		Việt Nam	55.455
76	Cáp CXV- (2x10) mm ²	md		IEC 60502- 1/IEC 60228		Việt Nam	85.455
77	Cáp CXV- (2x16) mm ²	md		IEC 60502- 1/IEC 60228		Việt Nam	131.182
CÁP (3+1) LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)							
78	Cáp CXV- (3x10+1x6) mm ²	md		IEC 60502- 1/IEC 60228	Công ty cổ phần cơ điện Trần Phú (NPP: Số 114, Đường N11, Phường Bắc Cường, TP Lào Cai)	Việt Nam	146.909
79	Cáp CXV- (3x16+1x10) mm ²	md		IEC 60502- 1/IEC 60228		Việt Nam	227.273
80	Cáp CXV- (3x25+1x10) mm ²	md		IEC 60502- 1/IEC 60228		Việt Nam	325.000
81	Cáp CXV- (3x25+1x16) mm ²	md		IEC 60502- 1/IEC 60228		Việt Nam	445.455
82	Cáp CXV- (3x35+1x16) mm ²	md		IEC 60502- 1/IEC 60228		Việt Nam	470.909
83	Cáp CXV- (3x35+1x25) mm ²	md		IEC 60502- 1/IEC 60228		Việt Nam	609.091
Dây, cáp điện CADI - SUN Group (Công ty cổ phần dây điện Thượng Đình Đại lý cấp 1: Công ty TNHH Thương mại và dịch vụ Toàn Thắng; số 072, Đường Nguyễn Du, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai)						Giá áp dụng Trên địa bàn tỉnh Lào Cai (từ ngày 01/6/2024)	
Cáp đồng trần ủ mềm ép chặt ≥10mm² (TCVN 5604-1994/6612)							
84	Cáp đồng trần C	Kg	(TCVN 5604-1994/6612)	CF 10 (7/Compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	390.398
85	Cáp đồng trần C	Kg		CF 16 (7/Compact)		Việt Nam	385.885
86	Cáp đồng trần C	Kg		CF 25 (7/Compact)		Việt Nam	385.809
87	Cáp đồng trần C	Kg		CF 35 (7/Compact)		Việt Nam	385.518
88	Cáp đồng trần C	Kg		CF 50 (7/Compact)		Việt Nam	386.397
89	Cáp đồng trần C	Kg		CF 70 (19/Compact)		Việt Nam	385.852
Cáp đồng bọc PVC 90 độ C (Tiêu chuẩn AS/NZS 5000.1:2005: Điện áp 0.6/1 KV)							
90	CV 1x16 (V-75) mm ²	Md	(Tiêu chuẩn AS/NZS 5000.1:2005: Điện áp 0.6/1 KV)	CV 1x16 (V-75) (7/Compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	56.117
91	CV 1x25 (V-75) mm ²	Md		CV 1x25 (V-75) (7/Compact)		Việt Nam	87.028
92	CV 1x35 (V-75) mm ²	Md		CV 1x35 (V-75) (7/Compact)		Việt Nam	120.244
93	CV 1x50 (V-75) mm ²	Md		CV 1x50 (V-75) (7/Compact)		Việt Nam	164.454
94	CV 1x70 (V-75) mm ²	Md		CV 1x70 (V-75) (19/Compact)		Việt Nam	234.668
95	CV 1x95 (V-75) mm ²	Md		CV 1x95 (V-75) (19/Compact)		Việt Nam	325.736
Cáp đồng Cu/XLPE/PVC (TCVN 5935-1 : Điện áp 0.6/1 KV)							
96	CXV 1x25 mm ²	Md	(TCVN 5935-1 : Điện áp 0.6/1 KV)	CXV 1x25 (7/compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	88.978
97	CXV 1x35 mm ²	Md		CXV 1x35 (7/compact)		Việt Nam	122.525
98	CXV 1x50 mm ²	Md		CXV 1x50 (7/compact)		Việt Nam	166.865
99	CXV 1x70 mm ²	Md		CXV 1x70 (19/compact)		Việt Nam	237.638
100	CXV 1x95 mm ²	Md		CXV 1x95 (19/compact)		Việt Nam	328.863
101	CXV 1x120 mm ²	Md		CXV 1x120 (19/compact)		Việt Nam	413.334

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
102	CXV 1x150 mm ²	Md	(TCVN 5935-1 : Điện áp 0.6/1 KV)	CXV 1x150 (19/compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	513.194
103	CXV 1x185 mm ²	Md		CXV 1x185 (37/compact)		Việt Nam	638.538
104	CXV 1x240 mm ²	Md		CXV 1x240 (37/compact)		Việt Nam	840.003
105	CXV 2x4 mm ²	Md		CXV 2x 4 (7/0.85)		Việt Nam	34.953
106	CXV 2x6 mm ²	Md		CXV 2x6 (7/1.04)		Việt Nam	51.164
107	CXV 2x10 mm ²	Md		CXV 2x10 (7/compact)		Việt Nam	79.414
108	CXV 2x16 mm ² (7/compact)	Md		CXV 2x16 (7/compact)		Việt Nam	120.943
109	CXV 3x6+1x4 mm ²	Md		CXV 3x6+1x4 (7/1.05-7/0.85)		Việt Nam	89.774
110	CXV 3x10+1x6 mm ²	Md		CXV 3x10+1x6 (7/Compact-7/1.05)		Việt Nam	138.991
111	CXV 3x16+1x10 mm ²	Md		CXV 3x16+1x10 (7/Compact-7/Compact)		Việt Nam	215.280
112	CXV 3x25+1x16 mm ²	Md		CXV 3x25+1x16 (7/Compact-7/Compact)		Việt Nam	331.099
113	CXV 3x35+1x16 mm ²	Md		CXV 3x35+1x16 (7/Compact-7/Compact)		Việt Nam	432.021
114	CXV 3x50+1x25 mm ²	Md		CXV 3x50+1x25 (7/Compact-7/Compact)		Việt Nam	600.459
115	CXV 3x70+1x50 mm ²	Md		CXV 3x70+1x50 (19/Compact-7/Compact)		Việt Nam	895.145
116	CXV 3x95+1x50 mm ²	Md		CXV 3x95+1x50 (19/Compact-7/Compact)		Việt Nam	1.162.108
117	CXV 3x120+1x70 mm ²	Md		CXV 3x120+1x70 (19/Compact-19/Compact)		Việt Nam	1.489.886
118	CXV 3x150+1x95 mm ²	Md		CXV 3x150+1x95 (19/Compact-19/Compact)		Việt Nam	1.881.414
119	CXV 3x185+1x120 mm ²	Md		CXV 3x185+1x120 (37/Compact-19/Compact)		Việt Nam	2.347.709
120	CXV 3x240+1x150 mm ²	Md		CXV 3x240+1x150 0(37/Compact-19/Compact)		Việt Nam	3.055.226
121	CXV 3x300+1x185 mm ²	Md		CXV 3x300+1x185 (37/Compact-37/Compact)		Việt Nam	3.814.029
122	CXV 4x10 mm ²	Md		CXV 4x10 (7/compact)		Việt Nam	153.268
123	CXV 4x16 mm ²	Md		CXV 4x16 (7/compact)		Việt Nam	233.738
124	CXV 4x25 mm ²	Md		CXV 4x25 (7/compact)		Việt Nam	363.329
125	CXV 4x35 mm ²	Md		CXV 4x35 (7/compact)		Việt Nam	498.615
126	CXV 4x50 mm ²	Md		CXV 4x50 (7/compact)		Việt Nam	678.923
127	CXV 4x70 mm ²	Md		CXV 4x70 (19/compact)		Việt Nam	968.486
128	CXV 4x95 mm ²	Md		CXV 4x95 (19/compact)		Việt Nam	1.326.433
129	CXV 4x120 mm ²	Md		CXV 4x120 (19/compact)		Việt Nam	1.665.956
Cáp điện kế Muller Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 2 x... (TCVN 5935-1 : Điện áp 0.6/1 KV)							
130	MULLER 2x4.0 mm ²	Md	(TCVN 5935-1 : Điện áp 0.6/1 KV)	MULLER 2x4.0 (7/0.85)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	35.990
131	MULLER 2x10 mm ²	Md		MULLER 2x10(7/Compact)		Việt Nam	42.426
132	MULLER 2x11 mm ²	Md		MULLER 2x11 (7/Compact)		Việt Nam	86.941
133	MULLER 2x16 mm ²	Md		MULLER 2x16 (7/Compact)		Việt Nam	91.771
Cáp đồng ngậm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x... (TCVN 5935-1: Điện áp 0.6/1 KV)							
134	DATA 1x150 mm ²	Md	TCVN 5935 - 1: Điện áp 0,6/1Kv)	DATA 1x150 (37/compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình	Việt Nam	538.443
135	DATA 1x185 mm ²	Md		DATA 1x185 (37/compact)		Việt Nam	665.526

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
136	DATA 1x240 mm ²	Md	TCVN 5935 - 1: Điện áp 0,6/1Kv)	DATA 1x240 (37/compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình	Việt Nam	870.673
137	DATA 1x300 mm ²	Md		DATA 1x300 (37/compact)		Việt Nam	1.085.397
138	DATA 1x400 mm ²	Md		DATA 1x400 (61/compact)		Việt Nam	1.399.664
Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC (TCVN 5935-1: Điện áp 0.6/1 KV)							
139	DSTA 2x4 mm ²	Md	(TCVN 5935-1: Điện áp 0.6/1 KV)	DSTA 2x4(7/0.85)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	44.366
140	DSTA 2x6 mm ²	Md		DSTA 2x6(7/1.05)		Việt Nam	59.928
141	DSTA 2x10 mm ²	Md		DSTA 2x10 (7/compact)		Việt Nam	89.299
142	DSTA 2x16 mm ²	Md		DSTA 2x16 (7/compact)		Việt Nam	132.615
143	DSTA 3x6+1x4 mm ²	Md		DSTA 3x6+1x4 (7/1.05- 7/0.85)		Việt Nam	99.469
144	DSTA 3x10+1x6 mm ²	Md		DSTA 3x10+1x6 (7/compact-7/1.05)		Việt Nam	149.843
145	DSTA 3x16+1x10 mm ²	Md		DSTA 3x16+1x10 (7/compact-7/compact)		Việt Nam	227.578
146	DSTA 3x25+1x16 mm ²	Md		DSTA 3x25+1x16 (7/compact-7/compact)		Việt Nam	344.386
147	DSTA 3x50+1x25 mm ²	Md		DSTA 3x50+1x25 (7/compact-7/compact)		Việt Nam	617.172
148	DSTA 3x70+1x35 mm ²	Md		DSTA 3x70+1x35 (19/compact-7/compact)		Việt Nam	885.916
149	DSTA 3x95+1x70 mm ²	Md		DSTA 3x95+1x70 (19/compact-19/compact)		Việt Nam	1.273.475
150	DSTA 3x120+1x70 mm ²	Md		DSTA 3x120+1x70 (19/compact-19/compact)		Việt Nam	1.533.479
151	DSTA 3x150+1x95 mm ²	Md		DSTA 3x150+1x95 (19/compact-19/compact)		Việt Nam	1.934.324
152	DSTA 3x185+1x12 mm ²	Md		DSTA 3x185+1x120 (37/compact-19/compact)		Việt Nam	2.405.796
152	DSTA 3x240+1x185 mm ²	Md		DSTA 3x240+1x185 (37/compact-37/compact)		Việt Nam	3.246.251
153	DSTA 3x300+1x185 mm ²	Md		DSTA 3x300+1x185 (37/compact-37/compact)		Việt Nam	3.889.939
154	DSTA 4x6 mm ²	Md		DSTA 4x6(7/1.05)		Việt Nam	107.108
155	DSTA 4x10 mm ²	Md		DSTA 4x10 (7/compact)		Việt Nam	164.548
156	DSTA 4x16 mm ²	Md		DSTA 4x16 (7/compact)		Việt Nam	248.722
157	DSTA 4x25 mm ²	Md		DSTA 4x25 (7/compact)		Việt Nam	377.544
158	DSTA 4x35 mm ²	Md		DSTA 4x35 (7/compact)		Việt Nam	515.062
159	DSTA 4x50 mm ²	Md		DSTA 4x50 (7/compact)		Việt Nam	698.552
160	DSTA 4x70 mm ²	Md		DSTA 4x70 (19/compact)		Việt Nam	1.005.243
161	DSTA 4x95 mm ²	Md		DSTA 4x95 (19/compact)		Việt Nam	1.366.318
162	DSTA 4x120 mm ²	Md	DSTA 4x120 (19/compact)	Việt Nam	1.712.071		
163	DSTA 4x150 mm ²	Md	DSTA 4x150 (19/compact)	Việt Nam	2.121.618		
164	DSTA 4x185 mm ²	Md	DSTA 4x185 (37/compact)	Việt Nam	2.634.145		
Dây đơn mềm Cu/PVC 1x ...							
Điện áp 300/500 V dùng để lắp đặt bên trong (TCVN 6610-3)							
165	VCSF 1x1.5 mm ²	Md	(TCVN 6610-3)	VCSF 1x1.5(30/0.24)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	5.699
166	VCSF 1x2.5 mm ²	Md		VCSF 1x2.5 (50/0.24)		Việt Nam	9.281
167	VCSF 1x4.0 mm ²	Md		VCSF 1x4.0 (52/0.3)		Việt Nam	14.753
168	VCSF 1x 6.0 mm ²	Md		VCSF 1x6.0 (80/0.3)		Việt Nam	22.563
169	VCSF 1x10.0 mm ²	Md		VCSF 1x10.0 (140/0.3)		Việt Nam	39.851
Dây ovan 2 ruột mềm Cu/PVC/PVC 2x (TCVN 6610-5 Điện áp 300 /500 V)							
163	VCTFK 2 x 1.5 mm ²	Md		VCTFK 2x1.5 (30/0.24)		Việt Nam	12.413

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
164	VCTFK 2 x 2.5 mm ²	Md		VCTFK 2x2.5 (50/0.24)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	20.114
165	VCTFK 2 x 4.0 mm ²	Md		VCTFK 2x4.0 (52/0.3)		Việt Nam	31.849
166	VCTFK 2 x 6.0 mm ²	Md		VCTFK 2x6.0 (80/0.3)		Việt Nam	47.989
Dây tròn mềm Cu/PVC/PVC (TCVN 6610-5 Điện áp 300/500 V)							
167	VCTF 3x2.5 mm ²	Md	(TCVN 6610-5 Điện áp 300/500 V)	VCTF 3x2.5 (50/0.24)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	31.508
168	VCTF 3x4.0 mm ²	Md		VCTF 3x4.0 (52/0.3)		Việt Nam	48.809
169	VCTF 3x6.0 mm ²	Md		VCTF 3x6.0 (80/0.3)		Việt Nam	73.989
Dây đơn cứng Cu/PVC 1x(TCVN 6610-3 Điện áp 450/ V)							
170	VCSH 1x1.5 mm ²	Md	(TCVN 6610-3 Điện áp 450/ V)	VCSH 1x1.5 (1/1.38)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	5.886
171	VCSH 1x2.5 mm ²	Md		VCSH 1x2.5 (1/1.75)		Việt Nam	9.366
172	VCSH 1x4.0 mm ²	Md		VCSH 1x4.0 (1/2.25)		Việt Nam	15.237
173	VCSH 1x6.0 mm ²	Md		VCSH 1x6.0 (1/2.77)		Việt Nam	22.851
Cáp Cu/Mica/XLPE/Fr-PVC (TCVN : 60502 - 1 hoặc AS/NZS 5000.1, BS 6387 Điện áp 0.6/1 KV)							
174	FRN-CXV 1 x 70 mm ²	Md	(TCVN : 60502 - 1 hoặc AS/NZS 5000.1, BS 6387 Điện áp 0.6/1 KV)	FRN-CXV 1x70(19/compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	245.402
175	FRN-CXV 1 x 95 mm ²	Md		FRN-CXV 1x95(19/compact)		Việt Nam	337.691
176	FRN-CXV 1 x 120 mm ²	Md		FRN-CXV 1x120(19/compact)		Việt Nam	423.598
177	FRN-CXV 1 x 150 mm ²	Md		FRN-CXV 1x150(19/compact)		Việt Nam	524.251
178	FRN-CXV 2 x 1.5 mm ²	Md		FRN-CXV 2x1.5 (Đặc)(7/0.52)		Việt Nam	21.075
179	FRN-CXV 2 x 2.5 mm ²	Md		FRN-CXV 2x2.5 (Đặc)(7/0.67)		Việt Nam	29.569
180	FRN-CXV 2 x 4.0 mm ²	Md		FRN-CXV 2x4.0 (Đặc)(7/0.85)		Việt Nam	42.659
180	FRN-CXV 2 x 6.0 mm ²	Md		FRN-CXV 2x6.0(7/1.04)		Việt Nam	57.907
181	FRN-CXV 3x10x1x6.0 mm ²	Md		FRN-CXV 3x10x1x6.0 (7/compact7/1.04)		Việt Nam	151.131
182	FRN-CXV 3x16+1x10 mm ²	Md		FRN-CXV 3x16+1x10 (7/compact-7/compact)		Việt Nam	229.294
183	FRN-CXV 3x25+1x16 mm ²	Md		3x25+1x16(7/compact-7/compact)	Việt Nam	348.907	
184	FRN-CXV 3x35+1x16 mm ²	Md		FRN-CXV 3x35+1x16 (7/compact-7/compact)	Việt Nam	452.399	
185	FRN-CXV 3x50+1x25 mm ²	Md		FRN-CXV 3x50+1x25 (7/compact-7/compact)	Việt Nam	623.897	
186	FRN-CXV 3x70+1x35 mm ²	Md		FRN-CXV 3x70+1x35 (19/compact-7/compact)	Việt Nam	879.732	
187	FRN-CXV 3x95+1x50 mm ²	Md		FRN-CXV 3x95+1x50(19/compact-7/compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	1.194.818
188	FRN-CXV 3x120+1x70 mm ²	Md		FRN-CXV 3x120+1x70 (19/compact-19/compact)		Việt Nam	1.525.897
189	FRN-CXV 4x10 mm ²	Md		FRN-CXV 4x10(7/compact)		Việt Nam	165.594
190	FRN-CXV 4x16 mm ²	Md		FRN-CXV 4x16(7/compact)		Việt Nam	248.590
191	FRN-CXV 4x25 mm ²	Md		FRN-CXV 4x25(7/compact)		Việt Nam	383.055
192	FRN-CXV 4x35 mm ²	Md		FRN-CXV 4x35 (7/compact)	Việt Nam	521.559	
193	FRN-CXV 4x50 mm ²	Md	FRN-CXV 4x50 (7/compact)	Việt Nam	704.723		
Cáp nhôm đơn bọc cách điện PVC 90 độ C (Tiêu chuẩn AS/NZS 5000.1:2005 : Điện áp 0.6/1 KV)							

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
194	AV 1x70 (V-75) mm ²	Md	(Tiêu chuẩn AS/NZS 5000.1:2005 : Điện áp 0.6/1 KV)	AV 1x70 (V-75) (19/compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	26.450
195	AV 1x95 (V-75) mm ²	Md		AV 1x95 (V-75) (19/compact)		Việt Nam	36.131
196	AV 1x120 (V-75) mm ²	Md		AV 1x120 (V-75) (19/compact)		Việt Nam	44.640
197	AV 1x150 (V-75) mm ²	Md		AV 1x150 (V-75) (19/compact)		Việt Nam	55.140
197	AV 1x185 (V-75) mm ²	Md		AV 1x185 (V-75) (37/compact)		Việt Nam	68.506
198	AV 1x240 (V-75) mm ²	Md		AV 1x240 (V-75) (37/compact)		Việt Nam	88.160
Cáp nhôm AL/XLPE/PVC (TCVN : 5935-1 Điện áp 0.6/1 KV)							
199	AXV 120 mm ²	Md	(TCVN: 5935-1 Điện áp 0.6/1 KV)	AXV 120(19/compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	48.270
200	AXV 150 mm ²	Md		AXV 150(19/compact)		Việt Nam	59.632
201	AXV 185 mm ²	Md		AXV 185(37/compact)		Việt Nam	73.067
202	AXV 240 mm ²	Md		AXV 240(37/compact)		Việt Nam	93.817
203	AXV 300 mm ²	Md		AXV 300 (37/compact)		Việt Nam	114.872
204	AXV 400 mm ²	Md		AXV 400 (61/compact)		Việt Nam	151.372
Cáp nhôm ngầm AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC (TCVN : 5935-1 Điện áp 0.6/1 KV)							
205	ADSTA 4x185 mm ²	Md	(TCVN:5935-1 Điện áp 0.6/1 KV)	ADSTA 4x185 (37/compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	359.999
206	ADSTA 4x240 mm ²	Md		ADSTA 4x240 (37/compact)		Việt Nam	453.400
207	ADSTA 4x300 mm ²	Md		ADSTA 4x300 (37/compact)		Việt Nam	547.178
Cáp nhôm vặn xoắn AL/XLPE 2x (TCVN : 6447 Điện áp 0.6/1 KV)							
208	ABC 2x16 mm ²	Md	(TCVN : 6447 Điện áp 0.6/1 KV)	ABC 2x16 (7/compact)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	15.077
209	ABC 2x25 mm ²	Md		ABC 2x25 (7/compact)		Việt Nam	21.019
210	ABC 2x35 mm ²	Md		ABC 2x35 (7/compact)		Việt Nam	27.298
211	ABC 4x16 mm ²	Md		ABC 2x50 (7/compact)		Việt Nam	37.196
212	ABC 4x50 mm ²	Md		ABC 4x50 (7/compact)		Việt Nam	72.916
213	ABC 4x70 mm ²	Md		ABC 4x70 (19/compact)		Việt Nam	101.701
214	ABC 4x95	Md		ABC 4x95 (19/compact)		Việt Nam	138.654
215	ABC 4x120	Md		ABC 4x120 (19/compact)		Việt Nam	171.855
216	ABC 4x150	Md		ABC 4x150 (19/compact)		Việt Nam	210.358
217	ABC 4x185	Md		ABC 4x185 (37/compact)		Việt Nam	260.442
218	ABC 4x240	Md		ABC 4x240 (37/compact)		Việt Nam	335.046
CÁP TRUNG THỂ							
219	CXV/CTS-W 1x50 (24kV)	Md		CXV/CTS-W 1x50 (24kV) (7/3.15)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	255.625
220	CXV/CTS-W 1x70(24kV)	Md		CXV/CTS-W 1x70 (24kV) (19/2.25)		Việt Nam	334.703
221	CXV/CTS-W 1x95(24kV)	Md		CXV/CTS-W 1x95 (24)kV(19/2.64)		Việt Nam	432.356
222	CXV/CTS-W 1x240 (24kV)	Md		CXV/CTS-W 1x240 (24kV)(37/3.1)		Việt Nam	977.705
Cu/XLPE/CTS/PVC/DSTA/PVC -W 1x.... (TCVN 5935- 2 Điện áp: 12.7/22 (24) kV)							
223	DATA/CTS-W 1x185 (24kV)	Md	(TCVN 5935 - 2 Điện áp: 12.7/22 (24) kV)	DATA/CTS-W 1x185 (24kV) (37/2.8)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	815.691
224	DATA/CTS-W 1x240 (24kV)	Md		DATA/CTS-W 1x240 (24)kV(37/3.1)		Việt Nam	1.030.880
225	DATA/CTS-W 1x300(24kV)	Md		DATA/CTS-W 1x300 (24kV) (37/3.6)		Việt Nam	1.259.224

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
Cu/XLPE/CTS/PVC/DSTA/PVC -W 3x.... (TCVN 5935- 2 Điện áp:12.7/22 (24) kV)							
226	DSTA/CTS-W 3x50 (24kV)	Mđ	(TCVN 5935- 2 Điện áp:12.7/22 (24) kV)	DSTA/CTS-W 3x50 (24kV)(7/3.15)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	859.623
227	DSTA/CTS-W 3x70 (24kV)	Mđ		DSTA/CTS-W 3x70 (24kV)(19/2.25)		Việt Nam	1.111.384
228	DSTA/CTS-W 3x95 (24kV)	Mđ		DSTA/CTS-W 3x95 (24kV)(19/2.64)		Việt Nam	1.412.715
229	DSTA/CTS-W 3x120(24kV)	Mđ		DSTA/CTS-W 3x120 (24kV)(19/3.1)		Việt Nam	1.695.292
230	DSTA/CTS-W 3x240 (24kV)	Mđ		DSTA/CTS-W 3x240 (24kV)(37/3.1)		Việt Nam	3.134.248
Cu/XLPE/CTS/PVC -W 1x..... (TCVN 5935- 2 Điện áp: 20/35 (40.5)kV							
231	CXV/CTS-W 1x50 (40.5kV)	Mđ	(TCVN 5935- 2 Điện áp: 20/35 (40.5)kV	CXV/CTS-W 1x50 (40.5kV)(7/3.15)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	295.300
232	CXV/CTS-W 1x70 (40.5kV)	Mđ		CXV/CTS-W 1x70 (40.5kV)(19/2.25)		Việt Nam	377.931
232	CXV/CTS-W 1x95 (40.5kV)	Mđ		CXV/CTS-W 1x95 (40.5kV)(19/2.64)		Việt Nam	477.009
233	CXV/CTS-W 1x150 (40.5kV)	Mđ		CXV/CTS-W 1x150 (40.5kV)(19/3.25)		Việt Nam	674.690
234	CXV/CTS-W 1x185 (40.5kV)	Mđ		CXV/CTS-W 1x185 (40.5kV)(37/2.8)		Việt Nam	816.146
235	CXV/CTS-W 1x240 (40.5kV)	Mđ		CXV/CTS-W 1x240 (40.5kV)(37/3.1)		Việt Nam	1.030.486
Cu/XLPE/CTS/PVC/DSTA/PVC -W 1x.... (TCVN 5935- 2 Điện áp : 20/35 (40.5) k)							
236	DATA/CTS-W 1x120 (40.5kV)	Mđ	(TCVN 5935- 2 Điện áp : 20/35 (40.5) kV)	DATA/CTS-W 1x120 (40.5kV)(19/3.1)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	623.212
237	DATA/CTS-W 1x150(40.5kV)	Mđ		DATA/CTS-W 1x150 (40.5kV)(19/3.25)		Việt Nam	732.009
238	DATA/CTS-W 1x185(40.5kV)	Mđ		DATA/CTS-W 1x185 (40.5kV)(37/2.8)		Việt Nam	875.878
239	DATA/CTS-W 1x240 (40.5kV)	Mđ		DATA/CTS-W 1x240 (40.5kV)(37/3.1)		Việt Nam	1.092.650
240	DATA/CTS-W 1x300 (40.5kV)	Mđ		DATA/CTS-W 1x300 (40.5kV)(37/3.6)		Việt Nam	1.322.445
Cu/XLPE/CTS/PVC/DSTA/PVC -W 3x..... (TCVN 5935- 2 Điện áp:20/35(40.5) kV)							
241	DSTA/CTS-W 3x50 (40.5kV)	Mđ	(TCVN 5935- 2 Điện áp:20/35 (40.5) kV	DSTA/CTS-W 3x50 (40.5kV)(7/3.15)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	1.016.296
242	DSTA/CTS-W 3x70(40.5kV)	Mđ		DSTA/CTS-W 3x70 (40.5kV)(19/2.25)		Việt Nam	1.308.976
243	DSTA/CTS-W 3x95 (40.5kV)	Mđ		DSTA/CTS-W 3x95 (40.5kV)(19/2.64)		Việt Nam	1.626.151
244	DSTA/CTS-W 3x240(40.5kV)	Mđ		DSTA/CTS-W 3x240 (40.5kV)(37/3.1)		Việt Nam	3.341.436
CÁP TRUNG THỂ NHÔM							
AL/XLPE/CTS/PVC/DSTA/PVC -W 1x (TCVN 5935- 2 Điện áp: 12.7/22 (24) kV)							
245	ADSTA/CTS-W 3x185 (24 kV)	Mđ	(TCVN 5935 - 2 Điện áp: 12.7/22 (24) kV)	3x185 (24 kV) (37/2.8)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (Cadisun)	Việt Nam	757.727
246	ADSTA/CTS-W 3x240(24 kV)	Mđ		3x240 (24 kV)(37/3.1)		Việt Nam	874.032
247	ADSTA/CTS-W 3x300 (24 kV)	Mđ		ADSTA/CTS-W 3x300(24 kV)(37/3.6)		Việt Nam	980.953
248	ADSTA/CTS-W 3x400 (24 kV)	Mđ		3x400 (24 kV)(61/3.3)		Việt Nam	1.142.172
AL/XLPE/CTS/PVC/DSTA/PVC -W 3x (TCVN 5935 - 2 Điện áp: 20/35 (40.5) kV)							
249	ADSTA/CTS-W 3x185 (40.5 kV)	Mđ	(TCVN 5935- 2 Điện áp: 20/35 (40.5) kV)	3x185(40.5 kV) (37/2.8)	(CADISUN)	Việt Nam	967.916

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
250	ADSTA/CTS-W 3x240 (40.5 kV)	Md	(TCVN 5935- 2 Điện áp: 20/35 (40.5) kV)	3x240 (40.5) kV(37/3.1)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	1.090.167
251	ADSTA/CTS-W 3x300 (40.5 kV)	Md		3x300 (40.5 kV)(37/3.6)		Việt Nam	1.208.741
252	ADSTA/CTS-W 3x400 (40.5 kV)	Md		3x400 (40.5) kV(61/3.3)		Việt Nam	1.377.901
Cáp nhôm trần lõi thép			Dây pha/ trung tính (No./mm)				
253	As 50/8.0	Md	(TCVN 5604-1994 /6612)	6/3.2)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	92.966
254	As 70/11	Md		As 70/11(1/3.8-6/3.8)		Việt Nam	92.609
255	As 95/16	Md		As 95/16(1/4.5- 6/4.5)		Việt Nam	92.514
256	As 120/19	Md		As 120/19(7/1.85-26/2.4)		Việt Nam	94.847
257	As 150/19	Md	(TCVN 5604-1994 /6612)	As 150/19(7/1.85-24/2.8)	CADISUN	Việt Nam	98.106
258	As 185/24	Md		As 185/24(7/2.1-24/3.15)		Việt Nam	96.685
CÁP BÁN PHẦN							
Cáp FE/AL/XLPE/PVC dùng cho điện áp đến 24kV							
259	AsXV 50/8.0-2.5	Md	TCVN 5935- 2 / IEC 60502-2	AsXV 50/8.0-2.5(1/3.2-6/3.2)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	33.253
260	AsXV 70/11-2.5	Md		AsXV 70/11-2.5(1/3.8-6/3.8)		Việt Nam	43.493
261	AsXV 95/16-2.5	Md		AsXV 95/16-2.5(1/4.5-6/4.5)		Việt Nam	57.370
262	AsXV 120/19-2.5	Md		AsXV 120/19-2.5(7/1.85-26/2.4)		Việt Nam	67.663
262	AsXV 185/24-2.5	Md		AsXV 185/24-2.5(7/2.124/3.15)		Việt Nam	97.831
263	AsXV 240/32-2.5	Md		AsXV 240/32-2.5(7/2.42-4/3.6)		Việt Nam	123.392
Cáp FE/AL/XLPE/PVC dùng cho điện áp đến 35kV							
264	AsXV 50/8.0-4.3	Md	TCVN 5935- 2 / IEC 60502-2	AsXV 50/8.0-4.3(1/3.2-6/3.2)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	41.237
265	AsXV 70/11-4.3	Md		AsXV 70/11-4.3(1/3.8-6/3.8)		Việt Nam	52.493
266	AsXV 95/16-4.3	Md		AsXV 95/16-4.3(1/4.5-6/4.5)		Việt Nam	67.338
267	AsXV 120/19-4.3	Md		AsXV 120/19-4.3(7/1.85-26/2.4)		Việt Nam	78.215
268	AsXV 150/19-4.3	Md		AsXV 150/19-4.3(7/1.85-24/2.8)		Việt Nam	91.304
269	AsXV 185/24-4.3	Md		AsXV 185/24-4.3(7/2.1-24/3.15)		Việt Nam	110.167
Cáp FE/AL/XLPE/HDPE dùng cho điện áp đến 24kV							
270	AsXE/S 50/8.0-2.5	Md	TCVN 5935- 2 / IEC 60502-2	AsXE/S 50/8.0-2.5(1/3.2-6/3.2)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	44.457
271	AsXE/S 70/11-2.5	Md		AsXE/S 70/11-2.5(1/3.8-6/3.8)		Việt Nam	55.018
272	AsXE/S 95/16-2.5	Md		AsXE/S 95/16-2.5(1/4.5-6/4.5)		Việt Nam	69.096
273	AsXE/S 120/19-2.5	Md		AsXE/S 120/19-2.5(7/1.85-26/2.4)		Việt Nam	79.148
273	AsXE/S 150/24-2.5	Md		AsXE/S 150/24-2.5(7/2.1-26/2.7)		Việt Nam	94.204
274	AsXE/S 185/24-2.5	Md		AsXE/S 185/24-2.5(7/2.1-24/3.15)		Việt Nam	110.449

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
Cáp FE/AL/XLPE/HDPE dùng cho điện áp đến 35kV							
275	AsXE/S 70/11-4.3	Md	TCVN 5935- 2 / IEC 60502-2	AsXE/S 70/11-4.3(1/3.8-6/3.8)	Công ty cổ phần dây và cáp điện Thượng Đình (CADISUN)	Việt Nam	64.053
276	AsXE/S 95/16-4.3	Md		AsXE/S 95/16-4.3(1/4.5-6/4.5)		Việt Nam	79.184
277	AsXE/S 120/19-4.3	Md		AsXE/S 120/19-4.3(7/1.85-26/2.4)		Việt Nam	90.279
278	AsXE/S 150/24-4.3	Md	AsXE/S 150/24-4.3(7/2.1-26/2.7)	Việt Nam		106.842	
279	AsXE/S 185/24-4.3	Md	AsXE/S 185/24-4.3(7/2.1-24/3.15)	Việt Nam		125.125	
Dây, cáp điện Vạn Xuân			Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn xuân /Việt Nam			Giá áp dụng trên địa bàn tỉnh Lào Cai	
DÂY ĐƠN MỀM							
DÂY ĐƠN MỀM ĐIỆN ÁP 450/750V							
280	VCSF 1x1.5	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1x1.5	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân/Việt Nam	Việt Nam	5.800
281	VCSF 1x2.0	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1x2.0		Việt Nam	8.250
282	VCSF 1x2.5	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1x2.5		Việt Nam	9.400
283	VCSF 1x3.0	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1x3.0		Việt Nam	12.240
284	VCSF 1x4.0	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1x4.0		Việt Nam	14.900
285	VCSF 1x6.0	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1x6.0		Việt Nam	22.870
286	VCSF 1x8.0	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1x8.0		Việt Nam	31.960
287	VCSF 1x10	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1x10		Việt Nam	40.400
288	VCSF 1x16	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1x16		Việt Nam	64.770
289	VCSF 1x25	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1x25		Việt Nam	95.710
DÂY ĐIỆN HẠ THỂ CU/PVC - 1 RUỘT CỨNG							
290	VC 1 x 1,5	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1 x 1,5	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	5.700
291	VC 1 x 2,0	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1 x 2,0		Việt Nam	8.100
292	VC 1 x 2,5	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1 x 2,5		Việt Nam	9.220
293	VC 1 x 4,0	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1 x 4,0		Việt Nam	14.700
294	VC 1 x 6,0	Md	TCVN 6610-3(IEC 60227-3)	1 x 6,0		Việt Nam	22.400
DÂY ÔVAN 2 RUỘT MỀM							
295	VCTFK 2x0.3	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2x0.3	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	3.660
296	VCTFK 2x0.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2x0.5		Việt Nam	5.610
297	VCTFK 2x0.7	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2x0.7		Việt Nam	6.970
298	VCTFK 2x1.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2x1.0		Việt Nam	9.200
299	VCTFK 2x1.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2x1.5		Việt Nam	12.800
300	VCTFK 2x2.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2x2.0		Việt Nam	18.020
301	VCTFK 2x2.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2x2.5		Việt Nam	20.700
302	VCTFK 2x3.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2x3.0		Việt Nam	26.600
303	VCTFK 2x4.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2x4.0		Việt Nam	32.700
304	VCTFK 2x6.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2x6.0		Việt Nam	49.000
DÂY SÚP RẪNH							
305	CV 2 x 0.3	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2 x 0.3	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	3.200
306	CV 2 x 0.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2 x 0.5		Việt Nam	4.600
307	CV 2 x 0.7	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2 x 0.7		Việt Nam	6.700

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
308	CV 2 x 1.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2 x 1.0	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	8.330
309	CV 2 x 1.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2 x 1.5		Việt Nam	11.700
310	CV 2 x 2.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2 x 2.0		Việt Nam	16.600
311	CV 2 x 2.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	2 x 2.5		Việt Nam	18.800
DÂY TRÒN ĐẶC 3 RUỘT MỀM							
312	VCTF 3x0.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	3x0.5	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	8.100
313	VCTF 3x0.7 (bọc dệt)	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	3x0.7 (bọc dệt)		Việt Nam	10.800
314	VCTF 3x0.7 (bọc tròn)	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	3x0.7 (bọc tròn)		Việt Nam	12.240
315	VCTF 3x1.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	3x1.5		Việt Nam	20.000
316	VCTF 3x2.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	3x2.5		Việt Nam	32.600
317	VCTF 3x4.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	3x4.0		Việt Nam	50.500
318	VCTF 3x6.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	3x6.0		Việt Nam	76.500
319	VCTF 3x10	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	3x10	Việt Nam	133.450	
DÂY TRÒN ĐẶC 4 RUỘT MỀM							
320	VCTF 4x0.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	4x0.5	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	11.050
321	VCTF 4x0.75	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	4x0.75		Việt Nam	15.600
322	VCTF 4x1.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	4x1.0		Việt Nam	18.500
323	VCTF 4x1.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	4x1.5		Việt Nam	26.000
324	VCTF 4x2.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	4x2.0		Việt Nam	39.270
325	VCTF 4x2.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	4x2.5		Việt Nam	42.100
326	VCTF 4x3.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	4x3.0		Việt Nam	53.000
327	VCTF 4x4.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	4x4.0		Việt Nam	65.500
328	VCTF 4x6.0	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	4x6.0		Việt Nam	99.000
329	CVV 3x4+1x2.5	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	3x4+1x2.5		Việt Nam	70.550
330	CVV 3x6+1x4	Md	TCVN 6610-5(IEC 60227-5)	3x6+1x4		Việt Nam	96.900
CÁP ĐỒNG 1 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN PVC (7 sợi, 19 sợi, 37 sợi)							
331	CV 1x1.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x1.5	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	5.800
332	CV 1x2.0	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x2.0		Việt Nam	8.250
333	CV 1x2.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x2.5		Việt Nam	9.400
334	CV 1x3.0	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x3.0		Việt Nam	12.240
335	CV 1x4	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x4		Việt Nam	14.900
336	CV 1x6	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x6		Việt Nam	22.870
337	CV 1x10	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x10		Việt Nam	37.900
338	CV 1x16	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x16		Việt Nam	57.800
339	CV 1x25	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x25		Việt Nam	90.100
340	CV 1x35	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x35		Việt Nam	123.300
341	CV 1x50	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x50		Việt Nam	168.300
342	CV 1x70	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x70		Việt Nam	242.250
343	CV 1x95	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x95		Việt Nam	333.200
344	CV 1x120	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x120		Việt Nam	420.750
345	CV 1x150	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x150		Việt Nam	527.000
346	CV 1x185	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x185		Việt Nam	654.500
347	CV 1x240	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x240		Việt Nam	837.250
348	CV 1x300	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x300		Việt Nam	1.062.500

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)	
CÁP ĐỒNG 1 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC								
349	CXV 1x1.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x1.5	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	7.650	
350	CXV 1x2	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x2		Việt Nam	10.200	
351	CXV 1x2.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x2.5		Việt Nam	11.500	
352	CXV 1x3	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x3		Việt Nam	13.770	
353	CXV 1x4	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x4		Việt Nam	17.680	
354	CXV 1x6	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x6		Việt Nam	25.100	
355	CXV 1x10	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x10		Việt Nam	38.700	
356	CXV 1x16	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x16		Việt Nam	60.350	
357	CXV 1x25	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x25		Việt Nam	91.800	
358	CXV 1x35	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x35		Việt Nam	127.500	
359	CXV 1x50	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x50	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	170.000	
360	CXV 1x70	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x70		Việt Nam	243.950	
361	CXV 1x95	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x95		Việt Nam	335.750	
362	CXV 1x120	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x120		Việt Nam	423.300	
363	CXV 1x150	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x150		Việt Nam	535.500	
364	CXV 1x185	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x185		Việt Nam	667.250	
365	CXV 1x240	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x240		Việt Nam	867.000	
366	CXV 1x300	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	1x300		Việt Nam	1.088.000	
CÁP ĐỒNG 2 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC								
367	CXV 2x1.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x1.5		Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	16.500
368	CXV 2x2.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x2.5	Việt Nam		24.500	
369	CXV 2x4	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x4	Việt Nam		37.000	
370	CXV 2x6	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x6	Việt Nam		54.900	
371	CXV 2x2.5 Bọc Đặc	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x2.5 Bọc Đặc	Việt Nam		23.100	
372	CXV 2x4 Bọc Đặc	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x4 Bọc Đặc	Việt Nam		34.100	
373	CXV 2x6 Bọc Đặc	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x6 Bọc Đặc	Việt Nam		50.000	
374	CXV 2x10	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x10	Việt Nam		84.200	
375	CXV 2x16	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x16	Việt Nam		125.800	
376	CXV 2x25	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x25	Việt Nam		193.800	
377	CXV 2x35	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x35	Việt Nam		261.800	
378	CXV 2x50	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x50	Việt Nam		361.250	
CÁP ĐỒNG 4 RUỘT (1 RUỘT TRUNG TÍNH NHỎ HƠN) BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC								
379	CXV 3x4+1x2.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x4+1x2.5	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân		Việt Nam	66.300
380	CXV 3x6+1x4	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x6+1x4		Việt Nam	94.350	
381	CXV 3x10x1x6	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x10x1x6		Việt Nam	144.500	
382	CXV 3x16+1x10	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x16+1x10		Việt Nam	225.250	
383	CXV 3x25+1x16	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x25+1x16		Việt Nam	340.000	
384	CXV 3x35+1x16	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x35+1x16		Việt Nam	443.700	
385	CXV 3x50+1x25	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x50+1x25		Việt Nam	620.500	
386	CXV 3x70+1x35	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x70+1x35		Việt Nam	967.000	
387	CXV 3x95+1x50	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x95+1x50		Việt Nam	1.194.250	
388	CXV 3x120+1x70	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x120+1x70		Việt Nam	1.530.000	
389	CXV 3x150+1x95	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x150+1x95		Việt Nam	1.933.750	
390	CXV 3x185+1x120	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x185+1x120		Việt Nam	2.422.500	
391	CXV 3x240+1x150	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x240+1x150		Việt Nam	3.119.500	
392	CXV 3x300+1x185	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x300+1x185		Việt Nam	3.884.500	
CÁP ĐỒNG ĐIỆN KẾ MULLER BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC								

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
393	MULLER 2x4	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x4	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	45.050
394	MULLER 2x6	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x6		Việt Nam	62.050
395	MULLER 2x7	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x7		Việt Nam	71.230
396	MULLER 2x10	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x10		Việt Nam	91.500
397	MULLER 2x11	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x11		Việt Nam	97.500
398	MULLER 2x16	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x16		Việt Nam	137.020
CÁP ĐỒNG NGÂM 2 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC							
399	DSTA 2x2.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x2.5	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	35.200
400	DSTA 2x4	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x4		Việt Nam	48.500
401	DSTA 2x6	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x6		Việt Nam	65.000
402	DSTA 2x10	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x10		Việt Nam	96.000
403	DSTA 2x16	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x16		Việt Nam	140.250
404	DSTA 2x25	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x25		Việt Nam	210.800
405	DSTA 2x35	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x35		Việt Nam	280.500
406	DSTA 2x50	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x50		Việt Nam	380.800
407	DSTA 2x70	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x70		Việt Nam	539.750
408	DSTA 2x95	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x95		Việt Nam	752.250
409	DSTA 2x120	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x120		Việt Nam	935.000
410	DSTA 2x150	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	2x150	Việt Nam	1.156.000	
CÁP ĐỒNG NGÂM 4 RUỘT (1 RUỘT TRUNG TÍNH NHỎ HƠN) BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC							
411	DSTA 3x2.5+1x1.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x2.5+1x1.5	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	55.250
412	DSTA 3x4+1x2.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x4+1x2.5		Việt Nam	78.200
413	DSTA 3x6+1x4	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x6+1x4		Việt Nam	106.250
414	DSTA 3x10x1x6	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x10x1x6		Việt Nam	157.250
415	DSTA 3x16+1x10	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x16+1x10		Việt Nam	238.000
416	DSTA 3x25+1x16	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x25+1x16		Việt Nam	361.250
417	DSTA 3x35+1x16	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x35+1x16		Việt Nam	467.500
418	DSTA 3x50+1x25	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x50+1x25		Việt Nam	650.250
419	DSTA 3x70+1x35	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x70+1x35		Việt Nam	918.000
420	DSTA 3x95+1x50	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x95+1x50		Việt Nam	1.241.000
421	DSTA 3x120+1x70	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x120+1x70		Việt Nam	1.598.000
422	DSTA 3x150+1x95	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x150+1x95		Việt Nam	1.997.500
423	DSTA 3x185+1x120	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x185+1x120		Việt Nam	2.473.500
424	DSTA 3x240+1x150	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x240+1x150		Việt Nam	3.230.000
425	DSTA 3x300+1x150	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	3x300+1x150		Việt Nam	4.012.000
CÁP ĐỒNG NGÂM 4 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC							
426	DSTA 4x2.5	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x2.5	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	59.500
427	DSTA 4x4	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x4		Việt Nam	83.300
428	DSTA 4x6	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x6		Việt Nam	115.600
429	DSTA 4x10	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x10		Việt Nam	172.550
430	DSTA 4x16	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x16		Việt Nam	259.250

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
431	DSTA 4x25	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x25	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	391.000
432	DSTA 4x35	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x35		Việt Nam	531.250
433	DSTA 4x50	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x50		Việt Nam	722.500
434	DSTA 4x70	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x70		Việt Nam	1.037.000
435	DSTA 4x95	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x95		Việt Nam	1.428.000
436	DSTA 4x120	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x120	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	1.802.000
437	DSTA 4x150	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x150		Việt Nam	2.214.250
438	DSTA 4x185	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x185		Việt Nam	2.720.000
439	DSTA 4x240	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x240		Việt Nam	3.553.000
440	DSTA 4x300	Md	TCVN 5935(IEC 60502-1)	4x300		Việt Nam	4.437.000
CÁP NHÔM ĐƠN BỌC CÁCH ĐIỆN PVC (NHÔM THÍ NGHIỆM)							
441	AV 16	Md	TCVN 5064, TCVN 5935	16	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	8.300
442	AV 25	Md	TCVN 5064, TCVN 5935	25		Việt Nam	12.400
443	AV 35	Md	TCVN 5064, TCVN 5935	35		Việt Nam	16.300
444	AV 50	Md	TCVN 5064, TCVN 5935	50		Việt Nam	22.600
445	AV 70	Md	TCVN 5064, TCVN 5935	70		Việt Nam	31.800
446	AV 95	Md	TCVN 5064, TCVN 5935	95		Việt Nam	42.700
447	AV 120	Md	TCVN 5064, TCVN 5935	120	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	53.200
448	AV 150	Md	TCVN 5064, TCVN 5935	150		Việt Nam	66.500
449	AV 185	Md	TCVN 5064, TCVN 5935	185		Việt Nam	82.900
450	AV 240	Md	TCVN 5064, TCVN 5935	240	Việt Nam	106.500	
CÁP NHÔM VẠN XOẢN 2 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE (NHÔM THÍ NGHIỆM)							
451	ABC 2x16	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6447(AS 3560)	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	18.400
452	ABC 2x25	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6447(AS 3560)		Việt Nam	25.700
453	ABC 2x35	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6447(AS 3560)		Việt Nam	33.100
454	ABC 2x50	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6447(AS 3560)		Việt Nam	45.300
455	ABC 2x70	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6447(AS 3560)		Việt Nam	62.200
456	ABC 2x95	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	85.300
457	ABC 2x120	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	104.300
458	ABC 2x150	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	129.600
459	ABC 2x185	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	161.900
460	ABC 2x 240	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	204.400
CÁP NHÔM VẠN XOẢN 4 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE (NHÔM THÍ NGHIỆM)							
461	ABC 4x16	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	35.400
462	ABC 4x25	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	50.300
463	ABC 4x35	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	65.500
464	ABC 4x50	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	88.600
465	ABC 4x70	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	123.200

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
466	ABC 4x95	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	169.600
467	ABC 4x120	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	209.900
468	ABC 4x150	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	259.700
469	ABC 4x185	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	322.600
470	ABC 4x240	Md	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	413.000
CÁP NHÔM TRẦN LỖI THÉP BỌC MỖ							
471	ACKII 50/8	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)	Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân	Việt Nam	113.500
472	ACKII 70/11	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	113.100
473	ACKII 95/16	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	112.700
474	ACKII 120/19	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	118.900
475	ACKII 150/19	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	121.800
476	ACKII 150/24	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	117.600
477	ACKII 185/24	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	120.300
478	ACKII 185/29	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	117.300
479	ACKII 240/32	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	118.200
480	ACKII 300/39	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	118.600
481	ACKII 400/51	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	118.300
482	ACKII 400/93	Kg	TCVN 6447(AS 3560)	TCVN 6612(IEC 60228)		Việt Nam	114.000
Thiết bị điện Sino			Công ty SINO/Việt Nam		Trên địa bàn Tỉnh Lào Cai		
Ổ cắm, công tắc, át to mát kiểu S18							
483	Mặt 1 lỗ	Cái		S181/X	Công ty cổ phần SINO/VAN LOOK	Việt Nam	11.364
484	Mặt 2 lỗ	Cái		S182/X		Việt Nam	11.364
485	Mặt 3 lỗ	Cái		S183/X		Việt Nam	11.364
486	Mặt 4 lỗ	Cái		S184/X		Việt Nam	14.364
487	Mặt 5 lỗ	Cái		S185/X		Việt Nam	14.545
488	Mặt 6 lỗ	Cái		S186/X		Việt Nam	14.545
489	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A	Cái		S18U		Việt Nam	26.818
490	Ổ cắm đôi 2 chấu 16A	Cái		S18U2		Việt Nam	40.545
491	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 1 lỗ	Cái		S18UX		Việt Nam	32.909
492	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 2 lỗ	Cái		S18UXX		Việt Nam	32.909
493	2 ổ cắm 3 chấu 16A	Cái		S18UE2		Việt Nam	51.818
494	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 1 lỗ	Cái		S18U2X		Việt Nam	39.545
495	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 2 lỗ	Cái		S18U2XX		Việt Nam	39.545
496	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A	Cái		S18UE		Việt Nam	38.000
497	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 1 lỗ	Cái		S18UEX		Việt Nam	40.455
498	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 2 lỗ	Cái		S18UEXX		Việt Nam	40.455
499	Mặt che tron	Cái		S180		Việt Nam	11.364
500	Mặt viền đơn trắng	Cái		S18WS/V		Việt Nam	6.182
501	Mặt viền đôi trắng	Cái		S18WD/V		Việt Nam	11.364

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
Công tắc phím lớn kiểu S18							
502	Công tắc đơn 1 chiều, phím lớn	Cái		S181D1/DL	Công ty cổ phần SINO/VANL OOK	Việt Nam	17.273
503	Công tắc đơn 1 chiều, phím lớn có đèn báo đỏ	Cái		S181N1R		Việt Nam	24.364
504	Công tắc đơn 2 chiều, phím lớn	Cái		S182D2		Việt Nam	22.545
505	Công tắc đôi 1 chiều, phím lớn	Cái		S182D1		Việt Nam	21.636
506	Công tắc đôi 2 chiều, phím lớn	Cái		S182D2		Việt Nam	28.636
Phụ kiện dùng với kiểu S18; S98							
507	Công tắc 1 chiều	Cái		S30/1/2M	Công ty cổ phần SINO/VANL OOK	Việt Nam	9.273
508	Công tắc 2 chiều	Cái		S30M		Việt Nam	16.182
509	Công tắc 2 cực 20A	Cái		S30MD20		Việt Nam	59.545
510	Đèn báo đỏ có dây đấu sẵn	Cái		S30NRD/W		Việt Nam	12.545
511	Ổ cắm máy tính 8 dây	Cái		S30RJ88		Việt Nam	59.636
512	Hạt cầu chì ống 10A có đèn báo	Cái		SSTD		Việt Nam	27.455
513	Ống cầu chì 250V-5A, 10A, 15A	Cái		FTD		Việt Nam	8.364
514	Ổ cắm điện thoại 4 dây	Cái		S30RJ40		Việt Nam	45.091
515	Ổ cắm máy tính 6 dây	Cái		S30RJ64		Việt Nam	47.273
Ống nhựa gân xoắn Santo (ELP)			(Đường kính trong, đường kính ngoài, độ dày thành ống)		Giá trên địa bàn tỉnh Lào Cai		
516	Ống Gân Xoắn HDPE 32/25	Md		32 ± 2,0, 25 ± 2,0	Công ty cổ phần SANTO	Việt Nam	12.800
517	Ống Gân Xoắn HDPE 40/30	Md		40 ± 2,0, 30 ± 2,0		Việt Nam	14.900
518	Ống Gân Xoắn HDPE 50/40	Md		50 ± 2,0, 40 ± 2,0		Việt Nam	21.400
519	Ống Gân Xoắn HDPE 65/50	Md		65 ± 2,5, 50 ± 2,5		Việt Nam	29.300
520	Ống Gân Xoắn HDPE 85/65	Md		85 ± 2,5, 65 ± 3,0		Việt Nam	42.500
521	Ống Gân Xoắn HDPE 90/72	Md		90 ± 3,0, 72 ± 3,0		Việt Nam	47.800
522	Ống Gân Xoắn HDPE 105/80	Md		105 ± 3,0, 80 ± 3,0		Việt Nam	55.300
523	Ống Gân Xoắn HDPE 110/90	Md		110 ± 3,5, 90 ± 3,5		Việt Nam	63.600
524	Ống Gân Xoắn HDPE 130/100	Md		130 ± 4,0, 100 ± 4,0		Việt Nam	78.100
525	Ống Gân Xoắn HDPE 160/125	Md		160 ± 4,0, 125 ± 4,0		Việt Nam	121.400
526	Ống Gân Xoắn HDPE 195/150	Md		195 ± 4,0, 150 ± 4,0		Việt Nam	165.800
527	Ống Gân Xoắn HDPE 200/160	Md		200 ± 4,0, 160 ± 4,0		Việt Nam	185.000
528	Ống Gân Xoắn HDPE 230/176	Md		230 ± 4,0, 175 ± 4,0		Việt Nam	247.200
529	Ống Gân Xoắn HDPE 260/200	Md		260 ± 4,0, 200 ± 4,0	Việt Nam	295.500	
Đèn chiếu sáng SINO/VANLOOK							
Bộ đèn huỳnh quang kiểu BATTEN							
530	SP 1018/KO huỳnh quang LPF (Không tụ bù)	Bộ		1x18/20W	Công ty cổ phần SINO/VANL OOK		120.000
531	SP 2018/KO huỳnh quang LPF (Không tụ bù)	Bộ		2x18/20W			156.500

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)	
532	SP 1036/KO huỳnh quang LPF (Không tụ bù)	Bộ		1x36/40W	Công ty cổ phần SINO/VANLOO K		152.500	
533	SP 2036/KO huỳnh quang LPF (Không tụ bù)	Bộ		2x36/40W			195.500	
534	SP 1010L/KO LED (Không tụ bù)	Bộ		1x10W			85.000	
535	SP 2010L/KO LED (Không tụ bù)	Bộ		2x10W			86.500	
536	SP 1020L/KO LED (Không tụ bù)	Bộ		1x20W			117.500	
537	SP 2020L/KO LED (Không tụ bù)	Bộ		2x20W			128.500	
538	SP 1018/KO huỳnh quang LPF (Có tụ bù)	Bộ		1x18/20W			168.000	
539	SP 2018/KO huỳnh quang LPF (Có tụ bù)	Bộ		2x18/20W			225.000	
540	SP 1036/KO huỳnh quang LPF (Có tụ bù)	Bộ		1x36/40W			198.000	
541	SP 2036/KO huỳnh quang LPF Có tụ bù)	Bộ		2x36/40W			292.000	
542	SP 1010L - LED - LPF (Không tụ bù)	Bộ		1x10W		Công ty cổ phần SINO/VANLOOK		169.000
543	SP 2010L - LED - LPF (Không tụ bù)	Bộ		2x10W				254.500
544	SP 1020L - LED - LPF (Không tụ bù)	Bộ		1x20W				237.500
545	SP 2020L - LED - LPF (Không tụ bù)	Bộ		2x20W				368.500
546	SP 1010L - LED Thủy tinh (Không tụ bù)	Bộ		1x10W				132.000
547	SP 2010L - LED Thủy tinh (Không tụ bù)	Bộ		2x10W				198.000
548	SP 1020L - LED Thủy tinh (Không tụ bù)	Bộ		1x20W				162.000
549	SP 2020L - LED Thủy tinh (Không tụ bù)	Bộ		2x18W				266.000
Bộ đèn huỳnh quang siêu mỏng kiểu BATTEN			Giá đèn huỳnh quang không bao gồm bóng				Giá trên địa bàn tỉnh Lào Cai	
550	SPM 1018/KO huỳnh quang LPF (Không tụ bù)	Bộ		1x18/20W	Công ty cổ phần SINO/VANLOO K	Việt Nam	100.600	
551	SPM 2018/KO huỳnh quang LPF (Không tụ bù)	Bộ		2x18/20W		Việt Nam	150.000	
552	SPM 1036/KO huỳnh quang LPF (Không tụ bù)	Bộ		1x36/40W		Việt Nam	117.000	
553	SPM 2036/KO huỳnh quang LPF (Không tụ bù)	Bộ		2x36/40W		Việt Nam	165.000	
Giá T5 đã bao gồm cả bóng								
554	SPM 1014 T5 (Không tụ bù)	Bộ		1x14W		Việt Nam	262.000	

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
555	SPM 2014 T5 (Không tụ bù)	Bộ		2x14W	Công ty cổ phần SINO/VANLOOK	Việt Nam	325.000
556	SPM 1028 T5 (Không tụ bù)	Bộ		1x28W		Việt Nam	329.000
557	SPM 2018 T5 (Không tụ bù)	Bộ		2x28W		Việt Nam	433.000
Giá Led đã bao gồm cả bóng							
558	SPM 1010L/KO - LED (Không tụ bù)	Bộ		1x10W	Công ty cổ phần SINO/VANLOOK	Việt Nam	65.600
559	SPM 2010L/KO - LED (Không tụ bù)	Bộ		2x10W		Việt Nam	80.000
560	SPM 1020L/KO - LED (Không tụ bù)	Bộ		1x20W		Việt Nam	82.000
561	SPM 2020L/KO - LED (Không tụ bù)	Bộ		2x20W		Việt Nam	95.000
562	SPM 1010L LED - LPF (Không tụ bù)	Bộ		1x10W		Việt Nam	149.600
563	SPM 2010L LED - LPF (Không tụ bù)	Bộ		2x10W		Việt Nam	248.000
564	SPM 1020L LED - LPF (Không tụ bù)	Bộ		1x20W	Công ty Cổ phần VANLOOK	Việt Nam	202.000
565	SPM 2020L LED - LPF (Không tụ bù)	Bộ		2x20W		Việt Nam	335.000
566	SPM 1010LT - LED Thủy tinh (Không tụ bù)	Bộ		1x10W		Việt Nam	126.000
567	SPM 2010LT - LED Thủy tinh (Không tụ bù)	Bộ		2x10W		Việt Nam	172.000
568	SPM 1020 LT - LED Thủy tinh (Không tụ bù)	Bộ		1x20W		Việt Nam	148.000
569	SPM 2020 LT - LED Thủy tinh (Không tụ bù)	Bộ		2x20W		Việt Nam	249.000
Bóng điện, thiết bị chiếu sáng - Slighting					Trên địa bàn Tỉnh Lào Cai		
Đèn LED							
570	Đèn LED Florence SL 22-40w. DIM	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Florence SL 22-40w. DIM	Công ty cổ phần SLING TING	Việt Nam	4.550.000
571	Đèn LED Florence SL 22-80w. DIM	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Florence SL 22-80w. DIM		Việt Nam	6.050.000
572	Đèn LED Florence SL 22-100w. DIM	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Florence SL 22-100w. DIM		Việt Nam	6.962.000
573	Đèn LED Florence SL 12 - 120w. DIM	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Florence SL 12 - 120w. DIM		Việt Nam	8.070.000
574	Đèn LED Florence SL 22-150w. DIM	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Florence SL 22-150w. DIM		Việt Nam	8.955.000
575	Đèn LED Florence SL 22-200w. DIM	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Florence SL 22-200w. DIM		Việt Nam	10.850.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
576	Đèn LED Katrina SL15-80w. DIM	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Katrina SL15-80w. DIM	Công ty cổ phần SLING TING	Việt Nam	6.145.000
577	Đèn LED Katrina SL15-100w. DIM	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Katrina SL15-100w. DIM		Việt Nam	7.563.000
578	Đèn LED Katrina SL15-120w. DIM	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Katrina SL15-120w. DIM		Việt Nam	8.456.000
579	Đèn LED Katrina SL15-160w. DIM	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Katrina SL15-160w. DIM		Việt Nam	9.653.000
580	Đèn LED Rita SL20-60w. DIM	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Rita SL20-60w. DIM		Việt Nam	4.160.000
581	Đèn LED Rita SL20-90w. DIM	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Rita SL20-90w. DIM		Việt Nam	4.989.000
582	Đèn LED Rita SL20-120w. DIM	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Rita SL20-120w. DIM		Việt Nam	5.650.000
583	Đèn LED Rita SL20-150w. DIM	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Rita SL20-150w. DIM		Việt Nam	6.990.000
584	Đèn LED Rita SL20-180w. DIM	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Rita SL20-180w. DIM		Việt Nam	7.876.000
Đèn pha							
585	Đèn Pha LED	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Mirinae FL 5-500w	Công ty CP SLING TING	Việt Nam	16.530.000
586	Đèn Pha LED	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Mirinae FL 5-600w		Việt Nam	18.720.000
587	Đèn pha led Nora FL9 - 100w	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Nora FL9 - 100w		Việt Nam	9.490.000
588	Đèn pha led Nora FL9 - 160w	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Nora FL9 - 160w	Công ty CP SLING TING	Việt Nam	13.160.000
589	Đèn pha led Nora FL9 - 200w	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Nora FL9 - 200w		Việt Nam	17.530.000
590	Đèn pha led Nora FL9 - 400w	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Nora FL9 - 400w		Việt Nam	20.720.000
591	Đèn pha led Nora FL9 - 500w	Cái	TCVN 7722-2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	Nora FL9 - 500w		Việt Nam	22.150.000
615	Chùm CH05-2; Chùm CH06-4; Chùm CH1-2	Cái		635x550mm; 800x860mm; 1080mm		Việt Nam	1.423.000
616	Chùm CH08-4	Cái		970x1090		Việt Nam	1.670.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
617	Chùm CH09-1	Cái		600x1120	Công ty cổ phần SLING TING	Việt Nam	1.550.000
618	Chùm CH09-2	Cái		1200x1120		Việt Nam	3.070.000
619	Chùm CH11-4	Cái		1064x620		Việt Nam	2.050.000
620	Chùm CH12-4	Cái				Việt Nam	2.030.000
621	Cầu trang trí	Cái		SV3-D400		Việt Nam	500.000
622	Đèn cao áp 1	Cái		Công suất 250W, Sodium - SLI-S6		Việt Nam	2.615.000
623	Đèn cao áp 2	Cái		công suất 150/100, Sodium - SLI-S6		Việt Nam	2.770.000
624	Đèn cao áp	Cái		70W SLI-S12 không bóng		Việt Nam	1.640.000
625	Đèn cao áp	Cái		150W SLI-S12 không bóng		Việt Nam	1.950.000
626	Đèn cao áp	Cái		150W SLI-S16 không bóng		Việt Nam	2.330.000
627	Đèn cao áp	Cái		250W SLI-S16 không bóng		Việt Nam	2.450.000
628	Đèn cao áp	Cái		400W SLI-S16 không bóng		Việt Nam	2.750.000
629	Đèn cao áp 150/100W SLI-S16 không bóng	Cái		150/100W SLI-S16 không bóng		Việt Nam	2.850.000
630	Đèn cao áp	Cái		250/150W SLI-S16 không bóng		Việt Nam	3.100.000
631	Đèn cao áp	Cái		400/250W SLI-S16 không bóng		Việt Nam	3.550.000
632	Đèn cao áp	Cái		150W SLI-S17 không bóng		Việt Nam	2.400.617
633	Đèn cao áp	Cái		250W SLI-S17 không bóng		Việt Nam	2.475.329
634	Đèn cao áp	Cái		150/100W SLI-S17 không bóng		Việt Nam	2.880.213
635	Đèn cao áp	Cái		250/150W SLI-S17 không bóng		Việt Nam	2.990.000
636	Đèn cao áp	Cái		400/250W SLI-S17 không bóng		Việt Nam	3.450.000
637	Đèn pha	Cái		FM4-400 Metal Halide/Sodium	Việt Nam	2.850.000	
638	Đèn pha	Cái		FM4-1000 Metal Halide/Sodium	Việt Nam	7.650.000	
639	Cọc tiếp địa	Cái		V63x63x6x2500	Công ty cổ phần SLING TING	Việt Nam	587.000
640	Khung móng cột 05	Cái		M16x340x340x500		Việt Nam	405.000
641	Khung móng cột	Cái		M16x260x260x500		Việt Nam	368.000
642	Khung móng cột	Cái		M16x240x240x525		Việt Nam	364.000
643	Khung móng cột	Cái		M24x300x300x675		Việt Nam	624.000
644	Khung móng cột đa giác	Cái		M24x1375x8		Việt Nam	1.850.000
645	Khung móng cột đa giác	Cái		M30x1875x12		Việt Nam	8.260.000
Tủ điện							
646	Tủ điện ĐK HTCS	Cái		1000 x 600 x 350 thiết bị ngoại 100A	Công ty cổ phần SLING TING	Việt Nam	13.280.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)	
647	Tủ điện ĐK HTCS	Cái		1000 x 600 x 350 thiết bị nội 100A	Công ty cổ phần SLING TING	Việt Nam	13.310.000	
Bóng đèn								
648	Bóng đèn cao áp	Cái		70w/E27	Công ty cổ phần SLING TING	Việt Nam	200.000	
649	Bóng đèn cao áp	Cái		150W/E40		Việt Nam	210.000	
650	Bóng đèn cao áp	Cái		250W/E40		Việt Nam	220.000	
651	Bóng đèn cao áp son	Cái		Son 400W/E40		Việt Nam	240.000	
652	Bóng đèn cao áp Metal 400W/E40	Cái		Metal 400W/E40		Việt Nam	260.000	
653	Bóng đèn cao áp Son 1000W/E40	Cái		Son 1000W/E40		Việt Nam	1.450.000	
654	Bóng đèn cao áp Metal 1000W/E40	Cái		Metal 1000W/E40		Việt Nam	1.530.000	
Chấn lưu								
655	Chấn lưu đèn cao áp 70W	Cái		70W	Công ty cổ phần SLING TING	Việt Nam	230.000	
656	Chấn lưu đèn cao áp 150W	Cái		150W		Việt Nam	320.000	
657	Chấn lưu đèn cao áp 250W	Cái		250W		Việt Nam	370.000	
658	Chấn lưu đèn cao áp 400W	Cái		400W		Việt Nam	655.000	
659	Chấn lưu đèn cao áp 1000W	Cái		1000W		Việt Nam	1.910.000	
660	Chấn lưu đèn cao áp 150w/100w	Cái		150w/100w		Việt Nam	435.000	
661	Chấn lưu đèn cao áp 250w/150w	Cái		250w/150w		Việt Nam	695.000	
662	Chấn lưu đèn cao áp 400w/250w	Cái		400w/250w		Việt Nam	1.105.000	
Tụ kích, tụ bù								
663	Tụ kích 70-400/Son/Metal 70w-400w	Cái		70-400/Son/Metal 70w-400w	Công ty cổ phần SLING TING	Việt Nam	165.000	
664	Tụ kích 1000 - EU Son/Metal 1000w	Cái		1000 - EU Son/Metal 1000w		Việt Nam	390.000	
665	Tụ bù 8 μ f - 10 μ f	Cái		8 μ f - 10 μ f		Việt Nam	90.000	
666	Tụ bù 16 μ f - 20 μ f	Cái		16 μ f - 20 μ f		Việt Nam	125.000	
667	Tụ bù 28 μ f - 32 μ f	Cái		28 μ f - 32 μ f		Việt Nam	210.000	
668	Tụ bù 75 μ f	Cái		75 μ f		Việt Nam	290.000	
669	Bộ chuyển mạch (DIM)	Cái				Việt Nam	315.000	
	Điều hòa các loại		Công ty TNHH Đầu tư phát triển Đại Gia (GCVT số 197 ngày 24/8/2024)			Thành phố Lào Cai		
Điều hòa - CASPER								
Điều hòa treo tường 1 chiều tiêu chuẩn								
670	SC - 09FS33	Chiếc		9.000	Công ty TNHH Đầu tư phát triển Đại Gia	Việt Nam	3.845.455	
Điều hòa treo tường 1 chiều Inverter								
671	TC - 09IS36	Chiếc		9.000		Việt Nam	4.263.636	
672	TC - 12IS36	Chiếc		12.000		Việt Nam	5.118.182	
673	GC - 18IS36	Chiếc		18.000	Việt Nam	8.027.273		

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
674	GC - 24IS36	Chiếc		24.000		Việt Nam	12.809.091
Điều hòa NAGAKAWA							
Điều hoà treo tường 1 chiều tiêu chuẩn							
675	NS - C09R1M05	Chiếc		9.000	Công ty TNHH Đầu tư phát triển Đại Gia	Việt Nam	4.172.727
676	NS - C12R1M05	Chiếc		12.000		Việt Nam	5.027.273
677	NS - C18R1M05	Chiếc		18.000		Việt Nam	8.209.091
678	NS - C24R1M05	Chiếc		24.000		Việt Nam	11.081.818
Điều hòa treo tường 1 chiều Interver							
679	NIS - C09R2H08	Chiếc		9.000	Công ty TNHH Đầu tư phát triển Đại Gia	Việt Nam	5.263.636
680	NIS - C12R2H08	Chiếc		12.000		Việt Nam	6.227.273
681	NIS - C18R2H08	Chiếc		18.000		Việt Nam	9.081.818
Điều hòa treo tường 2 chiều tiêu chuẩn							
682	NIS - A09R2T01	Chiếc		9.000	Công ty TNHH Đầu tư phát triển Đại Gia	Việt Nam	5.218.182
683	NS - A12R2T01	Chiếc		12.000		Việt Nam	6.127.273
684	NS - A18R2T01	Chiếc		18.000		Việt Nam	9.218.182
685	NS - A24R2T01	Chiếc		24.000		Việt Nam	12.354.545
Điều hoà SUMIKURA							
Điều hòa treo tường 1 chiều tiêu chuẩn							
686	APS/APO - 092	Chiếc		9.000	Công ty TNHH Đầu tư phát triển Đại Gia	Việt Nam	4.081.818
687	APS/APO - 120	Chiếc		12.000		Việt Nam	5.127.273
688	APS/APO - 180	Chiếc		18.000		Việt Nam	8.081.818
689	APS/APO - 240	Chiếc		24.000		Việt Nam	10.990.909
Điều hòa treo tường 1 chiều interver							
690	APS/APO - 092 DC	Chiếc		9.000	Công ty TNHH Đầu tư phát triển Đại Gia	Việt Nam	5.036.364
691	APS/APO - 120 DC	Chiếc		12.000		Việt Nam	5.900.000
692	APS/APO - 180 DC	Chiếc		18.000		Việt Nam	10.445.455
693	APS/APO - 240 DC	Chiếc		24.000		Việt Nam	12.581.818
Thiết bị điện khác							
Sứ cách điện							
Giá trên địa bàn tỉnh Lào Cai							
694	Sứ đứng 35kV đường rò 720 mm (PI-35.CD720)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV đường rò 720 mm (PI-35.CD720)	Công ty cổ phần sứ kỹ thuật Hoàng Liên Sơn - Thành phố Yên Bái	Việt Nam	332.000
695	Sứ đứng 35kV đường rò 770 mm (PI-35.CD770)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV đường rò 770 mm (PI-35.CD770)		Việt Nam	385.000
696	Sứ đứng 35kV đường rò 875 mm (PI-35.CD875)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV đường rò 875 mm (PI-35.CD875)		Việt Nam	398.000
697	Sứ đứng 35kV đường rò 965 mm (PI-35.CD965)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV đường rò 965 mm (PI-35.CD965)		Việt Nam	468.000
698	Sứ đứng 45kV đường rò 875 mm (PI-45.CD875)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 45kV đường rò 875 mm (PI-45.CD875)		Việt Nam	398.000
699	Sứ đứng 24kV.đường rò 600mm (RE-24.CD600)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV.đường rò 600mm (RE-24.CD600)		Việt Nam	250.000
700	Sứ đứng 24kV.đường rò 630mm (RE-24.CD630)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV.đường rò 630mm (RE-24.CD630)		Việt Nam	274.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
701	Sứ đứng 24kV đường rò 550mm (RE-24.CD550)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV đường rò 550mm (RE-24.CD550)	Công ty cổ phần sứ kỹ thuật Hoàng Liên Sơn - Thành phố Yên Bái	Việt Nam	176.000
702	Sứ đứng 24kV đường rò 460mm (RE-24.CD460)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV đường rò 460mm (RE-24.CD460)		Việt Nam	168.000
703	Sứ đứng 15kV (SDD-15.CD300)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 15kV (SDD-15.CD300)		Việt Nam	126.000
704	Sứ đứng 24kV (SDD-24.CD400)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV (SDD-24.CD400)		Việt Nam	157.000
705	Sứ đứng 24kV loại Linepost + đế+ty liền (RE-22.CD600)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV loại Linepost + đế+ty liền (RE-22.CD600)		Việt Nam	361.000
706	Sứ đứng 24kV loại Pinpost + đế+ty liền (P12.5ET180L.CD600)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV loại Pinpost + đế+ty liền (P12.5ET180L.CD600)		Việt Nam	397.000
707	Sứ đứng 35kV loại Linepost +đế +ty liền (RE-35.CD750)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV loại Linepost +đế +ty liền (RE-35.CD750)		Việt Nam	416.000
708	Sứ đứng 35kV loại Linepost +đế+ty liền (RE-35.CD875)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV loại Linepost +đế+ty liền (RE-35.CD875)		Việt Nam	456.000
709	Sứ đứng 24kV loại Pinpost +đế+ty liền (P12.5ET200L.CD750)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV loại Pinpost + đê+ty liền (P12.5ET200L.CD750)	Công ty cổ phần sứ kỹ thuật Hoàng Liên Sơn - Thành phố Yên Bái	Việt Nam	455.000
710	Sứ đứng 35kV loại Pinpost +đế +ty liền (P12.5ET200L.CD900)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV loại Pinpost +đế +ty liền (P12.5ET200L.CD900)		Việt Nam	502.000
711	Sứ chằng hạ thế (GI-531)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ chằng hạ thế (GI-531)		Việt Nam	42.000
712	Sứ chằng trung thế (GI-532)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ chằng trung thế (GI-532)		Việt Nam	74.000
713	Sứ ống chỉ 0,4kV (SI-531)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ ống chỉ 0,4kV (SI-531)		Việt Nam	13.000
714	Sứ ống chỉ 0,4kV (SI-532)	Cái	TCVN 7998-1:2009	Sứ ống chỉ 0,4kV (SI-532)		Việt Nam	14.000
715	Sứ hạ thế A30	Cái	ANSI C29.1-1961	Sứ hạ thế A30		Việt Nam	13.000
716	Sứ đứng 24kV loại Linepost +đế+ty rời (R12.5ET150-600)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV loại Linepost +đế+ty rời (R12.5ET150-600)	Công ty cổ phần sứ kỹ thuật Hoàng Liên Sơn - Thành phố Yên Bái	Việt Nam	384.000
717	Sứ đứng 24kV loại Pinpost +đế+ty rời (P12.5ET150-600)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV loại Pinpost + đê+ty rời (P12.5ET150-600)		Việt Nam	425.000
718	Sứ đứng 35kV loại Linepost +đế +ty rời(R12.5ET200-750)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV loại Linepost +đế +ty rời(R12.5ET200-750)		Việt Nam	468.000
719	Sứ đứng 35kV loại Linepost +đế+ ty rời (R12.5ET200-875)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV loại Linepost +đế+ ty rời (R12.5ET200-875)	Công ty cổ phần sứ kỹ thuật Hoàng Liên Sơn - Thành phố Yên Bái	Việt Nam	494.000
720	Sứ đứng 24kV loại Pinpost +đế+ ty rời (P12.5ET200-750)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 24kV loại Pinpost +đế+ ty rời (P12.5ET200-750)		Việt Nam	506.000
721	Sứ đứng 35kV loại Pinpost +đế +ty rời (P12.5ET200-900)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV loại Pinpost +đế +ty rời (P12.5ET200-900)		Việt Nam	562.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
722	Sứ đứng 35kV loại Linepost +đế+ ty rời (R12.5ET200-965)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 35kV loại Linepost +đế+ ty rời (R12.5ET200-965)	Công ty cổ phần sứ kỹ thuật Hoàng	Việt Nam	685.000
723	Sứ đứng 38.5 kV loại Pinpost +đế +ty rời (P12.5ET200-965)	Bộ	TCVN 7998-1:2009	Sứ đứng 38.5 kV loại Pinpost +đế +ty rời (P12.5ET200-965)	Liên Sơn - Thành phố Yên Bái	Việt Nam	723.000
	Thiết bị điện Winco Việt Nam (NPP: Số 72, Đường Nguyễn Du, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai				Giá áp dụng trên địa bàn tỉnh Lào Cai		
Cột thép liên cần đơn mạ kẽm nhúng nóng (ASTM A123) (ĐK ngoài)							
798	Cột thép Bát giác, tròn côn liên cần đơn, D130/58mm, H=6m tôn dày 3mm	Cột	ASTM A123			Việt Nam	3.070.200
799	Cột thép Bát giác, tròn côn liên cần đơn, D140/58mm, H=7m tôn dày 3mm	Cột	ASTM A123		Công ty cổ phần Winco (NPP: Số 72, Đường Nguyễn Du, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	3.535.350
800	Cột thép Bát giác, tròn côn liên cần đơn, D150/58mm, H=8m tôn dày 3mm	Cột	ASTM A123			Việt Nam	4.462.500
801	Cột thép Bát giác, tròn côn liên cần đơn, D151/58mm, H=8m tôn dày 3,5mm	Cột	ASTM A123			Việt Nam	4.375.500
802	Cột thép Bát giác, tròn côn liên cần đơn, D161/58mm, H=9m tôn dày 3,5mm	Cột	ASTM A123			Việt Nam	5.407.500
803	Cột thép Bát giác, tròn côn liên cần đơn, D171/58mm, H=10m tôn dày 3,5mm	Cột	ASTM A123			Việt Nam	5.722.500
804	Cột thép Bát giác; tròn côn liên cần đơn, D182/58mm, H=10m tôn dày 4mm	Cột	ASTM A123		Công ty cổ phần Winco	Việt Nam	6.247.500
805	Cột thép Bát giác, tròn côn liên cần đơn, D192/58mm, H=10m tôn dày 4mm	Cột	ASTM A123			Việt Nam	6.804.000
Cột thép đầu ngọn D78 mạ kẽm nhúng nóng (ASTM 123) (ĐK ngoài)							
806	Cột thép Bát giác, Tròn côn 6m D150/78-3mm	Cột		6mD150/78-3mm	Công ty cổ phần Winco (NPP: Số 72, Đường Nguyễn Du, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	3.502.800
807	Cột thép Bát giác, Tròn côn 7m D160/78-3mm	Cột		7m D160/78-3mm		Việt Nam	4.420.500
808	Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m D171/78-3,5mm	Cột		8m D171/78-3,5mm		Việt Nam	5.324.550
809	Cột thép Bát giác, Tròn côn 9m D182/78-4mm	Cột		9m D182/78-4mm		Việt Nam	6.213.900
810	Cột thép Bát giác, Tròn côn 9m D182/78-4mm	Cột		9m D182/78-4mm		Việt Nam	7.046.550
811	Cột thép Bát giác, Tròn côn 11m D202/78-4mm	Cột		11m D202/78-4mm		Việt Nam	7.906.500
Cần đèn mạ kẽm nhúng nóng (ASTM 123)							
812	Cần đèn CD-01, cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	Cái	ASTM A123		Công ty cổ	Việt Nam	1.648.500
813	Cần đèn CK-01, cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	Cái	ASTM A123			Việt Nam	2.289.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
814	Cần đèn CD-04, cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái	ASTM A123		phần Winco (NPP: Số 72, Đường Nguyễn Du, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	1.701.000
815	Cần đèn CK-04, cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái	ASTM A123			Việt Nam	2.499.000
816	Cần đèn CD-05, cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái	ASTM A123			Việt Nam	1.603.350
817	Cần đèn CK-05, cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái	ASTM A123			Việt Nam	2.068.500
818	Cần đèn CD-06, cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái	ASTM A123			Việt Nam	1.102.500
819	Cần đèn CK-06, cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái	ASTM A123			Việt Nam	1.501.500
Cột thép trên đế gang chưa có cần đèn (BS 5135 AWS D1.1)							
820	Đế gang DP01, Cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	Cái	BS 5135,AWS D1.1		Công ty cổ phần Winco (NPP: Số 72, Đường Nguyễn Du, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	10.097.850
821	Đế gang DP01, Cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	Cái	BS 5135,AWS D1.1			Việt Nam	10.829.700
822	Đế gang DP0, Cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	Cái	BS 5135,AWS D1.1			Việt Nam	11.268.600
823	Đế gang DP01, Cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	Cái	BS 5135,AWS D1.1			Việt Nam	11.853.450
824	Đế gang DP05, Cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	Cái	BS 5135,AWS D1.1			Việt Nam	10.389.750
825	Đế gang DP05, Cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	Cái	BS 5135,AWS D1.1			Việt Nam	11.121.600
826	Đế gang DP05, Cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	Cái	BS 5135,AWS D1.1			Việt Nam	11.707.500
827	Đế gang DP05, Cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	Cái	BS 5135,AWS D1.1			Việt Nam	12.146.400
Cột trang trí sân vườn							
828	Cột DC06 đế gang + thân gang/nhôm	Cái		BS 5135, AWS D1.1	Công ty cổ phần Winco (NPP: Số 72, Đường Nguyễn Du, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai)	Việt Nam	4.567.500
829	Cột DC07 đế gang + thân gang/nhôm	Cái		BS 5135, AWS D1.1		Việt Nam	5.827.500
830	Cột DC05B đế gang + thân gang/nhôm	Cái		BS 5135, AWS D1.1		Việt Nam	9.292.500
830	Cột Pine đế gang + thân nhôm	Cái		BS 5135, AWS D1.1		Việt Nam	4.987.500
831	Cột NOUVO + thân nhôm	Cái		BS 5135, AWS D1.1		Việt Nam	4.935.000
832	Cột sứ từ + thân gang/nhôm	Cái		BS 5135, AWS D1.1		Việt Nam	9.975.000
833	Chùm đèn sử dụng cho cột trang trí		Winco/Việt Nam				
833	Chùm CH08-4	Cái		BS 5135, AWS D1.1	Công ty cổ phần Winco (NPP: Số	Việt Nam	1.312.500
834	Chùm CH09-2	Cái		BS 5135, AWS D1.1		Việt Nam	2.677.500

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
835	Chùm CH1 1-2	Cái		BS 5135, AWS D1.1	72, Đường Nguyễn Du, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai)	Việt Nam	1.094.436
836	Chùm CH1 1-3	Cái		BS 5135, AWS D1.1		Việt Nam	1.781.640
836	Chùm CH1 1-4	Cái		BS 5135, AWS D1.1		Việt Nam	2.150.694
837	Chùm CH1 2-4	Cái		BS 5135, AWS D1.1		Việt Nam	2.152.500
Đèn trang trí sân vườn, không bao gồm bóng (BS5649)			Winco/Việt Nam				
838	Cầu Đục PMMA D400 lắp led 12w	Cái		BS 5649	Công ty cổ phần Winco (NPP: Số 72, Đường Nguyễn Du, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai)	Việt Nam	577.500
839	Cầu trắng trong PMMA tán phân	Cái		BS 5649		Việt Nam	682.500
840	Cầu xọc PMMA D400 lắp led 12w	Cái		BS 5649		Việt Nam	509.250
841	Đèn tulip lắp bóng led 20w	Cái		BS 5649		Việt Nam	997.500
842	Đèn Jupiter lắp led 18w	Cái		BS 5649		Việt Nam	1.496.250
843	Đèn nữ hoàng lắp led 30w	Cái		BS 5649		Việt Nam	2.992.500
844	Đèn Jebi lắp led 18w	Cái		BS 5649		Việt Nam	1.312.500
Phụ kiện chiếu sáng (TCVN 5828:1994)							
845	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	Cái	TCVN 5828 - 1994	V63x63x6x2500	Công ty cổ phần Winco (NPP: Số 72, Đường Nguyễn Du, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai)	Việt Nam	913.500
841	KM cột M16x340x340x500	Cái	TCVN 5828 - 1994	M16x340x340x500		Việt Nam	609.000
842	KM cột M16x260x260x500	Cái	TCVN 5828 - 1994	M16x260x260x500		Việt Nam	573.300
843	KM cột M16x240x240x525	Cái	TCVN 5828 - 1994	M16x240x240x525		Việt Nam	537.600
844	KM cột M24x300x300x675	Cái	TCVN 5828 - 1994	M24x300x300x675		Việt Nam	753.900
845	KM cột đa giác M24x1375x8T	Cái	TCVN 5828 - 1994	M24x1375x8T		Việt Nam	3.675.000
846	KM cột đa giác M30x1750x20T	Cái	TCVN 5828 - 1994	M30x1750x20T		Việt Nam	16.327.500
847	Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 100A	Cái	TCVN 5828 - 1994	1200x600x350 thiết bị ngoại 100A		Việt Nam	17.029.950
848	Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 50A	Cái	TCVN 5828 - 1994	1200x600x350 thiết bị ngoại 50A		Việt Nam	13.650.000
849	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A	Cái	TCVN 5828 - 1994	1000x600x350 thiết bị ngoại 100A		Việt Nam	16.342.200
850	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 50A	Cái	TCVN 5828 - 1994	1000x600x350 thiết bị ngoại 50A	Việt Nam	13.125.000	
Thiết bị điện chiếu sáng HK Việt Nam (Công ty TNHH chiếu sáng HK Việt Nam; NPP địa chỉ: 095 Phố Ngòi Đum, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai)					Giá trên địa bàn tỉnh Lào Cai (bao gồm bốc xếp, xếp hàng lên xe; chi phí vận chuyển đến công trình)		
Cột thép chiếu sáng - Liên cần đơn (vươn 1.2m-1,5m, mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, Chất liệu: thép SS400)							
851	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 6m, vươn 1.5m, dày 3mm	Cột	ISO: 9001: 2015; LCD 6m	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 6m, vươn 1.5m, dày 3mm		Việt Nam	2.530.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
852	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 7m, vưon 1.5m, dày 3mm	Cột	ISO: 9001: 2015; LCD 7m	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 7m, vưon 1.5m, dày 3mm	Công ty TNHH Chiếu sáng HK Việt Nam (Số 095 Phố Ngòi Đum, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	2.750.000
853	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 7m, vưon 1.5m, dày 3,5mm	Cột	ISO: 9001: 2015; LCD 7m	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 7m, vưon 1.5m, dày 3.5mm		Việt Nam	3.170.000
854	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 8m, vưon 1.5m, dày 3mm	Cột	ISO: 9001: 2015; LCD 8m	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 8m, vưon 1.5m, dày 3mm		Việt Nam	3.250.000
855	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 8m, vưon 1.5m, dày 3,5mm	Cột	ISO: 9001: 2015; LCD 8m	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 8m, vưon 1.5m, dày 3.5mm		Việt Nam	3.750.000
856	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 9m, vưon 1.5m, dày 3,5mm	Cột	ISO: 9001: 2015; LCD 9m	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 9m, vưon 1.5m, dày 3.5mm		Việt Nam	3.965.000
857	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 10m, vưon 1.5m, dày 3,5mm	Cột	ISO: 9001: 2015; LCD 10m	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 10m, vưon 1.5m, dày 3.5mm		Việt Nam	4.560.000
858	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 11m, vưon 1.5m, dày 4mm	Cột	ISO: 9001: 2015; LCD 11m	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 11m, vưon 1.5m, dày 4mm		Việt Nam	5.065.000
Thân cột thép chiếu sáng - D78 (mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, Chất liệu: thép SS400)							
859	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 6m, dày 3mm	Cột	ISO: 9001: 2015; D78 6m	6m, dày 3mm	Công ty TNHH Chiếu sáng HK Việt Nam (Số 095 Phố Ngòi Đum, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	2.680.000
860	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 7m, dày 3mm	Cột	ISO: 9001: 2015; D78 7m	7m, dày 3mm		Việt Nam	2.920.000
861	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 7m, dày 3,5mm	Cột	ISO: 9001: 2015; D78 7m	7m, dày 3,5mm		Việt Nam	3.680.000
862	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 8m, dày 3,5mm	Cột	ISO: 9001: 2015; D78 8m	8m, dày 3,5mm		Việt Nam	3.850.000
863	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 8m, dày 4mm	Cột	ISO: 9001: 2015; D78 8m	8m, dày 4mm		Việt Nam	4.400.000
864	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 9m, dày 3,5mm	Cột	ISO: 9001: 2015; D78 9m	9m, dày 3,5mm		Việt Nam	4.340.000
865	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 10m, dày 4mm	Cột	ISO: 9001: 2015; D78 10m	10m, dày 4mm		Việt Nam	5.480.000
866	Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 11m, dày 4mm	Cột	ISO: 9001: 2015; D78 11m	11m, dày 4mm		Việt Nam	6.170.000
Cần đèn lắp vào thân cột thép - D78 (Chất liệu: Thép SS400, cần vưon=1000mm-1500mm-2000mm-2500mm, chiều cao cần =2000mm-2500mm).							
867	Cần đèn đơn HK01- Đ	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 01 - Đ	HK01- Đ	Công ty TNHH Chiếu sáng HK Việt Nam (Số 095 Phố Ngòi Đum, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	1.165.000
868	Cần đèn kép HK01- K	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 01 - K	HK01- K		Việt Nam	1.682.000
869	Cần đèn đơn HK02- Đ	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 02 - Đ	HK02- Đ		Việt Nam	1.076.000
870	Cần đèn kép HK02- K	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 02 - K	HK02- K		Việt Nam	1.480.000
871	Cần đèn đơn HK03- Đ	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 03 - Đ	HK03- Đ		Việt Nam	1.190.000
872	Cần đèn kép HK03- K	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 03 - K	HK03- K		Việt Nam	1.689.000
873	Cần đèn đơn HK04- Đ	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 04 - Đ	HK04- Đ		Việt Nam	1.260.000
874	Cần đèn kép HK04- K	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 04 - K	HK04- K		Việt Nam	1.630.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
875	Cần đèn đơn HK05- Đ	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 05 - Đ	HK05- Đ	Công ty TNHH HK Việt Nam	Việt Nam	1.090.657
876	Cần đèn kép HK05- K	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 05 - K	HK05- K		Việt Nam	1.470.000
877	Cần đèn đơn HK06- Đ	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 06 - Đ	HK06- Đ		Việt Nam	845.000
878	Cần đèn kép HK06- K	Cái	ISO: 9001: 2015; HK 06 - K	HK06- K		Việt Nam	1.285.000
Bộ đèn chiếu sáng Dim 5 cấp; Bảo vệ xung áp 10 - 25K; hiệu suất phát quang ≥ 120LM/W; CRI: 80; Bảo hành 5 năm)							
879	Bộ đèn led HK - 01 siêu sáng 80W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 01-80W	HK - 01 siêu sáng 80W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Công ty TNHH Chiếu sáng HK Việt Nam (Số 095 Phố Ngòi Đum, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai)	Việt Nam	5.350.800
880	Bộ đèn led HK - 01 siêu sáng 120W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 01-120W	HK - 01 siêu sáng 120W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	5.880.700
881	Bộ đèn led HK - 01 siêu sáng 180W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 01-180W	HK - 01 siêu sáng 180W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	6.640.300
882	Bộ đèn led HK - 02 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 02-100W	HK - 02 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	5.455.000
883	Bộ đèn led HK - 02 siêu sáng 120W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 02-120W	HK - 02 siêu sáng 120W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	5.830.000
884	Bộ đèn led HK - 02 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 02-150W	HK - 02 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	6.240.300
885	Bộ đèn led HK - 03 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 03-100W	HK - 03 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	5.040.900
886	Bộ đèn led HK - 03 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 03-150W	HK - 03 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	5.990.600
887	Bộ đèn led HK - 03 siêu sáng 200W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 03-200W	HK - 03 siêu sáng 200W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	7.120.800
888	Bộ đèn led HK - 03 siêu sáng 280W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 03-280W	HK - 03 siêu sáng 280W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	9.685.500
889	Bộ đèn led HK - 04 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 04-100W	HK - 04 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Công ty TNHH HK Việt Nam (Số 095 Phố Ngòi Đum, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai)	Việt Nam	4.985.000
890	Bộ đèn led HK - 04 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 04-150W	HK - 04 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	5.645.000
891	Bộ đèn led HK - 06 siêu sáng 75W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 06-75W	HK - 06 siêu sáng 75W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	5.960.000
892	Bộ đèn led HK - 06 siêu sáng 120W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 06-120W	HK - 06 siêu sáng 120W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	6.840.000
893	Bộ đèn led HK - 06 siêu sáng 170W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 06-170W	HK - 06 siêu sáng 170W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	8.280.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
894	Bộ đèn led HK - 11 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 11-100W	HK - 11 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Công ty TNHH Chiếu sáng HK Việt Nam (Số 095 Phố Ngòi Đum, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	6.180.000
895	Bộ đèn led HK - 11 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 11-150W	HK - 11 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	6.935.900
896	Bộ đèn led HK - 11 siêu sáng 200W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 11-200W	HK - 11 siêu sáng 200W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	7.970.000
897	Bộ đèn led HK - 18 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 18- 100W	HK - 18 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	6.970.000
898	Bộ đèn led HK - 18 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 18- 150W	HK - 18 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	7.490.000
899	Bộ đèn led HK - 18 siêu sáng 200W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HK - 18- 200W	HK - 18 siêu sáng 200W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	9.420.000
900	Bộ đèn led HKP - 10 siêu sáng 200W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HKP- 10- 200W	Bộ đèn led HKP - 10 siêu sáng 200W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	6.990.000
901	Bộ đèn led HKP - 10 siêu sáng 250W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HKP- 10- 250W	Bộ đèn led HKP - 10 siêu sáng 250W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	7.750.000
902	Bộ đèn led HKP - 10 siêu sáng 300W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HKP- 10- 300W	HKP - 10 siêu sáng 300W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	8.920.000
903	Bộ đèn led HKP - 10 siêu sáng 400W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp	Cái	ISO: 9001: 2015; TCVN 777222 - 2 -3: 2919; HKP- 10- 400W	HKP - 10 siêu sáng 400W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp		Việt Nam	10.570.000
Sản phẩm sân vườn, công viên							
904	Cột DC 06 - Đế gang thân nhôm định hình	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - DC 06		Công ty TNHH AHK Việt Nam (Số 095 Phố Ngòi Đum, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	3.660.730
905	Cột DC 07 (Banian) - Đế gang thân nhôm định hình	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - DC 07			Việt Nam	4.290.893
906	Cột NOVO - thân nhôm định hình	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - Nouvo			Việt Nam	4.305.785
907	Cột DC 05B - đế gang thân nhôm định hình	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - DC 05B			Việt Nam	5.820.800
908	Cột AQL nhôm định hình - chùm 02 bóng	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - AQL - 2			Việt Nam	3.750.500
909	Cột AQL nhôm định hình - chùm 04 bóng	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - AQL - 4			Việt Nam	3.940.579
910	Cột pine - thân nhôm định hình	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - Pine			Việt Nam	3.830.546
911	Cột DC 02 - thân nhôm đúc	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - DC 02			Việt Nam	2.910.747
912	Chùm CH02 - 4	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 02 - 4			Việt Nam	1.320.000
913	Chùm CH02 - 5	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 02 - 5			Việt Nam	1.450.000
914	Chùm CH04 - 4	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 04 - 4			Việt Nam	1.880.000
915	Chùm CH04 - 5	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 04 - 5			Việt Nam	2.350.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
916	Chùm CH06- 4	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 06 - 4		Công ty TNHH AHK Việt Nam (Số 095 Phố Ngòi Đum, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	1.040.000
917	Chùm CH06 - 5	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 06 - 5			Việt Nam	1.070.000
918	Chùm CH08 - 4	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 08 - 4			Việt Nam	1.240.000
919	Chùm CH09 - 1	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 09 - 1			Việt Nam	1.730.000
920	Chùm CH09 - 2	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 09 - 2			Việt Nam	2.450.000
921	Chùm CH11 - 4	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 11 - 4			Việt Nam	1.980.000
922	Chùm CH11 - 5	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - CH 11 - 5			Việt Nam	2.270.000
923	Chùm Ruby - 2	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - Ruby - 2			Việt Nam	1.030.000
Phụ kiện							
924	Cọc tiếp địa L63 x L63 x 6 dài 2,5m lâu dài 1,5	Cái	ISO: 9001: 2015; HK - TĐ	L63 x L63 x 6 dài 2,5m lâu dài 1,5	Công ty TNHH AHK Việt Nam	Việt Nam	519.758
925	Khung móng 4 M24 x 300 x 300 x (675 - 750)	Bộ	ISO: 9001: 2015; HK - KM 300- 675	4 M24 x 300 x 300 x (675 - 750)		Việt Nam	520.765
926	Khung móng 4 M16 x 240 x 240 x (525 - 650)	Bộ	ISO: 9001: 2015; HK - KM 240	4 M16 x 240 x 240 x (525 - 650)		Việt Nam	337.983
927	Khung móng 4 M16 x 260 x 260 x 525	Bộ	ISO: 9001: 2015; HK - KM 260	4 M16 x 260 x 260 x 525		Việt Nam	365.326
928	Khung móng 4 M16 x 340 x 340 x 525	Bộ	ISO: 9001: 2015; HK - KM 340	4 M16 x 340 x 340 x 525		Việt Nam	357.685
929	Khung móng M 24x1200x8 thanh	Bộ	ISO: 9001: 2015; HK - KM 1200	M 24x1200x8 thanh		Việt Nam	2.335.658
930	Khung móng M 30x1350x8 thanh	Bộ	ISO: 9001: 2015; HK - KM 1350	M 30x1350x8 thanh		Việt Nam	3.160.435
Thiết bị điện và Chiếu sáng Phú Thẳng (Công ty cổ phần điện và Chiếu sáng Phú Thẳng)						Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thẳng	
ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ							
931	Đèn led NEPTURN 50W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014	NEPTURN SMART 50W DIMMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thẳng	Việt Nam	6.050.000
932	Đèn led NEPTURN 60W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014	NEPTURN SMART 60W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	6.250.000
933	Đèn led NEPTURN 80W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014	NEPTURN SMART 80W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	6.650.000
934	Đèn led NEPTURN 100W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014	NEPTURN SMART100W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	8.350.000
935	Đèn led NEPTURN 120W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014	NEPTURN SMART 120W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	8.950.000
936	Đèn led NEPTURN 125W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-	NEPTURN SMART125W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	9.350.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
937	Đèn led NEPTURN 150W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	NEPTURN SMART150W DIMMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	9.800.000
938	Đèn led NEPTURN 200W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018	NEPTURN SMART 200W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	12.850.000
939	Đèn led STAR 888B 80W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	STAR 888B80B 80W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	8.910.000
940	Đèn led STAR 888B 100W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018	STAR 888B80B100W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	9.185.000
941	Đèn led STAR 888B 120W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	STAR 888B80B120W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	9.845.000
942	Đèn led STAR 801 60W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014	STAR 801 60W DIMMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	4.150.000
943	Đèn led STAR 801 80W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014	STAR 801 80W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	4.969.000
944	Đèn led STAR 801 100W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	STAR 801 100W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	5.305.000
945	Đèn led STAR 801 120W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018	STAR 801 120W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	5.595.000
946	Đèn led STAR 801 150W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	STAR 801 150W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	6.935.000
947	Đèn led STAR 804 60W DIM 5 cấp	Bộ		STAR 804 60W DIMMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	6.855.000
948	Đèn led STAR 804 80W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018	STAR 804 80W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	7.310.000
949	Đèn led STAR 804 100W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	STAR 804 100W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	8.223.000
950	Đèn led STAR 804 120W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018	STAR 804 120W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	9.146.000
951	Đèn led STAR 804 125W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	STAR 804 125W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	9.560.000
952	Đèn LED TRIANGLE công suất 50W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018	TRIANGLE công suất 50W- DIMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	7.895.000
953	Đèn LED TRIANGLE công suất 60W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	TRIANGLE công suất 60W- DIMING 5 cấp		Việt Nam	8.068.000
954	Đèn LED TRIANGLE công suất 80W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-	TRIANGLE công suất 80W- DIMING 5 cấp		Việt Nam	8.095.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
955	Đèn LED TRIANGLE công suất 100 W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	TRIANGLE công suất 100W- DIMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	8.321.000
956	Đèn LED TRIANGLE công suất 120W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	TRIANGLE công suất 120W- DIMING 5 cấp		Việt Nam	8.910.000
957	Đèn LED TRIANGLE công suất 150 W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	TRIANGLE công suất 150W- DIMING 5 cấp		Việt Nam	9.725.000
958	Đèn LED TRIANGLE công suất 200 W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	TRIANGLE công suất 200W- DIMING 5 cấp		Việt Nam	12.815.000
959	Đèn LED DONPHINTAIL công suất 50 W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DONPHINTAIL công suất 50 W- DIMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	8.617.000
960	Đèn LED DONPHINTAIL công suất 60 W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DONPHINTAIL công suất 60 W- DIMING 5 cấp		Việt Nam	8.826.000
961	Đèn LED DONPHINTAIL công suất 80 W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DONPHINTAIL công suất 80 W- DIMING 5 cấp		Việt Nam	8.904.000
962	Đèn LED DONPHINTAIL công suất 100 W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DONPHINTAIL công suất 100 W- DIMMING 5 cấp		Việt Nam	9.138.000
963	Đèn LED DONPHINTAIL công suất 120 W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DONPHINTAIL công suất 120 W- DIMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	9.814.000
964	Đèn LED DONPHINTAIL công suất 150 W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DONPHINTAIL công suất 150 W- DIMING 5 cấp		Việt Nam	10.749.000
965	Đèn LED DONPHINTAIL công suất 200 W-DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DONPHINTAIL công suất 200 W- DIMING 5 cấp		Việt Nam	14.126.000
ĐÈN LED TÍCH HỢP BỘ THU PHÁT THÔNG MINH ĐIỀU KHIỂN QUA TRUNG TÂM ĐIỀU KHIỂN							
966	Đèn led NEPTURN 50W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015	NEPTURN SMART 50W DIMMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	9.955.000
967	Đèn led NEPTURN 60W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015	NEPTURN SMART 60W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	11.605.000
967	Đèn led NEPTURN 80W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015	NEPTURN SMART 80W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	11.890.000
968	Đèn led NEPTURN 100W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	NEPTURN SMART 100W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	12.265.000
969	Đèn led NEPTURN 120W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018 TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	NEPTURN SMART 120W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	13.695.000

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
970	Đèn led NEPTURN 150W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018	NEPTURN SMART 150W DIMMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	14.135.000
971	Đèn led NEPTURN 200W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	NEPTURN SMART 200W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	16.335.000
	Đèn pha led						
972	Đèn pha led STAR 901 200W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018	STAR 901 200W DIMMING 5 cấp	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	7.650.000
973	Đèn pha led STAR 901 250W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014	STAR 901 250W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	8.620.000
974	Đèn pha led STAR 901 300W DIM 5 cấp	Bộ	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	STAR 901 300W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	10.200.000
975	Đèn pha led STAR 901 400W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2019/IEC 60598-1:2018	STAR 901 400W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	12.200.000
976	Đèn pha led STAR 901 500W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-1:2017/IEC 60598-1:2014 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	STAR 901 500W DIMMING 5 cấp		Việt Nam	15.000.000
	PHỤ KIỆN CỘT						
980	Tủ điều khiển chiếu sáng 50A	Bộ	TCVN 5828:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	1000x600x350 Thiết bị ngoại	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	12.510.000
981	Tủ điều khiển chiếu sáng 63A	Bộ		1000x600x350 Thiết bị ngoại		Việt Nam	13.490.000
982	Tủ điều khiển chiếu sáng 75A	Bộ		1000x600x350 Thiết bị ngoại		Việt Nam	14.570.000
983	Tủ điều khiển chiếu sáng 100A	Bộ		1200x600x350 Thiết bị ngoại		Việt Nam	15.610.000
984	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	Bộ		V63x63x2500		Việt Nam	912.000
985	KM cột M16x340x340x500	Bộ	TCCS 01:2022/PT ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 BS 5649, TR7, BS 729, ASTM A123	M16x340x340x500	Việt Nam	599.000	
986	KM cột M16x260x260x500	Bộ		M16x260x260x500	Việt Nam	564.000	
987	KM cột M16x240x240x525	Bộ		M16x240x240x525	Việt Nam	528.000	
988	KM cột M24x300x300x675	Bộ		M24x300x300x675	Việt Nam	750.000	
989	KM cột đa giác M24x1375x8T	Bộ		M24x1375x8T	Việt Nam	3.665.000	
	Cáp đồng ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV						
990	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 2x10 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009) TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DSTA 2x10 mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	75.147
991	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 2x16 mm ²	m		DSTA 2x16 mm ²		Việt Nam	110.295
992	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 2x25 mm ²	m		DSTA 2x25 mm ²		Việt Nam	209.817

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
993	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 3x10+1x6 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	DSTA 3x10+1x6 mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thắng	Việt Nam	124.503
994	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 3x16+1x10 mm ²	m	TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DSTA 3x16+1x10 mm ²		Việt Nam	188.213
995	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 3x25+1x16 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	DSTA 3x25+1x16 mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thắng	Việt Nam	283.547
996	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV DSTA 3x35+1x16 mm ²	m	TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DSTA 3x35+1x16 mm ²		Việt Nam	365.218
997	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV DSTA 3x50+1x25 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	DSTA 3x50+1x25 mm ²	Công ty cổ phần điện chiếu sáng Phú Thắng	Việt Nam	498.135
998	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV DSTA 3x70+1x35 mm ²	m	TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DSTA 3x70+1x35 mm ²		Việt Nam	730.248
999	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 3x95+1x50 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	DSTA 3x95+1x50 mm ²	Công ty cổ phần điện chiếu sáng Phú Thắng	Việt Nam	985.541
1.000	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 3x120+1x70 mm ²	m	TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DSTA 3x120+1x70 mm ²		Việt Nam	1.261.348
1.001	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 3x150+1x95 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009) TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DSTA 3x150+1x95 mm ²	Công ty cổ phần điện chiếu sáng Phú Thắng	Việt Nam	1.563.481
1.002	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 3x185+1x120 mm ²	m		DSTA 3x185+1x120 mm ²		Việt Nam	1.942.138
1.003	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 3x240+1x150 mm ²	m		DSTA 3x240+1x150 mm ²		Việt Nam	2.468.136
1.004	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV DSTA 3x300+1x150 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	DSTA 3x300+1x150 mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thắng	Việt Nam	2.994.681
1.005	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 4x6 mm ²	m	TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DSTA 4x6 mm ²		Việt Nam	114.624
1.006	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 4x10 mm ²	m	DSTA 4x10 mm ²	Việt Nam		170.324	

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
1.007	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV,DSTA 4x16 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	DSTA 4x16 mm ²		Việt Nam	254.638
1.008	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV,DSTA 4x25 mm ²	m		DSTA 4x25 mm ²		Việt Nam	386.147
1.009	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 4x35 mm ²	m	TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DSTA 4x35 mm ²		Việt Nam	524.681
1.010	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV,DSTA 4x50 mm ²	m		DSTA 4x50 mm ²		Việt Nam	716.248
1.011	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV,DSTA 4x70 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	DSTA 4x70 mm ²		Việt Nam	1.027.618
1.012	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV,DSTA 4x95 mm ²	m		DSTA 4x95 mm ²		Việt Nam	1.410.648
1.013	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV,DSTA 4x120 mm ²	m	TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DSTA 4x120 mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thẳng	Việt Nam	1.776.120
1.014	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV,DSTA 4x150 mm ²	m		DSTA 4x150 mm ²		Việt Nam	2.196.424
1.015	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 4x185 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	DSTA 4x185 mm ²		Việt Nam	2.648.357
1.016	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV,DSTA 4x240 mm ²	m		DSTA 4x240 mm ²		Việt Nam	3.510.901
1.017	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, DSTA 4x300 mm ²	m	TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	DSTA 4x300 mm ²		Việt Nam	4.231.648
	Cáp nhôm ngầm hạ thế - AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV						
1.018	Cáp nhôm ngầm hạ thế - AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, AL/DSTA 4x120mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	AL/DSTA 4x120mm ²		Việt Nam	48.246
1.019	Cáp nhôm ngầm hạ thế - AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, AL/DSTA 4x150mm ²	m		TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015		AL/DSTA 4x150mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thẳng
1.020	Cáp nhôm ngầm hạ thế - AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, AL/DSTA 4x185mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	AL/DSTA 4x185mm ²		Việt Nam	120.461
1.021	Cáp nhôm ngầm hạ thế - AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, AL/DSTA 4x240mm ²	m		TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015		AL/DSTA 4x240mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thẳng

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)	
1.022	Cáp nhôm ngầm hạ thế - AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV, AL/DSTA 4x300mm ²	m		AL/DSTA 4x300mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	254.316	
	Cáp nhôm ngầm hạ thế - AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV							
1.023	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 2x25mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	AL/XLPE 2x25mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	24.404	
1.024	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 2x35mm ²	m		AL/XLPE 2x35mm ²		Việt Nam	32.712	
1.024	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x16mm ²	m	TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	AL/XLPE 4x16mm ²		Việt Nam	34.571	
1.025	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x25mm ²	m	AL/XLPE 4x25mm ²	Việt Nam		48.134		
1.026	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x35mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	AL/XLPE 4x35mm ²		Việt Nam	64.816	
1.027	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x50mm ²	m		AL/XLPE 4x50mm ²		Việt Nam	82.461	
1.028	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x70mm ²	m		TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015		AL/XLPE 4x70mm ²	Việt Nam	120.648
1.029	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x95mm ²	m		AL/XLPE 4x95mm ²		Việt Nam	164.819	
1.030	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x120mm ²	m		TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)		AL/XLPE 4x120mm ²	Việt Nam	201.648
1.031	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x150mm ²	m		TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015		AL/XLPE 4x150mm ²	Việt Nam	251.648
1.032	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x185mm ²	m		TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	AL/XLPE 4x185mm ²	Việt Nam	314.618	
1.033	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x240mm ²	m		TCVN 6447:1998 TCVN 5064:1994	AL/XLPE 4x240mm ²	Việt Nam	407.941	
1.034	Cáp nhôm vặn xoắn - AL/XLPE 0,6/1kV AL/XLPE 4x300mm ²	m		ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	AL/XLPE 4x300mm ²	Việt Nam	642.156	
	Dây điện hạ thế - 0,6/1kV							

STT	Nhóm vật liệu/ Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất/cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (Trước thuế VAT)
1.035	Dây điện hạ thế - 0,6/1kV VCTFK 2x1,5mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009) TCVN 6447:1998	VCTFK 2x1,5mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	12.400
1.036	Dây điện hạ thế - 0,6/1kV VCTFK 2x2,5mm ²	m	TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	VCTFK 2x2,5mm ²		Việt Nam	20.134
1.037	Dây điện hạ thế - 0,6/1kV VCTFK 2x4mm ²	m		VCTFK 2x4mm ²		Việt Nam	29.946
1.037	Dây điện hạ thế - 0,6/1kV VCTFK 3x1,5mm ²	m	TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009) TCVN 6447:1998	VCTFK 3x1,5mm ²		Việt Nam	19.842
1.038	Dây điện hạ thế - 0,6/1kV VCTFK 3x2,5mm ²	m	TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 TCVN 5935-1:2013 (IEC 60502-1:2009)	VCTFK 3x2,5mm ²	Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng	Việt Nam	30.148
1.038	Dây điện hạ thế - 0,6/1kV VCTFK 3x6mm ²	m	TCVN 6447:1998	VCTFK 3x6mm ²		Việt Nam	68.941
1.039	Dây điện hạ thế - 0,6/1kV VCTFK 4x1,5mm ²	m	TCVN 5064:1994 ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	VCTFK 4x1,5mm ²		Việt Nam	24.864

PHỤ LỤC SỐ 04
GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI QUÝ III NĂM 2024

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)	
I	NHÓM SẢN PHẨM VÁCH KÍNH KHUÔN NHÔM, CỬA KÍNH, KÍNH CÁC LOẠI						
	NHÔM ĐÔNG Á					Giá áp dụng tại thành phố Lào Cai	
	Nhôm thanh định hình Đông Á			Sản xuất tại Công ty TNHH Nhóm Đông Á (Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai			
1	Nhôm thanh định hình Đông á, bề mặt sơn tĩnh điện. Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Kg	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.		Việt Nam	99.000	
2	Nhôm thanh định hình Đông á, bề mặt sơn phủ phim vân gỗ hoặc mạ anode. Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Kg	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.		Việt Nam	109.000	
	Cửa và vách nhôm thường Đông Á (Giá đã bao gồm vận chuyển, bao gồm phụ kiện GU và GQ, lắp đặt hoàn thiện tại công trình)					Dùng kính thường dày 5mm	
3	Cửa đi nhôm thường Đông á, độ dày của nhôm 0,6-1,0mm.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhóm Đông Á (Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai	Việt Nam	1.030.000	
4	Cửa sổ nhôm thường Đông á, độ dày của nhôm 0,6-1,0mm.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.		Việt Nam	970.000	
5	Vách kính cố định nhôm thường Đông á, độ dày nhôm 0,6 - 1,0mm.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.		Việt Nam	930.000	
	Cửa và vách nhôm hệ (DY-56) Đông Á, kính an toàn 2 lớp Việt Nhật - AIA. (Giá đã bao gồm vận chuyển, bao gồm phụ kiện GU và GQ, lắp đặt hoàn thiện tại Công trình)					Dùng kính 2 lớp an toàn Việt Nhật dày 6,38 (mm)	
6	Cửa đi mở quay nhôm Đông Á hệ Xingfa(DY-56) độ dày mã chính nhôm 1,8 - 2,0 (mm). Trên kính dưới bùng lá hộp nhôm 2 mặt	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhóm Đông Á (Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai	Việt Nam	2.730.000	2.870.000
7	Cửa đi mở quay nhôm Đông Á hệ Xingfa(DY-56) độ dày mã chính nhôm 1,3- 1,4mm. Trên kính dưới bùng lá hộp nhôm 2 mặt	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 -Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.		Việt Nam	2.330.000	2.470.000

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)	
8	Cửa sổ mở quay nhôm Đông Á hệ Xingfa(DY-56) độ dày mã chính nhôm 1,1-1,2mm. Trên kính dưới bung lá hộp nhôm 2 mặt	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Đông Á (Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai	Việt Nam	2.130.000	2.280.000
9	Cửa sổ mở quay, mở hất nhôm Đông á hệ Xingfa (DY-56) độ dày mã chính nhôm 1,3 - 1,4mm.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.		Việt Nam	2.140.000	2.280.000
10	Cửa sổ mở quay, mở hất nhôm Đông á hệ Xingfa (DY-56) độ dày mã chính nhôm 1,1 -1,2mm,	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.		Việt Nam	2.030.000	2.170.000
11	Vách kính cố định nhôm thường Đông á hệ xingfa (DY - 56), độ dày mã chính nhôm 1,3-1,4mm.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.		Việt Nam	1.960.000	2.100.000
12	Vách kính cố định nhôm Đông á hệ xingfa (DY- 56), độ dày mã chính nhôm 1,1 - 1,2mm.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt		Việt Nam	1.880.000	2.020.000
Cửa và vách nhôm hệ Vát Cạnh (DY-55) Đông Á, kính an toàn 2 lớp Việt Nhật-AIA. (Giá đã bao gồm vận chuyển, bao gồm phụ kiện GU và GQ, lắp đặt hoàn thiện tại Công trình)						Dùng kính 2 lớp an toàn Việt Nhật 6,38mm	Dùng kính an toàn 2 lớp Việt Nhật 8,38mm
13	Cửa đi mở quay nhôm Đông Á hệ Vát cạnh (DY-55) độ dày mã chính nhôm 0,9-1,1mm. Trên kính, dưới bung lá hộp nhôm 2 mặt	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Đông Á (Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai	Việt Nam	1.830.000	1.970.000
14	Cửa đi mở quay nhôm Đông Á hệ Vát cạnh (DY-55) độ dày mã chính nhôm 1,0 -1,3mm. Trên kính dưới bung lá hộp nhôm 2 mặt	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Đông Á (Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai	Việt Nam	1.980.000	2.120.000
15	Cửa sổ mở quay, mở hất nhôm Đông Á hệ Vát cạnh (DY-55) độ dày mã chính nhôm 0,8-1,1mm,	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Đông Á (Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai	Việt Nam	1.720.000	1.860.000
16	Vách kính cố định nhôm Đông Á hệ Vát cạnh (DY-55) độ dày mã chính nhôm 1,0 -1,3mm,	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Đông Á (Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai	Việt Nam	1.610.000	1.750.000

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)	
17	Vách kính cố định nhôm Đông Á hệ Vát cạnh (DY-55) độ dày mã chính nhôm 0,9 - 1,1mm,	m ³	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.		Việt Nam	1.570.000	1.710.000
18	Cửa và cửa sổ mở trượt nhôm Đông Á, kính an toàn 2 lớp Việt Nhật-AIA. (Giá đã bao gồm vận chuyển, bao gồm phụ kiện GU và GQ, lắp đặt hoàn thiện tại Công trình)						
19	Cửa đi mở trượt nhôm Đông Á hệ DY-93 độ dày mã chính nhôm 1,6 - 2,0 mm.	m ³	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Đông Á	Việt Nam	2.320.000	2.460.000
20	Cửa đi mở trượt nhôm Đông Á hệ DY-93 độ dày mã chính nhôm 1,2 - 1,6mm.	m ³	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	(Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà	Việt Nam	1.940.000	2.080.000
21	Cửa đi mở trượt nhôm Đông Á hệ DY-55- V5 độ dày mã chính nhôm 1,05 - 1,15mm.	m ³	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai	Việt Nam	1.790.000	1.930.000
	Vách nhôm kính mặt dựng hệ DY - 1100 và DY - 1200 nhôm Đông Á, kính an toàn 2 lớp Việt Nhật-AIA. (Giá đã bao gồm vận chuyển, lắp đặt hoàn thiện tại Công trình, chưa bao gồm bao gồm phụ kiện GU và GQ)					Dùng kính 2 lớp an toàn Việt Nhật 6,38mm	Dùng kính an toàn 2 lớp Việt Nhật 8,38mm
22	Vách nhôm mặt dựng nhôm Đông Á hệ DY - 1100 và DY - 1200, độ dày trung bình mã chính nhôm 1,6 - 2,0mm. Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Đông Á (Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà	Việt Nam	2.980.000	3.120.000
	Cửa nhôm hệ Thủy Lực (DY-160) Đông Á (Giá đã bao gồm vận chuyển, lắp đặt hoàn thiện tại công trình, chưa bao gồm bao gồm phụ kiện GU và GQ)					Dùng kính cường lực dày 10mm	Dùng kính cường lực dày 12mm
23	Cửa nhôm Đông Á hệ thủy lực (DY-160), bản cánh rộng 180mm, bản khung 200mm, độ dày mã chính nhôm 1,8 - 2.0mm	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.	Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai	Việt Nam	3.130.000	3.250.000
24	Cửa nhôm Đông Á hệ thủy lực (DY-160), bản cánh rộng 160mm, Bản khung 200mm, độ dày mã chính nhôm 1,8 - 2.0mm.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5 - Thí nghiệm thành phần Nhôm (AL) đạt 98,75% trở lên.		Việt Nam	2.960.000	3.080.000
	Phụ kiện cửa thủy lực						
25	Bản lề sàn thủy lực Miken MK-185	Cái	Chịu tải 185kg, độ rộng cánh 1300mm, chiều cao cánh 2600mm		Việt Nam		1.928.000

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)					
26	Bản lề sàn thủy lực Miken MK-200	Cái	Chịu tải 200kg, độ rộng cánh 1400mm, chiều cao cánh 2700mm	Nhà sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Đông Á (Sản phẩm có tại Công ty TNHH MTV & TM Hà Dương Số nhà 261 đường Hoàng Quốc Việt, phường Bắc Lệnh, Thành phố Lào Cai; tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	2.949.000					
27	Bản lề sàn thủy lực Miken MK-300	Cái	Chịu tải 250kg, độ rộng cánh 1600mm, chiều cao cánh 2700mm		Việt Nam	3.402.000					
28	Kẹp dưới kính cường lực	Cái			Việt Nam	400.000					
29	Kẹp trên kính cường lực	Cái			Việt Nam	400.000					
30	Kẹp góc kính cường lực	Cái			Việt Nam	500.000					
31	Kẹp kính khóa	Cái			Việt Nam	535.000					
32	Kẹp ty	Cái			Việt Nam	430.000					
33	Ngõng thủy lực	Cái			Việt Nam	150.000					
34	Khóa sàn thủy lực	Cái			Việt Nam	700.000					
35	Tay lăm thủy lực 1,2m	Cái			Việt Nam	800.000					
NHÔM BÌNH NAM				Giá áp dụng tại thành phố Lào Cai							
Thanh nhôm định hình hệ Việt Pháp; Hệ vát cạnh 55; Hệ Xinhfa 55; Dán tem Royalboss											
36	Nhôm thanh Sơn tĩnh điện dán tem Royalboss các màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ	Kg	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5		Việt Nam	95.000					
37	Nhôm thanh Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân gỗ dán tem Royalboss	Kg	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5		Việt Nam	105.000					
Cửa đi, cửa sổ, vách kính hệ Việt Pháp mở quay 450; 4400; Hệ lùa 48 dán tem Royalboss (giá đã bao gồm vận chuyển và lắp đặt hoàn thiện tại công trình)				Nhà sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Bình Nam (Đại lý ủy quyền số nhà 099 đường Trần Phú phường Cường - TP Lào Cai - Tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	Kính trắng 5mm	Kính dán an toàn 6,38mm	Kính dán an toàn 8,38mm; Kính cường lực 8mm			
38	Cửa Đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 450; Độ dày 0,9mm - 1,1mm. Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss. Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt.	m ²	Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m2 Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ² (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)						2.012.000	2.162.000	2.362.000
39	Cửa Đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 450 độ dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss. Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt.	m ²	Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m2 Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ² (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)						2.320.000	2.450.000	2.710.000
40	Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất từ 1 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 4400 độ dày 0,9mm - 1,1mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt. Đối với loại cửa có kích thước > 1,8m ² (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)						1.612.000	1.762.000	1.962.000

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)		
41	Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất từ 1 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 4400 độ dày 1mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gat. Đối với loại cửa có kích thước > 1,8m ² (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Bình Nam (Đại lý uỷ quyền số nhà 099 đường Trần Phú - phường Bắc Cường - TP Lào Cai - Tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	1.912.000	2.062.000	2.262.000
42	Cửa Sổ mở lùa (trượt) từ 2 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 48 độ dày 1.0mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bánh xe đôi, khoá bấm. Đối với loại cửa có kích thước > 2m ² (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)		Việt Nam	1.912.000	2.062.000	2.262.000
43	Vách kính kết hợp Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất 1 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 4400; mở trượt 2 cánh hệ 48, độ dày 1mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gat. Đối với loại Vách kính có kích thước > 2m ² (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)		Việt Nam	1.512.000	1.662.000	1.962.000
44	Cửa Đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 450 độ dày 0,9mm - 1,1mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gat. (Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m ² Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ²) (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)		Việt Nam	2.112.000	2.262.000	2.462.000
45	Cửa Đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 450 độ dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gat. (Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m ² , Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ²) (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)		Việt Nam	2.412.000	2.562.000	2.862.000
46	Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất từ 1 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 4400 độ dày 0,9mm - 1,1mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gat. Đối với loại cửa có kích thước > 1,8m ² (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)		Việt Nam	1.712.000	1.862.000	2.062.000
47	Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất từ 1 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 4400 độ dày 1.2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gat. Đối với loại cửa có kích thước > 1,8m ² (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)		Việt Nam	2.012.000	2.162.000	2.362.000
48	Cửa Sổ mở lùa (trượt) từ 2 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 48 độ dày 1mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bánh xe đôi, khoá bấm. Đối với loại cửa có kích thước > 2m ² (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)		Việt Nam	2.012.000	2.162.000	2.362.000
49	Vách kính kết hợp Cửa Sổ mở quay, mở hất 1 cánh, khung nhôm Hệ Việt Pháp 4400; mở trượt 2 cánh hệ Việt Pháp 48, độ dày 1mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề chữ A, khoá tay gat. Đối với loại Vách kính có kích thước > 2m ² (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 - Độ cứng T5)		Việt Nam	1.612.000	1.762.000	2.062.000

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)		
						Kính trắng 5mm	Kính dán an toàn 6,38mm	Kính dán an toàn 8,38mm; Kính cường lực 8mm
	Cửa đi, cửa sổ, Vách kính hệ vát cạnh 55 mở quay; hệ lùa 55 dán tem Royalboss (Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 -Độ cứng T5)(giá đã bao gồm vận chuyển, lắp đặt hoàn thiện tại công trình)							
50	Cửa Đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55 độ dày 0,8mm - 1,0mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt. (Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m ² , Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ²)	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Bình Nam (Đại lý uỷ quyền số nhà 099 đường Trần Phú - phường Bắc Cường - TP Lào Cai - Tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	2.112.000	2.262.000	2.462.000
51	Cửa Đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55 độ dày 1,1mm - 1,2mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt.(Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m ² Cửa Đi 2 cánh có kích thước		Việt Nam	2.312.000	2.462.000	2.762.000
52	Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất từ 1 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55 độ dày 0,8mm - 1,0mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt. Đối với loại cửa có kích thước > 1,8m ²		Việt Nam	1.612.000	1.762.000	1.962.000
53	Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất từ 1 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55 độ dày 1,1mm - 1,2mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt. Đối với loại cửa có kích thước > 1,8m ²		Việt Nam	1.912.000	2.062.000	2.262.000
54	Cửa Sổ mở lùa (trượt) từ 2 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55 độ dày 1,0mm - 1,1mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi,	m ²	Sử dụng bánh xe đôi, khoá bấm. Đối với loại cửa có kích thước > 2m ²		Việt Nam	1.912.000	2.062.000	2.262.000
55	Vách kính kết hợp Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất 1 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55, độ dày 1,1mm - 1,2mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt. Đối với loại Vách kính có kích thước > 2m ²		Việt Nam	1.512.000	1.662.000	1.962.000
56	Cửa Đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55 độ dày 0,8mm - 1,0mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt. (Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m ² Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ²)		Việt Nam	2.212.000	2.362.000	2.562.000
57	Cửa Đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55 độ dày 1,1mm - 1,2mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt (Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m ² Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ²)		Việt Nam	2.412.000	2.562.000	2.862.000
58	Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất từ 1 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55 độ dày 0,8mm - 1,0mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề cối, khoá tay gạt. Đối với loại cửa có kích thước > 1,8m ²		Việt Nam	1.712.000	1.862.000	2.062.000

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)		
59	Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất từ 1 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55 độ dày 1,1mm - 1,2mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bản lề còi, khoá tay gạt. Đối với loại cửa có kích thước > 1,8m ²	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Bình Nam (Đại lý uỷ quyền số nhà 099 đường Trần Phú phường Bắc Cường - TP Lào Cai - Tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	2.012.000	2.162.000	2.362.000
60	Cửa Sổ mở lùa (trượt) từ 2 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55 độ dày 1,0mm - 1,1mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Sử dụng bánh xe đôi, khoá bấm. Đối với loại cửa có kích thước > 2m ²		Việt Nam	2.012.000	2.162.000	2.362.000
61	Vách kính kết hợp Cửa Sổ mở quay hoặc mở hất 1 cánh, khung nhôm Hệ Vát Cạnh 55, 1,1mm - 1,2mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem	m ²	Sử dụng bản lề chữ A, khoá tay gạt. Đối với loại Vách kính có kích thước > 2m ²		Việt Nam	1.612.000	1.762.000	2.062.000
	Cửa đi, cửa sổ, vách kính hệ 55; Cửa đi trượt hệ Xingfa 93; Cửa sổ trượt hệ Xingfa 55; Vách kính mặt dựng hệ 52; Hệ 65, dán tem Royalboss		Tiêu chuẩn kỹ thuật			Kính dán an toàn 6,38mm		Kính dán an toàn 8,38mm; Kính cường lực 8mm
62	Cửa Đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55 độ dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063 Độ cứng T5; Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m ² Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ²)		Việt Nam	3.062.000	3.262.000	
63	Cửa sổ mở quay / mở hất 1 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55 dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa có kích thước >2m ²)		Việt Nam	2.662.000	2.862.000	
64	Cửa sổ mở trượt 2 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55 dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa có kích thước >2m ²)		Việt Nam	2.762.000	2.962.000	
65	Cửa đi mở trượt 2 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 93 dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5 Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa có kích thước >2,5m ²)		Việt Nam	3.262.000	3.362.000	
66	Vách kính kết hợp Cửa Sổ mở quay, mở hất 1 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55, độ dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện, dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng bản lề chữ A, khoá tay gạt. Đối với loại Vách kính có kích thước > 2m ²		Việt Nam	2.162.000	2.462.000	
67	Cửa đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55 độ dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss. Sử dụng Phụ kiện đồng	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; (Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m ² , Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ²)		Việt Nam	3.262.000	3.362.000	

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)	
68	Cửa Sổ mở quay/mở hất 1 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55 dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa có kích thước >2m ²)	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Bình Nam (Đại lý uỷ quyền số nhà 099 đường Trần Phú phường Bắc Cường - TP Lào Cai - Tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	2.762.000	2.962.000
69	Cửa Sổ mở trượt 2 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55 dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa có kích thước >2m ²)		Việt Nam	2.862.000	3.062.000
70	Cửa đi mở trượt 2 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 93 dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa có kích thước >2,5m ²)		Việt Nam	3.362.000	3.462.000
71	Vách kính kết hợp Cửa Sổ mở quay, mở hất 1 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55, độ dày 1,2mm - 1,4mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng bản lề chữ A, khoá tay gạt. Đối với loại Vách kính có kích thước > 2m ²		Việt Nam	2.262.000	2.562.000
72	Cửa đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55 độ dày 1,5mm - 2,1mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m ² Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ²)		Việt Nam	3.462.000	3.562.000
73	Cửa đi mở trượt 2 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55 dày 1,5mm - 2,1mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa có kích thước >2,5m ²)		Việt Nam	3.662.000	3.862.000
74	Vách kính kết hợp Cửa Sổ mở quay, mở hất 1 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55, độ dày 1,5mm - 2,1mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ, dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng bản lề chữ A, khoá tay gạt. Đối với loại Vách kính có kích thước > 2m ²		Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Bình Nam (NPP số nhà 099 đường Trần Phú phường Bắc Cường - TP Lào Cai - Tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	2.462.000
75	Cửa Đi mở quay từ 1 đến 2 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55 độ dày 1,5mm - 2,1mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss. Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; (Cửa Đi 1 cánh có kích thước >1,6m ² Cửa Đi 2 cánh có kích thước >2,5m ²)	Việt Nam	3.562.000	3.562.000	
76	Cửa Đi mở trượt 2 đến 4 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 93 dày 1,5mm - 2,1mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa có kích thước >2,5m ²)	Việt Nam	3.762.000	3.962.000	
77	Vách kính kết hợp Cửa Sổ mở quay, mở hất 1 cánh, khung nhôm Hệ Xingfa 55, độ dày 1,5mm - 2,1mm, Sơn tĩnh điện và phủ phim Vân Gỗ, dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063, Độ cứng T5; Sử dụng Phụ kiện đồng bộ Kin Long. (Cửa có kích thước >2m ²)	Việt Nam	2.562.000	2.862.000	

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)		
78	Vách kính Mặt Dựng Hệ 52 độ dày 2.0mm-2,5mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ, dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063,Độ cứng T5	Sản xuất tại Công ty TNHH Nhôm Bình Nam	Việt Nam			3.862.000
79	Vách kính Mặt Dựng Hệ 65 độ dày 2.0mm-2,5mm, Sơn tĩnh điện màu nâu cà phê, ghi, trắng sứ, dán tem Royalboss.	m ²	Nhôm đạt tiêu chuẩn 6063,Độ cứng T5		Việt Nam			4.000.000
	CỬA NHÔM SÔNG HỒNG SHALUMI					Giá bán trên địa bàn tỉnh Lào Cai		
102	Cửa nhôm hệ Xingfa dán tem SHALUMI XFA, phụ kiện của Kinlong, kính của Việt Nhật.					Kính 5mm	Kính 6.38mm	Kính 8.38mm
103	Cửa đi 1 cánh nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.8-2.0mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần, trên kính, dưới bung lá nhôm 2 mặt.	m ²		Công ty cổ phần tập đoàn nhôm Sông hồng Shalumi (Số nhà 125 Đường Lê Đại Hành, tổ 51, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai, Tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	3.100.000	3.200.000	3.350.000
104	Cửa đi 2 cánh nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.8-2.0mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần, trên kính, dưới bung lá nhôm 2 mặt.	m ²			Việt Nam	3.000.000	3.100.000	3.250.000
105	Cửa đi lùa nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.8-2.0mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	3.200.000	3.300.000	3.450.000
106	Cửa sổ lùa nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.8-2.0mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	3.000.000	3.100.000	3.250.000
107	Cửa sổ mở hất, mở quay 1 cánh nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.3-1.5mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	2.550.000	2.650.000	2.800.000
108	Cửa sổ mở quay 2 cánh nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.3-1.5mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ³			Việt Nam	2.450.000	2.550.000	2.700.000
109	Vách kính cố định nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.3-1.5mm sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	1.970.000	2.070.000	2.220.000
110	Cửa đi 1 cánh nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.3-1.5mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần, trên kính, dưới bung lá nhôm 2 mặt.	m ²			Việt Nam	2.850.000	2.950.000	3.100.000
111	Cửa đi 2 cánh nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.3-1.5mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần, trên kính, dưới bung lá nhôm 2 mặt.	m ²			Việt Nam	2.750.000	2.850.000	3.000.000

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)		
112	Cửa đi lùa nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.3-1.5mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	2.950.000	3.050.000	3.200.000
113	Cửa đi 1 cánh nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.15-1.25mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần, trên kính, dưới bung lá nhôm 2 mặt.	m ²			Việt Nam	2.600.000	2.700.000	2.850.000
114	Cửa đi 2 cánh nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.15-1.25mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần, trên kính, dưới bung lá nhôm 2 mặt.	m ²		Công ty cổ phần tập đoàn nhôm Sông hồng Shalumi (Số nhà 125 Đường Lê Đại Hành, tổ 51, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai, Tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	2.500.000	2.600.000	2.750.000
115	Cửa đi lùa nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.15-1.25mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	2.700.000	2.800.000	2.950.000
116	Cửa sổ mở hất, mở quay 1 cánh nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.15-1.25mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	2.250.000	2.350.000	2.500.000
117	Cửa sổ mở quay 2 cánh nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.15-1.25mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ³			Việt Nam	2.150.000	2.250.000	2.400.000
118	Vách kính cố định nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.15-1.25mm sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	1.820.000	1.920.000	2.070.000
119	Vách kính mặt dựng nhôm hệ Xingfa độ dày của nhôm 1.5-2.5mm sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²		Việt Nam	3.050.000	3.150.000	3.300.000	
Cửa nhôm hệ Xingfa 55 vát cạnh SHALUMI XFA, phụ kiện của Kinlong, kính của Việt Nhật.								
120	Cửa đi 1 cánh nhôm hệ Xingfa 55 độ dày của nhôm 1.0mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần, trên kính, dưới bung lá nhôm 2 mặt.	m ²		Công ty cổ phần tập đoàn nhôm Sông hồng Shalumi (Số nhà 125 Đường Lê Đại Hành, tổ 51, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai, Tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	2.150.000	2.250.000	2.400.000
121	Cửa đi 2 cánh nhôm hệ Xingfa 55 độ dày của nhôm 1.0mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần, trên kính, dưới bung lá nhôm 2 mặt.	m ²			Việt Nam	2.100.000	2.200.000	2.350.000
122	Cửa sổ lùa nhôm hệ Xingfa 55 độ dày của nhôm 1.0mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	1.700.000	1.800.000	1.950.000

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)		
123	Cửa sổ mở hất, mở quay 1 cánh nhôm hệ Xingfa 55 độ dày của nhôm 1.0mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²		Công ty cổ phần tập đoàn nhôm Sông hồng Shalumi (Số nhà 125 Đường Lê Đại Hành, tổ 51, Phường Kim Tân, Thành phố Lào Cai, Tỉnh Lào Cai)	Việt Nam	1.750.000	1.850.000	2.000.000
124	Cửa sổ mở quay 2 cánh nhôm hệ Xingfa 55 độ dày của nhôm 1.0mm, sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	1.700.000	1.800.000	1.950.000
125	Vách kính cố định nhôm hệ Xingfa 55 độ dày của nhôm 1.0mm sơn tĩnh điện màu trắng sứ, cà phê, ghi sần kính trắng.	m ²			Việt Nam	1.500.000	1.600.000	1.750.000
	Cửa nhôm hệ 1000 dán tem SHALUMI XFA, phụ kiện cửa đồng bộ, kính của Việt Nhật. Khóa đảm Việt Tiệp.							
126	Nhôm thường sơn tĩnh điện các màu, độ dày của nhôm 1.0-1.3mm, trên kính trắng, dưới bung lá nhôm 2 mặt	m ²			Việt Nam	1.650.000	1.750.000	1.900.000
II SẢN PHẨM SƠN CÁC LOẠI + BỘT BẢO TƯỜNG								
Dòng sản phẩm sơn ZIN CA PAINT VIỆT NAM					Giá áp dụng trên địa bàn tỉnh Lào Cai			
127	Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp	18L	QCVN 16:2019/BXD	Sản xuất tại Công ty Cổ phần Zinca (Sản phẩm có tại số nhà 011 đường Hàm Nghi - Thành phố Lào Cai)	Việt Nam	1.970.000		
128		5L			Việt Nam	640.000		
129	Sơn lót kháng kiềm nội thất đặc biệt	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	2.390.000		
130		5L			Việt Nam	770.000		
131	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	2.590.000		
132		5L			Việt Nam	790.000		
133	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất đặc biệt	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	3.120.000		
134		5L			Việt Nam	940.000		
135	Sơn mịn nội thất thông dụng	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	740.000		
136	Sơn mịn nội thất cao cấp	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	1.800.000		
137	Sơn nội thất bóng mờ	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	3.040.000		
138		5L			Việt Nam	950.000		
139	Sơn bóng nội thất cao cấp	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	4.090.000		
140		5L			Việt Nam	1.220.000		
141		1L			Việt Nam	350.000		
142	Sơn siêu bóng nội thất đặc biệt	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	4.470.000		
143		5L			Việt Nam	1.310.000		
144		1L		Việt Nam	380.000			
145	Sơn siêu trắng trần SUPER WHITE	18L	QCVN 16:2019/BXD	Việt Nam	1.870.000			
146		5L		Việt Nam	600.000			

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)	
147	Sơn ngoại thất thông dụng	18L	QCVN 16:2019/BXD	Sản xuất tại Công ty Cổ phần Zinca (Sản phẩm có tại số nhà 011 đường Hàm Nghi - Thành phố Lào Cai)	Việt Nam	2.040.000	
148	Sơn ngoại thất cao cấp	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	2.840.000	
149		5L			Việt Nam	840.000	
150	Sơn bóng ngoại thất cao cấp	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	4.100.000	
151		5L			Việt Nam	1.270.000	
152		1L			Việt Nam	400.000	
153	Sơn siêu bóng ngoại thất đặc biệt Nano	5L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	1.620.000	
154		1L			Việt Nam	470.000	
155	Sơn chống thấm đa năng	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	3.300.000	
156		5L			Việt Nam	1.040.000	
157	Sơn chống thấm màu cao cấp	18L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	4.000.000	
158	Sơn chống thấm màu cao cấp	5L	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	1.100.000	
159	Bột bả nội thất	40Kg	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	380.000	
160	Bột bả ngoại thất	40Kg	QCVN 16:2019/BXD		Việt Nam	440.000	
161	Nhân công sơn	m ²		Việt Nam	25.000		
162	Nhân công bả	m ²		Việt Nam	20.000		
Dòng sản phẩm sơn Ipaint (Chi nhánh: Công ty cổ phần Kim Khí và Gia dụng Tân Á Đại Thành; Địa chỉ Lô 34, Đường Tô Hiến Thành và Đường Thủ dầu 1, Khu công nghiệp Bắc Duyên Hải, Thành phố Lào Cai)				Giá áp dụng trên địa bàn tỉnh Lào Cai			
Sơn phủ nội thất							
163	Sơn nội thất bền màu Silver (ISI)	Lon	05 lit/Lon	Tập đoàn Tân Á Đại Thành - Công ty cổ phần đầu tư Tập đoàn Tân Á Đại Thành	Việt Nam	504.545	
164		Thùng g	18 lít/Thùng		Việt Nam	1.704.545	
Sơn phủ ngoại thất							
165	Sơn ngoại thất cao cấp bóng mờ IMPERIA (IMP - ESG10)	Lon	05 lít/Lon		Việt Nam	1.218.182	
166		Thùng g	18 lit/Thùng		Việt Nam	4.231.818	
167	Sơn Ngoại thất bền màu silver (ESI)	Lon	05 lit/Lon		Việt Nam	777.273	
168		Thùng g	18 lít/Thùng		Việt Nam	2.509.091	
Sơn lót nội thất							
169	Sơn lót nội thất kháng kiềm Silver EL5	Lon	05 lit/Lon		Việt Nam	613.636	
170		Thùng g	18 lít/ Thùng		Việt Nam	1.750.000	
171	Sơn lót nội thất kháng kiềm cao	Lon	05 lit/Lon		Việt Nam	800.000	

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)
172	cấp Imperia IMP-PI04	Thùng	18 lít/Thùng	Tập đoàn Tân Á Đại Thành - Công ty cổ phần đầu tư	Việt Nam	2.413.636
	Sơn lót ngoại thất					
173	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm cao	Lon	05 lit/Lon		Việt Nam	1.136.364
174	cấp Imperia IMP - PE02	Thùng	18 lít/Thùng		Việt Nam	3.290.909
175	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm	Lon	05 lit/Lon		Việt Nam	768.182
176	Silver (EL5)	Thùng	18 lít/Thùng		Việt Nam	2.481.818
	Sơn chống thấm					
177	Sơn chống thấm đa năng Imperia	Lon	05 lit/Lon		Việt Nam	1.072.727
178		Thùng	18 lít/Thùng		Việt Nam	3.290.909
	Bột bả					
179	Bột bả nội thất cao cấp IMPERIA IMP-IP 15; Tạo bề mặt phẳng nhẵn, giúp tăng độ phủ và độ bóng mịn của sơn; Chống rạn nứt, dễ thi công, dễ xả nhám	Bao	40 kg/Bao	Tập đoàn Tân Á Đại Thành	Việt Nam	404.545
180	Bột bả ngoại thất cao cấp IMPERIA IMP-EP14; Tạo bề mặt phẳng nhẵn, giúp tăng độ phủ và độ bóng mịn của sơn; Chống rạn nứt, dễ thi công, dễ xả nhám	Bao	40 kg/Bao		Việt Nam	500.000
	Dòng sản phẩm sơn cấp cao VIVANONO				Giá bán tại Thành phố Lào Cai	
181	SEMI	Thùng	18L	Công ty cổ phần tư vấn xây dựng công trình MNE (Nhà phân phối sơn Ngọc Linh) số nhà 066, Đường Lê Thanh, Phường Bắc Cường, Thành phố Lào Cai	Việt Nam	3.350.000
182	Sơn bóng SEMI nội thất cao cấp (SM68)		Lon		5L	Việt Nam
183	SATIN	Thùng	18L		Việt Nam	4.431.000
184	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp (ST69)	Lon	5L		Việt Nam	1.385.000
185		Lon	1L		Việt Nam	385.000
186	SNOW WHITE	Thùng	18L		Việt Nam	2.359.000
187	Sơn siêu trắng trần nội thất cao cấp (VT66)	Lon	5L		Việt Nam	740.000
188	SHEEN PRO	Thùng	18L		Việt Nam	4.159.000
189	Sơn bóng ngoại thất cao cấp	Lon	5L		Việt Nam	1.310.000
190	WEATHERTOP	Thùng	18L		Việt Nam	5.220.000
191	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp (AT86)	Lon	5L	Việt Nam	1.610.000	
192		Lon	1L	Việt Nam	455.000	
193	CLEAR PRO	Lon	5L	Việt Nam	2.292.000	
194	Sơn siêu bóng phủ trang trí Clear (VCP)	Lon	1L	Việt Nam	708.000	
199	WATER PROOF	Thùng	18L	Việt Nam	3.505.000	
200	Sơn chống thấm trộn xi măng cao cấp (CT11A)	Lon	5L	Việt Nam	1.095.000	
201	AQUA SEAL	Thùng	18L	Việt Nam	4.613.000	
	Sơn chống thấm pha màu cao cấp					

STT	Nhóm vật liệu/Loại vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, kỹ thuật Quy cách	Nhà sản xuất/Nhà cung cấp	Xuất xứ	Giá theo khu vực/Thành phố (trước thuế VAT) (Đơn vị tính: đồng)
Dòng sơn mịn Kinh tế VIVAMAX				Giá bán tại kho Công ty, 066 Lê Thanh, phường Bắc Cường, Thành phố Lào Cai		
202	ECONOMIC	Thùng	18L	Công ty cổ phần tư vấn xây dựng công trình MNE (Nhà phân phối sơn Ngọc Linh) số nhà 066, Đường Lê Thanh, Phường Bắc Cường, Thành phố Lào	Việt Nam	625.000
203	Sơn nước nội thất	Lon	5L		Việt Nam	212.000
204	PRIMER	Thùng	18L		Việt Nam	715.000
205	Sơn lót kháng kiềm nội thất	Lon	5L		Việt Nam	240.000
206	SEALER	Thùng	18L		Việt Nam	1.138.000
207	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	Lon	5L		Việt Nam	375.000
208	HI-SHIELD	Thùng	18L		Việt Nam	1.415.000
209	Sơn nước ngoại thất	Lon	5L		Việt Nam	463.000
210	WATER GUARD	Thùng	18L		Việt Nam	1.988.000
211	Chống thấm trộn xi măng	Lon	5L		Việt Nam	650.000
212	Bột bả nội thất cao cấp VIVA	Bao	40kg		Việt Nam	363.000
212	Bột bả ngoại thất cao cấp VIVA	Bao	40kg		Việt Nam	463.000
Sơn JYMEC Việt Nam				Giá áp dụng trên địa bàn Tỉnh Lào Cai		
213	Sơn lót chống kiềm nội thất	lit		Việt Nam	148.586	
214	Sơn lót chống kiềm nội thất đặc biệt	lit		Việt Nam	156.456	
215	Sơn lót chống kiềm ngoại thất	lit		Việt Nam	210.505	
216	Sơn lót chống kiềm ngoại thất đặc biệt	lit		Việt Nam	232.828	
217	Sơn bóng ánh ngọc trai nội thất cao cấp	lit		Việt Nam	338.000	
218	Sơn bóng nội thất cao cấp	lit		Công ty cổ phần Sơn JMEC Việt Nam (NPP số nhà 168 Đường Nhạc Sơn, Phường Cốc Lếu, Lào Cai)	Việt Nam	254.899
219	Sơn nội thất cao cấp dễ lau chùi	lit		Việt Nam	125.101	
220	Sơn nước siêu trắng nội thất cao cấp	lit		Việt Nam	108.990	
221	Sơn nước nội thất 3in1	lit		Việt Nam	56.364	
222	Sơn nước nội thất đẹp hoàn hảo	lit		Việt Nam	216.566	
223	Sơn bóng ngoại thất cao cấp	lit		Việt Nam	291.717	
224	Sơn bóng giảm nhiệt ngoại thất đặc biệt	lit		Việt Nam	445.000	
225	Sơn ngoại thất chống phai màu	lit		Việt Nam	200.909	
226	Sơn nước ngoại thất	lit		Việt Nam	161.616	
227	Clear phủ bóng	lit		Việt Nam	226.000	
228	Sơn chống thấm đa năng pha xi măng	lit		Việt Nam	222.879	
229	Sơn chống thấm màu	lit		Việt Nam	231.566	
230	Sơn phụ gia chống thấm	Kg		Việt Nam	147.000	
231	Bột bả nội và ngoại thất cao cấp	Kg		Việt Nam	10.500	
232	Bột bả ngoại thất	Kg		Việt Nam	12.500	
233	Sơn nền nhà xường Epoxy chịu mài mòn	Kg		Việt Nam	236.000	
234	Sơn lót sàn Epoxy chịu mài mòn	Kg		Việt Nam	166.000	