

Số: 202 /CB-SXD

Lào Cai, ngày 29 tháng 6 năm 2017

**CÔNG BỐ  
GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ III NĂM 2017  
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI.**

Căn cứ Luật xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

Căn cứ Luật giá số 11/2012/QH13 ngày 20/6/2012;

Căn cứ Nghị định số 24a/2016/NĐ - CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 32/2015/NĐ - CP ngày 25/3/2015 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Thông tư số 15/2014/TT - BXD ngày 15/9/2014 của Bộ Xây dựng ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa, vật liệu xây dựng;

Căn cứ Quyết định 10/2017/QĐ - UBND ngày 08 tháng 3 năm 2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai ban hành Quy định một số nội dung về quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình và quản lý chất lượng công trình xây dựng trên địa bàn tỉnh Lào Cai;

Căn cứ Quyết định số 23/2016/QĐ – UBND ngày 5/5/2016 của UBND tỉnh Lào Cai ban hành quy định về Định mức chi phí dịch vụ công ích đô thị và quản lý kinh phí dịch vụ công ích đô thị trên địa bàn tỉnh Lào Cai;

Căn cứ Văn bản số 4815/UBND - QLĐT ngày 26/11/2014 của UBND tỉnh về việc công bố giá một số loại vật liệu chưa có chứng nhận hợp quy;

Căn cứ chức năng nhiệm vụ của Sở Xây dựng được UBND Tỉnh Lào Cai giao;

Trên cơ sở khảo sát giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Lào Cai; một số tỉnh, thành phố; xem xét đề nghị giá các loại vật liệu có thay đổi tại thời điểm Quý III năm 2017 trên địa bàn các huyện, thành phố của Liên phòng Tài chính - Kế hoạch và Quản lý đô thị (Kinh tế - Hạ tầng kỹ thuật) và các ý kiến tham gia của Sở Tài chính tại văn bản số: 1321/QLG – STC ngày 28 tháng 6 năm 2017 v/v tham gia ý kiến vào dự thảo Công bố giá vật liệu xây dựng Quý III năm 2017. Sở Xây dựng Công bố giá vật liệu xây dựng Quý III năm 2017 trên địa bàn tỉnh Lào Cai (*có phụ lục chi tiết kèm theo*) cụ thể như sau:

1- Giá vật liệu trong bảng Công bố giá vật liệu xây dựng được xác định trên cơ sở khảo sát mặt bằng giá thị trường, giá tại thành phố Lào Cai; một số tỉnh, thành phố và các huyện trong tỉnh trong điều kiện thương mại bình thường tại thời điểm Công bố.

Công bố giá vật liệu xây dựng tại phụ biểu nêu trên là một trong các căn cứ để chủ đầu tư xác định giá đến chán công trình và tự chịu trách nhiệm về việc xác định đó; giá vật liệu trong công bố này là căn cứ cho các cơ quan quản lý kiểm soát

lập dự toán và thanh quyết toán vốn đầu tư công trình xây dựng sử dụng nguồn vốn ngân sách Nhà nước trên địa bàn tỉnh Lào Cai.

## 2 - Xác định giá vật liệu đến chân công trình:

Căn cứ vào công bố giá tại các biểu chi tiết nêu trên. Chủ đầu tư xác định vị trí, địa điểm cung ứng, sản xuất vật tư, vật liệu gần nhất, để xác định giá vật liệu đến chân công trình cho công trình cụ thể sao cho vật tư, vật liệu đạt yêu cầu về chất lượng nhưng giá thành phải phù hợp với thị trường.

Khi xác định giá vật liệu đến chân công trình, chủ đầu tư thực hiện theo Công văn số 902/SXD - QLKT ngày 06/10/2010 của Sở Xây Dựng về việc hướng dẫn phương pháp xác định chi phí vận chuyển vật liệu đến hiện trường công trình. Giá vật liệu đến chân công trình bao gồm các chi phí như sau: Giá gốc vật liệu và các chi phí vận chuyển, bốc xếp.

Trong đó:

Cước vận chuyển ôtô được tính theo: Quyết định số 2188/QĐ - UBND ngày 11 tháng 8 năm 2014 của UBND tỉnh Lào Cai về việc ban hành quy định về đơn giá cước và phương pháp tính giá cước vận chuyển hàng hóa bằng ôtô trên địa bàn tỉnh Lào Cai; Hướng dẫn số 48/STC - QLG ngày 12 tháng 01 năm 2015 của Sở Tài Chính về Hướng dẫn triển khai thực hiện khoản 6 Điều 4 Quyết định số 2188/QĐ - UBND ngày 11 tháng 8 năm 2014.

Cụ ly vận chuyển, phân loại đường: Căn cứ vào vị trí cụ thể của công trình và Quyết định số 640/QĐ-BGTVT ngày 04 tháng 4 năm 2011 của Bộ Giao thông vận tải, về việc phân loại đường bộ năm 2011, Quyết định số 210/QĐ-UBND ngày 17 tháng 01 năm 2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai về việc xếp loại đường bộ để xác định cước vận tải đường bộ năm 2017, tỉnh Lào Cai.

Trường hợp vị trí xây dựng công trình có vận chuyển bộ thi chi phí này được xác định theo Quyết định số 1693/QĐ – UBND ngày 9/7/2013 của UBND tỉnh Lào Cai quyết định ban hành Quy định đơn giá cước vận chuyển bộ, vận chuyển bằng phương tiện thô sơ trên địa bàn tỉnh Lào Cai. Cụ ly vận chuyển, loại vật liệu cần vận chuyển thủ công phải được phòng Quản lý Đô thị (Kinh tế - Hạ tầng kỹ thuật) của các huyện, thành phố xác nhận: Yêu cầu phải thông tin rõ loại đường, độ dài, độ dốc cụ thể, phương tiện vận chuyển, nêu từng loại vật liệu phải vận chuyển.

3 - Các vật liệu đã được công bố trong thông báo giá vật liệu hàng quý, nhưng được sản xuất và kinh doanh trong các cơ sở khác trong công bố mà không đủ điều kiện pháp lý về sản xuất kinh doanh (như: giấy phép kinh doanh, giấy phép khai thác tài nguyên, công bố tiêu chuẩn cơ sở, công bố hợp quy, chứng nhận hợp quy và đăng ký, kê khai giá) thì không có giá trị đưa vào thiết kế thi công, lập tổng mức đầu tư và thanh quyết toán công trình thuộc nguồn vốn ngân sách.

## 4 - Một số lưu ý khi áp dụng công bố này:

### 4.1. Giá cửa các loại:

- Cửa gỗ: 1m2 cửa các loại đã tính cả Sơn (hoặc sơn dầu bóng) nhân công lắp dựng hoàn chỉnh nhưng chưa tính đến khoá, bản lề, cremon, móc gió, chốt dọc, chốt ngang nên khi lập dự toán được cộng thêm vật liệu này (trừ cửa kính khuôn

nhôm). Giá khung cửa đã tính cả sơn, nhân công lắp dựng hoàn chỉnh khuân và nẹp bao xung quanh;

- Giá cửa kính, panô kính tính cho kính trắng dày 5mm, nếu sử dụng kính màu cùng chiều dày giá tăng thêm 15.000đ/m<sup>2</sup> kính;

- Các công trình chỉ sử dụng gỗ nhóm IV trở xuống phải có biện pháp xử lý chống muối mọt theo quy định;

- Đối với các loại vật liệu gỗ mà trên địa bàn huyện (thành phố) không có nơi cung ứng, sản xuất thì chủ đầu tư căn cứ vào giá của các loại gỗ đã được công bố tại các địa bàn huyện (thành phố) nơi gần nhất để lập dự toán theo quy định.

- Giá xăng dầu từng thời điểm áp dụng theo giá của Công ty xăng dầu Lào Cai.

4.2.Giá trần, vách thạch cao và nhân công lắp đặt tại phụ lục kèm theo công bố này, thay thế cho đơn giá làm trần bằng tấm thạch cao trong tập đơn giá đã công bố tại văn bản số 408/UBND – XDCB ngày 29/2/2008 theo ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh tại Văn bản số 91/UBND – QLĐT ngày 15/01/2010.

4.3.Các chủng loại vật tư, vật liệu đã được công bố trong bảng công bố giá vật liệu này thì đề nghị các chủ đầu tư lựa chọn, áp dụng để lập dự toán xây dựng trong các công trình, không sử dụng các loại vật tư, vật liệu khác có tiêu chuẩn kỹ thuật tương đương như các vật tư, vật liệu đã có trong công bố giá vật liệu xây dựng hàng quý của sở Xây dựng tỉnh Lào Cai.

Trong quá trình thực hiện có vướng mắc đề nghị các Ngành, Chủ đầu tư phản ánh về Sở Xây dựng để tổng hợp giải quyết./.

**Nơi nhận:**

- Bộ Xây Dựng;
- UBND tỉnh;
- Lãnh đạo Sở;
- Các Sở, Ban, Ngành liên quan;
- UBND các huyện, Thành phố;
- Các phòng, ban sở Xây dựng;
- Website Sở Xây dựng;
- Lưu: VT, KT&VL

*SE*

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Phạm Văn Tuất



**PHỤ LỤC**  
**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI QUÝ III NĂM 2017 (CHƯA CÓ THUẾ VAT)**

Đơn vị tính: Đồng

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
<b>NHÓM SẢN PHẨM GẠCH XÂY, GẠCH, ĐÁ ỐP LÁT CÁC LOẠI</b>				
Nhóm sản phẩm Gạch xây				
	Gạch tuynen (Công ty cổ phần vật liệu xây dựng Lào Cai)			Giá tại nhà máy Gia Phú Bảo Thắng (Giá trên phương tiện vận chuyển)
1	Gạch rỗng tuynen 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:2009 (A0)	1000v	220 x 105 x 60 mm	1.000.000
2	Gạch rỗng tuynen 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:2009 (A1)	1000v	220 x 105 x 60 mm	909.091
3	Gạch 2 lỗ A2	1000v	220 x 105 x 60mm	727.273
	Gạch tuynen (Công ty TNHH TMV TXD Quyết Thắng)			Cam Đường - TP Lào Cai (Giá trên phương tiện vận chuyển)
4	Gạch rỗng tuynen 2 lỗ nhỏ loại Mác ≥75 theo TCVN1450:2009 (A)	1000v	220 x 105 x 60 mm	1.181.818
5	Gạch rỗng tuynen 2 lỗ to loại Mác ≥75 theo TCVN1450:2009 (A0)	1000v	220 x 105 x 60 mm	1.000.000
	Gạch tuynen (Công ty CPSX - XNK Phú Hưng)			Bản Vượng - Bát Xát
6	Gạch rỗng tuynen 2 lỗ to loại Mác ≥75 theo TCVN1450:2009 (A0)	1000v	220 x 105 x 60 mm	1.109.091
7	Gạch rỗng tuynen 2 lỗ to, Mác ≥75 theo TCVN 1450:2009 (A1)	1000v	220 x 105 x 60 mm	727.273
8	Gạch tuynen 2 lỗ nhỏ	1000v	220 x 105 x 60mm	1.318.482
9	Gạch đặc, Mác ≥100 theo TCVN 1451:1998	1000v	220 x 105 x 60 mm	1.368.636
	Gạch Tuynel (Công ty CPTM Thành Công)			Giá bán tại Nhà máy Tân Tiến - Gia Phú - Bảo Thắng
10	Gạch rỗng tuynen 2 lỗ loại 1	1000v	220 x 105 x 60 mm	909.091
11	Gạch tuynel 2 lỗ loại 2	1000v	220 x 105 x 60 mm	865.636
12	Gạch tuynen 2 lỗ nhỏ	1000v	220 x 105 x 60mm	1.045.455
13	Gạch tuynel đặc	1000v	220 x 105 x 60 mm	1.090.909
	Gạch bê tông không nung (Công ty cổ phần sản xuất và xây dựng Tiến Thành)			Thành phố Lào Cai (Giá trên phương tiện bên mua)
14	Gạch 2 lỗ to	1000v	220 x 105 x 60mm	1.181.818
15	Gạch 2 lỗ nhỏ	1000v	220 x 105 x 60mm	1.181.818
16	Gạch đặc	1000v	220 x 105 x 60mm	1.181.818
17	Gạch bê tông tròn cỡ: M 200 dà 0,5x1	Viên	400x400x100mm	21.818
	Gạch bê tông tự chèn (TCVN 6476:1999)			Thành phố Lào Cai (Giá trên phương tiện bên mua)
18	Gạch vuông (16v/m2)	1000v	250 x 250 x 60mm	7.272.727
19	Gạch lục lăng nhiều màu một loại hoa văn chìm (23v/m2)	1000v	255 x 220 x 60mm	5.090.909
	Gạch bê tông (QC16:2014/BXD)			Giá tại thị Trấn Bắc Hà - H. Bắc Hà, Phố cũ, xã Si Ma Cai - H. Si Ma Cai
20	Gạch bê tông (loại đặc)	1000v	KT210x100x65mm	1.000.000
				Giá tại xã Khánh Yên thượng - Huyện Văn Bàn
21	Gạch bê tông (loại 2 lỗ rỗng)	1000v	KT214x103x63mm	1.100.000
	Gạch bê tông tự chèn (TCVN 6476:1999)			Giá tại thị Trấn Bắc Hà - H. Bắc Hà
22	Gạch lục lăng	1000v	KT240x210x60	5.000.000
	Gạch Bloc Công ty TNHH MTV Nam Huy			Thành phố Lào Cai
23	Gạch Block tự chén màu đỏ	m2	30 x 30 x 6cm	109.090
	Nhóm sản phẩm gạch ốp lát các loại			Thành phố Lào Cai
	Gạch Prime			
24	60x60 - KTS loại A	D/m <sup>2</sup>	Mã số: 98..97..	219.836
25	60x60 - KTS loại Aa	D/m <sup>2</sup>	Mã số: 98..97..	174.636
26	60x60 - KTS loại A	D/m <sup>2</sup>	Mã số: 9812..26..	184.909
27	50x50 - KTS, màu, loại A	D/m <sup>2</sup>		

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
28	50x50 – mài, thường loại A	D/m <sup>2</sup>		97.591
29	50x50 – không mài, loại A	D/m <sup>2</sup>		92.455
30	50x50 – Granite Loại A	D/m <sup>2</sup>		133.545
31	40x40 – Loại A (0.96m <sup>2</sup> )	D/hộp	Tất cả các mã	80.898
32	Gốm 30x30 loại A (0.99m <sup>2</sup> )	D/hộp	7.101	87.318
33	Gốm 40x40, loại A (0.96m <sup>2</sup> )	D/hộp	7102; 7105	97.077
34	25x40 – Loại A	D/m <sup>2</sup>	Tất cả các mã	80.898
35	25x25 – Loại A	D/m <sup>2</sup>	Tất cả các mã	77.045
36	12x50 – KTS Loại A	D/viên	Mã đầu 51	9.245
37	12x50 – Thường	D/viên	Mã đầu 6	7.191
38	12x60 – KTS Loại A	D/viên		5.136
39	12x40 - Loại A	D/viên		51.364
40	50x90, Loại gỗ, loại A	D/viên	2712; 2713..	51.364
41	50x90, loại mắt Ngọc, loại A	D/viên	2712; 2713..	118.136
42	30x45- KTS, loại A (0.945m <sup>2</sup> )	D/hộp		184.909
43	30x60- KTS, loại A, tạo rãnh	D/m <sup>2</sup>		174.636
44	30x60- KTS, loại A, phẳng	D/m <sup>2</sup>		318.455
45	30x60- KTS, loại A, giả da	D/m <sup>3</sup>		51.364
46	Viền 9x60, loại A	D/viên	Mã 99...	51.364
47	Viền 9x60, loại A	D/viên	Mã 88...	15.409
48	Viền 7x30, loại A	D/viên		195.182
49	30x30 KTS, loại A	D/m <sup>2</sup>	8311; 8312	154.091
50	30x30 KTS, loại A	D/m <sup>2</sup>	Các mã còn lại	92.455
51	30x30 sỏi, loại A	D/m <sup>2</sup>	Mã 600; 607	92.455
52	30x30 Sỏi, loại A	D/m <sup>2</sup>	Các mã còn lại	154.545
53	Gạch thẻ 240x60 (màu giả đá) (68/m <sup>2</sup> )	D/m <sup>2</sup>	68/m <sup>2</sup>	
<b>Ngói sóng Prime (loại I sóng)</b>				
54	Ngói lợp chính (Màu 101, 108)	D/viên	10.3 viên/m <sup>2</sup>	17.105
55	Ngói lợp chính (Màu tím than)	D/viên	10.3 viên/m <sup>2</sup>	18.660
56	Ngói nóc	D/viên	4viên/md	25.917
57	Ngói rìa	D/viên	4viên/md	25.917
58	Ngói cuối nóc (180x400 mm)	D/viên		57.018
59	Ngói cuối rìa (145x270mm)	D/viên		41.468
60	Ngói 3 chạc (350x450mm)	D/viên		93.302
61	Ngói chạc 4	D/viên		119.220
<b>Gạch Thạch Bàn</b>			<b>Mã 001, 028</b>	<b>Mã 043</b>
62	40 x 40 men	d/m <sup>2</sup>		207.273
63	40 x 40 bóng	d/m <sup>2</sup>		253.091
64	50 x 50 men	d/m <sup>2</sup>		231.273
65	60 x 60 men	d/m <sup>2</sup>	210.545	247.636
66	60 x 60 bóng	d/m <sup>2</sup>	270.545	295.636
67	30 x 30 men	d/m <sup>2</sup>		262.909
68	30 x 60 men	d/m <sup>2</sup>		262.909
69	60 x 60 men	d/m <sup>2</sup>		298.909
70	60 x 60 bóng	d/m <sup>2</sup>		285.818
71	80 x 80 bóng	d/m <sup>2</sup>		367.636

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)		
1	2	3	4	5		
72	60 x 60 bóng	d/m <sup>2</sup>	Vân đá (BDN) 612; 616, 625, 626, 621, 821, 812	310.909		
73	80 x 80 bóng	d/m <sup>2</sup>		387.273		
74	30 x 60 men	d/m <sup>2</sup>	Montebiao MMV (MMS) 301->306	235.636		
	Gạch Đồng Tâm			Thành phố Lào Cai		
75	30x30 Ceramic men bóng	d/m <sup>2</sup>	Hoa đá 001.002; Ngọc Trai 001, Tam đào 001; Hoa biển	Loại A1	Loại A2 (Hoa biển loại 002LA)	
76				161.818	129.090	
77	30x45 Ceramic men bóng, men mờ	d/m <sup>2</sup>	Cotton 001/2/3/4/5/6; Wood 001/2/3' Hoa đá 001; phale 001; Haivan001/2; M001; roca 001	167.272	133.636	
78	40X40	d/m <sup>2</sup>	Granite DASONTRA; Granite GOSAN	Loại AA 001; 002		Loại A 001; 002
79				170.000	136.364	
80	60X60	d/m <sup>2</sup>	Granite CLASSIC	Loại AA 001->004, 008		Loại A 001->004, 009
81				187.273	150.000	
82	60X60	d/m <sup>2</sup>	Granite MARMOL NANO	Loại AA 004; 005		Loại A 004; 005
83				309.091	247.273	
	Gạch ốp lát VITTO			Loại A1		
84	Gạch 30x45	d/m <sup>2</sup>	C003	86.363	Loại A2	
85	Gạch 30x45	d/m <sup>2</sup>	C008; C010	90.909	Loại A3	
86	Gạch 30x45	d/m <sup>2</sup>	C004; C031; C018	90.909		
85	Gạch 30x45	d/hộp		81.818	75.455	68.182
86	Óp 30x45 (KTS - KG2) Hàng định hình	d/hộp		83.636	80.000	70.909
87	Óp 30x45 (KTS - KG3) (Hàng định hình)	d/hộp		94.545	84.545	75.455
86	Óp 30x45 (KTS - KG4) (Hàng định hình)	d/viên		18.182	16.364	14.545
87	Óp 30x60 (Xương trắng - KG1)	d/m <sup>2</sup>		104.545	95.455	77.273
88	Óp 30x60 (Xương trắng & dò - KG3)	d/m <sup>2</sup>		104.545	90.909	77.273
87	Óp 30x60 (Xương trắng - KG4)	d/m <sup>2</sup>		109.091	100.000	77.273
88	Óp 30x60 (Xương trắng - KG6)	d/viên		40.909	34.545	27.273
89	Gạch lát 50x50 (Ceramic - KTS - KG1)	d/hộp		80.000	77.273	72.727
88	Gạch lát 50x50 (Sân vườn - KTS - KG2)	d/hộp		90.909	81.818	72.727
89	Gạch lát 50x50 (Sân vườn - KTS - KG3)	d/hộp		93.636	93.636	93.636
90	Gạch lát 50x50 (Sân vườn - KTS - KG4)	d/hộp		95.455	95.455	95.455
89	Gạch lát 60x60 (Ceramix - KTS - KG1)	d/m <sup>2</sup>		100.000	90.909	
90	Gạch lát 60x60 (Ceramix - KTS - KG2)	d/m <sup>2</sup>		100.000	90.909	
91	Gạch lát 60x60 (Porcelain - KTS - KG1)	d/m <sup>2</sup>		125.455	118.182	104.545
90	Gạch lát 60x60 (Porcelain - KTS - KG2)	d/m <sup>2</sup>		125.455	118.182	
91	Gạch lát 60x60 (Porcelain - KTS - KG3)	d/m <sup>2</sup>		125.455	118.182	

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)		
1	2	3	4	5		
92	Gạch lát 60x60 (Porcelain - KTS - KG4)	d/m <sup>2</sup>		177.273	145.455	131.818
91	Chỗng tròn 30x30 - KG1	d/hộp		122.727	86.364	81.818
92	Gạch lát 80x80 KG1	d/m <sup>2</sup>		186.364	154.545	127.273
93	Gạch lát 80x80 KG2	d/m <sup>2</sup>		207.273	161.818	127.273
<b>Gạch Vigracera, Vicenza, CMC, Ta Sa</b>				<b>Thành phố Lào Cai</b>		
94	Gạch lát nền vè sinh KTS: Viglacera, Vicenza, CMC: KT: 300x300 (0.99m <sup>2</sup> /hộp)	d/m <sup>2</sup>	Sunrise, Vison	109.091		
95	Gạch ốp vè sinh CMC, Vicenza: KT: 300x450 (0.945m <sup>2</sup> /hộp)	d/hộp	Sunrise, Vison	100.000		
79	Gach ốp vè sinh Viglacera: KT: 300x450 (0.945m <sup>2</sup> /hộp)	d/hộp	Sunrise, Vison	118.182		
80	Gạch ốp vè sinh Vĩnh Thắng: KT: 300x450 (0.945m <sup>2</sup> /hộp)	d/hộp	Queen, Winwin	100.000		
81	Gạch ốp vè sinh KTS: Viglacera, Vicenza, CMC: KT: 300x600 (1.08m <sup>2</sup> /hộp)	d/m <sup>2</sup>	Sunrise, Vison	150.000		
82	Gạch ốp vè sinh KTS: Vĩnh Thắng: KT: 300x600 (1.08m <sup>2</sup> /hộp)	d/m <sup>2</sup>	Queen, Winwin	145.455		
83	Gạch ốp vè sinh KTS điểm trang trí: Viglacera, Vicenza, CMC: KT: 300x600 (1.08m <sup>2</sup> /hộp)	d/viên	Sunrise, Vison	63.636		
84	Gạch ốp vè sinh KTS điểm trang trí: Vĩnh Thắng: KT: 300x600 (1.08m <sup>2</sup> /hộp)	d/m <sup>2</sup>	Queen, Winwin	63.636		
85	Gạch lát nền Ceramic Vĩnh Thắng: KT:400x400 (0.96m <sup>2</sup> /hộp)	d/hộp	Queen, Winwin	81.818		
86	Gạch ốp vè sinh men khô bán sỉ Viglacera 300x600 (1.08m <sup>2</sup> /hộp)	d/m <sup>2</sup>		200.000		
87	Gach gốm coto CMC, Vicenza, Viglacera: KT400x400 (0.96m <sup>2</sup> /hộp)	d/hộp	Sunrise, Vison	90.909		
88	Gach gốm coto Vĩnh Thắng: KT400x400 (0.96m <sup>2</sup> /hộp)	d/hộp	Queen, Winwin	90.909		
89	Gạch ốp lát ép bán khô, có phủ men KT30x30cm (KTS sân nước)	d/hộp	Tasa	134.000		
90	Gạch ốp lát ép bán khô, có phủ men KT30x45cm (phẳng KTS)	d/hộp	Tasa	123.000		
91	Gạch ốp lát ép bán khô, có phủ men KT30x45cm (Đi hình KTS)	d/hộp	Tasa	130.000		
92	Gach ốp lát ép bán khô, có phủ men KT30x60cm (Phẳng KTS)	d/hộp	Tasa	295.000		
93	Gạch ốp lát ép bán khô, có phủ men KT30x30cm (KTS theo bộ)	d/hộp	Tasa	184.000		
94	Gach ốp lát ép bán khô, có phủ men KT30x60cm (Đi hình KTS)	d/hộp	Tasa	323.000		
95	Gach ốp lát ép bán khô, có phủ men KT50x50cm (sàn KTS)	d/hộp	Tasa	118.000		
96	Gach ốp lát ép bán khô KT50x50cm (Coto - Tasa)	d/hộp	Coto - Tasa	123.000		
97	Gach ốp lát ép bán khô, có phủ men KT50x50cm (Sân Vườn)	d/hộp	Tasa	143.000		
98	Gach ốp lát ép bán khô, có phủ men KT50x86cm (KTS)	d/hộp	Tasa	248.000		
99	Gach ốp lát ép bán khô, có phủ men KT60x60cm (Ceramic KTS - Tasa)	d/hộp	Tasa	233.000		
100	Gach ốp lát ép bán khô, có phủ men KT60x60cm ( Porcelain KTS)	d/hộp	Tasa	323.000		
	Dá Granit ốp lát tự nhiên các loại, khổ ≤ 600mm, dày 16 ± 2mm (chưa bao gồm nhân công lắp đặt)				<b>Thành phố Lào Cai</b>	
101	Dá Granit tự nhiên màu hồng Bình Định	d/m <sup>2</sup>				480.000
102	Dá Granit tự nhiên màu hồng Gia Lai	d/m <sup>2</sup>				500.000

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
103	Đá Granit tự nhiên màu hồng Phan Rang	d/m <sup>2</sup>		400.000
104	Đá Granit tự nhiên màu đen Phú Yên	d/m <sup>2</sup>		850.000
105	Đá Granit tự nhiên màu đen Campuchia	d/m <sup>2</sup>		730.000
106	Đá Granit tự nhiên màu đen Huế	d/m <sup>2</sup>		590.000
107	Đá Granit tự nhiên màu đen lông chuột	d/m <sup>2</sup>		500.000
108	Đá Granit tự nhiên màu đen Sông Hinh	d/m <sup>2</sup>		510.000
109	Đá Granit tự nhiên màu đen bông tuyết	d/m <sup>2</sup>		520.000
110	Đá Granit tự nhiên màu đen Zimbabwe	d/m <sup>2</sup>		730.000
111	Đá Granit tự nhiên màu đỏ ruby Bình Định	d/m <sup>2</sup>		760.000
112	Đá Granit tự nhiên màu đỏ mận đậm	d/m <sup>2</sup>		650.000
113	Đá Granit tự nhiên màu phản hồng sa mạc	d/m <sup>2</sup>		750.000
114	Đá Granit tự nhiên màu tim Khánh Hòa	d/m <sup>2</sup>		400.000
115	Đá Granit tự nhiên màu tim Mông Cổ	d/m <sup>2</sup>		390.000
116	Đá Granit tự nhiên màu trắng suối lau (bông xanh)	d/m <sup>2</sup>		370.000
117	Đá Granit tự nhiên màu trắng Vân Nam	d/m <sup>2</sup>		470.000
118	Đá Granit tự nhiên màu trắng Bình Định	d/m <sup>2</sup>		470.000
119	Đá Granit tự nhiên màu trắng Án Độ	d/m <sup>2</sup>		500.000
120	Đá Granit tự nhiên màu trắng mắt rồng	d/m <sup>2</sup>		550.000
121	Đá Granit tự nhiên màu trắng Đài Loan	d/m <sup>2</sup>		650.000
122	Đá Granit tự nhiên màu xám da hổ	d/m <sup>2</sup>		600.000
	Dá ốp lát hoa cương Marble khổ ≤ 600mm, dày (16 ± 2mm ) (chưa bao gồm nhân công lắp đặt)			Thành phố Lào Cai
123	Màu đen chí trắng Tây Ba Nha	d/m <sup>2</sup>		2.000.000
124	Màu trắng muối Nghệ An	d/m <sup>2</sup>		1.700.000
125	Màu trắng Carara (Italia)	d/m <sup>2</sup>		2.150.000
126	Vân gỗ vàng Italia	d/m <sup>2</sup>		2.600.000
127	Màu nâu Đan mạch	d/m <sup>2</sup>		1.450.000
128	Màu vàng đậm Dark Emperado (Tây Ban Nha)	d/m <sup>2</sup>		1.750.000
129	Màu vàng sáng Light Emperado (Tây Ban Nha)	d/m <sup>2</sup>		1.600.000
130	Màu xanh Spider Green (Án Độ)	d/m <sup>2</sup>		1.750.000
131	Màu kem chí do Tây Ban Nha	d/m <sup>2</sup>		1.900.000
	Dá ốp lát xây dựng (chưa bao gồm nhân công lắp đặt)			Thành phố Lào Cai
132	Đá xanh, ghi, xanh đen, bám mặt Thanh Hóa	m <sup>2</sup>	KT(400x400x20 đến 35)mm	235.000
133	Đá xanh đen, xanh, ghi, bám mặt Thanh Hóa	m <sup>2</sup>	KT(300x300x30)mm	235.000
134	Đá xanh đen, ghi, xanh, bám mặt Thanh Hóa	m <sup>2</sup>	KT(300x300x50)mm	275.000
135	Đá xanh đen, ghi, xanh, bám mặt Thanh Hóa	m <sup>2</sup>	KT(400x400x50)mm	295.000
136	Đá xanh đen, ghi, xanh, bám mặt Thanh Hóa	m <sup>2</sup>	KT(400x400x40)mm	275.000
137	Đá xanh đen, ghi, xanh, bám mặt Thanh Hóa	m <sup>2</sup>	KT(300x600x30)mm	255.000
138	Đá xanh đen, ghi, xanh, bám mặt Thanh Hóa	m <sup>2</sup>	KT(300x600x50)mm	305.000
139	Đá xanh đen, ghi, xanh, bám mặt Thanh Hóa	m <sup>2</sup>	KT(300x150x20)mm	235.000
140	Đá tự nhiên Thanh Hóa màu ghi sáng, xanh, ghi	m <sup>2</sup>	KT (0,7x0,5)m dày 5 cm	450.000
141	Đá ghi sáng, xanh, ghi, bám mặt Thanh Hóa	m <sup>2</sup>	KT 300x600x 50mm	225.000
142	Đá bờ via hè xanh ghi - Thanh Hóa	md	KT 200x200x 1000mm	205.000
143	Đá bờ via hè xanh ghi - Thanh Hóa	md	KT 180x220x 1000mm	205.000

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)		
1	2	3	4	5		
144	Dá bô via hè ghi sáng - Thanh hóa	md	KT 200x300x 1000mm			
145	Dá bô via Thanh hóa màu ghi xanh xé khói ghi sang, bê mặt vát tròn góc, chịu lực, chống rêu mốc	md	KT(120x200x 1000 đến 1500) mm			
<b>NHÓM SẢN PHẨM XI MĂNG CÁC LOẠI</b>						
146	XM Hải Phòng	Tấn	TCVN, PCB 30	1.263.636	Giá bán tại Thành phố Lào Cai	
147	Xi măng Bút Sơn	Tấn	TCVN, PCB30	1.263.636		
148		Tấn	TCVN, PCB40	1.272.727		
149	Xi măng Sông Thao	Tấn	TCVN, PCB30	1.000.000	Giá bán tại Thành phố Lào Cai, đã bao gồm nhân công bốc xếp lên phương tiện bên mua	
150		Tấn	TCVN, PCB40	1.090.909		
151		Tấn	TCVN, PCB30 (rời)	1.090.909		
152		Tấn	TCVN, PCB40 (rời)	1.181.818		
151	XM Yên Bình	Tấn	TCVN, PCB40	1.063.636	Giá bán tại kho các đại lý TP Lào Cai	
152		Tấn	TCVN, PCB30	972.727		
153	Xi măng Vinacomin Tân Quang	Tấn	TCVN, PCB40	1.081.818	Giá bán tại Thành phố Lào Cai	
154		Tấn	TCVN, PCB30	981.818		
155		Tấn	TCVN, PCB40(rời)	798.182		
156		Tấn	TCVN, PCB30(rời)	711.818		
157	Xi măng Vissai	Tấn	TCVN, PCB40	1.290.909	Giá bán tại đại lý TP Lào Cai đã có chi phí bốc xếp lên phương tiện bên mua Thành phố Lào Cai	
158		Tấn	TCVN, PCB30	1.227.273		
159	Xi măng VinalFuji	Tấn	PCB 30 rời	1.181.818	Giá bán tại kho nhà máy xi măng VinalFuji (Phường Pom Hán - TP Lào Cai)	
160		Tấn	PCB 30 bao	1.272.727		
161		Tấn	PCB 40 rời	1.272.727		
162		Tấn	PCB 40 bao	1.290.909		
163	Xi măng Yên Bái	Tấn	PCB30 rời	1.090.909	Giá bán tại Thành phố Lào Cai trên phương tiện bên bán - Tỉnh Lào Cai	
164		Tấn	PCB30 bao	1.000.000		
165		Tấn	PCB40 rời	1.127.273		
166		Tấn	PCB40 bao	1.100.000		
167	XM trắng	Tấn	TCVN, PCB30	4.545.455	Thành phố Lào Cai	
<b>NHÓM SẢN PHẨM ĐÁ, CÁT, SỎI CÁC LOẠI</b>				Các Huyện, Thành phố Lào Cai		
Đá				Mường Khương	SiMaCai	Sapa
				Mà tuyên 3 - TT M.khương (Hung phát)	Phố Cù	Ô Quý Hồ (Công ty TNHH MTV Kim Tuyến)
168	Dá 0,5	m <sup>3</sup>		180.000	209.090	
169	Dá 1x 2	m <sup>3</sup>		200.000	190.000	209.090 160.000
170	Dá 2 x 4	m <sup>3</sup>		181.818	180.000	190.909 150.000
171	Dá 4 x 6	m <sup>3</sup>		163.636	160.000	172.727 140.000
172	Dá hộc	m <sup>3</sup>		136.364	130.000	118.181 88.000
173	Dá dăm cắp phôi loại 1	m <sup>3</sup>				163.636
174	Dá dăm cắp phôi loại 2	m <sup>3</sup>				109.090

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)			
1	2	3	4	5			
175	Dá mạt	m <sup>3</sup>		60.000	120.000		
176	Dá xô bồ	m <sup>3</sup>		85.000	70.000	63.636	
177	Bột dá	m <sup>3</sup>		125.000	130.000	145.454	
178	Dá 1x1	m <sup>3</sup>					
179	Cáp phối dá thái	m <sup>3</sup>		50.000			
<b>Dá</b>			Bắc Hà (theo b/c của huyện)	<b>Bảo Yên</b>		<b>Bảo Thắng</b>	
				Tân Dương - Bảo Yên	Bản Cầm	Bắc Ngàm (theo văn bản của STC)	Mò Đinh Tả Phời
180	Dá 0.5	m <sup>3</sup>	227.000		137.146	150.000	
181	Dá 1x 2	m <sup>3</sup>	220.000	175.000	142.182	150.000	136.364
182	Dá 2 x 4	m <sup>3</sup>	210.000	163.636	131.091	140.909	131.818
183	Dá 4 x 6	m <sup>3</sup>	198.000	163.636	126.250	131.818	113.636
184	Dá hộc	m <sup>3</sup>	152.000	127.272	103.182	109.091	109.091
185	Dá dăm cáp phối loại 1	m <sup>3</sup>	192.000		127.364	118.182	
186	Dá dăm cáp phối loại 2	m <sup>3</sup>	185.000		106.091	109.091	86.364
187	Dá mạt	m <sup>3</sup>	135.000		85.818		
188	Dá xô bồ	m <sup>3</sup>			82.576		
189	Bột dá	m <sup>3</sup>					
190	Dá 1x1	m <sup>3</sup>			147.727		
191	Cáp phối dá thái	m <sup>3</sup>	100.000	36.000		72.727	
<b>Dá</b>			<b>Văn Bàn</b>				
			Võ Lao (Công ty TNHH MTV XD Trung Anh) theo kê khai giá của Cty	Khánh Yên Trung (DN Sơn Trung)	Khánh Yên Thương (HTX Xuân Thành)	Tam Đinh - Sơn Thùy (Công ty CP DT Quốc tế Sa Pa)	
192	Dá 0.5	m <sup>3</sup>	150.000			127.272	
193	Dá 1x 2	m <sup>3</sup>	154.545	160.000	172.727	154.545	
194	Dá 2 x 4	m <sup>3</sup>	140.909	150.000	159.091	145.455	
195	Dá 4 x 6	m <sup>3</sup>	131.818	140.000	145.455	136.364	
196	Dá hộc	m <sup>3</sup>	100.000	110.000	100.000	104.545	
197	Dá dăm cáp phối loại 1	m <sup>3</sup>	131.818	110.000	119.901	109.090	
198	Dá dăm cáp phối loại 2	m <sup>3</sup>	100.000	90.000	99.091	72.727	
199	Dá mạt	m <sup>3</sup>	77.273			54.545	
200	Dá xô bồ	m <sup>3</sup>	63.636	60.000	69.091	36.363	
201	Bột dá	m <sup>3</sup>		60.000			
202	Dá 1x1	m <sup>3</sup>					
203	Cáp phối dá thái	m <sup>3</sup>		60.000	64.091		
<b>Sỏi</b>			<b>TP Lào Cai</b>		<b>Bắc Hà</b>		
			Đọc Sông Hồng từ Nam Cường đến P. Xuân Tàng	Bảo Nhai			
204	Sỏi 1 x 2	m <sup>3</sup>		115.000	110.000		
205	Sỏi 2 x 4	m <sup>3</sup>		115.000	110.000		
206	Cáp phối Sỏi sạn	m <sup>3</sup>					

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
				5					
1				Thành phố Lào Cai		Bảo Thắng			
	Cát			Dọc tuyến Sông Hồng KV phường Bắc Cường - Bình Minh	Dọc tuyến Sông Hồng KV phường Nam cường, Xuân Tăng	Dọc tuyến sông hồng Thôn Soi Lân P. Bình Minh và Bắc Cường TP Lào Cai (theo kè khai giá của Cty TNHH sô VI)	Bến Dền. Gia Phú	Phú Long - TT Phố Lu	Thai niên (Cty Phú Hưng, Thai niên, Công ty TNHH xây dựng số VI)
207	Cát xây	m <sup>3</sup>		113.636	113.636	80.000	100.000	100.000	113.636
208	Cát trát	m <sup>3</sup>		113.636	136.364		100.000	80.000	113.636
209	Cát vàng đổ bê tông	m <sup>3</sup>					100.000		
210	Cát nền, cát sạn	m <sup>3</sup>		54.545			30.000		
	Cát			Bảo Yên (Sông chảy - Tân Dương, Long Phúc)	Bắc Hà				
211	Cát xây	m <sup>3</sup>			85.000				
212	Cát trát	m <sup>3</sup>			109.090				
213	Cát vàng đổ bê tông	m <sup>3</sup>			81.818	90.000			
	Cát			SiMaCai	Bát Xát			Văn Bàn	
214	Cát xây	m <sup>3</sup>			Sông chảy - Bản Mè	Quang Kim	Bản Vược	A Mú Sung (phục vụ NTM)	Hòa Mạc
215	Cát trát	m <sup>3</sup>			90.000	100.000	105.000	90.000	80.000
216	Cát vàng đổ bê tông	m <sup>3</sup>			90.000	140.000	105.000	100.000	90.000
217	Cát nền, cát sạn	m <sup>3</sup>			90.000				
<b>NHÓM SẢN PHẨM GỖ, CỬA GỖ CÁC LOẠI</b>									
	Gỗ các loại			Thành phố Lào Cai	TT Bắc Hà	TT Phố Ràng - Bảo Yên	TT Phố Lu - Bảo Thắng	TT Bát Xát	TT Mường Khương
218	Gỗ ly tô (nhóm 5, 6)	m <sup>3</sup>		3.924.375	4.079.700		4.000.000		
219	Gỗ cầu phong, xà gỗ (nhóm 5, 6)	m <sup>3</sup>		3.827.775	4.000.000		3.000.000		4.700.000
220	Gỗ cốt pha nhóm 7, 8	m <sup>3</sup>		2.100.000	2.600.000	3.500.000	2.200.000	2.300.000	2.500.000
221	Gỗ hộp nhóm 4	m <sup>3</sup>		5.494.125	6.000.000		6.000.000		5.322.185
222	Gỗ hộp nhóm 5,6	m <sup>3</sup>		3.501.750	3.845.000		3.000.000		3.845.000
	Gỗ các loại			TT SaPa	TT SiMaCai	Thôn lán 2 - Khánh Yên trung, TT Võ Lao - Văn Bàn			
223	Gỗ ly tô (nhóm 5, 6)	m <sup>3</sup>					7.000.000	4.079.700	5.909.091
224	Gỗ cầu phong, xà gỗ (nhóm 5, 6)	m <sup>3</sup>					6.500.000	4.000.000	5.909.091
225	Gỗ cốt pha nhóm 7, 8	m <sup>3</sup>					2.500.000	2.500.000	2.272.727
226	Gỗ hộp nhóm 4	m <sup>3</sup>					7.500.000	6.000.000	6.000.000
227	Gỗ hộp nhóm 5,6	m <sup>3</sup>					5.000.000	3.845.000	3.845.000
	Cửa gỗ			Thành phố Lào Cai	TT SaPa				
	Cửa gỗ nhóm 3								
228	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m <sup>2</sup>		1.550.000	1.700.000				
229	Cửa đi gỗ pano + kính trắng 5ly	m <sup>2</sup>		1.500.000	1.600.000				
230	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5 ly	m <sup>2</sup>		1.500.000	1.500.000				
231	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md	(250*60mm)	500.000	500.000				
232	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md	(130*60mm)	255.000	270.000				
	Cửa gỗ đổi			TP Lào Cai	TT SaPa	TT Phố Lu - Bảo Thắng			
233	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m <sup>2</sup>					1.750.000	2.000.000	2.000.000
234	Cửa đi gỗ pano + kính trắng 5ly	m <sup>2</sup>					1.700.000	1.800.000	1.800.000
235	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5 ly	m <sup>2</sup>					1.700.000	1.700.000	1.700.000
236	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md	(250*60mm)	560.000	580.000	580.000			
							300.000	300.000	

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
1	2	3	4	5					
	Cửa gỗ nhóm 4			Thành phố Lào Cai	TT Bắc Hà	TT Phố Ràng - Bảo Yên	TT Phố Lu - Bảo Thắng	TT Bát Xát	TT Mường Khương
238	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m <sup>2</sup>		753.000	850.000	570.000	850.000	850.000	750.000
239	Cửa đi pano + kính tráng 5ly	m <sup>2</sup>		730.341	800.000	650.000	800.000	700.000	700.000
240	Cửa sổ gỗ pa nô+kính tráng 5ly	m <sup>2</sup>		700.000	800.000	700.000	800.000	700.000	750.000
241	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md	250*60mm	354.000	350.000	262.500	260.000	430.000	350.000
242	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md	130*60mm	184.000	179.000	135.000	160.000	160.000	170.000
243	Nẹp khuôn	d/md		18.182	16.500		35.000	20.000	15.000
	Cửa gỗ nhóm 4			TT SaPa	TT Simacai	TT Khánh Yên - Văn Bàn			
244	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m <sup>2</sup>		1.300.000	592.259	738.000			
245	Cửa đi pano + kính tráng 5ly	m <sup>2</sup>		1.100.000	574.491	612.013			
246	Cửa sổ gỗ pa nô+kính tráng 5ly	m <sup>2</sup>		1.000.000	568.569	612.013			
247	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md		340.000	291.089	363.636			
248	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md		180.000	149.703	179.000			
249	Nẹp khuôn	md							
	Phụ kiện khác việt tiệp			Thành phố Lào Cai					
250	Bản lề	Cái	Inox 08125	70.000					
251	Bản lề	Cái	Inox 08134	75.000					
252	Bản lề	Cái	Inox 08115	50.500					
253	Bản lề	Cái	Sơn 08117	30.500					
254	Bản lề	Cái	Sơn 08127	34.000					
255	Bản lề	Cái	Sơn 08100	24.000					
256	Bản lề	Cái	Sơn 08076	17.000					
	Chốt, móc cửa			Thành phố Lào Cai					
257	Chốt	Cái	Loại 10400	40.000					
258	Chốt	Cái	Loại 10430	22.000					
259	Chốt	Cái	Loại 10300	16.000					
260	Chốt	Cái	Loại 10280	14.000					
261	Chốt	Cái	Loại 10320	22.000					
262	Ông chốt CLM 10250	Cái		16.000					
	Khóa tay nắm tròn			Thành phố Lào Cai					
263	Khóa tay nắm tròn	Bộ	TNT 04202 đến TNT 04207, TNT 04209 đến TNT 04211	156.500					
264	Khóa tay nắm tròn	Bộ	TNT 04208 (WC)	159.500					
	NHÓM SẢN PHẨM SẮT, THÉP TRÒN, THÉP HÌNH, NHÔM CÁC LOẠI								
	Thép các loại TCVN 1651-2:2008 của Công ty gang thép Thái Nguyên								
	Thép dây và thép cây (Giá bán tại kho Công ty gang thép Thái nguyên - Trên phương tiện bên mua)			Giá áp dụng từ ngày 07/4/2017 đến ngày 21/4/2017	Giá áp dụng từ ngày 22/4/2017 đến ngày 16/5/2017	Giá áp dụng từ 17/5/2017 đến ngày 24/5/2017			
265	Thép tròn D6-T; D8-T	Kg	CT3, CB240-T(cuộn)	11.450	11.250		11.000		
266	Thép D8 vằn	Kg	SD295A, CB300-V(cuộn)	11.450	11.250		11.000		
267	Thép D9 vằn thanh	Kg	SD295A, CB300-V(L=11,7m)	11.750	11.550		11.450		
268	Thép vằn D10	Kg	CT5, SD295A, CT300-V(L=11,7m)	11.500	11.300		11.050		
269	Thép vằn D10	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	11.600	11.400		11.300		
270	Thép vằn D12	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	11.500	11.300		11.200		
271	Thép vằn D14+ D40	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	11.450	11.250		11.150		
272	Thép vằn D10	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(cuộn)	11.600	11.400		11.150		
273	Thép vằn D10	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(L=11,7m)	11.700	11.500		11.400		

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)		
1	2	3	4	5		
274	Thép vằn D12	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(L=11,7m)	11.600	11.400	11.300
275	Thép D14÷D40	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(L=11,7m)	11.550	11.350	11.250
	Thép dây và thép cây (Giá bán tại kho Công ty gang thép Thái nguyên - Trên phương tiện bên mua)			Giá áp dụng từ ngày 25/5/2017 đến ngày 31/5/2017	Giá áp dụng từ ngày 01/6/2017 đến ngày 06/6/2017	
276	Thép tròn D6-T; D8-T	Kg	CT3, CB240-T(cuộn)	11.000	11.000	
277	Thép D8 vằn	Kg	SD295A, CB300-V(cuộn)	11.000	11.000	
278	Thép D9 vằn thanh	Kg	SD295A, CB300-V(L=11,7m)	11.300	11.250	
279	Thép vằn D10	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(cuộn)	11.050	11.050	
280	Thép vằn D10	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	11.150	11.100	
281	Thép vằn D12	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	11.050	11.000	
282	Thép vằn D14÷D40	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	11.000	10.950	
283	Thép vằn D10	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(cuộn)	11.150	11.150	
284	Thép vằn D10	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(L=11,7m)	11.250	11.200	
285	Thép vằn D12	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(L=11,7m)	11.150	11.100	
286	Thép D14÷D40	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(L=11,7m)	11.100	11.050	
	Thép dây và thép cây (Giá bán tại kho Công ty gang thép Thái nguyên - Trên phương tiện bên mua)			Giá áp dụng từ ngày 07/6/2017 đến ngày 14/6/2017	Giá áp dụng từ ngày 15/6/2017 đến ngày 27/6/2017	Giá áp dụng từ 28/6/2017 đến khi có QĐ thay đổi giá mới
285	Thép tròn D6-T; D8-T	Kg	CT3, CB240-T(cuộn)	10.850	10.750	10.900
286	Thép D8 vằn	Kg	SD295A, CB300-V(cuộn)	10.850	10.750	10.900
287	Thép D9 vằn thanh	Kg	SD295A, CB300-V(L=11,7m)	11.150	11.050	11.200
288	Thép vằn D10	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(cuộn)	10.900	10.800	10.950
289	Thép vằn D10	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	11.000	10.900	11.000
290	Thép vằn D12	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	10.900	10.800	10.950
291	Thép vằn D14÷D40	Kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	10.850	10.750	10.900
292	Thép vằn D10	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(cuộn)	11.000	10.900	11.050
293	Thép vằn D10	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(L=11,7m)	11.100	11.000	11.100
294	Thép vằn D12	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(L=11,7m)	11.000	10.900	11.050
295	Thép D14÷D40	Kg	SD390,SD490, CB400-V, CB500-V(L=11,7m)	10.950	10.850	11.000
	Thép hình			Giá bán tại kho Công ty gang thép Thái nguyên - Trên phương tiện bên mua (áp dụng từ ngày 25/4/2017 đến ngày 14/6/2017)	Giá bán tại kho Công ty gang thép Thái nguyên - Trên phương tiện bên mua (áp dụng từ ngày 15/6/2017 đến khi có QĐ thay đổi giá mới)	
276	L40÷L50	Kg	SS 400 (L=6m, 9m, 12m)	11.550		11.550
277	L60÷L75	Kg	SS 400 (L=6m, 9m, 12m)	11.350		11.200
278	L80÷L100	Kg	SS 400 (L=6m, 9m, 12m)	11.500		11.350
279	L120÷L130	Kg	SS 400 (L=6m, 9m, 12m)	11.600		11.450
280	L60÷L75	Kg	SS 540 (L=6m, 9m, 12m)	11.900		11.700
281	L80÷L100	Kg	SS 540 (L=6m, 9m, 12m)	12.000		11.800
282	L120÷L130	Kg	SS 540 (L=6m, 9m, 12m)	12.100		11.900
283	C8÷C10	Kg	SS 400 (L=6m, 9m, 12m)	11.400		11.250
284	C12÷C14	Kg	SS 400 (L=6m, 9m, 12m)	11.500		11.350
285	C16÷C18	Kg	SS 400 (L=6m, 9m, 12m)	11.600		11.450

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)				
1	2	3	4	5				
286	I 10+I 12	Kg	SS 400 (L= 6m, 9m, 12m)		11.550			11.550
287	I 14+I 16	Kg	SS 400 (L= 6m, 9m, 12m)		11.900			11.900
	Thép ngắn dài (L40-L75) các loại							
288	Dộ dài 4m ≤ L <6m	Kg	4m ≤ L <6m		10.650			10.580
289	Dộ dài 2m ≤ L <4m	Kg	2m ≤ L <4m		10.420			10.350
	Thép ngắn dài (L80-L150,C,I) các loại							
290	Dộ dài 9m ≤ L <12m	Kg	9m ≤ L <12m		10.630			10.490
291	Dộ dài 6m ≤ L <9m	Kg	6m ≤ L <9m		10.400			10.260
292	Dộ dài 4m ≤ L <6m	Kg	4m ≤ L <6m		10.200			10.070
293	Dộ dài 2m ≤ L <4m	Kg	2m ≤ L <4m		10.000			9.870
	Thép các loại của Công ty cổ phần sản xuất thép Việt Đức			Tại nhà máy (Khu công nghiệp Bình Xuyên - Bình Xuyên - Vĩnh Phúc) áp dụng từ tháng 3/2017 đến khi có Quyết định thay đổi giá mới				Thành phố Lào Cai (áp dụng từ tháng 3 năm 2017 đến khi có Quyết định thay đổi giá mới)
290	Thép cuộn D6; D8	Kg			12.700			13.100
291	Thép thanh vắn D10 - D12	Kg	SD295, CB 300, CII, Gr40		13.150			13.550
292	Thép thanh vắn D14 - D32	Kg			13.000			13.400
293	Thép thanh vắn D10 - D12	Kg	SD 390, CB 400, CIII Gr60		13.300			13.700
294	Thép thanh vắn D14 - D32	Kg			13.150			13.550
295	Thép thanh vắn D36 - D40	Kg			13.450			13.850
296	Thép thanh vắn D10 - D12	Kg			13.500			13.900
297	Thép thanh vắn D14 - D32	Kg	SD 490, CB500		13.350			13.750
298	Thép thanh vắn D36 - D40	Kg			13.650			14.050
	Ống thép hàn đen các loại							
299	Ống thép hàn đen D 21.2mm đến D113.5mm	Kg			16.500			16.900
300	Ống thép hàn đen D 141.3mm đến D219.1mm	Kg			17.500			17.900
301	Ống thép mạ kẽm D 21.2mm đến D113.5mm	Kg	Độ dày >= 2,1mm		24.000			24.400
302	Ống thép mạ kẽm D 141.3mm đến D219.1mm	Kg			24.500			24.900
	Thép hộp, thép hình các loại			Công ty cổ phần thép Công nghiệp Hà Nội - 53 Đức Giang - Long Biên - Hà Nội				
303	Thép chữ H 100x100	Kg	6x8x12000mm	11.364				
304	Thép chữ H 125x125	Kg	6,5x9x12000mm	11.364				
305	Thép chữ H 150x150	Kg	7x10x12000mm	11.364				
306	Thép chữ H 200x200	Kg	8x12x12000mm	12.273				
307	Thép chữ H 250x250	Kg	9x14x12000mm	11.364				
308	Thép chữ H 300x300	Kg	10x15x12000mm	11.364				
309	Thép chữ H 350x350	Kg	12x19x12000mm	12.273				
310	Thép chữ H 400x400	Kg	13x21x12000mm	12.273				
311	I-100x55x4,5x6000mm	Kg	Dài 6m	11.182				
312	I-120x64x4,8x6000mm	Kg	Dài 6m	11.182				
313	I-150x75x5x7x12000mm	Kg	Dài 12m	11.182				
314	I-194x150x6x9x12000mm	Kg	Dài 12m	11.182				
315	I-200x100x5,5x8x12000mm	Kg	Dài 12m	11.182				
316	I-250x125x6x9x12000mm	Kg	Dài 12m	11.182				

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)				
1	2	3	4	5				
317	I-294x200x8x12x12000mm	Kg	Dài 12m	11.364				
318	I-300x150x6,5x9x12000mm	Kg	Dài 12m	11.364				
319	I-350x175x7x11x12000mm	Kg	Dài 12m	11.364				
320	I-390x300x10x16x12000mm	Kg	Dài 12m	11.364				
	Thép tấm, lá CT3C - SS400-08 KP - Q235B			Công ty cổ phần thép Công nghiệp Hà Nội - 53 Đức Giang - Long Biên - Hà Nội				
321	Thép lá	Kg	KT 0,5x1250x2500	13.182				
322	Thép lá	Kg	KT 0,8x1250x 2500	13.182				
323	Thép lá	Kg	KT 1,0x1250x 2500	13.182				
324	Thép tấm	Kg	3.0 đến 5.0 x 1500x 6000	11.818				
325	Thép tấm	Kg	6.0 đến 14 x 1500x 6000	12.000				
326	Thép tấm	Kg	16 đến 50 x (1500,2000) x 6000	12.182				
	Thép ray Grade Q235			Công ty cổ phần thép Công nghiệp Hà Nội 53 Đức Giang - Long Biên - Hà Nội				
327	P11x6 m	Kg		12.440				
328	P15x8 m	Kg		12.440				
329	P18x8 m	Kg		12.440				
330	P24x8 m	Kg		12.440				
331	P30x10 m	Kg		13.090				
332	P38x12,5 m	Kg		13.090				
333	P43x12,5 m	Kg		13.090				
334	QU 70x12 m	Kg		16.500				
335	QU 80x12 m	Kg		16.500				
	Thép tấm nhám - chống trượt			Công ty cổ phần thép Công nghiệp Hà Nội 53 Đức Giang - Long Biên - Hà Nội				
336	Nhám (3.0 đến 8.0) x1500x6000 mm	Kg		10.454				
	Bản mã			Công ty cổ phần thép Công nghiệp Hà Nội 53 Đức Giang - Long Biên - Hà Nội				
337	Bản mã 100x100x10 mm	Kg		13.182				
338	Bản mã 200x200x10 mm	Kg		13.182				
339	Bản mã 250x250x10 mm	Kg		13.182				
340	Bản mã 300x300x10 mm	Kg		13.182				
341	Bản mã 350x350x10 mm	Kg		13.182				
342	Thanh lá 2500x40x4 mm	Kg		13.182				
	Thép hộp mạ kẽm			Công ty cổ phần thép Công nghiệp Hà Nội 53 Đức Giang - Long Biên - Hà Nội				
343	Kích thước từ 13x.. - 16x..., độ dày từ 1 đến 1.4 mm	Kg		15.000				
344	Kích thước từ 20x.. - 60x..., độ dày từ 1 đến 2.0 mm	Kg		14.818				
	Thép hộp đen			Công ty cổ phần thép Công nghiệp Hà Nội 53 Đức Giang - Long Biên - Hà Nội				
345	Các kích thước, độ dày từ 2.0 đến 4.0 mm	Kg		12.363				
	Thép Việt Nhật HPS (công ty cổ phần thép Trang Khanh)			Giá bán tại nhà máy Km 9, Quốc lộ 5, phường Quán Toan, Quận Hồng Bàng - Thành phố Hải Phòng (áp dụng từ ngày 20/3/2017)				
346	Thép thanh vằn D14=D32	Kg	(SD295-Gr40/CB 300-V)	11.200				
347	Thép thanh vằn D12	Kg	(SD295-Gr40/CB 300-V)	11.291				

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)				
1	2	3	4	5				
348	Thép thanh vắn D10	Kg	(SD295/Gr40/CB 300-V)	11.350				
349	Thép thanh vắn D14÷D32	Kg	(SD390/Gr60/CB 400)	11.300				
350	Thép thanh vắn D12	Kg	(SD390/Gr60/CB 400)	11.400				
351	Thép thanh vắn D10	Kg	(SD390/Gr60/CB 400)	11.450				
352	Thép thanh vắn D14÷D32	Kg	(SD490/Gr60/CB 500)	11.400				
353	Thép thanh vắn D12	Kg	(SD490/Gr60/CB 500)	11.500				
354	Thép thanh vắn D10	Kg	(SD490/Gr60/CB 500)	11.550				
<b>Thép Mỹ VMS (công ty cổ phần thép Trang Khanh)</b>				<b>Giá bán tại Thành phố Lào Cai (áp dụng từ ngày 20/3/2017)</b>				
355	Thép cuộn tròn trơn D6,D8	Kg	CB240-T	11.500				
356	Thép Thanh vắn D14 ÷ D32	Kg	(SD295/Gr40/CB 300-V)	11.500				
357	Thép Thanh vắn D12	Kg	(SD295/Gr40/CB 300-V)	11.591				
358	Thép Thanh vắn D10	Kg	(SD295/Gr40/CB 300-V)	11.650				
359	Thép Thanh vắn D14 ÷ D32	Kg	(SD390/Gr60/CB 400)	11.600				
360	Thép Thanh vắn D12	Kg	(SD390/Gr60/CB 400)	11.700				
361	Thép Thanh vắn D10	Kg	(SD390/Gr60/CB 400)	11.750				
362	Thép Thanh vắn D14 ÷ D32	Kg	(SD490/CB 500)	11.700				
363	Thép Thanh vắn D12	Kg	(SD490/CB 500)	11.800				
364	Thép Thanh vắn D10	Kg	(SD490/CB 500)	11.850				
<b>Thép Shinkanto</b>				<b>Giá bán tại châm công trình trên địa bàn tỉnh Lào Cai (áp dụng từ ngày 01/3/2017 đến khi có QĐ thay đổi giá)</b>				
365	Thép thanh vắn D10	Kg	(CB300, CHI, Gr 40, SD295)	11.750				
366	Thép thanh vắn D12	Kg	(CB300, Gr 10, SD295)	11.700				
367	Thép thanh vắn D14 ÷ D25	Kg	(CB300, CHI, Gr 40, SD295)	11.650				
368	Thép thanh vắn D10	Kg	(CB400, CHI, Gr 60, SD390)	11.950				
369	Thép thanh vắn D12	Kg	(CB400, Gr 60 SD390)	11.900				
370	Thép thanh vắn D14 ÷ D25	Kg	(CB400, CHI, Gr 60, SD390)	11.850				
<b>Thép khác</b>				<b>Thành phố Lào Cai</b>				
371	Thép 1 ly mạ kẽm	Kg		28.000				
372	Thép 3 ly, 2 ly, 1.5 ly mạ kẽm	Kg		25.000				
<b>Nhôm thanh định hình SHALUMI và SH - ONE</b>				<b>Thành phố Lào Cai</b>				
373	Nhôm thô (Nhôm không Anod)	Kg	Mác 6063 - Độ cứng T5	89.000				
374		Kg	Mác 6063 - Độ cứng T5, Độ dày màng Anod: 8 - 15micron	98.600				
375	Nhôm Anod Shalumi (màu trắng)	Kg	Mác 6063 - Độ cứng T5, Độ dày màng Anod: 12 - 18 micron	108.000				
376	Nhôm Anod Shalumi (màu nâu + màu đen)	Kg	Mác 6063 - Độ cứng T5, Độ dày màng Anod: 12 - 18 micron	113.000				
377	Nhôm AED vàng	Kg	Mác 6063 - Độ cứng T5, Độ dày màng Anod: 8 - 15micron	107.000				
378	Nhôm tĩnh điện F90	Kg	Mác 6063 - Độ cứng T5, Độ dày màng Anod: 60 - 80 micron	97.800				
379	Nhôm vân gỗ	Kg	Mác 6063 - Độ cứng T5, Độ dày màng Anod: 60 - 80 micron	120.700				

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)	
1	2	3	4	5	6
<b>NHÓM SẢN PHẨM VÁCH KÍNH KHÔN NHÔM, CỬA KÍNH, KÍNH CÁC LOẠI</b>			TP Lào Cai		
Cửa, vách nhôm kính (cố lắp đặt + phụ kiện) nhôm Trung Quốc: KT hộp nhôm (38x50; 25x76) dày 1ly, kính trắng 5 ly Đáp Cầu					
380	Vách kính nhôm trắng	m2		580.000	
381	Vách kính nhôm vàng	m2		580.000	
382	Cửa đi khung nhôm trắng sứ	m2		720.000	
383	Cửa đi khung nhôm vàng, trắng thường	m2		680.000	
384	Cửa sổ nhôm trắng thường	m2		680.000	
385	Cửa sổ nhôm vàng	m2		680.000	
386	Cửa đi khung nhôm sơn tĩnh điện	m2		680.000	
<b>Kính các loại</b>					
387	Kính trắng VFG (Việt- Nhật) dày 5 mm	m2		138.000	
388	Kính trắng VFG (Việt- Nhật) dày 8 mm	m2		233.000	
389	Kính trắng VFG (Việt- Nhật) dày 10 mm	m2		331.000	
390	Kính dán an toàn phôi VFG (Việt - Nhật) trắng dày 6,38 mm	m2		245.000	
391	Kính dán an toàn phôi VFG (Việt - Nhật) trắng dày 8,38 mm	m2		293.000	
392	Kính dán an toàn phôi VFG (Việt - Nhật) trắng dày 10,38 mm	m2		355.000	
393	Kính dán an toàn phôi VFG (Việt - Nhật) trắng dày 12,38 mm	m2		465.000	
394	Kính dán an toàn phôi VFG (Việt - Nhật) trắng dày 16,38 mm	m2		545.000	
395	Kính trắng cường lực phôi VFG (Việt - Nhật) dày 5 mm	m2		333.000	
396	Kính trắng cường lực phôi VFG (Việt - Nhật) dày 8 mm	m2		428.000	
397	Kính trắng cường lực phôi VFG (Việt - Nhật) dày 10 mm	m2		526.000	
398	Kính trắng cường lực phôi VFG (Việt - Nhật) dày 12 mm	m2		590.000	
399	Kính trắng cường lực phôi VFG (Việt - Nhật) dày 15 mm	m2		1.350.000	
<b>Phụ kiện cửa kính</b>					
400	Nẹp nhôm Việt Pháp	Kg		90.000	
401	Gioăng cao su đệm kính	md		5.000	
402	Vít bắt nẹp nhôm	Cái		300	
Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW (Công ty cổ phần cửa Âu - Á): Giá đã bao gồm khuôn cửa, khung và cánh cửa và kính Việt Nhật, chi phí lắp đặt hoàn chỉnh vào công trình; phụ kiện häng GQ và Kinlong (Nếu sử dụng kính dán an toàn 6.38mm thì cộng thêm 225.000đ/m2, Kính dán an toàn 8.38mm cộng thêm 340.000đ/m2)					
403	Vách cố định, kính trắng Việt Nhật 5mm (Chưa bao gồm phụ kiện)	m <sup>2</sup>	KT 1000*1500mm	1.300.000	
404	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm (Phụ kiện kim khí häng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.818.000	
405	Cửa sổ 2 cánh mở quay trong hoặc lật, kính trắng Việt Nhật 5mm (Phụ kiện kim khí häng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	2.372.000	

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)	
1	2	3	4	5	6
406	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm (Bao gồm phụ kiện kim khí hằng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	2.732.000	
407	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm (Bao gồm phụ kiện kim khí hằng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 700*1400mm	2.732.000	
408	Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, kính trắng Việt Nhật 5mm (Bao gồm phụ kiện kim khí hằng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 700*1400mm	2.732.000	
409	Cửa đi 1 cánh mở quay (trong, ngoài), Kính trắng Việt Nhật 5mm (Bao gồm phụ kiện kim khí hằng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	2.529.000	
410	Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm (Bao gồm phụ kiện kim khí hằng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 1600*2000mm	2.444.000	
	Cửa đi, cửa sổ, vách kính dùng nhôm hệ Xingfa - Phụ kiện Kinlong				
411	Vách cố định, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1000*1500mm	1.716.000	
412	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, Kính trắng Việt Nhật 5mm, (Bao gồm phụ kiện kim khí hằng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	2.709.000	
413	Cửa sổ 2 cánh mở quay (Trong, ngoài), Kính trắng Việt Nhật 5mm, Phụ kiện Kinlong đồng bộ	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	3.538.000	
414	Cửa sổ 1 cánh mở quay. Mở hất, mở lật, kính trắng Việt Nhật 5mm (Bao gồm phụ kiện kim khí hằng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 700*1400mm	3.110.000	
415	Cửa đi 1 cánh mở quay (Trong, ngoài), Kính trắng Việt Nhật 5mm (Bao gồm phụ kiện kim khí hằng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	4.038.000	
416	Cửa đi 2 cánh mở trượt, Kính trắng Việt Nhật 5mm (Bao gồm phụ kiện kim khí hằng GQ)	m <sup>2</sup>	KT 1600*2000mm	2.742.000	
	Phụ kiện kim khí GQ (TQ)				
417	Phụ kiện kim khí cửa đi 2 cánh chốt rời có bô	Bộ		2.400.000	
418	Phụ kiện kim khí cửa đi 1 cánh chốt rời khoá 2 tay nắm	Bộ		1.250.000	
419	Phụ kiện kim khí cửa sổ 2 cánh chốt rời	Bộ		650.000	
420	Phụ kiện kim khí cửa sổ trượt khoá bấm	Bộ		650.000	
421	Phụ kiện kim khí cửa sổ 1 cánh quay lật	Bộ		650.000	
422	Phụ kiện kim khí cửa sổ 3 cánh bộ	Bộ		850.000	
	TSNEW WINDOWS - Công ty TNHH MTV Thái Sơn (Giá đã bao gồm khuôn cửa, khung cánh, kính Việt Nhật và phụ kiện kim khí, chi phí lắp đặt hoàn chỉnh vào công trình; Chưa bao gồm phụ kiện GU và GQ; Nguyên vật liệu cửa uPVC nhập từ các nước Châu Á; Đối với kính an toàn trường hợp dùng kính 8,38mm cộng thêm 120.000đ/m2, kính 10,38 cộng thêm			Giá đến chân công trình trên địa bàn tỉnh Lào Cai	
	CỬA SỔ		Kích thước (mm)	Kính đơn, kính trắng 5 mm	Kính an toàn 6,38 mm
423			KT 800x1200	1.735.000	1.985.000
424	Cửa sổ 2,3 cánh mở trượt	m <sup>2</sup>	KT 1000x1200	1.705.000	1.955.000
425			KT 1200x1500	1.480.000	1.730.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)	
1	2	3	4	5	6
426	Cửa sổ 2,3 cánh mở trượt	m2	KT1500x1800	1.318.000	1.568.000
427			KT1800x2200	1.294.000	1.544.000
428	Cửa sổ hai cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m2	KT 800x1200	2.142.000	2.392.000
429			KT1000x1200	2.020.000	2.270.000
430			KT1200x1500	1.817.000	2.067.000
431			KT1500x1800	1.530.000	1.780.000
432			KT1800x2200	1.380.000	1.630.000
433	Cửa sổ hai cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT 800x1200	2.168.000	2.418.000
434			KT1000x1200	2.090.000	2.340.000
435			KT1200x1500	1.877.000	2.127.000
436	Cửa sổ hai cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT1500x1800	1.585.000	1.835.000
437			KT1800x2200	1.535.000	1.785.000
438	Cửa sổ một cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m2	KT600x1000	2.130.000	2.380.000
439			KT600x1200	2.030.000	2.280.000
440			KT700x1400	1.740.000	1.990.000
441			KT800x1600	1.510.000	1.760.000
442			KT900x2000	1.460.000	1.710.000
443			KT600x600	2.390.000	2.640.000
444	Cửa sổ một cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT600x800	2.190.000	2.440.000
445			KT650x1200	2.182.000	2.432.000
446			KT700x1400	2.066.000	2.316.000
447			KT 800x1600	1.858.000	2.108.000
	CỬA ĐI			Kính đơn, kính trắng 5 mm	Kính an toàn 6,38 mm
448	Cửa đi một cánh mở quay trên kính dưới Panô	m2	KT700x2000	2.288.000	2.538.000
449			KT800x2200	2.212.000	2.462.000
450			KT900x2400	2.196.000	2.446.000
451			KT1000x2700	2.112.000	2.362.000
452	Cửa đi một cánh mở quay dùng kính toàn bộ	m2	KT700x2000	2.210.000	2.460.000
453			KT800x2200	2.166.000	2.416.000
454			KT900x2400	2.115.000	2.365.000
455			KT1000x2700	2.080.000	2.330.000
456	Cửa đi 2 cánh mở quay trên kính dưới panô	m2	KT1000x2200	2.288.000	2.538.000
457			KT1200x2400	2.245.000	2.495.000
458			KT1400x2600	2.209.000	2.459.000
459	Cửa đi 2 cánh mở quay trên kính dưới panô	m2	KT1600x2800	2.148.000	2.398.000
460	Cửa đi 2 cánh mở quay dùng toàn bộ kính	m2	KT1000x2200	2.211.000	2.461.000
461			KT1200x2400	2.185.000	2.435.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)	
1	2	3	4	5	6
462	Cửa đi 2 cánh mở quay dùng toàn bộ kính	m2	KT1400x2600	2.118.000	2.368.000
463			KT1600x2800	2.100.000	2.350.000
464	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m2	KT1200x2400	1.817.000	2.067.000
465			KT1400x2600	1.720.000	1.970.000
466	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m2	KT1600x2600	1.616.000	1.866.000
467			KT2800x2400	1.630.000	1.880.000
468			KT3200x2600	1.412.000	1.662.000
	VÁCH KÍNH			Kính đơn, kính tráng 5 mm	Kính an toàn 6,38 mm
469	Vách kính cố định	m2	KT1000x1000	1.195.000	1.445.000
470			KT1000x1500	1.140.000	1.390.000
471			KT1500x1500	1.030.000	1.280.000
472	Vách kính cố định chia đôi	m2	KT1000x1500	1.468.000	1.718.000
473			KT1000x2000	1.360.000	1.610.000
474			KT1500x1500	1.195.000	1.445.000
	PHỤ KIỆN			GQ	GU
475	Cửa sổ mở trượt	Bộ	Khoá bán nguyệt	130.000	217.000
476			Khoá Bấm	178.000	
477			Khoá đa điểm	320.000	425.000
478	Cửa sổ mở quay	Bộ	1 cánh	435.000	612.000
479			2 cánh	650.000	1.305.000
480	Cửa sổ mở quay lật	Bộ	1 cánh	702.000	1.118.000
481			2 cánh	984.000	1.585.000
482	Cửa sổ mở hất	Bộ	1 cánh	560.000	780.000
483	Cửa đi mở quay	Bộ	1 cánh	1.520.000	3.525.000
484			2 cánh	2.380.000	4.828.000
485	Cửa đi mở trượt (2cánh)	Bộ	Có khoá, hai tay nắm	1.000.000	2.455.000
486			Không khoá, một tay nắm	350.000	
	Cửa hệ SHALUMI và SH - ONE - Công ty cổ phần Nhôm Sông Hồng (Giá đã bao gồm vận chuyển, lắp đặt hoàn thiện tại Công trình)			Giá đến chân công trình trên địa bàn tỉnh Lào Cai	
				Kính thường	Kính tối
487	Cửa đi 1 cánh nhôm SHALUMI, công nghệ Việt Pháp hệ 4400 sơn tĩnh điện màu trắng sứ/ màu đen	m2	Độ dày cửa nhôm 1,3 - 1,5 ly, trên kính tráng 8 ly, dưới bưng lá nhôm 2 mặt; khóa đâm Việt Tiệp (Đối với loại cửa >1.8m2)	2.366.000	2.486.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)	
1	2	3	4	5	6
488	Cửa đi 2 cánh nhôm SHALUMI, công nghệ Việt Pháp hệ 4400 sơn tĩnh điện màu trắng sứ/ màu đen	m2	Dộ dày cửa nhôm 1.3 - 1.5 ly, trên kính trắng 8 ly, dưới bung lá nhôm 2 mặt; khóa đâm Việt Tiệp (Đối với loại cửa >2 m2)	2.496.000	2.616.000
489	Cửa đi 1 cánh nhôm hệ 4400 sơn tĩnh điện màu trắng sứ/ màu đen	m2	Dộ dày cửa nhôm 1.3 - 1.5 ly, trên kính trắng 8 ly, dưới bung lá nhôm 2 mặt; khóa đâm Việt Tiệp (Đối với loại cửa >1.8m2)	2.236.000	2.356.000
490	Cửa đi 2 cánh nhôm hệ 4400 sơn tĩnh điện màu trắng sứ/ màu đen	m2	Dộ dày cửa nhôm 1.3 - 1.5 ly, trên kính trắng 8 ly, dưới bung lá nhôm 2 mặt; khóa đâm Việt Tiệp (Đối với loại cửa >2m2)	2.366.000	2.486.000
491	Cửa sổ 1 cánh mở hoặc hất nhôm hệ 4400 sơn tĩnh điện màu trắng sứ/màu đen	m2	Dộ dày cửa nhôm 1.3 - 1.5 ly, trên kính trắng 8 ly	2.405.000	2.525.000
492	Cửa sổ 2 cánh mở hoặc hất nhôm hệ 4400 sơn tĩnh điện màu trắng sứ/màu đen	m2	Dộ dày cửa nhôm 1.3 - 1.5 ly, trên kính trắng 8 ly (Đối với loại cửa >2m2)	2.288.000	2.408.000
493	Cửa sổ lùa nhôm SHALUMI, công nghệ Việt Pháp, hệ 2600; sơn tĩnh điện màu trắng sứ/màu đen	m2	Dộ dày cửa nhôm 1.3 - 1.5 ly, trên kính trắng 8 ly (Đối với loại cửa >2m2)	2.392.000	2.512.000
494	Cửa đi 1 cánh nhôm SHALUMI, công nghệ Việt Pháp hệ 450, sơn tĩnh điện màu trắng sứ/ màu đen	m2	Dộ dày cửa nhôm 1.7 ly, trên kính trắng 8 ly; khóa tay gạt Việt Tiệp (Đối với loại cửa >1.6m2)	2.665.000	2.785.000
495	Cửa đi 2 cánh nhôm hệ 450, sơn tĩnh điện màu trắng sứ/ màu đen	m2	Dộ dày cửa nhôm 1.7 ly, trên kính trắng 8 ly; khóa tay gạt Việt Tiệp (Đối với loại cửa >2m2)	2.795.000	2.915.000
496	Vách mặt dựng nhôm hệ 4400, sơn tĩnh điện màu trắng sứ/ đen	m2	Dộ dày cửa nhôm 1.3 - 1.5 ly, trên kính trắng 8 ly có cửa sổ lật	1.976.000	2.096.000
	Cửa xếp, cửa hoa sắt (Giá bao gồm sơn 3 nước, chi phí lắp đặt hoàn chỉnh)		TP Lào Cai		
497	Cửa sắt, hàng rào sắt, công sắt các loại	Kg		25.000	
498	Cửa xếp tôn màu không lá gió, dã có u ray	m <sup>2</sup>		500.000	
499	Cửa xếp tôn màu có lá gió, dã có u ray	m <sup>2</sup>		600.000	
	Cửa thủy lực + phụ kiện				
500	Kính cường lực dày 12 ly - (không gồm phụ kiện)	m2		909.000	
501	Gioăng cao su đệm kính	Mđ		5.000	
502	Vít bắt nẹp nhôm	Cái		300	
503	Tay nắm Inox thủy lực	Bộ		320.000	
504	Bản lề sàn VVP (Thái lan)	Bộ		1.250.000	
505	Kẹp kính trên dưới VVP (Thái lan)	Cái		260.000	
506	Kẹp góc L VVP (Thái Lan)	Cái		420.000	
507	Khóa sàn VVP (Thái lan)	Cái		420.000	
	NIHÓM SẢN PHẨM NHỰA ĐƯỜNG PETROLIMEX VÀ VẬT LIỆU BÊ TÔNG NHỰA CARBONCOR Asphalt				
	Sản phẩm nhựa đường		Tại kho Thượng Lý - Hải Phòng		
	Từ ngày 01/4/2017 đến ngày 30/4/2017				
508	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Kg			10.500

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)	
1	2	3	4	5	6
509	Nhựa đường phuy 60/70	Kg			11.900
510	Nhựa đường Nhũ tương (CSS1; CRS1)	Kg			9.200
	Từ ngày 01/5/2017 đến ngày 31/5/2017				
511	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Kg			10.500
512	Nhựa đường phuy 60/70	Kg			11.900
513	Nhựa đường Nhũ tương (CSS1; CRS1)	Kg			9.200
	Từ ngày 01/6/2017 đến ngày 30/6/2017				
514	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Kg			10.500
515	Nhựa đường phuy 60/70	Kg			11.900
516	Nhựa đường Nhũ tương (CSS1; CRS1)	Kg			9.200
	Nhựa đường đóng phuy Shell 60/70			Thành phố Lào Cai	
517	Nhựa đường đóng phuy Shell 60/70	Kg			12.840
	Sản phẩm vật liệu BT nhựa Carboncor asphalt (Công ty Cổ phần Carbon Việt Nam)			TP Lào Cai	
518	Bê tông nhựa Carboncor asphail	Tấn			3.560.000
	SẢN PHẨM SON CÁC LOẠI + BỘT BẢ TƯỜNG				
	Dòng sản phẩm sơn Mykolor - Touch - Công ty TNHH tư vấn kiến trúc và Nội thất Thanh Kim				
	Bột bả các loại				
519	Mykolor Hi Filler int - Bột bả trong nhà cao cấp	20kg/thùng			269.818
520	Mykolor Hi Filler ext - Bột bả ngoài nhà cao cấp	20kg/thùng			343.273
521	Mykolor Powder puty - Bột bả trong và ngoài nhà	40kg/bao			470.909
522	Mykolor QFiller ext - Bột bả đặc biệt ngoài nhà	40kg/bao			410.909
	Sơn Lót chống kiềm				
523	Mykolor Alkali Seal For int - Sơn lót chống kiềm trong nhà	4.375 lít/Lon (5.8 kg)			427.636
524		18 lít/thùng (24kg)			1.453.818
525	Mykolor Alkali Seal - Sơn lót chống kiềm ngoài trời	4.375 lít/Lon (5.8 kg)			529.455
526		18 lít/thùng (24kg)			1.808.000
527	Mykolor Nano Seal - Sơn lót chống kiềm đặc biệt ngoài trời công nghệ Nano	4.375 lít/Lon (5.3 kg)			609.455
528		18 lít/thùng (22.14kg)			2.049.455
	Sơn nội thất				
529	Mykolor Touch Classic finish Sơn nội thất cao cấp mờ	4.375 lít/Lon (6.2kg)			427.636
530		18 lít/thùng (25.38kg)			1.295.273
531	Mykolor Touch Semi Gloss finish for interior Sơn nội thất bóng semi	4.375 lít/Lon (5.3kg)			609.455
532		18 lít/thùng (22.14kg)			2.101.091

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)	
1	2	3	4	5	6
	Sơn ngoại thất				
533	Mykolor Touch Semi Gloss finish - (màu thường) Sơn bóng cao cấp ngoài trời lau rửa tối đa	4,375 lít/Lon (5,3kg)		849.455	
534				933.818	
535	Mykolor Touch Ultra finish - (màu thường) Sơn cao cấp ngoài nhà chống bám bụi	4,375 lít/Lon (5,4kg)		1.062.545	
536				1.168.727	
536	Mykolor Speacial Water Seal hợp chất chống thấm pha Xi măng	4,375 lít/Lon (4,5kg)		493.091	
537	Mykolor Speacial Water Seal hợp chất chống thấm pha Xi măng	18 lít/thùng (18,5kg)		1.954.909	
	Dòng sản phẩm sơn Ipaint- Suki - Công ty TNHH Sản Xuất và Thương Mai Tân Á				
	Sơn nội thất				
538	Ipaint int - Supper white (Trắng sáng, dễ thi công, độ phủ cao)	24kg/thùng	IST	1.290.909	
539		6kg/lon		445.455	
540	Ipaint int - Satin (màng sơn bóng, chống thấm và chống rêu mốc hiệu quả)	22 kg/thùng	17	2.263.636	
541		5kg/lon		627.273	
542		1kg/lon		159.091	
543	Ipaint int - Gloss one (mặt sơn siêu bóng, thách thức thời gian)	20kg/thùng	11	2.500.000	
544		5kg/lon		845.455	
545		1kg/lon		186.364	
	Sơn phủ ngoại thất				
546	Ipaint ext - Satin (mặt sơn bóng bền đẹp dài lâu)	22kg/thùng	E6	2.627.273	
547		5kg/lon		745.455	
548		1kg/lon		186.364	
549	Ipaint ext - all in one (chống tia cực tím thách thức thời gian)	20kg/thùng	E1	2.863.636	
550		5kg/lon		890.909	
551		1kg/lon		213.636	
552	Sơn chống thấm ipaint - CT (chống thấm, chống rêu mốc tối đa)	20kg/thùng	ECT	1.990.909	
553		6kg/lon		627.273	
	Hệ sơn lót kháng kiềm				
554	Ipaint - Primer int - Nano (chống kiềm, chống thấm, chống rêu mốc tối đa)	22kg/thùng	IN 8	1.654.545	
555		6kg/lon		545.455	
556	Ipaint - Primer int (chống kiềm, chống thấm, chống rêu mốc hiệu quả)	23kg/thùng	IL 6	1.445.455	
557		6kg/lon		481.818	
558	Ipaint - Primer ext - Nano (chống kiềm, chống thấm, chống rêu mốc tối đa)	22kg/thùng	EN3	1.954.545	
559		6kg/lon		636.364	
560	Ipaint - Primer ext - Nano (chống kiềm, chống thấm, chống rêu mốc tối đa)	1kg/lon	EN3	136.364	

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)	
1	2	3	4	5	6
561	Ipaint - Primer ext - (chống kiềm, chống thấm, chống rêu mốc hiệu quả)	23kg/thùng	EL9	1.800.000	
562		6kg/lon		609.091	
563	Sơn trang trí Ipaint - Clear	4kg/lon	ICL	518.182	
564		1kg/lon		177.273	
	Sản phẩm bột bả				
565	Ipaint - BB int	40Kg/bao	IP	327.273	
566	Ipaint - BB ext	40Kg/bao	EP	381.818	
	Dòng sản phẩm sơn 4 Oranges				
567	Sơn nước trắng trần Expo	4,375 lit/lon	Expo ceiling - White	1.234.545	
568	Sơn lót kiềm công nghệ Nano	4,375 lit/lon	Oexpo nanotech prime	831.818	
	<b>Dòng sản phẩm hàng sơn Du lux và Maxilite (CN Cty TNHH sơn AkzoNobel Việt Nam)</b>				
	Các sản phẩm sơn ngoài nhà				
569	Dulux Weathershield Bề mặt mờ - Màu trắng 25155	1 Lít	BJ8 - 25155	260.909	
570		5 Lít	BJ8	1.181.818	
571	Dulux Weathershield Bề mặt mờ - Màu chuẩn	1 Lít	BJ9 - 25155	260.909	
572		5 Lít	BJ9	1.181.818	
573	Dulux Weathershield power Flexx bề mặt bóng - Màu trắng 25155	1 Lít	GJ8B - 25155	290.909	
574		5 Lít		1.318.182	
575	Maxilite Ngoài trời	5 Lít	A919	400.000	
576		18 Lít		1.316.364	
577	Dulux Inspire ngoài trời	5 Lít	79A	679.636	
578		18 Lít		2.331.273	
	Các sản phẩm sơn trong nhà				
579	Dulux Ambiance 5in 1	5 Lít	66A	950.000	
580	Du lux Easy Clean Lau chùi hiệu quả	5 Lít	A991 - N	509.091	
581		18 lít		1.709.091	
582	Dulux EasyClean Lau chùi vượt bậc	5 Lít	A74	545.455	
583	Du lux Inspire	4 Lít	Y53	301.818	
584		18 lít		1.283.636	
585	Maxilite Trong nhà	5 lít	A901	298.182	
586		18 lít		1.016.364	
587	Maxilite Kinh tế	5 Lít	EH3	162.727	
588		18 Lít		530.909	
	Các sản phẩm sơn Lót				
589	Dulux Interior Primer - Sơn lót trong nhà	5 Lít	A934 - 75007	447.273	
590		18 Lít		1.536.364	
591	Dulux Weathershield Chống kiềm - Sơn lót cao cấp ngoài trời	5 Lít	A 936	622.727	

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)	
1	2	3	4	5	6
592	Dulux Weathershield Chống kiềm - Sơn lót cao cấp ngoài trời	18 Lít	A 936		2.160.000
593	Maxilite Chống gi - Sơn lót chống gi	0,8 lít	A 526 - 74001		69.273
594	Maxilite Chống gi - Sơn lót chống gi	3 Lít	A 526 - 74001		238.364
595		18 Lít			1.367.455
	Các sản phẩm bột trét				
596	Dulux bột trét cao cấp trong nhà và ngoài trời	40Kg	A 502 - 29133		376.364
	Các sản phẩm chống thấm				
597	Dulux Weathershield - Chất chống thấm	6Kg	Y65		638.182
598		20Kg			2.018.182
	Các sản phẩm sơn dành cho bê mặt Sắt và Kim loại				
599	Maxilite dầu - Màu chuẩn	0,8 Lít	A360		84.000
600		3 Lít			294.545
601	Maxxilite dầu - Màu đặc biệt (77446, 74302, 76582, 76323)	0,8 Lít	A360		96.000
602		3 Lít			338.182
603	Maxxilite dầu - Màu trắng	0,8 Lít	A360 - 75063		89.455
604		3 Lít			310.909
	Dòng sản phẩm Sơn Vakopec				
	Dòng sản phẩm nội thất cao cấp				
605	Vakopec K610 - Sơn mịn nội thất cao cấp (Độ phủ cao, chống co giãn và che nắp lỗ hổng nhỏ)	Kg			42.500
606	Vakopec K630- Sơn siêu trắng nội, ngoại thất cao cấp (Chống rạn, độ phủ cao và trắng sáng tự nhiên)	Kg			40.000
607	Vakopec K650- Sơn bóng nội thất cao cấp (Chống mốc, chống ố, chống bám bụi, chùi rửa tối đa)	Kg			95.000
608	Vakopec K660- Sơn bóng đặc biệt nội thất cao cấp (Độ phủ cao, chống co giãn, chống ố trên và tường)	Kg			81.500
	Dòng sản phẩm ngoại thất cao cấp				
609	Vakopec K710- Sơn mịn ngoại thất cao cấp (Chống bám bụi, màng sơn láng mịn chống rêu mốc)	Kg			81.500
610	Vakopec K720- Sơn bóng ngoại thất cao cấp (Chống rêu mốc, chống ố trên và tường, chống tia cực tím)	Kg			135.000
	Sơn lót và các dòng đặc biệt cao cấp				
611	Vakopec K810- Sơn lót kiềm nội thất cao cấp (Tạo bám dính, chống nấm mốc, màng sơn co giãn)	Kg			77.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)	
1	2	3	4	5	6
612	Vakopec K820- Sơn lót kiềm ngoại thất cao cấp (Chống rêu mốc, chống thấm nước)	Kg			100.000
613	Vakopec K840- Sơn chống thấm pha xi măng cao cấp (Chống thấm pha xi măng công nghệ mới)	Kg			90.000
	<b>Sản phẩm bột bả</b>				
614	Vakopec - 3 in 1 bột bả chống thấm đa năng	Kg			7.500
615	Vakopec - 5 in 1 bột bả chống thấm chịu nước ngoài trời	Kg			8.900
	<b>Dòng sản phẩm Sơn Nishu</b>				
	<b>Hệ thống bột bả</b>				
616	Bột bả nội thất Nishu BT - 01	Kg			5.625
617	Bột bả ngoại thất Nishu BT - 02	Kg			7.100
	<b>Hệ Sơn nội thất gốc nước</b>				
618	Sơn Lót chống kiềm nội thất Nishu CRYSTAL	Lít			100.700
619	Sơn nội thất Nishu GRAN	Lít			80.500
620	Sơn nội thất Nishu AGAT	Lít			41.100
621	Sơn nội thất Nishu LAPIS	Lít			40.200
	<b>Hệ sơn ngoại thất gốc nước</b>				
622	Sơn Lót chống kiềm ngoại thất Nishu Crysin	Lít			141.100
623	Sơn ngoại thất Nishu GRAN	Lít			229.400
624	Sơn ngoại thất Nishu AGAT	Lít			141.900
625	Sơn ngoại thất Nishu LAPIS	Lít			103.389
	<b>Sơn chống thấm:</b>				
626	Sơn chống thấm Nishu Ston	Kg			125.500
	<b>Hệ sơn kim loại, gỗ bê tông 1 thành phần gốc dầu</b>				
627	Sơn lót chống gi Alkyd Nishu Deluxe	Kg			92.800
628	Sơn phủ Alkyd Nishu Deluxe	Kg			130.800
629	Sơn phủ Alkyd khô nhanh trên bề mặt mạ kẽm Nishu - As	Kg			183.000
630	Sơn phủ Acrylic trên bề mặt kim loại mạ, bê tông Nishu - AC	Kg			216.750
	<b>Hệ sơn sàn công nghiệp Nishu Epoxy 2 thành phần - Gốc dầu</b>				
631	Sơn lót - gốc dầu Nishu Epoxy ES	Kg			135.000
632	Sơn phủ - gốc dầu Nishu Epoxy ES	Kg			125.000
	<b>Hệ sơn hầm đường bộ, thủy điện - Nishu Epoxy 2 thành phần - Gốc nước</b>				
633	Sơn lót - gốc dầu Nishu Epoxy EW	Kg			175.500
634	Sơn phủ - gốc dầu Nishu Epoxy EW	Kg			195.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
	<b>NHÓM SẢN PHẨM CỘT ĐIỆN BÊ TÔNG, BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM</b>			
	<b>Cột điện bê tông CT ly tâm</b>			<b>Thành phố Lào Cai</b>
	<b>Loại cột bê tông cốt thép ly tâm cột liền</b>			
635	7.5A: Φ ngọn 160 mm; lực đầu cột 210 kg	Cột		1.700.000
636	7.5B: Φ ngọn 160 mm; lực đầu cột 270 kg	Cột		1.800.000
637	7.5C: Φ ngọn 160 mm; lực đầu cột 350 kg	Cột		1.900.000
638	8A: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 266 mm; lực đầu cột 250 kg	Cột		1.800.000
639	8B: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 266 mm; lực đầu cột 320 kg	Cột		1.900.000
640	8.5A: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 273 mm; lực đầu cột 250 kg	Cột		1.900.000
641	8.5B: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 273 mm; lực đầu cột 320 kg	Cột		1.950.000
642	8.5C: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 273 mm; lực đầu cột 350 kg	Cột		2.400.000
643	10A: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 320 kg	Cột		2.520.000
644	10B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 420 kg	Cột		2.900.000
645	10C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 520 kg	Cột		3.900.000
646	10D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 680 kg	Cột		4.400.000
647	12A: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 540 kg	Cột		4.000.000
648	12B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 720 kg	Cột		4.800.000
649	12C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 900 kg	Cột		6.000.000
650	12D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 1000 kg	Cột		6.600.000
	<b>Cột điện BTCT ly tâm nối bích</b>			<b>Thành phố Lào Cai</b>
651	14B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 376 mm; lực đầu cột 850 kg	Cột		9.700.000
652	14C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 376 mm; lực đầu cột 1100 kg	Cột		10.450.000
653	14D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 376 mm; lực đầu cột 1300 kg	Cột		10.900.000
654	16B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 403 mm; lực đầu cột 920 kg	Cột		10.500.000
655	16C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 403 mm; lực đầu cột 1100 kg	Cột		11.600.000
656	16D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 403 mm; lực đầu cột 1300 kg	Cột		11.900.000
657	18B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 429 mm; lực đầu cột 920 kg	Cột		12.000.000
658	18C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 429 mm; lực đầu cột 1200 kg	Cột		12.800.000
659	18D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 429 mm; lực đầu cột 1300 kg	Cột		14.000.000
660	20B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 456 mm; lực đầu cột 920 kg	Cột		13.600.000
661	20C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 456 mm; lực đầu cột 1000 kg	Cột		14.500.000
662	20D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 456 mm; lực đầu cột 1300 kg	Cột		15.700.000
	<b>Cột điện hạ thế BTCT</b>			<b>Thành phố Lào Cai</b>
663	Cột điện hạ thế	Cột	H 6.5 m A	1.250.000
664	Cột điện hạ thế	Cột	H 6.5 m B	1.370.000
665	Cột điện hạ thế	Cột	H 6.5 m C	1.470.000
666	Cột điện hạ thế	Cột	H 7.5 m A	1.550.000

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
667	Cột điện hạ thế	Cột	H 7,5m B	1.680.000
668	Cột điện hạ thế	Cột	H7,5m C	1.770.000
669	Cột điện hạ thế	Cột	H 8,5 m A	1.640.000
670	Cột điện hạ thế	Cột	H 8,5 m B	1.820.000
671	Cột điện hạ thế	Cột	H 8,5 m C	2.038.000
672	Xà mạ điện phân	Kg		27.500
673	Tiếp địa mạ điện phân	Kg		25.000
674	Tiếp địa không mạ	Kg		21.000
675	Xà sơn	Kg		23.000
676	Cô dè mạ điện phân	Kg		31.000
<b>Bê tông thương phẩm (Công ty Nam Tiến Lào Cai)</b>				
677	M200 đá 1x2, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		936.364
678	M 250 đá 1x2, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		1.027.273
679	M 300 đá 1x2, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		1.081.818
680	M 350 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		1.181.818
681	M 400 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		1.454.545
682	M200 đá 2x4, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		900.000
683	M250 đá 2x4, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		963.636
684	M300 đá 2x4, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		1.036.364
<b>NHÓM SẢN PHẨM TẤM, NGÓI LỢP CÁC LOẠI</b>				
685	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m2) A1: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	14.074
686	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m2) A2: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	10.974
687	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m2) A3: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	9.451
688	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long loại nóc to loại 1	Viên	TCVN-1452-87	25.682
689	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long loại nóc trung loại 1	Viên	TCVN-1452-87	15.409
690	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long loại nóc tiêu loại 1	Viên	TCVN-1452-87	12.327
691	Ngói mũi hài, 150, loại A1	Viên	TCVN-1452-87	4.109
692	Ngói mũi hài, 150, loại A2	Viên	TCVN-1452-87	3.595
693	Ngói nóc fibro Đông Anh	Viên	1m	13.636
694	Tấm lợp fibro xi măng Đông Anh	Tấm	(1,5m x 0,9m)	47.273
695	Tấm lợp fibro xi măng Việt Nhật	Tấm	(1,5m x 0,9m)	33.636
696	Tấm lợp fibro xi măng Việt Nhật	Tấm	(1,4m x 0,9m)	32.727
697	Tấm nhựa	M2		43.000

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)			
1	2	3	4	5	6	7	8
	NHÓM SẢN PHẨM TẤM LỢP KIM LOẠI, TẤM ALUMINUM, TẤM COMPACT CÁC LOẠI			Giá bán tại TP Lào Cai trên phương tiện bên mua (Nếu Tôn PU sử dụng giấy bạc Alufilm + 5.000đ/m <sup>2</sup> )			
	Tấm lợp kim loại Suntek			11 sóng (EC11)	6 sóng (EK106)	5 sóng (EK108)	
	Tấm liên kết bằng vít, mạ kẽm (A/Z50), sơn Polyester, G550						
698	Độ dày 0,35mm	m <sup>2</sup>		89.091	89.091	88.182	
699	Độ dày 0,40mm	m <sup>2</sup>		96.364	96.364	94.545	
700	Độ dày 0,45mm	m <sup>2</sup>		100.909	100.909	99.091	
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 20mm, tôn mạ A/z 50, tôn H- EPU1		Tỷ trọng (kg/m <sup>3</sup> )	11 Sóng	6 Sóng		
701	Độ dày 0,35mm	m <sup>2</sup>	lớp PU 35 - 40	183.636	180.909		
702	Độ dày 0,40mm	m <sup>2</sup>	lớp PU 35 - 40	190.909	187.273		
703	Độ dày 0,45mm	m <sup>2</sup>	lớp PU 35 - 40	195.455	191.818		
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/z 50		Tỷ trọng (kg/m <sup>3</sup> )	11 Sóng	6 Sóng		
704	Độ dày 0,35mm	m <sup>2</sup>	lớp PU 35 - 40	177.273	174.545		
705	Độ dày 0,40mm	m <sup>2</sup>	lớp PU 35 - 40	184.545	180.909		
706	Độ dày 0,45mm	m <sup>2</sup>	lớp PU 35 - 40	189.091	185.455		
	Tấm liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z50), sơn Polyester			Giá bán tại TP Lào Cai trên phương tiện bên mua			
707	Elok 420 dày 0,45mm (G550)	m <sup>2</sup>		140.909			
708	ESEAM 480 dày 0,45mm (G340)	m <sup>2</sup>		129.091			
	Phụ kiện (Tấm ốp, máng nước)	M	Khổ rộng	0.35mm	Độ dày 0.4mm	0.45mm	
709		M	300mm	29.091	30.909	32.727	
710		M	400mm	35.455	39.091	40.909	
711		M	600mm	49.091	53.636	58.182	
	Tấm lợp kim loại AUSTNAM			Giá bán tại TP Lào Cai trên phương tiện vận chuyển bên mua (Nếu Tôn PU sử dụng giấy bạc Alufilm + 5.000đ/m <sup>2</sup> )			
			Dộ dày	11 sóng (AC11)	6 sóng (Atex 1000)	5 sóng (Atex 1088)	
712	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester, G550	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm,	157.273	158.182	154.545	
713		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	160.000	160.909	157.273	
				Tôn AD 11 (11sóng)	Tôn AD 06 (6 sóng)	Tôn AD 5 (5 sóng)	Tôn AD TILE (6 sóng giả ngôi) G300
714	Tấm liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), sơn Polyester, G550, Tôn AD TILE	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,42mm,	149.091	150.000	146.364	159.091
715		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm,	151.818	152.727	149.091	
				Tôn ALOK 420	Tôn ASEAM 480		
716	Tấm liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester G550/G340	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm,	198.182	180.909		
717		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	201.818	184.545		
			Tỷ trọng (kg/m <sup>3</sup> )	Tôn APU (11 sóng)	Tôn APU (6 sóng)		
718	Tấm lợp chống nóng, chống ồn tôn H - APU dày 20mm, tôn mạ A/z 150	m <sup>2</sup>	Lớp PU 35 - 40	249.091	245.455		
719	Độ dày 0,45mm	m <sup>2</sup>	Lớp PU 35 - 40	251.818	248.182		
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn tôn H - APU1 dày 18mm, tôn mạ A/z 100		Tỷ trọng (kg/m <sup>3</sup> )	Tôn H - ADPU1 (11 sóng)	Tôn H - ADPU1 (6 sóng)		
720	Độ dày 0,40mm	m <sup>2</sup>	Lớp PU 35 - 40	238.182	234.545		
721	Độ dày 0,42mm	m <sup>2</sup>	Lớp PU 35 - 40	240.000	236.364		
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn tôn PU dày 18 mm, tôn mạ A/z 100		Tỷ trọng (kg/m <sup>3</sup> )	Tôn ADPU1 (11 sóng)	Tôn ADPU1 (6 sóng)		
722	Độ dày 0,40mm	m <sup>2</sup>	Lớp PU 35 - 40	231.818	228.182		
723	Độ dày 0,42mm	m <sup>2</sup>	Lớp PU 35 - 40	233.636	230.000		

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)			
				4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7	8
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn tôn PU dày 18mm, tôn mạ A/z 150		Tỷ trọng (kg/m <sup>3</sup> )	Tôn APU1 (11 sóng)	Tôn APU1 (6 sóng)		
724	Dộ dày 0,45mm	m <sup>2</sup>	Lớp PU 35 - 40	242.727	239.091		
725	Dộ dày 0,47mm	m <sup>2</sup>	Lớp PU 35 - 40	245.455	241.818		
	Phụ kiện (tấm ốp, máng nước)			Dày 0,42	Dày 0,45	Dày 0,47	
726	Khổ rộng 300mm	md		43.636	45.455	46.364	
727	Khổ rộng 400mm	md		57.273	59.091	60.000	
728	Khổ rộng 600mm	md		82.727	84.545	87.273	
	Vật tư phụ						
729	Đai bắt tôn Alok, Aseam	Chiếc		9.000			
730	Vít sắt dài 65mm	Chiếc		1.882			
731	Vít sắt dài 45mm	Chiếc		1.545			
732	Vít sắt dài 20 mm	Chiếc		1.018			
733	Vít bắt dài	Chiếc		600			
734	Keosilicone	Ông		48.000			
	Tấm lợp sinh thái Onduline, xanh, dầy, màu TCVN 5051:2009			TP LÀO CAI			
735	Tấm lợp sinh thái Onduline (2000x950x3)	Tấm	Dài 2000mm x R 950mm x dày 3mm	245.000			
736	Ngói pháp Onduvilla	Viên	Dài 1060x Rộng 400mm x Dày 3mm	77.000			
737	Úp lót tấm lợp Onduline	Tấm	Dài 1000mm x Rộng 500mm x Dày	105.000			
738	Điểm mái tấm lợp Onduline	Tấm	Dài 1100mm x Rộng 200mm x Dày	125.000			
739	Úp lót ngói pháp Onduvilla	Tấm	Dài 1060mm x Rộng 194 mm x	118.000			
740	Băng dán chống thấm Ondulair slim	Cuộn		425.000			
	Tấm aluminium các loại						
741	Tấm nhôm Aluminium	m <sup>2</sup>	Ngoài trời PDVF độ dày 3mm, độ nhôm 0,21mm	245.000			
742	Tấm nhôm Aluminium dày 3mm	m <sup>2</sup>	Mặt trước của tấm aluminium được phủ lớp PDVF trên nền Kynar 500, mặt sau phủ polyester	245.000			
	Tấm compact các loại						
743	Vách ngăn + cửa khu vệ sinh bằng tấm compact - Phenolic màu ghi sáng loại chống sước, chống nước, nấm mốc, chịu nhiệt, chịu va đập tuyệt đối Vách compact chịu nước (Việt Nam)	m <sup>2</sup>	Dày 12mm, bề mặt phủ bằng laminate, chân đế inox 201 bao gồm cả phụ kiện Inox + phụ kiện	835.000			
744		m <sup>2</sup>	KT450x800mm	650.000			
745	Vách ngăn compact HPL	m <sup>2</sup>	Vách ngăn vệ sinh compact HPL tiêu chuẩn có độ dày 12mm, không ngấm nước, không thấm nước	835.000			
746	Tấm ốp aluminium - Hunter douglas luxalon composite	m <sup>2</sup>	Dày 4mm (gồm cả khung xương theo thiết kế) Tấm aluminium hunter douglas luxalon composite dạng sọc khung strong nhôm dày 1,2mm thanh chịu lực dọc U120,	660.000			
747	Trần tấm aluminium - Hunter douglas luxalon composite	m <sup>2</sup>		660.000			

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
				5
1	2 NHÓM SẢN PHẨM VẬT LIỆU ĐIỆN TRONG VÀ NGOÀI NHÀ CÁC LOẠI	3	4	Trên địa bàn tỉnh Lào Cai
	Dây điện Trần Phú			
	Dây đơn 1 sợi			
748	VCm 1	Md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,15	2.182
749	VCm 1,5	Md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,4	3.355
750	VCm 2,5	Md	Số sợi/ĐK sợi 1/1,8	5.255
751	VCm 4	Md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,25	8.164
752	VCm 6	Md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,75	12.045
	Dây đơn 7 sợi			
753	VCm 1,5	Md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,52	3.609
754	VCm 2,5	Md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,67	5.682
755	VCm 4	Md	Số sợi/ĐK sợi 7/0,85	8.973
756	VCm 6	Md	Số sợi/ĐK sợi 7/1,04	12.936
757	VCm 10	Md	Số sợi/ ĐK sợi 7/1,35	22.436
	Dây đơn nhiều sợi			
758	VCm 0,3	Md	Số sợi/ ĐK sợi 10/0,2	678
759	VCm 0,5	Md	Số sợi/ ĐK sợi 16/0,2	1.166
760	VCm 0,7	Md	Số sợi/ ĐK sợi 22/0,2	1.506
761	VCm 0,75	Md	Số sợi/ ĐK sợi 24/0,2	1.588
762	VCm 1	Md	Số sợi/ ĐK sợi 32/0,2	2.110
763	VCm 1,5	Md	Số sợi/ ĐK sợi 30/0,25	3.185
764	VCm 2,5	Md	Số sợi/ ĐK sợi 50/0,25	5.113
765	VCm 4	Md	Số sợi/ ĐK sợi 80/0,25	8.008
766	VCm 6	Md	Số sợi/ ĐK sợi 120/0,25	11.623
767	VCm 10	Md	Số sợi/ ĐK sợi 200/0,25	20.864
768	VCm 16	Md	Số sợi/ ĐK sợi 320/0,25	32.470
769	VCm 25	Md	Số sợi/ ĐK sợi 500/0,25	49.289
	Dây dôi mềm nhiều sợi			
770	VCm 0,7	Md	dây tròn	4.800
771	VCm 1	Md	dây tròn	6.818
772	VCm 1,5	Md	dây tròn	8.955
773	VCm 2,5	Md	dây tròn	14.727
	Dây dôi mềm nhiều sợi			
774	VCm 0,5	Md	Dây dẹt	3.036
775	VCm 0,7	Md	Dây dẹt	3.900
776	VCm 1	Md	Dây dẹt	5.509
777	VCm 1,5	Md	Dây dẹt	7.555
778	VCm 2,5	Md	Dây dẹt	12.373
779	VCm 4	Md	Dây dẹt	19.082
780	VCm 6	Md	Dây dẹt	28.327
	Dây dôi mềm nhiều sợi			
781	VCm 1	Md	Dính cách	5.682
782	VCm 1,5	Md	Dính cách	8.291
783	VCm 2,5	Md	Dính cách	12.527
784	VCm 4	Md	Dính cách	19.118
785	VCm 6	Md	Dính cách	27.527
	Dây dôi mềm nhiều sợi			
786	VCm 0,3	Md	Dây súp	1.800
787	VCm 0,5	Md	Dây súp	2.982
788	VCm 0,7	Md	Dây súp	3.536
	Dây 3 ruột tròn			
789	VCm 0,5	Md	Dây 3 ruột tròn dẹt	5.345

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
790	VCm 0,7	Md	Dây 3 ruột tròn dẹt	6.155
791	VCm 1	Md	Dây 3 ruột tròn dẹt	8.582
792	VCm 1,5	Md	Dây 3 ruột tròn dẹt	12.855
793	VCm 2,5	Md	Dây 3 ruột tròn dẹt	21.000
	<b>Dây 4 ruột tròn</b>			
794	VCm1,5	Md	Dây 4 ruột tròn dẹt	16.236
795	VCm 2,5	Md	Dây 4 ruột tròn dẹt	24.873
	<b>Cáp các loại cáp động lực 2,3,4</b>			
	<b>Ruột (treo, ngầm) lõi đồng bọc XLPE/PVC</b>			
	<b>Cáp treo hạ thế CUc/XLPE/PVC 0,6- 1KV</b>			
796	Cáp treo2x4	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	20.890
797	Cáp treo2x6	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	29.800
798	Cáp treo2x10	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	47.950
799	Cáp treo2x16	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	72.850
800	Cáp treo2x25	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	112.400
801	Cáp treo3x4	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	30.800
802	Cáp treo3x6	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	43.250
803	Cáp treo3x10	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	68.360
804	Cáp treo3x16	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	104.200
805	Cáp treo3x25	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	161.260
806	Cáp treo3x35	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	219.600
807	Cáp treo3x50	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	309.850
808	Cáp treo3x70	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	421.600
809	Cáp treo3x95	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	580.200
810	Cáp treo3x120	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	719.950
811	Cáp treo3x4 +1x2.5	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	37.100
812	Cáp treo3x6 +1x4	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	51.800
813	Cáp treo3x10+1x6	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	81.000
814	Cáp treo3x16+1x10	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	124.300
815	Cáp treo3x25+1x10	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	181.600
816	Cáp treo3x25+1x16	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	193.600
817	Cáp treo3x35+1x16	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	251.600
818	Cáp treo3x35+1x25	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	268.400
819	Cáp treo3x50+1x25	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	351.900
820	Cáp treo3x50+1x35	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	373.200
821	Cáp treo3x70+1x35	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	489.200
822	Cáp treo3x70+1x50	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	517.800
823	Cáp treo3x95+1x50	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	672.660
824	Cáp treo3x95+1x70	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	713.800
825	Cáp treo3x120+1x70	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	853.100
826	Cáp treo3x120+1x95	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	905.600
827	Cáp treo3x150+1x95	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	1.091.300
828	Cáp treo3x150+1x120	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	1.137.400
829	Cáp treo3x185+1x95	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	1.309.300
830	Cáp treo3x185+1x120	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	1.355.600
831	Cáp treo3x185+1x150	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	1.412.980
832	Cáp treo3x240+1x120	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	1.663.900
833	Cáp treo3x240+1x150	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	1.722.200
834	Cáp treo3x240+1x185	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	1.862.070
835	Cáp treo3x300+1x150	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	2.130.000
836	Cáp treo3x300+1x185	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	2.155.800
837	Cáp treo4x4	Md	Tiết diện ≥ 10mm <sup>2</sup>	39.400

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
838	Cáp treo4x6	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	25.100
839	Cáp treo4x10	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	89.400
840	Cáp treo4x16	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	136.600
841	Cáp treo4x25	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	212.400
842	Cáp treo4x35	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	289.900
843	Cáp treo4x50	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	409.500
844	Cáp treo4x70	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	558.200
845	Cáp treo4x95	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	768.800
846	Cáp treo4x120	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	954.400
847	Cáp treo4x150	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	1.201.800
848	Cáp treo4x185	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	1.492.800
849	Cáp treo4x240	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	1.905.000
850	Cáp treo4x300	Md	Tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$	2.233.200
<b>Dây, cáp điện Cadisun</b>				
<b>Cáp đồng trần</b>				
851	C 1.5	Md	Số sợi dây pha	239.593
852	C 2.5	Md	7	238.236
853	C 4	Md	7	237.317
854	C 6	Md	7	236.773
855	CF 10	Md	7	235.767
856	CF 16	Md	7	235.210
857	CF 25	Md	7	235.177
858	CF 35	Md	7	234.887
859	CF 50	Md	7	236.828
860	CF 70	Md	19	234.867
861	CF 95	Md	19	235.063
862	CF 120	Md	19	235.126
863	CF 150	Md	19	234.780
864	CF 185	Md	37	234.782
865	CF 240	Md	37	234.793
866	CF 300	Md	37	234.706
867	CF 400	Md	61	234.629
868	CF 500	Md	61	234.881
869	CF 630	Md	61	234.672
870	CF 800	Md	61	234.433
<b>Cáp đồng đơn bọc cách điện PVC</b>				
871	CV 1x16	Md	7	34.244
872	CV 1x25	Md	7	53.285
873	CV 1x35	Md	7	74.659
874	CV 1x50	Md	7	102.987
875	CV 1x70	Md	19	143.845
876	CV 1x95	Md	19	201.154
877	CV 1x120	Md	19	251.614
878	CV 1x150	Md	19	313.602
879	CV 1x185	Md	37	393.026
880	CV 1x240	Md	37	513.813
881	CV 1x300	Md	37	643.242
882	CV 1x400	Md	61	834.281
883	CV 1x500	Md	61	1.043.998
884	CV 1x630	Md	61	1.316.526
885	CV 1x800	Md	61	1.678.299
<b>Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>				
886	CXV 1x15	Md	7	4.771

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
I	2	3	4	5
887	CXV 1x2.5	Md	7	7.140
888	CXV 1x4	Md	7	10.146
889	CXV 1x6	Md	7	14.635
890	CXV 1x10	Md	7	22.976
891	CXV 1x16	Md	7	35.100
892	CXV 1x25	Md	7	54.167
893	CXV 1x35	Md	7	75.539
894	CXV 1x50	Md	7	103.779
895	CXV 1x70	Md	19	146.117
896	CXV 1x95	Md	19	203.144
897	CXV 1x120	Md	19	254.626
898	CXV 1x150	Md	19	316.989
899	CXV 1x185	Md	37	396.799
900	CXV 1x240	Md	37	518.101
901	CXV 1x300	Md	37	648.295
902	CXV 1x400	Md	61	839.691
903	CXV 1x500	Md	61	1.050.734
904	CXV 1x630	Md	61	1.326.192
905	CXV 1x800	Md	61	1.691.120
Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC				
906	CXV 2x1.5	Md	7	10.786
907	CXV 2x2.5	Md	7	15.828
908	CXV 2x4	Md	7	22.180
909	CXV 2x6	Md	7	32.962
910	CXV 2x10	Md	7	50.207
911	CXV 2x11	Md	7	53.691
912	CXV 2x16	Md	7	76.156
913	CXV 2x25	Md	7	116.214
914	CXV 2x35	Md	7	160.603
915	CXV 2x50	Md	7	219.854
916	CXV 2x70	Md	19	308.712
917	CXV 2x95	Md	19	427.381
918	CXV 2x120	Md	19	533.975
919	CXV 2x150	Md	19	664.205
Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC				
920	CXV 3x1.5	Md	7	16.653
921	CXV 3x2.5	Md	7	23.911
922	CXV 3x4	Md	7	33.127
923	CXV 3x6	Md	7	47.016
924	CXV 3x10	Md	7	72.549
925	CXV 3x16	Md	7	109.689
926	CXV 3x25	Md	7	169.119
927	CXV 3x35	Md	7	232.865
928	CXV 3x50	Md	7	319.541
929	CXV 3x70	Md	19	450.255
930	CXV 3x95	Md	19	623.730
931	CXV 3x120	Md	19	780.918
932	CXV 3x150	Md	19	972.945
933	CXV 3x185	Md	37	1.216.264
934	CXV 3x240	Md	37	1.584.663
935	CXV 3x300	Md	37	1.981.302
936	CXV 3x400	Md	61	2.565.737
Cáp đồng 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC				

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
937	CXV 3x2.5+1x1.5	Md	7	27.917
938	CXV 3x4+1x2.5	Md	7	40.838
939	CXV 3x6+1x4	Md	7	56.554
940	CXV 3x8+1x6	Md	7	75.322
941	CXV 3x10+1x6	Md	7	86.231
942	CXV 3x16+1x10	Md	7	131.600
943	CXV 3x25+1x16	Md	7	203.005
944	CXV 3x35+1x16	Md	7	267.331
945	CXV 3x35+1x25	Md	7	286.951
946	CXV 3x50+1x25	Md	7	372.996
947	CXV 3x50+1x35	Md	7	394.539
948	CXV 3x70+1x35	Md	19	524.235
949	CXV 3x70+1x50	Md	19	552.793
950	CXV 3x95+1x50	Md	19	725.847
951	CXV 3x95+1x70	Md	19	769.048
952	CXV 3x120+1x70	Md	19	925.820
953	CXV 3x120+1x95	Md	19	983.939
954	CXV 3x150+1x70	Md	19	1.115.974
955	CXV 3x150+1x95	Md	19	1.173.622
956	CXV 3x150+1x120	Md	19	1.226.972
957	CXV 3x185+1x95	Md	37	1.416.329
958	CXV 3x185+1x120	Md	37	1.469.897
959	CXV 3x185+1x150	Md	37	1.533.352
960	CXV 3x240+1x120	Md	37	1.835.864
961	CXV 3x240+1x150	Md	37	1.899.494
962	CXV 3x240+1x185	Md	37	1.980.585
963	CXV 3x300+1x150	Md	37	2.291.100
964	CXV 3x300+1x185	Md	37	2.375.368
965	CXV 3x300+1x240	Md	37	2.497.783
<b>Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>				
966	CXV 4x1.5	Md	7	20.808
967	CXV 4x2.5	Md	7	30.516
968	CXV 4x4	Md	7	44.283
969	CXV 4x6	Md	7	61.156
970	CXV 4x10	Md	7	94.896
971	CXV 4x16	Md	7	144.149
972	CXV 4x25	Md	7	222.517
973	CXV 4x35	Md	7	308.127
974	CXV 4x50	Md	7	423.941
975	CXV 4x70	Md	19	597.615
976	CXV 4x95	Md	19	829.397
977	CXV 4x120	Md	19	1.037.598
978	CXV 4x150	Md	19	1.292.420
979	CXV 4x185	Md	37	1.617.254
980	CXV 4x240	Md	37	2.108.507
981	CXV 4x300	Md	37	2.634.822
982	CXV 4x400	Md	61	3.417.938
<b>Cáp đồng điện kế Muller bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>				
983	MULLER 2x4	Md	7	29.171
984	MULLER 2x6	Md	7	38.236
985	MULLER 2x7	Md	7	44.154
986	MULLER 2x10	Md	7	56.121
987	MULLER 2x11	Md	7	59.594

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
988	MULLER 2x16	Md	7	83.441
989	MULLER 2x25	Md	7	126.788
	Cáp đồng ngầm 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
990	DSTA 2x1.5	Md	7	17.586
991	DSTA 2x2.5	Md	7	23.194
992	DSTA 2x4	Md	7	31.033
993	DSTA 2x6	Md	7	40.172
994	DSTA 2x10	Md	7	58.350
995	DSTA 2x16	Md	7	84.691
996	DSTA 2x25	Md	7	127.210
997	DSTA 2x35	Md	7	171.628
998	DSTA 2x50	Md	7	232.713
999	DSTA 2x70	Md	19	324.946
1.000	DSTA 2x95	Md	19	449.440
1.001	DSTA 2x120	Md	19	558.317
1.002	DSTA 2x150	Md	19	700.261
	Cáp đồng ngầm 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1.003	DSTA 3x1.5	Md	7	23.526
1.004	DSTA 3x2.5	Md	7	31.382
1.005	DSTA 3x4	Md	7	42.325
1.006	DSTA 3x6	Md	7	55.071
1.007	DSTA 3x10	Md	7	81.197
1.008	DSTA 3x16	Md	7	119.835
1.009	DSTA 3x25	Md	7	180.588
1.010	DSTA 3x35	Md	7	245.516
1.011	DSTA 3x50	Md	7	334.556
1.012	DSTA 3x70	Md	19	474.068
1.013	DSTA 3x95	Md	19	651.374
1.014	DSTA 3x120	Md	19	810.202
1.015	DSTA 3x150	Md	19	1.006.866
1.016	DSTA 3x185	Md	37	1.255.933
1.017	DSTA 3x200	Md	37	1.646.282
1.018	DSTA 3x240	Md	37	2.046.793
1.019	DSTA 3x250	Md	37	2.647.051
1.020	DSTA 3x300	Md	37	
1.021	DSTA 3x400	Md	61	
	Cáp đồng ngầm 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1.022	DSTA 3x2.5+1x1.5	Md	7	35.657
1.023	DSTA 3x4+1x2.5	Md	7	48.995
1.024	DSTA 3x6+1x4	Md	7	64.757
1.025	DSTA 3x10+1x6	Md	7	95.470
1.026	DSTA 3x16+1x10	Md	7	142.404
1.027	DSTA 3x25+1x16	Md	7	214.958
1.028	DSTA 3x35+1x16	Md	7	280.649
1.029	DSTA 3x35+1x25	Md	7	301.271
1.030	DSTA 3x50+1x25	Md	7	388.760
1.031	DSTA 3x50+1x35	Md	7	412.645
1.032	DSTA 3x70+1x35	Md	19	548.910
1.033	DSTA 3x70+1x50	Md	19	578.750
1.034	DSTA 3x75+1x38	Md	19	602.277
1.035	DSTA 3x80+1x50	Md	19	650.874
1.036	DSTA 3x95+1x50	Md	19	753.928
1.037	DSTA 3x95+1x70	Md	19	798.423

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.038	DSTA 3x120+1x70	Md	19	959.736
1.039	DSTA 3x120+1x95	Md	19	1.018.828
1.040	DSTA 3x150+1x70	Md	19	1.152.889
1.041	DSTA 3x150+1x95	Md	19	1.211.867
1.042	DSTA 3x150+1x120	Md	19	1.266.044
1.043	DSTA 3x185+1x95	Md	37	1.460.387
1.044	DSTA 3x185+1x120	Md	37	1.515.292
1.045	DSTA 3x185+1x150	Md	37	1.594.097
1.046	DSTA 3x240+1x120	Md	37	1.898.955
1.047	DSTA 3x240+1x150	Md	37	1.967.022
1.048	DSTA 3x240+1x185	Md	37	2.049.856
1.049	DSTA 3x300+1x150	Md	37	2.364.216
1.050	DSTA 3x300+1x185	Md	37	2.449.590
1.051	DSTA 3x300+1x240	Md	37	2.573.716
<b>Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>				
1.052	DSTA 4x1.5	Md	7	28.358
1.053	DSTA 4x2.5	Md	7	38.486
1.054	DSTA 4x4	Md	7	52.849
1.055	DSTA 4x6	Md	7	69.738
1.056	DSTA 4x10	Md	7	104.800
1.057	DSTA 4x16	Md	7	155.327
1.058	DSTA 4x25	Md	7	235.057
1.059	DSTA 4x35	Md	7	323.089
1.060	DSTA 4x50	Md	19	441.665
1.061	DSTA 4x70	Md	19	622.450
1.062	DSTA 4x95	Md	19	858.278
1.063	DSTA 4x120	Md	19	1.071.244
1.064	DSTA 4x150	Md	19	1.329.220
1.065	DSTA 4x185	Md	37	1.675.759
1.066	DSTA 4x240	Md	37	2.172.404
1.067	DSTA 4x300	Md	37	2.704.768
1.068	DSTA 4x400	Md	61	3.501.359
<b>Dây xúp dính</b>				
1.069	VCmD 2x0.5	Md	20	2.928
1.070	VCmD 2x0.75	Md	30	4.074
1.071	VCmD 2x1.0	Md	30	5.076
1.072	VCmD 2x1.5	Md	30	7.001
1.073	VCmD 2x2.5	Md	50	11.123
<b>Dây đơn mềm</b>				
Điện áp 300/500V, dùng để lắp đặt bên trong				
1.074	VCSF 1x0.5	Md	20	1.430
1.075	VCSF 1x0.75	Md	30	2.007
1.076	VCSF 1x1.0	Md	30	2.487
Điện áp 450/750V, dùng để lắp đặt cố định				
1.077	VCSF 1x1.5	Md	30	3.484
1.078	VCSF 1x2.5	Md	50	5.653
1.079	VCSF 1x4.0	Md	52	8.877
1.080	VCSF 1x6.0	Md	80	13.195
1.081	VCSF 1x10.0	Md	140	23.279
<b>Cáp đồng đơn bọc cách điện PVC</b>				
1.082	CV 1x1	Md	7	2.631
1.083	CV 1x1.5	Md	7	3.763
1.084	CV 1x2.5	Md	7	5.968

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.085	CV 1x4	Md	7	9.301
1.086	CV 1x6	Md	7	13.694
1.087	CV 1x10	Md	7	21.919
	<b>Dây Ô van 2 ruột mềm</b>			
1.088	VCTFK 2x0.75	Md	30	4.750
1.089	VCTFK 2x1.0	Md	30	5.789
1.090	VCTFK 2x1.5	Md	30	7.929
1.091	VCTFK 2x2.5	Md	50	12.682
1.092	VCTFK 2x4.0	Md	52	19.538
1.093	VCTFK 2x6.0	Md	80	29.005
	<b>Dây tròn đặc 2 ruột mềm</b>			
1.094	VCTF 2x0.75	Md	30	5.441
1.095	VCTF 2x1.0	Md	30	6.535
1.096	VCTF 2x1.5	Md	30	8.942
1.097	VCTF 2x2.5	Md	50	14.165
1.098	VCTF 2x4.0	Md	52	21.589
1.099	VCTF 2x6.0	Md	80	31.648
	<b>Dây tròn đặc 3 ruột mềm</b>			
1.100	VCTF 3x0.75	Md	30	7.367
1.101	VCTF 3x1.0	Md	30	9.056
1.102	VCTF 3x1.5	Md	30	12.475
1.103	VCTF 3x2.5	Md	50	19.898
1.104	VCTF 3x4.0	Md	52	30.311
1.105	VCTF 3x6.0	Md	80	45.838
	<b>Dây tròn đặc 4 ruột mềm</b>			
1.106	VCTF 4x0.75	Md	30	9.401
1.107	VCTF 4x1.0	Md	30	11.650
1.108	VCTF 4x1.5	Md	30	16.240
1.109	VCTF 4x2.5	Md	50	25.749
1.110	VCTF 4x4.0	Md	52	39.620
1.111	VCTF 4x6.0	Md	80	59.134
	<b>Dây đơn cứng</b>			
1.112	VCSH 1x1.5	Md	1	3.528
1.113	VCSH 1x2.5	Md	1	5.588
1.114	VCSH 1x4.0	Md	1	8.992
1.115	VCSH 1x6.0	Md	1	13.275
	<b>Cáp nhôm trần</b>			
1.116	A 16	Md	7	92.278
1.117	A 25	Md	7	89.049
1.118	A 35	Md	7	86.292
1.119	A 50	Md	7	85.024
1.120	A 70	Md	7	84.396
1.121	A 70	Md	19	85.741
1.122	A 95	Md	7	84.010
1.123	A 95	Md	19	84.929
1.124	A 120	Md	19	84.528
1.125	A 150	Md	19	84.380
1.126	A 185	Md	37	84.822
1.127	A 240	Md	37	84.037
1.128	A 300	Md	37	84.120
1.129	A 400	Md	37	84.094
1.130	A 400	Md	61	84.563
1.131	A 500	Md	61	83.882

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.132	A 800	Md	61	83.774
	<u>Cáp nhôm trần lõi thép</u>			
1.133	As 35/6.2	Md	1	69.850
1.134	As 50/8.0	Md	1	69.265
1.135	As 70/11	Md	1	68.933
1.136	As 95/16	Md	1	68.845
1.137	As 120/19	Md	7	72.411
1.138	As 120/27	Md	7	68.163
1.139	As 150/19	Md	7	74.372
1.140	As 150/24	Md	7	71.518
1.141	As 150/34	Md	7	66.448
1.142	As 185/24	Md	7	73.132
1.143	As 185/29	Md	7	71.647
1.144	As 240/32	Md	7	72.874
1.145	As 240/39	Md	7	69.515
1.146	As 300/39	Md	7	71.605
1.147	As 400/51	Md	7	72.756
1.148	As 400/93	Md	19	68.767
	<u>Cáp nhôm đơn bọc cách điện PVC</u>			
1.149	AV 16	Md	7	5.385
1.150	AV 25	Md	7	8.117
1.151	AV 35	Md	7	10.526
1.152	AV 50	Md	7	14.359
1.153	AV 50	Md	19	14.691
1.154	AV 70	Md	19	20.154
1.155	AV 95	Md	19	27.061
1.156	AV 120	Md	19	33.436
1.157	AV 150	Md	19	41.382
1.158	AV 185	Md	37	52.150
1.159	AV 240	Md	37	65.961
1.160	AV 300	Md	37	81.121
1.161	AV 400	Md	61	106.307
1.162	AV 500	Md	61	132.301
	<u>Cáp nhôm đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</u>			
1.163	AXV 50	Md	7	16.095
1.164	AXV 50	Md	19	16.382
1.165	AXV 70	Md	19	22.415
1.166	AXV 95	Md	19	29.161
1.167	AXV 120	Md	19	35.900
1.168	AXV 150	Md	19	44.569
1.169	AXV 185	Md	37	55.428
1.170	AXV 240	Md	37	69.989
1.171	AXV 300	Md	37	85.461
1.172	AXV 500	Md	61	138.510
	<u>Cáp nhôm 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</u>			
1.173	AXV 4x25	Md	7	42.976
1.174	AXV 4x35	Md	7	53.600
1.175	AXV 4x50	Md	7	71.276
1.176	AXV 4x50	Md	19	72.929
1.177	AXV 4x70	Md	19	99.660
1.178	AXV 4x95	Md	19	130.093
1.179	AXV 4x120	Md	19	160.018
1.180	AXV 4x150	Md	19	198.994

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.181	AXV 4x185	Md	37	246.858
1.182	AXV 4x240	Md	37	307.666
1.183	AXV 4x300	Md	37	378.409
1.184	AXV 4x400	Md	61	498.115
1.185	AXV 4x400	Md	61	509.177
1.186	AXV 4x500	Md	61	618.871
<b>Cáp nhôm lõi thép bọc cách PVC</b>				
1.187	AsV 35/6.2	Md	1	14.517
1.188	AsV 50/8.0	Md	1	18.791
1.189	AsV 70/11	Md	1	25.407
1.190	AsV 95/16	Md	1	35.338
1.191	AsV 120/19	Md	7	42.369
1.192	AsV 120/27	Md	7	43.928
1.193	AsV 150/19	Md	7	51.451
1.194	AsV 150/24	Md	7	53.433
1.195	AsV 185/43	Md	7	69.518
1.196	AsV 240/56	Md	7	90.014
1.197	AsV 300/39	Md	7	102.394
<b>Cáp nhôm ván xoắn 2 ruột bọc cách điện XLPE</b>				
1.198	ABC 2x16	Md	7	12.313
1.199	ABC 2x25	Md	7	17.169
1.200	ABC 2x35	Md	7	21.602
1.201	ABC 2x50	Md	7	29.520
1.202	ABC 2x70	Md	19	40.694
1.203	ABC 2x95	Md	19	54.392
1.204	ABC 2x120	Md	19	66.738
1.205	ABC 2x150	Md	19	81.381
1.206	ABC 2x185	Md	37	102.889
1.207	ABC 2x240	Md	37	129.470
<b>Cáp nhôm ván xoắn 3 ruột bọc cách điện XLPE</b>				
1.208	ABC 3x16	Md	7	17.802
1.209	ABC 3x25	Md	7	25.072
1.210	ABC 3x35	Md	7	31.914
1.211	ABC 3x50	Md	7	43.723
1.212	ABC 3x70	Md	19	60.429
1.213	ABC 3x95	Md	19	80.864
1.214	ABC 3x120	Md	19	99.682
1.215	ABC 3x150	Md	19	121.604
1.216	ABC 3x185	Md	37	151.913
1.217	ABC 3x240	Md	37	191.102
<b>Cáp nhôm ván xoắn 4 ruột bọc cách điện XLPE</b>				
1.218	ABC 4x16	Md	7	23.433
1.219	ABC 4x25	Md	7	33.390
1.220	ABC 4x35	Md	7	42.442
1.221	ABC 4x50	Md	7	58.467
1.222	ABC 4x70	Md	19	80.564
1.223	ABC 4x95	Md	19	107.865
1.224	ABC 4x120	Md	19	131.678
1.225	ABC 4x150	Md	19	161.130
1.226	ABC 4x185	Md	37	203.552
1.227	ABC 4x240	Md	37	255.191
<b>Cáp AX dùng cho điện áp đến 24kV</b>				
1.228	Cách điện XLPE dày 2.5mm	Md	Số sợi phần nhôm	

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.229	AX 1x35-2.5	Md	7	14.265
1.230	AX 1x50-2.5	Md	7	18.116
1.231	AX 1x70-2.5	Md	19	24.957
1.232	AX 1x95-2.5	Md	19	31.885
1.233	AX 1x120-2.5	Md	19	38.630
1.234	AX 1x150-2.5	Md	19	46.378
1.235	AX 1x185-2.5	Md	37	56.421
1.236	AX 1x240-2.5	Md	37	70.359
1.237	AX 1x300-2.5	Md	37	84.896
1.238	AX 1x400-2.5	Md	61	111.200
	Cách điện XLPE dày 3.5mm			
1.239	AX 1x35-3.5	Md	7	17.377
1.240	AX 1x50-3.5	Md	7	21.068
1.241	AX 1x70-3.5	Md	19	28.129
1.242	AX 1x95-3.5	Md	19	35.313
1.243	AX 1x120-3.5	Md	19	42.634
1.244	AX 1x150-3.5	Md	19	50.596
1.245	AX 1x185-3.5	Md	37	59.854
1.246	AX 1x240-3.5	Md	37	75.360
1.247	AX 1x300-3.5	Md	37	91.257
1.248	AX 1x400-3.5	Md	61	116.698
	Cáp AX dùng cho điện áp đến 35kV			
	Cách điện XLPE dày 4.3mm			
1.249	AX 1x35-4.3	Md	7	20.120
1.250	AX 1x50-4.3	Md	7	24.484
1.251	AX 1x70-4.3	Md	19	31.842
1.252	AX 1x95-4.3	Md	19	39.719
1.253	AX 1x120-4.3	Md	19	47.094
1.254	AX 1x150-4.3	Md	19	55.476
1.255	AX 1x185-4.3	Md	37	65.974
1.256	AX 1x240-4.3	Md	37	81.273
1.257	AX 1x300-4.3	Md	37	96.620
1.258	AX 1x400-4.3	Md	61	124.186
	Cách điện XLPE dày 5.5mm			
1.259	AX 1x35-5.5	Md	7	25.016
1.260	AX 1x50-5.5	Md	7	29.439
1.261	AX 1x70-5.5	Md	19	37.526
1.262	AX 1x95-5.5	Md	19	45.655
1.263	AX 1x120-5.5	Md	19	53.392
1.264	AX 1x150-5.5	Md	19	62.198
1.265	AX 1x185-5.5	Md	37	73.051
1.266	AX 1x240-5.5	Md	37	88.901
1.267	AX 1x300-5.5	Md	37	105.052
1.268	AX 1x400-5.5	Md	61	133.513
	Cáp AXV dùng cho điện áp đến 24kV			
	Cách điện XLPE dày 2.5mm			
1.269	AXV 1x35-2.5	Md	7	15.279
1.270	AXV 1x50-2.5	Md	7	19.237
1.271	AXV 1x70-2.5	Md	19	25.876
1.272	AXV 1x95-2.5	Md	19	33.109
1.273	AXV 1x120-2.5	Md	19	39.993
1.274	AXV 1x150-2.5	Md	19	47.817
1.275	AXV 1x185-2.5	Md	37	57.612

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.276	AXV 1x240-2.5	Md	37	72.200
1.277	AXV 1x300-2.5	Md	37	86.849
1.278	AXV 1x400-2.5	Md	61	113.255
	Cách điện XLPE dày 3.5mm			
1.279	AXV 1x35-3.5	Md	7	18.557
1.280	AXV 1x50-3.5	Md	7	22.532
1.281	AXV 1x70-3.5	Md	19	29.868
1.282	AXV 1x95-3.5	Md	19	37.281
1.283	AXV 1x120-3.5	Md	19	44.510
1.284	AXV 1x150-3.5	Md	19	52.651
1.285	AXV 1x185-3.5	Md	37	62.760
1.286	AXV 1x240-3.5	Md	37	77.816
1.287	AXV 1x300-3.5	Md	37	93.188
1.288	AXV 1x400-3.5	Md	61	120.352
	Cáp AXV dùng cho điện áp đến 35kV			
	Cách điện XLPE dày 4.3mm			
1.289	AXV 1x35-4.3	Md	7	21.311
1.290	AXV 1x50-4.3	Md	7	25.819
1.291	AXV 1x70-4.3	Md	19	33.249
1.292	AXV 1x95-4.3	Md	19	40.873
1.293	AXV 1x120-4.3	Md	19	48.343
1.294	AXV 1x150-4.3	Md	19	56.769
1.295	AXV 1x185-4.3	Md	37	67.894
1.296	AXV 1x240-4.3	Md	37	82.862
1.297	AXV 1x300-4.3	Md	37	98.330
1.298	AXV 1x400-4.3	Md	61	126.076
	Cách điện XLPE dày 5.5mm			
1.299	AXV 1x35-5.5	Md	7	26.287
1.300	AXV 1x50-5.5	Md	7	30.891
1.301	AXV 1x70-5.5	Md	19	39.234
1.302	AXV 1x95-5.5	Md	19	47.479
1.303	AXV 1x120-5.5	Md	19	55.248
1.304	AXV 1x150-5.5	Md	19	64.145
1.305	AXV 1x185-5.5	Md	37	75.316
1.306	AXV 1x240-5.5	Md	37	90.623
1.307	AXV 1x300-5.5	Md	37	108.020
1.308	AXV 1x400-5.5	Md	61	136.619
	Cáp AsX dùng cho điện áp đến 24kV			
	Cách điện XLPE dày 2.5mm			
1.309	AsX 35/6.2-2.5	Md	6	19.019
1.310	AsX 50/8.0-2.5	Md	6	23.136
1.311	AsX 70/11-2.5	Md	6	30.538
1.312	AsX 95/16-2.5	Md	6	40.435
1.313	AsX 120/19-2.5	Md	26	47.148
1.314	AsX 120/27-2.5	Md	30	49.128
1.315	AsX 150/19-2.5	Md	24	56.100
1.316	AsX 150/24-2.5	Md	26	58.010
1.317	AsX 150/34-2.5	Md	30	60.703
1.318	AsX 185/24-2.5	Md	24	69.430
1.319	AsX 185/29-2.5	Md	26	68.974
1.320	AsX 185/43-2.5	Md	30	74.041
1.321	AsX 240/32-2.5	Md	24	87.873
1.322	AsX 240/39-2.5	Md	26	87.406

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.323	AsX 240/56-2.5	Md	30	94.007
1.324	AsX 300/39-2.5	Md	24	105.921
1.325	AsX 300/48-2.5	Md	26	106.988
	Cách điện XLPE dày 3.5mm			
1.326	AsX 35/6.2-3.5	Md	6	22.233
1.327	AsX 50/8.0-3.5	Md	6	26.692
1.328	AsX 70/11-3.5	Md	6	34.160
1.329	AsX 95/16-3.5	Md	6	44.737
1.330	AsX 120/19-3.5	Md	26	51.947
1.331	AsX 120/27-3.5	Md	30	53.846
1.332	AsX 150/19-3.5	Md	24	61.259
1.333	AsX 150/24-3.5	Md	26	63.260
1.334	AsX 150/34-3.5	Md	30	66.043
1.335	AsX 185/24-3.5	Md	24	74.399
1.336	AsX 185/29-3.5	Md	26	73.922
1.337	AsX 185/43-3.5	Md	30	79.606
1.338	AsX 240/32-3.5	Md	24	93.494
1.339	AsX 240/39-3.5	Md	26	93.005
1.340	AsX 240/56-3.5	Md	30	100.452
1.341	AsX 300/39-3.5	Md	24	112.412
1.342	AsX 300/48-3.5	Md	26	113.501
	Cáp AsX dùng cho điện áp đến 35kV			
	Cách điện XLPE dày 4.3mm			
1.343	AsX 35/6.2-4.3	Md	6	25.319
1.344	AsX 50/8.0-4.3	Md	6	29.926
1.345	AsX 70/11-4.3	Md	6	38.067
1.346	AsX 95/16-4.3	Md	6	48.822
1.347	AsX 120/19-4.3	Md	26	56.729
1.348	AsX 120/27-4.3	Md	30	58.293
1.349	AsX 150/19-4.3	Md	24	65.797
1.350	AsX 150/24-4.3	Md	26	67.872
1.351	AsX 150/34-4.3	Md	30	70.727
1.352	AsX 185/24-4.3	Md	24	80.027
1.353	AsX 185/29-4.3	Md	26	79.532
1.354	AsX 185/43-4.3	Md	30	84.925
1.355	AsX 240/32-4.3	Md	24	99.577
1.356	AsX 240/39-4.3	Md	26	99.068
1.357	AsX 240/56-4.3	Md	30	106.039
1.358	AsX 300/39-4.3	Md	24	118.567
1.359	AsX 300/48-4.3	Md	26	119.675
	Cách điện XLPE dày 5.5mm			
1.360	AsX 35/6.2-5.5	Md	6	30.641
1.361	AsX 50/8.0-5.5	Md	6	35.574
1.362	AsX 70/11-5.5	Md	6	43.993
1.363	AsX 95/16-5.5	Md	6	55.723
1.364	AsX 120/19-5.5	Md	26	63.682
1.365	AsX 120/27-5.5	Md	30	65.168
1.366	AsX 150/19-5.5	Md	24	73.710
1.367	AsX 150/24-5.5	Md	26	75.893
1.368	AsX 150/34-5.5	Md	30	78.858
1.369	AsX 185/24-5.5	Md	24	87.851
1.370	AsX 185/29-5.5	Md	26	87.328
1.371	AsX 185/43-5.5	Md	30	93.581

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.372	AsX 240/32-5.5	Md	24	108.424
1.373	AsX 240/39-5.5	Md	26	107.889
1.374	AsX 240/56-5.5	Md	30	115.102
1.375	AsX 300/39-5.5	Md	24	127.744
1.376	AsX 300/48-5.5	Md	26	128.879
Cáp AsXV dùng cho điện áp đến 24kV				
1.377	Cách điện XLPE dày 2.5mm	Md	6	24.194
1.378	AsXV 35/6.2-2.5	Md	6	28.655
1.379	AsXV 70/11-2.5	Md	6	36.980
1.380	AsXV 95/16-2.5	Md	6	48.021
1.381	AsXV 120/19-2.5	Md	26	55.300
1.382	AsXV 120/27-2.5	Md	30	57.386
1.383	AsXV 150/19-2.5	Md	24	65.330
1.384	AsXV 150/24-2.5	Md	26	67.390
1.385	AsXV 150/34-2.5	Md	30	70.233
1.386	AsXV 185/24-2.5	Md	24	79.480
1.387	AsXV 185/29-2.5	Md	26	78.989
1.388	AsXV 185/43-2.5	Md	30	84.930
1.389	AsXV 240/32-2.5	Md	24	99.549
1.390	AsXV 240/39-2.5	Md	26	99.043
1.391	AsXV 240/56-2.5	Md	30	106.635
1.392	AsXV 300/39-2.5	Md	24	119.171
1.393	AsXV 300/48-2.5	Md	26	120.279
Cách điện XLPE dày 3.5mm				
1.394	AsXV 35/6.2-3.5	Md	6	28.056
1.395	AsXV 50/8.0-3.5	Md	6	33.544
1.396	AsXV 70/11-3.5	Md	6	41.745
1.397	AsXV 95/16-3.5	Md	6	53.703
1.398	AsXV 120/19-3.5	Md	26	62.022
1.399	AsXV 120/27-3.5	Md	30	63.484
1.400	AsXV 150/19-3.5	Md	24	71.922
1.401	AsXV 150/24-3.5	Md	26	74.071
1.402	AsXV 150/34-3.5	Md	30	77.577
1.403	AsXV 185/24-3.5	Md	24	86.485
1.404	AsXV 185/29-3.5	Md	26	85.968
1.405	AsXV 185/43-3.5	Md	30	92.173
1.406	AsXV 240/32-3.5	Md	24	107.556
1.407	AsXV 240/39-3.5	Md	26	107.024
1.408	AsXV 240/56-3.5	Md	30	114.201
1.409	AsXV 300/39-3.5	Md	24	127.493
1.410	AsXV 300/48-3.5	Md	26	128.626
Cáp AsXV dùng cho điện áp đến 35kV				
Cách điện XLPE dày 4.3mm				
1.411	AsXV 35/6.2-4.3	Md	6	32.303
1.412	AsXV 50/8.0-4.3	Md	6	37.444
1.413	AsXV 70/11-4.3	Md	6	46.316
1.414	AsXV 95/16-4.3	Md	6	58.899
1.415	AsXV 120/19-4.3	Md	26	66.864
1.416	AsXV 120/27-4.3	Md	30	69.067
1.417	AsXV 150/19-4.3	Md	24	77.647
1.418	AsXV 150/24-4.3	Md	26	79.879
1.419	AsXV 150/34-4.3	Md	30	82.892

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.420	AsXV 185/24-4.3	Md	24	92.965
1.421	AsXV 185/29-4.3	Md	26	92.429
1.422	AsXV 185/43-4.3	Md	30	98.527
1.423	AsXV 240/32-4.3	Md	24	114.354
1.424	AsXV 240/39-4.3	Md	26	113.802
1.425	AsXV 240/56-4.3	Md	30	121.164
1.426	AsXV 300/39-4.3	Md	24	134.050
1.427	AsXV 300/48-4.3	Md	26	135.201
	Cách điện XLPE dày 5.5mm			
1.428	AsXV 35/6.2-5.5	Md	6	38.545
1.429	AsXV 50/8.0-5.5	Md	6	44.037
1.430	AsXV 70/11-5.5	Md	6	53.484
1.431	AsXV 95/16-5.5	Md	6	66.344
1.432	AsXV 120/19-5.5	Md	26	75.459
1.433	AsXV 120/27-5.5	Md	30	77.451
1.434	AsXV 150/19-5.5	Md	24	86.461
1.435	AsXV 150/24-5.5	Md	26	88.811
1.436	AsXV 150/34-5.5	Md	30	92.210
1.437	AsXV 185/24-5.5	Md	24	102.474
1.438	AsXV 185/29-5.5	Md	26	101.218
1.439	AsXV 185/43-5.5	Md	30	108.239
1.440	AsXV 240/32-5.5	Md	24	123.950
1.441	AsXV 240/39-5.5	Md	26	123.372
1.442	AsXV 240/56-5.5	Md	30	131.742
1.443	AsXV 300/39-5.5	Md	24	145.064
1.444	AsXV 300/48-5.5	Md	26	146.245
	Cáp AsXE dùng cho điện áp đến 24kV			
	Cách điện XLPE dày 2.5mm			
1.445	AsXE/S 35/6.2-2.5	Md	6	33.503
1.446	AsXE/S 50/8.0-2.5	Md	6	38.548
1.447	AsXE/S 70/11-2.5	Md	6	46.530
1.448	AsXE/S 95/16-2.5	Md	6	57.006
1.449	AsXE/S 120/19-2.5	Md	26	65.660
1.450	AsXE/S 120/27-2.5	Md	30	67.266
1.451	AsXE/S 150/19-2.5	Md	24	75.193
1.452	AsXE/S 150/24-2.5	Md	26	77.498
1.453	AsXE/S 150/34-2.5	Md	30	81.100
1.454	AsXE/S 185/24-2.5	Md	24	89.467
1.455	AsXE/S 185/29-2.5	Md	26	89.097
1.456	AsXE/S 185/43-2.5	Md	30	95.371
1.457	AsXE/S 240/32-2.5	Md	24	110.133
1.458	AsXE/S 240/39-2.5	Md	26	109.657
1.459	AsXE/S 240/56-2.5	Md	30	117.393
1.460	AsXE/S 300/39-2.5	Md	24	130.206
1.461	AsXE/S 300/48-2.5	Md	26	131.527
	Cách điện XLPE dày 3.5mm			
1.462	AsXE/S 35/6.2-3.5	Md	6	38.015
1.463	AsXE/S 50/8.0-3.5	Md	6	43.101
1.464	AsXE/S 70/11-3.5	Md	6	51.860
1.465	AsXE/S 95/16-3.5	Md	6	62.623
1.466	AsXE/S 120/19-3.5	Md	26	71.550
1.467	AsXE/S 120/27-3.5	Md	30	74.552
1.468	AsXE/S 150/19-3.5	Md	24	82.459

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.469	AsXE/S 150/24-3.5	Md	26	84.946
1.470	AsXE/S 150/34-3.5	Md	30	88.381
1.471	AsXE/S 185/24-3.5	Md	24	98.143
1.472	AsXE/S 185/29-3.5	Md	26	97.675
1.473	AsXE/S 185/43-3.5	Md	30	104.028
1.474	AsXE/S 240/32-3.5	Md	24	119.782
1.475	AsXE/S 240/39-3.5	Md	26	119.277
1.476	AsXE/S 240/56-3.5	Md	30	126.979
1.477	AsXE/S 300/39-3.5	Md	24	139.493
1.478	AsXE/S 300/48-3.5	Md	26	141.616
Cáp AsXE dùng cho điện áp đến 35kV				
Cách điện XLPE dày 4.3mm				
1.479	AsXE/S 35/6.2-4.3	Md	6	42.491
1.480	AsXE/S 50/8.0-4.3	Md	6	47.645
1.481	AsXE/S 70/11-4.3	Md	6	56.866
1.482	AsXE/S 95/16-4.3	Md	6	68.211
1.483	AsXE/S 120/19-4.3	Md	26	78.805
1.484	AsXE/S 120/27-4.3	Md	30	80.588
1.485	AsXE/S 150/19-4.3	Md	24	89.697
1.486	AsXE/S 150/24-4.3	Md	26	92.279
1.487	AsXE/S 150/34-4.3	Md	30	95.540
1.488	AsXE/S 185/24-4.3	Md	24	104.973
1.489	AsXE/S 185/29-4.3	Md	26	104.481
1.490	AsXE/S 185/43-4.3	Md	30	112.019
1.491	AsXE/S 240/32-4.3	Md	24	127.232
1.492	AsXE/S 240/39-4.3	Md	26	126.704
1.493	AsXE/S 240/56-4.3	Md	30	135.380
1.494	AsXE/S 300/39-4.3	Md	24	149.621
1.495	AsXE/S 300/48-4.3	Md	26	150.991
Cách điện XLPE dày 5.5mm				
1.496	AsXE/S 35/6.2-5.5	Md	6	49.894
1.497	AsXE/S 50/8.0-5.5	Md	6	55.505
1.498	AsXE/S 70/11-5.5	Md	6	66.072
1.499	AsXE/S 95/16-5.5	Md	6	78.437
1.500	AsXE/S 120/19-5.5	Md	26	88.925
1.501	AsXE/S 120/27-5.5	Md	30	91.079
1.502	AsXE/S 150/19-5.5	Md	24	100.789
1.503	AsXE/S 150/24-5.5	Md	26	104.211
1.504	AsXE/S 150/34-5.5	Md	30	107.611
1.505	AsXE/S 185/24-5.5	Md	24	117.836
1.506	AsXE/S 185/29-5.5	Md	26	117.312
1.507	AsXE/S 185/43-5.5	Md	30	123.013
1.508	AsXE/S 240/32-5.5	Md	24	141.045
1.509	AsXE/S 240/39-5.5	Md	26	140.484
1.510	AsXE/S 240/56-5.5	Md	30	148.689
1.511	AsXE/S 300/39-5.5	Md	24	162.903
1.512	AsXE/S 300/48-5.5	Md	26	164.159
Cáp 12/20(24)kV				
1.513	AXV/CTS-W 1x35-24kV	Md	7	60.797
1.514	AXV/CTS-W 1x50-24kV	Md	7	65.655
1.515	AXV/CTS-W 1x70-24kV	Md	19	76.044
1.516	AXV/CTS-W 1x95-24kV	Md	19	87.486
1.517	AXV/CTS-W 1x120-24kV	Md	19	97.157

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.518	AXV/CTS-W 1x150-24kV	Md	19	108.758
1.519	AXV/CTS-W 1x185-24kV	Md	37	122.708
1.520	AXV/CTS-W 1x240-24kV	Md	37	145.584
1.521	AXV/CTS-W 1x300-24kV	Md	37	166.389
1.522	AXV/CTS-W 1x400-24kV	Md	61	198.623
1.523	AXV/CTS-W 1x500-24kV	Md	61	236.530
1.524	AXV/CTS-W 1x630-24kV	Md	61	281.352
1.525	AXV/CTS-W 1x800-24kV	Md	61	339.057
	<b>AXV/CWS-W</b>			
1.526	AXV/CWS-W 1x35-24kV	Md	7	89.077
1.527	AXV/CWS-W 1x50-24kV	Md	7	93.389
1.528	AXV/CWS-W 1x70-24kV	Md	19	102.956
1.529	AXV/CWS-W 1x95-24kV	Md	19	112.914
1.530	AXV/CWS-W 1x120-24kV	Md	19	122.457
1.531	AXV/CWS-W 1x150-24kV	Md	19	153.227
1.532	AXV/CWS-W 1x185-24kV	Md	37	167.015
1.533	AXV/CWS-W 1x240-24kV	Md	37	188.597
1.534	AXV/CWS-W 1x300-24kV	Md	37	207.553
1.535	AXV/CWS-W 1x400-24kV	Md	61	260.083
1.536	AXV/CWS-W 1x500-24kV	Md	61	297.359
1.537	AXV/CWS-W 1x630-24kV	Md	61	375.115
1.538	AXV/CWS-W 1x800-24kV	Md	61	429.684
	<b>AXV/CTS-W</b>			
1.539	AXV/CTS-W 3x35-24kV	Md	7	208.228
1.540	AXV/CTS-W 3x50-24kV	Md	7	225.151
1.541	AXV/CTS-W 3x70-24kV	Md	19	258.615
1.542	AXV/CTS-W 3x95-24kV	Md	19	294.411
1.543	AXV/CTS-W 3x120-24kV	Md	19	327.949
1.544	AXV/CTS-W 3x150-24kV	Md	19	363.102
1.545	AXV/CTS-W 3x185-24kV	Md	37	409.610
1.546	AXV/CTS-W 3x240-24kV	Md	37	481.559
1.547	AXV/CTS-W 3x300-24kV	Md	37	550.381
1.548	AXV/CTS-W 3x400-24kV	Md	61	650.711
	<b>ADATA/CTS-W</b>			
1.549	ADATA/CTS-W 1x35-24kV	Md	7	93.010
1.550	ADATA/CTS-W 1x50-24kV	Md	7	100.506
1.551	ADATA/CTS-W 1x70-24kV	Md	19	112.539
1.552	ADATA/CTS-W 1x95-24kV	Md	19	125.796
1.553	ADATA/CTS-W 1x120-24kV	Md	19	140.331
1.554	ADATA/CTS-W 1x150-24kV	Md	19	153.207
1.555	ADATA/CTS-W 1x185-24kV	Md	37	169.958
1.556	ADATA/CTS-W 1x240-24kV	Md	37	196.511
1.557	ADATA/CTS-W 1x300-24kV	Md	37	219.326
1.558	ADATA/CTS-W 1x400-24kV	Md	61	255.457
1.559	ADATA/CTS-W 1x500-24kV	Md	61	301.926
1.560	ADATA/CTS-W 1x630-24kV	Md	61	348.835
1.561	ADATA/CTS-W 1x800-24kV	Md	61	416.543
	<b>ADATA/CWS-W</b>			
1.562	ADATA/CWS-W 1x35-24kV	Md	7	125.050
1.563	ADATA/CWS-W 1x50-24kV	Md	7	131.481
1.564	ADATA/CWS-W 1x70-24kV	Md	19	143.341
1.565	ADATA/CWS-W 1x95-24kV	Md	19	157.567
1.566	ADATA/CWS-W 1x120-24kV	Md	19	169.047

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.567	ADATA/CWS-W 1x150-24kV	Md	19	202.516
1.568	ADATA/CWS-W 1x185-24kV	Md	37	217.763
1.569	ADATA/CWS-W 1x240-24kV	Md	37	243.160
1.570	ADATA/CWS-W 1x300-24kV	Md	37	267.357
1.571	ADATA/CWS-W 1x400-24kV	Md	61	322.508
1.572	ADATA/CWS-W 1x500-24kV	Md	61	366.320
1.573	ADATA/CWS-W 1x630-24kV	Md	61	449.246
1.574	ADATA/CWS-W 1x800-24kV	Md	61	513.255
	<b>ADSTA/CTS-W</b>			
1.575	ADSTA/CTS-W 3x35-24kV	Md	7	260.595
1.576	ADSTA/CTS-W 3x50-24kV	Md	7	284.355
1.577	ADSTA/CTS-W 3x70-24kV	Md	19	322.163
1.578	ADSTA/CTS-W 3x95-24kV	Md	19	365.627
1.579	ADSTA/CTS-W 3x120-24kV	Md	19	402.489
1.580	ADSTA/CTS-W 3x150-24kV	Md	19	448.527
1.581	ADSTA/CTS-W 3x185-24kV	Md	37	498.941
1.582	ADSTA/CTS-W 3x240-24kV	Md	37	618.093
1.583	ADSTA/CTS-W 3x300-24kV	Md	37	692.530
1.584	ADSTA/CTS-W 3x400-24kV	Md	61	805.786
	<b>ASWA/CTS-W</b>			
1.585	ASWA/CTS-W 3x35-24kV	Md	7	339.030
1.586	ASWA/CTS-W 3x50-24kV	Md	7	367.164
1.587	ASWA/CTS-W 3x70-24kV	Md	19	409.775
1.588	ASWA/CTS-W 3x95-24kV	Md	19	459.451
1.589	ASWA/CTS-W 3x120-24kV	Md	19	538.827
1.590	ASWA/CTS-W 3x150-24kV	Md	19	595.262
1.591	ASWA/CTS-W 3x185-24kV	Md	37	651.878
1.592	ASWA/CTS-W 3x240-24kV	Md	37	747.773
1.593	ASWA/CTS-W 3x300-24kV	Md	37	831.207
1.594	ASWA/CTS-W 3x400-24kV	Md	61	954.764
	Cáp 20/35(40.5)kV			
1.595	AXV/CTS-W 1x50-40.5kV	Md	7	93.535
1.596	AXV/CTS-W 1x70-40.5kV	Md	19	105.963
1.597	AXV/CTS-W 1x95-40.5kV	Md	19	119.912
1.598	AXV/CTS-W 1x120-40.5kV	Md	19	130.938
1.599	AXV/CTS-W 1x150-40.5kV	Md	19	143.112
1.600	AXV/CTS-W 1x185-40.5kV	Md	37	159.885
1.601	AXV/CTS-W 1x240-40.5kV	Md	37	184.009
1.602	AXV/CTS-W 1x300-40.5kV	Md	37	206.779
1.603	AXV/CTS-W 1x400-40.5kV	Md	61	242.140
1.604	AXV/CTS-W 1x500-40.5kV	Md	61	283.283
1.605	AXV/CTS-W 1x630-40.5kV	Md	61	329.841
1.606	AXV/CTS-W 1x800-40.5kV	Md	61	392.443
	<b>AXV/CWS-W</b>			
1.607	AXV/CWS-W 1x50-40.5kV	Md	7	118.039
1.608	AXV/CWS-W 1x70-40.5kV	Md	19	130.485
1.609	AXV/CWS-W 1x95-40.5kV	Md	19	142.033
1.610	AXV/CWS-W 1x120-40.5kV	Md	19	153.062
1.611	AXV/CWS-W 1x150-40.5kV	Md	19	185.684
1.612	AXV/CWS-W 1x185-40.5kV	Md	37	201.397
1.613	AXV/CWS-W 1x240-40.5kV	Md	37	223.877
1.614	AXV/CWS-W 1x300-40.5kV	Md	37	246.441
1.615	AXV/CWS-W 1x400-40.5kV	Md	61	301.298

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.616	AXV/CWS-W 1x500-40.5kV	Md	61	341.751
1.617	AXV/CWS-W 1x630-40.5kV	Md	61	423.654
1.618	AXV/CWS-W 1x800-40.5kV	Md	61	481.905
	<b>AXV/CTS-W</b>			
1.619	AXV/CTS-W 3x50-40.5kV	Md	7	319.678
1.620	AXV/CTS-W 3x70-40.5kV	Md	19	360.129
1.621	AXV/CTS-W 3x95-40.5kV	Md	19	409.084
1.622	AXV/CTS-W 3x120-40.5kV	Md	19	447.190
1.623	AXV/CTS-W 3x150-40.5kV	Md	19	495.580
1.624	AXV/CTS-W 3x185-40.5kV	Md	37	547.374
1.625	AXV/CTS-W 3x240-40.5kV	Md	37	630.195
1.626	AXV/CTS-W 3x300-40.5kV	Md	37	706.213
1.627	AXV/CTS-W 3x400-40.5kV	Md	61	819.016
	<b>ADATA/CTS-W</b>			
1.628	ADATA/CTS-W 1x50-40.5kV	Md	7	137.369
1.629	ADATA/CTS-W 1x70-40.5kV	Md	19	152.170
1.630	ADATA/CTS-W 1x95-40.5kV	Md	19	167.240
1.631	ADATA/CTS-W 1x120-40.5kV	Md	19	182.757
1.632	ADATA/CTS-W 1x150-40.5kV	Md	19	195.979
1.633	ADATA/CTS-W 1x185-40.5kV	Md	37	216.407
1.634	ADATA/CTS-W 1x240-40.5kV	Md	37	244.428
1.635	ADATA/CTS-W 1x300-40.5kV	Md	37	269.493
1.636	ADATA/CTS-W 1x400-40.5kV	Md	61	308.566
1.637	ADATA/CTS-W 1x500-40.5kV	Md	61	360.793
1.638	ADATA/CTS-W 1x630-40.5kV	Md	61	410.050
1.639	ADATA/CTS-W 1x800-40.5kV	Md	61	477.310
	<b>ADATA/CWS-W</b>			
1.640	ADATA/CWS-W 1x50-40.5kV	Md	7	166.639
1.641	ADATA/CWS-W 1x70-40.5kV	Md	19	181.302
1.642	ADATA/CWS-W 1x95-40.5kV	Md	19	196.318
1.643	ADATA/CWS-W 1x120-40.5kV	Md	19	208.473
1.644	ADATA/CWS-W 1x150-40.5kV	Md	19	244.626
1.645	ADATA/CWS-W 1x185-40.5kV	Md	37	262.524
1.646	ADATA/CWS-W 1x240-40.5kV	Md	37	288.517
1.647	ADATA/CWS-W 1x300-40.5kV	Md	37	313.023
1.648	ADATA/CWS-W 1x400-40.5kV	Md	61	372.082
1.649	ADATA/CWS-W 1x500-40.5kV	Md	61	423.448
1.650	ADATA/CWS-W 1x630-40.5kV	Md	61	505.802
1.651	ADATA/CWS-W 1x800-40.5kV	Md	61	571.622
	<b>ADSTA/CTS-W</b>			
1.652	ADSTA/CTS-W 3x50-40.5kV	Md	7	399.841
1.653	ADSTA/CTS-W 3x70-40.5kV	Md	19	446.123
1.654	ADSTA/CTS-W 3x95-40.5kV	Md	19	527.307
1.655	ADSTA/CTS-W 3x120-40.5kV	Md	19	571.792
1.656	ADSTA/CTS-W 3x150-40.5kV	Md	19	622.556
1.657	ADSTA/CTS-W 3x185-40.5kV	Md	37	683.159
1.658	ADSTA/CTS-W 3x240-40.5kV	Md	37	778.764
1.659	ADSTA/CTS-W 3x300-40.5kV	Md	37	862.293
1.660	ADSTA/CTS-W 3x400-40.5kV	Md	61	983.472
	<b>ASWA/CTS-W</b>			
1.661	ASWA/CTS-W 3x50-40.5kV	Md	7	548.783
1.662	ASWA/CTS-W 3x70-40.5kV	Md	19	598.870
1.663	ASWA/CTS-W 3x95-40.5kV	Md	19	656.966

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.664	ASWA/CTS-W 3x120-40.5kV	Mđ	19	709.676
1.665	ASWA/CTS-W 3x150-40.5kV	Mđ	19	764.648
1.666	ASWA/CTS-W 3x185-40.5kV	Mđ	37	828.395
1.667	ASWA/CTS-W 3x240-40.5kV	Mđ	37	934.584
1.668	ASWA/CTS-W 3x300-40.5kV	Mđ	37	1.026.218
1.669	ASWA/CTS-W 3x400-40.5kV	Mđ	61	1.159.082
	Cáp 3.6/6(7.2)kV		Số sợi ruột dẫn	
1.670	CXV/CTS-W 1x10-7.2kV	Mđ	7	47.111
1.671	CXV/CTS-W 1x16-7.2kV	Mđ	7	61.127
1.672	CXV/CTS-W 1x25-7.2kV	Mđ	7	82.784
1.673	CXV/CTS-W 1x35-7.2kV	Mđ	7	104.567
1.674	CXV/CTS-W 1x50-7.2kV	Mđ	7	134.764
1.675	CXV/CTS-W 1x70-7.2kV	Mđ	19	180.368
1.676	CXV/CTS-W 1x95-7.2kV	Mđ	19	238.794
1.677	CXV/CTS-W 1x120-7.2kV	Mđ	19	292.517
1.678	CXV/CTS-W 1x150-7.2kV	Mđ	19	353.453
1.679	CXV/CTS-W 1x185-7.2kV	Mđ	37	435.576
1.680	CXV/CTS-W 1x240-7.2kV	Mđ	37	562.110
1.681	CXV/CTS-W 1x300-7.2kV	Mđ	37	697.330
1.682	CXV/CTS-W 1x400-7.2kV	Mđ	61	889.387
1.683	CXV/CTS-W 1x500-7.2kV	Mđ	61	1.115.450
1.684	CXV/CTS-W 1x630-7.2kV	Mđ	61	1.398.633
1.685	CXV/CTS-W 1x800-7.2kV	Mđ	61	1.773.759
	<b>CXV/CWS-W</b>			
1.686	CXV/CWS-W 1x10-7.2kV	Mđ	7	80.040
1.687	CXV/CWS-W 1x16-7.2kV	Mđ	7	93.888
1.688	CXV/CWS-W 1x25-7.2kV	Mđ	7	114.988
1.689	CXV/CWS-W 1x35-7.2kV	Mđ	7	135.529
1.690	CXV/CWS-W 1x50-7.2kV	Mđ	7	165.271
1.691	CXV/CWS-W 1x70-7.2kV	Mđ	19	209.614
1.692	CXV/CWS-W 1x95-7.2kV	Mđ	19	266.895
1.693	CXV/CWS-W 1x120-7.2kV	Mđ	19	320.217
1.694	CXV/CWS-W 1x150-7.2kV	Mđ	19	400.628
1.695	CXV/CWS-W 1x185-7.2kV	Mđ	37	482.108
1.696	CXV/CWS-W 1x240-7.2kV	Mđ	37	607.265
1.697	CXV/CWS-W 1x300-7.2kV	Mđ	37	741.790
1.698	CXV/CWS-W 1x400-7.2kV	Mđ	61	953.234
1.699	CXV/CWS-W 1x500-7.2kV	Mđ	61	1.176.788
1.700	CXV/CWS-W 1x630-7.2kV	Mđ	61	1.492.902
1.701	CXV/CWS-W 1x800-7.2kV	Mđ	61	1.865.668
	<b>CXV/CTS-W</b>			
1.702	CXV/CTS-W 3x10-7.2kV	Mđ	7	150.712
1.703	CXV/CTS-W 3x16-7.2kV	Mđ	7	194.193
1.704	CXV/CTS-W 3x25-7.2kV	Mđ	7	261.440
1.705	CXV/CTS-W 3x35-7.2kV	Mđ	7	327.529
1.706	CXV/CTS-W 3x50-7.2kV	Mđ	7	419.799
1.707	CXV/CTS-W 3x70-7.2kV	Mđ	19	559.021
1.708	CXV/CTS-W 3x95-7.2kV	Mđ	19	739.342
1.709	CXV/CTS-W 3x120-7.2kV	Mđ	19	904.887
1.710	CXV/CTS-W 3x150-7.2kV	Mđ	19	1.091.080
1.711	CXV/CTS-W 3x185-7.2kV	Mđ	37	1.339.560
1.712	CXV/CTS-W 3x240-7.2kV	Mđ	37	1.727.052
1.713	CXV/CTS-W 3x300-7.2kV	Mđ	37	2.141.814

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.714	CXV/CTS-W 3x400-7.2kV <b>DATA/CTS-W</b>	Md	61	2.729.504
1.715	DATA/CTS-W 1x10-7.2kV	Md	7	70.999
1.716	DATA/CTS-W 1x16-7.2kV	Md	7	86.391
1.717	DATA/CTS-W 1x25-7.2kV	Md	7	109.800
1.718	DATA/CTS-W 1x35-7.2kV	Md	7	132.017
1.719	DATA/CTS-W 1x50-7.2kV	Md	7	163.285
1.720	DATA/CTS-W 1x70-7.2kV	Md	19	209.434
1.721	DATA/CTS-W 1x95-7.2kV	Md	19	269.589
1.722	DATA/CTS-W 1x120-7.2kV	Md	19	325.744
1.723	DATA/CTS-W 1x150-7.2kV	Md	19	387.933
1.724	DATA/CTS-W 1x185-7.2kV	Md	37	472.978
1.725	DATA/CTS-W 1x240-7.2kV	Md	37	604.506
1.726	DATA/CTS-W 1x300-7.2kV	Md	37	743.808
1.727	DATA/CTS-W 1x400-7.2kV	Md	61	939.452
1.728	DATA/CTS-W 1x500-7.2kV	Md	61	1.172.067
1.729	DATA/CTS-W 1x630-7.2kV	Md	61	1.459.645
1.730	DATA/CTS-W 1x800-7.2kV <b>DATA/CWS-W</b>	Md	61	1.840.433
1.731	DATA/CWS-W 1x10-7.2kV	Md	7	106.960
1.732	DATA/CWS-W 1x16-7.2kV	Md	7	121.777
1.733	DATA/CWS-W 1x25-7.2kV	Md	7	144.580
1.734	DATA/CWS-W 1x35-7.2kV	Md	7	164.027
1.735	DATA/CWS-W 1x50-7.2kV	Md	7	194.826
1.736	DATA/CWS-W 1x70-7.2kV	Md	19	241.651
1.737	DATA/CWS-W 1x95-7.2kV	Md	19	301.543
1.738	DATA/CWS-W 1x120-7.2kV	Md	19	356.443
1.739	DATA/CWS-W 1x150-7.2kV	Md	19	438.877
1.740	DATA/CWS-W 1x185-7.2kV	Md	37	524.885
1.741	DATA/CWS-W 1x240-7.2kV	Md	37	652.805
1.742	DATA/CWS-W 1x300-7.2kV	Md	37	790.897
1.743	DATA/CWS-W 1x400-7.2kV	Md	61	1.006.560
1.744	DATA/CWS-W 1x500-7.2kV	Md	61	1.238.220
1.745	DATA/CWS-W 1x630-7.2kV	Md	61	1.558.570
1.746	DATA/CWS-W 1x800-7.2kV <b>DSTA/CTS-W</b>	Md	61	1.939.208
1.747	DSTA/CTS-W 3x10-7.2kV	Md	7	171.122
1.748	DSTA/CTS-W 3x16-7.2kV	Md	7	230.777
1.749	DSTA/CTS-W 3x25-7.2kV	Md	7	300.712
1.750	DSTA/CTS-W 3x35-7.2kV	Md	7	368.840
1.751	DSTA/CTS-W 3x50-7.2kV	Md	7	463.779
1.752	DSTA/CTS-W 3x70-7.2kV	Md	19	607.995
1.753	DSTA/CTS-W 3x95-7.2kV	Md	19	792.285
1.754	DSTA/CTS-W 3x120-7.2kV	Md	19	965.414
1.755	DSTA/CTS-W 3x150-7.2kV	Md	19	1.154.202
1.756	DSTA/CTS-W 3x185-7.2kV	Md	37	1.406.457
1.757	DSTA/CTS-W 3x240-7.2kV	Md	37	1.802.796
1.758	DSTA/CTS-W 3x300-7.2kV	Md	37	2.224.419
1.759	DSTA/CTS-W 3x400-7.2kV <b>SWA/CTS-W</b>	Md	61	2.856.313
1.760	SWA/CTS-W 3x10-7.2kV	Md	7	218.064
1.761	SWA/CTS-W 3x16-7.2kV	Md	7	268.243
1.762	SWA/CTS-W 3x25-7.2kV	Md	7	339.929

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.763	SWA/CTS-W 3x35-7.2kV	Md	7	426.099
1.764	SWA/CTS-W 3x50-7.2kV	Md	7	527.597
1.765	SWA/CTS-W 3x70-7.2kV	Md	19	675.681
1.766	SWA/CTS-W 3x95-7.2kV	Md	19	868.708
1.767	SWA/CTS-W 3x120-7.2kV	Md	19	1.046.312
1.768	SWA/CTS-W 3x150-7.2kV	Md	19	1.238.341
1.769	SWA/CTS-W 3x185-7.2kV	Md	37	1.499.262
1.770	SWA/CTS-W 3x240-7.2kV	Md	37	1.941.369
1.771	SWA/CTS-W 3x300-7.2kV	Md	37	2.383.024
1.772	SWA/CTS-W 3x400-7.2kV	Md	61	2.988.707
	Cáp 6/10(12)kV			
1.773	CXV/CTS-W 1x16-12kV	Md	7	65.238
1.774	CXV/CTS-W 1x25-12kV	Md	7	87.050
1.775	CXV/CTS-W 1x35-12kV	Md	7	109.168
1.776	CXV/CTS-W 1x50-12kV	Md	7	139.524
1.777	CXV/CTS-W 1x70-12kV	Md	19	184.972
1.778	CXV/CTS-W 1x95-12kV	Md	19	243.388
1.779	CXV/CTS-W 1x120-12kV	Md	19	297.622
1.780	CXV/CTS-W 1x150-12kV	Md	19	358.657
1.781	CXV/CTS-W 1x185-12kV	Md	37	441.174
1.782	CXV/CTS-W 1x240-12kV	Md	37	567.731
1.783	CXV/CTS-W 1x300-12kV	Md	37	701.837
1.784	CXV/CTS-W 1x400-12kV	Md	61	891.493
1.785	CXV/CTS-W 1x500-12kV	Md	61	1.116.525
1.786	CXV/CTS-W 1x630-12kV	Md	61	1.398.639
1.787	CXV/CTS-W 1x800-12kV	Md	61	1.773.766
	CXV/CWS-W			
1.788	CXV/CWS-W 1x16-12kV	Md	7	97.325
1.789	CXV/CWS-W 1x25-12kV	Md	7	118.465
1.790	CXV/CWS-W 1x35-12kV	Md	7	139.080
1.791	CXV/CWS-W 1x50-12kV	Md	7	168.927
1.792	CXV/CWS-W 1x70-12kV	Md	19	213.234
1.793	CXV/CWS-W 1x95-12kV	Md	19	271.087
1.794	CXV/CWS-W 1x120-12kV	Md	19	324.454
1.795	CXV/CWS-W 1x150-12kV	Md	19	405.287
1.796	CXV/CWS-W 1x185-12kV	Md	37	487.098
1.797	CXV/CWS-W 1x240-12kV	Md	37	612.213
1.798	CXV/CWS-W 1x300-12kV	Md	37	746.123
1.799	CXV/CWS-W 1x400-12kV	Md	61	955.899
1.800	CXV/CWS-W 1x500-12kV	Md	61	1.178.236
1.801	CXV/CWS-W 1x630-12kV	Md	61	1.492.908
1.802	CXV/CWS-W 1x800-12kV	Md	61	1.867.273
	CXV/CTS-W			
1.803	CXV/CTS-W 3x16-12kV	Md	7	208.843
1.804	CXV/CTS-W 3x25-12kV	Md	7	275.366
1.805	CXV/CTS-W 3x35-12kV	Md	7	343.472
1.806	CXV/CTS-W 3x50-12kV	Md	7	434.983
1.807	CXV/CTS-W 3x70-12kV	Md	19	575.632
1.808	CXV/CTS-W 3x95-12kV	Md	19	756.379
1.809	CXV/CTS-W 3x120-12kV	Md	19	922.083
1.810	CXV/CTS-W 3x150-12kV	Md	19	1.108.013
1.811	CXV/CTS-W 3x185-12kV	Md	37	1.361.882
1.812	CXV/CTS-W 3x240-12kV	Md	37	1.748.068

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.813	CXV/CTS-W 3x300-12kV	Md	37	2.160.285
1.814	CXV/CTS-W 3x400-12kV	Md	61	2.742.509
	<b>DATA/CTS-W</b>			
1.815	DATA/CTS-W 1x16-12kV	Md	7	92.527
1.816	DATA/CTS-W 1x25-12kV	Md	7	115.544
1.817	DATA/CTS-W 1x35-12kV	Md	7	136.766
1.818	DATA/CTS-W 1x50-12kV	Md	7	168.207
1.819	DATA/CTS-W 1x70-12kV	Md	19	215.388
1.820	DATA/CTS-W 1x95-12kV	Md	19	277.032
1.821	DATA/CTS-W 1x120-12kV	Md	19	332.102
1.822	DATA/CTS-W 1x150-12kV	Md	19	395.805
1.823	DATA/CTS-W 1x185-12kV	Md	37	481.954
1.824	DATA/CTS-W 1x240-12kV	Md	37	611.826
1.825	DATA/CTS-W 1x300-12kV	Md	37	748.772
1.826	DATA/CTS-W 1x400-12kV	Md	61	942.075
1.827	DATA/CTS-W 1x500-12kV	Md	61	1.172.076
1.828	DATA/CTS-W 1x630-12kV	Md	61	1.459.651
1.829	DATA/CTS-W 1x800-12kV	Md	61	1.840.440
	<b>DATA/CWS-W</b>			
1.830	DATA/CWS-W 1x16-12kV	Md	7	126.476
1.831	DATA/CWS-W 1x25-12kV	Md	7	148.874
1.832	DATA/CWS-W 1x35-12kV	Md	7	168.424
1.833	DATA/CWS-W 1x50-12kV	Md	7	199.164
1.834	DATA/CWS-W 1x70-12kV	Md	19	246.447
1.835	DATA/CWS-W 1x95-12kV	Md	19	306.780
1.836	DATA/CWS-W 1x120-12kV	Md	19	362.128
1.837	DATA/CWS-W 1x150-12kV	Md	19	446.116
1.838	DATA/CWS-W 1x185-12kV	Md	37	530.904
1.839	DATA/CWS-W 1x240-12kV	Md	37	658.854
1.840	DATA/CWS-W 1x300-12kV	Md	37	796.590
1.841	DATA/CWS-W 1x400-12kV	Md	61	1.009.226
1.842	DATA/CWS-W 1x500-12kV	Md	61	1.238.518
1.843	DATA/CWS-W 1x630-12kV	Md	61	1.557.426
1.844	DATA/CWS-W 1x800-12kV	Md	61	1.938.170
	<b>DSTA/CTS-W</b>			
1.845	DSTA/CTS-W 3x16-12kV	Md	7	248.894
1.846	DSTA/CTS-W 3x25-12kV	Md	7	318.064
1.847	DSTA/CTS-W 3x35-12kV	Md	7	387.385
1.848	DSTA/CTS-W 3x50-12kV	Md	7	484.219
1.849	DSTA/CTS-W 3x70-12kV	Md	19	628.381
1.850	DSTA/CTS-W 3x95-12kV	Md	19	817.691
1.851	DSTA/CTS-W 3x120-12kV	Md	19	985.868
1.852	DSTA/CTS-W 3x150-12kV	Md	19	1.174.485
1.853	DSTA/CTS-W 3x185-12kV	Md	37	1.431.387
1.854	DSTA/CTS-W 3x240-12kV	Md	37	1.827.514
1.855	DSTA/CTS-W 3x300-12kV	Md	37	2.248.920
1.856	DSTA/CTS-W 3x400-12kV	Md	61	2.865.085
	<b>SWA/CTS-W</b>			
1.857	SWA/CTS-W 3x16-12kV	Md	7	287.429
1.858	SWA/CTS-W 3x25-12kV	Md	7	378.690
1.859	SWA/CTS-W 3x35-12kV	Md	7	452.582
1.860	SWA/CTS-W 3x50-12kV	Md	7	550.578
1.861	SWA/CTS-W 3x70-12kV	Md	19	703.667

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.862	SWA/CTS-W 3x95-12kV	Md	19	898.589
1.863	SWA/CTS-W 3x120-12kV	Md	19	1.070.006
1.864	SWA/CTS-W 3x150-12kV	Md	19	1.265.819
1.865	SWA/CTS-W 3x185-12kV	Md	37	1.530.150
1.866	SWA/CTS-W 3x240-12kV	Md	37	1.978.074
1.867	SWA/CTS-W 3x300-12kV	Md	37	2.403.180
1.868	SWA/CTS-W 3x400-12kV	Md	61	3.001.026
	Cáp 8.7/15(17.5)kV			
1.869	CXV/CTS-W 1x25-17.5kV	Md	7	94.413
1.870	CXV/CTS-W 1x35-17.5kV	Md	7	115.785
1.871	CXV/CTS-W 1x50-17.5kV	Md	7	146.318
1.872	CXV/CTS-W 1x70-17.5kV	Md	19	191.796
1.873	CXV/CTS-W 1x95-17.5kV	Md	19	250.812
1.874	CXV/CTS-W 1x120-17.5kV	Md	19	305.202
1.875	CXV/CTS-W 1x150-17.5kV	Md	19	366.669
1.876	CXV/CTS-W 1x185-17.5kV	Md	37	449.682
1.877	CXV/CTS-W 1x240-17.5kV	Md	37	576.206
1.878	CXV/CTS-W 1x300-17.5kV	Md	37	711.397
1.879	CXV/CTS-W 1x400-17.5kV	Md	61	901.914
1.880	CXV/CTS-W 1x500-17.5kV	Md	61	1.126.526
1.881	CXV/CTS-W 1x630-17.5kV	Md	61	1.411.719
1.882	CXV/CTS-W 1x800-17.5kV	Md	61	1.786.327
	<b>CXV/CWS-W</b>			
1.883	CXV/CWS-W 1x25-17.5kV	Md	7	124.493
1.884	CXV/CWS-W 1x35-17.5kV	Md	7	144.896
1.885	CXV/CWS-W 1x50-17.5kV	Md	7	174.510
1.886	CXV/CWS-W 1x70-17.5kV	Md	19	219.436
1.887	CXV/CWS-W 1x95-17.5kV	Md	19	277.962
1.888	CXV/CWS-W 1x120-17.5kV	Md	19	331.461
1.889	CXV/CWS-W 1x150-17.5kV	Md	19	413.071
1.890	CXV/CWS-W 1x185-17.5kV	Md	37	494.601
1.891	CXV/CWS-W 1x240-17.5kV	Md	37	620.794
1.892	CXV/CWS-W 1x300-17.5kV	Md	37	755.024
1.893	CXV/CWS-W 1x400-17.5kV	Md	61	967.181
1.894	CXV/CWS-W 1x500-17.5kV	Md	61	1.189.221
1.895	CXV/CWS-W 1x630-17.5kV	Md	61	1.505.784
1.896	CXV/CWS-W 1x800-17.5kV	Md	61	1.878.567
	<b>CXV/CTS-W</b>			
1.897	CXV/CTS-W 3x25-17.5kV	Md	7	299.503
1.898	CXV/CTS-W 3x35-17.5kV	Md	7	366.915
1.899	CXV/CTS-W 3x50-17.5kV	Md	7	459.920
1.900	CXV/CTS-W 3x70-17.5kV	Md	19	601.395
1.901	CXV/CTS-W 3x95-17.5kV	Md	19	782.619
1.902	CXV/CTS-W 3x120-17.5kV	Md	19	951.965
1.903	CXV/CTS-W 3x150-17.5kV	Md	19	1.139.949
1.904	CXV/CTS-W 3x185-17.5kV	Md	37	1.393.907
1.905	CXV/CTS-W 3x240-17.5kV	Md	37	1.782.046
1.906	CXV/CTS-W 3x300-17.5kV	Md	37	2.198.430
1.907	CXV/CTS-W 3x400-17.5kV	Md	61	2.779.047
	<b>DATA/CTS-W</b>			
1.908	DATA/CTS-W 1x25-17.5kV	Md	7	123.513
1.909	DATA/CTS-W 1x35-17.5kV	Md	7	145.539
1.910	DATA/CTS-W 1x50-17.5kV	Md	7	177.112

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.911	DATA/CTS-W 1x70-17.5kV	Md	19	226.006
1.912	DATA/CTS-W 1x95-17.5kV	Md	19	286.637
1.913	DATA/CTS-W 1x120-17.5kV	Md	19	343.099
1.914	DATA/CTS-W 1x150-17.5kV	Md	19	407.962
1.915	DATA/CTS-W 1x185-17.5kV	Md	37	493.759
1.916	DATA/CTS-W 1x240-17.5kV	Md	37	623.004
1.917	DATA/CTS-W 1x300-17.5kV	Md	37	761.930
1.918	DATA/CTS-W 1x400-17.5kV	Md	61	955.812
1.919	DATA/CTS-W 1x500-17.5kV	Md	61	1.186.709
1.920	DATA/CTS-W 1x630-17.5kV	Md	61	1.475.548
1.921	DATA/CTS-W 1x800-17.5kV	Md	61	1.860.236
	<b>DATA/CWS-W</b>			
1.922	DATA/CWS-W 1x25-17.5kV	Md	7	156.969
1.923	DATA/CWS-W 1x35-17.5kV	Md	7	178.592
1.924	DATA/CWS-W 1x50-17.5kV	Md	7	209.451
1.925	DATA/CWS-W 1x70-17.5kV	Md	19	256.782
1.926	DATA/CWS-W 1x95-17.5kV	Md	19	317.208
1.927	DATA/CWS-W 1x120-17.5kV	Md	19	375.199
1.928	DATA/CWS-W 1x150-17.5kV	Md	19	458.352
1.929	DATA/CWS-W 1x185-17.5kV	Md	37	542.631
1.930	DATA/CWS-W 1x240-17.5kV	Md	37	672.495
1.931	DATA/CWS-W 1x300-17.5kV	Md	37	807.836
1.932	DATA/CWS-W 1x400-17.5kV	Md	61	1.024.938
1.933	DATA/CWS-W 1x500-17.5kV	Md	61	1.253.834
1.934	DATA/CWS-W 1x630-17.5kV	Md	61	1.573.835
1.935	DATA/CWS-W 1x800-17.5kV	Md	61	1.956.336
	<b>DSTA/CTS-W</b>			
1.936	DSTA/CTS-W 3x25-17.5kV	Md	7	348.151
1.937	DSTA/CTS-W 3x35-17.5kV	Md	7	417.557
1.938	DSTA/CTS-W 3x50-17.5kV	Md	7	514.530
1.939	DSTA/CTS-W 3x70-17.5kV	Md	19	661.837
1.940	DSTA/CTS-W 3x95-17.5kV	Md	19	846.285
1.941	DSTA/CTS-W 3x120-17.5kV	Md	19	1.018.756
1.942	DSTA/CTS-W 3x150-17.5kV	Md	19	1.210.511
1.943	DSTA/CTS-W 3x185-17.5kV	Md	37	1.469.093
1.944	DSTA/CTS-W 3x240-17.5kV	Md	37	1.870.348
1.945	DSTA/CTS-W 3x300-17.5kV	Md	37	2.318.465
1.946	DSTA/CTS-W 3x400-17.5kV	Md	61	2.906.815
	<b>SWA/CTS-W</b>			
1.947	SWA/CTS-W 3x25-17.5kV	Md	7	416.752
1.948	SWA/CTS-W 3x35-17.5kV	Md	7	489.643
1.949	SWA/CTS-W 3x50-17.5kV	Md	7	588.133
1.950	SWA/CTS-W 3x70-17.5kV	Md	19	744.335
1.951	SWA/CTS-W 3x95-17.5kV	Md	19	936.010
1.952	SWA/CTS-W 3x120-17.5kV	Md	19	1.110.484
1.953	SWA/CTS-W 3x150-17.5kV	Md	19	1.310.437
1.954	SWA/CTS-W 3x185-17.5kV	Md	37	1.616.316
1.955	SWA/CTS-W 3x240-17.5kV	Md	37	2.021.976
1.956	SWA/CTS-W 3x300-17.5kV	Md	37	2.448.905
1.957	SWA/CTS-W 3x400-17.5kV	Md	61	3.050.914
	<b>Cáp 12/20(24)kV</b>			
1.958	CXV/CTS-W 1x35-24kV	Md	7	123.093
1.959	CXV/CTS-W 1x50-24kV	Md	7	153.380

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1.960	CXV/CTS-W 1x70-24kV	Md	19	199.486
1.961	CXV/CTS-W 1x95-24kV	Md	19	259.315
1.962	CXV/CTS-W 1x120-24kV	Md	19	313.846
1.963	CXV/CTS-W 1x150-24kV	Md	19	376.774
1.964	CXV/CTS-W 1x185-24kV	Md	37	459.816
1.965	CXV/CTS-W 1x240-24kV	Md	37	588.436
1.966	CXV/CTS-W 1x300-24kV	Md	37	723.738
1.967	CXV/CTS-W 1x400-24kV	Md	61	916.067
1.968	CXV/CTS-W 1x500-24kV	Md	61	1.140.951
1.969	CXV/CTS-W 1x630-24kV	Md	61	1.427.322
1.970	CXV/CTS-W 1x800-24kV	Md	61	1.803.573
	<b>CXV/CWS-W</b>			
1.971	CXV/CWS-W 1x35-24kV	Md	7	151.148
1.972	CXV/CWS-W 1x50-24kV	Md	7	180.920
1.973	CXV/CWS-W 1x70-24kV	Md	19	226.589
1.974	CXV/CWS-W 1x95-24kV	Md	19	285.287
1.975	CXV/CWS-W 1x120-24kV	Md	19	339.691
1.976	CXV/CWS-W 1x150-24kV	Md	19	420.867
1.977	CXV/CWS-W 1x185-24kV	Md	37	504.337
1.978	CXV/CWS-W 1x240-24kV	Md	37	631.111
1.979	CXV/CWS-W 1x300-24kV	Md	37	765.978
1.980	CXV/CWS-W 1x400-24kV	Md	61	976.998
1.981	CXV/CWS-W 1x500-24kV	Md	61	1.201.685
1.982	CXV/CWS-W 1x630-24kV	Md	61	1.521.040
1.983	CXV/CWS-W 1x800-24kV	Md	61	1.894.211
	<b>CXV/CTS-W</b>			
1.984	CXV/CTS-W 3x35-24kV	Md	7	392.455
1.985	CXV/CTS-W 3x50-24kV	Md	7	485.820
1.986	CXV/CTS-W 3x70-24kV	Md	19	627.756
1.987	CXV/CTS-W 3x95-24kV	Md	19	810.638
1.988	CXV/CTS-W 3x120-24kV	Md	19	981.081
1.989	CXV/CTS-W 3x150-24kV	Md	19	1.173.258
1.990	CXV/CTS-W 3x185-24kV	Md	37	1.430.663
1.991	CXV/CTS-W 3x240-24kV	Md	37	1.820.526
1.992	CXV/CTS-W 3x300-24kV	Md	37	2.240.279
1.993	CXV/CTS-W 3x400-24kV	Md	61	2.822.277
	<b>DATA/CTS-W</b>			
1.994	DATA/CTS-W 1x35-24kV	Md	7	154.684
1.995	DATA/CTS-W 1x50-24kV	Md	7	187.590
1.996	DATA/CTS-W 1x70-24kV	Md	19	235.309
1.997	DATA/CTS-W 1x95-24kV	Md	19	296.905
1.998	DATA/CTS-W 1x120-24kV	Md	19	356.190
1.999	DATA/CTS-W 1x150-24kV	Md	19	420.369
2.000	DATA/CTS-W 1x185-24kV	Md	37	506.154
2.001	DATA/CTS-W 1x240-24kV	Md	37	637.655
2.002	DATA/CTS-W 1x300-24kV	Md	37	775.674
2.003	DATA/CTS-W 1x400-24kV	Md	61	971.739
2.004	DATA/CTS-W 1x500-24kV	Md	61	1.205.057
2.005	DATA/CTS-W 1x630-24kV	Md	61	1.493.459
2.006	DATA/CTS-W 1x800-24kV	Md	61	1.879.457
	<b>DATA/CWS-W</b>			
2.007	DATA/CWS-W 1x35-24kV	Md	7	186.592
2.008	DATA/CWS-W 1x50-24kV	Md	7	218.363

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
2.009	DATA/CWS-W 1x70-24kV	Md	19	265.879
2.010	DATA/CWS-W 1x95-24kV	Md	19	328.984
2.011	DATA/CWS-W 1x120-24kV	Md	19	385.411
2.012	DATA/CWS-W 1x150-24kV	Md	19	469.165
2.013	DATA/CWS-W 1x185-24kV	Md	37	554.891
2.014	DATA/CWS-W 1x240-24kV	Md	37	684.572
2.015	DATA/CWS-W 1x300-24kV	Md	37	823.132
2.016	DATA/CWS-W 1x400-24kV	Md	61	1.040.033
2.017	DATA/CWS-W 1x500-24kV	Md	61	1.268.761
2.018	DATA/CWS-W 1x630-24kV	Md	61	1.595.533
2.019	DATA/CWS-W 1x800-24kV	Md	61	1.975.185
	<b>DSTA/CTS-W</b>			
2.020	DSTA/CTS-W 3x35-24kV	Md	7	446.258
2.021	DSTA/CTS-W 3x50-24kV	Md	7	546.261
2.022	DSTA/CTS-W 3x70-24kV	Md	19	690.214
2.023	DSTA/CTS-W 3x95-24kV	Md	19	880.136
2.024	DSTA/CTS-W 3x120-24kV	Md	19	1.051.747
2.025	DSTA/CTS-W 3x150-24kV	Md	19	1.251.837
2.026	DSTA/CTS-W 3x185-24kV	Md	37	1.509.841
2.027	DSTA/CTS-W 3x240-24kV	Md	37	1.946.300
2.028	DSTA/CTS-W 3x300-24kV	Md	37	2.364.318
2.029	DSTA/CTS-W 3x400-24kV	Md	61	2.959.156
	<b>SWA/CTS-W</b>			
2.030	SWA/CTS-W 3x35-24kV	Md	7	522.365
2.031	SWA/CTS-W 3x50-24kV	Md	7	628.792
2.032	SWA/CTS-W 3x70-24kV	Md	19	779.370
2.033	SWA/CTS-W 3x95-24kV	Md	19	973.227
2.034	SWA/CTS-W 3x120-24kV	Md	19	1.188.599
2.035	SWA/CTS-W 3x150-24kV	Md	19	1.400.143
2.036	SWA/CTS-W 3x185-24kV	Md	37	1.668.586
2.037	SWA/CTS-W 3x240-24kV	Md	37	2.074.993
2.038	SWA/CTS-W 3x300-24kV	Md	37	2.505.485
2.039	SWA/CTS-W 3x400-24kV	Md	61	3.106.966
	<b>Cáp 18/30(36)kV</b>			
2.040	CXV/CTS-W 1x50-36kV	Md	7	172.681
2.041	CXV/CTS-W 1x70-36kV	Md	19	221.200
2.042	CXV/CTS-W 1x95-36kV	Md	19	282.233
2.043	CXV/CTS-W 1x120-36kV	Md	19	338.483
2.044	CXV/CTS-W 1x150-36kV	Md	19	401.769
2.045	CXV/CTS-W 1x185-36kV	Md	37	486.567
2.046	CXV/CTS-W 1x240-36kV	Md	37	617.302
2.047	CXV/CTS-W 1x300-36kV	Md	37	753.243
2.048	CXV/CTS-W 1x400-36kV	Md	61	947.404
2.049	CXV/CTS-W 1x500-36kV	Md	61	1.175.564
2.050	CXV/CTS-W 1x630-36kV	Md	61	1.462.834
2.051	CXV/CTS-W 1x800-36kV	Md	61	1.840.484
	<b>CXV/CWS-W</b>			
2.052	CXV/CWS-W 1x50-36kV	Md	7	198.565
2.053	CXV/CWS-W 1x70-36kV	Md	19	245.446
2.054	CXV/CWS-W 1x95-36kV	Md	19	306.493
2.055	CXV/CWS-W 1x120-36kV	Md	19	361.301
2.056	CXV/CWS-W 1x150-36kV	Md	19	444.128
2.057	CXV/CWS-W 1x185-36kV	Md	37	528.746

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
2.058	CXV/CWS-W 1x240-36kV	Md	37	656.774
2.059	CXV/CWS-W 1x300-36kV	Md	37	792.485
2.060	CXV/CWS-W 1x400-36kV	Md	61	1.007.293
2.061	CXV/CWS-W 1x500-36kV	Md	61	1.233.297
2.062	CXV/CWS-W 1x630-36kV	Md	61	1.554.764
2.063	CXV/CWS-W 1x800-36kV	Md	61	1.932.232
	<b>CXV/CTS-W</b>			
2.064	CXV/CTS-W 3x50-36kV	Md	7	555.475
2.065	CXV/CTS-W 3x70-36kV	Md	19	703.409
2.066	CXV/CTS-W 3x95-36kV	Md	19	893.545
2.067	CXV/CTS-W 3x120-36kV	Md	19	1.067.035
2.068	CXV/CTS-W 3x150-36kV	Md	19	1.267.767
2.069	CXV/CTS-W 3x185-36kV	Md	19	1.527.685
2.070	CXV/CTS-W 3x240-36kV	Md	37	1.922.924
2.071	CXV/CTS-W 3x300-36kV	Md	37	2.342.571
2.072	CXV/CTS-W 3x400-36kV	Md	61	2.930.617
	<b>DATA/CTS</b>			
2.073	DATA/CTS-W 1x50-36kV	Md	7	214.570
2.074	DATA/CTS-W 1x70-36kV	Md	19	264.294
2.075	DATA/CTS-W 1x95-36kV	Md	19	327.797
2.076	DATA/CTS-W 1x120-36kV	Md	19	387.053
2.077	DATA/CTS-W 1x150-36kV	Md	19	452.478
2.078	DATA/CTS-W 1x185-36kV	Md	37	538.532
2.079	DATA/CTS-W 1x240-36kV	Md	37	672.765
2.080	DATA/CTS-W 1x300-36kV	Md	37	812.623
2.081	DATA/CTS-W 1x400-36kV	Md	61	1.010.929
2.082	DATA/CTS-W 1x500-36kV	Md	61	1.245.142
2.083	DATA/CTS-W 1x630-36kV	Md	61	1.540.146
2.084	DATA/CTS-W 1x800-36kV	Md	61	1.922.570
	<b>DATA/CWS-W</b>			
2.085	DATA/CWS-W 1x50-36kV	Md	7	244.050
2.086	DATA/CWS-W 1x70-36kV	Md	19	293.341
2.087	DATA/CWS-W 1x95-36kV	Md	19	356.530
2.088	DATA/CWS-W 1x120-36kV	Md	19	414.377
2.089	DATA/CWS-W 1x150-36kV	Md	19	498.289
2.090	DATA/CWS-W 1x185-36kV	Md	37	586.546
2.091	DATA/CWS-W 1x240-36kV	Md	37	717.897
2.092	DATA/CWS-W 1x300-36kV	Md	37	857.388
2.093	DATA/CWS-W 1x400-36kV	Md	61	1.074.367
2.094	DATA/CWS-W 1x500-36kV	Md	61	1.311.050
2.095	DATA/CWS-W 1x630-36kV	Md	61	1.633.669
2.096	DATA/CWS-W 1x800-36kV	Md	61	2.017.904
	<b>DSTA/CTS-W</b>			
2.097	DSTA/CTS-W 3x50-36kV	Md	7	625.376
2.098	DSTA/CTS-W 3x70-36kV	Md	19	781.964
2.099	DSTA/CTS-W 3x95-36kV	Md	19	975.742
2.100	DSTA/CTS-W 3x120-36kV	Md	19	1.183.219
2.101	DSTA/CTS-W 3x150-36kV	Md	19	1.388.401
2.102	DSTA/CTS-W 3x185-36kV	Md	37	1.652.173
2.103	DSTA/CTS-W 3x240-36kV	Md	37	2.059.211
2.104	DSTA/CTS-W 3x300-36kV	Md	37	2.491.790
2.105	DSTA/CTS-W 3x400-36kV	Md	61	3.090.518
	<b>SWA/CTS-W</b>			

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
2.106	SWA/CTS-W 3x50-36kV	Md	7	763.577
2.107	SWA/CTS-W 3x70-36kV	Md	19	928.911
2.108	SWA/CTS-W 3x95-36kV	Md	19	1.126.638
2.109	SWA/CTS-W 3x120-36kV	Md	19	1.309.417
2.110	SWA/CTS-W 3x150-36kV	Md	19	1.518.447
2.111	SWA/CTS-W 3x185-36kV	Md	37	1.793.002
2.112	SWA/CTS-W 3x240-36kV	Md	37	2.204.674
2.113	SWA/CTS-W 3x300-36kV	Md	37	2.645.892
2.114	SWA/CTS-W 3x400-36kV	Md	61	3.255.759
	Cáp 20/35(40.5)kV			
2.115	CXV/CTS-W 1x50-40.5kV	Md	7	181.241
2.116	CXV/CTS-W 1x70-40.5kV	Md	19	229.367
2.117	CXV/CTS-W 1x95-40.5kV	Md	19	291.690
2.118	CXV/CTS-W 1x120-40.5kV	Md	19	347.573
2.119	CXV/CTS-W 1x150-40.5kV	Md	19	411.068
2.120	CXV/CTS-W 1x185-40.5kV	Md	37	496.906
2.121	CXV/CTS-W 1x240-40.5kV	Md	37	626.773
2.122	CXV/CTS-W 1x300-40.5kV	Md	37	764.035
2.123	CXV/CTS-W 1x400-40.5kV	Md	61	959.382
2.124	CXV/CTS-W 1x500-40.5kV	Md	61	1.186.942
2.125	CXV/CTS-W 1x630-40.5kV	Md	61	1.474.922
2.126	CXV/CTS-W 1x800-40.5kV	Md	61	1.855.748
	<b>CXV/CWS-W</b>			
2.127	CXV/CWS-W 1x50-40.5kV	Md	7	205.519
2.128	CXV/CWS-W 1x70-40.5kV	Md	19	253.663
2.129	CXV/CWS-W 1x95-40.5kV	Md	19	313.606
2.130	CXV/CWS-W 1x120-40.5kV	Md	19	369.492
2.131	CXV/CWS-W 1x150-40.5kV	Md	19	453.247
2.132	CXV/CWS-W 1x185-40.5kV	Md	37	538.035
2.133	CXV/CWS-W 1x240-40.5kV	Md	37	666.273
2.134	CXV/CWS-W 1x300-40.5kV	Md	37	803.330
2.135	CXV/CWS-W 1x400-40.5kV	Md	61	1.017.993
2.136	CXV/CWS-W 1x500-40.5kV	Md	61	1.244.869
2.137	CXV/CWS-W 1x630-40.5kV	Md	61	1.567.869
2.138	CXV/CWS-W 1x800-40.5kV	Md	61	1.944.384
	<b>CXV/CTS-W</b>			
2.139	CXV/CTS-W 3x50-40.5kV	Md	7	583.038
2.140	CXV/CTS-W 3x70-40.5kV	Md	19	730.798
2.141	CXV/CTS-W 3x95-40.5kV	Md	19	925.138
2.142	CXV/CTS-W 3x120-40.5kV	Md	19	1.098.076
2.143	CXV/CTS-W 3x150-40.5kV	Md	19	1.300.670
2.144	CXV/CTS-W 3x185-40.5kV	Md	37	1.560.118
2.145	CXV/CTS-W 3x240-40.5kV	Md	37	1.960.793
2.146	CXV/CTS-W 3x300-40.5kV	Md	37	2.380.995
2.147	CXV/CTS-W 3x400-40.5kV	Md	61	2.974.784
	<b>DATA/CTS-W</b>			
2.148	DATA/CTS-W 1x50-40.5kV	Md	7	224.339
2.149	DATA/CTS-W 1x70-40.5kV	Md	19	274.798
2.150	DATA/CTS-W 1x95-40.5kV	Md	19	338.211
2.151	DATA/CTS-W 1x120-40.5kV	Md	19	398.527
2.152	DATA/CTS-W 1x150-40.5kV	Md	19	463.045
2.153	DATA/CTS-W 1x185-40.5kV	Md	37	552.413
2.154	DATA/CTS-W 1x240-40.5kV	Md	37	686.107

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
2.155	DATA/CTS-W 1x300-40.5kV	Md	37	825.614
2.156	DATA/CTS-W 1x400-40.5kV	Md	61	1.024.600
2.157	DATA/CTS-W 1x500-40.5kV	Md	61	1.262.999
2.158	DATA/CTS-W 1x630-40.5kV	Md	61	1.553.602
2.159	DATA/CTS-W 1x800-40.5kV	Md	61	1.938.980
	<b>DATA/CWS-W</b>			
2.160	DATA/CWS-W 1x50-40.5kV	Md	7	253.246
2.161	DATA/CWS-W 1x70-40.5kV	Md	19	303.563
2.162	DATA/CWS-W 1x95-40.5kV	Md	19	366.919
2.163	DATA/CWS-W 1x120-40.5kV	Md	19	423.901
2.164	DATA/CWS-W 1x150-40.5kV	Md	19	511.061
2.165	DATA/CWS-W 1x185-40.5kV	Md	37	597.988
2.166	DATA/CWS-W 1x240-40.5kV	Md	37	729.667
2.167	DATA/CWS-W 1x300-40.5kV	Md	37	868.615
2.168	DATA/CWS-W 1x400-40.5kV	Md	61	1.087.396
2.169	DATA/CWS-W 1x500-40.5kV	Md	61	1.324.929
2.170	DATA/CWS-W 1x630-40.5kV	Md	61	1.648.316
2.171	DATA/CWS-W 1x800-40.5kV	Md	61	2.032.257
	<b>DSTA/CTS-W</b>			
2.172	DSTA/CTS-W 3x50-40.5kV	Md	7	661.378
2.173	DSTA/CTS-W 3x70-40.5kV	Md	19	814.852
2.174	DSTA/CTS-W 3x95-40.5kV	Md	19	1.041.059
2.175	DSTA/CTS-W 3x120-40.5kV	Md	19	1.220.266
2.176	DSTA/CTS-W 3x150-40.5kV	Md	19	1.425.158
2.177	DSTA/CTS-W 3x185-40.5kV	Md	37	1.693.275
2.178	DSTA/CTS-W 3x240-40.5kV	Md	37	2.106.353
2.179	DSTA/CTS-W 3x300-40.5kV	Md	37	2.533.908
2.180	DSTA/CTS-W 3x400-40.5kV	Md	61	3.135.881
	<b>SWA/CTS-W</b>			
2.181	SWA/CTS-W 3x50-40.5kV	Md	7	808.944
2.182	SWA/CTS-W 3x70-40.5kV	Md	19	966.189
2.183	SWA/CTS-W 3x95-40.5kV	Md	19	1.169.520
2.184	SWA/CTS-W 3x120-40.5kV	Md	19	1.356.875
2.185	SWA/CTS-W 3x150-40.5kV	Md	19	1.565.937
2.186	SWA/CTS-W 3x185-40.5kV	Md	37	1.837.168
2.187	SWA/CTS-W 3x240-40.5kV	Md	37	2.260.734
2.188	SWA/CTS-W 3x300-40.5kV	Md	37	2.696.319
2.189	SWA/CTS-W 3x400-40.5kV	Md	61	3.309.868
	<b>Dây, cáp điện CADIVI (Công ty cổ phần dây cáp điện Việt Nam)</b>			
	<b>Dây, đơn cứng bọc PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 3</b>			
2.190	VC - 0,50 (F 0,80) - 300/500V	Md		1.310
2.191	VC - 1,00 (F 1,13) - 300/500V	Md		2.220
	<b>Dây điện bọc nhựa PVC 0,6/kv - TCCS 10C:2011 (ruột đồng)</b>			
2.192	VCmd- 2x1- (2x32/0.2)	Md	0.6/1kv	4.550
2.193	VCmd- 2x1,5-(2x30/0.25)	Md	0.6/1kv	6.410
2.194	VCmd- 2x2,5 -(2x50/0.25)	Md	0.6/1kv	10.430
	<b>Dây điện mềm bọc nhựa PVC - 300/500V - TCVN 6610-5 (ruột đồng)</b>			
2.195	VCmo- 2x1- (2x32/0.2)-300/500V	Md		5.370
2.196	VCmo- 2x1,5-(2x30/0.25)-300/500V	Md		7.470
2.197	VCmo- 2x6 -(2x7X12/0.30)-300/500	Md		27.000
	<b>Cáp điện lực hạ thế 450/750V - TCVN 6610:3 (ruột đồng)</b>			
2.198	CV-1,5 (7/0,52) 450/750V	Md	(TCVN 6610-3:2000)	3.390

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
2.199	CV-2,5 (7/0.67) 450/750V	Md	(TCVN 6610-3:2000)	5.600
2.200	CV-10 (7/1.35) - 450/750V (TCVN	Md	(TCVN 6610-3:2000)	20.500
2.201	CV-50 - 750V	Md	(TCVN 6610-3:2000)	91.800
2.202	CV-240 -750V	Md	(TCVN 6610-3:2000)	461.800
2.203	CV-300 -750V	Md	(TCVN 6610-3:2000)	579.200
	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)			
2.204	CVV-1 (1x7/0.425)	Md	0.6/1kv	3.990
2.205	CVV-1.5 (1x7/0.52)	Md	0.6/1kv	5.090
2.206	CVV-6.0 (1x7/1.04)	Md	0.6/1kv	14.560
2.207	CVV-25 - 0,6/1 kV	Md	0.6/1kv	51.200
2.208	CVV-50- 0,6/1 kV	Md	0.6/1kv	94.200
2.209	CVV-95 - 0,6/1 kV	Md	0.6/1kv	183.500
2.210	CVV-150 - 0,6/1 kV	Md	0.6/1kv	290.600
	Cáp điện lực hạ thế - 300/500 V- TCVN 6610-4 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)			
2.211	CVV-2x1.5 (2x7/0.52)- 300/500 V	Md		11.050
2.212	CVV-2x4 (2x7/0.85)- 300/500 V	Md		23.100
2.213	CVV-2x10 (2x7/1.35)- 300/500 V	Md		51.600
	Cáp điện lực hạ thế - 300/500 V- TCVN 6610-4 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)			
2.214	CVV-3x1.5 (3x7/0.52) – 300/500 V	Md		14.400
2.215	CVV-3x2.5 (3x7/0.67) – 300/500 V	Md		21.300
2.216	CVV-3x6 (3x7/1.04) – 300/500 V	Md		44.100
	Cáp điện lực hạ thế - 300/500 V- TCVN 6610-4 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)			
2.217	CVV-4x1.5 (4x7/0.52) – 300/500 V	Md		18.260
2.218	CVV-4x2.5 (4x7/0.67) – 300/500 V	Md		27.100
	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)			
2.219	CVV-2x16 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	77.100
2.220	CVV-2x25 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	113.300
2.221	CVV-2x150 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	610.000
2.222	CVV-2x185 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	741.600
	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)			
2.223	CVV-3x16 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	107.200
2.224	CVV-3x50 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	291.200
2.225	CVV-3x95 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	566.200
2.226	CVV-3x120 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	733.300
	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)- DMVT 2015			
2.227	CVV-4x16 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	138.300
2.228	CVV-4x25 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	210.400
2.229	CVV-4x50 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	383.900
2.230	CVV-4x120 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	971.700
2.231	CVV-4x185 – 0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	1.443.000
	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- TCVN 5935 (1 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng nhôm bảo vệ, vỏ PVC)			
2.232	CVV/DATA-25-0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	70.800
2.233	CVV/DATA-50-0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	118.500
2.234	CVV/DATA-95-0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	212.700
2.235	CVV/DATA-240-0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	507.600
	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi , ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)			
2.236	CVV-3x16+1x10 (3x7/1.7+1x7/1.35)	Md		130.200
2.237	CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV	Md		192.300
2.238	CVV-3x50+1x25 -0,6/1 kV	Md		341.300
2.239	CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV	Md		658.500
2.240	CVV-3x120+1x70 -0,6/1 kV	Md		868.800

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
	Cáp điện lực hạ thế có giáp bao vẹt- 0,6/1 kV- TCVN 5935 (2 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bao vẹt, vỏ PVC)			
2.241	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0.85) -0,6/1 kV	Md		37.000
2.242	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1.35) -0,6/1 kV	Md		66.300
2.243	CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kV	Md		223.200
2.244	CVV/DSTA-2x150-0,6/1 kV	Md		665.400
	Cáp điện lực hạ thế có giáp bao vẹt- 0,6/1 kV- TCVN 5935 (3 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bao vẹt, vỏ PVC)			
2.245	CVV/DSTA-3x4 (3x7/0.85) -0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	47.000
2.246	CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	122.900
2.247	CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	316.700
2.247	CVV/DSTA-3x185 -0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	1.175.900
	Cáp điện lực hạ thế có giáp bao vẹt- 0,6/1 kV- TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bao vẹt, vỏ PVC)			
2.248	CVV/DSTA-3x4+1x2.5(3x7/0.85+1x7/0.67	Md	0,6/1 kV	54.000
2.249	CVV/DSTA-3x16+1x10 (3x7/1.7 +1x7/1.35	Md	0,6/1 kV	147.500
2.250	CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	369.100
2.251	CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	1.827.800
	Dây đồng trần xoắn (TCVN)			
2.252	Dây đồng trần xoắn, tiết diện >4 mm <sup>2</sup> dến =10mm <sup>2</sup>	Kg		208.800
2.253	Dây đồng trần xoắn, tiết diện >10 mm <sup>2</sup> dến =50mm <sup>2</sup>	Kg		206.000
	Cáp điện kép - 0,6/1 kV- TCVN 5935 ( 2 lõi ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)			
2.254	DK-CVV -2x4 (2x7/0.85) - 0.6/1kV	Md	0,6/1 kV	30.900
2.255	DK-CVV -2x10 (2x7/1.35) - 0.6/1kV	Md	0,6/1 kV	61.100
2.255	DK-CVV -2x35 - 0.6/1kV	Md	0,6/1 kV	163.900
	Cáp điều khiển - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (2→37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)			
2.256	DVV-2x1.5 (2x7/0.52) -0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	11.680
2.257	DVV-10x2.5 (10x7/0.67) -0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	61.300
2.258	DVV-19x4 (19x7/0.85) -0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	174.700
2.259	DVV-37x2.5 (37x7/0.67) -0,6/1 kV	Md	0,6/1 kV	213.800
	Cáp điều khiển có màn chắn chống nhiễu - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (2→37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)			
2.260	DVV/Sc-3x1.5 (3x7/0.52) -0,6/1 kV	Md		21.200
2.261	DVV/Sc-8x2.5 (8x7/0.67) -0,6/1 kV	Md		60.300
2.262	DVV/Sc-30x2.5 (30x7/0.67) -0,6/1 kV	Md		193.600
	Cáp trung thế treo - 12/20(24) kV hoặc 12.7/22(24) kV - TCVN 5935 ruột đồng, có chống thấm, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, vỏ PVC			
2.263	CXIV/WBC-95 -12/20(24) kV	Md		267.600
2.264	CXIV/WBC-240 -12/20(24) kV	Md		626.100
	Cáp trung thế có màn chắn kim loại, có giáp bao vẹt - 12/20(24) kV hoặc 12.7/22(24) kV - TCVN 5935/ IEC 60502-2			
2.265	CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24) kV	Md	12/20(24) kV	699.400
2.266	CXV SE-DSTA -3x400-12/20(24) kV	Md	12/20(24) kV	3.386.300
	Dây điện lực (AV) -0,1kV Ruột Nhôm			
2.267	AV-16 - 0,6/1kV	Md		
2.268	AV-35 - 0,6/1kV	Md		5.610
2.269	AV-120 - 0,6/1kV	Md		10.700
2.270	AV-500 - 0,6/1kV	Md		33.500
	Cáp vặn xoắn (ruột nhôm)			127.600
2.271	LV-ABC -2x50 -0,6/1kV (ruột nhôm)	Md	ruột nhôm	33.400
	Dây nhôm lõi thép các loại : (ACSR-TCVN)			
2.272	Dây nhôm lõi thép các loại	Kg	≤ 50 mm <sup>2</sup>	60.400
2.273	Dây nhôm lõi thép các loại	Kg	> 50 dến = 95 mm <sup>2</sup>	60.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
2.273	Dây nhôm lõi thép các loại Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1 kV- TCVN 5935/IEC 60331-21, IEC 60332-3 CAT C, BS 6387 CAT C (1 lõi, ruột đồng, cách điện FR-PVC)	Kg	> 95 đến =240 mm <sup>2</sup>	61.900
2.274	CV/FR-1x25 -0,6/1 kV	Mđ		61.200
2.275	CV/FR-1x240 -0,6/1 kV	Mđ		502.900
	Cầu dao			
2.276	Cầu dao 2 pha: CD 20A -2P	Cái		33.100
2.277	Cầu dao 2 pha đảo: CDD 20A -2P	Cái		42.300
2.278	Cầu dao 3 pha: CD 30A -3P	Cái		67.800
2.279	Cầu dao 3 pha đảo: CDD 20A -3P	Cái		65.700
	Ông luồn dây điện			
2.280	Ông luồn tròn - φ 16 dài 2.9m	Mđ		18.600
2.281	Ông luồn cứng - φ 16 1250N - CA 16H	Mđ		23.700
2.282	Ông luồn đàn hồi CAF 20 dài 2.9m	Mđ		183.500
2.283	Ông luồn đàn hồi CAF 16 dài 2.9m	Mđ		208.100
	Cáp điện LS vina			
2.284	Cáp ngầm LSvina	Mđ	0,6/1KV/Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC: 1x50mm <sup>2</sup> ; Vật liệu cách điện, có màn chắn kim loại làm bằng sợi đồng, đường kính ruột dẫn 8mm, chiều dày cách điện 5,5mm, chiều dày vỏ bọc 2mm...	250.000
2.285	Cáp ngầm LSvina	Mđ	0,6/1KV/Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC: 1x185mm <sup>2</sup> ; có màn chắn kim loại làm bằng sợi đồng, đường kính ruột dẫn 8mm, chiều dày cách điện 5,5mm, chiều dày vỏ bọc 35 KV - Cu/XLPE- 1x50mm <sup>2</sup> , ruột dẫn 7 sợi, đường kính ruột dẫn 8mm; chiều dày cách điện XLPE=8mm, khối lượng gần đúng	398.477
2.286	Cáp đồng LS Vina, bọc lớp cách điện	Mđ	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC-Water 12.7/22 (24KV) 3x240 mm <sup>2</sup>	225.000
2.287	Cáp nhôm LS vina	Mđ	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W- 12.7/22(24)kV- 3x70mm <sup>2</sup>	600.000
2.288	Cáp cao thế-LS Vina	Mđ	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W- 12.7/22(24)kV- 3x50mm <sup>3</sup>	520.000
2.289	Cáp cao thế-LS Vina	Mđ	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W- 12.7/22(24)kV- 3x50mm <sup>3</sup>	390.000
	Thiết bị điện Sino			Trên địa bàn Tỉnh Lào Cai
	Ô cắm, công tắc, át to mát kiểu			
2.290	Mặt 1 lỗ	Cái	S181/X	10.182
2.291	Mặt 2 lỗ	Cái	S182/X	10.182
2.292	Mặt 3 lỗ	Cái	S183/X	10.182
2.293	Mặt 4 lỗ	Cái	S184/X	14.364
2.294	Mặt 5 lỗ	Cái	S185/X	14.545
2.295	Mặt 6 lỗ	Cái	S186/X	14.545
2.296	Ô cắm đơn 2 chấu 16A	Cái	S18U	26.818
2.297	Ô cắm đôi 2 chấu 16A	Cái	S18U2	40.545
2.298	Ô cắm đơn 2 chấu 16A + 1 lỗ	Cái	S18UX	32.909
2.299	Ô cắm đơn 2 chấu 16A + 2 lỗ	Cái	S18UXXX	32.909
2.300	3 ô cắm 2 chấu 16A	Cái	S18U3	49.818
2.301	2 ô cắm 2 chấu 16A + 1 lỗ	Cái	S18U2X	39.545
2.302	2 ô cắm 2 chấu 16A + 2 lỗ	Cái	S18U2XX	39.545
2.303	Ô cắm đơn 3 chấu 16A	Cái	S18UE	38.000