

CÔNG BỐ
GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ IV NĂM 2013
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI

Căn cứ Luật xây dựng số 16/2003/QH11 ngày 26/11/2003;

Căn cứ Nghị định số 124/2007/NĐ-CP ngày 31/7/2007 của Chính phủ về quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 112/NĐ -CP ngày 14/12/2009 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ công văn số 1876/UBND-XDCB ngày 30/7/2008 của UBND tỉnh Lào Cai về việc công bố giá vật liệu hàng quý;

Căn cứ chức năng nhiệm vụ của Sở Tài chính - 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 và xem xét đề nghị giá các loại vật liệu có thay đổi tại thời điểm Quý IV năm 2013 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). Liên Sở Tài Chính - Xây dựng tỉnh Lào Cai công bố giá vật liệu xây dựng Quý IV năm 2013 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 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 chân 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 thấp nhất.

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 ô tô được tính theo: Quyết định số 2213/QĐ-UBND ngày 22 tháng 8 năm 2013 của UBND tỉnh Lào Cai về việc ban hành giá cước vận tải hàng hóa bằng xe ô tô trên địa bàn tỉnh Lào Cai.

Cự 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 1584/QĐ-UBND ngày 27 tháng 6 năm 2011 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai về việc phân loại đường để tính cước vận tải năm 2011;

Trường hợp vị trí xây dựng công trình có vận chuyển bộ thì 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. Cự 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, nhưng được sản xuất và kinh doanh trong các cơ sở khác trong thông báo 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 - Trường hợp Chủ đầu tư sử dụng loại vật liệu không có trong công bố vật liệu xây dựng này cần phải lưu ý:

- Các chủng loại vật liệu được sử dụng phải đáp ứng quy định theo Nghị định số 124/2007/NĐ – CP ngày 31/7/2007 của Chính phủ về quản lý vật liệu xây dựng và các quy định hiện hành về quản lý vật liệu.

- Vật liệu phải đáp ứng các tiêu chuẩn hiện hành về kỹ thuật, chất lượng, phù hợp với hồ sơ thiết kế. vật liệu sử dụng phải có chứng nhận hợp quy, công bố hợp quy theo quy định;

Thông tin giá của các loại vật liệu từ nhà sản xuất, hoặc nhà cung ứng có giấy phép kinh doanh theo quy định của Pháp luật, giá của vật liệu phải đáp ứng phù hợp với giá thị trường tại thời điểm lập;

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

5.1 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 khuôn 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/m² kính.

Ph

4

- Các công trình chỉ sử dụng gỗ nhóm IV trở xuống phải có biện pháp ngâm tẩm, chống mối mọt theo quy định.

5.2 Giá trần, vách thạch cao và bả lãn sơn là giá khoán gọn theo m2 tại phụ lục 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.

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

Nơi nhận:

- Bộ Tài Chính, Bộ Xây dựng (b/c);
- UBND tỉnh (thay b/c);
- Các Sở, ngành liên quan;
- UBND các huyện, Thành phố;
- Phòng Tài Chính - kế hoạch các huyện, Thành phố;
- Lưu VT, TC - XD, QLG, công thông tin điện tử STC.

SỞ XÂY DỰNG

SỞ TÀI CHÍNH



PHÓ GIÁM ĐỐC
Phạm Văn Tuất

PHÓ GIÁM ĐỐC
Đinh Thị Nhài

PHỤ LỤC

GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI QUÝ IV NĂM 2013 (CHƯA CÓ THUẾ VAT)

(Kèm theo Công bố số: 413 /CBLs TC-XD ngày 10 tháng 11 năm 2013 của Liên Sở Tài chính - Xây dựng)

Đơn vị tính: Đồng

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
I	Cửa, vách kính khuôn nhôm:			TP Lào Cai	
A	Cửa, vách nhôm kính (cả lắp đặt + phụ kiện) nhôm Trung Quốc: KT hộp nhôm (38x50; 25x76) dày 11y, kính trắng 5 ly Đập Cầu				
1	Vách kính nhôm trắng	m ²		580.000	
2	Vách kính nhôm vàng	m ²		580.000	
3	Cửa đi khung nhôm trắng sứ	m ²		720.000	
4	Cửa đi khung nhôm vàng, trắng thường	m ²		680.000	
5	Cửa sổ nhôm trắng thường	m ²		680.000	
6	Cửa sổ nhôm vàng	m ²		680.000	
7	Cửa đi khung nhôm sơn tĩnh điện	m ²		680.000	
B	Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW			Giá tại TP Lào Cai	
*	Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW (Công ty cổ phần cửa AU - Á): giá tại TP Lào Cai chưa bao gồm phụ kiện kim khí và lắp dựng. Sử dụng thanh Profile hãng SHIDE)				
1	Vách cố định, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 1000*1500mm	1.676.060	
2	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 1400*1400mm	1.898.975	
3	Cửa sổ 2 cánh mở quay trong hoặc lật, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 1400*1400mm	2.002.925	
4	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 1400*1400mm	1.820.751	
5	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 600*1400mm	2.002.925	
6	Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 600*1400mm	2.002.925	
7	Cửa đi thông phòng, ban công 1 cánh mở quay, dưới pa nỏ, trên kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 900*2200mm	2.515.850	
8	Cửa đi 2 cánh mở quay, dưới pa nỏ trên kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 1400*2200mm	2.346.800	
9	Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 2000*1400mm	2.046.500	
*	Phụ kiện kim khí GQ (TQ)				
1	Phụ kiện kim khí cửa đi 2 cánh chốt rời có bộ	Bộ		2.400.000	
2	Phụ kiện kim khí cửa đi 1 cánh chốt rời khoá 2 tay nắm	Bộ		1.250.000	
3	Phụ kiện kim khí cửa sổ 2 cánh chốt rời	Bộ		650.000	
4	Phụ kiện kim khí cửa sổ trượt khoá bấm	Bộ		650.000	
5	Phụ kiện kim khí cửa sổ 1 cánh quay lật	Bộ		650.000	
6	Phụ kiện kim khí cửa sổ 3 cánh bộ	Bộ		850.000	
C	Cửa đi, cửa sổ, vách kính NEW STAR WINDOW giá áp dụng tại Thành phố Lào Cai: Đơn giá chưa bao gồm chi phí lắp đặt; Nguyên vật liệu để sản xuất cửa uPVC được nhập từ các nước Châu á, Phụ kiện nhập từ hãng GU và GQ. Giá bao gồm khuôn cửa, khung cánh và kính.				
*	Hệ cửa sổ			Kính đơn, kính trắng (Việt Nhật 5mm)	Kính an toàn 6,38mm
1	Cửa sổ 2, 3 cánh mở trượt	m ²	KT 1000*1000mm	1.650.000	1.815.000
		m ²	KT 1200*1200mm	1.400.000	1.610.000
		m ²	KT 1400*1400mm	1.455.000	1.670.000
		m ²	KT 1600*1600mm	1.115.000	1.330.000
2	Cửa sổ 2 cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m ²	KT 1000*1000mm	1.945.000	2.145.000
		m ²	KT 1200*1200mm	1.690.000	1.870.000
		m ²	KT 1400*1400mm	1.475.000	1.665.000
		m ²	KT 1600*1600mm	1.380.000	1.585.000
3	Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong hoặc mở hất	m ²	KT 500*1000mm	2.140.000	1.925.000
		m ²	KT 600*1200mm	1.910.000	2.155.000
		m ²	KT 700*1400mm	1.680.000	1.890.000
		m ²	KT 800*1600mm	1.485.000	1.680.000
4	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở lật	m ²	KT 1000*1000mm	1.990.000	2.175.000
		m ²	KT 1200*1200mm	1.720.000	1.945.000
		m ²	KT 1400*1400mm	1.485.000	1.665.000
		m ²	KT 1600*1600mm	1.345.000	1.490.000
5	Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m ²	KT 500*1000mm	2.245.000	2.380.000
		m ²	KT 600*1200mm	1.910.000	2.070.000
		m ²	KT 700*1400mm	1.675.000	1.820.000
		m ²	KT 800*1600mm	1.470.000	1.675.000

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
*	Hệ cửa đi			Kính đơn, kính trắng (Việt Nhật 5mm)	Kính an toàn 6,38mm
1	Cửa đi 1 cánh mở quay	m ²	KT 700*1800mm	1.870.000	1.945.000
		m ²	KT 700*2000mm	1.845.000	1.900.000
		m ²	KT 700*2200mm	1.840.000	1.855.000
		m ²	KT 700*2400mm	1.825.000	1.835.000
		m ²	KT 900*1800mm	1.720.000	1.790.000
		m ²	KT 900*2000mm	1.685.000	1.705.000
		m ²	KT 900*2200mm	1.610.000	1.590.000
		m ²	KT 900*2400mm	1.555.000	1.590.000
2	Cửa đi 2 cánh mở quay	m ²	KT 700*1800mm	1.860.000	1.925.000
		m ²	KT 700*2000mm	1.835.000	1.890.000
		m ²	KT 700*2200mm	1.820.000	1.850.000
		m ²	KT 700*2400mm	1.785.000	1.825.000
		m ²	KT 900*1800mm	1.710.000	1.760.000
		m ²	KT 900*2000mm	1.665.000	1.700.000
		m ²	KT 900*2200mm	1.600.000	1.635.000
		m ²	KT 900*2400mm	1.525.000	1.635.000
3	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m ²	KT 1400*1800mm	1.290.000	1.435.000
		m ²	KT 1400*2000mm	1.250.000	1.400.000
		m ²	KT 1400*2200mm	1.205.000	1.390.000
		m ²	KT 1400*2400mm	1.195.000	1.345.000
		m ²	KT 1800*1800mm	1.155.000	1.310.000
		m ²	KT 1800*2000mm	1.140.000	1.285.000
		m ²	KT 1800*2200mm	1.115.000	1.250.000
		m ²	KT 1800*2400mm	1.090.000	1.215.000
4	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m ²	KT 2800*2400mm	1.560.000	1.620.000
		m ²	KT 3200*2600mm	1.380.000	1.402.000
*	Hệ vách kính			Kính đơn, kính trắng (Việt Nhật 5mm)	Kính an toàn 6,38mm
1	Vách kính	m ²	KT 500*1000mm	1.350.000	1.650.000
		m ²	KT 1000*1000mm	1.010.000	1.310.000
		m ²	KT 1000*1500mm	905.000	1.185.000
		m ²	KT 1500*2000mm	745.000	915.000
2	Vách kính cố định	m ²	KT 1000*1000mm	1.450.000	1.755.000
		m ²	KT 1500*1000mm	1.285.000	1.875.000
		m ²	KT 1000*2000mm	1.150.000	1.400.000
		m ²	KT 1500*2000mm	915.000	1.220.000
3	Vách kính cố định chia ô	m ²	KT 1000*1500mm	1.400.000	1.458.000
		m ²	KT 1000*2000mm	1.300.000	1.350.000
		m ²	KT 1000*2200mm	1.150.000	1.195.000
*	Phụ kiện kim khí - dùng cho hệ New Star window			GQ	GU
1	Cửa sổ	bộ	khóa đa điểm	650.000	3.955.000
			Mở quay 2 cánh	750.000	1.205.000
			Mở quay lật 2 cánh	750.000	1.490.000
			Mở quay lật 1 cánh	560.000	1.040.000
			Mở quay 1 cánh	360.000	560.000
			Mở quay hắt 1 cánh	392.000	735.000
2	Cửa đi	bộ	Mở quay 1 cánh khóa đa điểm	1.750.000	3.525.000
			Mở quay 1 cánh khóa đơn điểm	1.350.000	
			Mở 2 cánh khóa đa điểm, không lười gá	1.980.000	4.595.000
			Mở trượt 2 cánh tay cài đa điểm	700.000	2.470.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
D	TSNEW WINDOWS - Công ty TNHH MTV Thái Sơn (Giá này bao gồm công lắp đặt, khuôn cửa, khung cánh và kính) Giá trên địa bàn tỉnh Lào Cai				
*	HỆ CỬA SỔ	ĐVT		Kính trắng 5 mm Việt Nhật	Kính an toàn 6.38 Việt Nhật
1	Cửa sổ 2,3 cánh mở trượt	m2	KT 800x1200 KT 1000x1200 KT1200x1500 KT1500x1800 KT1800x2200	1.735.000 1.705.000 1.480.000 1.318.000 1.294.000	1.985.000 1.955.000 1.730.000 1.568.000 1.544.000
2	Cửa sổ hai cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m2	KT 800x1200 KT1000x1200 KT1200x1500 KT1500x1800 KT1800x2200	2.142.000 2.020.000 1.817.000 1.530.000 1.380.000	2.392.000 2.270.000 2.067.000 1.780.000 1.630.000
3	Cửa sổ hai cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT 800x1200 KT1000x1200 KT1200x1500 KT1500x1800 KT1800x2200	2.168.000 2.090.000 1.877.000 1.585.000 1.535.000	2.418.000 2.340.000 2.127.000 1.835.000 1.785.000
4	Cửa sổ một cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m2	KT600x1000 KT600x1200 KT700x1400 KT800x1600 KT900x2000	2.130.000 2.030.000 1.740.000 1.510.000 1.460.000	2.380.000 2.280.000 1.990.000 1.760.000 1.710.000
5	Cửa sổ một cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT600x600 KT600x800 KT650x1200 KT700x1400 KT 800x1600	2.390.000 2.190.000 2.182.000 2.066.000 1.858.000	2.640.000 2.440.000 2.432.000 2.316.000 2.108.000
*	HỆ CỬA ĐI				
1	Cửa đi một cánh mở quay trên kính dưới Panô	m2	KT700x2000 KT800x2200 KT900x2400 KT1000x2700	2.288.000 2.212.000 2.196.000 2.112.000	2.538.000 2.462.000 2.446.000 2.362.000
2	Cửa đi một cánh mở quay dùng kính toàn bộ	m2	KT700x2000 KT800x2200 KT900x2400 KT1000x2700	2.210.000 2.166.000 2.115.000 2.080.000	2.460.000 2.416.000 2.365.000 2.330.000
3	Cửa đi 2 cánh mở quay trên kính dưới panô	m2	KT1000x2200 KT1200x2400 KT1400x2600 KT1600x2800	2.288.000 2.245.000 2.209.000 2.148.000	2.538.000 2.495.000 2.459.000 2.398.000
4	Cửa đi 2 cánh mở quay dùng toàn bộ kính	m2	KT1000x2200 KT1200x2400 KT1400x2600 KT1600x2800	2.211.000 2.185.000 2.118.000 2.100.000	2.461.000 2.435.000 2.368.000 2.350.000
5	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m2	KT1200x2400 KT1400x2600 KT1600x2600	1.817.000 1.720.000 1.616.000	2.067.000 1.970.000 1.866.000
6	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m2	KT2800x2400 KT3200x2600	1.630.000 1.412.000	1.880.000 1.662.000
*	HỆ VÁCH KÍNH				
1	Vách kính cố định	m2	KT1000x1000 KT1000x1500	1.195.000 1.140.000	1.445.000 1.390.000

STT	Loại vật liệu		DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2		3	4	5	6
2	Vách kính cố định chia đồ		m2	KT1000x1500	1.468.000	1.718.000
				KT1000x2000	1.360.000	1.610.000
				KT1500x1500	1.195.000	1.445.000
*	PHỤ KIỆN KIM KHÍ DÙNG CHO CỬA TSNEW WINDOW				GQ	GU
1	Cửa sổ mở trượt		Bộ	Khoá bán nguyệt	130.000	217.000
			Bộ	Khoá Bấm	178.000	
			Bộ	Khoá đa điểm	320.000	425.000
2	Cửa sổ mở quay		Bộ	1 cánh	435.000	612.000
			Bộ	2 cánh	650.000	1.305.000
3	Cửa sổ mở quay lật		Bộ	1 cánh	702.000	1.118.000
			Bộ	2 cánh	984.000	1.585.000
4	Cửa sổ mở hất		Bộ	1 cánh	560.000	780.000
5	Cửa đi mở quay		Bộ	1 cánh	1.520.000	3.525.000
			Bộ	2 cánh	2.380.000	4.828.000
6	Cửa đi mở trượt (2cánh)		Bộ	Có khoá, hai tay nắm	1.000.000	2.455.000
			Bộ	Không khoá, một tay nắm	350.000	
E	Cửa xếp, cửa hoa sắt (cả lắp đặt + sơn 3 nước)				Thành phố Lào Cai	
1	Cửa sắt, hàng rào sắt, cổng sắt các loại		Kg		32.000	
2	Cửa xếp tôn màu không lá gió, đã có u ray		m ²		500.000	
3	Cửa xếp tôn màu có lá gió, đã có u ray		m ²		600.000	
4	Cửa thủy lực (kính cường lực dày 12 ly - không gồm phụ kiện)		m2		909.000	
II	Bồn nước					
	Bồn nước Inox Đại Thành - Công ty Tân Á Đại Thành				TP Lào Cai	
*	Bồn Inox			Dung tích	Bồn đứng	Bồn ngang
1	Φ 760		Cái	310 Lit	1.318.000	1.482.000
2	Φ 760		Cái	500 Lit	1.746.000	1.855.000
3	Φ 760		Cái	700 Lit	2.155.000	2.264.000
4	Φ 940		Cái	1.000Lit	2.818.000	3.000.000
5	Φ 980		Cái	1.200 Lit	3.155.000	3.336.000
6	Φ 1030		Cái	1.300 Lit	3.536.000	3.718.000
8	Φ 980		Cái	1.500 Lit	4.236.364	4.454.545
9	Φ 1180		Cái	2.000 Lit	5.710.000	5.927.000
10	Φ 1180		Cái	2.500 Lit	7.127.273	7.309.091
11	Φ 1180		Cái	3.000 Lit	8.163.636	7.509.091
12	Φ 1360		Cái	3.500 Lit	9.500.000	9.800.000
13	Φ 1360		Cái	4.000 Lit	10.655.000	11.127.000
14	Φ 1360		Cái	4.500 Lit	11.927.000	12.400.000
15	Φ 1420		Cái	5.000 Lit	13.182.000	13.655.000
16	Φ 1420		Cái	6.000 Lit	15.455.000	16.109.000
17	Φ 1700		Cái	10.000 Lit	28.182.000	30.000.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
III	Ổng nước các loại và phụ kiện (ISO-4422:1996- TCVN 6151:2002)			TP Lào Cai					
*	Ổng nhựa U.PVC Tiên phong hệ số an toàn 2,5			Thoát nước		Class o		Class1	
				Độ dày/áp suất	Đồng	Độ dày/áp suất	Đồng	Độ dày/áp suất	Đồng
1	Ổng Ø21	đ/md		1,0/4,0	5.364	1,2/10	6.545	1,5/12,5	7.091
2	Ổng Ø27	đ/md		1,0/4,0	6.636	1,3/10	8.364	1,6/12,5	9.818
3	Ổng Ø34	đ/md		1,0/4,0	8.636	1,3/8,0	10.182	1,7/10,0	12.364
4	Ổng Ø42	đ/md		1,2/4,0	12.818	1,5/6,0	14.455	1,7/8,0	16.909
5	Ổng Ø48	đ/md		1,4/5,0	15.091	1,6/6,0	17.636	1,9/8,0	20.091
6	Ổng Ø60	đ/md		1,4/4,0	19.545	1,5/5,0	23.455	1,8/6,0	28.545
7	Ổng Ø75	đ/md		1,5/4,0	27.455	1,9/5,0	32.091	2,20/6,0	36.273
8	Ổng Ø90	đ/md		1,5/3,0	33.545	1,8/4,0	38.364	2,20/5,0	44.818
9	Ổng Ø110	đ/md		1,9/3,0	50.636	2,2/4,0	57.273	2,7/5,0	66.727
10	Ổng Ø125	đ/md		2,0/3,0	55.909	2,5/4,0	70.455	3,1/5,0	82.545
11	Ổng Ø140	đ/md		2,2/3,0	68.909	2,8/4,0	87.727	3,5/5,0	103.182
12	Ổng Ø160	đ/md		2,5/3,0	89.455	3,2/4,0	117.091	4,0/5,0	136.455
13	Ổng Ø180	đ/md		2,8/3,0	112.364	3,6/4,0	144.182	4,4/5,0	167.273
14	Ổng Ø200	đ/md		3,2/3,0	167.727	3,9/4,0	175.909	4,9/5,0	212.545
15	Ổng Ø225	đ/md		3,5/3,0	174.091	4,4/4,0	215.636	5,5/5,0	259.091
16	Ổng Ø250	đ/md		3,9/3,0	226.727	4,9/4,0	282.636	6,2/5,0	340.818
17	Ổng Ø280	đ/md				5,5/4,0	338.909	6,9/5,0	405.273
18	Ổng Ø315	đ/md				6,2/4,0	428.455	7,7/5,0	508.636
19	Ổng Ø355	đ/md				7,0/4,0	541.091	8,7/5,0	664.545
20	Ổng Ø400	đ/md				7,8/4,0	679.091	9,8/5,0	844.364
21	Ổng Ø450	đ/md				8,8/4,0	861.909	11/5,0	1.067.364
22	Ổng Ø500	đ/md				9,8/4,0	1.130.364	12,3/5,0	1.347.818
*	Ổng nhựa UPVC hệ số an toàn 2,5			Class2		Class3		Class4	
1	Ổng Ø21(Chiều dày/PN)	đ/md		1.6/16	8.636	2.4/25	10.182		
2	Ổng Ø27	đ/md		2.0/16	10.909	3.0/25	15.364		
3	Ổng Ø34	đ/md		2.0/12.5	15.091	2.6/16	17.273	3.8/25	25.455
4	Ổng Ø42	đ/md		2.0/10	19.273	2.5/12.5	22.636	3.2/16	28.091
5	Ổng Ø48	đ/md		2.3/10	23.273	2.9/12.5	28.182	3.6/16	35.364
6	Ổng Ø60	đ/md		2.3/8.0	33.273	2.9/10	40.182	3.6/12.5	50.455
7	Ổng Ø75	đ/md		2.9/8.0	47.364	3.6/10	58.545	4.5/12.5	73.818
8	Ổng Ø90	đ/md		2.7/6.0	51.909	3.5/8.0	68.091	4.3/10	84.455
9	Ổng Ø110	đ/md		3.2/6.0	76.000	4.2/8.0	106.455	5.3/10	127.455
10	Ổng Ø125	đ/md		3.7/6.0	97.818	4.8/8.0	124.091	6.0/10	156.273
11	Ổng Ø140	đ/md		4.1/6.0	121.636	5.4/8.0	162.636	6.7/10	199.182
12	Ổng Ø160	đ/md		4.7/6.0	157.545	6.2/8.0	203.727	7.7/10	258.545
13	Ổng Ø180	đ/md		5.3/6.0	199.091	6.9/8.0	254.273	8.6/10	325.364
14	Ổng Ø200	đ/md		5.9/6.0	247.182	7.7/8.0	315.425	9.6/10	404.091
15	Ổng Ø225	đ/md		6.6/6.0	307.182	8.6/8.0	398.818	10.8/10	511.636

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Ống Φ250	đ/md		7.3/6.0	397.636	9.6/8.0	514.000	11.9/10	649.818
17	Ống Φ280	đ/md		8.2/6.0	477.455	10.7/8.0	613.455	13.4/12.5	841.273
18	Ống Φ315	đ/md		9.2/6.0	610.273	12.1/8.0	766.636	15/10	1.061.455
19	Ống Φ355	đ/md		10.4/6.0	790.545	13.6/8.0	1.025.818	16.9/10	1.261.455
20	Ống Φ400	đ/md		11.7/6.0	1.004.182	15.3/8.0	1.300.091	19.1/10	1.606.182
21	Ống Φ450	đ/md		13.2/6.0	1.273.455	17.2/8.0	1.644.273	21.5/10	2.037.091
*	Ống nhựa UPVC dán keo Tiên Phong			Class5		Class6		Class7	
1	Ống Φ42	đ/md		4.7/25	37.636				
2	Ống Φ48	đ/md		5.4/25	50.636				
3	Ống Φ60	đ/md		4.5/16	60.636	7.1/25	89.091		
4	Ống Φ75	đ/md		5.6/16	89.091	8.4/25	128.636		
5	Ống Φ90	đ/md		5.4/12.5	104.818	6.7/16	126.727	10.1/25	183.000
6	Ống Φ110	đ/md		6.6/12.5	157.364	8.1/16	190.636	12.3/25	271.273
7	Ống Φ125	đ/md		7.4/12.5	191.636	9.2/16	235.091	14.0/25	335.727
8	Ống Φ140	đ/md		8.3/12.5	244.909	10.3/16	300.636	15.7/25	424.818
9	Ống Φ160	đ/md		9.5/12.5	317.364	11.8/16	390.273	19.9/25	553.091
10	Ống Φ180	đ/md		10.7/12.5	403.091	13.3/16	494.545		
11	Ống Φ200	đ/md		11.9/12.5	498.091	14.7/16	608.455		
12	Ống Φ225	đ/md		13.4/12.5	632.264	16.6/16	756.364		
13	Ống Φ250	đ/md		14.8/12.5	804.727	18.4/16	981.636		
14	Ống Φ280	đ/md		16.6/12.5	965.727	20.6/16	1.177.364		
15	Ống Φ315	đ/md		18.7/12.5	1.223.000	23.2/16	1.488.727		
16	Ống Φ355	đ/md		21.1/12.5	1.556.636	26.1/16	1.896.364		
17	Ống Φ400	đ/md		23.7/12.5	1.969.091	29.4/16	2.405.455		
*	Ống nhựa chịu nhiệt PP -R Tiên Phong			PN10		PN16		PN20	
				Chiều dày (mm)	Đơn giá	Chiều dày (mm)	Đơn giá	Chiều dày (mm)	Đơn giá
1	Ống Φ20	đ/md		2,30	21.273	2,80	23.636	3,40	26.723
2	Ống Φ25	đ/md		2,30	37.909	3,50	43.636	4,20	46.091
3	Ống Φ32	đ/md		2,90	49.182	4,40	59.091	5,40	67.818
4	Ống Φ40	đ/md		3,70	65.909	5,50	80.000	6,70	105.000
5	Ống Φ50	đ/md		4,60	96.636	6,90	127.273	8,30	163.182
6	Ống Φ63	đ/md		5,80	153.636	8,60	200.000	10,50	257.273
7	Ống Φ75	đ/md		6,80	213.636	10,30	272.727	12,50	356.364
8	Ống Φ90	đ/md		8,20	311.818	12,30	381.818	15,00	532.727
9	Ống Φ110	đ/md		10,00	499.091	15,10	581.818	18,30	750.000
10	Ống Φ125	đ/md		11,40	618.182	17,10	754.545	20,80	1.009.091
11	Ống Φ140	đ/md		12,70	762.727	19,20	918.182	23,30	1.281.818
12	Ống Φ160	đ/md		14,60	1.040.909	21,90	1.272.727	26,60	1.704.545

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
*	Ống nhựa chịu nhiệt PP -R Tiền Phong			Chiều dày (mm)	Đơn giá				
13	Ống Φ20	đ/md		4,10	29.091				
14	Ống Φ25	đ/md		5,10	48.182				
15	Ống Φ32	đ/md		6,50	74.545				
16	Ống Φ40	đ/md		8,10	114.000				
17	Ống Φ50	đ/md		10,10	181.818				
18	Ống Φ63	đ/md		12,70	286.364				
19	Ống Φ75	đ/md		15,10	404.545				
20	Ống Φ90	đ/md		18,10	581.818				
21	Ống Φ110	đ/md		22,10	863.636				
22	Ống Φ125	đ/md		25,10	1.159.091				
23	Ống Φ140	đ/md		28,10	1.527.273				
24	Ống Φ160	đ/md		32,10	1.978.182				
*	Ống nhựa HDPE -PE80 Tiền Phong			PN6	PN8	PN10	PN12,5	PN16	
1	Φ20	đ/md					7.545	9.091	
2	Φ25	đ/md				9.818	11.455	13.727	
3	Φ32	đ/md			13.455	15.727	18.909	22.636	
4	Φ40	đ/md		16.636	20.091	24.273	29.182	34.636	
5	Φ50	đ/md		25.818	31.273	37.364	45.182	53.545	
6	Φ63	đ/md		39.909	49.727	59.636	71.818	85.273	
7	Φ75	đ/md		56.727		85.273	100.455	120.818	
8	Φ90	đ/md		91.273	101.909	120.818	144.545	173.455	
9	Φ110	đ/md		120.364	148.182	182.545	216.273	262.545	
10	Φ125	đ/md		155.091	189.364	232.909	281.455	336.545	
11	Φ140	đ/md		192.727	237.455	290.364	347.182	420.545	
12	Φ160	đ/md		253.273	309.727	380.909	456.364	551.818	
13	Φ180	đ/md		318.545	392.818	481.636	578.818	697.455	
14	Φ200	đ/md		395.818	488.091	599.455	714.091	867.545	
15	Φ225	đ/md		499.091	616.273	740.455	893.182	1.073.182	
16	Φ250	đ/md		610.636	757.364	915.636	1.116.909	1.325.636	
17	Φ280	đ/md		768.455	950.818	1.148.545	1.399.727	1.660.727	
18	Φ315	đ/md		965.909	1.203.545	1.453.091	1.749.545	2.112.727	
19	Φ355	đ/md		1.235.636	1.516.909	1.844.818	2.220.000	2.681.909	
20	Φ400	đ/md		1.556.909	1.937.091	2.345.545	2.817.455	3.412.000	
21	Φ450	đ/md		1.987.273	2.436.000	2.970.000	3.560.909	4.310.909	
22	Φ500	đ/md		2.430.000	3.027.091	3.683.091	4.429.818	5.342.091	

Đính chính: Do sơ suất trong quá trình soạn thảo nên giá Ống nhựa HDPE-PE80 Tiền Phong Φ32 (PN8) tại các công bố giá VLXD quý 1,2,3 năm 2013; quý 1,2,3,4 năm 2012; quý 2,3,4 năm 2011 là: 16.727đ/md nay đính chính lại mức giá trên thành: 13.455đ/md.

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
*	Phụ tùng HDPE-80 hàn Tiền Phong			PN6	PN8	PN10	PN12,5	PN16	
	Nối góc 45 độ PE 80 hàn								
1	Φ90	cái		79.909	98.909	119.727	143.364	172.091	
2	Φ110	cái		120.727	148.273	178.909	214.545	257.909	
3	Φ125	cái		156.000	189.545	231.636	280.455	334.455	
4	Φ140	cái		195.545	239.364	291.455	351.000	421.818	
5	Φ160	cái		258.273	313.818	381.909	463.000	552.455	
6	Φ180	cái		327.818	401.182	490.091	591.091	709.000	
7	Φ200	cái		481.909	499.364	605.818	736.000	877.818	
8	Φ225	cái		521.545	638.182	778.636	935.545	1.128.636	
9	Φ250	cái		644.818	794.000	967.000	1.168.727	1.400.000	
10	Φ280	cái		825.455	1.000.636	1.227.000	1.482.545	1.774.545	
11	Φ315	cái		1.308.909	1.603.727	1.953.364	2.359.182	2.838.364	
12	Φ355	cái		1.679.818	2.062.182	2.510.455	3.032.636	3.648.273	
13	Φ400	cái		2.163.545	2.645.364	3.221.364	3.901.727	4.686.091	
14	Φ450	cái		2.778.909	3.403.455	4.153.364	5.028.455	6.028.636	
15	Φ500	cái		3.476.636	4.265.273	5.190.455	6.281.273	7.527.364	
	Nối góc 90 độ PE 80 hàn			PN6	PN8	PN10	PN12,5	PN16	
1	Φ90	cái		83.727	103.182	125.091	149.455	179.273	
2	Φ110	cái		127.364	156.000	188.545	225.455	271.273	
3	Φ125	cái		165.182	200.727	245.182	296.727	353.818	
4	Φ140	cái		208.273	254.455	310.636	373.727	449.364	
5	Φ160	cái		278.545	338.182	411.636	498.909	595.273	
6	Φ180	cái		354.636	433.727	530.273	639.727	766.818	
7	Φ200	cái		446.364	544.273	660.636	802.818	957.091	
8	Φ225	cái		574.364	702.364	857.455	1.030.091	1.242.455	
9	Φ250	cái		716.000	881.818	1.074.182	1.298.636	1.554.818	
10	Φ280	cái		926.364	1.123.364	1.377.455	1.664.000	1.991.909	
11	Φ315	cái		1.452.000	1.779.091	2.168.091	2.617.727	3.149.364	
12	Φ355	cái		1.884.909	2.314.545	2.817.273	3.403.909	4.094.818	
13	Φ400	cái		2.460.000	3.007.545	3.663.273	4.436.636	5.328.091	
14	Φ450	cái		3.192.636	3.910.818	4.772.545	5.777.636	6.926.636	
15	Φ500	cái		4.050.545	4.969.636	6.047.091	7.317.818	8.769.818	
	Ba chạc 90 độ PE 80 hàn			PN6	PN8	PN10	PN12,5	PN16	
1	Φ90	cái		100.000	123.545	149.909	179.273	214.545	
2	Φ110	cái		151.545	186.182	224.818	269.091	323.273	
3	Φ125	cái		196.727	238.636	291.636	352.818	420.364	
4	Φ140	cái		247.364	302.000	368.455	443.364	532.182	
5	Φ160	cái		329.545	399.818	485.909	588.818	701.818	
6	Φ180	cái		418.182	511.364	624.000	752.455	900.818	
7	Φ200	cái		523.636	638.636	774.000	940.455	1.119.909	
8	Φ225	cái		671.273	820.636	1.001.182	1.201.364	1.447.182	
9	Φ250	cái		833.545	1.025.818	1.248.727	1.507.636	1.803.273	
10	Φ280	cái		1.073.182	1.299.818	1.592.727	1.922.182	2.296.909	
11	Φ315	cái		1.685.455	2.063.545	2.511.727	3.030.000	3.641.273	
12	Φ355	cái		2.216.364	2.719.091	3.306.091	3.990.182	4.793.818	

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13	Φ400	cái		2.877.182	3.514.909	4.275.273	5.172.364	6.201.909	
14	Φ450	cái		3.710.818	4.540.909	5.535.455	6.692.000	8.008.545	
15	Φ500	cái		4.682.909	5.739.727	6.975.364	8.429.091	10.083.000	
	Ba chạc 45 độ PE 80 hàn			PN6	PN8	PN10	PN12,5	PN16	
1	Φ90	cái		101.636	126.545	153.364	183.818	219.909	
2	Φ110	cái		182.000	222.727	268.909	322.455	388.091	
3	Φ125	cái		247.636	301.273	367.818	395.455	531.273	
4	Φ140	cái		305.818	374.182	456.455	549.818	660.636	
5	Φ160	cái		449.000	546.091	664.364	805.727	960.909	
6	Φ180	cái		622.727	761.364	930.455	1.122.636	1.346.273	
7	Φ200	cái		773.364	943.364	1.145.727	1.392.455	1.659.455	
8	Φ225	cái		1.033.000	1.263.182	1.542.182	1.853.545	2.235.182	
9	Φ250	cái		1.273.273	1.569.000	1.910.818	2.310.000	2.766.455	
10	Φ280	cái		1.725.182	2.091.000	2.564.091	3.099.091	3.709.000	
11	Φ315	cái		2.292.455	2.808.909	3.422.545	4.133.091	4.973.000	
12	Φ355	cái		3.075.091	3.775.455	4.595.909	5.552.273	6.680.455	
13	Φ400	cái		3.888.182	6.645.455	9.286.182			
14	Φ450	cái		7.472.364					
15	Φ500	cái		8.131.182					
*	Phụ tùng PP-R Tiên Phong		Áp suất	Đầu nối ren trong	Zắc co ren trong	Nối góc 90 độ ren trong	Van PPR	Đầu nối thẳng	Đầu nối ren ngoài
1	Φ20-1/2"	cái	20.0	34.545	82.273	38.455	135.455	2.818	43.636
2	Φ25-1/2"	"	20.0	42.273		43.636		4.727	50.455
3	Φ25-3/4"		20.0	47.182	131.818	58.818	138.636		60.909
4	Φ32-1"	"	20.0	76.818	193.182	108.636	211.818	7.273	90.000
5	Φ40-1.1/4"	"	20.0	190.455	302.727	254.545	328.182	11.636	261.818
6	Φ50-1.1/2"	"	20.0	252.727	527.273		599.091	20.909	327.273
7	Φ63-2"	"	20.0	511.364	702.727			41.818	554.545
8	Φ75-2.1/2"		20.0	728.000					850.000
9	Φ75-2.1/4"	"	20.0	728.000				70.091	890.909
10	Φ90-3"	"	16.0	1.460.000				118.636	
11	Φ90-3 1/2"		16.0	1.460.000					1.718.182
12	Φ110-4"		16.0					192.364	2.890.909
13	Φ110-4.1/2"								2.890.909
*	Zoăng cao su								
1		cái	Φ63	9.091					
2		cái	Φ75	11.455					
3		cái	Φ90	13.909					
4		cái	Φ110	17.636					
5		cái	Φ125	21.515					
6		cái	Φ140	24.000					
7		cái	Φ160	32.909					
8		cái	Φ180	41.000					
9		cái	Φ200	41.455					
10		cái	Φ225	54.909					
11		cái	Φ250	65.909					

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12		cái	Φ280	94.273					
13		cái	Φ315	123.455					
14		cái	Φ355	166.364					
15		cái	Φ400	233.545					
16		cái	Φ450	368.091					
17		cái	Φ500	458.909					
*	Phụ kiện khác								
1	Băng tan nhỏ	cuộn	1.818						
2	Băng tan to	cuộn	3.636						
3	Keo dán ống PVC 500 gr	Hộp	59.000						
4	Keo dán ống PVC 15	Tuýp	2818						
5	Keo dán ống PVC 30	Tuýp	4182						
6	Keo dán ống PVC 50	Tuýp	6545						
7	Keo dán ống PVC	Kg	118000						
*	Thép ống đen, mạ			Đức Giang - Long Biên - Hà Nội					
1	Φ21,2x1,9 mạ	Kg		24.091					
2	Φ26,65x2,1 mạ	Kg		24.091					
3	Φ33,5x2,3 mạ	Kg		23.636					
4	Φ42,2x2,3 mạ	Kg		23.636					
5	Φ48,1x2,5 mạ	Kg		23.636					
6	Φ59,9x2,6 mạ	Kg		23.636					
7	Φ75,6x2,9 mạ	Kg		23.636					
8	Φ88,3x2,9 mạ	Kg		23.636					
9	Φ113,5x3,2 mạ	Kg		23.636					
10	Ống đen kích thước từ Φ21,2 đến Φ113,5 dài 6m, chiều dày ống 1,9-3,2	Kg		18.182					
*	Ống kẽm + phụ kiện			Công ty cổ phần Cúc Phương - Tại Thanh Trì - Hà Nội					
	Ống kẽm			ống Vi Na BSA1	ống Hoà Phát BSA1	Ống Vina BSM	Ống Hoà Phát BSM	Ống Hoà Phát BSL	
1	Φ15	md		22.636	21.909	29.000	28.091	22.909	
2	Φ20	md		30.636	29.636	37.364	36.182	32.000	
3	Φ26	md		42.455	41.091	57.273	55.455	45.727	
4	Φ33	md		53.545	51.818	73.727	71.273	58.455	
5	Φ40	md		67.000	64.818	84.909	82.091	74.273	
6	Φ50	md		87.091	84.273	119.091	115.273	93.455	
7	Φ65	md		123.364	119.273	152.273	147.909	131.364	
8	Φ80	md		144.818	140.091	198.182	192.545	154.545	
9	Φ100	md		206.727	200.000	288.909	280.636	224.273	
*	Van các loại				Van nhựa PVC		Van phao		
					Van PVC SG	Đài loan	Đài loan	Sài Gòn	
1		cái	Φ21		4.545	13.909	136.364	32.727	
2		cái	Φ27		5.455	18.091	162.727	35.455	
3		cái	Φ34		10.000	26.000		64.545	
4		cái	Φ42		16.364	40.636			
5		cái	Φ48		27.273	60.455			

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6		cái	Φ60		45.455	78.909			
7		cái	Φ76			234.364			
8		cái	Φ90			275.091			
*	Van các loại			Van cửa San wa loại 1	Van bi Sera	Van 1 chiều Ana			
1	"	cái	Φ15	100.909	48.273	75.273			
2	"	cái	Φ20	143.636	63.273	94.091			
3	"	cái	Φ26	190.909	103.545	129.636			
4	"	cái	Φ33	310.909	166.727	234.182			
5	"	cái	Φ40	464.545	224.273	284.364			
6	"	cái	Φ50	590.909	345.000	448.545			
7	"	cái	Φ65	1.196.364	713.000	1.006.818			
8	"	cái	Φ80	1.811.818	943.000	1.442.727			
9	"	cái	Φ100	2.634.545	1.610.000	2.693.091			
*	Vòi các loại			Ana	Vòi gạt SANO				
1		cái	Φ15 L1	81.818	33.636				
2		cái	Φ15 L2	37.273					
3		cái	Φ20 L1	120.000	46.364				
*	Phụ kiện sắt mạ kẽm		Kích cỡ	Cút	Tê	Mãng sông + côn	Kép	Chếch	
1		cái	Φ15	4.273	6.000	4.091	4.182	4.455	
2		"	Φ20	6.818	9.727	5.545	5.545	7.182	
3		"	Φ26	12.091	16.545	9.545	9.364	12.545	
4		"	Φ33	18.909	25.182	14.364	14.364	20.636	
5		"	Φ40	23.818	29.818	17.909	17.909	24.545	
6		"	Φ50	38.273	49.000	29.727	29.364	41.273	
7		"	Φ65	64.727	81.545	61.455	49.545	70.273	
8		"	Φ80	91.182	117.545	68.182	65.545	100.545	
9		"	Φ100	164.455	211.455	111.636	108.273	177.818	
*	Phụ kiện sắt mạ kẽm		Kích cỡ	Lơ	Bịt	Rắc co			
1		cái	Φ15	5.364	3.727	14.818			
2		"	Φ20	5.455	4.818	18.273			
3		"	Φ26	10.000	8.182	29.545			
4		"	Φ33	14.182	13.000	41.818			
5		"	Φ40	16.364	16.000	56.909			
6		"	Φ50	29.000	25.273	78.182			
7		"	Φ65	50.091	46.727	137.636			
8		"	Φ80	69.182	64.636	194.636			
9		"	Φ100	116.364	106.182	326.727			
*	Đồng hồ nước Fuzhou Trung Quốc								
1		cái	Φ15	273.636					
2		"	Φ20	356.364					
3		"	Φ26	543.636					
4		"	Φ40	1.090.909					
5		"	Φ50	1.488.182					
6		"	Φ80	2.247.273					
7		"	Φ100	2.438.182					

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
IV	Thiết bị vệ sinh			
A	Thiết bị vệ sinh INAX			TP LÀO CAI
*	Lavabo			
1	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L280V	290.909
2	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L282V	363.636
3	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L284V	454.545
4	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L288V	745.455
5	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L285V	509.091
6	Lavabo chân chậu thường màu trắng	Cái	L288VC, L288VD	509.091
7	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L2396V	718.182
8	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L2395V	627.273
9	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	S17V	1.313.636
*	Vòi chậu và sen tắm			
1	Vòi chậu	Cái	LFV902S-1	1.271.818
2	Vòi chậu và sen tắm	Cái	BFV903S	1.546.364
3	Vòi chậu và sen tắm	Cái	BFV1003S	1.819.091
4	Vòi chậu và sen tắm	Cái	BFV283S	2.625.455
5	Vòi chậu và sen tắm	Cái	BFV203S, BFV103S	3.263.636
6	Vòi chậu nước lạnh	Cái	LF- 1.	645.455
7	Vòi chậu nước lạnh	Cái	LFV13B	627.273
8	Các loại vòi khác	Cái	LF15G-13	654.545
		Cái	LF-7R-13	581.818
9	Vòi xịt rửa cao cấp mạ Cr-Ni, Lõi đồng	Cái	CFV-102M	295.455
10	Vòi xịt, lõi van bằng đồng	Cái	CFV-102A	227.273
*	Phụ kiện vòi chậu			
1	Ống thái chữ P	Cái	A-675PV	404.545
2	Ống thái bầu	Cái	A- 676PV	604.545
3	Ống xả chậu có chặn nước	Cái	A016V	290.909
4	Van vận khoá	Cái	A703-4	136.364
		Cái	A704V-4	136.364
5	Dây cáp	Cái	A-703-5	72.727
6	Bồn tiểu nam	Cái	U440V	963.636
		Cái	U116V	400.000
7	Van xả tiểu	Cái	UF5V, UF6V	936.364
8	Ống cấp nước kết hợp với van xả lắp cho tiểu U116V	Cái	UF-17R	245.455
9	Ống cấp nước kết hợp với van xả lắp cho tiểu U440V	Cái	UF-18R	331.818
10	Gioăng nối tường	Cái	UF-13AWP(VU)	368.182
			UF104BWP(VU)	386.364
11	Cút nối giữa ống cấp nước và bồn tiểu	Cái	UF-105	300.000
*	Bàn cầu hai khối			
1	Bàn cầu hai khối	Cái	C306VTN	2.272.727
2	Bàn cầu hai khối	Cái	C333VTN	2.013.636
3	Bàn cầu hai khối	Cái	C306VT	2.045.455
4	Bàn cầu hai khối	Cái	C333VT	1.786.364
5	Bàn cầu hai khối	Cái	C108VTN	2.000.000
6	Bàn cầu hai khối	Cái	C117VTN	1.800.000
7	Bàn cầu hai khối	Cái	C108VT	1.790.909
8	Bàn cầu hai khối	Cái	C117VT	1.627.273
9	Bàn cầu hai khối	Cái	C333VPT	2.004.545
B	Thiết bị Công ty Tân Á - Đại Thành			
*	Chậu rửa Inox Tân Á - (Bao gồm phụ kiện)			TP. Lào Cai
1	Chậu 2 hố - 1 bồn	Cái	1005x470x180	589.091
2	Chậu 2 hố - 1 bồn	Cái	1005x450x180	669.091
3	Chậu 2 hố - 1 hố phụ	Cái	990x510x180	712.727

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
5	Chậu 2 hố - không bản	Cái	710x460x180	523.636
6	Chậu 2 hố-1 hố phụ-1 bản	Cái	1005x500x180	610.909
7	Chậu 1 hố - 1 bản	Cái	695x385x180	349.091
8	Chậu 1 hố - 1 bản	Cái	795x440x180	407.273
9	Chậu 1 hố - 1 bản	Cái	730x405x180	400.000
10	Chậu 1 hố - 1 bản	Cái	800x470x180	400.000
11	Chậu 1 hố - không bản	Cái	450x370x180	240.000
*	Sen vòi Rossi cao cấp			
1	Sen	Cái	R801 S	1.163.636
2	Vòi 2 chân	Cái	R801 V2	1.163.636
3	Vòi 1 chân	Cái	R801 V1	1.072.727
4	Vòi chậu	Cái	R801 C1	1.036.364
5	Vòi tường	Cái	R801 C2	1.163.636
6	Sen	Cái	R802 S	1.263.636
7	Vòi 2 chân	Cái	R802 V2	1.263.636
8	Vòi 1 chân	Cái	R802 V1	1.209.091
9	Vòi chậu	Cái	R802 C1	1.081.818
10	Vòi tường	Cái	R802 C2	1.163.636
11	Sen	Cái	R804 S	1.163.636
12	Vòi 2 chân	Cái	R804 V2	1.163.636
13	Vòi 1 chân	Cái	R804 V1	1.072.727
*	Bình nước nóng tiết kiệm điện Tân Á - Diamond			TP LÀO CAI
1	BT 15-DI	Chiếc	2500W	2.045.455
2	BT 20 -DI	Chiếc	2500W	2.181.818
3	BT 30 -DI	Chiếc	2500W	2.318.182
*	Máy nước nóng Năng lượng mặt trời Tân Á			
1	TA 47-15, 120 lít	Cái	1570x1120x1140	4.627.273
2	TA 47-18, 140 lít	Cái	1570x1340x1140	4.909.091
3	TA 47 - 21, 160 Lít	Cái	1570x1550x1140	5.381.818
4	TA 47-24, 180 lít	Cái	1570x1760x1140	5.818.182
5	TA 58-15, 140 lít	Cái	1850x1290x1240	5.072.727
6	TA 58-18, 180 lít	Cái	1850x1520x1240	5.709.091
7	TA 58-21, 200 lít	Cái	1850x1750x1240	6.172.727
8	TA 58-24, 230 lít	Cái	1850x2010x1240	6.681.818
V	Thiết bị điện, dây điện, cáp điện			TP LÀO CAI
A	Dây, điện Trần Phú			
*	Dây đơn 1 sợi			
1	VCm 1	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,15	2.182
2	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,4	3.355
3	VCm 2,5	md	Số sợi/ĐK sợi 1/1,8	5.255
4	VCm 4	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,25	8.164
5	VCm 6	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,75	12.045
*	Dây đơn 7 sợi			
1	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,52	3.609
2	VCm 2,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,67	5.682
3	VCm 4	md	Số sợi/ĐK sợi 7/0,85	8.973
4	VCm 6	md	Số sợi/ĐK sợi 7/1,04	12.936
5	VCm 10	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/1,35	22.436
*	Dây đơn nhiều sợi			
1	VCm 0,3	md	Số sợi/ ĐK sợi 10/0,2	745
2	VCm 0,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 16/0,2	1.282
3	VCm 0,7	md	Số sợi/ ĐK sợi 22/0,2	1.655
4	VCm 0,75	md	Số sợi/ ĐK sợi 24/0,2	1.745

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
5	VCm 1	md	Số sợi/ ĐK sợi 32/0,2	2.318
6	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 30/0,25	3.500
7	VCm 2,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 50/0,25	5.618
8	VCm 4	md	Số sợi/ ĐK sợi 80/0,25	8.800
9	VCm 6	md	Số sợi/ ĐK sợi 120/0,25	12.773
10	VCm 10	md	Số sợi/ ĐK sợi 200/0,25	22.927
11	VCm 16	md	Số sợi/ ĐK sợi 320/0,25	35.682
12	VCm 25	md	Số sợi/ ĐK sợi 500/0,25	54.164
*	Dây đôi mềm nhiều sợi			
1	VCm 0,7	md	dây tròn	4.800
2	VCm 1	md	dây tròn	6.818
3	VCm 1,5	md	dây tròn	8.955
4	VCm 2,5	md	dây tròn	14.727
*	Dây đôi mềm nhiều sợi			
1	VCm 0,5	md	Dây dẹt	3.036
2	VCm 0,7	md	Dây dẹt	3.900
3	VCm 1	md	Dây dẹt	5.509
4	VCm 1,5	md	Dây dẹt	7.555
5	VCm 2,5	md	Dây dẹt	12.373
6	VCm 4	md	Dây dẹt	19.082
7	VCm 6	md	Dây dẹt	28.327
*	Dây đôi mềm nhiều sợi			
1	VCm 1	md	Dính cách	5.682
3	VCm 1,5	md	Dính cách	8.291
4	VCm 2,5	md	Dính cách	12.527
5	VCm 4	md	Dính cách	19.118
6	VCm 6	md	Dính cách	27.527
*	Dây đôi mềm nhiều sợi			
1	VCm 0,3	md	Dây súp	1.800
2	VCm 0,5	md	Dây súp	2.982
3	VCm 0,7	md	Dây súp	3.536
*	Dây 3 ruột tròn			
1	VCm 0,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	5.345
2	VCm 0,7	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	6.155
3	VCm 1	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	8.582
4	VCm 1,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	12.855
5	VCm 2,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	21.000
*	Dây 4 ruột tròn			
1	VCm 1,5	md	Dây 4 ruột tròn dẹt	16.236
2	VCm 2,5	md	Dây 4 ruột tròn dẹt	24.873
B	Dây, cáp điện Cadisun (giá áp dụng từ 01/7/2013)			
*	Dây, cáp đồng			
	Cáp đồng ngầm 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1	DSTA 3x0.75	md	Dây 7 sợi	22.233
2	DSTA 3x1	md	Dây 7 sợi	24.676
3	DSTA 3x1.25	md	Dây 7 sợi	26.125
4	DSTA 3x1.5	md	Dây 7 sợi	29.873
5	DSTA 3x2	md	Dây 7 sợi	34.432
6	DSTA 3x2.5	md	Dây 7 sợi	39.395
7	DSTA 3x3	md	Dây 7 sợi	44.561
8	DSTA 3x3.5	md	Dây 7 sợi	49.316
9	DSTA 3x4	md	Dây 7 sợi	53.667
10	DSTA 3x5	md	Dây 7 sợi	62.836

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
12	DSTA 3x6	md	Dây 7 sợi	70.275
13	DSTA 3x7	md	Dây 7 sợi	78.525
14	DSTA 3x8	md	Dây 7 sợi	87.365
15	DSTA 3x10	md	Dây 7 sợi	105.975
16	DSTA 3x11	md	Dây 7 sợi	112.156
17	DSTA 3x14	md	Dây 7 sợi	141.344
18	DSTA 3x16	md	Dây 7 sợi	151.041
19	DSTA 3x22	md	Dây 7 sợi	199.484
20	DSTA 3x25	md	Dây 7 sợi	224.546
21	DSTA 3x30	md	Dây 7 sợi	258.257
22	DSTA 3x35	md	Dây 7 sợi	303.033
23	DSTA 3x38	md	Dây 7 sợi	323.361
24	DSTA 3x50	md	Dây 19 sợi	424.140
25	DSTA 3x60	md	Dây 19 sợi	510.742
26	DSTA 3x70	md	Dây 19 sợi	582.346
27	DSTA 3x75	md	Dây 19 sợi	645.447
28	DSTA 3x80	md	Dây 19 sợi	671.893
29	DSTA 3x95	md	Dây 19 sợi	794.634
30	DSTA 3x100	md	Dây 19 sợi	849.705
31	DSTA 3x120	md	Dây 37 sợi	987.825
32	DSTA 3x125	md	Dây 37 sợi	1.034.307
33	DSTA 3x150	md	Dây 37 sợi	1.228.432
34	DSTA 3x185	md	Dây 37 sợi	1.521.150
35	DSTA 3x200	md	Dây 37 sợi	1.654.628
36	DSTA 3x240	md	Dây 37 sợi	1.961.485
37	DSTA 3x250	md	Dây 37 sợi	2.040.565
38	DSTA 3x300	md	Dây 37 sợi	2.396.223
39	DSTA 3x400	md	Dây 37 sợi	3.203.323
Cáp đồng ngầm 4ruột (1ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC				
1	DSTA 3x2.5+1x1.5	md	Dây 7 sợi	44.532
2	DSTA 3x4+1x2.5	md	Dây 7 sợi	61.598
3	DSTA 3x6+1x4	md	Dây 7 sợi	82.122
4	DSTA 3x8+1x6	md	Dây 7 sợi	103.806
5	DSTA 3x10+1x6	md	Dây 7 sợi	122.533
6	DSTA 3x11+1x6	md	Dây 7 sợi	128.712
7	DSTA 3x14+1x8	md	Dây 7 sợi	161.577
8	DSTA 3x14+1x10	md	Dây 7 sợi	167.609
9	DSTA 3x16+1x8	md	Dây 7 sợi	170.997
10	DSTA 3x16+1x10	md	Dây 7 sợi	176.961
11	DSTA 3x22+1x11	md	Dây 7 sợi	229.023
12	DSTA 3x25+1x14	md	Dây 7 sợi	263.284
13	DSTA 3x25+1x16	md	Dây 7 sợi	267.030
14	DSTA 3x30+1x16	md	Dây 7 sợi	300.081
15	DSTA 3x35+1x16	md	Dây 7 sợi	345.516
16	DSTA 3x35+1x25	md	Dây 7 sợi	372.462
17	DSTA 3x38+1x22	md	Dây 7 sợi	383.817
18	DSTA 3x38+1x25	md	Dây 7 sợi	392.243
19	DSTA 3x50+1x25	md	Dây 19 sợi	491.962
20	DSTA 3x50+1x35	md	Dây 19 sợi	518.817
21	DSTA 3x60+1x30	md	Dây 19 sợi	594.960
22	DSTA 3x60+1x35	md	Dây 19 sợi	610.339
23	DSTA 3x70+1x35	md	Dây 19 sợi	673.771

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
25	DSTA 3x75+1x38	md	Dây 19 sợi	743.151
26	DSTA 3x80+1x50	md	Dây 19 sợi	804.735
27	DSTA 3x95+1x50	md	Dây 19 sợi	923.941
28	DSTA 3x95+1x70	md	Dây 19 sợi	975.421
29	DSTA 3x100+1x50	md	Dây 19 sợi	980.585
30	DSTA 3x100+1x60	md	Dây 37 sợi	1.140.153
31	DSTA 3x120+1x60	md	Dây 37 sợi	1.143.791
32	DSTA 3x120+1x70	md	Dây 37 sợi	1.165.152
33	DSTA 3x120+1x95	md	Dây 37 sợi	1.235.466
34	DSTA 3x125+1x70	md	Dây 37 sợi	1.211.195
35	DSTA 3x125+1x95	md	Dây 37 sợi	1.281.165
36	DSTA 3x150+1x70	md	Dây 37 sợi	1.403.941
37	DSTA 3x150+1x95	md	Dây 37 sợi	1.474.132
38	DSTA 3x150+1x120	md	Dây 37 sợi	1.537.674
39	DSTA 3x185+1x95	md	Dây 37 sợi	1.788.810
40	DSTA 3x185+1x120	md	Dây 37 sợi	1.852.752
41	DSTA 3x185+1x150	md	Dây 37 sợi	1.938.726
42	DSTA 3x200+1x100	md	Dây 37 sợi	1.919.989
43	DSTA 3x240+1x120	md	Dây 37 sợi	2.264.755
44	DSTA 3x240+1x150	md	Dây 37 sợi	2.347.611
45	DSTA 3x240+1x185	md	Dây 37 sợi	2.444.760
46	DSTA 3x300+1x150	md	Dây 37 sợi	2.777.954
47	DSTA 3x300+1x185	md	Dây 37 sợi	2.875.459
48	DSTA 3x300+1x240	md	Dây 37 sợi	3.015.567
	Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1	DSTA 4x0.75	md	Dây 7 sợi	24.855
2	DSTA 4x1	md	Dây 7 sợi	27.913
3	DSTA 4x1.25	md	Dây 7 sợi	29.906
4	DSTA 4x1.5	md	Dây 7 sợi	34.961
5	DSTA 4x2	md	Dây 7 sợi	40.962
6	DSTA 4x2.5	md	Dây 7 sợi	47.032
7	DSTA 4x3	md	Dây 7 sợi	53.662
8	DSTA 4x3.5	md	Dây 7 sợi	59.982
9	DSTA 4x4	md	Dây 7 sợi	66.025
10	DSTA 4x5	md	Dây 7 sợi	77.896
11	DSTA 4x5.5	md	Dây 7 sợi	83.940
12	DSTA 4x6	md	Dây 7 sợi	87.546
13	DSTA 4x7	md	Dây 7 sợi	98.466
14	DSTA 4x8	md	Dây 7 sợi	108.375
15	DSTA 4x10	md	Dây 7 sợi	132.338
16	DSTA 4x11	md	Dây 7 sợi	140.641
17	DSTA 4x14	md	Dây 7 sợi	178.166
18	DSTA 4x16	md	Dây 7 sợi	191.155
19	DSTA 4x22	md	Dây 7 sợi	258.362
20	DSTA 4x25	md	Dây 7 sợi	291.183
21	DSTA 4x30	md	Dây 7 sợi	338.986
22	DSTA 4x35	md	Dây 7 sợi	398.923
23	DSTA 4x38	md	Dây 7 sợi	425.245
24	DSTA 4x50	md	Dây 19 sợi	566.693
25	DSTA 4x60	md	Dây 19 sợi	678.502
26	DSTA 4x70	md	Dây 19 sợi	763.122
27	DSTA 4x75	md	Dây 19 sợi	848.817

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
29	DSTA 4x95	md	Dây 19 sợi	1.045.378
30	DSTA 4x100	md	Dây 19 sợi	1.118.766
31	DSTA 4x120	md	Dây 37 sợi	1.298.678
32	DSTA 4x125	md	Dây 37 sợi	1.360.204
33	DSTA 4x150	md	Dây 37 sợi	1.620.152
34	DSTA 4x185	md	Dây 37 sợi	2.036.001
35	DSTA 4x200	md	Dây 37 sợi	2.179.989
36	DSTA 4x240	md	Dây 37 sợi	2.585.799
37	DSTA 4x250	md	Dây 37 sợi	2.691.018
38	DSTA 4x300	md	Dây 37 sợi	3.157.709
39	DSTA 4x400	md	Dây 37 sợi	4.224.538
	Cáp đồng ngầm 5ruột (1ruột trung tính và 1lõi tiếp đất nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1	DSTA 3x2.5+2x1.5	md	Dây 7 sợi	50.388
2	DSTA 3x4+2x2.5	md	Dây 7 sợi	70.528
3	DSTA 3x6+2x4	md	Dây 7 sợi	95.616
4	DSTA 3x8+2x6	md	Dây 7 sợi	123.138
5	DSTA 3x10x2x6	md	Dây 7 sợi	141.846
6	DSTA 3x11+2x6	md	Dây 7 sợi	147.841
7	DSTA 3x14+2x8	md	Dây 7 sợi	184.935
8	DSTA 3x14+2x10	md	Dây 7 sợi	197.593
9	DSTA 3x16+2x8	md	Dây 7 sợi	194.090
10	DSTA 3x16+2x10	md	Dây 7 sợi	206.605
11	DSTA 3x22+2x11	md	Dây 7 sợi	261.894
12	DSTA 3x25+2x14	md	Dây 7 sợi	304.911
13	DSTA 3x25+2x16	md	Dây 7 sợi	312.410
14	DSTA 3x30+2x16	md	Dây 7 sợi	346.029
15	DSTA 3x35+2x16	md	Dây 7 sợi	390.933
16	DSTA 3x35+2x25	md	Dây 7 sợi	443.159
17	DSTA 3x38+2x22	md	Dây 7 sợi	445.827
18	DSTA 3x38+2x25	md	Dây 7 sợi	464.150
19	DSTA 3x50+2x25	md	Dây 19 sợi	570.357
20	DSTA 3x50+2x35	md	Dây 19 sợi	622.941
21	DSTA 3x60+2x30	md	Dây 19 sợi	677.705
22	DSTA 3x60+2x35	md	Dây 19 sợi	707.568
23	DSTA 3x70+2x35	md	Dây 19 sợi	770.843
24	DSTA 3x70+2x50	md	Dây 19 sợi	850.385
25	DSTA 3x75+2x38	md	Dây 19 sợi	847.369
26	DSTA 3x80+2x50	md	Dây 19 sợi	941.595
27	DSTA 3x95+2x50	md	Dây 19 sợi	1.062.385
28	DSTA 3x95+2x70	md	Dây 19 sợi	1.161.093
29	DSTA 3x100+2x50	md	Dây 19 sợi	1.116.639
30	DSTA 3x100+2x60	md	Dây 19 sợi	1.173.444
31	DSTA 3x120+2x60	md	Dây 37 sợi	1.307.197
32	DSTA 3x120+2x70	md	Dây 37 sợi	1.349.658
33	DSTA 3x120+2x95	md	Dây 37 sợi	1.492.415
34	DSTA 3x125+2x70	md	Dây 37 sợi	1.394.249
35	DSTA 3x125+2x95	md	Dây 37 sợi	1.538.784
36	DSTA 3x150+2x70	md	Dây 37 sợi	1.592.957
37	DSTA 3x150+2x95	md	Dây 37 sợi	1.757.238
38	DSTA 3x150+2x120	md	Dây 37 sợi	1.885.858
39	DSTA 3x185+2x95	md	Dây 37 sợi	2.050.680

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
41	DSTA 3x185+2x150	md	Dây 37 sợi	2.339.381
42	DSTA 3x200+2x100	md	Dây 37 sợi	2.195.475
43	DSTA 3x240+2x120	md	Dây 37 sợi	2.584.263
44	DSTA 3x240+2x150	md	Dây 37 sợi	2.745.881
45	DSTA 3x240+2x185	md	Dây 37 sợi	2.950.693
46	DSTA 3x300+2x150	md	Dây 37 sợi	3.181.630
47	DSTA 3x300+2x185	md	Dây 37 sợi	3.380.027
48	DSTA 3x300+2x240	md	Dây 37 sợi	3.655.856
	Cáp đồng 2ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1	CXV 2x1.5	md	Dây 7 sợi	11.495
2	CXV 2x2.5	md	Dây 7 sợi	17.411
3	CXV 2x4	md	Dây 7 sợi	25.813
4	CXV 2x4	md	Dây 7 sợi	25.002
5	CXV 2x6	md	Dây 7 sợi	40.704
6	CXV 2x10	md	Dây 7 sợi	63.329
7	CXV 2x16	md	Dây 7 sợi	93.795
8	CXV 2x25	md	Dây 7 sợi	144.485
	Cáp đồng 3ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1	CXV 3x0.75	md	Dây 7 sợi	13.942
2	CXV 3x1	md	Dây 7 sợi	16.124
3	CXV 3x1.25	md	Dây 7 sợi	17.461
4	CXV 3x1.5	md	Dây 7 sợi	20.903
5	CXV 3x2	md	Dây 7 sợi	25.211
6	CXV 3x2.5	md	Dây 7 sợi	29.521
7	CXV 3x3	md	Dây 7 sợi	33.095
8	CXV 3x3.5	md	Dây 7 sợi	37.437
9	CXV 3x4	md	Dây 7 sợi	41.448
10	CXV 3x5	md	Dây 7 sợi	49.842
11	CXV 3x5.5	md	Dây 7 sợi	54.161
12	CXV 3x6	md	Dây 7 sợi	59.027
13	CXV 3x7	md	Dây 7 sợi	66.968
14	CXV 3x8	md	Dây 7 sợi	74.339
15	CXV 3x10	md	Dây 7 sợi	91.911
16	CXV 3x11	md	Dây 7 sợi	97.954
17	CXV 3x14	md	Dây 7 sợi	125.083
18	CXV 3x16	md	Dây 7 sợi	134.910
19	CXV 3x22	md	Dây 7 sợi	183.943
20	CXV 3x25	md	Dây 7 sợi	208.700
21	CXV 3x30	md	Dây 7 sợi	241.967
22	CXV 3x35	md	Dây 7 sợi	285.592
23	CXV 3x38	md	Dây 7 sợi	305.723
24	CXV 3x50	md	Dây 19 sợi	401.840
25	CXV 3x60	md	Dây 19 sợi	485.172
26	CXV 3x70	md	Dây 19 sợi	547.675
27	CXV 3x75	md	Dây 19 sợi	609.286
28	CXV 3x80	md	Dây 19 sợi	636.818
29	CXV 3x95	md	Dây 19 sợi	754.426
30	CXV 3x100	md	Dây 19 sợi	809.064
31	CXV 3x120	md	Dây 37 sợi	941.443
32	CXV 3x125	md	Dây 37 sợi	989.262
33	CXV 3x150	md	Dây 37 sợi	1.179.148
34	CXV 3x185	md	Dây 37 sợi	1.463.098

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
36	CXV 3x240	md	Dây 37 sợi	1.867.524
37	CXV 3x250	md	Dây 37 sợi	1.950.156
38	CXV 3x300	md	Dây 37 sợi	2.293.406
39	CXV 3x400	md	Dây 37 sợi	3.083.663
	Cáp đồng 4ruột (1ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1	CXV 3x2.5+1x1.5	md	Dây 7 sợi	34.444
2	CXV 3x4+1x2.5	md	Dây 7 sợi	50.682
3	CXV 3x6+1x4	md	Dây 7 sợi	70.484
4	CXV 3x8+1x6	md	Dây 7 sợi	91.837
5	CXV 3x10+1x6	md	Dây 7 sợi	109.222
6	CXV 3x11+1x6	md	Dây 7 sợi	115.405
7	CXV 3x14+1x8	md	Dây 7 sợi	147.397
8	CXV 3x14+1x10	md	Dây 7 sợi	153.245
9	CXV 3x16+1x8	md	Dây 7 sợi	159.325
10	CXV 3x16+1x10	md	Dây 7 sợi	162.725
11	CXV 3x22+1x11	md	Dây 7 sợi	213.534
12	CXV 3x25+1x14	md	Dây 7 sợi	246.345
13	CXV 3x25+1x16	md	Dây 7 sợi	250.279
14	CXV 3x30+1x16	md	Dây 7 sợi	283.479
15	CXV 3x35+1x16	md	Dây 7 sợi	327.351
16	CXV 3x35+1x25	md	Dây 7 sợi	351.753
17	CXV 3x38+1x22	md	Dây 7 sợi	363.959
18	CXV 3x38+1x25	md	Dây 7 sợi	372.111
19	CXV 3x50+1x25	md	Dây 19 sợi	468.480
20	CXV 3x50+1x35	md	Dây 19 sợi	495.654
21	CXV 3x60+1x30	md	Dây 19 sợi	561.985
22	CXV 3x60+1x35	md	Dây 19 sợi	576.713
23	CXV 3x70+1x35	md	Dây 19 sợi	638.941
24	CXV 3x70+1x50	md	Dây 19 sợi	678.045
25	CXV 3x75+1x38	md	Dây 19 sợi	706.955
26	CXV 3x80+1x50	md	Dây 19 sợi	766.414
27	CXV 3x95+1x50	md	Dây 19 sợi	883.192
28	CXV 3x95+1x70	md	Dây 19 sợi	932.164
29	CXV 3x100+1x50	md	Dây 19 sợi	937.099
30	CXV 3x100+1x60	md	Dây 19 sợi	964.974
31	CXV 3x120+1x60	md	Dây 37 sợi	1.096.346
32	CXV 3x120+1x70	md	Dây 37 sợi	1.119.725
33	CXV 3x120+1x95	md	Dây 37 sợi	1.188.702
34	CXV 3x125+1x70	md	Dây 37 sợi	1.165.608
35	CXV 3x125+1x95	md	Dây 37 sợi	1.233.859
36	CXV 3x150+1x70	md	Dây 37 sợi	1.352.876
37	CXV 3x150+1x95	md	Dây 37 sợi	1.421.995
38	CXV 3x150+1x120	md	Dây 37 sợi	1.484.299
39	CXV 3x185+1x95	md	Dây 37 sợi	1.704.765
40	CXV 3x185+1x120	md	Dây 37 sợi	1.769.325
41	CXV 3x185+1x150	md	Dây 37 sợi	1.848.254
42	CXV 3x200+1x100	md	Dây 37 sợi	1.831.084
43	CXV 3x240+1x120	md	Dây 37 sợi	2.168.940
44	CXV 3x240+1x150	md	Dây 37 sợi	2.248.272
45	CXV 3x240+1x185	md	Dây 37 sợi	2.343.215
46	CXV 3x300+1x150	md	Dây 37 sợi	2.671.896
47	CXV 3x300+1x185	md	Dây 37 sợi	2.767.193

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
	Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1	CXV 4x0.75	md	Dây 7 sợi	16.748
2	CXV 4x1	md	Dây 7 sợi	19.624
3	CXV 4x1.25	md	Dây 7 sợi	21.397
4	CXV 4x1.5	md	Dây 7 sợi	25.877
5	CXV 4x2	md	Dây 7 sợi	31.605
6	CXV 4x2.5	md	Dây 7 sợi	37.364
7	CXV 4x3	md	Dây 7 sợi	43.704
8	CXV 4x3.5	md	Dây 7 sợi	49.726
9	CXV 4x4	md	Dây 7 sợi	55.256
10	CXV 4x5	md	Dây 7 sợi	66.696
11	CXV 4x5.5	md	Dây 7 sợi	72.626
12	CXV 4x6	md	Dây 7 sợi	76.635
13	CXV 4x7	md	Dây 7 sợi	87.085
14	CXV 4x8	md	Dây 7 sợi	97.020
15	CXV 4x10	md	Dây 7 sợi	120.508
16	CXV 4x11	md	Dây 7 sợi	128.635
17	CXV 4x14	md	Dây 7 sợi	164.489
18	CXV 4x16	md	Dây 7 sợi	178.876
19	CXV 4x22	md	Dây 7 sợi	242.625
20	CXV 4x25	md	Dây 7 sợi	275.300
21	CXV 4x30	md	Dây 7 sợi	319.134
22	CXV 4x35	md	Dây 7 sợi	378.151
23	CXV 4x38	md	Dây 7 sợi	404.130
24	CXV 4x50	md	Dây 19 sợi	534.030
25	CXV 4x60	md	Dây 19 sợi	643.248
26	CXV 4x70	md	Dây 19 sợi	727.672
27	CXV 4x75	md	Dây 19 sợi	809.411
28	CXV 4x80	md	Dây 19 sợi	843.677
29	CXV 4x95	md	Dây 19 sợi	1.000.654
30	CXV 4x100	md	Dây 19 sợi	1.074.947
31	CXV 4x120	md	Dây 37 sợi	1.251.055
32	CXV 4x125	md	Dây 37 sợi	1.311.752
33	CXV 4x150	md	Dây 37 sợi	1.563.510
34	CXV 4x185	md	Dây 37 sợi	1.943.857
35	CXV 4x200	md	Dây 37 sợi	2.084.766
36	CXV 4x240	md	Dây 37 sợi	2.482.963
37	CXV 4x250	md	Dây 37 sợi	2.586.557
38	CXV 4x300	md	Dây 37 sợi	3.044.212
39	CXV 4x400	md	Dây 37 sợi	4.099.220
	Cáp đồng 5 ruột (1 ruột trung tính và 1 ruột tiếp đất nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1	CXV 3x2.5+2x1.5	md	Dây 7 sợi	39.393
2	CXV 3x4+2x2.5	md	Dây 7 sợi	58.795
3	CXV 3x6+2x4	md	Dây 7 sợi	82.586
4	CXV 3x8+2x6	md	Dây 7 sợi	109.455
5	CXV 3x10+2x6	md	Dây 7 sợi	126.882
6	CXV 3x11+2x6	md	Dây 7 sợi	132.815
7	CXV 3x14+2x8	md	Dây 7 sợi	169.845
8	CXV 3x14+2x10	md	Dây 7 sợi	182.144
9	CXV 3x16+2x8	md	Dây 7 sợi	179.165
10	CXV 3x16+2x10	md	Dây 7 sợi	191.321
11	CXV 3x22+2x11	md	Dây 7 sợi	243.994



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
13	CXV 3x25+2x16	md	Dây 7 sợi	293.687
14	CXV 3x30+2x16	md	Dây 7 sợi	326.570
15	CXV 3x35+2x16	md	Dây 7 sợi	371.615
16	CXV 3x35+2x25	md	Dây 7 sợi	421.234
17	CXV 3x38+2x22	md	Dây 7 sợi	424.260
18	CXV 3x38+2x25	md	Dây 7 sợi	440.798
19	CXV 3x50+2x25	md	Dây 19 sợi	537.642
20	CXV 3x50+2x35	md	Dây 19 sợi	589.843
21	CXV 3x60+2x30	md	Dây 19 sợi	640.733
22	CXV 3x60+2x35	md	Dây 19 sợi	670.448
23	CXV 3x70+2x35	md	Dây 19 sợi	732.895
24	CXV 3x70+2x50	md	Dây 19 sợi	812.644
25	CXV 3x75+2x38	md	Dây 19 sợi	809.504
26	CXV 3x80+2x50	md	Dây 19 sợi	899.979
27	CXV 3x95+2x50	md	Dây 19 sợi	1.016.550
28	CXV 3x95+2x70	md	Dây 19 sợi	1.113.854
29	CXV 3x100+2x50	md	Dây 19 sợi	1.070.998
30	CXV 3x100+2x60	md	Dây 19 sợi	1.125.016
31	CXV 3x120+2x60	md	Dây 37 sợi	1.258.412
32	CXV 3x120+2x70	md	Dây 37 sợi	1.300.151
33	CXV 3x120+2x95	md	Dây 37 sợi	1.436.635
34	CXV 3x125+2x70	md	Dây 37 sợi	1.344.475
35	CXV 3x125+2x95	md	Dây 37 sợi	1.481.881
36	CXV 3x150+2x70	md	Dây 37 sợi	1.534.269
37	CXV 3x150+2x95	md	Dây 37 sợi	1.671.475
38	CXV 3x150+2x120	md	Dây 37 sợi	1.795.559
39	CXV 3x185+2x95	md	Dây 37 sợi	1.957.870
40	CXV 3x185+2x120	md	Dây 37 sợi	2.083.027
41	CXV 3x185+2x150	md	Dây 37 sợi	2.241.020
42	CXV 3x200+2x100	md	Dây 37 sợi	2.099.987
43	CXV 3x240+2x120	md	Dây 37 sợi	2.487.921
44	CXV 3x240+2x150	md	Dây 37 sợi	2.645.122
45	CXV 3x240+2x185	md	Dây 37 sợi	2.835.205
46	CXV 3x300+2x150	md	Dây 37 sợi	3.063.245
47	CXV 3x300+2x185	md	Dây 37 sợi	3.253.919
48	CXV 3x300+2x240	md	Dây 37 sợi	3.526.955
*	Dây và cáp nhôm			
	Cáp nhôm đơn bọc cách điện PVC			
1	AV 16	md	Dây 7 sợi	5.527
2	AV 22	md	Dây 7 sợi	7.465
3	AV 25	md	Dây 7 sợi	8.295
4	AV 30	md	Dây 7 sợi	9.270
5	AV 35	md	Dây 7 sợi	11.103
6	AV 38	md	Dây 7 sợi	11.800
7	AV 50	md	Dây 7 sợi	15.521
8	AV 50	md	Dây 19 sợi	15.598
9	AV 60	md	Dây 19 sợi	18.309
10	AV 70	md	Dây 7 sợi	21.023
11	AV 70	md	Dây 19 sợi	21.065
12	AV 75	md	Dây 19 sợi	22.596
13	AV 80	md	Dây 19 sợi	23.475
14	AV 95	md	Dây 7 sợi	27.895

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
16	AV 100	md	Dây 19 sợi	29.919
17	AV 120	md	Dây 19 sợi	34.325
18	AV 125	md	Dây 19 sợi	36.530
19	AV 150	md	Dây 19 sợi	43.256
20	AV 185	md	Dây 37 sợi	52.970
21	AV 240	md	Dây 37 sợi	69.010
22	AV 300	md	Dây 37 sợi	83.000
23	AV 400	md	Dây 37 sợi	111.489
24	AV 500	md	Dây 61 sợi	138.656
	Cáp nhôm đơn bọc cách điện XPLE, bọc vỏ PVC	md		0
1	AXV 10	md	Dây 7 sợi	6.279
2	AXV 16	md	Dây 7 sợi	7.816
3	AXV 25	md	Dây 7 sợi	11.532
4	AXV 35	md	Dây 7 sợi	14.400
5	AXV 50	md	Dây 7 sợi	19.390
6	AXV 50	md	Dây 19 sợi	19.355
7	AXV 70	md	Dây 7 sợi	26.022
8	AXV 70	md	Dây 19 sợi	25.950
9	AXV 95	md	Dây 7 sợi	33.153
10	AXV 95	md	Dây 19 sợi	33.261
11	AXV 120	md	Dây 19 sợi	40.549
12	AXV 150	md	Dây 19 sợi	51.035
13	AXV 185	md	Dây 37 sợi	62.289
14	AXV 240	md	Dây 37 sợi	79.422
15	AXV 300	md	Dây 37 sợi	94.303
16	AXV 400	md	Dây 37 sợi	125.333
17	AXV 500	md	Dây 61 sợi	155.566
	Cáp nhôm 4 ruột bọc cách điện XPLE, bọc vỏ PVC	md		0
1	AXV 4x10	md	Dây 7 sợi	26.466
2	AXV 4x11	md	Dây 7 sợi	27.683
3	AXV 4x14	md	Dây 7 sợi	32.453
4	AXV 4x16	md	Dây 7 sợi	35.265
5	AXV 4x22	md	Dây 7 sợi	46.420
6	AXV 4x25	md	Dây 7 sợi	50.808
7	AXV 4x30	md	Dây 7 sợi	55.654
8	AXV 4x35	md	Dây 7 sợi	64.018
9	AXV 4x38	md	Dây 7 sợi	68.217
10	AXV 4x50	md	Dây 7 sợi	88.418
11	AXV 4x50	md	Dây 19 sợi	88.679
12	AXV 4x60	md	Dây 19 sợi	103.042
13	AXV 4x70	md	Dây 7 sợi	119.195
14	AXV 4x70	md	Dây 19 sợi	119.450
15	AXV 4x75	md	Dây 19 sợi	127.957
16	AXV 4x80	md	Dây 19 sợi	133.314
17	AXV 4x95	md	Dây 7 sợi	152.969
18	AXV 4x95	md	Dây 19 sợi	154.910
19	AXV 4x100	md	Dây 19 sợi	163.644
20	AXV 4x120	md	Dây 19 sợi	188.272
21	AXV 4x125	md	Dây 19 sợi	201.806
22	AXV 4x150	md	Dây 19 sợi	236.462
23	AXV 4x185	md	Dây 37 sợi	291.263
24	AXV 4x240	md	Dây 37 sợi	370.742

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
	Cáp nhôm lõi thép bọc cách PVC			
1	AsV 16/2.7	md	Dây 1 sợi	6.950
2	AsV 25/4.2	md	Dây 1 sợi	10.353
3	AsV 35/6.2	md	Dây 1 sợi	14.243
4	AsV 50/8.0	md	Dây 1 sợi	18.493
5	AsV 70/11	md	Dây 1 sợi	25.539
6	AsV 95/16	md	Dây 1 sợi	35.119
7	AsV 120/19	md	Dây 7 sợi	42.947
8	AsV 120/27	md	Dây 7 sợi	45.221
9	AsV 150/19	md	Dây 7 sợi	51.416
10	AsV 150/24	md	Dây 7 sợi	54.138
11	AsV 150/34	md	Dây 7 sợi	57.022
12	AsV 185/43	md	Dây 7 sợi	71.530
13	AsV 240/56	md	Dây 7 sợi	92.786
	Cáp nhôm vận xoắn 2 ruột bọc cách điện XLPE	md		
1	ABC 2x16	md	Dây 7 sợi	13.465
2	ABC 2x25	md	Dây 7 sợi	18.923
3	ABC 2x35	md	Dây 7 sợi	23.970
4	ABC 2x50	md	Dây 7 sợi	32.754
5	ABC 2x70	md	Dây 19 sợi	43.230
6	ABC 2x95	md	Dây 19 sợi	58.102
7	ABC 2x120	md	Dây 19 sợi	71.142
8	ABC 2x150	md	Dây 19 sợi	86.035
9	ABC 2x185	md	Dây 37 sợi	108.755
10	ABC 2x 240	md	Dây 37 sợi	137.382
	Cáp nhôm vận xoắn 3 ruột bọc cách điện XLPE			
1	ABC 3x16	md	Dây 7 sợi	19.685
2	ABC 3x25	md	Dây 7 sợi	28.012
3	ABC 3x35	md	Dây 7 sợi	35.745
4	ABC 3x50	md	Dây 7 sợi	48.820
5	ABC 3x70	md	Dây 19 sợi	64.805
6	ABC 3x95	md	Dây 19 sợi	87.192
7	ABC 3x120	md	Dây 19 sợi	106.815
8	ABC 3x150	md	Dây 19 sợi	129.154
9	ABC 3x185	md	Dây 37 sợi	162.752
10	ABC 3x240	md	Dây 37 sợi	206.582
	Cáp nhôm vận xoắn 4 ruột bọc cách điện XLPE			
1	ABC 4x16	md	Dây 7 sợi	26.143
2	ABC 4x25	md	Dây 7 sợi	37.346
3	ABC 4x35	md	Dây 7 sợi	47.578
4	ABC 4x50	md	Dây 7 sợi	65.387
5	ABC 4x70	md	Dây 19 sợi	86.507
6	ABC 4x95	md	Dây 19 sợi	116.476
7	ABC 4x120	md	Dây 19 sợi	142.715
8	ABC 4x150	md	Dây 19 sợi	174.929
9	ABC 4x185	md	Dây 37 sợi	217.472
10	ABC 4x240	md	Dây 37 sợi	275.605
C	Thiết bị điện Sino			TP LÀO CAI
*	Ổ cắm, công tắc, át to mát kiểu S18			
1	Mặt 1 lỗ	Cái	S181/X	10.182
2	Mặt 2 lỗ	Cái	S182/X	10.182
3	Mặt 3 lỗ	Cái	S183/X	10.182
4	Mặt 4 lỗ	Cái	S184/X	14.364

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
5	Mặt 5 lỗ	Cái	S185/X	14.545
6	Mặt 6 lỗ	Cái	S186/X	14.545
7	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A	Cái	S18U	26.818
8	Ổ cắm đôi 2 chấu 16A	Cái	S18U2	40.545
9	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 1 lỗ	Cái	S18UX	32.909
10	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 2 lỗ	Cái	S18UXX	32.909
11	3 ổ cắm 2 chấu 16A	Cái	S18U3	49.818
12	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 1 lỗ	Cái	S18U2X	39.545
13	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 2 lỗ	Cái	S18U2XX	39.545
14	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A	Cái	S18UE	38.000
15	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 1 lỗ	Cái	S186UEX	40.455
16	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 2 lỗ	Cái	S186UEXX	40.455
17	Mặt che trơn	Cái	S18 0	10.182
18	Mặt viền đơn trắng	Cái	S186WS	4.182
19	Mặt viền đôi trắng	Cái	S186WD	10.182
*	Công tắc phím lớn kiểu S18			
1	Công tắc đơn 1 chiều, phím lớn	Cái	S181D1/DL	17.273
2	Công tắc đơn 1 chiều, phím lớn có đèn báo đỏ	Cái	S181N1R	24.364
3	Công tắc đơn 2 chiều, phím lớn	Cái	S182D2	22.545
4	Công tắc đôi 1 chiều, phím lớn	Cái	S182D1	21.636
5	Công tắc đôi 2 chiều, phím lớn	Cái	S182D2	28.636
*	Phụ kiện dùng với kiểu S9; S18A; S98			
1	Công tắc 1 chiều	Cái	S30/1/2M	7.727
2	Công tắc 2 chiều	Cái	S30M	13.636
3	Công tắc 2 cực 20A	Cái	S20MD20	55.000
4	Đèn báo đỏ có dây đấu sẵn	Cái	S30NRD/W	11.636
5	Ổ cắm ti vi 75OHM	Cái	S30TV75MS	33.818
6	Hạt cầu chì ống 10A	Cái	SSTĐ	25.273
7	Ống cầu chì 250V-5A, 10A, 15A	Cái	FTD	7.727
8	Ổ cắm điện thoại 4 dây	Cái	S30RJ40	41.636
9	Ổ cắm máy tính 8 dây	Cái	S30RI88	55.000
10	Hộp đầy chống thấm nước cho mặt công tắc chữ nhật	Cái	S323V	85.636
11	Hộp đầy chống thấm nước cho ổ cắm chữ nhật	Cái	S323DV	94.545
12	Đế âm tự chống cháy dùng cho mặt chữ nhật	Cái	S2157	3.864
13	Đế âm sắt dùng cho mặt chữ nhật	Cái	S157R	7.091
14	Đế âm nhựa tự chống cháy loại đôi dùng cho mặt chữ nhật	Cái	S2157/D	13.636
15	Átômát 1 pha 10A - 1 pha 25A S19	Cái		47.091
16	Átômát 1 pha 32A - 1 pha 40A S19	Cái		50.909
17	Átômát 1 pha 50A - 1 pha 63A S19	Cái		65.909
D	Bóng điện, thiết bị chiếu sáng - Rạng Đông			
*	Máng đèn tán quang âm trần (chưa bao gồm bóng)			
1	FS - 40/36x2 - M6, T8 - 36W Galaxy	Cái	Balats điện tử	563.000
2	FS - 40/36x2 - M6, T8 - 36W Galaxy	Cái	Balats điện tử IC	727.000
3	FS - 40/36x3 - M6, T8 - 36W Galaxy	Cái	Balats điện tử	923.000
4	FS - 40/36x3 - M6, T8 - 36W Galaxy	Cái	Balats điện tử IC	1.126.000
5	FS - 40/36x4 - M6, T8 - 36W Galaxy	Cái	Balats điện tử	1.158.000
6	FS - 40/36x4 - M6, T8 - 36W Galaxy	Cái	Balats điện tử IC	1.234.000
7	FS - 20/18x2 - M6, T18 - 18W - Galaxy	Cái	Balats điện tử IC	576.182
8	FS - 20/18x2 - M6, T18 - 18W - Galaxy	Cái	Balats điện tử	653.273

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
9	FS - 20/18x3 - M6, T18 - 18W - Galaxy	Cái	Balats điện tử IC	754.273
10	FS - 20/18x4 - M6, T18 - 18W - Galaxy	Cái	Balats điện tử	728.364
11	FS - 20/18x4 - M6, T18 - 18W - Galaxy	Cái	Balats điện tử IC	1.005.364
*	Máng đèn HQ M8 (chưa bao gồm bóng)			
1	FS - 40/36x1 M8	Cái	Balats điện tử	137.000
2	FS - 40/36x1 M8	Cái	Sắt từ	166.000
3	FS - 40/36x2 M8	Cái	Balats điện tử	211.000
4	FS - 40/36x2 M8	Cái	Sắt từ	270.000
*	Máng đèn HQ siêu mỏng M9 (chưa bao gồm bóng)			
1	FS - 40/36x2- M9	Cái		159.000
*	Chao đèn compact âm trần			
1	CFC - 90	Cái		47.000
2	CFC - 100	Cái		54.000
3	CFC - 120M	Cái		58.000
4	CFC - 170	Cái		89.000
*	Chao đèn downlight			
1	C CFL - AT04/160 CK	Cái		141.000
2	C CFL - AT03/100 CK	Cái		61.000
*	Chao đèn và đèn chiếu pha			
1	Chao đèn CMH 01R7s	Cái		580.000
	Đèn D01R7s/150W (bao gồm Balast sắt từ, kích bóng đèn metal halide 150W)	Cái		1.300.000
2	Chao đèn CMH 02E40	Cái		527.273
	Đèn D02E40/150W (bao gồm Balast sắt từ, kích bóng đèn Natri 150W)	Cái		1.290.000
*	Đèn ốp trần			
1	Đèn led ốp trần chống bụi DLN CB 01L/10W	Cái		455.000
2	Đèn led ốp trần chống bụi DLN CB 02L/12W	Cái		546.000
3	Đèn led ốp trần DLN 03L/14W	Cái		287.000
4	Bộ đèn ốp trần led CL02/9W	Cái		217.000
5	Bộ đèn ốp trần CFL 3UT3 15W	Cái		104.000
6	Bộ đèn ốp trần 2D 16W	Cái		108.000
7	Bộ đèn ốp trần 2D 28W	Cái		144.000
*	Bóng đèn huỳnh quang T8			
1	FL T8 - 18W - galaxy HQ 0,6m	Cái		9.091
2	FL T8 - 36W - galaxy HQ 1,2m	Cái		12.000
3	FL T8 - 18W/SD 0,6m	Cái		12.000
4	FL T8 - 36W/SD 1,2m	Cái		19.000
5	FL T10 - 40W/SD 1,2m	Cái		19.000
*	Balats điện tử			
1	EBH - 1x18/20 -FL - SM 0,6m	Cái		45.000
2	EBH - 1x36/40 -FL - SM 1,2m	Cái		46.000
3	EBD - A36- FL 1,2m	Cái		71.000
4	EBD - IC 1x36W 1,2m (Balast điện tử IC)	Cái		110.000
5	EBD - IC 2x36W 1,2m (Balast điện tử IC)	Cái		150.000
6	EBD - IC 2x18W 0,6m (Balast điện tử IC)	Cái		150.000
7	EBD - IC 3x18W 0,6m (Balast điện tử IC)	Cái		190.000
8	MBS 20W 0,6m	Cái		50.000
9	MBS 40W 1,2m	Cái		52.000
10	MBH 20W/40W (1,2m; 0,6m)	Cái		69.000
11	EBS.2 40/36W 1,2m	Cái		29.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
13	EBS.1 - A 40/36W - FL 1,2m	Cái		29.000
14	EBS.1 - A 20/18W - FL 0,6m	Cái		28.000
*	Bóng đèn huỳnh quang Compact			
1	CFL T3- 2U 5W galaxy (E14,E27,B22 - 6500K, 2700K)	Cái		28.000
2	CFL T3- 3U 11W galaxy (E27,B22 - 6500K, 2700K)	Cái		33.000
3	CFL T3- 3U 14W galaxy (E27,B22 - 6500K, 2700K)	Cái		36.000
4	CFL T3- 3U 15W galaxy (E27,B22 - 6500K, 2700K)	Cái		37.000
5	CFL T3- 3U 20W galaxy (E27,B22 - 6500K, 2700K)	Cái		41.000
6	CFL T4-2U -6000h - 11w (E27,B22 - 6500K, 2700K)	Cái		28.000
7	CFL T4-3U -6000h - 15w (E27,B22 - 6500K, 2700K)	Cái		36.000
8	CFL T4-3U -6000h - 20w (E27,B22 - 6500K, 2700K)	Cái		41.000
9	CFL T5-4U-40W E27 (6500K, 2700K)	Cái		107.000
10	CSC 4U-50W E27 (6500K, 2700K)	Cái		127.000
11	CSC 4U-50W E40 (6500K, 2700K)	Cái		131.000
12	CSC 4U-75W E40 (6500K, 2700K)	Cái		156.000
13	CFH -H -4U-65W E27 (6500K, 2700K)	Cái		130.000
14	CFH -H -4U-65W E40 (6500K, 2700K)	Cái		145.000
15	CFH -H -5U-80W E27 (6500K, 2700K)	Cái		196.000
16	CFL T5-5U-80W E40 (6500K, 2700K)	Cái		198.000
17	CFH -H -5U-100W E27 (6500K, 2700K)	Cái		215.000
18	CFL T5-5U-100W E40 (6500K, 2700K)	Cái		218.000
*	Bóng đèn led			
1	Led A78, 12W E27, 5000K	Bóng		571.000
2	Led A76, 9W/12V E27, 5000K			290.000
3	Led A60N, 7W E27, 5000K			127.000
4	Led A60, 5W E27, 5000K			68.000
5	Led A60, 3W E27, 5000K			50.000
6	Led A50N, 2W E27, 5000K			40.000
7	Led A50N, 1W E27, 5000K			23.000
*	Đèn cao áp (HID)			
1	Đèn METAL THALIDE (MH - TD70W/742)R7s	Cái		128.000
2	Đèn METAL THALIDE (MH - TD150W/742)R7s			141.000
3	Đèn METAL THALIDE (MH - TS70W/742)G12	Cái		141.000
4	Đèn METAL THALIDE (MH - TS150W/742)G12	Cái		156.000
5	Đèn METAL THALIDE (MH - T150W/642)E27	Cái		156.000
6	Đèn METAL THALIDE (MH - T70W/642)E27			141.000
7	Đèn METAL THALIDE (MH - BT 400W/642)E40			298.000
8	Đèn METAL THALIDE (MH - ED150W/642)E27	Cái		170.000
9	Đèn METAL THALIDE (MH - ED250W/642)E40	Cái		214.000
10	Đèn METAL THALIDE (MH - ED 400W/642)E40	Cái		267.636
11	Đèn METAL THALIDE MH-TD (150W/G/R7s) - Xanh lá	Cái		170.000
12	Đèn METAL THALIDE MH-TD (150W/P/R7s) - Hồng tím	Cái		170.000
13	Đèn cao áp Natri (HPS - T70W/220V)E27	Cái		123.000
14	Đèn cao áp Natri (HPS - T150W/220V)E40	Cái		133.000
15	Đèn cao áp Natri (HPS - T250W/220V)E40	Cái		147.000
16	Đèn cao áp Natri (HPS - T400W/220V)E40	Cái		162.000
17	Đèn cao áp Natri (HPS - T250W/220V)E40	Cái		159.000
18	Đèn cao áp Natri (HPS - ED400W/220V)E40	Cái		189.000
*	Bộ đèn chiếu sáng lớn học, bảng (trọn bộ)			

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
2	36Wx2/T8 CM1* Ex2	Bộ		590.000
VI	Quạt, điều hoà các loại			
*	Quạt Điện cơ Thống Nhất			Hà Nội
1	Quạt trần cánh 1400mm (cánh tôn)	Cái	QT-1.400 VĐT	590.909
2	Quạt trần cánh 1400mm (cánh nhôm)	Cái	QT-1.400	629.091
3	Quạt trần cánh 1400mm (cánh nhôm có điều khiển từ xa)	Cái	QT-1.400 X	765.455
4	Quạt treo tường cánh 300mm - EĐ (chuyển hướng động cơ điện)	Cái	QTT-300- EĐ	292.727
5	Quạt treo tường cánh 400mm - RĐ (chuyển hướng cơ)	Cái	QTT-400R	301.818
6	Quạt treo tường cánh 400mm - EĐ (chuyển hướng động cơ điện)	Cái	QTT-400- EĐ	320.000
7	Quạt treo tường cánh 400mm - HĐ (chuyển hướng động cơ điện)	Cái	QTT-400- EHĐ	292.727
8	Quạt treo tường cánh 400mm - XHĐ (có điều khiển từ xa)	Cái	QTT-400- XHĐ	424.545
9	Quạt treo tường cánh 450mm - Đ	Cái	QTT-450-Đ	320.000
10	Quạt thông gió cánh 150mm 1 chiều QM1	Cái	QTG150-QM1	200.000
11	Quạt thông gió cánh 150mm 2 chiều QM2	Cái	QTG150-QM2	209.091
12	Quạt thông gió cánh 200mm 1 chiều QM1	Cái	QTG200-QM1	218.182
13	Quạt thông gió cánh 200mm 2 chiều QM2	Cái	QTG200-QM2	227.273
14	Quạt thông gió cánh 250mm 1 chiều QM1	Cái	QTG250-QM1	227.273
15	Quạt thông gió cánh 250mm 2 chiều QM2	Cái	QTG250-QM2	236.364
*	Công ty cổ phần quạt Việt Nam			Hà Nội
1	Quạt treo tường chuyển hướng điện	Cái	ASIAvina-L16003	335.455
2	Quạt treo tường có điều khiển từ xa	Cái	ASIAvina-L16006	500.000
3	Quạt treo tường	Cái	ASIAvina-16TD L16008	309.091
4	Quạt treo tường	Cái	ASIAvina-L16002	327.000
5	Quạt treo tường	Cái	ASIAvina-18TD L18001	327.273
6	Quạt treo tường	Cái	ASIAvina-18TD L18002	335.000
7	Quạt đứng	Cái	ASIAvina-18TD D18001	381.818
8	Quạt đứng ống sắt	Cái	ASIAvina-D18002	472.727
9	Quạt đứng	Cái	ASIAvina-D16005	509.091
10	Quạt đứng	Cái	ASIAvina-Gold D16009	1.272.727
*	Điều hoà không khí LG (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện)			TP LÀO CAI
1	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh	chiếc	F09CN	5.750.000
2	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	F12CN	7.150.000
3	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	F18CN	11.250.000
4	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	F24CN	15.190.000
*	Điều hoà không khí Panasonic (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện) loại 2 cục 1 chiều			TP LÀO CAI
1	Loại treo tường	chiếc	KC9NKH8	7.080.000
2	Loại treo tường	chiếc	C9KKH ION	7.250.000
3	Loại treo tường	chiếc	C9NKH8	8.050.000
4	Loại treo tường	chiếc	KC12NKH8	9.050.000
5	Loại treo tường	chiếc	C18NKH8	11.550.000
6	Loại treo tường	chiếc	S13NKH	11.750.000
7	Loại treo tường	chiếc	KC18NKH8	13.050.000

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
8	Loại treo tường	chiếc	TS24PKH-8	23.200.000
*	Điều hoà không khí SamSung (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện)			
1	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh	chiếc	AS09RW	5.910.200
2	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	AS12UW	5.952.000
3	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	AS12UU	6.892.500
4	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	AS18RL	7.370.000
5	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	AS24TULN	15.580.000
VII	Cột điện BTCT ly tâm			TP LÀO CAI
*	Loại cột bê tông cốt thép ly tâm cột liền			
1	7,5A: Φ ngọn 160 mm; lực đầu cột 210 kg	cột		1.700.000
2	7,5B: Φ ngọn 160 mm; lực đầu cột 270 kg	cột		1.800.000
3	7,5C: Φ ngọn 160 mm; lực đầu cột 350 kg	cột		1.900.000
4	8A: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 266 mm; lực đầu cột 250 kg	cột		1.800.000
5	8B: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 266 mm; lực đầu cột 320 kg	cột		1.900.000
6	8,5A: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 273 mm; lực đầu cột 250 kg	cột		1.900.000
7	8,5B: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 273 mm; lực đầu cột 320 kg	cột		1.950.000
8	8,5C: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 273 mm; lực đầu cột 350 kg	cột		2.400.000
9	10A: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 320 kg	cột		2.520.000
10	10B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 420 kg	cột		2.900.000
11	10C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 520 kg	cột		3.900.000
12	10D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 680 kg	cột		4.400.000
13	12A: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 540 kg	cột		4.000.000
14	12B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 720 kg	cột		4.800.000
15	12C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 900 kg	cột		6.000.000
16	12D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 1000 kg	cột		6.600.000
*	Cột điện BTCT ly tâm nổi bích			
1	14B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 376 mm; lực đầu cột 850 kg	cột		9.700.000
2	14C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 376 mm; lực đầu cột 1100 kg	cột		10.450.000
3	14D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 376 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		10.900.000
4	16B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 403 mm; lực đầu cột 920 kg	cột		10.500.000
5	16C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 403 mm; lực đầu cột 1100 kg	cột		11.600.000
6	16D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 403 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		11.900.000
7	18B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 429 mm; lực đầu cột 920 kg	cột		12.000.000
8	18C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 429 mm; lực đầu cột 1200 kg	cột		12.800.000
9	18D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 429 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		14.000.000
10	20B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 456 mm; lực đầu cột 920 kg	cột		13.600.000
11	20C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 456 mm; lực đầu cột 1000 kg	cột		14.500.000
12	20D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 456 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		15.700.000
*	Cột điện hạ thế BTCT			TP LÀO CAI
1	Cột điện hạ thế	cột	H 6,5 m A	1.214.996
2	Cột điện hạ thế	cột	H 6,5 m B	1.346.916
3	Cột điện hạ thế	cột	H 6,5 m C	1.457.768
4	Cột điện hạ thế	cột	H 7,5 m A	1.544.656
5	Cột điện hạ thế	cột	H 7,5 m B	1.680.688

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
7	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m A	1.636.710
8	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m B	1.816.251
9	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m C	2.038.197
10	Xà mạ điện phân	kg		27.500
11	Tiếp địa mạ điện phân	kg		25.000
12	Tiếp địa không mạ	kg		21.000
13	Xà sơn	kg		23.000
14	Cổ dẻ mạ điện phân	kg		31.000
VIII	Sơn các loại + Bột bả tường:			TP LÀO CAI
	Công ty TNHH Sản Xuất và Thương Mại Tân Á (dòng sản phẩm sơn Ipaint- Suki)			
*	Sơn lót nội, ngoại thất ipaint			
1	Sơn lót nội thất chống kiềm ipaint	18L	IL6	1.209.091
		5L		400.000
2	Sơn lót ngoại thất chống kiềm	18L	EL9	1.568.182
		5L		445.000
*	Sơn phủ nội thất Ipaint			
1	Sơn nội thất láng mịn ipant (loại mẫu chuẩn)	18L	I4	927.273
		5L		318.180
2	Sơn nội thất cao cấp Bóng Ipaint (mẫu chuẩn)	18L	I7	1.804.545
		5L		595.454
		1L		154.545
3	Sơn nội thất cao cấp 7in 1 ipaint(mẫu chuẩn)	18L	I1	2.036.364
		5L		681.818
		1L		180.000
4	Sơn siêu trắng nội thất cao cấp ipaint (mẫu chuẩn)	18L	IST	1.018.181
		5L		336.364
*	Sơn phủ ngoại thất Ipaint			
1	Sơn phủ ngoại thất cao cấp bóng mờ iPaint	18L	E6	1.736.364
		5L		627.273
		1L		159.091
2	Sơn ngoại thất hiệu quả ipaint	18L	E1	2.163.636
		5L		790.909
		1L		209.091
3	Sơn ngoại thất hiệu quả ipaint	18L	E4	1.045.455
		5L		359.091
4	Sơn ngoại thất chống thấm ipaint	18L	ECT	1.545.455
		5L		477.273
*	Hệ sơn lót và sơn phủ nội thất SUKI			
1	Sơn lót nội thất SUKI	18L	SL	600.000
		5L		200.000
2	Sơn phủ nội thất cao cấp SUKI	18L	S	627.273
		5L		254.545
*	Sản phẩm bột bả			
1	Bột bả nội thất	40Kg	IP	318.182
2	Bột bả ngoại thất	40Kg	EP	345.455

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
IX	Ngói lợp, tấm lợp các loại			TP LÀO CAI
1	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m2) A1: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	10.909
2	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m2) A2: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	9.545
3	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m2) A3: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	7.727
4	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long loại nóc to	Viên	TCVN-1452-87	25.455
5	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long loại nóc trung	Viên	TCVN-1452-87	18.182
6	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long loại nóc tiểu	Viên	TCVN-1452-87	13.636
7	Ngói nóc fibro Đông Anh	Viên		13.636
8	Tấm lợp fibro xi măng Đông Anh	Tấm	(1,5m x 0,9m)	47.273
9	Tấm lợp fibro xi măng Thái Nguyên	Tấm	(1,5m x 0,9m)	37.273
10	Tấm lợp fibro xi măng Đáp cầu	Tấm	(1,5m - 0,9m)	38.182
11	Tấm nhựa	m2		45.000
X	Trần thạch cao			TP LÀO CAI
*	Giá làm trần, vách thạch cao đã bao gồm: (Vật liệu và nhân công lắp đặt hoàn chỉnh tại công trình)			
a	Trần thạch cao (chưa sơn bả)			
1	Gia công và lắp đặt trần thạch cao (trần phẳng, khung chìm) khung xương Vĩnh Tường, tấm thạch cao Lagyp+ Gyproc.	m2		180.000
2	Gia công và lắp đặt trần thạch cao (trần giạt cấp, khung trần chìm) khung xương Vĩnh Tường, tấm thạch cao Lagyp+ Gyproc.	m2		200.000
3	Gia công và lắp đặt trần thạch cao (trần phẳng, khung trần nổi) khung xương Vĩnh Tường, tấm thạch cao Lagyp+ Gyproc	m2		170.000
b	Vách thạch cao chưa sơn bả			
1	Gia công và lắp đặt vách thạch cao Vĩnh Tường, tấm thạch cao lagyp+ Gyproc (1 mặt)	m2	Vách 75mm	206.790
2	Gia công và lắp đặt vách thạch cao Vĩnh Tường, tấm thạch cao lagyp+ Gyproc (2 mặt)	m2	Vách 85mm	261.690
c	Sơn bả hoàn thiện trần, vách thạch cao (bao gồm: sơn+ nhân công)	m2		45.000
XI	Gạch lát nền, ốp tường:			TP LÀO CAI
*	Gạch Prime			
1	Gạch lát nền (Mã 680,681,682,683,646,647,690,691,692,693)	1000 v	60x60cm	75.272.727
2	Gạch lát nền (Mã 951, 952, 953, 540, 541, 538, 970, 971, 972, 961, 960, 959, 957, 958)	1000 v	50x50cm	35.227.273
3	Gạch lát nền (Mã 111, 112, 113, 115, 301, 302, 303, 705, 408, 407)	1000 v	40x40cm	11.054.545
4	Gạch lát nền (Mã 264,275,280,281,284)	1000v	25x25cm	4.204.545
5	Gạch ốp tường (Mã 211,510,234,233,210,510)	1000v	25x40cm	6.636.364
6	Gạch ốp tường (Mã 423; 424; 417; 414)	1000 v	30x45cm	17.181.818
7	Gạch ốp tường (Mã 912,914,916,911)	1000 v	30x60cm	23.844.156
8	Gạch ốp chân tường (Mã 011,013,008,005,017,007)	1000 v	12x40cm	4.363.636
9	Gạch chân ốp tường (Mã 501,502,503,504,506)	1000 v	13x50cm	8.509.091
*	Gạch bê tông tự chèn (TCVN 6476:1999) giá đã bao gồm công bốc xếp lên phương tiện bên mua.			TP Lào Cai
1	Gạch vuông (16v/m2)	1000v	250x250x60mm	7.090.909
2	Gạch lục lăng nhiều màu một loại hoa văn chìm (23v/m2)	1000v	255x220x60mm	5.000.000
		1000v	250x500x60mm	13.636.364

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi cung ứng, sản xuất			
1	2	3	4	5	6	7	8
XII	Tấm lợp tôn các loại, phụ kiện		TP LÀO CAI				
*	Tôn mái, tôn ngói, tôn mát SUNTEK		Tỷ trọng (kg/m)	11 sóng (1070mm)	Ngói, vòm (1070mm)	Tôn mát S2 6 sóng 1065	Tôn mát S1 6 sóng 1065
1	Độ dày 0,30mm	m ²	2,55-2,65	84.545		160.909	183.636
2	Độ dày 0,35mm	m ²	2,95-3,05	94.545	100.000	170.909	193.636
3	Độ dày 0,40mm	m ²	3,43-3,56	102.727	108.182	179.091	201.818
4	Độ dày 0,45mm	m ²	3,95-4,05	112.727		189.091	211.818
	Tôn thường 6 sóng = giá tôn 11 sóng + 1000đ/m ²						
	Tôn mát loại 11 sóng khổ 1070mm = tôn mát 6 sóng + 3000đ/m ²						
-	Phụ kiện (Suntek)	ĐVT	Khổ rộng	Độ Dày			
				0,30mm	0,35mm	0,40mm	0,45mm
	Máng nước, ống xối, úp nóc, úp sườn ...	Mđ	240mm	20.000	22.727	24.545	27.273
		Mđ	300mm	24.545	27.273	30.000	32.727
		Mđ	400mm	30.909	35.455	38.182	42.727
		Mđ	600mm	44.545	50.909	55.455	61.818
		Mđ	900mm	64.545	74.545	80.909	90.000
		Mđ	1200mm	82.727	94.545	103.636	116.364
*	Tấm lợp, phụ kiện AUSTNAM		Giá tại thành phố Lào Cai và các huyện nằm trên tuyến đường Hà Nội - Lào Cai				
1	Tôn thường AC 11 (chiều cao sóng 18,5mm ; cường độ 5,5 kg/m ²)	m ²	Độ dày 0,40mm,	151.818	Tôn sóng ngói khổ 1070 = AC 11 sóng khổ 1070 + 11.000đ/m ²		
		m ²	Độ dày 0,42mm,	157.273	Tôn AC12 sóng khổ 1000 = AC 11 sóng khổ 1070 + 12.000đ/m ²		
		m ²	Độ dày 0,45mm,	166.364	Tôn vách và tôn trần khổ 1130=AC 11 sóng khổ 1070-9.000đ/m ²		
		m ²	Độ dày 0,47mm,	170.000	Tôn AK 5 sóng khổ 1100 = AC 11 sóng khổ 1070 - 5.000đ/m ²		
2	Tôn thường AS 880	m ²	Độ dày 0,47mm,	202.727	Tôn ATEK 6 sóng khổ 1065 = AS 12 sóng khổ 1000 - 13.000đ/m ²		
3	Tôn cách âm, cách nhiệt APU1 (Loại 6 sóng khổ 1065)	m ²	Độ dày 0,40mm,	234.545	Tôn AK6 sóng khổ 1065mm = AC 11 sóng 1070mm		
		m ²	Độ dày 0,42mm,	240.000	Tôn APU1 loại 11 sóng (độ dày PU 20/38,5) =Tôn APU1 loại 6 sóng + 6.000đ/m ²		
		m ²	Độ dày 0,45mm,	249.091			
		m ²	Độ dày 0,47mm,	252.727	Tôn APU2 = Tôn APU1 - 10.000đ/m ²		
	Các tấm ốp nóc, ốp sườn, máng nước		Tôn màu				
			Dày 0,42	Dày 0,45	Dày 0,47		
1	Khổ rộng 300mm	mđ	46.364	49.091	50.000		
2	Khổ rộng 400mm	mđ	59.091	62.727	63.636		
3	Khổ rộng 600mm	mđ	86.364	91.818	93.636		
4	Khổ rộng 900mm	mđ	126.364	133.636	136.364		
5	Khổ rộng 1200mm	mđ	162.727	172.727	176.364		
	Ống nước		Tôn màu				
			Màu 0,42	Màu 0,45	Màu 0,47		
1	Khổ rộng 362mm	mđ	62.727	65.455	67.273		
2	Khổ rộng 522mm	mđ	90.000	94.545	96.364		
*	Vật tư phụ						
1	Đai bắt tôn Alok	Chiếc	8.182				
2	Vít 65mm	Chiếc	2.455				
3	Vít 45mm	Chiếc	1.364				
4	Vít 20mm	Chiếc	1.091				

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					
XIII	Xi măng: (áp dụng từ ngày 15/9/2013)			Ga Lào Cai	Ga phổ Lu	Ga Bảo Hà			
1	XM Hải Phòng	Tấn	TCVN, PCB 30	1.427.273	1.427.273	1.427.273			
2	XM Bút Sơn	Tấn	TCVN, PCB30	1.372.727	1.372.727	1.372.727			
		Tấn	TCVN, PC40	1.463.636	1.463.636	1.463.636			
3	Xi măng Sông Thao	Tấn	PCVN, PCB40	1.290.909	Giá bán tại kho các đại lý TP Lào Cai và dọc quốc lộ 70, đường 4E				
4	XM VINACONEX Yên Bình	Tấn	TCVN, PCB40	1.290.909					
5	Xi măng VinaFuji	Tấn	PCB 30 rời	1.045.455	Giá bán tại kho nhà máy xi măng Vinafuji (Phường Pom Hán - TP Lào Cai)				
		Tấn	PCB 30 bao	1.072.727					
		Tấn	PCB 40 rời	1.136.364					
		Tấn	PCB 40 bao	1.163.636					
6	Xi măng Hoàng Liên Sơn	Tấn	PCB30 rời	1.018.182	Giá bán tại kho Công ty cổ phần xi măng Hoàng Liên (Km số 3 - Quốc lộ 70 - tổ 11 - phường Lào Cai - thành phố Lào Cai - tỉnh Lào Cai)				
		Tấn	PCB30 bao	1.045.455					
		Tấn	PCB40 rời	1.109.091					
		Tấn	PCB40 bao	1.136.364					
7	XM trắng	Tấn	TCVN, PCB30	4.545.455	Giá bán tại các đại lý TP Lào Cai				
XIV	Đá, cát, sỏi								
*	Đá			Mường khương	Simacai	Sapa		Bát Xát	
				Mã tuyển 3 - TT Mường khương	Phổ Cũ	Ô Quý Hồ (Công ty TNHH MTV Kim Tuyển)	Hầu Tháo (Công ty TNHH MTV Thiên Thanh)	Cốc San (DN TN Đức Hạnh)	Bán Vược(chỉ phục vụ công trình Giao thông nông thôn)
1	Đá 0,5	m ³		190.000	185.000	209.090			
2	Đá 1x 2	m ³		190.000	180.000	199.329	200.000		140.000
3	Đá 2 x 4	m ³		180.000	170.000	190.909	190.909		140.000
4	Đá 4 x 6	m ³		160.000	160.000	172.727	163.636		
5	Đá hộc	m ³		160.000	120.000	118.181	118.182	90.904	
6	Đá dăm cấp phối loại 1	m ³		180.000	162.864	163.636			
7	Đá dăm cấp phối loại 2	m ³		170.000	145.773	109.090	100.000		
8	Đá mặt	m ³					118.182		
9	Đá xô bỏ	m ³							
10	Bột đá	m ³				163.363			

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					
11	Đá 1x1	m ³							
12	Cấp phối đá thải	m ³			120.000				
*	Đá			Bắc Hà	Bảo Yên	TP Lào Cai	Bảo Thắng		
				Na Hối, Tà Chải, Lầu Thè Ngải	Tân Dương (DN Duy Tuấn)	Mỏ Đình Tà Phời	Bản Cẩm	Bắc Ngầm	
1	Đá 0,5	m ³		175.000			136.130	165.000	
2	Đá 1x 2	m ³		172.727	190.000		142.182	145.000	
3	Đá 2 x 4	m ³		163.636	175.000	131.818	132.909	135.000	
4	Đá 4 x 6	m ³		154.545	155.000	113.636	122.281	120.000	
5	Đá hộc	m ³		120.000	120.000	109.091	111.727	95.000	
6	Đá dăm cấp phối loại 1	m ³		151.227			128.273	125.000	
7	Đá dăm cấp phối loại 2	m ³		145.773		86.364	106.091	115.000	
8	Đá mặt	m ³					85.000	100.000	
9	Đá xô bờ	m ³					55.117	78.182	
10	Bột đá	m ³							
11	Đá 1x1	m ³					147.727		
12	Cấp phối đá thải	m ³		60.000					
*	Đá			Văn Bản					
				Võ Lao	Khánh Yên Trung (DN Sơn Trung)	Khánh Yên Thượng (HTX Xuân Thành)	Khe Bàn - Tân An (Công ty Xây dựng giao thông 18)	Bè 2 A - Chiềng Ken (Cty CPĐT XD & PTNL Phúc Khánh)	Sơn Thù
1	Đá 0,5	m ³		131.818					127.273
2	Đá 1x 2	m ³		150.000	150.000	163.636	236.364	140.909	140.909
3	Đá 2 x 4	m ³		136.364	140.000	150.000	218.182	136.364	136.364
4	Đá 4 x 6	m ³		127.273	130.000	136.364	200.000	131.818	127.273
5	Đá hộc	m ³		92.727	100.000	90.909	145.455	90.909	90.909
6	Đá dăm cấp phối loại 1	m ³		130.000			181.818		122.727
7	Đá dăm cấp phối loại 2	m ³		109.091			172.727		100.000

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					
8	Đá mặt	m ³		72.727					54.545
9	Đá xỏ bỏ	m ³		54.545					
10	Bột đá	m ³							
11	Đá 1x1	m ³							
12	Cấp phối đá thải	m ³							
*	Sỏi			Bào Thắng	TP Lào Cai	Bào Yên	Bắc Hà		
				Sông Hồng	Dọc tuyến Sông Hồng	Mỏ Tân Dương	Bảo Nhai		
1	Sỏi 1 x 2	m ³		136.364	154.545	210.000	110.000		
2	Sỏi 2 x 4	m ³		136.364		220.000	110.000		
3	Cấp phối Sỏi sạn	m ³					90.000		
*	Cát			Thành phố Lào Cai		Bào Thắng	Bào Yên	Bắc Hà	Văn Bàn
				Dọc tuyến Sông Hồng KV phường Bắc Cường - Bình Minh	Dọc tuyến Sông Hồng KV phường Xuân Tăng	Bến Đền, Gia Phú	Dọc tuyến Sông Chảy	Dọc tuyến Sông Chảy Bảo Nhai	Hòa Mạc
1	Cát xây, cát trát	m ³		72.727	81.818	60.000	55.000	80.000	70.000
2	Cát vàng đổ bê tông	m ³				70.000	50.000	80.000	80.000
3	Cát nền, cát sạn	m ³		54.545		30.000			
*	Cát			Simacai	Bát Xát				
				Bản Mẻ	Quang Kim	Cốc San	Bản Vược	A Mù Sung	
1	Cát xây, cát trát	m ³		90.000			65.000	90.000	
2	Cát vàng đổ bê tông	m ³		90.000	90.909	100.000			
3	Cát nền, cát sạn	m ³				27.727			
XV	Gỗ, cửa gỗ các loại			Thành phố Lào Cai	TT Bắc Hà	TT Phở Ràng	TT Phở Lu	TT Bát Xát	TT Mường Khương
A	Gỗ các loại								
1	Gỗ ly tô (nhóm 5, 6)	m3		3.924.375	3.500.000	3.500.000	3.182.977	3.025.019	3.300.000
2	Gỗ cầu phong, xà gỗ (nhóm 5, 6)	m3		3.827.775	3.431.553	2.971.875	2.971.875	2.945.575	3.231.000
3	Gỗ cốp pha nhóm 7, 8	m3		2.100.000	2.200.000	2.500.000	1.723.214	1.707.965	2.350.000
4	Gỗ hộp nhóm 4	m3		5.494.125	4.838.350	5.454.545	4.265.625	4.227.876	4.638.350
5	Gỗ hộp nhóm 5,6	m3		3.501.750	3.156.311	3.500.000	2.718.750	2.694.690	3.200.000
				TT SaPa	TT Simacai	Thôn lán 2 - Khánh Yên trung, TT Võ Lao			
1	Gỗ ly tô (nhóm 5, 6)	m3		3.130.734	4.079.700	4.363.636			
2	Gỗ cầu phong, xà gỗ (nhóm 5, 6)	m3		3.053.670	4.000.000	4.090.909			

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					
4	Gỗ hộp nhóm 4	m3		4.383.028	4.850.000	6.000.000			
5	Gỗ hộp nhóm 5,6	m3		2.793.578	3.845.000	3.500.000			
B	Cửa gỗ								
*	Cửa gỗ nhóm 3			TP Lào Cai					
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m2		1.550.000					
2	Cửa đi gỗ pano + kính trắng 5ly	m2		1.500.000					
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5 ly	m2		1.500.000					
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md	(250*60mm)	490.000					
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md	(130*60mm)	255.000					
*	Cửa gỗ đôi			TP Lào Cai					
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m2		1.750.000					
2	Cửa đi gỗ pano + kính trắng 5ly	m2		1.700.000					
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5 ly	m2		1.700.000					
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md	(250*60mm)	560.000					
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md	(130*60mm)	300.000					
*	Cửa gỗ nhóm 4			Thành phố Lào Cai	TT Bắc Hà	TT Phố Ràng	TT Phố Lu	TT Bát Xát	TT Mường Khương
Đính chính: Tại Công bố giá VLXD các quý trước do sơ suất trong quá trình soạn thảo nên đã ghi giá như sau: "Cửa gỗ (Gỗ nhóm 4) đã có Sơn, bóc xếp, vận chuyển nhưng chưa có lắp dựng, bản lề và khoá", nay đính chính lại thành: "Cửa gỗ (Gỗ nhóm 4) đã có nhân công lắp dựng (chưa bao gồm bản lề, khoá)".									
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m2		753.000	596.850	534.091	534.091	502.674	700.000
2	Cửa đi pano + kính trắng 5ly	m2		730.341	549.387	518.068	518.068	487.594	600.000
3	Cửa sổ gỗ pa nô+kính trắng 5ly	m2		700.000	548.162	512.727	512.727	482.567	650.000
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md	(250*60mm)	354.000	285.437	262.500	262.500	247.059	285.437
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md	(130*60mm)	184.000	143.745	135.000	135.000	127.059	146.796
6	Nẹp khuôn	đ/md		18.182	14.286				
				TT SaPa	TT Simacai	TT Khánh Yên			
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m2		548.791	592.259	738.000			
2	Cửa đi pano + kính trắng 5ly	m2		532.327	574.491	612.013			
3	Cửa sổ gỗ pa nô +kính trắng 5ly	m2		526.839	568.569	612.013			
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md		269.725	291.089	363.636			
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md		138.716	149.703	179.000			
C	Phụ kiện khác (Việt Tiệp)								

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					
*	Bản lề								
1	Bản lề	Cái	Inox 08125	71.500					
2	"	Cái	Inox 08134	63.500					
3	"	Cái	Inox 08115	51.000					
4	"	Cái	Sơn 08117	30.000					
5	"	Cái	Sơn 08127	35.500					
6	"	Cái	Sơn 08100	25.000					
7	"	Cái	Sơn 08076	18.000					
*	Chốt, móc cửa								
1	Chốt	Cái	10.400	37.000					
2	"	Cái	10.430	21.000					
3	"	Cái	10.300	16.500					
4	"	Cái	10.280	13.500					
5	"	Cái	10.320	21.000					
6	Ống chốt CLM 10250	Cái		16.500					
*	Khóa tay nắm tròn								
1	"		TNT 04202 đến TNT 04207; TNT 04209 đến TNT 04211	164.500					
2	"		TNT 04208 (WC)	159.500					

XVI Thép các loại

A Thép các loại TCVN 1651-2:2008 của Công ty gang thép Thái Nguyên

A	Thép các loại TCVN 1651-2:2008 của Công ty gang thép Thái Nguyên			TP LÀO CAI	TT PHỐ LU	TT PHỐ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN
*	Thép dây và thép cây						
	Giá áp dụng từ ngày 23/9/2013 trở đi						
1	Thép D6-T; D8-T	kg	CT3, CB240-T(cuộn)	13.783	13.758	13.710	13.500
2	Thép D8 gai	kg	SD295A, CB300-V(cuộn)	13.783	13.758	13.710	13.500
4	Thép D9 vằn thanh	kg	SD295A, CB300-V(L=11,7m)	14.133	14.108	14.060	13.850
5	Thép D10-T	kg	CT3, CB240-T(L=8,6m)	13.583	13.558	13.510	13.300
6	Thép D12-T	kg	CT3, CB240-T(L=8,6m)	13.483	13.458	13.410	13.200
7	Thép D14-T+ D40-T	kg	CT3, CB240-T(L=8,6m)	13.383	13.358	13.310	13.100
8	Thép D10	kg	CT5, SD295A, CB300-V(cuộn)	14.133	14.108	14.060	13.850
9	Thép D10	kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	14.133	14.106	14.058	13.850
10	Thép D12	kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	13.933	13.908	13.860	13.650
11	Thép D14+ D40	kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	13.833	13.808	13.760	13.550
			SD390,SD490, CB400-V(L=11,7m)	14.233	14.208	14.160	14.050

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			
13	Thép D10	kg	SD390,SD490, CB400-V; CB500-V(L=11,7m)	14.333	14.308	14.260	14.050
14	Thép D12	kg	SD390,SD490, CB400-V; CB500-V(L=11,7m)	14.133	14.108	14.060	13.850
15	Thép D14+ D40	kg	SD390,SD490, CB400-V; CB500-V(L=11,7m)	14.033	14.008	13.960	13.750
*	Thép hình			TP LÀO CAI	TT PHỐ LU	TT PHỐ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN
	Giá áp dụng từ ngày 23/9/2013 trở đi						
1	L63+L75	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	13.883	13.858	13.810	13.600
2	L80+L100	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	13.983	13.958	13.910	13.700
3	L120+L125	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	14.083	14.058	14.010	13.800
4	L130	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	14.083	14.058	14.010	13.800
5	C8+C10	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	14.083	14.058	14.010	13.800
6	C12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	14.183	14.158	14.110	13.900
7	C14+C18	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	14.283	14.258	14.210	14.000
8	I10+I12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	14.083	14.058	14.010	13.800
9	I14	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	14.183	14.156	14.108	13.900
10	I15+I16	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	14.283	14.258	14.210	14.000
11	L63+L75	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	14.033	14.008	13.960	13.750
12	L80+L100	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	14.133	14.108	14.060	13.850
13	L120+L125	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	14.283	14.258	14.210	14.000
14	L130	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	14.283	14.258	14.210	14.000
15	L150	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	14.483	14.458	14.410	14.200
B	Thép hộp, Thép ly, thép hình các loại			Đức Giang - Long Biên - Hà Nội			
1	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L = 6m, dày <2mm	19.091			
2	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L=6m, dày >2mm	18.636			
3	Thép chữ H 100x100	kg	Dài 6m, dày 8mm	14.818			
4	Thép chữ H 125x125	kg	Dài 6,5m, dày 9mm	14.818			
5	Thép chữ H 150x150	kg	Dài 7m, dày 10mm	15.000			
6	Thép chữ H 200x200	kg	Dài 8m, dày 12mm	15.273			
7	Thép chữ H 250x250	kg	Dài 9m, dày 14mm	15.273			
8	Thép chữ H 300x300	kg	Dài 10m, dày 15mm	15.636			
9	Thép chữ H 350x350	kg	Dài 12m, dày 19mm	16.364			
10	Thép chữ H 400x400	kg	Dài 13m, dày 21mm	17.273			
11	Thép chữ L 175x175x(12 .15) SS400	kg	Dài 12m, dày 15mm	20.909			
12	Thép chữ L 150x150x10	kg	Dài 12m	15.000			

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					
13	Thép chữ L 150x150x(12,15)	kg	Dài 12m	20.000					
14	Thép chữ L 200x200x(15,20,25) SS400	kg	Dài 12m	21.818					
15	Thép chữ L 100x100x(10) SS400	kg	Dài 6-12m	15.909					
16	Thép chữ L 100x100x(7; 8) SS400	kg	Dài 6-12m	15.636					
17	Thép chữ L 120x120x(8, 12) SS400	kg	Dài 12m	16.818					
18	Thép chữ L 120x120x10 SS400	kg	Dài 9m	14.545					
19	Thép chữ L 130x130x(9;10;12) SS400	kg	Dài 12m	17.273					
20	I-100x55x4,5x7,2	kg	Dài 6m	15.909					
21	I-120x64x4,8x7,3	kg	Dài 6m	15.273					
22	I-396x199x7x11	kg	Dài 12m	17.727					
23	I-400x200x8x13 (Chn-JG3101)	kg	Dài 12m	15.273					
24	I-596x199x10x15Chn-JIS G3101,	kg	Dài 12m	18.636					
25	I-700x300x13x24 Chn	kg	Dài 12m	19.091					
26	I-600x200x11x17 Chn-JIS G3101	kg	Dài 12m	18.000					
27	Ia-300x150x10x18 cầu trục	kg	Dài 12m	23.182					
28	Ia-250x125x7,5x12,5 cầu trục.	kg	Dài 12m	23.182					
C	Thép tấm, lá CT3C - SS400-08 KP - Q235B		Công ty cổ phần kinh doanh thép hình - Long Biên - Hà Nội						
1	Thép lá cán nguội các kích thước:(0,5x1,0x2,0mm - 1,2x1,0x2,0mm)	kg		16.364					
2	Thép lá cán nguội các kích thước:(0,6x1250x2500mm - 1,5x1250x2500mm)	kg		16.364					
3	Thép lá SS400 2,0x1000x2000mm	kg		13.636					
4	Thép lá SS400 2,5x1250x2500mm	kg		13.636					
5	Thép lá SS400 (3,0x1500x6000mm - 22x1500x6000mm)	kg		12.273					
6	Thép lá SS400 (12x 2000x6000mm)	kg		11.818					
7	Thép lá SS400 (30x2000x6000mm)	kg		12.273					
8	Thép lá SS400 40x2000x6000mm	kg		12.545					
9	Tấm 50x2000x6000mm	kg		12.545					
D	Thép khác		TP LẠO CAI						
1	Thép 1 ly	kg		19.091					
2	Thép 3 ly mạ kẽm	kg		20.909					

H²

2

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
XVII	Gạch xây		Lào Cai	
*	Gạch tuynen			Giá tại Gia Phú Bảo Thắng (Đã bốc lên phương tiện vận chuyển)
1	Gạch rỗng tuy nen 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:1998 (A1)	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.000.000
2	Gạch đặc + 2 lỗ nhỏ	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.150.000
*	Gạch tuynen			Giá tại Cam Đường (Đã bốc lên phương tiện vận chuyển)
1	Gạch rỗng tuy nen 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:1998 (A1)	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.000.000
*	Gạch tuynen			Bản Vực
1	Gạch rỗng tuy nen 2 lỗ, Mác ≥75 theo TCVN 1450:1998 (A1)	1000v	(220x 105x 60 mm)	954.545
2	Gạch đặc, Mác ≥75 theo TCVN 1451:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.090.909
*	Gạch xây không nung đốt			TP Lào Cai (Công ty TNHH MTV Nam Huy)
1	Gạch đặc TC không nung	1000v	(217x 105x 114mm)	1.418.182
2	Gạch Lỗ TC không nung	1000v	(217x105x57mm)	772.727
*	Gạch Bloc			TP Lào Cai (Công ty TNHH MTV Nam Huy)
1	Gạch Bloc tự chèn màu đỏ	m2	(30x30x6cm)	104.545
XVIII	Bê tông thương phẩm (Công ty Nam Tiến Lào Cai)			TP Lào Cai
1	M200 đá 1x2, độ sụt 6-8	m ³		827.272
2	M 250 đá 1x2, độ sụt 6-8	m ³		881.818
3	M 300 đá 1x2, độ sụt 6-8	m ³		945.454
4	M 350 đá 1x2, độ sụt 6-8	m ³		1.036.363
5	M 400 đá 1x2, độ sụt 6-8	m ³		1.263.636
6	M200 đá 2x4, độ sụt 6-8	m ³		818.182
7	M250 đá 2x4, độ sụt 6-8	m ³		854.545
8	M300 đá 2x4, độ sụt 6-8	m ³		927.273
XIX	Các loại vật liệu khác:			
*	Giá xăng, dầu (chưa có thuế và phí xăng, dầu) (Phí xăng: 1000đ; Phí Dầu: 500đ; Phí Dầu hoà: 300đ)			
	Giá dầu áp dụng từ 20h ngày 07/10/2013 trở đi (QĐ số 905/PLXLC - QĐ)			
1	Dầu Diesel 0,05 S	lít		20.181,82
2	Dầu hoà	lít		20.118,18
	Giá xăng áp dụng từ 20h ngày 07/10/2013 đến 19h59 ngày 11/11/2013 (QĐ số 905/PLXLC - QĐ)			
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		21.600,00
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		21.136,36
	Giá xăng áp dụng từ 20h ngày 11/11/2013 trở đi (QĐ số 1029/PLXLC - QĐ)			
1	Xăng Mogas 95 KC			21.372,73
2	Xăng Mogas 92 KC			20.909,09
*	Vật liệu nổ			TP Lào Cai
1	Thuốc nổ AD1	kg		38.403
2	Thuốc nổ nhũ tương	kg	Φ32	38.403
3	Thuốc nổ nhũ tương	kg	Φ60<Φ<Φ80	38.036
4	Thuốc nổ P113	kg		49.348
5	Thuốc nổ AFST	kg		27.290
6	Thuốc nổ AnFo	kg	Loại bao 25 kg	27.836
7	Thuốc nổ AnFo	kg	Φ120	29.437
8	Kíp điện K8	cái		6.110
9	Kíp đốt số 8	cái		2.101
10	Kíp vi sai điện 2m	cái		11.455
11	Kíp vi sai điện 6m, 8m	cái		15.902
12	Kíp vi sai điện 4,5m	cái		14.158
13	Kíp vi sai điện 4,9m, 6,1m	cái		49.123
14	Môi nổ 31-175g/quả	quả		45.140
15	Môi nổ 31- 400g/quả	quả		83.250
16	Dây cháy chậm đen	m		4.580

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
18	Dây nổ chịu nước 10g/m (QP)	m		8.333
19	Dây nổ chịu nước 12g/m (QP)	m		9.568
20	Dây điện mìn	m		705
*	Khác			
1	Vôi cục loại I	kg	Lào Cai	2.000
2	Vôi bột	kg	Lào Cai	9.091
3	Lưới B40	kg	3ly K 1,2 ÷ 1,8	23.000
XX	Nhựa đường Petrolimex			Tại kho Thượng Lý - Hải Phòng
*	Từ ngày 01/9/2013 đến ngày 31/10/2013			
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	kg		15.800
2	Nhựa đường phuy 60/70	kg		17.000
*	Từ ngày 01/11/2013 đến ngày 30/11/2013			
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	kg		15.550
2	Nhựa đường phuy 60/70	kg		17.000
XXI	Vật liệu Carboncor (Công ty Cổ phần Carbon Việt Nam)			TP Lào Cai
	Bê tông nhựa Carboncor	Tấn		3.390.000

LP4