

CÔNG BỐ
GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ I NĂM 2014
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI

Căn cứ Luật xây dựng số 16/2003/QH11 ngày 26/11/2003;
Căn cứ Luật giá số 11/2012/QH13 ngày 20/6/2012;
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 I năm 2014 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 I năm 2014 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 vật liệu hàng quý, 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.

- 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.

5.3. Danh mục 6, XIII, trang 32 Xi măng Hoàng Liên Sơn và danh mục XVII, trang 38 Gạch tuynel giá được công bố tại Công bố giá vật liệu xây dựng này, trường hợp các cơ sở sản xuất vật liệu xây dựng nêu trên không thực hiện theo chỉ đạo tại Công văn số 222/SXD-QLCL của Sở Xây dựng ngày 24/02/2014 về việc yêu cầu thực hiện các nội dung kết luận, kiến nghị tại báo cáo số 298/BC-SXD ngày 30/12/2013 của Sở Xây dựng Lào Cai, quý 2 liên sở không thực hiện công bố giá vật liệu xây dựng theo quy định.

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, QL, công thông tin điện tử STC.

SỞ XÂY DỰNG



PHÓ GIÁM ĐỐC
Phạm Văn Tuất

SỞ TÀI CHÍNH



PHÓ GIÁM ĐỐC
Đinh Thị Nhài

PHỤ LỤC

GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI QUÝ I NĂM 2014 (CHƯA CÓ THUẾ VAT)

(Kèm theo Công bố số: **46** /CBLs TC-XD ngày **28** tháng **01** năm 2014 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 Đáp 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 nô, trên kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 900*2200mm	2.515.850	
8	Cửa đi 2 cánh mở quay, dưới pa nô 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 đồ	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 hất 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 lưỡi gá	1.980.000	4.595.000
			Mở trượt 2 cánh tay cài đa điểm	700.000	2.470.000

STT	Loại vật liệu	DVT	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 chưa bao gồm công lắp đặt; đã bao gồm khuôn cửa, khung cánh và kính)				
			Giá trên địa bàn tỉnh Lào Cai		
*	HỆ CỬA SỔ			Kính trắng 5 mm Việt Nhật	Kính an toàn 6.38 mm Việt Nhật
1	Cửa sổ 2,3 cánh mở trượt		KT 1000x1000	1.650.000	1.815.000
			KT 1200x1200	1.400.000	1.610.000
			KT1400x1400	1.455.000	1.670.000
			KT1600x1600	1.115.000	1.330.000
2	Cửa sổ hai cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m2	KT 1000x1000	1.945.000	2.145.000
			KT 1200x1200	1.690.000	1.870.000
			KT1400x1400	1.475.000	1.665.000
			KT1600x1600	1.380.000	1.585.000
3	Cửa sổ một cánh mở quay vào trong hoặc mở hất	m2	KT500x1000	2.140.000	2.390.000
			KT600x1200	1.910.000	2.155.000
			KT700x1400	1.680.000	1.890.000
			KT800x1600	1.485.000	1.680.000
4	Cửa sổ hai cánh mở quay ra ngoài hoặc mở lật	m2	KT 1000x1000	1.990.000	2.175.000
			KT 1200x1200	1.720.000	1.945.000
			KT1400x1400	1.485.000	1.665.000
			KT1600x1600	1.345.000	1.490.000
5	Cửa sổ một cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT500x1000	2.245.000	2.380.000
			KT600x1200	1.910.000	2.070.000
			KT700x1400	1.675.000	1.820.000
			KT800x1600	1.470.000	1.675.000
*	HỆ CỬA ĐI				
1	Cửa đi một cánh mở quay	m2	KT700x1800	1.870.000	1.945.000
			KT700x2000	1.845.000	1.900.000
			KT700x2200	1.840.000	1.855.000
			KT700x2400	1.825.000	1.835.000
		m2	KT900x1800	1.720.000	1.790.000
			KT900x2000	1.685.000	1.705.000
			KT900x2200	1.610.000	1.590.000
			KT900x2400	1.555.000	1.590.000
2	Cửa đi 2 cánh mở quay trên kính dưới panô	m2	KT700x1800	1.860.000	1.925.000
			KT700x2000	1.835.000	1.890.000
			KT700x2200	1.820.000	1.850.000
			KT700x2400	1.785.000	1.825.000
		m2	KT900x1800	1.710.000	1.760.000
			KT900x2000	1.665.000	1.700.000
			KT900x2200	1.600.000	1.635.000
			KT900x2400	1.525.000	1.635.000
3	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m2	KT1400x1800	1.290.000	1.435.000
			KT1400x2000	1.250.000	1.400.000
			KT1400x2200	1.205.000	1.390.000
			KT1400x2400	1.195.000	1.345.000
		m2	KT1800x1800	1.155.000	1.310.000
			KT11800x2000	1.140.000	1.285.000
			KT1800x2200	1.115.000	1.250.000
			KT1800x2400	1.090.000	1.215.000
4	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m2	KT2800x2400	1.560.000	1.620.000
			KT3200x2600	1.380.000	1.402.000
*	HỆ VÁCH KÍNH				
1	Vách kính bất sập nhôm	m2	KT 500x1000	1.350.000	1.650.000
			KT 1000x1000	1.010.000	1.310.000
			KT1000x1500	950.000	1.250.000
			KT1000x2000	945.000	1.145.000
2	Vách kính cố định khuôn nhựa	m2	KT1000x1000	1.450.000	1.755.000
			KT1500x1000	1.285.000	1.875.000
			KT1000x2000	1.150.000	1.400.000
			KT1000x2200	1.100.000	1.220.000
			Quá khổ trên	1.400.000	1.650.000

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
3	Vách kính cố định khuôn nhựa chia đồ	m2	KT1000x1500	1.500.000	1.700.000
			KT1000x2000	1.450.000	1.650.000
			KT1000x2200	1.350.000	1.550.000
			Quá khổ trên	1.500.000	1.700.000
*	PHỤ KIỆN KIM KHÍ DÙNG CHO CỬA TSNEW WINDOW			GQ	GU
1	Cửa sổ	Bộ	Khoá bán nguyệt	450.000	1.980.000
			Khoá 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 hất 1 cánh	392.000	735.000
2	Cửa đi	Bộ	Mở quay 1 cánh khóa đa điểm	1.750.000	3.525.000
		Bộ	Mở quay 1 cánh khóa đơn điểm	1.350.000	2.250.000
		Bộ	Mở quay 2 cánh khóa đa điểm, không lưỡi gá	1.980.000	4.595.000
		Bộ	Mở trượt 2 cánh tay cài đa điểm	700.000	2.470.000
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			TP Lào Cai	
	Bồn nước Inox Đại Thành - Công ty Tân Á Đại Thành				
*	Bồn Inox		Dung tích	Bồn đứng	Bồn ngang
1	Φ 760	Cái	310 Lit	1.409.091	
2	Φ 760	Cái	500 Lit	1.563.636	1.672.727
3	Φ 760	Cái	700 Lit	1.900.000	2.009.091
4	Φ 940	Cái	1.000Lit	2.454.545	2.636.364
5	Φ 980	Cái	1.200 Lit	2.718.182	2.900.000
6	Φ 1030	Cái	1.300 Lit	3.063.636	3.245.455
8	Φ 980	Cái	1.500 Lit	4.000.000	4.227.273
9	Φ 1180	Cái	2.000 Lit	4.981.818	5.200.000
10	Φ 1180	Cái	2.500 Lit	6.181.818	6.400.000
11	Φ 1180	Cái	3.000 Lit	7.072.727	7.327.273
12	Φ 1360	Cái	3.500 Lit	8.227.273	8.527.273
13	Φ 1360	Cái	4.000 Lit	9.200.000	9.672.727
14	Φ 1360	Cái	4.500 Lit	10.290.909	10.763.636
15	Φ 1420	Cái	5.000 Lit	11.363.636	11.836.364
16	Φ 1420	Cái	6.000 Lit	13.272.727	13.927.273
		Cái	10.000 Lit	30.909.091	32.727.273

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	Ông nước các loại và phụ kiện (ISO-4422:1996- TCVN 6151:2002)			TP Lào Cai					
*	Ông 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	Ông Ø21	đ/md		1,0/4,0	5.364	1,2/10	6.545	1,5/12,5	7.091
2	Ông Ø27	đ/md		1,0/4,0	6.636	1,3/10	8.364	1,6/12,5	9.818
3	Ông Ø34	đ/md		1,0/4,0	8.636	1,3/8,0	10.182	1,7/10,0	12.364
4	Ông Ø42	đ/md		1,2/4,0	12.818	1,5/6,0	14.455	1,7/8,0	16.909
5	Ông Ø48	đ/md		1,4/5,0	15.091	1,6/6,0	17.636	1,9/8,0	20.091
6	Ông Ø60	đ/md		1,4/4,0	19.545	1,5/5,0	23.455	1,8/6,0	28.545
7	Ông Ø63	đ/md		1,6/5,0	23.091	1,9/6,0	27.182	2,5/8,0	33.909
8	Ông Ø75	đ/md		1,5/4,0	27.455	1,9/5,0	32.091	2,20/6,0	36.273
9	Ông Ø90	đ/md		1,5/3,0	33.545	1,8/4,0	38.364	2,20/5,0	44.818
10	Ông Ø110	đ/md		1,9/3,0	50.636	2,2/4,0	57.273	2,7/5,0	66.727
11	Ông Ø125	đ/md		2,0/3,0	55.909	2,5/4,0	70.455	3,1/5,0	82.545
12	Ông Ø140	đ/md		2,2/3,0	68.909	2,8/4,0	87.727	3,5/5,0	103.182
13	Ông Ø160	đ/md		2,5/3,0	89.455	3,2/4,0	117.091	4,0/5,0	136.455
14	Ông Ø180	đ/md		2,8/3,0	112.364	3,6/4,0	144.182	4,4/5,0	167.273
15	Ông Ø200	đ/md		3,2/3,0	167.727	3,9/4,0	175.909	4,9/5,0	212.545
16	Ông Ø225	đ/md		3,5/3,0	174.091	4,4/4,0	215.636	5,5/5,0	259.091
17	Ông Ø250	đ/md		3,9/3,0	226.727	4,9/4,0	282.636	6,2/5,0	340.818
18	Ông Ø280	đ/md				5,5/4,0	338.909	6,9/5,0	405.273
19	Ông Ø315	đ/md				6,2/4,0	428.455	7,7/5,0	508.636
20	Ông Ø355	đ/md				7,0/4,0	541.091	8,7/5,0	664.545
21	Ông Ø400	đ/md				7,8/4,0	679.091	9,8/5,0	844.364
22	Ông Ø450	đ/md				8,8/4,0	861.909	11/5,0	1.067.364
23	Ông Ø500	đ/md				9,8/4,0	1.130.364	12,3/5,0	1.347.818
*	Ông nhựa UPVC hệ số an toàn 2,5			Class2		Class3		Class4	
1	Ông Ø21 (Chiều dày/PN)	đ/md		1.6/16	8.636	2.4/25	10.182		
2	Ông Ø27	đ/md		2.0/16	10.909	3.0/25	15.364		
3	Ông Ø34	đ/md		2.0/12.5	15.091	2.6/16	17.273	3.8/25	25.455
4	Ông Ø42	đ/md		2.0/10	19.273	2.5/12.5	22.636	3.2/16	28.091
5	Ông Ø48	đ/md		2.3/10	23.273	2.9/12.5	28.182	3.6/16	35.364
6	Ông Ø60	đ/md		2.3/8.0	33.273	2.9/10	40.182	3.6/12.5	50.455
7	Ông Ø63	đ/md		3.0/10	42.455	3.8/12.5	52.636	4.7/16	64.273
8	Ông Ø75	đ/md		2.9/8.0	47.364	3.6/10	58.545	4.5/12.5	73.818
9	Ông Ø90	đ/md		2.7/6.0	51.909	3.5/8.0	68.091	4.3/10	84.455
10	Ông Ø110	đ/md		3.2/6.0	76.000	4.2/8.0	106.455	5.3/10	127.455
11	Ông Ø125	đ/md		3.7/6.0	97.818	4.8/8.0	124.091	6.0/10	156.273
12	Ông Ø140	đ/md		4.1/6.0	121.636	5.4/8.0	162.636	6.7/10	199.182
13	Ông Ø160	đ/md		4.7/6.0	157.545	6.2/8.0	203.727	7.7/10	258.545
14	Ông Ø180	đ/md		5.3/6.0	199.091	6.9/8.0	254.273	8.6/10	325.364

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
15	Ống Φ200	đ/md		5.9/6.0	247.182	7.7/8.0	315.425	9.6/10	404.091
16	Ống Φ225	đ/md		6.6/6.0	307.182	8.6/8.0	398.818	10.8/10	511.636
17	Ống Φ250	đ/md		7.3/6.0	397.636	9.6/8.0	514.000	11.9/10	649.818
18	Ống Φ280	đ/md		8.2/6.0	477.455	10.7/8.0	613.455	13.4/12,5	841.273
19	Ống Φ315	đ/md		9.2/6.0	610.273	12.1/8.0	766.636	15/10	1.061.455
20	Ống Φ355	đ/md		10.4/6.0	790.545	13.6/8.0	1.025.818	16.9/10	1.261.455
21	Ống Φ400	đ/md		11.7/6.0	1.004.182	15.3/8.0	1.300.091	19.1/10	1.606.182
22	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

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
12	Ông Φ160	đ/md		1.040.909	21,90	1.272.727	26,60	1.704.545	
*	Ông nhựa chịu nhiệt PP -R Tiên Phong			Chiều dày (mm)	Đơn giá				
				PN25					
13	Ông Φ20	đ/md		4,10	29.091				
14	Ông Φ25	đ/md		5,10	48.182				
15	Ông Φ32	đ/md		6,50	74.545				
16	Ông Φ40	đ/md		8,10	114.000				
17	Ông Φ50	đ/md		10,10	181.818				
18	Ông Φ63	đ/md		12,70	286.364				
19	Ông Φ75	đ/md		15,10	404.545				
20	Ông Φ90	đ/md		18,10	581.818				
21	Ông Φ110	đ/md		22,10	863.636				
22	Ông Φ125	đ/md		25,10	1.159.091				
23	Ông Φ140	đ/md		28,10	1.527.273				
24	Ông Φ160	đ/md		32,10	1.978.182				
*	Ông nhựa HDPE -PE80 Tiên 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	

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		3.270.818	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					
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	2.818						
5	Keo dán ống PVC 30	Tuýp	4.182						
6	Keo dán ống PVC 50	Tuýp	6.545						
7	Keo dán ống PVC	Kg	118.000						
*	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	21.364	29.000	27.182	22.182	
2	Φ20	md		30.636	28.818	37.364	35.000	31.000	
3	Φ26	md		42.455	40.000	57.273	53.636	44.273	
4	Φ33	md		53.545	50.364	73.727	69.091	56.545	
5	Φ40	md		67.000	63.000	84.909	79.545	71.909	
6	Φ50	md		87.091	81.909	119.091	111.545	90.545	
7	Φ65	md		123.364	116.000	152.273	142.636	126.636	
8	Φ80	md		144.818	136.182	198.182	185.636	149.091	
9	Φ100	md		206.727	194.364	288.909	270.636	216.273	
*	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 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	Măng 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			TP LÀO CAI
A	Thiết bị vệ sinh INAX			
*	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 tiêu nam	Cái	U440V	963.636
		Cái	U116V	400.000
7	Van xả tiêu	Cái	UF5V, UF6V	936.364
8	Ống cấp nước kết hợp với van xả lắp cho tiêu U116V	Cái	UF-17R	245.455
9	Ống cấp nước kết hợp với van xả lắp cho tiêu 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 tiêu	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			TP. Lào Cai
*	Chậu rửa Inox Rossi			
1	Chậu 2 hố - 1 bàn	Cái	1005x470x180	736.364
2	Chậu 2 hố - 1 bàn	Cái	1045x450x180	836.364
3	Chậu 2 hố - 1 hố phụ	Cái	990x510x180	890.909
		Cái	810x470x180	718.182

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 bàn	Cái	710x460x180	654.545
6	Chậu 2 hố - 1 hố phụ - 1 bàn	Cái	1005x500x180	763.636
7	Chậu 1 hố - 1 bàn	Cái	695x385x180	436.364
8	Chậu 1 hố - 1 bàn	Cái	800x440x180	509.091
9	Chậu 1 hố - 1 bàn	Cái	730x405x180	500.000
10	Chậu 1 hố - 1 bàn	Cái	800x470x180	500.000
11	Chậu 1 hố - không bàn	Cái	445x360x180	300.000
*	Sen vòi Rossi			
1	Sen	Cái	R801 S	1.345.455
2	Vòi 2 chân	Cái	R801 V2	1.345.455
3	Vòi 1 chân	Cái	R801 V1	1.254.545
4	Vòi chậu	Cái	R801 C1	1.218.182
5	Vòi tường	Cái	R801 C2	1.345.155
6	Sen	Cái	R802 S	1.445.455
7	Vòi 2 chân	Cái	R802 V2	1.445.455
8	Vòi 1 chân	Cái	R802 V1	1.390.909
9	Vòi chậu	Cái	R802 C1	1.263.636
10	Vòi tường	Cái	R802 C2	1.345.455
11	Sen	Cái	R804 S	1.345.455
12	Vòi 2 chân	Cái	R804 V2	1.345.455
13	Vòi 1 chân	Cái	R804 V1	1.254.545
*	Bình nước nóng tiết kiệm điện Rossi DI Pro			TP LÀO CAI
1	R 15-DI - Po	Chiếc	2500W	2.454.545
2	R 20 -DI - Po	Chiếc	2500W	2.545.455
3	R 30 -DI - Po	Chiếc	2500W	2.681.818
*	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			
*	Dây, cáp đồng			
	Cáp đồng ngầm 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1	DSTA 3x0.75	md	Dây 7 sợi	21.997
2	DSTA 3x1	md	Dây 7 sợi	24.129
3	DSTA 3x1.25	md	Dây 7 sợi	25.705
4	DSTA 3x1.5	md	Dây 7 sợi	29.377
5	DSTA 3x2	md	Dây 7 sợi	34.363
6	DSTA 3x2.5	md	Dây 7 sợi	39.152
7	DSTA 3x3	md	Dây 7 sợi	44.174
8	DSTA 3x3.5	md	Dây 7 sợi	49.268
9	DSTA 3x4	md	Dây 7 sợi	53.395
10	DSTA 3x5	md	Dây 7 sợi	62.560
		md	Dây 7 sợi	67.664

S/TT	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	69.080
13	DSTA 3x7	md	Dây 7 sợi	78.645
14	DSTA 3x8	md	Dây 7 sợi	87.764
15	DSTA 3x10	md	Dây 7 sợi	102.509
16	DSTA 3x11	md	Dây 7 sợi	108.948
17	DSTA 3x14	md	Dây 7 sợi	136.144
18	DSTA 3x16	md	Dây 7 sợi	149.177
19	DSTA 3x22	md	Dây 7 sợi	201.315
20	DSTA 3x25	md	Dây 7 sợi	223.620
21	DSTA 3x30	md	Dây 7 sợi	257.402
22	DSTA 3x35	md	Dây 7 sợi	302.155
23	DSTA 3x38	md	Dây 7 sợi	324.451
24	DSTA 3x50	md	Dây 19 sợi	425.731
25	DSTA 3x60	md	Dây 19 sợi	511.536
26	DSTA 3x70	md	Dây 19 sợi	589.845
27	DSTA 3x75	md	Dây 19 sợi	646.580
28	DSTA 3x80	md	Dây 19 sợi	685.035
29	DSTA 3x95	md	Dây 19 sợi	804.833
30	DSTA 3x100	md	Dây 19 sợi	838.464
31	DSTA 3x120	md	Dây 37 sợi	1.006.620
32	DSTA 3x125	md	Dây 37 sợi	1.055.376
33	DSTA 3x150	md	Dây 37 sợi	1.251.748
34	DSTA 3x185	md	Dây 37 sợi	1.557.518
35	DSTA 3x200	md	Dây 37 sợi	1.682.080
36	DSTA 3x240	md	Dây 37 sợi	1.997.763
37	DSTA 3x250	md	Dây 37 sợi	2.087.244
38	DSTA 3x300	md	Dây 37 sợi	2.477.540
39	DSTA 3x400	md	Dây 37 sợi	3.298.685
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	44.158
2	DSTA 3x4+1x2.5	md	Dây 7 sợi	61.497
3	DSTA 3x6+1x4	md	Dây 7 sợi	81.259
4	DSTA 3x8+1x6	md	Dây 7 sợi	105.303
5	DSTA 3x10+1x6	md	Dây 7 sợi	118.651
6	DSTA 3x14+1x8	md	Dây 7 sợi	157.603
7	DSTA 3x14+1x10	md	Dây 7 sợi	162.623
8	DSTA 3x16+1x8	md	Dây 7 sợi	170.028
9	DSTA 3x16+1x10	md	Dây 7 sợi	174.803
10	DSTA 3x22+1x11	md	Dây 7 sợi	227.961
11	DSTA 3x25+1x14	md	Dây 7 sợi	260.986
12	DSTA 3x25+1x16	md	Dây 7 sợi	265.668
13	DSTA 3x30+1x16	md	Dây 7 sợi	299.621
14	DSTA 3x35+1x16	md	Dây 7 sợi	344.786
15	DSTA 3x35+1x25	md	Dây 7 sợi	370.526
16	DSTA 3x38+1x22	md	Dây 7 sợi	383.365
17	DSTA 3x38+1x25	md	Dây 7 sợi	392.693
18	DSTA 3x50+1x25	md	Dây 19 sợi	493.374
19	DSTA 3x50+1x35	md	Dây 19 sợi	519.895
20	DSTA 3x60+1x30	md	Dây 19 sợi	597.397
21	DSTA 3x60+1x35	md	Dây 19 sợi	612.824
22	DSTA 3x70+1x35	md	Dây 19 sợi	680.551
23	DSTA 3x70+1x50	md	Dây 19 sợi	721.358
24	DSTA 3x75+1x38	md	Dây 19 sợi	747.324

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
25	DSTA 3x80+1x50	md	Dây 19 sợi	813.052
26	DSTA 3x95+1x50	md	Dây 19 sợi	937.144
27	DSTA 3x95+1x70	md	Dây 19 sợi	991.102
28	DSTA 3x100+1x50	md	Dây 19 sợi	968.657
29	DSTA 3x100+1x60	md	Dây 37 sợi	999.705
30	DSTA 3x120+1x60	md	Dây 37 sợi	1.164.462
31	DSTA 3x120+1x70	md	Dây 37 sợi	1.187.750
32	DSTA 3x120+1x95	md	Dây 37 sợi	1.259.210
33	DSTA 3x125+1x70	md	Dây 37 sợi	1.235.276
34	DSTA 3x125+1x95	md	Dây 37 sợi	1.307.280
35	DSTA 3x150+1x70	md	Dây 37 sợi	1.430.506
36	DSTA 3x150+1x95	md	Dây 37 sợi	1.502.807
37	DSTA 3x150+1x120	md	Dây 37 sợi	1.568.597
38	DSTA 3x185+1x95	md	Dây 37 sợi	1.820.046
39	DSTA 3x185+1x120	md	Dây 37 sợi	1.886.681
40	DSTA 3x185+1x150	md	Dây 37 sợi	1.973.382
41	DSTA 3x200+1x100	md	Dây 37 sợi	1.943.836
42	DSTA 3x240+1x120	md	Dây 37 sợi	2.308.132
43	DSTA 3x240+1x150	md	Dây 37 sợi	2.396.839
44	DSTA 3x240+1x185	md	Dây 37 sợi	2.495.089
45	DSTA 3x300+1x150	md	Dây 37 sợi	2.871.569
46	DSTA 3x300+1x185	md	Dây 37 sợi	2.970.231
47	DSTA 3x300+1x240	md	Dây 37 sợi	3.113.857
	Cáp đồng ngầm 4ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
1	DSTA 4x0.75	md	Dây 7 sợi	25.405
2	DSTA 4x1	md	Dây 7 sợi	28.319
3	DSTA 4x1.25	md	Dây 7 sợi	30.124
4	DSTA 4x1.5	md	Dây 7 sợi	35.077
5	DSTA 4x2	md	Dây 7 sợi	41.548
6	DSTA 4x2.5	md	Dây 7 sợi	47.986
7	DSTA 4x3	md	Dây 7 sợi	54.659
8	DSTA 4x3.5	md	Dây 7 sợi	61.178
9	DSTA 4x4	md	Dây 7 sợi	66.365
10	DSTA 4x5	md	Dây 7 sợi	78.345
11	DSTA 4x5.5	md	Dây 7 sợi	85.122
12	DSTA 4x6	md	Dây 7 sợi	87.316
13	DSTA 4x7	md	Dây 7 sợi	99.969
14	DSTA 4x8	md	Dây 7 sợi	110.145
15	DSTA 4x10	md	Dây 7 sợi	129.749
16	DSTA 4x11	md	Dây 7 sợi	138.299
17	DSTA 4x14	md	Dây 7 sợi	173.894
18	DSTA 4x16	md	Dây 7 sợi	190.832
19	DSTA 4x22	md	Dây 7 sợi	258.881
20	DSTA 4x25	md	Dây 7 sợi	291.480
21	DSTA 4x30	md	Dây 7 sợi	337.505
22	DSTA 4x35	md	Dây 7 sợi	397.926
23	DSTA 4x38	md	Dây 7 sợi	426.291
24	DSTA 4x50	md	Dây 19 sợi	561.335
25	DSTA 4x60	md	Dây 19 sợi	680.883
26	DSTA 4x70	md	Dây 19 sợi	772.975
27	DSTA 4x75	md	Dây 19 sợi	851.088
28	DSTA 4x80	md	Dây 19 sợi	894.260
		md	Dây 19 sợi	1.062.283

S.TT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
30	DSTA 4x100	md	Dây 19 sợi	1.104.126
31	DSTA 4x120	md	Dây 37 sợi	1.325.050
32	DSTA 4x125	md	Dây 37 sợi	1.389.952
33	DSTA 4x150	md	Dây 37 sợi	1.657.075
34	DSTA 4x185	md	Dây 37 sợi	2.071.876
35	DSTA 4x200	md	Dây 37 sợi	2.218.370
36	DSTA 4x240	md	Dây 37 sợi	2.635.179
37	DSTA 4x250	md	Dây 37 sợi	2.753.410
38	DSTA 4x300	md	Dây 37 sợi	3.272.290
39	DSTA 4x400	md	Dây 37 sợi	4.349.486
	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	52.165
2	DSTA 3x4+2x2.5	md	Dây 7 sợi	72.613
3	DSTA 3x6+2x4	md	Dây 7 sợi	96.645
4	DSTA 3x8+2x6	md	Dây 7 sợi	125.784
5	DSTA 3x10+2x6	md	Dây 7 sợi	140.235
6	DSTA 3x14+2x8	md	Dây 7 sợi	186.260
7	DSTA 3x14+2x10	md	Dây 7 sợi	195.971
8	DSTA 3x16+2x8	md	Dây 7 sợi	198.453
9	DSTA 3x16+2x10	md	Dây 7 sợi	208.057
10	DSTA 3x22+2x11	md	Dây 7 sợi	264.428
11	DSTA 3x25+2x14	md	Dây 7 sợi	307.733
12	DSTA 3x25+2x16	md	Dây 7 sợi	317.707
13	DSTA 3x30+2x16	md	Dây 7 sợi	353.297
14	DSTA 3x35+2x16	md	Dây 7 sợi	399.904
15	DSTA 3x35+2x25	md	Dây 7 sợi	458.243
16	DSTA 3x38+2x22	md	Dây 7 sợi	463.718
17	DSTA 3x38+2x25	md	Dây 7 sợi	480.657
18	DSTA 3x50+2x25	md	Dây 19 sợi	582.352
19	DSTA 3x50+2x35	md	Dây 19 sợi	636.440
20	DSTA 3x60+2x30	md	Dây 19 sợi	692.432
21	DSTA 3x60+2x35	md	Dây 19 sợi	721.976
22	DSTA 3x70+2x35	md	Dây 19 sợi	793.100
23	DSTA 3x70+2x50	md	Dây 19 sợi	873.696
24	DSTA 3x75+2x38	md	Dây 19 sợi	867.818
25	DSTA 3x80+2x50	md	Dây 19 sợi	966.817
26	DSTA 3x95+2x50	md	Dây 19 sợi	1.093.915
27	DSTA 3x95+2x70	md	Dây 19 sợi	1.194.209
28	DSTA 3x100+2x50	md	Dây 19 sợi	1.123.435
29	DSTA 3x100+2x60	md	Dây 19 sợi	1.189.465
30	DSTA 3x120+2x60	md	Dây 37 sợi	1.359.071
31	DSTA 3x120+2x70	md	Dây 37 sợi	1.405.665
32	DSTA 3x120+2x95	md	Dây 37 sợi	1.575.424
33	DSTA 3x125+2x70	md	Dây 37 sợi	1.484.435
34	DSTA 3x125+2x95	md	Dây 37 sợi	1.628.441
35	DSTA 3x150+2x70	md	Dây 37 sợi	1.673.158
36	DSTA 3x150+2x95	md	Dây 37 sợi	1.817.548
37	DSTA 3x150+2x120	md	Dây 37 sợi	1.954.980
38	DSTA 3x185+2x95	md	Dây 37 sợi	2.119.535
39	DSTA 3x185+2x120	md	Dây 37 sợi	2.251.952
40	DSTA 3x185+2x150	md	Dây 37 sợi	2.418.964
41	DSTA 3x200+2x100	md	Dây 37 sợi	2.252.060

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
42	DSTA 3x240+2x120	md	Dây 37 sợi	2.685.004
43	DSTA 3x240+2x150	md	Dây 37 sợi	2.854.604
44	DSTA 3x240+2x185	md	Dây 37 sợi	3.050.131
45	DSTA 3x300+2x150	md	Dây 37 sợi	3.335.697
46	DSTA 3x300+2x185	md	Dây 37 sợi	3.532.584
47	DSTA 3x300+2x240	md	Dây 37 sợi	3.812.521
Cáp đồng 2ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC				
1	CXV 2x1.5	md	Dây 7 sợi	12.803
2	CXV 2x2.5	md	Dây 7 sợi	19.042
3	CXV 2x4	md	Dây 7 sợi	27.459
4	CXV 2x6	md	Dây 7 sợi	40.215
5	CXV 2x10	md	Dây 7 sợi	61.419
6	CXV 2x11	md	Dây 7 sợi	65.297
7	CXV 2x14	md	Dây 7 sợi	83.091
8	CXV 2x16	md	Dây 7 sợi	92.854
9	CXV 2x25	md	Dây 7 sợi	142.914
10	CXV 2x30	md	Dây 7 sợi	165.335
11	CXV 2x35	md	Dây 7 sợi	194.795
Cáp đồng 3ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC				
1	CXV 3x0.75	md	Dây 7 sợi	13.690
2	CXV 3x1	md	Dây 7 sợi	15.687
3	CXV 3x1.25	md	Dây 7 sợi	17.085
4	CXV 3x1.5	md	Dây 7 sợi	20.505
5	CXV 3x2	md	Dây 7 sợi	25.041
6	CXV 3x2.5	md	Dây 7 sợi	29.488
7	CXV 3x3	md	Dây 7 sợi	32.977
8	CXV 3x3.5	md	Dây 7 sợi	37.367
9	CXV 3x4	md	Dây 7 sợi	41.220
10	CXV 3x5	md	Dây 7 sợi	49.558
11	CXV 3x5.5	md	Dây 7 sợi	54.213
12	CXV 3x6	md	Dây 7 sợi	58.002
13	CXV 3x7	md	Dây 7 sợi	67.181
14	CXV 3x8	md	Dây 7 sợi	74.564
15	CXV 3x10	md	Dây 7 sợi	88.982
16	CXV 3x11	md	Dây 7 sợi	95.145
17	CXV 3x14	md	Dây 7 sợi	121.494
18	CXV 3x16	md	Dây 7 sợi	134.042
19	CXV 3x22	md	Dây 7 sợi	183.419
20	CXV 3x25	md	Dây 7 sợi	207.602
21	CXV 3x30	md	Dây 7 sợi	241.244
22	CXV 3x35	md	Dây 7 sợi	284.726
23	CXV 3x38	md	Dây 7 sợi	306.395
24	CXV 3x50	md	Dây 19 sợi	404.091
25	CXV 3x60	md	Dây 19 sợi	487.778
26	CXV 3x70	md	Dây 19 sợi	555.269
27	CXV 3x75	md	Dây 19 sợi	611.415
28	CXV 3x80	md	Dây 19 sợi	644.775
29	CXV 3x95	md	Dây 19 sợi	767.875
30	CXV 3x100	md	Dây 19 sợi	798.314
31	CXV 3x120	md	Dây 37 sợi	961.809
32	CXV 3x125	md	Dây 37 sợi	1.011.345
33	CXV 3x150	md	Dây 37 sợi	1.203.773
		md	Dây 37 sợi	1.489.116

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
35	CXV 3x200	md	Dây 37 sợi	1.598.484
36	CXV 3x240	md	Dây 37 sợi	1.904.239
37	CXV 3x250	md	Dây 37 sợi	1.996.237
38	CXV 3x300	md	Dây 37 sợi	2.378.675
39	CXV 3x400	md	Dây 37 sợi	3.178.711
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	34.334
2	CXV 3x4+1x2.5	md	Dây 7 sợi	50.497
3	CXV 3x6+1x4	md	Dây 7 sợi	69.512
4	CXV 3x8+1x6	md	Dây 7 sợi	91.867
5	CXV 3x10+1x6	md	Dây 7 sợi	106.197
6	CXV 3x14+1x8	md	Dây 7 sợi	144.119
7	CXV 3x14+1x10	md	Dây 7 sợi	149.013
8	CXV 3x16+1x8	md	Dây 7 sợi	156.434
9	CXV 3x16+1x10	md	Dây 7 sợi	161.122
10	CXV 3x22+1x11	md	Dây 7 sợi	212.246
11	CXV 3x25+1x14	md	Dây 7 sợi	244.375
12	CXV 3x25+1x16	md	Dây 7 sợi	248.998
13	CXV 3x30+1x16	md	Dây 7 sợi	282.432
14	CXV 3x35+1x16	md	Dây 7 sợi	326.145
15	CXV 3x35+1x25	md	Dây 7 sợi	350.758
16	CXV 3x38+1x22	md	Dây 7 sợi	364.151
17	CXV 3x38+1x25	md	Dây 7 sợi	372.042
18	CXV 3x50+1x25	md	Dây 19 sợi	469.769
19	CXV 3x50+1x35	md	Dây 19 sợi	496.633
20	CXV 3x60+1x30	md	Dây 19 sợi	563.693
21	CXV 3x60+1x35	md	Dây 19 sợi	578.478
22	CXV 3x70+1x35	md	Dây 19 sợi	645.260
23	CXV 3x70+1x50	md	Dây 19 sợi	685.196
24	CXV 3x75+1x38	md	Dây 19 sợi	708.401
25	CXV 3x80+1x50	md	Dây 19 sợi	773.911
26	CXV 3x95+1x50	md	Dây 19 sợi	895.981
27	CXV 3x95+1x70	md	Dây 19 sợi	946.885
28	CXV 3x100+1x50	md	Dây 19 sợi	925.789
29	CXV 3x100+1x60	md	Dây 19 sợi	954.245
30	CXV 3x120+1x60	md	Dây 37 sợi	1.116.751
31	CXV 3x120+1x70	md	Dây 37 sợi	1.141.567
32	CXV 3x120+1x95	md	Dây 37 sợi	1.212.246
33	CXV 3x125+1x70	md	Dây 37 sợi	1.188.245
34	CXV 3x125+1x95	md	Dây 37 sợi	1.258.973
35	CXV 3x150+1x70	md	Dây 37 sợi	1.378.082
36	CXV 3x150+1x95	md	Dây 37 sợi	1.449.692
37	CXV 3x150+1x120	md	Dây 37 sợi	1.514.319
38	CXV 3x185+1x95	md	Dây 37 sợi	1.733.511
39	CXV 3x185+1x120	md	Dây 37 sợi	1.800.720
40	CXV 3x185+1x150	md	Dây 37 sợi	1.880.920
41	CXV 3x200+1x100	md	Dây 37 sợi	1.852.211
42	CXV 3x240+1x120	md	Dây 37 sợi	2.210.800
43	CXV 3x240+1x150	md	Dây 37 sợi	2.291.368
44	CXV 3x240+1x185	md	Dây 37 sợi	2.387.063
45	CXV 3x300+1x150	md	Dây 37 sợi	2.763.769
46	CXV 3x300+1x185	md	Dây 37 sợi	2.859.873
47	CXV 3x300+1x240	md	Dây 37 sợi	2.998.820

STT	Loại vật liệu	DVT	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			
		md	Dây 7 sợi	16.489
1	CXV 4x0.75	md	Dây 7 sợi	19.268
2	CXV 4x1	md	Dây 7 sợi	20.905
3	CXV 4x1.25	md	Dây 7 sợi	25.485
4	CXV 4x1.5	md	Dây 7 sợi	31.567
5	CXV 4x2	md	Dây 7 sợi	37.385
6	CXV 4x2.5	md	Dây 7 sợi	43.742
7	CXV 4x3	md	Dây 7 sợi	49.834
8	CXV 4x3.5	md	Dây 7 sợi	54.957
9	CXV 4x4	md	Dây 7 sợi	66.470
10	CXV 4x5	md	Dây 7 sợi	72.922
11	CXV 4x5.5	md	Dây 7 sợi	75.395
12	CXV 4x6	md	Dây 7 sợi	87.595
13	CXV 4x7	md	Dây 7 sợi	97.550
14	CXV 4x8	md	Dây 7 sợi	116.902
15	CXV 4x10	md	Dây 7 sợi	125.133
16	CXV 4x11	md	Dây 7 sợi	159.958
17	CXV 4x14	md	Dây 7 sợi	177.975
18	CXV 4x16	md	Dây 7 sợi	242.217
19	CXV 4x22	md	Dây 7 sợi	274.217
20	CXV 4x25	md	Dây 7 sợi	318.438
21	CXV 4x30	md	Dây 7 sợi	376.889
22	CXV 4x35	md	Dây 7 sợi	404.508
23	CXV 4x38	md	Dây 19 sợi	536.205
24	CXV 4x50	md	Dây 19 sợi	645.633
25	CXV 4x60	md	Dây 19 sợi	736.499
26	CXV 4x70	md	Dây 19 sợi	810.708
27	CXV 4x75	md	Dây 19 sợi	852.865
28	CXV 4x80	md	Dây 19 sợi	1.017.124
29	CXV 4x95	md	Dây 19 sợi	1.059.400
30	CXV 4x100	md	Dây 37 sợi	1.276.746
31	CXV 4x120	md	Dây 37 sợi	1.338.574
32	CXV 4x125	md	Dây 37 sợi	1.594.761
33	CXV 4x150	md	Dây 37 sợi	1.976.897
34	CXV 4x185	md	Dây 37 sợi	2.119.145
35	CXV 4x200	md	Dây 37 sợi	2.529.948
36	CXV 4x240	md	Dây 37 sợi	2.645.754
37	CXV 4x250	md	Dây 37 sợi	3.156.197
38	CXV 4x300	md	Dây 37 sợi	4.224.055
39	CXV 4x400	md	Dây 37 sợi	
	Cáp đồng 5 ruột (1 ruột trung tính và 1 ruột tiếp đất nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
		md	Dây 7 sợi	40.596
1	CXV 3x2.5+2x1.5	md	Dây 7 sợi	60.171
2	CXV 3x4+2x2.5	md	Dây 7 sợi	83.365
3	CXV 3x6+2x4	md	Dây 7 sợi	111.361
4	CXV 3x8+2x6	md	Dây 7 sợi	125.865
5	CXV 3x10+2x6	md	Dây 7 sợi	169.734
6	CXV 3x14+2x8	md	Dây 7 sợi	179.855
7	CXV 3x14+2x10	md	Dây 7 sợi	181.845
8	CXV 3x16+2x8	md	Dây 7 sợi	191.855
9	CXV 3x16+2x10	md	Dây 7 sợi	246.332
10	CXV 3x22+2x11	md	Dây 7 sợi	288.441
11	CXV 3x25+2x14	md	Dây 7 sợi	297.917

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
13	CXV 3x30+2x16	md	Dây 7 sợi	331.401
14	CXV 3x35+2x16	md	Dây 7 sợi	376.837
15	CXV 3x35+2x25	md	Dây 7 sợi	426.496
16	CXV 3x38+2x22	md	Dây 7 sợi	431.651
17	CXV 3x38+2x25	md	Dây 7 sợi	447.641
18	CXV 3x50+2x25	md	Dây 19 sợi	547.282
19	CXV 3x50+2x35	md	Dây 19 sợi	600.172
20	CXV 3x60+2x30	md	Dây 19 sợi	653.095
21	CXV 3x60+2x35	md	Dây 19 sợi	682.235
22	CXV 3x70+2x35	md	Dây 19 sợi	750.753
23	CXV 3x70+2x50	md	Dây 19 sợi	832.343
24	CXV 3x75+2x38	md	Dây 19 sợi	823.616
25	CXV 3x80+2x50	md	Dây 19 sợi	921.125
26	CXV 3x95+2x50	md	Dây 19 sợi	1.044.722
27	CXV 3x95+2x70	md	Dây 19 sợi	1.145.445
28	CXV 3x100+2x50	md	Dây 19 sợi	1.074.540
29	CXV 3x100+2x60	md	Dây 19 sợi	1.129.485
30	CXV 3x120+2x60	md	Dây 37 sợi	1.296.091
31	CXV 3x120+2x70	md	Dây 37 sợi	1.341.772
32	CXV 3x120+2x95	md	Dây 37 sợi	1.482.698
33	CXV 3x125+2x70	md	Dây 37 sợi	1.388.855
34	CXV 3x125+2x95	md	Dây 37 sợi	1.529.851
35	CXV 3x150+2x70	md	Dây 37 sợi	1.584.667
36	CXV 3x150+2x95	md	Dây 37 sợi	1.726.066
37	CXV 3x150+2x120	md	Dây 37 sợi	1.855.135
38	CXV 3x185+2x95	md	Dây 37 sợi	2.019.343
39	CXV 3x185+2x120	md	Dây 37 sợi	2.148.935
40	CXV 3x185+2x150	md	Dây 37 sợi	2.310.765
41	CXV 3x200+2x100	md	Dây 37 sợi	2.147.396
42	CXV 3x240+2x120	md	Dây 37 sợi	2.570.931
43	CXV 3x240+2x150	md	Dây 37 sợi	2.731.360
44	CXV 3x240+2x185	md	Dây 37 sợi	2.922.725
45	CXV 3x300+2x150	md	Dây 37 sợi	3.204.097
46	CXV 3x300+2x185	md	Dây 37 sợi	3.396.666
47	CXV 3x300+2x240	md	Dây 37 sợi	3.677.895
*	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
15	AV 95	md	Dây 19 sợi	28.131
16	AV 100	md	Dây 19 sợi	29.919

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
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 XLPE, bọc vỏ PVC	md		
1	AXV 10	md	Dây 7 sợi	6.154
2	AXV 16	md	Dây 7 sợi	7.561
3	AXV 25	md	Dây 7 sợi	11.125
4	AXV 35	md	Dây 7 sợi	14.008
5	AXV 50	md	Dây 7 sợi	18.267
6	AXV 50	md	Dây 19 sợi	18.492
7	AXV 70	md	Dây 7 sợi	24.689
8	AXV 70	md	Dây 19 sợi	25.085
9	AXV 95	md	Dây 7 sợi	31.485
10	AXV 95	md	Dây 19 sợi	32.112
11	AXV 120	md	Dây 19 sợi	39.305
12	AXV 150	md	Dây 19 sợi	48.752
13	AXV 185	md	Dây 37 sợi	60.559
14	AXV 240	md	Dây 37 sợi	75.836
15	AXV 300	md	Dây 37 sợi	90.129
16	AXV 400	md	Dây 37 sợi	118.428
17	AXV 500	md	Dây 61 sợi	147.429
	Cáp nhôm 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC	md		
1	AXV 4x10	md	Dây 7 sợi	25.411
2	AXV 4x11	md	Dây 7 sợi	26.152
3	AXV 4x14	md	Dây 7 sợi	30.255
4	AXV 4x16	md	Dây 7 sợi	33.639
5	AXV 4x22	md	Dây 7 sợi	41.058
6	AXV 4x25	md	Dây 7 sợi	48.466
7	AXV 4x30	md	Dây 7 sợi	52.063
8	AXV 4x35	md	Dây 7 sợi	62.029
9	AXV 4x38	md	Dây 7 sợi	64.039
10	AXV 4x50	md	Dây 7 sợi	82.478
11	AXV 4x50	md	Dây 19 sợi	83.568
12	AXV 4x60	md	Dây 19 sợi	97.449
13	AXV 4x70	md	Dây 7 sợi	111.170
14	AXV 4x70	md	Dây 19 sợi	113.033
15	AXV 4x75	md	Dây 19 sợi	120.862
16	AXV 4x80	md	Dây 19 sợi	125.423
17	AXV 4x95	md	Dây 7 sợi	143.405
18	AXV 4x95	md	Dây 19 sợi	145.851
19	AXV 4x100	md	Dây 19 sợi	153.277
20	AXV 4x120	md	Dây 19 sợi	180.554
21	AXV 4x125	md	Dây 19 sợi	187.887
22	AXV 4x150	md	Dây 19 sợi	222.648
23	AXV 4x185	md	Dây 37 sợi	278.635
24	AXV 4x240	md	Dây 37 sợi	351.398
25	AXV 4x300	md	Dây 37 sợi	417.518

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	7.348
2	AsV 25/4.2	md	Dây 1 sợi	10.875
3	AsV 35/6.2	md	Dây 1 sợi	14.872
4	AsV 50/8.0	md	Dây 1 sợi	19.277
5	AsV 70/11	md	Dây 1 sợi	26.377
6	AsV 95/16	md	Dây 1 sợi	36.149
7	AsV 120/19	md	Dây 7 sợi	43.496
8	AsV 120/27	md	Dây 7 sợi	45.735
9	AsV 150/19	md	Dây 7 sợi	52.115
10	AsV 150/24	md	Dây 7 sợi	54.847
11	AsV 150/34	md	Dây 7 sợi	57.588
12	AsV 185/43	md	Dây 7 sợi	72.106
13	AsV 240/56	md	Dây 7 sợi	93.273
	Cáp nhôm vặn xoắn 2 ruột bọc cách điện XLPE	md		
1	ABC 2x16	md	Dây 7 sợi	12.910
2	ABC 2x25	md	Dây 7 sợi	17.806
3	ABC 2x35	md	Dây 7 sợi	22.710
4	ABC 2x50	md	Dây 7 sợi	30.695
5	ABC 2x70	md	Dây 19 sợi	42.049
6	ABC 2x95	md	Dây 19 sợi	55.825
7	ABC 2x120	md	Dây 19 sợi	67.943
8	ABC 2x150	md	Dây 19 sợi	82.167
9	ABC 2x185	md	Dây 37 sợi	104.478
10	ABC 2x 240	md	Dây 37 sợi	103.847
	Cáp nhôm vặn xoắn 3 ruột bọc cách điện XLPE			
1	ABC 3x16	md	Dây 7 sợi	18.892
2	ABC 3x25	md	Dây 7 sợi	26.383
3	ABC 3x35	md	Dây 7 sợi	33.900
4	ABC 3x50	md	Dây 7 sợi	45.775
5	ABC 3x70	md	Dây 19 sợi	63.065
6	ABC 3x95	md	Dây 19 sợi	83.815
7	ABC 3x120	md	Dây 19 sợi	102.054
8	ABC 3x150	md	Dây 19 sợi	123.397
9	ABC 3x185	md	Dây 37 sợi	156.380
10	ABC 3x240	md	Dây 37 sợi	197.209
	Cáp nhôm vặn xoắn 4 ruột bọc cách điện XLPE			
1	ABC 4x16	md	Dây 7 sợi	25.130
2	ABC 4x25	md	Dây 7 sợi	35.225
3	ABC 4x35	md	Dây 7 sợi	45.178
4	ABC 4x50	md	Dây 7 sợi	61.370
5	ABC 4x70	md	Dây 19 sợi	84.240
6	ABC 4x95	md	Dây 19 sợi	112.015
7	ABC 4x120	md	Dây 19 sợi	136.414
8	ABC 4x150	md	Dây 19 sợi	167.250
9	ABC 4x185	md	Dây 37 sợi	209.008
10	ABC 4x240	md	Dây 37 sợi	263.156
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 tròn	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 S18; S98			
1	Công tắc 1 chiều	Cái	S30/1/2M	8.364
2	Công tắc 2 chiều	Cái	S30M	14.727
3	Công tắc 2 cực 20A	Cái	S30MD20	59.545
4	Đèn báo đỏ có dây đấu sẵn	Cái	S30NRD/W	12.545
5	Ổ cắm ti vi 75OHM	Cái	S30TV75MS	36.545
6	Hạt cầu chì ống 10A	Cái	SSTĐ	27.455
7	Ống cầu chì 250V-5A, 10A, 15A	Cái	FTD	8.364
8	Ổ cắm điện thoại 4 dây	Cái	S30RJ40	45.091
9	Ổ cắm máy tính 8 dây	Cái	S30RJ88	59.545
10	Đế nổi nhựa loại đôi dùng cho kiểu S18	Cái	CK 157/D	16.818
11	Đế nổi nhựa chữ nhật thấp S18	Cái	CK157RL	4.600
12	Đế nổi nhựa chữ nhật cao dùng cho kiểu S18	Cái	CK157RH	5.000
13	Áttomat 1fa 10A - 1 fa 25A S19	Cái		47.091
14	Áttomat 1fa 32A - 1 fa 40A S19	Cái		50.909
15	Áttomat 1fa 50A - 1 fa 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 - 20/18x3 - M6, T18 - 18W - Galaxy	Cái	Balats điện tử	653.273
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

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
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
12	EBS.2 20/18W 0,6m	Cái		28.000
13	EBS.1 - A 40/36W - FL 1,2m	Cái		29.000
		Cái		28.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
*	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	Bóng		290.000
3	Led A60, 7W E27, 5000K	Bóng		98.000
4	Led A60N, 5W E27, 5000K	Bóng		52.000
5	Led A60N, 3W E27, 5000K	Bóng		40.000
6	Led A50N, 2W E27, 5000K	Bóng		30.000
7	Led A50N, 1W E27, 5000K	Bóng		20.000
*	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 lớp học, băng (trọn bộ)			
1	36Wx1/T8 CM1* E	Bộ		454.000
2	36Wx2/T8 CM1* Ex2	Bộ		590.000

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
VI	Quạt, điều hoà các loại			Hà Nội
*	Quạt Điện cơ Thống Nhất	Cái	QT-1.400 VĐT	590.909
1	Quạt trần cánh 1400mm (cánh tôn)	Cái	QT-1.400	629.091
2	Quạt trần cánh 1400mm (cánh nhôm)	Cái	QT-1.400 X	765.455
3	Quạt trần cánh 1400mm (cánh nhôm có điều khiển từ xa)	Cái	QTT-300- EĐ	292.727
4	Quạt treo tường cánh 300mm - EĐ (chuyển hướng động cơ điện)	Cái	QTT-400R	301.818
5	Quạt treo tường cánh 400mm - RĐ (chuyển hướng cơ)	Cái	QTT-400- EĐ	320.000
6	Quạt treo tường cánh 400mm - EĐ (chuyển hướng động cơ điện)	Cái	QTT-400- EHĐ	292.727
7	Quạt treo tường cánh 400mm - HĐ (chuyển hướng động cơ điện)	Cái	QTT-400- XHĐ	424.545
8	Quạt treo tường cánh 400mm - XHĐ (có điều khiển từ xa)	Cái	QTT-450-Đ	320.000
9	Quạt treo tường cánh 450mm - Đ	Cái	QTG150-QM1	200.000
10	Quạt thông gió cánh 150mm 1 chiều QM1	Cái	QTG150-QM2	209.091
11	Quạt thông gió cánh 150mm 2 chiều QM2	Cái	QTG200-QM1	218.182
12	Quạt thông gió cánh 200mm 1 chiều QM1	Cái	QTG200-QM2	227.273
13	Quạt thông gió cánh 200mm 2 chiều QM2	Cái	QTG250-QM1	227.273
14	Quạt thông gió cánh 250mm 1 chiều QM1	Cái	QTG250-QM2	236.364
15	Quạt thông gió cánh 250mm 2 chiều QM2			Hà Nội
*	Công ty cổ phần quạt Việt Nam			
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 treo tường	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
8	Loại treo tường	chiếc	TS24PKH-8	23.200.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
*	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
6	Cột điện hạ thế	cột	H7,5m C	1.737.131
7	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m A	1.636.710
7	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m B	1.816.251

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
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 dề 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 nội thất			
1	Ipant int - int fami (mặt sơn nhẵn mịn chống rêu mốc)	24kg/thùng 6kg/lon	I4	936.364 314.545
2	Ipaint int - Satin (màng sơn bóng, chống thấm và chống rêu mốc hiệu quả)	22 kg/thùng 5kg/lon 1kg/lon	I7	2.100.000 578.182 147.273
3	Ipaint int - Gloss one (mặt sơn siêu bóng, thách thức thời gian)	20kg/thùng 5kg/lon 1kg/lon	I1	2.263.636 792.727 163.636
4	Ipaint int supper white (trắng sáng, dễ thi công, độ phủ cao)	24kg/thùng 6kg/lon	IST	1.290.909 387.273
*	Sơn phủ ngoại thất			
1	Ipaint ext - Satin (mặt sơn bóng bền đẹp dài lâu)	22kg/thùng 5kg/lon 1kg/lon	E6	2.440.000 670.909 161.818
2	Ipaint ext - all in one (chống tia cực tím thách thức thời gian)	20kg/thùng 5kg/lon 1kg/lon	E1	2.596.364 780.000 186.364
3	Ipaint ext gold (độ phủ cao, chống thấm, chống rêu mốc tối đa)	24kg/thùng 6kg/lon	E4	1.145.455 352.727
*	Sơn chống thấm ipaint - CT (chống thấm, chống rêu mốc tối đa)	20kg/thùng 6kg/lon	ECT	1.727.273 509.091
*	Hệ sơn lót kháng kiềm			
1	Ipaint - Primer int - Nano (chống kiềm, chống thấm, chống rêu mốc tối đa)	22kg/thùng 6kg/lon	IN 8	1.527.273 500.000
2	Ipaint - Primer int (chống kiềm, chống thấm, chống rêu mốc hiệu quả)	23kg/thùng 6kg/lon	IL 6	1.310.909 410.909
3	Ipaint - Primer ext - Nano (chống kiềm, chống thấm, chống rêu mốc tối đa)	22kg/thùng 6kg/lon 1kg/lon	EN3	1.809.091 595.455 105.455
4	Ipaint - Primer ext - (chống kiềm, chống thấm, chống rêu mốc hiệu quả)	23kg/thùng 6kg/lon	EL9	1.618.182 529.091
*	Sơn trang trí Ipaint - Clear	4kg/lon 1kg/lon	ICL	512.727 177.273
*	Sơn Suki			
1	Suki Primer ext (trung hòa độ PH hiệu quả)	24kg/thùng 6kg/lon	SL	990.000 296.364
2	Suki (sơn nội thất kinh tế, độ phủ cao, che lấp khe nứt nhỏ)	24kg/thùng 6kg/lon	SK	627.273 197.273

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
*	Sản phẩm bột bả			
1	Ipaint - BB int	40Kg/bao	IP	270.909
2	Ipaint - BB ext	40Kg/bao	EP	354.545
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	21.818
5	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long loại nóc trung	Viên	TCVN-1452-87	15.455
6	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long loại nóc tiểu	Viên	TCVN-1452-87	10.000
7	Ngói nóc fibro Đồng Anh	Viên		13.636
8	Tấm lợp fibro xi măng Đồng Anh	Tấm	(1,5m x 0,9m)	47.273
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 ²)	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/m2							
Tôn mát loại 11 sóng khổ 1070mm = tôn mát 6 sóng + 3000đ/m2							
-	Phụ kiện (Suntek)	ĐVT	Khổ rộng	Độ Dày			
				0.30mm	0.35mm	0.40mm	0,45mm
	Máng nước, ống xối, úp nóc, úp sườn ...	Md	240mm	20.000	22.727	24.545	27.273
		Md	300mm	24.545	27.273	30.000	32.727
		Md	400mm	30.909	35.455	38.182	42.727
		Md	600mm	44.545	50.909	55.455	61.818
		Md	900mm	64.545	74.545	80.909	90.000
		Md	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/m2)	m ²	Độ dày 0,40mm,	151.818	Tôn sóng ngói khổ 1070 = AC 11 sóng khổ 1070 + 11.000đ/m2		
		m ²	Độ dày 0,42mm,	157.273	Tôn AC12 sóng khổ 1000 = AC 11 sóng khổ 1070 + 12.000đ/m2		
		m ²	Độ dày 0,45mm,	166.364	Tôn vách và tôn trần khổ 1130=AC 11 sóng khổ 1070-9.000đ/m2		
		m ²	Độ dày 0,47mm,	170.000	Tôn AK 5 sóng khổ 1100 = AC 11 sóng khổ 1070 - 5.000đ/m2		
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/m2		
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/m2		
		m ²	Độ dày 0,45mm,	249.091			
		m ²	Độ dày 0,47mm,	252.727	Tôn APU2 = Tôn APU1 - 10.000đ/m2		
	Các tấm ốp nóc, ốp sườn, máng nước			Tôn màu			
				Dày 0,42	Dày 0,45	Dày 0,47	
1	Khổ rộng 300mm	md	46.364	49.091	50.000		
2	Khổ rộng 400mm	md	59.091	62.727	63.636		
3	Khổ rộng 600mm	md	86.364	91.818	93.636		
4	Khổ rộng 900mm	md	126.364	133.636	136.364		
5	Khổ rộng 1200mm	md	162.727	172.727	176.364		
	Ống nước			Tôn màu			
				Màu 0,42	Màu 0,45	Màu 0,47	
1	Khổ rộng 362mm	md	62.727	65.455	67.273		
2	Khổ rộng 522mm	md	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:			Ga Lào Cai	Ga phố Lu	Ga Bảo Hà			
1	XM Hải Phòng	Tấn	TCVN, PCB 30	1.381.818	1.381.818	1.381.818			
2	XM Bút Sơn	Tấn	TCVN, PCB30	1.436.364	1.436.364	1.436.364			
		Tấn	TCVN, PC40	1.436.364	1.436.364	1.436.364			
3	Xi măng Sông Thao	Tấn	PCVN, PCB40	1.272.727	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	1.380.000					
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 Thiên Thanh; HTX Hữu Tháo)	Hữu Tháo (Công ty TNHH MTV Thiên Thanh; HTX Hữu Tháo)	Cốc San (DN TN Đức Hạnh)	Bản Vược(chỉ phục vụ công trình Giao thông nông thôn)
1	Đá 0,5	m ³		190.000	185.000	209.090	209.091		
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	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 bờ	m ³							
10	Bột đá	m ³				163.363			
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 Thí Ngải	Tân Dương (DN Duy Tuấn)	Mô Đình Tà Phời	Bản Cầm	Bắc Ngâm	
		3		175.000			136.130	165.000	

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
1	2	3		5					
2	Đá 1x2	m ³		172.727	190.000		142.182	145.000	
3	Đá 2x4	m ³		163.636	175.000	131.818	132.909	135.000	
4	Đá 4x6	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 Bàn					
				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)	Bê 2 A - Chiềng Ken (Cty CPĐT XD & PTNL Phúc Khánh)	Sơn Thủy
				131.818					127.273
				150.000	160.000	163.636	236.364	140.909	140.909
				136.364	150.000	150.000	218.182	136.364	136.364
				127.273	140.000	136.364	200.000	131.818	127.273
				92.727	110.000	90.909	145.455	90.909	90.909
				130.000			181.818		122.727
				109.091			172.727		100.000
				72.727					54.545
				54.545					
*	Sỏi			Bảo Thắng	TP Lào Cai	Bảo Yên	Bắc Hà		
				Sông Hồng	Dọc tuyến Sông Hồng	Mô Tân Dương	Bảo Nhai		
				136.364	154.545	210.000	110.000		
				136.364		220.000	110.000		
							90.000		
*	Cát			Thành phố Lào Cai		Bảo Thắng	Bảo Yên	Bắc Hà	Văn Bàn
				Dọc tuyến Sông Hồng KV phường Bắc Cường - Bình Minh	Dọc tuyến Sông Hồng KV phường Xuân Tăng	Bến Đèn, Gia Phú	Dọc tuyến Sông Chảy	Dọc tuyến Sông Chảy Bảo Nhai	Hòa Mạc
				72.727	81.818	60.000	55.000	80.000	70.000
						70.000	50.000	80.000	80.000
				54.545		30.000			

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					
*	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 Phố Ràng	TT Phố 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			
3	Gỗ cốp pha nhóm 7, 8	m3		1.770.642	2.500.000	2.272.727			
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					

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					
*	Cửa gỗ nhóm 4				TT Bắc Hà	TT Phò Ràng	TT Phò Lu	TT Bát Xát	TT Mường Khương
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)									
*	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	Loại 10400	37.000					
2	"	Cái	Loại 10430	21.000					
3	"	Cái	Loại 10300	16.500					
4	"	Cái	Loại 10280	13.500					
5	"	Cái	Loại 10320	21.000					
6	Ổng 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					

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			
XVI	Thép các loại						
A	Thép các loại TCVN 1651-2:2008 của Công ty gang thép Thái Nguyên						
*	Thép dây và thép cây			TP LÀO CAI	TT PHỐ LU	TT PHỐ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN
	Giá áp dụng từ ngày 16/01/2014 trở đi						
1	Thép D6-T; D8-T	kg	CT3, CB240-T(cuộn)	13.403	13.378	13.330	13.120
2	Thép D8 gai	kg	SD295A, CB300-V(cuộn)	13.403	13.378	13.330	13.120
4	Thép D9 vằn thanh	kg	SD295A, CB300-V(L=11,7m)	13.753	13.728	13.680	13.470
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)	13.753	13.728	13.680	13.470
9	Thép D10	kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	13.753	13.726	13.678	13.470
10	Thép D12	kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	13.553	13.528	13.480	13.270
11	Thép D14÷ D40	kg	CT5, SD295A, CB300-V(L=11,7m)	13.453	13.428	13.380	13.170
12	Thép D10	kg	SD390,SD490, CB400-V; CB500-V(cuộn)	13.953	13.928	13.880	13.670
13	Thép D10	kg	SD390,SD490, CB400-V; CB500-V(L=11,7m)	13.953	13.928	13.880	13.670
14	Thép D12	kg	SD390,SD490, CB400-V; CB500-V(L=11,7m)	13.753	13.728	13.680	13.470
15	Thép D14÷ D40	kg	SD390,SD490, CB400-V; CB500-V(L=11,7m)	13.653	13.628	13.580	13.370
*	Thép hình			TP LÀO CAI	TT PHỐ LU	TT PHỐ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN
	Giá áp dụng từ ngày 16/01/2014 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
		kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	14.283	14.258	14.210	14.000

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				
15	L150	Kg	SS400(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					
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				
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 LÀO CAI					
1	Thép 1 ly	kg		19.091				
2	Thép 3 ly mạ kẽm	kg		20.909				

STT			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 Công ty cổ phần vật liệu xây dựng Lào Cai				Giá tại Gia Phú Bảo Thắng (Đã bốc lên phương tiện vận chuyển)
1	Gạch rỗng tuynen 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:2009 (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 Công ty TNHH TMVTXD Quyết Thắng				Giá tại Cam Đường (Đã bốc lên phương tiện vận chuyển)
1	Gạch rỗng tuynen 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:2009 (A1)	1000v	(220x 105x 60 mm)		1.000.000
*	Gạch tuynen Công ty CPSX - XNK Phú Hưng				Bản Vực
1	Gạch rỗng tuynen 2 lỗ, Mác ≥75 theo TCVN 1450:2009 (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 Công ty TNHH MTV Nam Huy				TP Lào Cai
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 Công ty TNHH MTV Nam Huy				TP Lào Cai
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 hoả: 300đ)				
*	Giá xăng, Dầu hỏa áp dụng từ 14h ngày 18/12/2013 đến 19h59 ngày 21/02/2014				
1	Xăng Mogas 95 KC	lít			21.909,09
2	Xăng Mogas 92 KC	lít			21.445,45
3	Dầu hoả	lít			20.463,64
*	Giá xăng, Dầu hỏa áp dụng từ 20h ngày 21/02/2014 trở đi (QĐ số 150/PLXLC - QĐ)				
1	Xăng Mogas 95 KC	lít			22.190,91
2	Xăng Mogas 92 KC	lít			21.727,27
3	Dầu hoả	lít			20.681,82
*	Giá Dầu Diesel áp dụng từ 14h ngày 18/12/2013 đến 11h59 ngày 27/01/2014 (QĐ số 1164/PLXLC - QĐ)				
1	Dầu Diesel 0.05 S	lít			20.781,82
*	Giá Dầu Diesel áp dụng từ 12h ngày 27/01/2014 đến 19h59 ngày 10/02/2014 (QĐ số 83/PLXLC - QĐ)				
1	Dầu Diesel 0,05 S	lít			20.490,10
*	Giá Dầu Diesel áp dụng từ 20h ngày 10/02/2014 đến 19h59 ngày 21/02/2014 (QĐ số 104/PLXLC - QĐ)				
1	Dầu Diesel 0.05 S	lít			20.390,91
*	Giá Dầu Diesel áp dụng từ 20h ngày 21/02/2014 trở đi ((QĐ số 150/PLXLC - QĐ)				
1	Dầu Diesel 0,05 S	lít			20.609,09
*	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
					27.290

STT		ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
7	Thuốc nổ AnFo	kg	Q120	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
17	Dây nổ chịu nước 5g/m (QP)	m		7.528
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 01/12/2013 đến ngày 31/01/2014			
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	kg		15.550
2	Nhựa đường phuy 60/70	kg		17.000
*	Từ ngày 01/02/2014 đến ngày 28/02/2014			
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	kg		15.350
2	Nhựa đường phuy 60/70	kg		16.800
XXI	Vật liệu Carboncor (Công ty Cổ phần Carbon Việt Nam)			TP Lào Cai
	Bê tông nhựa Carboncor	Tấn		3.390.000