

B/c 7/8/12

T/n chuyên: PT, V, KTXD, VXD, VKT

*[Handwritten signature]*

UBND TỈNH LÀO CAI  
LIÊN SỞ TÀI CHÍNH - XÂY DỰNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc Lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 180 /CBLs-TC-XD

Lào Cai, ngày 30 tháng 8 năm 2012

*N 6.9*

BỘ XÂY DỰNG	
CÔNG	Đ
SỐ	13168
NGÀY	6/9 2012

**CÔNG BỐ**  
**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ III NĂM 2012**  
**TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI**

Căn cứ Luật xây dựng số 16/2003/QH11 ngày 26/11/2003;  
 Căn cứ Nghị định số 124/2007/NĐ-CP ngày 31/7/2007 của Chính phủ về quản lý vật liệu xây dựng;  
 Căn cứ Nghị định số 112/NĐ -CP ngày 14/12/2009 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;  
 Căn cứ công văn số 1876/UBND-XDCB ngày 30/7/2008 của UBND tỉnh Lào Cai về việc công bố giá vật liệu hàng quý;  
 Căn cứ chức năng nhiệm vụ của Sở Tài chính - Sở Xây dựng được UBND Tỉnh Lào Cai giao;

Trên cơ sở khảo sát giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Lào Cai và xem xét đề nghị giá các loại vật liệu có thay đổi tại thời điểm Quý III năm 2012 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 III năm 2012 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 các 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

*[Handwritten mark]*

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 777/QĐ-UBND ngày 12 tháng 4 năm 2012 của UBND tỉnh Lào Cai về việc ban hành giá cước vận chuyển hàng hóa bằng ô tô trên địa bàn tỉnh Lào Cai và Công Văn số 1054/UBND-TM ngày 27/4/2012 của UBND tỉnh Lào Cai về việc đính chính QĐ 777/QĐ-UBND ngày 12/4/2012 của UBND tỉnh.

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 2777/QĐ – UBND ngày 30/9/2008 của UBND tỉnh Lào Cai về việc ban hành Quy định phương án cước vận chuyển bộ, vận chuyển bằng phương tiện thô sơ trên địa bàn tỉnh Lào Cai. Cự ly vận chuyển, loại vật liệu cần vận chuyển thủ công phải được phòng Quản lý Đô thị (Kinh tế - Hạ tầng kỹ thuật) của các huyện, thành phố xác nhận: Yêu cầu phải thông tin rõ loại đường, độ dài, độ dốc cụ thể, phương tiện vận chuyển, nêu từng loại vật liệu phải vận chuyển.

3 - Các vật liệu đã được công bố trong thông báo giá, nhưng được sản xuất và kinh doanh trong các cơ sở khác trong thông báo và 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: *A/ae*

### 5.1 Giá cửa các loại:

- Trong 1m<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup> kính.

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

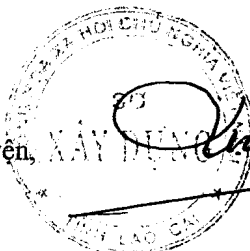

5.2 Giá trần, vách thạch cao và bả lãn sơn là giá khoán gọn theo m<sup>2</sup> tại phụ lục I thay thế cho đơn giá làm trần bằng tấm thạch cao trong tập đơn giá đã công bố tại văn bản số 408/UBND – XDCB ngày 29/2/2008 theo ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh tại Văn bản số 91/UBND – QLĐT ngày 15/01/2010.

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

#### Nơi nhận:

- Bộ Xây dựng, Bộ Tài Chính;
- 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 Sở TC; Sở XD,QLG.

**SỞ XÂY DỰNG**                      **SỞ TÀI CHÍNH**

PHÓ GIÁM ĐỐC                      PHÓ GIÁM ĐỐC

*Phạm Văn Tuấn*                      *Dinh Thị Nhàn*

**PHỤ LỤC**

**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI QUÝ III NĂM 2012 (CHƯA CÓ THUẾ VAT)**

(Kèm theo Công bố số **180** /CBLS TC-XD ngày **30** tháng **8** năm 2012 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
<b>I</b>	<b>Cửa, vách kính khuôn nhôm:</b>			<b>TP Lào Cai</b>	
<b>A</b>	<b>Cửa, vách nhôm kính (cả lắp đặt + phụ kiện) nhôm Trung Quốc: KT hộp nhôm (38x50; 25x76) dày 11y, kính trắng 5 ly Đập Cầu</b>				
1	Vách kính nhôm trắng	m <sup>2</sup>		410.000	
2	Vách kính nhôm vàng	m <sup>2</sup>		480.000	
3	Cửa đi khung nhôm trắng sứ	m <sup>2</sup>		620.000	
4	Cửa đi khung nhôm vàng, trắng	m <sup>2</sup>		570.000	
5	Cửa sổ nhôm trắng ( không sơn )	m <sup>2</sup>		570.000	
6	Cửa sổ nhôm vàng	m <sup>2</sup>		570.000	
7	Cửa đi khung nhôm sơn tĩnh điện	m <sup>2</sup>		560.000	
<b>B</b>	<b>Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW</b>			<b>Giá tại TP Lào Cai</b>	
*	<b>Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW (Công ty cổ phần cửa AU - A): giá tại TP Lào Cai chưa bao gồm phụ kiện kim khí và lắp dựng. Sử dụng thanh Profile hãng SHIDE)</b>				
1	Vách cố định, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1000*1500mm	1.527.273	
2	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.745.455	
3	Cửa sổ 2 cánh mở quay trong hoặc lật, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.745.455	
4	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.763.636	
5	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 600*1400mm	1.745.455	
6	Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 600*1400mm	1.745.455	
7	Cửa đi thông phòng, ban công 1 cánh mở quay, dưới pa nô, trên kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	2.279.091	
8	Cửa đi 2 cánh mở quay, dưới pa nô trên kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*2200mm	2.132.727	
9	Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 2000*1400mm	1.872.727	
*	<b>Phụ kiện kim khí GQ (TQ)</b>				
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	
<b>C</b>	<b>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.</b>				
*	<b>Hệ cửa sổ</b>			<b>Kính đơn, kính trắng (Việt Nhật 5mm)</b>	<b>Kính an toàn 6,38mm</b>
1	Cửa sổ 2, 3 cánh mở trượt	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.650.000	1.815.000
		m <sup>2</sup>	KT 1200*1200mm	1.400.000	1.610.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.455.000	1.670.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.115.000	1.330.000
2	Cửa sổ 2 cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.945.000	2.145.000
		m <sup>2</sup>	KT 1200*1200mm	1.690.000	1.870.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.475.000	1.665.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.380.000	1.585.000
3	Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong hoặc mở hất	m <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	2.140.000	1.925.000
		m <sup>2</sup>	KT 600*1200mm	1.910.000	2.155.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*1400mm	1.680.000	1.890.000
		m <sup>2</sup>	KT 800*1600mm	1.485.000	1.680.000
4	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở lật	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.990.000	2.175.000
		m <sup>2</sup>	KT 1200*1200mm	1.720.000	1.945.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.485.000	1.665.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.345.000	1.490.000
5	Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	2.245.000	2.380.000
		m <sup>2</sup>	KT 600*1200mm	1.910.000	2.070.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*1400mm	1.675.000	1.820.000
		m <sup>2</sup>	KT 800*1600mm	1.470.000	1.675.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
				5	6
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 <sup>2</sup>	KT 700*1800mm	1.870.000	1.945.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2000mm	1.845.000	1.900.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2200mm	1.840.000	1.855.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2400mm	1.825.000	1.835.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*1800mm	1.720.000	1.790.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2000mm	1.685.000	1.705.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	1.610.000	1.590.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2400mm	1.555.000	1.590.000
2	Cửa đi 2 cánh mở quay	m <sup>2</sup>	KT 700*1800mm	1.860.000	1.925.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2000mm	1.835.000	1.890.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2200mm	1.820.000	1.850.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2400mm	1.785.000	1.825.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*1800mm	1.710.000	1.760.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2000mm	1.665.000	1.700.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	1.600.000	1.635.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2400mm	1.525.000	1.635.000
3	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m <sup>2</sup>	KT 1400*1800mm	1.290.000	1.435.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2000mm	1.250.000	1.400.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2200mm	1.205.000	1.390.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2400mm	1.195.000	1.345.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*1800mm	1.155.000	1.310.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2000mm	1.140.000	1.285.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2200mm	1.115.000	1.250.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2400mm	1.090.000	1.215.000
4	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m <sup>2</sup>	KT 2800*2400mm	1.560.000	1.620.000
		m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	1.350.000	1.650.000
		m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.010.000	1.310.000
		m <sup>2</sup>	KT 1000*1500mm	905.000	1.185.000
		m <sup>2</sup>	KT 1500*2000mm	745.000	915.000
2	Vách kính cố định	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.450.000	1.755.000
		m <sup>2</sup>	KT 1500*1000mm	1.285.000	1.875.000
		m <sup>2</sup>	KT 1000*2000mm	1.150.000	1.400.000
		m <sup>2</sup>	KT 1500*2000mm	915.000	1.220.000
3	Vách kính cố định chia đồ	m <sup>2</sup>	KT 1000*1500mm	1.400.000	1.458.000
		m <sup>2</sup>	KT 1000*2000mm	1.300.000	1.350.000
		m <sup>2</sup>	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 gà	1.980.000	4.595.000
			Mở trượt 2 cánh tay cài đa điểm	700.000	2.470.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
D	<b>TSNEW WINDOWS</b> (Giá này bao gồm khuôn cửa, khung cánh và kính)	<b>Giá trên địa bàn tỉnh Lào Cai</b>			
*	<b>HỆ CỬA SỔ</b>	ĐVT		Kính trắng 5 mm Việt Nhật	Kính an toàn 6.38 Việt Nhật
1	Cửa sổ 2,3 cánh mở trượt	m2	KT 800x1200	1.735.000	1.985.000
			KT 1000x1200	1.705.000	1.955.000
			KT1200x1500	1.480.000	1.730.000
			KT1500x1800	1.318.000	1.568.000
			KT1800x2200	1.294.000	1.544.000
2	Cửa sổ hai cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m2	KT 800x1200	2.142.000	2.392.000
			KT1000x1200	2.020.000	2.270.000
			KT1200x1500	1.817.000	2.067.000
			KT1500x1800	1.530.000	1.780.000
			KT1800x2200	1.380.000	1.630.000
3	Cửa sổ hai cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT 800x1200	2.168.000	2.418.000
			KT1000x1200	2.090.000	2.340.000
			KT1200x1500	1.877.000	2.127.000
			KT1500x1800	1.585.000	1.835.000
			KT1800x2200	1.535.000	1.785.000
4	Cửa sổ một cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m2	KT600x1000	2.130.000	2.380.000
			KT600x1200	2.030.000	2.280.000
			KT700x1400	1.740.000	1.990.000
			KT800x1600	1.510.000	1.760.000
			KT900x2000	1.460.000	1.710.000
5	Cửa sổ một cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT600x600	2.390.000	2.640.000
			KT600x800	2.190.000	2.440.000
			KT650x1200	2.182.000	2.432.000
			KT700x1400	2.066.000	2.316.000
			KT 800x1600	1.858.000	2.108.000
*	<b>HỆ CỬA ĐI</b>				
1	Cửa đi một cánh mở quay trên kính dưới Panô	m2	KT700x2000	2.288.000	2.538.000
			KT800x2200	2.212.000	2.462.000
			KT900x2400	2.196.000	2.446.000
			KT1000x2700	2.112.000	2.362.000
2	Cửa đi một cánh mở quay dùng kính toàn bộ	m2	KT700x2000	2.210.000	2.460.000
			KT800x2200	2.166.000	2.416.000
			KT900x2400	2.115.000	2.365.000
			KT1000x2700	2.080.000	2.330.000
3	Cửa đi 2 cánh mở quay trên kính dưới panô	m2	KT1000x2200	2.288.000	2.538.000
			KT1200x2400	2.245.000	2.495.000
			KT1400x2600	2.209.000	2.459.000
			KT1600x2800	2.148.000	2.398.000
4	Cửa đi 2 cánh mở quay dùng toàn bộ kính	m2	KT1000x2200	2.211.000	2.461.000
			KT1200x2400	2.185.000	2.435.000
			KT1400x2600	2.118.000	2.368.000
			KT1600x2800	2.100.000	2.350.000
5	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m2	KT1200x2400	1.817.000	2.067.000
			KT1400x2600	1.720.000	1.970.000
			KT1600x2600	1.616.000	1.866.000
6	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m2	KT2800x2400	1.630.000	1.880.000
			KT3200x2600	1.412.000	1.662.000
*	<b>HỆ VÁCH KÍNH</b>				
1	Vách kính cố định	m2	KT1000x1000	1.195.000	1.445.000
			KT1000x1500	1.140.000	1.390.000
			KT1500x1500	1.030.000	1.280.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
2	Vách kính cố định chia đồ	m2	KT1000x1500	1.468.000	1.718.000
			KT1000x2000	1.360.000	1.610.000
			KT1500x1500	1.195.000	1.445.000
*	<b>PHỤ KIỆN KIM KHÍ DÙNG CHO CỬA NEW WINDOW</b>			<b>GQ</b>	<b>GU</b>
1	Cửa sổ mở trượt	Bộ	Khoá bán nguyệt	130.000	217.000
		Bộ	Khoá Bấm	178.000	
		Bộ	Khoá đa điểm	320.000	425.000
2	Cửa sổ mở quay	Bộ	1 cánh	435.000	612.000
		Bộ	2 cánh	650.000	1.305.000
3	Cửa sổ mở quay lật	Bộ	1 cánh	702.000	1.118.000
		Bộ	2 cánh	984.000	1.585.000
4	Cửa sổ mở hất	Bộ	1 cánh	560.000	780.000
5	Cửa đi mở quay	Bộ	1 cánh	1.520.000	3.525.000
		Bộ	2 cánh	2.380.000	4.828.000
6	Cửa đi mở trượt (2cánh)	Bộ	Có khoá, hai tay nắm	1.000.000	2.455.000
		Bộ	Không khoá, một tay nắm	350.000	
<b>E</b>	<b>Cửa xếp, cửa hoa sắt (cả lắp đặt + sơn 3 nước)</b>			<b>Thành phố Lào Cai</b>	
1	Cửa sắt, hàng rào sắt, cổng sắt các loại	Kg		40.000	
2	Cửa xếp tôn màu không lá gió, không có u ray các loại	m <sup>2</sup>		440.000	
3	Cửa xếp tôn màu có lá gió, có u ray các loại	m <sup>2</sup>		570.000	
5	Cửa thủy lực (không gồm phụ kiện)	m2		909.000	
<b>II</b>	<b>Bồn nước</b>				
	Bồn nước Inox Đại Thành - Công ty Tân Á Đại Thành			<b>TP Lào Cai</b>	
*	<b>Bồn Inox</b>		<b>Dung tích</b>	<b>Bồn đứng</b>	<b>Bồn ngang</b>
1	Φ 770	Cái	310 Lit	1.450.000	1.630.000
2	Φ 770	"	500 Lit	1.920.000	2.040.000
3	Φ 770	"	700 Lit	2.370.000	2.490.000
4	Φ 960	"	1.000Lit	3.100.000	3.300.000
5	Φ 980	"	1.200 Lit	3.470.000	3.670.000
6	Φ 1050	"	1.300 Lit	3.890.000	4.090.000
7	Φ 1200	"	1.500 Lit	4.700.000	4.940.000
8	Φ 1200	"	2.000 Lit	6.280.000	6.520.000
9	Φ 1380	"	2.500 Lit	7.920.000	8.120.000
10	Φ 1380	"	3.000 Lit	9.180.000	9.420.000
11	Φ 1380	"	3.500 Lit	10.450.000	10.780.000
12	Φ 1380	"	4.000 Lit	11.720.000	12.240.000
13	Φ 1380	"	4.500 Lit	13.120.000	13.640.000
14	Φ 1420	"	5.000 Lit	14.500.000	15.020.000
15	Φ 1420	"	6.000 Lit	17.000.000	17.720.000
16	Φ 1700	"	10.000 Lit	31.000.000	33.000.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
III	Ổng nước các loại và phụ kiện (ISO-4422:1996- TCVN 6151:2002)			TP. Lào Cai					
*	Ổng nhựa U.PVC Tiên phong hệ số an toàn 2,5			Thoát nước		Class 0		Class 1	
				Độ dày/áp suất	Đồng	Độ dày/áp suất	Đồng	Độ dày/áp suất	Đồng
1	Ổng Φ21	đ/md		1,0/4,0	5.364	1,2/10	6.545	1,5/12,5	7.091
2	Ổng Φ27	đ/md		1,0/4,0	6.636	1,3/10	8.364	1,6/12,5	9.818
3	Ổng Φ34	đ/md		1,0/4,0	8.636	1,3/8,0	10.182	1,7/10,0	12.364
4	Ổng Φ42	đ/md		1,2/4,0	12.818	1,5/6,0	14.455	1,7/8,0	16.909
5	Ổng Φ48	đ/md		1,4/5,0	15.091	1,6/6,0	17.636	1,9/8,0	20.091
6	Ổng Φ60	đ/md		1,4/4,0	19.545	1,5/5,0	23.455	1,8/6,0	28.545
7	Ổng Φ75	đ/md		1,5/4,0	27.455	1,9/5,0	32.091	2,20/6,0	36.273
8	Ổng Φ90	đ/md		1,5/3,0	33.545	1,8/4,0	38.364	2,20/5,0	44.818
9	Ổng Φ110	đ/md		1,9/3,0	50.636	2,2/4,0	57.273	2,7/5,0	66.727
10	Ổng Φ125	đ/md		2,0/3,0	55.909	2,5/4,0	70.455	3,1/5,0	82.545
11	Ổng Φ140	đ/md		2,2/3,0	68.909	2,8/4,0	87.727	3,5/5,0	103.182
12	Ổng Φ160	đ/md		2,5/3,0	89.455	3,2/4,0	117.091	4,0/5,0	136.455
13	Ổng Φ180	đ/md		2,8/3,0	112.364	3,6/4,0	144.182	4,4/5,0	167.273
14	Ổng Φ200	đ/md		3,2/3,0	167.727	3,9/4,0	175.909	4,9/5,0	212.545
15	Ổng Φ225	đ/md		3,5/3,0	174.091	4,4/4,0	215.636	5,5/5,0	259.091
16	Ổng Φ250	đ/md		3,9/3,0	226.727	4,9/4,0	282.636	6,2/5,0	340.818
17	Ổng Φ280	đ/md				5,5/4,0	338.909	6,9/5,0	405.273
18	Ổng Φ315	đ/md				6,2/4,0	428.455	7,7/5,0	508.636
19	Ổng Φ355	đ/md				7,0/4,0	541.091	8,7/5,0	664.545
20	Ổng Φ400	đ/md				7,8/4,0	679.091	9,8/5,0	844.364
21	Ổng Φ450	đ/md				8,8/4,0	861.909	11/5,0	1.067.364
22	Ổng Φ500	đ/md				9,8/4,0	1.130.364	12,3/5,0	1.347.818
*	Ổng nhựa UPVC hệ số an toàn 2,5			Class 2		Class 3		Class 4	
1	Ổng Φ21 (Chiều dày/PN)	đ/md		1.6/16	8.636	2.4/25	10.182		
2	Ổng Φ27	đ/md		2.0/16	10.909	3.0/25	15.364		
3	Ổng Φ34	đ/md		2.0/12.5	15.091	2.6/16	17.273	3.8/25	25.455
4	Ổng Φ42	đ/md		2.0/10	19.273	2.5/12.5	22.636	3.2/16	28.091
5	Ổng Φ48	đ/md		2.3/10	23.273	2.9/12.5	28.182	3.6/16	35.364
6	Ổng Φ60	đ/md		2.3/8.0	33.273	2.9/10	40.182	3.6/12.5	50.455
7	Ổng Φ75	đ/md		2.9/8.0	47.364	3.6/10	58.545	4.5/12.5	73.818
8	Ổng Φ90	đ/md		2.7/6.0	51.909	3.5/8.0	68.091	4.3/10	84.455
9	Ổng Φ110	đ/md		3.2/6.0	76.000	4.2/8.0	106.455	5.3/10	127.455
10	Ổng Φ125	đ/md		3.7/6.0	97.818	4.8/8.0	124.091	6.0/10	156.273
11	Ổng Φ140	đ/md		4.1/6.0	121.636	5.4/8.0	162.636	6.7/10	199.182
12	Ổng Φ160	đ/md		4.7/6.0	157.545	6.2/8.0	203.727	7.7/10	258.545
13	Ổng Φ180	đ/md		5.3/6.0	199.091	6.9/8.0	254.273	8.6/10	325.364
14	Ổng Φ200	đ/md		5.9/6.0	247.182	7.7/8.0	315.425	9.6/10	404.091
15	Ổng Φ225	đ/md		6.6/6.0	307.182	8.6/8.0	398.818	10.8/10	511.636

*F phe*



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
16	Ống Ø250	đ/md		7.3/6.0	397.636	9.6/8.0	514.000	11.9/10	649.818
17	Ống Ø280	đ/md		8.2/6.0	477.455	10.7/8.0	613.455	13,4/12,5	841.273
18	Ống Ø315	đ/md		9.2/6.0	610.273	12.1/8.0	766.636	15/10	1.061.455
19	Ống Ø355	đ/md		10.4/6.0	790.545	13.6/8.0	1.025.818	16.9/10	1.261.455
20	Ống Ø400	đ/md		11.7/6.0	1.004.182	15.3/8.0	1.300.091	19.1/10	1.606.182
21	Ống Ø450	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 Ø42	đ/md		4.7/25	37.636				
2	Ống Ø48	đ/md		5.4/25	50.636				
3	Ống Ø60	đ/md		4.5/16	60.636	7,1/25	89.091		
4	Ống Ø75	đ/md		5.6/16	89.091	8,4/25	128.636		
5	Ống Ø90	đ/md		5.4/12.5	104.818	6,7/16	126.727	10.1/25	183.000
6	Ống Ø110	đ/md		6.6/12.5	157.364	8,1/16	190.636	12.3/25	271.273
7	Ống Ø125	đ/md		7.4/12.5	191.636	9,2/16	235.091	14.0/25	335.727
8	Ống Ø140	đ/md		8.3/12.5	244.909	10,3/16	300.636	15.7/25	424.818
9	Ống Ø160	đ/md		9.5/12.5	317.364	11,8/16	390.273	19.9/25	553.091
10	Ống Ø180	đ/md		10.7/12.5	403.091	13,3/16	494.545		
11	Ống Ø200	đ/md		11.9/12.5	498.091	14,7/16	608.455		
12	Ống Ø225	đ/md		13.4/12.5	632.264	16,6/16	756.364		
13	Ống Ø250	đ/md		14.8/12.5	804.727	18.4/16	981.636		
14	Ống Ø280	đ/md		16.6/12.5	965.727	20.6/16	1.177.364		
15	Ống Ø315	đ/md		18.7/12.5	1.223.000	23.2/16	1.488.727		
16	Ống Ø355	đ/md		21.1/12.5	1.556.636	26.1/16	1.896.364		
17	Ống Ø400	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 Ø20	đ/md		2,30	19.364	2,80	21.000	3,40	23.818
2	Ống Ø25	đ/md		2,30	34.000	3,50	40.000	4,20	42.000
3	Ống Ø32	đ/md		2,90	44.818	4,40	50.727	5,40	58.909
4	Ống Ø40	đ/md		3,70	58.818	5,50	70.636	6,70	91.000
5	Ống Ø50	đ/md		4,60	88.000	6,90	105.000	8,30	140.000
6	Ống Ø63	đ/md		5,80	140.000	8,60	166.000	10,50	220.000
7	Ống Ø75	đ/md		6,80	195.000	10,30	241.182	12,50	316.000
8	Ống Ø90	đ/md		8,20	281.000	12,30	344.273	15,00	485.000
9	Ống Ø110	đ/md		10,00	419.000	15,10	515.818	18,30	684.000
10	Ống Ø125	đ/md		11,40	560.000	17,10	680.000	20,80	920.000
11	Ống Ø140	đ/md		12,70	696.000	19,20	832.000	23,30	1.160.000
12	Ống Ø160	đ/md		14,60	940.000	21,90	1.086.000	26,60	1.550.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
*	Ống nhựa chịu nhiệt PP -R Tiên Phong			PN25					
				Chiều dày (mm)	Đơn giá				
13	Ống Φ20	đ/md		4,10	27.545				
14	Ống Φ25	đ/md		5,10	46.000				
15	Ống Φ32	đ/md		6,50	70.000				
16	Ống Φ40	đ/md		8,10	105.000				
17	Ống Φ50	đ/md		10,10	168.000				
18	Ống Φ63	đ/md		12,70	270.000				
19	Ống Φ75	đ/md		15,10	380.000				
20	Ống Φ90	đ/md		18,10	540.000				
21	Ống Φ110	đ/md		22,10	825.000				
22	Ống Φ125	đ/md		25,10	1.100.000				
23	Ống Φ140	đ/md		28,10	1.450.000				
24	Ống Φ160	đ/md		32,10	1.892.000				
*	Ống 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			16.727	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	70.364	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					
				5	6	7	8	9	10
*	Phụ tùng PP-R Tiên Phong		Áp suất	Đầu nối ren trong	Zắc co ren trong	Nối 90 độ ren trong	Van chặn nắm nhựa	Đầu nối thẳng	Đầu nối ren ngoài
1	Φ20-1/2"	cái	20.0	31.545	75.000	34.545	126.182	2.545	39.545
2	Φ25-1/2"	"	20.0	38.545		39.000	173.364	4.273	46.000
3	Φ25-3/4"		20.0	43.000	120.000	53.636			55.000
4	Φ32-1"	"	20.0	70.000	175.000	99.000	90.545	6.545	82.000
5	Φ40-1.1/4"	"	20.0	170.000	270.000	217.818	293.182	10.545	238.000
6	Φ50-1.1/2"	"	20.0	230.000	460.000		450.636	18.636	296.000
7	Φ63-2"	"	20.0	460.000	640.000		680.000	40.000	505.000
8	Φ75-2.1/2"		20.0	690.000					740.000
9	Φ75-2.1/4"	"	20.0	690.000			1.124.000	63.818	740.000
10	Φ90-3"	"	16.0	1.305.000			1.609.545	108.000	
11	Φ90-3 1/2"		16.0	1.305.000					1.480.000
12	Φ110-4"		16.0					175.000	2.460.000
13	Φ110-4.1/2"								2.460.000
*	Thép ống mạ kẽm		Đức Giang - Long Biên - Hà Nội						
1	Φ21,2x1,9 mạ	Kg		24.091					
3	Φ26,65x2,1 mạ	Kg		24.091					
4	Φ33,5x2,3 mạ	Kg		23.636					
5	Φ42,2x2,3 mạ	Kg		23.636					
6	Φ48,1x2,5 mạ	Kg		23.636					
7	Φ59,9x2,6 mạ	Kg		23.636					
8	Φ75,6x2,9 mạ	Kg		23.636					
9	Φ88,3x2,9 mạ	Kg		23.636					
10	Φ113,5x3,2 mạ	Kg		23.636					
11	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		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		22.727	22.182	29.182	28.364	23.182	
2	Φ20	md		30.818	30.000	37.545	36.545	32.364	
1	Φ26	md		42.727	41.545	57.636	56.091	46.273	
2	Φ33	md		53.818	52.364	74.091	72.182	59.091	
3	Φ40	md		67.364	65.636	85.364	83.091	75.182	
4	Φ50	md		87.636	85.273	119.818	116.636	94.545	
5	Φ65	md		124.091	120.727	153.182	149.636	132.909	
6	Φ80	md		145.636	141.727	199.364	194.818	156.364	
7	Φ100	md		207.909	202.364	290.545	283.909	226.909	
*	Van các loại			Van bi Turla TBN	Van nhựa PVC		Van phao		
					Van PVC SG	Đài loan	Đài loan	Sài Gòn	
1		cái	Φ21		4.545	13.000	130.909	32.727	
2		cái	Φ27		5.455	16.909	157.273	35.455	
3		cái	Φ34		10.000	24.182		64.545	

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4		cái	Φ42		16.364	36.727			
5		cái	Φ48		27.273	55.727			
6		cái	Φ60	44.545	45.455	73.273			
7		cái	Φ76	62.727		216.909			
8		cái	Φ90	101.818		254.818			
*	<b>Van các loại</b>			<b>Van cửa San wa</b>	<b>Van bi Sera</b>				
1	"	cái	Φ15	30.909	41.818				
2	"	cái	Φ20	41.818	54.364				
3	"	cái	Φ26	61.818	88.909				
4	"	cái	Φ33	107.273	141.182				
5	"	cái	Φ40	138.182	193.455				
6	"	cái	Φ50	193.636	345.000				
7	"	cái	Φ65	408.182	690.000				
8	"	cái	Φ80	570.909	920.000				
9	"	cái	Φ100	950.909	1.495.000				
*	<b>Vòi các loại</b>			<b>Ana</b>	<b>Vòi gạt SANO</b>				
1		cái	Φ15 L1	81.818	33.636				
2		cái	Φ15 L2	37.273					
3		cái	Φ20L1	120.000	46.364				
*	<b>Phụ kiện sắt mạ kẽm</b>		<b>Kích cỡ</b>	<b>Cút</b>	<b>Tê</b>	<b>Mãng sông + côn</b>	<b>Kép</b>	<b>Chếch</b>	
1		cái	Φ15	4.091	5.636	3.909	4.000	4.273	
2		"	Φ20	6.545	9.091	5.364	5.364	6.818	
3		"	Φ26	11.545	15.909	9.000	9.000	11.727	
4		"	Φ33	18.182	24.182	13.636	13.727	19.455	
5		"	Φ40	22.727	28.455	17.091	17.091	23.455	
6		"	Φ50	36.545	46.636	28.182	27.727	39.727	
7		"	Φ65	61.455	78.182	58.636	47.273	67.000	
8		"	Φ80	86.909	113.091	65.000	62.636	96.636	
9		"	Φ100	156.545	203.364	107.455	102.091	169.636	
*	<b>Phụ kiện sắt mạ kẽm</b>		<b>Kích cỡ</b>	<b>Lơ</b>	<b>Bịt</b>	<b>Rắc co</b>			
1		cái	Φ15	5.091	3.545	13.909			
2		"	Φ20	5.182	4.545	17.273			
3		"	Φ25	8.818	7.727	28.091			
4		"	Φ32	13.364	12.182	39.727			
5		"	Φ40	15.455	15.000	53.455			
6		"	Φ50	27.727	23.727	74.909			
7		"	Φ65	47.727	44.364	131.545			
8		"	Φ80	66.091	61.545	187.000			
9		"	Φ100	110.909	99.818	311.000			
*	<b>Đồng hồ nước Fuzhou Trung Quốc</b>								
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
<b>IV</b>	<b>Thiết bị vệ sinh</b>			
<b>A</b>	<b>Thiết bị vệ sinh INAX</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
*	<b>Lavabo</b>			
1	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L280V	245.455
2	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L282V	304.545
3	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L284V	377.273
4	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L288V	618.182
5	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L285V	427.273
6	Lavabo chân chậu thường màu trắng	Cái	L288VC, L288VD	440.909
7	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L2396V	659.091
8	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L2395V	577.273
9	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	S17V	1.045.455
*	<b>Vòi chậu và sen tắm</b>			
1	Vòi chậu	Cái	LFV902S	1.177.273
2	Vòi chậu và sen tắm	Cái	BFV903S	1.377.273
3	Vòi chậu và sen tắm	Cái	BFV1003S	1.650.000
4	Vòi chậu và sen tắm	Cái	BFV283S	2.313.636
5	Vòi chậu và sen tắm	Cái	BFV203S, BFV103S	2.968.182
6	Vòi chậu nước lạnh	Cái	LF- 1.	645.455
7	Vòi chậu nước lạnh	Cái	LFV13B	522.727
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	281.818
10	Vòi xịt, lõi van bằng đồng	Cái	CFV-102A	218.182
*	<b>Phụ kiện vòi chậu</b>			
1	Ống thải chữ P	Cái	A- 674P	1.045.455
		Cái	A-675PV	336.364
2	Ống thải 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	63.636
6	Bồn tiểu nam	Cái	U440V	772.727
		Cái	U116V	345.455
7	Van xả tiểu	Cái	UF5V, UF6V	809.091
8	Ống cấp nước kết hợp với van xả lắp cho tiểu U116V	Cái	UF-17R	222.727

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
9	Ống cấp nước kết hợp với van xả lắp cho tiêu U440V	Cái	UF-18R	300.000
10	Gioăng nổi tường	Cái	UF-f3AWP(VU)	350.000
			UF104BWP(VU)	368.182
11	Cút nối giữa ống cấp nước và bồn tiêu	Cái	UF-105	250.000
*	<b>Bàn cầu hai khối</b>			
1	Bàn cầu hai khối	Cái	C306VTN	1.913.636
2	"	Cái	C333VTN	1.704.545
3	"	Cái	C306VT	1.727.273
4	"	Cái	C333VT	1.518.182
5	"	Cái	C108VRN	1.731.818
6	"	Cái	C117VRN	1.559.091
7	"	Cái	C108VR	1.545.455
8	"	Cái	C117VR	1.372.727
9	"	Cái	C333VPT	1.704.545
<b>B</b>	<b>Thiết bị Công ty Tân Á - Đại Thành</b>			
*	<b>Chậu rửa Inox Rossi, Inox Tân Á - (Bao gồm phụ kiện)</b>			<b>TP. Lào Cai</b>
1	Chậu 2 hố - 1 bàn	"	1045x450x180	736.000
2	Chậu 2 hố - 1 hố phụ	"	990x510x180	890.000
3	Chậu 2 hố - không bàn	"	810x470x180	718.000
4	Chậu 2 hố - không bàn	"	710x460x180	654.000
5	Chậu 2 hố-1 hố phụ-1 bàn	"	1005x500x180	763.000
6	Chậu 1 hố - 1 bàn	"	695x385x180	436.000
7	Chậu 1 hố - 1 bàn	"	795x440x180	509.000
8	Chậu 1 hố - 1 bàn	"	730x405x180	500.000
9	Chậu 1 hố - 1 bàn	"	800x470x180	500.000
10	Chậu 1 hố - không bàn	"	450x370x180	300.000
11	Chậu 2 hố - 1 hố phụ	"	865x425x205	1.345.000
12	Chậu 2 hố - 1 bàn	"	908x420x205	1.263.000
13	Chậu 2 hố - không bàn	"	715x425x205	1.200.000
14	Chậu 2 hố - không bàn	"	645x405x205	1.163.000
15	Chậu 2 hố - không bàn	"	730x385x205	1.136.000
16	Chậu 1 hố - 1 bàn	"	715x385x205	863.000
17	Chậu dập liền 2 hố - không bàn	"	800x430x200	2.453.000
18	Chậu dập liền 2 hố - không bàn	"	860x450x210	2.635.000
*	<b>Sen vòi Rossi cao cấp</b>			
1	Sen		R801 S	1.436.000
2	Vòi 2 chân		R801 V2	1.436.000
3	Vòi 1 chân		R801 V1	1.345.000
4	Vòi chậu		R801 C1	1.310.000
5	Vòi tường		R801 C2	1.436.000
6	Sen		R801 S	1.536.000
7	Vòi 2 chân		R801 V2	1.536.000
8	Vòi 1 chân		R801 V1	1.482.000
9	Vòi chậu		R801 C1	1.355.000
10	Vòi tường		R801 C2	1.436.000
11	Sen		R801 S	1.636.000
12	Vòi 2 chân		R801 V2	1.636.000
13	Vòi 1 chân		R801 V1	1.573.000
14	Vòi chậu		R801 C1	1.418.000
15	Vòi tường		R801 C2	1.436.000
16	Sen		R801 S	1.436.000
17	Vòi 2 chân		R801 V2	1.436.000
18	Vòi 1 chân		R801 V1	1.345.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
*	<b>Bình nóng lạnh ROSSI - TITAN (Gián tiếp). Công ty Tân Á Đại Thành</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
1	R15-Ti	Chiếc	2500W	1.865.000
2	RT15-Ti	Chiếc	2500W	1.910.000
3	R20-Ti	Chiếc	2500W	1.955.000
4	RT20-Ti	Chiếc	2500W	2.000.000
5	R30-Ti	Chiếc	2500W	2.090.000
6	RT30-Ti	Chiếc	2500W	2.135.000
*-	<b>Máy nước nóng Năng lượng mặt trời Hướng Dương - Sunflower, Tân Á</b>			
1	Hướng Dương 47-15, 120 lít	Cái	1570x1120x1140	5.810.000
2	Hướng Dương 47-18, 140 lít	Cái	1570x1340x1140	6.182.000
3	Hướng Dương 47 - 21, 160 lít	Cái	1570x1550x1140	6.745.000
4	Hướng Dương 47-24, 180 lít	Cái	1570x1760x1140	7.273.000
5	Hướng Dương 58-15, 140 lít	Cái	1850x1290x1240	6.436.000
6	Hướng Dương 58-18, 180 lít	Cái	1850x1520x1240	7.164.000
7	Hướng Dương 58-21, 200 lít	Cái	1850x1750x1240	7.718.000
8	Hướng Dương 58-24, 230 lít	Cái	1850x2010x1240	8.318.000
<b>V</b>	<b>Thiết bị điện, dây điện, cáp điện</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
<b>A</b>	<b>Dây điện Trần Phú</b>			
*	<b>Dây đơn 1 sợi</b>			
1	VCm 1	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,15	2.300
2	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,4	3.527
3	VCm 2,5	md	Số sợi/ĐK sợi 1/1,8	5.527
4	VCm 4	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,25	8.591
5	VCm 6	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,75	12.682
*	<b>Dây đơn 7 sợi</b>			
1	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,52	3.800
2	VCm 2,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,67	5.982
3	VCm 4	md	Số sợi/ĐK sợi 7/0,85	9.445
4	VCm 6	md	Số sợi/ĐK sợi 7/1,04	13.618
5	VCm 10	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/1,35	23.618
*	<b>Dây đơn nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,3	md	Số sợi/ ĐK sợi 10/0,2	782
2	VCm 0,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 16/0,2	1.345
3	VCm 0,7	md	Số sợi/ ĐK sợi 22/0,2	1.745
4	VCm 0,75	md	Số sợi/ ĐK sợi 24/0,2	1.918
5	VCm 1	md	Số sợi/ ĐK sợi 32/0,2	2.440
6	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 30/0,25	3.682
7	VCm 2,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 50/0,25	5.909
8	VCm 4	md	Số sợi/ ĐK sợi 80/0,25	9.255
9	VCm 6	md	Số sợi/ ĐK sợi 120/0,25	13.445
10	VCm 10	md	Số sợi/ ĐK sợi 200/0,25	24.136
11	VCm 16	md	Số sợi/ ĐK sợi 320/0,25	37.555
12	VCm 25	md	Số sợi/ ĐK sợi 500/0,25	57.018
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,7	md	dây tròn	5.055
2	VCm 1	md	dây tròn	7.173
3	VCm 1,5	md	dây tròn	9.427
4	VCm 2,5	md	dây tròn	15.500
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,5	md	Dây dẹt	3.200
2	VCm 0,7	md	Dây dẹt	4.100
3	VCm 1	md	Dây dẹt	5.800

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
4	VCm 1,5	md	Dây dệt	7.955
5	VCm 2,5	md	Dây dệt	13.027
6	VCm 4	md	Dây dệt	20.082
7	VCm 6	md	Dây dệt	29.818
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 1	md	Dính cách	5.982
3	VCm 1,5	md	Dính cách	8.727
4	VCm 2,5	md	Dính cách	13.182
5	VCm 4	md	Dính cách	20.127
6	VCm 6	md	Dính cách	28.964
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,3	md	Dây súp	1.891
2	VCm 0,5	md	Dây súp	3.136
3	VCm 0,7	md	Dây súp	3.718
*	<b>Dây 3 ruột tròn</b>			
1	VCm 0,5	md	Dây 3 ruột tròn dệt	5.627
2	VCm 0,7	md	Dây 3 ruột tròn dệt	6.482
3	VCm 1	md	Dây 3 ruột tròn dệt	9.036
4	VCm 1,5	md	Dây 3 ruột tròn dệt	13.527
5	VCm 2,5	md	Dây 3 ruột tròn dệt	21.145
*	<b>Dây 4 ruột tròn</b>			
1	VCm 1,5	md	Dây 4 ruột tròn dệt	17.091
2	VCm 2,5	md	Dây 4 ruột tròn dệt	26.182
<b>B</b>	<b>Thiết bị điện Sino</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
*	<b>Ổ cắm, công tắc, át to mát kiểu S18</b>			
1	Mặt 1 lỗ	cái	S18A1X	12.273
2	Mặt 2 lỗ	cái	S18A2X	12.273
3	Mặt 3 lỗ	cái	S18A3X	12.273
4	Mặt 4 lỗ	cái	S18A4X	20.545
5	Mặt 5 lỗ	cái	S18A5X	20.545
6	Mặt 6 lỗ	cái	S18A6X	20.545
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	S18AU/X	44.545
10	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S18AU/XX	44.545
11	3 ổ cắm 2 chấu 16A	cái	S18U3	49.818
12	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S186U2X	39.545
13	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S186U2XX	39.545
14	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A	cái	S18UE	38.000
15	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S186UEX	40.455
16	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S186UEXX	40.455
17	Mặt che trơn	cái	S18 0	10.182
18	Mặt viền đơn trắng	cái	S186WS	4.182
19	Mặt viền đôi trắng	cái	S186WD	10.182
*	<b>Chuông</b>			
1	Chuông gọi phòng không dây F108	cái	220V-50HZ	183.636
2	Chuông gọi phòng không dây F118	cái	Dùng pin 2x1,5V	175.455
3	Chuông gọi phòng có dây L108A	cái	220V-50HZ	50.727
*	<b>Công tắc phím lớn kiểu S66-MEGA</b>			
1	Công tắc đơn 1 chiều, phím lớn	cái	S66DG1	55.909
2	Công tắc đơn 2 chiều, phím lớn	cái	S66DGM1	62.545
3	Công tắc đôi 2 chiều, phím lớn	cái	S66DGM2	88.909



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
4	Công tắc ba 1 chiều, phím lớn	cái	S66DG3	103.636
5	Công tắc ba 2 chiều, phím lớn	cái	S66DGM3	110.909
*	<b>Phụ kiện dùng với kiểu S18A - S19- S186</b>			
1	Công tắc 1 chiều	cái	A96/1/2M	9.545
2	Công tắc 1 chiều ( các màu )	cái	A96/1/2MDB	13.182
3	Công tắc 1 chiều có miêng báo đỏ	cái	A96/1/2MR	11.636
4	Công tắc 2 chiều	cái	A96M	16.818
5	Công tắc 2 chiều có miêng báo đỏ	cái	A96MR	18.636
6	Đèn báo đỏ	cái	A96NRD	16.818
7	Đèn báo đỏ có dây đấu sẵn	cái	A96NRD/W	15.636
8	Ổ cắm ti vi 75OHM	cái	A96TV	36.000
9	Hạt cầu chì ống 10A có đèn báo sẵn	cái	A96BTD	39.091
10	Ổng cầu chì 250V-5A, 10A, 15A	cái	FTD	6.909
11	Bộ điều chỉnh độ sáng đèn 500W	cái	SC500VX	77.455
12	Bộ điều chỉnh độ sáng đèn 1000W	cái	S1000VX	92.545
13	Ổ cắm điện thoại 4 dây	cái	A96RJ40	52.909
14	Ổ cắm máy tính 8 dây	cái	A96RJ88	64.091
15	Hộp đậy chống thấm nước cho mặt công tắc	cái	S323V	77.727
16	Hộp đậy chống thấm nước cho ổ cắm	cái	S323DV	85.909
17	Đế âm tự chống cháy	cái	S2157	5.000
18	Đế âm sắt	cái	ST2157	20.909
19	Đế âm nhựa	cái	ST3157L	3.727
20	Áttomat 1fa 10A - 1 fa 25A S19	cái		47.091
21	Áttomat 1fa 32A - 1 fa 40A S19	cái		50.909
22	Áttomat 1fa 50A - 1 fa 63A S19	cái		65.909
VI	<b>Quạt, điều hoà các loại</b>			
*	<b>Quạt Điện cơ Thống Nhất</b>			<b>Hà Nội</b>
1	Quạt trần cánh 1400mm ( cánh tôn )	cái	QT-1.400 VĐT	487.500
2	Quạt trần cánh 1400mm ( cánh nhôm )	cái	QT-1.400	562.500
3	Quạt trần cánh 1400mm ( cánh nhôm có điều khiển từ xa )	cái	QT-1.400 X	691.667
4	Quạt treo tường cánh 300mm - EĐ (chuyển hướng động cơ điện)	cái	QTT-300- EĐ	225.000
5	Quạt treo tường cánh 400mm - RĐ (chuyển hướng cơ)	cái	QTT-400- RĐ	237.500
6	Quạt treo tường cánh 400mm - EĐ (chuyển hướng động cơ điện)	cái	QTT-400- EĐ	266.667
7	Quạt treo tường cánh 400mm - HĐ (chuyển hướng động cơ điện)	cái	QTT-400- EHD	270.833
8	Quạt treo tường cánh 400mm - XHĐ (có điều khiển từ xa)	cái	QTT-400- XHĐ	387.500
9	Quạt thông gió cánh 150mm 1 chiều QM1	cái	QTG150-QM1	162.500
10	Quạt thông gió cánh 150mm 2 chiều QM2	cái	QTG150-QM2	170.833
11	Quạt thông gió cánh 200mm 1 chiều QM1	cái	QTG200-QM1	179.167
12	Quạt thông gió cánh 200mm 2 chiều QM2	cái	QTG200-QM2	187.500
13	Quạt thông gió cánh 250mm 1 chiều QM1	cái	QTG250-QM1	191.667
14	Quạt thông gió cánh 250mm 2 chiều QM2	cái	QTG250-QM2	200.000
*	<b>Công ty cổ phần quạt Việt Nam</b>			<b>Hà Nội</b>
1	Quạt treo tường chuyển hướng điện	cái	ASIAvina-L16003	340.000
2	Quạt treo tường có điều khiển từ xa	cái	ASIAvina-L16006	525.000
3	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-16TD L16008	300.000
4	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-L16002	310.000
6	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-18TDL18001	330.000
7	Quạt hộp trung tần gió	cái	ASIAvina-F1200I	370.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
8	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-18TD L18002	350.000
9	Quạt đứng	cái	ASIAvina-18TD D18001	395.000
10	Quạt đứng ống sắt	cái	ASIAvina-D18002	505.000
11	Quạt đứng	cái	ASIAvina-D16005	530.000
12	Quạt đứng	cái	ASIAvina-Gold D16009	1.290.000
*	<b>Điều hoà không khí LG (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện)</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
1	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh	chiếc	F09CE	5.270.000
2	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	F12CE	6.970.000
3	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	F18CE	10.670.000
4	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	F24CE	14.370.000
*	<b>Điều hoà không khí Panasonic (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện)</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
1	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	CU/CS KC9MKH-8	6.200.000
2	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	CU/CS KC12MKH-8	7.999.091
3	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	CU/CS KC18MKH-8	12.100.000
4	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	CU/CS KC24MKH-8	16.433.636
5	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Deluxe - E	chiếc	CU/CS - C9MKH	7.024.545
6	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Deluxe - E	chiếc	CU/CS - C12MKH	8.842.727
7	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Deluxe - E	chiếc	CU/CS - C18MKH	13.388.182
8	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Deluxe - E	chiếc	CU/CS - C24MKH	20.570.000
9	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Inverter - Gaz 410	chiếc	CU/CS - S10MKH	8.706.364
10	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Inverter - Gaz 410	chiếc	CU/CS - S13MKH	10.888.182
11	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Inverter - Gaz 410	chiếc	CU/CS - S15MKH	13.751.818
12	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Inverter - Gaz 410	chiếc	CU/CS - S18MKH	15.933.636
13	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Inverter - Gaz 410	chiếc	CU/CS - S24MKH	20.433.636
*	<b>Điều hoà không khí SamSung (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện)</b>			
1	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh	chiếc	AS12TU	6.070.000
2	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	AS18TU	8.870.000
3	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	AS18UU	8.770.000
<b>VII</b>	<b>Cột điện BTCT ly tâm</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
*	<b>Loại cột bê tông cốt thép ly tâm cột liền</b>			
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

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
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
*	<b>Cột điện BTCT ly tâm nổi bích</b>			
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
*	<b>Cột điện hạ thế BTCT</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
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 7,5m 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
8	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m B	1.816.251
9	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m C	2.038.197
10	Xà mạ điện phân	Kg		27.500
11	Tiếp địa mạ điện phân	Kg		25.000
12	Tiếp địa không mạ	Kg		21.000
13	Xà sơn	Kg		23.000
14	Cổ dè mạ điện phân	Kg		31.000
<b>VIII</b>	<b>Sơn các loại + Bột bả tường:</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
<b>A</b>	<b>Sơn AKZONOBEL</b>			
*	<b>Các sản phẩm sơn ngoài trời</b>			
1	Dulux Weathershield chống bám bụi	Thùng (5L)	A915	780.000
		Thùng (1L)		160.000
2	Dulux Weathershield bóng - màu chuẩn	Thùng (5L)	A918	780.000
		Thùng (1L)		160.000
3	Dulux Weathershield Ngói - Màu chuẩn	Thùng (5L)	A944	680.000
		Thùng (1L)		145.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
4	Dulux Weathershield Chống thấm - Màu chuẩn	Thùng (5L)	A954	945.000
		Thùng (1L)		195.000
5	Maxilite Ngoài trời	Thùng (18L)	A919	1.030.000
		Thùng (4L)		260.000
<b>* Các sản phẩm sơn trong nhà</b>				
1	Dulux 5 in 1	Thùng (5L)	A966	725.000
		Thùng (1L)		160.000
2	Dulux lau chùi hiệu quả (Mới)	Thùng (18L)	A991	1.370.000
		Thùng (5L)		425.000
3	Maxilite Trong nhà	Thùng (18L)	A901	795.000
		Thùng (4L)		195.000
<b>* Các sản phẩm sơn lót</b>				
1	Dulux Interior Primer - Sơn lót trong nhà	Thùng (18L)	A934-75007	1.185.000
		Thùng (5L)		345.000
2	Weathershield sơn lót cao cấp ngoài trời Chống kiềm	Thùng (18L)	A936-75230	1.650.000
		Thùng (5L)		505.000
3	Maxilite Chống gỉ - Chất chống thấm	Thùng (18L)	A526-74001	1.090.000
		Thùng (3L)		190.000
		Thùng (0.8L)		55.000
<b>* Các sản phẩm bột trét</b>				
1	Dulux Putty - Bột trét trong nhà, ngoài trời	Bao (40kg)	A502-29133	295.000
2	Weathershield Cemfiller - Bột trét ngoài trời	Bao (25kg)	A502-29131	275.000
<b>* Sản phẩm chống thấm</b>				
1	Weathershield- chất chống thấm	A959	18kg	1.580.000
			5kg	444.545
<b>* Các sản phẩm sơn dầu</b>				
1	Maxilite Dầu - Màu chuẩn	3 Lít	A360	270.000
		0.8 Lít		77.000
		0.45 Lít		45.000
2	Maxilite Dầu - Màu đặc biệt (74446, 74302, 76582, 76323)	3 Lít	A360	310.000
		0.8 Lít		88.000
3	Maxilite Dầu - Màu trắng	3 Lít	A360	285.000
		0.8 Lít		82.000
		0.45 Lít		48.000
4	Dulux Satin - Sơn dầu bóng mờ - Màu chuẩn	3 Lít	A369	279.000
		0.8 Lít		81.000
5	Dulux Satin - Sơn dầu bóng mờ - Màu đặc biệt (76808, 74302, 77059)	3 Lít	A369	309.000
		0.8 Lít		90.000
6	Dulux Rustguard - Sơn dầu trang trí chống rỉ sét - Màu chuẩn	3 Lít	A364	279.000
		0.8 Lít		81.000
7	Dulux Rustguard - Sơn dầu trang trí chống rỉ sét - Màu đặc biệt (76808, 74302, 77059)	3 Lít	A364	309.000
		0.8 Lít		90.000
8	Dulux thinner - dung môi pha sơn	5 Lít	A850-41	107.000
<b>B Sơn Kova - Công ty sơn Kova</b>				<b>TP LÀO CAI</b>
1	Sơn nước trong nhà	20Kg	K109	850.000
		20Kg	K771	600.000
		20Kg	K260	740.909
		20Kg	K5500	1.317.273
2	Sơn nước ngoài trời	20Kg	K261	909.091
		20Kg	K5501	1.240.909
		20Kg	CT-04T	1.718.182

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
3	Chất chống thấm xi măng, bê tông	20Kg	CT-11A	1.580.909
4	Phụ gia trộn vữa xi măng, bê tông	19Kg	CT -11B	899.091
5	Ma tít trong nhà	25Kg	MT-T	240.000
6	Bột bả trong nhà	25Kg	MB-T	153.636
7	Ma tít ngoài trời	25Kg	MT-N	308.182
8	Bột bả ngoài trời	25Kg	MB-N	162.727
<b>C</b>	<b>Công ty sơn 4 ORANGER Việt Nam (Dòng sản phẩm sơn EXPO)</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
1	Sơn lót chống kiềm ngoài trời	18L	EXPO - ALKALI PRIMER (For exterior)	1.513.636
		3,8L		435.455
2	Sơn lót chống kiềm trong nhà	18L	EXPO - ALKALI PRIMER (FOR interior)	1.240.909
		3,8L		290.000
3	Sơn ngoại thất bóng cao cấp EXPO SATIN 6+1	Thùng (18L)	EXPO -SATIN 6 + 1 (màu thường)	2.526.364
		Lon (3,6L)		580.000
		Thùng (18L)	EXPO -SATIN 6 + 1 (màu đặc biệt)	2.722.727
		Lon (3,6L)		659.091
4	Sơn nước cao cấp ngoài trời (EXPO Bạc)	18L	EXPO RAINKOTE (màu thường)	1.344.545
		3,35L		327.273
		18L	EXPO RAINKOTE (màu đặc biệt)	1.526.364
		3,35L		380.909
5	Sơn nước nội thất	18L	EXPO SATIN 6+1 (Sơn cao cấp bóng lau chùi)	2.004.545
		3,6L		453.636
		18L	EXPO EMULSION PAINT (Sơn nước mịn nội thất cao cấp)	786.364
		3,35L		222.727
		18L	POLY (CASO) (Sơn mịn trong nhà)	535.455
		3,35L		154.545
6	Bột bả nội- ngoại thất	40Kg	EXPO Filler for EXT	353.636
			EXPO POWDER PUTTY	304.545
7	Bột bả nội thất	40Kg	CASO INTERIOR PUTTY	226.364
			LEO POWDER PUTTY	208.182
<b>D</b>	<b>Công ty cổ phần hãng sơn Đông Á (Viglacera)</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
1	Bột Bả	40Kg	BBVA	203.636
2	Sơn Lót Viglacra kháng kiềm nội thất	22Kg	VT8000	1.168.182
		5Kg		318.182
3	Sơn lót Viglacra kháng kiềm ngoại thất	22Kg	VN8000	1.638.182
		5Kg		445.455
4	Sơn màu chuẩn	23 kg	VA9	475.455
		5kg		129.091
5	Sơn màu phào chỉ, tường nhẵn	5kg	VAC 9	150.909
		1kg		36.364
6	Sơn mờ màu chuẩn	24kg	VT2	817.273
		5kg		173.636
		1kg		35.455
7	Sơn mờ màu phào chỉ, tường nhẵn	5kg	VTC2	208.182
		1kg		60.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
8	Sơn nội thất lau chùi hiệu quả	22kg	VT7	1.509.091
		5kg		411.818
9	Sơn nội thất, lau chùi hiệu quả màu pháo chì	5kg	VTC 7	480.909
		1kg		96.364
10	Keo chống thấm hệ trộn Xi măng	10kg	CT08	874.545
		5kg		438.182
11	Dung dịch chống thấm hệ thẩm thấu	10kg	CT09	874.545
		5kg		438.182
12	Sơn chống thấm hệ trộn xi măng	20Kg	CT16	1.673.636
		5kg		501.818
<b>IX</b>	<b>Ngói lợp, tấm lợp các loại</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
1	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m <sup>2</sup> ) A1: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	12.273
2	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m <sup>2</sup> ) A1: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	10.909
3	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m <sup>2</sup> ) A3: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	7.273
4	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long	Viên	TCVN-1452-87	22.727
5	Ngói nóc fibro Đông Anh	viên		13.636
6	Ngói nóc fibro Hải Dương	Viên		10.909
7	Tấm lợp fibro xi măng Lào Cai	Tấm	(0,9 m x 1,5m)	24.571
8	Tấm lợp fibro xi măng Việt Trì	Tấm	(0,9m x 1,5m)	30.476
9	Tấm lợp fibro xi măng Đông Anh	Tấm	(1,5m x 0,8m)	47.273
10	Tấm lợp fibro xi măng Thái Nguyên	Tấm	(1,4m x 1m)	38.182
11	Tấm lợp fibro xi măng Hải Dương	Tấm	1,4m	36.364
12	Tấm nhựa	Tấm	(1,5m x 0,8m)	59.091
13	Tấm nhựa	Tấm	(1,8m x 0,8m)	68.182
14	Tấm nhựa	Tấm	(2m x 0,8m)	81.818
15	Tấm nhựa	Tấm	(2,5m x 0,8m)	100.000
<b>X</b>	<b>Trần thạch cao</b>			<b>TP LÀO CAI</b>

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
*	<b>Giá làm trần, vách thạch cao đã bao gồm: (Vật liệu và nhân công lắp đặt hoàn chỉnh tại công trình)</b>			
<b>a</b>	<b>Trần thạch cao (chưa sơn bả)</b>			
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>b</b>	<b>Vách thạch cao chưa sơn bả</b>			
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
<b>c</b>	<b>Sơn bả hoàn thiện trần, vách thạch cao (bao gồm: sơn+ nhân công)</b>	m2		45.000
<b>XI</b>	<b>Gạch lát nền, ốp tường:</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
*	<b>Gạch Prime</b>			
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
*	<b>Gạch bê tông tự chèn (TCVN 6476:1999) giá đã bao gồm công bốc xếp lên phương tiện bên mua.</b>			<b>TP Lào Cai</b>
1	Gạch vuông (16v/m2)	1000v	250x250x60mm	6.545.455
2	Gạch lục lăng nhiều màu một loại hoa văn chìm (23v/m2)	1000v	255x220x60mm	4.545.455
3	Gạch chữ nhật (8v/m2)	1000v	250x250x60mm	12.500.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	1 Giá VLXD tại nơi cung ứng, sản xuất			
1	2	3	4	5	6	7	8
XII	Tấm lợp tôn các loại, phụ kiện			TP LÀO CAI			
*	Tôn mái, tôn ngói, tôn mát SUNTEK		Tỷ trọng (kg/m)	11 sóng	Ngói, vòm	Tôn mát S2	Tôn mát S1
1	Độ dày 0,30mm	m <sup>2</sup>	2,55-2,65	71.818		140.273	153.909
2	Độ dày 0,35mm	m <sup>2</sup>	2,95-3,05	79.636	85.091	148.091	161.727
3	Độ dày 0,40mm	m <sup>2</sup>	3,43-3,56	86.636	92.091	155.182	168.818
	Tôn thường 6 sóng = giá tôn 11 sóng + 500đ/m2						
	Tôn mát loại 11 sóng khổ 1070mm = tôn mát 6 sóng + 3000đ/m2						
-	Phụ kiện (Suntek)	ĐVT	Khổ rộng	Độ Dày			
	Máng nước, ống xối, úp nóc, úp sườn ...			0.30mm	0.35mm	0.40mm	
		Md	240mm	19.545	21.273	22.727	
		Md	300mm	22.727	25.000	26.818	
		Md	400mm	28.182	31.182	33.636	
		Md	600mm	39.091	43.636	47.273	
		Md	900mm	55.455	62.273	67.727	
	Md	1200mm	72.455	80.909	88.364		
*	Tấm lợp, phụ kiện AUSTNAM		Giá tại thành phố Lào Cai và các huyện nằm trên tuyến đường Hà Nội - Lào Cai				
1	Tôn thường AC 11 ( chiều cao sóng 18,5mm ; cường độ 5,5 kg/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,40mm,	152.727	Tôn sóng ngói khổ 1070 = AC 11 sóng khổ 1070 + 10.000đ/m <sup>2</sup>		
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,42mm,	158.182	Tôn AC12 sóng khổ 1000 = AC 11 sóng khổ 1070 + 10.000đ/m <sup>2</sup>		
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm,	167.273	Tôn vách và tôn trần khổ 1130=AC 11 sóng khổ 1070-8.000đ/m <sup>2</sup>		
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	170.909	Tôn AK 5 sóng khổ 1088 = AC 11 sóng khổ 1070 - 4.000đ/m <sup>2</sup>		
2	Tôn thường AS 880	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	207.273	Tôn ATEK 6 sóng khổ 1065 = AS 12 sóng khổ 1000 - 10.000đ/m <sup>2</sup>		
3	Tôn cách âm, cách nhiệt APU ( Loại 6 sóng khổ 1065 )	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,40mm,	238.182	Tôn AK6 sóng khổ 1065mm = AC 11 sóng 1070mm		
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,42mm,	243.636	Tôn APU1 loại 11 sóng ( độ dày PU 20/38,5 ) =Tôn APU1 loại 6 sóng + 6.000đ/m <sup>2</sup>		
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm,	252.727			
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	256.364	Tôn APU2 = Tôn APU1 - 10.000đ/m <sup>2</sup>		
	Các tấm ốp nóc, ốp sườn, máng nước		Tôn màu				
			Dày 0,42	Dày 0,45	Dày 0,47		
1	Khổ rộng 300mm	md	45.727	48.182	55.727		
2	Khổ rộng 400mm	md	59.091	62.455	72.455		
3	Khổ rộng 600mm	md	86.818	91.818	106.818		
4	Khổ rộng 900mm	md	127.091	134.545	157.091		
5	Khổ rộng 1200mm	md	164.545	174.545	204.545		
	Ống nước		Tôn màu				
			Màu 0,42	Màu 0,45	Màu 0,47		
1	Khổ rộng 362mm	md	61.818	65.182	57.000		
2	Khổ rộng 522mm	md	89.545	94.545	80.909		
*	Vật tư phụ						
1	Đai bắt tôn Alok	Chiếc	6.818				
2	Vít 65mm	Chiếc	1.818				
3	Vít 45mm	Chiếc	1.364				
4	Vít 20mm	Chiếc	818				
5	Keo Silicone	Hộp	43.636				



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
				5					
1	2	3	4	Ga Cai	Lào Lu	Bảo Hà			
XIII	Xi măng:								
1	XM Hải Phòng	Tấn	TCVN, PCB 30	1.227.273	1.227.273	1.227.273			
2	XM Bút Sơn	Tấn	TCVN, PCB30	1.272.727	1.272.727	1.272.727			
		Tấn	TCVN, PC40	1.368.182	1.368.182	1.368.182			
3	XM VINACONEX Yên Bình		TCVN, PCB40	1.027.273	Giá bán tại nhà máy				
4	Xi măng Yên Bái	Tấn	TCVN, PCB30	1.054.545	Giá bán tại các đại lý TP Lào Cai				
			TCVN, PCB40	1.072.727					
5	Xi măng Sông Thao	Tấn	TCVN, PCB40	1.172.727	Giá bán tại các đại lý TP Lào Cai				
6	XM trắng	Tấn	TCVN, PCB30	4.545.455	Giá bán tại các đại lý TP Lào Cai				
7	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					
8	Phụ gia khoáng hoạt tính Puzolan	Tấn	TCVN ISO 9001	1.200.000	Giá bán tại ga Lào Cai				
XIV	Đá, cát, sỏi			Mô tại xã M.Khuong	Mô xã Na Hối, xã Tả Chải, Lầu Thỉ Ngàí- Bắc Hà	Mô Bắc Ngâm - Bảo Thắng	Mô Xuân Quang - Bảo Thắng	Mô Đình - Tả Phời TP Lào Cai	Mô Lương Hà (Bản Cầm- Bảo Thắng)
1	Đá hộc	m <sup>3</sup>		105.000	105.000	81.818	90.909	100.000	100.000
2	Đá 4 x 6	m <sup>3</sup>		136.364	136.364	118.182	109.091	131.818	113.636
3	Đá 2 x 4	m <sup>3</sup>		154.545	154.545	136.364	118.182	131.818	122.727
4	Đá 1x 2	m <sup>3</sup>		163.636	163.636	140.909	127.273	136.364	131.818
5	Đá 0,5	m <sup>3</sup>			166.364	145.455	109.091		127.273
6	Đá dăm cấp phối loại 2	m <sup>3</sup>			147.273	100.000	97.273	86.364	95.455
7	Đá dăm cấp phối loại 1	m <sup>3</sup>			152.727	109.091	118.182		118.182
8	Đá mặt	m <sup>3</sup>				72.727	63.636		86.364
				Mô Ô Quý Hồ - Sa Pa	Mô Phố Cũ - Si Ma Cai	Mô Khánh Yên Thượng - Văn Bàn	Mô Võ Lao-Văn Bàn	Mô đá Cốc San- Bát Xát	Mô Đá Km21- Phong Hải- Bảo Thắng
1	Đá hộc	m <sup>3</sup>		105.000	100.000	74.545	83.636	90.909	79.091
2	Đá 4 x 6	m <sup>3</sup>		136.364	136.364	122.727	118.182	109.091	84.545
3	Đá 2 x 4	m <sup>3</sup>		154.545	154.545	130.909	127.273	118.182	87.273
4	Đá 1x 2	m <sup>3</sup>		163.636	163.636	139.090	136.364	127.273	95.455
5	Đá 0,5	m <sup>3</sup>		166.364	166.364		136.364	109.091	98.182
6	Đá dăm cấp phối loại 2	m <sup>3</sup>		147.273			109.091	97.273	66.364
7	Đá dăm cấp phối loại 1	m <sup>3</sup>		152.727	152.727		122.727	118.182	83.000
8	Đá mặt	m <sup>3</sup>					63.636	63.636	

*A ph*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
				5					
*	Sỏi			Sông Hồng (Bảo Thắng)	Tân An, Hoà Mạc (Văn Bản)	Độc tuyến Sông Hồng TP Lào Cai	Mỏ Tân Dương - Bảo Yên	Bảo Nhai - Bắc Hà	
1	Sỏi 1 x 2	m <sup>3</sup>		136.364	90.000	154.545	136.364	110.000	
2	Sỏi 2 x 4	m <sup>3</sup>		136.364	90.000		136.364	110.000	
*	Cát các loại:			Độc tuyến Sông Hồng TP Lào Cai	Bến Đền, Gia Phú (Bảo Thắng)	Độc tuyến Sông Chảy (Bảo Yên)	Sông Hồng (Bảo Thắng)	Độc tuyến Sông Hồng (Bát Xát)	Cốc San Bát xát
1	Cát xây, cát trát	m <sup>3</sup>		63.636	63.636	60.000	50.000	55.000	70.000
2	Cát vàng đổ bê tông	m <sup>3</sup>			68.182	50.000			70.000
				Bản Mế (Si Ma Cai)	Hoà Mạc (Văn Bản)	Độc Sông Chảy (Bảo Nhai)	Bản Vược (Bát Xát)	Tả Van (Sa Pa)	
1	Cát xây, cát trát	m <sup>3</sup>		80.000	65.000	70.000	60.000		
2	Cát vàng đổ bê tông	m <sup>3</sup>		80.000		70.000		76.000	
XV	Gỗ, cửa gỗ các loại			Thành phố Lào Cai	TT Bắc Hà	TT Phò Ràng	TT Phò Lu	TT Bát Xát	TT Mường Khương
A	Gỗ các loại								
1	Gỗ ly tồ (nhóm 5, 6)	m <sup>3</sup>		3.924.375	3.300.000	3.182.977	3.182.977	3.025.019	3.300.000
2	Gỗ cầu phong, xà gỗ (nhóm 5, 6)	m <sup>3</sup>		3.827.775	3.231.553	2.971.875	2.971.875	2.945.575	3.231.553
3	Gỗ cốp pha nhóm 7, 8	m <sup>3</sup>		2.100.000	2.200.000	2.200.000	1.723.214	1.707.965	1.873.786
4	Gỗ hộp nhóm 4	m <sup>3</sup>		5.494.125	4.638.350	5.000.000	4.265.625	4.227.876	4.638.350
5	Gỗ hộp nhóm 5,6	m <sup>3</sup>		3.501.750	2.956.311	3.200.000	2.718.750	2.694.690	2.956.311
				TT SaPa	TT Simacai	TT Khánh Yên			
1	Gỗ ly tồ (nhóm 5, 6)	m <sup>3</sup>		3.130.734	4.079.700	4.363.636			
2	Gỗ cầu phong, xà gỗ (nhóm 5, 6)	m <sup>3</sup>		3.053.670	3.990.000	4.090.909			
3	Gỗ cốp pha nhóm 7, 8	m <sup>3</sup>		1.770.642	2.500.000	2.272.727			
4	Gỗ hộp nhóm 4	m <sup>3</sup>		4.383.028	4.850.000	5.454.545			
5	Gỗ hộp nhóm 5,6	m <sup>3</sup>		2.793.578	3.845.000	3.181.818			
B	Cửa gỗ các loại đã có nhân công lắp dựng (chưa bao gồm bản lề, khoá)								
*	Cửa gỗ (Gỗ nhóm 3 trừ gỗ dổi)			TP Lào Cai					
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m <sup>2</sup>		1.361.181					
2	Cửa đi gỗ pano + kính trắng 5ly	m <sup>2</sup>		1.320.346					
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5	m <sup>2</sup>		1.306.734					
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md	(250*60mm)	385.000					
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md	(130*60mm)	198.000					
*	Cửa gỗ dổi đã có nhân công lắp dựng (chưa bao gồm bản lề, khoá)			TP Lào Cai					
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m <sup>2</sup>		1.463.634					
2	Cửa đi gỗ pano + kính trắng 5ly	m <sup>2</sup>		1.419.726					

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					
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5	m2		1.405.090					
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md	(250*60mm)	429.000					
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md	(130*60mm)	220.000					
*	Cửa gỗ (Gỗ nhóm 4) đã có Sơn, bóc xếp, vận chuyển nhưng chưa có lắp dựng, bản lề và khoá.			Thành phố Lào Cai	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	580.759
2	Cửa đi pano + kính trắng 5ly	m2		730.341	549.387	518.068	518.068	487.594	563.336
3	Cửa sổ gỗ pa nô+kính trắng5ly	m2		663.191	548.162	512.727	512.727	482.567	557.529
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 trắng5ly	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			
<b>XVI Thép các loại</b>									
A	<b>Thép các loại TCVN 1651-2:2008 của Công ty gang thép Thái Nguyên</b>								
*	Thép dây và thép cây			TP LÀO CAI	TT PHỎ LU	TT PHỎ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN		
	Giá áp dụng từ ngày 05/7/2012								
1	Thép D6-T; D8-T	kg	CT3(cuộn)	15.925	15.914	15.884	15.750		
2	Thép D8 gai	kg	SD295A(cuộn)	15.925	15.957	15.919	15.750		
3	Thép D9 gai	kg	SD295(cuộn)	15.325	15.307	15.269	15.100		
4	Thép D10-T	kg	CT3(L≥8,6m)	15.775	15.757	15.719	15.550		
5	Thép D12-T	kg	CT3(L≥8,6m)	15.675	15.657	15.619	15.450		
6	Thép D14-T÷ D40-T	kg	CT3(L≥8,6m)	15.575	15.514	15.484	15.350		
7	Thép D10	kg	CT5, SD295A(cuộn)	16.125	16.157	16.119	15.950		
8	Thép D10	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	16.175	16.196	16.158	15.950		
9	Thép D12	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	16.075	16.057	16.019	15.850		
10	Thép D14÷ D40	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	15.975	15.957	15.919	15.750		
11	Thép D10	kg	SD390,SD490(cuộn)	16.325	16.314	16.284	16.150		
12	Thép D10	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	16.375	16.357	16.319	16.150		
13	Thép D12	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	16.275	16.257	16.219	16.050		
14	Thép D14÷ D40	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	16.175	16.157	16.119	15.950		
*	Thép hình (Giá áp dụng từ ngày 05/7/2012)			TP LÀO CAI	TT PHỎ LU	TT PHỎ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN		
1	L63÷L75	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.875	15.857	15.819	15.650		
2	L80÷L100	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.975	15.957	15.919	15.750		

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						
3	L120÷L125	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.075	16.057	16.019	15.850			
4	L130	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.075	16.057	16.019	15.850			
5	C8÷C10	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.975	15.957	15.919	15.750			
6	C12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.075	16.057	16.019	15.850			
7	C14÷C18	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.175	16.157	16.119	15.950			
8	I10÷I12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.975	15.957	15.919	15.750			
9	I14	Kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.075	16.096	16.058	15.850			
10	I15÷I16	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.175	16.157	16.119	15.950			
11	L63÷L75	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.075	16.057	16.019	15.850			
12	L80÷L100	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.175	16.157	16.119	15.950			
13	L120÷L125	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.275	16.257	16.219	16.050			
14	L130	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.275	16.257	16.219	16.050			
15	L150	Kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.475	16.457	16.419	16.250			
<b>B</b>	<b>Thép hộp, Thép ly, thép hình các loại</b>			<b>Đức Giang - Long Biên - Hà Nội</b>						
1	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L = 6m, dày <2mm	19.091						
2	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L=6m, dày >2mm	18.636						
3	Thép chữ H 100x100	kg	Dài 6m, dày 8mm	16.818						
4	Thép chữ H 300x300	kg	Dài 10m, dày 15mm	18.636						
5	Thép chữ L 175x175x(12,15) SS40	kg	Dài 12m, dày 15mm	20.909						
6	Thép chữ L 150x150x(10,12,15)	kg	Dài 12m	20.000						
7	Thép chữ L 200x200x(15,20,25) SS400	kg	Dài 12m	21.818						
8	Thép chữ L100x100x(7; 8; 10) SS400	kg	Dài 6-12m	15.909						
9	Thép chữ L 120x120x(8,10,12), L130x130x(9;10;12) SS400	kg		16.818						
10	I-100x55x4,5x7,2;I-120x64x4,8x7,	kg		16.364						
11	I-175x90x5.0x8.0 Kr-JIS G3101	kg		21.818						
12	I-396x199x7x11, I-400x200x8x13 (Chn-JG3101)	kg		19.545						
13	I-596x199x10x15Chn-JIS G3101, I-700x300x13x24 Chn	kg		19.545						
14	I-600x200x11x17 Chn-JIS G3101	kg		19.545						
15	Ia-300x150x10x16 cầu trục	kg		24.364						
16	Ia-250x125x7,5x2,5 cầu trục.	kg		24.364						
17	Thép 1 ly	kg		20.909						
18	Thép 3 ly mạ kẽm	kg		22.727						

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
<b>XVII</b>	<b>Gạch xây</b>		<b>Lào Cai</b>	
*	<b>Gạch tuynen</b>			<b>Giá tại Gia Phú Bảo Thắng (Đã bóc lên phương tiện vận chuyển)</b>
1	Gạch rỗng tuy nen 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:1998 (A1)	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.000.000
2	Gạch đặc + 2 lỗ nhỏ	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.150.000
*	<b>Gạch tuynen</b>			<b>Giá tại Cam Đường (Đã bóc lên phương tiện vận chuyển)</b>
1	Gạch rỗng tuy nen 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:1998 (A1)	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.000.000
*	<b>Gạch tuynen</b>			<b>Bản Vược</b>
1	Gạch rỗng tuy nen 2 lỗ, Mác ≥75 theo TCVN 1450:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	909.091
2	Gạch đặc, Mác ≥75 theo TCVN 1451:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.045.455
*	<b>Gạch xây không nung đốt</b>			<b>TP Lào Cai (Công ty TNHH MTV Nam Huy)</b>
1	Gạch đặc TC không nung	1000v	(217x 105x 114mm)	1.418.182
2	Gạch Lỗ TC không nung	1000v	(217x105x57mm)	772.727
*	<b>Gạch Bloc</b>			<b>TP Lào Cai (Công ty TNHH MTV Nam Huy)</b>
1	Gạch Bloc tự chèn màu đỏ	m2	(30x30x6cm)	104.545
<b>XVIII</b>	<b>Bê tông thương phẩm (Công ty Nam Tiến Lào Cai)</b>			<b>TP Lào Cai</b>
1	M200 đá 1x2, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		827.272
2	M 250 đá 1x2, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		881.818
3	M 300 đá 1x2, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		945.454
4	M 350 đá 1x2, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		1.036.363
5	M 400 đá 1x2, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		1.263.636
6	M200 đá 2x4, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		818.182
7	M250 đá 2x4, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		854.545
8	M300 đá 2x4, độ sụt 6-8	m <sup>3</sup>		927.273
<b>XIX</b>	<b>Các loại vật liệu khác:</b>			
*	<b>Giá xăng, dầu (chưa có thuế và phí xăng, dầu) (Phí xăng: 1000đ; Phí Dầu: 500đ; Phí Dầu hoá: 300đ)</b>			
*	<b>Giá Xăng Dầu áp dụng từ 14h00 ngày 07/6/2012 đến 15h59' ngày 21/6/2012 (QĐ 505/PLXLC-QĐ)</b>			
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		19.763,64
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		19.300,00
3	Dầu Diezel 0,05 S	lít		18.590,09
4	Dầu hoá	lít		18.609,09
*	<b>Giá Xăng Dầu áp dụng từ 16h00 ngày 21/6/2012 đến 18h59 ngày 02/7/2012 (QĐ 559/PLXLC-QĐ)</b>			
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		19.118,18
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		18.654,55
3	Dầu Diezel 0,05 S	lít		18.136,36
4	Dầu hoá	lít		18.290,91
*	<b>Giá Xăng Dầu áp dụng từ 19h00 ngày 02/7/2012 đến 21h59 ngày 20/7/2012 (QĐ 609/PLXLC-QĐ)</b>			
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		18.563,64
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		18.100,00
3	Dầu Diezel 0,05 S	lít		17.945,45
4	Dầu hoá	lít		18.100,00
*	<b>Giá Xăng Dầu áp dụng từ 22h00 ngày 20/7/2012 đến 13h59 ngày 01/8/2012 (QĐ 651/PLXLC-QĐ)</b>			
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		18.936,36
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		18.472,73
3	Dầu Diezel 0,05 S	lít		18.318,18
4	Dầu hoá	lít		18.381,82
*	<b>Giá xăng, dầu áp dụng từ 14h00 ngày 01/8/2012 đến 16h59 ngày 13/8/2012 (QĐ số 690/PLXLC - QĐ)</b>			
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		19.763,64
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		19.300,00
3	Dầu Diezel 0,05 S	lít		18.781,82

*Phu*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
4	Dầu hoả	lít		18.845,45
*	<b>Giá xăng, dầu áp dụng từ 17h00 ngày 13/8/2012 trở đi (QĐ số 722/PLXLC - QĐ)</b>			
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		20.790,90
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		20.327,27
3	Dầu Diezel 0,05 S	lít		19.481,82
4	Dầu hoả	lít		19.581,82
*	<b>Vật liệu nổ</b>			<b>TP Lào Cai</b>
1	Thuốc nổ AD1	kg		37.650
2	Thuốc nổ nhũ tương	kg	Φ32	37.650
3	Thuốc nổ TNP-1	kg	Loại bao 25 kg	32.470
4	Thuốc nổ TNP-1	kg	Φ80-Φ180	33.800
5	Kíp đốt số 8	cái		2.060
6	Kíp vi sai điện 2m	cái		11.230
7	Kíp vi sai điện 8m	cái		17.710
8	Môi nổ 31-175g/quả	quả		45.140
9	Môi nổ 31- 400g/quả	quả		83.250
10	Dây cháy chậm đen	m		4.490
11	Dây nổ chịu nước 12g/m	m		9.380
*	<b>Khác</b>			
1	Võl cục loại I	kg	Lào Cai	2.000
2	Lưới B40	Kg	3ly K 1,2 ÷ 1,8	22.727
XX	<b>Nhựa đường Petrolimex</b>			<b>Tại kho Thương Lý - Hải Phòng</b>
*	<b>Từ ngày 01/6/2012 đến ngày 30/06/2012</b>			
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Kg		15.300
2	Nhựa đường phuy 60/70	Kg		16.700
*	<b>Từ ngày 01/7/2012 đến ngày 31/7/2012</b>			
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Kg		14.500
2	Nhựa đường phuy 60/70	Kg		15.700
*	<b>Từ ngày 01/8/2012 đến ngày 31/8/2012</b>			
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Kg		14.700
2	Nhựa đường phuy 60/70	Kg		15.900