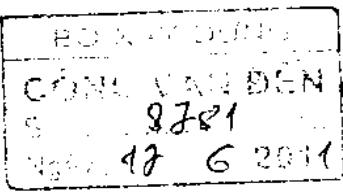


Kc: TTT, Vu KTXD, Nê, KTXD  
Vô VCXD.  
UBND TỈNH LÀO CAI  
LIÊN SỞ TÀI CHÍNH - XÂY DỰNG

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

Số: 102/CBLS-TC-XD

Lào Cai, ngày 10 tháng 6 năm 2011



**CÔNG BỐ**  
**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ II NĂM 2011**  
**TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI**

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 II năm 2011 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 II năm 2011 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 thành phố Lào Cai và các huyện trong tỉnh trong điều kiện bình thường tại thời điểm công bố bao gồm:

Biểu số 1 giá vật liệu tại nơi cung ứng trên địa bàn Thành phố Lào Cai (trừ 2 xã Tả Phời, Hợp Thành);

Biểu số 2 giá vật liệu tại nơi sản xuất và cung ứng trên địa bàn thành phố và các huyện trong tỉnh.

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

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 966/QĐ-UBND ngày 02 tháng 5 năm 2007, Quyết định số 718/QĐ-UBND ngày 31 tháng 3 năm 2008 của UBND tỉnh Lào Cai về việc phương án cước vận chuyển ô tô trên địa bàn tỉnh Lào Cai (giá cước này đã bao gồm thuế VAT 5%).

Cự ly vận chuyển, phân loại đường: Căn cứ vào vị trí cụ thể của công trình và Quyết định số 25/QĐ-BGTVT ngày 27 tháng 11 năm 2008 của Bộ Giao thông vận tải, về việc phân loại đường bộ năm 2008, Quyết định số 1719/QĐ-UBND ngày 20 tháng 6 năm 2008 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai về việc phân loại đường để tính cước vận tải năm 2008;

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 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 do 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 31/7/2004 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 của 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 mối mọt theo quy định.

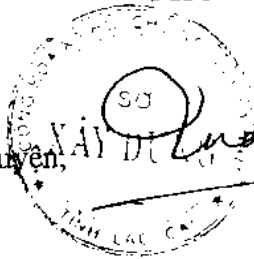
5.2 Giá trần, vách thạch cao và bả lãn sơn là giá khoán gọn theo m<sup>2</sup> tại phụ lục I thay thế cho đơn giá làm trần bằng tấm thạch cao trong tập đơn giá đã công bố tại văn bản số 408/UBND – XDCB ngày 29/2/2008 theo ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh tại Văn bản số 91/UBND – QLĐT ngày 15/01/2010.

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, VG.

SỞ XÂY DỰNG  
PHÓ GIÁM ĐỐC



PHẠM VĂN TUÁT

SỞ TÀI CHÍNH  
PHÓ GIÁM ĐỐC



NGUYỄN VĂN MINH

**PHỤ LỤC SỐ 1**

**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ II NĂM 2011 TẠI THÀNH PHỐ LÀO CAI (CHƯA CÓ THUẾ VAT)**

(Kèm theo Công bố số: 102/CBLS TC-XD ngày 10 tháng 6 năm 2011 của Liên Sở Tài chính - Xây dựng)

Đơn vị tính: Đồng

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
<b>I</b>	<b>Cửa, vách kính khuôn nhôm:</b>			TP Lào Cai	
<b>A</b>	<b>Cửa, vách nhôm kính (cả lắp đặt + phụ kiện) nhôm Trung Quốc: KT hộp nhôm (38x50; 25x76) dày 1ly, kính trắng 5 ly Đập Cầu</b>				
1	Vách kính nhôm trắng	m <sup>2</sup>		400.000	
2	Vách kính nhôm vàng	m <sup>2</sup>		470.000	
3	Cửa đi khung nhôm trắng	m <sup>2</sup>		520.000	
4	Cửa đi khung nhôm vàng	m <sup>2</sup>		560.000	
5	Cửa sổ nhôm trắng ( không sơn )	m <sup>2</sup>		520.000	
6	Cửa sổ nhôm vàng	m <sup>2</sup>		560.000	
7	Cửa đi khung nhôm sơn tĩnh điện	m <sup>2</sup>		560.000	
<b>B</b>	<b>Cửa, vách nhôm kính sử dụng sơn tĩnh điện cao cấp Tige, Jontun chiều dày thanh nhôm từ 1mm đến 1.2mm, chiều dày sơn tĩnh điện từ 60-90 Micrô mét bảo hành lớp sơn từ 5 đến 10 năm. (Công ty TNHH MTV Cơ khí Đông Anh)</b>				
<b>a</b>	<b>Chung loại cửa</b>			Hệ DA 900 Giá tại TP. Lào Cai	
1	Cửa đi 1 cánh hệ , phụ kiện đồng bộ kính trắng 5mm liên doanh (chưa có khoá)	m <sup>2</sup>	900*2200		1.047.782
2	Cửa đi 1 cánh có ô thoáng, phụ kiện đồng bộ, kính trắng 5ly liên doanh (chưa có khoá)	m <sup>2</sup>	900*2550		1.150.417
3	Cửa đi 2 cánh , phụ kiện đồng bộ, kính trắng 5ly liên doanh (chưa có khoá)	m <sup>2</sup>	1400*2200		1.033.853
4	Cửa sổ lùa 2 cánh , phụ kiện đồng bộ, kính trắng 5ly liên doanh	m <sup>2</sup>	1200*1400		1.082.298
5	Cửa đi 1 cánh có ô thoáng phụ kiện đồng bộ kính trắng 5 ly liên doanh (chưa có khoá)	m <sup>2</sup>	900x*2550		1.056.167
6	Cửa đi 2 cánh có ô thoáng phụ kiện đồng bộ kính trắng 5 ly liên doanh (chưa có khoá)	m <sup>2</sup>	1400*2200		1.022.933
<b>b</b>	<b>Vách kính</b>				
1	Vách kính xương nổi hệ DAM, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 10,38mm	m <sup>2</sup>	1500*1500		1.827.966
<b>C</b>	<b>Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW</b>				
<b>*</b>	<b>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)</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	1.845.455	
3	Cửa sổ 2 cánh mở quay trong hoặc lật, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.896.455	
4	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.863.636	
5	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 600*1400mm	1.896.455	
6	Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 600*1400mm	1.896.455	
7	Cửa đi thông phòng, ban công 1 cánh mở quay, dưới pa nỏ, trên kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	2.379.091	
8	Cửa đi 2 cánh mở quay, dưới pa nỏ trên kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*2200mm	2.232.727	
9	Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 2000*1400mm	1.972.727	
<b>*</b>	<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>D</b>	<b>Cửa đi, cửa sổ, vách kính VIETWINDOW giá áp dụng tại tỉnh Lào Cai (Công ty cửa sổ nhựa châu âu): Đơn giá chưa bao gồm lắp đặt; Nguyên vật liệu để sản xuất cửa uPVC được nhập từ các nước Châu á, Phụ kiện kim khí nhập từ hãng GQ (từ các nước Châu á)</b>				

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
*	<b>Hệ cửa sổ</b>			<b>Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm) (Chưa có phụ kiện)</b>	<b>Kính hộp (kính trắng 5-11-5mm) (Chưa có phụ kiện)</b>
1	Cửa sổ 2 cánh mở trượt	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.702.000	2.052.000
		m <sup>2</sup>	KT 1200*1200mm	1.486.000	1.823.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.329.000	1.654.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.209.000	1.525.000
2	Cửa sổ 3 cánh (2 cánh mở trượt, 1 cánh giữa cố định)	m <sup>2</sup>	KT 2000*1000mm	1.623.000	1.986.000
		m <sup>2</sup>	KT 2200*1200mm	1.418.000	1.765.000
		m <sup>2</sup>	KT 2400*1400mm	1.269.000	1.603.000
3	Cửa sổ 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh giữa cố định)	m <sup>2</sup>	KT 2000*1000mm	1.562.000	1.925.000
		m <sup>2</sup>	KT 2200*1200mm	1.415.000	1.769.000
		m <sup>2</sup>	KT 2400*1400mm	1.301.000	1.647.000
		m <sup>2</sup>	KT 2600*1600mm	1.211.000	1.549.000
4	Cửa sổ 2 cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	2.037.000	2.392.000
		m <sup>2</sup>	KT 1200*1200mm	1.766.000	2.106.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.569.000	1.897.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.419.000	1.738.000
5	Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	2.265.000	2.667.000
		m <sup>2</sup>	KT 600*1200mm	1.963.000	2.344.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*1400mm	1.742.000	2.107.000
		m <sup>2</sup>	KT 800*1600mm	1.574.000	1.925.000
6	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	2.060.000	2.421.000
		m <sup>2</sup>	KT 1200*1200mm	1.786.000	2.131.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.587.000	1.919.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.435.000	1.757.000
7	Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	2.269.000	2.655.000
		m <sup>2</sup>	KT 1200*1200mm	1.967.000	2.336.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.746.000	2.100.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.577.000	1.920.000
*	<b>Hệ cửa đi</b>			<b>Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm) (Chưa có phụ kiện)</b>	<b>Kính hộp (kính trắng 5-11-5mm) (Chưa có phụ kiện)</b>
1	Cửa đi 1 cánh mở quay trên kính dưới panô thanh	m <sup>2</sup>	KT 700*1800mm	2.012.000	2.157.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2000mm	1.962.000	2.119.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2200mm	1.920.000	2.088.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2400mm	1.886.000	2.062.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*1800mm	1.792.000	1.937.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2000mm	1.737.000	1.894.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	1.692.000	1.859.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2400mm	1.655.000	1.740.000
2	Cửa đi 1 cánh mở quay dùng kính toàn bộ	m <sup>2</sup>	KT 700*1800mm	1.926.000	2.220.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2000mm	1.884.000	2.176.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2200mm	1.850.000	2.140.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2400mm	1.821.000	2.109.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*1800mm	1.694.000	1.987.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2000mm	1.649.000	1.939.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	1.612.000	1.900.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2400mm	1.581.000	1.876.000
3	Cửa đi 2 cánh mở quay trên kính dưới panô thanh	m <sup>2</sup>	KT 1400*1800mm	1.904.000	2.059.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2000mm	1.849.000	2.017.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2200mm	1.804.000	1.983.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2400mm	1.767.000	1.954.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*1800mm	1.708.000	1.860.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2000mm	1.649.000	1.814.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2200mm	1.602.000	1.777.000
m <sup>2</sup>	KT 1800*2400mm	1.562.000	1.745.000		

*Phu*

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
				5	6
1	2	3	4	5	6
4	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m <sup>2</sup>	KT 1400*1800mm	1.350.000	1.663.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2000mm	1.317.000	1.630.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2200mm	1.291.000	1.603.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2400mm	1.268.000	1.581.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1800mm	1.269.000	1.574.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*2000mm	1.236.000	1.541.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*2200mm	1.209.000	1.513.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*2400mm	1.186.000	1.490.000
5	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m <sup>2</sup>	KT 2800*1800mm	1.246.000	1.567.000
		m <sup>2</sup>	KT 2800*2000mm	1.212.000	1.533.000
		m <sup>2</sup>	KT 2800*2200mm	1.185.000	1.505.000
		m <sup>2</sup>	KT 2800*2400mm	1.162.000	1.482.000
		m <sup>2</sup>	KT 3200*1800mm	1.178.000	1.490.000
6	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m <sup>2</sup>	KT 3200*2000mm	1.144.000	1.456.000
		m <sup>2</sup>	KT 3200*2200mm	1.116.000	1.428.000
		m <sup>2</sup>	KT 3200*2400mm	1.093.000	1.404.000
*	Hệ vách kính			Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm)	Kính hộp (kính trắng 5-11-5mm)
1	Vách kính	m <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	1.574.000	1.984.000
		m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.163.000	1.518.000
		m <sup>2</sup>	KT 1000*1500mm	1.026.000	1.362.000
		m <sup>2</sup>	KT 1500*2000mm	818.000	1.125.000
2	Vách kính có đồ cố định	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.560.000	2.046.000
		m <sup>2</sup>	KT 1500*1000mm	1.352.000	1.802.000
		m <sup>2</sup>	KT 1000*2000mm	1.248.000	1.679.000
		m <sup>2</sup>	KT 1500*2000mm	1.043.000	1.432.000
*	Phụ kiện kim khí - dùng cho hệ Vietwindow				
1	Cửa sổ 2 cánh mở trượt	bộ	khóa bán nguyệt	117.000	
		bộ	khóa bấm	156.000	
		bộ	thanh chốt đa điểm khóa	281.000	
2	Cửa sổ quay ngoài bản lề chữ A	bộ	1 cánh	420.000	
		bộ	2 cánh- chốt rời	646.000	
3	Cửa sổ hất, bản lề chữ A	bộ		515.000	
4	Cửa sổ quay trong	bộ	1 cánh	386.000	
		bộ	2 cánh- chốt rời	702.000	
5	Cửa sổ quay lật	bộ	1 cánh	703.000	
		bộ	2 cánh- chốt rời	975.000	
6	Cửa đi ban công không khóa, 1 tay nắm	bộ	1 cánh	901.000	
		bộ	2 cánh- chốt rời	1.588.000	
7	Cửa đi ban công có khóa, 2 tay nắm	bộ	1 cánh	1.328.000	
		bộ	2 cánh- chốt rời	2.015.000	
8	Cửa đi chính	bộ	1 cánh	1.911.000	
		bộ	2 cánh- chốt rời	2.566.000	
9	Cửa đi 2 cánh mở trượt	bộ	có khóa, 2 tay nắm	917.000	
		bộ	không khóa, 1 tay nắm	281.000	
E	Cửa đi, cửa sổ, vách kính SARAWINDOW giá áp dụng tại tỉnh Lào Cai (Công ty cổ phần SARAJP): Đơn giá chưa bao gồm chi phí lắp đặt; Nguyên vật liệu để sản xuất cửa uPVC được nhập từ hãng Shide - china, Phụ kiện kim khí nhập từ hãng G -U (từ các nước Châu á)				
*	Hệ cửa sổ			Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm)	Kính hộp (kính trắng 5-9-5mm)
1	Cửa sổ 2, 3 cánh mở trượt	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.655.000	1.820.000
		m <sup>2</sup>	KT 1200*1200mm	1.450.000	1.615.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.295.000	1.460.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.120.000	1.335.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
				5	6
1.	2	3	4	5	6
2	Cửa sổ 2 cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.950.000	2.150.000
		m <sup>2</sup>	KT 1200*1200mm	1.695.000	1.875.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.480.000	1.670.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.385.000	1.490.000
3	Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	2.150.000	2.395.000
		m <sup>2</sup>	KT 600*1200mm	1.915.000	2.080.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*1400mm	1.685.000	1.850.000
		m <sup>2</sup>	KT 800*1600mm	1.490.000	1.685.000
4	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hắt	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.995.000	2.180.000
		m <sup>2</sup>	KT 1200*1200mm	1.725.000	1.850.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.490.000	1.670.000
		m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.350.000	1.495.000
5	Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hắt	m <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	2.250.000	2.385.000
		m <sup>2</sup>	KT 600*1200mm	1.915.000	2.075.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*1400mm	1.680.000	1.825.000
		m <sup>2</sup>	KT 800*1600mm	1.475.000	1.680.000
*	Hệ cửa đi			Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm)	Kính hộp (kính trắng 5-11-5mm)
1	Cửa đi 1 cánh mở quay	m <sup>2</sup>	KT 700*1800mm	1.875.000	1.950.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2000mm	1.850.000	1.905.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2200mm	1.845.000	1.860.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2400mm	1.830.000	1.840.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*1800mm	1.725.000	1.795.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2000mm	1.690.000	1.710.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	1.615.000	1.650.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2400mm	1.560.000	1.595.000
2	Cửa đi 2 cánh mở quay	m <sup>2</sup>	KT 700*1800mm	1.865.000	1.930.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2000mm	1.840.000	1.895.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2200mm	1.825.000	1.855.000
		m <sup>2</sup>	KT 700*2400mm	1.790.000	1.830.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*1800mm	1.715.000	1.765.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2000mm	1.670.000	1.705.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	1.605.000	1.640.000
		m <sup>2</sup>	KT 900*2400mm	1.530.000	1.585.000
3	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m <sup>2</sup>	KT 1400*1800mm	1.295.000	1.440.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2000mm	1.255.000	1.405.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2200mm	1.210.000	1.395.000
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2400mm	1.195.000	1.350.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*1800mm	1.160.000	1.315.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2000mm	1.145.000	1.290.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2200mm	1.120.000	1.255.000
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2400mm	1.095.000	1.215.000

*JAN*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
				5	6
1	Hệ vách kính	m <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	1.400.000	1.700.000
1	Vách kính	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.015.000	1.315.000
			KT 1000*1500mm	910.000	1.190.000
			KT 1500*2000mm	745.000	915.000
			KT 1000*1000mm	1.455.000	1.760.000
2	Vách kính có đồ cố định	m <sup>2</sup>	KT 1500*1000mm	1.290.000	1.580.000
			KT 1000*2000mm	1.150.000	1.450.000
			KT 1500*2000mm	915.000	1.220.000
*	Phụ kiện kim khí - dùng cho hệ Sara window			GQ	GU
1	Cửa sổ	bộ	khóa bán nguyệt	99.000	198.000
			khóa đa điểm	247.500	396.000
			Mở quay 2 cánh	704.000	1.210.000
			Mở quay lật 2 cánh	880.000	1.496.000
			Mở quay lật 1 cánh	561.000	1.045.000
			Mở quay 1cánh	363.000	561.000
			Mở quay hất 1 cánh	396.000	737.000
2	Cửa đi	bộ	Mở quay 1cánh khóa đa điểm	902.000	3.327.500
			Mở quay 1cánh khóa tiết kiệm	748.000	
			Mở quay 2 cánh	1.375.000	4.598.000
			Mở trượt 2 cánh thanh khoá	704.000	2.475.000
F	NEW WINDOWS (Giá này bao gồm khuôn cửa, khung cánh và kính)	CÔNG TY TNHH MTV THÁI SON Đ/C: 034 ĐINH BỘ LĨNH - HỒNG SON - VẠN HOÀ - LÃO CAI			
*	HỆ CỬA SỔ	ĐVT		Kính trắng 5 mm Việt Nhật	Kính an toàn 6.38 Việt Nhật
1	Cửa sổ 2,3 cánh mở trượt	m <sup>2</sup>	KT 800x1200	1.725.000	1.725.000
			KT 1000x1200	1.695.000	1.695.000
			KT1200x1500	1.470.000	1.470.000
			KT1500x1800	1.308.000	1.308.000
			KT1800x2200	1.284.000	1.284.000
2	Cửa sổ hai cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m <sup>2</sup>	KT 800x1200	2.132.000	2.132.000
			KT1000x1200	2.010.000	2.010.000
			KT1200x1500	1.807.000	1.807.000
			KT1500x1800	1.520.000	1.520.000
			KT1800x2200	1.370.000	1.370.000
3	Cửa sổ hai cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m <sup>2</sup>	KT 800x1200	2.158.000	2.158.000
			KT1000x1200	2.080.000	2.080.000
			KT1200x1500	1.867.000	1.867.000
			KT1500x1800	1.575.000	1.575.000
			KT1800x2200	1.525.000	1.525.000
4	Cửa sổ một cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m <sup>2</sup>	KT600x1000	2.120.000	2.120.000
			KT600x1200	2.020.000	2.020.000
			KT700x1400	1.730.000	1.730.000
			KT800x1600	1.500.000	1.500.000
			KT900x2000	1.450.000	1.450.000

*Thư*



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
				5	6
1	2	3	4	5	6
5	Cửa sổ một cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT600x600	2.380.000	2.380.000
			KT600x800	2.180.000	2.180.000
			KT650x1200	2.172.000	2.172.000
			KT700x1400	2.056.000	2.056.000
			KT 800x1600	1.848.000	1.848.000
*	<b>HỆ CỬA ĐI</b>				
1	Cửa đi một cánh mở quay trên kính dưới Panô	m2	KT700x2000	2.278.000	2.278.000
			KT800x2200	2.202.000	2.202.000
			KT900x2400	2.186.000	2.186.000
			KT1000x2700	2.102.000	2.102.000
2	Cửa đi một cánh mở quay dùng kính toàn bộ	m2	KT700x2000	2.200.000	2.200.000
			KT800x2200	2.156.000	2.156.000
			KT900x2400	2.105.000	2.105.000
			KT1000x2700	2.070.000	2.070.000
3	Cửa đi 2 cánh mở quay trên kính dưới panô	m2	KT1000x2200	2.278.000	2.278.000
			KT1200x2400	2.235.000	2.235.000
			KT1400x2600	2.199.000	2.199.000
			KT1600x2800	2.138.000	2.138.000
4	Cửa đi 2 cánh mở quay dùng toàn bộ kính	m2	KT1000x2200	2.201.000	2.201.000
			KT1200x2400	2.175.000	2.175.000
			KT1400x2600	2.108.000	2.108.000
			KT1600x2800	2.090.000	2.090.000
5	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m2	KT1200x2400	1.807.000	1.807.000
			KT1400x2600	1.710.000	1.710.000
			KT1600x2600	1.606.000	1.606.000
6	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m2	KT2800x2400	1.620.000	1.620.000
			KT3200x2600	1.402.000	1.402.000
*	<b>HỆ VÁCH KÍNH</b>				
1	Vách kính cố định	m2	KT1000x1000	1.185.000	1.185.000
			KT1000x1500	1.130.000	1.130.000
			KT1500x1500	1.020.000	1.020.000
2	Vách kính cố định chia đồ	m2	KT1000x1500	1.458.000	1.458.000
			KT1000x2000	1.350.000	1.350.000
			KT1500x1500	1.195.000	1.195.000
*	<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

*Handwritten signature*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
				5	6
1	2	3	4	5	6
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	
G	Cửa xếp, cửa hoa sắt (cả lắp đặt + sơn 3 nước)			Thành phố Lào Cai	
1	Hoa sắt vuông 12x12mm	m <sup>2</sup>	A= 150*150	254.545	
2	Hoa sắt vuông 12x12mm	m <sup>2</sup>	A= 200*200	227.272	
3	Cửa xếp không lá gió Đài loan	m <sup>2</sup>		520.000	
4	Cửa xếp có lá gió Đài Loan	m <sup>2</sup>		580.000	
II	Bồn nước, chậu rửa các loại:			TP Lào Cai	
A	Bồn nước Inox Đại Thành - Công ty Tân Á Đại Thành			Bồn đứng	Bồn ngang
*	Bồn Inox		Dung tích		
1	Φ 630-770	Cái	310 Lit	1.318.182	1.481.818
2	Φ 770	"	500 Lit	1.745.455	1.854.545
3	Φ 770	"	700 Lit	2.154.545	2.263.636
4	Φ 960	"	1.000Lit	2.818.182	3.000.000
5	Φ 980	"	1.200 Lit	3.154.545	3.336.364
6	Φ 1050	"	1.300 Lit	3.536.364	3.718.182
7	Φ 1200	"	1.500 Lit	4.272.727	4.490.909
8	Φ 980	"	1.500 Lit	4.236.364	4.454.545
9	Φ 980-1200	"	2.000 Lit	5.709.091	5.927.273
10	Φ 1420	"	2.500 Lit	7.200.000	7.381.818
11	Φ 1200	"	2.500 Lit	7.090.909	7.309.091
12	Φ 1380	"	3.000 Lit	8.345.455	8.400.000
13	Φ 1200	"	3.000 Lit	8.163.636	8.418.182
14	Φ 1380	"	3.500 Lit	9.500.000	9.800.000
15	Φ 1380	"	4.000 Lit	10.654.545	11.127.273
16	Φ 1380	"	4.500 Lit	11.927.273	12.400.000
17	Φ 1380-1420	"	5.000 Lit	13.181.818	13.654.545
18	Φ 1380-1420	"	6.000 Lit	15.454.545	16.109.091
B	Chậu rửa Inox Rossi - Công ty Tân Á Đại Thành (Bao gồm phụ kiện)			TP. Lào Cai	
1	Chậu 2 hồ - 1 bàn	"	1000x460x180	736.364	
2	Chậu 2 hồ - 1 bàn	"	1050x450x180	836.364	
3	Chậu 2 hồ - 1 hồ phụ	"	980x500x180	890.909	
4	Chậu 2 hồ - không bàn	"	800x470x180	718.182	
5	Chậu 2 hồ - không bàn	"	710x460x180	654.545	
6	Chậu 2 hồ-1 hồ phụ-1 bàn	"	1000x504x180	763.636	
7	Chậu 1 hồ - 1 bàn	"	700x400x180	436.364	
8	Chậu 1 hồ - 1 bàn	"	800x440x180	509.091	
9	Chậu 1 hồ - 1 bàn	"	800x420x180	500.000	
9	Chậu 1 hồ - 1 bàn	"	800x470x180	500.000	
10	Chậu 1 hồ - không bàn	"	450x365x180	300.000	

STT	Loại vật liệu	ĐVT	TCKT, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
III	Ống nước các loại và phụ kiện (ISO-4422:1996- TCVN 6151:2002)			TP Lào Cai					
*	Ống nhựa U.PVC dán keo Tiên Phong			Thoát nước		Class o		Class1	
				Độ dày/áp suất	Đồng	Độ dày/áp suất	Đồng	Độ dày/áp suất	Đồng
1	Ống Φ21	d/md		1,0/4,0	5.273	1,2/10	6.364	1,5/12,5	7.000
2	Ống Φ27	d/md		1,0/4,0	6.545	1,3/10	8.273	1,6/12,5	9.636
3	Ống Φ34	d/md		1,0/4,0	8.545	1,3/8,0	10.000	1,7/10,0	12.182
4	Ống Φ42	d/md		1,2/4,0	12.636	1,5/6,3	14.273	1,7/8,0	16.636
5	Ống Φ48	d/md		1,4/5,0	14.818	1,6/6,3	17.364	1,9/8,0	19.818
6	Ống Φ60	d/md		1,4/4,0	19.273	1,5/5,0	23.091	1,8/6,3	28.000
7	Ống Φ75	d/md		1,5/4,0	27.000	1,9/5,0	31.545	2,20/6,3	35.727
8	Ống Φ90	d/md		1,5/3,0	33.000	1,8/4,0	37.727	2,20/5,0	44.091
9	Ống Φ110	d/md		1,9/3,0	49.818	2,2/4,0	56.364	2,7/5,0	65.636
10	Ống Φ125	d/md				2,5/4,0	69.273	3,1/5,0	81.273
11	Ống Φ140	d/md				2,8/4,0	86.273	3,5/5,0	101.545
12	Ống Φ160	d/md				3,2/4,0	115.182	4,0/5,0	134.273
13	Ống Φ180	d/md						4,4/5,0	164.636
14	Ống Φ200	d/md				3,9/4,0	173.000	4,9/5,0	209.091
15	Ống Φ225	d/md						5,5/5,0	254.909
16	Ống Φ250	d/md						6,2/5,0	335.273
17	Ống Φ280	d/md						6,9/5,0	398.636
18	Ống Φ315	d/md						7,7/5,0	500.364
19	Ống Φ355	d/md						8,7/5,0	653.818
20	Ống Φ400	d/md						9,8/5,0	830.636
21	Ống Φ450	d/md						11/5,0	1.050.091
22	Ống Φ500	d/md				9,8/4,0	1.112.091	12,3/5,0	1.325.455
*	Ống nhựa UPVC dán keo Tiên Phong			Class2		Class3		Class4	
1	Ống Φ21(Chiều dày/PN)	d/md		1.6/16	8.545	2.4/25	10.000		
2	Ống Φ27	d/md		2.0/16	10.727	3.0/25	15.091		
3	Ống Φ34	d/md		2.0/12.5	14.818	2.6/16	17.000	3.8/25	25.091
4	Ống Φ42	d/md		2.0/10	18.909	2.5/12.5	22.273	3.2/16	27.636
5	Ống Φ48	d/md		2.3/10	22.909	2.9/12.5	27.727	3.6/16	34.818
6	Ống Φ60	d/md		2.3/8.0	32.727	2.9/10	39.545	3.6/12.5	49.636
7	Ống Φ75	d/md		2.9/8.0	46.636	3.6/10	57.636	4.5/12.5	72.636
8	Ống Φ90	d/md		2.7/6.0	51.091	3.5/8.0	67.000	4.3/10	83.091
9	Ống Φ110	d/md		3.2/6.0	74.727	4.2/8.0	104.727	5.3/10	125.364
10	Ống Φ125	d/md		3.7/6.0	96.273	4.8/8.0	122.091	6.0/10	153.818
11	Ống Φ140	d/md		4.1/6.0	119.636	5.4/8.0	160.000	6.7/10	196.000
12	Ống Φ160	d/md		4.7/6.0	155.000	6.2/8.0	200.364	7.7/10	254.364
13	Ống Φ180	d/md		5.3/6.0	195.909	6.9/8.0	250.182	8.6/10	320.091

*Th...*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	TCKT, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
14	Ống Ø200	đ/md		5.9/6.0	243.182	17.7/8.0	310.364	9.6/10	397.545
15	Ống Ø225	đ/md		6.6/6.0	302.182	8.6/8.0	392.364	10.8/10	503.364
16	Ống Ø250	đ/md		7.3/6.0	391.182	9.6/8.0	505.636	11.9/10	639.273
17	Ống Ø280	đ/md		8.2/6.0	469.636	10.7/8.0	603.545	13.4/12.5	827.636
18	Ống Ø315	đ/md		9.2/6.0	600.364	12.1/8.0	754.182	15/10	1.044.182
19	Ống Ø355	đ/md		10.4/6.0	777.727	13.6/8.0	1.009.182	16.9/10	1.240.909
20	Ống Ø400	đ/md		11.7/6.0	987.818	15.3/8.0	1.278.909	19.1/10	1.580.000
21	Ống Ø450	đ/md		13.2/6.0	1.252.818	17.2/8.0	1.617.636	21.5/10	2.004.000
*	Ống nhựa UPVC dán keo Tiên Phong			Class5		Class6		Class7	
1	Ống Ø42	đ/md		4.7/25	37.000				
2	Ống Ø48	đ/md		5.4/25	49.818				
3	Ống Ø60	đ/md		4.5/16	59.636	7,1/25	87.636		
4	Ống Ø75	đ/md		5.6/16	87.636	8,4/25	126.545		
5	Ống Ø90	đ/md		5.4/12.5	103.182	6,7/16	124.727	10.1/25	180.000
6	Ống Ø110	đ/md		6.6/12.5	154.818	8,1/16	187.545	12.3/25	266.909
7	Ống Ø125	đ/md		7.4/12.5	188.545	9,2/16	231.273	14.0/25	330.273
8	Ống Ø140	đ/md		8.3/12.5	240.909	10,3/16	295.818	15.7/25	417.909
9	Ống Ø160	đ/md		9.5/12.5	312.273	11,8/16	383.909	19.9/25	544.091
10	Ống Ø180	đ/md		10.7/12.5	396.545	13,3/16	486.545		
11	Ống Ø200	đ/md		11.9/12.5	490.000	14,7/16	598.545		
12	Ống Ø225	đ/md		13.4/12.5	622.091	16,6/16	744.091		
13	Ống Ø250	đ/md		14.8/12.5	791.636	18.4/16	965.727		
14	Ống Ø280	đ/md		16.6/12.5	950.091	20.6/16	1.158.273		
15	Ống Ø315	đ/md		18.7/12.5	1.203.182	23.2/16	1.464.545		
16	Ống Ø355	đ/md		21.1/12.5	1.531.364	26.1/16	1.865.545		
17	Ống Ø400	đ/md		23.7/12.5	1.937.091	29.4/16	2.366.364		
*	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	17.636	2.80	19.091	3.40	21.636
2	Ống Ø25	đ/md		2.30	30.909	3.50	36.364	4.20	38.182
3	Ống Ø32	đ/md		2.90	40.727	4.40	46.091	5.40	53.545
4	Ống Ø40	đ/md		3.70	53.455	5.50	64.182	6.70	82.727
5	Ống Ø50	đ/md		4.60	80.000	6.90	95.455	8.30	127.273
6	Ống Ø63	đ/md		5.80	127.273	8.60	150.909	10.50	200.000
7	Ống Ø75	đ/md		6.80	177.273	10.30	219.273	12.50	287.273
8	Ống Ø90	đ/md		8.20	255.455	12.30	313.000	15.00	440.909
9	Ống Ø110	đ/md		10.00	380.909	15.10	468.909	18.30	621.818
10	Ống Ø125	đ/md		11.40	509.091	17.10	618.182	20.80	836.364
11	Ống Ø140	đ/md		12.70	632.727	19.20	756.364	23.30	1.054.545
12	Ống Ø160	đ/md		14.60	854.545	21.90	987.273	26.60	1.409.091

*Handwritten signature*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	TCKT, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
*	Ống nhựa chịu nhiệt PP -R Tiền Phong			PN25					
				Chiều dày (mm)	Đơn giá				
13	Ống Ø20	đ/md		4.10	25.000				
14	Ống Ø25	đ/md		5.10	41.818				
15	Ống Ø32	đ/md		6.50	63.636				
16	Ống Ø40	đ/md		8.10	95.455				
17	Ống Ø50	đ/md		10.10	152.727				
18	Ống Ø63	đ/md		12.70	245.455				
19	Ống Ø75	đ/md		15.10	345.455				
20	Ống Ø90	đ/md		18.10	490.909				
21	Ống Ø110	đ/md		22.10	750.000				
22	Ống Ø125	đ/md		25.10	1.000.000				
23	Ống Ø140	đ/md		28.10	1.318.182				
24	Ống Ø160	đ/md		32.10	1.720.000				
*	Ống nhựa HDPE -PE80 Tiền Phong			PN6	PN8	PN10	PN12,5	PN16	
1	Ø20	đ/md					7.545	9.091	
2	Ø25	đ/md				9.818	11.455	13.727	
3	Ø32	đ/md			16.727	15.727	18.909	22.636	
4	Ø40	đ/md		16.636	20.091	24.273	29.182	34.636	
5	Ø50	đ/md		25.818	31.273	37.364	45.182	53.545	
6	Ø63	đ/md		39.909	49.727	59.636	71.818	85.273	
7	Ø75	đ/md		56.727	70.364	85.273	100.455	120.818	
8	Ø90	đ/md		91.273	101.909	120.818	144.545	173.455	
9	Ø110	đ/md		120.364	148.182	182.545	216.273	262.545	
10	Ø125	đ/md		155.091	189.364	232.909	281.455	336.545	
11	Ø140	đ/md		192.727	237.455	290.364	347.182	420.545	
12	Ø160	đ/md		253.273	309.727	380.909	456.364	551.818	
13	Ø180	đ/md		318.545	392.818	481.636	578.818	697.455	
14	Ø200	đ/md		395.818	488.091	599.455	714.091	867.545	
15	Ø225	đ/md		499.091	616.273	740.455	893.182	1.073.182	
16	Ø250	đ/md		610.636	757.364	915.636	1.116.909	1.325.636	
17	Ø280	đ/md		768.455	950.818	1.148.545	1.399.727	1.660.727	
18	Ø315	đ/md		965.909	1.203.545	1.453.091	1.749.545	2.112.727	
19	Ø355	đ/md		1.235.636	1.516.909	1.844.818	2.220.000	2.681.909	
20	Ø400	đ/md		1.556.909	1.937.091	2.345.545	2.817.455	3.412.000	
21	Ø450	đ/md		1.987.273	2.436.000	2.970.000	3.560.909	4.310.909	

STT	Loại vật liệu	ĐVT	TCKT, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	Φ500	d/md		2.430.000	3.027.091	3.683.091	4.429.818	5.342.091	
*	Phụ tùng PP-R Tiên Phong			Đầu nổi ren trong	Zắc có ren trong	Nối 90 độ ren trong	Van chặn năm nhựa		
1	Φ20	cái		28.636	68.182	31.364	114.727		
2	Φ25	"		35.000	109.091	35.455	157.636		
3	Φ32	"		63.636	159.091	90.000	173.182		
4	Φ40	"		154.545	245.455	198.000	266.545		
5	Φ50	"		209.091	418.182		409.636		
6	Φ63	"		418.182	581.818		618.182		
7	Φ75	"		627.273			1.021.818		
8	Φ90	"		1.186.364			1.281.818		
*	Thép ống mạ kẽm		Xí nghiệp kinh doanh thép hình 53 Đức Giang - Long Biên - Hà Nội						
1	Φ21,2x1,9	Kg		23.636					
3	Φ26,65x2,1	Kg		23.000					
4	Φ33,5x2,3	Kg		22.818					
5	Φ42,2x2,3	Kg		22.727					
6	Φ48,1x2,5	Kg		22.727					
7	Φ59,9x2,6	Kg		22.727					
8	Φ75,6x2,9	Kg		22.727					
9	Φ88,3x2,9	Kg		22.727					
10	Φ113,5x3,2	Kg		22.727					
11	Thép 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 Vina cơ khí	Ống Vi Na BSAI	Ống Hoà Phát BSAI	Ống Vina BSM	Ống Hoà Phát BSM	Ống Hoà Phát BSL	Ống Hoà Phát cơ khí
1	Φ15	md		22.364	21.727	28.636	27.818	22.727	
2	Φ20	md	28.364	30.273	29.455	36.909	35.909	31.727	27.636
1	Φ26	md	36.091	41.909	40.818	56.545	55.000	45.364	35.182
2	Φ33	md	45.818	52.818	51.364	72.727	70.727	58.000	44.636
3	Φ40	md	55.727	66.091	64.364	83.727	81.455	73.727	54.182
4	Φ50	md	76.091	85.909	83.636	117.545	114.364	92.727	74.000
5	Φ65	md	109.818	121.636	118.364	150.273	146.727	130.182	110.818
6	Φ80	md	129.000	142.818	138.909	195.545	191.000	153.364	130.182
7	Φ100	md	166.727	203.909	198.364	285.000	278.364	222.455	186.636
*	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	120.000	32.727	
2		cái	Φ27		5.455	16.909	151.818	35.455	
3		cái	Φ34		8.182	24.182		64.545	
4		cái	Φ42		16.364	36.727			

Công bố giá VLXD Quý II - 2011

STT	Loại vật liệu	ĐVT	TCKT, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5		cái	Φ48		22.727	55.727			
6		cái	Φ60	44.545	37.273	73.273			
7		cái	Φ76	62.727		216.909			
8		cái	Φ90	101.818		254.818			
*	Van các loại			Van cửa San wa	Van bi Sera				
1	"	cái	Φ15	30.000	38.727				
2	"	cái	Φ20	41.818	49.182				
3	"	cái	Φ26	60.909	83.636				
4	"	cái	Φ33	106.364	135.909				
5	"	cái	Φ40	136.364	188.182				
6	"	cái	Φ50	190.000	334.545				
7	"	cái	Φ65	402.727	700.455				
8	"	cái	Φ80	559.091	92.000				
9	"	cái	Φ100	899.091	1.212.727				
*	Vòi các loại			Ana	Vòi gạt SANO				
1		cái	Φ15 L1	62.727	33.636				
2		cái	Φ15 L2	37.273					
3		cái	Φ20L1	110.000	46.364				
*	Phụ kiện sắt mạ kẽm		Kích cỡ	Cút	Tê	Mãng sông + côn	Kép	Chếch	Van cửa Sanwa loại CP
1		cái	Φ15	3.909	5.364	3.636	3.909	4.091	
2		"	Φ20	6.182	8.545	5.000	5.000	6.455	
3		"	Φ26	11.364	14.909	8.455	8.455	11.000	
4		"	Φ33	17.182	22.727	12.818	12.818	18.545	
5		"	Φ40	21.455	26.636	16.000	15.909	22.091	
6		"	Φ50	34.545	43.909	26.909	26.000	37.182	
7		"	Φ65	58.091	74.545	54.636	44.636	63.455	
8		"	Φ80	82.727	107.455	61.182	58.727	91.273	
9		"	Φ100	147.545	192.818	104.364	96.727	159.364	
*	Phụ kiện sắt mạ kẽm		Kích cỡ	Lơ	Bịt	Rắc co			
1		cái	Φ15	4.818	3.455	13.182			
2		"	Φ20	4.909	4.273	16.545			
3		"	Φ25	8.273	7.182	26.636			
4		"	Φ32	12.636	11.364	37.182			
5		"	Φ40	14.455	14.091	50.455			
6		"	Φ50	25.636	22.364	71.364			
7		"	Φ65	45.091	41.818	123.909			
8		"	Φ80	62.182	58.000	175.545			
9		"	Φ100	104.364	94.273	292.909			
*	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					

*Thuc*

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
<b>IV</b>	<b>Thiết bị vệ sinh</b>			<b>TP Lào Cai</b>
<b>A</b>	<b>Thiết bị vệ sinh Công ty CP VLXD BMC</b>			
1	Lavabo 3 lỗ + chân dài	Bộ	A270(500x426x380mm)	550.000
2	Lavabo 3 lỗ + chân dài	Bộ	B304(500x420x810mm)	595.455
3	Lavabo 3 lỗ + chân lửng	Bộ	B027(500x420x540mm)	595.455
9	Sen tắm nóng lạnh + bát sen + dây sen + giá đỡ	Bộ	PZ02(Đồng, mạ Chrome)	757.273
10	Sen tắm nóng lạnh + bát sen + dây sen + giá đỡ	Bộ	3025B(Đồng, mạ Chrome)	784.545
11	Sen tắm nóng lạnh + bát sen + dây sen + giá đỡ	Bộ	TY02(Mạ Chrome-Niken)	848.182
12	Vòi lavabo 2 lỗ nóng lạnh+xi phòng+ống thải	Bộ	PZ01(Đồng, mạ Chrome)	757.273
13	Vòi lavabo 2 lỗ nóng lạnh+xi phòng+ống thải	Bộ	3025A(Đồng, mạ Chrome)	820.909
14	Vòi lavabo 2 lỗ nóng lạnh+xi phòng+ống thải	Bộ	TY01(Mạ Chrome-Niken)	848.182
15	Xí bệt 2 khối xả nhấn, nắp êm, tấm xả 300mm	Bộ	A2020(680x390x740mm)	1.463.636
16	Xí bệt 1 khối xả nhấn, nắp êm, tấm xả 300mm	Bộ	A005(710x420x610mm)	2.372.727
17	Xí bệt 1 khối xả nhấn, nắp êm, tấm xả 300mm	Bộ	A17(750x410x645mm)	2.372.727
18	Xí bệt 1 khối xả nhấn, nắp êm, tấm xả 300mm	Bộ	A63(710x410x610mm)	2.463.636
19	Xí bệt 1 khối xả nhấn, nắp êm, tấm xả 300mm	Bộ	B6167(700x380x775mm)	2.100.000
<b>B</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

*Handwritten signature*



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
7	Van xả tiêu	Cái	UF5V, UF6V	809.091
8	Ống cấp nước kết hợp với van xả lắp cho tiêu U116V	Cái	UF-17R	222.727
9	Ống cấp nước kết hợp với van xả lắp cho tiêu U440V	Cái	UF-18R	300.000
10	Gioăng nổi tường	Cái	UF-13AWP(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>Bình nóng lạnh ROSSI - TITAN. Công ty Tân Á Đại Thành</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
1	R15-Ti	Chiếc	2500W	1.863.636
2	RT15-Ti	Chiếc	2500W	1.909.091
3	R20-Ti	Chiếc	2500W	1.954.545
4	RT20-Ti	Chiếc	2500W	2.000.000
*	R30-Ti	Chiếc	2500W	2.090.909
1	RT30-Ti	Chiếc	2500W	2.136.364
*	<b>Máy nước nóng Năng lượng mặt trời Hướng Dương - Sunflower</b>			
1	Hướng Dương 47-15, 120 lít	Cái	1690x1080x1100	5.809.091
2	Hướng Dương 47-18, 140 lít	Cái	1690x1290x1100	6.181.818
3	Hướng Dương 47 - 21, 160 lít	Cái	1690x1500x1100	6.745.455
4	Hướng Dương 47-24, 180 lít	Cái	1690x1710x1100	7.272.727
5	Hướng Dương 58-15, 140 lít	Cái	1850x1230x1380	6.436.364
6	Hướng Dương 58-18, 180 lít	Cái	1850x1470x1380	7.163.636
7	Hướng Dương 58-21, 200 lít	Cái	1850x1710x1380	7.718.182
8	Hướng Dương 58-24, 230 lít	Cái	1850x1950x1380	8.318.182
<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	2.982
2	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,4	4.309
3	VCm 2,5	md	Số sợi/ĐK sợi 1/1,8	6.955
4	VCm 4	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,25	10.982
5	VCm 6	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,75	16.327
*	<b>Dây đơn 7 sợi</b>			
1	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,52	4.418
2	VCm 2,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,67	7.273
3	VCm 4	md	Số sợi/ĐK sợi 7/0,85	11.264
4	VCm 6	md	Số sợi/ĐK sợi 7/1,04	16.591
5	VCm 10	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/1,35	27.491
*	<b>Dây đơn nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,3	md	Số sợi/ ĐK sợi 10/0,2	991
2	VCm 0,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 16/0,2	1.700
3	VCm 0,7	md	Số sợi/ ĐK sợi 22/0,2	2.200
4	VCm 0,75	md	Số sợi/ ĐK sợi 24/0,2	2.427

*Phuc*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
5	VCm 1	md	Số sợi/ ĐK sợi 32/0,2	3.082
6	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 30/0,25	4.473
7	VCm 2,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 50/0,25	7.291
8	VCm 4	md	Số sợi/ ĐK sợi 80/0,25	11.300
9	VCm 6	md	Số sợi/ ĐK sợi 120/0,25	16.609
10	VCm 10	md	Số sợi/ ĐK sợi 200/0,25	28.809
11	VCm 16	md	Số sợi/ ĐK sợi 320/0,25	44.864
12	VCm 25	md	Số sợi/ ĐK sợi 500/0,25	68.527
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,7	md	dây tròn	6.445
2	VCm 1	md	dây tròn	8.218
3	VCm 1,5	md	dây tròn	11.073
4	VCm 2,5	md	dây tròn	17.609
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,5	md	Dây dẹt	4.027
2	VCm 0,7	md	Dây dẹt	5.173
3	VCm 0,75	md	Dây dẹt	5.509
4	VCm 1	md	Dây dẹt	7.309
5	VCm 1,5	md	Dây dẹt	10.009
6	VCm 2,5	md	Dây dẹt	16.082
7	VCm 4	md	Dây dẹt	24.764
8	VCm 6	md	Dây dẹt	35.573
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 1	md	Dính cách	7.527
3	VCm 1,5	md	Dính cách	10.409
4	VCm 2,5	md	Dính cách	16.518
5	VCm 4	md	Dính cách	25.036
6	VCm 6	md	Dính cách	35.718
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,3	md	Dây súp	2.391
2	VCm 0,5	md	Dây súp	3.591
3	VCm 0,7	md	Dây súp	4.691
*	<b>Dây 3 ruột tròn</b>			
1	VCm 0,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	7.209
2	VCm 0,7	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	8.127
3	VCm 1	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	11.273
4	VCm 1,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	16.064
5	VCm 2,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	25.327
*	<b>Dây 4 ruột tròn</b>			
1	VCm 1,5	md	Dây 4 ruột tròn dẹt	20.791
2	VCm 2,5	md	Dây 4 ruột tròn dẹt	32.555
*	<b>Dây đơn bọc tròn</b>			
1	VCm 0,7	md	DA1,TP.0,7	1.610
2	VCm 1	md	DA1,TP.1	2.258
3	VCm 1,5	md	DA1,TP.1,5	3.271
4	VCm 2,5	md	DA1,TP.2,5	5.362
5	VCm 4	md	DA1,TP.4	8.278
6	VCm 6	md	DA1,TP.6	12.146
7	VCm 10	md	DA1,TP.10	21.146
8	VCm 16	md	DA1,TP.16	32.852
9	VCm 25	md	DA1,TP.25	49.987
*	<b>Dây đôi bọc dẹt</b>			
1	VCm 0,75	md	DA2,TP.0,75	3.868
2	VCm 1	md	DA2,TP.1	5.457
3	VCm 1,5	md	DA2,TP.1,5	7.432

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
4	VCm 2,5	md	DA2,TP.2,5	11.906
5	VCm 4	md	DA2,TP.4	18.281
6	VCm 6	md	DA2,TP.6	26.173
*	<b>Dây ba ruột dùng chạy cầu thang</b>			
1	VCm 0,5	md	DA3,TP.0,5	4.913
2	VCm 0,7	md	DA3,TP.0,7	6.094
3	VCm 4	md	DA3,TP.4	28.648
<b>B</b>	<b>Thiết bị điện Sino</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
*	<b>Ổ cắm, công tắc, át to mát kiểu S18, S19</b>			
1	Mặt 1 lỗ	cái	S18A1X	11.091
2	Mặt 2 lỗ	cái	S18A2X	11.091
3	Mặt 3 lỗ	cái	S18A3X	11.091
4	Mặt 4 lỗ	cái	S18A4X	18.636
5	Mặt 5 lỗ	cái	S18A5X	18.636
6	Mặt 6 lỗ	cái	S18A6X	18.636
7	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A	cái	S18U	26.000
8	Ổ cắm đôi 2 chấu 16A	cái	S18U2	43.636
9	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S18UX	40.455
10	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S18UXX	40.455
11	3 ổ cắm 2 chấu 16A	cái	S18U3	58.182
12	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S18U2X	50.909
13	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S18U2XX	50.909
14	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A	cái	S18UE	46.000
15	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S18UEX	66.818
16	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S18UEXX	66.818
17	Mặt che tron	cái	S18Ao	14.545
18	Mặt viên đơn trắng	cái	S18WS	3.727
19	Mặt viên đôi trắng	cái	S18WD	9.273
*	<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	50.727
2	Công tắc đơn 2 chiều, phím lớn	cái	S66DGM1	56.818
3	Công tắc đôi 1 chiều, phím lớn	cái	S66DG2	77.455
4	Công tắc đôi 2 chiều, phím lớn	cái	S66DGM2	80.727
5	Công tắc ba 1 chiều, phím lớn	cái	S66DG3	80.727
6	Công tắc ba 2 chiều, phím lớn	cái	S66DGM3	100.909
*	<b>Phụ kiện dùng với kiểu S18A - S19</b>			
1	Công tắc 10A - loại 1 chiều	cái	S19/1/2M	100.909
2	Công tắc 10A - loại 2 chiều	cái	S19M	15.273
3	Công tắc 20A - loại 2 cực	cái	S19MD20	23.182
4	Nút nhấn chuông 3A	cái	S19MBP2	33.455
5	Nút nhấn chuông	cái	SCMBP2S	23.182
6	Đèn báo đỏ 220V	cái	S19GNRD	19.818
7	Đèn báo đỏ 220V có dây đấu sẵn	cái	S19NRD/W	14.091
8	Ổ cắm tỉ vi 75OHM	cái	S19GTV	42.545
-9	Hạt cầu chì ống 10A có đèn báo sẵn	cái	S19GBTD	46.182

*Handwritten signature*

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
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	S18GARJ40/W	49.818
14	Ổ cắm máy tính 8 dây	cái	S19GRJ88	75.636
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	Átomát 1fa 10A - 1 fa 25A S19	cái		47.091
21	Átomát 1fa 32A - 1 fa 40A S19	cái		50.909
22	Átomát 1fa 50A - 1 fa 63A S19	cái		65.909
<b>VI</b>	<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	1400mm	490.909
2	Quạt trần cánh 1400mm ( cánh nhôm )	cái	1400mm	563.636
3	Quạt trần cánh 1400mm ( cánh nhôm có điều khiển )	cái	1400mm	690.909
4	Quạt treo tường cánh 300mm - RĐ ( chuyển hướng cơ )	cái	300mm	195.455
5	Quạt treo tường cánh 300mm - EĐ	cái	300mm	195.455
6	Quạt thông gió	cái	QTG150	148.000
7	Quạt thông gió	cái	QTG150-QM1	140.909
8	Quạt thông gió	cái	QTG150-QM2	154.545
9	Quạt thông gió	cái	QTG200-QM1	159.091
10	Quạt thông gió	cái	QTG200-QM2	168.182
11	Quạt thông gió	cái	QTG250-QM1	177.273
12	Quạt thông gió	cái	QTG250-QM2	186.364
*	<b>Công ty cổ phần quạt Việt Nam</b>			<b>Hà Nội</b>
1	Quạt treo tường ( 40cm )	cái	ASIAvina-L160002	227.273
2	Quạt tháp nhỏ cầm ứng ( 20cm )	cái	ASIAvina-T08003	227.273
3	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-16TD L16008	218.182
4	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-L16002	227.273
5	Quạt bàn lớn	cái	ASIAvina-B16001	290.909
6	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-18TDL18001	236.364
7	Quạt hộp trung tâm gió	cái	ASIAvina-F12001	290.909
8	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-18TĐ L18002	254.545
9	Quạt đứng	cái	ASIAvina-18TĐ D18001	336.364
10	Quạt đứng ống sắt	cái	ASIAvina-D18002	381.818
11	Quạt đứng	cái	ASIAvina-D16005	454.545

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
12	Quạt đứng	cái	ASIAvina-Gold D16009	754.545
13	Quạt đứng SaIKO	cái	SF - 997I	1.331.818
14	Quạt đứng SaIKO	cái	SF - 999I	1.350.000
15	Quạt cây Mitsubishi	cái	LV16 - RM	1.363.636
*	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	JC-09S	4.900.000
2	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	FC12N	6.354.545
3	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	FC18N	9.809.091
*	Điều hoà không khí Panasonic (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện)			TP LÀO CAI
1	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	KC9KKH	6.536.364
2	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	KC18KKH	12.000.000
3	Loại treo tường 2 khối 2 chiều xuất xứ Malaysia	chiếc	A9KKH	8.354.545
4	Loại treo tường 2 khối 2 chiều xuất xứ Malaysia	chiếc	A18KKH	16.818.182
5	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION	chiếc	C9KKH	7.227.273
6	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION	chiếc	C18KKH	13.818.182
7	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	KC12KKH	8.136.364
8	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION	chiếc	C12KKH	9.045.455
9	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION INVERTER tiết kiệm điện	chiếc	S10KKH	8.627.273
10	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION INVERTER tiết kiệm điện	chiếc	S15KKH	13.545.455
11	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION INVERTER tiết kiệm điện	chiếc	S13KKH	10.409.091
12	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION INVERTER tiết kiệm điện	chiếc	S18KKH	15.909.091
13	Loại treo tường 2 khối 2 chiều xuất xứ Malaysia	chiếc	A12KKH	11.000.000
14	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	KC24KKH	15.000.000
15	Loại treo tường 2 khối 2 chiều xuất xứ Malaysia	chiếc	A24KKH	19.000.000
VII	Cột điện BTCT ly tâm Công ty CP VLXD Lào Cai			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 góc 266 mm; lực đầu cột 250 kg	cột		1.800.000

*Thư*

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
5	8B: Φ ngọn 160 mm; Φ góc 266 mm; lực đầu cột 320 kg	cột		1.900.000
6	8,5A: Φ ngọn 160 mm; Φ góc 273 mm; lực đầu cột 250 kg	cột		1.900.000
7	8,5B: Φ ngọn 160 mm; Φ góc 273 mm; lực đầu cột 320 kg	cột		1.950.000
8	8,5C: Φ ngọn 160 mm; Φ góc 273 mm; lực đầu cột 350 kg	cột		2.400.000
9	10A: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 323 mm; lực đầu cột 320 kg	cột		2.520.000
10	10B: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 323 mm; lực đầu cột 420 kg	cột		2.900.000
11	10C: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 323 mm; lực đầu cột 520 kg	cột		3.900.000
12	10D: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 323 mm; lực đầu cột 680 kg	cột		4.400.000
13	12A: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 350 mm; lực đầu cột 540 kg	cột		4.000.000
14	12B: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 350 mm; lực đầu cột 720 kg	cột		4.800.000
15	12C: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 350 mm; lực đầu cột 900 kg	cột		6.000.000
16	12D: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 350 mm; lực đầu cột 1000 kg	cột		6.600.000
*	<b>Cột điện BTCT ly tâm nổi bích Công ty CP VLXD Lào Cai</b>			
1	14B: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 376 mm; lực đầu cột 850 kg	cột		9.700.000
2	14C: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 376 mm; lực đầu cột 1100 kg	cột		10.450.000
3	14D: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 376 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		10.900.000
4	16B: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 403 mm; lực đầu cột 920 kg	cột		10.500.000
5	16C: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 403 mm; lực đầu cột 1100 kg	cột		11.600.000
6	16D: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 403 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		11.900.000
7	18B: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 429 mm; lực đầu cột 920 kg	cột		12.000.000
8	18C: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 429 mm; lực đầu cột 1200 kg	cột		12.800.000
9	18D: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 429 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		14.000.000
10	20B: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 456 mm; lực đầu cột 920 kg	cột		13.600.000
11	20C: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 456 mm; lực đầu cột 1000 kg	cột		14.500.000
12	20D: Φ ngọn 190 mm; Φ góc 456 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		15.700.000
*	<b>Cột điện hạ thế BTCT Công ty CP VLXD Lào Cai</b>			
1	Cột điện hạ thế	cột	H 6,5 m A	1.200.000
2	Cột điện hạ thế	cột	H 6,5 m B	1.300.000
3	Cột điện hạ thế	cột	H 6,5 m C	1.350.000
4	Cột điện hạ thế	cột	H 7,5 m A	1.300.000
5	Cột điện hạ thế	cột	H 7,5 m B	1.400.000
6	Cột điện hạ thế	cột	H 7,5 m C	1.470.000
7	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m A	1.460.000
8	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m B	1.600.000
9	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m C	1.780.000
VIII	<b>Sơn các loại + Bột bả tường:</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
A	<b>Sơn AKZONOBEL</b>			

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
<b>* Các sản phẩm sơn ngoài trời</b>				
1	Dulux Weathershield chống bám bụi	Thùng (5L)	A915	777.818
		Thùng (1L)		159.955
2	Dulux Weathershield bóng - màu chuẩn	Thùng (5L)	A918	779.909
		Thùng (1L)		161.000
3	Dulux Weathershield Ngói - Màu chuẩn	Thùng (5L)	A944	652.364
		Thùng (1L)		134.864
4	Dulux Weathershield Chống thấm - Màu chuẩn	Thùng (5L)	A954	786.182
		Thùng (1L)		163.091
5	Maxilite Ngoài trời	Thùng (18L)	A919	922.091
		Thùng (4L)		233.136
<b>* Các sản phẩm sơn trong nhà</b>				
1	Dulux 5 in 1	Thùng (5L)	A966	681.636
		Thùng (1L)		147.409
2	Dulux sáng thoáng	Thùng (5L)	A995	668.045
		Thùng (1L)		142.182
3	Dulux che phủ hiệu quả	Thùng (18L)	A925	953.455
		Thùng (5L)		297.955
4	Dulux lau chùi hiệu quả (Mới)	Thùng (18L)	A991	1.187.636
		Thùng (5L)		363.818
5	Maxilite Trong nhà	Thùng (18L)	A901	721.364
		Thùng (4L)		180.864
<b>* Các sản phẩm sơn lót</b>				
1	Dulux Interior Primer - Sơn lót trong nhà	Thùng (18L)	A934-75007	1.133.273
		Thùng (5L)		330.364
2	Weathershield sơn lót cao cấp ngoài trời Chống kiềm	Thùng (18L)	A936-75230	1.575.500
		Thùng (5L)		479.864
3	Maxilite Chống gỉ - Chất chống thấm	Thùng (18L)	A526-74001	1.001.545
		Thùng (3L)		150.909
		Thùng (0.8L)		43.636
<b>* Các sản phẩm bột trét</b>				
1	Dulux Putty - Bột trét trong nhà, ngoài trời	Bao (40kg)	A502-29133	296.909
2	Weathershield Cemfiller - Bột trét ngoài trời	Bao (25kg)	A502-29131	272.864
<b>* Sản phẩm chống thấm</b>				
1	Weathershield- chất chống thấm	A959	18kg	1.055.455
			5kg	406.682
<b>* Các sản phẩm sơn dầu</b>				
1	Maxilite Dầu - Màu chuẩn	3 Lit	A360	216.364
		0.8 Lit		60.909
		0.45 Lit		36.364

*Ph*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
2	Maxilite Dầu - Màu đặc biệt (74446, 74302, 76582, 76323)	3 Lit	A360	249.090
		0.8 Lit		70.909
3	Maxilite Dầu - Màu trắng	3 Lit	A360	230.000
		0.8 Lit		66.363
		0.45 Lit		39.090
4	Dulux Satin - Sơn dầu bóng mờ - Màu chuẩn	3 Lit	A369	241.818
		0.8 Lit		70.000
5	Dulux Satin - Sơn dầu bóng mờ - Màu đặc biệt (76808, 74302, 77059)	3 Lit	A369	268.181
		0.8 Lit		78.181
6	Dulux Rustguard - Sơn dầu trang trí chống rỉ sét - Màu chuẩn	3 Lit	A364	241.818
		0.8 Lit		70.000
7	Dulux Rustguard - Sơn dầu trang trí chống rỉ sét - Màu đặc biệt (76808, 74302, 77059)	3 Lit	A364	268.182
		0.8 Lit		78.182
8	Dulux thinner - dung môi pha sơn	5 Lit	A850-41	107.273
<b>B</b>	<b>Sơn Kova - Công ty sơn Kova</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
1	Sơn nước trong nhà	20Kg	K109	784.545
		20Kg	K771	545.455
		20Kg	K - 772	517.273
		20Kg	K260	671.818
		20Kg	K5500	1.144.545
		20Kg	K871	1.453.636
2	Sơn nước ngoài trời	20Kg	K209	1.253.636
		20Kg	K261	834.545
		20Kg	K5501	1.127.273
		20Kg	K360	2.070.000
		20Kg	CT-04T	1.562.727
3	Chất chống thấm xi măng, bê tông	20Kg	CT-11A	1.435.455
4	Phụ gia trộn vữa xi măng, bê tông	19Kg	CT -11B	817.273
5	Ma tit trong nhà	25Kg	MT-T	218.182
6	Bột bả trong nhà	25Kg	MB-T	132.727
7	Ma tit ngoài trời	25Kg	MT-N	280.909
8	Bột bả ngoài trời	25Kg	MB-N	
<b>C</b>	<b>Công ty sơn 4 ORANGER Việt Nam (Dòng sản phẩm sơn EXPO)</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
1	Sơn gốc dầu ngoại thất cao cấp EXPO	3,6L	EXPO HARD-TOP	631.818
		3,6L	EXPO- LÓT GÓC DẦU	526.364
2	Chống thấm cao cấp	16 L	EXPO - PROOR (pha xi măng trắng hoặc đen)	1.140.909
		3.54L		304.545
2	Sơn lót chống kiềm ngoại thất gốc nước	18L	EXPO - ALKALI	1.318.182
		3.8L	PRIMER (For exterior)	400.000
3	Sơn lót chống kiềm nội thất gốc nước	18L	EXPO - ALKALI	963.636
		3.8L	PRIMER (FOR interior)	268.182
4	Sơn ngoại thất bóng cao cấp EXPO SATIN 6+1	Lon (1L)	EXPO SATIN 6+1	134.545
		Thùng (18L)	EXPO -SATIN 6 + 1 (màu thường)	2.009.091
		Lon (3,6L)		500.000
		Thùng (18L)	EXPO -SATIN 6 + 1 (màu đặc biệt)	2.159.091
		Lon (3,6L)		540.909
5	Sơn nước ngoại thất (EXPO Bạc)	18L	EXPO RAINKOTE (màu thường)	1.031.818
		3.35L		300.000
		18L	EXPO RAINKOTE (màu đặc biệt)	1.095.455
		3.35L		313.636



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
6	Sơn nước nội thất	18L	EXPO SATIN 6+1 (màu thường)	1.377.273
		3,6L		340.909
		18L	EXPO EMULSION PAINT	659.091
		3.35L		204.545
		18L	POLY (CASO)	418.182
		3.35L		140.909
7	Bột bả nội- ngoại thất	40KG	EXPO for EXT PUTTY	308.182
			EXPO POWDER PUTTY	262.727
8	Bột bả nội thất	40KG	CASO INTERIOR PUTTY	195.455
			LEO POWDER PUTTY	179.091
<b>D</b>	<b>Công ty cổ phần hăng sơn Đông Á</b>			
1	Bột Bả	40Kg	BBVA	176.364
2	Sơn lót Viglacra kháng kiềm nội thất	22Kg	VT8000	1.010.909
		5Kg		275.455
3	Sơn lót Viglacra kháng kiềm ngoại thất	22Kg	VN8000	1.485.455
		5Kg		404.545
4	Sơn màu chuẩn	24 kg	VA9	447.273
		5kg		121.818
5	Sơn màu phào chỉ, tường nhẵn	5kg	VAC 9	141.818
		1kg		34.545
6	Sơn mờ màu chuẩn	24kg	VT2	778.182
		5kg		165.455
		1kg		33.636
7	Sơn mờ màu phào chỉ, tường nhẵn	5kg	VTC2	198.182
		1kg		57.273
8	Sơn nội thất lau chùi hiệu quả	22kg	VT7	1.436.364
		5kg		390.909
9	Sơn nội thất, lau chùi hiệu quả màu phào chỉ	5kg	VTC 7	457.273
		1kg		91.818
10	Keo chống thấm hệ trộn Xi măng	10kg	CT08	770.909
		5kg		386.364
11	Dung dịch chống thấm hệ thấm thấu	10kg	CT09	770.909
		5kg		386.364
12	Sơn chống thấm hệ trộn xi măng	20Kg	CT16	1.475.455
		5kg		442.727
<b>IX</b>	<b>Ngói lợp, tấm lợp các loại</b>			<b>TP LÀOCAI</b>
1	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m <sup>2</sup> ) A1: KT340x250x13mm	1000 v	TCVN-1452-86	9.545.455
2	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long	1000 v	TCVN-1452-87	24.545.455
3	Ngói đất sét nung cầu Đuống loại A1 (22V/m <sup>2</sup> )	1000 v	TCVN-1452-86	6.604.684
4	Ngói nóc fuco, đáp cầu	viên		10.909

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
		3	4	5
1	2			13.636
5	Ngói nóc fibro Đông Anh	viên		24.571
6	Tấm lợp fibro xi măng Lào Cai	Tấm	(0,9m x 1,5m)	30.476
7	Tấm lợp fibro xi măng Việt Trì	Tấm	(0,9m x 1,5m)	43.636
8	Tấm lợp fibro xi măng Đông Anh	Tấm	(1,5m x 0,8m)	34.545
9	Tấm lợp fibro xi măng Đập Cầu	Tấm	(1,4m x 1m)	34.545
10	Tấm lợp fibro xi măng Thái Nguyên	Tấm	(1,4m x 1m)	35.909
11	Tấm lợp fibro xi măng Fuco	Tấm	(1,5m x 1m)	56.364
12	Tấm nhựa	Tấm	(1,5m x 0,8m)	68.182
13	Tấm nhựa	Tấm	(1,8m x 0,8m)	75.455
14	Tấm nhựa	Tấm	(2m x 0,8m)	94.091
15	Tấm nhựa	Tấm	(2,5m x 0,8m)	29.091
16	Cốt ép	Tấm	(0,8x 4m)	
X	<b>Trần thạch cao</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
*	<b>Tấm thạch cao nhãn hiệu GYPROC</b>			
1	Tấm thạch cao GYPROC 9 mm TE/SE - Việt nam	Tấm	1220x2440x9mm	105.000
2	Tấm thạch cao GYPROC 9 mm TE/SE - Thái Lan	Tấm	1220x2440x9mm	140.000
3	Tấm thạch cao GYPROC 1/2 (12,7mm) - SX tại Việt Nam	Tấm	1220x2440x1/2mm	210.000
4	Tấm thạch cao chống ẩm GYPROC 3/8 - 9 mm - Thái Lan	Tấm	1220x2440x 3/8mm	212.000
5	Tấm thạch cao chống ẩm GYPROC 1/2 (12,7mm) - Thái Lan	Tấm	1220x2440x 1/2mm	245.000
6	Tấm thạch cao chống cháy GYPROC 1/2 (12,7mm) - Thái Lan	Tấm	1220x2440x 1/2mm	280.000
7	Tấm chịu va đập Duraline	Tấm	13x1200x2400RE/SE	252.000
8	Tấm thạch cao chống cháy GYPROC 5/8 (16mm) - Thái Lan	Tấm	1220x2440x 5/8mm	252.000
*	<b>Khung trần nổi</b>			
1	Thanh chính VT3660F Line/VT3600	Thanh	38x24x3660mm	50.000
2	Thanh phụ VT1120F Line/VT1120	Thanh	28x24x1120mm	15.000
3	Thanh phụ VT610F Line/VT610	Thanh	28x24x610mm	8.500
4	Thanh V viền tường VT20/22	Thanh	20x21x3600mm	30.000
*	<b>Khung trần chìm</b>			
1	Thanh U xương cá VTC3050	Thanh	27x25x3660mm	55.000
2	Thanh U gai VTC-4000	Thanh	14x35x4000mm	30.000
3	Thanh V viền tường VTC 20/22	Thanh	20x21x3600mm	18.000
*	<b>Khung vách ngăn</b>			
1	Thanh vách chính VTV49	Thanh	36x49x3000mm	53.000
2	Thanh vách phụ VTV50	Thanh	25x50x2700mm	43.000
3	Thanh vách chính VTV65	Thanh	36x65x3000mm	64.000
4	Thanh vách phụ VTV66	Thanh	32x66x2700mm	53.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
5	Thanh vách chính VTV75	Thanh	36x75x3000mm	65.000
6	Thanh vách phụ VTV76	Thanh	32x76x2700mm	55.000
*	<b>Giá làm trần, vách thạch cao đã bao gồm: (Vật liệu và nhân công lắp đặt hoàn chỉnh tại công trình)</b>			
a	<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>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
c	Sơn bả hoàn thiện trần, vách thạch cao (bao gồm: sơn+ nhân công)	m2		45.000
XI	<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	70.363.636
2	Gạch lát nền (Mã 951, 952, 953, 540, 541, 538, 970, 971, 972, 961, 960, 959, 957, 958)	1000 v	50x50cm	36.363.636
3	Gạch lát nền (Mã 111, 112, 113, 115, 301, 302, 303, 705, 408, 407)	1000 v	40x40cm	9.848.484
4	Gạch lát nền (Mã 264,275,280,281,284)	1000v	25x25cm	3.806.818
5	Gạch ốp tường (Mã 211,510,234,233,210,510)	1000v	25x40cm	5.727.272
6	Gạch ốp tường (Mã 201,004,203,005)	1000 v	20x25cm	2.727.272
7	Gạch lát nền (Mã 001,002)	1000 v	20x20cm	2.181.818
8	Gạch ốp tường (Mã 561,562,563,564)	1000 v	30x45cm	14.727.273
9	Gạch lát nền(Mã 342,334,313,311)	1000 v	30x30cm	9.917.355
10	Gạch ốp tường (Mã 912,914,916,911)	1000 v	30x60cm	20.337.662
11	Gạch ốp chân tường (Mã 011,013,008,005,017,007)	1000 v	12x40cm	4.363.636
12	Gạch chân ốp tường (Mã 501,502,503,504,506)	1000 v	13x50cm	8.509.091
*	<b>Gạch lát ngoài trời Tectonic(Gạch bê tông tự chèn)</b>		<b>202 Đường Điện biên TP Lào Cai</b>	
2	Gạch lục giác nhiều màu một loại hoa văn chìm 23v/m2	1000v	255x220x60mm	4.090.909

*Jh*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi cung ứng, sản xuất			
1	2	3	4	5	6	7	8
XII	<b>Tấm lợp tôn các loại, phụ kiện</b>						
*	<b>Tôn Việt Pháp</b>						
1	Tôn mạ kẽm sơn màu	Md	Độ dày 0,30mm	73.000			
2	Tôn mạ kẽm sơn màu	Md	Độ dày 0,33mm	79.145			
3	Tôn mạ kẽm sơn màu	Md	Độ dày 0,35mm,	84.690			
4	Tôn mạ kẽm sơn màu	Md	Độ dày 0,37mm,	91.500			
5	Tôn mạ kẽm sơn màu	Md	Độ dày 0,40mm,	96.330			
6	Tôn mạ kẽm sơn màu	Md	Độ dày 0,42mm,	102.120			
7	Tôn mạ kẽm sơn màu	Md	Độ dày 0,45mm,	108.235			
8	Tôn mạ kẽm sơn màu	Md	Độ dày 0,47mm,	112.553			
*	<b>Tôn Hoa Sen</b>						
1	Tôn kẽm màu	Md	Độ dày 0,30mm,	79.661			
2	Tôn kẽm màu	Md	Độ dày 0,35mm,	89.264			
3	Tôn kẽm màu	Md	Độ dày 0,40mm,	99.610			
4	Tôn kẽm màu	Md	Độ dày 0,42mm,	103.480			
5	Tôn kẽm màu	Md	Độ dày 0,45mm,	109.810			
<b>Ghi chú: Tôn Việt Pháp và Tôn Hoa Sen khổ 1080mm, 11 sóng</b>							
*	<b>Tôn mái, tôn ngói, tôn mát SUNTEK</b>		<b>Tỷ trọng (kg/m)</b>	<b>11 sóng</b>	<b>Ngói, vòm</b>	<b>Tôn mát S2</b>	<b>Tôn mát S1</b>
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/m <sup>2</sup>							
Tôn mát loại 11 sóng khổ 1070mm = tôn mát 6 sóng + 3000đ/m <sup>2</sup>							
	<b>Phụ kiện (Suntek)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Khổ rộng</b>	<b>Độ Dày</b>			
				0.30mm	0.35mm	0.40mm	
	Máng nước, ống nối, úp nóc, úp sườn ...	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	

*Phu*

* Tấm lợp, phụ kiện AUSTNAM						
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,	142.727	Tôn sóng ngói khổ 1070 = AC 11 sóng khổ 1070 + 9.000đ/m <sup>2</sup>	
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,42mm,	147.273	Tôn AC12 sóng khổ 1000 = AC 11 sóng khổ 1070 + 10.000đ/m <sup>2</sup>	
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm,	155.455	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,	158.182	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,	200.000	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,	229.091	Tôn AK6 sóng khổ 1065mm = AC 11 sóng 1070mm	
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,42mm,	233.636	Tôn APU1 loại 11 sóng ( độ dày PU 20/38,5 )=Tôn APU1 loại 6 sóng + 5,000đ/m <sup>2</sup>	
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm,	241.818		
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	244.545	Tôn APU2 = Tôn APU1 - 18,000đ/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	42.727	44.818	45.727	
2	Khổ rộng 400mm	md	55.273	58.000	59.273	
3	Khổ rộng 600mm	md	81.364	85.455	87.273	
4	Khổ rộng 900mm	md	119.091	125.273	128.000	
5	Khổ rộng 1200mm	md	154.091	162.273	165.909	
* Ống nước		Tôn màu				
			Màu 0,42	Màu 0,45	Màu 0,47	
1	Khổ rộng 362mm	md	58.000	60.727	56.545	
2	Khổ rộng 522mm	md	84.091	88.182	80.909	

*ph*

**PHỤ LỤC SỐ II**  
**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ II NĂM 2011 (CHƯA CÓ THUẾ VAT) TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI**  
 (Kèm theo Công bố số: 102/CBLS TC-XD ngày 10 tháng 6 năm 2011 của Liên Sở Tài chính - Xây dựng)

Đơn vị tính: **Đồng**

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 Lào Cai	Cty-XM Hoàng Liên Sơn Km3	Ga phố Lu	Ga Bảo Hà		
I	Xi măng:								
1	XM Hải Phòng	Tấn	TCVN, PCB 30	1.227.273		1.227.273	1.227.273		
Giá xi măng Hải Phòng áp dụng từ ngày 19/04/2011 đến ngày 30/04/2011, từ ngày 01/05/2011 cộng thêm 72.727 đ/tấn									
2	XM Phúc Sơn	Tấn	TCVN, PCB30	1.200.000		1.200.000	1.200.000		
3	XM Hoàng Liên Sơn	Tấn	TCVN, PCB30		836.364				
4	XM VINACONEX Yên Bình - Yên Bái	Tấn	TCVN, PCB40 bao	Áp dụng từ 01/01/2011-30/04/2011		Áp dụng từ 01/05/2011 trở đi		Giá bán tại nhà máy sản xuất	
				918.182	1.027.273				
				872.727	981.818				
				963.636	1.072.727				
5	Xi măng Yên Bái	Tấn	TCVN, PCB40 bao	945.455	Giá bán tại các đại lý TP Lào Cai				
			TCVN, PCB40 rời	981.818					
6	Xi măng Sông Thao	Tấn	TCVN, PCB40 bao	911.000	Giá bán tại nhà máy Xi măng Sông Thao				
			TCVN, PCB40 rời	839.000					
7	XM trắng	Tấn	TCVN, PCB30	2.445.000					
8	Phụ gia khoáng hoạt tính Puzolan	Tấn	TCVN ISO 9001	1.200.000	Giá bán tại ga Lào Cai				
II	Đá, sỏi			Mô tại xã M.Khương	Mô xã Na Hối, xã Tả Chải- Bắc Hà	Mô xã Tân Dương - Bảo Yên	Mô Xuân Quang - Bảo Thắng	Mô Đình Tả Phời TP Lào Cai	Mô Lương Hà ( Bàn Cẩm- Bảo Thắng)
1	Đá hộc	m <sup>3</sup>		108.000	108.000	116.000	110.000	110.000	100.000
2	Đá 4 x 6	m <sup>3</sup>		130.000	130.000	131.818	125.000	134.545	113.636
3	Đá 2 x 4	m <sup>3</sup>		145.000	145.000	142.364	135.000	140.909	122.727
4	Đá 1x 2	m <sup>3</sup>		153.000	153.000	152.909	145.000	150.000	131.818
5	Đá 0,5	m <sup>3</sup>		148.000	148.000	147.636	140.000	140.909	127.273
6	Đá dăm cấp phối loại 2	m <sup>3</sup>		123.464	123.464	110.727	105.000	124.545	95.455
7	Đá dăm cấp phối loại 1	m <sup>3</sup>		143.000	143.000	137.091	130.000	131.818	118.182
8	Đá mặt	m <sup>3</sup>				100.182	95.000		86.364
Giá đá trong bảng của Mô xã Na Hối áp dụng cho cả Quý I/2011									
				Mô Ô Quý Hồ - Sa Pa	Mô Phố Cũ - Si Ma Cai	Mô Khánh Yên Thượng - Văn Bàn	Mô Võ Lao-Văn Bàn		
1	Đá hộc	m <sup>3</sup>		108.000	108.000	81.818	83.636		
2	Đá 4 x 6	m <sup>3</sup>		130.000	130.000	114.545	118.182		
3	Đá 2 x 4	m <sup>3</sup>		145.000	145.000	122.727	127.273		
4	Đá 1x 2	m <sup>3</sup>		153.000	153.000	133.636	136.364		
5	Đá 0,5	m <sup>3</sup>		148.000	148.000		136.364		
6	Đá dăm cấp phối loại 2	m <sup>3</sup>		123.464	123.464		109.091		

*Thư*

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					
7	Đá dăm cấp phối loại 1	m <sup>3</sup>		143,000	143,000		122,727		
8	Đá mặt	m <sup>3</sup>					63,636		
*	Sỏi			Sông Hồng (Bảo Thắng)	Tân An, Hoà Mạc (Văn Bàn)	Độc tuyến Sông Hồng TP Lào Cai	Mỏ Tân Dương - Bảo Yên		
1	Sỏi 1 x 2	m <sup>3</sup>		110,000	90,000	136,364	136,364		
2	Sỏi 2 x 4	m <sup>3</sup>		110,000	90,000		136,364		
III	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>		60,000		54,545	35,000	55,000	
2	Cát vàng đỏ bê tông	m <sup>3</sup>			65,454	40,909			63,636
				Bản Mế (Si Ma Cai)	Hoà Mạc (Văn Bàn)	Độc Sông Chảy (Bảo Nhai)	Bản Vược (Bát Xát)	Tả Van (Sa Pa)	
1	Cát xây, cát trát	m <sup>3</sup>		72,727	60,000	68,182	60,000		
2	Cát vàng đỏ bê tông	m <sup>3</sup>		72,727	60,000	68,182		76,000	
IV	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 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>		2,219,500	1,900,000	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								
*	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 ly	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)			TP Lào Cai					
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m <sup>2</sup>		1,463,634					

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						
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	690.000	534.091	534.091	502.674	580.759
2	Cửa đi pano + kính trắng 5ly	m2		730.341	550.000	518.068	518.068	487.594	563.336
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5ly	m2		663.191	690.000	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	150.000	135.000	135.000	127.059	146.796
6	Nẹp khuôn	đ/md		18.182					
				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			
V	Thép các loại								
A	Thép các loại TCVN 1651-2:2008 của Công ty gang thép Thái Nguyên								
*	Giá trong bảng giá về Thép dây và thép cây áp dụng từ ngày 14/3/2011 đến ngày 8/5/2011. Từ ngày 09/5/2011 trở đi: Giá thép tại thành phố Lào Cai, Thị trấn Phò Lu, TT Phò Ràng - Bảo Yên bằng giá trong bảng cộng thêm 20đồng/Kg; riêng giá các loại Thép D12-T, Thép D12 (CT5,SD295A(L≥11,7m)), Thép D12 (SD390,SD490(L≥11,7)) cộng thêm 50đồng/Kg.			TP LÀO CAI	TT PHỒ LU	TT PHỒ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN		
-	Thép dây và thép cây								
1	Thép d6-T; d8-T	kg	CT3(cuộn)	16.726	16.683	16.610			16.300
2	Thép D8 gai	kg	SD295A(cuộn)	16.726	16.680	16.608			16.300
3	Thép D10-T	kg	CT3(cuộn)	16.423	16.380	16.308			16.000
4	Thép D10-T	kg	CT3(L≥8,6m)	16.473	16.430	16.358			16.050
5	Thép D12-T	kg	CT3(L≥8,6m)	16.221	16.177	16.106			15.800
6	Thép D14-T÷ D40-T	kg	CT3(L≥8,6m)	16.120	16.077	16.006			15.700
7	Thép D10	kg	CT5, SD295A(cuộn)	16.827	16.783	16.711			16.400
8	Thép D10	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	16.877	16.834	16.761			16.450
9	Thép D12	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	16.625	16.582	16.509			16.200
10	Thép D14÷ D40	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	16.524	16.483	16.411			16.100
11	Thép D10	kg	SD390,SD490(cuộn)	17.029	17.213	16.912			16.600
12	Thép D10	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	17.079	17.264	16.962			16.650
13	Thép D12	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	16.827	17.011	16.711			16.400
14	Thép D14÷ D40	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	16.726	16.683	16.383			16.300
*	Giá trong bảng giá về Thép hình áp dụng từ ngày 14/03/2011 đến ngày 8/5/2011, từ ngày 09/5/2011 trở đi giá thép tại thành phố Lào Cai, Thị trấn Phò Lu, TT Phò Ràng - Bảo Yên bằng giá trong bảng được cộng thêm 20đồng/Kg.			TP LÀO CAI	TT PHỒ LU	TT PHỒ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN		
1	L63÷L75	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.423	16.381	16.309			16.000



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)			
1	2	3	4	5			
2	L80÷L100	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.524	16.482	16.409	16.100
3	L120÷L125	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.625	16.582	16.509	16.200
4	L130	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.625	16.581	16.509	16.200
5	C8÷C10	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.524	16.482	16.409	16.100
6	C12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.625	16.583	16.510	16.200
7	C14÷H18	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.726	16.683	16.610	16.300
8	I14	Kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.625	16.582	16.509	16.200
9	I10÷I12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.625	16.483	16.410	16.100
10	I15÷I16	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.726	16.682	16.609	16.300
11	Thép chống lò No 17	kg	L= 6m, 9m, 12m	16.524	16.483	16.410	16.100
12	L63÷L75	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.625	16.583	16.510	16.200
13	L80÷L100	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.726	16.683	16.611	16.300
14	L120÷L125	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.827	16.783	16.711	16.400
15	L130	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.827	16.783	16.711	16.400
B	Thép hộp, Thép ly, thép hình các loại			Xí nghiệp kinh doanh thép hình (53 - Đức Giang - Long Biên - Hà Nội)			
1	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L = 6m, dày <2mm	19.091			
2	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L=6m, dày >2mm	18.636			
3	Thép chữ H 100x100	kg	Dài 6m, dày 8mm	18.182			
4	Thép chữ H 300*300	kg	Dài 10m, dày 15mm	20.000			
5	Thép chữ L 175x175x(12, 15) SS400	kg	Dài 12m, dày 15mm	20.090			
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 L 100x100x(7; 8; 10) SS400	kg		16.634			
9	Thép chữ L 120x120x(8,9,10,12), L130x130x(9;10;12) SS400	kg		17.273			
10	I-100x55x4,5x7,2; I-120x64x4,8x7,3	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-596x199x10x15 Chn-JIS G3101, I-700x300x13x24 Chn	kg		19.545			
14	I-600x200x11x17 Chn-JIS G3101	kg		19.545			
15	Ia-300x150x10x16 cầu trục, Ia-250x116x8x12x12m cầu trục	kg		24.091			
16	Ia-250x125x7,5x2,5 cầu trục	kg		23.636			
17	Thép 1 ly	kg		16.364			
18	Thép 3 ly mạ kẽm	kg		16.818			

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2			5
VI	Gạch xây đất sét nung		Lào Cai	
*	Gạch xây			Cty CP VLXD Lào Cai
1	Gạch rỗng tuy nen 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	760.000
*	Gạch xây			TT Phổ Ràng (Bảo Yên)
	Gạch đặc EG2, Mác ≥75 theo TCVN1451:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	840.000
*	Gạch xây			Quang Kim (Bát Xát)
	Gạch đặc EG2, Mác ≥75 theo TCVN 1451:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	900.000
*	Gạch xây			Bản Vực (Bát Xát)
	Gạch đặc EG2, Mác ≥75 theo TCVN 1451:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	900.000
*	Gạch xây			Công ty Phú Hưng (Bản Vực)
1	Gạch rỗng tuy nen 2 lỗ, Mác ≥75 theo TCVN 1450:1998(Giá từ ngày 01/4/2011 đến hết ngày 31/5/2011)	1000v	(220x 105x 60 mm)	818.182
2	Gạch rỗng tuy nen 2 lỗ, Mác ≥75 theo TCVN 1450:1998(Giá từ ngày 01/6/2011 trở đi)	1000v	(220x 105x 60 mm)	954.545
*	Gạch xây			Khánh Yên Trung (Văn Bàn)
	Gạch đặc EG2, Mác ≥75 theo TCVN 1451:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	909.000
*	Gạch xây không nung đốt			Công ty TNHH Nam Huy (TP Lào Cai)
1	Gạch không nung 6lỗ M≥75 (Silicat)	1000v	(220x 105x 105mm)	1.418.182
2	Gạch không nung	1000v	(217x105x57mm)	772.727
VII	Bê tông thương phẩm			Công ty TNHH Nam Huy (TP Lào Cai)
*	Đơn giá bê tông			
1	M200 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		650.673
2	M 250 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		730.870
3	M 300 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		767.364
4	M 350 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		836.397
5	M 400 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		867.894
*	Vận chuyển Bê tông			
1	Bơm bê tông tru, cột, dầm, sàn	m <sup>3</sup>		90.100
2	Vận chuyển cự ly 1km	m <sup>3</sup>		48.333
3	Vận chuyển cự ly 2km	m <sup>3</sup>		55.333
4	Vận chuyển cự ly 3km	m <sup>3</sup>		68.190
5	Vận chuyển cự ly 4km	m <sup>3</sup>		79.048
6	Vận chuyển tiếp 1km (trên 4km)	m <sup>3</sup>		13.143
VIII	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)			Từ 22h ngày 29/03/2011
1	Xăng Mogas 95 KC	lit		19.300,00
2	Xăng Mogas 92 KC	lit		18.836,36

*Thư*

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	Dầu Diezel 0,05 S	lít		19.109,09
4	Dầu hoả	lít		19.009,09
*	<b>Vật liệu nổ</b>			<b>TP Lào Cai</b>
1	Thuốc nổ AD1	kg		34.012
2	Thuốc nổ nhũ tương	kg	Φ32	33.960
3	Thuốc nổ TNP-1	kg	Loại bao 25 kg	29.385
4	Thuốc nổ TNP-1	kg	Φ80-Φ180	30.581
5	Kíp đốt số 8	cái		2.031
6	Kíp vi sai điện 2m	cái		11.060
7	Kíp vi sai điện 8m	cái		17.445
8	Môi nổ 31-175g/quả	quả		40.226
9	Môi nổ 31-400g/quả	quả		73.581
10	Dây cháy chậm đen	m		3.944
11	Dây nổ chịu nước 12g/m	m		8.385
*	<b>Khác</b>			
1	Vôi cục loại I	kg	Lào Cai	2.000
2	Lưới B40	m <sup>2</sup>	3ly K 1,2 ÷ 1,8	26.000
IX	Nhựa đường Petrolimex - áp dụng từ ngày 01/3/2011 đến ngày 31/3/2011; từ ngày 01/4/2011 đến ngày 30/04/2011 Nhựa đường đặc nóng 60/70 cộng thêm 1.295đ/kg, Nhựa đường phuy 60/70 cộng thêm 199đ/kg; từ ngày 01/05/2011 trở đi Nhựa đường đặc nóng 60/70 cộng thêm 206 đ/kg, nhựa đường phuy 60/70 cộng thêm 525đ/kg.			<b>Tại kho Thương Lý - Hải Phòng</b>
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Kg		13.125
2	Nhựa đường phuy 60/70	Kg		14.501

*Phuc*