

Ng 72881 -  
ĐH chuyên 727 (scam); Vu 10XD, N.XD, VCT E 9/12

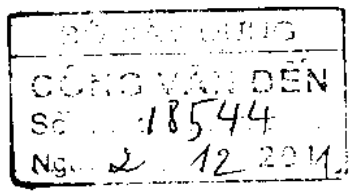
02.12

UBND TỈNH LÀO CAI  
LIÊN SỞ TÀI CHÍNH - XÂY DỰNG

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

Số: 277/CBLS-TC-XD

Lào Cai, ngày 21 tháng 11 năm 2011



**CÔNG BỐ**  
**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ IV 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 IV 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 IV 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 chuyên, bốc xếp.

Trong đó:

Cước vận chuyên 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 chuyên ô tô trên địa bàn tỉnh Lào Cai (giá cước này đã bao gồm thuế VAT 5%).

Cự ly vận chuyên, 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 chuyên 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 chuyên bộ, vận chuyên bằng phương tiện thô sơ trên địa bàn tỉnh Lào Cai. Cự ly vận chuyên, loại vật liệu cần vận chuyên 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 chuyên, nêu từng loại vật liệu phải vận chuyên.

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 kí kê khai giá) thì không có giá trị đưa vào thiết kế thi công, lập tổng mức đầu tư và thanh quyết toán công trình thuộc nguồn vốn ngân sách.

4 - Trường hợp Chủ đầu tư sử dụng loại vật liệu không có trong công bố vật liệu xây dựng này cần phải lưu ý:

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

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

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

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

5.1 Giá 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 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 – QLDT 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  
PHÓ GIÁM ĐỐC

SỞ TÀI CHÍNH  
K. GIÁM ĐỐC

PHẠM VĂN TUẤT

ĐINH THỊ NHÀI

PHỤ LỤC SỐ I

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

(Kèm theo Công bố số 277/CBLS TC-XD ngày 21 tháng 11 năm 2011 của Liên Sở Tài chính - Xây dựng)

Đơn vị tính: Đồng

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Biểu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
I	Cửa, vách kính khuôn nhôm:			TP Lào Cai	
A	Cửa, vách nhôm kính (cả lắp đặt + phụ kiện) nhôm Trung Quốc: KT hộp nhôm (38x50; 25x76) dày 11y, kính trắng 5 ly Đập Cầu				
1	Vách kính nhôm trắng	m <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	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)				
a	Chủng loại cửa				
				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	Vách kính				
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
C	Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW				
				Giá tại TP Lào Cai	
*	Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW (Công ty cổ phần cửa ẤU - Á): giá tại TP Lào Cai chưa bao gồm phụ kiện kim khí và lắp đặt. Sử dụng thanh Profile hãng SHIDE)				
1	Vách cố định, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1000*1500mm	1.603.637	
2	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.832.728	
3	Cửa sổ 2 cánh mở quay trong hoặc lật, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.832.728	
4	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.851.818	
5	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 600*1400mm	1.832.728	
6	Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 600*1400mm	1.832.728	
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	2.393.046	
8	Cửa đi 2 cánh mở quay, dưới pa nô trên kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 1400*2200mm	2.239.363	
9	Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm	m <sup>2</sup>	KT 2000*1400mm	1.966.363	
*	Phụ kiện kim khí GQ (TQ)				
1	Phụ kiện kim khí cửa đi 2 cánh chốt rời có bộ	Bộ		2.520.000	
2	Phụ kiện kim khí cửa đi 1 cánh chốt rời khoá 2 tay nắm	Bộ		1.312.500	
3	Phụ kiện kim khí cửa sổ 2 cánh chốt rời	Bộ		682.500	
4	Phụ kiện kim khí cửa sổ trượt khoá bấm	Bộ		682.500	
5	Phụ kiện kim khí cửa sổ 1 cánh quay lật	Bộ		682.500	
6	Phụ kiện kim khí cửa sổ 3 cánh bộ	Bộ		892.500	

*[Handwritten signature]*

*[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	6
D	Cửa đi, cửa sổ, vách kính VIETWINDOW giá áp dụng tại Thành phố 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>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
		m <sup>2</sup>	KT 2600*1600mm	1.155.000	1.479.000
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

*Th*

*ky*

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
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
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
6	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m <sup>2</sup>	KT 3200*1800mm	1.178.000	1.490.000
		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
*	<b>Hệ vách kính</b>			<b>Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm)</b>	<b>Kính hộp (kính trắng 5-11-5mm)</b>
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
*	<b>Phụ kiện kim khí - dùng cho hệ Vietwindow</b>				
1	Cửa sổ 2 cánh mở trượt	bộ	khóa bản nguyệt	117.000	
		bộ	khóa bấm	156.000	
		bộ	thanh chốt đa điểm ko 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 hắt, 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	

*Th S*

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
E	Cửa đi, cửa sổ, vách kính SARAWINDOW giá áp dụng tại Thành phố 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
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

*T.M.S*

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
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
*	Hệ vách kính			Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm)	Kính hộp (kính trắng 5-9.5mm)
1	Vách kính	m <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	1.400.000	1.700.000
		m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.015.000	1.315.000
		m <sup>2</sup>	KT 1000*1500mm	910.000	1.190.000
		m <sup>2</sup>	KT 1500*2000mm	745.000	915.000
2	Vách kính có đồ cố định	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.455.000	1.760.000
		m <sup>2</sup>	KT 1500*1000mm	1.290.000	1.580.000
		m <sup>2</sup>	KT 1000*2000mm	1.150.000	1.450.000
		m <sup>2</sup>	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
		bộ	khóa đa điểm	247.500	396.000
		bộ	Mở quay 2 cánh	704.000	1.210.000
		bộ	Mở quay lật 2 cánh	880.000	1.496.000
		bộ	Mở quay lật 1 cánh	561.000	1.045.000
		bộ	Mở quay 1 cánh	363.000	561.000
		bộ	Mở quay hất 1 cánh	396.000	737.000
2	Cửa đi	bộ	Mở quay 1 cánh khóa đa điểm	902.000	3.327.500
		bộ	Mở quay 1 cánh khóa tiết kiệm	748.000	
		bộ	Mở quay 2 cánh	1.375.000	4.598.000
		bộ	Mở trượt 2 cánh thanh khoá	704.000	2.475.000
F	NEW WINDOWS (Giá này bao gồm khuôn cửa, khung cánh và kính)			TP Lào Cai	
*	HỆ CỬA SỔ		DVT	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	1.735.000	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	m <sup>2</sup>	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

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*



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
3	Cửa sổ hai cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hắt	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 hắt	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
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>GI</b>
1	Cửa sổ mở trượt	Bộ	Khoá bán nguyệt	130.000	217.000
		Bộ	Khoá Bám	178.000	
		Bộ	Khoá đa điểm	320.000	425.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
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>G</b>	<b>Cửa xếp, cửa hoa sắt (cả lắp đặt + sơn 3 nước)</b>			<b>Thành phố Lào Cai</b>	
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	<b>Bồn nước, chậu rửa các loại:</b>				
<b>A</b>	<b>Bồn nước Inox Đại Thành - Công ty Tân Á Đại Thành</b>			<b>TP Lào Cai</b>	
*	<b>Bồn Inox</b>		<b>Dung tích</b>	<b>Bồn đứng</b>	<b>Bồn ngang</b>
1	Φ 630-770	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 1700	"	6.000 Lit	17.000.000	17.720.000
<b>B</b>	<b>Chậu rửa Inox Rossi - Công ty Tân Á Đại Thành (Bao gồm phụ kiện)</b>			<b>TP. Lào Cai</b>	
1	Chậu 2 hố - 1 bàn	"	1000x460x180	736.000	
2	Chậu 2 hố - 1 bàn	"	1050x450x180	836.000	
3	Chậu 2 hố - 1hố phụ	"	980x500x180	891.000	
4	Chậu 2 hố - không bàn	"	800x470x180	718.000	
5	Chậu 2 hố - không bàn	"	710x460x180	655.000	
6	Chậu 2 hố-1hố phụ-1 bàn	"	1000x504x180	764.000	
7	Chậu 1 hố - 1 bàn	"	700x400x180	436.000	
8	Chậu 1 hố - 1 bàn	"	800x440x180	510.000	
9	Chậu 1 hố - 1 bàn	"	800x420x180	500.000	
9	Chậu 1 hố - 1 bàn	"	800x470x180	500.000	
10	Chậu 1 hố - không bàn	"	450x365x180	300.000	

*Th...*

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 hệ số an toàn 2,5			Thoát nước		Class o		Class1	
				Độ dày/áp suất	Đồng	Độ dày/áp suất	Đồng	Độ dày/áp suất	Đồng
1	Ống Φ21	đ/md		1,0/4,0	5.000	1,2/10	6.091	1,5/12,5	6.636
2	Ống Φ27	đ/md		1,0/4,0	6.182	1,3/10	7.818	1,6/12,5	9.182
3	Ống Φ34	đ/md		1,0/4,0	8.091	1,3/8,0	9.545	1,7/10,0	11.545
4	Ống Φ42	đ/md		1,2/4,0	12.000	1,5/6,0	13.545	1,7/8,0	15.818
5	Ống Φ48	đ/md		1,4/5,0	14.091	1,6/6,0	16.455	1,9/8,0	18.818
6	Ống Φ60	đ/md		1,4/4,0	18.273	1,5/5,0	21.909	1,8/6,0	26.636
7	Ống Φ75	đ/md		1,5/4,0	25.636	1,9/5,0	30.000	2,20/6,0	33.909
8	Ống Φ90	đ/md		1,5/3,0	31.364	1,8/4,0	35.818	2,20/5,0	41.909
9	Ống Φ110	đ/md		1,9/3,0	47.364	2,2/4,0	53.545	2,7/5,0	62.364
10	Ống Φ125	đ/md		2,0/3,0	52.273	2,5/4,0	65.818	3,1/5,0	77.182
11	Ống Φ140	đ/md		2,2/3,0	64.364	2,8/4,0	82.000	3,5/5,0	96.455
12	Ống Φ160	đ/md		2,5/3,0	83.636	3,2/4,0	109.455	4,0/5,0	127.545
13	Ống Φ180	đ/md		2,8/3,0	105.000	3,6/4,0	134.727	4,4/5,0	156.364
14	Ống Φ200	đ/md		3,2/3,0	156.727	3,9/4,0	164.364	4,9/5,0	198.636
15	Ống Φ225	đ/md		3,5/3,0	162.727	4,4/4,0	201.545	5,5/5,0	242.182
16	Ống Φ250	đ/md		3,9/3,0	211.909	4,9/4,0	264.182	6,2/5,0	318.545
17	Ống Φ280	đ/md				5,5/4,0	316.727	6,9/5,0	378.727
18	Ống Φ315	đ/md				6,2/4,0	400.455	7,7/5,0	475.364
19	Ống Φ355	đ/md				7,0/4,0	505.727	8,7/5,0	621.091
20	Ống Φ400	đ/md				7,8/4,0	634.636	9,8/5,0	789.091
21	Ống Φ450	đ/md				8,8/4,0	805.545	11/5,0	997.545
22	Ống Φ500	đ/md				9,8/4,0	1.056.455	12,3/5,0	1.259.636
*	Ống nhựa UPVC hệ số an toàn 2,5			Class2		Class3		Class4	
1	Ống Φ21 (Chiều dày/PN)	đ/md		1.6/16	8.091	2.4/25	9.545		
2	Ống Φ27	đ/md		2.0/16	10.182	3.0/25	14.364		
3	Ống Φ34	đ/md		2.0/12.5	14.091	2.6/16	16.182	3.8/25	23.818
4	Ống Φ42	đ/md		2.0/10	18.000	2.5/12.5	21.182	3.2/16	26.273
5	Ống Φ48	đ/md		2.3/10	21.727	2.9/12.5	26.364	3.6/16	33.091
6	Ống Φ60	đ/md		2.3/8.0	31.091	2.9/10	37.545	3.6/12.5	47.182
7	Ống Φ75	đ/md		2.9/8.0	44.273	3.6/10	54.727	4.5/12.5	69.000
8	Ống Φ90	đ/md		2.7/6.0	48.545	3.5/8.0	63.636	4.3/10	78.909
9	Ống Φ110	đ/md		3.2/6.0	71.000	4.2/8.0	99.455	5.3/10	119.091
10	Ống Φ125	đ/md		3.7/6.0	91.545	4.8/8.0	116.000	6.0/10	146.091
11	Ống Φ140	đ/md		4.1/6.0	113.636	5.4/8.0	152.000	6.7/10	186.182
12	Ống Φ160	đ/md		4.7/6.0	147.273	6.2/8.0	190.364	7.7/10	241.636
13	Ống Φ180	đ/md		5.3/6.0	186.091	6.9/8.0	237.636	8.6/10	304.091
14	Ống Φ200	đ/md		5.9/6.0	231.000	7.7/8.0	294.818	9.6/10	377.636
15	Ống Φ225	đ/md		6.6/6.0	287.091	8.6/8.0	372.727	10.8/10	478.182

*Phu*

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
16	Óng Ø250	đ/md		7.3/6.0	371.636	9.6/8.0	480.364	11.9/10	607.27
17	Óng Ø280	đ/md		8.2/6.0	446.182	10.7/8.0	573.364	13,4/12,5	786.27
18	Óng Ø315	đ/md		9.2/6.0	570.364	12.1/8.0	716.455	15/10	992.000
19	Óng Ø355	đ/md		10.4/6.0	738.818	13.6/8.0	958.727	16.9/10	1.178.909
20	Óng Ø400	đ/md		11.7/6.0	938.455	15.3/8.0	1.215.000	19.1/10	1.501.091
21	Óng Ø450	đ/md		13.2/6.0	1.190.182	17.2/8.0	1.536.727	21.5/10	1.903.818
*	Óng nhựa UPVC dán keo Tiên Phong			Class5		Class6		Class7	
1	Óng Ø42	đ/md		4.7/25	35.182				
2	Óng Ø48	đ/md		5.4/25	47.364				
3	Óng Ø60	đ/md		4.5/16	56.636	7,1/25	83.273		
4	Óng Ø75	đ/md		5.6/16	83.273	8,4/25	120.182		
5	Óng Ø90	đ/md		5.4/12.5	98.000	6,7/16	118.455	10.1/25	171.000
6	Óng Ø110	đ/md		6.6/12.5	147.091	8,1/16	178.182	12.3/25	253.545
7	Óng Ø125	đ/md		7.4/12.5	179.091	9,2/16	219.727	14.0/25	313.727
8	Óng Ø140	đ/md		8.3/12.5	228.909	10,3/16	281.000	15.7/25	397.000
9	Óng Ø160	đ/md		9.5/12.5	296.636	11,8/16	364.727	19.9/25	516.909
10	Óng Ø180	đ/md		10.7/12.5	376.727	13,3/16	462.182		
11	Óng Ø200	đ/md		11.9/12.5	465.545	14,7/16	568.636		
12	Óng Ø225	đ/md		13.4/12.5	591.000	16,6/16	706.909		
13	Óng Ø250	đ/md		14.8/12.5	752.091	18.4/16	977.455		
14	Óng Ø280	đ/md		16.6/12.5	902.545	20.6/16	1.136.400		
15	Óng Ø315	đ/md		18.7/12.5	1.143.000	23.2/16	1.391.364		
16	Óng Ø355	đ/md		21.1/12.5	1.454.818	26.1/16	1.772.273		
17	Óng Ø400	đ/md		23.7/12.5	1.840.273	29.4/16	2.248.091		
*	Óng 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	Óng Ø20	đ/md		2,30	19.364	2,80	21.000	3,40	23.818
2	Óng Ø25	đ/md		2,30	34.000	3,50	40.000	4,20	42.000
3	Óng Ø32	đ/md		2,90	44.818	4,40	50.727	5,40	58.909
4	Óng Ø40	đ/md		3,70	58.818	5,50	70.636	6,70	91.000
5	Óng Ø50	đ/md		4,60	88.000	6,90	105.000	8,30	140.000
6	Óng Ø63	đ/md		5,80	140.000	8,60	166.000	10,50	220.000
7	Óng Ø75	đ/md		6,80	195.000	10,30	241.182	12,50	316.000
8	Óng Ø90	đ/md		8,20	281.000	12,30	344.273	15,00	485.000
9	Óng Ø110	đ/md		10,00	419.000	15,10	515.818	18,30	684.000
10	Óng Ø125	đ/md		11,40	560.000	17,10	680.000	20,80	920.000
11	Óng Ø140	đ/md		12,70	696.000	19,20	832.000	23,30	1.160.000
12	Óng Ø160	đ/md		14,60	940.000	21,90	1.086.000	26,60	1.550.000
*	Óng nhựa chịu nhiệt PP -R Tiên Phong			PN25					
				Chiều dày (mm)	Đơn giá				

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	TCKT, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
13	Ống Ø20	đ/md		4,10	27.545				
14	Ống Ø25	đ/md		5,10	46.000				
15	Ống Ø32	đ/md		6,50	70.000				
16	Ống Ø40	đ/md		8,10	105.000				
17	Ống Ø50	đ/md		10,10	168.000				
18	Ống Ø63	đ/md		12,70	270.000				
19	Ống Ø75	đ/md		15,10	380.000				
20	Ống Ø90	đ/md		18,10	540.000				
21	Ống Ø110	đ/md		22,10	825.000				
22	Ống Ø125	đ/md		25,10	1.100.000				
23	Ống Ø140	đ/md		28,10	1.450.000				
24	Ống Ø160	đ/md		32,10	1.892.000				
*	Ống nhựa HDPE -PE80 Tiên 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	
22	Ø500	đ/md		2.430.000	3.027.091	3.683.091	4.429.818	5.342.091	
*	Phụ tùng PP-R Tiên Phong	Áp suất	Đầu nối ren trong	Zắc co ren trong	Nối 90 độ ren trong	Van chặn năm nhựa	Đầu nối thẳng	Đầu nối ren ngoài	

*Phong*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	TCKT, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
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					740.000
10	Φ90-3"	"	16.0	1.305.000			1.124.000	63.818	740.000
11	Φ90-3 1/2"		16.0	1.305.000			1.609.545	108.000	
12	Φ110-4"		16.0						1.480.000
13	Φ110-4.1/2"							175.000	2.460.000
*	Thép ống mạ kẽm								2.460.000
Đức Giang - Long Biên - Hà Nội									
1	Φ21,2x1,9	Kg		24.545					
3	Φ26,65x2,1	Kg		24.545					
4	Φ33,5x2,3	Kg		24.091					
5	Φ42,2x2,3	Kg		24.091					
6	Φ48,1x2,5	Kg		24.091					
7	Φ59,9x2,6	Kg		24.091					
8	Φ75,6x2,9	Kg		24.091					
9	Φ88,3x2,9	Kg		24.091					
10	Φ113,5x3,2	Kg		24.091					
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								
Tại Thanh Trì - Hà Nội									
	Ống kẽm		Ống Vina cơ khí	ống Vi Na BSA1	ống Hoà Phát BSA1	Ống Vina BSM	Ống Hoà Phát BSM	Ống Hoà Phát BSL	Ống Hoà Phát cơ khí
1	Φ15	md		22.727	22.182	29.182	28.364	23.182	
2	Φ20	md	28.909	30.818	30.000	37.545	36.545	32.364	28.182
1	Φ26	md	36.727	42.727	41.545	57.636	56.091	46.273	35.818
2	Φ33	md	46.727	53.818	52.364	74.091	72.182	59.091	45.545
3	Φ40	md	56.727	67.364	65.636	85.364	83.091	75.182	55.273
4	Φ50	md	77.545	87.636	85.273	119.818	116.636	94.545	75.455
5	Φ65	md	112.000	124.091	120.727	153.182	149.636	132.909	113.000
6	Φ80	md	131.455	145.636	141.727	199.364	194.818	156.364	132.727
7	Φ100	md	170.000	207.909	202.364	290.545	283.909	226.909	190.364
*	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			

*Handwritten signature*

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	30.909	38.727				
2	"	cái	Φ20	41.818	49.182				
3	"	cái	Φ26	61.818	83.636				
4	"	cái	Φ33	107.273	135.909				
5	"	cái	Φ40	138.182	188.182				
6	"	cái	Φ50	193.636	334.545				
7	"	cái	Φ65	408.182	700.455				
8	"	cái	Φ80	570.909	92.000				
9	"	cái	Φ100	950.909	1.212.727				
*	Vòi các loại			Ana	Vòi gat SANO				
1		cái	Φ15 L1	81.818	33.636				
2		cái	Φ15 L2	37.273					
3		cái	Φ20L1	120.000	46.364				
*	Phụ kiện sắt mạ kẽm		Kích cỡ	Cút	Tê	Mãng sống + côn	Kép	Chếch	
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	
*	Phụ kiện sắt mạ kẽm		Kích cỡ	Lơ	Bịt	Rắc co			
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			
*	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					

*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
<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 phong+ống thải	Bộ	PZ01(Đồng, mạ Chrome)	757.273
13	Vòi lavabo 2 lỗ nóng lạnh+xi phong+ống thải	Bộ	3025A(Đồng, mạ Chrome)	820.909
14	Vòi lavabo 2 lỗ nóng lạnh+xi phong+ống thải	Bộ	TY01(Mạ Chrome-Niken)	848.182
15	Xí bệt 2 khối xả nhân, nắp êm, tấm xả 300mm	Bộ	A2020(680x390x740mm)	1.463.636
16	Xí bệt 1 khối xả nhân, nắp êm, tấm xả 300mm	Bộ	A005(710x420x610mm)	2.372.727
17	Xí bệt 1 khối xả nhân, nắp êm, tấm xả 300mm	Bộ	A17(750x410x645mm)	2.372.727
18	Xí bệt 1 khối xả nhân, nắp êm, tấm xả 300mm	Bộ	A63(710x410x610mm)	2.463.636
19	Xí bệt 1 khối xả nhân, nắp êm, tấm xả 300mm	Bộ	B6167(700x380x775mm)	2.100.000
<b>B</b>	<b>Thiết bị vệ sinh INAX</b>			
*	<b>Lavabo</b>			<b>TP LÀO CAI</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
9	Vòi xịt rửa cao cấp mạ Cr-Ni, Lõi đồng	Cái	LF-7R-13	581.818
10	Vòi xịt, lõi van bằng đồng	Cái	CFV-102M	281.818
*	<b>Phụ kiện vòi chậu</b>			
1	Ống thải chữ P	Cái	A- 674P	1.045.455
2	Ống thải bầu	Cái	A-675PV	336.364
3	Ống xả chậu có chặn nước	Cái	A- 676PV	604.545
4	Van vận khoá	Cái	A016V	290.909
5	Dây cáp	Cái	A703-4	136.364
6	Bồn tiểu nam	Cái	A704V-4	136.364
7	Van xả tiểu	Cái	A-703-5	63.636
8	Ống cấp nước kết hợp với van xả lắp cho tiểu U116V	Cái	U440V	772.727
		Cái	U116V	345.455
		Cái	UF5V, UF6V	809.091
		Cái	UF-17R	222.727



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
9	Ống cấp nước kết hợp với van xả lắp cho tiều U440V	Cái	UF-18R	300.000
10	Gioăng nối tường	Cái	UF-13AWP(VU)	350.000
			UF104BWP(VU)	368.182
11	Cút nối giữa ống cấp nước và bồn tiều	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 (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
*	R30-Ti	Chiếc	2500W	2.090.000
1	RT30-Ti	Chiếc	2500W	2.135.000
*	<b>Máy nước nóng Năng lượng mặt trời Hường Dương - Sunflower</b>			
1	Hường Dương 47-15, 120 lít	Cái	1690x1080x1100	5.810.000
2	Hường Dương 47-18, 140 lít	Cái	1690x1290x1100	6.182.000
3	Hường Dương 47 - 21, 160 lít	Cái	1690x1500x1100	6.745.000
4	Hường Dương 47-24, 180 lít	Cái	1690x1710x1100	7.273.000
5	Hường Dương 58-15, 140 lít	Cái	1850x1230x1380	6.436.000
6	Hường Dương 58-18, 180 lít	Cái	1850x1470x1380	7.164.000
7	Hường Dương 58-21, 200 lít	Cái	1850x1710x1380	7.718.000
8	Hường Dương 58-24, 230 lít	Cái	1850x1950x1380	8.318.000
V	<b>Thiết bị điện, dây điện, cáp điện</b>			<b>TP LÀO CAI</b>
A	<b>Dây điện Trần Phú</b>			
*	<b>Dây đơn 1 sợi</b>			
1	VCm 1	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,15	2.227
2	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,4	3.327
3	VCm 2,5	md	Số sợi/ĐK sợi 1/1,8	5.164
4	VCm 4	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,25	8.000
5	VCm 6	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,75	11.709
*	<b>Dây đơn 7 sợi</b>			
1	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,52	3.664
2	VCm 2,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,67	5.755
3	VCm 4	md	Số sợi/ĐK sợi 7/0,85	8.936
4	VCm 6	md	Số sợi/ĐK sợi 7/1,04	13.045
5	VCm 10	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/1,35	22.164
*	<b>Dây đơn nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,3	md	Số sợi/ ĐK sợi 10/0,2	736
2	VCm 0,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 16/0,2	1.264
3	VCm 0,7	md	Số sợi/ ĐK sợi 22/0,2	1.636
4	VCm 0,75	md	Số sợi/ ĐK sợi 24/0,2	1.809
5	VCm 1	md	Số sợi/ ĐK sợi 32/0,2	2.291
6	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 30/0,25	3.464
7	VCm 2,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 50/0,25	5.555

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
8	VCm 4	md	Số sợi/ ĐK sợi 80/0,25	8.709
9	VCm 6	md	Số sợi/ ĐK sợi 120/0,25	12.645
10	VCm 10	md	Số sợi/ ĐK sợi 200/0,25	22.545
11	VCm 16	md	Số sợi/ ĐK sợi 320/0,25	35.291
12	VCm 25	md	Số sợi/ ĐK sợi 500/0,25	53.664
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,7	md	dây tròn	4.800
2	VCm 1	md	dây tròn	6.127
3	VCm 1,5	md	dây tròn	7.491
4	VCm 2,5	md	dây tròn	13.127
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,5	md	Dây dẹt	3.000
2	VCm 0,7	md	Dây dẹt	3.855
3	VCm 0,75	md	Dây dẹt	4.109
4	VCm 1	md	Dây dẹt	5.455
5	VCm 1,5	md	Dây dẹt	7.464
6	VCm 2,5	md	Dây dẹt	12.255
7	VCm 4	md	Dây dẹt	18.891
8	VCm 6	md	Dây dẹt	27.327
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 1	md	Dính cách	5.609
3	VCm 1,5	md	Dính cách	7.818
4	VCm 2,5	md	Dính cách	12.309
5	VCm 4	md	Dính cách	18.927
6	VCm 6	md	Dính cách	28.055
*	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi</b>			
1	VCm 0,3	md	Dây súp	1.782
2	VCm 0,5	md	Dây súp	2.673
3	VCm 0,7	md	Dây súp	3.500
*	<b>Dây 3 ruột tròn</b>			
1	VCm 0,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	5.382
2	VCm 0,7	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	6.073
3	VCm 1	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	8.400
4	VCm 1,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	11.982
5	VCm 2,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	18.873
*	<b>Dây 4 ruột tròn</b>			
1	VCm 1,5	md	Dây 4 ruột tròn dẹt	15.500
2	VCm 2,5	md	Dây 4 ruột tròn dẹt	24.255
<b>B</b>	<b>Thiết bị điện Sino</b>			<b>TP LAO CAI</b>
*	<b>Ổ cắm, công tắc, át to mát kiểu S18, S19</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	28.636
8	Ổ cắm đôi 2 chấu 16A	cái	S18U2	48.000
9	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S18AUX	44.545
10	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S18AUXX	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

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
14	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A	cái	S18UE	38.000
15	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S186UEX	40.455
16	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S186UEXX	40.455
17	Mặt che tròn	cái	S18 0	10.182
18	Mặt viên đơn trắng	cái	S186WS	4.182
19	Mặt viên 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 LI08A	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
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 miếng bảo đồ	cái	A96/1/2MR	11.636
4	Công tắc 2 chiều	cái	A96M	16.818
5	Công tắc 2 chiều có miếng bảo đồ	cái	A96MR	18.636
6	Đèn báo đồ	cái	A96NRD	16.818
7	Đèn báo đồ 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	Ống 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 dây chống thấm nước cho mặt công tắc	cái	S323V	77.727
16	Hộp dây 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	542.727
2	Quạt trần cánh 1400mm ( cánh nhôm )	cái	QT-1.400	632.727
3	Quạt trần cánh 1400mm ( cánh nhôm có điều khiển từ xa )	cái	QT-1.400 X	778.182
4	Quạt treo tường cánh 300mm - RD ( chuyển hướng cơ )	cái	QTT-300- RD	230.000

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	Quạt treo tường cánh 300mm - EĐ	cái	QTT-300- EĐ	243.636
6	Quạt thông gió cánh 150mm 1 chiều QM1	cái	QTG150-QM1	172.727
7	Quạt thông gió cánh 150mm 2 chiều QM2	cái	QTG150-QM1	182.727
9	Quạt thông gió cánh 200mm 1 chiều QM1	cái	QTG200-QM1	192.727
10	Quạt thông gió cánh 200mm 2 chiều QM2	cái	QTG200-QM1	202.727
11	Quạt thông gió cánh 250mm 1 chiều QM1	cái	QTG250-QM1	212.727
12	Quạt thông gió cánh 250mm 2 chiều QM2	cái	QTG250-QM1	220.000
*	<b>Công ty cổ phần quạt Việt Nam</b>			<b>Hà Nội</b>
1	Quạt treo tường chuyển hướng điện	cái	ASIAvina-L16003	280.000
2	Quạt treo tường có điều khiển từ xa	cái	ASIAvina-L16006	470.000
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	325.000
6	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-18TDL18001	236.364
7	Quạt hộp trung tâm gió	cái	ASIAvina-F12001	318.000
8	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-18TD L18002	280.000
9	Quạt đứng	cái	ASIAvina-18TD D18001	395.000
10	Quạt đứng ống sắt	cái	ASIAvina-D18002	425.000
11	Quạt đứng	cái	ASIAvina-D16005	440.000
12	Quạt đứng	cái	ASIAvina-Gold D16009	1.050.000
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
*	<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	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
*	<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 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

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
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			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
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
*	Cột điện BTCT ly tâm nổi bích			
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

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
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</b>			<b>TP 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 7,5m B	1.400.000
6	Cột điện hạ thế	cột	H7,5m 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>			
*	<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
4	Dulux Weathershield Chống thấm - Màu chuẩn	Thùng (5L)	A954	875.000
		Thùng (1L)		180.000
5	Maxilite Ngoài trời	Thùng (18L)	A919	946.000
		Thùng (4L)		240.000
*	<b>Các sản phẩm sơn trong nhà</b>			
1	Dulux 5 in 1	Thùng (5L)	A966	680.000
		Thùng (1L)		150.000
2	Dulux lau chùi hiệu quả (Mới)	Thùng (18L)	A991	1.280.000
		Thùng (5L)		395.000
3	Maxilite Trong nhà	Thùng (18L)	A901	740.000
		Thùng (4L)		186.000
*	<b>Các sản phẩm sơn lót</b>			
1	Dulux Interior Primer - Sơn lót trong nhà	Thùng (18L)	A934-75007	1.130.000
		Thùng (5L)		330.000
2	Weathershield sơn lót cao cấp ngoài trời Chống kiềm	Thùng (18L)	A936-75230	1.575.000
		Thùng (5L)		480.000
3	Maxilite Chống gỉ - Chất chống thấm	Thùng (18L)	A526-74001	1.002.000
		Thùng (3L)		174.000
		Thùng (0.8L)		51.000
*	<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	1.465.000
			5kg	410.000

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>Các sản phẩm sơn dầu</b>			
1	Maxilite Dầu - Màu chuẩn	3 Lit	A360	249.000
		0.8 Lit		71.000
		0.45 Lit		42.000
2	Maxilite Dầu - Màu đặc biệt (74446, 74302, 76582, 76323)	3 Lit	A360	287.000
		0.8 Lit		82.000
3	Maxilite Dầu - Màu trắng	3 Lit	A360	265.000
		0.8 Lit		76.000
		0.45 Lit		45.000
4	Dulux Satin - Sơn dầu bóng mờ - Màu chuẩn	3 Lit	A369	279.000
		0.8 Lit		81.000
5	Dulux Satin - Sơn dầu bóng mờ - Màu đặc biệt (76808, 74302, 77059)	3 Lit	A369	309.000
		0.8 Lit		90.000
6	Dulux Rustguard - Sơn dầu trang trí chống rỉ sét - Màu chuẩn	3 Lit	A364	279.000
		0.8 Lit		81.000
7	Dulux Rustguard - Sơn dầu trang trí chống rỉ sét - Màu đặc biệt (76808, 74302, 77059)	3 Lit	A364	309.000
		0.8 Lit		90.000
8	Dulux thinner - dung môi pha sơn	5 Lit	A850-41	107.000
<b>B</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	K - 772	517.273
		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
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 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	18 Kg	EXPO - PROOR (pha xi măng trắng hoặc đen)	1.255.000
		4Kg		335.000
3	Sơn lót chống kiềm ngoại thất gốc nước	18L	EXPO - ALKALI PRIMER (For exterior)	1.377.273
		3.5L		350.000
4	Sơn lót chống kiềm nội thất gốc nước	18L	EXPO - ALKALI PRIMER (for interior)	1.060.000
5	Sơn ngoại thất bóng cao cấp EXPO SATIN 6+1	Lon (1L)	EXPO SATIN 6+1	148.000
		Thùng (18L)	EXPO -SATIN 6 + 1 (màu thường)	2.210.000
		Lon (3,6L)		540.909
		Thùng (18L)	EXPO -SATIN 6 + 1 (màu đặc biệt)	2.375.000
Lon (3,6L)	595.000			
6	Sơn nước ngoại thất (EXPO Bạc)	18L	EXPO RAINKOTE (màu thường)	1.135.000
		3.35L		309.091
		18L	EXPO RAINKOTE (màu đặc biệt)	1.205.001
		3.35L		345.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
7	Sơn nước nội thất	18L	EXPO SATIN 6+1 (màu thường)	1.515.000
		3,6L		375.000
		18L	EXPO EMULSION PAINT	731.818
		3.35L		209.091
		18L	POLY (CASO)	460.000
		3.35L		140.909
8	Bột bả nội- ngoại thất	40Kg	EXPO Filler for EXT	339.000
			EXPO POWDER PUTTY	289.000
9	Bột bả nội thất	40Kg	CASO INTERIOR PUTTY	215.001
			LEO POWDER PUTTY	197.000
<b>D</b>	<b>Công ty cổ phần hăng sơn Đông Á (Viglacera)</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	23 kg	VA9	475.455
		5kg		129.090
5	Sơn màu phào chỉ, tường nhẵn	5kg	VAC 9	150.909
		1kg		36.364
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 LÀO CAI</b>
1	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m <sup>2</sup> ) A2: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	8.181
2	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long	Viên	TCVN-1452-87	20.909
3	Ngói nóc fuco, đập cầu	viên		10.909
4	Ngói nóc fibro Đông Anh	viên		13.636
5	Tấm lợp fibro xi măng Lào Cai	Tấm	(0,9 m x 1,5m)	24.571



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	Tấm lợp fibro xi măng Việt Trì	Tấm	(0,9m x 1,5m)	30.476
7	Tấm lợp fibro xi măng Đông Anh	Tấm	(1,5m x 0,8m)	43.636
8	Tấm lợp fibro xi măng Đáp Cầu	Tấm	(1,4m x 1m)	34.545
9	Tấm lợp fibro xi măng Thái Nguyên	Tấm	(1,4m x 1m)	34.545
10	Tấm lợp fibro xi măng Fucô	Tấm	(1,5m x 1m)	35.909
11	Tấm nhựa	Tấm	(1,5m x 0,8m)	63.636
12	Tấm nhựa	Tấm	(1,8m x 0,8m)	77.272
13	Tấm nhựa	Tấm	(2m x 0,8m)	81.818
14	Tấm nhựa	Tấm	(2,5m x 0,8m)	101.618
<b>X</b>	<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

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
3	Thanh vách chính VTV65	Thanh	36x65x3000mm	64.000
4	Thanh vách phụ VTV66	Thanh	32x66x2700mm	53.000
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	80.181.818
2	Gạch lát nền (Mã 951, 952, 953, 540, 541, 538, 970, 971, 972, 961, 960, 959, 957, 958)	1000 v	50x50cm	37.500.000
3	Gạch lát nền (Mã 111, 112, 113, 115, 301, 302, 303, 705, 408, 407)	1000 v	40x40cm	11.363.636
4	Gạch lát nền (Mã 264,275,280,281,284)	1000v	25x25cm	4.262.364
5	Gạch ốp tường (Mã 211,510,234,233,210,510)	1000v	25x40cm	6.818.182
6	Gạch ốp tường (Mã 201,004,203,005)	1000 v	20x25cm	3.181.818
7	Gạch lát nền (Mã 001,002)	1000 v	20x20cm	2.545.455
8	Gạch ốp tường (Mã 561,562,563,564)	1000 v	30x45cm	15.954.545
9	Gạch lát nền(Mã 342,334,313,311)	1000 v	30x30cm	10.743.702
10	Gạch ốp tường (Mã 912,914,916,911)	1000 v	30x60cm	23.142.857
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 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	6.181.818
3	Gạch lục lăng nhiều màu một loại hoa văn chìm (23v/m2)	1000v	255x220x60mm	4.181.818
3	Gạch chữ nhật (8v/m2)	1000v	250x250x60mm	12.727.272

*Ph*

*Hg*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	1 Giá VLXD tại nơi cung ứng, sản xuất			
				5	6	7	8
XII	<b>Tấm lợp tôn các loại, phụ kiện</b>			<b>TP LÀO CAI</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>	ĐVT	Khổ rộng	Độ Dày			
				0.30mm	0.35mm	0.40mm	
	Máng nước, ống xối, 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	

*Ph*

*Hg*

* 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,	151.818	Tôn.sóng ngói khổ 1070 = AC 11 sóng khổ 1070 + 10.000đ/m <sup>2</sup>	
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,42mm,	157.273	Tôn AC12.sóng khổ 1000 = AC 11 sóng khổ 1070 + 10.000đ/m <sup>2</sup>	
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm,	166.364	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,	170.000	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,	206.364	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	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*

**PHỤ LỤC SỐ II**  
**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ IV NĂM 2011 (CHƯA CÓ THUẾ VAT) TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI**  
 ( Kèm theo Công bố số: *117* /CBLs TC-XD ngày *21* tháng 11 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					
I	Xi măng:			Ga Lào Cai	Cty XM Hoàng Liên Sơn Km3	Ga phố Lu	Ga Bảo Hà		
1	XM Hải Phòng	Tấn	TCVN, PCB 30	1.227.273		1.227.273	1.227.273		
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		TCVN, PCB40 bao	1.027.273	Giá bán tại nhà máy sản xuất				
			TCVN, PCB40 rời	981.818					
			TCVN, PC40 bao	1.072.727					
			TCVN, PC40 rời	1.027.273					
5	Xi măng Yên Bái	Tấn	TCVN, PCB30 bao	945.455	Giá bán tại các đại lý TP Lào Cai				
			TCVN, PCB40 bao	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	Giá bán tại các đại lý TP Lào Cai				
8	Phụ gia khoáng hoạt tính Puzolan	Tấn	TCVN ISO 9001	1.200.000	Giá bán tại ga Lào Cai				
II	Đá, sỏi			Mỏ tại xã M. Khương	Mỏ xã Na Hối, xã Tà Chải- Bắc Hà	Mỏ xã Tân Dương - Bảo Yên	Mỏ Xuân Quang - Bảo Thắng	Mỏ Đình - Tả Phời TP Lào Cai	Mỏ 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
				Mỏ Ô Quý Hồ - Sa Pa	Mỏ Phố Cù - Si Ma Cai	Mỏ Khánh Yên Thượng - Văn Bàn	Mỏ Võ Lao-Văn Bàn		
1	Đá hộc	m <sup>3</sup>		108.000	108.000	81.818	82.000		
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		
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		

*JW*

*Hg*

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
				5					
	<b>Sỏi</b>			<b>Sông Hồng (Bảo Thắng)</b>	<b>Tân An, Hoà Mạc (Văn Bàn)</b>	<b>Độc tuyến Sông Hồng TP Lào Cai</b>	<b>Mỏ Tân Dương - Bảo Yên</b>		
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		
	<b>III Cát các loại:</b>			<b>Độc tuyến Sông Hồng TP Lào Cai</b>	<b>Bến Đền, Gia Phú (Bảo Thắng)</b>	<b>Độc tuyến Sông Chảy (Bảo Yên)</b>	<b>Sông Hồng (Bảo Thắng)</b>	<b>Độc tuyến Sông Hồng (Bát Xát)</b>	<b>Cốc Sơn Bát Xát</b>
1	Cát xây, cát trát	m <sup>3</sup>		60.000		54.545	35.000	55.000	
2	Cát vàng đổ bê tông	m <sup>3</sup>			63.636	40.909			63.636
				<b>Bản Mế (Si Ma Cai)</b>	<b>Hoà Mạc (Văn Bàn)</b>	<b>Độc Sông Chảy (Bảo Nhai)</b>	<b>Bản Vược (Bát Xát)</b>	<b>Tả Van (Sa Pa)</b>	
1	Cát xây, cát trát	m <sup>3</sup>		72.727	60.000	68.182	60.000		
2	Cát vàng đổ bê tông	m <sup>3</sup>		72.727	60.000	68.182		76.000	
	<b>IV Gỗ, cửa gỗ các loại</b>			<b>Thành phố Lào Cai</b>	<b>TT Bắc Hà</b>	<b>TT Phố Ràng</b>	<b>TT Phố Lu</b>	<b>TT Bát Xát</b>	<b>TT Mường Khương</b>
	<b>A Gỗ các loại</b>								
1	Gỗ ly tô (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
				<b>TT SaPa</b>	<b>TT Simacai</b>	<b>TT Khánh Yên</b>			
1	Gỗ ly tô (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>B Cửa gỗ các loại</b>								
*	<b>Cửa gỗ (Gỗ nhóm 3 trừ gỗ đôi)</b>			<b>TP Lào Cai</b>					
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					
*	<b>Cửa gỗ đôi (đã có nhân công lắp dựng)</b>			<b>TP Lào Cai</b>					
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					
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5	m <sup>2</sup>		1.405.090					

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
1	2	3	4	5					
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 Phố Ràng	TT Phố 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								
*				TP LÀO CAI	TT PHỐ LU	TT PHỐ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN		
-	Thép dây và thép cây								
1	Thép d6-T; d8-T	kg	CT3(cuộn)	16.580	16.555	16.508			16.300
2	Thép D8 gai	kg	SD295A(cuộn)	16.580	16.555	16.508			16.300
3	Thép D10-T	kg	CT3(cuộn)	16.580	16.555	16.508			16.300
4	Thép D10-T	kg	CT3(L≥8,6m)	16.330	16.305	16.258			16.050
5	Thép D12-T	kg	CT3(L≥8,6m)	16.130	16.105	16.058			15.850
6	Thép D14-T÷ D40-T	kg	CT3(L≥8,6m)	15.980	15.955	15.908			15.700
7	Thép D10	kg	CT5, SD295A(cuộn)	16.680	16.655	16.608			16.400
8	Thép D10	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	16.730	16.705	16.658			16.450
9	Thép D12	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	16.530	16.456	16.408			16.200
10	Thép D14÷ D40	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	16.380	16.355	16.308			16.100
11	Thép D10	kg	SD390,SD490(cuộn)	16.880	16.855	16.808			16.600
12	Thép D10	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	16.930	16.905	16.858			16.650
13	Thép D12	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	16.730	16.705	16.658			16.450
14	Thép D14÷ D40	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	16.580	16.406	16.358			16.300
*				TP LÀO CAI	TT PHỐ LU	TT PHỐ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN		
1	L63÷L75	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.280	16.255	16.208			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)	16.380	16.355	16.308	16.100
3	L120-L125	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.480	16.455	16.408	16.200
4	L130	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.480	16.455	16.408	16.200
5	C8-C10	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.380	16.355	16.308	16.100
6	C12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.480	16.455	16.408	16.200
7	C14-118	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.580	16.555	16.508	16.300
8	114	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.380	16.456	16.408	16.200
9	110-112	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.480	16.355	16.308	16.100
10	115-116	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	16.580	16.555	16.508	16.300
11	Thép chống gỉ No 17	kg	L= 6m, 9m, 12m	16.380	16.355	16.308	16.100
12	L63-L75	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.480	16.455	16.408	16.200
13	L80-L100	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.580	16.555	16.508	16.300
14	L120-L125	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.680	16.655	16.608	16.400
15	L130	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.680	16.655	16.608	16.400
B	Thép hộp, Thép ly, thép hình các loại			Đức Giang - Long Biên - Hà Nội			
1	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L = 6m, dày <2mm	19.091			
2	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L=6m, dày >2mm	18.636			
3	Thép chữ H 100x100	kg	Dài 6m, dày 8mm	17.727			
4	Thép chữ H 300x300	kg	Dài 10m, dày 15mm	19.273			
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 L 100x100x(7, 8, 10) SS400	kg		15.909			
9	Thép chữ L 120x120x(8, 9, 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-596x199x10x15 Chn-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 ly	kg		21.818			
18	Thép ly mạ kẽm	kg		21.818			

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*



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>VI</b>	<b>Gạch xây tuy nel</b>		<b>Lào Cai</b>	
*	<b>Gạch xây</b>			<b>Giá tại Gia phú Bảo Thắng (Đã bốc 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)	950.000
*	<b>Gạch xây</b>			<b>Bản Vược</b>
1	Gạch rỗng tuy nen 2 lỗ, Mác ≥75 theo TCVN 1450:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	954.545
2	Gạch đặc, Mác ≥75 theo TCVN 1451:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.090.909
*	<b>Gạch xây không nung đốt</b>			<b>TP Lào Cai</b>
1	Gạch không nung 6lỗ M≥75 (Silicat)	1000v	(220x 105x 105mm)	1.418.182
2	Gạch không nung	1000v	(217x105x57mm)	772.727
<b>VII</b>	<b>Bê tông thương phẩm</b>			<b>TP Lào Cai</b>
*	<b>Đơn giá bê tông</b>			
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
*	<b>Vận chuyển Bê tông</b>			
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
<b>VIII</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 áp dụng từ ngày 26/8/2011</b>
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		18.836,36
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		18.372,73
				<b>Giá Dầu Diezel, Dầu hoá áp dụng từ ngày 26/8/2011 đến 09/10/2011</b>
3	Dầu Diezel 0,05 S	lít		18.827,27
4	Dầu hoá	lít		18.736,36
				<b>Giá Dầu Diezel, Dầu hoá áp dụng từ ngày 10/10/2011</b>
3	Dầu Diezel 0,05 S	lít		18.454,55
4	Dầu hoá	lít		18.454,55
*	<b>Vật liệu nỏ</b>			<b>TP Lào Cai</b>

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
1	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 dùi 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
*	Khác			
1	Vôi cục loại I	kg	Lào Cai	2.000
2	Lưới B40	Kg	3ly K 1,2 + 1,8	20.454
IX	Nhựa đường Petrolimex			Tại kho Thượng Lý - Hải Phòng
	<p>Từ ngày 01/9/2011 đến hết 30/9/2011 nhựa đường đặc nóng 60/70, cộng thêm 600đ/Kg, nhựa đường phuy 60/70 được cộng thêm 200đ/Kg so với giá nhựa đường từ 01/8/2011 đã công bố tại Công bố giá VLXD quy III năm 2011</p>			
	<p>Từ ngày 01/10/2011</p>			
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Kg		14.800
2	Nhựa đường phuy 60/70	Kg		15.800

Th

1/9