

B/c T. Sơn

Đ/n chuyển: TT; VL/CXD, XD, VC

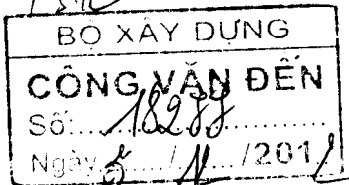
8/12

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: 308 /CBLs-TC-XD

Lào Cai, ngày 23 tháng 11 năm 2012



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

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

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

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

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

Căn cứ chức năng nhiệm vụ của Sở Tài chính - Sở Xây dựng được UBND Tỉnh Lào Cai giao,

Trên cơ sở khảo sát giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Lào Cai và xem xét đề nghị giá các loại vật liệu có thay đổi tại thời điểm Quý IV năm 2012 trên địa bàn các huyện, thành phố của liên phòng Tài chính - Kế hoạch và Quản lý đô thị (Kinh tế - Hạ tầng kỹ thuật). Liên Sở Tài Chính - Xây dựng tỉnh Lào Cai công bố giá vật liệu xây dựng Quý IV năm 2012 trên địa bàn tỉnh Lào Cai (có phụ lục chi tiết kèm theo) cụ thể như sau.

1- Giá vật liệu trong bảng công bố giá vật liệu xây dựng được xác định trên cơ sở khảo sát mặt bằng giá thị trường, giá tại thành phố Lào Cai và các huyện trong tỉnh trong điều kiện thương mại bình thường tại thời điểm công bố.

Công bố giá vật liệu xây dựng tại 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.

TPH

Trong đó:

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

Cự ly vận chuyển, phân loại đường: Căn cứ vào vị trí cụ thể của công trình và Quyết định số 640/QĐ-BGTVT ngày 04 tháng 4 năm 2011 của Bộ Giao thông vận tải, về việc phân loại đường bộ năm 2011, Quyết định số 1584/QĐ-UBND ngày 27 tháng 6 năm 2011 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai về việc phân loại đường để tính cước vận tải năm 2011;

Trường hợp vị trí xây dựng công trình có vận chuyển bộ thì chi phí này được xác định theo Quyết định số 3075/QĐ – UBND ngày 29/10/2012 của UBND tỉnh Lào Cai quyết định ban hành Quy định đơn giá cước vận chuyển bộ, cước vận chuyển bằng phương tiện thô sơ trên địa bàn tỉnh Lào Cai. Cự ly vận chuyển, loại vật liệu cần vận chuyển thủ công phải được phòng Quản lý Đô thị (Kinh tế - Hạ tầng kỹ thuật) của các huyện, thành phố xác nhận: Yêu cầu phải thông tin rõ loại đường, độ dài, độ dốc cụ thể, phương tiện vận chuyển, nêu từng loại vật liệu phải vận chuyển;

3 - Các vật liệu đã được công bố trong thông báo giá, nhưng được sản xuất và kinh doanh trong các cơ sở khác trong thông báo và không đủ điều kiện pháp lý về sản xuất kinh doanh (như: giấy phép kinh doanh, giấy phép khai thác tài nguyên, công bố tiêu chuẩn cơ sở, công bố hợp quy, chứng nhận hợp quy và đăng ký, kê khai giá) thì không có giá trị đưa vào thiết kế thi công, lập tổng mức đầu tư và thanh quyết toán công trình thuộc nguồn vốn ngân sách.

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

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

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

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

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

5.1 Giá cửa các loại:

- Trong 1m² cửa các loại đã tính cả Sơn (hoặc sơn dầu bóng) nhân công lắp dựng hoàn chỉnh nhưng chưa tính đến khoá, bản lề, cremon, móc gió, chốt dọc, chốt ngang nên khi lập dự toán được cộng thêm vật liệu này (trừ cửa kính khuôn

nhôm). Giá khung cửa đã tính cả sơn, nhân công lắp dựng hoàn chỉnh khuôn và nẹp bao xung quanh.

- Giá cửa kính, panô kính tính cho kính trắng dày 5mm, nếu sử dụng kính màu cùng chiều dày giá tăng thêm 15.000đ/m² kính.

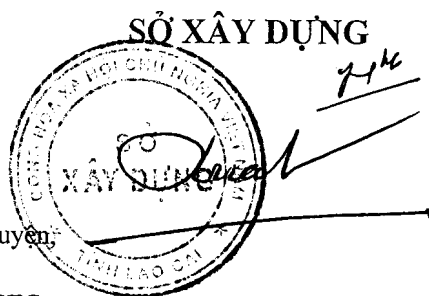
- Các công trình chỉ sử dụng gỗ nhóm IV trở xuống phải có biện pháp ngâm tẩm, chống muối mọt theo quy định.

5.2 Giá trần, vách thạch cao và bả lãn sơn là giá khoán gọn theo m² tại phụ lục thay thế cho đơn giá làm trần bằng tấm thạch cao trong tập đơn giá đã công bố tại văn bản số 408/UBND – XDCB ngày 29/2/2008 theo ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh tại Văn bản số 91/UBND – QLĐT ngày 15/01/2010.

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

Nơi nhận:

- Bộ Tài Chính, Bộ Xây dựng (b/c);
- UBND tỉnh (thay b/c);
- Các Sở, ngành liên quan;
- UBND các huyện, Thành phố;
- Hiệp hội doanh nghiệp tỉnh Lào Cai;
- Phòng Tài Chính - kế hoạch các huyện, Thành phố;
- Lưu VT, TC - XD, QLG, công TTĐT STC.



PHÓ GIÁM ĐỐC
Phạm Văn Tuất



PHÓ GIÁM ĐỐC
Đinh Thị Nhài

PHỤ LỤC

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

(Kèm theo Công bố số: 308 /CBLs TC-XD ngày 23 tháng 11 năm 2012 của Liên Sở Tài chính - Xây dựng)

Đơn vị tính: Đồng

STT	Loại vật liệu	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng		
			5	6	
1	2	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 1ly, kính trắng 5 ly Đập Cầu				
1	Vách kính nhôm trắng			410.000	
2	Vách kính nhôm vàng	m2		480.000	
3	Cửa đi khung nhôm trắng sứ	m2		620.000	
4	Cửa đi khung nhôm vàng, trắng	m2		570.000	
5	Cửa sổ nhôm trắng (không sơn)	m2		570.000	
6	Cửa sổ nhôm vàng	m2		570.000	
7	Cửa đi khung nhôm sơn tĩnh điện	m2		560.000	
B	Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW			Giá tại TP Lào Cai	
*	Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW (Công ty cổ phần cửa AU - A): giá tại TP Lào Cai chưa bao gồm phụ kiện kim khí và lắp dựng. Sử dụng thanh Profile hãng SHIDE)				
1	Vách cố định, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 1000*1500mm	1.527.273	
2	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 1400*1400mm	1.745.455	
3	Cửa sổ 2 cánh mở quay trong hoặc lật, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 1400*1400mm	1.745.455	
4	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 1400*1400mm	1.763.636	
5	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 600*1400mm	1.745.455	
6	Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 600*1400mm	1.745.455	
7	Cửa đi thông phòng, ban công 1 cánh mở quay, dưới pa nô, trên kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 900*2200mm	2.279.091	
8	Cửa đi 2 cánh mở quay, dưới pa nô trên kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 1400*2200mm	2.132.727	
9	Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm	m ²	KT 2000*1400mm	1.872.727	
*	Phụ kiện kim khí GQ (TQ)				
1	Phụ kiện kim khí cửa đi 2 cánh chốt rời có bộ	Bộ		2.400.000	
2	Phụ kiện kim khí cửa đi 1 cánh chốt rời khoá 2 tay nắm	Bộ		1.250.000	
3	Phụ kiện kim khí cửa sổ 2 cánh chốt rời	Bộ		650.000	
4	Phụ kiện kim khí cửa sổ trượt khoá bấm	Bộ		650.000	
5	Phụ kiện kim khí cửa sổ 1 cánh quay lật	Bộ		650.000	
6	Phụ kiện kim khí cửa sổ 3 cánh bộ	Bộ		850.000	
C	Cửa đi, cửa sổ, vách kính NEW STAR WINDOW giá áp dụng tại Thành phố Lào Cai: Đơn giá chưa bao gồm chi phí lắp đặt; Nguyên vật liệu để sản xuất cửa uPVC được nhập từ các nước Châu á, Phụ kiện nhập từ hãng GU và GQ. Giá bao gồm khuôn cửa, khung cánh và kính.				
*	Hệ cửa sổ			Kính đơn, kính trắng (Việt Nhật 5mm)	Kính an toàn 6,38mm
1	Cửa sổ 2, 3 cánh mở trượt	m ²	KT 1000*1000mm	1.650.000	1.815.000
		m ²	KT 1200*1200mm	1.400.000	1.610.000
		m ²	KT 1400*1400mm	1.455.000	1.670.000
		m ²	KT 1600*1600mm	1.115.000	1.330.000
2	Cửa sổ 2 cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m ²	KT 1000*1000mm	1.945.000	2.145.000
		m ²	KT 1200*1200mm	1.690.000	1.870.000
		m ²	KT 1400*1400mm	1.475.000	1.665.000
3	Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong hoặc mở hất	m ²	KT 1600*1600mm	1.380.000	1.585.000
		m ²	KT 500*1000mm	2.140.000	1.925.000
		m ²	KT 600*1200mm	1.910.000	2.155.000
4	Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m ²	KT 700*1400mm	1.680.000	1.890.000
		m ²	KT 800*1600mm	1.485.000	1.680.000
		m ²	KT 1000*1000mm	1.990.000	2.175.000
		m ²	KT 1200*1200mm	1.720.000	1.945.000
5	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở lật	m ²	KT 1400*1400mm	1.485.000	1.665.000
		m ²	KT 1600*1600mm	1.345.000	1.490.000
		m ²	KT 500*1000mm	2.245.000	2.380.000
6	Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m ²	KT 600*1200mm	1.910.000	2.070.000
		m ²	KT 700*1400mm	1.675.000	1.820.000
		m ²	KT 800*1600mm	1.470.000	1.675.000

File A

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

Lưu ý

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2			5	6
D	TSNEW WINDOWS (Giá này bao gồm khuôn cửa, khung cánh và kính)				
*	HỆ CỬA SỔ			Kính trắng 5 mm Việt Nhật	Kính an toàn 6.38 Việt Nhật
1	Cửa sổ 2,3 cánh mở trượt	m2	KT800x1200 KT1000x1200 KT1200x1500 KT1500x1800 KT1800x2200	1.735.000 1.705.000 1.480.000 1.318.000 1.294.000	1.985.000 1.955.000 1.730.000 1.568.000 1.544.000
2	Cửa sổ hai cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m2	KT 800x1200 KT1000x1200 KT1200x1500 KT1500x1800 KT1800x2200	2.142.000 2.020.000 1.817.000 1.530.000 1.380.000	2.392.000 2.270.000 2.067.000 1.780.000 1.630.000
3	Cửa sổ hai cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT 800x1200 KT1000x1200 KT1200x1500 KT1500x1800 KT1800x2200	2.168.000 2.090.000 1.877.000 1.585.000 1.535.000	2.418.000 2.340.000 2.127.000 1.835.000 1.785.000
4	Cửa sổ một cánh mở quay vào trong hoặc quay lật	m2	KT600x1000 KT600x1200 KT700x1400 KT800x1600 KT900x2000	2.130.000 2.030.000 1.740.000 1.510.000 1.460.000	2.380.000 2.280.000 1.990.000 1.760.000 1.710.000
5	Cửa sổ một cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m2	KT600x600 KT600x800 KT650x1200 KT700x1400 KT 800x1600	2.390.000 2.190.000 2.182.000 2.066.000 1.858.000	2.640.000 2.440.000 2.432.000 2.316.000 2.108.000
*	HỆ CỬA ĐI				
1	Cửa đi một cánh mở quay trên kính dưới Panô	m2	KT700x2000 KT800x2200 KT900x2400 KT1000x2700	2.288.000 2.212.000 2.196.000 2.112.000	2.538.000 2.462.000 2.446.000 2.362.000
2	Cửa đi một cánh mở quay dùng kính toàn bộ	m2	KT700x2000 KT800x2200 KT900x2400 KT1000x2700	2.210.000 2.166.000 2.115.000 2.080.000	2.460.000 2.416.000 2.365.000 2.330.000
3	Cửa đi 2 cánh mở quay trên kính dưới panô	m2	KT1000x2200 KT1200x2400 KT1400x2600 KT1600x2800	2.288.000 2.245.000 2.209.000 2.148.000	2.538.000 2.495.000 2.459.000 2.398.000
4	Cửa đi 2 cánh mở quay dùng toàn bộ kính	m2	KT1000x2200 KT1200x2400 KT1400x2600 KT1600x2800	2.211.000 2.185.000 2.118.000 2.100.000	2.461.000 2.435.000 2.368.000 2.350.000
5	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m2	KT1200x2400 KT1400x2600 KT1600x2600	1.817.000 1.720.000 1.616.000	2.067.000 1.970.000 1.866.000
6	Cửa đi 4 cánh (2 cánh mở trượt, 2 cánh cố định)	m2	KT2800x2400 KT3200x2600	1.630.000 1.412.000	1.880.000 1.662.000
*	HỆ VÁCH KÍNH				
1	Vách kính cố định	m2	KT1000x1000 KT1000x1500 KT1500x1500	1.195.000 1.140.000 1.030.000	1.445.000 1.390.000 1.280.000

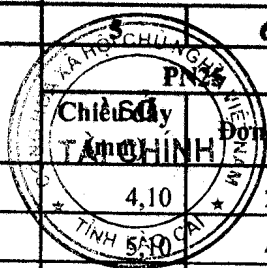
STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng	
1	2	3	4	5	6
2	Vách kính cố định chia ô	m2	KT1000x1500	1.468.000	1.718.000
			KT1000x2000	1.360.000	1.610.000
			KT1500x1500	1.195.000	1.445.000
*	PHỤ KIỆN KIM KHÍ DÙNG CHO CỬA NEW WINDOW			GQ	GU
1	Cửa sổ mở trượt	Bộ	Khoá bán nguyệt	130.000	217.000
		Bộ	Khoá Bám	178.000	
		Bộ	Khoá đa điểm	320.000	425.000
2	Cửa sổ mở quay	Bộ	1 cánh	435.000	612.000
		Bộ	2 cánh	650.000	1.305.000
3	Cửa sổ mở quay lật	Bộ	1 cánh	702.000	1.118.000
		Bộ	2 cánh	984.000	1.585.000
4	Cửa sổ mở hất	Bộ	1 cánh	560.000	780.000
5	Cửa đi mở quay	Bộ	1 cánh	1.520.000	3.525.000
		Bộ	2 cánh	2.380.000	4.828.000
6	Cửa đi mở trượt (2cánh)	Bộ	Có khoá, hai tay nắm	1.000.000	2.455.000
		Bộ	Không khoá, một tay nắm	350.000	
E	Cửa xếp, cửa hoa sắt (cả lắp đặt + sơn 3 nước)			Thành phố Lào Cai	
1	Cửa sắt, hàng rào sắt, cổng sắt các loại	Kg		40.000	
2	Cửa xếp tôn màu không lá gió, không có u ray các loại	m ²		440.000	
3	Cửa xếp tôn màu có lá gió, có u ray các loại	m ²		570.000	
4	Cửa thủy lực (không gồm phụ kiện)	m2		909.000	
II	Bồn nước				
	Bồn nước Inox Đại Thành - Công ty Tân Á Đại Thành			TP Lào Cai	
*	Bồn Inox		Dung tích	Bồn đứng	Bồn ngang
1	Φ 760	Cái	310 Lit	1.205.455	
2	Φ 760	"	500 Lit	1.563.636	1.672.727
3	Φ 760	"	700 Lit	1.900.000	2.009.091
4	Φ 940	"	1.000Lit	2.454.545	2.636.364
5	Φ 980	"	1.200 Lit	2.718.182	2.900.000
6	Φ 1030	"	1.300 Lit	3.063.636	3.245.455
8	Φ 980	"	1.500 Lit	3.690.909	3.909.091
9	Φ 1180	"	2.000 Lit	4.981.818	5.200.000
10	Φ 1180	"	2.500 Lit	6.181.818	6.400.000
11	Φ 1180	"	3.000 Lit	7.072.727	7.327.273
12	Φ 1360	"	3.500 Lit	8.227.273	8.527.273
13	Φ 1360	"	4.000 Lit	9.200.000	9.672.727
14	Φ 1360	"	4.500 Lit	10.290.909	10.763.636
15	Φ 1420	"	5.000 Lit	11.363.636	11.836.364
16	Φ 1420	"	6.000 Lit	13.272.727	13.927.273
17	Φ 1700	"	10.000 Lit	27.272.727	29.090.909

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

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
16	Ống Ø250	đ/md		7.3/6.0	397.636	9.6/8.0	514.000	11.9/10	649.818
17	Ống Ø280	đ/md		8.2/6.0	477.455	10.7/8.0	613.455	13,4/12,5	841.273
18	Ống Ø315	đ/md		9.2/6.0	610.273	12.1/8.0	766.636	15/10	1.061.455
19	Ống Ø355	đ/md		10.4/6.0	790.545	13.6/8.0	1.025.818	16.9/10	1.261.455
20	Ống Ø400	đ/md		11.7/6.0	1.004.182	15.3/8.0	1.300.091	19.1/10	1.606.182
21	Ống Ø450	đ/md		13.2/6.0	1.273.455	17.2/8.0	1.644.273	21.5/10	2.037.091
*	Ống nhựa UPVC dán keo Tiên Phong			Class5		Class6		Class7	
1	Ống Ø42	đ/md		4.7/25	37.636				
2	Ống Ø48	đ/md		5.4/25	50.636				
3	Ống Ø60	đ/md		4.5/16	60.636	7,1/25	89.091		
4	Ống Ø75	đ/md		5.6/16	89.091	8,4/25	128.636		
5	Ống Ø90	đ/md		5.4/12.5	104.818	6,7/16	126.727	10.1/25	183.000
6	Ống Ø110	đ/md		6.6/12.5	157.364	8,1/16	190.636	12.3/25	271.273
7	Ống Ø125	đ/md		7.4/12.5	191.636	9,2/16	235.091	14.0/25	335.727
8	Ống Ø140	đ/md		8.3/12.5	244.909	10,3/16	300.636	15.7/25	424.818
9	Ống Ø160	đ/md		9.5/12.5	317.364	11,8/16	390.273	19.9/25	553.091
10	Ống Ø180	đ/md		10.7/12.5	403.091	13,3/16	494.545		
11	Ống Ø200	đ/md		11.9/12.5	498.091	14,7/16	608.455		
12	Ống Ø225	đ/md		13.4/12.5	632.264	16,6/16	756.364		
13	Ống Ø250	đ/md		14.8/12.5	804.727	18,4/16	981.636		
14	Ống Ø280	đ/md		16.6/12.5	965.727	20,6/16	1.177.364		
15	Ống Ø315	đ/md		18.7/12.5	1.223.000	23,2/16	1.488.727		
16	Ống Ø355	đ/md		21.1/12.5	1.556.636	26,1/16	1.896.364		
17	Ống Ø400	đ/md		23.7/12.5	1.969.091	29,4/16	2.405.455		
*	Ống nhựa chịu nhiệt PP -R Tiên Phong			PN10		PN16		PN20	
				Chiều dày (mm)	Đơn giá	Chiều dày (mm)	Đơn giá	Chiều dày (mm)	Đơn giá
1	Ống Ø20	đ/md		2,30	21.273	2,80	23.636	3,40	26.723
2	Ống Ø25	đ/md		2,30	37.909	3,50	43.636	4,20	46.091
3	Ống Ø32	đ/md		2,90	49.182	4,40	59.091	5,40	67.818
4	Ống Ø40	đ/md		3,70	65.909	5,50	80.000	6,70	105.000
5	Ống Ø50	đ/md		4,60	96.636	6,90	127.273	8,30	163.182
6	Ống Ø63	đ/md		5,80	153.636	8,60	200.000	10,50	257.273
7	Ống Ø75	đ/md		6,80	213.636	10,30	272.727	12,50	356.364
8	Ống Ø90	đ/md		8,20	311.818	12,30	381.818	15,00	532.727
9	Ống Ø110	đ/md		10,00	499.091	15,10	581.818	18,30	750.000
10	Ống Ø125	đ/md		11,40	618.182	17,10	754.545	20,80	1.009.091
11	Ống Ø140	đ/md		12,70	762.727	19,20	918.182	23,30	1.281.818
12	Ống Ø160	đ/md		14,60	1.040.909	21,90	1.272.727	26,60	1.704.545

F-142

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
*	Ống nhựa chịu nhiệt PP -R Tiền Phong			Đơn giá					
13	Ống Φ20	đ/md		4,10	29.091				
14	Ống Φ25	đ/md			48.182				
15	Ống Φ32	đ/md		6,50	74.545				
16	Ống Φ40	đ/md		8,10	114.000				
17	Ống Φ50	đ/md		10,10	181.818				
18	Ống Φ63	đ/md		12,70	286.364				
19	Ống Φ75	đ/md		15,10	404.545				
20	Ống Φ90	đ/md		18,10	581.818				
21	Ống Φ110	đ/md		22,10	863.636				
22	Ống Φ125	đ/md		25,10	1.159.091				
23	Ống Φ140	đ/md		28,10	1.527.273				
24	Ống Φ160	đ/md		32,10	1.978.182				
*	Ống nhựa HDPE -PE80 Tiền Phong			PN6	PN8	PN10	PN12,5	PN16	
1	Φ20	đ/md					7.545	9.091	
2	Φ25	đ/md				9.818	11.455	13.727	
3	Φ32	đ/md					18.909	22.636	
4	Φ40	đ/md		16.636	20.091	24.273	29.182	34.636	
5	Φ50	đ/md		25.818	31.273	37.364	45.182	53.545	
6	Φ63	đ/md		39.909	49.727	59.636	71.818	85.273	
7	Φ75	đ/md		56.727	70.364	85.273	100.455	120.818	
8	Φ90	đ/md		91.273	101.909	120.818	144.545	173.455	
9	Φ110	đ/md		120.364	148.182	182.545	216.273	262.545	
10	Φ125	đ/md		155.091	189.364	232.909	281.455	336.545	
11	Φ140	đ/md		192.727	237.455	290.364	347.182	420.545	
12	Φ160	đ/md		253.273	309.727	380.909	456.364	551.818	
13	Φ180	đ/md		318.545	392.818	481.636	578.818	697.455	
14	Φ200	đ/md		395.818	488.091	599.455	714.091	867.545	
15	Φ225	đ/md		499.091	616.273	740.455	893.182	1.073.182	
16	Φ250	đ/md		610.636	757.364	915.636	1.116.909	1.325.636	
17	Φ280	đ/md		768.455	950.818	1.148.545	1.399.727	1.660.727	
18	Φ315	đ/md		965.909	1.203.545	1.453.091	1.749.545	2.112.727	
19	Φ355	đ/md		1.235.636	1.516.909	1.844.818	2.220.000	2.681.909	
20	Φ400	đ/md		1.556.909	1.937.091	2.345.545	2.817.455	3.412.000	
21	Φ450	đ/md		1.987.273	2.436.000	2.970.000	3.560.909	4.310.909	
22	Φ500	đ/md		2.430.000	3.027.091	3.683.091	4.429.818	5.342.091	



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				5	6	7	8	9	10
*	Phụ tùng PP-R Tiên Phong		Áp suất	Đầu nối ren trong	Zắc co ren trong	Nối góc 90 độ ren trong	Van PPR	Đầu nối thẳng	Đầu nối ren ngoài
1	Φ20-1/2"	cái	20.0	34.545	82.273	38.455	135.455	2.818	43.636
2	Φ25-1/2"	"	20.0	42.273		43.636		4.727	50.455
3	Φ25-3/4"		20.0	47.182	131.818	58.818	138.636		60.909
4	Φ32-1"	"	20.0	76.818	193.182	108.636	211.818	7.273	90.000
5	Φ40-1.1/4"	"	20.0	190.455	302.727	254.545	328.182	11.636	261.818
6	Φ50-1.1/2"	"	20.0	252.727	527.273		599.091	20.909	327.273
7	Φ63-2"	"	20.0	511.364	702.727			41.818	554.545
8	Φ75-2.1/2"		20.0	728.000					850.000
9	Φ75-2.1/4"	"	20.0	728.000				70.091	890.909
10	Φ90-3"	"	16.0	1.460.000				118.636	
11	Φ90-3 1/2"		16.0	1.460.000					1.718.182
12	Φ110-4"		16.0					192.364	2.890.909
13	Φ110-4.1/2"								2.890.909
*	Thép ống mạ kẽm			Đức Giang - Long Biên - Hà Nội					
1	Φ21,2x1,9 mạ	Kg		24.091					
3	Φ26,65x2,1 mạ	Kg		24.091					
4	Φ33,5x2,3 mạ	Kg		23.636					
5	Φ42,2x2,3 mạ	Kg		23.636					
6	Φ48,1x2,5 mạ	Kg		23.636					
7	Φ59,9x2,6 mạ	Kg		23.636					
8	Φ75,6x2,9 mạ	Kg		23.636					
9	Φ88,3x2,9 mạ	Kg		23.636					
10	Φ113,5x3,2 mạ	Kg		23.636					
11	Ống đen kích thước từ Φ21,2 đến Φ113,5 dài 6m, chiều dày ống 1,9-3,2	Kg		18.182					
*	Ống kẽm + phụ kiện			Tại Thanh Trì - Hà Nội					
	Ống kẽm			ống Vi Na BSA1	ống Hoà Phát BSA1	Ống Vina BSM	Ống Hoà Phát BSM	Ống Hoà Phát BSL	
1	Φ15	md		22.727	22.182	29.182	28.364	23.182	
2	Φ20	md		30.818	30.000	37.545	36.545	32.364	
1	Φ26	md		42.727	41.545	57.636	56.091	46.273	
2	Φ33	md		53.818	52.364	74.091	72.182	59.091	
3	Φ40	md		67.364	65.636	85.364	83.091	75.182	
4	Φ50	md		87.636	85.273	119.818	116.636	94.545	
5	Φ65	md		124.091	120.727	153.182	149.636	132.909	
6	Φ80	md		145.636	141.727	199.364	194.818	156.364	
7	Φ100	md		207.909	202.364	290.545	283.909	226.909	
*	Van các loại			Van nhựa PVC		Van phao			
				Van PVC SG	Đài loan	Đài loan	Sài Gòn		
1		cái	Φ21		4.545	13.000	130.909	32.727	
2		cái	Φ27		5.455	16.909	157.273	35.455	

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng					
				7	8	9	10		
1	2	3	4						
3		cái	Φ34	10.000	24.182			64.545	
4		cái	Φ42	16.364	36.727				
5		cái	Φ48	27.273	55.727				
6		cái	Φ60	49.455	73.273				
7		cái	Φ76		216.909				
8		cái	Φ90		254.818				
*	Van các loại			Van cửa San wa	Van bi Sera	Van I chiều Ana			
1	"	cái	Φ15	30.909	41.818	72.000			
2	"	cái	Φ20	41.818	54.364	90.000			
3	"	cái	Φ26	61.818	88.909	124.000			
4	"	cái	Φ33	107.273	141.182	224.000			
5	"	cái	Φ40	138.182	193.455	272.000			
6	"	cái	Φ50	193.636	345.000	429.000			
7	"	cái	Φ65	408.182	690.000	963.000			
8	"	cái	Φ80	570.909	920.000	1.380.000			
9	"	cái	Φ100	950.909	1.495.000	2.576.000			
*	Vòi các loại			Ana	Vòi gạt 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 sông + 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					

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
IV	Thiết bị vệ sinh			
A	Thiết bị vệ sinh INAX			TP LÀO CAI
*	Lavabo			
1	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L280V	268.182
2	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L282V	336.364
3	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L284V	413.636
4	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L288V	681.818
5	Lavabo chậu thường màu trắng	Cái	L285V	468.182
6	Lavabo chân chậu thường màu trắng	Cái	L288VC, L288VD	463.636
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	1.204.545
*	Vòi chậu và sen tắm			
1	Vòi chậu	Cái	LFV902S-1	1.131.818
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	295.455
10	Vòi xịt, lõi van bằng đồng	Cái	CFV-102A	227.273
*	Phụ kiện vòi chậu			
1	Ống thái chữ P	Cái	A-675PV	404.545
2	Ống thái bầu	Cái	A-676PV	604.545
3	Ống xả chậu có chặn nước	Cái	A016V	290.909
4	Van vận khoá	Cái	A703-4	136.364
		Cái	A704V-4	136.364
5	Dây cáp	Cái	A-703-5	72.727
6	Bồn tiêu nam	Cái	U440V	890.909
		Cái	U116V	363.636
7	Van xả tiêu	Cái	UF5V, UF6V	850.000
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
*	Bàn cầu hai khối			
1	Bàn cầu hai khối	Cái	C306VTN	2.004.545
2	"	Cái	C333VTN	1.822.727
3	"	Cái	C306VT	1.900.000
4	"	Cái	C333VT	1.622.727
5	"	Cái	C108VRN	1.854.545
6	"	Cái	C117VRN	1.668.182
7	"	Cái	C108VR	1.654.545
8	"	Cái	C117VR	1.509.091
9	"	Cái	C333VPT	1.822.727
B	Thiết bị Công ty Tân Á - Đại Thành			
*	Chậu rửa Inox Tân Á - (Bao gồm phụ kiện)			TP. Lào Cai
1	Chậu 2 hố - 1 bàn	"	1005x470x180	589.091
	Chậu 2 hố - 1 bàn	"	1005x450x180	669.091
	Chậu 2 hố - 1hố phụ	"	990x510x180	712.727
	Chậu 2 hố - không bàn	"	810x470x180	574.545

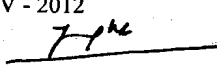
7/14

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
4	Chậu 2 hồ - không bàn		710x460x180	523.636
5	Chậu 2 hồ-1hồ phụ-1 bàn		1005x500x180	610.909
6	Chậu 1 hồ - 1 bàn		695x385x180	349.091
7	Chậu 1 hồ - 1 bàn		795x440x180	407.273
8	Chậu 1 hồ - 1 bàn		730x405x180	400.000
9	Chậu 1 hồ - 1 bàn		800x470x180	400.000
10	Chậu 1 hồ - không bàn		450x370x180	240.000
*	Sen vòi Rossi cao cấp			
1	Sen		R801 S	1.163.636
2	Vòi 2 chân		R801 V2	1.163.636
3	Vòi 1 chân		R801 V1	1.072.727
4	Vòi chậu		R801 C1	1.036.364
5	Vòi tường		R801 C2	1.163.636
6	Sen		R802 S	1.263.636
7	Vòi 2 chân		R802 V2	1.263.636
8	Vòi 1 chân		R802 V1	1.209.091
9	Vòi chậu		R802 C1	1.081.818
10	Vòi tường		R802 C2	1.163.636
16	Sen		R804 S	1.163.636
17	Vòi 2 chân		R804 V2	1.163.636
18	Vòi 1 chân		R804 V1	1.072.727
*	Bình nước nóng tiết kiệm điện Tân Á - Diamond			TP LÀO CAI
1	BT 15-DI	Chiếc	2500W	1.863.636
2	BT 20 -DI	Chiếc	2500W	2.000.000
3	BT 30 -DI	Chiếc	2500W	2.136.364
*	Máy nước nóng Năng lượng mặt trời Tân Á			
1	TA 47-15, 120 lít	Cái	1570x1120x1140	4.354.545
2	TA 47-18, 140 lít	Cái	1570x1340x1140	4.636.364
3	TA 47 - 21, 160 lít	Cái	1570x1550x1140	5.109.091
4	TA 47-24, 180 lít	Cái	1570x1760x1140	5.545.455
5	TA 58-15, 140 lít	Cái	1850x1290x1240	4.800.000
6	TA 58-18, 180 lít	Cái	1850x1520x1240	5.436.364
7	TA 58-21, 200 lít	Cái	1850x1750x1240	5.900.000
8	TA 58-24, 230 lít	Cái	1850x2010x1240	6.409.091
V	Thiết bị điện, dây điện, cáp điện			TP LÀO CAI
A	Dây điện Trần Phú			
*	Dây đơn 1 sợi			
1	VCm 1	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,15	2.300
2	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/1,4	3.527
3	VCm 2,5	md	Số sợi/ĐK sợi 1/1,8	5.527
4	VCm 4	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,25	8.591
5	VCm 6	md	Số sợi/ ĐK sợi 1/2,75	12.682
*	Dây đơn 7 sợi			
1	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,52	3.800
2	VCm 2,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/0,67	5.982
3	VCm 4	md	Số sợi/ĐK sợi 7/0,85	9.445
4	VCm 6	md	Số sợi/ĐK sợi 7/1,04	13.618
5	VCm 10	md	Số sợi/ ĐK sợi 7/1,35	23.618
*	Dây đơn nhiều sợi			
1	VCm 0,3	md	Số sợi/ ĐK sợi 10/0,2	782
2	VCm 0,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 16/0,2	1.345
3	VCm 0,7	md	Số sợi/ ĐK sợi 22/0,2	1.745
4	VCm 0,75	md	Số sợi/ ĐK sợi 24/0,2	1.918

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
5	VCm 1	md	Số sợi/ ĐK sợi 32/0,2	2.440
6	VCm 1,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 30/0,25	3.682
7	VCm 2,5	md	Số sợi/ ĐK sợi 50/0,25	5.909
8	VCm 4	md	Số sợi/ ĐK sợi 80/0,25	9.255
9	VCm 6	md	Số sợi/ ĐK sợi 120/0,25	13.445
10	VCm 10	md	Số sợi/ ĐK sợi 200/0,25	24.136
11	VCm 16	md	Số sợi/ ĐK sợi 320/0,25	37.555
12	VCm 25	md	Số sợi/ ĐK sợi 500/0,25	57.018
*	Dây đôi mềm nhiều sợi			
1	VCm 0,7	md	dây tròn	5.055
2	VCm 1	md	dây tròn	7.173
3	VCm 1,5	md	dây tròn	9.427
4	VCm 2,5	md	dây tròn	15.500
*	Dây đôi mềm nhiều sợi			
1	VCm 0,5	md	Dây dẹt	3.200
2	VCm 0,7	md	Dây dẹt	4.100
3	VCm 1	md	Dây dẹt	5.800
4	VCm 1,5	md	Dây dẹt	7.955
5	VCm 2,5	md	Dây dẹt	13.027
6	VCm 4	md	Dây dẹt	20.082
7	VCm 6	md	Dây dẹt	29.818
*	Dây đôi mềm nhiều sợi			
1	VCm 1	md	Dính cách	5.982
3	VCm 1,5	md	Dính cách	8.727
4	VCm 2,5	md	Dính cách	13.182
5	VCm 4	md	Dính cách	20.127
6	VCm 6	md	Dính cách	28.964
*	Dây đôi mềm nhiều sợi			
1	VCm 0,3	md	Dây súp	1.891
2	VCm 0,5	md	Dây súp	3.136
3	VCm 0,7	md	Dây súp	3.718
*	Dây 3 ruột tròn			
1	VCm 0,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	5.627
2	VCm 0,7	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	6.482
3	VCm 1	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	9.036
4	VCm 1,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	13.527
5	VCm 2,5	md	Dây 3 ruột tròn dẹt	21.145
*	Dây 4 ruột tròn			
1	VCm 1,5	md	Dây 4 ruột tròn dẹt	17.091
2	VCm 2,5	md	Dây 4 ruột tròn dẹt	26.182
B	Thiết bị điện Sino			TP LÀO CAI
*	Ổ cắm, công tắc, át to mát kiểu S18			
1	Mặt 1 lỗ	cái	S181/X	10.182
2	Mặt 2 lỗ	cái	S182/X	10.182
3	Mặt 3 lỗ	cái	S183/X	10.182
4	Mặt 4 lỗ	cái	S184/X	14.364
5	Mặt 5 lỗ	cái	S185/X	14.545
6	Mặt 6 lỗ	cái	S186/X	14.545
7	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A	cái	S18U	26.818
8	Ổ cắm đôi 2 chấu 16A	cái	S18U2	40.545
9	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S18UX	32.909
10	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S18UXX	32.909
11	3 ổ cắm 2 chấu 16A	cái	S18U3	49.818

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2		4	5
12	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S18U2X	39.545
13	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S18U2XX	39.545
14	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A	cái	S18UE	38.000
15	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S186UEX	40.455
16	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S186UEXX	40.455
17	Mặt che tròn	cái	S18 0	10.182
18	Mặt viên đơn trắng	cái	S186WS	4.182
19	Mặt viên đôi trắng	cái	S186WD	10.182
*	Công tắc phím lớn kiểu S18-MEGA			
1	Công tắc đơn 1 chiều, phím lớn	cái	S181D1/DL	17.273
2	Công tắc đơn 1 chiều, phím lớn có đèn báo đỏ	cái	S181N1R	24.364
3	Công tắc đơn 2 chiều, phím lớn	cái	S182D2	22.545
4	Công tắc đôi 1 chiều, phím lớn	cái	S182D1	21.636
5	Công tắc đôi 2 chiều, phím lớn	cái	S182D2	28.636
*	Phụ kiện dùng với kiểu S9; S18A; S98			
1	Công tắc 1 chiều	cái	S30/1/2M	7.727
2	Công tắc 2 chiều	cái	S30M	13.636
3	Công tắc 2 cực 20A	cái	S20MD20	55.000
4	Đèn báo đỏ có dây đấu sẵn	cái	S30NRD/W	11.636
5	Ổ cắm ti vi 75OHM	cái	S30TV75MS	33.818
6	Hạt cầu chì ống 10A	cái	SSTĐ	25.273
7	Ống cầu chì 250V-5A, 10A, 15A	cái	FTD	7.727
8	Ổ cắm điện thoại 4 dây	cái	S30RJ40	41.636
9	Ổ cắm máy tính 8 dây	cái	S30R188	55.000
10	Hộp dây chống thấm nước cho mặt công tắc chữ nhật	cái	S323V	85.636
11	Hộp dây chống thấm nước cho ổ cắm chữ nhật	cái	S323DV	94.545
12	Đế âm tự chống cháy dùng cho mặt chữ nhật	cái	S2157	3.864
13	Đế âm sắt dùng cho mặt chữ nhật	cái	S157R	7.091
14	Đế âm nhựa tự chống cháy loại đôi dùng cho mặt chữ nhật	cái	S2157/D	13.636
15	Átomát 1fa 10A - 1 fa 25A S19	cái		47.091
16	Átomát 1fa 32A - 1 fa 40A S19	cái		50.909
17	Átomát 1fa 50A - 1 fa 63A S19	cái		65.909
VI	Quạt, điều hoà các loại			
*	Quạt Điện cơ Thống Nhất			Hà Nội
1	Quạt trần cánh 1400mm (cánh tôn)	cái	QT-1.400 VĐT	487.500
2	Quạt trần cánh 1400mm (cánh nhôm)	cái	QT-1.400	562.500
3	Quạt trần cánh 1400mm (cánh nhôm có điều khiển từ xa)	cái	QT-1.400 X	691.667
4	Quạt treo tường cánh 300mm - EĐ (chuyển hướng động cơ điện)	cái	QTT-300- EĐ	225.000
5	Quạt treo tường cánh 400mm - RĐ (chuyển hướng cơ)	cái	QTT-400- RĐ	237.500
6	Quạt treo tường cánh 400mm - EĐ (chuyển hướng động cơ điện)	cái	QTT-400- EĐ	266.667
7	Quạt treo tường cánh 400mm - HĐ (chuyển hướng động cơ điện)	cái	QTT-400- EHD	270.833
8	Quạt treo tường cánh 400mm - XHĐ (có điều khiển từ xa)	cái	QTT-400- XHD	387.500
9	Quạt thông gió cánh 150mm 1 chiều QM1	cái	QTG150-QM1	162.500
10	Quạt thông gió cánh 150mm 2 chiều QM2	cái	QTG150-QM2	170.833
11	Quạt thông gió cánh 200mm 1 chiều QM1	cái	QTG200-QM1	179.167
12	Quạt thông gió cánh 200mm 2 chiều QM2	cái	QTG200-QM2	187.500
13	Quạt thông gió cánh 250mm 1 chiều QM1	cái	QTG250-QM1	191.667
14	Quạt thông gió cánh 250mm 2 chiều QM2	cái	QTG250-QM2	200.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
*	Công ty cổ phần quạt Việt Nam			Hà Nội
1	Quạt treo tường chuyển hướng điện	cái	ASIAvina-L16003	340.000
2	Quạt treo tường có điều khiển từ xa	cái	ASIAvina-L16006	525.000
3	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-16TD L16008	300.000
4	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-L16002	310.000
6	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-18TDL18001	330.000
7	Quạt hộp trung tâm gió	cái	ASIAvina-F12001	370.000
8	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-18TD L18002	350.000
9	Quạt đứng	cái	ASIAvina-18TD D18001	395.000
10	Quạt đứng ống sắt	cái	ASIAvina-D18002	505.000
11	Quạt đứng	cái	ASIAvina-D16005	530.000
12	Quạt đứng	cái	ASIAvina-Gold D16009	1.290.000
*	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	F09CE	5.270.000
2	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	F12CE	6.970.000
3	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	F18CE	10.670.000
4	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	F24CE	14.370.000
*	Điều hoà không khí Panasonic (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện)			TP LÀO CAI
1	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	CU/CS KC9MKH-8	6.200.000
2	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	CU/CS KC12MKH-8	7.999.091
3	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	CU/CS KC18MKH-8	12.100.000
4	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia	chiếc	CU/CS KC24MKH-8	16.433.636
5	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Deluxe - E	chiếc	CU/CS - C9MKH	7.024.545
6	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Deluxe - E	chiếc	CU/CS - C12MKH	8.842.727
7	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Deluxe - E	chiếc	CU/CS - C18MKH	13.388.182
8	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Deluxe - E	chiếc	CU/CS - C24MKH	20.570.000
9	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Inverter - Gaz 410	chiếc	CU/CS - S10MKH	8.706.364
10	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Inverter - Gaz 410	chiếc	CU/CS - S13MKH	10.888.182
11	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Inverter - Gaz 410	chiếc	CU/CS - S15MKH	13.751.818
12	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Inverter - Gaz 410	chiếc	CU/CS - S18MKH	15.933.636
13	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh xuất xứ Malaysia Loại ION âm - Loại Inverter - Gaz 410	chiếc	CU/CS - S24MKH	20.433.636
*	Điều hoà không khí SamSung (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện)			
1	Loại treo tường 2 khối 1 chiều lạnh	chiếc	AS12TU	6.070.000
2	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	AS18TU	8.870.000
3	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh	chiếc	AS18UU	8.770.000
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

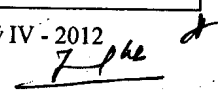


STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2		4	5
2	7,5B: Φ ngọn 160 mm; lực đầu cột 270 kg			1.800.000
3	7,5C: Φ ngọn 160 mm; lực đầu cột 350 kg			1.900.000
4	8A: Φ ngọn 160 mm; Φ góc 266 mm; lực đầu cột 250 kg			1.800.000
5	8B: Φ ngọn 160 mm; Φ góc 266 mm; lực đầu cột 320 kg			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
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
*	Cột điện hạ thế BTCT			TP LÀO CAI
1	Cột điện hạ thế	cột	H 6,5 m A	1.214.996
2	Cột điện hạ thế	cột	H 6,5 m B	1.346.916
3	Cột điện hạ thế	cột	H 6,5 m C	1.457.768
4	Cột điện hạ thế	cột	H 7,5 m A	1.544.656
5	Cột điện hạ thế	cột	H 7,5m B	1.680.688
6	Cột điện hạ thế	cột	H7,5m C	1.737.131
7	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m A	1.636.710
8	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m B	1.816.251
9	Cột điện hạ thế	cột	H 8,5 m C	2.038.197
10	Xà mạ điện phân	Kg		27.500
11	Tiếp địa mạ điện phân	Kg		25.000
12	Tiếp địa không mạ	Kg		21.000
13	Xà sơn	Kg		23.000
14	Cổ dè mạ điện phân	Kg		31.000

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
VIII	Sơn các loại + Bột bả tường:			TP LÀO CAI
A	Sơn AKZONOBEL			
*	Các sản phẩm sơn ngoài trời			
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	945.000
		Thùng (1L)		195.000
5	Maxilite Ngoài trời	Thùng (18L)	A919	1.030.000
		Thùng (4L)		260.000
*	Các sản phẩm sơn trong nhà			
1	Dulux 5 in 1	Thùng (5L)	A966	725.000
		Thùng (1L)		160.000
2	Dulux lau chùi hiệu quả (Mới)	Thùng (18L)	A991	1.370.000
		Thùng (5L)		425.000
3	Maxilite Trong nhà	Thùng (18L)	A901	795.000
		Thùng (4L)		195.000
*	Các sản phẩm sơn lót			
1	Dulux Interior Primer - Sơn lót trong nhà	Thùng (18L)	A934-75007	1.185.000
		Thùng (5L)		345.000
2	Weathershield sơn lót cao cấp ngoài trời Chống kiềm	Thùng (18L)	A936-75230	1.650.000
		Thùng (5L)		505.000
3	Maxilite Chống gỉ - Chất chống thấm	Thùng (18L)	A526-74001	1.090.000
		Thùng (3L)		190.000
		Thùng (0.8L)		55.000
*	Các sản phẩm bột trét			
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
*	Sản phẩm chống thấm			
1	Weathershield- chất chống thấm	A959	18kg	1.580.000
			5kg	444.545
*	Các sản phẩm sơn dầu			
1	Maxilite Dầu - Màu chuẩn	3 Lít	A360	270.000
		0.8 Lít		77.000
		0.45 Lít		45.000
2	Maxilite Dầu - Màu đặc biệt (74446, 74302, 76582, 76323)	3 Lít	A360	310.000
		0.8 Lít		88.000
3	Maxilite Dầu - Màu trắng	3 Lít	A360	285.000
		0.8 Lít		82.000
		0.45 Lít		48.000
4	Dulux Satin - Sơn dầu bóng mờ - Màu chuẩn	3 Lít	A369	279.000
		0.8 Lít		81.000
5	Dulux Satin - Sơn dầu bóng mờ - Màu đặc biệt (76808, 74302, 77059)	3 Lít	A369	309.000
		0.8 Lít		90.000
6	Dulux Rustguard - Sơn dầu trang trí chống rỉ sét - Màu chuẩn	3 Lít	A364	279.000
		0.8 Lít		81.000
7	Dulux Rustguard - Sơn dầu trang trí chống rỉ sét - Màu đặc biệt (76808, 74302, 77059)	3 Lít	A364	309.000
		0.8 Lít		90.000

7/04

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
8	Dulux thinner - dung môi pha sơn	5 Lit	A850-41	107.000
B	Sơn Kova - Công ty sơn Kova			TP LÀO CAI
1	Sơn nước trong nhà	SỐ	K109	966.364
		20Kg	K771	600.000
		20Kg	K260	740.909
		20Kg	K5500	1.317.273
2	Sơn nước ngoài trời	20Kg	K261	909.091
		20Kg	K5501	1.240.909
		20Kg	CT-04T	1.718.182
3	Chất chống thấm xi măng, bê tông	20Kg	CT-11A	1.811.818
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	180.909
C	Công ty sơn 4 ORANGER Việt Nam (Dòng sản phẩm sơn EXPO)			TP LÀO CAI
1	Sơn lót chống kiềm ngoài trời	18L	EXPO - ALKALI	1.513.636
		3.8L	PRIMER (For exterior)	435.455
2	Sơn lót chống kiềm trong nhà	18L	EXPO - ALKALI	1.240.909
		3,8L	PRIMER (for interior)	290.000
3	Sơn ngoại thất bóng cao cấp EXPO SATIN 6+1	Thùng (18L)	EXPO -SATIN 6 + 1 (màu thường)	2.526.364
		Lon (3,6L)		580.000
		Thùng (18L)	EXPO -SATIN 6 + 1 (màu đặc biệt)	2.722.727
		Lon (3,6L)		659.091
4	Sơn nước cao cấp ngoài trời (EXPO Bạc)	18L	EXPO RAINKOTE (màu thường)	1.344.545
		3.35L		327.273
		18L	EXPO RAINKOTE (màu đặc biệt)	1.526.364
		3.35L		380.909
5	Sơn nước nội thất	18L	EXPO SATIN 6+1 (Sơn cao cấp bóng lau chùi)	2.004.545
		3,6L		453.636
		18L	EXPO EMULSION PAINT (Sơn nước mịn nội thất cao cấp)	786.364
		3.35L		222.727
		18L	POLY (CASO) (Sơn mịn trong nhà)	535.455
		3.35L		154.545
6	Bột bả nội- ngoại thất	40Kg	EXPO Filler for EXT	353.636
			EXPO POWDER PUTTY	304.545
7	Bột bả nội thất	40Kg	CASO INTERIOR PUTTY	226.364
			LEO POWDER PUTTY	208.182
D	Công ty cổ phần hãng sơn Đông Á (Viglacera)			TP LÀO CAI
1	Bột Bả	40Kg	BBVA	203.636
2	Sơn Lót Viglacra kháng kiềm nội thất	22Kg	VT8000	1.168.182
		5Kg		318.182



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
3	Sơn lót Viglacra kháng kiềm ngoại thất	22Kg	VN8000	1.638.182
		5Kg		445.455
4	Sơn màu chuẩn	23 kg	VA9	475.455
		5kg		129.091
5	Sơn màu phào chỉ, tường nhẵn	5kg	VAC 9	150.909
		1kg		36.364
6	Sơn mờ màu chuẩn	24kg	VT2	817.273
		5kg		173.636
		1kg		35.455
7	Sơn mờ màu phào chỉ, tường nhẵn	5kg	VTC2	208.182
		1kg		60.000
8	Sơn nội thất lau chùi hiệu quả	22kg	VT7	1.509.091
		5kg		411.818
9	Sơn nội thất, lau chùi hiệu quả màu phào chỉ	5kg	VTC 7	480.909
		1kg		96.364
10	Keo chống thấm hệ trộn Xi măng	10kg	CT08	874.545
		5kg		438.182
11	Dung dịch chống thấm hệ thẩm thấu	10kg	CT09	874.545
		5kg		438.182
12	Sơn chống thấm hệ trộn xi măng	20Kg	CT16	1.673.636
		5kg		501.818
IX	Ngói lợp, tấm lợp các loại			TP LÀO CAI
1	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m ²) A1: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	12.273
2	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m ²) A2: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	10.909
3	Ngói lợp đất sét nung Hạ Long (22V/m ²) A3: KT340x250x13mm	Viên	TCVN-1452-86	7.273
4	Ngói nóc đất sét nung Hạ Long	Viên	TCVN-1452-87	22.727
5	Ngói nóc fibro Đông Anh	viên		13.636
6	Ngói nóc fibro Hải Dương	Viên		10.909
7	Tấm lợp fibro xi măng Lào Cai	Tấm	(0,9 m x 1,5m)	24.571
8	Tấm lợp fibro xi măng Việt Trì	Tấm	(0,9m x 1,5m)	30.476
9	Tấm lợp fibro xi măng Đông Anh	Tấm	(1,5m x 0,8m)	47.273
10	Tấm lợp fibro xi măng Thái Nguyên	Tấm	(1,4m x 1m)	38.182
11	Tấm lợp fibro xi măng Hải Dương	Tấm	1,4m	36.364

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá VLXD tại nơi sản xuất, cung ứng
1	2	3	4	5
12	Tấm nhựa	Tấm	(1,5m x 0,8m)	60.909
13	Tấm nhựa	Tấm	(1,8m x 0,8m)	72.727
14	Tấm nhựa	Tấm	(2m x 0,8m)	80.909
15	Tấm nhựa	Tấm	(2,5m x 0,8m)	101.818
X	Trần thạch cao			TP LÀO CAI
*	Giá làm trần, vách thạch cao đã bao gồm: (Vật liệu và nhân công lắp đặt hoàn chỉnh tại công trình)			
a	Trần thạch cao (chưa sơn bả)			
1	Gia công và lắp đặt trần thạch cao (trần phẳng, khung chìm) khung xương Vĩnh Tường, tấm thạch cao Lagyp+ Gyproc.	m2		180.000
2	Gia công và lắp đặt trần thạch cao (trần giạt cấp, khung trần chìm) khung xương Vĩnh Tường, tấm thạch cao Lagyp+ Gyproc.	m2		200.000
3	Gia công và lắp đặt trần thạch cao (trần phẳng, khung trần nổi) khung xương Vĩnh Tường, tấm thạch cao Lagyp+ Gyproc	m2		170.000
b	Vách thạch cao chưa sơn bả			
1	Gia công và lắp đặt vách thạch cao Vĩnh Tường, tấm thạch cao lagyp+ Gyproc (1 mặt)	m2	Vách 75mm	206.790
2	Gia công và lắp đặt vách thạch cao Vĩnh Tường, tấm thạch cao lagyp+ Gyproc (2 mặt)	m2	Vách 85mm	261.690
c	Sơn bả hoàn thiện trần, vách thạch cao (bao gồm: sơn+ nhân công)	m2		45.000
XI	Gạch lát nền, ốp tường:			TP LÀO CAI
*	Gạch Prime			
1	Gạch lát nền (Mã 680,681,682,683,646,647,690,691,692,693)	1000 v	60x60cm	75.272.727
2	Gạch lát nền (Mã 951, 952, 953, 540, 541, 538, 970, 971, 972, 961, 960, 959, 957, 958)	1000 v	50x50cm	35.227.273
3	Gạch lát nền (Mã 111, 112, 113, 115, 301, 302, 303, 705, 408, 407)	1000 v	40x40cm	11.054.545
4	Gạch lát nền (Mã 264,275,280,281,284)	1000v	25x25cm	4.204.545
5	Gạch ốp tường (Mã 211,510,234,233,210,510)	1000v	25x40cm	6.636.364
6	Gạch ốp tường (Mã 423; 424; 417; 414)	1000 v	30x45cm	17.181.818
7	Gạch ốp tường (Mã 912,914,916,911)	1000 v	30x60cm	23.844.156
8	Gạch ốp chân tường (Mã 011,013,008,005,017,007)	1000 v	12x40cm	4.363.636
9	Gạch chân ốp tường (Mã 501,502,503,504,506)	1000 v	13x50cm	8.509.091
*	Gạch bê tông tự chèn (TCVN 6476:1999) giá đã bao gồm công bốc xếp lên phương tiện bên mua.			
				TP Lào Cai
1	Gạch vuông (16v/m2)	1000v	250x250x60mm	7.090.909
2	Gạch lục lăng nhiều màu một loại hoa văn chìm (23v/m2)	1000v	255x220x60mm	5.000.000
3	Gạch chữ nhật (8v/m2)	1000v	250x500x60mm	13.636.364

Handwritten signature/initials

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	1				Giá VLXD tại nơi cung ứng, sản xuất			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
XII	Tấm lợp tôn các loại, phụ kiện			TP LÀO CAI							
*	Tôn mái, tôn ngói, tôn mát SUNTEK		Tỷ trọng (kg/m)	11 sóng (1070mm)	Ngói, vòm (1070mm)	Tôn mát S2 6 sóng 1065	Tôn mát S1 6 sóng 1065				
1	Độ dày 0,30mm	m ²	2,95-3,05			157.727					173.636
2	Độ dày 0,35mm	m ²	3,2-3,3	92.273	97.727	169.091					185.000
	Độ dày 0,40mm	m ²	3,43 -3,56	102.273	107.727	179.091					195.000
3	Độ dày 0,45mm	m ²	3,65-3,7	110.455	115.909	187.273					203.182
	Tôn thường 6 sóng = giá tôn 11 sóng + 500đ/m ²										
	Tôn mát loại 11 sóng khổ 1070mm = tôn mát 6 sóng + 3000đ/m ²										
-	Phụ kiện (Suntek)	ĐVT	Khổ rộng	Độ Dày							
				0.30mm	0.35mm	0.40mm	0.45mm				
	Máng nước, ống xối, úp nóc, úp sườn ...	Md	240mm	21.364	24.091	25.909					27.727
		Md	300mm	22.727	25.455	28.182					30.455
		Md	400mm	29.091	33.182	36.364					39.545
		Md	600mm	41.818	47.727	53.182					57.273
		Md	900mm	60.909	70.000	77.727					84.545
		Md	1200mm	80.000	91.818	102.727					111.364
*	Tấm lợp, phụ kiện AUSTNAM	Giá tại thành phố Lào Cai và các huyện nằm trên tuyến đường Hà Nội - Lào Cai									
1	Tôn thường AC 11 (chiều cao sóng 18,5mm ; cường độ 5,5 kg/m ²)	m ²	Độ dày 0,40mm,	154.545	Tôn sóng ngói khổ 1070 = AC 11 sóng khổ 1070 + 10.000đ/m ²						
		m ²	Độ dày 0,42mm,	160.000	Tôn AC12 sóng khổ 1000 = AC 11 sóng khổ 1070 + 10.000đ/m ²						
		m ²	Độ dày 0,45mm,	169.091	Tôn vách và tôn trần khổ 1130=AC 11 sóng khổ 1070-8.000đ/m ²						
		m ²	Độ dày 0,47mm,	172.727	Tôn AK 5 sóng khổ 1088 = AC 11 sóng khổ 1070 - 4.000đ/m ²						
2	Tôn thường AS 880	m ²	Độ dày 0,47mm,	209.091	Tôn ATEK 6 sóng khổ 1065 = AS 12 sóng khổ 1000 - 10.000đ/m ²						
3	Tôn cách âm, cách nhiệt APU (Loại 6 sóng khổ 1065)	m ²	Độ dày 0,40mm,	238.182	Tôn AK6 sóng khổ 1065mm = AC 11 sóng 1070mm						
		m ²	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 ²						
		m ²	Độ dày 0,45mm,	252.727							
		m ²	Độ dày 0,47mm,	256.364	Tôn APU2 = Tôn APU1 - 10.000đ/m ²						
	Các tấm ốp nóc, ốp sườn, máng nước			Tôn màu							
				Dày 0,42	Dày 0,45	Dày 0,47					
1	Khổ rộng 300mm	md	46.636	49.091	56.636						
2	Khổ rộng 400mm	md	60.000	63.364	73.364						
3	Khổ rộng 600mm	md	87.727	92.727	107.727						
4	Khổ rộng 900mm	md	128.000	135.455	158.000						
5	Khổ rộng 1200mm	md	165.455	175.455	205.455						
	Ống nước			Tôn màu							
				Màu 0,42	Màu 0,45	Màu 0,47					
1	Khổ rộng 362mm	md	62.727	66.091	57.909						
2	Khổ rộng 522mm	md	90.455	95.455	80.909						
*	Vật tư phụ										
1	Đai bắt tôn Alok	Chiếc	6.818								
2	Vít 65mm	Chiếc	1.818								
3	Vít 45mm	Chiếc	1.364								
4	Vít 20mm	Chiếc	818								
5	Keo Silicone	Hộp	43.636								

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
1	2	3	4	5					
XIII	Xi măng:			Ga Lào Cai	Ga phó Lu	Ga Bảo Hà			
1	XM Hải Phòng	Tấn	TCVN, PCB30	1.272.727	1.272.727	1.272.727			
2	XM Bút Sơn	Tấn	TCVN, PCB30	1.227.273	1.227.273	1.227.273			
		Tấn	TCVN, PCB40	1.245.455	1.245.455	1.245.455			
3	XM VINACONEX Yên Bình		TCVN, PCB40	1.250.000	Giá bán tại Lào Cai				
4	Xi măng Yên Bái	Tấn	TCVN, PCB30	1.072.727	Giá bán tại các đại lý TP Lào Cai				
			TCVN, PCB40	1.109.091					
5	Xi măng Sông Thao	Tấn	TCVN, PCB40	1.154.545	Giá bán tại các đại lý TP Lào Cai				
6	XM trắng	Tấn	TCVN, PCB30	4.545.455	Giá bán tại các đại lý TP Lào Cai				
7	Xi măng VinaFuji	Tấn	PCB 30 rời	1.045.455	Giá bán tại kho nhà máy xi măng Vinafuji (Phường Pom Hán - TP Lào Cai)				
		Tấn	PCB 30 bao	1.072.727					
		Tấn	PCB 40 rời	1.136.364					
		Tấn	PCB 40 bao	1.163.636					
8	Phụ gia khoáng hoạt tính Puzolan	Tấn	TCVN ISO 9001	1.200.000	Giá bán tại ga Lào Cai				
XIV	Đá, cát, sỏi			Mô tại xã M. Khương	Mô xã Na Hối, xã Tà Chải, Lầu Thí Ngòi - Bắc Hà	Mô Võ Lao-Văn Bàn	Mô Phố Cũ - Si Ma Cai	Mô Ô Quý Hồ - Sa Pa	
1	Đá hộc	m ³		103.500	103.500	81.818	100.000	118.181	
2	Đá 4 x 6	m ³		134.864	134.864	118.182	134.864	172.727	
3	Đá 2 x 4	m ³		153.045	153.045	127.273	153.045	190.909	
4	Đá 1x 2	m ³		162.136	162.136	136.364	162.136	199.329	
5	Đá 0,5	m ³		164.864	164.864	136.364	164.864	209.090	
6	Đá dăm cấp phối loại 2	m ³		145.773	145.773	100.000	145.773	109.090	
7	Đá dăm cấp phối loại 1	m ³		151.227	151.227	109.091	151.227	163.636	
8	Đá mặt	m ³				63.636			
9	Đá xô bỏ	m ³							
10	Bột đá	m ³						163.363	
				Mô Đình - Tả Phời TP Lào Cai	Mô đá Cốc San-Bát Xát	Mô Bắc Ngâm - Xuân Quang - Bảo Thắng	Mô Bản Cẩm-Bảo Thắng		
1	Đá hộc	m ³		100.000	90.904	86.361	90.396		
2	Đá 4 x 6	m ³		131.818		112.727	110.317		
3	Đá 2 x 4	m ³		131.818		122.727	111.832		
4	Đá 1x 2	m ³		136.364		125.397	127.016		
5	Đá 0,5	m ³				121.875	122.383		
6	Đá dăm cấp phối loại 2	m ³		86.364		90.909	96.061		
7	Đá dăm cấp phối loại 1	m ³				109.091	118.463		

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
1	2	3	4	5					
8	Đá mặt	m ³				86.364	86.364		
9	Đá xô bỏ	m ³				36.364	44.039		
9	Bột đá	m ³							
*	Sỏi			Sông Hồng (Bảo Thắng)	Tân An, Hoà Mạc (Văn Bàn)	Độc tuyến Sông Hồng TP Lào Cai	Mỏ Tân Dương - Bảo Yên	Bảo Nhai - Bắc Hà	
1	Sỏi 1 x 2	m ³		136.364	90.000	154.545	154.545	110.000	
2	Sỏi 2 x 4	m ³		136.364	90.000		154.545	110.000	
*	Cát các loại:			Độc tuyến Sông Hồng (TP Lào Cai)	Bến Đền, Gia Phú (Bảo Thắng)	Độc tuyến Sông Chảy (Bảo Yên)	Quang kim (Bát Xát)	Cốc San (Bát xát)	
1	Cát xây, cát trát	m ³		63.636	60.000	55.000		70.000	
2	Cát vàng đỏ bê tông	m ³			72.727	45.000	60.000	70.000	
				Bản Mế (Si Ma Cai)	Hoà Mạc (Văn Bàn)	Độc Sông Chảy (Bảo Nhai)	Bản Vược (Bát Xát)		
1	Cát xây, cát trát	m ³		80.000	63.636	70.000	63.636		
2	Cát vàng đỏ bê tông	m ³		80.000		70.000			
XV	Gỗ, cửa gỗ các loại			Thành phố Lào Cai	TT Bắc Hà	TT Phò Ràng	TT Phò Lu	TT Bát Xát	TT Mường Khương
A	Gỗ các loại								
1	Gỗ ly tô (nhóm 5, 6)	m ³		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 ³		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 ³		2.100.000	2.200.000	2.200.000	1.723.214	1.707.965	1.873.786
4	Gỗ hộp nhóm 4	m ³		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 ³		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 tô (nhóm 5, 6)	m ³		3.130.734	4.079.700	4.363.636			
2	Gỗ cầu phong, xà gỗ (nhóm 5, 6)	m ³		3.053.670	3.990.000	4.090.909			
3	Gỗ cốp pha nhóm 7, 8	m ³		1.770.642	2.500.000	2.272.727			
4	Gỗ hộp nhóm 4	m ³		4.383.028	4.850.000	5.454.545			
5	Gỗ hộp nhóm 5,6	m ³		2.793.578	3.845.000	3.181.818			
B	Cửa gỗ các loại đã có nhân công lắp dựng (chưa bao gồm bản lề, khóa)								
*	Cửa gỗ (Gỗ nhóm 3 trừ gỗ đôi)			TP Lào Cai					
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m ²		1.361.181					
2	Cửa đi gỗ pano + kính trắng 5ly	m ²		1.320.346					
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5	m ²		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					

Lph 4

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
1	2	3	4	5					
*	Cửa gỗ dổi đã có nhân công lắp dựng (chưa bao gồm bản lề, khoá)								
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m2							
2	Cửa đi gỗ pano + kính trắng 5ly	m2							
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5	m2							
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md	(250*60mm)	429.000					
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md	(130*60mm)	220.000					
*	Cửa gỗ (Gỗ nhóm 4) đã có Sơn, bóc xếp, vận chuyển nhưng chưa có lắp dựng, bản lề và khoá.			Thành phố Lào Cai	TT Bắc Hà	TT Phò Ràng	TT Phò Lu	TT Bát Xát	TT Mường Khương
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m2		753.000	596.850	534.091	534.091	502.674	580.759
2	Cửa đi pano + kính trắng 5ly	m2		730.341	549.387	518.068	518.068	487.594	563.336
3	Cửa sổ gỗ pa nô+kính trắng5ly	m2		663.191	548.162	512.727	512.727	482.567	557.529
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md	(250*60mm)	354.000	285.437	262.500	262.500	247.059	285.437
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md	(130*60mm)	184.000	143.745	135.000	135.000	127.059	146.796
6	Nẹp khuôn	đ/md		18.182	14.286				
				TT SaPa	TT Simacai	TT Khánh Yên			
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m2		548.791	592.259	738.000			
2	Cửa đi pano + kính trắng 5ly	m2		532.327	574.491	612.013			
3	Cửa sổ gỗ pa nô +kính trắng5ly	m2		526.839	568.569	612.013			
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	md		269.725	291.089	363.636			
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	md		138.716	149.703	179.000			
XVI	Thép các loại								
A	Thép các loại TCVN 1651-2:2008 của Công ty gang thép Thái Nguyên								
*	Thép dây và thép cây			TP LÀO CAI	TT PHỒ LU	TT PHỒ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN		
	Giá áp dụng từ ngày 30/8/2012 đến 23/9/2012								
1	Thép D6-T; D8-T	kg	CT3(cuộn)	15.625	15.614	15.584	15.450		
2	Thép D8 gai	kg	SD295A(cuộn)	15.625	15.657	15.619	15.450		
3	Thép D9 gai	kg	SD295(cuộn)	15.025	15.007	14.969	14.800		
4	Thép D10-T	kg	CT3(L≥8,6m)	15.475	15.457	15.419	15.250		
5	Thép D12-T	kg	CT3(L≥8,6m)	15.375	15.357	15.319	15.150		
6	Thép D14-T÷ D40-T	kg	CT3(L≥8,6m)	15.275	15.214	15.184	15.050		
7	Thép D10	kg	CT5, SD295A(cuộn)	15.825	15.857	15.819	15.650		
8	Thép D10	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	15.875	15.896	15.858	15.650		
9	Thép D12	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	15.775	15.757	15.719	15.550		
10	Thép D14÷ D40	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	15.675	15.657	15.619	15.450		
11	Thép D10	kg	SD390,SD490(cuộn)	16.025	16.014	15.984	15.850		
12	Thép D10	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	16.075	16.057	16.019	15.850		
13	Thép D12	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	15.975	15.957	15.919	15.750		
14	Thép D14÷ D40	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	15.875	15.857	15.819	15.650		

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			
	Giá áp dụng từ ngày 24/9/2012 đến 04/11/2012			TP LÀO CAI	TT PHỐ LU	TT PHỐ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN
1	Thép D6-T; D8-T	kg	CT3(cuộn)	15.533	15.508	15.460	15.250
2	Thép D8 gai	kg	SD295A(cuộn)	15.533	15.508	15.460	15.250
3	Thép D9 gai	kg	SD295(cuộn)	14.883	14.858	14.810	14.600
4	Thép D10-T	kg	CT3(L≥8,6m)	15.333	15.308	15.260	15.050
5	Thép D12-T	kg	CT3(L≥8,6m)	15.233	15.208	15.160	14.950
6	Thép D14-T÷ D40-T	kg	CT3(L≥8,6m)	15.133	15.108	15.060	14.850
7	Thép D10	kg	CT5, SD295A(cuộn)	15.883	15.858	15.810	15.600
8	Thép D10	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	15.883	15.856	15.808	15.600
9	Thép D12	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	15.683	15.658	15.610	15.400
10	Thép D14÷ D40	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	15.583	15.558	15.510	15.300
11	Thép D10	kg	SD390,SD490(cuộn)	16.083	16.058	16.010	15.800
12	Thép D10	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	16.083	16.058	16.010	15.800
13	Thép D12	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	15.883	15.858	15.810	15.600
14	Thép D14÷ D40	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	15.783	15.758	15.710	15.500
	Giá áp dụng từ ngày 05/11/2012 trở đi						
1	Thép D6-T; D8-T	kg	CT3(cuộn)	15.083	15.058	15.010	14.800
2	Thép D8 gai	kg	SD295A(cuộn)	15.083	15.058	15.010	14.800
3	Thép D9 gai	kg	SD295(cuộn)	14.433	14.408	14.360	14.150
4	Thép D10-T	kg	CT3(L≥8,6m)	14.883	14.858	14.810	14.600
5	Thép D12-T	kg	CT3(L≥8,6m)	14.783	14.758	14.710	14.500
6	Thép D14-T÷ D40-T	kg	CT3(L≥8,6m)	14.683	14.658	14.610	14.400
7	Thép D10	kg	CT5, SD295A(cuộn)	15.433	15.408	15.360	15.150
8	Thép D10	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	15.433	15.406	15.358	15.150
9	Thép D12	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	15.233	15.208	15.160	14.950
10	Thép D14÷ D40	kg	CT5, SD295A(L≥11,7m)	15.133	15.108	15.060	14.850
11	Thép D10	kg	SD390,SD490(cuộn)	15.633	15.608	15.560	15.350
12	Thép D10	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	15.633	15.608	15.560	15.350
13	Thép D12	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	15.433	15.408	15.360	15.150
14	Thép D14÷ D40	kg	SD390,SD490(L≥11,7)	15.333	15.308	15.260	15.050
*	Thép hình			TP LÀO CAI	TT PHỐ LU	TT PHỐ RÀNG BẢO YÊN	CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN
	Giá áp dụng từ ngày 30/8/2012 đến ngày 23/9/2012						
1	L63÷L75	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.575	15.557	15.519	15.350
2	L80÷L100	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.675	15.657	15.619	15.450
3	L120÷L125	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.775	15.757	15.719	15.550
4	L130	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.775	15.757	15.719	15.550
5	C8÷C10	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.675	15.657	15.619	15.450
6	C12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.775	15.757	15.719	15.550
7	C14÷C18	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.875	15.857	15.819	15.650
8	I10÷I12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.675	15.657	15.619	15.450
9	I14	Kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.775	15.796	15.758	15.550

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			
10	I15÷I16	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.875	15.857	15.819	15.650
11	L63÷L75	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.775	15.757	15.719	15.550
12	L80÷L100	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.875	15.857	15.819	15.650
13	L120÷L125	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.975	15.957	15.919	15.750
14	L130	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.975	15.957	15.919	15.750
15	L150	Kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.175	16.157	16.119	15.950
Giá áp dụng từ ngày 24/9/2012 đến ngày 04/11/2012							
1	L63÷L75	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.433	15.408	15.360	15.150
2	L80÷L100	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.533	15.508	15.460	15.250
3	L120÷L125	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.633	15.608	15.560	15.350
4	L130	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.633	15.608	15.560	15.350
5	C8÷C10	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.533	15.508	15.460	15.250
6	C12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.633	15.608	15.560	15.350
7	C14÷C18	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.733	15.708	15.660	15.450
8	I10÷I12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.533	15.508	15.460	15.250
9	I14	Kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.633	15.606	15.558	15.350
10	I15÷I16	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.733	15.708	15.660	15.450
11	L63÷L75	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.633	15.608	15.560	15.350
12	L80÷L100	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.733	15.708	15.660	15.450
13	L120÷L125	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.833	15.808	15.760	15.550
14	L130	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.833	15.808	15.760	15.550
15	L150	Kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	16.033	16.008	15.960	15.750
Giá áp dụng từ ngày 05/11/2012 trở đi							
1	L63÷L75	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	14.983	14.958	14.910	14.700
2	L80÷L100	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.083	15.058	15.010	14.800
3	L120÷L125	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.183	15.158	15.110	14.900
4	L130	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.183	15.158	15.110	14.900
5	C8÷C10	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.083	15.058	15.010	14.800
6	C12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.183	15.158	15.110	14.900
7	C14÷C18	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.283	15.258	15.210	15.000
8	I10÷I12	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.083	15.058	15.010	14.800
9	I14	Kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.183	15.156	15.108	14.900

Handwritten signature

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				
10	115-116	kg	CT3(L= 6m, 9m, 12m)	15.283	15.258	15.210	15.000	
11	1.63÷1.75	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.183	15.158	15.110	14.900	
12	L80÷L100	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.283	15.258	15.210	15.000	
13	L120÷L125	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.383	15.358	15.310	15.100	
14	L130	kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.383	15.358	15.310	15.100	
15	L150	Kg	SS540(L= 6m, 9m, 12m)	15.583	15.558	15.510	15.300	
B	Thép hộp, Thép ly, thép hình các loại			Đức Giang - Long Biên - Hà Nội				
1	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L = 6m, dày <2mm	19.091				
2	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L=6m, dày >2mm	18.636				
3	Thép chữ H 100x100	kg	Dài 6m, dày 8mm	14.818				
4	Thép chữ H 125x125	kg	Dài 6,5m, dày 9mm	14.818				
5	Thép chữ H 150x150	kg	Dài 7m, dày 10mm	15.000				
6	Thép chữ H 200x200	kg	Dài 8m, dày 12mm	15.000				
7	Thép chữ H 250x250	kg	Dài 9m, dày 14mm	15.000				
8	Thép chữ H 300x300	kg	Dài 10m, dày 15mm	15.273				
9	Thép chữ H 350x350	kg	Dài 12m, dày 19mm	17.273				
10	Thép chữ H 400x400	kg	Dài 13m, dày 21mm	17.273				
11	Thép chữ L 175x175x(12, 15) SS400	kg	Dài 12m, dày 15mm	20.909				
12	Thép chữ L 150x150x(10,12,15)	kg	Dài 12m	20.000				
13	Thép chữ L 200x200x(15,20,25) SS400	kg	Dài 12m	21.818				
14	Thép chữ L100x100x(7; 8; 10) SS400	kg	Dài 6-12m	15.909				
15	Thép chữ L 120x120x(8,10,12), L130x130x(9;10;12) SS400	kg	Dài 12m	16.818				
16	Thép chữ L130x130x(9;10;12) SS400	kg	Dài 12m	17.273				
17	I-100x55x4,5x7,2; I-120x64x4,8x7,	kg		15.909				
18	I-175x90x5.0x8.0 Kr-JIS G3101	kg		20.909				
19	I-396x199x7x11, I-400x200x8x13 (Chn-JG3101)	kg		17.272				
20	I-400x200x8x13 (Chn-JG3101)	kg		17.500				
21	I-596x199x10x15Chn-JIS G3101,	kg		19.545				
22	I-700x300x13x24 Chn	kg		19.091				
23	I-600x200x11x17 Chn-JIS G3101	kg		18.000				
24	Ia-300x150x10x16 cầu trục	kg		23.636				
25	Ia-250x125x7,5x2,5 cầu trục.	kg		23.636				
26	Thép 1 ly	kg		20.909				
27	Thép 3 ly mạ kẽm	kg		20.909				

File d

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2		4	5
XVII	Gạch xây		Lào Cai	
*	Gạch tuynen			Giá tại Gia Phú Bảo Thắng (Đã bốc lên phương tiện vận chuyển)
1	Gạch rỗng tuyền 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:1998 (A1)	1000v	(220x 105x 60 mm)	909.091
2	Gạch đặc + 2 lỗ nhỏ	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.045.455
*	Gạch tuynen			Giá tại 398 Ngô Quyền - P.Kim Tân (Đã bốc lên phương tiện vận chuyển)
1	Gạch rỗng tuyền 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:1998 (A1)	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.000.000
2	Gạch đặc + 2 lỗ nhỏ	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.136.364
*	Gạch tuynen			Giá tại Cam Đường (Đã bốc lên phương tiện vận chuyển)
1	Gạch rỗng tuyền 2 lỗ loại Mác ≥50 theo TCVN1450:1998 (A1)	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.000.000
*	Gạch tuynen			Bản Vược
1	Gạch rỗng tuyền 2 lỗ, Mác ≥75 theo TCVN 1450:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	909.091
2	Gạch đặc, Mác ≥75 theo TCVN 1451:1998	1000v	(220x 105x 60 mm)	1.045.455
*	Gạch xây không nung đốt			TP Lào Cai (Công ty TNHH MTV Nam Huy)
1	Gạch đặc TC không nung	1000v	(217x 105x 114mm)	1.418.182
2	Gạch Lỗ TC không nung	1000v	(217x105x57mm)	772.727
*	Gạch Bloc			TP Lào Cai (Công ty TNHH MTV Nam Huy)
1	Gạch Bloc tự chèn màu đỏ	m2	(30x30x6cm)	104.545
XVIII	Bê tông thương phẩm (Công ty Nam Tiến Lào Cai)			TP Lào Cai
1	M200 đá 1x2, độ sụt 6-8	m ³		827.272
2	M 250 đá 1x2, độ sụt 6-8	m ³		881.818
3	M 300 đá 1x2, độ sụt 6-8	m ³		945.454
4	M 350 đá 1x2, độ sụt 6-8	m ³		1.036.363
5	M 400 đá 1x2, độ sụt 6-8	m ³		1.263.636
6	M200 đá 2x4, độ sụt 6-8	m ³		818.182
7	M250 đá 2x4, độ sụt 6-8	m ³		854.545
8	M300 đá 2x4, độ sụt 6-8	m ³		927.273
XIX	Các loại vật liệu khác:			
*	Giá xăng, dầu (chưa có thuế và phí xăng, dầu) (Phí xăng:1000đ; Phí Dầu: 500đ; Phí Dầu hỏa: 300đ)			
	Giá xăng, dầu áp dụng từ 18h30 ngày 28/8/2012 đến 17h59 ngày 11/11/2012 (QĐ số 770/PLXLC - QĐ)			
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		21.390,91
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		20.927,27
3	Dầu Diezel 0,05 S	lít		19.754,55
4	Dầu hỏa	lít		20.000,00
	Giá xăng, dầu áp dụng từ 18h ngày 11/11/2012 trở đi (QĐ số 974/PLXLC - QĐ)			
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		20.927,27
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		20.463,64
3	Dầu Diezel 0,05 S	lít		19.754,55
4	Dầu hỏa	lít		20.000,00
*	Vật liệu nổ			TP Lào Cai
1	Thuốc nổ AD1	kg		37.650
2	Thuốc nổ nhũ tương	kg	Φ32	37.650
3	Thuốc nổ nhũ tương	kg	Φ60<Φ<Φ80	37.290
4	Thuốc nổ P113	kg		48.380
5	Thuốc nổ AFST	kg		27.290
6	Thuốc nổ TNP-1	kg	Loại bao 25 kg	32.470
7	Thuốc nổ TNP-1	kg	Φ80-Φ180	33.800
8	Kíp điện K8	cái		5.990
9	Kíp đốt số 8	cái		2.060
10	Kíp vi sai điện 2m	cái		11.230

STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)
1	2	3	4	5
11	Kíp vi sai điện 8m	cái		17.710
12	Kíp vi sai điện 4,5m	cái		13.880
13	Kíp vi sai điện 4,9m	cái		44.590
14	Môi nỏ 31-175g/quả	quả		45.140
15	Môi nỏ 31- 400g/quả	quả		83.250
16	Dây cháy chậm đen	m		4.490
17	Dây nỏ chịu nước 12g/m (QP)	m		9.380
*	Khác			
1	Vôi cục loại I	kg	Lào Cai	2.000
2	Lưới B40	Kg	3ly K 1,2 ÷ 1,8	22.727
XX	Nhựa đường Petrolimex			Tại kho Thượng Lý - Hải Phòng
*	Từ ngày 01/9/2012 đến ngày 30/9/2012			
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Kg		15.200
2	Nhựa đường phuy 60/70	Kg		16.400
*	Từ ngày 01/10/2012 đến ngày 30/11/2012			
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Kg		15.700
2	Nhựa đường phuy 60/70	Kg		16.900
XXI	Vật liệu Asphalt			
	Carboncor Asphalt	Tấn		3.390.000

7-phu