

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: 41 /CBLS-TC-XD

Lào Cai, ngày 09 tháng 02 năm 2010

**CÔNG BỐ**  
**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ I NĂM 2010**  
**TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI**

Căn cứ Nghị định số 112/2009/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 và nhiệm vụ của Sở Tài chính - Sở Xây dựng được UBND tỉnh Lào Cai giao;

Trên cơ sở kết quả khảo sát giá VLXD trên địa bàn tỉnh Lào Cai và xem xét đề nghị giá các loại vật liệu có thay đổi tại thời điểm Quý I năm 2010 trên địa bàn các huyện, thành phố của liên phòng Tài chính - Kế hoạch và Quản lý đô thị (Công thương). Liên Sở Tài chính - Xây dựng tỉnh Lào Cai công bố giá vật liệu xây dựng Quý I năm 2010 trên địa bàn tỉnh Lào Cai, thời gian áp dụng từ ngày 01 tháng 01 năm 2010 (Có phụ lục số I, II 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 trên địa bàn thành phố Lào Cai và các huyện trong tỉnh trong điều kiện bình thường tại thời điểm công bố bao gồm :

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

Biểu số II 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 tại các phụ biểu nêu trên là một trong các căn cứ để Chủ đầu tư xác định giá đến hiện trường xây lắp 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; khuyến khích các Chủ đầu tư sử dụng nguồn vốn khác trên địa bàn tỉnh Lào Cai áp dụng công bố này để lập dự toán và thanh quyết toán vốn đầu tư công trình xây dựng.

2. Xác định giá vật liệu đến chân công trình:

Căn cứ vào công bố giá tại biểu I và biểu II 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 hiện trường xây lắp 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 vận dụng theo hướng dẫn tại phụ biểu số II Thông tư liên tịch số 38/2004/TTLT- BTC-BXD ngày 26/4/2004 của liên Bộ Tài chính- Xây dựng để tính toán giá vật liệu đến chân công trình bao gồm các chi phí sau: Giá gốc vật liệu và chi phí vận chuyển bốc xếp.

Trong đó:

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

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

Trường hợp vị trí xây dựng công trình có vận chuyển bộ thì chi phí này được xác định theo Quyết định số 2777/QĐ-UBND ngày 30/9/2008 của UBND tỉnh Lào Cai về việc ban hành Quy định phương án cước vận chuyển bộ, vận chuyển bằng phương tiện thô sơ trên địa bàn tỉnh Lào Cai. Cự ly vận chuyển, loại vật liệu cần vận chuyển thủ công phải được Phòng Quản lý Đô thị (Công thương) của các huyện, thành phố xác nhận: Yêu cầu phải thông tin rõ loại đường, độ dốc cụ thể, phương tiện vận chuyển, nêu từng loại vật liệu phải vận chuyển.

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

- Các chủng loại vật liệu được sử dụng phải đáp ứng quy định theo Nghị định số 124/2007/NĐ-CP ngày 31/7/2004 của Chính phủ về quản lý vật liệu xây dựng và các quy định hiện hành về quản lý vật liệu.

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

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

4. Một số lưu ý khi áp dụng Công bố này:

4.1 Giá cửa các loại

- Trong 1m<sup>2</sup> cửa 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, pa nô kính tính cho kính trắng dày 5mm, nếu sử dụng kính màu cùng chiều dày giá tăng thêm 15.000 đ/m<sup>2</sup> kính.

- Các công trình chỉ sử dụng gỗ nhóm 4 trở xuống phải có biện pháp ngâm tẩm chống mối mọt theo quy định.

4.2 Giá trần thạch cao 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 29/02/2008 theo ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh tại văn bản số 91/UBND-QLĐT ngày 15/01/2010. Thời gian áp dụng từ ngày 01/01/2010.

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, TP;
- Phòng TC-KH các huyện, TP;
- Lưu VT Sở TC; Sở XD, VG.

**SỞ XÂY DỰNG  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Phạm Duy Hộ**

**SỞ TÀI CHÍNH  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Văn Minh**



## PHỤ LỤC SỐ 1

## GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ I NĂM 2010 TẠI THÀNH PHỐ LÀO CAI (CHƯA CÓ THUẾ VAT)

(Kèm theo Công bố số: 41 /CBL/TC-XD ngày 09 tháng 02 năm 2010 của Liên Sở Tài chính - Xây dựng)

Đơn vị tính: Đồng

STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	Ngói lợp, tấm lợp các loại								
1	Ngói xi măng	1000 v	17v/m2	700.400					
2	Ngói lợp Ha Long loại I ( 22V/m2)	1000 v	TCVN-1452-86	9.523.810					
4	Ngói nóc to (3V/md)	1000 v	TCVN-1452-87	26.093.333					
5	Ngói cầu Đường loại A1 (22V/m2)	1000 v	TCVN-1452-86	6.604.684					
6	Ngói nóc xi măng Lào Cai	viên		8.338					
7	Ngói nóc Đồng Anh	viên		8.829					
8	Tấm lợp fibro xi măng Lào Cai	Tấm	(0,9 x 1,5m)	24.571					
9	Tấm lợp fibro xi măng Việt Trì	Tấm	(0,9 x 1,5m)	30.476					
10	Tấm lợp fibro xi măng Đồng Anh	Tấm	(0,91x 1,52)	37.143					
11	Tấm lợp fibro xi măng Đáp Cầu	Tấm	1,5m	30.476					
12	Tấm lợp fibro xi măng Nam Long	Tấm	1,5m	31.429					
13	Tấm lợp fibro xi măng Fucô	Tấm	1,5m	29.091					
14	Tấm trần nhựa	Tấm	L=4m	27.273					
15	Tấm trần nhựa	Tấm	L=5m	34.545					
16	Tấm trần nhựa	Tấm	L=6m	40.909					
17	Tấm lợp nhựa Rạng đông	Tấm	(0,8 x 1,5m)	50.000					
18	Tấm lợp nhựa Rạng đông	Tấm	(0,8 x 1,8m)	60.000					
19	Tấm lợp nhựa Rạng đông	Tấm	(0,8 x 2,0m)	68.182					
20	Tấm lợp nhựa Rạng đông	Tấm	(0,8 x 2,5m)	86.364					
21	Cốt ép	Tấm	0,8x 4m	27.273					
II	Trần thạch cao			0					
*	Tấm thạch cao nhãn hiệu YGYP								
1	Tấm thạch cao cơ bản; KT 2400*1200*9mm	tấm	TC-CB-009	90.000					
		tấm	TC-CB-012	110.000					
		tấm	TC-CB-015	120.000					
2	Tấm thạch cao trần thả cơ bản; KT 600*600*8mm	tấm	TT-BT-M01-05	16.000					
3	Tấm thạch cao trần thả cơ bản; KT 1200*600*8mm	tấm	TT-BT-M06-10	30.000					
*	Giá lắp trần thạch cao khung xương Vĩnh Tường ( bao gồm gia công, lắp đặt hoàn thiện, vật liệu kể cả hao hụt, chưa sơn bả)		Lào Cai						
1	Trần phẳng (khung trần chìm)	m2		145.455					
2	Trần phẳng giêt cáp (khung trần chìm )	m2		157.273					
3	Trần phẳng (khung trần nổi)	m2		136.364					
III	Gạch lát nền, ốp tường:			0					
*	Gạch Prime								
1	Gạch lát nền Granits	1000 v	50x50cm	28.509.091					
2	Gạch ốp chân tường Granits	1000 v	15x60cm	35.636.364					
3	Gạch men lát nền A1: H2002, H2007,628,629,650,652,653,711	1000 v	40x40cm	10.690.909					
4	Gạch men lát nền: S47,S49,S50,S51,S52,S53,S57,63	1000 v	30x30cm	4.588.745					
5	Gạch men lát nền: H202, H204,H209,832,833,521,530,601, 602,603,617,618,619,620,627	1000 v	40x40cm	9.523.810					
6	Gạch men ốp tường: V71,282,283,2501	1000 v	20x25cm	2.666.667					
7	Gạch men ốp tường: 410,411,412	1000 v	25x40cm	6.190.476					



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Gạch chống trơn: 1001, 1002, 1004, 1007, 1008	1000 v	20x20cm	2.277.333					
9	Gạch chân tường: Y12407	1000 v	12x40cm	4.480.000					
10	Gạch chân tường: Y12405, Y12406, Y124012, Y124013	1000 v	12x40cm	4.013.333					
11	Gạch vân đá men chống xước	1000 v	B5023	13.434.400					
12	Gạch vân đá men chống xước	1000 v	B5123	14.141.400					
13	Gạch vân đá men chống xước	1000 v	B5198	14.848.556					
14	Gạch vỡ	m <sup>2</sup>	Lào Cai	36.400					
15	Gạch lát đất nung Hạ Long loại I	1000v	30x30cm	6.926.407					
*	Gạch lát ngoài trời Tectonic								
1	Gạch Zích zắc	1000v	220x110x60mm	2.636.364					
2	Gạch lục giác	1000v	255x220x60mm	3.818.182					
3	Gạch vuông	1000v	250x250x45mm	5.090.909					
IV	Tấm lợp tôn các loại, phụ kiện			0					
*	Tấm lợp (Cty tấm lợp VLXD Đồng Anh)								
1	DA-MUDEK (Vuông)	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm	82.000					
2	DA- SPADEKEN (Vuông)	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm	79.000					
3	DA-MUDEK (Vuông)	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	87.000					
4	DA- SPADEKEN (Vuông)	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	86.000					
*	Tôn mái, tôn ngói, tôn mát SUNTEK		Tỷ trọng (kg/m)	11 sòng	Ngói, vòm	Tôn mát S2	Tôn mát S1		
1	Độ dày 0,30mm	m <sup>2</sup>	2,55-2,65	63.048		142.381	148.095		
2	Độ dày 0,35mm	m <sup>2</sup>	2,95-3,05	71.143	76.857	150.476	156.190		
3	Độ dày 0,40mm	m <sup>2</sup>	3,43-3,56	79.048	84.762	158.476	164.190		
*	Tấm lợp, phụ kiện AUSTNAM								
1	Tôn thường KT 11	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,35mm,	84.353					
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,38mm,	90.703					
2	Tôn thường AC 11	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,40mm,	118.095	Tôn sòng khổ 1070 = AC 11 sòng khổ 1070 + 6.000đ/m2				
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,42mm,	123.810	Tôn AC12 sòng khổ 1000 = AC 11 sòng khổ 1070 + 9.000đ/m2				
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm,	130.476	Tôn vách và tôn trần khổ 1130 = AC 11 sòng khổ 1070 + 7.000đ/m2				
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	134.286	Tôn AK 5 sòng khổ 1100 = AC 11 sòng khổ 1070 + 4.000đ/m2				
3	Tôn thường AS 880	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	152.381					
4	Tôn thường Alock màu	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	159.524					
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	151.905					
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,40mm,	188.571					
5	Tôn cách âm, cách nhiệt APU	m <sup>2</sup>	Độ dày 0,42mm,	194.286	Tôn APU 11 sòng = Tôn APU 6 sòng + 4000đ/m2				
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,45mm,	200.952					
		m <sup>2</sup>	Độ dày 0,47mm,	204.762					
*	Các tấm ốp nóc, ốp sườn, máng nước		(Tôn màu AC/AK106/sòng ngói	AS880/AT					
			Đày 0,42	Đày 0,45	Đày 0,47	Đày 0,47			
1	Khổ rộng 300mm	md	35.905	37.619	38.762	41.143			
2	Khổ rộng 400mm	md	46.571	48.762	50.381	53.524			
3	Khổ rộng 600mm	md	69.714	73.048	75.429	80.190			
4	Khổ rộng 900mm	md	101.619	106.667	110.190	117.333			
5	Khổ rộng 1200mm	md	130.667	137.333	142.095	151.619			
*	Ống nước		(Tôn màu AC/AK106/sòng ngói	AS880/AT					
			Đày 0,42	Đày 0,45	Đày 0,47	Đày 0,47			
1	Khổ rộng 362mm	md	49.429	51.619	53.238	56.381			
2	Khổ rộng 522mm	md	72.571	75.905	78.286	83.048			
V	Thiết bị điện:			0					
A	Dây điện Trần Phú								
*	Dây đơn bọc tròn								
1	VCM 0,7	md	DA1,TP,0,7	1.610					
2	VCM 1	md	DA1,TP,1	2.258					
3	VCM 1,5	md	DA1,TP,1,5	3.271					
4	VCM 2,5	md	DA1,TP,2,5	5.362					





STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	VCM 4	mđ	DA1,TP.4	8.278					
6	VCM 6	mđ	DA1,TP.6	12.146					
7	VCM 10	mđ	DA1,TP.10	21.146					
8	VCM 16	mđ	DA1,TP.16	32.852					
9	VCM 25	mđ	DA1,TP.25	49.987					
* Dây đôi bọc dệt									
1	VCM 0,75	mđ	DA2,TP.0,75	3.868					
2	VCM 1	mđ	DA2,TP.1	5.457					
3	VCM 1,5	mđ	DA2,TP.1,5	7.432					
4	VCM 2,5	mđ	DA2,TP.2,5	11.906					
5	VCM 4	mđ	DA2,TP.4	18.281					
6	VCM 6	mđ	DA2,TP.6	26.173					
* Dây ba ruột dùng chạy cầu thang									
1	VCM 0,5	mđ	DA3,TP.0,5	4.913					
2	VCM 0,7	mđ	DA3,TP.0,7	6.094					
3	VCM 4	mđ	DA3,TP.4	28.648					
* Dây bốn ruột dùng chạy cầu thang									
1	VCM 2,5	mđ	DA4,TP.2,5	22.960					
2	VCM 4	mđ	DA4,TP.4	35.082					
3	VCM 6	mđ	DA4,TP.6	52.653					
B Hãng CADISUN Lào Cai									
* Dây đơn cứng Cu/PVC điện áp 450/750V Mã sản phẩm									
1	VCSH 1x 0,5	mđ	20211101	1.211					
2	VCSH 1x 0,75	mđ	20211102	1.681					
3	VCSH 1x 0,8	mđ	20211103	1.744					
4	VCSH 1x 1,0	mđ	20211104	2.453					
5	VCSH 1x 1,5	mđ	20211105	3.128					
6	VCSH 1x 2,5	mđ	20211106	4.975					
7	VCSH 1x 3,0	mđ	20211107	6.437					
8	VCSH 1x 4,0	mđ	20211108	8.001					
9	VCSH 1x 6,0	mđ	20211109	12.083					
10	VCSH 1x 7,0	mđ	20211110	14.020					
11	VCSH 1x 8,0	mđ	20211111	15.964					
12	VCSH 1x 10	mđ	20211112	21.402					
* Dây điện 2 ruột mềm dạng ô van Cu/pvc/pvc, điện áp 300/500V									
1	VCTFK 2 x 0,75	mđ	20225206	4.043					
2	VCTFK 2 x 1	mđ	20225207	5.175					
3	VCTFK 2 x 1,25	mđ	20225209	6.301					
4	VCTFK 2 x 1,5	mđ	20225210	7.314					
5	VCTFK 2 x 1,6	mđ	20225212	7.654					
6	VCTFK 2 x 2,0	mđ	20225213	9.661					
7	VCTFK 2 x 2,5	mđ	20225214	11.758					
8	VCTFK 2 x 3,0	mđ	20225215	14.276					
9	VCTFK 2 x 3,5	mđ	20225216	16.226					
10	VCTFK 2 x 4,0	mđ	20225217	18.444					
11	VCTFK 2 x 5,0	mđ	20225218	22.677					
12	VCTFK 2 x 5,5	mđ	20225219	24.806					
13	VCTFK 2 x 6	mđ	20225221	27.184					
14	VCTFK 2 x 8	mđ	20225223	36.042					
15	VCTFK 2 x 10	mđ	20225224	44.961					
* Dây điện tròn đặc 3 ruột Cu/pvc/pvc, điện áp 300/500V									
1	VCTF 3 x 0,5	mđ	2235101	4.643					
2	VCTF 3 x 0,6	mđ	2235102	5.167					
3	VCTF 3 x 0,75	mđ	2235103	6.218					
4	VCTF 3 x 1,0	mđ	2235104	7.925					
5	VCTF 3 x 1,25	mđ	2235106	9.760					
6	VCTF 3 x 1,5	mđ	2235107	11.330					



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	VCTF 3 x 2,0	mđ	2235109	14.953					
8	VCTF 3 x 2,5	mđ	2235110	18.184					
9	VCTF 3 x 3,0	mđ	2235111	22.055					
10	VCTF 3 x 4,0	mđ	2235112	28.426					
11	VCTF 3 x 5,0	mđ	2235113	34.657					
12	VCTF 3 x 6,0	mđ	2235114	41.300					
* Dây điện Xấp dính Cu/pvc/pvc, điện áp 250V									
1	VCmD 2 x 0,3	mđ	23225701	1.866					
2	VCmD 2 x 0,4	mđ	23225702	2.179					
3	VCmD 2 x 0,5	mđ	23225703	2.637					
4	VCmD 2 x 0,6	mđ	23225704	3.060					
5	VCmD 2 x 0,75	mđ	23225705	3.647					
6	VCmD 2 x 1,0	mđ	23225706	4.753					
7	VCmD 2 x 1,25	mđ	23225708	5.851					
8	VCmD 2 x 1,5	mđ	23225709	6.733					
9	VCmD 2 x 1,6	mđ	23225711	7.048					
10	VCmD 2 x 2,0	mđ	23225712	9.020					
11	VCmD 2 x 2,5	mđ	23225713	10.737					
* Cáp ngầm 4 ruột (1 lõi trung tính nhỏ hơn) Cu/ XLPE/PVC/DSTA/PVC - điện áp 0,6-1kv									
1	DSTA 3x2,5+1x1,5	mđ	25462501	34.005					
2	DSTA 3x4+1x2,5	mđ	25462502	47.200					
3	DSTA 3x6+1x4	mđ	25462503	63.189					
4	DSTA 3x8+1x6	mđ	25462504	80.306					
5	DSTA 3x14+1x8	mđ	25462507	124.916					
6	DSTA 3x14+1x10	mđ	25462508	129.508					
7	DSTA 3x25+1x14	mđ	25462554	202.399					
8	DSTA 3x35+1x25	mđ	25462558	286.215					
9	DSTA 3x50+1x25	mđ	25462561	372.729					
10	DSTA 3x60+1x30	mđ	25462563	452.367					
11	DSTA 3x70+1x35	mđ	25462565	507.140					
12	DSTA 3x95+1x70	mđ	25462570	732.182					
13	DSTA 3x150+1x95	mđ	25462579	1.106.899					
14	DSTA 3x150+1x120	mđ	25462580	1.154.524					
15	DSTA 3x185+1x120	mđ	25462582	1.393.247					
16	DSTA 3x240+1x120	mđ	25462585	1.704.101					
17	DSTA 3x300+1x240	mđ	25462590	2.267.970					
* Cáp ngầm 4 ruột Cu/ XLPE/PVC/DSTA/PVC - điện áp 0,6-1kv									
1	DSTA 4x4	mđ	25442509	50.990					
2	DSTA 4x6	mđ	25442512	67.895					
3	DSTA 4x8	mđ	25442514	84.457					
4	DSTA 4x10	mđ	25442515	102.635					
5	DSTA 4x16	mđ	25442551	147.619					
6	DSTA 4x25	mđ	25442553	224.838					
7	DSTA 4x30	mđ	25442554	260.646					
8	DSTA 4x50	mđ	25442557	429.760					
9	DSTA 4x70	mđ	25442559	573.620					
10	DSTA 4x95	mđ	25442562	784.663					
11	DSTA 4x120	mđ	25442564	974.333					
12	DSTA 4x125	mđ	25442565	1.022.348					
13	DSTA 4x185	mđ	25442567	1.530.743					
14	DSTA 4x240	mđ	25442569	2.026.496					
15	DSTA 4x400	mđ	25442572	3.178.495					
* Cáp đồng 4 ruột (1 lõi trung tính nhỏ hơn) Cu/PVC/PVC - điện áp 0,6-1kv									
1	CVV 3x8+1x6	mđ	25262504	69.234					
2	CVV 3x10+1x6	mđ	25262505	83.526					
3	CVV 3x14+1x8	mđ	25262507	113.215					
4	CVV 3x16+1x10	mđ	25262552	124.321					



STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	CVV 3x25+1x16	md	25262555	191.366					
6	CVV 3x30+1x16	md	25262556	217.102					
7	CVV 3x35+1x16	md	25262557	250.227					
8	CVV 3x50+1x25	md	25262561	354.491					
9	CVV 3x50+1x35	md	25262562	374.908					
10	CVV 3x70+1x35	md	25262563	477.989					
11	CVV 3x70+1x50	md	25262566	506.806					
12	CVV 3x95+1x50	md	25262569	662.592					
13	CVV 3x95+1x70	md	25262570	698.972					
14	CVV 3x120+1x70	md	25262574	837.264					
15	CVV 3x120+1x95	md	25262575	888.670					
16	CVV 3x125+1x95	md	25262577	923.499					
17	CVV 3x185+1x95	md	25262581	1.276.408					
18	CVV 3x240+1x185	md	25262587	1.755.160					
* Cáp đồng 2 ruột CU/XLPE/PVC - điện áp 0,6/1kv)									
1	CXV 2x1,5	md	25322101	8.285					
2	CXV 2x2,5	md	25322102	12.835					
3	CXV 2x4	md	25322104	18.600					
4	CXV 2x6	md	25322505	29.801					
5	CXV 2x10	md	25322506	47.165					
6	CXV 2x16	md	25322551	69.458					
7	CXV 2x25	md	25322552	107.718					
* Cáp đồng nhôm vận xoắn 2 ruột Al/XLPE - điện áp 0,6/1kv)									
1	ABC 2x16	md	57322101	9.082					
2	ABC 2x25	md	57322102	13.112					
3	ABC 2x35	md	57322103	16.666					
4	ABC 2x50	md	57322104	23.655					
5	ABC 2x70	md	57322105	31.387					
6	ABC 2x95	md	57322106	42.171					
7	ABC 2x120	md	57322107	51.430					
8	ABC 2x150	md	57322108	63.499					
9	ABC 2x185	md	57322109	78.072					
* Cáp đồng nhôm vận xoắn 3 ruột Al/XLPE - điện áp 0,6/1kv)									
1	ABC 3x16	md	57332101	13.715					
2	ABC 3x25	md	57332102	19.989					
3	ABC 3x35	md	57332103	25.405					
4	ABC 3x50	md	57332104	36.091					
5	ABC 3x70	md	57332105	47.844					
6	ABC 3x95	md	57332106	64.275					
7	ABC 3x120	md	57332107	78.364					
8	ABC 3x150	md	57332108	98.106					
9	ABC 3x185	md	57332109	119.968					
* Cáp đồng nhôm vận xoắn 4 ruột Al/XLPE - điện áp 0,6/1kv)									
1	ABC 4x16	md	57342101	18.083					
2	ABC 4x25	md	57342102	26.464					
3	ABC 4x35	md	57342103	33.493					
4	ABC 4x50	md	57342104	47.546					
5	ABC 4x70	md	57342105	63.073					
6	ABC 4x95	md	57342106	84.741					
7	ABC 4x120	md	57342107	103.337					
8	ABC 4x150	md	57342108	129.114					
9	ABC 4x185	md	57342109	158.263					
C Thiết bị điện Sino									
* Ổ cắm, công tắc, át to mát kiểu S18, S19									
1	Mặt 1 lỗ	cái	S181/X	11.091					
2	Mặt 2 lỗ	cái	S182/X	11.091					
3	Mặt 3 lỗ	cái	S183/X	11.091					



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại Hội Thành phố					
				5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	Mặt 4 lỗ	cái	S184/X	18.636					
5	Mặt 5 lỗ	cái	S185/X	18.636					
6	Mặt 6 lỗ	cái	S186/X	18.636					
7	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A	cái	S18U	26.000					
8	Ổ cắm đôi 2 chấu 16A	cái	S18U2	43.636					
9	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S18UX	40.455					
10	Ổ cắm đơn 2 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S18UXX	40.455					
11	3 ổ cắm 2 chấu 16A	cái	S18U3	58.182					
12	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S18U2X	50.909					
13	2 ổ cắm 2 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S18U2XX	50.909					
14	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A	cái	S18UE	46.000					
15	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 1 lỗ	cái	S18UEX	66.818					
16	Ổ cắm đơn 3 chấu 16A + 2 lỗ	cái	S18UEXX	66.818					
17	Mặt che trơn	cái	S18Ao	14.545					
18	Mặt viền đơn trắng	cái	S18WS	3.727					
19	Mặt viền đôi trắng	cái	S18WD	9.273					
* Chuông									
1	Chuông gọi phòng không dây F108	cái	220V-50HZ	183.636					
2	Chuông gọi phòng không dây F118	cái	Dùng pin 2x1.5V	175.455					
3	Chuông gọi phòng có dây L108A	cái	220V-50HZ	130.000					
* Công tắc phím lớn kiểu S66-MEGA									
1	Công tắc đơn 1 chiều, phím lớn	cái	S66DG1	50.727					
2	Công tắc đơn 2 chiều, phím lớn	cái	S66DGM1	56.818					
3	Công tắc đôi 1 chiều, phím lớn	cái	S66DG2	77.455					
4	Công tắc đôi 2 chiều, phím lớn	cái	S66DGM2	80.727					
5	Công tắc ba 1 chiều, phím lớn	cái	S66DG3	93.636					
6	Công tắc ba 2 chiều, phím lớn	cái	S66DGM3	100.909					
* Phụ kiện dùng với kiểu S18A - S19									
1	Công tắc 10A - loại 1 chiều	cái	S19/1/2M	8.636					
2	Công tắc 10A - loại 2 chiều	cái	S19M	15.273					
3	Công tắc 20A - loại 2 cực	cái	S19MD20	55.455					
4	Nút nhấn chuông 3A	cái	S19MBP2	33.455					
5	Nút nhấn chuông	cái	SCMBP2S	23.182					
6	Đèn báo đỏ 220V	cái	S19GNRD	19.818					
14	Đèn báo đỏ 220V có dây đầu sẵn	cái	S19NRD/W	14.091					
15	Ổ cắm ti vi 75OHM	cái	S19GTV	42.545					
16	Hạt cầu chì ống 10A có đèn báo sẵn	cái	S19GBTD	46.182					
17	Ống cầu chì 250V-5A, 10A, 15A	cái	FTD	6.909					
18	Bộ điều chỉnh độ sáng đèn 500W	cái	SC500VX	77.455					
19	Bộ điều chỉnh độ sáng đèn 1000W	cái	S1000VX	92.545					
20	Ổ cắm điện thoại 4 dây	cái	S18GARJ40/W	49.818					
21	Ổ cắm máy tính 8 dây	cái	S19GRJ88	75.636					
22	Hộp dây chống thấm nước cho mặt công tắc	cái	S323V	77.727					
23	Hộp dây chống thấm nước cho ổ cắm	cái	S323DV	85.909					
24	Đế âm tự chống cháy	cái	S2157	5.000					
27	Đế âm sắt	cái	ST2157	20.909					
29	Đế âm nhựa	cái	ST3157L	3.727					
30	Átômát 1fa 10A - 1 fa 25A S19	cái		47.091					
32	Átômát 1fa 32A - 1 fa 40A S19	cái		50.909					
33	Átômát 1fa 50A - 1 fa 63A S19	cái		65.909					
VI Ống nước các loại									
TP Lào Cai									
* Ống nhựa U.PVC dán keo Tiên Phong				Thoát nước		Class 0		Class I	
1	Ống Ø21	đ/mđ		1,0/4,0	4.091	1,2/10	5.000	1,5/12,5	5.182
2	Ống Ø27	đ/mđ		1,0/4,0	5.091	1,3/10	6.545	1,6/12,5	7.545
3	Ống Ø34	đ/mđ		1,0/4,0	6.727	1,3/8,0	7.818	1,7/10,0	9.545
4	Ống Ø42	đ/mđ		1,2/4,0	9.909	1,5/6,3	11.273	1,7/8,0	13.091



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Ống Ø48	đ/mđ	1,4/5,0	11.636	1,6/6,3	13.727	1,9/8,0	15.636	
6	Ống Ø60	đ/mđ	1,4/6,0	15.182	1,5/5,0	18.182	1,8/6,3	22.091	
7	Ống Ø75	đ/mđ	1,5/4,0	21.273	1,9/5,0	24.818	2,20/6,3	28.091	
8	Ống Ø90	đ/mđ	1,5/3,0	25.909	1,8/4,0	29.636	2,20/5,0	34.727	
9	Ống Ø110	đ/mđ	1,9/3,0	39.182	2,2/4,0	44.364	2,7/5,0	51.636	
10	Ống Ø125	đ/mđ		43.273	2,5/4,0	54.545	3,1/5,0	64.000	
11	Ống Ø140	đ/mđ		53.273	2,8/4,0	67.909	3,5/5,0	79.909	
12	Ống Ø160	đ/mđ		69.273	3,2/4,0	90.636	4,0/5,0	105.727	
13	Ống Ø180	đ/mđ		86.909		111.545	4,4/5,0	129.545	
14	Ống Ø200	đ/mđ		129.818	3,9/4,0	136.182	4,9/5,0	164.545	
15	Ống Ø225	đ/mđ		134.818		167.000	5,5/5,0	200.636	
16	Ống Ø250	đ/mđ		175.636		218.909	6,2/5,0	263.909	
* Ống nhựa UPVC dán keo Tiên Phong				Class3	Class4	Class5			
1	Ống Ø21(Chiều dày/PN)	đ/mđ	2,4/25	7.818					
2	Ống Ø27	đ/mđ	3,0/25	11.909					
3	Ống Ø34	đ/mđ	2,6/16	13.364	3,8/25	19.727			
4	Ống Ø42	đ/mđ	2,5/12,5	17.545	3,2/16	21.727	4,7/25	29.091	
5	Ống Ø48	đ/mđ	2,9/12,5	21.818	3,6/16	27.364	5,4/25	39.182	
6	Ống Ø60	đ/mđ	2,9/10,0	31.091	3,6/12,5	39.000	4,3/16	46.909	
7	Ống Ø75	đ/mđ	3,6/10,0	45.364	4,5/12,5	57.091	5,6/16	68.909	
8	Ống Ø90	đ/mđ	3,5/8,0	52.727	4,3/10	65.364	5,4/12,5	81.273	
9	Ống Ø110	đ/mđ	4,2/8,0	82.364	5,3/10	98.636	6,6/12,5	121.818	
10	Ống Ø125	đ/mđ	4,8/8,0	96.091	6,0/10	121.091	7,4/12,5	148.364	
11	Ống Ø140	đ/mđ	5,4/8,0	125.909	6,7/10	154.273	8,3/12,5	189.545	
12	Ống Ø160	đ/mđ	6,2/8,0	157.727	7,7/10	200.273	9,5/12,5	245.818	
13	Ống Ø180	đ/mđ	6,9/8,0	196.909	8,6/10	252.000	10,7/12,5	312.091	
14	Ống Ø200	đ/mđ	7,7/8,0	244.273	9,6/10	312.909	11,9/12,5	385.727	
15	Ống Ø225	đ/mđ	8,6/8,0	308.818	10,8/10	396.182	13,4/12,5	489.636	
16	Ống Ø250	đ/mđ	9,6/8,0	397.909	11,9/10	503.182	14,8/12,5	623.091	
* Ống nhựa UPVC dán keo Tiên Phong				Class2	Class6				
1	Ống Ø21(Chiều dày/PN)	đ/mđ	1,6/16	6.727					
2	Ống Ø27	đ/mđ	1,0/16	7.909					
3	Ống Ø34	đ/mđ	2,0/12,5	11.636					
4	Ống Ø42	đ/mđ	2,0/10	14.909					
5	Ống Ø48	đ/mđ	2,3/10,0	18.000					
6	Ống Ø60	đ/mđ	2,3/8,0	25.727	7,1/25	68.909			
7	Ống Ø75	đ/mđ	2,3/8,0	36.727	8,4/25	99.545			
8	Ống Ø90	đ/mđ	2,9/8,0	40.273	6,7/16	98.182			
9	Ống Ø110	đ/mđ	2,7/6,0	58.727	8,1/16	147.636			
10	Ống Ø125	đ/mđ	3,2/6,0	75.818	9,2/16	182.091			
11	Ống Ø140	đ/mđ	3,7/6,0	94.091	10,3/16	232.818			
12	Ống Ø160	đ/mđ	4,1/6,0	122.000	11,8/16	302.182			
13	Ống Ø180	đ/mđ	4,7/6,0	154.182	13,3/16	382.909			
14	Ống Ø200	đ/mđ	5,3/6,0	191.364	14,7/16	471.091			
15	Ống Ø225	đ/mđ	5,9/6,0	237.818	16,6/16	585.727			
16	Ống Ø250	đ/mđ	6,6/6,0	307.909	18,4/16	760.091			
* Ống nhựa chịu nhiệt PP -R Tiên Phong									
1	Ống Ø20x1,9mm	đ/mđ	PN10	11.545					
2	Ống Ø25x2,3mm	đ/mđ	PN10	26.273					
3	Ống Ø32x2,9mm	đ/mđ	PN10	34.000					
4	Ống Ø40x3,7mm	đ/mđ	PN10	44.364					
5	Ống Ø50x4,6mm	đ/mđ	PN10	64.364					
6	Ống Ø63x5,8mm	đ/mđ	PN10	106.273					
7	Ống Ø75x6,8mm	đ/mđ	PN10	148.364					
8	Ống Ø90x8,2mm	đ/mđ	PN10	213.636					
9	Ống Ø110x10mm	đ/mđ	PN10	316.818					
10	Ống Ø20x2,8mm	đ/mđ	PN16	16.000					



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	Ống Ø25x3,5mm	đ/mđ	PN16	30.000					
12	Ống Ø32x4,4mm	đ/mđ	PN16	38.091					
13	Ống Ø40x5,5mm	đ/mđ	PN16	53.091					
14	Ống Ø50x6,9mm	đ/mđ	PN16	74.000					
15	Ống Ø63x8,6mm	đ/mđ	PN16	116.545					
16	Ống Ø75x10,3mm	đ/mđ	PN16	166.091					
17	Ống Ø90x12,3mm	đ/mđ	PN16	237.091					
18	Ống Ø110x15,1mm	đ/mđ	PN16	355.273					
*	Ống nhựa HDPE -PE80 Tiên Phong			PN6	PN8	PN10	PN12,5	PN16	
1	Ø20	đ/mđ					5.909	7.091	
2	Ø25	đ/mđ				7.727	9.000	10.818	
3	Ø32	đ/mđ			10.545	12.634	14.909	17.727	
4	Ø40	đ/mđ		13.091	15.818	19.091	23.000	27.273	
5	Ø50	đ/mđ		20.273	24.636	29.364	35.545	42.182	
6	Ø63	đ/mđ		31.364	39.182	46.909	56.545	67.091	
7	Ø75	đ/mđ		44.636	55.364	67.091	79.000	95.091	
8	Ø90	đ/mđ		79.000	80.300	95.100	113.700	136.500	
9	Ø110	đ/mđ		94.700	116.600	143.600	170.300	206.600	
10	Ø125	đ/mđ		122.100	149.100	183.300	221.500	264.900	
11	Ø140	đ/mđ		151.600	186.900	228.500	273.200	331.000	
12	Ø160	đ/mđ		199.400	243.800	299.700	359.200	434.300	
13	Ø180	đ/mđ		250.700	309.200	379.100	455.600	549.000	
14	Ø200	đ/mđ		311.500	384.100	471.800	562.100	682.900	
15	Ø225	đ/mđ		392.900	485.000	582.800	703.000	844.700	
16	Ø250	đ/mđ		480.500	596.100	720.600	879.100	1.043.400	
*	Phụ tùng PP-R Tiên Phong			Đầu nối thẳng	Zắc co nhựa	Nối góc 45 độ	Nối góc 90 độ	Ba chạc 90 độ	Đầu bịt ngoài
1	Ø20	cái		2.000	23.091	3.901	3.818	4.364	1.909
2	Ø25	"		3.273	28.818	5.000	5.000	6.909	3.901
3	Ø32	"		5.091	56.000	7.545	8.818	11.273	4.364
4	Ø40	"		8.091	61.909	15.000	12.091	17.909	6.273
5	Ø50	"		15.000	94.636	22.636	24.909	35.000	10.636
6	Ø63	"		30.636	125.000	66.818	68.273	64.818	
7	Ø75	"		48.909		10.000	95.818	105.636	
8	Ø90	"		84.091		125.000	155.636	147.818	
9	Ø110	"		135.273		199.273	265.909		
*	Phụ tùng PP-R Tiên Phong			Đầu nối ren trong					
1	Ø20	cái		24.364					
2	Ø25	"		30.000					
3	Ø32	"		52.364					
4	Ø40	"		88.818					
5	Ø50	"		143.818					
6	Ø63	"		170.545					
7	Ø75	"		429.909					
8	Ø90	"		869.364					
9	Ø110	"							
VII	Bồn nước, chậu rửa các loại:			TP Lào Cai					
Bồn nước Inox Đại Thành - Công ty Tân Á Đại Thành									
*	Bồn Inox		Dung tích	Bồn đứng	Bồn ngang				
1	Ø 630-770	Cái	310 Lit	1.163.636	1.272.727				
2	Ø 770	"	500 Lit	1.400.000	1.509.091				
3	Ø 770	"	700 Lit	1.681.818	1.790.909				
4	Ø 960	"	1.000Lit	2.145.455	2.327.273				



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Φ 980	"	1.200 Lit	2.390.909	2.572.727				
6	Φ 1050	"	1.300 Lit	2.572.727	2.754.545				
7	Φ 1200	"	1.500 Lit	3.254.545	3.472.727				
8	Φ 980	"	1.500 Lit	3.218.182	3.436.364				
9	Φ 980-1200	"	2.000 Lit	4.363.636	4.581.818				
10	Φ 1420	"	2.500 Lit	5.509.091	5.727.273				
11	Φ 1200	"	2.500 Lit	5.400.000	5.618.182				
12	Φ 1380	"	3.000 Lit	6.327.273	6.545.455				
13	Φ 1200	"	3.000 Lit	6.145.455	6.400.000				
14	Φ 1380	"	3.500 Lit	7.145.455	7.436.364				
15	Φ 1380	"	4.000 Lit	7.963.636	8.436.364				
16	Φ 1380	"	4.500 Lit	8.890.909	9.363.636				
17	Φ 1380-1420	"	5.000 Lit	9.818.182	10.290.909				
18	Φ 1380-1420	"	6.000 Lit	11.418.182	12.072.727				
* Chậu rửa Inox Rossi - Công ty Tân Á Đại Thành									
1	RA1 Chậu 2 hố - 1 bàn	Cái	1200x500x180	854.545					
2	RA2 Chậu 2 hố - 1 bàn góc tròn	"	1000x470x180	945.455					
3	RA3 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	1000x460x180	736.364					
4	RA4 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	1000x460x180	809.091					
5	RA5 Chậu 2 hố - 1 bàn góc tròn	"	1020x470x180	827.273					
6	RA6 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	1050x450x180	836.364					
7	RA7 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	1050x450x180	963.636					
8	RA10 Chậu 2 hố - 1 hố phụ	"	980x500x180	890.909					
9	RA11 Chậu 2 hố - không bàn	"	800x470x180	718.182					
10	RA12 Chậu 2 hố - không bàn	"	710x460x180	654.545					
11	RA13 Chậu 2 hố - không bàn góc tròn	"	710x460x180	736.364					
12	RA14 Chậu 2 hố - không bàn	"	730x480x180	718.182					
13	RA15 Chậu 2 hố - không bàn góc tròn	"	730x480x180	772.727					
14	RA17 Chậu 2 hố - không bàn góc tròn	"	800x470x180	781.818					
15	RA20 Chậu 2 hố-1 hố phụ-1 bàn	"	1000x504x180	763.636					
16	RA21 Chậu 1 hố - 1 bàn	"	700x400x180	436.364					
17	RA22 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	800x440x180	509.091					
18	RA23 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	800x420x180	500.000					
19	RA24 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	800x470x180	500.000					
20	RA25 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	800x470x180	518.182					
21	RA26 Chậu 1 hố - 1 bàn góc tròn	"	860x430x180	545.455					
22	RA27 Chậu 1 hố - 1 bàn góc tròn	"	700x400x180	509.091					
23	RA28 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	800x440x180	563.636					
24	RA29 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	800x470x180	559.091					
25	RA31 Chậu 2 hố - 1 bàn	"	450x365x180	300.000					
VIII Thiết bị vệ sinh Công ty CP VLXD BMC									
				TP Lào Cai					
1	Lavabo 3 lỗ + chân dài	cái	B304	439.091					
2	Lavabo 3 lỗ + chân dài	cái	8.028	484.545					
3	Lavabo 3 lỗ + chân dài	cái	31.803	375.455					
4	Tiểu nam	cái	1.213	393.636					
5	Tiểu nam	cái	1.217	348.182					
6	Tiểu nam	cái	1.217	348.182					
7	Tiểu nữ	cái	8.038	575.455					
8	Sen tắm nóng lạnh + bồn sen, dây sen, giá đỡ	bộ	B3003/PZ02	610.909					
9	Sen tắm nóng lạnh + bồn sen, dây sen, giá đỡ	bộ	H3025B/QW02	610.909					
10	Vòi lavabo nóng lạnh + xi phông ống thẳng	bộ	H3025A/QW01	610.909					
11	Vòi lavabo nóng lạnh + xi phông ống thẳng	bộ	B3002/PZ01	610.909					
12	Vòi xịt + dây 1,5m + giá đỡ	bộ	S104/C5172	114.545					
13	Xi bệt 2 khối xả nhấn, nắp êm	bộ	B882	1.368.182					
14	Xi bệt 2 khối xả nhấn, nắp êm	bộ	38085	1.368.182					
15	Xi bệt 2 khối xả nhấn, nắp êm	bộ	38038	1.868.182					
16	Xi bệt 2 khối xả nhấn, nắp êm	bộ	38041	2.050.000					



Công bố giá VLXD Quý I-2010





STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại thị trường					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Vách kính xương chim hệ DA-CW, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 12,38mm	m <sup>2</sup>		2.790.960					
D	Cửa đi, cửa sổ, vách kính WINDOW								
*	Cửa đi, cửa sổ, vách kính ARTWINDOW (Công ty cổ phần cửa AU - A): giá tại TP Lào Cai 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	1.227.273					
2	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm, phụ kiện GQ	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.445.455					
3	Cửa sổ 2 cánh mở quay trong hoặc lật, kính trắng Việt Nhật 5mm, phụ kiện GQ	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.445.455					
4	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm, phụ kiện GQ	m <sup>2</sup>	KT 1400*1400mm	1.463.636					
5	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm, phụ kiện GQ	m <sup>2</sup>	KT 600*1400mm	1.445.455					
6	Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, kính trắng Việt Nhật 5mm, phụ kiện GQ	m <sup>2</sup>	KT 600*1400mm	1.445.455					
7	Cửa đi thông phòng, ban công 1 cánh mở quay, dưới pa nô, trên kính trắng Việt Nhật 5mm, phụ kiện GQ có khoá	m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	2.279.091					
8	Cửa đi 2 cánh mở quay, dưới pa nô trên kính trắng Việt Nhật 5mm, phụ kiện GQ có khoá	m <sup>2</sup>	KT 1400*2200mm	2.132.727					
9	Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm, phụ kiện GQ có khoá	m <sup>2</sup>	KT 2000*1400mm	1.572.727					
*	Cửa đi, cửa sổ, vách kính VIETWINDOW giá áp dụng tại tỉnh Lào Cai (Công ty cửa sổ nhựa châu Âu): Đơn giá chưa bao gồm lắp đặt; Nguyên vật liệu để sản xuất cửa uPVC được nhập từ các nước Châu Á, Phụ kiện kim khí nhập từ hãng GQ (từ các nước Châu Á)								
	Hệ cửa sổ			Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm)	Kính hộp (kính trắng 5-11-5mm)				
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				



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
				5	6	7	8	9	10
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				
	Hệ cửa đi			Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm)	Kính hộp (kính trắng 5-11-5mm)				
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				
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				
		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				



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
				5	6	7	8	9	10
1	2	m <sup>2</sup>	KT 3200*2400mm	1.093.000	1.404.000				
	Hệ vách kính			Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm)	Kính hộp (kính trắng 5-11-5mm)				
1	Vách kính	m <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	1.574.000	1.984.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.163.000	1.518.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1000*1500mm	1.026.000	1.362.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1500*2000mm	818.000	1.125.000				
2	Vách kính cố định	m <sup>2</sup>	KT 1000*1000mm	1.560.000	2.046.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1500*1000mm	1.352.000	1.802.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1000*2000mm	1.248.000	1.679.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1500*2000mm	1.043.000	1.432.000				
Phụ kiện kim khí - dùng cho hệ Vietwindow									
1	Cửa sổ 2 cánh mở trượt	bộ	khóa 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					
4	Cửa sổ quay lật	bộ	1 cánh	703.000					
		bộ	2 cánh- chốt rời	975.000					
5	Cửa đi ban công không khóa, 1 tay nắm	bộ	1 cánh	901.000					
		bộ	2 cánh- chốt rời	1.588.000					
6	Cửa đi ban công có khóa, 2 tay nắm	bộ	1 cánh	1.328.000					
		bộ	2 cánh- chốt rời	2.015.000					
7	Cửa đi chính	bộ	1 cánh	1.911.000					
		bộ	2 cánh- chốt rời	2.566.000					
8	Cửa đi 2 cánh mở trượt	bộ	có khóa, 2 tay nắm	917.000					
		bộ	không khóa, 1 tay nắm	281.000					
Cửa đi, cửa sổ, vách kính SARAWINDOW giá áp dụng tại tỉnh Lào Cai (Công ty cổ phần SARAJP): Đơn giá chưa bao gồm chi phí lắp đặt; Nguyên vật liệu để sản xuất cửa uPVC được nhập từ hãng Shide - china, Phụ kiện kim khí nhập từ hãng G -U (từ các nước									
	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				



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài hoặc mở hất	m <sup>2</sup>	KT 1600*1600mm	1.350.000	1.495.000				
		m <sup>2</sup>	KT 500*1000mm	2.250.000	2.385.000				
		m <sup>2</sup>	KT 600*1200mm	1.915.000	2.075.000				
		m <sup>2</sup>	KT 700*1400mm	1.680.000	1.825.000				
		m <sup>2</sup>	KT 800*1600mm	1.475.000	1.680.000				
	Hệ cửa đi			Kính đơn (kính trắng Việt Nhật 5mm)	Kính hộp (kính trắng 5-11-5mm)				
1	Cửa đi 1 cánh mở quay	m <sup>2</sup>	KT 700*1800mm	1.875.000	1.950.000				
		m <sup>2</sup>	KT 700*2000mm	1.850.000	1.905.000				
		m <sup>2</sup>	KT 700*2200mm	1.845.000	1.860.000				
		m <sup>2</sup>	KT 700*2400mm	1.830.000	1.840.000				
		m <sup>2</sup>	KT 900*1800mm	1.725.000	1.795.000				
		m <sup>2</sup>	KT 900*2000mm	1.690.000	1.710.000				
		m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	1.615.000	1.650.000				
		m <sup>2</sup>	KT 900*2400mm	1.560.000	1.595.000				
2	Cửa đi 2 cánh mở quay	m <sup>2</sup>	KT 700*1800mm	1.865.000	1.930.000				
		m <sup>2</sup>	KT 700*2000mm	1.840.000	1.895.000				
		m <sup>2</sup>	KT 700*2200mm	1.825.000	1.855.000				
		m <sup>2</sup>	KT 700*2400mm	1.790.000	1.830.000				
		m <sup>2</sup>	KT 900*1800mm	1.715.000	1.765.000				
		m <sup>2</sup>	KT 900*2000mm	1.670.000	1.705.000				
		m <sup>2</sup>	KT 900*2200mm	1.605.000	1.640.000				
		m <sup>2</sup>	KT 900*2400mm	1.530.000	1.585.000				
3	Cửa đi 2 cánh mở trượt	m <sup>2</sup>	KT 1400*1800mm	1.295.000	1.440.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2000mm	1.255.000	1.405.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2200mm	1.210.000	1.395.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1400*2400mm	1.195.000	1.350.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1800*1800mm	1.160.000	1.315.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2000mm	1.145.000	1.290.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2200mm	1.120.000	1.255.000				
		m <sup>2</sup>	KT 1800*2400mm	1.095.000	1.215.000				
	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				
2		bộ	khóa đa điểm	247.500	396.000				
3		bộ	Mở quay 2 cánh	704.000	1.210.000				
4		bộ	Mở quay lật 2 cánh	880.000	1.496.000				
5		bộ	Mở quay lật 1 cánh	561.000	1.045.000				
6		bộ	Mở quay 1 cánh	363.000	561.000				



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7		bộ	Mở quay hắt 1 cánh	396.000	737.000				
1	Cửa đi	bộ	Mở quay 1cánh khóa đa điểm	902.000	3.327.500				
2		bộ	Mở quay 1cánh khóa tiết kiệm	748.000					
3		bộ	Mở quay 2 cánh	1.375.000	4.598.000				
4		bộ	Mở trượt 2 cánh thanh khoá	704.000	2.475.000				
*	Cửa xếp, cửa hoa sắt (cả lắp đặt + sơn 3 nước)								
1	Cửa hoa sắt vuông 12x12mm	m <sup>2</sup>	A= 150*150	250.000					
2	Cửa hoa sắt vuông 12x12mm	m <sup>2</sup>	A= 200*200	190.000					
3	Cửa xếp không lá gió	m <sup>2</sup>		520.000					
4	Cửa xếp có lá gió	m <sup>2</sup>		580.000					
X	Sơn các loại + Bột bả tường:			TP Lào Cai					
*	Sơn ICI DULUX, Sơn đá HODASTONE								
1	Dulux Weathershield - Màu chuẩn	Thùng (18L)	A915	1.758.182					
		Thùng (5L)		511.182					
		Thùng (1L)		104.545					
2	Dulux Weathershield High Sheen bóng - Màu chuẩn	Thùng (18L)	A918	1.772.727					
		Thùng (5L)		513.636					
		Thùng (1L)		105.455					
3	Dulux Weathershield Sơn nước cao cấp ngoài trời tạo gai	Thùng (18L)	A867-75000	698.182					
4	Dulux Weathershield Tile - Màu chuẩn	Thùng (5L)	A944	472.727					
		Thùng (1L)		97.273					
5	Dulux Weathershield Chống thấm - Màu chuẩn	Thùng (5L)	A954	518.182					
		Thùng (1L)		107.273					
6	Dulux Weathershield Hoà chất tẩy rửa diệt rêu mốc	Thùng (5L)	A980-19260	99.091					
7	Glidden Duraguard - Màu chuẩn	Thùng (18L)	A920	876.364					
		Thùng (5L)		267.273					
8	Glidden Duraguard - Màu 74076, 76528, 77064	Thùng (18L)	A920	1.248.182					
		Thùng (5L)		390.000					
9	Glidden Satin - Màu chuẩn	Thùng (18L)	A929	876.364					
		Thùng (5L)		267.273					
10	Glidden Satin - Màu 78704B	Thùng (18L)	A929	1.248.182					
		Thùng (5L)		390.000					
11	Maxilite Ngoài trời	Thùng (18L)	A919	636.364					
		Thùng (4L)		160.909					
*	Các sản phẩm sơn trong nhà								



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Dulux 5 in 1	Thùng (5L)	A966	453.636					
		Thùng (1L)		97.273					
2	Dulux 5 trong 1 mờ	Thùng (5L)	A969	440.000					
3	Dulux Light và Space	Thùng (5L)	A995	484.000					
		Thùng (1L)		103.000					
4	Dulux che phủ hiệu quả	Thùng (18L)	A925	753.636					
		Thùng (5L)		235.455					
5	Dulux lau chùi hiệu quả	Thùng (18L)	A991	789.091					
		Thùng (5L)		241.818					
6	Dulux Lau chùi hiệu quả	Thùng (18L)	A990	765.455					
		Thùng (5L)		234.545					
		Thùng (1L)		53.636					
7	Maxilite Trong nhà	Thùng (18L)	A901	497.273					
		Thùng (4L)		124.545					
8	Farco	Thùng (18L)	A948	294.545					
		Thùng (4L)		71.818					
* Các sản phẩm sơn lót									
1	Dulux Interior Primer - Sơn lót trong nhà	Thùng (18L)	A934-75007	752.727					
2	Dulux Interior Primer - Sơn lót trong nhà	Thùng (5L)	A934-75007	219.091					
3	Dulux Interior Primer - Sơn lót cho pha màu	Thùng (5L)	A934-75007P	219.091					
4	Dulux Solventborne Sealer - Sơn lót chống kiềm gốc dầu	Thùng (5L)	A579-15054	314.545					
5	Weathershield - Sơn lót cao cấp ngoài trời chống kiềm	Thùng (18L)	A936-75230	1.055.455					
		Thùng (5L)		320.000					
* Các sản phẩm bột trét									
1	Dulux Putty - Bột trét trong nhà, ngoài trời	Bao (40kg)	A502-29133	209.091					
2	Weathershield - Chống thấm	Bao (18kg)	A959	981.818					
		Bao (5kg)		272.727					
3	Weathershield Cemfiller - Bột trét ngoài trời	Bao (25kg)	A502-29131	215.455					
* Sơn đá									
A	HODASTONE (HGM) dùng	Thùng (25kg)	Màu đậm	540.000					
		Thùng (14kg)		305.000					
		Thùng (5kg)		120.000					




STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	cho Nội thất và Ngoại thất	Thùng (25kg)	Màu nhạt	490.000					
		Thùng (14kg)		275.000					
		Thùng (5kg)		110.000					
*	Sơn IPAIN (Công ty Tân Á Đại Thành)								
1	Sơn lót nội thất chống kiềm	Thùng (18lit)	IL	750.000					
		Thùng (5lit)	EL	240.000					
2	Sơn lót ngoại thất chống kiềm	Thùng (18lit)	IL	1.050.000					
		Thùng (5lit)	EL	320.000					
3	Sơn phủ nội thất láng mịn	Thùng (18l)	Màu thường 14	590.000					
		(18l)	Màu đặc biệt 14	670.000					
		(5l)	Màu thường 14	220.000					
		Thùng (5l)	Màu đặc biệt 14	245.455					
4	Sơn phủ nội thất bóng mờ	Thùng (18l)	Màu thường 15	920.000					
		Thùng (18l)	Màu đặc biệt 15	1.048.182					
		Thùng (5l)	Màu thường 15	350.000					
		Thùng (5l)	Màu đặc biệt 15	395.455					
		Lon (1l)	Màu thường 15	117.273					
		Lon (1l)	Màu đặc biệt 15	175.455					
5	Sơn phủ nội thất cao cấp bóng mờ	Thùng (18l)	Màu thường 17	1.030.000					
		Thùng (18l)	Màu đặc biệt 17	1.172.727					
		Thùng (5l)	Màu thường 17	390.000					
		Thùng (5l)	Màu đặc biệt 17	445.455					
		Lon (1l)	Màu thường 17	120.000					
		Lon (1l)	Màu đặc biệt 17	193.636					
6	Sơn phủ nội thất cao cấp 7 in 1	Thùng (18l)	Màu thường 11	1.325.455					
		Thùng (18l)	Màu đặc biệt 11	1.509.091					
		(5l)	Màu thường 11	450.000					
		(5l)	Màu đặc biệt 11	512.727					
		Lon (1l)	Màu thường 11	135.455					
		Lon (1l)	Màu đặc biệt 11	216.364					
		Thùng (18l)	Màu thường E4	780.000					
		Thùng (18l)	Màu đặc biệt E4	909.091					
7	Sơn phủ ngoại thất cao cấp láng	Thùng (5l)	Màu thường E4	320.000					



STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố	6	7	8	9	10
1	2 mìn	3	4	5	6	7	8	9	10
		Thùng (5l)	Màu đặc biệt E4	368.182					
		Lon (1l)	Màu thường E4	100.000					
		Lon (1l)	Màu đặc biệt E4	200.000					
8	Sơn phủ ngoại thất cao cấp bóng mờ	Thùng (18l)	Màu thường E6	980.000					
		Thùng (18l)	Màu đặc biệt E6	1.117.273					
		Thùng (5l)	Màu thường E6	380.000					
		Thùng (5l)	Màu đặc biệt E6	432.727					
		Lon (1l)	Màu thường E6	115.455					
		Lon (1l)	Màu đặc biệt E6	228.182					
9	Sơn phủ ngoại thất cao cấp láng bóng	(18l)	Màu thường E1	1.450.000					
		(18l)	Màu đặc biệt E1	1.652.727					
		Thùng (5l)	Màu thường E1	460.000					
		Thùng (5l)	Màu đặc biệt E1	523.636					
		Lon (1l)	Màu thường E1	138.182					
		Lon (1l)	Màu đặc biệt E1	250.000					
*	Sơn SUIKI (Công ty Tân Á Đại Thành)								
1	Sơn lót nội thất	(18lit)	SL	375.455					
		(5lit)		130.000					
2	Sơn phủ nội thất cao cấp	(18l)	Màu thường S	375.455					
		(18l)	Màu đặc biệt S	414.545					
		(5l)	Màu thường S	130.000					
		(5l)	Màu đặc biệt S	145.455					
*	Công ty sơn 4 ORANGER Việt Nam (Đồng sản phẩm sơn EXPO)								
1	Sơn gốc dầu ngoại thất	Lon (3,6l)	EXPO HARD- TOP	491.818					
		Lon (3,6l)	EXPO LÓT GÓC DẦU	396.364					
2	Sơn chống thấm chuyên dụng	Thùng (18l)	EXPO -WATER BLOK	1.061.818					
		Lon (4l)		266.364					
3	Sơn lót chống kiềm ngoại thất, nội thất gốc nước	Thùng (18l)	EXPO -ALKALIP RIMER	900.000					
		Lon (3,8l)		254.545					
4	Sơn nội thất, ngoại thất bóng	Thùng (18l)	EXPO -SATIN 6 + 1 (màu thường)	1.468.182					
		Lon (3,6l)		362.727					
		Thùng (18l)	EXPO -SATIN 6 + 1 (màu đặc biệt)	1.517.273					
		Lon (3,6l)		390.000					
		Lon (1l)		107.273					
5	Sơn nước ngoại thất (EXPO VÀNG)	(18l)	EXPO -GOLD EXTERIOR (màu	1.017.273					
		(3,35l)		250.000					
		Thùng (18l)	EXPO -GOLD EXTERIOR (màu	1.081.818					



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật, nguồn hàng	Giá VLXD tại nội Thành phố					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	Sơn nước ngoại thất (EXPO BẠC)	Lon (3,35l)	EXPO - RAINKOTE (màu đặc biệt)	266.364					
		Thùng (18l)	EXPO - RAINKOTE (màu thường)	761.818					
		(3,35l)	EXPO - RAINKOTE (màu đặc biệt)	217.273					
		(18l)	EXPO - RAINKOTE (màu đặc biệt)	799.091					
		Lon (3,35l)	EXPO Emulson Paint (Fe Interior)	227.273					
7	Sơn nước nội thất	Thùng (18l)	EXPO Emulson Paint (Fe Interior)	478.182					
		Lon (3,35l)	EXPO Emulson Paint	131.818					
		Thùng (18l)	EXPO Emulson Paint	308.182					
		Lon (3,35l)	EXPO Emulson Paint	95.455					
8	Bột bả tường ngoài trời	Bao(40 kg)	EXPO POWDER PUTTY	222.727					
9	Bột bả tường trong nhà	Bao(40 kg)	WOLF POWDER PUTTY	170.000					
XI	Các loại vật liệu khác:								
*	Giá xăng dầu (chưa có thuế và phí xăng dầu)		Áp dụng toàn tỉnh	Từ 15h30 ngày 15/12 đến 18h00 ngày 14/01	Từ 18h00 ngày 14/01 đến 12h ngày 21/2	Từ 12h00 ngày 21/02 trở đi			
1	Xăng Mogas 95 KC	lít		14.336,36	14.754,54	15.300,00			
2	Xăng Mogas 92 KC	lít		13.872,73	14.290,91	14.836,36			
3	Dầu Diesel 0,05 S	lít		13.081,82	14.100,00	14.100,00			
4	Dầu hoả	lít		12.890,91	13.354,54	13.354,54			
*	Vật liệu nổ			TP Lào Cai					
1	Thuốc nổ AD1	kg		29.847					
2	Thuốc nổ nhũ tương phi 32	kg		29.565					
3	Thuốc nổ TNP-1	kg	Loại bao 25 kg	25.937					
4	Thuốc nổ TNP-1	kg	Φ80-Φ180	26.990					
5	Kíp đốt số 8	cái		1.576					
6	Kíp vi sai điện 2m	cái		8.653					
7	Kíp vi sai điện 8m	cái		13.657					
8	Mỏ nổ 31-175g/quả	quả		32.948					
9	Mỏ nổ 31-400g/quả	quả		61.059					
10	Dây cháy chậm	m		3.062					
11	Dây nổ chịu nước 12g/m	m		6.419					
*	Vật liệu khác								
1	Vôi cục loại I	kg	Lào Cai	2.000					
2	Lưới B40	m2	3ly K 1,2 ÷ 1,8	26.000					
3	Thép 1 ly	kg		14.545					
4	Thép 3 ly	kg		13.500					
	Hết								



## PHỤ LỤC SỐ II

GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ I NĂM 2010 (CHƯA CÓ THUẾ VAT) TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI

(Kèm theo Công bố số: 91 /CBLS TC-XD ngày 03 tháng 01 năm 2010 của Liên Sở Tài chính - Xây dựng

Đơn vị tính: Đồng

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					
I	Xi măng:			Đại lý tại TP Lào Cai	Đại lý tại Phố Lu	Ga Bảo Hà	Cty XM Hoàng Liên Sơn - Km3 QL70	Kho công ty xi măng Lào Cai	
1	XM Hải Phòng	Tấn	TCVN, PCB 30	1.000.000	990.432	990.432			
2	XM Bút Sơn	Tấn	TCVN, PCB 30	1.000.000	990.432	990.432			
3	XM Phúc Sơn	Tấn	TCVN, PCB30	971.143	961.623	961.623			
4	Xi măng Hoàng Liên Sơn	Tấn	TCVN, PCB30				836.364		
5	XM Lào Cai	Tấn	TCVN, PCB30					771.429	
6	XM Bim Sơn	Tấn	TCVN, PCB 30	1.000.000	990.432	990.432			
7	XM VINACONEX Yên Bình	Tấn	TCVN, PCB40 bao	927.273					
8	XM trắng	Tấn	TCVN, PCB30	2.445.000					
9	Phụ gia khoáng hoạt tính Puzolan	Tấn	TCVN ISO 9001	925.000					
II	Đá, sỏi:			Mỏ Bàn Cẩm - Bảo Thắng	Mỏ xã Tà Chải - Bắc Hà	Mỏ xã Tân Dương - Bảo Yên	Mỏ Xuân Quang - Bảo Thắng	Mỏ Đình - Tà Phời TP Lào Cai	Mỏ tại xã M. Khương
1	Đá hộc	m <sup>3</sup>		60.909	81.818	67.000	81.818	81.818	81.818
2	Đá 4 x 6	m <sup>3</sup>		93.248	114.545	105.000	114.545	118.182	114.286
3	Đá 2 x 4	m <sup>3</sup>		102.672	122.727	117.000	122.727	123.636	142.857
4	Đá 1 x 2	m <sup>3</sup>		112.500	133.636	127.000	133.636	136.364	152.381
5	Đá 0,5	m <sup>3</sup>		112.500	133.636	127.000	133.636	136.364	
6	Đá dăm cấp phối loại 2	m <sup>3</sup>		84.000	100.000	100.000	100.000	104.545	
7	Đá dăm cấp phối loại 1	m <sup>3</sup>		96.460	114.545	115.000	114.545	118.182	
8	Đá mặt	m <sup>3</sup>		45.455	63.636	50.000	63.636	72.727	
				Mỏ Ô Quý Hồ - Sa Pa	Mỏ Phố Cũ - Xi Ma Cai	Mỏ Khánh Yên Thượng - Văn Bàn	Mỏ Võ Lao-Văn Bàn		Mỏ đá Tân Hồ xã Phong niên
1	Đá hộc	m <sup>3</sup>		82.390	81.818	81.818	74.545	72.727	93.083
2	Đá 4 x 6	m <sup>3</sup>		126.134	114.545	114.545	110.000	111.818	133.799
3	Đá 2 x 4	m <sup>3</sup>		138.881	122.727	122.727	120.000	118.182	138.366
4	Đá 1 x 2	m <sup>3</sup>		156.159	133.636	133.636	130.000	127.273	139.900
5	Đá 0,5	m <sup>3</sup>		152.175	133.636		130.000	127.273	141.434
6	Đá dăm cấp phối loại 2	m <sup>3</sup>		113.624	100.000		100.000	98.182	108.222
7	Đá dăm cấp phối loại 1	m <sup>3</sup>		130.479	114.545		113.636	111.818	119.900
8	Đá mặt	m <sup>3</sup>		61.486	63.636		54.545	59.091	
*	Sỏi			Sông Hồng (Lào Cai)	Sông Hồng (Bảo Thắng)	Tân An, Hoà Mạc (Văn Bàn)			
1	Sỏi 1 x 2	m <sup>3</sup>		110.000	110.000	90.000			
2	Sỏi 2 x 4	m <sup>3</sup>		110.000	110.000	90.000			
III	Cát các loại:			Sông Hồng (Lào Cai)	Bến Dền, Gín Phú (Bảo Thắng)	Sông Chảy (Bảo Yên)	Sông Hồng (Bảo Thắng)	Sông Hồng (Bát Xát)	Cốc San
1	Cát xây, cát trát	m <sup>3</sup>		50.000		45.000	35.000	50.000	
2	Cát vàng	m <sup>3</sup>			55.000	40.000			67.000
3	Cát sạn	m <sup>3</sup>		38.000					
				Bản Mế (Xi Ma Cai)	Hoà Mạc (Văn Bàn)	Sông Chảy (Bảo Nhai)	Bản Vược (Bát Xát)	Tả Van (Sa Pa)	



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					
1	Cát xây, cát trát	m <sup>3</sup>		50.000	60.000	45.000	45.000		
2	Cát vàng	m <sup>3</sup>		60.000	60.000	45.000		76.000	
IV	Gạch xây, ngói lợp, tấm thạch cao		Lào Cai						
*	Gạch xây			Cty CP VLXD Lào Cai	TT Phố Ràng (Bảo Yên)	Gia Phú, Xuân Giao (Bảo Thắng)	Quang Kim (Bát Xát)	Bản Vược (Bát Xát)	Công ty Phú Hưng (Bản Vược)
1	Gạch tuyn nèn 2 lỗ loại A0	1000v	(220x 105x 60 mm)	727.000					680.000
2	Gạch tuyn nèn 2 lỗ loại A1	1000v	(220x 105x 60 mm)	717.000					660.000
3	Gạch EG2, loại A1 Mác ≥75	1000v	(210x 105x 60 mm)		727.273	650.000	750.000	727.273	
4	Gạch đặc không nung M75 (Silicat)	1000v	(210x 105x 55mm)						
5	Gạch rỗng không nung M75 (Silicat)	1000v	(218x 105x 114mm)						
				xã Xi Ma Cai	Khánh Yên Trung (Văn Bàn)	Công ty TNHH Nam Huy (TP Lào Cai)			
1	Gạch tuyn nèn 2 lỗ loại A0	1000v	(220x 105x 60 mm)						
2	Gạch tuyn nèn 2 lỗ loại A1	1000v	(220x 105x 60 mm)						
3	Gạch EG2, loại A1 Mác ≥75	1000v	(210x 105x 60 mm)	1.000.000	909.000				
4	Gạch đặc không nung M75 (Silicat)	1000v	(210x 105x 55mm)			571.429			
5	Gạch rỗng không nung M75 (Silicat)	1000v	(218x 105x 114mm)			1.076.190			
IV	Bê tông thương phẩm			Công ty TNHH Nam Huy (TP Lào Cai)					
*	Đơn giá bê tông								
1	M200 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		650.673					
2	M 250 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		730.870					
3	M 300 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		767.364					
4	M 350 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		836.397					
5	M 400 đá 1x2, độ sụt 14-17	m <sup>3</sup>		867.894					
*	Vận chuyển Bê tông								
1	Bơm bê tông tru, cột, dầm, sàn	m <sup>3</sup>		90.100					
2	Vận chuyển cự ly 1km	m <sup>3</sup>		48.333					
3	Vận chuyển cự ly 2km	m <sup>3</sup>		55.333					
4	Vận chuyển cự ly 3km	m <sup>3</sup>		68.190					
5	Vận chuyển cự ly 4km	m <sup>3</sup>		79.048					
6	Vận chuyển tiếp 1km (trên 4km)	m <sup>3</sup>		13.143					
V	Thép xây dựng các loại								
*	Thép tròn và thép cây TCVN 1651-2:2008 áp dụng từ ngày 08/3/2010 (từ ngày 01/12/09 đến 08/01 trừ 1070đ/kg, từ ngày 09/01 đến 17/01 trừ 1100đ/kg, từ 18/01 đến 03/3 trừ 900đ/kg, từ 04/3 đến 07/3 trừ 500đ/kg )			Đại lý tại TP Lào Cai	Công ty Gang thép Thái Nguyên				
1	Thép cuộn CT3 Φ 6 - Φ 8	kg	(CB240, CB300-T)	12.840	12.600				
2	Thép CT3 Φ10; L= 8,6m	kg	(CB240, CB300-T)	13.150	12.850				
3	Thép CT3 Φ12; L= 8,6m	kg	(CB240, CB300-T)	13.000	12.700				
4	Thép CT3 Φ14-40; L= 8,6m	kg	(CB240, CB300-T)	12.900	12.600				
5	Thép vằn CT5 Φ10; L= 11,7m,	kg	SD295A(CB300-V)	13.150	12.850				
6	Thép vằn CT5 Φ12; L= 11,7m,	kg	SD295A(CB300-V)	13.000	12.700				
7	Thép vằn CT5 Φ14-40; L= 11,7m,	kg	SD295A(CB300-V)	12.900	12.600				
8	Thép vằn Φ10 SD390, SD490	kg	L=11,7m (CB400-V)	13.350	13.050				
9	Thép vằn Φ12 SD390, SD490	kg	L=11,7m (CB400-V)	13.200	12.900				
10	Thép vằn Φ14-40 SD390, SD490	kg	L=11,7m (CB400-V)	13.100	12.800				



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
*	Thép Hình TCVN 1651-2:2008 áp dụng từ ngày 08/3/2010 (từ ngày 01/12/09 đến 08/01 trừ 1070đ/kg, từ ngày 09/01 đến 17/01 trừ 1100đ/kg, từ 18/01 đến 03/3 trừ 900đ/kg, từ 04/3 đến 07/3 trừ 500đ/kg )			Công ty Gang thép Thái Nguyên
1	L63÷75 CT3	kg	L= 6m, 9m, 12m	12.500
2	L80÷100 CT3	kg	L= 6m, 9m, 12m	12.500
3	L120÷125 CT3	kg	L= 6m, 9m, 12m	12.550
4	L130 CT3	kg	L= 6m, 9m, 12m	12.600
5	C8÷10 CT3	kg	L= 6m, 9m, 12m	12.500
6	C12 CT3	kg	L= 6m, 9m, 12m	12.600
7	C14÷18 CT3	kg	L= 6m, 9m, 12m	12.650
8	I10÷12 CT3	kg	L= 6m, 9m, 12m	12.650
9	I14÷16 CT3	kg	L= 6m, 9m, 12m	13.800
10	L63÷75 SS540	kg	L= 6m, 9m, 12m	12.850
11	L80÷100 SS540	kg	L= 6m, 9m, 12m	12.850
12	L120÷125 SS540	kg	L= 6m, 9m, 12m	13.150
13	L130 SS540	kg	L= 6m, 9m, 12m	13.200
*	Thép hộp, Thép ly, thép hình các loại			Xí nghiệp kinh doanh thép hình S3 Đức Giang - Long Biên - Hà Nội
1	Thép hộp vuông, chữ nhật các kích cỡ, độ dày	kg	L = 6m	14.091
2	Thép chữ H 100x100 đến 400x400	kg	Dày 6x8 đến 10x15mm	12.000
3	Thép chữ H 350*350	kg	Dày 12x19mm	12.636
3	Thép chữ H 400*400	kg	Dày 12x19mm	12.636
4	Thép chữ L SS400	kg	150x150x10 đến 200x200x15	15.727
5	Thép chữ L 100x100 SS400	kg	Các độ dày	11.818
6	Thép chữ L 120x120 SS400	kg	Các độ dày	12.727
7	Thép chữ L 125x125 SS400	kg	Các độ dày	12.727
8	Thép chữ I	kg	100x55x4,5x7,2 đến 596x199x10x15	12.260
5	Thép ly	kg		14.545
6	Thép 3 ly mạ kẽm	kg		13.500
*	Quạt Điện cơ Thông Nhút		Hà Nội	
1	Quạt trần QT1400-VDT	cái	1400mm	364.773
2	Quạt trần QT1400	cái	1400mm	425.082
3	Quạt trần QT1400X	cái	1400mm	551.536
4	Quạt thông gió	cái	QTG150	113.636
5	nt	cái	QTG150-QM1	113.636
6	nt	cái	QTG150-QM2	122.727
7	nt	cái	QTG200-CT	121.591
8	nt	cái	QTG200-QM1	135.209
9	nt	cái	QTG250	137.155
10	nt	cái	QTG200-QM2	140.073



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)			
1	2	3	4				
11	nt	cái	QTG200-QM1	144.936			
12	nt	cái	QTG250-QM2	149.800			
VI	Quạt, điều hoà các loại		Hà Nội				
*	Công ty cổ phần quạt Việt Nam		Hà Nội				
1	Quạt treo tường	cái	ASIAvina-LD	205.227			
2	nt	cái	ASIAvina-LH2D	267.273			
3	nt	cái	ASIAvina-LH	219.545			
4	nt	cái	ASIAvina-LH-RE	377.045			
5	nt	cái	ASIAvina-LD-2D	248.182			
6	Quạt trần	cái	ASIAvina-TU152	539.318			
7	nt	cái	ASIAvina-TU248	486.818			
8	Quạt đứng	cái	ASIAvina-D401	429.545			
9	nt	cái	ASIAvina-C2	362.727			
10	nt	cái	ASIAvina-D406	420.000			
11	nt	cái	ASIAvina-D403-RE	515.455			
12	Quạt hơi nước	cái	ASIAvina-RE402	1.336.364			
13	nt	cái	ASIAvina-RE401	954.545			
14	Quạt hút trần	cái	ASIAvina-V101A	157.500			
15	nt	cái	ASIAvina-H200A	210.000			
16	nt	cái	ASIAvina-H100A	210.000			
*	Điều hoà không khí LG (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện)		Hà Nội				
1	1 chiều lạnh - 9000BTU	chiếc	LG J-C09T	4.650.000			
2	2 chiều lạnh và nóng - 9000BTU	chiếc	LG J-H09E	6.100.000			
3	1 chiều lạnh - 12000BTU	chiếc	LG JC12T	6.200.000			
4	2 chiều lạnh và nóng - 27800BTU	chiếc	LG VP-K3063HL	26.400.000			
5	1 chiều lạnh - 48000BTU	chiếc	LG HP-C508TAO	31.800.000			Loại tủ đứng
*	Điều hoà không khí Nagakawa (chưa bao gồm nhân công lắp đặt + phụ kiện)		Hà Nội				
1	1 chiều lạnh - 9000BTU	chiếc	NS-C102	4.200.000			
2	2 chiều lạnh và nóng - 9000BTU	chiếc	NA-A102	4.800.000			
3	1 chiều lạnh - 12000BTU	chiếc	NS-C132	5.300.000			
4	2 chiều lạnh và nóng - 12000BTU	chiếc	NS-A132	5.900.000			Loại treo tường
5	1 chiều lạnh - 18000BTU	chiếc	NA-C189AV	7.400.000			
6	1 chiều lạnh - 24000BTU	chiếc	NP-C241	13.300.000			Loại tủ đứng
7	2 chiều lạnh và nóng - 28000BTU	chiếc	NPA-241	14.800.000			
VII	Ống nước các loại phụ kiện						
*	Ống nhựa xoắn chịu lực HDPE TFP Thăng Long			Công ty cổ phần Ba An Hà Nội			
1	nt	mđ	Φ32/25	12.800			
2	nt	mđ	Φ40/30	14.900			
3	nt	mđ	Φ50/40	21.400			
4	nt	mđ	Φ65/50	29.300			
5	nt	mđ	Φ85/65	42.500			
6	nt	mđ	Φ105/80	55.300			
7	nt	mđ	Φ130/100	78.100			
8	nt	mđ	Φ160/125	121.400			
9	nt	mđ	Φ195/150	165.800			
10	nt	mđ	Φ230/175	247.200			
11	nt	mđ	Φ260/200	295.500			
12	nt	mđ	Φ320/250	368.000			



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
1	2	3	4						
-	Thép ống mạ dân dụng		Xí nghiệp kinh doanh thép hình 53 Đức Giang - Long Biên - Hà Nội						
1	m	mđ	Φ21,2x1,9	22.273					
3	m	mđ	Φ26,65x2,1	21.636					
4	m	mđ	Φ33,5x2,3	21.455					
5	m	mđ	Φ42,2x2,3	21.364					
6	m	mđ	Φ48,1x2,5	21.364					
7	m	mđ	Φ59,9x2,6	21.364					
8	m	mđ	Φ75,6x2,9	21.364					
9	m	mđ	Φ88,3x2,9	21.364					
10	m	mđ	Φ113,5x3,2	21.364					
11	Thép ống đen dân dụng kích thước từ Φ12,7 đến Φ126,8 áp dụng cho tất cả các độ dày của ống	kg		13.636					
*	Ống kẽm + phụ kiện			Công ty cổ phần Cúc Phương - Hà Nội					
	Ống kẽm		ống Vi Na	ống Hoà Phát	ống xanh VNP (không ren)	ống xanh LDHP loại BSM (không ren)	ống xanh LDHP loại BSL (không ren)	ống xanh VNP loại Ao	
1	Φ15	m	20.286	20.095	25.714	25.524	20.857		
2	Φ20	m	27.238	26.952	33.238	32.952	29.143	25.714	
1	Φ26	m	37.714	37.333	50.857	50.381	41.619	32.667	
2	Φ33	m	47.429	47.048	65.429	64.762	53.143	41.429	
3	Φ40	m	59.429	58.857	75.333	74.667	67.524	50.095	
4	Φ50	m	77.238	76.476	105.619	104.667	84.857	68.286	
5	Φ65	m	109.333	108.286	135.048	134.381	119.333	98.762	
6	Φ80	m	128.286	127.143	175.810	174.952	140.476	116.000	
7	Φ100	m	183.143	181.524	256.190	255.048	203.810	150.000	
	Van các loại		Van bi Bugatti Ý	Van nhựa PVC		Van phao			
				Van nội	Đài loan	Đài loan	Sài Gòn		
1	cái	Φ15							
2	cái	Φ21	41.818	4.545	9.091	71.818	23.636		
3	cái	Φ27	56.364	5.455	11.364	100.000	24.545		
4	cái	Φ34	95.455	8.182	16.364	116.364	39.091		
5	cái	Φ42		16.364	25.455				
6	cái	Φ48		22.727	37.273				
7	cái	Φ60		31.818	49.091				
8	cái	Φ76			150.000				
9	cái	Φ90			172.727				
	Vòi các loại		Trung Quốc	Thái Lan Loại 1	Ý				
1	cái	Φ15	8.636	53.636	69.091				
2	cái	Φ21	11.000	81.818					
3	cái	Φ27	18.636						
*	Phụ kiện mạ kẽm		Chung loại	Cút	Tê	Mãng sông + côn	Kép		Chếch
							Kép A	Kép B	
1	cái	Φ15	2.909	4.182	2.545	2.909	2.545		3.091
2	"	Φ20	4.727	6.818	3.818	3.545	3.545		4.636
3	"	Φ25	7.364	11.091	5.727	5.636	5.636		7.273



STT	Loại vật liệu	ĐVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
1	2	3	4	5					
4		"	Φ33	13.000	16.727	8.182	8.543	8.543	10.727
5		"	Φ40	14.818	19.636	10.636	10.543	10.543	14.182
6		"	Φ50	24.455	31.000	16.909	17.273	17.273	22.727
7		"	Φ65	45.000	57.636	33.727	30.000	29.182	45.000
8		"	Φ80	62.000	84.909	41.727	41.727	38.727	65.545
9		"	Φ100	105.000	145.364	68.273	68.091	54.091	112.000
*	Phụ kiện mạ kẽm	Chủng loại	Lơ	Rắc co		Bịt			
				Lơ A	Lơ B				
1		cái	Φ15			9.455	2.455		
2		"	Φ20	3.545	3.182	11.727	2.909		
3		"	Φ25	5.545	5.091	18.455	3.636		
4		"	Φ32	8.364	7.636	25.182	5.364		
5		"	Φ40	9.636	8.818	34.182	7.000		
6		"	Φ50	17.364	15.818	47.636	10.818		
7		"	Φ65	30.364	27.636	83.727	26.182		
8		"	Φ80	41.818	38.000	120.000	33.543		
9		"	Φ100	65.545	59.545	206.545	56.273		
*	Đồng hồ cơ Trung Đức								
1		cái	DN15	168.571					
2		"	DN20	198.095					
3		"	DN25	321.905					
4		"	DN40	668.571					
5		"	DN50	878.095					
6		"	DN80	1.308.571					
7		"	DN100	1.508.571					
VIII	Cột điện ly tâm			Tại công ty cổ phần VLXD Lào Cai					
1	7,5A: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 266 mm; lực đầu cột 210 kg	cột		1.440.000					
2	7,5B: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 266 mm; lực đầu cột 270 kg	cột		1.480.000					
3	7,5C: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 266 mm; lực đầu cột 350 kg	cột		1.580.000					
4	8A: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 266 mm; lực đầu cột 250 kg	cột		1.480.000					
5	8B: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 266 mm; lực đầu cột 320 kg	cột		1.550.000					
6	8,5A: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 273 mm; lực đầu cột 250 kg	cột		1.550.000					
7	8,5B: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 273 mm; lực đầu cột 320 kg	cột		1.580.000					
8	8,5C: Φ ngọn 160 mm; Φ gốc 273 mm; lực đầu cột 350 kg	cột		2.050.000					
9	10A: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 320 kg	cột		2.080.000					
10	10B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 420 kg	cột		2.390.000					
11	10C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 520 kg	cột		3.250.000					
12	10D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 323 mm; lực đầu cột 680 kg	cột		3.640.000					
13	12A: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 540 kg	cột		3.250.000					
14	12B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 720 kg	cột		3.900.000					
15	12C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 900 kg	cột		5.230.000					



STT	Loại vật liệu	DVT	Tiêu chuẩn, kỹ thuật	Giá tại nơi sản xuất, cung ứng (Chưa có thuế VAT)					
1	2	3	4						
16	12D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 350 mm; lực đầu cột 1000 kg	cột		5.700.000					
* Cột li tâm nổi bích (Tại công ty cổ phần VLXD Lào Cai)									
1	14B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 376 mm; lực đầu cột 850 kg	cột		7.990.000					
2	14C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 376 mm; lực đầu cột 1100 kg	cột		8.630.000					
3	14D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 376 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		9.030.000					
4	16B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 403 mm; lực đầu cột 920 kg	cột		8.680.000					
5	16C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 403 mm; lực đầu cột 1100 kg	cột		9.560.000					
6	16D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 403 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		9.830.000					
7	18B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 429 mm; lực đầu cột 920 kg	cột		9.630.000					
8	18C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 429 mm; lực đầu cột 1200 kg	cột		10.440.000					
9	18D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 429 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		11.120.000					
10	20B: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 456 mm; lực đầu cột 920 kg	cột		11.110.000					
11	20C: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 456 mm; lực đầu cột 1000 kg	cột		11.650.000					
12	20D: Φ ngọn 190 mm; Φ gốc 456 mm; lực đầu cột 1300 kg	cột		12.540.000					
* Cột điện hạ thế (Tại công ty cổ phần VLXD Lào Cai)									
1		cột	H 6,5 m A	990.000					
2		cột	H 6,5 m B	1.070.000					
3		cột	H 6,5 m C	1.120.000					
4		cột	H 7,5 m A	1.070.000					
5		cột	H 7,5 m B	1.160.000					
6		cột	H 7,5 m C	1.222.000					
7		cột	H 8,5 m A	1.210.000					
8		cột	H 8,5 m B	1.320.000					
9		cột	H 8,5 m C	1.470.000					
IX Nhựa đường Petrolimex				Tại kho Thượng Lý - Hải Phòng					
1	Nhựa đường đặc nóng 60/70	Tấn		11.400.000					
2	Nhựa đường phun 60/70	Tấn		12.300.000					
X Gỗ, cửa gỗ các loại				TP Lào Cai	TT Bắc Hà	TT Phố Ràng	TT Phố Lu	TT Bát Xát	TT Mường Khương
1	Gỗ ly tồ (nhóm 5, 6)	m3		3.412.500	3.300.000	3.182.977	3.182.977	3.025.019	3.300.000
2	Gỗ cầu phong, xà gỗ (nhóm 5, 6)	m3		3.328.500	3.231.553	2.971.875	2.971.875	2.945.575	3.231.553
3	Gỗ cốp pha nhóm 7, 8	m3		1.930.000	1.873.786	1.723.214	1.723.214	1.707.965	1.873.786
4	Gỗ hộp nhóm 4	m3		4.777.500	4.638.350	4.265.625	4.265.625	4.227.876	4.638.350
5	Gỗ hộp nhóm 5, 6	m3		3.045.000	2.956.311	2.718.750	2.718.750	2.694.690	2.956.311
				TT Sa Pa	TT Xi Ma Cai	TT Khánh Yên			
1	Gỗ ly tồ (nhóm 5, 6)	m3		3.130.734	3.378.713	2.797.131			
2	Gỗ cầu phong, xà gỗ (nhóm 5, 6)	m3		3.053.670	3.295.545	2.728.279			
3	Gỗ cốp pha nhóm 7, 8	m3		1.770.642	1.910.891	1.581.967			
4	Gỗ hộp nhóm 4	m3		4.383.028	4.730.198	3.915.984			
5	Gỗ hộp nhóm 5, 6	m3		2.793.578	3.014.851	2.495.902			
B Cửa gỗ các loại									
* Cửa gỗ (Gỗ nhóm 3 trừ gỗ dổi)				TP Lào Cai					
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m2		1.183.636					



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					
2	Cửa đi gỗ pano + kính trắng 5ly	m2		1.148.127					
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5 ly	m2		1.136.291					
5	Khung cửa đi, cửa sổ kép	mđ	(250*60mm)	350.000					
6	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	mđ	(130*60mm)	180.000					
*	Cửa gỗ đôi (đã có nhân công lắp dựng)			TP Lào Cai					
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m2		1.272.727					
2	Cửa đi gỗ pano + kính trắng 5ly	m2		1.234.545					
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5 ly	m2		1.221.818					
5	Khung cửa đi, cửa sổ kép	mđ	(250*60mm)	390.000					
6	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	mđ	(130*60mm)	200.000					
*	Cửa gỗ (Gỗ nhóm 4)			TP 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		598.182	580.759	534.091	534.091	502.674	580.759
2	Cửa đi pano + kính trắng 5ly	m2		580.236	563.336	518.068	518.068	487.594	563.336
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5ly	m2		574.255	557.529	512.727	512.727	482.567	557.529
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	mđ	(250*60mm)	294.000	285.437	262.500	262.500	247.059	285.437
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	mđ	(130*60mm)	151.200	146.796	135.000	135.000	127.059	146.796
				TT Sa Pa	TT Xi Ma Cai	TT Khánh Yên			
1	Cửa đi gỗ pano đặc, cửa chớp	m2		548.791	592.259	498.485			
2	Cửa đi pano + kính trắng 5ly	m2		532.327	574.491	483.530			
3	Cửa sổ gỗ pa nô + kính trắng 5ly	m2		526.839	568.569	478.545			
4	Khung cửa đi, cửa sổ kép	mđ	(250*60mm)	269.725	291.089	245.000			
5	Khung cửa đi, cửa sổ đơn	mđ	(130*60mm)	138.716	149.703	126.000			