

V/v thông báo giá VLXD đến hiện trường
xây lắp công trình tháng 4/2009.

THÔNG BÁO CỦA LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH

Căn cứ Nghị định số 99/2007/NĐ-CP ngày 13/6/2007 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Thông tư số 05/2007/TT-BXD ngày 25/7/2007 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Quyết định số 1365/QĐ-UB ngày 21 tháng 6 năm 2004 của UBND tỉnh Thái Nguyên về việc ban hành quy định quản lý Nhà nước về giá trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên;

Căn cứ Quyết định số 2368/2007/QĐ-UBND ngày 29/10/2007 của UBND tỉnh Thái Nguyên ban hành quy định về công tác quản lý dự án đầu tư xây dựng sử dụng vốn nhà nước trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên;

Căn cứ Quyết định số 19/2008/QĐ-UBND ngày 14/4/2008 của UBND tỉnh Thái Nguyên về việc ban hành hệ số điều chỉnh dự toán xây dựng công trình do tăng mức lương tối thiểu chung; quy định điều chỉnh giá và hợp đồng xây dựng do biến động giá nguyên liệu, nhiên liệu và vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên.

Căn cứ văn bản số 307/HDLĐ-XD-TC ngày 16 tháng 4 năm 2008 của Liên Sở Xây dựng - Tài chính hướng dẫn Lập và điều chỉnh dự toán xây dựng công trình do tăng mức lương tối thiểu chung; quy định điều chỉnh giá và hợp đồng xây dựng do biến động giá nguyên liệu, nhiên liệu và vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên.

Căn cứ Thông báo số 642/TTr-STC ngày 29/4/2009 của Sở Tài chính Thái Nguyên về giá vật tư, vật liệu xây dựng cơ bản tại thời điểm tháng 4 năm 2009. Liên Sở Xây dựng - Tài chính Thái Nguyên thông báo giá vật liệu xây dựng đến hiện trường xây lắp công trình tại trung tâm các huyện, thành phố, thị xã trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên thời điểm tháng 4 năm 2009 theo các phụ lục sau:

1. Phụ lục số 1.1 và 1.2 kèm theo thông báo này là giá vật liệu đến hiện trường xây lắp các công trình xây dựng tại cụm gốc và trung tâm các huyện thời điểm tháng 4 năm 2009.

2. Mức giá các loại vật liệu ghi trong các phụ lục trên chưa bao gồm thuế Giá trị gia tăng; là mức tối đa để chủ đầu tư, các tổ chức tư vấn xây dựng áp dụng để lập hoặc điều chỉnh dự toán công trình xây dựng sử dụng vốn ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên; đối với các nguồn vốn khác, chủ đầu tư quyết định việc tham khảo hoặc áp dụng mức giá trong thông báo này khi xác định đơn giá xây dựng công trình;

3. Khi áp dụng bảng giá này, các đơn vị phải đảm bảo thực hiện đúng phẩm cấp, quy cách, tiêu chuẩn kỹ thuật của các loại vật liệu;

4. Đối với những công trình xây dựng thuộc các chuyên ngành Giao thông, Thủy lợi và các công trình xây dựng xa trung tâm huyện; các loại vật liệu không có trong danh mục thông báo này thì chủ đầu tư, các tổ chức tư vấn xây dựng căn cứ vào giá mua các loại vật liệu tại thời điểm lập dự toán do các tổ chức có chức năng công bố hoặc báo giá của nhà sản xuất, cung ứng và điều kiện vận chuyển vật liệu đến công trình để xác định giá vật liệu đến hiện trường xây lắp cho công trình theo quy định hiện hành của Nhà nước đồng thời tự chịu trách nhiệm về tính hợp lý, hợp pháp theo quy định của pháp luật./.

K.T GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



K.T GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Tc số 1.1

**GIÁ CÁC LOẠI VẬT LIỆU ĐẾN HIỆN TRƯỜNG XÂY LẬP CÔNG TRÌNH-XÂY DỰNG
TẠI CỤM GỐC THỜI ĐIỂM THÁNG 4 NĂM 2009**

Đơn vị: Đồng: VND

Số TT	Tên - Nhân hiệu, quy cách vật tư sản phẩm	Đơn vị	Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT)
1	2	3	4
1	XI MĂNG CÁC LOẠI		
	Xi măng Hoàng Thạch PCB 30	Tấn	959.306
	Xi măng Hoàng Thạch PCB 40	"	995.306
	Xi măng Tam Điệp PCB 30	"	935.306
	Xi măng Hoàng Mai PCB 40	"	949.306
	Xi măng Bỉm Sơn PCB 30	"	927.306
	Xi măng Bỉm Sơn PCB 40	"	916.306
	Xi măng Bút Sơn PCB 30	"	1.002.306
	Xi măng Bút Sơn PCB 40	"	788.117
	Xi măng Lưu Xá PCB30	"	808.117
	Xi măng Cao Ngạn PCB 30	"	826.117
	Xi măng Cao Ngạn PCB 40	"	808.117
	Xi măng La Hiên PCB 30	"	831.117
	Xi măng La Hiên PCB 40	"	
2	CÁT, SỎI CÁC LOẠI (ĐỦ TIÊU CHUẨN)		
	Cát xây	m3	127.581
	Cát trải	"	119.166
	Cát bê tông	"	120.981
	Cấp phối sông suối	"	81.510
3	ĐÁ CÁC LOẠI		
	Đá Mỏ Núi Voi	m3	
	Đá hộc	"	106.927
	Đá 4x6	"	129.927
	Đá 1x2	"	149.927
	Đá 0,5x1 cm	"	149.927
	Cấp phối đá dăm loại A	"	119.809
	Cấp phối đá dăm loại B	"	114.809
	Đá Mỏ Quang Sơn	m3	
	Đá hộc	"	99.927
	Đá máy 4x6	"	124.927
	Đá 1x2	"	139.927
	Đá tại mỏ Suối Bền	m3	
	Đá hộc	"	114.927
	Đá 4x6	"	144.927
	Đá 2x4	"	154.927
	Đá 1x2	"	159.927
	Đá 0,5x1	"	164.927
	Đá mùn 0x5	"	124.927
	Cấp phối đá dăm loại I	"	127.809
	Cấp phối đá dăm loại II	"	123.809

1	2	3	4
4	VỎI CỤC		
	Vỏi cục	lần	462.224
5	GẠCH XÂY CÁC LOẠI		
5.1	Gạch đất nung 6,5 x 10,5 x 22cm (Trại Phú Sơn)	1000v	674.429
	Gạch máy đất nung 6,5x10,5x22cm (Trại Phú Sơn)	"	754.429
5.2	Gạch nung lò TuyNel (Công ty CP gạch Cao Ngạn Thái Nguyên)		
	+ GR60 (220x105x60) lỗ to loại A1	1000v	677.984
	+ GR60 (220x105x60) lỗ to loại A hồng	"	587.984
	+ GR60 (220x105x60) lỗ to loại A sẫm	"	567.984
	+ GR60 (220x105x60) lỗ to loại B	"	396.984
	+ GR60 (220x105x60) lỗ nhỏ loại A1	"	767.984
	+ GR60 (220x105x60) lỗ nhỏ loại A hồng	"	637.984
	+ GR60 (220x105x60) lỗ nhỏ loại A sẫm	"	628.984
	+ GR60 (220x105x60) lỗ nhỏ loại B	"	437.984
	+ GR150 (220x105x150) loại A1	"	1.683.642
	+ GR150 (220x105x150) loại A hồng	"	1.033.642
	+ GR150 (220x105x150) loại A sẫm	"	933.64
	+ GR150 (220x105x150) loại B	"	747.642
	+ Gạch quay ngang loại A1	"	794.642
	+ Gạch quay ngang loại A hồng	"	604.642
	+ Gạch quay ngang loại A sẫm	"	583.642
	+ Gạch quay ngang loại B	"	442.642
	+ Gạch đặc 502 loại A1	"	1.089.313
	+ Gạch đặc 502 loại A hồng	"	635.313
	+ Gạch đặc 502 loại A sẫm	"	674.313
	+ Gạch đặc 502 loại B	"	474.313
5.3	Gạch nung lò TuyNel (Công ty VINACONEX3)	1000v	
	+ Gạch đặc A1	"	1.224.313
	+ Gạch 2 lỗ A1S	"	714.313
	+ Gạch 2 lỗ A1H	"	684.313
	+ Gạch 2 lỗ A2S	"	694.313
	+ Gạch 2 lỗ A2H	"	644.313
	+ Gạch 2 lỗ nhỏ	"	844.313
	+ Gạch 6 lỗ	"	1.784.313
	+ Gạch nem tách	"	984.313
	+ Gạch nung của Nhà máy VLCL&VLXD TN2 lỗ GR60 -A1-S	"	764.313
	+ Gạch nung của Nhà máy VLCL&VLXD TN2 lỗ GR60 -A2-S	"	694.313
	+ Gạch nung của Nhà máy VLCL&VLXD TN2 lỗ GR60 -A1-H	"	654.313
	+ Gạch nung của Nhà máy VLCL&VLXD TN2 lỗ nhỏ A1-S	"	854.313
6	GẠCH LÁT CÁC LOẠI		
6.1	Gạch men lát nền 400x400x9mm liên doanh	m2	
	Gạch lát nền VIGLACERA KT: 400x400 mẫu đậm	"	127.051
	Gạch lát nền VIGLACERA KT: 400x400 mẫu nhạt	"	122.051
	Gạch lát nền CERAMIC KT: 400x400 mẫu đậm	"	122.051
	Gạch lát nền CERAMIC KT: 400x400 mẫu nhạt	"	122.051
	Gạch lát nền GRANITE	"	165.051
6.2	Gạch lát nền Hạ Long	m2	
	Gạch lát nền cốt to đỏ A1 KT: 400x400 mm	"	156.051
	Gạch lát nền cốt to đỏ A1 KT: 300x300 mm	"	106.333

1	2	3	4
	Gạch lát nền cốt tô đỏ A2 KT: 300x300 mm	"	101.333
	Gạch lát nền cốt tô kem vàng A3 KT: 300x300 mm	"	99.333
	Gạch thẻ cốt tô đỏ A1 KT: 60x240 mm	"	82.322
	Gạch thẻ cốt tô A2 KT: 60x240 mm	"	80.322
	Gạch thẻ cốt tô kem vàng A1 KT: 60x240 mm	"	82.322
	Gạch thẻ cốt tô kem vàng A2 KT: 60x240 mm	"	80.322
7	GẠCH ỐP		
	- Gạch ốp chân tường VIOLACERA, KT 400x1300mm	m ²	62.322
8	GỖ CÁC LOẠI, TRE		
8.1	Gỗ xẻ dăm, xà gồ, kèo		
	Gỗ nhóm IV, nhóm V dài < 3,6m	m ³	3.536.959
	Gỗ cấu phong ly tổ nhóm V, nhóm VI	"	2.836.959
	Gỗ xẻ cốt pha các loại	"	1.736.959
8.2	Gỗ tròn		
	Gỗ mỡ cây dài đường kính gốc ≥ 15 cm	m	14.214
	Gỗ mỡ cây dài từ đường kính gốc ≤ 15 cm	"	11.214
	Cây chống gỗ tạp dài từ 4m, đường kính ≤ 10 cm	cây	16.500
8.3	Tre già cây dài từ >6m, đường kính > 7cm	"	16.000
	Tre già cây dài từ >6m, đường kính < 7cm	"	14.000
	Tre ngà cây dài từ >6m, đường kính > 10cm	"	17.000
9	THÉP XÂY DỰNG		
9.1	Thép tròn Thái Nguyên chính phẩm đạt quy cách loại I (TISCO)		
	Thép tròn tròn CT3 F6, F8 (cuộn)	tấn	10.599.532
	Thép CT3 F10 L= 8,6m	"	10.759.532
	Thép CT3 F11 - 12 L= 8,6m	"	10.699.532
	Thép CT3 F14 - F40 L= 8,6m	"	10.599.532
	Thép CT3 F28 - F40 L= 8,6m	"	10.599.532
	Thép vằn CT3, SD 295A D10 L= 11,7m	"	10.759.532
	Thép vằn CT3, SD 295A D11 - 12 L= 11,7m	"	10.659.532
	Thép vằn CT3, SD 295A D13 - 40 L= 11,7m	"	10.559.532
	Thép vằn SD 390 ; SD 490 D10 L= 11,7m	"	10.859.532
	Thép vằn SD 390; SD 490 D11 - D12 L= 11,7m	"	10.759.532
	Thép vằn SD 390; SD 490 D13 - D40 L= 11,7m	"	10.709.532
9.2	Thép hình các loại	Tấn	
	Thép góc L 63-75 SS 540 ; L ≥ 6 m, 9m, 12m	"	11.499.532
	Thép góc L80 - 100 SS 540 ; L ≥ 6 m, 9m, 12m	"	11.499.532
	Thép góc L120-125 SS 540; L = 6m, 9m, 12m	"	11.799.532
	Thép góc L130 SS 540; L = 6m, 9m, 12m	"	11.849.532
	Thép góc L63- L75 CT3; L=6m, 9m, 12m	"	11.149.532
	Thép góc L80 - L 100 CT3; L= 6m, 9m, 12m	"	11.349.532
	Thép góc L120 - L125 CT3; L = 6m, 9m, 12m	"	11.199.532
	Thép góc L130 CT3; L = 6m, 9m, 12m	"	11.249.532
	Thép C8 - C10 CT3; L = 6m, 9m, 12m	"	11.149.532
	Thép C12 CT3; L= 6m, 9m, 12m	"	11.249.532
	Thép C 14 - C18 CT3; L= 6m, 9m, 12m	"	11.299.532

1	2	3	4
	Thép chữ I 14 - I 16 CT3; L= 6m, 9m, 12m	"	14.099.532
9.3	Thép tròn dốt tiêu chuẩn JIS G3112 với mức thép SD 295A: (Việt ý, Việt Hàn, Hoà Phát, Thái Nguyên, Thép Việt SSE, Thép Việt úc)	Tấn	
	Thép D10	"	10.759.532
	Thép D12	"	10.659.532
	Thép D13	"	10.559.532
	Thép D14-25	"	10.559.532
	Thép D28-32	"	10.559.532
9.4	Thép tròn dốt tiêu chuẩn JIS G3112 với mức thép SD 390: (Việt ý, Việt Hàn, Hoà Phát, Thái Nguyên, Thép Việt SSE, Thép Việt úc)	Tấn	
	Thép D10	"	10.859.532
	Thép D12	"	10.759.532
	Thép D13	"	10.709.532
	Thép D14-25	"	10.709.532
	Thép D28-32	"	10.709.532
9.5	Thép tròn cuộn tiêu chuẩn JIS 3505: (Việt ý, Việt Hàn, Hoà Phát, Thái Nguyên, Thép Việt SSE, Thép Việt úc)	Tấn	
	Thép D8 cuộn	"	10.559.532
	Thép D8 cuộn	"	10.559.532
9.6	Thép tấm phẳng JIS G3101 SS400	Tấn	
	3.0mm x 1500x6000	"	9.164.532
	4.0mm x 1500x6000	"	9.129.532
	5.0mm x 1500x6000	"	8.639.532
	6.0mm x 1500x6000	"	8.639.532
	8.0mm x 1500x6000	"	8.639.532
9.4	Thép định hình khác		
	Đinh sắt loại 2cm - 5 cm	kg	12.396
	Đinh sắt loại 7cm - 15 cm	"	11.880
	Xen hoa sắt vuông	"	14.462
10	KHUÔN CỬA GỖ CÁC LOẠI THÀNH PHẨM (ĐÃ BAO GỒM CẢ MÔNG, TẠI KHUÔN CỬA)		
	- Gỗ lim dài < 3 mét	md	
	250x60mm	"	483.000
	140x70mm	"	383.000
	100x70mm	"	353.000
	100x60mm	"	333.000
	- Gỗ Nghiến dài < 3 mét	md	
	250x60mm	"	383.000
	140x70mm	"	293.000
	100x70mm	"	293.000
	100x60mm	"	233.000
	- Gỗ Chò Chỉ, gỗ Dổi dài < 3 mét	md	
	250x60mm	"	403.000
	100x70mm	"	353.000
	100x60mm	"	283.000
	- Gỗ Dẻ, gỗ Kháo dài < 3m	md	
	250x60mm	"	283.000
	100x70mm	"	183.000

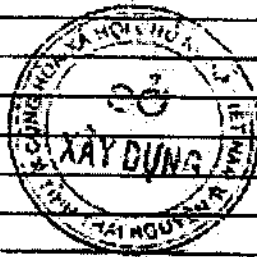
1	2	3	4
11	CỬA THÀNH PHẨM CÁC LOẠI ĐÁ SƠN KHÔNG CÓ XEN HÓA SẮT		
11.1	Cửa gỗ Đinh cánh dày 4 cm, véc ni sơn bóng	m2	
	+ Cửa đi Pa nô kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	1.710.000
	+ Cửa đi Pa nô đặc	"	1.860.000
	+ Cửa đi chớp	"	1.910.000
	+ Cửa Sổ gỗ Đinh kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	1.630.000
	+ Cửa sổ gỗ Đinh pano đặc	"	1.780.000
	+ Cửa Sổ gỗ Đinh Pa nô chớp	"	1.830.000
11.2	Cửa gỗ Nghiến cánh dày 4cm véc ni, sơn bóng	m2	
	+ Cửa đi gỗ Nghiến Pa nô kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	1.310.000
	+ Cửa đi chớp gỗ nghiến	"	1.360.000
	+ Cửa Sổ gỗ Nghiến kính màu (Ø kính 250x250mm)	"	1.240.000
	+ Cửa sổ chớp gỗ nghiến	"	1.290.000
11.3	Cửa gỗ Chò Chỉ cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng	m2	
	+ Cửa đi Pa nô kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	1.110.000
	+ Cửa đi pano đặc	"	1.160.000
	+ Cửa đi chớp gỗ	"	1.210.000
	+ Cửa sổ Pano kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	1.060.000
	+ Cửa sổ pano đặc	"	1.110.000
	- Cửa sổ chớp	"	1.160.000
11.4	Cửa gỗ Dổi, De cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng	m2	
	+ Cửa đi Pa nô gỗ kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	1.160.000
	+ Cửa đi Pa nô đặc	"	1.190.000
	+ Cửa đi chớp gỗ	"	1.210.000
	- Cửa Sổ khung gỗ kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	1.110.000
	- Cửa sổ pano đặc	"	1.140.000
	- Cửa sổ chớp	"	1.160.000
11.5	Cửa gỗ Sao cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng	m2	
	+ Cửa đi Pa nô gỗ kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	760.000
	+ Cửa đi Pa nô đặc	"	810.000
	+ Cửa đi chớp gỗ	"	860.000
	- Cửa Sổ khung gỗ kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	720.000
	- Cửa sổ pano đặc	"	770.000
	- Cửa sổ chớp	"	820.000
11.6	Cửa gỗ Dẻ, Kháo cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng	m2	
	+ Cửa đi Pa nô gỗ kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	510.000
	+ Cửa đi Pa nô đặc	"	560.000
	+ Cửa đi chớp gỗ	"	560.000
	- Cửa Sổ khung gỗ kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	470.000
	- Cửa sổ pano đặc	"	520.000
	- Cửa sổ chớp	"	520.000
11.7	Cửa gỗ Hồng sắc cánh dày 4cm, sơn bóng	m2	
	+ Cửa đi Pa nô gỗ kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm)	"	360.000
	+ Cửa đi Pa nô đặc	"	390.000

1	2	3	4
	+ Cửa đi chớp gỗ	"	410.000
	- Cửa sổ khung gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm)	"	320.000
	- Cửa sổ panô đặc	"	350.000
	- Cửa sổ chớp	"	370.000
11.8	Nẹp khuôn cửa	md	
	+ Nẹp cửa gỗ lim rộng 3 - 4cm	"	22.000
	+ Nẹp cửa gỗ đinh rộng 3 - 4cm	"	20.000
	+ Nẹp cửa gỗ dổi rộng 3 - 4cm	"	17.000
	+ Nẹp cửa gỗ de, rộng 3 - 4cm	"	12.000
12	TAY Vịn CẦU THANG, CON TIỆN BẰNG GỖ NGHIÊN		
	- Tay vịn cầu thang + lan can cao 700mm gỗ nghiêng chưa có trụ chính (Đã có công lắp đặt)	md	410.000
	- Trụ cầu thang gỗ nghiêng cao từ 1,0m- 1,2m, đường kính đế 400mm	cái	560.000
	- Con tiện xoắn hoa vân bằng gỗ nghiêng cao 65cm	cái	47.000
	- Con tiện thẳng bằng gỗ nghiêng cao 65cm	cái	42.000
13	CỬA, VÁCH KÍNH KHUNG NHÔM CÁC LOẠI (CẢ LẮP ĐẶT HOÀN CHỈNH)		
	- Vách nhôm Trung Quốc (25x50) Kính Đập cầu 5 ly loại ô KT: 800x1300mm	m2	
		"	374.979
	- Vách nhôm Trung Quốc (76x38) Kính Đập cầu 5 ly loại ô KT: 1300x800mm	"	450.388
	- Vách kính khung nhôm Đài Loan (25x50) Kính Đập cầu dầy 5 ly. Loại ô KT: 1000x750mm	"	411.700
	- Vách kính khung nhôm Đài Loan (38x76) Kính Đập cầu dầy 5 ly. Loại ô KT: 1000x750mm	"	487.576
	- Cửa liên vách nhôm TQ 25x76 kính ASIA 5 ly	"	493.100
	- Cửa khung nhôm Đài Loan 76x50 bung nhựa Đài Loan	"	553.688
	- Cửa đi cánh mở khung nhôm màu Đài Loan 76x50mm	"	544.391
	Kính Nhật 5 ly màu xanh đen	"	
	- Cửa đi cánh mở khung nhôm trắng Đài Loan 76x38mm	"	516.500
	Kính Nhật 5 ly màu trắng	"	
	- Cửa đi cánh lùa khung nhôm màu Đài Loan 76x38, mm	"	553.688
	Kính Nhật 5 ly màu trắng	"	
	- Cửa đi cánh lùa khung nhôm màu Đài Loan 76x38mm	"	516.500
	bung nhôm lá	"	487.576
	- Cửa thủy lực Kính Nhật 10 mm	"	544.391
	- Cửa thủy lực Kính Nhật 12 mm	"	
	Phụ kiện cửa kính		
	Bản lề thủy lực cửa 1m (Hàn Quốc)	Bộ	1.195.002
	Bản lề thủy lực cửa 1,2m (Nhật Bản)	"	2.022.000
	Tay nắm Inox của Đài Loan	vòng	523.698
	Kính các loại		
	Kính trắng 5 ly Guardian - Thailand (1829x2438)	m2	146.595
	Kính thủy 5 ly Guardian - Thailand (2134x3048)	"	151.650

1	2	3	4
	Kính trắng 15 ly Trung Quốc (2134x3658)	"	444.840
	Kính trắng 15 ly Ashahi - Nhật (3048x5200)	"	556.050
	Kính cao cấp trắng 3 ly (1524x2134)VFG	"	64.704
	Kính cao cấp trắng 3 ly (1829x2438)VFG	"	64.704
	Kính cao cấp trắng 5 ly (1524x2134)VFG	"	106.155
	Kính cao cấp trắng 5 ly (1829x2438)VFG	"	106.155
	Kính cao cấp trắng 10 ly (1829 x2438), (3048x2134)VFG	"	220.398
	Kính cao cấp trắng 10 ly (3658x2134)VFG	"	234.552
14	SƠN CÁC LOẠI		
14.1	Sơn LEVIS		
	Sơn Levis Lux phủ nội thất công nghệ mới Asomx	kg	55.734
	Sơn Levis Silk phủ nội thất công nghệ mới Asomx	"	82.220
	Sơn Levis Satin phủ nội thất công nghệ mới Asomx	"	93.502
	Sơn lót chống gỉ Levis AC Primer	"	43.390
	Bột bả trong nhà (40 kg/ bao)	"	4.339
	Bột bả ngoài nhà (40 kg/ bao)	"	5.189
14.2	SƠN ATA-JAYNIC		
	Sơn nước trong nhà		
	Sơn ATA Supereco	kg	21.693
	Sơn ATA Supermat	"	36.155
	Sơn ATA Silk	"	44.419
	Sơn nước ngoài trời		
	Sơn ATA Supertex	"	45.452
	Sơn ATA Semi	"	124.580
	Sơn ATA Sunny	"	129.125
14.3	Bột bả ATA (nội, ngoại thất)		
	Siêu trắng	"	5.235
	Tím	"	4.855
	Đỏ	"	3.977
	Xanh	"	2.918
15	TẤM LỢP CÁC LOẠI		
15.1	Tấm lợp AUSTNAM - APU	m2	
	Tôn cách âm, cách nhiệt 6 sóng (APU) vuông 6 sóng	m2	
	Dây 0,40 mm - khổ 1065mm	"	191.122
	Dây 0,42 mm - khổ 1065mm	"	195.122
	Dây 0,45 mm - khổ 1065mm	"	204.122
	Dây 0,47 mm - khổ 1065mm	"	207.122
	Tôn cách âm, cách nhiệt 6 sóng (APU) vuông 11 sóng	m2	
	Dây 0,40 mm - khổ 1065mm	"	195.122
	Dây 0,42 mm - khổ 1065mm	"	199.122
	Dây 0,45 mm - khổ 1065mm	"	208.122
	Dây 0,47 mm - khổ 1065mm	"	211.122
	Tôn AC12, AC11, AK106, ATILE107- Mạ kẽm	"	
	Tôn AC12		
	Dây 0,47mm - 12 sóng vuông- khổ 1000mm	"	142.122

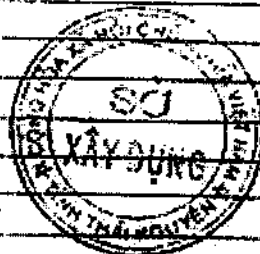
1	2	3	4
	Dây 0,45mm - 12 sóng vuông- khổ 1000mm	"	135.122
	Dây 0,42mm - 12 sóng vuông- khổ 1000mm	"	128.122
	Dây 0,40mm - 12 sóng vuông- khổ 1000mm	"	124.122
	Tôn AC11, AK106		
	Dây 0,47mm - 11/6 sóng vuông- khổ 1070/1070mm	"	132.122
	Dây 0,45mm - 11/6 sóng vuông- khổ 1070/1070mm		125.122
	Dây 0,42mm - 11/6 sóng vuông- khổ 1070/1070mm		118.122
	Dây 0,40mm - 11/6 sóng vuông- khổ 1070/1070mm		114.122
	Tôn AK108 khổ 1100mm, 5 sóng, công nghiệp		
	Dây 0,47 mm	m2	
	Dây 0,45 mm	"	129.122
	Dây 0,42 mm	"	122.122
	Dây 0,40 mm	"	115.122
	Tôn AV11 khổ rộng 1130mm, tôn vách, trần		111.122
	Dây 0,47 mm	m2	
	Dây 0,45 mm	"	124.122
	Dây 0,42 mm	"	117.122
	Dây 0,40 mm	"	110.122
	Tôn Aloek màu	"	106.122
	Dây 0,47 màu, 3 sóng lớp mạ Az150	"	
	Dây 0,47 màu, 3 sóng lớp mạ Zn 12	"	168.122
	Dây 0,45 màu, 3 sóng lớp mạ Zn 12	"	154.122
	Tôn AS 880	"	149.122
	Dây 0,47 màu, 12sóng lớp mạ Az150	"	
	Dây 0,47 màu, 12 sóng lớp mạ Zn 18	"	148.122
	Tôn ATEX 6 sóng 1065mm	"	145.122
	Dây 0,47 màu, 12sóng lớp mạ Az150	"	
	Dây 0,47 màu, 12 sóng lớp mạ Zn 18	"	137.122
	Tôn sóng ngói khổ 1070mm, 11 sóng	"	134.122
	Dây 0,47 vuông	m2	
	Dây 0,45 vuông	"	138.122
	Dây 0,42 vuông	"	131.122
	Dây 0,40 vuông	"	124.122
15.2	Tấm lợp Philbrô xi măng	"	120.122
	Tấm lợp Cam Giá, tấm lợp bê tông 1.450x900	m2	14.835
	Tấm lợp Cam Giá, tấm lợp bê tông 1.520 x920	m2	18.275
15.3	Ngói Ha Long		
	Ngói lợp 22viên/m2 (340x205x13) mm		
	Loại A1	1000v	
	Loại A2	1000v	8.564.185
	Loại A3	1000v	8.364.185
	Ngói mũi hài (150x150x13) mm	1000v	8.064.185
	Loại A1	1000v	
	Loại A2	1000v	9.064.185
	Ngói vảy cá (260x160) mm	1000v	8.364.185
		1000v	

1	2	3	4
	Loại A1	1000v	3.264.185
	Loại A2	1000v	2.564.185
	Ngói hải to (270x200) mm	1000v	
	Loại A1	1000v	5.064.185
	Loại A2	1000v	3.864.185
16	NHỰA ĐƯỜNG PETRTOLIMEX		
	Nhựa đường đặc nóng 60/70	lấn	7.576.272
	Nhựa đường phuy 60/70	"	8.890.512
	Nhựa đường nhũ tương xá	"	7.695.936
	Nhựa đường nhũ tương phuy	"	9.436.416
17	XĂNG DẦU		
	Xăng Mogas 92 (không chì)	lít	10.909
	Xăng Mogas 95 (không chì)	"	11.364
	Dầu Diesel 0,25S	"	9.045
	Dầu Diesel 0,05S	"	9.091
	Dầu hoả	"	10.455
18	CỘT ĐIỆN BÊ TÔNG CỐT THÉP		
18.1	Cột bê tông ly tâm liền		
	Loại cột T6,5A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 226mm)	cột	858.926
	Loại cột T6,5B (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 226mm)	"	948.104
	Loại cột T7A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 230mm)	"	918.337
	Loại cột T7B (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 230mm)	"	1.014.442
	Loại cột T7,5A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 240mm)	"	992.467
	Loại cột T7,5B (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 240mm)	"	1.092.900
	Loại cột T7,5C (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 240mm)	"	1.196.796
	Loại cột T8A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 246mm)	"	1.083.914
	Loại cột T8B (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 246mm)	"	1.168.762
	Loại cột T8,5A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 253mm)	"	1.132.935
	Loại cột T8,5B (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 253mm)	"	1.256.745
	Loại cột T8,5C (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 253mm)	"	1.370.165
	Loại cột T7A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 260mm)	"	1.023.100
	Loại cột T7B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 260mm)	"	1.116.606
	Loại cột T7,5A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 260mm)	"	1.075.585
	Loại cột T7,5B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 260mm)	"	1.196.796
	Loại cột T7,5C (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 260mm)	"	1.296.364
	Loại cột T8A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 266mm)	"	1.179.152
	Loại cột T8B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 266mm)	"	1.282.182
	Loại cột T8,5A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 270mm)	"	1.258.476
	Loại cột T8,5B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 270mm)	"	1.394.407
	Loại cột T8,5C (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 270mm)	"	1.509.558
	Loại cột T9A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 280mm)	"	1.381.956
	Loại cột T9B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 280mm)	"	1.502.303
	Loại cột T9C (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 280mm)	"	1.622.649
	Loại cột T8A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 296mm)	"	1.351.445



1	2	3	4
	Loại cột T8B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 296mm)	"	1.428.502
	Loại cột T8C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 296mm)	"	1.639.757
	Loại cột T8D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 296mm)	"	1.815.515
	Loại cột T8,5A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 311mm)	"	1.460.208
	Loại cột T8,5B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 311mm)	"	1.556.312
	Loại cột T8,5C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 311mm)	"	1.838.563
	Loại cột T8,5D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 311mm)	"	1.883.585
	Loại cột T10A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm)	"	1.882.597
	Loại cột T10B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm)	"	1.939.740
	Loại cột T10C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm)	"	2.106.840
	Loại cột T10D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm)	"	2.592.555
	Loại cột T12A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm)	"	2.867.428
	Loại cột T12B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm)	"	3.603.359
	Loại cột T12C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm)	"	4.204.225
	Loại cột T12D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm)	"	4.606.823
	Loại cột T14A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm)	"	4.224.555
	Loại cột T14B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm)	"	5.079.100
	Loại cột T14C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm)	"	6.460.918
	Loại cột T14D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm)	"	7.358.754
18.2	Cột bê tông ly tâm nổi bích		
	Loại cột T12A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm)	cột	4.806.823
	Loại cột T12B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm)	"	5.422.407
	Loại cột T12C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm)	"	6.125.437
	Loại cột T12D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm)	"	6.370.459
	Loại cột T14A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm)	"	6.367.411
	Loại cột T14B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm)	"	7.376.935
	Loại cột T14C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm)	"	8.703.342
	Loại cột T14D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm)	"	9.097.282
	Loại cột T16B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm)	"	8.718.476
	Loại cột T16C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm)	"	9.277.784
	Loại cột T16D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm)	"	10.439.688
	Loại cột T18B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm)	"	9.787.290
	Loại cột T18C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm)	"	10.537.939
	Loại cột T18D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm)	"	11.884.260
	Loại cột T20B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 456mm)	"	10.779.047
	Loại cột T20C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 456mm)	"	11.289.005
	Loại cột T20D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 456mm)	"	13.289.870
18.3	Cột bê tông vuông		
	Loại cột CV6,5-250A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 310x224mm)	cột	837.282
	Loại cột CV6,5-350A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 310x224mm)	"	983.602
	Loại cột CV6,5-450A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 310x224mm)	"	1.026.026
	Loại cột CV7,5-290A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 335x237mm)	"	1.021.039
	Loại cột CV7,5-380B (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 335x237mm)	"	1.176.017
	Loại cột CV7,5-440C (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 335x237mm)	"	1.233.160
	Loại cột CV8,5-230A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 360x250mm)	"	1.162.373

1	2	3	4
	Loại cột CV8,5-360B (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 360x250mm)	"	1.351.983
	Loại cột CV8,5-460C (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 360x250mm)	"	1.540.727
19	BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM (CẤP TẠI TRẠM TRỘN - CÔNG TY CP BÊ TÔNG & XD THÁI NGUYÊN)	m3	
	Bê tông M150	"	574.152
	Bê tông M200	"	595.796
	Bê tông M250	"	626.100
	Bê tông M300	"	665.061
	Bê tông M350	"	695.364
	Bê tông M400	"	799.260
20	VẬT LIỆU ĐIỆN CADI-SUN		
20.1	Cáp bọc cách điện XLPE - 1 lõi - 0.6/1KV	md	
	CU/XLPE/PVC 2.5 mm2	"	4.310
	CU/XLPE/PVC 4 mm2	"	6.206
	CU/XLPE/PVC 6 mm2	"	8.867
	CU/XLPE/PVC 10 mm2	"	14.006
	CU/XLPE/PVC 16 mm2	"	20.586
	CU/XLPE/PVC 25 mm2	"	31.741
	CU/XLPE/PVC 35 mm2	"	43.757
	CU/XLPE/PVC 50 mm2	"	60.497
	CU/XLPE/PVC 70 mm2	"	80.380
20.2	Cáp bọc cách điện XLPE - 2 lõi - 0.6/1KV	md	
	CU/XLPE/PVC 2x2.5 mm2	"	8.352
	CU/XLPE/PVC 2x4 mm2	"	12.338
	CU/XLPE/PVC 2x6 mm2	"	19.466
	CU/XLPE/PVC 2x10 mm2	"	30.316
	CU/XLPE/PVC 2x16 mm2	"	44.021
	CU/XLPE/PVC 2x25 mm2	"	67.933
20.3	Cáp bọc cách điện XLPE - 3 lõi - 0.6/1KV	md	
	CU/XLPE/PVC 3x2.5 mm2	"	12.431
	CU/XLPE/PVC 3x4 mm2	"	17.403
	CU/XLPE/PVC 3x6 mm2	"	24.531
	CU/XLPE/PVC 3x10 mm2	"	38.122
	CU/XLPE/PVC 3x16 mm2	"	55.608
	CU/XLPE/PVC 3x25 mm2	"	85.302
	CU/XLPE/PVC 3x35 mm2	"	125.082
	CU/XLPE/PVC 3x50 mm2	"	161.582
	CU/XLPE/PVC 3x70 mm2	"	217.848
20.4	Dây đơn mềm VCSF		
	1x1.5	"	2.117
	1x2	"	2.814
	1x3	"	4.095
	1x4	"	5.425

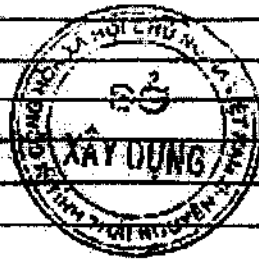


1	2	3	4
20.5	Dây Ổ van		
	2x0.3	"	
	2x0.4	"	1.619
	2x0.5	"	1.768
21	THIẾT BỊ ĐIỆN DÂN DỤNG		2.063
	Chấn lưu + đui điện tử 20W (không bóng)		
	Đui điện tử hai đầu	cái	18.594
	Bóng sợi đốt 25-60 w-220V Rạng đông	"	18.594
	Bóng sợi đốt 75w-100w-220V Rạng đông	"	3.719
	Bóng sợi đốt 200w-220V Rạng đông	"	3.925
	Bóng 0,6m Điện Quang	"	9.297
	Bóng 1,2m Điện Quang	"	8.781
	Giá đèn Huỳnh quang 20w (Giá+đui)	"	9.297
	Giá đèn Huỳnh quang 40w (Giá + đui)	"	12.396
	Giá đèn điện tử 20w	"	18.594
	Giá đèn điện tử 40w	"	9.297
	Tắc te	"	11.363
	Máng đèn đơn 1.2m Rạng Đông bóng Philips	"	2.066
	Máng đèn đơn 0.6m Rạng Đông bóng Philips	bộ	87.805
		"	77.475
22	DÂY CÁP ĐIỆN CADIVI	md	
	VC-1,0 (F1,2) - 600V	"	1.346
	VC-3,0 (F2,0) - 600V	"	3.281
	VC-7,0 (F3,0) - 600V	"	7.238
	VCmd -2x1 - (2x32/0,2) - 250V	"	2.617
	VCmd -2x4 - (2x50/0,32) - 250V	"	8.980
	VCmd -2x6 - (2x75/0,32) - 250V	"	13.218
	VCmo -2x1 - (2x32/0,2) - 250V	"	3.473
	VCmo -2x4 - (2x50/0,32) - 250V	"	10.173
	VCmo -2x6 - (2x75/0,32) - 250V	"	14.850
	VCmod -2x1 - (2x32/0,2) - 250V	"	3.664
	VCmod -2x4 - (2x50/0,32) - 250V	"	10.338
	VCmod -2x6 - (2x75/0,32) - 250V	"	15.087
	CV -1-750V (7/0,425)	"	1.459
	CV -2-750V (7/0,6)	"	2.471
	CV -3-750V (7/0,75)	"	3.528
	CV -4-750V (7/0,85)	"	4.485
	CV -5-750V (7/0,95)	"	5.697
	CV -10-750V (7/1,35)	"	10.830
	CVV -1-750V (1x7/0,425) -0,6/1kv	"	1.996
	CVV -8-750V (1x7/1,2) -0,6/1kv	"	9.353
	CVV -25-750V (1x7/2,14) -0,6/1kv	"	26.346
	CXV -I (1x7/0,425) -0,6/1kv	"	2.014
	CXV -10 (1x7/1,35) -0,6/1kv	"	11.686

1	2	3	4
	CXV -25 (1x7/2,14) -0,6/1kv	"	26.437
	VA -5,0 (F2,6) -600V	"	984
	VA -7,0 (F3,0) -600V	"	1.185
	AV -10 -750V (7/1,35)	"	1.960
	AV -11 -750V (7/1,4)	"	2.051
	AV -14 -750V (7/1,6)	"	2.507
	AV -16 -750V (7/1,7)	"	2.780
	AV -22 -750V (7/2)	"	3.710
23	ỐNG CỐNG BÊ TÔNG LY TÂM		
	Cống F300-Không cốt thép L=1m	ống	80.377
	Cống F300-Không cốt thép L=2m	"	142.892
	Cống F300-Có cốt thép L=1m	"	165.218
	Cống F300-Có cốt thép L=2m	"	308.110
	Cống F300-Có cốt thép L=4m	"	422.424
	Cống F300-Có cốt thép L=6m	"	942.193
	Cống F500-Có 01 lớp cốt thép L=1m	"	357.229
	Cống F750-Có 01 lớp cốt thép L=1m	"	687.666
	Cống F750-Có 02 lớp cốt thép L=1m	"	701.955
	Cống F1000-Có 02 lớp cốt thép L=1m	"	911.828
	Cống F1250/120-Có 02 lớp cốt thép L=1m	"	1.448.565
	Cống F400-Có 01 lớp cốt thép L=2m (miệng loe)	"	431.355
	Cống F600-Có 01 lớp cốt thép L=2m (miệng loe)	"	1.025.248
	Cống F800-Có 02 lớp cốt thép L=2m (miệng loe)	"	1.477.144
24	ỐNG CỐNG GIÀN DUNG		
	Cống F 1500/140B L=1m	cống	1.946.900
	Cống F 1500/140C L=1m	"	2.074.610
	Cống F 2000/150A L=1m		2.990.010
	Cống F 2000/150B L=1m		3.195.417
	Cống F 2000/150C L=1m		3.183.807
25	ỐNG NƯỚC CÁC LOẠI		
25.1	ống mạ kẽm và phụ kiện ống kẽm	md	
	ống mạ kẽm Hoà Phát	"	
	ống F 21.2		
	Độ dày 1.6mm	"	17.241
	Độ dày 1.9mm	"	19.737
	Độ dày 2.1mm	"	20.515
	Độ dày 2.6mm	"	25.083
	ống F 26.65	"	
	Độ dày 1.6mm	"	22.036
	Độ dày 1.9mm	"	25.052
	Độ dày 2.1mm	"	26.617
	Độ dày 2.3mm	"	28.627

1	2	3	4
	Độ dày 2.6mm	"	32.338
	ống F 33.5	"	
	Độ dày 1.6mm	"	28.064
	Độ dày 1.9mm	"	31.858
	Độ dày 2.1mm	"	33.586
	Độ dày 2.3mm	"	36.889
	Độ dày 2.6mm	"	40.894
	Độ dày 3.2mm	"	49.543
	ống F 42.2	"	
	Độ dày 1.6mm	"	35.718
	Độ dày 1.9mm	"	40.466
	Độ dày 2.1mm	"	42.713
	Độ dày 2.3mm	"	46.458
	Độ dày 2.6mm	"	52.214
	Độ dày 2.9mm	"	57.799
	Độ dày 3.2mm	"	63.726
	ống F48.1	"	
	Độ dày 1.6mm	"	40.907
	Độ dày 1.9mm	"	46.392
	Độ dày 2.1mm	"	48.994
	Độ dày 2.3mm	"	53.413
	Độ dày 2.5mm	"	58.176
	Độ dày 2.6mm	"	58.176
	Độ dày 2.9mm	"	66.398
	Độ dày 3.2mm	"	73.388
	Độ dày 3.6mm	"	81.237
	ống F59.9	"	
	Độ dày 1.9mm	"	57.957
	Độ dày 2.1mm	"	61.309
	Độ dày 2.3mm	"	66.911
	Độ dày 2.6mm	"	75.597
	Độ dày 2.9mm	"	83.519
	Độ dày 3.2mm	"	91.643
	Độ dày 3.6mm	"	102.966
	Độ dày 4.0mm	"	112.939
	ống F75.6	"	
	Độ dày 2.1mm	"	78.619
	ống F88.3	"	
	Độ dày 2.1mm	"	92.202
	ống F108	"	
	Độ dày 2.7mm	"	144.811
	ống mạ kẽm Vinapipe (không ren) BS- M	"	
	26.9x2.6 x6 (3/4")	"	34.559

1	2	3	4
	42,5x3,2 x6 (1,1/4")	"	68.075
	60,3x3,6 x6 (2")	"	109.970
	114,1x4,5 x6 (4")	"	266.726
	Phụ kiện dùng cho ống thép mạ kẽm sản xuất tại Trung Quốc -		
	Ký hiệu A, D, Z		
	Lơ thu mạ kẽm D20	cái	3.719
	Còn thu mạ kẽm D 32	cái	9.523
	Còn thu mạ kẽm D 40	cái	11.337
	Còn thu mạ kẽm D50	cái	19.318
	Còn thu mạ kẽm D 100	cái	73.007
	Cút thép mạ kẽm D20	cái	4.897
	Cút thép mạ kẽm D40	cái	15.327
	Cút thép mạ kẽm D50	cái	24.396
	Cút thép mạ kẽm D100	cái	103.570
	Tê thép mạ kẽm D20	cái	6.801
	Tê thép mạ kẽm D40	cái	19.952
	Tê thép mạ kẽm D50	cái	32.830
	Rắc co mạ kẽm D20	cái	13.059
	Rắc co mạ kẽm D32	cái	27.843
	Rắc co mạ kẽm D40	cái	36.368
	Rắc co mạ kẽm D50	cái	50.788
	Rắc co mạ kẽm D100	cái	208.501
	Kép thép mạ kẽm D20	cái	3.991
	Kép thép mạ kẽm D32	cái	9.523
	Kép thép mạ kẽm D40	cái	11.337
	Kép thép mạ kẽm D50	cái	18.683
	Màng sóng mạ kẽm D20	cái	3.991
	Màng sóng mạ kẽm D32	cái	9.523
	Màng sóng mạ kẽm D40	cái	11.337
	Màng sóng mạ kẽm D50	cái	19.318
	Màng sóng mạ kẽm D100	cái	69.561
25,2	ống gang và phụ kiện dùng cho ống gang - áp suất thử 50 kg/cm ²		
-	ống gang		
+	ống gang cầu (Đeo) miệng bát EU- Hãng Xing Xing	md	
	DN150	md	557.647
	DN200	md	729.309
	DN300	md	1.218.900
	DN400	md	1.848.665
	DN500	md	2.574.926
	DN600	md	3.392.605
-	Phụ kiện dùng cho ống gang - áp suất thử 50 kg/cm ²		
+	Phụ kiện gang cầu (Đeo) - Hãng Xing Xing	cái	
	Cút cong 22°25 EE DN100	cái	484.513



1	2	3	4
	Cút cong 45° EE DN100	cái	536.316
	Cút cong 90° EE DN100	cái	717.120
	Cút cong 90° BB DN100	cái	593.198
	Cút cong 22°30 EE DN150	cái	917.222
	Cút cong 45° EE DN150	cái	917.222
	Cút cong 90° EE DN150	cái	961.915
	Cút cong 22°30 EE DN200	cái	1.224.995
	Cút cong 45° EE DN200	cái	1.434.239
	Cút cong 90° EE DN200	cái	1.549.019
	Cút cong 22°30 EE DN300	cái	2.314.894
	Cút cong 45° EE DN300	cái	2.799.407
	Cút cong 90° EE DN300	cái	3.123.431
	Cút cong 22°30 EE DN400	cái	3.793.826
	Cút cong 45° EE DN400	cái	4.672.450
	Cút cong 90° EE DN400	cái	6.125.988
	Màng sóng DN 100	cái	624.686
	Màng sóng DN 150	cái	868.466
	Màng sóng DN 200	cái	1.238.199
	Màng sóng DN 300	cái	2.006.106
	Màng sóng DN 400	cái	2.895.903
	Bu BU DN100	cái	427.631
	Bu BU DN150	cái	623.671
	Bu BU DN200	cái	1.015.750
	Bu BU DN300	cái	1.871.012
	Bu BU DN400	cái	2.512.966
	Bu BU DN500	cái	3.499.259
	Bu BE DN100	cái	452.009
	Bu BE DN150	cái	707.978
	Bu BE DN200	cái	1.067.553
	Bu BE DN300	cái	1.939.067
	Bu BE DN400	cái	2.549.533
	Bu BE DN500	cái	3.575.440
	Tê EBE D100/100	cái	855.262
	Tê EBE D150/100	cái	1.163.034
	Tê EBE D200/100	cái	1.736.933
	Tê EBE D200/150	cái	1.881.169
	Tê EBE D200/200	cái	2.154.406
	Tê EBE D300/100	cái	3.707.488
	Tê EBE D300/150	cái	4.034.559
	Tê EBE D300/200	cái	4.176.764
	Tê EBE D300/300	cái	4.525.166
	Tê EBE D400/200	cái	5.205.719
	Tê EBE D400/300	cái	5.976.673

1	2	3	4
	Tà EBE DN400/400	cái	7.312.384
25.3	ống nhựa và phụ kiện dùng cho ống nhựa		
-	ống nhựa		
+	ống nhựa Tiên phong U - PVC dán keo Class 0	md	
	ống PVC F 21	"	4.695
	ống PVC F 27	"	6.104
	ống PVC F 34	"	7.325
	ống PVC F42	"	10.612
	ống PVC F48	"	12.866
	ống PVC F60	"	17.091
	ống PVC F75	"	23.289
	ống PVC F 90	"	27.797
	ống PVC F 110	"	41.696
+	ống nhựa Tiên phong u - PVC dán keo Class 1	md	
	ống PVC F 21	"	4.871
	ống PVC F 27	"	7.022
	ống PVC F 34	"	8.897
	ống PVC F42	"	12.269
	ống PVC F48	"	14.611
	ống PVC F60	"	20.700
	ống PVC F76	"	26.319
	ống PVC F 90	"	32.499
	ống PVC F 110	"	48.331
	ống PVC F 125	"	59.943
	ống PVC F 140	"	74.838
	ống PVC F 160	"	99.001
	ống PVC F 180	"	121.294
	ống PVC F 200	"	154.078
+	ống nhựa Tiên phong u - PVC dán keo Class 4	md	
	ống PVC F 110	"	92.351
	ống PVC F 160	"	187.611
	ống PVC F 225	"	371.096
+	ống nhựa Tiên phong u - PVC nối ghép bằng zoang cao su- PN10	md	
	ống PVC F 110	"	92.351
	ống PVC F 160	"	187.611
	ống PVC F 225	"	371.096
	ống PVC F 315	"	758.096
+	ống nhựa Tiên phong HDPE - PE80 - PN10		
	ống F 40 x3mm	"	19.707
	ống F 63 x4,6mm	"	48.566
+	ống nhựa Bạch Đằng UPVC nối ghép bằng zoang cao su- PN10	md	
	ống F 110 x5,3mm	"	92.594
	ống F 160 x7,7mm	"	188.100

1	2	3	4
	ống F 225 x10,8mm	"	
	ống F 315 x15mm	"	372.068
+	ống nhựa Bạch Đằng HDPE - PE80 - PN10	"	771.839
	ống F 40	"	
	ống F 63	"	17.937
+	ống nhựa UPVC Đệ Nhất ghép nối bằng gioăng cao su	"	44.043
	ống F 110 x5,3mm	md	
	ống F 160 x7,7mm	"	92.557
	ống F 225 x10,8mm	"	188.006
	ống F 315 x15mm	"	371.983
+	ống nhựa Đạt Hoà UPVC nối ghép bằng gioăng cao su Class4	"	771.754
	ống F 110 x3,5mm	md	
	ống F 160 x7,7mm	"	89.214
	ống F 225 x10,8mm	"	181.808
	ống F315 x 15mm	"	359.672
+	ống nhựa Đạt Hoà HDPE - PE80 - PN10	"	746.577
	ống F 40 x3mm	"	
	ống F 63 x4,6mm	"	17.843
+	ống nhựa xoắn chịu lực HDPE Thăng Long màu ghi, vàng da	"	43.949
	ống TFP F 40/30	"	
	ống TFP F 50/40	"	13.743
	ống TFP F 65/50	"	19.738
	ống TFP F 85/65	"	27.024
	ống TFP F 105/80	"	39.198
	ống TFP F 130/100	"	51.004
	ống TFP F 160/125	"	72.033
	ống TFP F 195/150	"	111.970
	ống TFP F 230/175	"	152.921
	ống TFP F 260/200	"	227.998
-	Phụ kiện dùng cho ống nhựa	"	272.546
+	Phụ kiện gang, nhãn hiệu Envicon - Xuất xứ Malaixia		
	- Cút cong EE DN 110		
	11,25°	Cái	
	22,5°	"	311.930
	45°	"	322.902
	90°	"	351.117
	- Cút cong EE DN 160	"	416.951
	11,25°	Cái	
	22,5°	"	572.132
	45°	"	562.728
	90°	"	811.958
	- Cút cong EE DN 225	"	790.014
	11,25°	Cái	
		"	1.039.244

1	2	3	4
	22,5 ⁰	"	989.085
	45 ⁰	"	1.221.073
	90 ⁰	"	1.402.901
	- Cút cong EE DN 280	Cái	
	11,25 ⁰	"	1.975.033
	22,5 ⁰	"	2.026.761
	45 ⁰	"	2.156.862
	90 ⁰	"	2.540.897
	- Cút cong EE DN 315	Cái	
	11,25 ⁰	"	2.199.184
	22,5 ⁰	"	2.337.123
	45 ⁰	"	2.623.973
	90 ⁰	"	3.024.395
	Tê EBE DN110/100	"	580.107
	Tê EBE DN160/100	"	960.869
	Tê EBE DN225/100	"	1.465.600
	Tê EBE DN225/150	"	1.631.754
	Tê EBE DN280/80	"	1.783.800
	Tê EBE DN315/100	"	3.493.928
	Tê EBE DN315/150	"	3.639.704
	Tê EE DN110x110	"	490.624
	Tê EE DN160x110	"	807.256
	Tê EE DN225x110	"	1.736.775
	Tê EE DN225x160	"	1.788.502
	Tê EE DN280x160	"	1.975.033
	Tê EE DN280x110	"	1.758.720
-	Phụ kiện nhựa HDPE, nhãn hiệu UNIDELTA - xuất xứ Italy	Cái	
	- Nối thẳng 40 x 40mm	Cái	53.354
	- Nối thẳng 63 x 63mm	Cái	109.134
	- Tê đều 40 x 40mm	Cái	112.530
	- Tê đều 63 x 63mm	Cái	180.435
	- Co 90° OD 40 x 40mm	Cái	65.965
	- Co 90° OD 63 x 63mm	Cái	122.715
	- Nối ren ngoài 63 x 2"	Cái	61.115
	- Nút bịt 40 mm	Cái	33.468
	- Nút bịt 63 mm	Cái	65.965
	Van cổng AVK 2 mặt bích ty chìm, kèm nắp chụp, thân gang dẻo GGG T/c DIN 1693, sản xuất tại Malaysia	Cái	
	DN 100	Cái	2.778.770
	DN 200	Cái	6.738.259
	DN 300	Cái	15.399.964
26	PHỤ KIỆN KHU VỆ SINH - SỬ VỆ SINH (CÔNG TY CP VẬT LIỆU & DV XD BMC)		

Giá các loại VLXD đến HTXL công trình tháng 4 năm 2009

1	2	3	4
26.1	Xi bết - hàng tiêu chuẩn		
	Hai khối, xà nhẵn, nắp ém 690x390x785 Mã hiệu 8082	bộ	1.033.000
	Một khối, xà nhẵn, nắp ém 680x415x565 Mã hiệu 6080	"	1.409.012
	Một khối, xà nhẵn, nắp ém 735x425x620 Mã hiệu 6099	"	1.595.985
	Một khối, xà nhẵn, nắp ém 720x420x650 Mã hiệu 6166	"	1.595.985
	Một khối, xà nhẵn, nắp ém 765x380x670 Mã hiệu 6167	"	1.503.015
	Một khối, xà nhẵn, nắp ém 765x380x670 Mã hiệu 6168	"	1.503.015
26.2	Lavabo - hàng tiêu chuẩn		
	Lavabo 3 lỗ + chân dài 500 x 415 x 840		
	Lavabo 3 lỗ + chân dài 565 x 450 x 810	chiếc	356.385
	Lavabo 3 lỗ + chân dài 520 x 430 x 830 (B3338)	"	431.794
		:	521.665

LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH THÁI NGUYÊN

Phụ lục số: 1.2

GIÁ VẬT LIỆU ĐẾN HIỆN TRƯỜNG XÂY LẬP CÔNG TRÌNH Ở TRUNG TÂM CÁC HUYỆN

THỜI ĐIỂM THÁNG 4 NĂM 2009

; (Kèm theo Thông báo số: /TB-LS ngày tháng 5 năm 2009 của Liên Sở Xây dựng - Tài chính Thái Nguyên)

Đơn vị: Đồng VNĐ

SỐ TT	Tên loại vật liệu	Đơn vị	Phổ Yên Sông Công	Phù Bình	Phù Lương	Võ Nhai	Định Hoà	Đại Từ	Đông Hỷ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Gạch chỉ 6.5x10.5x22cm	1000v	679.777	723.777	723.777	868.017	1.060.070	862.987	788.677
2	Gạch lát nền Xi măng 20x20x2cm loại đẹp	1000v	1.068.970	1.088.196	1.065.669	1.102.585	1.132.341	1.091.521	1.035.150
3	Ngói đất nung 22x12x2 Hạng Long	1000v	6.000.000	5.500.000	6.500.000	7.500.000	7.500.000	7.500.000	6.000.000
4	Tấm lợp Phibro Xi măng	100m2	1.595.767	1.616.105	1.591.123	1.631.872	1.662.558	1.618.823	1.558.426
5	Cát bể lọc	m3	109.951	108.904	122.062	165.000	169.915	148.590	112.039
6	Cát xây	m3	100.951	108.904	124.062	165.000	158.915	118.888	107.039
7	Cát trát	m3	95.720	105.204	116.339	160.000	153.489	96.190	113.715
8	Sỏi 4x6	m3		93.974	137.151	249.447			
9	Sỏi 1x2, 2x4	m3		119.265	160.241	275.363		164.374	119.692
10	Đá hộc	m3	122.565	140.172	94.543	99.691	123.177	146.132	91.614
11	Đá 4x6	m3	149.973	168.177	121.028	126.347	140.283	174.336	112.320
	Đá 2x4	m3	177.392	196.183	147.513	153.003	167.389	202.540	138.524
12	Đá 0.5x1; 1x2	m3	172.392	191.183	142.513	153.003	167.389	197.540	133.524
14	Vôi cục	tấn	487.165	501.044	478.085	520.364	543.585	506.743	470.234
15	Gỗ cốp pha	m3	1.953.768	2.163.117	1.514.336	1.514.336	1.714.336	1.714.336	1.714.336
16	Cầu phong ly tổ gỗ	m3	2.853.768	2.563.117	2.314.336	2.314.336	2.114.336	2.414.336	2.814.336
17	Gỗ xẻ nhóm 4-5 dài < 3.6m	m3	3.353.768	3.363.117	3.114.336	2.914.336	2.914.336	3.114.336	3.514.336
18	Xi măng Cao ngạn PCB 30	tấn	834.410	850.774	835.537	854.544	882.200	852.742	818.466
19	Xi măng La Hiên PCB 30	tấn	834.410	850.774	835.537	854.544	882.200	852.742	818.466
20	Xi măng Lưu Xà PCB 30	tấn	814.410	830.774	815.537	834.544	862.200	832.742	798.466

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	Xi măng Hoàng Thạch PCB 30	tấn	986.410	1.002.774	987.537	1.006.544	1.034.200	1.004.742	970.456
22	Thép cuộn F <= 10mm	tấn	10.620.638	10.635.147	10.618.493	10.645.370	10.656.116	10.636.959	10.603.429
23	Thép CT3 F= 10mm L= 8,6m	tấn	10.760.638	10.795.147	10.778.493	10.805.370	10.826.116	10.796.959	10.763.429
24	Thép CT3 F= 11-12mm L= 8,6m	tấn	10.720.638	10.735.147	10.718.493	10.745.370	10.766.116	10.736.959	10.703.429
25	Thép CT3 F= 14-25mm L= 8,6m	tấn	10.620.638	10.635.147	10.618.493	10.645.370	10.656.116	10.636.959	10.603.429
26	Thép CT3 F= 28-40mm L= 8,6m	tấn	10.620.638	10.635.147	10.618.493	10.645.370	10.656.116	10.636.959	10.603.429
27	Thép vằn CT5 SD285A D10 L= 11,7m	tấn	10.760.638	10.795.147	10.778.493	10.805.370	10.826.116	10.796.959	10.763.429
28	Thép vằn CT5 SD295A D11-12 L= 11,7m	tấn	10.680.638	10.695.147	10.678.493	10.705.370	10.726.116	10.696.959	10.663.429
29	Thép vằn CT5 SD295A D13-40 L= 11,7m	tấn	10.580.638	10.595.147	10.578.493	10.605.370	10.626.116	10.596.959	10.563.429
30	Thép góc L63 đến 76 SS540 L= 6-9-12m	tấn	11.520.638	11.535.147	11.518.493	11.545.370	11.566.116	11.536.959	11.503.429
31	Thép C 8 đến 10 CT3 L= 6,9,12m	tấn	11.170.638	11.185.147	11.168.493	11.195.370	11.216.116	11.186.959	11.153.429
32	Thép I 10 - 12 CT3 L= 6,9,12m	tấn	11.320.638	11.335.147	11.318.493	11.345.370	11.366.116	11.336.959	11.303.429

LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH THÁI NGUYÊN