

nhiệm về tính xác thực của việc này, đồng thời báo cáo Liên sở Xây dựng - Tài chính xem xét công bố bổ sung sửa đổi.

4. Khi sử dụng Công bố giá vật liệu của Liên Sở để lập dự toán và điều chỉnh dự toán công trình xây dựng Tháng 04/2009 chủ đầu tư, đơn vị tư vấn căn cứ Đơn giá xây dựng công trình do Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An công bố tại các Văn bản số 8209/UBND-CN; 8210/UBND-CN ngày 12/12/2007 để tính toán chi phí vật liệu, sau đó bù trừ chênh lệch giá vật liệu tại bảng phụ lục số 1 của công bố này. Đối với công tác lắp đặt thiết bị điện, nước và trang trí nội thất, khi tính toán chi phí vật liệu sử dụng bảng phụ lục số 3 để xác định giá trị chênh lệch bằng phương pháp bù trừ trực tiếp so với đơn giá gốc.

5. Sản phẩm XD công trình hoàn thành trong Tháng 03/2009 đối với công trình chỉ định thầu có điều chỉnh giá, căn cứ vào mức giá tại bảng phụ lục số 2,3 đối chiếu với vật liệu thực tế sử dụng và vật liệu chỉ định tính toán trong đơn giá gốc để xác định giá trị bù trừ chênh lệch trực tiếp.

6. Công trình xây dựng sử dụng vật liệu địa phương do đơn vị thi công khai thác tại các mỏ vật liệu không quy định cụ thể trong Tập đơn giá của Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An công bố thuộc các huyện miền núi khi xác định giá vật liệu đến chân công trình, mức giá tối đa vật liệu khai thác tại mỏ đã bao gồm cả thuế VAT như sau:

TT	Tên vật liệu	DVT	Giá tại vật liệu tại mỏ đã bao gồm cả VAT	
			Các huyện miền núi thấp	Các huyện miền núi cao
1	Sỏi sạch	m ³	75.000	95.000
2	Cát	m ³	35.000	50.000
3	Đá hộc	m ³	60.000	75.000

Chi phí vận chuyển vật liệu tùy điều kiện cụ thể của từng công trình để vận dụng thực hiện phù hợp với quy định tại điểm 3 công bố này.

- Việc xử lý giá chưa sát đúng với thực tế do áp dụng giá cước bù vận chuyển bình quân và sử dụng vật liệu địa phương khai thác từ nhiều nguồn, đối với các công trình chỉ định thầu ở ngoài trung tâm huyện, thị, các loại vật liệu tại công trình sau đây khi thanh quyết toán phải có ý kiến xác định mức giá thực tế của chính quyền địa phương nơi xây dựng công trình nhưng không được vượt mức giá đã quy định. Gồm có: Gạch xây; Cát, sỏi; Đá các loại; Gỗ các loại.

Riêng giá các loại cửa gỗ, khuôn cửa gỗ ở các công trình trên địa bàn huyện, thị (trừ Thành phố Vinh) do phòng Tài chính kế hoạch phối hợp với phòng công thương của huyện, thị xác định mức giá thực tế và được UBND cấp huyện xác nhận bằng văn bản.

7. Đối với các loại vật liệu có trong Công bố giá vật liệu của Liên Sở, nếu tại thời điểm lập dự toán công trình có những loại vật liệu mà giá cả biến động so với Công bố giá vật liệu này hoặc đối với các loại vật liệu khác không có trong Công bố giá vật liệu của Liên Sở thì chủ đầu tư, Đơn vị tư vấn, nhà thầu xây dựng căn cứ trên cơ sở giá phổ biến tại thị trường hoặc báo giá của nhà sản xuất, nhà cung cấp hoặc giá đã áp dụng cho công trình khác có tiêu chuẩn, chất lượng tương tự để xác định giá vật liệu xây dựng công trình ở từng thời điểm và phải chịu hoàn toàn trách nhiệm về việc này, đồng thời báo cáo Liên sở Xây dựng - Tài chính xem xét để công bố bổ sung sửa đổi (Trường hợp cá biệt đối với các công trình ở vùng sâu vùng xa, giá vật liệu đến chân công trình có sự chênh lệch lớn với giá tại các phụ lục kèm theo công bố này, Chủ đầu tư, Đơn vị tư vấn, nhà thầu xây dựng xác định giá vật liệu và có xác nhận của UBND cấp huyện gửi về Liên sở Xây dựng - Tài chính xem xét để công bố riêng).

8. Chủ đầu tư và nhà thầu phải căn cứ vào yêu cầu thiết kế, quy định về chất lượng công trình để lựa chọn phương án sử dụng vật liệu xây dựng đủ tiêu chuẩn, chất lượng cho công trình đạt hiệu quả cao nhất.

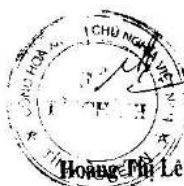
9. Các công trình xây dựng chưa tổ chức đấu thầu, chưa chỉ định thầu, Chủ đầu tư tham khảo Công bố giá vật liệu của Liên sở để quyết định việc áp dụng hoặc vận dụng để điều chỉnh lại dự toán công trình làm cơ sở xác định giá gói thầu theo quy định. Các công trình đã tổ chức đấu thầu thực hiện theo Luật Đấu thầu và Hợp đồng xây dựng giữa hai bên và các quy định khác của Nhà nước.

Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc đề nghị các chủ đầu tư, đơn vị tư vấn, nhà thầu phản ánh bằng văn bản về Sở Xây dựng để phối hợp với Sở Tài chính nghiên cứu giải quyết./.

Nơi nhận:

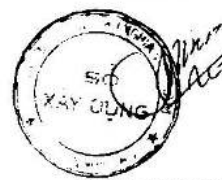
- Bộ XD (B/cáo);
- Bộ TC (B/cáo);
- UBND tỉnh (B/cáo);
- Các cấp, các ngành;
- Các bên A,B;
- Sở T.Chính;
- Lưu SXD.

**KT. GIÁM ĐỐC SỞ TÀI CHÍNH
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Hoàng Thị Lê Dung

**KT. GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Huỳnh Thanh Cảnh

**Phu lục 1: BẢNG CHÊNH LỆCH GIÁ VẬT LIỆU CHỦ YẾU Ở CÁC KHU VỰC SƠ VÁI ĐƠN GIÁ GỐC SỐ 89/2007/QĐ-UBND VÀ SỐ 90/2007/QĐ-UBND NGÀY 26/7/2007 CỦA UBND
TỈNH NGHỆ AN - DÙNG ĐỂ BÚ TRÚ VẬT LIỆU KHI LẬP ĐƯ TOÀN XÃ CÔNG TRÌNH QUÝ IV/2007 VÀ THANH QUYẾT TOÁN SẢN PHẨM XD CÔNG TRÌNH HOÀN THÀNH QUÝ III/2007**

STT	Tên và quy cách vật liệu	Đơn vị	Khu vực huyện lỵ				Yên Thành	Diễn Châu	Nghi Lộc	Cửa Lò
			Thành phố Vinh	Hưng Nguyên	Nam Đàn	Thanh Chương				
1	Cát đèn lõi da	m ²	+2.200	+2.400	-17.800	+8.900	-700	+7.000	+3.600	+7.900
2	Cát vàng	"	+3.800	+3.100	-24.000	+4.600	-8.100	+4.100	+4.200	+9.400
3	Sỏi sống sạch	"	+1.900	-18.300	-38.000	-19.000	-65.500	-43.600	-59.900	-36.600
4	Đá 1x2	"	-35.000	-32.000	-29.600	-28.200	-71.000	-66.300	-61.500	-56.800
	1x2 (đá Rú Mực)	"	+9.900	+1.300	+6.500	-	-	-	-	-42.500
	2x4	"	+4.200	-4.000	+4.300	+4.700	-19.100	-4.800	-4.800	-5.000
	4x6	"	+3.800	-4.700	+3.800	+2.000	-21.800	-12.800	-5.600	-9.500
5	Đá hộc	"	+15.500	+4.200	+7.200	+4.200	-14.900	-600	-8.200	-5.400
6	Gạch đặc loại A Tuynel viên	"	0	-18	+9	+46	0	-72	+18	-45
7	Gạch 2 lỗ loại A Tuynel	"	-91	-104	-82	-109	-91	-137	-118	-117
8	Gạch 2 lỗ loại A lò đúc	"	-145	-159	-136	-136	-	-172	-142	-147
9	Ngói máy loại A 22v/m ²	"	+18	-37	+127	+455	-455	-	-	-
10	Xi măng PC30 Tr. ương Kg	"	+18	+23	+23	+18	+18	-12	+14	-91
11	Xi măng PC30 Đ. phuong	"	-132	-135	-122	-104	-95	-103	-104	-98
12	Thép tròn trơn T. Nguyên	"	+1.929	+1.939	+1.954	+1.944	+1.934	+1.939	+1.934	+1.944
13	Thép tròn xoắn T. Nguyên	"	+2.022	+2.032	+2.047	+2.037	+2.027	+2.032	+2.027	+2.032
14	Thép hình T.N các loại	"	+1.991	+2.001	+2.006	+2.016	+1.996	+2.001	+1.996	+2.001
15	Nhựa đường Shell số 3	"	+15	+15	+15	+15	+15	+15	+15	+15
16	Vôi cục	"	0	-38	-11	+35	-130	-70	-147	-110
17	Gỗ ván khuôn 3cm	m ³	0	0	-118.200	-163.600	-281.800	-254.500	-209.100	-118.200
18	Gỗ thành khí nhóm 4	"	0	0	-104.500	-195.500	-240.900	-104.500	-104.500	-59.100

Tiếp phụ lục 1

TT	Tên và quy cách vật liệu	Đơn vị	Tần Kỷ	Nghĩa Đàn	Quỳ Hợp	Quỳ Châu	Khu vực huyện Y			Tương Dương	Kỳ Sơn
							Quế Phong	Anh Sơn	Còn Cuông		
1	Cát đèn	m ³	+1.000	+4.000	+18.400	+8.900	+29.800	-5.400	+11.700	+23.100	+27.900
2	Cát vàng	"	-8.000	-2.500	+9.400	+4.600	+4.600	-12.500	+4.600	+14.100	+18.900
3	Sỏi sông	"	-69.500	-76.100	-66.600	-36.000	-9.500	-76.700	-35.200	-28.500	-51.600
4	Đá	1x2	"	-52.000	-61.500	-56.800	-42.500	-18.700	-70.900	-60.000	-28.200
		2x4	"	-6.500	-2.900	-4.800	+4.700	+23.800	-13.400	+7.800	-4.400
		4x6	"	-23.500	-14.200	-17.100	-12.300	+6.700	-25.600	+4.700	+28.500
5	Đá hoa c	"	-17.500	-13.000	-5.400	-19.600	+4.200	-10.100	-14.900	-2.800	+16.300
6	Gạch 2 lỗ Tuyne	viên	"	"	"	"	"	"	-5.400	-5.400	+18.500
7	Gạch đặc T.C.L.A lò đứng	"	-192	-63	-27	"	"	"	"	-72	-18
8	Gạch 2 lỗ loại A lò đứng	"	-218	-145	-72	-200	-91	-72	-172	-100	-109
	Gạch thẻ 5x10x20	"	-52	+65	-37	+19	+101	-17	+28	-12	+210
9	Ngói máy loại A	"	-505	-228	-505	-364	-382	-505	-535	-228	-91
10	Xi măng PC30 Trung ương	Kg	+49	0	32	+44	+49	+50	+59	+60	+78
11	Xi măng PC30 Đ.phương	"	-122	-72	-59	-58	-31	-122	-95	-31	+22
12	Thép tròn trơn T. Nguyên	"	+1.954	+1.949	+1.959	+1.979	+1.984	+1.949	+1.969	+1.994	+2.009
13	Thép tròn xoắn T. Nguyên	"	+2.047	+2.042	+2.052	+2.072	+2.077	+2.042	+2.042	+2.031	+2.071
14	Thép hình T.N các loại	"	+2.016	+2.011	+2.021	+2.041	+2.046	+2.011	+2.062	+2.087	+2.102
15	Nhựa dẻo Shell số 3	"	+178	+178	+178	+178	+178	+178	+178	+178	+178
16	Või cục	"	-20	-11	-56	+40	+26	+10	+80	+80	+220
17	Gỗ ván khuôn 3cm	m ³	-981.400	-1.027.300	-1.118.200	-1.027.300	-1.027.200	-1.118.200	-1.059.100	-1.077.300	-1.250.000
18	Gỗ thành khí nhóm 4	"	-922.700	-922.700	-1.013.600	-1.044.500	-922.700	-1.013.600	-1.059.100	-1.077.300	-1.250.000

1- Kết cấu phụ lực số 1 trên dây các cột có ghi (+) hoặc (-) kèm theo giá trị cụ thể là cộng hoặc trừ giá trị điểm thông báo so với đơn giá số 90/2007/QĐ-UBND, ghi 0 có nghĩa là không bù hoặc trừ. Trường hợp chỉ ghi dấu (-) mà không ghi giá trị kèm theo là tại khu vực đó loại vật liệu tương ứng không dùng hoặc ít dùng.

2- Ngói máy tại phụ lực số 1 ở các khu vực Thành phố Vinh, Thị xã Cửa Lò, Hưng Nguyên là ngói của Công ty gạch ngói Hưng Nguyên và Công ty 22/12 sản xuất 22v/m², ngói ở khu vực Anh Sơn, Cồn Cuông, Tương Dương, Kỳ Sơn, Tân Kỳ, Nghĩa Đàn, Quỳ Hợp, Quỳ Châu, Quế Phong là ngói Cửa (Tân Kỳ) 24 v/m². Các khu vực còn lại do các cơ sở sản xuất trên địa bàn cung cấp ngói 22v/m².

3- **Giá Thép tròn trơn Thái Nguyên, Thép hình Thái Nguyên các loại trong phụ lục này chỉ dùng để thanh quyết toán sản phẩm XDCCB hoàn thành Quý III/2007, giá dùng lập dự toán công trình XDCCB Quý IV/2007 áp dụng mức giá trong phụ lục này cộng thêm cụ thể như sau:** Thép tròn Thái Nguyên: 140 đồng/kg; Thép tròn xoắn Thái Nguyên: 140 đồng/kg; Thép hình Thái Nguyên các loại: 164 đồng/kg.

4- Giá khuôn cửa gỗ: + Gỗ Chò Chỉ, Kiến Kiên, Xoay (Đã đánh vec ni) dùng để lập dự toán Quý IV/2007:

- Loại 60 x 250 : - Ở khu vực đồng bằng, núi thấp là :	195.000 đ/m
- Ở khu vực núi cao là:	170.000 đ/m
- Loại 60 x 140 - Ở khu vực đồng bằng, núi thấp là:	140.000 đ/m
- Ở khu vực núi cao là:	120.000 đ/m
+ Gỗ Lim (Đã đánh vec ni) dùng để lập dự toán quý III/2007:	
- Loại 60 x 250 : - Ở khu vực đồng bằng, núi thấp là :	300.000 đ/m
- Ở khu vực núi cao là:	280.000 đ/m
- Loại 60 x 140 - Ở khu vực đồng bằng, núi thấp là:	170.000 đ/m
- Ở khu vực núi cao là:	160.000 đ/m

5- Giá cành cửa gỗ các loại (đã có ke, chưa có ke và khoá) dùng để lập dự toán Quý IV/2007:

Khu vực núi cao	600.000 đ/m ²
+ Cửa đĩ Panô lim :	

Tháng báo giá vật liệu xây dựng Quý III/2007

+ Cửa đi Panô kính gỗ lim:	550.000 đ/m ²	710.000 đ/m ²
+ Cửa đi Panô chớp gỗ lim:	640.000 đ/m ²	780.000 đ/m ²
+ Cửa sổ Panô gỗ lim:	590.000 đ/m ²	670.000 đ/m ²
+ Cửa sổ kính ô nhỏ gỗ lim:	550.000 đ/m ²	670.000 đ/m ²
+ Cửa sổ chớp gỗ lim:	640.000 đ/m ²	720.000 đ/m ²
+ Cửa đi Panô đối:	520.000 đ/m ²	550.000 đ/m ²
+ Cửa đi Panô chớp gỗ đối:	570.000 đ/m ²	610.000 đ/m ²
+ Cửa đi Panô ô kính nhỏ gỗ đối:	480.000 đ/m ²	550.000 đ/m ²
+ Cửa sổ Panô gỗ đối:	500.000 đ/m ²	540.000 đ/m ²
+ Cửa sổ Panô chớp gỗ đối:	560.000 đ/m ²	600.000 đ/m ²
+ Cửa sổ kính ô nhỏ gỗ đối:	470.000 đ/m ²	540.000 đ/m ²
+ Cửa đi panô gỗ de:	280.000 đ/m ²	300.000 đ/m ²
+ Cửa sổ panô gỗ de:	260.000 đ/m ²	290.000 đ/m ²
+ Cửa sổ kính chớp lát có hoa sắt vuông 10x10:	335.000 đ/m ²	330.000 đ/m ²

Kính dùng để lắp cửa nói trên là kính trắng Trung Quốc 5 ly, trường hợp lắp kính màu cùng chủng loại thi cộng thêm 10.000 đồng/m² của ~~phí~~

Phu lục 2

**BẢNG GIÁ VẬT LIỆU TỐI ĐA TẠI HIỆN TRƯỜNG XÂY LẮP
KHU VỰC THÀNH PHỐ VINH**

(Kèm theo Thông báo số: 17-27 /LS-XD-TC)

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
1	Cát đèn tô da	m ³	36.200,0
2	Cát vàng Nam Đàm	"	46.800,0
3	Sỏi sạch	"	144.700,0
4	Sỏi xô	"	108.500,0
5	Đá dăm 1 x 2 (đá vôi) 1 x 2 (Rú mudget)	m ³	117.000,0
	2 x 4	"	161.900,0
	4 x 6	"	94.700,0
	6 x 8	"	92.300,0
		"	89.900,0
6	Đá xô bồ	m ³	78.000,0
7	Đá hộc	"	78.000,0
8	Gạch chỉ đặc loại A 6,5 x 10,5 x 22 tuy nén	vịen	527,0
9	Gạch thẻ 5,5 x 9,5 x 20	"	290,0
10	Gạch 2 lỗ loại A (Tuynel)	"	436,0
11	Gạch 6 lỗ loại A (Tuynel)	"	1.091,0
12	Gạch 2 lỗ lò đứng loại A 6,5 x 10,5 x 22	"	382,0
13	Gạch chống nóng 22 x 22mm	"	1.136,0
14	Ngói máy 22v/m ² loại A	"	1.473,0
15	Ngói An Thái không nung: Ngói lợp các loại màu (11 viên/m ²) Phụ kiện ốp nóc, góc, chạc 3	vịen	7.000,0
16	Gạch lát bê tông Blöc tự chèn M200 dày 6cm - Các màu - Không màu	m ²	55.091,0
		"	50.000,0
17	- Gạch lát bê tông men màu tự chèn M200 dày 4,5cm	m ²	56.364,0
18	- Gạch lát Terrazzo các loại	m ²	65.455,0
19	- Gạch lá nem 200 x 200 x 18 Giếng Day	vịen	620,0
	- Gạch lá dứa 200 x 200 x 18	"	591,0
	- Gạch lá nem 250 x 250 x 18 Giếng Day	"	1.002,0
20	Xi măng đèn PC30 Trung ương	tấn	713.000,0
	Xi măng đèn PC30 địa phương	"	563.000,0
	Xi măng trắng Hải Phòng	"	2.180.000,0
	Xi măng trắng Trung Quốc	"	1.800.000,0
21	Või cục	kg	420,0
22	Thép các loại Cty gang thép Thái Nguyên		
	Trước ngày 25/9/2007		
	Thép tròn trơn CT3	kg	
	- Ø 6 cuộn	"	9.810,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	- Φ 8 cuộn	"	9.810,0
	- Φ 10 L= 8,6m	"	10.110,0
	- Φ 12 L= 8,6 m	"	9.960,0
	- Φ 14 - 40 L= 8,6 m	"	9.860,0
	Thép tròn có đốt (CT5) 295A	kg	
	- Φ 10 L=11,7 m	"	10.110,0
	- Φ 11 - 12 L= 11,7m	"	9.960,0
	- Φ 13 - 25 L= 11,7 m	"	9.860,0
	- Φ > 25 L=11,7 m	"	9.860,0
	Thép tròn có đốt SD 390:	kg	
	- Φ 10 L= 11,7 mm	"	10.210,0
	- Φ 11 -12 L= 11,7 m	"	10.060,0
	- Φ 13 - 40 L=11,7 m	"	9.960,0
	Thép góc cạnh 63 -75mm CT3 L= 6m,9m,12 m	kg	9.770,0
	Thép góc cạnh 80 -100mm CT3 L= 6m,9m,12 m	"	9.806,0
	Thép góc cạnh 120 -130 mm CT3 L=6m,9m,12 m	"	9.935,0
	Thép U80 -120mm CT3 L= 6m,9m,12 m	"	9.901,0
	Thép U140-160mm CT3 L = 6m,9m,12m	"	10.010,0
	Thép I 100 - 160mm CT3 L=6m,9m,12m	"	10.060,0
	Sau ngày 25/9/2007		
	Thép tròn trơn CT3	kg	
	- Φ 6 cuộn	"	9.960,0
	- Φ 8 cuộn	"	9.960,0
	- Φ 10 L= 8,6m	"	10.260,0
	- Φ 12 L= 8,6 m	"	10.110,0
	- Φ 14 - 40 L= 8,6 m	"	10.010,0
	Thép tròn có đốt (CT5) 295A	kg	
	- Φ 10 L=11,7 m	"	10.260,0
	- Φ 11 - 12 L= 11,7m	"	10.110,0
	- Φ 13 - 25 L= 11,7 m	"	10.010,0
	- Φ > 25 L=11,7 m	"	10.010,0
	Thép tròn có đốt SD 390:	kg	
	- Φ 10 L= 11,7 mm	"	10.360,0
	- Φ 11 -12 L= 11,7 m	"	10.210,0
	- Φ 13 - 40 L=11,7 m	"	10.110,0
	Thép góc cạnh 63 -75mm CT3 L= 6m,9m,12 m	kg	10.010,0
	Thép góc cạnh 80 -100mm CT3 L= 6m,9m,12 m	"	10.010,0
	Thép góc cạnh 120 -130 mm CT3 L=6m,9m,12 m	"	10.085,0
	Thép U80 -120mm CT3 L= 6m,9m,12 m	"	10.060,0
	Thép U140-160mm CT3 L = 6m,9m,12m	"	10.160,0
	Thép I 100 - 160mm CT3 L=6m,9m,12m	"	10.210,0
23	Thép các loại Công ty thép Úc - SSE		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	- Thép SWRM 12 (JIS G3505-80) Φ 6, Φ 8 mm	kg	9.900,0
	- Thép Gr 40 (ASTM A615/A615M) Φ 13-32mm	"	10.300,0
	- Thép Gr 60 (ASTM A615/A615M) Φ 13-32mm	"	10.400,0
24	Đồng tấm	kg	127.200,0
25	Sản phẩm Nhà máy ống thép Thần Châu Nghệ An - NACONEX (Đ Phan Định Phùng TP Vinh) Giá bán trên địa bàn Nghệ An		*
	- Thép hộp các loại dài 6 m	kg	13.000,0
	- Sườn mái ngói làm bằng thép hộp có sơn bảo vệ	m ²	147.000,0
	Xà gỗ 40 x 80 x 1.2, a = 1 m		
	Cầu phong 25 x 50 x 1.2, a = 0.5 m		
	Litô 20 x 20 x 1.0, a = 0.23 m		
26	- Cửa khung nhôm kính Trung Quốc (Kể cả lắp dựng)	m ²	
	- Cửa đi lắp kính trắng 5 ly Trung quốc	"	340.000,0
	- Cửa sổ lắp kính 5 ly trắng Trung quốc	"	330.000,0
	- Vách kính trắng 5 ly Trung quốc	"	320.000,0
	Trường hợp lắp kính màu công thêm 10.000 đ/m ² cửa		
	Cửa khung nhôm Đài Loan, lắp kính Trung Quốc (Kể cả lắp dựng)	m ²	
	- Cửa đi lắp kính 5 ly trắng	"	458.000,0
	- Cửa sổ lắp kính 5 ly trắng	"	428.000,0
	- Vách kính trắng 5 ly	"	370.000,0
	Trường hợp lắp kính màu Trung quốc dày 5mm công thêm 10.000 đ/m ² cửa		
27	Cửa sắt xếp có lá chắn gió bằng tôn (kể cả lắp dựng)	m ²	
	- Sắt vuông 14x14 Sài gòn	"	320.000,0
	- Sắt vuông 14x14 Hà Nội	"	300.000,0
28	Lan can hành lang bằng thép vuông đã sơn (cả lắp dựng)	md	
	- Thép 12 x 12	"	190.000,0
	- Thép 14 x 14	"	220.000,0
	- Thép 16 x 16	"	250.000,0
29	Lan can hành lang tay vịn bằng Inox D = 50mm (cả lắp dựng)	md	480.000,0
30	Lan can cầu thang Inox 1 trụ chính (cả lắp dựng)	md	480.000,0
31	Trụ phụ lan can Inox	cái	230.000,0
32	Lan can cầu thang song tiện bằng gỗ Lim (cả lắp dựng)	md	550.000,0
33	Lan can cầu thang song tiện bằng gỗ nhôm 2 (cả lắp dựng)	"	430.000,0
34	Hoa sắt cửa sổ cả sơn 3 nước	m ²	
	- Thép vuông 10 x 10	"	140.000,0
	- Thép vuông 12 x 12	"	190.000,0
	- Thép vuông 14 x 14	"	240.000,0
	- Thép dẹt	"	110.000,0
35	Cửa nhựa cả lắp dựng	m ²	180.000,0
36	Cửa sổ chớp kính trắng lát có xuyên hoa sắt vuông 10 x 10 (Kể cả sơn và lắp dựng)	m ²	330.000,0