

UBND TỈNH ĐIỆN BIÊN
SỞ XÂY DỰNG

Số: 559 /CB-SXD

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Điện Biên Phủ, ngày 15 tháng 7 năm 2008

CÔNG BỐ THÊM

GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG LƯU THÔNG TRÊN THỊ TRƯỜNG
CÔNG VĂN ĐEN
12650
29/7/08

TẠI THỜI ĐIỂM THÁNG 7 NĂM 2008

- Căn cứ Báo cáo giá vật liệu xây dựng thời điểm tháng 7 năm 2008 của phòng Tài chính - Kế hoạch, phòng Công thương và phòng Quản lý đô thị các huyện, thị xã, thành phố;

- Căn cứ báo giá của nhà sản xuất kinh doanh VLXD thời điểm tháng 7 năm 2007;

- Căn cứ Biên bản khảo sát một số loại vật liệu xây dựng có biến động lớn trên thị trường thành phố Điện Biên Phủ và huyện Điện Biên của chuyên viên Sở Tài chính – Sở Xây dựng tại thời điểm tháng 7 năm 2008.

Sở Xây dựng công bố thêm những VLXD chưa có trong Công bố số 140/CBGVLXD/TC-XD ngày 10/7/2008 của Liên sở Tài chính và Sở Xây dựng để các Chủ đầu tư có cơ sở tham khảo, lựa chọn các loại VLXD phục vụ cho công tác lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh.

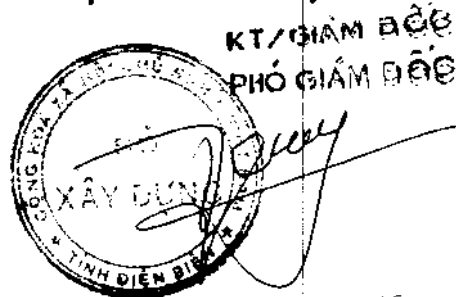
Giá các loại vật liệu (đã bao gồm thuế VAT và đã có chi phí bốc lên phương tiện người mua) tại các khu vực trung tâm các huyện, thị xã, thành phố (Có biểu phụ lục chi tiết kèm theo).

Công bố giá VLXD này có giá trị tại thời điểm tháng 7 năm 2008.

Nơi nhận:

- Viện Kinh tế - Bộ Xây dựng
- Phòng Công thương và Quản lý đô thị các huyện, thị xã, thành phố.
- Các đơn vị trong ngành;
- Các phòng ban trong VP Sở;
- Lưu VT + KT.

SỞ XÂY DỰNG TỈNH ĐIỆN BIÊN



Nguyễn Thị Cường

BIỂU PHỤ LỤC SỐ 1
GIÁ VLXD THÁNG 7 NĂM 2008

THÀNH PHỐ ĐIỆN BIÊN PHỦ VÀ HUYỆN ĐIỆN BIÊN
(Kèm theo Công bố số: 559/CB-SXD ngày 25 tháng 7 năm 2008)

ĐVT: Đồng

STT	Danh mục vật liệu - quy cách phẩm chất	ĐVT	Giá sản xuất	Giá lưu thông
	SẢN PHẨM ĐÁ GRANITE TỰ NHIÊN: Doanh nghiệp tư nhân Hồng Điệp (Tổ 17 phường Mường Thanh TP Điện Biên Phủ) ĐT: 0230.825.431; DD 091.359.6984			
1	Đá granite xanh đen khô rộng 0,6 ≤, độ dày 2cm	đ/m ²		590.000
2	Đá granite xanh đen khô rộng 0,6 ≤, độ dày 3cm	đ/m ²		880.000
3	Đá granite xanh đen khô rộng 0,6 ≤, độ dày 5cm	đ/m ²		1.530.000
4	Đá granite xanh xám khô rộng 0,6 ≤, độ dày 2cm	đ/m ²		590.000
5	Đá granite xanh xám khô rộng 0,6 ≤, độ dày 3cm	đ/m ²		880.000
6	Đá granite xanh xám khô rộng 0,6 ≤, độ dày 5cm	đ/m ²		1.530.000
7	Đá granite tím mộng cổ khô rộng 0,6 ≤, độ dày 2cm	đ/m ²		430.000
8	Đá granite tím mộng cổ khô rộng 0,6 ≤, độ dày 3cm	đ/m ²		650.000
9	Đá granite tím mộng cổ khô rộng 0,6 ≤, độ dày 5cm	đ/m ²		1.080.000
10	Đá granite đen kim sa hạt trung khô rộng 0,6 ≤, độ dày 2cm	đ/m ²		1.380.000
11	Đá granite đen Huế khô rộng 0,6 ≤, độ dày 2cm	đ/m ²		780.000
12	Đá Thanh Hóa xanh đen băm mặt khô rộng 30x30cm, độ dày 8cm	đ/m ²		780.000
13	Đá Thanh Hóa xanh đen băm mặt khô rộng 40x40cm, độ dày 8cm	đ/m ²		850.000
14	Đá Thanh Hóa không nhám mặt khô rộng 40x40cm, độ dày 8cm	đ/m ²		830.000
15	Đá đen Nghệ An băm mặt khô rộng 40x40cm, độ dày 8cm	đ/m ²		920.000
16	Đá Thanh Hóa đánh bóng mặt, độ dày 2 cm	đ/m ²		250.000
17	Đá Thanh Hóa xanh xám, băm mặt khô rộng (60x60)cm, độ dày 5 cm	đ/m ²		620.000
18	Đá Thanh Hóa xanh đen, băm mặt khô rộng (60x60)cm, độ dày 5 cm	đ/m ²		660.000
	Cửa và khuôn cửa, tay vịn cầu thang, nẹp chỉ bằng gỗ: Công ty cổ phần Thương mại xuất nhập khẩu tỉnh Điện Biên			
19	Khuôn cửa gỗ dổi nhóm III; 6cm x 25cm	đ/md		308.000

20	Khuôn cửa gỗ dổi nhóm III; 6cm x 14cm	đ/md	198.000
21	Cửa đi panô đặc gỗ dổi nhóm III	đ/m ²	770.000
22	Cửa đi panô kính trắng 5 ly gỗ dổi nhóm III	đ/m ²	748.000
23	Cửa sổ kính, ô thoáng kính trắng 5 ly gỗ dổi nhóm III	đ/m ²	605.000
24	Tay vịn cầu thang gỗ dổi nhóm III; 7cm x 10cm	đ/m	300.000
25	Nẹp chỉ khuôn gỗ dổi nhóm III	đ/md	22.000
TÔN MÁT			
TÔN MAT -SPEC2 Độ dày (mm) (Tôn +PU+PVC/PP)(±1mm)			
5 sóng CN khổ sản phẩm 1084mm			
26	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,3	đ/m ²	156.000
27	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,35	đ/m ²	167.000
28	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,4	đ/m ²	176.000
29	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,45	đ/m ²	185.000
11 sóng vuông khổ sản phẩm 1070mm			
30	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,3	đ/m ²	160.000
31	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,35	đ/m ²	170.000
32	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,4	đ/m ²	179.000
33	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,45	đ/m ²	189.000
TÔN MAT -SPEC3 Độ dày (mm) (Tôn +PU+PVC/PP)(±1mm)			
5 sóng CN khổ sản phẩm 1084mm			
34	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,3	đ/m ²	173.000
35	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,35	đ/m ²	182.000
36	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,4	đ/m ²	191.000
37	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,45	đ/m ²	200.000
11 sóng vuông khổ sản phẩm 1070mm			
38	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,3	đ/m ²	176.000
39	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,35	đ/m ²	185.000
40	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,4	đ/m ²	194.000
41	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,45	đ/m ²	204.000
TÔN MAT -SPEC4 (Tăng cường chống cháy) Độ dày (mm) (Tôn +PU+PVC/PP)(±1mm)			
5 sóng CN khổ sản phẩm 1084mm			
42	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,3	đ/m ²	206.000
43	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,35	đ/m ²	215.000

44	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,4	đ/m ²	224.000
45	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,45	đ/m ²	234.000
11 sóng vuông khổ sản phẩm 1070mm			
46	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,3	đ/m ²	209.000
47	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,35	đ/m ²	219.000
48	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,4	đ/m ²	228.000
49	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,45	đ/m ²	237.000
TÔN MAT - 1 LỚP			
5 sóng CN khổ sản phẩm 1084mm			
50	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,3	đ/m ²	78.000
51	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,35	đ/m ²	90.000
52	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,4	đ/m ²	97.000
53	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,45	đ/m ²	108.000
11 sóng vuông khổ sản phẩm 1070mm			
54	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,3	đ/m ²	79.000
55	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,35	đ/m ²	91.000
56	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,4	đ/m ²	98.000
57	Độ dày lớp tôn bề mặt 0,45	đ/m ²	109.000
Thép hộp: (dài 6m/cây)			
58	14x14; độ dày 0,8	đ/cây	47.000
59	14x14; độ dày 1,0	đ/cây	56.400
60	14x14; độ dày 1,1	đ/cây	63.000
61	14x14; độ dày 1,2	đ/cây	68.000
62	16x16; độ dày 0,8	đ/cây	54.000
63	16x16; độ dày 1,0	đ/cây	67.000
64	16x16; độ dày 1,1	đ/cây	72.000
65	16x16; độ dày 1,2	đ/cây	78.900
66	20x20; độ dày 0,8	đ/cây	68.000
67	20x20; độ dày 1,0	đ/cây	84.900
68	20x20; độ dày 1,1	đ/cây	92.500
69	20x20; độ dày 1,2	đ/cây	100.800
70	20x40; độ dày 0,8	đ/cây	100.700
71	20x40; độ dày 1,0	đ/cây	124.400
72	20x40; độ dày 1,1	đ/cây	136.600
73	20x40; độ dày 1,2	đ/cây	148.500
74	25x25; độ dày 0,8	đ/cây	83.000
75	25x25; độ dày 1,0	đ/cây	103.000

76	25x25; độ dày 1,1	đ/cây	112.700
77	25x25; độ dày 1,2	đ/cây	122.500
78	25x50; độ dày 0,8	đ/cây	126.500
79	25x50; độ dày 1,0	đ/cây	157.300
80	25x50; độ dày 1,1	đ/cây	172.500
81	25x50; độ dày 1,2	đ/cây	187.400
82	30x30; độ dày 0,8	đ/cây	100.700
83	30x30; độ dày 1,0	đ/cây	124.400
84	30x30; độ dày 1,1	đ/cây	136.600
85	30x30; độ dày 1,2	đ/cây	148.500
86	30x60; độ dày 0,8	đ/cây	152.700
87	30x60; độ dày 1,0	đ/cây	189.700
88	30x60; độ dày 1,1	đ/cây	208.000
89	30x60; độ dày 1,2	đ/cây	226.500
90	40x40; độ dày 0,8	đ/cây	135.000
91	40x40; độ dày 0,9	đ/cây	151.800
92	40x40; độ dày 1,0	đ/cây	167.900
93	40x40; độ dày 1,1	đ/cây	184.400
94	40x40; độ dày 1,2	đ/cây	200.000
95	50x50; độ dày 1,0	đ/cây	211.300
96	50x50; độ dày 1,1	đ/cây	230.000
97	50x50; độ dày 1,2	đ/cây	252.500
98	50x100; độ dày 1,4	đ/cây	381.800
99	50x100; độ dày 1,8	đ/cây	568.800
100	60x60; độ dày 1,2	đ/cây	304.500
101	60x60; độ dày 1,4	đ/cây	353.700
102	60x60; độ dày 1,8	đ/cây	450.800
103	40x80; độ dày 1,2	đ/cây	304.500
104	40x80; độ dày 1,4	đ/cây	353.700
105	40x80; độ dày 1,8	đ/cây	450.000
ỐNG NHỰA DEKKO-HDPE 80			
106	ống nhựa HDPE D20, độ dày 1,9 mm; áp suất 12.5 PN	đ/m	6.400
107	ống nhựa HDPE D20; độ dày 2,3 mm; áp suất 16 PN	đ/m	7.850
108	ống nhựa HDPE DN25, độ dày 1,9 mm; áp suất 10 PN	đ/m	8.500
109	ống nhựa HDPE DN25; độ dày 2,3 mm; áp suất 12,5 PN	đ/m	9.900
110	ống nhựa HDPE DN25; độ dày 2,8 mm; áp suất 16 PN	đ/m	11.920
111	ống nhựa HDPE DN 32, độ dày 1,9 mm; áp suất 8PN	đ/m	11.600
112	ống nhựa HDPE DN 32; độ dày 2,4 mm; áp suất 10PN	đ/m	13.700
113	ống nhựa HDPE DN 32; 32, độ dày 3 mm; áp suất 12,5PN	đ/m	16.400
114	ống nhựa HDPE 32, độ dày 3,6 mm; áp suất 16PN	đ/m	19.600
115	ống nhựa HDPE DN 40, độ dày 1,9 mm; áp suất 6PN	đ/m	14.400
116	ống nhựa HDPE DN 40; độ dày 2,4 mm; áp suất 8PN	đ/m	17.500
117	ống nhựa HDPE DN 40; độ dày 3 mm; áp suất 10PN	đ/m	21.100

118	ống nhựa HDPE DN 40; độ dày 3,7 mm; áp suất 12,5PN	đ/m		25.300
119	ống nhựa HDPE DN 40; độ dày 4,5 mm; áp suất 16PN	đ/m		29.950
120	ống nhựa HDPE DN 50 độ dày 2,4 mm; áp suất 6PN	đ/m		22.500
121	ống nhựa HDPE DN 50; độ dày 3 mm; áp suất 8PN	đ/m		27.100
122	ống nhựa HDPE DN 50; độ dày 3,7 mm; áp suất 10PN	đ/m		32.500
123	ống nhựa HDPE DN 50; độ dày 4,6 mm; áp suất 12,5PN	đ/m		39.250
124	ống nhựa HDPE DN 50; độ dày 5,6 mm; áp suất 16PN	đ/m		46.750
125	ống nhựa HDPE DN 63 độ dày 3 mm; áp suất 6PN	đ/m		34.800
126	ống nhựa HDPE DN 63; độ dày 3,8 mm; áp suất 8PN	đ/m		43.350
127	ống nhựa HDPE DN 63; độ dày 4,7 mm; áp suất 10PN	đ/m		52.100
128	ống nhựa HDPE DN 63; độ dày 5,8 mm; áp suất 12,5PN	đ/m		62.650
129	ống nhựa HDPE DN 63; độ dày 7,1 mm; áp suất 16PN	đ/m		74.400
130	ống nhựa HDPE DN 75 độ dày 3,5 mm; áp suất 6PN	đ/m		49.500
131	ống nhựa HDPE DN 75; độ dày 4,5 mm; áp suất 8PN	đ/m		61.350
132	ống nhựa HDPE DN 75; độ dày 5,6 mm; áp suất 10PN	đ/m		74.450
133	ống nhựa HDPE DN 75; độ dày 6,8 mm; áp suất 12,5PN	đ/m		87.500
134	ống nhựa HDPE DN 75; độ dày 8,4 mm; áp suất 1216PN	đ/m		105.500

BIỂU PHỤ LỤC SỐ 2:
GIÁ THIẾT BỊ NỘI THẤT TẠI THỊ TRƯỜNG
THÀNH PHỐ ĐIỆN BIÊN PHỦ VÀ HUYỆN ĐIỆN BIÊN
GIÁ VLXD THÁNG 7 NĂM 2008

(Kèm theo Công bố số: 559/CB-SXD ngày 25 tháng 7 năm 2008)

STT	Danh mục vật liệu - quy cách phẩm chất	ĐVT	Giá nơi sản xuất	Giá lưu thông
	Bình nước nóng TANA-TITAN và bình nước nóng ROSSI-TITAN			
1	BT15-Ti (1500W)	đ/bình		1.530.000
2	BT15-Ti (2500W)	đ/bình		1.580.000
3	BTA15-Ti (1500W)	đ/bình		1.580.000
4	BTA Ti (2000W)	đ/bình		1.620.000
5	BT20-Ti (1500W)	đ/bình		1.620.000
6	BT20-Ti (2500W)	đ/bình		1.660.000
7	BTA20-Ti (1500W)	đ/bình		1.660.000
8	BTA20- Ti (2500W)	đ/bình		1.700.000
9	BT30-Ti (2500W)	đ/bình		1.800.000
10	BTA 30-Ti (2500W)	đ/bình		1.850.000
	Bình nước nóng năng lượng mặt trời SUNFLOWER			
11	Loại không có hỗ trợ điện HD 47-15 dung tích 120 lít	đ/bình		3.950.000
12	Loại không có hỗ trợ điện HD 47-18 dung tích 140 lít	đ/bình		4.550.000
13	Loại không có hỗ trợ điện HD 47-21 dung tích 160 lít	đ/bình		5.625.000
14	Loại không có hỗ trợ điện HD 47-24 dung tích 190 lít	đ/bình		4.350.000
15	Loại không có hỗ trợ điện HD 58-15 dung tích 130 lít	đ/bình		4.230.000
16	Loại không có hỗ trợ điện HD 58-18 dung tích 160 lít	đ/bình		5.900.000
17	Loại không có hỗ trợ điện HD 58-21 dung tích 190 lít	đ/bình		6.660.000
18	Loại không có hỗ trợ điện HD 58-24 dung tích 220 lít	đ/bình		7.200.000
19	Loại có hỗ trợ điện 2500W HD 47-15 dung tích 120 lít	đ/bình		4.380.000
20	Loại có hỗ trợ điện 2500W HD 47-18 dung tích 140 lít	đ/bình		5.000.000
21	Loại có hỗ trợ điện 2500W HD 47-21 dung tích 160 lít	đ/bình		6.080.000
22	Loại có hỗ trợ điện 2500W HD 47-24 dung tích 190 lít	đ/bình		6.800.000

23	Loại có hỗ trợ điện 2500W HD 58-15 dung tích 130 lít	đ/bình		4.680.000
24	Loại có hỗ trợ điện 2500W HD 58-18 dung tích 160 lít	đ/bình		6.460.000
25	Loại có hỗ trợ điện 2500WHD 58-21 dung tích 190 lít	đ/bình		7.100.000
26	Loại có hỗ trợ điện 2500W HD 58-24 dung tích 220 lít	đ/bình		7.650.000
	Bình nước nóng năng lượng mặt trời: SIDITE (Trung Quốc)			
27	Bình ống phi 58; dung tích 160 lít nước	đ/bình		5.500.000
28	Bình ống phi 58; dung tích 190 lít nước	đ/bình		5.700.000
29	Bình ống phi 58; dung tích 210 lít nước	đ/bình		5.900.000
30	Bình ống phi 58; dung tích 250 lít nước			7.000.000
	Dây điện CADIVI			
31	VC-1,00(phi 1,2)-600V	đ/m		2.585
32	VC-3,00(phi 2,0)-600V	đ/m		6.710
33	VC-7,00(phi 3,0)-600V	đ/m		14.905
34	VCmd- 2x1-(2x32/0,20)-250V	đ/m		4.939
35	VCmd- 2x4-(2x50/0,32)-250V	đ/m		17.930
36	VCmd- 2x6-(2x75/0,32)-250V	đ/m		26.620
37	VCmo- 2x1-(2x32/0,2)-250V	đ/m		6.215
38	VCmo- 2x4-(2x50/0,32)-250V	đ/m		19.778
39	VCmo- 2x6-(2x75/0,32)-250V	đ/m		29.150
40	Vmod-2x1-((2 x 32/0,2)-250V	đ/m		6.490
41	Vmod-2x4-((2 x 50/0,32)-250V	đ/m		20.031
42	Vmod-2x6-((2 x 75/0,32)-250V	đ/m		29.480
43	CV-1-750V (7/0,425)	đ/m		2.563
44	CV-1,25-750V (7/0,45)	đ/m		3.102
45	CV-1,5-750V (7/0,52)	đ/m		3.652
46	CV-2-750V (7/0,6)	đ/m		4.686
47	CV- 2,5-750V (7/0,67)	đ/m		5.786
48	CV-3,0 -750V (7/0,75)	đ/m		6.886
49	CV-3,5 -750V (7/0,8)	đ/m		7.975
50	CV-4,0 -750V (7/0,85)	đ/m		8.866

51	CV-5,0 -750V (7/0,95)	đ/m	11.330
52	CV-10 -750V (7/1,35)	đ/m	21.813
53	CV-14 -750V (7/1,6)	đ/m	28.380
54	CV-25 -750V (7/2,14)	đ/m	50.490
55	CV-50 -750V (19/1,8)	đ/m	97.130
56	CV-75 -750V (19/2,25)	đ/m	150.370
57	CV-100 -750V (19/2,6)	đ/m	200.200
58	CV-240 -750V (61/2,25)	đ/m	481.360
59	CV-300 -750V (61/2,52)	đ/m	602.580
60	CVV-1(1x 7/0,425)-0,6/1kV	đ/m	3.465
61	CVV-8(1x 7/1,2)-0,6/1kV	đ/m	18.370
62	CVV-25(1x 7/2,14)-0,6/1kV	đ/m	53.020
63	CVV-50(1x 19/1,8)-0,6/1kV	đ/m	100.540
64	CVV-100(1x 19/2,6)-0,6/1kV	đ/m	205.040
65	CVV-3x4+1x2,5(3x7/0,85+1x7/0,67)-0,6/1kV	đ/m	38.390
66	CVV-3x6+1x4(3x7/1,04+1x7/0,85)-0,6/1kV	đ/m	54.780
67	CVV-3x8+1x6(3x7/1,2+1x7/1,04)-0,6/1kV	đ/m	71.830
68	CVV-3x10+1x6(3x7/1,35+1x7/1,04)-0,6/1kV	đ/m	85.910
69	CVV-3x14+1x8(3x7/1,6+1x7/1,2)-0,6/1kV	đ/m	113.850
70	CVV-3x22+1x16(3x7/2+1x7/1,7)-0,6/1kV	đ/m	177.980
71	CVV-3x35+1x22(3x7/2,52+1x7/2)-0,6/1kV	đ/m	268.730
72	CVV-4x1 (4x7/0,425) - 0,6/1kV	đ/m	13.827
73	CVV-4x10 (4x7/1,35) - 0,6/1kV	đ/m	93.610
74	CVV-4x50 (4x19/1,8) - 0,6/1kV	đ/m	406.450
75	CXV-1 (1x7/0,425)-0,6/1kV	đ/m	3.487
76	CXV-10 (1x7/1,35)-0,6/1kV	đ/m	22.880
77	CXV-25 (1x7/2,14)-0,6/1kV	đ/m	53.240
78	CXV-50 (1x19/1,8)-0,6/1kV	đ/m	100.980
79	CXV-100 (1x19/2,6)-0,6/1kV	đ/m	206.030
80	CXV-3x4 + 1 x 2,5 (3x7/0,85+1x7/0,67)-0,6/1kV	đ/m	38.610
81	CXV-3x6 + 1 x 4(3x7/1,04+1x7/0,85)-0,6/1kV	đ/m	55.000
82	CXV-3x8 + 1 x 6 (3x7/1,2+1x7/1,04)-0,6/1kV	đ/m	72.160
83	CXV-3x10 + 1 x 6 (3x7/1,35+1x7/1,04)-0,6/1kV	đ/m	86.350
84	CXV-3x14 + 1 x 8 (3x7/1,6+1x7/1,2)-0,6/1kV	đ/m	114.510
85	CXV-3x22 + 1 x 16 (3x7/2+1x7/1,7)-0,6/1kV	đ/m	178.860
86	CXV-3x35 + 1 x 22 (3x7/2,52+1x7/2)-0,6/1kV	đ/m	270.160
87	CXV-4x1 (4x7/0,425) - 0,6/1kV	đ/m	13.893

88	CXV-4x10 (4x7/1,35) - 0,6/1kV	đ/m			04.050
89	CXV-4x35 (4x7/2,52) - 0,6/1kV	đ/m			293.370
90	VA-5,00 (phi 2,6) - 600V	đ/m			1.749
91	VA-7,0 (phi 3)-600V	đ/m			2.156
92	AV - 10-750V (7/1,35)	đ/m			3.333
93	AV - 11-750V (7/1,4)	đ/m			3.531
94	AV-14-750V (7/1,6)	đ/m			4.400
95	AV-16-750V (7/1,7)	đ/m			4.906
96	AV-22-750V(7/2)	đ/m			6.732
97	AV-200-750V (61/2)	đ/m			52.910
98	AV-250-750V (61/2,3)	đ/m			67.210
99	AV-300-750V (61/2,52)	đ/m			80.630
100	Dây nhôm lõi thép các loại \leq 50mm ²	đ/Kg			63.420
101	Dây nhôm lõi thép các loại > 50 đến 95mm ²	đ/Kg			63.105
102	Dây nhôm lõi thép các loại > 95 đến 240mm ²	đ/Kg			64.050

BIỂU PHỤ LỤC
GIÁ VLXD THÁNG 7 NĂM 2008
HUYỆN: TUẦN GIÁO

(Kèm theo Công bố số: 559 /CB-SXD ngày 16 tháng 7 năm 2008)

ĐVT: đồng

STT	Danh mục vật liệu- quy cách phẩm chất	ĐVT	Giá nơi sản xuất	Giá lưu thông
	Sơn NISENTEX			
1	Sơn Nisen tex sơn phủ trong nhà (loại 181)	đ/lít		16.100
2	Sơn Nisen tex sơn phủ trong nhà (loại 41)	đ/lít		21.250
3	Sơn Nisen tex 3 in 1 sơn phủ ngoài nhà (loại 51)	đ/lít		55.000
4	Sơn Nisen tex 3 in 1 sơn phủ ngoài nhà (loại 181)	đ/lít		41.660
	Bình nước nóng Arition TI-TECH-PRRO			
5	Bình 15 lít	đ/bình		1.600.000
6	Bình 30 lít	đ/bình		2.200.000
	GẠCH CERAMIC FLOOR TILES - ĐỒNG TÂM			
7	Gạch men lát nền loại A/A PRICE/A 30cm x 30cm	đ/viên		5.720
8	Gạch men lát nền loại A/A PRICE/A 415cm x 415LI	đ/viên		11.207
9	Gạch men viền chân tường 100 x 300mm	đ/viên		3.500
10	Gạch men viền chân tường 138 x 415mm	đ/viên		8.000
11	Gạch ốp tường KT: 20cmx 25cm	đ/viên		4.500
	Nội thất (đồ gỗ) tại thị trường thị trấn Tuần Giáo, đã bao gồm thuế VAT (Sơ đồ SX đồ gỗ ông Thư, ĐT: 862.825)			
12	Cánh cửa đi pa nô kính trắng 5 ly gỗ nhóm 3	đ/m ²		880.000
13	Cánh cửa sổ kính trắng 5 ly gỗ nhóm 3	đ/m ²		880.000
14	Cánh cửa đi pa nô kính trắng 5 ly gỗ pơ mu	đ/m ²		1.100.000
15	Cánh cửa sổ kính trắng 5 ly gỗ pơ mu	đ/m ²		1.100.000

BIỂU PHỤ LỤC
GIÁ VLXD THÁNG 7 NĂM 2008
HUYỆN: TÀA CHÙA

(Kèm theo Công bố số: 559/CB-SXD ngày 25 tháng 7 năm 2008)

STT	Danh mục vật liệu - qui cách phẩm chất	ĐVT	Giá nội sở	Giá lưu sở thông
1	Gạch máy loại A tại lò	đ/viên		900
	Kính các loại			
2	Kính trắng 5 ly	đ/m ²		95.000
3	Kính màu 5 ly phản quang	đ/m ²		150.000
4	Kính mờ hoa dâu 5 ly	đ/m ²		105.000



BIỂU PHỤ LỤC
GIÁ VLXD THÁNG 7 NĂM 2008
HUYỆN MUỜNG ẢNG

(Kèm theo Công bố số: 559/CB-SXD ngày 15 tháng 7 năm 2008)

ĐVT : Đồng

STT	Danh mục vật liệu qui cách phẩm chất	ĐVT	Giá nơi sx	Giá lưu thông
	TÔN CÁC MÀU XANH + ĐỎ			
	(Được sản xuất từ tôn lợp mạ màu, mạ kẽm nguyên liệu được nhập của hãng tôn Việt Nhật (SSSC), Hoa Sen (LOTUS) tiêu chuẩn Nhật Bản JIS G3312; Việt Pháp (Vifa) tiêu chuẩn Nhật Bản JIS G3302. Kích thước tôn sóng 1.100 mm, hiệu dụng 1.000 mm)			
1	Độ dày 0,35mm; trọng lượng 3,04 kg/md	đ/m ²		72.000
2	Độ dày 0,40mm; trọng lượng 3,57 kg/md	đ/m ²		82.000
3	Độ dày 0,42mm; trọng lượng 3,68 kg/md	đ/m ²		86.000
4	Độ dày 0,45mm; trọng lượng 3,98 kg/md	đ/m ²		90.000
	Tấm lợp			
5	Tấm lợp Fibrô xi măng Thái Nguyên	đ/tấm		37.000
6	Tấm lợp Fibrô xi măng Điện Biên.loại I. TCVN 4434-2001. L1(Kích thước: 1,5 x 0,9)m	đ/tấm		35.000

BIỂU PHỤ LỤC
GIÁ VLXD THÁNG 7 NĂM 2008
HUYỆN ĐIỆN BIÊN ĐÔNG

(Kèm theo Công bố số: 55/CB-SXD ngày 9 tháng 7 năm 2008)

STT	Danh mục vật liệu Quy cách, phẩm chất	ĐVT	Giá trị SX (chưa thuế)	Giá lưu thông
1	Tấm lợp Fibrô xi măng Thái Nguyên	đ/tấm		40.000
2	Tấm lợp Fibrô xi măng Điện Biên	đ/tấm		34.000

