

B/c T²S², T²Loan

D/n chuyên: T²T²; V²UXD, V²CT, V²VUXD

5/91

04.1

UBND TỈNH QUẢNG NINH
LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH

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

Số :2155/2011/CB/LN-XD-TC

QuảngNinh, ngày 05 tháng 12 năm 2011

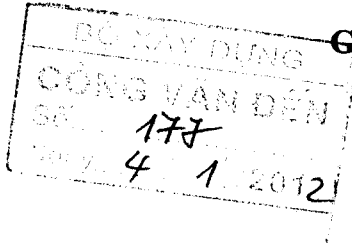
W
91

CÔNG BỐ

GIÁ VẬT LIỆU TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH QUẢNG NINH

THỜI ĐIỂM THÁNG 11/2011

LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH



Căn cứ Quyết định số 1270/2008/QĐ-UBND ngày 24 tháng 4 năm 2008 của UBND tỉnh Quảng Ninh “V/v ban hành Quy định công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh”;

Căn cứ Quyết định số 3016/2008/QĐ-UBND ngày 16 tháng 9 năm 2008 của UBND tỉnh Quảng Ninh “V/v sửa đổi, bổ sung khoản 2, Điều 1 tại quy định ban hành kèm theo quyết định số 1270/2008/QĐ-UBND về việc ban hành quy định công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh”; Quy định “ Giá vật liệu xây dựng Công bố là căn cứ pháp lý để lập đơn giá, dự toán xây dựng công trình, xác định giá gói thầu”.

Căn cứ báo cáo giá vật liệu xây dựng trên địa bàn các huyện, thị xã, thành phố trong tỉnh của Liên phòng Kinh tế & Hạ tầng (đối với huyện), Phòng Quản lý đô thị (đối với thị xã, thành phố) chủ trì phối hợp cùng phòng Tài chính – Kế hoạch thời điểm tháng 11/2011;

Căn cứ bảng báo giá sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng của các tổ chức sản xuất, kinh doanh vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011,

LIÊN SỞ XÂY DỰNG – TÀI CHÍNH CÔNG BỐ:

1. Giá bán vật liệu xây dựng tại tỉnh Quảng Ninh thời điểm tháng 11/2011 như phụ lục số 01; 02 và 03 kèm theo.

2. Những loại vật liệu chưa có hoặc có trong Công bố giá vật liệu xây dựng, Chủ đầu tư xác định giá vật liệu trên cơ sở thị trường, báo giá của nhà sản xuất, thông tin giá của nhà cung cấp hoặc giá đã áp dụng cho công trình khác có cùng tiêu chuẩn, chất lượng... và đảm bảo tính cạnh tranh để tính toán xác định giá vật

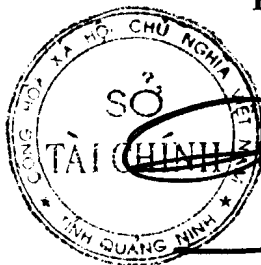
liệu đến chân công trình ở cùng thời điểm và gửi về Liên sở Xây dựng – Tài chính để theo dõi.

3. Chủ đầu tư và các tổ chức xây dựng căn cứ vào yêu cầu thiết kế, vị trí nơi xây dựng công trình, mức giá công bố, báo giá của nhà sản xuất, thông tin giá của nhà cung cấp hoặc giá được áp dụng cho các công trình khác có tiêu chuẩn, chất lượng tương tự ở cùng thời điểm để lựa chọn nguồn mua vật liệu phù hợp với mặt bằng giá thị trường nơi xây dựng công trình và tính toán giá vật liệu đến chân công trình theo phương pháp lập đơn giá xây dựng công trình.

4. Chủ đầu tư thực hiện và hoàn toàn chịu trách nhiệm khi sử dụng giá vật liệu xây dựng trong công bố này đối với việc lập, thẩm định, thẩm tra, phê duyệt dự toán, điều chỉnh dự toán công trình và các nội dung khác theo quy định.

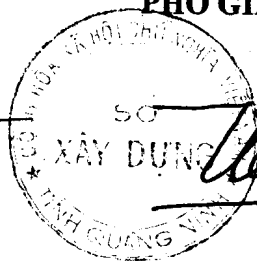
Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc đề nghị các tổ chức, cá nhân có ý kiến bằng văn bản gửi về Liên Sở: Xây dựng – Tài chính để xem xét, giải quyết./

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



Phan Doãn Thức

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



Trần Văn Hà

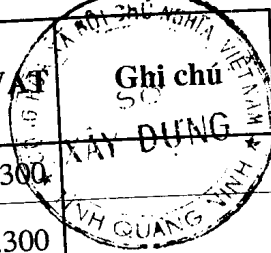
PHỤ LỤC SỐ: 01

Giá bán vật liệu xây dựng của các doanh nghiệp Tháng 11/2011

(Kèm theo Văn bản số: 2155/2011/CB/LN-XD-TC ngày 05/12/2011 của Liên ngành Xây dựng - Tài chính)

1. Giá bán sản phẩm của công ty thép Việt - Ý - ĐT: 046 251 1091

Giá giao hàng tại chân công trình tại Thành phố Hạ Long (Trong phạm vi bán kính 30km so với Đại lý của công ty tại Phường Giếng Đáy); Tháng 11/2011.

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|---------------------|------------|--------------|---|
| 1 | Thép cuộn VIS Ø6-Ø8 | đ/kg | TCVN1651-1985 | SWRM12 | 16.300 |  |
| 2 | Thép thanh vằn VIS Ø13-Ø32 | đ/kg | " | SD295A/CII | 16.300 | |
| 3 | Thép thanh vằn VIS Ø13-Ø32 | đ/kg | " | SD390/CIII | 16.450 | |
| 4 | Thép thanh vằn VIS Ø10 | đ/kg | " | SD295A/CII | 16.500 | |
| 5 | Thép thanh vằn VIS Ø10 | đ/kg | " | SD390/CIII | 16.650 | |
| 6 | Thép thanh vằn VIS Ø12 | đ/kg | " | SD295A/CII | 16.400 | |
| 7 | Thép thanh vằn VIS Ø12 | đ/kg | " | SD390/CIII | 16.550 | |

Giá giao hàng tại chân công trình tại thành phố Uông Bí giảm 100đ/kg so với giá trên.

Giá giao hàng tại chân công trình tại thành phố Móng Cái tăng 200đ/kg so với giá trên.

2. Giá bán sản phẩm của Công ty cổ phần thép Thăng Long KANSAI - Hải Phòng - ĐT: 0313 618 984

Giá bán trên phương tiện bên mua tại các đại lý của công ty trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh. Tháng 11/2011.

| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|--------------------------------------|------------------------------------|-------------|--|------------|--------------------|---------|
| Giá bán tại thành phố Uông Bí | | | | | | |
| 1 | Thép thanh Ø10 | đ/kg | - TCVN 6285-97 | SD295A/CII | 16.050 | L=11,7m |
| 2 | Thép thanh Ø12 | đ/kg | | " | " | 16.000 |
| 3 | Thép thanh Ø13 - Ø32 | đ/kg | - JISG3112-87 - ASTM A615/A615M-95 - BS4449-1997 | " | 15.900 | L=11,7m |
| 4 | Thép thanh Ø10 | đ/kg | | SD390/CIII | 16.250 | L=11,7m |
| 5 | Thép thanh Ø12 | đ/kg | | " | 16.200 | L=11,7m |
| 6 | Thép thanh Ø13 - Ø32 | đ/kg | | " | 16.100 | L=11,7m |

- Giá bán tại thành phố Hạ Long + thêm 150đ/kg
- Giá bán tại thị xã Cẩm Phả + thêm 200đ/kg
- Giá bán tại thành phố Móng Cái + thêm 500đ/kg

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

3. Giá bán sản phẩm của Công ty Gang thép Thái Nguyên - ĐT: 0333 845 462

Giá giao hàng trên phương tiện bên mua tại kho chi nhánh Quảng Ninh. Tháng 11/2011.

A. Giá bán cho khách hàng thanh toán ngay 100% trên địa bàn Quảng Ninh (Trừ TP Móng Cái).

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|-----|---------------------------------------|-------------|---------------------|-------------|--------------|-------------|
| 1 | Thép CT3 ϕ 6- ϕ 8 trơn cuộn | đ/kg | TCVN1651-1985 | CT33-CT42 | 16.480 | |
| 2 | Thép vằn ϕ 8 cuộn | đ/kg | JIS G3112 | SD295A | 16.480 | |
| 3 | Thép CT3 ϕ 10 | đ/kg | TCVN1651-1985 | | 16.480 | Cuộn |
| 4 | Thép CT3 ϕ 10 | đ/kg | TCVN1651-1985 | | 16.230 | Cây, L=8,6m |
| 5 | Thép CT3 ϕ 11+12 | đ/kg | " | | 16.030 | L=8,6m |
| 6 | Thép CT3 ϕ 14+40 | đ/kg | " | | 15.880 | L=8,6m |
| 7 | Thép vằn CT5 ϕ 10 | đ/kg | JIS G3112 | SD295A | 16.580 | Cuộn |
| 8 | Thép vằn CT5 ϕ 10 | đ/kg | JIS G3112 | SD295A | 16.630 | L=11,7m |
| 9 | Thép thanh vằn CT5 ϕ 11+12 | đ/kg | " | " | 16.430 | L=11,7m |
| 10 | Thép thanh vằn CT5 ϕ 13+40 | đ/kg | " | " | 16.280 | L=11,7m |
| 11 | Thép vằn ϕ 10 | đ/kg | " | SD390;SD490 | 16.780 | Cuộn |
| 12 | Thép vằn ϕ 10 | đ/kg | " | SD390;SD490 | 16.830 | L=11,7m |
| 13 | Thép vằn ϕ 11+12 | đ/kg | " | " | 16.630 | L=11,7m |
| 14 | Thép vằn ϕ 13+40 | đ/kg | " | " | 16.480 | L=11,7m |
| 15 | Thép góc L63+75 CT3 | đ/kg | TCVN1656-1985 | | 16.180 | L=6;9;12 m |
| 16 | Thép góc L80+100 CT3 | đ/kg | " | | 16.280 | L=6;9;12 m |
| 17 | Thép góc L120+125 CT3 | đ/kg | " | | 16.380 | L=6;9;12 m |
| 18 | Thép góc L130 CT3 | đ/kg | " | | 16.380 | L=6;9;12 m |
| 19 | Thép C8+10 CT3 | đ/kg | TCVN1654-1975 | | 16.280 | L=6;9;12 m |
| 20 | Thép C12 CT3 | đ/kg | " | | 16.380 | L=6;9;12 m |
| 21 | Thép C14+18 CT3 | đ/kg | " | | 16.480 | L=6;9;12 m |
| 22 | Thép I10+12 CT3 | đ/kg | TCVN1655-1975 | | 16.280 | L=6;9;12 m |
| 23 | Thép I14 CT3 | đ/kg | " | | 16.380 | L=6;9;12 m |
| 24 | Thép I15+16 CT3 | đ/kg | " | | 16.480 | L=6;9;12 m |
| 25 | Thép chống lò N17 | đ/kg | " | | 16.280 | L=6;9;12 m |
| 26 | Thép góc L63+75 | đ/kg | JIS G3192-94 | SS540 | 16.380 | L=6;9;12 m |
| 27 | Thép góc L80+100 | đ/kg | " | " | 16.480 | L=6;9;12 m |
| 28 | Thép góc L120+125 | đ/kg | " | " | 16.580 | L=6;9;12 m |
| 29 | Thép góc L130 | đ/kg | " | " | 16.580 | L=6;9;12 m |

B. Giá bán cho khách hàng thanh toán chậm có bảo lãnh, ký quỹ trên địa bàn bằng giá thanh toán ngay (chưa VAT) + 255 đồng/kg (chưa VAT).

C. Giá bán cho khách hàng thanh toán ngay 100% trên địa bàn khu vực Móng Cái - Quảng Ninh.

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|-----|---------------------------------------|-------------|---------------------|-------------|--------------|-------------|
| 1 | Thép CT3 ϕ 6- ϕ 8 trơn cuộn | đ/kg | TCVN1651-1985 | CT33-CT42 | 16.660 | |
| 2 | Thép vằn ϕ 8 cuộn | đ/kg | JIS G3112 | SD295A | 16.660 | |
| 3 | Thép CT3 ϕ 10 | đ/kg | TCVN1651-1985 | | 16.660 | Cuộn |
| 4 | Thép CT3 ϕ 10 | đ/kg | TCVN1651-1985 | | 16.410 | Cây, L=8,6m |
| 5 | Thép CT3 ϕ 11+12 | đ/kg | " | | 16.210 | L=8,6m |
| 6 | Thép CT3 ϕ 14+40 | đ/kg | " | | 16.060 | L=8,6m |
| 7 | Thép vằn CT5 ϕ 10 | đ/kg | JIS G3112 | SD295A | 16.760 | Cuộn |
| 8 | Thép vằn CT5 ϕ 10 | đ/kg | JIS G3112 | SD295A | 16.810 | L=11,7m |
| 9 | Thép thanh vằn CT5 ϕ 11+12 | đ/kg | " | " | 16.610 | L=11,7m |
| 10 | Thép thanh vằn CT5 ϕ 13+40 | đ/kg | " | " | 16.460 | L=11,7m |
| 11 | Thép vằn ϕ 10 | đ/kg | " | SD390;SD490 | 16.960 | Cuộn |
| 12 | Thép vằn ϕ 10 | đ/kg | " | SD390;SD490 | 17.010 | L=11,7m |
| 13 | Thép vằn ϕ 11+12 | đ/kg | " | " | 16.810 | L=11,7m |
| 14 | Thép vằn ϕ 13+40 | đ/kg | " | " | 16.660 | L=11,7m |
| 15 | Thép góc L63+75 CT3 | đ/kg | TCVN1656-1985 | | 16.360 | L=6;9;12 m |
| 16 | Thép góc L80+100 CT3 | đ/kg | " | | 16.460 | L=6;9;12 m |
| 17 | Thép góc L120+125 CT3 | đ/kg | " | | 16.560 | L=6;9;12 m |
| 18 | Thép góc L130 CT3 | đ/kg | " | | 16.560 | L=6;9;12 m |
| 19 | Thép C8+10 CT3 | đ/kg | TCVN1654-1975 | | 16.460 | L=6;9;12 m |
| 20 | Thép C12 CT3 | đ/kg | " | | 16.560 | L=6;9;12 m |
| 21 | Thép C14+18 CT3 | đ/kg | " | | 16.660 | L=6;9;12 m |
| 22 | Thép I10+12 CT3 | đ/kg | TCVN1655-1975 | | 16.460 | L=6;9;12 m |
| 23 | Thép I14 CT3 | đ/kg | " | | 16.560 | L=6;9;12 m |
| 24 | Thép I15+16 CT3 | đ/kg | " | | 16.660 | L=6;9;12 m |
| 25 | Thép chống lò N17 | đ/kg | " | | 16.460 | L=6;9;12 m |
| 26 | Thép góc L63+75 | đ/kg | JIS G3192-94 | SS540 | 16.560 | L=6;9;12 m |
| 27 | Thép góc L80+100 | đ/kg | " | " | 16.660 | L=6;9;12 m |
| 28 | Thép góc L120+125 | đ/kg | " | " | 16.760 | L=6;9;12 m |
| 29 | Thép góc L130 | đ/kg | " | " | 16.760 | L=6;9;12 m |

D. Giá bán cho khách hàng thanh toán chậm có bảo lãnh, ký quỹ trên địa bàn Thành phố Móng Cái bằng giá thanh toán ngay (chưa VAT) + 255 đồng/kg (chưa VAT).

4. Giá bán sản phẩm của Công ty cổ phần xi măng Hạ Long - Huyện Hoàn Bồ - ĐT: 0333 699 240

Giá giao hàng trên phương tiện của bên mua tại kho của công ty. Từ ngày 01/11/2011.

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|---------------------|------------|--------------|---------|
| 1 | Xi măng bao.PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.189.091 | |
| 2 | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.159.091 | |

5. Giá bán sản phẩm của Công ty cổ phần xi măng Thăng Long - Huyện Hoàn Bồ - ĐT: 043 5622720

Giá giao hàng trên phương tiện của bên mua tại đại lý của công ty trên địa bàn tỉnh. Từ ngày 01/11/2011.

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|----------|----------------------------|-------------|---------------------|------------|--------------|---------|
| 1 | Thành phố Hạ Long | | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.270.000 | |
| | Xi măng rời.PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.220.000 | |
| 2 | Thị xã Cẩm Phả | | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.300.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.250.000 | |
| 3 | Thị xã Uông Bí | | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.300.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.250.000 | |
| 4 | Thành phố Móng Cái | | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.320.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.320.000 | |
| 5 | Huyện Bình Liêu | | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.320.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.320.000 | |
| 6 | Huyện Hải Hà | | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.330.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | | |
| 7 | Huyện Đầm Hà | | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.330.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | | |
| 8 | Huyện Tiên Yên | | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.330.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.300.000 | |
| 9 | Huyện Ba Chẽ | | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.330.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.300.000 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|-----------|-------------------------|-------|----------------|-----------|--|
| 10 | Huyện Vân Đồn | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | 1.320.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | 1.270.000 | |
| 11 | Huyện Hoành Bồ | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | 1.240.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | 1.220.000 | |
| 12 | Huyện Đông Triều | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | 1.270.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | 1.250.000 | |
| 13 | Huyện Cô Tô | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | 1.370.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | |
| 14 | Huyện Yên Hưng | | | | |
| | Xi măng bao PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | 1.300.000 | |
| | Xi măng rời PCB40 | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | 1.270.000 | |

5. Giá bán sản phẩm của Công ty cổ phần xi măng và xây dựng Quảng Ninh - ĐT: 0333 841 640

A. Giá giao hàng trên phương tiện của bên mua tại các kho của công ty. Từ 01/11/2011.

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|------------|--|-------------|---------------------|------------|--------------|-------------------------------|
| A | Giá bán xi măng các loại | | | | | |
| I | Xi măng PCB30 đóng bao PP (Lò đứng) | đ/tấn | TCVN6260:1997 | | | |
| 1 | Xuất bán đường bộ | " | " | | 877.273 | Xuất hàng tại các NMLTI, NMHT |
| 2 | Bán lẻ tại các nhà máy | " | " | | 895.455 | Xuất hàng tại kho các NM |
| II | Xi măng PCB30 đóng bao KPK (Lò quay) | đ/tấn | TCVN6260:1997 | | | |
| 1 | Xuất bán đường bộ | " | " | | 981.818 | Xuất hàng tại kho NMLT |
| 2 | Xuất bán đường thủy | " | " | | 954.545 | Xuống tàu tại cảng P. Nam |
| III | Xi măng PCB40 đóng bao KPK (Lò quay) | đ/tấn | TCVN6260:1997 | | | |
| 1 | Xuất bán đường bộ | " | " | | 1.018.182 | Xuất kho tại NMLT |
| 2 | Xuất bán đường thủy | " | " | | 1.004.545 | Xuống tàu tại cảng Phương Nam |
| IV | Xi măng PCB30 rời | | | | 772.727 | Xuất tại kho NMLT |

| | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|---|--|---------|-------------------------------|
| V | Xi măng PCB40 rời | | | | 809.091 | Xuất tại kho NM LT |
| B | Giá bán Clinke | | | | | |
| 1 | Clinke (lò đứng) đường bộ | " | " | | 595.455 | Xuất kho tại NMLT |
| 2 | Clinke (lò đứng) đường thủy | " | " | | 600.000 | Xuống tàu tại cảng Phương Nam |
| 3 | Clinke (lò quay) | " | " | | 718.182 | Xuất kho tại NM LT |

6. Giá bán sản phẩm của CTCP Gốm xây dựng Giếng đá Quảng Ninh - Hạ Long - ĐT: 0333 840 507

Giá bán tại kho bãi của xí nghiệp I, II, III. Tháng 11/2011

| STT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá bán (chưa VAT) | | |
|-----|-------------------------------------|-------------|---------------------|--------------------|-------|--------|
| | | | | GĐ I | GĐ II | GĐ III |
| 1 | Gạch thông 2 lỗ Tuynel (220x105x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 873 | 873 | 873 |
| | A2 | " | | 776 | 776 | 776 |
| 3 | Gạch thông 4 lỗ (220x210x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 1.746 | 1.746 | 1.746 |
| | A2 | " | | 1.552 | 1.552 | 1.552 |
| 4 | Gạch 6 lỗ (220x150x105) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 2.134 | 2.134 | 2.134 |
| | A2 | " | | 1.746 | 1.746 | 1.746 |
| 5 | Gạch 6 lỗ (110x105x150) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 1.591 | 1.591 | 1.591 |
| | A2 | " | | 1.407 | 1.407 | 1.407 |
| 6 | Gạch thẻ ốp tường (210x60x12) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 524 | 524 | 524 |
| | A2 | " | | 485 | 485 | 485 |
| 7 | Gạch lá dừa kép (200x200x20) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 2.425 | 2.425 | 2.425 |
| | A2 | " | | 2.134 | 2.134 | 2.134 |
| 8 | Gạch mắt na (220x200) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 1.940 | 1.940 | 1.940 |
| | A2 | " | | 1.746 | 1.746 | 1.746 |
| 9 | Gạch nem lục lăng (d200) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | - | 1.843 | - |
| | A2 | " | | - | 1.649 | - |
| 10 | Gạch nem tách (200x200x25) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 2.134 | 2.134 | 2.134 |
| | A2 | " | | 1.989 | 1.989 | 1.989 |
| 11 | Gạch nem tách (250x250) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | - | 2.910 | 2.910 |
| | A2 | " | | - | 2.813 | 2.813 |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|----|--|--------|--|--------|--------|--------|
| 12 | Ngói 22 viên/m ² (330x205x12) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 5.626 | 5.626 | - |
| | A2 | " | | 3.880 | 3.880 | - |
| 13 | Ngói mũi hài (150x150x12) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 970 | 970 | 970 |
| | A2 | " | | 873 | 873 | 873 |
| 14 | Ngói mũi cổ (210x150x12) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 1.746 | 1.746 | 1.746 |
| | A2 | " | | 1.552 | 1.552 | 1.552 |
| 15 | Ngói chiếu (màn) (200x150x12) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 1.746 | 1.746 | 1.746 |
| | A2 | " | | 1.552 | 1.552 | 1.552 |
| 16 | Ngói mũi sò (210x150x13) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 2.474 | - | 2.474 |
| | A2 | " | | 1.843 | - | 1.843 |
| 17 | Ngói mũi sò (210x165) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 2.580 | - | - |
| | A2 | " | | 1.930 | - | - |
| 18 | Ngói nóc to dùng cho ngói 22 viên/m ² (330x165x13) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 13.580 | 13.580 | 13.580 |
| | A2 | " | | 12.610 | 12.610 | 12.610 |
| 19 | Ngói nóc tiểu dùng cho ngói hài (200x105x12) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 2.037 | 2.037 | 2.037 |
| | A2 | " | | 1.940 | 1.940 | 1.940 |
| 20 | Ngói mũi trơn (150x150) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 970 | 970 | 970 |
| | A2 | " | | 902 | 902 | 902 |
| 21 | Gạch lá dừa đơn (200x100) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | 1.067 | 1.067 | 1.067 |
| | A2 | " | | 931 | 931 | 931 |
| 22 | Gạch lát (300x300) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | - | 3.977 | 3.977 |
| | A2 | " | | - | 3.298 | 3.298 |

Ghi chú:

- Giá bán ở trên đã được khuyến mãi trước thuế 3% đối với khách hàng trực tiếp mua sản phẩm của công ty.

7. Giá bán sản phẩm của CT CP gạch ngói Hải Ninh - Móng Cái - ĐT: 0333 882 975

Giá bán tại kho của công ty. Từ ngày 08/11/2011.

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|-----|---------------------------------|----------------|------------------------|------------|--------------|---------|
| 1 | Gạch thông 2 lỗ (220x105x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 1.090,9 | |
| | A2 | " | | | | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|---|---------------------------|--------|--|--|---------|--|
| 2 | Gạch đặc KT (220x105x60) | đ/viên | | | | |
| | A 1 | " | | | 2.000,0 | |
| 3 | Gạch 3 lỗ KT (220x150x60) | đ/viên | | | | |
| | A 1 | " | | | 2.000,0 | |

8. Giá bán sản phẩm của Công ty cổ phần Viglacera Đông Triều - ĐT: 0333 670 774

Giá giao hàng tại kho của công ty. Tháng 11/2011.

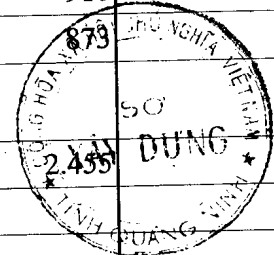
A - Giá bán tại Nhà máy gạch Đông Triều - Xuân Sơn - Đông Triều

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|-----|--|-------------|---------------------|------------|--------------------|---------|
| 1 | Gạch 2 lỗ RT 60 các loại KT (220x105x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 772 | |
| | A2 | " | | | 681 | |
| 2 | Gạch 6 lỗ RT 150 các loại KT (220x150x105) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 2.227 | |
| | A2 | " | | | 1.909 | |
| 3 | Gạch 4 lỗ ngang KT (220x105x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 850 | |
| | A2 | " | | | 800 | |
| 4 | Gạch 4 lỗ dọc KT (220x220x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 2.000 | |
| | A2 | " | | | 1.636 | |
| 5 | Gạch đặc KT (220x105x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 1.700 | |
| | A2 | " | | | 1.300 | |
| 6 | Gạch 3 lỗ tròn KT (220x150x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 1.200 | |
| | A2 | " | | | 1.100 | |
| 7 | Gạch 3 lỗ chống nóng KT (200x200x75) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 2.272 | |
| | A2 | " | | | | |
| 8 | Ngói lợp 22 V/m ² | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 7.090 | |
| | A2 | " | | | 4.545 | |

B - Giá bán tại Nhà máy gạch Đầm Hà - thị trấn Đầm Hà - Đầm Hà

Giá giao hàng tại kho. Từ 05/11/2011.

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|-----|-----------------------------------|-------------|---------------------|------------|--------------|---------|
| 1 | Gạch 2 lỗ RT60 (220x105x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 910 | |
| | A2 | " | | | | |
| 2 | Gạch 6 lỗ RT150 (220x150x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | | |
| | A2 | " | | | | |
| 3 | Gạch nem tách 250 (250x250x20) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 1.200 | |
| | A2 | " | | | 1.000 | |
| 4 | Gạch 4 lỗ dọc (220x220x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 2.364 | |
| | A2 | " | | | | |
| 5 | Gạch nem tách 300 (300x300x20) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 2.700 | |
| | A2 | " | | | 2.500 | |
| 6 | Gạch 3 lỗ tròn (220x105x60) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 1.545 | |
| | A2 | " | | | | |
| 7 | Gạch 3 lỗ chống nóng (200x200x75) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 1.745 | |
| | A2 | " | | | | |



9. Giá bán sản phẩm của công ty LD gốm xây dựng Hoàng Quế - Đông Triều

Giá bán trên phương tiện bên mua tại kho của công ty. Tháng 11/2011.

| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|----|------------------------------------|-------------|---------------------|------------|--------------------|---------|
| 1 | Gạch rỗng 2 lỗ | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 682 | |
| | A2 | " | | | 636 | |
| 2 | Gạch rỗng 4 lỗ | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 1.364 | |
| | A2 | " | | | | |
| 3 | Gạch đặc | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | 1.818 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|----|------------------------------|--------|--|--|--|--------|
| 4 | Gạch rỗng 6 lỗ | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | | 1.818 |
| | A2 | " | | | | |
| 5 | Ngói lợp 22 V/m ² | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | | 7.545 |
| | A2 | " | | | | 6.000 |
| 6 | Ngói hài 150 | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | | 1.955 |
| | A2 | " | | | | 1.636 |
| 7 | Ngói nóc tiểu | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | | 3.636 |
| | A2 | " | | | | 3.182 |
| 8 | Ngói nóc to (360) | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | | 15.909 |
| | A2 | " | | | | 13.636 |
| 9 | Ngói hài cổ | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | | 2.455 |
| | A2 | " | | | | 2.000 |
| 10 | Ngói màn chữ thọ | đ/viên | | | | |
| | A1 | " | | | | 2.000 |
| | A2 | " | | | | 1.591 |

10. Giá bán sản phẩm gạch xi măng cốt liệu của công ty cổ phần TM và SX vật liệu xây dựng xanh

Giá bán tại chân công trình trong phạm vi 10km tính từ nhà máy sản xuất tại Khu công nghiệp Cái Lân - Tp. Hạ Long - Quảng Ninh. Tháng 11/2011.

| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|----|--|------------------|---------------------|------------|--------------------|---------|
| 1 | Gạch đặc THT 105A; KT: 220x105x60mm | đ/viên | | | 950 | |
| 2 | Gạch tự chèn THT 1325A; KT: 245x132,5x60mm | đ/m ² | | | 80.000 | |

11. Giá bán sản phẩm đá của Công ty cổ phần xi măng và xây dựng Quảng Ninh

Giá giao hàng trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại xí nghiệp đá Uông Bí - Phương Nam - Tp Uông Bí. Tháng 11/2011.

| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|----|--|------------------|---------------------|------------|--------------------|---------|
| 1 | Đá 1x2 xuất bán đường bộ | đ/m ³ | | | 118.182 | |
| 2 | Đá 1x2 xuất bán đường thủy | đ/m ³ | | | 113.636 | |
| 3 | Đá 2x4 (xuất bán đường bộ + đường thủy) | đ/m ³ | | | 104.545 | |

| | | | | | | |
|---|--|------|--|--|---------|--|
| 4 | Đá 4x6 (xuất bán đường bộ + đường thủy) | đ/m3 | | | 113.636 | |
| 5 | Đá hộc | đ/m3 | | | 81.818 | |
| 6 | Đá 15x25 (xuất bán đường bộ + đường thủy) | đ/m3 | | | 86.364 | |
| 7 | Đá 0,5 (xuất bán đường bộ + đường thủy) | đ/m3 | | | 77.273 | |
| 8 | Đá Base | đ/m3 | | | 72.727 | |

12. Giá bán sản phẩm của CT TNHH cơ khí và xây dựng Ngọc Thăng - Lâm Xá- Hồng Thái Tây Đông Triều

Giá bán trên phương tiện bên mua tại kho của công ty. Tháng 11/2011.

| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|----|-------------------------------------|-------------|---------------------|------------|--------------------|---------|
| 1 | Đá hộc xây | đ/m3 | | | 85.000 | |
| 2 | Đá vôi 1 x 2 | đ/m3 | TCVN1771-1987 | | 135.000 | |
| 3 | Đá vôi 2 x 4 | đ/m3 | " | | 135.000 | |
| 4 | Đá vôi 4 x 6 | đ/m3 | " | | 130.000 | |
| 5 | Đá 4 x 6 sô bồ | đ/m3 | | | 90.000 | |
| 6 | Cấp phối đá dăm loại 1 | đ/m3 | " | | 80.000 | |
| 7 | Cấp phối đá dăm loại 2 | đ/m3 | " | | 70.000 | |
| 8 | Cấp phối đá dăm loại 2 (đầu băng 1) | đ/m3 | | | 60.000 | |

13. Giá bán sản phẩm của CT TNHH nhựa đường Petrolimex Khám Thiên - Hà Nội - 043 851 3206

Giá bán tại kho Thượng Lý - Hải Phòng; Tháng 11/2011.

| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|----|-------------------------------------|-------------|---------------------|------------|--------------------|---------|
| 1 | Nhựa đường đặc nóng 60/70 | đ/kg | TCVN 5958-1995 | | 14.800 | |
| 2 | Nhựa đường phuy 60/70 | đ/kg | " | | 15.800 | |
| 3 | Nhựa đường nhũ tương (CSS 1) | đ/kg | " | | 12.000 | |
| 4 | Nhựa đường nhũ tương Polime (CRS1P) | đ/kg | | | 25.200 | |
| 5 | Nhựa đường Polime (PMB I) | đ/kg | " | | 26.500 | |

Giá bán tại chân công trình được cộng thêm cước vận chuyển theo cự ly thực tế, từ Kho của công ty đến chân công trình, cụ thể:

- Giá cước vận chuyển nhựa đường đặc nóng, nhũ tương và MC bằng xe bồn vận tải chuyên dùng là: 2.400 đồng cho một TấnKm vận chuyển.

14 - Giá bán sản phẩm của công ty cổ phần AUSTNAM - Trường Chinh - Hà Nội - ĐT: 043 8687872

Giá giao hàng tại kho của đại lý tại: Đông Triều, Uông Bí, Yên Hưng và Hạ Long, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Tháng 11/2011.

A- Tôn Thường

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Cao sóng (mm) | Số Sóng | Giá chưa VAT | Cường độ (kg/m ²) |
|-----|----------------------------|------------------|---------------|---------|--------------|-------------------------------|
| 1 | AC11 - 0.40mm | đ/m ² | 18,5 | 11 | 150.909 | 5,500 |
| 2 | AC11 - 0.42mm | đ/m ² | 18,5 | 11 | 156.364 | 5,500 |
| 3 | AC11 - 0.45mm | đ/m ² | 18,5 | 11 | 165.455 | 5,500 |
| 4 | AC11 - 0.47mm | đ/m ² | 18,5 | 11 | 169.091 | 5,500 |
| 5 | AS880 - 0.47mm | đ/m ² | 22 | 12 | 205.455 | 5,500 |
| 6 | Alock màu - 0.47mm | đ/m ² | 40 | 3 | 242.727 | 5,500 |
| 7 | Alock màu - 0.47mm | đ/m ² | 40 | 3 | 210.909 | 5,500 |
| 8 | Alock màu - 0.45mm | đ/m ² | 40 | 3 | 206.364 | 5,500 |
| 9 | ASEAM - 0,47mm | đ/m ² | 65 | 2 | 220.000 | 3,500 |
| 10 | Alock màu - 0.45mm | đ/m ² | 65 | 2 | 187.273 | 3,500 |

Ghi chú:

Tôn AK 6 sóng khổ 1065mm = AC11 sóng 1070mm;

Tôn sóng ngói khổ 1070mm = AC11 sóng 1070mm + 10.000 đ/m²;

Tôn vách và tôn trần khổ 1130mm = AC11 sóng 1070mm - 8.000 đ/m²;

Tôn AC 12 sóng khổ 1000mm = AC11 sóng 1070mm + 10.000 đ/m²;

Tôn AK 5 sóng 1088mm = AC11 sóng 1070mm - 4.000 đ/m² ;

Tôn ATEK 6 sóng 1065mm = AS12 sóng 1000mm - 10.000 đ/m²;

B- Tôn cách âm, cách nhiệt (APU)

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Độ dày PU (mm) | Độ cách âm | Giá chưa VAT | Độ bền kéo đứt (kg/cm ²) |
|-----|------------------------------------|------------------|-----------------|------------|--------------|--------------------------------------|
| 1 | Loại 6 sóng, khổ 1065, dày 0,4 mm | đ/m ² | 20/44 | 27dB | 233.636 | 5,500 |
| 2 | Loại 6 sóng, khổ 1065, dày 0,42 mm | đ/m ² | 20/44 | 27dB | 239.091 | 5,500 |
| 3 | Loại 6 sóng, khổ 1065, dày 0,45 mm | đ/m ² | 20/44 | 27dB | 248.182 | 5,500 |
| 4 | Loại 6 sóng, khổ 1065, dày 0,47 mm | đ/m ² | 20/44 | 27dB | 251.818 | 5,500 |

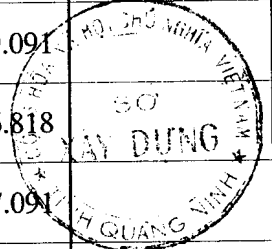
Ghi chú:

Tôn APU 11 sóng (độ dày PU 20/38,5) = Tôn APU 6 sóng + 6.000 đ/m².

Tôn APU 2 = Tôn APU 1 - 10.000 đ/m².

C- Phụ kiện

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|-----------|--|-------------|---------------------|------------|--------------|---------|
| I | Các tấm ốp nóc, ốp sườn, máng nước..... | | | | | |
| 1 | Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,4mm | đ/md | | | 45.727 | |
| 2 | Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,4mm | đ/md | | | 59.091 | |
| 3 | Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,4mm | đ/md | | | 86.818 | |
| 4 | Tôn khổ rộng 900 mm, dày 0,4mm | đ/md | | | 127.091 | |
| 5 | Tôn khổ rộng 1200 mm, dày 0,4mm | đ/md | | | 164.545 | |
| 6 | Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,45mm | đ/md | | | 48.182 | |
| 7 | Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,45mm | đ/md | | | 62.455 | |
| 8 | Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,45mm | đ/md | | | 91.818 | |
| 9 | Tôn khổ rộng 900 mm, dày 0,45mm | đ/md | | | 134.545 | |
| 10 | Tôn khổ rộng 1200 mm, dày 0,45mm | đ/md | | | 174.545 | |
| 11 | Tôn khổ rộng 300 mm, dày 0,47mm | đ/md | | | 55.727 | |
| 12 | Tôn khổ rộng 400 mm, dày 0,47mm | đ/md | | | 72.455 | |
| 13 | Tôn khổ rộng 600 mm, dày 0,47mm | đ/md | | | 106.818 | |
| 14 | Tôn khổ rộng 900 mm, dày 0,47mm | đ/md | | | 157.091 | |
| 15 | Tôn khổ rộng 1200 mm, dày 0,47mm | đ/md | | | 204.545 | |
| II | Ống nước | | | | | |
| 1 | Tôn khổ rộng 362 mm, dày 0,42mm | đ/md | | | 61.818 | |
| 2 | Tôn khổ rộng 522 mm, dày 0,42mm | đ/md | | | 89.545 | |
| 3 | Tôn khổ rộng 362 mm, dày 0,45mm | đ/md | | | 65.182 | |
| 4 | Tôn khổ rộng 522 mm, dày 0,45mm | đ/md | | | 94.545 | |
| 5 | Tôn khổ rộng 362 mm, dày 0,47mm | đ/md | | | 75.182 | |
| 6 | Tôn khổ rộng 522 mm, dày 0,47mm | đ/md | | | 109.545 | |



15. Giá bán sản phẩm Sơn của công ty cổ phần Tiên Đồng - Hạ Long

Giá bán tại các đại lý trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh. Tháng 11/2011.

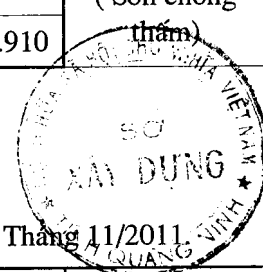
| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Trọng lượng cả bao bì | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|------------|---------------------------------------|-------------|---------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|
| I | Sơn nội thất | | | | | |
| 1 | Javitex - Shining (JB280) | đ/lon | | 5 kg/lon | 606.363 | (Sơn bóng) |
| | | đ/lon | | 1 kg/lon | 218.182 | |
| 2 | Javitex - Shining (JB250) | đ/thùng | | 20 kg/thùng | 1.445.454 | (Sơn bóng) |
| | | đ/lon | | 5 kg/lon | 478.181 | |
| 3 | Javitex - Shining (JB230) | đ/thùng | | 20 kg/thùng | 1.165.289 | (Sơn bóng) |
| | | đ/lon | | 5 kg/lon | 379.338 | |
| 4 | Javitex - Smooth (JM200) | đ/thùng | | 23 kg/thùng | 627.272 | (Sơn mịn) |
| | | đ/lon | | 5 kg/lon | 202.479 | |
| 5 | Javitex - Smooth (JM150) | đ/thùng | | 23 kg/thùng | 541.321 | (Sơn mịn) |
| | | đ/lon | | 5 kg/lon | 194.214 | |
| 6 | Javitex - Smooth (JM100) | đ/thùng | | 23 kg/thùng | 417.850 | (Sơn mịn) |
| | | đ/lon | | 5 kg/lon | 152.065 | |
| 7 | Javitex - Super White | đ/thùng | | 23 kg/thùng | 640.495 | (Sơn siêu trắng) |
| | | đ/lon | | 5 kg/lon | 214.049 | |
| 8 | Javitex - Sealer interior | đ/thùng | | 22 kg/thùng | 706.235 | (Sơn siêu trắng) |
| | | đ/lon | | 4,5 kg/lon | 218.181 | |
| II | Sơn ngoại thất | | | | | |
| 1 | Javitex - Glass (VB400) | đ/lon | | 5 kg/lon | 648.181 | (Sơn bóng) |
| | | đ/lon | | 1,1 kg/lon | 236.363 | |
| 2 | Javitex - Glass (VB350) | đ/lon | | 5 kg/lon | 522.727 | (Sơn bóng) |
| | | đ/lon | | 1,1 kg/lon | 181.818 | |
| 3 | Javitex - Cover | đ/lon | | 23 kg/lon | 990.000 | (Sơn mịn) |
| | | đ/lon | | 5 kg/lon | 272.727 | |
| | | đ/lon | | 1,1 kg/lon | 136.363 | |
| 4 | Javitex - Cover (VM100) | đ/lon | | 23 kg/lon | 815.454 | (Sơn mịn) |
| | | đ/lon | | 5 kg/lon | 204.545 | |
| 5 | Javitex - Sealer exterior | đ/lon | | 22 kg/lon | 1.211.818 | (Sơn kháng kiềm) |
| | | đ/lon | | 4,5 kg/lon | 360.909 | |
| III | Bột bả matít | | | | | |
| 1 | Bột bả matít trong nhà | đ/bao | | 38,3 kg/bao | 160.000 | |
| 2 | Bột bả matít ngoài nhà | đ/bao | | 38,3 kg/bao | 231.820 | |
| IV | Sơn đặc biệt | | | | | |
| 1 | Javitex - Nano Speacial Glass (N6.2) | đ/lon | | 5 kg/lon | 895.454 | (Sơn siêu bóng) |
| | | đ/lon | | 1,1 kg/lon | 300.000 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|---|---|-------|--|------------|-----------|-------------------|
| 2 | Javitex - Nano Speacial Shining (N6.1) | đ/lon | | 5 kg/lon | 727.272 | (Sơn siêu bóng) |
| | | đ/lon | | 1,1 kg/lon | 254.545 | |
| 3 | Javitex - Nano Speacial Sealer | đ/lon | | 22 kg/lon | 1.800.000 | (Sơn chống kiềm) |
| | | đ/lon | | 4,5 kg/lon | 468.181 | |
| 4 | Javitex - Water Proof (TD66A) | đ/lon | | 20 kg/lon | 1.303.636 | (Sơn chống thấm) |
| | | đ/lon | | 4,3 kg/lon | 390.910 | |

16. Giá bán sản phẩm của công ty cổ phần LQ. JOTON - Hà Nội.

Giá bán tại các đại lý trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Tháng 11/2011.



| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Trọng lượng cả bao bì | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|----------|---|-------------|---------------------|-----------------------|--------------------|---------|
| A | Bột bả tường | | | | | |
| 1 | Bột bả chống thấm Super Joton trắng | đ/bao | | 40kg/bao | 310.000 | |
| 2 | Bột bả tường Joton trắng | đ/bao | | 40kg/bao | 276.364 | |
| 3 | Bột bả tường Angel trắng | đ/bao | | 40kg/bao | 230.000 | |
| 4 | Bột bả tường SP Filler trắng | đ/bao | | 40kg/bao | 183.636 | |
| 5 | Bột bả tường Jolia trắng | đ/bao | | 40kg/bao | 167.273 | |
| B | Sơn lót góc nước | | | | | |
| | Sơn lót chống kiềm ngoại thất Pros | đ/thùng | | 18lit/thùng | 1.604.545 | |
| | Sơn lót chống kiềm nội thất Prosin | đ/thùng | | 18lit/thùng | 1.068.182 | |
| C | Sơn nội thất góc nước | | | | | |
| 1 | Sơn nội thất Jotin siêu bóng | đ/lon | | 5lit/lon | 674.545 | |
| 2 | Sơn nội thất Exfa bóng | đ/lon | | 5lit/lon | 636.364 | |
| 3 | Sơn nội thất NewFa | đ/thùng | | 18lit/thùng | 780.000 | |
| 4 | Sơn nội thất Fa | đ/thùng | | 18lit/thùng | 744.545 | |
| 5 | Sơn nội thất Jony | đ/thùng | | 18lit/thùng | 467.273 | |
| D | Sơn ngoại thất góc nước | | | | | |
| 1 | Sơn ngoại thất Jotin siêu bóng | đ/lon | | 5lit/lon | 810.909 | |
| 2 | Sơn ngoại thất WeatherOne | đ/lon | | 5lit/lon | 708.182 | |
| 3 | Sơn ngoại thất Fa | đ/lon | | 5lit/lon | 683.636 | |
| 4 | Sơn ngoại thất Jony | đ/thùng | | 18lit/thùng | 912.727 | |
| E | Sơn chống thấm góc nước | | | | | |
| 1 | Sơn chống thấm pha xi măng CT-X | đ/thùng | | Thùng 20kg | 1.463.636 | |
| 2 | Sơn chống thấm góc nước CT-N | đ/thùng | | Thùng 20kg | 1.672.727 | |
| E | Sơn chống thấm góc dầu | | | | | |
| 1 | Sơn chống thấm Joton CT trắng | đ/thùng | | Thùng 18,5kg | 1.150.000 | |

| | | | | | | |
|----------|------------------------------|---------|--|--------------|-----------|--|
| 2 | Sơn chống thấm Joton CT màu | đ/thùng | | Thùng 18,5kg | 1.333.636 | |
| F | Sơn gỗ & kim loại | | | | | |
| 1 | Sơn dầu Jimmy | đ/thùng | | Thùng 20kg | 1.171.818 | |
| 3 | Sơn chống gỉ đỏ | đ/thùng | | Thùng 20kg | 896.364 | |
| 5 | Sơn chống gỉ nâu đỏ | đ/thùng | | Thùng 20kg | 920.000 | |
| 6 | Sơn chống gỉ xám | đ/thùng | | Thùng 20kg | 900.909 | |
| 7 | Dung môi Jonthiner | đ/lon | | 5lit/lon | 223.636 | |

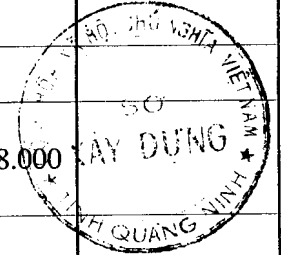
17. Giá bán sản phẩm của công ty Tân Đạt Dương.

A. Giá bán Sơn Maxicali tại kho của công ty tại QN, trên phương tiện của bên mua. Tháng 11/2011.

| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Trọng lượng cả bao bì | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|------------|---|-------------|---------------------|-----------------------|--------------------|---------|
| I | Ngoại thất / exterior (Góc nhựa Acrylic) | | | | | |
| 1 | MAXICALI: Che lấp hiệu quả, kháng kiềm, màng sơn mịn, độ phủ cao | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 347.000 | |
| 2 | MAXICALI: Che lấp hiệu quả, kháng kiềm, màng sơn mịn, độ phủ cao | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 1.118.000 | |
| II | Nội thất / interior (Góc nhựa Acrylic) | | | | | |
| 1 | MAXICALI Che lấp hiệu quả: Màng sơn mịn, sắc màu tươi sáng, che lấp hiệu quả | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 237.000 | |
| 2 | MAXICALI Che lấp hiệu quả: Màng sơn mịn, sắc màu tươi sáng, che lấp hiệu quả | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 751.000 | |
| 3 | MAXICALI: Màng sơn mịn, độ phủ cao. | đ/thùng | | Thùng 3,8 lít | 167.000 | |
| 4 | MAXICALI: Màng sơn mịn, độ phủ cao. | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 642.000 | |
| 5 | CATEX: Màu sắc phong phú, bền màu, bề mặt nhẵn mịn, hiệu quả kinh tế | đ/thùng | | Thùng 3,8 lít | 131.000 | |
| 6 | CATEX: Màu sắc phong phú, bền màu, bề mặt nhẵn mịn, hiệu quả kinh tế | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 489.000 | |
| III | Sơn lót / sealer (Góc nhựa Acrylic) | | | | | |
| 1 | MAXICALI SEALER THM (Nội & Ngoại thất): Bám dính cao, kháng kiềm tốt, bảo vệ bề mặt sơn | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 358.000 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|-----------|---|---------|--|---------------|-----------|--|
| 2 | MAXICALI SEALER (Nội & Ngoại thất): Bám dính cao, kháng kiềm tốt, bảo vệ bề mặt sơn | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 1.106.000 | |
| IV | Bột trét tường (Ngoại thất) | | | | | |
| 1 | BỘT MAXICALI: Trắng, mịn, dẻo, dễ thi công, rất kinh tế | đ/thùng | | Thùng 40 kg | 232.000 | |
| V | Bột trét tường (Nội thất) | | | | | |
| 1 | BỘT MAXICALI: Trắng, mịn, dẻo, dễ thi công, rất kinh tế | đ/thùng | | Thùng 40 kg | 198.000 | |
| VI | Sơn Dầu | | | | | |
| 1 | SƠN DẦU MAXICALI: Trắng bóng, sơn đẹp hoàn hảo, bề mặt nhẵn mịn, màng sơn bóng loáng. | đ/thùng | | Thùng 0,8 lít | 100.000 | |
| 2 | SƠN DẦU MAXICALI: Trắng bóng, sơn đẹp hoàn hảo, bề mặt nhẵn mịn, màng sơn bóng loáng. | đ/thùng | | Thùng 3 lít | 323.000 | |
| 3 | SƠN DẦU MAXICALI: Màu thường, sơn đẹp hoàn hảo, bề mặt nhẵn mịn, màng sơn bóng loáng. | đ/thùng | | Thùng 0,8 lít | 93.000 | |
| 4 | SƠN DẦU MAXICALI: Màu thường, sơn đẹp hoàn hảo, bề mặt nhẵn mịn, màng sơn bóng loáng. | đ/thùng | | Thùng 3 lít | 301.000 | |
| 5 | SƠN DẦU MAXICALI: Chống rỉ, sơn đẹp hoàn hảo, bề mặt nhẵn mịn, màng sơn bóng loáng. | đ/thùng | | Thùng 0,8 lít | 62.000 | |
| 6 | SƠN DẦU MAXICALI: Chống rỉ, sơn đẹp hoàn hảo, bề mặt nhẵn mịn, màng sơn bóng loáng. | đ/thùng | | Thùng 3 lít | 217.000 | |



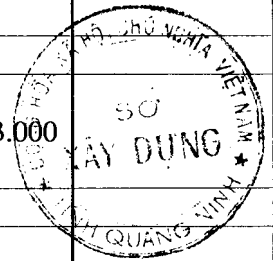
B. Giá bán Sơn Everest tại kho của công ty tại QN, trên phương tiện của bên mua. Tháng 11/2011.

| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Trọng lượng cả bao bì | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|----------|--|-------------|---------------------|-----------------------|--------------------|---------|
| I | Ngoại thất / exterior (Góc nhựa Acrylic) | | | | | |
| 1 | EVEREST BIO: Sơn siêu bóng cao cấp, tự làm sạch. | đ/thùng | | Thùng 1 lít | 236.000 | |
| 2 | EVEREST BIO: Sơn siêu bóng cao cấp, tự làm sạch. | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 1.011.000 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|------------|---|---------|--|--------------|-----------|--|
| 3 | EVEREST NANO: Sơn siêu bóng cao cấp, siêu chống bám bụi, rêu mốc | đ/thùng | | Thùng 1 lít | 229.000 | |
| 4 | EVEREST NANO: Sơn siêu bóng cao cấp, siêu chống bám bụi, rêu mốc | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 883.000 | |
| 5 | EVEREST NANO: Sơn siêu bóng cao cấp, siêu chống bám bụi, rêu mốc | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 2.836.000 | |
| 6 | CALI EXTRA: Sơn mờ cao cấp, chống thấm hiệu quả. | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 569.000 | |
| 7 | CALI EXTRA: Sơn mờ cao cấp, chống thấm hiệu quả. | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 1.703.000 | |
| II | Nội thất / interior (Góc nhựa Acrylic) | | | | | |
| 1 | EVEREST SATIN: Siêu bóng cao cấp và kháng khuẩn. | đ/thùng | | Thùng 1 lít | 212.000 | |
| 2 | EVEREST SATIN: Siêu bóng cao cấp và kháng khuẩn. | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 817.000 | |
| 3 | EVEREST SILK: Sơn bóng cao cấp, chùi rửa tối đa. | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 514.000 | |
| 4 | EVEREST SILK: Sơn bóng cao cấp, chùi rửa tối đa. | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 1.623.000 | |
| 5 | CALI EXTRA: Sơn mờ cao cấp, lau chùi hiệu quả. | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 390.000 | |
| 6 | CALI EXTRA: Sơn mờ cao cấp, lau chùi hiệu quả. | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 1.191.000 | |
| III | Sơn lót ngoại thất / sealer (Góc nhựa Acrylic) | | | | | |
| 1 | EVEREST SEALER 3IN1: Kháng kiềm, chống thấm, ngăn ngừa rêu mốc, độ liên kết cao | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 546.000 | |
| 2 | EVEREST SEALER 3IN1: Kháng kiềm, chống thấm, ngăn ngừa rêu mốc, độ liên kết cao | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 1.810.000 | |
| 3 | EVEREST PLUS 3IN1: Siêu chống thấm, siêu chống nấm mốc, kháng kiềm cao cấp | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 632.000 | |
| 4 | EVEREST PLUS 3IN1: Siêu chống thấm, siêu chống nấm mốc, kháng kiềm cao cấp | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 2.218.000 | |
| IV | Sơn lót nội thất / sealer (Góc nhựa Acrylic) | | | | | |
| 1 | EVEREST SEALER 3IN1: Kháng kiềm, tăng độ bám dính, ngăn ngừa rêu mốc | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 456.000 | |

| | | | | | | |
|------------|---|---------|--|--------------|-----------|--|
| 2 | EVEREST SEALER 3IN1: Kháng kiềm, tăng độ bám dính, ngăn ngừa rêu mốc | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 1.280.000 | |
| V | Bột trét tường (Ngoại thất) | | | | | |
| 1 | EVEREST PUTTY: Siêu trắng, nhẵn mịn, bám dính cao, dễ thi công | đ/thùng | | Thùng 40 kg | 306.000 | |
| VI | Bột trét tường (Nội thất) | | | | | |
| 1 | EVEREST PUTTY: Trắng, nhẵn mịn, hoà tan nhanh, bám dính cao, dễ thi công | đ/thùng | | Thùng 40 kg | 263.000 | |
| VII | Chống thấm, Chống nóng | | | | | |
| 1 | EVEREST SAND (Chống thấm đa năng): Chống thấm đa năng cho cả sàn và tường đứng. | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 491.000 | |
| 2 | EVEREST SAND (Chống thấm đa năng): Chống thấm đa năng cho cả sàn và tường đứng. | đ/thùng | | Thùng 20 lít | 1.623.000 | |
| 3 | CHỐNG THẤM TDD - 11A: Chống thấm đa năng dễ thi công. | đ/thùng | | Thùng 1 lít | 117.000 | |
| 4 | CHỐNG THẤM TDD - 11A: Chống thấm đa năng dễ thi công. | đ/thùng | | Thùng 5 lít | 626.000 | |
| 5 | CHỐNG THẤM TDD - 11A: Chống thấm đa năng dễ thi công. | đ/thùng | | Thùng 18 lít | 2.155.000 | |



18. Giá bán sản phẩm dây và cáp điện Sunco của công ty TNHH Thái Dương - Hà Nội - ĐT: 043 823 9713

Giá giao hàng tại kho của bên bán tại Từ Liêm - Hà Nội, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Tháng 11/2011.

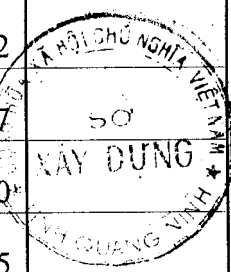
| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|-----------|--|-------------|---------------------|------------|--------------------|---------|
| I | Dây đơn mềm và 7 sợi (Cu/PVC) | | | | | |
| 1 | 1x0.3 (12/0.18) | m | | | 1.384 | |
| 2 | 1x0.7 (27/0.18) | m | | | 3.162 | |
| 3 | 1x1.0 (20/0.20) | m | | | 4.643 | |
| 4 | 1x1.5 (30/0.25) | m | | | 6.564 | |
| 5 | 1x2.5 (50/0.25) | m | | | 10.140 | |
| 6 | 1x4 (80/0.25) | m | | | 15.083 | |
| 7 | 1x6 (120/0.25) | m | | | 22.181 | |
| II | Dây đôi 2 ruột rết (CU/PVC/PVC) | | | | | |
| 1 | 2x0.7 (27/0.18) | m | | | 8.588 | |
| 2 | 2x1 (20/0.20) | m | | | 10.852 | |
| 3 | 2x1.5 (30/0.25) | m | | | 14.799 | |
| 4 | 2x2.5 (50/0.25) | m | | | 22.173 | |
| 5 | 2x4 (80/0.25) | m | | | 33.379 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | |
|------------|---|---|--|-----------|
| 6 | 2x6 (120/0.25) | m | | 48.007 |
| III | Cáp M hạ thế bọc nhựa PVC (CU/PVC) | | | |
| 1 | M 10 (7/1.35) | m | | 40.814 |
| 2 | M 16 (7/1.70) | m | | 59.968 |
| 3 | M 25 (7/2.14) | m | | 86.300 |
| 4 | M 35 (7/2.52) | m | | 125.255 |
| 5 | M 50 (19/1.83) | m | | 162.949 |
| 6 | M 70 (19/2.16) | m | | 232.209 |
| 7 | M 95 (19/2.52) | m | | 299.380 |
| 8 | M 120 (19/2.8) | m | | 378.292 |
| 9 | M 150 (37/2.25) | m | | 466.102 |
| 10 | M 185 (37/2.51) | m | | 576.215 |
| 11 | M 240 (37/2.84) | m | | 737.384 |
| 12 | M 300 (61/2.51) | m | | 956.714 |
| IV | Cáp treo 1,2,3,4 ruột hạ thế (CU/XLPE/PVC) | | | |
| 1 | 1x 10 (7/1.35) | m | | 44.895 |
| 2 | 1x 16 (7/1.70) | m | | 61.909 |
| 3 | 1x 25 (7/2.14) | m | | 90.930 |
| 4 | 1x 35 (7/2.52) | m | | 129.382 |
| 5 | 1x 50 (19/1.83) | m | | 169.746 |
| 6 | 1x 70 (19/2.16) | m | | 228.029 |
| 7 | 1x 95 (19/2.52) | m | | 309.015 |
| 8 | 1x120 (37/2.0) | m | | 428.095 |
| 9 | 1x150 (37/2.25) | m | | 479.156 |
| 10 | 1x185 (37/2.52) | m | | 599.389 |
| 11 | 1x240 (61/2.25) | m | | 774.302 |
| 12 | 1x300 (61/2.50) | m | | 964.959 |
| 13 | 1x400 (61/2.90) | m | | 1.229.367 |
| 14 | 2x2.5 (7/0.67) | m | | 25.957 |
| 15 | 2x4 (7/0.85) | m | | 42.964 |
| 16 | 2x6 (7/1.05) | m | | 57.140 |
| 17 | 2x10 (7/1.35) | m | | 102.034 |
| 18 | 2x16 (7/1.70) | m | | 124.920 |
| 19 | 2x25 (7/2.14) | m | | 190.751 |
| 20 | 3x2.5 (7/0.67) | m | | 54.165 |
| 21 | 3x4 (7/0.85) | m | | 69.504 |
| 22 | 3x6 (7/1.04) | m | | 79.766 |
| 23 | 3x10 (7/1.35) | m | | 110.699 |
| 24 | 3x16 (7/1.7) | m | | 168.223 |
| 25 | 3x2.5+1x1.5 (7/0.67)+(7/0.52) | m | | 47.903 |
| 26 | 3x4 +1x2.5 (7/0.85)+ (7/0.67) | m | | 79.585 |
| 27 | 3x6 +1x4 (7/1.05)+(7/0.85) | m | | 108.460 |
| 28 | 3x10 +1x6 (7/1.35)+(7/1.05) | m | | 168.394 |
| 29 | 3x16+1x10 (7/1.70)+ (7/1.35) | m | | 256.508 |
| 30 | 3x25+1x16 (7/2.14) +(7/1.70) | m | | 389.835 |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

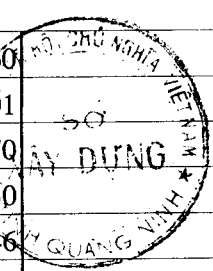
| | | | | |
|----------|--|---|--|-----------|
| 31 | 3x35+1x16 (7/2.52)+(7/1.70) | m | | 466.734 |
| 32 | 3x50+1x25 (19/1.83)+(7/2.14) | m | | 641.761 |
| 33 | 3x70 +1x35 (19/2.16)+(7/2.52) | m | | 834.584 |
| 34 | 3x95+1x50 (19/2.52)+ (19/1.83) | m | | 1.234.530 |
| 35 | 3x120+1x70 (19/2.83)+(19/2.16) | m | | 1.454.862 |
| 36 | 3x150+1x95 (37/2.27)+(19/2.52) | m | | 1.867.507 |
| 37 | 3x185+1x120 (37/2.52)+(19/2.83) | m | | 2.580.390 |
| 38 | 3x240+1x120 (61/2.25)+(19/2.83) | m | | 2.727.165 |
| 39 | 3x240+1x150 (61/2.25)+(37/2.27) | m | | 2.944.510 |
| 40 | 4x1.5 (7/0.52) | m | | 35.097 |
| 41 | 4x2.5 (7/0.67) | m | | 50.948 |
| 42 | 4x4 (7/0.85) | m | | 87.162 |
| 43 | 4x6 (7/1.05) | m | | 121.812 |
| 44 | 4x10 (7/1.35) | m | | 187.025 |
| 45 | 4x16 (7/1.7) | m | | 284.879 |
| 46 | 4x25 (7/2.14) | m | | 418.800 |
| 47 | 4x35 (7/2.52) | m | | 720.574 |
| 48 | 4x50 (19/1.83) | m | | 901.999 |
| 49 | 4x70 (19/2.16) | m | | 961.081 |
| 50 | 4x95 (19/2.52) | m | | 1.375.799 |
| 51 | 4x120 (19/2.83) | m | | 1.585.051 |
| 52 | 4x150 (37/2.27) | m | | 1.977.027 |
| 53 | 4x185 (37/2.52) | m | | 2.768.094 |
| 54 | 4x240 (37/2.84) | m | | 3.068.146 |
| V | Cáp ngầm 1,2,3,4 ruột hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | | | |
| 1 | 1x50 (19/1.82) | m | | 174.555 |
| 2 | 1x70 (19/2.14) | m | | 244.883 |
| 3 | 1x95 (19/2.52) | m | | 334.944 |
| 4 | 1x120 (37/2.0) | m | | 416.406 |
| 5 | 1x150 (37/2.25) | m | | 509.073 |
| 6 | 1x185 (37/2.52) | m | | 726.991 |
| 7 | 1x240 (61/2.25) | m | | 840.554 |
| 8 | 1x300 (61/2.50) | m | | 1.036.189 |
| 9 | 2x4 (7/0,85) | m | | 55.716 |
| 10 | 2x6 (7/1,05) | m | | 71.854 |
| 11 | 2x10 (7/1.35) | m | | 116.322 |
| 12 | 2x16 (7/1.70) | m | | 138.316 |
| 13 | 2x25 (7/2.14) | m | | 199.269 |
| 14 | 2x35 (7/2.52) | m | | 260.894 |
| 15 | 2x50 (19/1.83) | m | | 361.026 |
| 16 | 3x2.5 (7/0.67) | m | | 64.694 |
| 17 | 3x4 (7/0,85) | m | | 81.565 |



| | | | | | | |
|----|------------------------------------|---|--|--|-----------|--|
| 18 | 3x6 (7/1.04) | m | | | 96.656 | |
| 19 | 3x10 (7/1.35) | m | | | 129.840 | |
| 20 | 3x16 (7/1.7) | m | | | 190.756 | |
| 21 | 3x2.5+1x1.5 (7/0.67)+(7/0.52) | m | | | 69.482 | |
| 22 | 3x4 +1x2.5 (7/0.85)+ (7/0.67) | m | | | 95.503 | |
| 23 | 3x6 +1x4 (7/1.05)+(7/0.85) | m | | | 130.152 | |
| 24 | 3x10 +1x6 (7/1.35)+(7/1.05) | m | | | 202.071 | |
| 25 | 3x16+1x10 (7/1.70)+ (7/1.35) | m | | | 307.808 | |
| 26 | 3x25+1x16 (7/2.14) +(7/1.70) | m | | | 467.780 | |
| 27 | 3x35+1x16 (7/2.52)+(7/1.70) | m | | | 560.081 | |
| 28 | 3x50+1x25 (19/1.83)+(7/2.14) | m | | | 770.113 | |
| 29 | 3x70 +1x35 (19/2.16)+(7/2.52) | m | | | 1.001.501 | |
| 30 | 3x95+1x50 (19/2.52)+ (19/1.83) | m | | | 1.481.435 | |
| 31 | 3x120+1x70 (19/2.83)+(19/2.16) | m | | | 1.745.836 | |
| 32 | 3x150+1x95 (37/2.27)+(19/2.52) | m | | | 2.241.008 | |
| 33 | 3x185+1x120 (37/2.52)+(19/2.83) | m | | | 3.096.471 | |
| 34 | 3x240+1x120 (61/2.25)+(19/2.83) | m | | | 3.324.001 | |
| 35 | 3x240+1x150 (61/2.25)+(37/2.27) | m | | | 3.533.413 | |
| 36 | 4x2.5 (7/0.67) | m | | | 83.724 | |
| 37 | 4x4 (7/0.85) | m | | | 113.629 | |
| 38 | 4x6 (7/1.05) | m | | | 137.249 | |
| 39 | 4x10 (7/1.35) | m | | | 220.704 | |
| 40 | 4x16 (7/1.7) | m | | | 317.881 | |
| 41 | 4x25 (7/2.14) | m | | | 496.765 | |
| 42 | 4x35 (7/2.52) | m | | | 759.745 | |
| 43 | 4x50 (19/1.83) | m | | | 848.927 | |
| 44 | 4x70 (19/2.16) | m | | | 1.101.547 | |
| 45 | 4x95 (19/2.52) | m | | | 1.622.704 | |
| 46 | 4x120 (19/2.83) | m | | | 1.846.024 | |
| 47 | 4x150 (37/2.27) | m | | | 2.350.529 | |
| 48 | 4x185 (37/2.52) | m | | | 3.314.388 | |
| 49 | 4x240 (37/2.84) | m | | | 3.748.150 | |

19. Giá bán sản phẩm dây và cáp điện Cadi- Sun của Công ty CP dây và cáp điện Thượng Đình - Hà Nội - ĐT: 043 5587 563

Giá giao hàng tại kho của công ty tại Km 35+400, Quốc lộ 5, xã Cẩm Điền, Cẩm Giàng, Hải Dương, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Tháng 11/2011.

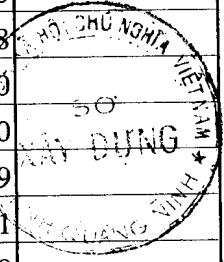
| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|---|------------------------------------|-------------|--|------------|--------------------|---|
| I. Dây đồng trần (CADI-SUN) | | | | | | |
| 1 | M 10 (7/1.35) | kg | TCVN 5064:1994, TCVN 5064:1994/SĐ1 :1995 | 22112015 | 341.060 |  |
| 2 | M 16 (7/1.7) | kg | | 22112051 | 339.801 | |
| 3 | M 25 (7/2.13) | kg | | 22112053 | 339.570 | |
| 4 | M 35 (7/2.51) | kg | | 22112055 | 339.230 | |
| 5 | M 50 (19/1.82) | kg | | 22112057 | 340.546 | |
| 6 | M 70 (19/2.13) | kg | | 22112059 | 339.152 | |
| 7 | M 95 (19/2.51) | kg | | 22112062 | 339.167 | |
| 8 | M 120 (37/2.01) | kg | | 22112064 | 339.200 | |
| 9 | M 150 (37/2.25) | kg | | 22112066 | 339.061 | |
| II. Cáp đồng đơn hạ thế 0.6/1kV. Cu/PVC (CADI-SUN) | | | | | | |
| 10 | CV 1x16 (7/1.7) | m | TCVN 5935/IEC 502 | 25212151 | 50.521 | |
| 11 | CV 1x25 (7/2.13) | m | | 25212153 | 79.054 | |
| 12 | CV 1x35 (7/2.51) | m | | 25212155 | 109.637 | |
| 13 | CV 1x50 (19/1.82) | m | | 25212157 | 152.499 | |
| 14 | CV 1x70 (19/2.13) | m | | 25212159 | 207.611 | |
| 15 | CV 1x95 (19/2.51) | m | | 25212162 | 288.414 | |
| 16 | CV 1x120 (37/2.01) | m | | 25212164 | 359.712 | |
| 17 | CV 1x150 (37/2.25) | m | | 25212166 | 450.233 | |
| 18 | CV 1x185 (37/2.51) | m | | 25212167 | 559.728 | |
| 19 | CV 1x240 (37/2.84) | m | | 25212169 | 717.292 | |
| 20 | CV 1x300 (37/3.15) | m | | 25212171 | 881.160 | |
| III. Cáp đồng 1, 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kV. Cu/XLPE/PVC (CADI-SUN) | | | | | | |
| 21 | CXV 1x35 (7/2.51) | m | TCVN 5935/IEC 502 | 25312555 | 111.086 | |
| 22 | CXV 1x50 (19/1.82) | m | | 25312557 | 154.814 | |
| 23 | CXV 1x70 (19/2.13) | m | | 25312559 | 210.694 | |
| 24 | CXV 1x95 (19/2.51) | m | | 25312562 | 291.024 | |
| 25 | CXV 1x120 (37/2.01) | m | | 25312564 | 363.358 | |
| 26 | CXV 1x150 (37/2.25) | m | | 25312566 | 454.715 | |
| 27 | CXV 1x185 (37/2.51) | m | | 25312567 | 565.523 | |
| 28 | CXV 1x240 (37/2.84) | m | | 25312569 | 722.282 | |
| 29 | CXV 1x300 (37/3.15) | m | | 25312571 | 887.042 | |
| 30 | CXV 1x400 (37/3.66) | m | | 25312572 | 1.195.510 | |
| 31 | CXV 1x500 (61/3.2) | m | | 25312573 | 1.506.340 | |
| 32 | CXV 1x630 (61/3.6) | m | | 25312574 | 1.901.810 | |
| 33 | CXV 1x800 (61/4.1) | m | | 25312575 | 2.460.394 | |
| 34 | CXV 2x2.5 (7/0.67) | m | | 25322102 | 20.252 | |
| 35 | CXV 2x4 (7/0.85) | m | | 25322103 | 29.997 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|----|--|---|----------------------|----------|-----------|
| 36 | CXV 2x6 (7/1.05) | m | TCVN 5935/IEC 502 | 25322505 | 46.545 |
| 37 | CXV 2x10 (7/1.35) | m | | 25322506 | 73.450 |
| 38 | CXV 2x16 (7/1.7) | m | | 25322551 | 109.744 |
| 39 | CXV 2x25 (7/2.13) | m | | 25322552 | 169.689 |
| 40 | CXV 3x2.5+1x1.5 (7/0.67)+(7/0.52) | m | | 25362501 | 39.036 |
| 41 | CXV 3x4+1x2.5 (7/0.85)+(7/0.67) | m | | 25362502 | 58.059 |
| 42 | CXV 3x6+1x4 (7/1.05)+(7/0.85) | m | | 25362503 | 81.726 |
| 43 | CXV 3x10+1x6 (7/1.35)+(7/1.05) | m | | 25362505 | 127.915 |
| 44 | CXV 3x16+1x10 (7/1.7)+(7/1.35) | m | | 25362552 | 192.404 |
| 45 | CXV 3x25+1x16 (7/2.13)+(7/1.7) | m | | 25362555 | 296.598 |
| 46 | CXV 3x35+1x16 (7/2.51)+(7/1.7) | m | | 25362557 | 388.451 |
| 47 | CXV 3x35+1x25 (7/2.51)+(7/2.13) | m | | 25362558 | 417.632 |
| 48 | CXV 3x50+1x25 (19/1.82)+(7/2.13) | m | | 25362561 | 551.950 |
| 49 | CXV 3x50+1x35 (19/1.82)+(7/2.51) | m | | 25362562 | 583.772 |
| 50 | CXV 3x70+1x35 (19/2.13)+(7/2.51) | m | | 25362565 | 753.296 |
| 51 | CXV 3x70+1x50 (19/2.13)+(19/1.82) | m | | 25362566 | 798.184 |
| 52 | CXV 3x95+1x50 (19/2.51)+(19/1.82) | m | | 25362569 | 1.041.332 |
| 53 | CXV 3x95+1x70 (19/2.51)+(19/2.13) | m | | 25362570 | 1.098.985 |
| 54 | CXV 3x120+1x70 (37/2.01)+(19/2.13) | m | | 25362574 | 1.320.323 |
| 55 | CXV 3x120+1x95 (37/2.01)+(19/2.51) | m | | 25362575 | 1.401.804 |
| 56 | CXV 3x150+1x95 (37/2.25)+(19/2.51) | m | | 25362579 | 1.678.431 |
| 57 | CXV 3x150+1x120 (37/2.25)+(37/2.01) | m | | 25362580 | 1.751.847 |
| 58 | CXV 3x185+1x120 (37/2.51)+(37/2.01) | m | | 25362582 | 2.088.496 |
| 59 | CXV 3x185+1x150 (37/2.51)+(37/2.25) | m | | 25362583 | 2.181.637 |
| 60 | CXV 3x240+1x120 (37/2.84)+(37/2.01) | m | | 25362585 | 2.563.664 |
| 61 | CXV 3x240+1x150 (37/2.84)+(37/2.25) | m | | 25362586 | 2.657.184 |
| 62 | CXV 3x240+1x185 (37/2.84)+(37/2.51) | m | | 25362587 | 2.769.794 |
| 63 | CXV 3x300+1x150 (37/3.15)+(37/2.25) | m | | 25362588 | 3.159.240 |
| 64 | CXV 3x300+1x185 (37/3.15)+(37/2.51) | m | | 25362589 | 3.272.199 |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|----|--|---|----------------------|----------|-----------|
| 65 | CXV 3x300+1x240 (37/3.15)+(37/2.84) | m | TCVN 5935/IEC 502 | 25362590 | 3.432.300 |
| 66 | CXV 4x2.5 (7/0.67) | m | | 25342506 | 42.657 |
| 67 | CXV 4x4 (7/0.85) | m | | 25342509 | 63.424 |
| 68 | CXV 4x6 (7/1.05) | m | | 25342512 | 88.953 |
| 69 | CXV 4x10 (7/1.35) | m | | 25342515 | 141.040 |
| 70 | CXV 4x16 (7/1.7) | m | | 25342551 | 210.288 |
| 71 | CXV 4x25 (7/2.13) | m | | 25342553 | 326.210 |
| 72 | CXV 4x35 (7/2.51) | m | | 25342555 | 448.670 |
| 73 | CXV 4x50 (19/1.82) | m | | 25342557 | 628.259 |
| 74 | CXV 4x70 (19/2.13) | m | | 25342559 | 855.921 |
| 75 | CXV 4x95 (19/2.51) | m | | 25342562 | 1.179.979 |
| 76 | CXV 4x120 (37/2.01) | m | | 25342564 | 1.475.015 |
| 77 | CXV 4x150 (37/2.25) | m | | 25342566 | 1.844.657 |
| 78 | CXV 4x185 (37/2.51) | m | | 25342567 | 2.293.829 |
| 79 | CXV 4x240 (37/2.84) | m | | 25342569 | 2.932.654 |
| 80 | CXV 4x300 (37/3.15) | m | | 25342571 | 3.599.106 |



IV. Cáp đồng ngầm 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kV. Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC (CADI-SUN)

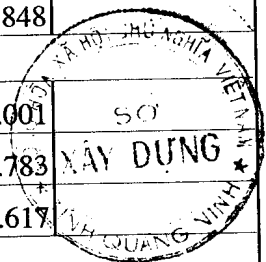
| | | | | | |
|-----|-------------------------------------|---|----------------------|-----------|-----------|
| 81 | DSTA 2x4 (7/0.85) | m | TCVN 5935/IEC 502 | 25422509 | 42.477 |
| 82 | DSTA 2x6 (7/1.05) | m | | 25422512 | 56.259 |
| 83 | DSTA 2x10 (7/1.35) | m | | 25422515 | 84.421 |
| 84 | DSTA 2x16 (7/1.7) | m | | 25422551 | 120.962 |
| 85 | DSTA 2x25 (7/2.13) | m | | 25422553 | 184.872 |
| 86 | DSTA 3x4 (7/0.85) | m | | 25432509 | 62.103 |
| 87 | DSTA 3x6 (7/1.05) | m | | 25432512 | 81.973 |
| 88 | DSTA 3x10 (7/1.35) | m | | 25432515 | 123.868 |
| 89 | DSTA 3x16 (7/1.7) | m | | 25432551 | 177.896 |
| 90 | DSTA 3x25 (7/2.13) | m | | 25432553 | 265.664 |
| 91 | DSTA 3x35 (7/2.51) | m | | 25432555 | 359.876 |
| 92 | DSTA 3x50 (19/1.82) | m | | 25432557 | 500.322 |
| 93 | DSTA 3x70 (19/2.13) | m | | 25432559 | 684.629 |
| 94 | DSTA 3x95 (19/2.51) | m | | 25432562 | 936.376 |
| 95 | DSTA 3x120 (37/2.01) | m | | 25432564 | 1.162.901 |
| 96 | DSTA 3x150 (37/2.25) | m | | 25432566 | 1.448.705 |
| 97 | DSTA 3x185 (37/2.51) | m | 25432567 | 1.820.172 | |
| 98 | DSTA 3x240 (37/2.84) | m | 25432569 | 2.313.124 | |
| 99 | DSTA 3x300 (37/3.15) | m | 25432571 | 2.829.138 | |
| 100 | DSTA 3x4+1x2.5 (7/0.85)+(7/0.67) | m | 25462502 | 71.341 | |
| 101 | DSTA 3x6+1x4 (7/1.05)+(7/0.85) | m | 25462503 | 95.516 | |
| 102 | DSTA 3x10x1x6 (7/1.35)+(7/1.05) | m | 25462505 | 143.409 | |
| 103 | DSTA 3x16+1x10 (7/1.7)+(7/1.35) | m | 25462552 | 208.695 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|-----|---|---|----------------------|----------|-----------|--|
| 104 | DSTA 3x25+1x16 (7/2.13)+(7/1.7) | m | TCVN 5935/IEC 502 | 25462555 | 315.596 | |
| 105 | DSTA 3x35+1x16 (7/2.51)+(7/1.7) | m | | 25462557 | 409.242 | |
| 106 | DSTA 3x35+1x25 (7/2.51)+(7/2.13) | m | | 25462558 | 440.680 | |
| 107 | DSTA 3x50+1x25 (19/1.82)+(7/2.13) | m | | 25462561 | 577.220 | |
| 108 | DSTA 3x50+1x35 (19/1.82)+(7/2.51) | m | | 25462562 | 616.757 | |
| 109 | DSTA 3x70+1x35 (19/2.13)+(7/2.51) | m | | 25462565 | 790.762 | |
| 110 | DSTA 3x70+1x50 (19/2.13)+(19/1.82) | m | | 25462566 | 837.203 | |
| 111 | DSTA 3x95+1x50 (19/2.51)+(19/1.82) | m | | 25462569 | 1.085.364 | |
| 112 | DSTA 3x95+1x70 (19/2.51)+(19/2.13) | m | | 25462570 | 1.143.876 | |
| 113 | DSTA 3x120+1x70 (37/2.01)+(19/2.13) | m | | 25462574 | 1.367.589 | |
| 114 | DSTA 3x120+1x95 (37/2.01)+(19/2.51) | m | | 25462575 | 1.450.471 | |
| 115 | DSTA 3x150+1x95 (37/2.25)+(19/2.51) | m | | 25462579 | 1.732.313 | |
| 116 | DSTA 3x150+1x120 (37/2.25)+(37/2.01) | m | | 25462580 | 1.807.056 | |
| 117 | DSTA 3x185+1x120 (37/2.51)+(37/2.01) | m | | 25462582 | 2.175.611 | |
| 118 | DSTA 3x185+1x150 (37/2.51)+(37/2.25) | m | | 25462583 | 2.275.159 | |
| 119 | DSTA 3x240+1x120 (37/2.84)+(37/2.01) | m | | 25462585 | 2.662.216 | |
| 120 | DSTA 3x240+1x150 (37/2.84)+(37/2.25) | m | | 25462586 | 2.759.052 | |
| 121 | DSTA 3x240+1x185 (37/2.84)+(37/2.51) | m | | 25462587 | 2.874.120 | |
| 122 | DSTA 3x300+1x150 (37/3.15)+(37/2.25) | m | | 25462588 | 3.267.548 | |
| 123 | DSTA 3x300+1x185 (37/3.15)+(37/2.51) | m | | 25462589 | 3.383.111 | |
| 124 | DSTA 3x300+1x240 (37/3.15)+(37/2.84) | m | | 25462590 | 3.545.116 | |
| 125 | DSTA 4x4 (7/0.85) | m | | 25442509 | 76.492 | |
| 126 | DSTA 4x6 (7/1.05) | m | | 25442512 | 101.899 | |
| 127 | DSTA 4x10 (7/1.35) | m | | 25442515 | 154.900 | |
| 128 | DSTA 4x16 (7/1.7) | m | | 25442551 | 224.794 | |
| 129 | DSTA 4x25 (7/2.13) | m | | 25442553 | 342.386 | |
| 130 | DSTA 4x35 (7/2.51) | m | | 25442555 | 467.656 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|--|---------------------------|----|--|----------|-----------|
| 131 | DSTA 4x50 (19/1.82) | m | TCVN 5935/IEC 502 | 25442557 | 657.350 |
| 132 | DSTA 4x70 (19/2.13) | m | | 25442559 | 887.192 |
| 133 | DSTA 4x95 (19/2.51) | m | | 25442562 | 1.215.332 |
| 134 | DSTA 4x120 (37/2.01) | m | | 25442564 | 1.511.186 |
| 135 | DSTA 4x150 (37/2.25) | m | | 25442566 | 1.910.923 |
| 136 | DSTA 4x185 (37/2.51) | m | | 25442567 | 2.368.191 |
| 137 | DSTA 4x240 (37/2.84) | m | | 25442569 | 3.011.205 |
| 138 | DSTA 4x300 (37/3.15) | m | | 25442571 | 3.680.848 |
| V. Dây đơn mềm Cu/PVC (CADI-SUN) | | | | | |
| 139 | VCSF 1x0.5 (20/0.18) | m | TCVN 6610- 3/IEC 227 | 20215101 | 2.001 |
| 140 | VCSF 1x0.75 (30/0.18) | m | | 20215102 | 2.783 |
| 141 | VCSF 1x1.0 (40/0.18) | m | | 20215103 | 3.617 |
| Điện áp 450/750V, dùng để lắp đặt cố định | | | | | |
| 142 | VCSF 1x1.5 (48/0.2) | m | TCVN 6610- 3/IEC 227 | 20215106 | 5.170 |
| 143 | VCSF 1x2.5 (50/0.25) | m | | 20215109 | 8.330 |
| 144 | VCSF 1x4.0 (50/0.32) | m | | 20215111 | 13.184 |
| 145 | VCSF 1x6.0 (75/0.32) | m | | 20215113 | 19.479 |
| VI. Dây óvan 2 ruột mềm 300/500V. Cu/PVC/PVC (CADI-SUN) | | | | | |
| 146 | VCTFK 2x0.5 (20/0.18) | m | TCVN 6610- 5/IEC 227 | 20225203 | 4.819 |
| 147 | VCTFK 2x0.75 (30/0.18) | m | | 20225206 | 6.410 |
| 148 | VCTFK 2x1.0 (40/0.18) | m | | 20225207 | 8.160 |
| 149 | VCTFK 2x1.5 (48/0.2) | m | | 20225210 | 11.442 |
| 150 | VCTFK 2x2.5 (50/0.25) | m | | 20225214 | 18.318 |
| 151 | VCTFK 2x4.0 (50/0.32) | m | | 20225217 | 28.278 |
| 152 | VCTFK 2x6.0 (75/0.32) | m | | 20225221 | 41.506 |
| VII. Dây nhôm trần A (CADI-SUN) | | | | | |
| 153 | A 35 (7/2.51) | kg | TCVN 5064:1994, TCVN 5064:1994/SĐ1 :1995 | 54112008 | 106.193 |
| 154 | A 50 (7/3) | kg | | 54112010 | 105.359 |
| 155 | A 70 (7/3.55) | kg | | 54112013 | 106.149 |
| 156 | A 95 (7/4.1) | kg | | 54112017 | 105.658 |
| 157 | A 120 (19/2.8) | kg | | 54112020 | 106.131 |
| 158 | A 150 (19/3.15) | kg | | 54112022 | 105.954 |
| 159 | A 185 (37/2.51) | kg | | 54112023 | 106.643 |
| 160 | A 240 (37/2.87) | kg | | 54112024 | 105.733 |
| 161 | A 300 (37/3.15) | kg | | 54112025 | 105.914 |
| 162 | A 400 (37/3.66) | kg | | 54112026 | 105.682 |
| 163 | A 500 (61/3.2) | kg | | 54112028 | 105.675 |
| VIII. Dây nhôm trần lõi thép As (AC, ACSR) (CADI-SUN) | | | | | |
| 164 | As 35/6.2 (1/2.8)+(6/2.8) | kg | TCVN 5064:1994, TCVN 5064:1994/SĐ1 :1995 | 54012004 | 87.069 |
| 165 | As 50/8.0 (1/3.2)+(6/3.2) | kg | | 54012005 | 86.668 |
| 166 | As 70/11 (1/3.8)+(6/3.8) | kg | | 54012006 | 86.805 |
| 167 | As 95/16 (1/4.5)+(6/4.5) | kg | | 54012008 | 86.282 |



| | | | | | |
|-----|-----------------------------|----|--|----------|--------|
| 168 | As 120/19 (7/1.85)+(26/2.4) | kg | TCVN 5064:1994, TCVN 5064:1994/SĐ1 :1995 | 54012010 | 88.961 |
| 169 | As 150/19 (7/1.85)+(24/2.8) | kg | | 54012012 | 91.484 |
| 170 | As 150/24 (7/2.1)+(26/2.7) | kg | | 54012013 | 87.832 |
| 171 | As 185/29 (7/2.3)+(26/2.98) | kg | | 54012016 | 87.924 |
| 172 | As 240/32 (7/2.4)+(24/3.6) | kg | | 54012019 | 89.800 |
| 173 | As 300/39 (7/2.65)+(24/4) | kg | | 54012022 | 89.691 |
| 174 | As 330/43 (7/2.8)+(54/2.8) | kg | | 54012028 | 89.242 |

IX. Cáp nhôm đơn hạ thế 0.6/1kV. Al/PVC (CADI-SUN)

| | | | | | |
|-----|------------------|---|------------------------------|----------|---------|
| 175 | AV 16 (7/1.7) | m | TCVN 5935 - 1995 /IEC 502 | 55212526 | 6.129 |
| 176 | AV 25 (7/2.13) | m | | 55212528 | 9.350 |
| 177 | AV 35 (7/2.51) | m | | 55212530 | 12.757 |
| 178 | AV 50 (7/3) | m | | 55212532 | 18.005 |
| 179 | AV 70 (7/3.55) | m | | 55212535 | 24.778 |
| 180 | AV 95 (7/4.1) | m | | 55212539 | 32.868 |
| 181 | AV 120 (19/2.8) | m | | 55212542 | 40.317 |
| 182 | AV 150 (19/3.15) | m | | 55212544 | 50.866 |
| 183 | AV 185 (37/2.51) | m | | 55212545 | 62.622 |
| 184 | AV 240 (37/2.87) | m | | 55212546 | 81.471 |
| 185 | AV 300 (37/3.15) | m | | 55212547 | 97.985 |
| 186 | AV 400 (37/3.66) | m | | 55212548 | 131.468 |
| 187 | AV 500 (61/3.2) | m | | 55212549 | 164.317 |

X. Cáp nhôm vặn xoắn 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kV. Al/XLPE (CADI-SUN)

| | | | | | |
|-----|---------------------|---|-------------------|----------|---------|
| 188 | ABC 2x16 (7/1.7) | m | TCVN 6447:1998 | 57322101 | 15.228 |
| 189 | ABC 2x25 (7/2.13) | m | | 57322102 | 21.746 |
| 190 | ABC 2x35 (7/2.51) | m | | 57322103 | 27.452 |
| 191 | ABC 2x50 (7/3) | m | | 57322104 | 38.623 |
| 192 | ABC 2x70 (19/2.16) | m | | 57322105 | 52.118 |
| 193 | ABC 2x95 (19/2.51) | m | | 57322106 | 69.554 |
| 194 | ABC 2x120 (19/2.8) | m | | 57322107 | 84.662 |
| 195 | ABC 2x150 (19/3.15) | m | | 57322108 | 104.516 |
| 196 | ABC 2x185 (37/2.51) | m | | 57322109 | 129.504 |
| 197 | ABC 3x16 (7/1.7) | m | | 57332101 | 22.689 |
| 198 | ABC 3x25 (7/2.13) | m | | 57332102 | 32.768 |
| 199 | ABC 3x35 (7/2.51) | m | | 57332103 | 41.460 |
| 200 | ABC 3x50 (7/3) | m | | 57332104 | 58.477 |
| 201 | ABC 3x70 (19/2.16) | m | | 57332105 | 78.912 |
| 202 | ABC 3x95 (19/2.51) | m | | 57332106 | 105.373 |
| 203 | ABC 3x120 (19/2.8) | m | | 57332107 | 128.275 |
| 204 | ABC 3x150 (19/3.15) | m | | 57332108 | 159.738 |
| 205 | ABC 3x185 (37/2.51) | m | 57332109 | 197.219 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|-----|---------------------|---|-------------------|----------|---------|
| 206 | ABC 4x16 (7/1.7) | m | TCVN 6447:1998 | 57342101 | 29.852 |
| 207 | ABC 4x25 (7/2.13) | m | | 57342102 | 43.348 |
| 208 | ABC 4x35 (7/2.51) | m | | 57342103 | 55.012 |
| 209 | ABC 4x50 (7/3) | m | | 57342104 | 77.691 |
| 210 | ABC 4x70 (19/2.16) | m | | 57342105 | 103.584 |
| 211 | ABC 4x95 (19/2.51) | m | | 57342106 | 138.976 |
| 212 | ABC 4x120 (19/2.8) | m | | 57342107 | 169.203 |
| 213 | ABC 4x150 (19/3.15) | m | | 57342108 | 216.555 |
| 214 | ABC 4x185 (37/2.51) | m | | 57342109 | 264.609 |

20. Giá bán sản phẩm của công ty TNHH thương mại Tam Kim - Hà Nội - ĐT: 043 783 3071

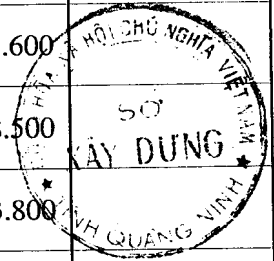
Giá giao hàng tại kho của công ty, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Tháng 11/2011.

| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|----|---|-------------|---------------------|------------|--------------------|---------|
| 1 | Mặt 1/2/3 lỗ - Roman | Chiếc | | | 12.600 | |
| 2 | Mặt 4 lỗ - Roman | Chiếc | | | 17.000 | |
| 3 | Mặt 5 lỗ - Roman | Chiếc | | | 17.500 | |
| 4 | Mặt 6 lỗ - Roman | Chiếc | | | 18.000 | |
| 5 | Mặt Aptomat đơn, đôi - Roman | Chiếc | | | 14.000 | |
| 6 | Mặt Aptomat khối nhỏ - Roman | Chiếc | | | 15.000 | |
| 7 | Ổ đơn - Roman | Chiếc | | | 32.000 | |
| 8 | Ổ đơn - 1/2 lỗ - Roman | Chiếc | | | 39.800 | |
| 9 | Ổ đôi - Roman | Chiếc | | | 51.500 | |
| 10 | Ổ đôi - 1/2 lỗ - Roman | Chiếc | | | 53.500 | |
| 11 | Ổ ba - Roman | Chiếc | | | 66.000 | |
| 12 | Ổ đơn 3 chấu đa năng - Roman | Chiếc | | | 51.000 | |
| 13 | Ổ đơn 3 chấu đa năng + 1/2 lỗ - Roman | Chiếc | | | 53.000 | |
| 14 | Ổ đôi 3 chấu đa năng - Roman | Chiếc | | | 71.000 | |
| 15 | Ổ đơn 3 chấu đa năng + ổ đơn 2 chấu - Roman | Chiếc | | | 63.000 | |
| 16 | Hạt một chiều - Roman | Chiếc | | | 8.800 | |
| 17 | Hạt hai chiều - Roman | Chiếc | | | 16.600 | |
| 18 | Hạt đèn báo đỏ - Roman | Chiếc | | | 16.000 | |
| 19 | Hạt đèn báo xanh - Roman | Chiếc | | | 16.500 | |
| 20 | Hạt điện thoại 4 dây - Roman | Chiếc | | | 49.000 | |
| 21 | Hạt tivi - Roman | Chiếc | | | 42.000 | |
| 22 | Chỉnh sáng đèn 600W - Roman | Chiếc | | | 85.000 | |
| 23 | Chỉnh sáng đèn 1000W - Roman | Chiếc | | | 100.000 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|----|---|-------|--|--|-----------|--|
| 24 | Điều tốc quạt 600W - Roman | Chiếc | | | 99.000 | |
| 25 | Hạt điện thoại 8 dây - Roman | Chiếc | | | 65.000 | |
| 26 | Hạt 20A - Roman | Chiếc | | | 65.000 | |
| 27 | Nút chuông (dọc, ngang) - Roman | Chiếc | | | 32.000 | |
| 28 | Ổ đôi 3 chấu âm sàn - Roman | Chiếc | | | 745.000 | |
| 29 | Aptomat 1 cực 06A - 40A T9 Roman | Chiếc | | | 69.000 | |
| 30 | Aptomat 1 cực 50A - 63A T9 - Roman | Chiếc | | | 79.000 | |
| 31 | Aptomat 2 cực 06A -40A T9 Roman | Chiếc | | | 138.000 | |
| 32 | Aptomat 2 cực 50A - 63A T9 - Roman | Chiếc | | | 158.000 | |
| 33 | Tủ Aptomat 4P - Roman | Chiếc | | | 93.000 | |
| 34 | Tủ Aptomat 6P - Roman | Chiếc | | | 126.000 | |
| 35 | Tủ Aptomat 9P - Roman | Chiếc | | | 210.000 | |
| 36 | Máng đèn 120 đôi - Roman | Chiếc | | | 245.000 | |
| 37 | Máng đèn 120 đơn - Roman | Chiếc | | | 155.000 | |
| 38 | Máng đèn 60 - Roman | Chiếc | | | 135.000 | |
| 39 | Máng đèn âm trần có choá bằng nhôm phản quang cao cấp 2b*0.6m - Roman | Chiếc | | | 699.000 | |
| 40 | Máng đèn âm trần có choá bằng nhôm phản quang cao cấp 2b*1.2m - Roman | Chiếc | | | 930.000 | |
| 41 | Máng đèn âm trần có choá bằng nhôm phản quang cao cấp 3b*0.6m - Roman | Chiếc | | | 930.000 | |
| 42 | Máng đèn âm trần có choá bằng nhôm phản quang cao cấp 3b*1.2m - Roman | Chiếc | | | 1.430.000 | |
| 43 | Máng đèn âm trần có choá bằng nhôm phản quang cao cấp 4b*0.6m - Roman | Chiếc | | | 1.090.000 | |
| 44 | Máng đèn âm trần có choá bằng nhôm phản quang cao cấp 4b*1.2m - Roman | Chiếc | | | 1.720.000 | |
| 45 | Đèn chống thấm loại 60cm 1 bóng - Roman | Chiếc | | | 530.000 | |
| 46 | Đèn chống thấm loại 60cm 2 bóng - Roman | Chiếc | | | 790.000 | |
| 47 | Đèn chống thấm loại 120cm 1 bóng - Roman | Chiếc | | | 780.000 | |
| 48 | Đèn chống thấm loại 120cm 2 bóng - Roman | Chiếc | | | 890.000 | |

| | | | | | | |
|----|---|-------|--|--|---------|--|
| 49 | Đèn Downlight đứng không kính phi 100 - Roman | Chiếc | | | 95.000 | |
| 50 | Đèn Downlight đứng không kính phi 120 - Roman | Chiếc | | | 125.000 | |
| 51 | Đèn Downlight đứng không kính phi 155 - Roman | Chiếc | | | 145.000 | |
| 52 | Ống luồn tròn PVC phi 16 - Roman | Cây | | | 21.600 | |
| 53 | Ống luồn tròn PVC phi 20 - Roman | Cây | | | 28.500 | |
| 54 | Ống luồn tròn PVC phi 25 - Roman | Cây | | | 43.800 | |
| 55 | Ống luồn tròn PVC phi 32 - Roman | Cây | | | 90.500 | |
| 56 | Ống luồn tròn PVC phi 40 - Roman | Cây | | | 119.000 | |



Ghi chú: Đơn giá máng đèn chưa bao gồm giá bóng

21. Giá bán của Nhà máy bê tông AMACCAO - Công ty cổ phần AVINAA - Hà Nội - ĐT: 043 956 3972

Giá bán tại kho của công ty tại Vân Nội - Đông Anh - Hà Nội, giao hàng trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Tháng 11/2011.

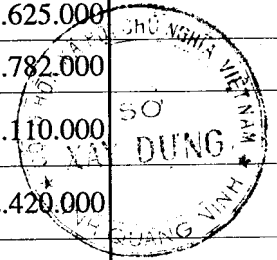
| TT | Danh mục nhóm các vật liệu chủ yếu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá bán (chưa VAT) | Ghi chú |
|--|------------------------------------|-------------|---------------------|------------|--------------------|---------|
| I. Cống rung ép liên kết của âm dương (chiều dài 1m) | | | | | | |
| Cống tải trọng thấp(T) -Tương đương tải trọng VH | | | | | | |
| 1 | Cống D300 M300 | m | TCN-272-05 | | 195.000 | |
| 2 | Cống D400 M300 | m | " | | 238.000 | |
| 3 | Cống D600 M300 | m | " | | 365.000 | |
| 4 | Cống D800 M300 | m | " | | 670.000 | |
| 5 | Cống D1000 M300 | m | " | | 910.000 | |
| 6 | Cống D1250 M300 | m | " | | 1.420.000 | |
| 7 | Cống D1500 M300 | m | " | | 1.830.000 | |
| 8 | Cống D1800 M300 | m | " | | 2.880.000 | |
| 9 | Cống D2000 M300 | m | " | | 3.100.000 | |
| 10 | Cống D2500 M300 | m | " | | 6.000.000 | |
| Cống tải trọng tiêu chuẩn (TC) - Tương đương tải trọng HL93 | | | | | | |
| 1 | Cống D300 M300 | m | TCN-272-05 | | 210.000 | |
| 2 | Cống D400 M300 | m | " | | 243.000 | |
| 3 | Cống D600 M300 | m | " | | 410.000 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|--|--------------------------|---|------------|--|-----------|
| 4 | Cống D800 M300 | m | " | | 765.000 |
| 5 | Cống D1000 M300 | m | " | | 1.053.000 |
| 6 | Cống D1250 M300 | m | " | | 1.550.000 |
| 7 | Cống D1500 M300 | m | " | | 1.940.000 |
| 8 | Cống D1800 M300 | m | " | | 3.030.000 |
| 9 | Cống D2000 M300 | m | " | | 3.460.000 |
| 10 | Cống D2500 M300 | m | " | | 6.590.000 |
| II. Cổng rung ép liên kết kiểu miệng loe (chiều dài 2,5m) | | | | | |
| Cổng tải trọng thấp (T) - Tương đương tải trọng VH | | | | | |
| 1 | Cống D500 M300 | m | TCN-272-05 | | 329.000 |
| 2 | Cống D600 M300 | m | " | | 410.000 |
| 3 | Cống D800 M300 | m | " | | 755.000 |
| 4 | Cống D1000 M300 | m | " | | 1.050.000 |
| 5 | Cống D1250 M300 | m | " | | 1.520.000 |
| 6 | Cống D1500 M300 | m | " | | 2.010.000 |
| 7 | Cống D1800 M300 | m | " | | 3.028.000 |
| 8 | Cống D2000 M300 | m | " | | 3.244.000 |
| Cổng tải trọng tiêu chuẩn (TC) - Tương đương tải trọng HL93 | | | | | |
| 1 | Cống D300 M300 | m | TCN-272-05 | | 230.000 |
| 2 | Cống D400 M300 | m | " | | 265.000 |
| 3 | Cống D500 M300 | m | " | | 346.000 |
| 4 | Cống D600 M300 | m | " | | 432.000 |
| 5 | Cống D800 M300 | m | " | | 788.000 |
| 6 | Cống D1000 M300 | m | " | | 1.135.000 |
| 7 | Cống D1250 M300 | m | " | | 1.700.000 |
| 8 | Cống D1500 M300 | m | " | | 2.150.000 |
| 9 | Cống D1800 M300 | m | " | | 3.130.000 |
| 10 | Cống D2000 M300 | m | " | | 3.460.000 |
| III. Cổng hộp rung ép chiều dài 1m | | | | | |
| Cổng tải trọng vỉ hè | | | | | |
| 1 | Cống hộp BxH 600x600mm | m | TCN-272-05 | | 1.590.000 |
| 2 | Cống hộp BxH 800x800mm | m | " | | 1.730.000 |
| 3 | Cống hộp BxH 800x1000mm | m | " | | 2.050.000 |
| 4 | Cống hộp BxH 1000x1000mm | m | " | | 2.348.000 |
| 5 | Cống hộp BxH 1250x1250mm | m | " | | 2.626.000 |
| 6 | Cống hộp BxH 1500x1500mm | m | " | | 4.099.000 |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|-----|------------|--|------------|--|
| 7 | Cống hộp BxH 2000x2000mm | m | " | | 7.158.000 | |
| 8 | Cống hộp BxH 2500x2500mm | m | " | | 10.000.000 | |
| Cống tải trọng HL93 | | | | | | |
| 1 | Cống hộp BxH 600x600mm | m | TCN-272-05 | | 1.625.000 | |
| 1 | Cống hộp BxH 800x800mm | m | " | | 1.782.000 | |
| 3 | Cống hộp BxH 800x1000mm | m | " | | 2.110.000 | |
| 2 | Cống hộp BxH 1000x1000mm | m | " | | 2.420.000 | |
| 3 | Cống hộp BxH 1250x1250mm | m | " | | 2.780.000 | |
| 4 | Cống hộp BxH 1500x1500mm | m | " | | 4.230.000 | |
| 7 | Cống hộp BxH 2000x2000mm | m | " | | 7.310.000 | |
| 8 | Cống hộp BxH 2500x2500mm | m | " | | 10.500.000 | |
| III. Đế và đai cống rác loại | | | | | | |
| 1 | Đế Cống D300, M200 | Cái | TCN-272-05 | | 45.000 | |
| 2 | Đế Cống D400, M200 | Cái | " | | 55.000 | |
| 3 | Đế Cống D500, M200 | Cái | " | | 65.000 | |
| 4 | Đế Cống D600, M200 | Cái | " | | 80.000 | |
| 5 | Đế Cống D800, M200 | Cái | " | | 110.000 | |
| 6 | Đế Cống D1000, M200 | Cái | " | | 160.000 | |
| 7 | Đế Cống D1200, M200 | Cái | " | | 230.000 | |
| 8 | Đế Cống D1250, M200 | Cái | " | | 230.000 | |
| 9 | Đế Cống D1500, M200 | Cái | " | | 280.000 | |
| 10 | Đế Cống D1800, M200 | Cái | " | | 370.000 | |
| 11 | Đế Cống D2000, M200 | Cái | " | | 450.000 | |



Ghi chú:

Các công trình trong phạm vi bán kính 50km tính từ Nhà máy bê tông Amaccao tại Vân Nội - Đông Anh - Hà Nội, Đơn giá vận chuyển được tính bằng 10% đơn giá ông cống xuất xưởng giao tại chân công trình, cự ly vận chuyển tăng 10km theo giá vận chuyển tăng lên 5%

22. Giá bán sản phẩm của Công ty cổ phần Hải Long - Phường Giếng Đáy - TP Hạ Long

Giá giao hàng trên phương tiện bên mua tại kho của công ty. Tháng 11/2011.

| | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|---|---|-------------|---------------------|------------|--------------|-----------|
| | Cột điện bê tông cốt thép ly tâm | | | | | |
| 1 | Cột điện BTLT 6,5m-B | đ/cột | TCVN5847:1994 | | 1.649.000 | Liên ngọn |
| 2 | Cột điện BTLT 7,5m-B | đ/cột | " | | 1.845.000 | " |
| 3 | Cột điện BTLT 8,0m-A | đ/cột | " | | 1.877.000 | " |

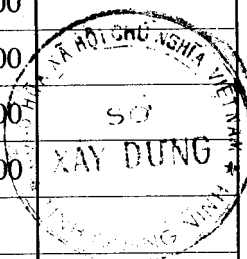
Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|----|----------------------|-------|---|--|------------|-----------|
| 4 | Cột điện BTLT 8,0m-B | đ/cột | " | | 2.008.000 | " |
| 5 | Cột điện BTLT 8,0m-C | đ/cột | " | | 2.271.000 | " |
| 6 | Cột điện BTLT 8,5m-A | đ/cột | " | | 2.018.000 | " |
| 7 | Cột điện BTLT 8,5m-B | đ/cột | " | | 2.174.000 | " |
| 8 | Cột điện BTLT 8,5m-C | đ/cột | " | | 2.461.000 | " |
| 9 | Cột điện BTLT 10m-A | đ/cột | " | | 2.408.000 | " |
| 10 | Cột điện BTLT 10m-B | đ/cột | " | | 2.648.000 | " |
| 11 | Cột điện BTLT 10m-C | đ/cột | " | | 3.023.000 | " |
| 12 | Cột điện BTLT 10m-D | đ/cột | " | | 3.895.000 | " |
| 13 | Cột điện BTLT 12m-A | đ/cột | " | | 3.994.000 | " |
| 14 | Cột điện BTLT 12m-B | đ/cột | " | | 5.257.000 | " |
| 15 | Cột điện BTLT 12m-C | đ/cột | " | | 6.449.000 | " |
| 16 | Cột điện BTLT 12m-D | đ/cột | " | | 8.077.000 | " |
| 17 | Cột điện BTLT 14m-A | đ/cột | " | | 8.402.000 | N10 + G4 |
| 18 | Cột điện BTLT 14m-B | đ/cột | " | | 9.695.000 | " |
| 19 | Cột điện BTLT 14m-C | đ/cột | " | | 11.443.000 | " |
| 20 | Cột điện BTLT 14m-D | đ/cột | " | | 12.363.000 | " |
| 21 | Cột điện BTLT 16m-B | đ/cột | " | | 11.775.000 | N10 + G6 |
| 22 | Cột điện BTLT 16m-C | đ/cột | " | | 13.119.000 | N10 + G6 |
| 23 | Cột điện BTLT 16m-D | đ/cột | " | | 15.124.000 | N10 + G6 |
| 24 | Cột điện BTLT 18m-B | đ/cột | " | | 12.205.000 | N10 + G8 |
| 25 | Cột điện BTLT 18m-C | đ/cột | " | | 14.292.000 | N10 + G8 |
| 26 | Cột điện BTLT 18m-D | đ/cột | " | | 16.685.000 | N10 + G8 |
| 27 | Cột điện BTLT 20m-B | đ/cột | " | | 14.416.000 | N10 + G10 |
| 28 | Cột điện BTLT 20m-C | đ/cột | " | | 15.576.000 | N10 + G10 |
| 29 | Cột điện BTLT 20m-D | đ/cột | " | | 18.971.000 | N10 + G10 |

| | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|---|---|-------------|---------------------|------------|--------------|---------|
| A | Ống cống bê tông cốt thép li tâm | | | | | |
| 1 | Cống BTLT D300 - A | mét | ASTM C76M-05b | | 251.000 | |
| 2 | Cống BTLT D300 - B | mét | " | | 271.000 | |
| 3 | Cống BTLT D300 - C | mét | " | | 299.000 | |
| 4 | Cống BTLT D400 - A | mét | " | | 317.000 | |
| 5 | Cống BTLT D400 - B | mét | " | | 340.000 | |
| 6 | Cống BTLT D400 - C | mét | " | | 375.000 | |
| 7 | Cống BTLT D500 - A | mét | " | | 401.000 | |
| 8 | Cống BTLT D500 - B | mét | " | | 422.000 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|----------|-------------------------------|-----|---------------|--|-----------|--|
| 9 | Cống BTLT D500 - C | mét | " | | 454.000 | |
| 10 | Cống BTLT D800 - A | mét | " | | 920.000 | |
| 11 | Cống BTLT D800 - B | mét | " | | 1.344.000 | |
| 12 | Cống BTLT D800 - C | mét | " | | 1.592.000 | |
| 13 | Cống BTLT D1000 - A | mét | " | | 1.510.000 | |
| 14 | Cống BTLT D1000 - B | mét | " | | 1.651.000 | |
| 15 | Cống BTLT D1000 - C | mét | " | | 2.050.000 | |
| 16 | Cống BTLT D1500 - B | mét | " | | 2.827.000 | |
| 17 | Cống BTLT D1500 - C | mét | " | | 3.141.000 | |
| B | Gối đỡ cống và đế cống | | | | | |
| 1 | Gối đỡ cống D300 | cái | ASTM C14M-05a | | 59.000 | |
| 2 | Gối đỡ cống D400 | cái | " | | 64.000 | |
| 3 | Gối đỡ cống D500 | cái | " | | 72.000 | |
| 4 | Gối đỡ cống D800 | cái | " | | 209.000 | |
| 5 | Đế cống D1000 | cái | " | | 464.000 | |
| 7 | Đế cống D1500 | cái | " | | 786.000 | |



23. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH sản xuất và thương mại Tân Á - ĐT: 0333 647 677

Giá giao hàng trên phương tiện bên mua tại kho của công ty tại Phường Hùng Thắng - Tp Hạ Long. Giá bán từ 01/11/2011.

| STT | Danh mục vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Quy cách, kích thước | Ký mã hiệu | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|------------|---|-------------|----------------------|------------|--------------|---------|
| I | Bình nước nóng gián tiếp TANA - TITAN | | | | | |
| 1 | BT15-Ti (2500W) | đ/chiếc | | | 1.955.000 | |
| 2 | BT20-Ti (2500W) | đ/chiếc | | | 2.045.000 | |
| 3 | BT30-Ti (2500W) | đ/chiếc | | | 2.180.000 | |
| II | Bình nước nóng gián tiếp ROSSI - HQ | | | | | |
| 1 | R15 - HQ | đ/chiếc | | | 2.136.000 | |
| 2 | R20 - HQ | đ/chiếc | | | 2.227.000 | |
| 3 | R30 - HQ | đ/chiếc | | | 2.364.000 | |
| III | Bình nước nóng trực tiếp ROSSI cao cấp | | | | | |
| 1 | Công suất 4500W | đ/chiếc | | R450 | 1.910.000 | |
| 2 | Công suất 5000W | đ/chiếc | | R500 | 2.000.000 | |
| 3 | Công suất 4500W, có bơm tăng áp | đ/chiếc | | R450P | 2.455.000 | |
| 4 | Công suất 5000W, có bơm tăng áp | đ/chiếc | | R500P | 2.545.000 | |
| IV | Bình nước nóng gián tiếp ROSSI - TITAN | | | | | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|-----------|----------------------------------|---------|--------------------|--|------------|--|
| 1 | R15 - Ti (2500w) | đ/chiếc | | | 1.865.000 | |
| 2 | RT15 - Ti (2500w) | đ/chiếc | | | 1.910.000 | |
| 3 | R20 - Ti (2500w) | đ/chiếc | | | 1.955.000 | |
| 4 | RT20 - Ti (2500w) | đ/chiếc | | | 2.000.000 | |
| 5 | R30 - Ti (2500w) | đ/chiếc | | | 2.090.000 | |
| 6 | RT30 - Ti (2500w) | đ/chiếc | | | 2.135.000 | |
| V | Chậu rửa Inox ROSSI Tân á | | | | | |
| 1 | Chậu 2 hố - 1 bàn | đ/chiếc | 1000x460x180 | | 736.000 | |
| 2 | Chậu 2 hố - 1 bàn | đ/chiếc | 1050x450x180 | | 836.000 | |
| 3 | Chậu 2 hố - 1 hố phụ | đ/chiếc | 980x500x180 | | 891.000 | |
| 4 | Chậu 2 hố - không bàn | đ/chiếc | 800x470x180 | | 718.000 | |
| 5 | Chậu 2 hố - không bàn | đ/chiếc | 710x460x180 | | 655.000 | |
| 6 | Chậu 2 hố - 1 hố phụ, 1 bàn | đ/chiếc | 1000x504x180 | | 764.000 | |
| 7 | Chậu 1 hố - 1 bàn | đ/chiếc | 700x400x180 | | 436.000 | |
| 8 | Chậu 1 hố - 1 bàn | đ/chiếc | 800x400x180 | | 510.000 | |
| 9 | Chậu 1 hố - 1 bàn | đ/chiếc | 800x420x180 | | 500.000 | |
| 10 | Chậu 1 hố - 1 bàn | đ/chiếc | 800x470x180 | | 500.000 | |
| 11 | Chậu 1 hố - không bàn | đ/chiếc | 450x365x180 | | 300.000 | |
| 12 | Chậu 2 hố - hố phụ, cài dao | đ/chiếc | 700x370x180 | | 1.136.000 | |
| 13 | Chậu 2 hố - 1 bàn | đ/chiếc | 980x420x180 | | 982.000 | |
| 14 | Chậu 2 hố - cài dao | đ/chiếc | 700x420x180 | | 955.000 | |
| 15 | Chậu 2 hố - không bàn | đ/chiếc | 610x370x180 | | 864.000 | |
| 16 | Chậu 2 hố - không bàn | đ/chiếc | 710x370x180 | | 891.000 | |
| 17 | Chậu 1 hố - 1 bàn | đ/chiếc | 700x370x180 | | 627.000 | |
| VI | Bồn chứa nước Inox Tân á | | Đường kính (mm) | | | |
| 1 | TA 310D | đ/chiếc | 770 | | 1.450.000 | |
| 2 | TA 500D | đ/chiếc | 770 | | 1.920.000 | |
| 3 | TA 700D | đ/chiếc | 770 | | 2.370.000 | |
| 4 | TA 1000D | đ/chiếc | 960 | | 3.100.000 | |
| 5 | TA 1200D | đ/chiếc | 980 | | 3.470.000 | |
| 6 | TA 1300D | đ/chiếc | 1050 | | 3.890.000 | |
| 7 | TA 1500D | đ/chiếc | 1200 | | 4.700.000 | |
| 8 | TA 2000D | đ/chiếc | 1200 | | 6.280.000 | |
| 9 | TA 2500D | đ/chiếc | 1380 | | 7.920.000 | |
| 10 | TA 3000D | đ/chiếc | 1380 | | 9.180.000 | |
| 11 | TA 3500D | đ/chiếc | 1380 | | 10.450.000 | |
| 12 | TA 4000D | đ/chiếc | 1380 | | 11.720.000 | |
| 13 | TA 4500D | đ/chiếc | 1380 | | 13.120.000 | |
| 14 | TA 5000D | đ/chiếc | 1420 | | 14.500.000 | |
| 15 | TA 6000D | đ/chiếc | 1420 | | 17.000.000 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|----|-----------|---------|------|--|-------------|--|
| 16 | TA 1000D | đ/chiếc | 1700 | | 31.000.000 | |
| 17 | TA 310N | đ/chiếc | 770 | | 1.630.000 | |
| 18 | TA 500N | đ/chiếc | 770 | | 2.040.000 | |
| 19 | TA 700N | đ/chiếc | 770 | | 2.490.000 | |
| 20 | TA 1000N | đ/chiếc | 960 | | 3.300.000 | |
| 21 | TA 1200N | đ/chiếc | 980 | | 3.670.000 | |
| 22 | TA 1300N | đ/chiếc | 1050 | | 4.090.000 | |
| 23 | TA 1500N | đ/chiếc | 1200 | | 4.940.000 | |
| 24 | TA 2000N | đ/chiếc | 1200 | | 6.520.000 | |
| 25 | TA 2500N | đ/chiếc | 1380 | | 8.120.000 | |
| 26 | TA 3000N | đ/chiếc | 1380 | | 9.420.000 | |
| 27 | TA 3500N | đ/chiếc | 1380 | | 10.780.000 | |
| 28 | TA 4000N | đ/chiếc | 1380 | | 12.240.000 | |
| 29 | TA 4500N | đ/chiếc | 1380 | | 13.640.000 | |
| 30 | TA 5000N | đ/chiếc | 1420 | | 15.020.000 | |
| 31 | TA 6000N | đ/chiếc | 1420 | | 17.720.000 | |
| 32 | TA 10000N | đ/chiếc | 1700 | | 33.000.000 | |
| 33 | TA 20000N | đ/chiếc | 1700 | | 66.000.000 | |
| 34 | TA 30000N | đ/chiếc | 2200 | | 105.000.000 | |

24. Giá bán sản phẩm của công ty TNHH công nghệ mới - Hà Nội - ĐT: 043 755 1979

Giá giao hàng tại kho đại lý của công ty tại 522 - Đường Nguyễn Văn Cừ - Phường Hồng Hải - Tp Hạ Long, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Tháng 11/2011.

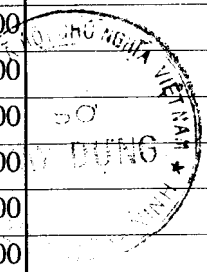
| TT | Loại sản phẩm | Mã hiệu | Quy cách, Kích thước | Đơn vị tính | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|----|------------------------|---------|-------------------------|-------------|--------------|---------|
| 1 | Nút bịt PPR PILSA | 3BO110 | d110 | chiếc | 355.100 | |
| 2 | Nút bịt PPR PILSA | 3BO20 | d20 | chiếc | 5.500 | |
| 3 | Nút bịt PPR PILSA | 3BO25 | d25 | chiếc | 6.600 | |
| 4 | Nút bịt PPR PILSA | 3BO32 | d32 | chiếc | 9.700 | |
| 5 | Nút bịt PPR PILSA | 3BO40 | d40 | chiếc | 16.000 | |
| 6 | Nút bịt PPR PILSA | 3BO50 | d50 | chiếc | 28.600 | |
| 7 | Nút bịt PPR PILSA | 3BO63 | d63 | chiếc | 60.300 | |
| 8 | Nút bịt PPR PILSA | 3BO75 | d75 | chiếc | 100.900 | |
| 9 | Nút bịt PPR PILSA | 3BO90 | d90 | chiếc | 192.500 | |
| 10 | Nút bịt nhựa ren ngoài | 3BRN201 | d20*1/2 | chiếc | 9.200 | |
| 11 | Nút bịt nhựa ren ngoài | 3BRN253 | d25*3/4 | chiếc | 12.400 | |
| 12 | Nút bịt nhựa ren ngoài | 3BRN321 | d32*1 | chiếc | 16.500 | |
| 13 | Chếch PPR PILSA | 3CC20 | d20 | chiếc | 6.900 | |
| 14 | Chếch PPR PILSA | 3CC25 | d25 | chiếc | 9.900 | |
| 15 | Chếch PPR PILSA | 3CC32 | d32 | chiếc | 17.400 | |
| 16 | Chếch PPR PILSA | 3CC40 | d40 | chiếc | 34.900 | |
| 17 | Chếch PPR PILSA | 3CC50 | d50 | chiếc | 66.800 | |
| 18 | Chếch PPR PILSA | 3CC63 | d63 | chiếc | 162.300 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|----|-------------------------|--------------|---------|-------|---------|
| 19 | Chéch PPR PILSA | 3CC75 | d75 | chiếc | 269.000 |
| 20 | Cút ren ngoài PPR PILSA | 3CRN201 | d20*1/2 | chiếc | 71.400 |
| 21 | Cút ren ngoài PPR PILSA | 3CRN203 | d20*3/4 | chiếc | 77.400 |
| 22 | Cút ren ngoài PPR PILSA | 3CRN251 | d25*1/2 | chiếc | 85.400 |
| 23 | Cút ren ngoài PPR PILSA | 3CRN253 | d25*3/4 | chiếc | 99.000 |
| 24 | Cút ren ngoài PPR PILSA | 3CRN321 | d32*1 | chiếc | 229.900 |
| 25 | Cút ren trong PPR PILSA | 3CRT2012 | d20*1/2 | chiếc | 54.700 |
| 26 | Cút ren trong PPR PILSA | 3CRT2512 | d25*1/2 | chiếc | 60.400 |
| 27 | Cút ren trong PPR PILSA | 3CRT2534 | d25*3/4 | chiếc | 85.800 |
| 28 | Cút ren trong PPR PILSA | 3CRT321 | d32*1 | chiếc | 156.800 |
| 29 | Cút PPR PILSA | 3CV110 | d110 | chiếc | 576.400 |
| 30 | Cút PPR PILSA | 3CV20 | d20 | chiếc | 7.600 |
| 31 | Cút PPR PILSA | 3CV25 | d25 | chiếc | 10.800 |
| 32 | Cút PPR PILSA | 3CV32 | d32 | chiếc | 17.600 |
| 33 | Cút PPR PILSA | 3CV40 | d40 | chiếc | 28.100 |
| 34 | Cút PPR PILSA | 3CV50 | d50 | chiếc | 58.900 |
| 35 | Cút PPR PILSA | 3CV63 | d63 | chiếc | 115.000 |
| 36 | Cút PPR PILSA | 3CV75 | d75 | chiếc | 171.600 |
| 37 | Cút PPR PILSA | 3CV90 | d90 | chiếc | 395.700 |
| 38 | Côn thu PPR PILSA | 3MG1106 3 | d110/63 | chiếc | 306.400 |
| 39 | Côn thu PPR PILSA | 3MG1107 5 | d110/75 | chiếc | 306.400 |
| 40 | Côn thu PPR PILSA | 3MG1109 0 | d110/90 | chiếc | 306.400 |
| 41 | Côn thu PPR PILSA | 3MG2520 | d25/20 | chiếc | 6.900 |
| 42 | Côn thu PPR PILSA | 3MG3220 | d32/20 | chiếc | 11.000 |
| 43 | Côn thu PPR PILSA | 3MG3225 | d32/25 | chiếc | 12.100 |
| 44 | Côn thu PPR PILSA | 3MG4020 | d40/20 | chiếc | 13.900 |
| 45 | Côn thu PPR PILSA | 3MG4025 | d40/25 | chiếc | 16.000 |
| 46 | Côn thu PPR PILSA | 3MG4032 | d40/32 | chiếc | 16.500 |
| 47 | Côn thu PPR PILSA | 3MG5020 | d50/20 | chiếc | 19.800 |
| 48 | Côn thu PPR PILSA | 3MG5025 | d50/25 | chiếc | 20.900 |
| 49 | Côn thu PPR PILSA | 3MG5032 | d50/32 | chiếc | 23.300 |
| 50 | Côn thu PPR PILSA | 3MG5040 | d50/40 | chiếc | 25.000 |
| 51 | Côn thu PPR PILSA | 3MG6325 | d63/25 | chiếc | 46.400 |
| 52 | Côn thu PPR PILSA | 3MG6332 | d63/32 | chiếc | 47.900 |
| 53 | Côn thu PPR PILSA | 3MG6340 | d63/40 | chiếc | 52.300 |
| 54 | Côn thu PPR PILSA | 3MG6350 | d63/50 | chiếc | 55.000 |
| 55 | Côn thu PPR PILSA | 3MG7550 | d75/50 | chiếc | 68.800 |
| 56 | Côn thu PPR PILSA | 3MG7563 | d75/63 | chiếc | 68.800 |
| 57 | Côn thu PPR PILSA | 3MG9063 | d90/63 | chiếc | 151.300 |
| 58 | Côn thu PPR PILSA | 3MG9075 | d90/75 | chiếc | 195.300 |
| 59 | Măng sông PPR PILSA | 3MO110 | d110 | chiếc | 289.300 |
| 60 | Măng sông PPR PILSA | 3MO20 | d20 | chiếc | 5.800 |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

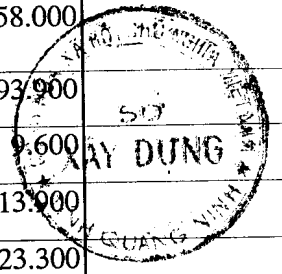
| | | | | | |
|----|-------------------------------|--------------|-----------|-------|-----------|
| 61 | Măng sồng PPR PILSA | 3MO25 | d25 | chiếc | 8.300 |
| 62 | Măng sồng PPR PILSA | 3MO32 | d32 | chiếc | 13.000 |
| 63 | Măng sồng PPR PILSA | 3MO40 | d40 | chiếc | 18.000 |
| 64 | Măng sồng PPR PILSA | 3MO50 | d50 | chiếc | 32.100 |
| 65 | Măng sồng PPR PILSA | 3MO63 | d63 | chiếc | 91.500 |
| 66 | Măng sồng PPR PILSA | 3MO75 | d75 | chiếc | 132.000 |
| 67 | Măng sồng PPR PILSA | 3MO90 | d90 | chiếc | 223.300 |
| 68 | Măng sồng ren nhựa PILSA | 3MR20 | d20 | chiếc | 72.600 |
| 69 | Măng sồng ren nhựa PILSA | 3MR25 | d25 | chiếc | 79.800 |
| 70 | Măng sồng ren nhựa PILSA | 3MR32 | d32 | chiếc | 145.200 |
| 71 | Măng sồng ren nhựa PILSA | 3MR40 | d40 | chiếc | 220.000 |
| 72 | Măng sồng ren nhựa PILSA | 3MR50 | d50 | chiếc | 290.400 |
| 73 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN110 | d110*4 | chiếc | 4.833.600 |
| 74 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN201 2 | d20*1/2 | chiếc | 58.400 |
| 75 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN203 4 | d20*3/4 | chiếc | 72.600 |
| 76 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN251 2 | d25*1/2 | chiếc | 66.600 |
| 77 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN253 4 | d25*3/4 | chiếc | 77.600 |
| 78 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN321 | d32*1 | chiếc | 227.200 |
| 79 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN401 | d40*1 1/4 | chiếc | 419.800 |
| 80 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN501 | d50*1 1/2 | chiếc | 480.600 |
| 81 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN632 | d63*2 | chiếc | 732.100 |
| 82 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN752 | d75*2 1/2 | chiếc | 895.200 |
| 83 | Măng sồng ren ngoài PPR PILSA | 3MRN903 | 90*3 | chiếc | 3.603.600 |
| 84 | Măng sồng ren trong PPR PILSA | 3MRT110 | d110*4 | chiếc | 3.208.700 |
| 85 | Măng sồng ren trong PPR PILSA | 3MRT201 2 | d20*1/2 | chiếc | 47.900 |
| 86 | Măng sồng ren trong PPR PILSA | 3MRT203 4 | d20*3/4 | chiếc | 58.200 |
| 87 | Măng sồng ren trong PPR PILSA | 3MRT251 2 | d25*1/2 | chiếc | 57.400 |
| 88 | Măng sồng ren trong PPR PILSA | 3MRT253 4 | d25*3/4 | chiếc | 62.200 |
| 89 | Măng sồng ren trong PPR PILSA | 3MRT321 | d32*1 | chiếc | 133.700 |
| 90 | Măng sồng ren trong PPR PILSA | 3MRT401 | d40*1 1/4 | chiếc | 279.000 |
| 91 | Măng sồng ren trong PPR PILSA | 3MRT501 | d50*1 1/2 | chiếc | 365.400 |
| 92 | Măng sồng ren trong PPR PILSA | 3MRT632 | d63*2 | chiếc | 589.100 |



Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---------------|-----------|-------|-----------|
| 93 | Măng sông ren trong PPR PILSA | 3MRT752 | d75*2 1/2 | chiếc | 909.600 |
| 94 | Măng sông ren trong PPR PILSA | 3MRT903 | d90*3 | chiếc | 2.316.600 |
| 95 | Vòng đệm PPR PILSA | 3MV110 | d110 | chiếc | 229.900 |
| 96 | Vòng đệm PPR PILSA | 3MV40 | d40 | chiếc | 25.100 |
| 97 | Vòng đệm PPR PILSA | 3MV50 | d50 | chiếc | 36.300 |
| 98 | Vòng đệm PPR PILSA | 3MV63 | d63 | chiếc | 85.300 |
| 99 | Vòng đệm PPR PILSA | 3MV75 | d75 | chiếc | 102.300 |
| 100 | Vòng đệm PPR PILSA | 3MV90 | d90 | chiếc | 166.100 |
| 101 | ống nước nóng PPR PILSA | 3OH110 | d110 | m | 1.059.900 |
| 102 | ống nước nóng PPR PILSA | 3OH20 | d20 | m | 32.500 |
| 103 | ống nước nóng PPR PILSA | 3OH25 | d25 | m | 55.600 |
| 104 | ống nước nóng PPR PILSA | 3OH32 | d32 | m | 94.600 |
| 105 | ống nước nóng PPR PILSA | 3OH40 | d40 | m | 144.700 |
| 106 | ống nước nóng PPR PILSA | 3OH50 | d50 | m | 232.100 |
| 107 | ống nước nóng PPR PILSA | 3OH63 | d63 | m | 341.900 |
| 108 | ống nước nóng PPR PILSA | 3OH75 | d75 | m | 474.900 |
| 109 | ống nước nóng PPR PILSA | 3OH90 | d90 | m | 730.400 |
| 110 | ống nước lạnh PPR PILSA | 3OL110 | d110 | m | 751.800 |
| 111 | ống nước lạnh PPR PILSA | 3OL20 | d20 | m | 28.300 |
| 112 | ống nước lạnh PPR PILSA | 3OL25 | d25 | m | 43.500 |
| 113 | ống nước lạnh PPR PILSA | 3OL32 | d32 | m | 62.700 |
| 114 | ống nước lạnh PPR PILSA | 3OL40 | d40 | m | 90.800 |
| 115 | ống nước lạnh PPR PILSA | 3OL50 | d50 | m | 130.700 |
| 116 | ống nước lạnh PPR PILSA | 3OL63 | d63 | m | 225.000 |
| 117 | ống nước lạnh PPR PILSA | 3OL75 | d75 | m | 329.700 |
| 118 | ống nước lạnh PPR PILSA | 3OL90 | d90 | m | 504.800 |
| 119 | Cầu vọt (ống cong) | 3OV20 | d20 | chiếc | 23.700 |
| 120 | Cầu vọt (ống cong) | 3OV25 | d25 | chiếc | 45.900 |
| 121 | Cầu vọt (ống cong) | 3OV32 | d32 | chiếc | 66.800 |
| 122 | Cầu vọt (ống cong) | 3OV40 | d40 | chiếc | 95.200 |
| 123 | Rắc co ren ngoài PPR PILSA | 3RCRN20 12 | d20*1/2 | chiếc | 154.800 |
| 124 | Rắc co ren ngoài PPR PILSA | 3RCRN25 34 | d25*3/4 | chiếc | 191.600 |
| 125 | Rắc co ren ngoài PPR PILSA | 3RCRN32 1 | d32*1 | chiếc | 271.900 |
| 126 | Rắc co ren ngoài PPR PILSA | 3RCRN40 1 | d40*1 1/4 | chiếc | 474.600 |
| 127 | Rắc co ren ngoài PPR PILSA | 3RCRN50 1 | d50*1 1/2 | chiếc | 895.000 |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|---------------|-------------|-------|---------|
| 128 | Rắc co ren trong PPR PILSA | 3RCRT20 12 | d20*1/2 | chiếc | 147.300 |
| 129 | Rắc co ren trong PPR PILSA | 3RCRT25 34 | d25*3/4 | chiếc | 190.000 |
| 130 | Rắc co ren trong PPR PILSA | 3RCRT32 1 | d32*1 | chiếc | 259.400 |
| 131 | Rắc co ren trong PPR PILSA | 3RCRT40 1 | d40*1 1/4 | chiếc | 452.400 |
| 132 | Rắc co ren trong PPR PILSA | 3RCRT50 1 | d50*1 1/2 | chiếc | 858.000 |
| 133 | Tê đều PPR PILSA | 3TO110 | d110 | chiếc | 593.900 |
| 134 | Tê đều PPR PILSA | 3TO20 | d20 | chiếc | 9.600 |
| 135 | Tê đều PPR PILSA | 3TO25 | d25 | chiếc | 13.900 |
| 136 | Tê đều PPR PILSA | 3TO32 | d32 | chiếc | 23.300 |
| 137 | Tê đều PPR PILSA | 3TO40 | d40 | chiếc | 39.100 |
| 138 | Tê đều PPR PILSA | 3TO50 | d50 | chiếc | 69.500 |
| 139 | Tê đều PPR PILSA | 3TO63 | d63 | chiếc | 169.400 |
| 140 | Tê đều PPR PILSA | 3TO75 | d75 | chiếc | 246.200 |
| 141 | Tê đều PPR PILSA | 3TO90 | d90 | chiếc | 444.100 |
| 142 | Tê ren ngoài PPR PILSA | 3TRN201 2 | d20*1/2 | chiếc | 60.000 |
| 143 | Tê ren ngoài PPR PILSA | 3TRN203 4 | d20*3/4 | chiếc | 79.000 |
| 144 | Tê ren ngoài PPR PILSA | 3TRN251 2 | d25*1/2 | chiếc | 66.000 |
| 145 | Tê ren ngoài PPR PILSA | 3TRN253 4 | d25*3/4 | chiếc | 78.800 |
| 146 | Tê ren ngoài PPR PILSA | 3TRN321 | d32*1 | chiếc | 156.900 |
| 147 | Tê ren trong PPR PILSA | 3TRT2012 | d20*1/2 | chiếc | 58.300 |
| 148 | Tê ren trong PPR PILSA | 3TRT2034 | d20*3/4 | chiếc | 62.400 |
| 149 | Tê ren trong PPR PILSA | 3TRT2512 | d25*1/2 | chiếc | 63.300 |
| 150 | Tê ren trong PPR PILSA | 3TRT2534 | d25*3/4 | chiếc | 69.300 |
| 151 | Tê ren trong PPR PILSA | 3TRT321 | d32*1 | chiếc | 151.300 |
| 152 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD1109 0 | d110/90/110 | chiếc | 842.400 |
| 153 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD2520 | d25/20/25 | chiếc | 15.400 |
| 154 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD3220 | d32/20/32 | chiếc | 22.000 |
| 155 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD3225 | d32/25/32 | chiếc | 26.100 |
| 156 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD4020 | d40/20/40 | chiếc | 62.700 |



Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

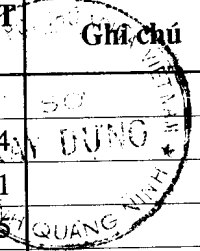
| | | | | | |
|-----|--------------------------|----------|-----------|-------|-----------|
| 157 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD4025 | d40/25/40 | chiếc | 65.500 |
| 158 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD4032 | d40/32/40 | chiếc | 69.900 |
| 159 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD5020 | d50/20/50 | chiếc | 84.200 |
| 160 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD5025 | d50/25/50 | chiếc | 86.400 |
| 161 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD5032 | d50/32/50 | chiếc | 86.900 |
| 162 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD5040 | d50/40/50 | chiếc | 86.400 |
| 163 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD6320 | d63/20/63 | chiếc | 153.700 |
| 164 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD6325 | d63/25/63 | chiếc | 162.300 |
| 165 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD6332 | d63/32/63 | chiếc | 173.300 |
| 166 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD6340 | d63/40/63 | chiếc | 191.400 |
| 167 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD6350 | d63/50/63 | chiếc | 219.500 |
| 168 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD7525 | d75/25/75 | chiếc | 308.800 |
| 169 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD7532 | d75/32/75 | chiếc | 319.600 |
| 170 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD7540 | d75/40/75 | chiếc | 327.300 |
| 171 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD7550 | d75/50/75 | chiếc | 379.300 |
| 172 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD7563 | d75/63/75 | chiếc | 409.200 |
| 173 | Tê thu PPR PILSA | 3TTD9075 | d90/75/90 | chiếc | 546.700 |
| 174 | Van bi tay gạt PPR PILSA | 3VB20 | d20 | chiếc | 399.300 |
| 175 | Van bi tay gạt PPR PILSA | 3VB25 | d25 | chiếc | 411.400 |
| 176 | Van bi tay gạt PPR PILSA | 3VB32 | d32 | chiếc | 509.300 |
| 177 | Van bi tay gạt PPR PILSA | 3VB40 | d40 | chiếc | 646.800 |
| 178 | Van bi tay gạt PPR PILSA | 3VB50 | d50 | chiếc | 1.064.800 |
| 179 | Van bi bướm PPR PILSA | 3VBB20 | d20 | chiếc | 399.300 |
| 180 | Van bi bướm PPR PILSA | 3VBB25 | d25 | chiếc | 411.400 |
| 181 | Van bi bướm PPR PILSA | 3VBB32 | d32 | chiếc | 509.300 |
| 182 | VAN INOX PPR PILSA | 3VI20 | d20 | chiếc | 567.500 |
| 183 | VAN INOX PPR PILSA | 3VI25 | d25 | chiếc | 560.400 |
| 184 | VAN INOX PPR PILSA | 3VI32 | d32 | chiếc | 649.200 |
| 185 | Van PPR PILSA | 3VT20 | d20 | chiếc | 223.600 |
| 186 | Van PPR PILSA | 3VT25 | d25 | chiếc | 271.100 |
| 187 | Van PPR PILSA | 3VT32 | d32 | chiếc | 344.300 |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

25. Giá bán sản phẩm của công ty cổ phần Cúc Phương - Thanh Xuân - Hà Nội - ĐT: 043 8532 541

A. ống và phụ kiện PPR Dismy

Giá giao hàng tại kho của công ty tại Phường 4 - Tuần Châu - Tp Hạ Long, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Tháng 11/2011.

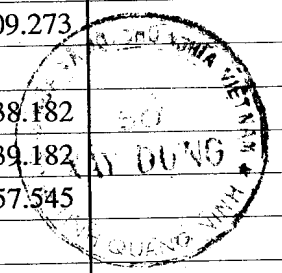
| TT | Loại sản phẩm | Mã hiệu | Quy cách, Kích thước | Đơn vị tính | Giá chưa VAT | Giá chú |
|------------|--|---------|-------------------------|-------------|--------------|---|
| I | Ống nước lạnh (Cold water pipe PN 10) | | | | | |
| 1 | 20x2.3mm | | | đ/m | 20.364 |  |
| 2 | 25x2.8mm | | | đ/m | 36.091 | |
| 3 | 32x2.9mm | | | đ/m | 47.545 | |
| 4 | 40x3.7mm | | | đ/m | 63.818 | |
| 5 | 50x4.6mm | | | đ/m | 92.000 | |
| 6 | 63x5.8mm | | | đ/m | 146.364 | |
| 7 | 75x6.8mm | | | đ/m | 203.909 | |
| 8 | 90x8.2mm | | | đ/m | 298.000 | |
| 9 | 110x10mm | | | đ/m | 480.909 | |
| 10 | 125x11.4mm | | | đ/m | 588.636 | |
| 11 | 140x12.7mm | | | đ/m | 727.636 | |
| 12 | 160x14.6mm | | | đ/m | 988.000 | |
| II | Ống nước nóng (Hot water pipe PN 20) | | | | | |
| 1 | 20x3.4mm | | | đ/m | 25.091 | |
| 2 | 25x4.2mm | | | đ/m | 43.909 | |
| 3 | 32x5.4mm | | | đ/m | 64.818 | |
| 4 | 40x6.7mm | | | đ/m | 120.273 | |
| 5 | 50x8.3mm | | | đ/m | 156.818 | |
| 6 | 63x10.5mm | | | đ/m | 245.727 | |
| 7 | 75x12.5 mm | | | đ/m | 339.818 | |
| 8 | 90x15.0 mm | | | đ/m | 517.545 | |
| 9 | 110x18.3mm | | | đ/m | 715.091 | |
| 10 | 125x20.8mm | | | đ/m | 967.818 | |
| 11 | 140x23.3mm | | | đ/m | 1.220.545 | |
| 12 | 160x26.6mm | | | đ/m | 1.620.455 | |
| III | Bịt chụp ngoài (Cap) | | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 3.182 | |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 4.091 | |
| 3 | 32mm | | | đ/cái | 5.455 | |
| 4 | 40mm | | | đ/cái | 9.091 | |
| 5 | 50mm | | | đ/cái | 15.909 | |
| 6 | 63mm | | | đ/cái | 26.818 | |
| IV | Cút 90° (90° Elbow) | | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 5.000 | |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 6.818 | |
| 3 | 32mm | | | đ/cái | 12.273 | |
| 4 | 40mm | | | đ/cái | 19.091 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|-------------|---|--|--|-------|-----------|
| 5 | 50mm | | | đ/cái | 33.636 |
| 6 | 63mm | | | đ/cái | 102.273 |
| 7 | 75mm | | | đ/cái | 134.091 |
| 8 | 90mm | | | đ/cái | 205.909 |
| 9 | 110mm | | | đ/cái | 378.182 |
| V | Cút thu 90° (90° reducing Elbow) | | | | |
| 1 | 25/20mm | | | đ/cái | 11.364 |
| 2 | 32/20mm | | | đ/cái | 23.182 |
| 3 | 32/25mm | | | đ/cái | 23.182 |
| VI | Rắc co nhựa (Union) | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 32.909 |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 48.636 |
| 3 | 32mm | | | đ/cái | 69.545 |
| 4 | 40mm | | | đ/cái | 72.727 |
| 5 | 50mm | | | đ/cái | 120.273 |
| 6 | 63mm | | | đ/cái | 278.636 |
| VII | Ống tránh (By pass Pipe) | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 16.727 |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 33.364 |
| 3 | 32mm | | | đ/cái | 58.636 |
| VIII | Măng sông ren trong (Female threaded Coupling) | | | | |
| 1 | 20mmx1/2" | | | đ/cái | 32.909 |
| 2 | 25mmx1/2" | | | đ/cái | 40.273 |
| 3 | 25mmx3/4" | | | đ/cái | 45.455 |
| 4 | 32mmx1" | | | đ/cái | 73.182 |
| 5 | 40mmx1-1/4" | | | đ/cái | 181.364 |
| 6 | 50mmx1-1/2" | | | đ/cái | 241.545 |
| 7 | 63mmx2" | | | đ/cái | 494.545 |
| 8 | 75mmx 2 1/2" | | | đ/cái | 731.818 |
| 9 | 90mmx3" | | | đ/cái | 1.463.636 |
| 10 | 110mmx4" | | | đ/cái | 2.509.091 |
| IX | Măng sông ren ngoài (Male threaded Coupling) | | | | |
| 1 | 20mmx1/2" | | | đ/cái | 41.273 |
| 2 | 25mmx1/2" | | | đ/cái | 48.091 |
| 3 | 25mmx3/4" | | | đ/cái | 58.000 |
| 4 | 32mmx1" | | | đ/cái | 85.727 |
| 5 | 40mmx1-1/4" | | | đ/cái | 249.364 |
| 6 | 50mmx1-1/2" | | | đ/cái | 310.545 |
| 7 | 63mmx2" | | | đ/cái | 554.091 |
| 8 | 75mmx 2 1/2" | | | đ/cái | 794.545 |
| 9 | 90mmx3" | | | đ/cái | 1.568.182 |
| 10 | 110mmx4" | | | đ/cái | 2.704.636 |
| X | Cút ren trong (Female threaded Elbow) | | | | |
| 1 | 20mmx1/2" | | | đ/cái | 36.636 |
| 2 | 25mmx1/2" | | | đ/cái | 41.636 |
| 3 | 25mmx3/4" | | | đ/cái | 57.000 |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|-------|---------|
| 4 | 32mmx1" | | | đ/cái | 103.545 |
| XI | Cút ren ngoài (Male threaded Elbow) | | | | |
| 1 | 20mmx1/2" | | | đ/cái | 51.545 |
| 2 | 25mmx1/2" | | | đ/cái | 58.273 |
| 3 | 25mmx3/4" | | | đ/cái | 64.273 |
| 4 | 32mmx1" | | | đ/cái | 109.273 |
| XII | Tê ren trong (Female threaded tee) | | | | |
| 1 | 20mmx1/2" | | | đ/cái | 38.182 |
| 2 | 25mmx1/2" | | | đ/cái | 39.182 |
| 3 | 25mmx3/4" | | | đ/cái | 57.545 |
| XIII | Tê ren ngoài (Male threaded tee) | | | | |
| 1 | 20mmx1/2" | | | đ/cái | 45.455 |
| 2 | 25mmx1/2" | | | đ/cái | 49.182 |
| 3 | 25mmx3/4" | | | đ/cái | 59.636 |
| XIV | Chếch 45° (45° Elbow) | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 4.545 |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 6.364 |
| 3 | 32mm | | | đ/cái | 10.000 |
| 4 | 40mm | | | đ/cái | 18.636 |
| 5 | 50mm | | | đ/cái | 40.455 |
| 6 | 63mm | | | đ/cái | 87.273 |
| 7 | 75mm | | | đ/cái | 135.909 |
| 8 | 90 mm | | | đ/cái | 160.000 |
| 9 | 110 mm | | | đ/cái | 277.273 |
| XV | Mãng sông (Coupling) | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 3.182 |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 4.545 |
| 3 | 32mm | | | đ/cái | 6.818 |
| 4 | 40mm | | | đ/cái | 10.909 |
| 5 | 50mm | | | đ/cái | 22.273 |
| 6 | 63mm | | | đ/cái | 41.818 |
| 7 | 75mm | | | đ/cái | 66.818 |
| 8 | 90mm | | | đ/cái | 113.182 |
| 9 | 110mm | | | đ/cái | 183.182 |
| XVI | Côn thu (Reducer) | | | | |
| 1 | 25 mm | | | đ/cái | 4.545 |
| 2 | 32 mm | | | đ/cái | 6.818 |
| 3 | 40 mm | | | đ/cái | 9.545 |
| 4 | 50 mm | | | đ/cái | 16.364 |
| 5 | 63 mm | | | đ/cái | 31.818 |
| 6 | 75 mm | | | đ/cái | 55.455 |
| 7 | 90mm | | | đ/cái | 90.455 |
| 8 | 110mm | | | đ/cái | 160.000 |
| XVII | Tê đều (Tee) | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 5.909 |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 10.000 |



| | | | | | |
|--------------|--|--|--|-------|---------|
| 3 | 32mm | | | đ/cái | 15.000 |
| 4 | 40mm | | | đ/cái | 23.182 |
| 5 | 50mm | | | đ/cái | 45.909 |
| 6 | 63mm | | | đ/cái | 120.455 |
| 7 | 75mm | | | đ/cái | 144.091 |
| 8 | 90mm | | | đ/cái | 227.273 |
| 9 | 110mm | | | đ/cái | 402.727 |
| XVIII | Tê thu (Reducing Tee) | | | | |
| 1 | 25 mm | | | đ/cái | 9.091 |
| 2 | 32 mm | | | đ/cái | 15.909 |
| 3 | 40 mm | | | đ/cái | 36.818 |
| 4 | 50 mm | | | đ/cái | 61.818 |
| 5 | 63 mm | | | đ/cái | 112.273 |
| 6 | 75 mm | | | đ/cái | 151.818 |
| 7 | 90 mm | | | đ/cái | 240.455 |
| 8 | 110 mm | | | đ/cái | 398.182 |
| XIX | Rắc co ren trong (Female threaded union) | | | | |
| 1 | 20mmx1/2" | | | đ/cái | 80.000 |
| 2 | 25mmx3/4" | | | đ/cái | 125.455 |
| 3 | 32mmx1" | | | đ/cái | 183.636 |
| 4 | 40mmx1-1/4" | | | đ/cái | 288.182 |
| 5 | 50mmx1-1/2" | | | đ/cái | 501.818 |
| 6 | 63mmx2" | | | đ/cái | 669.091 |
| XX | Rắc co ren ngoài (Male threaded union) | | | | |
| 1 | 20mmx1/2" | | | đ/cái | 83.636 |
| 2 | 25mmx3/4" | | | đ/cái | 130.000 |
| 3 | 32mmx1" | | | đ/cái | 204.545 |
| 4 | 40mmx1-1/4" | | | đ/cái | 303.636 |
| 5 | 50mmx1-1/2" | | | đ/cái | 536.364 |
| 6 | 63mmx2" | | | đ/cái | 725.455 |
| XXI | Van chụp có tay (Concealed valve) | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 250.909 |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 313.636 |
| XXII | Van bi tay vận (Ball valve) | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 236.364 |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 260.000 |
| XXIII | Van cửa kiểu 1 (Kiểu hàm éch - Gate Valve - Type 1) | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 131.818 |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 174.545 |
| 3 | 32mm | | | đ/cái | 201.818 |
| 4 | 40mm | | | đ/cái | 312.727 |
| 5 | 50mm | | | đ/cái | 530.909 |
| XXIV | Van cửa kiểu 2 (Gate Valve - Type 2) | | | | |
| 1 | 20mm | | | đ/cái | 172.727 |
| 2 | 25mm | | | đ/cái | 204.545 |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|--|-------|-----------|--|
| 3 | 32mm | | | đ/cái | 286.364 | |
| 4 | 40mm | | | đ/cái | 459.091 | |
| 5 | 50mm | | | đ/cái | 713.636 | |
| 6 | 63mm | | | đ/cái | 1.100.000 | |
| XXV | Vành lắp mặt bích (Flange socket) | | | | | |
| 1 | 75 mm | | | đ/cái | 55.909 | |
| 2 | 90 mm | | | đ/cái | 83.636 | |
| 3 | 110 mm | | | đ/cái | 125.455 | |
| XXVI | Kìm cắt ống | | | | | |
| 1 | 20-40mm | | | đ/cái | 181.818 | |
| 2 | 20-63mm | | | đ/cái | 409.091 | |
| 3 | 50-110mm | | | đ/cái | 922.727 | |
| XXVII | Máy hàn (Welding device) | | | | | |
| 1 | 20-63mm | | | đ/cái | 1.363.636 | |
| 2 | 75-110mm | | | đ/cái | 2.272.727 | |

B. ống và phụ kiện u.PVC Dismy

Giá giao hàng tại kho của công ty tại Phường 4 - Tuần Châu - Tp Hạ Long, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Từ 02/11/2011.

| TT | Loại sản phẩm | Mã hiệu | Quy cách, Kích thước | Đơn vị tính | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|-----------|------------------|---------|-------------------------|-------------|--------------|---------|
| I | ống thoát | | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/m | 5.000 | |
| 2 | Ø27 | | | đ/m | 6.182 | |
| 3 | Ø34 | | | đ/m | 8.091 | |
| 4 | Ø42 | | | đ/m | 12.000 | |
| 5 | Ø48 | | | đ/m | 14.091 | |
| 6 | Ø60 | | | đ/m | 18.273 | |
| 7 | Ø75 | | | đ/m | 25.636 | |
| 8 | Ø90 | | | đ/m | 31.364 | |
| 9 | Ø110 | | | đ/m | 47.364 | |
| 10 | Ø125 | | | đ/m | 52.273 | |
| 11 | Ø140 | | | đ/m | 64.364 | |
| 12 | Ø160 | | | đ/m | 83.636 | |
| 13 | Ø180 | | | đ/m | 105.000 | |
| 14 | Ø200 | | | đ/m | 156.727 | |
| 15 | Ø225 | | | đ/m | 162.727 | |
| 16 | Ø250 | | | đ/m | 211.909 | |
| II | ống C0 | | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/m | 6.091 | |
| 2 | Ø27 | | | đ/m | 7.818 | |
| 3 | Ø34 | | | đ/m | 9.545 | |
| 4 | Ø42 | | | đ/m | 13.545 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|------------|---------------|--|--|-----|---------|
| 5 | Ø48 | | | đ/m | 16.455 |
| 6 | Ø60 | | | đ/m | 21.909 |
| 7 | Ø75 | | | đ/m | 30.000 |
| 8 | Ø90 | | | đ/m | 35.818 |
| 9 | Ø110 | | | đ/m | 53.545 |
| 10 | Ø125 | | | đ/m | 65.818 |
| 11 | Ø140 | | | đ/m | 82.000 |
| 12 | Ø160 | | | đ/m | 109.455 |
| 13 | Ø180 | | | đ/m | 134.727 |
| 14 | Ø200 | | | đ/m | 164.364 |
| 15 | Ø225 | | | đ/m | 201.545 |
| 16 | Ø250 | | | đ/m | 264.182 |
| III | ống C1 | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/m | 6.636 |
| 2 | Ø27 | | | đ/m | 9.182 |
| 3 | Ø34 | | | đ/m | 11.545 |
| 4 | Ø42 | | | đ/m | 15.818 |
| 5 | Ø48 | | | đ/m | 18.818 |
| 6 | Ø60 | | | đ/m | 26.636 |
| 7 | Ø75 | | | đ/m | 33.909 |
| 8 | Ø90 | | | đ/m | 38.099 |
| 9 | Ø110 | | | đ/m | 62.364 |
| 10 | Ø125 | | | đ/m | 77.182 |
| 11 | Ø140 | | | đ/m | 96.455 |
| 12 | Ø160 | | | đ/m | 127.545 |
| 13 | Ø180 | | | đ/m | 156.364 |
| 14 | Ø200 | | | đ/m | 198.636 |
| 15 | Ø225 | | | đ/m | 242.182 |
| 16 | Ø250 | | | đ/m | 318.545 |
| IV | ống C2 | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/m | 8.091 |
| 2 | Ø27 | | | đ/m | 10.182 |
| 3 | Ø34 | | | đ/m | 14.091 |
| 4 | Ø42 | | | đ/m | 18.000 |
| 5 | Ø48 | | | đ/m | 21.727 |
| 6 | Ø60 | | | đ/m | 31.091 |
| 7 | Ø75 | | | đ/m | 44.273 |
| 8 | Ø90 | | | đ/m | 48.545 |
| 9 | Ø110 | | | đ/m | 71.000 |
| 10 | Ø125 | | | đ/m | 91.455 |
| 11 | Ø140 | | | đ/m | 113.636 |
| 12 | Ø160 | | | đ/m | 147.273 |
| 13 | Ø180 | | | đ/m | 186.091 |

| | | | | | | |
|-------------|----------------------|--|--|-------|---------|--|
| 14 | Ø200 | | | đ/m | 231.000 | |
| 15 | Ø225 | | | đ/m | 287.091 | |
| 16 | Ø250 | | | đ/m | 371.636 | |
| V | ống C3 | | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/m | 9.545 | |
| 2 | Ø27 | | | đ/m | 14.364 | |
| 3 | Ø34 | | | đ/m | 16.182 | |
| 4 | Ø42 | | | đ/m | 21.182 | |
| 5 | Ø48 | | | đ/m | 26.364 | |
| 6 | Ø60 | | | đ/m | 37.545 | |
| 7 | Ø75 | | | đ/m | 54.727 | |
| 8 | Ø90 | | | đ/m | 63.636 | |
| 9 | Ø110 | | | đ/m | 99.455 | |
| 10 | Ø125 | | | đ/m | 116.000 | |
| 11 | Ø140 | | | đ/m | 152.000 | |
| 12 | Ø160 | | | đ/m | 190.364 | |
| 13 | Ø180 | | | đ/m | 237.636 | |
| 14 | Ø200 | | | đ/m | 294.818 | |
| 15 | Ø225 | | | đ/m | 372.727 | |
| 16 | Ø250 | | | đ/m | 480.364 | |
| VI | Nối ren trong | | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/cái | 909 | |
| 2 | Ø27 | | | đ/cái | 1.091 | |
| 3 | Ø34 | | | đ/cái | 2.000 | |
| 4 | Ø42 | | | đ/cái | 2.818 | |
| 5 | Ø48 | | | đ/cái | 4.091 | |
| 6 | Ø60 | | | đ/cái | 6.364 | |
| VII | Nối ren ngoài | | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/cái | 909 | |
| 2 | Ø27 | | | đ/cái | 1.091 | |
| 3 | Ø34 | | | đ/cái | 2.000 | |
| 4 | Ø42 | | | đ/cái | 2.818 | |
| 5 | Ø48 | | | đ/cái | 4.091 | |
| 6 | Ø60 | | | đ/cái | 6.455 | |
| VIII | Cút | | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/cái | 1.000 | |
| 2 | Ø27 | | | đ/cái | 1.545 | |
| 3 | Ø34 | | | đ/cái | 2.182 | |
| 4 | Ø42 | | | đ/cái | 3.545 | |
| 5 | Ø48 | | | đ/cái | 5.273 | |
| 6 | Ø60 | | | đ/cái | 7.455 | |
| 7 | Ø75 | | | đ/cái | 14.273 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|-----------|------------------|--|--|-------|---------|
| 8 | Ø90 | | | đ/cái | 20.727 |
| 9 | Ø110 | | | đ/cái | 33.727 |
| 10 | Ø125 | | | đ/cái | 62.364 |
| 11 | Ø140 | | | đ/cái | 77.636 |
| 12 | Ø160 | | | đ/cái | 96.818 |
| IX | Tê | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/cái | 1.545 |
| 2 | Ø27 | | | đ/cái | 2.545 |
| 3 | Ø34 | | | đ/cái | 3.545 |
| 4 | Ø42 | | | đ/cái | 5.091 |
| 5 | Ø48 | | | đ/cái | 6.818 |
| 6 | Ø60 | | | đ/cái | 11.636 |
| 7 | Ø75 | | | đ/cái | 19.545 |
| 8 | Ø90 | | | đ/cái | 26.909 |
| 9 | Ø110 | | | đ/cái | 45.636 |
| 10 | Ø125 | | | đ/cái | 98.818 |
| 11 | Ø140 | | | đ/cái | 115.636 |
| 12 | Ø160 | | | đ/cái | 127.000 |
| X | Mãng sông | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/cái | 818 |
| 2 | Ø27 | | | đ/cái | 1.000 |
| 3 | Ø34 | | | đ/cái | 1.091 |
| 4 | Ø42 | | | đ/cái | 1.455 |
| 5 | Ø48 | | | đ/cái | 1.909 |
| 6 | Ø60 | | | đ/cái | 3.455 |
| 7 | Ø75 | | | đ/cái | 4.727 |
| 8 | Ø90 | | | đ/cái | 6.273 |
| 9 | Ø110 | | | đ/cái | 10.182 |
| 10 | Ø125 | | | đ/cái | 20.000 |
| 11 | Ø140 | | | đ/cái | 22.727 |
| 12 | Ø160 | | | đ/cái | 40.000 |
| XI | Chéch | | | | |
| 1 | Ø21 | | | đ/cái | 1.000 |
| 2 | Ø27 | | | đ/cái | 1.273 |
| 3 | Ø34 | | | đ/cái | 1.909 |
| 4 | Ø42 | | | đ/cái | 2.545 |
| 5 | Ø48 | | | đ/cái | 4.455 |
| 6 | Ø60 | | | đ/cái | 7.364 |
| 7 | Ø75 | | | đ/cái | 13.273 |
| 8 | Ø90 | | | đ/cái | 18.182 |
| 9 | Ø110 | | | đ/cái | 26.182 |
| 10 | Ø125 | | | đ/cái | 45.182 |
| 11 | Ø140 | | | đ/cái | 56.636 |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|-------------|----------------------------|--|--|-------|---------|
| 12 | Ø160 | | | đ/cái | 84.091 |
| XII | Y | | | | |
| 1 | Ø60 | | | đ/cái | 13.182 |
| 2 | Ø75 | | | đ/cái | 27.273 |
| 3 | Ø90 | | | đ/cái | 34.000 |
| 4 | Ø110 | | | đ/cái | 48.636 |
| 5 | Ø125 | | | đ/cái | 92.455 |
| 6 | Ø140 | | | đ/cái | 154.727 |
| 7 | Ø160 | | | đ/cái | 223.091 |
| XIII | Côn nhựa (Phun đúc) | | | | |
| 1 | 27/21 | | | đ/cái | 909 |
| 2 | 34/21 | | | đ/cái | 1.273 |
| 3 | 34/27 | | | đ/cái | 1.727 |
| 4 | 42/21 | | | đ/cái | 1.909 |
| 5 | 42/27 | | | đ/cái | 2.000 |
| 6 | 42/34 | | | đ/cái | 2.182 |
| 7 | 48/21 | | | đ/cái | 2.545 |
| 8 | 48/27 | | | đ/cái | 2.636 |
| 9 | 48/34 | | | đ/cái | 2.727 |
| 10 | 48/42 | | | đ/cái | 2.818 |
| 11 | 60/21 | | | đ/cái | 3.636 |
| 12 | 60/27 | | | đ/cái | 4.364 |
| 13 | 60/34 | | | đ/cái | 4.364 |
| 14 | 60/42 | | | đ/cái | 4.455 |
| 15 | 60/48 | | | đ/cái | 4.636 |
| 16 | 75/34 | | | đ/cái | 5.727 |
| 17 | 75/42 | | | đ/cái | 6.091 |
| 18 | 75/48 | | | đ/cái | 6.273 |
| 19 | 75/60 | | | đ/cái | 7.000 |
| 20 | 90/34 | | | đ/cái | 8.818 |
| 21 | 90/42 | | | đ/cái | 9.273 |
| 22 | 90/48 | | | đ/cái | 9.545 |
| 23 | 90/60 | | | đ/cái | 9.636 |
| 24 | 90/75 | | | đ/cái | 10.273 |
| 25 | 110/34 | | | đ/cái | 11.273 |
| 26 | 110/42 | | | đ/cái | 12.091 |
| 27 | 110/48 | | | đ/cái | 14.000 |
| 28 | 110/60 | | | đ/cái | 14.000 |
| 29 | 110/75 | | | đ/cái | 14.273 |
| 30 | 110/90 | | | đ/cái | 15.727 |
| XIV | Tê thu (Phun đúc) | | | | |
| 1 | 27/21 | | | đ/cái | 2.000 |
| 2 | 34/21 | | | đ/cái | 2.455 |
| 3 | 34/27 | | | đ/cái | 2.909 |
| 4 | 42/21 | | | đ/cái | 3.455 |
| 5 | 42/27 | | | đ/cái | 4.091 |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | |
|----|-------|--|--|-------|--------|
| 6 | 48/27 | | | đ/cái | 5.909 |
| 7 | 48/34 | | | đ/cái | 6.182 |
| 8 | 60/34 | | | đ/cái | 8.727 |
| 9 | 75/34 | | | đ/cái | 13.545 |
| 10 | 90/34 | | | đ/cái | 19.091 |
| 11 | 90/42 | | | đ/cái | 19.182 |

26. Giá bán sản phẩm của công ty CP thương mại Viglacera - Hà Nội - ĐT: 043 688 679

A. Giá bán sứ Viglacera.

Giá giao hàng tại kho của công ty Mễ Trì- Từ Liêm- Hà Nội, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Tháng 11/2011.

| TT | Loại sản phẩm | Mã hiệu | Quy cách | Đơn vị tính | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|------------|--|---------|----------|-------------|--------------|---------|
| I | Bê-tét kết liên, nắp rơi êm | | | | | |
| 1 | Bê-tét BL (Nano - PK2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 2.835.000 | |
| 2 | Bê-tét C109, V40 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 2.919.000 | |
| 3 | Bê-tét C0504 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 3.084.000 | |
| 4 | Bê-tét V38 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 3.252.000 | |
| 5 | Bê-tét V45 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 3.412.000 | |
| 6 | Bê-tét V37 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 3.418.000 | |
| 7 | Bê-tét V39 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 3.586.000 | |
| 8 | Bê-tét V43 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 3.737.000 | |
| 9 | Bê-tét V41, V42 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 3.837.000 | |
| 10 | Bê-tét V35 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 3.920.000 | |
| 11 | Bê-tét V46 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 5.155.000 | |
| 12 | Bê-tét V47 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 5.609.000 | |
| II | Sản phẩm bê-tét nắp rơi êm | | | | | |
| 1 | Bê-tét AR5 (Nano - PK 2N, nắp rơi êm) | | | Bộ | 2.687.000 | |
| 2 | Bê-tét V02.3 (PK 2 nhấn, nắp rơi êm) | | | Bộ | 2.320.000 | |
| 3 | Bê-tét VI107 (PK 2 nhấn, nắp rơi êm) | | | Bộ | 2.211.000 | |
| 4 | Bê-tét VI88 (PK 2 nút nhấn, nắp rơi êm) + chậu VTL2, VTL3, VTL3N | | | Bộ | 2.108.000 | |
| 5 | Bê-tét VT34 (PK 2 nút nhấn, nắp rơi êm) + VTL2, VTL3, VTL3N | | | Bộ | 2.078.000 | |
| III | Sản phẩm bê-tét phổ thông | | | | | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|-----------|--|--|--|-----|-----------|--|
| 1 | Bệt VI66 (PK 2 nút nhấn, nắp nhựa) + chậu VTL2, VTL3, VTL3N | | | Bộ | 1.885.000 | |
| 2 | Bệt VT18M (PK 2 nút nhấn, nắp nhựa) + chậu VTL2, VTL3, VTL3N | | | Bộ | 1.846.000 | |
| 3 | Bệt VI28 (PK 1 nhấn siêu nhẹ, nắp nhựa) + chậu VTL2, VTL3, VTL3N | | | Bộ | 1.717.000 | |
| 4 | Bệt VI77 (PK tay gạt, nắp nhựa) + chậu VTL2, VTL3, VTL3N | | | Bộ | 1.562.000 | |
| 5 | Bệt VI44 (PK tay gạt, nắp nhựa) + chậu VTL2, VTL3, VTL3N | | | Bộ | 1.546.000 | |
| 6 | Bệt BTE (PK 1 nút nhấn, nắp BTE) | | | Bộ | 1.515.000 | |
| IV | Chậu rửa | | | | | |
| 1 | Chậu VTL2, VTL3, VTL3N, VI1T (Bao bì và giá GC1) | | | Cái | 316.000 | |
| 2 | Chậu góc, chậu trẻ em | | | Cái | 268.000 | |
| 3 | Chậu bàn âm CA1 (giá đỡ) | | | Cái | 800.000 | |
| 4 | Chậu CD5 | | | | 1.062.000 | |
| 5 | Chậu bàn dương CD1, CD2; Chậu bàn âm CA2 (giá đỡ) | | | Cái | 650.000 | |
| 6 | Chậu + chân VI5 (chân chậu treo tường, giá GC1) | | | Bộ | 751.000 | |
| 7 | Chậu + chân V02.3 | | | Bộ | 702.000 | |
| 8 | Chậu HL4-600 + chân HL4-600 | | | Bộ | 934.000 | |
| 9 | Chậu + chân VTL4 | | | Bộ | 1.034.000 | |
| 10 | Chậu VU6, VU6M | | | Cái | 885.000 | |
| 11 | Chậu VU7, VU7M | | | Cái | 952.000 | |
| 12 | Chậu VU9, VU9M | | | Cái | 1.018.000 | |
| V | Tiểu nam, tiểu nữ | | | | | |
| 1 | Tiểu nam TT1, TT3, TT7 | | | Cái | 334.000 | |
| 2 | Tiểu nam T1 (Vòi, ống xả, cụm gioăng JT1, giá GC1) | | | Cái | 1.334.000 | |
| 3 | Tiểu nam T9 (Nano - Cụm gioăng JT1, giá GC1) | | | | 1.418.000 | |
| 4 | Tiểu nam TV5, TT5 (Cụm gioăng JT1, giá GC1) | | | Cái | 918.000 | |
| 5 | Tiểu nam TD4 (PK đồng bộ, cụm gioăng JT1, cảm ứng) | | | Cái | 7.520.000 | |
| 6 | Tiểu nữ VB3, VB5 | | | Cái | 751.000 | |
| VI | Chân chậu | | | | | |
| 1 | Chân chậu VI1T, VI5, V02.3LD, V02.3, TE | | | Cái | 334.000 | |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|-----|-----------|--|
| 2 | Chân chậu V02.7, VTL4, HLA-600 | | | Cái | 502.000 | |
| VII | Sản phẩm khác | | | | | |
| 1 | Xí xồm ST8, ST8M | | | Cái | 367.000 | |
| 2 | Kết treo VII5 (phụ kiện tay gạt) | | | Cái | 600.000 | |
| 3 | SPK 01 (phụ kiện phòng tắm 8 chi tiết) | | | Bộ | 502.000 | |
| 4 | Bộ cảm ứng tiểu (dùng cho các loại tiểu) | | | Bộ | 2.084.000 | |
| 7 | Gá chậu, tiểu treo GC1 | | | Bộ | 34.000 | |

Ghi chú:

- Giá trên áp dụng cho các sản phẩm màu trắng
- Nếu sản phẩm thêm Nano, cộng thêm 150.000 đ/sp
- Màu XC, hồng, XN, ngà: cộng thêm 50.000 đồng/cái, 100.000 đồng/bộ bệt.
- Màu xanh đậm, mặn, đen: cộng thêm 140.000 đồng/cái, 220.000 đồng/bộ bệt.

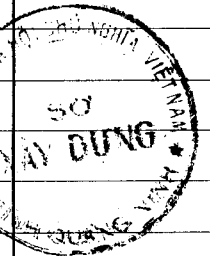
B. Giá bán sen vòi Viglacera.

Giá giao hàng tại kho của công ty Mễ Trì- Từ Liêm- Hà Nội, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Giá bán tháng 11/2011.

| TT | Loại sản phẩm | Mã hiệu | Quy cách | Đơn vị tính | Giá chưa VAT | Ghi chú |
|----|---|-----------------|----------|-------------|--------------|---------|
| 1 | Vòi chậu tự hoà trộn 1 lỗ | VG 101 | | Bộ | 732.727 | |
| 2 | Vòi chậu tự hoà trộn 1 lỗ | VG 102 | | Bộ | 793.636 | |
| 3 | Vòi chậu tự hoà trộn 1 lỗ | VG 104 | | Bộ | 699.091 | |
| 4 | Vòi chậu 1 lỗ 1 đường nước | VG 106 | | Bộ | 536.364 | |
| 5 | Vòi chậu 1 lỗ 1 đường nước | VG 107 | | Bộ | 570.909 | |
| 6 | Vòi chậu tự hoà trộn 3 lỗ | VG 301 | | Bộ | 984.545 | |
| 7 | Vòi chậu tự hoà trộn 3 lỗ | VG 302 | | Bộ | 1.004.545 | |
| 8 | Vòi chậu tự hoà trộn 3 lỗ | VG 304 | | Bộ | 859.091 | |
| 9 | Vòi chậu 3 lỗ (Trắng, Hồng, Cốm) | VG 301 P, H, C | | Bộ | 1.060.000 | |
| 10 | Sen tắm có vòi tự hòa trộn với giá treo | VG 501 | | Bộ | 1.414.545 | |
| 11 | Sen tắm có vòi tự hòa trộn với giá treo | VG 501, P, H, C | | Bộ | 1.490.000 | |
| 12 | Sen tắm có vòi tự hòa trộn với giá treo | VG 502 | | Bộ | 1.431.818 | |
| 13 | Sen tắm có vòi tự hòa trộn với giá treo | VG 504 | | Bộ | 1.171.818 | |
| 14 | Sen tắm 1 đường lạnh | VG 508 | | Bộ | 509.091 | |
| 15 | Sen bồn | VG 509 | | Bộ | 1.481.818 | |
| 16 | Vòi tiểu nữ | VG 700 | | Bộ | 890.000 | |
| 17 | Vòi rửa bát nóng lạnh gắn tường | VG 701 | | Bộ | 1.019.091 | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| | | | | | | |
|----|---------------------------------------|----------|--|----|-----------|--|
| 18 | Vòi rửa bát nóng lạnh gắn chậu | VG 704 | | Bộ | 822.727 | |
| 19 | Vòi rửa bát 1 đường nước gắn chậu | VG 707 | | Bộ | 520.909 | |
| 20 | Vòi rửa bát 1 đường nước gắn tường | VG 708 | | Bộ | 504.545 | |
| 21 | Siphon thanh giặt thẳng | VG SP1 | | Bộ | 631.818 | |
| 22 | Siphon thanh giặt cong | VG SP 11 | | Bộ | 631.818 | |
| 23 | Siphon lật 1 | VG SP 3 | | Bộ | 545.455 | |
| 24 | Siphon lật 2 | VG SP 4 | | Bộ | 435.455 | |
| 25 | Xịt phòng tắm | VG - XP | | Bộ | 132.727 | |
| 26 | Vòi chậu cây nóng lạnh | VG 32 | | Bộ | 1.089.091 | |
| 27 | Sen cây | VG 42 | | Bộ | 8.709.091 | |
| 28 | Vòi chậu 1 lỗ nóng lạnh | VG 168 | | Bộ | 870.909 | |
| 29 | Vòi chậu 3 lỗ nóng lạnh | VG 368 | | Bộ | 1.130.909 | |
| 30 | Sen tắm nóng lạnh | VG 568 | | Bộ | 1.530.000 | |
| 31 | Vòi chậu 1 lỗ nóng lạnh | VF - 111 | | Bộ | 1.125.455 | |
| 32 | Sen tắm nóng lạnh | VF - 511 | | Bộ | 2.026.364 | |
| 33 | Van bấm tiểu nam | | | Bộ | 623.636 | |
| 34 | Siphon tiểu (TT1, TT3, TT7) | | | Bộ | 35.455 | |
| 35 | Bộ xả nước tiểu treo (không mặt bích) | | | Bộ | 460.000 | |
| 36 | Bộ gá đỡ gương | | | Bộ | 193.636 | |



Ghi chú:

- Bộ vòi chậu gồm: Thân vòi + dây cấp; chưa bao gồm Siphon
- Bộ sen vòi gồm: Thân sen + chân sen + dây sen + bát sen + móc treo.
- Sử dụng dây sen Inox lõi to và bát sen 3 chế độ, giá bán cộng thêm 70.000đồng/bộ vào giá sau thuế.

A. Giá cửa các loại khu vực: Đông Triều; Uông Bí; Yên Hưng; Hoàn Bồ; Hạ Long; Cẩm Phả; Vân Đồn.

Giá bán tháng 11/2011. Đã bao gồm chi phí lắp đặt tại chân công trình. Chưa có sơn hoặc vecni, khoá, clemôn.

| TT | Danh mục vật liệu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Kỹ mã hiệu | Giá cửa các loại (chưa VAT) |
|-----------|------------------------------|------------------|---------------------|------------|-----------------------------|
| I | <u>Cửa gỗ lim</u> | | | | |
| * | Cửa đi cánh dày 3.8cm | | | | |
| 1 | Cửa panô | đ/m ² | | | 1.878.000 |
| 2 | Cửa panô chớp | " | | | 2.027.000 |
| 3 | Cửa panô kính 5 ly | " | | | 1.957.000 |
| 4 | Cửa chớp | " | | | 2.173.000 |
| * | Cửa sổ cánh dày 3.8cm | | | | |
| 1 | Cửa panô | đ/m ² | | | 1.802.000 |
| 2 | Cửa chớp | " | | | 1.930.000 |
| 3 | Cửa panô chớp | " | | | 1.990.000 |
| 4 | Cửa panô kính | " | | | 1.829.000 |
| * | Khuôn cửa | | | | |
| 1 | Khuôn cửa: 60x80 | đ/md | | | 227.000 |
| 2 | Khuôn cửa: 60x135 | " | | | 319.000 |
| 3 | Khuôn cửa: 60x250 | " | | | 543.000 |
| 4 | Khuôn cửa: 60x120 | " | | | 316.000 |
| 5 | Khuôn cửa: 60x180 | " | | | 399.000 |
| II | <u>Cửa gỗ Chò chỉ</u> | | | | |
| * | Cửa đi cánh dày 3.8cm | | | | |
| 1 | Cửa panô huỳnh 2 mặt | đ/m ² | | | 1.531.000 |
| 2 | Cửa panô huỳnh 1 mặt | " | | | 1.200.000 |
| 3 | Cửa panô chớp huỳnh 2 mặt | " | | | 1.494.000 |
| 4 | Cửa panô chớp huỳnh 1 mặt | " | | | 1.100.000 |
| * | Cửa sổ cánh dày 3.8cm | | | | |
| 1 | Cửa chớp | " | | | 1.591.000 |
| 2 | Cửa panô chớp | " | | | 1.662.000 |

| TT | Danh mục vật liệu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Kỹ mã hiệu | Giá cửa các loại (chưa VAT) |
|------------|------------------------------|------------------|---------------------|------------|-----------------------------|
| 3 | Cửa panô kính 5 ly | " | | | 1.289.000 |
| * | Khuôn cửa | | | | |
| 1 | Khuôn cửa: 60x80 | đ/md | | | 192.000 |
| 2 | Khuôn cửa: 60x135 | " | | | 288.000 |
| 3 | Khuôn cửa: 60x250 | " | | | 495.000 |
| 4 | Khuôn cửa: 60x120 | " | | | 240.000 |
| 5 | Khuôn cửa: 60x180 | " | | | 329.000 |
| III | <u>Gỗ nhóm IV, V</u> | | | | |
| * | Cửa đi cánh dày 3.8cm | | | | |
| 1 | Cửa panô | " | | | 706.000 |
| 2 | Cửa panô chớp | " | | | 746.000 |
| 3 | Cửa chớp | " | | | 714.000 |
| 4 | Cửa panô kính | " | | | 624.000 |
| * | Cửa sổ cánh dày 3.8cm | | | | |
| 1 | Cửa panô | đ/m ² | | | 747.000 |
| 2 | Cửa panô kính | " | | | |
| 3 | Cửa chớp | " | | | 746.000 |
| 4 | Cửa ván ghép | " | | | 517.000 |
| 5 | Cửa ván ghép có nẹp | " | | | 550.000 |
| * | Khuôn cửa các loại | | | | |
| 1 | Khuôn cửa: 60x80 | đ/md | | | 88.000 |
| 2 | Khuôn cửa: 60x135 | " | | | 120.000 |
| 3 | Khuôn cửa: 60x250 | " | | | 239.000 |
| 4 | Khuôn cửa: 60x120 | " | | | 112.000 |
| 5 | Khuôn cửa: 60x180 | " | | | 163.000 |

B. Giá cửa các loại khu vực: Tiên Yên; Ba Chẽ; Bình Liêu; Đầm Hà; Hải Hà; Móng Cái; Cô Tô.

Giá bán tháng 11/2011. Đã bao gồm chi phí lắp đặt tại chân công trình. Chưa có sơn hoặc vecni, khoá, clemôn.

| TT | Danh mục vật liệu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Kỹ mã hiệu | Giá cửa các loại (chưa VAT) |
|-----------|------------------------------|------------------|---------------------|------------|-----------------------------|
| I | <u>Cửa gỗ lim</u> | | | | |
| * | Cửa đi cánh dày 3.8cm | | | | |
| 1 | Cửa panô | đ/m ² | | | 1.950.000 |
| 2 | Cửa panô chớp | " | | | 2.125.000 |
| 3 | Cửa panô kính 5 ly | " | | | 1.900.000 |
| 4 | Cửa ván ghép | " | | | 1.500.000 |
| 5 | Cửa ván ghép có nẹp | " | | | 950.000 |
| * | Cửa sổ cánh dày 3.8cm | | | | |
| 1 | Cửa panô | đ/m ² | | | 1.825.000 |
| 2 | Cửa chớp | " | | | 1.875.000 |
| * | Khuôn cửa | đ/md | | | |
| 2 | Khuôn cửa: 60x135 | " | | | 319.000 |
| 1 | Khuôn cửa: 60x250 | " | | | 565.000 |
| 2 | Khuôn cửa: 60x120 | " | | | 316.000 |
| 3 | Khuôn cửa: 60x180 | " | | | 450.000 |
| II | <u>Gỗ nhóm IV, V</u> | | | | |
| * | Cửa đi cánh dày 3.8cm | | | | |
| 1 | Cửa panô | đ/m ² | | | 793.000 |
| 2 | Cửa chớp | " | | | 809.000 |
| 3 | Cửa panô chớp | " | | | 819.000 |
| 4 | Cửa panô kính | " | | | 716.000 |
| * | Cửa sổ cánh dày 3.8cm | | | | |
| 1 | Cửa panô | đ/m ² | | | 778.000 |
| 2 | Cửa chớp | " | | | 779.000 |
| * | Khuôn cửa các loại | | | | |
| 1 | Khuôn cửa: 60x80 | đ/md | | | 110.000 |
| 2 | Khuôn cửa: 60x135 | " | | | 131.000 |
| 3 | Khuôn cửa: 60x250 | " | | | 293.000 |
| 4 | Khuôn cửa: 60x120 | " | | | 140.000 |
| 5 | Khuôn cửa: 60x180 | " | | | 161.000 |
| 6 | Nẹp khuôn 30x10 | " | | | 30.000 |

PHỤ LỤC SỐ: 02

Giá vật liệu xây dựng tháng 11/2011 trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố

Chưa bao gồm VAT

(Kèm theo Văn bản số:2155/2011/CB/LN-XD-TC ngày 05/12/2011 của Liên ngành Xây dựng - Tài chính)

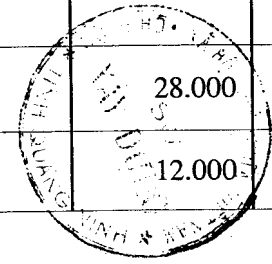
Khu vực: Đông Triều; Uông Bí; Yên Hưng; Hoàn Bồ; Hạ Long; Cẩm Phả; Vân Đồn;

| TT | Danh mục vật liệu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Kỹ mã hiệu | Giá các huyện, thị xã, thành phố | | | | | | |
|------------|---|------------------|---------------------|------------|----------------------------------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | Đông triều | Uông Bí | Yên Hưng | Hoàn Bồ | Hạ Long | Cẩm Phả | Vân Đồn |
| I | Đá, cát, sỏi các loại (Giá cát dưới đây chỉ dùng cho công tác xây, trát và đổ bê tông) | | | | | | | | | | |
| 1 | Cát hạt to | đ/m ³ | TCVN 1770-1986 | | 120.000 | 175.000 | 180.000 | | 100.000 | | |
| 2 | Cát hạt nhỏ | " | " | | 100.000 | 140.000 | | | 80.000 | | |
| 3 | Cát hạt to sông Lô | " | " | | | 195.000 | 220.000 | 235.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 |
| 4 | Cát hạt nhỏ sông Hồng | " | " | | | 140.000 | 180.000 | 140.000 | 150.000 | 160.000 | 190.000 |
| 5 | Đá 1x2 (đá vôi) | đ/m ³ | | | | 130.000 | | 95.000 | 170.000 | | |
| 6 | Đá 2x4 (đá vôi) | " | | | | 125.000 | | 90.000 | 150.000 | | |
| 7 | Đá 4x6 (đá vôi) | " | | | | 115.000 | | 85.000 | 120.000 | | |
| 8 | Đá hộc (đá vôi) | " | | | | 90.000 | | 55.000 | 120.000 | | |
| II | Gạch, ngói địa phương | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch thông 2 lỗ A1 | đ/viên | | | 680 | 750 | | | | | |
| III | Lâm sản | | | | | | | | | | |
| 1 | Cây chống dài >3m | đ/cây | | | | 16.000 | 16.000 | 18.000 | 16.000 | 7.000 | 17.000 |
| 2 | Cọc tre dài 2m D60-80 | đ/cọc | | | | | 7.000 | | 12.000 | | |
| 3 | Cọc tre dài 2,5m D60-80 | " | | | | 8.000 | 8.000 | | 5.000 | | |

Công bố vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| TT | Danh mục vật liệu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Kỹ mã hiệu | Giá các huyện, thị xã, thành phố | | | | | | |
|-----------|--------------------------------------|-------------|---------------------|------------|----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | Đông triều | Uông Bí | Yên Hưng | Hoành Bồ | Hạ Long | Cẩm Phả | Vân Đồn |
| 4 | Cọc tre dài 3m D60-80 | " | | | | 9.000 | 9.000 | | 18.000 | | |
| 5 | Cầu phong N4+5; KT: 40x60mm | đ/m3 | | | | 3.850.000 | 3.163.182 | 3.181.818 | 3.850.000 | | 3.250.000 |
| 6 | Li tô N4+5; KT: 30x30 mm | " | | | | 3.850.000 | 3.163.182 | 3.181.818 | 3.850.000 | | 3.250.000 |
| 7 | Xà gỗ N4+5;80x120;80x140mm | " | | | | 3.850.000 | 3.163.182 | 3.181.818 | 3.850.000 | | 3.500.000 |
| 8 | Gỗ cốp pha | " | | | | | 2.862.533 | 2.818.182 | 2.850.000 | 2.850.000 | 2.850.000 |
| IV | Kim khí | | | | | | | | | | |
| * | Tiểu ngũ kim trên phương tiện | | | | | | | | | | |
| 1 | Que hàn 2.5 ly | đ/kg | | | | 17.000 | 18.700 | 24.000 | 21.500 | 25.000 | |
| 2 | Que hàn 3.2-4 ly | " | | | | 17.000 | 18.500 | | 22.000 | 25.000 | |
| 3 | Que hàn 3 ly | " | | | | 17.000 | 18.500 | | 22.000 | 25.000 | 20.500 |
| 4 | Đinh 3 cm | " | | | 25.000 | 25.000 | 17.500 | 22.000 | 20.000 | 24.000 | 20.000 |
| 5 | Đinh 5cm | " | | | 23.000 | 25.000 | 17.500 | 22.000 | 20.000 | 24.000 | 20.000 |
| 6 | Đinh 7 cm | " | | | 25.000 | 25.000 | 17.500 | 22.000 | 20.000 | 24.000 | 20.000 |
| 7 | Đinh 10 cm | " | | | 25.000 | 25.000 | 17.500 | 22.000 | 20.000 | 24.000 | 20.000 |
| 8 | Dây thép đen 1 ly | " | | | 20.000 | 25.000 | 18.200 | 24.000 | 22.000 | 25.000 | 20.000 |
| 9 | Dây thép đen 3.4 ly | " | | | 20.000 | 28.000 | 18.200 | | | 25.000 | 20.000 |
| V | Hoá chất | | | | | | | | | | |
| 1 | Bột màu TQ | đ/kg | | | 19.000 | 14.500 | | 16.000 | 15.000 | 15.000 | 14.000 |
| 2 | Bột màu Tiệp | " | | | | 65.000 | | 63.000 | 63.000 | 63.636 | |
| 3 | Bột màu nội | " | | | | 14.500 | | | 13.000 | 14.000 | 13.000 |
| 4 | Sơn màu tổng hợp Hà Nội | " | | | 44.000 | 45.000 | | 50.000 | | | |
| 5 | Sơn trắng tổng hợp Hà Nội | " | | | 46.000 | 40.000 | | 47.500 | | | |
| 6 | Sơn màu Hải Phòng | " | | | 50.000 | 45.000 | | | | | |
| 7 | Sơn chống gỉ Hải Phòng | " | | | 52.500 | 40.000 | | | | | |
| VI | Vật liệu điện | | | | | | | | | | |

| TT | Danh mục vật liệu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Kỹ mã hiệu | Giá các huyện, thị xã, thành phố | | | | | | |
|-----------------------------|---|-------------|---------------------|------------|----------------------------------|---------|----------|----------|---------|---------|---------|
| | | | | | Đông triều | Uông Bí | Yên Hưng | Hoành Bồ | Hạ Long | Cẩm Phả | Vân Đồn |
| 1 | Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Việt Hưng dài 0.6m | đ/bộ | | | 53.000 | 49.400 | 55.000 | 50.000 | 48.000 | 50.000 | 50.000 |
| 2 | Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Thái dài 0.6m | " | | | 54.000 | 52.000 | 50.000 | | 45.000 | 46.000 | 45.000 |
| 3 | Bộ đèn đôi Rạng Đông chấn lưu điện cơ dài 0.6m | " | | | | 49.400 | | | 45.000 | 45.000 | 40.000 |
| 4 | Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu điện tử TQ dài 1.2m | " | | | 36.000 | 54.600 | | 48.000 | 50.000 | 50.000 | 40.000 |
| 5 | Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu TQ dài 1.2m | " | | | 42.000 | 54.600 | | 48.000 | 50.000 | | 42.000 |
| 6 | Bộ đèn đôi Rạng Đông chấn lưu Việt Hưng dài 1.2m | " | | | | 58.500 | | | | | |
| 7 | Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Thái dài 1.2m | " | | | 54.000 | 59.800 | 63.000 | | | | |
| 8 | Đui đèn nội | đ/cái | | | 5.000 | 5.460 | 2.500 | 4.500 | 4.500 | | 4.200 |
| 9 | Bóng đèn tròn nội 60W-75W | " | | | 6.000 | 5.200 | 4.500 | 5.000 | 5.000 | | 4.500 |
| | 100W | | | | 6.000 | 5.850 | 5.500 | | 5.000 | | 4.500 |
| | 300W | | | | 13.000 | 15.000 | | | 25.000 | | 15.500 |
| 10 | Bóng đèn tuýp Rạng Đông 1.2m | " | | | 11.000 | 14.400 | | 18.000 | 18.000 | | 13.500 |
| 11 | Bóng đèn tuýp Rạng Đông 0.6m | " | | | 10.000 | 9.600 | 7.000 | | | | 11.000 |
| 12 | Quạt trần TQ 1.4m | đ/cái | | | | 224.000 | | | | | 160.000 |
| 13 | Quạt trần VINA VIN 1.4m | " | | | 550.000 | 598.000 | 480.000 | | | | 450.000 |
| 14 | Quạt trần điện cơ 1.4m | " | | | 485.000 | | | | | | 450.000 |
| VII Tấm lợp các loại | | | | | | | | | | | |
| 1 | Tấm lợp FIBRÔXIMĂNG Đông Anh 0.9x1.5m | đ/tấm | | | | | 28.000 | | 28.000 | 30.000 | 25.000 |
| 2 | Tấm úp nóc FIBRÔXIMĂNG Đông Anh | " | | | | 11.400 | 9.500 | | 12.000 | 15.000 | 9.000 |



| TT | Danh mục vật liệu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Kỹ mã hiệu | Giá các huyện, thị xã, thành phố | | | | | | |
|----|--|-------------|---------------------|------------|----------------------------------|---------|----------|----------|---------|---------|---------|
| | | | | | Đông triều | Uông Bí | Yên Hưng | Hoành Bồ | Hạ Long | Cẩm Phả | Vân Đồn |
| 3 | Tấm lợp FIBRÔXIMĂNG Thái Nguyên 0.9x1.5m | " | | | | 31.800 | 27.500 | | 26.000 | 28.000 | 24.500 |
| 4 | Tấm úp nóc FIBRÔXIMĂNG Thái Nguyên | " | | | | 12.600 | 10.000 | | 10.500 | 11.000 | 9.500 |
| 5 | Tấm trần nhựa LD Đài Loan 0.18x6m | " | | | | | | | 30.000 | 30.000 | 29.500 |
| 6 | Tấm nhựa Đông á 0.18x6m | " | | | | | | | 27.500 | 28.000 | |
| 7 | Tấm nhựa TQ 0.18x6m | " | | | | | | | 27.500 | | 27.500 |
| 8 | Tấm nhựa hoa văn TQ 50x50 | " | | | | 9.000 | | | | | 8.000 |

Ghi chú:

- Thành phố Hạ Long đá, cát, sỏi các loại là giá đến chân công trình. Các vật liệu khác (trừ cửa) là giá bán tại các đại lý trên địa bàn thành phố.
- Huyện Vân Đồn; Hoành Bồ; Thành phố Uông Bí: giá VLXD (trừ cửa) là giá bán tại các đại lý bán hàng trong phạm vi thị trấn huyện, thành phố.
- Thị Xã Cẩm Phả: giá cát là giá đã tính cước vận chuyển trong phạm vi ≤ 5 km so với điểm bán. Giá các VLXD (trừ cửa) khác là giá bán tại các đại lý bán hàng trong phạm vi thị xã.
- Huyện: Yên Hưng cát, cây chống, cọc tre các loại đã tính cước vận chuyển trong phạm vi ≤ 5 km so với điểm bán. Giá các vật liệu khác (trừ cửa) là giá bán tại các điểm khai thác, sản xuất, đại lý bán hàng.
- Huyện: Đông Triều giá cát các loại trên phương tiện vận chuyển tại bãi của công ty TNHH Minh Dũng. Giá các vật liệu khác (trừ cửa) là giá bán tại các đại lý bán hàng trong thị trấn huyện.

PHỤ LỤC SỐ: 03

Giá vật liệu xây dựng tháng 11/2011 trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố

Chưa bao gồm thuế VAT

(Kèm theo Văn bản số:2155/2011/CB/LN-XD-TC ngày 05/12/2011 của Liên ngành Xây dựng - Tài chính)

Khu vực: Tiên Yên; Ba Chẽ; Bình Liêu; Đầm Hà; Hải Hà; Móng Cái; Cô Tô;

| TT | Danh mục vật liệu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Kỹ mã hiệu | Giá các huyện, thị xã, thành phố (chưa VAT) | | | | | | |
|-----------|---|-------------|---------------------|------------|---|-----------|--|-----------|-----------|----------|--|
| | | | | | Tiên Yên | Ba Chẽ | Bình Liêu | Đầm Hà | Hải Hà | Móng Cái | Cô Tô |
| I | Xi măng | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng Lam Thạch PC30 | " | | | | 1.180.000 | | | | | |
| 2 | Xi măng Cẩm Phả PCB40 | " | | | | 1.420.000 | | 1.300.000 | 1.400.000 | | |
| 3 | Xi măng Hạ Long PCB40 | " | | | | 1.420.000 | | 1.300.000 | | | |
| II | Đá, cát, sỏi các loại (Giá cát dưới đây chỉ dùng cho công tác xây, trát và đổ bê tông) | | | | | | | | | | |
| 1 | Cát hạt to | đ/m3 | TCVN 1770-1986 | | 90.000 | 320.000 | Ngày 30/11/2011, Sở Xây dựng chưa nhận được báo cáo giá vật liệu tháng 11/2011 trên địa bàn huyện. | 170.000 | 210.000 | 100.000 | Ngày 30/11/2011, Sở Xây dựng chưa nhận được báo cáo giá vật liệu tháng 11/2011 trên địa bàn huyện. |
| 2 | Cát hạt nhỏ | " | " | 80.000 | 220.000 | 160.000 | | 190.000 | | | |
| 3 | Cát hạt to sông Lô | " | " | | | 280.000 | | 290.000 | 318.181 | | |
| 4 | Đá 1x2 (đá vôi) | " | " | 270.000 | 360.000 | 260.000 | | 280.000 | 281.818 | | |
| 5 | Đá 2x4 (đá vôi) | " | " | 270.000 | 360.000 | 250.000 | | 280.000 | 281.818 | | |
| 6 | Đá 4x6 (đá vôi) | " | " | | | 240.000 | | 270.000 | | | |
| 7 | Đá hộc (đá vôi) | " | " | | 180.000 | | | 260.000 | | | |
| 8 | Đá hộc (địa phương) | " | " | | | | | | | | |
| 9 | Đá đầu ống sừ | " | " | 50.000 | 160.000 | 60.000 | | 100.000 | | | |
| 10 | Đá sỏi cuội 1x2 | " | " | 95.000 | 200.000 | 150.000 | | | | | |
| 11 | Đá sỏi cuội 2x4 | " | " | 90.000 | 250.000 | 140.000 | | | | | |
| 12 | Đá sỏi cuội 4x6 | " | " | 80.000 | 250.000 | 130.000 | | | | | |
| 13 | Đá sỏi cuội xay 1x2 | " | " | | | | | | | | |

Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh tháng 11/2011

| TT | Danh mục vật liệu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Kỹ mã hiệu | Giá các huyện, thị xã, thành phố (chưa VAT) | | | | | | | |
|------------|---|-------------|---------------------|------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------|--|
| | | | | | Tiên Yên | Ba Chẽ | Bình Liêu | Đầm Hà | Hải Hà | Móng Cái | Cô Tô | |
| 14 | Đá sỏi cuội xay 2x4 | " | | | | | | | | | | |
| 15 | Đá sỏi cuội xay 4x6 | " | | | | | | | | | | |
| III | Gạch, ngói địa phương | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch men ốp tường TQ 400x900 | đ/thùng | | | | 125.000 | | | 135.000 | | | |
| 2 | Gạch men ốp tường TQ 200x300 | " | | | | 75.000 | | | 67.000 | | | |
| 3 | Gạch thông 2 lỗ A1 | đ/viên | | | 1.100 | 1.600 | | 910 | | | 1.090 | |
| 4 | Ngói 22 viên/m ² | đ/viên | | | | | | | | | | |
| IV | Lâm sản | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cây chống dài >3m | đ/cây | | | | 17.000 | | 20.000 | 20.000 | | | |
| 2 | Cầu phong N4+5; KT: 40x60 mm | đ/m3 | | | 3.200.000 | 3.000.000 | | 3.500.000 | 3.250.000 | | | |
| 3 | Li tô N4+5; KT: 30x30 mm | " | | | 3.200.000 | 3.000.000 | | 3.500.000 | 3.250.000 | | | |
| 4 | Xà gỗ N4+5;KT: 80x120;80x140 | " | | | 3.200.000 | 3.000.000 | | 3.500.000 | 3.250.000 | | | |
| 5 | Gỗ cốp pha N6 | " | | | 2.200.000 | 2.000.000 | | 3.000.000 | 2.250.000 | | | |
| V | Vật liệu điện | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Việt Hưng dài 0.6m | đ/bộ | | | | 70.000 | | | 54.000 | | | |
| 2 | Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Thái dài 0.6m | " | | | | 70.000 | | | 54.000 | | | |
| 3 | Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu điện tử TQ dài 1.2m | " | | | | 80.000 | | | 65.000 | | | |
| 4 | Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu TQ dài 1.2m | " | | | | 80.000 | | | | | | |
| 5 | Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Thái dài 1.2m | " | | | | | | | 65.000 | | | |
| 6 | Đui đèn nội | đ/cái | | | | | | | 7.000 | | | |
| 7 | Bóng đèn tròn nội 60W-75W | " | | | | 5.000 | | | 7.000 | | | |
| 8 | Bóng đèn tròn nội 100W | " | | | | 5.000 | | | 7.000 | | | |

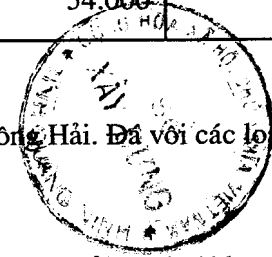
Ngày 30/11/2011, Sở Xây dựng chưa nhận được báo cáo giá vật liệu tháng 11/2011 trên địa bàn huyện.

Ngày 30/11/2011, Sở Xây dựng chưa nhận được báo cáo giá vật liệu tháng 11/2011 trên địa bàn huyện.

| TT | Danh mục vật liệu | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Kỹ mã hiệu | Giá các huyện, thị xã, thành phố (chưa VAT) | | | | | | | |
|-----------|--|-------------|---------------------|------------|---|---------|-----------|--------|---------|----------|-------|--|
| | | | | | Tiên Yên | Ba Chẽ | Bình Liêu | Đầm Hà | Hải Hà | Móng Cái | Cô Tô | |
| 9 | Bóng đèn tròn nội 300W | " | | | | 12.000 | | | | | | |
| 10 | Bóng đèn tuýp Rạng Đông 1.2m | " | | | | 12.000 | | | | | | |
| 11 | Bóng đèn tuýp Rạng Đông 0.6m | " | | | | 10.000 | | | | | | |
| 12 | Quạt trần TQ 1.4m | đ/cái | | | | 370.000 | | | 320.000 | | | |
| 13 | Quạt trần VINAVIN 1.4m | " | | | | 550.000 | | | 595.000 | | | |
| 14 | Quạt trần điện cơ 1.4m | " | | | | 400.000 | | | 595.000 | | | |
| VI | Tấm lợp các loại | | | | | | | | | | | |
| 1 | Tấm lợp FIBRÔXIMĂNG Đông Anh 0.9x1.5m | đ/tấm | | | | 38.000 | | | | | | |
| 2 | Tấm úp nóc FIBRÔXIMĂNG Đông Anh | " | | | | 18.000 | | | 11.000 | | | |
| 3 | Tấm lợp FIBRÔXIMĂNG Thái Nguyên 0.9x1.5m | " | | | | 38.000 | | | 35.000 | | | |
| 4 | Tấm úp nóc FIBRÔXIMĂNG Thái Nguyên | " | | | | 18.000 | | | | | | |
| 5 | Tấm trần nhựa LD Đài Loan 0.18x6m | " | | | | 50.000 | | | 54.000 | | | |

Ngày 30/11/2011, Sở Xây dựng chưa nhận được báo cáo giá vật liệu tháng 11/2011 trên địa bàn huyện.

Ngày 30/11/2011, Sở Xây dựng chưa nhận được báo cáo giá vật liệu tháng 11/2011 trên địa bàn huyện.



Ghi chú:

- Huyện Tiên Yên: giá bán Cát, đá sỏi địa phương bán tại bãi khai thác vật liệu xã Phong Dụ. Gạch thông 2 lỗ tại nhà máy gạch Đông Hải. Đá vôi các loại bán tại cảng bến kho 2, phố Thống nhất. Các vật liệu khác bán tại đại lý trong phạm vi thị trấn huyện.
- Thành Phố Móng Cái, giá bán là giá tại thành phố trong phạm vi bán kính 5 km so với điểm bán.
- Huyện Đầm Hà: giá bán và các loại vật liệu là giá tại các điểm bán hàng trong phạm vi thị trấn. Riêng giá đá vôi tại bãi Đầm Bùn, đá sỏi cuội, đá học (đầu sừ), cát tại bãi xã Quảng Lợi.
- Huyện: Hải Hà, Ba Chẽ giá bán cát, đá, sỏi là giá tại chân công trình trong phạm vi thị trấn. Các vật liệu khác là giá tại các điểm bán hàng trong thị trấn huyện.