

UBND TỈNH THÁI NGUYÊN
LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH
Số: 247 /TB-LS

V/v thông báo giá VLXD đến hiện trường
xây lắp công trình tháng 3/2011

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

Thái Nguyên, ngày 30 tháng 3 năm 2011

THÔNG BÁO CỦA LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH

Căn cứ Nghị định số 112/2009/NĐ-CP ngày 14/12/2009 của Chính phủ về
Quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Quyết định số 33/2009/QĐ-UBND ngày 20/11/2009 của UBND tỉnh
Thái Nguyên về việc ban hành quy định quản lý Nhà nước về giá trên địa bàn tỉnh
Thái Nguyên;

Căn cứ Quyết định số 04/2010/QĐ-UBND ngày 03/02/2010 của UBND tỉnh
Thái Nguyên về việc quy định về công tác quản lý dự án đầu tư và xây dựng, quản
ly đấu thầu sử dụng vốn Nhà nước trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên;

Căn cứ Thông báo số 435/TTr-STC ngày 22/3/2011 của Sở Tài chính
Thái Nguyên về giá vật tư, vật liệu xây dựng cơ bản tại thời điểm tháng 3
năm 2011.

Liên Sở Xây dựng - Tài chính Thái Nguyên thông báo giá vật liệu xây
dựng đến hiện trường xây lắp công trình tại trung tâm các huyện, thành phố,
thị xã trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên thời điểm tháng 3 năm 2011 theo các
phụ lục sau:

1. Phụ lục số 1.1 và 1.2 kèm theo thông báo này là giá vật liệu đến hiện
trường xây lắp các công trình xây dựng tại cụm gốc và trung tâm các huyện
thời điểm tháng 3 năm 2011.

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

GIA CÁC LOẠI VẬT LIỆU ĐẾN HIỆN TRƯỜNG XÂY LẮP CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG**TẠI CỤM GỐC THỜI ĐIỂM THÁNG 3 NĂM 2011**(Kèm theo Thông báo số: 247 /TB-LS ngày 30 tháng 3 năm 2011 của Liên Sở Xây dựng - Tài chính Thái Nguyên)
Đơn vị: Đồng

| Số TT | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|---|--------|---|
| 1 | XI MĂNG CÁC LOẠI | | |
| | Xi măng Hoàng Thạch PCB 30 | Tấn | 1.055.306 |
| | Xi măng Hoàng Thạch PCB 40 | " | 1.085.306 |
| | Xi măng Tam Điệp PCB 30 | " | 1.016.306 |
| | Xi măng Tam Điệp PCB 40 | " | 1.048.306 |
| | Xi măng Hoàng Mai PCB 40 | " | 1.063.306 |
| | Xi măng Bút Sơn PCB 30 | " | 1.040.306 |
| | Xi măng Bút Sơn PCB 40 | " | 1.067.306 |
| | Xi măng Lưu Xá PCP30 | " | 820.306 |
| | Xi măng Cao Ngạn PCB 30 | " | 849.306 |
| | Xi măng Cao Ngan PCB 40 | " | 869.306 |
| | Xi măng La Hiên PCB 30 | " | 794.306 |
| | Xi măng La Hiên PCB 40 | " | 822.306 |
| | Xi măng Núi Voi PCB 30 | " | 762.306 |
| | Xi măng Quang Sơn PCB 30 | " | 867.306 |
| | Xi măng Quang Sơn PCB 40 | " | 897.306 |
| 2 | CÁT, SỎI CÁC LOẠI (ĐỦ TIÊU CHUẨN) | | |
| 2.1 | Cát xây | | |
| | - Nguồn cung ứng tại Gốc Vôi | | |
| | Gốc Vôi đến Trung tâm | m3 | 191.600 |
| | Gốc Vôi đến Thịnh Đán | " | 203.946 |
| | Gốc Vôi đến Gang Thép | " | 192.410 |
| | Gốc Vôi đến Tân Long | " | 192.145 |
| | - Nguồn cung ứng tại Cầu Gia Bẩy | m3 | |
| | Cầu Gia Bẩy đến Thịnh Đán | " | 189.275 |
| | Cầu Gia Bẩy đến Gang Thép | " | 178.184 |
| 2.2 | Cát Bê tông | | |
| | - Nguồn cung ứng tại Gốc Vôi | m3 | |
| | Gốc Vôi đến Trung tâm | " | 191.600 |
| | Gốc Vôi đến Thịnh Đán | " | 203.946 |
| | Gốc Vôi đến Gang Thép | " | 192.410 |
| | Gốc Vôi đến Tân Long | " | 192.145 |
| | - Nguồn cung ứng tại Cầu Gia Bẩy | m3 | |
| | Cầu Gia Bẩy đến Thịnh Đán | " | 179.275 |
| | Cầu Gia Bẩy đến Gang Thép | " | 168.184 |

Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm

| Số TT | | Đơn vị | (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--|--------|---|
| 1 | | 3 | 4 |
| 2.3 | Sỏi 1x2; 2x4 - Nguồn cung ứng tại Gốc Voi Gốc Voi đến Trung tâm Gốc Voi đến Thịnh Đán Gốc Voi đến Gang Thép Gốc Voi đến Tân Long | m3 | 176.273 189.556 177.145 176.859 |
| 2.4 | Cáp phổi sông suối - Nguồn cung ứng tại Gốc Voi Gốc Voi đến Trung tâm Gốc Voi đến Thịnh Đán Gốc Voi đến Gang Thép Gốc Voi đến Tân Long | m3 | 122.874 135.476 123.701 123.430 |
| 3 | ĐÁ CÁC LOẠI | | |
| 3.1 | Đá hộc - Nguồn cung ứng tại Mỏ Quang Sơn Mỏ Quang Sơn đến Trung tâm Mỏ Quang Sơn đến Thịnh Đán Mỏ Quang Sơn đến Gang Thép MỎ QUANG SƠN đến Tân Long | m3 | 160.973 169.564 158.352 159.874 |
| 3.2 | Đá 2x4 - Nguồn cung ứng tại MỎ QUANG SƠN MỎ QUANG SƠN đến Trung tâm MỎ QUANG SƠN đến Thịnh Đán MỎ QUANG SƠN đến Gang Thép MỎ QUANG SƠN đến Tân Long - Nguồn cung ứng tại MỎ NÚI VOI MỎ NÚI VOI đến Trung tâm MỎ NÚI VOI đến Thịnh Đán MỎ NÚI VOI đến Gang Thép MỎ NÚI VOI đến Tân Long | m3 | 185.973 194.564 183.352 184.874 166.465 190.214 176.289 |
| 3.3 | Đá 1x2 - Nguồn cung ứng tại MỎ QUANG SƠN MỎ QUANG SƠN đến Trung tâm MỎ QUANG SƠN đến Thịnh Đán MỎ QUANG SƠN đến Gang Thép MỎ QUANG SƠN đến Tân Long - Nguồn cung ứng tại MỎ NÚI VOI MỎ NÚI VOI đến Trung tâm MỎ NÚI VOI đến Thịnh Đán | m3 | 173.312 200.973 209.564 198.352 199.874 166.465 190.214 |

| Số TT | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Mỏ Núi Voi đến Gang Thép | " | 176.289 |
| | Mỏ Núi Voi đến Tân Long | " | 173.312 |
| 3.4 | Đá 0,5x1,0 | | |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ Núi Voi | m3 | |
| | Mỏ Núi Voi đến Trung tâm | " | 166.465 |
| | Mỏ Núi Voi đến Thịnh Đán | " | 190.214 |
| | Mỏ Núi Voi đến Gang Thép | " | 176.289 |
| | Mỏ Núi Voi đến Tân Long | " | 173.312 |
| 3.5 | Cáp phôi đá đầm loại I | | |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ Núi Voi | m3 | |
| | Mỏ Núi Voi đến Trung tâm | " | 127.229 |
| | Mỏ Núi Voi đến Thịnh Đán | " | 149.067 |
| | Mỏ Núi Voi đến Gang Thép | " | 137.708 |
| | Mỏ Núi Voi đến Tân Long | " | 134.533 |
| 3.6 | Cáp phôi đá đầm loại II | | |
| | - Nguồn cung ứng tại MỎ NÚI VOI | m3 | |
| | MỎ NÚI VOI đến Trung tâm | " | 117.229 |
| | MỎ NÚI VOI đến Thịnh Đán | " | 139.067 |
| | MỎ NÚI VOI đến Gang Thép | " | 127.708 |
| | MỎ NÚI VOI đến Tân Long | " | 124.533 |
| 4 | VỐI CỤC | | |
| | Vòi cục | tấn | 682.224 |
| 5 | GẠCH XÂY CÁC LOẠI | | |
| 5.1 | Gạch đất nung 6,5 x 10,5 x 22cm | | |
| | - Nguồn cung ứng tại Trai Phú Sơn | 1000v | |
| | Trai Phú Sơn đi Trung tâm | " | 833.041 |
| | Trai Phú Sơn đi Chùa Hang | " | 834.559 |
| | Trai Phú Sơn đi Thịnh Đán | " | 876.516 |
| | Trai Phú Sơn đi Gang thép | " | 839.347 |
| | - Nguồn cung ứng tại Công ty CP vật liệu và XD Tân Long | 1000v | |
| | Công ty đi Trung tâm | " | 819.712 |
| | Công ty đi Chùa Hang | " | 823.865 |
| | Công ty đi Thịnh Đán | " | 856.198 |
| | Công ty đi Gang thép | " | 829.178 |
| 5.2 | Gạch nung lò TuyNel (Công ty CP gạch Cao Ngan Thái Nguyên) | | |
| | + GR60 (220x105x60) lô to loại A1 | 1000v | 746.748 |
| | + GR60 (220x105x60) lô to loại A hồng | " | 646.748 |
| | + GR60 (220x105x60) lô to loại A sẫm | " | 626.748 |
| | + GR60 (220x105x60) lô to loại B | " | 446.748 |

| Số TT | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Thứ tự |
|-------|--|--------|---|
| 1 | + GR60 (220x105x60) lô nhỏ loại A1 + GR60 (220x105x60) lô nhỏ loại A hồng + GR60 (220x105x60) lô nhỏ loại A sẫm + GR60 (220x105x60) lô nhỏ loại B + GR150 (220x105x150) loại A1 + GR150 (220x105x150) loại A hồng + GR150 (220x105x150) loại A sẫm + GR150 (220x105x150) loại B + Gạch quay ngang loại A1 + Gạch quay ngang loại A hồng + Gạch quay ngang loại A sẫm + Gạch quay ngang loại B + Gạch đặc 502 loại A1 + Gạch đặc 502 loại A hồng + Gạch Đặc 502 loại A sẫm + Gạch đặc 502 loại B | " | 4 846.748 706.748 686.748 486.748 1.786.748 1.086.748 966.748 786.748 846.748 626.748 606.748 406.748 1.206.748 686.748 706.748 486.748 |
| 5.3 | Gạch nung lò TuyNEL (Công ty VINACONEX3) | 1000v | 1.085.155 |
| | + Gạch đặc A1 + Gạch 2 lô A1S + Gạch 2 lô A1H + Gạch 2 lô A2S + Gạch 2 lô A2H + Gạch 2 lô nhỏ + Gạch 6 lô +Gach 6 lô 1/2 | " | 785.155 685.155 705.155 545.155 845.155 1.785.155 985.155 |
| 5.4 | Gạch nung lò Tuynel (Nhà máy sản xuất VLCL & VLXD TN III) | | |
| | + Gạch đặc A1(220x105x60)mm + Gạch đặc loại A + Gạch rỗng 2 lô to A1S + Gạch rỗng 2 lô to A1H + Gạch rỗng 2 lô to A2S + Gạch rỗng 2 lô nhỏ A1S + Gạch rỗng 2 lô đất dội A1 | " | 1.115.583 745.583 842.583 622.583 641.583 879.583 |
| 6 | GACH LÁT CÁC LOẠI | | 670.583 |
| 6.1 | Gạch men lát nền 400x400x9mm liên doanh Gạch lát nền VIGLACERA; KT: 400x400 màu đậm Gạch lát nền VIGLACERA; KT: 400x400 màu nhạt Gạch lát nền CERAMIC; KT: 400x400 màu đậm Gạch lát nền CERAMIC; KT: 400x400 màu nhạt Gạch lát nền GRANITE | m2 | 75.336 60.336 66.336 62.336 110.336 |
| 6.2 | Gạch lát nền Ha Long | m2 | |

| | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thue VAT) |
|-----|--|--------|---|
| I | | 2 | 3 |
| | Gạch lát nền cốt tô đỏ A1; KT: 400x400 mm | " | 4 |
| | Gạch lát nền cốt tô đỏ A1; KT: 300x300 mm | " | 100.336 |
| | Gạch lát nền cốt tô đỏ A2; KT: 300x300 mm | " | 75.345 |
| | Gạch lát nền cốt tô kem vàng A3; KT: 300x300 mm | " | 70.345 |
| | Gạch thẻ cốt tô đỏ A1; KT: 60x240 mm | " | 68.345 |
| | Gạch thẻ cốt tô A2; KT: 60x240 mm | " | 70.850 |
| | Gạch thẻ cốt tô kem vàng A1; KT: 60x240 mm | " | 68.850 |
| | Gạch thẻ cốt tô kem vàng A2; KT: 60x240 mm | " | 70.850 |
| 6.3 | Gạch lát nền Việt Y | m2 | 68.850 |
| | OTN01-2; KT: 400x600 mm | " | 73.345 |
| | OTT01-2; KT: 400x600 mm | " | 76.345 |
| | OTD01-2; KT: 400x600 mm | " | 78.345 |
| | Gạch chưa cắt 400x400 (màu nhạt) | " | 49.336 |
| | Gạch chưa cắt 400x400 (màu trung) | " | 51.336 |
| | Gạch chưa cắt 400x400 (màu đậm) | " | 52.336 |
| | VI 131, 134, 136, 307, 329, 330, 501, 503 | " | 44.836 |
| | VI 408, 410, 502, 608 | " | 47.336 |
| | VI 602, 604, 606, 607 | " | 49.336 |
| 6.4 | Gạch lát nền Ceramic VIVAT: Việt Anh | | |
| | V401, V402, V403, V404, V407, V408, V409 Hoa văn KT: 400x400 | m2 | |
| | Loại A1 | " | 60.336 |
| | Loại A2 | " | 57.336 |
| | Loại A3 | " | 55.336 |
| | V411, V412, V414, V415, V417, V4502, V4503 Chấm mè KT: 400x400 | m2 | |
| | Loại A1 | " | 62.336 |
| | Loại A2 | " | 59.336 |
| | Loại A3 | " | 56.336 |
| | V701, V702, V703, V704... Vân gỗ KT: 400x400 | m2 | |
| | Loại A1 | " | 63.836 |
| | Loại A2 | " | 61.336 |
| | Loại A3 | " | 57.336 |
| | V5001, V5002,... Vân gỗ KT: 500x500 | m2 | |
| | Loại A1 | " | 77.303 |
| | Loại A2 | " | 73.303 |
| 7 | GẠCH ỐP | | |
| | - Gạch ốp chân tường VIGLACERA . KT 400x1300mm | m2 | 50.890 |
| | - Gạch ốp Việt Y KT: 130 x 400 mm (màu nhạt) | " | 61.390 |
| | - Gạch ốp Việt Y KT: 130 x 400 mm (màu trung) | " | 64.390 |
| | - Gạch ốp Việt Y KT: 130 x 400 mm (màu đậm) | " | 66.390 |
| | - Gạch ốp Ceramic VIVAT KT 250x400mm (loại A1) | " | 64.390 |
| | - Gạch ốp Ceramic VIVAT KT 250x400mm (loại A2) | " | 61.890 |
| | Gạch viền Ceramic VIVAT KT 13x40x0,8mm (loại A1) | " | 68.890 |

| | | | | |
|-----|--|-----|------------|-----------|
| 1 | | | m3 | |
| 8 | GỖ CÁC LOẠI, TRE | | " | 3.636.959 |
| 8.1 | Gỗ xẻ dăm, xà gỗ, kèo | | " | 2.936.959 |
| | Gỗ nhóm IV, nhóm V dài < 3,6m | | " | 1.836.959 |
| | Gỗ cầu phong lý tó nhóm V, nhóm VI | | m | 20.214 |
| | Gỗ xẻ cốt pha các loại | | " | 18.214 |
| 8.2 | Gỗ tròn | | cây | 20.500 |
| | Gỗ mõ cây dài đường kính gốc >= 15cm | | cây | 20.000 |
| | Gỗ mõ cây dài từ đường kính gốc <= 15cm | | cây | 18.000 |
| | Cây chống gỗ tap dài từ 4m, đường kính ⌀10cm | | " | 21.000 |
| 8.3 | Tre già cây dài từ >6m, đường kính > 7cm | | | |
| | Tre già cây dài từ >6m, đường kính <7cm | | | |
| | Tre ngà cây dài từ >6m, đường kính >10cm | | | |
| 9 | THÉP XÂY DỰNG | | | |
| 9.1 | Thép tròn Thái Nguyên đạt quy cách loại I (TISCO) | Tấn | 16.374.532 | |
| | Thép tròn trơn CT3 D6, D8 (cuộn) | | | |
| | Thép CT3 D10 Chiều dài = 8,6m | " | 16.224.532 | |
| | Thép CT3 D 11 - D12 Chiều dài = 8,6m | " | 16.074.532 | |
| | Thép CT3 D14 - D40 Chiều dài = 8,6m | " | 15.974.532 | |
| | Thép vằn CT5, SD 295A D10 Chiều dài = 11,7m | " | 16.624.532 | |
| | Thép vằn CT5, SD 295A D11 - 12 Chiều dài = 11,7m | " | 16.474.532 | |
| | Thép vằn CT5, SD 295A D13 - 40 Chiều dài = 11,7m | " | 16.374.532 | |
| | Thép vằn SD 390 ; SD 490 D10 Chiều dài = 11,7m | " | 16.824.532 | |
| | Thép vằn SD 390; SD 490 D11 - D12 Chiều dài = 11,7m | " | 16.674.532 | |
| | Thép vằn SD 390; SD 490 D13 - D40 Chiều dài = 11,7m | " | 16.574.532 | |
| 9.2 | Thép hình các loại | Tấn | | |
| | Thép góc L 63-75 SS 540 ; Chiều dài n 6m,9m,12m | " | 16.324.532 | |
| | Thép góc L80 - 100 SS 540 ; Chiều dài n 6m, 9m,12m | " | 16.324.532 | |
| | Thép góc L120-125 SS 540; Chiều dài = 6m, 9m,12m | " | 16.624.532 | |
| | Thép góc L130 SS 540; Chiều dài = 6m, 9m,12m | " | 16.674.532 | |
| | Thép góc L63- L75 CT3; Chiều dài =6m, 9m, 12m | " | 15.974.532 | |
| | Thép góc L80 - L 100 CT3; Chiều dài = 6m,9m, 12m | " | 15.974.532 | |
| | Thép góc L120 - L125 CT3; Chiều dài = 6m, 9m,12m | " | 16.024.532 | |
| | Thép góc L130 CT3; Chiều dài = 6m, 9m,12m | " | 16.074.532 | |
| | Thép U8 - U10 CT3; Chiều dài = 6m, 9m, 12m | " | 15.974.532 | |
| | Thép U12 CT3; Chiều dài = 6m,9m,12m | " | 16.074.532 | |
| | Thép U14 - U18 CT3; Chiều dài = 6m,9m,12m | " | 16.124.532 | |
| | Thép chữ I 110 - I 120 CT3; Chiều dài = 6m, 9m, 12m | " | 16.124.532 | |
| | Thép chữ I14 CT3; Chiều dài = 6m, 9m, 12m | " | 16.274.532 | |
| | Thép chữ I15 - I 16 CT3; Chiều dài = 6m, 9m, 12m | " | 16.124.532 | |
| 9.3 | Thép tròn đốt tiêu chuẩn JIS G3112 với mác thép SD 295A: (Việt Ý, Việt Hán, Hoà Phát, Thái Nguyên, Thép Việt SSE, Thép Việt úc) Thép D10 | Tấn | 16.459.532 | |

| STT | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu |
|------|---|--------|-----------------------|
| | | | (Chưa có Thuế VAT) |
| 1 | Thép D12 | 2 | 3 |
| | Thép D13 | " | 4 |
| | Thép D14-25 | " | 16.159.532 |
| | Thép D28-32 | " | 16.259.532 |
| 9.4 | Thép tròn đốt tiêu chuẩn JIS G3112 với mác thép SD 390: (Việt ý, Việt Hàn, Hòa Phát, Thái Nguyên, Thép Việt SSE, Thép Việt úc) | Tấn | |
| | Thép D10 | " | 16.059.532 |
| | Thép D12 | " | 16.359.532 |
| | Thép D14-22 | " | 16.259.532 |
| | Thép D25 | " | 16.259.532 |
| 9.5 | Thép tròn cuộn tiêu chuẩn JIS 3505: (Việt ý, Việt Hàn, Hòa Phát, Thái Nguyên, Thép Việt SSE, Thép Việt úc) | Tấn | |
| | Thép D6 cuộn | " | 16.559.532 |
| | Thép D8 cuộn | " | 16.559.532 |
| 9.6 | Thép tấm nhám SS400-Q235 | Tấn | |
| | 3.0mm x 1240x6000 | " | 19.150.441 |
| | 4.0mm x 1500x6000 | " | 19.150.441 |
| | 5.0mm x 1500x6000 | " | 19.150.441 |
| | 6.0mm x 1500x6000 | " | 19.150.441 |
| | 8.0mm x 1500x6000 | " | 19.150.441 |
| 9.7 | Thép chữ U JIS G3101 SS400 | Tấn | |
| | U 100x46 x4,5 TN | " | 17.332.259 |
| | U 150 x75 x6,5 x10m TQ | " | 20.059.532 |
| | U 200 x 73 x 7x12m TQ | " | 20.514.077 |
| | U 400 x 100 x 10,5m HQ | " | 21.877.714 |
| 9.8 | Thép chữ I JIS G3101 SS400 | Tấn | |
| | I 100x55 x4,5 x7,2TN | " | 18.695.896 |
| | I 120 x64 x4,8 x7,3 TN | " | 18.695.896 |
| | I 150 x 75 x5 x 7 SNG | " | 19.604.987 |
| 9.9 | Thép chữ H JIS G3101 SS400 | Tấn | |
| | H 100 x100 x6 x 8 TQ | " | 21.877.714 |
| | H 125 x 125 x6,5 x9 TQ | " | 21.877.714 |
| | H 150 x150 x7 x10 TQ | " | 21.877.714 |
| | H 200 x 200 x8 x12 TQ | " | 21.877.714 |
| | H 300 x300 x10 x15 TQ | " | 21.877.714 |
| 9.12 | Thép chữ L | Tấn | |
| | L 80x80x6 | " | 17.786.805 |
| | L 100x100x8 | " | 17.786.805 |
| | L 100x100x10 | " | 17.786.805 |
| | L 125x125x10 | " | 18.695.896 |
| | L 120 x120x12 | " | 18.695.896 |
| | L 125x125x12 | " | 18.695.896 |
| 9.13 | Thép định hình khác | | |

| Số TT | Tên - Nhãn hiệu, qu | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|----|-----------|
| 1 | Đinh sắt loại 2cm - 5 cm | | kg | 18.594 |
| | Đinh sắt loại 7cm - 15 cm | | " | 18.078 |
| | Xen hoa sắt vuông | | " | 22.726 |
| | Xen hoa sắt hộp | | " | 24.276 |
| | KHUÔN CỦA GỖ CÁC LOẠI THÀNH PHẨM (ĐÁ BAO GỒM CÁ MỘNG. | | | |
| 10 | TAI KHUÔN CỦA) | | md | |
| | - Gỗ đinh dài < 3 mét | | " | 553.000 |
| | 250x60mm | | " | 503.000 |
| | 140x60mm | | " | 403.000 |
| | 100x70mm | | " | 383.000 |
| | 100x60mm | | md | |
| | - Gỗ Nghiến dài < 3 mét | | " | 453.000 |
| | 250x60mm | | " | 383.000 |
| | 140x60mm | | " | 323.000 |
| | 100x70mm | | " | 303.000 |
| | 100x60mm | | md | |
| | - Gỗ Chò Chỉ, gỗ Dổi dài < 3 mét | | " | 423.000 |
| | 250x60mm | | " | 353.000 |
| | 140x60mm | | " | 303.000 |
| | 100x70mm | | " | 283.000 |
| | - Gỗ Dẻ, gỗ Kháo dài < 3m | | md | |
| | 250x60mm | | " | 303.000 |
| | 140x60mm | | " | 253.000 |
| | 100x70mm | | " | 203.000 |
| | 100x70mm | | " | 203.000 |
| 11 | CỦA THÀNH PHẨM CÁC LOẠI ĐÁ SƠN KHÔNG CÓ XEN HOA SẮT | | | |
| 11.1 | Cửa gỗ Đinh cánh dày 4 cm, véc ni sơn bóng | | m2 | |
| | + Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm) | | " | 2.080.000 |
| | + Cửa đi Pa nô đặc | | " | 2.080.000 |
| | + Cửa đi chớp | | " | 2.130.000 |
| | + Cửa Sổ gỗ Đinh kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) | | " | 2.000.000 |
| | + Cửa sổ gỗ Đinh panô đặc | | " | 2.000.000 |
| | + Cửa Sổ gỗ Đinh Pa nô chớp | | " | 2.050.000 |
| 11.2 | Cửa gỗ Nghiến cánh dày 4cm véc ni, sơn bóng | | m2 | |
| | + Cửa đi gỗ Nghiến Pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) | | " | 1.610.000 |
| | + Cửa đi chớp gỗ nghiến | | " | 1.660.000 |
| | + Cửa Sổ gỗ Nghiến kính màu (Ô kính 250x250mm) | | " | 1.540.000 |
| | + Cửa sổ chớp gỗ nghiến | | " | 1.590.000 |
| 11.3 | Cửa gỗ Chò Chỉ cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng | | m2 | |
| | + Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm) | | " | 1.260.000 |
| | + Cửa đi panô đặc | | " | 1.310.000 |
| | + Cửa đi chớp gỗ | | " | 1.360.000 |
| | + Cửa sổ Panô kính màu 5ly (ô kính 250x250mm) | | " | 1.210.000 |
| | + Cửa sổ panô đặc | | " | 1.260.000 |

| Số TT | Tên - Nhận hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|---|----------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 11.4 | - Cửa sổ chớp Cửa gỗ Dổi cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng + Cửa di Pa nô gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) + Cửa di Pa nô đặc + Cửa di chớp gỗ - Cửa Sổ khung gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) - Cửa sổ panô đặc - Cửa sổ chớp | " m2 " | 1.310.000 1.260.000 1.310.000 1.360.000 1.210.000 1.260.000 1.310.000 |
| 11.5 | Cửa gỗ De cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng + Cửa di Pa nô gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) + Cửa di Pa nô đặc + Cửa di chớp gỗ - Cửa Sổ khung gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) - Cửa sổ panô đặc - Cửa sổ chớp | m2 | 760.000 785.000 810.000 710.000 735.000 760.000 |
| 11.6 | Cửa gỗ Sao cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng + Cửa di Pa nô gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) + Cửa di Pa nô đặc + Cửa di chớp gỗ - Cửa Sổ khung gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) - Cửa sổ panô đặc - Cửa sổ chớp | m2 | 860.000 910.000 960.000 820.000 870.000 920.000 |
| 11.7 | Cửa gỗ Đề, Kháo cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng + Cửa di Pa nô gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) + Cửa di Pa nô đặc + Cửa di chớp gỗ - Cửa Sổ khung gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) - Cửa sổ panô đặc - Cửa sổ chớp | m2 | 560.000 610.000 610.000 520.000 570.000 570.000 |
| 11.8 | Cửa gỗ Hồng sắc cánh dày 4cm, sơn bóng + Cửa di Pa nô gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) + Cửa di Pa nô đặc + Cửa di chớp gỗ - Cửa Sổ khung gỗ kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) - Cửa sổ panô đặc - Cửa sổ chớp | m2 | 410.000 430.000 430.000 370.000 390.000 390.000 |
| 11.9 | Nẹp khuôn cửa + Nẹp cửa gỗ lim rộng 3 - 4cm + Nẹp cửa gỗ đinh rộng 3 - 4cm + Nẹp cửa gỗ đổi rộng 3 - 4cm + Nẹp cửa gỗ de, rộng 3 - 4cm | md | 25.000 20.000 17.000 12.000 |
| 12 | TAY VỊN CẦU THANG, CON TIỀN BĂNG GỖ NGHIÊN - Tay vịn cầu thang + lan can cao 700mm gỗ nghiên chưa có trụ chính (Đã có công lắp đặt) - Tru cầu thang gỗ nghiên cao từ 1,0m- 1,2m, đường kính đế 400mm và hoa văn băng gỗ nghiên cao 65cm (theo đơn đặt hàng) | md cái " | 410.000 560.000 52.000 |

| Số TT | | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|------|---|-----------|
| 1 | - Con tiện thẳng bằng gỗ nghiên cao 65cm | " | " | 37.000 |
| 13 | CÁC LOÀI KINH, CỦA KINH | m2 | " | |
| 13.1 | Cửa, vách kính khung nhôm các loại (cả lắp đặt hoàn chỉnh) | " | | 537.160 |
| | - Vách nhôm Trung Quốc (25x50) Kính Đáp cầu 5 ly | " | | |
| | loại ô KT: 800x1300mm | | | |
| | - Vách nhôm Trung Quốc (76x38) Kính Đáp cầu 5 ly | " | | 588.810 |
| | loại ô KT: 1300x800mm | | | |
| | - Vách kính khung nhôm Đài Loan (25x50) Kính Đáp cầu | " | | 541.700 |
| | dày 5 ly. Loại ô KT: 1000x750mm | | | |
| | - Vách kính khung nhôm Đài Loan (38x76) Kính Đáp cầu | " | | 630.130 |
| | dày 5 ly. Loại ô KT: 1000x750mm | " | | 631.100 |
| | - Cửa liền vách nhôm TQ 25x76 kính ASIA 5 ly | " | | 681.780 |
| | - Cửa khung nhôm Đài Loan 76x50 bưng nhựa Đài Loan | " | | |
| | - Cửa đi cánh mở khung nhôm màu Đài Loan 76x50mm | " | | |
| | Kính Nhật 5 ly màu xanh đen | " | | 661.120 |
| | - Cửa đi cánh mở khung nhôm trắng Đài Loan 76x38mm | " | | |
| | Kính Nhật 5 ly màu trắng | " | | 650.790 |
| | - Cửa đi cánh lùa khung nhôm màu Đài Loan 76x38, mm | " | | |
| | Kính Nhật 5 ly màu trắng | " | | 681.780 |
| | - Cửa đi cánh lùa khung nhôm màu Đài Loan 76x38mm | " | | |
| | bưng nhôm lá | " | | 661.120 |
| | - Cửa thuỷ lực Kính Nhật 10 mm | " | | 640.460 |
| | - Cửa thuỷ lực Kính Nhật 12 mm | " | | 671.450 |
| 13.2 | Cửa đi, cửa sổ vách ngăn Sarawindow (gồm cả khuôn, cánh cửa, lắp dựng chưa bao gồm phu kiện) dùng thanh profile hàng Shide | m2 | | |
| | - Cửa sổ 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm | " | | 1.033.000 |
| | - Cửa sổ 2 cánh mở quay lật vào trong kính trắng Việt Nhật 5mm | " | | 1.187.950 |
| | - Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài kính trắng Việt Nhật 5mm | " | | 1.187.950 |
| | - Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong, kính trắng Việt Nhật 5mm | " | | 1.187.950 |
| | - Cửa đi 2 cánh, mở quay, kính trắng Việt Nhật 5mm panô thanh + kính | " | | |
| | - Cửa đi 1 cánh mở quay, kính trắng Việt Nhật 5mm panô thanh + kính | " | | 1.497.850 |
| | - Cửa đi 2 cánh, mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm panô thanh + kính | " | | 1.411.100 |
| 13.3 | Phụ kiện cửa | " | | 1.136.300 |
| | Phụ kiện cửa kính | | | |
| | Bản lề thuỷ lực cửa 1m (Hàn Quốc) | Bộ | | 1.314.300 |
| | Bản lề thuỷ lực cửa 1,2m (Nhật Bản) | " | | 2.224.200 |
| | Tay nắm Inox của Đài Loan | vòng | | 576.270 |
| | Phụ kiện kim khí GQ cửa Sarawindow | | | |
| | Cửa sổ mở trượt - khoá bán nguyệt | Bộ | | 101.100 |
| | Cửa sổ mở trượt - khoá da diêm | " | | 252.750 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh | " | | 707.700 |

| | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|------|---|----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Cửa sổ mở quay lật 2 cánh | " | 909.900 |
| | Cửa sổ mở quay lật 1 cánh | " | 556.050 |
| | Cửa di mở quay 1 cánh - khoá da diêm | " | 909.900 |
| | Cửa di mở quay 1 cánh - khoá tiết kiệm | " | 758.250 |
| | Cửa di mở quay 2 cánh | " | 1.415.400 |
| | Cửa di mở trượt 2 cánh - thanh khoá | " | 707.700 |
| 13.4 | Kính các loại | m ² | |
| | Kính trắng 5 ly Guardian - Thailand (1829x2438) | " | 262.860 |
| | Kính thuỷ 5 ly Guardian - Thailand (2134x3048) | " | 267.915 |
| | Kính trắng 15 ly Trung Quốc (2134x3658) | " | 566.160 |
| | Kính trắng 15 ly Ashahi - Nhật (3048x5200) | " | 677.370 |
| | Kính cao cấp trắng 3 ly (1524x2134)VFG | " | 153.672 |
| | Kính cao cấp trắng 3 ly (1829x2438)VFG | " | 153.672 |
| | Kính cao cấp trắng 5 ly (1524x2134)VFG | " | 192.090 |
| | Kính cao cấp trắng 5 ly (1829x2438)VFG | " | 192.090 |
| | Kính cao cấp trắng 10 ly (1829 x2438), (3048x2134)VFG | " | 313.410 |
| | Kính cao cấp trắng 10 ly (3658x2134)VFG | " | 328.575 |
| 14 | SON CAC LOAI | | |
| 14.1 | Sơn ATA | | |
| | Sơn nước trang trí thông dụng trong nhà | kg | |
| | Sơn ATA CEILING COAT (Siêu trắng) | " | 26.858 |
| | Sơn ECO mịn | " | 27.891 |
| | Sơn MAXTA | " | 47.518 |
| | Sơn ATA MATT | " | 48.551 |
| | Sơn ATA SILK | " | 124.993 |
| | Sơn ATA INTERIOR SEALER (Lót nội thất cao cấp) | " | 47.518 |
| | Sơn nước ngoài trời | kg | |
| | Sơn ATA TEX | " | 60.947 |
| | Sơn ATA HITEX | " | 139.455 |
| | Sơn ATA SILK | " | 158.049 |
| | Sơn ATA SEMI | " | 199.369 |
| | Sơn ATA SHEEN | " | 225.194 |
| | Sơn ATA SEALER chống thấm, chống kiềm | " | 68.178 |
| | Sơn ATA PLATIN SEALER | " | 102.267 |
| | Bột bả ATA (nội, ngoại thất) | kg | |
| | + ATANIC nội thất | " | 4.132 |
| | + ATANIC ngoại thất | " | 5.578 |
| | + ATA trắng cao cấp | " | 7.851 |
| | + Bột thạch cao ATA (Trong nhà) | " | 16.321 |
| | + Matit ATA (Trong nhà) | " | 19.111 |
| 14.3 | Sơn JAJYNIC | kg | |
| | Sơn nước trang trí trong nhà | " | |
| | Sơn JAJYNIC siêu trắng | " | 24.792 |

Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm

Thuế VAT

| Số TT | | | | |
|-------|--|---|----|---------|
| 1 | Sơn JAJYNIC 1 sao mịn | " | 3 | 4 |
| | Sơn MATANIC | " | | 25.825 |
| | Sơn JAJYNIC 2 sao | " | | 45.452 |
| | Sơn JAJYNIC SUNNY | " | | 45.452 |
| | Sơn JAJYNIC 3 in 1 | " | | 117.762 |
| | Sơn JAJYNIC lót nội thất | " | | 154.950 |
| | Sơn nước trang trí ngoại trời | " | | 44.419 |
| | Sơn JAJYNIC 3 sao | " | kg | 57.848 |
| | Sơn SATINKOTE | " | | 116.729 |
| | Sơn JAJYNIC SUNNY | " | | 117.762 |
| | Sơn JAJYNIC lót chống thấm, chống kiềm | " | | 64.046 |
| | Sơn JAJYNIC lót HITEK | " | | 83.673 |
| | Sơn JAJYNIC lót 2002 | " | | 96.069 |
| | Bột bả JAJYNIC(nội, ngoại thất) | " | kg | 4.132 |
| | + ATANIC nội thất | " | | 5.578 |
| | + ATANIC ngoại thất | " | | 6.611 |
| | + JAJYNIC trắng cao cấp | " | | 6.611 |
| | + JAJYNIC ghi cao cấp | " | | 16.218 |
| | + Matit JAJYNIC | " | | |
| 14.4 | Sơn SPENTEC | | | |
| | Sơn nội thất cao cấp bóng (5 in 1) SPENTEC | " | | 112.597 |
| | Sơn nột thất cao cấp (Super) SPENTEC | " | | 35.122 |
| | Sơn lót chống kiềm nột thất SPENTEC | " | | 49.584 |
| | Sơn lót chống kiềm ngoại thất SPENTEC | " | | 68.178 |
| | Sơn ngoại thất cao cấp SPENTEC | " | | 60.947 |
| | Sơn ngoại thất cao cấp bóng (Satin) SPENTEC | " | | 135.323 |
| | Sơn phủ bóng CLEAR cao cấp (siêu bóng không màu) SPENTEC | " | | 121.894 |
| | Sơn chống thấm đa năng (trộn xi măng) SPENTEC | " | | 73.343 |
| | Sơn ANTEC và bột bả SPENTEC | | | |
| | Sơn phủ nội thất kính tế ANTEC | " | | 21.693 |
| | Bột bả cao cấp nột thất SPENTEC | " | | 5.475 |
| | Bột bả chống thấm ngoại thất SPENTEC | " | | 7.024 |
| 14.5 | Sơn JOTUN | | | |
| | Sơn lót chống kiềm trong nhà Jotasealer 03 | " | kg | 54.749 |
| | Sơn lót chống kiềm cao cấp trong nhà và ngoài nhà Jotashield Primer 07 | " | | 73.343 |
| | Sơn lót gốc dầu cao cấp trong nhà và ngoài nhà Cito Primer 09 | " | | 105.366 |
| | Sơn phủ ngoại trời JOTUN | | | |
| | Sơn phủ kính tế trắng và màu tiêu chuẩn | " | kg | 59.914 |
| | Sơn phủ cao cấp bền màu gấp 2 lần ít bám bụi - 100% nhựa nguyên chất | " | | 146.686 |
| | Sơn phủ trong nhà JOTUN | | | |
| | Siêu trắng Jotoplast | " | kg | 39.254 |

| | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thue VAT) |
|------|---|--------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 14.6 | Màu tiêu chuẩn, dễ lau chùi Strax Matt Sơn VISIPEC -SOLIPEC-KANPEC-LASTEX VISIPEC T -150; KANPEC V -20; LASTEX-100; VIPHACO -PLUS; SOLIPEC-S500 KANPEC V-40; MILTEX - Nội; VIPHACO - bóng nội, SOLIPEC S600 (VIPH-A966) MITEX - ngoại bóng; VIPHACO -ngoại bóng; VISIPEC T -300; LASTEX-300 (VIPH-1010) SOLIPEC S -300; LASROLL - Sealer; MILTEX-Sealer; VIPHACO - Sealer nội (VIPH -934) SOLIPEC S -400; VISIPEC T -400 -LASTEX- Sealer; VIPHACO-Sealer ngoai; VIPHACO (VIPH -936) vISIPEC T -200; LASTEX-200; VIPHACO - ngoai (VIPH -919) VT -11A; ViPEC; LASTEX; VIPHACO (VIPH -960) SHIROPEC - Tư làm sạch (VIPH -A 990) CLEAR VISIPEC; LASTEX; VIPHACO (VIPH-999) Bột bả Bột bả nội Bột bả ngoại Bột bả ngoại -CT | " kg " | 55.782 42.353 85.739 115.696 43.386 81.607 51.650 55.266 172.511 57.848 kg " " " 4.029 4.752 5.888 |
| 14.7 | Sơn NIPPON Sơn lót nót thát VINILEX 5101 VINILEX 5160 SUMO SEALER VINILEX 5170 Sơn phủ nót thát WATEX MATEX MATEX LIGHT SUPER EASY WASH (màu chuẩn) SUPER EASY WASH (màu đặc biệt) ALL IN 1 Sơn phủ ngoại thát SUPER MATEX SUPER MATEX (SC - màu đặc biệt) HITEX HITEX chống nóng Sơn chống thấm NIPPON WP 100 Bột bả SKIMCOAT (SINGLE STAR) SKIMCOAT (DOUBLE STAR) | " kg " | 42.353 50.617 51.650 75.409 24.276 33.056 58.365 58.365 66.112 92.970 kg " " " 43.903 50.617 104.333 105.883 64.046 kg " " " 6.508 7.231 7.231 |

| | | | | |
|-------|--|----|---------|--|
| | | | kg | |
| 14.8 | Sơn FALUX, FANLY, SENVIET | " | 24.792 | |
| | Sơn nước trang trí (Trong nhà) | " | 29.957 | |
| | + Sơn FALUX, FANLY, SENVIET siêu trắng | " | 45.452 | |
| | + Sơn FALUX, FANLY, SENVIET mịn | " | 86.772 | |
| | + Sơn FALUX TEX, FANLY TEX, SENVIET TEX (Che phủ hiệu quả) | " | 116.729 | |
| | + Sơn FALUX SATIN, FANLY SATIN, SENVIET SATIN | " | 39.254 | |
| | + Sơn FALUX bóng, FANLY bóng, SENVIET bóng | kg | 55.059 | |
| | Sơn nước trang trí (ngoài trời) | " | 118.795 | |
| | + Sơn FALUX EX mịn, FANLY EX mịn, SENVIET EX mịn | " | 149.785 | |
| | + Sơn FALUX TEX, FANLY TEX, SENVIET TEX(Che phủ hiệu quả) | " | 44.419 | |
| | + Sơn FALUX SATIN, FANLY SATIN, SENVIET SATIN | " | 52.683 | |
| | + Sơn FALUX bóng, FANLY bóng, SENVIET bóng | " | 76.442 | |
| | Sơn lót FALUX, FANLY, SENVIET | kg | | |
| | Sơn lót FALUX, FANLY, SENVIET nội thất | " | 44.419 | |
| | Sơn lót FALUX, FANLY, SENVIET chống thấm | " | | |
| | Sơn lót FALUX, FANLY, SENVIET chống kiềm | " | | |
| 14.9 | Sơn HILTON, JUTUNER | | | |
| | Sơn nước trang trí thông dụng (Trong nhà) | kg | | |
| | + Sơn HILTON, JUTUNER siêu trắng | " | 24.792 | |
| | + Sơn HILTON MATT, JUTUNERMATT | " | 47.105 | |
| | + Sơn HILTON , JUTUNER Satin | " | 86.772 | |
| | + Sơn HILTON JUTUNER bóng | " | 117.762 | |
| | Sơn nước trang trí thông dụng (ngoài trời) | kg | | |
| | + Sơn HILTON, JUTUNER TEX | " | 60.637 | |
| | + Sơn HILTON , JUTUNER Satin | " | 119.828 | |
| | + Sơn HILTON JUTUNER bóng | " | 150.818 | |
| | Sơn lót HILTON, JUTUNER | | | |
| | Sơn lót HILTON, JUTUNER nội thất | kg | | |
| | Sơn lót HILTON, JUTUNER kháng kiềm chống thấm (Ngoài trời) | " | 44.832 | |
| 14.10 | Sơn VIETWILL, PALIS | | | |
| | Sơn nước trang trí thông dụng (Trong nhà) | kg | | |
| | + Sơn VIETWILL, PALIS siêu trắng | " | 24.792 | |
| | + Sơn VIETWILL, PALIS MATT | " | 48.861 | |
| | + Sơn VIETWILL, PALIS Satin | " | 90.078 | |
| | + Sơn VIETWILL, PALIS bóng | " | 121.894 | |
| | Sơn nước trang trí thông dụng (ngoài trời) | kg | | |
| | + Sơn VIETWILL, PALIS TEX | " | 63.013 | |
| | + Sơn VIETWILL, PALIS Satin | " | 124.993 | |
| | + Sơn VIETWILL, PALIS bóng | " | 157.016 | |
| | Sơn lót VIETWILL, PALIS | | | |
| | Sơn lót VIETWILL, PALIS nội thất | kg | | |
| | LIÊN SÓ XD-TC TN | " | 46.588 | |

| | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--|--------|--|
| 1 | Son lót VIETWILL, PALIS kháng kiềm chống thấm (Ngoài trời) Bột bả- Bột trét VIETWILL, PALIS, FALUX, FANLY, SENVIEH.HILTON, JUTUNER VIETWILL, PALIS,FALUX, FANLY, SENVIEH.HILTON, JUTUNER IN nội thất VIETWILL, PALIS,FALUX, FANLY, SENVIEH.HILTON, JUTUNER ngoai thất chất lượng cao VIETWILL, PALIS, FALUX, FANLY, SENVIEH.HILTON, JUTUNER TEX ngoại thất Bột thạch cao VIETWILL, PALIS,FALUX, FANLY, SENVIEH.HILTON, JUTUNER Matit VIETWILL, PALIS,FALUX, FANLY, SENVIEH.HILTON, JUTUNER | kg | 79.851 " 4.132 " 5.578 " 7.438 " 13.946 " 17.045 kg " 55.782 " 83.673 " 52.683 " 42.353 " 26.548 kg " 64.046 " 109.498 " 94.003 " 49.584 kg " 5.062 " 3.925 kg " 50.617 |
| 14.11 | Son, bột bả DELTA Son trong nhà + Son lót chống kiềm nội thất + Son cao cấp bóng nội thất + Son nội thất siêu sạch + Son nội thất láng mịn + Son nước kinh tế nội thất Son ngoài nhà + Son lót chống kiềm ngoại thất + Son chống thấm ngoại thất + Son cao cấp bóng ngoại thất + Son nước kinh tế ngoại thất Bột bả nội thất, ngoại thất DELTA Bột bả ngoại thất Bột bả nội thất | | |
| 15 | SON CHỐNG GI Son chống gi cho kim loại, mái tôn hệ nước KG-01-KL, CN | kg | |
| 16 | TẤM LÓP CÁC LOẠI Tấm lợp AUSTNAM - APU Tôn cách âm, cách nhiệt APU vuông 6 sóng Dày 0,40 mm - khổ 1065mm Dày 0,42 mm - khổ 1065mm Dày 0,45 mm - khổ 1065mm Dày 0,47 mm - khổ 1065mm Tôn cách âm, cách nhiệt APU vuông 11 sóng Dày 0,40 mm - khổ 1065mm Dày 0,42 mm - khổ 1065mm Dày 0,45 mm - khổ 1065mm Dày 0,47 mm - khổ 1065mm Tôn ACP12, ACP11, AK106, ATILE107- Mạ kẽm | m2 | |
| | LIÊN SƠN XD-TC TN | m2 | |

| Số TT | Tên - Nhận hiệu, quy cách vật tư san | 3 | 4 |
|-------|---|------------|---|
| 1 | Tôn AC12 Dày 0,40mm - 12 sóng vuông- khổ 1000mm Dày 0,42mm - 12 sóng vuông- khổ 1000mm Dày 0,45mm - 12 sóng vuông- khổ 1000mm Dày 0,47mm - 12 sóng vuông- khổ 1000mm | " | 132.122 139.122 145.122 149.122 |
| | Tôn AC11, AK106 Dày 0,40mm - 11 sóng vuông- khổ 1070mm Dày 0,42mm - 11 sóng vuông- khổ 1070mm Dày 0,45mm - 11 sóng vuông- khổ 1070mm Dày 0,47mm - 11 sóng vuông- khổ 1070mm | m2 | 123.122 130.122 136.122 140.122 |
| | Tôn AK108 Dày 0,40 mm công nghiệp, 5 sóng, khổ 1088 Dày 0,42 mm công nghiệp, 5 sóng, khổ 1088 Dày 0,45 mm công nghiệp, 5 sóng, khổ 1088 Dày 0,47 mm công nghiệp, 5 sóng, khổ 1088 | m2 | 119.122 126.122 132.122 136.122 |
| | Tôn AV11 Dày 0,40 mm tôn vách, trần, khổ 1130 Dày 0,42 mm tôn vách, trần, khổ 1130 Dày 0,45 mm tôn vách, trần, khổ 1130 Dày 0,47 mm tôn vách, trần, khổ 1130 | m2 | 115.122 122.122 128.122 132.122 |
| | Tôn Alock màu Dày 0,47 màu, 3 sóng lớp mạ Az150 Dày 0,47 màu, 3 sóng lớp mạ Zn 12 Dày 0,45 màu, 3 sóng lớp mạ Zn 12 | m2 | 188.122 166.122 161.122 |
| | Tôn AS 880 Dày 0,47 màu, 12sóng lớp mạ Az150 | m2 | 166.122 |
| | Tôn ATEX 6 sóng 1065mm Dày 0,47 màu, 12sóng lớp mạ Az150 | m2 | 157.122 |
| | Tôn sóng ngói khổ 1070mm, 11 sóng Dày 0,40 vuông, 11 sóng, khổ 1070 Dày 0,42 vuông, 11 sóng, khổ 1070 Dày 0,45 vuông, 11 sóng, khổ 1070 Dày 0,47 vuông, 11 sóng, khổ 1070 | m2 | 131.122 138.122 144.122 |
| 16.2 | Tấm lợp Phibrô xi măng Tấm lợp Cam Giá, tấm lợp bê tông 1,4m Tấm lợp Cam Giá, tấm lợp bê tông 1,45m Tấm lợp Cam Giá, tấm lợp bê tông 1,7m | m2 | 148.122 17.064 17.088 |
| 16.3 | Tấm lợp Cam Giá, tấm lợp bê tông 1,75m Ngói Hạ Long Ngói lợp 22viên/m2 (340x205x13) mm Loại A1 Loại A2 Loại A3 | 1000v " | 18.082 17.142 8.031.633 7.831.633 7.531.633 |

| | Tên - Nhận hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|------|---|--------|---|
| 1 | Ngói mũi hài (150x150x13) mm | 3 | 4 |
| | Loai A1 | 1000v | |
| | Loai A2 | " | 6.531.633 |
| | Ngói vây cá (260x160) mm | " | 6.281.633 |
| | Loai A1 | 1000v | |
| | Loai A2 | " | 3.231.633 |
| | Ngói hài to (270x200) mm | " | 2.531.633 |
| | Loai A1 | 1000v | |
| | Loai A2 | " | 5.531.633 |
| 17 | GIẤY DẦU | " | 4.031.633 |
| | Giấy dầu | m2 | |
| 18 | XỐP TÂM | " | 6.828 |
| | Xốp tâm dày 10cm | m2 | |
| 19 | NHỰA ĐƯỜNG PETRTOLIMEX | | 136.411 |
| | Nhựa đường đặc nóng 60/70 | tấn | 11.570.352 |
| | Nhựa đường phuỷ 60/70 | " | 12.470.352 |
| | Nhựa đường nhũ tương xá | " | 9.583.456 |
| | Nhựa đường nhũ tương phuỷ | " | 10.783.456 |
| 20 | XĂNG DẦU | | |
| | Xăng Mogas 92 (không chì) (Bao gồm cả phí xăng dầu) | lít | 17.636 |
| | Xăng Mogas 95 (không chì) (Bao gồm cả phí xăng dầu) | " | 18.090 |
| | Dầu Diesel 0,25S | " | 16.636 |
| | Dầu Diesel 0,05S | " | 16.681 |
| | Dầu hoả | " | 16.572 |
| 21 | CỘT ĐIỆN BÊ TÔNG CỐT THÉP (CẤP TẠI CÔNG TY CP BÊ TÔNG VÀ XÂY DỰNG THÁI NGUYÊN) | cột | |
| 21.1 | Cột bê tông ly tâm liên | | |
| | Loại cột T7A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 253mm) | " | 1.154.000 |
| | Loại cột T7B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 253mm) | " | 1.263.000 |
| | Loại cột T8A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 266mm) | " | 1.329.000 |
| | Loại cột T8B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 266mm) | " | 1.448.000 |
| | Loại cột T10A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm) | " | 2.129.000 |
| | Loại cột T10B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm) | " | 2.194.000 |
| | Loại cột T10C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm) | " | 2.388.000 |
| | Loại cột T10D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm) | " | 2.965.000 |
| | Loại cột T12A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 3.257.000 |
| | Loại cột T12B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 4.161.000 |
| | Loại cột T12C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 4.796.000 |
| | Loại cột T12D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 5.261.000 |
| | Loại cột T14A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | " | 4.813.000 |
| | Loại cột T14B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | " | 5.804.000 |
| | Loại cột T14C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | " | 7.355.000 |

| Số TT | Tên - Nhận hiệu, quy cách | | cột | |
|-------|---|----|-----|------------|
| 1 | | | | 5.289.000 |
| 21.2 | Cột bê tông ly tâm nối bích | | " | 5.999.000 |
| | Loại cột T12A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | | " | 6.268.000 |
| | Loại cột T12B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | | " | 7.093.000 |
| | Loại cột T12C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | | " | 7.150.000 |
| | Loại cột T12D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | | " | 8.323.000 |
| | Loại cột T14A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | | " | 9.825.000 |
| | Loại cột T14B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | | " | 10.272.000 |
| | Loại cột T14C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | | " | 9.652.000 |
| | Loại cột T14D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm) | | " | 11.389.000 |
| | Loại cột T16B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm) | | " | 12.041.000 |
| | Loại cột T16C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm) | | " | 11.084.000 |
| | Loại cột T16D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm) | | " | 12.885.000 |
| | Loại cột T18B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm) | | " | 13.656.000 |
| | Loại cột T18C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm) | | " | 12.135.000 |
| | Loại cột T18D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 430mm) | | " | 13.655.000 |
| 21.3 | Cột bê tông vuông | | cột | 971.000 |
| | Loại cột CV6,5-250A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 310x224mm) | | " | 1.142.000 |
| | Loại cột CV6,5-350B (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 310x224mm) | | " | 1.182.000 |
| | Loại cột CV7,5-290A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 335x237mm) | | " | 1.364.000 |
| | Loại cột CV7,5-380B (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 335x237mm) | | " | 1.345.000 |
| | Loại cột CV8,5-230A (đầu ngọn 140mm, đầu gốc 360x250mm) | | " | 1.567.000 |
| 22 | BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM | | | |
| 22.1 | Bê tông thương phẩm (cấp tại trạm trộn - doanh nghiệp tư nhân Việt Cường) | m3 | | |
| | (Chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình và tiền bom bê tông) | | | |
| | Bê tông M150 | | " | 570.000 |
| | Bê tông M200 | | " | 612.000 |
| | Bê tông M250 | | " | 647.000 |
| | Bê tông M300 | | " | 695.000 |
| | Bê tông M350 | | " | 775.000 |
| | Bê tông M400 | | " | 815.000 |
| 22.2 | Bê tông thương phẩm (cấp tại trạm trộn - Công ty cổ phần bê tông Thái Nguyên) | m3 | | |
| | (Chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình và tiền bom bê tông) | | | |
| | Bê tông M150 | | " | 570.000 |
| | Bê tông M200 | | " | 612.000 |
| | Bê tóng M250 | | " | 647.000 |
| | Bê tông M300 | | " | 695.000 |
| | Bê tông M350 | | " | 775.000 |
| | Bê tông M400 | | " | 815.000 |

| | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|------|--|--------|---|
| | | 3 | 4 |
| 1 | | | |
| 23 | VẬT LIỆU ĐIỆN | | |
| 23.1 | VẬT LIỆU ĐIỆN CADISUN Cáp bọc cách điện PVC - 1 lõi - 0.6/1KV CU/PVC 1x11 mm ² CU/PVC 1x14 mm ² CU/PVC 1x16 mm ² CU/PVC 1x25 mm ² CU/PVC 1x50 mm ² CU/PVC 1x80 mm ² CU/PVC 1x100 mm ² CU/PVC 1x120 mm ² CU/PVC 1x150 mm ² CU/PVC 1x200 mm ² | md | 21.441 28.078 30.630 47.987 93.422 148.045 189.396 220.536 275.670 369.602 |
| 23.2 | Cáp bọc cách điện XLPE - 2 lõi - 0.6/1KV CU/XLPE/PVC 2x2.5 mm ² CU/XLPE/PVC 2x4 mm ² CU/XLPE/PVC 2x6 mm ² CU/XLPE/PVC 2x10 mm ² CU/XLPE/PVC 2x16 mm ² CU/XLPE/PVC 2x25 mm ² | md | 12.763 18.889 29.609 46.456 67.897 104.653 |
| 23.3 | Cáp đồng 4 ruột (1 lõi trung tính nhỏ hơn) 0.6/1KV CU/XLPE/PVC 3x2.5 mm ² + 1x1.5mm ² CU/XLPE/PVC 3x4 mm ² + 1x2.5mm ² CU/XLPE/PVC 3x6 mm ² + 1x4mm ² CU/XLPE/PVC 3x10 mm ² + 1x6 mm ² CU/XLPE/PVC 3x16 mm ² + 1x8 mm ² CU/XLPE/PVC 3x25 mm ² + 1x14 mm ² CU/XLPE/PVC 3x50 mm ² + 1x25 mm ² CU/XLPE/PVC 3x100 mm ² + 1x50 mm ² | md | 24.504 36.756 49.519 80.149 115.884 179.364 340.033 672.488 |
| 23.4 | Cáp ngầm 4 ruột (1 lõi trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC DSTA 3x16 +1x10 DSTA 3x70 +1x35 DSTA 3x70 +1x50 | m | 131.709 492.122 520.710 |
| 23.5 | Dây tròn đặc 4 ruột CU/PVC/PVC (diện áp sử dụng 300/500V) VCTF 4x0,5 VCTF 4x0,6 VCTF 4x1 VCTF 4x2 VCTF 4x4 | md | 5.922 6.637 10.210 19.399 36.246 52.041 |

| | | | | |
|---|---|-------|---------|--|
| | | | | |
| 1 | | | | |
| 23.6 | Dây đơn mềm VCSF Điện áp 300/500V, dùng để lắp đặt bên trong | " | 1.267 | |
| | 1x0,5 | " | 1.737 | |
| | 1x0,75 | " | 2.248 | |
| | 1x1 | " | 2.821 | |
| | 1x1,25 Điện áp 450/750V, dùng để lắp đặt cố định | " | 3.270 | |
| | 1x1,5 | " | 4.395 | |
| | 1x2 | " | 8.278 | |
| | 1x4 | " | 12.264 | |
| | 1x6 | " | 20.440 | |
| | 1x10 | md | | |
| 23.7 | Dây Ô van | " | 2.300 | |
| | 2x0,3 | " | 3.056 | |
| 2990 | 2x0,5 | " | 3.393 | |
| | 2x0,6 | " | 3.720 | |
| | 2x0,7 | " | 5.161 | |
| | 2x1 | " | 9.535 | |
| | 2x2 | " | 17.885 | |
| | 2x4 | " | 26.061 | |
| | 2x6 | " | 34.850 | |
| | 2x8 | " | 43.435 | |
| | 2x10 | | | |
| 23.8 | Cáp nhôm trán lõi thép Fe/Al | md | | |
| | As 10/1,8 | " | 69.598 | |
| | As 16/2,7 | " | 67.452 | |
| | As 25/4,2 | " | 65.919 | |
| | As 50/8 | " | 57.232 | |
| | As 95/16 | " | 57.232 | |
| | As 150/19 | " | 59.787 | |
| | As 185/29 | " | 57.743 | |
| VẬT LIỆU ĐIỆN NHÂN HIỆU SINO-VANLOCK | | | | |
| | Dây tiếp địa mềm Cu/PVC 1 x 1,5mm ² | m | 3.577 | |
| | Dây tiếp địa mềm Cu/PVC 1 x 4mm ² | " | 51.100 | |
| | Dây điện dẹt Cu/PVC/PVC 2 x 1,5mm ² | " | 7.665 | |
| | Dây điện dẹt Cu/PVC/PVC 2 x 2,5mm ² | " | 12.264 | |
| | Đèn huỳnh quang 2 x 36W + Bóng 36W | " | 183.960 | |
| | Đèn huỳnh quang 1 x 36W + Bóng 36W | " | 133.882 | |
| | Đèn huỳnh quang 1 x 18W + Bóng 36W | Chiếc | 100.156 | |
| | Đèn ốp trần 1 x 32W | " | 207.466 | |
| VẬT LIỆU ĐIỆN DÂN DỤNG | | | | |
| LIÊN SỐ XD-TC TN | | | | |

| | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|------|--|--------|---|
| | | 3 | 4 |
| 1 | Bóng sợi đót 25-60W Rạng đông | " | 5.110 |
| | Bóng sợi đót 75W-100W Rạng đông | " | 5.110 |
| | Bóng sợi đót 200W-220V Rạng đông | " | 10.220 |
| | Bóng 0.6m Điện Quang | " | 7.154 |
| | Bóng 1,2m Điện Quang | " | 10.220 |
| | Đèn ốp trần D=300, 22W (Litstar) | bộ | 120.596 |
| | Đèn ốp trần D=300, 22W (Gunon) | " | 102.200 |
| | Đèn neon đơn 36W/40W -1.2m | " | 124.684 |
| | Đèn ốp trần (cầu thang) + bóng 25W | " | 69.496 |
| | Cầu dao, cầu chì trung thế | cái | |
| | Cầu dao trung thế DNT 35KV - 400A (chém ngang) | " | 5.598.783 |
| | Cầu chì tự rơi SI 35KV -10A | " | 2.843.826 |
| | Mặt công tắc, ổ cắm Lioa | cái | |
| | Mặt 1 lỗ, 2 lỗ, 3 lỗ | " | 9.290 |
| | Mặt 4 lỗ, 5 lỗ, 6 lỗ | " | 15.330 |
| | Mặt công tắc đơn 1 lỗ | " | 8.891 |
| | Mặt công tắc đôi 2 lỗ | " | 8.891 |
| | Hạt công tắc 1 chiều LIOA | " | 6.643 |
| | Hạt công tắc 2 chiều LIOA | " | 12.060 |
| | Đế âm đơn tự chống cháy LIOA | " | 3.475 |
| | Ổ cắm 3 cực kép (ổ đôi đa năng) 16A | " | 49.056 |
| | Ổ cắm đơn 2 chấu 16A | " | 21.360 |
| | Ổ cắm đôi 2 chấu 16A | " | 32.193 |
| | Ổ cắm ba 2 chấu 16A | " | 39.347 |
| | Ổ cắm đơn đa năng (1 lỗ, 2 lỗ) | " | 56.210 |
| 24 | PHỤ KIỆN ĐIỆN CÁC LOẠI | | |
| 24.1 | Phụ kiện điện dân dụng | | |
| | Chân lưu + đui điện tử 20W (không bóng) | cái | 18.594 |
| | Đui điện tử hai đầu | " | 20.660 |
| | Giá đèn Huỳnh quang 20W (Giò+đui) | " | 15.495 |
| | Giá đèn Huỳnh quang 40W (Giò + đui) | " | 20.660 |
| | Giá đèn điện tử 20w | " | 10.330 |
| | Giá đèn điện tử 40w | " | 15.495 |
| | Tắc te | " | 2.066 |
| | Máng đèn đơn 1.2m Rạng Đông bóng Philips | bộ | 134.290 |
| | Máng đèn đơn 0.6m Rạng Đông bóng Philips | " | 103.300 |
| | Quạt trần đảo cánh 400 | cái | 280.976 |
| | Quạt trần cánh sắt 1400 | " | 496.873 |
| | Công tơ điện 1 pha (20A) | cái | 299.570 |
| | Hộp nối dây 10x10 | cái | 11.363 |
| | | " | 19.627 |

Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm

| Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|--------|---------------------------------------|
| cái | 6.313.755 |
| " | 117.276 |
| " | 178.947 |
| " | 63.693 |
| " | 101.100 |
| cái | 211.703 |
| " | 234.552 |
| " | 252.750 |
| " | 383.675 |
| " | 428.664 |
| " | 830.031 |
| " | 2.153.430 |
| cái | 4.246.200 |
| " | 274.992 |
| " | 325.037 |
| " | 401.367 |
| " | 428.664 |
| cái | 42.968 |
| " | 90.990 |
| cái | 697.590 |
| " | 360.927 |
| " | 291.168 |
| " | 35.385 |
| " | 55.605 |
| " | 70.770 |
| " | 125.364 |
| Bộ | 1.081.770 |
| " | 1.142.430 |
| " | 1.142.430 |
| " | 1.233.420 |
| " | 1.536.720 |
| " | 1.607.490 |
| " | 2.072.550 |
| " | 2.264.640 |

1600 x 1200 x 800 (Tủ máy cắt)

Tủ điện SINO VANLOCK

Tủ điện âm tường chứa 3-6 Module

Tủ điện âm tường chứa 4-8 Module

Tủ điện vỏ kim loại chứa 2,3,4 Module lắp nổi

Tủ điện vỏ kim loại chứa 6 Module lắp nổi

Aptomat LS - Hàn Quốc**Aptomat 2 poles**

ABE 32b 10-15-20-30 A

ABE 52b 20-30-40-50 A

ABE 62b 60A

ABE 102b 75-100A

ABE 103b 20-30-40-50-60-75-100A

ABE 203b 125-150-175-200-225A

ABE 403b 250-300-350-400A

ABE 803b 500-600A

Aptomat 3 poles

ABE 33b 10-15-20-30 A

ABE 53b 10- 15 - 20 - 30 - 40-50 A

ABE 63b 60A

ABE 103b 20 -30 - 40 - 50 -60 -75-100A

MCB (CB tép)

BKN -1P 6 -10 - 16 - 20 - 25 - 32 - 40A

BKN -2P 6 -10 - 16 - 20 - 25 - 32 - 40A

Aptomat nhãn hiệu SINO-VANLOCK

Aptomat MCCB 3P 150A, 125A

Aptomat MCCB 3P 60A

Aptomat MCCB 3P 40A.

Aptomat MCB 1P 1 cực 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40A

Aptomat MCB 1P 1 cực 50, 63A

Aptomat MCB 1P 2 cực 6,10, 16, 20, 25, 32, 40A

Aptomat MCB 3P 3 cực 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40A

Ôn áp SERVO Robot 1 pha

750 VA (140V- 240V)

750 VA (90V- 240V)

1 KVA (140V - 240V)

1 KVA (90V - 240V)

2 K (140V - 240V)

2 K (90V - 240V)

3 K (140V - 240V)

3 K (90V - 240V)

| | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|------|--|--------|---|
| | 2 | 3 | 4 |
| 1 | CVV -8 (1x7/1,2) -0,6/1kv | " | 21.149 |
| | CVV -25- (1x7/2,14) -0,6/1kv | " | 61.989 |
| | CXV -1 (1x7/0,425) -0,6/1kv | " | 3.947 |
| | CXV -10 (1x7/1,35) -0,6/1kv | " | 26.437 |
| | CXV -25 (1x7/2,14) -0,6/1kv | " | 62.263 |
| | VA -5,0 (F2,6) -600V | " | 1.796 |
| | VA -7,0 (F3,0) -600V | " | 2.197 |
| | AV -10 -750V (7/1,35) | " | 3.464 |
| | AV -11 -750V (7/1,4) | " | 3.638 |
| | AV -14 -750V (7/1,6) | " | 4.494 |
| | AV -16 -750V (7/1,7) | " | 4.977 |
| | AV -22 -750V (7/2) | " | 6.727 |
| 26 | ỐNG CỐNG BÊ TÔNG LY TÂM | ống | 92.835 |
| | Cống F300-Không cốt thép L=1m | " | 166.072 |
| | Cống F300-Không cốt thép L=2m | " | 175.355 |
| | Cống F300-Có cốt thép L=1m | " | 328.017 |
| | Cống F300-Có cốt thép L=2m | " | 638.499 |
| | Cống F300-Có cốt thép L=4m | " | 372.372 |
| | Cống F500-C6 01 lớp cốt thép L=1m | " | 716.893 |
| | Cống F750-C6 01 lớp cốt thép L=1m | " | 729.271 |
| | Cống F750-C6 02 lớp cốt thép L=1m | " | 985.083 |
| | Cống F1000/100(A) L=1m | " | 1.555.502 |
| | Cống F1250/120(A) L=1m | " | 429.104 |
| | Cống F400-C6 01 lớp cốt thép L=2m (miệngloe) | " | 869.555 |
| | Cống F600-C6 01 lớp cốt thép L=2m (miệngloe) | " | 1.816.472 |
| 27 | ỐNG CỐNG GIÀN DUNG | cống | 2.067.126 |
| | Cống F 1500/140B L=1m | " | 2.200.190 |
| | Cống F 1500/140C L=1m | " | 3.160.516 |
| | Cống F 2000/150A L=1m | " | 3.369.911 |
| | Cống F 2000/150B L=1m | " | 3.360.627 |
| | Cống F 2000/150C L=1m | " | |
| 28 | ỐNG NƯỚC CÁC LOẠI | | |
| 28.1 | ống mạ kẽm và phụ kiện ống kẽm | | |
| | ống mạ kẽm Hòa Phát | md | |
| | ống F 21.2 | md | |
| | Độ dày 1.6mm | " | 15.181 |
| | Độ dày 1.9mm | " | 17.332 |
| | Độ dày 2.1mm | " | 17.951 |
| | Độ dày 2.6mm | " | 21.947 |
| | ống F 26.65 | md | |

| Số TT | Tên - Nhân hiệu, quy | 2 | 3 | 4 |
|-------|----------------------|----|---------|---|
| 1 | Độ dày 1.6mm | " | 19.403 | |
| | Độ dày 1.9mm | " | 22.000 | |
| | Độ dày 2.1mm | " | 23.290 | |
| | Độ dày 2.3mm | " | 25.049 | |
| | Độ dày 2.6mm | md | 28.296 | |
| | ống F 33.5 | " | 24.711 | |
| | Độ dày 1.6mm | " | 27.969 | |
| | Độ dày 1.9mm | " | 29.377 | |
| | Độ dày 2.1mm | " | 32.266 | |
| | Độ dày 2.3mm | " | 35.769 | |
| | Độ dày 2.6mm | " | 43.334 | |
| | Độ dày 3.2mm | md | | |
| | ống F 42.2 | " | 31.451 | |
| | Độ dày 1.6mm | " | 35.512 | |
| | Độ dày 1.9mm | " | 37.346 | |
| | Độ dày 2.1mm | " | 40.621 | |
| | Độ dày 2.3mm | " | 45.653 | |
| | Độ dày 2.6mm | " | 50.536 | |
| | Độ dày 3.2mm | " | 55.718 | |
| | ống F48.1 | md | | |
| | Độ dày 1.6mm | " | 36.020 | |
| | Độ dày 1.9mm | " | 40.712 | |
| | Độ dày 2.1mm | " | 42.837 | |
| | Độ dày 2.3mm | " | 46.702 | |
| | Độ dày 2.5mm | " | 50.866 | |
| | Độ dày 2.6mm | " | 50.866 | |
| | Độ dày 2.9mm | " | 58.055 | |
| | Độ dày 3.2mm | " | 64.166 | |
| | Độ dày 3.6mm | " | 71.029 | |
| | ống F59.9 | md | | |
| | Độ dày 1.9mm | " | 55.324 | |
| | Độ dày 2.1mm | " | 58.522 | |
| | Độ dày 2.3mm | " | 63.870 | |
| | Độ dày 2.6mm | " | 72.161 | |
| | Độ dày 2.9mm | " | 79.723 | |
| | Độ dày 3.2mm | " | 87.477 | |
| | Độ dày 3.6mm | " | 98.286 | |
| | Độ dày 4.0mm | " | 107.805 | |
| | ống F75.6 | md | | |
| | Độ dày 2.1mm | " | 75.045 | |

| 1 | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu | |
|---|---|---------|--------------|----------------------------|
| | | | 3 | 4 (Chưa có Thuế VAT) |
| - | ống F88.3 Độ dày 2.1mm | 2 md | " | 88.010 |
| - | ống F108 Độ dày 2.7mm | md | " | 138.227 |
| - | ống ma kẽm Vinapipe (không ren) BS- M 26.9x2.6 x6 (3/4") | md | " | 34.028 |
| - | 42.5x3.2 x6 (1.1/4") | md | " | 68.055 |
| - | 60.3x3.6 x6 (2") | md | " | 109.701 |
| - | 114.1x4.5 x6 (4") | md | " | 266.127 |
| - | Phụ kiện dùng cho ống thép ma kẽm sản xuất tại Trung Quốc - | cái | | |
| Ký hiệu A, D,Z | | | | |
| Lô thu ma kẽm D20 | | " | | |
| Côn thu ma kẽm D 32 | | " | | 5.079 |
| Côn thu ma kẽm D 40 | | " | | 12.189 |
| Côn thu ma kẽm D50 | | " | | 15.236 |
| Côn thu ma kẽm D 100 | | " | | 24.886 |
| Cút thép ma kẽm D20 | | " | | 93.449 |
| Cút thép ma kẽm D40 | | " | | 6.095 |
| Cút thép ma kẽm D50 | | " | | 20.315 |
| Cút thép ma kẽm D100 | | " | | 32.504 |
| Tê thép ma kẽm D20 | | " | | 130.016 |
| Tê thép ma kẽm D40 | | " | | 8.634 |
| Tê thép ma kẽm D50 | | " | | 25.394 |
| Rắc co ma kẽm D20 | | " | | 41.646 |
| Rắc co ma kẽm D32 | | " | | 16.252 |
| Rắc co ma kẽm D40 | | " | | 35.551 |
| Rắc co ma kẽm D50 | | " | | 48.756 |
| Kép thép ma kẽm D20 | | " | | 68.055 |
| Kép thép ma kẽm D32 | | " | | 5.079 |
| Kép thép ma kẽm D40 | | " | | 12.189 |
| Kép thép ma kẽm D50 | | " | | 15.236 |
| Măng sông ma kẽm D20 | | " | | 24.378 |
| Măng sông ma kẽm D32 | | " | | 5.079 |
| Măng sông ma kẽm D40 | | " | | 12.189 |
| Măng sông ma kẽm D50 | | " | | 15.236 |
| Măng sông ma kẽm D100 | | " | | 24.886 |
| 28.2 ống gang và phụ kiện dùng cho ống gang - áp suất thử 50 kg/cm ² | | | | 93.449 |
| - | ống gang | | | |
| + ống gang cầu (Dέo) mieng bát EU- Hàng Xing Xing | md | | | 578.978 |
| DN150 | | | | 771.970 |

| | | | | |
|--|-------|-----|----|-----------|
| | | | | |
| 1 | DN250 | | " | 1.300.160 |
| | DN300 | | " | 2.204.178 |
| | DN400 | | " | 3.382.448 |
| | DN500 | | " | 4.448.985 |
| | DN600 | | md | |
| + óng gang cầu (Déo) mieng bát EU- PAMBOO-TQ | | " | | 700.868 |
| | DN150 | | " | 924.333 |
| | DN200 | | " | 1.249.373 |
| | DN250 | | " | 1.584.570 |
| | DN300 | | " | 2.437.800 |
| | DN400 | | " | 3.351.975 |
| | DN500 | | " | 4.266.150 |
| | DN600 | | md | |
| - Phu kien dung cho óng gang | | cái | | |
| + Phu kien gang cầu (Déo) - Hàng Xing Xing áp suất thử 50 kg/cm ² | | cái | | |
| Cút cong 22°5 EE DN100 | | " | | 507.875 |
| Cút cong 45° EE DN100 | | " | | 548.505 |
| Cút cong 90° EE DN100 | | " | | 680.553 |
| Cút cong 90° BB DN100 | | " | | 639.923 |
| Cút cong 22°5 EE DN150 | | " | | 853.230 |
| Cút cong 45° EE DN150 | | " | | 1.036.065 |
| Cút cong 90° EE DN150 | | " | | 1.117.325 |
| Cút cong 22°5 EE DN200 | | " | | 1.356.026 |
| Cút cong 45° EE DN200 | | " | | 1.472.838 |
| Cút cong 90° EE DN200 | | " | | 1.828.350 |
| Cút cong 90° BB DN200 | | " | | 1.523.625 |
| Cút cong 22°5 EE DN300 | | " | | 1.675.988 |
| Cút cong 45° EE DN300 | | " | | 2.488.588 |
| Cút cong 90° EE DN300 | | " | | 3.047.250 |
| Cút cong 45° BB DN300 | | " | | 3.656.700 |
| Cút cong 90 BB DN300 | | " | | 4.316.938 |
| Cút cong 22°5 EE DN400 | | " | | 3.910.638 |
| Cút cong 45° EE DN400 | | " | | 4.570.875 |
| Cút cong 90° EE DN400 | | " | | 5.535.838 |
| Khớp nối mềm EE DN100 | | " | | 7.059.463 |
| Khớp nối mềm EE DN150 | | " | | 629.765 |
| Khớp nối mềm EE DN200 | | " | | 944.648 |
| Khớp nối mềm EE DN300 | | " | | 1.320.475 |
| Khớp nối mềm EE DN400 | | " | | 2.183.863 |
| Bu BU DN100 | | " | | 3.148.825 |
| | | | | 497.718 |

| | Đơn vị tính, quy cách vật tư sản phẩm | | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|---|---------------------------------------|-----|--------|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Bu BU DN200 | | " | 1.208.743 |
| | Bu BU DN300 | | " | 2.285.438 |
| | Bu BU DN400 | | " | 3.961.425 |
| | Bu BE DN100 | | " | 487.560 |
| | Bu BE DN200 | | " | 1.218.900 |
| | Bu BE DN300 | | " | 2.082.288 |
| | Bu BE DN400 | | " | 3.148.825 |
| | Bu BE DN500 | | " | 4.621.663 |
| | Tê EBE D100/100 | | " | 911.128 |
| | Tê EBE D200/100 | | " | 1.990.870 |
| | Tê EBE D200/200 | | " | 2.336.225 |
| | Tê EBE D300/100 | | " | 3.859.850 |
| | Tê EBE D300/200 | | " | 4.012.213 |
| | Tê EBE D400/200 | | " | 6.297.650 |
| + Van công PAM 2 mặt bích ty chìm, không tay, kèm nắp chụp, thân gang dẻo T/c BS 5163-1; BS EN 1074-2 | | | | |
| | DN 100 | Cái | | 3.250.400 |
| | DN 150 | | " | 5.281.900 |
| | DN 200 | | " | 8.024.425 |
| | DN 250 | | " | 12.696.875 |
| | DN 300 | | " | 19.299.250 |
| + Van công AK 2 mặt bích ty chìm sản xuất tại Malaysia | | | | |
| | DN 100 | Cái | | 4.418.513 |
| | DN 150 | | " | 5.991.909 |
| | DN 200 | | " | 8.671.458 |
| | DN 250 | | " | 14.448.028 |
| | DN 300 | | " | 27.134.746 |
| 28.3 ống nhựa và phụ kiện dùng cho ống nhựa | | | | |
| - ống nhựa | | | | |
| + ống nhựa Tiên phong u - PVC nối ghép bằng zoang cao su- PN10 | | md | | |
| ống PVC F 110 | | | " | 111.215 |
| ống PVC F 160 | | | " | 225.520 |
| ống PVC F 225 | | | " | 446.414 |
| ống PVC F 315 | | | " | 914.914 |
| ống nhựa Tiên Phong HDPE - PE100 -PN 12,5 | | md | | |
| ống F 40 x3mm | | | " | 21.693 |
| ống F 63 x4,7mm | | | " | 53.200 |
| + ống nhựa Bạch Đằng u - PVC nối ghép bằng zoang cao su- PN10 | | md | | |
| ống PVC F 110 x5,3mmx6mm | | | " | 111.215 |
| ống PVC F 160 x7,7mmx6m | | | " | 225.520 |
| ống PVC F 225 x10,8mmx6m | | | " | 446.414 |

| Số TT | Tên - Nhận hiệu, quy cách vật liệu | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---|----|---------|
| 1 | ống PVC F 315 x 15mmx6m | | " | 914.914 |
| + | ống nhựa Bạch Đằng HDPE - PE80 - PN 12,5 | | md | 25.825 |
| | ống F 40 | | " | 64.046 |
| | ống F 63 | | " | 21.693 |
| + | ống nhựa Bạch Đằng HDPE - PE1000 - PN 12,5 | | " | 53.200 |
| | ống F 40 x3mm | | " | |
| | ống F 63 x4,7mm | | " | |
| + | ống nhựa Đạt Hoà UPVC nối ghép bằng zoang cao su Class4 | | md | 110.531 |
| | ống F 110 x5,3mmx6mm | | " | 225.194 |
| | ống F 160 x7,7mm x6mm | | " | 444.190 |
| | ống F 225 x10,8mm x6mm | | " | 929.700 |
| | ống F315 x15mm x6mm | | " | |
| + | ống nhựa Đạt Hoà HDPE - PE80 - PN10 | | md | 21.693 |
| | ống F 40 x3mm | | " | 52.683 |
| | ống F 63 x4,6mm | | " | |
| + | ống nhựa Đạt Hoà HDPE - PE80 - PN12,5 | | md | 25.825 |
| | ống F 40 x3,7mm | | " | 64.046 |
| | ống F 63 x5,8mm | | " | |
| + | ống nhựa xoắn chịu lực HDPE Thăng Long màu ghi, vàng da | | md | |
| | ống TFP F 40/30 | | " | 13.743 |
| | ống TFP F 50/40 | | " | 19.738 |
| | ống TFP F 65/50 | | " | 27.024 |
| | ống TFP F 85/65 | | " | 39.198 |
| | ống TFP F 105/80 | | " | 51.004 |
| | ống TFP F 130/100 | | " | 72.033 |
| | ống TFP F 160/125 | | " | 111.970 |
| | ống TFP F 195/150 | | " | 152.921 |
| | ống TFP F 230/175 | | " | 227.998 |
| | ống TFP F 260/200 | | " | |
| + | ống nhựa HDPE 100 DISMY - Polypipe | | | 272.546 |
| | ống nhựa HDPE - PN6 | | md | |
| | ống Φ40 dày 1,9mm | | | |
| | ống Φ50 dày 2,4mm | | " | 12.293 |
| | ống Φ75 dày 3,5mm | | " | 19.007 |
| | ống Φ110 dày 5,3mm | | " | 41.837 |
| | ống Φ125 dày 6,0mm | | " | 88.838 |
| | ống nhựa HDPE - PN8 | | | |
| | ống Φ32 dày 1,9mm | | | 114.663 |
| | ống Φ40 dày 2,4mm | | md | |
| | ống Φ50 dày 3mm | | " | 9.814 |
| | ống Φ75 dày 4,5mm | | " | 14.772 |
| | LIÊN SỞ XD-TC TN | | | 22.726 |
| | gaxaydung.vn | | | 51.650 |

Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm

| Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thue VAT) |
|--------|---|
| 3 | 4 |
| " | 109.498 |
| " | 139.972 |
| md | |
| " | 7.231 |
| " | 11.363 |
| " | 17.871 |
| " | 27.375 |
| " | 63.013 |
| " | 134.807 |
| md | 171.995 |
| " | 5.372 |
| " | 8.367 |
| " | 13.946 |
| " | 21.693 |
| " | 33.056 |
| " | 74.376 |
| " | 160.115 |
| md | 207.633 |
| " | 6.611 |
| " | 10.123 |
| " | 16.528 |
| " | 25.309 |
| " | 39.254 |
| " | 89.355 |
| " | 194.204 |
| md | 248.953 |
| " | 18.078 |
| " | 32.023 |
| " | 54.749 |
| " | 82.640 |
| " | 183.874 |
| " | 393.573 |
| md | |
| " | 22.210 |
| " | 39.771 |
| " | 85.223 |
| " | 132.741 |

+ ống nhựa chịu nhiệt tiêu chuẩn Đức DEKKO 25

ống nhựa PPR-PN10

ống Φ20 dày 2,3mm

ống Φ25 dày 2,3mm

ống Φ40 dày 3,7mm

ống Φ50 dày 4,6mm

ống Φ75 dày 6,8mm

ống Φ110 dày 10mm

ống nhựa PPR-PN20

ống Φ20 dày 3,4mm

ống Φ25 dày 4,2mm

ống Φ40 dày 6,7mm

ống Φ50 dày 8,4mm

| Số TT | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | 3 | 4 |
|-------|---|--------|---------|---|
| 1 | ống Ø75 dày 12.5mm | " | 297.504 | |
| | ống Ø110 dày 18.3mm | " | 642.526 | |
| | ống nhựa PPR-PN25 | md | | |
| | ống Ø20 dày 4.0mm | " | 25.825 | |
| | ống Ø25 dày 5.0mm | " | 42.870 | |
| | ống Ø40 dày 8.0mm | " | 102.267 | |
| | ống Ø50 dày 10mm | " | 159.082 | |
| | ống Ø75 dày 15mm | " | 360.001 | |
| | ống Ø110 dày 22mm | " | 774.750 | |
| | ống nhựa HDPE PN6 | md | | |
| | Φ 40 dày 1.9mm | " | 16.012 | |
| | Φ50 dày 2.4mm | " | 25.309 | |
| | Φ63 dày 3mm | " | 39.254 | |
| | Φ75 dày 3.5mm | " | 55.782 | |
| | Φ90 dày 9.3mm | " | 89.871 | |
| | Φ110 dày 5.3mm | " | 118.279 | |
| | ống nhựa HDPE PN8 | md | | |
| | Φ32 dày 1.9mm | " | 12.913 | |
| | Φ40 dày 2.4mm | " | 19.627 | |
| | Φ50 dày 3.0mm | " | 30.474 | |
| | Φ63 dày 3.8mm | " | 48.551 | |
| | Φ75 dày 4.5mm | " | 69.211 | |
| | Φ90 dày 5.4mm | " | 100.201 | |
| | Φ110 dày 6.6mm | " | 145.653 | |
| | ống nhựa HDPE PN10 | md | | |
| | Φ25 dày 1.9mm | " | 9.607 | |
| | Φ40 dày 3.0mm | " | 23.759 | |
| | Φ50 dày 3.7mm | " | 36.672 | |
| | Φ63 dày 4.7mm | " | 58.365 | |
| | Φ75 dày 5.6mm | " | 83.673 | |
| | Φ90 dày 6.7mm | " | 118.795 | |
| | Φ110 dày 8.1mm | " | 179.226 | |
| | ống nhựa HDPE PN12.5 | md | | |
| | Φ20 dày 1.9mm | " | 7.438 | |
| | Φ25 dày 2.3mm | " | 11.363 | |
| | Φ40 dày 3.7mm | " | 28.408 | |
| | Φ50 dày 4.6mm | " | 44.419 | |
| | Φ63 dày 5.8mm | " | 70.244 | |
| | Φ75 dày 6.8mm | " | 98.652 | |
| | Φ90 dày 8.2mm | " | 142.038 | |
| | Φ110 dày 10.0mm | " | 212.798 | |

| | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|---|---|--------|---|
| 1 | ống nhựa HDPE PN16 | 2 | 3 |
| | Φ20 dày 2.3mm | md | |
| | Φ25 dày 2.8mm | " | 8.884 |
| | Φ40 dày 4.5mm | " | 13.429 |
| | Φ50 dày 5.6mm | " | 34.089 |
| | Φ63 dày 7.1mm | " | 52.683 |
| | Φ75 dày 8.4mm | " | 83.776 |
| | Φ90 dày 10.1mm | " | 118.795 |
| | Φ110 dày 12.3mm | " | 170.445 |
| + | Ống nhựa Việt Úc PP-R | | 258.250 |
| | ống nước lạnh PN10 | md | |
| | Φ 20 x 1,9mm | md | |
| | Φ 25 x 2,3mm | " | 8.264 |
| | Φ32 x 2,9mm | " | 12.396 |
| | Φ50 x 4,6mm | " | 19.111 |
| | Φ75 x 6,9mm | " | 47.518 |
| | Φ110 x 10,5mm | " | 123.960 |
| | ống nước lạnh PN16 | md | 251.019 |
| | Φ 20 x 2,3mm | " | |
| | Φ 25 x 2,8mm | " | 8.781 |
| | Φ32 x 3,4mm | " | 15.495 |
| | Φ50 x 5,3mm | " | 23.759 |
| | Φ75 x 7,7mm | " | 61.980 |
| | Φ110 x 12,3mm | " | 126.026 |
| | Φ110 x 15,1mm | " | 273.745 |
| | ống nước nóng PN20 | md | |
| | Φ20 x 2,8mm | " | 10.330 |
| | Φ25 x 3,5mm | " | 16.425 |
| | Φ32 x 4,4mm | " | 24.792 |
| | Φ50 x 6,9mm | " | 63.013 |
| | Φ75 x 10,3mm | " | 129.125 |
| | Φ110 x 15,1mm | " | 305.768 |
| | ống nước nóng PN25 | md | |
| | Φ20 x 3,4mm | " | 11.363 |
| | Φ25 x 4,2mm | " | 17.561 |
| | Φ32 x 5,4mm | " | 26.858 |
| | Φ50 x 8,3mm | " | 65.079 |
| | Φ75 x 12,5mm | " | 144.620 |
| | Φ110 x 18,3mm | " | 346.055 |
| + | Ống nước của hãng SINO-VANLOCK | md | |
| | PPR Φ 20 - Cây 4m | " | 11.363 |
| | Ống nước lạnh PPR Φ 25 - Cây 4m | " | 19.627 |

Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm

| Số TT | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Thue VAT |
|-------|---|-----------|
| 1 | Ống nước lạnh PPR Φ 32 - Cây 4m | 3 25.825 |
| | Ống nước lạnh PPR Φ 50 - Cây 4m | " 48.551 |
| | Ống nước lạnh PPR Φ 63 - Cây 4m | " 80.574 |
| | Ống nước nóng PPR Φ 20 - Cây 4m | " 14.462 |
| | Ống nước nóng PPR Φ 25 - Cây 4m | " 23.759 |
| | Ống nước nóng PPR Φ 32 - Cây 4m | " 34.089 |
| | Ống nước HDPE - PE80 Φ 16 | " 2.583 |
| | Ống nước HDPE - PE80 Φ 20 | " 3.616 |
| | Ống nước HDPE - PE80 Φ 32 | " 8.264 |
| | Ống nước HDPE - PE80 Φ 40 | " 11.880 |
| | Ống nước HDPE - PE80 Φ 50 | " 18.078 |
| + | Ống thoát nước của hãng SINO - VANLOCK | md 5.165 |
| | Ống UPVC Φ 21 - Cây/4m | " 7.231 |
| | Ống UPVC Φ 27 - Cây/4m | " 9.297 |
| | Ống UPVC Φ 34 - Cây/4m | " 20.660 |
| | Ống UPVC Φ 60 - Cây/4m | " 33.056 |
| | Ống UPVC Φ 90 - Cây/4m | " 48.551 |
| | Ống UPVC Φ 110 - Cây/4m | |
| - | Phụ kiện dùng cho ống nhựa | |
| - | Phụ kiện nhựa DISMY - POLYPIPE | Cái |
| | Bít chụp ngoài | cái |
| | 20mm | " 1.653 |
| | 25mm | " 2.479 |
| | 32mm | " 3.409 |
| | 40mm | " 5.888 |
| | 50mm | " 10.330 |
| | Cút 90° | cái |
| | 20mm | " 3.409 |
| | 25mm | " 4.235 |
| | 32mm | " 8.057 |
| | 40mm | " 12.396 |
| | 50mm | " 21.693 |
| | 75mm | " 86.772 |
| | 110mm | " 254.118 |
| | Rắc eo nhựa | cái |
| | 20mm | " 22.210 |
| | 25mm | " 32.540 |
| | 32mm | " 47.002 |
| | 40mm | " 53.716 |
| | 50mm | " 81.091 |
| | 63mm | " 188.006 |

| | Tên sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-----------------|--------------|--------|---------------------------------------|
| | 2 | 3 | 4 |
| Máng sông | | cái | |
| 20mm | | " | 2.066 |
| 25mm | | " | 2.996 |
| 32mm | | " | 4.649 |
| 40mm | | " | 7.231 |
| 50mm | | " | 13.429 |
| 75mm | | " | 42.353 |
| 110mm | | " | 119.828 |
| Côn thu | | cái | |
| 25mm | | " | 2.892 |
| 32mm | | " | 4.235 |
| 40mm | | " | 6.405 |
| 50mm | | " | 10.330 |
| 75mm | | " | 36.155 |
| 110mm | | " | 102.370 |
| Tê đều | | cái | |
| 20mm | | " | 3.822 |
| 25mm | | " | 6.405 |
| 32mm | | " | 10.330 |
| 40mm | | " | 15.495 |
| 50mm | | " | 30.990 |
| 75mm | | " | 96.069 |
| 110mm | | " | 264.448 |
| Tê thu | | cái | |
| 25mm | | " | 5.991 |
| 32mm | | " | 10.847 |
| 40mm | | " | 24.792 |
| 50mm | | " | 41.837 |
| 75mm | | " | 102.370 |
| 110mm | | " | 268.580 |
| Van chụp có tay | | cái | |
| 20mm | | " | 179.742 |
| 25mm | | " | 226.227 |
| Van bi tay nhựa | | cái | |
| 20mm | | " | 101.234 |
| 25mm | | " | 132.224 |
| Van cửa | | cái | |
| 20mm | | " | 86.772 |
| 25mm | | " | 117.762 |
| 32mm | | " | 136.356 |
| | | " | 207.633 |

| Số TT | | | | |
|-------|--|-----|---------|-----------|
| 1 | 50mm | | | " 358.451 |
| | 63mm | | | " 554.721 |
| - | Phụ kiện nhựa chịu nhiệt tiêu chuẩn Đức DEKKO 25 | | | |
| | ống tránh | | | |
| | Φ 20 | Cái | | |
| | Φ 25 | cái | | |
| | Cút 90° | " | 17.045 | |
| | Φ 20mm | " | 34.089 | |
| | Φ 25mm | cái | | |
| | Φ 40mm | " | 4.442 | |
| | Φ 50mm | " | 5.991 | |
| | Φ 75mm | " | 17.251 | |
| | Φ 110mm | " | 29.957 | |
| | Máng sông | cái | | |
| | 20mm | " | 119.828 | |
| | 25mm | " | 339.857 | |
| | 40mm | cái | | |
| | 50mm | " | 2.345 | |
| | 75mm | " | 4.029 | |
| | 110mm | " | 9.917 | |
| | Chéch 45° | cái | | |
| | 20mm | " | 18.078 | |
| | 25mm | " | 59.914 | |
| | 40mm | " | 164.247 | |
| | 50mm | cái | | |
| | 75mm | " | 3.719 | |
| | 110mm | " | 5.991 | |
| | Té | " | 17.561 | |
| | 20mm | " | 34.089 | |
| | 25mm | " | 120.861 | |
| | 40mm | cái | | |
| | 50mm | " | 250.503 | |
| | 75mm | " | 5.258 | |
| | 110mm | " | 8.161 | |
| | Còn thu | " | 21.177 | |
| | 25mm | " | 42.870 | |
| | 40mm | cái | | |
| | 50mm | " | 129.125 | |
| | 75mm | " | 361.550 | |
| | 110mm | " | 3.719 | |
| | Té thu | " | 8.161 | |
| | 25mm | " | 14.462 | |
| | 40mm | cái | | |
| | 50mm | " | 49.584 | |
| | 75mm | " | 142.554 | |
| | 110mm | cái | | |

| Tên - Nhận hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|---|--------|---|
| | 3 | 4 |
| 25mm | | |
| 40mm | " | 8.161 |
| 50mm | " | 31.507 |
| 75mm | " | 55.782 |
| 110mm | " | 133.774 |
| Bit | cái | 352.253 |
| 20mm | " | |
| 25mm | " | 2.169 |
| 40mm | " | 3.925 |
| Mát bích | cái | 7.541 |
| 50mm | " | |
| 75mm | " | 23.449 |
| 110mm | " | 43.903 |
| Cút ren trong 90° | cái | 113.630 |
| Φ 20x1/2 | " | |
| Φ 25x1/2 | " | 32.540 |
| Φ 32x1 | " | 37.188 |
| Cút ren ngoài 90° | cái | 92.970 |
| Φ 20x1/2 | " | |
| Φ 25x1/2 | " | 46.278 |
| Φ 32x1 | " | 52.270 |
| Măng sòng ren trong | cái | 98.135 |
| Φ 20x1/2 | " | |
| Φ 25x1/2 | " | 29.441 |
| Φ 32x1 | " | 36.155 |
| Φ 40x11/4 | " | 65.596 |
| Φ 50x11/2 | " | 165.797 |
| Măng sòng ren ngoài | cái | 220.546 |
| Φ 20x1/2 | " | |
| Φ 25x1/2 | " | 37.395 |
| Φ 32x1 | " | 43.696 |
| Φ 40x11/4 | " | 76.959 |
| Φ 50x11/2 | " | 224.161 |
| Tê ren trong | cái | 280.460 |
| Φ 20x1/2 | " | |
| Φ 25x1/2 | " | 33.056 |
| Tê ren ngoài | cái | 35.122 |
| Φ 20x1/2 | " | |
| Φ 25x1/2 | " | 40.804 |
| Rắc cợ ren ngoài | cái | 44.419 |
| Φ 20 | " | |
| | | 71.484 |

| | | |
|------------------------|-----|---------|
| Φ 25 | cái | |
| Φ 40 | " | 70.244 |
| Φ 50 | cái | |
| Rắc co ren trong | " | 115.696 |
| Φ 20 | " | 159.082 |
| Van cửa tay nhựa | " | 280.976 |
| Φ 20 | " | 423.323 |
| Φ 25 | cái | |
| Φ 40 | " | 242.755 |
| Φ 50 | " | 305.252 |
| Van cửa tay nám 3 cạnh | cái | |
| Φ 20 | " | 29.441 |
| Φ 25 | " | 45.969 |
| Rắc co | " | 66.629 |
| Φ 32 x1 | " | 73.860 |
| Φ 40 x11/4 | " | 112.597 |
| Φ 50 x 11/2 | Cái | |
| Phụ kiện ống PP-R PN25 | cái | |
| Côn thu | " | 3.719 |
| Φ 25 | " | 8.161 |
| Φ 40 | " | 14.462 |
| Φ 50 | " | 49.584 |
| Φ 75 | " | 142.554 |
| Φ 110 | cái | |
| Tê thu | " | 8.161 |
| Φ 25 | " | 31.507 |
| Φ 40 | " | 55.782 |
| Φ 50 | " | 133.774 |
| Φ 75 | " | 352.253 |
| Φ 110 | cái | |
| Cút ren trong | " | 32.540 |
| 20 x1/2" | " | 37.188 |
| 25 x1/2" | " | 92.970 |
| 32 x1" | cái | |
| Cút ren ngoài | " | 46.278 |
| 20 x1/2" | " | 52.270 |
| 25 x1/2" | cái | |
| 32 x1" | " | 98.135 |
| Măng sét ren trong | cái | |

| | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-----------------------------------|---|--------|---------------------------------------|
| | | 3 | 4 |
| 20 x1/2" | 2 | " | |
| 25 x1/2" | | " | 29.441 |
| 32 x1" | | " | 36.155 |
| 40 x1-1/2" | | " | 65.596 |
| 50 x1-1/2" | | " | 165.797 |
| Máng sông ren ngoài | | cái | 220.546 |
| 20 x1/2" | | " | 37.395 |
| 25 x1/2" | | " | 43.696 |
| 32 x1" | | " | 76.959 |
| 40 x1-1/2" | | " | 224.161 |
| 50 x1-1/2" | | " | 280.460 |
| Té đéo ren trong | | cái | |
| 20 x1/2" | | " | 33.056 |
| 25 x1/2" | | " | 35.122 |
| Té đéo ren ngoài | | cái | |
| 20 x1/2" | | " | 40.804 |
| 25 x1/2" | | " | 44.419 |
| Rác co ren trong | | cái | |
| 20 x1/2" | | " | 70.244 |
| Rác co ren ngoài | | cái | |
| 20 x1/2" | | " | 71.484 |
| 25 x3/4" | | " | 112.494 |
| 40 x1" | | " | 269.097 |
| 50 x1-1/2" | | " | 448.839 |
| Phụ kiện của hãng SINO-VANLOCK | | | |
| Cút thường Φ 25 hàn nhiệt | | Chiếc | 3.925 |
| Cút thường Φ 32 hàn nhiệt | | " | 7.231 |
| Cút thường Φ 50 hàn nhiệt | | " | 19.627 |
| Cút ren trong Φ 25 hàn nhiệt | | " | 24.792 |
| Máng sông Φ 25 hàn nhiệt | | " | 2.583 |
| Máng sông Φ 50 hàn nhiệt | | " | 12.396 |
| Cút chéch Φ 25 hàn nhiệt | | Chiếc | 3.925 |
| Cút chéch Φ 50 hàn nhiệt | | " | 24.276 |
| Khớp nối ren trong Φ 25 hàn nhiệt | | " | 25.825 |
| Khớp nối ren trong Φ 50 hàn nhiệt | | " | 118.795 |
| Khớp nối ren ngoài Φ 25 hàn nhiệt | | " | 30.990 |
| Khớp nối ren ngoài Φ 50 hàn nhiệt | | " | 149.785 |
| T thu 32 x 25 hàn nhiệt | | " | 8.264 |
| T thu 50 x 25 hàn nhiệt | | " | 34.089 |
| Côn thu 32 x 25 hàn nhiệt | | " | 3.616 |
| Côn thu 50 x 25 hàn nhiệt | | " | 8.781 |

Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm

Thuế VAT

4

82.640

134.290

| Số TT | Tên - Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | | 3 | 4 |
|-------|---|-------|---|-----------|
| 1 | Vân tay vân Ø 25 hàn nhiệt | | " | 82.640 |
| | Vân tay vân Ø50 hàn nhiệt | | " | 134.290 |
| | Phụ kiện thoát nước của hãng SINO-VANLOCK | Chiếc | | |
| | Côn thu 90 x 34 | | " | 5.165 |
| | Côn thu 90 x 42 | | " | 5.165 |
| | Côn thu 110 x 34 | | " | 8.264 |
| | Nối góc 90 Ø 110 | | " | 24.792 |
| | Nối góc 90 Ø 90 | | " | 13.429 |
| | Nối góc 90 Ø 60 | Chiếc | | 5.165 |
| | Nối góc 90 Ø 34 | | " | 1.859 |
| | Chéch 45 Ø 34 | | " | 1.446 |
| | Chéch 45 Ø 60 | | " | 5.165 |
| | Chéch 45 Ø 90 | | " | 11.363 |
| | Chéch 45 Ø 110 | | " | 15.495 |
| | Tê đầu Ø 34 | | " | 3.099 |
| | Tê đầu Ø 90 | | " | 20.144 |
| | Tê đầu Ø 110 | | " | 35.122 |
| | Măng sông Ø 34 | | " | 1.343 |
| | Măng sông Ø 60 | | " | 4.649 |
| | Măng sông Ø 90 | | " | 10.330 |
| | Măng sông Ø 110 | | " | 14.462 |
| | Keo dán PVC | Hộp | | 95.036 |
| 29 | PHỤ KIỆN KHU VỆ SINH - SỨ VỆ SINH (CÔNG TY CP VẬT LIỆU & DV XD BMC) | | | |
| 29.1 | Xí bет - hàng tiêu chuẩn | | | |
| | Hai khối, xà nhấn, nắp êm 700x400x680 Mã hiệu 38038 | bộ | | 1.859.400 |
| | Một khối, xà nhấn, nắp êm 700x380x660 Mã hiệu 38041 | " | | 2.066.000 |
| | Một khối, xà nhấn, nắp êm 670x430x570 Mã hiệu 38070 | " | | 1.859.400 |
| | Một khối, xà nhấn, nắp êm 720x420x650 Mã hiệu 6166 | " | | 1.756.100 |
| | Một khối, xà nhấn, nắp êm 765x380x670 Mã hiệu 6167 | " | | 1.652.800 |
| | Một khối, xà nhấn, nắp êm 765x380x670 Mã hiệu 6168 | " | | 1.652.800 |
| 29.2 | Lavabo - hàng tiêu chuẩn | | | |
| | Lavabo 3 lỗ + chân dài 510 x 440 x 820 | | | |
| | Lavabo 3 lỗ + chân dài 500 x 420 x 800 | chiếc | | 413.200 |
| | Lavabo 3 lỗ + chân dài 410 x 410 x 810 | " | | 464.850 |
| | | " | | 351.220 |

LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH THÁI NGUYÊN

GIÁ VẬT LIỆU DỄN HIỀN TRƯỜNG XÂY LẮP CÔNG TRÌNH Ở TRUNG TÂM CÁCH HUYỆN

THỜI ĐIỂM THÁNG 3 NĂM 2011

Kèm theo Thông báo số:

Số Trang 1/1 Kèm theo Thông báo số: 247 /TB-LS ngày 20 tháng 3 năm 2011 của Liên Sở Xây dựng - Tài chính Thái Nguyên)

| Đơn vị | Phổ Yên | Phú Bình | Phú Lương | Võ Nhai | Định Hoà | Đại Từ | Đống VNd. |
|---|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 Gạch chỉ 6,5x10,5x22cm | 1000v | 802.354 | 843.777 | 843.777 | 1.069.053 | 967.992 | 936.505 |
| 2 Gạch lát nền Xi măng 20x20x2cm loại đẹp | 1000v | 1.068.970 | 1.088.196 | 1.065.049 | 1.102.585 | 1.132.341 | 1.091.521 |
| 3 Ngói đất nung 22v/m2 Hạ Long | 1000v | 6.038.233 | 5.614.99B | 6.580.279 | 7.637.651 | 7.681.218 | 7.619.988 |
| 4 Tấm lợp Phibrô Xi măng | 100m2 | 1.521.878 | 1.543.642 | 1.517.996 | 1.559.408 | 1.590.094 | 1.546.359 |
| 5 Cát bê tông | m3 | 172.048 | 176.904 | 164.062 | 180.000 | 171.027 | 193.590 |
| 6 Cát xây | m3 | 182.048 | 176.904 | 164.062 | 180.000 | 171.027 | 172.039 |
| 7 Cát trát | m3 | 156.041 | 160.204 | 156.339 | 190.000 | 168.888 | 172.039 |
| 8 Sỏi 4x6 | m3 | | | | | | |
| 9 Sỏi 1x2, 2x4 | m3 | | | | | | |
| 10 Đá hộc | m3 | 173.560 | 183.514 | 116.229 | 100.538 | 148.971 | 189.374 |
| 11 Đá 4x6 | m3 | 174.973 | 193.177 | 143.644 | 127.056 | 166.604 | 176.964 |
| 12 Đá 2x4 | m3 | 197.392 | 216.183 | 158.644 | 148.574 | 189.236 | 199.336 |
| 13 Đá 0,5x1; 1x2 | m3 | 202.392 | 221.183 | 163.644 | 153.574 | 204.236 | 222.540 |
| 14 Vôi cục | tấn | 707.165 | 721.044 | 699.095 | 740.364 | 763.585 | 726.743 |
| 15 Gỗ cốt pha | m3 | 2.003.768 | 2.213.117 | 1.581.101 | 1.568.642 | 1.796.496 | 1.781.101 |
| 16 Cầu phong ly tó gỗ | m3 | 2.903.768 | 2.613.117 | 2.381.101 | 2.388.642 | 2.346.496 | 2.481.101 |
| 17 Gỗ xẻ nhóm 4-5 dài < 3,6m | m3 | 3.403.768 | 3.413.117 | 3.181.101 | 2.988.642 | 2.996.496 | 3.181.101 |
| 18 Xi măng Cao ngan PCB 30 | tấn | 877.975 | 893.175 | 869.893 | 896.544 | 924.200 | 894.742 |
| 19 Xi măng La Hiên PCB 30 | tấn | 822.975 | 838.175 | 814.893 | 841.544 | 869.200 | 839.742 |
| 20 Xi măng Lưu Xá PCB 30 | tấn | 848.975 | 864.175 | 840.893 | 867.544 | 895.200 | 865.552 |
| 21 Xi măng Núi Voi PCB 30 | tấn | 790.975 | 806.175 | 782.893 | 809.544 | 837.200 | 807.552 |

Giá các loại VLXD đến HTXL công trình tháng 3 năm 2011

| SỐ TÍM | Tên loại vật liệu | Đơn Vị | Phổ Yên Sông Công | Phú Bình | Phú Lương | Võ Nhai | Định Hoá | Đại Từ | Đồng Hỷ |
|--------|-------------------------------------|--------|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Xiang Hoàng Thạch PCB 30 | tấn | 1.083.975 | 1.099.175 | 1.075.893 | 1.102.544 | 1.130.200 | 1.100.742 | 1.066.466 |
| 22 | Thép cuộn F <= 10mm | tấn | 16.395.638 | 16.410.147 | 16.393.050 | 16.420.370 | 16.441.116 | 16.411.959 | 16.378.429 |
| 23 | Thép CT3 F= 10mm L= 8,6m | tấn | 16.245.638 | 16.260.147 | 16.243.050 | 16.270.370 | 16.291.116 | 16.261.959 | 16.228.429 |
| 24 | Thép CT3 F= 11-12mm L= 8,6m | tấn | 16.095.638 | 16.110.147 | 16.093.050 | 16.120.370 | 16.141.116 | 16.111.959 | 16.078.429 |
| 25 | Thép CT3 F= 14-25mm L= 8,6m | tấn | 15.995.638 | 16.010.147 | 15.993.050 | 16.020.370 | 16.041.116 | 16.011.959 | 15.978.429 |
| 26 | Thép CT3 F=28-40mm L= 8,6m | tấn | 15.995.638 | 16.010.147 | 15.993.050 | 16.020.370 | 16.041.116 | 16.011.959 | 15.978.429 |
| 27 | Thép CT3 F=28-40mm L=11,7m | tấn | 16.645.638 | 16.660.147 | 16.643.050 | 16.670.370 | 16.691.116 | 16.661.959 | 16.628.429 |
| 28 | Thép ván CT5 SD295A D10 L=11,7m | tấn | 16.495.638 | 16.510.147 | 16.493.050 | 16.520.370 | 16.541.116 | 16.511.959 | 16.478.429 |
| 29 | Thép ván CT5 SD295A D11-12 L=11,7m | tấn | 16.395.638 | 16.410.147 | 16.393.050 | 16.420.370 | 16.441.116 | 16.411.959 | 16.378.429 |
| 30 | Thép ván CT5 SD295A D13-40 L=11,7m | tấn | 16.345.638 | 16.360.147 | 16.343.050 | 16.370.370 | 16.391.116 | 16.361.959 | 16.328.429 |
| 31 | Thép góc L63 đến75 SS540 L>=6-9-12m | tấn | 15.995.638 | 16.010.147 | 15.993.050 | 16.020.370 | 16.041.116 | 16.011.959 | 15.978.429 |
| 32 | Thép C 8 đến 10 CT3 L= 6,9,12m | tấn | 16.145.638 | 16.160.147 | 16.143.050 | 16.170.370 | 16.191.116 | 16.161.959 | 16.128.429 |
| 33 | Thép l 10 - 12 CT3 L= 6,9,12m | | | | | | | | |

LIÊN SÓ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH THÁI NGUYỄN

*Ghi chú

- Sóng Công, Phổ Yên gạch lấy tại Nhà máy gạch Vinaconex. Cát, sỏi lấy tại Đa Phúc, Đá lấy tại Núi Voi
- Phú Bình: Gạch lấy tại TT huyện. Cát, sỏi lấy tại bãi Thượng Định. Đá lấy tại bãi Núi Voi
- Phú Lương: Gạch lấy tại TT huyện. Cát, sỏi lấy tại Sơn Cẩm. Đá lấy tại bãi Suối Bén.
- Võ Nhai: Gạch lấy tại Cao Ngan. Đá cát, sỏi lấy tại TT Huyện
- Định Hoá: Gạch lấy tại Giang Tiến. Cát, sỏi lấy tại Kim Phượng. Đá lấy tại bãi Suối Bén, Trung Hội.
- Đại Từ: Gạch lấy tại Phú Lương. Cát, sỏi lấy tại Phù Cường, Tân Thái, Sơn Cẩm. Đá lấy tại Núi Voi
- Đồng Hỷ: Gạch lấy tại Cao Ngan. Cát, sỏi lấy tại Gốc Voi, Gia Bầy. Đá lấy tại Núi Voi