

Số: 1708 /TB-LS

Thái Nguyên, ngày 31 tháng 7 năm 2018

THÔNG BÁO

Về giá vật liệu xây dựng đến hiện trường xây lắp công trình tháng 7 năm 2018

Căn cứ Nghị định số 32/2015/NĐ-CP ngày 25/3/2015 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 24a/2016/NĐ-CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về Quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Thông tư 06/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Quyết định số 04/2017/QĐ-UBND ngày 15/02/2017 của UBND tỉnh Thái Nguyên về việc Ban hành Quy định một số nội dung về quản lý dự án đầu tư và xây dựng; quản lý về đấu thầu sử dụng vốn nhà nước trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên;

Căn cứ Quyết định số 09/2017/QĐ-UBND ngày 19/5/2017 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 Thông báo số 2530/TB-STC ngày 20/7/2018 của Sở Tài chính Thái Nguyên về giá gốc vật tư, vật liệu xây dựng cơ bản tại thời điểm tháng 7 năm 2018

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 7 năm 2018 như sau:

1. Phụ lục số 1.1 và 1.2 kèm theo thông báo này là giá vật liệu xây dựng đến hiện trường xây lắp các công trình xây dựng tại trung tâm thành phố Thái Nguyên và trung tâm các huyện, thành, thị thuộc tỉnh Thái Nguyên thời điểm tháng 7 năm 2018


2. Các loại vật liệu xây dựng theo Thông báo này là các loại được sử dụng phổ biến trên địa bàn tỉnh, giá chưa bao gồm thuế Giá trị gia tăng và là mức giá để chủ đầu tư sử dụng vốn ngân sách Nhà nước trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên xem xét xác định đơn giá xây dựng công trình. Đối với các nguồn vốn khác, Chủ đầu tư quyết định việc tham khảo hoặc áp dụng mức giá trong thông báo này khi xác định đơn giá xây dựng công trình.

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

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

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC *[Signature]*

SỞ
TÀI CHÍNH
TỈNH THANH HOÁ
Vũ Việt Chinh

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC *[Signature]*

SỞ
XÂY DỰNG
TỈNH THANH HOÁ
Ma Đình Hùng

Phụ lục số 1.1

GIÁ CÁC LOẠI VẬT LIỆU ĐẾN HIỆN TRƯỜNG XÂY LẬP CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG

TẠI TRUNG TÂM THÀNH PHỐ THÁI NGUYÊN THỜI ĐIỂM THÁNG 7 NĂM 2018

(Kèm theo Thông báo số: 1708/TB-LS ngày 31 tháng 7 năm 2018 của Liên Sở Xây dựng-Tài chính Thái Nguyên)

Đơn vị: Đồng

| Số TT | Tên, Nhân hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | XI MĂNG CÁC LOẠI | | |
| | Xi măng Hoàng Thạch PCB 30 | Tấn | 1.340.000 |
| | Xi măng Lưu Xá PCB30 | " | 1.169.591 |
| | Xi măng Cao Ngạn PCB 30 | " | 1.197.234 |
| | Xi măng Cao Ngạn PCB 40 | " | 1.237.234 |
| | Xi măng La Hiên PCB 30 | " | 1.203.656 |
| | Xi măng La Hiên PCB 40 | " | 1.243.656 |
| | Xi măng Quang Sơn PCB 30 | " | 1.205.847 |
| | Xi măng Quang Sơn PCB 40 | " | 1.245.847 |
| | Xi măng Quan Triều PCB 30 | " | 1.204.611 |
| | Xi măng Quan Triều PCB 40 | " | 1.244.611 |
| | Xi măng Vicem Bút Sơn PCB30 | " | 1.280.000 |
| | Xi măng Vicem Bút Sơn PCB40 | " | 1.320.000 |
| | Xi măng chuyên dụng xây trát Vicem Bút Sơn (MC25, C91) | " | 900.000 |
| | Xi măng POMIHOA PCB30 | " | 1.100.000 |
| | Xi măng POMIHOA PCB40 | " | 1.150.000 |
| 2 | CÁT, SỎI CÁC LOẠI (ĐỦ TIÊU CHUẨN) | | |
| 2.1 | Cát xây | | |
| | Nguồn cung ứng tại Hồ Núi Cốc (Công ty CP đầu tư bất động sản & Khoáng sản Đại Việt) | m3 | |
| | | " | 281.904 |
| 2.2 | Cát Bê tông | | |
| | Nguồn cung ứng tại Hồ Núi Cốc (Công ty CP đầu tư bất động sản & Khoáng sản Đại Việt) | m3 | |
| | | " | 291.904 |
| 2.3 | Cát nghiền | | |
| | Nguồn cung ứng tại mỏ đá cát kết xã Cù Vân, huyện Đại Từ-Công ty CP khai khoáng miền núi | m3 | |
| | - Cát thô | " | 233.212 |
| | - Cát mịn | " | 230.160 |
| | Nguồn cung ứng tại Công ty CP đầu tư bất động sản & Khoáng sản Đại Việt | m3 | |
| | - Cát thô | " | 281.904 |
| | - Cát mịn | " | 271.904 |
| 2.4 | Sỏi cuội sông suối 1x2, 2x4 | m3 | |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Nguồn cung ứng tại Hồ Núi Cốc (Công ty CP đầu tư bất động sản & Khoáng sản Đại Việt) | " | 222.359 |
| 2.5 | Sỏi cuội sông suối | m3 | |
| | Nguồn cung ứng tại Hồ Núi Cốc (Công ty CP đầu tư bất động sản & Khoáng sản Đại Việt) | " | 172.359 |
| 2.6 | Cấp phối sông suối | m3 | |
| | Nguồn cung ứng tại Hồ Núi Cốc (Công ty CP đầu tư bất động sản & Khoáng sản Đại Việt) | " | 167.359 |
| 2.7 | Sỏi cuội nghiền | m3 | |
| | Nguồn cung ứng tại Hồ Núi Cốc (Công ty CP đầu tư bất động sản & Khoáng sản Đại Việt) | | |
| | - Sỏi cuội nghiền 1x2 | m3 | 212.359 |
| | - Sỏi cuội nghiền 2x4 | m3 | 212.359 |
| 3 | ĐÁ CÁC LOẠI | | |
| 3.1 | Đá hộc | m3 | |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ Núi Voi | " | 148.692 |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ đá Lân Đăm II xã Quang Sơn | " | 196.546 |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ đá Núi Chuông, xã Yên Lạc, Phú Lương | " | 185.241 |
| 3.2 | Đá 4x6 | m3 | |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ Núi Voi | " | 197.692 |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ đá Lân Đăm II xã Quang Sơn | " | 205.546 |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ đá Núi Chuông, xã Yên Lạc, Phú Lương | " | 200.830 |
| 3.3 | Đá 2x4 | m3 | |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ Núi Voi | " | 197.692 |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ đá Lân Đăm II xã Quang Sơn | " | 214.546 |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ đá Núi Chuông, xã Yên Lạc, Phú Lương | " | 232.830 |
| 3.4 | Đá 1x2 | m3 | |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ Núi Voi | " | 197.692 |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ đá Lân Đăm II xã Quang Sơn | " | 223.546 |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ đá Núi Chuông, xã Yên Lạc, Phú Lương | " | 232.830 |
| 3.5 | Đá dăm cấp phối loại I | m3 | |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ Núi Voi | " | 171.205 |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ đá Núi Chuông, xã Yên Lạc, Phú Lương | " | 206.352 |
| 3.6 | Đá dăm cấp phối loại II | m3 | |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ Núi Voi | " | 162.205 |
| | - Nguồn cung ứng tại Mỏ đá Núi Chuông, xã Yên Lạc, Phú Lương | " | 197.352 |
| 4 | ĐẤT SAN LẤP | m3 | |
| | Đất san lấp công trình (đã bao gồm, thuế phí tài nguyên, bảo vệ môi trường, bốc xúc, vận chuyển đến công trình) | " | 81.000 |
| 5 | GẠCH XÂY CÁC LOẠI | | |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | GẠCH NUNG LÒ TUYNEL | | |
| 5.1 | Gạch nung lò Tuynel (Công ty cổ phần Thái Sơn-Nhà máy gạch Tuynel Hòa Trung) | | |
| | + Gạch đặc AIS (210x100x60)mm | 1000v | 1.204.248 |
| | + Gạch AIS lỗ nhỏ (210x100x60)mm | " | 1.124.248 |
| | + Gạch AIS lỗ to (210x100x60)mm | " | 1.044.248 |
| 5.2 | Gạch đất sét nung (Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường) | | |
| | + Gạch đặc đất sét nung, mác 7,5 (220x105x60)mm | 1000v | 1.175.000 |
| | + Gạch rỗng đất sét nung, mác 7,5 (220x105x60)mm | " | 1.090.000 |
| | GẠCH KHÔNG NUNG | | |
| 5.3 | Gạch không nung (Nhà máy xi măng Lưu Xá) | | |
| | + Gạch bê tông mác 10 (220x105x60) mm | 1000v | 1.129.881 |
| | + Gạch bê tông mác 7,5 (220x105x60) mm | " | 1.079.881 |
| 5.4 | Gạch không nung (Công ty TNHH Đức Bình Phát) | | |
| | + Gạch mác 10 (210x100x60) mm | 1000v | 926.891 |
| 5.5 | Gạch không nung (Công ty CP XD & SX Vật liệu Thái Nguyên) | | |
| | + Gạch bê tông mác 10 (220x105x60) mm | 1000v | 1.115.694 |
| | + Gạch bê tông mác 10 (210x95x60) mm | " | 1.015.694 |
| 5.6 | Gạch không nung (Công ty TNHH Linh Mẫn) | | |
| | + Gạch bê tông đặc mác 10 (220x105x65) mm | 1000v | 1.122.613 |
| | + Gạch bê tông đặc mác 7,5 (220x105x65) mm | " | 1.047.613 |
| 5.7 | Gạch không nung (Công ty TNHH sản xuất VLXD và TM Hùng Dương) | | |
| | + Gạch mác 10 (220x105x65) mm | 1000v | 1.112.738 |
| | + Gạch mác 7,5 (220x105x65) mm | " | 1.057.738 |
| | + Gạch mác 5,0 (220x105x65) mm | " | 1.010.738 |
| 5.8 | Gạch không nung (Công ty CP Tư vấn xây lắp và mỹ thuật Thái Nguyên) | | |
| | + Gạch bê tông đặc mác 10 (220x100x60) mm | 1000v | 1.250.000 |
| | + Gạch bê tông đặc mác 7,5 (220x100x60) mm | " | 1.150.000 |
| 5.9 | Gạch không nung (Công ty TNHH Xây dựng & Thương mại Sao Mai) | | |
| | + Gạch bê tông đặc mác 10 (200x95x60) mm | 1000v | 1.000.000 |
| | + Gạch bê tông đặc mác 10 (210x100x60) mm | " | 1.060.000 |
| | + Gạch bê tông đặc mác 10 (220x105x60) mm | " | 1.120.000 |
| | + Gạch bê tông-Gạch 2 lỗ mác 7,5 (220x105x60)mm | " | 1.200.000 |
| | + Gạch bê tông rỗng mác 7,5 (390x100x130)mm | " | 7.465.000 |
| | + Gạch bê tông rỗng mác 7,5 (390x150x130)mm | " | 8.050.000 |
| | + Gạch bê tông rỗng mác 7,5 (390x200x130)mm | " | 11.450.000 |
| 5.10 | Gạch không nung (Công ty TNHH XD và TM Hồng Hà) | | |
| | + Gạch bê tông đặc mác 7,5 (220x105x60) mm | 1000v | 920.000 |
| | + Gạch bê tông rỗng mác 7,5 (220x105x60) mm | " | 870.000 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5.11 | Gạch không nung (DN tư nhân Thùy Hoa) + Gạch bê tông đặc mác 10 (220x105x60)mm | 1000v | 1.090.909 |
| 5.12 | Gạch không nung (Công ty TNHH Thương mại và XD Hậu Thủy) + Gạch bê tông đặc M7,5 (220x105x65)mm + Gạch bê tông rỗng M7,5 (220x105x65)mm | 1000v 1000v | 1.136.364 1.090.909 |
| 5.13 | Gạch không nung (Công ty TNHH Bê tông Xây dựng Việt Cường) + Gạch bê tông đặc M10 (210x100x60)mm | 1000v | 1.030.000 |
| 6 | GẠCH ÓP, LÁT CÁC LOẠI | | |
| 6.1 | Gạch lát nền Hạ Long | m2 | |
| | Gạch lát nền cốt tô đỏ A1; KT: 400x400 mm | " | 100.322 |
| | Gạch lát nền cốt tô đỏ A1; KT: 300x300 mm | " | 75.590 |
| | Gạch lát nền cốt tô đỏ A2; KT: 300x300 mm | " | 70.590 |
| | Gạch lát nền cốt tô kem vàng A3; KT: 300x300 mm | " | 68.590 |
| | Gạch lát nền cốt tô đỏ A1; KT: 60x240 mm | " | 71.795 |
| | Gạch thẻ cốt tô A2; KT: 60x240 mm | " | 69.794 |
| | Gạch thẻ cốt tô kem vàng A1; KT: 60x240 mm | " | 71.794 |
| | Gạch thẻ cốt tô kem vàng A2; KT: 60x240 mm | " | 69.794 |
| | Gạch lát nền lá dừa KT 200x200mm | " | 101.794 |
| 6.2 | Gạch lát nền Ceramic VIVAT: Việt Anh | | |
| | V4001, V4002, V4003, V4004, V4631, V4630, V419 Hoa văn KT: 400x400 | m2 | |
| | Loại A1 | " | 65.822 |
| | Loại A2 | " | 57.622 |
| | Loại A3 | " | 44.822 |
| | V411, V412, V414, V415, V418, V4502, V4503 Chấm mè KT: 400x400 | m2 | |
| | Loại A1 | " | 68.322 |
| | Loại A2 | " | 57.322 |
| | Loại A3 | " | 46.322 |
| | V701, V702, V703, V704... Vân gỗ KT: 400x400 | m2 | |
| | Loại A1 | " | 68.322 |
| | Loại A2 | " | 58.322 |
| | Loại A3 | " | 49.322 |
| | V5001, V5002,... Vân gỗ KT: 500x500 | m2 | |
| | Loại A1 | " | 76.215 |
| | Loại A2 | " | 65.215 |
| | V5005, V5110,... Vân gỗ KT: 500x500 | m2 | |
| | Loại A1 | " | 80.215 |
| | Loại A2 | " | 69.215 |
| 6.3 | Gạch lát nền PRIME | m2 | |
| | Gạch ceramic không mài cạnh | | |
| | Gạch lát KT:250x250mm (mã 02251, 07441, 07442) | " | 87.120 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Gia vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|----------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Gạch lát KT: 300x300mm (mã 02151, 02153, 02152, 02361, 02362, 02365) | " | 93.000 |
| | Gạch lát KT: 400x400mm (mã 02208, 02209, 02333, 02407, 02408, 02707) | " | 79.000 |
| | Gạch lát KT: 400x400mm (mã 7105, 2472, 2507, 2466) | " | 90.000 |
| | Gạch lát KT: 500x500mm (mã 02850, 02853, 02854, 02858) | " | 103.000 |
| | Gạch Ceramic in KTS mái cảnh | m2 | 128.000 |
| | Gạch lát KT: 300x450mm (mã 07466, 07467, 07464, 07465, 07468) | " | 169.000 |
| | Gạch lát KT: 300x300mm (mã 09320, 09344, 09322, 09328, 09365) | " | 191.000 |
| | Gạch lát KT: 300x600mm (mã 09570, 09574, 09751, 09758, 09763) | " | 193.000 |
| | Gạch lát KT: 300x600mm (mã 09614, 09625, 09760) | " | 263.000 |
| | Gạch lát KT: 300x600mm (mã 08106, 08107, 08155, 80116, 08120) | " | 120.000 |
| | Gạch lát KT: 500x500mm (mã 07811, 07812, 07813, 07814, 07817, 07818) | " | 133.000 |
| | Gạch Granit mái cảnh | m2 | 148.000 |
| | Gạch lát KT: 500x500mm (mã 01542, 01543, 01546, 01621, 01622) | " | 202.000 |
| | Gạch lát KT: 600x600mm (mã 02691, 02693, 02388) | " | 203.000 |
| | Gạch lát KT: 600x600mm (mã 02663, 02666, 02667, 02668) | " | 233.000 |
| | Gạch lát KT: 600x600mm (mã 09888, 09889, 09886, 09884, 09736) | " | 238.500 |
| | Gạch lát KT: 600x600mm (mã 08604, 08606, 08607, 09615, 09606) | " | 294.000 |
| | Gạch the Ceramic | m2 | 334.000 |
| | Gạch KT: 70x300mm (mã 2731, 2734) | " | 524.000 |
| | Gạch KT: 70x300mm (mã 2784) | " | 786.000 |
| | Gạch KT: 90x300mm (mã 9981, 9985) | " | |
| 6.4 | Gạch ốp, lát AMY (Công ty TNHH A Mỹ Minh Long) | m2 | 145.000 |
| | Gạch KT: 600x600mm (mã 559; 552) | " | 150.000 |
| | Gạch KT: 600x600mm (mã 550) | " | 140.000 |
| | Gạch KT: 600x600mm (mã 551) | " | 175.000 |
| | Gạch KT: 600x600mm (mã 651; 657; 655; 653) | " | 170.000 |
| | Gạch KT: 600x600mm (mã 658) | " | 160.000 |
| | Gạch KT: 600x600mm (mã 660) | " | |
| 6.5 | Gạch bê tông xi măng tự chế - Công ty CP Xi măng Cao Ngần) | m2 | 109.091 |
| | Gạch Terrazzo (KT: 300x300mm; 400x400mm) | " | 100.000 |
| | Gạch Block lục giác (KT: 205x205x60mm) | " | 100.000 |
| | Gạch Block bát giác (KT: 240x240x60mm) | " | 100.000 |
| | Nhân bát giác (KT: 100x100x60mm) | " | |
| 6.6 | GÁCH ỐP | m2 | 66.890 |
| | - Gạch ốp Ceramic VIVAT KT 250x400mm (loại A1) | " | 55.890 |
| | - Gạch ốp Ceramic VIVAT KT 250x400mm (loại A2) | " | |



| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|------------|----------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | - Gạch viền Ceramic VIVAT KT 13x40x0,8mm (loại A1) | " | 78.890 |
| 7 | GỖ CÁC LOẠI, TRE | | |
| 7.1 | Gỗ xẻ, dầm, xà gỗ, kèo | m3 | |
| | Gỗ nhóm IV, nhóm V dài < 3,6m | " | 3.633.459 |
| | Gỗ cầu phong ly tô nhóm V, nhóm VI | " | 2.933.459 |
| | Gỗ xẻ cột pha các loại | " | 1.833.459 |
| 7.2 | Gỗ tròn, tre các loại | | |
| | Gỗ mỡ cây dài đường kính gốc ≥ 15 cm | md | 22.214 |
| | Gỗ mỡ cây dài đường kính gốc từ $10 \div < 15$ cm | md | 20.214 |
| | Cây chông gỗ tạp dài ≥ 4 m, đường kính ≤ 10 cm | cây | 20.500 |
| | Tre gai già cây dài > 6 m, đường kính > 7 cm | " | 26.000 |
| | Tre gai già cây dài > 6 m, đường kính < 7 cm | " | 21.000 |
| | Tre gai già cây dài > 6 m, đường kính > 10 cm | " | 27.000 |
| 8 | THÉP XÂY DỰNG | | |
| 8.1 | Công ty CP Gang thép Thái Nguyên | | |
| | Thép cuộn và thép cây | Tấn | |
| | Thép tròn trơn CT3 CB240, D6-T, D8-T (cuộn) | " | 14.036.401 |
| | Thép vằn SD 295A, CB300-v D8 (cuộn) | " | 14.055.506 |
| | Thép vằn CT5, SD 295A, CB300-v D10 (cuộn) | " | 14.105.506 |
| | Thép vằn SD 295A, CB 300-V D9; L=11,7m | " | 14.255.506 |
| | Thép vằn CT5, SD 295A, CB 300-v D10; L= 11,7m | " | 14.055.506 |
| | Thép vằn CT5, SD 295A, CB 300-v D12; L= 11,7m | " | 14.005.506 |
| | Thép vằn CT5, SD 295A, CB 300-v D14 \div 40; L= 11,7m | " | 13.955.506 |
| | Thép hình các loại | Tấn | |
| | Thép góc L40-50 SS400, CT38, CT42 ; L= 6m,9m,12m | " | 14.355.506 |
| | Thép góc L60-75 SS400, CT38, CT42 ; L= 6m,9m,12m | " | 14.055.506 |
| | Thép góc L80 - 100 SS400, CT38, CT42 ; L= 6m,9m,12m | " | 14.155.506 |
| | Thép góc L120-130 SS400, CT38, CT42; L= 6m,9m,12m | " | 14.205.506 |
| | Thép góc L60-75 SS540 ; L= 6m,9m,12m | " | 14.405.506 |
| | Thép góc L80 - 100 SS540 ; L= 6m,9m,12m | " | 14.505.506 |
| | Thép góc L120-130 SS540; L= 6m,9m,12m | " | 14.505.506 |
| | Thép góc C8-10 SS400, CT38, CT42; L=6m,9m,12m | " | 14.405.506 |
| | Thép góc C12-14 SS400, CT38, CT42; L=6m,9m,12m | " | 14.505.506 |
| | Thép góc C16-18 SS400, CT38, CT42; L=6m,9m,12m | " | 14.605.506 |
| | Thép góc I10-12 SS400, CT38, CT42; L=6m,9m,12m | " | 14.755.506 |
| | Thép góc I14-16 SS400, CT38, CT42; L=6m,9m,12m | " | 14.855.506 |
| 8.2 | Công ty TNHH NATSTEEL VINA (Thép Việt-Sing) | tấn | |
| | Thép cuộn Mác A1, D8 | " | 13.675.506 |
| | Thép thanh, Mác A2, D9 | " | 13.775.506 |
| | Thép thanh, Mác A2, D10 | " | 13.625.506 |
| | Thép thanh, Mác A2, D12 | " | 13.525.506 |



| Số TT | TÊN-NHÃN-HIỆU, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Thép thanh, Mác A2, D14 ÷ D32 | " | 13.475.506 |
| | Thép thanh, Mác A3, D10 | " | 14.125.506 |
| | Thép thanh, Mác A3, D12 | " | 14.025.506 |
| | Thép thanh, Mác A3, D14 ÷ D32 | " | 13.975.506 |
| 8.3 | Thép định hình khác | | |
| | Đinh sắt loại 2cm - 5 cm | kg | 20.660 |
| | Đinh sắt loại 7cm - 15 cm | " | 20.660 |
| | Xen hoa sắt vuông 12 | " | 25.825 |
| | Xen hoa sắt vuông 14 | " | 28.924 |
| | Xen hoa sắt hộp (hộp đen không mạ kẽm) | " | 36.155 |
| | Xen hoa sắt hộp (mạ kẽm) | " | 37.188 |
| | Xen hoa Inox 201 (thành phẩm) | " | 81.000 |
| | Sơn tĩnh điện (theo trọng lượng thép) | " | 11.000 |
| 9 | KHUÔN CỬA GỖ CÁC LOẠI THÀNH PHẨM (ĐẢ BAO GỒM CẢ MỘNG, TAI, KHUÔN CỬA) | | |
| | - Gỗ Lim dài <3m | md | |
| | 250x60mm | " | 703.000 |
| | 140x60mm | " | 633.000 |
| | 100x70mm | " | 523.000 |
| | 100x60mm | " | 503.000 |
| | -Gỗ Nghiến, Sến, Táu dài <3m | md | |
| | 250x60mm | " | 653.000 |
| | 140x60mm | " | 553.000 |
| | 100x70mm | " | 463.000 |
| | 100x60mm | " | 453.000 |
| | - Gỗ Chò Chỉ, gỗ Dổi dài <3m | md | |
| | 250x60mm | " | 553.000 |
| | 140x60mm | " | 453.000 |
| | 100x70mm | " | 453.000 |
| | 100x60mm | " | 423.000 |
| | - Gỗ Dẻ, gỗ Kháo (gỗ nhóm V) dài <3m | md | |
| | 250x60mm | " | 503.000 |
| | 140x60mm | " | 433.000 |
| | 100x70mm | " | 383.000 |
| | 100x60mm | " | 383.000 |
| 10 | CỬA THÀNH PHẨM CÁC LOẠI ĐÃ SƠN, KHÔNG CÓ SEN HOA SẮT | | |
| 10.1 | Cửa gỗ Lim, gỗ Hương cánh dày 4cm vec ni, sơn bóng | m2 | |
| | + Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm) | " | 1.910.000 |
| | + Cửa đi Pa nô đặc | " | 2.010.000 |
| | + Cửa đi chớp | " | 2.010.000 |
| | + Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) | " | 1.830.000 |
| | + Cửa sổ pa nô đặc | " | 1.930.000 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|---------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 10.2 | + Cửa sổ chớp | " | 1.930.000 |
| | Cửa gỗ Nghiền cánh dày 4cm véc ni, sơn bóng | m2 | |
| | + Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm) | " | 1.910.000 |
| 10.3 | + Cửa đi chớp | " | 2.010.000 |
| | + Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (ô kính 250x250mm) | " | 1.860.000 |
| | + Cửa sổ chớp | " | 1.960.000 |
| | Cửa gỗ Chò Chỉ cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng | m2 | |
| | + Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm) | " | 1.610.000 |
| | + Cửa đi Pa nô đặc | " | 1.710.000 |
| | + Cửa đi chớp | " | 1.710.000 |
| 10.4 | + Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) | " | 1.560.000 |
| | + Cửa sổ pa nô đặc | " | 1.660.000 |
| | + Cửa sổ chớp | " | 1.660.000 |
| | Cửa gỗ Dồi cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng | m2 | |
| | + Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm) | " | 1.610.000 |
| | + Cửa đi Pa nô đặc | " | 1.660.000 |
| | + Cửa đi chớp | " | 1.660.000 |
| 10.5 | + Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) | " | 1.560.000 |
| | + Cửa sổ pa nô đặc | " | 1.610.000 |
| | + Cửa sổ chớp | " | 1.610.000 |
| | Cửa gỗ De cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng | m2 | |
| | + Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm) | " | 1.040.000 |
| | + Cửa đi Pa nô đặc | " | 1.165.000 |
| | + Cửa đi chớp | " | 1.090.000 |
| 10.6 | + Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) | " | 990.000 |
| | + Cửa sổ pa nô đặc | " | 1.115.000 |
| | + Cửa sổ chớp | " | 1.040.000 |
| | Cửa gỗ Sao cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng | m2 | |
| | + Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm) | " | 1.140.000 |
| | + Cửa đi Pa nô đặc | " | 1.190.000 |
| 10.7 | + Cửa đi chớp | " | 1.240.000 |
| | + Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) | " | 1.100.000 |
| | + Cửa sổ pa nô đặc | " | 1.150.000 |
| | + Cửa sổ chớp | " | 1.200.000 |
| | Cửa gỗ Kháo cánh dày 4cm, véc ni sơn bóng | m2 | |
| | + Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm) | " | 690.000 |
| 10.8 | + Cửa đi Pa nô đặc | " | 740.000 |
| | + Cửa đi chớp | " | 740.000 |
| | + Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ô kính 250x250mm) | " | 650.000 |
| | + Cửa sổ pa nô đặc | " | 700.000 |
| | + Cửa sổ chớp | " | 700.000 |
| | Cửa gỗ Hồng sắc cánh dày 4cm, sơn bóng | m2 | |
| + Cửa đi Pa nô kính màu 5ly (Ô kính 250x250mm) | " | 410.000 | |
| + Cửa đi Pa nô đặc | " | 430.000 | |
| + Cửa đi chớp | " | 430.000 | |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | + Cửa sổ pa nô kính màu 5 ly (Ø kính 250x250mm) | " | 370.000 |
| | + Cửa sổ pa nô đặc | " | 390.000 |
| | + Cửa sổ chớp | " | 390.000 |
| 10.9 | Nẹp khuôn cửa | md | |
| | + Nẹp cửa gỗ Lim rộng 3 - 4cm | " | 45.000 |
| | + Nẹp cửa gỗ Dổi rộng 3 - 4cm | " | 30.000 |
| | + Nẹp cửa gỗ De rộng 3 - 4cm | " | 15.000 |
| | + Nẹp góc khuôn cửa gỗ Dổi, Chò Chi rộng 3-4cm | " | 35.000 |
| 11 | TAY VỊN CẦU THANG, CON TIỆN BẰNG GỖ NGHIÊN | | |
| | - Tay vịn cầu thang + con tiện gỗ nghiêng đường kính 700-760mm, song thẳng không có trụ (đã bao gồm lắp đặt hoàn chỉnh). | md | 1.000.000 |
| | - Trụ cầu thang gỗ nghiêng cao từ 1,0m- 1,2m, đường kính đế 400mm | cái | 1.500.000 |
| | - Con tiện xoắn hoa văn bằng gỗ nghiêng cao 65cm (theo đơn đặt hàng) | " | 50.000 |
| | - Con tiện thẳng bằng gỗ nghiêng cao 65cm | " | 50.000 |
| 12 | CÁC LOẠI KÍNH, CỬA KÍNH | | |
| 12.1 | Cửa, vách kính khung nhôm các loại (cả lắp đặt hoàn chỉnh) | m2 | |
| | - Cửa đi cánh mở (1 hoặc 2 cánh) nhôm trắng sứ hoặc vàng (38x76) dùng đế sập, dưới bung nhôm, trên kính trắng 5mm Việt Nhật | " | 774.750 |
| | - Cửa đi cánh mở (1 hoặc 2 cánh) khung bao nhôm trắng sứ hoặc vàng (25x76) cây cánh 90, dưới bung nhôm, trên kính trắng 5mm Việt Nhật | " | 681.780 |
| | - Cửa đi cánh mở (1 hoặc 2 cánh) khung bao nhôm trắng sứ hoặc vàng (25x50) cây cánh 90, dưới bung nhôm, trên kính trắng 4,5mm Việt Nhật | " | 611.700 |
| | - Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (38x76) kính trắng hoặc mờ 5mm Việt Nhật loại ô KT: 750x1200 | " | 640.460 |
| | - Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (25x76) kính trắng hoặc mờ 5mm Việt Nhật loại ô KT: 750x1200 | " | 568.150 |
| | - Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (38x50) kính trắng hoặc mờ 5mm Việt Nhật loại ô KT: 750x1200 | " | 588.810 |
| | - Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (25x50) kính trắng hoặc mờ 5mm Việt Nhật loại ô KT: 750x1200 | " | 485.510 |
| | - Cửa đi cánh mở (1 hoặc 2 cánh) nhôm trắng sứ hoặc vàng (38x76) dùng đế sập, dưới bung nhôm, trên kính xanh đen 5mm Việt Nhật | " | 857.390 |
| | - Cửa đi cánh mở (1 hoặc 2 cánh) khung bao nhôm trắng sứ hoặc vàng (25x76) cây cánh 90, dưới bung nhôm, trên kính xanh đen 5mm Việt Nhật | " | 764.420 |
| | - Cửa đi cánh mở (1 hoặc 2 cánh) khung bao nhôm trắng sứ hoặc vàng (25x50) cây cánh 90, dưới bung nhôm, trên kính xanh đen 4,5mm Việt Nhật | " | 702.440 |
| | - Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (38x76) kính xanh đen hoặc mờ 5mm Việt Nhật loại ô KT: 750x1200 | " | 723.100 |
| | - Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (25x76) kính xanh đen hoặc mờ 5mm Việt Nhật loại ô KT: 750x1200 | " | 650.790 |

134

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | - Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (38x50) kính xanh đen hoặc mờ 5mm Việt Nhật loại ô KT: 750x1200 | " | 671.450 |
| | - Vách nhôm sơn tĩnh điện hoặc nhôm vàng (25x50) kính xanh đen hoặc mờ 5mm Việt Nhật loại ô KT: 750x1200 | " | 568.150 |
| | - Cửa kính thủy lực nhôm vân gỗ kính 12mm Việt Nhật | " | 826.400 |
| | - Cửa kính thủy lực (nhôm vàng hoặc nhôm sơn tĩnh điện kính 12mm Việt Nhật | " | 743.760 |
| | Kính phản quang, khung nhôm Nhật | " | 735.000 |
| 12.2 | Cửa kính khung nhôm sơn tĩnh điện (Công ty TNHH Thương mại Đại An) | m2 | |
| | Cửa đi 01 cánh mở quay + vách, rộng từ 700-1500, cao từ 1800-3300. Nhôm hệ Việt Pháp dày từ 1mm-1,8mm. Kính an toàn 6,38mm | " | 1.519.000 |
| | Cửa đi 02 cánh mở quay + vách, rộng từ 1000-2000, cao từ 1800-3300. Nhôm hệ Việt Pháp dày từ 1mm-1,8mm. Kính an toàn 6,38mm | " | 1.950.000 |
| | Cửa sổ mở hất 02 cánh, rộng từ 500-1200, cao từ 600-1800. Nhôm hệ Việt Pháp dày từ 1mm-1,8mm. Kính an toàn 6,38mm | " | 1.930.000 |
| | Cửa sổ mở 02 cánh quay + vách, rộng từ 1000-2800, cao từ 1500-3300. Nhôm hệ Việt Pháp dày từ 1mm-1,8mm. Kính an toàn 6,38mm | " | 1.954.000 |
| | Cửa sổ lùa 02 cánh, rộng từ 1000-2800, cao từ 1500-3300. Nhôm hệ Việt Pháp dày từ 1mm-1,8mm. Kính an toàn 6,38mm | " | 1.955.000 |
| | Hệ mặt dựng dầm đỡ (các loại kích thước), nhôm hệ Việt Pháp độ dày từ 1mm-1,8mm. Kính an toàn 6,38mm màu | " | 2.447.000 |
| 12.3 | Cửa nhựa lõi thép, vách kính Nam Viet window (đã bao gồm tất cả phụ kiện), TCVN 7451:2004 | m2 | |
| | Kính dày 5mm | | |
| | Vách kính trắng Việt Nhật 5mm. | " | 1.350.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm. | " | 1.400.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 5mm. | " | 1.450.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh, kính trắng Việt Nhật 5mm. | " | 1.450.000 |
| | Cửa đi 1 cánh, kính trắng Việt Nhật 5mm. | " | 1.500.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 5mm. | " | 1.550.000 |
| | Kính dày 6,38mm | | |
| | Vách kính trắng Việt Nhật 6,38mm. | " | 1.530.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 6,38mm. | " | 1.580.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt Nhật 6,38mm. | " | 1.630.000 |
| | Cửa sổ 1 cánh, kính trắng Việt Nhật 6,38mm. | " | 1.630.000 |
| | Cửa đi 1 cánh, kính trắng Việt Nhật 6,38mm. | " | 1.680.000 |
| | Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt Nhật 6,38mm. | " | 1.730.000 |
| 12.4 | Kính các loại | m2 | |
| | Kính 12mm Việt Nhật | " | 454.950 |
| | Kính 10mm Việt Nhật | " | 384.180 |
| | Kính 8mm Việt Nhật | " | 323.520 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Kính 5mm Việt Nhật | " | 131.430 |
| | Kính 3mm Việt Nhật | " | 90.990 |
| 13 | SƠN CÁC LOẠI | | |
| 13.1 | Sơn ANOTEX - Công ty CP AMSON Việt Nam | | |
| | Sơn lót | kg | |
| | Sơn nội thất kháng kiềm cao cấp ANOTEX Primer | " | 57.467 |
| | Sơn ngoại thất kháng kiềm cao cấp ANOTEX Selear | " | 82.800 |
| | Sơn lót chống kiềm- chống thấm -siêu liên kết sử dụng cho nội và ngoại thất Platinum | " | 112.800 |
| | Sơn phủ ngoài trời | kg | |
| | Sơn phủ ngoài trời mịn và màu tiêu chuẩn ANOTEX Exter 05 | " | 55.021 |
| | Sơn phủ ngoài trời cao cấp bóng ngọc trai ANOTEX Exter 07 | " | 140.862 |
| | Sơn siêu bóng cao cấp - Bền màu gấp 2 lần - ít bám bụi - 100% nhựa nguyên chất đặc biệt - chống nóng - Bảo hành 8 năm ANOTEX Exter 08 | " | 164.190 |
| | Sơn siêu cứng - siêu bóng. Bền màu gấp 4lần - Chống bám bụi, chống nóng - Bảo vệ 10 năm Diamond | " | 189.155 |
| | Sơn phủ trong nhà | kg | |
| | Sơn nội thất mịn ANOTEX Inter 03 | " | 21.133 |
| | Màu tiêu chuẩn ANOTEX Inter 03 | " | 26.985 |
| | Sơn nội thất cao cấp -lau chùi ANOTEX Inter 05 | " | 40.975 |
| | Sơn nội thất bóng ngọc trai ANOTEX Inter 07 | " | 134.015 |
| | Sơn phủ cao cấp-Dễ lau chùi-Nhẹ mùi ANOTEX Inter 09 | " | 132.851 |
| | Sơn chống thấm | kg | |
| | Sơn chống thấm màu cao cấp, màu sắc phong phú, chống thấm tuyệt đối cho tường đứng FARBEN | " | 96.790 |
| | Chất chống thấm A-11 ANOTEX A-11 | " | 89.260 |
| | Bột trét | kg | |
| | Bột trét nội thất ANOTEX Putty Interior | " | 4.908 |
| | Bột trét chống thấm nội-ngoại thất màu trắng ANOTEX Putty Exterior | " | 6.463 |
| 13.2 | Sơn NIPPON Paint | kg | |
| | Sơn lót nội thất cao cấp Nippon Odour-less Sealer | " | 75.676 |
| | Sơn lót ngoại thất cao cấp Nippon Weather-Gard Sealer | " | 130.631 |
| | Sơn lót ngoại thất cao cấp gốc dầu Nippon Hitex 5180 Sealer | " | 133.333 |
| | Sơn phủ nội thất Nippon Vatex màu chuẩn | " | 29.730 |
| | Sơn phủ nội thất chống nấm mốc Nippon Matex màu chuẩn | " | 48.649 |
| | Sơn phủ nội thất chịu chùi rửa, VOC thấp Nippon Odour-less chùi rửa vượt trội màu chuẩn | " | 123.423 |
| | Sơn phủ nội thất màng sơn mịn đẹp, VOC thấp Nippon Odour-less All in one Bóng màu chuẩn | " | 174.775 |
| | Sơn phủ ngoại thất Nippon Super Matex màu chuẩn | " | 78.378 |
| | Sơn phủ ngoại thất chống thấm Nippon SuperGard màu chuẩn | " | 112.613 |

10

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Sơn phủ ngoại thất màng sơn bóng đẹp, chống nóng, bền màu Nippon Weather-Gard màu chuẩn | " | 227.928 |
| | Chất chống thấm Nippon WP 100 chống thấm | " | 139.640 |
| | Sơn tạo gai Nippon Texkote | " | 36.937 |
| | Sơn lót gốc Alkyd cho gỗ Nippon Bilac Aluminium Wood Primer | " | 136.036 |
| | Sơn kẻ vạch gốc Acrylic Nippon Road Line màu chuẩn | " | 141.441 |
| | Sơn kẻ vạch gốc Acrylic Nippon Road Line phản quang màu chuẩn | " | 146.847 |
| | Bột trét ngoại thất Nippon Weather-Gard Skimcoat | " | 7.658 |
| | Bột trét nội thất Nippon Skimcoat kinh tế | " | 6.396 |
| 13.3 | Sơn KOJEC-Công ty TNHH sản xuất và thương mại sơn Nhật Anh | | |
| | Sơn ngoại thất | kg | |
| | KOJEC-Sơn bóng cao cấp ngoại thất màu chuẩn-K800 | " | 175.439 |
| | KOJEC-Sơn mịn ngoại thất-K801 | " | 70.947 |
| | Sơn nội thất | kg | |
| | KOJEC-Sơn bóng cao cấp nội thất màu chuẩn-K810 | " | 126.368 |
| | KOJEC-Lau chùi hiệu quả nội thất-K820 | " | 78.144 |
| | KOJEC-Siêu trắng nội thất-K830 | " | 34.476 |
| | KOJEC-Sơn nội thất Pro-K881 | " | 35.014 |
| | KOJEC-Sown kinh tế nội thất-K831 | " | 24.930 |
| | KOJEC-Siêu mịn nội thất-K832 | " | 22.378 |
| | Sơn lót | kg | |
| | KOJEC SEALER-Sơn lót chống kiềm cao cấp nội thất K840 | " | 59.205 |
| | KOJEC SEALER-Sơn lót chống kiềm nội thất K841 | " | 42.134 |
| | KOJEC SEALER-Sơn lót chống kiềm cao cấp ngoại thất K850 | " | 83.439 |
| | KOJEC SEALER-Sơn lót chống kiềm ngoại thất K851 | " | 54.470 |
| | Bột bả matit | kg | |
| | Bột bả KOJEC Plus nội thất và ngoại thất K860 | " | 11.318 |
| | Bột bả KOJEC nội thất và ngoại thất K865 | " | 10.227 |
| | Bột bả KOJEC nội thất K866 | " | 5.818 |
| | Sơn chống thấm | kg | |
| | Chất chống thấm KOJEC trộn xi măng K870 | " | 83.896 |
| | Chống thấm gốc dầu KOJEC K871 | " | 71.281 |
| 13.4 | Sơn KANSAI-Công ty TNHH Sơn KANSAI-ALPHANAM | | |
| | Sơn lót chống kiềm | kg | |
| | Loại nội thất (PRIMER FOR INTERIOR) - MSP: KL04 | " | 74.639 |
| | Loại siêu hạng (PRIMER SEALER 1035) - MSP: KL01 | " | 105.718 |
| | Loại gốc dầu (PLASTER SEAL) - MST: KL02 | " | 185.108 |
| | Loại kháng kiềm và muối (Concerte Sealer E) - MSP: KL05 | " | 172.544 |
| | Loại đặc biệt (NANO SEALER) - MSP: KL09 | " | 153.125 |
| | Sơn nước nội thất | kg | |
| | Sơn siêu trắng (SNOW WHITE) - MSP: K012 | " | 50.614 |
| | Sơn kinh tế (ECO-V) - MSP: K020 | " | 39.459 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|--------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Sơn bề mặt mờ (ECO SPRING) - MSP: K08 | " | 58.976 |
| | Sơn bóng mờ (UTRAMATT) - MSP: K018 | " | 100.276 |
| | Sơn bóng lau chùi (SPRING CLEAN) - MSP: K014 | " | 132.690 |
| | Sơn công nghệ xanh (SILK) - MSP: K04 | " | 195.600 |
| | Sơn nước ngoại thất | kg | |
| | Sơn kính tế (ECO SPRING) - MSP: K05 | " | 98.052 |
| | Sơn siêu bóng (ECO SHEEN) - MSP: K019 | " | 178.759 |
| | Sơn bóng tối đa (WEATHER TOP SHEEN) - MSP: K07 | " | 189.200 |
| | Sơn chống bám bụi (WEATHERCOAT NEW) - MSP: K01NV | " | 255.333 |
| | Sơn co giãn (WEATHERCOAT ELASTOMERIC) - MSP: K21 | " | 149.600 |
| | Sơn siêu hạng (WEATHERCOAT DC10) - MSP: K13 | " | 264.000 |
| | Sơn hỗn hợp | kg | |
| | Sơn chống thấm pha xi (WATER PROOF) - MSP: K015 | " | 99.845 |
| | Sơn chống thấm một thành phần (AQUA SHIELD) - MSP:K023 | " | 99.107 |
| | Bột trét tường | kg | |
| | Bột bả Eco-Nội, Ngoại Thất - KS01 | " | 12.100 |
| 13.5 | Sơn VIKO-Công ty Cổ phần sơn VIKO HTL | | |
| | Sơn lót kiềm | kg | |
| | Sơn lót kiềm nội thất | " | 49.586 |
| | Sơn lót kiềm ngoại thất | " | 78.099 |
| | Sơn phủ nội thất | kg | |
| | Sơn lót mịn nội thất | " | 34.091 |
| | Sơn mịn nội thất cao cấp | " | 35.985 |
| | Sơn nội thất cao cấp V300 | " | 33.712 |
| | Sơn siêu trắng trần | " | 41.666 |
| | Sơn bóng nội thất | " | 117.727 |
| | Sơn siêu bóng nội thất | " | 135.909 |
| | Sơn phủ ngoại thất | kg | |
| | Sơn mịn ngoại thất cao cấp | " | 57.312 |
| | Sơn bóng ngoại thất | " | 134.091 |
| | Sơn siêu bóng ngoại thất | " | 158.636 |
| | Sơn chống thấm đa năng | " | 81.818 |
| | Chống thấm màu | " | 90.909 |
| | Bột bả | kg | |
| | Bột bả cao cấp 2 in 1 | " | 15.289 |
| 13.6 | Sơn JAVITEX-Công ty Cổ phần tập đoàn Tiên Đồng | | |
| | Sơn trong nhà | kg | |
| | JAVITEX -Shining (6 in 1) Siêu bóng nội thất mã JB 280 | " | 214.507 |
| | JAVITEX -Shining Sơn bóng nội thất mã JB 250 | " | 132.057 |
| | JAVITEX -Smooth Sơn mịn nội thất mã JM 200 | " | 44.628 |
| | JAVITEX -Smooth Sơn mịn nội thất mã JM 150 | " | 32.851 |
| | JAVITEX -Super white Sơn siêu trắng nội thất | " | 52.066 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | JAVITEX -Sealer interior Sơn kháng kiềm nội thất | " | 67.489 |
| | Sơn ngoài nhà | kg | |
| | JAVITEX - Special super exterior (Sơn siêu ngoại thất đặc biệt) mã VB916s | " | 312.379 |
| | JAVITEX -Glass (6 in 1) Sơn siêu bóng ngoại thất mã VB400 | " | 237.911 |
| | JAVITEX -Glass Sơn bóng ngoại thất mã VB350 | " | 181.431 |
| | JAVITEX -Cover Sơn mịn ngoại thất mã VM300 | " | 55.331 |
| | JAVITEX -Sealer exterior Sơn lót kháng kiềm ngoại thất | " | 94.805 |
| | JAVITEX -Water Proof Sơn chống thấm mã TD-66A | " | 110.526 |
| | Bột bả | kg | |
| | JAVITEX -Matit in (Bột bả tường trong nhà) | " | 7.656 |
| | JAVITEX -Matit out (Bột bả tường ngoài nhà) | " | 10.766 |
| 13.7 | Sơn SOLAB COLOR-Công ty Cổ phần sơn Newcolor Việt Nam | | |
| | Sơn nội thất | kg | |
| | Sơn nội thất kinh tế mã S65 | " | 27.538 |
| | Sơn siêu trắng trần mã S64 | " | 52.500 |
| | Sơn mịn cao cấp nội thất mã S63 | " | 65.000 |
| | Sơn bóng cao cấp nội thất mã S62 | " | 142.879 |
| | Sơn siêu bóng cao cấp nội thất mã S61 | " | 244.889 |
| | Sơn lót chống kiềm nội thất mã K20 | " | 77.645 |
| | Sơn ngoại thất | kg | |
| | Sơn mịn ngoại thất cao cấp mã S83 | " | 87.984 |
| | Sơn bóng ngoại thất - Diamon mã S82 | " | 175.788 |
| | Sơn siêu bóng ngoại thất mã S81 | " | 257.143 |
| | Sơn chống thấm trộn xi măng mã CT09 | " | 110.227 |
| | Sơn lót chống kiềm ngoại thất mã K22 | " | 113.091 |
| | Bột bả | kg | |
| | Bột bả nội và ngoại thất cao cấp | " | 9.205 |
| 14 | TÂM LỢP CÁC LOẠI | | |
| 14.1 | Tôn của Công ty CP tôn mạ VNSTEEL Thăng Long | | |
| | Tâm lợp mạ màu (6 sóng, 9 sóng, 11 sóng) khô 1080 | m2 | |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,3mm | " | 70.240 |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,32mm | " | 76.710 |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,35mm | " | 83.153 |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,37mm | " | 86.967 |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,4mm | " | 92.833 |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,42mm | " | 96.783 |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,45mm | " | 102.702 |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,47mm | " | 105.485 |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,5mm | " | 111.015 |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,6mm | " | 133.029 |
| | Tôn sóng dân dụng dày 0,62mm | " | 134.966 |

| Số TT | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--------|---------------------------------|
| 1 | | 4 |
| | | 165.317 |
| | | 130.692 |
| | | 141.935 |
| | | 145.105 |
| | | 151.405 |
| | | 176.485 |
| | | 178.691 |
| | | 213.269 |
| | m2 | 137.662 |
| | | 142.402 |
| | | 149.505 |
| | | 152.844 |
| | | 159.480 |
| | | 185.987 |
| | | 188.222 |
| | | 224.643 |
| | md | 64.350 |
| | | 70.350 |
| | | 79.350 |
| | | 86.350 |
| | | 94.350 |
| | | 102.350 |
| | | 109.350 |
| | | 109.350 |
| | | 99.350 |
| | | 114.350 |
| | | 128.350 |
| | | 142.350 |
| | md | 31.242 |
| | | 41.717 |
| | | 62.485 |
| | | 124.970 |
| 14.2 | | |

Sản phẩm xà gỗ C, Z VNSTEEEL Thang Long

Sản phẩm phụ kiện (Tầm ốp, màng nước)

Tôn mạ màu Fujiton

Đơn vị Nhân hiệu, quy cách vật tư sản phẩm



| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Tấm lợp cán 5,6& 11 sóng vuông tôn nền đặc dụng FUJITON STANDARD mạ hợp kim nhôm kẽm AZ 70 | m2 | |
| | Dày 0.30mm - khổ 1.080mm | " | 77.000 |
| | Dày 0.35mm - khổ 1.080mm | " | 87.000 |
| | Dày 0.40mm - khổ 1.080mm | " | 97.000 |
| | Dày 0.45mm - khổ 1.080mm | " | 107.000 |
| 14.3 | Tôn mát Việt Hàn mặt giấy bạc hoa 11 sóng, 3 lớp | md | |
| | 0,3x1080 | " | 183.000 |
| | 0,32x1080 | " | 186.000 |
| | 0,35x1080 | " | 192.000 |
| | 0,37x1080 | " | 194.000 |
| | 0,40x1080 | " | 199.000 |
| | 0,42x1080 | " | 203.000 |
| | 0,45x1080 | " | 208.000 |
| | 0,47x1080 | " | 213.000 |
| 14.4 | Tấm lợp kim loại AUSTNASM | | |
| | Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), Sơn Polyester, G550, TCVN 3601:1981 | m2 | |
| | AD11-0,42mm, 11 sóng | " | 153.000 |
| | AD11-0,45mm, 11 sóng | " | 157.000 |
| | AD06-0,42mm, 6 sóng | " | 154.000 |
| | AD06-0,45mm, 6 sóng | " | 158.000 |
| | AD05-0,42mm, 5 sóng | " | 150.000 |
| | AD05-0,45mm, 5 sóng | " | 154.000 |
| | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z100, TCVN 3601:1981 | m2 | |
| | ADPU1-0,40mm, lớp Pu tỉ trọng 35-40kg/m3, 11 sóng | " | 235.000 |
| | ADPU1-0,42mm, lớp Pu tỉ trọng 35-40kg/m3, 11 sóng | " | 240.000 |
| | ADPU1-0,40mm, lớp Pu tỉ trọng 35-40kg/m3, 6 sóng | " | 232.000 |
| | ADPU1-0,42mm, lớp Pu tỉ trọng 35-40kg/m3, 6 sóng | " | 236.000 |
| | Tấm vách chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/z50, 2 mặt tôn, G340 | m2 | |
| | AP-EPS -0,35/50/0,35; Tỷ trọng EPS 11kg/m3 | " | 262.000 |
| | AP-EPS -0,40/50/0,35; Tỷ trọng EPS 11kg/m3 | " | 271.000 |
| | AP-EPS -0,40/50/0,40; Tỷ trọng EPS 11kg/m3 | " | 279.000 |
| | AP-EPS -0,45/50/0,40; Tỷ trọng EPS 11kg/m3 | " | 287.000 |
| | Phụ kiện (tấm ốp, máng nước...), TCVN 3601:1981 | md | |
| | Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,42mm | " | 46.000 |
| | Tôn khổ rộng 400mm, dày 0,42mm | " | 60.000 |
| | Tôn khổ rộng 600mm, dày 0,42mm | " | 86.000 |
| | Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,45mm | " | 50.000 |
| | Tôn khổ rộng 400mm, dày 0,45mm | " | 64.000 |
| | Tôn khổ rộng 600mm, dày 0,45mm | " | 93.000 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Tôn khô rộng 300mm, dày 0,47mm | " | 51.000 |
| | Tôn khô rộng 400mm, dày 0,47mm | " | 66.000 |
| | Tôn khô rộng 600mm, dày 0,47mm | " | 96.000 |
| 14.5 | Tấm lợp Phibrô xi măng | m2 | |
| | Tấm lợp Cam Giá, tấm lợp bê tông 1,4m | " | 24.296 |
| | Tấm lợp Cam Giá, tấm lợp bê tông 1,45m | " | 24.243 |
| | Tấm lợp Cam Giá, tấm lợp bê tông 1,7m | " | 25.301 |
| | Tấm lợp Cam Giá, tấm lợp bê tông 1,75m | " | 25.228 |
| 14.6 | Ngói Hạ Long | | |
| | Ngói lợp 22viên/m2 (340x205x13) mm | 1000v | |
| | Loại A1 | " | 13.283.884 |
| | Loại A2 | " | 11.083.884 |
| | Ngói mũi hài (150x150x13) mm | 1000v | |
| | Loại A1 | " | 6.553.881 |
| | Loại A2 | " | 6.303.881 |
| | Ngói vảy cá (260x160) mm | 1000v | |
| | Loại A1 | " | 3.253.881 |
| | Loại A2 | " | 2.553.881 |
| | Ngói hài to (270x200) mm | 1000v | |
| | Loại A1 | " | 5.553.881 |
| | Loại A2 | " | 4.053.881 |
| | Ngói nóc to | 1000v | 24.053.881 |
| 15 | NHỰA ĐƯỜNG | | |
| 15.1 | Nhựa đường Petrolimex | | |
| | Nhựa đường đặc nóng 60/70 | tấn | 10.996.108 |
| | Nhựa đường phuy 60/70 | " | 12.396.108 |
| | Nhựa đường nhũ tương (CSS1) | " | 9.396.108 |
| | Nhựa đường nhũ tương (CRS1) | " | 9.396.108 |
| | Nhựa đường loại Polime (PMBI) | " | 18.196.108 |
| | Nhựa đường loại Polime (PMBIII) | " | 18.696.108 |
| 15.2 | Nhựa đường đóng phuy Shell 60/70 Singapore chính phẩm | tấn | 12.272.727 |
| 15.3 | Vật liệu Carboncorr Asphalt | tấn | 3.330.000 |
| 16 | XĂNG DẦU (BAO GỒM CẢ PHÍ XĂNG DẦU) | | |
| | Xăng không chì RON 95-III | lít | 19.900 |
| | Xăng không chì RON 95-IV | : | 19.500 |
| | Dầu Diezel 0,05S | " | 15.800 |
| | Dầu hỏa | " | 14.500 |
| 17 | CỘT ĐIỆN BÊ TÔNG CỐT THÉP | | |
| 17.1 | Cột bê tông ly tâm liền theo TCVN 5847:1994 (Công ty cổ phần Bê tông Thái Nguyên) | cột | |
| | Loại cột T7A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 253mm) | " | 1.372.410 |
| | Loại cột T7B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 253mm) | " | 1.500.267 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Loại cột T7,5A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 260mm) | " | 1.446.309 |
| | Loại cột T7,5B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 260mm) | " | 1.577.685 |
| | Loại cột T7,5C (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 260mm) | " | 1.713.753 |
| | Loại cột T8A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 266mm) | " | 1.557.744 |
| | Loại cột T8B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 266mm) | " | 1.698.504 |
| | Loại cột T8C (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 266mm) | " | 1.845.129 |
| | Loại cột T8,5A (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 270mm) | " | 1.652.757 |
| | Loại cột T8,5B (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 270mm) | " | 1.809.939 |
| | Loại cột T8,5C (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 270mm) | " | 1.962.429 |
| | Loại cột T8A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 296mm) | " | 1.799.382 |
| | Loại cột T8B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 296mm) | " | 1.903.779 |
| | Loại cột T8C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 296mm) | " | 2.187.645 |
| | Loại cột T8,5A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 311mm) | " | 1.917.855 |
| | Loại cột T8,5B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 311mm) | " | 2.111.400 |
| | Loại cột T8,5C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 311mm) | " | 2.444.532 |
| | Loại cột T10A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm) | " | 2.397.612 |
| | Loại cột T10B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm) | " | 2.500.836 |
| | Loại cột T10C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm) | " | 2.744.820 |
| | Loại cột T10D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm) | " | 3.357.126 |
| | Loại cột T12A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 3.764.157 |
| | Loại cột T12B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 4.424.556 |
| | Loại cột T12C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 5.575.269 |
| | Loại cột T12D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 7.292.541 |
| | Loại cột T14A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | " | 5.545.944 |
| | Loại cột T14B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | " | 6.670.616 |
| | Loại cột T14C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | " | 8.166.426 |
| | Loại cột T14D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | " | 9.362.886 |
| 17.2 | Cột bê tông ly tâm liền theo TCVN 5847:2016 (Công ty cổ phần Bê tông Thái Nguyên) | cột | |
| | Loại cột NPC.6.5 (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 247mm) | " | 1.250.520 |
| | Loại cột NPC.7.5 (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 260mm) | " | 1.532.040 |
| | Loại cột NPC.8.5 (đầu ngọn 160mm, đầu gốc 273mm) | " | 1.751.340 |
| | Loại cột NPC.8.5 (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 303mm) | " | 2.323.560 |
| | Loại cột NPC.10 (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 323mm) | " | 2.905.623 |
| | Loại cột NPC.12 (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 3.952.296 |
| 17.3 | Cột bê tông ly tâm nổi bích theo TCVN 5847:1994 (Công ty cổ phần Bê tông Thái Nguyên) | cột | |
| | Loại cột T12A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 6.879.645 |
| | Loại cột T12B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 7.664.382 |
| | Loại cột T12C (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 8.706.006 |
| | Loại cột T12D (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 350mm) | " | 10.419.759 |
| | Loại cột T14A (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | " | 8.976.969 |
| | Loại cột T14B (đầu ngọn 190mm, đầu gốc 377mm) | " | 10.461.987 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 17.4 | Bê tông Thái Nguyên Cột bê tông ly tâm nổi bích theo TCVN 5847:2016 (Công ty cổ phần Thái Nguyên) | cột | 11.929.410 Loại cột T14C (đầu ngòn 190mm, dầu góc 377mm) Loại cột T14D (đầu ngòn 190mm, dầu góc 377mm) Loại cột T16B (đầu ngòn 190mm, dầu góc 430mm) Loại cột T16C (đầu ngòn 190mm, dầu góc 430mm) Loại cột T16D (đầu ngòn 190mm, dầu góc 430mm) Loại cột T18B (đầu ngòn 190mm, dầu góc 430mm) Loại cột T18C (đầu ngòn 190mm, dầu góc 430mm) Loại cột T18D (đầu ngòn 190mm, dầu góc 430mm) Loại cột T20B (đầu ngòn 190mm, dầu góc 456mm) Loại cột T20C (đầu ngòn 190mm, dầu góc 456mm) Loại cột T20D (đầu ngòn 190mm, dầu góc 456mm) |
| 17.5 | Cột bê tông vuông (Công ty cổ phần Thái Nguyên) CV7A-65 (đầu ngòn 100mm, dầu góc 205x275mm) Loại cột CV6,5-250A (đầu ngòn 140mm, dầu góc 310x224mm) Loại cột CV6,5-350B (đầu ngòn 140mm, dầu góc 310x224mm) Loại cột CV6,5-450C (đầu ngòn 140mm, dầu góc 310x224mm) Loại cột CV7,5-290A (đầu ngòn 140mm, dầu góc 335x237mm) Loại cột CV7,5-380B (đầu ngòn 140mm, dầu góc 335x237mm) Loại cột CV7,5-440C (đầu ngòn 140mm, dầu góc 335x237mm) Loại cột CV8,5-230A (đầu ngòn 140mm, dầu góc 360x250mm) Loại cột CV8,5-360B (đầu ngòn 140mm, dầu góc 360x250mm) Loại cột CV8,5-460C (đầu ngòn 140mm, dầu góc 360x250mm) | cột | 1.303.203 1.209.363 1.414.638 1.495.575 1.465.077 1.697.331 1.777.095 1.653.930 1.931.931 2.208.759 |
| 17.6 | Cột bê tông chữ H (Công ty TNHH Bê tông & XD Thâm Quyền) Cột CV7A-65 theo TCCS 01-2009/VNPT Cột CV7A-95 theo TCCS 01-2009/VNPT Loại cột CV6,5-250(A) (đầu ngòn 140mm, dầu góc 310x224mm) Loại cột CV6,5-350(B) (đầu ngòn 140mm, dầu góc 310x224mm) Loại cột CV6,5-450(C) (đầu ngòn 140mm, dầu góc 310x224mm) Loại cột CV7,5-290(A) (đầu ngòn 140mm, dầu góc 335x237mm) Loại cột CV7,5-380(B) (đầu ngòn 140mm, dầu góc 335x237mm) Loại cột CV7,5-440(C) (đầu ngòn 140mm, dầu góc 335x237mm) Loại cột CV8,5-230(A) (đầu ngòn 140mm, dầu góc 360x250mm) Loại cột CV8,5-360(B) (đầu ngòn 140mm, dầu góc 360x250mm) Loại cột CV8,5-460(C) (đầu ngòn 140mm, dầu góc 360x250mm) | cột | 1.277.000 1.447.000 1.212.000 1.358.000 1.381.000 1.443.000 1.594.000 1.648.000 1.659.000 1.829.000 1.992.000 |
| 18 | BÊ TÔNG THÔNG PHẨM Cột CV8,5-460(C) (đầu ngòn 140mm, dầu góc 360x250mm) | " | 1.992.000 |
| 18.1 | Bê tông thông phẩm (Cấp tải trạm trộn-Doanh nghiệp tư nhân Việt Cường) | m3 | |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | <i>(Chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình và tiền bơm bê tông)</i> | | |
| | Bê tông M150 | " | 900.000 |
| | Bê tông M200 | " | 940.000 |
| | Bê tông M250 | " | 980.000 |
| | Bê tông M300 | " | 1.050.000 |
| | Bê tông M350 | " | 1.120.000 |
| | Bê tông M400 | " | 1.170.000 |
| | Bê tông M450 | " | 1.220.000 |
| 18.2 | Bê tông thương phẩm (Cấp tại trạm trộn-Công ty cổ phần bê tông Thái Nguyên) | m3 | |
| | <i>(Chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình và tiền bơm bê tông)</i> | | |
| | Bê tông M150 | " | 900.000 |
| | Bê tông M200 | " | 950.000 |
| | Bê tông M250 | " | 990.000 |
| | Bê tông M300 | " | 1.060.000 |
| | Bê tông M350 | " | 1.135.000 |
| | Bê tông M400 | " | 1.180.000 |
| | Bê tông M450 | " | 1.235.000 |
| 18.3 | Bê tông thương phẩm (Cấp tại trạm trộn -Công ty TNHH xây dựng và thương mại Hữu Huệ) | m3 | |
| | <i>(Chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình và tiền bơm bê tông)</i> | | |
| | Bê tông M150 | " | 827.000 |
| | Bê tông M200 | " | 873.000 |
| | Bê tông M250 | " | 909.000 |
| | Bê tông M300 | " | 973.000 |
| | Bê tông M350 | " | 1.041.000 |
| | Bê tông M400 | " | 1.082.000 |
| | Bê tông M450 | " | 1.132.000 |
| 19 | VẬT LIỆU ĐIỆN | | |
| 19.1 | Dây, cáp đồng hãng CADI-SUN | | |
| | Cáp đồng 2 ruột bọc các điện XLPE, bọc vỏ PVC CADI-SUN 0,6/1KV | md | |
| | CXV 2x4 | " | 23.460 |
| | CXV 2x6 | " | 35.700 |
| | CXV 2x10 | " | 46.920 |
| | CXV 2x16 | " | 83.640 |
| | CXV 2x25 | " | 128.520 |
| | Cáp đồng 4 ruột (1 lõi trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CADI-SUN 0,6/1KV | md | |
| | CXV 3x4+1x1,5 | " | 29.580 |
| | CXV 3x4+1x2,5 | " | 43.860 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------|
| 1 | | 2 | 4 |
| | CXV 3x6+1x4 | " | 62.220 |
| | CXV 3x10+1x6 | " | 96.900 |
| | CXV 3x16+1x10 | " | 144.840 |
| | CXV 3x25+1x16 | " | 223.380 |
| | CXV 3x35+1x16 | " | 292.740 |
| | CXV 3x35+1x25 | " | 287.640 |
| | CXV 3x50+1x25 | " | 380.460 |
| | CXV 3x50+1x35 | " | 398.820 |
| | CXV 3x70+1x35 | " | 519.180 |
| | CXV 3x70+1x50 | " | 546.720 |
| | CXV 3x95+1x50 | " | 714.000 |
| | CXV 3x95+1x70 | " | 752.760 |
| | CXV 3x120+1x70 | " | 903.720 |
| | CXV 3x150+1x95 | " | 1.147.500 |
| | CXV 3x150+1x120 | " | 1.198.500 |
| | Cáp ngầm 4 ruột (1 lõi trung tính nhỏ hơn) bọc các điện XLPE, bọc vỏ PVC CADI-SUN 0,6/1KV | md | 36.720 |
| | DSTA 3x4+1x1,5 | " | 51.000 |
| | DSTA 3x4+1x2,5 | " | 67.320 |
| | DSTA 3x6+1x4 | " | 99.960 |
| | DSTA 3x10+1x6 | " | 145.860 |
| | DSTA 3x16+1x10 | " | 182.580 |
| | DSTA 3x25+1x16 | " | 236.640 |
| | DSTA 3x35+1x16 | " | 366.180 |
| | DSTA 3x50+1x25 | " | 464.100 |
| | DSTA 3x70+1x35 | " | 626.280 |
| | DSTA 3x95+1x50 | " | 788.460 |
| | DSTA 3x120+1x70 | " | 271.320 |
| | Cáp ngầm 5 ruột (1 lõi trung tính và 1 lõi tiếp đất nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CADI-SUN 0,6/1KV | md | 2.550 |
| | Dây đơn mềm CADI-SUN | md | 3.264 |
| | VCSF 1x0,75 | " | 4.692 |
| | VCSF 1x1 | " | 7.548 |
| | VCSF 1x1,5 | " | |
| | VCSF 1x2,5 | " | |



| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | VCSF 1x4 | " | 12.240 |
| | VCSF 1x6 | " | 17.544 |
| | Dây 2 ruột mềm bọc đặc dạng ôvan CADI-SUN | md | |
| | VCTFK 2x0,75 | " | 5.916 |
| | VCTFK 2x1 | " | 7.446 |
| | VCTFK 2x1,5 | " | 10.482 |
| | VCTFK 2x2,5 | " | 16.626 |
| | VCTFK 2x4 | " | 25.704 |
| | VCTFK 2x6 | " | 37.740 |
| 19.2 | Dây, cáp điện hãng Độ Nhất | | |
| | Dây điện bọc nhựa PVC- Độ Nhất | m | |
| | VCm-0,75 | " | 2.040 |
| | VCm-1,0 | " | 2.652 |
| | VCm-1,5 | " | 3.774 |
| | VCm-2,5 | " | 6.018 |
| | VCm-4 | " | 9.486 |
| | VCm-6 | " | 14.076 |
| | VCm-10 | " | 25.092 |
| | Dây điện mềm bọc nhựa PVC- Độ Nhất | m | |
| | VCmo-2x0,75 | " | 4.794 |
| | VCm-2x1,0 | " | 6.120 |
| | VCmo-2x1,5 | " | 8.160 |
| | Vcmo-2x2,5 | " | 13.770 |
| | VCm-2x4 | " | 20.400 |
| | VCm-2x6 | " | 30.600 |
| | Cáp điện lực hạ thế (1 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC) Độ Nhất | m | |
| | CXV-1,5 | " | 5.406 |
| | CXV-2,5 | " | 7.752 |
| | CXV-4 | " | 11.220 |
| | CXV-6 | " | 15.300 |
| | CXV-10 | " | 26.520 |
| | CXV-16 | " | 37.740 |
| | CXV-25 | " | 59.160 |
| | CXV-35 | " | 80.580 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Cáp điện lực hạ thế (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC)- Đệ Nhất | m | |
| | CXV-2x4 | " | 26.520 |
| | CXV-2x6 | " | 35.700 |
| | CXV-2x10 | " | 57.120 |
| | CXV-2x16 | " | 85.680 |
| | Cáp điện lực hạ thế (3 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC)- Đệ Nhất | m | |
| | CXV-3x1 | " | 13.260 |
| | CXV-3x1,5 | " | 16.320 |
| | CXV-3x2,5 | " | 24.480 |
| | CXV-3x4 | " | 36.720 |
| | CXV-3x6 | " | 49.980 |
| | CXV-3x10 | " | 80.580 |
| | CXV-3x16 | " | 120.360 |
| | CXV-3x25 | " | 183.600 |
| | CXV-3x35 | " | 248.880 |
| | Cáp điện lực hạ thế (4 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC)- Đệ Nhất | m | |
| | CXV-4x1 | " | 16.320 |
| | CXV-4x1,5 | " | 21.420 |
| | CXV-4x2,5 | " | 30.600 |
| | CXV-4x4 | " | 46.920 |
| | CXV-4x6 | " | 65.280 |
| | CXV-4x10 | " | 106.080 |
| | CXV-4x16 | " | 158.100 |
| | CXV-4x25 | " | 242.760 |
| | CXV-4x35 | " | 328.440 |
| | CXV-4x40 | " | 453.900 |
| | Cáp điện lực hạ thế (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC)- Đệ Nhất | m | |
| | CXV-3x4+1x2,5 | " | 38.760 |
| | CXV-3x6+1x4 | " | 56.100 |
| | CXV-3x10+1x6 | " | 87.720 |
| | CXV-3x16+1x10 | " | 131.580 |
| | CXV-3x25+1x16 | " | 200.940 |



HT

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| | | 2 | |
| | | m | |
| | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)-Đề Nhất | | |
| | CXV-DSTA-3x35+1x22 | " | 272.340 |
| | CXV-3x50+1x35 | " | 385.560 |
| | CXV-3x70+1x50 | " | 533.460 |
| | CXV-3x95+1x70 | " | 737.460 |
| | CXV-3x120+1x95 | " | 956.760 |
| | CXV-3x150+1x95 | " | 1.159.740 |
| | CXV-3x185+1x120 | " | 1.411.680 |
| | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)-Đề Nhất | m | |
| | CXV/DSTA-3x4+1x2,5 | " | 51.000 |
| | CXV/DSTA-3x6+1x4 | " | 66.300 |
| | CXV/DSTA-3x8+1x6 | " | 85.680 |
| | CXV/DSTA-3x10+1x6 | " | 100.980 |
| | CXV/DSTA-3x11+1x6 | " | 107.100 |
| | CXV/DSTA-3x14+1x8 | " | 129.540 |
| | CXV/DSTA-3x16+1x8 | " | 141.780 |
| | CXV/DSTA-3x16+1x10 | " | 145.860 |
| | CXV/DSTA-3x22+1x11 | " | 188.700 |
| | CXV/DSTA-3x25+1x16 | " | 218.280 |
| | CXV/DSTA-3x35+1x22 | " | 291.720 |
| 19.3 | Dây, cáp điện cao cấp hãng SUNCO | m | |
| | Dây đơn mềm và 7s (Cu/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV | | |
| | 1x0,7 (27/0,18) | " | 2.142 |
| | 1x1,0 (20/0,20) | " | 3.060 |
| | 1x1,5 (30/0,25)(7/0,52) | " | 4.692 |
| | 1x2,5 (50/0,25)(7/0,67) | " | 7.038 |
| | 1x4 (80/0,25)(7/0,85) | " | 10.710 |
| | 1x6 (120/0,25)(7/1,04) | " | 15.096 |
| | Dây đôi 2 ruột dẹt (Cu/PVC/PVC) SUNCO điện áp sử dụng | m | |
| | 2x0,7 (27/0,18) | " | 6.324 |
| | 2x1,0 (20/0,20) | " | 7.752 |
| | 2x1,5 (30/0,25) | " | 10.812 |
| | 2x2,5 (50/0,25) | " | 15.810 |
| | 2x4 (80/0,25) | " | 23.256 |
| | 2x6 (120/0,25) | " | 34.374 |
| | Dây đồng trần bên (Cu) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV | m | |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| M35 (7/2,52) | | " | 130.560 |
| M50 (19/1,83) | | " | 185.640 |
| M70 (19/2,16) | | " | 259.794 |
| M95 (19/2,52) | | " | 353.124 |
| Cáp 1,2,3,4 ruột (Cu/XLPE/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV | m | | |
| 1x10 (7/1,35) | | " | 24.378 |
| 1x16 (7/1,7) | | " | 37.740 |
| 1x25 (7/2,14) | | " | 57.763 |
| 1x35 (7/2,52) | | " | 80.621 |
| 1x50 (19/1,83) | | " | 110.772 |
| 1x70 (19/2,16) | | " | 156.060 |
| 1x95 (19/2,52) | | " | 217.158 |
| 1x120 (3/7,2) | | " | 272.340 |
| 1x150 (3/7,2,52) | | " | 339.048 |
| 1x185 (3/7,2,52) | | " | 424.320 |
| 1x240 (6/12,52) | | " | 554.370 |
| 1x300 (6/12,52) | | " | 693.906 |
| 1x400 (6/12,90) | | " | 898.824 |
| 2x2,5 (7/0,67) | | " | 16.014 |
| 2x4 (7/0,85) | | " | 23.256 |
| 2x6 (7/1,05) | | " | 34.884 |
| 2x10 (7/1,35) | | " | 53.448 |
| 2x16 (7/1,7) | | " | 80.682 |
| 2x25 (7/2,14) | | " | 122.400 |
| 3x2,5 (7/0,67) | | " | 24.378 |
| 3x4 (7/0,85) | | " | 35.394 |
| 3x6 (7/1,05) | | " | 50.490 |
| 3x10 (7/1,35) | | " | 78.336 |
| 3x16 (7/1,7) | | " | 117.606 |
| 3x2,5+ 1x1,5 (7/0,67) + (7/0,52) | | " | 29.682 |
| 3x4+ 1x2,5 (7/0,85) + (7/0,67) | | " | 44.064 |
| 3x6+ 1x4 (7/1,05) + (7/0,85) | | " | 60.282 |
| 3x10 + 1x6 (7/1,35) + (7/1,05) | | " | 92.310 |
| 3x16 + 1x10 (7/1,7) + (7/1,35) | | " | 142.698 |
| 3x25+1x16 (7/2,14) + (7/1,7) | | " | 222.972 |
| 3x35 + 1x16 (7/2,52) + (7/1,7) | | " | 292.128 |
| 3x50 + 1x25 (19/1,83) + (7/2,14) | | " | 410.040 |



| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|----------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| I | | 2 | 4 |
| | 3x70 + 1x35 (19/2,16)+(7/2,52) | " | 570.282 |
| | 3x95 + 1x50 (19/2,52) + (19/1,83) | " | 790.092 |
| | 3x120 + 1x70 (19/2,83)+(19/2,16) | " | 1.001.538 |
| | 3x150 + 1x95 (37/2,27) + (19/2,52) | " | 1.254.090 |
| | 3x185 + 1x120 (37/2,52) + (19/2,83) | " | 1.570.902 |
| | 3x240 + 1x120 (61/2,25)+(19/2,83) | " | 1.962.786 |
| | 3x240 + 1x150 (61/2,25)+(37/2,27) | " | 2.030.718 |
| | 4x1,5 (7/0,52) | " | 21.318 |
| | 4x2,5 (7/0,67) | " | 31.620 |
| | 4x4 (7/0,85) | " | 45.696 |
| | 4x6 (7/1,05) | " | 65.790 |
| | 4x10 (7/1,35) | " | 102.612 |
| | 4x16(7/1,7) | " | 154.836 |
| | 4x25(7/2,14) | " | 239.292 |
| | 4x35 (7/2,52) | " | 331.806 |
| | 4x50 (19/1,83) | " | 456.613 |
| | 4x70 (19/2,16) | " | 644.028 |
| | 4x95 (19/2,52) | " | 885.727 |
| | 4x120 (19/2,83) | " | 1.108.434 |
| | 4x150 (37/2,27) | " | 1.380.672 |
| | 4x185(37/2,52) | " | 1.727.982 |
| | 4x240 (37/2,84) | " | 2.253.792 |
| | Cáp ngầm 1,2,3,4 ruột (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV | m | |
| | 1x50 (19/1,82) | " | 125.460 |
| | 1x70 (19/2,14) | " | 149.430 |
| | 1x95 (19/2,14) | " | 183.192 |
| | 1x120 (19/2,14) | " | 261.426 |
| | 1x150 (19/2,14) | " | 399.480 |
| | 1x185 (19/2,14) | " | 434.520 |
| | 1x240 (19/2,14) | " | 610.572 |
| | 1x300 (19/2,14) | " | 738.480 |
| | 2x4(7/0,85) | " | 29.335 |
| | 2x6(7/1,05) | " | 40.800 |
| | 2x10 (7/1,35) | " | 58.936 |
| | 2x16 (7/1,7) | " | 87.720 |
| | 2x25 (7/2,14) | " | 134.232 |
| | 2x35 (7/2,52) | " | 187.374 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| | 2x50 (19/1,83) | " | 253.980 |
| | 3x2,5 (7/0,67) | " | 33.762 |
| | 3x4 (7/0,85) | " | 44.778 |
| | 3x6 (7/1,04) | " | 59.976 |
| | 3x10 (7/1,35) | " | 88.536 |
| | 3x16 (7/1,7) | " | 132.090 |
| | 3x2,5+1x1,5 (7/0,37) + (7/0,52) | " | 38.046 |
| | 3x4+1x2,5 (7/0,85) + (7/0,67) | " | 50.388 |
| | 3x6+1x4 (7/1,05) + (7/0,85) | " | 70.584 |
| | 3x10+1x6 (7/1,35) + (7/1,05) | " | 104.142 |
| | 3x16+1x10 (7/1,7) + (7/1,35) | " | 156.978 |
| | 3x25+1x16 (7/2,14) + (7/1,7) | " | 234.702 |
| | 3x95+1x50 (19/2,52) + (19/1,83) | " | 831.504 |
| | 3x120+1x70 (19/2,83)+(19/2,16) | " | 1.055.598 |
| | 3x150+1x95 (37/2,27) + (19/2,52) | " | 1.329.774 |
| | 3x185+1x120 (37/2,52) + (19/2,83) | " | 1.659.744 |
| | 3x240+1x150 (61/2,25)+(37/2,27) | " | 2.133.942 |
| | 4x2,5 (7/0,67) | " | 41.004 |
| | 4x4 (7/0,85) | " | 55.386 |
| | 4x6 (7/1,05) | " | 75.990 |
| | 4x10 (7/1,35) | " | 114.342 |
| | 4x16 (7/1,7) | " | 171.258 |
| | 4x25 (7/2,14) | " | 256.632 |
| | 4x50 (19/1,83) | " | 481.950 |
| | 4x70 (19/2,16) | " | 698.190 |
| | 4x95 (19/2,52) | " | 945.336 |
| | 4x150 (37/2,27) | " | 1.457.988 |
| | 4x240 (37/2,84) | " | 2.356.506 |
| | Dây cáp AV (AL/PVC) ruột ép chặt SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV | m | |
| | AV 25mm ² | " | 8.874 |
| | AV 35mm ² | " | 12.546 |
| | AV 50mm ² | " | 16.014 |
| | AV 70mm ² | " | 22.644 |
| | AV 95mm ² | " | 30.396 |
| | AV 120mm ² | " | 37.740 |
| | AV 150mm ² | " | 46.716 |



| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|----------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| I | | 2 | 4 |
| | Cáp ABC cáp xoắn (AL/XLPE) ruột ép chất SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV | m | 13.913 |
| | ABC 2x16mm ² | " | 19.482 |
| | ABC 2x25mm ² | " | 24.684 |
| | ABC 2x35mm ² | " | 33.762 |
| | ABC 4x16mm ² | " | 26.520 |
| | ABC 4x25mm ² | " | 37.944 |
| | ABC 4x35mm ² | " | 48.450 |
| | ABC 4x50mm ² | " | 66.912 |
| | ABC 4x70mm ² | " | 92.514 |
| | ABC 4x95mm ² | " | 124.032 |
| | ABC 4x120mm ² | " | 151.980 |
| | ABC 4x150mm ² | " | 186.252 |
| | Cáp ngầm (AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC) ruột ép chất SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV | m | 70.788 |
| | 3x25+1x16mm ² | " | 81.906 |
| | 3x35+1x16mm ² | " | 105.060 |
| | 3x50+1x25mm ² | " | 148.206 |
| | 3x95+1x50mm ² | " | 194.616 |
| | 3x120+1x70mm ² | " | 233.376 |
| | 3x150+1x95mm ² | " | 283.764 |
| | 3x185+1x120mm ² | " | 372.677 |
| | 3x240+1x120mm ² | " | 458.694 |
| | 3x240+1x150mm ² | " | 464.406 |
| | 4x25mm ² | " | 74.562 |
| | 4x35mm ² | " | 86.190 |
| | 4x50mm ² | " | 110.568 |
| | 4x70mm ² | " | 156.008 |
| | 4x95mm ² | " | 204.816 |
| | 4x120mm ² | " | 245.616 |
| | 4x150mm ² | " | 298.758 |
| | 4x185mm ² | " | 392.292 |
| | 4x240mm ² | " | 482.868 |
| 19.4 | Dây, cáp điện - Công ty TNHH Dây và cáp điện Vân Xuân | m | |
| | Dây điện hạ thế CU/PVC - 1 ruột cứng | | |
| | VC 1 x 1,5 | " | 4.630 |
| | VC 1 x 2,0 | " | 6.210 |
| | VC 1 x 2,5 | " | 7.350 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| | VC 1 x 4,0 | " | 11.890 |
| | VC 1 x 6,0 | " | 17.780 |
| | Dây ô van 2 ruột mềm | m | |
| | VCTFK 2x1.0 | " | 7.280 |
| | VCTFK 2x1.5 | " | 10.010 |
| | VCTFK 2x2.5 | " | 16.070 |
| | VCTFK 2x4.0 | " | 25.050 |
| | VCTFK 2x6.0 | " | 37.730 |
| | Dây tròn đặc 3 ruột mềm | m | |
| | VCTF 3x1.5 | " | 15.640 |
| | VCTF 3x2.5 | " | 25.120 |
| | VCTF 3x4.0 | " | 38.660 |
| | VCTF 3x6.0 | " | 58.600 |
| | VCTF 3x10 | " | 102.850 |
| | Dây tròn đặc 4 ruột mềm | m | |
| | VCTF 4x1.5 | " | 20.490 |
| | VCTF 4x2.5 | " | 32.750 |
| | VCTF 4x3.0 | " | 40.270 |
| | VCTF 4x6.0 | " | 76.940 |
| | CVV 3x4+1x2.5 | " | 52.810 |
| | CVV 3x6+1x4 | " | 73.430 |
| | Cáp đồng 1 ruột bọc vỏ cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | m | |
| | CXV 1x10 | " | 29.060 |
| | CXV 1x16 | " | 45.020 |
| | CXV 1x95 | " | 259.650 |
| | CXV 1x120 | " | 325.550 |
| | CXV 1x150 | " | 405.260 |
| | CXV 1x240 | " | 663.400 |
| | CXV 1x300 | " | 830.000 |
| | Cáp đồng 2 ruột bọc vỏ cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | m | |
| | CXV 2x4 | " | 27.200 |
| | CXV 2x6 | " | 40.560 |
| | CXV 2x10 | " | 62.520 |
| | CXV 2x16 | " | 94.730 |
| | Cáp đồng 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | m | |
| | CXV 3x10x1x6 | " | 109.160 |
| | CXV 3x16+1x10 | " | 169.100 |
| | CXV 3x25+1x16 | " | 258.980 |
| | CXV 3x35+1x16 | " | 341.810 |
| | CXV 3x240+1x120 | " | 2.344.480 |



14

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | cxv 3x300+1x150 | " | 2.930.000 |
| | Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | m | |
| | CXV 4x10 | " | 121.620 |
| | CXV 4x16 | " | 184.000 |
| | CXV 4x25 | " | 284.510 |
| | CXV 4x35 | " | 395.000 |
| | CXV 4x120 | " | 1.323.710 |
| | CXV 4x240 | " | 2.690.900 |
| | CXV 4x300 | " | 3.370.000 |
| | Cáp đồng ngầm 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | m | |
| | DSTA 2x10 | " | 74.530 |
| | DSTA 2x16 | " | 109.730 |
| | DSTA 2x25 | " | 163.640 |
| | DSTA 2x35 | " | 221.530 |
| | DSTA 2x150 | " | 916.980 |
| | Cáp đồng ngầm 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | m | |
| | DSTA 3x10x1x6 | " | 122.760 |
| | DSTA 3x16+1x10 | " | 185.570 |
| | DSTA 3x25+1x16 | " | 278.190 |
| | DSTA 3x35+1x16 | " | 363.870 |
| | DSTA 3x240+1x150 | " | 2.547.240 |
| | DS TA 3x300+1x150 | " | 3.060.000 |
| | Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | m | |
| | DSTA 4x10 | " | 135.010 |
| | DSTA 4x16 | " | 202.760 |
| | DSTA 4x25 | " | 304.630 |
| | DSTA 4x35 | " | 419.390 |
| | DSTA 4x185 | " | 2.167.700 |
| | DSTA 4x240 | " | 2.811.360 |
| | DSTA 4x300 | " | 3.500.000 |
| 19.5 | VẬT LIỆU ĐIỆN DÂN DỤNG | bóng | |
| | Bóng sợi đốt 25-60W Rạng Đông | " | 6.120 |
| | Bóng sợi đốt 75W-100W Rạng Đông | " | 6.120 |
| | Bóng neon 0,6m Rạng Đông | " | 9.180 |
| | Bóng neon 1,2m Rạng Đông | " | 11.220 |
| | Đèn ốp trần 22W Lonon | bộ | 179.520 |
| | Đèn ốp trần 21W Lonon | " | 157.080 |
| 19.6 | Vật liệu điện nhãn hiệu PANASONIC | cái | |
| | Mặt 1 lỗ, 2 lỗ, 3 lỗ | " | 12.036 |
| | Mặt 4 lỗ, 5 lỗ, 6 lỗ | " | 21.216 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| | Hạt công tắc 1 chiều | " | 9.792 |
| | Hạt công tắc cầu thang | " | 24.480 |
| | Hạt ổ đơn có màn che | " | 18.768 |
| | Hạt công tắc đôi | " | 57.120 |
| | Chiết áp quạt | " | 40.800 |
| | Hạt ổ đôi có dây tiếp đất | " | 58.752 |
| | Hạt điện thoại | " | 55.488 |
| | Hạt mạng data tiêu chuẩn | " | 205.632 |
| | Hạt tivi | " | 51.408 |
| | Đế âm đơn chống cháy | " | 6.528 |
| | Đế âm đôi chống cháy | " | 11.424 |
| | Đế nổi đơn | " | 8.160 |
| 20 | PHỤ KIỆN ĐIỆN CÁC LOẠI | | |
| 20.1 | Phụ kiện điện dân dụng | | |
| | Máng đèn neon 1x1,2m CL cơ nhãn hiệu Panasonic | cái | 159.120 |
| | Máng đèn neon 2x1,2m CL cơ nhãn hiệu Panasonic | " | 273.360 |
| | Máng đèn neon 1x0,6m CL cơ nhãn hiệu Panasonic | " | 138.720 |
| | Quạt trần cánh sắt 1400 | " | 561.000 |
| | Công tơ điện 1 pha (20A) | " | 336.600 |
| | Hộp công tơ Compusite H1 | " | 134.640 |
| | Hộp công tơ Compusite H2 | " | 269.280 |
| | Hộp công tơ Compusite H4 | " | 392.700 |
| | Hộp công tơ Compusite 3 pha | " | 314.160 |
| 20.2 | Phụ kiện điện của Công ty CP bóng đèn phích nước Rạng Đông | | |
| | Đèn huỳnh quang | cái | |
| | Đèn huỳnh quang T8 - 18W GaLaxy (S) - Daylight | " | 9.273 |
| | Đèn huỳnh quang T8 - 36W GaLaxy (S) - Daylight | " | 12.240 |
| | Đèn huỳnh quang T8 - 18W Delux (E) - 6500K | " | 16.320 |
| | Đèn huỳnh quang T8 - 36W Delux (E) - 6500K | " | 26.520 |
| | Balát đèn huỳnh quang | cái | 0 |
| | Balát điện tử hộp 6000h EBH-1x18/20 FL - SM | " | 45.900 |
| | Balát điện tử hộp 6000h EBH-1x36/40 FL - SM | " | 46.920 |
| | Balát điện tử hộp sắt EBD-A36-FL hoặc EBD-A40-FL | " | 72.420 |
| | Bộ đèn huỳnh quang, bộ đèn ớp trần (đã bao gồm bóng) | bộ | 0 |
| | Bộ đèn HQ T8 - 18W x 1 M9G - balát đ/tử | " | 108.120 |
| | Bộ đèn HQ T8 - 36W x 1 M9G - balát đ/tử | " | 121.380 |
| | Bộ đèn ớp trần 15w (CL 04 15 3UT3) | " | 106.080 |
| | Bộ đèn ớp trần 16w (CL -01-16) | " | 110.160 |
| | Bộ đèn ớp trần 28w (CL -03-28) | " | 146.880 |
| | Bộ đèn ớp trần Led (LED CL - 01) 8w - trắng, vàng | " | 322.320 |
| | Vỏ tủ sơn tĩnh điện | cái | |



14

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | 200 x150 x100 TN | " | 96.900 |
| | 300 x200 x150 TN | " | 142.800 |
| | 400x300x150 TN | " | 204.000 |
| | 450x350x200 TN | " | 255.000 |
| | 600 x400 x150 TN | " | 428.400 |
| | 600 x400 x200 TN | " | 459.000 |
| | 800 x600 x200 TN | " | 969.000 |
| 20.3 | Aptomat LS - Hàn Quốc | | |
| | <i>Aptomat 2 pha</i> | cái | |
| | ABN 52c 15-20-30-40-50A | " | 489.600 |
| | ABN 62c 60A | " | 581.400 |
| | ABN 102c 75-100A | " | 663.000 |
| | <i>Aptomat 3 pha</i> | cái | |
| | ABN 53c 15-20-30-40-50A | " | 581.400 |
| | ABN 63c 60A | " | 693.600 |
| | ABN 103c 75-100A | " | 775.200 |
| | ABN 203c 125-150-175-200-225A | " | 1.479.000 |
| | ABN 403c 250-300-400A | " | 3.692.400 |
| | ABN 803c 500-630A | " | 7.629.600 |
| | ABN 803c 800A | " | 8.619.000 |
| | <i>MCB (CB tép)</i> | cái | |
| | BKN -1P 6 -10 - 16 - 20 - 25 - 32 - 40A | " | 61.200 |
| | BKN 1P C50-63A | " | 64.260 |
| | BKN -2P C6 -10 - 16 - 20 - 25 - 32 - 40A | " | 135.660 |
| | BKN 2P C50-63A | " | 137.700 |
| | BKN 3P C6-10-16-20-25-32-40A | " | 214.200 |
| | BKN 3P C50-63A | " | 218.280 |
| 21 | ỐNG CÔNG BỀ TỔNG LY TÂM (CÔNG TY CP BỀ TỔNG & XD THÁI NGUYÊN) | | |
| 21.1 | Công miệng loe | ống | |
| | Công F300 Có cốt thép L=1m | " | 234.835 |
| | Công F300 Có cốt thép L=2m | " | 447.734 |
| | Công F300 Có cốt thép L=4m | " | 913.532 |
| | Công F400(A) L=2m | " | 582.981 |
| | Công F400(B) L=2m | " | 599.403 |
| | Công F400© L=2m | " | 614.652 |
| | Công F500(B) L=2m | " | 1.062.738 |
| | Công F600(A) L=2m | " | 1.097.928 |
| | Công F600(B) L=2m | " | 1.135.464 |
| | Công F600© L=2m | " | 1.168.308 |
| | Công F800(01lớp thép) L=2m | " | 1.987.062 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| 21.2 | Công miệng Gờ ± | ống | |
| | Công F500 - 01 lớp cốt thép L=1 | " | 523.158 |
| | Công F500 - 02 lớp cốt thép L=1 | " | 743.682 |
| | Công F750 - 01 lớp cốt thép L=1 | " | 947.784 |
| | Công F750 - 02 lớp cốt thép L=1 | " | 964.206 |
| | Công F1000/100(A) L=1 | " | 1.367.718 |
| | Công F1000/100(B) L=1 | " | 1.432.233 |
| | Công F1000/100© L=1 | " | 1.664.487 |
| | Công F1000/100(D) L=1 | " | 1.719.383 |
| | Công F1250/120(A) L=1 | " | 2.458.608 |
| | Công F1250/120(B) L=1 | " | 2.314.329 |
| | Công F1250/120(C) L=1 | " | 2.371.806 |
| | Công F1250/120(D) L=1 | " | 2.429.283 |
| 22 | ỐNG CÔNG GIÀN RUNG (CÔNG TY CP BÊ TÔNG & XD THÁI NGUYÊN) | ống | |
| | Công F1500/140(A) L=1 | " | 2.761.140 |
| | Công F1500/140(B) L=1 | " | 2.806.989 |
| | Công F1500/140(C) L=1 | " | 2.918.424 |
| | Công F1500/140(D) L=1 | " | 3.320.763 |
| | Công F2000/150(A) L=1 | " | 4.327.197 |
| | Công F2000/150(B) L=1 | " | 4.580.565 |
| | Công F2000/150(C) L=1 | " | 4.666.194 |
| | Công F2000/150(D) L=1 | " | 4.763.553 |
| 23 | ỐNG CÔNG BÊ TÔNG (NHÀ MÁY BÊ TÔNG AMACAO) | | |
| 23.1 | Công rung ép liên kết kiểu miệng loe (chiều dài 2,5m). Công tải trọng tiêu chuẩn (TC)-Tương đương tải trọng HL 93 | m | |
| | Công D300 M300 | | 273.000 |
| | Công D400 M300 | | 317.000 |
| | Công D500 M300 | | 428.000 |
| | Công D600 M300 | | 530.000 |
| | Công D800 M300 | | 946.000 |
| | Công D1000 M300 | | 1.352.000 |
| | Công D1250 M300 | | 2.027.000 |
| | Công D1500 M300 | | 2.583.000 |
| | Công D1800 M300 | | 3.664.000 |
| | Công D2000 M300 | | 4.084.000 |
| 23.2 | Công hộp rung ép chiều dài 1m. Công tải trọng HL93 | | |
| | Công hộp BxH 600x600mm | | 1.845.000 |
| | Công hộp BxH 800x800mm | | 2.000.000 |
| | Công hộp BxH 800x1000mm | | 2.528.000 |
| | Công hộp BxH 1000x1000mm | | 2.885.000 |
| | Công hộp BxH 1250x1250mm | | 3.128.000 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Cống hộp BxH 1500x1500mm | | 4.885.000 |
| | Cống hộp BxH 2000x2000mm | | 8.273.000 |
| | Cống hộp BxH 2500x2500mm | | 12.565.000 |
| 24 | ỐNG CỐNG BÊ TÔNG (CÔNG TY TNHH BÊ TÔNG & XD THÂM QUYẾN) | | |
| 24.1 | Cống dưới đường ô tô hoạt tải vừa hè | md | |
| | Cống tròn D300 | " | 312.000 |
| | Cống tròn D400 | " | 442.000 |
| | Cống tròn D600 | " | 614.000 |
| | Cống tròn D800 | " | 963.000 |
| | Cống tròn D1000 | " | 1.252.000 |
| | Cống tròn D1200 | " | 1.762.000 |
| | Cống tròn D1500 | " | 2.333.000 |
| 24.2 | Cống dưới đường ô tô hoạt tải HL93 | md | |
| | Cống tròn D300 | " | 314.000 |
| | Cống tròn D400 | " | 443.000 |
| | Cống tròn D600 | " | 618.000 |
| | Cống tròn D750 | | 703.000 |
| | Cống tròn D800 | " | 933.000 |
| | Cống tròn D1000 | " | 1.183.000 |
| | Cống tròn D1200 | " | 1.774.000 |
| | Cống tròn D1500 | " | 2.345.000 |
| | Cống tròn D2000 | " | 3.165.000 |
| 24.3 | Cống dưới đường ô tô hoạt tải C | md | |
| | Cống tròn D300 | " | 341.000 |
| | Cống tròn D400 | " | 488.000 |
| | Cống tròn D500 | " | 568.818 |
| | Cống tròn D600 | " | 748.000 |
| | Cống tròn D750 | " | 1.193.000 |
| | Cống tròn D800 | " | 1.178.000 |
| | Cống tròn D1000 | " | 1.880.000 |
| | Cống tròn D1200 | " | 2.354.000 |
| | Cống tròn D1250 | " | 2.478.000 |
| | Cống tròn D1500 | " | 3.045.000 |
| | Cống tròn D2000 | " | 4.388.000 |
| 24.4 | Cống hộp và rãnh U | md | |
| | Cống hộp 600x600x1200 | " | 1.776.000 |
| | Cống hộp 800x800x1200 | " | 1.906.000 |
| | Cống hộp 1000x1000x1200 | " | 1.987.000 |
| | Cống hộp 1000x1500x1000 | " | 2.755.000 |
| | Cống hộp 1500x2000x1000 | " | 3.870.000 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|-------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| | Cống hộp 2000x2000x1200 | " | 5.937.000 |
| | Rãnh U 600x800x1000 | " | 1.284.000 |
| | Rãnh U 400x660x1000 | " | 1.085.000 |
| 25 | ĐẾ VÀ ĐAI CỐNG CÁC LOẠI | | |
| 25.1 | Sản phẩm của Công ty CP Bê tông &XD Thái Nguyên | cái | |
| | Đế cồng F300 | " | 85.000 |
| | Đế cồng F400 | " | 85.000 |
| | Đế cồng F600 | " | 128.000 |
| | Đế cồng F750 | " | 185.000 |
| | Đế cồng F1000 | " | 280.000 |
| | Đế cồng F1250 | " | 348.000 |
| | Đế cồng F1500 | " | 490.000 |
| | Đế cồng F2000 | " | 731.000 |
| | Đai cồng F1000 | bộ | 116.000 |
| | Đai cồng F1250 | " | 140.000 |
| | Đai cồng F1500 | " | 169.000 |
| | Đai cồng F2000 | " | 214.000 |
| 25.2 | Sản phẩm của Công ty TNHH Bê tông &XD Thâm Quyền | cái | |
| | Đế cồng F300 | " | 129.000 |
| | Đế cồng F400 | " | 154.500 |
| | Đế cồng F600 | " | 196.000 |
| | Đế cồng F800 | " | 246.000 |
| | Đế cồng F1000 | " | 339.000 |
| | Đế cồng F1200 | " | 452.000 |
| | Đế cồng F1500 | " | 599.000 |
| | Đế cồng F2000 | " | 735.000 |
| 25.3 | Sản phẩm của nhà máy bê tông AMACCAO | cái | |
| | Đế cồng F300, M200 | " | 60.000 |
| | Đế cồng F400, M200 | " | 71.000 |
| | Đế cồng F500, M200 | " | 90.000 |
| | Đế cồng F600, M200 | " | 100.000 |
| | Đế cồng F800, M200 | " | 140.000 |
| | Đế cồng F1000, M200 | " | 215.000 |
| | Đế cồng F1200, M200 | " | 298.000 |
| | Đế cồng F1250, M200 | " | 298.000 |
| | Đế cồng F1500, M200 | " | 353.000 |
| | Đế cồng F1800, M200 | " | 452.000 |
| | Đế cồng F2000, M200 | " | 590.000 |
| 26 | ỐNG NƯỚC CÁC LOẠI | | |
| 26.1 | ống mạ kẽm và phụ kiện ống kẽm | | |
| | ống mạ kẽm Vinapipe (không ren) BS- M | md | |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | DN15 | " | 34.680 |
| | DN20 | " | 69.360 |
| | DN32 | " | 101.490 |
| | DN50 | " | 346.800 |
| | Phụ kiện dùng cho ống thép mạ kẽm sản xuất tại Trung Quốc - Ký hiệu A, DZ | cái | |
| | Lơ thu mạ kẽm D20 | " | 7.650 |
| | Côn thu mạ kẽm D25 | " | 12.240 |
| | Côn thu mạ kẽm D 32 | " | 18.870 |
| | Côn thu mạ kẽm D 40 | " | 23.358 |
| | Côn thu mạ kẽm D50 | " | 39.270 |
| | Côn thu mạ kẽm D 100 | " | 144.228 |
| | Cút thép mạ kẽm D15 | " | 5.610 |
| | Cút thép mạ kẽm D20 | " | 9.180 |
| | Cút thép mạ kẽm D25 | " | 16.116 |
| | Cút thép mạ kẽm D32 | " | 24.888 |
| | Cút thép mạ kẽm D40 | " | 31.314 |
| | Cút thép mạ kẽm D50 | " | 51.000 |
| | Cút thép mạ kẽm D100 | " | 212.364 |
| | Tê thép mạ kẽm D20 | " | 13.056 |
| | Tê thép mạ kẽm D25 | " | 22.236 |
| | Tê thép mạ kẽm D32 | " | 33.048 |
| | Tê thép mạ kẽm D40 | " | 39.270 |
| | Tê thép mạ kẽm D50 | " | 65.280 |
| | Rắc co mạ kẽm D20 | " | 24.582 |
| | Rắc co mạ kẽm D25 | " | 39.372 |
| | Rắc co mạ kẽm D32 | " | 54.978 |
| | Rắc co mạ kẽm D40 | " | 74.664 |
| | Rắc co mạ kẽm D50 | " | 104.142 |
| | Rắc co mạ kẽm D100 | " | 421.770 |
| | Kép thép mạ kẽm D20 | " | 7.446 |
| | Kép thép mạ kẽm D25 | " | 12.648 |
| | Kép thép mạ kẽm D32 | " | 18.870 |
| | Kép thép mạ kẽm D40 | " | 23.358 |
| | Kép thép mạ kẽm D50 | " | 39.270 |
| | Măng sông thép mạ kẽm D20 | " | 7.548 |
| | Măng sông thép mạ kẽm D25 | " | 12.750 |
| | Măng sông thép mạ kẽm D32 | " | 18.870 |
| | Măng sông thép mạ kẽm D40 | " | 23.868 |
| | Măng sông thép mạ kẽm D50 | " | 39.678 |
| | Măng sông thép mạ kẽm D100 | " | 141.270 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| 26.2 | ống gang và phụ kiện dùng cho ống gang - áp suất thử 50 kg/cm² | | |
| | ống gang | | |
| | ống gang cầu (Đỏ) miệng bát Xing Xing - TQ | md | |
| | DN100 | " | 650.760 |
| | DN150 | " | 826.200 |
| | DN200 | " | 1.114.860 |
| | DN250 | " | 1.680.960 |
| | DN300 | " | 1.952.280 |
| | DN400 | " | 3.053.880 |
| | DN500 | " | 4.230.960 |
| | ống gang cầu (Đỏ) miệng bát EU- PAMBOO-TQ | md | |
| | DN100 | " | 639.540 |
| | DN150 | " | 819.060 |
| | DN200 | " | 1.109.760 |
| | DN250 | " | 1.487.160 |
| | DN300 | " | 1.840.080 |
| | DN400 | " | 2.903.940 |
| | DN500 | " | 4.151.400 |
| | DN600 | " | 6.708.540 |
| | Phụ kiện dùng cho ống gang | | |
| | Phụ kiện dùng cho ống gang áp suất thử 50kg/cm² | cái | |
| | Cút cong 11°25 EE DN100 | " | 830.280 |
| | Cút cong 22°30 EE DN100 | " | 863.940 |
| | Cút cong 45° EE DN100 | " | 1.043.460 |
| | Cút cong 90° EE DN100 | " | 1.086.300 |
| | Cút cong 45° BB DN100 | " | 1.099.560 |
| | Cút cong 90° BB DN100 | " | 1.200.540 |
| | Cút cong 11°25 EE DN150 | " | 1.400.460 |
| | Cút cong 22°30 EE DN150 | " | 1.444.320 |
| | Cút cong 45° EE DN150 | " | 1.618.740 |
| | Cút cong 90° EE DN150 | " | 1.795.200 |
| | Cút cong 45° BB DN150 | " | 1.570.800 |
| | Cút cong 90° BB DN150 | " | 1.795.200 |
| | Cút cong 11°25 EE DN200 | " | 2.033.880 |
| | Cút cong 22°30 EE DN200 | " | 2.244.000 |
| | Cút cong 45° EE DN200 | " | 2.516.340 |
| | Cút cong 90° EE DN200 | " | 2.692.800 |
| | Cút cong 22°30 BB DN200 | " | 2.356.200 |
| | Cút cong 45° BB DN200 | " | 2.995.740 |
| | Cút cong 90° BB DN200 | " | 3.141.600 |
| | Cút cong 11°25 EE DN250 | " | 2.790.720 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Cút cong 90° EE DN250 | " | 4.872.540 |
| | Cút cong 11°25 EE DN300 | " | 4.420.680 |
| | Cút cong 22°5 EE DN300 | " | 4.622.640 |
| | Cút cong 45° EE DN300 | " | 5.363.160 |
| | Cút cong 90° EE DN300 | " | 6.507.600 |
| | Cút cong 22°5BB DN300 | " | 6.646.320 |
| | Cút cong 45° BB DN300 | " | 6.171.000 |
| | Cút cong 90 BB DN300 | " | 7.405.200 |
| | Cút cong 22°5 EE DN400 | " | 7.180.800 |
| | Cút cong 45° EE DN400 | " | 8.315.040 |
| | Cút cong 90° EE DN400 | " | 11.129.220 |
| | Khớp nối mềm EE DN65 | " | 651.780 |
| | Khớp nối mềm EE DN100 | " | 855.780 |
| | Khớp nối mềm EE DN150 | " | 1.263.780 |
| | Khớp nối mềm EE DN200 | " | 1.671.780 |
| | Khớp nối mềm EE DN225 | " | 1.875.780 |
| | Khớp nối mềm EE DN250 | " | 2.079.780 |
| | Khớp nối mềm EE DN300 | " | 3.405.780 |
| | Khớp nối mềm EE DN400 | " | 5.445.780 |
| | Khớp nối mềm BE DN100 | " | 814.980 |
| | Khớp nối mềm BE DN150 | " | 1.222.980 |
| | Khớp nối mềm BE DN200 | " | 1.630.980 |
| | Khớp nối mềm BE DN225 | " | 1.834.980 |
| | Khớp nối mềm BE DN250 | " | 2.038.980 |
| | Khớp nối mềm BE DN300 | " | 3.058.980 |
| | Khớp nối mềm BE DN400 | " | 5.098.980 |
| | Bu BU DN100 | " | 897.600 |
| | Bu BU DN150 | " | 1.514.700 |
| | Bu BU DN200 | " | 1.750.320 |
| | Bu BU DN250 | " | 2.356.200 |
| | Bu BU DN300 | " | 4.814.400 |
| | Bu BU DN400 | " | 7.517.400 |
| | Bu BU DN500 | " | 9.537.000 |
| | Bu BE DN100 | " | 908.820 |
| | Bu BE DN150 | " | 1.586.100 |
| | Bu BE DN200 | " | 2.042.040 |
| | Bu BE DN300 | " | 4.442.100 |
| | Bu BE DN400 | " | 7.091.040 |
| | Bu BE DN500 | " | 9.537.000 |
| | Tê EBE D100/100 | " | 1.570.800 |
| | Tê EBE D150/100 | " | 2.255.220 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Tê EEE DN 110x110 | " | 1.366.596 |
| | Tê EEE DN 160x110 | " | 2.232.107 |
| | Tê EEE DN 160x160 | " | 2.277.660 |
| | Tê EEE DN 225x225 | " | 7.447.948 |
| | Tê EEE DN 315x315 | " | 12.117.151 |
| | Tê EEB DN 110x100 | " | 1.731.022 |
| | Tê EEB DN 160x100 | " | 3.188.724 |
| | Tê EEB DN 160x150 | " | 3.393.713 |
| | Tê EEB DN 225x150 | " | 5.375.278 |
| | Tê EEB DN 315x150 | " | 9.532.007 |
| 26.3 | <u>ống nhựa và phụ kiện dùng cho ống nhựa</u> | | |
| | <u>ống nhựa</u> | | |
| | ống nhựa Bạch Đằng u - PVC nối ghép bằng zoang cao su- PN10 | md | |
| | ống PVC F 110 x5,3mmx6m | " | 128.010 |
| | ống PVC F 160 x7,7mmx6m | " | 259.590 |
| | ống PVC F 225 x10,8mmx6m | " | 513.570 |
| | ống PVC F 280 x 13,4mmx6m | " | 844.050 |
| | ống PVC F 315 x 15mmx6m | " | 1.064.880 |
| | ống nhựa Bạch Đằng HDPE - PE80 -PN 12,5 | md | |
| | ống F 25x2mm | " | 10.014 |
| | ống F 40 x3mm | " | 24.758 |
| | ống F 63 x4,7mm | " | 60.922 |
| | ống nhựa Đệ Nhất uPVC nối ghép bằng zoang cao su- PN10 | md | |
| | ống F 110 x5,3mmx6m | " | 127.296 |
| | ống F 160 x7,7mm x6m | " | 255.408 |
| | ống F 225 x10,8mm x6m | " | 500.616 |
| | ống F280 x 13,4mm x6m | " | 772.854 |
| | ống F315 x 15mm x6m | " | 971.040 |
| | ống nhựa Đệ Nhất HDPE - PE100 - PN12,5 | md | |
| | ống F 25 x2mm | " | 10.404 |
| | ống F 40 x3mm | " | 25.704 |
| | ống F 63 x4,7mm | " | 62.730 |
| | ống nhựa Thuận Phát uPVC nối ghép bằng zoang cao su PN10 | md | |
| | ống F 110 x5,3mmx6m | " | 122.122 |
| | ống F 160 x7,7mm x6m | " | 255.464 |
| | ống F 225 x10,8mm x6m | " | 500.634 |
| | ống F 280 x13,4mm x6m | " | 772.882 |
| | ống F315 x 15mm x6m | " | 971.040 |
| | ống nhựa Thuận Phát HDPE - PE100 - PN12,5 | md | |
| | ống F 25 x2mm | " | 10.014 |
| | ống F 40 x3mm | " | 24.758 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | Ông F 63 x4,7mm | " | 60.922 |
| | Ông nhựa Bình Minh (ông HDPE) | " | 7.800 |
| | DN20 x 2,0 PN 16,0 | md | 9.000 |
| | DN20 x 2,3 PN 20,0 | " | 10.000 |
| | DN25 x 2,0 PN 12,5 | md | 11.500 |
| | DN25 x 2,3 PN 16,0 | " | 13.100 |
| | DN32 x 2,0 PN 10 | md | 15.500 |
| | DN32 x 2,4 PN 12,5 | " | 16.500 |
| | DN40 x 2,0 PN 8 | md | 19.700 |
| | DN40 x 2,4 PN 10,0 | " | 25.100 |
| | DN50 x 2,4 PN 8 | md | 30.400 |
| | DN50 x 3,0 PN 10 | " | 39.400 |
| | DN63 x 3,0 PN 8 | md | 48.500 |
| | DN63 x 3,8 PN 10 | " | 55.600 |
| | DN75 x 3,6 PN 8 | md | 68.400 |
| | DN75 x 4,5 PN 10 | " | 79.800 |
| | DN90 x 4,3 PN 8 | md | 98.400 |
| | DN90 x 5,4 PN 10 | " | 96.400 |
| | DN110 x 4,2 PN 6 | md | 119.700 |
| | DN110 x 5,3 PN 8 | " | 146.400 |
| | DN125 x 4,8 PN 6 | md | 124.200 |
| | DN125 x 6,0 PN 8 | " | 153.000 |
| | DN140 x 5,4 PN 6 | md | 156.700 |
| | DN140 x 6,7 PN 8 | " | 191.600 |
| | DN160 x 6,2 PN 6 | md | 205.600 |
| | DN160 x 7,7 PN 8 | " | 251.300 |
| | DN180 x 6,9 PN 6 | md | 256.000 |



| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | | 2 | 4 |
| | DN180 x 8,6 PN 8 | " | 315.800 |
| | Φ 200 | md | 317.500 |
| | DN200 x 7,7 PN 6 | " | 391.300 |
| | Φ 225 | md | 398.900 |
| | DN225 x 8,6 PN 6 | " | 494.400 |
| | Φ 250 | md | 494.300 |
| | DN250 x 9,6 PN 6 | " | 605.100 |
| | Φ 280 | md | 616.600 |
| | DN280 x 10,7 PN 6 | " | 763.800 |
| | Φ 315 | md | 785.500 |
| | DN315 x 12,1 PN 6 | " | 959.900 |
| | Φ 355 | md | 992.600 |
| | DN355 x 13,6 PN 6 | " | 1.218.700 |
| | Φ 400 | md | 1.258.800 |
| | DN400 x 15,3 PN 6 | " | 1.554.100 |
| | Φ 450 | md | 1.591.500 |
| | DN450 x 17,2 PN 6 | " | 1.965.400 |
| | Φ 500 | md | 2.022.200 |
| | DN500 x 19,1 PN 6 | " | 2.497.600 |
| | Φ 560 | md | 2.703.500 |
| | DN560 x 21,4 PN 6 | " | 3.333.500 |
| | Φ 630 | md | 3.425.400 |
| | DN630 x 24,1 PN 6 | " | 4.211.100 |
| | Φ 710 | md | 4.360.100 |
| | DN710 x 27,2 PN 6 | " | 5.369.500 |
| | Φ 800 | md | 5.522.100 |
| | DN800 x 30,6 PN 6 | " | 6.805.900 |
| | Φ 900 | md | 8.611.500 |
| | DN900 x 42,9 PN 8 | " | |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|---------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| | DN900 x 53,3 PN 10 Φ 1000 | " md | 10.564.900 |
| | DN1000 x 47,7 PN 8 | " | 10.639.300 |
| | DN1000 x 59,3 PN 10 Φ 1200 | " md | 13.057.200 |
| | DN1200 x 57,2 PN 8 | " | 15.313.400 |
| | DN1200 x 67,9 PN 10 | " | 17.985.900 |
| | Ống nhựa Europipe-Công ty TNHH nhựa Châu Âu xanh | | |
| | Ống uPVC nông thôn - Europipe | m | |
| | Ống thoát uPVC D21 | " | 5.364 |
| | Ống thoát uPVC D27 | " | 6.636 |
| | Ống thoát uPVC D34 | " | 8.636 |
| | Ống thoát uPVC D42 | " | 12.818 |
| | Ống thoát uPVC D48 | " | 15.091 |
| | Ống thoát uPVC D60 | " | 19.545 |
| | Ống thoát uPVC D75 | " | 27.455 |
| | Ống thoát uPVC D90 | " | 33.545 |
| | Ống thoát uPVC D110 | " | 50.636 |
| | Ống uPVC C0 D21 | " | 6.545 |
| | Ống uPVC C0 D27 | " | 8.364 |
| | Ống uPVC C0 D34 | " | 10.182 |
| | Ống uPVC C0 D42 | " | 14.455 |
| | Ống uPVC C0 D48 | " | 17.636 |
| | Ống uPVC C0 D60 | " | 23.455 |
| | Ống uPVC C0 D75 | " | 32.091 |
| | Ống uPVC C0 D90 | " | 38.364 |
| | Ống uPVC C0 D110 | " | 57.273 |
| | Ống uPVC C1 D21 | " | 7.091 |
| | Ống uPVC C1 D27 | " | 9.818 |
| | Ống uPVC C1 D34 | " | 12.364 |
| | Ống uPVC C1 D42 | " | 16.909 |
| | Ống uPVC C1 D48 | " | 20.091 |
| | Ống uPVC C1 D60 | " | 28.545 |
| | Ống uPVC C1 D75 | " | 36.273 |
| | Ống uPVC C1 D90 | " | 44.818 |
| | Ống uPVC C1 D110 | " | 66.727 |
| | Ống uPVC C2 D21 | " | 8.636 |
| | Ống uPVC C2 D27 | " | 10.909 |
| | Ống uPVC C2 D34 | " | 15.091 |



| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------|----------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Ống uPVC C2 D42 | " | 19.273 |
| | Ống uPVC C2 D48 | " | 23.273 |
| | Ống uPVC C2 D60 | " | 33.273 |
| | Ống uPVC C2 D75 | " | 47.364 |
| | Ống uPVC C2 D90 | " | 51.909 |
| | Ống uPVC C2 D110 | " | 76.000 |
| | Ống uPVC C3 D21 | " | 10.182 |
| | Ống uPVC C3 D27 | " | 15.364 |
| | Ống uPVC C3 D34 | " | 17.273 |
| | Ống uPVC C3 D42 | " | 22.636 |
| | Ống uPVC C3 D48 | " | 28.182 |
| | Ống uPVC C3 D60 | " | 40.182 |
| | Ống uPVC C3 D75 | " | 58.545 |
| | Ống uPVC C3 D90 | " | 68.091 |
| | Ống uPVC C3 D110 | " | 106.455 |
| | Ống nhựa HDPE PE100 | m | |
| | Ống nhựa HDPE D20 PN16 | " | 7.727 |
| | Ống nhựa HDPE D25 PN12,5 | " | 9.818 |
| | Ống nhựa HDPE D32 PN10 | " | 13.182 |
| | Ống nhựa HDPE D40 PN8 | " | 16.636 |
| | Ống nhựa HDPE D50 PN6 | " | 21.727 |
| | Ống nhựa HDPE D63 PN6 | " | 33.909 |
| | Ống nhựa HDPE D75 PN6 | " | 46.182 |
| | Ống nhựa HDPE D90 PN6 | " | 75.727 |
| | Ống nhựa HDPE D110 PN6 | " | 97.273 |
| | Ống nhựa HDPE D125 PN6 | " | 125.818 |
| | Ống nhựa HDPE D140 PN6 | " | 157.909 |
| | Ống nhựa HDPE D160 PN6 | " | 206.909 |
| | Ống nhựa HDPE D180 PN6 | " | 258.545 |
| | Ống nhựa HDPE D200 PN6 | " | 321.091 |
| | Ống nhựa PPR | | |
| | Ống PPR PN10 | | |
| | D20 x 2,3mm | m | 21.273 |
| | D25 x 2,8mm | m | 37.909 |
| | D32 x 2,9mm | m | 49.182 |
| | D40 x 3,7mm | m | 65.909 |
| | D50 x 4,6mm | m | 96.636 |
| | Ống PPR PN16 | | |
| | D20 x 2,8mm | m | 23.636 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| | D25 x 3,5mm | m | 43.636 |
| | D32 x 4,4mm | m | 59.091 |
| | D40 x 5,5mm | m | 80.000 |
| | D50 x 6,9mm | m | 127.273 |
| | Ống PPR PN20 | | |
| | D20 x 3,4mm | m | 26.273 |
| | D25 x 4,2mm | m | 46.091 |
| | D32 x 5,4mm | m | 67.818 |
| | D40 x 6,7mm | m | 105.000 |
| | D50 x 8,3mm | m | 163.182 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE-Công ty cổ phần hợp tác Thành Công | | |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 32/25 | m | 12.800 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 40/30 | " | 14.900 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 50/40 | " | 21.400 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 65/50 | " | 29.300 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 85/65 | " | 42.500 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 105/80 | " | 55.300 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 110/90 | " | 63.600 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 130/100 | " | 78.100 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 160/125 | " | 121.400 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 195/150 | " | 165.800 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 210/160 | " | 185.000 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 230/175 | " | 247.200 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 260/200 | " | 295.500 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công- TFP Ø 320/250 | " | 636.600 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo (ELP) -Công ty cổ phần SANTO | | |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 25 | m | 12.800 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 30 | " | 14.900 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 40 | " | 21.400 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 50 | " | 29.300 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 65 | " | 42.500 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 80 | " | 55.300 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 90 | " | 63.600 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 100 | " | 78.100 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 125 | " | 121.400 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 150 | " | 165.800 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 175 | " | 247.200 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP 200 | " | 295.500 |
| | Phụ kiện dùng cho ống nhựa | | |



| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Phụ kiện nhựa HDPE, nhãn hiệu "Con Cá"-Malaysia | cái | |
| | Măng sông nổi thẳng 25x25mm | " | 20.660 |
| | Măng sông nổi thẳng 40x40mm | " | 50.101 |
| | Măng sông nổi thẳng 63x63mm | " | 108.465 |
| | Tê đều 25x25mm | " | 27.891 |
| | Tê đều 40x40mm | " | 84.706 |
| | Tê đều 63x63mm | " | 185.940 |
| | Cút 90° 25x25mm | " | 20.660 |
| | Cút 90° 40x40mm | " | 57.332 |
| | Cút 90° 63x63mm | " | 123.960 |
| | Măng sông một đầu nối ren ngoài 25x3/4 | " | 11.880 |
| | Măng sông một đầu nối ren ngoài 40x1.1/4 | " | 41.320 |
| | Măng sông một đầu nối ren ngoài 63x2 | " | 64.046 |
| | Nút bịt 25mm | " | 10.123 |
| | Nút bịt 40mm | " | 27.891 |
| | Nút bịt 63mm | " | 65.079 |
| | Phụ kiện uPVC - Europipe | | |
| | Măng sông | | |
| | Măng sông D21 PN10 | cái | 1.091 |
| | Măng sông D27 PN10 | cái | 1.364 |
| | Măng sông D34 PN10 | cái | 1.545 |
| | Măng sông D42 PN10 | cái | 2.727 |
| | Măng sông D48 PN10 | cái | 3.455 |
| | Măng sông D60 PN10 | cái | 12.909 |
| | Măng sông D75 PN10 | cái | 19.091 |
| | Măng sông D90 PN10 | cái | 31.000 |
| | Măng sông D110 PN8 | cái | 35.455 |
| | Cút đều 90 độ | | |
| | Cút đều 90 độ D21 PN10 | cái | 1.182 |
| | Cút đều 90 độ D27 PN10 | cái | 1.727 |
| | Cút đều 90 độ D34 PN10 | cái | 2.727 |
| | Cút đều 90 độ D42 PN10 | cái | 4.364 |
| | Cút đều 90 độ D48 PN10 | cái | 6.909 |
| | Cút đều 90 độ D60 PN8 | cái | 10.182 |
| | Cút đều 90 độ D75 PN8 | cái | 18.000 |
| | Cút đều 90 độ D90 PN8 | cái | 25.000 |
| | Cút đều 90 độ D110 PN8 | cái | 48.500 |
| | Chếch 45 độ | | |
| | Chếch 45 độ D21 PN10 | cái | 1.182 |
| | Chếch 45 độ D27 PN10 | cái | 1.455 |
| | Chếch 45 độ D34 PN10 | cái | 3.136 |
| | Chếch 45 độ D42 PN10 | cái | 3.273 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| | Chếch 45 độ D48 PN10 | cái | 5.273 |
| | Chếch 45 độ D60 PN8 | cái | 8.636 |
| | Chếch 45 độ D75 PN8 | cái | 14.909 |
| | Chếch 45 độ D90 PN8 | cái | 20.455 |
| | Chếch 45 độ D110 PN8 | cái | 40.364 |
| | Tê đều | | |
| | Tê đều D21 PN10 | cái | 1.727 |
| | Tê đều D27 PN10 | cái | 2.909 |
| | Tê đều D34 PN10 | cái | 4.000 |
| | Tê đều D42 PN10 | cái | 5.727 |
| | Tê đều D48 PN10 | cái | 8.545 |
| | Tê đều D60 PN8 | cái | 13.455 |
| | Tê đều D75 PN8 | cái | 22.909 |
| | Tê đều D90 PN8 | cái | 33.182 |
| | Tê đều D110 PN8 | cái | 64.091 |
| | Tê thu | | |
| | Tê thu D27/21 PN10 | cái | 2.273 |
| | Tê thu D34/27 PN10 | cái | 3.182 |
| | Tê thu D42/34 PN10 | cái | 5.273 |
| | Tê thu D48/42 PN10 | cái | 8.727 |
| | Tê thu D60/48 PN8 | cái | 11.364 |
| | Tê thu D75/48 PN8 | cái | 18.000 |
| | Tê thu D75/60 PN8 | cái | 20.182 |
| | Tê thu D90/60 PN8 | cái | 31.273 |
| | Tê thu D110×90 PN8 | cái | 148.545 |
| | Côn thu | | |
| | Côn thu D27/21 PN10 | cái | 1.091 |
| | Côn thu D34/27 PN10 | cái | 1.909 |
| | Côn thu D42/34 PN10 | cái | 2.455 |
| | Côn thu D48/42 PN10 | cái | 3.273 |
| | Côn thu D60/48 PN10 | cái | 6.182 |
| | Côn thu D75/60 PN8 | cái | 8.182 |
| | Côn thu D90/75 PN10 | cái | 17.818 |
| | Côn thu D110/90 PN8 | cái | 23.636 |
| | Y đều | | |
| | Y đều D42 PN12,5 | cái | 6.364 |
| | Y đều D48 PN12,5 | cái | 12.364 |
| | Y đều D60 PN10 | cái | 19.318 |
| | Y đều D75 PN8 | cái | 31.909 |
| | Y đều D90 PN10 | cái | 48.636 |
| | Y đều D110 PN8 | cái | 59.091 |
| | Y thu | | |



164

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Y thu D90/75 PN10 | cái | 38.182 |
| | Y thu D110/75 PN8 | cái | 50.091 |
| | Y thu D110/75 PN10 | cái | 52.727 |
| | Y thu D110/90 PN8 | cái | 53.114 |
| | Y thu D110/90 PN10 | cái | 55.909 |
| | Bạc chuyển bậc | | |
| | Bạc chuyển bậc D27/21 PN16 | cái | 2.364 |
| | Bạc chuyển bậc D60/42 PN16 | cái | 8.273 |
| | Bạc chuyển bậc D75/60 PN10 | cái | 7.636 |
| | Bạc chuyển bậc D90/75 PN10 | cái | 11.818 |
| | Bạc chuyển bậc D110/60 PN10 | cái | 24.091 |
| | Thập cong đều | | |
| | Thập cong đều D90 | cái | 47.182 |
| | Thập cong đều D110 | cái | 81.727 |
| | Tê cong đều | | |
| | Tê cong đều D90 PN10 | cái | 60.091 |
| | Tê cong đều D90 mỏng | cái | 36.727 |
| | Tê cong đều D110 PN10 | cái | 118.727 |
| | Tê cong đều D110 mỏng | cái | 61.091 |
| | Đầu bịt ống | | |
| | Đầu bịt ống D60 PN10 | cái | 8.182 |
| | Đầu bịt ống D90 PN10 | cái | 18.273 |
| | Đầu bịt ống D110 PN10 | cái | 27.273 |
| | Bịt xả | | |
| | Bịt xả D60 | cái | 9.091 |
| | Bịt xả D90 | cái | 19.182 |
| | Bịt xả D110 | cái | 25.455 |
| | Bịt xả D160 | cái | 64.545 |
| | Si phong | | |
| | Bịt xả D60 | cái | 24.091 |
| | Bịt xả D90 | cái | 62.182 |
| | Bịt xả D110 | cái | 91.909 |
| | Phụ kiện chịu nhiệt PPR | | |
| | Ống tránh | | |
| | D20 | cái | 13.636 |
| | D25 | cái | 25.455 |
| | Nút bịt | | |
| | D20 | cái | 2.636 |
| | D25 | cái | 4.545 |
| | D32 | cái | 5.909 |
| | D40 | cái | 8.909 |
| | D50 | cái | 16.818 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | | 3 | 4 |
| | Cút 90° | | |
| | D20 | cái | 5.273 |
| | D25 | cái | 7.000 |
| | D32 | cái | 12.273 |
| | D40 | cái | 20.000 |
| | D50 | cái | 35.091 |
| | Tê đều | | |
| | D20 | cái | 6.182 |
| | D25 | cái | 9.545 |
| | D32 | cái | 15.727 |
| | D40 | cái | 24.545 |
| | D50 | cái | 48.182 |
| | Măng sông | | |
| | D20 | cái | 2.818 |
| | D25 | cái | 4.727 |
| | D32 | cái | 7.273 |
| | D40 | cái | 11.636 |
| | D50 | cái | 20.909 |
| | Chếch 45° | | |
| | D20 | cái | 4.364 |
| | D25 | cái | 7.000 |
| | D32 | cái | 10.545 |
| | D40 | cái | 21.000 |
| | D50 | cái | 40.091 |
| | Côn thu | | |
| | D25/20 | cái | 4.364 |
| | D32 /25,20 | cái | 6.182 |
| | D40/32,25,20 | cái | 9.545 |
| | D50/40,32,25,20 | cái | 17.182 |
| | Tê thu | | |
| | D25/20 | cái | 9.545 |
| | D32 /25,20 | cái | 16.818 |
| | D40/32,25,20 | cái | 37.000 |
| | D50/40,32,25,20 | cái | 65.000 |
| | Rắc co nhựa | | |
| | D20 | cái | 34.545 |
| | D25 | cái | 50.909 |
| | D32 | cái | 73.182 |
| | D40 | cái | 84.091 |
| | D50 | cái | 126.364 |
| | Van chặn | | |
| | D20 | cái | 135.455 |



| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | D25 | cái | 183.636 |
| | D32 | cái | 211.818 |
| | D40 | cái | 238.182 |
| | D50 | cái | 559.091 |
| | <i>Van cửa</i> | | |
| | D20 | cái | 181.818 |
| | D25 | cái | 209.091 |
| | D32 | cái | 300.000 |
| | D40 | cái | 505.000 |
| | D50 | cái | 787.500 |
| | Phụ kiện ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công-Công ty cổ phần hợp tác Thành Công | | |
| | Măng sông TFP 32/25-MS 32/25 | chiếc | 6.600 |
| | Măng sông TFP 40/30-MS 40/30 | " | 7.920 |
| | Măng sông TFP 50/40-MS 50/40 | " | 11.000 |
| | Măng sông TFP 65/50-MS 65/50 | " | 13.200 |
| | Măng sông TFP 85/65-MS 85/65 | " | 19.800 |
| | Măng sông TFP 105/80-MS 105/80 | " | 28.270 |
| | Măng sông TFP 110/90-MS 110/90 | " | 29.700 |
| | Măng sông TFP 130/100-MS 130/100 | " | 34.100 |
| | Măng sông TFP 160/125-MS 160/125 | " | 45.100 |
| | Măng sông TFP 195/150-MS 195/150 | " | 51.290 |
| | Măng sông TFP 230/175-MS 230/175 | " | 81.070 |
| | Măng sông TFP 260/200-MS 260/200 | " | 108.790 |
| | Nút loe không nắp 32/25-NL25 | " | 10.560 |
| | Nút loe không nắp 40/30-NL30 | " | 11.550 |
| | Nút loe không nắp 50/40-NL40 | " | 14.520 |
| | Nút loe không nắp 65/50-NL50 | " | 25.080 |
| | Nút loe không nắp 85/65-NL65 | " | 26.730 |
| | Nút loe không nắp 105/80-NL80 | " | 36.850 |
| | Nút loe không nắp 110/90-NL90 | " | 42.460 |
| | Nút loe không nắp 130/100-NL100 | " | 45.320 |
| | Nút loe không nắp 160/125-NL125 | " | 58.080 |
| | Nút loe không nắp 195/150-NL150 | " | 64.130 |
| | Nút loe không nắp 230/175-NL175 | " | 108.790 |
| | Băng cao su non-S | cuộn | 28.380 |
| | Băng cao su lưu hóa-V | " | 48.290 |
| | Băng keo chịu nước PVC-P | " | 21.560 |
| | Gối đỡ 130/100-GĐ 100 | bộ | 42.900 |
| | Gối đỡ 195/150-GĐ 150 | " | 93.500 |
| 27 | PHỤ KIỆN KHU VỆ SINH - SỬ VỆ SINH | | |
| 27.1 | Sen vòi, chậu rửa Tân Á, ROSSI | cái | |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Chậu 2 hố -1 bàn (1005x470x180) KH: RA3 | " | 760.288 |
| | Chậu 2 hố -không bàn (710x460x180) KH: RA12 | " | 709.671 |
| | Chậu 1 hố-1 bàn (800x440x180) KH: RA22 | " | 541.292 |
| | Sen R801S | " | 1.352.197 |
| | Sen R802S | " | 1.436.903 |
| | Sen R803S | " | 1.521.609 |
| | Vòi 2 chân R801V2 | " | 1.167.290 |
| | Vòi 2 chân R802V2 | " | 1.254.062 |
| | Vòi 2 chân R803V2 | " | 1.340.834 |
| | Vòi 2 chân R804V2 | " | 1.167.290 |
| 27.2 | Bồn cầu BASICS | | |
| | Bồn cầu ASIA | cái | |
| | BF-3101 | " | 3.600.000 |
| | BF-3102 | " | 3.600.000 |
| | BF-3104 | " | 3.764.000 |
| | BF-3105 | " | 4.582.000 |
| | BF-3106 | " | 3.600.000 |
| | BF-3107 | " | 4.582.000 |
| | BF-3108 | " | 3.600.000 |
| | BF-3109 | " | 4.582.000 |
| | Bồn cầu EURO | cái | |
| | BE 3120 | " | 3.955.000 |
| | BE 3121 | " | 3.955.000 |
| | BE 3122 | " | 4.636.000 |
| | BE 3123 | " | 4.636.000 |
| | BE 3124 | " | 6.682.000 |
| 28 | BỒN CHỨA NƯỚC INOX, MÁY NƯỚC NÓNG NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI (CÔNG TY TNHH SX & TM TÂN Á) | | |
| 28.1 | Bồn chứa nước INOX. | | |
| | Bồn đứng | | |
| | TA 700D đường kính 760mm | chiếc | 1.981.294 |
| | TA 1000D đường kính 940mm | " | 2.510.190 |
| | TA 1500D đường kính 1180mm | " | 3.822.100 |
| | TA 2000D đường kính 1180mm | " | 5.371.600 |
| | Bồn ngang | | |
| | TA 700N đường kính 760mm | chiếc | 2.139.343 |
| | TA 1000N đường kính 940mm | " | 2.158.970 |
| | TA 1500N đường kính 1180mm | " | 4.052.459 |
| | TA 2000N đường kính 1180mm | " | 5.247.640 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 28.2 | Bồn chứa nước Nhựa | | |
| | <i>Bồn đứng</i> | | |
| | TA 1000D | chiếc | 1.641.437 |
| | TA 1500D | " | 2.446.144 |
| 28.3 | Máy nước nóng năng lượng mặt trời Tân Á | máy | |
| | TA 47-18, dung tích 140 lit | " | 5.050.337 |
| | TA 47-24, dung tích 180 lit | " | 5.997.598 |
| | TA 58-24, dung tích 230 lit | | 7.775.391 |
| 28.4 | Bình nước nóng trực tiếp ROSSI | bình | |
| | R450 Công suất 4500W | " | 1.606.315 |
| | R500 Công suất 5000W | " | 1.689.988 |
| | R450 Công suất 4500W có bơm tăng áp | " | 2.112.485 |
| 28.5 | Bình nước nóng ROSSI-TITAN | bình | |
| | R15-Ti (2500W) | " | 1.459.629 |
| | RT20-Ti (2500W) | " | 2.035.010 |
| | R30-Ti (2500W) | " | 1.656.932 |
| 28.6 | Máy bơm nước AQUASTRONG | máy | |
| | Bơm đa năng EQm60 công suất 370w 0,5hp | " | 1.273.689 |
| | Bơm chân không EKSm60-1 công suất 370w 0,5hp | " | 1.357.362 |
| | Bơm chân không tự động EKSm130 công suất 125w 0,17hp | " | 1.803.618 |
| | Bơm lưu lượng EJWm/1C-E công suất 370w 0,5hp | " | 1.588.754 |
| | Bơm ly tâm ECm130 công suất 370w 0,5hp | " | 1.709.615 |
| 28.7 | Máy lọc nước Ro | máy | |
| | TA-Pro06 (6 lõi) | " | 3.930.565 |
| | TA-Pro07 (7 lõi) | " | 4.014.238 |
| | TA-Pro08 (8 lõi) | " | 4.098.944 |
| | TA-Pro09 (9 lõi) | " | 4.521.441 |
| 29 | TRỤ CỨU HỎA & VẬT LIỆU PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY (CÔNG TY TNHH MTV ĐIỆN CƠ HÓA CHẤT 15) | | |
| | Trụ nước cứu hỏa | bộ | 6.500.000 |
| | Đầu nối thông thường ĐT.1-51-C23-15 (cả zoăng) (4 chi tiết/bộ) | " | 178.500 |
| | Đầu nối thông thường ĐT.1-66-C23-15 (cả zoăng) (4 chi tiết/bộ) | " | 223.000 |
| | Đầu nối thông thường ĐT.1-77-C23-15 (cả zoăng) (4 chi tiết/bộ) | " | 255.000 |
| | Đầu nối ren trong ĐR.1-51-C23-15 (cả zoăng) | " | 83.000 |
| | Đầu nối ren trong ĐR.1-66-C23-15 (cả zoăng) | " | 120.000 |
| | Đầu nối ren trong kiểu Nga ren nhật ĐR.1-77RN-C23-15 (cả zoăng) | " | 90.000 |
| | Đầu nối ren trong kiểu Nga ren nhật ĐR.1-66RN-C23-15 (cả zoăng) | " | 80.000 |
| | Lăng B50 (tính cho 01 bộ sản phẩm) | " | 790.000 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Lăng A65 (tính cho 01 bộ sản phẩm) | " | 875.000 |
| | Lăng chữa cháy cầm tay đa tác dụng (L51-01-C23) | " | 1.100.000 |
| | Ông nối cứu hỏa ϕ 125 (4 chi tiết/bộ) | " | 510.000 |
| | Đầu nối hỗn hợp 65x50 (4 chi tiết/bộ) | " | 245.000 |
| | Đầu nối hỗn hợp 75x50 (4 chi tiết/bộ) | " | 270.000 |
| | Đầu nối hỗn hợp 75x65 (4 chi tiết/bộ) | " | 305.000 |
| | Đầu nối hỗn hợp 125x110 (kiểu Nga, Đức) | " | 850.000 |
| 30 | TRẦN THẠCH CAO VĨNH TƯỜNG | | |
| 30.1 | Hệ trần chìm | | |
| | Hệ trần chìm Vĩnh Tường khung xương BASI và tấm thạch cao tiêu chuẩn 9mm (trần phẳng) | m2 | 168.001 |
| | Khung trần chìm VTC-BASI 3050 (28*20*3660)@800mm Khung trần chìm VTC-BASI 4000 (14,5*35*4000)@406mm Khung trần chìm VTC-BASI 18/22 (22*18*3600)mm Tấm thạch cao GYPROC tiêu chuẩn 9mm - (1220*2440*9)mm Vật tư phụ (băng xử lý mối nối, ty ren ϕ 6...), cao độ trần 1m - chưa bao gồm nhân công lắp đặt và sơn bả hoàn thiện | | |
| | Hệ trần chìm Vĩnh Tường khung xương BASI và tấm DURAFLEX 6mm (trần phẳng) | m2 | 214.204 |
| | Khung trần chìm VTC-BASI 3050 (28*20*3660)mm Khung trần chìm VTC-BASI 4000 (14,5*35*4000)mm Khung trần chìm VTC-BASI 18/22 (22*18*3600)mm TẤM CALCIUM SILICATE DURAFlex 6mm (1220*2440*6)mm Vật tư phụ (băng xử lý mối nối, ty ren ϕ 6...), cao độ trần 1m - chưa bao gồm nhân công lắp đặt và sơn bả hoàn thiện | | |
| | Hệ trần chìm Vĩnh Tường khung xương EKO và tấm thạch cao tiêu chuẩn 9mm (trần phẳng) | m2 | 159.505 |
| | Khung trần chìm VTC-EKO 3050 (28*20*3660)@800mm Khung trần chìm VTC-EKO 4000 (14,5*35*4000)@406mm Khung trần chìm VTC-EKO 18/22 (22*18*3600)mm Tấm thạch cao GYPROC tiêu chuẩn 9mm - (1220*2440*9)mm Vật tư phụ (băng xử lý mối nối, ty ren ϕ 6...), cao độ trần 1m - chưa bao gồm nhân công lắp đặt và sơn bả hoàn thiện | | |
| | Hệ trần chìm Vĩnh Tường khung xương EKO và tấm DURAFLEX 6MM (trần phẳng) | m2 | 205.706 |
| | Khung trần chìm VTC-EKO 3050 (28*20*3660)mm Khung trần chìm VTC-EKO 4000 (14,5*35*4000)mm Khung trần chìm VTC-EKO 18/22 (22*18*3600)mm TẤM CALCIUM SILICATE DURAFlex 6mm (1220*2440*6)mm | | |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 30.2 | Vật tư phụ (băng xử lý mối nối, ty ren $\phi 6\dots$), cao độ trần 1m - chưa bao gồm nhân công lắp đặt và sơn bả hoàn thiện | | |
| | Hệ trần nổi Hệ trần nổi Vĩnh Tường khung xương TOPLINE Plus và tấm thạch cao sơn trắng DECO PLUS 9MM (Hệ 605*605) Khung trần nổi VT-TopLINE Plus 3660 (38*24*3660)mm Khung trần nổi VT-TopLINE Plus 1220 (28*24*1220)mm Khung trần nổi VT-TopLINE Plus 610 (28*24*610)mm Khung trần nổi VT 18/22 (22*18*3600)mm Tấm thạch cao sơn trắng DECO PLUS 9mm Vật tư phụ (ty tron $\phi 4\dots$), cao độ trần 1m -chưa bao gồm nhân công lắp đặt | m2 | 154.404 |
| | Hệ trần nổi Vĩnh Tường khung xương TOPLINE Plus và tấm DURAFLEX sơn trắng DECO PLUS 3.5MM (Hệ 605*605) Khung trần nổi VT-TopLINE Plus 3660 (38*24*3660)mm Khung trần nổi VT-TopLINE Plus 1220 (28*24*1220)mm Khung trần nổi VT-TopLINE Plus 610 (28*24*610)mm Khung trần nổi VT 18/22 (22*18*3600)mm Tấm DURAFLEX sơn trắng DECO PLUS 3.5mm Vật tư phụ (ty tron $\phi 4\dots$), cao độ trần 1m -chưa bao gồm nhân công lắp đặt | m2 | 155.493 |
| | Hệ trần nổi Vĩnh Tường khung xương FINELINE Plus và tấm thạch cao sơn trắng DECO PLUS 9MM (Hệ 605*605) Khung trần nổi VT-FineLINE Plus 3660 (38*24*3660)mm Khung trần nổi VT-FineLINE Plus 1220 (28*24*1220)mm Khung trần nổi VT-FineLINE Plus 610 (28*24*610)mm Khung trần nổi VT 18/22 (22*18*3600)mm Tấm thạch cao sơn trắng DECO PLUS 9mm Vật tư phụ (ty tron $\phi 4\dots$), cao độ trần 1m -chưa bao gồm nhân công lắp đặt | m2 | 148.444 |
| | Hệ trần nổi Vĩnh Tường khung xương FINELINE Plus và tấm thạch cao đục lỗ 9MM (Hệ 605*605) Khung trần nổi VT-FineLINE Plus 3660 (38*24*3660)mm Khung trần nổi VT-FineLINE Plus 1220 (28*24*1220)mm Khung trần nổi VT-FineLINE Plus 610 (28*24*610)mm Khung trần nổi VT 18/22 (22*18*3600)mm Tấm thạch cao đục lỗ 9mm Vật tư phụ (ty tron $\phi 4\dots$), cao độ trần 1m -chưa bao gồm nhân công lắp đặt | m2 | 154.985 |

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | <p>Hệ trần nổi Vĩnh Tường khung xương SMARTLINE và tấm thạch cao trang trí DECO PLUS 9MM (Hệ 605*605) Khung trần nổi VT-SmartLINE 3660 (32*24*3660)mm Khung trần nổi VT-SmartLINE 1220 (32*24*1220)mm Khung trần nổi VT-SmartLINE 610 (32*24*610)mm Khung trần nổi VT 20/22 (22*18*3600)mm Tấm thạch cao trang trí DECO PLUS 9mm Vật tư phụ (ty tron ø4...), cao độ trần 1m -chưa bao gồm nhân công lắp đặt</p> | m2 | 183.514 |
| | <p>Hệ trần nổi Vĩnh Tường khung xương SMARTLINE và tấm DURAFLEX trang trí DECO PLUS 3.5MM (Hệ 605*605) Khung trần nổi VT-SmartLINE 3660 (32*24*3660)mm Khung trần nổi VT-SmartLINE 1220 (32*24*1220)mm Khung trần nổi VT-SmartLINE 610 (32*24*610)mm Khung trần nổi VT 18/22 (22*18*3600)mm Tấm DURAFLEX trang trí DECO PLUS 3.5mm Vật tư phụ (ty tron ø4...), cao độ trần 1m -chưa bao gồm nhân công lắp đặt</p> | m2 | 193.327 |
| 30.3 | Hệ vách ngăn | | |
| | <p>Hệ vách ngăn Vĩnh Tường khung xương V-WALL 51/52 và tấm thạch cao tiêu chuẩn 12.7MM (Hệ vách cao 3m) Khung vách ngăn VT V-Wall C51 (33/35*51*3000)mm @610 Khung vách ngăn VT V-Wall U52 (32*52*2700)mm @1220 Thanh V đục lỗ có gờ VTC 30/30 (Sử dụng bo góc vách) (30*30*3000)mm Tấm thạch cao tiêu chuẩn 12.7mm Vật tư phụ (băng xử lý mối nối...) - chưa bao gồm nhân công lắp đặt và sơn bả hoàn thiện</p> | m2 | 299.891 |
| | <p>Hệ vách ngăn Vĩnh Tường khung xương V-WALL 51/52 và tấm DURAFLEX 8MM (Hệ vách cao 3m) Khung vách ngăn VT V-Wall C51 (33/35*51*3000)mm@610 Khung vách ngăn VT V-Wall U52 (32*52*2700)mm@1220 Thanh V đục lỗ có gờ VTC 30/30 (Sử dụng bo góc vách) (30*30*3000)mm Tấm DURAFLEX 8mm Vật tư phụ (băng xử lý mối nối...) - chưa bao gồm nhân công lắp đặt và sơn bả hoàn thiện</p> | m2 | 442.933 |
| | <p>Hệ vách ngăn Vĩnh Tường khung xương V-WALL 75/76 và tấm thạch cao tiêu chuẩn 12.7MM (Hệ vách cao 3m) Khung vách ngăn VT V-Wall C75 (33/35*75*3000)mm@610</p> | m2 | 322.600 |

124

| Số TT | Tên-Nhãn hiệu, quy cách vật tư sản phẩm | Đơn vị | Giá vật liệu (Chưa có Thuế VAT) |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Khung vách ngăn VT V-Wall U76 (32*76*2700)mm@1220 Thanh V đục lỗ có gờ VTC 30/30 (Sử dụng bo góc vách) (30*30*3000)mm Tấm thạch cao tiêu chuẩn 12.7mm (1220*2440*12.7)mm Vật tư phụ (băng xử lý mối nối...) - chưa bao gồm nhân công lắp đặt và sơn bả hoàn thiện | | |
| | Hệ vách ngăn Vĩnh Tường khung xương V-WALL 75/76 và tấm DURAFLEX 8MM (Hệ vách cao 3m) Khung vách ngăn VT V-Wall C75 (33/35*75*3000)mm@610 Khung vách ngăn VT V-Wall U76 (32*76*2700)mm@1220 Thanh V đục lỗ có gờ VTC 30/30 (Sử dụng bo góc vách) (30*30*3000)mm Tấm DURAFLEX 8mm (1220*2440*8)mm Vật tư phụ (băng xử lý mối nối...) - chưa bao gồm nhân công lắp đặt và sơn bả hoàn thiện | m2 | 465.643 |

LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH THÁI NGUYÊN

GIÁ VẬT LIỆU ĐẾN HIỆN TRƯỜNG XÂY LẬP CÔNG TRÌNH TÀI TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH, THỊ

THỜI ĐIỂM THÁNG 7 NĂM 2018

(Kèm theo Thông báo số: 1708 /TB-LS ngày 31 tháng 7 năm 2018 của Liên Sở Xây dựng - Tài chính Thái Nguyên)

Giá các loại VLXD đến hiện trường xây lập công trình tháng 7 năm 2018

| Số TT | Tên loại vật liệu | Đơn vị | Phổ Yên | Phủ Bình | Phủ Lương | Võ Nhai | Định Hòa | Đài Từ | Đông Hy |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1 | Gạch chi 6,5x10,5x22cm | 1000v | 982.391 | 992.391 | 1.042.391 | 1.042.391 | 1.092.391 | 997.391 | 841.341 |
| 2 | Gạch nung lò Tuynel 7 lò nhỏ | 1000v | 1.192.391 | 1.142.391 | 1.192.391 | 1.142.391 | 1.192.391 | 1.192.391 | 1.161.341 |
| 4 | Ngôi đồ Xuân Hòa 22v/m ² | 1000v | 5.542.575 | 5.628.066 | 5.593.316 | 5.654.409 | 5.694.067 | 5.633.623 | 5.546.452 |
| 5 | Tấm lợp PhibroXi măng | 100m ² | 2.560.556 | 2.584.790 | 2.559.020 | 2.602.894 | 2.630.986 | 2.587.811 | 2.520.551 |
| 6 | Cát bê tông | m ³ | 275.803 | 295.803 | 305.803 | 305.803 | 305.803 | 275.803 | 258.514 |
| 7 | Cát xây | m ³ | 245.803 | 305.803 | 285.803 | 305.803 | 295.803 | 275.803 | 228.514 |
| 8 | Cát trải | m ³ | 272.117 | 302.117 | 302.117 | 302.117 | 302.117 | 272.117 | 225.869 |
| 9 | Đá học | m ³ | 237.646 | 175.866 | 175.866 | 250.411 | 210.411 | | 183.286 |
| 10 | Đá 2x4 | m ³ | 248.568 | 193.904 | 193.904 | 212.438 | 216.181 | | 183.708 |
| 11 | Đá 1x2 | m ³ | 259.489 | 228.352 | 228.352 | 212.438 | 236.698 | 222.438 | 180.265 |
| 12 | Đá 0,5x1 | m ³ | | 210.717 | 227.278 | 242.438 | | | 149.265 |
| 13 | Sỏi 1x2; 2x4 | m ³ | 278.752 | 228.752 | 228.752 | | | 238.752 | 183.082 |
| 14 | Sỏi 4x6 | m ³ | 228.752 | 227.278 | 227.278 | | | 188.752 | |
| 15 | Đất san lấp công trình (đá bao gồm, thuê phi tải nguyên, bảo vệ môi trường, bóc xúc, vận chuyển đến công trình) | m ³ | 81.000 | 96.000 | 80.000 | | | 80.000 | 78.000 |
| 16 | Vòi cút | tần | 705.675 | 719.127 | 699.736 | 736.745 | 755.631 | 723.708 | 687.207 |
| 17 | Gỗ cốp pha | m ³ | 2.082.543 | 2.342.963 | 2.115.427 | 2.123.828 | 2.128.991 | 2.115.427 | |
| 18 | Cầu phong ly to gỗ | m ³ | 2.982.543 | 2.814.963 | 3.065.427 | 2.723.828 | 2.928.991 | 3.065.427 | 2.962.369 |
| 19 | Gỗ xẻ nhóm 4-5, dài <3,6m | m ³ | 3.632.543 | 3.622.963 | 3.115.427 | 3.023.828 | 3.128.991 | 3.115.427 | 3.612.369 |
| 20 | Xi măng Cao Ngan PCB 30 | tần | 1.208.461 | 1.209.434 | 1.208.428 | 1.220.767 | 1.261.015 | 1.210.400 | 1.170.311 |
| 21 | Xi măng La Hiên PCB 30 | tần | 1.208.461 | 1.209.434 | 1.208.428 | 1.220.767 | 1.261.015 | 1.210.400 | 1.170.311 |
| 22 | Xi măng Lưu Xả PCB 30 | tần | 1.208.461 | 1.209.434 | 1.208.428 | 1.220.767 | 1.261.015 | 1.210.400 | 1.170.311 |
| 23 | Xi măng Quang Sơn PCB 30 | tần | 1.208.461 | 1.209.434 | 1.208.428 | 1.220.767 | 1.261.015 | 1.210.400 | 1.170.311 |



| Số TT | Tên loại vật liệu | Đơn vị | Phò Yên | Phù Bình | Phù Lương | Vô Nhại | Định Hòa | Đại Từ | Đồng Hỷ |
|-------|------------------------------------------------|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 24 | Xi măng Quạt Triều PCB 30 | tấn | 1.208.461 | 1.209.434 | 1.208.428 | 1.220.767 | 1.261.015 | 1.210.400 | 1.170.311 |
| 25 | Xi măng Hoàng Thạch PCB 30 | tấn | 1.340.000 | 1.340.000 | 1.340.000 | 1.340.000 | 1.340.000 | 1.340.000 | 1.340.000 |
| 26 | Thép tròn CT3 CB240-T; D≤10 (cuộn) | tấn | 14.076.721 | 14.092.877 | 14.075.697 | 14.104.789 | 14.123.674 | 14.094.891 | 14.061.499 |
| 27 | Thép vằn SD 295A, CB300-v; D8 (cuộn) | tấn | 14.076.721 | 14.092.877 | 14.075.697 | 14.104.789 | 14.123.674 | 14.094.891 | 14.061.499 |
| 28 | Thép vằn SD 295A, CB300-v; D9 | tấn | 14.276.721 | 14.292.877 | 14.275.697 | 14.304.789 | 14.323.674 | 14.294.891 | 14.261.499 |
| 29 | Thép vằn CT5, SD 295A, CB300-v; D10 (cuộn) | tấn | 14.126.721 | 14.142.877 | 14.125.697 | 14.154.789 | 14.173.674 | 14.144.891 | 14.111.499 |
| 30 | Thép vằn CT5, SD 295A, CB300-v; D10 | tấn | 14.076.721 | 14.092.877 | 14.075.697 | 14.104.789 | 14.123.674 | 14.094.891 | 14.061.499 |
| 31 | Thép vằn CT5, SD 295A, CB300-v; D12 | tấn | 14.026.721 | 14.042.877 | 14.025.697 | 14.054.789 | 14.073.674 | 14.044.891 | 14.011.499 |
| 32 | Thép vằn CT5 SD295A, CB300-v; D14-40, L=11,7m | tấn | 13.976.721 | 13.992.877 | 13.975.697 | 14.004.789 | 14.023.674 | 13.994.891 | 13.961.499 |
| 33 | Thép góc L40-50 SS400, CT38, CT42; L=6m,9m,12m | tấn | 14.376.721 | 14.392.877 | 14.375.697 | 14.404.789 | 14.423.674 | 14.394.891 | 14.361.499 |
| 34 | Thép góc L60-75 SS400, CT38, CT42; L=6m,9m,12m | tấn | 14.076.721 | 14.092.877 | 14.075.697 | 14.104.789 | 14.123.674 | 14.094.891 | 14.061.499 |
| 35 | Thép góc L80 - 100 SS540 ; L= 6m,9m,12m | tấn | 14.526.721 | 14.542.877 | 14.525.697 | 14.554.789 | 14.573.674 | 14.544.891 | 14.511.499 |
| 36 | Thép góc L120-130 SS540; L= 6m,9m,12m | tấn | 14.526.721 | 14.542.877 | 14.525.697 | 14.554.789 | 14.573.674 | 14.544.891 | 14.511.499 |
| 37 | Thép góc C8-10 SS400, CT38, CT42 ; L=6m,9m,12m | tấn | 14.426.721 | 14.442.877 | 14.425.697 | 14.454.789 | 14.473.674 | 14.444.891 | 14.411.499 |
| 38 | Thép góc C12-14 SS400,CT38, CT42; L=6m,9m,12m | tấn | 14.526.721 | 14.542.877 | 14.525.697 | 14.554.789 | 14.573.674 | 14.544.891 | 14.511.499 |
| 39 | Thép góc C16-18 SS400,CT38, CT42; L=6m,9m,12m | tấn | 14.626.721 | 14.642.877 | 14.625.697 | 14.654.789 | 14.673.674 | 14.644.891 | 14.611.499 |
| 40 | Thép góc I10-12 SS400,CT38, CT42; L=6m,9m,12m | tấn | 14.776.721 | 14.792.877 | 14.775.697 | 14.804.789 | 14.823.674 | 14.794.891 | 14.761.499 |
| 41 | Thép góc I14-16 SS400,CT38, CT42; L=6m,9m,12m | tấn | 14.876.721 | 14.892.877 | 14.875.697 | 14.904.789 | 14.923.674 | 14.894.891 | 14.861.499 |