

Số: 12/SXD-CBGVL

Nam Định, ngày tháng 01 năm 2024

CÔNG BỐ

**Giá vật liệu xây dựng - thiết bị đến chân công trình xây dựng
tỉnh Nam Định tháng 12 năm 2023**

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/06/2014; Luật số 62/2020/QH14 ngày 17/6/2020 về sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng số 50/2014/QH13;

Căn cứ Luật giá số 11/2012/QH13 ngày 01/01/2012;

Căn cứ Nghị định số 09/2021/NĐ-CP ngày 09/5/2021 của Chính phủ về Quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 20/2021/QĐ-UBND ngày 19/5/2021 của UBND tỉnh Nam Định về Phân cấp công bố các thông tin về giá xây dựng và chỉ số giá xây dựng trên địa bàn tỉnh Nam Định;

Căn cứ Văn bản số 959/BXD-KTXD ngày 23/3/2022 của Bộ Xây dựng về việc xác định, công bố giá vật liệu xây dựng, thiết bị đến chân công trình, chỉ số giá xây dựng.

Căn cứ tình hình cụ thể giá thị trường tại địa phương.

CÔNG BỐ

1. Mức giá bình quân tối đa các loại vật liệu xây dựng - thiết bị đại diện, phổ biến đến chân công trình xây lắp tại 3 khu vực thuộc tỉnh Nam Định trong tháng 12 năm 2023 được ghi trong bảng giá vật liệu - thiết bị đến chân công trình, kèm theo Công bố số 12/SXD-CBGVL ngày /01/2024 của Sở Xây dựng Nam Định.

Mức giá này chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng.

2. Mức giá nêu tại Điểm 1 của Công bố này là thông tin về giá để các cơ quan quản lý, các tổ chức, cá nhân hoạt động xây dựng trên địa bàn tỉnh Nam Định tham khảo để lựa chọn phương án mua và sử dụng vật liệu xây dựng trong quá trình lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình.

Chủ đầu tư và tổ chức tư vấn khi sử dụng thông tin về giá vật liệu để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình cần căn cứ vào điều kiện thi công, địa điểm của công trình, địa điểm cung cấp vật tư, khối lượng vật liệu sử dụng, mục tiêu đầu tư, tính chất của công trình, yêu cầu thiết kế và quy định về quản lý chất lượng công trình để xem xét, lựa chọn loại vật liệu hợp lý và xác định giá vật liệu phù hợp với giá thị trường, đáp ứng mục tiêu đầu tư, chống thất thoát, lãng phí.

3. Trường hợp giá vật liệu xây dựng chưa có trong công bố giá hoặc đã có nhưng chưa phù hợp thì giá vật liệu xây dựng để xác định giá xây dựng công trình thực hiện theo hướng dẫn tại mục 1.2.1 Phụ lục IV, Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng.

4. Các chủ đầu tư, các tổ chức và cá nhân hoàn toàn chịu trách nhiệm khi sử dụng vật liệu, vật tư trong công bố này đối với việc lập, thẩm định, thẩm tra, phê duyệt quyết toán, điều chỉnh dự toán công trình và các nội dung khác theo quy định của pháp luật

5. Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc, đề nghị các tổ chức, cá nhân có ý kiến bằng văn bản gửi về Sở Xây dựng./.

Nơi nhận:

- Bộ Xây dựng (đề b/c);
- UBND tỉnh (đề b/c);
- Sở Tài chính;
- Các Sở ngành có liên quan;
- Các Ban quản lý dự án chuyên ngành;
- UBND các huyện, thành phố;
- Tổ chức, cá nhân liên quan;
- Trang thông tin điện tử Sở;
- Lưu: VT, VP, QL.N.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phan Ngọc Linh

BẢNG GIÁ VẬT LIỆU - THIẾT BỊ ĐẾN CHÂN CÔNG TRÌNH (THÁNG 12)

(Kèm theo Công bố số: 12/SXD-CBGVL ngày /11/2024)

A - VẬT LIỆU XÂY LẬP

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Khu vực I | Khu vực II | Khu vực III |
|----|------------------------------------|--------|--|-----------|------------|-------------|
| 1 | Xi măng | | SP CÔNG TY CP XI MĂNG BỈM SƠN | | | |
| | | đ/kg | Xi măng bao PCB30 Bim Sơn TCVN 6260:2009 | 1,619 | 1,649 | 1,699 |
| | | - | Xi măng bao PCB40 Bim Sơn TCVN 6260:2009 | 1,638 | 1,668 | 1,719 |
| | | - | Xi măng rời PCB30 Bim Sơn TCVN 6260:2010 | 997 | 997 | 1,007 |
| | | - | Xi măng rời PCB40 Bim Sơn TCVN 6260:2010 | 1,094 | 1,094 | 1,104 |
| | | | SP CÔNG TY CP XI MĂNG BÚT SƠN | | | |
| | | đ/kg | - PCB 40 Bút Sơn (TCVV:6260-2009) | 1,640 | 1,650 | 1,660 |
| - | - PCB 30 Bút Sơn (TCVV:6260-2009) | 1,620 | 1,630 | 1,640 | | |
| 2 | Gạch xây | | CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT VẬT LIỆU & XÂY LẬP HẢI HẬU | | | |
| | | đ/viên | Gạch lỗ rỗng loại trung, KT (215x100x50)mm; Mác gạch: 7,5Mpa; đường kính lỗ: D28 | 727 | 727 | 727 |
| | | - | Gạch lỗ rỗng loại nhỏ, KT (215x100x50)mm; Mác gạch: 7,5Mpa; đường kính lỗ: D22 | 773 | 773 | 773 |
| | | | CÔNG TY CP VẬT LIỆU XÂY DỰNG XUÂN CHÂU | | | |
| | | đ/v | Gạch đất sét nung loại nhỏ, KT (215x100x50)mm; Mác gạch: 7,5Mpa; đường kính lỗ: D22 | - | - | 850 |
| | | | CÔNG TY XÂY DỰNG VIỆT CƯỜNG <i>Đ/c: Xã Hải Phương, H. Hải Hậu, tỉnh Nam Định</i> | | | |
| | | đ/viên | Gạch bê tông 2 lỗ rỗng (220x105x60) M75 | 1,300 | 1,250 | 1,200 |
| | | - | Gạch bê tông đặc (220x105x60) M100 | 1,380 | 1,330 | 1,280 |
| | | | CÔNG TY TNHH HÒA PHÁT <i>Đ/c: Lô 11+1/2, lô 12 đường N1, Cụm CN An Xá, TP N.Định</i> | | | |
| | | | Gạch xây bê tông (QCVN 16:2017/BXD) | | | |
| | | đ/viên | Gạch xây bê tông rỗng 3 vách (cách âm, cách nhiệt): Kích thước (220x105x130mm) M75 | 2,860 | 3,080 | 3,300 |
| | | - | Gạch xây bê tông đặc (220x105x60) M75 | 1,430 | 1,485 | 1,540 |
| | | - | Gạch xây bê tông đặc (220x105x60) M100 | 1,485 | 1,540 | 1,595 |
| | | - | Gạch xây bê tông 2 lỗ (220x105x60) M75 | 1,375 | 1,430 | 1,485 |
| | | - | Gạch xây bê tông đặc (210x100x60) M75 | 1,210 | 1,265 | 1,320 |
| | | - | Gạch xây bê tông đặc (210x100x60) M100 | 1,265 | 1,320 | 1,375 |
| | | - | Gạch xây bê tông 2 lỗ (210x100x60) M75 | 1,265 | 1,320 | 1,375 |
| | | | CÔNG TY TNHH VẠN TÀI TM NAM THẮNG <i>Đ/c: Thửa 209 tờ bản đồ số 6 xã Tân Thành, Vụ Bản, Nam Định</i> | | | |
| | | đ/viên | Gạch bê tông đặc (200x100x60) M75 | 1,350 | 1,350 | 1,400 |
| | | - | Gạch bê tông lỗ (200x100x60) M75 | 1,250 | 1,250 | 1,300 |
| - | Gạch bê tông đặc (200x100x60) M100 | 1,400 | 1,400 | 1,450 | | |
| - | Gạch bê tông lỗ (200x100x60) M100 | 1,350 | 1,350 | 1,400 | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Khu vực I | Khu vực II | Khu vực III |
|-------|--|---------|---|-----------|------------|-------------|
| 3 | Gạch lát nền | | CÔNG TY TNHH HÒA PHÁT | | | |
| | | | Gạch lát nền bê tông TERRAZZO mác 200 | | | |
| | | đ/viên | Màu phẳng nhẵn, hoa văn: (300x300x30 mm)-11,1 v/m ² | 12,883 | 14,815 | 17,038 |
| | | - | Màu phẳng nhẵn, hoa văn: (300x300x50 mm)-11.1 v/m ² | 14,864 | 17,094 | 19,658 |
| | | - | Giả đá (300x300x50)mm - 11,1 v/m ² | 17,600 | 20,064 | 22,627 |
| | | - | Màu phẳng nhẵn, hoa văn:(400x400x30)x6,25v/m ² | 22,880 | 26,312 | 30,259 |
| | | - | Giả đá (400x400x30)mm - 6,25v/m ² | 30,800 | 34,232 | 38,181 |
| | | | Giả đá (400x400x50)mm - 6,25v/m ³ | 36,000 | 39,820 | 43,710 |
| | | | Gạch lát nền bê tông tự chèn mác 200 | | | |
| | | đ/viên | Hình zic rắc màu KT (225x112,5x60)mm - 39v/m ² | 3,245 | 3,416 | 4,083 |
| | | - | Hình zic rắc không màu KT (225x112,5x60)mm-39v/m ² | 2,921 | 3,167 | 3,662 |
| | | - | Hình lục lăng có màu: KT(235x205x60)mm-29v/m ² | 4,142 | 4,654 | 5,259 |
| | | - | Hình lục lăng không màu: KT(235x205x60)mm-29v/m ² | 3,720 | 4,160 | 4,758 |
| | | - | Hình bát giác có màu, KT(240x240x60)mm-21v/m ² | 5,787 | 6,436 | 7,267 |
| | | - | Hình tứ giác có màu, KT(100x100x60)mm-100v/m ² | 1,210 | 1,550 | 1,674 |
| | | | CÔNG TY TNHH HƯNG HẠNH | | | |
| | | | <i>Đ/c: Thửa 108 Lê Quý Đôn, P.Thống Nhất, TP Nam Định, tỉnh Nam Định</i> | | | |
| | | | Gạch lát nền bê tông tự chèn mác 200 | | | |
| | | đ/viên | Hình zic rắc màu KT(225x112,5x60)mm, 39v/m ² | 3,247 | 3,905 | 4,612 |
| | | - | không màu KT(225x112x5x60)mm, 39m/m ² | 2,914 | 3,608 | 4,058 |
| | | - | Hình lục lăng: Có màu KT(235x205x60)mm 29v/m ² | 4,191 | 4,656 | 5,206 |
| | | - | Không màu KT(235x205x60)mm 29v/m ² | 3,684 | 4,084 | 4,627 |
| | | - | Hình bát giác: Có màu KT(240x240x60)mm 21v/m ² | 5,776 | 6,402 | 7,157 |
| | | - | Hình tứ giác: Có màu KT(100x100x60)mm 100v/m ² | 1,160 | 1,459 | 1,622 |
| | | | Gạch lát nền bê tông TERRAZO mác 200 | | | |
| | | đ/viên | Hoa văn: KT(300x300x30)mm; 11,1v/m ² | 11,073 | 12,600 | 14,100 |
| | | - | Hoa văn: KT(400x400x32)mm; 6,25v/m ² | 20,900 | 22,440 | 24,900 |
| | | - | Hoa văn: KT(400x400x50)mm; 6,25v/m ² | 24,619 | 25,059 | 26,019 |
| | | - | Màu phẳng nhẵn: KT(300x300x50)mm; 11,1v/m ² | 12,602 | 14,400 | 14,950 |
| | | | Gạch bóng | | | |
| | | đ/viên | Gạch lục lăng mặt bóng (26v/m ²) | 6,293 | 6,746 | 7,009 |
| | | - | Gạch lục lăng mặt bóng (18v/m ²) | 9,178 | 9,642 | 10,200 |
| | | - | Gạch Coric giả đá (300x300x50mm) | 14,807 | 15,802 | 16,042 |
| - | Gạch Coric giả đá (300x400x50mm) | 26,504 | 27,638 | 28,000 | | |
| | CÔNG TY TNHH HÒA PHÁT | | | | | |
| | Cục Bó Vía | | | | | |
| đ/cục | Cục bó vía giả đá, KT(100x220x300)mm | 198,000 | 203,500 | 239,800 | | |
| - | Cục bó vía giả đá, KT(100x180x260)mm | 181,500 | 190,300 | 214,500 | | |
| - | Cục bó vía giả đá, KT(100x200x250)mm | 195,800 | 204,600 | 225,500 | | |
| - | Miệng cống chắn rác (miệng thu nước) mác 200 | 880,000 | 979,000 | 1,034,000 | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Khu vực I | Khu vực II | Khu vực III |
|----|------------------------|---|---|-----------|------------|-------------|
| 4 | Cục bó vỉa | | CÔNG TY TNHH HƯNG HẠNH | | | |
| | | | Cục bó vỉa bê tông mác 200 | | | |
| | | đ/cục | Cục bó vỉa vát cạnh KT(1000x220x300)mm, G14 | 97,500 | 99,626 | 104,095 |
| | | - | Cục bó vỉa vát cạnh KT(1000x220x300)mm, G12 | 88,300 | 89,700 | 96,500 |
| | | - | Cục bó vỉa vát cạnh KT(1000x180x260)mm | 85,200 | 88,300 | 92,500 |
| | | - | Cục bó vỉa tròn cạnh KT(1000x200x250)mm | 87,745 | 92,323 | 98,100 |
| | | - | Cục bó vỉa giả đá KT(1000x220x300)mm | 220,000 | 230,000 | 240,000 |
| | | | Miếng công chắn rác | | | |
| | đ/cục | Vát cạnh BT mác 200: KT(1400x320x370)mm | 693,000 | 787,500 | 840,000 | |
| 5 | Cát xây dựng | đ/m3 | - Cát đen đồ nền, san lấp | 155,000 | 160,000 | 165,000 |
| | | - | - Cát vàng Việt tri (đổ bê tông) | 530,000 | 535,000 | 540,000 |
| | | - | - Cát vàng Thanh Hoá (đổ bê tông) | 420,000 | 425,000 | 430,000 |
| | | - | - Cát vàng hạt trung | 250,000 | 255,000 | 260,000 |
| | | - | - Cát vàng hạt nhỏ | 210,000 | 215,000 | 220,000 |
| 6 | Đá xây dựng | đ/m3 | - Đá tiêu chuẩn 0,5x1 | 215,000 | 220,000 | 220,000 |
| | | - | - Đá tiêu chuẩn 0,5 | 215,000 | 220,000 | 220,000 |
| | | - | - Đá tiêu chuẩn 1x2 | 305,000 | 320,000 | 325,000 |
| | | - | - Đá tiêu chuẩn 2x4 | 275,000 | 280,000 | 285,000 |
| | | - | - Đá tiêu chuẩn 4x6 | 240,000 | 245,000 | 250,000 |
| | | - | - Cấp phối đá dăm | 230,000 | 235,000 | 240,000 |
| | | - | - Đá hộc | 240,000 | 240,000 | 245,000 |
| | | - | - Đá thải đắp nền móng | 205,000 | 210,000 | 215,000 |
| 7 | Bê tông thương phẩm | đ/m3 | - Bê tông thương phẩm đá 1x2, cát vàng, mác 100 | 920,000 | 925,000 | 930,000 |
| | | - | - Bê tông thương phẩm đá 1x2, cát vàng, mác 150 | 965,000 | 970,000 | 975,000 |
| | | - | - Bê tông thương phẩm đá 1x2, cát vàng, mác 200 | 1,010,000 | 1,015,000 | 1,020,000 |
| | | - | - Bê tông thương phẩm đá 1x2, cát vàng, mác 250 | 1,065,000 | 1,070,000 | 1,075,000 |
| | | - | - Bê tông thương phẩm đá 1x2, cát vàng, mác 300 | 1,135,000 | 1,140,000 | 1,145,000 |
| | | - | - Bê tông thương phẩm đá 1x2, cát vàng, mác 350 | 1,200,000 | 1,205,000 | 1,210,000 |
| | | - | - Bê tông thương phẩm đá 1x2, cát vàng, mác 400 | 1,345,000 | 1,350,000 | 1,355,000 |
| | | - | - Bê tông thương phẩm đá 1x2, cát vàng, mác 450 | 1,375,000 | 1,380,000 | 1,385,000 |
| | | - | - Bê tông thương phẩm đá 1x2, cát vàng, mác 500 | 1,565,000 | 1,570,000 | 1,575,000 |
| | | - | - Bê tông thương phẩm đá 1x2, cát vàng, mác 600 | 1,670,000 | 1,675,000 | 1,680,000 |
| 8 | Vải địa kỹ thuật | m2 | Vải địa kỹ thuật ART12 cường độ 12kN/m | 12,800 | 13,000 | 13,150 |
| | | - | Vải địa kỹ thuật dệt GET10 cường độ 100/50 kN/m | 16,300 | 16,500 | 16,650 |
| | | - | Vải địa kỹ thuật dệt GET20 cường độ 200/50 kN/m | 25,800 | 26,000 | 26,100 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|--------------------------|--------|--|---------|
| 9 | Vật tư cơ khí | | CÁC LOẠI SẢN PHẨM KHÁC | |
| | | đ/kg | - Dây kẽm gai kép | 19,050 |
| | | - | - Dây thép buộc đen 1ly | 20,000 |
| | | - | - Đinh 3-5cm | 21,500 |
| | | - | - Đinh 5cm trở lên | 19,800 |
| | | - | - Que hàn Việt Đức J421 Φ3; Φ 4,5 | 17,200 |
| | | - | - Que hàn Việt Đức N46, Φ3 và Φ 4,5 | 21,000 |
| | | - | - Sen hoa cửa sắt vuông đặc (chưa tính sơn) | 19,500 |
| 10 | Cọc tre, luồng | đ/cọc | - Cọc tre loại A (f16-8) dài 2m | 9,000 |
| | | - | - Cọc tre loại A (f16-8) dài 3m | 11,500 |
| | | đ/cây | - Luồng cây loại A | 35,000 |
| | | - | - Luồng cây loại B | 26,000 |
| 11 | Vật liệu sơn | | SƠN TỔNG HỢP HÀ NỘI | |
| | | đ/kg | Màu xanh Dương | 36,400 |
| | | - | Màu vàng | 32,700 |
| | | - | Màu trắng | 36,400 |
| | | - | Màu đỏ | 34,500 |
| | | - | Màu xanh lá cây | 36,400 |
| | | - | Sơn chống gỉ AK; H3 | 40,400 |
| | | - | Sơn trắng AK; TR-02; H5 | 54,100 |
| - | Sơn đỏ AKĐB; Đo-01; H2.5 | 56,200 | | |
| 12 | Vật liệu tấm lợp | | CÔNG TY CỔ PHẦN AUSTNAM <i>Đ/c: Lô 43 Khu CN Quang Minh, Mê Linh, Hà Nội</i> | |
| | | | TẤM LỢP KIM LOẠI AUSTNAM | |
| | | | Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm(A/Z150), sơn Polyester, G550; (TCVN3601:1981) | |
| | | đ/m2 | AC11 dày 0,45mm | 194,545 |
| | | - | AC11 dày 0,47mm | 198,182 |
| | | - | ATEK 1000 dày 0,45mm | 195,455 |
| | | - | ATEK 1000 dày 0,47mm | 199,091 |
| | | - | ATEK 1088 dày 0,45mm | 190,909 |
| | | - | ATEK 1088 dày 0,47mm | 195,455 |
| | | | Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester, G550/G340;(TCVN 3601:1981) | |
| | | đ/m2 | ALOK 420 dày 0,45mm | 248,182 |
| | | - | ALOK 420 dày 0,47mm | 253,636 |
| | | - | ASEAM 480-0,45MM | 227,273 |
| | | - | ASEAM 480-0,47MM | 231,818 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|------|--|---------|
| | | | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, Tôn mạ A/z150; (TCVN 3601:1981) | |
| | | đ/m2 | APU1-0,45mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 282,727 |
| | | - | APU1-0,47mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 286,364 |
| | | - | APU1-0,45mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 279,091 |
| | | - | APU1-0,47mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 283,636 |
| | | | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, Tôn mạ A/z100; (TCVN 3601:1981) | |
| | | đ/m2 | ADPU1-0,40mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 262,727 |
| | | - | ADPU1-0,42mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 269,091 |
| | | - | ADPU1-0,40mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 259,091 |
| | | - | ADPU1-0,42mm, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 265,455 |
| | | | Phụ kiện: Các tấm tôn ốp nóc, ốp sườn, máng nước; (TCVN 3601:1981) | |
| | | đ/m | Khở rộng 300mm dày 0,42 mm | 52,727 |
| | | - | Khở rộng 400mm dày 0,42 mm | 69,545 |
| | | - | Khở rộng 600mm dày 0,42 mm | 100,000 |
| | | - | Khở rộng 300mm dày 0,45 mm | 57,727 |
| | | - | Khở rộng 400mm dày 0,45 mm | 75,909 |
| | | - | Khở rộng 600mm dày 0,45 mm | 110,000 |
| | | | TẤM LỢP KIM LOẠI SUNTEK | |
| | | | Tấm lợp LK bằng vít, mạ nhôm kẽm, sơn PE, G550/G340; (TCVN 3601:1981) | |
| | | đ/m2 | Tôn EC11 (11 sóng) dày 0,40mm | 123,636 |
| | | - | Tôn EC11 (11 sóng) dày 0,45mm | 135,566 |
| | | - | Tôn EK106 (6 sóng) dày 0,40mm | 124,545 |
| | | - | Tôn EK106 (6 sóng) dày 0,45mm | 136,364 |
| | | - | Tôn EK108 (5 sóng) dày 0,40mm | 121,818 |
| | | - | Tôn EK108 (5 sóng) dày 0,45mm | 133,636 |
| | | | Tấm lợp LK bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm, sơn PE; (TCVN 3601:1981) | |
| | | đ/m2 | Tôn ELOK 420 dày 0,45mm, G550 | 196,364 |
| | | - | Tôn ESEAM 480 dày 0,45mm, G340 | 180,000 |
| | | | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ nhôm kẽm; (TCVN 3601:1981) | |
| | | đ/m2 | Tôn EPU1 (11sóng) dày 0,40, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 214,545 |
| | | - | Tôn EPU1 (11sóng) dày 0,45, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 226,364 |
| | | - | Tôn EPU1 (6sóng) dày 0,40, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 213,636 |
| | | - | Tôn EPU1 (6sóng) dày 0,45, lớp PU tỷ trọng 28-32kg/m3 | 225,455 |
| | | | Phụ kiện (tấm ốp, máng nước....) | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|------|--|---------|
| | | đ/m | Khô 300mm dày 0,40mm | 40,909 |
| | | - | Khô 400mm dày 0,40mm | 52,727 |
| | | - | Khô 600mm dày 0,40mm | 73,636 |
| | | - | Khô 300mm dày 0,45mm | 44,545 |
| | | - | Khô 400mm dày 0,45mm | 57,273 |
| | | - | Khô 600mm dày 0,45mm | 81,818 |
| | | - | Đai bắt tôn Elock, Eseam | 11,000 |
| | | - | Vít bắt đai dài 65 | 2,300 |
| | | - | Vít bắt đai dài 45 | 1,700 |
| | | - | Vít bắt đai dài 20 | 1,200 |
| | | - | Vít bắt đai | 700 |
| | | | CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN <i>Đ/c: Phường Cam Giá, TP Thái Nguyên</i> | |
| | | | a) Thép cây và thép dây; | |
| | | | (TCVN1651-1:2018) | |
| | | đ/kg | - Thép trơn CT3,CB240-T d6-T, d8-T cuộn | 14,950 |
| | | - | - Thép vằn SD295A, CB300-V D8 cuộn | 14,950 |
| | | - | - Thép thanh vằn SD295A, CB300-V D9, L=11,7m | 15,340 |
| | | - | - Thép vằn CT5 SD295A, CB300-V D10 cuộn | 14,990 |
| | | - | - Thép vằn CT5, SD295A, CB300-V D10 L=11.7m | 15,240 |
| | | - | - Thép vằn CT5, SD295A, CB300-V D12 L=11.7m | 15,090 |
| | | - | -Thép vằn CT5, SD295A,CB300-V D14÷D40 L=11.7m | 15,040 |
| | | - | - Thép vằn CB400-V, CB500-V D10 | 15,240 |
| | | - | - Thép vằn CB400-V, CB500-V D12 | 15,090 |
| | | - | - Thép vằn CB400-V, CB500-V D14 đến D40 | 15,040 |
| | | | b) Thép hình | |
| | | đ/kg | - Thép góc L40: SS400, CT38, CT42 L=6m;9m;12m | 16,250 |
| | | - | - Thép góc L50,60: SS400, CT38, CT42 L=6m;9m;12m | 16,710 |
| | | - | - Thép góc L63÷65: SS400, CT38, CT42 L=6m;9m;12m | 16,650 |
| | | - | - Thép góc L70÷80: SS400, CT38, CT42 L=6m;9m;12m | 16,710 |
| | | - | - Thép góc L90,100: SS400,CT38, CT42 L=6m;9m;12m | 16,830 |
| | | - | - Thép góc L120÷130: SS400, CT38, CT42 L=6m;9m;12m | 18,230 |
| | | - | - Thép góc L150: SS400 L=6m;9m;12m | 18,000 |
| | | - | - Thép góc L100: SS540 L=6m;9m;12m | 17,900 |
| | | - | - Thép góc L120÷130 SS540 L=6m;9m;12m | 18,540 |
| | | - | - Thép góc L150 SS540 L=6m;9m;12m | 18,900 |
| | | - | - Thép C8÷10: SS400, CT38, CT42, L=6m;9m;12m | 16,690 |
| | | - | - Thép C12: SS400, CT38, CT42, L=6m;9m;12m | 16,720 |
| | | đ/kg | - Thép C14, C15, C16 SS400, CT38, CT42, L=6m;9m;12m | 17,540 |
| | | - | - Thép C18 SS400, CT38, CT42, L=6m;9m;12m | 18,080 |

13

Vật liệu sắt,
thép

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|------|--|------|---|---------|
| | | - | - Thép I10 SS400 L=6m;9m;12m | 17,060 |
| | | - | - Thép I12 SS400 L=6m;9m;12m | 17,000 |
| | | - | - Thép I15 SS400 L=6m;9m;12m | 17,520 |
| | | | Thép ngắn dài (L40-L75) các loại | |
| | | đ/kg | Độ dài: $9m \leq L < 12m$ | 15,730 |
| | | - | Độ dài: $6m \leq L < 9m$ | 15,380 |
| | | - | Độ dài: $4m \leq L < 6m$ | 15,050 |
| | | - | Độ dài: $2m \leq L < 4m$ | 14,720 |
| | | | Thép ngắn dài (L80-L150, C, I) các loại | |
| | | đ/kg | Độ dài: $9m \leq L < 12m$ | 15,560 |
| | | - | Độ dài: $6m \leq L < 9m$ | 15,230 |
| | | - | Độ dài: $4m \leq L < 6m$ | 14,940 |
| | | - | Độ dài: $2m \leq L < 4m$ | 14,650 |
| | | 14 | Vật liệu sắt, thép | |
| | <i>Đ/c: KCN Nam Cầu Kiền, Thủy Nguyên, Hải Phòng</i> | | | |
| đ/kg | D10-CB300V | | | 15,080 |
| - | D12-CB300V | | | 15,080 |
| - | D14÷D32 - CB300V | | | 15,080 |
| - | D10-CB400V | | | 15,230 |
| - | D12-CB400V | | | 15,230 |
| - | D14÷D32 - CB400V | | | 15,230 |
| - | D10-CB500V | | | 15,230 |
| - | D12-CB500V | | | 15,230 |
| - | D14÷D32 - CB500V | | | 15,230 |
| 15 | Vật liệu sắt, thép | | SP CÔNG TY CP SẢN XUẤT THÉP VIỆT ĐỨC | |
| | | | <i>Đ/C: KCN Bình Xuyên, H. Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc</i> | |
| | | đ/kg | Thép cuộn D6, D8 | 15,300 |
| | | - | Thép thanh vằn D10 (SD295, CB300, CII, Gr40) | 15,400 |
| | | - | Thép thanh vằn D12 (SD295, CB300, CII, Gr40) | 15,300 |
| | | - | Thép thanh vằn D14÷D32 (SD295, CB300, CII, Gr40) | 15,250 |
| | | - | Thép thanh vằn D10 (SD390, CB400, CIII, Gr60) | 15,400 |
| | | - | Thép thanh vằn D12 (SD390, CB400, CIII, Gr60) | 15,300 |
| | | - | Thép thanh vằn D14÷D32 (SD390, CB400, CIII, Gr60) | 15,250 |
| | | - | Thép thanh vằn D36÷D40 (SD390, CB400, CIII, Gr60) | 15,550 |
| | | - | Ống thép hàn đen $\Phi 21,2mm$ đến $\Phi 113,5mm$ | 26,100 |
| | | - | Ống thép hàn đen $\Phi 141,3mm$ đến $\Phi 219,1mm$ | 27,100 |
| | | - | Ống thép mạ kẽm $\Phi 21,2mm$ đến $\Phi 113,5mm$ (độ dày $\geq 2,1mm$) | 32,200 |
| | | đ/kg | Ống thép mạ kẽm $\Phi 141,3mm$ đến $\Phi 219,1mm$ (độ dày $\geq 3,96mm$) | 33,200 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|-----|--------------------------------|---------|--|-----------|
| 16 | Vật liệu sắt, thép | | CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN VAS NGHI SƠN | |
| | | | <i>Đ/C: Khu liên hợp Gang thép Nghi Sơn - Khu kinh tế Nghi Sơn, P. Hải Thượng, thị xã Nghi Sơn, Tỉnh Thanh Hoá</i> | |
| | | | a) Thép cuộn (VAS) | |
| | | đ/kg | Thép cuộn D6, D8 (CB240T) | 14,650 |
| | | - | Thép cuộn D8 (CB300V) | 14,750 |
| | | | b) Thép thanh vằn (VAS) | |
| | | đ/kg | Thép thanh vằn D10mm (Gr40) | 14,900 |
| | | - | Thép thanh vằn D12mm (CB300V) | 14,800 |
| | | - | Thép thanh vằn D14-20mm (CB300V/Gr40) | 14,750 |
| | | - | Thép thanh vằn D10mm (CB400V/CB500) | 15,000 |
| | | - | Thép thanh vằn D12mm (CB400V/CB500) | 14,850 |
| | | - | Thép thanh vằn D14-32mm (CB400V/CB500) | 15,050 |
| 17 | Vật liệu sắt thép | | CÔNG TY TNHH THÉP KYOEI VIỆT NAM | |
| | | | <i>Đ/c: Tổ 4, phường Nam Sơn, TP Ninh Bình, tỉnh Ninh Bình</i> | |
| | | đ/kg | Thép cuộn Fi6 CB240T | 14,600 |
| | | - | Thép cuộn Fi8 CB240T | 14,600 |
| | | - | Thép D8 CB300V | 14,620 |
| | | - | Thép D10 CB300V/SD295A/Gr40 | 15,020 |
| | | - | Thép D12, D13 CB300V/SD295A/Gr40 | 14,820 |
| | | - | Thép D14-D25 CB300V/SD295A/Gr40 | 14,770 |
| | | - | Thép D10 CB400V/CB500/Gr60 | 15,670 |
| | | - | Thép D12, D13 CB400V/CB500/Gr60 | 15,420 |
| - | Thép D14-D32 CB400V/CB500/Gr60 | 15,320 | | |
| 18 | SP ống công, công hộp bê tông | | CÔNG TY CP AMACCAO | |
| | | | <i>Đ/c: Tiểu khu 1, TT Kiện Khê, Thanh Liêm, Hà Nam</i> | |
| | | | Tiêu chuẩn :ASTM C76m-2, TCXDVN 9113-2012, TCXDVN-9116-2012, EN1916 | |
| | | | a) Ống công âm dương điều dài 1m | |
| | | đ/m | Cống φ600 HL93 | 587,000 |
| | | - | Cống φ800 HL93 | 1,066,000 |
| | | - | Cống φ1000 HL93 | 1,510,000 |
| | | - | Cống φ1250 HL93 | 2,287,500 |
| | | - | Cống φ1500 HL93 | 3,059,000 |
| | | - | Cống φ1800 HL93 | 4,227,000 |
| | | - | Cống φ2000 HL93 | 4,771,000 |
| | | - | Cống φ2500 HL93 | 7,907,000 |
| | | | b) Cổng miệng lọc dài 2,5m | |
| | | đ/m | Cống φ300 HL93 | 362,000 |
| | | - | Cống φ400 HL93 | 418,000 |
| | | - | Cống φ500 HL93 | 547,000 |
| đ/m | Cống φ600 HL93 | 610,000 | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | |
|-----------|-----------------------------------|--------------------------------|---|-----------|--|
| | | - | Cống ϕ 800 HL93 | 1,064,900 | |
| | | - | Cống ϕ 1000 HL93 | 1,507,800 | |
| | | - | Cống ϕ 1200 HL93 | 2,251,000 | |
| | | - | Cống ϕ 1250 HL93 | 2,282,000 | |
| | | - | Cống ϕ 1500 HL93 | 3,031,900 | |
| | | - | Cống ϕ 1800 HL93 | 4,172,000 | |
| | | - | Cống ϕ 2000 HL93 | 4,722,500 | |
| | | | c) Cổng hộp | | |
| | | đ/m | Cổng hộp B x H 600x600 HL93 | 1,880,600 | |
| | | - | Cổng hộp B x H 800x800 HL93 | 2,585,000 | |
| | | - | Cổng hộp B x H 1000x1000 HL93 | 3,385,000 | |
| | | - | Cổng hộp B x H 1200x1200 HL93 | 4,217,000 | |
| | | - | Cổng hộp B x H 1500x1500 HL93 | 6,284,000 | |
| | | - | Cổng hộp B x H 2000x2000 HL93 | 9,205,900 | |
| | | d) Đế cống | | | |
| | đ/cái | Đế cống D300 bản 250 | 79,250 | | |
| | SP Đế cống bê tông | - | Đế cống D400 bản 250 | 100,600 | |
| | | - | Đế cống D500 bản 250 | 124,800 | |
| | | - | Đế cống D600 bản 250 | 142,300 | |
| | | - | Đế cống D800 bản 250 | 198,600 | |
| - | | Đế cống D1000 bản 250 | 301,800 | | |
| - | | Đế cống D1250, D1200 (bản 300) | 407,700 | | |
| - | | Đế cống 1500 bản 300 | 511,300 | | |
| - | | Đế cống 1800 bản 300 | 649,300 | | |
| - | | Đế cống 2000 bản 300 | 809,500 | | |
| - | | Đế cống 2500 bản 300 | 1,055,200 | | |
| 19 | Ống cống, cống hộp bê tông | | CÔNG TY THOÁT NƯỚC VÀ PT ĐÔ THỊ TỈNH BÀ RỊA VŨNG TÀU - BUSADCO | | |
| | | | <i>Đ/c: Số 6, đường 3/2, phường 8, thành phố Vũng Tàu</i> | | |
| | | | TCVN 10333-2:2014 | | |
| | | đ/m | Cống hộp BTCT M300 kích thước 0,5x0,6m | 1,540,910 | |
| | | - | Cống hộp BTCT M300 kích thước 0,6x0,6m | 1,723,640 | |
| | | - | Cống hộp BTCT M300 kích thước 1,0x1,0m | 3,303,640 | |
| | | - | Cống hộp BTCT M300 kích thước 1,2x1,2m | 3,932,730 | |
| | | - | Cống BTCT M300 vỉa hè D400; L=2,5m; dày 40 | 420,910 | |
| | | - | Cống BTCT M300 vỉa hè D600; L=2,5m; dày 50 | 636,370 | |
| | | - | Cống BTCT M300 vỉa hè D800; L=2,5m; dày 80 | 1,105,460 | |
| | | - | Cống BTCT M300 vỉa hè D1000; L=2,5m; dày 80 | 1,460,910 | |
| | | - | Cống BTCT M300 vỉa hè D1200; L=2m; dày 100 | 2,350,000 | |
| | | đ/m | Cống BTCT M300 vỉa hè D1500; L=2m; dày 100 | 3,175,460 | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|------|--|--------|--|-----------|
| 20 | Vật liệu biển báo, cột, tôn lợp sóng CT giao thông | | SP CÔNG TY TNHH TM VÀ SX VIỆT HẢI | |
| | | | <i>Đ/c: đội 1, Thôn Văn Trai, Xã Văn Phú, huyện Thường Tín, TP Hà Nội</i> | |
| | | đ/md | Tôn lợp sóng dày 3mm mác thép SS400 | 750,000 |
| | | đ/cái | Biển báo tam giác A700 tôn kẽm dày 2mm dán màng phản quang | 430,000 |
| | | - | Biển báo nhữ nhật KT1000x1600 tôn kẽm dày 2mm dán màng phản quang | 3,015,000 |
| | | - | Cột biển báo D88,3x2x3500 ống kẽm sơn trắng đỏ | 730,000 |
| | | - | Cột biển báo D88,3x2x3000 ống kẽm sơn trắng đỏ | 615,000 |
| 21 | Đất đắp | | - Vật liệu san lấp Công ty TNHH đầu tư và TM Minh Tuấn, mỏ đất đồi Trại Vòng, xã Quang Sơn, TP Tam Điệp, tỉnh Ninh Bình | |
| | | | <i>(Giá trên phương tiện vận chuyển tại mỏ)</i> | |
| | | đ/m3 | Đất đắp | 60,000 |
| | | | - Vật liệu san lấp Công ty TNHH Thảo Anh Sinh, xã Gia Minh, huyện Gia Viễn, tỉnh Ninh bình | |
| | | | <i>(Giá trên phương tiện vận chuyển tại mỏ)</i> | |
| | | đ/m3 | Đất đắp | 60,000 |
| | | | - Vật liệu san lấp Công ty TNHH Xuân Tuy, mỏ đất Ba Mào thôn Yên Lâm, xã Yên Sơn, TP Nam Định, tỉnh Ninh Bình | |
| | <i>(Giá trên phương tiện vận chuyển tại mỏ)</i> | | | |
| đ/m3 | Đất đắp | 60,000 | | |
| 22 | SP gạch, ngói | | SP CÔNG TY TNHH TM VÀ SX VIGLACERA HẠ LONG | |
| | | | <i>Khu 2 đường An Tiêm, P. Hà Khẩu, TP Hạ Long, T. Quảng Ninh</i> | |
| | | đ/viên | Ngói Tiêu Giao 22v/m2 (340x200x12)mm A1 | 13,590 |
| | | - | Ngói Tiêu Giao 22v/m2 (340x200x12)mm A | 10,950 |
| | | - | Ngói Tiêu Giao 22v/m2 (340x200x12)mm A3 | 7,820 |
| | | - | Ngói Hoành Bò 22v/m2 (340x200x12)mm A1 | 10,570 |
| | | - | Ngói Hoành Bò 22v/m2 (340x200x12)mm A | 8,510 |
| | | - | Ngói Hoành Bò 22v/m2 (340x200x12)mm A3 | 6,080 |
| | | - | Ngói nóc to 3 viên/md (360x170x15)mm loại A | 17,890 |
| | | - | Ngói nóc trung 4 viên/md (245x120x10)mm loại A | 9,790 |
| | | - | Ngói nóc tiểu 5 viên/md (200x100x9)mm loại A | 6,850 |
| | | - | Ngói hài 85 viên/m2 (150x150x11,5)mm A1 | 3,640 |
| | | - | Ngói hài 85 viên/m2 (150x150x11,5)mm A | 2,970 |
| | | - | Ngói hài 40 viên/m2 (270x200x15)mm A1 | 12,340 |
| | | - | Ngói hài 40 viên/m2 (270x200x15)mm A | 9,560 |
| | | - | Ngói Sò 65 viên/m2 (250x150x1305)mm loại A1 | 7,460 |
| | | - | Ngói Sò 65 viên/m2 (250x150x1305)mm loại A | 5,340 |
| | | - | Ngói Vẩy cá 65 viên/m2 (260x160)mm loại A | 4,210 |
| | | - | Ngói Sò cổ Tiêu Giao (có vấu và không có vấu loại A1 | 4,290 |
| | | - | Ngói Sò cổ Tiêu Giao (có vấu và không có vấu loại A | 3,000 |
| | | đ/viên | Ngói cổ 2 vai Hoành Bò loại A1 | 4,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | |
|--|---------------------------------|---|--|-----------|--|
| | | - | Ngói cổ 2 vai Hoành Bô loại A | 3,060 | |
| | | - | Ngói màn chữ thọ (190x150x13)mm loại A | 3,820 | |
| | | CÔNG TY CP GẠCH CLINKER VIGLACERA | | | |
| | | đ/m2 | Gạch lát 200x400 màu đỏ nhạt A1 | 57,750 | |
| | | - | Gạch lát 300x300 màu đỏ lọt A1 | 66,390 | |
| | | - | Gạch lát 400x400 màu đỏ lọt A1 | 52,920 | |
| | | - | Gạch lát 400x400 màu đỏ đậm A1 | 116,940 | |
| | | - | Gạch lát 400x400 trắng men đỏ A1 | 64,030 | |
| | | - | Gạch lát nền 500x500 trắng men đỏ A1 | 80,490 | |
| | | - | Gạch lát nền 500x500 màu đỏ đậm A1 | 140,350 | |
| | | - | Gạch bậc thêm (400x300)mm trắng men đỏ A1 | 45,400 | |
| | | - | Gạch bậc thêm (500x300)mm trắng men đỏ A1 | 50,710 | |
| | | - | Gạch lát nền (400x400x14) mm màu đỏ lọt 6 viên/m2 | 50,840 | |
| 23 | Vật liệu nhựa đường | CÔNG TY TNHH NHỰA ĐƯỜNG PETROLIMEX | | | |
| | | Nhựa đường - Xá | | | |
| | | đ/kg | Nhựa đường 60/70 - Xá | 15,700 | |
| | | - | Nhựa đường nhũ tương CRS1- Xá | 12,900 | |
| | | - | Nhựa đường nhũ tương CSS1- Xá | 13,900 | |
| | | Nhựa đường - Phuy | | | |
| | | đ/kg | Nhựa đường 60/70 - Phuy | 17,500 | |
| | | - | Nhựa đường nhũ tương CRS1- Phuy | 15,400 | |
| - | Nhựa đường nhũ tương CSS1- Phuy | 16,400 | | | |
| 24 | Bê tông hạt nhựa | SẢN PHẨM CÔNG TY CP CARBON VIỆT NAM | | | |
| | | <i>Đ/c: lô 2B, CCN Nam Châu Sơn, P. Châu Sơn, TP Phù Lý, Hà Nam</i> | | | |
| | | đ/tấn | CarboncorAsphalt-CA9.5 (dùng trong xây dựng và sửa chữa kết cấu áo đường theo TCCS09:2014/ TCĐBVN của tiêu chuẩn đường bộ Việt Nam) | 3,210,000 | |
| | | - | CarboncorAsphalt-CA 19 (bê tông nhựa rỗng Carbon) (Dùng trong xây dựng và sửa chữa kết cấu áo đường theo TCCS 09:2019/TCĐBVN của tiêu chuẩn đường bộ Việt Nam) | 2,390,000 | |
| | | đ/kg | Nhũ tương Kiểm thấm bảm | 23,000 | |
| | | đ/kg | Nhũ tương Kiểm dính bảm | 19,250 | |
| <i>* Ghi chú: Giá thông báo là giá giao tại Nhà máy, thành phố Phù lý, tỉnh Hà Nam</i> | | | | | |

Chú thích :

1. Phân chia khu vực:

- Khu vực I: Thành phố Nam Định, huyện Vụ Bản, Ý Yên, Mỹ Lộc;
- Khu vực II: Các huyện Nghĩa Hưng (trừ vùng ven biển), Nam Trực, Trực Ninh, Xuân Trường;
- Khu vực III: Các huyện Giao Thủy, Hải Hậu và vùng ven biển huyện Nghĩa Hưng.

2. Một số vật liệu khai thác, sản xuất tại địa phương (Cát, gạch...) do điều kiện nguồn cung ứng, sản xuất khác nhau; hoặc một số vật liệu khác do điều kiện vận chuyển đến công trình có khó khăn đặc biệt, chủ đầu tư cần khảo sát trực tiếp trên thị trường và vận chuyển đến chân công trình cụ thể cho phù hợp.

B. VẬT LIỆU ĐIỆN

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | | |
|----|------------------------|-------|---|------------|-------------------------------|--|
| 1 | Vật liệu điện | | CÔNG TY CP BÓNG ĐÈN PHÍCH NƯỚC RẠNG ĐỒNG | | | |
| | | | <i>Đ/c: 87-89 phố Hạ Đình, phường Thanh Xuân Trung, Q.Thanh Xuân, Tp Hà Nội</i> | | | |
| | | | ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG | | | |
| | | đ/cái | Đèn LED chiếu sáng đường CSD04 80W.NEMA | 9,264,400 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD04 100W.NEMA | 9,752,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD04 120W.NEMA | 10,483,400 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD04 150W.NEMA | 11,336,700 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD04 180W.NEMA | 11,824,300 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 70W.NEMA | 6,948,300 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 80W.NEMA | 7,070,200 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 100W.NEMA | 8,533,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 120W.NEMA | 8,776,800 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 150W.NEMA | 9,020,600 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 200W.NEMA | 10,849,100 | | |
| | | - | Bộ điều khiển IoT Nema-SLD02 | 6,784,000 | | |
| | | - | Tủ điều khiển IoT TĐK IOT CSLR-15.DA | 79,500,000 | | |
| | | - | Tủ điều khiển IoT TĐK IOT CSLR-30.DA | 80,560,000 | | |
| | | - | Tủ điều khiển IoT TĐK IOT CSLR-50.DA | 84,800,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD09 30W.PLUS | 1,272,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD09 50W.PLUS | 1,484,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD03 30W | 1,749,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD03 60W | 4,722,300 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD03 70W | 5,072,100 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD03 80W | 5,247,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD03 90W | 5,596,800 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD03 100W | 5,946,600 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD04 100W | 7,526,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD04 120W | 8,162,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD04 150W | 8,904,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD04 180W | 9,328,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD04 200W | 10,070,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 80W | 5,194,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 100W | 6,466,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 120W | 6,678,000 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 150W | 6,879,400 | | |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường CSD08 200W | 7,112,600 | | |
| | | | | | ĐÈN LED CHIẾU PHA | |
| | | đ/cái | Đèn LED Chiếu pha CP07 150W | 4,876,000 | | |
| | | - | Đèn LED Chiếu pha CP07 200W | 6,360,000 | | |
| | | - | Đèn LED Chiếu pha CP07 250W | 8,480,000 | | |
| | | - | Đèn LED Chiếu pha CP07 600W | 29,680,000 | | |
| | | - | Đèn LED Chiếu pha CP07 900W | 42,400,000 | | |
| | | | | | ĐÈN LED HIGHBAY MODULE | |
| | | đ/cái | Đèn LED Highbay HBM02 100W.PLUS | 2,597,000 | | |
| | | - | Đèn LED Highbay HBM02 150W.PLUS | 3,498,000 | | |
| | | - | Đèn LED Highbay HBM02 200W.PLUS | 4,240,000 | | |
| | | - | Đèn LED Highbay HBM02 250W.PLUS | 5,830,000 | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|---|------------|
| | | | ĐÈN LED PANEL P07 | |
| | | đ/cái | Đèn LED Panel P07 300x300/24W.PLUS (KPK) | 807,759 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 300x600/28W.PLUS (KPK) | 966,759 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 150x1200/28W.PLUS (KPK) | 1,099,259 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 600x600/35W.PLUS (KPK) | 1,285,740 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 300x1200/35W.PLUS (KPK) | 1,285,740 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 600x600/48W.PLUS (KPK) | 1,591,963 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 300x1200/48W.PLUS (KPK) | 1,591,963 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 600x1200/75W.PLUS (KPK) | 2,559,703 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 600x600/35W.UGR.PLUS (KPK) | 1,484,000 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 300x1200/35W.UGR.PLUS (KPK) | 1,484,000 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 600x600/48W.UGR.PLUS (KPK) | 1,864,814 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 300x1200/48W.UGR.PLUS (KPK) | 1,864,814 |
| | | - | Đèn LED Panel P07 600x1200/75W.UGR.PLUS (KPK) | 3,105,407 |
| | | | BỘ ĐÈN LED CHIẾU SÁNG LỚP HỌC | |
| | | đ/cái | Bộ đèn LED CSBA 1200/18W 6500K | 503,500 |
| | | - | Bộ đèn LED CSLH/20Wx1 6500K | 684,092 |
| | | - | Bộ đèn LED CSLH/36Wx1 6500K | 699,796 |
| | | - | Bộ đèn LED CSLH 1200/36W 6500K DIM | 1,282,796 |
| | | - | Bộ đèn LED Tube T8 CSBA/20Wx1 6500K | 621,277 |
| | | - | Bộ đèn LED Tube T8 CSLH/20Wx2 6500K | 621,277 |
| | | - | Bộ đèn LED Tube T8 CSLH/20Wx2 6500K | 935,351 |
| | | - | Bộ đèn LED Tube T8 TT01 CSBA /20Wx1 6500K | 534,907 |
| | | - | Bộ đèn LED Tube T8 TT01 CSLH/20Wx1 6500K | 534,907 |
| | | - | Bộ đèn LED Tube T8 TT01 CSLH/20Wx2 6500K | 752,796 |
| | | | DOWNLIGHT | |
| | | đ/cái | Đèn LED Downlight AT24 90/8W.PLUS | 137,407 |
| | | - | Đèn LED Downlight AT24 110/10W.PLUS | 196,296 |
| | | - | Đèn LED Downlight AT24 110/12W.PLUS | 212,000 |
| | | - | Đèn LED downlight AT25 80/10Wx1.PLUS | 392,592 |
| | | - | Đèn LED downlight AT25 80x80/10Wx1.PLUS | 424,000 |
| | | - | Đèn LED downlight AT25 80x160/10Wx2.PLUS | 837,203 |
| | | - | Đèn LED downlight AT25 80x240/10Wx3.PLUS | 1,266,110 |
| | | - | Đèn LED downlight AT25 160x160/10Wx4.PLUS | 1,643,000 |
| | | - | Đèn LED downlight AT25 100/16Wx1.PLUS | 604,592 |
| | | - | Đèn LED downlight AT25 108x108/16Wx1.PLUS | 625,203 |
| | | - | Đèn LED downlight AT25 108x208/16Wx2.PLUS | 1,229,796 |
| | | - | Đèn LED downlight AT25 108x308/16Wx3.PLUS | 1,823,592 |
| | | - | Đèn LED downlight AT25 208x208/16Wx4.PLUS | 2,376,167 |
| | | | ĐÈN LED CHIẾU PHA NLMT CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG NLMT (NLMT: NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI) | |
| | | đ/cái | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP02.SL.RF 30W | 2,035,200 |
| | | - | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP02.SL.RF 50W | 2,713,600 |
| | | - | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP02.SL.RF 70W | 3,922,000 |
| | | - | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP02.SL.RF 100W | 4,876,000 |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD01.SL.RF 25W | 3,222,400 |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD01.SL.RF 35W | 3,710,000 |
| | | - | Đèn LED Chiếu sáng đường NLMT CSD01.SL.RF 30W V2 | 5,035,000 |
| | | - | Đèn LED Chiếu sáng đường NLMT CSD01.SL.RF 50W V2 | 6,996,000 |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD02.SL 70W | 19,864,400 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|---|------------|
| | | đ/cái | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD02.SL 100W | 24,401,200 |
| | | - | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD02.SL 120W | 27,740,200 |
| 2 | SP thiết bị điện | | SP CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ ĐIỆN VÀ CHIẾU SÁNG MIỀN BẮC <i>Đ/c: số 30 khu C, tổ dân phố Phú Mỹ, P. Mỹ Đình 2, Q.Nam Từ Liêm, TP Hà Nội</i> | |
| | | | Bộ LED chiếu sáng đường phố | |
| | | | <i>TCVN 7722-1-2017 (IEC 60598-1:2014 With ADM1:2017) và TCVN 7722-2-3-2007 (IEC 60598-2-3-2002), ISO 9001:2015</i> | |
| | | đ/cái | Đèn Led EPSILON-100W DALI | 3,286,000 |
| | | - | Đèn Led IOTA-100W DALI | 3,226,000 |
| | | - | Đèn Led IOTA-100W, DIM | 3,608,000 |
| | | - | Đèn Led IOTA-150W, DIM | 4,721,000 |
| | | - | Đèn Led IOTA-180W, DIM | 3,982,000 |
| | | - | Bộ đèn LED KAPPA-100W DIM | 1,642,000 |
| | | - | Bộ đèn LED KAPPA-100W, DIM | 4,345,000 |
| | | - | Bộ đèn LED KAPPA-120W, DIM | 4,510,000 |
| | | - | Bộ đèn LED LAMDA-100W DIM | 5,043,000 |
| | | - | Bộ đèn LED MUY-100W DALI | 4,345,000 |
| | | - | Bộ đèn LED PI-50W DIM | 1,817,000 |
| | | - | Bộ đèn LED PI-110W, DIM | 2,708,000 |
| | | - | Bộ đèn LED PI-120W, DIM | 3,258,000 |
| | | - | Bộ đèn LED PI-150W, DIM | 3,721,000 |
| | | - | Bộ đèn LED PI-250W, DALI | 8,200,000 |
| | | - | Bộ đèn LED PI-250W, DIM | 6,254,000 |
| | | - | Bộ đèn LED PHI-150W, DIM | 5,017,000 |
| | | - | Bộ đèn LED CHI-150W, DIM | 7,881,000 |
| | | - | Bộ đèn LED CHI-180W, DALI | 8,280,000 |
| | | - | Bộ đèn LED UPSILON-150W | 5,990,000 |
| | | - | Bộ đèn LED AVHY-CT150 | 4,100,000 |
| | | - | Đèn pha LED MB02-300w | 3,795,000 |
| | | - | Đèn pha LED MB02- 400w | 4,155,000 |
| | | - | Đèn pha LED MB02-500w | 5,995,000 |
| | | - | Đèn pha LED MB02-1000w | 14,168,000 |
| | | | Cần đèn lắp vào thân cột thép D78; (TCCS 01:2018/CSMB,ISO9001:2015) | |
| | | đ/cái | Cần đơn kiểu dáng MB01-D, MB02-D, MB03-D, MB03-D, MB04-D, MB05-D, MB06-D, MB07-D, MB10-D, MB11-D | 1,158,000 |
| | | - | Cần kép kiểu dáng MB01-K, MB02-K, MB03-K, MB03-K, MB04-K, MB05-K, MB06-K, MB07-K, MB10-K, MB11-K | 1,596,000 |
| | | | Cột đèn chiếu sáng - Liên cần đơn; (TCCS 01:2018/CSMB,ISO9001:2015) | |
| | | đ/cái | Cột bát giác, tròn côn H=6m, dày 3mm, bích đế 300x300 | 2,500,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3mm, bích đế 300x300 | 2,898,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3mm, bích đế 300x300 | 3,327,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | 4,156,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | 4,736,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 3mm, bích đế 400x400 | 4,405,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | 5,034,000 |
| | | | Cột đèn chiếu sáng rời cần - D78 (TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015) | |
| | | đ/cái | Cột bát giác, tròn côn H=5m, dày 3mm, bích đế 300x300 | 2,268,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=6m, dày 3mm, bích đế 400x400 | 3,047,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | 4,591,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | 4,653,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|--|------------|
| | | đ/cái | Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | 6,000,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 4mm, bích đế 400x400 | 6,599,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 4mm, bích đế 400x400 | 6,772,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn H=11m, dày 4mm, bích đế 400x400 | 7,617,000 |
| | | | Nắp hố ga, song chắn rác bằng vật liệu Composite, BS EN 124-5:2015, ISO 9001:2015 | |
| | | đ/cái | Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 tải trọng 12.5T | 2,000,000 |
| | | - | Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 tải trọng 12.5T | 1,400,000 |
| | | - | Song chắn rác Composite, Gang 960x530x30 tải trọng 25T | 1,850,000 |
| | | - | Song chắn rác Composite, Gang 960x530x60 tải trọng 12.5T | 2,030,000 |
| | | - | Nắp hố ga Composite, Gang 850x850x30 tải trọng 12.5T | 2,100,000 |
| | | - | Nắp hố ga Composite, Gang 900x900x60 D700 tải trọng 12.5T | 2,700,000 |
| | | - | Nắp hố ga Composite, Gang 850x850x30 tải trọng 25T | 3,230,000 |
| | | - | Nắp hố ga Composite, Gang 850x850x30 tải trọng 40 tấn | 3,980,000 |
| | | - | Nắp hố ga Composite, Gang 900x900x60 D700 tải trọng 25T | 3,750,000 |
| | | - | Nắp hố ga Composite, Gang 900x900x60 D700 tải trọng 40T | 4,250,000 |
| | | | Cột đèn pha; (TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015) | |
| | | đ/cái | Cột đa giác, tròn côn 14m (dày 4mm) bắt 2-8 đèn pha | 18,520,000 |
| | | - | Cột đa giác, tròn côn 17m (dày 5/6mm) bắt 2-8 đèn pha | 27,520,000 |
| | | | Cột đèn Tín hiệu giao thông; (TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015) | |
| | | Đ/cái | Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, vưon đơn 6m dày 5mm | 12,900,000 |
| | | - | Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, vưon đơn 4m dày 5mm | 12,300,000 |
| | | - | Cột thép đa giác, tròn côn THGTH= 6,2m dày 6mm, vưon vuông góc 5m + 2m dày 4mm | 13,000,000 |
| | | | Đèn LED tín hiệu giao thông | |
| | | Đ/cái | Đèn LED THGT 3 x D200 | 6,060,000 |
| | | - | Đèn LED THGT 3 x D300 | 7,970,000 |
| | | - | Đèn mũi tên chỉ hướng D300, Led | 2,900,000 |
| | | - | Đèn LED chữ thập D300 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS | 3,620,000 |
| | | - | Đèn LED đếm ngược D300 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS | 2,680,000 |
| | | - | Đèn LED đếm ngược D400 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS | 3,700,000 |
| | | - | Tủ điều khiển THGT NLMT kết nối không dây 200AH-600AH | 52,500,000 |
| | | - | Tủ điều khiển tín hiệu giao thông 2 pha, ổn áp 2000VA KT: 800x800x450mm | 32,500,000 |
| | | - | Tủ điện chiếu sáng 50A | 9,350,000 |
| | | - | Tủ điện chiếu sáng 63A | 10,350,000 |
| | | - | Tủ điện chiếu sáng 100A | 12,350,000 |
| | | - | Tủ điện phân phối 100A | 15,620,000 |
| | | - | Tủ điện phân phối 150A | 17,350,000 |
| | | - | Tủ điện phân phối 200A | 18,950,000 |
| | | - | Tủ điện phân phối 250A | 19,950,000 |
| | | - | Tủ điện phân phối 300A | 20,350,000 |
| | | - | Tủ điện phân phối 400A | 30,050,000 |
| | | - | Tủ điện phân phối 500A | 32,950,000 |
| 3 | Vật liệu điện | | C.TY CP DÂY VÀ CÁP ĐIỆN THƯỢNG ĐÌNH (CADI-SUN) <i>Đ/c: Ngõ 320 đường Khương Đình, cụm 3, P.Hạ Đình, Q. Thanh Xuân, Hà Nội</i> TCVN 6610-3/IEC 60227-3; TCVN 6610-5/IEC 60227-5 | |
| | | đ/m | - Dây đơn mềm VCSF 1x1.5 - điện áp 450/750, dùng lắp đặt cố định | 4,970 |
| | | - | - Dây đơn mềm VCSF 1x2.5 - điện áp 450/750, dùng lắp đặt cố định | 8,080 |
| | | - | - Dây đơn mềm VCSF 1x4.0 - điện áp 450/750, dùng lắp đặt cố định | 12,820 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|--|---------|
| | | đ/m | - Dây đơn mềm VCSF 1x6.0 - điện áp 450/750, dùng lắp đặt cố định | 19,620 |
| | | - | - Dây đơn mềm VCSF 1x10 - điện áp 450/750, dùng lắp đặt cố định | 34,700 |
| | | - | - Dây ôvan VCTFK 2x0.75 | 6,400 |
| | | - | - Dây ôvan VCTFK 2x1.5 | 7,890 |
| | | - | - Dây ôvan VCTFK 2x2.5 | 17,670 |
| | | - | - Dây ôvan VCTFK 2x4 | 27,950 |
| | | - | - Dây ôvan VCTFK 2x6 | 42,237 |
| | | | TCVN 5064 & TCVN 6612 | |
| | | - | - Cáp đồng trần C 1,5 | 342,130 |
| | | - | - Cáp đồng trần C 2,5 | 340,650 |
| | | - | - Cáp đồng trần C 4,0 | 339,690 |
| | | - | - Cáp đồng trần C 6,0 | 339,170 |
| | | - | - Cáp đồng trần CF 10 | 338,080 |
| | | - | - Cáp đồng trần CF 16 | 334,140 |
| | | - | - Cáp đồng trần CF 25 | 334,100 |
| | | - | - Cáp đồng trần CF 35 | 333,790 |
| | | - | - Cáp đồng trần CF 50 | 334,620 |
| | | - | - Cáp đồng trần CF 70 | 334,100 |
| | | | TCVN 5935-1/IEC 60502-1 | |
| | | đ/m | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x1,5 | 6,310 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x2,5 | 9,510 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x4 | 14,650 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x6 | 20,820 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x10 | 32,900 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x16 | 50,530 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x25 | 77,620 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x35 | 106,840 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x50 | 145,430 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x70 | 206,930 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x95 | 286,130 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x120 | 359,530 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x150 | 446,410 |
| | | - | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 1x185 | 555,310 |
| | | - | - Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 2 x 1,5 | 13,810 |
| | | - | - Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 2 x 2,5 | 20,560 |
| | | - | - Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 2 x 4 | 31,100 |
| | | - | - Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 2 x 6 | 45,610 |
| | | - | - Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 2 x 10 | 70,220 |
| | | - | - Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 2 x 16 | 106,470 |
| | | - | - Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 2 x 25 | 163,610 |
| | | - | - Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 2 x 50 | 302,930 |
| | | - | - Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 2 x 70 | 430,510 |
| | | - | - Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3 x 1.5 | 21,200 |
| | | - | - Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3 x 2.5 | 30,760 |
| | | - | - Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3 x 4 | 46,650 |
| | | - | - Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3 x 6 | 65,680 |
| | | - | - Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3 x 10 | 102,670 |
| | | - | - Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3 x 16 | 155,290 |
| | | - | - Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3 x 25 | 240,570 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|-----------|
| | | đ/m | - Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3 x 50 | 446,750 |
| | | - | - Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3 x 70 | 635,900 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 4x1,5 | 26,660 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 4x2,5 | 39,890 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 4x4 | 60,320 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 4x6 | 85,490 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 4x10 | 133,740 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3x4+1x2,5 | 55,760 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3x6+1x4 | 79,470 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3x10+1x6 | 122,210 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3x16+1x10 | 188,640 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3x25+1x16 | 289,650 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3x35+1x16 | 377,370 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3x50+1x25 | 524,240 |
| | | - | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC CXV 3x70+1x35 | 741,740 |
| | | | Cáp đồng 4 ruột (1 lõi trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện PVC, bọc vỏ PVC; (TCVN 5935-1/ IEC 60502-1) | |
| | | đ/m | - CVV 3x10+1x6 | 120,770 |
| | | - | - CVV 3x16+1x10 | 185,250 |
| | | - | - CVV 3x35+1x25 | 404,600 |
| | | - | - CVV 3x50+1x35 | 557,188 |
| | | - | - CVV 3x70+1x50 | 781,410 |
| | | - | - CVV 3x120+1x70 | 1,312,540 |
| | | - | - CVV 3x150+1x95 | 1,663,500 |
| | | - | - CVV 3x185+1x120 | 2,069,690 |
| | | - | - CVV 3x240+1x150 | 2,692,870 |
| | | - | - CVV 3x300+1x185 | 3,364,650 |
| | | | Cáp đồng ngầm 2; 3; 4 ruột bọc cách điện XLPE bọc vỏ PVC; (TCVN 5935-1/ IEC 60502-1) | |
| | | đ/m | - DSTA 2 x 1,5 | 21,760 |
| | | - | - DSTA 2 x 2,5 | 29,260 |
| | | - | - DSTA 2 x 4 | 40,480 |
| | | - | - DSTA 2 x 6 | 54,400 |
| | | - | - DSTA 2 x 10 | 80,100 |
| | | - | - DSTA 2 x 16 | 118,100 |
| | | - | - DSTA 3 x 1,5 | 29,550 |
| | | - | - DSTA 3 x 2,5 | 40,320 |
| | | - | - DSTA 3 x 4 | 56,080 |
| | | - | - DSTA 3 x 6 | 75,100 |
| | | - | - DSTA 3 x 10 | 112,780 |
| | | - | - DSTA 3 x 16 | 168,320 |
| | | - | - DSTA 3 x 25 | 253,250 |
| | | - | - DSTA 3 x 50 | 463,550 |
| | | - | - DSTA 3 x 70 | 647,840 |
| | | - | - DSTA 4 x 10 | 145,990 |
| | | - | - DSTA 4 x 16 | 219,480 |
| | | - | - DSTA 4 x 25 | 332,000 |
| | | - | - DSTA 4 x 35 | 451,900 |
| | | - | - DSTA 4 x 50 | 612,200 |
| | | - | - DSTA 4 x 70 | 891,980 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----------|------------------------|-----|--|-----------|
| | | đ/m | - DSTA 4 x 95 | 1,207,000 |
| | | - | - DSTA 4 x 120 | 1,509,800 |
| | | | Cáp ngầm 4 ruột (1 lõi trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC; TCVN 5935-1/ IEC 60502-1 | |
| | | đ/m | - DSTA 3x2,5+1x1,5 | 45,440 |
| | | - | - DSTA 3x4.0+1x2.5 | 65,360 |
| | | - | - DSTA 3x6+1x4.0 | 89,200 |
| | | - | - DSTA 3x10+1x6.0 | 133,100 |
| | | - | - DSTA 3x16+1x10 | 201,000 |
| | | - | - DSTA 3x25+1x16 | 302,980 |
| | | - | - DSTA 3x35+1x16 | 392,300 |
| | | - | - DSTA 3x50+1x25 | 541,000 |
| | | - | - DSTA 3x70+1x35 | 787,180 |
| | | - | - DSTA 3x95+1x50 | 1,062,300 |
| | | - | - DSTA 3x120+1x70 | 1,353,700 |
| | | - | - DSTA 3x150+1x95 | 1,705,100 |
| | | - | - DSTA 3x185+1x120 | 2,117,600 |
| | | - | - DSTA 3x240+1x150 | 2,740,300 |
| | | - | - DSTA 3x300x1+150 | 3,296,500 |
| | | - | - DSTA 3x300+1x240 | 3,591,300 |
| | | | Cáp nhôm vặn xoắn 2,3 ruột (TCVN 6447:1998) | |
| | | đ/m | - ABC 2 x 16 | 15,170 |
| | | - | - ABC 2 x 25 | 21,060 |
| | | - | - ABC 2 x 35 | 27,300 |
| | | - | - ABC 2 x 50 | 37,200 |
| | | - | - ABC 3x16 | 22,180 |
| | | - | - ABC 3x 25 | 31,180 |
| | | - | - ABC 3x 35 | 40,100 |
| | | - | - ABC 3x 50 | 54,760 |
| | | - | - ABC 4x16 | 29,060 |
| | | - | - ABC 4x25 | 41,100 |
| | | - | - ABC 4x35 | 53,560 |
| | | - | - ABC 4x50 | 72,960 |
| | | - | - ABC 4x70 | 101,390 |
| | | - | - ABC 4x95 | 138,200 |
| | | - | - ABC 4x120 | 171,000 |
| | | | Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện PVC (TCVN 5939-1/ IEC 60502-1) | |
| | | đ/m | AsV 50/8.0 | 22,892 |
| | | - | AsV 70/11 | 30,750 |
| | | - | AsV 95/16 | 42,880 |
| | | - | AsV 120/19 | 51,100 |
| | | - | AsV 120/27 | 52,960 |
| | | - | AsV 150/19 | 61,980 |
| 4 | Vật liệu điện | | CÔNG TY CP DÂY CÁP ĐIỆN VIỆT NAM (CADIVI) <i>Đ/c: 70-72 Nam Kỳ Khởi Nghĩa – Quận I - TPHCM</i> | |
| | | | Dây đồng đơn cứng bọc PVC - 300/500V - TCVN 6610-3 | |
| | | đ/m | - VC-0,50 (Φ0,8) đến 300/500 V | 2,450 |
| | | - | - VC-1,00 (Φ1,13) đến 300/500 V | 4,070 |
| | | | Dây điện bọc nhựa PVC - 0,6/1kV - Tiêu chuẩn AS/NZS 5000.1 | |
| | | đ/m | - VCcmd-2x0,5-(2x16/0,2)-0.6/1 kV | 4,660 |
| | | - | - VCcmd-2x0,75-(2x24/0,2)-0.6/1 kV | 6,570 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|---|-----------|
| | | đ/m | - VCcmd-2x1-(2x32/0,2)-0.6/1 kV | 8,430 |
| | | - | - VCcmd-2x1,5-(2x30/0,25)-0.6/1 kV | 12,000 |
| | | - | - VCcmd-2x2,5-(2x50/0,25)-0.6/1 kV | 19,460 |
| | | | Dây điện mềm bọc nhựa PVC-300/500V-TCVN 6610-5 (ruột đồng) TCVN 6610-5 | |
| | | đ/m | - VCmo-2x1-(2x32/0,2)-300/500 V | 9,680 |
| | | - | - VCmo-2x1,5-(2x30/0,25)-300/500 V | 13,640 |
| | | - | - VCmo-2x6-(2x7x12/0,3)-300/500 V | 49,610 |
| | | | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV-(ruột đồng) TC: AS/NZS 5000.1 | |
| | | đ/m | - CV-1,5 (7/0,52)-0,6/1kV | 6,240 |
| | | - | - CV-2,5 (7/0,67)-0,6/1kV | 10,180 |
| | | - | - CV-10 (7/1,35)-0,6/1kV | 37,460 |
| | | - | - CV-50-0,6/1kV | 169,310 |
| | | - | - CV-240-0,6/1kV | 850,730 |
| | | - | - CV-300-0,6/1kV | 1,067,060 |
| | | | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV -TCVN 5935-1 (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | |
| | | đ/m | - CVV-1 (1x7/0,425) -0,6/1kV | 6,990 |
| | | - | - CVV-1,5 (1x7/0,52) - 0,6/1kV | 9,010 |
| | | - | - CVV-6 (1x7/1,04) - 0,6/1kV | 26,550 |
| | | - | - CVV-50 - 0,6/1kV | 176,740 |
| | | - | - CVV-95 - 0,6/1kV | 345,150 |
| | | - | - CVV-150 - 0,6/1kV | 533,930 |
| | | | Cáp điện lực hạ thế - 300/500V-TCVN 6610-4 (2,3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | |
| | | đ/m | - CVV-2x4 (2x7/0,85) | 42,530 |
| | | - | - CVV-2x10 (2x7/1,35) | 94,840 |
| | | - | - CVV-3x2,5 (3x7/0,67) | 39,150 |
| | | - | - CVV-3x6 (3x7/1,04) | 81,680 |
| | | | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV-TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | |
| | | đ/m | - CVV-2x16 - 0,6/1kV | 147,040 |
| | | - | - CVV-2x25 - 0,6/1kV | 213,190 |
| | | - | - CVV-2x150 - 0,6/1kV | 1,116,000 |
| | | - | - CVV-2x185 - 0,6/1kV | 1,389,150 |
| | | | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV-TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | |
| | | đ/m | - CVV-3x16 - 0,6/1kV | 203,510 |
| | | - | - CVV-3x50 - 0,6/1kV | 548,330 |
| | | - | - CVV-3x95 - 0,6/1kV | 1,065,710 |
| | | - | - CVV-3x120 - 0,6/1kV | 1,379,590 |
| | | - | - Dây đồng trần xoắn (TCVN-5064): C-10 | 34,860 |
| | | - | - Dây đồng trần xoắn (TCVN-5064): C-50 | 173,840 |
| | | | Ống luồn dây điện theo tiêu chuẩn BS-EN 61386-21:2004+A11:2010 | |
| | | đ/ống | - Ống luồn tròn F16 dài 2,9m | 20,420 |
| | | - | - Ống luồn cứng F16-1250N-CA16H | 23,700 |
| | | - | - Ống luồn đàn hồi CAF-16 | 190,880 |
| | | - | - Ống luồn đàn hồi CAF-20 | 265,100 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | |
|----|---|-------|---|---|--|
| 5 | SP cột điện, đèn điện chiếu sáng sân, đường | | CÔNG TY CP WINCO VIỆT NAM <i>Đ/c: Xóm Sắn, thôn Trung Cao, xã Trung Hoà, huyện Chương Mỹ, TP Hà Nội</i> | | |
| | | | Cột thép liên cần đơn mạ kẽm nhúng nóng - (TC: ASTM A123) | | |
| | | đ/cột | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D130/58mm, H=6m tôn dày 3mm | 2,724,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D140/58mm, H=7m tôn dày 3mm | 3,167,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D150/58mm, H=8m tôn dày 3mm | 4,050,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D151/58mm, H=8m tôn dày 3,5mm | 4,310,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D161/58mm, H=9m tôn dày 3,5mm | 4,950,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D171/58mm, H=10m tôn dày 3,5mm | 5,250,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D182/58mm, H=10m tôn dày 4mm | 5,750,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D192/58mm, H=11m tôn dày 4mm | 6,280,000 | |
| | | | | Cột thép đầu ngọn D78 mạ kẽm nhúng nóng - (TC: ASTM A123) | |
| | | đ/cột | Cột thép Bát giác, Tròn côn 6m D150/78-3mm | 3,130,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn 7m D160/78-3mm | 4,010,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m D171/78-3,5mm | 4,870,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn 9m D182/78-4mm | 5,700,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn 10m D192/78-4mm | 6,511,000 | |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn 11m D202/78-4mm | 7,330,000 | |
| | | | | Cần đèn mạ kẽm nhúng nóng - (TC: ASTM A123) | |
| | | đ/cái | Cần đèn CD-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 1,570,000 | |
| | | - | Cần đèn CK-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 2,280,000 | |
| | | - | Cần đèn CD-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 1,480,000 | |
| | | - | Cần đèn CK-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 1,900,000 | |
| | | - | Cần đèn CD-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 1,030,000 | |
| | | - | Cần đèn CK-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 1,400,000 | |
| | | | | Cột đa giác mạ kẽm nhúng nóng - (TC: ASTM A123) | |
| | | đ/cột | Cột đa giác 14m-130-5mm | 19,040,000 | |
| | | - | Cột đa giác 20m-180-5mm | 3,750,000 | |
| | | đ/cái | Lọng bắt pha không đèn 8 cạnh | 3,700,000 | |
| | | | | Cột đèn trang trí sân vườn - (TC: BS 5135, AWS D1.1) | |
| | | đ/cột | Cột DC06 đế gang + thân gang/nhôm | 4,350,000 | |
| | | - | Cột DC07 đế gang + thân gang/nhôm | 5,550,000 | |
| | | - | Cột DC05-B đế gang + thân gang/nhôm | 8,850,000 | |
| | | - | Cột Pine đế gang + thân nhôm | 4,750,000 | |
| | | - | Cột NOUVO + thân nhôm | 4,700,000 | |
| | | | | Đèn LED đường phố - (TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2018) | |
| | | đ/bộ | Đèn đường Led A-WIN công suất 30W-45W DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 5,528,000 | |
| | | - | Đèn đường Led A-WIN công suất 50W-80 DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 6,645,000 | |
| | | - | Đèn đường Led A-WIN công suất 85W-100W DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 7,848,000 | |
| | | - | Đèn đường Led A-WIN công suất 105W-120w DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 9,030,000 | |
| | | - | Đèn đường Led B-WIN công suất 30W-45W DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 6,050,000 | |
| | | - | Đèn đường Led B-WIN công suất 50W-80 DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 7,120,000 | |
| | | - | Đèn đường Led B-WIN công suất 85W-100W DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 8,140,000 | |
| | | - | Đèn đường Led B-WIN công suất 105W-120w DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 9,350,000 | |
| | | - | Đèn đường Led C-WIN công suất 30W-45W DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 6,330,000 | |
| | | - | Đèn đường Led C-WIN công suất 50W-80 DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 8,530,000 | |
| | | - | Đèn đường Led C-WIN công suất 85W-100W DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 9,130,000 | |
| | | - | Đèn đường Led C-WIN công suất 105W-120w DIM 5 cấp. Chống sét 10kA | 9,645,000 | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|------------|
| | | | ĐÈN ĐƯỜNG LED D-WIN Plus Plus; CHÍP LED LUMILED; DRIVER: DIM 5 CẤP; BẢO VỆ XUNG ÁP 15KV; (TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2018) | |
| | đ/bộ | | Đèn đường Led D-WIN Plus ông suất 30-40W DIM 5 cấp | 3,900,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 50W DIM 5 cấp | 4,450,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 60W DIM 5 cấp | 4,650,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 70W DIM 5 cấp | 4,750,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 80W DIM 5 cấp | 5,000,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 90W DIM 5 cấp | 5,050,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 100W DIM 5 cấp | 5,100,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 120W DIM 5 cấp | 5,180,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 150W DIM 5 cấp | 5,690,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 160W DIM 5 cấp | 6,400,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 170W DIM 5 cấp | 6,600,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 180W DIM 5 cấp | 6,800,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 200W DIM 5 cấp | 7,000,000 |
| | - | | Đèn đường Led D-WIN Plus công suất 240W DIM 5 cấp | 7,200,000 |
| | | | ĐÈN ĐƯỜNG LED A-WIN MAX; TÍCH HỢP BỘ THU PHÁT THÔNG MINH W.LCU16LR; CHÍP LED NICHIA-JAPAN; DRIVER: DIM 5 CẤP; BẢO VỆ XUNG ÁP 20-25KV; (TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2018) | |
| | đ/bộ | | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 150W DIM 5 | 14,841,750 |
| | - | | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 160W DIM 5 cấp | 15,015,000 |
| | - | | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 180W DIM 5 cấp | 15,765,750 |
| | - | | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 200W DIM 5 cấp | 17,151,750 |
| | - | | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 220W DIM 5 cấp | 17,960,250 |
| | - | | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 240W DIM 5 cấp | 20,212,500 |
| | - | | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 250W DIM 5 cấp | 21,367,500 |
| | | | Phụ kiện chiếu sáng - (TCVN 5828:1994) | |
| | đ/cái | | Bảng điện 1 át Cầu đầu 60A 1át 6A | 300,000 |
| | - | | Bảng điện 2 át Cầu đầu 60A 2át 6A | 450,000 |
| | - | | Cọc tiếp địa V63x63x6x2500 | 870,000 |
| | - | | KM cột M16x340x340x500 | 580,000 |
| | - | | KM cột M16x260x260x500 | 546,000 |
| | - | | KM cột M16x240x240x525 | 512,000 |
| | - | | KM cột M24x300x300x675 | 718,000 |
| | - | | KM cột đa giác M24x1375x8T | 3,500,000 |
| | - | | KM cột đa giác M30x1750x20T | 15,550,000 |
| | - | | Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 100A | 16,219,000 |
| | - | | Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 50A | 13,000,000 |
| | - | | Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A | 15,564,000 |
| | - | | Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 50A | 12,500,000 |
| | | | Sản phẩm ống nhựa xoắn (m) - (TCVN 7997:2009) | |
| | đ/m | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 32/25 | 12,800 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 40/30 | 14,900 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 50/40 | 21,400 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 65/50 | 29,300 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 85/65 | 42,500 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 90/72 | 52,400 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 105/80 | 55,300 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 110/90 | 63,600 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 130/100 | 78,100 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 160/125 | 121,400 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 195/150 | 165,800 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 230/175 | 247,200 |
| | - | | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 260/200 | 295,500 |
| | | | Đèn trang trí sân vườn, không bao gồm bóng | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|--|-----------|
| | | đ/cái | Cầu Đục PMMA D400 lắp led 12w | 550,000 |
| | | - | Cầu trắng trong PMMA tán phản quang D400 lắp led 12w | 650,000 |
| | | - | Cầu xọc PMMA D400 lắp led 12w | 485,000 |
| | | - | Đèn tulip lắp bóng led 20w | 950,000 |
| | | - | Đèn Jupiter lắp led 18w | 1,425,000 |
| | | - | Đèn nữ hoàng lắp led 30w | 2,850,000 |
| | | - | Đèn Jebi lắp led 18w | 1,250,000 |
| | | | Chùm tay cột đèn sân vườn | |
| | | đ/cái | Chùm CH02-4 | 1,350,000 |
| | | - | Chùm CH02-5 | 1,450,000 |
| | | - | Chùm CH04-4 | 1,900,000 |
| | | - | Chùm CH04-5 | 2,550,000 |
| | | - | Chùm CH06-4 | 1,050,000 |
| | | - | Chùm CH06-5 | 1,400,000 |
| | | - | Chùm CH08-4 | 1,250,000 |
| 6 | Vật liệu điện | | CÔNG TY CP CƠ ĐIỆN TRẦN PHÚ | |
| | | | <i>Đ/c: Số 41 Phương Liệt, P. Phương Liệt, Q.Thanh Xuân, Hà Nội</i> | |
| | | | Dây đơn - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC) | |
| | | đ/m | VCm - đơn 1x0,75 - 300/500V | 3,055 |
| | | - | VCm - đơn 1x1 - 300/500V | 3,909 |
| | | - | VCm - đơn 1x1,5 - 450/750V | 5,782 |
| | | - | VCm - đơn 1x2,5 - 450/750V | 9,391 |
| | | - | VCm - đơn 1x4 - 450/750V | 14,409 |
| | | - | VCm - đơn 1x6 - 450/750V | 21,409 |
| | | - | VCm - đơn 1x10 - 450/750V | 35,636 |
| | | | Dây dẹt - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | |
| | | đ/m | VCm-D - dẹt 2x0,75 - 300/500V | 7,000 |
| | | - | VCm-D - dẹt 2x1 - 300/500V | 8,964 |
| | | - | VCm-D - dẹt 2x1,5 - 300/500V | 12,318 |
| | | - | VCm-D - dẹt 2x2,5 - 300/500V | 20,273 |
| | | - | VCm-D - dẹt 2x4 - 300/500V | 30,455 |
| | | - | VCm-D - dẹt 2x6 - 300/500V | 45,091 |
| | | - | VCm-D - dẹt 3x0,75 - 300/500V | 10,364 |
| | | | Dây dẹt cách - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | |
| | | đ/m | VCm-DK - dẹt cách 2x1,5 - 300/500V | 12,545 |
| | | - | VCm-DK - dẹt cách 2x2,5 - 300/500V | 20,727 |
| | | - | VCm-DK - dẹt cách 2x4 - 300/500V | 30,818 |
| | | | Dây xúp - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC) | |
| | | đ/m | VCm-Xúp 2x0,75 - 300/500V | 6,000 |
| | | | Dây tròn (2,3,4) ruột mềm - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | |
| | | đ/m | VCm-T - tròn 2x0,75 - 300/500V | 7,973 |
| | | - | VCm-T - tròn 2x1 - 300/500V | 10,309 |
| | | - | VCm-T - tròn 2x1,5 - 300/500V | 13,718 |
| | | - | VCm-T - tròn 2x2,5 - 300/500V | 22,636 |
| | | - | VCm-T - tròn 2x4 - 300/500V | 33,273 |
| | | - | VCm-T - tròn 2x6 - 300/500V | 49,182 |
| | | - | VCm-T - tròn 3x0,75 - 300/500V | 11,164 |
| | | - | VCm-T - tròn 3x1 - 300/500V | 14,455 |
| | | - | VCm-T - tròn 3x1,5 - 300/500V | 19,355 |
| | | - | VCm-T - tròn 3x2,5 - 300/500V | 31,364 |
| | | - | VCm-T - tròn 3x4 - 300/500V | 47,436 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|-----------|
| | | đ/m | VCm-T - tròn 3x6 - 300/500V | 70,936 |
| | | - | VCm-T - tròn 4x0,75 - 300/500V | 14,682 |
| | | - | VCm-T - tròn 4x1 - 300/500V | 18,227 |
| | | - | VCm-T - tròn 4x1,5 - 300/500V | 25,273 |
| | | - | VCm-T - tròn 4x2,5 - 300/500V | 40,727 |
| | | - | VCm-T - tròn 4x4 - 300/500V | 62,109 |
| | | - | VCm-T - tròn 4x6 - 300/500V | 92,182 |
| | | | Cáp đơn hạ thế (Cu/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CV 10 | 36,818 |
| | | - | Cáp CV 16 | 60,000 |
| | | - | Cáp CV 25 | 95,455 |
| | | - | Cáp CV 35 | 130,909 |
| | | - | Cáp CV 50 | 181,818 |
| | | - | Cáp CV 70 | 256,364 |
| | | - | Cáp CV 95 | 351,818 |
| | | | Cáp 1 lõi - hạ thế (Cu/PVC/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CVV - (1x2,5) | 13,045 |
| | | - | Cáp CVV - (1x4) | 19,000 |
| | | - | Cáp CVV - (1x6) | 26,727 |
| | | - | Cáp CVV - (1x10) | 39,364 |
| | | - | Cáp CVV - (1x16) | 63,273 |
| | | - | Cáp CVV - (1x25) | 101,364 |
| | | - | Cáp CVV - (1x35) | 138,091 |
| | | - | Cáp CVV - (1x50) | 186,364 |
| | | - | Cáp CVV - (1x70) | 263,636 |
| | | - | Cáp CVV - (1x95) | 368,182 |
| | | | Cáp 2 lõi - hạ thế (Cu/PVC/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CVV - (2x4) | 38,091 |
| | | - | Cáp CVV - (2x6) | 52,818 |
| | | - | Cáp CVV - (2x10) | 80,273 |
| | | - | Cáp CVV - (2x16) | 136,364 |
| | | - | Cáp CVV - (2x25) | 199,273 |
| | | - | Cáp CVV - (2x35) | 267,455 |
| | | - | Cáp CVV - (2x50) | 361,818 |
| | | - | Cáp CVV - (2x70) | 498,182 |
| | | - | Cáp CVV - (2x95) | 681,818 |
| | | | Cáp 3 lõi - hạ thế (Cu/PVC/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CVV - (3x4) | 56,636 |
| | | - | Cáp CVV - (3x6) | 78,727 |
| | | - | Cáp CVV - (3x10) | 117,545 |
| | | - | Cáp CVV - (3x16) | 184,545 |
| | | - | Cáp CVV - (3x25) | 288,182 |
| | | - | Cáp CVV - (3x35) | 388,182 |
| | | - | Cáp CVV - (3x50) | 566,364 |
| | | - | Cáp CVV - (3x70) | 744,545 |
| | | - | Cáp CVV - (3x95) | 1,007,273 |
| | | | Cáp (3+1) lõi - hạ thế (Cu/PVC/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CVV - (3x10+1x6) | 153,455 |
| | | - | Cáp CVV - (3x16+1x10) | 233,000 |
| | | - | Cáp CVV - (3x25+1x16) | 354,000 |
| | | - | Cáp CVV - (3x35+1x16) | 464,818 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|-----------|
| | | đ/m | Cáp CVV - (3x50+1x25) | 648,909 |
| | | - | Cáp CVV - (3x70+1x35) | 900,000 |
| | | - | Cáp CVV - (3x95+1x50) | 1,238,636 |
| | | - | Cáp CVV - (3x120+1x70) | 1,568,182 |
| | | | Cáp 1 lõi - hạ hế (Cu/XLPE/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CXV - (1x4) | 18,091 |
| | | - | Cáp CXV - (1x6) | 26,273 |
| | | - | Cáp CXV - (1x10) | 38,818 |
| | | - | Cáp CXV - (1x16) | 62,364 |
| | | - | Cáp CXV - (1x25) | 99,091 |
| | | - | Cáp CXV - (1x35) | 135,455 |
| | | - | Cáp CXV - (1x50) | 186,364 |
| | | - | Cáp CXV - (1x70) | 263,636 |
| | | - | Cáp CXV - (1x95) | 368,091 |
| | | | Cáp 2 lõi - hạ hế (Cu/XLPE/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CXV - (2x4) | 38,182 |
| | | - | Cáp CXV - (2x6) | 55,455 |
| | | - | Cáp CXV - (2x10) | 85,455 |
| | | - | Cáp CXV - (2x16) | 131,182 |
| | | - | Cáp CXV - (2x25) | 200,000 |
| | | - | Cáp CXV - (2x35) | 272,273 |
| | | - | Cáp CXV - (2x50) | 372,727 |
| | | - | Cáp CXV - (2x70) | 540,909 |
| | | - | Cáp CXV - (2x95) | 738,182 |
| | | | Cáp 3 lõi - hạ hế (Cu/XLPE/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CXV - (3x10) | 125,909 |
| | | - | Cáp CXV - (3x16) | 188,818 |
| | | - | Cáp CXV - (3x25) | 300,273 |
| | | - | Cáp CXV - (3x35) | 408,364 |
| | | - | Cáp CXV - (3x50) | 600,636 |
| | | - | Cáp CXV - (3x70) | 811,364 |
| | | - | Cáp CXV - (3x95) | 1,071,818 |
| | | - | Cáp CXV - (3x120) | 1,326,364 |
| | | | Cáp ngầm 1 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CXV/DATA - (1x10) | 53,091 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (1x16) | 76,273 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (1x25) | 113,636 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (1x35) | 150,000 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (1x50) | 200,000 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (1x70) | 290,909 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (1x95) | 390,909 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (1x120) | 486,364 |
| | | | Cáp ngầm 2 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CXV/DATA - (2x10) | 94,545 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (2x16) | 146,364 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (2x25) | 218,182 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (2x35) | 295,455 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (2x50) | 390,909 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (2x70) | 563,636 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (2x95) | 772,727 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (2x120) | 981,818 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|-----------|
| | | | Cáp ngầm 3 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CXV/DATA - (3x10) | 140,909 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (3x16) | 204,545 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (3x25) | 322,727 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (3x35) | 436,364 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (3x50) | 609,091 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (3x70) | 854,545 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (3x95) | 1,136,364 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (3x120) | 1,384,545 |
| | | | Cáp ngầm 4 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) | |
| | | đ/m | Cáp CXV/DATA - (4x10) | 179,091 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (4x16) | 272,727 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (4x25) | 436,364 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (4x35) | 590,909 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (4x50) | 863,636 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (4x70) | 1,154,545 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (4x95) | 1,590,909 |
| | | - | Cáp CXV/DATA - (4x120) | 1,954,545 |
| 7 | Vật liệu điện | | CÔNG TY TNHH DÂY VÀ CÁP ĐIỆN VẠN XUÂN <i>(đ/c: Km16, quốc lộ 32, thôn Lai Xá, xã Kim Chung, Huyện Hoài Đức, Hà Nội)</i> | |
| | | | Dây Đơn mềm điện áp 300/500v | |
| | | đ/m | VCSF 1x0,3 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 1,440 |
| | | - | VCSF 1x0,5 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 2,280 |
| | | - | VCSF 1x0,7 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 3,320 |
| | | - | VCSF 1x1,0 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 4,080 |
| | | | Dây Đơn mềm điện áp 450/750v; | |
| | | đ/m | VCSF 1x1,5 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 5,800 |
| | | - | VCSF 1x2 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 8,250 |
| | | - | VCSF 1x2,5 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 9,400 |
| | | - | VCSF 1x3 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 12,240 |
| | | - | VCSF 1x4 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 14,900 |
| | | - | VCSF 1x6 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 22,870 |
| | | - | VCSF 1x8 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 31,960 |
| | | - | VCSF 1x10 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 40,400 |
| | | - | VCSF 1x16 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 64,770 |
| | | - | VCSF 1x25 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 95,710 |
| | | | Dây điện hạ thế CU/PVC – 1 ruột cứng | |
| | | đ/m | VC 1x1,5 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 5,700 |
| | | - | VC 1x2 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 8,100 |
| | | - | VC 1x2,5 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 9,220 |
| | | - | VC 1x4 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 14,700 |
| | | - | VC 1x6 TCVN 6610-3(IEC 60227-3) | 22,400 |
| | | | Dây ô van 2 ruột mềm | |
| | | đ/m | VCTFK 2x1 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 9,200 |
| | | - | VCTFK 2x1,5 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 12,800 |
| | | - | VCTFK 2x2 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 18,020 |
| | | - | VCTFK 2x2,5 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 20,700 |
| | | - | VCTFK 2x3 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 26,600 |
| | | - | VCTFK 2x4 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 32,700 |
| | | - | VCTFK 2x6 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 49,000 |
| | | | Dây súp rãnh | |
| | | đ/m | CV 2x1 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 8,330 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|---------|
| | | đ/m | CV 2x1,5 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 11,700 |
| | | - | CV 2x2 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 16,600 |
| | | - | CV 2x2,5 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 18,800 |
| | | | Dây tròn đặc 3 ruột mềm | |
| | | đ/m | VCTF 3x1,5 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 20,000 |
| | | - | VCTF 3x2,5 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 32,600 |
| | | - | VCTF 3x4 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 50,500 |
| | | - | VCTF 3x6 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 76,500 |
| | | - | VCTF 3x10 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 133,450 |
| | | | Dây tròn đặc 4 ruột mềm | |
| | | đ/m | VCTF 4x0,75 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 15,600 |
| | | - | VCTF 4x1 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 18,500 |
| | | - | VCTF 4x2 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 39,270 |
| | | - | VCTF 4x2,5 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 42,100 |
| | | - | VCTF 4x3 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 53,000 |
| | | - | VCTF 4x4 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 65,500 |
| | | - | CVV 3x4+1x2.5 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 70,550 |
| | | - | CVV 3x4+1x4 TCVN 6610-5(IEC 60227-5) | 96,900 |
| | | | Cáp đồng 1 ruột bọc cách điện PVC (7 sợi, 9 sợi, 37 sợi) | |
| | | đ/m | CV 1x2 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 8,250 |
| | | - | CV 1x3 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 12,240 |
| | | - | CV 1x4 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 14,900 |
| | | - | CV 1x6 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 22,870 |
| | | - | CV 1x10 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 37,900 |
| | | - | CV 1x16 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 57,800 |
| | | - | CV 1x25 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 90,100 |
| | | - | CV 1x35 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 123,300 |
| | | - | CV 1x50 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 168,300 |
| | | - | CV 1x70 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 242,250 |
| | | | Cáp đồng 1 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | |
| | | đ/m | CXV 1x2 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 10,200 |
| | | - | CXV 1x3 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 13,770 |
| | | - | CXV 1x4 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 17,680 |
| | | - | CXV 1x6 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 25,100 |
| | | - | CXV 1x10 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 38,700 |
| | | - | CXV 1x16 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 60,350 |
| | | - | CXV 1x25 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 91,800 |
| | | - | CXV 1x35 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 127,500 |
| | | - | CXV 1x50 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 170,000 |
| | | - | CXV 1x70 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 243,950 |
| | | | Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | |
| | | đ/m | CXV 2x1,5 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 16,500 |
| | | - | CXV 2x2,5 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 24,500 |
| | | - | CXV 2x4 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 37,000 |
| | | - | CXV 2x6 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 54,900 |
| | | - | CXV 2x10 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 84,200 |
| | | - | CXV 2x16 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 125,800 |
| | | - | CXV 2x25 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 193,800 |
| | | - | CXV 2x35 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 261,800 |
| | | - | CXV 2x50 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 361,250 |
| | | | Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | |
| | | đ/m | CXV 4x2,5 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 47,600 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|--|-----------|
| | | đ/m | CXV 4x4 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 72,000 |
| | | - | CXV 4x6 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 100,300 |
| | | - | CXV 4x10 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 157,250 |
| | | - | CXV 4x16 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 242,250 |
| | | - | CXV 4x25 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 374,000 |
| | | - | CXV 4x35 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 514,250 |
| | | - | CXV 4x50 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 705,500 |
| | | - | CXV 4x70 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 994,500 |
| | | | Cáp đồng 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | |
| | | đ/m | CXV 3x16+1x10 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 225,250 |
| | | - | CXV 3x25+1x16 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 340,000 |
| | | - | CXV 3x35+1x16 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 443,700 |
| | | - | CXV 3x50+1x25 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 620,500 |
| | | - | CXV 3x70+1x35 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 867,000 |
| | | - | CXV 3x95+1x50 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 1,194,250 |
| | | | Cáp đồng ngầm 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | |
| | | đ/m | DSTA 2x2,5 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 35,200 |
| | | - | DSTA 2x4 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 48,500 |
| | | - | DSTA 2x6 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 65,000 |
| | | - | DSTA 2x10 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 96,000 |
| | | - | DSTA 2x16 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 140,250 |
| | | - | DSTA 2x25 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 210,800 |
| | | - | DSTA 2x35 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 280,500 |
| | | đ/m | DSTA 2x50 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 380,800 |
| | | - | DSTA 2x70 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 539,750 |
| | | | Cáp đồng ngầm 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | |
| | | đ/m | DSTA 3x16+1x10 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 238,000 |
| | | - | DSTA 3x25+1x16 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 361,250 |
| | | - | DSTA 3x35+1x16 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 467,500 |
| | | - | DSTA 3x50+1x25 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 650,250 |
| | | - | DSTA 3x70+1x35 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 918,000 |
| | | - | DSTA 3x95+1x50 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 1,241,000 |
| | | | Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | |
| | | đ/m | DSTA 4x2,5 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 59,500 |
| | | - | DSTA 4x4 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 83,300 |
| | | - | DSTA 4x6 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 115,600 |
| | | - | DSTA 4x10 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 172,550 |
| | | - | DSTA 4x16 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 259,250 |
| | | - | DSTA 4x25 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 391,000 |
| | | - | DSTA 4x35 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 531,250 |
| | | - | DSTA 4x50 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 722,500 |
| | | - | DSTA 4x70 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 1,037,000 |
| | | - | DSTA 4x95 TCVN 5935 (IEC 60502-1) | 1,428,000 |
| | | | Cáp nhôm đơn bọc cách điện PVC (nhôm thí nghiệm) | |
| | | đ/m | AV 16 TCVN 5064, TCVN 5935 | 8,300 |
| | | - | AV 25 TCVN 5064, TCVN 5935 | 12,400 |
| | | - | AV 35 TCVN 5064, TCVN 5935 | 16,300 |
| | | - | AV 50 TCVN 5064, TCVN 5935 | 22,600 |
| | | - | AV 70 TCVN 5064, TCVN 5935 | 31,800 |
| | | - | AV 90 TCVN 5064, TCVN 5936 | 42,700 |
| | | - | AV 120 TCVN 5064, TCVN 5937 | 53,200 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|---------|
| | | đ/m | AV 150 TCVN 5064, TCVN 5938 | 66,500 |
| | | | Cáp nhôm vận xoắn 2 ruột bọc cách điện XLPE (nhôm thí nghiệm) | |
| | | đ/m | ABC 2x16 TCVN 6447 (SA 3560), TCVN 6612 (IEC60228) | 18,400 |
| | | - | ABC 2x25 TCVN 6447 (SA 3560), TCVN 6612 (IEC60228) | 25,700 |
| | | - | ABC 2x35 TCVN 6447 (SA 3560), TCVN 6612 (IEC60228) | 33,100 |
| | | - | ABC 2x50 TCVN 6447 (SA 3560), TCVN 6612 (IEC60228) | 45,300 |
| | | - | ABC 2x70 TCVN 6447 (SA 3560), TCVN 6612 (IEC60228) | 62,200 |
| | | | Cáp nhôm vận xoắn 4 ruột bọc cách điện XLPE (nhôm thí nghiệm) | |
| | | đ/m | ABC 4x16 TCVN 6447 (SA 3560), TCVN 6612 (IEC60228) | 35,400 |
| | | - | ABC 4x25 TCVN 6447 (SA 3560), TCVN 6612 (IEC60228) | 50,300 |
| | | - | ABC 4x35 TCVN 6447 (SA 3560), TCVN 6612 (IEC60228) | 65,500 |
| | | - | ABC 4x50 TCVN 6447 (SA 3560), TCVN 6612 (IEC60228) | 88,600 |
| | | - | ABC 4x70 TCVN 6447 (SA 3560), TCVN 6612 (IEC60228) | 123,200 |
| | | | Cáp nhôm trần lõi thép, điện áp 0,6/1kV | |
| | | đ/m | ACKII 50/8 TCVN 5064:1994 & TCVN 5046:1994/SD:1995 | 113,500 |
| | | - | ACKII 70/11 TCVN 5064:1994 & TCVN 5046:1994/SD:1995 | 113,100 |
| | | - | ACKII 95/16 TCVN 5064:1994 & TCVN 5046:1994/SD:1995 | 112,700 |
| | | - | ACKII 120/19 TCVN 5064:1994 & TCVN 5046:1994/SD:1995 | 118,900 |
| 8 | Vật liệu ống nhựa xoắn | | CÔNG TY CP SANTO <i>Đ/c: số 199 phố Trần Đăng Ninh, phường Dịch Vọng, Quận Cầu Giấy, Hà Nội</i> TCVN 86991:54 PM2011; 79971:54 PM2009; KS C 8455:2005 | |
| | | đ/m | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 25 | 12,800 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 30 | 14,900 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 40 | 21,400 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 50 | 29,300 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 65 | 42,500 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 80 | 55,300 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 90 | 63,600 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 100 | 78,100 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 125 | 121,400 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 150 | 165,800 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 160 | 185,000 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 175 | 247,200 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE Santo - LP 200 | 295,500 |
| 9 | Vật liệu ống nhựa xoắn | | SP CÔNG TY CP VISUCO <i>Đ/C: SỐ 11 Cambridge street, Làng Việt kiều quốc tế, phường Vĩnh Diệm, quận Lê Chân, thành phố Hải Phòng</i> KS C 8455:2005 | |
| | | đ/m | - Ống nhựa xoắn HDPE - D25/32 | 12,200 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE - D30/40 | 14,800 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE - D40/50 | 21,200 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE - D50/65 | 29,200 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE - D65/85 | 42,200 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE - D80/105 | 55,200 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE - D100/130 | 78,200 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE - D125/160 | 121,200 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE - D150/195 | 165,200 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE - D175/230 | 247,200 |
| | | đ/m | - Ống nhựa xoắn HDPE - D200/260 | 290,200 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|-----|--|---------|---|---------|
| 10 | Sản phẩm dây điện | | SP CÔNG TY TNHH DÂY VÀ CÁP ĐIỆN TRƯỜNG THỊNH | |
| | | | <i>Đ/c: số 16LK 10 khu đô thị Đại Thanh, xã Tả Thanh Oai, H. Thanh Trì, TP Hà Nội</i> | |
| | | | TIÊU CHUẨN ÁP DỤNG: TCVN 5935-1/ IEC 60502-1 ISO 9001:2010 | |
| | | | Dây dẫn dụng Cu/PVC và Cu/PVC/PVC | |
| | | đ/m | Dây đơn Cu/PVC 1x0,75 mm ² CV 1x0,5 | 2,710 |
| | | - | Dây đơn Cu/PVC 1x0,75 mm ² . CV 1x0,75 | 3,870 |
| | | - | Dây đơn Cu/PVC 1x1mm ² . CV 1x1 | 4,780 |
| | | - | Dây đơn Cu/PVC 1x1.5mm ² . CV 1x1.5 | 6,840 |
| | | - | Dây đơn Cu/PVC 1x2,5mm ² . CV 1x2,5 | 11,090 |
| | | - | Dây đơn Cu/PVC 1x4mm ² . CV 1x4 | 17,570 |
| | | - | Dây đơn Cu/PVC 1x6mm ² . CV 1x6 | 26,770 |
| | | - | Dây đơn Cu/PVC 1x6mm ² . CV 1x10 | 47,240 |
| | | - | Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x0,75mm ² . CV 1x10 | 9,090 |
| | | - | Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x1mm ² . CVV 2x1 | 11,130 |
| | | - | Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x1,5mm ² . CVV 2x1,5 | 15,380 |
| | | - | Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x2,5mm ² . CVV 2x2,5 | 24,760 |
| | | - | Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x4mm ² . CVV 2x4 | 38,860 |
| | | - | Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x6mm ² . CVV 2x4 | 58,090 |
| | | | Cáp Đồng đơn bọc cách điện PVC (Cu/PVC - 0,6/1Kv) | |
| | | đ/m | Cáp treo 1 lớp PVC 1x16 mm ² . | 66,330 |
| | | - | Cáp treo 1 lớp PVC 1x25 mm ² | 102,780 |
| | | - | Cáp treo 1 lớp PVC 1x35 mm ² | 141,850 |
| | | - | Cáp treo 1 lớp PVC 1x50 mm ² | 193,980 |
| | | - | Cáp treo 1 lớp PVC 1x70 mm ² | 276,450 |
| | | - | Cáp treo 1 lớp PVC 1x95 mm ² | 383,700 |
| | | - | Cáp treo 1 lớp PVC 1x120 mm ³ | 482,030 |
| | | | Cáp đồng 1 lõi bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1KV) | |
| | | đ/m | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x1,5 mm ² | 8,990 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x2,5 mm ² | 13,360 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x4 mm ² | 20,360 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x6 mm ² | 28,770 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x10 mm ² | 45,170 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x16 mm ² | 69,150 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x25 mm ² | 105,910 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x35 mm ² | 145,440 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x50 mm ² | 197,610 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x70 mm ² | 281,020 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x95 mm ² | 388,460 |
| | | - | Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x120 mm ² | 487,700 |
| | | | Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1KV) | |
| | | đ/m | Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x1,5 mm ² | 20,030 |
| | | - | Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x2,5 mm ² | 29,360 |
| | | - | Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x4 mm ² | 43,920 |
| | | - | Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x6 mm ² | 62,750 |
| | | - | Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x10 mm ² | 96,120 |
| | | - | Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x16 mm ² | 145,340 |
| | | - | Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x25 mm ² | 222,820 |
| - | Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x35 mm ² | 303,960 | | |
| - | Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x50 mm ² | 411,310 | | |
| - | Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x70 mm ² | 584,270 | | |
| | Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV) | | | |
| đ/m | Cáp treo 3 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x1,5 mm ² | 29,500 | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|-----------|
| | | đ/m | Cáp treo 3 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x2,5 mm2 | 42,510 |
| | | - | Cáp treo 3 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x4 mm2 | 64,040 |
| | | - | Cáp treo 3 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x6 mm2 | 89,900 |
| | | - | Cáp treo 3 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x10 mm2 | 140,060 |
| | | - | Cáp treo 3 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x16 mm2 | 211,420 |
| | | - | Cáp treo 3 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x25 mm2 | 326,820 |
| | | - | Cáp treo 3 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x35 mm2 | 446,100 |
| | | - | Cáp treo 3 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x50 mm2 | 605,870 |
| | | - | Cáp treo 3 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x70 mm2 | 862,620 |
| | | | Cáp đồng 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV) | |
| | | đ/m | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x2,5+1x1,5 mm2 | 50,400 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x4+1x2,5 mm2 | 76,390 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x6+1x4 mm2 | 108,550 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x10+1x6 mm2 | 166,580 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x16+1x10 mm2 | 256,490 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x25+1x16 mm2 | 393,290 |
| | | | Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV) | |
| | | đ/m | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x1,5 | 36,930 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x2,5 | 54,810 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x4 | 82,590 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x6 | 117,130 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x10 | 183,410 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x16 | 278,240 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x25 | 431,320 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x35 | 590,720 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x50 | 803,300 |
| | | - | Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x70 | 1,145,050 |
| | | | Cáp đồng ngầm 2 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV) | |
| | | đ/m | Cáp ngầm 2 ruột DSTA2x2,5 | 42,270 |
| | | - | Cáp ngầm 2 ruột DSTA2x4 | 57,830 |
| | | - | Cáp ngầm 2 ruột DSTA2x6 | 76,410 |
| | | - | Cáp ngầm 2 ruột DSTA2x10 | 111,390 |
| | | - | Cáp ngầm 2 ruột DSTA2x16 | 163,110 |
| | | - | Cáp ngầm 2 ruột DSTA2x25 | 242,180 |
| | | - | Cáp ngầm 2 ruột DSTA2x35 | 324,390 |
| | | - | Cáp ngầm 2 ruột DSTA2x50 | 436,120 |
| | | - | Cáp ngầm 2 ruột DSTA2x70 | 614,350 |
| | | | Cáp đồng ngầm 3 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV) | |
| | | đ/m | Cáp ngầm 3 ruột DSTA 3x2,5 | 56,870 |
| | | - | Cáp ngầm 3 ruột DSTA 3x4 | 78,430 |
| | | - | Cáp ngầm 3 ruột DSTA 3x6 | 104,440 |
| | | - | Cáp ngầm 3 ruột DSTA 3x10 | 155,670 |
| | | - | Cáp ngầm 3 ruột DSTA 3x16 | 231,160 |
| | | - | Cáp ngầm 3 ruột DSTA 3x25 | 346,540 |
| | | - | Cáp ngầm 3 ruột DSTA 3x35 | 468,420 |
| | | - | Cáp ngầm 3 ruột DSTA 3x50 | 631,920 |
| | | - | Cáp ngầm 3 ruột DSTA 3x70 | 896,300 |
| | | | Cáp đồng ngầm 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC | |
| | | đ/m | Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x6+1x4 | 123,610 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | | |
|------|--|------------|---|------------|-------------------------------------|--|
| | | đ/m | Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x10+1x6 | 183,310 | | |
| | | - | Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x16+1x10 | 275,520 | | |
| | | - | Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x25+1x16 | 414,040 | | |
| | | - | Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x35+1x25 | 575,950 | | |
| | | - | Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x50+1x35 | 780,510 | | |
| | | - | Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x70+1x50 | 1,119,250 | | |
| | | - | Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x95+1x70 | 1,523,680 | | |
| | | - | Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x120+1x70 | 1,832,240 | | |
| 11 | Thiết bị chiếu sáng | | SP CÔNG TY CP SLIGHTING VIỆT NAM | | | |
| | | | <i>Đ/c: 168 đường K2, phường Cầu Diễn, Quận Nam Từ Liêm, TPHN</i> | | | |
| | | | Đèn LED chiếu sáng đường | | | |
| | | đ/bộ | Đèn LED SL22 (30w - 45w) DIM. Chống sét 10kA | 5,250,000 | | |
| | | - | Đèn LED SL22 (50w - 80w) DIM. Chống sét 10kA | 6,350,000 | | |
| | | - | Đèn LED SL22 (85w - 100w) DIM. Chống sét 10kA | 7,450,000 | | |
| | | - | Đèn LED SL22 (105w - 130w) DIM. Chống sét 10kA | 7,895,000 | | |
| | | - | Đèn LED SL22 (135w - 150w) DIM. Chống sét 10kA | 8,350,000 | | |
| | | - | Đèn LED SL22 (155w - 180w) DIM. Chống sét 10kA | 8,930,000 | | |
| | | - | Đèn LED Sao La SL10(30w-40w) DIM. Chống sét 10kA | 5,538,000 | | |
| | | - | Đèn LED Sao La SL10(50w-80w) DIM. Chống sét 10kA | 6,650,000 | | |
| | | - | Đèn LED Sao La SL10(85w-120w) DIM. Chống sét 10kA | 7,850,000 | | |
| | | - | Đèn LED Sao La SL10(125w-160w) DIM. Chống sét 10kA | 9,022,000 | | |
| | | - | Đèn LED Sao La SL10(165w-200w) DIM. Chống sét 10kA | 10,850,000 | | |
| | | - | Đèn LED Katrina SL15(30w-45w) DIM. Chống sét 10kA | 6,350,000 | | |
| | | - | Đèn LED Katrina SL15(50w-80w) DIM. Chống sét 10kA | 8,550,000 | | |
| | | - | Đèn LED Katrina SL15(85w-100w) DIM. Chống sét 10kA | 9,150,000 | | |
| | | - | Đèn LED Katrina SL15(105w-130w) DIM. Chống sét 10kA | 9,653,000 | | |
| | | - | Đèn LED Katrina SL15(135w-150w) DIM. Chống sét 10kA | 11,850,000 | | |
| | | - | Đèn pha LED SLI-FL9 (50w-90w) | 8,220,000 | | |
| | | - | Đèn pha LED SLI-FL9 (95w-135w) | 9,298,000 | | |
| | | - | Đèn pha LED SLI-FL9 (140w-180w) | 10,586,300 | | |
| | | - | Đèn pha LED SLI-FL9 (185w-230w) | 18,000,000 | | |
| | | - | Đèn pha LED SLI-FL9 (235w-280w) | 18,650,000 | | |
| | | - | Đèn pha LED SLI-FL9 (285w-360w) | 18,972,000 | | |
| | | - | Đèn pha LED SLI-FL9 (365w-400w) | 22,150,000 | | |
| | | | | | Tủ điện và phụ kiện cột thép | |
| | | đ/cái | Cọc tiếp địa V63x63x6x2500 | 920,000 | | |
| | | - | KM cột M16x260x260x500 | 550,000 | | |
| | | - | KM cột M16x240x240x500 | 530,000 | | |
| | | - | KM cột M24x300x300x675 | 830,000 | | |
| | | - | KM cột M24x300x300x750 | 870,000 | | |
| | | - | KM cột đa giác M24x1350x8 | 4,385,000 | | |
| - | KM cột đa giác M24x1350x12 | 5,885,000 | | | | |
| - | Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 100A | 17,280,000 | | | | |
| - | Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A | 16,310,000 | | | | |
| đ/bộ | Thiết bị cuối thông tin di động truyền/nhận tín hiệu điều khiển SL1412: Nối trực tiếp với bộ nguồn Led (Driver), gắn trên từng bộ đèn đường LED và đèn pha LED | 2,800,000 | | | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | | |
|----|------------------------|------|--|------------|--|--|
| | | đ/bộ | Tủ điều khiển chiếu sáng thông minh có gắn bộ kết nối trung tâm thu phát tín hiệu điều khiển (Gateway) sử dụng 1 sim ĐT4G và 1 anten đi kèm. Bộ kết nối trung tâm được kết nối trực tiếp với mạng internet để chuyển tín hiệu điều khiển về máy chủ, phần mềm và trung tâm điều khiển và quản lý chiếu sáng công cộng minh | 90,000,000 | | |
| 12 | SP Dây điện | | SP CÔNG TY CP ĐÔNG GIANG | | | |
| | | | <i>Đ/c nhà máy: KCN phố Núi A, Trưng Trắc, Văn Lâm, Hưng Yên</i> | | | |
| | | | Dây điện 1 lõi ruột mềm GOLDCUP 450/750V - Cu/PVC | | | |
| | | đ/m | CV 1.5R5-0.45-X - TCVN6610-3/IEC60227-3 | 6,159 | | |
| | | - | CV 2.5R5-0.45-X - TCVN6610-3/IEC60227-3 | 10,069 | | |
| | | - | CV 4R5-0.45-X - TCVN6610-3/IEC60227-3 | 15,809 | | |
| | | - | CV 6R5-0.45-X - TCVN6610-3/IEC60227-3 | 23,461 | | |
| | | - | CV 10R5-0.45-X - TCVN6610-3/IEC60227-3 | 40,122 | | |
| | | - | CV 16R5-0.45-X - TCVN6610-3/IEC60227-3 | 61,432 | | |
| | | - | CV 25R5-0.45-X - TCVN6610-3/IEC60227-3 | 95,466 | | |
| | | - | CV 35R5-0.45-X - TCVN6610-3/IEC60227-3 | 131,437 | | |
| | | - | CV 50R5-0.45-X - TCVN6610-3/IEC60227-3 | 188,889 | | |
| | | - | CV 70RC-0.45-X - TCVN6610-3/IEC60227-3 | 264,013 | | |
| | | | | | Dây điện 2 lõi ruột mềm GOLDCUP 300/500V - Cu/PVC/PVC | |
| | | đ/m | CVV 2x0.75R5-0.3-O-X - TCVN6610-5/IEC60227-5 | 7,972 | | |
| | | - | CVV 2x1R5-0.3-O-X - TCVN6610-5/IEC60227-5 | 10,041 | | |
| | | - | CVV 2x1.5R5-0.3-O-X - TCVN6610-5/IEC60227-5 | 13,915 | | |
| | | - | CVV 2x2.5R5-0.3-O-X - TCVN6610-5/IEC60227-5 | 22,113 | | |
| | | - | CVV 2x4R5-0.3-O-X - TCVN6610-5/IEC60227-5 | 34,576 | | |
| | | - | CVV 2x6R5-0.3-O-X - TCVN6610-5/IEC60227-5 | 51,591 | | |
| | | | | | Cáp điện 1 lõi - GOLDCUP - 0,6/1KV - Cu/XLPE/PVC | |
| | | đ/m | CEV 70RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 254,018 | | |
| | | - | CEV 95RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 353,784 | | |
| | | - | CEV 120RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 441,223 | | |
| | | - | CEV 150RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 544,848 | | |
| | | - | CEV 185RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 682,368 | | |
| | | - | CEV 240RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 896,875 | | |
| | | - | CEV 300RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 1,113,592 | | |
| | | | | | Cáp điện 2 lõi - GOLDCUP - 0,6/1KV - Cu/XLPE/PVC | |
| | | đ/m | CEV 2x2.5R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 25,691 | | |
| | | - | CEV 2x4R2-0.6-X (PP) - TCVN5935/IEC60502-1 | 37,927 | | |
| | | - | CEV 2x6R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 53,930 | | |
| | | - | CEV 2x10R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 84,644 | | |
| | | - | CEV 2x16RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 129,423 | | |
| | | - | CEV 2x25RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 201,083 | | |
| | | | | | Cáp điện (3+1), 4 LỖI - GOLDCUP - 0,6/1KV - Cu/XLPE/PVC | |
| | | đ/m | CEV 3x4+2.5R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 65,742 | | |
| | | - | CEV 3x6+4R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 95,099 | | |
| | | - | CEV 3x10+6R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 147,935 | | |
| | | - | CEV 3 x 16 + 10 RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 230,142 | | |
| | | - | CEV 3 x 25 + 16 RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 354,828 | | |
| | | - | CEV 3 x 35 + 16 RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 465,368 | | |
| | | - | CEV 4x2.5R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 49,053 | | |
| | | - | CEV 4x4R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 71,598 | | |
| | | - | CEV 4x6R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 102,917 | | |
| | | - | CEV 4x16RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 250,694 | | |
| | | - | CEV 4x25RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 390,868 | | |
| | | - | CEV 4x70RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 1,054,074 | | |
| | | - | CEV 4x120RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 1,809,985 | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|-----------|
| | | đ/m | CEV 4x150RC-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 2,242,001 |
| | | | Cáp ngầm 2,3,4 lõi -GOLDCUP-0.6/1KV-Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC | |
| | | đ/m | CEVV-ST 2x4R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 40,141 |
| | | - | CEVV-ST 2x6R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 67,276 |
| | | - | CEVV-ST 3x6+4R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 108,999 |
| | | - | CEVV-ST 3x10+6R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 162,866 |
| | | - | CEVV-ST 4x6R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 117,135 |
| | | - | CEVV-ST 4x10R2-0.6-X - TCVN5935/IEC60502-1 | 178,779 |
| | | | Cáp điều khiển - GOLDCUP - 300/500V - Cu/PVC/PVC | |
| | | đ/m | CVV 5x1R5-0.3-X - TCVN6610-7/IEC60227-7 | 26,710 |
| | | - | CVV 6x1R5-0.3-X - TCVN6610-7/IEC60227-7 | 31,100 |
| | | - | CVV 7x1.5R5-0.3-X - TCVN6610-7/IEC60227-7 | 50,375 |
| | | - | CVV 9x1.5R5-0.3-X - TCVN6610-7/IEC60227-7 | 67,091 |
| | | - | CVV 5x2.5R5-0.3-X - TCVN6610-7/IEC60227-7 | 71,932 |
| | | - | CVV 6x2.5R5-0.3-X - TCVN6610-7/IEC60227-7 | 84,094 |
| | | - | CVV 7x2.5R5-0.3-X - TCVN6610-7/IEC60227-7 | 95,383 |
| | | - | CVV 9x2.5R5-0.3-X - TCVN6610-7/IEC60227-7 | 123,467 |
| | | | Cáp điện chống cháy GOLDCUP 3+1 lõi - 0,6/1kV - Cu/Mica/XLPE/PVC-Fr (IEC 60502-1, IEC 60331) | |
| | | đ/m | CEV-FR 3x16+10R2-0.6 | 249,144 |
| | | - | CEV-FR 3x25+16R2-0.6 | 380,789 |
| | | - | CEV-FR 3x35+16R2-0.6 | 495,614 |
| | | - | CEV-FR 3x50+25R2-0.6 | 676,407 |
| | | - | CEVV-SA 2x7R2-0.6-X | 72,267 |
| | | - | CEVV-SA 2x11R2-0.6-X | 106,526 |
| | | - | CEVV-SA 2x16RC-0.6-X | 141,900 |
| 13 | SP dây điện | | SP CÔNG TY CP THẮNG LỢI <i>Đ/c: 216 đường Giải Phóng, phường Trường Thi, TP Nam Định</i> | |
| | | | Cáp đồng Cu/XLPE/PVC 0,6/1KV 1 lõi | |
| | | đ/m | Cáp Cu/XLPE/PVC 1x6 | 18,893 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 1x10 | 30,394 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 1x16 | 46,156 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 1x25 | 71,655 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 1x35 | 98,445 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 1x50 | 140,119 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 1x70 | 197,342 |
| | | | Cáp đồng Cu/XLPE/PVC 0,6/1KV 2 lõi | |
| | | đ/m | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x4 | 27,876 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x6 | 39,824 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x10 | 62,383 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x16 | 95,421 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x25 | 147,149 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x35 | 201,711 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x50 | 271,129 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x70 | 471,307 |
| | | | Cáp đồng Cu/XLPE/PVC 0,6/1KV 3 lõi | |
| | | đ/m | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x4 | 39,415 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x6 | 57,574 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x10 | 90,543 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x16 | 136,424 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x25 | 212,479 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|---------|
| | | đ/m | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x35 | 292,028 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x50 | 393,557 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x70 | 563,072 |
| | | | Cáp đồng Cu/XLPE/PVC 0,6/1KV 3 lõi +1 | |
| | | đ/m | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x4+1x2,5 | 47,821 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x6+1x4 | 69,000 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x10+1x6 | 106,386 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x16+1x10 | 165,848 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x25+1x16 | 255,372 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x35+1x25 | 359,898 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC 3x50+1x35 | 487,996 |
| | | | Cáp đồng Cu/XLPE/PVC 0,6/1KV 4 lõi | |
| | | đ/m | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x4 | 52,419 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x6 | 75,429 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x10 | 119,530 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x16 | 182,071 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x25 | 284,075 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x35 | 390,825 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x50 | 526,545 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x70 | 755,073 |
| | | | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1KV 2 lõi | |
| | | đ/m | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x4 | 37,288 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x6 | 50,385 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x10 | 73,209 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x16 | 106,447 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x25 | 161,694 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x35 | 218,478 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x50 | 289,704 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x70 | 510,799 |
| | | | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1KV 3 lõi + 1 | |
| | | đ/m | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x4+1x2,5 | 57,243 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x6+1x4 | 79,000 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x10+1x6 | 117,015 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x16+1x10 | 178,376 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x25+1x16 | 271,772 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x34+1x16 | 351,375 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x50+1x25 | 480,953 |
| | | - | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x70+1x35 | 682,888 |
| | | | Cáp nhôm trần lõi thép Fe/AL | |
| | | đ/m | As 50/8.0 | 95,030 |
| | | - | As 70/11 | 94,716 |
| | | - | As 95/16 | 94,636 |
| | | - | As 120/19 | 98,667 |
| | | - | As 150/24 | 97,749 |
| | | | Cáp nhôm đơn bọc cách điện PVC AL/PVC 0,6/1kV | |
| | | đ/m | AV 1x16 | 7,072 |
| | | - | AV 1x25 | 10,484 |
| | | - | AV 1x35 | 13,877 |
| | | - | AV 1x50 | 18,980 |
| | | - | AV 1x70 | 26,430 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|-------------------------|-------|---|-----------|
| | | đ/m | AV 1x95 | 36,117 |
| | | | Cáp nhôm bện ép vện xoắn 2 ruột AL/XLPE 0,6/1kV | |
| | | đ/m | ABC 2x16 | 15,307 |
| | | - | ABC2x25 | 21,367 |
| | | - | ABC 2x35 | 27,753 |
| | | - | ABC 2x50 | 37,871 |
| | | - | ABC 2x70 | 52,499 |
| | | - | ABC 2x95 | 71,526 |
| | | - | ABC 2x120 | 88,177 |
| | | - | ABC 2x150 | 107,771 |
| | | | Dây đơn mềm Cu/PVC | |
| | | đ/m | VCSF 1x0,75 | 2,996 |
| | | - | VCSF 1x1 | 3,704 |
| | | - | VCSF 1x1,5 | 5,296 |
| | | - | VCSF 1x2.5 | 8,596 |
| | | - | VCSF 1x4 | 13,611 |
| | | - | VCSF 1x6 | 20,738 |
| | | - | VCSF 1x10 | 36,604 |
| | | | Dây ô van 2 ruột mềm CU/PVC/PVC | |
| | | đ/m | VCTFK 2x0.75 | 7,039 |
| | | - | VCTFK 2x1 | 8,627 |
| | | - | VCTFK 2x1.5 | 11,915 |
| | | - | VCTFK 2x2.5 | 19,182 |
| | | - | VCTFK 2x4 | 30,111 |
| | | - | VCTFK 2x6 | 45,000 |
| | | | Dây tròn 3 ruột mềm CU/PVC/PVC | |
| | | đ/m | VCTF 3x0.75 | 10,864 |
| | | - | VCTF 3x1 | 13,417 |
| | | - | VCTF 3x1.5 | 18,617 |
| | | - | VCTF 3x2.5 | 30,217 |
| | | - | VCTF 3x4 | 46,282 |
| | | - | VCTF 3x6 | 69,764 |
| | | | Cột thép tròn côn liền cần đơn mạ kẽm nhúng nóng | |
| | SP thiết bị điện | đ/cột | Cột thép Bát giác, D130/58mm, H=6m tôn dày 3mm | 2,767,000 |
| | | - | Cột thép Bát giác, D140/58mm, H=7m tôn dày 3mm | 3,186,000 |
| | | - | Cột thép Bát giác, D150/58mm, H=8m tôn dày 3mm | 4,021,000 |
| | | - | Cột thép Bát giác, D151/58mm, H=8m tôn dày 3,5mm | 3,943,000 |
| | | - | Cột thép Bát giác, D161/58mm, H=9m tôn dày 3,5mm | 4,873,000 |
| | | - | Cột thép Bát giác, D171/58mm, H=10m tôn dày 3,5mm | 5,157,000 |
| | | | Cột thép đầu nhọn D78 mạ kẽm nhúng nóng | |
| | | đ/cột | Cột thép Bát giác, Tròn côn 6m D150/78-3mm | 3,156,000 |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn 7m D160/78-3mm | 3,982,000 |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m D171/78-3,5mm | 4,795,000 |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn 9m D182/78-4mm | 5,596,000 |
| | | - | Cột thép Bát giác, Tròn côn 10m D192/78-4mm | 6,348,000 |
| | | | Cần đèn mạ kẽm nhúng nóng | |
| | | đ/cái | Cần đèn CD-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 1,485,000 |
| | | - | Cần đèn CK-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 2,060,000 |
| | | - | Cần đèn CD-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 1,351,000 |
| | | - | Cần đèn CK-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 2,248,000 |
| | | - | Cần đèn CD-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | 1,444,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|-----------|----------------------------|-------|---|------------|
| | | | Cột trang trí sân vườn | |
| | | đ/cột | Cột DC06 đế gang + thân gang/nhôm | 4,115,000 |
| | | - | Cột DC07 đế gang + thân gang/nhôm | 5,246,000 |
| | | - | Cột Pine đế gang + thân gang/nhôm | 4,492,000 |
| | | - | Cột NOUVO + thân nhôm | 4,442,000 |
| | | | Chùm đèn sử dụng cho cột trang trí | |
| | | đ/cái | Chùm CH02-4 | 1,274,165 |
| | | - | Chùm CH02-5 | 1,398,317 |
| | | - | Chùm CH04-4 | 1,793,396 |
| | | - | Chùm CH06-4 | 993,674 |
| | | - | Chùm CH06-5 | 1,324,746 |
| | | | Đèn pha chiếu sáng | |
| | | đ/đèn | Pha Led TL 641 - 150W | 6,470,000 |
| | | - | Pha Led TL 641 - 100W | 6,270,000 |
| | | - | Pha Led TL 638 - 150W | 11,035,000 |
| | | - | Pha Led TL 638 - 120W | 10,747,000 |
| | | - | Pha Led TL 636 - 100W | 7,200,000 |
| 14 | Thiết bị chiếu sáng | | CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN PHƯỢNG HOÀNG XANH A&A <i>Đ/c: số 167 phố Hoàng Ngân, phường Trung Hoà, quận Cầu Giấy, TP Hà Nội</i> | |
| | | | TCVN 11846:2017/IEC 62776:2014; TCVN 7186:2017/CISPR15:2018; TCVN11844:2017/ IEC 62471:2016 | |
| | | đ/cái | Tube LED T01 9W 6500K: bóng tube nhôm nhựa (T8) | 118,170 |
| | | - | Tube LED T02 18W/20W 6500K: bóng tube nhôm nhựa (T8) | 179,100 |
| | | - | Tube LED T03 8W 6500K, 5000K, 3500K: tube liền thân (T5) | 111,420 |
| | | - | Tube LED T04 16W 6500K, 5000K, 3500K: tube liền thân (T5) | 155,960 |
| | | - | Tube LED BT05 20W 6500K: tube bàn nguyệt (BT) | 194,940 |
| | | - | Tube LED BT06 40W 6500K: tube bàn nguyệt (BT) | 315,630 |
| | | - | Tube LED BT07 20W 6500K: tube bàn nguyệt (BT) | 194,940 |
| | | - | Tube LED BT08 40W 6500K OV: tube bàn nguyệt (BT) | 315,630 |
| | | - | Downlight LED DL01 5W, 6500K, 4000K, 3000K, 2700K: đèn âm trần | 154,890 |
| | | - | Downlight LED DL01 7W, 6500K, 4000K, 3000K, 2700K: đèn âm trần | 163,710 |
| | | - | Downlight LED DL01 9W, 6500K, 4000K, 3000K, 2700K: đèn âm trần | 174,060 |
| | | - | Downlight LED DL01 7W, 6500K, 4000K, 3000K, 2700K: đèn âm trần SLIM | 196,560 |
| | | - | Downlight LED DL01 5W CCH3, đèn âm trần | 196,020 |
| | | - | Downlight LED DL01 7W CCH3, đèn âm trần | 207,270 |
| | | - | Downlight LED DL02 7W, 6500K, 4000K, 3000K, 2700K: đèn âm trần | 181,350 |
| | | - | Downlight LED DL02 7W, 6500K, 4000K, 3000K, 2700K, đèn âm trần SLIM | 217,710 |
| | | - | Downlight LED DL02 9W, 6500K, 4000K, 3000K, 2700K: đèn âm trần | 194,850 |
| | | - | Downlight LED DL02 12W, 6500K, 4000K, 3000K, 2700K: đèn âm trần | 207,270 |
| | | - | Downlight LED DL02 9W CCH3, đèn âm trần | 246,600 |
| | | - | Downlight LED DL02 9W 6500K, 4000K, 3000K, 2700K: đèn âm trần SLIM | 309,780 |
| | | - | Downlight LED DL03 9W 6500K, 4000K, 3000K, 2700K: đèn âm trần | 235,530 |
| | | - | Downlight LED DL03 12W 6500K, 4000K, 3000K, 2700K: đèn âm trần | 327,600 |
| | | - | Downlight LED DL04 15W 6500K, 4000K: đèn ốp nổi tròn | 219,690 |
| | | - | Downlight LED DL05 18W 6500K, 4000K: đèn ốp nổi tròn | 400,590 |
| | | - | Downlight LED DL06 18W 6500K, 4000K: đèn ốp nổi vuông | 415,440 |
| | | - | Downlight LED DL07 24W 6500K, 4000K: đèn ốp nổi tròn | 491,220 |
| | | - | Downlight LED DL08 24W 6500K, 4000K: đèn ốp nổi vuông | 523,620 |
| | | - | Downlight LED DL01E 7W CCH3 AG/AS: đèn âm trần | 207,270 |
| | | - | Downlight LED DL01E 7W 6500K/3000K AG/AS: đèn âm trần | 163,710 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|-----------------------------|-----------|---|-----------|
| | | đ/cái | Panel LED PN03 40W 6500K, đèn âm trần | 1,186,200 |
| | | - | Panel LED PN05 40W 6500K, đèn âm trần | 1,186,200 |
| 15 | Thiết bị chiếu sáng | | CÔNG TY CP ĐIỆN VÀ CHIẾU SÁNG THÀNH ĐẠT | |
| | | | <i>Đ/c: số nhà 16, ngõ 282/60/11 đường Kim Giang, P. Đại Kim, Q. Hoàng Mai, TP Hà Nội</i> | |
| | | | TCVN 7722-2-3:2019 (IEC 60598-2-3:20211) | |
| | | đ/cái | TĐ-Roler.01, công suất 100W | 6,355,000 |
| | | - | TĐ-Roler.01, công suất 150W | 6,770,000 |
| | | - | TĐ-Roler.02, công suất 80W | 5,800,000 |
| | | - | TĐ-Roler.02, công suất 120W | 6,500,000 |
| | | - | TĐ-Roler.02, công suất 160W | 6,725,000 |
| | | - | TĐ-Roler.03, công suất 100W | 7,325,000 |
| | | - | TĐ-Roler.03, công suất 150W | 7,871,000 |
| | | - | TĐ-Roler.04, công suất 40W | 5,127,000 |
| | | - | TĐ-Roler.04, công suất 60W | 5,600,000 |
| | | - | TĐ-Roler.04, công suất 80W | 5,755,000 |
| | | - | TĐ-Roler.04, công suất 100W | 669,000 |
| | | - | TĐ-Roler.04, công suất 120W | 6,650,000 |
| | | - | TĐ-Roler.04, công suất 150W | 5,900,000 |
| | | - | TĐ-Roler.04, công suất 200W | 7,950,000 |
| | | - | TĐ-Roler.05, công suất 60W | 3,870,000 |
| | | - | TĐ-Roler.05, công suất 90W | 4,253,000 |
| | | - | TĐ-Roler.05, công suất 120W | 4,554,000 |
| | | - | TĐ-Roler.05, công suất 150W | 4,868,000 |
| | | - | TĐ-Roler.10, công suất 100W | 7,200,000 |
| | | - | TĐ-Roler.10, công suất 150W | 8,940,000 |
| | | - | TĐ-Roler.35, công suất 100W | 7,410,000 |
| | | - | TĐ-Roler.35, công suất 150W | 7,980,000 |
| - | TĐ-Roler.39, công suất 100W | 7,455,000 | | |
| - | TĐ-Roler.39, công suất 120W | 7,740,000 | | |
| - | TĐ-Roler.39, công suất 150W | 8,025,000 | | |
| 16 | Thiết bị chiếu sáng | | SP CÔNG TY CP GLIGHTING VIỆT NAM | |
| | | | <i>đ/c: số 5 ngách 80 ngõ 61 Bàng Liệt, P. Hoàng Liệt, Q. Hoàng Mai, TP Hà Nội</i> | |
| | | | Cột thép chiếu sáng - Liên cần đơn (vươn 1.2m-1,5m, mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, Chất liệu: thép SS400) | |
| | | đ/cột | Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 6m, vươn 1.5m, dày 3mm | 2,950,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 7m, vươn 1.5m, dày 3,5mm | 3,980,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 8m, vươn 1.5m, dày 3,5mm | 4,550,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 9m, vươn 1.5m, dày 3.5mm | 4,950,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 10m, vươn 1.5m, dày 3,5mm | 5,860,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn, liên cần đơn 11m, vươn 1.5m, dày 4mm | 6,530,000 |
| | | | Thân cột thép chiếu sáng - D78 (mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, Chất liệu: thép SS400) | |
| | | đ/cột | Cột bát giác, tròn côn, 6m, dày 3mm | 3,680,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn, 7m, dày 3,5mm | 4,580,000 |
| | | đ/cột | Cột bát giác, tròn côn, 8m, dày 3,5mm | 4,950,000 |
| | | - | Cột bát giác tròn côn, 9m, dày 3.5mm | 5,640,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn, 10m, dày 4mm | 5,980,000 |
| | | - | Cột bát giác, tròn côn, 11m, dày 4mm | 6,470,000 |
| | | | Cần đèn lắp vào thân cột thép-D78 (Chất liệu: Thép SS400, cần vươn=1000mm-1500mm-2000mm-2500mm, chiều cao cần=2000mm-2500mm) | |
| | | đ/cái | Cần đèn đơn G01-Đ | 1,265,000 |
| | | - | Cần đèn kép G01-K | 1,782,000 |
| | | - | Cần đèn đơn G02-Đ | 1,176,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|---|-----------|
| | | đ/cái | Cần đèn kép G02-K | 1,680,000 |
| | | - | Cần đèn đơn G03-Đ | 1,290,000 |
| | | - | Cần đèn kép G03-K | 1,782,000 |
| | | - | Cần đèn đơn G04-Đ | 1,260,000 |
| | | - | Cần đèn kép G04-K | 1,730,000 |
| | | - | Cần đèn đơn G05-Đ | 1,090,000 |
| | | - | Cần đèn kép G05-K | 1,476,000 |
| | | - | Cần đèn đơn G06-Đ | 845,000 |
| | | - | Cần đèn kép G06-K | 1,280,000 |
| | | | Bộ đèn chiếu sáng DIM 5 cấp; bảo vệ sung cấp 10-25KV; hiệu suất phát quang ≥ 120LM/W; CRI:80; (bảo hành 5 năm) | |
| | | đ/cái | Bộ đèn Led G-01 siêu sáng 80W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp | 5,450,000 |
| | | - | Bộ đèn Led G-01 siêu sáng 120W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp | 5,880,000 |
| | | - | Bộ đèn Led G-01 siêu sáng 180W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp | 6,640,000 |
| | | - | Bộ đèn Led G-02 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp | 5,450,000 |
| | | - | Bộ đèn Led G-02 siêu sáng 120W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp | 5,830,000 |
| | | - | Bộ đèn Led G02 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp | 6,240,000 |
| | | - | Bộ đèn Led G-03 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp | 5,040,000 |
| | | - | Bộ đèn Led G-03 siêu sáng 150W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp | 5,990,000 |
| | | - | Bộ đèn Led G-04 siêu sáng 100W tiết giảm ánh sáng DIM 5 cấp | 4,980,000 |
| | | | Sản phẩm Sân vườn, công viên | |
| | | đ/cái | Cột DC06 – đế gang thân nhôm định hình | 3,660,000 |
| | | - | Cột DC07 (Banian) - đế gang thân nhôm định hình | 4,290,000 |
| | | - | Cột nouvo – thân nhôm định hình | 4,305,000 |
| | | - | Cột DC05B – đế gang thân nhôm định hình | 5,820,000 |
| | | - | Cột ALQ nhôm định hình - chùm 2 bóng | 3,750,000 |
| | | - | Cột ALQ nhôm định hình - chùm 4 bóng | 3,940,000 |
| | | - | Cột Pine – Thân nhôm định hình | 3,830,000 |
| | | - | Cột DC02- thân nhôm đúc | 2,910,000 |
| | | - | Chùm CH02-4 | 1,320,000 |
| | | - | Chùm CH02-5 | 1,450,000 |
| | | - | Chùm CH04-4 | 1,880,000 |
| | | - | Chùm Ch04-5 | 2,350,000 |
| | | - | Chùm CH06-4 | 1,040,000 |
| | | - | Chùm CH06-5 | 1,070,000 |
| | | - | Chùm CH08-4 | 1,240,000 |
| | | - | Chùm CH09-1 | 1,730,000 |
| | | - | Chùm CH09-2 | 2,450,000 |
| | | - | Chùm CH11-4 | 1,980,000 |
| | | - | Chùm CH11-5 | 2,270,000 |
| | | - | Chùm Ruby-2 | 1,030,000 |
| | | | Phụ Kiện | |
| | | đ/cái | Cọc tiếp địa L63xL63x6 dài 2,5m đầu dài 1,5m | 660,000 |
| | | đ/bộ | Khung móng 4M24x300x300x(675-750) | 790,000 |
| | | - | Khung móng 4M16x240x240x(525-650) | 467,000 |
| | | - | Khung móng 4M16x260x260x525 | 435,000 |
| | | - | Khung móng 4M16x340x340x525 | 457,000 |
| | | đ/bộ | Khung móng M24x1200x8 thanh | 2,335,000 |
| | | - | Khung móng M30x1350x8 Thanh | 3,160,000 |
| | | - | Khung móng M30x1750x20 | 8,878,000 |

C - VẬT LIỆU CẤP THOÁT NƯỚC

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|-----------|---------------------------------|------------|---|----------------|
| 1 | Vật liệu nước (Ống thép) | | CÔNG TY TNHH ỐNG THÉP VIỆT NAM (VINAPIPE) <i>Đ/C: Km 9, Quán Toan, Hồng Bàng, Hải Phòng</i> | |
| | | | ống thép hộp, tròn đen | |
| | | đ/kg | Độ dày 1,5mm | 25,500 |
| | | - | Độ dày 1,8mm | 25,100 |
| | | - | Độ dày trên 2.0mm | 24,200 |
| | | | ống thép mạ kẽm không ren (GPE) | |
| | | đ/kg | Độ dày 1,5mm | 29,600 |
| | | - | Độ dày 1,8mm | 28,600 |
| | | - | Độ dày trên 2.0mm | 28,200 |
| | | | Các loại ống thép sản xuất từ tôn mạ kẽm | |
| đ/kg | Ống thép tôn mạ kẽm | 25,400 | | |
| 2 | Vật liệu nước (Ống nhựa) | | CÔNG TY CP NHỰA THIẾU NIÊN TIỀN PHONG <i>Đ/C: Số 2 An Đà, quận Ngô Quyền, Tp Hải Phòng</i> | |
| | | | Ống nhựa u.PVC (Hệ số an toàn =2,5) | |
| | | đ/m | - Φ21 (thoát) | 6,300 |
| | | - | - Φ21 (PN10) | 7,700 |
| | | - | - Φ21 (PN12.5) | 8,400 |
| | | - | - Φ27 (thoát) | 7,800 |
| | | - | - Φ27 (PN10) | 9,800 |
| | | - | - Φ27 (PN12.5) | 11,500 |
| | | - | - Φ34 (thoát) | 10,100 |
| | | - | - Φ34 (PN10) | 14,500 |
| | | - | - Φ34 (PN12.5) | 17,700 |
| | | - | - Φ42 (thoát) | 15,100 |
| | | - | - Φ42 (PN10) | 22,600 |
| | | - | - Φ42 (PN12.5) | 26,600 |
| | | - | - Φ48 (thoát) | 17,700 |
| | | - | - Φ48 (PN10) | 27,300 |
| | | - | - Φ48 (PN12.5) | 33,000 |
| | | - | - Φ60 (thoát) | 23,000 |
| | | - | - Φ60 (PN10) | 47,200 |
| | | - | - Φ60 (PN12.5) | 59,200 |
| | | - | - Φ63 (PN5) | 27,100 |
| | | - | - Φ63 (PN10) | 49,800 |
| | | - | - Φ63 (PN12.5) | 61,800 |
| | | - | - Φ75 (thoát) | 32,200 |
| | | - | - Φ75 (PN8) | 55,500 |
| | | - | - Φ75 (PN10) | 68,800 |
| | | - | - Φ75 (PN12.5) | 91,000 |
| | | - | - Φ90 (thoát) | 39,300 |
| | | - | - Φ90 (PN8) | 79,700 |
| | | - | - Φ90 (PN10) | 99,000 |
| | | - | - Φ90 (PN12.5) | 123,000 |
| | | - | - Φ110 (thoát) | 59,400 |
| | | - | - Φ110 (PN8) | 124,800 |
| | | - | - Φ110 (PN10) | 149,400 |
| | | - | - Φ110 (PN12.5) | 184,400 |
| | | | Ống nhựa HDPE - PE 100 | |
| | | đ/m | - Φ25 PN 8 | 9,818 |
| | | - | - Φ25 PN 10 | 11,455 |
| | | - | - Φ32 PN 8 | 13,455 |
| | | đ/m | - Φ32 PN 10 | 15,727 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|-----------------------------------|------------------------|-----|---|-----------|
| - | - | - | Φ40 PN 8 | 20,091 |
| - | - | - | Φ40 PN 10 | 24,273 |
| - | - | - | Φ50 PN 8 | 31,273 |
| - | - | - | Φ50 PN 10 | 37,364 |
| - | - | - | Φ63 PN 8 | 49,727 |
| - | - | - | Φ63 PN 10 | 59,636 |
| - | - | - | Φ75 PN 8 | 70,364 |
| - | - | - | Φ75 PN 10 | 85,273 |
| - | - | - | Φ75 PN 12.5 | 100,455 |
| - | - | - | Φ90 PN 8 | 101,909 |
| - | - | - | Φ90 PN 10 | 120,818 |
| - | - | - | Φ90 PN 12.5 | 144,545 |
| - | - | - | Φ110 PN 10 | 182,545 |
| - | - | - | Φ110 PN 12.5 | 216,273 |
| - | - | - | Φ125 PN 10 | 232,909 |
| - | - | - | Φ125 PN 12,5 | 281,455 |
| - | - | - | Φ125 PN 16 | 336,545 |
| - | - | - | Φ140 PN 10 | 290,364 |
| - | - | - | Φ140 PN 12,5 | 347,182 |
| - | - | - | Φ140 PN 16 | 420,545 |
| - | - | - | Φ180 PN 10 | 481,636 |
| - | - | - | Φ180 PN 12,5 | 575,818 |
| - | - | - | Φ180 PN 16 | 697,455 |
| - | - | - | Φ200 PN 10 | 599,455 |
| - | - | - | Φ200 PN 12,5 | 714,091 |
| - | - | - | Φ200 PN 16 | 867,545 |
| Ống nhựa PP-R | | | | |
| đ/m | - | - | Ống PP-R DN20 PN10 | 22,182 |
| - | - | - | Ống PP-R DN20 PN16 | 24,727 |
| - | - | - | Ống PP-R DN25 PN10 | 39,636 |
| - | - | - | Ống PP-R DN25 PN16 | 45,636 |
| - | - | - | Ống PP-R DN32 PN10 | 51,364 |
| - | - | - | Ống PP-R DN32 PN16 | 61,727 |
| - | - | - | Ống PP-R DN40 PN10 | 68,909 |
| - | - | - | Ống PP-R DN40 PN16 | 83,636 |
| - | - | - | Ống PP-R DN50 PN10 | 101,000 |
| - | - | - | Ống PP-R DN50 PN16 | 133,000 |
| - | - | - | Ống PP-R DN63 PN10 | 160,545 |
| - | - | - | Ống PP-R DN63 PN16 | 209,000 |
| - | - | - | Ống PP-R DN75 PN10 | 223,273 |
| - | - | - | Ống PP-R DN75 PN16 | 285,000 |
| - | - | - | Ống PP-R DN90 PN10 | 325,818 |
| - | - | - | Ống PP-R DN90 PN16 | 399,000 |
| - | - | - | Ống PP-R DN110 PN10 | 521,545 |
| - | - | - | Ống PP-R DN110 PN16 | 608,000 |
| Ống luồn dây điện PVC | | | | |
| đ/cây | - | - | Ống luồn dây DN16 D2 | 21,900 |
| - | - | - | Ống luồn dây DN20 D2 | 30,900 |
| - | - | - | Ống luồn dây DN25 D2 | 42,700 |
| đ/cây | - | - | Ống luồn dây DN32 D2 | 85,800 |
| - | - | - | Ống luồn dây DN40 D2 | 118,300 |
| - | - | - | Ống luồn dây DN50 D2 | 157,800 |
| - | - | - | Ống luồn dây DN63 D2 | 189,800 |
| Hộp kiểm soát kỹ thuật PVC | | | | |
| đ/chiếc | - | - | Hộp kiểm soát ba nhánh 90Y 110-200 trái | 595,455 |
| - | - | - | Hộp kiểm soát ba nhánh 90Y 110-200 phải | 595,455 |
| - | - | - | Nắp hộp kiểm soát Composite DN200 chịu tải trọng 12,5 | 1,245,455 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----------|------------------------|---------|---|------------|
| | | đ/chiếc | - Nắp hộp kiểm soát Composite DN225 chịu tải trọng 12,5 | 1,381,818 |
| | | | Ống gân sóng HDPE 2 lớp | |
| | | đ/m | - Ống HDPE DN200 SN4 | 455,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN200 SN8 | 510,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN250 SN4 | 600,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN250 SN8 | 672,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN300 SN4 | 645,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN300 SN8 | 800,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN400 SN4 | 1,110,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN400 SN8 | 1,463,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN500 SN4 | 1,660,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN500 SN8 | 2,400,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN600 SN4 | 2,488,000 |
| | | - | - Ống HDPE DN600 SN8 | 3,012,000 |
| | | | Ống nhựa xoắn HDPE 1 lớp | |
| | | đ/m | - Ống nhựa xoắn HDPE 1 lớp D100 | 78,100 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE 1 lớp D125 | 121,400 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE 1 lớp D150 | 165,800 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE 1 lớp D175 | 247,200 |
| | | - | - Ống nhựa xoắn HDPE 1 lớp D200 | 295,500 |
| 3 | Bồn chứa nước | | CÔNG TY CP ĐẦU TƯ TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH <i>Số 124 Tôn Đức Thắng, Đống Đa, Hà Nội</i> | |
| | | | Sản phẩm Bồn INOX Tân Á (lít) | |
| | | | - Bồn đứng: (ISO 9001-2008; ISO 9001-2000) | |
| | | đ/cái | Bồn Inox 500 | 2,535,455 |
| | | - | Bồn Inox 1000 | 4,199,000 |
| | | - | Bồn Inox 1500 (1140) | 6,435,000 |
| | | - | Bồn Inox 2000 (1140) | 8,399,000 |
| | | - | Bồn Inox 3000 (1140) | 12,054,000 |
| | | - | Bồn Inox 4000 (1340) | 15,890,000 |
| | | - | Bồn Inox 5000 (1400) | 19,999,000 |
| | | - | Bồn Inox 6000 (1400) | 23,926,000 |
| | | | - Bồn ngang: (ISO 9001-2008; ISO 9001-2000) | |
| | | đ/cái | Bồn Inox 500 | 2,672,000 |
| | | - | Bồn Inox 1000 | 4,381,000 |
| | | - | Bồn Inox 1500 (1140) | 6,663,000 |
| | | - | Bồn Inox 2000 (1140) | 8,717,000 |
| | | - | Bồn Inox 3000 (1140) | 12,562,000 |
| | | - | Bồn Inox 4000 (1340) | 16,526,000 |
| | | - | Bồn Inox 5000 (1400) | 20,817,000 |
| | | - | Bồn Inox 6000 (1400) | 24,745,000 |
| | | | Sản phẩm Bồn nhựa Tân Á thế hệ mới (lít) | |
| | | | - Bồn đứng | |
| | | đ/cái | Bồn nhựa TA 500 EX | 1,823,000 |
| | | - | Bồn nhựa TA 1000 EX | 3,082,000 |
| | | - | Bồn nhựa TA 1500 EX | 4,675,000 |
| | | - | Bồn nhựa TA 2000 EX | 6,073,000 |
| | | | - Bồn ngang | |
| | | đ/cái | Bồn nhựa TA 500 EX | 1,879,000 |
| | | - | Bồn nhựa TA 1000 EX | 3,638,000 |
| | | - | Bồn nhựa TA 1500 EX | 5,694,000 |
| | | - | Bồn nhựa TA 2000 EX | 7,369,000 |
| | | | Sản phẩm bồn nhựa tự hoại | |
| | | | - Bồn đứng | |
| | | đ/cái | DT 1000 SE | 4,351,000 |
| | | - | DT 1500 SE | 6,110,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|---------------------------------------|-------|---|------------|
| | | đ/cái | DT 2000 SE | 8,610,000 |
| | | | - Bồn ngang | |
| | | đ/cái | DT 1000 SE | 5,277,000 |
| | | | DT 1700 SE | 7,036,000 |
| | | - | DT 2200 SE | 9,536,000 |
| | Sen vòi | | Sản phẩm Sen vòi ROSSI | |
| | | đ/bộ | R709S | 1,727,000 |
| | | - | R709V2 | 1,590,000 |
| | | - | R809S | 2,000,000 |
| | | - | R809V2 | 1,864,000 |
| | | - | R909S | 2,181,000 |
| | | | R909V2 | 2,000,000 |
| | Máy nước nóng N.lượng mặt trời | | Sản phẩm máy nước nóng Năng lượng mặt trời | |
| | | đ/ bộ | - TA8 160 | 8,008,000 |
| | | - | - TA8 180 | 8,332,000 |
| | | - | - TA8 200 | 9,258,000 |
| | | - | - TA8 230 | 10,740,000 |
| | | - | - TA8 260 | 11,573,000 |
| | Bình nước nóng | | Sản phẩm bình nước nóng ROSSI Kinh tế | |
| | | đ/cái | + Bình ngang | |
| | | - | - Bình nước nóng 15 lít | 2,878,000 |
| | | - | - Bình nước nóng 20 lít | 2,971,000 |
| | | - | - Bình nước nóng 30 lít | 3,110,000 |
| | | | + Bình vuông | |
| | | đ/cái | - Bình nước nóng 15 lít | 2,657,000 |
| | | - | - Bình nước nóng 20 lít | 2,740,000 |
| | | - | - Bình nước nóng 30 lít | 2,879,000 |
| | Máy lọc nước | | Sản phẩm Máy lọc nước | |
| | | đ/cái | - Máy lọc nước 7 lõi | 5,787,000 |
| | | - | - Máy lọc nước 8 lõi | 5,879,000 |
| | | - | - Máy lọc nước 9 lõi | 6,342,000 |
| | Ống nhựa | | Sản phẩm ống nhựa STROMAN | |
| | | | 1) Ống nhựa PP-R | |
| | | đ/m | - Φ 20 PN10, độ dày 2,3 | 23,364 |
| | | - | - Φ 20 PN16, độ dày 2,8 | 26,000 |
| | | - | - Φ 20 PN20, độ dày 3,4 | 28,909 |
| | | - | - Φ 25 PN10, độ dày 2,8 | 41,727 |
| | | - | - Φ 25 PN16, độ dày 3,5 | 48,000 |
| | | - | - Φ 25 PN20, độ dày 4,2 | 50,727 |
| | | - | - Φ 32 PN10, độ dày 2,9 | 54,091 |
| | | - | - Φ 32 PN16, độ dày 4,4 | 65,000 |
| | | - | - Φ 32 PN20, độ dày 5,4 | 74,636 |
| | | - | - Φ 40 PN10, độ dày 3,7 | 72,545 |
| | | - | - Φ 40 PN16, độ dày 5,5 | 88,000 |
| | | - | - Φ 40 PN20, độ dày 6,7 | 115,545 |
| | | - | - Φ 50 PN10, độ dày 4,6 | 106,273 |
| | | - | - Φ 50 PN16, độ dày 6,9 | 140,000 |
| | | - | - Φ 50 PN20, độ dày 8,3 | 179,545 |
| | | - | - Φ 63 PN10, độ dày 5,8 | 169,000 |
| | | - | - Φ 63 PN16, độ dày 8,6 | 220,000 |
| | | đ/m | - Φ 63 PN20, độ dày 10,5 | 283,000 |
| | | - | - Φ 75 PN16, độ dày 10,3 | 300,000 |
| | | - | - Φ 75 PN20, độ dày 12,5 | 392,000 |
| | | - | - Φ 75 PN25, độ dày 15,1 | 445,000 |
| | | - | - Φ 90 PN20, độ dày 15 | 586,000 |
| | | - | - Φ 90 PN25, độ dày 18,1 | 640,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|------------|
| | | đ/m | - Φ 110 PN20, độ dày 18,3 | 825,000 |
| | | - | - Φ 110 PN25, độ dày 22,1 | 950,000 |
| | | | 2) Ống nhựa HDPE (PE80) | |
| | | đ/m | - Φ 20 PN12.5, độ dày 1,5 | 7,727 |
| | | - | - Φ 20 PN16, độ dày 2 | 8,727 |
| | | - | - Φ 25 PN12.5, độ dày 2 | 10,909 |
| | | - | - Φ 25 PN16, độ dày 2,3 | 13,182 |
| | | - | - Φ 32 PN12.5, độ dày 2,4 | 18,182 |
| | | - | - Φ 32 PN16, độ dày 3 | 21,364 |
| | | - | - Φ 40 PN12.5, độ dày 3 | 27,273 |
| | | - | - Φ 40 PN16, độ dày 3,7 | 33,636 |
| | | - | - Φ 50 PN12.5, độ dày 3,7 | 41,818 |
| | | - | - Φ 50 PN16, độ dày 4,6 | 50,909 |
| | | - | - Φ 63 PN12.5, độ dày 4,7 | 68,182 |
| | | - | - Φ 63 PN16, độ dày 5,8 | 80,909 |
| | | - | - Φ 75 PN12.5, độ dày 5,6 | 96,364 |
| | | - | - Φ 75 PN16, độ dày 6,8 | 116,364 |
| | | - | - Φ 90 PN12.5, độ dày 6,7 | 136,364 |
| | | - | - Φ 90 PN16, độ dày 8,2 | 165,455 |
| | | - | - Φ 110 PN12,5, độ dày 8,1 | 204,545 |
| | | - | - Φ 110 PN16, độ dày 10 | 250,000 |
| | | - | - Φ 125 PN12,5, độ dày 9,2 | 263,636 |
| | | - | - Φ 125 PN16, độ dày 11,4 | 322,727 |
| | | - | - Φ 140 PN10, độ dày 8,3 | 272,727 |
| | | - | - Φ 140 PN12,5 độ dày 10,3 | 327,273 |
| | | - | - Φ 160 PN10, độ dày 9,5 | 359,091 |
| | | - | - Φ 160 PN12,5 độ dày 11,8 | 427,273 |
| | | - | - Φ 180 PN10, độ dày 10,7 | 450,000 |
| | | - | - Φ 180 PN12,5 độ dày 13,3 | 545,455 |
| | | - | - Φ 200 PN10, độ dày 11,9 | 563,636 |
| | | - | - Φ 200 PN12,5 độ dày 14,7 | 668,182 |
| | | - | - Φ 250 PN10 độ dày 13,4 | 854,545 |
| | | - | - Φ 250 PN12,5 độ dày 16,6 | 1,054,545 |
| | | - | - Φ 315 PN10 độ dày 18,7 | 1,363,636 |
| | | - | - Φ 315 PN12,5 độ dày 23,2 | 1,654,545 |
| | | - | - Φ 400 PN10 độ dày 23,7 | 2,200,000 |
| | | - | - Φ 400 PN12,5 độ dày 29,4 | 2,654,545 |
| | | - | - Φ 500 PN10 độ dày 29,7 | 3,454,545 |
| | | - | - Φ 500 PN12,5 độ dày 36,8 | 4,181,818 |
| | | - | - Φ 630 PN8 độ dày 30 | 4,800,000 |
| | | - | - Φ 630 PN10 độ dày 37,4 | 5,909,091 |
| | | - | - Φ 800 PN8 độ dày 38,1 | 7,763,636 |
| | | - | - Φ 800 PN10 độ dày 47,4 | 9,527,273 |
| | | - | - Φ 1000 PN8 độ dày 47,7 | 12,127,273 |
| | | - | - Φ 1000 PN10 độ dày 59,3 | 14,890,909 |
| | | | 3) Ống nhựa u.PVC | |
| | | đ/m | - Φ21 PN 10 độ dày 1,2mm | 8,390 |
| | | - | - Φ21 PN 12,5 độ dày 1,5mm | 9,104 |
| | | - | - Φ27 PN 10 độ dày 1,3mm | 10,621 |
| | | - | - Φ27 PN 12,5 độ dày 1,6mm | 12,496 |
| | | - | - Φ34 PN 10 độ dày 1,7mm | 15,798 |
| | | - | - Φ34 PN 12,5 độ dày 2mm | 19,190 |
| | | - | - Φ42 PN 8 độ dày 1,7mm | 21,600 |
| | | - | - Φ42 PN 10 độ dày 2mm | 24,635 |
| | | - | - Φ48 PN 8 độ dày 1,9mm | 25,706 |
| | | - | - Φ48 PN 10 độ dày 2,3mm | 29,633 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|--------------------------|-------|---|---------|
| | | đ/m | - Φ60 PN 8 độ dày 2,3mm | 42,486 |
| | | - | - Φ60 PN 10 độ dày 2,9mm | 51,323 |
| | | - | - Φ75 PN 8 độ dày 2,9mm | 60,338 |
| | | - | - Φ75 PN 10 độ dày 3,6mm | 74,797 |
| | | - | - Φ90 PN 8 độ dày 3,5mm | 86,757 |
| | | - | - Φ90 PN 10 độ dày 4,3mm | 107,643 |
| | | - | - Φ110 PN 8 độ dày 4,2mm | 135,848 |
| | | - | - Φ110 PN 10 độ dày 5,3mm | 162,535 |
| | Phụ kiện ống nhựa | | 4) Phụ kiện ống nhựa u.PVC | |
| | | đ/cái | - Cút 90: Φ21 PN 16 | 1,455 |
| | | - | Φ27 PN 16 | 2,273 |
| | | - | Φ34 PN 13 | 3,455 |
| | | - | Φ42 PN 10 | 5,273 |
| | | - | Φ48 PN 10 | 8,634 |
| | | - | Φ60 PN 8 | 12,364 |
| | | - | Φ75 PN 8 | 22,000 |
| | | - | Φ90 PN 6 | 29,545 |
| | | - | Φ110 PN 6 | 46,364 |
| | | đ/cái | - Tê: Φ21 PN 16 | 2,909 |
| | | - | Φ27 PN 16 | 4,000 |
| | | - | Φ34 PN 12,5 | 5,091 |
| | | - | Φ42 PN 10 | 7,000 |
| | | - | Φ48 PN 10 | 10,364 |
| | | - | Φ60 PN 8 | 16,364 |
| | | - | Φ75 PN 8 | 28,000 |
| | | - | Φ90 PN 6 | 40,000 |
| | | - | Φ110 PN 6 | 65,545 |
| | | đ/cái | - Chéch: Φ21 PN 16 | 1,498 |
| | | - | Φ27 PN 16 | 1,818 |
| | | - | Φ34 PN 12,5 | 2,636 |
| | | - | Φ42 PN 10 | 4,000 |
| | | - | Φ48 PN 10 | 6,364 |
| | | - | Φ60 PN 8 | 10,545 |
| | | - | Φ75 PN 8 | 18,182 |
| | | - | Φ90 PN 6 | 24,091 |
| | | - | Φ110 PN 6 | 36,364 |
| | | đ/cái | - Măng sông: Φ21 PN 16 | 2,000 |
| | | - | Φ27 PN 16 | 2,727 |
| | | - | Φ34 PN 12,5 | 3,000 |
| | | - | Φ42 PN 10 | 3,273 |
| | | - | Φ48 PN 10 | 4,182 |
| | | - | Φ60 PN 8 | 7,182 |
| | | - | Φ75 PN 8 | 11,091 |
| | | - | Φ90 PN 6 | 14,545 |
| | | - | Φ110 PN 6 | 23,636 |
| | | đ/cái | - Nút bịt : Φ21 PN 16 | 1,273 |
| | | đ/cái | Φ27 PN 16 | 1,636 |
| | | - | Φ34 PN 12,5 | 2,818 |
| | | - | Φ42 PN 10 | 4,364 |
| | | - | Φ48 PN 10 | 4,727 |
| | | - | Φ60 PN 8 | 9,818 |
| | | - | Φ75 PN 8 | 12,909 |
| | | - | Φ90 PN 6 | 21,818 |
| | | - | Φ110 PN 6 | 32,727 |
| | | | 5) Phụ kiện ống PP-R | |
| | | đ/cái | - Cút 90: Φ 20 – PN25 | 5,818 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|---|---------|
| | | đ/cái | Φ 25 – PN25 | 7,727 |
| | | - | Φ 32 – PN25 | 13,545 |
| | | - | Φ 40 – PN25 | 22,000 |
| | | - | Φ 50 – PN25 | 38,636 |
| | | - | Φ 63 – PN25 | 118,182 |
| | | - | Φ 75 – PN25 | 154,273 |
| | | - | Φ 90 – PN25 | 238,000 |
| | | - | Φ 110 – PN25 | 485,000 |
| | | đ/cái | - Tê : Φ 20 – PN25 | 6,818 |
| | | - | Φ 25 – PN25 | 10,545 |
| | | - | Φ 32 – PN25 | 17,273 |
| | | - | Φ 40 – PN25 | 27,000 |
| | | - | Φ 50 – PN25 | 53,000 |
| | | - | Φ 63 – PN25 | 133,000 |
| | | - | Φ 75 – PN25 | 199,727 |
| | | - | Φ 90 – PN25 | 310,000 |
| | | - | Φ 110 – PN25 | 480,000 |
| | | đ/cái | - Chêch 45: Φ 20 – PN25 | 4,848 |
| | | - | Φ 25 – PN25 | 7,727 |
| | | - | Φ 32 – PN25 | 11,636 |
| | | - | Φ 40 – PN25 | 23,091 |
| | | - | Φ 50 – PN25 | 44,091 |
| | | - | Φ 63 – PN25 | 101,000 |
| | | - | Φ 75 – PN25 | 155,273 |
| | | - | Φ 90 – PN25 | 185,000 |
| | | - | Φ 110 – PN25 | 322,091 |
| | | đ/cái | - Nút bịt: Φ 20 – PN25 | 2,909 |
| | | - | Φ 25 – PN25 | 5,000 |
| | | - | Φ 32 – PN25 | 6,545 |
| | | - | Φ 40 – PN25 | 9,818 |
| | | - | Φ 50 – PN25 | 18,545 |
| | | - | Φ 63 – PN25 | 90,000 |
| | | - | Φ 75 – PN25 | 160,000 |
| | | - | Φ 90 – PN25 | 180,000 |
| | | đ/cái | - Van chặn : Φ 25 – PN25 | 202,000 |
| | | - | Φ 32 – PN25 | 327,273 |
| | | - | Φ 40 – PN25 | 454,545 |
| | | - | Φ 50 – PN25 | 727,273 |
| | | | 6) Phụ kiện ống HDPE | |
| | | đ/cái | - Cút 90 : Φ 20 | 23,636 |
| | | - | Φ 25 | 27,273 |
| | | - | Φ 32 | 36,364 |
| | | - | Φ 40 | 59,091 |
| | | - | Φ 50 | 77,273 |
| | | đ/cái | Φ 63 | 127,273 |
| | | - | Φ 75 | 181,818 |
| | | - | Φ 90 | 309,091 |
| | | - | - Tê : Φ 20 | 24,545 |
| | | - | Φ 25 | 36,364 |
| | | - | Φ 32 | 40,990 |
| | | - | Φ 40 | 77,273 |
| | | - | Φ 50 | 122,727 |
| | | - | Φ 63 | 150,000 |
| | | - | Φ 75 | 240,909 |
| | | - | Φ 90 | 454,545 |
| | | đ/cái | - Măng sông : Φ 20 | 19,091 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----------|------------------------|-------|---|---------|
| | | đ/cái | Φ 25 | 29,091 |
| | | - | Φ 32 | 36,364 |
| | | - | Φ 40 | 54,545 |
| | | - | Φ 50 | 72,727 |
| | | - | Φ 63 | 95,455 |
| | | - | Φ 75 | 154,545 |
| | | - | Φ 90 | 272,727 |
| 4 | Ống nhựa | | CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN HOA SEN | |
| | | | <i>Đ/c: Cụm CN Kiện Khê I, TT Kiện Khê, H.Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam</i> | |
| | | | Sản phẩm ống nhựa HDPE | |
| | | đ/m | Ống nhựa HDPE Φ20x1.6mm - PN20 | 6,800 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ20x1.8mm - PN12.5 | 7,400 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ20x2.0mm - PN16 | 7,730 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ20x3.0mm - PN25 | 10,400 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ25x1.6mm - PN16 | 8,600 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ25x2.0mm - PN12 | 9,820 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ25x3.0mm - PN20 | 13,730 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ32x1.6mm - PN16 | 11,100 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ32x2.0mm - PN10 | 13,180 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ32x3.0mm - PN16 | 18,820 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ40x2.0mm - PN8 | 16,640 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ40x2.4mm - PN10 | 20,090 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ40x3.0mm - PN12,5 | 24,270 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ50x2.0mm - PN6 | 21,300 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ50x2.4mm - PN8 | 25,820 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ50x3.0mm - PN10 | 30,820 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ63x2.5mm - PN6 | 33,800 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ63x3.0mm - PN8 | 40,090 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ63x3.8mm - PN10 | 49,270 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ75x2.9mm - PN6 | 46,000 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ75x3.6mm - PN8 | 57,000 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ75x4.5mm - PN10 | 70,270 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ90x3.5mm - PN6 | 66,900 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ90x4.3mm - PN8 | 90,000 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ90x5.4mm - PN10 | 99,730 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ110x4.2mm - PN6 | 97,270 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ110x5.3mm - PN8 | 120,820 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ110x6.6mm - PN10 | 151,909 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ125x4.8mm - PN6 | 125,820 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ125x6.0mm - PN8 | 156,000 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ125x7.4mm - PN10 | 190,730 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ140x5.4mm - PN6 | 157,910 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ140x6.7mm - PN8 | 194,270 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ140x8.3mm - PN10 | 238,090 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ160x9.5mm - PN10 | 312,910 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ160x11.8mm - PN12,5 | 376,270 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ180x6.9mm - PN6 | 258,550 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ180x8.6mm - PN8 | 321,180 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ180x10.7mm - PN10 | 393,910 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ200x9.6mm - PN8 | 40,090 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ200x11.9mm - PN10 | 493,640 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ250x11.9mm - PN8 | 614,820 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ250x14.8mm - PN10 | 751,730 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-----|---|-----------|
| | | đ/m | Ống nhựa HDPE Φ280x10.7mm - PN6 | 618,820 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ280x13.4mm - PN8 | 784,270 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ355x16.9mm - PN8 | 1,235,450 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ355x21.1mm - PN10 | 1,515,730 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ400x15.3mm - PN6 | 1,264,450 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ400x19.1mm - PN8 | 1,584,360 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ450x17.2mm - PN6 | 1,615,900 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ450x21.5mm - PN8 | 1,988,730 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ500x23.9mm - PN8 | 2,467,090 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ500x29.7mm - PN10 | 3,026,450 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ560x26,7mm - PN18 | 3,332,730 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ560x33.2mm - PN10 | 4,091,820 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ630x30.0mm - PN8 | 4,210,910 |
| | | - | Ống nhựa HDPE Φ630x37.4mm - PN10 | 5,182,730 |
| | | | Sản phẩm ống nhựa PPR | |
| | | đ/m | Ống nhựa PPR Φ20x1.9mm dây 10.0 | 17,300 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ20x2.3mm dây 12.5 | 21,300 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ20x2.8mm dây 16.0 | 23,700 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ25x2.3mm dây 10.0 | 27,000 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ25x2.8mm dây 12.5 | 38,000 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ25x3.5mm dây 16.0 | 43,700 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ32x2.9mm dây 10.0 | 49,200 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ32x3.6mm dây 12.5 | 51,000 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ32x4.4mm dây 16.0 | 59,100 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ40x3.7mm dây 10.0 | 66,000 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ40x4.5mm dây 12.5 | 77,000 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ40x5.5mm dây 16.0 | 80,000 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ50x4.6mm dây 10.0 | 96,700 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ50x5.6mm dây 12.5 | 123,000 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ50x6.9mm dây 16.0 | 127,300 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ63x5.8mm dây 10.0 | 153,700 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ63x7.1mm dây 12.5 | 193,000 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ63x8.6mm dây 16.0 | 200,000 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ75x8.4mm dây 12.5 | 221,180 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ75x10.3mm dây 16.0 | 272,800 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ75x12.5mm dây 20.0 | 356,400 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ90x10.1mm dây 12.5 | 317,270 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ90x12.3mm dây 16.0 | 381,900 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ90x15.0mm dây 20.0 | 532,800 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ110x12.3mm dây 12.5 | 542,000 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ110x15.1mm dây 16.0 | 581,900 |
| | | - | Ống nhựa PPR Φ110x18.3mm dây 20.0 | 750,000 |
| | | | Sản phẩm ống nhựa PVC | |
| | | đ/m | Ống PVC - U thoát: | |
| | | - | D21x1 | 6,300 |
| | | - | D27x1 | 7,800 |
| | | - | D34x1 | 10,100 |
| | | - | D42x1,2 | 15,100 |
| | | - | D48x1,4 | 17,700 |
| | | - | D60x1,4 | 22,900 |
| | | - | D75x1,5 | 32,200 |
| | | - | D90x1,5 | 39,300 |
| | | - | D110x1,9 | 59,300 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|---|---------|
| | | đ/m | D125x2 | 65,600 |
| | | - | D140x2,2 | 80,800 |
| | | | Ống PVC - U Class 1: | |
| | | đ/m | D21x1,5 | 8,400 |
| | | - | D27x1,6 | 11,600 |
| | | - | D34x1,7 | 14,500 |
| | | - | D42x1,7 | 19,900 |
| | | - | D48x1,9 | 23,700 |
| | | - | D60x1,8 | 33,500 |
| | | - | D75x2,2 | 42,600 |
| | | - | D90x2,2 | 52,500 |
| | | - | D110x2,7 | 78,400 |
| | | - | D125x3,1 | 96,800 |
| | | - | D140x3,5 | 121,000 |
| | | | Ống PVC - U Class 2: | |
| | | đ/m | D21x1,6 | 10,100 |
| | | - | D27x2 | 12,700 |
| | | - | D34x2 | 17,700 |
| | | - | D42x2 | 22,600 |
| | | - | D48x2,3 | 27,200 |
| | | - | D60x2,3 | 39,000 |
| | | - | D75x2,9 | 55,500 |
| | | - | D90x2,2 | 60,800 |
| | | - | D110x2,7 | 89,200 |
| | | - | D125x3,2 | 114,700 |
| | | - | D140x3,7 | 142,600 |
| | | | Ống PVC - U Class 3: | |
| | | đ/m | D21x2,4 | 11,800 |
| | | - | D27x3 | 18,100 |
| | | - | D34x2,6 | 20,200 |
| | | - | D42x2,5 | 26,600 |
| | | - | D48x2,9 | 33,000 |
| | | - | D60x2,9 | 47,100 |
| | | - | D75x3,6 | 68,800 |
| | | - | D90x3,6 | 79,800 |
| | | - | D110x4,2 | 124,800 |
| | | - | D125x4,8 | 145,500 |
| | | - | D140x5,4 | 190,700 |
| | | - | D160x6,2 | 239,000 |
| | | | Phụ kiện ống uPVC | |
| | | | Co 90 độ (nối góc 90° độ, cắt 90°) | |
| | | đ/cái | Co 21 mỏng | 1,500 |
| | | - | Co 27 mỏng | 2,200 |
| | | - | Co 34 mỏng | 3,500 |
| | | - | Co 42 mỏng | 5,600 |
| | | - | Co 48 mỏng | 8,800 |
| | | - | Co 60 mỏng | 12,700 |
| | | - | Co 60 dày | 18,100 |
| | | - | Co 75 mỏng | 22,300 |
| | | - | Co 75 dày | 42,200 |
| | | - | Co 90 mỏng | 30,800 |
| | | - | Co 90 dày | 49,600 |
| | | - | Co 110 mỏng | 49,300 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | |
|----|------------------------|--------------|---|----------------------------------|--|
| | Phụ kiện ống nhựa | đ/cái | Co 110 dày | 76,700 | |
| | | - | Co 125 mỏng | 86,500 | |
| | | - | Co 140 mỏng | 125,200 | |
| | | - | Co 160 mỏng | 151,200 | |
| | | | | Đầu nổi thẳng | |
| | | đ/cái | Nổi 21 mỏng | 1,300 | |
| | | - | Nổi 27 mỏng | 1,800 | |
| | | - | Nổi 34 mỏng | 2,000 | |
| | | - | Nổi 42 mỏng | 3,500 | |
| | | - | Nổi 48 mỏng | 4,500 | |
| | | - | Nổi 60 mỏng | 7,600 | |
| | | - | Nổi 60 dày | 12,800 | |
| | | - | Nổi 75 dày | 14,900 | |
| | | - | Nổi 90 mỏng | 14,100 | |
| | | - | Nổi 110 mỏng | 17,900 | |
| | | - | Nổi 125 mỏng | 40,300 | |
| | | - | Nổi 140 mỏng | 58,000 | |
| | | - | Nổi 160 mỏng | 82,500 | |
| | | | | Tê (ba chạc 90°) | |
| | | đ/cái | Tê 21 mỏng | 2,200 | |
| | | - | Tê 27 mỏng | 3,900 | |
| | | - | Tê 34 mỏng | 5,200 | |
| | | - | Tê 42 mỏng | 7,400 | |
| | | - | Tê 48 mỏng | 11,000 | |
| | | - | Tê 60 mỏng | 16,700 | |
| | | - | Tê 60 dày | 34,600 | |
| | | đ/cái | Tê 75 mỏng | 28,200 | |
| | | - | Tê 90 mỏng | 41,000 | |
| | | - | Tê 90 dày | 70,900 | |
| | | - | Tê 110 mỏng | 69,800 | |
| | | - | Tê 110 dày | 96,900 | |
| | | - | Tê 125 mỏng | 115,100 | |
| | | - | Tê 125 dày | 145,300 | |
| | | - | Tê 140 mỏng | 186,600 | |
| | | - | Tê 140 dày | 216,000 | |
| | | - | Tê 160 mỏng | 198,500 | |
| | | - | Tê 160 dày | 319,300 | |
| | | | | Bích nổi | |
| | | đ/cái | Bích nổi đơn 110 dày | 181,330 | |
| | | - | Bích nổi đơn 140 mỏng | 308,550 | |
| | | - | Bích nổi đơn 160 mỏng | 432,430 | |
| | | | | Bít xà (Bít xà thông tắc) | |
| | | đ/cái | Bít xà 60 mỏng | 11,800 | |
| | | - | Bít xà 75 mỏng | 17,100 | |
| | | - | Bít xà 90 dày | 24,900 | |
| | | - | Bít xà 110 dày | 33,000 | |
| | | - | Bít xà 125 dày | 47,300 | |
| | | - | Bít xà 140 dày | 62,600 | |
| | | - | Bít xà 160 dày | 83,900 | |
| | | | | Keo dán | |
| | đ/tuýp | Keo 25 gram | 4,900 | | |
| | - | Keo 50 gram | 8,500 | | |
| | - | Keo 200 gram | 39,000 | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|---|--|---------|
| | | đ/tuýp | Keo 500 gram | 76,600 |
| | | đ/tuýp | Keo 1000 gram | 153,300 |
| | | | Phụ kiện ống PPR | |
| | | | Nối (Đầu nối thẳng) | |
| | | đ/cái | Nối PPR20 | 2,818 |
| | | - | Nối PPR25 | 4,727 |
| | | - | Nối PPR32 | 7,273 |
| | | - | Nối PPR40 | 11,636 |
| | | - | Nối PPR50 | 20,909 |
| | | - | Nối PPR63 | 41,818 |
| | | - | Nối PPR90 | 118,636 |
| | | | Co 45 độ PPR-80 | |
| | | đ/cái | Co (45) PPR20 | 4,364 |
| | | - | Co (45) PPR25 | 7,000 |
| | | - | Co (45) PPR32 | 10,545 |
| | | - | Co (45) PPR40 | 21,000 |
| | | - | Co (45) PPR50 | 40,091 |
| | | - | Co (45) PPR63 | 91,818 |
| | | - | Co (45) PPR90 | 168,182 |
| | | | Co 90 độ PPR-80 | |
| | | đ/cái | Co (90) PPR20 | 5,273 |
| | | - | Co (90) PPR25 | 7,000 |
| | | - | Co (90) PPR32 | 12,273 |
| | | - | Co (90) PPR40 | 20,000 |
| | | - | Co (90) PPR50 | 35,091 |
| | | - | Co (90) PPR63 | 107,455 |
| | | - | Co (90) PPR75 | 140,273 |
| | | - | Co (90) PPR90 | 216,364 |
| | | | Tê (ba chạc 90°) | |
| | | đ/cái | Tê PPR 20 | 6,182 |
| | | - | Tê PPR 25 | 9,545 |
| | | - | Tê PPR 32 | 15,727 |
| | | - | Tê PPR 40 | 24,545 |
| | | - | Tê PPR 50 | 48,182 |
| | | - | Tê PPR 63 | 120,909 |
| | | - | Tê PPR 75 | 181,545 |
| | | đ/cái | Tê PPR 90 | 281,818 |
| 5 | Đồng hồ nước | | CÔNG TNHH UHM VIỆT NAM | |
| | | | <i>Đ/c: Khu CN Tiên Sơn, xã Nội Duệ, H. Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh</i> | |
| | | | Đồng hồ đo nước THAI AICHI | |
| | | đ/cái | - Đồng hồ đo nước vô nhựa, hiệu Thai Aichi, cấp B, đa tia, model MAM-P15. Đã kiểm định chất lượng | 299,182 |
| | | - | - Đồng hồ đo nước vô nhựa, hiệu Thai Aichi, cấp B, đa tia, model MAM-P15 bọc đồng. Đã kiểm định chất lượng | 326,818 |
| | | - | - Đồng hồ đo nước vô đồng, hiệu Thai Aichi, cấp B, đa tia, model MIB15. Đã kiểm định chất lượng | 442,273 |
| | | - | - Đồng hồ đo nước vô đồng, hiệu TON-D, cấp B, đa tia, model BMB15. Đã kiểm định chất lượng | 430,000 |
| | - | - Đồng hồ đo nước vô đồng, hiệu Thai Aichi, cấp B, đa tia, model MAM-P20. Đã kiểm định chất lượng | 900,000 | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|---|-----------|
| | | đ/cái | - Đồng hồ đo nước vô đồng, hiệu Thai Aichi, cấp B, đa tia, model MAM-P25. Đã kiểm định chất lượng | 2,090,000 |
| | | - | - Đồng hồ đo nước vô đồng, hiệu Thai Aichi, cấp B, đa tia, model MAM-P40. Đã kiểm định chất lượng | 3,874,725 |
| | | - | - Đồng hồ đo nước vô đồng, hiệu Thai Aichi, cấp B, đa tia, model MAM-P50. Đã kiểm định chất lượng | 4,450,000 |
| | | | Rắc co đồng, Van | |
| | Phụ kiện ngành nước | đ/cái | - Rắc co nhựa DN15 mm | 20,600 |
| | | - | - Rắc co đồng DN15 mm | 55,000 |
| | | - | - Rắc co đồng DN20 mm | 167,091 |
| | | - | - Rắc co đồng DN25 mm | 265,364 |
| | | - | - Rắc co đồng DN40 mm | 534,455 |
| | | - | - Rắc co đồng DN50 mm | 760,455 |
| | | - | - Van một chiều lắp trong đồng hồ D15 mm | 18,100 |
| | | - | - Van bi tay bướm D15 | 81,000 |
| | | - | - Van bi cỡ 20x20mm | 95,400 |
| | | - | - Van bi cỡ 25x25mm | 126,200 |
| | | - | - Van bi cỡ 32x32mm | 173,800 |
| | | - | - Van bi cỡ 50x50mm | 343,800 |
| | | - | - Van bi cỡ 63x63mm | 376,900 |
| | | - | - Hộp bảo vệ đồng hồ; Đồng hồ nước | 87,000 |
| | | | Ống nhựa HDPE | |
| | | | <i>(TVCVN 7305-2:2008; QCVN 16:2017/BXD)</i> | |
| | | đ/m | Ống HDPE (PE80) D20, PN12,5, dày 2.0mm | 7,550 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D20, PN16, dày 2.3mm | 9,360 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D25, PN10, dày 2.0mm | 10,110 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D25, PN12.5, dày 2.3mm | 11,460 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D32, PN10, dày 2.4mm | 15,730 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D32, PN12.5, dày 3.0mm | 18,910 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D40, PN10, dày 3.0mm | 24,270 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D40, PN12.5, dày 3.7mm | 29,180 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D50, PN10, dày 3.7mm | 37,360 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D50, PN12.5, dày 4.6mm | 45,180 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D63, PN10, dày 4.7mm | 59,640 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D63, PN12.5, dày 5.8mm | 71,820 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D75, PN10, dày 5.6mm | 85,270 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D75, PN12.5, dày 6.8mm | 100,460 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D90, PN10, dày 6.7mm | 120,820 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D90, PN12.5, dày 8.2mm | 144,550 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D110, PN10, dày 8.1mm | 182,550 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D110, PN12.5, dày 10.0mm | 216,270 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D125, PN10, dày 9.2mm | 232,910 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D125, PN12.5, dày 11.4mm | 281,460 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D140, PN10, dày 10.3mm | 290,360 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D140, PN12.5, dày 12.7mm | 347,180 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|---|---|-----------|
| | Ống nhựa | đ/m | Ống HDPE (PE80) D160, PN10, dày 11.8mm | 380,910 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D160, PN12.5, dày 14.6mm | 456,360 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D180, PN10, dày 13.6mm | 481,640 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D180, PN12.5, dày 16.5mm | 578,820 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D200, PN10, dày 14.7mm | 599,460 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D200, PN12.5, dày 18.2mm | 714,090 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D225, PN10, dày 16.6mm | 740,460 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D225, PN12.5, dày 20.5mm | 893,180 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D250, PN10, dày 18.4mm | 915,640 |
| | | - | Ống HDPE (PE80) D250, PN12.5, dày 22.7mm | 1,116,910 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D20, PN16, dày 2.0mm | 8,110 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D20, PN20, dày 2.3mm | 9,364 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D25, PN12.5, dày 2.0mm | 10,110 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D25, PN16, dày 2.3mm | 11,730 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D32, PN10, dày 2.0mm | 13,580 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D32, PN12.5, dày 2.4mm | 16,090 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D40, PN10, dày 2.4mm | 20,690 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D40, PN12.5, dày 3.0mm | 24,270 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D50, PN10, dày 3mm | 30,820 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D50, PN12.5, dày 3.7mm | 37,090 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D63, PN10, dày 3.8mm | 50,750 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D63, PN12.5, dày 4.7mm | 59,730 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D75, PN10, dày 4.5mm | 70,270 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D75, PN12.5, dày 5.6mm | 84,730 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D90, PN10, dày 5.4mm | 99,730 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D90, PN12.5, dày 6,7mm | 120,550 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D110, PN10, dày 6.6mm | 151,090 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D110, PN12.5, dày 8.1mm | 180,550 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D125, PN10, dày 7.4mm | 190,730 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D125, PN12.5, dày 9.2mm | 232,460 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D140, PN10, dày 8.3mm | 238,090 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D140, PN12.5, dày 10.3mm | 288,360 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D160, PN10, dày 9.5mm | 312,910 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D160, PN12.5, dày 11.8mm | 376,270 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D180, PN10, dày 10.7mm | 393,910 |
| | | - | Ống HDPE (PE100) D180, PN12.5, dày 13.3mm | 479,730 |
| | - | Ống HDPE (PE100) D200, PN10, dày 11.9mm | 493,640 | |
| | - | Ống HDPE (PE10) D200, PN12.5, dày 14.7mm | 587,820 | |
| | - | Ống HDPE (PE100) D225, PN10, dày 13.4mm | 606,730 | |
| | - | Ống HDPE (PE100) D225, PN12.5, dày 16.6mm | 743,090 | |
| | - | Ống HDPE (PE100) D250, PN10, dày 14.8mm | 751,730 | |
| | - | Ống HDPE (PE100) D250, PN12.5, dày 18.4mm | 923,910 | |
| | | | Phụ kiện ống HDPE | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|---|-----------|--|-----------|
| | Phụ kiện ống nhựa | đ/cái | Nối thẳng 20x20mm | 18,500 |
| | | - | Nối thẳng 25x25mm | 25,500 |
| | | - | Nối thẳng 32x32mm | 36,200 |
| | | - | Nối thẳng 40x40mm | 59,400 |
| | | - | Nối thẳng 50x50mm | 82,600 |
| | | - | Nối thẳng 63x60mm | 100,000 |
| | | - | Nối thẳng 75x75mm | 202,700 |
| | | - | Nối thẳng 90x90mm | 267,000 |
| | | - | Nối thẳng 110x110mm | 549,200 |
| | | - | Nối góc 90° 20x20mm | 20,300 |
| | | - | Nối góc 90° 25x25mm | 24,600 |
| | | - | Nối góc 90° 32x32mm | 34,200 |
| | | - | Nối góc 90° 40x40mm | 65,300 |
| | | - | Nối góc 90° 50x50mm | 92,300 |
| | | - | Nối góc 90° 63x63mm | 123,000 |
| | | - | Nối góc 90° 75x75mm | 235,400 |
| | | - | Nối góc 90° 90x90mm | 326,200 |
| | | - | Nối góc 90° 110x110mm | 647,600 |
| 6 | SP ngành nước | | SP CÔNG TY CP DNP HAWACO | |
| | | | <i>Đ/c: số 25 phố Lý Thường Kiệt, phường Phan Chu Chinh, quận Hoàn Kiếm, Thành phố Hà Nội</i> | |
| | | | Đồng hồ đo nước Tuabin, cấp 2, chống từ mặt số soay 360 độ | |
| | | đ/cái | Nhãn hiệu UNIMAG + DN15mm, R100, cấp 2 (cấp B) đơn tia, có sẵn chân gá tích hợp với Cyble đọc số từ xa, ddax kiểm định (xuất xứ ITALIA/ hãng Itron) | 515,000 |
| | | | Đồng hồ đo nước cấp C, kiểu Piston, truyền động bằng từ trường, đồng hồ có thể đo được dòng chảy nhỏ giọt, ngưỡng độ chạy 0,8 lít/h | |
| | | đ/cái | Nhãn hiệu Aquadis + D15mm R160 cấp 2 (cấp C), piston, loại thể tích, có sẵn chân gá tích hợp với Cyble đọc số từ xa, đx kiểm định (xuất xứ Indonesia/hãng Itron) | 630,000 |
| | | | Đồng hồ đo nước nhãn hiệu Muntinmag S, cấp C, kiểu đa tia, chống từ, mặt số soay 360 độ, đồng hồ có thể đo được dòng chảy nhỏ | |
| | | đ/cái | Nhãn hiệu Miltimag S, DN15, cấp C (xuất xứ Indonesia/hãng Itron) | 618,000 |
| | | | Đồng hồ đo nước nhãn hiệu Muntinmag TMII, cấp B, kiểu đa tia, chống từ, mặt số soay 360 độ, đồng hồ có thể đo được dòng chảy nhỏ | |
| | | đ/cái | Nhãn hiệu Miltimag S, DN15, cấp B (xuất xứ Indonesia/hãng Itron) | 558,000 |
| | | | Đồng hồ đo nước nhãn hiệu Muntinmag Cyble kiểu đa tia, chống từ, mặt số soay 360 độ, đồng hồ có sẵn chân gá tích hợp với Cynle đọc số từ xa, đã kiểm định | |
| | | đ/cái | Nhãn hiệu Multimag Cyble DN20, cấp B (xuất xứ: Indonesia) | 1,396,800 |
| - | Nhãn hiệu Multimag Cyble DN25, cấp B (xuất xứ: Indonesia) | 3,244,800 | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|--|-------------|
| | | đ/cái | Nhãn hiệu Multimag Cyble DN30, cấp B (xuất xứ: Indonesia) | 3,476,400 |
| | | - | Nhãn hiệu Multimag Cyble DN40, cấp B (xuất xứ: Indonesia) | 5,816,400 |
| | | - | Nhãn hiệu Multimag Cyble DN50, cấp B, xuất xứ: Brasil/hãng Itron | 7,659,600 |
| | | | Van 1 chiều đồng hồ DN15 và hộp đồng hồ số | |
| | | đ/cái | Van 1 chiều đồng hồ DN15, kiểu lá lật, xuất xứ Indonesia/ hãng Itron | 46,000 |
| | | - | Hộp đồng hồ số HDPE/PP 365x212x162mm | 140,000 |
| | | | Rắc co đồng, và gioăng phớt sản xuất tại Việt Nam | |
| | | đ/cái | Rắc co DN15 | 25,500 |
| | | - | Rắc co DN20 | 53,250 |
| | | - | Rắc co DN25 | 94,500 |
| | | - | Rắc co DN32 | 165,000 |
| | | đ/cái | Rắc co DN40 | 158,750 |
| | | | Đồng hồ đo nước hiệu Woltex kiểu Woltmann, chống từ. Mặt số có sẵn cảm biến, chân gá để cài đặt thiết bị để tích hợp với hệ thống đọc số từ xa và không dây, đã kiểm định | |
| | | đ/cái | Hiệu Woltex DN50, cấp 2 R100, (xuất xứ Châu Âu) | 12,350,000 |
| | | - | Hiệu Woltex DN65, cấp 2 R100, (xuất xứ Châu Âu) | 12,553,000 |
| | | - | Hiệu Woltex DN80, cấp 2 R100, xuất xứ EU/hãng Itron | 15,136,000 |
| | | - | Hiệu Woltex DN100, cấp 2 R100, xuất xứ EU/hãng Itron | 18,737,500 |
| | | - | Hiệu Woltex DN125, cấp 2 R100, xuất xứ EU/hãng Itron | 26,497,000 |
| | | - | Hiệu Woltex DN150, cấp 2 R100, xuất xứ EU/hãng Itron | 31,978,000 |
| | | - | Hiệu Woltex DN200, cấp 2 R40, xuất xứ EU/hãng Itron | 35,726,500 |
| | | - | Hiệu Woltex DN250, cấp 2 R40, xuất xứ EU/hãng Itron | 51,177,000 |
| | | | Đồng hồ đo nước hiệu Flostar, kiểu đơn tia, chống từ, mặt số có sẵn chân gá để cài đặt thiết bị tích hợp với hệ thống đọc số từ xa dây và không dây, đã kiểm định | |
| | | đ/cái | Hiệu FLODIS DN20, cấp 2 R160, (xuất xứ Italia) | 3,432,000 |
| | | - | Hiệu FLODIS DN25, cấp 2 R160, (xuất xứ Pháp) | 5,797,000 |
| | | - | Hiệu FLODIS DN30, cấp 2 R160, (xuất xứ Pháp) | 6,660,000 |
| | | - | Hiệu FLOSTAR M, DN40, cấp 2 R160, (xuất xứ Pháp) | 14,200,000 |
| | | - | Hiệu FLOSTAR M, DN50, cấp 2 R200, (xuất xứ Pháp) | 18,722,000 |
| | | - | Hiệu FLOSTAR M, DN65, cấp 2 R315, xuất xứ Pháp/hãng Itron | 29,865,000 |
| | | - | Hiệu FLOSTAR M, DN80, cấp 2 R315, xuất xứ Pháp/hãng Itron | 42,740,000 |
| | | - | Hiệu FLOSTAR M, DN100, cấp 2 R315, xuất xứ Pháp/hãng Itron | 56,199,000 |
| | | - | Hiệu FLOSTAR M, DN150, cấp 2 R315, xuất xứ Pháp/hãng Itron | 129,640,000 |
| 7 | Sản phẩm ngành nước | | SP CÔNG TY CP ĐẦU TƯ VÀ SẢN XUẤT HCL | |
| | | | <i>Đ/c nhà máy: Lô đất G5, KCN Hà Bình Phương, xã Văn Bình, huyện Thường Tín, TPHN</i> | |
| | | | Van công ty chìm mặt bích tay quay hiệu ATK <i>(Tiêu chuẩn thiết kế: EN 1074-1)</i> | 1,700,000 |
| | | đ/cái | Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 50 | 1,850,000 |
| | | - | Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 65 | 2,550,000 |
| | | - | Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 80 | 3,000,000 |
| | | - | Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 100 | 4,500,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|--|------------|
| | | đ/cái | Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 125 | 5,250,000 |
| | | - | Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 150 | 8,000,000 |
| | | - | Van công ty chìm mặt bích tay quay - DN 200 | 13,620,000 |
| | | | Van công ty chìm kiểu EE/FF ngoài đồng hiệu ATK (Tiêu chuẩn thiết kế: EN 1074-1) | |
| | | đ/cái | Van công ty chìm kiểu EE/FF - DN40 loại thấp lắp ống HDPE | 1,050,000 |
| | | - | Van công ty chìm kiểu EE/FF - DN50 loại thấp lắp ống HDPE | 1,100,000 |
| | | - | Van công ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 40 lắp ống HDPE | 2,450,000 |
| | | - | Van công ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 50 lắp ống HDPE D63 | 2,500,000 |
| | | - | Van công ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 65 lắp ống HDPE D75 | 2,850,000 |
| | | - | Van công ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 80 lắp ống HDPE D90 | 3,900,000 |
| | | - | Van công ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 100 lắp ống HDPE D110 | 4,900,000 |
| | | - | Van công ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 150 lắp ống HDPE D160 | 8,300,000 |
| | | - | Van công ty chìm nắp chụp kiểu EE/FF - DN 200 lắp ống HDPE D200 | 11,900,000 |
| | | | Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK (Tiêu chuẩn thiết kế: BS EN 1074-3) | |
| | | đ/cái | Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN50 | 1,400,000 |
| | | - | Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN65 | 1,600,000 |
| | | - | Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN80 | 2,200,000 |
| | | - | Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN100 | 2,800,000 |
| | | - | Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN125 | 3,900,000 |
| | | - | Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN150 | 5,300,000 |
| | | - | Van 1 chiều lá lật mặt bích hiệu ATK DN200 | 9,800,000 |
| | | | Van bướm kiểu kẹp hiệu ATK (Tiêu chuẩn thiết kế: EN 1074-1) | |
| | | đ/cái | Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN50 | 800,000 |
| | | - | Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN65 | 950,000 |
| | | - | Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN80 | 1,100,000 |
| | | - | Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN100 | 1,500,000 |
| | | - | Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN125 | 2,000,000 |
| | | - | Van bướm kiểu kẹp tay gạt DN150 | 2,700,000 |
| | | - | Van bướm kiểu kẹp tay quay DN150 | 3,200,000 |
| | | - | Van bướm kiểu kẹp tay quay DN200 | 5,200,000 |
| | | | Khớp nối mềm gang cầu BE, gioăng cao su, Dùm nối các loại ống ISO 2531:2009; ATK- Việt Nam | |
| | | đ/bộ | Khớp nối mềm gang cầu BE DN50 (mm) | 488,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN 65 (mm) | 535,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN80 (mm) | 744,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN 100 (mm) | 913,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN 125 (mm) | 1,009,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN140 (mm) | 1,144,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN150 (mm) | 1,359,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN180 (mm) | 1,569,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|--|-----------|
| | | đ/bộ | Khớp nối mềm gang cầu BE DN 200 (mm) | 1,901,000 |
| | | | Khớp nối mềm EE, gang cầu, gioăng cao su, Dùm nối các loại ống | |
| | | | <i>ISO 2531:2009; ATK- Việt Nam</i> | |
| | | đ/bộ | Khớp nối mềm gang cầu EE DN 50 (mm) | 615,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu EE DN 65 (mm) | 738,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu EE DN 80 (mm) | 923,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu EE DN 100 (mm) | 1,144,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu EE DN 125 (mm) | 1,286,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu EE DN 140 (mm) | 1,374,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu EE DN 150 (mm) | 1,618,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu EE DN 180 (mm) | 1,822,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu EE DN 200 (mm) | 2,031,000 |
| | | | Khớp nối mềm gang cầu BE, tích hợp gioăng đồng chuyên dụng nối ống HDPE | |
| | | | <i>ISO 2531:2009; ATK- Việt Nam</i> | |
| | | đ/bộ | Khớp nối mềm gang cầu BE DN50 (mm) | 736,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN 65 (mm) | 818,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN80 (mm) | 971,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN 100 (mm) | 1,235,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN 125 (mm) | 1,345,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN140 (mm) | 1,469,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN150 (mm) | 1,808,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN180 (mm) | 2,218,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu BE DN 200 (mm) | 2,489,000 |
| | | | Phụ kiện gang, gioăng cao su dùm nối các loại ống | |
| | | | <i>ISO 2531:2009; ATK- Việt Nam</i> | |
| | | đ/cái | Cút 45 độ EE DN 80 | 1,107,000 |
| | | - | Cút 45 độ EE DN 100 | 1,354,000 |
| | | - | Cút 45 độ EE DN 150 | 2,215,000 |
| | | - | Cút 45 độ EE DN 180 | 2,830,000 |
| | | - | Cút 45 độ EE DN 200 | 3,138,000 |
| | | - | Cút 45 độ EE DN 225 | 4,257,000 |
| | | - | Cút 45 độ EE DN 250 | 4,738,000 |
| | | - | Cút 45 độ EE DN 280 | 5,599,000 |
| | | - | Cút 45 độ EE DN 300 | 5,969,000 |
| | | - | Cút 90 độ EE DN 80 | 1,170,000 |
| | | - | Cút 90 độ EE DN 100 | 1,416,000 |
| | | - | Cút 90 độ EE DN 150 | 2,277,000 |
| | | - | Cút 90 độ EE DN 180 | 3,076,000 |
| | | - | Cút 90 độ EE DN 200 | 3,322,000 |
| | | - | Cút 90 độ EE DN 225 | 4,331,000 |
| | | - | Cút 90 độ EE DN 250 | 4,762,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|---|-----------|
| | | đ/cái | Cút 90 độ EE DN 280 | 5,906,000 |
| | | - | Cút 90 độ EE DN 300 | 6,399,000 |
| | | - | Cút 90 độ EE DN 350 | 9,721,000 |
| | | - | Cút 45 độ BB DN 80 | 923,000 |
| | | - | Cút 45 độ BB DN 100 | 1,170,000 |
| | | - | Cút 45 độ BB DN 150 | 1,945,000 |
| | | - | Cút 45 độ BB DN 200 | 2,683,000 |
| | | - | Cút 45 độ BB DN 225 | 3,298,000 |
| | | - | Cút 45 độ BB DN 250 | 3,568,000 |
| | | - | Cút 45 độ BB DN 280 | 4,307,000 |
| | | - | Cút 45 độ BB DN 300 | 4,652,000 |
| | | - | Cút 90 độ BB DN 80 | 1,047,000 |
| | | - | Cút 90 độ BB DN 100 | 1,354,000 |
| | | - | Cút 90 độ BB DN 150 | 2,191,000 |
| | | - | Cút 90 độ BB DN 200 | 3,052,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN80*80 | 1,501,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN100*80 | 1,723,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN 100*100 | 1,846,000 |
| | | - | Tê gang FFBDN 150*80 | 2,400,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN 150*100 | 2,584,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN 150*150 | 3,421,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN 180 x 80 | 3,076,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN 180 x 100 | 3,322,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN 180 x 180 | 3,938,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN 200x 80 | 3,322,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN200*100 | 3,568,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN200*150 | 4,184,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN200*200 | 4,307,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN225*80 | 4,184,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN225*100 | 4,461,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN225*150 | 5,230,000 |
| | | - | Tê gang FFB DN225*225 | 5,383,000 |
| 8 | Sản phẩm ngành nước | | SP CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ SƠN NGUYÊN | |
| | | | <i>Đ/c: Tầng 2, toà nhà 21B7, khu đô thị Green Stars, số 234 Phạm Văn Đồng, phường Cổ Nhuế 1, Quận Bắc Từ Liêm, TP Hà Nội</i> | |
| | | | Phụ kiện gang cầu hiệu HANITEK Sản xuất tại Việt Nam | |
| | | | <i>TCVN ISO 9001:2008</i> | |
| | | đ/cái | Khớp nối mềm gang cầu Hanitek BF DN100 | 1,210,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu Hanitek BF DN150 | 1,830,000 |
| | | - | Khớp nối mềm gang cầu Hanitek FF DN100 | 1,810,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | DVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------|--|------------|
| | | đ/cái | Khớp nối mềm gang cầu Hanitek FF DN150 | 2,800,000 |
| | | - | Đai khởi thủy Hanitek DN100 x 1/2"; 3/4"; 1" | 560,000 |
| | | - | Đai khởi thủy gang cầu Hanitek DN150 x 1/2"; 3/4"; 1" | 760,000 |
| | | - | Tê gang cầu Hanitek FBF DN100 x 80 | 2,500,000 |
| | | - | Tê gang cầu Hanitek FBF DN150 x 100 | 3,620,000 |
| | | - | Tê gang cầu Hanitek FBF DN100 x 100 | 2,770,000 |
| | | - | Tê gang cầu Hanitek FFF DN150 x 100 | 4,000,000 |
| | | - | Tê gang cầu Hanitek BBB DN100 x 100 | 2,100,000 |
| | | - | Tê gang cầu Hanitek BBB DN150 x 100 | 3,000,000 |
| | | - | Tê xả cặn gang cầu Hanitek FBF DN100 x 80 | 2,900,000 |
| | | - | Cút gang cầu Hanitek 45 độ FF DN100 | 2,000,000 |
| | | - | Cút gang cầu Hanitek 90 độ FF DN100 | 2,200,000 |
| | | - | Côn gang cầu Hanitek FF DN100 x 80 | 1,550,000 |
| | | - | Côn gang cầu Hanitek FF DN150 x 100 | 2,400,000 |
| | | | Van hiệu Jafar - sản xuất tại Ba Lan | |
| | | đ/cái | Van cổng Jafar DN50 (TCSX: EN-1074) | 4,260,000 |
| | | - | Van xả khí đơn Jafar DN25 (ISO 9001:2008; EN 1092-2) | 4,200,000 |
| | | - | Van xả khí kép Jafar DN50 (TCSX: EN-1074) | 14,300,000 |
| | | - | Van 1 chiều hai mặt bích lá lật Jafar DN80 (ISO-9001:2000; EN 1092-2) | 11,065,000 |
| | | - | Van 1 chiều hai mặt bích có đối trọng DN150 (ISO 9001:2008; EN 1092-2) | 32,500,000 |
| | | | Đồng hồ nước hiệu Apator - SX tại Ba lan | |
| | | đ/cái | Đồng hồ nước cấp B Apator DN50 (TC MID - ISO4064; OIML R49) | 10,708,000 |
| | | | Van bướm Hiệu Ebro - sản xuất tại Thái Lan | |
| | | đ/cái | Van bướm loại wafer tay quay Ebro DN80 | 6,787,000 |
| | | - | Van bướm tay quay hai mặt bích Ebro DN200 | 17,800,000 |

D - MỘT SỐ VẬT TƯ THIẾT BỊ TRANG TRÍ NỘI, NGOẠI THẤT

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | |
|-----------|---------------------------------|--------------------|--|---------------------------|--|
| 1 | Thiết bị vệ sinh | | CÔNG TY TNHH INAX VIỆT NAM | | |
| | | | <i>Đ/c: xã Dương Xá, huyện Gia Lâm, Hà Nội</i> | | |
| | | | Bệt | | |
| | | đ/bộ | C-117 VA Màu trắng | 1,680,000 | |
| | | - | C-117 VA Màu nhạt | 1,800,000 | |
| | | - | C-108 VA Màu trắng | 1,850,000 | |
| | | - | C-108 VA Màu nhạt | 2,030,000 | |
| | | - | C-504 VWN màu nhạt | 2,550,000 | |
| | | - | C-504 VNA Màu trắng | 2,660,000 | |
| | | - | C-306 VA Màu trắng | 2,110,000 | |
| | | - | C-306 VPT Màu nhạt | 2,390,000 | |
| | | - | AC-700VAN màu trắng | 3,470,000 | |
| | | - | AC-838VN màu trắng | 3,620,000 | |
| | | - | AC-808VN màu trắng | 3,810,000 | |
| | | - | AC-959VAN màu trắng | 5,340,000 | |
| | | | | Chậu rửa | |
| | | đ/cái | L-282V Màu trắng | 409,000 | |
| | | - | L-282V Màu nhạt | 454,000 | |
| | | - | L-284V Màu trắng | 509,000 | |
| | | - | L-284V Màu nhạt | 555,000 | |
| | | - | L-2293V Màu trắng | 991,000 | |
| | | - | AL-2293V Màu nhạt | 1,173,000 | |
| | | - | L-2396V Màu trắng | 891,000 | |
| | | - | L-2396V Màu nhạt | 1,073,000 | |
| | | | | Chân chậu | |
| | | đ/cái | L- 284 VD Màu trắng | 491,000 | |
| | | - | L- 284 VD Màu nhạt | 536,000 | |
| | | - | L- 288 VC Màu trắng | 564,000 | |
| | | - | L- 297 VC Màu trắng | 691,000 | |
| | | | | Tiểu nam | |
| | | đ/cái | U-116 V Màu trắng | 518,000 | |
| | | - | U-117 V Màu trắng | 1,073,000 | |
| | | - | U-440V Màu trắng | 1,209,000 | |
| | | - | AU-431VR Màu trắng | 2,327,000 | |
| | | - | U-431VR Màu trắng | 2,009,000 | |
| | | | | Bồn tắm | |
| | | đ/cái | FBV-1500R Màu trắng | 6,600,000 | |
| | | - | FBV-1700R Màu trắng | 7,609,000 | |
| | | - | FBV-1502SR Màu trắng | 9,709,000 | |
| | | - | FBV-1700SR Màu trắng | 10,427,000 | |
| | | | | Phụ kiện phòng tắm | |
| đ/cái | Hộp giấy CF-22H nhựa màu trắng | 82,000 | | | |
| - | Móc giấy vệ sinh KF-416V - INOX | 591,000 | | | |
| - | Móc treo áo KF-541V – INOX | 227,000 | | | |
| - | Móc treo áo H-481V – Nhựa | 54,000 | | | |
| - | Thanh treo khăn KF-415VW - INOX | 1,127,000 | | | |
| - | Thanh treo khăn H-485V - Nhựa | 218,000 | | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|-----------|
| | | đ/cái | Kệ gương KF-412V - Kính | 509,000 |
| | | - | Kệ gương H-482V - Nhựa | 227,000 |
| | | - | Giá đựng cốc H-483V - Nhựa | 82,000 |
| | | - | Giá đựng cốc đôi (cả cốc) KF-413V - INOX | 536,000 |
| | | - | Kệ xà phòng H-484V - Nhựa | 82,000 |
| | | - | Kệ xà phòng KF-544V - INOX | 591,000 |
| | | - | Gương tráng bạc KF-5070VAC | 961,000 |
| | | - | Gương tráng bạc KF-5075VA | 691,000 |
| | | - | Gương tráng bạc KF-4560VA | 582,000 |
| | | - | Van xả kiểu ấn UF- 5V - INOX | 1,109,000 |
| | | - | Van xả kiểu ấn UF-3VS - INOX | 2,118,000 |
| | | | Sen vòi các loại | |
| | | | - Vòi đơn: | |
| | | đ/bộ | Vòi lạnh LFV-17 | 491,000 |
| | | - | Vòi lạnh LFV-12A | 691,000 |
| | | - | Vòi lạnh LF-14-13 | 991,000 |
| | | - | Vòi chậu nóng – lạnh LFV-1101S-1 | 1,410,000 |
| | | - | Vòi chậu nóng – lạnh LFV-1201S-1 | 1,636,000 |
| | | - | Vòi chậu nóng – lạnh LFV-221S | 2,155,000 |
| | | - | Vòi chậu nóng – lạnh LFV-111S | 2,655,000 |
| | | | - Sen vòi : | |
| | | đ/bộ | Sen tắm lạnh BFV–17-4C (sen + vòi) | 891,000 |
| | | - | Sen tắm lạnh BFV–10-1C (sen + vòi) | 1,573,000 |
| | | - | Sen tắm nóng - lạnh BFV–10-1C (sen + vòi) | 1,864,000 |
| | | - | Sen tắm nóng - lạnh BFV–2003S (sen + vòi) | 2,500,000 |
| | | - | Sen tắm nóng - lạnh BFV–313S-5C (sen + vòi) | 3,736,000 |
| | | - | Sen tắm nóng - lạnh BFV–8000S (sen + vòi) | 4,281,000 |
| 2 | Thiết bị vệ sinh | | SP CÔNG TY CP THƯƠNG MẠI VIGLACERA | |
| | | | <i>(Đ/c: Tầng 1, Toà nhà Viglacera, số 1 Đại lộ Thăng Long, P.Mễ Trì, H.Từ Liêm, thành phố Hà Nội)</i> | |
| | | | SỬ VỆ SINH | |
| | | | Xí bệt | |
| | | đ/bộ | Bệt kết rời – VI44 (Xà tay gạt, nắp thường) | 1,310,000 |
| | | - | Bệt kết rời – VI77 (Xà tay gạt, nắp thường) | 1,430,000 |
| | | - | Bệt kết rời – VT18M (Xà 2 nhấn, nắp thường) | 1,720,000 |
| | | - | Bệt kết rời – VI66 (Xà 2 nhấn, nắp thường) | 1,750,000 |
| | | - | Bệt kết rời – VT34 (Xà 2 nhấn, nắp êm) | 1,920,000 |
| | | - | Bệt kết rời – VI88 (Xà 2 nhấn, nắp êm) | 1,950,000 |
| | | - | Bệt kết liền – BL5M (Nano nung, xà 2 nhấn, nắp êm) | 2,500,000 |
| | | - | Bệt kết liền – C109 (Nano nung, xà 2 nhấn, nắp êm) | 3,490,000 |
| | | - | Bệt kết liền – V38 (Nano nung, xà 2 nhấn, nắp êm) | 3,612,000 |
| | | - | Bệt kết liền – V37M, V39M (Nano nung, xà 2 nhấn, nắp êm) | 2,690,000 |
| | | | Chậu rửa, chân chậu | |
| | | đ/bộ | Chậu treo tường – VTL2; VTL3; VI1T | 370,000 |
| | | - | Chân chậu treo tường – VI1T; VI5; TE | 370,000 |
| | | - | Chậu âm bàn đá - CA2 (Nano nung, giá đỡ chậu) | 910,000 |
| | | - | Chậu + chân treo tường –VI5 (Bộ Bulong ốc vít) | 840,000 |
| | | - | Chậu + chân treo tường –V39 (Bộ Bulong ốc vít) | 970,000 |
| | | - | Chậu + chân treo tường –VI50 (Nano nung, bộ Bulong) | 1,560,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|-----------|
| | | đ/bộ | Chậu + chân treo tường –VI51 (Nano nung, bộ Bulong) | 1,600,000 |
| | | - | Chậu đặt bàn đá - BS415 (Nano nung) | 1,220,000 |
| | | | Tiểu nam, tiểu nữ | |
| | | đ/bộ | Tiểu nam treo tường – TT1 | 370,000 |
| | | - | Tiểu nam treo tường – TV5, TT5 (phụ kiện đồng bộ) | 975,000 |
| | | - | Tiểu nam treo tường – T1 (phụ kiện đồng bộ) | 1,490,000 |
| | | - | Tiểu nam treo tường – T9 (Nano nung, phụ kiện đồng bộ) | 1,580,000 |
| | | - | Tiểu nữ - VB3; VB5 | 800,000 |
| | | | SEN VÔI VÀ PHỤ KIỆN | |
| | | đ/bộ | Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ – VG141 | 1,680,000 |
| | | - | Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ – VG141.1 | 2,160,000 |
| | | - | Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ – VSD102 | 730,000 |
| | | - | Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ – VG168 | 890,000 |
| | | - | Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ – VG111 | 1,090,000 |
| | | - | Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ – VG112; VG118 | 1,270,000 |
| | | - | Sen tắm một đường lạnh – VG508 | 485,000 |
| | | - | Sen tắm nóng lạnh – VSD502 | 1,160,000 |
| | | - | Sen tắm nóng lạnh – VG568 | 1,520,000 |
| | | - | Vòi tiểu nữ - VG700 | 820,000 |
| | | - | Bộ xả tiểu nhấn không có giảm áp – VG HX 05 | 610,000 |
| | | - | Bộ xả tiểu cảm ứng dương tường – VG HXT1(dùng điện) | 2,250,000 |
| | | - | Bộ xả tiểu cảm ứng âm tường – VG HX03 (dùng pin) | 2,980,000 |
| | | - | Siphon thanh giặt VG SP1 | 480,000 |
| | | - | Siphon lật 1 – VG SP3 | 410,000 |
| | | - | Siphon lật 1 – VG SP4 | 320,000 |
| | | - | Xịt phòng tắm – VG XP6 | 160,000 |
| | | - | Gương tắm KT:450x600x5 – VG G4 | 285,000 |
| | | - | Gương tắm KT:500x700x5 – VG G1, G2, G3 | 320,000 |
| | | - | Phụ kiện phòng tắm inox VGPK 8 | 520,000 |
| 3 | Gạch ốp lát | | CÔNG TY CP KINH DOANH GẠCH ỐP LÁT VIGLACERA | |
| | | | <i>Đ/c: Tầng 2 tòa nhà Viglacera, số 1 đại lộ Thăng Long, P.Mễ Trì, H.Từ Liêm, thành phố Hà Nội</i> | |
| | | | SẢN PHẨM GẠCH ỐP LÁT VIGLACERA TIÊN SƠN | |
| | | đ/m2 | Gạch granite kích thước 600x600: TS1,TS2:14, 24TS2,TS5: 00,06,10,36, TS1,TS2:12,15,17,19,20,66,68,71,TS3,TS4,TS5,TS6: 00,02,11,12,15,17,18 | 345,610 |
| | | - | Gạch granite kích thước 600x600: TS5: 01, 02, 03, 04 | 245,620 |
| | | - | Gạch granite kích thước 800x800: TS2-10, 24; TS2, TS3, TS4, TS5- 00, 02, 10, 11, 12, 15, 17, 18; TS1, TS2-12, 15,17 | 404,020 |
| | | | SẢN PHẨM GẠCH ỐP LÁT VIGLACERA THĂNG LONG | |
| | | đ/m2 | Gạch ốp tường xương bán xứ KT 30x60cm BS3601, 3602, 3642..., 3648...; PBS3601, 3602, 3642, ...3648..., | 227,800 |
| | | - | Gạch ốp tường KT30x60cm: KTS: KQ, KT3601, 3602,3642..., 3648,... F3600, 3601, 3602,...3607, 3608...3622...3626... | 217,900 |
| | | đ/m2 | Gạch ốp tường KT30x45cm: BQ, D, B4500, 4501, 4502, 4503,...; PBQ,PB4500, 4501, 4502, 4503... | 154,540 |
| | | - | Gạch ốp tường KT25x40cm: QC-2500, 03,...,76.; PQ,PC=2500,05,76... | 133,310 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----------|----------------------------------|-------------|---|-----------|
| | | | SẢN PHẨM GẠCH ỐP LÁT VIGLACERA HÀ NỘI | |
| | | đ/m2 | Gạch lát chống trơn ceramic kích thước 300x300cm : UM,KS, NQ301, 04,...3642, 3648; NP, FN, NQ, SP301, 302, 303..... | 148,500 |
| | | đ/m2 | Gạch cotto KT40x40cm: D01,402,410,411; ...; Gạch CeramicK,M,SP,V,R401; KP, PM,PSP,PV,PR401... | 108,900 |
| | | đ/m2 | Gạch lát nền mài cạnh KT50x50cm :GM, KM, KQ501,502, 503,505...; PGM,PKM,PH,PKQ501,502,503,505...510,519 | 121,770 |
| | | đ/m2 | Gạch lát nền xương bán sứ KT 600x600cm: M, G, B6001...; PM, PG, PB 6001, 6002... | 222,750 |
| | Gạch bê tông khí trung áp | | SẢN PHẨM BÊ TÔNG KHÍ CHỨNG ÁP CỐT THÉP THEO TIÊU CHUẨN TCVN 12867:2020 | |
| | | đ/m3 | Tấm panel ALC hai lớp lưới thép - có xử lý cốt thép dày 100mm đến 200mm (có chiều dài nhỏ hơn 5.000mm) | 3,527,137 |
| | | - | Tấm panel ALC AI không có cốt thép dày 1200x600x100(150,200)mm | 2,361,045 |
| | | | SP GẠCH CẤP CƯỜNG ĐỘ NÉN B3 - TCVN 7959:2011 | |
| | | | <i>(Cường độ nén TB >=3,5Mpa; 450kg/m3<=KL thể tích khô TB <=650kg/m3)</i> | |
| | | đ/m3 | Bê tông khí vigracera AAC 3 - KT: dài 600x cao 200 x dày 100 (mm) | 1,577,478 |
| | | - | Bê tông khí vigracera AAC 3 - KT: dài 600x cao 200 x dày 150 (mm) | 1,577,478 |
| | | - | Bê tông khí vigracera AAC 3 - KT: dài 600x cao 200 x dày 200 (mm) | 1,577,478 |
| | | | SP GẠCH CẤP CƯỜNG ĐỘ NÉN B4 - TCVN 7959:2011 | |
| | | | <i>(Cường độ nén TB >=5Mpa; 650kg/m3<=KL thể tích khô TB<=850kg/m3)</i> | |
| | | đ/m3 | Bê tông khí vigracera AAC 4- KT: dài 600x cao 200 x dày 100 (mm) | 1,703,164 |
| | | - | Bê tông khí vigracera AAC 4 - KT: dài 600x cao 200 x dày 150 (mm) | 1,703,164 |
| | | - | Bê tông khí vigracera AAC 4 - KT: dài 600x cao 200 x dày 200 (mm) | 1,703,164 |
| 4 | Gạch ốp lát | | CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN THƯƠNG MẠI ĐỒNG TÂM (chi nhánh Hà Nội) | |
| | | | <i>Đ/c: số 13-14-15, KTM 24H, đường Tố Hữu, P.Vạn Phúc, Q.Hà Đông, TP Hà Nội</i> | |
| | | | Gạch CERAMIC lát nền vệ sinh men mờ | |
| | | | <i>Kích thước 25x25 loại AA</i> | |
| | | đ/m2 | 2525BAOTHACH001; 2525CARARA002; 2525TAMDA001 | 144,524 |
| | | | <i>Kích thước 30x30 loại AA</i> | |
| | | đ/m2 | 3030 TIENSA001/003; 3030TAMDAO001; 3030BANA001; 3030NGOCTRAI001/002; 3030SAND002; 3030ROME002; 3030VENU002LA; 303ANDES003 | 174,076 |
| | | - | 3030ANDES001 | 195,578 |
| | | - | 3030PHUSA001 | 194,400 |
| | | | Gạch PORCELAIN loại AA men mờ KT40x80 | |
| | | đ/m2 | 4080TAYBAC002 Pprcelain | 289,931 |
| | | | Gạch CERAMIC lát nền KT30x30 loại AA men bóng mờ | |
| | | đ/m2 | 300; 345; 387 | 159,545 |
| | | | Gạch CERAMIC lát nền KT40x40 loại AA | |
| | | đ/m2 | 469; 475; 484; 485 (Men bóng) | 154,636 |
| | | - | 456; 467 (Men mờ) | 154,636 |
| | | - | 426 (Men bóng) | 165,731 |
| | | - | 428 (Men bóng) | 185,564 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|---------|
| | | | Gạch lát nền PORCELAIN KT 60x60 | |
| | | đ/m2 | 6060TAMDAO001/001QN/002/002QN/003; 6060PHUSA002/002QN; 6060THACHNGOC001; ...6060BINHTHUAN001/002/005 (men mờ) | 229,058 |
| | | - | 6060DA004-FP/004QN-FP/005-FP/005QN-FP/007-FP/007QN-FP/008-FP/012-FP/012QN-FP/014-FP/014QN-FP (mài bóng) | 239,956 |
| | | - | 6060MOMENT002; 6060MOMENNT010/010QN/011/011QN; 6060WS013/014 (men mờ) | 242,705 |
| | | - | DTD6060HAIVAN001-FP; 6060HAIVAN003-FP/004-FP; ... 6060DA015-FP | 253,113 |
| | | | Gạch lát nền PORCELAIN KT 80x80 | |
| | | đ/m2 | DTD8080NAPOLEONN003-H+/004-H+; 8080NAPOLEON005-H+/006-H+/009-H+/010-H+/001-H+/012-H+/014-H+ (men mờ kháng khuẩn) | 308,389 |
| | | - | DTD8080TRUONGSON003-FP (mài bóng); DTD8080TRUONGSON001-FP-H+/002-FP-H+; DTD8080FANSIFAN001-FP-H+... (mài bóng kháng khuẩn) | 338,236 |
| | | - | 8080DB100/006 (bóng kiếng) | 352,864 |
| | | | Gạch lát nền PORCELAIN KT 100x100 | |
| | | đ/m2 | 100DB016; (bóng kiếng) | 572,400 |
| | | - | 100MARMOL005; 100DB038 (bóng kiếng) | 562,385 |
| | | - | 100VICTORIA005 (men mờ đồng chất) | 648,000 |
| | | | Gạch lát sân vườn PORCELAIN men mờ | |
| | | đ/m2 | 40x40 CLG001/002; COTTOLA; GREENERY002/003/004/005 | 192,731 |
| | | - | DTD4040TRUONGSA001/001LA; DTD4040HOANGSA001/001LA | 213,545 |
| | | - | 3060GREENERY001/007; 3060TAYBAC011/011QN/012/012QN;... | 245,555 |
| | | | Gạch ốp tường ceramic men bóng các loại | |
| | | đ/m2 | 20x20 TL01/03 | 173,782 |
| | | - | 2540 CARARAS001 | 144,524 |
| | | - | 25400; 2540BAOTHACH001; 2540CARARAS002; 2540TAMDAO001; | 153,556 |
| | | - | 3060CARARAS001 | 245,455 |
| | | | Gạch trang trí | |
| | | đ/m2 | Bộ sưu tập Mosaic, porcelain cắt thủy lực: 3030Mosaic001/006/007/008/009/010/013 | 370,391 |
| | | đ/m2 | Bộ sưu tập Rock, ceramic men mờ: 1020Rock001/002/003/004/005/006/007/008/010 | 196,364 |
| | | - | Bộ sưu tập hồ bơi; ceramic men bóng: 2020marina001/002/003/004 | 173,782 |
| 5 | Gạch ốp lát | | CÔNG TY TNHH MTV TM&XNK PRIME <i>Đ/c: KCN Bình Xuyên, TT Hương Canh, H. Bình Xuyên, T.Vĩnh Phúc</i> | |
| | | đ/m2 | Porcelain in KTS, dòng SP trang trí bóng hiệu ứng Fill (KT150x150mm) | 403,000 |
| | | - | Porcelain in KTS, không mài cạnh, dòng SP ốp lát thanh dạng gỗ, men matt, hiệu ứng Relief và Sugar (KT150x160mm) | 167,000 |
| | | đ/m2 | Ceramic in KTS, không mài cạnh, dòng SP ốp lát thanh dạng gỗ, men Matt, hiệu ứng Relief và Sugar (KT150x180mm) | 193,000 |
| | | - | Porcelain in KTS, dòng SP trang trí men matt, hiệu ứng Glugrit (KT200x200mm) | 265,000 |
| | | - | Bán sứ in KTS, khuôn mài cạnh men matt (KT300x300mm) | 135,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----------|------------------------|-------------|---|---------|
| | | đ/m2 | Gạch lát Ceramic in KTS khuôn mài cạnh, men Matt, hiệu ứng Glugrit (KT400x400mm) | 120,000 |
| | | - | Gạch lát Ceramic in KTS mài cạnh, men Matt, hiệu ứng Sgar mịn (KT300x300mm) | 150,000 |
| | | - | Gạch ốp Ceramic in KTS, mài cạnh (KT300x600mm) | 170,000 |
| | | - | Gạch ốp Ceramic in KTS, mài cạnh (KT300x900mm) | 219,000 |
| | | - | Gạch lát sàn nước Ceramic in KTS mài cạnh, men matt (KT400x400mm) | 168,000 |
| | | - | Gạch ốp Ceramic in KTS, mài cạnh (KT400x800mm) | 195,000 |
| | | - | Gạch Ceramic in KTS, dòng SP trang trí, hiệu ứng Sugar, Structurd: KT200x400 (mm) | 131,000 |
| | | - | Gạch Ceramic in KTS, dòng SP trang trí, hiệu ứng Sugar, Structurd: KT250x500 (mm) | 140,000 |
| | | - | Gạch lát Ceramic in KTS: KT400x400mm | 135,000 |
| | | - | Gạch lát Ceramic in thường: KT400x400mm | 100,000 |
| | | - | Gạch lát Ceramic in thường: KT500x500mm | 110,000 |
| | | - | Gạch lát Ceramic in KTS: KT500x500mm | 115,000 |
| | | - | Gạch lát Ceramic in KTS: KT600x600mm | 135,000 |
| | | - | Gạch ốp lát bán sứ in KTS: KT300x600mm | 160,000 |
| | | - | Gạch ốp lát bán sứ in KTS: KT600x600mm | 160,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS men matt: KT 150x800mm | 300,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS men matt, hiệu ứng carving: KT 150x800mm | 305,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS men matt, hiệu ứng Structured: KT 150x900mm | 335,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS men matt: KT 200x200mm | 475,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS, srong mỏng 8,5mm : KT 300x600mm | 205,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS: KT300x600mm | 215,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS, hiệu ứng: KT300x600mm | 245,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS: KT300x900mm | 335,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS: KT400x800mm | 340,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS, srong mỏng 9,5mm : KT 600x1200mm | 375,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS: KT600x1200mm | 415,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS, dòng SP Nano Polised-Hygienic Ag+: | 465,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS, srong mỏng 8,5mm : KT 600x600mm | 175,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS: KT 600x600mm | 195,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS, hiệu ứng Carving gold: KT 600x600mm | 265,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS, Kim sa: KT 600x600mm | 265,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS: KT 600x900mm | 315,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS: KT 800x800mm | 315,000 |
| | | - | Gạch Procelain in KTS, hiệu ứng Carving gold: KT 800x800mm | 335,000 |
| 6 | Gạch ốp, lát | | CÔNG TY CỔ PHẦN GẠCH GRANIT NAM ĐỊNH <i>Đ/c: Khu công nghiệp Hòa Xá - TP Nam Định – Tỉnh Nam Định</i> | |
| | | đ/viên | Gạch Granit đồng chất (400x400)mm, màu kem V401 A1 | 28,600 |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (400x400)mm, màu muối tiêu V410A1 | 28,800 |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (400x400)mm, màu hồng V412 A1 | 29,600 |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (400x400)mm, màu lông chuột V417A1 | 29,600 |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (400x400)mm, màu đỏ ngói V413 A1 | 33,000 |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (400x400)mm, màu xanh V 416 A1 | 29,300 |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (400x400)mm, màu vàng V418 A1 | 30,000 |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (400x400)mm, màu trắng V423 A1 | 44,600 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | |
|----|------------------------|-------------|---|---|---------|
| | | đ/viên | Gạch Granit đồng chất (400x400)mm, màu đen V425 A1 | 45,500 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (500x500)mm, màu kem V501 A1 | 47,100 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (500x500)mm, màu muối tiêu V510A1 | 47,400 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (500x500)mm, màu hồng V512 A1 | 48,400 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (500x500)mm, màu lông chuột V517 A1 | 48,400 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (500x500)mm, màu đỏ ngói V513 A1 | 54,300 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (500x500)mm, màu xanh V 516 A1 | 48,200 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (500x500)mm, màu vàng V518 A1 | 49,800 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (600x600)mm, màu kem V601 A1 | 79,500 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (600x600)mm, màu muối tiêu V610A1 | 80,000 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (600x600)mm, màu lông chuột V617 A1 | 82,400 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (600x600)mm, màu vàng V618 A1 | 83,500 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (300x600)mm, màu trắng V3623 A1 | 49,800 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất (300x600)mm, màu đen V3625 A1 | 50,700 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất mài bóng (600x600)mm, màu kem VB601A1 | 86,500 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất mài bóng (600x600)mm, màu muối tiêu VB610A1 | 87,000 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất mài bóng (600x600)mm, màu lông chuột VB617A1 | 89,400 | |
| | | - | Gạch Granit đồng chất mài bóng (600x600)mm, màu vàng VB618A1 | 90,500 | |
| | | - | Gạch Granit 3D Nano (600x600)mm, các gam màu nhạt, loại 1 | 89,800 | |
| | | - | Gạch Granit 3D Nano (600x600)mm, các gam màu đậm, loại 1 | 94,500 | |
| | | - | Gạch Granit sân vườn (400x400)mm, màu kem I101 A1 | 27,100 | |
| | | - | Gạch Granit sân vườn (400x400)mm, màu muối tiêu I102 A1 | 27,300 | |
| | | - | Gạch Granit sân vườn (400x400)mm, màu lông chuột I104A1 | 28,300 | |
| | | - | Gạch Granit sân vườn (400x400)mm, màu xanh I106 A1 | 29,600 | |
| | | - | Gạch Granit kiểu dáng cổ (300x600), màu đen I3601 A1 | 49,100 | |
| | | - | Gạch Granit kiểu dáng cổ (300x600), màu lông chuột I3611 A1 | 47,400 | |
| | | - | Gạch Granit kiểu dáng cổ (300x600), màu trắng I3612 A1 | 50,300 | |
| | | - | Gạch Granit kiểu dáng cổ (300x600), màu xanh rêu I3613 A1 | 48,600 | |
| 7 | Gạch ốp, lát | | CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN VITTO | | |
| | | | <i>Đ/c: Lô 1, khu vực A, KCN Tam Dương II, xã Kim Long, Huyện Tam Dương, Tỉnh Vĩnh Phúc</i> | | |
| | | | | Gạch ốp tường, lát nền nhóm BIII | |
| | | | đ/m2 | Gạch ốp kích thước 300x450mm loại 1 | 122,240 |
| | | | - | Gạch ốp kích thước 300x600mm loại 1 | 205,540 |
| | | | - | Gạch ốp kích thước 300x800mm loại 1 | 275,780 |
| | | | - | Gạch lát nền kích thước 300x300mm loại 1 | 205,540 |
| | | | | Gạch lát nền nhóm BIIIb | |
| | | | đ/m2 | Gạch lát nền kích thước 500x500mm loại 1 | 99,460 |
| | | | - | Gạch lát nền kích thước 500x500mm mài bóng loại 1 | 140,450 |
| | | | - | Gạch lát nền kích thước 600x600mm C loại 1 | 139,740 |
| | | | | Gạch lát nền nhóm BIIa | |
| | | | đ/m2 | Gạch lát nền kích thước 600x600mm G men matt loại 1 | 200,516 |
| | | | - | Gạch lát nền kích thước 600x600mm G mài bóng loại 1 | 231,470 |
| | | | - | Gạch lát nền kích thước 800x800mm mài bóng loại 1 | 307,340 |
| | | | - | Gạch lát nền kích thước 600x900mm mài bóng loại 1 | 403,000 |
| | | | - | Gạch lát nền kích thước 600x1200mm mài bóng loại 1 | 535,520 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | |
|-----|------------------------|------------------|---|--------------------------------|--|
| 8 | Gỗ | | GỖ HỘP CÁC LOẠI > 3,5 M | | |
| | | đ/m3 | - Gỗ lim Nam Phi | 32,000,000 | |
| | | đ/m3 | - Gỗ cốp pha nhóm 7, 8 (ván dày 3cm) | 5,000,000 | |
| | | - | - Gỗ nhóm 4 | 8,000,000 | |
| | | - | - Gỗ de | 14,500,000 | |
| | | - | - Gỗ trò chỉ | 15,500,000 | |
| | | - | - Gỗ dổi | 18,000,000 | |
| 9 | Cửa gỗ | | CỬA GỖ CÁC LOẠI, ĐÓ CỬA DÀY 4 CM | | |
| | | | Cửa ra vào panô đặc | | |
| | | đ/m2 | - Gỗ lim Nam Phi | 2,500,000 | |
| | | - | - Gỗ dổi | 1,980,000 | |
| | | - | - Gỗ chò chỉ | 1,720,000 | |
| | | - | - Gỗ de | 1,550,000 | |
| | | | Cửa ra vào panô kính 5 ly | | |
| | | đ/m2 | - Gỗ lim Nam Phi | 2,200,000 | |
| | | - | - Gỗ dổi | 1,680,000 | |
| | | - | - Gỗ chò chỉ | 1,600,000 | |
| | | - | - Gỗ de | 1,450,000 | |
| | | | Cửa sổ chớp | | |
| | | đ/m2 | - Gỗ lim Nam Phi | 2,450,000 | |
| | | - | - Gỗ dổi | 1,850,000 | |
| | | - | - Gỗ chò chỉ | 1,675,000 | |
| | | - | - Gỗ de | 1,450,000 | |
| | | | Cửa sổ panô | | |
| | | đ/m2 | - Gỗ lim Nam Phi | 2,200,000 | |
| | | - | - Gỗ dổi | 1,750,000 | |
| | | - | - Gỗ chò chỉ | 1,550,000 | |
| | | - | - Gỗ de | 1,500,000 | |
| | | | Cửa sổ kính 5 ly | | |
| | | đ/m2 | - Gỗ lim Nam Phi | 2,100,000 | |
| | | - | - Gỗ dổi | 1,550,000 | |
| | - | - Gỗ chò chỉ | 1,380,000 | | |
| | - | - Gỗ de | 1,300,000 | | |
| | Khuôn cửa gỗ | | | Khuôn cửa đơn 6 x 8 cm | |
| | | đ/m | - Gỗ Lim Nam Phi | 380,000 | |
| | | - | - Gỗ dổi | 320,000 | |
| | | - | - Gỗ trò chỉ | 300,000 | |
| | | - | - Gỗ de | 280,000 | |
| | | | | Khuôn cửa đơn 6 x 14 cm | |
| đ/m | | - Gỗ lim Nam Phi | 580,000 | | |
| - | | - Gỗ dổi | 450,000 | | |
| - | | - Gỗ chò chỉ | 400,000 | | |
| - | | - Gỗ de | 350,000 | | |
| | | | Khuôn cửa kép 6 x 25 cm | | |
| đ/m | | - Gỗ lim Nam Phi | 850,000 | | |
| đ/m | | - Gỗ dổi | 700,000 | | |
| - | | - Gỗ chò chỉ | 650,000 | | |
| - | | - Gỗ de | 560,000 | | |
| | | | Ghi chú: Cửa, khuôn cửa đã bao gồm chi phí đánh vecni hoặc sơn và phụ kiện bắt sắt Φ 10 x 150, bản lề, chốt ngang, chốt dọc. | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | | |
|------|---|-------------|---|-----------|---|--|
| 10 | Cửa đi, cửa sổ nhựa lõi thép | | CÔNG TY TNHH XD VIỆT CƯỜNG <i>Đ/c: Cụm công nghiệp Hải Phương, Hải Hậu, Nam Định</i> | | | |
| | | | Sản phẩm cửa nhựa lõi thép HP Window | | | |
| | | đ/m2 | Vách kính cố định, kích thước 1mx1,5m; kính trắng 5ly | 1,130,000 | | |
| | | - | Vách kính cố định, kích thước 1mx1,5m; kính an toàn 6,38ly | 1,400,000 | | |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh mở trượt lùa, kích thước 1,4m x 1,4m; phụ kiện G-Q4 bánh xe đơn, 1 chốt bán nguyệt, kính trắng 5 ly | 1,225,000 | | |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh mở trượt lùa, kích thước 1,4m x 1,4m; phụ kiện G-Q4 bánh xe đơn, 1 chốt bán nguyệt, kính an toàn 6,38ly | 1,475,000 | | |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh mở quay trong ngoài, kích thước 1,4m x 1,4m, phụ kiện G-Q, 2 bản lề 9 lỗ + 2 tay cài, kính trắng 5 ly | 1,955,000 | | |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh mở quay trong ngoài, kích thước 1,4m x 1,4m, phụ kiện G-Q, 2 bản lề 9 lỗ+2 tay cài, 2 chống gió kính an toàn 6,38ly | 2,520,000 | | |
| | | - | Cửa đi 1 cánh mở quay trên kính dưới panô, kích thước 0.9mx2.2m, phụ kiện G-Q, 3 bản lề 3D+1 khóa đơn điểm, kính trắng 5ly | 2,260,000 | | |
| | | - | Cửa đi 1 cánh mở quay trên kính dưới panô, kích thước 0.9m x 2.2m, phụ kiện G-Q, 3 bản lề 3D+1 khóa đơn đa điểm, kính an toàn 6.38 ly. | 2,810,000 | | |
| | | - | Cửa đi 2 cánh mở quay trên kính dưới panô, 1.4mx2.3m, phụ kiện G-Q, 6 bản lề 3D, 2 chốt âm, 2 tay nắm + 1 khóa đa điểm, kính trắng 5ly | 2,480,000 | | |
| | | - | Cửa đi 2 cánh mở quay trên kính dưới panô, 1.4mx2.3m, phụ kiện G-Q, 6 bản lề 3D, 2 chốt âm, 2 tay nắm + 1 khóa đa điểm, kính an toàn 6,38ly | 3,020,000 | | |
| | | | <i>Ghi chú: Đơn giá trên đã bao gồm công vận chuyển và lắp đặt.</i> | | | |
| | | 11 | Cửa nhựa lõi thép | | SP CÔNG TY TNHH HÒA PHÁT <i>(Đ/c: Lô 11+1/2, lô 12 đường N2, cụm CN An Xá, TP Nam Định)</i> | |
| | | | | | A. Sản phẩm cửa nhựa lõi thép HHP Window | |
| đ/m2 | Vách kính cố định, KT:1000x1500(mm), kính trắng 5mm | | | 1,400,000 | | |
| - | Vách kính cố định, KT:1000x1500 (mm), kính an toàn 6,38mm | | | 1,600,000 | | |
| - | Cửa sổ 2 cánh trượt cửa lùa, KT:1400x1600 (mm), phụ kiện: 4 bánh xe đơn VP + 1 chốt bán nguyệt KL, kính trắng 5mm | | | 1,900,000 | | |
| - | Cửa sổ 2 cánh trượt cửa lùa, KT:1400x1600 (mm), phụ kiện VP: 4 bánh xe đơn VP + 1 chốt bán nguyệt KL, kính an toàn 6,38 mm | | | 2,000,000 | | |
| - | Cửa sổ 2 cánh mở quay trong ngoài, KT: 1400x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 4 bản lề + 2 tay cài, kính trắng 5mm | | | 2,300,000 | | |
| - | Cửa sổ 2 cánh mở quay trong ngoài, KT:1400x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 4 bản lề + 2 tay cài, kính trắng 6,38mm | | | 2,700,000 | | |
| - | Cửa sổ 1 cánh hất ra, KT:700x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 2 bản lề chữ A + 1 tay chốt + 2 chống gió, kính trắng 5mm | | | 2,700,000 | | |
| - | Cửa sổ 1 cánh hất ra, KT:700x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 2 bản lề chữ A + 1 tay chốt + 2 chống gió, kính an toàn 6,38 mm | | | 2,900,000 | | |
| - | Cửa đi chính 1 cánh mở quay, KT:900x2200 (mm), phụ kiện: 3 bản lề 450VP + 1 khoá 1 điểm, kính trắng 5 mm | | | 2,600,000 | | |
| - | Cửa đi chính 1 cánh mở quay, KT:900x2200 (mm), phụ kiện: 3 bản lề 450VP + 1 khoá 1 điểm, kính an toàn 6,38 mm | | | 3,000,000 | | |
| - | Cửa đi chính 2 cánh mở quay, pano kính, KT:1400x2300(mm), phụ kiện: 6 bản lề 450VP, 2 chốt cremon, 1 khoá đa điểm, kính trắng 5mm | | | 2,700,000 | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|-----------|
| | | đ/m2 | Cửa đi chính 2 cánh mở quay, pano kính, KT 1400x2300 (mm), phụ kiện QC: 6 bản lề 450CP, 2 chốt cremon, 1 khoá đa điểm, kính an toàn 6.38 mm | 3,200,000 |
| | | - | Cửa đi 2 cánh mở trượt lùa, kích thước 2000x2200 (mm), phụ kiện: 4 bánh xe kép, 1 chốt bán nguyệt, kính trắng 5mm | 2,150,000 |
| | | - | Cửa đi 2 cánh mở trượt lùa, kích thước 2000x2200 (mm), phụ kiện: 4 bánh xe kép, 1 chốt bán nguyệt, kính an toàn 6,38 mm | 2,500,000 |
| | | | B. Sản phẩm cửa nhôm hệ Việt Pháp - HHP Window | |
| | | đ/m2 | Vách kính cố định, kích thước: 1000x1500 (mm), kính trắng 5mm | 1,400,000 |
| | | - | Vách kính cố định, K.thước: 1000x1500 (mm), kính an toàn 6,38mm | 1,600,000 |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh trượt cửa lùa, kích thước 1400x1600 (mm), phụ kiện: 4 bánh xe đơn VP + 1 chốt bán nguyệt KL, kính trắng 5mm | 1,900,000 |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh trượt cửa lùa, KT1400x1600(mm), phụ kiện VP: 4bánh xe đơn VP + 1 chốt bán nguyệt KL, kính an toàn 6,38mm | 2,000,000 |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh mở quay trong ngoài, kích thước 1400x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 4 bản lề + 2 tay cài, kính trắng 5mm | 2,300,000 |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh mở quay trong ngoài, kích thước 1400x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 4 bản lề + 2 tay cài, kính trắng 6,38mm | 2,700,000 |
| | | - | Cửa sổ 1 cánh hất ra, kích thước 700x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 2 bản lề chữ A + 1 tay chốt + 2 chống gió, kính trắng 5mm | 2,700,000 |
| | | - | Cửa sổ 1 cánh hất ra, K.thước 700x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 2 bản lề chữ A + 1 tay chốt + 2 chống gió, kính an toàn 6,38 mm | 2,900,000 |
| | | - | Cửa đi chính 1 cánh mở quay, pano kính kích thước 900x2200 (mm), phụ kiện: 3 bản lề 450VP + 1 khoá 1 điểm, kính trắng 5mm | 2,600,000 |
| | | - | Cửa đi chính 1 cánh mở quay, pano kính KT900x2200(mm), phụ kiện: 3 bản lề 450VP + 1 khoá 1 điểm, kính an toàn 6,38 mm | 3,000,000 |
| | | - | Cửa đi chính 2 cánh mở quay, pano kính, KT1400x2300(mm), phụ kiện: 6 bản lề 450VP, 2 chốt cremon, 1 khoá đa điểm, kính trắng 5mm | 2,700,000 |
| | | - | Cửa đi chính 2 cánh mở quay, pano kính, kích thước 1400x2300 (mm), phụ kiện GQ: 6 bản lề 450 VP, 2 chốt cremon, 1 khoá đa điểm, kính an toàn 6.38 mm | 3,200,000 |
| | | - | Cửa đi 2 cánh mở trượt lùa, kích thước 2000x2200 (mm), phụ kiện: 4 bánh xe kép, 1 chốt bán nguyệt, kính trắng 5mm | 2,150,000 |
| | | - | Cửa đi 2 cánh mở trượt lùa, kích thước 2000x2200 (mm), phụ kiện: 4 bánh xe kép, 1 chốt bán nguyệt, kính an toàn 6,38 mm | 2,500,000 |
| | | | C. Sản phẩm cửa nhôm hệ Xingfa - HHP Window | |
| | | đ/m2 | Vách kính cố định, KT:1000x1500 (mm), kính trắng 5mm | 1,750,000 |
| | | - | Vách kính cố định, KT:1000x1500 (mm), kính an toàn 6,38 mm | 1,900,000 |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh trượt cửa lùa, KT1400x1600 (mm), phụ kiện Kin Long : 4 bánh xe đơn + 1 chốt bán nguyệt, kính trắng 5mm | 2,600,000 |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh trượt cửa lùa, KT1400x1600 (mm), phụ kiện Kin Long: 4 bánh xe đơn + 1 chốt bán nguyệt, kính an toàn 6,38 mm | 2,900,000 |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh mở quay trong ngoài, KT1400x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 4 bản lề + 2 tay cài, kính trắng 5mm | 2,850,000 |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh mở quay trong ngoài, KT1400x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 4 bản lề + 2 tay cài, kính trắng 6,38mm | 3,100,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|-----------|
| | | d/m2 | Cửa sổ 1 cánh hắt ra, KT700x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 2 bản lề chữ A + 1 tay chốt + 2 chống gió, kính trắng 5mm | 3,100,000 |
| | | - | Cửa sổ 1 cánh hắt ra, KT700x1400 (mm), phụ kiện Kin Long: 2 bản lề chữ A + 1 tay chốt + 2 chống gió, kính an toàn 6,38 mm | 3,100,000 |
| | | - | Cửa đi chính 1 cánh mở quay pano kính, KT900x2200 (mm), phụ kiện Kin Long: 3 bản lề 4D + 1 khoá 1 điểm, kính trắng 5 mm | 3,600,000 |
| | | - | Cửa đi chính 1 cánh mở quay pano kính, KT900x2200 (mm), phụ kiện Kin Long: 3 bản lề 4D + 1 khoá 1 điểm, kính an toàn 6,38mm | 3,600,000 |
| | | - | Cửa đi chính 2 cánh mở quay, pano kính, KT1400x2300 (mm), phụ kiện Kin Long: 6 bản lề 4DP, 2 chốt âm, 1 khoá đa điểm, kính trắng 5mm | 3,400,000 |
| | | - | Cửa đi chính 2 cánh mở quay, PN kính, KT1400x2300(mm), phụ kiện KinLong: 6 bản lề 4D, 2 chốt âm, 1 khoá đa điểm, kính an toàn 6,38mm | 3,600,000 |
| | | - | Cửa đi 2 cánh mở trượt lùa, KT2000x2200 (mm), phụ kiện Kin Long: 4 bánh xe kép, 1 chốt bán nguyệt, kính trắng 5mm | 2,400,000 |
| | | - | Cửa đi 2 cánh mở trượt lùa, KT2000x2200 (mm), phụ kiện Kin Long: 4 bánh xe kép, 1 chốt bán nguyệt, kính an toàn 6,38 mm | 2,600,000 |
| | | | <i>Ghi chú: Đơn giá trên đã bao gồm công vận chuyển và lắp đặt.</i> | |
| 12 | Cửa nhôm | | CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN AUSTDOOR <i>Đ/C: số 37 Lê Văn Thiên, P.Nhân Chính, Q.Thanh Xuân, TP Hà Nội</i> | |
| | | | 1) Topal Prima: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cafe. Cửa đi: Khung 55*65.5mm dày 2mm, cánh 63*94mm dày 2mm, Cửa sổ:khung 55*48.5mm dày 1.4mm, cánh 63*76mm dày 1.4mm. Cửa lùa: khung 58.2*48mm dày 1.6mm, cánh 33*76mm dày 1.5mm. Gioăng EPDM và phụ kiện đồng bộ (tay nắm, bản lề, khóa, con lăn...). Kính dán an toàn Delta hoặc tương đương dày 8.38mm | |
| | | d/m2 | Vách cố định | 1,800,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay - mở hắt 1 cánh | 2,500,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay 2 cánh | 2,500,000 |
| | | - | Cửa sổ mở lùa 2 cánh | 2,450,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 1 cánh | 2,900,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 2 cánh | 2,850,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 4 cánh | 2,850,000 |
| | | - | Cửa đi mở lùa 2 cánh | 2,500,000 |
| | | - | Cửa đi mở lùa 4 cánh | 2,600,000 |
| | | - | Cửa sổ gấp trượt 3 cánh | 3,000,000 |
| | | - | Cửa đi gấp trượt 4 cánh | 3,100,000 |
| | | - | Phụ trội với màu xám đá, ghi ánh kim cho các loại cửa | 100,000 |
| | | - | Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa | 300,000 |
| | | - | Phụ trội cửa mở quay dùng khung bao 11cm | 200,000 |
| | | - | Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 10.38mm | 100,000 |
| | | | 2) Topal Slima: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cafe. Cửa đi, cửa sổ khung 47.5*52.2mm dày 1.1mm, cánh cửa đi 47.5*87mm dày 1.1mm, cánh sổ 47.5*63.3mm dày 1mm. Cửa lùa: khung 45*46mm dày 1.2mm, cánh 67*30mm dày 1.2mm Gioăng EPDM và phụ kiện đồng bộ (tay nắm, bản lề, khóa, con lăn...). Kính dán an toàn Delta hoặc tương đương dày 6.38mm | |
| | | d/m2 | Vách cố định | 1,350,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay - mở hắt 1 cánh | 1,600,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay 2 cánh | 1,600,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|---|-----------|
| | | đ/m2 | Cửa sổ mở lùa 2 cánh | 1,550,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 1 cánh | 1,800,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 2 cánh | 1,800,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 4 cánh | 1,900,000 |
| | | - | Cửa đi mở lùa 2 cánh | 1,600,000 |
| | | - | Cửa đi mở lùa 4 cánh | 1,650,000 |
| | | - | Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa | 200,000 |
| | | - | Phụ trội cửa mở quay dùng khung bao 10cm | 100,000 |
| | | - | Phụ trội dùng khóa đa điểm | 50,000 |
| | | - | Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8.38mm | 80,000 |
| | | | 3) Topal XFAD: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cafe. Cửa đi: Khung 54.8*66mm dày 2mm, cánh 54.8*87mm dày 2mm. Cửa sổ: khung 54.8*50mm dày 1.4mm, cánh 54.8*76mm dày 1.4mm. Cửa lùa dày 2mm. Gioăng EPDM. phụ kiện KinLong hoặc tương đương. Kính dán an toàn Delta hoặc tương đương dày 6.38mm | |
| | | đ/m2 | Vách cố định hệ 55 | 1,400,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh | 1,850,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay 2 cánh | 1,850,000 |
| | | - | Cửa sổ mở lùa 2 cánh | 1,800,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 1 cánh | 2,500,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 2 cánh | 2,500,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 4 cánh | 2,600,000 |
| | | - | Cửa đi mở lùa 2 cánh | 1,800,000 |
| | | - | Cửa đi mở lùa 4 cánh | 1,800,000 |
| | | - | Cửa đi 2 cánh lùa 93 | 1,900,000 |
| | | - | Cửa sổ 2 cánh lùa 93 | 1,800,000 |
| | | - | Phụ trội với màu xám đá cho các loại cửa | 100,000 |
| | | - | Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa | 300,000 |
| | | - | Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8.38mm | 80,000 |
| | | - | Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 10.38mm | 100,000 |
| | | | 4) Topal XFEC: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cafe. Cửa đi: Khung 54.8*66mm dày 1.2mm, cánh 54.8*87mm dày 1.2 mm. Cửa sổ: Khung 54.8*50mm dày 1.2mm, cánh 54.8*76mm dày 1.2mm. Cửa lùa dày 1.2mm. Gioăng EPDM, phụ kiện KinLong hoặc tương đương. Kính dán an toàn Delta hoặc tương đương dày 6.38mm | |
| | | đ/m2 | Vách cố định | 1,420,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh | 1,800,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay 2 cánh | 1,800,000 |
| | | - | Cửa sổ mở lùa 2 cánh | 1,800,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 1 cánh | 1,950,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 2 cánh | 1,950,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 4 cánh | 2,000,000 |
| | | - | Cửa đi mở lùa 2 cánh | 1,500,000 |
| | | - | Cửa đi mở lùa 4 cánh | 1,500,000 |
| | | - | Phụ trội với màu xám đá cho các loại cửa | 100,000 |
| | | - | Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8.38mm | 80,000 |
| | | - | Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 10.38mm | 100,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|-----------|
| | | | 5) Topal 55: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cafe. Cửa đi cửa sổ: Khung 55*56mm dày 1.1mm, cánh cửa đi 42.9*90.1mm dày 1.1mm.cánh cửa sổ 42.9*76.5mm dày 1mm. Cửa lùa: Khung 55*52mm dày 1.1mm, cánh 28*70mm dày 1.1mm. Gioăng EPDM, phụ kiện KinLong hoặc tương đương. Kính dán an toàn Delta hoặc tương đương dày 6.38mm | |
| | | đ/m2 | Vách cố định | 1,300,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh | 1,550,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay 2 cánh | 1,550,000 |
| | | - | Cửa sổ mở lùa 2 cánh | 1,400,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 1 cánh | 1,650,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 2 cánh | 1,650,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 4 cánh | 1,650,000 |
| | | - | Cửa đi mở lùa 2 cánh | 1,450,000 |
| | | - | Cửa đi mở lùa 4 cánh | 1,450,000 |
| | | - | Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa | 300,000 |
| | | - | Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8.38mm | 80,000 |
| | | | 6) Topal mặt dựng: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cafe, xám đá. Độ dày 2.5mm. Kính dán an toàn Delta hoặc tương đương dày 8.38mm | |
| | | đ/m2 | Vách mặt dựng đầu đổ liền cửa sổ 1 cánh mở hất | 1,700,000 |
| | | - | Vách mặt dựng lộ đổ liền cửa sổ 1 cánh mở hất | 1,700,000 |
| | | - | Phụ trội dùng kính dán an toàn 10.38mm | 100,000 |
| | | | 7) Topal thủy lực: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, cafe. Độ dày 2.0mm. Gioăng EPDM và phụ kiện Austdoor; phụ kiện Adler hoặc tương đương. Kính hộp dày 19mm | |
| | | đ/m2 | Cửa 1 cánh | 4,100,000 |
| | | - | Cửa 2 cánh | 4,000,000 |
| | | - | Cửa 2 cánh liền vách (độ dày thanh nhôm vách dày 1.5mm) | 3,800,000 |
| | | - | Phụ trội dùng kính hộp 21mm | 200,000 |
| | | - | Phụ trội với màu xám đá | 150,000 |
| | | - | Phụ trội với màu vân gỗ | 350,000 |
| | | | <i>Ghi chú: Đơn giá trên đã bao gồm công vận chuyển và lắp đặt.</i> | |
| 13 | Cửa Nhôm, Vách Kính | | CÔNG TY CP QUỐC TẾ ADAMAS GROUP | |
| | | | <i>Đ/c: Tầng 10, số 8 đường Phạm Hùng, P.Mai Dịch, Q.Cầu Giấy, TP Hà Nội</i> | |
| | | | Áp dụng QCVN 16:2019/BXD; TCVN 9366-2:2012 | |
| | | | 1. ADM XF: Nhôm sơn tĩnh điện màu xám đá, ghi, café, vân gỗ. | |
| | | | Cửa đi: Khung 54,8x66mm dày 2mm, cánh 64,8x87mm dày 2mm. Cửa sổ: Khung 54,8x50mm dày 1,4mm, cánh 54,8x76mm dày 1,4mm. Cửa lùa dày 2mm. Gioăng EPDM, phụ kiện Kinlong hoặc đương đương, Kính dán an toàn Delta hoặc đương đương dày 6,38mm | |
| | | đ/m2 | Vách kính định hệ (<1m2) | 2,050,000 |
| | | - | Vách kính định hệ (>1m2) | 2,000,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh (<1m2) | 2,850,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh (>1m2) | 2,800,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay 2 cánh (<1,8m2) | 2,850,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay 2 cánh (>1,8m2) | 2,800,000 |
| | | - | Cửa sổ mở lùa 2 cánh (<1,5m2) | 2,600,000 |
| | | - | Cửa sổ mở lùa 2 cánh (>1,5m2) | 2,550,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 1 cánh (<1,8m2) | 3,350,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 1 cánh (>1,8m2) | 3,300,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|---|-----------|
| | | đ/m2 | Cửa đi mở quay 2 cánh (<3m2) | 3,350,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 2 cánh (>3m2) | 3,300,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 4 cánh (<8m2) | 3,350,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 4 cánh (>8m2) | 3,300,000 |
| | | - | Cửa đi lùa 2 cánh (<3m2) | 3,000,000 |
| | | - | Cửa đi lùa 2 cánh (>3m2) | 2,950,000 |
| | | - | Cửa đi lùa 4 cánh (<5m2) | 3,000,000 |
| | | - | Cửa đi lùa 4 cánh (>5m2) | 2,950,000 |
| | | - | Cửa đi lùa 2 cánh lùa 93 (<3m2) | 3,250,000 |
| | | - | Cửa đi lùa 2 cánh lùa 93 (>3m2) | 3,200,000 |
| | | - | Cửa sổ lùa 2 cánh lùa 93 (<3m2) | 3,250,000 |
| | | - | Cửa sổ lùa 2 cánh lùa 93 (>3m2) | 3,200,000 |
| | | - | Phụ trội với màu xám đá cho các loại cửa | 100,000 |
| | | - | Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa | 250,000 |
| | | - | Phụ trợ các loại cửa dùng kính dán an toàn 8,38mm | 150,000 |
| | | - | Phụ trợ các loại cửa dùng kính dán an toàn 10,38mm | 300,000 |
| | | | 2. ADM 55: Nhôm sơn tĩnh điện màu xám đá, ghi, café. | |
| | | | Cửa đi, cửa sổ: khung 55x56mm dày 0,9mm, cánh cửa đi dày 1mm, cánh cửa sổ 0,9mm. Cửa lùa: khung 55x52,, dày 0,9mm, cánh 28x70mm dày 0,9. Gioăng EPDM, phụ kiện KinLong hoặc tương đương. Kính dán an toàn Delta hoặc tương đương dày 6,38mm | |
| | | đ/m2 | Vách kính định hệ (<1m2) | 1,450,000 |
| | | - | Vách kính định hệ (>1m2) | 1,400,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh (<1m2) | 1,950,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh (>1m2) | 1,900,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay 2 cánh (<1,8m2) | 1,950,000 |
| | | - | Cửa sổ mở quay 2 cánh (>1,8m2) | 1,900,000 |
| | | - | Cửa sổ mở lùa 2 cánh (<1,5m2) | 1,900,000 |
| | | - | Cửa sổ mở lùa 2 cánh (>1,5m2) | 1,850,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 1 cánh (<1,8m2) | 2,050,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 1 cánh (>1,8m2) | 2,000,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 2 cánh (<3m2) | 2,050,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 2 cánh (>3m2) | 2,000,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 4 cánh (<8m2) | 2,050,000 |
| | | - | Cửa đi mở quay 4 cánh (>8m2) | 2,000,000 |
| | | - | Cửa đi lùa 2 cánh (<3m2) | 1,950,000 |
| | | - | Cửa đi lùa 2 cánh (>3m2) | 1,900,000 |
| | | - | Cửa đi lùa 4 cánh (<5m2) | 1,950,000 |
| | | - | Cửa đi lùa 4 cánh (>5m2) | 1,900,000 |
| | | - | Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa | 250,000 |
| | | - | Phụ trợ các loại cửa dùng kính dán an toàn 8,38mm | 150,000 |
| | | | 3. ADM mặt dựng: Nhôm sơn tĩnh điện màu ghi, café, xám đá. Độ dày 2,5mm. Kính dán an toàn Hồng Phúc hoặc tương đương dày 8,38mm | |
| | | đ/m2 | Vách mặt dựng dậu đồ liền cửa sổ 1 cánh mở hất | 2,650,000 |
| | | - | Vách mặt dựng lộ đồ liền cửa sổ 1 cánh mở hất | 2,500,000 |
| | | - | Phụ trội dùng kính dán an toàn 10,38mm | 150,000 |
| | | | 4. ADM Thủy Lực: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, café. Độ dày 2,0mm. Gioăng EPDM phụ kiện Adler hoặc tương đương. Kính hộp dày 19mm | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá | |
|----|---|-------------|--|---|--|
| | | đ/m2 | Cửa 1 cánh | 5,000,000 | |
| | | - | Cửa 2 cánh | 5,000,000 | |
| | | - | Cửa 2 cánh liền vách (độ dày thanh nhôm vách dày 1.5mm) | 5,000,000 | |
| | | - | Phụ trội dùng kính hộp 21mm | 500,000 | |
| | | - | Phụ trội với màu xám đá | 150,000 | |
| | | - | Phụ trội với màu vân gỗ | 250,000 | |
| | | | <i>Ghi chú: Đơn giá trên đã bao gồm công vận chuyển và lắp đặt.</i> | | |
| 14 | Cửa Nhôm, cửa thủy lực, Vách Kính | | C.TY CP NHÔM VIỆT PHÁP - NHÀ MÁY NHÔM VIỆT PHÁP | | |
| | | | <i>Đ/c: Số 1, nhà N3 tập thể Đại học Sư phạm 1, phường Dịch vọng hậu, quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội</i> | | |
| | | | Cửa - vách khung nhôm hệ Việt Pháp - nhôm thương hiệu FRANDOOOR-FRANALUMI | | |
| | | đ/m2 | V1: Vách kính hệ 4400 Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(KT cửa 2000x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.3 mm) | 1,488,200 | |
| | | - | V2: Cửa đi 1 cánh hệ 4400 Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(KT cửa 800x2200 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.3÷1.4 mm) | 2,048,600 | |
| | | - | V3: Cửa đi 1 cánh hệ 450 Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(KT cửa 900x2200 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.3÷1.8 mm) | 2,393,400 | |
| | | - | V4: Cửa đi 2 cánh hệ 450 Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(KT cửa 1400x2200 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.3÷1.8 mm) | 2,365,800 | |
| | | - | V5: Cửa sổ mở quay (hất) 1 cánh hệ 4400 Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(KT cửa 800x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.3÷1.4 mm) | 1,913,300 | |
| | | - | V6: Cửa sổ mở quay (hất) 2 cánh hệ 4400 Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(kt cửa 1200x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.3÷1.4 mm) | 1,957,100 | |
| | | - | V7: Cửa sổ lùa 2 cánh hệ 2600 Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong (KT cửa 1200x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.3÷1.4 mm). | 1,794,000 | |
| | | - | V8: Cửa sổ lùa (3) 4 cánh hệ 2600 Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong (KT cửa 1800x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.3÷1.4 mm). | 1,832,000 | |
| | | - | V9: Hệ mặt dựng 1100 Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 8,38 mm trắng trong (KT cửa 3500x2500 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.4÷2.0 mm). | 2,220,800 | |
| | | | | Cửa, vách kính khung nhôm Hệ Xingfa - Nhôm thương hiệu FRANDOOOR - FRANALUMI | |
| | | đ/m2 | V10: Vách kính cố định hệ 55 Xingfa, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong (KT vách 2000x1600mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.4 mm) | 1,561,500 | |
| - | V11: Cửa đi một cánh hệ 55 Xingfa, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong (KT cửa 1000x2200 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.8÷2.0mm) | 2,648,600 | | | |
| - | V12: Cửa đi 2 cánh hệ 55 Xingfa, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(KT cửa 1600x2200 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.8÷2.0mm) | 2,630,400 | | | |
| - | V13: Cửa sổ hất 1 cánh hệ 55 Xingfa, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(KT cửa 800x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.4 mm) | 2,632,600 | | | |
| - | V14: Cửa sổ hất 2 cánh hệ 55 Xingfa, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(KT cửa 1400x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.4 mm) | 2,573,100 | | | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|-----------------------------------|-------------|--|-----------|
| | | đ/m2 | V15: Cửa sổ lùa 2 cánh 93 Xingfa, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(KT cửa 1400x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.8÷2.0mm) | 2,172,200 |
| | | - | V16: Cửa sổ lùa (3) 4 cánh 93 Xingfa, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(KT cửa 2600x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.8÷2.0mm) | 2,151,800 |
| | | - | V17: Hệ mặt dựng Xingfa 65, kính an toàn 2 lớp 8,38 mm trắng trong. (KT cửa 3500x2500 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.5÷2.5 mm) | 2,559,400 |
| | | - | V18: Vách kính cố định hệ 93 Xingfa, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong. (KT cửa 2000x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.5÷2.0 mm) | 1,908,200 |
| | | | Cửa, vách kính khung nhôm Hệ 55 vát cạnh - Nhôm thương hiệu FRANDOOR - FRANALUMI | |
| | | đ/m2 | V19: Cửa đi một cánh hệ 55 vát cạnh, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(kt cửa 800x2200 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.0 mm) | 2,046,900 |
| | | - | V20: Cửa đi 2 cánh hệ 55 vát cạnh, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong.(kt cửa 1600x2200 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.0 mm) | 1,964,100 |
| | | - | V21: Cửa sổ hắt 1 cánh hệ 55 vát cạnh, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong..(kt cửa 800x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.0 mm) | 2,169,600 |
| | | - | V22: Cửa sổ hắt 2 cánh hệ 55 vát cạnh, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong. (kt cửa 1200x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.0 mm) | 2,253,400 |
| | | - | V23: Cửa sổ lùa 2 cánh 55 vát cạnh, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong. (kt cửa 1400x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.0 mm) | 1,841,500 |
| | | - | V24: Cửa sổ lùa (3) 4 cánh 55 vát cạnh, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong. (kt cửa 2400x1600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.0 mm) | 1,721,000 |
| | | - | V25: Vách kính cố định hệ 55 vát cạnh, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong (kt vách 2000x1600mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.0 mm) | 1,583,300 |
| | | | Cửa thủy lực khung nhôm-Thương hiệu FRANDOOR-FRANALUMI | |
| | | đ/m2 | V26: Cửa nhôm thủy lực 1 cánh Việt Pháp, (bản nhôm 120mm) kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong (kt cửa 1100x2600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.6÷2.2 mm). | 3,706,700 |
| | | - | V27: Cửa nhôm thủy lực 2 cánh Việt Pháp,(bản nhôm 120mm) kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong (kt cửa 2200x2600 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.6÷2.2 mm). | 3,840,900 |
| | | | Cửa kính khung nhôm Hệ trượt quay - Nhôm thương hiệu FRANDOOR - FRANALUMI | |
| | | đ/m2 | V27: Cửa trượt quay 2 cánh Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong (KT cửa 1800x2400 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.6÷2.5mm) | 2,419,300 |
| | | - | V28: Cửa trượt quay 4 cánh Việt Pháp, kính an toàn 2 lớp 6,38 mm trắng trong (kt cửa 3200x2400 mm, độ dày thanh nhôm chịu lực 1.6÷2.5mm). | 2,344,700 |
| | | | <i>Ghi chú: Đơn giá trên đã bao gồm công vận chuyển và lắp đặt.</i> | |
| 15 | Cửa Nhôm, cửa thủy lực, Vách Kính | | SP CÔNG TY TNHH NHÔM NAM SUNG | |
| | | | <i>Đ/c: Lô N1-3, đường số 2, KCN Hải Sơn (GDD+4), ấp Bình Tiên 2, xã Đức Hoà Hạ, huyện Đức Hoà, tỉnh Long An</i> | |
| | | | PHẦN NHÔM NAM SUNG - HÀNG HỆ | |
| | | | <i>(QCVN 16:2019/BXD; TCVN 9366-2:2012)</i> | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|---|-----------|
| | | đ/m2 | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 2.0mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,250,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 2.0mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,020,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 2.0mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,250,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 2.0mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,020,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,150,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,920,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,150,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,920,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,100,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,870,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,100,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), có pano kính, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,870,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa lùa 1 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,600,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa lùa 1 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,370,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa lùa 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,600,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|---|-----------|
| | | đ/m2 | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa lùa 2 cánh (kèm chia đố giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,370,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa lùa 1 cánh (kèm chia đố giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,500,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa lùa 1 cánh (kèm chia đố giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,270,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa lùa 2 cánh (kèm chia đố giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,500,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa lùa 2 cánh (kèm chia đố giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,270,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa sổ mở 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,800,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa sổ mở 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,570,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa sổ mở 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,800,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa sổ mở 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,570,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa sổ mở 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,750,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa sổ mở 1 cánh (kèm chia ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,520,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa sổ mở 2 cánh (kèm chia ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,750,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa sổ mở 2 cánh (kèm chia ô cố định), màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,520,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa sổ mở hất, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,800,000 |
| | | - | Hệ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Cửa sổ mở hất, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,570,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|-----------|
| | | d/m2 | HỆ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa sổ mở hất, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,800,000 |
| | | - | HỆ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Cửa sổ mở hất, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,570,000 |
| | | - | HỆ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Vách kính/ khung cố định, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 1,600,000 |
| | | - | HỆ NS-55 (Độ dày nhôm 1,4mm): Vách kính/ khung cố định, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 1,370,000 |
| | | - | HỆ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Vách kính/ khung cố định, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6,38mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 1,550,000 |
| | | - | HỆ NS-55 (Độ dày nhôm 1,2mm): Vách kính/ khung cố định, màu sơn tĩnh điện, Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 1,320,000 |
| | | - | SONG BẢO VỆ (độ dày nhôm 1.5 mm) màu sơn tĩnh điện | 1,500,000 |
| | | - | HỆ NS-93 (độ dày nhôm 2.0 mm): Cửa đi/sổ lùa 4 cánh - khung bao 2 Ray, màu sơn tĩnh điện .Kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,650,000 |
| | | - | HỆ NS-93 (độ dày nhôm 2.0 mm): Cửa đi/sổ lùa 4 cánh - khung bao 2 Ray, màu sơn tĩnh điện .Kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,420,000 |
| | | - | HỆ NS-93 (độ dày nhôm 1.4 mm): Cửa đi/sổ lùa 4 cánh - khung bao 2 Ray, màu sơn tĩnh điện , kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,550,000 |
| | | - | HỆ NS-93 (độ dày nhôm 1.4 mm): Cửa đi/sổ lùa 4 cánh - khung bao 2 Ray, màu sơn tĩnh điện , kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,320,000 |
| | | - | HỆ NS-93 (độ dày nhôm 2.0 mm): Cửa đi/sổ lùa 6 cánh - khung bao 3 Ray, màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,850,000 |
| | | - | HỆ NS-93 (độ dày nhôm 2.0 mm): Cửa đi/sổ lùa 6 cánh - khung bao 3 Ray, màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,620,000 |
| | | - | HỆ NS-XL60: Cửa xếp lùa 4 cánh, màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,300,000 |
| | | - | HỆ NS-XL60: Cửa xếp lùa 4 cánh, màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,070,000 |
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-65: kết cấu khung 65x120, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn dày 10 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,350,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|-----------|
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-65: kết cấu khung 65x120, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính hộp . Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,400,000 |
| | | đ/m2 | HỆ MẶT DỰNG NS-65: kết cấu khung 65x110, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn dày 10 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,300,000 |
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-65: kết cấu khung 65x110, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính hộp . Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,350,000 |
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-65: kết cấu khung 65x77, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn dày 10 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,100,000 |
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-65: kết cấu khung 65x77, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính hộp . Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 3,200,000 |
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-50: kết cấu khung 50x120, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn dày 10 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,860,000 |
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-50: kết cấu khung 50x120, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính hộp . Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,910,000 |
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-50: kết cấu khung 50x110, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn dày 10 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,820,000 |
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-50: kết cấu khung 50x110, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính hộp . Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,860,000 |
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-50: kết cấu khung 50x100, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn dày 10 mm. Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,640,000 |
| | | - | HỆ MẶT DỰNG NS-50: kết cấu khung 50x100, màu sơn tĩnh điện, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính hộp . Phụ kiện Kin Long hoặc tương đương | 2,700,000 |
| | | | PHẦN NHÔM NAM SUNG - HỆ THÔNG DỤNG | |
| | | | <i>(QCVN 16:2019/BXD TCVN 9366-2:2012)</i> | |
| | | đ/m2 | HỆ NS-888 (độ dày nhôm 1.1 mm): Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,650,000 |
| | | - | HỆ NS-888 (độ dày nhôm 1.1 mm): Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,420,000 |
| | | - | HỆ NS-888 (độ dày nhôm 1.1 mm): Cửa sổ lùa 4 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,700,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|---|-----------|
| | | đ/m2 | HỆ NS-888 (độ dày nhôm 1.1 mm): Cửa sổ lùa 4 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,470,000 |
| | | - | HỆ NS-188 (độ dày nhôm 1.1 mm): Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,750,000 |
| | | - | HỆ NS-188 (độ dày nhôm 1.1 mm): Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,520,000 |
| | | - | HỆ NS-188 (độ dày nhôm 1.1 mm): Cửa sổ lùa 4 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,800,000 |
| | | - | HỆ NS-188 (độ dày nhôm 1.1 mm): Cửa sổ lùa 4 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,570,000 |
| | | - | HỆ NS-380 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa sổ mở hất 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,750,000 |
| | | - | HỆ NS-380 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa sổ mở hất 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,520,000 |
| | | - | HỆ NS-838 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa sổ mở quay/hất 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,200,000 |
| | | - | HỆ NS-838 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa sổ mở quay/hất 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,970,000 |
| | | - | HỆ NS-838 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa sổ mở quay/hất 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,350,000 |
| | | - | HỆ NS-838 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa sổ mở quay/hất 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,120,000 |
| | | - | HỆ NS-1038 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa sổ mở quay/hất 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,400,000 |
| | | - | HỆ NS-1038 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa sổ mở quay/hất 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,170,000 |
| | | - | HỆ NS-1038 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa sổ mở quay/hất 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,550,000 |
| | | - | HỆ NS-1038 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa sổ mở quay/hất 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,320,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|-----------|
| | | đ/m2 | HỆ NS-500 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,650,000 |
| | | - | HỆ NS-500 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), kính Hải Long hoặc tương đương dày 5mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,420,000 |
| | | - | HỆ NS-700 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,700,000 |
| | | - | HỆ NS-700 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,470,000 |
| | | - | HỆ NS-700 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,700,000 |
| | | - | HỆ NS-700 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,470,000 |
| | | - | HỆ NS-700 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm ô cố định / chia đồ chứa lamri), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,850,000 |
| | | - | HỆ NS-700 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm ô cố định / chia đồ chứa lamri), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,620,000 |
| | | - | HỆ NS-700 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm ô cố định / chia đồ chứa lamri), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,850,000 |
| | | - | HỆ NS-700 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm ô cố định / chia đồ chứa lamri), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,620,000 |
| | | - | HỆ NS-720 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,400,000 |
| | | - | HỆ NS-720 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,170,000 |
| | | - | HỆ NS-720 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa sổ lùa 4 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,450,000 |
| | | - | HỆ NS-720 (độ dày nhôm 0.9 mm): Cửa sổ lùa 4 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,220,000 |
| | | - | HỆ NS-1000 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,800,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|-----------|
| | | - | HỆ NS-1000 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,570,000 |
| | | đ/m2 | HỆ NS-1000 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương . | 1,800,000 |
| | | - | HỆ NS-1000 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,570,000 |
| | | - | HỆ NS-1000 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm ô cố định /chia đồ chứa lamri), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,950,000 |
| | | - | HỆ NS-1000 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm ô cố định /chia đồ chứa lamri), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,720,000 |
| | | - | HỆ NS-1000 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm ô cố định /chia đồ chứa lamri), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,950,000 |
| | | - | HỆ NS-1000 (độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm ô cố định /chia đồ chứa lamri), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 1,720,000 |
| | | - | HỆ NS-1045(độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,250,000 |
| | | - | HỆ NS-1045(độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 1 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,020,000 |
| | | - | HỆ NS-1045(độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 6.38 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,250,000 |
| | | - | HỆ NS-1045(độ dày nhôm 1.2 mm): Cửa đi mở 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, kính Hải Long hoặc tương đương dày 5 mm. Phụ kiện Kim Chính Nguyên hoặc tương đương. | 2,020,000 |
| | | - | LÁ SÁCH/LOUVER Z (độ dày nhôm 2.0 mm): Khung lá sách NS-T9908 (kèm chia đồ), màu sơn tĩnh điện | 2,150,000 |
| | | - | LÁ SÁCH/LOUVER Z (độ dày nhôm 0.9 mm): Khung lá sách NS-F208A (kèm chia đồ), màu sơn tĩnh điện | 1,900,000 |
| | | - | LÁ SÁCH/LOUVER Z (độ dày nhôm 1.1 mm): Khung lá sách NS-T9901 (kèm chia đồ), màu sơn tĩnh điện | 1,650,000 |
| 16 | Sơn tường, bột bả | | CÔNG TY CP ATA PAINT HÀ NAM - SƠN JAJYNIC <i>Đ/c:Lô P-KCN Đồng Văn II, xã Bạch Thượng, H.Duy Tiên, T.Hà Nam</i> | |
| | | | SP sơn trang trí , bột bả JAJINIC | |
| | | đ/kg | Jamen Nano sơn ngoại thất đặc biệt, men bóng chai cứng ngoài trời | 360,818 |
| | | - | Jamen Hitech sơn ngoại thất, sơn bóng tự sạch sử dụng ngoài trời | 303,909 |
| | | - | Sunny Satin sơn ngoại thất bóng cao cấp sử dụng ngoài trời | 223,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|---------|
| | | - | Sunny Nano sơn nội thất đặc biệt, men bóng như lụa sử dụng trong nhà | 341,727 |
| | | - | Sunny Satin sơn nội thất bóng cao cấp sử dụng trong nhà | 210,091 |
| | | - | Sơn JAJYNIC ☼☼☼-Che phủ hiệu quả ngoại thất sử dụng ngoài trời | 95,182 |
| | | - | Sơn JAJYNIC ☼☼ - Sơn mịn nội thất sử dụng trong nhà | 71,000 |
| | | - | Sơn JAJYNIC ☼ - Sơn mịn nội thất sử dụng trong nhà | 55,727 |
| | | - | Sơn JAJYNIC Siêu trắng - Sơn mịn nội thất siêu trắng | 72,273 |
| | | - | Jamen 2002-Sealer sơn lót ngoại thất kháng kiềm, kháng muối | 153,091 |
| | | - | Sunny Sealer sơn lót nội, ngoại thất chống thấm, chống kiềm | 112,909 |
| | | - | Jamen Clear - dầu siêu bóng không màu, chống thấm | 228,000 |
| | | - | Sơn JAJYNIC CCT-11A chống thấm cao cấp, chống thấm tường đứng hồ bơi | 172,545 |
| | | - | JAJYNIC Bột bả chống thấm đặc biệt ngoại thất | 19,455 |
| | | - | JAJYNIC 5in1 Bột bả ngoại thất chống kiềm, chống thấm | 18,000 |
| | | - | JAJYNIC 3in1 Bột bả ngoại thất chống kiềm, chống thấm | 15,545 |
| | | - | JAJYNIC Siêu trắng - Bột bả ngoại thất siêu trắng cao cấp | 13,818 |
| | | - | JAJYNIC nội thất - Bột bả nội thất chuyên dùng tường trần thạch cao | 9,273 |
| | | - | JAJYNIC polymer - bột xử lý gốc mối nối thạch cao Polymer cao cấp trong nhà | 12,364 |
| | | | SP sơn trang trí , bột bả Jatinic | |
| | | đ/kg | Jatinic Sealer -202 - Sơn lót ngoại thất kháng kiềm, kháng muối (trong nhà, ngoài trời) | 148,545 |
| | | - | Jatinic Sealer - Sơn lót nội - ngoại thất chống kiềm, chống muối (trong nhà, ngoài trời) | 108,818 |
| | | - | Jatinic Primer sealer sơn lót nội thất chống kiềm (trong nhà, ngoài trời) | 77,727 |
| | | - | Jatinic 3 sao - sơn mịn ngoại thất che phủ hiệu quả ngoài trời | 91,818 |
| | | - | Jatinic 2 sao - sơn mịn nội thất che phủ hiệu quả trong nhà | 71,000 |
| | | - | Jatinic 1 sao - sơn mịn nội thất trong nhà | 55,818 |
| | | - | Jatinic siêu trắng - Sơn mịn nội thất siêu trắng trong nhà | 72,273 |
| | | - | Bột bả Jatinic nội thất chuyên dùng tường trần thạch cao trong nhà | 9,091 |
| | | - | Bột bả jatinic ngoại thất siêu trắng cao cấp trong nhà, ngoài trời | 13,818 |
| | | - | Bột bả Jatinic chống thấm đặc biệt ngoại thất trong nhà, ngoài trời | 19,000 |
| 17 | Sơn tường, bột bả | | CÔNG TY CP THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ NHÂN LỰC LIÊN ANH <i>Đ/c: số 6 Vị Hoàng, phường Vị Hoàng, TP Nam Định, tỉnh Nam Định</i> | |
| | | đ/kg | Sơn lót ngoại thất kháng kiềm, kháng muối LA001 | 111,765 |
| | | - | Sơn lót nội thất, ngoại thất chống thấm, chống kiềm LA002 | 64,876 |
| | | - | Sơn lót nội thất chống kiềm LA003 | 53,458 |
| | | - | Sơn ngoại thất đặc biệt men bóng chai cứng như sứ LA004 | 268,687 |
| | | - | Sơn ngoại thất, sơn bóng tự sạch LA005 | 225,253 |
| | | - | Sơn ngoại thất bóng cao cấp LA006 | 155,971 |
| | | - | Sơn bóng mờ ngoại thất LA007 | 145,952 |
| | | - | Sơn mịn ngoại thất che phủ hiệu quả LA008 | 73,805 |
| | | - | Sơn nhũ vàng ngoại thất LA009-1 | 484,454 |
| | | - | Sơn nhũ bạc ngoại thất LA009-2 | 489,091 |
| | | - | Sơn nội thất đặc biệt LA010 | 253,367 |
| | | đ/kg | Sơn nội bóng cao cấp LA011 | 141,117 |
| | | - | Sơn mịn nội thất che phủ hiệu quả LA012 | 50,649 |
| | | - | Sơn mịn nội thất LA013 | 38,577 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|---------|
| | | - | Sơn mịn nội thất siêu trắng LA014 | 53,476 |
| | | - | Sơn bóng mờ nội thất LA018 | 145,952 |
| | | - | Sơn nhũ vàng nội thất LA019-1 | 484,545 |
| | | - | Sơn nhũ bạc nội thất LA019-2 | 489,091 |
| | | - | Sơn chống thấm cao cấp, chống thấm tường đứng, hồ bơi LA015-1 | 125,781 |
| | | - | Sơn chống thấm màu cao cấp LA015-2 | 168,103 |
| | | - | Dầu siêu bóng không màu cao cấp ngoài trời LA016-1 | 207,487 |
| | | - | Dầu siêu bóng không màu cao cấp ngoài trời LA016-2 | 161,497 |
| | | - | Bột bả nội thất chuyên dùng tường trần thạch cao LA017-1 | 5,568 |
| | | - | Bột bả ngoại thất siêu trắng LA017-2 | 10,136 |
| | | - | Bột bả ngoại thất chống kiềm, chống thấm LA017-3 | 11,250 |
| | | - | Bột bả ngoại thất chống kiềm, chống thấm LA017-4 | 13,159 |
| | | - | Bột bả chống thấm đặc biệt ngoại thất LA017-5 | 14,045 |
| 18 | Sơn tường, bột bả | | CP SON CÔNG TY CP WINDY VIỆT NAM | |
| | | | <i>Trụ sở: Số 8 ngõ 6 đường Quang Lâm, P.Phúc Lâm, Q.Hà Đông, TP.Hà Nội; Đ/c Nhà máy: Khu CN Phú Nghĩa, xã Phú Nghĩa, H.Chương Mỹ, TP Hà Nội</i> | |
| | | | Bột Bả | |
| | | đ/kg | POWER PUTTY.INT - Bột cả cao cấp dùng cho nội thất - BBT01 | 7,960 |
| | | - | HIGH CLASS COATING - Bột cả cao cấp ngoại thất - BBN102 | 9,780 |
| | | - | JOZPEC-PUTTY INTERIOR - Bột bả nội thất cao cấp - B3.1 | 7,960 |
| | | - | JOZPEC-PUTTY INTERIOR - Bột bả nội thất cao cấp - B3.2 | 9,780 |
| | | | Sơn lót | |
| | | đ/kg | PRIMER.INT-Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp -T8000A | 66,380 |
| | | - | ALKALI PRIMR.INT - Sơn lót kháng kiềm nội thất đặc biệt - T8000 | 87,060 |
| | | - | ALKALI PRIMER.INT - Sơn lót kháng kiềm ngoại thất đặc biệt - N8000 | 123,700 |
| | | - | JOZPEC-NANO SEALER - Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp K7.2 | 63,120 |
| | | - | JOZPEC-SUPER PRIMER.EXT- Sơn lót kháng kiềm ngoại thất đặc biệt -K7.3 | 123,700 |
| | | | Sơn nội thất | |
| | | đ/kg | WINDY - SUPER WHITE - Sơn siêu trắng trần - K1111 | 76,430 |
| | | - | WINDY - SMART SILK - Sơn nội thất cao cấp màu chuẩn - K2 | 29,420 |
| | | - | WINDY - PERFECT SATIN - Sơn bóng nội thất, chất lượng cao - K4 | 162,270 |
| | | - | WINDY - GLOSS ONE GREEN PLUS - Sơn phủ siêu bóng nội thất đặc biệt - bóng ngọc trai - K5 | 242,270 |
| | | - | JOZPEC-INTERIOR PAINT Sơn nội thất cao cấp thông dụng T5.0 | 29,420 |
| | | - | JOZPEC-SATIN FEEL Sơn nội thất cao cấp satin T5.4 | 145,490 |
| | | - | JOZPEC-NANO PLATINUM Sơn siêu bóng nội thất cao cấp nano T5.6 | 190,340 |
| | | | Sơn ngoại thất | |
| | | đ/kg | WINDY-CLASSIC.EXIT-Sơn mịn ngoại thất cao cấp màu chuẩn-SK2 | 92,110 |
| | | - | WINDY-SUPER SUN&RAIN - Sơn bóng ngoại thất cao cấp-SK4 | 235,540 |
| | | - | WINDY - WATER PROOF - Chống thấm hệ trộn xi măng - CT6 | 136,490 |
| | | - | JOZPEC - RUBY FEEL Sơn mịn ngoại thất cao cấp màu chuẩn N6.7 | 81,760 |
| | | - | JOZPEC - SATIN GLOSS Sơn bóng ngoại thất cao cấp N6.8 | 189,470 |
| | | - | JOZPEC - WATER SEAL chống thấm trộn xi măng | 130,060 |
| 19 | Sơn tường, bột bả | | SP CÔNG TY CP CLIMA | |
| | | | <i>Đ/c: Thôn Sơn Trung, xã Yên Sơn, huyện Quốc Oai, TP Hà Nội</i> | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|---|---------|
| | | | <i>Đ/c nhà máy: K19, QL6, phường Biên Giang, Quận Hà Đông, TP Hà Nội</i> | |
| | | | Sơn nội thất | |
| | | đ/kg | CLIMA-SKY Sơn siêu bóng nội thất siêu cao cấp 7 trong 1. Kháng khuẩn, kháng nấm mốc, không độc hại, màng sơn siêu bóng, độ phủ cao, dễ lau chùi, chịu ra quệt | 305,000 |
| | | - | CLIMA-LIGHT Sơn viên bóng nội thất 5 trong 1, kháng khuẩn, kháng nấm mốc, không độc hại, màng sơn bóng, độ phủ cao | 212,000 |
| | | - | CLIMA- NBEW STAR Sơn bóng nội thất siêu cao cấp, kháng khuẩn, không độc hại, lau chùi dễ, độ phủ cao | 159,000 |
| | | - | CLIMA-MARS sơn mịn nội thất cao cấp, kháng nấm mốc, không độc hại, bề mặt láng mịn | 91,736 |
| | | - | CLIMA-SNOW sơn siêu trắng nội thất cao cấp, ánh tuyết hoàn hảo, độ phủ cao, kháng nấm mốc, che lấp khe nứt nhỏ | 95,667 |
| | | | Sơn ngoại thất | |
| | | đ/kg | CLIMA-CLOUDY sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp 7 trong 1, kháng nấm mốc, kháng tia UV-có tác dụng làm mát, cơ chế tự làm sạch, độ phủ rất cao, độ bóng rất cao, kháng kiềm, kháng muối, bền màu vĩnh cửu | 347,500 |
| | | - | CLIMA-SHEEN sơn bóng ngoại thất cao cấp 5 trong 1, kháng nấm mốc, kháng tia UV - có tác dụng chống nóng, độ bóng cao, không bám bụi, kháng kiềm, kháng muối, bền màu sắc | 248,700 |
| | | - | CLIMA-GROUND sơn bóng mờ ngoại thất cao cấp, màng sơn láng mịn, độ phủ cao, dễ lau chùi, bền màu sắc, không độc hại, kháng kiềm, kháng muối, kháng tia UV | 197,900 |
| | | - | CLIMA-NAX sơn mịn ngoại thất cao cấp, màng sơn láng mịn, độ phủ cao, bền màu sắc, không độc hại, kháng kiềm, kháng muối | 116,200 |
| | | | Sơn lót kiềm | |
| | | đ/kg | CLIMA-VENUSIN sơn lót chống kiềm nội thất cao cấp, kháng kiềm vượt trội, kháng muối, chống nấm mốc, chống bong rộp, che lấp khe nứt, không độc hại | 135,900 |
| | | - | CLIMA-RANUSIN sơn lót chống kiềm nội thất, kháng kiềm vượt trội, độ bám dính cao, chống thấm, chống bong rộp, không độc hại | 110,100 |
| | | - | CLIMA-VENUS sơn lót chống kiềm ngoại thất, kháng kiềm vượt trội, kháng muối, chống thấm tốt, không độc hại | 166,600 |
| | | - | CLIMA-RANUS sơn lót chống kiềm ngoại thất, kháng kiềm vượt trội, độ bám dính cao, chống thấm, không độc hại | 116,200 |
| | | | Bột bả | |
| | | đ/kg | CLIMA-SANDY bột bả nội-ngoại thất cao cấp chống thấm, độ phủ cao, bề mặt chai cứng, hỗ trợ chống thấm, chống rêu mốc | 16,625 |
| | | đ/kg | CLIMA-SOFTY bột bả nội-ngoại thất cao cấp, độ phủ cao, bề mặt chai cứng, hỗ trợ chống thấm, chống nều mốc | 12,469 |
| 21 | Sơn tường, bột bả | | SP CÔNG TY CP ĐẦU TƯ VÀ PHÁT TRIỂN VICTORY VIỆT NAM | |
| | | | <i>Đ/c: Số 4 Vũ Đình Liệu, phường Lộc Hạ, TP Nam Định, tỉnh Nam Định.</i> | |
| | | | Sơn nội thất | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|---------|
| | | đ/kg | Sơn lót kháng kiềm nội thất PRIMER - HT601 | 96,000 |
| | | - | Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp SEALER - HT602 | 112,000 |
| | | - | Sơn mịn nội thất ANTI MOLD - HT 604 | 36,000 |
| | | - | Sơn mịn nội thất cao cấp CLASSIC - HT 605 | 72,000 |
| | | - | Sơn siêu trắng nội thất cao cấp SUPER WHITE - HT 606 | 86,000 |
| | | - | Sơn bóng mờ nội thất cao cấp GLOSSY - HT 607 | 214,000 |
| | | - | Sơn bóng nội thất cao cấp GLOSSY - HT608 | 238,000 |
| | | - | Sơn siêu bóng nội thất cao cấp DIAMOND - HT 609 | 256,000 |
| | | - | Sơn siêu óng nội thất đặc biệt TITANIUM - HT610 | 315,000 |
| | | | Sơn ngoại thất | |
| | | đ/kg | Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp SEALER - HT703 | 145,000 |
| | | - | Sơn mịn ngoại thất cao cấp ANTIMOLD - HT 711 | 40,000 |
| | | - | Sơn mịn ngoại thất cao cấp CLASSIC - HT 712 | 120,000 |
| | | - | Sơn bóng ngoại thất cao cấp GLOSSY - HT 713 | 270,000 |
| | | - | Sơn chống thấm đa năng cao cấp WATERPROOF - HT716 | 188,000 |
| | | - | Sơn chống thấm màu cao cấp WATERPROOF - HT717 | 206,000 |
| | | - | Sơn nhũ vàng HT 820 | 425,000 |
| | | | Bột bả | |
| | | đ/kg | Bột bả nội thất cao cấp - SKIM COAT - HT 818 | 11,000 |
| | | - | Bột bả ngoại thất cao cấp - SKIM COAT - HT 819 | 14,000 |
| 22 | Sơn tường, bột bả | | SP CÔNG TY TNHH AKZONNOBEL VIỆT NAM | |
| | | | <i>Đ/c: Lô E-1-CN, khu CN Mỹ Phước 2, P. Mỹ Phước, TX Bến Cát, tỉnh Bình Dương</i> | |
| | | | Bột Trét (TCVN 7239:2014) | |
| | | đ/kg | DULUX PROFESSIONAL Bột trét tường WEATHERSHIELD E1000; DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD PUTTY E1000 | 14,600 |
| | | - | DULUX PROFESSIONAL Bột trét tường WEATHERSHIELD E1000 PLUS; DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD PUTTY E1000 PLUS | 14,300 |
| | | - | DULUX PROFESSIONAL Bột trét tường nội thất DIAMOND A1000; DULUX PROFESSIONAL DIAMOND A1000 | 13,900 |
| | | - | DULUX PROFESSIONAL Bột trét tường ngoại thất E700; DULUX PROFESSIONAL PUTTY E700 | 12,600 |
| | | - | DULUX PROFESSIONAL Bột trét tường nội thất A500; DULUX PROFESSIONAL PUTTY A500 | 10,000 |
| | | | Sơn lót (QCVN 08:2020/BTC; TCVN 8652:2020) | |
| | | đ/kg | Sơn lót ngoại thất chống kiềm DULUX PROFESSIONAL E1000; DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD SEALER E1000. | 184,700 |
| | | - | Sơn lót nội thất DULUX PROFESSIONAL DIAMOND E1000; DULUX PROFESSIONAL DIAMOND SEALER E1000. | 183,000 |
| | | đ/kg | Sơn lót ngoại thất DULUX PROFESSIONAL E700; DULUX PROFESSIONAL EXTERIOR SEALER E700. | 151,600 |
| | | - | Sơn lót ngoại thất DULUX PROFESSIONAL E500; DULUX PROFESSIONAL EXTERIOR SEALER E500. | 114,900 |
| | | - | Sơn lót nội thất DULUX PROFESSIONAL A500; DULUX PROFESSIONAL INTERIOR SEALER A500. | 105,300 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|--|---------|
| | | - | Sơn lót nội thất PROFESSIONAL E300; DULUX PROFESSIONAL INTERIOR SEALER E300. | 67,800 |
| | | | Sơn phủ ngoại thất | |
| | | | <i>(QCVN16:2019/BXD; QCVN 08:2020/BTC; TCVN 8652:2020)</i> | |
| | | đ/kg | Sơn ngoại thất DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD EXTERIOR DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD EXTERIOR | 309,000 |
| | | - | Sơn ngoại thất DULUX PROFESSIONAL E700 mờ DULUX PROFESSIONAL EXTERIOR E700 MATT | 179,700 |
| | | - | Sơn ngoại thất DULUX PROFESSIONAL E500 mờ DULUX PROFESSIONAL EXTERIOR E500 MATT | 105,000 |
| | | - | Sơn hiệu ứng DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD CREATION STONETEX (*) DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD CREATION STONETEX | 140,500 |
| | | - | Sơn hiệu ứng DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD CREATION SANDTEX (*) DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD CREATION SANDTEX | 144,700 |
| | | - | Sơn hiệu ứng DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD CREATION ACRYLTEX (*) DULUX PROFESSIONAL WEATHERSHIELD CREATION ACRYLTEX | 68,300 |
| | | | Sơn phủ nội thất | |
| | | | <i>(QCVN16:2019/BXD; QCVN 08:2020/BTC; TCVN 8652:2020)</i> | |
| | | đ/kg | Sơn phủ thất DULUX PROFESSIONAL lau chùi hiệu quả WASHABLE; DULUX PROFESSIONAL INTERIOR WASHABLE. | 127,900 |
| | | - | Sơn phủ thất DULUX PROFESSIONAL kháng khuẩn ANTI-BACTERIA; DULUX PROFESSIONAL INTERIOR ANTI-BACTERIA | 113,300 |
| | | - | Sơn phủ thất DULUX PROFESSIONAL lau chùi CLEANABLE; DULUX PROFESSIONAL INTERIOR CLEANABLE | 98,600 |
| | | - | Sơn phủ thất DULUX PROFESSIONAL A500; DULUX PROFESSIONAL INTERIOR A500 MATT | 76,100 |
| | | - | Sơn phủ thất DULUX PROFESSIONAL A390; DULUX PROFESSIONAL INTERIOR A390 | 55,300 |
| 23 | Sơn tường, bột bả | | SP CÔNG TY CP SƠN JYMEC VIỆT NAM | |
| | | | <i>BT4-A12, Phố Bùi Xuân Phái, KĐT Mỹ Đình, Phường Mỹ Đình, quận Nam Từ Liêm, TP Hà Nội, Việt Nam</i> | |
| | | đ/kg | Bột bả nội thất (bao 40kg) | 7,200 |
| | | - | Bột bả ngoại thất (bao 40kg) | 8,800 |
| | | | Sơn lót | |
| | | - | Sơn lót chống kiềm nội thất | 135,000 |
| | | - | Sơn lót chống kiềm ngoại thất | 180,000 |
| | | | Sơn phủ nội thất | |
| | | đ/kg | Sơn nước nội thất | 71,200 |
| | | - | Sơn nội thất cao cấp dễ lau chùi | 116,000 |
| | | - | Sơn bóng nội thất cao cấp | 235,000 |
| | | | Sơn phủ ngoại thất | |
| | | - | Sơn mịn ngoại thất | 136,000 |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|------|--------------------------|---|--|---------|
| | | - | Sơn ngoại thất chống phai màu | 185,000 |
| | | - | Sơn bóng ngoại thất cao cấp | 272,000 |
| | | - | Sơn chống thấm | 195,000 |
| | | - | Sơn EPOXY: Sơn lót sàn EPOXY | 185,000 |
| | | - | Sơn lót phủ sàn EPOXY | 190,000 |
| 24 | Trần nhôm, lam chắn nắng | | SP CÔNG TY CP FOSTER VIỆT NAM | |
| | | | <i>Trần nhôm Foster, C- Shaped, màu trắng, màu đen, màu ghi tiêu chuẩn. Sơn tĩnh điện gia nhiệt PE, phụ kiện: khung xương thép tiêu chuẩn 1,2m/m², móc treo...</i> | |
| đ/m2 | | Trần nhôm Foster C100 phẳng- Shaped, chiều dày 0,6mm | 430,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster C150 phẳng- Shaped, chiều dày 0,6mm | 390,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster C300 phẳng- Shaped, chiều dày 0,8mm | 550,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster C300 phẳng- Shaped, chiều dày 0,9mm | 610,000.0 | |
| | | | <i>Trần nhôm Foster, Clip- In bề mặt đục lỗ D1,8mm, màu trắng tiêu chuẩn, sơn tĩnh điện gia nhiệt PE. Phụ kiện: Khung tam giác 1,8m, 02 móc treo, 0,4 nổi</i> | |
| đ/m2 | | Trần nhôm Foster Clip - in 600x600x0,6 mm | 420,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Clip - in 600x600x0,7 mm | 460,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Clip - in 600x600x0,8 mm | 510,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Clip - in 300x300x0,5 mm | 350,000.0 | |
| | | | <i>Trần nhôm Foster, Lay- In bề mặt đục lỗ D1,8mm, màu trắng tiêu chuẩn, sơn tĩnh điện gia nhiệt PE. Không bao gồm khung và phụ kiện</i> | |
| đ/m2 | | Trần nhôm Foster Lay - in 600x600x0,6 mm | 410,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Lay - in 600x600x0,7 mm | 450,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Lay - in 600x600x0,8 mm | 490,000.0 | |
| | | | <i>Trần nhôm Foster, Lay- In T-Black bề mặt đục lỗ D1,8mm, màu trắng tiêu chuẩn, sơn tĩnh điện gia nhiệt PE. Phụ kiện: Khung T chính, T phụ 1,62m, 02 móc treo, 0,5 nổi</i> | |
| đ/m2 | | Trần nhôm Foster Lay - in T - Black 600x600x0,6 mm | 490,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Lay - in T - Black 600x600x0,7 mm | 530,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Lay - in T - Black 600x600x0,8 mm | 570,000.0 | |
| | | | <i>Trần nhôm Foster, Cell (Caro) dày 0,5mm, màu trắng, đen, ghi tiêu chuẩn, sơn tĩnh điện gia nhiệt PE. Phụ kiện: móc treo 1,5 chiếc</i> | |
| đ/m2 | | Trần nhôm Foster Cell (Caro) 50x50x50x15mm | 1,220,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Cell (Caro) 75x75x50x15mm | 670,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Cell (Caro) 100x100x50x15mm | 620,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Cell (Caro) 150x150x50x15mm | 460,000.0 | |
| - | | Trần nhôm Foster Cell (Caro) 200x200x50x15mm | 400,000.0 | |
| | | | <i>Hệ chắn nắng Foster Sun Louver làm từ hợp kim nhôm; bề mặt sơn tĩnh điện cao cấp AkzoNobel (sơn tĩnh điện gia nhiệt PE ngoài trời). Khung xương và phụ kiện hoàn chỉnh, chiều dài theo yêu cầu.</i> | |
| đ/m2 | | Foster Sun Louver 85C (0,6mm), lam 11,5m/m ² , rộng 85, phụ kiện khung thép 1m | 460,000.0 | |
| - | | Foster Sun Louver 85R (0,6mm), lam 13,5m/m ² , rộng 85, phụ kiện khung thép 1m | 520,000.0 | |

| TT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ | Đơn giá |
|----|------------------------|-------------|---|-------------|
| | | - | Foster Sun Louver 132S(0,6mm), lam 5m/m ² , rộng 132, phụ kiện móc treo 6 chiếc/m ² | 440,000.0 |
| | | | Trần nhôm Foster, B- Shaped, màu trắng, màu đen, màu ghi tiêu chuẩn. Sơn tĩnh điện gia nhiệt PE, phụ kiện: khung xương thép tiêu chuẩn. 1,2m/m², móc treo... | |
| | | đ/m2 | Hệ trần nhôm Foster Multi B230 dày 0.6mm | 420,000.0 |
| | | đ/m2 | Hệ trần nhôm Foster Multi B180 dày 0.6mm | 460,000.0 |
| | | - | Hệ trần nhôm Foster Multi B130 dày 0.6mm | 510,000.0 |
| | | - | Hệ trần nhôm Foster Multi B80 dày 0.6mm | 560,000.0 |
| | | - | Hệ trần nhôm Foster Multi B30 dày 0.6mm | 620,000.0 |
| | | | Trần nhôm Foster, G- Shaped, màu trắng, màu đen, màu ghi tiêu chuẩn. Sơn tĩnh điện gia nhiệt PE, phụ kiện: khung xương thép tiêu chuẩn. 1,2m/m², móc treo... | |
| | | đ/m2 | Trần nhôm Foster G - Shaped G100 chịu gió | 580,000.0 |
| | | - | Trần nhôm Foster G - Shaped G150 chịu gió | 530,000.0 |
| | | - | Trần nhôm Foster G - Shaped G200 chịu gió | 480,000.0 |
| | | - | Trần nhôm Foster G - Shaped G250 chịu gió | 420,000.0 |
| | | | Trần nhôm Foster, U - Shaped, màu trắng, màu đen, màu ghi tiêu chuẩn. Sơn tĩnh điện gia nhiệt PE, phụ kiện: khung xương thép tiêu chuẩn. 1,2m/m², móc treo... | |
| | | đ/m2 | Hệ trần nhôm Foster U - Shaped, 30 x 50, dày 0.6mm (đáy rộng 30mm, chiều cao 50mm) | 510,000.0 |
| | | - | Hệ trần nhôm Foster U - Shaped, 30 x 100, dày 0.6mm (đáy rộng 30mm, chiều cao 100mm) | 810,000.0 |
| | | - | Hệ trần nhôm Foster U - Shaped, 50 x 100, dày 0.6mm (đáy rộng 50mm, chiều cao 100mm) | 820,000.0 |
| | | - | Hệ trần nhôm Foster U - Shaped, 50 x 150, dày 0.6mm (đáy rộng 50mm, chiều cao 150mm) | 1,140,000.0 |
| | | | Trần sợi khoáng Foster - FTS615, FTS91, Vật tư phụ kiện hoàn chỉnh. | |
| | | đ/m2 | Trần sợi khoáng Foster - FTS915, 900x600x15mm cạnh vuông | 440,000 |
| | | - | Trần sợi khoáng Foster - FTS615, 600x600x15mm cạnh góc | 470,000 |

HẾT