

Số: /CBGVLXD-SXD

Lạng Sơn, ngày tháng 01 năm 2023

CÔNG BỐ

Giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn tại thời điểm tháng 12 năm 2022

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18/6/2014; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020;

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 31/08/2021 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Trên cơ sở kết quả khảo sát giá thị trường; báo cáo giá vật liệu xây dựng của UBND các huyện, thành phố; đăng ký giá của các đơn vị sản xuất, kinh doanh; bảng báo giá sản phẩm, hàng hoá vật liệu xây dựng của các tổ chức sản xuất, kinh doanh vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn.

Sở Xây dựng Lạng Sơn công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn (**chưa bao gồm thuế VAT**) tháng 12 năm 2022 như sau:

1. Bảng giá vật liệu kèm theo công bố này là các loại vật liệu phổ biến, đạt tiêu chuẩn, làm cơ sở để xác định tổng mức đầu tư xây dựng, dự toán xây dựng công trình sử dụng vốn đầu tư công, vốn nhà nước ngoài đầu tư công và dự án PPP (các tổ chức, cá nhân tham khảo giá tại công bố này để quản lý chi phí đầu tư xây dựng đối với các dự án đầu tư xây dựng công trình sử dụng vốn khác).

2. Đối với các loại vật tư, vật liệu xây dựng chưa có trong công bố giá hoặc đã có nhưng giá không 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 31/08/2021 của Bộ Xây dựng.

Trường hợp dự án có yêu cầu phải sử dụng vật liệu xây dựng đặc thù, không phổ biến trên thị trường, hoặc sử dụng vật liệu nhập khẩu thì phải thuyết minh cụ thể trong Báo cáo nghiên cứu tiền khả thi, Báo cáo nghiên cứu khả thi, Báo cáo kinh tế - kỹ thuật và thuyết minh thiết kế xây dựng.

3. Chủ đầu tư và tổ chức tư vấn căn cứ vào yêu cầu thiết kế, vị trí nơi xây dựng công trình, mức giá công bố, để lựa chọn nguồn mua vật liệu phù hợp với mặt bằng giá thị trường nơi xây dựng công trình và đảm bảo tính cạnh tranh để tính toán giá vật liệu đến chân công trình theo phương pháp lập tổng mức đầu tư và dự toán xây dựng công trình.

4. Chủ đầu tư thực hiện và hoàn toàn chịu trách nhiệm khi sử dụng giá vật tư, vật liệu trong công bố này đối với việc lập, thẩm định, thẩm tra, phê duyệt dự

toán, điều chỉnh dự toán công trình và các nội dung khác theo quy định; đảm bảo tính chính xác hiệu quả, phù hợp với giá thị trường, chống thất thoát trong đầu tư xây dựng.

Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc đề nghị phản ánh về Sở Xây dựng để xem xét, giải quyết theo quy định./.

Nơi nhận:

- Bộ Xây dựng (b/c);
- UBND tỉnh (b/c);
- Các Sở: KHĐT, TC, CT, GTVT, NN&PTNT;
- UBND các huyện, thành phố;
- Lãnh đạo Sở;
- Các phòng thuộc Sở;
- Công thông tin điện tử Sở Xây dựng;
- Lưu: VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trương Trung Hiếu

DU TOAN F1

BẢNG CÔNG BỐ GIÁ ĐÁ THÁNG 12 NĂM 2022 BÁN TẠI CÁC MỎ

(Kèm theo Công bố giá số 01/CBGVLXD-SXD ngày 15 tháng 01 năm 2023 của Sở Xây dựng)

| TT | DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIỆU CHỦ YẾU (Q.cách - TCKT - Ký,mã hiệu) | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Đơn vị tính | Chi Lăng | Cao Lộc | | Văn Quan | Bình Gia | Bắc Sơn |
|----|---|---|----------------|---------------------------------|---|---|--|--|----------------------------------|
| | | | | Mỏ đá Mai sai, xã Mai Sao | Mỏ đá, Hồng Phong I, xã Hồng Phong | Mỏ đá Giang Sơn 1, xã Hồng Phong | Mỏ đá Lùng Hang, phó Tân An, trị trần Văn Quan | Mỏ đá Hồng Phong IV, xã Tô Hiệu | Mỏ đá Lùng Khử, xã Hưng Vũ |
| 1 | Đá hộc | TCVN 10321:2014 | m3 | 135.000 | 150.000 | 150.000 | 148.000 | 143.000 | 154.545 |
| 2 | Đá < 5 mm | QCVN 16:2019/BXD; TCVN 10321:2014 | m3 | 135.000 | 164.000 | | 158.000 | 156.500 | |
| 3 | Đá (5 x 10)mm | QCVN 16:2019/BXD; TCVN 10321:2014 | m3 | 135.000 | 164.000 | 140.000 | 158.000 | 156.500 | |
| 4 | Đá (10 x 20)mm | QCVN 16:2019/BXD; TCVN 10321:2014 | m3 | 135.000 | 164.000 | 150.000 | 158.000 | 156.500 | 154.546 |
| 5 | Đá (20 x 40)mm | QCVN 16:2019/BXD; TCVN 10321:2014 | m3 | 135.000 | 164.000 | 140.000 | 158.000 | 156.500 | 154.546 |
| 6 | Đá (40 x 60)mm | QCVN 16:2019/BXD; TCVN 10321:2014 | m3 | 135.000 | 164.000 | 140.000 | 158.000 | 156.500 | 154.546 |
| 7 | Đá mặt | TCVN 10321:2014 | m3 | 135.000 | | 140.000 | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------|----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 8 | Đá dăm cấp phối loại I (Base) | TCVN 10321:2014 | m3 | 122.000 | 163.000 | 140.000 | 158.000 | 153.000 | 154.546 |
| 9 | Đá dăm cấp phối loại II (Subbase) | TCVN 10321:2014 | m3 | 110.500 | 141.000 | 110.000 | 110.000 | 129.500 | 118.182 |

Ghi chú: Đơn giá đã bao gồm chi phí bốc xúc lên phương tiện vận chuyển của bên mua tại các mỏ

DU TOAN F1

BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VLXD TẠI TRUNG TÂM CÁC HUYỆN VÀ THÀNH PHỐ THÁNG 12 NĂM 2022

(Kèm theo Công bố giá số 01/CBGVLXD-SXD ngày 15 tháng 01 năm 2023 của Sở Xây dựng)

Đơn vị tính: Đồng

| TT | DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIỆU CHỦ YẾU (Q.cách - TCKT - Ký, mã hiệu) | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Đơn vị tính | GIÁ BÁN TẠI TRUNG TÂM CÁC HUYỆN VÀ THÀNH PHỐ | | | | | | | | | | |
|----------|---|---------------------|-------------|--|----------|-----------|---------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|---------|
| | | | | Hữu Lũng | Chi Lăng | Thành phố | Cao Lộc | Văn Lãng | Tràng Định | Lộc Bình | Đình Lập | Văn Quan | Bình Gia | Bắc Sơn |
| 1 | Xi măng đóng bao các loại | | | | | | | | | | | | | |
| * | Xi măng Đồng Bành | | | | | | | | | | | | | |
| | - PCB 30 | TCVN 6260:2010 | kg | 1.520 | 1.530 | 1.482 | 1.482 | 1.455 | 1.500 | 1.550 | 1.600 | 1.450 | | |
| | - PCB 40 | TCVN 6260:2010 | " | 1.595 | 1.630 | 1.590 | 1.590 | 1.545 | 1.600 | 1.600 | 1.650 | 1.560 | | |
| * | Xi măng La Hiên - Thái Nguyên | | kg | | | | | | | | | | | |
| | - PCB 30 | TCVN 6260:2010 | " | 1.550 | | | 1.510 | 1.418 | | | | 1.400 | 1.610 | 1.410 |
| | - PCB 40 | TCVN 6260:2010 | " | 1.610 | | | 1.610 | 1.510 | | | | 1.450 | 1.650 | 1.450 |
| * | Xi măng Vicem Hạ Long | | kg | | | | | | | | | | | |
| | - PC 30 (bao) | TCVN 6260:2010 | " | 1.350 | 1.350 | 1.330 | 1.330 | 1.350 | 1.350 | 1.320 | 1.300 | 1.350 | 1.350 | 1.350 |
| | - PC 40 (bao) | TCVN 6260:2010 | " | 1.450 | 1.450 | 1.400 | 1.400 | 1.450 | 1.450 | 1.390 | 1.370 | 1.450 | 1.450 | 1.450 |
| | - PC 40 (Bao jumbo) | TCVN 6260:2010 | " | 1.280 | 1.280 | 1.250 | 1.250 | 1.280 | 1.280 | 1.250 | 1.230 | 1.280 | 1.280 | 1.280 |
| | - PC 50 (Bao jumbo) | TCVN 6260:2010 | " | 1.400 | 1.400 | 1.350 | 1.350 | 1.400 | 1.400 | 1.350 | 1.320 | 1.400 | 1.400 | 1.400 |
| | - PC 40 (rời) | TCVN 6260:2010 | " | 1.180 | 1.180 | 1.180 | 1.180 | 1.180 | 1.180 | 1.150 | 1.130 | 1.180 | 1.180 | 1.180 |
| | - PC 50 (rời) | TCVN 6260:2010 | " | 1.180 | 1.180 | 1.150 | 1.150 | 1.180 | 1.180 | 1.150 | 1.130 | 1.180 | 1.180 | 1.180 |
| * | Xi măng PC 40 Hoàng Thạch | TCVN 6260:2010 | | | | 1.870 | 1.870 | | | | 1.700 | | | |
| * | Xi măng trắng Hải Phòng | TCVN 6260:2010 | " | 5.600 | 7.000 | 5.000 | 5.000 | 10.000 | 5.000 | | 15.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| 2 | Cát tự nhiên (bắc giang) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cát mịn M1 = 0,7-1,4 | | m3 | 265.000 | 250.000 | 380.000 | 380.000 | 400.000 | 460.000 | 390.000 | 440.000 | 400.000 | 420.000 | 400.000 |
| | Cát mịn M1 = 1,5-2 | | " | 315.000 | 300.000 | 400.000 | 400.000 | 450.000 | | 430.000 | 470.000 | 400.000 | 480.000 | 450.000 |
| | Cát vàng M1 > 2 | | " | 590.000 | 550.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 | | 550.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 | 560.000 |
| 3 | Vôi | | | | | | | | | | | | | |
| | Vôi cục | | kg | 2.000 | 2.000 | | | 1.600 | | 1.600 | | 1.600 | | |
| | Vôi bột | | " | 3.000 | 3.000 | | | 2.800 | 2.500 | 2.400 | | 2.800 | 2.500 | |

| TT | DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIỆU CHỦ YẾU (Q.cách - TCKT - Ký, mã hiệu) | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Đơn vị tính | GIÁ BÁN TẠI TRUNG TÂM CÁC HUYỆN VÀ THÀNH PHỐ | | | | | | | | | | |
|----|---|------------------------------------|----------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|
| | | | | Hữu Lũng | Chi Lăng | Thành phố | Cao Lộc | Văn Lãng | Tràng Định | Lộc Bình | Đình Lập | Văn Quan | Bình Gia | Bắc Sơn |
| 4 | Gỗ các loại | | | | | | | | | | | | | |
| | Cây chống (loại dài 4m, D80-D100) | | cây | 18.000 | | 23.000 | 22.000 | 25.000 | 20.000 | 25.000 | 25.000 | | 26.000 | 25.000 |
| | Gỗ cốp pha (loại dài 1,8-2,2m) | | m ³ | 2.500.000 | | 3.050.000 | 2.900.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 2.800.000 | 3.200.000 | | 3.000.000 | 3.000.000 |
| 5 | Thép xây dựng các loại | | | | | | | | | | | | | |
| * | Thép góc | | | | | | | | | | | | | |
| | L50-75 CT3 L=6m; 9m; 12m | TCVN 1651-1:2008, TCVN | kg | 17.300 | | 16.500 | 16.500 | | | | 17.272 | | 18.000 | |
| | L80-100 CT3 L=6m; 9m; 12m | | " | 17.300 | | 16.500 | 16.500 | | | | 17.272 | | 18.000 | |
| | L120-130 CT3 L=6m; 9m; 12m | | " | 17.300 | | 16.500 | 16.500 | | | | 17.272 | | 18.000 | |
| | L80-100 SS540 L=6m; 9m; 12m | | " | 17.300 | | 16.500 | 16.500 | | | | 17.272 | | 18.000 | |
| | L120-130 CT3 SS540 L=6m; 9m; 12m | | " | 17.300 | | 16.500 | 16.500 | | | | 17.272 | | 18.000 | |
| | L50-130, độ dài 3m ≤ L < 4m | | " | 17.300 | | 16.500 | 16.500 | | | | 17.272 | | 18.000 | |
| | L50-130, độ dài 2m ≤ L < 3m | | " | 17.300 | | 16.500 | 16.500 | | | | 17.272 | | 18.000 | |
| | L50-130, độ dài 0,5m ≤ L < 2m | | " | 17.300 | | 16.500 | 16.500 | | | | 17.272 | | 18.000 | |
| * | Thép tròn Công ty Cổ phần Gang thép Thái Nguyên | | | | | | | | | | | | | |
| | Thép cuộn: | | | | | | | | | | | | | |
| | Thép tròn CT3, CB240-1 D6-D8 | TCVN 1651-1:2008, TCVN | kg | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| | Thép van SD295A, CB300-V, D8 | | " | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| | Thép van CT3, SD295A, CB300-V, D10 | | " | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| | Thép tròn trơn: | | | | | | | | | | | | | |
| | Thép CT3, CB240-1, D10; L = 8,6m | TCVN 1651-1:2008, TCVN | kg | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| | Thép CT3, CB240-1, D12; L = 8,6m | | " | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| | Thép CT3, CB240-1, D14-D40; L = 8,6m | | " | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| | Thép cây vằn: | | | | | | | | | | | | | |
| | Thép van CT3, SD295A, CB300-V, D10; L=11,7m | | kg | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| | Thép van CT3, SD295A, CB300-V, D12; L=11,7m | | " | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| | Thép van CT3, SD295A, CB300-V, D14; L=11,7m | | " | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| | Thép van SD390, SD490, CB400-V, CB500-V, D10; L = | TCVN 1651-1:2008, TCVN 1651-2:2018 | " | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| | Thép van SD390, SD490, CB400-V, CB500-V, D12; L = | | " | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |

| TT | DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIỆU CHỦ YẾU (Q.cách - TCKT - Ký, mã hiệu) | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Đơn vị tính | GIÁ BÁN TẠI TRUNG TÂM CÁC HUYỆN VÀ THÀNH PHỐ | | | | | | | | | | |
|----------|---|---------------------|-------------|--|----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|
| | | | | Hữu Lũng | Chi Lăng | Thành phố | Cao Lộc | Văn Lãng | Tràng Định | Lộc Bình | Đình Lập | Văn Quan | Bình Gia | Bắc Sơn |
| | Thép van SD390, SD490, CR400.V, CR500.V, D12, D40. | | " | 17.300 | 17.500 | 16.500 | 16.500 | 16.600 | 18.000 | 16.800 | 17.272 | 16.500 | 18.000 | 18.000 |
| * | Que hàn | | kg | 22.000 | 28.000 | 24.000 | 24.000 | 26.000 | 25.000 | 25.000 | 26.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| * | Đinh | | " | 22.000 | 28.000 | 24.000 | 24.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| * | Thép buôc | | " | 20.000 | 28.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 23.000 | 23.000 | 25.000 | 23.000 | 23.000 | 25.000 |
| * | Thép vuông 12x12, 14x14,16x16 | | " | 20.200 | | | | | | | 22.000 | 23.000 | 23.000 | 22.000 |
| 6 | Cửa các loại | | | | | | | | | | | | | |
| * | <u>Khung cửa gỗ nhóm II</u> | | | | | | | | | | | | | |
| | Loại (6x12)cm | | m | 400.000 | | | | 400.000 | | 265.000 | 450.000 | | 300.000 | 390.000 |
| | Loại (6x24)cm | | m | 750.000 | | | | 750.000 | | 700.000 | 850.000 | | 650.000 | 780.000 |
| | Loại (6x8)cm | | | | | | | | | | | | 280.000 | |
| | Loại (8x8)cm | | | | | | | | | | | | 300.000 | |
| * | <u>Khung cửa gỗ nhóm IV,V</u> | | | | | | | | | | | | | |
| | Loại (6x12)cm | | | 350.000 | | 360.000 | 360.000 | 300.000 | 250.000 | 240.000 | 360.000 | | 200.000 | |
| | Loại (6x24)cm | | m | 500.000 | | 460.000 | 460.000 | 450.000 | 500.000 | 480.000 | 500.000 | | 400.000 | |
| * | <u>Khung cửa gỗ Lim Nam Phi nhập khẩu</u> | | | | | | | | | | | | | |
| | Loại (6x12)cm | | m | 485.000 | | 530.000 | 530.000 | | 450.000 | 375.000 | 450.000 | | | |
| | Loại (6x24)cm | | " | 785.000 | | 830.000 | 830.000 | | 850.000 | 700.000 | 800.000 | | | |
| * | <u>Cánh cửa gỗ nhóm II (dày 4 cm)</u> | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa panô gỗ nhóm II | | m2 | 1.800.000 | | | | 2.000.000 | | 2.300.000 | | | 2.000.000 | 2.200.000 |
| | Cửa kính gỗ nhóm II (kính màu dày 5 mm) | | " | 1.700.000 | | | | 1.800.000 | | 2.300.000 | | | 1.800.000 | 2.200.000 |
| | Cửa panô chớp gỗ nhóm II | | " | 1.800.000 | | | | | | 2.300.000 | 2.500.000 | | 2.200.000 | |
| * | <u>Cánh cửa gỗ nhóm IV,V (dày 4 cm)</u> | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa panô gỗ nhóm IV,V | | m2 | 1.000.000 | | 1.380.000 | 1.380.000 | 1.200.000 | 1.380.000 | 1.260.000 | | | 1.400.000 | 1.200.000 |
| | màu dày 5 mm) | | " | 900.000 | | 1.180.000 | 1.180.000 | 1.150.000 | 1.250.000 | 1.135.000 | | | 1.300.000 | 1.200.000 |
| | Cửa panô chớp gỗ nhóm IV,V | | | | | | | | | | | | | |
| * | <u>Cánh cửa gỗ Lim Nam Phi nhập khẩu (dày 4 cm)</u> | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa panô gỗ lim | | m2 | | | | 2.180.000 | | 2.100.000 | | 2.400.000 | | | |
| | 5 mm) | | " | 1.800.000 | | | 1.980.000 | | 2.000.000 | 1.900.000 | 2.000.000 | | | |
| | Cửa panô chớp gỗ lim | | | 2.000.000 | | | 2.800.000 | | | 1.900.000 | 2.200.000 | | | |

| TT | DANH MỤC NHÓM CÁC LOẠI VẬT LIỆU CHỦ YẾU (Q.cách - TCKT - Ký, mã hiệu) | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Đơn vị tính | GIÁ BÁN TẠI TRUNG TÂM CÁC HUYỆN VÀ THÀNH PHỐ | | | | | | | | | | |
|--|---|---------------------|----------------|--|----------|-----------|-----------|----------|------------|-----------|-----------|-----------|----------|---------|
| | | | | Hữu Lũng | Chi Lăng | Thành phố | Cao Lộc | Văn Lãng | Tràng Định | Lộc Bình | Đình Lập | Văn Quan | Bình Gia | Bắc Sơn |
| * | <u>Nẹp khuôn, tay vịn lan can gỗ Lim nhập khẩu</u> | | | | | | | | | | | | | |
| | Nẹp khuôn (3x1,5)cm gỗ lim | | m | | | | | | | 100.000 | 80.000 | 45.000 | | 30.000 |
| | Tay vịn lan can cầu thang (8x12)cm | | " | | | | 1.300.000 | | | 1.600.000 | 1.200.000 | 1.300.000 | | 380.000 |
| <u>Ghi chú:</u> Giá khung, cửa gỗ đã bao gồm chi phí sản xuất, vận chuyển và lắp dựng tại công trình hoàn chỉnh, cả sơn bóng (chưa có khoá cửa) | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Tấm lợp Fibrôximăng: | TCVN 8258:2009 | | | | | | | | | | | | |
| | Tấm lợp Fibrôximăng (0,9 x 1,5)cm Đông Anh | | m ² | 40.000 | 40.741 | 38.519 | 38.519 | 40.000 | | 40.000 | 40.741 | 40.741 | 38.519 | |
| | Tấm lợp Fibrôximăng (0,9 x 1,5)cm Thái Nguyên, Hải Dương, Bắc Ninh | | m ² | 32.593 | | | | 33.333 | 31.852 | | 33.333 | 33.333 | 29.630 | 29.630 |
| | Tấm lợp Fibrôximăng úp nóc | | m | 17.000 | 18.000 | 17.000 | 17.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 20.000 | 20.000 | 15.000 | 15.000 |

**BẢNG CÔNG BỐ GIÁ MỘT SỐ SẢN PHẨM VLXD BÁN TẠI NƠI SẢN XUẤT VÀ
TẠI THÀNH PHỐ LẠNG SƠN THÁNG 12 NĂM 2022**

(Kèm theo Công bố giá số 01 /CBGVLXD-SXD ngày 15 tháng 01 năm 2023 của Sở Xây dựng)

Đơn vị tính: Đồng

| TT | TÊN VÀ QUY CÁCH SẢN PHẨM | ĐVT | TC KỸ THUẬT | ĐƠN GIÁ |
|-------------------------------------|--|-----|-------------------|-----------|
| 1. CỘT ĐIỆN VÀ ỚNG CỐNG BTLT | | | | |
| 1.1 | Công ty cổ phần Gạch ngói Hợp Thành (Thị trấn Cao Lộc, huyện Cao Lộc, tỉnh Lạng Sơn). | | | |
| * | Ớng công bê tông cốt thép | | TCVN 9113:2012 | |
| | Cống -D300 miệng bát, dài 1m, không cốt thép | m | | 270.613 |
| | Cống -D300 miệng bát, dài 2m, có cốt thép | m | | 330.750 |
| | Cống -D400 miệng bằng, dài 1-2m, 1 lớp thép | m | | 370.841 |
| | Cống -D400 miệng bát, dài 1-2m, 1 lớp thép | m | | 390.887 |
| | Cống -D600 miệng bằng, dài 1-2m, 1 lớp thép | m | | 915.647 |
| | Cống -D600 miệng bát, dài 1-2m, 1 lớp thép | m | | 546.238 |
| | Cống -D 800 miệng bằng, dài 1-2m, 2 lớp thép | m | | 882.000 |
| | Cống -D 800 miệng bát, dài 1- 2m, 2 lớp thép | m | | 927.103 |
| | Cống -D1000, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 1.508.421 |
| | Cống D1250/120A, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 2.430.512 |
| | Cống D1250/120B, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 2.530.738 |
| | Cống D1250/120C, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 2.600.897 |
| | Cống D1500/120A, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 2.876.522 |
| | Cống D1500/120B, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 3.026.863 |
| | Cống D1500/120C, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 3.177.204 |
| | Cống D1500/140A, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 3.683.353 |
| | Cống D1500/140B, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 3.878.796 |
| | Cống D1500/140C, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 4.049.182 |
| | Cống D2000, dài 1m, 2 lớp thép | m | | 7.562.147 |
| * | Cột điện chữ H | | TCCS 02:2016/BTTL | |
| | Cột H 6,5A, trọng lượng (TL) 421 kg/cột | cột | | 1.102.500 |
| | Cột H 6,5B TL 432 kg/cột | cột | | 1.302.954 |
| | Cột H 6,5C TL 435 kg/cột | cột | | 1.468.329 |
| | Cột H 7,5A, TL 565kg/cột | cột | | 1.378.125 |
| | Cột H 7,5B, TL 576 kg/cột | cột | | 1.573.568 |
| | Cột H 7,5C, TL 580 kg/cột | cột | | 1.723.909 |
| | Cột H 8,5A, TL 660 kg/cột | cột | | 1.733.932 |
| | Cột H 8,5B, TL 672 kg/cột | cột | | 1.959.443 |
| | Cột H 8,5C, TL 685 kg/cột | cột | | 2.154.887 |
| * | Cột điện bê tông ly tâm | | TCVN 5847:2016 | |
| | Cột LT 7A, TL 456 kg/cột | cột | | 1.443.272 |
| | Cột LT 7B, TL 465 kg/cột | cột | | 1.728.921 |
| | Cột LT 7,5A, TL 576 kg/cột | cột | | 1.513.432 |
| | Cột LT 7,5B, TL 586 kg/cột | cột | | 1.799.079 |
| | Cột LT 7,5C, TL 696 kg/cột | cột | | 2.034.613 |
| | Cột LT 8,5A, TL 596 kg/cột | cột | | 1.738.943 |
| | Cột LT 8,5B, TL 625 kg/cột | cột | | 1.954.432 |
| | Cột LT 8,5C, TL 750 kg/cột | cột | | 2.335.296 |
| | Cột LT 10A, TL 921,32 kg/cột | cột | | 2.701.125 |
| | Cột LT 10B, TL 922,40 kg/cột | cột | | 2.961.716 |
| | Cột LT 10C, TL 930,50 kg/cột | cột | | 3.412.738 |

| | | | | |
|---|---|-----|----------------|------------|
| | Cột LT 12A, TL 1288,00 kg/cột | cột | | 4.485.171 |
| | Cột LT 12B, TL 1327,73 kg/cột | cột | | 5.201.796 |
| | Cột LT 12C, TL 1373,30 kg/cột | cột | | 6.274.228 |
| | Cột LT 12D, TL 1400,00 kg/cột | cột | | 8.629.568 |
| | Cột LT 14B, TL 1905,60 kg/cột | cột | | 12.122.488 |
| | Cột LT 14C, TL 2006,27 kg/cột | cột | | 13.625.897 |
| | Cột LT 14D, TL 2042,87 kg/cột | cột | | 14.457.784 |
| | Cột LT 16B, TL 2.182,64 kg/cột | cột | | 13.440.478 |
| | Cột LT 16C, TL 2292,00 kg/cột | cột | | 15.440.012 |
| | Cột LT 16D, TL 2340,00 kg/cột | cột | | 17.850.478 |
| | Cột LT 18B, TL 2.650,00 kg/cột | cột | | 15.224.522 |
| | Cột LT 18C, TL 2715,00 kg/cột | cột | | 17.294.216 |
| | Cột LT 18D, TL 2880,00 kg/cột | cột | | 18.912.887 |
| | Cột LT 20B, TL 3.185,00 kg/cột | cột | | 16.923.375 |
| | Cột LT 20C TL 3.297,00 kg/cột | cột | | 19.018.125 |
| | Cột LT 20D, TL 3.415,00 kg/cột | cột | | 20.852.284 |
| * | Cột điện bê tông ly tâm PC,I | | TCVN 5847:2016 | |
| | <i>(Giá đã bao gồm chi phí bốc xếp lên phương tiện vận chuyển bên mua tại kho bãi của Công ty gạch ngói Hợp Thành</i> | | | |
| | PC,I-7,5-160-2,0 | cột | | 1.713.887 |
| | PC,I-7,5-160-3,0 | cột | | 1.894.296 |
| | PC,I-7,5-160-5,4 | cột | | 2.255.113 |
| | PC,I-7,5-190-4,3 | cột | | 2.179.943 |
| | PC,I-7,5-190-6,0 | cột | | 2.385.409 |
| | PC,I-8,5-160-2,0 | cột | | 2.360.353 |
| | PC,I-8,5-160-2,5 | cột | | 2.450.557 |
| | PC,I-8,5-160-3,0 | cột | | 2.635.978 |
| | PC,I-8,5-160-4,3 | cột | | 2.811.375 |
| | PC,I-8,5-190-3,0 | cột | | 2.806.363 |
| | PC,I-8,5-190-4,3 | cột | | 2.956.704 |
| | PC,I-8,5-190-5,0 | cột | | 3.036.887 |
| | PC,I-10-190-3,5 | cột | | 3.377.659 |
| | PC,I-10-190-4,3 | cột | | 3.467.863 |
| | PC,I-10-190-5,0 | cột | | 3.558.068 |
| | PC,I-12-190-3,5 | cột | | 4.029.137 |
| | PC,I-12-190-4,3 | cột | | 4.279.704 |
| | PC,I-12-190-5,4 | cột | | 4.655.557 |
| | PC,I-12-190-7,2 | cột | | 5.632.772 |
| | PC,I-12-190-9,0 | cột | | 6.354.409 |
| | PC,I-12-190-10,0 | cột | | 7.451.897 |
| | PC,I-14-190-8,5 | cột | | 12.598.568 |
| | PC,I-14-190-11,0 | cột | | 16.948.432 |
| | PC,I-14-190-13,0 | cột | | 17.950.704 |
| | PC,I-16-190-9,2 | cột | | 17.008.568 |
| | PC,I-16-190-11,0 | cột | | 18.993.068 |
| | PC,I-16-190-13,0 | cột | | 20.245.909 |
| | PC,I-18-190-9,2 | cột | | 19.003.091 |
| | PC,I-18-190-11,0 | cột | | 20.882.353 |
| | PC,I-18-190-12,0 | cột | | 20.942.488 |
| | PC,I-18-190-13,0 | cột | | 22.100.113 |
| | PC,I-20-190-9,2 | cột | | 20.756.353 |
| | PC,I-20-190-11,0 | cột | | 23.332.909 |
| | PC,I-20-190-13,0 | cột | | 24.801.238 |
| | PC,I-20-190-14,0 | cột | | 25.628.113 |

| | | | | |
|------------|---|-----|-------------------|------------|
| 1.2 | Công ty Cổ phần WINCO Việt Nam | | | |
| | (Địa chỉ: Số 12, TT3, khu đô thị Văn Phú, Phú La, Hà Đón, Hà Nội; giá bán tại TPLS) | | | |
| * | Cột thép liên cân đơn mạ kẽm nhúng nóng | | ASTM A123 | |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân liên cân đơn, D130/58mm, H=6m tôn dày 3mm | Cột | | 3.070.200 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân liên cân đơn, D140/58mm, H=7m tôn dày 3mm | Cột | | 3.535.350 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân liên cân đơn, D150/58mm, H=8m tôn dày 3mm | Cột | | 4.462.500 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân liên cân đơn, D151/58mm, H=8m tôn dày 3,5mm | Cột | | 4.375.500 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân liên cân đơn, D161/58mm, H=9m tôn dày 3,5mm | Cột | | 5.407.500 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân liên cân đơn, D171/58mm, H=10m tôn dày 3,5mm | Cột | | 5.722.500 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân liên cân đơn, D182/58mm, H=10m tôn dày 4mm | Cột | | 6.247.500 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân liên cân đơn, D192/58mm, H=11m tôn dày 4mm | Cột | | 6.804.000 |
| * | Cột thép đầu ngọn D78 mạ kẽm nhúng nóng | | ASTM A123 | |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân 6m D150/78-3mm | Cột | | 3.502.800 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân 7m D160/78-3mm | Cột | | 4.420.500 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân 8m D171/78-3,5mm | Cột | | 5.324.550 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân 9m D182/78-4mm | Cột | | 6.213.900 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân 10m D192/78-4mm | Cột | | 7.046.550 |
| | Cột thép Bát giác, Tròn cân 11m D202/78-4mm | Cột | | 7.906.500 |
| * | Cần đèn mạ kẽm nhúng nóng | | ASTM A123 | |
| | Cần đèn CD-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 1.648.500 |
| | Cần đèn CK-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 2.289.000 |
| | Cần đèn CD-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 1.701.000 |
| | Cần đèn CK-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 2.499.000 |
| | Cần đèn CD-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 1.603.350 |
| | Cần đèn CK-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 2.068.500 |
| | Cần đèn CD-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 1.102.500 |
| | Cần đèn CK-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 1.501.500 |
| * | Cột thép trên đế gang chưa có cần đèn | | BS 5135, AWS D1.1 | |
| | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5 | Cái | | 10.097.850 |
| | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0 | Cái | | 10.829.700 |
| | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0 | Cái | | 11.268.600 |
| | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0 | Cái | | 11.853.450 |
| | Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5 | Cái | | 10.389.750 |
| | Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0 | Cái | | 11.121.600 |
| | Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0 | Cái | | 11.707.500 |
| | Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0 | Cái | | 12.146.400 |
| * | Cột đa giác mạ kẽm nhúng nóng | | ASTM A123 | |
| | Cột đa giác 14m-130-5mm | Cái | | 21.042.000 |
| | Cột đa giác 17m-150-5mm | Cái | | 28.595.322 |
| | Cột đa giác 20m-180-5mm | Cái | | 41.517.000 |
| | Lọng bắt pha không đèn 8 cạnh | Cái | | 4.032.000 |
| * | Cột đèn trang trí sân vườn | | BS 5135, AWS D1.1 | |
| | Cột DC06 đế gang + thân gang/nhôm | Cái | | 4.567.500 |
| | Cột DC07 đế gang + thân gang/nhôm | Cái | | 5.827.500 |
| | Cột DC05-B đế gang + thân gang/nhôm | Cái | | 9.292.500 |
| | Cột Pine đế gang + thân nhôm | Cái | | 4.987.500 |

| | | | | |
|---|--|-----|-------------------------------------|------------|
| | Cột NOUVO + thân nhôm | Cái | | 4.935.000 |
| | Cột sứ từ + thân gang/ nhôm | Cái | | 9.975.000 |
| * | Chùm tay cột đèn sân vườn | Cái | BS 5135, AWS D1.1 | |
| | Chùm CH02-4 | Cái | | 1.417.500 |
| | Chùm CH02-5 | Cái | | 1.552.500 |
| | Chùm CH04-4 | Cái | | 1.995.000 |
| | Chùm CH04-5 | Cái | | 2.677.500 |
| | Chùm CH06-4 | Cái | | 1.102.500 |
| | Chùm CH06-5 | Cái | | 1.470.000 |
| | Chùm CH08-4 | Cái | | 1.312.500 |
| | Chùm CH08-5 | Cái | | 1.522.500 |
| | Chùm CH09-1 | Cái | | 1.837.500 |
| | Chùm CH09-2 | Cái | | 2.677.500 |
| | Chùm CH11-2 | Cái | | 1.094.436 |
| | Chùm CH11-3 | Cái | | 1.781.640 |
| | Chùm CH11-4 | Cái | | 2.150.694 |
| | Chùm CH11-5 | Cái | | 2.467.500 |
| | Chùm CH12-4 | Cái | | 2.152.500 |
| * | Đèn trang trí sân vườn, không bao gồm bóng | | BS 5649 | |
| | Cầu Đục PMMA D400 lắp led 12w | Cái | | 577.500 |
| | Cầu trắng trong PMMA tán phản quang D400 lắp led 12w | Cái | | 682.500 |
| | Cầu xọc PMMA D400 lắp led 12w | Cái | | 509.250 |
| | Đèn tuylip lắp bóng led 20w | Cái | | 997.500 |
| | Đèn Jupiter lắp led 18w | Cái | | 1.496.250 |
| | Đèn nữ hoàng lắp led 30w | Cái | | 2.992.500 |
| | Đèn Jebi lắp led 18w | Cái | | 1.312.500 |
| * | Đèn LED đường phố | | TCVN 7722-2-3:2007/IEC 60598-1:2018 | |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 80W DIM 5 cấp | Bộ | | 8.550.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 90W DIM 5 cấp | Bộ | | 8.950.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 100W DIM 5 cấp | Bộ | | 9.150.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 120W DIM 5 cấp | Bộ | | 10.450.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 150W DIM 5 cấp | Bộ | | 10.850.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 160W DIM 5 cấp | Bộ | | 11.000.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 180W DIM 5 cấp | Bộ | | 11.650.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 200W DIM 5 cấp | Bộ | | 12.850.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 220W DIM 5 cấp | Bộ | | 13.500.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 240W DIM 5 cấp | Bộ | | 15.500.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 40W DIM 5 cấp | Bộ | | 5.860.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 50 W DIM 5 cấp | Bộ | | 6.050.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 60W DIM 5 cấp | Bộ | | 6.250.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 70W DIM 5 cấp | Bộ | | 6.450.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 80W DIM 5 cấp | Bộ | | 6.650.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 90W DIM 5 cấp | Bộ | | 6.950.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 100W DIM 5 cấp | Bộ | | 7.850.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 803 công suất 100w DIM 5 cấp | Bộ | | 7.450.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 803 công suất 120w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.320.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 803 công suất 150w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.735.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 803 công suất 180w DIM 5 cấp | Bộ | | 9.215.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 804 công suất 100w DIM 5 cấp | Bộ | | 7.410.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 804 công suất 120w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.450.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 804 công suất 150w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.653.000 |

| | | | | |
|------------|--|-----|-------------------------------------|------------|
| | Đèn đường Led HAPY 804 công suất 180w DIM 5 cấp | Bộ | | 9.325.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 830 công suất 40w-50w DIM 5 cấp | Bộ | | 4.250.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 830 công suất 60w-80w DIM 5 cấp | Bộ | | 6.120.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 830 công suất 100w DIM 5 cấp | Bộ | | 7.250.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 830 công suất 120w DIM 5 cấp | Bộ | | 7.890.000 |
| | Đèn đường Led HAPY 830 công suất 150w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.150.000 |
| * | Đèn LED tích hợp bộ thu phát thông minh W.LCU16LR | | TCVN 7722-2-3:2007/IEC 60598-1:2018 | |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 80W | Bộ | | 12.000.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 90W | Bộ | | 12.400.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 100W | Bộ | | 12.400.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 120W | Bộ | | 12.600.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 150W | Bộ | | 12.600.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 160W | Bộ | | 13.200.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 180W | Bộ | | 13.800.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 200W | Bộ | | 13.800.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 220W | Bộ | | 14.200.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 240W | Bộ | | 15.200.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 260W, | | | 17.000.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 40W | Bộ | | 10.100.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 50W | Bộ | | 10.400.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 60W | Bộ | | 10.400.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 70W | Bộ | | 10.500.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 80W | Bộ | | 10.600.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 90W | Bộ | | 10.700.000 |
| | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 100W | Bộ | | 10.800.000 |
| * | Đèn Pha LED | | TCVN 7722-2-3:2007/IEC 60598-1:2018 | |
| | Đèn pha led ANDES công suất 200w DIM 5 cấp | Bộ | | 7.750.000 |
| | Đèn pha led ANDES công suất 250w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.680.000 |
| | Đèn pha led ANDES công suất 300w DIM 5 cấp | Bộ | | 10.400.000 |
| | Đèn pha led ANDES công suất 400w DIM 5 cấp | Bộ | | 12.500.000 |
| | Đèn pha led ANDES công suất 500w DIM 5 cấp | Bộ | | 15.500.000 |
| | Đèn pha led ANDES công suất 600w DIM 5 cấp | Bộ | | 19.500.000 |
| | Đèn pha led ANDES công suất 700w DIM 5 cấp | Bộ | | 22.500.000 |
| | Đèn pha led ANDES công suất 800w DIM 5 cấp | Bộ | | 23.500.000 |
| | Đèn pha led ANDES công suất 900w DIM 5 cấp | Bộ | | 25.500.000 |
| | Đèn pha led ANDES công suất 1000w DIM 5 cấp | Bộ | | 27.500.000 |
| * | Phụ kiện chiếu sáng | | TCVN 5828:1994 | |
| | Cọc tiếp địa V63x63x6x2500 | Cái | | 913.500 |
| | KM cột M16x340x340x500 | Cái | | 609.000 |
| | KM cột M16x260x260x500 | Cái | | 573.300 |
| | KM cột M16x240x240x525 | Cái | | 537.600 |
| | KM cột M24x300x300x675 | Cái | | 753.900 |
| | KM cột đa giác M24x1375x8T | Cái | | 3.675.000 |
| | KM cột đa giác M30x1750x20T | Cái | | 16.327.500 |
| | Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 100A | Cái | | 17.029.950 |
| | Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 50A | Cái | | 13.650.000 |
| | Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A | Cái | | 16.342.200 |
| | Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 50A | Cái | | 13.125.000 |
| | Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 100A | Cái | | 80.000.000 |
| 1.3 | Công ty TNHH SX và TM Hải Bách | | | |

| | | | | |
|-------------------------|---|-----|-----------------|------------|
| | Địa chỉ: KM 10, Quốc lộ 1A cũ, xã Tân Thành, huyện Cao Lộc | | | |
| * | Cột điện bê tông cốt thép chữ H | | TCCS 01:2016/HB | |
| | H 6.5A 140 – 230 x 310 - 421 | Cột | | 1.320.000 |
| | H 6.5B 140 – 230 x 310 – 432 | " | | 1.545.241 |
| | H 6.5C 140 – 230 x 310 -435 | " | | 1.633.536 |
| | H 7.5A 140 – 230 x 340 - 565 | " | | 1.600.000 |
| | H 7.5B 140 – 230 x 340 - 576 | " | | 1.853.633 |
| | H 7.5C 140 – 230 x 340 - 580 | " | | 1.940.649 |
| | H 8.5A 140 – 230 x 370 – 660 | " | | 1.806.287 |
| | H 8.5B 140 – 230 x 370 – 672 | " | | 2.110.652 |
| | H 8.5C 140 – 230 x 370 - 421 | " | | 2.411.555 |
| * | Cột điện bê tông cốt thép Ly tâm | | TCVN 5847:2016 | |
| | PCI 7,5-160-3.0 | Cột | | 1.905.200 |
| | PCI 7,5-160-4.3 | " | | 2.085.725 |
| | PCI 7,5-160-5.4 | " | | 2.157.230 |
| | PCI 7,5-190-4.3 | " | | 2.190.210 |
| | PCI 7,5-190-6.0 | " | | 2.372.812 |
| | PCI 8,5-160-3.0 | " | | 2.605.300 |
| | PCI 8,5-160-4.3 | " | | 2.682.215 |
| | PCI 8,5-190-3.0 | " | | 2.702.500 |
| | PCI 8,5-190-4.3 | " | | 2.830.210 |
| | PCI 8,5-190-5.0 | " | | 2.910.205 |
| | PCI 10-190-3.5 | " | | 3.302.100 |
| | PCI 10-190-4.3 | " | | 3.751.300 |
| | PCI 10-190-5.0 | " | | 3.817.120 |
| | PCI 12-190-4.3 | " | | 4.700.602 |
| | PCI 12-190-5.4 | " | | 5.100.030 |
| | PCI 12-190-7.2 | " | | 5.420.245 |
| | PCI 12-190-9.0 | " | | 6.564.800 |
| | PCI 12-190-10.0 | " | | 7.995.623 |
| | PCI 14-190-8.5 | " | | 12.102.362 |
| | PCI 14-190-9.2 | " | | 12.908.200 |
| | PCI 14-190-11.0 | " | | 16.312.120 |
| | PCI 14-190-13.0 | " | | 17.291.300 |
| | PCI -16-190-9.2 | " | | 16.251.604 |
| | PCI -16-190-11.0 | " | | 18.190.812 |
| | PCI -16-190-13.0 | " | | 19.312.210 |
| | PCI 18-190-9.2 | " | | 18.195.410 |
| | PCI 18-190-11.0 | " | | 19.925.320 |
| | PCI 18-190-12.0 | " | | 19.995.235 |
| | PCI 18-190-13.0 | " | | 21.235.272 |
| | PCI 20-190-9.2 | " | | 19.542.332 |
| | PCI 20-190-11.0 | " | | 22.520.140 |
| | PCI 20-190-13.0 | " | | 23.686.242 |
| | PCI 20-190- 14.0 | " | | 24.512.909 |
| | PCI 22-190-9.2 | " | | 22.379.500 |
| | PCI 22-190-11.0 | " | | 23.980.600 |
| | PCI 22-190-13.0 | " | | 24.956.227 |
| | PCI 22-190-14.0 | " | | 27.555.723 |
| 2. THÉP CÁC LOẠI | | | | |
| 2.1 | Công ty cổ phần Ganh thép Nghi Sơn | | | |
| | (Đc: Phường Hải Thượng, thị xã Nghi Sơn, tỉnh Thanh Hóa; Giá bán đến chân công trình) | | | |

| | | | | |
|--|--|------|--------------------------------|--------|
| * | Thép cuộn | | TCVN 1651-1-2008 | |
| | 6mm -CB24OT | kg | | 16.750 |
| | 8mm -CB24OT | kg | | 16.750 |
| | 8mm -CB300V | kg | | 16.850 |
| * | Thép thanh vằn | | TCVN 1651-1:2008; ASTM A615-20 | |
| | 10mm -GR40 | kg | | 17.400 |
| | 12mm - CB300V | kg | | 17.250 |
| | 14-20mm - CB300V/GR40 | kg | | 17.250 |
| | 10mm -CB400V/CB500 | kg | | 17.400 |
| | 12mm - CB400V/CB500 | kg | | 17.400 |
| | 14-32mm - CB400V/CB500 | kg | | 17.350 |
| 2.2 | Công ty TNHH thép SEAH Việt Nam | | ASTM A53/A500 | |
| | <i>(Số 7, đường 3A, KCN Biên Hòa II, tỉnh Đồng Nai; Giá tại địa bàn tỉnh Lạng Sơn, chưa bao gồm chi phí bốc)</i> | | | |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp), độ dày 1,0-1,5 mm, đường kính DN10 - DN100 | kg | | 27.700 |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp), độ dày 1,6-1,9 mm, đường kính DN10 - DN100 | kg | | 26.900 |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp), độ dày 2,0-5,4 mm, đường kính DN10 - DN100 | kg | | 26.600 |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp), độ dày 5,5-6,35 mm, đường kính DN10 - DN100 | kg | | 26.600 |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp), độ dày > 6,35 mm, đường kính DN10 - DN100 | kg | | 26.800 |
| | Ống thép đen, độ dày 3,4- 8,2 mm, đường kính DN125 - DN200 | kg | | 27.000 |
| | Ống thép đen, độ dày > 8,2 mm, đường kính DN125 - DN200 | kg | | 27.600 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng, độ dày 1,6-1,9 mm, đường kính DN10 - DN32 | kg | | 33.800 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng, độ dày >2 mm, đường kính DN10 - DN32 | kg | | 33.000 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng, độ dày 1,6-1,9 mm, đường kính DN40 - DN100 | kg | | 33.600 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng, độ dày 2-5,4 mm, đường kính DN40 - DN100 | kg | | 32.800 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng, độ dày >5,4 mm, đường kính DN40 - DN100 | kg | | 32.800 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng, độ dày 3,4-8,2 mm, đường kính DN125 - DN200 | kg | | 33.200 |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng, độ dày >8,2 mm, đường kính DN125 - DN200 | kg | | 33.800 |
| | Ống tôn kẽm (tròn, vuông, hộp) độ dày 1-2,3mm, đường kính DN10 - DN200 | kg | | 27.900 |
| 3. XI MĂNG, BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM, CÁT NGHIỀN, GẠCH XÂY | | | | |
| 3.1 | Công ty CP tập đoàn đầu tư xây dựng Phú Lộc | | | |
| | <i>(Giá bán tại nơi sản xuất, KCN số II, xã Hợp Thành, huyện Cao Lộc)</i> | | | |
| * | Gạch xây không nung, ép thủy lực | | TCVN 6477:2011 | |
| | Gạch đặc, GKN-001, quy cách (220x105x60) mm, Mác 7,5 | viên | | 1.000 |
| | Gạch đặc, GKN-002, quy cách (400x180x120) mm, Mác 7,5 | viên | | 4.800 |
| | Gạch đặc, GKN-003, quy cách (400x180x140) mm, Mác 7,5 | viên | | 5.000 |
| 3.2 | Công ty cổ phần gạch ngói Hợp Thành | | | |
| | <i>(tại Khối 8, thị trấn Cao Lộc, huyện Cao Lộc; Chưa bao gồm chi phí vận chuyển và bơm bê tông)</i> | | | |
| * | Bê tông thương phẩm | | | |

| | | | | |
|------------|---|------|----------------|------------|
| | Bê tông thương phẩm Mác 200, đá 1x2 | m3 | | 818.182 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 250, đá 1x2 | m3 | | 863.636 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 300, đá 1x2 | m3 | | 954.545 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 350, đá 1x2 | m3 | | 1.000.000 |
| * | Gạch đặc Tuynel | | | |
| | Gạch đặc Tuynel, quy cách (210x90x55) mm, Mác 150 | Viên | | 981 |
| 3.3 | Công ty cổ phần bê tông Lạng Sơn | | | |
| * | Bê tông thương phẩm sử dụng cát vàng | | TCVN 9340:2012 | |
| | Bê tông thương phẩm Mác 150, đá 1x2 | m3 | | 863.636 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 200, đá 1x2 | m3 | | 909.091 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 250, đá 1x2 | m3 | | 954.545 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 300, đá 1x2 | m3 | | 1.000.000 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 350, đá 1x2 | m3 | | 1.045.455 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 400, đá 1x2 | m3 | | 1.090.909 |
| * | Bê tông thương phẩm sử dụng cát nghiền | | TCVN 9340:2012 | |
| | Bê tông thương phẩm Mác 150, đá 1x2 | m3 | | 818.182 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 200, đá 1x2 | m3 | | 863.636 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 250, đá 1x2 | m3 | | 909.091 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 300, đá 1x2 | m3 | | 954.545 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 350, đá 1x2 | m3 | | 1.000.000 |
| | Bê tông thương phẩm Mác 400, đá 1x2 | m3 | | 1.045.455 |
| | <i>(Bê tông tại thôn Đại Sơn, xã Hợp Thành, thành phố Lạng Sơn; Chưa bao gồm chi phí vận chuyển và bơm bê tông)</i> | | | |
| * | Ống cống tròn bê tông cốt thép thoát nước | | TCVN 9113:2012 | |
| | Ống cống BTCT D300/6cm | m | | 240.000 |
| | Ống cống BTCT D400/6cm | m | | 320.909 |
| | Ống cống BTCT D600/8cm | m | | 672.727 |
| | Ống cống BTCT D750/8cm | m | | 1.272.727 |
| | Ống cống BTCT D1000/12cm | m | | 2.129.091 |
| | Ống cống BTCT D1250/12cm | m | | 2.727.273 |
| | Ống cống BTCT D1250/14cm | m | | 3.334.545 |
| | Ống cống BTCT D1250/18cm | m | | 4.669.091 |
| | Ống cống BTCT D1500/14cm | m | | 3.645.455 |
| | Ống cống BTCT D1500/16cm | m | | 4.801.818 |
| | Ống cống BTCT D1500/22cm | m | | 6.621.818 |
| | Ống cống BTCT D2000/16cm | m | | 5.496.364 |
| | Ống cống BTCT D2000/20cm | m | | 7.682.727 |
| | Ống cống BTCT D2000/24cm | m | | 11.940.909 |
| 3.4 | Công ty TNHH Hồng Phong | | | |
| | <i>(Giá tại Mỏ Hồng Phong I, xã Hồng Phong, huyện Cao Lộc. Đã bao gồm chi phí bốc lên xe khách hàng)</i> | | | |
| | Cát thô dùng cho bê tông và vữa (cát nghiền từ đá vôi) | m3 | TCVN9205:2012 | 195.000 |
| | Cát 0-5mm | m3 | | 249.091 |
| | Cát 0-10mm | m3 | | 204.545 |
| * | Gạch bê tông không nung | | TCVN 6477:2011 | |
| | Gạch đặc GT1, quy cách (220x105x60)mm, Mác 10 | viên | | 1.150 |
| | Gạch 2 lỗ GT5, quy cách (390x180x120)mm, Mác 10 | viên | | 4.500 |
| | Gạch 2 lỗ GT4, quy cách (390x180x140)mm, Mác 10 | viên | | 5.200 |
| 3.6 | Công ty TNHH sản xuất và thương mại Tuổi Trẻ Lạng Sơn | | | |
| * | Gạch bê tông không nung tại Km18, xã Mai Pha, TP. Lạng Sơn | | TCVN 6477:2011 | |
| | Gạch đặc GTTLS 01, quy cách (220x105x60) mm, Mac 8 | viên | | 1.180 |
| | Gạch đặc GTTLS 03, quy cách (220x105x65)mm, Mac 8 | viên | | 1.200 |
| | Gạch lỗ GTTLS 012, quy cách (390x180x120) mm, Mac 8 | viên | | 5.550 |
| 3.7 | Công ty cổ phần ACC-78 | | | |
| | Gạch bê tông không nung tại thôn Nhị Hà, xã Sơn Hà, huyện Hữu Lũng | | TCVN 6477:2011 | |

| | | | | |
|---|---|----------------|------------------|-----------|
| | Gạch 2 lỗ, quy cách (210x100x60)mm, Mac 7,5 | viên | | 1.150 |
| | Gạch đặc, quy cách (210x100x60)mm, Mac 10 | viên | | 1.150 |
| 3.8 | Công ty TNHH MTV Hưng Viên | | | |
| * | Gạch bê tông không nung (tại xã Khu 7, tt Đình Lập, huyện Đình Lập) | | TCVN 6477:2011 | |
| | Gạch đặc (220x105x65)mm, Mác 10 | viên | | 1.150 |
| 3.9 | Công ty TNHH đá Thượng Thành | | | |
| | (Bê tông thương phẩm tại kho xã Mai Sao, huyện Chi Lăng) | | TCVN 9340:2012 | |
| | Bê tông M150 | m ³ | | 768.000 |
| | Bê tông M200 | m ³ | | 811.000 |
| | Bê tông M250 | m ³ | | 858.400 |
| | Bê tông M300 | m ³ | | 915.000 |
| | Bê tông M350 | m ³ | | 962.800 |
| | Bê tông M400 | m ³ | | 1.011.200 |
| 3.10 | Công ty TNHH MTV Hiếu Hằng | | | |
| * | Gạch bê tông không nung | | TCVN 6477:2011 | |
| | Gạch đặc GKNHH01 (220 x 105 x 65)mm, mác 100 | viên | | 1.150 |
| | Gạch đặc GKNHH02 (220 x 100 x 60)mm, mác 100 | viên | | 1.101 |
| | Gạch lỗ GKNHH03 (220 x 105 x 60)mm, mác 75 | viên | | 1.045 |
| 3.11 | Công ty TNHH MTV Xi măng Quang Sơn | | | |
| | <i>(giá bán đến chân công trình tại TPLS)</i> | | | |
| * | Xi măng bao Thạch Long | | QCVN 16:2019/BXD | |
| | PCB30 | kg | | 1.407 |
| | PCB40 | kg | | 1.500 |
| * | Xi măng bao Thần Sa | | QCVN 16:2019/BXD | |
| | PCB30 | kg | | 1.407 |
| | PCB40 | kg | | 1.500 |
| 3.12 | Công ty TNHH Đại Long Bình | | | |
| * | Xi măng Thành Thắng (Xi măng pooclang hỗn hợp) | | TCVN 6260:2009 | |
| | PCB30 | kg | | 1.540 |
| | PCB40 | kg | | 1.600 |
| 3.13 | Công ty TNHH Tư vấn đầu tư xây dựng An Khánh VQ | | | |
| | Gạch bê tông không nung GAKVQ 01 (220x105x60)mm M70 | viên | TCVN 6477:2011 | 1.051 |
| | Gạch bê tông không nung GAKVQ 02 (220x105x60)mm M100 | viên | TCVN 6477:2011 | 1.107 |
| 4. CARBON ASPHALT, ĐÁ CHO BÊ TÔNG NHỰA ASPHALT VÀ BÊ TÔNG LỚP TRÊN | | | | |
| 4.1 | Công ty cổ phần Carbon Việt Nam (Lô B2, Cụm công nghiệp Nam Châu Sơn, Phú Lý, Hà Nam) | | | |
| | <i>(Giá bán tại tp Lạng Sơn)</i> | | | |
| | Carboncor Asphalt - CA 9.5 | tấn | TCCS | 3.700.000 |
| | Carboncor Asphalt - CA 19 (bê tông nhựa rỗng Carbon) | tấn | 09:2014/TCĐBV | 2.880.000 |
| | <i>Giá bán tại trung tâm thành phố Lạng Sơn, tính thêm 3.000 đồng/tấn đối với các địa điểm xa hơn</i> | | | |
| 4.2 | Công ty TNHH Hồng Phong | | | |
| | Nơi SX: Mỏ đá Hồng Phong I, xã Hồng Phong, huyện Cao Lộc, tỉnh Lạng Sơn | | | |
| * | Đá cho bê tông nhựa Asphalt | | TCVN 10321:2014 | |
| | Đá (0 x 5) mm | m ³ | | 153.000 |
| | Đá (5 x 13) mm | m ³ | | 153.000 |
| | Đá (13 x 19) mm | m ³ | | 153.000 |
| | Đá (19 x 25) mm | " | | 153.000 |
| | Đá (19 x 37.5) mm | " | | 153.000 |
| - | Nơi SX: Mỏ đá Hồng Phong IV, xã Tô Hiệu, huyện Bình Gia, tỉnh Lạng Sơn | | | |
| | Đá cho bê tông nhựa Asphalt | | | |
| | Đá (0 x 5) mm | m ³ | | 165.000 |
| | Đá (5 x 13) mm | " | | 165.000 |
| | Đá (13 x 19) mm | " | | 165.000 |
| | Đá (19 x 37.5) mm | m ³ | | 155.000 |

| (giá đã bao gồm chi phí xúc lên phương tiện vận chuyển bên mua tại mỏ) | | | |
|--|--|----|-----------|
| 5. CỬA CÁC LOẠI | | | |
| 5.1 | Công ty TNHH MTV Xây dựng và TM Cửa Việt | | |
| | <i>Địa chỉ: Số 04, phố Tinh Dầu, phường Vĩnh Trại, tp Lạng Sơn</i> | | |
| | Cửa nhôm cao cấp hệ Fravi Xingfa Sơn tĩnh điện màu ghi, trắng; nhôm dày 0,1mm, kính dày 5mm | | |
| * | Cửa sổ | | |
| | - Cửa sổ 1 cánh mở quay (800x1400)mm | m2 | 2.022.101 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 301.050 |
| | - Cửa sổ 1 cánh mở hất (800x1400)mm | m2 | 2.055.693 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 432.818 |
| | - Cửa sổ 2 cánh mở quay (1200x1800)mm | m2 | 2.085.384 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 98.057 |
| | - Cửa sổ 2 cánh mở hất (1200x1800)mm | m2 | 2.050.165 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 376.527 |
| | - Cửa sổ 4 cánh mở quay (2400x1800)mm | m2 | 2.187.736 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 1.037.767 |
| | - Cửa sổ 4 cánh mở hất (2400x1800)mm | m2 | 2.010.563 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 138.119 |
| * | Cửa đi 1 cánh | | |
| | - Cửa đi 1 cánh mở quay (700x2000)mm | m2 | 2.332.443 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 863.500 |
| | - Cửa đi 1 cánh mở quay (800x2200)mm | m2 | 2.165.242 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 863.500 |
| | - Cửa đi 1 cánh mở quay (800x2700)mm | m2 | 2.008.421 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 863.500 |
| | - Cửa đi 1 cánh mở quay (900x2200)mm | m2 | 1.999.347 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 863.500 |
| | - Cửa đi 1 cánh mở quay (900x2700)mm | m2 | 1.927.516 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 863.500 |
| * | Cửa đi 2 cánh | | |
| | - Cửa đi 2 cánh mở quay (1200x2200)mm | m2 | 2.386.674 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 1.009.354 |
| | - Cửa đi 2 cánh mở quay (1200x2700)mm | m2 | 2.073.913 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 1.009.354 |
| | - Cửa đi 2 cánh mở quay (1300x2200)mm | m2 | 2.009.964 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 1.009.354 |
| | - Cửa đi 2 cánh mở quay (1300x2700)mm | m2 | 1.720.873 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 1.009.354 |
| | - Cửa đi 2 cánh mở quay (1600x2200)mm | m2 | 1.823.249 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 1.009.354 |
| | - Cửa đi 2 cánh mở quay (1600x2700)mm | m2 | 1.587.405 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 1.009.354 |
| | - Cửa đi 2 cánh mở trượt (1600x2200)mm | m2 | 2.281.252 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 471.173 |
| | - Cửa đi 2 cánh mở trượt (1600x2700)mm | m2 | 2.045.408 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 471.173 |
| * | Cửa đi 4 cánh | | |
| | - Cửa đi 4 cánh mở quay (2400x2800)mm | m2 | 2.768.759 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 2.036.964 |
| | - Cửa đi 4 cánh mở quay (2400x2800)mm | m2 | 2.386.624 |
| | Phụ kiện đồng bộ | bộ | 885.719 |

QCVN
16:2019/BXD,
TCVN ISO
9001:2015/ISO
9001:2015

| | | | | |
|------------|---|----|------------------------------------|-----------|
| * | Vách kính | | | |
| | -Vách kính cố định | m2 | | 1.516.064 |
| | -Vách kính mặt dựng mặt tiền | m2 | | 2.105.491 |
| | <p>- Sử dụng kính đơn dày 8mm cộng thêm 120.000 đồng/m2 - Sử dụng kính đơn dày 6,38mm cộng thêm 180.000 đồng/m2 - Cửa nhôm có chia ô trên cánh công thêm 200.00 đồng/m2 - Giá bán tại thành phố Lạng Sơn đã bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình</p> | | | |
| 5.2 | Công ty TNHH thiết bị Bảo Minh An | | | |
| | <i>(Lô 6, cụm công nghiệp Tân Hồng - Hoàn Sơn, P, Tân Hồng, thị xã Từ Sơn, tỉnh Bắc Ninh; Văn phòng đại diện tại Lạng Sơn: số 98, đường Bắc Sơn, thị trấn Hữu Lũng, huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn)</i> | | | |
| | <i>(Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn)</i> | | | |
| * | Cửa đi PANO kính: | m2 | ISO 9001:2015 | 1.825.000 |
| | Kính trắng dày 5mm | | | |
| | Cửa sơn tĩnh điện sẵn ngoài trời | | | |
| | KT cửa: Theo yêu cầu | | | |
| | Phụ kiện Đồng bộ: Bản lề, chốt, tay cầm, then cài...Chưa bao gồm khoá | | | |
| * | Cửa sổ kính mở quay: | m2 | ISO 9001:2015 | 1.795.000 |
| | Kính trắng dày 5mm | | | |
| | Cửa sơn tĩnh điện sẵn ngoài trời | | | |
| | KT cửa: Theo yêu cầu | | | |
| | Phụ kiện Đồng bộ: Bản lề, chốt, tay cầm | | ISO 9001:2015 | |
| * | Cửa sổ thép kính mở trượt: | | | 1.880.000 |
| | Kính trắng dày 5mm | | | |
| | Cửa sơn tĩnh điện sẵn ngoài trời | | | |
| | KT cửa: Theo yêu cầu | | | |
| | Phụ kiện Đồng bộ: Ray trượt, bánh xe, chốt, tay cầm | | | |
| | <i>(Lưu ý: Nếu thay Kính trắng 5mm bằng Kính cường lực 5mm thì đơn giá tăng thêm 120.000 đồng/m2)</i> | | | |
| 5.3 | Công ty Cổ phần tập đoàn AUSDOOR | | | |
| | <i>Địa chỉ: Số 37 đường Lê văn Thiêm, phường Nhân Chính, quận Thanh Xuân, HN</i> | | | |
| | <i>Giá đã bao gồm vận chuyển đến chân công trình</i> | | | |
| * | Cửa nhôm sơn tĩnh điện (Topal Prima) - Màu trắng, ghi, cà phê <i>(Cửa đi: Khung (55x65,5)mm dày 2mm; Cửa sổ: Khung (55x48,5)mm dày 1,4mm; cửa lùa: Khung (58,2x48)mm dày 1,6mm. Gioăng EPDM và phụ kiện đồng bộ. Kính dán an toàn dày 8,38mm).</i> | | QCVN 16:2019/BXD, TCVN 9366-2:2012 | |
| | Vách kính | m2 | | 1.650.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh | m2 | | 2.900.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh | m2 | | 2.900.000 |
| | Cửa sổ mở lùa 2 cánh | m2 | | 2.300.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh | m2 | | 3.100.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh | m2 | | 3.100.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh | m2 | | 3.000.000 |
| | Cửa đi mở lùa 2 cánh | m2 | | 2.300.000 |
| | Cửa đi mở lùa 4 cánh | m2 | | 2.300.000 |
| | Cửa sổ gấp trượt 3 cánh | m2 | | 3.100.000 |
| | Cửa đi gấp trượt 4 cánh | m2 | | 3.100.000 |
| | <i>Giá bổ sung với các màu xám đá, ghi ánh kim</i> | m2 | | 100.000 |

| | | | | |
|---|---|----|--|-----------|
| | <i>Giá bổ sung với màu vân gỗ</i> | m2 | | 300.000 |
| | <i>Giá bổ sung khi dùng khung bao 11cm</i> | m2 | | 200.000 |
| | <i>Giá bổ sung khi dùng kính dán an toàn 10,38mm</i> | m2 | | 100.000 |
| * | <i>(Cửa đi, cửa sổ: Khung (47,5x52,2)mm dày 1,1mm; cửa lùa:</i> | | QCVN 16:2019/BXD | |
| | Vách kính | m2 | | 1.350.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh | m2 | | 1.800.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh | m2 | | 1.800.000 |
| | Cửa sổ mở lùa 2 cánh | m2 | | 1.750.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh | m2 | | 2.000.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh | m2 | | 2.000.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh | m2 | | 2.000.000 |
| | Cửa đi mở lùa 2 cánh | m2 | | 1.650.000 |
| | Cửa đi mở lùa 4 cánh | m2 | | 1.550.000 |
| | <i>Giá bổ sung với màu vân gỗ</i> | m2 | | 200.000 |
| | <i>Giá bổ sung khi dùng khung bao 10cm</i> | m2 | | 100.000 |
| | <i>Giá bổ sung khi dùng khóa đa điểm</i> | m2 | | 50.000 |
| | <i>Giá bổ sung khi dùng kính dán an toàn 8,38mm</i> | m2 | | 80.000 |
| * | Cửa nhôm sơn tĩnh điện (Topal XFAD) - Màu trắng, ghi, cà phê <i>(Cửa đi: Khung (54,8x66)mm dày 2mm; Cửa sổ: Khung (54,8x50)mm dày 1,4mm; cửa lùa: Khung (54,8x76)mm dày 1,4mm. Gioăng EPDM và phụ kiện đồng bộ. Kính dán an toàn dày 6,38mm).</i> | | QCVN 16:2019/BXD, TCVN 9366- 2:2012 | |
| | Vách kính hệ 55 | m2 | | 1.489.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh | m2 | | 2.543.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh | m2 | | 2.766.000 |
| | Cửa sổ mở lùa 2 cánh | m2 | | 2.229.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh | m2 | | 2.530.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh | m2 | | 2.635.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh | m2 | | 2.635.000 |
| | Cửa đi mở lùa 2 cánh | m2 | | 1.798.000 |
| | Cửa đi mở lùa 4 cánh | m2 | | 1.678.000 |
| | Cửa đi 2 cánh lùa 93 | m2 | | 1.815.000 |
| | Cửa sổ 2 cánh lùa 93 | m2 | | 1.815.000 |
| | <i>Giá bổ sung với các màu xám đá</i> | m2 | | 100.000 |
| | <i>Giá bổ sung với màu vân gỗ</i> | m2 | | 300.000 |
| | <i>Giá bổ sung khi dùng kính dán an toàn 8,38mm</i> | m2 | | 80.000 |
| | <i>Giá bổ sung khi dùng kính dán an toàn 10,38mm</i> | m2 | | 100.000 |
| * | Cửa nhôm sơn tĩnh điện (Topal XFEC) - Màu trắng, ghi, cà phê <i>(Cửa đi: Khung (54,8x66)mm dày 1,2mm; Cửa sổ: Khung (54,8x50)mm dày 1,2mm; cửa lùa: Khung (54,8x76)mm dày 1,2mm. Gioăng EPDM và phụ kiện đồng bộ. Kính dán an toàn dày 6,38mm).</i> | | QCVN 16:2019/BXD, TCVN 9366- 2:2012 | |
| | Vách kính | m2 | | 1.732.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh | m2 | | 1.854.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh | m2 | | 1.991.000 |
| | Cửa sổ mở lùa 2 cánh | m2 | | 2.038.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh | m2 | | 1.783.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh | m2 | | 1.806.000 |
| | Cửa đi mở quay 4 cánh | m2 | | 1.806.000 |
| | Cửa đi mở lùa 2 cánh | m2 | | 2.203.000 |
| | Cửa đi mở lùa 4 cánh | m2 | | 2.203.000 |

| | | | | |
|------------------------|--|--------------------------------|------------------------------------|-----------|
| | Giá bổ sung với màu vân gỗ | m2 | | 300.000 |
| | Giá bổ sung khi dùng kính dán an toàn 8,38mm | m2 | | 80.000 |
| * | Cửa nhôm sơn tĩnh điện (Topal mặt dựng) - Màu trắng, ghi, cà phê, xám đá (Dày 2,5mm. Kính dán an toàn dày 8,38mm). | | QCVN 16:2019/BXD, TCVN 9366-2:2012 | |
| | Vách mặt dựng liền cửa sổ 1 cánh mở hất (đầu đố cửa) | m2 | | 2.272.000 |
| | Vách mặt dựng liền cửa sổ 1 cánh mở hất (lộ đố cửa) | m2 | | 2.291.000 |
| | Giá bổ sung khi dùng kính an toàn 10,38mm | m2 | | 100.000 |
| * | Cửa nhôm sơn tĩnh điện (Topal thủy lực) - Màu trắng, ghi, cà phê (Dày 2mm. Gioăng EPDM và phụ kiện đồng bộ. Kính hộp dày 19mm). | | | |
| | Cửa 1 cánh | m2 | | 3.700.000 |
| | Cửa 2 cánh | m2 | | 3.500.000 |
| | Cửa 2 cánh liền vách (thanh nhôm vách dày 1,5mm) | m2 | | 3.250.000 |
| | Giá bổ sung khi dùng kính hộp 21mm | m2 | | 100.000 |
| | Giá bổ sung màu xám đá | m2 | | 150.000 |
| | Giá bổ sung màu vân gỗ | m2 | | 350.000 |
| 7. SƠN CÁC LOẠI | | | | |
| | Giá bán tại thành phố Lạng Sơn | | | |
| 7.1 | Sơn hãng KOVA | | | |
| * | Sơn nước trong nhà | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn lót kháng kiềm trong nhà loại K109 - Gold (20kg/thùng) | Kg | | 89.300 |
| | Sơn không bóng trong nhà loại K771 - Gold (20kg/thùng) | Kg | | 49.950 |
| | Sơn không bóng trong nhà loại K260 - Gold (20kg/thùng) | Kg | | 60.250 |
| | Sơn bóng cao cấp trong nhà loại K5500 - Gold (20kg/thùng) | Kg | | 130.250 |
| | Sơn bóng cao cấp trong nhà loại K871 - Gold (20kg/thùng) | Kg | | 175.900 |
| | Sơn trắng trần trong nhà loại K10 - Gold (20kg/thùng) | kg | | 92.800 |
| * | Sơn nước ngoài trời | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn lót kháng kiềm ngoài nhà loại K209 - Gold (20kg/thùng) | kg | | 146.750 |
| | Sơn không bóng ngoài nhà loại K261 - Gold (20kg/thùng) | kg | | 78.250 |
| | Sơn không bóng ngoài nhà loại K5501 - Gold (20kg/thùng) | kg | | 122.750 |
| | Sơn bóng cao cấp ngoài nhà loại K360 - Gold (20kg/thùng) | kg | | 239.500 |
| | Sơn trang trí, chống thấm ngoài nhà loại CT 04T- Gold (20kg/thùng) | kg | | 187.900 |
| | Giá trên chỉ áp dụng cho sơn trắng, nếu pha màu thì tính thêm tiền màu như sau | | | |
| | Màu có đuôi OW | kg | | 7.000 |
| | Màu có đuôi P | kg | | 8.000 |
| | Màu có đuôi T | kg | | 25.000 |
| | Màu có đuôi D | kg | | 30.000 |
| | Màu có đuôi A | kg | | 37.500 |
| * | Ma tít | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Ma tít trong nhà loại MTT - Gold(25kg/thùng) | kg | | 17.520 |
| | Bột bả trong nhà loại MB - Gold(25kg/bao) | kg | | 12.200 |
| | Matít ngoài trời loại MTN - Gold(25kg/thùng) | kg | | 22.000 |
| | Bột bả ngoài trời loại MB - Gold(25kg/bao) | kg | | 14.320 |
| | Matít KL-5T hai thành phần chịu mài mòn loại mịn (25kg/thùng) | kg | | 74.240 |
| | Matít KL-5T hai thành phần chịu mài mòn loại thô (25kg/thùng) | kg | | 69.040 |
| | Chất phủ đệm sân thể thao, sân Tennis loại TNA (25kg/thùng) | kg | | 47.800 |
| | Matít chịu ẩm ướt dùng cho sân Tennis, chân tường loại SK-6 (20kg/thùng) | kg | | 59.750 |

| | | | | |
|------------|--|--------------------------------|--|---------|
| * | Sơn màu pha sẵn trong và ngoài nhà | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn trong nhà loại K-180 (20kg/thùng) | kg | | 49.250 |
| | Sơn ngoài trời loại K-280 (20kg/thùng) - Màu nhạt | kg | | 72.400 |
| | Sơn ngoài trời loại K-280 (20kg/thùng) - Màu đậm | kg | | 94.450 |
| 7.2 | Sơn hãng VIGLACERA | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Bột bả Viglacera nội thất cao cấp (40kg/bao) | kg | | 5.091 |
| | Bột bả Viglacera ngoại thất cao cấp (40kg/bao) | kg | | 7.841 |
| | Sơn lót VT 8000 Viglacera-PRIMER.INT (22kg/thùng) | kg | | 53.099 |
| | Sơn lót VN 8000 Viglacera-PRIMER.EXT (22kg/thùng) | kg | | 74.463 |
| | Sơn trong nhà VT1111 Viglacera-SUPPER WHITE (22kg/thùng) | kg | | 46.942 |
| | Sơn trong nhà VA9...VANET-5IN1 (23kg/thùng) | kg | | 23.202 |
| | Sơn ngoài VN2...Viglacera-GOLD.EXT (24kg/thùng) | kg | | 51.136 |
| | Sơn chống thấm CT16 Viglacera- CT16 (20kg/thùng) | kg | | 98.455 |
| 7.3 | Sơn hãng ALKAZA | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn mịn trong nhà màu trắng VS116 (23kg/thùng) | kg | | 43.652 |
| | Sơn mịn trong nhà màu thường VS116 (23kg/thùng) | kg | | 47.652 |
| | Sơn bóng mờ trong nhà màu trắng VS124 (20kg/thùng) | kg | | 114.250 |
| | Sơn bóng mờ trong nhà màu thường VS124 (20kg/thùng) | kg | | 118.850 |
| | Sơn mịn ngoài trời màu trắng HS312 (22kg/thùng) | kg | | 65.909 |
| | Sơn mịn ngoài trời màu thường HS312 (22kg/thùng) | kg | | 70.818 |
| | Sơn bóng cao cấp ngoài trời màu trắng BS315 (20kg/thùng) | kg | | 149.500 |
| | Sơn bóng cao cấp ngoài trời màu thường BS315 (20kg/thùng) | kg | | 157.150 |
| | Sơn lót kháng kiềm trong nhà và ngoài trời CK241(22kg/thùng) | kg | | 66.545 |
| | Chất chống thấm trộn xi măng DS600 (20kg/thùng) | kg | | 107.100 |
| | Bột bả Alkaza cao cấp trong nhà (40kg/bao) | kg | | 8.625 |
| | Bột bả Alkaza chống thấm cao cấp ngoài nhà (40kg/bao) | kg | | 10.350 |
| 7.4 | Sơn hãng GALAXY | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| * | Sơn phủ ngoại thất | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn Ecoplus (4,5 lit/thùng) | kg | | 106.229 |
| | Sơn Ecoplus (17 lit/thùng) | kg | | 90.018 |
| | Sơn Lax (1 lit/thùng) | kg | | 216.667 |
| | Sơn Lax (5 lit/thùng) | kg | | 206.667 |
| | Sơn Lax (17 lit/thùng) | kg | | 189.750 |
| * | Sơn phủ nội thất | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn GJC new (4.5 lit/thùng) | kg | | 31.481 |
| | Sơn GJC new (17 lit/thùng) | kg | | 30.258 |
| | Sơn EcoMax (4.5 lit/thùng) | kg | | 54.377 |
| | Sơn EcoMax (17 lit/thùng) | kg | | 42.380 |
| | Sơn GLITE (4.5 lit/thùng) | kg | | 214.141 |
| | Sơn GLITE (17 lit/thùng) | kg | | 178.209 |
| | Sơn LAMMYA (4.5 lit/thùng) | kg | | 181.818 |
| | Sơn LAMMYA (17 lit/thùng) | kg | | 155.437 |
| * | Sơn Lót | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn Sealer (4.5 lit/thùng) | kg | | 91.751 |
| | Sơn Sealer (18 lit/thùng) | kg | | 68.939 |
| | Sơn LOT 3in1 (4.5 lit/thùng) | kg | | 105.724 |
| | Sơn LOT 3in1 (18 lit/thùng) | kg | | 86.658 |
| | Sơn LOT+ (4.5 lit/thùng) | kg | | 138.889 |
| | Sơn LOT+ (18 lit/thùng) | kg | | 119.954 |
| | Sơn Primer (4.5 lit/thùng) | kg | | 118.687 |
| | Sơn Primer (18 lit/thùng) | kg | | 92.803 |
| * | Sơn tính năng | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |

| | | | | |
|------------|--|--------------------------------|--|---------|
| | Sơn Prôtektor 2+ (1 lit/thùng) | kg | | 276.515 |
| | Sơn Prôtektor 2+ (5 lit/thùng) | kg | | 252.424 |
| | Sơn chống thấm, thành phần sơn và xi măng (5kg/thùng) | kg | | 150.182 |
| | Sơn chống thấm, thành phần sơn và xi măng (20kg/thùng) | kg | | 143.000 |
| * | Bột bả | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Ga la xy vỏ trắng (40kg/bao) | kg | | 9.136 |
| | Ga la xy chất lượng (40kg/bao) | kg | | 10.273 |
| | Bột Prôtektor (40kg/bao) | kg | | 11.023 |
| 7.5 | Sơn hãng SKEY (Cty TNHH Đại Nguyên Dương VN) | | | |
| * | Sơn lót chống kiềm | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Primer for Interior - S310 (Sơn lót chống kiềm nội thất) | kg | | 79.040 |
| | Smart Premier -S330 (Sơn lót chống kiềm nội thất và ngoại thất) | kg | | 109.095 |
| | Primer for Exterior - S360 (Sơn lót chống kiềm cao cấp ngoại thất) | kg | | 130.330 |
| * | Sơn phủ nội thất | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Skey - S600 (Sơn mịn, độ phủ cao) | kg | | 33.194 |
| | Goeco - S610 (Sơn mịn, độ phủ cao) | kg | | 53.806 |
| | Tani Clean - S620 (Sơn chống mốc, màng sơn bóng) | kg | | 192.631 |
| * | Sơn phủ ngoại thất | ISO 9001:2015 | | |
| | Goeco - S810 (Sơn mịn, độ phủ cao, bền màu) | kg | | 94.449 |
| | Tani Clean - S820 (Sơn chống tia cực tím, chống bám bụi, chống nóng) | kg | | 226.057 |
| * | Dòng cao cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Hodu Skey - S630 (Sơn kháng khuẩn, chống nấm mốc, màng sơn bóng) | kg | | 273.697 |
| | Hodu Skey - S800 (Sơn chịu thời tiết, màng sơn bóng) | kg | | 306.636 |
| | Anti Crack - S850 (Sơn chống thấm, chống tia cực tím) | kg | | 327.917 |
| | Gold Key - S999 (Sơn dùng cho nội ngoại thất) | kg | | 410.626 |
| 7.6 | CTCP Công nghệ TINCOM Quốc Tế, Sản phẩm Sơn REGO. | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | R100 - Sơn lót chống kiềm nội thất | kg | | 104.000 |
| | R110 - Sơn lót chống kiềm nội thất cao cấp Nano | kg | | 130.000 |
| | R200 - Sơn lót chống kiềm ngoại thất | kg | | 150.000 |
| | R220 - Sơn lót chống kiềm ngoại thất cao cấp Nano | kg | | 158.000 |
| | R2000 - Sơn nội thất cao cấp | kg | | 47.222 |
| | R1000 - Sơn mịn nội thất cao cấp 3 trong 1 | kg | | 93.000 |
| | R3000 - Sơn siêu trắng nội thất | kg | | 30.000 |
| | R6000 - Sơn bóng nội thất cao cấp Golden Shield | kg | | 182.000 |
| | R4400 - Sơn Clear phủ bóng cao cấp | kg | | 166.000 |
| | R8000 - Sơn siêu bóng nội thất Nano | kg | | 210.000 |
| | R9000 - Sơn nội thất siêu bóng ngọc trai GreenTech 8 trong 1 | kg | | 244.000 |
| | R7700 - Sơn mịn ngoại thất cao cấp 4 trong 1 | kg | | 119.000 |
| | R7000 - Sơn bán bóng ngoại thất Green Shield | kg | | 220.000 |
| | R8800 - Sơn ngoại thất cao cấp siêu bóng Nano | kg | | 250.000 |
| | R9900 - Sơn ngoại thất cao cấp chống nóng siêu bóng 9 trong 1 | kg | | 290.000 |
| | R5000 - Sơn chống thấm đa năng màng đàn hồi | kg | | 156.000 |
| | R5500 - Sơn chống thấm màu cao cấp | kg | | 161.000 |
| | G800 - Bột bả nội thất cao cấp Rego | kg | | 7.750 |
| | G900 - Bột bả ngoại thất cao cấp Rego | kg | | 10.250 |
| 7.7 | Sơn hãng EVEREST (Công ty cổ phần TDD Việt Nam) | | | |
| * | Sơn phủ ngoại thất cao cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn phủ ngoại thất Everest Bio (1 lit/thùng) | kg | | 475.000 |
| | Sơn phủ ngoại thất Everest Bio (5 lit/thùng) | kg | | 384.000 |

| | | | | |
|---|--|--------------------------------|--|---------|
| | Sơn phủ ngoại thất Everest Bio (15 lit/thùng) | kg | | 305.000 |
| | Sơn phủ ngoại thất Everest Nano (1 lit/thùng) | kg | | 410.000 |
| | Sơn phủ ngoại thất Everest Nano (5 lit/thùng) | kg | | 335.000 |
| | Sơn phủ ngoại thất Everest Nano (15 lit/thùng) | kg | | 250.000 |
| * | Sơn phủ nội thất cao cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn phủ nội thất Everest Satin (1 lit/thùng) | kg | | 395.000 |
| | Sơn phủ nội thất Everest Satin (5 lit/thùng) | kg | | 314.000 |
| | Sơn phủ nội thất Everest Satin (15 lit/thùng) | kg | | 230.833 |
| | Sơn phủ nội thất Everest Silk (5 lit/thùng) | kg | | 197.000 |
| | Sơn phủ nội thất Everest Silk (15 lit/thùng) | kg | | 176.667 |
| | Sơn lót nội thất Everest Sealer 3 in 1 (5 lit/thùng) | kg | | 146.667 |
| | Sơn lót nội thất Everest Sealer 3 in 1 (18 lit/thùng) | kg | | 122.727 |
| * | Sơn lót ngoại thất cao cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn lót ngoại thất Everest Plus (5 lit/thùng) | kg | | 280.000 |
| | Sơn lót ngoại thất Everest Plus (18 lit/thùng) | kg | | 195.217 |
| | Sơn lót ngoại thất Everest Sealer 3 in 1 (5 lit/thùng) | kg | | 173.333 |
| | Sơn lót ngoại thất Everest Sealer 3 in 1 (18 lit/thùng) | kg | | 149.318 |
| * | Chống thấm chuyên dụng cao cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn chống thấm chuyên dụng Everest Sand (1 lit/thùng) | kg | | 210.000 |
| | Sơn chống thấm chuyên dụng Everest Sand (5 lit/thùng) | kg | | 186.000 |
| | Sơn chống thấm chuyên dụng Everest Sand (20 lit/thùng) | kg | | 154.750 |
| * | Bột trét tường nội & ngoại thất cao cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Bột trét tường nội & ngoại thất Everest Plus (40kg/bao) | kg | | 20.625 |
| | Bột trét tường nội & ngoại thất Everest ngoại thất (40kg/bao) | kg | | 15.750 |
| | Bột trét tường nội & ngoại thất Everest nội thất (40kg/bao) | kg | | 13.750 |
| * | Sơn phủ ngoại thất trung cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn phủ ngoại thất Cali Extra chống thấm hiệu quả (5 lit/thùng) | kg | | 150.000 |
| | Sơn phủ ngoại thất Cali Extra chống thấm hiệu quả (18 lit/thùng) | kg | | 132.708 |
| | Sơn phủ ngoại thất Maxi Cali che lấp hiệu quả (1 lit/thùng) | kg | | 150.000 |
| | Sơn phủ ngoại thất Maxi Cali che lấp hiệu quả (5 lit/thùng) | kg | | 93.571 |
| | Sơn phủ ngoại thất Maxi Cali che lấp hiệu quả (18 lit/thùng) | kg | | 86.667 |
| * | Sơn phủ nội thất trung cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn phủ nội thất Cali Extra lau chùi hiệu quả (5 lit/thùng) | kg | | 104.286 |
| | Sơn phủ nội thất Cali Extra lau chùi hiệu quả (18 lit/thùng) | kg | | 93.333 |
| | Sơn phủ nội thất Maxi Cali che lấp hiệu quả (5 lit/thùng) | kg | | 64.286 |
| | Sơn phủ nội thất Maxi Cali che lấp hiệu quả (18 lit/thùng) | kg | | 58.333 |
| | Sơn phủ nội thất Maxi Cali siêu trắng (5 lit/thùng) | kg | | 64.286 |
| | Sơn phủ nội thất Maxi Cali siêu trắng (18 lit/thùng) | kg | | 56.000 |
| | Sơn phủ nội thất Limo nội thất (4.5 lit/thùng) | kg | | 45.000 |
| | Sơn phủ nội thất Limo nội thất (17 lit/thùng) | kg | | 39.750 |
| * | Sơn lót ngoại thất trung cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn lót ngoại thất Maxi Cali thế hệ mới (4.5 lit/thùng) | kg | | 112.500 |
| | Sơn lót ngoại thất Maxi Cali thế hệ mới (18 lit/thùng) | kg | | 91.600 |
| * | Chống thấm chuyên dụng trung cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn chống thấm chuyên dụng Limo Ct chống thấm pha xi măng (1 kg/thùng) | kg | | 170.000 |
| | Sơn chống thấm chuyên dụng Limo Ct chống thấm pha xi măng (4.5 kg/thùng) | kg | | 135.556 |
| | Sơn chống thấm chuyên dụng Limo Ct chống thấm pha xi măng (18 kg/thùng) | kg | | 110.278 |
| | Sơn chống thấm chuyên dụng keo bóng nước (1 lit/thùng) | kg | | 340.000 |
| | Sơn chống thấm chuyên dụng keo bóng nước (5 lit/thùng) | kg | | 230.000 |
| * | Bột trét tường trung cấp | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Bột trét tường USA ngoại thất (40kg/bao) | kg | | 9.375 |

| | | | | |
|-------------|---|--------------------------------|--|---------|
| | Bột trét tường USA nội thất (40kg/bao) | kg | | 8.250 |
| | Bột trét tường Maxi Cali ngoại thất (40kg/bao) | kg | | 9.375 |
| | Bột trét tường Maxi Cali nội thất (40kg/bao) | kg | | 8.250 |
| 7.9 | Sơn hãng LEVIS (Công ty CP tập đoàn Thành Thắng) | | | |
| | <i>Địa chỉ: Thôn Chi Lê, xã Mỹ Thái, Huyện Lang Giang, tỉnh Bắc Giang</i> | | | |
| * | Sơn nội Thất | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn lót kiềm Nano | lít | | 77.750 |
| | Sơn lót siêu kháng kiềm ngoại thất nano | lít | | 105.900 |
| | Sơn siêu trắng nano | lít | | 82.300 |
| | Sơn mịn cao cấp nano | lít | | 48.300 |
| | Sơn bóng ngọc trai nano | lít | | 169.800 |
| | Sơn lau chùi hiệu quả | lít | | 105.250 |
| | Sơn siêu bóng nano | lít | | 192.350 |
| * | Sơn ngoại thất | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn lót siêu kháng kiềm ngoại thất nano | lít | | 137.050 |
| | Sơn mịn ngoại thất | lít | | 105.650 |
| | Sơn bóng nano | lít | | 219.900 |
| | Sơn siêu bóng nano | lít | | 230.900 |
| | Sơn chống thấm pha xi măng nano | lít | | 153.750 |
| | Sơn chống thấm màu | lít | | 188.400 |
| | Sơn men sứ | lít | | 337.680 |
| | Sơn phủ bóng | lít | | 196.860 |
| | Sơn nhũ vàng | lít | | 468.000 |
| 7.10 | Sơn hãng ASSY nhật bản (Công ty CP đầu tư hợp tác công nghệ JAPAN PAINT) | | | |
| * | Sơn nội Thất | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn mịn trắng | lít | | 55.500 |
| | Sơn mịn trắng + màu 3.1 | lít | | 75.889 |
| | Sơn siêu trắng cao cấp | lít | | 88.222 |
| | Sơn lót chống kiềm cao cấp | lít | | 108.444 |
| | Sơn lót chống kiềm cao cấp NANO | lít | | 111.056 |
| | Sơn màu tiêu chuẩn - Sơn mịn cao cấp 5.1 | lít | | 121.222 |
| | Sơn bóng mờ nội thất cao cấp 8.1 | lít | | 188.778 |
| | Sơn bóng nội thất cao cấp 8.1 | lít | | 201.833 |
| | Sơn siêu bóng nội thất cao cấp NANO 8.1 | lít | | 221.944 |
| * | Sơn ngoại thất | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn mịn cao cấp 7.1 | lít | | 126.611 |
| | Sơn lót chống kiềm cao cấp | lít | | 144.389 |
| | Sơn lót chống kiềm cao cấp NANO | lít | | 149.944 |
| | Sơn bóng cao cấp 9.1 | lít | | 221.944 |
| | Sơn bóng cao cấp NANO 9.1 | lít | | 231.556 |
| | Sơn bóng bảo vệ không màu clear | lít | | 228.400 |
| * | Sơn chống thấm | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Sơn chống thấm đa năng | lít | | 144.389 |
| | Sơn chống thấm co giãn đa năng | lít | | 149.944 |
| | Sơn chống thấm màu ngoại thất cao cấp | lít | | 181.444 |
| | Sơn chống thấm sàn cao cấp | lít | | 272.400 |
| * | Sơn phẩm bột bả | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Bột bả nội thất cao cấp | kg | | 486.000 |
| | Bột bả ngoại thất cao cấp | kg | | 498.000 |
| 7.11 | Sơn Fucolor (Công ty TNHH XD&TM Xuân Lộc) | | | |
| | <i>Địa chỉ: Khu 5, thị trấn An Châu, huyện Sơn Động, tỉnh Bắc Giang</i> | | | |

| | | | |
|-------------|---|--------------------------------|---------|
| * | Sơn Lót | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | |
| | Sơn lót ngoại thất kháng kiềm, kháng muối | lít | 185.000 |
| | Sơn lót nội, ngoại thất chống thấm, chống kiềm | lít | 160.000 |
| | Sơn lót nội thất chống kiềm | lít | 110.000 |
| | Sơn lót chống kiềm nội, ngoại thất tiêu chuẩn | lít | 85.000 |
| * | Sơn phủ ngoại thất | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | |
| | Sơn men sứ | lít | 330.000 |
| | Sơn bóng ngọc trai | lít | 285.000 |
| | Sơn bóng cao cấp | lít | 275.000 |
| | Sơn che phủ hiệu quả | lít | 140.000 |
| * | Sơn phủ nội thất | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | |
| | Sơn men sứ | lít | 310.000 |
| | Sơn bóng cao cấp | lít | 200.000 |
| | Sơn che phủ hiệu quả | lít | 120.000 |
| | Sơn mịn siêu trắng | lít | 105.000 |
| | Sơn trần | lít | 60.000 |
| * | Sơn chống thấm | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | |
| | Chống thấm cao cấp ngoài trời | lít | 185.000 |
| | Chống thấm màu cao cấp ngoài trời | lít | 195.000 |
| * | Bột bả | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | |
| | Bột bả chuyên dụng cho tường, thạch cao trong nhà | kg | 20.000 |
| | Bột bả siêu trắng cao cấp ngoài trời | kg | 25.000 |
| 7.12 | Sơn MantaBank (Công ty CP Sản xuất thương mại Matapaint) | ISO 9001:2015/QCVN 16:2019/BXD | |
| | Sơn lót kháng kiềm trong nhà | lít | 90.000 |
| | Sơn lót tường kháng kiềm ngoài trời | lít | 139.611 |
| | Sơn mịn phủ trong nhà | lít | 48.333 |
| | Sơn bóng siêu trawngsws trong nhà | lít | 74.278 |
| | Sơn bóng mờ phủ nội thất trong nhà | lít | 180.000 |
| | Sơn bóng nội thất cao cấp hoạt tính nano | lít | 197.944 |
| | Sơn phủ ngoại thất | lít | 110.000 |
| | Sơn bóng ngoại thất cao cấp | lít | 203.000 |
| | Sơn chống thấm pha xi măng | lít | 143.056 |
| | Sơn siêu bóng ngoại thất hoạt tính nano | lít | 214.778 |
| | Sơn chống thấm màu hoạt tính nano | lít | 190.556 |
| | Sơn bóng clear cao cấp | lít | 148.444 |
| | Sơn lót chống kiềm nội thất cao cấp nano | lít | 105.556 |
| | Sơn lót chống kiềm ngoại thất cao cấp nano | lít | 158.333 |
| 7.13 | Sơn LIONS (Công ty Cổ phần Lions VN) | | |
| | (Địa chỉ: KCN Cái Lân, Giếng Đáy, Hạ Long, Quảng Ninh) | | |
| * | Sơn nội thất | | |
| | - Sơn phủ mịn nội thất | | |
| | Lon 5kg | kg | 45.455 |
| | Thùng 22kg | kg | 28.306 |
| | - Sơn phủ mịn nội thất cao cấp | | |
| | Lon 5kg | kg | 63.636 |
| | Thùng 22kg | kg | 47.521 |
| | - Sơn siêu trắng nội thất cao cấp | | |
| | Lon 5kg | kg | 65.455 |
| | Thùng 22kg | kg | 49.587 |
| | - Sơn phủ bóng mờ nội thất cao cấp | | |
| | Lon 4,7kg | kg | 118.956 |
| | Thùng 19kg | kg | 100.478 |

QCVN
16:2019/BXD

| | | | | |
|-------------|---|----|------------------|---------|
| | - Sơn phủ bóng nội thất cao cấp | | | |
| | <i>Lon 1kg</i> | kg | | 177.273 |
| | <i>Lon 4,7kg</i> | kg | | 138.298 |
| | <i>Thùng 19kg</i> | kg | | 121.053 |
| | - Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp | | | |
| | <i>Lon 4,7kg</i> | | TCVN 8652:2012 | 78.337 |
| | <i>Thùng 21kg</i> | | | 66.580 |
| | - Bột bả nội thất cao cấp (bao 40kg) | kg | TCVN 7329:2014 | 6.591 |
| | - Bột bả thạch cao (bao 40kg) | kg | | 2.045 |
| * | Sơn ngoại thất | | | |
| | - Sơn phủ mịn ngoại thất | | | |
| | <i>Lon 5kg</i> | kg | | 59.091 |
| | <i>Thùng 22kg</i> | kg | | 54.132 |
| | - Sơn phủ mịn ngoại thất cao cấp | | | |
| | <i>Lon 1kg</i> | kg | | 122.727 |
| | <i>Lon 5kg</i> | kg | | 80.909 |
| | <i>Thùng 22kg</i> | kg | QCVN 16:2019/BXD | 65.703 |
| | - Sơn phủ bóng mờ ngoại thất cao cấp | | | |
| | <i>Lon 4,7kg</i> | kg | | 126.693 |
| | <i>Thùng 19kg</i> | kg | | 115.550 |
| | - Sơn phủ bóng ngoại thất cao cấp | | | |
| | <i>Lon 1kg</i> | kg | | 327.273 |
| | <i>Thùng 4,7kg</i> | kg | | 222.437 |
| | - Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp | | | |
| | <i>Lon 4,7kg</i> | kg | | 113.153 |
| | <i>Thùng 21kg</i> | kg | | 90.476 |
| | - Sơn lót kháng kiềm nano ngoại thất cao cấp | | | |
| | <i>Lon 4,7kg</i> | kg | TCVN 8652:2012 | 147.002 |
| | <i>Thùng 21kg</i> | kg | | 114.719 |
| | - Sơn chống thấm đa năng cao cấp | | | |
| | <i>Lon 4,7kg</i> | kg | | 117.988 |
| | <i>Thùng 19kg</i> | kg | | 103.589 |
| | Bột bả ngoại thất cao cấp (bao 40kg) | kg | TCVN 7329:2014 | 8.977 |
| 7.14 | Sơn Fancol (Công ty Cổ phần FALCON Coatings Việt Nam) (địa chỉ: 67 Tô Ngọc Vân, quận Tây Hồ, Hà Nội) | | | |
| * | Sơn lót | | TCVN 8652:2012 | |
| | - Sơn lót chống kiềm ngoại thất - 18 Kg/thùng | kg | | 172.944 |
| | - Sơn lót chống kiềm nội thất - 19 Kg/thùng | kg | | 131.947 |
| | - Sơn lót đa năng nội và ngoại thất - 20 Kg/thùng | kg | | 107.600 |
| * | Sơn nội thất | | QCVN 16:2019/BXD | |
| | - Sơn không lót - 20 Kg/thùng | kg | | 221.700 |
| | - Sơn siêu bóng - 5,1kg/lon | kg | | 267.843 |
| | - Sơn bóng ngọc trai - 20,4 Kg/thùng | kg | | 190.196 |
| | - Sơn lau chùi hiệu quả - 23,6 Kg/thùng | kg | | 83.136 |
| | - Sơn siêu trắng, sáng - 23,5 Kg/thùng | kg | | 69.702 |
| | - Sơn mịn - 24 Kg/thùng | kg | | 38.417 |
| * | Sơn ngoại thất | | QCVN 16:2019/BXD | |
| | - Sơn phủ men sứ - 18 kg/thùng | kg | | 371.222 |
| | - Sơn siêu bóng - 5,1kg/lon | kg | | 393.725 |
| | - Sơn bóng ngọc trai - 20,4 kg/thùng | kg | | 278.382 |
| | - Sơn bóng mờ - 23,2 kg/thùng | kg | | 132.672 |
| | - Sơn mịn - 24 kg/thùng | kg | | 102.875 |
| * | Sơn chống thấm | | TCVN 9065:2012 | |

| | | | | |
|------------------------|---|----|------------------|---------|
| | - Sơn chống thấm pha màu - 20kg/thùng | kg | | 242.800 |
| | - Sơn chống thấm polyme - 20kg/thùng | kg | | 171.150 |
| | - Sơn chống thấm pha xi măng - 20kg/thùng | kg | | 160.700 |
| * | Bột bả | | TCVN 7239:2014 | |
| | - Bột bả ngoại thất - 40kg/bao | kg | | 14.800 |
| | - Bột bả ngoại thất - 40kg/bao | kg | | 11.850 |
| | - Bột bả nội và ngoại thất - 40kg/bao | kg | | 8.150 |
| 7.15 | Sơn LuxShield (Công ty TNHH DV&TM Green QNT) (địa chỉ: số 22, tổ 80, khu 8, phường Hà Khâu, thành phố Hạ Long) | | | |
| * | Sơn lót | | TCVN 7239:2014 | |
| | Sơn lót kháng kiềm cao cấp nội thất S-66 | kg | | 135.000 |
| | Sơn lót kháng kiềm cao cấp ngoại thất N-06 | kg | | 90.000 |
| | Sơn lót kháng kiềm cao cấp nội thất S-96 | kg | | 172.000 |
| * | Sơn phủ nội thất | | QCVN 16:2019/BXD | |
| | Sơn siêu bóng men sứ nội thất cao cấp S-63 | kg | | 350.000 |
| | Sơn siêu bóng nội thất cao cấp S-62 | kg | | 270.000 |
| | Sơn bóng mờ nội thất cao cấp B-622 | kg | | 190.000 |
| | Sơn mịn nội thất cao cấp S-61 | kg | | 64.000 |
| | Sơn mịn nội thất N-01 | kg | | 29.545 |
| | Sơn siêu trắng nội thất cao cấp S-60 | kg | | 90.000 |
| * | Sơn phủ ngoại thất | | QCVN 16:2019/BXD | |
| | Sơn siêu bóng ngoại thất men sứ cao cấp S-93 | kg | | 390.000 |
| | Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp S-92 | kg | | 298.000 |
| | Sơn mịn ngoại thất cao cấp S-91 | kg | | 128.000 |
| * | Sơn chống thấm | | TCVN 9065:2012 | |
| | Sơn chống thấm đa năng S-99 | kg | | 190.000 |
| | Sơn chống thấm màu cao cấp S-88 | kg | | 240.000 |
| * | Bột bả | | TCVN 7239:2014 | |
| | Bột bả nội thất cao cấp | kg | | 9.750 |
| | Bột bả ngoại thất cao cấp | kg | | 12.375 |
| 8. GẠCH ỐP, LÁT | | | | |
| 8.1 | Sản phẩm Gạch ốp, lát Đồng Tâm (Giá bán đến chân công trình) | | | |
| * | Gạch GRANITE ốp, lát | | QCVN 16:2019/BXD | |
| | 300 x 300, loại A | m2 | | 130.000 |
| | 400 x 400, loại A | m2 | | 136.364 |
| | 400 x 800, loại A | m2 | | 262.727 |
| | 500 x 500, loại A | m2 | | 140.909 |
| | 600 x 600, loại A | m2 | | 187.273 |
| | 800 x 800, loại A | m2 | | 229.091 |
| | 3030MNDA019 (300 x 300), loại I | m2 | | 196.364 |
| | 3060DAMT005 (300 x 600), loại I | m2 | | 224.545 |
| | 6060DAMT001 (600 x 600), loại I | m2 | | 238.182 |
| | 8080ROME002 (800 x 800), loại I | m2 | | 308.389 |
| | 8080ROME002 (1.000 x 1.000), loại I | m2 | | 490.909 |
| | 4160120 STONE 003(600 x 1.200), loại I | m2 | | 545.455 |
| * | Gạch men lát nền | | QCVN 16:2019/BXD | |
| | 250 x 250 loại A | m2 | | 102.727 |
| | 300 x 300 loại A | m2 | | 119.091 |
| | 400 x 400 loại A | m2 | | 126.364 |
| * | Gạch men ốp tường | | QCVN 16:2019/BXD | |
| | 105 x 105 loại A | m2 | | 129.091 |

| | | | | |
|----------------------|---|------|------------------|-----------|
| | 200 x 200 loại A | m2 | | 101.818 |
| | 200 x 250 loại A | m2 | | 101.818 |
| | 250 x 250 loại A | m2 | | 102.727 |
| | 250 x 400 loại A | m2 | | 102.727 |
| | 300 x 450 loại A | m2 | | 133.636 |
| | 300 x 600 loại A | m2 | | 184.545 |
| 8.2 | Sản phẩm Gạch ốp, lát của Công ty CP Thạch Bàn miền Bắc. | | | |
| | <i>(Giá bán tại thành phố Lạng Sơn, chưa bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp)</i> | | | |
| * | Gạch Ceramic | | TCVN 7745:2007 | |
| | Gạch ốp men bóng màu đậm/nhạt CeraArt (TDP/TLP) | m2 | | 162.727 |
| | Gạch ốp men bóng trang trí-viên điểm CeraArt (TKP/TIP/THP,TMP) | viên | | 36.364 |
| | Gạch ốp men khô màu đậm/nhạt CeraArt (MDP/MLP) | m2 | | 171.818 |
| | Gạch ốp men khô, ốp trang trí CeraArt (MIP, MHP, MMP, MKP...) | viên | | 36.364 |
| | Gạch lát nền vệ sinh CeraArt (MSP) | m2 | | 162.727 |
| * | Gạch Granite | | TCVN 6883 : 2001 | |
| | Gạch men khô, mặt phẳng DigiArt (MPF) 300x | m2 | | 213.636 |
| | Gạch men khô hiệu ứng 3D DigiArt (MPH) 300x | m2 | | 236.364 |
| | Gạch men khô hiệu ứng hạt kim cương DigiArt (MPG) | m2 | | 254.545 |
| | Gạch men khô, mặt phẳng DigiArt (MPF) | m2 | | 268.182 |
| | Gạch men khô hiệu ứng 3D DigiArt (MPH) | m2 | | 318.182 |
| | Gạch men khô hiệu ứng hạt kim cương DigiArt (MPG) | m2 | | 345.455 |
| | Gạch siêu bóng pha lê CrysArt (BCN) | m2 | | 213.363 |
| | Gạch siêu bóng pha lê CrysArt (BCN) | m2 | | 280.909 |
| | Gạch siêu bóng Nano (BDN) | m2 | | 308.182 |
| | Gạch siêu bóng Nano (BDN) | m2 | | 389.091 |
| 8.3 | Sản phẩm Gạch ốp, lát của Công ty CP Tập đoàn VITTO | | | |
| | <i>(Giá bán tại thành phố Lạng Sơn, chưa bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp)</i> | | | |
| * | Gạch lát nền nhóm BIa | | TCVN 7745:2007 | |
| | Gạch lát nền G men matt loại 1 | m2 | | 200.516 |
| | Gạch lát nền G mài bóng loại 1 | m2 | | 231.476 |
| | Gạch lát nền mài bóng loại 1 | m2 | | 307.344 |
| | Gạch lát nền mài bóng loại 1 | m2 | | 403.004 |
| | Gạch Ist nền mài bóng loại 1 | m2 | | 535.524 |
| * | Gạch lát nền nhóm BIb | | TCVN 7745:2007 | |
| | Gạch lát nền loại 1 | m2 | | 99.464 |
| | Gạch lát nền mài bóng loại 1 | m2 | | 140.448 |
| | Gạch lát nền C loại 1 | m2 | | 139.740 |
| * | Gạch ốp tường, lát nền nhóm BIII | | TCVN 7745:2007 | |
| | Gạch ốp loại 1 | m2 | | 122.241 |
| | Gạch ốp loại 1 | m2 | | 205.537 |
| | Gạch ốp loại 1 | m2 | | 275.783 |
| | Gạch lát loại 1 | m2 | | 205.537 |
| 9. ĐÁ GRANITE | | | | |
| | Giá bán tại thành phố Lạng Sơn (Đã bao gồm phụ kiện và chi phí vận chuyển đến chân công trình) | | | |
| * | Đá Bình Định loại 1, dày 18-20mm | | | |
| | Màu đỏ | m2 | | 1.000.000 |
| | Màu hồng | m2 | | 500.000 |
| | Màu vàng | m2 | | 572.727 |
| | Màu tím hoa cà | m2 | | 318.182 |
| | Đá lát nền | m2 | | 600.000 |
| * | Đá Thanh Hóa loại 1, dày 18-20mm | | | |
| | Màu vàng | m2 | | 227.273 |
| | Màu vân mây | m2 | | 163.636 |

| | | | | |
|-------------|--|----|---------------------|-----------|
| * | Đá xẻ Thanh Hoá | | | |
| | Đá xám lát vỉa hè: 15 x 15 x 0.5 (cm) | m2 | | 800.000 |
| | Đá xám lát vỉa hè: 30 x 30 x 0.5 (cm) | m2 | | 700.000 |
| | Đá xám lát vỉa hè: 30 x 60 x 0.5 (cm) | m2 | | 700.000 |
| | Đá bó vỉa: 15 x 20 (cm) | m2 | | 400.000 |
| | Đá bó vỉa: 20 x 25 (cm) | m2 | | 400.000 |
| | Đá bó vỉa: 25 x 30 (cm) | m2 | | 400.000 |
| * | Đá lát nền nhập khẩu | m2 | | 1.200.000 |
| * | Đá Huế loại 1, dày 18-20mm | | | |
| | Màu đen | m2 | | 572.727 |
| | Ghi chú: Giá đá loại 2 giảm đi 50.000,0 đồng/m2 so với giá đá loại 1; Giá đá loại 3 giảm đi 100.000,0 đồng/m2 | | | |
| 10. | TÔN CÁC LOẠI | | | |
| | <i>(Giá bán tại thành phố Lạng Sơn, chưa bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp)</i> | | | |
| 10.1 | Công ty Cổ phần tôn Đông Á | | | |
| * | Tôn lạnh màu 6 sóng -11 sóng | | TCVN 8053:2009 | |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) TD dày 0.35mm loại (0.350*1200)mm | m2 | | 71.818 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) TD dày 0.40mm loại (0.400*1200)mm | m2 | | 80.000 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) TD dày 0.45mm loại (0.450*1200)mm | m2 | | 92.727 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) AZ100 dày 0.35mm loại (0.350*1200)mm | m2 | | 80.000 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) AZ100 dày 0.40mm loại (0.400*1200)mm | m2 | | 89.091 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) AZ100 dày 0.42mm loại (0.420*1200)mm | m2 | | 95.455 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) AZ100 dày 0.45mm loại (0.450*1200)mm | m2 | | 104.545 |
| * | Tôn 3 lớp Joivet trên nền tôn lạnh màu 6 sóng -11 sóng | | TCVN 8053:2009 | |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) TD dày 0.35mm loại (0.350*1200)mm | m2 | | 140.000 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) TD dày 0.40mm loại (0.400*1200)mm | m2 | | 148.182 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) TD dày 0.45mm loại (0.450*1200)mm | m2 | | 160.909 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) AZ100 dày 0.35mm loại (0.350*1200)mm | m2 | | 148.182 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) AZ100 dày 0.40mm loại (0.400*1200)mm | m2 | | 157.273 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) AZ100 dày 0.42mm loại (0.420*1200)mm | m2 | | 163.636 |
| | Tôn Đông Á (thép mạ nhôm kẽm phủ sơn) AZ100 dày 0.45mm loại (0.450*1200)mm | m2 | | 172.727 |
| 11. | VẬT LIỆU NGÀNH ĐIỆN | | | |
| 11.1 | Dây điện Trần Phú (Giá bán tại thành phố Lạng Sơn) | | | |
| * | DÂY ĐƠN - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC) | | IEC 60227-3/60227-5 | |
| | VCm - Đơn 1x0,75 mm ² | m | | 3.055 |
| | VCm - Đơn 1x1,0 mm ² | m | | 3.909 |
| | VCm - Đơn 1x1,5 mm ² | m | | 5.782 |
| | VCm - Đơn 1x2,5 mm ² | m | | 9.391 |
| | VCm - Đơn 1x4,0 mm ² | m | | 14.409 |
| | VCm - Đơn 1x6,0 mm ² | m | | 21.409 |

| | | | | |
|---|--|---|---------------------|---------|
| | VCm - Đơn 1x10 mm ² | | | 35.636 |
| * | DAY DỆT - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | | IEC 60227-3/60227-5 | |
| | VCm-D - Dẹt 2x0,75 mm ² | m | | 7.000 |
| | VCm-D - Dẹt 2x1,0 mm ² | m | | 8.964 |
| | VCm-D - Dẹt 2x1,5 mm ² | m | | 12.318 |
| | VCm-D - Dẹt 2x2,5 mm ² | m | | 20.273 |
| | VCm-D - Dẹt 2x4,0 mm ² | | | 30.455 |
| | VCm-D - Dẹt 2x6,0 mm ² | | | 45.091 |
| | VCm-D - Dẹt 3x0,75 mm ² | | | 10.364 |
| * | DAY TRON - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | | IEC 60227-3/60227-5 | |
| | 2 Ruột mềm | | | |
| | VCm-T - Tròn 2x0,75 mm ² | m | | 7.973 |
| | VCm-T - Tròn 2x1,0 mm ² | m | | 10.309 |
| | VCm-T - Tròn 2x1,5 mm ² | m | | 13.718 |
| | VCm-T - Tròn 2x2,5 mm ² | m | | 22.636 |
| | VCm-T - Tròn 2x4,0 mm ² | m | | 33.273 |
| | VCm-T - Tròn 2x6,0 mm ² | m | | 49.182 |
| | 3 Ruột mềm | | | |
| | VCm-T - Tròn 3x0,75 mm ² | m | | 11.164 |
| | VCm-T - Tròn 3x1,0 mm ² | m | | 14.455 |
| | VCm-T - Tròn 3x1,5 mm ² | m | | 19.355 |
| | VCm-T - Tròn 3x2,5 mm ² | m | | 31.364 |
| | VCm-T - Tròn 3x4,0 mm ² | m | | 47.436 |
| | VCm-T - Tròn 3x6,0 mm ² | m | | 70.936 |
| | 4 Ruột mềm | | | |
| | VCm-T - Tròn 4x0,75 mm ² | m | | 14.682 |
| | VCm-T - Tròn 4x1,0 mm ² | m | | 18.227 |
| | VCm-T - Tròn 4x1,5 mm ² | m | | 25.273 |
| | VCm-T - Tròn 4x2,5 mm ² | m | | 40.727 |
| | VCm-T - Tròn 4x4,0 mm ² | m | | 62.109 |
| | VCm-T - Tròn 4x6,0 mm ² | m | | 92.182 |
| * | DAY DINH CÁCH - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | | IEC 60227-3/60227-5 | |
| | VCm-DK - Dính cách 2x1,5 mm ² | m | | 12.545 |
| | VCm-DK - Dính cách 2x2,5 mm ² | m | | 20.727 |
| | VCm-DK - Dính cách 2x4,0 mm ² | m | | 30.818 |
| * | DÂY XÚP - Cu/PVC ruột đồng, cách điện PVC) | | IEC 60227-3/60227-5 | |
| | VCm-X - Xúp 2x0,75 mm ² | m | | 6.000 |
| * | DÂY ĐƠN 7 SỢI BỌC NHỰA PVC - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC) | | IEC 60227-3/60227-5 | |
| | CV - Đơn 1x1,5 mm ² | m | | 5.664 |
| | CV - Đơn 1x2,5 mm ² | m | | 9.227 |
| | CV - Đơn 1x4,0 mm ² | m | | 14.091 |
| | CV - Đơn 1x6,0 mm ² | m | | 20.982 |
| | CÁP ĐƠN - HẠ THẾ (Cu/PVC) | | IEC 60202-1/60228 | |
| | Cáp CVV-(1x10 mm ²) | m | | 39.364 |
| | Cáp CVV-(1x16 mm ²) | m | | 63.273 |
| | Cáp CVV-(1x25 mm ²) | m | | 101.364 |
| | Cáp CVV-(1x35 mm ²) | m | | 138.091 |
| | Cáp CVV-(1x50 mm ²) | m | | 186.364 |
| | Cáp CVV-(1x70 mm ²) | m | | 263.636 |

| | | | | |
|---|---|---|-------------------|-----------|
| | Cáp CVV-(1x95 mm ²) | m | | 368.182 |
| | Cáp CVV-(1x120 mm ²) | m | | 462.727 |
| | Cáp CVV-(1x150 mm ²) | m | | 580.909 |
| | Cáp CVV-(1x185 mm ²) | m | | 729.091 |
| | Cáp CVV-(1x240 mm ²) | | | 914.182 |
| * | CÁP 1 LỖI - HẠ THẾ (Cu/PVC/PVC) | | IEC 60202-1/60228 | |
| | Cáp CVV-(1x50 mm ²) | m | | 186.364 |
| | Cáp CVV-(1x70 mm ²) | m | | 263.636 |
| | Cáp CVV-(1x95 mm ²) | m | | 368.182 |
| | Cáp CVV-(1x120 mm ²) | m | | 462.727 |
| | Cáp CVV-(1x150 mm ²) | m | | 580.909 |
| | Cáp CVV-(1x185 mm ²) | m | | 729.091 |
| | Cáp CVV-(1x240 mm ²) | m | | 914.182 |
| | Cáp CVV-(1x300 mm ²) | m | | 1.206.364 |
| | Cáp CVV-(1x400 mm ²) | m | | 1.436.364 |
| * | CÁP (3+1) LỖI - HẠ THẾ (Cu/PVC/PVC) | | IEC 60202-1/60228 | |
| | Cáp CVV-(3x10 mm ² +1x6 mm ²) | m | | 153.455 |
| | Cáp CVV-(3x16mm ² +1x10mm ²) | m | | 233.000 |
| | Cáp CVV-(3x25 mm ² +1x16mm ²) | m | | 354.000 |
| | Cáp CVV-(3x35 mm ² +1x16 mm ²) | m | | 464.818 |
| | Cáp CVV-(3x35 mm ² +1x25 mm ²) | m | | 502.273 |
| | Cáp CVV-(3x50 mm ² +1x25 mm ²) | m | | 648.909 |
| | Cáp CVV-(3x50 mm ² +1x35mm ²) | m | | 687.545 |
| | Cáp CVV-(3x70mm ² +1x35mm ²) | m | | 900.000 |
| | Cáp CVV-(3x70mm ² +1x50mm ²) | m | | 954.545 |
| | Cáp CVV-(3x95mm ² +1x50mm ²) | m | | 1.238.636 |
| | Cáp CVV-(3x95mm ² +1x70mm ²) | m | | 1.312.545 |
| | Cáp CVV-(3x120mm ² +1x70mm ²) | m | | 1.568.182 |
| | Cáp CVV-(3x120mm ² +1x95mm ²) | m | | 1.670.455 |
| | Cáp CVV-(3x150mm ² +1x70mm ²) | m | | 1.886.364 |
| | Cáp CVV-(3x150mm ² +1x95mm ²) | m | | 1.994.545 |
| * | CÁP 4 LỖI - HẠ THẾ (Cu/PVC/PVC) | | IEC 60202-1/60228 | |
| | Cáp CVV-(4x10 mm ²) | m | | 155.273 |
| | Cáp CVV-(4x16 mm ²) | m | | 241.273 |
| | Cáp CVV-(4x25 mm ²) | m | | 379.727 |
| | Cáp CVV-(4x35 mm ²) | m | | 503.636 |
| | Cáp CVV-(4x50 mm ²) | m | | 663.636 |
| | Cáp CVV-(4x70 mm ²) | m | | 954.545 |
| | Cáp CVV-(4x95 mm ²) | m | | 1.335.455 |
| | Cáp CVV-(4x120 mm ²) | m | | 1.658.182 |
| | Cáp CVV-(4x150 mm ²) | m | | 1.965.455 |
| | Cáp CVV-(4x185 mm ²) | m | | 2.570.909 |
| | Cáp CVV-(4x240 mm ²) | m | | 3.220.000 |
| | Cáp CVV-(4x300 mm ²) | | | 4.209.091 |
| * | CÁP 1 LỖI - HẠ THẾ (Cu/XLPE/PVC) | | IEC 60202-1/60228 | |
| | Cáp CXV-(1x10 mm ²) | m | | 38.818 |
| | Cáp CXV-(1x16 mm ²) | m | | 62.364 |
| | Cáp CXV-(1x25 mm ²) | m | | 99.091 |
| | Cáp CXV-(1x35 mm ²) | m | | 135.455 |
| | Cáp CXV-(1x50 mm ²) | m | | 186.364 |

| | | | | |
|-------------|--|---|-------------------|-----------|
| | Cáp CXV-(1x70 mm ²) | m | | 263.636 |
| | Cáp CXV-(1x95 mm ²) | m | | 368.091 |
| | Cáp CXV-(1x120 mm ²) | m | | 455.455 |
| | Cáp CXV-(1x150 mm ²) | m | | 570.909 |
| | Cáp CXV-(1x185 mm ²) | m | | 717.273 |
| | Cáp CXV-(1x240 mm ²) | m | | 900.000 |
| * | CÁP (3+1) LỖI - HẠ THẾ (Cu/XLPE/PVC) | | IEC 60202-1/60228 | |
| | Cáp CXV-(3x16mm ² +1x10mm ²) | m | | 227.273 |
| | Cáp CXV-(3x25mm ² +1x10mm ²) | m | | 325.000 |
| | Cáp CXV-(3x25mm ² +1x16mm ²) | m | | 445.455 |
| | Cáp CXV-(3x35mm ² +1x16mm ²) | m | | 470.909 |
| | Cáp CXV-(3x35mm ² +1x25mm ²) | m | | 609.091 |
| | Cáp CXV-(3x50mm ² +1x25mm ²) | m | | 700.636 |
| | Cáp CXV-(3x50mm ² +1x35mm ²) | m | | 863.636 |
| | Cáp CXV-(3x70mm ² +1x35mm ²) | m | | 948.182 |
| | Cáp CXV-(3x70mm ² +1x50mm ²) | m | | 1.227.273 |
| | Cáp CXV-(3x95mm ² +1x50mm ²) | m | | 1.308.182 |
| | Cáp CXV-(3x95mm ² +1x70mm ²) | m | | 1.500.000 |
| | Cáp CXV-(3x120mm ² +1x70mm ²) | m | | 1.640.909 |
| | Cáp CXV-(3x120mm ² +1x95mm ²) | m | | 1.800.000 |
| | Cáp CXV-(3x150mm ² +1x70mm ²) | m | | 1.990.000 |
| | Cáp CXV-(3x150mm ² +1x95mm ²) | m | | 2.089.091 |
| | Cáp CXV-(3x150mm ² +1x120mm ²) | | | 2.318.182 |
| * | CÁP 4 LỖI - HẠ THẾ (Cu/PVC/PVC) | | IEC 60202-1/60228 | |
| | Cáp CXV-(4x10 mm ²) | m | | 163.636 |
| | Cáp CXV-(4x16 mm ²) | m | | 250.000 |
| | Cáp CXV-(4x25 mm ²) | m | | 400.000 |
| | Cáp CXV-(4x35 mm ²) | m | | 554.545 |
| | Cáp CXV-(4x50 mm ²) | m | | 781.818 |
| | Cáp CXV-(4x70 mm ²) | m | | 1.081.818 |
| | Cáp CXV-(4x95 mm ²) | m | | 1.477.273 |
| | Cáp CXV-(4x120 mm ²) | m | | 1.827.273 |
| | Cáp CXV-(4x150 mm ²) | m | | 2.294.545 |
| | Cáp CXV-(4x185 mm ²) | m | | 2.875.455 |
| | Cáp CXV-(4x240 mm ²) | m | | 3.610.909 |
| | Cáp CXV-(4x300 mm ²) | m | | 4.585.455 |
| | Cáp CXV-(4x400 mm ²) | m | | 5.943.636 |
| 11.2 | Công ty cô phần dây cáp điện Việt Nam - CADIVI (Giá bán trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn) | | | |
| * | Dây đồng đơn cứng bọc PVC - 300/500v | | TCVN 6610-3 | |
| | VC-0,5 (F 0,80) | m | | 2.450 |
| | VC-1,00 (F 1,13) | m | | 4.070 |
| * | Dây điện bọc nhựa PVC - 0,6/1 kV (ruột đồng) | | TC AS/NZS 5000.1 | |
| | VCmd-2x0.5-(2x16/0.2) | m | | 4.660 |
| | VCmd-2x0.75-(2x24/0.2) | m | | 6.570 |
| | VCmd-2x1-(2x32/0.2) | m | | 8.430 |
| | VCmd-2x1,5-(2x30/0.25) | m | | 12.000 |
| | VCmd-2x2,5-(2x50/0.25) | m | | 19.460 |
| * | Dây điện mềm bọc nhựa PVC - 300/500V (ruột đồng) | | TCVN 6610-5 | |
| | VCm0-(2x1) | m | | 9.680 |
| | Vcmo-(2x1,5) | m | | 13.640 |

| | | | | |
|---|---|---|-------------|-----------|
| | Vcmo-(2x6) | m | | 49.610 |
| * | Cáp điện hạ thế 450/750V (ruột đồng) | | TC AS/NZS | |
| | Cáp CV-10 mm ² | m | | 36.818 |
| | Cáp CV-16 mm ² | m | | 60.000 |
| | Cáp CV-25 mm ² | m | | 95.455 |
| | Cáp CV-35 mm ² | m | | 130.909 |
| | Cáp CV-50 mm ² | m | | 181.818 |
| | Cáp CV-70 mm ² | m | | 256.364 |
| | Cáp CV-95 mm ² | m | | 351.818 |
| | Cáp CV-120 mm ² | m | | 441.818 |
| | Cáp CV-150 mm ² | m | | 550.909 |
| * | Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV-(ruột đồng) | | 5000.1 | |
| | CV-1.5 (7/0.52) -0,6/1 kV | m | | 6.240 |
| | CV-2.5 (7/0.67)-0,6/1 kV | m | | 10.180 |
| | CV-10 (7/1.35)-0,6/1 kV | m | | 37.460 |
| | CV-50-0,6/1 kV | m | | 169.310 |
| | CV-240-0,6/1 kV | m | | 850.730 |
| | CV-300-0,6/1 kV | m | | 1.067.060 |
| * | vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | CVV-1 (1x7/0.425) | m | | 6.990 |
| | CVV-1.5 (1x7/0,52) | m | | 9.010 |
| | CVV-6.0 (1x7/1.04) | m | | 26.550 |
| | CVV-25 – 0,6/1 kV | m | | 95.400 |
| | CVV-50– 0,6/1 kV | m | | 176.740 |
| | CVV-95 – 0,6/1 kV | m | | 345.150 |
| | CVV-150 – 0,6/1 kV | m | | 533.930 |
| * | Cáp điện lực hạ thế - 300/500V (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 6610-4 | |
| | CVV-2x1,5 | m | | 20.040 |
| | CVV-2x4 | m | | 42.530 |
| | CVV-2x10 | m | | 94.840 |
| * | Cáp điện lực hạ thế - 300/500V (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 6610-4 | |
| | CVV-3x1,5 | m | | 26.440 |
| | CVV-3x2,5 | m | | 39.150 |
| | CVV-3x6 | m | | 81.680 |
| * | Cáp điện lực hạ thế - 300/500V (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 6610-4 | |
| | CVV-4x1,5 | m | | 33.640 |
| | CVV-4x2,5 | m | | 49.840 |
| * | Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | CVV-2x16 | m | | 147.040 |
| | CVV-2x25 | m | | 213.190 |
| | CVV-2x150 | m | | 1.116.000 |
| | CVV-2x185 | m | | 1.389.150 |
| * | Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | CVV-4x16 | m | | 261.230 |
| | CVV-4x25 | m | | 395.210 |
| | CVV-4x50 | | | 722.480 |
| | CVV-4x120 | m | | 1.827.790 |
| | CVV-4x185 | m | | 2.716.430 |

| | | | | |
|---|---|---|---------------|-----------|
| * | Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | CVV-3x16+1x10 | m | | 245.590 |
| | CVV-3x25+1x16 | m | | 361.690 |
| | CVV-3x50+1x25 | m | | 642.940 |
| | CVV-3x95+1x50 | m | | 1.240.200 |
| | CVV-3x120+1x70 | m | | 1.635.750 |
| * | Cáp hạ thế có giáp bảo vệ 0.6/1kV (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | CVV/DATA-25 | m | | 130.840 |
| | CVV/DATA-50 | m | | 219.260 |
| | CVV/DATA-95 | m | | 392.180 |
| | CVV/DATA-240 | m | | 938.810 |
| * | Cáp hạ thế có giáp bảo vệ 0.6/1kV (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | CVV/DSTA-2x4 | m | | 67.390 |
| | CVV/DSTA-2x10 | m | | 118.010 |
| | CVV/DSTA-2x50 | m | | 409.610 |
| | CVV/DSTA-2x150 | m | | 1.207.800 |
| * | Cáp hạ thế có giáp bảo vệ 0.6/1kV (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | CVV/DSTA-3x4 | m | | 110.700 |
| | CVV/DSTA-3x16 | m | | 227.480 |
| | CVV/DSTA-3x50 | m | | 583.540 |
| | CVV/DSTA-3x185 | m | | 2.163.040 |
| * | Cáp hạ thế có giáp bảo vệ 0.6/1kV (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | CVV/DSTA-3x4+1x2,5 | m | | 97.880 |
| | CVV/DSTA-3x16+1x10 | m | | 273.710 |
| | CVV/DSTA-3x50+1x25 | m | | 686.480 |
| | CVV/DSTA-3x240+1x120 | m | | 3.394.130 |
| * | Cáp điện kế - 0,6.1 kV (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | DK-CVV-2x4 | m | | 57.260 |
| | DK-CVV-2x10 | m | | 115.090 |
| | DK-CVV-2x35 | m | | 309.710 |
| * | Cáp điều khiển - 0,6/1 kV (2->37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | DVV-2x1,5 | m | | 21.160 |
| | DVV-10x2,5 | m | | 114.410 |
| | DVV-19x4 | m | | 327.600 |
| | DVV-37x2,5 | m | | 402.530 |
| * | Cáp trung thế treo-12/20(24) kV hoặc 12,7/22(24) (ruột đồng, chống thấm, bán dẫn, cách điện XLPE, vỏ PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | CX1V/WBC 95-12/20(24) kV | m | | 452.925 |
| | CX1V/WBC 95-12/20(24) kV | m | | 1.065.614 |
| * | Dây điện lực (AV) - 0,6/1 kV | | AS/NZS 5000.1 | |
| | AV-16 | m | | 7.330 |
| | AV-35 | m | | 13.450 |
| | AV-120 | m | | 42.000 |
| | AV-500 | m | | 166.800 |
| * | Dây đồng trần xoắn | | AS/NZS 5000.1 | |
| | C-10 | m | | 34.860 |

| | | | | |
|-------------|---|------|----------------------|-----------|
| | C-50 | m | | 173.840 |
| * | Dây nhôm lõi thép | | TCVN 5064 | |
| | Tiết diện ≤ 50 (mm ²) | m | | 17.640 |
| | Tiết diện $50 \leq 95$ (mm ²) | m | | 34.170 |
| | Tiết diện $95 \leq 240$ (mm ²) | m | | 85.070 |
| * | Cáp vặn xoắn hạ thế - 0,6/1 kV (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE) | | TCVN 6447/AS 3560 | |
| | LV-ABC-2x50 mm | m | | 41.000 |
| * | Ống luồn dây điện | | TCVN 7417-21 | |
| | Ống tròn F16, 2,9 m | ống | | 20.420 |
| | Ống cứng F16-1250N-CA16H | ống | | 23.700 |
| | Ống đàn hồi CAF-16 | cuộn | | 190.880 |
| | Ống đàn hồi CAF-20 | cuộn | | 265.100 |
| * | Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1 kV (1 lõi, ruột đồng, cách điện FR-PVC) | | TCVN 5935-1 | |
| | CV/FR-1x25 | m | | 102.490 |
| | CV/FR-1x240 | m | | 890.330 |
| 11.3 | Công ty CP dây và cáp điện Thượng Đình CADI-SUN | | | |
| | <i>(Giá bán tại Lạng Sơn: Công ty CP TM đầu tư xây dựng Dũng Linh-156 Bến Bắc, Tam Thanh, tp. Lạng Sơn; Cửa hàng Thiết bị điện Cao Ban - 123, Trần Đăng Ninh, tp Lạng Sơn).</i> | | | |
| * | Cáp đồng trần ủ mềm ép chặt $\geq 10\text{mm}^2$ | | TCVN 5604:1994 | |
| | CF 10 | kg | | 416.921 |
| | CF 16 | kg | | 412.136 |
| | CF 25 | kg | | 412.044 |
| | CF 35 | kg | | 411.773 |
| | CF 50 | kg | | 412.650 |
| | CF 70 | kg | | 412.112 |
| | CF 95 | kg | | 412.019 |
| * | Cáp đồng bọc PVC 90 độ C | | 5000.1:2005 | |
| | CV 1x16 (V-75) | m | | 59.742 |
| | CV 1x25 (V-75) | m | | 92.409 |
| | CV 1x35 (V-75) | m | | 128.734 |
| | CV 1x50 (V-75) | m | | 177.021 |
| | CV 1x70 (V-75) | m | | 250.957 |
| | CV 1x95 (V-75) | m | | 350.221 |
| | CV 1x120 (V-75) | m | | 438.442 |
| | CV 1x150 (V-75) | m | | 546.396 |
| | CV 1x185 (V-75) | m | | 680.175 |
| | CV 1x240 (V-75) | m | | 895.791 |
| * | Cáp đồng Cu/XLPE/PVC | | TCVN 5935-1 | |
| | CXV 1x50 | m | | 179.056 |
| | CXV 1x70 | m | | 253.513 |
| | CXV 1x95 | m | | 352.445 |
| | CXV 1x120 | m | | 441.670 |
| | CXV 1x150 | m | | 549.802 |
| | CXV 1x185 | m | | 683.787 |
| | CXV 1x240 | m | | 899.961 |
| | CXV 1x300 | m | | 1.124.796 |
| | CXV 1x400 | m | | 1.456.049 |
| | CXV 2x6 | m | | 54.094 |
| | CXV 2x10 | m | | 83.778 |
| | CXV 2x16 | m | | 128.337 |

| | | | | |
|---|---|---|------------------------|-----------|
| | CXV 2x25 | m | | 197.227 |
| | CXV 3x10 | m | | 123.646 |
| | CXV 3x16 | m | | 188.681 |
| | CXV 3x25 | m | | 291.231 |
| | CXV 4x10 | m | | 162.350 |
| | CXV 4x16 | m | | 248.700 |
| | CXV 4x25 | m | | 385.326 |
| | CXV 4x35 | m | | 532.980 |
| | CXV 4x50 | m | | 731.781 |
| | CXV 4x70 | m | | 1.037.129 |
| | CXV 4x95 | m | | 1.426.439 |
| | CXV 4x120 | m | | 1.786.532 |
| | CXV 4x150 | m | | 2.224.415 |
| | CXV 4x185 | m | | 2.765.613 |
| | CXV 4x240 | m | | 3.635.348 |
| * | Cáp điện kế Muller Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 2 x... | | TCVN 5935-1 | |
| | MULLER 2x4 | m | | 47.712 |
| | MULLER 2x6 | m | | 64.448 |
| | MULLER 2x16 | m | | 140.541 |
| * | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x... | | TCVN 5935-1 | |
| | DATA 1x120 | m | | 468.198 |
| | DATA 1x150 | m | | 578.686 |
| | DATA 1x185 | m | | 714.810 |
| | DATA 1x240 | m | | 934.818 |
| | DATA 1x300 | m | | 1.165.131 |
| | DATA 1x400 | m | | 1.502.527 |
| * | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC | | TCVN 5935-1 | |
| | DSTA 2x6 | m | | 66.172 |
| | DSTA 2x10 | m | | 97.428 |
| | DSTA 2x16 | m | | 144.268 |
| | DSTA 4x10 | m | | 176.869 |
| | DSTA 4x16 | m | | 267.490 |
| | DSTA 4x25 | m | | 403.795 |
| | DSTA 4x35 | m | | 554.534 |
| | DSTA 4x50 | m | | 756.057 |
| | DSTA 4x70 | m | | 1.076.648 |
| | DSTA 4x95 | m | | 1.468.772 |
| | DSTA 4x120 | m | | 1.836.178 |
| | DSTA 4x150 | m | | 2.280.783 |
| | DSTA 4x185 | m | | 2.831.554 |
| * | Điện áp 300/500 V dùng để lắp đặt bên trong | | TCVN 6610-3 | |
| | VCSF 1x0.5 | m | | 2.464 |
| | VCSF 1x0.75 | m | | 3.522 |
| | VCSF 1x1.0 | m | | 4.354 |
| * | Điện áp 450/750V dùng để lắp đặt cố định | | TCVN 6610-3 | |
| | VCSF 1x1.5 | m | | 6.225 |
| | VCSF 1x2.5 | m | | 10.108 |
| | VCSF 1x4.0 | m | | 16.011 |
| | VCSF 1x6.0 | m | | 24.375 |
| | VCSF 1x10.0 | m | | 43.131 |
| * | Cáp đồng đơn bọc cách điện pvc 90 độ C | | AS/NZS 3000.1. 2005 | |
| | CV 1x1.5 (V-75) | m | | 6.666 |
| | CV 1x2.5 (V-75) | m | | 10.677 |

| | | | | |
|---|---|---|----------------|-----------|
| | CV 1x4.0 (V-75) | m | | 16.786 |
| | CV 1x6.0 (V-75) | m | | 24.619 |
| | CV 1x10 (V-75) | m | | 38.891 |
| * | Dây ovan 2 ruột mềm Cu/PVC/PVC 2x | | TCVN 6610-5 | |
| | VCTFK 2x0.75 | m | | 8.266 |
| | VCTFK 2x1.0 | m | | 10.130 |
| | VCTFK 2x1.5 | m | | 13.991 |
| | VCTFK 2x2.5 | m | | 22.536 |
| | VCTFK 2x4.0 | m | | 35.387 |
| | VCTFK 2x6.0 | m | | 52.863 |
| * | Dây tròn mềm đặc 2 ruột mềm Cu/PVC/PVC | | TCVN 6610-5 | |
| | VCTF 2x0.75 | m | | 9.326 |
| | VCTF 2x1.0 | m | | 11.274 |
| | VCTF 2x1.5 | m | | 15.546 |
| | VCTF 2x2.5 | m | | 24.818 |
| | VCTF 4x2.5 | m | | 45.971 |
| | VCTF 4x4.0 | m | | 71.156 |
| | VCTF 4x6.0 | m | | 107.021 |
| * | Dây đơn cứng Cu/PVC 1x | | TCVN 6610-3 | |
| | VCSH 1x1.5 | m | | 6.405 |
| | VCSH 1x2.5 | m | | 10.187 |
| | VCSH 1x4.0 | m | | 16.490 |
| | VCSH 1x6.0 | m | | 24.645 |
| * | Cáp Cu/Mica/XLPE/Fr-PVC 1x | | TCVN : 60502-1 | |
| | FRN-CXV 1x16 | m | | 65.587 |
| | FRN-CXV 1x25 | m | | 99.786 |
| | FRN-CXV 1x35 | m | | 137.161 |
| | FRN-CXV 1x50 | m | | 186.342 |
| | FRN-CXV 1x70 | m | | 261.871 |
| | FRN-CXV 1x95 | m | | 362.310 |
| | FRN-CXV 1x120 | m | | 452.433 |
| | FRN-CXV 2x1.5 (Đặc) | m | | 23.479 |
| | FRN-CXV 2x2.5 (Đặc) | m | | 33.223 |
| | FRN-CXV 2x4.0 (Đặc) | m | | 46.720 |
| | FRN-CXV 2x6.0 | m | | 62.440 |
| | FRN-CXV 2x10 | m | | 92.209 |
| | FRN-CXV 4x4.0 | m | | 84.370 |
| | FRN-CXV 4x6.0 | m | | 117.616 |
| | FRN-CXV 4x10 | m | | 176.529 |
| | FRN-CXV 4x16 | m | | 265.306 |
| | FRN-CXV 4x25 | m | | 407.675 |
| | FRN-CXV 4x35 | m | | 561.846 |
| | FRN-CXV 4x50 | m | | 762.468 |
| | Trung thế đồng | | | |
| * | Cu/XLPE/CTS/PVC -W 1x Điện áp: 12/20(24)kV | | TCVN 5935- 2 | |
| | CXV/CTS-W 1x35 (24)kV | m | | 225.721 |
| | CXV/CTS-W 1x50 (24)kV | m | | 282.142 |
| | CXV/CTS-W 1x70 (24)kV | m | | 363.108 |
| | CXV/CTS-W 1x95 (24)kV | m | | 470.109 |
| | CXV/CTS-W 1x120 (24)kV | m | | 567.280 |
| | CXV/CTS-W 1x150 (24)kV | m | | 680.524 |
| | CXV/CTS-W 1x185 (24)kV | m | | 829.944 |
| | CXV/CTS-W 1x240 (24)kV | m | | 1.057.445 |

| | | | | |
|---|---|---|-----------------------|-----------|
| * | Cu/XLPE/CTS/PVC/DATA/PVC -W 1x Điện áp: 12/20(24)kV) | | TCVN 5935- 2 | |
| | DATA/CTS-W 1x35 (24)kV | m | | 262.007 |
| | DATA/CTS-W 1x50 (24)kV | m | | 318.703 |
| | DATA/CTS-W 1x70 (24)kV | m | | 403.113 |
| | DATA/CTS-W 1x95 (24)kV | m | | 513.796 |
| | DATA/CTS-W 1x120 (24)kV | m | | 614.595 |
| | DATA/CTS-W 1x150 (24)kV | m | | 728.786 |
| | DATA/CTS-W 1x185 (24)kV | m | | 881.509 |
| | DATA/CTS-W 1x240 (24)kV | m | | 1.112.457 |
| * | Cu/XLPE/CTS/PVC -W 1x Điện áp: 20/35(40.5)kV | | TCVN 5935- 2 | |
| | CXV/CTS-W 1x50 (40.5)kV | m | | 328.548 |
| | CXV/CTS-W 1x70 (40.5)kV | m | | 412.683 |
| | CXV/CTS-W 1x95 (40.5)kV | m | | 522.169 |
| | CXV/CTS-W 1x120 (40.5)kV | m | | 623.119 |
| | CXV/CTS-W 1x150 (40.5)kV | m | | 737.069 |
| | CXV/CTS-W 1x185 (40.5)kV | m | | 888.852 |
| | CXV/CTS-W 1x240 (40.5)kV | m | | 1.118.969 |
| | CXV/CTS-W 1x300 (40.5)kV | m | | 1.365.102 |
| | CXV/CTS-W 1x400 (40.5)kV | m | | 1.717.737 |
| | CXV/CTS-W 1x500 (40.5)kV | m | | 2.127.966 |
| * | áp:20/35(40.5)kV) | | TCVN 5935- 2 | |
| | DATA/CTS-W 1x50 (40.5)kV | m | | 376.023 |
| | DATA/CTS-W 1x70 (40.5)kV | m | | 463.537 |
| | DATA/CTS-W 1x95 (40.5)kV | m | | 576.149 |
| | DATA/CTS-W 1x120 (40.5)kV | m | | 676.869 |
| | DATA/CTS-W 1x150 (40.5)kV | m | | 794.265 |
| | DATA/CTS-W 1x185 (40.5)kV | m | | 950.540 |
| | DATA/CTS-W 1x240 (40.5)kV | m | | 1.185.130 |
| | DATA/CTS-W 1x300 (40.5)kV | m | | 1.434.094 |
| | DATA/CTS-W 1x400 (40.5)kV | m | | 1.793.449 |
| | DATA/CTS-W 1x500 (40.5)kV | m | | 2.210.563 |
| | Cáp nhôm | | | |
| * | Cáp nhôm đơn bọc cách điện PVC 90 độ C | | AS/NZS 5000.1:2005 | |
| | AV 1x95 (V-75) | m | | 38.383 |
| | AV 1x120 (V-75) | m | | 47.623 |
| | AV 1x150 (V-75) | m | | 58.859 |
| | AV 1x185 (V-75) | m | | 72.829 |
| | AV 1x240 (V-75) | m | | 93.713 |
| | AV 1x300 (V-75) | m | | 115.465 |
| | AV 1x400 (V-75) | m | | 153.167 |
| * | Cáp nhôm ngâm AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4X Điện áp 0.6/1 KV) | | TCVN : 5935-1 | |
| | ADSTA 4x150 | m | | 335.326 |
| | ADSTA 4x185 | m | | 406.644 |
| | ADSTA 4x240 | m | | 510.327 |
| | ADSTA 4x300 | m | | 611.262 |
| * | Cáp nhôm vện xoắn AL/XLPE 2x Điện áp 0.6/1 KV | | TCVN : 6447 | |
| | ABC 2x16 | m | | 16.582 |
| | ABC 2x25 | m | | 22.941 |
| | ABC 2x35 | m | | 29.487 |
| * | Cáp nhôm vện xoắn AL/XLPE 4x Điện áp 0.6/1 KV | | TCVN : 6447 | |
| | ABC 4x16 | m | | 31.920 |
| | ABC 4x25 | m | | 44.902 |

| | | | | |
|---|--|----|-------------|---------|
| | ABC 4x35 | m | | 58.151 |
| | ABC 4x50 | m | | 79.632 |
| | ABC 4x70 | m | | 109.893 |
| | ABC 4x95 | m | | 149.734 |
| | ABC 4x120 | m | | 184.700 |
| | ABC 4x150 | m | | 225.841 |
| | ABC 4x185 | m | | 280.753 |
| | ABC 4x240 | m | | 358.389 |
| * | Cáp nhôm trần lõi thép | | TCVN : 6447 | |
| | As 70/11 | kg | | 96.643 |
| | As 95/16 | kg | | 96.546 |
| | As 120/19 | kg | | 101.176 |
| | As 120/27 | kg | | 94.881 |
| | As 150/19 | kg | | 104.203 |
| | As 150/24 | kg | | 100.128 |
| | As 185/24 | kg | | 102.825 |
| | As 185/29 | kg | | 100.293 |
| * | Cáp FE/AL/XLPE/PVC điện áp đến 24kV, cách điện XLPE dày 2,5mm | | TCVN : 6447 | |
| | AsXV 35/6.2-2.5 | m | | 32.577 |
| | AsXV 50/8.0-2.5 | m | | 38.742 |
| | AsXV 70/11-2.5 | m | | 50.180 |
| | AsXV 95/16-2.5 | m | | 65.470 |
| | AsXV 120/19-2.5 | m | | 75.851 |
| | AsXV 120/27-2.5 | m | | 78.367 |
| | AsXV 150/19-2.5 | m | | 89.978 |
| | AsXV 150/24-2.5 | m | | 92.741 |
| | AsXV 150/34-2.5 | m | | 96.421 |
| | AsXV 185/24-2.5 | m | | 109.409 |
| | AsXV 185/29-2.5 | m | | 108.661 |
| | AsXV 185/43-2.5 | m | | 116.766 |
| | AsXV 240/32-2.5 | m | | 137.301 |
| * | Cáp FE/AL/XLPE/PVC dùng cho điện áp đến 35kV | | TCVN : 6447 | |
| | AsXV 35/6.2-4.3 | m | | 42.331 |
| | AsXV 50/8.0-4.3 | m | | 49.240 |
| | AsXV 70/11-4.3 | m | | 61.436 |
| | AsXV 95/16-4.3 | m | | 78.420 |
| | AsXV 120/19-4.3 | m | | 89.581 |
| | AsXV 120/27-4.3 | m | | 92.160 |
| | AsXV 150/19-4.3 | m | | 104.532 |
| | AsXV 150/24-4.3 | m | | 107.491 |
| | AsXV 150/34-4.3 | m | | 111.366 |
| | AsXV 185/24-4.3 | m | | 125.761 |
| | AsXV 185/29-4.3 | m | | 124.961 |
| | AsXV 185/43-4.3 | m | | 132.747 |
| | AsXE/S 50/8.0-2.5 | m | | 46.595 |
| | AsXE/S 70/11-2.5 | m | | 57.726 |
| | AsXE/S 95/16-2.5 | m | | 72.362 |
| | AsXE/S 120/19-2.5 | m | | 82.465 |
| | AsXE/S 120/27-2.5 | m | | 84.319 |
| | AsXE/S 150/19-2.5 | m | | 95.914 |
| | AsXE/S 150/24-2.5 | m | | 98.676 |
| | AsXE/S 150/34-2.5 | m | | 102.338 |

| | | | | |
|-------------|---|---|--------------|-----------|
| | AsXE/S 185/24-2.5 | m | | 115.729 |
| | AsXE/S 185/29-2.5 | m | | 114.844 |
| * | Cáp FE/AL/XLPE/HDPE điện áp đến 35kV, cách điện XLPE dày 4.3mm | | TCVN : 6447 | |
| | AsXE/S 35/6.2-4.3 | m | | 49.084 |
| | AsXE/S 50/8.0-4.3 | m | | 56.464 |
| | AsXE/S 70/11-4.3 | m | | 68.504 |
| | AsXE/S 95/16-4.3 | m | | 84.552 |
| | AsXE/S 120/19-4.3 | m | | 95.898 |
| | AsXE/S 120/27-4.3 | m | | 98.300 |
| | AsXE/S 150/19-4.3 | m | | 110.644 |
| | AsXE/S 150/24-4.3 | m | | 113.696 |
| | AsXE/S 150/34-4.3 | m | | 117.570 |
| | AsXE/S 185/24-4.3 | m | | 132.919 |
| | Trung thể nhôm | | | |
| * | AL/XLPE/CTS/PVC/DSTA/PVC -W 3x Điện áp: 12/20(24)kV) | | TCVN 5935- 2 | |
| | ADSTA/CTS-W 3x35 (24) kV | m | | 446.315 |
| | ADSTA/CTS-W 3x50 (24) kV | m | | 480.034 |
| | ADSTA/CTS-W 3x70 (24) kV | m | | 539.376 |
| | ADSTA/CTS-W 3x95 (24) kV | m | | 606.501 |
| | ADSTA/CTS-W 3x120 (24) kV | m | | 664.574 |
| | ADSTA/CTS-W 3x150 (24) kV | m | | 739.189 |
| | ADSTA/CTS-W 3x185 (24) kV | m | | 816.044 |
| | ADSTA/CTS-W 3x240 (24) kV | m | | 981.734 |
| | ADSTA/CTS-W 3x300 (24) kV | m | | 1.100.922 |
| | ADSTA/CTS-W 3x400 (24) kV | m | | 1.278.026 |
| * | AL/XLPE/CTS/PVC/DSTA/PVC -W 3x Điện áp: 20/35(40.5)kV) | | TCVN 5935- 2 | |
| | ADATA/CTS-W 1x50 (40.5) kV | m | | 218.979 |
| | ADATA/CTS-W 1x70 (40.5) kV | m | | 241.766 |
| | ADATA/CTS-W 1x95 (40.5) kV | m | | 266.228 |
| | ADATA/CTS-W 1x120 (40.5) kV | m | | 285.217 |
| | ADATA/CTS-W 1x150 (40.5) kV | m | | 309.169 |
| | ADATA/CTS-W 1x185 (40.5) kV | m | | 338.924 |
| | ADATA/CTS-W 1x240 (40.5) kV | m | | 380.721 |
| | ADATA/CTS-W 1x300 (40.5) kV | m | | 420.406 |
| | ADATA/CTS-W 1x400 (40.5) kV | m | | 479.851 |
| | ADATA/CTS-W 1x500 (40.5) kV | m | | 553.614 |
| 11.4 | Công ty TNHH dây và cáp điện Vạn Xuân (Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn) | | | |
| | <i>(Địa chỉ: KCN Lai Xá, xã Kim Chung, huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội, Việt Nam)</i> | | | |
| * | DÂY ĐƠN MỀM ĐIỆN ÁP 450/750V | | TCVN 6610-3 | |
| | VCSF 1x1.5 | m | | 7.000 |
| | VCSF 1x2.0 | m | | 9.700 |
| | VCSF 1x2.5 | m | | 11.250 |
| | VCSF 1x3.0 | m | | 14.400 |
| | VCSF 1x4.0 | m | | 17.500 |
| | VCSF 1x6.0 | m | | 26.900 |
| | VCSF 1x8.0 | m | | 37.600 |
| | VCSF 1x10 | m | | 47.500 |
| * | DÂY ĐIỆN HẠ THỂ CU/PVC - 1 RUỘT CỨNG | | TCVN 6610-3 | |
| | VC 1 x 1.5 | m | | 7.200 |

| | | | | |
|---|--|---|------------------------|---------|
| | VC 1 x 2.0 | m | | 9.600 |
| | VC 1 x 2.5 | m | | 11.400 |
| | VC 1 x 4.0 | m | | 18.400 |
| | VC 1 x 6.0 | m | | 27.500 |
| * | DÂY ÔVAN 2 RUỘT MỀM | | TCVN 6610-5 | |
| | VCTFK 2x1.5 | m | | 15.300 |
| | VCTFK 2x2.0 | m | | 21.200 |
| | VCTFK 2x2.5 | m | | 24.500 |
| | VCTFK 2x3.0 | m | | 31.300 |
| | VCTFK 2x4.0 | m | | 39.000 |
| | VCTFK 2x6.0 | m | | 58.000 |
| * | DÂY SÚP RÀNH | | TCVN 6610-5 | |
| | CV 2 x 1.0 | m | | 9.800 |
| | CV 2 x 1.5 | m | | 14.000 |
| | CV 2 x 2.0 | m | | 19.500 |
| | CV 2 x 2.5 | m | | 22.000 |
| * | DÂY TRÒN ĐẶC 4 RUỘT MỀM | | TCVN 6610-5 | |
| | VCTF 4x1.5 | m | | 31.200 |
| | VCTF 4x2.0 | m | | 46.200 |
| | VCTF 4x2.5 | m | | 50.500 |
| | VCTF 4x3.0 | m | | 62.300 |
| | VCTF 4x4.0 | m | | 78.500 |
| | VCTF 4x6.0 | m | | 117.500 |
| | CVV 3x4+1x2.5 | m | | 83.000 |
| | CVV 3x6+1x4 | m | | 114.000 |
| * | CÁP ĐỒNG 1 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN PVC (7 sợi, 19 sợi, 37 sợi) | | TCVN 5935(IEC 60502-1) | |
| | CV 1x4 | m | | 19.000 |
| | CV 1x6 | m | | 27.500 |
| | CV 1x10 | m | | 44.500 |
| | CV 1x16 | m | | 68.000 |
| | CV 1x25 | m | | 106.000 |
| | CV 1x35 | m | | 145.000 |
| | CV 1x50 | m | | 198.000 |
| | CV 1x70 | m | | 285.000 |
| | CV 1x95 | m | | 392.000 |
| | CV 1x120 | m | | 495.000 |
| | CV 1x150 | m | | 620.000 |
| | CV 1x185 | | | 770.000 |
| * | CÁP ĐỒNG 1 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC | | TCVN 5935(IEC 60502-1) | |
| | CXV 1x4 | m | | 20.800 |
| | CXV 1x6 | m | | 29.500 |
| | CXV 1x10 | m | | 45.500 |
| | CXV 1x16 | m | | 71.000 |
| | CXV 1x25 | m | | 108.000 |
| | CXV 1x35 | m | | 150.000 |
| | CXV 1x50 | m | | 200.000 |
| | CXV 1x70 | m | | 287.000 |
| | CXV 1x95 | m | | 395.000 |
| | CXV 1x120 | m | | 498.000 |
| | CXV 1x150 | m | | 630.000 |
| | CXV 1x185 | m | | 785.000 |

| | | | | |
|---|--|---|---------------------------|-----------|
| * | CÁP ĐỒNG 4 RUỘT (1 RUỘT TRUNG TINH NHỎ HƠN) BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC | | TCVN 5935(IEC 60502-1) | |
| | CXV 3x10x1x6 | m | | 170.000 |
| | CXV 3x16+1x10 | m | | 265.000 |
| | CXV 3x25+1x16 | m | | 400.000 |
| | CXV 3x35+1x16 | m | | 522.000 |
| | CXV 3x50+1x25 | m | | 730.000 |
| | CXV 3x70+1x35 | m | | 1.020.000 |
| | CXV 3x95+1x50 | m | | 1.405.000 |
| | CXV 3x120+1x70 | m | | 1.800.000 |
| | CXV 3x150+1x95 | m | | 2.275.000 |
| | CXV 3x185+1x120 | m | | 2.850.000 |
| * | CÁP ĐỒNG 4 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC | | TCVN 5935(IEC 60502-1) | |
| | CXV 4x10 | m | | 185.000 |
| | CXV 4x16 | m | | 285.000 |
| | CXV 4x25 | m | | 440.000 |
| | CXV 4x35 | m | | 605.000 |
| | CXV 4x50 | m | | 830.000 |
| | CXV 4x70 | m | | 1.170.000 |
| | CXV 4x95 | m | | 1.602.000 |
| | CXV 4x120 | m | | 2.010.000 |
| | CXV 4x150 | m | | 2.495.000 |
| | CXV 4x185 | m | | 3.125.000 |
| * | CÁP ĐỒNG NGAM 2 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC | | TCVN 5935(IEC 60502-1) | |
| | DSTA 2x2.5 | m | | 43.000 |
| | DSTA 2x4 | m | | 58.500 |
| | DSTA 2x6 | m | | 78.000 |
| | DSTA 2x10 | m | | 115.000 |
| | DSTA 2x16 | m | | 165.000 |
| | DSTA 2x25 | m | | 248.000 |
| | DSTA 2x35 | m | | 330.000 |
| | DSTA 2x50 | m | | 448.000 |
| | DSTA 2x70 | m | | 635.000 |
| | DSTA 2x95 | m | | 885.000 |
| | DSTA 2x120 | m | | 1.100.000 |
| | DSTA 2x150 | m | | 1.360.000 |
| * | CÁP ĐỒNG NGAM 4 RUỘT (1 RUỘT TRUNG TINH NHỎ HƠN) BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC | | TCVN 5935(IEC 60502-1) | |
| | DSTA 3x4+1x2.5 | m | | 92.000 |
| | DSTA 3x6+1x4 | m | | 125.000 |
| | DSTA 3x10x1x6 | m | | 185.000 |
| | DSTA 3x16+1x10 | m | | 280.000 |
| | DSTA 3x25+1x16 | m | | 425.000 |
| | DSTA 3x35+1x16 | m | | 550.000 |
| | DSTA 3x50+1x25 | m | | 765.000 |
| | DSTA 3x70+1x35 | m | | 1.080.000 |
| | DSTA 3x95+1x50 | m | | 1.460.000 |
| | DSTA 3x120+1x70 | m | | 1.880.000 |
| | DSTA 3x150+1x95 | m | | 2.350.000 |
| | DSTA 3x185+1x120 | m | | 2.910.000 |
| * | CÁP ĐỒNG NGAM 4 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE, BỌC VỎ PVC | | TCVN 5935(IEC 60502-1) | |

| | | | | |
|---|--|----|---|-----------|
| | DSTA 4x2.5 | m | | 70.000 |
| | DSTA 4x4 | m | | 98.000 |
| | DSTA 4x6 | m | | 136.000 |
| | DSTA 4x10 | m | | 203.000 |
| | DSTA 4x16 | m | | 305.000 |
| | DSTA 4x25 | m | | 460.000 |
| | DSTA 4x35 | m | | 625.000 |
| | DSTA 4x50 | m | | 850.000 |
| | DSTA 4x70 | m | | 1.220.000 |
| | DSTA 4x95 | m | | 1.680.000 |
| | DSTA 4x120 | m | | 2.120.000 |
| | DSTA 4x150 | m | | 2.605.000 |
| | DSTA 4x185 | m | | 3.200.000 |
| * | CÁP NHÔM ĐƠN BỌC CÁCH ĐIỆN PVC (NHÔM THÍ NGHIỆM) | | TCVN 5064, TCVN 5935 | |
| | AV 16 | m | | 9.800 |
| | AV 25 | m | | 14.700 |
| | AV 35 | m | | 19.200 |
| | AV 50 | m | | 26.600 |
| | AV 70 | m | | 37.400 |
| | AV 95 | m | | 50.300 |
| | AV 120 | m | | 62.600 |
| | AV 150 | m | | 78.300 |
| | AV 185 | m | | 97.500 |
| * | CÁP NHÔM VẠY XOẮN 2 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE (NHÔM THÍ NGHIỆM) | | TCVN 6447 (AS 3560), TCVN 6612(IEC 60228) | |
| | ABC 2x16 | m | | 21.700 |
| | ABC 2x25 | m | | 30.200 |
| | ABC 2x35 | m | | 39.000 |
| | ABC 2x50 | m | | 53.300 |
| | ABC 2x70 | m | | 73.200 |
| | ABC 2x95 | m | | 100.300 |
| | ABC 2x120 | m | | 122.700 |
| | ABC 2x150 | m | | 152.500 |
| | ABC 2x185 | m | | 190.500 |
| * | CÁP NHÔM VẠY XOẮN 4 RUỘT BỌC CÁCH ĐIỆN XLPE (NHÔM THÍ NGHIỆM) | | TCVN 6447(AS 3560), TCVN 6612(IEC 60228) | |
| | ABC 4x16 | m | | 41.600 |
| | ABC 4x25 | m | | 59.200 |
| | ABC 4x35 | m | | 75.600 |
| | ABC 4x50 | m | | 104.200 |
| | ABC 4x70 | m | | 144.900 |
| | ABC 4x95 | m | | 197.200 |
| | ABC 4x120 | m | | 244.100 |
| | ABC 4x150 | m | | 305.500 |
| | ABC 4x185 | m | | 379.500 |
| * | CÁP NHÔM TRẦN LỖI THÉP BỌC MỖ | | TCVN 5064: 1994/SĐ:1995 | |
| | AC 50/8 | kg | | 133.500 |
| | AC 70/11 | kg | | 133.000 |
| | AC 95/16 | kg | | 132.600 |
| | AC 120/19 | kg | | 139.900 |
| | AC 150/19 | kg | | 143.300 |
| | AC 150/24 | kg | | 138.400 |

| | | | |
|-------------|--|-----|---------|
| | AC 185/24 | kg | 141.500 |
| | AC 185/29 | kg | 138.000 |
| 11.5 | Thiết bị điện SINO (Giá bán tại thành phố Lạng Sơn) | | |
| * | Atomax SINO các loại | | |
| | Loại: 10A-1P; 16A-1P; 20A-1P; 25A-1P; 32A-1P; 40A-1P | cái | 45.800 |
| | Loại: 50A-1P; 60A-1P | cái | 51.000 |
| | Loại: 10A-2P; 16A-2P; 20A-2P; 25A-2P; 32A-2P; 40A-2P | cái | 64.500 |
| | Loại 50A-2P | cái | 98.000 |
| | Loại 50A-3P | cái | 138.000 |
| | Loại 63A-2P | cái | 98.000 |
| | Loại 10A; 15A; 20A; 30A | cái | 45.000 |
| | Loại 50A-3P | cái | 295.000 |
| * | Tủ điện NANO vỏ kim loại | | |
| | Tủ 2-4 át, KT 200x125x58 | cái | 131.818 |
| | Tủ 6 át, KT 200x198x58 | cái | 186.364 |
| | Tủ 9 át, KT 200x265x58 | cái | 272.727 |
| | Tủ 13 át, KT 200x338x58 | cái | 345.455 |
| | Tủ 18 át, KT 385x285x58 | cái | 595.455 |
| | Tủ 24 át, KT 400x325x58 | cái | 800.000 |
| | Tủ 26 át, KT 385x340x58 | cái | 890.909 |
| * | Công tắc điện CLIPSAL Việt Nam | | |
| | Loại 1 công tắc | cái | 9.091 |
| | Loại 2 công tắc | cái | 13.636 |
| | Loại 3 công tắc | cái | 18.182 |
| | Loại 4 công tắc | cái | 24.545 |
| * | Ổ cắm điện CLIPSAL Việt Nam | | |
| | Loại 1 ổ cắm | cái | 18.182 |
| | Loại 2 ổ cắm | cái | 20.909 |
| * | Công tắc liên ổ cắm CLIPSAL Việt Nam | | |
| | Loại 1 công tắc + 1 ổ cắm | cái | 18.182 |
| | Loại 2 công tắc + 1 ổ cắm | cái | 22.727 |
| * | Sứ cách điện | | |
| | Sứ đứng 35KV đường rò 720mm (PI35KV) | cái | 220.000 |
| | Sứ đứng 35KV đường rò 720mm-CMB | cái | 242.000 |
| | Sứ đứng 35KV đường rò 770mm (PI 45KV) | cái | 259.091 |
| | Sứ đứng 35KV đường rò 875 | cái | 265.000 |
| | Sứ đứng 35KV loại Lineost + Ty | cái | 253.000 |
| | Sứ đứng 35KV loại Pineost + Ty | cái | 280.000 |
| | Sứ đứng 24KV đường dò 600mm-CSM | cái | 165.000 |
| | Sứ đứng 24KV đường dò 550mm-CON | cái | 165.000 |
| | Sứ đứng 24KV đường dò 630mm-CSM | cái | 173.000 |
| | Sứ đứng 24KV đường dò 540mm-CON(RE24) | cái | 116.000 |
| | Sứ đứng 24KV đường dò 460mm-CON(RE24) | cái | 110.000 |
| | Sứ đứng 24KV loại Lineost + Ty | cái | 220.000 |
| | Sứ đứng 24KV loại Pineost + Ty | cái | 242.000 |
| | Sứ đứng 15KV ((SĐD 15KV) | cái | 82.000 |
| | Sứ đứng 24KV(SĐD 24KV) | cái | 100.000 |
| | Sứ chằng nhỏ | cái | 26.000 |
| | Sứ chằng lớn | cái | 46.000 |
| | Sứ ống Chi | cái | 8.500 |
| | Sứ ống chi lớn | cái | 9.409 |
| | Sứ ống co | cái | 6.000 |
| | Sứ ống thẳng | cái | 6.000 |

| | | | | |
|-------------|--|-----|------------------|------------|
| | Cầu trị trời 60A+bulong+ecu(VL=Đồng) | bộ | | 18.000 |
| | Cầu trị trời 100A + bulong + ecu (VL=Đồng) | bộ | | 70.000 |
| | A30 | cái | | 9.000 |
| | A20 | cái | | 8.000 |
| 11.6 | Công ty cổ phần bóng đèn Điện Quang (121-123-125 Hàm Nghi, phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, TPHCM) <i>(Tại thành phố Lạng Sơn: Số 31, đường Nhị Thanh, khối 2, phường Tam Thanh; Số 98, Trần Đăng Ninh, thành phố Lạng Sơn - Giá bán trên toàn quốc)</i> | | | |
| | ĐQ LEDPN01 12765 300x300 (12W daylight) | cái | TCVN 8781:2011 | 501.818 |
| | ĐQ LEDPN01 12727 300x300 (12W warmwhite) | cái | " | 501.818 |
| | ĐQ LEDPN01 45765 600x600 (45W daylight) | cái | " | 1.257.273 |
| | ĐQ LEDPN02 16765 200 (16W daylight F200) | cái | " | 667.273 |
| | ĐQ LEDPN04 06765 120 (6W daylight F120) | cái | " | 100.909 |
| | ĐQ LEDPN04 06727 120 (6W warmwhite F120) | cái | " | 100.909 |
| | ĐQ LEDPN04 12765 170 (12W daylight F170) | cái | " | 177.273 |
| | ĐQ LEDMF01 18765 (0.6m 18w Daylight, nguồn tích hợp) | cái | " | 192.273 |
| | ĐQ LEDMF02 36765 (1.2m 36W daylight, nguồn tích hợp) | cái | " | 345.455 |
| | ĐQ LEDTU03 18765 (1.2m 18W Daylight thân nhựa mờ, có kèm ng | cái | " | 160.909 |
| | ĐQ LEDTU06I 18765 (1.2m 18W daylight thân thủy tinh) | cái | " | 73.636 |
| | ĐQ LEDTU09 09765 (0.6m 9W daylight thân nhôm chụp nhựa mờ) | cái | " | 102.727 |
| | ĐQ LEDTU09 18765 (1.2m 18W daylight thân nhôm chụp nhựa mờ) | cái | " | 149.182 |
| | ĐQ LEDTU09R 18727 (1.2m 18W warmwhite thân nhôm chụp nhựa mờ) | cái | " | 152.727 |
| | ĐQ LEDFX02 18765 (1.2m 18W daylight máng mini led tube thân r | cái | " | 206.364 |
| | ĐQ LEDDW01 36765 (36W daylight) | bộ | " | 357.273 |
| | ĐQ LEDDW01 24765 (24W daylight) | bộ | " | 315.455 |
| | ĐQ LEDCL08 10765 (10W Daylight D255mm) | cái | " | 284.000 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL11 30W | cái | TCVN 7722-1:2009 | 8.327.273 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL11 60W | cái | " | 9.162.727 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL11 90W | cái | " | 10.000.000 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL11 120W | cái | " | 11.314.545 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL11 150W | cái | " | 12.525.455 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL11 180W | cái | " | 16.940.909 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL11 210W | cái | " | 18.313.636 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL18 30W | bộ | " | 8.246.364 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL18 60W | bộ | " | 9.475.455 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL18 90W | bộ | " | 10.761.818 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL18 120W | bộ | " | 11.546.364 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL18 150W | bộ | " | 13.558.182 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL18 180W | bộ | " | 17.916.364 |
| | Đèn đường ĐQ LEDSL18 210W | bộ | " | 19.313.636 |
| | LED ĐƯỜNG 30W | cái | " | 1,283,636 |
| | Đèn LED bulb thân nhựa ĐQ LEDBUA50 (3W daylight/warmwhite) | cái | TCVN 8781:2011 | 29.091 |
| | Đèn LED bulb thân nhựa ĐQ LEDBUA55 (5W daylight/warmwhite) | cái | " | 37.273 |
| | Đèn LED bulb thân nhựa ĐQ LEDBUA70 (7W daylight/warmwhite) | cái | " | 62.727 |
| | Đèn LED bulb thân nhựa ĐQ LEDBUA80 (9W daylight/warmwhite) | cái | " | 72.727 |
| | Đèn LED bulb BU11 ĐQ LEDBU11 A50 (3W daylight/warmwhite) | cái | " | 31.818 |
| | Đèn LED bulb BU11 ĐQ LEDBU11 A60 05765 (5W daylight, chụp | cái | " | 40.000 |
| | Đèn LED bulb BU11 ĐQ LEDBU11 A50 05765 (3W, RED/GREEN) | cái | " | 36.364 |
| | Đèn LED bulb BU11 ĐQ LEDBU11 A60 05765 (5W, RED/GREEN) | cái | " | 44.545 |
| | Đèn LED bulb BU11 ĐQ LEDBU11 A70 (7W daylight/warmwhite) | cái | " | 62.727 |
| | Đèn LED bulb ĐQ LEDBU09 (12W daylight/warmwhite) | cái | " | 79.091 |

| | | | |
|---|-----|---|---------|
| Đèn LED bulb ĐQ LEDBU09 (20W daylight/warmwhite) | cái | " | 125.455 |
| Đèn LED bulb ĐQ LEDBU09 (30W daylight/warmwhite) | cái | " | 179.091 |
| Đèn LED bulb ĐQ LEDBU09 (25W daylight/warmwhite/coolwhite) | cái | " | 145.455 |
| Đèn LED bulb ĐQ LEDBU10 (10W daylight/warmwhite/coolwhite) | cái | " | 76.364 |
| Đèn LED bulb ĐQ LEDBU10 (18W daylight/warmwhite) | cái | " | 101.818 |
| Đèn LED bulb ĐQ LEDBU10 (25W daylight/warmwhite) | cái | " | 135.455 |
| Bộ đèn LED Downlight ĐQLRD04 (3W daylight/warmwhite/coolwhite) | bộ | " | 57.273 |
| Bộ đèn LED Downlight ĐQLRD04 (5W daylight/warmwhite/coolwhite) | bộ | " | 70.000 |
| Bộ đèn LED Downlight ĐQLRD04 (5W, 3,5inch, đổi màu bằng công tắc) | bộ | " | 75.455 |
| Bộ đèn LED Downlight ĐQLRD04 (7W daylight/warmwhite/coolwhite) | bộ | " | 92.727 |
| Bộ đèn LED Downlight ĐQLRD04 (9W daylight/warmwhite/coolwhite) | bộ | " | 104.545 |
| Bộ đèn LED Downlight ĐQLRD04 (7W, 4,5inch, đổi màu bằng công tắc) | bộ | " | 109.091 |
| Bộ đèn LED Downlight ĐQLRD04 (11W daylight/warmwhite/coolwhite) | bộ | " | 116.364 |
| Bộ đèn LED Downlight ĐQLRD05 (3W daylight/warmwhite/coolwhite) | bộ | " | 57.273 |
| Bộ đèn LED Downlight ĐQLRD05 (5W daylight/warmwhite/coolwhite) | bộ | " | 70.000 |
| Đèn LED tube DDQLEDTU06I (0.6 9W daylight/warmwhite thân nhôm) | cái | " | 51.818 |
| Đèn LED tube DDQLEDTU06I (1.2 18W daylight/warmwhite thân nhôm) | cái | " | 73.636 |
| Đèn LED tube DDQLEDTU09 (0.6 9W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm chụp nhựa mờ) | cái | " | 102.727 |
| Đèn LED tube DDQLEDTU09R (0.6 9W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm chụp nhựa mờ, đầu đèn xoay) | cái | " | 107.273 |
| Đèn LED tube DDQLEDTU09 HPF (1.2 22W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm chụp nhựa mờ, công suất cao) | cái | " | 219.091 |
| Đèn LED tube DDQLEDTU09R HPF (1.2 22W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm chụp nhựa mờ, đầu đèn xoay, hệ số công suất cao) | cái | " | 243.636 |
| Đèn LED tube DDQLEDTU09R HPF (1.2 18W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm chụp nhựa mờ, đầu đèn xoay, hệ số công suất cao) | cái | " | 191.818 |
| Đèn LED tube DDQLEDTU09R HPF (1.2 18W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm chụp nhựa mờ, hệ số công suất cao) | cái | " | 171.818 |
| LED tube ĐQLEDFX09HPF (9W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm) | bộ | " | 153.636 |
| LED tube ĐQLEDFX09HPF (18W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm) | bộ | " | 219.091 |
| Đèn LED ĐQLEDTU09R (0.6m 9W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm chụp nhựa mờ, đầu đèn xoay) | cái | " | 107.273 |
| Đèn LED ĐQLEDTU09 (1.2m 18W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm chụp nhựa mờ) | cái | " | 148.182 |
| Đèn LED ĐQLEDTU09R (1.2m 18W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm chụp nhựa mờ, đầu đèn xoay) | cái | " | 152.727 |
| Đèn LED ĐQLEDTU09R (1.2m 22W daylight/warmwhite/coolwhite thân nhôm chụp nhựa mờ, đầu đèn xoay) | cái | " | 180.000 |
| Bộ đèn ĐQ LEDFX02 (0.6 9W daylight/warmwhite/coolwhite, máng mini led tube thân nhựa mờ) | Bộ | " | 141.818 |
| máng mini led tube thân nhựa mờ) | Bộ | " | 206.364 |
| Bộ đèn ĐQ LEDFX09 (9W daylight/warmwhite/coolwhite, mini 0.6m, TU09) | Bộ | " | 132.727 |
| Bộ đèn ĐQ LEDFX09 (18W daylight/warmwhite/coolwhite, mini 1.2m, TU09) | Bộ | " | 189.091 |
| Bộ đèn ĐQ LEDFX06 (9W daylight thân liền mini 0.6m, TU06) | Bộ | " | 83.636 |

| | | | | |
|-------------|--|-----|-----------|-----------|
| | Bộ đèn ĐQ LEDFX06 (18W daylight thân liền mini 1.2m, TU06) | Bộ | " | 111.818 |
| | Đèn LED hight bay ĐQ LEDHB05 (40W daylghit) | cái | " | 669.091 |
| | Đèn LED hight bay ĐQ LEDHB05 (60W daylghit) | cái | " | 1.064.545 |
| | Đèn LED hight bay ĐQ LEDHB05 (80W daylghit E40) | cái | " | 1.255.455 |
| | Đèn LED hight bay ĐQ LEDHB02 (100W daylghit/warmwhit) | cái | " | 3.426.364 |
| | Bộ Đèn LED hight bay ĐQ LEDHB02 (150W daylghit) | bộ | " | 5.673.636 |
| | Bộ Đèn LED hight bay ĐQ LEDHB02 (200W daylghit) | bộ | " | 6.977.273 |
| | Bộ đèn LED ốp trần ĐQ LEDCL 18 15765 (15W Daylight D270) | bộ | " | 394.545 |
| | Bộ đèn LED panel ĐQ LEDPN04 09765/09727/09740 146 (9W daylight/Warmwhite. Coolwhite F146) | bộ | " | 140.909 |
| | Đèn LED Trái bấp Điện Quang ĐQ LEDCORN V02 12765 (Daylight/Warmw | | " | 765 |
| | Đèn LED Trái bấp Điện Quang ĐQ LEDCORN V02 15765 (Daylight/Warmw | | " | 771 |
| | Đèn LED nền ĐQ LEDCD03 02765/02727 (2W daylight/Warmwhit | cái | " | 38.273 |
| | Đèn LED nền ĐQ LEDCD04 02765/02727 (2W daylight/Warmwhit | cái | " | 39.636 |
| | Đèn LED nền ĐQ LEDCD01 02727 (2W Warmwhite chụp mờ) | cái | " | 112.727 |
| | Đèn LED nền ĐQ LEDCD01 02727 (2W Warmwhite chụp trong) | cái | " | 112.727 |
| 11.8 | Công ty cổ phần Điện và Chiếu sáng An Phú (địa chỉ: thôn 8, xã Phùng Xá, huyện Thạch Thất, thành phố Hà Nội). | | | |
| * | Cột đèn chiếu sáng liền cần đơn vưon 1,5m | | ASTM A123 | |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 3,0mm | Cột | | 1.920.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=8m, dày 3,0mm | Cột | | 2.600.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=10m, dày 3,0mm | Cột | | 3.500.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 4,0mm | Cột | | 2.450.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=8m, dày 4,0mm | Cột | | 3.390.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=10m, dày 4,0mm | Cột | | 4.560.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 3,0mm | Cột | | 2.100.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 3,0mm | Cột | | 2.850.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 3,0mm | Cột | | 3.750.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=6m, dày 4,0mm | Cột | | 2.620.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 4,0mm | Cột | | 3.580.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 4,0mm | Cột | | 4.800.000 |
| * | Cột thép bát giác, tròn côn D78 (thân cột đèn) | | ASTM A123 | |
| | Cột thép bát giác, tròn côn 6m - D78 - 3,0mm | Cột | | 2.250.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn 8m - D78 - 3,5mm | Cột | | 3.580.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn 6m - D78 - 4,0mm | Cột | | 2.860.000 |
| | Cột thép bát giác, tròn côn 8m - D78 - 4,0mm | Cột | | 4.020.000 |
| * | Cần đèn | | ASTM A123 | |
| | Cần đèn AP01-D đơn cao 2,0m, vưon 1,5m | Cần | | 1.000.000 |
| | Cần đèn AP01-K kép cao 2,0m, vưon 1,5m | Cần | | 1.580.000 |
| | Cần đèn AP05-D đơn cao 1,0m, vưon 1,5m | Cần | | 780.000 |
| | Cần đèn AP05-K kép cao 1,0m, vưon 1,5m | Cần | | 1.150.000 |

| | | | | |
|--------------|---|-----|--------------------|------------|
| | Cần đèn AP06-D đơn cao 2,0m, vưon 1,5m | Cần | | 700.000 |
| | Cần đèn AP06-K kép cao 2,0m, vưon 1,5m | Cần | | 1.050.000 |
| * | Đèn LED đường phố | | TCVN 7722-2-3:2007 | |
| | Đèn LED Alumos-D 50W | Bộ | | 4.292.643 |
| | Đèn LED Alumos-D 75W | Bộ | | 4.631.929 |
| | Đèn LED Alumos-D 100W | Bộ | | 5.150.357 |
| | Đèn LED Alumos-M 50W | Bộ | | 4.869.700 |
| | Đèn LED Alumos-M 75W | Bộ | | 5.799.750 |
| | Đèn LED Alumos-M 100W | Bộ | | 6.800.100 |
| * | Chóa đèn chiếu sáng đường phố | | BS 5155, AWS D11 | |
| | SUN-A M70W (không bóng) | Bộ | | 1.500.000 |
| | SUN-A M150W (không bóng) | Bộ | | 1.583.000 |
| | SUN-A M250W (không bóng) | Bộ | | 1.550.000 |
| | PLUTO M70W (không bóng) | Bộ | | 1.740.000 |
| | PLUTO M150W (không bóng) | Bộ | | 1.927.000 |
| | PLUTO M250W (không bóng) | Bộ | | 1.950.000 |
| * | Cột đèn sân vườn Trang trí | | BS 5155, AWS D11 | |
| | Cột DC02 (Đế ngang đúc, thân thép) | Cột | | 2.050.000 |
| | Cột DC05B (Đế ngang đúc, thân gang, sơn phủ theo yêu cầu) | Cột | | 5.550.000 |
| | Cột Arlequin 3,5m | Cột | | 1.800.000 |
| | Cột Arlequin 4,0m | Cột | | 1.870.000 |
| * | Chùm đèn cột sân vườn | | BS 5155, AWS D11 | |
| | CH02-4 | Bộ | | 1.400.000 |
| | CH02-5 | Bộ | | 1.503.000 |
| * | Phụ kiện khác | | TCVN 5828:1994 | |
| | Khung móng M16x240x240x525 | Bộ | | 300.000 |
| | Khung móng M24x300x300x675 | Bộ | | 550.000 |
| 11.9 | Công ty cổ phần Fusi Electric | | | |
| * | Đèn đường LED | | TCVN 7722-2-3:2007 | |
| | Đèn ELST-01A, công suất 40W, chống sét 10KV, lập trình 5 cấp | cái | | 4.656.000 |
| | Đèn ELST-01A, công suất 60W, chống sét 10KV, lập trình 5 cấp | cái | | 5.250.000 |
| | Đèn ELST-01A, công suất 80W, chống sét 10KV, lập trình 5 cấp | cái | | 5.800.000 |
| | Đèn ELST-01A, công suất 100W, chống sét 10KV, lập trình 5 cấp | cái | | 6.100.000 |
| | Đèn ELST-01A, công suất 120W, chống sét 10KV, lập trình 5 cấp | cái | | 7.280.000 |
| | Đèn ELST-01A, công suất 150W, chống sét 10KV, lập trình 5 cấp | cái | | 8.100.000 |
| | Đèn ELST-01A, công suất 200W, chống sét 10KV, lập trình 5 cấp | cái | | 10.560.000 |
| | Đèn ELST-01A, công suất 240W, chống sét 10KV, lập trình 5 cấp | cái | | 12.720.000 |
| 11.10 | Công ty Cổ phần Công nghiệp INVICO | | | |
| | <i>(Địa chỉ: Cụm công nghiệp Trí Quả, xã Trí Quả, huyện Thuận Thành, Bắc Giang)</i> | | | |
| * | Tủ điện tổng | | ISO 9001:2015 | |
| | Tủ điện tổng 75A - 03 lộ ra (03 ATM 50A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,6x0,8x 0,55)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 24.120.291 |
| | Tủ điện tổng 100A - 03 lộ ra (01 ATM 75A + 02 ATM 75A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,6x0,8x 0,55)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 23.985.440 |
| | Tủ điện tổng 150A - 03 lộ ra (01 ATM 100A + 02 ATM 75A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,6x0,8x 0,55)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 27.372.159 |
| | Tủ điện tổng 250A - 03 lộ ra (03 ATM 100A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,6x0,8x 0,55)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 27.869.127 |
| | Tủ điện tổng 300A - 04 lộ ra (01 ATM 150A + 01 ATM 100A + 02 ATM 75A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,6x0,8x 0,55)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 34.313.980 |
| | Tủ điện tổng 400A - 04 lộ ra (02 ATM 150A + 02 ATM 100A) - Tủ 2 cánh, kích thước(1,6x0,8x 0,55)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 36.517.856 |

| | | | | |
|--------------|--|-----|------------------|-------------|
| | Tủ điện tổng 500A - 05 lộ ra (03 ATM 150A + 02 ATM 100A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,8 x 1,0 x,0,55)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 49.301.243 |
| | Tủ điện tổng 600A - 05 lộ ra (03 ATM 200A + 02 ATM 100A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,8x1,1x,0,6)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 49.720.910 |
| | Tủ điện tổng 800A - 06 lộ ra (03 ATM 250A + 03 ATM 150A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,8x1,1x,0,6)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 63.908.346 |
| | Tủ điện tổng 1.000A - 06 lộ ra (03 ATM 300A + 03 ATM 150A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,8x1,1x,0,6)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 102.417.266 |
| | Tủ điện tổng 1.250A - 06 lộ ra (03 ATM 400A + 03 ATM 150A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,8x1,1x,0,6)m, vỏ tủ dày 1.5mm | Tủ | | 108.471.179 |
| | Tủ điện tổng 1.600A - 06 lộ ra (04 ATM 400A + 02 ATM 150A) - Tủ 2 cánh, kích thước (1,8x1,1x,0,6)m, vỏ tủ dày 1.5mm | | | 123.057.293 |
| * | Thiết bị đóng cắt tự động | | ISO 9001:2015 | |
| | Recloser 3 pha U27kV 630A 12,5kA/s và phụ kiện trọn bộ | cái | | 408.106.767 |
| | Recloser 3 pha E38 38kV 800A 16kA/s và phụ kiện trọn bộ | cái | | 517.947.256 |
| * | Máy biến áp | | ISO 9001:2015 | |
| | Máy biến áp cấp nguồn 1 pha 2 sứ 24kV, 22/0,22kV-100VA | cái | | 18.797.462 |
| | Máy biến áp cấp nguồn 1 pha 2 sứ 38,5kV, 35/0,22kV-100VA | | | 19.361.466 |
| 11.11 | Công ty Cổ phần điện tử chuyên dụng HANEL | | | |
| | <i>Trụ sở: 48, Lê Văn Lương, Nhân Chính, Thanh Xuân, Hà Nội</i> | | | |
| | <i>(giá bán đến chân công trình trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn)</i> | | | |
| | Tủ điện điều khiển và giám sát chiếu sáng trung tâm 150A đã lắp cơ cấu động lực (1200x600x350x1,5)mm sơn tĩnh điện màu ghi xám | Tủ | SO/IEC27001:2015 | 18.870.455 |
| | Tủ điện điều khiển và giám sát chiếu sáng trung tâm 100A đã lắp cơ cấu động lực (1200x600x350x1,5)mm sơn tĩnh điện màu ghi xám | Tủ | SO/IEC27001:2014 | 17.132.386 |
| | Thiết bị điều khiển và giám sát từ trung tâm truyền thông GSM/4G (Model: SLC100-GSM/4G) | Bộ | SO/IEC27001:2015 | 60.584.091 |
| | Bộ điều khiển truyền thông (Model: ISEVER RF) | Bộ | SO/IEC27001:2016 | 5.065.227 |
| | Bộ điều khiển tiết kiệm công suất cho đèn LED (Model: NODE RE, NEMA 7) | Bộ | SO/IEC27001:2017 | 3.674.773 |
| | Bộ điều khiển tiết kiệm công suất cho đèn pha LED (Model: NODE RF) | Bộ | SO/IEC27001:2018 | 4.568.636 |
| 11.12 | Công ty TNHH thiết bị và chiếu sáng Miền Bắc | | | |
| | <i>Trụ sở: số 30, khu C, tổ dân phố Phù Mỹ, Mỹ Đình 2, Nam Từ Liêm, Hà Nội.</i> | | | |
| | <i>(Giá bán tại thành phố Lạng Sơn, chưa bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp)</i> | | | |
| * | Đèn LED chiếu sáng | | | |
| | Đèn Led EPSILON-100W, DALI | Cái | | 3.286.000 |
| | Đèn Led IOTA-100W, DALI | Cái | | 3.223.000 |
| | Đèn Led IOTA-100W, DIM 5 cấp | Cái | | 3.608.000 |
| | Đèn Led IOTA-120W, DALI | Cái | | 3.774.000 |
| | Đèn Led IOTA-150W, DALI | Cái | | 4.135.000 |
| | Đèn Led IOTA-150W, DIM 5 cấp | Cái | | 4.721.000 |
| | Đèn Led IOTA-180W, DIM 5 cấp | Cái | | 3.982.000 |
| | Bộ đèn LED KAPPA-40W, DIM 5 cấp | Cái | | 902,000 |
| | Bộ đèn LED KAPPA-50W, DIM 5 cấp | Cái | | 1.015.000 |
| | Bộ đèn LED MB-3135 50W NLMT | Cái | | 1.518.000 |
| | Bộ đèn LED KAPPA-75W, DIM 7 cấp | Cái | | 1.540.000 |

| | | |
|------------------------------------|-----|------------|
| Bộ đèn LED KAPPA-90W, DIM 3 cấp | Cái | 1.595.000 |
| Bộ đèn LED KAPPA-99W, DIM 7 cấp | Cái | 1.628.000 |
| Bộ đèn LED MB-3140 60W NLMT | Cái | 1.641.000 |
| Bộ đèn LED KAPPA-100W, DIM 5 cấp | Cái | 4.345.000 |
| Bộ đèn LED MB-3340 80W NLMT | Cái | 2.936.000 |
| Bộ đèn LED KAPPA-120W, DIM 5 cấp | Cái | 4.510.000 |
| Bộ đèn LED KAPPA-125W, DIM 5 cấp | Cái | 4.595.000 |
| Bộ đèn LED KAPPA-150W, DALI | Cái | 4.639.000 |
| Bộ đèn LED KAPPA-150W, DIM 5 cấp | Cái | 2.239.000 |
| Bộ đèn LED KAPPA-160W, DIM 5 cấp | Cái | 6.260.000 |
| Bộ đèn LED KAPPA-200W, DIM 5 cấp | Cái | 7.859.000 |
| Bộ đèn LED LAMDA-100W, DIM 5 cấp | Cái | 5.043.000 |
| Bộ đèn LED MUY-100W, DALI | Cái | 4.345.000 |
| Bộ đèn LED PI-50W, DIM 5 cấp | Cái | 1.817.200 |
| Bộ đèn LED MB-3118 30W NLMT | Cái | 1.980.000 |
| Bộ đèn LED PI-75W, DIM 5 cấp | Cái | 2.084.000 |
| Bộ đèn LED PI-90W, DIM 5 cấp | Cái | 2.121.000 |
| Bộ đèn LED PI-110W, DIM 5 cấp | Cái | 2.177.000 |
| Bộ đèn LED PI-100W, DIM 5 cấp | Cái | 2.585.000 |
| Bộ đèn LED MB-3240 100W NLMT | Cái | 2.664.000 |
| Bộ đèn LED PI-110W, DIM 5 cấp | Cái | 2.708.000 |
| Bộ đèn LED PI-120W, DALI | Cái | 2.774.000 |
| Bộ đèn LED PI-120W, DIM 5 cấp | Cái | 3.258.000 |
| Bộ đèn LED PI-150W, DALI | Cái | 3.235.000 |
| Bộ đèn LED PI-150W, DIM 5 cấp | Cái | 3.721.000 |
| Bộ đèn LED PI-160W, DIM 5 cấp | Cái | 3.797.000 |
| Bộ đèn LED PI-180W, DIM 5 cấp | Cái | 3.872.000 |
| Bộ đèn LED PI-200W, DIM 5 cấp | Cái | 3.982.000 |
| Bộ đèn LED PI-250W, DALI | Cái | 3.982.000 |
| Bộ đèn LED PI-250W, DIM 5 cấp | Cái | 6.253.000 |
| Bộ đèn LED PHI-150W, DIM 5 cấp | Cái | 5.018.000 |
| Bộ đèn LED CHI-80W, DALI | Cái | 4.070.000 |
| Bộ đèn LED CHI-100W, DALI | Cái | 4.235.000 |
| Bộ đèn LED CHI-120W, DIM 5 cấp | Cái | 7.050.000 |
| Bộ đèn LED CHI-150W, DIM 5 cấp | Cái | 7.881.200 |
| Bộ đèn LED CHI-180W, DIM 5 cấp | Cái | 8.280.000 |
| Bộ đèn LED UPSILON-150W, DIM 5 cấp | Cái | 5.990.000 |
| Bộ đèn PSI-150W, DIM 5 cấp | Cái | 6.190.000 |
| Đèn pha LED MB08 100W NLMT | Cái | 1.650.000 |
| Đèn pha LED MB05-200w | Cái | 2.297.000 |
| Đèn pha LED MB02-600w | Cái | 3.795.000 |
| Đèn pha LED MB03- 400w | Cái | 4.155.000 |
| Đèn pha LED MB02-500w | Cái | 5.995.000 |
| Đèn pha LED MB02-600w | Cái | 7.952.000 |
| Đèn pha LED MB04-800w | Cái | 14.167.800 |

TCVN 7722-1-
2017, TCVN
7722-2-3-2007

| | | | | | |
|---|---|-----|--|--|-----------|
| | Đèn pha LED MB07-1000w | Cái | | 16.667.800 | |
| * | Khung móng đúc sẵn | | | | |
| | M16x240x240x500-4T (chiều dài 550) | Cái | TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 | 300,000 | |
| | M16x260x260x500-4T (chiều dài 550) | Cái | | 325,000 | |
| | M16x340x340x500-4T (chiều dài 550) | Cái | | 343,000 | |
| | M24x300x300x675-4T (chiều dài 750) | Cái | | 500,000 | |
| | M24x400x1350-8T (chiều dài 1450)thép C45, lắp cột 13-16m | Cái | | 1.985.000 | |
| | M24x450x1500-8T (chiều dài 1600) thép C45, lắp cột 17-18m không nâng hạ | Cái | | 2.480.000 | |
| | M30x800x1750-18T (chiều dài 1750) thép C45, 2 tầng đĩa định vị lắp cột nâng hạ 17-25m | Cái | | 9.860.000 | |
| | M30x900x2000-20T (chiều dài 2000) thép C45, 2 tầng đĩa định vị lắp cột nâng hạ 30-35m | Cái | | 12.850.000 | |
| * | Cột đèn sân vườn trang trí | | | | |
| | Cột trang trí SV35 thân thép D141 LED 40W-50W-100W cao 3,5m | Cái | TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 | 5.115.000 | |
| | Cột trang trí SV35 thân thép D114 LED 40W-50W-100W cao 3,5m | Cái | | 3.685.000 | |
| | Cột trang trí SV35 thân thép D168 LED 40W-50W-100W cao 3,5m | Cái | | 6.120.000 | |
| | Đế DP03 | Cái | | 6.116.000 | |
| | Cột DP01 (lắp cho cột sân vườn | Cái | | 4.147.000 | |
| | Cột củ tỏi DP04 | Cái | | 3.905.000 | |
| | Cột sư tử DP02 | Cái | | 7.699.000 | |
| | Đế cột PINE + Thân D108 | Cái | | 3.900.000 | |
| | Đế cột DC06 + Thân D76 | Cái | | 3.952.000 | |
| | Đế cột DC05 + Thân D108 | Cái | | 7.794.000 | |
| | Cột DC01 (lắp cho cột thép) | Cái | | 4.645.000 | |
| | Đế cột BANIAN + Thân D108 | Cái | | 4.534.000 | |
| | Đế cột NOUVO + Thân D108 | Cái | | 5.689.000 | |
| | Đế cột DC02 + Thân D76 | Cái | | 3.513.000 | |
| * | Chùm đèn cột sân vườn | | | | |
| | Chùm CH02 (4+1) | Cái | | TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 | 1.178.000 |
| | Chùm CH02 (3+1) | Cái | 1.026.000 | | |
| | Chùm CH04 (4+1) | Cái | 1.758.000 | | |
| | Chùm CH04 (3+1) | Cái | 1.524.000 | | |
| | Chùm CH06 (4+1) | Cái | 972,000 | | |
| | Chùm CH06 (3+1) | Cái | 834,000 | | |
| | Chùm CH07 (4+1) | Cái | 1.717.000 | | |
| | Chùm CH07 (3+1) | Cái | 1.386.000 | | |
| | Chùm CH08 (3+1) | Cái | 1.358.000 | | |
| | Chùm CH11 (3+1) | Cái | 1.717.000 | | |
| | Chùm CH11 (4+1) | Cái | 1.993.000 | | |
| | Chùm CH12 | Cái | 1.593.900 | | |
| | Đèn Jupiter | Cái | 1.731.000 | | |
| | Cột Alequyn+Chùm Alequyn (3+1) | Cái | 3.766.000 | | |
| * | Cần đèn lắp vào thân cột thép - D78 | | | | |
| | Cần đơn MB01-D | Cái | | | 1.157.000 |
| | Cần kép MB01-K | Cái | | 1.595.000 | |

| | | | | | |
|---|---|-----|--|--|-----------|
| | Cần đơn MB02-D | Cái | TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 | 961,000 | |
| | Cần kép MB02-K | Cái | | 1.340.000 | |
| | Cần đơn MB06-D | Cái | | 686,000 | |
| | Cần kép MB06-K | Cái | | 1.013.000 | |
| | Cần đơn MB03-D | Cái | | 1.079.000 | |
| | Cần kép MB03-K | Cái | | 1.699.000 | |
| | Cần đơn MB04-D | Cái | | 1.378.000 | |
| | Cần kép MB04-K | Cái | | 1.617.000 | |
| | Cột thép chiếu sáng - Liên cần đơn | | | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=4m, dày 3mm, bích đế 300x300 | Cái | TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 | 1.650.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=5m, dày 3mm, bích đế 300x300 | Cái | | 1.950.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=6m, dày 3mm, bích đế 300x300 | Cái | | 2.500.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3mm, bích đế 300x300 | Cái | | 2.897.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | Cái | | 3.262.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3mm, bích đế 300x300 | Cái | | 3.328.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | Cái | | 4.156.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 3mm, bích đế 300x300 | Cái | | 3.858.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | Cái | | 4.735.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 3mm, bích đế 400x400 | Cái | | 4.404.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | Cái | | 5.033.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=11m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | Cái | | 5.365.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=11m, dày 4mm, bích đế 400x400 | Cái | | 6.043.000 | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=12m, dày 4mm, bích đế 400x400 | Cái | | 7.255.000 | |
| * | Thân cột thép chiếu sáng - D78 | | | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=3m, dày 3mm, bích đế 300x300 | Cái | | TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 | 1.550.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn H=4m, dày 3mm, bích đế 400x400 | Cái | 1.700.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=5m, dày 3mm, bích đế 300x300 | Cái | 2.268.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=6m, dày 3mm, bích đế 400x400 | Cái | 3.046.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3mm, bích đế 400x400 | Cái | 3.543.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=7m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | Cái | 4.591.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | Cái | 4.653.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=8m, dày 4mm, bích đế 400x400 | Cái | 5.199.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 3,5mm, bích đế 400x400 | Cái | 6.000.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=9m, dày 4mm, bích đế 400x400 | Cái | 6.598.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=10m, dày 4mm, bích đế 400x400 | Cái | 6.772.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=11m, dày 4mm, bích đế 400x400 | Cái | 7.617.000 | | |
| | Cột bát giác, tròn côn H=12m, dày 4mm, bích đế 400x400 | Cái | 9.179.000 | | |
| | Cột gian đèn năng hạ, mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn ASTM A123, thép SS400, nâng hạ tự động, giàn đèn kim thu sét thu động | | | | |
| | Cột đèn nâng hạ 17m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn) | Cái | TCCS 01:2018/CSMB, ISO 9001:2015 | 97.400.000 | |
| | Cột đèn nâng hạ 20m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn) | Cái | | 109.400.000 | |
| | Cột đèn nâng hạ 25m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn) | Cái | | 119.400.000 | |
| | Cột đèn nâng hạ 30m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn) | Cái | | 134.000.000 | |
| | Cột đèn nâng hạ 35m (có bộ điện nâng hạ, lọng bắt 8-12 đèn) | Cái | | 158.000.000 | |
| * | Cột đèn pha sân Golf | | | | |
| | Cột đa giác, tròn côn 13m (dày 4mm) bắt 2-8 đèn pha | Cái | | 16.500.000 | |

| | | | | |
|---|--|-----|---------------------------------|------------|
| | Cột đa giác, tròn côn 14m (dày 4mm) bắt 2-8 đèn pha | Cái | | 18.520.000 |
| | Cột đa giác, tròn côn 15m (dày 4/5mm) bắt 2-8 đèn pha | Cái | | 23.530.000 |
| | Cột đa giác, tròn côn 16m (dày 4/5mm) bắt 2-8 đèn pha | Cái | | 24.521.000 |
| | Cột đa giác, tròn côn 17m (dày 5/6mm) bắt 2-8 đèn pha | Cái | | 27.520.000 |
| | Cột đa giác, tròn côn 18m (dày 5/6mm) bắt 2-8 đèn pha | Cái | | 29.670.000 |
| | Cột đa giác, tròn côn 19m (dày 5/6mm) bắt 2-8 đèn pha | Cái | | 33.500.000 |
| | Nắp hồ ga, song chắn rác bằng vật liệu Composite, Gang | | | |
| | Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tại | Cái | | 2.000.000 |
| | trong 12,5 tấn | | | |
| | Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tại | Cái | | 3.250.000 |
| | trong 25 tấn | | | |
| | Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 + Khung 960x530 tại | Cái | | 3.980.000 |
| | trong 40 tấn | | | |
| | Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 tải trọng 12.5 tấn | Cái | | 1.400.000 |
| | Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 tải trọng 12.5 tấn | Cái | BS EN 124-5:2015, ISO 9001:2015 | 2.050.000 |
| | Song chắn rác Composite, Gang 860x430x60 tải trọng 12.5 tấn | Cái | | 2.450.000 |
| | Song chắn rác Composite, Gang 960x530x30 tải trọng 12.5 tấn | Cái | | 1.680.000 |
| | Song chắn rác Composite, Gang 960x530x30 tải trọng 25 tấn | Cái | | 1.850.000 |
| | Song chắn rác Composite, Gang 960x530x30 tải trọng 40 tấn | Cái | | 2.250.000 |
| | Song chắn rác Composite 960x530x60 tải trọng 12.5 tấn | Cái | | 2.030.000 |
| | Nắp hồ ga Composite, Gang 850x850x30 tải trọng 12.5 tấn | Cái | | 2.100.000 |
| | Nắp hồ ga Composite, Gang 850x850x30 tải trọng 25 tấn | Cái | | 3.230.000 |
| | Nắp hồ ga Composite, Gang 850x850x30 tải trọng 40 tấn | Cái | | 3.980.000 |
| | Nắp hồ ga Composite, Gang 900x900x60 D700 tải trọng 12.5 tấn | Cái | | 2.700.000 |
| | Nắp hồ ga Composite, Gang 900x900x60 D700 tải trọng 25 tấn | Cái | | 3.750.000 |
| | Nắp hồ ga Composite, Gang 900x900x60 D700 tải trọng 40 tấn | Cái | | 4.250.000 |
| | Nắp tham thu kết hợp CPS K1 1050x745x80 (mm) tải trọng 12,5 | Cái | | 3.600.000 |
| | tấn | | | |
| * | Cột đèn Tín hiệu giao thông | | | |
| | Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, tay vươn đơn | Cái | | 12.900.000 |
| | 6m dày 5mm | | | |
| | Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, tay vươn đơn | Cái | | 12.300.000 |
| | 4m dày 5mm | | | |
| | Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 3,3m, tay vươn đơn 4m, dày | Cái | | 10.600.000 |
| | 5mm | | TCCS | |
| | Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 6,2m dày 6mm, tay vươn | Cái | 01:2018/CSMB, | 13.000.000 |
| | vuông góc 5m + 2m dày 4mm | | ISO 9001:2015 | |
| | Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 5,6m, tay vươn đơn 5m, dày | Cái | | 10.600.000 |
| | 5mm | | | |
| | Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 4,4m dày 3mm | Cái | | 2.670.000 |
| | Thanh giá treo đèn thép mạ kẽm D60 dày 3mm | Cái | | 450,000 |
| | Cột thép đa giác, tròn côn THGT H= 2,5m dày 3mm | Cái | | 2.140.000 |
| | Đèn LED cảnh báo tín hiệu giao thông màu vàng D300mm sử dụng | | | |
| | năng lượng mặt trời (đã bao gồm pin năng lượng mặt trời, tủ điều | | | |
| | khiển) | Cái | | 7.300.000 |
| | Bộ Đèn tín hiệu giao thông 3 màu xanh, đỏ, vàng (Led), vỏ hộp và | | | |
| | tay đỡ bóng nhựa ABS | Cái | | 8.056.000 |
| | Đèn LED THGT 3 x D100 | Cái | | 5.560.000 |
| | Đèn LED THGT 3 x D200 | Cái | | 6.060.000 |
| | Đèn LED THGT 3 x D300 | Cái | | 7.970.000 |
| | Đèn mũi tên chỉ hướng D300, Led | Cái | -1-2017, TCVN 77 | 2.900.000 |
| | Đèn chữ thập D200 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS | Cái | | 3.180.000 |

| | | | | |
|--------------|---|-----|--------------------------------|------------|
| | Đèn LED chữ thập D300 (Led), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS | Cái | | 3.620.000 |
| | Đèn LED đếm ngược D300 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS | Cái | | 2.680.000 |
| | Đèn LED đếm ngược D400 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS | Cái | | 3.700.000 |
| | Đèn LED đếm ngược D600 (Led) vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS | Cái | | 6.000.000 |
| | Đèn LED di bộ Z X D200 (Led mini người cơ, xanh), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS | Cái | | 4.900.000 |
| | Đèn LED di bộ D300 (Led mini người cơ, xanh), vỏ hộp và tay đỡ bóng nhựa ABS | Cái | | 2.950.000 |
| | Trụ tủ điều khiển tín hiệu giao thông | Cái | | 52.500.000 |
| | Tủ điều khiển tín hiệu giao thông 2 pha, ổn áp 2000VA KT: 800x800x450mm | Cái | | 32.500.000 |
| | Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 50A (vỏ tủ 1200x600x400, tôn dày 1,2mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp | Cái | | 10.350.000 |
| | Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 63A (vỏ tủ 1200x600x400, tôn dày 1,2mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp | Cái | | 10.950.000 |
| | Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 100A (vỏ tủ 1200x600x400, tôn dày 1,2mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp | Cái | ISO 9001:2015 | 12.950.000 |
| | Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 50A (vỏ tủ 1200x600x350, tôn dày 1,5mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp | Cái | | 11.350.000 |
| | Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 63A (vỏ tủ 1200x600x350, tôn dày 1,5mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp | Cái | | 12.950.000 |
| | Tủ điện điều khiển chiếu sáng trọn bộ 100A (vỏ tủ 1200x600x350, tôn dày 1,5mm, thiết bị đóng cắt LS Hàn Quốc chính hãng) chưa bao gồm Công tơ điện lực cấp | Cái | | |
| 11.13 | Công ty Cổ phần Thiết bị điện Hàn Quốc | | | |
| | <i>(địa chỉ: số 28, BT4 bán đảo Linh Đàm, Hoàng Liệt, Hoàng Mai, Hà Nội.</i> | | | |
| | <i>Giá bán tại thành phố Lạng Sơn chưa bao gồm các chi phí khác liên quan</i> | | | |
| | Dây đồng trần 1x35 | m | TCVN 5064:1994/SDD1:1995 | 90.600 |
| | Dây đồng trần 1x50 | m | | 128.400 |
| | Dây đồng trần 1x95 | m | | 240.800 |
| | Dây đồng trần 1x120 | m | | 300.200 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x4 | m | TCVN 5935-1:2013 (ICE 60502-1) | 27.200 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x6 | m | | 38.300 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x10 | m | | 59.800 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x16 | m | | 90.600 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x25 | m | | 138.500 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x35 | m | | 188.700 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC 2x50 | m | | 266.100 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x4 | m | | 34.100 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x6 | m | | 45.600 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x10 | m | | 67.500 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x16 | m | | 99.500 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x25 | m | | 150.800 |
| | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x35 | m | | 202.400 |

| | | | | |
|--------------------------------|--|------|---------------------------------|-----------|
| | Cáp Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x50 | m | | 281.500 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-50/8 | m | TCVN 5064:1994/SDD1: 1995 | 17.000 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-70/11 | m | | 22.100 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-95/16 | m | | 29.500 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-120/19 | m | | 35.500 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-150/24 | m | | 44.000 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-185/29 | m | | 52.700 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-240/32 | m | | 67.600 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-240/39 | m | | 67.800 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-300/39 | m | | 82.600 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-300/48 | m | | 83.700 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-330/43 | m | | 90.900 |
| | Dây nhôm trần lõi thép ACSR-400/51 | m | | 107.400 |
| | Dây thép TK-35 | m | | 16.000 |
| | Dây thép TK(GSW)-50 | m | | 21.500 |
| | Dây thép TK(GSW)-70 | m | 29.500 | |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV: AC50/8-XLPE2.5/HDPE | m | TCVN 5935- 2:2013 | 34.900 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV: AC70/11-XLPE2.5/HDPE | m | | 43.000 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV: AC95/16-XLPE2.5/HDPE | m | | 54.800 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV: AC120/19-XLPE2.5/HDPE | m | | 63.500 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV: AC150/24-XLPE2.5/HDPE | m | | 76.000 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV: AC185/29-XLPE2.5/HDPE | m | | 89.300 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV: AC240/32-XLPE2.5/HDPE | m | | 111.600 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 35kV: AC50/8-XLPE4.3/HDPE | m | | 40.700 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 35kV: AC70/11-XLPE4.3/HDPE | m | | 48.700 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 35kV: AC95/16-XLPE4.3/HDPE | m | | 60.000 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 35kV: AC120/19-XLPE4.3/HDPE | m | | 72.900 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 35kV: AC150/35-XLPE4.3/HDPE | m | | 96.800 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 35kV: AC185/29-XLPE4.3/HDPE | m | | 99.400 |
| | Dây nhôm lõi thép bọc cách điện 35kV: AC240/32-XLPE4.3/HDPE | m | | 117.200 |
| 12. VẬT LIỆU NGÀNH NƯỚC | | | | |
| 12.1 | Công ty TNHH SX & TM Tân Á | | | |
| | <i>(số 124 Tôn Đức Thắng, Đống Đa, Hà Nội; Giá bán tại thành phố Lạng Sơn)</i> | | | |
| * | Bình nước nóng ROSSI tiết kiệm điện - Bình Ngang | | | |
| | Bình 15 lít (2500W) | bình | | 2.636.364 |
| | Bình 20 lít (2500W) | bình | | 2.727.273 |
| | Bình 30 lít (2500W) | bình | | 2.863.636 |
| * | Bình nước nóng ROSSI tiết kiệm điện - Bình Vuông | | | |
| | Bình 15 lít (2500W) | bình | | 2.318.182 |
| | Bình 20 lít (2500W) | bình | | 2.409.091 |
| | Bình 30 lít (2500W) | bình | | 2.545.455 |
| * | Bình nước nóng ROSSI IS - INTRUSTUSTRIAL | | | |
| | R50 - IS - 50 lít | bình | | 3.354.545 |
| | R 100 - IS - 100 lít | bình | | 6.081.818 |
| * | Bình nước nóng trực tiếp Rossi | | | |
| | R450 | bình | | 1.727.273 |
| | R450P (bơm tăng áp) | bình | | 2.272.727 |
| | R500 | bình | | 1.818.182 |
| | R500P (bơm tăng áp) | bình | | 2.363.636 |
| * | Máy nước nóng năng lượng mặt trời Tân Á (KT: Dài x Rộng x Cao) | | | |
| | Dòng Gold - Ống chân không | | | |

| | | | |
|---|---|------|------------|
| | TA-GO 47-15, (1790x1120x1060 mm), 120 lít | bộ | 5.727.273 |
| | TA-GO 47-18, (1790x1340x1060 mm), 140 lít | bộ | 6.272.727 |
| | TA-GO 47-21, (1790x1550x1060 mm), 160 lít | bộ | 6.818.182 |
| | TA-GO 47-24, (1790x1760x1060 mm), 180 lít | bộ | 7.363.636 |
| | TA-GO 58-14 (2000x1210x1160 mm), 140 lít | bộ | 5.818.182 |
| | TA-GO 58-16, (2000x1370x1160 mm), 160 lít | bộ | 6.181.818 |
| | TA-GO 58-18, (2000x1520x1160 mm), 180 lít | bộ | 6.545.455 |
| | TA-GO 58-21, (2000x1750x1160 mm), 200 lít | bộ | 7.090.909 |
| | Dòng Gold - Ống dầu | | |
| | TA-GO-S 58-14, (2000x1210x1160 mm), 140 lít | bộ | 6.454.545 |
| | TA-GO-S 58-16, (2000x1370x1160 mm), 160 lít | bộ | 6.909.091 |
| | TA-GO-S 58-18, (2000x1520x1160 mm), 180 lít | bộ | 7.363.636 |
| | TA-GO-S 58-21, (2000x1750x1160 mm), 200 lít | bộ | 8.045.455 |
| | Dòng Diamond - Ống chân không | | |
| | TA-DI 58-14, (2000x1460x1160 mm), 140 lít | bộ | 7.909.091 |
| | TA-DI 58-15, (2000x1540x1160 mm), 150 lít | bộ | 8.181.818 |
| | TA-DI 58-16, (2000x1620x1160 mm), 160 lít | bộ | 8.454.545 |
| | Dòng Diamond - Ống dầu | | |
| | TA-DI-S 58-14, (2000x1460x1160 mm), 140 lít | bộ | 8.545.455 |
| | TA-DI-S 58-15, (2000x1540x1160 mm), 150 lít | bộ | 8.863.636 |
| | TA-DI-S 58-16, (2000x1620x1160 mm), 160 lít | bộ | 9.181.818 |
| | Giàn máy nước nóng NLMT công nghiệp | | |
| | TA 58-48, (4000x3600x2000 mm), 500 lít | bộ | 18.954.545 |
| | TA 58-96, (8000x3800x2000 mm), 1000 lít | bộ | 37.909.091 |
| | TA 58-144, (12000x3800x2000 mm), 1500 lít | bộ | 56.909.091 |
| | TA 58-192, (16000x3800x2000 mm), 2000 lít | bộ | 75.863.636 |
| * | Máy nước nóng năng lượng mặt trời Hướng Dương (KT: Dài x Rộng x Cao) | | |
| | Hướng Dương 47-18, 140 lít, (1690x1290x1100 mm) | bộ | 6.182.000 |
| | Hướng Dương 47-21, 160 lít (1690x1500x1100 mm) | bộ | 6.745.000 |
| | Hướng Dương 58-15, 140 lít, (1850x1230x1380 mm) | bộ | 6.436.000 |
| | Hướng Dương 58-18, 180 lít, (1850x1470x1380 mm) | bộ | 7.164.000 |
| | Hướng Dương 58-21, 200 lít, (1850x1710x1380 mm) | bộ | 7.718.000 |
| | Hướng Dương 58-24, 230 lít, (1850x1950x1380 mm) | bộ | 8.318.000 |
| * | Bồn chứa nước INOX TÂN Á - Bồn đứng | | |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 1000D | binh | 3.045.455 |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 1500D | binh | 4.681.818 |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 2000D | binh | 6.181.818 |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 2500D | binh | 8.090.909 |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 3000D | binh | 9.363.636 |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 4000D | binh | 11.818.182 |
| * | Bồn chứa nước INOX TÂN Á - Bồn ngang | | |
| | Loại bồn ngang, mã hiệu TA 1000D | binh | 3.227.273 |
| | Loại bồn ngang, mã hiệu TA 1500D | binh | 4.863.636 |
| | Loại bồn ngang, mã hiệu TA 2000D | binh | 6.363.636 |
| | Loại bồn ngang, mã hiệu TA 3000D | binh | 9.727.273 |
| | Loại bồn ngang, mã hiệu TA 4000D | binh | 12.363.636 |
| * | Bồn nhựa TÂN Á - Bồn đứng | | |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 300 | binh | 1.018.182 |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 500 | binh | 1.500.000 |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 1000 | binh | 2.454.545 |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 1500 | binh | 3.727.273 |
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 2000 | binh | 4.818.182 |

| | | | | |
|---|--|------|--------------------------|-----------|
| | Loại bồn đứng, mã hiệu TA 4000 | bình | | 9.545.455 |
| * | Bồn nhựa TÂN Á - Bồn ngang | | | |
| | Loại bồn ngang, mã hiệu TA 300 | bình | | 1.200.000 |
| | Loại bồn ngang mã hiệu TA 500 | bình | | 1.681.818 |
| | Loại bồn ngang mã hiệu TA 1000 | bình | | 3.000.000 |
| | Loại bồn ngang mã hiệu TA 1500 | bình | | 4.727.273 |
| | Loại bồn ngang mã hiệu TA 2000 | bình | | 6.090.909 |
| | Loại bồn Vuông mã hiệu TA 500 | bình | | 2.045.455 |
| | Loại bồn Vuông mã hiệu TA 1000 | bình | | 3.500.000 |
| * | Chậu rửa ROSSI ECO | | | |
| | RA 03, chậu 2 hố - 1 bàn (1005x470x180 mm) | Cái | | 818.182 |
| | RA 11, chậu 2 hố - không bàn (810x470x180 mm) | Cái | | 881.818 |
| | RA 20, chậu 2 hố - 1 bàn, 1 hố phụ (1005x500x180 mm) | Cái | | 836.364 |
| | RA 24, chậu 1 hố - 1 bàn (800x470x180 mm) | Cái | | 572.572 |
| | RA 31, chậu 1 hố - không bàn (445x360x180 mm) | Cái | | 354.545 |
| * | Chậu rửa ROSSI 304 | | | |
| | RX 80, chậu đập liền 2 hố - không bàn (800x430x210 mm) | Cái | | 1.881.818 |
| | RA 82, chậu 2 hố - không bàn (710x460x200 mm) | Cái | | 1.500.000 |
| | RA 83, chậu 2 hố - 1 bàn (1005x470x200 mm) | Cái | | 1.590.909 |
| | RX 84, chậu 2 hố - không bàn (820x470x240 mm) | Cái | | 3.072.727 |
| | RX 85, chậu 1 hố - không bàn (410x470x240 mm) | Cái | | 2.109.091 |
| * | Ống nhựa STROMAN Việt Nam | | BS 3505- 3:19681/TCVN | |
| | Ống thoát uPVC | | | |
| | Ống D21 | mét | | 5.909 |
| | Ống D48 | mét | | 16.364 |
| | Ống D75 | mét | | 29.545 |
| | Ống D110 | mét | | 54.545 |
| | Ống uPVC - C1 | | | |
| | Ống D21 | mét | | 7.727 |
| | Ống D48 | mét | | 21.818 |
| | Ống D75 | mét | | 39.091 |
| | Ống D110 | mét | | 71.818 |
| | Ống uPVC - C2 | | | |
| | Ống D21 | mét | | 9.545 |
| | Ống D48 | mét | | 26.364 |
| | Ống D75 | mét | | 50.909 |
| | Ống D110 | mét | | 81.818 |
| | Ống PPR - PN10 | | | |
| | Ống D20 | mét | | 21.273 |
| | Ống D40 | mét | | 65.909 |
| | Ống D75 | mét | | 213.636 |
| | Ống D110 | mét | | 499.091 |
| | Ống PPR - PN20 | | | |
| | Ống D20 | mét | | 26.273 |
| | Ống D40 | mét | | 105.000 |
| | Ống D75 | mét | | 356.364 |
| | Ống D110 | mét | | 750.000 |
| | Ống PPR - PN25 | | | |
| | Ống D20 | mét | | 29.091 |
| | Ống D40 | mét | | 114.000 |
| | Ống D75 | mét | | 404.545 |
| | Ống D110 | mét | | 863.636 |
| | Ống HDPE - PN8 | | | |

| | | | | |
|---|--|-----|--|---------|
| | Ống D25 | mét | | 8.480 |
| | Ống D40 | mét | | 19.091 |
| | Ống D75 | mét | | 64.545 |
| | Ống D110 | mét | | 136.364 |
| | Ống HDPE - PN10 | | | |
| | Ống D25 | mét | | 10.993 |
| | Ống D40 | mét | | 22.727 |
| | Ống D75 | mét | | 80.000 |
| | Ống D110 | mét | | 172.727 |
| | Ống HDPE - PN12,5 | | | |
| | Ống D25 | mét | | 10.909 |
| | Ống D40 | mét | | 27.273 |
| | Ống D75 | mét | | 96.364 |
| | Ống D110 | mét | | 204.545 |
| | Ống HDPE - PN6 | | | |
| | Ống D25 | mét | | 7.538 |
| | Ống D40 | mét | | 20.098 |
| | Ống D63 | mét | | 50.091 |
| | Ống D110 | mét | | 109.091 |
| * | Phụ kiện ống nhựa uPVC STROMAN Việt Nam | | | |
| | Cút uPVC | | | |
| | 21 | cái | | 1.273 |
| | 34 | cái | | 4.727 |
| | 75 | cái | | 19.273 |
| | 110 | cái | | 43.636 |
| | Tê uPVC | | | |
| | 21 | cái | | 3.455 |
| | 34 | cái | | 4.364 |
| | 75 | cái | | 24.727 |
| | 110 | cái | | 58.182 |
| | Chếch | | | |
| | 21 | cái | | 1.273 |
| | 34 | cái | | 2.182 |
| | 75 | cái | | 16.364 |
| | 110 | cái | | 32.727 |
| | Măng sông uPVC | | | |
| | 21 | cái | | 1.571 |
| | 34 | cái | | 2.198 |
| | 75 | cái | | 10.678 |
| | 110 | cái | | 24.496 |
| | Côn thu uPVC | | | |
| | 27x21 | cái | | 1.105 |
| | 42x27 | cái | | 2.380 |
| | 75x34 | cái | | 8.500 |
| | 110x34 | cái | | 18.700 |
| | Tê thu uPVC | | | |
| | 27x21 | cái | | 2.380 |
| | 42x27 | cái | | 5.100 |
| | 75x34 | cái | | 18.700 |
| | 110x75 | cái | | 69.200 |
| | Nút bịt uPVC | | | |
| | 48 | cái | | 5.455 |
| | 75 | cái | | 12.000 |

| | | | |
|---|--|-----|---------|
| | 110 | cái | 30.909 |
| | Ren 21x1/2 | cái | 545 |
| | Ren 34x1 | cái | 1.818 |
| | Y uPVC | | |
| | 42 | cái | 7.273 |
| | 75 | cái | 34.545 |
| | 110 | cái | 65.455 |
| | Tê cong uPVC 110 | cái | 127.273 |
| | MS ren uPVC | | |
| | Trong, ngoài 21x1/2 | cái | 1.400 |
| | Trong, ngoài 48x1/2 | cái | 5.400 |
| | Cút ren uPVC 21x1/2 | cái | 2.400 |
| | Bạc chuyển bậc uPVC - 75x42 | cái | 8.364 |
| | Bạc chuyển bậc uPVC - 110x48 | cái | 29.091 |
| * | Phụ kiện ống nhựa PP-R STROMAN Việt Nam | | |
| | Cút PP-R 25 | cái | 7.000 |
| | 63 | cái | 107.455 |
| | 110 | cái | 440.909 |
| | Tê PP-R 25 | cái | 9.545 |
| | 63 | cái | 120.909 |
| | 110 | cái | 436.364 |
| | Chéch PP-R 25 | cái | 7.000 |
| | 63 | cái | 91.818 |
| | 110 | cái | 292.818 |
| | Côn thu PP-R 25x20 | cái | 4.364 |
| | 63x25 | cái | 33.273 |
| | 110x50 | cái | 166.909 |
| | Măng sông PP-R 25 | cái | 4.727 |
| | 63 | cái | 41.818 |
| | 110 | cái | 192.364 |
| | Nút bịt PP-R 25 | cái | 4.545 |
| | 40 | cái | 8.909 |
| | 63 | cái | 81.818 |
| | Zắc co PP-R 25 | cái | 50.909 |
| | 50 | cái | 131.909 |
| | Zắc co ren trong PP-R 20x1/2 | cái | 82.273 |
| | Zắc co ren ngoài PP-R 20x1/2 | cái | 95.455 |
| | Tê thu PP-R 25x20 | cái | 9.545 |
| | 63x25 | cái | 114.273 |
| | 110x63 | cái | 418.182 |
| | Cút ren trong PP-R 25x1/2 | cái | 43.636 |
| | Cút ren ngoài PP-R 25x1/2 | cái | 61.182 |
| | Măng sông ren trong PP-R 25x1/2 | cái | 42.273 |
| | Măng sông ren ngoài PP-R 25x1/2 | cái | 50.455 |
| | Tê ren trong PP-R 25x1/2 | cái | 41.455 |
| | Tê ren ngoài PP-R 25x1/2 | cái | 51.818 |
| | Ống tránh PP-R D25 | cái | 25.455 |
| | Van chặn PP-R D25 | cái | 183.636 |
| * | Phụ kiện ống nhựa HDPE STROMAN Việt Nam | | |
| | Măng sông HDPE Dn 25 | | 29.091 |
| | 63 | | 95.455 |
| | 90 | | 272.727 |
| | Cút 90 HDPE DN 25 | | 27.273 |

| | | | | |
|-------------|--|-----|-------------------------|-----------|
| | 63 | | | 127.273 |
| | 90 | | | 309.091 |
| | Cút hàn HDPE DN 110 | | | 245.455 |
| | 160 | | | 554.545 |
| | 200 | | | 918.182 |
| | Tê HDPE DV 25 | | | 36.364 |
| | 63 | | | 150.000 |
| | 90 | | | 454.545 |
| | Tê hàn HDPE DV 110 | | | 372.727 |
| | 160 | | | 827.273 |
| | 200 | | | 1.345.455 |
| | Tê thu HDPE DN 25-20 | | | 43.636 |
| | 40-25 | | | 77.273 |
| | 75-50 | | | 240.909 |
| | Đai khơi thủy HDPE DN 25x1/2 | | | 19.091 |
| | 40x1/2 | | | 36.364 |
| | 63x1-1/2 | | | 63.636 |
| | 110x1-1/2 | | | 140.909 |
| 12.2 | Thiết bị vệ sinh VIGLACERA | | TCVN 6073:2005 | |
| * | Loại bệt tay gạt: | | | |
| | Bệt VI77 (PK tay gạt) | bộ | | 1.180.000 |
| | Bệt VI44 (PK tay gạt) | bộ | | 1.148.182 |
| * | Loại bệt nút nhấn | | | |
| | Bệt VI 28 (PK 1 nhấn siêu nhẹ, nắp nhựa) | bộ | | 1.328.182 |
| | Bệt VI66 (PK 2 nút nhấn, nắp nhựa) | bộ | | 1.486.364 |
| | Bệt VI88 (PK 2 nút nhấn, nắp rơi êm VI66) | bộ | | 1.699.091 |
| * | Chậu rửa: | | | |
| | Chậu VTL2, VTL3N, VI1T | cái | | 617.273 |
| | Chậu VTL4 | cái | | 980.909 |
| * | Tiêu nam, tiêu nữ | | | |
| | Tiêu nam TT1, TT3, không phụ kiện | cái | | 319.091 |
| | Tiêu nam TT5, không phụ kiện | cái | | 870.000 |
| | Tiêu nữ VB3, VB5 | cái | | 712.727 |
| * | Phụ kiện | | | |
| | Phụ kiện phòng tắm Inox IPK01 6 chi tiết | bộ | | 400.000 |
| | Phụ kiện phòng tắm sứ SPK01 5 chi tiết | bộ | | 477.273 |
| | Phụ kiện phòng tắm đồng mạ crôm VG PK02 5 chi tiết | bộ | | 772.727 |
| 12.3 | Ống thép mạ kẽm - VINAPINE | | TCSB 01/2008/VNP | |
| | D15 | m | | 23.182 |
| | D20 | m | | 29.091 |
| | D26 | m | | 38.182 |
| | D33 | m | | 45.455 |
| | D40 | m | | 60.000 |
| | D50 | m | | 78.182 |
| | D65 | m | | 115.455 |
| | D80 | m | | 136.364 |
| | D100 | m | | 181.818 |
| 12.4 | Ống nhựa TIỀN PHONG | | TCVN 11822-2017/AS/N | |
| * | Ống nhựa u.PVC nối ghép bằng zoăng cao su loại PN 8 | | | |
| | D63 dày 2.5mm | m | | 31.727 |
| | D75 dày 2.9mm | m | | 44.273 |
| | D90 dày 3.5mm | m | | 63.636 |

| | | | | |
|---|---|-----|--|---------|
| | D110 dày 4.2mm | m | | 99.455 |
| | D125 dày 4.8mm | m | | 116.000 |
| | D140 dày 5.4mm | m | | 152.000 |
| | D160 dày 6.2mm | m | | 190.364 |
| | D180 dày 6.9mm | m | | 237.636 |
| | D200 dày 7.7mm | m | | 294.818 |
| * | Ống nhựa u.PVC nối ghép bằng zoăng cao su loại PN 10 | | | |
| | D63 dày 3.0mm | m | | 39.636 |
| | D75 dày 3.6mm | m | | 54.727 |
| | D90 dày 4.3mm | m | | 78.909 |
| | D110 dày 5.3mm | m | | 119.091 |
| | D125 dày 6.0mm | m | | 146.091 |
| | D140 dày 6.7mm | m | | 186.182 |
| | D160 dày 7.7mm | m | | 241.636 |
| | D180 dày 8.6mm | m | | 304.091 |
| | D200 dày 9.6mm | m | | 377.636 |
| * | Ống nhựa u.PVC dán keo loại thoát nước | | | |
| | D21 | m | | 5.000 |
| | D27 | m | | 6.182 |
| | D34 | m | | 8.091 |
| | D42 | m | | 12.000 |
| | D48 | m | | 14.091 |
| | D60 | m | | 18.273 |
| | D75 | m | | 25.636 |
| | D90 | m | | 31.364 |
| | D110 | m | | 47.364 |
| * | Phụ kiện | | | |
| | <i>Zoăng cao su</i> | | | |
| | D63 | cái | | 5.727 |
| | D75 | cái | | 8.545 |
| | D90 | cái | | 10.909 |
| | D110 | cái | | 13.909 |
| | D125 | cái | | 15.545 |
| | D140 | cái | | 18.091 |
| | D160 | cái | | 22.364 |
| | D180 | cái | | 26.818 |
| | D200 | cái | | 29.545 |
| | <i>Keo dán PVC</i> | kg | | 110.273 |
| * | Ống nhựa HDPE loại PE80, áp suất 12.5 | | | |
| | D20 dày 1.9mm | m | | 7.545 |
| | D25 dày 2.3mm | m | | 11.455 |
| | D32 dày 3.0mm | m | | 18.909 |
| | D40 dày 3.7mm | m | | 29.182 |
| | D50 dày 4.6mm | m | | 45.182 |
| | D63 dày 5.8mm | m | | 71.818 |
| | D75 dày 6.8mm | m | | 100.455 |
| | D90 dày 8.2mm | m | | 144.545 |
| | D110 dày 10.0mm | m | | 216.273 |
| * | Ống nhựa PPR, áp suất 16.0 | | | |
| | D20 dày 2.8mm | m | | 21.000 |
| | D25 dày 3.5mm | m | | 40.000 |
| | D32 dày 4.4mm | m | | 50.727 |
| | D40 dày 5.5mm | m | | 70.636 |

| | | | | |
|-------------|---|-----|-----------------|---------|
| | D50 dày 6.9mm | m | | 105.000 |
| | D63 dày 8.6mm | m | | 166.000 |
| | D75 dày 10.3mm | m | | 241.182 |
| | D90 dày 12.3mm | m | | 344.273 |
| | D110 dày 15.1mm | m | | 515.818 |
| * | Phụ tùng PPR | | | |
| | Đầu nối thẳng | | | |
| | D20 | cái | | 2.545 |
| | D25 | cái | | 4.273 |
| | D32 | cái | | 6.545 |
| | D40 | cái | | 10.545 |
| | D50 | cái | | 18.636 |
| | D63 | cái | | 40.000 |
| | D75 | cái | | 63.818 |
| | D90 | cái | | 108.000 |
| | D110 | cái | | 175.000 |
| | Zắc co nhựa | | | |
| | D20 | cái | | 31.545 |
| | D25 | cái | | 46.000 |
| | D32 | cái | | 67.818 |
| | D40 | cái | | 76.545 |
| | D50 | cái | | 114.545 |
| | D63 | cái | | 151.273 |
| | Ba chạc 90 độ | | | |
| | D20 | cái | | 5.545 |
| | D25 | cái | | 8.727 |
| | D32 | cái | | 14.364 |
| | D40 | cái | | 22.000 |
| | D50 | cái | | 44.000 |
| | D63 | cái | | 110.000 |
| | D75 | cái | | 137.818 |
| | D90 | cái | | 217.545 |
| | D110 | cái | | 385.000 |
| | Đầu bịt PPR | | | |
| | D20 | cái | | 2.364 |
| | D25 | cái | | 4.000 |
| | D32 | cái | | 5.273 |
| | D40 | cái | | 8.091 |
| | D50 | cái | | 15.000 |
| | Bích PPR | | | |
| | D63 | cái | | 184.091 |
| | D110 | cái | | 427.727 |
| 12.5 | Ống Nhựa BÌNH MINH | | 4422, ISO 1452, | |
| | <i>(Giá chưa có chi phí vận chuyển đến chân công trình)</i> | | | |
| * | Ống uPVC | | | |
| | DN 21 x 1,0 - PN 6 - Thoát | mét | | 5.400 |
| | DN 21 x 1,6 - PN 16 - C2 | mét | | 8.600 |
| | DN 27 x 1,0 PN 6 - Thoát | mét | | 6.600 |
| | DN 27 x 1,6 PN 12,5 - C1 | mét | | 9.800 |
| | DN 27 x 2,0 PN 16 - C2 | mét | | 10.900 |
| | DN 34 x 1,0 - PN 6 - Thoát | mét | | 8.600 |

| | | | |
|---|----------------------------|-----|---------|
| | DN 34 x 1,7 - PN 10 - C1 | mét | 12.400 |
| | DN 34 x 2,0 - PN 12,5 - C2 | mét | 15.100 |
| | DN 42 x 1,2 - PN 5 - Thoát | mét | 12.800 |
| | DN 42 x 1,7 - PN 8 - C1 | mét | 16.900 |
| | DN 42 x 2,0 - PN 10 - C2 | mét | 19.300 |
| | DN 48 x 1,4 - PN 5 - Thoát | mét | 15.100 |
| | DN 48 x 1,9 - PN8 - C1 | mét | 20.100 |
| | DN 48 x 2,3 - PN10 - C2 | mét | 23.300 |
| | DN 60 x 1,4 - PN5 - Thoát | mét | 19.500 |
| | DN 60 x 1,9 - PN6 - C1 | mét | 28.500 |
| | DN 60 x 2,3 - PN8 - C2 | mét | 33.300 |
| | DN 75 x 1,5 - PN 4 - Thoát | mét | 27.500 |
| | DN 75 x 1,9 - PN5 - C0 | mét | 32.100 |
| | DN 75 x 2,3 - PN 6 - C1 | mét | 36.300 |
| | DN 75 x 2,9 - PN 8 - C2 | mét | 47.400 |
| | DN 75 x 3,6 - PN 10 - C3 | mét | 58.500 |
| | DN 90 x 1,5 - PN 3 - Thoát | mét | 33.500 |
| | DN 90 x 1,8 - PN 4 - C0 | mét | 38.400 |
| | DN 90 x 2,2 - PN 5 - C1 | mét | 44.800 |
| | DN 90 x 2,8 - PN 6 - C2 | mét | 51.900 |
| | DN 90 x 3,5 - PN 8 - C3 | mét | 68.100 |
| | DN 110 x 1,8 - PN4 - Thoát | mét | 50.600 |
| | DN 110 x 2,2 - PN5 - C0 | mét | 57.300 |
| | DN 110 x 2,7 - PN 6 - C1 | mét | 66.700 |
| | DN 110 x 3,4 - PN 8 - C2 | mét | 76.000 |
| | DN 110 x 4,2 - PN 10 - C3 | mét | 106.500 |
| | DN 200 x 4,9 - PN 6 - C1 | mét | 212.500 |
| | DN 200 x 6,2 - PN 8 - C2 | mét | 247.200 |
| | DN 200 x 7,7 - PN 10 - C3 | mét | 315.500 |
| * | Ống HDPE | | |
| | DN20 x 2,0 PN 16,0 | mét | 7.800 |
| | DN20 x 2,3 PN 20,0 | mét | 9.000 |
| | DN25 x 2,0 PN 12,5 | mét | 10.000 |
| | DN25 x 2,3 PN 16,0 | mét | 11.500 |
| | DN25 x 3,0 PN 20,0 | mét | 14.200 |
| | DN32 x 2,0 PN 10 | mét | 13.100 |
| | DN32 x 2,4 PN 12,5 | mét | 15.500 |
| | DN32 x 3,0 PN 16,0 | mét | 18.700 |
| | DN32 x 3,6 PN 20,0 | mét | 22.000 |
| | DN40 x 2,0 PN 8 | mét | 16.500 |
| | DN40 x 2,4 PN 10,0 | mét | 19.700 |
| | DN40 x 3,0 PN 12,5 | mét | 23.900 |
| | DN40 x 3,7 PN 16,0 | mét | 28.900 |
| | DN40 x 4,5 PN 20,0 | mét | 34.400 |
| | DN50 x 2,4 PN 8 | mét | 25.100 |
| | DN50 x 3,0 PN 10 | mét | 30.400 |
| | DN50 x 3,7 PN 12,5 | mét | 37.000 |
| | DN50 x 4,6 PN 16,0 | mét | 44.900 |
| | DN50 x 5,6 PN 20 | mét | 53.200 |
| | DN63 x 3,0 PN 8 | mét | 39.400 |
| | DN63 x 3,8 PN 10 | mét | 48.500 |
| | DN63 x 4,7 PN 12,5 | mét | 58.900 |

| | | | |
|-------------|--|-----|---------|
| | DN63 x 5,8 PN 16 | mét | 71.000 |
| | DN63 x 7,1 PN 20,0 | mét | 85.000 |
| | DN75 x 3,6 PN 8 | mét | 55.600 |
| | DN75 x 4,5 PN 10 | mét | 68.400 |
| | DN75 x 5,6 PN 12,5 | mét | 83.400 |
| | DN75 x 6,8 PN 16 | mét | 99.100 |
| | DN75 x 8,4 PN 20 | mét | 119.500 |
| | DN90 x 4,3 PN 8 | mét | 79.800 |
| | DN90 x 5,4 PN 10 | mét | 98.400 |
| | DN90 x 6,7 PN 12,5 | mét | 119.500 |
| | DN90 x 8,2 PN 16 | mét | 143.600 |
| | DN110 x 4,2 PN 6 | mét | 96.400 |
| | DN110 x 5,3 PN 8 | mét | 119.700 |
| | DN110 x 6,6 PN 10 | mét | 146.400 |
| | DN110 x 8,1 PN 12,5 | mét | 177.100 |
| | DN200 x 7,7 PN 6 | mét | 317.500 |
| | DN200 x 9,6 PN 8 | mét | 391.300 |
| | DN200 x 11,9 PN 10 | mét | 477.600 |
| * | Ống PP-R | | |
| | DN 20x1.9 PN 10 - Lạnh | mét | 18.100 |
| | DN 20x3.4 PN 20 - Nóng | mét | 26.700 |
| | DN 25x2.3 PN 10 - Lạnh | mét | 27.500 |
| | DN 25x4.2 PN 20 - Nóng | mét | 47.300 |
| | DN 32x2.9 PN 10 - Lạnh | mét | 50.100 |
| | DN 32x5.4 PN 20 - Nóng | mét | 69.100 |
| | DN 40x3.7 PN 10 - Lạnh | mét | 67.200 |
| | DN 40x6.7 PN 20 - Nóng | mét | 107.100 |
| | DN 50x4.6 PN 10 - Lạnh | mét | 98.500 |
| | DN 50x8.3 PN 20 - Nóng | mét | 166.500 |
| | DN 63x5.8 PN 10 - Lạnh | mét | 157.100 |
| | DN 63x10.5 PN 20 - Nóng | mét | 262.800 |
| | DN 75x6.8 PN 10 - Lạnh | mét | 219.400 |
| | DN 75x12.5 PN 20 - Nóng | mét | 372.700 |
| | DN 90x8.2 PN 10 - Lạnh | mét | 318.400 |
| | DN 90x15.0 PN 20 - Nóng | mét | 543.100 |
| | DN 110x10.0 PN 10 - Lạnh | mét | 509.200 |
| | DN 110x18.3 PN 20 - Nóng | mét | 804.200 |
| 12.6 | Ống nhựa SP (Giá bán đến chân công trình trong địa bàn tỉnh Lạng Sơn) | | |
| * | Hệ thống Ống thoát nước | | |
| | Ống uPVC D42x2.1mm C2 | mét | 19.500 |
| | Ống uPVC D110x3.2mm C2 | mét | 76.000 |
| | Cút chữ T uPVC D42 | cái | 5.200 |
| | Cút chữ T uPVC D110 | cái | 45.500 |
| | Cút góc uPVC D42 | cái | 3.600 |
| | Cút góc uPVC D110 | cái | 33.600 |
| * | Hệ thống ống cấp nước | | |
| | Ống nước lạnh PPR - PN10 D20x2.3mm | mét | 19.000 |
| | Ống nước lạnh PPR - PN10 D63x5.8mm | mét | 136.000 |
| | Ống nước lạnh PPR - PN16 D20x2.8mm | mét | 20.800 |
| | Ống nước lạnh PPR - PN16 D25x3.5mm | mét | 40.500 |
| | Ống nước nóng PPR - PN20 D20x3.4mm | mét | 22.200 |
| | Khớp nối PPR ren trong D20x1/2 | cái | 30.500 |

| | | | | |
|--|-----------------------------------|-----|--|---------|
| | Cút góc PPR ren trong PPR D20x1/2 | cái | | 34.200 |
| | Cút tê PPR ren trong D20x1x2 | cái | | 35.500 |
| | Van tay vặn PPR D20 | cái | | 122.000 |
| | Van tay vặn PPR D63 | cái | | 525.000 |

DU TOAN F1