

CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG

Căn cứ Luật Xây dựng năm 2014;

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

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

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

Căn cứ công văn số 4584/STC-QLGCS ngày 04/12/2018 của Sở Tài chính và Công văn số 115/CV-SBA ngày 06/12/2018 của Hiệp hội doanh nghiệp tỉnh Sơn La tham gia ý kiến vào bảng giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Sơn La.

Sở Xây dựng Sơn La công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Sơn La như sau:

1. Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Sơn La:

Giá vật liệu xây dựng được công bố chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (VAT), công bố giá gồm 03 phần:

1.1. Giá tại trung tâm các huyện, thành phố (Phụ lục số 01)

1.2. Giá tại nơi sản xuất, nơi cung ứng vật liệu (Phụ lục số 02)

1.3. Giá vật liệu gạch xây không nung tại nơi sản xuất (Phụ lục số 03)

2. Giá vật liệu trong bảng công bố này được xác định trên cơ sở khảo sát mặt bằng giá trên địa bàn toàn tỉnh Sơn La, là giá khảo sát trong phạm vi đô thị các huyện, thành phố tại thời điểm công bố, một số giá vật liệu công bố theo địa chỉ nơi sản xuất, nhà cung cấp (*giá trên phương tiện vận chuyển; chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình*).

3. Bảng giá vật liệu kèm theo công bố này để chủ đầu tư tham khảo trong việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình. Đối với loại vật liệu không có trong công bố hoặc có sự chênh lệch, biến động về giá (*tăng hoặc giảm*) thì chủ đầu tư tổ chức xác định giá vật liệu trên cơ sở giá thị trường do tổ chức có chức năng cung cấp, báo giá của nhà sản xuất, nhà cung cấp hoặc hoá đơn chứng từ hợp lệ theo quy định của Bộ Tài chính phù hợp với mặt bằng giá tại nơi xây dựng công trình, đảm bảo các chủng loại vật liệu được sử dụng đáp

Quyen

ứng quy định theo Nghị định số 24a/2016/NĐ-CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về Quản lý vật liệu xây dựng và quyết định áp dụng đơn giá vật liệu xây dựng công trình.

4. Đối với các huyện liền kề trong công bố giá vật liệu xây dựng có sự chênh lệch lớn hoặc không có trong danh mục công bố thì chủ đầu tư tham khảo giá trong công bố của huyện liền kề và tính bổ sung chi phí vận chuyển vật liệu đến chân công trình theo quy định.

5. Chủ đầu tư khi sử dụng thông tin về giá vật liệu để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình cần căn cứ vào địa điểm xây dựng, địa điểm cung cấp vật tư, tính chất của công trình, yêu cầu thiết kế và các quy định về quản lý chất lượng công trình để xem xét, lựa chọn loại vật liệu phù hợp, tiết kiệm và xác định giá vật liệu phù hợp với giá thị trường, đáp ứng mục tiêu đầu tư có hiệu quả. Cách tính giá vật liệu đến hiện trường công trình xác định theo hướng dẫn tại mục 2.4 phụ lục số 4, Thông tư số 06/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 của Bộ Xây dựng hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình.

6. Các đơn vị sản xuất vật liệu xây dựng chịu trách nhiệm về chất lượng, giá của các loại vật liệu gửi đăng công bố.

7. Thời điểm áp dụng: **Từ ngày 15/12/2018.**

Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc, đề nghị các đơn vị kịp thời phản ánh về gửi Sở Xây dựng./.

Nơi nhận: *ch*

- UBND tỉnh (b/c);
- Viện KTXD-BXD (b/c);
- Sở Tài Chính;
- UBND các huyện, TP;
- Lưu: VT, KTXD, HTKT (Q. 01b)

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Khắc Sơn

PHỤ LỤC SỐ 1

**BẢNG GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
TẠI TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ SƠN LA**

Du toan F1

Sơn La, tháng 12 năm 2018



BẢNG GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TẠI CÁC TRUNG TÂM HUYỆN, THÀNH PHỐ

(Kèm theo công văn số 2154/CBGVLXD-SXD ngày 11/12/2018 của Sở Xây dựng Sơn La)

Phụ lục 01

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|----------|--|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Vân Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| I | NHÓM VẬT LIỆU CÁT, ĐÁ | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | CÁT (Riêng huyện Bắc Yên, Phù Yên dùng cát vàng Thanh Sơn) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cát nền | m3 | 250.000 | 290.000 | 300.000 | 230.000 | 230.000 | 280.000 | 350.000 | 100.000 | 250.000 | 220.000 | 240.000 | 230.000 |
| | Cát đen dùng để tráng đạt tiêu chuẩn ML 0,7 -1,4 | m3 | 270.000 | 310.000 | 363.000 | 250.000 | 250.000 | 300.000 | 370.000 | 120.000 | 270.000 | 250.000 | 260.000 | 250.000 |
| | Cát đen dùng để xây đạt tiêu chuẩn ML 1,4 - 2,0 | m3 | 270.000 | 310.000 | 363.000 | 230.000 | 250.000 | 300.000 | 370.000 | 120.000 | 270.000 | 250.000 | 290.000 | 250.000 |
| | Cát vàng đỏ bê tông ML > 2 | m3 | 300.000 | 370.000 | 400.000 | 310.000 | 300.000 | 370.000 | 400.000 | 140.000 | 300.000 | 530.000 | 420.000 | 370.000 |
| | Cấp vàng Hòa Bình | m3 | | 500.000 | 500.000 | 600.000 | | | | | | | | |
| | Cấp phối sỏi | m3 | | | | | | | | 200.000 | 200.000 | | | |
| 1.2 | ĐÁ: Các loại đá gồm: Đá 0,5x1; 1x2; 2x4; 4x6; đá hộc; đá Ba; Mặt đá (Giá đá tại các mỏ đá phụ lục II) | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | NHÓM VẬT LIỆU SẮT, THÉP | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Thép cuộn, thép tròn | | | | | | | | | | | | | |
| | Thép buôc | kg | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 |
| | Thép cuộn F6+8 | kg | 15.400 | 15.250 | 15.300 | 15.320 | 15.350 | 15.500 | 15.550 | 15.600 | 15.620 | 15.300 | 15.250 | 15.500 |
| | Thép cuộn D8 gai | kg | 15.400 | 15.250 | 15.300 | 15.320 | 15.350 | 15.500 | 15.550 | 15.600 | 15.620 | 15.300 | 15.250 | 15.500 |
| | Thép cây D10- D12 CB300 | kg | 15.300 | 15.150 | 15.200 | 15.220 | 15.250 | 15.400 | 15.450 | 15.500 | 15.520 | 15.200 | 15.150 | 15.400 |
| | Thép cây D14 -32 CB300 | kg | 15.300 | 15.150 | 15.200 | 15.220 | 15.250 | 15.400 | 15.450 | 15.500 | 15.520 | 15.200 | 15.150 | 15.400 |
| 2.2 | Thép hình | | | | | | | | | | | | | |
| | Thép tấm các loại | kg | 16.500 | 16.350 | 16.400 | 16.420 | 16.450 | 16.600 | 16.650 | 16.700 | 16.720 | 16.400 | 16.350 | 16.600 |
| | Thép xà gồ U63-120 (d= 3,5-5 ly) | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | Thép V3- V63 (d=3,5-5 ly) | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | L 63 ÷ L 75 | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | L 80 ÷ L100 | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | L 120 ÷ L 125 | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | L130 | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | C 8 ÷ C 10 | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | C 12 | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | C 14 ÷ C 18 | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | I10 ÷ I 12 | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | I14 ÷ I 16 | kg | 15.455 | 15.305 | 15.355 | 15.375 | 15.405 | 15.555 | 15.605 | 15.655 | 15.675 | 15.355 | 15.305 | 15.555 |
| | Ông thép đen | kg | 25.100 | 24.950 | 25.000 | 25.020 | 25.050 | 25.200 | 25.250 | 25.300 | 25.320 | 25.000 | 24.950 | 25.200 |
| 2.3 | Giá thép hộp | | | | | | | | | | | | | |
| | Thép hộp 20 x20 | kg | 17.000 | 16.850 | 16.900 | 16.920 | 16.950 | 17.100 | 17.150 | 17.200 | 17.220 | 16.900 | 16.850 | 17.100 |
| | Thép hộp 25 x25 | kg | 17.000 | 16.850 | 16.900 | 16.920 | 16.950 | 17.100 | 17.150 | 17.200 | 17.220 | 16.900 | 16.850 | 17.100 |
| | Thép hộp 30x30 | kg | 17.000 | 16.850 | 16.900 | 16.920 | 16.950 | 17.100 | 17.150 | 17.200 | 17.220 | 16.900 | 16.850 | 17.100 |
| | Thép hộp 20x40 | kg | 17.000 | 16.850 | 16.900 | 16.920 | 16.950 | 17.100 | 17.150 | 17.200 | 17.220 | 16.900 | 16.850 | 17.100 |
| | Thép hộp 30x60 | kg | 17.000 | 16.850 | 16.900 | 16.920 | 16.950 | 17.100 | 17.150 | 17.200 | 17.220 | 16.900 | 16.850 | 17.100 |
| | Thép hộp 50x50 | kg | 17.000 | 16.850 | 16.900 | 16.920 | 16.950 | 17.100 | 17.150 | 17.200 | 17.220 | 16.900 | 16.850 | 17.100 |
| | Thép hộp 40x80 | kg | 17.000 | 16.850 | 16.900 | 16.920 | 16.950 | 17.100 | 17.150 | 17.200 | 17.220 | 16.900 | 16.850 | 17.100 |
| | Thép hộp 50x100 | kg | 17.000 | 16.850 | 16.900 | 16.920 | 16.950 | 17.100 | 17.150 | 17.200 | 17.220 | 16.900 | 16.850 | 17.100 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| 2.4 | Lan can, hoa sắt, lưới thép, Inox (chưa bao gồm công lắp dựng) | | | | | | | | | | | | | |
| | Lan can sắt hộp, hoa sắt trang trí (sơn tĩnh điện) | kg | 55.000 | 54.800 | 54.850 | 54.900 | 54.950 | 55.100 | 55.150 | 55.200 | 55.220 | 54.900 | 54.850 | 55.100 |
| | Hoa sắt cửa sơn tĩnh điện theo yêu cầu | kg | 55.000 | 54.800 | 54.850 | 54.900 | 54.950 | 55.100 | 55.150 | 55.200 | 55.220 | 54.900 | 54.850 | 55.100 |
| | Lan can sắt hộp, hoa sắt trang trí (sơn mạ kẽm) | kg | 45.000 | 44.800 | 44.850 | 44.900 | 44.950 | 45.100 | 45.150 | 45.200 | 45.220 | 44.900 | 44.850 | 45.100 |
| | Hoa sắt cửa sơn mạ kẽm theo yêu cầu | kg | 45.000 | 44.800 | 44.850 | 44.900 | 44.950 | 45.100 | 45.150 | 45.200 | 45.220 | 44.900 | 44.850 | 45.100 |
| | Hoa sắt cửa sơn dầu | kg | 40.000 | 39.800 | 39.850 | 39.900 | 39.950 | 40.100 | 40.150 | 40.200 | 40.220 | 39.900 | 39.850 | 40.100 |
| | Lan can sắt hộp sơn dầu | kg | 40.000 | 39.800 | 39.850 | 39.900 | 39.950 | 40.100 | 40.150 | 40.200 | 40.220 | 39.900 | 39.850 | 40.100 |
| | Lưới thép B40 D3mm mắt 60x60mm | kg | 30.000 | 29.800 | 29.850 | 29.900 | 29.950 | 30.100 | 30.150 | 30.200 | 30.220 | 29.900 | 29.850 | 30.100 |
| | Lưới thép B40 D4mm mắt 60x60mm | kg | 30.000 | 29.800 | 29.850 | 29.900 | 29.950 | 30.100 | 30.150 | 30.200 | 30.220 | 29.900 | 29.850 | 30.100 |
| | Thép Inox 204 | kg | 90.000 | 89.800 | 89.850 | 89.900 | 89.950 | 90.100 | 90.150 | 90.200 | 90.220 | 89.900 | 89.850 | 90.100 |
| | Thép Inox 304 | kg | 100.000 | 99.800 | 99.850 | 99.900 | 99.950 | 100.100 | 100.150 | 100.200 | 100.220 | 99.900 | 99.850 | 100.100 |
| | Trụ cái Inox | cái | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 |
| 2.5 | Que hàn | | | | | | | | | | | | | |
| | Que hàn thép | kg | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| | Que hàn đồng | kg | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 |
| | Que hàn Inox | kg | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 |
| | Ô xy | chai | 240.000 | 240.000 | 240.000 | 240.000 | 240.000 | 240.000 | 240.000 | 240.000 | 240.000 | 240.000 | 240.000 | 240.000 |
| 3 | NHÓM VẬT LIỆU GẠCH | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Gạch xây không nung | | | | | | | | | | | | | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (220x105x65) M50 | viên | 1.150 | 1.250 | 1.350 | 1.250 | 1.150 | 1.250 | 1.350 | 1.553 | 1.653 | 1.553 | 1.653 | 1.289 |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (220x105x65) M75 | viên | 1.250 | 1.350 | 1.450 | 1.350 | 1.250 | 1.350 | 1.450 | 1.653 | 1.753 | 1.653 | 1.753 | 1.389 |
| | Gạch bê tông đặc (210x100x60) mác M50 | viên | 1.150 | 1.250 | 1.350 | 1.250 | 1.150 | 1.250 | 1.350 | 1.553 | 1.653 | 1.553 | 1.653 | 1.289 |
| | Gạch bê tông đặc (210x100x60) mác M75 | viên | 1.250 | 1.350 | 1.450 | 1.350 | 1.250 | 1.350 | 1.450 | 1.653 | 1.753 | 1.653 | 1.753 | 1.389 |
| | Gạch bê tông rỗng 4 lỗ (390x200x130) M50 | viên | 8.000 | 8.100 | 8.200 | 8.100 | 8.000 | 8.100 | 8.200 | 8.403 | 8.503 | 8.403 | 8.503 | 8.139 |
| | Gạch bê tông rỗng 4 lỗ (390x200x130) M75 | viên | 8.500 | 8.600 | 8.700 | 8.600 | 8.500 | 8.600 | 8.700 | 8.903 | 9.003 | 8.903 | 9.003 | 8.639 |
| | Gạch bê tông rỗng 4 lỗ (390x150x130) M50 | viên | 6.500 | 6.600 | 6.700 | 6.600 | 6.500 | 6.600 | 6.700 | 6.903 | 7.003 | 6.903 | 7.003 | 6.639 |
| | Gạch bê tông rỗng 4 lỗ (390x150x130) M75 | viên | 7.000 | 7.100 | 7.200 | 7.100 | 7.000 | 7.100 | 7.200 | 7.403 | 7.503 | 7.403 | 7.503 | 7.139 |
| | Gạch bê tông rỗng 2 lỗ (390x100x130) M50 | viên | 4.000 | 4.100 | 4.200 | 4.100 | 4.000 | 4.100 | 4.200 | 4.403 | 4.503 | 4.403 | 4.503 | 4.139 |
| | Gạch bê tông rỗng 2 lỗ (390x100x130) M75 | viên | 4.000 | 4.100 | 4.200 | 4.100 | 4.000 | 4.100 | 4.200 | 4.403 | 4.503 | 4.403 | 4.503 | 4.139 |
| 3.2 | Gạch tuynel | | | | | | | | | | | | | |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A0 | viên | 1.206 | 1.345 | 1.210 | 1.200 | 1.100 | 1.245 | 1.345 | 1.186 | 1.386 | 1.395 | 1.145 | 1.300 |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A1 | viên | 1.025 | 1.300 | 1.169 | 1.200 | 1.100 | 1.200 | 1.300 | 1.050 | 1.250 | 1.350 | 1.100 | 1.300 |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A2 | viên | 979 | 1.250 | 1.033 | 1.100 | 1.000 | 1.120 | 1.300 | 1.005 | 1.205 | 1.300 | 1.000 | 1.200 |
| | Gạch đặc A | viên | 1.343 | 1.400 | 1.260 | 1.300 | 1.200 | 1.300 | 1.400 | 1.414 | 1.450 | 1.450 | 1.200 | 1.400 |
| 3.3 | Gạch lát nền | | | | | | | | | | | | | |
| | Gạch lát nền Ceramic Prime 300 x 300 | m2 | 90.000 | 87.586 | 87.822 | 88.790 | 89.346 | 90.675 | 91.680 | 92.599 | 93.421 | 87.822 | 87.586 | 90.824 |
| | Gạch lát nền Ceramic Prime 400 x 400 | m2 | 95.000 | 92.586 | 92.822 | 93.790 | 94.346 | 95.675 | 96.680 | 97.599 | 98.421 | 92.822 | 92.586 | 95.824 |
| | Gạch lát nền Ceramic Vitto 500 x 500 | m2 | 110.000 | 107.586 | 107.822 | 108.790 | 109.346 | 110.675 | 111.680 | 112.599 | 113.421 | 107.822 | 107.586 | 110.824 |
| | Gạch lát nền Ceramic Vitto 600 x 600 | m2 | 150.000 | 147.586 | 147.822 | 148.790 | 149.346 | 150.675 | 151.680 | 152.599 | 153.421 | 147.822 | 147.586 | 150.824 |
| | Gạch lát nền Ceramic Prime 800 x 800 | m2 | 260.000 | 257.586 | 257.822 | 258.790 | 259.346 | 260.675 | 261.680 | 262.599 | 263.421 | 257.822 | 257.586 | 260.824 |
| | Gạch lát nền Grannit 500 x 500 | m2 | 154.545 | 150.789 | 151.156 | 152.665 | 153.528 | 155.596 | 157.159 | 158.588 | 159.866 | 151.156 | 150.789 | 155.826 |
| | Gạch lát nền Granit Vitto 600x600 | m2 | 248.727 | 244.971 | 245.338 | 246.847 | 247.710 | 249.778 | 251.341 | 252.770 | 254.048 | 245.338 | 244.971 | 250.008 |
| | Gạch lát nền Granit Vitto 800x800 | m2 | 300.000 | 296.244 | 296.611 | 298.120 | 298.983 | 301.051 | 302.614 | 304.043 | 305.321 | 296.611 | 296.244 | 301.281 |
| | Gạch lát nền Granit Vitto 600x1200 | m2 | 442.750 | 438.994 | 439.361 | 440.870 | 441.733 | 443.801 | 445.364 | 446.793 | 448.071 | 439.361 | 438.994 | 444.031 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Gạch ốp tường Ceramic Prime 200x250 | m2 | 95.000 | 92.586 | 92.822 | 93.790 | 94.346 | 95.675 | 96.680 | 97.599 | 98.421 | 92.822 | 92.586 | 95.824 |
| | Gạch ốp tường Ceramic Prime 250x400 | m2 | 95.000 | 92.586 | 92.822 | 93.790 | 94.346 | 95.675 | 96.680 | 97.599 | 98.421 | 92.822 | 92.586 | 95.824 |
| | Gạch ốp tường Vitto bóng 300x600 | m2 | 132.250 | 129.836 | 130.072 | 131.040 | 131.596 | 132.925 | 133.930 | 134.849 | 135.671 | 130.072 | 129.836 | 133.074 |
| | Gạch ốp tường Vitto siêu bóng 300x600 | m2 | 184.000 | 181.586 | 181.822 | 182.790 | 183.346 | 184.675 | 185.680 | 186.599 | 187.421 | 181.822 | 181.586 | 184.824 |
| | Gạch ốp tường 300x450 | m2 | 125.000 | 122.586 | 122.822 | 123.790 | 124.346 | 125.675 | 126.680 | 127.599 | 128.421 | 122.822 | 122.586 | 125.824 |
| | Gạch ốp chân tường 120x600 | m | 23.626 | 21.212 | 21.448 | 22.416 | 22.972 | 24.301 | 25.306 | 26.225 | 27.047 | 21.448 | 21.212 | 24.450 |
| | Gạch ốp chân tường 120x500 | m | 12.727 | 10.313 | 10.549 | 11.517 | 12.073 | 13.402 | 14.407 | 15.326 | 16.148 | 10.549 | 10.313 | 13.551 |
| | Gạch ốp chân tường 120x400 | m | 12.727 | 10.313 | 10.549 | 11.517 | 12.073 | 13.402 | 14.407 | 15.326 | 16.148 | 10.549 | 10.313 | 13.551 |
| | Gạch chống trơn Ceramic Prime 200 x 200 | m2 | 95.000 | 92.586 | 92.822 | 93.790 | 94.346 | 95.675 | 96.680 | 97.599 | 98.421 | 92.822 | 92.586 | 95.824 |
| | Gạch chống trơn Ceramic Prime 250 x 250 | m2 | 95.000 | 92.586 | 92.822 | 93.790 | 94.346 | 95.675 | 96.680 | 97.599 | 98.421 | 92.822 | 92.586 | 95.824 |
| | Gạch chống trơn Ceramic Vitto 300 x 300 | m2 | 130.000 | 127.586 | 127.822 | 128.790 | 129.346 | 130.675 | 131.680 | 132.599 | 133.421 | 127.822 | 127.586 | 130.824 |
| | Gạch chống trơn Ceramic Vitto 500 x 500 | m2 | 135.000 | 132.586 | 132.822 | 133.790 | 134.346 | 135.675 | 136.680 | 137.599 | 138.421 | 132.822 | 132.586 | 135.824 |
| | Gạch thẻ ốp chân tường | m2 | 160.000 | 157.586 | 157.822 | 158.790 | 159.346 | 160.675 | 161.680 | 162.599 | 163.421 | 157.822 | 157.586 | 160.824 |
| | Gạch đất nung 300x300 | m2 | 85.000 | 81.244 | 81.611 | 83.120 | 83.983 | 86.051 | 87.614 | 89.043 | 90.321 | 81.611 | 81.244 | 86.281 |
| | Gạch đất nung 350x350 | m2 | 90.000 | 86.244 | 86.611 | 88.120 | 88.983 | 91.051 | 92.614 | 94.043 | 95.321 | 86.611 | 86.244 | 91.281 |
| | Gạch đất nung 400x400 | m2 | 100.000 | 96.244 | 96.611 | 98.120 | 98.983 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 96.611 | 96.244 | 101.281 |
| 3.4 | Gạch Terazzo + block ziczac | | | | | | | | | | | | | |
| | Gạch Terazzo màu đỏ, xanh ghi KT: 300x300x2,8 (11 viên/m2) | m2 | 85.000 | 80.000 | 80.962 | 86.116 | 85.000 | 86.051 | 87.614 | 89.043 | 90.321 | 80.962 | 80.000 | 86.281 |
| | Gạch Terazzo màu vàng KT: 300x300x28 (11 viên/m2) | m2 | 90.000 | 85.000 | 85.962 | 91.116 | 90.000 | 91.051 | 92.614 | 94.043 | 95.321 | 85.962 | 85.000 | 91.281 |
| | Gạch Terazzo màu đỏ, xanh, ghi KT: 300x300x55 (11 viên/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch Terazzo màu vàng KT: 300x300x55 (11 viên/m2) | m2 | 85.000 | 80.000 | 80.962 | 86.116 | 85.000 | 86.051 | 87.614 | 89.043 | 90.321 | 80.962 | 80.000 | 86.281 |
| | Gạch Terazzo màu đỏ, xanh, ghi KT: 400x400x30 (6,25 viên/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch Terazzo màu vàng KT: 400x400x30 (6,25 viên/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch Terazzo 2 màu, KT: 400x400x30 (6,25 viên/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch Block ZICZAC màu đỏ mác 200 dày 6cm (39,5 viên/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch Block ZICZAC màu vàng mác 200 dày 6cm (39,5 viên/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch bloc bát giác màu đỏ nhân màu vàng mác 200 dày 5cm | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch bloc bát giác màu đỏ nhân màu xanh mác 200 dày 5cm | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch trống có KT:260x390x80 mác 150 | viên | 9.000 | 9.000 | 9.000 | 9.000 | 9.000 | 10.051 | 11.614 | 13.043 | 14.321 | 9.000 | 9.000 | 10.281 |
| | Gạch bê tông men bóng vuông 250x250x40, màu đỏ mác 200 (39,5 viên/m2) | m2 | 90.000 | 85.000 | 85.962 | 91.116 | 90.000 | 91.051 | 92.614 | 94.043 | 95.321 | 85.962 | 85.000 | 91.281 |
| | Gạch bê tông men bóng vuông 250x250x40, màu vàng mác 200 (39,5 viên/m2) | m2 | 90.000 | 85.000 | 85.962 | 91.116 | 90.000 | 91.051 | 92.614 | 94.043 | 95.321 | 85.962 | 85.000 | 91.281 |
| | Gạch bê tông men bóng ZICZAC màu đỏ mác 200 dày 5cm (39,5 viên/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch bê tông men bóng ZICZAC màu vàng mác 200 dày 5cm (39,5 viên/m2) | m2 | 105.000 | 100.000 | 100.962 | 106.116 | 105.000 | 106.051 | 107.614 | 109.043 | 110.321 | 100.962 | 100.000 | 106.281 |
| | Gạch lục lăng men bóng tự chèn màu đỏ dày 5cm (18 viên/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch lục lăng men bóng tự chèn màu vàng dày 5cm (18viên/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch ZICZAC men bóng tự chèn màu đỏ dày 5,5cm (39,5v/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |
| | Gạch ZICZAC men bóng tự chèn màu vàng dày 5,5cm (39,5v/m2) | m2 | 100.000 | 95.000 | 95.962 | 101.116 | 100.000 | 101.051 | 102.614 | 104.043 | 105.321 | 95.962 | 95.000 | 101.281 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|----------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|----------------------|---------------------|----------------------------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| 3.5 | Đá ốp, lát các loại | | | | | | | | | | | | | |
| | Đá granit tự nhiên (loại thường) | m2 | 750.000 | 746.244 | 746.611 | 748.120 | 748.983 | 751.051 | 752.614 | 754.043 | 755.321 | 746.611 | 746.244 | 751.288 |
| | Đá granit tự nhiên màu Kim sa | m2 | 1.450.000 | 1.446.244 | 1.446.611 | 1.448.120 | 1.448.983 | 1.451.051 | 1.452.614 | 1.454.043 | 1.455.321 | 1.446.611 | 1.446.244 | 1.451.288 |
| | Đá granit tự nhiên màu Đỏ rubi | m2 | 1.450.000 | 1.446.244 | 1.446.611 | 1.448.120 | 1.448.983 | 1.451.051 | 1.452.614 | 1.454.043 | 1.455.321 | 1.446.611 | 1.446.244 | 1.451.288 |
| | Đá granit nhân tạo | m2 | 650.000 | 646.244 | 646.611 | 648.120 | 648.983 | 651.051 | 652.614 | 654.043 | 655.321 | 646.611 | 646.244 | 651.288 |
| | Đá marble nhân tạo | m2 | 1.300.000 | 1.296.244 | 1.296.611 | 1.298.120 | 1.298.983 | 1.301.051 | 1.302.614 | 1.304.043 | 1.305.321 | 1.296.611 | 1.296.244 | 1.301.288 |
| | Đá marble nhập khẩu | m2 | 2.300.000 | 2.296.244 | 2.296.611 | 2.298.120 | 2.298.983 | 2.301.051 | 2.302.614 | 2.304.043 | 2.305.321 | 2.296.611 | 2.296.244 | 2.301.288 |
| 4 | NHÓM SẢN PHẨM VẬT LIỆU XI MĂNG | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Xi măng Mai Sơn - Bảo giá của công ty CP xi măng Mai Sơn | | | | | | | | | | | | | |
| | Xi măng Mai Sơn bao PCB 30 | kg | 1.130 | 1.130 | 1.180 | 1.130 | 1.100 | 1.130 | 1.280 | 1.230 | 1.280 | 1.230 | 1.130 | 1.180 |
| | Xi măng Mai Sơn bao PCB 40 | kg | 1.170 | 1.170 | 1.220 | 1.170 | 1.140 | 1.170 | 1.320 | 1.270 | 1.320 | 1.270 | 1.170 | 1.220 |
| | Xi măng Mai Sơn rời PCB 30 | kg | 1.070 | 1.070 | 1.120 | 1.070 | 1.040 | 1.070 | 1.220 | 1.170 | 1.220 | 1.170 | 1.070 | 1.120 |
| | Xi măng Mai Sơn rời PCB 40 | kg | 1.110 | 1.110 | 1.160 | 1.110 | 1.080 | 1.110 | 1.260 | 1.210 | 1.260 | 1.210 | 1.110 | 1.160 |
| | Xi măng trắng | kg | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| 4.2 | Xi măng ViSai | | | | | | | | | | | | | |
| | Xi măng ViSai bao PCB30 | kg | 1.150 | 1.130 | 1.150 | 1.059 | 1.150 | 1.150 | 1.340 | 1.150 | 1.150 | 1.150 | 1.150 | 1.150 |
| | Xi măng ViSai bao PCB40 | kg | 1.200 | 1.200 | 1.150 | 1.095 | 1.200 | 1.200 | 1.390 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 |
| 4.3 | Xi măng vicem (Tam điệp, bìm sơn) | | | | | | | | | | | | | |
| | Xi măng vicem bao PCB 30 | kg | 1.470 | 1.411 | 1.426 | 1.441 | 1.455 | 1.488 | 1.514 | 1.529 | 1.544 | 1.477 | 1.445 | 1.485 |
| | Xi măng vicem bao PCB 40 | kg | 1.500 | 1.440 | 1.455 | 1.470 | 1.485 | 1.518 | 1.545 | 1.560 | 1.575 | 1.508 | 1.475 | 1.515 |
| 4.4 | Xi măng VICEM Bút Sơn- Bảo giá của công ty cổ phần XM Bút Sơn | | | | | | | | | | | | | |
| | Xi măng VICEM bao PCB 30 | kg | 1.500 | 1.513 | 1.528 | 1.543 | 1.558 | 1.591 | 1.618 | 1.633 | 1.648 | 1.581 | 1.548 | 1.588 |
| | Xi măng VICEM bao PCB 40 | kg | 1.518 | 1.530 | 1.545 | 1.561 | 1.576 | 1.609 | 1.637 | 1.652 | 1.667 | 1.599 | 1.565 | 1.606 |
| 4.5 | BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM | | | | | | | | | | | | | |
| | Bê tông thương phẩm Công ty CP bê tông Sơn La (xi măng Bút Sơn) | | | | | | | | | | | Công ty Vượng Mai | Công ty Tiên Anh | Công ty Hữu Hào Tây bắc |
| | Bê tông trộn sẵn mác 100 | m3 | 1.000.000 | | | | | | | | | 1.155.700 | 1.105.700 | 1.000.000 |
| | Bê tông trộn sẵn mác 150 | m3 | 1.050.000 | | | | | | | | | 1.221.300 | 1.171.300 | 1.050.000 |
| | Bê tông trộn sẵn mác 200 | m3 | 1.150.000 | | | | | | | | | 1.284.150 | 1.234.150 | 1.150.000 |
| | Bê tông trộn sẵn mác 250 | m3 | 1.200.000 | | | | | | | | | 1.339.050 | 1.289.050 | 1.200.000 |
| | Bê tông trộn sẵn mác 300 | m3 | 1.300.000 | | | | | | | | | 1.391.550 | 1.341.550 | 1.275.000 |
| | Bê tông trộn sẵn mác 350 | m3 | 1.400.000 | | | | | | | | | 1.491.550 | 1.441.550 | 1.350.000 |
| | Bê tông trộn sẵn mác 400 | m3 | 1.450.000 | | | | | | | | | 1.541.550 | 1.491.550 | 1.500.000 |
| | Bê tông trộn sẵn mác 450 | m3 | 1.500.000 | | | | | | | | | 1.591.550 | 1.541.550 | 1.650.000 |
| | Phụ gia R7 cộng thêm vào giá BT | m3 | 30.000 | | | | | | | | | 30.000 | 30.000 | 30.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Bê tông thương phẩm Công ty CP xi măng Mai Sơn (xi măng Mai Sơn) | | | | | | | | | | | | | |
| | Bê tông trộn sẵn mác 100 | m3 | 900.000 | 850.000 | 850.000 | 900.000 | 900.000 | | | | | | | |
| | Bê tông trộn sẵn mác 150 | m3 | 950.000 | 900.000 | 900.000 | 950.000 | 950.000 | | | | | | | |
| | Bê tông trộn sẵn mác 200 | m3 | 1.000.000 | 950.000 | 950.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | | | | | | | |
| | Bê tông trộn sẵn mác 250 | m3 | 1.100.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | | | | | | | |
| | Bê tông trộn sẵn mác 300 | m3 | 1.200.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | | | | | | | |
| | Bê tông trộn sẵn mác 350 | m3 | 1.250.000 | 1.270.000 | 1.270.000 | 1.250.000 | 1.250.000 | | | | | | | |
| | Bê tông trộn sẵn mác 400 | m3 | 1.350.000 | 1.350.000 | 1.350.000 | 1.350.000 | 1.350.000 | | | | | | | |
| | Bê tông trộn sẵn mác 450 | m3 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | | | | | | | |
| | Phụ gia R7 cộng thêm vào giá BT | m3 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | | | | | | | |
| | Bơm bê tông bằng bơm cần | | | | | | | | | | | | | |
| | Bơm móng, sân 1 lần khối lượng ≤30 m3/ca; bơm cần L41m | ca | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | | | | | | | 3.000.000 |
| | Bơm móng, sân 1 lần khối lượng ≤30 m3/ca; bơm cần L47m | ca | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | | | | | | | 3.500.000 |
| | Bơm BTTP cột, vách, tường, mái vát <30m3/ca; | ca | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | | | | | | | 4.000.000 |
| 5 | NHÓM SẢN PHẨM VẬT LIỆU MÁI TÔN, NGÓI, TRẦN, VÁCH THẠCH CAO | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | Tôn thông thường | | | | | | | | | | | | | |
| | Tôn thường mạ kẽm d=0,3 | m2 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 91.000 | 92.000 | 93.000 | 94.000 | 88.000 | 88.000 | 91.000 |
| | Tôn thường mạ kẽm d=0,35 | m2 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 101.000 | 102.000 | 103.000 | 104.000 | 98.000 | 98.000 | 101.000 |
| | Tôn thường mạ kẽm d=0,4 | m2 | 108.000 | 108.000 | 108.000 | 108.000 | 108.000 | 111.000 | 112.000 | 113.000 | 114.000 | 108.000 | 108.000 | 111.000 |
| | Tôn thường mạ kẽm d=0,45 | m2 | 115.000 | 115.000 | 115.000 | 115.000 | 115.000 | 118.000 | 119.000 | 120.000 | 121.000 | 115.000 | 115.000 | 118.000 |
| | Đỉnh vít tôn 20mm | cái | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 |
| | Đỉnh vít tôn 45mm | cái | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.700 | 1.700 |
| 5.2 | Tôn Ausnam | | | | | | | | | | | | | |
| | Tôn Ausnam AC11 - 0,45mm | m2 | 165.455 | 163.770 | 163.935 | 164.611 | 164.999 | 165.926 | 166.628 | 167.268 | 167.842 | 163.935 | 163.770 | 166.030 |
| | Tôn Ausnam AC11 - 0,47mm | m2 | 169.091 | 167.406 | 167.571 | 168.247 | 168.635 | 169.562 | 170.264 | 170.904 | 171.478 | 167.571 | 167.406 | 169.666 |
| | Tôn Ausnam ATEK 1000 - 0,45mm | m2 | 166.364 | 164.679 | 164.844 | 165.520 | 165.908 | 166.835 | 167.537 | 168.177 | 168.751 | 164.844 | 164.679 | 166.939 |
| | Tôn Ausnam ATEK 1000 - 0,47mm | m2 | 170.000 | 168.315 | 168.480 | 169.156 | 169.544 | 170.471 | 171.173 | 171.813 | 172.387 | 168.480 | 168.315 | 170.575 |
| 5.3 | Tôn Panel (tôn vách) | | | | | | | | | | | | | |
| | Tôn vách dày d=0,35 | m2 | 264.545 | 262.860 | 263.025 | 263.701 | 264.089 | 265.016 | 265.718 | 266.358 | 266.932 | 263.025 | 262.860 | 265.120 |
| | Tôn vách dày d=0,4 | m2 | 281.818 | 280.133 | 280.298 | 280.974 | 281.362 | 282.289 | 282.991 | 283.631 | 284.205 | 280.298 | 280.133 | 282.393 |
| | Tôn vách dày d=0,45 | m2 | 290.000 | 288.315 | 288.480 | 289.156 | 289.544 | 290.471 | 291.173 | 291.813 | 292.387 | 288.480 | 288.315 | 290.575 |
| 5.4 | Tôn 3 lớp (Tôn +PU+ Tôn) | | | | | | | | | | | | | |
| | Tôn 3 lớp 2 mặt (Tôn +PU+ Tôn) dày 0,35 | m2 | 236.364 | 234.679 | 234.844 | 235.520 | 235.908 | 236.835 | 237.537 | 238.177 | 238.751 | 234.844 | 234.679 | 236.939 |
| | Tôn 3 lớp 2 (Tôn +PU+ Tôn) mặt dày 0,4 | m2 | 245.455 | 243.770 | 243.935 | 244.611 | 244.999 | 245.926 | 246.628 | 247.268 | 247.842 | 243.935 | 243.770 | 246.030 |
| | Tôn 3 lớp 1 mặt (Tôn +PU+ giấy) (bảng giá tôn 3 lớp 1 mặt) | m2 | | | | | | | | | | | | |
| 5.5 | Tấm lợp tôn 3 lớp 1 mặt | | | | | | | | | | | | | |
| | Tôn dày 0.30mm | m2 | 130.000 | 128.315 | 128.480 | 129.156 | 129.544 | 130.471 | 131.173 | 131.813 | 132.387 | 128.480 | 128.315 | 130.575 |
| | Tôn dày 0.32mm | m2 | 134.000 | 132.315 | 132.480 | 133.156 | 133.544 | 134.471 | 135.173 | 135.813 | 136.387 | 132.480 | 132.315 | 134.575 |
| | Tôn dày 0.35mm | m2 | 140.000 | 138.315 | 138.480 | 139.156 | 139.544 | 140.471 | 141.173 | 141.813 | 142.387 | 138.480 | 138.315 | 140.575 |
| | Tôn dày 0.37mm | m2 | 143.000 | 141.315 | 141.480 | 142.156 | 142.544 | 143.471 | 144.173 | 144.813 | 145.387 | 141.480 | 141.315 | 143.575 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Tôn dày 0.40mm | m2 | 148.000 | 146.315 | 146.480 | 147.156 | 147.544 | 148.471 | 149.173 | 149.813 | 150.387 | 146.480 | 146.315 | 148.575 |
| | Tôn dày 0.42mm | m2 | 152.000 | 150.315 | 150.480 | 151.156 | 151.544 | 152.471 | 153.173 | 153.813 | 154.387 | 150.480 | 150.315 | 152.575 |
| | Tôn dày 0.45mm | m2 | 155.000 | 153.315 | 153.480 | 154.156 | 154.544 | 155.471 | 156.173 | 156.813 | 157.387 | 153.480 | 153.315 | 155.575 |
| 5.6 | Phụ kiện (tấm ốp, máng nước...) Ausnam | | | | | | | | | | | | | |
| | Tôn khổ 300mm dày 0.42mm | m | 47.273 | 45.588 | 45.753 | 46.429 | 46.817 | 47.744 | 48.446 | 49.086 | 49.660 | 45.753 | 45.588 | 47.848 |
| | Tôn khổ 400mm dày 0.42mm | m | 60.909 | 59.224 | 59.389 | 60.065 | 60.453 | 61.380 | 62.082 | 62.722 | 63.296 | 59.389 | 59.224 | 61.484 |
| | Tôn khổ 600mm dày 0.42mm | m | 87.273 | 85.588 | 85.753 | 86.429 | 86.817 | 87.744 | 88.446 | 89.086 | 89.660 | 85.753 | 85.588 | 87.848 |
| | Tôn khổ 300mm dày 0.45mm | m | 50.909 | 49.224 | 49.389 | 50.065 | 50.453 | 51.380 | 52.082 | 52.722 | 53.296 | 49.389 | 49.224 | 51.484 |
| | Tôn khổ 400mm dày 0.45mm | m | 65.455 | 63.770 | 63.935 | 64.611 | 64.999 | 65.926 | 66.628 | 67.268 | 67.842 | 63.935 | 63.770 | 66.030 |
| | Tôn khổ 600mm dày 0.45mm | m | 94.545 | 92.860 | 93.025 | 93.701 | 94.089 | 95.016 | 95.718 | 96.358 | 96.932 | 93.025 | 92.860 | 95.120 |
| | Tôn khổ 300mm dày 0.47mm | m | 51.818 | 50.133 | 50.298 | 50.974 | 51.362 | 52.289 | 52.991 | 53.631 | 54.205 | 50.298 | 50.133 | 52.393 |
| | Tôn khổ 400mm dày 0.47mm | m | 67.273 | 65.588 | 65.753 | 66.429 | 66.817 | 67.744 | 68.446 | 69.086 | 69.660 | 65.753 | 65.588 | 67.848 |
| | Tôn khổ 600mm dày 0.47mm | m | 97.273 | 95.588 | 95.753 | 96.429 | 96.817 | 97.744 | 98.446 | 99.086 | 99.660 | 95.753 | 95.588 | 97.848 |
| 5.7 | Trần+ vách thạch cao (Đã bao gồm: Khung xương + tấm thạch cao + phụ kiện + công lắp dựng), chưa có sơn, bà chỉ tính đến phần thô. Trần thạch cao chịu nước cộng thêm 10 000 đ/m2 | | | | | | | | | | | | | |
| | Trần nổi - trần thả 60x60 (riêng trần này không phải sơn, bà) | m2 | 165.000 | 163.315 | 163.480 | 164.156 | 164.544 | 165.471 | 166.173 | 166.813 | 167.387 | 163.480 | 163.315 | 165.575 |
| | Trần thạch cao phẳng | m2 | 165.000 | 163.315 | 163.480 | 164.156 | 164.544 | 165.471 | 166.173 | 166.813 | 167.387 | 163.480 | 163.315 | 165.575 |
| | Trần thạch cao giắt cấp | m2 | 170.000 | 168.315 | 168.480 | 169.156 | 169.544 | 170.471 | 171.173 | 171.813 | 172.387 | 168.480 | 168.315 | 170.575 |
| | Vách ngăn thạch cao 1 mặt | m2 | 165.000 | 163.315 | 163.480 | 164.156 | 164.544 | 165.471 | 166.173 | 166.813 | 167.387 | 163.480 | 163.315 | 165.575 |
| | Vách ngăn thạch cao 2 mặt | m2 | 250.000 | 248.315 | 248.480 | 249.156 | 249.544 | 250.471 | 251.173 | 251.813 | 252.387 | 248.480 | 248.315 | 250.575 |
| 5.8 | Tấm hợp kim Aluminium | | | | | | | | | | | | | |
| | Tấm hợp kim Aluminium (đã bao gồm hệ khung xương; công lắp đặt; chiều dày 3mm) | m2 | 1.150.000 | 1.148.315 | 1.148.480 | 1.149.156 | 1.149.544 | 1.150.471 | 1.151.173 | 1.151.813 | 1.152.387 | 1.148.480 | 1.148.315 | 1.150.575 |
| | Tấm hợp kim Aluminium (đã bao gồm hệ khung xương; công lắp đặt; chiều dày 4mm) | m2 | 1.300.000 | 1.298.315 | 1.298.480 | 1.299.156 | 1.299.544 | 1.300.471 | 1.301.173 | 1.301.813 | 1.302.387 | 1.298.480 | 1.298.315 | 1.300.575 |
| | Tấm hợp kim Aluminium (đã bao gồm hệ khung xương; công lắp đặt; chiều dày 6mm) | m2 | 1.600.000 | 1.598.315 | 1.598.480 | 1.599.156 | 1.599.544 | 1.600.471 | 1.601.173 | 1.601.813 | 1.602.387 | 1.598.480 | 1.598.315 | 1.600.575 |
| 5.9 | Tấm nhựa | | | | | | | | | | | | | |
| | Mái lợp tấm nhựa thông minh | m2 | 150.000 | 148.315 | 148.480 | 149.156 | 149.544 | 150.471 | 151.173 | 151.813 | 152.387 | 148.480 | 148.315 | 150.575 |
| | Trần nhựa đã bao gồm khung xương, công lắp đặt | m2 | 165.000 | 163.315 | 163.480 | 164.156 | 164.544 | 165.471 | 166.173 | 166.813 | 167.387 | 163.480 | 163.315 | 165.575 |
| | Vôi | kg | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 | 5.000 |
| | Bê tông xi tôn nền WC | m3 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 |
| | Nắp tôn dầy của thềm mái (Đã bao gồm công LD) | cái | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 |
| 5.10 | Ngói | | | | | | | | | | | | | |
| | Ngói đôi Prime 11viên/m2 | viên | 15.000 | 14.335 | 14.400 | 14.667 | 14.820 | 15.186 | 15.463 | 15.716 | 15.943 | 14.400 | 14.335 | 15.227 |
| | Ngói đôi Rôman 14viên/m2 | viên | 15.500 | 14.835 | 14.900 | 15.167 | 15.320 | 15.686 | 15.963 | 16.216 | 16.443 | 14.900 | 14.835 | 15.727 |
| | Ngói lợp thông thường | viên | 6.000 | 5.335 | 5.400 | 5.667 | 5.820 | 6.186 | 6.463 | 6.716 | 6.943 | 5.400 | 5.335 | 6.227 |
| | Ngói bỏ 3viên/md | viên | 23.000 | 22.335 | 22.400 | 22.667 | 22.820 | 23.186 | 23.463 | 23.716 | 23.943 | 22.400 | 22.335 | 23.227 |
| | Ngói lợp thông thường Hạ Long | viên | 14.000 | 13.335 | 13.400 | 13.667 | 13.820 | 14.186 | 14.463 | 14.716 | 14.943 | 13.400 | 13.335 | 14.227 |
| | Ngói bỏ 3viên/md - Hạ Long | viên | 28.000 | 27.335 | 27.400 | 27.667 | 27.820 | 28.186 | 28.463 | 28.716 | 28.943 | 27.400 | 27.335 | 28.227 |
| | Tấm lợp Fi brô xi măng | | | | | | | | | | | | | |
| | Tấm lợp Fi brô xi măng (màu đỏ, xanh) | tấm | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 |
| | Tấm lợp Fi brô xi măng (thường) | tấm | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 40.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 |
| | Tấm úp nóc | tấm | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| 6 | NHỰA ĐƯỜNG | | | | | | | | | | | | | |
| | Nhựa đường đóng phuy Shell 60/70 Singapore | kg | 15.045 | | | | | | | | | 15.227 | | |
| 7 | NHÓM SẢN PHẨM SƠN | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1 | Sơn AUSTPAINT | | | | | | | | | | | | | |
| | AUSTPAINT Sơn lót nội thất kháng kiềm (thùng 18 lít) | kg | 51.304 | 51.304 | 51.304 | 51.304 | 51.304 | 51.304 | 51.304 | 51.304 | 51.304 | 51.304 | 51.304 | 51.304 |
| | AUSTPAINT Sơn lót ngoại thất kháng kiềm (thùng 18 lít) | kg | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 |
| | AUSTPAINT Sơn nội thất mịn (thùng 18 lít) | kg | 37.391 | 37.391 | 37.391 | 37.391 | 37.391 | 37.391 | 37.391 | 37.391 | 37.391 | 37.391 | 37.391 | 37.391 |
| | AUSTPAINT Sơn ngoại thất mịn (thùng 18 lít) | kg | 47.826 | 47.826 | 47.826 | 47.826 | 47.826 | 47.826 | 47.826 | 47.826 | 47.826 | 47.826 | 47.826 | 47.826 |
| | Bột bả nội, ngoại thất (Bao 40kg) | kg | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 |
| | AUSTPAINT Sơn lót nội thất kháng kiềm cao cấp (thùng 18 lít) | kg | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 | 67.391 |
| | AUSTPAINT Sơn lót ngoại thất kháng kiềm cao cấp (thùng 18 lít) | kg | 104.783 | 104.783 | 104.783 | 104.783 | 104.783 | 104.783 | 104.783 | 104.783 | 104.783 | 104.783 | 104.783 | 104.783 |
| | AUSTPAINT Sơn nội thất bóng, mịn (thùng 18 lít) | kg | 54.348 | 54.348 | 54.348 | 54.348 | 54.348 | 54.348 | 54.348 | 54.348 | 54.348 | 54.348 | 54.348 | 54.348 |
| | AUSTPAINT Sơn ngoại thất bóng mịn (thùng 18 lít) | kg | 91.304 | 91.304 | 91.304 | 91.304 | 91.304 | 91.304 | 91.304 | 91.304 | 91.304 | 91.304 | 91.304 | 91.304 |
| | Sơn chống thấm | kg | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 |
| 7.2 | Sơn JOPEC, Jotun | | | | | | | | | | | | | |
| | Sơn JOPEC nội thất cao cấp A821 (thùng 18 lít) | kg | 47.636 | 47.636 | 47.636 | 47.636 | 47.636 | 47.636 | 47.636 | 47.636 | 47.636 | 47.636 | 47.636 | 47.636 |
| | Sơn JOPEC nội thất cao cấp 7in A824 (thùng 18 lít) | kg | 124.400 | 124.400 | 124.400 | 124.400 | 124.400 | 124.400 | 124.400 | 124.400 | 124.400 | 124.400 | 124.400 | 124.400 |
| | Sơn JOPEC ngoại thất cao cấp A832 (thùng 18 lít) | kg | 91.636 | 91.636 | 91.636 | 91.636 | 91.636 | 91.636 | 91.636 | 91.636 | 91.636 | 91.636 | 91.636 | 91.636 |
| | Sơn JOPEC A823 (thùng 5 lít) | kg | 210.909 | 210.909 | 210.909 | 210.909 | 210.909 | 210.909 | 210.909 | 210.909 | 210.909 | 210.909 | 210.909 | 210.909 |
| | Sơn JOPEC lót kiềm nội thất A811 (thùng 18 lít) | kg | 55.636 | 55.636 | 55.636 | 55.636 | 55.636 | 55.636 | 55.636 | 55.636 | 55.636 | 55.636 | 55.636 | 55.636 |
| | Sơn JOPEC lót kiềm ngoại thất A816 (thùng 18 lít) | kg | 78.545 | 78.545 | 78.545 | 78.545 | 78.545 | 78.545 | 78.545 | 78.545 | 78.545 | 78.545 | 78.545 | 78.545 |
| | Bột bả JOPEC nội, ngoại thất A802 (Bao 40kg) | kg | 8.068 | 8.068 | 8.068 | 8.068 | 8.068 | 8.068 | 8.068 | 8.068 | 8.068 | 8.068 | 8.068 | 8.068 |
| | Sơn JOTUN nội thất Jotaplast (thùng 17 lít) | kg | 55.409 | 55.409 | 55.409 | 55.409 | 55.409 | 55.409 | 55.409 | 55.409 | 55.409 | 55.409 | 55.409 | 55.409 |
| | Sơn JOTUN để lau chùi (thùng 17 lít) | kg | 79.545 | 79.545 | 79.545 | 79.545 | 79.545 | 79.545 | 79.545 | 79.545 | 79.545 | 79.545 | 79.545 | 79.545 |
| | Sơn JOTUN bóng đẹp hoàn hảo (thùng 15 lít) | kg | 205.818 | 205.818 | 205.818 | 205.818 | 205.818 | 205.818 | 205.818 | 205.818 | 205.818 | 205.818 | 205.818 | 205.818 |
| | Sơn JOTUN ngoại thất cao cấp chống phai màu (thùng 15 lít) | kg | 230.182 | 230.182 | 230.182 | 230.182 | 230.182 | 230.182 | 230.182 | 230.182 | 230.182 | 230.182 | 230.182 | 230.182 |
| | Sơn JOTUN ngoại thất cao cấp bền màu tối ưu (thùng 5 lít) | kg | 282.909 | 282.909 | 282.909 | 282.909 | 282.909 | 282.909 | 282.909 | 282.909 | 282.909 | 282.909 | 282.909 | 282.909 |
| | Sơn JOTUN lót kiềm ngoại thất (thùng 17 lít) | kg | 130.409 | 130.409 | 130.409 | 130.409 | 130.409 | 130.409 | 130.409 | 130.409 | 130.409 | 130.409 | 130.409 | 130.409 |
| | Sơn JOTUN lót kiềm nội thất (thùng 17 lít) | kg | 79.818 | 79.818 | 79.818 | 79.818 | 79.818 | 79.818 | 79.818 | 79.818 | 79.818 | 79.818 | 79.818 | 79.818 |
| | Bột bả JOTUN nội, ngoại thất | kg | 9.773 | 9.773 | 9.773 | 9.773 | 9.773 | 9.773 | 9.773 | 9.773 | 9.773 | 9.773 | 9.773 | 9.773 |
| | Sơn IPAIN T | | | | | | | | | | | | | |
| | Sơn IPAIN T INT- SuPPer White- nội thất (thùng 24kg) | kg | 53.788 | 53.788 | 53.788 | 53.788 | 53.788 | 53.788 | 53.788 | 53.788 | 53.788 | 53.788 | 53.788 | 53.788 |
| | Sơn IPAIN T INT-SuPPer White-nội thất (thùng 6kg) | kg | 74.243 | 74.243 | 74.243 | 74.243 | 74.243 | 74.243 | 74.243 | 74.243 | 74.243 | 74.243 | 74.243 | 74.243 |
| | Sơn IPAIN T INT-Satin- nội thất, sơn bóng (thùng 22kg) | kg | 102.893 | 102.893 | 102.893 | 102.893 | 102.893 | 102.893 | 102.893 | 102.893 | 102.893 | 102.893 | 102.893 | 102.893 |
| | Sơn IPAIN T INT-Satin- nội thất, sơn bóng (thùng 5kg) | kg | 125.455 | 125.455 | 125.455 | 125.455 | 125.455 | 125.455 | 125.455 | 125.455 | 125.455 | 125.455 | 125.455 | 125.455 |
| | Sơn IPAIN T INT-Satin- nội thất, sơn bóng (thùng 1kg) | kg | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 |
| | Sơn IPAIN T INT-In Pami- nội thất, chống kiềm (thùng 24kg) | kg | 42.424 | 42.424 | 42.424 | 42.424 | 42.424 | 42.424 | 42.424 | 42.424 | 42.424 | 42.424 | 42.424 | 42.424 |
| | Sơn IPAIN T INT-In Pami- nội thất, chống kiềm (thùng 6kg) | kg | 57.576 | 57.576 | 57.576 | 57.576 | 57.576 | 57.576 | 57.576 | 57.576 | 57.576 | 57.576 | 57.576 | 57.576 |
| | Sơn IPAIN T EXT-Satin- ngoại thất, sơn bóng (thùng 22kg) | kg | 119.422 | 119.422 | 119.422 | 119.422 | 119.422 | 119.422 | 119.422 | 119.422 | 119.422 | 119.422 | 119.422 | 119.422 |
| | Sơn IPAIN T EXT-Satin- ngoại thất, sơn bóng (thùng 5kg) | kg | 149.091 | 149.091 | 149.091 | 149.091 | 149.091 | 149.091 | 149.091 | 149.091 | 149.091 | 149.091 | 149.091 | 149.091 |
| | Sơn IPAIN T EXT-Satin- ngoại thất, sơn bóng (thùng 1kg) | kg | 186.364 | 186.364 | 186.364 | 186.364 | 186.364 | 186.364 | 186.364 | 186.364 | 186.364 | 186.364 | 186.364 | 186.364 |
| | Sơn IPAIN T -Gold- ngoại thất, chống kiềm (thùng 24kg) | kg | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 |
| | Sơn IPAIN T -Gold- ngoại thất, chống kiềm (thùng 6kg) | kg | 63.636 | 63.636 | 63.636 | 63.636 | 63.636 | 63.636 | 63.636 | 63.636 | 63.636 | 63.636 | 63.636 | 63.636 |
| | Sơn khác | | | | | | | | | | | | | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Sơn Chồng ri | kg | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| | Sơn dầu (sắt, thép, gỗ ...) | kg | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 |
| 8 | NHÓM VẬT LIỆU KÍNH | | | | | | | | | | | | | |
| | Kính trắng Nhật - Việt 3ly | m2 | 130.000 | 127.317 | 127.337 | 128.522 | 129.201 | 130.826 | 132.054 | 133.176 | 134.181 | 127.337 | 127.337 | 131.007 |
| | Kính màu xanh đen Nhật 5ly | m2 | 220.000 | 217.317 | 217.337 | 218.522 | 219.201 | 220.826 | 222.054 | 223.176 | 224.181 | 217.337 | 217.337 | 221.007 |
| | Kính trắng Trung quốc 3 ly | m2 | 130.000 | 127.317 | 127.337 | 128.522 | 129.201 | 130.826 | 132.054 | 133.176 | 134.181 | 127.337 | 127.337 | 131.007 |
| | Kính trắng Trung quốc 5 ly | m2 | 220.000 | 217.317 | 217.337 | 218.522 | 219.201 | 220.826 | 222.054 | 223.176 | 224.181 | 217.337 | 217.337 | 221.007 |
| | Kính hoa , màu trà Trung quốc 5ly | m2 | 220.000 | 217.317 | 217.337 | 218.522 | 219.201 | 220.826 | 222.054 | 223.176 | 224.181 | 217.337 | 217.337 | 221.007 |
| | Kính cường lực 5 ly | m2 | 630.000 | 627.317 | 627.337 | 628.522 | 629.201 | 630.826 | 632.054 | 633.176 | 634.181 | 627.337 | 627.337 | 631.007 |
| | Kính cường lực 8 ly | m2 | 750.000 | 747.317 | 747.337 | 748.522 | 749.201 | 750.826 | 752.054 | 753.176 | 754.181 | 747.337 | 747.337 | 751.007 |
| | Kính cường lực dày 10ly | m2 | 850.000 | 847.317 | 847.337 | 848.522 | 849.201 | 850.826 | 852.054 | 853.176 | 854.181 | 847.337 | 847.337 | 851.007 |
| | Kính cường lực dày 12ly | m2 | 950.000 | 947.317 | 947.337 | 948.522 | 949.201 | 950.826 | 952.054 | 953.176 | 954.181 | 947.337 | 947.337 | 951.007 |
| | Kính cường lực dày 15ly | m2 | 1.260.000 | 1.257.317 | 1.257.337 | 1.258.522 | 1.259.201 | 1.260.826 | 1.262.054 | 1.263.176 | 1.264.181 | 1.257.337 | 1.257.337 | 1.261.007 |
| 9 | Cửa đi thủy lực | | | | | | | | | | | | | |
| | Bộ phụ kiện Nhật bản đối với cửa mở quay | bộ | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 |
| | Bộ phụ kiện Nhật bản đối với cửa mở trượt 2 cánh | bộ | 6.500.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 |
| | Bộ phụ kiện Adler công nghệ Đức mở quay | bộ | 7.800.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 |
| | Bộ phụ kiện Adler công nghệ Đức mở lùa | bộ | 5.500.000 | 5.500.000 | 5.500.000 | 5.500.000 | 5.500.000 | 5.500.000 | 5.500.000 | 5.500.000 | 5.500.000 | 5.500.000 | 5.500.000 | 5.500.000 |
| | Bộ phụ kiện AURO E150 | bộ | 10.050.000 | 10.050.000 | 10.050.000 | 10.050.000 | 10.050.000 | 10.050.000 | 10.050.000 | 10.050.000 | 10.050.000 | 10.050.000 | 10.050.000 | 10.050.000 |
| 10 | NHÓM CÁC LOẠI GỖ VÀ SẢN PHẨM GỖ; CỬA | | | | | | | | | | | | | |
| 10.1 | Gỗ ván khuôn (cả nẹp) - Gỗ ván cầu công tác | | | | | | | | | | | | | |
| | Gỗ ván khuôn (cả nẹp) - Gỗ ván cầu công tác | m3 | 4.500.000 | 4.686.928 | 4.668.657 | 4.593.650 | 4.550.597 | 4.552.298 | 4.630.105 | 4.701.212 | 4.764.855 | 4.798.040 | 4.899.041 | 4.563.760 |
| | Gỗ chống, gỗ đà nẹp (Theo yêu cầu kỹ thuật N7 - 8) | m3 | 2.800.000 | 2.986.928 | 2.968.657 | 2.893.650 | 2.850.597 | 2.852.298 | 2.930.105 | 3.001.212 | 3.064.855 | 3.098.040 | 3.199.041 | 2.863.760 |
| | Tay vịn cầu thang thẳng | m | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 |
| | Tay vịn cầu thang tròn | m | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 |
| | Trụ cầu thang tròn | cái | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 |
| 10.2 | Khuôn, Cửa gỗ khác (tương đương gỗ nhóm III) đã bao gồm công lắp dựng | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa đi kính (Chưa kính + hoa sắt) có lắp dựng | m2 | 2.400.000 | 2.425.000 | 2.420.000 | 2.410.000 | 2.405.000 | 2.410.000 | 2.415.000 | 2.420.000 | 2.425.000 | 2.420.000 | 2.425.000 | 2.410.000 |
| | Cửa sổ kính (chưa kính + hoa sắt) có Lắp dựng | m2 | 2.300.000 | 2.325.000 | 2.320.000 | 2.310.000 | 2.305.000 | 2.310.000 | 2.315.000 | 2.320.000 | 2.325.000 | 2.320.000 | 2.325.000 | 2.310.000 |
| | Cửa đi Pa nò đặc có lắp dựng | m2 | 2.800.000 | 2.825.000 | 2.820.000 | 2.810.000 | 2.805.000 | 2.810.000 | 2.815.000 | 2.820.000 | 2.825.000 | 2.820.000 | 2.825.000 | 2.810.000 |
| | Cửa đi Pa nò chớp có lắp dựng | m2 | 2.800.000 | 2.825.000 | 2.820.000 | 2.810.000 | 2.805.000 | 2.810.000 | 2.815.000 | 2.820.000 | 2.825.000 | 2.820.000 | 2.825.000 | 2.810.000 |
| | Cửa sổ chớp có công lắp dựng | m2 | 2.800.000 | 2.825.000 | 2.820.000 | 2.810.000 | 2.805.000 | 2.810.000 | 2.815.000 | 2.820.000 | 2.825.000 | 2.820.000 | 2.825.000 | 2.810.000 |
| | Cửa kính chia ô nhỏ | m2 | 2.200.000 | 2.225.000 | 2.220.000 | 2.210.000 | 2.205.000 | 2.210.000 | 2.215.000 | 2.220.000 | 2.225.000 | 2.220.000 | 2.225.000 | 2.210.000 |
| | Nẹp bằng gỗ | m | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 |
| | Khuôn kép (250x70) gồm: cả nẹp, chưa sơn đã tính công lắp dựng | m | 950.000 | 975.000 | 970.000 | 960.000 | 955.000 | 960.000 | 965.000 | 970.000 | 975.000 | 970.000 | 975.000 | 960.000 |
| | Khuôn đơn(150x70) gồm: cả nẹp, chưa sơn đã tính công lắp dựng | m | 550.000 | 575.000 | 570.000 | 560.000 | 555.000 | 560.000 | 565.000 | 570.000 | 575.000 | 570.000 | 575.000 | 560.000 |
| | Khuôn kép (250x60) gồm: cả nẹp, chưa sơn đã tính công lắp dựng | m | 800.000 | 825.000 | 820.000 | 810.000 | 805.000 | 810.000 | 815.000 | 820.000 | 825.000 | 820.000 | 825.000 | 810.000 |
| | Khuôn đơn(150x60) gồm: cả nẹp, chưa sơn đã tính công lắp dựng | m | 450.000 | 475.000 | 470.000 | 460.000 | 455.000 | 460.000 | 465.000 | 470.000 | 475.000 | 470.000 | 475.000 | 460.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|------|---|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| 10.3 | Khuôn, Cửa gỗ khác (trương đương gỗ nhóm IV) đã bao gồm công lắp dựng | | | | | | | | | | | 20.000 | 25.000 | 10.000 |
| | Cửa đi kính (Chưa kính + hoa sắt) có lắp dựng | m2 | 2.200.000 | 2.225.000 | 2.220.000 | 2.210.000 | 2.205.000 | 2.210.000 | 2.215.000 | 2.220.000 | 2.225.000 | 2.220.000 | 2.225.000 | 2.210.000 |
| | Cửa sổ kính (chưa kính + hoa sắt) có Lắp dựng | m2 | 2.000.000 | 2.025.000 | 2.020.000 | 2.010.000 | 2.005.000 | 2.010.000 | 2.015.000 | 2.020.000 | 2.025.000 | 2.020.000 | 2.025.000 | 2.010.000 |
| | Cửa đi Pa nô đặc có lắp dựng | m2 | 2.400.000 | 2.425.000 | 2.420.000 | 2.410.000 | 2.405.000 | 2.410.000 | 2.415.000 | 2.420.000 | 2.425.000 | 2.420.000 | 2.425.000 | 2.410.000 |
| | Cửa đi Pa nô chớp có lắp dựng | m2 | 2.400.000 | 2.425.000 | 2.420.000 | 2.410.000 | 2.405.000 | 2.410.000 | 2.415.000 | 2.420.000 | 2.425.000 | 2.420.000 | 2.425.000 | 2.410.000 |
| | Cửa sổ chớp có công lắp dựng | m2 | 2.400.000 | 2.425.000 | 2.420.000 | 2.410.000 | 2.405.000 | 2.410.000 | 2.415.000 | 2.420.000 | 2.425.000 | 2.420.000 | 2.425.000 | 2.410.000 |
| | Cửa kính chia ô nhỏ | m3 | 2.200.000 | 2.225.000 | 2.220.000 | 2.210.000 | 2.205.000 | 2.210.000 | 2.215.000 | 2.220.000 | 2.225.000 | 2.220.000 | 2.225.000 | 2.210.000 |
| | Nẹp bằng gỗ | m | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 |
| | Khuôn kép (250x70) gồm: cả nẹp, chưa sơn đã tính công lắp dựng | m | 950.000 | 975.000 | 970.000 | 960.000 | 955.000 | 960.000 | 965.000 | 970.000 | 975.000 | 970.000 | 975.000 | 960.000 |
| | Khuôn đơn(150x70) gồm: cả nẹp, chưa sơn đã tính công lắp dựng | m | 550.000 | 575.000 | 570.000 | 560.000 | 555.000 | 560.000 | 565.000 | 570.000 | 575.000 | 570.000 | 575.000 | 560.000 |
| | Khuôn kép (250x60) gồm: cả nẹp, chưa sơn đã tính công lắp dựng | m | 800.000 | 825.000 | 820.000 | 810.000 | 805.000 | 810.000 | 815.000 | 820.000 | 825.000 | 820.000 | 825.000 | 810.000 |
| | Khuôn đơn(150x60) gồm: cả nẹp, chưa sơn đã tính công lắp dựng | m | 450.000 | 475.000 | 470.000 | 460.000 | 455.000 | 460.000 | 465.000 | 470.000 | 475.000 | 470.000 | 475.000 | 460.000 |
| 11 | NHÓM SẢN PHẨM CỬA NHÔM, CỬA THÉP, CỬA NHỰA LÒI THÉP | | | | | | | | | | | | | |
| 11.1 | Cửa nhôm nhôm, pa nô kính 5 li màu trà, kính mờ (đã gồm công lắp dựng) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa đi cả P/kiện b/lê thường chưa khoả khung bao 25x50, độ @ 90(31x63) | m2 | 760.000 | 735.000 | 740.000 | 750.000 | 755.000 | 770.000 | 775.000 | 780.000 | 785.000 | 740.000 | 735.000 | 770.000 |
| | Cửa đi lùa cả P/kiện khung bao 25 x50 độ cánh @ 70 (25x50) | m2 | 760.000 | 735.000 | 740.000 | 750.000 | 755.000 | 770.000 | 775.000 | 780.000 | 785.000 | 740.000 | 735.000 | 770.000 |
| | Cửa sổ đóng mở bằng bản lề thường khung bao 25 x50 độ cánh @ 90 (31x63) | m2 | 750.000 | 725.000 | 730.000 | 740.000 | 745.000 | 760.000 | 765.000 | 770.000 | 775.000 | 730.000 | 725.000 | 760.000 |
| | Cửa sổ lùa cả P/kiện khung bao25x50 độ cánh @70(25 x50) | m2 | 750.000 | 725.000 | 730.000 | 740.000 | 745.000 | 760.000 | 765.000 | 770.000 | 775.000 | 730.000 | 725.000 | 760.000 |
| | Vách nhôm kính | m2 | 750.000 | 725.000 | 730.000 | 740.000 | 745.000 | 760.000 | 765.000 | 770.000 | 775.000 | 730.000 | 725.000 | 760.000 |
| | Khóa cửa | bộ | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 |
| 11.2 | Cửa thép sơn tĩnh điện (đã bao gồm công lắp dựng) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa sổ kính + ô thoáng trên cửa | m2 | 680.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 680.000 | 700.000 | 700.000 | 745.000 | 750.000 | 745.000 | 750.000 | 700.000 |
| | Cửa đi pa nô đặc | m2 | 680.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 680.000 | 700.000 | 700.000 | 745.000 | 750.000 | 745.000 | 750.000 | 700.000 |
| | Cửa đi pa nô kính | m2 | 680.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 680.000 | 700.000 | 700.000 | 745.000 | 750.000 | 745.000 | 750.000 | 700.000 |
| | Cửa sổ chớp + ô thoáng trên cửa | m2 | 680.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 680.000 | 700.000 | 700.000 | 745.000 | 750.000 | 745.000 | 750.000 | 700.000 |
| | Khoả quả chủy cửa đi + chốt khóa cửa đi | bộ | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 |
| | Khuôn cửa đi, cửa sổ+ lanh tô (50x215x15x35x35) Khuôn kép | mđ | 180.000 | 185.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 185.000 | 185.000 | 185.000 | 185.000 | 185.000 | 185.000 | 183.000 |
| | Khuôn cửa đi, cửa sổ+ lanh tô (50x115x15x35x35) Khuôn đơn điện | mđ | 150.000 | 160.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 153.000 |
| 11.3 | Cửa nhôm Xingfa Việt Nam (Đã bao gồm lắp dựng, chưa có phụ kiện và khóa) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa đi màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 65mmx55mm dày 1,8 đến 2,2mm, độ cánh 95,5mmx55mm dày 1,8 đến 2,2mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm + chưa phụ kiện) | m2 | 1.950.000 | 1.925.000 | 1.930.000 | 1.940.000 | 1.945.000 | 1.960.000 | 1.965.000 | 1.970.000 | 1.975.000 | 1.930.000 | 1.925.000 | 1.960.000 |
| | Cửa sổ màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 50mmx55mm; độ cánh 75,6mmx42mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm + chưa phụ kiện) | m2 | 1.850.000 | 1.825.000 | 1.830.000 | 1.840.000 | 1.845.000 | 1.860.000 | 1.865.000 | 1.870.000 | 1.875.000 | 1.830.000 | 1.825.000 | 1.860.000 |
| | Vách kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.500.000 | 1.475.000 | 1.480.000 | 1.490.000 | 1.495.000 | 1.510.000 | 1.515.000 | 1.520.000 | 1.525.000 | 1.480.000 | 1.475.000 | 1.510.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|------|---|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa đi + Khóa cửa đi 1 cánh | bộ | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa đi + Khóa cửa đi 2 cánh | bộ | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa sổ | bộ | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 |
| 11.4 | Cửa nhôm Việt Pháp (Đã bao gồm lắp dựng, phụ kiện đồng bộ) chưa có khóa | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa đi màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 5mmx5,5mm dày 1,2mm; độ cánh 4,2mmx9mm dày 1,2mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm) | m2 | 1.450.000 | 1.425.000 | 1.430.000 | 1.440.000 | 1.445.000 | 1.460.000 | 1.465.000 | 1.470.000 | 1.475.000 | 1.430.000 | 1.425.000 | 1.460.000 |
| | Cửa sổ màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 5,5mmx5mm dày 1,2mm; độ cánh 4,2mmx6,5mm dày 1,2mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm) | m2 | 1.420.000 | 1.395.000 | 1.400.000 | 1.410.000 | 1.415.000 | 1.430.000 | 1.435.000 | 1.440.000 | 1.445.000 | 1.400.000 | 1.395.000 | 1.430.000 |
| | Vách kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.200.000 | 1.175.000 | 1.180.000 | 1.190.000 | 1.195.000 | 1.210.000 | 1.215.000 | 1.220.000 | 1.225.000 | 1.180.000 | 1.175.000 | 1.210.000 |
| | Cửa đi màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 5mmx5,5mm dày 1,2mm; độ cánh 4,2mmx9mm dày 1,2mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm) | m2 | 1.600.000 | 1.575.000 | 1.580.000 | 1.590.000 | 1.595.000 | 1.610.000 | 1.615.000 | 1.620.000 | 1.625.000 | 1.580.000 | 1.575.000 | 1.610.000 |
| | Cửa sổ màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 5,5mmx5mm dày 1,2mm; độ cánh 4,2mmx6,5mm dày 1,2mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm) | m2 | 1.570.000 | 1.545.000 | 1.550.000 | 1.560.000 | 1.565.000 | 1.580.000 | 1.585.000 | 1.590.000 | 1.595.000 | 1.550.000 | 1.545.000 | 1.580.000 |
| | Vách kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.300.000 | 1.275.000 | 1.280.000 | 1.290.000 | 1.295.000 | 1.310.000 | 1.315.000 | 1.320.000 | 1.325.000 | 1.280.000 | 1.275.000 | 1.310.000 |
| | Khóa cửa đi 1 cánh | bộ | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 |
| | Khóa cửa đi 2 cánh | bộ | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 |
| 11.5 | Cửa nhôm xingfa alumium + phụ kiện kintong (Đã bao gồm lắp dựng, chưa có khóa) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa sổ- kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.800.000 | 1.775.000 | 1.780.000 | 1.790.000 | 1.795.000 | 1.810.000 | 1.815.000 | 1.820.000 | 1.825.000 | 1.780.000 | 1.775.000 | 1.810.000 |
| | Cửa đi- kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 2.000.000 | 1.975.000 | 1.980.000 | 1.990.000 | 1.995.000 | 2.010.000 | 2.015.000 | 2.020.000 | 2.025.000 | 1.980.000 | 1.975.000 | 2.010.000 |
| | Vách kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.500.000 | 1.475.000 | 1.480.000 | 1.490.000 | 1.495.000 | 1.510.000 | 1.515.000 | 1.520.000 | 1.525.000 | 1.480.000 | 1.475.000 | 1.510.000 |
| | Cửa sổ- kính 2 lớp dày 8,38ly | m2 | 1.900.000 | 1.875.000 | 1.880.000 | 1.890.000 | 1.895.000 | 1.910.000 | 1.915.000 | 1.920.000 | 1.925.000 | 1.880.000 | 1.875.000 | 1.910.000 |
| | Cửa đi- kính 2 lớp dày 8,38ly | m2 | 2.100.000 | 2.075.000 | 2.080.000 | 2.090.000 | 2.095.000 | 2.110.000 | 2.115.000 | 2.120.000 | 2.125.000 | 2.080.000 | 2.075.000 | 2.110.000 |
| | Vách kính 2 lớp dày 8,38ly | m2 | 1.600.000 | 1.575.000 | 1.580.000 | 1.590.000 | 1.595.000 | 1.610.000 | 1.615.000 | 1.620.000 | 1.625.000 | 1.580.000 | 1.575.000 | 1.610.000 |
| | Khóa cửa đi 1 cánh | bộ | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 | 1.200.000 |
| | Khóa cửa đi 2 cánh | bộ | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 |
| 11.6 | Cửa nhôm việt nhật + phụ kiện đồng bộ (Đã bao gồm lắp dựng, chưa có khóa) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa sổ- kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.700.000 | 1.675.000 | 1.680.000 | 1.690.000 | 1.695.000 | 1.710.000 | 1.715.000 | 1.720.000 | 1.725.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 |
| | Cửa đi- kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.700.000 | 1.675.000 | 1.680.000 | 1.690.000 | 1.695.000 | 1.710.000 | 1.715.000 | 1.720.000 | 1.725.000 | 1.750.000 | 1.750.000 | 1.750.000 |
| | Vách kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.500.000 | 1.475.000 | 1.480.000 | 1.490.000 | 1.495.000 | 1.510.000 | 1.515.000 | 1.520.000 | 1.525.000 | 1.600.000 | 1.600.000 | 1.600.000 |
| | Khóa cửa đi 1 cánh | bộ | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 |
| | Khóa cửa đi 2 cánh | bộ | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 |
| 11.7 | Cửa nhựa lõi thép- Phụ kiện GQ Giá đã bao gồm công lắp dựng + phụ kiện (chưa có khóa) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa sổ- kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.300.000 | 1.275.000 | 1.280.000 | 1.290.000 | 1.295.000 | 1.310.000 | 1.315.000 | 1.320.000 | 1.325.000 | 1.350.000 | 1.350.000 | 1.350.000 |
| | Cửa đi- kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.300.000 | 1.275.000 | 1.280.000 | 1.290.000 | 1.295.000 | 1.310.000 | 1.315.000 | 1.320.000 | 1.325.000 | 1.350.000 | 1.350.000 | 1.350.000 |
| | Vách kính 2 lớp dày 6,38ly | m2 | 1.000.000 | 975.000 | 980.000 | 990.000 | 995.000 | 1.010.000 | 1.015.000 | 1.020.000 | 1.025.000 | 1.272.727 | 1.272.727 | 1.272.727 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-------|---|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Khóa cửa đi 1 cánh | bộ | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 |
| | Khóa cửa đi 2 cánh | bộ | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 |
| 11.8 | Cửa nhôm Eurovn Xingfa - Giá đã bao gồm công lắp dựng (chưa phụ kiện, chưa có khóa) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa đi Eurovn Xingfa màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 65mmx55mm; độ cánh 95,5mmx42mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm + chưa phụ kiện) | m2 | 2.100.000 | 2.075.000 | 2.080.000 | 2.090.000 | 2.095.000 | 2.110.000 | 2.115.000 | 2.120.000 | 2.125.000 | 2.080.000 | 2.075.000 | 2.110.000 |
| | Cửa sổ mở quay Eurovn Xingfa màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 50mmx55mm; độ cánh 75,6mmx42mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm + chưa phụ kiện) | m2 | 1.800.000 | 1.775.000 | 1.780.000 | 1.790.000 | 1.795.000 | 1.810.000 | 1.815.000 | 1.820.000 | 1.825.000 | 1.780.000 | 1.775.000 | 1.810.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa đi + Khóa cửa đi 1 cánh | bộ | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa đi + Khóa cửa đi 2 cánh | bộ | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa sổ | bộ | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 |
| 11.9 | Cửa nhôm Eurovn Aluminium Series 1 - Giá đã bao gồm công lắp dựng (chưa phụ kiện, chưa có khóa) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa đi Eurovn Aluminium màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 65mmx55mm dày 1,6mm; độ cánh 95,5mmx42mm dày 1,6mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm + chưa phụ kiện) | m2 | 1.650.000 | 1.625.000 | 1.630.000 | 1.640.000 | 1.645.000 | 1.660.000 | 1.665.000 | 1.670.000 | 1.675.000 | 1.630.000 | 1.625.000 | 1.660.000 |
| | Cửa sổ mở quay Eurovn Aluminium màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 50mmx55mm dày 1,3mm; độ cánh 75,6mmx42mm dày 1,3mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm + chưa phụ kiện) | m2 | 1.570.000 | 1.545.000 | 1.550.000 | 1.560.000 | 1.565.000 | 1.580.000 | 1.585.000 | 1.590.000 | 1.595.000 | 1.550.000 | 1.545.000 | 1.580.000 |
| | Cửa sổ mở trượt Eurovn Aluminium màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 45mmx55mm dày 1,3mm; độ cánh 64mmx30mm dày 1,3mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm + chưa phụ kiện) | m2 | 1.540.000 | 1.515.000 | 1.520.000 | 1.530.000 | 1.535.000 | 1.550.000 | 1.555.000 | 1.560.000 | 1.565.000 | 1.520.000 | 1.515.000 | 1.550.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa đi + Khóa cửa đi 1 cánh | bộ | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa đi + Khóa cửa đi 2 cánh | bộ | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa sổ | bộ | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 |
| | Cửa nhôm Eurovn Aluminium Series 2 - Giá đã bao gồm công lắp dựng (chưa phụ kiện, chưa có khóa) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa đi Eurovn Aluminium màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 65mmx55mm dày 1,1mm; độ cánh 95,5mmx42mm dày 1,1mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm + chưa phụ kiện) | m2 | 1.530.000 | 1.505.000 | 1.510.000 | 1.520.000 | 1.525.000 | 1.540.000 | 1.545.000 | 1.550.000 | 1.555.000 | 1.510.000 | 1.505.000 | 1.540.000 |
| | Cửa sổ mở quay Eurovn Aluminium màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 50mmx55mm dày 1,1mm; độ cánh 75,6mmx42mm dày 1,1mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm + chưa phụ kiện) | m2 | 1.450.000 | 1.425.000 | 1.430.000 | 1.440.000 | 1.445.000 | 1.460.000 | 1.465.000 | 1.470.000 | 1.475.000 | 1.430.000 | 1.425.000 | 1.460.000 |
| | Cửa sổ mở trượt Eurovn Aluminium màu nâu hoặc trắng (khuôn bao 45mmx55mm dày 1,1mm; độ cánh 64mmx30mm dày 1,1mm; kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm + chưa phụ kiện) | m2 | 1.420.000 | 1.395.000 | 1.400.000 | 1.410.000 | 1.415.000 | 1.430.000 | 1.435.000 | 1.440.000 | 1.445.000 | 1.400.000 | 1.395.000 | 1.430.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa đi + Khóa cửa đi 1 cánh | bộ | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 | 920.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa đi + Khóa cửa đi 2 cánh | bộ | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 | 1.070.000 |
| | Phụ kiện đồng bộ cửa sổ | bộ | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 |
| 11.10 | Cửa nhựa Greendoor - Giá đã bao gồm công lắp dựng (chưa phụ kiện, chưa có khóa) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa đi cánh dày 4,2mm | m2 | 1.850.000 | 1.825.000 | 1.830.000 | 1.840.000 | 1.845.000 | 1.860.000 | 1.865.000 | 1.870.000 | 1.875.000 | 1.830.000 | 1.825.000 | 1.860.000 |
| | Khuôn bao đơn | m | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 210.000 | 215.000 | 220.000 | 225.000 | 200.000 | 200.000 | 210.000 |
| | Khuôn bao kép | m | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 310.000 | 315.000 | 320.000 | 325.000 | 300.000 | 300.000 | 310.000 |
| | Nẹp khuôn | m | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 |
| | Khóa Ytalia + bản lề Inox | bộ | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-------|--|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| 11.11 | Cửa cuốn đã bao gồm công lắp dựng (chưa bao gồm mô tơ, bình lưu điện, cảm biến, bộ tời) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa cuốn Austdoor đồng Combi khe thoáng 0,9-1mm | m2 | 1.760.000 | 1.735.000 | 1.740.000 | 1.750.000 | 1.755.000 | 1.770.000 | 1.775.000 | 1.780.000 | 1.785.000 | 1.740.000 | 1.735.000 | 1.770.000 |
| | Cửa cuốn Austdoor đồng Combi khe thoáng 1-1,1mm | m2 | 2.220.000 | 2.195.000 | 2.200.000 | 2.210.000 | 2.215.000 | 2.230.000 | 2.235.000 | 2.240.000 | 2.245.000 | 2.200.000 | 2.195.000 | 2.230.000 |
| | Cửa cuốn Austdoor đồng Combi khe thoáng 1,2-1,3mm | m2 | 2.740.000 | 2.715.000 | 2.720.000 | 2.730.000 | 2.735.000 | 2.750.000 | 2.755.000 | 2.760.000 | 2.765.000 | 2.720.000 | 2.715.000 | 2.750.000 |
| | Cửa cuốn Austdoor đồng Combi khe thoáng 1,1-2,3mm | m2 | 3.150.000 | 3.125.000 | 3.130.000 | 3.140.000 | 3.145.000 | 3.160.000 | 3.165.000 | 3.170.000 | 3.175.000 | 3.130.000 | 3.125.000 | 3.160.000 |
| | Cửa cuốn tấm liền sóng vuông | m2 | 954.545 | 929.545 | 934.545 | 944.545 | 949.545 | 964.545 | 969.545 | 974.545 | 979.545 | 934.545 | 929.545 | 964.545 |
| | Cửa cuốn Legido Master Lumax khe thoáng 1mm | m2 | 980.000 | 955.000 | 960.000 | 970.000 | 975.000 | 990.000 | 995.000 | 1.000.000 | 1.005.000 | 960.000 | 955.000 | 990.000 |
| | Cửa cuốn Legido Master Lumax khe thoáng 1,1mm | m2 | 1.160.000 | 1.135.000 | 1.140.000 | 1.150.000 | 1.155.000 | 1.170.000 | 1.175.000 | 1.180.000 | 1.185.000 | 1.140.000 | 1.135.000 | 1.170.000 |
| | Cửa cuốn Legido Master Lumax khe thoáng 1,3mm | m2 | 1.310.000 | 1.285.000 | 1.290.000 | 1.300.000 | 1.305.000 | 1.320.000 | 1.325.000 | 1.330.000 | 1.335.000 | 1.290.000 | 1.285.000 | 1.320.000 |
| | Cửa cuốn Legido Master Lumax khe thoáng 1,3-2,3mm | m2 | 1.485.000 | 1.460.000 | 1.465.000 | 1.475.000 | 1.480.000 | 1.495.000 | 1.500.000 | 1.505.000 | 1.510.000 | 1.465.000 | 1.460.000 | 1.495.000 |
| | Cửa cuốn Legido Master Lumax khe thoáng 1,4-2,3mm | m2 | 1.545.000 | 1.520.000 | 1.525.000 | 1.535.000 | 1.540.000 | 1.555.000 | 1.560.000 | 1.565.000 | 1.570.000 | 1.525.000 | 1.520.000 | 1.555.000 |
| | Cửa cuốn thép chống cháy AF100 dày 1,2mm | m2 | 3.150.000 | 3.125.000 | 3.130.000 | 3.140.000 | 3.145.000 | 3.160.000 | 3.165.000 | 3.170.000 | 3.175.000 | 3.130.000 | 3.125.000 | 3.160.000 |
| | Mô tơ YH Đài Loan tải trọng 300kg | bộ | 7.550.000 | 7.550.000 | 7.550.000 | 7.550.000 | 7.550.000 | 7.550.000 | 7.550.000 | 7.550.000 | 7.550.000 | 7.550.000 | 7.550.000 | 7.550.000 |
| | Mô tơ YH Đài Loan tải trọng 500kg | bộ | 8.540.000 | 8.540.000 | 8.540.000 | 8.540.000 | 8.540.000 | 8.540.000 | 8.540.000 | 8.540.000 | 8.540.000 | 8.540.000 | 8.540.000 | 8.540.000 |
| | Cảm biến chống xô điện tử | bộ | 1.000.000 | 800.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 |
| | Bộ tời | bộ | 6.727.273 | 6.727.273 | 6.727.273 | 6.727.273 | 6.727.273 | 6.727.273 | 6.727.273 | 6.727.273 | 6.727.273 | 6.727.273 | 6.727.273 | 6.727.273 |
| | Bộ lưu điện AC AU500S | bộ | 4.527.273 | 4.527.273 | 4.527.273 | 4.527.273 | 4.527.273 | 4.527.273 | 4.527.273 | 4.527.273 | 4.527.273 | 4.527.273 | 4.527.273 | 4.527.273 |
| | Bộ lưu điện Tital | bộ | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 | 3.500.000 |
| | Còi báo động dùng cho bộ tời tấm liền | bộ | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 |
| | Còi báo động dùng cho bộ tời khe thoáng | bộ | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 |
| | Điều khiển từ xa có nắp trượt DK1 | chiếc | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 |
| | Điều khiển từ xa không có nắp trượt DK2 | chiếc | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 | 354.545 |
| | Hộp kỹ thuật cửa cuốn | m2 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 |
| 11.12 | Cổng Inox | | | | | | | | | | | | | |
| | Cổng Inox chiều cao cổng 1,6m, hộp inox 51mmx50mm, thanh chéo hộp 36mmx48mm | m dài | 3.550.000 | 3.550.000 | 3.550.000 | 3.550.000 | 3.550.000 | 3.550.000 | 3.550.000 | 3.550.000 | 3.575.000 | 3.550.000 | 3.550.000 | 3.550.000 |
| | Mô tơ | bộ | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 |
| | Ray | m dài | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 |
| | Màn hình | chiếc | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 |
| 11.13 | Tấm nhựa cửa nhà vệ sinh (Chiều cao tính toán là chiều cao bao gồm cả chân đế; giá chưa bao gồm công lắp dựng) | | | | | | | | | | | | | |
| | Vách ngăn: Bằng tấm Composite dày 12mm, vách có khả năng chịu nước hoàn toàn, bề mặt phủ một lớp Laminate mịn vệ sinh dễ dàng. Vật tư chính: phụ kiện Inox SUS304 cùng với phụ kiện đi kèm đồng bộ (phụ kiện cửa tính ngoài) | m2 | 1.250.000 | 1.250.000 | 1.250.000 | 1.250.000 | 1.250.000 | 1.260.000 | 1.265.000 | 1.270.000 | 1.275.000 | 1.250.000 | 1.250.000 | 1.250.000 |
| | Phụ kiện cửa cho vách composite | bộ | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 |
| 11.14 | Cửa Xếp (Đã bao gồm Lắp dựng) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cửa xếp Inox201, 2 cánh có lá | m2 | 1.550.000 | 1.550.000 | 1.550.000 | 1.550.000 | 1.550.000 | 1.560.000 | 1.565.000 | 1.570.000 | 1.575.000 | 1.550.000 | 1.550.000 | 1.565.000 |
| | Cửa xếp Inox304, 2 cánh có lá | m2 | 2.450.000 | 2.450.000 | 2.450.000 | 2.450.000 | 2.450.000 | 2.460.000 | 2.465.000 | 2.470.000 | 2.475.000 | 2.450.000 | 2.450.000 | 2.465.000 |
| | Cửa sắt xếp | m2 | 850.000 | 850.000 | 850.000 | 850.000 | 850.000 | 860.000 | 850.000 | 870.000 | 875.000 | 850.000 | 850.000 | 850.000 |
| | Khóa cửa | bộ | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 |
| 12 | NHÓM VẬT LIỆU ĐIỆN | | | | | | | | | | | | | |
| 12.1 | Nhóm các loại đèn | | | | | | | | | | | | | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Vân Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Bóng điện Led | | | | | | | | | | | | | |
| | Bộ đèn Led + máng tube Điện Quang -1 đèn, dài 1,2m (18W) | bộ | 206.364 | 206.364 | 206.364 | 206.364 | 206.364 | 206.364 | 206.364 | 206.364 | 206.364 | 206.364 | 206.364 | 206.364 |
| | Bộ đèn Led + máng tube Điện Quang -2 đèn, dài 1,2m (18W) | bộ | 357.273 | 357.273 | 357.273 | 357.273 | 357.273 | 357.273 | 357.273 | 357.273 | 357.273 | 357.273 | 357.273 | 357.273 |
| | Bóng típ Led + máng Mica Điện Quang -1 đèn, dài 1,2m (36W) | bộ | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 |
| | Bóng típ Led + máng Mica Điện Quang -2 đèn, dài 1,2m (36W) | bộ | 690.910 | 690.910 | 690.910 | 690.910 | 690.910 | 690.910 | 690.910 | 690.910 | 690.910 | 690.910 | 690.910 | 690.910 |
| | Bóng típ Led + máng Mica Điện Quang -3 đèn, dài 1,2m (36W) | bộ | 863.638 | 863.638 | 863.638 | 863.638 | 863.638 | 863.638 | 863.638 | 863.638 | 863.638 | 863.638 | 863.638 | 863.638 |
| | Bóng típ led + máng Mica Điện Quang -1 đèn, dài 0,6m (18W) | bộ | 192.273 | 192.273 | 192.273 | 192.273 | 192.273 | 192.273 | 192.273 | 192.273 | 192.273 | 192.273 | 192.273 | 192.273 |
| | Bóng típ led + máng Mica Điện Quang -2 đèn, dài 0,6m (18W) | bộ | 384.546 | 384.546 | 384.546 | 384.546 | 384.546 | 384.546 | 384.546 | 384.546 | 384.546 | 384.546 | 384.546 | 384.546 |
| | Bóng típ led + máng Mica Điện Quang -3 đèn, dài 0,6m (18W) | bộ | 576.819 | 576.819 | 576.819 | 576.819 | 576.819 | 576.819 | 576.819 | 576.819 | 576.819 | 576.819 | 576.819 | 576.819 |
| | Bóng tròn - 5W- LED | cái | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 |
| | Bóng tròn - 7W- LED | cái | 99.000 | 99.000 | 99.000 | 99.000 | 99.000 | 99.000 | 99.000 | 99.000 | 99.000 | 99.000 | 99.000 | 99.000 |
| | Bóng tròn - 9W- LED | cái | 212.000 | 212.000 | 212.000 | 212.000 | 212.000 | 212.000 | 212.000 | 212.000 | 212.000 | 212.000 | 212.000 | 212.000 |
| | Đèn Led ốp trần tròn hoặc vuông Điện quang | bộ | 284.000 | 284.000 | 284.000 | 284.000 | 284.000 | 284.000 | 284.000 | 284.000 | 284.000 | 284.000 | 284.000 | 284.000 |
| | Bóng điện thường | | | | | | | | | | | | | |
| | Đèn ống 0,6m loại 1 bóng | bộ | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 |
| | Đèn ống 0,6m loại 2 bóng | bộ | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 |
| | Đèn ống 1,2m loại 1 bóng | bộ | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 |
| | Đèn ống 1,2m loại 2 bóng | bộ | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 |
| | Hộp đèn ống 0,6m loại 1 bóng không có chụp | bộ | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 |
| | Hộp đèn ống 0,6m loại 2 bóng không có chụp | bộ | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 |
| | Hộp đèn ống 1,2 loại 1 bóng không có chụp | bộ | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 |
| | Hộp đèn ống 1,2 loại 2 bóng không có chụp | bộ | 183.000 | 183.000 | 183.000 | 183.000 | 183.000 | 183.000 | 183.000 | 183.000 | 183.000 | 183.000 | 183.000 | 183.000 |
| | Đèn sắt trần có chụp | bộ | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 |
| | Đèn tường kiểu ánh sáng hắt | bộ | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 |
| | Quạt điện | | | | | | | | | | | | | |
| | Quạt trần | cái | 600.000 | 600.000 | 600.000 | 600.000 | 600.000 | 600.000 | 600.000 | 600.000 | 600.000 | 600.000 | 600.000 | 600.000 |
| | Quạt treo tường (loại thường) | cái | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 | 400.000 |
| | Quạt treo tường (điều khiển từ xa) | cái | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 |
| | Quạt treo tường, có điều khiển - hãng Midea (nhập khẩu) | bộ | 720.000 | 720.000 | 720.000 | 720.000 | 720.000 | 720.000 | 720.000 | 720.000 | 720.000 | 720.000 | 720.000 | 720.000 |
| | Quạt ốp trần | bộ | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 |
| | Ổng luồn dây điện | | | | | | | | | | | | | |
| | Ổng luồn dây điện SP | | | | | | | | | | | | | |
| | Ổng luồn tròn chống cháy SP d16 dài 2,92m/ổng | ổng | 19.800 | 19.800 | 19.800 | 19.800 | 19.800 | 19.800 | 19.800 | 19.800 | 19.800 | 19.800 | 19.800 | 19.800 |
| | Ổng luồn tròn chống cháy SP d20 dài 2,92m/ổng | ổng | 26.600 | 26.600 | 26.600 | 26.600 | 26.600 | 26.600 | 26.600 | 26.600 | 26.600 | 26.600 | 26.600 | 26.600 |
| | Ổng luồn tròn chống cháy SP d25 dài 2,92m/ổng | ổng | 36.500 | 36.500 | 36.500 | 36.500 | 36.500 | 36.500 | 36.500 | 36.500 | 36.500 | 36.500 | 36.500 | 36.500 |
| | Ổng luồn tròn chống cháy SP d32 dài 2,92m/ổng | ổng | 61.600 | 61.600 | 61.600 | 61.600 | 61.600 | 61.600 | 61.600 | 61.600 | 61.600 | 61.600 | 61.600 | 61.600 |
| | Ổng luồn tròn chống cháy SP d40 dài 2,92m/ổng | ổng | 111.000 | 111.000 | 111.000 | 111.000 | 111.000 | 111.000 | 111.000 | 111.000 | 111.000 | 111.000 | 111.000 | 111.000 |
| | Ổng luồn dây điện đàn hồi HDPE | | | | | | | | | | | | | |
| | Ổng luồn dây điện đàn hồi HDPE Φ16 (50m/cuộn) | m | 2.545 | 2.545 | 2.545 | 2.545 | 2.545 | 2.545 | 2.545 | 2.545 | 2.545 | 2.545 | 2.545 | 2.545 |
| | Ổng luồn dây điện đàn hồi HDPE Φ20 (50m/cuộn) | m | 3.073 | 3.073 | 3.073 | 3.073 | 3.073 | 3.073 | 3.073 | 3.073 | 3.073 | 3.073 | 3.073 | 3.073 |

Quynh

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|------|---|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Vân Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Ống luồn dây điện đàn hồi HDPE Ø25 (40m/cuộn) | m | 4.932 | 4.932 | 4.932 | 4.932 | 4.932 | 4.932 | 4.932 | 4.932 | 4.932 | 4.932 | 4.932 | 4.932 |
| | Ống luồn dây điện đàn hồi HDPE Ø32 (25m/cuộn) | m | 12.255 | 12.255 | 12.255 | 12.255 | 12.255 | 12.255 | 12.255 | 12.255 | 12.255 | 12.255 | 12.255 | 12.255 |
| | Ống luồn dây điện đàn hồi HDPE Ø40 (25m/cuộn) | m | 18.945 | 18.945 | 18.945 | 18.945 | 18.945 | 18.945 | 18.945 | 18.945 | 18.945 | 18.945 | 18.945 | 18.945 |
| | Ống luồn dây điện đàn hồi HDPE Ø50 (25m/cuộn) | m | 26.036 | 26.036 | 26.036 | 26.036 | 26.036 | 26.036 | 26.036 | 26.036 | 26.036 | 26.036 | 26.036 | 26.036 |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo 32/25 | m | 12.800 | 12.800 | 12.800 | 12.800 | 12.800 | 12.800 | 12.800 | 12.800 | 12.800 | 12.800 | 12.800 | 12.800 |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo 40/30 | m | 14.900 | 14.900 | 14.900 | 14.900 | 14.900 | 14.900 | 14.900 | 14.900 | 14.900 | 14.900 | 14.900 | 14.900 |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo 50/40 | m | 21.400 | 21.400 | 21.400 | 21.400 | 21.400 | 21.400 | 21.400 | 21.400 | 21.400 | 21.400 | 21.400 | 21.400 |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo 65/50 | m | 29.300 | 29.300 | 29.300 | 29.300 | 29.300 | 29.300 | 29.300 | 29.300 | 29.300 | 29.300 | 29.300 | 29.300 |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo 85/65 | m | 42.500 | 42.500 | 42.500 | 42.500 | 42.500 | 42.500 | 42.500 | 42.500 | 42.500 | 42.500 | 42.500 | 42.500 |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo 105/80 | m | 55.300 | 55.300 | 55.300 | 55.300 | 55.300 | 55.300 | 55.300 | 55.300 | 55.300 | 55.300 | 55.300 | 55.300 |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo 130/100 | m | 78.100 | 78.100 | 78.100 | 78.100 | 78.100 | 78.100 | 78.100 | 78.100 | 78.100 | 78.100 | 78.100 | 78.100 |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo 160/125 | m | 121.400 | 121.400 | 121.400 | 121.400 | 121.400 | 121.400 | 121.400 | 121.400 | 121.400 | 121.400 | 121.400 | 121.400 |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo 195/150 | m | 165.800 | 165.800 | 165.800 | 165.800 | 165.800 | 165.800 | 165.800 | 165.800 | 165.800 | 165.800 | 165.800 | 165.800 |
| | Ống luồn dây điện gân xoắn HDPE Santo 230/175 | m | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 |
| | Ống nhựa HDPE Santo ELP 260/200 | m | 295.500 | 295.500 | 295.500 | 295.500 | 295.500 | 295.500 | 295.500 | 295.500 | 295.500 | 295.500 | 295.500 | 295.500 |
| | Máng ghen luồn dây điện | | | | | | | | | | | | | |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 14x8mm-2m | m | 3.636 | 3.636 | 3.636 | 3.636 | 3.636 | 3.636 | 3.636 | 3.636 | 3.636 | 3.636 | 3.636 | 3.636 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 16x14mm-2m | m | 5.727 | 5.727 | 5.727 | 5.727 | 5.727 | 5.727 | 5.727 | 5.727 | 5.727 | 5.727 | 5.727 | 5.727 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 24x14mm-2m | m | 7.818 | 7.818 | 7.818 | 7.818 | 7.818 | 7.818 | 7.818 | 7.818 | 7.818 | 7.818 | 7.818 | 7.818 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 30x14mm-2m | m | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 15x10mm-2m | m | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 28x10mm-2m | m | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 39x18mm-2m | m | 14.091 | 14.091 | 14.091 | 14.091 | 14.091 | 14.091 | 14.091 | 14.091 | 14.091 | 14.091 | 14.091 | 14.091 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 60x22mm-2m | m | 27.636 | 27.636 | 27.636 | 27.636 | 27.636 | 27.636 | 27.636 | 27.636 | 27.636 | 27.636 | 27.636 | 27.636 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 60x40mm-2m | m | 34.091 | 34.091 | 34.091 | 34.091 | 34.091 | 34.091 | 34.091 | 34.091 | 34.091 | 34.091 | 34.091 | 34.091 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 80x40mm-2m | m | 47.273 | 47.273 | 47.273 | 47.273 | 47.273 | 47.273 | 47.273 | 47.273 | 47.273 | 47.273 | 47.273 | 47.273 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 80x60mm-2m | m | 72.273 | 72.273 | 72.273 | 72.273 | 72.273 | 72.273 | 72.273 | 72.273 | 72.273 | 72.273 | 72.273 | 72.273 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 100x27mm-2m | m | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 | 52.273 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 100x40mm-2m | m | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 100x60mm-2m | m | 90.455 | 90.455 | 90.455 | 90.455 | 90.455 | 90.455 | 90.455 | 90.455 | 90.455 | 90.455 | 90.455 | 90.455 |
| | Máng ghen luồn dây điện có nắp 120x40mm-2m | m | 108.182 | 108.182 | 108.182 | 108.182 | 108.182 | 108.182 | 108.182 | 108.182 | 108.182 | 108.182 | 108.182 | 108.182 |
| 12.2 | Nhóm Aptomat | | | | | | | | | | | | | |
| | Aptomat 1 pha, A<=10 Ampe | cái | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------------------------------|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Aptomat 1 pha, A<=50 Ampe | cái | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 |
| | Aptomat 1 pha, A<=100 Ampe | cái | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 |
| | Aptomat 1 pha, A<=150 Ampe | cái | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 |
| | Aptomat 1 pha, A<=200 Ampe | cái | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 |
| | Aptomat 3 pha, A<=50 Ampe | cái | 885.000 | 885.000 | 885.000 | 885.000 | 885.000 | 885.000 | 885.000 | 885.000 | 885.000 | 885.000 | 885.000 | 885.000 |
| | Aptomat 3 pha, A<=100 Ampe | cái | 975.000 | 975.000 | 975.000 | 975.000 | 975.000 | 975.000 | 975.000 | 975.000 | 975.000 | 975.000 | 975.000 | 975.000 |
| | Aptomat 3 pha, A<=150 Ampe | cái | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 |
| | Aptomat 3 pha, A<=200 Ampe | cái | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 | 1.262.000 |
| 12.3 | Nhóm công tắc | | | | | | | | | | | | | |
| | Công tắc 1 hạt | cái | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 |
| | Công tắc 2 hạt | cái | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 |
| | Công tắc 3 hạt | cái | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 |
| | Công tắc 4 hạt | cái | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 |
| | Công tắc 5 hạt | cái | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 |
| | Công tắc 6 hạt | cái | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 |
| | Công tắc loại 2 công tắc, 2 ổ cắm | cái | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 | 52.000 |
| | Công tắc 2 chiều | cái | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 |
| 12.4 | Nhóm dây dẫn điện vỏ bọc PVC | | | | | | | | | | | | | |
| | Dây dẫn điện 1x0,3mm ² | m | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 | 3.200 |
| | Dây dẫn điện 1x0,5mm ² | m | 5.700 | 5.700 | 5.700 | 5.700 | 5.700 | 5.700 | 5.700 | 5.700 | 5.700 | 5.700 | 5.700 | 5.700 |
| | Dây dẫn điện 1x0,7mm ² | m | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 |
| | Dây dẫn điện 1x0,75mm ² | m | 8.200 | 8.200 | 8.200 | 8.200 | 8.200 | 8.200 | 8.200 | 8.200 | 8.200 | 8.200 | 8.200 | 8.200 |
| | Dây dẫn điện 1x0,8mm ² | m | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 |
| | Dây dẫn điện 1x1,0mm ² | m | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 |
| | Dây dẫn điện 1x1,5mm ² | m | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 |
| | Dây dẫn điện 1x2mm ² | m | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 |
| | Dây dẫn điện 1x2,5mm ² | m | 12.500 | 12.500 | 12.500 | 12.500 | 12.500 | 12.500 | 12.500 | 12.500 | 12.500 | 12.500 | 12.500 | 12.500 |
| | Dây dẫn điện 1x3mm ² | m | 14.200 | 14.200 | 14.200 | 14.200 | 14.200 | 14.200 | 14.200 | 14.200 | 14.200 | 14.200 | 14.200 | 14.200 |
| | Dây dẫn điện 1x4mm ² | m | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 |
| | Dây dẫn điện 1x6mm ² | m | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 |
| | Dây dẫn điện 1x10mm ² | m | 19.400 | 19.400 | 19.400 | 19.400 | 19.400 | 19.400 | 19.400 | 19.400 | 19.400 | 19.400 | 19.400 | 19.400 |
| | Dây dẫn điện 1x16mm ² | m | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| | Dây dẫn điện 2x0,5mm ² | m | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 |
| | Dây dẫn điện 2x0,75mm ² | m | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 |
| | Dây dẫn điện 2x1mm ² | m | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 |
| | Dây dẫn điện 2x1,5mm ² | m | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 |
| | Dây dẫn điện 2x2,5mm ² | m | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 |
| | Dây dẫn điện 2x4mm ² | m | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 |
| | Dây dẫn điện 2x6mm ² | m | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 |
| | Dây dẫn điện 2x8mm ² | m | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 |
| | Dây dẫn điện 2x16mm ² | m | 58.000 | 58.000 | 58.000 | 58.000 | 58.000 | 58.000 | 58.000 | 58.000 | 58.000 | 58.000 | 58.000 | 58.000 |
| | Dây dẫn điện 2x25mm ² | m | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 |
| | Dây dẫn điện 3x0,5mm ² | m | 15.400 | 15.400 | 15.400 | 15.400 | 15.400 | 15.400 | 15.400 | 15.400 | 15.400 | 15.400 | 15.400 | 15.400 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Dây dẫn điện 3x0,75mm2 | m | 18.300 | 18.300 | 18.300 | 18.300 | 18.300 | 18.300 | 18.300 | 18.300 | 18.300 | 18.300 | 18.300 | 18.300 |
| | Dây dẫn điện 3x1,0mm2 | m | 20.400 | 20.400 | 20.400 | 20.400 | 20.400 | 20.400 | 20.400 | 20.400 | 20.400 | 20.400 | 20.400 | 20.400 |
| | Dây dẫn điện 3x1,75mm2 | m | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 |
| | Dây dẫn điện 3x2mm2 | m | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| | Dây dẫn điện 3x2,5mm2 | m | 33.300 | 33.300 | 33.300 | 33.300 | 33.300 | 33.300 | 33.300 | 33.300 | 33.300 | 33.300 | 33.300 | 33.300 |
| | Dây dẫn điện 3x2,75mm2 | m | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 |
| | Dây dẫn điện 3x3mm2 | m | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 |
| | Dây dẫn điện 4x0,5mm2 | m | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 |
| | Dây dẫn điện 4x0,75mm2 | m | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 |
| | Dây dẫn điện 4x1,0mm2 | m | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 | 22.000 |
| | Dây dẫn điện 4x1,5mm2 | m | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 |
| | Dây dẫn điện 4x1,75mm2 | m | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 |
| | Dây dẫn điện 4x2,0mm2 | m | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 |
| | Dây dẫn điện 4x2,5mm2 | m | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 |
| | Dây dẫn điện 4x3,0mm2 | m | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 |
| | Dây dẫn điện 4x3,5mm2 | m | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 |
| | Mặt hạt ổ cắm | | | | | | | | | | | | | |
| | Mặt 1 lỗ | Cái | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 |
| | Mặt 2 lỗ | Cái | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 |
| | Mặt 3 lỗ | Cái | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 |
| | Mặt 4 lỗ | Cái | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 |
| | Mặt 5 lỗ | Cái | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 |
| | Mặt 6 lỗ | Cái | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 |
| | Ổ cắm đơn 2 chấu | Cái | 44.300 | 44.300 | 44.300 | 44.300 | 44.300 | 44.300 | 44.300 | 44.300 | 44.300 | 44.300 | 44.300 | 44.300 |
| | Ổ cắm đơn 3 chấu | Cái | 59.000 | 59.000 | 59.000 | 59.000 | 59.000 | 59.000 | 59.000 | 59.000 | 59.000 | 59.000 | 59.000 | 59.000 |
| | Ổ cắm đôi 3 chấu | Cái | 86.000 | 86.000 | 86.000 | 86.000 | 86.000 | 86.000 | 86.000 | 86.000 | 86.000 | 86.000 | 86.000 | 86.000 |
| | Mặt Attomat | Cái | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 | 22.300 |
| | Hạt đèn báo | Hạt | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 |
| | Hạt cắm ti vi | Hạt | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 |
| | Hạt điện thoại 4 dây | Hạt | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 |
| | Hạt điện thoại 8 dây | Hạt | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 |
| | Chiết áp quạt 400VA | Cái | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 |
| | Chiết áp đèn 500VA | Cái | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 |
| | Chiết áp đèn 1000VA | Cái | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 |
| | Đế âm tường đơn - sino | cái | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 |
| | Đế âm tường đôi - sino | cái | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | Tủ át nhựa 6At -sino | cái | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 |
| | Tủ át nhựa 8At -sino | cái | 195.000 | 195.000 | 195.000 | 195.000 | 195.000 | 195.000 | 195.000 | 195.000 | 195.000 | 195.000 | 195.000 | 195.000 |
| | Hộp nối dây điện KT:150x150 | cái | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| | Hộp nối dây điện KT:200x200 | cái | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 |
| | Hộp nối dây điện KT:250x250 | cái | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 |
| | Bảng điện | cái | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 |
| | Quả hồ lô sứ | cái | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 |
| | Miếng chì, miếng dẽm | cái | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV | |
| | Kep kiểm tra | cái | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | |
| | Tủ điện tổng (450x300) | cái | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | |
| | Tủ điện tổng (300x400) | cái | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | |
| | Tủ điện tổng (200x300) | cái | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | |
| | Tủ điện tổng (350x250) | cái | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | |
| | Giá đơn điện thép góc L | cái | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | |
| | Đinh vít 5cm, 3cm | cái | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | |
| | Bình cứu hỏa MFZ4 | cái | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | |
| | Bảng nội quy + tiêu lệnh chữa cháy | cái | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | |
| | Hộp đựng bình chữa cháy | cái | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | |
| | Cầu nối tủ bằng thép 25x4 | cái | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | |
| | Dây nối các cọc tiếp địa 40x4 | m | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | |
| | Băng dính cách điện | cuộn | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | |
| | Lưới bảo hiệu cáp | m | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | |
| | Móc bảo hiệu cáp | cái | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | |
| | Băng đồng 30x3 | m | 135.000 | 135.000 | 135.000 | 135.000 | 135.000 | 135.000 | 135.000 | 135.000 | 135.000 | 135.000 | 135.000 | 135.000 | |
| | Cuộn dây chữa cháy | cuộn | 2.500.000 | 2.500.000 | 2.500.000 | 2.500.000 | 2.500.000 | 2.500.000 | 2.500.000 | 2.500.000 | 2.500.000 | 2.500.000 | 2.500.000 | 2.500.000 | |
| | Lăng phun | cái | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | |
| | Clephin, khớp nối đầu vòi, đầu chờ | cái | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | |
| | Cọc chống sét | cái | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | |
| | Cọc tiếp địa | cái | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | 380.000 | |
| | Dây cáp điện thoại 10 đôi 10x2x0,5 có đầu (Đã bao gồm LD) | m | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | |
| | Dây cáp mạng 8 sợi có đầu chống nhiễu (Đã bao gồm LD) | m | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | |
| | Dây cáp điện thoại 4 sợi có đầu (Đã bao gồm LD) | m | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | |
| | Nút hạt cảm mạng, điện thoại (Đã bao gồm LD) | cái | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | |
| | Hạt điện thoại 4 dây (Đã bao gồm LD) | cái | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | 55.000 | |
| | Hạt điện thoại 6 dây (Đã bao gồm LD) | cái | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | |
| | Hạt điện thoại 8 dây (Đã bao gồm LD) | cái | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | |
| | Modem Linksys (Đã bao gồm LD) | cái | 1.390.000 | 1.390.000 | 1.390.000 | 1.390.000 | 1.390.000 | 1.390.000 | 1.390.000 | 1.390.000 | 1.390.000 | 1.390.000 | 1.390.000 | 1.390.000 | |
| | Bộ chia mạng 24 cổng (Đã bao gồm LD) | cái | 1.500.000 | 1.500.000 | 1.500.000 | 1.500.000 | 1.500.000 | 1.500.000 | 1.500.000 | 1.500.000 | 1.500.000 | 1.500.000 | 1.500.000 | 1.500.000 | |
| | Tủ tổng rack chia mạng (Đã bao gồm LD) | cái | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | |
| | Máy phát Wifi (Đã bao gồm LD) | cái | 1.300.000 | 1.300.000 | 1.300.000 | 1.300.000 | 1.300.000 | 1.300.000 | 1.300.000 | 1.300.000 | 1.300.000 | 1.300.000 | 1.300.000 | 1.300.000 | |
| | Bấm đầu mạng RJ11 (Đã bao gồm LD) | cái | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | |
| | Bấm đầu RJ45 (Đã bao gồm LD) | cái | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | |
| | Hộp đầu dây hộp cáp điện thoại 10 đôi (Đã bao gồm LD) | cái | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | |
| | Tủ trung tâm báo cháy 8 kênh (Đã bao gồm LD) | cái | 12.000.000 | 12.000.000 | 12.000.000 | 12.000.000 | 12.000.000 | 12.000.000 | 12.000.000 | 12.000.000 | 12.000.000 | 12.000.000 | 12.000.000 | 12.000.000 | |
| | Đầu báo khói quang (Đã bao gồm LD) | cái | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | |
| | Nút ấn báo cháy (Đã bao gồm LD) | cái | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | |
| | Đèn báo cháy (Đã bao gồm LD) | cái | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | |
| | Chuông báo cháy (Đã bao gồm LD) | cái | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | |
| | Đèn chỉ dẫn Exit (Đã bao gồm LD) | cái | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | |
| | Đèn chiếu sáng sự cố (Đã bao gồm LD) | cái | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | 450.000 | |
| | Điện trở cuối đường dây (Đã bao gồm LD) | cái | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | |
| | Dây tín hiệu chống nhiễu 2x1 mm2 (Đã bao gồm LD) | m | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|----------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Vân Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Cáp Đồng đơn bọc cách điện PVC (Cu/PVC-300/500V) | | | | | | | | | | | | | |
| | CV 1x0,75 | m | 2.760 | 2.760 | 2.760 | 2.760 | 2.760 | 2.760 | 2.760 | 2.760 | 2.760 | 2.760 | 2.760 | 2.760 |
| | CV 1x1 | m | 3.510 | 3.510 | 3.510 | 3.510 | 3.510 | 3.510 | 3.510 | 3.510 | 3.510 | 3.510 | 3.510 | 3.510 |
| | CV 1x1,5 | m | 5.270 | 5.270 | 5.270 | 5.270 | 5.270 | 5.270 | 5.270 | 5.270 | 5.270 | 5.270 | 5.270 | 5.270 |
| | CV 1x2,5 | m | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 |
| | CV 1x4 | m | 13.030 | 13.030 | 13.030 | 13.030 | 13.030 | 13.030 | 13.030 | 13.030 | 13.030 | 13.030 | 13.030 | 13.030 |
| | CV 1x6 | m | 19.500 | 19.500 | 19.500 | 19.500 | 19.500 | 19.500 | 19.500 | 19.500 | 19.500 | 19.500 | 19.500 | 19.500 |
| | CV 1x10 | m | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 |
| | Cáp Đồng 2 van 2 ruột mềm (Cu/PVC-300/500V) | | | | | | | | | | | | | |
| | CV 2x0,75 | m | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 | 6.520 |
| | CV 2x1 | m | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 | 8.400 |
| | CV 2x1,5 | m | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 | 11.530 |
| | CV 2x2,5 | m | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 | 19.000 |
| | CV 2x4,0 | m | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 | 28.500 |
| | CV 2x6,0 | m | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 | 42.100 |
| | Cáp Đồng đơn bọc cách điện PVC (Cu/PVC-450/750V) | | | | | | | | | | | | | |
| | CV 1x16 | m | 40.726 | 40.726 | 40.726 | 40.726 | 40.726 | 40.726 | 40.726 | 40.726 | 40.726 | 40.726 | 40.726 | 40.726 |
| | CV 1x25 | m | 63.386 | 63.386 | 63.386 | 63.386 | 63.386 | 63.386 | 63.386 | 63.386 | 63.386 | 63.386 | 63.386 | 63.386 |
| | CV 1x35 | m | 88.807 | 88.807 | 88.807 | 88.807 | 88.807 | 88.807 | 88.807 | 88.807 | 88.807 | 88.807 | 88.807 | 88.807 |
| | CV 1x50 | m | 122.508 | 122.508 | 122.508 | 122.508 | 122.508 | 122.508 | 122.508 | 122.508 | 122.508 | 122.508 | 122.508 | 122.508 |
| | CV 1x70 | m | 171.114 | 171.114 | 171.114 | 171.114 | 171.114 | 171.114 | 171.114 | 171.114 | 171.114 | 171.114 | 171.114 | 171.114 |
| | CV 1x95 | m | 238.208 | 238.208 | 238.208 | 238.208 | 238.208 | 238.208 | 238.208 | 238.208 | 238.208 | 238.208 | 238.208 | 238.208 |
| | CV 1x120 | m | 299.318 | 299.318 | 299.318 | 299.318 | 299.318 | 299.318 | 299.318 | 299.318 | 299.318 | 299.318 | 299.318 | 299.318 |
| | CV 1x150 | m | 373.066 | 373.066 | 373.066 | 373.066 | 373.066 | 373.066 | 373.066 | 373.066 | 373.066 | 373.066 | 373.066 | 373.066 |
| | CV 1x185 | m | 467.548 | 467.548 | 467.548 | 467.548 | 467.548 | 467.548 | 467.548 | 467.548 | 467.548 | 467.548 | 467.548 | 467.548 |
| | CV 1x240 | m | 611.254 | 611.254 | 611.254 | 611.254 | 611.254 | 611.254 | 611.254 | 611.254 | 611.254 | 611.254 | 611.254 | 611.254 |
| | CV 1x300 | m | 765.218 | 765.218 | 765.218 | 765.218 | 765.218 | 765.218 | 765.218 | 765.218 | 765.218 | 765.218 | 765.218 | 765.218 |
| | CV 1x400 | m | 992.498 | 992.498 | 992.498 | 992.498 | 992.498 | 992.498 | 992.498 | 992.498 | 992.498 | 992.498 | 992.498 | 992.498 |
| | CV 1x500 | m | 1.241.984 | 1.241.984 | 1.241.984 | 1.241.984 | 1.241.984 | 1.241.984 | 1.241.984 | 1.241.984 | 1.241.984 | 1.241.984 | 1.241.984 | 1.241.984 |
| | CV 1x630 | m | 1.566.187 | 1.566.187 | 1.566.187 | 1.566.187 | 1.566.187 | 1.566.187 | 1.566.187 | 1.566.187 | 1.566.187 | 1.566.187 | 1.566.187 | 1.566.187 |
| | CV 1x800 | m | 1.996.573 | 1.996.573 | 1.996.573 | 1.996.573 | 1.996.573 | 1.996.573 | 1.996.573 | 1.996.573 | 1.996.573 | 1.996.573 | 1.996.573 | 1.996.573 |
| | Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (CU/XLPE/PVC - 0,6/1KV) | | | | | | | | | | | | | |
| | CXV 1x6 | m | 17.314 | 17.314 | 17.314 | 17.314 | 17.314 | 17.314 | 17.314 | 17.314 | 17.314 | 17.314 | 17.314 | 17.314 |
| | CXV 1x10 | m | 27.326 | 27.326 | 27.326 | 27.326 | 27.326 | 27.326 | 27.326 | 27.326 | 27.326 | 27.326 | 27.326 | 27.326 |
| | CXV 1x16 | m | 41.756 | 41.756 | 41.756 | 41.756 | 41.756 | 41.756 | 41.756 | 41.756 | 41.756 | 41.756 | 41.756 | 41.756 |
| | CXV 1x25 | m | 64.427 | 64.427 | 64.427 | 64.427 | 64.427 | 64.427 | 64.427 | 64.427 | 64.427 | 64.427 | 64.427 | 64.427 |
| | CXV 1x35 | m | 89.857 | 89.857 | 89.857 | 89.857 | 89.857 | 89.857 | 89.857 | 89.857 | 89.857 | 89.857 | 89.857 | 89.857 |
| | CXV 1x50 | m | 123.446 | 123.446 | 123.446 | 123.446 | 123.446 | 123.446 | 123.446 | 123.446 | 123.446 | 123.446 | 123.446 | 123.446 |
| | CXV 1x70 | m | 173.813 | 173.813 | 173.813 | 173.813 | 173.813 | 173.813 | 173.813 | 173.813 | 173.813 | 173.813 | 173.813 | 173.813 |
| | CXV 1x95 | m | 241.659 | 241.659 | 241.659 | 241.659 | 241.659 | 241.659 | 241.659 | 241.659 | 241.659 | 241.659 | 241.659 | 241.659 |
| | CXV 1x120 | m | 302.902 | 302.902 | 302.902 | 302.902 | 302.902 | 302.902 | 302.902 | 302.902 | 302.902 | 302.902 | 302.902 | 302.902 |
| | CXV 1x150 | m | 377.093 | 377.093 | 377.093 | 377.093 | 377.093 | 377.093 | 377.093 | 377.093 | 377.093 | 377.093 | 377.093 | 377.093 |
| | CXV 1x185 | m | 472.039 | 472.039 | 472.039 | 472.039 | 472.039 | 472.039 | 472.039 | 472.039 | 472.039 | 472.039 | 472.039 | 472.039 |
| | CXV 1x240 | m | 616.352 | 616.352 | 616.352 | 616.352 | 616.352 | 616.352 | 616.352 | 616.352 | 616.352 | 616.352 | 616.352 | 616.352 |
| | CXV 1x300 | m | 771.239 | 771.239 | 771.239 | 771.239 | 771.239 | 771.239 | 771.239 | 771.239 | 771.239 | 771.239 | 771.239 | 771.239 |
| | CXV 1x400 | m | 998.935 | 998.935 | 998.935 | 998.935 | 998.935 | 998.935 | 998.935 | 998.935 | 998.935 | 998.935 | 998.935 | 998.935 |
| | CXV 1x500 | m | 1.249.998 | 1.249.998 | 1.249.998 | 1.249.998 | 1.249.998 | 1.249.998 | 1.249.998 | 1.249.998 | 1.249.998 | 1.249.998 | 1.249.998 | 1.249.998 |
| | CXV 1x630 | m | 1.577.703 | 1.577.703 | 1.577.703 | 1.577.703 | 1.577.703 | 1.577.703 | 1.577.703 | 1.577.703 | 1.577.703 | 1.577.703 | 1.577.703 | 1.577.703 |
| | CXV 1x800 | m | 2.011.837 | 2.011.837 | 2.011.837 | 2.011.837 | 2.011.837 | 2.011.837 | 2.011.837 | 2.011.837 | 2.011.837 | 2.011.837 | 2.011.837 | 2.011.837 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1KV) | | | | | | | | | | | | | |
| | CXV 2x2,5 | m | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 |
| | CXV 2x4 | m | 26.900 | 26.900 | 26.900 | 26.900 | 26.900 | 26.900 | 26.900 | 26.900 | 26.900 | 26.900 | 26.900 | 26.900 |
| | CXV 2x6 | m | 39.202 | 39.202 | 39.202 | 39.202 | 39.202 | 39.202 | 39.202 | 39.202 | 39.202 | 39.202 | 39.202 | 39.202 |
| | CXV 2x10 | m | 59.719 | 59.719 | 59.719 | 59.719 | 59.719 | 59.719 | 59.719 | 59.719 | 59.719 | 59.719 | 59.719 | 59.719 |
| | CXV 2x11 | m | 63.870 | 63.870 | 63.870 | 63.870 | 63.870 | 63.870 | 63.870 | 63.870 | 63.870 | 63.870 | 63.870 | 63.870 |
| | CXV 2x16 | m | 90.589 | 90.589 | 90.589 | 90.589 | 90.589 | 90.589 | 90.589 | 90.589 | 90.589 | 90.589 | 90.589 | 90.589 |
| | CXV 2x25 | m | 138.247 | 138.247 | 138.247 | 138.247 | 138.247 | 138.247 | 138.247 | 138.247 | 138.247 | 138.247 | 138.247 | 138.247 |
| | CXV 2x35 | m | 191.055 | 191.055 | 191.055 | 191.055 | 191.055 | 191.055 | 191.055 | 191.055 | 191.055 | 191.055 | 191.055 | 191.055 |
| | CXV 2x50 | m | 261.548 | 261.548 | 261.548 | 261.548 | 261.548 | 261.548 | 261.548 | 261.548 | 261.548 | 261.548 | 261.548 | 261.548 |
| | CXV 2x70 | m | 367.247 | 367.247 | 367.247 | 367.247 | 367.247 | 367.247 | 367.247 | 367.247 | 367.247 | 367.247 | 367.247 | 367.247 |
| | CXV 2x95 | m | 508.418 | 508.418 | 508.418 | 508.418 | 508.418 | 508.418 | 508.418 | 508.418 | 508.418 | 508.418 | 508.418 | 508.418 |
| | CXV 2x120 | m | 635.232 | 635.232 | 635.232 | 635.232 | 635.232 | 635.232 | 635.232 | 635.232 | 635.232 | 635.232 | 635.232 | 635.232 |
| | CXV 2x150 | m | 790.165 | 790.165 | 790.165 | 790.165 | 790.165 | 790.165 | 790.165 | 790.165 | 790.165 | 790.165 | 790.165 | 790.165 |
| | Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV) | | | | | | | | | | | | | |
| | CXV 3x2,5 | m | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 |
| | CXV 3x4 | m | 40.300 | 40.300 | 40.300 | 40.300 | 40.300 | 40.300 | 40.300 | 40.300 | 40.300 | 40.300 | 40.300 | 40.300 |
| | CXV 3x6 | m | 55.930 | 55.930 | 55.930 | 55.930 | 55.930 | 55.930 | 55.930 | 55.930 | 55.930 | 55.930 | 55.930 | 55.930 |
| | CXV 3x10 | m | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 | 85.000 |
| | CXV 3x16 | m | 130.600 | 130.600 | 130.600 | 130.600 | 130.600 | 130.600 | 130.600 | 130.600 | 130.600 | 130.600 | 130.600 | 130.600 |
| | CXV 3x25 | m | 203.400 | 203.400 | 203.400 | 203.400 | 203.400 | 203.400 | 203.400 | 203.400 | 203.400 | 203.400 | 203.400 | 203.400 |
| | CXV 3x35 | m | 271.400 | 271.400 | 271.400 | 271.400 | 271.400 | 271.400 | 271.400 | 271.400 | 271.400 | 271.400 | 271.400 | 271.400 |
| | CXV 3x50 | m | 393.400 | 393.400 | 393.400 | 393.400 | 393.400 | 393.400 | 393.400 | 393.400 | 393.400 | 393.400 | 393.400 | 393.400 |
| | CXV 3x70 | m | 524.900 | 524.900 | 524.900 | 524.900 | 524.900 | 524.900 | 524.900 | 524.900 | 524.900 | 524.900 | 524.900 | 524.900 |
| | CXV 3x95 | m | 709.300 | 709.300 | 709.300 | 709.300 | 709.300 | 709.300 | 709.300 | 709.300 | 709.300 | 709.300 | 709.300 | 709.300 |
| | CXV 3x120 | m | 874.600 | 874.600 | 874.600 | 874.600 | 874.600 | 874.600 | 874.600 | 874.600 | 874.600 | 874.600 | 874.600 | 874.600 |
| | CXV 3x150 | m | 1.120.000 | 1.120.000 | 1.120.000 | 1.120.000 | 1.120.000 | 1.120.000 | 1.120.000 | 1.120.000 | 1.120.000 | 1.120.000 | 1.120.000 | 1.120.000 |
| | CXV 3x185 | m | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 |
| | CXV 3x240 | m | 1.825.000 | 1.825.000 | 1.825.000 | 1.825.000 | 1.825.000 | 1.825.000 | 1.825.000 | 1.825.000 | 1.825.000 | 1.825.000 | 1.825.000 | 1.825.000 |
| | CXV 3x300 | m | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 |
| | CXV 3x400 | m | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 |
| | Cáp đồng 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV) | | | | | | | | | | | | | |
| | CXV 3x2,5+1x1,5 | m | 33.197 | 33.197 | 33.197 | 33.197 | 33.197 | 33.197 | 33.197 | 33.197 | 33.197 | 33.197 | 33.197 | 33.197 |
| | CXV 3x4+1x2,5 | m | 48.575 | 48.575 | 48.575 | 48.575 | 48.575 | 48.575 | 48.575 | 48.575 | 48.575 | 48.575 | 48.575 | 48.575 |
| | CXV 3x6+1x4 | m | 67.269 | 67.269 | 67.269 | 67.269 | 67.269 | 67.269 | 67.269 | 67.269 | 67.269 | 67.269 | 67.269 | 67.269 |
| | CXV 3x10+1x6 | m | 102.578 | 102.578 | 102.578 | 102.578 | 102.578 | 102.578 | 102.578 | 102.578 | 102.578 | 102.578 | 102.578 | 102.578 |
| | CXV 3x16+1x10 | m | 156.550 | 156.550 | 156.550 | 156.550 | 156.550 | 156.550 | 156.550 | 156.550 | 156.550 | 156.550 | 156.550 | 156.550 |
| | CXV 3x25+1x16 | m | 241.494 | 241.494 | 241.494 | 241.494 | 241.494 | 241.494 | 241.494 | 241.494 | 241.494 | 241.494 | 241.494 | 241.494 |
| | CXV 3x35+1x16 | m | 318.023 | 318.023 | 318.023 | 318.023 | 318.023 | 318.023 | 318.023 | 318.023 | 318.023 | 318.023 | 318.023 | 318.023 |
| | CXV 3x35+1x25 | m | 341.363 | 341.363 | 341.363 | 341.363 | 341.363 | 341.363 | 341.363 | 341.363 | 341.363 | 341.363 | 341.363 | 341.363 |
| | CXV 3x50+1x25 | m | 443.724 | 443.724 | 443.724 | 443.724 | 443.724 | 443.724 | 443.724 | 443.724 | 443.724 | 443.724 | 443.724 | 443.724 |
| | CXV 3x70+1x35 | m | 623.644 | 623.644 | 623.644 | 623.644 | 623.644 | 623.644 | 623.644 | 623.644 | 623.644 | 623.644 | 623.644 | 623.644 |
| | CXV 3x95+1x50 | m | 863.501 | 863.501 | 863.501 | 863.501 | 863.501 | 863.501 | 863.501 | 863.501 | 863.501 | 863.501 | 863.501 | 863.501 |
| | CXV 3x120+1x70 | m | 1.101.400 | 1.101.400 | 1.101.400 | 1.101.400 | 1.101.400 | 1.101.400 | 1.101.400 | 1.101.400 | 1.101.400 | 1.101.400 | 1.101.400 | 1.101.400 |
| | CXV 3x150+1x70 | m | 1.327.608 | 1.327.608 | 1.327.608 | 1.327.608 | 1.327.608 | 1.327.608 | 1.327.608 | 1.327.608 | 1.327.608 | 1.327.608 | 1.327.608 | 1.327.608 |
| | CXV 3x150+1x120 | m | 1.459.654 | 1.459.654 | 1.459.654 | 1.459.654 | 1.459.654 | 1.459.654 | 1.459.654 | 1.459.654 | 1.459.654 | 1.459.654 | 1.459.654 | 1.459.654 |
| | CXV 3x185+1x95 | m | 1.684.925 | 1.684.925 | 1.684.925 | 1.684.925 | 1.684.925 | 1.684.925 | 1.684.925 | 1.684.925 | 1.684.925 | 1.684.925 | 1.684.925 | 1.684.925 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|----------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV | |
| | CXV 3x185+1x120 | m | 1.748.652 | 1.748.652 | 1.748.652 | 1.748.652 | 1.748.652 | 1.748.652 | 1.748.652 | 1.748.652 | 1.748.652 | 1.748.652 | 1.748.652 | 1.748.652 | |
| | CXV 3x185+1x150 | m | 1.824.140 | 1.824.140 | 1.824.140 | 1.824.140 | 1.824.140 | 1.824.140 | 1.824.140 | 1.824.140 | 1.824.140 | 1.824.140 | 1.824.140 | 1.824.140 | |
| | CXV 3x240+1x120 | m | 2.184.033 | 2.184.033 | 2.184.033 | 2.184.033 | 2.184.033 | 2.184.033 | 2.184.033 | 2.184.033 | 2.184.033 | 2.184.033 | 2.184.033 | 2.184.033 | |
| | CXV 3x240+1x150 | m | 2.259.727 | 2.259.727 | 2.259.727 | 2.259.727 | 2.259.727 | 2.259.727 | 2.259.727 | 2.259.727 | 2.259.727 | 2.259.727 | 2.259.727 | 2.259.727 | |
| | CXV 3x240+1x185 | m | 2.356.197 | 2.356.197 | 2.356.197 | 2.356.197 | 2.356.197 | 2.356.197 | 2.356.197 | 2.356.197 | 2.356.197 | 2.356.197 | 2.356.197 | 2.356.197 | |
| | CXV 3x300+1x150 | m | 2.725.607 | 2.725.607 | 2.725.607 | 2.725.607 | 2.725.607 | 2.725.607 | 2.725.607 | 2.725.607 | 2.725.607 | 2.725.607 | 2.725.607 | 2.725.607 | |
| | CXV 3x300+1x185 | m | 2.825.846 | 2.825.846 | 2.825.846 | 2.825.846 | 2.825.846 | 2.825.846 | 2.825.846 | 2.825.846 | 2.825.846 | 2.825.846 | 2.825.846 | 2.825.846 | |
| | CXV 3x300+1x240 | m | 2.971.478 | 2.971.478 | 2.971.478 | 2.971.478 | 2.971.478 | 2.971.478 | 2.971.478 | 2.971.478 | 2.971.478 | 2.971.478 | 2.971.478 | 2.971.478 | |
| | Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV) | | | | | | | | | | | | | | |
| | CXV 4x2,5 | m | 36.287 | 36.287 | 36.287 | 36.287 | 36.287 | 36.287 | 36.287 | 36.287 | 36.287 | 36.287 | 36.287 | 36.287 | |
| | CXV 4x4 | m | 52.674 | 52.674 | 52.674 | 52.674 | 52.674 | 52.674 | 52.674 | 52.674 | 52.674 | 52.674 | 52.674 | 52.674 | |
| | CXV 4x6 | m | 72.749 | 72.749 | 72.749 | 72.749 | 72.749 | 72.749 | 72.749 | 72.749 | 72.749 | 72.749 | 72.749 | 72.749 | |
| | CXV 4x10 | m | 112.878 | 112.878 | 112.878 | 112.878 | 112.878 | 112.878 | 112.878 | 112.878 | 112.878 | 112.878 | 112.878 | 112.878 | |
| | CXV 4x16 | m | 171.474 | 171.474 | 171.474 | 171.474 | 171.474 | 171.474 | 171.474 | 171.474 | 171.474 | 171.474 | 171.474 | 171.474 | |
| | CXV 4x25 | m | 264.700 | 264.700 | 264.700 | 264.700 | 264.700 | 264.700 | 264.700 | 264.700 | 264.700 | 264.700 | 264.700 | 264.700 | |
| | CXV 4x35 | m | 366.556 | 366.556 | 366.556 | 366.556 | 366.556 | 366.556 | 366.556 | 366.556 | 366.556 | 366.556 | 366.556 | 366.556 | |
| | CXV 4x50 | m | 504.329 | 504.329 | 504.329 | 504.329 | 504.329 | 504.329 | 504.329 | 504.329 | 504.329 | 504.329 | 504.329 | 504.329 | |
| | CXV 4x70 | m | 710.937 | 710.937 | 710.937 | 710.937 | 710.937 | 710.937 | 710.937 | 710.937 | 710.937 | 710.937 | 710.937 | 710.937 | |
| | CXV 4x95 | m | 986.678 | 986.678 | 986.678 | 986.678 | 986.678 | 986.678 | 986.678 | 986.678 | 986.678 | 986.678 | 986.678 | 986.678 | |
| | CXV 4x120 | m | 1.234.362 | 1.234.362 | 1.234.362 | 1.234.362 | 1.234.362 | 1.234.362 | 1.234.362 | 1.234.362 | 1.234.362 | 1.234.362 | 1.234.362 | 1.234.362 | |
| | CXV 4x150 | m | 1.537.522 | 1.537.522 | 1.537.522 | 1.537.522 | 1.537.522 | 1.537.522 | 1.537.522 | 1.537.522 | 1.537.522 | 1.537.522 | 1.537.522 | 1.537.522 | |
| | CXV 4x185 | m | 1.923.958 | 1.923.958 | 1.923.958 | 1.923.958 | 1.923.958 | 1.923.958 | 1.923.958 | 1.923.958 | 1.923.958 | 1.923.958 | 1.923.958 | 1.923.958 | |
| | CXV 4x240 | m | 2.508.369 | 2.508.369 | 2.508.369 | 2.508.369 | 2.508.369 | 2.508.369 | 2.508.369 | 2.508.369 | 2.508.369 | 2.508.369 | 2.508.369 | 2.508.369 | |
| | CXV 4x300 | m | 3.134.506 | 3.134.506 | 3.134.506 | 3.134.506 | 3.134.506 | 3.134.506 | 3.134.506 | 3.134.506 | 3.134.506 | 3.134.506 | 3.134.506 | 3.134.506 | |
| | CXV 4x400 | m | 4.066.141 | 4.066.141 | 4.066.141 | 4.066.141 | 4.066.141 | 4.066.141 | 4.066.141 | 4.066.141 | 4.066.141 | 4.066.141 | 4.066.141 | 4.066.141 | |
| | Cáp đồng điện kế Muller bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC | | | | | | | | | | | | | | |
| | Muller 2x4 | m | 34.690 | 34.690 | 34.690 | 34.690 | 34.690 | 34.690 | 34.690 | 34.690 | 34.690 | 34.690 | 34.690 | 34.690 | |
| | Muller 2x6 | m | 45.475 | 45.475 | 45.475 | 45.475 | 45.475 | 45.475 | 45.475 | 45.475 | 45.475 | 45.475 | 45.475 | 45.475 | |
| | Muller 2x7 | m | 52.509 | 52.509 | 52.509 | 52.509 | 52.509 | 52.509 | 52.509 | 52.509 | 52.509 | 52.509 | 52.509 | 52.509 | |
| | Muller 2x10 | m | 66.754 | 66.754 | 66.754 | 66.754 | 66.754 | 66.754 | 66.754 | 66.754 | 66.754 | 66.754 | 66.754 | 66.754 | |
| | Muller 2x11 | m | 70.885 | 70.885 | 70.885 | 70.885 | 70.885 | 70.885 | 70.885 | 70.885 | 70.885 | 70.885 | 70.885 | 70.885 | |
| | Muller 2x16 | m | 99.251 | 99.251 | 99.251 | 99.251 | 99.251 | 99.251 | 99.251 | 99.251 | 99.251 | 99.251 | 99.251 | 99.251 | |
| | Muller 2x25 | m | 150.823 | 150.823 | 150.823 | 150.823 | 150.823 | 150.823 | 150.823 | 150.823 | 150.823 | 150.823 | 150.823 | 150.823 | |
| | Cáp đồng ngầm 2 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV) | | | | | | | | | | | | | | |
| | DSTA 2x1,5 | m | 20.909 | 20.909 | 20.909 | 20.909 | 20.909 | 20.909 | 20.909 | 20.909 | 20.909 | 20.909 | 20.909 | 20.909 | |
| | DSTA 2x2,5 | m | 27.583 | 27.583 | 27.583 | 27.583 | 27.583 | 27.583 | 27.583 | 27.583 | 27.583 | 27.583 | 27.583 | 27.583 | |
| | DSTA 2x4 | m | 36.905 | 36.905 | 36.905 | 36.905 | 36.905 | 36.905 | 36.905 | 36.905 | 36.905 | 36.905 | 36.905 | 36.905 | |
| | DSTA 2x6 | m | 47.771 | 47.771 | 47.771 | 47.771 | 47.771 | 47.771 | 47.771 | 47.771 | 47.771 | 47.771 | 47.771 | 47.771 | |
| | DSTA 2x10 | m | 69.401 | 69.401 | 69.401 | 69.401 | 69.401 | 69.401 | 69.401 | 69.401 | 69.401 | 69.401 | 69.401 | 69.401 | |
| | DSTA 2x16 | m | 100.744 | 100.744 | 100.744 | 100.744 | 100.744 | 100.744 | 100.744 | 100.744 | 100.744 | 100.744 | 100.744 | 100.744 | |
| | DSTA 2x25 | m | 151.225 | 151.225 | 151.225 | 151.225 | 151.225 | 151.225 | 151.225 | 151.225 | 151.225 | 151.225 | 151.225 | 151.225 | |
| | DSTA 2x35 | m | 204.177 | 204.177 | 204.177 | 204.177 | 204.177 | 204.177 | 204.177 | 204.177 | 204.177 | 204.177 | 204.177 | 204.177 | |
| | DSTA 2x50 | m | 276.833 | 276.833 | 276.833 | 276.833 | 276.833 | 276.833 | 276.833 | 276.833 | 276.833 | 276.833 | 276.833 | 276.833 | |
| | DSTA 2x70 | m | 386.569 | 386.569 | 386.569 | 386.569 | 386.569 | 386.569 | 386.569 | 386.569 | 386.569 | 386.569 | 386.569 | 386.569 | |
| | DSTA 2x95 | m | 534.663 | 534.663 | 534.663 | 534.663 | 534.663 | 534.663 | 534.663 | 534.663 | 534.663 | 534.663 | 534.663 | 534.663 | |
| | DSTA 2x120 | m | 664.185 | 664.185 | 664.185 | 664.185 | 664.185 | 664.185 | 664.185 | 664.185 | 664.185 | 664.185 | 664.185 | 664.185 | |
| | DSTA 2x150 | m | 833.054 | 833.054 | 833.054 | 833.054 | 833.054 | 833.054 | 833.054 | 833.054 | 833.054 | 833.054 | 833.054 | 833.054 | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV | |
| | Cáp đồng ngầm 3 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV) | | | | | | | | | | | | | | |
| | DSTA 3x1,5 | m | 27.975 | 27.975 | 27.975 | 27.975 | 27.975 | 27.975 | 27.975 | 27.975 | 27.975 | 27.975 | 27.975 | 27.975 | |
| | DSTA 3x2,5 | m | 37.327 | 37.327 | 37.327 | 37.327 | 37.327 | 37.327 | 37.327 | 37.327 | 37.327 | 37.327 | 37.327 | 37.327 | |
| | DSTA 3x4 | m | 50.336 | 50.336 | 50.336 | 50.336 | 50.336 | 50.336 | 50.336 | 50.336 | 50.336 | 50.336 | 50.336 | 50.336 | |
| | DSTA 3x6 | m | 65.498 | 65.498 | 65.498 | 65.498 | 65.498 | 65.498 | 65.498 | 65.498 | 65.498 | 65.498 | 65.498 | 65.498 | |
| | DSTA 3x10 | m | 96.583 | 96.583 | 96.583 | 96.583 | 96.583 | 96.583 | 96.583 | 96.583 | 96.583 | 96.583 | 96.583 | 96.583 | |
| | DSTA 3x16 | m | 142.552 | 142.552 | 142.552 | 142.552 | 142.552 | 142.552 | 142.552 | 142.552 | 142.552 | 142.552 | 142.552 | 142.552 | |
| | DSTA 3x25 | m | 214.652 | 214.652 | 214.652 | 214.652 | 214.652 | 214.652 | 214.652 | 214.652 | 214.652 | 214.652 | 214.652 | 214.652 | |
| | DSTA 3x35 | m | 292.067 | 292.067 | 292.067 | 292.067 | 292.067 | 292.067 | 292.067 | 292.067 | 292.067 | 292.067 | 292.067 | 292.067 | |
| | DSTA 3x50 | m | 398.002 | 398.002 | 398.002 | 398.002 | 398.002 | 398.002 | 398.002 | 398.002 | 398.002 | 398.002 | 398.002 | 398.002 | |
| | DSTA 3x70 | m | 563.966 | 563.966 | 563.966 | 563.966 | 563.966 | 563.966 | 563.966 | 563.966 | 563.966 | 563.966 | 563.966 | 563.966 | |
| | DSTA 3x95 | m | 774.900 | 774.900 | 774.900 | 774.900 | 774.900 | 774.900 | 774.900 | 774.900 | 774.900 | 774.900 | 774.900 | 774.900 | |
| | DSTA 3x120 | m | 963.853 | 963.853 | 963.853 | 963.853 | 963.853 | 963.853 | 963.853 | 963.853 | 963.853 | 963.853 | 963.853 | 963.853 | |
| | DSTA 3x150 | m | 1.197.808 | 1.197.808 | 1.197.808 | 1.197.808 | 1.197.808 | 1.197.808 | 1.197.808 | 1.197.808 | 1.197.808 | 1.197.808 | 1.197.808 | 1.197.808 | |
| | DSTA 3x185 | m | 1.494.108 | 1.494.108 | 1.494.108 | 1.494.108 | 1.494.108 | 1.494.108 | 1.494.108 | 1.494.108 | 1.494.108 | 1.494.108 | 1.494.108 | 1.494.108 | |
| | DSTA 3x240 | m | 1.958.494 | 1.958.494 | 1.958.494 | 1.958.494 | 1.958.494 | 1.958.494 | 1.958.494 | 1.958.494 | 1.958.494 | 1.958.494 | 1.958.494 | 1.958.494 | |
| | DSTA 3x300 | m | 2.434.965 | 2.434.965 | 2.434.965 | 2.434.965 | 2.434.965 | 2.434.965 | 2.434.965 | 2.434.965 | 2.434.965 | 2.434.965 | 2.434.965 | 2.434.965 | |
| | DSTA 3x400 | m | 3.149.058 | 3.149.058 | 3.149.058 | 3.149.058 | 3.149.058 | 3.149.058 | 3.149.058 | 3.149.058 | 3.149.058 | 3.149.058 | 3.149.058 | 3.149.058 | |
| | Cáp đồng ngầm 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV) | | | | | | | | | | | | | | |
| | DSTA 3x2,5+1x1,5 | m | 42.415 | 42.415 | 42.415 | 42.415 | 42.415 | 42.415 | 42.415 | 42.415 | 42.415 | 42.415 | 42.415 | 42.415 | |
| | DSTA 3x4+1x2,5 | m | 58.277 | 58.277 | 58.277 | 58.277 | 58.277 | 58.277 | 58.277 | 58.277 | 58.277 | 58.277 | 58.277 | 58.277 | |
| | DSTA 3x6+1x4 | m | 77.034 | 77.034 | 77.034 | 77.034 | 77.034 | 77.034 | 77.034 | 77.034 | 77.034 | 77.034 | 77.034 | 77.034 | |
| | DSTA 3x10+1x6 | m | 113.568 | 113.568 | 113.568 | 113.568 | 113.568 | 113.568 | 113.568 | 113.568 | 113.568 | 113.568 | 113.568 | 113.568 | |
| | DSTA 3x16+1x10 | m | 169.404 | 169.404 | 169.404 | 169.404 | 169.404 | 169.404 | 169.404 | 169.404 | 169.404 | 169.404 | 169.404 | 169.404 | |
| | DSTA 3x25+1x16 | m | 255.718 | 255.718 | 255.718 | 255.718 | 255.718 | 255.718 | 255.718 | 255.718 | 255.718 | 255.718 | 255.718 | 255.718 | |
| | DSTA 3x35+1x16 | m | 333.864 | 333.864 | 333.864 | 333.864 | 333.864 | 333.864 | 333.864 | 333.864 | 333.864 | 333.864 | 333.864 | 333.864 | |
| | DSTA 3x35+1x25 | m | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | |
| | DSTA 3x50+1x25 | m | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | 358.399 | |
| | DSTA 3x50+1x35 | m | 490.888 | 490.888 | 490.888 | 490.888 | 490.888 | 490.888 | 490.888 | 490.888 | 490.888 | 490.888 | 490.888 | 490.888 | |
| | DSTA 3x70+1x35 | m | 653.010 | 653.010 | 653.010 | 653.010 | 653.010 | 653.010 | 653.010 | 653.010 | 653.010 | 653.010 | 653.010 | 653.010 | |
| | DSTA 3x70+1x50 | m | 688.504 | 688.504 | 688.504 | 688.504 | 688.504 | 688.504 | 688.504 | 688.504 | 688.504 | 688.504 | 688.504 | 688.504 | |
| | DSTA 3x95+1x50 | m | 896.903 | 896.903 | 896.903 | 896.903 | 896.903 | 896.903 | 896.903 | 896.903 | 896.903 | 896.903 | 896.903 | 896.903 | |
| | DSTA 3x95+1x70 | m | 949.835 | 949.835 | 949.835 | 949.835 | 949.835 | 949.835 | 949.835 | 949.835 | 949.835 | 949.835 | 949.835 | 949.835 | |
| | DSTA 3x120+1x70 | m | 1.141.745 | 1.141.745 | 1.141.745 | 1.141.745 | 1.141.745 | 1.141.745 | 1.141.745 | 1.141.745 | 1.141.745 | 1.141.745 | 1.141.745 | 1.141.745 | |
| | DSTA 3x120+1x95 | m | 1.212.042 | 1.212.042 | 1.212.042 | 1.212.042 | 1.212.042 | 1.212.042 | 1.212.042 | 1.212.042 | 1.212.042 | 1.212.042 | 1.212.042 | 1.212.042 | |
| | DSTA 3x150+1x70 | m | 1.371.517 | 1.371.517 | 1.371.517 | 1.371.517 | 1.371.517 | 1.371.517 | 1.371.517 | 1.371.517 | 1.371.517 | 1.371.517 | 1.371.517 | 1.371.517 | |
| | DSTA 3x150+1x95 | m | 1.441.691 | 1.441.691 | 1.441.691 | 1.441.691 | 1.441.691 | 1.441.691 | 1.441.691 | 1.441.691 | 1.441.691 | 1.441.691 | 1.441.691 | 1.441.691 | |
| | DSTA 3x150+1x120 | m | 1.506.138 | 1.506.138 | 1.506.138 | 1.506.138 | 1.506.138 | 1.506.138 | 1.506.138 | 1.506.138 | 1.506.138 | 1.506.138 | 1.506.138 | 1.506.138 | |
| | DSTA 3x185+1x95 | m | 1.737.342 | 1.737.342 | 1.737.342 | 1.737.342 | 1.737.342 | 1.737.342 | 1.737.342 | 1.737.342 | 1.737.342 | 1.737.342 | 1.737.342 | 1.737.342 | |
| | DSTA 3x185+1x120 | m | 1.802.665 | 1.802.665 | 1.802.665 | 1.802.665 | 1.802.665 | 1.802.665 | 1.802.665 | 1.802.665 | 1.802.665 | 1.802.665 | 1.802.665 | 1.802.665 | |
| | DSTA 3x185+1x150 | m | 1.896.405 | 1.896.405 | 1.896.405 | 1.896.405 | 1.896.405 | 1.896.405 | 1.896.405 | 1.896.405 | 1.896.405 | 1.896.405 | 1.896.405 | 1.896.405 | |
| | DSTA 3x240+1x120 | m | 2.259.089 | 2.259.089 | 2.259.089 | 2.259.089 | 2.259.089 | 2.259.089 | 2.259.089 | 2.259.089 | 2.259.089 | 2.259.089 | 2.259.089 | 2.259.089 | |
| | DSTA 3x240+1x150 | m | 2.340.057 | 2.340.057 | 2.340.057 | 2.340.057 | 2.340.057 | 2.340.057 | 2.340.057 | 2.340.057 | 2.340.057 | 2.340.057 | 2.340.057 | 2.340.057 | |
| | DSTA 3x240+1x185 | m | 2.438.607 | 2.438.607 | 2.438.607 | 2.438.607 | 2.438.607 | 2.438.607 | 2.438.607 | 2.438.607 | 2.438.607 | 2.438.607 | 2.438.607 | 2.438.607 | |
| | DSTA 3x300+1x150 | m | 2.812.580 | 2.812.580 | 2.812.580 | 2.812.580 | 2.812.580 | 2.812.580 | 2.812.580 | 2.812.580 | 2.812.580 | 2.812.580 | 2.812.580 | 2.812.580 | |
| | DSTA 3x300+1x185 | m | 2.914.138 | 2.914.138 | 2.914.138 | 2.914.138 | 2.914.138 | 2.914.138 | 2.914.138 | 2.914.138 | 2.914.138 | 2.914.138 | 2.914.138 | 2.914.138 | |
| | DSTA 3x300+1x240 | m | 3.061.809 | 3.061.809 | 3.061.809 | 3.061.809 | 3.061.809 | 3.061.809 | 3.061.809 | 3.061.809 | 3.061.809 | 3.061.809 | 3.061.809 | 3.061.809 | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV) | | | | | | | | | | | | | |
| | DSTA 4x1,5 | m | 33.733 | 33.733 | 33.733 | 33.733 | 33.733 | 33.733 | 33.733 | 33.733 | 33.733 | 33.733 | 33.733 | 33.733 |
| | DSTA 4x2,5 | m | 45.784 | 45.784 | 45.784 | 45.784 | 45.784 | 45.784 | 45.784 | 45.784 | 45.784 | 45.784 | 45.784 | 45.784 |
| | DSTA 4x4 | m | 62.861 | 62.861 | 62.861 | 62.861 | 62.861 | 62.861 | 62.861 | 62.861 | 62.861 | 62.861 | 62.861 | 62.861 |
| | DSTA 4x6 | m | 82.956 | 82.956 | 82.956 | 82.956 | 82.956 | 82.956 | 82.956 | 82.956 | 82.956 | 82.956 | 82.956 | 82.956 |
| | DSTA 4x10 | m | 124.661 | 124.661 | 124.661 | 124.661 | 124.661 | 124.661 | 124.661 | 124.661 | 124.661 | 124.661 | 124.661 | 124.661 |
| | DSTA 4x16 | m | 184.782 | 184.782 | 184.782 | 184.782 | 184.782 | 184.782 | 184.782 | 184.782 | 184.782 | 184.782 | 184.782 | 184.782 |
| | DSTA 4x25 | m | 279.624 | 279.624 | 279.624 | 279.624 | 279.624 | 279.624 | 279.624 | 279.624 | 279.624 | 279.624 | 279.624 | 279.624 |
| | DSTA 4x35 | m | 384.355 | 384.355 | 384.355 | 384.355 | 384.355 | 384.355 | 384.355 | 384.355 | 384.355 | 384.355 | 384.355 | 384.355 |
| | DSTA 4x50 | m | 525.424 | 525.424 | 525.424 | 525.424 | 525.424 | 525.424 | 525.424 | 525.424 | 525.424 | 525.424 | 525.424 | 525.424 |
| | DSTA 4x70 | m | 740.488 | 740.488 | 740.488 | 740.488 | 740.488 | 740.488 | 740.488 | 740.488 | 740.488 | 740.488 | 740.488 | 740.488 |
| | DSTA 4x95 | m | 1.021.039 | 1.021.039 | 1.021.039 | 1.021.039 | 1.021.039 | 1.021.039 | 1.021.039 | 1.021.039 | 1.021.039 | 1.021.039 | 1.021.039 | 1.021.039 |
| | DSTA 4x120 | m | 1.274.396 | 1.274.396 | 1.274.396 | 1.274.396 | 1.274.396 | 1.274.396 | 1.274.396 | 1.274.396 | 1.274.396 | 1.274.396 | 1.274.396 | 1.274.396 |
| | DSTA 4x150 | m | 1.581.304 | 1.581.304 | 1.581.304 | 1.581.304 | 1.581.304 | 1.581.304 | 1.581.304 | 1.581.304 | 1.581.304 | 1.581.304 | 1.581.304 | 1.581.304 |
| | DSTA 4x185 | m | 1.993.555 | 1.993.555 | 1.993.555 | 1.993.555 | 1.993.555 | 1.993.555 | 1.993.555 | 1.993.555 | 1.993.555 | 1.993.555 | 1.993.555 | 1.993.555 |
| | DSTA 4x240 | m | 2.584.394 | 2.584.394 | 2.584.394 | 2.584.394 | 2.584.394 | 2.584.394 | 2.584.394 | 2.584.394 | 2.584.394 | 2.584.394 | 2.584.394 | 2.584.394 |
| | DSTA 4x300 | m | 3.217.720 | 3.217.720 | 3.217.720 | 3.217.720 | 3.217.720 | 3.217.720 | 3.217.720 | 3.217.720 | 3.217.720 | 3.217.720 | 3.217.720 | 3.217.720 |
| | DSTA 4x400 | m | 4.165.387 | 4.165.387 | 4.165.387 | 4.165.387 | 4.165.387 | 4.165.387 | 4.165.387 | 4.165.387 | 4.165.387 | 4.165.387 | 4.165.387 | 4.165.387 |
| | Cáp nhôm trần xoắn XLPE (AL/XLPE-0,6/1kV) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 2x16 | m | 14.760 | 14.760 | 14.760 | 14.760 | 14.760 | 14.760 | 14.760 | 14.760 | 14.760 | 14.760 | 14.760 | 14.760 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 2x25 | m | 20.415 | 20.415 | 20.415 | 20.415 | 20.415 | 20.415 | 20.415 | 20.415 | 20.415 | 20.415 | 20.415 | 20.415 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 2x35 | m | 25.688 | 25.688 | 25.688 | 25.688 | 25.688 | 25.688 | 25.688 | 25.688 | 25.688 | 25.688 | 25.688 | 25.688 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 2x50 | m | 35.113 | 35.113 | 35.113 | 35.113 | 35.113 | 35.113 | 35.113 | 35.113 | 35.113 | 35.113 | 35.113 | 35.113 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 2x70 | m | 48.400 | 48.400 | 48.400 | 48.400 | 48.400 | 48.400 | 48.400 | 48.400 | 48.400 | 48.400 | 48.400 | 48.400 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 2x95 | m | 64.705 | 64.705 | 64.705 | 64.705 | 64.705 | 64.705 | 64.705 | 64.705 | 64.705 | 64.705 | 64.705 | 64.705 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 2x120 | m | 79.392 | 79.392 | 79.392 | 79.392 | 79.392 | 79.392 | 79.392 | 79.392 | 79.392 | 79.392 | 79.392 | 79.392 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 2x150 | m | 96.799 | 96.799 | 96.799 | 96.799 | 96.799 | 96.799 | 96.799 | 96.799 | 96.799 | 96.799 | 96.799 | 96.799 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 2x185 | m | 122.385 | 122.385 | 122.385 | 122.385 | 122.385 | 122.385 | 122.385 | 122.385 | 122.385 | 122.385 | 122.385 | 122.385 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 2x240 | m | 154.016 | 154.016 | 154.016 | 154.016 | 154.016 | 154.016 | 154.016 | 154.016 | 154.016 | 154.016 | 154.016 | 154.016 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 3x16 | m | 21.455 | 21.455 | 21.455 | 21.455 | 21.455 | 21.455 | 21.455 | 21.455 | 21.455 | 21.455 | 21.455 | 21.455 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 3x25 | m | 29.746 | 29.746 | 29.746 | 29.746 | 29.746 | 29.746 | 29.746 | 29.746 | 29.746 | 29.746 | 29.746 | 29.746 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 3x35 | m | 37.956 | 37.956 | 37.956 | 37.956 | 37.956 | 37.956 | 37.956 | 37.956 | 37.956 | 37.956 | 37.956 | 37.956 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 3x50 | m | 52.005 | 52.005 | 52.005 | 52.005 | 52.005 | 52.005 | 52.005 | 52.005 | 52.005 | 52.005 | 52.005 | 52.005 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 3x70 | m | 71.884 | 71.884 | 71.884 | 71.884 | 71.884 | 71.884 | 71.884 | 71.884 | 71.884 | 71.884 | 71.884 | 71.884 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 3x95 | m | 96.192 | 96.192 | 96.192 | 96.192 | 96.192 | 96.192 | 96.192 | 96.192 | 96.192 | 96.192 | 96.192 | 96.192 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 3x120 | m | 118.584 | 118.584 | 118.584 | 118.584 | 118.584 | 118.584 | 118.584 | 118.584 | 118.584 | 118.584 | 118.584 | 118.584 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 3x150 | m | 144.653 | 144.653 | 144.653 | 144.653 | 144.653 | 144.653 | 144.653 | 144.653 | 144.653 | 144.653 | 144.653 | 144.653 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 3x185 | m | 180.714 | 180.714 | 180.714 | 180.714 | 180.714 | 180.714 | 180.714 | 180.714 | 180.714 | 180.714 | 180.714 | 180.714 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 3x240 | m | 227.342 | 227.342 | 227.342 | 227.342 | 227.342 | 227.342 | 227.342 | 227.342 | 227.342 | 227.342 | 227.342 | 227.342 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 4x16 | m | 27.862 | 27.862 | 27.862 | 27.862 | 27.862 | 27.862 | 27.862 | 27.862 | 27.862 | 27.862 | 27.862 | 27.862 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 4x25 | m | 39.707 | 39.707 | 39.707 | 39.707 | 39.707 | 39.707 | 39.707 | 39.707 | 39.707 | 39.707 | 39.707 | 39.707 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 4x35 | m | 50.480 | 50.480 | 50.480 | 50.480 | 50.480 | 50.480 | 50.480 | 50.480 | 50.480 | 50.480 | 50.480 | 50.480 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 4x50 | m | 69.546 | 69.546 | 69.546 | 69.546 | 69.546 | 69.546 | 69.546 | 69.546 | 69.546 | 69.546 | 69.546 | 69.546 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 4x70 | m | 95.842 | 95.842 | 95.842 | 95.842 | 95.842 | 95.842 | 95.842 | 95.842 | 95.842 | 95.842 | 95.842 | 95.842 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 4x95 | m | 128.317 | 128.317 | 128.317 | 128.317 | 128.317 | 128.317 | 128.317 | 128.317 | 128.317 | 128.317 | 128.317 | 128.317 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 4x120 | m | 156.642 | 156.642 | 156.642 | 156.642 | 156.642 | 156.642 | 156.642 | 156.642 | 156.642 | 156.642 | 156.642 | 156.642 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 4x150 | m | 191.683 | 191.683 | 191.683 | 191.683 | 191.683 | 191.683 | 191.683 | 191.683 | 191.683 | 191.683 | 191.683 | 191.683 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 4x185 | m | 242.143 | 242.143 | 242.143 | 242.143 | 242.143 | 242.143 | 242.143 | 242.143 | 242.143 | 242.143 | 242.143 | 242.143 |
| | Cáp nhôm trần xoắn ABC 4x240 | m | 303.582 | 303.582 | 303.582 | 303.582 | 303.582 | 303.582 | 303.582 | 303.582 | 303.582 | 303.582 | 303.582 | 303.582 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Cáp nhôm bọc PVC (AL/PVC 0,6/1kV) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cáp nhôm AV16 | m | 6.396 | 6.396 | 6.396 | 6.396 | 6.396 | 6.396 | 6.396 | 6.396 | 6.396 | 6.396 | 6.396 | 6.396 |
| | Cáp nhôm AV25 | m | 9.641 | 9.641 | 9.641 | 9.641 | 9.641 | 9.641 | 9.641 | 9.641 | 9.641 | 9.641 | 9.641 | 9.641 |
| | Cáp nhôm AV35 | m | 12.504 | 12.504 | 12.504 | 12.504 | 12.504 | 12.504 | 12.504 | 12.504 | 12.504 | 12.504 | 12.504 | 12.504 |
| | Cáp nhôm AV50(7S) | m | 17.077 | 17.077 | 17.077 | 17.077 | 17.077 | 17.077 | 17.077 | 17.077 | 17.077 | 17.077 | 17.077 | 17.077 |
| | Cáp nhôm AV50(19S) | m | 17.469 | 17.469 | 17.469 | 17.469 | 17.469 | 17.469 | 17.469 | 17.469 | 17.469 | 17.469 | 17.469 | 17.469 |
| | Cáp nhôm AV70 (7S) | m | 23.237 | 23.237 | 23.237 | 23.237 | 23.237 | 23.237 | 23.237 | 23.237 | 23.237 | 23.237 | 23.237 | 23.237 |
| | Cáp nhôm AV70 (19S) | m | 23.958 | 23.958 | 23.958 | 23.958 | 23.958 | 23.958 | 23.958 | 23.958 | 23.958 | 23.958 | 23.958 | 23.958 |
| | Cáp nhôm AV95 (7S) | m | 30.869 | 30.869 | 30.869 | 30.869 | 30.869 | 30.869 | 30.869 | 30.869 | 30.869 | 30.869 | 30.869 | 30.869 |
| | Cáp nhôm AV95 (19S) | m | 32.177 | 32.177 | 32.177 | 32.177 | 32.177 | 32.177 | 32.177 | 32.177 | 32.177 | 32.177 | 32.177 | 32.177 |
| | Cáp nhôm AV120 | m | 39.768 | 39.768 | 39.768 | 39.768 | 39.768 | 39.768 | 39.768 | 39.768 | 39.768 | 39.768 | 39.768 | 39.768 |
| | Cáp nhôm AV150 | m | 49.224 | 49.224 | 49.224 | 49.224 | 49.224 | 49.224 | 49.224 | 49.224 | 49.224 | 49.224 | 49.224 | 49.224 |
| | Cáp nhôm AV185 | m | 62.035 | 62.035 | 62.035 | 62.035 | 62.035 | 62.035 | 62.035 | 62.035 | 62.035 | 62.035 | 62.035 | 62.035 |
| | Cáp nhôm AV240 | m | 78.455 | 78.455 | 78.455 | 78.455 | 78.455 | 78.455 | 78.455 | 78.455 | 78.455 | 78.455 | 78.455 | 78.455 |
| | Cáp nhôm AV300 | m | 96.501 | 96.501 | 96.501 | 96.501 | 96.501 | 96.501 | 96.501 | 96.501 | 96.501 | 96.501 | 96.501 | 96.501 |
| | Cáp nhôm Muylle (AL/XL/PVC/ATA/PVC - 0,6/1KV) | | | | | | | | | | | | | |
| | Muylle 2x7 | m | 23.247 | 23.247 | 23.247 | 23.247 | 23.247 | 23.247 | 23.247 | 23.247 | 23.247 | 23.247 | 23.247 | 23.247 |
| | Muylle 2x11 | m | 29.716 | 29.716 | 29.716 | 29.716 | 29.716 | 29.716 | 29.716 | 29.716 | 29.716 | 29.716 | 29.716 | 29.716 |
| | Muylle 2x16 | m | 34.989 | 34.989 | 34.989 | 34.989 | 34.989 | 34.989 | 34.989 | 34.989 | 34.989 | 34.989 | 34.989 | 34.989 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép ACSR- (AL/Fe) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC35/6,2 | kg | 83.090 | 83.090 | 83.090 | 83.090 | 83.090 | 83.090 | 83.090 | 83.090 | 83.090 | 83.090 | 83.090 | 83.090 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC50/8 | kg | 86.400 | 86.400 | 86.400 | 86.400 | 86.400 | 86.400 | 86.400 | 86.400 | 86.400 | 86.400 | 86.400 | 86.400 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC70/11 | kg | 85.988 | 85.988 | 85.988 | 85.988 | 85.988 | 85.988 | 85.988 | 85.988 | 85.988 | 85.988 | 85.988 | 85.988 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC95/16 | kg | 85.885 | 85.885 | 85.885 | 85.885 | 85.885 | 85.885 | 85.885 | 85.885 | 85.885 | 85.885 | 85.885 | 85.885 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC120/19 | kg | 86.108 | 86.108 | 86.108 | 86.108 | 86.108 | 86.108 | 86.108 | 86.108 | 86.108 | 86.108 | 86.108 | 86.108 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC150/19 | kg | 88.467 | 88.467 | 88.467 | 88.467 | 88.467 | 88.467 | 88.467 | 88.467 | 88.467 | 88.467 | 88.467 | 88.467 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC150/24 | kg | 85.078 | 85.078 | 85.078 | 85.078 | 85.078 | 85.078 | 85.078 | 85.078 | 85.078 | 85.078 | 85.078 | 85.078 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC150/34 | kg | 79.042 | 79.042 | 79.042 | 79.042 | 79.042 | 79.042 | 79.042 | 79.042 | 79.042 | 79.042 | 79.042 | 79.042 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC185/24 | kg | 86.994 | 86.994 | 86.994 | 86.994 | 86.994 | 86.994 | 86.994 | 86.994 | 86.994 | 86.994 | 86.994 | 86.994 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC185/29 | kg | 85.233 | 85.233 | 85.233 | 85.233 | 85.233 | 85.233 | 85.233 | 85.233 | 85.233 | 85.233 | 85.233 | 85.233 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC240/32 | kg | 86.685 | 86.685 | 86.685 | 86.685 | 86.685 | 86.685 | 86.685 | 86.685 | 86.685 | 86.685 | 86.685 | 86.685 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC240/39 | kg | 82.688 | 82.688 | 82.688 | 82.688 | 82.688 | 82.688 | 82.688 | 82.688 | 82.688 | 82.688 | 82.688 | 82.688 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC300/39 | kg | 85.171 | 85.171 | 85.171 | 85.171 | 85.171 | 85.171 | 85.171 | 85.171 | 85.171 | 85.171 | 85.171 | 85.171 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC400/51 | kg | 86.551 | 86.551 | 86.551 | 86.551 | 86.551 | 86.551 | 86.551 | 86.551 | 86.551 | 86.551 | 86.551 | 86.551 |
| | Cáp nhôm lõi thép bọc 24kV (ACSR/XLPE/HDPE)- (ACSR/XLPE/PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC50/8 | m | 49.327 | 49.327 | 49.327 | 49.327 | 49.327 | 49.327 | 49.327 | 49.327 | 49.327 | 49.327 | 49.327 | 49.327 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC70/11 | m | 67.012 | 67.012 | 67.012 | 67.012 | 67.012 | 67.012 | 67.012 | 67.012 | 67.012 | 67.012 | 67.012 | 67.012 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC95/16 | m | 73.511 | 73.511 | 73.511 | 73.511 | 73.511 | 73.511 | 73.511 | 73.511 | 73.511 | 73.511 | 73.511 | 73.511 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC120/19 | m | 89.353 | 89.353 | 89.353 | 89.353 | 89.353 | 89.353 | 89.353 | 89.353 | 89.353 | 89.353 | 89.353 | 89.353 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC150/19 | m | 100.518 | 100.518 | 100.518 | 100.518 | 100.518 | 100.518 | 100.518 | 100.518 | 100.518 | 100.518 | 100.518 | 100.518 |
| | Cáp nhôm thép bọc 35KV (ACSR/XLPE/HDPE)-(ACSR/XLPE/PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC50/8 | m | 67.826 | 67.826 | 67.826 | 67.826 | 67.826 | 67.826 | 67.826 | 67.826 | 67.826 | 67.826 | 67.826 | 67.826 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC70/11 | m | 79.609 | 79.609 | 79.609 | 79.609 | 79.609 | 79.609 | 79.609 | 79.609 | 79.609 | 79.609 | 79.609 | 79.609 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC95/16 | m | 94.482 | 94.482 | 94.482 | 94.482 | 94.482 | 94.482 | 94.482 | 94.482 | 94.482 | 94.482 | 94.482 | 94.482 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC120/19 | m | 107.151 | 107.151 | 107.151 | 107.151 | 107.151 | 107.151 | 107.151 | 107.151 | 107.151 | 107.151 | 107.151 | 107.151 |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC150/19 | m | 120.386 | 120.386 | 120.386 | 120.386 | 120.386 | 120.386 | 120.386 | 120.386 | 120.386 | 120.386 | 120.386 | 120.386 |
| | Cáp nhôm lõi thép bọc PVC (ACSR/PVC)- 0,6/1kV | | | | | | | | | | | | | |
| | ASV 35/6,2 | m | 17.253 | 17.253 | 17.253 | 17.253 | 17.253 | 17.253 | 17.253 | 17.253 | 17.253 | 17.253 | 17.253 | 17.253 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|--|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La | |
| | | | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV | |
| | ASV 50/8 | m | 22.351 | 22.351 | 22.351 | 22.351 | 22.351 | 22.351 | 22.351 | 22.351 | 22.351 | 22.351 | 22.351 | 22.351 | |
| | ASV 70/11 | m | 30.210 | 30.210 | 30.210 | 30.210 | 30.210 | 30.210 | 30.210 | 30.210 | 30.210 | 30.210 | 30.210 | 30.210 | |
| | ASV 95/16 | m | 42.034 | 42.034 | 42.034 | 42.034 | 42.034 | 42.034 | 42.034 | 42.034 | 42.034 | 42.034 | 42.034 | 42.034 | |
| | ASV 120/19 | m | 50.398 | 50.398 | 50.398 | 50.398 | 50.398 | 50.398 | 50.398 | 50.398 | 50.398 | 50.398 | 50.398 | 50.398 | |
| | ASV 120/27 | m | 52.252 | 52.252 | 52.252 | 52.252 | 52.252 | 52.252 | 52.252 | 52.252 | 52.252 | 52.252 | 52.252 | 52.252 | |
| | ASV 150/19 | m | 61.311 | 61.311 | 61.311 | 61.311 | 61.311 | 61.311 | 61.311 | 61.311 | 61.311 | 61.311 | 61.311 | 61.311 | |
| | ASV 150/24 | m | 63.551 | 63.551 | 63.551 | 63.551 | 63.551 | 63.551 | 63.551 | 63.551 | 63.551 | 63.551 | 63.551 | 63.551 | |
| | ASV 300/39 | m | 121.808 | 121.808 | 121.808 | 121.808 | 121.808 | 121.808 | 121.808 | 121.808 | 121.808 | 121.808 | 121.808 | 121.808 | |
| | Cáp nhôm bọc tròn (AL/XLPE/PVC-0,6/1KV) | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cáp bọc tròn 2x11 | m | 18.921 | 18.921 | 18.921 | 18.921 | 18.921 | 18.921 | 18.921 | 18.921 | 18.921 | 18.921 | 18.921 | 18.921 | |
| | Cáp bọc tròn 2x16 | m | 21.084 | 21.084 | 21.084 | 21.084 | 21.084 | 21.084 | 21.084 | 21.084 | 21.084 | 21.084 | 21.084 | 21.084 | |
| | Cáp bọc tròn 2x25 | m | 23.680 | 23.680 | 23.680 | 23.680 | 23.680 | 23.680 | 23.680 | 23.680 | 23.680 | 23.680 | 23.680 | 23.680 | |
| | Cáp bọc tròn 2x35 | m | 34.062 | 34.062 | 34.062 | 34.062 | 34.062 | 34.062 | 34.062 | 34.062 | 34.062 | 34.062 | 34.062 | 34.062 | |
| | Cáp bọc tròn 2x50 | m | 45.207 | 45.207 | 45.207 | 45.207 | 45.207 | 45.207 | 45.207 | 45.207 | 45.207 | 45.207 | 45.207 | 45.207 | |
| | Cáp bọc tròn 2x35+1x16 | m | 48.019 | 48.019 | 48.019 | 48.019 | 48.019 | 48.019 | 48.019 | 48.019 | 48.019 | 48.019 | 48.019 | 48.019 | |
| | Cáp bọc tròn 2x50+1x25 | m | 67.517 | 67.517 | 67.517 | 67.517 | 67.517 | 67.517 | 67.517 | 67.517 | 67.517 | 67.517 | 67.517 | 67.517 | |
| | Cáp bọc tròn 2x70+1x35 | m | 88.899 | 88.899 | 88.899 | 88.899 | 88.899 | 88.899 | 88.899 | 88.899 | 88.899 | 88.899 | 88.899 | 88.899 | |
| | Cáp bọc tròn 2x95+1x50 | m | 116.060 | 116.060 | 116.060 | 116.060 | 116.060 | 116.060 | 116.060 | 116.060 | 116.060 | 116.060 | 116.060 | 116.060 | |
| | Cáp bọc tròn 3x25+1x16 | m | 51.366 | 51.366 | 51.366 | 51.366 | 51.366 | 51.366 | 51.366 | 51.366 | 51.366 | 51.366 | 51.366 | 51.366 | |
| | Cáp bọc tròn 3x35+1x25 | m | 61.532 | 61.532 | 61.532 | 61.532 | 61.532 | 61.532 | 61.532 | 61.532 | 61.532 | 61.532 | 61.532 | 61.532 | |
| | Cáp bọc tròn 3x50+1x35 | m | 87.457 | 87.457 | 87.457 | 87.457 | 87.457 | 87.457 | 87.457 | 87.457 | 87.457 | 87.457 | 87.457 | 87.457 | |
| | Cáp bọc tròn 3x50+1x35 | m | 87.880 | 87.880 | 87.880 | 87.880 | 87.880 | 87.880 | 87.880 | 87.880 | 87.880 | 87.880 | 87.880 | 87.880 | |
| | Cáp bọc tròn 3x70+1x35 | m | 114.855 | 114.855 | 114.855 | 114.855 | 114.855 | 114.855 | 114.855 | 114.855 | 114.855 | 114.855 | 114.855 | 114.855 | |
| | Cáp bọc tròn 3x95+1x50 | m | 153.892 | 153.892 | 153.892 | 153.892 | 153.892 | 153.892 | 153.892 | 153.892 | 153.892 | 153.892 | 153.892 | 153.892 | |
| | Cáp bọc tròn 3x25 | m | 40.016 | 40.016 | 40.016 | 40.016 | 40.016 | 40.016 | 40.016 | 40.016 | 40.016 | 40.016 | 40.016 | 40.016 | |
| | Cáp bọc tròn 3x35 | m | 48.668 | 48.668 | 48.668 | 48.668 | 48.668 | 48.668 | 48.668 | 48.668 | 48.668 | 48.668 | 48.668 | 48.668 | |
| | Cáp bọc tròn 3x50 | m | 70.298 | 70.298 | 70.298 | 70.298 | 70.298 | 70.298 | 70.298 | 70.298 | 70.298 | 70.298 | 70.298 | 70.298 | |
| | Cáp bọc tròn 3x70 | m | 98.952 | 98.952 | 98.952 | 98.952 | 98.952 | 98.952 | 98.952 | 98.952 | 98.952 | 98.952 | 98.952 | 98.952 | |
| | Cáp bọc tròn 3x95 | m | 135.188 | 135.188 | 135.188 | 135.188 | 135.188 | 135.188 | 135.188 | 135.188 | 135.188 | 135.188 | 135.188 | 135.188 | |
| | Cáp bọc tròn 4x16 | m | 40.881 | 40.881 | 40.881 | 40.881 | 40.881 | 40.881 | 40.881 | 40.881 | 40.881 | 40.881 | 40.881 | 40.881 | |
| | Cáp bọc tròn 4x25 | m | 52.736 | 52.736 | 52.736 | 52.736 | 52.736 | 52.736 | 52.736 | 52.736 | 52.736 | 52.736 | 52.736 | 52.736 | |
| | Cáp bọc tròn 4x35 | m | 64.056 | 64.056 | 64.056 | 64.056 | 64.056 | 64.056 | 64.056 | 64.056 | 64.056 | 64.056 | 64.056 | 64.056 | |
| | Cáp bọc tròn 4x50 | m | 90.022 | 90.022 | 90.022 | 90.022 | 90.022 | 90.022 | 90.022 | 90.022 | 90.022 | 90.022 | 90.022 | 90.022 | |
| | Bảo giá dây và cáp điện - Công ty cổ phần dây cáp điện Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dây đồng đơn cứng bọc PVC-300/500V - Tiêu chuẩn TCVN 6610-3 | | | | | | | | | | | | | | |
| | VC-0,50 (F0,80)- 300/500 V | m | 1.630 | 1.630 | 1.630 | 1.630 | 1.630 | 1.630 | 1.630 | 1.630 | 1.630 | 1.630 | 1.630 | 1.630 | |
| | VC-1,00 (F1,13)-300/500 V | m | 2.710 | 2.710 | 2.710 | 2.710 | 2.710 | 2.710 | 2.710 | 2.710 | 2.710 | 2.710 | 2.710 | 2.710 | |
| | Dây điện bọc nhựa PVC - 0,6/1 kV- Tiêu chuẩn AS/NZS 5000.1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCmd-2x0,5-(2x16/0,2)-0,6/1 kv | m | 3.110 | 3.110 | 3.110 | 3.110 | 3.110 | 3.110 | 3.110 | 3.110 | 3.110 | 3.110 | 3.110 | 3.110 | |
| | VCmd-2x0,75-(2x24/0,2)-0,6/1 kv | m | 4.380 | 4.380 | 4.380 | 4.380 | 4.380 | 4.380 | 4.380 | 4.380 | 4.380 | 4.380 | 4.380 | 4.380 | |
| | VCmd-2x1-(2x32/0,2)-0,6/1 kv | m | 5.610 | 5.610 | 5.610 | 5.610 | 5.610 | 5.610 | 5.610 | 5.610 | 5.610 | 5.610 | 5.610 | 5.610 | |
| | VCmd-2x1,5-(2x30/0,25)-0,6/1 kv | m | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | |
| | VCmd-2x2,5-(2x50/0,25)-0,6/1 kv | m | 12.970 | 12.970 | 12.970 | 12.970 | 12.970 | 12.970 | 12.970 | 12.970 | 12.970 | 12.970 | 12.970 | 12.970 | |
| | Dây điện mềm bọc nhựa PVC - 300/500V- TCVN 6610-5 (ruột đồng) | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCmo-2x1 -(2x32/0,2)-300/500 V | m | 6.450 | 6.450 | 6.450 | 6.450 | 6.450 | 6.450 | 6.450 | 6.450 | 6.450 | 6.450 | 6.450 | 6.450 | |
| | VCmo-2x1,5-(2x30/0,25)- 300/500 V | m | 9.090 | 9.090 | 9.090 | 9.090 | 9.090 | 9.090 | 9.090 | 9.090 | 9.090 | 9.090 | 9.090 | 9.090 | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | VCmo-2x6-(2x7x 12/0.30)- 300/500 V | m | 33.100 | 33.100 | 33.100 | 33.100 | 33.100 | 33.100 | 33.100 | 33.100 | 33.100 | 33.100 | 33.100 | 33.100 |
| | Cáp điện lực hạ thế - 450/750V- TCVN 6610:3 (ruột đồng) | | | | | | | | | | | | | |
| | CV-1.5 (7/0.52) - 450/750V (TCVN 6610-3:2000) | m | 4.160 | 4.160 | 4.160 | 4.160 | 4.160 | 4.160 | 4.160 | 4.160 | 4.160 | 4.160 | 4.160 | 4.160 |
| | CV-2.5 (7/0.67) - 450/750V (TCVN 6610-3:2000) | m | 6.780 | 6.780 | 6.780 | 6.780 | 6.780 | 6.780 | 6.780 | 6.780 | 6.780 | 6.780 | 6.780 | 6.780 |
| | CV-10 (7/1.35) - 450/750V (TCVN 6610-3:2000) | m | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| | CV-50 - 750V -TCVN 6610-3:2000 | m | 112.800 | 112.800 | 112.800 | 112.800 | 112.800 | 112.800 | 112.800 | 112.800 | 112.800 | 112.800 | 112.800 | 112.800 |
| | CV-240 -750V -TCVN 6610-3:2000 | m | 567.100 | 567.100 | 567.100 | 567.100 | 567.100 | 567.100 | 567.100 | 567.100 | 567.100 | 567.100 | 567.100 | 567.100 |
| | CV-300 -750V -TCVN 6610-3:2000 | m | 711.300 | 711.300 | 711.300 | 711.300 | 711.300 | 711.300 | 711.300 | 711.300 | 711.300 | 711.300 | 711.300 | 711.300 |
| | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-1 (1x7/0.425)-0,6/1 kv | m | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 |
| | CVV-1.5 (1x7/0.52)-0,6/1 kv | m | 6.010 | 6.010 | 6.010 | 6.010 | 6.010 | 6.010 | 6.010 | 6.010 | 6.010 | 6.010 | 6.010 | 6.010 |
| | CVV-6.0 (1x7/1.04) - 0,6/1 kv | m | 17.690 | 17.690 | 17.690 | 17.690 | 17.690 | 17.690 | 17.690 | 17.690 | 17.690 | 17.690 | 17.690 | 17.690 |
| | CVV-25 - 0,6/1 kv | m | 63.600 | 63.600 | 63.600 | 63.600 | 63.600 | 63.600 | 63.600 | 63.600 | 63.600 | 63.600 | 63.600 | 63.600 |
| | CVV-50- 0,6/1 kv | m | 117.800 | 117.800 | 117.800 | 117.800 | 117.800 | 117.800 | 117.800 | 117.800 | 117.800 | 117.800 | 117.800 | 117.800 |
| | CVV-95 - 0,6/1 kv | m | 230.100 | 230.100 | 230.100 | 230.100 | 230.100 | 230.100 | 230.100 | 230.100 | 230.100 | 230.100 | 230.100 | 230.100 |
| | CVV-150 -0,6/1 kv | m | 356.000 | 356.000 | 356.000 | 356.000 | 356.000 | 356.000 | 356.000 | 356.000 | 356.000 | 356.000 | 356.000 | 356.000 |
| | Cáp điện lực hạ thế -300/500V-TCVN 6610-4 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-2x1.5 (2x7/0.52)- 300/500 V | m | 13.350 | 13.350 | 13.350 | 13.350 | 13.350 | 13.350 | 13.350 | 13.350 | 13.350 | 13.350 | 13.350 | 13.350 |
| | CVV-2x4 (2x7/0.85)- 300/500 V | m | 28.400 | 28.400 | 28.400 | 28.400 | 28.400 | 28.400 | 28.400 | 28.400 | 28.400 | 28.400 | 28.400 | 28.400 |
| | CVV-2x10 (2x7/1.35)- 300/500 V | m | 63.200 | 63.200 | 63.200 | 63.200 | 63.200 | 63.200 | 63.200 | 63.200 | 63.200 | 63.200 | 63.200 | 63.200 |
| | Cáp điện lực hạ thế -300/500V-TCVN 6610-4 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-3x1.5 (3x7/0.52) - 300/500 V | m | 17.630 | 17.630 | 17.630 | 17.630 | 17.630 | 17.630 | 17.630 | 17.630 | 17.630 | 17.630 | 17.630 | 17.630 |
| | CVV-3x2.5 (3x7/0.67) - 300/500 V | m | 26.100 | 26.100 | 26.100 | 26.100 | 26.100 | 26.100 | 26.100 | 26.100 | 26.100 | 26.100 | 26.100 | 26.100 |
| | CVV-3x6 (3x7/1.04) - 300/500 V | m | 54.500 | 54.500 | 54.500 | 54.500 | 54.500 | 54.500 | 54.500 | 54.500 | 54.500 | 54.500 | 54.500 | 54.500 |
| | Cáp điện lực hạ thế -300/500V-TCVN 6610-4 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-4x1.5 (4x7/0.52) | m | 22.400 | 22.400 | 22.400 | 22.400 | 22.400 | 22.400 | 22.400 | 22.400 | 22.400 | 22.400 | 22.400 | 22.400 |
| | CVV-4x2.5 (4x7/0.67) | m | 33.200 | 33.200 | 33.200 | 33.200 | 33.200 | 33.200 | 33.200 | 33.200 | 33.200 | 33.200 | 33.200 | 33.200 |
| | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-2x16-0,6/1 kv | m | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 |
| | CVV-2x25-0,6/1 kv | m | 142.100 | 142.100 | 142.100 | 142.100 | 142.100 | 142.100 | 142.100 | 142.100 | 142.100 | 142.100 | 142.100 | 142.100 |
| | CVV-2x150-0,6/1 kv | m | 744.000 | 744.000 | 744.000 | 744.000 | 744.000 | 744.000 | 744.000 | 744.000 | 744.000 | 744.000 | 744.000 | 744.000 |
| | CVV-2x185-0,6/1 kv | m | 926.100 | 926.100 | 926.100 | 926.100 | 926.100 | 926.100 | 926.100 | 926.100 | 926.100 | 926.100 | 926.100 | 926.100 |
| | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-3x16-0,6/1 kv | m | 135.700 | 135.700 | 135.700 | 135.700 | 135.700 | 135.700 | 135.700 | 135.700 | 135.700 | 135.700 | 135.700 | 135.700 |
| | CVV-3x50 - 0,6/1 kv | m | 365.500 | 365.500 | 365.500 | 365.500 | 365.500 | 365.500 | 365.500 | 365.500 | 365.500 | 365.500 | 365.500 | 365.500 |
| | CVV-3x95 - 0,6/1 kv | m | 710.400 | 710.400 | 710.400 | 710.400 | 710.400 | 710.400 | 710.400 | 710.400 | 710.400 | 710.400 | 710.400 | 710.400 |
| | CVV-3x120-0,6/1 kv | m | 919.700 | 919.700 | 919.700 | 919.700 | 919.700 | 919.700 | 919.700 | 919.700 | 919.700 | 919.700 | 919.700 | 919.700 |
| | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-4x16 - 0,6/1 kv | m | 174.200 | 174.200 | 174.200 | 174.200 | 174.200 | 174.200 | 174.200 | 174.200 | 174.200 | 174.200 | 174.200 | 174.200 |
| | CVV-4x25 - 0,6/1 kv | m | 263.500 | 263.500 | 263.500 | 263.500 | 263.500 | 263.500 | 263.500 | 263.500 | 263.500 | 263.500 | 263.500 | 263.500 |
| | CVV-4x50 - 0,6/1 kv | m | 481.600 | 481.600 | 481.600 | 481.600 | 481.600 | 481.600 | 481.600 | 481.600 | 481.600 | 481.600 | 481.600 | 481.600 |
| | CVV-4x120-0,6/1 kv | m | 1.218.500 | 1.218.500 | 1.218.500 | 1.218.500 | 1.218.500 | 1.218.500 | 1.218.500 | 1.218.500 | 1.218.500 | 1.218.500 | 1.218.500 | 1.218.500 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | CVV-4x185-0,6/1 kV | m | 1.810.900 | 1.810.900 | 1.810.900 | 1.810.900 | 1.810.900 | 1.810.900 | 1.810.900 | 1.810.900 | 1.810.900 | 1.810.900 | 1.810.900 | 1.810.900 |
| | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (3 lõi pha+ 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-3x16+1x10 (3x7/1,7+1x7/1,35) | m | 163.700 | 163.700 | 163.700 | 163.700 | 163.700 | 163.700 | 163.700 | 163.700 | 163.700 | 163.700 | 163.700 | 163.700 |
| | CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV | m | 241.100 | 241.100 | 241.100 | 241.100 | 241.100 | 241.100 | 241.100 | 241.100 | 241.100 | 241.100 | 241.100 | 241.100 |
| | CVV-3x50+1x25 -0,6/1kV | m | 428.600 | 428.600 | 428.600 | 428.600 | 428.600 | 428.600 | 428.600 | 428.600 | 428.600 | 428.600 | 428.600 | 428.600 |
| | CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV | m | 826.800 | 826.800 | 826.800 | 826.800 | 826.800 | 826.800 | 826.800 | 826.800 | 826.800 | 826.800 | 826.800 | 826.800 |
| | CVV-3x120+1x70 -0,6/1 kV | m | 1.090.500 | 1.090.500 | 1.090.500 | 1.090.500 | 1.090.500 | 1.090.500 | 1.090.500 | 1.090.500 | 1.090.500 | 1.090.500 | 1.090.500 | 1.090.500 |
| | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (1 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV/DATA-25-0,6/1kV | m | 87.200 | 87.200 | 87.200 | 87.200 | 87.200 | 87.200 | 87.200 | 87.200 | 87.200 | 87.200 | 87.200 | 87.200 |
| | CVV/DATA-50-0,6/1kV | m | 146.100 | 146.100 | 146.100 | 146.100 | 146.100 | 146.100 | 146.100 | 146.100 | 146.100 | 146.100 | 146.100 | 146.100 |
| | CVV/DATA-95-0,6/1kV | m | 261.500 | 261.500 | 261.500 | 261.500 | 261.500 | 261.500 | 261.500 | 261.500 | 261.500 | 261.500 | 261.500 | 261.500 |
| | CVV/DATA-240-0,6/1kV | m | 625.800 | 625.800 | 625.800 | 625.800 | 625.800 | 625.800 | 625.800 | 625.800 | 625.800 | 625.800 | 625.800 | 625.800 |
| | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (2 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV/DSTA-2x4 (2x7/0,85) -0,6/1 kv | m | 44.900 | 44.900 | 44.900 | 44.900 | 44.900 | 44.900 | 44.900 | 44.900 | 44.900 | 44.900 | 44.900 | 44.900 |
| | CVV/DSTA-2x10 (2x7/1,35) -0,6/1 kv | m | 78.600 | 78.600 | 78.600 | 78.600 | 78.600 | 78.600 | 78.600 | 78.600 | 78.600 | 78.600 | 78.600 | 78.600 |
| | CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kv | m | 273.000 | 273.000 | 273.000 | 273.000 | 273.000 | 273.000 | 273.000 | 273.000 | 273.000 | 273.000 | 273.000 | 273.000 |
| | CVV/DSTA-2x150-0,6/1 kv | m | 805.200 | 805.200 | 805.200 | 805.200 | 805.200 | 805.200 | 805.200 | 805.200 | 805.200 | 805.200 | 805.200 | 805.200 |
| | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (3 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CW/DSTA-3x4 (3x7/0,85) -0,6/1 kv | m | 73.800 | 73.800 | 73.800 | 73.800 | 73.800 | 73.800 | 73.800 | 73.800 | 73.800 | 73.800 | 73.800 | 73.800 |
| | CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kv | m | 151.700 | 151.700 | 151.700 | 151.700 | 151.700 | 151.700 | 151.700 | 151.700 | 151.700 | 151.700 | 151.700 | 151.700 |
| | CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kv | m | 389.000 | 389.000 | 389.000 | 389.000 | 389.000 | 389.000 | 389.000 | 389.000 | 389.000 | 389.000 | 389.000 | 389.000 |
| | CVV/DSTA-3x185 -0,6/1 kv | m | 1.442.000 | 1.442.000 | 1.442.000 | 1.442.000 | 1.442.000 | 1.442.000 | 1.442.000 | 1.442.000 | 1.442.000 | 1.442.000 | 1.442.000 | 1.442.000 |
| | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (3 lõi pha +1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV/DSTA-3x4+1x2,5(3x7/0,85+1x7/0,67) -0,6/1 kv | m | 65.300 | 65.300 | 65.300 | 65.300 | 65.300 | 65.300 | 65.300 | 65.300 | 65.300 | 65.300 | 65.300 | 65.300 |
| | CVV/DSTA-3x16+1x10 (3x7/1,7+1x7/1,35) -0,6/1 kv | m | 182.500 | 182.500 | 182.500 | 182.500 | 182.500 | 182.500 | 182.500 | 182.500 | 182.500 | 182.500 | 182.500 | 182.500 |
| | CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1 kv | m | 457.700 | 457.700 | 457.700 | 457.700 | 457.700 | 457.700 | 457.700 | 457.700 | 457.700 | 457.700 | 457.700 | 457.700 |
| | CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1 kv | m | 2.262.700 | 2.262.700 | 2.262.700 | 2.262.700 | 2.262.700 | 2.262.700 | 2.262.700 | 2.262.700 | 2.262.700 | 2.262.700 | 2.262.700 | 2.262.700 |
| | Dây dẫn trần xoắn (TCVN)C | | | | | | | | | | | | | |
| | Dây đồng trần xoắn tiết diện >4 mm ² đến =10mm ² | m | 258.500 | 258.500 | 258.500 | 258.500 | 258.500 | 258.500 | 258.500 | 258.500 | 258.500 | 258.500 | 258.500 | 258.500 |
| | Dây đồng trần xoắn tiết diện >10 mm ² đến =50mm ² | m | 261.000 | 261.000 | 261.000 | 261.000 | 261.000 | 261.000 | 261.000 | 261.000 | 261.000 | 261.000 | 261.000 | 261.000 |
| | Cáp điện kế - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | DK-CW-2x4 (2x7/0,85) -0,6/1 kv (TCVN5935) | m | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 |
| | DK-CVV-2x10 (2x7/1,35) -0,6/1 kv (TCVN5935) | m | 76.700 | 76.700 | 76.700 | 76.700 | 76.700 | 76.700 | 76.700 | 76.700 | 76.700 | 76.700 | 76.700 | 76.700 |
| | DK-CW-2x35 -0,6/1 kv (TCVN 5935) | m | 206.400 | 206.400 | 206.400 | 206.400 | 206.400 | 206.400 | 206.400 | 206.400 | 206.400 | 206.400 | 206.400 | 206.400 |
| | Cáp điều khiển - 0,6/1 kV- TCVN 5935 (2 đến 37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | DVV-2x1,5 (2x7/0,52)-0,6/1kV | m | 14.110 | 14.110 | 14.110 | 14.110 | 14.110 | 14.110 | 14.110 | 14.110 | 14.110 | 14.110 | 14.110 | 14.110 |
| | DVV-10x2,5 (10x7/0,67)-0,6/1kV | m | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 |
| | DVV-19x4 (19x7/0,85)-0,6/1kV | m | 218.400 | 218.400 | 218.400 | 218.400 | 218.400 | 218.400 | 218.400 | 218.400 | 218.400 | 218.400 | 218.400 | 218.400 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|------|--|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | DVV-37x2.5 (37x7/0.67)-0,6/1kV | m | 268.300 | 268.300 | 268.300 | 268.300 | 268.300 | 268.300 | 268.300 | 268.300 | 268.300 | 268.300 | 268.300 | 268.300 |
| | Cáp điều khiển có màn chắn chống nhiễu- 0,6/1 kV- TCVN 5935 (2 đến 37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | DVV/Sc-3x1.5 (3x7/0.52) -0,6/1 kv | m | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 |
| | DVV/Sc-8x2.5 (8x7/0.67) -0,6/1 kv | m | 74.800 | 74.800 | 74.800 | 74.800 | 74.800 | 74.800 | 74.800 | 74.800 | 74.800 | 74.800 | 74.800 | 74.800 |
| | DVV/Sc-30x2.5 (30x7/0.67) -0,6/1 kv | m | 236.800 | 236.800 | 236.800 | 236.800 | 236.800 | 236.800 | 236.800 | 236.800 | 236.800 | 236.800 | 236.800 | 236.800 |
| | Cáp trung thế treo-12/20(24) kVhoặc 12.7/22(24) kV- TCVN 5935 (ruột đồng, vỏ chống thấm, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CXIVAVBC-95-12/20(24) kv | m | 294.100 | 294.100 | 294.100 | 294.100 | 294.100 | 294.100 | 294.100 | 294.100 | 294.100 | 294.100 | 294.100 | 294.100 |
| | CXIVAVBC-240-12/20(24) kv | m | 692.000 | 692.000 | 692.000 | 692.000 | 692.000 | 692.000 | 692.000 | 692.000 | 692.000 | 692.000 | 692.000 | 692.000 |
| | Cáp trung thế có màn chắn kim loại -12/20(24) kvhoặc 12.7/22(24) kv- TCVN 5935/IEC 60502-2 (3 lõi, ruột đồng, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, bán dẫn cách điện, màn chắn kim loại cho từng lõi, vỏ PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24) kv | m | 734.700 | 734.700 | 734.700 | 734.700 | 734.700 | 734.700 | 734.700 | 734.700 | 734.700 | 734.700 | 734.700 | 734.700 |
| | CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24) kv | m | 3.730.100 | 3.730.100 | 3.730.100 | 3.730.100 | 3.730.100 | 3.730.100 | 3.730.100 | 3.730.100 | 3.730.100 | 3.730.100 | 3.730.100 | 3.730.100 |
| | Dây điện lực (A V)-0,6/1kV | | | | | | | | | | | | | |
| | AV-16-0,6/1 kv | m | 6.470 | 6.470 | 6.470 | 6.470 | 6.470 | 6.470 | 6.470 | 6.470 | 6.470 | 6.470 | 6.470 | 6.470 |
| | AV-120-0,6/1 kv | m | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 |
| | AV-500-0,6/1 kv | m | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 |
| | Dây nhôm lõi thép: (ACSR-TCVN)-DMVT 2015 | | | | | | | | | | | | | |
| | LV-ABC-2x50-0,6/1 kv (ruột nhôm) | m | 39.500 | 39.500 | 39.500 | 39.500 | 39.500 | 39.500 | 39.500 | 39.500 | 39.500 | 39.500 | 39.500 | 39.500 |
| | Ống luồn dây điện : | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống luồn tròn F16 dài 2,9m | ống | 18.600 | 18.600 | 18.600 | 18.600 | 18.600 | 18.600 | 18.600 | 18.600 | 18.600 | 18.600 | 18.600 | 18.600 |
| | Ống luồn cứng F16-1250N-CA16H | ống | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 |
| | Ống luồn đàn hồi CAF-16 | ống | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 |
| | Ống luồn đàn hồi CAF-20 | ống | 208.100 | 208.100 | 208.100 | 208.100 | 208.100 | 208.100 | 208.100 | 208.100 | 208.100 | 208.100 | 208.100 | 208.100 |
| | Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1 kV- TCVN 5935/IEC 60331-21, IEC 60332-3 CAT C, BS 6387 CAT C (1 lõi, một đồng, cách điện FR-PVC) | | | | | | | | | | | | | |
| | CV/FR-1x25 -0,6/1 kv | m | 68.300 | 68.300 | 68.300 | 68.300 | 68.300 | 68.300 | 68.300 | 68.300 | 68.300 | 68.300 | 68.300 | 68.300 |
| | CV/FR-1x240 -0,6/1 kv | m | 593.600 | 593.600 | 593.600 | 593.600 | 593.600 | 593.600 | 593.600 | 593.600 | 593.600 | 593.600 | 593.600 | 593.600 |
| 11.5 | Báo giá cột điện- Công ty cổ phần đầu tư xây dựng và thương mại Lâm Bình | | | | | | | | | | | | | |
| | Loại cột điện chữ H | | | | | | | | | | | | | |
| | Cột điện bê tông chữ H 6,5A | Cột | 1.884.525 | 1.809.144 | 1.827.990 | 1.846.835 | 1.865.680 | 1.907.140 | 1.941.061 | 1.959.906 | 1.978.752 | 1.893.948 | 1.852.489 | 1.903.371 |
| | Cột điện bê tông chữ H 6,5B | Cột | 2.080.753 | 1.997.523 | 2.018.330 | 2.039.138 | 2.059.945 | 2.105.722 | 2.143.175 | 2.163.983 | 2.184.790 | 2.091.157 | 2.045.380 | 2.101.560 |
| | Cột điện bê tông chữ H 6,5C | Cột | 2.169.611 | 2.082.826 | 2.104.523 | 2.126.219 | 2.147.915 | 2.195.646 | 2.234.699 | 2.256.395 | 2.278.091 | 2.180.459 | 2.132.728 | 2.191.307 |
| | Cột điện bê tông chữ H 7,5A | Cột | 2.215.273 | 2.126.662 | 2.148.815 | 2.170.968 | 2.193.121 | 2.241.857 | 2.281.732 | 2.303.884 | 2.326.037 | 2.226.350 | 2.177.614 | 2.237.426 |
| | Cột điện bê tông chữ H 7,5B | Cột | 2.495.422 | 2.395.605 | 2.420.559 | 2.445.514 | 2.470.468 | 2.525.367 | 2.570.285 | 2.595.239 | 2.620.193 | 2.507.899 | 2.453.000 | 2.520.376 |
| | Cột điện bê tông chữ H 7,5C | Cột | 2.576.876 | 2.473.801 | 2.499.569 | 2.525.338 | 2.551.107 | 2.607.798 | 2.654.182 | 2.679.951 | 2.705.719 | 2.589.760 | 2.533.069 | 2.602.644 |
| | Cột điện bê tông chữ H 8,5A | Cột | 2.626.240 | 2.521.191 | 2.547.453 | 2.573.716 | 2.599.978 | 2.657.755 | 2.705.028 | 2.731.290 | 2.757.552 | 2.639.372 | 2.581.594 | 2.652.503 |
| | Cột điện bê tông chữ H 8,5B | Cột | 2.725.196 | 2.616.189 | 2.643.441 | 2.670.692 | 2.697.944 | 2.757.899 | 2.806.952 | 2.834.204 | 2.861.456 | 2.738.822 | 2.678.868 | 2.752.448 |
| | Cột điện bê tông chữ H 8,5C | Cột | 3.125.728 | 3.000.699 | 3.031.957 | 3.063.214 | 3.094.471 | 3.163.237 | 3.219.500 | 3.250.758 | 3.282.015 | 3.141.357 | 3.072.591 | 3.156.986 |
| | Loại cột ly tâm không dự ứng lực (TCVN 5847:2016) | | | | | | | | | | | | | |
| | Cột điện bê tông ly tâm 7,5A (160) | Cột | 2.732.674 | 2.623.367 | 2.650.694 | 2.678.020 | 2.705.347 | 2.765.466 | 2.814.654 | 2.841.981 | 2.869.308 | 2.746.337 | 2.686.218 | 2.760.001 |
| | Cột điện bê tông ly tâm 7,5B(160) | Cột | 3.176.238 | 3.049.188 | 3.080.951 | 3.112.713 | 3.144.476 | 3.214.353 | 3.271.525 | 3.303.287 | 3.335.050 | 3.192.119 | 3.122.242 | 3.208.000 |
| | Cột điện bê tông ly tâm 7,5C(160) | Cột | 3.293.069 | 3.161.346 | 3.194.277 | 3.227.208 | 3.260.138 | 3.332.586 | 3.391.861 | 3.424.792 | 3.457.722 | 3.309.534 | 3.237.087 | 3.326.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV | |
| | Cột điện bê tông li tâm 8,5A(160) | Cột | 3.143.566 | 3.017.823 | 3.049.259 | 3.080.694 | 3.112.130 | 3.181.288 | 3.237.873 | 3.269.308 | 3.300.744 | 3.159.283 | 3.090.125 | 3.175.001 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 8,5B(160) | Cột | 3.406.931 | 3.270.654 | 3.304.723 | 3.338.792 | 3.372.862 | 3.447.814 | 3.509.139 | 3.543.208 | 3.577.278 | 3.423.966 | 3.349.013 | 3.441.000 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 8,5C(160) | Cột | 3.658.416 | 3.512.080 | 3.548.664 | 3.585.248 | 3.621.832 | 3.702.317 | 3.768.169 | 3.804.753 | 3.841.337 | 3.676.708 | 3.596.223 | 3.695.000 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 8,5A(190) | Cột | 3.598.020 | 3.454.099 | 3.490.079 | 3.526.059 | 3.562.040 | 3.641.196 | 3.705.960 | 3.741.940 | 3.777.921 | 3.616.010 | 3.536.853 | 3.634.000 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 8,5B(190) | Cột | 3.789.110 | 3.637.545 | 3.675.436 | 3.713.327 | 3.751.218 | 3.834.579 | 3.902.783 | 3.940.674 | 3.978.565 | 3.808.055 | 3.724.695 | 3.827.001 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 8,5C(190) | Cột | 4.633.663 | 4.448.317 | 4.494.653 | 4.540.990 | 4.587.326 | 4.689.267 | 4.772.783 | 4.819.010 | 4.865.346 | 4.656.831 | 4.554.891 | 4.680.000 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 10A | Cột | 4.472.278 | 4.293.387 | 4.338.109 | 4.382.832 | 4.427.555 | 4.525.945 | 4.606.446 | 4.651.169 | 4.695.892 | 4.494.639 | 4.396.249 | 4.517.000 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 10B | Cột | 4.674.258 | 4.487.287 | 4.534.030 | 4.580.772 | 4.627.515 | 4.730.349 | 4.814.485 | 4.861.228 | 4.907.970 | 4.697.629 | 4.594.795 | 4.721.000 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 10C | Cột | 5.012.871 | 4.812.356 | 4.862.484 | 4.912.613 | 4.962.742 | 5.073.025 | 5.163.257 | 5.213.385 | 5.263.514 | 5.037.935 | 4.927.652 | 5.062.999 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 10D | Cột | 6.258.416 | 6.008.079 | 6.070.663 | 6.133.248 | 6.195.832 | 6.333.517 | 6.446.168 | 6.508.753 | 6.571.337 | 6.289.708 | 6.152.023 | 6.321.000 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 12A | Cột | 6.434.654 | 6.177.267 | 6.241.614 | 6.305.960 | 6.370.307 | 6.511.869 | 6.627.693 | 6.692.040 | 6.756.386 | 6.466.827 | 6.325.264 | 6.499.000 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 12B | Cột | 7.576.238 | 7.273.188 | 7.348.951 | 7.424.713 | 7.500.476 | 7.667.153 | 7.803.525 | 7.879.288 | 7.955.050 | 7.614.119 | 7.447.442 | 7.652.000 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 12C | Cột | 9.308.912 | 8.936.555 | 9.029.644 | 9.122.733 | 9.215.823 | 9.420.619 | 9.588.179 | 9.681.268 | 9.774.357 | 9.355.456 | 9.150.660 | 9.402.001 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 12D | Cột | 11.789.108 | 11.317.544 | 11.435.435 | 11.553.326 | 11.671.217 | 11.930.577 | 12.142.781 | 12.260.672 | 12.378.564 | 11.848.054 | 11.588.693 | 11.906.999 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 14B (nổi bích) | Cột | 17.037.624 | 16.356.119 | 16.526.495 | 16.696.871 | 16.867.248 | 17.242.075 | 17.548.753 | 17.719.129 | 17.889.505 | 17.122.812 | 16.747.984 | 17.208.000 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 14C (nổi bích) | Cột | 18.285.005 | 17.553.605 | 17.736.455 | 17.919.305 | 18.102.155 | 18.504.425 | 18.833.555 | 19.016.405 | 19.199.255 | 18.376.430 | 17.974.160 | 18.467.855 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 14D (nổi bích) | Cột | 19.535.253 | 18.753.843 | 18.949.196 | 19.144.548 | 19.339.901 | 19.769.676 | 20.121.311 | 20.316.663 | 20.512.016 | 19.632.929 | 19.203.154 | 19.730.600 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 16B (nổi bích) | Cột | 17.969.215 | 17.250.446 | 17.430.139 | 17.609.831 | 17.789.523 | 18.184.846 | 18.508.291 | 18.687.984 | 18.867.676 | 18.059.061 | 17.663.738 | 18.148.907 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 16C (nổi bích) | Cột | 19.847.070 | 19.053.187 | 19.251.658 | 19.450.129 | 19.648.599 | 20.085.235 | 20.442.482 | 20.640.953 | 20.839.424 | 19.946.305 | 19.509.670 | 20.045.541 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 16D (nổi bích) | Cột | 22.689.175 | 21.781.608 | 22.008.500 | 22.235.392 | 22.462.284 | 22.961.445 | 23.369.851 | 23.596.742 | 23.823.634 | 22.802.621 | 22.303.459 | 22.916.067 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 18B (nổi bích) | Cột | 20.827.210 | 19.994.121 | 20.202.393 | 20.410.666 | 20.618.938 | 21.077.136 | 21.452.026 | 21.660.298 | 21.868.570 | 20.931.346 | 20.473.147 | 21.035.482 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 18C (nổi bích) | Cột | 22.138.035 | 21.252.513 | 21.473.894 | 21.695.274 | 21.916.654 | 22.403.691 | 22.802.176 | 23.023.556 | 23.244.936 | 22.248.725 | 21.761.688 | 22.359.415 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 18D (nổi bích) | Cột | 26.265.143 | 25.214.538 | 25.477.189 | 25.739.840 | 26.002.492 | 26.580.325 | 27.053.098 | 27.315.749 | 27.578.400 | 26.396.469 | 25.818.636 | 26.527.795 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 20B (nổi bích) | Cột | 22.214.499 | 21.325.919 | 21.548.064 | 21.770.209 | 21.992.354 | 22.481.073 | 22.880.934 | 23.103.079 | 23.325.224 | 22.325.571 | 21.836.852 | 22.436.674 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 20C (nổi bích) | Cột | 24.164.846 | 23.198.252 | 23.439.901 | 23.681.549 | 23.923.198 | 24.454.824 | 24.889.792 | 25.131.440 | 25.373.089 | 24.285.670 | 23.754.044 | 24.406.495 | |
| | Cột điện bê tông li tâm 20D (nổi bích) | Cột | 27.719.960 | 26.611.162 | 26.888.362 | 27.165.561 | 27.442.761 | 28.052.600 | 28.551.559 | 28.828.759 | 29.105.958 | 27.858.560 | 27.248.721 | 27.997.160 | |
| | Loại cột ly tâm dự ứng lực trước loại liền (TCVN 5847:2016) | | | | | | | | | | | | | | |
| | LT 9 - 3.5 | Cột | 4.604.360 | 4.420.186 | 4.466.229 | 4.512.273 | 4.558.316 | 4.659.612 | 4.742.491 | 4.788.534 | 4.834.578 | 4.627.382 | 4.526.086 | 4.650.404 | |
| | LT 9 - 4.3 | Cột | 4.872.720 | 4.677.811 | 4.726.538 | 4.775.266 | 4.823.993 | 4.931.193 | 5.018.902 | 5.067.629 | 5.116.356 | 4.897.084 | 4.789.884 | 4.921.447 | |
| | LT 9 - 5.0 | Cột | 5.126.180 | 4.921.133 | 4.972.395 | 5.023.656 | 5.074.918 | 5.187.694 | 5.279.965 | 5.331.227 | 5.382.489 | 5.151.811 | 5.039.035 | 5.177.442 | |
| | LT 9 - 3.5 | Cột | 4.664.000 | 4.477.440 | 4.524.080 | 4.570.720 | 4.617.360 | 4.719.968 | 4.803.920 | 4.850.560 | 4.897.200 | 4.687.320 | 4.584.712 | 4.710.640 | |
| | LT 9 - 4.3 | Cột | 5.006.900 | 4.806.624 | 4.856.693 | 4.906.762 | 4.956.831 | 5.066.983 | 5.157.107 | 5.207.176 | 5.257.245 | 5.031.935 | 4.921.783 | 5.056.969 | |
| | LT 9 - 5.0 | Cột | 5.215.630 | 5.007.005 | 5.059.161 | 5.111.317 | 5.163.473 | 5.278.218 | 5.372.099 | 5.424.255 | 5.476.412 | 5.241.708 | 5.126.964 | 5.267.786 | |
| | LT 10 - 3.5 | Cột | 4.922.720 | 4.725.811 | 4.775.038 | 4.824.266 | 4.873.493 | 4.981.793 | 5.070.402 | 5.119.629 | 5.168.856 | 4.947.334 | 4.839.034 | 4.971.947 | |
| | LT 10 - 4.3 | Cột | 5.280.540 | 5.069.318 | 5.122.124 | 5.174.929 | 5.227.735 | 5.343.906 | 5.438.956 | 5.491.762 | 5.544.567 | 5.306.943 | 5.190.771 | 5.333.345 | |
| | LT 10 - 5.0 | Cột | 5.414.720 | 5.198.131 | 5.252.278 | 5.306.426 | 5.360.573 | 5.479.697 | 5.577.162 | 5.631.309 | 5.685.456 | 5.441.794 | 5.322.670 | 5.468.867 | |
| | LT 12 - 3.5 | Cột | 6.632.170 | 6.366.883 | 6.433.205 | 6.499.527 | 6.565.848 | 6.711.756 | 6.831.135 | 6.897.457 | 6.963.779 | 6.665.331 | 6.519.423 | 6.698.492 | |
| | LT 12 - 4.3 | Cột | 6.917.390 | 6.640.694 | 6.709.868 | 6.779.042 | 6.848.216 | 7.000.399 | 7.124.912 | 7.194.086 | 7.263.260 | 6.951.977 | 6.799.974 | 6.986.564 | |
| | LT 12 - 5.4 | Cột | 7.487.820 | 7.188.307 | 7.263.185 | 7.338.064 | 7.412.942 | 7.577.674 | 7.712.455 | 7.787.333 | 7.862.211 | 7.525.259 | 7.360.527 | 7.562.698 | |
| | LT 12 - 7.2 | Cột | 8.514.600 | 8.174.016 | 8.259.162 | 8.344.308 | 8.429.454 | 8.616.775 | 8.770.038 | 8.855.184 | 8.940.330 | 8.557.173 | 8.369.852 | 8.599.746 | |
| | LT 12 - 9.0 | Cột | 9.199.130 | 8.831.165 | 8.923.156 | 9.015.147 | 9.107.139 | 9.309.520 | 9.475.104 | 9.567.095 | 9.659.087 | 9.245.126 | 9.042.745 | 9.291.121 | |
| | LT 12 - 10 | Cột | 11.195.650 | 10.747.824 | 10.859.781 | 10.971.737 | 11.083.694 | 11.329.998 | 11.531.520 | 11.643.476 | 11.755.433 | 11.251.628 | 11.005.324 | 11.307.607 | |
| | Loại cột ly tâm dự ứng lực trước loại nổi bích (TCVN 5847:2016) | | | | | | | | | | | | | | |
| | LT 14-6,5(G4 + N10) | Cột | 14.960.860 | 14.362.426 | 14.512.034 | 14.661.643 | 14.811.251 | 15.140.390 | 15.409.686 | 15.559.294 | 15.708.903 | 15.035.664 | 14.706.525 | 15.110.469 | |
| | LT 14-8,5(G4 + N10) | Cột | 16.286.950 | 15.635.472 | 15.798.342 | 15.961.211 | 16.124.081 | 16.482.393 | 16.775.559 | 16.938.428 | 17.101.298 | 16.368.385 | 16.010.072 | 16.449.820 | |
| | LT 14-9,2(G4 + N10) | Cột | 16.572.170 | 15.909.283 | 16.075.005 | 16.240.727 | 16.406.448 | 16.771.036 | 17.069.335 | 17.235.057 | 17.400.779 | 16.655.031 | 16.290.443 | 16.737.892 | |
| | LT 14-11(G4 + N10) | Cột | 17.713.040 | 17.004.518 | 17.181.649 | 17.358.779 | 17.535.910 | 17.925.596 | 18.244.431 | 18.421.562 | 18.598.692 | 17.801.605 | 17.411.918 | 17.890.170 | |
| | LT 14-13(G4 + N10) | Cột | 19.139.130 | 18.373.565 | 18.564.956 | 18.756.347 | 18.947.739 | 19.368.800 | 19.713.304 | 19.904.695 | 20.096.087 | 19.234.826 | 18.813.765 | 19.330.521 | |
| | LT 16- 9,2(G6+ N10) | Cột | 19.431.730 | 18.654.461 | 18.848.778 | 19.043.095 | 19.237.413 | 19.664.911 | 20.014.682 | 20.208.999 | 20.403.317 | 19.528.889 | 19.101.391 | 19.626.047 | |
| | LT 16- 11(G6+ N10) | Cột | 22.141.300 | 21.255.648 | 21.477.061 | 21.698.474 | 21.919.887 | 22.406.996 | 22.805.539 | 23.026.952 | 23.248.365 | 22.252.007 | 21.764.898 | 22.362.713 | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | TP Sơn La | Vân Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | LT 16- 13(G6+ N10) | Cột | 23.852.600 | 22.898.496 | 23.137.022 | 23.375.548 | 23.614.074 | 24.138.831 | 24.568.178 | 24.806.704 | 25.045.230 | 23.971.863 | 23.447.106 | 24.091.126 |
| | LT18- 9,2(G8 +N10) | Cột | 20.844.440 | 20.010.662 | 20.219.107 | 20.427.551 | 20.635.996 | 21.094.573 | 21.469.773 | 21.678.218 | 21.886.662 | 20.948.662 | 20.490.985 | 21.052.884 |
| | LT 18- 11(G8 +N10) | Cột | 22.105.980 | 21.221.741 | 21.442.801 | 21.663.860 | 21.884.920 | 22.371.252 | 22.769.159 | 22.990.219 | 23.211.279 | 22.216.510 | 21.730.178 | 22.327.040 |
| | LT 18- 12(G8 +N10) | Cột | 25.049.570 | 24.047.587 | 24.298.083 | 24.548.579 | 24.799.074 | 25.350.165 | 25.801.057 | 26.051.553 | 26.302.049 | 25.174.818 | 24.623.727 | 25.300.066 |
| | LT18- 13(G8 +N10) | Cột | 26.437.260 | 25.379.770 | 25.644.142 | 25.908.515 | 26.172.887 | 26.754.507 | 27.230.378 | 27.494.750 | 27.759.123 | 26.569.446 | 25.987.827 | 26.701.633 |
| | 20-9,2(G10+N10) | Cột | 25.449.140 | 24.431.174 | 24.685.666 | 24.940.157 | 25.194.649 | 25.754.530 | 26.212.614 | 26.467.106 | 26.721.597 | 25.576.386 | 25.016.505 | 25.703.631 |
| | 20-11 (G10+N10) | Cột | 27.820.940 | 26.708.102 | 26.986.312 | 27.264.521 | 27.542.731 | 28.154.791 | 28.655.568 | 28.933.778 | 29.211.987 | 27.960.045 | 27.347.984 | 28.099.149 |
| | 20-13 (G10+N10) | Cột | 30.991.230 | 29.751.581 | 30.061.493 | 30.371.405 | 30.681.318 | 31.363.125 | 31.920.967 | 32.230.879 | 32.540.792 | 31.146.186 | 30.464.379 | 31.301.142 |
| 12 | NHÓM SẢN PHẨM VẬT LIỆU NƯỚC | | | | | | | | | | | | | |
| | BỒN CHỨA NƯỚC INOX | | | | | | | | | | | | | |
| | Bồn chứa nước inox bề đứng | | | | | | | | | | | | | |
| | Bể inox dung tích 0,5 m ³ | cái | 1.740.000 | 1.740.000 | 1.740.000 | 1.740.000 | 1.740.000 | 1.740.000 | 1.740.000 | 1.740.000 | 1.740.000 | 1.740.000 | 1.740.000 | 1.740.000 |
| | Bể inox dung tích 1 m ³ | cái | 2.540.000 | 2.540.000 | 2.540.000 | 2.540.000 | 2.540.000 | 2.540.000 | 2.540.000 | 2.540.000 | 2.540.000 | 2.540.000 | 2.540.000 | 2.540.000 |
| | Bể inox dung tích 1,5 m ³ | cái | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 |
| | Bể inox dung tích 2 m ³ | cái | 5.100.000 | 5.100.000 | 5.100.000 | 5.100.000 | 5.100.000 | 5.100.000 | 5.100.000 | 5.100.000 | 5.100.000 | 5.100.000 | 5.100.000 | 5.100.000 |
| | Bể inox dung tích 3 m ³ | cái | 7.360.000 | 7.360.000 | 7.360.000 | 7.360.000 | 7.360.000 | 7.360.000 | 7.360.000 | 7.360.000 | 7.360.000 | 7.360.000 | 7.360.000 | 7.360.000 |
| | Bể inox dung tích 4 m ³ | cái | 9.580.000 | 9.580.000 | 9.580.000 | 9.580.000 | 9.580.000 | 9.580.000 | 9.580.000 | 9.580.000 | 9.580.000 | 9.580.000 | 9.580.000 | 9.580.000 |
| | Bể inox dung tích 5 m ³ | cái | 11.820.000 | 11.820.000 | 11.820.000 | 11.820.000 | 11.820.000 | 11.820.000 | 11.820.000 | 11.820.000 | 11.820.000 | 11.820.000 | 11.820.000 | 11.820.000 |
| | Bể inox dung tích 6 m ³ | cái | 13.770.000 | 13.770.000 | 13.770.000 | 13.770.000 | 13.770.000 | 13.770.000 | 13.770.000 | 13.770.000 | 13.770.000 | 13.770.000 | 13.770.000 | 13.770.000 |
| | Bồn chứa nước inox bề ngang | | | | | | | | | | | | | |
| | Bể inox dung tích 0,5 m ³ | cái | 1.920.000 | 1.920.000 | 1.920.000 | 1.920.000 | 1.920.000 | 1.920.000 | 1.920.000 | 1.920.000 | 1.920.000 | 1.920.000 | 1.920.000 | 1.920.000 |
| | Bể inox dung tích 1 m ³ | cái | 2.740.000 | 2.740.000 | 2.740.000 | 2.740.000 | 2.740.000 | 2.740.000 | 2.740.000 | 2.740.000 | 2.740.000 | 2.740.000 | 2.740.000 | 2.740.000 |
| | Bể inox dung tích 1,5 m ³ | cái | 4.060.000 | 4.060.000 | 4.060.000 | 4.060.000 | 4.060.000 | 4.060.000 | 4.060.000 | 4.060.000 | 4.060.000 | 4.060.000 | 4.060.000 | 4.060.000 |
| | Bể inox dung tích 2 m ³ | cái | 5.400.000 | 5.400.000 | 5.400.000 | 5.400.000 | 5.400.000 | 5.400.000 | 5.400.000 | 5.400.000 | 5.400.000 | 5.400.000 | 5.400.000 | 5.400.000 |
| | Bể inox dung tích 3 m ³ | cái | 7.640.000 | 7.640.000 | 7.640.000 | 7.640.000 | 7.640.000 | 7.640.000 | 7.640.000 | 7.640.000 | 7.640.000 | 7.640.000 | 7.640.000 | 7.640.000 |
| | Bể inox dung tích 4 m ³ | cái | 10.100.000 | 10.100.000 | 10.100.000 | 10.100.000 | 10.100.000 | 10.100.000 | 10.100.000 | 10.100.000 | 10.100.000 | 10.100.000 | 10.100.000 | 10.100.000 |
| | Bể inox dung tích 5 m ³ | cái | 12.340.000 | 12.340.000 | 12.340.000 | 12.340.000 | 12.340.000 | 12.340.000 | 12.340.000 | 12.340.000 | 12.340.000 | 12.340.000 | 12.340.000 | 12.340.000 |
| | Bể inox dung tích 6 m ³ | cái | 14.490.000 | 14.490.000 | 14.490.000 | 14.490.000 | 14.490.000 | 14.490.000 | 14.490.000 | 14.490.000 | 14.490.000 | 14.490.000 | 14.490.000 | 14.490.000 |
| 12.1 | Nhóm các bộ phận chi tiết vệ sinh | | | | | | | | | | | | | |
| | Chậu rửa 1 vòi phân sứ (chưa có vòi) | bộ | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 |
| | Chậu rửa 2 vòi phân sứ (chưa có vòi) | bộ | 1.530.000 | 1.530.000 | 1.530.000 | 1.530.000 | 1.530.000 | 1.530.000 | 1.530.000 | 1.530.000 | 1.530.000 | 1.530.000 | 1.530.000 | 1.530.000 |
| | Vòi chậu rửa | bộ | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 |
| | Chậu tiểu nữ phân sứ (chưa có vòi) | bộ | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 |
| | Xả tiểu nữ | cái | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 |
| | Chậu tiểu nam phân sứ (chưa có vòi) | bộ | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 |
| | Xả tiểu nam | cái | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 | 750.000 |
| | Xi bet | bộ | 1.815.000 | 1.815.000 | 1.815.000 | 1.815.000 | 1.815.000 | 1.815.000 | 1.815.000 | 1.815.000 | 1.815.000 | 1.815.000 | 1.815.000 | 1.815.000 |
| | Vòi xịt bồn cầu | chiếc | 170.000 | 170.000 | 170.000 | 170.000 | 170.000 | 170.000 | 170.000 | 170.000 | 170.000 | 170.000 | 170.000 | 170.000 |
| | Xi xô | bộ | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 | 350.000 |
| | Hộp đựng giấy | cái | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 |
| | Gương nhà vệ sinh+ phụ kiện Inox | bộ | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 |
| | Gương nhà vệ sinh+ phụ kiện sứ | bộ | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 | 900.000 |
| | Gương nhà vệ sinh+ phụ kiện nhựa | bộ | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 |
| | Phễu thu sản d90 | cái | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 |

Chuyen

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Phễu thu sàn d110 | cái | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 |
| | Rọ chắn rác | cái | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 |
| | Bình nóng lạnh 15 lít Aristo | Bình | 1.650.000 | 1.650.000 | 1.650.000 | 1.650.000 | 1.650.000 | 1.650.000 | 1.650.000 | 1.650.000 | 1.650.000 | 1.650.000 | 1.650.000 | 1.650.000 |
| | Bình nóng lạnh 30 lít Aristo | Bình | 2.650.000 | 2.650.000 | 2.650.000 | 2.650.000 | 2.650.000 | 2.650.000 | 2.650.000 | 2.650.000 | 2.650.000 | 2.650.000 | 2.650.000 | 2.650.000 |
| | Bình 15 lít (2500W) - Rossi | cái | 2.318.182 | 2.318.182 | 2.318.182 | 2.318.182 | 2.318.182 | 2.318.182 | 2.318.182 | 2.318.182 | 2.318.182 | 2.318.182 | 2.318.182 | 2.318.182 |
| | Bình 20 lít (2500W) - Rossi | cái | 2.404.909 | 2.404.909 | 2.404.909 | 2.404.909 | 2.404.909 | 2.404.909 | 2.404.909 | 2.404.909 | 2.404.909 | 2.404.909 | 2.404.909 | 2.404.909 |
| | Bình 30 lít (2500W) - Rossi | cái | 2.545.455 | 2.545.455 | 2.545.455 | 2.545.455 | 2.545.455 | 2.545.455 | 2.545.455 | 2.545.455 | 2.545.455 | 2.545.455 | 2.545.455 | 2.545.455 |
| | Sen tắm | bộ | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 | 3.000.000 |
| | Chậu rửa bát 2 hố lệch SUS 304 | cái | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 |
| | Chậu rửa bát 1 hố | cái | 580.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 | 580.000 |
| | Vòi rửa bát | cái | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 |
| | Xi phòng chậu, | Bộ | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 |
| | Dây cấp sen, vòi, bệt | Chiếc | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 |
| | Giá treo chậu rửa -tính cho 1 thanh thép L đỡ (Đã bao gồm công lắp dựng) | cái | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 |
| | Ổng lỏng | cái | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | Hộp giảm tốc | cái | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 |
| | Đai giữ ống | cái | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.000 |
| | Chóp thông hơi | cái | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 |
| | Móc treo quần áo bằng inox | cái | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 |
| | Móc treo quần áo bằng nhựa | cái | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 |
| | Nhựa dán, keo dán | kg | 118.000 | 118.000 | 118.000 | 118.000 | 118.000 | 118.000 | 118.000 | 118.000 | 118.000 | 118.000 | 118.000 | 118.000 |
| 12.2 | Ổng thép tráng kẽm | | | | | | | | | | | | | |
| | D15 | m | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 | 42.000 |
| | D20 | m | 57.000 | 57.000 | 57.000 | 57.000 | 57.000 | 57.000 | 57.000 | 57.000 | 57.000 | 57.000 | 57.000 | 57.000 |
| | D25 | m | 85.200 | 85.200 | 85.200 | 85.200 | 85.200 | 85.200 | 85.200 | 85.200 | 85.200 | 85.200 | 85.200 | 85.200 |
| | D32 | m | 108.300 | 108.300 | 108.300 | 108.300 | 108.300 | 108.300 | 108.300 | 108.300 | 108.300 | 108.300 | 108.300 | 108.300 |
| | D40 | m | 125.500 | 125.500 | 125.500 | 125.500 | 125.500 | 125.500 | 125.500 | 125.500 | 125.500 | 125.500 | 125.500 | 125.500 |
| | D50 | m | 174.000 | 174.000 | 174.000 | 174.000 | 174.000 | 174.000 | 174.000 | 174.000 | 174.000 | 174.000 | 174.000 | 174.000 |
| | D65 | m | 228.600 | 228.600 | 228.600 | 228.600 | 228.600 | 228.600 | 228.600 | 228.600 | 228.600 | 228.600 | 228.600 | 228.600 |
| | D80 | m | 296.200 | 296.200 | 296.200 | 296.200 | 296.200 | 296.200 | 296.200 | 296.200 | 296.200 | 296.200 | 296.200 | 296.200 |
| | D100 | m | 374.400 | 374.400 | 374.400 | 374.400 | 374.400 | 374.400 | 374.400 | 374.400 | 374.400 | 374.400 | 374.400 | 374.400 |
| | Ổng nhựa UPVC - Stroman Việt Nam | | | | | | | | | | | | | |
| | Ổng thoát UPVC - D21 | m | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 | 6.500 |
| | Ổng thoát UPVC - D27 | m | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 |
| | Ổng thoát UPVC - D34 | m | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 |
| | Ổng thoát UPVC - D42 | m | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 | 15.500 |
| | Ổng thoát UPVC - D48 | m | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 |
| | Ổng thoát UPVC - D60 | m | 23.500 | 23.500 | 23.500 | 23.500 | 23.500 | 23.500 | 23.500 | 23.500 | 23.500 | 23.500 | 23.500 | 23.500 |
| | Ổng thoát UPVC - D75 | m | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 | 32.500 |
| | Ổng thoát UPVC - D90 | m | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 |
| | Ổng thoát UPVC - D110 | m | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 |
| | Ổng thoát UPVC - D125 | m | 66.000 | 66.000 | 66.000 | 66.000 | 66.000 | 66.000 | 66.000 | 66.000 | 66.000 | 66.000 | 66.000 | 66.000 |
| | Ổng thoát UPVC - D140 | m | 75.800 | 75.800 | 75.800 | 75.800 | 75.800 | 75.800 | 75.800 | 75.800 | 75.800 | 75.800 | 75.800 | 75.800 |
| | Ổng thoát UPVC - D160 | m | 98.400 | 98.400 | 98.400 | 98.400 | 98.400 | 98.400 | 98.400 | 98.400 | 98.400 | 98.400 | 98.400 | 98.400 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Ống thoát UPVC - D180 | m | 123.600 | 123.600 | 123.600 | 123.600 | 123.600 | 123.600 | 123.600 | 123.600 | 123.600 | 123.600 | 123.600 | 123.600 |
| | Ống thoát UPVC - D200 | m | 184.500 | 184.500 | 184.500 | 184.500 | 184.500 | 184.500 | 184.500 | 184.500 | 184.500 | 184.500 | 184.500 | 184.500 |
| | Class0 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống uPVC C0- D21 | m | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 |
| | Ống uPVC C0- D27 | m | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | Ống uPVC C0- D34 | m | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 |
| | Ống uPVC C0- D42 | m | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 |
| | Ống uPVC C0- D48 | m | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 |
| | Ống uPVC C0- D60 | m | 28.000 | 28.000 | 28.000 | 28.000 | 28.000 | 28.000 | 28.000 | 28.000 | 28.000 | 28.000 | 28.000 | 28.000 |
| | Ống uPVC C0- D75 | m | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 | 38.000 |
| | Ống uPVC C0- D90 | m | 46.000 | 46.000 | 46.000 | 46.000 | 46.000 | 46.000 | 46.000 | 46.000 | 46.000 | 46.000 | 46.000 | 46.000 |
| | Ống uPVC C0- D110 | m | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 | 68.000 |
| | Ống uPVC C0- D125 | m | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 | 84.000 |
| | Ống uPVC C0 - D140 | m | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 |
| | Ống uPVC C0 - D160 | m | 128.800 | 128.800 | 128.800 | 128.800 | 128.800 | 128.800 | 128.800 | 128.800 | 128.800 | 128.800 | 128.800 | 128.800 |
| | Ống uPVC C0 - D180 | m | 158.600 | 158.600 | 158.600 | 158.600 | 158.600 | 158.600 | 158.600 | 158.600 | 158.600 | 158.600 | 158.600 | 158.600 |
| | Ống uPVC C0 - D200 | m | 193.500 | 193.500 | 193.500 | 193.500 | 193.500 | 193.500 | 193.500 | 193.500 | 193.500 | 193.500 | 193.500 | 193.500 |
| | Class 1 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống uPVC C1- D21 | m | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 |
| | Ống uPVC C1- D27 | m | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 | 11.500 |
| | Ống uPVC C1- D34 | m | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 | 15.000 |
| | Ống uPVC C1- D42 | m | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 |
| | Ống uPVC C1- D48 | m | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 | 24.000 |
| | Ống uPVC C1- D60 | m | 34.000 | 34.000 | 34.000 | 34.000 | 34.000 | 34.000 | 34.000 | 34.000 | 34.000 | 34.000 | 34.000 | 34.000 |
| | Ống uPVC C1- D75 | m | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 | 43.000 |
| | Ống uPVC C1- D90 | m | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 |
| | Ống uPVC C1- D110 | m | 79.000 | 79.000 | 79.000 | 79.000 | 79.000 | 79.000 | 79.000 | 79.000 | 79.000 | 79.000 | 79.000 | 79.000 |
| | Ống uPVC C1- D125 | m | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 | 98.000 |
| | Ống uPVC C1- D140 | m | 113.500 | 113.500 | 113.500 | 113.500 | 113.500 | 113.500 | 113.500 | 113.500 | 113.500 | 113.500 | 113.500 | 113.500 |
| | Ống uPVC C1- D160 | m | 150.100 | 150.100 | 150.100 | 150.100 | 150.100 | 150.100 | 150.100 | 150.100 | 150.100 | 150.100 | 150.100 | 150.100 |
| | Ống uPVC C1- D180 | m | 184.000 | 184.000 | 184.000 | 184.000 | 184.000 | 184.000 | 184.000 | 184.000 | 184.000 | 184.000 | 184.000 | 184.000 |
| | Ống uPVC C1- D200 | m | 233.800 | 233.800 | 233.800 | 233.800 | 233.800 | 233.800 | 233.800 | 233.800 | 233.800 | 233.800 | 233.800 | 233.800 |
| | Class 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống uPVC C2- D21 | m | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 | 10.500 |
| | Ống uPVC C2- D27 | m | 13.000 | 13.000 | 13.000 | 13.000 | 13.000 | 13.000 | 13.000 | 13.000 | 13.000 | 13.000 | 13.000 | 13.000 |
| | Ống uPVC C2- D34 | m | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 |
| | Ống uPVC C2- D42 | m | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 |
| | Ống uPVC C2- D48 | m | 29.000 | 29.000 | 29.000 | 29.000 | 29.000 | 29.000 | 29.000 | 29.000 | 29.000 | 29.000 | 29.000 | 29.000 |
| | Ống uPVC C2- D60 | m | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 |
| | Ống uPVC C2- D75 | m | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 | 56.000 |
| | Ống uPVC C2- D90 | m | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 |
| | Ống uPVC C2- D110 | m | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 |
| | Ống uPVC C2- D125 | m | 116.000 | 116.000 | 116.000 | 116.000 | 116.000 | 116.000 | 116.000 | 116.000 | 116.000 | 116.000 | 116.000 | 116.000 |
| | Ống uPVC C2- D140 | m | 133.800 | 133.800 | 133.800 | 133.800 | 133.800 | 133.800 | 133.800 | 133.800 | 133.800 | 133.800 | 133.800 | 133.800 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|----------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| | | | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Ống uPVC C2- D160 | m | 173.300 | 173.300 | 173.300 | 173.300 | 173.300 | 173.300 | 173.300 | 173.300 | 173.300 | 173.300 | 173.300 | 173.300 |
| | Ống uPVC C2- D180 | m | 219.000 | 219.000 | 219.000 | 219.000 | 219.000 | 219.000 | 219.000 | 219.000 | 219.000 | 219.000 | 219.000 | 219.000 |
| | Ống uPVC C2- D200 | m | 271.900 | 271.900 | 271.900 | 271.900 | 271.900 | 271.900 | 271.900 | 271.900 | 271.900 | 271.900 | 271.900 | 271.900 |
| | Class 3 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống uPVC C3- D21 | m | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 |
| | Ống uPVC C3- D27 | m | 18.500 | 18.500 | 18.500 | 18.500 | 18.500 | 18.500 | 18.500 | 18.500 | 18.500 | 18.500 | 18.500 | 18.500 |
| | Ống uPVC C3- D34 | m | 20.500 | 20.500 | 20.500 | 20.500 | 20.500 | 20.500 | 20.500 | 20.500 | 20.500 | 20.500 | 20.500 | 20.500 |
| | Ống uPVC C3- D42 | m | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 |
| | Ống uPVC C3- D48 | m | 33.500 | 33.500 | 33.500 | 33.500 | 33.500 | 33.500 | 33.500 | 33.500 | 33.500 | 33.500 | 33.500 | 33.500 |
| | Ống uPVC C3- D60 | m | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 |
| | Ống uPVC C3- D75 | m | 69.500 | 69.500 | 69.500 | 69.500 | 69.500 | 69.500 | 69.500 | 69.500 | 69.500 | 69.500 | 69.500 | 69.500 |
| | Ống uPVC C3- D90 | m | 81.000 | 81.000 | 81.000 | 81.000 | 81.000 | 81.000 | 81.000 | 81.000 | 81.000 | 81.000 | 81.000 | 81.000 |
| | Ống uPVC C3- D110 | m | 127.000 | 127.000 | 127.000 | 127.000 | 127.000 | 127.000 | 127.000 | 127.000 | 127.000 | 127.000 | 127.000 | 127.000 |
| | Ống uPVC C3- D125 | m | 148.000 | 148.000 | 148.000 | 148.000 | 148.000 | 148.000 | 148.000 | 148.000 | 148.000 | 148.000 | 148.000 | 148.000 |
| | Ống uPVC C3- D140 | m | 162.636 | 162.636 | 162.636 | 162.636 | 162.636 | 162.636 | 162.636 | 162.636 | 162.636 | 162.636 | 162.636 | 162.636 |
| | Ống uPVC C3- D160 | m | 203.727 | 203.727 | 203.727 | 203.727 | 203.727 | 203.727 | 203.727 | 203.727 | 203.727 | 203.727 | 203.727 | 203.727 |
| | Ống uPVC C3- D180 | m | 254.273 | 254.273 | 254.273 | 254.273 | 254.273 | 254.273 | 254.273 | 254.273 | 254.273 | 254.273 | 254.273 | 254.273 |
| | Ống uPVC C3- D200 | m | 315.455 | 315.455 | 315.455 | 315.455 | 315.455 | 315.455 | 315.455 | 315.455 | 315.455 | 315.455 | 315.455 | 315.455 |
| | Ống PPR - Stroman Việt Nam | | | | | | | | | | | | | |
| | PN25 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống PPR - D20 - PN25 | m | 32.000 | 32.000 | 32.000 | 32.000 | 32.000 | 32.000 | 32.000 | 32.000 | 32.000 | 32.000 | 32.000 | 32.000 |
| | Ống PPR - D25 - PN25 | m | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 | 53.000 |
| | Ống PPR - D32 - PN25 | m | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 |
| | Ống PPR - D40 - PN25 | m | 125.400 | 125.400 | 125.400 | 125.400 | 125.400 | 125.400 | 125.400 | 125.400 | 125.400 | 125.400 | 125.400 | 125.400 |
| | Ống PPR - D50 - PN25 | m | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 |
| | Ống PPR - D63 - PN25 | m | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 |
| | Ống PPR - D75 - PN25 | m | 445.000 | 445.000 | 445.000 | 445.000 | 445.000 | 445.000 | 445.000 | 445.000 | 445.000 | 445.000 | 445.000 | 445.000 |
| | Ống PPR - D90 - PN25 | m | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 |
| | Ống PPR - D110 - PN25 | m | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 | 950.000 |
| | Ống PPR - D125 - PN25 | m | 1.275.000 | 1.275.000 | 1.275.000 | 1.275.000 | 1.275.000 | 1.275.000 | 1.275.000 | 1.275.000 | 1.275.000 | 1.275.000 | 1.275.000 | 1.275.000 |
| | Ống PPR - D140 - PN25 | m | 1.680.000 | 1.680.000 | 1.680.000 | 1.680.000 | 1.680.000 | 1.680.000 | 1.680.000 | 1.680.000 | 1.680.000 | 1.680.000 | 1.680.000 | 1.680.000 |
| | Ống PPR - D160 - PN25 | m | 2.176.000 | 2.176.000 | 2.176.000 | 2.176.000 | 2.176.000 | 2.176.000 | 2.176.000 | 2.176.000 | 2.176.000 | 2.176.000 | 2.176.000 | 2.176.000 |
| | Ống PPR - D180 - PN25 | m | 3.388.000 | 3.388.000 | 3.388.000 | 3.388.000 | 3.388.000 | 3.388.000 | 3.388.000 | 3.388.000 | 3.388.000 | 3.388.000 | 3.388.000 | 3.388.000 |
| | PN20 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống PPR - D20 - PN20 | m | 28.900 | 28.900 | 28.900 | 28.900 | 28.900 | 28.900 | 28.900 | 28.900 | 28.900 | 28.900 | 28.900 | 28.900 |
| | Ống PPR - D25 - PN20 | m | 50.700 | 50.700 | 50.700 | 50.700 | 50.700 | 50.700 | 50.700 | 50.700 | 50.700 | 50.700 | 50.700 | 50.700 |
| | Ống PPR - D32 - PN20 | m | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 |
| | Ống PPR - D40 - PN20 | m | 115.500 | 115.500 | 115.500 | 115.500 | 115.500 | 115.500 | 115.500 | 115.500 | 115.500 | 115.500 | 115.500 | 115.500 |
| | Ống PPR - D50 - PN20 | m | 179.500 | 179.500 | 179.500 | 179.500 | 179.500 | 179.500 | 179.500 | 179.500 | 179.500 | 179.500 | 179.500 | 179.500 |
| | Ống PPR - D63 - PN20 | m | 283.000 | 283.000 | 283.000 | 283.000 | 283.000 | 283.000 | 283.000 | 283.000 | 283.000 | 283.000 | 283.000 | 283.000 |
| | Ống PPR - D75 - PN20 | m | 392.000 | 392.000 | 392.000 | 392.000 | 392.000 | 392.000 | 392.000 | 392.000 | 392.000 | 392.000 | 392.000 | 392.000 |
| | Ống PPR - D90 - PN20 | m | 586.000 | 586.000 | 586.000 | 586.000 | 586.000 | 586.000 | 586.000 | 586.000 | 586.000 | 586.000 | 586.000 | 586.000 |
| | Ống PPR - D110 - PN20 | m | 825.000 | 825.000 | 825.000 | 825.000 | 825.000 | 825.000 | 825.000 | 825.000 | 825.000 | 825.000 | 825.000 | 825.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Ống PPR - D125 - PN20 | m | 1.110.000 | 1.110.000 | 1.110.000 | 1.110.000 | 1.110.000 | 1.110.000 | 1.110.000 | 1.110.000 | 1.110.000 | 1.110.000 | 1.110.000 | 1.110.000 |
| | Ống PPR - D140 - PN20 | m | 1.410.000 | 1.410.000 | 1.410.000 | 1.410.000 | 1.410.000 | 1.410.000 | 1.410.000 | 1.410.000 | 1.410.000 | 1.410.000 | 1.410.000 | 1.410.000 |
| | Ống PPR - D160 - PN20 | m | 1.875.000 | 1.875.000 | 1.875.000 | 1.875.000 | 1.875.000 | 1.875.000 | 1.875.000 | 1.875.000 | 1.875.000 | 1.875.000 | 1.875.000 | 1.875.000 |
| | Ống PPR - D180 - PN20 | m | 2.948.000 | 2.948.000 | 2.948.000 | 2.948.000 | 2.948.000 | 2.948.000 | 2.948.000 | 2.948.000 | 2.948.000 | 2.948.000 | 2.948.000 | 2.948.000 |
| | Ống PPR - D200 - PN20 | m | 3.630.000 | 3.630.000 | 3.630.000 | 3.630.000 | 3.630.000 | 3.630.000 | 3.630.000 | 3.630.000 | 3.630.000 | 3.630.000 | 3.630.000 | 3.630.000 |
| | PN16 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống PPR - D20 - PN16 | m | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 | 26.000 |
| | Ống PPR - D25 - PN16 | m | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 | 48.000 |
| | Ống PPR - D32 - PN16 | m | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 | 65.000 |
| | Ống PPR - D40 - PN16 | m | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 | 88.000 |
| | Ống PPR - D50 - PN16 | m | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 | 140.000 |
| | Ống PPR - D63 - PN16 | m | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 |
| | Ống PPR - D75 - PN16 | m | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 |
| | Ống PPR - D90 - PN16 | m | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 | 420.000 |
| | Ống PPR - D110 - PN16 | m | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 | 640.000 |
| | Ống PPR - D125 - PN16 | m | 830.000 | 830.000 | 830.000 | 830.000 | 830.000 | 830.000 | 830.000 | 830.000 | 830.000 | 830.000 | 830.000 | 830.000 |
| | Ống PPR - D140 - PN16 | m | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 | 1.010.000 |
| | Ống PPR - D160 - PN16 | m | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.400.000 |
| | Ống PPR - D180 - PN16 | m | 2.508.000 | 2.508.000 | 2.508.000 | 2.508.000 | 2.508.000 | 2.508.000 | 2.508.000 | 2.508.000 | 2.508.000 | 2.508.000 | 2.508.000 | 2.508.000 |
| | Ống PPR - D200 - PN16 | m | 3.102.000 | 3.102.000 | 3.102.000 | 3.102.000 | 3.102.000 | 3.102.000 | 3.102.000 | 3.102.000 | 3.102.000 | 3.102.000 | 3.102.000 | 3.102.000 |
| | PN10 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống PPR - D20 - PN10 | m | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 |
| | Ống PPR - D25 - PN10 | m | 41.700 | 41.700 | 41.700 | 41.700 | 41.700 | 41.700 | 41.700 | 41.700 | 41.700 | 41.700 | 41.700 | 41.700 |
| | Ống PPR - D32 - PN10 | m | 54.100 | 54.100 | 54.100 | 54.100 | 54.100 | 54.100 | 54.100 | 54.100 | 54.100 | 54.100 | 54.100 | 54.100 |
| | Ống PPR - D40 - PN10 | m | 72.500 | 72.500 | 72.500 | 72.500 | 72.500 | 72.500 | 72.500 | 72.500 | 72.500 | 72.500 | 72.500 | 72.500 |
| | Ống PPR - D50 - PN10 | m | 106.300 | 106.300 | 106.300 | 106.300 | 106.300 | 106.300 | 106.300 | 106.300 | 106.300 | 106.300 | 106.300 | 106.300 |
| | Ống PPR - D63 - PN10 | m | 169.000 | 169.000 | 169.000 | 169.000 | 169.000 | 169.000 | 169.000 | 169.000 | 169.000 | 169.000 | 169.000 | 169.000 |
| | Ống PPR - D75 - PN10 | m | 235.000 | 235.000 | 235.000 | 235.000 | 235.000 | 235.000 | 235.000 | 235.000 | 235.000 | 235.000 | 235.000 | 235.000 |
| | Ống PPR - D90 - PN10 | m | 343.000 | 343.000 | 343.000 | 343.000 | 343.000 | 343.000 | 343.000 | 343.000 | 343.000 | 343.000 | 343.000 | 343.000 |
| | Ống PPR - D110 - PN10 | m | 549.000 | 549.000 | 549.000 | 549.000 | 549.000 | 549.000 | 549.000 | 549.000 | 549.000 | 549.000 | 549.000 | 549.000 |
| | Ống PPR - D125 - PN10 | m | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 | 680.000 |
| | Ống PPR - D140 - PN10 | m | 839.000 | 839.000 | 839.000 | 839.000 | 839.000 | 839.000 | 839.000 | 839.000 | 839.000 | 839.000 | 839.000 | 839.000 |
| | Ống PPR - D160 - PN10 | m | 1.145.000 | 1.145.000 | 1.145.000 | 1.145.000 | 1.145.000 | 1.145.000 | 1.145.000 | 1.145.000 | 1.145.000 | 1.145.000 | 1.145.000 | 1.145.000 |
| | Ống PPR - D180 - PN10 | m | 1.804.000 | 1.804.000 | 1.804.000 | 1.804.000 | 1.804.000 | 1.804.000 | 1.804.000 | 1.804.000 | 1.804.000 | 1.804.000 | 1.804.000 | 1.804.000 |
| | Ống PPR - D200 - PN10 | m | 2.189.000 | 2.189.000 | 2.189.000 | 2.189.000 | 2.189.000 | 2.189.000 | 2.189.000 | 2.189.000 | 2.189.000 | 2.189.000 | 2.189.000 | 2.189.000 |
| | Ống nhựa HDPE - Stroman Việt Nam | | | | | | | | | | | | | |
| | PN6 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống HDPE 100- D40- PN6 | m | 17.200 | 17.200 | 17.200 | 17.200 | 17.200 | 17.200 | 17.200 | 17.200 | 17.200 | 17.200 | 17.200 | 17.200 |
| | Ống HDPE 100- D50- PN6 | m | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 | 26.700 |
| | Ống HDPE 100- D63- PN6 | m | 41.400 | 41.400 | 41.400 | 41.400 | 41.400 | 41.400 | 41.400 | 41.400 | 41.400 | 41.400 | 41.400 | 41.400 |
| | Ống HDPE 100- D75- PN6 | m | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 |
| | Ống HDPE 100- D90- PN6 | m | 94.800 | 94.800 | 94.800 | 94.800 | 94.800 | 94.800 | 94.800 | 94.800 | 94.800 | 94.800 | 94.800 | 94.800 |
| | Ống HDPE 100- D110- PN6 | m | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 |
| | Ống HDPE 100- D125- PN6 | m | 161.100 | 161.100 | 161.100 | 161.100 | 161.100 | 161.100 | 161.100 | 161.100 | 161.100 | 161.100 | 161.100 | 161.100 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------|----------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|-----------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Vân Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Ông HDPE 100- D140- PN6 | m | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 | 183.500 |
| | Ông HDPE 100- D160- PN6 | m | 278.600 | 278.600 | 278.600 | 278.600 | 278.600 | 278.600 | 278.600 | 278.600 | 278.600 | 278.600 | 278.600 | 278.600 |
| | Ông HDPE 100- D180- PN6 | m | 350.400 | 350.400 | 350.400 | 350.400 | 350.400 | 350.400 | 350.400 | 350.400 | 350.400 | 350.400 | 350.400 | 350.400 |
| | Ông HDPE 100- D200- PN6 | m | 435.400 | 435.400 | 435.400 | 435.400 | 435.400 | 435.400 | 435.400 | 435.400 | 435.400 | 435.400 | 435.400 | 435.400 |
| | PN8 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ông HDPE 100- D32- PN8 | m | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 | 14.000 |
| | Ông HDPE 100- D40- PN8 | m | 20.800 | 20.800 | 20.800 | 20.800 | 20.800 | 20.800 | 20.800 | 20.800 | 20.800 | 20.800 | 20.800 | 20.800 |
| | Ông HDPE 100- D50- PN8 | m | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 |
| | Ông HDPE 100- D63- PN8 | m | 51.600 | 51.600 | 51.600 | 51.600 | 51.600 | 51.600 | 51.600 | 51.600 | 51.600 | 51.600 | 51.600 | 51.600 |
| | Ông HDPE 100- D75- PN8 | m | 72.000 | 72.000 | 72.000 | 72.000 | 72.000 | 72.000 | 72.000 | 72.000 | 72.000 | 72.000 | 72.000 | 72.000 |
| | Ông HDPE 100- D90- PN8 | m | 105.900 | 105.900 | 105.900 | 105.900 | 105.900 | 105.900 | 105.900 | 105.900 | 105.900 | 105.900 | 105.900 | 105.900 |
| | Ông HDPE 100- D110- PN8 | m | 153.900 | 153.900 | 153.900 | 153.900 | 153.900 | 153.900 | 153.900 | 153.900 | 153.900 | 153.900 | 153.900 | 153.900 |
| | Ông HDPE 100- D125- PN8 | m | 196.800 | 196.800 | 196.800 | 196.800 | 196.800 | 196.800 | 196.800 | 196.800 | 196.800 | 196.800 | 196.800 | 196.800 |
| | Ông HDPE 100- D140- PN8 | m | 246.800 | 246.800 | 246.800 | 246.800 | 246.800 | 246.800 | 246.800 | 246.800 | 246.800 | 246.800 | 246.800 | 246.800 |
| | Ông HDPE 100- D160- PN8 | m | 340.700 | 340.700 | 340.700 | 340.700 | 340.700 | 340.700 | 340.700 | 340.700 | 340.700 | 340.700 | 340.700 | 340.700 |
| | Ông HDPE 100- D180- PN8 | m | 432.100 | 432.100 | 432.100 | 432.100 | 432.100 | 432.100 | 432.100 | 432.100 | 432.100 | 432.100 | 432.100 | 432.100 |
| | Ông HDPE 100- D200- PN8 | m | 536.900 | 536.900 | 536.900 | 536.900 | 536.900 | 536.900 | 536.900 | 536.900 | 536.900 | 536.900 | 536.900 | 536.900 |
| | PN10 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ông HDPE 100- D25- PN10 | m | 10.200 | 10.200 | 10.200 | 10.200 | 10.200 | 10.200 | 10.200 | 10.200 | 10.200 | 10.200 | 10.200 | 10.200 |
| | Ông HDPE 100- D32- PN10 | m | 16.400 | 16.400 | 16.400 | 16.400 | 16.400 | 16.400 | 16.400 | 16.400 | 16.400 | 16.400 | 16.400 | 16.400 |
| | Ông HDPE 100- D40- PN10 | m | 25.200 | 25.200 | 25.200 | 25.200 | 25.200 | 25.200 | 25.200 | 25.200 | 25.200 | 25.200 | 25.200 | 25.200 |
| | Ông HDPE 100- D50- PN10 | m | 38.700 | 38.700 | 38.700 | 38.700 | 38.700 | 38.700 | 38.700 | 38.700 | 38.700 | 38.700 | 38.700 | 38.700 |
| | Ông HDPE 100- D63- PN10 | m | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 | 62.000 |
| | Ông HDPE 100- D75- PN10 | m | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 |
| | Ông HDPE 100- D90- PN10 | m | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 |
| | Ông HDPE 100- D110- PN10 | m | 189.600 | 189.600 | 189.600 | 189.600 | 189.600 | 189.600 | 189.600 | 189.600 | 189.600 | 189.600 | 189.600 | 189.600 |
| | Ông HDPE 100- D125- PN10 | m | 242.000 | 242.000 | 242.000 | 242.000 | 242.000 | 242.000 | 242.000 | 242.000 | 242.000 | 242.000 | 242.000 | 242.000 |
| | Ông HDPE 100- D140- PN10 | m | 301.600 | 301.600 | 301.600 | 301.600 | 301.600 | 301.600 | 301.600 | 301.600 | 301.600 | 301.600 | 301.600 | 301.600 |
| | Ông HDPE 100- D160- PN10 | m | 419.000 | 419.000 | 419.000 | 419.000 | 419.000 | 419.000 | 419.000 | 419.000 | 419.000 | 419.000 | 419.000 | 419.000 |
| | Ông HDPE 100- D180- PN10 | m | 529.800 | 529.800 | 529.800 | 529.800 | 529.800 | 529.800 | 529.800 | 529.800 | 529.800 | 529.800 | 529.800 | 529.800 |
| | Ông HDPE 100- D200- PN10 | m | 659.401 | 659.401 | 659.401 | 659.401 | 659.401 | 659.401 | 659.401 | 659.401 | 659.401 | 659.401 | 659.401 | 659.401 |
| | PN12,5 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ông HDPE 100- D20- PN12.5 | m | 7.800 | 7.800 | 7.800 | 7.800 | 7.800 | 7.800 | 7.800 | 7.800 | 7.800 | 7.800 | 7.800 | 7.800 |
| | Ông HDPE 100- D25- PN12.5 | m | 11.900 | 11.900 | 11.900 | 11.900 | 11.900 | 11.900 | 11.900 | 11.900 | 11.900 | 11.900 | 11.900 | 11.900 |
| | Ông HDPE 100- D32- PN12.5 | m | 19.700 | 19.700 | 19.700 | 19.700 | 19.700 | 19.700 | 19.700 | 19.700 | 19.700 | 19.700 | 19.700 | 19.700 |
| | Ông HDPE 100- D40- PN12.5 | m | 30.300 | 30.300 | 30.300 | 30.300 | 30.300 | 30.300 | 30.300 | 30.300 | 30.300 | 30.300 | 30.300 | 30.300 |
| | Ông HDPE 100- D50- PN12.5 | m | 46.800 | 46.800 | 46.800 | 46.800 | 46.800 | 46.800 | 46.800 | 46.800 | 46.800 | 46.800 | 46.800 | 46.800 |
| | Ông HDPE 100- D63- PN12.5 | m | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 | 74.600 |
| | Ông HDPE 100- D75- PN12.5 | m | 104.300 | 104.300 | 104.300 | 104.300 | 104.300 | 104.300 | 104.300 | 104.300 | 104.300 | 104.300 | 104.300 | 104.300 |
| | Ông HDPE 100- D90- PN12.5 | m | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 |
| | Ông HDPE 100- D110- PN12.5 | m | 224.700 | 224.700 | 224.700 | 224.700 | 224.700 | 224.700 | 224.700 | 224.700 | 224.700 | 224.700 | 224.700 | 224.700 |
| | Ông HDPE 100- D125- PN12.5 | m | 292.500 | 292.500 | 292.500 | 292.500 | 292.500 | 292.500 | 292.500 | 292.500 | 292.500 | 292.500 | 292.500 | 292.500 |
| | Ông HDPE 100- D140- PN12.5 | m | 360.600 | 360.600 | 360.600 | 360.600 | 360.600 | 360.600 | 360.600 | 360.600 | 360.600 | 360.600 | 360.600 | 360.600 |
| | Ông HDPE 100- D160- PN12.5 | m | 502.000 | 502.000 | 502.000 | 502.000 | 502.000 | 502.000 | 502.000 | 502.000 | 502.000 | 502.000 | 502.000 | 502.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | Ống HDPE 100- D180- PN12.5 | m | 636.700 | 636.700 | 636.700 | 636.700 | 636.700 | 636.700 | 636.700 | 636.700 | 636.700 | 636.700 | 636.700 | 636.700 |
| | Ống HDPE 100- D200- PN12.5 | m | 785.500 | 785.500 | 785.500 | 785.500 | 785.500 | 785.500 | 785.500 | 785.500 | 785.500 | 785.500 | 785.500 | 785.500 |
| | PN16 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống HDPE 100- D20- PN16 | m | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 |
| | Ống HDPE 100- D25- PN16 | m | 14.300 | 14.300 | 14.300 | 14.300 | 14.300 | 14.300 | 14.300 | 14.300 | 14.300 | 14.300 | 14.300 | 14.300 |
| | Ống HDPE 100- D32- PN16 | m | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 | 23.400 |
| | Ống HDPE 100- D40- PN16 | m | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 |
| | Ống HDPE 100- D50- PN16 | m | 55.600 | 55.600 | 55.600 | 55.600 | 55.600 | 55.600 | 55.600 | 55.600 | 55.600 | 55.600 | 55.600 | 55.600 |
| | Ống HDPE 100- D63- PN16 | m | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 | 88.600 |
| | Ống HDPE 100- D75- PN16 | m | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 | 125.600 |
| | Ống HDPE 100- D90- PN16 | m | 180.200 | 180.200 | 180.200 | 180.200 | 180.200 | 180.200 | 180.200 | 180.200 | 180.200 | 180.200 | 180.200 | 180.200 |
| | Ống HDPE 100- D110- PN16 | m | 272.700 | 272.700 | 272.700 | 272.700 | 272.700 | 272.700 | 272.700 | 272.700 | 272.700 | 272.700 | 272.700 | 272.700 |
| | Ống HDPE 100- D125- PN16 | m | 349.600 | 349.600 | 349.600 | 349.600 | 349.600 | 349.600 | 349.600 | 349.600 | 349.600 | 349.600 | 349.600 | 349.600 |
| | Ống HDPE 100- D140- PN16 | m | 436.800 | 436.800 | 436.800 | 436.800 | 436.800 | 436.800 | 436.800 | 436.800 | 436.800 | 436.800 | 436.800 | 436.800 |
| | Ống HDPE 100- D160- PN16 | m | 607.000 | 607.000 | 607.000 | 607.000 | 607.000 | 607.000 | 607.000 | 607.000 | 607.000 | 607.000 | 607.000 | 607.000 |
| | Ống HDPE 100- D180- PN16 | m | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 |
| | Ống HDPE 100- D200- PN16 | m | 954.300 | 954.300 | 954.300 | 954.300 | 954.300 | 954.300 | 954.300 | 954.300 | 954.300 | 954.300 | 954.300 | 954.300 |
| | PN20 | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống HDPE 100- D20- PN20 | m | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 |
| | Ống HDPE 100- D25- PN20 | m | 15.100 | 15.100 | 15.100 | 15.100 | 15.100 | 15.100 | 15.100 | 15.100 | 15.100 | 15.100 | 15.100 | 15.100 |
| | Ống HDPE 100- D32- PN20 | m | 24.900 | 24.900 | 24.900 | 24.900 | 24.900 | 24.900 | 24.900 | 24.900 | 24.900 | 24.900 | 24.900 | 24.900 |
| | Ống HDPE 100- D40- PN20 | m | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 | 38.100 |
| | Ống HDPE 100- D50- PN20 | m | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 |
| | Ống HDPE 100- D63- PN20 | m | 93.800 | 93.800 | 93.800 | 93.800 | 93.800 | 93.800 | 93.800 | 93.800 | 93.800 | 93.800 | 93.800 | 93.800 |
| | Ống HDPE 100- D75- PN20 | m | 132.800 | 132.800 | 132.800 | 132.800 | 132.800 | 132.800 | 132.800 | 132.800 | 132.800 | 132.800 | 132.800 | 132.800 |
| | Ống HDPE 100- D90- PN20 | m | 190.600 | 190.600 | 190.600 | 190.600 | 190.600 | 190.600 | 190.600 | 190.600 | 190.600 | 190.600 | 190.600 | 190.600 |
| | Ống HDPE 100- D110- PN20 | m | 288.600 | 288.600 | 288.600 | 288.600 | 288.600 | 288.600 | 288.600 | 288.600 | 288.600 | 288.600 | 288.600 | 288.600 |
| | Ống HDPE 100- D125- PN20 | m | 369.900 | 369.900 | 369.900 | 369.900 | 369.900 | 369.900 | 369.900 | 369.900 | 369.900 | 369.900 | 369.900 | 369.900 |
| | Ống HDPE 100- D140- PN20 | m | 462.600 | 462.600 | 462.600 | 462.600 | 462.600 | 462.600 | 462.600 | 462.600 | 462.600 | 462.600 | 462.600 | 462.600 |
| | Ống HDPE 100- D160- PN20 | m | 606.800 | 606.800 | 606.800 | 606.800 | 606.800 | 606.800 | 606.800 | 606.800 | 606.800 | 606.800 | 606.800 | 606.800 |
| | Ống HDPE 100- D180- PN20 | m | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 | 767.201 |
| | Ống HDPE 100- D200- PN20 | m | 954.500 | 954.500 | 954.500 | 954.500 | 954.500 | 954.500 | 954.500 | 954.500 | 954.500 | 954.500 | 954.500 | 954.500 |
| | Phụ kiện ống uPVC-Stroman Việt Nam | | | | | | | | | | | | | |
| | Cút PVC | | | | | | | | | | | | | |
| | D21 | cái | 2.455 | 2.455 | 2.455 | 2.455 | 2.455 | 2.455 | 2.455 | 2.455 | 2.455 | 2.455 | 2.455 | 2.455 |
| | D27 | cái | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 |
| | D34 | cái | 5.909 | 5.909 | 5.909 | 5.909 | 5.909 | 5.909 | 5.909 | 5.909 | 5.909 | 5.909 | 5.909 | 5.909 |
| | D42 | cái | 9.273 | 9.273 | 9.273 | 9.273 | 9.273 | 9.273 | 9.273 | 9.273 | 9.273 | 9.273 | 9.273 | 9.273 |
| | D48 | cái | 12.545 | 12.545 | 12.545 | 12.545 | 12.545 | 12.545 | 12.545 | 12.545 | 12.545 | 12.545 | 12.545 | 12.545 |
| | D60 | cái | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 |
| | D75 | cái | 32.545 | 32.545 | 32.545 | 32.545 | 32.545 | 32.545 | 32.545 | 32.545 | 32.545 | 32.545 | 32.545 | 32.545 |
| | D90 | cái | 38.182 | 38.182 | 38.182 | 38.182 | 38.182 | 38.182 | 38.182 | 38.182 | 38.182 | 38.182 | 38.182 | 38.182 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | D110 | cái | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 |
| | D125 | cái | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 |
| | D140 | cái | 110.818 | 110.818 | 110.818 | 110.818 | 110.818 | 110.818 | 110.818 | 110.818 | 110.818 | 110.818 | 110.818 | 110.818 |
| | D160 | cái | 116.364 | 116.364 | 116.364 | 116.364 | 116.364 | 116.364 | 116.364 | 116.364 | 116.364 | 116.364 | 116.364 | 116.364 |
| | D200 | cái | 238.273 | 238.273 | 238.273 | 238.273 | 238.273 | 238.273 | 238.273 | 238.273 | 238.273 | 238.273 | 238.273 | 238.273 |
| | Tê PVC | | | | | | | | | | | | | |
| | D21 | cái | 3.182 | 3.182 | 3.182 | 3.182 | 3.182 | 3.182 | 3.182 | 3.182 | 3.182 | 3.182 | 3.182 | 3.182 |
| | D27 | cái | 4.091 | 4.091 | 4.091 | 4.091 | 4.091 | 4.091 | 4.091 | 4.091 | 4.091 | 4.091 | 4.091 | 4.091 |
| | D34 | cái | 7.182 | 7.182 | 7.182 | 7.182 | 7.182 | 7.182 | 7.182 | 7.182 | 7.182 | 7.182 | 7.182 | 7.182 |
| | D42 | cái | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 |
| | D48 | cái | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 |
| | D60 | cái | 26.636 | 26.636 | 26.636 | 26.636 | 26.636 | 26.636 | 26.636 | 26.636 | 26.636 | 26.636 | 26.636 | 26.636 |
| | D75 | cái | 34.364 | 34.364 | 34.364 | 34.364 | 34.364 | 34.364 | 34.364 | 34.364 | 34.364 | 34.364 | 34.364 | 34.364 |
| | D90 | cái | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 |
| | D110 | cái | 74.545 | 74.545 | 74.545 | 74.545 | 74.545 | 74.545 | 74.545 | 74.545 | 74.545 | 74.545 | 74.545 | 74.545 |
| | D125 | cái | 111.818 | 111.818 | 111.818 | 111.818 | 111.818 | 111.818 | 111.818 | 111.818 | 111.818 | 111.818 | 111.818 | 111.818 |
| | D140 | cái | 166.364 | 166.364 | 166.364 | 166.364 | 166.364 | 166.364 | 166.364 | 166.364 | 166.364 | 166.364 | 166.364 | 166.364 |
| | D160 | cái | 229.091 | 229.091 | 229.091 | 229.091 | 229.091 | 229.091 | 229.091 | 229.091 | 229.091 | 229.091 | 229.091 | 229.091 |
| | D200 | cái | 408.364 | 408.364 | 408.364 | 408.364 | 408.364 | 408.364 | 408.364 | 408.364 | 408.364 | 408.364 | 408.364 | 408.364 |
| | Chếch PVC | | | | | | | | | | | | | |
| | D21 | cái | 1.773 | 1.773 | 1.773 | 1.773 | 1.773 | 1.773 | 1.773 | 1.773 | 1.773 | 1.773 | 1.773 | 1.773 |
| | D27 | cái | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 |
| | D34 | cái | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 |
| | D42 | cái | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 |
| | D48 | cái | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 |
| | D60 | cái | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 | 16.000 |
| | D75 | cái | 22.909 | 22.909 | 22.909 | 22.909 | 22.909 | 22.909 | 22.909 | 22.909 | 22.909 | 22.909 | 22.909 | 22.909 |
| | D90 | cái | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 |
| | D110 | cái | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 |
| | D125 | cái | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 |
| | D140 | cái | 87.273 | 87.273 | 87.273 | 87.273 | 87.273 | 87.273 | 87.273 | 87.273 | 87.273 | 87.273 | 87.273 | 87.273 |
| | D160 | cái | 130.909 | 130.909 | 130.909 | 130.909 | 130.909 | 130.909 | 130.909 | 130.909 | 130.909 | 130.909 | 130.909 | 130.909 |
| | D200 | cái | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 |
| | Côn thu PVC | | | | | | | | | | | | | |
| | D 27/21 | cái | 1.418 | 1.418 | 1.418 | 1.418 | 1.418 | 1.418 | 1.418 | 1.418 | 1.418 | 1.418 | 1.418 | 1.418 |
| | D 34/21,27 | cái | 2.482 | 2.482 | 2.482 | 2.482 | 2.482 | 2.482 | 2.482 | 2.482 | 2.482 | 2.482 | 2.482 | 2.482 |
| | D42/21,27,34 | cái | 3.191 | 3.191 | 3.191 | 3.191 | 3.191 | 3.191 | 3.191 | 3.191 | 3.191 | 3.191 | 3.191 | 3.191 |
| | D48/21,27,34,42 | cái | 4.255 | 4.255 | 4.255 | 4.255 | 4.255 | 4.255 | 4.255 | 4.255 | 4.255 | 4.255 | 4.255 | 4.255 |
| | D60/21,27,34,42,48 | cái | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 |
| | D75/34,42,48,60 | cái | 10.636 | 10.636 | 10.636 | 10.636 | 10.636 | 10.636 | 10.636 | 10.636 | 10.636 | 10.636 | 10.636 | 10.636 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|----------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | D90/34,42,48,60,75 | cái | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 |
| | D110/34,42,48,60,75, 90 | cái | 29.455 | 29.455 | 29.455 | 29.455 | 29.455 | 29.455 | 29.455 | 29.455 | 29.455 | 29.455 | 29.455 | 29.455 |
| | D140/110 | cái | 39.182 | 39.182 | 39.182 | 39.182 | 39.182 | 39.182 | 39.182 | 39.182 | 39.182 | 39.182 | 39.182 | 39.182 |
| | D160/90 | cái | 79.273 | 79.273 | 79.273 | 79.273 | 79.273 | 79.273 | 79.273 | 79.273 | 79.273 | 79.273 | 79.273 | 79.273 |
| | D200/110, 160, 180 | cái | 159.273 | 159.273 | 159.273 | 159.273 | 159.273 | 159.273 | 159.273 | 159.273 | 159.273 | 159.273 | 159.273 | 159.273 |
| | Màng sóng, nút bịt PVC | | | | | | | | | | | | | |
| | D21 | cái | 1.636 | 1.636 | 1.636 | 1.636 | 1.636 | 1.636 | 1.636 | 1.636 | 1.636 | 1.636 | 1.636 | 1.636 |
| | D27 | cái | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 | 2.182 |
| | D34 | cái | 4.182 | 4.182 | 4.182 | 4.182 | 4.182 | 4.182 | 4.182 | 4.182 | 4.182 | 4.182 | 4.182 | 4.182 |
| | D42 | cái | 7.636 | 7.636 | 7.636 | 7.636 | 7.636 | 7.636 | 7.636 | 7.636 | 7.636 | 7.636 | 7.636 | 7.636 |
| | D48 | cái | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 |
| | D60 | cái | 12.909 | 12.909 | 12.909 | 12.909 | 12.909 | 12.909 | 12.909 | 12.909 | 12.909 | 12.909 | 12.909 | 12.909 |
| | D75 | cái | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 |
| | D 90 | cái | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 | 31.000 |
| | D110 | cái | 35.455 | 35.455 | 35.455 | 35.455 | 35.455 | 35.455 | 35.455 | 35.455 | 35.455 | 35.455 | 35.455 | 35.455 |
| | D125 | cái | 140.500 | 140.500 | 140.500 | 140.500 | 140.500 | 140.500 | 140.500 | 140.500 | 140.500 | 140.500 | 140.500 | 140.500 |
| | D140 | cái | 153.000 | 153.000 | 153.000 | 153.000 | 153.000 | 153.000 | 153.000 | 153.000 | 153.000 | 153.000 | 153.000 | 153.000 |
| | D160 | cái | 199.000 | 199.000 | 199.000 | 199.000 | 199.000 | 199.000 | 199.000 | 199.000 | 199.000 | 199.000 | 199.000 | 199.000 |
| | D180 | cái | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 |
| | D200 | cái | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 |
| | Tê Thu PVC | | | | | | | | | | | | | |
| | D27/21 | cái | 2.955 | 2.955 | 2.955 | 2.955 | 2.955 | 2.955 | 2.955 | 2.955 | 2.955 | 2.955 | 2.955 | 2.955 |
| | D34/21, 27 | cái | 4.136 | 4.136 | 4.136 | 4.136 | 4.136 | 4.136 | 4.136 | 4.136 | 4.136 | 4.136 | 4.136 | 4.136 |
| | D42/21,27,34 | cái | 6.855 | 6.855 | 6.855 | 6.855 | 6.855 | 6.855 | 6.855 | 6.855 | 6.855 | 6.855 | 6.855 | 6.855 |
| | D48/21,27,34,42 | cái | 11.345 | 11.345 | 11.345 | 11.345 | 11.345 | 11.345 | 11.345 | 11.345 | 11.345 | 11.345 | 11.345 | 11.345 |
| | D60/34,42,48 | cái | 14.774 | 14.774 | 14.774 | 14.774 | 14.774 | 14.774 | 14.774 | 14.774 | 14.774 | 14.774 | 14.774 | 14.774 |
| | D75/42,48,60 | cái | 26.236 | 26.236 | 26.236 | 26.236 | 26.236 | 26.236 | 26.236 | 26.236 | 26.236 | 26.236 | 26.236 | 26.236 |
| | D 90/60,75 | cái | 36.182 | 36.182 | 36.182 | 36.182 | 36.182 | 36.182 | 36.182 | 36.182 | 36.182 | 36.182 | 36.182 | 36.182 |
| | D110/48, 60, 75, 90 | cái | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 |
| | D125/75, 90, 110 | cái | 183.636 | 183.636 | 183.636 | 183.636 | 183.636 | 183.636 | 183.636 | 183.636 | 183.636 | 183.636 | 183.636 | 183.636 |
| | D140/90, 110 | cái | 288.000 | 288.000 | 288.000 | 288.000 | 288.000 | 288.000 | 288.000 | 288.000 | 288.000 | 288.000 | 288.000 | 288.000 |
| | D160/75, 90, 110, 125, 140 | cái | 438.000 | 438.000 | 438.000 | 438.000 | 438.000 | 438.000 | 438.000 | 438.000 | 438.000 | 438.000 | 438.000 | 438.000 |
| | D180/160 | cái | 865.000 | 865.000 | 865.000 | 865.000 | 865.000 | 865.000 | 865.000 | 865.000 | 865.000 | 865.000 | 865.000 | 865.000 |
| | D200/75, 90 | cái | 872.727 | 872.727 | 872.727 | 872.727 | 872.727 | 872.727 | 872.727 | 872.727 | 872.727 | 872.727 | 872.727 | 872.727 |
| | Phụ kiện ống PPR-Stroman Việt Nam | | | | | | | | | | | | | |
| | Cút PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20 | cái | 5.273 | 5.273 | 5.273 | 5.273 | 5.273 | 5.273 | 5.273 | 5.273 | 5.273 | 5.273 | 5.273 | 5.273 |
| | D25 | cái | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 |
| | D32 | cái | 12.182 | 12.182 | 12.182 | 12.182 | 12.182 | 12.182 | 12.182 | 12.182 | 12.182 | 12.182 | 12.182 | 12.182 |
| | D40 | cái | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 | 20.182 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|----------------------|----------------------------|----------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| D50 | cái | 35.091 | 35.091 | 35.091 | 35.091 | 35.091 | 35.091 | 35.091 | 35.091 | 35.091 | 35.091 | 35.091 | 35.091 | 35.091 |
| D63 | cái | 107.545 | 107.545 | 107.545 | 107.545 | 107.545 | 107.545 | 107.545 | 107.545 | 107.545 | 107.545 | 107.545 | 107.545 | 107.545 |
| D75 | cái | 140.273 | 140.273 | 140.273 | 140.273 | 140.273 | 140.273 | 140.273 | 140.273 | 140.273 | 140.273 | 140.273 | 140.273 | 140.273 |
| D 90 | cái | 220.182 | 220.182 | 220.182 | 220.182 | 220.182 | 220.182 | 220.182 | 220.182 | 220.182 | 220.182 | 220.182 | 220.182 | 220.182 |
| D110 | cái | 397.636 | 397.636 | 397.636 | 397.636 | 397.636 | 397.636 | 397.636 | 397.636 | 397.636 | 397.636 | 397.636 | 397.636 | 397.636 |
| Tê PPR | | | | | | | | | | | | | | |
| D20 | cái | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 |
| D25 | cái | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 |
| D32 | cái | 15.727 | 15.727 | 15.727 | 15.727 | 15.727 | 15.727 | 15.727 | 15.727 | 15.727 | 15.727 | 15.727 | 15.727 | 15.727 |
| D40 | cái | 25.182 | 25.182 | 25.182 | 25.182 | 25.182 | 25.182 | 25.182 | 25.182 | 25.182 | 25.182 | 25.182 | 25.182 | 25.182 |
| D50 | cái | 50.364 | 50.364 | 50.364 | 50.364 | 50.364 | 50.364 | 50.364 | 50.364 | 50.364 | 50.364 | 50.364 | 50.364 | 50.364 |
| D63 | cái | 120.909 | 120.909 | 120.909 | 120.909 | 120.909 | 120.909 | 120.909 | 120.909 | 120.909 | 120.909 | 120.909 | 120.909 | 120.909 |
| D75 | cái | 151.273 | 151.273 | 151.273 | 151.273 | 151.273 | 151.273 | 151.273 | 151.273 | 151.273 | 151.273 | 151.273 | 151.273 | 151.273 |
| D 90 | cái | 239.091 | 239.091 | 239.091 | 239.091 | 239.091 | 239.091 | 239.091 | 239.091 | 239.091 | 239.091 | 239.091 | 239.091 | 239.091 |
| D110 | cái | 422.727 | 422.727 | 422.727 | 422.727 | 422.727 | 422.727 | 422.727 | 422.727 | 422.727 | 422.727 | 422.727 | 422.727 | 422.727 |
| Chếch PPR | | | | | | | | | | | | | | |
| D20 | cái | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 |
| D25 | cái | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 | 7.000 |
| D32 | cái | 10.545 | 10.545 | 10.545 | 10.545 | 10.545 | 10.545 | 10.545 | 10.545 | 10.545 | 10.545 | 10.545 | 10.545 | 10.545 |
| D40 | cái | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 | 21.000 |
| D50 | cái | 40.091 | 40.091 | 40.091 | 40.091 | 40.091 | 40.091 | 40.091 | 40.091 | 40.091 | 40.091 | 40.091 | 40.091 | 40.091 |
| D63 | cái | 93.000 | 93.000 | 93.000 | 93.000 | 93.000 | 93.000 | 93.000 | 93.000 | 93.000 | 93.000 | 93.000 | 93.000 | 93.000 |
| D75 | cái | 141.182 | 141.182 | 141.182 | 141.182 | 141.182 | 141.182 | 141.182 | 141.182 | 141.182 | 141.182 | 141.182 | 141.182 | 141.182 |
| D 90 | cái | 176.091 | 176.091 | 176.091 | 176.091 | 176.091 | 176.091 | 176.091 | 176.091 | 176.091 | 176.091 | 176.091 | 176.091 | 176.091 |
| D110 | cái | 292.818 | 292.818 | 292.818 | 292.818 | 292.818 | 292.818 | 292.818 | 292.818 | 292.818 | 292.818 | 292.818 | 292.818 | 292.818 |
| Côn thu PPR | | | | | | | | | | | | | | |
| D25/20 | cái | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 | 4.364 |
| D32/20,25 | cái | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 |
| D40/20,25,32 | cái | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 |
| D50/20,25,32,40 | cái | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 |
| D63/25,32,40,50 | cái | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 |
| D75/32,40,50,63 | cái | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 |
| D 90/50,63,75 | cái | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 |
| D110/50,63,75,90 | cái | 166.909 | 166.909 | 166.909 | 166.909 | 166.909 | 166.909 | 166.909 | 166.909 | 166.909 | 166.909 | 166.909 | 166.909 | 166.909 |
| Mãng sông PPR | | | | | | | | | | | | | | |
| D20 | cái | 2.818 | 2.818 | 2.818 | 2.818 | 2.818 | 2.818 | 2.818 | 2.818 | 2.818 | 2.818 | 2.818 | 2.818 | 2.818 |
| D25 | cái | 4.727 | 4.727 | 4.727 | 4.727 | 4.727 | 4.727 | 4.727 | 4.727 | 4.727 | 4.727 | 4.727 | 4.727 | 4.727 |
| D32 | cái | 7.273 | 7.273 | 7.273 | 7.273 | 7.273 | 7.273 | 7.273 | 7.273 | 7.273 | 7.273 | 7.273 | 7.273 | 7.273 |
| D40 | cái | 11.636 | 11.636 | 11.636 | 11.636 | 11.636 | 11.636 | 11.636 | 11.636 | 11.636 | 11.636 | 11.636 | 11.636 | 11.636 |
| D50 | cái | 21.182 | 21.182 | 21.182 | 21.182 | 21.182 | 21.182 | 21.182 | 21.182 | 21.182 | 21.182 | 21.182 | 21.182 | 21.182 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | D63 | cái | 44.273 | 44.273 | 44.273 | 44.273 | 44.273 | 44.273 | 44.273 | 44.273 | 44.273 | 44.273 | 44.273 | 44.273 |
| | D75 | cái | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 | 70.091 |
| | D 90 | cái | 118.636 | 118.636 | 118.636 | 118.636 | 118.636 | 118.636 | 118.636 | 118.636 | 118.636 | 118.636 | 118.636 | 118.636 |
| | D110 | cái | 192.364 | 192.364 | 192.364 | 192.364 | 192.364 | 192.364 | 192.364 | 192.364 | 192.364 | 192.364 | 192.364 | 192.364 |
| | Nút bịt PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20 | cái | 2.636 | 2.636 | 2.636 | 2.636 | 2.636 | 2.636 | 2.636 | 2.636 | 2.636 | 2.636 | 2.636 | 2.636 |
| | D25 | cái | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 | 4.545 |
| | D32 | cái | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 | 6.182 |
| | D40 | cái | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 |
| | D50 | cái | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 | 17.182 |
| | D63 | cái | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 | 33.273 |
| | D75 | cái | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 | 58.091 |
| | D 90 | cái | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 | 94.273 |
| | Zắc co PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20 | cái | 34.636 | 34.636 | 34.636 | 34.636 | 34.636 | 34.636 | 34.636 | 34.636 | 34.636 | 34.636 | 34.636 | 34.636 |
| | D25 | cái | 53.818 | 53.818 | 53.818 | 53.818 | 53.818 | 53.818 | 53.818 | 53.818 | 53.818 | 53.818 | 53.818 | 53.818 |
| | D32 | cái | 78.182 | 78.182 | 78.182 | 78.182 | 78.182 | 78.182 | 78.182 | 78.182 | 78.182 | 78.182 | 78.182 | 78.182 |
| | D40 | cái | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 |
| | D50 | cái | 131.909 | 131.909 | 131.909 | 131.909 | 131.909 | 131.909 | 131.909 | 131.909 | 131.909 | 131.909 | 131.909 | 131.909 |
| | Zắc co ren trong PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20x1/2 | cái | 82.364 | 82.364 | 82.364 | 82.364 | 82.364 | 82.364 | 82.364 | 82.364 | 82.364 | 82.364 | 82.364 | 82.364 |
| | D25x3/4 | cái | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 | 90.000 |
| | D32x1 | cái | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 |
| | Zắc co ren ngoài PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20x1/2 | cái | 87.818 | 87.818 | 87.818 | 87.818 | 87.818 | 87.818 | 87.818 | 87.818 | 87.818 | 87.818 | 87.818 | 87.818 |
| | D25x3/4 | cái | 131.455 | 131.455 | 131.455 | 131.455 | 131.455 | 131.455 | 131.455 | 131.455 | 131.455 | 131.455 | 131.455 | 131.455 |
| | D32x1 | cái | 219.182 | 219.182 | 219.182 | 219.182 | 219.182 | 219.182 | 219.182 | 219.182 | 219.182 | 219.182 | 219.182 | 219.182 |
| | D40x1 | cái | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 | 345.455 |
| | D50x1 | cái | 550.909 | 550.909 | 550.909 | 550.909 | 550.909 | 550.909 | 550.909 | 550.909 | 550.909 | 550.909 | 550.909 | 550.909 |
| | D63x2 | cái | 767.091 | 767.091 | 767.091 | 767.091 | 767.091 | 767.091 | 767.091 | 767.091 | 767.091 | 767.091 | 767.091 | 767.091 |
| | Tê thu PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D25/20 | cái | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 | 9.545 |
| | D32/20,25 | cái | 16.818 | 16.818 | 16.818 | 16.818 | 16.818 | 16.818 | 16.818 | 16.818 | 16.818 | 16.818 | 16.818 | 16.818 |
| | D40/20,25,32 | cái | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 | 37.000 |
| | D50/20,25,32,40 | cái | 65.727 | 65.727 | 65.727 | 65.727 | 65.727 | 65.727 | 65.727 | 65.727 | 65.727 | 65.727 | 65.727 | 65.727 |
| | D63/25,32,40,50 | cái | 114.273 | 114.273 | 114.273 | 114.273 | 114.273 | 114.273 | 114.273 | 114.273 | 114.273 | 114.273 | 114.273 | 114.273 |
| | D75/32,40,50,63 | cái | 156.455 | 156.455 | 156.455 | 156.455 | 156.455 | 156.455 | 156.455 | 156.455 | 156.455 | 156.455 | 156.455 | 156.455 |
| | D 90/50,63,75 | cái | 243.818 | 243.818 | 243.818 | 243.818 | 243.818 | 243.818 | 243.818 | 243.818 | 243.818 | 243.818 | 243.818 | 243.818 |
| | D110/63,75,90 | cái | 411.727 | 411.727 | 411.727 | 411.727 | 411.727 | 411.727 | 411.727 | 411.727 | 411.727 | 411.727 | 411.727 | 411.727 |
| | Cút ren trong PPR | | | | | | | | | | | | | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------------------|-------------|--|---------|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | D20x1/2 | cái | 38.455 | 38.455 | 38.455 | 38.455 | 38.455 | 38.455 | 38.455 | 38.455 | 38.455 | 38.455 | 38.455 | 38.455 |
| | D25x1/2 | cái | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 |
| | D25x3/4 | cái | 58.818 | 58.818 | 58.818 | 58.818 | 58.818 | 58.818 | 58.818 | 58.818 | 58.818 | 58.818 | 58.818 | 58.818 |
| | D32x1 | cái | 108.636 | 108.636 | 108.636 | 108.636 | 108.636 | 108.636 | 108.636 | 108.636 | 108.636 | 108.636 | 108.636 | 108.636 |
| | Cút ren ngoài PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20x1/2 | cái | 54.091 | 54.091 | 54.091 | 54.091 | 54.091 | 54.091 | 54.091 | 54.091 | 54.091 | 54.091 | 54.091 | 54.091 |
| | D25x1/2 | cái | 61.182 | 61.182 | 61.182 | 61.182 | 61.182 | 61.182 | 61.182 | 61.182 | 61.182 | 61.182 | 61.182 | 61.182 |
| | D25x3/4 | cái | 75.909 | 75.909 | 75.909 | 75.909 | 75.909 | 75.909 | 75.909 | 75.909 | 75.909 | 75.909 | 75.909 | 75.909 |
| | D32x1 | cái | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 |
| | Măng sông ren trong PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20x1/2 | cái | 34.545 | 34.545 | 34.545 | 34.545 | 34.545 | 34.545 | 34.545 | 34.545 | 34.545 | 34.545 | 34.545 | 34.545 |
| | D25x1/2 | cái | 42.727 | 42.727 | 42.727 | 42.727 | 42.727 | 42.727 | 42.727 | 42.727 | 42.727 | 42.727 | 42.727 | 42.727 |
| | D25x3/4 | cái | 47.182 | 47.182 | 47.182 | 47.182 | 47.182 | 47.182 | 47.182 | 47.182 | 47.182 | 47.182 | 47.182 | 47.182 |
| | D32x1 | cái | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 |
| | D40x1.1/4 | cái | 200.455 | 200.455 | 200.455 | 200.455 | 200.455 | 200.455 | 200.455 | 200.455 | 200.455 | 200.455 | 200.455 | 200.455 |
| | D50x1.1/2 | cái | 271.000 | 271.000 | 271.000 | 271.000 | 271.000 | 271.000 | 271.000 | 271.000 | 271.000 | 271.000 | 271.000 | 271.000 |
| | D63x2 | cái | 511.364 | 511.364 | 511.364 | 511.364 | 511.364 | 511.364 | 511.364 | 511.364 | 511.364 | 511.364 | 511.364 | 511.364 |
| | Măng sông ren ngoài PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20x1/2 | cái | 43.818 | 43.818 | 43.818 | 43.818 | 43.818 | 43.818 | 43.818 | 43.818 | 43.818 | 43.818 | 43.818 | 43.818 |
| | D25x1/2 | cái | 51.182 | 51.182 | 51.182 | 51.182 | 51.182 | 51.182 | 51.182 | 51.182 | 51.182 | 51.182 | 51.182 | 51.182 |
| | D25x3/4 | cái | 61.364 | 61.364 | 61.364 | 61.364 | 61.364 | 61.364 | 61.364 | 61.364 | 61.364 | 61.364 | 61.364 | 61.364 |
| | D32x1 | cái | 90.364 | 90.364 | 90.364 | 90.364 | 90.364 | 90.364 | 90.364 | 90.364 | 90.364 | 90.364 | 90.364 | 90.364 |
| | D40x1.1/4 | cái | 275.455 | 275.455 | 275.455 | 275.455 | 275.455 | 275.455 | 275.455 | 275.455 | 275.455 | 275.455 | 275.455 | 275.455 |
| | D50x1.1/2 | cái | 343.636 | 343.636 | 343.636 | 343.636 | 343.636 | 343.636 | 343.636 | 343.636 | 343.636 | 343.636 | 343.636 | 343.636 |
| | D63x2 | cái | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 |
| | Tê ren trong PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20x1/2 | cái | 38.727 | 38.727 | 38.727 | 38.727 | 38.727 | 38.727 | 38.727 | 38.727 | 38.727 | 38.727 | 38.727 | 38.727 |
| | D25x1/2 | cái | 41.455 | 41.455 | 41.455 | 41.455 | 41.455 | 41.455 | 41.455 | 41.455 | 41.455 | 41.455 | 41.455 | 41.455 |
| | D25x3/4 | cái | 60.455 | 60.455 | 60.455 | 60.455 | 60.455 | 60.455 | 60.455 | 60.455 | 60.455 | 60.455 | 60.455 | 60.455 |
| | D32x1 | cái | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 | 76.818 |
| | Tê ren ngoài PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20x1/2 | cái | 47.818 | 47.818 | 47.818 | 47.818 | 47.818 | 47.818 | 47.818 | 47.818 | 47.818 | 47.818 | 47.818 | 47.818 |
| | D25x1/2 | cái | 51.818 | 51.818 | 51.818 | 51.818 | 51.818 | 51.818 | 51.818 | 51.818 | 51.818 | 51.818 | 51.818 | 51.818 |
| | D25x3/4 | cái | 65.909 | 65.909 | 65.909 | 65.909 | 65.909 | 65.909 | 65.909 | 65.909 | 65.909 | 65.909 | 65.909 | 65.909 |
| | D32x1 | cái | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 | 115.091 |
| | Van chặn PPR | | | | | | | | | | | | | |
| | D20 | cái | 181.364 | 181.364 | 181.364 | 181.364 | 181.364 | 181.364 | 181.364 | 181.364 | 181.364 | 181.364 | 181.364 | 181.364 |
| | D25 | cái | 211.909 | 211.909 | 211.909 | 211.909 | 211.909 | 211.909 | 211.909 | 211.909 | 211.909 | 211.909 | 211.909 | 211.909 |
| | D32 | cái | 300.727 | 300.727 | 300.727 | 300.727 | 300.727 | 300.727 | 300.727 | 300.727 | 300.727 | 300.727 | 300.727 | 300.727 |
| | D40 | cái | 504.545 | 504.545 | 504.545 | 504.545 | 504.545 | 504.545 | 504.545 | 504.545 | 504.545 | 504.545 | 504.545 | 504.545 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | D50 | cái | 777.273 | 777.273 | 777.273 | 777.273 | 777.273 | 777.273 | 777.273 | 777.273 | 777.273 | 777.273 | 777.273 | 777.273 |
| | D63 | cái | 1.209.091 | 1.209.091 | 1.209.091 | 1.209.091 | 1.209.091 | 1.209.091 | 1.209.091 | 1.209.091 | 1.209.091 | 1.209.091 | 1.209.091 | 1.209.091 |
| | Phụ kiện ống HDPE | | | | | | | | | | | | | |
| | Măng sông HDPE | | | | | | | | | | | | | |
| | D20 | cái | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 | 19.091 |
| | D25 | cái | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 | 29.091 |
| | D32 | cái | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 |
| | D40 | cái | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 | 54.545 |
| | D50 | cái | 72.727 | 72.727 | 72.727 | 72.727 | 72.727 | 72.727 | 72.727 | 72.727 | 72.727 | 72.727 | 72.727 | 72.727 |
| | D63 | cái | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 |
| | D75 | cái | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 |
| | D 90 | cái | 272.727 | 272.727 | 272.727 | 272.727 | 272.727 | 272.727 | 272.727 | 272.727 | 272.727 | 272.727 | 272.727 | 272.727 |
| | Cút 90 HDPE | | | | | | | | | | | | | |
| | D20 | cái | 23.636 | 23.636 | 23.636 | 23.636 | 23.636 | 23.636 | 23.636 | 23.636 | 23.636 | 23.636 | 23.636 | 23.636 |
| | D25 | cái | 27.273 | 27.273 | 27.273 | 27.273 | 27.273 | 27.273 | 27.273 | 27.273 | 27.273 | 27.273 | 27.273 | 27.273 |
| | D32 | cái | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 |
| | D40 | cái | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 |
| | D50 | cái | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 |
| | D63 | cái | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 |
| | D75 | cái | 181.818 | 181.818 | 181.818 | 181.818 | 181.818 | 181.818 | 181.818 | 181.818 | 181.818 | 181.818 | 181.818 | 181.818 |
| | D 90 | cái | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 |
| | Tê, rắc co HDPE | | | | | | | | | | | | | |
| | D20 | cái | 24.545 | 24.545 | 24.545 | 24.545 | 24.545 | 24.545 | 24.545 | 24.545 | 24.545 | 24.545 | 24.545 | 24.545 |
| | D25 | cái | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 |
| | D32 | cái | 40.909 | 40.909 | 40.909 | 40.909 | 40.909 | 40.909 | 40.909 | 40.909 | 40.909 | 40.909 | 40.909 | 40.909 |
| | D40 | cái | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 | 77.273 |
| | D50 | cái | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 |
| | D63 | cái | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 |
| | D75 | cái | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 | 240.909 |
| | D 90 | cái | 454.545 | 454.545 | 454.545 | 454.545 | 454.545 | 454.545 | 454.545 | 454.545 | 454.545 | 454.545 | 454.545 | 454.545 |
| | Cút hàn HDPE | | | | | | | | | | | | | |
| | D 90 | cái | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 |
| | D110 | cái | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 |
| | D125 | cái | 327.273 | 327.273 | 327.273 | 327.273 | 327.273 | 327.273 | 327.273 | 327.273 | 327.273 | 327.273 | 327.273 | 327.273 |
| | D140 | cái | 418.182 | 418.182 | 418.182 | 418.182 | 418.182 | 418.182 | 418.182 | 418.182 | 418.182 | 418.182 | 418.182 | 418.182 |
| | D160 | cái | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 | 554.545 |
| | D180 | cái | 736.364 | 736.364 | 736.364 | 736.364 | 736.364 | 736.364 | 736.364 | 736.364 | 736.364 | 736.364 | 736.364 | 736.364 |
| | D200 | cái | 918.182 | 918.182 | 918.182 | 918.182 | 918.182 | 918.182 | 918.182 | 918.182 | 918.182 | 918.182 | 918.182 | 918.182 |
| | Tê hàn HDPE | | | | | | | | | | | | | |
| | D 90 | cái | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 | 245.455 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Văn Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nhai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | D110 | cái | 372.727 | 372.727 | 372.727 | 372.727 | 372.727 | 372.727 | 372.727 | 372.727 | 372.727 | 372.727 | 372.727 | 372.727 |
| | D125 | cái | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 |
| | D140 | cái | 627.273 | 627.273 | 627.273 | 627.273 | 627.273 | 627.273 | 627.273 | 627.273 | 627.273 | 627.273 | 627.273 | 627.273 |
| | D160 | cái | 827.273 | 827.273 | 827.273 | 827.273 | 827.273 | 827.273 | 827.273 | 827.273 | 827.273 | 827.273 | 827.273 | 827.273 |
| | D180 | cái | 1.081.818 | 1.081.818 | 1.081.818 | 1.081.818 | 1.081.818 | 1.081.818 | 1.081.818 | 1.081.818 | 1.081.818 | 1.081.818 | 1.081.818 | 1.081.818 |
| | D200 | cái | 1.345.455 | 1.345.455 | 1.345.455 | 1.345.455 | 1.345.455 | 1.345.455 | 1.345.455 | 1.345.455 | 1.345.455 | 1.345.455 | 1.345.455 | 1.345.455 |
| | Tê thu HDPE | | | | | | | | | | | | | |
| | D25/20 | cái | 33.600 | 33.600 | 33.600 | 33.600 | 33.600 | 33.600 | 33.600 | 33.600 | 33.600 | 33.600 | 33.600 | 33.600 |
| | D32/20,25 | cái | 45.500 | 45.500 | 45.500 | 45.500 | 45.500 | 45.500 | 45.500 | 45.500 | 45.500 | 45.500 | 45.500 | 45.500 |
| | D40/20,25,32 | cái | 59.500 | 59.500 | 59.500 | 59.500 | 59.500 | 59.500 | 59.500 | 59.500 | 59.500 | 59.500 | 59.500 | 59.500 |
| | D50/25,32,40 | cái | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 | 70.000 |
| | D63/25,32,40,50 | cái | 101.500 | 101.500 | 101.500 | 101.500 | 101.500 | 101.500 | 101.500 | 101.500 | 101.500 | 101.500 | 101.500 | 101.500 |
| 12.3 | Phụ kiện ống thép tráng kẽm | | | | | | | | | | | | | |
| | Cút, măng sông, kẹp, bịt tráng kẽm | | | | | | | | | | | | | |
| | D=15mm | cái | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 |
| | D=20mm | cái | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 |
| | D=25mm | cái | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 |
| | D=32mm | cái | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| | D=40mm | cái | 33.000 | 33.000 | 33.000 | 33.000 | 33.000 | 33.000 | 33.000 | 33.000 | 33.000 | 33.000 | 33.000 | 33.000 |
| | D=50mm | cái | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 |
| | D=65mm | cái | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 | 82.000 |
| | D=80mm | cái | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 | 120.000 |
| | D=100mm | cái | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 |
| | Tê, côn tráng kẽm | | | | | | | | | | | | | |
| | D=15mm | cái | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 |
| | D=20mm | cái | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 | 18.000 |
| | D=25mm | cái | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 | 27.000 |
| | D=32mm | cái | 37.500 | 37.500 | 37.500 | 37.500 | 37.500 | 37.500 | 37.500 | 37.500 | 37.500 | 37.500 | 37.500 | 37.500 |
| | D=40mm | cái | 49.500 | 49.500 | 49.500 | 49.500 | 49.500 | 49.500 | 49.500 | 49.500 | 49.500 | 49.500 | 49.500 | 49.500 |
| | D=50mm | cái | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 | 75.000 |
| | D=65mm | cái | 123.000 | 123.000 | 123.000 | 123.000 | 123.000 | 123.000 | 123.000 | 123.000 | 123.000 | 123.000 | 123.000 | 123.000 |
| | D=80mm | cái | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 |
| | D=100mm | cái | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 |
| | Rắc co tráng kẽm | | | | | | | | | | | | | |
| | D=15mm | cái | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 |
| | D=20mm | cái | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 | 30.000 |
| | D=25mm | cái | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 | 45.000 |
| | D=32mm | cái | 62.500 | 62.500 | 62.500 | 62.500 | 62.500 | 62.500 | 62.500 | 62.500 | 62.500 | 62.500 | 62.500 | 62.500 |
| | D=40mm | cái | 82.500 | 82.500 | 82.500 | 82.500 | 82.500 | 82.500 | 82.500 | 82.500 | 82.500 | 82.500 | 82.500 | 82.500 |
| | D=50mm | cái | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | TP Sơn La | Vân Hồ | Mộc Châu | Yên Châu | Mai Sơn | Thuận Châu | Quỳnh Nai | Sông Mã | Sốp Cộp | Bắc Yên | Phù Yên | Mường La |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV | XV |
| | D=65mm | cái | 205.000 | 205.000 | 205.000 | 205.000 | 205.000 | 205.000 | 205.000 | 205.000 | 205.000 | 205.000 | 205.000 | 205.000 |
| | D=80mm | cái | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 |
| | D=100mm | cái | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 |
| | Van chặn | | | | | | | | | | | | | |
| | D20 | cái | 142.200 | 142.200 | 142.200 | 142.200 | 142.200 | 142.200 | 142.200 | 142.200 | 142.200 | 142.200 | 142.200 | 142.200 |
| | D25 | cái | 197.600 | 197.600 | 197.600 | 197.600 | 197.600 | 197.600 | 197.600 | 197.600 | 197.600 | 197.600 | 197.600 | 197.600 |
| | D32 | cái | 310.800 | 310.800 | 310.800 | 310.800 | 310.800 | 310.800 | 310.800 | 310.800 | 310.800 | 310.800 | 310.800 | 310.800 |
| | D40 | cái | 392.700 | 392.700 | 392.700 | 392.700 | 392.700 | 392.700 | 392.700 | 392.700 | 392.700 | 392.700 | 392.700 | 392.700 |
| | D50 | cái | 577.500 | 577.500 | 577.500 | 577.500 | 577.500 | 577.500 | 577.500 | 577.500 | 577.500 | 577.500 | 577.500 | 577.500 |
| | D63 | cái | 1.224.300 | 1.224.300 | 1.224.300 | 1.224.300 | 1.224.300 | 1.224.300 | 1.224.300 | 1.224.300 | 1.224.300 | 1.224.300 | 1.224.300 | 1.224.300 |
| | D80 | cái | 1.762.600 | 1.762.600 | 1.762.600 | 1.762.600 | 1.762.600 | 1.762.600 | 1.762.600 | 1.762.600 | 1.762.600 | 1.762.600 | 1.762.600 | 1.762.600 |
| | D100 | cái | 2.716.600 | 2.716.600 | 2.716.600 | 2.716.600 | 2.716.600 | 2.716.600 | 2.716.600 | 2.716.600 | 2.716.600 | 2.716.600 | 2.716.600 | 2.716.600 |
| 12.4 | Ống công bê tông có cốt thép (ống dài 1m) | | | | | | | | | | | | | |
| | Ø 150 | cái | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 |
| | Ø 200 | cái | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 |
| | Ø 300 | cái | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 |
| | Ø 400 | cái | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 |
| | Ø 500 | cái | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 | 500.000 |
| | Ø 600 | cái | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 |
| | Ø 700 | cái | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 | 700.000 |
| | Ø 800 | cái | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 | 800.000 |
| | Ø 1000 | cái | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 |
| | Ø 1500 | cái | 2.700.000 | 2.700.000 | 2.700.000 | 2.700.000 | 2.700.000 | 2.700.000 | 2.700.000 | 2.700.000 | 2.700.000 | 2.700.000 | 2.700.000 | 2.700.000 |
| | Ø 2000 | cái | 3.700.000 | 3.700.000 | 3.700.000 | 3.700.000 | 3.700.000 | 3.700.000 | 3.700.000 | 3.700.000 | 3.700.000 | 3.700.000 | 3.700.000 | 3.700.000 |

Quang

PHỤ LỤC SỐ 2

**BẢNG GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
TẠI NƠI SẢN XUẤT, CUNG ỨNG**

Du toan F1

Sơn La, tháng 12 năm 2018



BẢNG GIÁ VẬT LIỆU TẠI NƠI SẢN XUẤT, NƠI CUNG ỨNG
(Kèm theo Công bố số 2154/CBGVLXD-SXD ngày 11/12/2018 của Sở Xây dựng tỉnh Sơn La)

Phụ lục số 02

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|------------|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| I | NHÓM VẬT LIỆU ĐÁ | | | | |
| 1 | Thành phố Sơn La | | | | |
| 1.1 | Giá đá tại mỏ đá Noong Ấng, bản Cọ, phường Chiềng An, Tp Sơn La- của Công ty cổ phần ĐT&XD Tuấn Cường ĐT: Phạm Anh Tuấn; 022.3852.562-0913.252.102 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 90.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 170.000 | " | |
| | Đá mặt | m3 | 140.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 140.000 | " | |
| | Đá Base A | m3 | 165.000 | " | |
| | Đá Base B | m3 | 155.000 | " | |
| | Đá Base C | m3 | 70.000 | " | |
| 1.2 | Giá đá tại mỏ đá bản Phiêng Hay, phường Chiềng Xôm, Tp Sơn La- Công ty TNHH MTV Hữu Hào Tây Bắc ĐT: Đỗ Xuân Hào- 0212.332.345-0987.647.345-0982.855.488 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 95.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 160.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 155.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 150.000 | " | |
| | Đá mặt | m3 | 100.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 120.000 | " | |
| | Bây A | m3 | 145.000 | " | |
| | Đá Base B | m3 | 135.000 | " | |
| | Bây C (bây đất) | m3 | 50.000 | " | |
| 1.3 | Giá đá tại mỏ đá Pom Ư Hư-xã Chiềng Ngần và phường Chiềng Cơi, TP Sơn La - của Doanh nghiệp tư nhân Nhất Trí Điện thoại: 0913.252.325 (Đặng Văn Thành) | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 100.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 160.000 | " | |
| | Đá mặt | m3 | 150.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 150.000 | " | |
| | Đá base A | m3 | 150.000 | " | |
| | Đá base B | m3 | 110.000 | " | |
| | Đá base C | m3 | 80.000 | " | |
| 2 | Huyện Mai Sơn | | | | |
| 2.1 | Mỏ đá bản Mé Lếch, xã Cò Nòi, Mai Sơn- Tổ hợp khai thác đá Đức Hiền ĐT: Vũ Văn Đức; 0982.846.039; email: duchien699@gmail.com | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 210.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 210.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 210.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 140.000 | " | |
| | Cấp phối bê tông | m3 | 50.000 | " | |
| 2.2 | Giá đá tại mỏ đá bản Mạt, xã Chiềng Mung, huyện Mai Sơn - của Doanh nghiệp TNXD Kim Thành Điện thoại: 0212.3873.262-0986.096.015-0983.793.727 | | | | |
| | Đá dăm 0,5 x 1 | m3 | 130.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 170.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 170.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 160.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 120.000 | " | |
| | Đá mặt, cát xay nghiền | m3 | 120.000 | " | |
| | Đá dăm cấp phối L1 (bây A) | m3 | 170.000 | " | |
| | Đá dăm cấp phối L2 (bây B) | m3 | 160.000 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|------------|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Cát xay nghiền 1 | m3 | 130.000 | " | |
| | Cát nghiền | m3 | 200.000 | " | |
| | Cát nghiền cho bê tông và vữa (cát thô) | m3 | 220.000 | " | |
| | Cát nghiền cho bê tông và vữa (cát mịn) | m3 | 250.000 | " | |
| 2.3 | Giá đá tại mỏ đá bản Mạt, xã Chiềng Mung, huyện Mai Sơn - của Công ty CP XD Trường Giang Điện thoại: Đinh Công Hưng; 0913.252.322 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 140.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 170.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 170.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 160.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 130.000 | " | |
| | Đá mặt | m3 | 140.000 | " | |
| 2.4 | Giá đá tại mỏ đá bản Bản Huồi Búng xã Hát Lót, huyện Mai Sơn - của DNTN sản xuất VL và XD An Mai Điện thoại: Thăng; 0982.577.261 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 160.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 170.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 170.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 120.000 | " | |
| | Đá mặt | m3 | 140.000 | " | |
| | Đá cấp phối | m3 | 50.000 | " | |
| | Đá base | m3 | 95.000 | " | |
| 2.5 | Giá đá tại mỏ đá bản Bản Noong Tàu Thái, xã Phiêng Cầm, huyện Mai Sơn (cách thị trấn huyện Sông Mã khoảng 17km) Công ty cổ phần TM Hiền Luyện; Điện thoại: Luyện; 0916.648.678 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 180.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 250.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 250.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 220.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 160.000 | " | |
| | Đá cấp phối loại 1 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá cấp phối loại 2 | m3 | 160.000 | " | |
| 3 | Huyện Mộc Châu | | | | |
| 3.1 | Mỏ đá bản Môn, thị trấn Mộc Châu, huyện Mộc Châu-Công ty TNHH xây dựng và thương mại Thế Kỳ ĐT: Nguyễn Thị Tâm; 0916.451.958; email: kiem224@yahoo.com.vn | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 170.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 185.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 170.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 120.000 | " | |
| | Cát xay nghiền cho bê tông | m3 | 140.000 | " | |
| | Cát xay nghiền cho bê vữa xây | m3 | 180.000 | " | |
| | Cấp phối đá dăm loại 1 | m3 | 220.000 | " | |
| | Cấp phối đá dăm loại 2 | m3 | 200.000 | " | |
| | Đá thải | m3 | 60.000 | " | |
| | Bê tông nhựa nóng hạt trung (hàm lượng nhựa 4,5%) | Tấn | 1.378.000 | " | |
| | Bê tông nhựa nóng hạt trung (hàm lượng nhựa 5,0%) | Tấn | 1.450.000 | " | |
| 3.2 | Mỏ đá bản Nà Lùn, xã Mường Sang, huyện Mộc Châu-Công ty TNHH xây dựng và thương mại Khoáng sản Việt Nam ĐT: Phạm công Hoan; 0942.615.555 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 180.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 190.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 190.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 175.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 135.000 | " | |
| 3.3 | Mỏ đá tiểu khu Bó Bun, thị trấn Nông Trường Mộc Châu, huyện huyện Mộc Châu-Công ty TNHH XD và TM Thanh Thi ĐT: Thanh; 0973.234.489 | | | | |
| | Cát nghiền cho vữa xây | m3 | 120.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Cát làm nguyên liệu sản xuất gạch không nung | m3 | 100.000 | " | |
| 4 | Huyện Vân Hồ | | | | |
| | Giá đá tại Mỏ đá bản Hua Tật, xã Vân Hồ, huyện Vân Hồ-Doanh nghiệp tư nhân Minh Tâm. ĐT: 0915,181,828; email: dntnminhtam2015@gmail.com | | | | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|------------|---|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 130.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 190.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá mặt | m3 | 130.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 140.000 | " | |
| | Đá Base B | m3 | 80.000 | " | |
| 5 | Huyện Quỳnh Nhai | | | | |
| | Giá đá tại Mô đá bán He, xã Chiềng Khoang, Quỳnh Nhai- Chi nhánh Công ty CP đầu tư & XD Tuấn Cường. ĐT: Chj Thư:0915.064.722; email: cntuancuong.sla@gmail.com | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 180.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 165.000 | " | |
| | Đá mặt | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 150.000 | " | |
| | Đá Base A | m3 | 160.000 | " | |
| | Đá Base B | m3 | 150.000 | " | |
| | Đá Base C | m3 | 100.000 | " | |
| 6 | Huyện Mường La | | | | |
| | Giá đá tại Mô đá Nang Phai- xã Mường Bú- huyện Mường La-Công ty TNHH 1 thành viên minh đức Edulight ĐT: Tán: 0987.258.266 | | | | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 185.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 185.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 175.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 130.000 | " | |
| 7 | Huyện Yên Châu | | | | |
| | Mô đá mô đá bán Tà Vàng, xã Lóng Phiêng, huyện Yên Châu- Hợp tác xã sản xuất VLXD Tà Vàng. ĐT: 0973234489 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 181.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 181.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 172.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 163.000 | " | |
| | Đá mặt | m3 | 150.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 110.000 | " | |
| | Đá Ba | m3 | 120.000 | " | |
| 8 | Huyện Phù Yên | | | | |
| 8.1 | Giá tại mô: Mô đá bán Văn Cơi, xã Mường Cơi -Cty TNHH XD&TM Tân Viên; Điện thoại : 0983.031.535 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 175.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 160.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 145.000 | " | |
| 8.2 | Giá tại mô: Mô đá Mường Cơi -của Công ty TNHH đầu tư xây dựng Hồng Long Điện thoại : đạt: 0972.231.777 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 175.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 180.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 160.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 145.000 | " | |
| 9 | Huyện Bắc Yên | | | | |
| | Giá tại Mô đá bán Hồng Ngải, xã Hồng Ngải, huyện Bắc Yên -của Cty CP đầu tư xây dựng Vạn An; ĐT: Hào: 0912.743.847; Anh Kỳ: 0982.776.248 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 240.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 240.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 240.000 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|------------------------------|--|-------------|-----------------------------------|---------------------------------------|--|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 230.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 200.000 | " | |
| 10 | Huyện Sốp Cộp | | | | |
| | Giá tại mỏ đá bản Huổi Lầu, xã Mường Và, huyện Sốp Cộp của Công ty cổ phần xây dựng Trường Giang. Điện thoại: Đinh Công Hưng; 0913.252.322 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 120.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 230.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 230.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 190.000 | " | |
| | Đá mặt | m3 | 80.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 135.000 | " | |
| 11 | Huyện Thuận Châu | | | | |
| | Giá tại mỏ đá bản Bĩa xã Phổng Lái, huyện Thuận Châu- Công ty cổ phần đầu tư và xây dựng CHĐ Điện thoại: 0972.036.666 | | | | |
| | Đá 0,5 x 1 | m3 | 100.000 | Tại nơi sản xuất | |
| | Đá dăm 1 x 2 | m3 | 220.000 | " | |
| | Đá dăm 2 x 4 | m3 | 220.000 | " | |
| | Đá dăm 4 x 6 | m3 | 200.000 | " | |
| | Đá hộc | m3 | 180.000 | " | |
| 13 | Công ty cổ phần Carbon Việt Nam; địa chỉ: Cụm công nghiệp Nam Châu Sơn, tp Phú Lý, tỉnh Hà Nam | | | | |
| | Carboncor Asphalt-CA19 | tấn | 3.560.000 | Tại tp Sơn La | |
| | Carboncor Asphalt-CA 9.5 (bê tông nhựa rỗng Carbon) | tấn | 2.100.000 | " | |
| II NHÓM VẬT LIỆU GẠCH | | | | | |
| Thành phố Sơn La | | | | | |
| 1 | Gạch đất sét nung tuynel | | | | |
| 1.1 | Nhà máy gạch tuynel Chiềng Sinh- Công ty CP vật liệu XD 1 Sơn La | | | | |
| | Đ/c nhà máy: tại Phường Chiềng Sinh- thành phố Sơn La; ĐT: 0212,3874,252-0212,3852,144 | | | | |
| | Gạch 2 lỗ A0 (215x100x60) | viên | 1.045 | Nơi sản xuất | Nơi sản xuất: Phường Chiềng Sinh- thành phố Sơn La |
| | Gạch 2 lỗ A1 (215x100x60) | viên | 955 | " | |
| | Gạch đặc (215x100x60) | viên | 1.227 | " | |
| | Gạch 4 lỗ A (215x100x100) | viên | 1.409 | " | |
| | Gạch 6 lỗ A (215x150x100) | viên | 2.364 | " | |
| 1.2 | Nhà máy gạch tuynel Sơn Hưng Trung- Công ty TNHH MTV Sơn Hưng Trung | | | | |
| | Đ/c nhà máy: tại bản Hợ, phường Chiềng Sinh, tp Sơn La; ĐT: 0212,3874,037; sonhungtrung@gmail.com | | | | |
| | Gạch tuynel 2 lỗ(215x100x60) | viên | 1.100 | Nơi sản xuất | |
| Huyện Mai Sơn | | | | | |
| 1.3 | Công ty cổ phần gạch gói Chiềng Mung, huyện Mai Sơn; | | | | |
| | địa chỉ: Bản Nà Hạ, xã Chiềng Mung, huyện Mai Sơn; số điện thoại: 0916.884.589 | | | | |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A0 | viên | 950 | Nơi sản xuất và trung tâm huyện M Sơn | |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A1 | viên | 800 | | |
| 1.4 | Nhà Máy gạch Tuynel Mai Sơn- Công ty CP XM Mai Sơn | | | | |
| | Địa chỉ nhà máy: Bản Nà Pát, xã Nà Bó, huyện Mai Sơn; ĐT: 01664.604.224 | | | | |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A0 | viên | 1.100 | Nơi sản xuất huyện M Sơn | |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A1 | viên | 1.100 | | |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A2 | viên | 1.000 | | |
| | Gạch vỡ | m3 | 60.000 | | |
| Huyện Mộc Châu | | | | | |
| 1.5 | Nhà máy gạch tuynel Mộc Châu- Công ty CP vật liệu XD 1 Sơn La | | | | |
| | Đ/c nhà máy: tại Bản Nà Lùn, xã Mường Sang, huyện Mộc Châu; ĐT: 0212,3874,252-0212,3852,144 | | | | |
| | Gạch 2 lỗ A1 (210x100x60) | viên | 1.000 | Nơi sản xuất | Nơi sản xuất: Bản Nà |
| | Gạch 2 lỗ A2 (210x100x60) | viên | 864 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|----------------------|---|-------------|-----------------------------------|-------------------|--|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Gạch đặc A (210x100x60) | viên | 1.182 | " | Lùn, xã Mường Sang, huyện Mộc Châu |
| | Gạch 4 lỗ A (215x100x100) | viên | 1.682 | " | |
| | Gạch 6 lỗ A (215x150x100) | viên | 2.591 | " | |
| Huyện Sông Mã | | | | | |
| 1.6 | Nhà máy gạch tuynel Sông Mã- Công ty CP vật liệu XD 1 Sơn La Đ/c nhà máy: tại bản Hồng Nam, Chiềng Khoong, huyện Sông Mã; ĐT: 0212,3874,252-0212,3852,144 | | | | |
| | Gạch 2 lỗ A0 (210x100x60) | viên | 1.045 | Nơi sản xuất | Nơi sản xuất: Chiềng Khoong, huyện Sông Mã |
| | Gạch 2 lỗ A1 (210x100x60) | viên | 982 | " | |
| | Gạch 2 lỗ A2 (210x100x60) | viên | 905 | " | |
| 1.7 | Nhà máy gạch tuynel Sông Mã- Công ty CP Quyết tiến Sông Mã Đ/c nhà máy: tại huyện Sông Mã; ĐT: 0915.332.749 | | | | |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A0 (210x95x57mm) | viên | 1.136 | Nơi sản xuất | |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A1 (210x95x57mm) | viên | 1.000 | " | |
| | Gạch tuynel 2 lỗ A2 (210x95x57mm) | viên | 955 | " | |
| Huyện Phù Yên | | | | | |
| 1.8 | Nhà máy gạch tuynel- Công ty CP Thành An Sơn La Đ/c công ty: bản Chải 1, xã Huy Thượng, huyện Phù Yên, tỉnh Sơn La; ĐT: 0913.758.688; nguyenvanquanghaivp@gmail.com | | | | |
| | Gạch (R60) 2 lỗ loại A1 -3 chỉ (210x100x57) | viên | 900 | Nơi sản xuất | Nơi sản xuất: Huy Thượng, huyện Phù Yên, tỉnh Sơn La |
| | Gạch (R60) 2 lỗ loại A2 -3 chỉ (210x100x57) | viên | 800 | " | |
| | Gạch (R60) 2 lỗ loại A1 -1 chỉ (210x97x56) | viên | 850 | " | |
| | Gạch (R60) 2 lỗ loại A2 -1 chỉ (210x97x56) | viên | 750 | " | |
| | Gạch đặc R60 loại A1 (215x100x57) | viên | 1.000 | " | |
| | Gạch đặc R60 loại A2 (215x100x57) | viên | 800 | " | |
| | Gạch 4 lỗ loại A1 (210x97x97) | viên | 1.650 | " | |
| | Gạch 4 lỗ loại A2 (210x97x97) | viên | 1.000 | " | |
| | Gạch 6 lỗ loại A1 (210x145x100) | viên | 2.200 | " | |
| | Gạch 6 lỗ loại A2 (210x145x100) | viên | 1.500 | " | |
| 2 | Nhóm gạch ốp, lát | | | | |
| 2.1 | Công ty cổ phần SOHACO Thăng Long Đ/c công ty: số 667, tổ 3 Phường Chiềng Sinh, Tp Sơn La; ĐT: 0971.836.226; Vitto.com.vn | | | | |
| | Gạch lát nền Vitto Ceramic chống trơn 300x300 | m2 | 130.000 | Tại tp Sơn La | |
| | Gạch ốp Vitto Ceramic bóng 300x600 | m2 | 132.250 | " | |
| | Gạch ốp Vitto Ceramic siêu bóng 300x600 | m2 | 184.000 | " | |
| | Gạch lát nền Vitto Ceramic men bóng 500x500 | m2 | 108.650 | " | |
| | Gạch lát nền Vitto Ceramic chống trơn 500x500 | m2 | 135.000 | " | |
| | Gạch lát nền Vitto Ceramic 600x600 | m2 | 148.600 | " | |
| | Gạch lát nền Vitto Granite 600x600 | m2 | 240.000 | " | |
| | Gạch lát nền Vitto Granite 800x800 | m2 | 298.000 | " | |
| | Gạch lát nền Vitto Granite 600x1200 | m2 | 442.750 | " | |
| | Gạch men 300x600, loại A | m2 | 250.000 | " | |
| 2.2 | Gạch VIGLACERA - Công ty CP đầu tư thương mại và kỹ thuật xây dựng Hoàng Sơn (giá 1707) | | | | |
| | Gạch Granite nập điện đa cấp siêu bóng DN 600x600 | m2 | 363.273 | Tại tp Sơn La | |
| | Gạch Granite nập điện đa cấp siêu bóng KN 600x600 | m2 | 379.636 | " | |
| | Gạch Granite truyền thống đơn màu và muối tiêu 600x600 | m2 | 320.727 | " | |
| | Gạch Granite truyền thống đơn màu và muối tiêu BN | m2 | 726.545 | " | |
| | Gạch Granite lát nền xương bán sứ 600x600 | m2 | 285.455 | " | |
| | Gạch Granite lát nền xương bán sứ VS, KB 600x600 | m2 | 248.727 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|------------|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Gạch ốp tường kỹ thuật số KT, KQ 300x450 | m2 | 230.909 | " | |
| | Gạch ốp tường kỹ thuật số KT, KQ 300x600 | m2 | 245.455 | " | |
| | Gạch ốp tường B, D, BQ 300x450 | m2 | 170.727 | " | |
| | Gạch ốp tường F 300x600 | m2 | 209.091 | " | |
| | Gạch sàn nước 300x300mm | m2 | 184.545 | " | |
| | Gạch viền 12,5x50mm | m2 | 155.455 | " | |
| | Gạch viền 15x60mm | m2 | 228.182 | " | |
| | Gạch Ceramic màu sáng, chống trơn KT300x300, N3007 | m2 | 136.364 | " | |
| | Gạch Ceramic màu trắng KT300x450, B4500 | m2 | 158.727 | " | |
| | Gạch lát nền xương bán sứ màu vàng sáng, chống trơn, | m2 | 289.091 | " | |
| | Gạch kỹ thuật số màu vàng, chống trơn, KT300x300, | m2 | 182.182 | " | |
| | Gạch kỹ thuật số màu vàng, KT300x600, KQ3604 | m2 | 248.727 | " | |
| | Gạch kỹ thuật số màu vàng sáng, KT300x600, KQ3603 | m2 | 248.727 | " | |
| | Gạch kỹ thuật số màu vàng, KT100x600, KV01 | viên | 51.273 | " | |
| | Gạch Ceramic, KT70x300, VS4501 | viên | 40.455 | " | |
| | Gạch Granite màu ghi sáng, chống trơn KT600x600, BN01 | m2 | 320.727 | " | |
| | Gạch Granite lát nền xương bán sứ màu vàng nhạt, chống | m2 | 308.727 | " | |
| | Gạch Ceramic M6902 | viên | 40.455 | " | |
| | Gạch Terrazzo | | | " | |
| | Gạch loại A, mã VR 40-42, dày 2,8mm | m2 | 158.364 | " | |
| | Gạch loại A, Mã URIC, màu ghi, dày 2,8mm | m2 | 288.364 | " | |
| | Gạch loại A, Mã URIC, màu vàng, dày 2,8mm | m2 | 288.364 | " | |
| | Gạch loại A, mã URIC màu ghi, dày 4,5mm | m2 | 325.182 | " | |
| | Gạch loại A, mã URIC màu vàng, dày 4,5mm | m2 | 325.182 | " | |
| 2.3 | Gạch ốp lát Đồng Tâm - CN Hà Nội - Công ty TNHH MTV TM Đồng Tâm | | | | |
| | Gạch lát nền | | | giá tại TP Sơn La | |
| | Gạch Granite 600x600, mã hiệu 6DM01/02, loại AA | m2 | 233.636 | " | |
| | Gạch Granite 600x600, mã hiệu 6DM01/02, loại A | m2 | 187.273 | " | |
| | Gạch Granite 600x600, mã | m2 | 247.273 | " | |
| | Gạch Granite 600x600, mã | m2 | 198.182 | " | |
| | Gạch ốp tường | | | " | |
| | Gạch men 250x400, loại AA | m2 | 243.636 | " | |
| | Gạch men 250x400, loại A | m2 | 194.545 | " | |
| | Gạch men 300x450, loại AA | m2 | 167.273 | " | |
| | Gạch men 300x450, loại A | m2 | 133.636 | " | |
| | Gạch men 300x600, loại AA | m2 | 250.000 | " | |
| | Gạch men 300x600, loại A | m2 | 200.000 | " | |
| 2.4 | Gạch ốp lát - Công ty cổ phần thạch bản Miền Bắc (Hà Nội) (1707) | | | | |
| | Gạch ốp men bóng màu đậm/ màu nhạt CeraArt (TDP/TLP) Kích thước 300x600mm | m2 | 162.727 | giá tại TP Sơn La | |
| | Gạch ốp men bóng trang trí- viên điểm Cera Art (TKP3TIP, THP, TMP Kích thước 300x600mm | viên | 36.364 | " | |
| | Gạch ốp men khô màu đậm/ màu nhạt CeraArt (MDP/MLP) Kích thước 300x600mm | m2 | 171.818 | " | |
| | Gạch ốp men khô ốp trang trí CeraArt (MIP, MHP, MMP, MKP,.....) | viên | 36.364 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|------------|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Gạch lát nền vệ sinh CeraArt (MSP) Kích thước 300x300mm | m2 | 162.727 | " | |
| | Gạch granite men khô, mặt phẳng DigiArt (MPF) KT: 300x600mm, 600x600mm | m2 | 213.636 | " | |
| | Gạch granite men khô hiệu ứng khắc 3D DigiArt (MPH) Kích thước: 300x600mm, 600x600mm | m2 | 236.364 | " | |
| | Gạch granite men khô hiệu ứng hạt kim cương DigiArt (MPG) KT: 600x600mm | m2 | 254.545 | " | |
| | Gạch granite men khô, mặt phẳng DigiArt (MPF) Kích thước: 800x800mm | m2 | 268.182 | " | |
| | Gạch granite men khô hiệu ứng khắc 3D DigiArt (MPH) Kích thước: 800x800mm | m2 | 318.182 | " | |
| | Gạch granite men khô hiệu ứng hạt kim cương DigiArt (MPG) KT: 800x800mm | m2 | 345.455 | " | |
| | Gạch granite siêu bóng pha lê CrysArt (BCN) Kích thước: 600x600mm | m2 | 213.636 | " | |
| | Gạch granite siêu bóng pha lê CrysArt (BCN) Kích thước: 800x800mm | m2 | 280.909 | " | |
| | Gạch granite siêu bóng Nano (BDN) Kích thước: 600x600mm | m2 | 308.182 | " | |
| | Gạch granite siêu bóng Nano (BDN) KT: 800x800mm | m2 | 389.091 | " | |
| III | Đá ốp, lát (1707) | | | | |
| 1 | Tổng kho đá Liên Thăng Địa chỉ: số 274, đường Trần Đăng Ninh, tổ 8, phường Quyết Tâm, TP Sơn La; Điện thoại: 0914.633.278 | | | | |
| | Đá Granite tự nhiên (rộng 600mm, dày 15-18mm) | | | Tại TP Sơn La | |
| | Đá màu hồng Gia ly | m2 | 700.000 | " | |
| | Đá màu hồng Gia lai | m2 | 800.000 | " | |
| | Đá màu xanh ngọc | m2 | 900.000 | " | |
| | Đá màu vàng nhạt Bình Định | m2 | 700.000 | " | |
| | Đá màu Trắng suối Lau | m2 | 700.000 | " | |
| | Đá màu Đen Huế | m2 | 900.000 | " | |
| | Đá màu Đen Thanh Hóa | m2 | 850.000 | " | |
| | Đá màu Đen Phú Yên | m2 | 750.000 | " | |
| | Đá màu Nâu Anh Cúp | m2 | 1.050.000 | " | |
| | Đá màu Đỏ hoa to | m2 | 750.000 | " | |
| | Đá màu Trắng mắt rồng | m2 | 700.000 | " | |
| | Đá màu Trắng Ánh đồng | m2 | 700.000 | " | |
| | Đá màu Tím Bình Định | m2 | 650.000 | " | |
| | Đá màu Kim sa trung | m2 | 1.450.000 | " | |
| | Đá màu Xanh như ý | m2 | 1.450.000 | " | |
| | Đá màu Đỏ rubi | m2 | 1.450.000 | " | |
| | Đá màu Đen ánh kim | m2 | 750.000 | " | |
| | Đá Marble nhân tạo - Trung Quốc (1600mmx2400mm, dày 14mm và các kính thước nhỏ hơn) | | | | |
| | Đá các loại màu (vàng, vân đen, vàng đỏm, nâu cà phê, xanh nhạt, vân bạc) | m2 | 1.300.000 | giá tại TP Sơn La | |
| | Đá Marble nhập khẩu | | | | |
| | Đá màu Trắng ý | m2 | 2.100.000 | " | |
| | Đá màu Vàng kem Tây Ban Nha | m2 | 1.950.000 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|----------|---|----------------|---|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Đá màu Trắng Hy Lạp | m2 | 2.300.000 | " | |
| | Đá màu nâu Phần Lan | m2 | 2.450.000 | " | |
| | Đá màu Trắng Tây Ban Nha | m2 | 2.300.000 | " | |
| | Đá các loại vân gỗ | m2 | 2.800.000 | " | |
| | Đá màu Vàng rom | m2 | 3.200.000 | " | |
| | Đá màu Vàng Braxin | m2 | 4.100.000 | " | |
| | Đá màu Đen cừ Braxin | m2 | 5.200.000 | " | |
| | Đá Oman Hoàng Kim | m2 | 2.700.000 | " | |
| | Đá màu Nâu cà phê | m2 | 2.450.000 | " | |
| | Đá màu Vàng thủy tinh | m2 | 2.100.000 | " | |
| 2 | Đá ốp lát - Công ty TNHH SX TM DV Đức Cường | | | | |
| | Đá Granite rộng≤600, dài≤1600, dày 20mm, màu vàng, mã hiệu V01, Bình định | m2 | 1.963.000 | giá tại TP Sơn La | |
| | Đá Granite rộng≤600, dài≤1600, dày 20mm, trắng suối lau, mã hiệu Tr01, Bình định | m2 | 1.521.000 | | |
| | Đá Granite 800x800x25, màu vàng nhạt, mã hiệu V03, Bình định | m2 | 1.339.000 | " | |
| | Đá Granite 600x1100x20, màu vàng nhạt, mã hiệu V03, Bình định | m2 | 1.220.000 | " | |
| | Đá Granite 800x800x25, màu đỏ đụn, mã hiệu RbyII, Bình định | m2 | 1.556.000 | " | |
| | Đá Granite rộng≤600, dài≤1600, dày 25mm, xanh bích thạch, mã hiệu M01, Bình định | m2 | 1.693.000 | " | |
| | Đá Granite 600x1600x20, xanh bích thạch, mã hiệu M01, Bình định | m2 | 1.651.000 | " | |
| | Đá Granite rộng≤600, dài≤1400, dày20mm, xanh bích thạch, mã hiệu XTH01, Thanh hóa | m2 | 1.599.000 | " | |
| | Đá Marble 800x1000x20, màu vàng be, mã hiệu VS01, Trung Quốc | m2 | 1.944.000 | " | |
| | Đá Marble 600x900x20, màu vàng be, mã hiệu VS01, Trung Quốc | m2 | 1.814.000 | " | |
| | Đá Granite nhân tạo 800x1000x20, màu vàng be, mã hiệu 22, Trung Quốc | m2 | 1.989.000 | " | |
| | Đá Granite nhân tạo 1000x1000x20, màu vàng be, mã hiệu 22, Trung Quốc | m2 | 2.145.000 | " | |
| | Đá Granite nhân tạo 600x1000x20, màu ghi, mã hiệu 26, Trung Quốc | m2 | 1.930.000 | " | |
| | Đá Granite nhân tạo 600x1600x20, màu xanh đậm, mã hiệu 45, Trung Quốc | m2 | 2.327.000 | " | |
| | Đá nhân tạo 200x1100x20, màu trắng, mã hiệu PR01, Nghệ an | m2 | 1.599.000 | " | |
| | Đá nhân tạo 118x1036x20, màu ghi sáng, mã hiệu 25, Trung Quốc | m2 | 2.002.000 | " | |
| | Đá Marble 1000x1000x20, màu vàng be, mã hiệu VS01, Trung Quốc | m2 | 2.145.000 | " | |
| | Đá Granite 800x1000x20, xanh bích thạch, mã hiệu XTH01, Thanh hóa | m2 | 2.327.000 | " | |
| | Chi tiết hoa văn CT1, KT: 320x360, dày 20 được cắt bằng đá Granite tự nhiên Bình định, trắng suối lau Tr01. | cái | 1.095.000 | " | |
| | Chi tiết hoa văn CT2, KT: 399x427, dày 20mm được cắt bằng đá Marble Trung Quốc, vàng be VS01 | cái | 1.270.000 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----------|--|-------------|-----------------------------------|--------------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Văn hoa Composite kết hợp sợi thủy tinh, đúc rời từng chi tiết, kích thước 700x700x20, sơn màu xanh đậm, mã hiệu HV-GT-CPS1 | bộ | 4.870.000 | " | |
| | Văn hoa Composite kết hợp sợi thủy tinh, đúc liền khối, kích thước 700x700x20, sơn màu xanh đậm, mã hiệu HV-GT-CPS2 | bộ | 5.650.000 | " | |
| | Chi tiết chữ V cắt bằng đá Granite, KT: 1.036x1.036, rộng 118mm, dày 20mm, trắng suối lau Bình Định Tr01, mã hiệu HV-GT-VIEN-1 | bộ | 3.680.000 | " | |
| | Đá granite, kích thước 1.036x118x20mm, trắng suối lau Bình định Tr01, mã hiệu HV-GT-VIEN-2 | bộ | 1.510.000 | " | |
| | Cung cấp đá Granite tự nhiên lát bậc cầu thang công trình thủy điện; kích thước rộng ≤600mm, dài ≤1.600mm, dày 20mm; Màu đỏ đụn Rbyll. | m2 | 1.651.000 | " | |
| | Cung cấp đá Granite tự nhiên lát chiếu nghỉ, hành lang cầu thang công trình thủy điện; Kích thước rộng >600mm, dày 20mm; Màu đỏ đụn Rbyll; Màu xanh bích thạch M01 | m2 | 1.911.000 | " | |
| | Cung cấp đá Granite ốp tường thang máy; Kích thước rộng ≤600mm, dài ≤1.600mm, dày 20mm; Màu xanh bích thạch M01 | m2 | 2.327.000 | " | |
| 3 | Đá ốp lát - Công ty TNHH SX & TM đá ốp lát Việt Nam - CN Hà Nội | | | | |
| | Đá Granite tự nhiên, màu vàng be, KT≤800mm, dày 20mm, Bình Định | m2 | 1.850.000 | giá tại TP Sơn La | |
| | Đá Granite tự nhiên, trắng suối lau, KT≤800mm, dày 20mm, Bình Định | m2 | 1.500.000 | | |
| | Đá Granite tự nhiên, màu vàng nhạt, KT≤800mm, dày 25mm, Bình Định | m2 | 1.450.000 | " | |
| | Đá Granite tự nhiên, màu đỏ đụn (đỏ Ruby), KT≤800mm, dày 25mm, Bình Định | m2 | 2.300.000 | " | |
| | Đá Granite tự nhiên, màu xanh thạch bích, dày 25mm, Bình Định | m2 | 1.720.000 | " | |
| | Đá Granite tự nhiên, màu xanh đen, dày 20mm, Bình Định | m2 | 1.700.000 | " | |
| | Đá Granite tự nhiên, trắng (trắng đốm đen), KT≤800mm, dày 20mm, Bình Định | m2 | 1.600.000 | " | |
| | Đá Granite tự nhiên, màu hồng (Hồng gia lai), KT≤800mm, dày 20mm, Bình Định | m2 | 1.800.000 | " | |
| IV | NHÓM VẬT LIỆU THÉP | | | | |
| | Báo giá sản phẩm thép- Công ty TNHH thép SeAH Việt Nam ĐT: 093800,1413; Fax:0251,383,6997; seahsales@gmail.com | | | | |
| | Ống thép đen (Tròn, vuông, hộp) độ dày 1.0 đến 1.5mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 19.100 | Trên địa bàn tỉnh Sơn la | |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 1.6 đến 1.9mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 19.100 | " | |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 2.0mm đến 5.4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 18.800 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----------|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 5.5 đến 6.35mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 18.800 | " | Giá giao hàng trên địa bàn tỉnh Sơn La; chưa bao gồm chi phí bốc xuống hàng |
| | Ống thép đen (ống tròn) độ dày trên 6.35mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 19.000 | " | |
| | Ống thép đen độ dày 3.4mm đến 8.2mm. Đường kính từ DN 125 đến DN 200 | kg | 18.800 | " | |
| | Ống thép đen độ dày trên 8.2mm. Đường kính từ DN 125 đến DN 200 | kg | 19.800 | " | |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 1.6 đến 1.9mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 25.100 | " | |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 2.0 đến 5.4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 24.300 | " | |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 5.4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 24.300 | " | |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 3.4 mm đến 8.2mm. Đường kính từ DN 125 đến DN 200 | kg | 24.500 | " | |
| | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 8.2mm. Đường kính từ DN 125 đến DN 200 | kg | 25.300 | " | |
| | Ống tôn kẽm (tròn, vuông, hộp) độ dày 1.0mm đến 2.3mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 200 | kg | 20.100 | " | |
| V | NHÓM VẬT LIỆU TRẦN NHÀ | | | | |
| 1 | TRẦN, VÁCH THẠCH CAO (1707) | | | | |
| | Cửa hàng trần thạch cao Thanh Vũng Địa chỉ: Đường Trần Đăng Ninh- Tổ 8, phường Quyết Tâm, TP Sơn La; Điện thoại: 0948.040.999 (Phạm Thanh Bình) | | | | |
| | Trần nổi - trần thả | m2 | 180.000 | Tp Sơn La | Giá đã bao gồm công lắp dựng, khung xương, chưa sơn |
| | Trần thạch cao phẳng | m2 | 180.000 | " | |
| | Trần thạch cao giật cấp | m2 | 250.000 | " | |
| | Vách ngăn thạch cao 1 mặt | m2 | 250.000 | " | |
| | Vách ngăn thạch cao 2 mặt | m2 | 350.000 | " | |
| 2 | TRẦN NHÔM | | | | |
| | Công Ty TNHH Kiến trúc xây dựng nội thất Nam Á Địa chỉ: Yên Nghĩa, Hà Đông, Hà Nội Điện thoại: 0423.220.888; 0919.416.886 | | | | |
| | Trần nhôm clip in KT 600x600x0,5 mm, màu trắng kháng khuẩn | m2 | 1.580.000 | Tại Tp Sơn La | Đã bao gồm phụ kiện và lắp đặt |
| | Trần nhôm clip in KT 600x600x0,5 mm, màu trắng tiêu âm | m2 | 1.050.000 | " | |
| VI | NHÓM VẬT LIỆU CỬA | | | | |
| 1 | CỬA EUROWINDOW | | | | |
| | Phần cửa sổ (1707) | | | | |
| | Eurowindow : Cửa sổ 2 cánh mở trượt - Hệ Profile của hãng Koemmerling - Kính đơn: Kính trắng an toàn 6,38mm - Phụ kiện: Khóa bấm-Eurowindow - Mã hiệu: 3.01.14101504-15-S1; 3.01.14101504-15-S1-1; 3.01.14101504-15-S1-2; | m2 | 3.968.312 | Thành phố Sơn La | |
| | Eurowindow : Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài - Hệ Profile của hãng Koemmerling - Kính đơn: Kính trắng an toàn 6,38mm, dán mờ 2 mặt - Phụ kiện: Thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề -Roto - Mã hiệu: 3.01.14101504-15-TW; 3.01.14101504-15-TW-1 | m2 | 6.925.900 | " | |

Quyer

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|---|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Eurowindow : Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài - Hệ Profile của hãng Koemmerling - Kính đơn : Kính trắng an toàn 6,38mm, dán mờ 2 mặt - Phụ kiện: Thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề -Roto, hạn định -GU -Mã hiệu: 3.01.14101504-15-SW; 3.01.14101504-15-SW-1 | m2 | 6.533.491 | " | |
| | Eurowindow : Vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling - Kính đơn : Kính trắng an toàn 6,38mm - Kích thước: rộng 1190, cao 450mm - mã hiệu 3.01.14101504-15-S1-TP | m2 | 3.350.041 | " | |
| | Eurowindow : Cửa sổ 2 cánh mở trượt, vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling - Kính đơn : Kính trắng an toàn 6,38mm - Phụ kiện : Khóa bấm -Eurowindow - Kích thước: rộng 2200, cao 2195mm - mã hiệu 3.01.14101504-15-S2-2-1 | m2 | 3.663.495 | " | |
| | Eurowindow : Vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng an toàn 6,38mm - Kích thước: rộng 1213, cao 2195mm - mã hiệu 3.01.14101504-15-S2-2-2 | m2 | 2.563.827 | " | |
| | Eurowindow : Cửa sổ 2 cánh mở trượt, vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng an toàn 6,38mm- Phụ kiện : Khóa bấm -Eurowindow - mã hiệu: 3.01.14101504-15-S1A; 3.01.14101504-15-S1A-1; 3.01.14101504-15-S1A-2; 3.01.14101504-15-S1A-3; 3.01.14101504-15-S1A-4; 3.01.14101504-15-S1A-56789; 3.01.14101504-15-S1A-1011; | m2 | 4.017.271 | " | |
| | Eurowindow : Cửa sổ 2 cánh mở trượt - Hệ Profile của hãng Koemmerling - Kính đơn : Kính trắng an toàn 6,38mm - Phụ kiện : Khóa bấm -Eurowindow -Kích thước: rộng 1195, cao 1000 - mã hiệu 3.01.14101504-15-S1ND12 | m2 | 4.379.403 | " | |
| | Eurowindow : Cửa sổ 2 cánh mở trượt - Hệ Profile của hãng Koemmerling - Kính đơn : Kính trắng an toàn 6,38mm - Phụ kiện : Khóa bấm -Eurowindow -Kích thước: rộng 1000, cao 990mm - mã hiệu 3.01.14101504-15-S1ND3 | m2 | 4.584.966 | " | |
| | Eurowindow : Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài- Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng an toàn 6,38mm, dán mờ 2 mặt - Phụ kiện : Thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề -Roto, hạn định -GU - Kích thước: rộng 795, cao 955mm - mã hiệu 3.01.14101504-15-S3 | m2 | 5.797.416 | " | |
| | Eurowindow: Cửa sổ hai cánh mở quay ngoài ,hệ Profile của hãng Komeling- Kính an toàn 6.38.Phụ kiện :Thanh chốt đa điểm tay nắm bản lề Roto,chốt liền Aubi - Kích thước: rộng 1200, cao 1200mm - mã hiệu 3.01.14101504-15-S7PS | m2 | 4.186.360 | " | |
| | Eurowindow: Cửa sổ hai cánh mở quay ngoài ,hệ Profile của hãng Komeling- Kính an toàn 6.38.Phụ kiện :Thanh chốt đa điểm tay nắm bản lề Roto,chốt liền Aubi - Kích thước: rộng 1400, cao 1400mm - mã hiệu 3.01.14101504-15-S8PS | m2 | 2.767.563 | " | |
| | Phần cửa đi | | | " | |

Du toan F1

Atyer

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|---|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Eurowindow : Cửa đi 2 cánh mở quay ngoài, ngưỡng nhôm- Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng an toàn 8,38mm- Pano tấm 08mm- Phụ kiện : Cửa đi chính có khóa, Thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề -Roto, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn -Winkhaus, chốt liền -Aubi; mã hiệu: 3.01.14101504-15-D2X; 3.01.14101504-15-D3; 3.01.14101504-15-D2X-1; 3.01.14101504-15-D2 3.01.14101504-15-D1PS | m2 | 7.612.938 | " | |
| | Cửa đi 2 cánh thủy lực- Kính đơn : Kính trắng Temper 12mm- Phụ kiện : GMT - mã hiệu: 3.01.14101504-15-D1-11; 3.01.14101504-15-D5 | m2 | 3.195.783 | " | |
| | Eurowindow : Vách kính cố định- Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng an toàn 8,38mm - mã hiệu: 3.01.14101504-15-D1-2; 3.01.14101504-15-D1-3 | m2 | 3.275.749 | " | |
| | Eurowindow : Cửa đi 2 cánh mở quay ngoài, ngưỡng nhôm- Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng an toàn 8,38mm, dán mờ - Pano tấm 08mm- Phụ kiện : Cửa đi chính có khóa, Thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề - Roto, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn -Winkhaus, chốt liền -Aubi - mã hiệu: 3.01.14101504-15-D2X-2; 3.01.14101504-15-D5TPP | m2 | 7.890.748 | " | |
| | Eurowindow : Cửa đi 1 cánh mở quay trong, ngưỡng nhôm- Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng an toàn 8,38mm- Pano tấm 08mm- Phụ kiện : Cửa đi TK có khóa, Tay nắm -GU, bản lề -Roto, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn -Winkhaus - Kích thước: rộng 890, cao 2000mm - mã hiệu 3.01.14101504-15-D4KHO | m2 | 7.634.879 | " | |
| | Eurowindow : Cửa đi 1 cánh mở quay trong, ngưỡng nhôm- Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng an toàn 8,38mm, dán mờ 2 mặt - Pano tấm 08mm- Phụ kiện : Cửa đi TK có khóa, Tay nắm -GU, bản lề -Roto, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn -Winkhaus - mã hiệu: 3.01.14101504-15-D4-1; 3.01.14101504-15-D4; 3.01.14101504-15-D4-2; 3.01.14101504-15-D4-3 | m2 | 7.766.465 | " | |
| | Eurowindow : Cửa đi 2 cánh mở quay ngoài, ngưỡng nhôm, vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng an toàn 8,38mm- Pano tấm 08mm- Phụ kiện : Cửa đi chính có khóa, Thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề -Roto, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn -Winkhaus, chốt liền -Aubi - mã hiệu: 3.01.14101504-15-D2-1; 3.01.14101504-15-D2-2; 3.01.14101504-15-D2-3; 3.01.14101504-15-D2-4 | m2 | 6.982.622 | " | |
| | Eurowindow : Cửa đi 1 cánh mở quay trong, ngưỡng nhôm, vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng an toàn 8,38mm, dán mờ - Pano tấm 08mm- Phụ kiện : Cửa đi TK có khóa, Tay nắm -GU, bản lề -Roto, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn -Winkhaus - mã hiệu: 3.01.14101504-15-D3X-1 | m2 | 6.609.140 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|----------|---|----------------|---|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Phần vách kính | | | " | |
| | Eurowindow : Vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng Temper 10mm - mã hiệu: 3.01.14101504-15-VK1; 3.01.14101504-15-VK1-1; 3.01.14101504-15-VK1-2; 3.01.14101504-15-VK1-4; 3.01.14101504-15-VK1-7; 3.01.14101504-15-VK1-8; 3.01.14101504-15-VK1-11 | | 2.530.041 | " | |
| | Eurowindow : Vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng Temper 10mm - mã hiệu: 3.01.14101504-15-VK2 | | 2.694.730 | " | |
| | Eurowindow : Vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng Temper 10mm - mã hiệu: 3.01.14101504-15-VK4; 3.01.14101504-15-VK5; | | 2.773.200 | " | |
| | Eurowindow : Vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng Temper 10mm - mã hiệu: 3.01.14101504-15-VK3-1; 3.01.14101504-15-VK3-2; 3.01.14101504-15-VK3-3; 3.01.14101504-15-VK3-4; 3.01.14101504-15-VK3; | | 2.559.021 | " | |
| | Eurowindow : Vách kính cố định - Hệ Profile của hãng Koemmerling- Kính đơn : Kính trắng Temper 10mm - Kích thước: rộng 1150, cao 4250mm - mã hiệu 3.01.14101504-15-VK4 | | 2.729.987 | " | |
| 2 | Cửa cuốn và thiết bị cửa cuốn AUSTDOOR- Công ty TNHH sản xuất và thương mại dịch vụ Phú Địa chỉ: số 501 đường Trần Đăng Ninh, tổ 3, phường Quyết Tâm, TP Sơn La; 0912.832.014 | | | | |
| | Cửa cuốn tấm liền AUST-ROLL | | | Thành phố Sơn La | |
| | Tấm liền sóng vuông CB 5 màu | m2 | 954.545 | " | |
| | Tấm liền sóng vuông AP 4 màu | m2 | 800.000 | " | |
| | Tấm liền sóng vuông TM 2 màu | m2 | 654.545 | " | |
| | Cửa cuốn khe thoáng ALU-ROLL | | | " | |
| | Khe thoáng đồng siêu thoáng Combo-C70 | m2 | 2.709.091 | " | |
| | Khe thoáng đồng siêu êm Supera-S50i | m2 | 2.254.545 | " | |
| | Khe thoáng đồng siêu êm Supera-S51i | m2 | 2.072.727 | " | |
| | Khe thoáng nan A50i dày 1,4mm - 1 màu | m2 | 2.181.818 | " | |
| | Khe thoáng nan A48i dày 1,1mm - 1 màu | m2 | 1.818.182 | " | |
| | Khe thoáng nan A49i dày 0,9-1,1mm- 1 màu | m2 | 1.363.636 | " | |
| | Cửa cuốn dân dụng khác | | | " | |
| | Cửa khớp thoáng inox AUSTGRILL 1 -thanh inox vuông | m2 | 3.590.909 | " | |
| | Cửa khớp thoáng inox AUSTGRILL 2 -thanh inox tròn | m2 | 2.909.091 | " | |
| | Cửa cuốn trong suốt AUSTVISION 1 | m2 | 3.181.818 | " | |
| | Cửa cuốn trong suốt AUSTVISION 2 | m2 | 3.590.909 | " | |
| | Cửa cuốn trượt trần OVERHEAD màu vân gỗ, màu trắng | m2 | 3.927.273 | " | |
| | Bộ tài kiểm trong lò cuốn, điện 1 chiều 24VDC, công nghệ AUSTMATIC | | | " | |
| | Bộ tài đơn ARG.P-1 | bộ | 5.636.364 | " | |
| | Bộ tài đơn ARG.P-2 | bộ | 6.727.273 | " | |
| | Bộ tài đơn ARS | bộ | 4.727.273 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|----------|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Bộ tời AHV | bộ | 7.090.909 | " | |
| | Bộ tời trượt trần AH565 | bộ | 7.227.273 | " | |
| | Bộ tời kiểu ngoài lô cuốn, điện áp xoay chiều 220VAC - bộ tời | | | " | |
| | Bộ tời AUSTDOOR AH300A, sức nâng 300Kg | bộ | 6.818.182 | " | |
| | Bộ tời AUSTDOOR AH500A, sức nâng 500Kg | bộ | 7.727.273 | " | |
| | Bộ tời AUSTDOOR AH800A, sức nâng 800Kg | bộ | 15.272.727 | " | |
| | Bộ tời AUSTDOOR AH1000A, sức nâng 1000Kg | bộ | 24.363.636 | " | |
| | Bộ tời kiểu ngoài lô cuốn, điện áp xoay chiều 220VAC - bộ tời | | | " | |
| | Bộ tời AUSTDOOR AK300A, sức nâng 300Kg | bộ | 4.909.091 | " | |
| | Bộ tời AUSTDOOR AK500A, sức nâng 500Kg | bộ | 5.181.818 | " | |
| | Bộ tời AUSTDOOR AK800A, sức nâng 800Kg | bộ | 6.545.455 | " | |
| | Bộ tời AUSTDOOR AK300D, sức nâng 300Kg | bộ | 6.545.455 | " | |
| | Bộ lưu điện DC AU7 | bộ | 2.718.182 | " | |
| | Bộ lưu điện DC AU12 | bộ | 3.536.364 | " | |
| | Bộ lưu điện AC AU500S | bộ | 4.527.273 | " | |
| | Bộ lưu điện AC AU1000S | bộ | 5.354.545 | " | |
| | Còi báo động dùng cho bộ tời tầm liên | bộ | 354.545 | " | |
| | Còi báo động dùng cho bộ tời khe thoáng | bộ | 409.091 | " | |
| | Mạch báo sáng (tự bật đèn khi mở cửa) | chiếc | 300.000 | " | |
| | Khóa vi tính, nắp khóa bằng kim loại -Taiwan | bộ | 536.364 | " | |
| | Khóa 2 cạnh, nắp khóa bằng nhựa - Taiwan | bộ | 445.455 | " | |
| | Khóa 4 cạnh, nắp khóa bằng nhựa - China | bộ | 263.636 | " | |
| | Điều khiển từ xa có nắp trượt DK1 | chiếc | 445.455 | " | |
| | Điều khiển từ xa không có nắp trượt DK2 | | 354.545 | " | |
| | Bản lề sàn -kẹp kính thương hiệu Sieger | | | " | |
| | S180 (110kg) | chiếc | 1.727.273 | " | |
| | S200 (150kg) | chiếc | 1.972.727 | " | |
| | S300 (180kg) | chiếc | 2.218.182 | " | |
| | S500 (200kg) | chiếc | 3.136.364 | " | |
| | S550 (250kg) | chiếc | 3.609.091 | " | |
| | SG 01 (kẹp dưới) | chiếc | 281.818 | " | |
| | SG 02 (kẹp trên) | chiếc | 281.818 | " | |
| | SG 03 (kẹp ty) | chiếc | 300.000 | " | |
| | SG 04 (kẹp góc) | chiếc | 463.636 | " | |
| | SG 05 Khóa sàn | chiếc | 463.636 | " | |
| | SG 07 (kẹp góc) | chiếc | 500.000 | " | |
| | SG-08 (Kẹp ty) | chiếc | 727.273 | " | |
| | SG -09 (khóa) | chiếc | 545.455 | " | |
| | SG -119 (kẹp khóa) | chiếc | 636.364 | " | |
| | SG-010 (ty chế) | chiếc | 109.091 | " | |
| | SG-044 (bộ phụ kiện cửa gỗ) | chiếc | 109.091 | " | |
| 2 | Cửa Composite; cửa nhựa lõi thép Window- Công ty cổ phần xây dựng thương mại Đông Nam | | | | |
| | Địa chỉ: số 55, ngõ 14, Vũ Hữu, Nhân Chính, Thanh Xuân, Hà Nội | | | | |
| | Điện thoại: 0243.5537094 | | | | |
| | Loại cửa bằng tấm Composite | | | | |
| | Vách ngăn: Bằng tấm Composite dày 12mm, vách có khả năng chịu nước hoàn toàn, bề mặt phủ một lớp Laminate mịn vệ sinh dễ dàng. Vật tư chính: phụ kiện Inox SUS304 cùng với phụ kiện đi kèm đồng bộ (phụ kiện cửa tính ngoài) | m2 | 1.381.818 | Thành phố Sơn La | (Chiều cao tính toán là chiều cao bao gồm cả chân đế; giá chưa bao gồm công lắp dựng) |
| | Phụ kiện cửa cho vách composite | bộ | 750.000 | | |
| | Cung cấp cửa đi 1 cánh mở quay khung inox hộp 40x80 dày 1.5mm, panô inox tấm dày 1.5mm | m2 | 6.590.909 | " | Chưa bao gồm phụ kiện, khoá; giá chưa bao gồm công lắp dựng |
| | Loại cửa nhựa lõi thép Window kính trắng 5ly | | | " | |

Chuyen

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Cung cấp cửa đi 1 cánh mở quay, khung nhựa lõi thép, kính Việt - Nhật, sử dụng thanh profile Sparlee phụ kiện kim khí nhập khẩu chính hãng GQ | m2 | 5.046.250 | " | (Giá trên sử dụng cho kính trắng 5mm, Chi phí đến chân công trình tại TP Sơn La; chưa gồm công lắp dựng) (Các loại cửa có kích thước và phân trang trí khác sẽ tính Giá chênh lệch so với kính trắng 5mm như sau: - Kính mờ phun cát : 95.000 đ - Kính trắng cường lực 5mm: 205.000 đ - Kính trắng 8mm: 230.000 đ - Kính trắng an toàn 6,38mm: 295.000 đ - Kính trắng cường lực 8mm: 295.000 đ - Kính trắng an toàn 8,38mm: 355.000 đ - Kính trắng cường lực 10mm: 495.000 đ - Kính trắng an toàn 10,38mm: 655.000 đ - Kính trắng cường lực 12mm: 655.000 đ - Kính dán an toàn 8,38mm phân quang màu xanh: 655.000 đ |
| | Cung cấp cửa đi 1 cánh mở trượt, khung nhựa lõi thép, kính Việt - Nhật, sử dụng thanh profile Sparlee phụ kiện kim khí nhập khẩu chính hãng GQ | m2 | 4.936.250 | " | |
| | Cung cấp cửa đi 2-4 cánh mở quay, khung nhựa lõi thép, kính Việt - Nhật, sử dụng thanh profile Sparlee phụ kiện kim khí nhập khẩu chính hãng GQ | m2 | 5.142.500 | " | |
| | Cung cấp cửa đi 2-4 cánh mở trượt, khung nhựa lõi thép, kính Việt - Nhật, sử dụng thanh profile Sparlee phụ kiện kim khí nhập khẩu chính hãng GQ | m2 | 4.702.500 | " | |
| | Cung cấp cửa sổ 1-2 cánh mở quay, khung nhựa lõi thép, kính Việt - Nhật, sử dụng thanh profile Sparlee phụ kiện kim khí nhập khẩu chính hãng GQ | m2 | 4.334.000 | " | |
| | Cung cấp cửa sổ 1-2 cánh mở hất khung nhựa lõi thép, kính Việt - Nhật, sử dụng thanh profile Sparlee phụ kiện kim khí nhập khẩu chính hãng GQ | m2 | 4.884.000 | " | |
| | Cung cấp cửa sổ 2-4 cánh mở trượt, khung nhựa lõi thép, kính Việt - Nhật, sử dụng thanh profile Sparlee phụ kiện kim khí nhập khẩu chính hãng GQ | m2 | 3.989.700 | " | |
| | Cung cấp vách cố định khung nhựa lõi thép, kính Việt - Nhật, sử dụng Thanh profile Sparlee | m2 | 3.257.900 | " | |
| | Vách nhôm định hình, nan lá sách nhôm dày 0,9ly, sơn tĩnh điện màu trắng | m2 | 1.050.000 | " | |
| | Cung cấp lắp dựng cửa xếp inox 2 cánh có lá | m2 | 3.789.000 | " | |
| | Cung cấp vách cố định trụ khung bằng inox ống D76x1.5mm, kính cường lực 12mm | m2 | 4.181.818 | " | Giá chưa bao gồm công lắp dựng |
| | Tấm hợp kim Aluminium (đã bao gồm hệ khung xương; công lắp đặt; chiều dày 3mm) | m2 | 1.150.000 | " | |
| | Tấm hợp kim Aluminium (đã bao gồm hệ khung xương; công lắp đặt; chiều dày 4mm) | m2 | 1.300.000 | " | |
| | Tấm hợp kim Aluminium (đã bao gồm hệ khung xương; công lắp đặt; chiều dày 6mm) | m2 | 1.600.000 | " | |

VII NHÓM NHỰA ĐƯỜNG

1 Công ty TNHH Nhựa đường Petrolimex

Đại chi: số 229 Tây Sơn-Phường Ngã Tư Sở- Quận Đống Đa-TP Hà Nội; ĐT: 02462769973

| | | | |
|---|----|--------|-----------------------------|
| Nhựa đường đặc nóng 60/70 (TCVN 7493:2005) | kg | 10.500 | Tại Thượng Lý, Tp Hải Phòng |
| Nhựa đường phuy 60/70 (TCVN 7493:2005) | kg | 11.900 | " |
| Nhựa đường nhũ tương (CSS 1; CRS1) (TCVN 8817:2011) | kg | 9.200 | " |
| Nhựa đường polime PMB I (22TCN 319:2004) | kg | 17.000 | " |
| Nhựa đường polime PMB III (22TCN 319:2004) | kg | 18.000 | " |
| Nhựa đường lỏng MC (8818:2011) | kg | 13.000 | " |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|---|--|-------------|-----------------------------------|-----------------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| 2 | Công ty cổ phần xuất nhập khẩu và phát triển Giao thông Miền Bắc Địa chỉ: số 04/97/25 đường Khương Trung- Phường Khương Trung- Quận Thanh Xuân- TP Hà Nội; | | | | |
| | Nhựa đường Iran M60/70 (đặc đóng thùng) | kg | 13.182 | Tại kho thành phố Hải Phòng | |
| 3 | Công ty cổ phần xuất nhập khẩu giao thông đường bộ Đại Nam Điện thoại: 00912284222-email:danimexdn@gmail.com | | | " | |
| | Nhựa đường Iran 60/70 | kg | 13.273 | " | |
| 4 | Công ty cổ phần nhựa đường thiết bị giao thông Địa chỉ: số 40 ngõ 102- Khuất Duy Tiến- Quận Thanh Xuân- TP Hà Nội; ĐT: 02435558619-0911565565 | | | " | |
| | Nhựa đường Iran 60/70 | kg | 13.182 | " | |
| 5 | Công ty TNHH Thương mại dịch vụ HẮNG NAM Địa chỉ: số 100 - đường Lê Duẩn- Tổ 1, Phường Quyết Thắng- TP Sơn La, tỉnh Sơn La | | | " | |
| | Nhựa đường Iran 60/70 | kg | 13.455 | " | |
| 6 | Công ty cổ phần đầu tư và thương mại Vitroco Địa chỉ: Quận Thanh Xuân- TP Hà Nội Điện thoại: 0984008090; Email: viet.vitraco@gmail.com | | | " | |
| | Nhựa đường Iran 60/70 | kg | 13.182 | " | |
| 7 | Công ty TNHH xuất nhập khẩu TRAMEXIM Địa chỉ: đường 351, thôn Hòa Nhất, X. Đặng Cương, H.Anh Dương, TP Hải Phòng | | | " | |
| | Nhựa đường Iran 60/70 | kg | 13.182 | " | |
| VIII NHÓM SẢN PHẨM VẬT LIỆU ĐIỆN | | | | | |
| 1 | Công ty CP Cấp điện và hệ thống LS ViNa Đ.c: Sứ Dầu- Hồng Bàng-TP Hải Phòng; 0915.224279 | | | | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x300m2 | m | 1.895.253 | Tại TP Sơn la | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x240m2 | m | 1.475.388 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x185m2 | m | 1.195.164 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x150m2 | m | 962.505 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x120m2 | m | 776.940 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x95m2 | m | 508.000 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x70m2 | m | 431.800 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 1x50m2 | m | 388.620 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 2x150m2 | m | 2.069.386 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 2x120m2 | m | 1.670.421 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 2x95m2 | m | 1.092.200 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 2x70m2 | m | 928.370 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 2x50m2 | m | 835.533 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 2x35m2 | m | 320.283 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 2x25m2 | m | 283.125 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|----------|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 3x150m2 | m | 3.031.891 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 3x120m2 | m | 2.447.361 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 3x95m2 | m | 1.600.200 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 3x70m2 | m | 1.360.170 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 3x50m2 | m | 1.224.153 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 3x35m2 | m | 480.424 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 3x25m2 | m | 424.688 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 4x95m2 | m | 2.067.591 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 4x70m2 | m | 1.499.481 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 4x50m2 | m | 1.063.968 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 4x35m2 | m | 640.565 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 4x25m2 | m | 566.250 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 4x16m2 | m | 424.688 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 4x10m2 | m | 252.462 | " | |
| | Cáp đồng ngầm Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC 4x6m2 | m | 168.000 | " | |
| 2 | Báo giá dây và cáp điện - Công ty TNHH Dây và cáp điện Trường Thịnh | | | | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn XLPE (AL/XLPE-0,6/1kV) | | | TP Sơn La | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x16 | m | 14.760 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x25 | m | 20.415 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x35 | m | 25.688 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x50 | m | 35.113 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x70 | m | 48.400 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x95 | m | 64.705 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x120 | m | 79.392 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x150 | m | 96.799 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x185 | m | 122.385 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 2x240 | m | 154.016 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x16 | m | 21.455 | TP Sơn La | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x25 | m | 29.746 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x35 | m | 37.956 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x50 | m | 52.005 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x70 | m | 71.884 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x95 | m | 96.192 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x120 | m | 118.584 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x150 | m | 144.653 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x185 | m | 180.714 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 3x240 | m | 227.342 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x16 | m | 27.862 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x25 | m | 39.707 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x35 | m | 50.480 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x50 | m | 69.546 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x70 | m | 95.842 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x95 | m | 128.317 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x120 | m | 156.642 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x150 | m | 191.683 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|---|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x185 | m | 242.143 | " | |
| | Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x240 | m | 303.582 | " | |
| | Cáp nhôm bọc PVC (AL/PVC 0,6/1kV) | | | | |
| | Cáp nhôm AV16 | m | 6.396 | TP Sơn La | |
| | Cáp nhôm AV25 | m | 9.641 | " | |
| | Cáp nhôm AV35 | m | 12.504 | " | |
| | Cáp nhôm AV50(7S) | m | 17.077 | " | |
| | Cáp nhôm AV50(19S) | m | 17.469 | " | |
| | Cáp nhôm AV70 (7S) | m | 23.237 | " | |
| | Cáp nhôm AV70 (19S) | m | 23.958 | " | |
| | Cáp nhôm AV95 (7S) | m | 30.869 | " | |
| | Cáp nhôm AV95 (19S) | m | 32.177 | " | |
| | Cáp nhôm AV120 | m | 39.768 | " | |
| | Cáp nhôm AV150 | m | 49.224 | " | |
| | Cáp nhôm AV185 | m | 62.035 | " | |
| | Cáp nhôm AV240 | m | 78.455 | " | |
| | Cáp nhôm AV300 | m | 96.501 | " | |
| | Cáp nhôm Muylle (AL/XL/PVC/ATA/PVC - 0,6/1KV) | | | TP Sơn La | |
| | Muylle 2x7 | m | 23.247 | " | |
| | Muylle 2x11 | m | 29.716 | " | |
| | Muylle 2x16 | m | 34.989 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép ACSR- (AL/Fe) | | | TP Sơn La | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC35/6,2 | kg | 83.090 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC50/8 | kg | 86.400 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC70/11 | kg | 85.988 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC95/16 | kg | 85.885 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC120/19 | kg | 86.108 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC150/19 | kg | 88.467 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC150/24 | kg | 85.078 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC150/34 | kg | 79.042 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC185/24 | kg | 86.994 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC185/29 | kg | 85.233 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC240/32 | kg | 86.685 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC240/39 | kg | 82.688 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC300/39 | kg | 85.171 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC400/51 | kg | 86.551 | " | |
| | Cáp nhôm lõi thép bọc 24kV (ACSR/XLPE/HDPE)- (ACSR/XLPE/PVC) | | | TP Sơn La | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC50/8 | m | 49.327 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC70/11 | m | 67.012 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC95/16 | m | 73.511 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC120/19 | m | 89.353 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC150/19 | m | 100.518 | " | |
| | Cáp nhôm thép bọc 35KV (ACSR/XLPE/HDPE)- (ACSR/XLPE/PVC) | | | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC50/8 | m | 67.826 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC70/11 | m | 79.609 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC95/16 | m | 94.482 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC120/19 | m | 107.151 | " | |
| | Cáp nhôm trần lõi thép AC150/19 | m | 120.386 | " | |
| | Cáp nhôm lõi thép bọc PVC (ACSR/PVC)- 0,6/1kV | | | TP Sơn La | |
| | ASV 35/6,2 | m | 17.253 | " | |
| | ASV 50/8 | m | 22.351 | " | |
| | ASV 70/11 | m | 30.210 | " | |
| | ASV 95/16 | m | 42.034 | " | |
| | ASV 120/19 | m | 50.398 | " | |
| | ASV 120/27 | m | 52.252 | " | |
| | ASV 150/19 | m | 61.311 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|---|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | ASV 150/24 | m | 63.551 | " | |
| | ASV 300/39 | m | 121.808 | " | |
| | Cáp nhôm bọc tròn (AL/XLPE/PVC-0,6/1KV) | | | TP Sơn La | |
| | Cáp bọc tròn 2x11 | m | 18.921 | " | |
| | Cáp bọc tròn 2x16 | m | 21.084 | " | |
| | Cáp bọc tròn 2x25 | m | 23.680 | " | |
| | Cáp bọc tròn 2x35 | m | 34.062 | " | |
| | Cáp bọc tròn 2x50 | m | 45.207 | " | |
| | Cáp bọc tròn 2x35+1x16 | m | 48.019 | " | |
| | Cáp bọc tròn 2x50+1x25 | m | 67.517 | " | |
| | Cáp bọc tròn 2x70+1x35 | m | 88.899 | " | |
| | Cáp bọc tròn 2x95+1x50 | m | 116.060 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x25+1x16 | m | 51.366 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x35+1x25 | m | 61.532 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x50+1x25 | m | 87.457 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x50+1x35 | m | 87.880 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x70+1x35 | m | 114.855 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x95+1x50 | m | 153.892 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x25 | m | 40.016 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x35 | m | 48.668 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x50 | m | 70.298 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x70 | m | 98.952 | " | |
| | Cáp bọc tròn 3x95 | m | 135.188 | " | |
| | Cáp bọc tròn 4x16 | m | 40.881 | " | |
| | Cáp bọc tròn 4x25 | m | 52.736 | " | |
| | Cáp bọc tròn 4x35 | m | 64.056 | " | |
| | Cáp bọc tròn 4x50 | m | 90.022 | " | |
| | Cáp Đồng đơn bọc cách điện PVC (Cu/PVC-300/500V) | | | TP Sơn La | |
| | CV 1x0,75 | m | 2.410 | " | |
| | CV 1x1 | m | 3.030 | " | |
| | CV 1x1,5 | m | 4.340 | " | |
| | CV 1x2,5 | m | 6.880 | " | |
| | CV 1x4 | m | 10.740 | " | |
| | CV 1x6 | m | 15.810 | " | |
| | CV 1x10 | m | 25.310 | " | |
| | Cáp Đồng ô van 2 ruột mềm (Cu/PVC-300/500V) | | | TP Sơn La | |
| | CV 2x0,75 | m | 6.270 | " | |
| | CV 2x1 | m | 7.530 | " | |
| | CV 2x1,5 | m | 10.320 | " | |
| | CV 2x2,5 | m | 16.350 | " | |
| | CV 2x4,0 | m | 24.920 | " | |
| | CV 2x6,0 | m | 36.550 | " | |
| | Cáp Đồng đơn bọc cách điện PVC (Cu/PVC-450/750V) | | | TP Sơn La | |
| | CV 1x16 | m | 40.726 | " | |
| | CV 1x25 | m | 63.386 | " | |
| | CV 1x35 | m | 88.807 | " | |
| | CV 1x50 | m | 122.508 | " | |
| | CV 1x70 | m | 171.114 | " | |
| | CV 1x95 | m | 238.208 | " | |
| | CV 1x120 | m | 299.318 | " | |
| | CV 1x150 | m | 373.066 | " | |
| | CV 1x185 | m | 467.548 | " | |
| | CV 1x240 | m | 611.254 | " | |
| | CV 1x300 | m | 765.218 | " | |
| | CV 1x400 | m | 992.498 | " | |
| | CV 1x500 | m | 1.241.984 | " | |
| | CV 1x630 | m | 1.566.187 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|---|----------------|---|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | CV 1x800 | m | 1.996.573 | " | |
| | Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (CU/XLPE/PVC - 0,6/1KV) | | | TP Sơn La | |
| | CXV 1x6 | m | 17.314 | " | |
| | CXV 1x10 | m | 27.326 | " | |
| | CXV 1x16 | m | 41.756 | " | |
| | CXV 1x25 | m | 64.427 | " | |
| | CXV 1x35 | m | 89.857 | " | |
| | CXV 1x50 | m | 123.446 | " | |
| | CXV 1x70 | m | 173.813 | " | |
| | CXV 1x95 | m | 241.659 | " | |
| | CXV 1x120 | m | 302.902 | " | |
| | CXV 1x150 | m | 377.093 | " | |
| | CXV 1x185 | m | 472.039 | " | |
| | CXV 1x240 | m | 616.352 | " | |
| | CXV 1x300 | m | 771.239 | " | |
| | CXV 1x400 | m | 998.935 | " | |
| | CXV 1x500 | m | 1.249.998 | " | |
| | CXV 1x630 | m | 1.577.703 | " | |
| | CXV 1x800 | m | 2.011.837 | " | |
| | Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1KV) | | | TP Sơn La | |
| | CXV 2x2,5 | m | 18.828 | " | |
| | CXV 2x4 | m | 26.378 | " | |
| | CXV 2x6 | m | 39.202 | " | |
| | CXV 2x10 | m | 59.719 | " | |
| | CXV 2x11 | m | 63.870 | " | |
| | CXV 2x16 | m | 90.589 | " | |
| | CXV 2x25 | m | 138.247 | " | |
| | CXV 2x35 | m | 191.055 | " | |
| | CXV 2x50 | m | 261.548 | " | |
| | CXV 2x70 | m | 367.247 | " | |
| | CXV 2x95 | m | 508.418 | " | |
| | CXV 2x120 | m | 635.232 | " | |
| | CXV 2x150 | m | 790.165 | " | |
| | Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV) | | | TP Sơn La | |
| | CXV 3x2,5 | m | 27.089 | " | |
| | CXV 3x4 | m | 37.533 | " | |
| | CXV 3x6 | m | 53.261 | " | |
| | CXV 3x10 | m | 82.194 | " | |
| | CXV 3x16 | m | 124.270 | " | |
| | CXV 3x25 | m | 191.611 | " | |
| | CXV 3x35 | m | 263.835 | " | |
| | CXV 3x50 | m | 362.035 | " | |
| | CXV 3x70 | m | 510.138 | " | |
| | CXV 3x95 | m | 706.683 | " | |
| | CXV 3x120 | m | 884.770 | " | |
| | CXV 3x150 | m | 1.102.337 | " | |
| | CXV 3x185 | m | 1.378.027 | " | |
| | CXV 3x240 | m | 1.795.414 | " | |
| | CXV 3x300 | m | 2.244.813 | " | |
| | CXV 3x400 | m | 2.906.979 | " | |
| | Cáp đồng 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV) | | | TP Sơn La | |
| | CXV 3x2,5+1x1,5 | m | 33.197 | " | |
| | CXV 3x4+1x2,5 | m | 48.575 | " | |
| | CXV 3x6+1x4 | m | 67.269 | " | |

Du toán F1

Chuyen

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | CXV 3x10+1x6 | m | 102.578 | " | |
| | CXV 3x16+1x10 | m | 156.550 | " | |
| | CXV 3x25+1x16 | m | 241.494 | " | |
| | CXV 3x35+1x16 | m | 318.023 | " | |
| | CXV 3x35+1x25 | m | 341.363 | " | |
| | CXV 3x50+1x25 | m | 443.724 | " | |
| | CXV 3x70+1x35 | m | 623.644 | " | |
| | CXV 3x95+1x50 | m | 863.501 | " | |
| | CXV 3x120+1x70 | m | 1.101.400 | " | |
| | CXV 3x150+1x70 | m | 1.327.608 | " | |
| | CXV 3x150+1x120 | m | 1.459.654 | " | |
| | CXV 3x185+1x95 | m | 1.684.925 | " | |
| | CXV 3x185+1x120 | m | 1.748.652 | " | |
| | CXV 3x185+1x150 | m | 1.824.140 | " | |
| | CXV 3x240+1x120 | m | 2.184.033 | " | |
| | CXV 3x240+1x150 | m | 2.259.727 | " | |
| | CXV 3x240+1x185 | m | 2.356.197 | " | |
| | CXV 3x300+1x150 | m | 2.725.607 | " | |
| | CXV 3x300+1x185 | m | 2.825.846 | " | |
| | CXV 3x300+1x240 | m | 2.971.478 | " | |
| | Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV) | | | TP Sơn La | |
| | CXV 4x2,5 | m | 36.287 | " | |
| | CXV 4x4 | m | 52.674 | " | |
| | CXV 4x6 | m | 72.749 | " | |
| | CXV 4x10 | m | 112.878 | " | |
| | CXV 4x16 | m | 171.474 | " | |
| | CXV 4x25 | m | 264.700 | " | |
| | CXV 4x35 | m | 366.556 | " | |
| | CXV 4x50 | m | 504.329 | " | |
| | CXV 4x70 | m | 710.937 | " | |
| | CXV 4x95 | m | 986.678 | " | |
| | CXV 4x120 | m | 1.234.362 | " | |
| | CXV 4x150 | m | 1.537.522 | " | |
| | CXV 4x185 | m | 1.923.958 | " | |
| | CXV 4x240 | m | 2.508.369 | " | |
| | CXV 4x300 | m | 3.134.506 | " | |
| | CXV 4x400 | m | 4.066.141 | " | |
| | Cáp đồng điện kế Muller bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC | | | TP Sơn La | |
| | Muller 2x4 | m | 34.690 | " | |
| | Muller 2x6 | m | 45.475 | " | |
| | Muller 2x7 | m | 52.509 | " | |
| | Muller 2x10 | m | 66.754 | " | |
| | Muller 2x11 | m | 70.885 | " | |
| | Muller 2x16 | m | 99.251 | " | |
| | Muller 2x25 | m | 150.823 | " | |
| | Cáp đồng ngầm 2 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV) | | | TP Sơn La | |
| | DSTA 2x1,5 | m | 20.909 | " | |
| | DSTA 2x2,5 | m | 27.583 | " | |
| | DSTA 2x4 | m | 36.905 | " | |
| | DSTA 2x6 | m | 47.771 | " | |
| | DSTA 2x10 | m | 69.401 | " | |
| | DSTA 2x16 | m | 100.744 | " | |
| | DSTA 2x25 | m | 151.225 | " | |
| | DSTA 2x35 | m | 204.177 | " | |
| | DSTA 2x50 | m | 276.833 | " | |
| | DSTA 2x70 | m | 386.569 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | DSTA 2x95 | m | 534.663 | " | |
| | DSTA 2x120 | m | 664.185 | " | |
| | DSTA 2x150 | m | 833.054 | " | |
| | Cáp đồng ngầm 3 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV) | | | TP Sơn La | |
| | DSTA 3x1,5 | m | 27.975 | " | |
| | DSTA 3x2,5 | m | 37.327 | " | |
| | DSTA 3x4 | m | 50.336 | " | |
| | DSTA 3x6 | m | 65.498 | " | |
| | DSTA 3x10 | m | 96.583 | " | |
| | DSTA 3x16 | m | 142.552 | " | |
| | DSTA 3x25 | m | 214.652 | " | |
| | DSTA 3x35 | m | 292.067 | " | |
| | DSTA 3x50 | m | 398.002 | " | |
| | DSTA 3x70 | m | 563.966 | " | |
| | DSTA 3x95 | m | 774.900 | " | |
| | DSTA 3x120 | m | 963.853 | " | |
| | DSTA 3x150 | m | 1.197.808 | " | |
| | DSTA 3x185 | m | 1.494.108 | " | |
| | DSTA 3x240 | m | 1.958.494 | " | |
| | DSTA 3x300 | m | 2.434.965 | " | |
| | DSTA 3x400 | m | 3.149.058 | " | |
| | Cáp đồng ngầm 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV) | | | TP Sơn La | |
| | DSTA 3x2,5+1x1,5 | m | 42.415 | " | |
| | DSTA 3x4+1x2,5 | m | 58.277 | " | |
| | DSTA 3x6+1x4 | m | 77.034 | " | |
| | DSTA 3x10+1x6 | m | 113.568 | " | |
| | DSTA 3x16+1x10 | m | 169.404 | " | |
| | DSTA 3x25+1x16 | m | 255.718 | " | |
| | DSTA 3x35+1x16 | m | 333.864 | " | |
| | DSTA 3x35+1x25 | m | 358.399 | " | |
| | DSTA 3x50+1x25 | m | 358.399 | " | |
| | DSTA 3x50+1x35 | m | 490.888 | " | |
| | DSTA 3x70+1x35 | m | 653.010 | " | |
| | DSTA 3x70+1x50 | m | 688.504 | " | |
| | DSTA 3x95+1x50 | m | 896.903 | " | |
| | DSTA 3x95+1x70 | m | 949.835 | " | |
| | DSTA 3x120+1x70 | m | 1.141.745 | " | |
| | DSTA 3x120+1x95 | m | 1.212.042 | " | |
| | DSTA 3x150+1x70 | m | 1.371.517 | " | |
| | DSTA 3x150+1x95 | m | 1.441.691 | " | |
| | DSTA 3x150+1x120 | m | 1.506.138 | " | |
| | DSTA 3x185+1x95 | m | 1.737.342 | " | |
| | DSTA 3x185+1x120 | m | 1.802.665 | " | |
| | DSTA 3x185+1x150 | m | 1.896.405 | " | |
| | DSTA 3x240+1x120 | m | 2.259.089 | " | |
| | DSTA 3x240+1x150 | m | 2.340.057 | " | |
| | DSTA 3x240+1x185 | m | 2.438.607 | " | |
| | DSTA 3x300+1x150 | m | 2.812.580 | " | |
| | DSTA 3x300+1x185 | m | 2.914.138 | " | |
| | DSTA 3x300+1x240 | m | 3.061.809 | " | |
| | Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV) | | | TP Sơn La | |
| | DSTA 4x1,5 | m | 33.733 | " | |
| | DSTA 4x2,5 | m | 45.784 | " | |
| | DSTA 4x4 | m | 62.861 | " | |
| | DSTA 4x6 | m | 82.956 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|---|----------------|---|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | DSTA 4x10 | m | 124.661 | " | |
| | DSTA 4x16 | m | 184.782 | " | |
| | DSTA 4x25 | m | 279.624 | " | |
| | DSTA 4x35 | m | 384.355 | " | |
| | DSTA 4x50 | m | 525.424 | " | |
| | DSTA 4x70 | m | 740.488 | " | |
| | DSTA 4x95 | m | 1.021.039 | " | |
| | DSTA 4x120 | m | 1.274.396 | " | |
| | DSTA 4x150 | m | 1.581.304 | " | |
| | DSTA 4x185 | m | 1.993.555 | " | |
| | DSTA 4x240 | m | 2.584.394 | " | |
| | DSTA 4x300 | m | 3.217.720 | " | |
| | DSTA 4x400 | m | 4.165.387 | " | |
| 3 | Cửa hàng điện dân dụng Thẻ Vui (1707) Đ.c Số nhà 45 đường Nguyễn Lương Bằng, tổ 5 phường Quyết Thắng, TP Sơn La | | | | |
| | Bóng đèn huỳnh Quang - dạng ống | | | Thành phố Sơn La | |
| | Bóng đèn dài 1,2m- 36W- G | cái | 26.364 | " | |
| | Bóng đèn dài 1,2m- 36W- B | cái | 23.636 | " | |
| | Bóng đèn dài 1,2m- 36W- Y | cái | 16.364 | " | |
| | Bóng đèn dài 1,2m- 36W- R | cái | 26.364 | " | |
| | Bóng đèn dài 1,2m- 36W- G | cái | 20.000 | " | |
| | Bóng đèn dài 1,2m- 18W- B | cái | 17.273 | " | |
| | Bóng đèn dài 1,2m- 18W- Y | cái | 20.000 | " | |
| | Bóng đèn dài 1,2m- 18W- R | cái | 20.000 | " | |
| | Aptomat -Sino | | | Thành phố Sơn La | |
| | Aptomat MCB 1 p 10A 4,5kA Sino | cái | 56.000 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 16A 4,5kA Sino | cái | 56.000 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 16A 4,5kA Sino | cái | 113.000 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 20A 6kA Sino | cái | 125.000 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 32A 6kA Sino | cái | 125.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 2P 20A 10kA Sino | cái | 885.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 2P 50A 10kA Sino | cái | 885.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 32A 10kA Sino | cái | 975.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 50A 10kA Sino | cái | 975.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 75A 10kA Sino | cái | 975.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 32A 15kA Sino | cái | 975.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 50A 15kA Sino | cái | 975.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 150A 15kA Sino | cái | 1.262.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 200A 15kA Sino | cái | 1.262.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 150A 20kA Sino | cái | 1.262.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 200A 20kA Sino | cái | 1.262.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 250A 20kA Sino | cái | 3.510.000 | " | |
| | Aptomat -Schneider | | | " | |
| | MCB IP/Icu 4,5kA | | | " | |
| | Aptomat MCB 1P 6A, ICU=4,5KA | cái | 78.100 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 10A, ICU=4,5KA | cái | 78.100 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 16A, ICU=4,6KA | cái | 78.100 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 20A, ICU=4,6KA | cái | 78.100 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 25A, ICU=4,6KA | cái | 78.100 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 32A, ICU=4,6KA | cái | 78.100 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 40A, ICU=4,6KA | cái | 117.700 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 50A, ICU=4,6KA | cái | 185.900 | " | |
| | MCB IP/Icu 6kA | | | " | |
| | Aptomat MCB 1P 6A, ICU=6KA | cái | 138.600 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 10A, ICU=6KA | cái | 138.600 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 16A, ICU=6KA | cái | 138.600 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 20A, ICU=6KA | cái | 144.100 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 20A, ICU=6KA | cái | 151.800 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 32A, ICU=6KA | cái | 159.500 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|-------------------------------|----------------|---|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Aptomat MCB 1P 40A, ICU=6KA | cái | 180.400 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 50A, ICU=6KA | cái | 215.600 | " | |
| | MCB 1P/Icu 10kA | | | " | |
| | Aptomat MCB 1P 6A, ICU=10KA | cái | 287.100 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 10A, ICU=10KA | cái | 287.100 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 16A, ICU=10KA | cái | 287.100 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 20A, ICU=10KA | cái | 300.300 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 32A, ICU=10KA | cái | 319.000 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 32A, ICU=10KA | cái | 335.500 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 40A, ICU=10KA | cái | 381.700 | " | |
| | Aptomat MCB 1P 50A, ICU=10KA | cái | 477.400 | " | |
| | MCB 2P/Icu 4,5kA | | | " | |
| | Aptomat MCB 2P 16A 4,5kA | cái | 203.500 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 20A 4,5kA | cái | 203.500 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 25A 4,5kA | cái | 203.500 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 32A 4,5kA | cái | 203.500 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 40A 4,5kA | cái | 203.500 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 50A 4,5kA | cái | 315.700 | " | |
| | MCB 2P/Icu 6kA | | | " | |
| | Aptomat MCB 2P 6A 6kA | cái | 374.000 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 10A 6kA | cái | 374.000 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 16A 6kA | cái | 374.000 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 20A 6kA | cái | 392.700 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 32A 6kA | cái | 411.400 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 40A 6kA | cái | 429.000 | " | |
| | Aptomat MCB 2P 50A 6kA | cái | 493.900 | " | |
| | MCB 2P/Icu 10kA | | | " | |
| | Aptomat MCCB 2P 10A 10kA | cái | 1.018.600 | " | |
| | Aptomat MCCB 2P 16A 10kA | cái | 1.018.600 | " | |
| | Aptomat MCCB 2P 20A 10kA | cái | 1.070.300 | " | |
| | Aptomat MCCB 2P 25A 10kA | cái | 1.122.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 2P 32A 10kA | cái | 1.181.400 | " | |
| | Aptomat MCCB 2P 40A 10kA | cái | 1.345.300 | " | |
| | Aptomat MCCB 2P 50A 10kA | cái | 1.683.000 | " | |
| | MCB 3P/Icu 6kA | | | " | |
| | Aptomat MCB 3P 10A, ICU=6KA | cái | 596.200 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 16A, ICU=6KA | cái | 596.200 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 20A, ICU=6KA | cái | 627.000 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 25A, ICU=6KA | cái | 655.600 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 32A, ICU=6KA | cái | 691.900 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 40A, ICU=6KA | cái | 787.600 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 50A, ICU=6KA | cái | 910.800 | " | |
| | MCB 3P/Icu 10kA | | | " | |
| | Aptomat MCB 3P 10A, ICU=10KA | cái | 1.560.900 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 16A, ICU=10KA | cái | 1.560.900 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 20A, ICU=10KA | cái | 1.639.000 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 25A, ICU=10KA | cái | 1.717.100 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 30A, ICU=10KA | cái | 1.811.700 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 40A, ICU=10KA | cái | 2.020.700 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 50A, ICU=10KA | cái | 2.524.500 | " | |
| | MCB 3P/Icu 15kA | | | " | |
| | Aptomat MCB 3P 40A, ICU=15KA | cái | 2.153.800 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 50A, ICU=15KA | cái | 2.691.700 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 63A, ICU=15KA | cái | 2.945.800 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 75A, ICU=15KA | cái | 3.111.900 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 80A, ICU=15KA | cái | 3.210.900 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 100A, ICU=15KA | cái | 3.374.800 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 125A, ICU=15KA | cái | 3.429.800 | " | |
| | Aptomat MCB 3P 200A, ICU=15KA | cái | 5.085.300 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|----------|---|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | MCB 3P/Icu 25kA | | | " | |
| | Aptomat MCCB 32A/3P/25KA | cái | 3.730.100 | " | |
| | Aptomat MCCB 40A/3P/25KA | cái | 3.730.100 | " | |
| | Aptomat MCCB 50A/3P/25KA | cái | 3.730.100 | " | |
| | Aptomat MCCB 63A/3P/25KA | cái | 3.730.100 | " | |
| | Aptomat MCCB 80A/3P/25KA | cái | 3.835.700 | " | |
| | Aptomat MCCB 100A/3P/25KA | cái | 3.835.700 | " | |
| | Aptomat MCCB 125A/3P/25KA | cái | 4.849.900 | " | |
| | Aptomat MCCB 160A/3P/25KA | cái | 6.155.600 | " | |
| | Aptomat MCCB 200A/3P/25KA | cái | 7.202.800 | " | |
| | Aptomat MCCB 250A/3P/25KA | cái | 8.075.100 | " | |
| | MCB 3P/4P | | | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 100A 50kA | | 4.613.400 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 125A 50kA | | 5.744.200 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 160A 50kA | | 7.293.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 200A 50kA | | 8.677.900 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 250A 50kA | | 9.728.400 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 400A 50kA | | 17.287.600 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 500A 50kA | | 21.384.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 630A 50kA | | 24.997.000 | " | |
| | Aptomat MCCB 3P 800A 50kA | | 42.082.700 | " | |
| | Aptomat MCCB 4P 1100A 100kA | | 164.124.400 | " | |
| | Máy cắt không khí (Ari circuit Breaker Masterpact) | | | " | |
| | Máy cắt không khí ACB 4P 1250A 100kA | | 144.197.900 | " | |
| | Máy cắt không khí ACB 4P 2000A 100kA | | 224.536.400 | " | |
| 4 | Công ty TNHH Thiết bị điện nước Phúc Hà | | | | |
| | Nhà phân phối Triệu Lan - SN: 154 đường Chu Văn Thịnh - TP Sơn La | | | | |
| | ĐT: 0976 705 688 - 0913 031 330 | | | | |
| | Bóng tròn M1 (Bóng tròn BARA) | | | Thành phố Sơn La | |
| | BT5 - V1 - 5W | cái | 65.000 | " | |
| | BT7 - V1 - 7W | cái | 83.000 | " | |
| | BT9 - V1 - 9W | cái | 102.000 | " | |
| | Bóng bấp ngô M1 (Bóng bấp ngô MOMO) | | | " | |
| | BBN5 - V1 - 5W | cái | 58.000 | " | |
| | BBN7 - V1 - 7W | cái | 71.000 | " | |
| | BBN9 - V1 - 9W | cái | 84.000 | " | |
| | BBN11 - V1 - 11W | cái | 115.000 | " | |
| | Bóng tròn M2 (Bóng tròn GEN2) | | | " | |
| | BT5 - Mv2.0 - 5W | cái | 50.000 | " | |
| | BT7 - Mv2.0 - 7W | cái | 53.000 | " | |
| | BT9 - Mv2.0 - 9W | cái | 60.000 | " | |
| | Bóng trụ nhựa M2 (Bóng trụ) | | | " | |
| | TR16 - Mv2.0 - 16W | cái | 110.000 | " | |
| | TR24 - Mv2.0 - 24W | cái | 147.000 | " | |
| | TR32 - Mv2.0 - 32W | cái | 205.000 | " | |
| | Bóng trụ nhôm P2 (Bóng trụ PRIME) | | | " | |
| | TR16 - Pv2.0 - 16W | cái | 180.000 | " | |
| | TR24 - Pv2.0 - 24W | cái | 210.000 | " | |
| | TR32 - Pv2.0 - 32W | cái | 285.455 | " | |
| | TR40 - Pv2.0 - 40W | cái | 420.000 | " | |
| | Bóng tuýp T8 nhôm nhựa M1 (Bóng tuýp T8 YURI) | | | " | |
| | T809 - V1 - 9W | cái | 145.000 | " | |
| | T818 - V1 - 18W | cái | 195.000 | " | |
| | Bóng tuýp T8 NANO M2 (Bóng tuýp T8 Nano) | | | " | |
| | T809 - Mv2.0 - 9W | cái | 100.000 | " | |
| | T818 - Mv2.0 - 18W | cái | 155.000 | " | |
| | Bóng tuýp T8 NANO M2 (bộ tuýp T8 cả màng Nano) | | | " | |
| | B809 - Mv2.0 - 9W | cái | 147.700 | " | |
| | B818 - Mv2.0 - 18W | cái | 207.200 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|---|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | B2818 - Mv2.0 - 36W | cái | 421.600 | " | |
| | Bóng tuýp T8 NANO E2 (bóng tuýp T8 ECO) | | | " | |
| | T809 - Ev2.0 - 9W | cái | 80.000 | " | |
| | T818 - Ev2.0 - 18W | cái | 115.000 | " | |
| | Bộ tuýp T8 NANO E2 (bộ tuýp T8 cả máng ECO) | | | " | |
| | B809 - Ev2.0 - 9W | cái | 108.800 | " | |
| | B818 - Ev2.0 - 18W | cái | 149.200 | " | |
| | B2818 - Ev2.0 - 36W | cái | 276.800 | " | |
| | Bóng tuýp T8 nhôm nhựa P2 (bóng tuýp T8 Prime) | | | " | |
| | T809 - Pv2.0 - 7W | cái | 220.000 | " | |
| | T818 - Pv2.0 - 14W | cái | 350.000 | " | |
| | Đèn tuýp T5 nhựa M2 (bóng tuýp T5) | | | " | |
| | T509-MV2.0 - 9 W | cái | 129.000 | " | |
| | T518-MV2.0 - 18 W | cái | 191.000 | " | |
| | Đèn bán nguyệt M2 (Đèn bán nguyệt) | | | " | |
| | BN18-Mv2.0 - 18W | cái | 190.000 | " | |
| | BN24-Mv2.0 - 24W | cái | 275.000 | " | |
| | BN36-Mv2.0 - 36W | cái | 345.000 | " | |
| | Đèn âm trần M2 (Đèn âm trần GEN2) | | | " | |
| | AT6-Mv2.0- 6W | cái | 115.000 | " | |
| | AT8-Mv2.0- 8W | cái | 125.000 | " | |
| | AT11-Mv2.0- 11W | cái | 150.000 | " | |
| | AT14-Mv2.0- 14W | cái | 175.000 | " | |
| | Đèn âm trần P2 (Đèn âm trần PRIME) | | | " | |
| | AT5-Pv2.0 - 5W | cái | 120.000 | " | |
| | AT7-Pv2.0 - 7W | cái | 155.000 | " | |
| | AT9-Pv2.0 - 9W | cái | 170.000 | " | |
| | AT12-Pv2.0 - 12W | cái | 200.000 | " | |
| | AT15-Pv2.0 - 15W | cái | 220.000 | " | |
| | Đèn âm trần 3 màu M2 | | | " | |
| | AT5-3M- Mv2.0-5W | cái | 150.000 | " | |
| | AT7-3M- Mv2.0-7W | cái | 190.000 | " | |
| | AT9-3M- Mv2.0-9W | cái | 210.000 | " | |
| | Đèn âm trần M1 (Đèn âm trần HASU) | | | " | |
| | AT5 - V1-5W | cái | 135.000 | " | |
| | AT7 - V1-7W | cái | 155.000 | " | |
| | AT9 - V1-9W | cái | 200.000 | " | |
| | AT12 - V1-12W | cái | 275.000 | " | |
| | AT15 - V1-15W | cái | 340.000 | " | |
| | Đèn âm trần móng M1 (Đèn âm trần móng SUISEN) | | | " | |
| | ATM6-V1-6W | cái | 125.000 | " | |
| | ATM9-V1-9W | cái | 155.000 | " | |
| | ATM12-V1-12W | cái | 190.000 | " | |
| | ATM15-V1-15W | cái | 260.000 | " | |
| | ATM18-V1-18W | cái | 315.000 | " | |
| | Đèn âm trần móng P2 (Đèn âm trần móng PRIME) | | | " | |
| | ATM5-Pv2.0-5W | cái | 134.091 | " | |
| | ATM7-Pv2.0-7W | cái | 155.000 | " | |
| | ATM9-Pv2.0-9W | cái | 180.000 | " | |
| | ATM12-Pv2.0-12W | cái | 200.000 | " | |
| | ATM15-Pv2.0-15W | cái | 240.000 | " | |
| | ATM18-Pv2.0-18W | cái | 280.000 | " | |
| | ATM24-Pv2.0-24W | cái | 420.000 | " | |
| | Đèn âm trần móng tròn M2 (âm trần móng tròn GEN2) | | | " | |
| | ATM5-MV2.0-5W | cái | 110.000 | " | |
| | ATM9-MV2.0-9W | cái | 150.000 | " | |
| | ATM12-MV2.0-12W | cái | 165.000 | " | |
| | ATM15-MV2.0-15W | cái | 200.000 | " | |
| | Đèn âm trần móng vuông M2 (âm trần móng vuông GEN2) | | | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--|----------------|---|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | ATM5-MV2.1-5W | cái | 115.000 | " | |
| | ATM9-MV2.1-9W | cái | 160.000 | " | |
| | ATM12-MV2.1-12W | cái | 175.000 | " | |
| | ATM15-MV2.1-15W | cái | 200.000 | " | |
| | Đèn ốp nổi tròn M1 (Đèn ốp nổi RAN) | | | " | |
| | ON7-V1-7W | cái | 150.000 | " | |
| | ON9-V1-9W | cái | 190.000 | " | |
| | ON12-V1-12W | cái | 210.000 | " | |
| | ON15-V1-15W | cái | 270.000 | " | |
| | ON18-V1-18W | cái | 290.000 | " | |
| | Đèn ốp nổi tròn P2 (Đèn ốp nổi tròn PRIME) | | | " | |
| | ON6-PV2.0-6W | cái | 150.000 | " | |
| | ON12-PV2.0-12W | cái | 205.000 | " | |
| | ON18-PV2.0-18W | cái | 260.000 | " | |
| | ON24-PV2.0-24W | cái | 400.000 | " | |
| | Đèn ốp nổi tròn M2 | | | " | |
| | ON18-MV2.0-18W | cái | 290.000 | " | |
| | ON24-MV2.0-24W | cái | 500.000 | " | |
| | Đèn ốp nổi vuông P2 (Đèn ốp nổi vuông PRIME) | | | " | |
| | ON6-PV2.1-6W | cái | 155.000 | " | |
| | ON12-PV2.1-12W | cái | 210.000 | " | |
| | ON18-PV2.1-18W | cái | 270.000 | " | |
| | ON24-PV2.1-24W | cái | 410.000 | " | |
| | Đèn ốp nổi vuông M2 | | | " | |
| | ON18-MV2.1-18W | cái | 300.000 | " | |
| | ON24-MV2.1-24W | cái | 510.000 | " | |
| | Đèn âm trần rọi M1 (Đèn âm trần rọi KIKU) | | | " | |
| | ATR3-V1-3W | cái | 165.000 | " | |
| | ATR5-V1-5W | cái | 210.000 | " | |
| | ATR7-V1-7W | cái | 275.000 | " | |
| | ATR9-V1-9W | cái | 325.000 | " | |
| | ATR12-V1-12W | cái | 420.000 | " | |
| | Đèn ray M1 (Đèn ray SUMIRE) | | | " | |
| | R12-V1-12W | cái | 585.000 | " | |
| | R18-V1-18W | cái | 650.000 | " | |
| | R21-V1-21W | cái | 710.000 | " | |
| | Đèn âm trần kính M1 (Âm trần kính UME) | | | " | |
| | ATK6-V1-6W | cái | 200.000 | " | |
| | ATK12-V1-12W | cái | 300.000 | " | |
| | ATK15-V1-15W | cái | 350.000 | " | |
| | Đèn pha R2 | | | " | |
| | PH100-RV2.0-100W | cái | 4.000.000 | " | |
| | PH150-RV2.0-150W | cái | 5.400.000 | " | |
| | PH1200-RV2.0-200W | cái | 6.200.000 | " | |
| | Đèn pha M2 (Đèn pha GEN2) | | | " | |
| | PH10-MV2.0-10W | cái | 204.545 | " | |
| | PH20-MV2.0-20W | cái | 305.000 | " | |
| | PH30-MV2.0-30W | cái | 485.000 | " | |
| | PH50-MV2.0-50W | cái | 656.000 | " | |
| | PH100-MV2.0-100W | cái | 1.800.000 | " | |
| | PH150-MV2.0-150W | cái | 2.800.000 | " | |
| | Máng đèn M2 (Máng đèn MASTER) | | | " | |
| | MD106-MV2.0 | cái | 53.000 | " | |
| | MD112-MV2.0 | cái | 58.000 | " | |
| | MD212-MV2.0 | cái | 124.000 | " | |
| | MDC212-MV2.0 | cái | 169.000 | " | |
| | Máng đèn E2 (Máng đèn ECO) | | | " | |
| | MD106-EV2.0 | cái | 32.000 | " | |
| | MD112-EV2.0 | cái | 38.000 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----------|---|----------------|---|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | MD212-EV2.0 | cái | 52.000 | " | |
| | MDC212-EV2.0 | cái | 124.000 | " | |
| | Đèn đường R1 (Đèn đường GEN1) | | | " | |
| | DD80-V1-80W | cái | 5.100.000 | " | |
| | DD100-V1-100W | cái | 5.900.000 | " | |
| | DD125-V1-125W | cái | 6.500.000 | " | |
| | Đèn đường M2 (Đèn đường GEN2) | | | " | |
| | DD60-MV2.0-60W | cái | 2.400.000 | " | |
| | DD70-MV2.0-70W | cái | 3.272.727 | " | |
| | DD80-MV2.0-80W | cái | 3.272.727 | " | |
| | DD90-MV2.0-90W | cái | 3.272.727 | " | |
| | DD100-MV2.0-100W | cái | 4.000.000 | " | |
| | DD125-MV2.0-125W | cái | 4.000.000 | " | |
| | DD150-MV2.0-150W | cái | 4.800.000 | " | |
| | Đèn đường R2 (Đèn đường ROBUST) | | | " | |
| | DD100-RV2.0-100W | cái | 5.000.000 | " | |
| | DD125-RV2.0-125W | cái | 6.000.000 | " | |
| | DD150-RV2.0-150W | cái | 6.000.000 | " | |
| | DD175-RV2.0-175W | cái | 7.800.000 | " | |
| | DD200-RV2.0-200W | cái | 7.800.000 | " | |
| | Đèn HIGHTBAY R1 (Đèn nhà xưởng GEN1) | | | " | |
| | HB60-V1-60W | cái | 3.510.000 | " | |
| | HB80-V1-80W | cái | 3.800.000 | " | |
| | HB100-V1-100W | cái | 4.010.000 | " | |
| | HB125-V1-125W | cái | 4.312.727 | " | |
| | HB150-V1-150W | cái | 5.309.091 | " | |
| | Đèn HIGHTBAY M2 (Đèn nhà xưởng GEN2) | | | " | |
| | HB60-MV2.0-60W | cái | 3.000.000 | " | |
| | HB80-MV2.0-80W | cái | 3.000.000 | " | |
| | HB100-MV2.0-100W | cái | 3.000.000 | " | |
| | HB125-MV2.0-125W | cái | 4.000.000 | " | |
| | HB150-MV2.0-150W | cái | 4.000.000 | " | |
| | Đèn HIGHTBAY R2 (Đèn nhà xưởng ROBUST) | | | " | |
| | HB60-PV2.0-60W | cái | 4.000.000 | " | |
| | HB80-PV2.0-80W | cái | 4.000.000 | " | |
| | HB100-PV2.0-100W | cái | 4.000.000 | " | |
| | HB125-PV2.0-125W | cái | 5.000.000 | " | |
| | HB150-PV2.0-150W | cái | 5.000.000 | " | |
| | Đèn HIGHTBAY E2 | | | " | |
| | HB6.0-Ev2.0-60W | cái | 1.500.000 | " | |
| | HB80-Ev2.0-80W | cái | 2.000.000 | " | |
| | HB100-Ev2.0-100W | cái | 2.000.000 | " | |
| | HB120-Ev2.0-120W | cái | 3.000.000 | " | |
| | HB150-Ev2.0-150W | cái | 3.000.000 | " | |
| | Đèn PANEL E2 | | | " | |
| | PN36-Mv2.0-36W | cái | 850.000 | " | |
| | Đèn PANEL M2 | | | " | |
| | PN36-Mv2.0-36W | cái | 1.000.000 | " | |
| | Màn âm trần M2 | | | " | |
| | MAT0306-Mv2.0-2.9W | cái | 298.000 | " | |
| | MAT0306-Mv2.0-3.9W | cái | 321.000 | " | |
| | MAT0312-Mv2.0-2.18W | cái | 369.000 | " | |
| | MAT0612-Mv2.0-3.18W | cái | 608.000 | " | |
| IX | NHÓM VẬT LIỆU NƯỚC | | | | |
| 1 | Cửa hàng thiết bị điện nước Hà Quyên(1707) Địa chỉ cửa hàng: số 85, đường Điện Biên, tổ 8, phường Tô Hiệu, TP Sơn La; Điện thoại: 0932.367.554-0966.238.080 | | | | |
| | Bồn chứa nước inox bể đứng - tân á đại thành | | | | |
| | Bể inox dung tích 0,5 m3 | cái | 1.675.000 | Thành phố Sơn La | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Bể inox dung tích 1 m3 | cái | 2.350.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 1,5 m3 | cái | 3.500.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 2 m3 | cái | 4.640.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 2,5 m3 | cái | 5.750.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 3 m3 | cái | 6.500.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 4 m3 | cái | 8.672.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 5 m3 | cái | 9.490.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 6 m3 | cái | 12.300.000 | " | |
| | Bồn chứa nước inox bề ngang- tân á đại thành | | | " | |
| | Bể inox dung tích 0,5 m3 | cái | 1.825.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 1 m3 | cái | 2.550.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 1,5 m3 | cái | 3.700.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 2 m3 | cái | 4.840.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 2,5 m3 | cái | 6.050.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 3 m3 | cái | 6.900.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 4 m3 | cái | 9.072.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 5 m3 | cái | 10.090.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 6 m3 | cái | 12.900.000 | " | |
| | Bồn chứa nước inox bề đứng - sơn hà | | | Thành phố Sơn La | |
| | Bể inox dung tích 0,5 m3 | cái | 1.740.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 1 m3 | cái | 2.540.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 1,5 m3 | cái | 3.820.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 2 m3 | cái | 5.100.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 3 m3 | cái | 7.360.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 4 m3 | cái | 9.580.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 5 m3 | cái | 11.820.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 6 m3 | cái | 13.770.000 | " | |
| | Bồn chứa nước inox bề ngang - sơn hà | | | | |
| | Bể inox dung tích 0,5 m3 | cái | 1.920.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 1 m3 | cái | 2.740.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 1,5 m3 | cái | 4.060.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 2 m3 | cái | 5.400.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 3 m3 | cái | 7.640.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 4 m3 | cái | 10.100.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 5 m3 | cái | 12.340.000 | " | |
| | Bể inox dung tích 6 m3 | cái | 14.490.000 | " | |
| | Bình nước nóng ROSSI | | | Thành phố Sơn La | |
| | Bình 15 lít (2500W) - bình vuông | cái | 1.600.000 | " | |
| | Bình 20 lít (2500W) - bình vuông | cái | 1.800.000 | " | |
| | Bình 30 lít (2500W) - bình vuông | cái | 2.100.000 | " | |
| | Bình 20 lít (2500W) - bình ngang | cái | 2.400.000 | " | |
| | Bình 30 lít (2500W) - bình ngang | cái | 2.500.000 | " | |
| | Bình nước nóng lạnh Prime 30Lít- Công ty TNHH Tâm Phúc | binh | 2.090.909 | " | |
| | Chậu rửa bát | | | | |
| | Chậu 2 hố- 1 bàn kích thước 1005x470x180 -Rossi Eco | cái | 881.182 | Thành phố Sơn La | |
| | Chậu 2 hố- 1 bàn kích thước 1045x450x180 -Rossi Eco | cái | 909.091 | " | |
| | Chậu 2 hố- không bàn kích thước 810x470x180 -Rossi Eco | cái | 881.818 | " | |
| | Chậu 1 hố- 1 bàn kích thước 695x385x180 -Rossi Eco | cái | 518.182 | " | |
| | Chậu 1 hố- 1 bàn kích thước 800x440x180 -Rossi Eco | cái | 581.818 | " | |
| | Chậu 1 hố- 1 bàn kích thước 730x405x180 -Rossi Eco | cái | 572.727 | " | |
| | Chậu 1 hố- không bàn kích thước 455x360x180 -Rossi Eco | cái | 354.545 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Sen vòi 2 chân mã hiệu R601V2 | cái | 1.090.909 | " | |
| | Sen vòi 1 chân mã hiệu R601V1 | cái | 1.018.182 | " | |
| | Sen vòi 2 chân mã hiệu R602V2 | cái | 1.181.818 | " | |
| | Sen vòi 1 chân mã hiệu R602V1 | cái | 1.109.091 | " | |
| | Chậu rửa mặt | | | " | |
| | Chậu rửa linax 1 lỗ L-283V | cái | 380.000 | " | |
| | Chậu rửa linax 2 lỗ L-283V | cái | 410.000 | " | |
| | Chậu rửa linax 2 lỗ L-284V | cái | 495.000 | " | |
| | Chậu rửa linax 2 lỗ L-285V | cái | 575.000 | " | |
| | Chậu tiểu | | | " | |
| | Chậu tiểu nữ Thái Bình | cái | 750.000 | " | |
| | Chậu tiểu nam Thái bình | cái | 350.000 | " | |
| | Xí xôm Thái Bình | cái | 350.000 | " | |
| | Hộp đựng giấy Vina | cái | 250.000 | " | |
| | Gương, phụ kiện | | | tp Sơn La | |
| | Gương + phụ kiện - hãng AH nhựa | bộ | 200.000 | " | |
| | phụ kiện của gương 6 món - hãng ELIRO | bộ | 800.000 | " | |
| | phụ kiện của gương 6 món - hãngMAKXIMSTAR | bộ | 300.000 | " | |
| | Gương Việt Nhật | cái | 350.000 | " | |
| | Thoát sàn D 90 | bộ | 50.000 | " | |
| | Thoát sàn D 110 | bộ | 60.000 | " | |
| | Vòi xịt bồn cầu- MIKYTO | bộ | 170.000 | " | |
| | Sen Vòi chậu rửa 2 chân-Pheroly | bộ | 850.000 | " | |
| | Sen Vòi chậu rửa 2 chân-TAKAS | bộ | 950.000 | " | |
| | Sen Tắm 2 chân -hãng AH | bộ | 1.200.000 | " | |
| | Sen Tắm 2 chân -hãng Pheroly | bộ | 950.000 | " | |
| | sen tắm vigracera VG-568 | bộ | 1.555.000 | " | |
| | sen tắm vilacera VG-541 | bộ | 1.340.000 | " | |
| | sen tắm vigracera VG-502 | bộ | 1.190.000 | " | |
| | sen tắm vigracera VG-511 | bộ | 1.810.000 | " | |
| | Sen chậu rửa 3 lỗ vigracera VG-368 | bộ | 1.165.000 | " | |
| | Sen chậu rửa 3 lỗ vigracera VG-314 | bộ | 1.040.000 | " | |
| | Sen chậu rửa 3 lỗ vigracera VSD-302 | bộ | 985.000 | " | |
| | Vòi chậu nóng lạnh vigracera 1 lỗ VG-168 | bộ | 910.000 | " | |
| | Vòi chậu nóng lạnh vigracera 1 lỗ VG-114 | bộ | 950.000 | " | |
| | Vòi chậu nóng lạnh vigracera 1 lỗ VGSD-102 | bộ | 745.000 | " | |
| | Vòi chậu nóng lạnh vigracera 1 lỗ VG-111 | bộ | 1.115.000 | " | |
| | Vòi chậu nóng lạnh vigracera 1 lỗ VG-143 | bộ | 1.521.000 | " | |
| | Vòi chậu lạnh vigracera 1 lỗ VG-143,1 | bộ | 2.123.000 | " | |
| | Vòi chậu cảm ứng nóng lạnh(dùng pin) vigraceraVG-1023M | bộ | 5.365.000 | tp Sơn La | |
| | Vòi chậu 1 đường lạnh vigracera VG-107 | bộ | 525.000 | " | |
| | Vòi chậu 1 đường lạnh vigracera VG-109 | bộ | 660.000 | " | |
| | Vòi chậu 1 đường lạnh linax LFV-12A | bộ | 690.000 | " | |
| | Vòi chậu 1 đường lạnh linax LFV-11A | bộ | 550.000 | " | |
| | Vòi chậu 1 đường lạnh linax LF-1 | bộ | 790.000 | " | |
| | Vòi chậu 1 đường lạnh linax LFV-13B | bộ | 790.000 | " | |
| | Vòi nhà bếp nóng lạnh vigracera VG-743 | bộ | 1.633.000 | " | |
| | Vòi nhà bếp 1 đường lạnh vigracera VG-707 | bộ | 510.000 | " | |
| | Xịt vệ sinh VG-XP6 | bộ | 165.000 | " | |
| | Xịt vệ sinh linax CFV-102A | bộ | 260.000 | " | |
| | Xịt vệ sinh linax CFV-102M | bộ | 350.000 | " | |
| | Xí, bột vệ sinh | | | " | |
| | Xí bột Linax C-117VA | bộ | 1.845.000 | " | |
| | Xí bột Linax C-108VA | bộ | 2.030.000 | " | |
| | Xí bột Linax C-306VA | bộ | 2.320.000 | " | |
| | Xí bột Linax C-306VAN | bộ | 2.575.000 | " | |
| | Xí bột Linax C-504VAN | bộ | 2.860.000 | " | |
| | Xí bột Linax C-504VWN | bộ | 2.695.000 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|---|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Xí bột Linax AC-702VRN | bộ | 3.360.000 | " | |
| | Xí bột Linax AC-711VRN | bộ | 3.195.000 | " | |
| | Xí bột Linax AC-808VN | bộ | 3.900.000 | " | |
| | Xí bột Linax AC-838VN | bộ | 3.600.000 | " | |
| | Xí bột Linax AC-907VN | bộ | 6.385.000 | " | |
| | Xí bột Linax AC-972VN | bộ | 5.715.000 | " | |
| | Xí bột Linax AC-939VN | bộ | 6.600.000 | " | |
| | Xí bột vglacera VI44 | bộ | 1.815.000 | " | |
| | Xí bột vglacera VI66P | bộ | 2.175.000 | " | |
| | Xí bột vglacera VI77 | bộ | 1.845.000 | " | |
| | Xí bột vglacera VT34 | bộ | 2.350.000 | " | |
| | Xí bột vglacera VT18M | bộ | 2.135.000 | " | |
| | Xí bột vglacera VII07 | bộ | 2.755.000 | " | |
| | Xí bột vglacera VI88 | bộ | 2.380.000 | " | |
| | Xí bột vglacera V41 | bộ | 4.085.000 | " | |
| | Xí bột vglacera V42 | bộ | 3.820.000 | " | |
| | Xí bột vglacera V45 | bộ | 3.860.000 | " | |
| | Xí bột vglacera V199 | bộ | 5.360.000 | " | |
| | TIỂU NAM - TIỂU NỮ | | | " | |
| | Tiểu nam treo tường vglacera T61 | cái | 4.375.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường vglacera T50 | cái | 1.440.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường vglacera T1 | cái | 1.552.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường vglacera TT1 | cái | 375.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường vglacera TT5 | cái | 1.000.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường vglacera T9 | cái | 1.910.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường vglacera TD4 | cái | 9.930.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường vglacera BS604 | cái | 4.935.000 | " | |
| | Bộ xả tiểu cảm ứng dương tường VG-HX.02 | bộ | 2.745.000 | " | |
| | Bộ xả tiểu nhấn VG-HX.05 | bộ | 625.000 | " | |
| | Xi phòng chậu lật VG-SP4 | bộ | 320.000 | " | |
| | Xi phòng chậu lật VG-SP3 | bộ | 415.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường linax AWU-500V | cái | 2.500.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường linax U-417V Trắng | cái | 4.980.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường linax U-411V Trắng | cái | 3.655.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường linax U-431V Trắng | cái | 1.910.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường linax U-440V Trắng | cái | 1.125.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường linax U-117V Trắng | cái | 975.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường linax U-116V Trắng | cái | 470.000 | " | |
| | Tiểu nam treo tường linax P-1 Trắng | cái | 990.000 | " | |
| | van xả cảm ứng tiểu nam ok-100set(A) | bộ | 1.139.500 | " | |
| | van xả cảm ứng tiểu nam okUV-120S(A) | bộ | 5.000.000 | " | |
| | van xả cảm ứng tiểu nam okUV-32SM | bộ | 4.585.000 | " | |
| | Van xả ấn tiểu nam LINAX U-3VS | bộ | 2.060.000 | " | |
| | Van xả ấn tiểu nam LINAX U-4VS | bộ | 2.155.000 | " | |
| | Van xả ấn tiểu nam LINAX Û-5V | bộ | 1.070.000 | " | |
| | Van xả ấn tiểu nam LINAX Û-6V | bộ | 1.070.000 | " | |
| | Nhựa tiền phong | | | tp Sơn La | |
| | Ống HDPE D 20 | m | 8.500 | " | |
| | Ống HDPE D 25 | m | 10.800 | " | |
| | Ống HDPE D 32 | m | 14.500 | " | |
| | Ống HDPE D 40 | m | 18.300 | " | |
| | Ống HDPE D 50 | m | 28.400 | " | |
| | Ống HDPE D 63 | m | 44.100 | " | |
| | Màng sòng 20 | cái | 18.300 | " | |
| | Màng sòng 25 | cái | 27.500 | " | |
| | Màng sòng 32 | cái | 35.700 | " | |
| | Màng sòng 40 | cái | 53.000 | " | |
| | Màng sòng 50 | cái | 69.000 | " | |
| | Màng sòng 63 | cái | 90.900 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|----------|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Cút góc 20 | cái | 23.200 | " | |
| | Cút góc 25 | cái | 26.600 | " | |
| | Cút góc 32 | cái | 36.400 | " | |
| | Cút góc 40 | cái | 57.900 | " | |
| | Cút góc 50 | cái | 59.500 | " | |
| | Cút góc 63 | cái | 140.000 | " | |
| 2 | Doanh nghiệp tư nhân Ngân Chính | | | | |
| | Địa chỉ: Bán Hìn, phường Chiềng An, thành phố Sơn La (đường QL6 đi Thuận Châu) | | | | |
| | Điện thoại: 01638.319.672 | | | | |
| | Bồn nước inox đứng- dung tích 1,0 m3 - Việt Á | cái | 1.727.273 | Thành phố Sơn La | |
| | Bồn nước inox đứng- dung tích 1,2 m3 - Việt Á | cái | 1.954.545 | " | |
| | Bồn nước inox đứng- dung tích 1,5 m3 - Việt Á | cái | 2.590.909 | " | |
| | Bồn nước inox đứng- dung tích 2,0 m3 - Việt Á | cái | 3.454.545 | " | |
| | Bồn nước inox ngang- dung tích 1,0 m3 - Việt Á | cái | 1.909.091 | " | |
| | Bồn nước inox ngang- dung tích 1,2 m3 - Việt Á | cái | 2.136.364 | " | |
| | Bồn nước inox ngang- dung tích 1,5 m3 - Việt Á | cái | 2.772.727 | " | |
| | Bồn nước inox ngang- dung tích 2,0 m3 - Việt Á | cái | 3.636.364 | " | |
| 3 | Ông nước và phụ kiện của Công ty TNHH hóa nhựa Đệ Nhất -nhà phân phối triệu Lan(ông nhựa Đệ Nhất) SN: 154 đường Chu Văn Thỉnh - TP Sơn La - ĐT: 0976 705 688 - 0913 031 330 | | | | |
| | Ông nhựa UPVC dán keo: | | | | |
| | Thoát nước | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1.0mm | m | 5.200 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1.0mm | m | 6.500 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 1.0mm | m | 8.500 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 1,2mm | m | 12.600 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 1,4mm | m | 14.800 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 1,4mm | m | 19.100 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 1,5mm | m | 26.900 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 1,5mm | m | 32.900 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 1,9mm | m | 49.600 | " | |
| | Class 0 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1,2mm | m | 6.400 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1,3mm | m | 8.200 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 1,4mm | m | 10.000 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 1,5mm | m | 14.200 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 1,6mm | m | 17.300 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 1,5mm | m | 23.000 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 1,8mm | m | 31.400 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 1,7mm | m | 37.500 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 2,2 mm | m | 56.100 | " | |
| | Class 1 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1,5 mm | m | 6.900 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1,5 mm | m | 9.600 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 1,6mm | m | 12.100 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 1,8mm | m | 16.600 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 2.0mm | m | 19.700 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 1,8mm | m | 28.000 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 2,2 mm | m | 36.000 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 2,2 mm | m | 43.900 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 2,7 mm | m | 65.400 | " | |
| | Φ 125 chiều dày 3.1 mm | m | 80.900 | " | |
| | Φ 140 chiều dày 3.5 mm | m | 96.800 | " | |
| | Φ 160 chiều dày 4.0 mm | m | 134.600 | " | |
| | Φ 200 chiều dày 4.9 mm | m | 206.600 | " | |
| | Φ 225 chiều dày 5.5 mm | m | 258.400 | " | |
| | Φ 250 chiều dày 6.2 mm | m | 326.300 | " | |
| | Φ 280 chiều dày 6.9 mm | m | 406.400 | " | |
| | Φ 315 chiều dày 7.7 mm | m | 490.200 | " | |
| | Φ 355 chiều dày 8.7 mm | m | 658.200 | " | |
| | Φ 400 chiều dày 9.8 mm | m | 818.400 | " | |
| | Φ 450 chiều dày 11.0 mm | m | 1.062.500 | " | |
| | Φ 500 chiều dày 12.3 mm | m | 1.319.900 | " | |
| | Class 2 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1,7 mm | m | 8.500 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1.9 mm | m | 10.700 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|------------------------------|----------------|---|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 34 chiều dày 2.1mm | m | 14.800 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 2.1mm | m | 18.900 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 2,4mm | m | 22.800 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 2,4mm | m | 32.600 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 2,9 mm | m | 46.400 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 2,7 mm | m | 52.500 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 3,2 mm | m | 75.300 | " | |
| | Φ 125 chiều dày 3.7 mm | m | 95.900 | " | |
| | Φ 140 chiều dày 4.1 mm | m | 121.400 | " | |
| | Φ 160 chiều dày 4.7 mm | m | 157.600 | " | |
| | Φ 200 chiều dày 5.9 mm | m | 245.400 | " | |
| | Φ 225 chiều dày 6.6 mm | m | 308.600 | " | |
| | Φ 250 chiều dày 7.3 mm | m | 379.500 | " | |
| | Φ 280 chiều dày 8.2 mm | m | 476.600 | " | |
| | Φ 315 chiều dày 9.2 mm | m | 600.300 | " | |
| | Φ 355 chiều dày 10.4 mm | m | 783.000 | " | |
| | Φ 400 chiều dày 11.7 mm | m | 964.100 | " | |
| | Φ 450 chiều dày 13.2 mm | m | 1.268.600 | " | |
| | Φ 500 chiều dày 14.6 mm | m | 1.559.400 | " | |
| | Class 3 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 2,4 mm | m | 10.000 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 3.0 mm | m | 15.000 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 2,6mm | m | 16.900 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 2,6mm | m | 22.200 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 3.0mm | m | 27.600 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 3.0mm | m | 39.400 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 3,6 mm | m | 57.400 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 3,5 mm | m | 66.700 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 4,2 mm | m | 104.300 | " | |
| | Φ 125 chiều dày 4.8 mm | m | 121.600 | " | |
| | Φ 140 chiều dày 5.4 mm | m | 148.500 | " | |
| | Φ 160 chiều dày 6.2 mm | m | 205.100 | " | |
| | Φ 200 chiều dày 7.7 mm | m | 319.500 | " | |
| | Φ 225 chiều dày 8.6 mm | m | 401.600 | " | |
| | Φ 250 chiều dày 9.6 mm | m | 497.600 | " | |
| | Φ 280 chiều dày 10.7 mm | m | 621.600 | " | |
| | Φ 315 chiều dày 12.1 mm | m | 784.600 | " | |
| | Φ 355 chiều dày 13.6 mm | m | 1.009.200 | " | |
| | Φ 400 chiều dày 15.3 mm | m | 1.435.000 | " | |
| | Φ 450 chiều dày 17.2 mm | m | 1.637.900 | " | |
| | Phụ tùng PVC | | | | |
| | Đầu nối thẳng | | | | |
| | Φ 21 áp suất 10.0 | cái | 1.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 10.0 | cái | 1.364 | " | |
| | Φ 34 áp suất 10.0 | cái | 2.000 | " | |
| | Φ 42 áp suất 10.0 | cái | 2.727 | " | |
| | Φ 48 áp suất 10.0 | cái | 3.600 | " | |
| | Φ 60 áp suất 10.0 | cái | 5.909 | " | |
| | Φ 75 áp suất 12.5 | cái | 24.200 | " | |
| | Φ 90 áp suất 12.5 | cái | 26.100 | " | |
| | Φ 110 áp suất 12.5 | cái | 53.600 | " | |
| | Φ 140 áp suất 12.5 | cái | 89.700 | " | |
| | Φ 160 áp suất 12.5 | cái | 136.200 | " | |
| | Φ 200 áp suất 10 | cái | 293.900 | " | |
| | Φ 225 áp suất 10 | cái | 435.200 | " | |
| | Φ 250 áp suất 10 | cái | 1.280.200 | " | |
| | Φ 280 áp suất 10 | cái | 1.371.300 | " | |
| | Φ 315 áp suất 10 | cái | 1.755.500 | " | |
| | Nối góc 45 độ (chéch) | | | | |
| | Φ 21 áp suất 10.0 | cái | 1.182 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 10.0 | cái | 1.455 | " | |
| | Φ 34 áp suất 10.0 | cái | 2.091 | " | |
| | Φ 42 áp suất 10.0 | cái | 3.273 | " | |
| | Φ 48 áp suất 10.0 | cái | 5.273 | " | |
| | Φ 60 áp suất 8.0 | cái | 8.636 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 14.909 | " | |
| | Φ 90 áp suất 7.0 | cái | 20.455 | " | |
| | Φ 110 áp suất 6.0 | cái | 29.818 | " | |
| | Φ 125 áp suất 6.0 | cái | 52.727 | " | |
| | Φ 140 áp suất 12.5 | cái | 122.200 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|-------------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 160 áp suất 12.5 | cái | 155.400 | " | |
| | Φ 200 áp suất 10 | cái | 410.500 | " | |
| | Φ 225 áp suất 10 | cái | 606.400 | " | |
| | Φ 250 áp suất 10 | cái | 1.506.800 | " | |
| | Φ 280 áp suất 10 | cái | 1.573.800 | " | |
| | Φ 315 áp suất 10 | cái | 3.089.900 | " | |
| | Nối góc 90 độ (cút) | | | | |
| | Φ 21 áp suất 10.0 | cái | 1.182 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 10.0 | cái | 1.727 | " | |
| | Φ 34 áp suất 10.0 | cái | 2.727 | " | |
| | Φ 42 áp suất 10.0 | cái | 4.364 | " | |
| | Φ 48 áp suất 10.0 | cái | 6.909 | " | |
| | Φ 60 áp suất 8.0 | cái | 10.182 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 18.000 | " | |
| | Φ 90 áp suất 7.0 | cái | 25.000 | " | |
| | Φ 110 áp suất 6.0 | cái | 37.909 | " | |
| | Φ 125 áp suất 6.0 | cái | 84.000 | " | |
| | Φ 140 áp suất 12.5 | cái | 140.700 | " | |
| | Φ 160 áp suất 12.5 | cái | 284.300 | " | |
| | Φ 200 áp suất 10 | cái | 555.800 | " | |
| | Φ 225 áp suất 10 | cái | 648.200 | " | |
| | Φ 250 áp suất 10 | cái | 1.835.400 | " | |
| | Φ 280 áp suất 10 | cái | 2.130.700 | " | |
| | Ba chạc 90 độ (tê) | | | | |
| | Φ 21 áp suất 10.0 | cái | 1.727 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 10.0 | cái | 2.909 | " | |
| | Φ 34 áp suất 10.0 | cái | 4.000 | " | |
| | Φ 42 áp suất 10.0 | cái | 5.727 | " | |
| | Φ 48 áp suất 10.0 | cái | 8.600 | " | |
| | Φ 60 áp suất 8.0 | cái | 13.455 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 22.909 | " | |
| | Φ 90 áp suất 7.0 | cái | 37.500 | " | |
| | Φ 110 áp suất 6.0 | cái | 53.636 | " | |
| | Φ 125 áp suất 6.0 | cái | 105.727 | " | |
| | Φ 140 áp suất 12.5 | cái | 236.200 | " | |
| | Φ 160 áp suất 12.5 | cái | 455.000 | " | |
| | Φ 200 áp suất 10 | cái | 1.044.000 | " | |
| | Φ 225 áp suất 10 | cái | 1.404.500 | " | |
| | Φ 250 áp suất 10 | cái | 3.068.900 | " | |
| | Đầu nối chuyển bậc (Côn thu) | | | | |
| | Φ 27x21 áp suất 10.0 | cái | 1.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 34x21 áp suất 10.0 | cái | 1.455 | " | |
| | Φ 34x27 áp suất 10.0 | cái | 1.909 | " | |
| | Φ 42x21 áp suất 10.0 | cái | 2.091 | " | |
| | Φ 42x27 áp suất 10.0 | cái | 2.273 | " | |
| | Φ 42x34 áp suất 10.0 | cái | 2.455 | " | |
| | Φ 48x21 áp suất 10.0 | cái | 2.909 | " | |
| | Φ 48x27 áp suất 10.0 | cái | 3.091 | " | |
| | Φ 48x34 áp suất 10.0 | cái | 3.182 | " | |
| | Φ 48x42 áp suất 10.0 | cái | 3.273 | " | |
| | Φ 60x21 áp suất 8.0 | cái | 4.091 | " | |
| | Φ 60x27 áp suất 8.0 | cái | 4.909 | " | |
| | Φ 60x34 áp suất 8.0 | cái | 4.909 | " | |
| | Φ 60x42 áp suất 8.0 | cái | 5.091 | " | |
| | Φ 60x48 áp suất 8.0 | cái | 5.273 | " | |
| | Φ 75x34 áp suất 8.0 | cái | 7.818 | " | |
| | Φ 75x42 áp suất 8.0 | cái | 7.818 | " | |
| | Φ 75x48 áp suất 8.0 | cái | 7.818 | " | |
| | Φ 75x60 áp suất 8.0 | cái | 8.182 | " | |
| | Φ 90x34 áp suất 7.0 | cái | 10.455 | " | |
| | Φ 90x42 áp suất 7.0 | cái | 11.364 | " | |
| | Φ 90x48 áp suất 7.0 | cái | 11.364 | " | |
| | Φ 90x60 áp suất 7.0 | cái | 11.818 | " | |
| | Φ 90x75 áp suất 7.0 | cái | 12.727 | " | |
| | Φ 110x34 áp suất 6.0 | cái | 17.091 | " | |
| | Φ 110x42 áp suất 6.0 | cái | 17.273 | " | |
| | Φ 110x48 áp suất 6.0 | cái | 17.273 | " | |
| | Φ 110x60 áp suất 6.0 | cái | 17.273 | " | |
| | Φ 110x75 áp suất 6.0 | cái | 17.455 | " | |
| | Φ 110x90 áp suất 6.0 | cái | 17.818 | " | |

Du toán F1

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|------------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Ba chạc chuyển bậc (Tê thu) | | | | |
| | Φ 27x21 áp suất 10.0 | cái | 2.273 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 34x21 áp suất 10.0 | cái | 2.909 | " | |
| | Φ 34x27 áp suất 10.0 | cái | 3.182 | " | |
| | Φ 42x21 áp suất 10.0 | cái | 3.909 | " | |
| | Φ 42x27 áp suất 10.0 | cái | 4.455 | " | |
| | Φ 42x34 áp suất 10.0 | cái | 5.000 | " | |
| | Φ 48x21 áp suất 10.0 | cái | 6.273 | " | |
| | Φ 48x27 áp suất 10.0 | cái | 6.455 | " | |
| | Φ 48x34 áp suất 10.0 | cái | 6.909 | " | |
| | Φ 48x42 áp suất 10.0 | cái | 8.727 | " | |
| | Φ 60x21 áp suất 8.0 | cái | 8.455 | " | |
| | Φ 60x27 áp suất 8.0 | cái | 8.909 | " | |
| | Φ 60x34 áp suất 8.0 | cái | 9.818 | " | |
| | Φ 60x42 áp suất 8.0 | cái | 10.545 | " | |
| | Φ 60x48 áp suất 8.0 | cái | 11.364 | " | |
| | Φ 75x34 áp suất 8.0 | cái | 14.909 | " | |
| | Φ 75x42 áp suất 8.0 | cái | 16.000 | " | |
| | Φ 75x48 áp suất 8.0 | cái | 18.000 | " | |
| | Φ 75x60 áp suất 8.0 | cái | 20.182 | " | |
| | Φ 90x34 áp suất 7.0 | cái | 20.909 | " | |
| | Φ 90x42 áp suất 7.0 | cái | 21.091 | " | |
| | Φ 90x48 áp suất 7.0 | cái | 30.909 | " | |
| | Φ 90x60 áp suất 7.0 | cái | 31.818 | " | |
| | Φ 90x75 áp suất 7.0 | cái | 35.273 | " | |
| | Φ 110x34 áp suất 6.0 | cái | 32.545 | " | |
| | Φ 110x42 áp suất 6.0 | cái | 33.636 | " | |
| | Φ 110x48 áp suất 6.0 | cái | 34.545 | " | |
| | Φ 110x60 áp suất 6.0 | cái | 36.727 | " | |
| | Φ 110x75 áp suất 6.0 | cái | 38.091 | " | |
| | Φ 110x90 áp suất 6.0 | cái | 47.273 | " | |
| | Ống nhựa HDPE 80: | | | | |
| | PN6 | | | | |
| | Φ 40 dày 2.0mm | m | 17.200 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 50 dày 2,4mm | m | 26.700 | " | |
| | Φ 63 dày 3mm | m | 41.400 | " | |
| | Φ 75 dày 3,5mm | m | 58.900 | " | |
| | Φ 90 dày 4,3mm | m | 94.800 | " | |
| | Φ 110 dày 5,3mm | m | 125.000 | " | |
| | Φ 125 dày 6mm | m | 161.100 | " | |
| | Φ 140 dày 6,7 mm | m | 183.500 | " | |
| | Φ 160 dày 7,7mm | m | 263.100 | " | |
| | Φ 180 dày 8.6mm | m | 331.000 | " | |
| | Φ 200 dày 9,6mm | m | 411.300 | " | |
| | Φ 225 dày 10,8mm | m | 518.600 | " | |
| | Φ 250 dày 11,9mm | m | 634.400 | " | |
| | Φ 280 dày 13,4mm | m | 798.300 | " | |
| | Φ 315 dày 15mm | m | 1.003.500 | " | |
| | Φ 355 dày 16,9mm | m | 1.283.800 | " | |
| | Φ 400 dày 19,1mm | m | 1.617.500 | " | |
| | Φ 450 dày 21,5mm | m | 2.064.600 | " | |
| | Φ 500 dày 23,9mm | m | 2.525.600 | " | |
| | PN8 | | | | |
| | Φ 32 dày 2.0mm | m | 14.000 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 40 dày 2,4mm | m | 20.800 | " | |
| | Φ 50 dày 3mm | m | 32.400 | " | |
| | Φ 63 dày 3,8mm | m | 51.600 | " | |
| | Φ 75 dày 4,5mm | m | 72.000 | " | |
| | Φ 90 dày 5,4mm | m | 105.900 | " | |
| | Φ 110 dày 6,6mm | m | 153.900 | " | |
| | Φ 125 dày 7,4mm | m | 196.800 | " | |
| | Φ 140 dày 8,3 mm | m | 246.800 | " | |
| | Φ 160 dày 9,5mm | m | 321.800 | " | |
| | Φ 180 dày 10,7mm | m | 408.000 | " | |
| | Φ 200 dày 11,9 mm | m | 507.000 | " | |
| | Φ 225 dày 13,4 mm | m | 640.200 | " | |
| | Φ 250 dày 14,8mm | m | 786.900 | " | |
| | Φ 280 dày 16,6mm | m | 987.800 | " | |
| | Φ 315 dày 18,7mm | m | 1.250.400 | " | |
| | Φ 355 dày 21,1mm | m | 1.575.900 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 400 dày 23,7mm | m | 2.012.400 | " | |
| | Φ 450 dày 26,7mm | m | 2.530.800 | " | |
| | Φ 500 dày 29,7mm | m | 3.145.000 | " | |
| | PN10 | | | | |
| | Φ 25 dày 2,0mm | m | 10.200 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 32 dày 2,4mm | m | 16.400 | " | |
| | Φ 40 dày 3mm | m | 25.200 | " | |
| | Φ 50 dày 3,7mm | m | 38.700 | " | |
| | Φ 63 dày 4,7mm | m | 62.000 | " | |
| | Φ 75 dày 5,6mm | m | 88.600 | " | |
| | Φ 90 dày 6,7mm | m | 125.600 | " | |
| | Φ 110 dày 8,1mm | m | 189.600 | " | |
| | Φ 125 dày 9,2mm | m | 242.000 | " | |
| | Φ 140 dày 10,3mm | m | 301.600 | " | |
| | Φ 160 dày 11,8mm | m | 395.700 | " | |
| | Φ 180 dày 13,3mm | m | 500.400 | " | |
| | Φ 200 dày 14,7mm | m | 599.455 | " | |
| | Φ 225 dày 16,6mm | m | 769.200 | " | |
| | Φ 250 dày 18,4mm | m | 951.300 | " | |
| | Φ 280 dày 20,6mm | m | 1.193.200 | " | |
| | Φ 315 dày 23,2mm | m | 1.509.600 | " | |
| | Φ 355 dày 26,1mm | m | 1.916.700 | " | |
| | Φ 400 dày 29,4mm | m | 2.436.900 | " | |
| | Φ 450 dày 33,1mm | m | 3.085.600 | " | |
| | Φ 500 dày 36,8mm | m | 3.826.600 | " | |
| | PN12.5 | | | | |
| | Φ 20 dày 2,0mm | m | 7.800 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,3mm | m | 11.900 | " | |
| | Φ 32 dày 3,0mm | m | 19.700 | " | |
| | Φ 40 dày 3,7mm | m | 30.300 | " | |
| | Φ 50 dày 4,6mm | m | 46.800 | " | |
| | Φ 63 dày 5,8mm | m | 74.600 | " | |
| | Φ 75 dày 6,8mm | m | 104.300 | " | |
| | Φ 90 dày 8,2mm | m | 150.000 | " | |
| | Φ 110 dày 10,0mm | m | 224.700 | " | |
| | Φ 125 dày 11,4mm | m | 292.500 | " | |
| | Φ 140 dày 12,7mm | m | 360.600 | " | |
| | Φ 160 dày 14,6mm | m | 474.000 | " | |
| | Φ 180 dày 16,4mm | m | 601.400 | " | |
| | Φ 200 dày 18,2mm | m | 741.900 | " | |
| | Φ 225 dày 20,5mm | m | 927.900 | " | |
| | Φ 250 dày 22,7mm | m | 1.160.400 | " | |
| | Φ 280 dày 25,4mm | m | 1.454.300 | " | |
| | Φ 315 dày 28,6mm | m | 1.817.800 | " | |
| | Φ 355 dày 32,2mm | m | 2.306.400 | " | |
| | Φ 400 dày 36,3mm | m | 2.927.200 | " | |
| | Φ 450 dày 40,9mm | m | 3.699.600 | " | |
| | Φ 500 dày 45,4mm | m | 4.602.400 | " | |
| | PN16 | | | | |
| | Φ 20 dày 2,3mm | m | 9.400 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,8mm | m | 14.300 | " | |
| | Φ 32 dày 3,6mm | m | 23.400 | " | |
| | Φ 40 dày 4,5mm | m | 36.000 | " | |
| | Φ 50 dày 5,6mm | m | 55.600 | " | |
| | Φ 63 dày 7,1mm | m | 88.600 | " | |
| | Φ 75 dày 8,4mm | m | 125.600 | " | |
| | Φ 90 dày 10,1 mm | m | 180.200 | " | |
| | Φ 110 dày 12,3mm | m | 272.700 | " | |
| | Φ 125 dày 14,0mm | m | 349.600 | " | |
| | Φ 140 dày 15,7mm | m | 436.800 | " | |
| | Φ 160 dày 17,9mm | m | 573.300 | " | |
| | Ống nhựa HDPE 100 | | | | |
| | PN6 | | | | |
| | Φ 110 dày 4,2mm | m | 100.100 | " | |
| | Φ 125 dày 4,8mm | m | 129.200 | " | |
| | Φ 140 dày 5,4 mm | m | 162.800 | " | |
| | Φ 160 dày 6,2mm | m | 214.000 | " | |
| | Φ 180 dày 6,9mm | m | 267.100 | " | |
| | Φ 200 dày 7,7mm | m | 331.000 | " | |
| | Φ 200 dày 9,6mm | m | 408.300 | " | |

Du toán F1

Chuyen

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 225 dày 8,6mm | m | 415.100 | " | |
| | Φ 250 dày 9,6mm | m | 524.700 | " | |
| | Φ 280 dày 10,7mm | m | 643.000 | " | |
| | Φ 315 dày 12,1mm | m | 816.900 | " | |
| | Φ 355 dày 13,6mm | m | 1.035.000 | " | |
| | Φ 400 dày 15,3mm | m | 1.313.600 | " | |
| | Φ 450 dày 17,2mm | m | 1.661.300 | " | |
| | Φ 500 dày 19,1mm | m | 2.119.600 | " | |
| | Φ 560 dày 21,4mm | m | 2.815.800 | " | |
| | Φ 630 dày 24,1mm | m | 3.562.400 | " | |
| | Φ 710 dày 27,2mm | m | 4.360.100 | " | |
| | Φ 800 dày 30,6mm | m | 5.522.100 | " | |
| | Φ 900 dày 34,4mm | m | 6.984.200 | " | |
| | Φ 1000 dày 38,2mm | m | 8.618.000 | " | |
| | Φ 1200 dày 45,9mm | m | 12.412.400 | " | |
| | PN8 | | | | |
| | Φ 40 dày 2,0mm | m | 17.200 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 50 dày 2,4mm | m | 26.700 | " | |
| | Φ 63 dày 3,0mm | m | 41.700 | " | |
| | Φ 75 dày 3,6mm | m | 59.200 | " | |
| | Φ 90 dày 4,3mm | m | 83.300 | " | |
| | Φ 110 dày 5,3mm | m | 125.000 | " | |
| | Φ 125 dày 6,0mm | m | 159.800 | " | |
| | Φ 140 dày 6,7 mm | m | 200.000 | " | |
| | Φ 160 dày 7,7mm | m | 262.200 | " | |
| | Φ 180 dày 8,6mm | m | 329.600 | " | |
| | Φ 200 dày 9,6 mm | m | 408.300 | " | |
| | Φ 225 dày 10,8 mm | m | 516.000 | " | |
| | Φ 250 dày 11,9mm | m | 631.500 | " | |
| | Φ 280 dày 13,4mm | m | 797.100 | " | |
| | Φ 315 dày 15,0mm | m | 1.001.700 | " | |
| | Φ 355 dày 16,9mm | m | 1.271.800 | " | |
| | Φ 400 dày 19,1mm | m | 1.621.700 | " | |
| | Φ 450 dày 21,5mm | m | 2.050.800 | " | |
| | Φ 500 dày 23,9mm | m | 2.617.600 | " | |
| | Φ 560 dày 26,7mm | m | 3.478.500 | " | |
| | Φ 630 dày 30,0mm | m | 4.394.200 | " | |
| | Φ 710 dày 33,9mm | m | 5.369.500 | " | |
| | Φ 800 dày 38,1mm | m | 6.805.900 | " | |
| | Φ 900 dày 42,9mm | m | 8.611.500 | " | |
| | Φ 1000 dày 47,7mm | m | 10.639.300 | " | |
| | Φ 1200 dày 57,2mm | m | 15.313.400 | " | |
| | PN10 | | | | |
| | Φ 32 dày 2,0mm | m | 13.600 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 40 dày 2,4mm | m | 20.800 | " | |
| | Φ 50 dày 3,0mm | m | 32.100 | " | |
| | Φ 63 dày 3,8mm | m | 51.200 | " | |
| | Φ 75 dày 4,5mm | m | 71.400 | " | |
| | Φ 90 dày 5,4mm | m | 102.800 | " | |
| | Φ 110 dày 6,6mm | m | 152.800 | " | |
| | Φ 125 dày 7,4mm | m | 194.900 | " | |
| | Φ 140 dày 8,3mm | m | 244.700 | " | |
| | Φ 160 dày 9,5mm | m | 319.400 | " | |
| | Φ 180 dày 10,7mm | m | 404.000 | " | |
| | Φ 200 dày 11,9mm | m | 498.400 | " | |
| | Φ 225 dày 13,4mm | m | 628.800 | " | |
| | Φ 250 dày 14,8mm | m | 774.800 | " | |
| | Φ 280 dày 16,6mm | m | 968.200 | " | |
| | Φ 315 dày 18,7mm | m | 1.232.600 | " | |
| | Φ 355 dày 21,1mm | m | 1.568.600 | " | |
| | Φ 400 dày 23,7mm | m | 1.982.600 | " | |
| | Φ 450 dày 26,7mm | m | 2.511.900 | " | |
| | Φ 500 dày 29,7mm | m | 3.210.600 | " | |
| | Φ 560 dày 33,2mm | m | 4.270.500 | " | |
| | Φ 630 dày 37,4mm | m | 5.408.900 | " | |
| | Φ 710 dày 42,1mm | m | 6.586.500 | " | |
| | Φ 800 dày 47,4mm | m | 8.351.900 | " | |
| | Φ 900 dày 53,3mm | m | 10.564.900 | " | |
| | Φ 1000 dày 59,3mm | m | 13.057.200 | " | |
| | PN12.5 | | | | |

Du toan F1

Clayton

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 20 dày 1,8mm | m | 7.400 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,0mm | m | 10.200 | " | |
| | Φ 32 dày 2,4mm | m | 16.800 | " | |
| | Φ 40 dày 3mm | m | 25.200 | " | |
| | Φ 50 dày 3,7mm | m | 38.600 | " | |
| | Φ 63 dày 4,7mm | m | 61.500 | " | |
| | Φ 75 dày 5,6mm | m | 87.200 | " | |
| | Φ 90 dày 6,7mm | m | 124.700 | " | |
| | Φ 110 dày 8,1mm | m | 184.800 | " | |
| | Φ 125 dày 9,2mm | m | 238.100 | " | |
| | Φ 140 dày 10,3mm | m | 298.200 | " | |
| | Φ 160 dày 11,8mm | m | 389.200 | " | |
| | Φ 180 dày 13,3mm | m | 494.000 | " | |
| | Φ200 dày 14,7mm | m | 605.900 | " | |
| | Φ225 dày 16,6mm | m | 769.400 | " | |
| | Φ250 dày 18,4mm | m | 947.700 | " | |
| | Φ 280 dày 20,6mm | m | 1.187.600 | " | |
| | Φ 315 dày 23,2mm | m | 1.505.100 | " | |
| | Φ 355 dày 26,1mm | m | 1.908.000 | " | |
| | Φ 400 dày 29,4mm | m | 2.419.800 | " | |
| | Φ 450 dày 33,1mm | m | 3.065.200 | " | |
| | Φ 500 dày 36,8mm | m | 3.912.600 | " | |
| | Φ 560 dày 41,2mm | m | 5.212.100 | " | |
| | Φ 630 dày 46,3mm | m | 6.587.900 | " | |
| | Φ 710 dày 52,2mm | m | 8.032.200 | " | |
| | Φ 800 dày 58,8mm | m | 10.200.800 | " | |
| | PN16 | | | | |
| | Φ 20 dày 2,0mm | m | 8.100 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,3mm | m | 12.000 | " | |
| | Φ 32 dày 2,9mm | m | 19.600 | " | |
| | Φ 40 dày 3,7mm | m | 30.300 | " | |
| | Φ 50 dày 4,6mm | m | 46.800 | " | |
| | Φ 63 dày 5,8mm | m | 74.200 | " | |
| | Φ 75 dày 6,8mm | m | 103.500 | " | |
| | Φ 90 dày 8,2mm | m | 149.900 | " | |
| | Φ 110 dày 10,0mm | m | 222.400 | " | |
| | Φ 125 dày 11,4mm | m | 288.400 | " | |
| | Φ 140 dày 12,7mm | m | 359.400 | " | |
| | Φ 160 dày 14,6mm | m | 471.800 | " | |
| | Φ 180 dày 16,4mm | m | 596.300 | " | |
| | Φ200 dày 18,2mm | m | 735.400 | " | |
| | Φ225 dày 20,5mm | m | 930.800 | " | |
| | Φ250 dày 22,7mm | m | 1.144.800 | " | |
| | Φ 280 dày 25,4mm | m | 1.435.200 | " | |
| | Φ 315 dày 28,6mm | m | 1.816.700 | " | |
| | Φ 355 dày 32,2mm | m | 2.306.100 | " | |
| | Φ 400 dày 36,3mm | m | 2.927.900 | " | |
| | Φ 450 dày 40,9mm | m | 3.707.700 | " | |
| | Φ 500 dày 45,4mm | m | 4.732.600 | " | |
| | Φ 560 dày 50,8mm | m | 6.295.100 | " | |
| | Φ 630 dày 57,3mm | m | 7.988.727 | " | |
| | PN20 | | | | |
| | Φ 20 dày 2,3mm | m | 9.400 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,8mm | m | 14.900 | " | |
| | Φ 32 dày 3,6mm | m | 23.000 | " | |
| | Φ 40 dày 4,5mm | m | 35.900 | " | |
| | Φ 50 dày 5,6mm | m | 55.600 | " | |
| | Φ 63 dày 7,1mm | m | 88.700 | " | |
| | Φ 75 dày 8,4mm | m | 124.700 | " | |
| | Φ 90 dày 10,1 mm | m | 179.800 | " | |
| | Φ 110 dày 12,3mm | m | 268.400 | " | |
| | Φ 125 dày 14,0mm | m | 338.200 | " | |
| | Φ 140 dày 15,7mm | m | 435.500 | " | |
| | Φ 160 dày 17,9mm | m | 567.600 | " | |
| | Ống nhựa và phụ kiện chịu nhiệt PPR | | | | |
| | Ống nhựa | | | | |
| | PN10 | | | | |
| | D20x2,3mm | m | 21.200 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x2,8mm | m | 37.900 | " | |
| | D32x2,9mm | m | 49.100 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | D40x3,7mm | m | 65.900 | " | |
| | D50x4,6mm | m | 96.600 | " | |
| | D63x5,8mm | m | 153.600 | " | |
| | D75x6,8mm | m | 213.600 | " | |
| | D90x8,2mm | m | 311.800 | " | |
| | PN20 | | | | |
| | D20x3,4mm | m | 26.200 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x4,2mm | m | 46.000 | " | |
| | D32x5,4mm | m | 67.800 | " | |
| | D40x6,7mm | m | 105.000 | " | |
| | D50x8,3mm | m | 163.100 | " | |
| | D63x10,5mm | m | 257.200 | " | |
| | D75x12,5mm | m | 356.300 | " | |
| | D90x15mm | m | 532.700 | " | |
| | Ống tránh Swan neck | | | | |
| | D20 | cái | 13.600 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 25.400 | " | |
| | Nút bịt | | | | |
| | D20 | cái | 2.600 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 4.500 | " | |
| | D32 | cái | 5.900 | " | |
| | D40 | cái | 8.900 | " | |
| | D50 | cái | 16.800 | " | |
| | Cút | | | | |
| | D20 | cái | 5.200 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 7.000 | " | |
| | D32 | cái | 12.200 | " | |
| | D40 | cái | 20.000 | " | |
| | D50 | cái | 35.000 | " | |
| | D63 | cái | 107.400 | " | |
| | D75 | cái | 140.200 | " | |
| | D90 | cái | 216.300 | " | |
| | Tê | | | | |
| | D20 | cái | 6.100 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 9.500 | " | |
| | D32 | cái | 15.700 | " | |
| | D40 | cái | 24.500 | " | |
| | D50 | cái | 48.100 | " | |
| | D63 | cái | 120.900 | " | |
| | D75 | cái | 181.500 | " | |
| | D90 | cái | 281.800 | " | |
| | Măng sông | | | | |
| | D20 | cái | 2.800 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 4.700 | " | |
| | D32 | cái | 7.200 | " | |
| | D40 | cái | 11.600 | " | |
| | D50 | cái | 20.900 | " | |
| | D63 | cái | 41.800 | " | |
| | D75 | cái | 70.000 | " | |
| | D90 | cái | 118.600 | " | |
| | Chếch | | | | |
| | D20 | cái | 4.300 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 7.000 | " | |
| | D32 | cái | 10.500 | " | |
| | D40 | cái | 21.000 | " | |
| | D50 | cái | 40.000 | " | |
| | D63 | cái | 91.800 | " | |
| | D75 | cái | 141.100 | " | |
| | D90 | cái | 168.100 | " | |
| | Côn thu | | | | |
| | D25/20 | cái | 4.300 | Thành phố Sơn La | |
| | D32/25,20 | cái | 6.100 | " | |
| | D40/32,25,20 | cái | 9.500 | " | |
| | D50/40,32,25,20 | cái | 17.100 | " | |
| | D63/50,40,32,25,20 | cái | 33.200 | " | |
| | D75/63,50,40,32,25,20 | cái | 58.000 | " | |
| | D90/75,63,50,40,32,25,20 | cái | 94.200 | " | |
| | D110/90,75,63,50,40,32,25,20 | cái | 166.900 | " | |
| | Cút ren trong | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 38.400 | Thành phố Sơn La | |

Du toán F1

Chuy

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | D25x1/2" | cái | 43.600 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 58.800 | " | |
| | D32x1" | cái | 108.600 | " | |
| | Tê thu | | | | |
| | D25/20 | cái | 9.500 | Thành phố Sơn La | |
| | D32/25,20 | cái | 16.800 | " | |
| | D40/32,25,20 | cái | 37.000 | " | |
| | D50/40,32,25,20 | cái | 65.000 | " | |
| | D63/50,40,32,25 | cái | 114.200 | " | |
| | D75/63,50,40,32,25 | cái | 156.400 | " | |
| | D90/75,63,50 | cái | 244.509 | " | |
| | D110/90,75 | cái | 418.100 | " | |
| | Cút ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 54.000 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 61.100 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 72.200 | " | |
| | D32x1" | cái | 115.000 | " | |
| | Cút ren trong | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 38.400 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 43.600 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 58.800 | " | |
| | D32x1" | cái | 108.600 | " | |
| | Măng sông ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 43.600 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 50.400 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 60.900 | " | |
| | D32x1" | cái | 90.000 | " | |
| | D40x1.1/4 | cái | 261.800 | " | |
| | D50x1.1/2" | cái | 327.200 | " | |
| | D63x2" | cái | 554.500 | " | |
| | Măng sông ren trong | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 34.500 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 42.200 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 47.100 | " | |
| | D32x1" | cái | 76.800 | " | |
| | D40x1.1/4 | cái | 190.400 | " | |
| | D50x1.1/2" | cái | 252.700 | " | |
| | D63x2" | cái | 511.300 | " | |
| | Tê ren trong | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 38.700 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 41.400 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 60.400 | " | |
| | Tê ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 47.700 | " | |
| | D25x1/2" | cái | 51.800 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 62.700 | " | |
| | Van chặn | | | | |
| | D20 | cái | 135.400 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 183.600 | " | |
| | D32 | cái | 211.800 | " | |
| | D40 | cái | 328.100 | " | |
| | D50 | cái | 559.000 | " | |
| | Rắc co nhựa | | | | |
| | D20 | cái | 34.500 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 50.900 | " | |
| | D32 | cái | 82.191 | " | |
| | D40 | cái | 84.000 | " | |
| | D50 | cái | 126.300 | " | |
| | Rắc co ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 87.700 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x3/4" | cái | 136.800 | " | |
| | D32x1" | cái | 215.000 | " | |
| | D40x1.1/4 | cái | 319.000 | " | |
| | D50x1.1/2" | cái | 563.100 | " | |
| | D63x2" | cái | 761.800 | " | |
| 4 | ống nước và phụ kiện của công ty CP đầu tư và phát triển Phúc Hà (ống nhựa DEKKO)- nhà phân phối Triệu Lan SN: 154 đường Chu Văn Thịnh - TP Sơn La - ĐT: 0976 705 688 - 0913 031 330 | | | | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Ống nhựa UPVC dán keo | | | | |
| | Thoát nước | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1mm | m | 5.364 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1mm | m | 6.636 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 1mm | m | 8.636 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 1,2mm | m | 12.818 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 1,4mm | m | 15.091 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 1,4mm | m | 19.545 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 1,5mm | m | 27.455 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 1,5mm | m | 33.545 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 1,9mm | m | 50.636 | " | |
| | Φ 125 chiều dày 2.0 mm | m | 55.909 | " | |
| | Φ 140 chiều dày 2.2 mm | m | 68.909 | " | |
| | Φ 160 chiều dày 2.5 mm | m | 89.455 | " | |
| | Φ 180 chiều dày 2.8 mm | m | 112.364 | " | |
| | Φ 200 chiều dày 3.2 mm | m | 167.727 | " | |
| | Φ 225 chiều dày 3.5 mm | m | 174.091 | " | |
| | Φ 250 chiều dày 3.9 mm | m | 226.727 | " | |
| | Φ 315 chiều dày 5.3 mm | m | 369.364 | " | |
| | Class 0 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1,2mm | m | 6.545 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1,3mm | m | 8.364 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 1,5mm | m | 10.182 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 1,5mm | m | 14.455 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 1,6mm | m | 17.636 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 1,5mm | m | 23.455 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 1,9mm | m | 32.091 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 1,9mm | m | 38.364 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 2,2 mm | m | 57.273 | " | |
| | Φ 125 chiều dày 2.5 mm | m | 70.455 | " | |
| | Φ 140 chiều dày 2.8 mm | m | 87.727 | " | |
| | Φ 160 chiều dày 3.2 mm | m | 117.091 | " | |
| | Φ 180 chiều dày 3.6 mm | m | 144.182 | " | |
| | Φ 200 chiều dày 3.9 mm | m | 175.909 | " | |
| | Φ 225 chiều dày 4.4 mm | m | 215.363 | " | |
| | Φ 250 chiều dày 4.9 mm | m | 282.636 | " | |
| | Φ 280 chiều dày 5.5 mm | m | 338.909 | " | |
| | Φ 315 chiều dày 6.2 mm | m | 428.455 | " | |
| | Φ 355 chiều dày 7.0 mm | m | 541.091 | " | |
| | Φ 400 chiều dày 7.8 mm | m | 679.091 | " | |
| | Φ 450 chiều dày 8.8 mm | m | 861.909 | " | |
| | Φ 500 chiều dày 9.8 mm | m | 1.130.364 | " | |
| | Class 1 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1,5 mm | m | 7.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1,6 mm | m | 9.818 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 1,7mm | m | 12.364 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 1,7mm | m | 16.909 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 1,9mm | m | 20.091 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 1,8mm | m | 28.545 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 2,2 mm | m | 36.273 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 2,2 mm | m | 44.818 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 2,7 mm | m | 66.727 | " | |
| | Φ 125 chiều dày 3.1 mm | m | 82.545 | " | |
| | Φ 140 chiều dày 3.5 mm | m | 103.182 | " | |
| | Φ 160 chiều dày 4.0 mm | m | 136.455 | " | |
| | Φ 180 chiều dày 4.4 mm | m | 167.273 | " | |
| | Φ 200 chiều dày 4.9 mm | m | 212.545 | " | |
| | Φ 225 chiều dày 5.5 mm | m | 259.091 | " | |
| | Φ 250 chiều dày 6.2 mm | m | 340.818 | " | |
| | Φ 280 chiều dày 6.9 mm | m | 405.273 | " | |
| | Φ 315 chiều dày 7.7 mm | m | 508.634 | " | |
| | Φ 355 chiều dày 8.7 mm | m | 664.545 | " | |
| | Φ 400 chiều dày 9.8 mm | m | 844.364 | " | |
| | Φ 450 chiều dày 11.0 mm | m | 1.067.364 | " | |
| | Φ 500 chiều dày 12.3 mm | m | 1.347.808 | " | |
| | Class 2 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1,6 mm | m | 8.636 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 2 mm | m | 10.909 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 2mm | m | 15.091 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 2mm | m | 19.273 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 48 chiều dày 2,3mm | m | 23.273 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 2,3mm | m | 33.273 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 2,9 mm | m | 47.364 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 2,7 mm | m | 51.909 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 3,2 mm | m | 76.000 | " | |
| | Φ 125 chiều dày 3,7 mm | m | 97.818 | " | |
| | Φ 140 chiều dày 4,1 mm | m | 121.634 | " | |
| | Φ 160 chiều dày 4,7 mm | m | 157.545 | " | |
| | Φ 180 chiều dày 5,3 mm | m | 199.091 | " | |
| | Φ 200 chiều dày 5,9 mm | m | 247.182 | " | |
| | Φ 225 chiều dày 6,6 mm | m | 307.182 | " | |
| | Φ 250 chiều dày 7,3 mm | m | 397.634 | " | |
| | Φ 280 chiều dày 8,2 mm | m | 477.455 | " | |
| | Φ 315 chiều dày 9,2 mm | m | 610.273 | " | |
| | Φ 355 chiều dày 10,4 mm | m | 790.545 | " | |
| | Φ 400 chiều dày 11,7 mm | m | 1.004.182 | " | |
| | Φ 450 chiều dày 13,2 mm | m | 1.273.455 | " | |
| | Φ 500 chiều dày 14,6 mm | m | 1.559.545 | " | |
| | Class 3 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 2,4 mm | m | 10.182 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 3 mm | m | 15.364 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 2,6mm | m | 17.273 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 2,5mm | m | 22.636 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 2,9mm | m | 28.182 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 2,9mm | m | 40.182 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 3,6 mm | m | 58.545 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 3,5 mm | m | 68.091 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 4,2 mm | m | 106.455 | " | |
| | Φ 125 chiều dày 4,8 mm | m | 124.091 | " | |
| | Φ 140 chiều dày 5,4 mm | m | 162.634 | " | |
| | Φ 160 chiều dày 6,2 mm | m | 203.727 | " | |
| | Φ 180 chiều dày 6,9 mm | m | 254.273 | " | |
| | Φ 200 chiều dày 7,7 mm | m | 315.454 | " | |
| | Φ 225 chiều dày 8,6 mm | m | 398.818 | " | |
| | Φ 250 chiều dày 9,6 mm | m | 514.000 | " | |
| | Φ 280 chiều dày 10,7 mm | m | 613.455 | " | |
| | Φ 315 chiều dày 12,1 mm | m | 766.634 | " | |
| | Φ 355 chiều dày 13,6 mm | m | 1.025.818 | " | |
| | Φ 400 chiều dày 15,3 mm | m | 1.300.091 | " | |
| | Φ 450 chiều dày 17,2 mm | m | 1.644.273 | " | |
| | Φ 500 chiều dày 19,1 mm | m | 2.016.345 | " | |
| | Zoăng cao su | | | | |
| | Φ 75 | cái | 10.545 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 90 | cái | 13.364 | " | |
| | Φ 110 | cái | 17.145 | " | |
| | Keo dán PVC | | | | |
| | Keo PVC 15Gr | tuýp | 2.818 | Thành phố Sơn La | |
| | Keo PVC 30Gr | tuýp | 4.182 | " | |
| | Keo PVC 50Gr | tuýp | 6.545 | " | |
| | Keo 1kg | kg | 118.000 | " | |
| | Phụ tùng PVC | | | | |
| | Đầu nối thẳng | | | | |
| | Φ 21 áp suất 10.0 | cái | 1.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 10.0 | cái | 1.364 | " | |
| | Φ 34 áp suất 10.0 | cái | 1.545 | " | |
| | Φ 42 áp suất 10.0 | cái | 2.727 | " | |
| | Φ 48 áp suất 10.0 | cái | 3.455 | " | |
| | Φ 60 áp suất 10.0 | cái | 5.909 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 8.182 | " | |
| | Φ 90 áp suất 6.0 | cái | 10.909 | " | |
| | Φ 110 áp suất 6.0 | cái | 13.727 | " | |
| | Φ 125 áp suất 6.0 | cái | 23.273 | " | |
| | Φ 140 áp suất 6.0 | cái | 26.545 | " | |
| | Φ 160 áp suất 6.0 | cái | 39.727 | " | |
| | Φ 200 áp suất 6.0 | cái | 77.000 | " | |
| | Φ 225 áp suất 10 | cái | 325.455 | " | |
| | Φ 250 áp suất 10 | cái | 554.545 | " | |
| | Đầu nối thẳng ren trong | | | | |
| | Φ 21 áp suất 10.0 | cái | 1.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 10.0 | cái | 1.273 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|-------------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 34 áp suất 10.0 | cái | 2.273 | " | |
| | Φ 42 áp suất 10.0 | cái | 3.182 | " | |
| | Φ 48 áp suất 10.0 | cái | 4.545 | " | |
| | Φ 60 áp suất 10.0 | cái | 7.182 | " | |
| | Đầu nối thẳng ren ngoài | | | | |
| | Φ 21 áp suất 10.0 | cái | 1.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 10.0 | cái | 1.273 | " | |
| | Φ 34 áp suất 10.0 | cái | 2.273 | " | |
| | Φ 42 áp suất 10.0 | cái | 3.182 | " | |
| | Φ 48 áp suất 10.0 | cái | 4.545 | " | |
| | Φ 60 áp suất 10.0 | cái | 7.273 | " | |
| | Nối góc 45 độ (chéch) | | | | |
| | Φ 21 áp suất 10.0 | cái | 1.182 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 10.0 | cái | 1.455 | " | |
| | Φ 34 áp suất 10.0 | cái | 2.091 | " | |
| | Φ 42 áp suất 10.0 | cái | 3.273 | " | |
| | Φ 48 áp suất 10.0 | cái | 5.273 | " | |
| | Φ 60 áp suất 8.0 | cái | 8.636 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 14.909 | " | |
| | Φ 90 áp suất 7.0 | cái | 20.455 | " | |
| | Φ 110 áp suất 6.0 | cái | 29.818 | " | |
| | Φ 125 áp suất 6.0 | cái | 45.818 | " | |
| | Φ 140 áp suất 6.0 | cái | 61.091 | " | |
| | Φ 160 áp suất 6.0 | cái | 66.909 | " | |
| | Φ 200 áp suất 6.0 | cái | 193.182 | " | |
| | Φ 225 áp suất 10 | cái | 485.455 | " | |
| | Φ 250 áp suất 10 | cái | 903.634 | " | |
| | Φ 280 áp suất 10 | cái | 1.585.121 | " | |
| | Φ 315 áp suất 10 | cái | 1.920.909 | " | |
| | Nối góc 90 độ (cút) | | | | |
| | Φ 21 áp suất 10.0 | cái | 1.182 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 10.0 | cái | 1.727 | " | |
| | Φ 34 áp suất 10.0 | cái | 2.727 | " | |
| | Φ 42 áp suất 10.0 | cái | 4.364 | " | |
| | Φ 48 áp suất 10.0 | cái | 6.909 | " | |
| | Φ 60 áp suất 8.0 | cái | 10.182 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 18.000 | " | |
| | Φ 90 áp suất 7.0 | cái | 25.000 | " | |
| | Φ 110 áp suất 6.0 | cái | 37.909 | " | |
| | Φ 125 áp suất 6.0 | cái | 51.909 | " | |
| | Φ 140 áp suất 6.0 | cái | 65.455 | " | |
| | Φ 160 áp suất 6.0 | cái | 85.818 | " | |
| | Φ 200 áp suất 6.0 | cái | 232.818 | " | |
| | Φ 225 áp suất 10 | cái | 513.636 | " | |
| | Φ 250 áp suất 10 | cái | 1.094.727 | " | |
| | Φ 280 áp suất 10 | cái | 1.983.000 | " | |
| | Φ 315 áp suất 10 | cái | 2.516.364 | " | |
| | Ba chạc 90 độ (tê) | | | | |
| | Φ 21 áp suất 10.0 | cái | 1.727 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 10.0 | cái | 2.909 | " | |
| | Φ 34 áp suất 10.0 | cái | 4.000 | " | |
| | Φ 42 áp suất 10.0 | cái | 5.727 | " | |
| | Φ 48 áp suất 10.0 | cái | 8.545 | " | |
| | Φ 60 áp suất 8.0 | cái | 13.455 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 22.909 | " | |
| | Φ 90 áp suất 7.0 | cái | 33.182 | " | |
| | Φ 110 áp suất 6.0 | cái | 53.636 | " | |
| | Φ 125 áp suất 6.0 | cái | 65.455 | " | |
| | Φ 140 áp suất 6.0 | cái | 100.455 | " | |
| | Φ 160 áp suất 6.0 | cái | 123.636 | " | |
| | Φ 200 áp suất 6.0 | cái | 319.091 | " | |
| | Φ 225 áp suất 10 | cái | 737.273 | " | |
| | Φ 250 áp suất 10 | cái | 1.324.545 | " | |
| | Φ 280 áp suất 10 | cái | 3.172.691 | " | |
| | Φ 315 áp suất 10 | cái | 3.462.727 | " | |
| | Đầu nối chuyển bậc (Côn thu) | | | | |
| | Φ 27x21 áp suất 10.0 | cái | 1.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 34x21 áp suất 10.0 | cái | 1.455 | " | |
| | Φ 34x27 áp suất 10.0 | cái | 1.909 | " | |
| | Φ 42x21 áp suất 10.0 | cái | 2.091 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|------------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 42x27 áp suất 10.0 | cái | 2.273 | " | |
| | Φ 42x34 áp suất 10.0 | cái | 2.455 | " | |
| | Φ 48x21 áp suất 10.0 | cái | 2.909 | " | |
| | Φ 48x27 áp suất 10.0 | cái | 3.091 | " | |
| | Φ 48x34 áp suất 10.0 | cái | 3.182 | " | |
| | Φ 48x42 áp suất 10.0 | cái | 3.273 | " | |
| | Φ 60x21 áp suất 8.0 | cái | 4.091 | " | |
| | Φ 60x27 áp suất 8.0 | cái | 4.909 | " | |
| | Φ 60x34 áp suất 8.0 | cái | 4.909 | " | |
| | Φ 60x42 áp suất 8.0 | cái | 5.636 | " | |
| | Φ 60x48 áp suất 8.0 | cái | 5.273 | " | |
| | Φ 75x34 áp suất 8.0 | cái | 7.818 | " | |
| | Φ 75x42 áp suất 8.0 | cái | 7.818 | " | |
| | Φ 75x48 áp suất 8.0 | cái | 7.819 | " | |
| | Φ 75x60 áp suất 8.0 | cái | 8.182 | " | |
| | Φ 90x34 áp suất 7.0 | cái | 10.455 | " | |
| | Φ 90x42 áp suất 7.0 | cái | 11.364 | " | |
| | Φ 90x48 áp suất 7.0 | cái | 11.364 | " | |
| | Φ 90x60 áp suất 7.0 | cái | 11.818 | " | |
| | Φ 90x75 áp suất 7.0 | cái | 12.727 | " | |
| | Φ 110x34 áp suất 6.0 | cái | 17.091 | " | |
| | Φ 110x42 áp suất 6.0 | cái | 17.273 | " | |
| | Φ 110x48 áp suất 6.0 | cái | 17.364 | " | |
| | Φ 110x60 áp suất 6.0 | cái | 17.273 | " | |
| | Φ 110x75 áp suất 6.0 | cái | 17.455 | " | |
| | Φ 110x90 áp suất 6.0 | cái | 17.818 | " | |
| | Φ 125x75 áp suất 10 | cái | 64.091 | " | |
| | Φ 125x90 áp suất 10 | cái | 64.909 | " | |
| | Φ 125x110 áp suất 10 | cái | 77.273 | " | |
| | Φ 140x90 áp suất 10 | cái | 84.727 | " | |
| | Φ 140x110 áp suất 10 | cái | 101.818 | " | |
| | Φ 160x75 áp suất 10 | cái | 113.273 | " | |
| | Φ 160x90 áp suất 10 | cái | 113.273 | " | |
| | Φ 160x110 áp suất 10 | cái | 150.000 | " | |
| | Φ 160x125 áp suất 10 | cái | 172.727 | " | |
| | Φ 160x140 áp suất 10 | cái | 216.364 | " | |
| | Φ 200x110 áp suất 10 | cái | 245.455 | " | |
| | Φ 200x160 áp suất 10 | cái | 342.455 | " | |
| | Φ 225x160 áp suất 10 | cái | 342.455 | " | |
| | Φ 225x200 áp suất 10 | cái | 400.000 | " | |
| | Φ 250x160 áp suất 10 | cái | 381.818 | " | |
| | Φ 250x110 áp suất 10 | cái | 381.818 | " | |
| | Φ 280x250 áp suất 10 | cái | 799.455 | " | |
| | Φ 315x200 áp suất 10 | cái | 852.273 | " | |
| | Φ 315x160 áp suất 10 | cái | 852.273 | " | |
| | Φ 315x250 áp suất 10 | cái | 852.273 | " | |
| | Ba chạc chuyển bậc (Tê thu) | | | | |
| | Φ 27x21 áp suất 10.0 | | 2.273 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 34x21 áp suất 10.0 | | 2.909 | " | |
| | Φ 34x27 áp suất 10.0 | | 3.182 | " | |
| | Φ 42x21 áp suất 10.0 | | 3.909 | " | |
| | Φ 42x27 áp suất 10.0 | | 4.455 | " | |
| | Φ 42x34 áp suất 10.0 | | 5.182 | " | |
| | Φ 48x21 áp suất 10.0 | | 6.273 | " | |
| | Φ 48x27 áp suất 10.0 | | 6.455 | " | |
| | Φ 48x34 áp suất 10.0 | | 6.909 | " | |
| | Φ 48x42 áp suất 10.0 | | 8.727 | " | |
| | Φ 60x21 áp suất 8.0 | | 8.818 | " | |
| | Φ 60x27 áp suất 8.0 | | 8.909 | " | |
| | Φ 60x34 áp suất 8.0 | | 9.818 | " | |
| | Φ 60x42 áp suất 8.0 | | 10.182 | " | |
| | Φ 60x48 áp suất 8.0 | | 11.364 | " | |
| | Φ 75x34 áp suất 8.0 | | 14.909 | " | |
| | Φ 75x42 áp suất 8.0 | | 16.000 | " | |
| | Φ 75x48 áp suất 8.0 | | 18.000 | " | |
| | Φ 75x60 áp suất 8.0 | | 20.182 | " | |
| | Φ 90x34 áp suất 7.0 | | 25.909 | " | |
| | Φ 90x42 áp suất 7.0 | | 21.091 | " | |
| | Φ 90x48 áp suất 7.0 | | 32.545 | " | |

Du toán F1

Clayton

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 90x60 áp suất 7.0 | | 31.273 | " | |
| | Φ 90x75 áp suất 7.0 | | 36.182 | " | |
| | Φ 110x34 áp suất 6.0 | | 41.273 | " | |
| | Φ 110x42 áp suất 6.0 | | 42.727 | " | |
| | Φ 110x48 áp suất 6.0 | | 44.455 | " | |
| | Φ 110x60 áp suất 6.0 | | 45.455 | " | |
| | Φ 110x75 áp suất 6.0 | | 47.273 | " | |
| | Φ 110x90 áp suất 6.0 | | 48.182 | " | |
| | Φ 125x75 áp suất 10 | | 141.545 | | |
| | Φ 125x90 áp suất 10 | | 140.909 | | |
| | Φ 125x110 áp suất 10 | | 161.182 | | |
| | Φ 140x90 áp suất 10 | | 171.182 | | |
| | Φ 140x110 áp suất 10 | | 202.000 | | |
| | Φ 160x75 áp suất 10 | | 287.455 | | |
| | Φ 160x90 áp suất 10 | | 287.455 | | |
| | Φ 160x110 áp suất 10 | | 287.455 | | |
| | Φ 160x125 áp suất 10 | | 294.727 | | |
| | Φ 160x140 áp suất 10 | | 307.727 | | |
| | Φ 200x110 áp suất 10 | | 311.182 | | |
| | Ống nhựa HDPE 80 | | | | |
| | PN6 | | | | |
| | Φ 40 dây 1,9mm | m | 16.636 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 50 dây 2,4mm | m | 25.818 | " | |
| | Φ 63 dây 3mm | m | 39.909 | " | |
| | Φ 75 dây 3,5mm | m | 56.727 | " | |
| | Φ 90 dây 4,3mm | m | 91.273 | " | |
| | Φ 110 dây 5,3mm | m | 120.364 | " | |
| | Φ 125 dây 6mm | m | 155.091 | " | |
| | Φ 140 dây 6,7 mm | m | 192.727 | " | |
| | Φ 160 dây 7,7mm | m | 253.273 | " | |
| | Φ 200 dây 9,6mm | m | 395.818 | " | |
| | Φ 225 dây 10,8mm | m | 499.091 | " | |
| | Φ 250 dây 11,9mm | m | 610.636 | " | |
| | Φ 280 dây 13,4mm | m | 768.455 | " | |
| | Φ 315 dây 15mm | m | 965.909 | " | |
| | Φ 355 dây 16,9mm | | 1.235.636 | " | |
| | Φ 400 dây 19,1mm | m | 1.556.909 | " | |
| | Φ 450 dây 21,5mm | m | 1.987.273 | " | |
| | Φ 500 dây 23,9mm | m | 2.467.091 | " | |
| | Φ 560 dây 26,7mm | m | 3.332.727 | " | |
| | Φ 630 dây 30,0mm | m | 4.210.909 | " | |
| | Φ 710 dây 33,9mm | m | 5.369.091 | " | |
| | Φ 800 dây 38,1mm | m | 6.805.455 | " | |
| | Φ 900 dây 42,9mm | m | 8.610.909 | " | |
| | Φ 1000 dây 47,7mm | m | 10.639.091 | " | |
| | Φ 1200 dây 57,2mm | m | 15.312.727 | " | |
| | PN8 | | | | |
| | Φ 32 dây 1,9mm | m | 13.455 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 40 dây 2,4mm | m | 20.091 | " | |
| | Φ 50 dây 3mm | m | 31.273 | " | |
| | Φ 63 dây 3,8mm | m | 49.727 | " | |
| | Φ 75 dây 4,5mm | m | 70.364 | " | |
| | Φ 90 dây 5,4mm | m | 101.909 | " | |
| | Φ 110 dây 6,6mm | m | 148.182 | " | |
| | Φ 125 dây 7,4mm | m | 189.364 | " | |
| | Φ 140 dây 8,3 mm | m | 237.455 | " | |
| | Φ 160 dây 9,5mm | m | 309.727 | " | |
| | Φ 180 dây 10,7mm | m | 392.818 | " | |
| | Φ 200 dây 11,9 mm | m | 488.091 | " | |
| | Φ 225 dây 13,4 mm | m | 616.273 | " | |
| | Φ 250 dây 14,8mm | m | 757.364 | " | |
| | Φ 280 dây 16,6mm | m | 950.818 | " | |
| | Φ 315 dây 18,7mm | m | 1.203.545 | " | |
| | Φ 355 dây 21,1mm | m | 1.516.909 | " | |
| | Φ 400 dây 23,7mm | m | 1.937.091 | " | |
| | Φ 450 dây 26,7mm | m | 2.436.000 | " | |
| | Φ 500 dây 29,7mm | m | 3.026.455 | " | |
| | Φ 560 dây 33,2mm | m | 4.091.818 | " | |
| | Φ 630 dây 37,4mm | m | 5.182.727 | " | |
| | Φ 710 dây 42.1mm | m | 6.586.364 | " | |

Du toan F1

Handwritten signature

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 800 dày 47,4mm | m | 8.351.818 | " | |
| | Φ 900 dày 53,3mm | m | 10.564.545 | " | |
| | Φ 1000 dày 59,3mm | m | 13.056.364 | " | |
| | Φ 1200 dày 67,9mm | m | 17.985.455 | " | |
| | PN10 | | | | |
| | Φ 25 dày 1,9mm | m | 9.818 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 32 dày 2,4mm | m | 15.727 | " | |
| | Φ 40 dày 3mm | m | 24.273 | " | |
| | Φ 50 dày 3,7mm | m | 37.364 | " | |
| | Φ 63 dày 4,7mm | m | 59.636 | " | |
| | Φ 75 dày 5,6mm | m | 85.273 | " | |
| | Φ 90 dày 6,7mm | m | 120.818 | " | |
| | Φ 110 dày 8,1mm | m | 182.545 | " | |
| | Φ 125 dày 9,2mm | m | 232.909 | " | |
| | Φ 140 dày 10,3mm | m | 290.364 | " | |
| | Φ 160 dày 11,8mm | m | 380.909 | " | |
| | Φ 180 dày 13,3mm | m | 481.636 | " | |
| | Φ200 dày 14,7mm | m | 599.455 | " | |
| | Φ225 dày 16,6mm | m | 740.455 | " | |
| | Φ250 dày 18,4mm | m | 915.636 | " | |
| | Φ 280 dày 20,6mm | m | 1.148.545 | " | |
| | Φ 315 dày 23,2mm | m | 1.453.091 | " | |
| | Φ 355 dày 26,1mm | m | 1.844.818 | " | |
| | Φ 400 dày 29,4mm | m | 2.345.545 | " | |
| | Φ 450 dày 33,1mm | m | 2.970.000 | " | |
| | Φ 500 dày 36,8mm | m | 3.660.545 | " | |
| | Φ 560 dày 41,2mm | m | 4.994.545 | " | |
| | Φ 630 dày 46,3mm | m | 6.312.727 | " | |
| | Φ 710 dày 52,2mm | m | 8.031.808 | " | |
| | Φ 800 dày 58,8mm | m | 8.578.182 | " | |
| | Φ 900 dày 66,2mm | m | 12.907.273 | " | |
| | Φ 1000 dày 72,5mm | m | 15.720.909 | " | |
| | PN12,5 | | | | |
| | Φ 20 dày 1,9mm | m | 7.545 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,3mm | m | 11.455 | " | |
| | Φ 32 dày 2,9mm | m | 18.909 | " | |
| | Φ 40 dày 3,7mm | m | 29.182 | " | |
| | Φ 50 dày 4,6mm | m | 45.182 | " | |
| | Φ 63 dày 5,8mm | m | 71.818 | " | |
| | Φ 75 dày 6,8mm | m | 100.455 | " | |
| | Φ 90 dày 8,2mm | m | 144.545 | " | |
| | Φ 110 dày 10,0mm | m | 216.273 | " | |
| | Φ 125 dày 11,4mm | m | 281.455 | " | |
| | Φ 140 dày 12,7mm | m | 347.182 | " | |
| | Φ 160 dày 14,6mm | m | 456.364 | " | |
| | Φ 180 dày 16,4mm | m | 578.818 | " | |
| | Φ200 dày 18,2mm | m | 714.091 | " | |
| | Φ225 dày 20,5mm | m | 893.182 | " | |
| | Φ250 dày 22,7mm | m | 1.116.909 | " | |
| | Φ 280 dày 25,4mm | m | 1.399.727 | " | |
| | Φ 315 dày 28,6mm | m | 1.749.545 | " | |
| | Φ 355 dày 32,2mm | m | 2.220.000 | " | |
| | Φ 400 dày 36,3mm | m | 2.817.455 | " | |
| | Φ 450 dày 40,9mm | m | 3.560.909 | " | |
| | Φ 500 dày 45,4mm | m | 4.457.545 | " | |
| | Φ 560 dày 50,8mm | m | 6.032.727 | " | |
| | Φ 630 dày 57,3mm | m | 7.167.273 | " | |
| | Φ 710 dày 64,5mm | m | 9.723.636 | " | |
| | PN16 | | | | |
| | Φ 20 dày 2,3mm | m | 9.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,8mm | m | 13.727 | " | |
| | Φ 32 dày 3,6mm | m | 22.636 | " | |
| | Φ 40 dày 4,5mm | m | 34.636 | " | |
| | Φ 50 dày 5,6mm | m | 53.545 | " | |
| | Φ 63 dày 7,1mm | m | 85.273 | " | |
| | Φ 75 dày 8,4mm | m | 120.818 | " | |
| | Φ 90 dày 10,1 mm | m | 173.455 | " | |
| | Φ 110 dày 12,3mm | m | 262.545 | " | |
| | Φ 125 dày 14,0mm | m | 336.545 | " | |
| | Φ 140 dày 15,7mm | m | 420.545 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 160 dày 17,9mm | m | 551.818 | " | |
| | Φ 180 dày 20,1mm | m | 697.455 | " | |
| | Φ200 dày 22,4mm | m | 867.545 | " | |
| | Φ225 dày 25,2mm | m | 1.073.182 | " | |
| | Φ250 dày 27,9mm | m | 1.325.636 | " | |
| | Φ 280 dày 31,3mm | m | 1.660.727 | " | |
| | Φ 315 dày 35,2mm | m | 2.112.727 | " | |
| | Φ 355 dày 39,7mm | m | 2.681.909 | " | |
| | Φ 400 dày 44,7mm | m | 3.412.000 | " | |
| | Φ 450 dày 50,3mm | m | 4.310.909 | " | |
| | Φ 500 dày 55,8mm | m | 5.338.545 | " | |
| | Ống nhựa HDPE 100 | | | | |
| | PN6 | | | | |
| | Φ 40 dày 1,8mm | m | 15.363 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 50 dày 2,0mm | m | 21.727 | " | |
| | Φ 63 dày 2,5mm | m | 33.909 | " | |
| | Φ 75 dày 2,9mm | m | 46.181 | " | |
| | Φ 90 dày 3,5mm | m | 75.727 | " | |
| | Φ 110 dày 4,2mm | m | 97.818 | " | |
| | Φ 125 dày 4,8mm | m | 125.818 | " | |
| | Φ 140 dày 5,4 mm | m | 157.909 | " | |
| | Φ 160 dày 6,2mm | m | 206.909 | " | |
| | Φ 200 dày 9,6mm | m | 321.091 | " | |
| | Φ 225 dày 8,6mm | m | 402.818 | " | |
| | Φ 250 dày 9,6mm | m | 499.000 | " | |
| | Φ 280 dày 10,7mm | m | 618.818 | " | |
| | Φ 315 dày 12,1mm | m | 789.091 | " | |
| | Φ 355 dày 13,6mm | m | 1.002.273 | " | |
| | Φ 400 dày 15,3mm | m | 1.264.455 | " | |
| | Φ 450 dày 17,2mm | m | 1.615.909 | " | |
| | Φ 500 dày 19,1mm | m | 1.967.909 | " | |
| | Φ 560 dày 21,4mm | m | 2.702.727 | " | |
| | Φ 630 dày 24,1mm | m | 3.424.545 | " | |
| | Φ 710 dày 27,2mm | m | 4.360.000 | " | |
| | Φ 800 dày 30,6mm | m | 5.521.818 | " | |
| | Φ 900 dày 34,4mm | m | 6.983.636 | " | |
| | Φ 1000 dày 38,2mm | m | 8.617.273 | " | |
| | Φ 1200 dày 45,9mm | m | 12.411.818 | " | |
| | PN8 | | | | |
| | Φ 40 dày 1,9mm | m | 16.636 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 50 dày 2,4mm | m | 25.818 | " | |
| | Φ 63 dày 3,0mm | m | 39.909 | " | |
| | Φ 75 dày 3,5mm | m | 56.727 | " | |
| | Φ 90 dày 4,3mm | m | 91.273 | " | |
| | Φ 110 dày 5,3mm | m | 120.364 | " | |
| | Φ 125 dày 6,0mm | m | 155.091 | " | |
| | Φ 140 dày 6,7 mm | m | 192.727 | " | |
| | Φ 160 dày 7,7mm | m | 253.272 | " | |
| | Φ 180 dày 8,6mm | m | 318.545 | " | |
| | Φ 200 dày 9,6 mm | m | 395.818 | " | |
| | Φ 225 dày 10,8 mm | m | 499.091 | " | |
| | Φ 250 dày 11,9mm | m | 610.636 | " | |
| | Φ 280 dày 13,4mm | m | 768.455 | " | |
| | Φ 315 dày 15,0mm | m | 965.909 | " | |
| | Φ 355 dày 16,9mm | m | 1.235.636 | " | |
| | Φ 400 dày 19,1mm | m | 1.556.909 | " | |
| | Φ 450 dày 21,5mm | m | 1.987.273 | " | |
| | Φ 500 dày 23,9mm | m | 2.467.091 | " | |
| | Φ 560 dày 26,7mm | m | 3.332.727 | " | |
| | Φ 630 dày 30,0mm | m | 4.210.909 | " | |
| | Φ 710 dày 33,9mm | m | 5.369.091 | " | |
| | Φ 800 dày 38,1mm | m | 6.805.454 | " | |
| | Φ 900 dày 42,9mm | m | 8.610.909 | " | |
| | Φ 1000 dày 47,7mm | m | 10.639.091 | " | |
| | Φ 1200 dày 57,2mm | m | 15.312.727 | " | |
| | PN10 | | | | |
| | Φ 32 dày 1,9mm | m | 13.455 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 40 dày 2,4mm | m | 20.091 | " | |
| | Φ 50 dày 3,0mm | m | 31.273 | " | |
| | Φ 63 dày 3,8mm | m | 49.727 | " | |

Du toan F1

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 75 dày 4,5mm | m | 70.364 | " | |
| | Φ 90 dày 5,4mm | m | 101.909 | " | |
| | Φ 110 dày 6,6mm | m | 148.182 | " | |
| | Φ 125 dày 7,4mm | m | 189.364 | " | |
| | Φ 140 dày 8,3mm | m | 237.455 | " | |
| | Φ 160 dày 9,5mm | m | 309.727 | " | |
| | Φ 180 dày 10,7mm | m | 392.818 | " | |
| | Φ200 dày 11,9mm | m | 488.091 | " | |
| | Φ225 dày 13,4mm | m | 616.273 | " | |
| | Φ250 dày 14,8mm | m | 757.364 | " | |
| | Φ 280 dày 16,6mm | m | 950.818 | " | |
| | Φ 315 dày 18,7mm | m | 1.203.545 | " | |
| | Φ 355 dày 21,1mm | m | 1.516.909 | " | |
| | Φ 400 dày 23,7mm | m | 1.937.091 | " | |
| | Φ 450 dày 26,7mm | m | 2.436.000 | " | |
| | Φ 500 dày 29,7mm | m | 3.026.455 | " | |
| | Φ 560 dày 33,2mm | m | 4.091.818 | " | |
| | Φ 630 dày 37,4mm | m | 5.182.727 | " | |
| | Φ 710 dày 42,1mm | m | 6.586.364 | " | |
| | Φ 800 dày 47,4mm | m | 8.351.818 | " | |
| | Φ 900 dày 53,3mm | m | 10.564.545 | " | |
| | Φ 1000 dày 59,3mm | m | 13.056.364 | " | |
| | Φ 1200 dày 67,9mm | m | 17.985.455 | " | |
| | PN12.5 | | | | |
| | Φ 25 dày 1,9mm | m | 9.818 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 32 dày 2,4mm | m | 15.727 | " | |
| | Φ 40 dày 3mm | m | 24.273 | " | |
| | Φ 50 dày 3,7mm | m | 37.364 | " | |
| | Φ 63 dày 4,7mm | m | 59.636 | " | |
| | Φ 75 dày 5,6mm | m | 85.273 | " | |
| | Φ 90 dày 6,7mm | m | 120.818 | " | |
| | Φ 110 dày 8,1mm | m | 182.545 | " | |
| | Φ 125 dày 9,2mm | m | 232.909 | " | |
| | Φ 140 dày 10,3mm | m | 290.364 | " | |
| | Φ 160 dày 11,8mm | m | 380.909 | " | |
| | Φ 180 dày 13,3mm | m | 481.636 | " | |
| | Φ200 dày 14,7mm | m | 599.455 | " | |
| | Φ225 dày 16,6mm | m | 740.455 | " | |
| | Φ250 dày 18,4mm | m | 915.636 | " | |
| | Φ 280 dày 20,6mm | m | 1.148.545 | " | |
| | Φ 315 dày 23,2mm | m | 1.453.091 | " | |
| | Φ 355 dày 26,1mm | m | 1.844.818 | " | |
| | Φ 400 dày 29,4mm | m | 2.345.545 | " | |
| | Φ 450 dày 33,1mm | m | 2.970.000 | " | |
| | Φ 500 dày 36,8mm | m | 3.660.545 | " | |
| | Φ 560 dày 41,2mm | m | 4.994.545 | " | |
| | Φ 630 dày 46,3mm | m | 6.312.727 | " | |
| | Φ 710 dày 52,2mm | m | 8.031.808 | " | |
| | Φ 800 dày 58,8mm | m | 8.578.182 | " | |
| | Φ 900 dày 66,2mm | m | 12.907.273 | " | |
| | Φ 1000 dày 72,5mm | m | 15.720.909 | " | |
| | PN16 | | | | |
| | Φ 20 dày 1,9mm | m | 7.545 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,3mm | m | 11.455 | " | |
| | Φ 32 dày 2,9mm | m | 18.909 | " | |
| | Φ 40 dày 3,7mm | m | 29.182 | " | |
| | Φ 50 dày 4,6mm | m | 45.182 | " | |
| | Φ 63 dày 5,8mm | m | 71.818 | " | |
| | Φ 75 dày 6,8mm | m | 100.455 | " | |
| | Φ 90 dày 8,2mm | m | 144.545 | " | |
| | Φ 110 dày 10,0mm | m | 216.273 | " | |
| | Φ 125 dày 11,4mm | m | 281.455 | " | |
| | Φ 140 dày 12,7mm | m | 347.182 | " | |
| | Φ 160 dày 14,6mm | m | 456.364 | " | |
| | Φ 180 dày 16,4mm | m | 578.818 | " | |
| | Φ200 dày 18,2mm | m | 714.091 | " | |
| | Φ225 dày 20,5mm | m | 893.182 | " | |
| | Φ250 dày 22,7mm | m | 1.116.909 | " | |
| | Φ 280 dày 25,4mm | m | 1.399.727 | " | |
| | Φ 315 dày 28,6mm | m | 1.749.545 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 355 dày 32,2mm | m | 2.220.000 | " | |
| | Φ 400 dày 36,3mm | m | 2.817.455 | " | |
| | Φ 450 dày 40,9mm | m | 3.560.909 | " | |
| | Φ 500 dày 45,4mm | m | 4.457.545 | " | |
| | Φ 560 dày 50,8mm | m | 6.032.727 | " | |
| | Φ 630 dày 57,3mm | m | 7.167.273 | " | |
| | Φ 710 dày 64,5mm | m | 9.723.636 | " | |
| | PN20 | | | | |
| | Φ 20 dày 2,3mm | m | 9.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,8mm | m | 13.727 | " | |
| | Φ 32 dày 3,6mm | m | 22.636 | " | |
| | Φ 40 dày 4,5mm | m | 34.636 | " | |
| | Φ 50 dày 5,6mm | m | 53.545 | " | |
| | Φ 63 dày 7,1mm | m | 85.273 | " | |
| | Φ 75 dày 8,4mm | m | 120.818 | " | |
| | Φ 90 dày 10,1 mm | m | 173.455 | " | |
| | Φ 110 dày 12,3mm | m | 262.545 | " | |
| | Φ 125 dày 14,0mm | m | 336.545 | " | |
| | Φ 140 dày 15,7mm | m | 420.545 | " | |
| | Φ 160 dày 17,9mm | m | 551.818 | " | |
| | Φ 180 dày 20,1mm | m | 697.455 | " | |
| | Φ200 dày 22,4mm | m | 867.545 | " | |
| | Φ225 dày 25,2mm | m | 1.073.182 | " | |
| | Φ250 dày 27,9mm | m | 1.325.636 | " | |
| | Φ 280 dày 31,3mm | m | 1.660.727 | " | |
| | Φ 315 dày 35,2mm | m | 2.112.727 | " | |
| | Φ 355 dày 39,7mm | m | 2.681.909 | " | |
| | Φ 400 dày 44,7mm | m | 3.412.000 | " | |
| | Φ 450 dày 50,3mm | m | 4.310.909 | " | |
| | Φ 500 dày 55,8mm | m | 5.338.545 | " | |
| | Ống nhựa và phụ kiện chịu nhiệt PPR | | | | |
| | Ống nhựa | | | | |
| | PN10 | | | | |
| | D20x2,3mm | m | 21.273 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x2,8mm | m | 37.818 | " | |
| | D32x2,9mm | m | 49.182 | " | |
| | D40x3,7mm | m | 65.909 | " | |
| | D50x4,6mm | m | 96.636 | " | |
| | D63x5,8mm | m | 154.091 | " | |
| | D75x6,8mm | m | 215.182 | " | |
| | D90x8,2mm | m | 312.182 | " | |
| | PN20 | | | | |
| | D20x3,4mm | m | 26.273 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x4,2mm | m | 46.455 | " | |
| | D32x5,4mm | m | 67.818 | | |
| | D40x6,7mm | m | 105.000 | | |
| | D50x8,3mm | m | 163.273 | | |
| | D63x10,5mm | m | 257.727 | | |
| | D75x12,5mm | m | 365.455 | | |
| | D90x15mm | m | 532.545 | | |
| | Ống tránh Swan neck | | | | |
| | D20 | cái | 13.636 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 22.727 | " | |
| | Nút bịt | | | | |
| | D20 | cái | 2.636 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 4.545 | " | |
| | D32 | cái | 6.182 | " | |
| | D40 | cái | 8.909 | " | |
| | Cút | | | | |
| | D20 | cái | 5.273 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 7.000 | " | |
| | D32 | cái | 12.182 | " | |
| | D40 | cái | 20.182 | " | |
| | D50 | cái | 35.091 | " | |
| | D63 | cái | 107.545 | " | |
| | D75 | cái | 140.273 | " | |
| | D90 | cái | 220.182 | " | |
| | Tê | | | | |
| | D20 | cái | 6.182 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 9.545 | " | |

Du toán F1

anyer

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | D32 | cái | 15.727 | " | |
| | D40 | cái | 25.182 | " | |
| | D50 | cái | 50.364 | " | |
| | D63 | cái | 120.909 | " | |
| | D75 | cái | 151.273 | " | |
| | D90 | cái | 239.091 | " | |
| | Mãng sông | | | | |
| | D20 | cái | 2.818 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 4.727 | " | |
| | D32 | cái | 7.273 | " | |
| | D40 | cái | 11.636 | " | |
| | D50 | cái | 21.182 | " | |
| | D63 | cái | 44.273 | " | |
| | D75 | cái | 70.091 | " | |
| | D90 | cái | 118.636 | " | |
| | Chếch | | | | |
| | D20 | cái | 4.364 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 7.000 | " | |
| | D32 | cái | 10.545 | " | |
| | D40 | cái | 21.000 | " | |
| | D50 | cái | 40.091 | " | |
| | D63 | cái | 93.000 | " | |
| | D75 | cái | 141.182 | " | |
| | D90 | cái | 176.091 | " | |
| | Côn thu | | | | |
| | D25/20 | cái | 4.364 | Thành phố Sơn La | |
| | D32/25,20 | cái | 6.182 | " | |
| | D40/32,25,20 | cái | 9.545 | " | |
| | D50/40,32,25,20 | cái | 17.182 | " | |
| | D63/50,40,32,25,20 | cái | 33.273 | " | |
| | D75/63,50,40,32,25,20 | cái | 58.091 | " | |
| | D90/75,63,50,40,32,25,20 | cái | 94.273 | " | |
| | D110/90,75,63,50,40,32,25,20 | cái | 166.909 | " | |
| | Cút ren trong | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 38.455 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 43.636 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 58.818 | " | |
| | D32x1" | cái | 108.636 | " | |
| | Tê thu | | | | |
| | D25/20 | cái | 9.545 | Thành phố Sơn La | |
| | D32/25,20 | cái | 16.818 | " | |
| | D40/32,25,20 | cái | 37.000 | " | |
| | D50/40,32,25,20 | cái | 65.727 | " | |
| | D63/50,40,32,25 | cái | 114.273 | " | |
| | D75/63,50,40,32,25 | cái | 156.455 | " | |
| | D90/75,63,50 | cái | 243.818 | " | |
| | D110/90,75 | cái | 411.727 | " | |
| | Cút ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 54.091 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 61.182 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 75.909 | " | |
| | D32x1" | | 115.091 | " | |
| | Mãng sông ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 43.818 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 51.182 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 61.364 | " | |
| | D32x1" | cái | 90.364 | " | |
| | D40x1.1/4 | cái | 275.455 | " | |
| | D50x1.1/2" | cái | 343.636 | " | |
| | D63x2" | cái | 554.545 | " | |
| | Mãng sông ren trong | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 34.545 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 42.727 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 47.182 | " | |
| | D32x1" | cái | 76.818 | " | |
| | D40x1.1/4 | cái | 200.455 | " | |
| | D50x1.1/2" | cái | 271.000 | " | |
| | D63x2" | cái | 511.364 | " | |
| | Tê ren trong | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 38.727 | Thành phố Sơn La | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|---|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | D25x1/2" | cái | 41.455 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 60.455 | " | |
| | Tê ren ngoài | | | " | |
| | D20x1/2" | cái | 47.818 | " | |
| | D25x1/2" | cái | 51.818 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 65.909 | " | |
| | Van chặn | | | | |
| | D20 | cái | 135.455 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 186.000 | " | |
| | D32 | cái | 213.364 | " | |
| | D40 | cái | 328.727 | " | |
| | D50 | cái | 544.091 | " | |
| | Van cửa | | | | |
| | D20 | cái | 181.364 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 211.909 | " | |
| | D32 | cái | 300.727 | " | |
| | D40 | cái | 504.545 | " | |
| | D50 | cái | 777.273 | " | |
| | D63 | cái | 1.209.091 | " | |
| | Rắc co nhựa | | | | |
| | D20 | cái | 34.636 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 53.818 | " | |
| | D32 | cái | 78.182 | " | |
| | D40 | cái | 86.364 | " | |
| | D50 | cái | 131.909 | " | |
| | Rắc co ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 87.818 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x3/4" | cái | 131.455 | " | |
| | D32x1" | cái | 219.182 | " | |
| | D40x1.1/4 | cái | 345.455 | " | |
| | D50x1.1/2" | cái | 550.909 | " | |
| 5 | Ống nước và phụ kiện của Công ty CP Đầu tư XNK Thuận Phát (ống nhựa Thuận Phát) SN: 154 đường Chu Văn Thịnh - TP Sơn La; - ĐT: 0976 705 688 - 0913 031 330 | | | | |
| | Ống nhựa UPVC dán keo | | | | |
| | Thoát nước | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1mm | m | 5.273 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1mm | m | 6.545 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 1mm | m | 8.455 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 1,2mm | m | 12.545 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 1,4mm | m | 14.818 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 1,4mm | m | 19.182 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 1,5mm | m | 26.909 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 1,5mm | m | 32.909 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 1,9mm | m | 49.636 | " | |
| | Class 0 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1,25mm | m | 6.455 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1,25mm | m | 8.182 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 1,3mm | m | 10.000 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 1,5mm | m | 14.182 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 1,6mm | m | 17.273 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 1,6mm | m | 23.000 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 1,9mm | m | 31.455 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 1,85mm | m | 37.636 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 2,25mm | m | 56.091 | " | |
| | Class 1 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1,5 mm | m | 6.909 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1,5 mm | m | 9.636 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 1,6mm | m | 12.091 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 1,8mm | m | 16.545 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 2,0mm | m | 19.727 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 2,0mm | m | 28.000 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 2,2 mm | m | 35.545 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 2,2 mm | m | 43.909 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 2,7 mm | m | 65.364 | " | |
| | Class 2 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 1,8 mm | m | 8.455 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 1,9 mm | m | 10.727 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 1,9mm | m | 14.818 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|-------------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 42 chiều dày 2,1mm | m | 18.909 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 2,4mm | m | 22.818 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 2,4mm | m | 32.636 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 2,9 mm | m | 46.455 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 2,7 mm | m | 50.909 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 3,2 mm | m | 74.455 | " | |
| | Class 3 | | | | |
| | Φ 21 chiều dày 2,3 mm | m | 10.000 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 chiều dày 2,8 mm | m | 15.091 | " | |
| | Φ 34 chiều dày 2,4mm | m | 16.909 | " | |
| | Φ 42 chiều dày 2,6mm | m | 22.182 | " | |
| | Φ 48 chiều dày 3,0mm | m | 27.636 | " | |
| | Φ 60 chiều dày 3,0mm | m | 39.364 | " | |
| | Φ 75 chiều dày 3,6 mm | m | 57.364 | " | |
| | Φ 90 chiều dày 3,5 mm | m | 66.727 | " | |
| | Φ 110 chiều dày 4,2 mm | m | 104.364 | " | |
| | Zoăng cao su | | | | |
| | Φ 60 | cái | 9.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 75 | cái | 11.455 | " | |
| | Φ 90 | cái | 13.909 | " | |
| | Φ 110 | cái | 21.182 | " | |
| | Φ 125 | cái | 30.636 | " | |
| | Φ 140 | cái | 33.727 | " | |
| | Φ 160 | cái | 35.091 | " | |
| | Φ 180 | cái | 41.000 | " | |
| | Φ 200 | cái | 49.273 | " | |
| | Đầu nối thẳng | | | | |
| | Φ 21 áp suất 8.0 | cái | 1.000 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 8.0 | cái | 1.273 | " | |
| | Φ 34 áp suất 8.0 | cái | 1.455 | " | |
| | Φ 42 áp suất 8.0 | cái | 2.727 | " | |
| | Φ 48 áp suất 8.0 | cái | 3.455 | " | |
| | Φ 60 áp suất 8.0 | cái | 5.909 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 8.182 | " | |
| | Φ 90 áp suất 8.0 | cái | 10.909 | " | |
| | Φ 110 áp suất 8.0 | cái | 13.727 | " | |
| | Nối góc 45 độ (chéch) | | | | |
| | Φ 21 áp suất 8.0 | cái | 1.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 8.0 | cái | 1.364 | " | |
| | Φ 34 áp suất 8.0 | cái | 2.000 | " | |
| | Φ 42 áp suất 8.0 | cái | 3.182 | " | |
| | Φ 48 áp suất 8.0 | cái | 5.091 | " | |
| | Φ 60 áp suất 8.0 | cái | 8.636 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 14.909 | " | |
| | Φ 90 áp suất 8.0 | cái | 20.455 | " | |
| | Φ 110 áp suất 8.0 | cái | 29.818 | " | |
| | Nối góc 90 độ (cút) | | | | |
| | Φ 21 áp suất 8.0 | cái | 1.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 8.0 | cái | 1.636 | " | |
| | Φ 34 áp suất 8.0 | cái | 2.545 | " | |
| | Φ 42 áp suất 8.0 | cái | 4.273 | " | |
| | Φ 48 áp suất 8.0 | cái | 6.818 | " | |
| | Φ 60 áp suất 8.0 | cái | 10.182 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 18.000 | " | |
| | Φ 90 áp suất 8.0 | cái | 23.182 | " | |
| | Φ 110 áp suất 8.0 | cái | 50.000 | " | |
| | Ba chạc 90 độ (tê) | | | | |
| | Φ 21 áp suất 8.0 | cái | 1.636 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 27 áp suất 8.0 | cái | 2.727 | " | |
| | Φ 34 áp suất 8.0 | cái | 3.909 | " | |
| | Φ 42 áp suất 8.0 | cái | 7.182 | " | |
| | Φ 48 áp suất 8.0 | cái | 8.455 | " | |
| | Φ 60 áp suất 8.0 | cái | 17.182 | " | |
| | Φ 75 áp suất 8.0 | cái | 26.636 | " | |
| | Φ 90 áp suất 8.0 | cái | 41.091 | " | |
| | Φ 110 áp suất 8.0 | cái | 54.545 | " | |
| | Đầu nối chuyên bậc (Côn thu) | | | | |
| | Φ 27x21 áp suất 8.0 | cái | 1.000 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 34x27 áp suất 8.0 | cái | 1.818 | " | |
| | Φ 48x34 áp suất 8.0 | cái | 3.091 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|------------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 60x34 áp suất 8.0 | cái | 4.818 | " | |
| | Φ 60x42 áp suất 8.0 | cái | 5.455 | " | |
| | Φ 75x34 áp suất 8.0 | cái | 7.818 | " | |
| | Φ 75x42 áp suất 8.0 | cái | 7.818 | " | |
| | Φ 75x60 áp suất 8.0 | cái | 8.182 | " | |
| | Φ 90x34 áp suất 8.0 | cái | 10.455 | " | |
| | Φ 90x60 áp suất 8.0 | cái | 11.818 | " | |
| | Φ 90x75 áp suất 8.0 | cái | 12.727 | " | |
| | Φ 110x90 áp suất 8.0 | cái | 17.818 | " | |
| | Ba chạc chuyên bậc (Tê thu) | | | | |
| | Φ 60x34 áp suất 8.0 | cái | 9.818 | " | |
| | Φ 75x34 áp suất 8.0 | cái | 14.909 | " | |
| | Φ 75x42 áp suất 8.0 | cái | 16.000 | " | |
| | Φ 90x34 áp suất 7.0 | cái | 25.909 | " | |
| | Φ 90x60 áp suất 7.0 | cái | 31.273 | " | |
| | Φ 110x75 áp suất 6.0 | cái | 38.091 | " | |
| | Bảng giá ống nhựa HDPE | | | | |
| | Ống nhựa HDPE 80 | | | | |
| | PN6 | | | | |
| | Φ 25 dày 1,5mm | | 8.182 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 32 dày 1,8mm | | 13.182 | " | |
| | Φ 40 dày 1,9mm | m | 16.636 | " | |
| | Φ 50 dày 2,4mm | m | 25.818 | " | |
| | Φ 63 dày 3mm | m | 39.909 | " | |
| | Φ 75 dày 3,5mm | m | 56.727 | " | |
| | Φ 90 dày 4,3mm | m | 91.273 | " | |
| | Φ 110 dày 5,3mm | m | 120.364 | " | |
| | Φ 125 dày 6mm | m | 155.091 | " | |
| | Φ 140 dày 6,7 mm | m | 192.727 | " | |
| | Φ 160 dày 7,7mm | m | 253.273 | " | |
| | Φ 180 dày 8,6mm | m | 318.545 | " | |
| | Φ 200 dày 9,6mm | m | 395.818 | " | |
| | Φ 225 dày 10,8mm | m | 499.091 | " | |
| | Φ 250 dày 11,9mm | m | 610.636 | " | |
| | Φ 280 dày 13,4mm | m | 768.455 | " | |
| | Φ 315 dày 15mm | m | 965.909 | " | |
| | Φ 355 dày 16,9mm | m | 1.235.636 | " | |
| | Φ 400 dày 19,1mm | m | 1.556.909 | " | |
| | Φ 450 dày 21,5mm | m | 1.987.273 | " | |
| | Φ 500 dày 23,9mm | m | 2.430.818 | " | |
| | Φ 560 dày 26,7mm | m | 3.332.727 | " | |
| | Φ 630 dày 30,0mm | m | 4.210.909 | " | |
| | PN8 | | | | |
| | Φ 20 dày 1,5mm | m | 7.273 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 1,7mm | m | 10.273 | " | |
| | Φ 32 dày 1,9mm | m | 13.455 | " | |
| | Φ 40 dày 2,4mm | m | 20.091 | " | |
| | Φ 50 dày 3mm | m | 31.273 | " | |
| | Φ 63 dày 3,8mm | m | 49.727 | " | |
| | Φ 75 dày 4,5mm | m | 70.364 | " | |
| | Φ 90 dày 5,4mm | m | 101.909 | " | |
| | Φ 110 dày 6,6mm | m | 148.182 | " | |
| | Φ 125 dày 7,4mm | m | 189.364 | " | |
| | Φ 140 dày 8,3 mm | m | 237.455 | " | |
| | Φ 160 dày 9,5mm | m | 309.727 | " | |
| | Φ 180 dày 10,7mm | m | 392.818 | " | |
| | Φ 200 dày 11,9 mm | m | 488.091 | " | |
| | Φ 225 dày 13,4 mm | m | 616.273 | " | |
| | Φ 250 dày 14,8mm | m | 757.364 | " | |
| | Φ 280 dày 16,6mm | m | 950.818 | " | |
| | Φ 315 dày 18,7mm | m | 1.203.545 | " | |
| | Φ 355 dày 21,1mm | m | 1.516.909 | " | |
| | Φ 400 dày 23,7mm | m | 1.937.091 | " | |
| | Φ 450 dày 26,7mm | m | 2.436.000 | " | |
| | Φ 500 dày 29,7mm | m | 3.027.091 | " | |
| | Φ 560 dày 33,2mm | m | 4.091.818 | " | |
| | Φ 630 dày 37,4mm | m | 5.182.727 | " | |
| | PN10 | | | | |
| | Φ 20 dày 1,7mm | m | 7.636 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 1,9mm | m | 10.909 | " | |

Du toán F1

Chuyen

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 32 dày 2,4mm | m | 15.727 | " | |
| | Φ 40 dày 3mm | m | 24.273 | " | |
| | Φ 50 dày 3,7mm | m | 37.364 | " | |
| | Φ 63 dày 4,7mm | m | 59.636 | " | |
| | Φ 75 dày 5,6mm | m | 85.273 | " | |
| | Φ 90 dày 6,7mm | m | 120.818 | " | |
| | Φ 110 dày 8,1mm | m | 182.545 | " | |
| | Φ 125 dày 9,2mm | m | 232.909 | " | |
| | Φ 140 dày 10,3mm | m | 290.364 | " | |
| | Φ 160 dày 11,8mm | m | 380.909 | " | |
| | Φ 180 dày 13,3mm | m | 481.636 | " | |
| | Φ200 dày 14,7mm | m | 599.455 | " | |
| | Φ225 dày 16,6mm | m | 740.455 | " | |
| | Φ250 dày 18,4mm | m | 915.636 | " | |
| | Φ 280 dày 20,6mm | m | 1.148.545 | " | |
| | Φ 315 dày 23,2mm | m | 1.453.091 | " | |
| | Φ 355 dày 26,1mm | m | 1.844.818 | " | |
| | Φ 400 dày 29,4mm | m | 2.345.545 | " | |
| | Φ 450 dày 33,1mm | m | 2.970.000 | " | |
| | Φ 500 dày 36,8mm | m | 3.683.091 | " | |
| | Φ 560 dày 41,2mm | m | 5.094.436 | " | |
| | Φ 630 dày 46,3mm | m | 6.628.364 | " | |
| | PN12.5 | | | | |
| | Φ 20 dày 1,9mm | m | 7.727 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,3mm | m | 11.455 | " | |
| | Φ 32 dày 2,9mm | m | 18.909 | " | |
| | Φ 40 dày 3,7mm | m | 29.182 | " | |
| | Φ 50 dày 4,6mm | m | 45.182 | " | |
| | Φ 63 dày 5,8mm | m | 71.818 | " | |
| | Φ 75 dày 6,8mm | m | 100.455 | " | |
| | Φ 90 dày 8,2mm | m | 144.545 | " | |
| | Φ 110 dày 10,0mm | m | 216.273 | " | |
| | Φ 125 dày 11,4mm | m | 281.455 | " | |
| | Φ 140 dày 12,7mm | m | 347.182 | " | |
| | Φ 160 dày 14,6mm | m | 456.364 | " | |
| | Φ 180 dày 16,4mm | m | 578.818 | " | |
| | Φ200 dày 18,2mm | m | 714.091 | " | |
| | Φ225 dày 20,5mm | m | 893.182 | " | |
| | Φ250 dày 22,7mm | m | 1.116.909 | " | |
| | Φ 280 dày 25,4mm | m | 1.399.727 | " | |
| | Φ 315 dày 28,6mm | m | 1.749.545 | " | |
| | Φ 355 dày 32,2mm | m | 2.220.000 | " | |
| | Φ 400 dày 36,3mm | m | 2.817.455 | " | |
| | Φ 450 dày 40,9mm | m | 3.560.909 | " | |
| | Φ 500 dày 45,4mm | m | 4.429.818 | " | |
| | Φ 560 dày 50,8mm | m | 6.032.727 | " | |
| | Φ 630 dày 57,2mm | m | 7.167.273 | " | |
| | PN16 | | | | |
| | Φ 20 dày 2,3mm | m | 9.091 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dày 2,8mm | m | 13.727 | " | |
| | Φ 32 dày 3,6mm | m | 22.636 | " | |
| | Φ 40 dày 4,5mm | m | 34.636 | " | |
| | Φ 50 dày 5,6mm | m | 53.545 | " | |
| | Φ 63 dày 7,1mm | m | 85.273 | " | |
| | Φ 75 dày 8,4mm | m | 120.818 | " | |
| | Φ 90 dày 10,1 mm | m | 173.455 | " | |
| | Φ 110 dày 12,3mm | m | 262.545 | " | |
| | Φ 125 dày 14,0mm | m | 336.545 | " | |
| | Φ 140 dày 15,7mm | m | 420.545 | " | |
| | Φ 160 dày 17,9mm | m | 551.818 | " | |
| | Φ 180 dày 20,1mm | m | 697.455 | " | |
| | Φ200 dày 22,4mm | m | 867.545 | " | |
| | Φ225 dày 25,2mm | m | 1.073.182 | " | |
| | Φ250 dày 27,9mm | m | 1.325.636 | " | |
| | Φ 280 dày 31,3mm | m | 1.660.727 | " | |
| | Φ 315 dày 35,2mm | m | 2.112.727 | " | |
| | Φ 355 dày 39,7mm | m | 2.681.909 | " | |
| | Φ 400 dày 44,7mm | m | 3.412.000 | " | |
| | Φ 450 dày 50,3mm | m | 4.310.909 | " | |
| | Φ 500 dày 55,8mm | m | 5.342.091 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Ống nhựa HDPE 100 | | | | |
| | PN6 | | | | |
| | Φ 40 dày 1,8mm | m | 16.455 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 50 dày 2,0mm | m | 23.273 | " | |
| | Φ 63 dày 2,5mm | m | 36.273 | " | |
| | Φ 75 dày 2,9mm | m | 50.818 | " | |
| | Φ 90 dày 3,5mm | m | 78.000 | " | |
| | Φ 110 dày 4,2mm | m | 97.909 | " | |
| | Φ 125 dày 4,8mm | m | 125.818 | " | |
| | Φ 140 dày 5,4 mm | m | 157.909 | " | |
| | Φ 160 dày 6,2mm | m | 206.909 | " | |
| | Φ 200 dày 9,6mm | m | 321.091 | " | |
| | Φ 225 dày 8,6mm | m | 402.818 | " | |
| | Φ 250 dày 9,6mm | m | 499.000 | " | |
| | Φ 280 dày 10,7mm | m | 618.818 | " | |
| | Φ 315 dày 12,1mm | m | 789.091 | " | |
| | Φ 355 dày 13,6mm | m | 1.002.273 | " | |
| | Φ 400 dày 15,3mm | m | 1.264.455 | " | |
| | Φ 450 dày 17,2mm | m | 1.615.909 | " | |
| | Φ 500 dày 19,1mm | m | 1.967.909 | " | |
| | Φ 560 dày 21,4mm | m | 2.702.727 | " | |
| | Φ 630 dày 24,1mm | m | 3.424.545 | " | |
| | PN8 | | | | |
| | Φ 40 dày 2,0mm | m | 16.636 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 50 dày 2,4mm | m | 25.818 | " | |
| | Φ 63 dày 3,0mm | m | 40.091 | " | |
| | Φ 75 dày 3,6mm | m | 57.000 | " | |
| | Φ 90 dày 4,3mm | m | 90.000 | " | |
| | Φ 110 dày 5,3mm | m | 120.818 | " | |
| | Φ 125 dày 6,0mm | m | 156.000 | " | |
| | Φ 140 dày 6,7 mm | m | 194.273 | " | |
| | Φ 160 dày 7,7mm | m | 255.091 | " | |
| | Φ 180 dày 8,6mm | m | 321.182 | " | |
| | Φ 200 dày 9,6 mm | m | 400.091 | " | |
| | Φ 225 dày 10,8 mm | m | 503.818 | " | |
| | Φ 250 dày 11,9mm | m | 614.818 | " | |
| | Φ 280 dày 13,4mm | m | 784.273 | " | |
| | Φ 315 dày 15,0mm | m | 982.455 | " | |
| | Φ 355 dày 16,9mm | m | 1.235.455 | " | |
| | Φ 400 dày 19,1mm | m | 1.584.364 | " | |
| | Φ 450 dày 21,5mm | m | 1.988.727 | " | |
| | Φ 500 dày 23,9mm | m | 2.467.091 | " | |
| | Φ 560 dày 26,7mm | m | 3.332.727 | " | |
| | Φ 630 dày 30,0mm | m | 4.210.909 | " | |
| | PN10 | | | | |
| | Φ 25 dày 1,8mm | m | 9.364 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 32 dày 1,9mm | m | 13.182 | " | |
| | Φ 40 dày 2,4mm | m | 20.091 | " | |
| | Φ 50 dày 3,0mm | m | 30.818 | " | |
| | Φ 63 dày 3,8mm | m | 49.727 | " | |
| | Φ 75 dày 4,5mm | m | 70.273 | " | |
| | Φ 90 dày 5,4mm | m | 99.727 | " | |
| | Φ 110 dày 6,6mm | m | 151.091 | " | |
| | Φ 125 dày 7,4mm | m | 190.727 | " | |
| | Φ 140 dày 8,3mm | m | 238.091 | " | |
| | Φ 160 dày 9,5mm | m | 312.909 | " | |
| | Φ 180 dày 10,7mm | m | 393.909 | " | |
| | Φ200 dày 11,9mm | m | 493.636 | " | |
| | Φ225 dày 13,4mm | m | 606.727 | " | |
| | Φ250 dày 14,8mm | m | 751.727 | " | |
| | Φ 280 dày 16,6mm | m | 936.636 | " | |
| | Φ 315 dày 18,7mm | m | 1.192.727 | " | |
| | Φ 355 dày 21,1mm | m | 1.515.727 | " | |
| | Φ 400 dày 23,7mm | m | 1.926.000 | " | |
| | Φ 450 dày 26,7mm | m | 2.424.636 | " | |
| | Φ 500 dày 29,7mm | m | 3.026.455 | " | |
| | Φ 560 dày 33,2mm | m | 4.091.818 | " | |
| | Φ 630 dày 37,4mm | m | 5.182.727 | " | |
| | PN12.5 | | | | |
| | Φ 20 dày 1,8mm | m | 7.364 | Thành phố Sơn La | |

Du toan F1

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|--|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | Φ 25 dây 1,9mm | m | 9.818 | " | |
| | Φ 32 dây 2,4mm | m | 16.091 | " | |
| | Φ 40 dây 3mm | m | 24.273 | " | |
| | Φ 50 dây 3,7mm | m | 37.091 | " | |
| | Φ 63 dây 4,7mm | m | 59.727 | " | |
| | Φ 75 dây 5,6mm | m | 84.727 | " | |
| | Φ 90 dây 6,7mm | m | 120.545 | " | |
| | Φ 110 dây 8,1mm | m | 180.545 | " | |
| | Φ 125 dây 9,2mm | m | 232.455 | " | |
| | Φ 140 dây 10,3mm | m | 288.364 | " | |
| | Φ 160 dây 11,8mm | m | 376.273 | " | |
| | Φ 180 dây 13,3mm | m | 479.727 | " | |
| | Φ200 dây 14,7mm | m | 587.818 | " | |
| | Φ225 dây 16,6mm | m | 743.091 | " | |
| | Φ250 dây 18,4mm | m | 923.909 | " | |
| | Φ 280 dây 20,6mm | m | 1.158.364 | " | |
| | Φ 315 dây 23,2mm | m | 1.448.818 | " | |
| | Φ 355 dây 26,1mm | m | 1.837.545 | " | |
| | Φ 400 dây 29,4mm | m | 2.326.364 | " | |
| | Φ 450 dây 33,1mm | m | 2.941.364 | " | |
| | Φ 500 dây 36,8mm | m | 3.660.545 | " | |
| | Φ 560 dây 41,2mm | m | 4.994.545 | " | |
| | Φ 630 dây 46,3mm | m | 6.312.727 | " | |
| | PN16 | | | | |
| | Φ 20 dây 2,0mm | m | 7.727 | Thành phố Sơn La | |
| | Φ 25 dây 2,3mm | m | 11.727 | " | |
| | Φ 32 dây 3,0mm | m | 18.818 | " | |
| | Φ 40 dây 3,7mm | m | 29.182 | " | |
| | Φ 50 dây 4,6mm | m | 45.273 | " | |
| | Φ 63 dây 5,8mm | m | 71.182 | " | |
| | Φ 75 dây 6,8mm | m | 101.091 | " | |
| | Φ 90 dây 8,2mm | m | 144.727 | " | |
| | Φ 110 dây 10,0mm | m | 218.000 | " | |
| | Φ 125 dây 11,4mm | m | 282.000 | " | |
| | Φ 140 dây 12,7mm | m | 349.636 | " | |
| | Φ 160 dây 14,6mm | m | 462.364 | " | |
| | Φ 180 dây 16,4mm | m | 581.636 | " | |
| | Φ200 dây 18,2mm | m | 727.727 | " | |
| | Φ225 dây 20,5mm | m | 889.727 | " | |
| | Φ250 dây 22,7mm | m | 1.106.909 | " | |
| | Φ 280 dây 25,4mm | m | 1.387.273 | " | |
| | Φ 315 dây 28,6mm | m | 1.756.000 | " | |
| | Φ 355 dây 32,2mm | m | 2.229.273 | " | |
| | Φ 400 dây 36,3mm | m | 2.841.000 | " | |
| | Φ 450 dây 40,9mm | m | 3.595.909 | " | |
| | Φ 500 dây 45,4mm | m | 4.457.545 | " | |
| | Φ 560 dây 50,8mm | m | 6.032.727 | " | |
| | Φ 630 dây 57,2mm | m | 7.167.273 | " | |
| | Ống nhựa và phụ kiện chịu nhiệt PPR | | | | |
| | Ống nhựa | | | | |
| | PN10 | | | | |
| | D20x2,3mm | m | 21.273 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x2,8mm | m | 37.818 | " | |
| | D32x2,9mm | m | 49.182 | " | |
| | D40x3,7mm | m | 65.909 | " | |
| | D50x4,6mm | m | 96.636 | " | |
| | D63x5,8mm | m | 154.091 | " | |
| | D75x6,8mm | m | 215.182 | " | |
| | D90x8,2mm | m | 312.182 | " | |
| | PN20 | | | | |
| | D20x3,4mm | m | 26.273 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x4,2mm | m | 46.455 | " | |
| | D32x5,4mm | m | 67.818 | " | |
| | D40x6,7mm | m | 105.000 | " | |
| | D50x8,3mm | m | 163.273 | " | |
| | D63x10,5mm | m | 257.727 | " | |
| | D75x12,5mm | m | 365.455 | " | |
| | D90x15mm | m | 532.545 | " | |
| | Ống tránh Swan neck | | | | |
| | D20 | cái | 13.636 | Thành phố Sơn La | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | D25 | cái | 25.455 | " | |
| | D32 | cái | 25.455 | | |
| | Cút | | | " | |
| | D20 | cái | 5.273 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 7.000 | " | |
| | D32 | cái | 12.273 | " | |
| | D40 | cái | 20.000 | " | |
| | D50 | cái | 35.091 | " | |
| | D63 | cái | 107.545 | " | |
| | D75 | cái | 140.273 | " | |
| | D90 | cái | 216.364 | " | |
| | Tê | | | | |
| | D20 | cái | 6.182 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 9.545 | " | |
| | D32 | cái | 15.727 | " | |
| | D40 | cái | 24.545 | " | |
| | D50 | cái | 48.182 | " | |
| | D63 | cái | 120.909 | " | |
| | D75 | cái | 151.273 | " | |
| | D90 | cái | 238.636 | " | |
| | Măng sông | | | | |
| | D20 | cái | 2.818 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 4.727 | " | |
| | D32 | cái | 7.273 | " | |
| | D40 | cái | 11.636 | " | |
| | D50 | cái | 20.909 | " | |
| | D63 | cái | 41.818 | " | |
| | D75 | cái | 70.091 | " | |
| | D90 | cái | 118.636 | " | |
| | Chếch | | | | |
| | D20 | cái | 4.364 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 7.000 | " | |
| | D32 | cái | 10.545 | " | |
| | D40 | cái | 21.000 | " | |
| | D50 | cái | 40.091 | " | |
| | D63 | cái | 91.818 | " | |
| | D75 | cái | 141.182 | " | |
| | D90 | cái | 168.182 | " | |
| | Côn thu | | | | |
| | D25/20 | cái | 4.364 | Thành phố Sơn La | |
| | D32/25,20 | cái | 6.182 | " | |
| | D40/32,25,20 | cái | 9.545 | " | |
| | D50/40,32,25,20 | cái | 17.182 | " | |
| | D63/50,40,32,25,20 | cái | 33.273 | " | |
| | D75/63,50,40,32,25,20 | cái | 58.091 | " | |
| | D90/75,63,50,40,32,25,20 | cái | 94.273 | " | |
| | D110/90,75,63,50,40,32,25,20 | cái | 166.909 | " | |
| | Cút ren trong | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 38.455 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 43.636 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 58.818 | " | |
| | D32x1" | cái | 108.636 | " | |
| | Tê thu | | | | |
| | D25/20 | cái | 9.545 | Thành phố Sơn La | |
| | D32/25,20 | cái | 16.818 | " | |
| | D40/32,25,20 | cái | 37.000 | " | |
| | D50/40,32,25,20 | cái | 65.000 | " | |
| | D63/50,40,32,25 | cái | 114.273 | " | |
| | D75/63,50,40,32,25 | cái | 156.455 | " | |
| | D90/75,63,50 | cái | 243.818 | " | |
| | D110/90,75 | cái | 411.818 | " | |
| | Cút ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 54.091 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 61.182 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 65.364 | " | |
| | D32x1" | | 115.000 | " | |
| | Măng sông ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 43.818 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 51.182 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 61.364 | " | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|---------|
| I | II | III | IV | V | VI |
| | D32x1" | cái | 90.273 | " | |
| | D40x1.1/4 | cái | 275.364 | " | |
| | D50x1.1/2" | cái | 343.636 | " | |
| | Măng sông ren trong | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 34.545 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 42.636 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 47.182 | " | |
| | D32x1" | cái | 76.818 | " | |
| | D40x1.1/4 | cái | 200.455 | " | |
| | D50x1.1/2" | cái | 271.000 | " | |
| | Tê ren trong | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 38.727 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x1/2" | cái | 41.455 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 60.455 | " | |
| | Tê ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 47.818 | " | |
| | D25x1/2" | cái | 51.818 | " | |
| | D25x3/4" | cái | 65.909 | " | |
| | Van cửa | | | | |
| | D20 | cái | 135.455 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 185.909 | " | |
| | D32 | cái | 213.364 | " | |
| | D40 | cái | 328.636 | " | |
| | D50 | cái | 544.091 | " | |
| | Rắc cơ nhựa | | | | |
| | D20 | cái | 34.545 | Thành phố Sơn La | |
| | D25 | cái | 50.909 | " | |
| | D32 | cái | 73.182 | " | |
| | D40 | cái | 86.364 | " | |
| | D50 | cái | 131.909 | " | |
| | Rắc cơ ren ngoài | | | | |
| | D20x1/2" | cái | 87.818 | Thành phố Sơn La | |
| | D25x3/4" | cái | 130.909 | " | |
| | D32x1" | cái | 214.545 | " | |
| | D40x1.1/4 | cái | 345.545 | " | |
| | D50x1.1/2" | cái | 550.909 | " | |

Du toán F1

Chuyen

PHỤ LỤC SỐ 3

**BẢNG GIÁ GẠCH KHÔNG NUNG
TẠI NƠI SẢN XUẤT**

Du toan F1

Sơn La, tháng 12 năm 2018



BẢNG GIÁ GẠCH XÂY KHÔNG NUNG TẠI NƠI SẢN XUẤT

(Kèm theo Công bố số 2154/CBGVLXD-SXD ngày 11/12/2018 của Sở Xây dựng tỉnh Sơn La)

Phụ lục số 03

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----|---|-------------|-----------------------------------|----------------------|---------|
| I | Thành phố Sơn La | | | | |
| 1 | Giá gạch bê tông - của Công ty CP thương mại Xuân Hoàng Nơi sản xuất: tại phường Chiềng Sinh, tp Sơn La Điện thoại: 0912.590.526 | | | | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (KT:220x105x60), mác M10,0 | viên | 1.455 | Tại nơi sản xuất | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (KT:220x105x60), mác M7,5 | viên | 1.318 | | |
| 2 | Giá gạch bê tông - Chi nhánh Công ty CP đầu tư & XD Tuấn Cường, Nơi sản xuất: tại Đường Lê Duẩn, Tổ 3, phường Chiềng Sinh-TP Sơn La ĐT: 0915,064,722; email: cntuancuong.sla@gmail.com | | | | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (220x105x65) M5,0 | viên | 1.150 | Tại nơi sản xuất | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (220x105x65) M7,5 | viên | 1.250 | | |
| | Gạch bê tông đặc (210x100x60) mác M5,0 | viên | 1.150 | | |
| | Gạch bê tông đặc (210x100x60) mác M7,5 | viên | 1.250 | | |
| 3 | Giá gạch bê tông - Công ty cổ phần bê tông Chung Đức Nơi sản xuất: tại bản Sặng, phường Chiềng Sinh-TP Sơn La ĐT: 0972.036.666-0962.008.907 | | | | |
| | Gạch bê tông đặc (KT:220x100x60mm) mác M7,5 | viên | 1.460 | Giá tại nơi sản xuất | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (KT:220x100x60mm) mác M7,5 | viên | 1.460 | | |
| | Gạch bê tông 4 lỗ (390x200x190mm) mác M 7,5 | viên | 11.680 | | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|-----------|---|-------------|-----------------------------------|----------------------|---------|
| II | Huyện Mai Sơn | | | | |
| 4 | Giá gạch bê tông - Công ty cổ phần đầu tư và xây dựng số 1 Sơn La Nơi sản xuất: khu công nghiệp Mai Sơn, huyện Mai Sơn; ĐT: 0212.3852.143 | | | | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (220x105x65) M5,0 | viên | 1.150 | Giá tại nơi sản xuất | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (220x105x65) M7,5 | viên | 1.250 | " | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (390x100x130) M5,0 | viên | 4.000 | " | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (390x100x130) M7,5 | viên | 4.400 | " | |
| | Gạch bê tông đặc (210x100x60) mác M5,0 | viên | 1.150 | " | |
| | Gạch bê tông đặc (210x100x60) mác M7,5 | viên | 1.250 | " | |
| | Gạch bê tông đặc (200x95x60) mác M7,5 | viên | 1.150 | " | |
| | Gạch bê tông rỗng 4 lỗ (390x200x130) mác M5,0 | viên | 8.000 | " | |
| | Gạch bê tông rỗng 4 lỗ (390x200x130) mác M7,5 | viên | 8.500 | " | |
| | Gạch bê tông rỗng 4 lỗ (390x150x130) mác M5,0 | viên | 6.500 | " | |
| | Gạch bê tông rỗng 4 lỗ (390x150x130) mác M7,5 | viên | 7.000 | " | |
| | Gạch bê tông rỗng 6 lỗ (210x150x100) mác M7,5 | viên | 3.000 | " | |
| 5 | Giá gạch bê tông - của DNTN sản xuất VL và XD An Mai Nơi sản xuất: tại Bản Huồi Búng xã Hát Lót, huyện Mai Sơn Điện thoại: Thắng; 0982,577,261 | | | | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (220x100x65) M5,0 | viên | 1.100 | Giá tại nơi sản xuất | |
| | Gạch bê tông 6 lỗ (220x130x100) | viên | 3.200 | | |
| | Gạch bê tông (220x100x105) | viên | 2.500 | | |
| 6 | Giá gạch bê tông - Công ty cổ phần xây dựng Trường Giang | | | | |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị tính | Giá vật liệu chưa thuế VAT (đồng) | Giá thông báo tại | Ghi chú |
|------------|---|-------------|-----------------------------------|----------------------|---------|
| | Nơi sản xuất: bản Mạt, xã Chiềng Mung, huyện Mai Sơn ĐT: 0913.252.322 | | | | |
| | Gạch bê tông đặc (KT:210x100x60mm) M5,0 | viên | 950 | Giá tại nơi sản xuất | |
| | Gạch bê tông đặc (KT:210x100x60mm) | viên | 1.150 | | |
| | Gạch bê tông 6 lỗ (KT:200x140x100mm) | viên | 2.400 | | |
| III | Huyện Mường La | | | | |
| 7 | Giá gạch bê tông - Công ty CP vật liệu XD 1 Sơn La Nơi sản xuất: Bản Nang Phai, xã Mường Bú, huyện Mường La; ĐT: 0212.3852.144 | | | | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (KT:210x100x60)M5,0 | viên | 791 | Giá tại nơi sản xuất | |
| | Gạch bê tông 2 lỗ (KT:240x140x100)M5,0 | viên | 1.682 | | |
| | Gạch bê tông đặc (KT:210x100x60)M7,5 | viên | 955 | | |
| | Gạch bê tông đặc (KT:200x95x60)M7,5 | viên | 864 | | |
| | Gạch bê tông 6 lỗ (KT:390x150x130)M5,0 | viên | 3.500 | | |
| | Gạch bê tông 6 lỗ (KT:390x190x190)M5,0 | viên | 7.273 | | |