

**BẢNG GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TỈNH SƠN LA**  
**(Kèm theo công bố số 598/CBGVLXD-SXD ngày 30/7/2013 của Sở Xây dựng tỉnh Sơn La)**  
**"Vật liệu xây dựng từ trang số 01 đến trang 16"**

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|-------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |             | TP. Sơn La                                       | 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      |
|     | <b>Nhóm vật liệu cát</b>   |             |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1   | Cát nền  | m3          | 160.000  | 85.000   | 170.200  | 130.000 |            | 350.000    |         | 110.000 | 200.000 | 240.000 | 254.545  |
| 2   | Cát đen dùng để tráng đạt tiêu chuẩn ML 0,7 -1,4   | m3          | 270.000  | 320.000  | 200.200  | 160.000 | 350.000    | 410.000    | 63.636  | 153.457 | 230.000 | 260.000 | 254.545  |
| 3   | Cát đen dùng để xây đạt tiêu chuẩn ML 1,4 - 2,0  | m3          | 270.000  | 320.000  | 221.230  | 175.000 | 320.000    | 415.000    | 63.636  | 153.457 | 230.000 | 260.000 | 254.545  |
| 4   | Cát vàng Thanh Sơn   | m3          |  |          |          |         |            |            |         |         | 430.000 | 320.000 |          |
| 5   | Cát vàng đỏ bê tông ML > 2 Kim Bôi - Hoà Bình  | m3          |  | 480.000  | 590.909  |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 6   | Cát vàng đỏ bê tông ML > 2 Sông Mã   | m3          | 250.000  |          | 328.575  | 280.000 | 360.000    | 430.000    | 63.636  | 153.457 |         |         | 409.091  |
| 7   | Cát vàng đỏ bê tông ML > 2 Điện Biên   | m3          |  |          |          |         |            | 450.000    |         |         |         |         |          |
| 8   | <b>Nhóm vật liệu đá</b>  |             |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 9   | Sỏi suối sạch  | m3          |  |          |          |         |            |            |         | 200.000 |         |         |          |
| 10  | (Đá xay)- Cát nhân tạo   | m3          | 110.000  |          |          |         | 200.000    |            |         |         |         |         |          |
| 11  | Đá 0,5 x 1   | m3          | 85.000   | 175.000  | 245.455  | 145.000 | 250.000    | 220.000    | 272.727 | 160.000 | -       | 200.000 | 290.909  |
| 12  | Đá dăm 1 x 2   | m3          | 140.000  | 160.000  | 227.273  | 140.000 | 250.000    | 220.000    | 236.364 | 320.000 | 410.000 | 200.000 | 318.182  |
| 13  | Đá dăm 2 x 4   | m3          | 140.000  | 160.000  | 227.273  | 140.000 | 250.000    | 220.000    | 236.364 | 320.000 | 380.000 | 200.000 | 309.091  |
| 14  | Đá dăm 4 x 6   | m3          | 130.000  | 140.000  | 209.091  | 135.000 | 220.000    | 220.000    | 218.182 | 300.000 | 350.000 | 200.000 | 263.636  |
| 15  | Đá ba  | m3          |  | 120.000  |          | 130.000 |            | 220.000    | 190.909 | 180.000 | 350.000 | 190.000 |          |
| 16  | Đá mặt   | m3          |  | 90.000   |          | 120.000 | 250.000    | 210.000    | -       | 130.000 | -       | 200.000 |          |
| 17  | Đá hộc   | m3          | 100.000  | 100.000  | 181.818  | 110.000 | 160.000    | 150.000    | 200.000 | 140.000 | 200.000 | 155.000 | 181.818  |
| 18  | Đất đá thải  | m3          | 50.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 19  | Cấp phối đá dăm  | m3          | 124.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 20  | Vôi  | kg          |  |          |          |         | 4.500      |            | 2.500   |         |         |         |          |
| 21  | Ghi chú: Đá 1x2, 2x4, 4x6, đá xay (cát nhân tạo), đá 0,5, đá hộc: Quỳnh Nhai lấy tại mỏ đá Mường Giàng, Thuận Châu tại bãi đá Chiềng Ly. Thành phố lấy tại bãi đá Tuấn Cường |             |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 22  | <b>Sản phẩm nhựa đường của CTY Nhựa đường PETROLIMEX (Báo giá của công ty ngày 14/6/2013 - Giá bán tại kho Thương Lý - Hải Phòng)</b>  |             |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 23  | Nhựa đường đặc nóng 60/70  | kg          | 15.500   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 24  | Nhựa đường phuy 60/70  | kg          | 16.700   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 25  | Nhựa đường nhũ tương   | kg          | 14.500   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 26  | Nhựa đường nhũ tương PMB I   | kg          | 26.200   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 27  | Nhựa đường nhũ tương PMB III   | kg          | 28.200   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 28  | <b>Nhóm thép các loại</b>  |             |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 29  | <b>Thép Thái Nguyên -Công ty thép Thái Nguyên ( Báo giá ngày 03/6/2013)</b>  |             |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 30  | Thép dây và thép cây   |             |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 31  | d6-T; d8-T CT3 Cuộn  | kg          | 14.357   | 14.071   | 14.198   | 14.277  | 14.427     | 14.518     | 14.616  | 14.698  | 14.134  | 14.120  | 14.479   |
| 32  | D8 SD295A vằn Cuộn   | kg          | 14.357   | 14.071   | 14.198   | 14.277  | 14.427     | 14.518     | 14.616  | 14.698  | 14.134  | 14.120  | 14.479   |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 33  | D9 SD295A vắn Cuộn   | kg             | 14.707   | 14.421   | 14.548   | 14.627  | 14.777     | 14.868     | 14.966  | 15.048  | 14.484  | 14.470  | 14.829   |
| 34  | d10-T CT3 L=8,6m   | kg             | 13.857   | 13.571   | 13.698   | 13.777  | 13.927     | 14.018     | 14.116  | 14.198  | 13.634  | 13.621  | 13.979   |
| 35  | d11-d12 T CT3 L= 8,6m  | kg             | 14.157   | 13.871   | 13.998   | 14.077  | 14.227     | 14.318     | 14.416  | 14.498  | 13.934  | 13.920  | 14.279   |
| 36  | d14-T ÷ d40-T CT3 L=8,6m   | kg             | 14.057   | 13.771   | 13.898   | 13.977  | 14.127     | 14.218     | 14.316  | 14.398  | 13.834  | 13.821  | 14.179   |
| 37  | D10 CT5, SD295A Cuộn   | kg             | 13.957   | 13.671   | 13.798   | 13.877  | 14.027     | 14.118     | 14.216  | 14.298  | 13.734  | 13.721  | 14.079   |
| 38  | D10 CT5, SD295A cây L=11,7m  | kg             | 14.707   | 14.421   | 14.548   | 14.627  | 14.777     | 14.868     | 14.966  | 15.048  | 14.484  | 14.470  | 14.829   |
| 39  | D12 CT5, SD295A L=11,7m  | kg             | 14.707   | 14.421   | 14.548   | 14.627  | 14.777     | 14.868     | 14.966  | 15.048  | 14.484  | 14.470  | 14.829   |
| 40  | D14 ÷ D40 CT5, SD295A L= 11,7m   | kg             | 14.507   | 14.221   | 14.348   | 14.427  | 14.577     | 14.668     | 14.766  | 14.848  | 14.284  | 14.270  | 14.629   |
| 41  | D10 SD390, SD490 Cuộn  | kg             | 14.407   | 14.121   | 14.248   | 14.327  | 14.477     | 14.568     | 14.666  | 14.748  | 14.184  | 14.170  | 14.529   |
| 42  | D10 SD390, SD490 L=11,7m   | kg             | 14.907   | 14.621   | 14.748   | 14.827  | 14.977     | 15.068     | 15.166  | 15.248  | 14.684  | 14.670  | 15.029   |
| 43  | D12 SD390, SD490 L=11,7m   | kg             | 14.907   | 14.621   | 14.748   | 14.827  | 14.977     | 15.068     | 15.166  | 15.248  | 14.684  | 14.670  | 15.029   |
| 44  | D14 ÷ D40 SD390, SD490 L= 11,7m  | kg             | 14.707   | 14.421   | 14.548   | 14.627  | 14.777     | 14.868     | 14.966  | 15.048  | 14.484  | 14.470  | 14.829   |
| 45  | <b>Thép hình</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 46  | L63 ÷ L75 CT3 L = 6; 9; 12m  | kg             | 14.457   | 14.171   | 14.298   | 14.377  | 14.527     | 14.618     | 14.716  | 14.798  | 14.234  | 14.220  | 14.579   |
| 47  | L80 ÷ L100 CT3 L = 6; 9; 12m   | kg             | 14.557   | 14.271   | 14.398   | 14.477  | 14.627     | 14.718     | 14.816  | 14.898  | 14.334  | 14.320  | 14.679   |
| 48  | L120 ÷ L125 CT3 L = 6; 9; 12m  | kg             | 14.657   | 14.371   | 14.498   | 14.577  | 14.727     | 14.818     | 14.916  | 14.998  | 14.434  | 14.420  | 14.779   |
| 49  | L130 CT3 L = 6; 9; 12m   | kg             | 14.657   | 14.371   | 14.498   | 14.577  | 14.727     | 14.818     | 14.916  | 14.998  | 14.434  | 14.420  | 14.779   |
| 50  | C8 ÷ C10 CT3 L = 6; 9; 12m   | kg             | 14.657   | 14.371   | 14.498   | 14.577  | 14.727     | 14.818     | 14.916  | 14.998  | 14.434  | 14.420  | 14.779   |
| 51  | C12 CT3 L = 6; 9; 12m  | kg             | 14.757   | 14.471   | 14.598   | 14.677  | 14.827     | 14.918     | 15.016  | 15.098  | 14.534  | 14.520  | 14.879   |
| 52  | C14 ÷ C18 CT3 L = 6; 9; 12m  | kg             | 14.857   | 14.571   | 14.698   | 14.777  | 14.927     | 15.018     | 15.116  | 15.198  | 14.634  | 14.620  | 14.979   |
| 53  | I10 ÷ I12 CT3 L = 6; 9; 12m  | kg             | 14.657   | 14.371   | 14.498   | 14.577  | 14.727     | 14.818     | 14.916  | 14.998  | 14.434  | 14.420  | 14.779   |
| 54  | I14 CT3 L = 6; 9; 12m  | kg             | 14.757   | 14.471   | 14.598   | 14.677  | 14.827     | 14.918     | 15.016  | 15.098  | 14.534  | 14.520  | 14.879   |
| 55  | I15 ÷ I16 CT3 L = 6; 9; 12m  | kg             | 14.857   | 14.571   | 14.698   | 14.777  | 14.927     | 15.018     | 15.116  | 15.198  | 14.634  | 14.620  | 14.979   |
| 56  | L63 ÷ L75 SS 540 L = 6; 9; 12m   | kg             | 14.607   | 14.321   | 14.448   | 14.527  | 14.677     | 14.768     | 14.866  | 14.948  | 14.384  | 14.370  | 14.729   |
| 57  | L80 ÷ L100 SS 540 L = 6; 9; 12m  | kg             | 14.707   | 14.421   | 14.548   | 14.627  | 14.777     | 14.868     | 14.966  | 15.048  | 14.484  | 14.470  | 14.829   |
| 58  | L120 ÷ L125 SS 540 L = 6; 9; 12m   | kg             | 14.857   | 14.571   | 14.698   | 14.777  | 14.927     | 15.018     | 15.116  | 15.198  | 14.634  | 14.620  | 14.979   |
| 59  | L130 SS 540 L = 6; 9; 12m  | kg             | 14.857   | 14.571   | 14.698   | 14.777  | 14.927     | 15.018     | 15.116  | 15.198  | 14.634  | 14.620  | 14.979   |
| 60  | L150 SS 540 L = 6; 9; 12m  | kg             | 15.057   | 14.771   | 14.898   | 14.977  | 15.127     | 15.218     | 15.316  | 15.398  | 14.834  | 14.820  | 15.179   |
| 61  | <b>Ông thép Hoà phát (báo giá Công ty TNHH MTV Thép Hoà Phát ngày 20/7/2013)</b> |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 62  | Thép thanh vằn SD295A D10  | kg             | 15.273   | 14.987   | 15.113   | 15.192  | 15.343     | 15.433     | 15.531  | 15.614  | 15.050  | 15.035  | 15.395   |
| 63  | Thép thanh vằn SD295A D12  | kg             | 15.227   | 14.942   | 15.068   | 15.147  | 15.297     | 15.388     | 15.486  | 15.568  | 15.005  | 14.990  | 15.349   |
| 64  | Thép thanh vằn SD295A D14-D22  | kg             | 15.182   | 14.896   | 15.022   | 15.101  | 15.252     | 15.342     | 15.440  | 15.523  | 14.959  | 14.944  | 15.304   |
| 65  | Thép thanh vằn SD295A, Gr40, CII, CB300V D10                                     | kg             | 16.182   | 15.896   | 16.022   | 16.101  | 16.252     | 16.342     | 16.440  | 16.523  | 15.959  | 15.943  | 16.304   |
| 66  | Thép thanh vằn SD295A, Gr40, CII, CB300V D12                                     | kg             | 16.136   | 15.851   | 15.977   | 16.056  | 16.207     | 16.297     | 16.395  | 16.477  | 15.914  | 15.898  | 16.259   |
| 67  | Thép thanh vằn SD295A, Gr40, CII, CB300V D14-D22                                 | kg             | 16.155   | 15.869   | 15.995   | 16.074  | 16.225     | 16.315     | 16.413  | 16.495  | 15.932  | 15.916  | 16.277   |
| 68  | Thép thanh vằn SD295A, Gr60, CIII, CB400V D10                                    | kg             | 16.273   | 15.987   | 16.113   | 16.192  | 16.343     | 16.433     | 16.531  | 16.614  | 16.050  | 16.034  | 16.395   |
| 69  | Thép thanh vằn SD295A, Gr60, CIII, CB400V D12                                    | kg             | 16.227   | 15.942   | 16.068   | 16.147  | 16.297     | 16.388     | 16.486  | 16.568  | 16.005  | 15.989  | 16.349   |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG  | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|---|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |   |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 70  | Thép thanh vằn SD295A, Gr60, CIII, CB400V D14-D22                           | kg             | 16.182   | 15.896   | 16.022   | 16.101  | 16.252     | 16.342     | 16.440  | 16.523  | 15.959  | 15.943  | 16.304   |
| 71  | Thép cuộn SWRM12, CB 240T D6, D8, D10                                       | kg             | 15.182   | 14.896   | 15.022   | 15.101  | 15.252     | 15.342     | 15.440  | 15.523  | 14.959  | 14.944  | 15.304   |
| 72  | Thép cuộn SWRM12, CB 240T D8 gai  | kg             | 15.227   | 14.942   | 15.068   | 15.147  | 15.297     | 15.388     | 15.486  | 15.568  | 15.005  | 14.990  | 15.349   |
| 73  | <b>Thép Việt Ý (Bảo giá của công ty cổ phần thép Việt Ý ngày 02/4/2013)</b> |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 74  | Thép cuộn D6 - D8 SWRM 12   | kg             | 16.660   | 16.374   | 16.501   | 16.580  | 16.730     | 16.821     | 16.919  | 17.001  | 16.437  | 16.421  | 16.782   |
| 75  | Thép D8 RB 300  | kg             | 16.900   | 16.614   | 16.741   | 16.820  | 16.970     | 17.061     | 17.159  | 17.241  | 16.677  | 16.661  | 17.022   |
| 76  | Thép thanh vằn D10 SD 295A  | kg             | 16.200   | 15.914   | 16.041   | 16.120  | 16.270     | 16.361     | 16.459  | 16.541  | 15.977  | 15.961  | 16.322   |
| 77  | Thép thanh vằn D10 -295A/CII/CB300V/GR40                                    | kg             | 16.600   | 16.314   | 16.441   | 16.520  | 16.670     | 16.761     | 16.859  | 16.941  | 16.377  | 16.361  | 16.722   |
| 78  | Thép thanh vằn D10 CB400V   | kg             | 16.900   | 16.614   | 16.741   | 16.820  | 16.970     | 17.061     | 17.159  | 17.241  | 16.677  | 16.661  | 17.022   |
| 79  | Thép thanh vằn D10 SD390/CIII/GR60  | kg             | 17.000   | 16.714   | 16.841   | 16.920  | 17.070     | 17.161     | 17.259  | 17.341  | 16.777  | 16.761  | 17.122   |
| 80  | Thép thanh vằn D10 SD490/CB500V/RB500W                                      | kg             | 17.100   | 16.814   | 16.941   | 17.020  | 17.170     | 17.261     | 17.359  | 17.441  | 16.877  | 16.861  | 17.222   |
| 81  | Thép thanh vằn D12 SD 295A  | kg             | 16.100   | 15.814   | 15.941   | 16.020  | 16.170     | 16.261     | 16.359  | 16.441  | 15.877  | 15.862  | 16.222   |
| 82  | Thép thanh vằn D12 295A/CII/CB300V/GR40                                     | kg             | 16.500   | 16.214   | 16.341   | 16.420  | 16.570     | 16.661     | 16.759  | 16.841  | 16.277  | 16.261  | 16.622   |
| 83  | Thép thanh vằn D12 CB 400V  | kg             | 16.600   | 16.314   | 16.441   | 16.520  | 16.670     | 16.761     | 16.859  | 16.941  | 16.377  | 16.361  | 16.722   |
| 84  | Thép thanh vằn D12 SD390/CIII/GR60  | kg             | 16.700   | 16.414   | 16.541   | 16.620  | 16.770     | 16.861     | 16.959  | 17.041  | 16.477  | 16.461  | 16.822   |
| 85  | Thép thanh vằn D12 -SD490/CB500V/RB500W                                     | kg             | 17.000   | 16.714   | 16.841   | 16.920  | 17.070     | 17.161     | 17.259  | 17.341  | 16.777  | 16.761  | 17.122   |
| 86  | Thép thanh vằn D13-32 295A/CII/CB300V/GR40                                  | kg             | 16.400   | 16.114   | 16.241   | 16.320  | 16.470     | 16.561     | 16.659  | 16.741  | 16.177  | 16.161  | 16.522   |
| 87  | Thép thanh vằn D13-32 CB 400V   | kg             | 16.500   | 16.214   | 16.341   | 16.420  | 16.570     | 16.661     | 16.759  | 16.841  | 16.277  | 16.261  | 16.622   |
| 88  | Thép thanh vằn D13-32 SD390/CIII/GR60                                       | kg             | 16.600   | 16.314   | 16.441   | 16.520  | 16.670     | 16.761     | 16.859  | 16.941  | 16.377  | 16.361  | 16.722   |
| 89  | Thép thanh vằn D13-32 SD490/CB500V/RB500W                                   | kg             | 16.900   | 16.614   | 16.741   | 16.820  | 16.970     | 17.061     | 17.159  | 17.241  | 16.677  | 16.661  | 17.022   |
| 90  | Thép thanh vằn D 36 CB400V  | kg             | 16.700   | 16.414   | 16.541   | 16.620  | 16.770     | 16.861     | 16.959  | 17.041  | 16.477  | 16.461  | 16.822   |
| 91  | Thép thanh vằn D36 SD390/CIII/GR60  | kg             | 16.800   | 16.514   | 16.641   | 16.720  | 16.870     | 16.961     | 17.059  | 17.141  | 16.577  | 16.561  | 16.922   |
| 92  | <b>Thép Việt Đức (Bảo giá của Công ty thép Việt Đức ngày 1/6/2013)</b>      |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 93  | Thép cuộn D6 - D8 CB240T  |                | 14.850   | 14.570   | 14.700   | 14.750  | 14.950     | 14.950     | 15.150  | 15.290  | 14.600  | 14.590  | 14.950   |
| 94  | SD295/CII/ * CB300V/Gr40 D10  |                | 15.250   | 14.970   | 15.100   | 15.150  | 15.350     | 15.350     | 15.550  | 15.690  | 15.000  | 14.990  | 15.350   |
| 95  | SD295/CII/ * CB300V/Gr40 D12  |                | 15.100   | 14.820   | 14.950   | 15.000  | 15.200     | 15.200     | 15.400  | 15.540  | 14.850  | 14.840  | 15.200   |
| 96  | SD295/CII/ * CB300V/Gr40 D13-D32  |                | 15.000   | 14.720   |          | 14.900  | 15.100     | 15.100     | 15.300  | 15.440  | 14.750  | 14.740  | 15.100   |
| 97  | SD390/CIII / CB400V/Gr60 D10  |                | 15.250   | 14.970   | 15.100   | 15.150  | 15.350     | 15.350     | 15.550  | 15.690  | 15.000  | 14.990  | 15.350   |
| 98  | SD390/CIII / CB400V/Gr60 D12  |                | 15.200   | 14.920   | 15.050   | 15.100  | 15.300     | 15.300     | 15.500  | 15.640  | 14.950  | 14.940  | 15.300   |
| 99  | SD390/CIII / CB400V/Gr60 D13-D32  |                | 15.100   | 14.820   | 14.950   | 15.000  | 15.200     | 15.200     | 15.400  | 15.540  | 14.850  | 14.840  | 15.200   |
| 100 | SD390/CIII / CB400V/Gr60 D36-D41  |                | 15.400   | 15.120   | 15.250   | 15.300  | 15.500     | 15.500     | 15.700  | 15.840  | 15.150  | 15.140  | 15.500   |
| 101 | SD490/CB500VD10   |                | 15.550   | 15.270   | 15.400   | 15.450  | 15.650     | 15.650     | 15.850  | 15.990  | 15.300  | 15.290  | 15.650   |
| 102 | SD490/CB500V D12  |                | 15.500   | 15.220   | 15.350   | 15.400  | 15.600     | 15.600     | 15.800  | 15.940  | 15.250  | 15.240  | 15.600   |
| 103 | SD490/CB500V D13 -D32   |                | 15.400   | 15.120   | 15.250   | 15.300  | 15.500     | 15.500     | 15.700  | 15.840  | 15.150  | 15.140  | 15.500   |
| 104 | SD490/CB500V D36-D41  |                | 15.700   | 15.420   | 15.550   | 15.600  | 15.800     | 15.800     | 16.000  | 16.140  | 15.450  | 15.440  | 15.800   |
| 105 | <b>Thép hộp (khảo sát tại các huyện, thành phố)</b>                         |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG  | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|---|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |   |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 106 | Thép hộp 20 x20   | kg             | 16.195   | 15.909   | 16.035   | 16.114  | 16.265     | 16.355     | 16.453  | 16.528  | 15.972  | 15.851  | 16.364   |
| 107 | Thép hộp 25 x25   | kg             | 16.195   | 15.909   | 16.035   | 16.114  | 16.265     | 16.355     | 16.453  | 16.528  | 15.972  | 15.851  | 16.364   |
| 108 | Thép hộp 30x30  | kg             | 16.195   | 15.909   | 16.035   | 16.114  | 16.265     | 16.355     | 16.453  | 16.528  | 15.972  | 15.851  | 16.364   |
| 109 | Thép hộp 20x40  | kg             | 16.195   | 15.909   | 16.035   | 16.114  | 16.265     | 16.355     | 16.453  | 16.528  | 15.972  | 15.851  | 16.364   |
| 110 | Thép hộp 30x60  | kg             | 16.195   | 15.909   | 16.035   | 16.114  | 16.265     | 16.355     | 16.453  | 16.528  | 15.972  | 15.851  | 16.364   |
| 111 | Thép hộp 50x50  | kg             | 16.195   | 15.909   | 16.035   | 16.114  | 16.265     | 16.355     | 16.453  | 16.528  | 15.972  | 15.851  | 16.364   |
| 112 | Thép hộp 40x80  | kg             | 16.195   | 15.909   | 16.035   | 16.114  | 16.265     | 16.355     | 16.453  | 16.528  | 15.972  | 15.851  | 16.364   |
| 113 | Thép hộp 50x100   | kg             | 16.195   | 15.909   | 16.035   | 16.114  | 16.265     | 16.355     | 16.453  | 16.528  | 15.972  | 15.851  | 16.364   |
| 114 | <b>Các loại sắt thành phẩm (đã sơn theo Y/c kỹ thuật - Giá khảo sát tại các huyện, thành phố)</b> |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 115 | Lan can sắt hộp, hoa sắt trang trí  | kg             | 19.934   | 19.091   | 19.217   | 19.296  | 20.004     | 20.095     | 20.193  | 20.275  | -       | 23.713  | 20.056   |
| 116 | Hoa sắt cửa sơn tĩnh điện theo yêu cầu  | kg             | 26.084   | 26.370   | 26.449   | 24.500  | 26.154     | 26.000     | 26.343  | 26.425  | -       | 26.636  | 25.455   |
| 117 | Hoa sắt cửa sơn dầu   | kg             | 22.084   | 20.455   | 20.465   | 22.000  | 22.154     | 22.245     | 22.343  | 22.425  | -       | 24.545  | 23.636   |
| 118 | Lan can sắt hộp sơn dầu   | kg             | 22.084   | 20.455   | 20.364   | 20.000  | 22.154     | 22.245     | 22.343  | 22.425  | -       | 20.076  | 23.636   |
| 119 | <b>Nhóm các loại gạch</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 120 | <b>Gạch Block Zích Zắc Mắc 200 tự chèn</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 121 | Mẫu đỏ  | viên           | 2.417  | 3.182    |          | 2.576   |            |            |         |         |         | 2.850   |          |
| 122 | Mẫu vàng  | viên           | 2.647  | 3.182    |          | 2.626   |            |            |         |         |         | 2.950   |          |
| 123 | Gạch vuông men bóng bê tông mác 200 KT11x22x5 màu vàng  | viên           | 5.940  | 5.909    |          | 5.350   |            |            |         |         |         | 6.300   |          |
| 124 | Gạch vuông men bóng bê tông mác 200 KT25x25x5 màu vàng  | viên           | 6.250  | 5.909    |          | 6.470   |            |            |         |         |         | 6.500   |          |
| 125 | Gạch Zíc Zắc men bóng bê tông mác 200 KT 22x11x5cm màu đỏ   | viên           | 2.532  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 126 | Gạch Zíc Zắc men bóng bê tông mác 200 KT 22x11x5cm màu vàng                                       | viên           | 2.600  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 127 | Gạch vuông Terrazo bê tông mác 200 KT 30x30x2.8cm màu đỏ  | m2             | 90.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 128 | Gạch vuông Terrazo bê tông mác 200 KT 30x30x2.8cm màu vàng  | m2             | 93.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 129 | Gạch vuông Terrazo bê tông mác 200 KT 40x40x3cm màu vàng  | m2             | 96.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 130 | Gạch vuông Terrazo bê tông mác 200 KT 40x40x3cm màu đỏ  | m2             | 93.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 131 | <b>Báo giá khảo sát tại các huyện, thành phố + Cty VLXD 1 Sơn La và Cty Xi măng Mai Sơn</b>       |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 132 |   |                | <b>Gạch xây</b>                                  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 133 | Gạch chì máy 220 x 105 x 60 (loại A1)   |                |  |          | 1.545    | 980     |            | 1.100      |         | 1.200   |         | -       |          |
| 134 | Gạch tuynel 2 lỗ A0   | viên           | 1.227  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 135 | Gạch tuynel 2 lỗ A1 220 x 105 x 60  | viên           | 1.136  | 1.136    | 1.364    |         | 1.180      | 1.500      | 1.364   | 1.400   | -       | 1.350   | 1.350    |
| 136 | Gạch tuynel 2 lỗ A2 220 x 105 x 60  | viên           | -  | 818      |          |         | 1.120      |            | 1.318   |         | -       | 1.215   |          |
| 137 | Gạch 6 lỗ A   | viên           | 2.455  | 2.545    |          | 2.700   |            |            |         |         |         |         |          |
| 138 | Gạch 6 lỗ cắt A   | viên           | 1.636  | 1.545    |          | 1.400   |            |            |         |         |         |         |          |
| 139 | Gạch 4 lỗ A   | viên           | 1.455  | 1.682    |          |         |            |            | 1.473   |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 140 | Gạch 6 lỗ A1   | viên           | -  |          |          |         |            |            | 2.227   |         |         |         |          |
| 141 | Gạch 2 lỗ nhỏ A  | viên           | 1.545  | 1.636    |          |         | 1.200      |            | 1.500   |         | -       |         | 1.100    |
| 142 | Gạch vỡ  | m3             |  | 50.000   |          | 55.000  |            |            |         |         | -       |         | 80.000   |
| 143 | Ngói lợp Việt thái   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 144 | Ngói lợp Việt thái (ngói son -10viên/m2)                           | viên           | 10.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 145 | Ngói bờ, rìa Việt thái (ngói son -3viên/md)                        | viên           | 18.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 146 | Gạch bê tông các loại  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 147 | Gạch vuông Terrazo KT30x30x2,8 màu đỏ                              | m2             | 90.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 148 | Gạch vuông Terrazo KT30x30x2,8 màu vàng                            | m2             | 93.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 149 | Gạch vuông Terrazo KT40x40x3 màu đỏ                                | m2             | 93.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 150 | Gạch vuông Terrazo KT40x40x3 màu vàng                              | m2             | 96.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 151 | Gạch ziczac men bóng bê tông mác 200 KT22x11x5 màu đỏ              | viên           | 2.530  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 152 | Gạch ziczac men bóng bê tông mác 200 KT22x11x5 màu vàng            | viên           | 2.630  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 153 | Gạch vuông men bóng bê tông mác 200 KT25x25x4 màu vàng             | viên           | 6.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 154 | Gạch vuông men bóng bê tông mác 200 KT25x25x4 màu vàng             | viên           | 6.450  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 155 | Gạch Block bát giác tự chèn mác 200 dày 5cm (17,5 cặp/m2) màu đỏ   | m2             | 95.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 156 | Gạch Block bát giác tự chèn mác 200 dày 5cm (17,5 cặp/m2) màu vàng | m2             | 98.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 157 | Gạch lát nền Ceramic Prime   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 158 | Gạch lát nền Ceramic Prime 300 x 300                               | m2             | 81.039   | 78.182   | 79.444   | 80.235  | 81.740     | 82.644     | 83.624  | 84.448  | 78.145  |         | 82.261   |
| 159 | Gạch lát nền Ceramic Prime 400 x 400                               | m2             | 83.357   | 80.500   | 81.762   | 82.554  | 84.059     | 84.962     | 85.943  | 86.766  | 80.463  | 69.683  | 84.579   |
| 160 | Gạch lát nền Ceramic Prime 500 x 500                               | m2             | 87.357   | 84.500   | 85.762   | 86.554  | 88.059     | 88.962     | 89.943  | 90.766  | 84.463  | 69.683  | 88.579   |
| 161 | Gạch lát Grannit Prime 500 x 500                                   | m2             |  | 143.636  |          | 90.000  |            |            |         | 165.000 |         |         |          |
| 162 | Gạch lát Grannit Prime 600 x 600                                   | m2             | 221.039  | 218.182  |          |         |            |            | 223.624 | 224.448 | -       |         |          |
| 163 | Gạch ốp tường Ceramic Prime 200x250                                | m2             | 64.675   | 61.818   |          | 63.872  | 65.377     | 66.280     | 67.261  | 68.084  | 70.892  | 69.683  | 83.182   |
| 164 | Gạch ốp tường Ceramic Prime 250x400                                | m2             | 64.675   | 61.818   |          | 63.872  | 65.377     | 66.280     | 67.261  | 68.084  | 70.892  | 69.683  | 83.182   |
| 165 | Gạch chống trơn Ceramic Prime 200 x 200                            | m2             | 68.311   | 65.455   |          | 67.508  | 69.013     | 69.917     | 70.897  | 71.720  | 70.892  | 69.683  | 83.636   |
| 166 | Gạch chống trơn Ceramic Prime 250 x 250                            | m2             | 68.311   | 65.455   |          | 67.508  | 69.013     | 69.917     | 70.897  | 71.720  | 70.892  | 69.683  | 83.636   |
| 167 | Gạch lát nền ceramic   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 168 | Gạch lát nền Ceramic 300 x 300                                     | m2             | 81.039   | 78.182   | 79.444   | 80.235  | 81.740     | 82.644     | 83.624  | 84.448  | 78.813  | 78.025  | 79.091   |
| 169 | Gạch lát nền Ceramic 400 x 400                                     | m2             |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         | 86.364   |
| 170 | Gạch chống trơn Ceramic 200 x 200                                  | m2             | 68.311   | 65.455   | 66.717   | 67.508  | 69.013     | 69.917     | 72.414  | 69.533  | 66.086  | 65.425  | 69.533   |
| 171 | Gạch ốp tường Ceramic 200x250                                      | m2             | 64.675   | 61.818   | 63.080   | 63.872  | 65.377     | 66.280     | 65.897  | 67.532  | 62.449  | 61.825  | 65.897   |
| 172 | Gạch chống trơn Ceramic 250 x 250                                  | m2             | 68.311   | 65.455   | 66.717   | 67.508  | 69.013     | 69.917     | 71.168  | 71.150  | 66.086  | 65.425  | 69.533   |
| 173 | Gạch ốp tường Ceramic 250x400                                      | m2             | 64.675   | 61.818   | 63.080   | 63.872  | 65.377     | 66.280     | 67.514  | 65.116  | 62.449  | 61.825  | 65.897   |
| 174 | Nhóm sản phẩm xi măng  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|----------|----------|-----------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 175 | <b>Xi măng Bút Sơn (Báo giá công ty CPXM Vicem Bút Sơn ngày 28/2/2013 tại Nhà máy cộng thêm cước vận chuyển theo QĐ 804 ngày 25/4/2012 của UBND tỉnh Sơn La)</b> |                |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 176 | Xi măng Bút Sơn rời PCB 40   | kg             | 1.534  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 1.671    |
| 177 | Xi măng Bút Sơn rời PC 40  | kg             | 1.739  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 1.876    |
| 178 | Xi măng Bút Sơn bao PCB 30   | kg             | 1.658  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 1.772    |
| 179 | Xi măng Bút Sơn bao PCB 40   | kg             | 1.686  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 1.799    |
| 180 | Xi măng Bút Sơn bao PC40   | kg             | 1.768  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 1.882    |
| 181 | <b>Xi măng Bim Sơn</b>   |                |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 182 | Xi măng Bim sơn( Bao PCB 30)   | kg             | 1.480  |          | 1.455    |           | 1.563      | 1.670      |         |         |         |         | 1.500    |
| 183 | <b>Sản phẩm xi măng và bê tông thương phẩm, Gạch tuynel của Công ty CP XM Mai Sơn (báo giá từ ngày 07/4/2013)</b>  |                |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 184 | Gạch tuynel 2lỗ A1 220 x 105 x 60  | viên           | 1.200  |          | 1.200    | 1.200     |            |            | 1.500   | 1.550   | 1.500   | 1.500   | 1.400    |
| 185 | Xi măng Mai Sơn rời PCB 30   | kg             | 1.270  | 1.270    | 1.270    | 1.210     | 1.402      | 1.484      | 1.440   | 1.608   | 1.300   | 1.350   | 1.427    |
| 186 | Xi măng Mai Sơn rời PCB 40   | kg             | 1.280  | 1.280    | 1.280    | 1.250     | 1.412      | 1.494      | 1.450   | 1.618   | 1.310   | 1.360   | 1.437    |
| 187 | Xi măng Mai Sơn rời PC 40  | kg             | 1.320  | 1.320    | 1.320    | 1.290     | 1.542      | 1.534      | 1.526   | 1.658   | 1.350   | 1.400   | 1.477    |
| 188 | Xi măng bao Mai Sơn PCB 30   | kg             | 1.280  | 1.280    | 1.280    | 1.220     | 1.395      | 1.400      | 1.525   | 1.617   | 1.200   | 1.250   | 1.417    |
| 189 | Xi măng bao Mai Sơn PCB 40   | kg             | 1.310  | 1.310    | 1.310    | 1.300     | 1.413      | 1.430      | 1.553   | 1.645   | 1.300   | 1.350   | 1.445    |
| 190 | Xi măng bao Mai Sơn PC40   | kg             | 1.330  | 1.330    | 1.330    | 1.300     | 1.453      | 1.520      | 1.594   | 1.676   | 1.350   | 1.400   | 1.476    |
| 191 | Bê tông thương phẩm M200 độ sụt 12 ± 2cm   | m3             | 1.287.000  |          |          | 1.187.000 |            |            |         |         |         |         |          |
| 192 | Bê tông thương phẩm M250 độ sụt 12 ± 2cm   | m3             | 1.348.000  |          |          | 1.248.000 |            |            |         |         |         |         |          |
| 193 | Bê tông thương phẩm M300 độ sụt 12 ± 2cm   | m3             | 1.360.000  |          |          | 1.260.000 |            |            |         |         |         |         |          |
| 194 | Bê tông thương phẩm M300 độ sụt 18 ± 2cm   | m3             | 1.420.000  |          |          | 1.320.000 |            |            |         |         |         |         |          |
| 195 | Bê tông thương phẩm M350 độ sụt 12 ± 2cm   | m3             | 1.470.000  |          |          | 1.370.000 |            |            |         |         |         |         |          |
| 196 | <b>Xi măng Vicem Tam Điệp ( Báo giá Công ty Xi măng Vicem Tam Điệp ngày 12/4/2013)</b>   |                |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 197 | Xi măng bao PCB 30   | kg             | 1.382  |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 198 | Xi măng bao PCB 40   | kg             | 1.436  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 1.827    |
| 199 | Xi măng bao PC40   | kg             |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 1.850    |
| 200 | Xi măng rời PCB 40   | kg             |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 1.827    |
| 201 | Xi măng rời PC 40  | kg             |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 1.850    |
| 202 | Giá Xi măng Mường La là giá tính đến chân công trình Thủy điện Huổi Quảng (giá chưa bao gồm VAT)   |                |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 203 | <b>Phụ gia hoá dẻo - Siêu dẻo - Phụ gia dùng cho vữa bê tông phun - Vật liệu khác (Báo giá ngày 16/4/2013)</b>   |                |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 204 | <b>Phụ gia hoá dẻo</b>   |                |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 205 | Plast- D1  | lít            |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 12.300   |
| 206 | Plastiment 96  | lít            |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 12.800   |
| 207 | <i>Phụ gia siêu dẻo</i>  |                |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 208 | Plast- G1  | lít            |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 17.500   |
| 209 | R4   | lít            |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 18.025   |
| 210 | Plast- F1  | lít            |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 30.000   |
| 211 | Selfill -2010R   | lít            |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 16.100   |
| 212 | Selfill -2020RS  | lít            |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 29.000   |
| 213 | <i>Dùng cho vữa bê tông phun</i>   |                |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 214 | IMAGUN-JET   | lít            |  |          |          |           |            |            |         |         |         |         | 29.500   |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |           |
|-----|--|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|-----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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       |
| 215 | L53 MY   | lít            |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         | 32.445    |
| 216 | Phụ gia sika viscorete 2670  | lít            |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         | 32.455    |
| 217 | Dây thép buộc 1 ly   | kg             |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         | 20.000    |
| 218 | Tôn tráng kẽm dày 0,8mm  | kg             |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         | 25.252    |
| 219 | Đồng hồ áp lực D60   | cái            |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         | 788.182   |
| 220 | Mũi khoan fi 105   | cái            |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         | 1.523.810 |
| 221 | Quả đập khí nền fi 105   | cái            |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         | 8.000.000 |
| 222 | Ô xy   | Chai           |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         | 240.000   |
| 223 | <b><u>Nhóm sản phẩm tấm lợp, tôn, ngói</u></b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |           |
| 224 | <b><u>Tôn lợp mái và phụ kiện</u></b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |           |
| 225 | <b><u>Tôn AUSTNAM</u></b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |           |
| 226 | <b>Tôn AUSTNAM</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |           |
| 227 | <b>Tôn thường</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |           |
| 228 | AC11 - d= 0,40 mm - 11 sóng, cao sóng 18,5mm (mạ Zn)   | m2             | 151.818  | 151.818  | 151.818  | 151.818 |            |            |         |         | 151.818 | 151.818 |           |
| 229 | AC11 - d= 0,42 mm - 11 sóng, cao sóng 18,5mm (mạ Zn)   | m2             | 157.273  | 157.273  | 157.273  | 157.273 |            |            |         |         | 157.273 | 157.273 |           |
| 230 | AC11 - d= 0,45 mm - 11 sóng, cao sóng 18,5mm (mạ Zn)   | m2             | 166.364  | 166.364  | 166.364  | 166.364 |            |            |         |         | 166.364 | 166.364 |           |
| 231 | AC11 - d= 0,47 mm -11 sóng, cao sóng 18,5mm (mạ Zn)  | m2             | 170.000  | 170.000  | 170.000  | 170.000 |            |            |         |         | 170.000 | 170.000 |           |
| 232 | AS880 - d= 0,47 mm - 12 sóng, cao sóng 22mm (mạ Az)  | m2             | 202.727  | 202.727  | 202.727  | 202.727 |            |            |         |         | 202.727 | 202.727 |           |
| 233 | Alock màu- d= 0,47 mm - 3 sóng, cao sóng 40mm (mạ Az)  | m2             | 240.000  | 240.000  | 240.000  | 240.000 |            |            |         |         | 240.000 | 240.000 |           |
| 234 | Alock màu- d= 0,47 mm - 3 sóng, cao sóng 40mm (mạ Zn)  | m2             | 213.636  | 213.636  | 213.636  | 213.636 |            |            |         |         | 213.636 | 213.636 |           |
| 235 | Alock màu- d= 0,45 mm - 3 sóng, cao sóng 40mm (mạ Zn)  | m2             | 210.000  | 210.000  | 210.000  | 210.000 |            |            |         |         | 210.000 | 210.000 |           |
| 236 | ASEM - D=0,47 mm - 2 sóng, cao sóng 65mm (mạ Az)   | m2             | 211.818  | 211.818  | 211.818  | 211.818 |            |            |         |         | 211.818 | 211.818 |           |
| 237 | ASEM - D=0,45 mm - 2 sóng, cao sóng 65mm (mạ Zn)   | m2             | 184.545  | 184.545  | 184.545  | 184.545 |            |            |         |         | 184.545 | 184.545 |           |
| 238 | Ghi chú: Tôn sóng ngói khổ 1070mm = AC11 sóng 1070 + 1000 d/m2; Tôn vách và tôn trần khổ 1130 = AC11 sóng 1070 mm-9000 d/m2; Tôn AC 12 sóng khổ 1000 = AC11 sóng 1070 + 12000 d/m2; Tôn AK 5 sóng khổ 1000mm |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |           |
| 239 | <b>Tôn cách âm, cách nhiệt (APU)</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |           |
| 240 | APU1 loại 6 sóng khổ 1065 mm, dày d=0,4mm  | m2             | 234.545  | 234.545  | 234.545  | 234.545 |            |            |         |         | 234.545 | 234.545 |           |
| 241 | APU1 loại 6 sóng khổ 1065 mm, dày d=0,42mm   | m2             | 240.000  | 240.000  | 240.000  | 240.000 |            |            |         |         | 240.000 | 240.000 |           |
| 242 | APU1 loại 6 sóng khổ 1065 mm, dày d=0,45mm   | m2             | 249.091  | 249.091  | 249.091  | 249.091 |            |            |         |         | 249.091 | 249.091 |           |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 243 | APU1 loại 6 sóng khổ 1065 mm, dày d=0,47mm   | m2             | 252.727  | 252.727  | 252.727  | 252.727 |            |            |         |         | 252.727 | 252.727 |          |
| 244 | Ghi chú: Tôn APU1 loại 11 sóng (độ dày PU 20/38,5) = Tôn APU1 loại 6 sóng + 6000 đ/m2; Tôn APU2 = Tôn APU1 -10000 đ/m2 |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 245 | <b>Phụ kiện</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 246 | <b>Các tấm ốp nóc, ốp sườn, máng nước:</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 247 | Khô rộng 300mm, tôn màu dày 0,42mm   | m              | 45.909   | 45.909   | 45.909   | 45.909  |            |            |         |         | 45.909  | 45.909  |          |
| 248 | Khô rộng 400mm, tôn màu dày 0,42mm   | m              | 59.091   | 59.091   | 59.091   | 59.091  |            |            |         |         | 59.091  | 59.091  |          |
| 249 | Khô rộng 600mm, tôn màu dày 0,42mm   | m              | 86.364   | 86.364   | 86.364   | 86.364  |            |            |         |         | 86.364  | 86.364  |          |
| 250 | Khô rộng 900mm, tôn màu dày 0,42mm   | m              | 125.909  | 125.909  | 125.909  | 125.909 |            |            |         |         | 125.909 | 125.909 |          |
| 251 | Khô rộng 1200mm, tôn màu dày 0,42mm  | m              | 162.727  | 162.727  | 162.727  | 162.727 |            |            |         |         | 162.727 | 162.727 |          |
| 252 | Khô rộng 300mm, tôn màu dày 0,45mm   | m              | 48.455   | 48.455   | 48.455   | 48.455  |            |            |         |         | 48.455  | 48.455  |          |
| 253 | Khô rộng 400mm, tôn màu dày 0,45mm   | m              | 62.455   | 62.455   | 62.455   | 62.455  |            |            |         |         | 62.455  | 62.455  |          |
| 254 | Khô rộng 600mm, tôn màu dày 0,45mm   | m              | 91.364   | 91.364   | 91.364   | 91.364  |            |            |         |         | 91.364  | 91.364  |          |
| 255 | Khô rộng 900mm, tôn màu dày 0,45mm   | m              | 133.455  | 133.455  | 133.455  | 133.455 |            |            |         |         | 133.455 | 133.455 |          |
| 256 | Khô rộng 1200mm, tôn màu dày 0,45mm  | m              | 172.727  | 172.727  | 172.727  | 172.727 |            |            |         |         | 172.727 | 172.727 |          |
| 257 | Khô rộng 300mm, tôn màu dày 0,47mm   | m              | 54.818   | 54.818   | 54.818   | 54.818  |            |            |         |         | 54.818  | 54.818  |          |
| 258 | Khô rộng 400mm, tôn màu dày 0,47mm   | m              | 70.909   | 70.909   | 70.909   | 70.909  |            |            |         |         | 70.909  | 70.909  |          |
| 259 | Khô rộng 600mm, tôn màu dày 0,47mm   | m              | 104.091  | 104.091  | 104.091  | 104.091 |            |            |         |         | 104.091 | 104.091 |          |
| 260 | Khô rộng 900mm, tôn màu dày 0,47mm   | m              | 152.545  | 152.545  | 152.545  | 152.545 |            |            |         |         | 152.545 | 152.545 |          |
| 261 | Khô rộng 1200mm, tôn màu dày 0,47mm  | m              | 198.182  | 198.182  | 198.182  | 198.182 |            |            |         |         | 198.182 | 198.182 |          |
| 262 | <b>Ống nước</b>  |                | -  | -        | -        | -       |            |            |         |         | -       | -       |          |
| 263 | Khô rộng 362 mm, tôn màu dày 0,42mm  | m              | 61.818   | 61.818   | 61.818   | 61.818  |            |            |         |         | 61.818  | 61.818  |          |
| 264 | Khô rộng 522 mm, tôn màu dày 0,42mm  | m              | 89.091   | 89.091   | 89.091   | 89.091  |            |            |         |         | 89.091  | 89.091  |          |
| 265 | Khô rộng 362 mm, tôn màu dày 0,45mm  | m              | 65.182   | 65.182   | 65.182   | 65.182  |            |            |         |         | 65.182  | 65.182  |          |
| 266 | Khô rộng 522 mm, tôn màu dày 0,45mm  | m              | 94.091   | 94.091   | 94.091   | 94.091  |            |            |         |         | 94.091  | 94.091  |          |
| 267 | Khô rộng 362 mm, tôn màu dày 0,47mm  | m              | 73.636   | 73.636   | 73.636   | 73.636  |            |            |         |         | 73.636  | 73.636  |          |
| 268 | Khô rộng 522 mm, tôn màu dày 0,47mm  | m              | 103.182  | 103.182  | 103.182  | 103.182 |            |            |         |         | 103.182 | 103.182 |          |
| 269 | <b>Tôn lợp JAVITA</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 270 | Tôn 3 lớp ( Tôn + PU+PVC ) d= 0,30 mm  | m2             |  | 145.455  |          | 145.707 |            |            | 154.545 |         |         | 140.495 | 146.493  |
| 271 | Tôn 3 lớp ( Tôn + PU+PVC ) d= 0,35 mm  | m2             |  | 150.000  |          | 150.252 |            |            | 163.636 |         |         | 136.364 | 151.038  |
| 272 | Tôn 3 lớp ( Tôn + PU+PVC ) d= 0,4 mm   | m2             |  | 160.000  |          | 160.252 |            |            | 172.727 |         |         | 145.455 | 161.038  |
| 273 | Tôn 3 lớp ( Tôn + PU+Tôn ) d= 0,30 mm  | m2             |  |          |          |         |            |            | 172.727 |         |         | 140.495 |          |
| 274 | Tôn 3 lớp ( Tôn + PU+Tôn ) d= 0,35 mm  | m2             |  |          |          |         |            |            | 172.727 |         |         | 136.364 |          |
| 275 | Tôn 3 lớp ( Tôn + PU+Tôn ) d= 0,4 mm   | m2             |  |          |          |         |            |            | 172.727 |         |         | 145.455 |          |
| 276 | <b>Nhóm sản phẩm Sơn</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 277 | <b>Báo giá Công ty TNHH TM và Xây dựng Hiện Thảo (: Địa chỉ: 14B- Tổ 5 Phường Quyết Thắng - TP. Sơn La)</b>            |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |



| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG                     | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 278 | Sơn HT -PAINT lót kiềm ngoại thất              | lít            | 72.479   | 72.115   | 72.276   | 72.377  | 72.568     | 72.320     | 72.605  | 72.811  | 72.937  | 72.842  | 72.761   |
| 279 | Sơn HT -PAINT lót kiềm nội thất                | lít            | 54.132   | 53.768   | 53.929   | 54.030  | 54.221     | 53.973     | 54.258  | 54.463  | 54.589  | 54.495  | 54.413   |
| 280 | Sơn HT -PAINT ngoại thất mịn màu chuẩn         | lít            | 64.675   | 64.312   | 64.472   | 64.573  | 64.765     | 64.516     | 64.802  | 65.007  | 65.133  | 65.038  | 64.957   |
| 281 | Sơn HT -PAINT-MT nội thất cao cấp loại mờ màu  | lít            | 56.809   | 56.445   | 56.606   | 56.707  | 56.898     | 56.650     | 56.935  | 57.141  | 57.267  | 57.172  | 57.091   |
| 282 | Sơn MENNUTEX bóng ngoại thất                   | lít            | 159.091  | 158.727  | 158.888  | 158.989 | 159.180    | 158.932    | 159.217 | 159.423 | 159.549 | 159.454 | 159.373  |
| 283 | Sơn MENNUTEX bóng nội thất                     | lít            | 122.936  | 122.573  | 122.733  | 122.834 | 123.026    | 122.777    | 123.062 | 123.268 | 123.394 | 123.299 | 123.218  |
| 284 | Sơn MENNUTEX lót kiềm ngoại thất               | lít            | 85.096   | 84.733   | 84.893   | 84.994  | 85.186     | 84.937     | 85.222  | 85.428  | 85.554  | 85.459  | 85.378   |
| 285 | Sơn MENNUTEX lót kiềm nội thất                 | lít            | 62.867   | 62.504   | 62.664   | 62.765  | 62.957     | 62.708     | 62.993  | 63.199  | 63.325  | 63.230  | 63.149   |
| 286 | Sơn MENNUTEX ngoại thất mịn cao cấp            | lít            | 77.768   | 77.405   | 77.565   | 77.666  | 77.857     | 77.609     | 77.894  | 78.100  | 78.226  | 78.131  | 78.050   |
| 287 | Sơn MENNUTEX lau chùi nội thất siêu phủ        | lít            | 54.132   | 53.768   | 53.929   | 54.030  | 54.221     | 53.973     | 54.258  | 54.463  | 54.589  | 54.495  | 54.413   |
| 288 | Giá khảo sát tại các huyện, thành phố          |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 289 | Sơn bóng ngoại thất Fa (5 lít/thùng )          | lít            |  |          |          |         |            |            | 90.909  |         |         | 90.058  |          |
| 290 | Sơn nội thất Jony (18 lít/thùng)               | lít            |  | 18.182   |          |         |            |            | 18.875  |         |         | 18.023  |          |
| 291 | Sơn ngoại thất Jony (18 lít/thùng)             | lít            |  | 45.455   |          |         |            |            | 46.147  |         |         | 45.296  |          |
| 292 | Sơn chống thấm Joton Chống thấm trắng 18,5 kg  | kg             |  | 50.000   |          |         |            |            | 50.693  |         |         | 49.841  |          |
| 293 | Bột bả tường Joton trắng (40 kg/bao )          | kg             |  | 4.545    |          |         |            |            | 5.238   |         |         | 4.387   |          |
| 294 | Sơn lót chống kiềm nội thất Pros 18lít         | lít            |  | 45.455   |          |         |            |            | 46.147  |         |         | 45.296  |          |
| 295 | Sơn lót chống kiềm ngoại thất Pros 18lít       | lít            |  | 63.636   |          |         |            |            | 68.182  |         |         | 67.331  |          |
| 296 | Sơn Chống ri                                   | kg             | 17.952   |          |          | 17.850  |            |            |         |         |         |         |          |
| 297 | Sơn dầu  | lít            | 61.703   |          |          | 61.601  |            |            |         |         |         |         |          |
| 298 | Sơn dẻo Nhiệt                                  | kg             | 36.971   |          |          | 36.868  |            |            |         |         |         |         |          |
| 299 | Sơn đường                                      | kg             | 36.971   |          |          | 36.868  |            |            |         |         |         |         |          |
| 300 | Sơn ICI dulux cao cấp Weather shield ngoài nhà | lít            | 60.444   |          |          | 60.341  |            |            |         |         |         |         |          |
| 301 | Sơn ICI dulux cao cấp Supreme shield trong nhà | lít            | 46.122   |          |          | 46.020  |            |            |         |         |         |         |          |
| 302 | Sơn joton FA ngoài nhà                         | lít            | 59.602   |          |          | 59.500  |            |            |         |         |         |         |          |
| 303 | Sơn joton FA trong nhà                         | lít            | 41.752   |          |          | 41.650  |            |            |         |         |         |         |          |
| 304 | Sơn joton PA ngoài nhà                         | lít            | 59.115   |          |          | 59.013  |            |            |         |         |         |         |          |
| 305 | Sơn joton PA trong nhà                         | lít            | 13.131   |          |          | 13.028  |            |            |         |         |         |         |          |
| 306 | Sơn Levis Fix chống kiềm                       | lít            | 51.552   |          |          | 51.450  |            |            |         |         |         |         |          |
| 307 | Sơn LevisLatex                                 | lít            | 59.487   |          |          | 59.385  |            |            |         |         |         |         |          |
| 308 | Sơn LevisLatex ngoài nhà                       | lít            | 59.487   |          |          | 59.385  |            |            |         |         |         |         |          |
| 309 | Sơn Levis Stain                                | lít            | 46.785   |          |          | 46.683  |            |            |         |         |         |         |          |
| 310 | Sơn Levis Stain trong nhà                      | lít            | 61.149   |          |          | 61.047  |            |            |         |         |         |         |          |
| 311 | Sơn lót  | lít            | 46.148   |          |          | 46.046  |            |            |         |         |         |         |          |
| 312 | Sơn lót chống kiềm                             | lít            | 26.002   |          |          | 25.900  |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 313 | Sơn lót chống thấm   | lít            | 44.111   |          |          | 44.008  |            |            |         |         |         |         |          |
| 314 | Sơn lót Devoe Pre Prime 167  | lít            | 132.696  |          |          | 132.594 |            |            |         |         |         |         |          |
| 315 | Sơn Lót Dulux Alumium Wood prime   | lít            | 83.595   |          |          | 83.493  |            |            |         |         |         |         |          |
| 316 | Sơn lót ICI Dulux sealer 2000 chống kiềm   | lít            | 43.222   |          |          | 43.120  |            |            |         |         |         |         |          |
| 317 | Sơn lót ICI Dulux Solvenborn sealer chống kiềm                                       | lít            | 68.016   |          |          | 67.914  |            |            |         |         |         |         |          |
| 318 | Sơn lót Joton chống kiềm   | lít            | 52.056   |          |          | 51.954  |            |            |         |         |         |         |          |
| 319 | Sơn lót Levis Fix chống kiềm   | lít            | 58.412   |          |          | 58.310  |            |            |         |         |         |         |          |
| 320 | Sơn lót Levis Ligna  | lít            | 15.502   |          |          | 15.400  |            |            |         |         |         |         |          |
| 321 | Sơn lót Levis Metal  | lít            | 42.830   |          |          | 42.728  |            |            |         |         |         |         |          |
| 322 | Sơn lót Super Ata  | lít            | 33.386   |          |          | 33.284  |            |            |         |         |         |         |          |
| 323 | Sơn phủ Dulux Epoxy Floor coating  | lít            | 134.501  |          |          | 134.399 |            |            |         |         |         |         |          |
| 324 | Sơn phủ Levis Ligna  | lít            | 29.502   |          |          | 29.400  |            |            |         |         |         |         |          |
| 325 | Sơn phủ Levis Metal  | lít            | 50.082   |          |          | 49.980  |            |            |         |         |         |         |          |
| 326 | Sơn phủ Maxilite Enamel  | lít            | 45.917   |          |          | 45.815  |            |            |         |         |         |         |          |
| 327 | Sơn phủ Supper rất mịn   | lít            | 33.386   |          |          | 33.284  |            |            |         |         |         |         |          |
| 328 | Sơn PU Dulux   | lít            | 22.502   |          |          | 22.400  |            |            |         |         |         |         |          |
| 329 | Sơn PU gỗ Dulux  | lít            | 85.110   |          |          | 85.008  |            |            |         |         |         |         |          |
| 330 | Sơn tạo gai ATA  | lít            | 46.449   |          |          | 46.346  |            |            |         |         |         |         |          |
| 331 | Sơn tạo gai ICI Dulux Textaclad  | lít            | 29.293   |          |          | 29.191  |            |            |         |         |         |         |          |
| 332 | Sơn tạo gai Levis  | lít            | 60.709   |          |          | 60.607  |            |            |         |         |         |         |          |
| 333 | Bột bả AFULUX Ngoại thất & Nội thất  | kg             | 7.227  |          |          | 7.125   |            |            |         |         |         |         |          |
| 334 | <b>SƠN SANSYPEC của Công ty Cổ phần Sơn SANPEC VIỆT NAM (Bảo giá ngày 15/5/2013)</b> |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 335 | <b>Hệ thống bột bả SANSYPEC</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 336 | SANSYPEC- Bột bả nội thất cao cấp  | Bao<br>(40Kg)  | 230.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 337 | SANSYPEC- Bột bả chống thấm ngoài trời   | Bao<br>(40Kg)  | 322.727  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 338 | <b>Hệ thống sơn lót kháng kiềm SANSYPEC</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 339 | SANSYPEC- Sơn lót kiềm trong nhà   | Thùng<br>18lít | 1.181.818  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 340 |  | Lon<br>5lít    | 363.636  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 341 | SANSYPEC- Sơn lót chống kiềm ngoài nhà   | Thùng<br>18lít | 1.636.364  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 342 |  | Lon<br>5lít    | 484.545  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 343 | <b>Hệ thống sơn phủ nội thất, ngoại thất SANSYPEC</b>                                |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 344 | SANSYPEC- Sơn nội thất kinh tế   | Thùng<br>18lít | 545.455  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
|-----|--|----------------|--|-----------|----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|---------|-----------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 345 | SANSYPEC- Sơn nội thất siêu trắng  | Thùng<br>18lít | 1.000.000  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 346 | SANSYPEC- Sơn nội thất cao cấp bóng  | Thùng<br>18lít | 2.390.909  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 347 |  | Lon<br>5lít    | 695.455  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 348 | SANSYPEC- Sơn nội thất cao cấp mịn   | Thùng<br>18lít | 800.000  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 349 |  | Lon<br>5lít    | 236.364  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 350 | SANSYPEC- Sơn nội thất lau chùi hiệu quả   | Thùng<br>18lít | 1.636.364  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 351 |  | Lon<br>5lít    | 504.545  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 352 | SANSYPEC- Sơn ngoại thất cao cấp bóng  | Lon<br>1lít    | 181.818  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 353 |  | Lon<br>5lít    | 895.455  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 354 | SANSYPEC- Sơn ngoại thất cao cấp mịn   | Thùng<br>18lít | 1.363.636  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 355 |  | Lon<br>5lít    | 418.182  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 356 | SANSYPEC- Sơn ngoại thất chùi rửa tối đa   | Thùng<br>18lít | 1.909.091  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 357 |  | Lon<br>5lít    | 590.909  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 358 | <b>Chất chống thấm đa năng SANSYPEC</b>  |                |  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 359 | SANSYPEC- Chất chống thấm đa năng  | Thùng<br>18lít | 1.636.364  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 360 |  | Lon<br>5lít    | 500.000  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 361 | <b>Nhóm các loại kính</b>  |                |  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 362 | Kính trắng Nhật - Việt 3ly   | m2             | 93.636   | 90.909    | 92.114   | 92.869    |            | 95.168     | 96.104    | 96.890    |         | 90.909    |          |
| 363 | Kính màu xanh đen Nhật 5ly   | m2             | 122.727  | 118.182   | 120.190  | 121.449   |            | 125.281    | 126.840   | 127.330   |         | 118.182   |          |
| 364 | Kính trắng Trung quốc 3 ly   | m2             | 89.091   | 86.364    | 87.568   | 88.324    |            | 90.623     | 91.559    | 93.007    |         | 86.364    |          |
| 365 | Kính trắng Trung quốc 5 ly   | m2             | 95.454   | 90.909    | 92.917   | 94.176    |            | 98.008     | 99.568    | 97.398    |         | 90.909    |          |
| 366 | Kính hoa , màu trà Trung quốc 5ly  | m2             | 122.727  | 118.182   | 120.190  | 121.449   |            | 125.281    | 126.840   | 127.272   |         | 118.182   |          |
| 367 | Kính Đáp cầu 3 ly  | m2             |  |           |          |           | 130.000    |            |           |           |         |           |          |
| 368 | Kính Đáp cầu 4 ly  | m2             |  |           |          |           | 150.000    |            |           |           |         |           |          |
| 369 | Kính Đáp cầu 5 ly  | m2             |  |           |          |           | 180.000    |            |           |           |         |           |          |
| 370 | <b>Nhóm các loại gỗ và sản phẩm gỗ:cửa (ngoài những loại gỗ đã có chủng loại gỗ, gỗ còn lại tính là gỗ nhóm 4, trừ gỗ ván khuôn, gỗ chống)</b> |                |  |           |          |           |            |            |           |           |         |           |          |
| 371 | Gỗ ván khuôn (cà nẹp) - Gỗ ván cầu công tác  | m3             |  | 3.181.818 |          | 3.000.000 |            | 5.000.000  | 5.000.000 | 4.500.000 | -       | 3.200.000 |          |
| 372 | Gỗ chống ( Theo yêu cầu kỹ thuật N7 - 8 )  | m3             |  | 2.272.727 |          | 1.700.000 |            | 2.500.000  | 3.000.000 | 3.500.000 | -       | 2.000.000 |          |
| 373 | Tay vịn cầu thang thẳng  | m              |  | 63.636    |          |           | -          |            |           |           |         |           |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|-----------|----------|-----------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 374 | Trụ cầu thang tron   | cái            |  | 590.909   |          |           | -          |            |         |         |         |         |          |
| 375 | <b>Nhóm các loại cửa, khuôn cửa gỗ</b>   |                |  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 376 | <b>Khuôn cửa gỗ nghiêng nhóm II</b>  |                |  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 377 | Khuôn đơn 150x70 cả công lắp dựng  | m              | 354.200  | 281.818   |          | 350.000   |            | 300.000    | 227.273 | 230.000 |         | 180.000 |          |
| 378 | Khuôn kép 250x70 cả công lắp dựng  | m              | 583.000  | 309.091   |          | 500.000   | -          | 430.000    | 363.636 | 380.000 |         | 372.727 |          |
| 379 | <b>Cửa Pơ mu</b>   |                |  |           |          |           |            |            |         |         | -       |         |          |
| 380 | Cửa đi Pa nô đặc + chớp  | m2             |  | 1.454.545 |          | 1.450.000 | -          |            |         |         | -       |         |          |
| 381 | Cửa đi Pa nô (không có kính và công lắp dựng)                                    | m2             |  | 1.318.182 |          | 1.350.000 | -          |            |         |         | -       |         |          |
| 382 | Cửa sổ kính (không có kính và công lắp dựng)                                     | m2             |  | 1.318.182 |          | 1.250.000 | -          |            |         |         | -       |         |          |
| 383 | Cửa sổ chớp (chưa kê công lắp dựng)  | m2             |  | 1.454.545 |          | 1.450.000 |            |            |         |         | -       |         |          |
| 384 | Óp chân tường <= 1 gỗ Pơ mu (cả công ốp tường)                                   | m              |  | 454.545   |          |           |            |            |         |         | -       |         |          |
| 385 | <b>Cửa gỗ giỏi</b>   |                |  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 386 | Cửa đi kính (Chưa kính + hoa sắt) có lắp dựng                                    | m2             |  | 1.363.636 |          |           |            | 1.500.000  | 681.818 | 850.000 |         |         |          |
| 387 | Cửa sổ kính (chưa kính + hoa sắt) có Lắp dựng                                    | m2             |  | 1.363.636 |          |           |            | 1.300.000  | 681.818 | 800.000 |         |         |          |
| 388 | + Cửa đi Pa nô đặc có lắp dựng   | m2             |  | 1.500.000 |          |           |            | 1.500.000  | 772.727 | 850.000 |         |         |          |
| 389 | + Pa nô chớp ( cửa đi ) có lắp dựng  | m2             |  | 1.500.000 |          |           |            | 1.500.000  | 772.727 | 950.000 |         |         |          |
| 390 | + Cửa sổ chớp có công lắp dựng   | m2             |  | 1.500.000 |          |           |            | 1.500.000  |         | 950.000 |         |         |          |
| 391 | Cửa kính chia ô nhỏ  | m2             |  | 1.363.636 |          |           |            | 1.300.000  |         |         |         |         |          |
| 392 | <b>Cửa gỗ thông ( Nhóm IV)</b>   |                |  | -         |          |           |            |            |         |         | -       |         |          |
| 393 | Cửa đi Pa nô đặc + chớp (chưa kê công lắp dựng)                                  | m2             |  | 1.181.818 |          | 1.200.000 | -          |            |         |         | -       |         |          |
| 394 | Cửa đi Pa nô kính (chưa kê công lắp dựng)  | m2             |  | 1.000.000 |          | 1.100.000 | -          |            |         |         | -       |         |          |
| 395 | Cửa sổ kính (chưa kê công lắp dựng)  | m2             |  | 1.000.000 |          | 1.050.000 |            |            |         |         | -       |         |          |
| 396 | Cửa sổ chớp (chưa kê công lắp dựng)  | m2             |  | 1.181.818 |          | 1.050.000 |            |            |         |         | -       |         |          |
| 397 | Óp chân tường <= 1 gỗ thông (cả công ốp tường)                                   | m              |  | 363.636   |          |           | -          |            |         |         | -       |         |          |
| 398 | Nẹp cửa gỗ thông b=4 cm d=1 cm soi sen   | m              | 18.000   | 13.636    |          |           | -          | 25.000     | -       | 20.000  |         | 27.000  |          |
| 399 | Cửa đi Pa nô đặc + chớp (chưa kê công lắp dựng)                                  | m2             |  | 909.091   |          | 910.000   | -          |            |         |         | -       |         |          |
| 400 | Cửa đi Pa nô kính (chưa kê công lắp dựng)  | m2             |  | 863.636   |          | 870.000   | -          |            |         |         | -       |         |          |
| 401 | Cửa sổ kính (chưa kính và công lắp dựng)   | m2             |  | 863.636   |          | 870.000   | -          |            |         |         | -       |         |          |
| 402 | Cửa sổ chớp  | m2             |  | 909.091   |          | 910.000   | -          |            |         |         | -       |         |          |
| 403 | <b>Nẹp khuôn</b>   |                |  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 404 | Nẹp bằng gỗ giỏi   | m              |  |           |          | 25.000    |            |            |         |         |         |         |          |
| 405 | Nẹp bằng gỗ thông  | m              |  | 15.000    |          | 20.000    |            |            |         |         |         |         |          |
| 406 | Nẹp bằng gỗ thường   | m              |  |           |          | 17.000    |            |            |         |         |         |         |          |
| 407 | <b>Nhóm các loại cửa, khuôn cửa bằng gỗ (gỗ tương đương gỗ nhóm 4, gỗ thông)</b> |                |  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 408 | Cửa đi kính (Chưa kính + hoa sắt) có lắp dựng                                    | m2             | 1.181.818  | 1.363.636 |          |           | -          | 1.500.000  | -       | 950.000 | 802.000 | 850.000 |          |
| 409 | Cửa sổ kính (chưa kính + hoa sắt) có Lắp dựng                                    | m2             | 1.181.818  | 1.363.636 |          |           |            | 1.300.000  | 681.818 | 950.000 | 788.500 | 850.000 |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG  | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |          |         |            |            |         |           |         |           |          |
|-----|---|----------------|--|-----------|----------|---------|------------|------------|---------|-----------|---------|-----------|----------|
|     |   |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 410 | Cửa đi Pa nô đặc có lắp dựng  | m2             | 1.272.727  | 1.500.000 |          |         |            | 1.500.000  | 681.818 | 1.050.000 | -       | 1.350.000 |          |
| 411 | Pa nô chớp ( cửa đi ) có lắp dựng   | m2             | 1.272.727  | 1.500.000 |          |         | -          | 1.500.000  | 772.727 | 1.100.000 | -       | 1.350.000 |          |
| 412 | Cửa sổ chớp có công lắp dựng  | m2             | 1.272.728  | 1.500.000 |          |         | -          | 1.500.000  | 772.727 | 1.100.000 | -       | 1.350.000 |          |
| 413 | Cửa kính chia ô nhỏ   | m2             | 909.000  | 1.363.636 |          |         | -          | 1.300.000  | -       |           |         | 1.200.000 |          |
| 414 | <b>Cửa kính khuôn nhôm , kính 5li màu trà + kính mờ cả công lắp dựng</b>  |                |  |           |          |         |            |            |         |           |         |           |          |
| 415 | +Cửa đi cả P/ kiện b/lẻ thường chưa khoá khung bao 25x50, đồ @ 90 (31x63 )  | m2             |  | 781.818   |          | 650.000 |            | 650.000    | 681.818 | 650.000   | -       | 600.000   |          |
| 416 | + Cửa đi lùa cả P/kiện khung bao 25 x50 đồ cánh @ 70 (25x50 )   | m2             |  | 781.818   |          | 630.000 |            | 650.000    | 681.818 | 650.000   | -       | 600.000   |          |
| 417 | + Cửa sổ đóng mở bằng bản lề thường khung bao 25 x50 đồ cánh @ 90 (31x63 )  | m2             |  | 781.818   |          | 610.000 |            | 600.000    | 681.818 | 650.000   | -       | 600.000   |          |
| 418 | Cửa sổ lùa cả P/kiện khung bao25x50 đồ cánh @ 70 ( 25 x50 )   | m2             |  | 781.818   |          | 610.000 |            | 600.000    | 681.818 | 580.000   | -       | 600.000   |          |
| 419 | <b>Cửa thép sơn tĩnh điện đã bao gồm cả công lắp dựng</b>   |                |  |           |          |         |            |            |         |           |         |           |          |
| 420 | Cửa sổ kính, Sử dụng thép hộp: 30x70x1.2mm. Tôn huỳnh 2 mặt dày 0,8 ( Sơ tĩnh điện ngoại thất ) .Kính trắng 5ly. Nẹp nhôm, chèn gioăng cao su       | m2             | 623.635  |           |          | 622.528 |            | 700.000    | 850.000 |           | -       |           |          |
| 421 | Cửa đi pa nô kính, Sử dụng thép hộp: 30x70x1.2mm. Tôn huỳnh 2 mặt dày 0,8 ( Sơ tĩnh điện ngoại thất ) .Kính trắng 5ly. Nẹp nhôm, chèn gioăng cao su | m2             | 575.454  |           |          | 622.528 |            | 720.000    |         |           | -       |           |          |
| 422 | Cửa sổ chớp, Sử dụng thép hộp: 30x70x1.2mm. Nan chớp dập định hình dày 1,0mm  | m2             | 577.272  |           |          | 578.454 |            | 750.000    |         |           | -       |           |          |
| 423 | Khoá quả chủy cánh cửa  | cái            | 70.000   |           |          | 70.750  |            | 80.000     |         |           |         | 120.000   |          |
| 424 | Khuôn cửa + lanh tô cửa đi kép tôn dày 2,5 ly KT 250x50x10 ( Sơn tĩnh điện ngoại thất )   | m              | 162.000  |           |          |         |            | 150.000    |         |           | -       |           |          |
| 425 | Khuôn cửa + lanh tô cửa đi khuôn đơn dày 2,5 ly KT 150x50x10  | m              | 138.000  |           |          |         |            | 120.000    |         |           | -       |           |          |
| 426 | <b>Sản phẩm Franwindow (gồm cả phần khuôn, cánh cửa, Lắp đặt và chưa bao gồm phụ kiện kim khí)</b>  |                |  |           |          |         |            |            |         |           |         |           |          |
| 427 | Cửa sổ mở trượt 2 hoặc 4 cánh, phụ kiện GQ KT 1,0-1,5m (Kính dán 6,38)  | m2             | 1.780.000  |           |          |         |            |            |         |           |         |           |          |
| 428 | Cửa sổ mở quay 2 hoặc 4 cánh, phụ kiện GQ KT 1,0-1,5m (Kính đơn)  | m2             | 1.620.000  |           |          |         |            |            |         |           |         |           |          |
| 429 | Cửa sổ mở quay 2 hoặc 4 cánh, phụ kiện GQ KT 1,0-1,5m (Kính dán 6,38)   | m2             | 1.830.000  |           |          |         |            |            |         |           |         |           |          |
| 430 | Cửa sổ mở quay hắt 1 cánh, phụ kiện GQ KT 0,6-1,2m (Kính đơn)   | m2             | 1.700.000  |           |          |         |            |            |         |           |         |           |          |
| 431 | Cửa sổ mở quay hắt 1 cánh, phụ kiện GQ KT 0,6-1,2m (Kính dán 6,38)  | m2             | 1.910.000  |           |          |         |            |            |         |           |         |           |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 432 | Cửa sổ 2 cánh bên mở quay hoặc hắt có VK VD ở giữa, phụ kiện GQ KT 1,6-2,0m (Kính đơn)   | m2             | 1.540.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 433 | Cửa sổ 2 cánh bên mở quay hoặc hắt có VK VD ở giữa, phụ kiện GQ KT 1,6-2,0m (Kính dán 6,38)  | m2             | 1.750.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 434 | Cửa đi mở trượt 2 hoặc 4 cánh phụ kiện GQ KT 1,6-2,4m (Kính đơn)   | m2             | 1.780.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 435 | Cửa đi mở trượt 2 hoặc 4 cánh phụ kiện GQ KT 1,6-2,4m (Kính dán 6,38)  | m2             | 1.990.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 436 | Vách kính cố định >4m2 (kính đơn)  | m2             | 800.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 437 | Vách kính cố định >4m2 (Kính dán 6,38)   | m2             | 1.040.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 438 | Công ty cổ phần đầu tư và xây dựng số 1 Sơn La (Báo giá ngày 06/3/2013)  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 439 | Cửa đi, cửa sổ, khuôn cửa thép sơn tĩnh điện   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 440 | Cửa đi panô kính (Chưa kính + đã tính công lắp dựng)   | m2             | 575.454  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 441 | cửa đi panô đặc (Chưa kính + đã tính công lắp dựng)  | m2             | 645.454  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 442 | cửa sổ kính + ô thoáng kính (Chưa kính + đã tính công lắp dựng)  | m2             | 623.635  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 443 | Cửa sổ chớp + ô thoáng chớp (Chưa kính + đã tính công lắp dựng)  | m2             | 577.272  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 444 | Khuôn cửa + lanh tô cửa đi, cửa sổ - Khuôn kép 250x70 (thép bản dày 2,5ly- chưa bao gồm lắp dựng)  | m              | 162.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 445 | Khuôn cửa + lanh tô cửa đi, cửa sổ - Khuôn đơn 150x70(thép bản dày 2,5ly- chưa bao gồm lắp dựng)   | m              | 138.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 446 | Hoa sắt vuông, hoa sắt dẹt 2,5 sơn tĩnh điện   | kg             | 30.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 447 | Hoa sắt vuông, hoa sắt dẹt 2,5 sơn thường  | kg             | 27.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 448 | Lan can sắt hộp sơn tĩnh điện  | kg             | 40.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 449 | Lan can sắt hộp sơn thường   | kg             | 35.000   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 450 | Các Sản phẩm của Công ty cổ phần Cơ khí Sơn La (Báo giá ngày 1/5/2013)   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 451 | Cửa, khuôn cửa thép  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 452 | Khuôn cửa + lanh tô cửa kép tôn dày 2,5ly, đập gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.   | md             | 154.545  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 453 | Khuôn cửa + lanh tô cửa đơn tôn dày 2,5ly, đập gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.   | md             | 136.364  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 454 | Cửa đi pa nô kính, ô thoáng trên cửa các loại (Kính trắng 5ly, bản lẻ, chốt cửa). Thép hộp 30x70 dày 1,2ly, hèm cửa được đập định hình, tôn dày huỳnh hai mặt dày 1ly. sơn tĩnh điện | m2             | 527.273  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG  | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|---|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |   |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 455 | Cửa sổ kính, ô thoáng trên cửa các loại (Kính trắng 5ly, bản lề, chốt cửa). Thép hộp 30x70 dày 1,2ly, hèm cửa được dập định hình, sơn tĩnh điện             | m2             | 527.273  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 456 | Cửa đi + cửa sổ chớp, ô chớp trên cửa các loại (Kèm bản lề, chốt cửa). Thép hộp 30x70 dày 1,2ly, hèm cửa được dập định hình, lá chớp dày 1ly, sơn tĩnh điện | m2             | 500.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 457 | Hoa sắt các loại sơn tĩnh điện  | kg             | 22.727   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 458 | <b>Tôn lợp các loại + Vách thùng chống nóng</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 459 | Tôn lợp mạ màu TVP dày 0,3mm (2,51-2,55kg/m) 11 sóng  | m2             | 56.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 460 | Tôn lợp mạ màu TVP dày 0,35mm (2,98-3,02kg/m) 11 sóng   | m2             | 65.455   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 461 | Tôn lợp mạ màu TVP dày 0,4mm (3,5-3,52kg/m) 11 sóng   | m2             | 74.545   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 462 | Tôn lợp mạ màu TVP dày 0,45mm (3,95-4,0kg/m) 11 sóng  | m2             | 81.818   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 463 | Tôn lợp mạ màu SSSC dày 0,3mm 11 sóng   | m2             | 63.636   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 464 | Tôn lợp mạ màu SSSC dày 0,35mm 11 sóng  | m2             | 76.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 465 | Tôn lợp mạ màu SSSC dày 0,4mm 11 sóng   | m2             | 83.636   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 466 | Tôn lợp mạ màu SSSC dày 0,45mm 11 sóng  | m2             | 90.909   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 467 | Tôn 3 lớp chống nóng (Tôn+PU+PVC) 0,35mm 7 sóng   | m2             | 145.455  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 468 | Tôn 3 lớp chống nóng (Tôn+PU+PVC) dày 0,4mm 7 sóng  | m2             | 154.545  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 469 | Vách thùng chống nóng, chống cháy   | m2             | 318.182  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 470 | <b>Thép ống, thép hộp các loại</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 471 | Thép ống f15 (Dày từ 1 - 2,5ly)   | kg             | 17.273   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 472 | Thép ống f20 (dày từ 1,2 - 2,5ly)   | kg             | 17.273   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 473 | Thép ống f25 (dày từ 1,2 - 3ly)   | kg             | 17.273   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 474 | Thép ống f32 (dày từ 1,2 - 3ly)   | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 475 | Thép ống f40 (dày từ 1,2 - 3,5ly)   | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 476 | Thép ống f50 (dày từ 1,5 - 3,5ly)   | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 477 | Thép ống f50 (dày từ 1,5 - 4ly)   | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 478 | Thép ống f65 (dày từ 1,8 - 4ly)   | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 479 | Thép ống f80 (dày từ 1,8 - 4ly)   | kg             | 16.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 480 | Thép ống f100 (dày từ 2,5 - 4,5ly)  | kg             | 16.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 481 | <b>Thép hộp đen các loại</b>  |                | -  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 482 | Hộp 12 x 12 (dày 0,9 - 1,5ly)   | kg             | 16.818   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 483 | Hộp 14 x 14 (dày 0,9 - 1,5ly)   | kg             | 16.818   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG         | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|------------------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |                                    |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 484 | Hộp 20 x 20 (dày 0,9 - 1,5ly)      | kg             | 16.818   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 485 | Hộp 25 x 25 (dày 0,9 - 1,5ly)      | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 486 | Hộp 20 x 40 (dày 0,9 - 2ly)        | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 487 | Hộp 25 x 50 (dày 0,9 - 2ly)        | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 488 | Hộp 30 x 30 (dày 0,9 - 2ly)        | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 489 | Hộp 30 x 60 (dày 0,9 - 2ly)        | kg             | 16.818   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 490 | Hộp 40 x 40 (dày 0,9 - 2ly)        | kg             | 16.818   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 491 | Hộp 50 x 50 (dày 1,2 - 3ly)        | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 492 | Hộp 40 x 80 (dày 1,1 - 3,5ly)      | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 493 | Hộp 60 x 60 (dày 1,2 - 3,5ly)      | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 494 | Hộp 60 x 120 (dày 1,8 - 4ly)       | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 495 | Hộp 90 x 90 (dày 1,8 - 4ly)        | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 496 | Hộp 100 x 100 (dày 2,0 - 4ly)      | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 497 | Hộp 75 x 125 (dày 2,0 - 4,5ly)     | kg             | 16.364   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 498 | <b>Thép ống mạ kẽm</b>             |                | -  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 499 | Thép ống f15 (Dày từ 1 - 2,5ly)    | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 500 | Thép ống f20 (dày từ 1,2 - 2,5ly)  | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 501 | Thép ống f25 (dày từ 1,2 - 3ly)    | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 502 | Thép ống f32 (dày từ 1,2 - 3ly)    | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 503 | Thép ống f40 (dày từ 1,2 - 3,5ly)  | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 504 | Thép ống f50 (dày từ 1,5 - 3,5ly)  | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 505 | Thép ống f50 (dày từ 1,5 - 4ly)    | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 506 | Thép ống f65 (dày từ 1,8 - 4ly)    | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 507 | Thép ống f80 (dày từ 1,8 - 4ly)    | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 508 | Thép ống f100 (dày từ 2,5 - 4,5ly) | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 509 | <b>Thép hộp mạ kẽm</b>             |                | -  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 510 | Hộp 12 x 12 (dày 0,9 - 1,5ly)      | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 511 | Hộp 14 x 14 (dày 0,9 - 1,5ly)      | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 512 | Hộp 20 x 20 (dày 0,9 - 1,5ly)      | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 513 | Hộp 25 x 25 (dày 0,9 - 1,5ly)      | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 514 | Hộp 20 x 40 (dày 0,9 - 2ly)        | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 515 | Hộp 25 x 50 (dày 0,9 - 2ly)        | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 516 | Hộp 30 x 30 (dày 0,9 - 2ly)        | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 517 | Hộp 30 x 60 (dày 0,9 - 2ly)        | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 518 | Hộp 40 x 40 (dày 0,9 - 2ly)        | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 519 | Hộp 50 x 50 (dày 1,2 - 3ly)        | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 520 | Hộp 40 x 80 (dày 1,1 - 3,5ly)      | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 521 | Hộp 60 x 60 (dày 1,2 - 3,5ly)      | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 522 | Hộp 60 x 120 (dày 1,8 - 4ly)       | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 523 | Hộp 90 x 90 (dày 1,8 - 4ly)        | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 524 | Hộp 100 x 100 (dày 2,0 - 4ly)      | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 525 | Hộp 75 x 125 (dày 2,0 - 4,5ly)     | kg             | 18.182   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |



| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG  | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|---|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |   |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 526 | <b>"Vật liệu điện từ trang 17 đến trang số 31 "</b>                                 |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 527 | <b>Vật liệu điện</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 528 | <b>Nhóm dây dẫn điện+ Kim thu sét</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 528 | Kim thu sét dài 1m  | Cái            |  |          |          | 30.000  |            |            |         |         |         |         |          |
| 529 | Kim thu sét dài 1,5m  | Cái            |  |          |          | 45.000  |            |            |         |         |         |         |          |
| 530 | Kim thu sét dài 2m  | Cái            |  |          |          | 50.000  |            |            |         |         |         |         |          |
| 531 | Kim thu sét dài 0,5m  | Cái            |  |          |          | 25.000  |            |            |         |         |         |         |          |
| 532 | <b>Báo giá dây điện của Công ty TNHH MTV và Cấp điện ELMACO (từ ngày 01/2/2012)</b> |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 533 | <b>Dây điện đơn cứng CU/PVC/PVC-600mm2</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 534 | 1x1   | m              | 3099   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 535 | 1x1,5   | m              | 4534   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 536 | 1x2   | m              | 6013   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 537 | 1x2,5   | m              | 7289   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 538 | 1x3   | m              | 8709   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 539 | 1x4   | m              | 11539  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 540 | 1x5   | m              | 14138  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 541 | 1x6   | m              | 16943  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 542 | <b>Dây điện đơn mềm CU/PVC/PVC-600mm2</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 543 | 1x1   | m              | 3316   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 544 | 1x1,5   | m              | 4804   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 545 | 1x2   | m              | 6399   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 546 | 1x2,5   | m              | 7809   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 547 | 1x3   | m              | 9199   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 548 | 1x4   | m              | 12210  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 549 | 1x5   | m              | 15194  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 550 | 1x6   | m              | 17936  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 551 | <b>Dây điện mềm CU/PVC/PVC-600mm2</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 552 | 2x0,5   |                | 3687   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 553 | 2x0,75  |                | 6179   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 554 | 2x1   | m              | 7690   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 555 | 2x1,5   | m              | 11090  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 556 | 2x2   | m              | 14557  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 557 | 2x2,5   | m              | 16903  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 558 | 2x3   | m              | 20303  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 559 | 2x4   | m              | 25671  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 560 | 2x5   | m              | 32252  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 561 | 2x6   | m              | 37920  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 562 | <b>Công ty cổ phần dây và cáp điện Trường Thịnh Hà Nội (Báo giá ngày 1/3/2013)</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 563 | <b>Cáp điện kể 2 ruột (Muyler)</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 564 | MULLER 2x4  | m              | 36.705   | 36.653   | 36.653   | 36.692  | 36.727     | 36.749     | 36.785  | 36.832  | 36.709  | 36.680  | 36.731   |
| 565 | MULLER 2x7  | m              | 55.803   | 55.739   | 55.739   | 55.787  | 55.830     | 55.856     | 55.901  | 55.958  | 55.808  | 55.773  | 55.835   |
| 566 | MULLER 2x11   | m              | 80.499   | 80.415   | 80.415   | 80.478  | 80.535     | 80.569     | 80.628  | 80.703  | 80.505  | 80.459  | 80.541   |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG             | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
|-----|--|----------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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       |
| 567 | <b>Dây tròn mềm TRƯỜNG THỊNH CABLE</b> |                |  |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
| 568 | CV 1x25                                | m              | 74.224   | 74.183    | 74.203    | 74.213    | 74.241     | 74.257     | 74.226    | 74.204    | 74.285    | 74.321    | 74.244    |
| 569 | CV 1x35                                | m              | 102.998  | 102.944   | 102.971   | 102.984   | 103.020    | 103.042    | 103.001   | 102.972   | 103.079   | 103.127   | 103.024   |
| 570 | CV 1x50                                | m              | 144.846  | 144.774   | 144.810   | 144.828   | 144.876    | 144.905    | 144.851   | 144.811   | 144.956   | 145.020   | 144.881   |
| 571 | CV 1x70                                | m              | 195.224  | 195.128   | 195.176   | 195.200   | 195.264    | 195.303    | 195.231   | 195.178   | 195.370   | 195.456   | 195.272   |
| 572 | CV 1x95                                | m              | 271.330  | 271.200   | 271.265   | 271.297   | 271.384    | 271.437    | 271.339   | 271.267   | 271.528   | 271.643   | 271.394   |
| 573 | CV 1x120                               | m              | 338.228  | 338.067   | 338.147   | 338.188   | 338.295    | 338.360    | 338.239   | 338.150   | 338.472   | 338.614   | 338.307   |
| 574 | CXV 3x35+1x16                          | m              | 367.185  | 366.987   | 367.086   | 367.136   | 367.267    | 367.347    | 367.199   | 367.090   | 367.493   | 367.668   | 367.282   |
| 575 | CXV 3x35+1x25                          | m              | 394.858  | 394.589   | 394.724   | 394.791   | 394.970    | 395.079    | 394.877   | 394.729   | 395.276   | 395.515   | 394.990   |
| 576 | CXV 3x50+1x25                          | m              | 551.533  | 551.258   | 551.395   | 551.464   | 551.647    | 551.757    | 551.552   | 551.401   | 551.959   | 552.202   | 551.667   |
| 577 | CXV 3x70+1x35                          | m              | 711.784  | 711.415   | 711.599   | 711.692   | 711.938    | 712.087    | 711.810   | 711.606   | 712.358   | 712.686   | 711.965   |
| 578 | CXV 3x70+1x50                          | m              | 754.185  | 753.762   | 753.973   | 754.079   | 754.360    | 754.530    | 754.214   | 753.981   | 754.841   | 755.215   | 754.391   |
| 579 | CXV 3x95+1x50                          | m              | 983.510  | 983.010   | 983.260   | 983.385   | 983.718    | 983.920    | 983.545   | 983.269   | 984.287   | 984.730   | 983.755   |
| 580 | CXV 3x95+1x70                          | m              | 1.038.185  | 1.037.611 | 1.037.898 | 1.038.042 | 1.038.424  | 1.038.655  | 1.038.225 | 1.037.909 | 1.039.077 | 1.039.586 | 1.038.466 |
| 581 | CXV 3x120+1x70                         | m              | 1.246.722  | 1.246.094 | 1.246.408 | 1.246.565 | 1.246.983  | 1.247.237  | 1.246.766 | 1.246.420 | 1.247.698 | 1.248.255 | 1.247.029 |
| 582 | CXV 3x120+1x95                         | m              | 1.453.958  | 1.453.958 | 1.453.958 | 1.453.958 | 1.453.958  | 1.453.958  | 1.453.958 | 1.453.958 | 1.453.958 | 1.453.958 | 1.453.958 |
| 583 | CXV 3x150+1x70                         | m              | 1.655.341  | 1.655.341 | 1.655.341 | 1.655.341 | 1.655.341  | 1.655.341  | 1.655.341 | 1.655.341 | 1.655.341 | 1.655.341 | 1.655.341 |
| 584 | CXV 3x150+1x95                         | m              | 1.584.368  | 1.583.575 | 1.583.972 | 1.584.170 | 1.584.698  | 1.585.018  | 1.584.423 | 1.583.986 | 1.585.600 | 1.586.303 | 1.584.756 |
| 585 | CXV 3x185+1x95                         | m              | 2.087.377  | 2.087.377 | 2.087.377 | 2.087.377 | 2.087.377  | 2.087.377  | 2.087.377 | 2.087.377 | 2.087.377 | 2.087.377 | 2.087.377 |
| 586 | CXV 3x185+1x120                        | m              | 1.971.678  | 1.970.696 | 1.971.187 | 1.971.433 | 1.972.087  | 1.972.484  | 1.971.747 | 1.971.206 | 1.973.206 | 1.974.077 | 1.972.159 |
| 587 | VCmD 2x1.5                             | m              | 9.988  | 9.952     | 9.970     | 9.979     | 10.004     | 10.018     | 9.991     | 9.971     | 10.044    | 10.076    | 10.006    |
| 588 | VCmD 2x2.5                             | m              | 15.726   | 15.682    | 15.704    | 15.715    | 15.744     | 15.761     | 15.729    | 15.705    | 15.791    | 15.830    | 15.825    |
| 589 | VCSF 1x2.5                             | m              | 9.988  | 9.952     | 9.970     | 9.979     | 10.004     | 10.018     | 9.991     | 9.971     | 10.044    | 10.076    | 10.006    |
| 590 | VCSF 1x4.0                             | m              | 15.726   | 15.682    | 15.704    | 15.715    | 15.744     | 15.761     | 15.729    | 15.705    | 15.791    | 15.830    | 15.825    |
| 591 | <b>Cáp nhôm lõi thép</b>               |                |  |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
| 592 | A 16                                   | m              | 94.984   | 94.978    | 94.981    | 94.982    | 94.986     | 94.989     | 94.993    | 94.997    | 94.984    | 94.981    | 94.988    |
| 593 | A 25                                   | m              | 92.058   | 92.049    | 92.054    | 92.056    | 92.062     | 92.066     | 92.072    | 92.079    | 92.059    | 92.054    | 92.065    |
| 594 | A 35                                   | m              | 89.461   | 89.449    | 89.455    | 89.458    | 89.466     | 89.472     | 89.480    | 89.490    | 89.462    | 89.455    | 89.470    |
| 595 | A 50                                   | m              | 88.230   | 88.213    | 88.221    | 88.226    | 88.238     | 88.245     | 88.257    | 88.272    | 88.232    | 88.222    | 88.243    |
| 596 | A 70                                   | m              | 87.796   | 87.771    | 87.783    | 87.790    | 87.806     | 87.817     | 87.834    | 87.854    | 87.798    | 87.784    | 87.814    |
| 597 | A 95                                   | m              | 87.467   | 87.434    | 87.451    | 87.459    | 87.481     | 87.495     | 87.518    | 87.544    | 87.470    | 87.451    | 87.491    |
| 598 | A 120                                  | m              | 88.164   | 88.122    | 88.143    | 88.153    | 88.182     | 88.199     | 88.228    | 88.262    | 88.167    | 88.144    | 88.194    |
| 599 | TK50                                   | m              | 50.220   | 50.000    | 50.200    | 50.210    | 50.320     | 50.220     | 50.230    | 50.230    | 50.220    | 50.340    | 50.300    |
| 600 | As 50/8.0                              | m              | 74.228   | 74.202    | 74.215    | 74.222    | 74.239     | 74.250     | 74.230    | 74.216    | 74.267    | 74.288    | 74.246    |
| 601 | As 70/11                               | m              | 73.943   | 73.907    | 73.925    | 73.934    | 73.958     | 73.974     | 73.946    | 73.926    | 73.998    | 74.027    | 73.969    |
| 602 | <b>Cáp nhôm tròn bọc cách điện</b>     |                |  |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
| 603 | AV 50                                  | m              | 15.012   | 14.982    | 14.997    | 15.005    | 15.025     | 15.038     | 15.015    | 14.998    | 15.058    | 15.085    | 15.027    |
| 604 | AV 70                                  | m              | 20.331   | 20.291    | 20.311    | 20.321    | 20.348     | 20.365     | 20.334    | 20.312    | 20.392    | 20.427    | 20.350    |
| 605 | ABC 2x25                               | m              | 19.421   | 19.394    | 19.407    | 19.414    | 19.432     | 19.443     | 19.423    | 19.408    | 19.462    | 19.487    | 19.434    |
| 606 | ABC 2x35                               | m              | 24.885   | 24.849    | 24.867    | 24.876    | 24.900     | 24.915     | 24.888    | 24.868    | 24.940    | 24.972    | 24.903    |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG                           | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 607 | ABC 2x50   | m              | 34.793   | 34.742    | 34.767    | 34.780    | 34.814     | 34.835     | 34.797  | 34.768  | 34.870  | 34.916  | 34.818   |
| 608 | ABC 2x70   | m              | 45.990   | 45.923    | 45.957    | 45.974    | 46.018     | 46.045     | 45.995  | 45.958  | 46.092  | 46.152  | 46.023   |
| 609 | ABC 2x95   | m              | 61.188   | 61.098    | 61.143    | 61.165    | 61.225     | 61.262     | 61.194  | 61.144  | 61.324  | 61.404  | 61.232   |
| 610 | ABC 2x120  | m              | 74.105   | 73.995    | 74.050    | 74.077    | 74.150     | 74.195     | 74.112  | 74.052  | 74.271  | 74.368  | 74.158   |
| 611 | ABC 4x25   | m              | 38.437   | 38.383    | 38.410    | 38.424    | 38.460     | 38.483     | 38.441  | 38.411  | 38.520  | 38.569  | 38.464   |
| 612 | ABC 4x35   | m              | 49.507   | 49.435    | 49.471    | 49.489    | 49.537     | 49.567     | 49.512  | 49.472  | 49.616  | 49.680  | 49.542   |
| 613 | ABC 4x50   | m              | 69.539   | 69.437    | 69.488    | 69.514    | 69.582     | 69.625     | 69.546  | 69.490  | 69.694  | 69.785  | 69.589   |
| 614 | ABC 4x70   | m              | 92.088   | 91.954    | 92.021    | 92.055    | 92.144     | 92.201     | 92.098  | 92.024  | 92.292  | 92.411  | 92.154   |
| 615 | ABC 4x95   | m              | 122.700  | 122.520   | 122.610   | 122.655   | 122.775    | 122.851    | 122.712 | 122.613 | 122.973 | 123.133 | 122.788  |
| 616 | ABC 4x120  | m              | 148.694  | 148.475   | 148.584   | 148.639   | 148.785    | 148.878    | 148.709 | 148.588 | 149.026 | 149.220 | 148.801  |
| 617 | Cáp điện Cadisun Thương Đình (Bảo giá ngày 1/4/2013) |                |  |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 618 | Cáp đồng đơn bọc cách điện PVC                       |                |  |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 619 | CV 1x11  | m              | 31.492   | 31.488    | 31.484    | 31.477    |            |            |         |         |         |         |          |
| 620 | CV 1x14  | m              | 40.838   | 40.833    | 40.828    | 40.818    |            |            |         |         |         |         |          |
| 621 | CV 1x16  | m              | 45.653   | 45.647    | 45.642    | 45.631    |            |            |         |         |         |         |          |
| 622 | CV 1x22  | m              | 62.997   | 62.989    | 62.982    | 62.966    |            |            |         |         |         |         |          |
| 623 | CV 1x25  | m              | 71.507   | 71.499    | 71.490    | 71.472    |            |            |         |         |         |         |          |
| 624 | CV 1x30  | m              | 83.720   | 83.710    | 83.700    | 83.679    |            |            |         |         |         |         |          |
| 625 | CV 1x35  | m              | 99.226   | 99.214    | 99.203    | 99.178    |            |            |         |         |         |         |          |
| 626 | CV 1x38  | m              | 106.712  | 106.699   | 106.686   | 106.660   |            |            |         |         |         |         |          |
| 627 | CV 1x50  | m              | 141.147  | 141.130   | 141.113   | 141.077   |            |            |         |         |         |         |          |
| 628 | CV 1x60  | m              | 168.035  | 168.015   | 167.994   | 167.953   |            |            |         |         |         |         |          |
| 629 | CV 1x70  | m              | 190.045  | 190.022   | 190.000   | 189.952   |            |            |         |         |         |         |          |
| 630 | CV 1x75  | m              | 212.953  | 212.928   | 212.902   | 212.849   |            |            |         |         |         |         |          |
| 631 | CV 1x80  | m              | 222.233  | 222.206   | 222.179   | 222.124   |            |            |         |         |         |         |          |
| 632 | CV 1x95  | m              | 264.110  | 264.078   | 264.047   | 263.981   |            |            |         |         |         |         |          |
| 633 | CV 1x100   | m              | 283.144  | 283.110   | 283.076   | 283.006   |            |            |         |         |         |         |          |
| 634 | CV 1x120   | m              | 329.302  | 329.263   | 329.223   | 329.141   |            |            |         |         |         |         |          |
| 635 | CV 1x125   | m              | 345.577  | 345.536   | 345.495   | 345.408   |            |            |         |         |         |         |          |
| 636 | CV 1x150   | m              | 411.427  | 411.377   | 411.328   | 411.225   |            |            |         |         |         |         |          |
| 637 | CV 1x185   | m              | 512.124  | 512.063   | 512.001   | 511.873   |            |            |         |         |         |         |          |
| 638 | CV 1x200   | m              | 551.366  | 551.300   | 551.234   | 551.097   |            |            |         |         |         |         |          |
| 639 | CV 1x240   | m              | 656.631  | 656.552   | 656.474   | 656.310   |            |            |         |         |         |         |          |
| 640 | CV 1x250   | m              | 684.687  | 684.605   | 684.523   | 684.352   |            |            |         |         |         |         |          |
| 641 | CV 1x300   | m              | 806.444  | 806.347   | 806.250   | 806.049   |            |            |         |         |         |         |          |
| 642 | CV 1x400   | m              | 1.086.178  | 1.086.048 | 1.085.918 | 1.085.646 |            |            |         |         |         |         |          |
| 643 | CV 1x500   | m              | 1.369.012  | 1.368.848 | 1.368.684 | 1.368.342 |            |            |         |         |         |         |          |
| 644 | CV 1x630   | m              | 1.727.315  | 1.727.108 | 1.726.901 | 1.726.469 |            |            |         |         |         |         |          |
| 645 | CV 1x800   | m              | 2.233.898  | 2.233.631 | 2.233.363 | 2.232.805 |            |            |         |         |         |         |          |
| 646 | Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện PVC, bọc vỏ PVC        |                |  |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|----------------------------|----------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 647 | CVV 3x2.5+1x1.5            | m              | 36.396   | 36.392    | 36.387    | 36.378    |            |            |         |         |         |         |          |
| 648 | CVV 3x4+1x2.5              | m              | 54.709   | 54.703    | 54.696    | 54.683    |            |            |         |         |         |         |          |
| 649 | CVV 3x6+1x4                | m              | 76.448   | 76.439    | 76.429    | 76.410    |            |            |         |         |         |         |          |
| 650 | CVV 3x8+1x6                | m              | 97.983   | 97.971    | 97.960    | 97.935    |            |            |         |         |         |         |          |
| 651 | CVV 3x10x1x6               | m              | 118.373  | 118.359   | 118.345   | 118.315   |            |            |         |         |         |         |          |
| 652 | CVV 3x11+1x6               | m              | 125.203  | 125.188   | 125.173   | 125.142   |            |            |         |         |         |         |          |
| 653 | CVV 3x14+1x8               | m              | 159.983  | 159.964   | 159.945   | 159.905   |            |            |         |         |         |         |          |
| 654 | CVV 3x14+1x10              | m              | 166.264  | 166.244   | 166.225   | 166.183   |            |            |         |         |         |         |          |
| 655 | CVV 3x16+1x8               | m              | 170.789  | 170.769   | 170.748   | 170.705   |            |            |         |         |         |         |          |
| 656 | CVV 3x16+1x10              | m              | 176.975  | 176.954   | 176.932   | 176.888   |            |            |         |         |         |         |          |
| 657 | CVV 3x22+1x11              | m              | 231.842  | 231.814   | 231.786   | 231.728   |            |            |         |         |         |         |          |
| 658 | CVV 3x25+1x14              | m              | 267.267  | 267.235   | 267.203   | 267.136   |            |            |         |         |         |         |          |
| 659 | CVV 3x25+1x16              | m              | 271.477  | 271.445   | 271.412   | 271.344   |            |            |         |         |         |         |          |
| 660 | CVV 3x30+1x16              | m              | 307.981  | 307.944   | 307.907   | 307.830   |            |            |         |         |         |         |          |
| 661 | CVV 3x35+1x16              | m              | 355.287  | 355.245   | 355.202   | 355.114   |            |            |         |         |         |         |          |
| 662 | CVV 3x35+1x25              | m              | 381.993  | 381.947   | 381.901   | 381.806   |            |            |         |         |         |         |          |
| 663 | CVV 3x38+1x22              | m              | 395.614  | 395.566   | 395.519   | 395.420   |            |            |         |         |         |         |          |
| 664 | CVV 3x38+1x25              | m              | 404.425  | 404.376   | 404.328   | 404.227   |            |            |         |         |         |         |          |
| 665 | CVV 3x50+1x25              | m              | 505.350  | 505.290   | 505.229   | 505.103   |            |            |         |         |         |         |          |
| 666 | CVV 3x50+1x35              | m              | 534.564  | 534.500   | 534.436   | 534.302   |            |            |         |         |         |         |          |
| 667 | CVV 3x60+1x30              | m              | 604.759  | 604.686   | 604.614   | 604.463   |            |            |         |         |         |         |          |
| 668 | CVV 3x60+1x35              | m              | 620.806  | 620.731   | 620.657   | 620.502   |            |            |         |         |         |         |          |
| 669 | CVV 3x70+1x35              | m              | 687.698  | 687.616   | 687.533   | 687.361   |            |            |         |         |         |         |          |
| 670 | CVV 3x70+1x50              | m              | 728.957  | 728.870   | 728.783   | 728.601   |            |            |         |         |         |         |          |
| 671 | CVV 3x75+1x38              | m              | 762.144  | 762.053   | 761.961   | 761.771   |            |            |         |         |         |         |          |
| 672 | CVV 3x80+1x50              | m              | 825.348  | 825.249   | 825.150   | 824.944   |            |            |         |         |         |         |          |
| 673 | CVV 3x95+1x50              | m              | 952.521  | 952.406   | 952.292   | 952.054   |            |            |         |         |         |         |          |
| 674 | CVV 3x95+1x70              | m              | 1.004.738  | 1.004.618 | 1.004.497 | 1.004.246 |            |            |         |         |         |         |          |
| 675 | CVV 3x100+1x50             | m              | 1.009.772  | 1.009.651 | 1.009.530 | 1.009.278 |            |            |         |         |         |         |          |
| 676 | CVV 3x100+1x60             | m              | 1.179.252  | 1.179.111 | 1.178.970 | 1.178.675 |            |            |         |         |         |         |          |
| 677 | CVV 3x120+1x60             | m              | 1.179.631  | 1.179.490 | 1.179.348 | 1.179.054 |            |            |         |         |         |         |          |
| 678 | CVV 3x120+1x70             | m              | 1.204.735  | 1.204.591 | 1.204.446 | 1.204.146 |            |            |         |         |         |         |          |
| 679 | CVV 3x120+1x95             | m              | 1.278.476  | 1.278.323 | 1.278.170 | 1.277.850 |            |            |         |         |         |         |          |
| 680 | CVV 3x125+1x70             | m              | 1.217.628  | 1.217.482 | 1.217.336 | 1.217.032 |            |            |         |         |         |         |          |
| 681 | CVV 3x125+1x95             | m              | 1.327.796  | 1.327.637 | 1.327.478 | 1.327.146 |            |            |         |         |         |         |          |
| 682 | CVV 3x150+1x70             | m              | 1.454.609  | 1.454.434 | 1.454.260 | 1.453.897 |            |            |         |         |         |         |          |
| 683 | CVV 3x150+1x95             | m              | 1.530.502  | 1.530.319 | 1.530.135 | 1.529.753 |            |            |         |         |         |         |          |
| 684 | CVV 3x150+1x120            | m              | 1.596.687  | 1.596.496 | 1.596.305 | 1.595.906 |            |            |         |         |         |         |          |
| 685 | CVV 3x185+1x95             | m              | 1.834.024  | 1.833.804 | 1.833.584 | 1.833.126 |            |            |         |         |         |         |          |
| 686 | CVV 3x185+1x120            | m              | 1.902.746  | 1.902.518 | 1.902.290 | 1.901.815 |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG                     | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 687 | CVV 3x185+1x150                                | m              | 1.987.250  | 1.987.011 | 1.986.773 | 1.986.277 |            |            |         |         |         |         |          |
| 688 | CVV 3x200+1x100                                | m              | 1.968.885  | 1.968.649 | 1.968.414 | 1.967.922 |            |            |         |         |         |         |          |
| 689 | CVV 3x240+1x120                                | m              | 2.334.313  | 2.334.033 | 2.333.753 | 2.333.170 |            |            |         |         |         |         |          |
| 690 | CVV 3x240+1x150                                | m              | 2.419.253  | 2.418.963 | 2.418.673 | 2.418.069 |            |            |         |         |         |         |          |
| 691 | CVV 3x240+1x185                                | m              | 2.521.401  | 2.521.098 | 2.520.796 | 2.520.167 |            |            |         |         |         |         |          |
| 692 | CVV 3x300+1x150                                | m              | 2.877.289  | 2.876.944 | 2.876.599 | 2.875.881 |            |            |         |         |         |         |          |
| 693 | CVV 3x300+1x185                                | m              | 2.979.862  | 2.979.505 | 2.979.148 | 2.978.404 |            |            |         |         |         |         |          |
| 694 | CVV 3x300+1x240                                | m              | 3.126.307  | 3.125.932 | 3.125.557 | 3.124.777 |            |            |         |         |         |         |          |
| 695 | Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC    |                |  |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 696 | CXV 1x0.75                                     | m              | 4.003  | 4.003     | 4.002     | 4.001     |            |            |         |         |         |         |          |
| 697 | CXV 1x1  | m              | 4.763  | 4.763     | 4.762     | 4.761     |            |            |         |         |         |         |          |
| 698 | CXV 1x1.25                                     | m              | 5.244  | 5.243     | 5.242     | 5.241     |            |            |         |         |         |         |          |
| 699 | CXV 1x1.5                                      | m              | 6.447  | 6.446     | 6.445     | 6.444     |            |            |         |         |         |         |          |
| 700 | CXV 1x2  | m              | 7.998  | 7.997     | 7.996     | 7.994     |            |            |         |         |         |         |          |
| 701 | CXV 1x2.5                                      | m              | 9.546  | 9.545     | 9.544     | 9.542     |            |            |         |         |         |         |          |
| 702 | CXV 1x3  | m              | 10.836   | 10.835    | 10.833    | 10.831    |            |            |         |         |         |         |          |
| 703 | CXV 1x3.5                                      | m              | 12.391   | 12.390    | 12.388    | 12.385    |            |            |         |         |         |         |          |
| 704 | CXV 1x4  | m              | 13.798   | 13.796    | 13.794    | 13.791    |            |            |         |         |         |         |          |
| 705 | CXV 1x5  | m              | 16.770   | 16.768    | 16.766    | 16.762    |            |            |         |         |         |         |          |
| 706 | CXV 1x5.5                                      | m              | 18.332   | 18.330    | 18.328    | 18.323    |            |            |         |         |         |         |          |
| 707 | CXV 1x6  | m              | 20.044   | 20.042    | 20.040    | 20.035    |            |            |         |         |         |         |          |
| 708 | CXV 1x7  | m              | 22.867   | 22.864    | 22.861    | 22.856    |            |            |         |         |         |         |          |
| 709 | CXV 1x8  | m              | 25.507   | 25.504    | 25.501    | 25.495    |            |            |         |         |         |         |          |
| 710 | CXV 1x10                                       | m              | 31.208   | 31.204    | 31.201    | 31.193    |            |            |         |         |         |         |          |
| 711 | CXV 1x11                                       | m              | 33.342   | 33.338    | 33.334    | 33.326    |            |            |         |         |         |         |          |
| 712 | CXV 1x14                                       | m              | 42.834   | 42.829    | 42.824    | 42.813    |            |            |         |         |         |         |          |
| 713 | CXV 1x16                                       | m              | 47.199   | 47.194    | 47.188    | 47.176    |            |            |         |         |         |         |          |
| 714 | CXV 1x22                                       | m              | 64.626   | 64.618    | 64.611    | 64.594    |            |            |         |         |         |         |          |
| 715 | CXV 1x25                                       | m              | 73.183   | 73.174    | 73.165    | 73.147    |            |            |         |         |         |         |          |
| 716 | CXV 1x30                                       | m              | 85.305   | 85.295    | 85.284    | 85.263    |            |            |         |         |         |         |          |
| 717 | Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC |                |  |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 718 | CXV 2x1.5                                      | m              | 12.354   | 12.353    | 12.351    | 12.348    |            |            |         |         |         |         |          |
| 719 | CXV 2x2.5                                      | m              | 18.783   | 18.781    | 18.778    | 18.774    |            |            |         |         |         |         |          |
| 720 | CXV 2x4(7/0.85)                                | m              | 27.888   | 27.884    | 27.881    | 27.874    |            |            |         |         |         |         |          |
| 721 | CXV 2x4 (1/2.25)                               | m              | 27.028   | 27.025    | 27.022    | 27.015    |            |            |         |         |         |         |          |
| 722 | CXV 2x6  | m              | 43.852   | 43.846    | 43.841    | 43.830    |            |            |         |         |         |         |          |
| 723 | CXV 2x10                                       | m              | 68.435   | 68.427    | 68.419    | 68.402    |            |            |         |         |         |         |          |
| 724 | CXV 2x16                                       | m              | 101.616  | 101.603   | 101.591   | 101.566   |            |            |         |         |         |         |          |
| 725 | CXV 2x25                                       | m              | 156.716  | 156.697   | 156.678   | 156.639   |            |            |         |         |         |         |          |
| 726 | Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XPPE, bọc vỏ PVC |                |  |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|----------------------------|----------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 727 | CXV 3x2.5+1x1.5            | m              | 36.960   | 36.955    | 36.951    | 36.941    |            |            |         |         |         |         |          |
| 728 | CXV 3x4+1x2.5              | m              | 54.623   | 54.616    | 54.610    | 54.596    |            |            |         |         |         |         |          |
| 729 | CXV 3x6+1x4                | m              | 76.201   | 76.192    | 76.183    | 76.164    |            |            |         |         |         |         |          |
| 730 | CXV 3x8+1x6                | m              | 99.435   | 99.423    | 99.411    | 99.386    |            |            |         |         |         |         |          |
| 731 | CXV 3x10x1x6               | m              | 118.375  | 118.361   | 118.347   | 118.317   |            |            |         |         |         |         |          |
| 732 | CXV 3x11+1x6               | m              | 125.107  | 125.092   | 125.077   | 125.046   |            |            |         |         |         |         |          |
| 733 | CXV 3x14+1x8               | m              | 159.977  | 159.958   | 159.938   | 159.898   |            |            |         |         |         |         |          |
| 734 | CXV 3x14+1x10              | m              | 166.344  | 166.324   | 166.304   | 166.262   |            |            |         |         |         |         |          |
| 735 | CXV 3x16+1x8               | m              | 173.049  | 173.028   | 173.008   | 172.964   |            |            |         |         |         |         |          |
| 736 | CXV 3x16+1x10              | m              | 176.743  | 176.721   | 176.700   | 176.656   |            |            |         |         |         |         |          |
| 737 | CXV 3x22+1x11              | m              | 232.105  | 232.077   | 232.049   | 231.991   |            |            |         |         |         |         |          |
| 738 | CXV 3x25+1x14              | m              | 267.852  | 267.820   | 267.788   | 267.721   |            |            |         |         |         |         |          |
| 739 | CXV 3x25+1x16              | m              | 272.143  | 272.110   | 272.077   | 272.009   |            |            |         |         |         |         |          |
| 740 | CXV 3x30+1x16              | m              | 308.283  | 308.246   | 308.209   | 308.132   |            |            |         |         |         |         |          |
| 741 | CXV 3x35+1x16              | m              | 356.099  | 356.057   | 356.014   | 355.925   |            |            |         |         |         |         |          |
| 742 | CXV 3x35+1x25              | m              | 382.671  | 382.625   | 382.579   | 382.484   |            |            |         |         |         |         |          |
| 743 | CXV 3x38+1x22              | m              | 395.941  | 395.893   | 395.846   | 395.747   |            |            |         |         |         |         |          |
| 744 | CXV 3x38+1x25              | m              | 404.808  | 404.759   | 404.711   | 404.610   |            |            |         |         |         |         |          |
| 745 | CXV 3x50+1x25              | m              | 509.725  | 509.664   | 509.603   | 509.475   |            |            |         |         |         |         |          |
| 746 | CXV 3x50+1x35              | m              | 539.207  | 539.142   | 539.078   | 538.943   |            |            |         |         |         |         |          |
| 747 | CXV 3x60+1x30              | m              | 611.511  | 611.438   | 611.365   | 611.212   |            |            |         |         |         |         |          |
| 748 | CXV 3x60+1x35              | m              | 627.556  | 627.480   | 627.405   | 627.248   |            |            |         |         |         |         |          |
| 749 | CXV 3x70+1x35              | m              | 695.421  | 695.338   | 695.254   | 695.081   |            |            |         |         |         |         |          |
| 750 | CXV 3x70+1x50              | m              | 737.976  | 737.887   | 737.799   | 737.614   |            |            |         |         |         |         |          |
| 751 | CXV 3x75+1x38              | m              | 769.559  | 769.466   | 769.374   | 769.182   |            |            |         |         |         |         |          |
| 752 | CXV 3x80+1x50              | m              | 834.250  | 834.150   | 834.050   | 833.842   |            |            |         |         |         |         |          |
| 753 | CXV 3x95+1x50              | m              | 961.625  | 961.510   | 961.395   | 961.155   |            |            |         |         |         |         |          |
| 754 | CXV 3x95+1x70              | m              | 1.014.919  | 1.014.797 | 1.014.675 | 1.014.422 |            |            |         |         |         |         |          |
| 755 | CXV 3x100+1x50             | m              | 1.020.387  | 1.020.265 | 1.020.142 | 1.019.888 |            |            |         |         |         |         |          |
| 756 | CXV 3x100+1x60             | m              | 1.050.701  | 1.050.575 | 1.050.449 | 1.050.187 |            |            |         |         |         |         |          |
| 757 | CXV 3x120+1x60             | m              | 1.193.907  | 1.193.764 | 1.193.620 | 1.193.322 |            |            |         |         |         |         |          |
| 758 | CXV 3x120+1x70             | m              | 1.219.168  | 1.219.022 | 1.218.876 | 1.218.572 |            |            |         |         |         |         |          |
| 759 | CXV 3x120+1x95             | m              | 1.294.334  | 1.294.178 | 1.294.023 | 1.293.700 |            |            |         |         |         |         |          |
| 760 | CXV 3x125+1x70             | m              | 1.269.210  | 1.269.058 | 1.268.906 | 1.268.589 |            |            |         |         |         |         |          |
| 761 | CXV 3x125+1x95             | m              | 1.343.631  | 1.343.470 | 1.343.309 | 1.342.973 |            |            |         |         |         |         |          |
| 762 | CXV 3x150+1x70             | m              | 1.473.393  | 1.473.216 | 1.473.039 | 1.472.672 |            |            |         |         |         |         |          |
| 763 | CXV 3x150+1x95             | m              | 1.548.685  | 1.548.500 | 1.548.314 | 1.547.927 |            |            |         |         |         |         |          |
| 764 | CXV 3x150+1x120            | m              | 1.616.563  | 1.616.370 | 1.616.176 | 1.615.772 |            |            |         |         |         |         |          |
| 765 | CXV 3x185+1x95             | m              | 1.856.954  | 1.856.731 | 1.856.509 | 1.856.045 |            |            |         |         |         |         |          |
| 766 | CXV 3x185+1x120            | m              | 1.927.091  | 1.926.860 | 1.926.629 | 1.926.148 |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG                        | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|---|----------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |   |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 767 | CXV 3x185+1x150                                   | m              | 2.013.068  | 2.012.827 | 2.012.586 | 2.012.083 |            |            |         |         |         |         |          |
| 768 | CXV 3x200+1x100                                   | m              | 1.994.413  | 1.994.174 | 1.993.935 | 1.993.437 |            |            |         |         |         |         |          |
| 769 | CXV 3x240+1x120                                   | m              | 2.362.916  | 2.362.632 | 2.362.349 | 2.361.759 |            |            |         |         |         |         |          |
| 770 | CXV 3x240+1x150                                   | m              | 2.449.305  | 2.449.011 | 2.448.717 | 2.448.106 |            |            |         |         |         |         |          |
| 771 | CXV 3x240+1x185                                   | m              | 2.552.761  | 2.552.456 | 2.552.150 | 2.551.512 |            |            |         |         |         |         |          |
| 772 | CXV 3x300+1x150                                   | m              | 2.910.966  | 2.910.617 | 2.910.268 | 2.909.542 |            |            |         |         |         |         |          |
| 773 | CXV 3x300+1x185                                   | m              | 3.014.784  | 3.014.423 | 3.014.062 | 3.013.309 |            |            |         |         |         |         |          |
| 774 | CXV 3x300+1x240                                   | m              | 3.162.728  | 3.162.349 | 3.161.970 | 3.161.181 |            |            |         |         |         |         |          |
| 775 | Cáp điện kể 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC |                |  |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 776 | MULLER 2x4  | m              | 36.201   | 36.197    | 36.193    | 36.184    |            |            |         |         |         |         |          |
| 777 | MULLER 2x6  | m              | 48.557   | 48.552    | 48.546    | 48.534    |            |            |         |         |         |         |          |
| 778 | MULLER 2x7  | m              | 54.701   | 54.695    | 54.688    | 54.674    |            |            |         |         |         |         |          |
| 779 | MULLER 2x10                                       | m              | 73.808   | 73.799    | 73.790    | 73.772    |            |            |         |         |         |         |          |
| 780 | MULLER 2x11                                       | m              | 78.722   | 78.713    | 78.703    | 78.684    |            |            |         |         |         |         |          |
| 781 | MULLER 2x14                                       | m              | 99.872   | 99.860    | 99.848    | 99.823    |            |            |         |         |         |         |          |
| 782 | MULLER 2x16                                       | m              | 108.268  | 108.255   | 108.242   | 108.215   |            |            |         |         |         |         |          |
| 783 | MULLER 2x22                                       | m              | 146.566  | 146.548   | 146.531   | 146.494   |            |            |         |         |         |         |          |
| 784 | MULLER 2x25                                       | m              | 165.451  | 165.431   | 165.411   | 165.370   |            |            |         |         |         |         |          |
| 785 | Cáp nhôm trần                                     |                |  |           |           |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 786 | A 10  | m              | 106.168  | 106.156   | 106.143   | 106.116   |            |            |         |         |         |         |          |
| 787 | A 11  | m              | 105.310  | 105.298   | 105.285   | 105.259   |            |            |         |         |         |         |          |
| 788 | A 14  | m              | 101.804  | 101.792   | 101.780   | 101.754   |            |            |         |         |         |         |          |
| 789 | A 16  | m              | 100.675  | 100.663   | 100.651   | 100.626   |            |            |         |         |         |         |          |
| 790 | A 22  | m              | 98.513   | 98.501    | 98.489    | 98.465    |            |            |         |         |         |         |          |
| 791 | A 25  | m              | 97.724   | 97.712    | 97.700    | 97.676    |            |            |         |         |         |         |          |
| 792 | A 30  | m              | 95.481   | 95.469    | 95.458    | 95.434    |            |            |         |         |         |         |          |
| 793 | A 35  | m              | 95.004   | 94.993    | 94.981    | 94.957    |            |            |         |         |         |         |          |
| 794 | A 38  | m              | 94.773   | 94.761    | 94.750    | 94.726    |            |            |         |         |         |         |          |
| 795 | A 50(7/3.00)                                      | m              | 93.843   | 93.831    | 93.820    | 93.797    |            |            |         |         |         |         |          |
| 796 | A 50 (19/1.82)                                    | m              | 95.706   | 95.694    | 95.683    | 95.659    |            |            |         |         |         |         |          |
| 797 | A 60  | m              | 95.183   | 95.172    | 95.160    | 95.137    |            |            |         |         |         |         |          |
| 798 | A 70  | m              | 93.296   | 93.285    | 93.274    | 93.251    |            |            |         |         |         |         |          |
| 799 | A 70  | m              | 94.517   | 94.506    | 94.494    | 94.471    |            |            |         |         |         |         |          |
| 800 | A 75  | m              | 94.800   | 94.789    | 94.777    | 94.754    |            |            |         |         |         |         |          |
| 801 | A 80  | m              | 94.562   | 94.551    | 94.540    | 94.516    |            |            |         |         |         |         |          |
| 802 | A 95  | m              | 92.945   | 92.934    | 92.923    | 92.900    |            |            |         |         |         |         |          |
| 803 | A 95  | m              | 93.773   | 93.762    | 93.751    | 93.727    |            |            |         |         |         |         |          |
| 804 | A 100   | m              | 94.193   | 94.182    | 94.170    | 94.147    |            |            |         |         |         |         |          |
| 805 | A 120   | m              | 93.623   | 93.612    | 93.601    | 93.577    |            |            |         |         |         |         |          |
| 806 | A 125   | m              | 93.347   | 93.336    | 93.325    | 93.302    |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG     | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--------------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |                                |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 807 | A 150                          | m              | 93.603   | 93.592   | 93.581   | 93.557  |            |            |         |         |         |         |          |
| 808 | A 185                          | m              | 94.061   | 94.050   | 94.038   | 94.015  |            |            |         |         |         |         |          |
| 809 | Cáp nhôm trần lõi thép         |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 810 | As 10/1.8                      | m              | 86.565   | 86.555   | 86.545   | 86.523  |            |            |         |         |         |         |          |
| 811 | As 16/2.7                      | m              | 83.723   | 83.713   | 83.703   | 83.682  |            |            |         |         |         |         |          |
| 812 | As 25/4.2                      | m              | 81.787   | 81.777   | 81.767   | 81.747  |            |            |         |         |         |         |          |
| 813 | As 35/6.2                      | m              | 79.380   | 79.371   | 79.361   | 79.342  |            |            |         |         |         |         |          |
| 814 | As 50/8.0                      | m              | 78.852   | 78.842   | 78.833   | 78.813  |            |            |         |         |         |         |          |
| 815 | As 70/11                       | m              | 78.538   | 78.528   | 78.519   | 78.499  |            |            |         |         |         |         |          |
| 816 | As 70/72                       | m              | 64.526   | 64.518   | 64.510   | 64.494  |            |            |         |         |         |         |          |
| 817 | As 95/16                       | m              | 78.464   | 78.454   | 78.445   | 78.425  |            |            |         |         |         |         |          |
| 818 | As 95/141                      | m              | 64.401   | 64.393   | 64.386   | 64.370  |            |            |         |         |         |         |          |
| 819 | As 120/19                      | m              | 81.730   | 81.721   | 81.711   | 81.690  |            |            |         |         |         |         |          |
| 820 | As 120/27                      | m              | 77.658   | 77.649   | 77.640   | 77.620  |            |            |         |         |         |         |          |
| 821 | As 150/19                      | m              | 83.608   | 83.598   | 83.588   | 83.567  |            |            |         |         |         |         |          |
| 822 | As 150/24                      | m              | 80.791   | 80.781   | 80.772   | 80.752  |            |            |         |         |         |         |          |
| 823 | As 150/34                      | m              | 76.212   | 76.203   | 76.194   | 76.175  |            |            |         |         |         |         |          |
| 824 | As 185/24                      | m              | 82.363   | 82.353   | 82.343   | 82.323  |            |            |         |         |         |         |          |
| 825 | As 185/29                      | m              | 81.020   | 81.010   | 81.000   | 80.980  |            |            |         |         |         |         |          |
| 826 | As 185/43                      | m              | 75.890   | 75.881   | 75.872   | 75.853  |            |            |         |         |         |         |          |
| 827 | As 185/128                     | m              | 65.921   | 65.913   | 65.905   | 65.889  |            |            |         |         |         |         |          |
| 828 | As 240/32                      | m              | 82.252   | 82.242   | 82.232   | 82.212  |            |            |         |         |         |         |          |
| 829 | Cáp nhôm đơn bọc cách điện PVC |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 830 | AV 16                          | m              | 5.783  | 5.782    | 5.781    | 5.780   |            |            |         |         |         |         |          |
| 831 | AV 22                          | m              | 7.837  | 7.836    | 7.835    | 7.833   |            |            |         |         |         |         |          |
| 832 | AV 25                          | m              | 8.717  | 8.716    | 8.715    | 8.713   |            |            |         |         |         |         |          |
| 833 | AV 30                          | m              | 9.757  | 9.756    | 9.755    | 9.753   |            |            |         |         |         |         |          |
| 834 | AV 35                          | m              | 11.683   | 11.682   | 11.681   | 11.678  |            |            |         |         |         |         |          |
| 835 | AV 38                          | m              | 12.422   | 12.421   | 12.419   | 12.416  |            |            |         |         |         |         |          |
| 836 | AV 50                          | m              | 16.364   | 16.362   | 16.360   | 16.356  |            |            |         |         |         |         |          |
| 837 | AV 50                          | m              | 16.410   | 16.408   | 16.406   | 16.402  |            |            |         |         |         |         |          |
| 838 | AV 60                          | m              | 19.298   | 19.296   | 19.293   | 19.289  |            |            |         |         |         |         |          |
| 839 | AV 70                          | m              | 31.307   | 31.303   | 31.300   | 31.292  |            |            |         |         |         |         |          |
| 840 | AV 70                          | m              | 22.224   | 22.222   | 22.219   | 22.213  |            |            |         |         |         |         |          |
| 841 | AV 75                          | m              | 23.857   | 23.854   | 23.852   | 23.846  |            |            |         |         |         |         |          |
| 842 | AV 80                          | m              | 24.794   | 24.791   | 24.788   | 24.782  |            |            |         |         |         |         |          |
| 843 | AV 95                          | m              | 29.480   | 29.476   | 29.472   | 29.465  |            |            |         |         |         |         |          |
| 844 | AV 95                          | m              | 29.713   | 29.710   | 29.706   | 29.699  |            |            |         |         |         |         |          |



| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG                           | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|--|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 845 | AV 100   | m              | 31.619   | 31.615   | 31.611   | 31.603  |            |            |         |         |         |         |          |
| 846 | AV 120   | m              | 36.294   | 36.290   | 36.286   | 36.276  |            |            |         |         |         |         |          |
| 847 | AV 125   | m              | 38.643   | 38.639   | 38.634   | 38.625  |            |            |         |         |         |         |          |
| 848 | AV 150   | m              | 45.763   | 45.758   | 45.752   | 45.741  |            |            |         |         |         |         |          |
| 849 | AV 185   | m              | 56.052   | 56.045   | 56.039   | 56.025  |            |            |         |         |         |         |          |
| 850 | AV 240   | m              | 73.053   | 73.044   | 73.035   | 73.017  |            |            |         |         |         |         |          |
| 851 | Cáp nhôm đơn bọc cách điện XLPE                      |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 852 | AXV 10   | m              | 6.477  | 6.476    | 6.475    | 6.474   |            |            |         |         |         |         |          |
| 853 | AXV 16   | m              | 8.176  | 8.175    | 8.174    | 8.172   |            |            |         |         |         |         |          |
| 854 | AXV 25   | m              | 12.098   | 12.097   | 12.095   | 12.092  |            |            |         |         |         |         |          |
| 855 | AXV 35   | m              | 15.144   | 15.142   | 15.140   | 15.136  |            |            |         |         |         |         |          |
| 856 | AXV 50   | m              | 20.430   | 20.428   | 20.425   | 20.420  |            |            |         |         |         |         |          |
| 857 | AXV 50   | m              | 20.353   | 20.351   | 20.348   | 20.343  |            |            |         |         |         |         |          |
| 858 | AXV 70   | m              | 27.460   | 27.457   | 27.453   | 27.446  |            |            |         |         |         |         |          |
| 859 | AXV 70   | m              | 27.352   | 27.348   | 27.345   | 27.338  |            |            |         |         |         |         |          |
| 860 | AXV 95   | m              | 35.030   | 35.026   | 35.022   | 35.013  |            |            |         |         |         |         |          |
| 861 | AXV 95   | m              | 35.116   | 35.112   | 35.108   | 35.099  |            |            |         |         |         |         |          |
| 862 | AXV 120  | m              | 42.851   | 42.846   | 42.841   | 42.830  |            |            |         |         |         |         |          |
| 863 | AXV 150  | m              | 53.963   | 53.957   | 53.950   | 53.937  |            |            |         |         |         |         |          |
| 864 | AXV 185  | m              | 65.868   | 65.860   | 65.852   | 65.835  |            |            |         |         |         |         |          |
| 865 | AXV 240  | m              | 84.057   | 84.047   | 84.037   | 84.016  |            |            |         |         |         |         |          |
| 866 | Cáp nhôm 4 ruột bọc cách điện xlpe, bọc vỏ ngoài PVC |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 867 | AXV 4x10   | m              | 27.392   | 27.389   | 27.386   | 27.379  |            |            |         |         |         |         |          |
| 868 | AXV 4x11   | m              | 28.662   | 28.659   | 28.655   | 28.648  |            |            |         |         |         |         |          |
| 869 | AXV 4x14   | m              | 33.721   | 33.717   | 33.713   | 33.705  |            |            |         |         |         |         |          |
| 870 | AXV 4x16   | m              | 36.684   | 36.679   | 36.675   | 36.666  |            |            |         |         |         |         |          |
| 871 | AXV 4x22   | m              | 48.453   | 48.447   | 48.441   | 48.429  |            |            |         |         |         |         |          |
| 872 | AXV 4x25   | m              | 53.085   | 53.078   | 53.072   | 53.059  |            |            |         |         |         |         |          |
| 873 | AXV 4x30   | m              | 58.063   | 58.056   | 58.049   | 58.034  |            |            |         |         |         |         |          |
| 874 | AXV 4x35   | m              | 67.028   | 67.020   | 67.012   | 66.995  |            |            |         |         |         |         |          |
| 875 | AXV 4x38   | m              | 71.437   | 71.428   | 71.420   | 71.402  |            |            |         |         |         |         |          |
| 876 | AXV 4x50   | m              | 92.697   | 92.685   | 92.674   | 92.651  |            |            |         |         |         |         |          |
| 877 | AXV 4x50   | m              | 92.287   | 92.276   | 92.265   | 92.242  |            |            |         |         |         |         |          |
| 878 | AXV 4x60   | m              | 107.955  | 107.942  | 107.929  | 107.902 |            |            |         |         |         |         |          |
| 879 | AXV 4x70   | m              | 125.157  | 125.142  | 125.127  | 125.096 |            |            |         |         |         |         |          |
| 880 | AXV 4x70   | m              | 125.224  | 125.209  | 125.194  | 125.163 |            |            |         |         |         |         |          |
| 881 | AXV 4x75   | m              | 134.216  | 134.200  | 134.184  | 134.151 |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG          | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|-------------------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |                                     |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 882 | AXV 4x80                            | m              | 139.817  | 139.800  | 139.783  | 139.748 |            |            |         |         |         |         |          |
| 883 | AXV 4x95                            | m              | 160.730  | 160.711  | 160.692  | 160.652 |            |            |         |         |         |         |          |
| 884 | AXV 4x95                            | m              | 162.590  | 162.570  | 162.551  | 162.510 |            |            |         |         |         |         |          |
| 885 | AXV 4x100                           | m              | 171.825  | 171.804  | 171.784  | 171.741 |            |            |         |         |         |         |          |
| 886 | AXV 4x120                           | m              | 197.773  | 197.749  | 197.725  | 197.676 |            |            |         |         |         |         |          |
| 887 | AXV 4x125                           | m              | 211.961  | 211.936  | 211.910  | 211.857 |            |            |         |         |         |         |          |
| 888 | AXV 4x150                           | m              | 248.593  | 248.563  | 248.533  | 248.471 |            |            |         |         |         |         |          |
| 889 | AXV 4x185                           | m              | 306.109  | 306.073  | 306.036  | 305.960 |            |            |         |         |         |         |          |
| 890 | AXV 4x240                           | m              | 389.972  | 389.926  | 389.879  | 389.782 |            |            |         |         |         |         |          |
| 891 | AXV 4x300                           | m              | 465.876  | 465.820  | 465.764  | 465.648 |            |            |         |         |         |         |          |
| 892 | Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện PVC |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 893 | AsV 16/2.7                          | m              | 7.215  | 7.214    | 7.213    | 7.212   |            |            |         |         |         |         |          |
| 894 | AsV 25/4.2                          | m              | 10.794   | 10.793   | 10.791   | 10.789  |            |            |         |         |         |         |          |
| 895 | AsV 35/6.2                          | m              | 14.882   | 14.880   | 14.878   | 14.874  |            |            |         |         |         |         |          |
| 896 | AsV 50/8.0                          | m              | 19.343   | 19.340   | 19.338   | 19.333  |            |            |         |         |         |         |          |
| 897 | AsV 70/11                           | m              | 26.739   | 26.736   | 26.733   | 26.726  |            |            |         |         |         |         |          |
| 898 | AsV 95/16                           | m              | 36.806   | 36.801   | 36.797   | 36.788  |            |            |         |         |         |         |          |
| 899 | AsV 120/19                          | m              | 44.973   | 44.968   | 44.962   | 44.951  |            |            |         |         |         |         |          |
| 900 | Cáp nhôm bọc ép xoắn 2 ruột         |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 901 | ABC 2x16                            | m              | 14.079   | 14.077   | 14.076   | 14.072  |            |            |         |         |         |         |          |
| 902 | ABC 2x25                            | m              | 19.918   | 19.916   | 19.913   | 19.908  |            |            |         |         |         |         |          |
| 903 | ABC 2x35                            | m              | 25.303   | 25.300   | 25.297   | 25.290  |            |            |         |         |         |         |          |
| 904 | ABC 2x50                            | m              | 34.657   | 34.653   | 34.648   | 34.640  |            |            |         |         |         |         |          |
| 905 | ABC 2x70                            | m              | 45.748   | 45.743   | 45.738   | 45.726  |            |            |         |         |         |         |          |
| 906 | ABC 2x95                            | m              | 61.599   | 61.591   | 61.584   | 61.569  |            |            |         |         |         |         |          |
| 907 | ABC 2x120                           | m              | 75.503   | 75.494   | 75.485   | 75.466  |            |            |         |         |         |         |          |
| 908 | ABC 2x150                           | m              | 91.420   | 91.410   | 91.399   | 91.376  |            |            |         |         |         |         |          |
| 909 | ABC 2x185                           | m              | 115.482  | 115.468  | 115.454  | 115.425 |            |            |         |         |         |         |          |
| 910 | Cáp nhôm bọc ép xoắn 3 ruột         |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 911 | ABC 3x16                            | m              | 20.643   | 20.641   | 20.638   | 20.633  |            |            |         |         |         |         |          |
| 912 | ABC 3x25                            | m              | 29.536   | 29.532   | 29.529   | 29.522  |            |            |         |         |         |         |          |
| 913 | ABC 3x35                            | m              | 37.773   | 37.769   | 37.764   | 37.755  |            |            |         |         |         |         |          |
| 914 | ABC 3x50                            | m              | 51.699   | 51.693   | 51.687   | 51.674  |            |            |         |         |         |         |          |
| 915 | ABC 3x70                            | m              | 68.605   | 68.596   | 68.588   | 68.571  |            |            |         |         |         |         |          |
| 916 | ABC 3x95                            | m              | 92.457   | 92.446   | 92.435   | 92.412  |            |            |         |         |         |         |          |
| 917 | ABC 3x120                           | m              | 113.375  | 113.362  | 113.348  | 113.320 |            |            |         |         |         |         |          |
| 918 | ABC 3x150                           | m              | 137.249  | 137.233  | 137.216  | 137.182 |            |            |         |         |         |         |          |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
|-----|--|----------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|     |  |                | TP. Sơn La                                       | 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       |
| 919 | ABC 3x185  | m              | 172.861  | 172.840   | 172.819   | 172.776   |            |            |           |           |           |           |           |
| 920 | Cáp nhôm bện ép xoắn 4 ruột  |                |  |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
| 921 | ABC 4x16   | m              | 27.446   | 27.443    | 27.440    | 27.433    |            |            |           |           |           |           |           |
| 922 | ABC 4x25   | m              | 39.402   | 39.397    | 39.392    | 39.382    |            |            |           |           |           |           |           |
| 923 | ABC 4x35   | m              | 50.301   | 50.295    | 50.289    | 50.277    |            |            |           |           |           |           |           |
| 924 | ABC 4x50   | m              | 69.244   | 69.236    | 69.228    | 69.210    |            |            |           |           |           |           |           |
| 925 | ABC 4x70   | m              | 91.590   | 91.579    | 91.568    | 91.545    |            |            |           |           |           |           |           |
| 926 | ABC 4x95   | m              | 123.512  | 123.498   | 123.483   | 123.452   |            |            |           |           |           |           |           |
| 927 | ABC 4x120  | m              | 151.476  | 151.458   | 151.440   | 151.402   |            |            |           |           |           |           |           |
| 928 | ABC 4x150  | m              | 185.740  | 185.718   | 185.695   | 185.649   |            |            |           |           |           |           |           |
| 929 | ABC 4x185  | m              | 230.965  | 230.937   | 230.910   | 230.852   |            |            |           |           |           |           |           |
| 930 | Dây xấp dỉnh   |                |  |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
| 931 | VCmD 2x0.75  | m              | 5.337  | 5.337     | 5.336     | 5.335     |            |            |           |           |           |           |           |
| 932 | VCmD 2x1.0   | m              | 6.907  | 6.906     | 6.905     | 6.903     |            |            |           |           |           |           |           |
| 933 | VCmD 2x1.0   | m              | 6.817  | 6.817     | 6.816     | 6.814     |            |            |           |           |           |           |           |
| 934 | VCmD 2x1.25  | m              | 8.459  | 8.458     | 8.457     | 8.455     |            |            |           |           |           |           |           |
| 935 | VCmD 2x1.5   | m              | 9.655  | 9.654     | 9.653     | 9.651     |            |            |           |           |           |           |           |
| 936 | VCmD 2x1.5   | m              | 9.451  | 9.449     | 9.448     | 9.446     |            |            |           |           |           |           |           |
| 937 | VCmD 2x1.6   | m              | 10.038   | 10.036    | 10.035    | 10.033    |            |            |           |           |           |           |           |
| 938 | VCmD 2x2.0   | m              | 12.838   | 12.837    | 12.835    | 12.832    |            |            |           |           |           |           |           |
| 939 | VCmD 2x2.5   | m              | 15.186   | 15.184    | 15.182    | 15.178    |            |            |           |           |           |           |           |
| 940 | Lưu ý: Đối với các loại dây điện ở trên việc, báo giá được tính từ nhà máy, việc vận chuyển đi các huyện chỉ là tạm tính theo tỷ lệ %. |                |  |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
| 941 | Báo giá của Công ty TNHH Xuân Lộc Thọ (Báo giá ngày 1/3/2013)  |                |  |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
| 942 | Aptomat MCCB 3P 150A-18KA  | Chiếc          | 1.029.000  | 1.029.000 | 1.029.000 | 1.029.000 | 1.029.000  | 1.029.000  | 1.029.000 | 1.029.000 | 1.029.000 | 1.029.000 | 1.029.000 |
| 943 | Aptomat MCCB 3P 125A   | Chiếc          | 1.029.000  | 1.029.000 | 1.029.000 | 1.029.000 | 1.029.000  | 1.029.000  | 1.029.000 | 1.029.000 | 1.029.000 | 1.029.000 | 1.029.000 |
| 944 | Aptomat MCCB 3P 60A  | Chiếc          | 536.000  | 536.000   | 536.000   | 536.000   | 536.000    | 536.000    | 536.000   | 536.000   | 536.000   | 536.000   | 536.000   |
| 945 | Aptomat MCCB 3P 40A  | Chiếc          | 345.000  | 345.000   | 345.000   | 345.000   | 345.000    | 345.000    | 345.000   | 345.000   | 345.000   | 345.000   | 345.000   |
| 946 | Aptomat MCB 1P 1 cực 4,5K (loại 6;10;16;20;25;32;40A)  | Chiếc          | 45.800   | 45.800    | 45.800    | 45.800    | 45.800     | 45.800     | 45.800    | 45.800    | 45.800    | 45.800    | 45.800    |
| 947 | Aptomat MCB 1P 1 cực 50,63A- 4,5K  | Chiếc          | 72.200   | 72.200    | 72.200    | 72.200    | 72.200     | 72.200     | 72.200    | 72.200    | 72.200    | 72.200    | 72.200    |
| 948 | Aptomat MCB 1P 2 cực (loại 6;10;16;20;25;32;40A)   | Chiếc          | 92.000   | 92.000    | 92.000    | 92.000    | 92.000     | 92.000     | 92.000    | 92.000    | 92.000    | 92.000    | 92.000    |
| 949 | Aptomat MCB 1P 3 cực (loại 6;10;16;20;25;32;40A)   | Chiếc          | 163.000  | 163.000   | 163.000   | 163.000   | 163.000    | 163.000    | 163.000   | 163.000   | 163.000   | 163.000   | 163.000   |
| 950 | Tủ điện vô kim loại lắp nổi KT 610x440x230mm   | Chiếc          | 675.000  | 675.000   | 675.000   | 675.000   | 675.000    | 675.000    | 675.000   | 675.000   | 675.000   | 675.000   | 675.000   |
| 951 | Tủ điện âm tường chứa 3-6 Module   | Chiếc          | 144.000  | 144.000   | 144.000   | 144.000   | 144.000    | 144.000    | 144.000   | 144.000   | 144.000   | 144.000   | 144.000   |
| 952 | Tủ điện âm tường chứa 4-8Module  | Chiếc          | 219.000  | 219.000   | 219.000   | 219.000   | 219.000    | 219.000    | 219.000   | 219.000   | 219.000   | 219.000   | 219.000   |

| STT | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG                    | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|-----|---|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|     |   |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 953 | Tủ điện vỏ kim loại chứa 2,3,4 Module lắp nổi | Chiếc          | 95.500   | 95.500   | 95.500   | 95.500  | 95.500     | 95.500     | 95.500  | 95.500  | 95.500  | 95.500  | 95.500   |
| 954 | Tủ điện vỏ kim loại chứa 6Module lắp nổi      | Chiếc          | 151.000  | 151.000  | 151.000  | 151.000 | 151.000    | 151.000    | 151.000 | 151.000 | 151.000 | 151.000 | 151.000  |
| 955 | Tủ điện vỏ kim loại chứa 9Module lắp nổi      | Chiếc          | 238.000  | 238.000  | 238.000  | 238.000 | 238.000    | 238.000    | 238.000 | 238.000 | 238.000 | 238.000 | 238.000  |
| 956 | Dây điện đơn mềm Cu/PVC 1x1,5mm2              | m              | 5.350  | 5.350    | 5.350    | 5.350   | 5.350      | 5.350      | 5.350   | 5.350   | 5.350   | 5.350   | 5.350    |
| 957 | Dây điện đơn mềm Cu/PVC 1x2,5mm2              | m              | 8.450  | 8.450    | 8.450    | 8.450   | 8.450      | 8.450      | 8.450   | 8.450   | 8.450   | 8.450   | 8.450    |
| 958 | Dây điện đơn mềm Cu/PVC 1x4mm2                | m              | 13.800   | 13.800   | 13.800   | 13.800  | 13.800     | 13.800     | 13.800  | 13.800  | 13.800  | 13.800  | 13.800   |
| 959 | Cáp điện Cu/PVC/PVC 3x6+1x4mm2                | m              | 75.800   | 75.800   | 75.800   | 75.800  | 75.800     | 75.800     | 75.800  | 75.800  | 75.800  | 75.800  | 75.800   |
| 960 | Cáp điện Cu/PVC/PVC 3x10+1x6mm2               | m              | 122.000  | 122.000  | 122.000  | 122.000 | 122.000    | 122.000    | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000  |
| 961 | Cáp điện Cu/PVC/PVC 3x16+1x10mm2              | m              | 191.000  | 191.000  | 191.000  | 191.000 | 191.000    | 191.000    | 191.000 | 191.000 | 191.000 | 191.000 | 191.000  |
| 962 | Dây tiếp địa mềm Cu/PVC/1x1,5mm2              | m              | 5.350  | 5.350    | 5.350    | 5.350   | 5.350      | 5.350      | 5.350   | 5.350   | 5.350   | 5.350   | 5.350    |
| 963 | Dây tiếp địa mềm Cu/PVC/1x4mm2                | m              | 13.800   | 13.800   | 13.800   | 13.800  | 13.800     | 13.800     | 13.800  | 13.800  | 13.800  | 13.800  | 13.800   |
| 964 | Dây tiếp địa mềm Cu/PVC/1x10mm2               | m              | 35.000   | 35.000   | 35.000   | 35.000  | 35.000     | 35.000     | 35.000  | 35.000  | 35.000  | 35.000  | 35.000   |
| 965 | Dây điện dẹt Cu/PVC/PVC 2x1,5mm2              | m              | 11.500   | 11.500   | 11.500   | 11.500  | 11.500     | 11.500     | 11.500  | 11.500  | 11.500  | 11.500  | 11.500   |
| 966 | Dây điện dẹt Cu/PVC/PVC 2x2,5mm2              | m              | 18.500   | 18.500   | 18.500   | 18.500  | 18.500     | 18.500     | 18.500  | 18.500  | 18.500  | 18.500  | 18.500   |
| 967 | Dây điện dẹt Cu/PVC/PVC 2x4mm2                | m              | 28.200   | 28.200   | 28.200   | 28.200  | 28.200     | 28.200     | 28.200  | 28.200  | 28.200  | 28.200  | 28.200   |
| 968 | Dây điện dẹt Cu/PVC/PVC 2x6mm2                | m              | 42.200   | 42.200   | 42.200   | 42.200  | 42.200     | 42.200     | 42.200  | 42.200  | 42.200  | 42.200  | 42.200   |
| 969 | Ống luồn dây điện SP Ø 16, cây dài 2,92m      | cây            | 19.500   | 19.500   | 19.500   | 19.500  | 19.500     | 19.500     | 19.500  | 19.500  | 19.500  | 19.500  | 19.500   |
| 970 | Ống luồn dây điện SP Ø 20, cây dài 2,92m      | cây            | 27.600   | 27.600   | 27.600   | 27.600  | 27.600     | 27.600     | 27.600  | 27.600  | 27.600  | 27.600  | 27.600   |
| 971 | Ống luồn dây điện SP Ø 25, cây dài 2,92m      | cây            | 38.000   | 38.000   | 38.000   | 38.000  | 38.000     | 38.000     | 38.000  | 38.000  | 38.000  | 38.000  | 38.000   |
| 972 | Ống luồn dây điện SP Ø 32, cây dài 2,92m      | cây            | 76.500   | 76.500   | 76.500   | 76.500  | 76.500     | 76.500     | 76.500  | 76.500  | 76.500  | 76.500  | 76.500   |
| 973 | Khớp nối tron SP Ø 16                         | chiếc          | 850  | 850      | 850      | 850     | 850        | 850        | 850     | 850     | 850     | 850     | 850      |
| 974 | Khớp nối tron SP Ø 20                         | chiếc          | 920  | 920      | 920      | 920     | 920        | 920        | 920     | 920     | 920     | 920     | 920      |
| 975 | Khớp nối tron SP Ø 25                         | chiếc          | 1.500  | 1.500    | 1.500    | 1.500   | 1.500      | 1.500      | 1.500   | 1.500   | 1.500   | 1.500   | 1.500    |
| 976 | Khớp nối tron SP Ø 32                         | chiếc          | 2.080  | 2.080    | 2.080    | 2.080   | 2.080      | 2.080      | 2.080   | 2.080   | 2.080   | 2.080   | 2.080    |
| 977 | Hộp chia 1,2,3,4 ngã Ø 16                     | chiếc          | 5.800  | 5.800    | 5.800    | 5.800   | 5.800      | 5.800      | 5.800   | 5.800   | 5.800   | 5.800   | 5.800    |
| 978 | Hộp chia 1,2,3,4 ngã Ø 20                     | chiếc          | 6.000  | 6.000    | 6.000    | 6.000   | 6.000      | 6.000      | 6.000   | 6.000   | 6.000   | 6.000   | 6.000    |
| 979 | Hộp chia 1,2,3,4 ngã Ø 25                     | chiếc          | 6.800  | 6.800    | 6.800    | 6.800   | 6.800      | 6.800      | 6.800   | 6.800   | 6.800   | 6.800   | 6.800    |
| 980 | Đề âm chữ nhật tự chống cháy                  | chiếc          | 4.250  | 4.250    | 4.250    | 4.250   | 4.250      | 4.250      | 4.250   | 4.250   | 4.250   | 4.250   | 4.250    |
| 981 | Mặt 1,2,3 công tắc                            | chiếc          | 11.200   | 11.200   | 11.200   | 11.200  | 11.200     | 11.200     | 11.200  | 11.200  | 11.200  | 11.200  | 11.200   |
| 982 | Mặt 4 công tắc                                | chiếc          | 15.800   | 15.800   | 15.800   | 15.800  | 15.800     | 15.800     | 15.800  | 15.800  | 15.800  | 15.800  | 15.800   |
| 983 | Ổ cắm đôi 3 chấu 16A                          | chiếc          | 57.000   | 57.000   | 57.000   | 57.000  | 57.000     | 57.000     | 57.000  | 57.000  | 57.000  | 57.000  | 57.000   |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
|------|--|----------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|      |  |                | TP. Sơn La                                       | 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       |
| 984  | Ổ cắm đơn 3 chấu 16A   | chiếc          | 41.800   | 41.800    | 41.800    | 41.800    | 41.800     | 41.800     | 41.800    | 41.800    | 41.800    | 41.800    | 41.800    |
| 985  | Ổ cắm đôi 2 chấu 16A   | chiếc          | 29.500   | 29.500    | 29.500    | 29.500    | 29.500     | 29.500     | 29.500    | 29.500    | 29.500    | 29.500    | 29.500    |
| 986  | Ổ cắm đơn 2 chấu 16A   | chiếc          | 44.600   | 44.600    | 44.600    | 44.600    | 44.600     | 44.600     | 44.600    | 44.600    | 44.600    | 44.600    | 44.600    |
| 987  | Hạt công tắc 1 chiều 10A   | chiếc          | 85.000   | 85.000    | 85.000    | 85.000    | 85.000     | 85.000     | 85.000    | 85.000    | 85.000    | 85.000    | 85.000    |
| 988  | Hạt công tắc 2 chiều 10 A cầu thang  | chiếc          | 15.000   | 15.000    | 15.000    | 15.000    | 15.000     | 15.000     | 15.000    | 15.000    | 15.000    | 15.000    | 15.000    |
| 989  | Hạt công tắc 2 cực 20 A nóng lạnh  | chiếc          | 60.500   | 60.500    | 60.500    | 60.500    | 60.500     | 60.500     | 60.500    | 60.500    | 60.500    | 60.500    | 60.500    |
| 990  | Hạt TV   | chiếc          | 37.200   | 37.200    | 37.200    | 37.200    | 37.200     | 37.200     | 37.200    | 37.200    | 37.200    | 37.200    | 37.200    |
| 991  | Hạt điện thoại   | chiếc          | 45.800   | 45.800    | 45.800    | 45.800    | 45.800     | 45.800     | 45.800    | 45.800    | 45.800    | 45.800    | 45.800    |
| 992  | Hạt mạng   | chiếc          | 60.500   | 60.500    | 60.500    | 60.500    | 60.500     | 60.500     | 60.500    | 60.500    | 60.500    | 60.500    | 60.500    |
| 993  | Hạt đèn báo đồ   | chiếc          | 15.200   | 15.200    | 15.200    | 15.200    | 15.200     | 15.200     | 15.200    | 15.200    | 15.200    | 15.200    | 15.200    |
| 994  | Hộp nối dây 110x110x50mm   | chiếc          | 17.200   | 17.200    | 17.200    | 17.200    | 17.200     | 17.200     | 17.200    | 17.200    | 17.200    | 17.200    | 17.200    |
| 995  | Chia 3 TV  | chiếc          | 70.500   | 70.500    | 70.500    | 70.500    | 70.500     | 70.500     | 70.500    | 70.500    | 70.500    | 70.500    | 70.500    |
| 996  | Chia 6 TV  | chiếc          | 173.000  | 173.000   | 173.000   | 173.000   | 173.000    | 173.000    | 173.000   | 173.000   | 173.000   | 173.000   | 173.000   |
| 997  | Chuông điện có dây Vanlock   | chiếc          | 89.200   | 89.200    | 89.200    | 89.200    | 89.200     | 89.200     | 89.200    | 89.200    | 89.200    | 89.200    | 89.200    |
| 998  | Đèn huỳnh quang 2x36W + bóng 36W   | bộ             | 222.000  | 222.000   | 222.000   | 222.000   | 222.000    | 222.000    | 222.000   | 222.000   | 222.000   | 222.000   | 222.000   |
| 999  | Đèn huỳnh quang 1x36W +bóng 36W  | bộ             | 155.600  | 155.600   | 155.600   | 155.600   | 155.600    | 155.600    | 155.600   | 155.600   | 155.600   | 155.600   | 155.600   |
| 1000 | Đèn huỳnh quang 1x18W +bóng 18W  | bộ             | 120.000  | 120.000   | 120.000   | 120.000   | 120.000    | 120.000    | 120.000   | 120.000   | 120.000   | 120.000   | 120.000   |
| 1001 | Đèn ốp trần 1x32W  | bộ             | 223.000  | 223.000   | 223.000   | 223.000   | 223.000    | 223.000    | 223.000   | 223.000   | 223.000   | 223.000   | 223.000   |
| 1002 | Mặt chống thấm cho ổ cắm   | chiếc          | 104.000  | 104.000   | 104.000   | 104.000   | 104.000    | 104.000    | 104.000   | 104.000   | 104.000   | 104.000   | 104.000   |
| 1003 | Đèn phản quang âm trần thả 2x18W + bóng 18W  | bộ             | 589.000  | 589.000   | 589.000   | 589.000   | 589.000    | 589.000    | 589.000   | 589.000   | 589.000   | 589.000   | 589.000   |
| 1004 | Đèn phản quang âm trần thả 3x18W + bóng 18W  | bộ             | 897.000  | 897.000   | 897.000   | 897.000   | 897.000    | 897.000    | 897.000   | 897.000   | 897.000   | 897.000   | 897.000   |
| 1005 | Đèn phản quang âm trần thả 2x36W + bóng 36W  | bộ             | 854.000  | 854.000   | 854.000   | 854.000   | 854.000    | 854.000    | 854.000   | 854.000   | 854.000   | 854.000   | 854.000   |
| 1006 | Đèn phản quang âm trần thả 3x36W + bóng 36W  | bộ             | 1.356.000  | 1.356.000 | 1.356.000 | 1.356.000 | 1.356.000  | 1.356.000  | 1.356.000 | 1.356.000 | 1.356.000 | 1.356.000 | 1.356.000 |
| 1007 | Đèn phản quang âm trần thả 4x36W + bóng 36W  | bộ             | 1.709.000  | 1.709.000 | 1.709.000 | 1.709.000 | 1.709.000  | 1.709.000  | 1.709.000 | 1.709.000 | 1.709.000 | 1.709.000 | 1.709.000 |
| 1008 | Nhóm cột điện  |                |  |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
| 1009 | Cột Bê tông của Công ty bê tông NA Địa chỉ: số 225 - Lê Đức Thọ-Tổ 14- phường Quyết Thắng-TP. Sơn La |                |  |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
| 1010 | Cột NA-H6,5A   | Cột            | 1.388.182  | 2.090.661 | 1.677.438 | 1.718.760 | 1.883.471  | 1.594.794  | 1.966.695 | 1.883.471 | 1.842.727 | 1.801.405 | 1.594.794 |
| 1011 | Cột NA-H6,5B   | Cột            | 1.532.727  | 2.235.206 | 1.821.984 | 1.863.305 | 2.028.595  | 1.739.339  | 2.111.240 | 2.028.595 | 1.987.273 | 1.945.950 | 1.739.339 |
| 1012 | Cột NA-H6,5C   | Cột            | 1.598.182  | 2.300.661 | 1.887.438 | 1.846.115 | 2.094.050  | 2.341.984  | 2.176.695 | 2.094.050 | 2.052.727 | 1.928.760 | 2.341.984 |
| 1013 | Cột NA-H7,5A   | Cột            | 1.604.545  | 2.307.025 | 1.893.802 | 1.935.124 | 2.100.414  | 1.811.157  | 2.183.058 | 2.100.414 | 2.059.091 | 2.017.768 | 1.811.157 |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|------|--|----------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|      |  |                | TP. Sơn La                                       | 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        |
| 1014 | Cột NA-H7,5B   | Cột            | 1.801.818  | 2.504.297  | 2.091.075  | 2.132.232  | 2.297.686  | 2.008.430  | 2.380.331  | 2.297.686  | 2.256.364  | 2.214.876  | 2.008.430  |
| 1015 | Cột NA-H7,5C   | Cột            | 1.861.818  | 2.564.297  | 2.151.075  | 2.192.396  | 2.357.686  | 2.068.430  | 2.440.331  | 2.357.686  | 2.316.364  | 2.275.041  | 2.068.430  |
| 1016 | Cột NA-H8,5A   | Cột            | 1.934.545  | 2.637.025  | 2.223.802  | 2.265.124  | 2.430.414  | 2.141.157  | 2.513.058  | 2.430.414  | 2.389.091  | 2.347.768  | 2.141.157  |
| 1017 | Cột NA-H8,5B   | Cột            | 2.007.438  | 2.709.917  | 2.296.695  | 1.892.562  | 2.503.305  | 2.214.050  | 2.585.950  | 2.503.305  | 2.461.984  | 2.420.661  | 2.214.050  |
| 1018 | Cột NA-H8,5C   | Cột            | 2.302.479  | 3.004.959  | 2.591.735  | 2.633.058  | 2.798.347  | 2.509.091  | 2.880.992  | 2.798.347  | 2.757.025  | 2.715.703  | 2.509.091  |
| 1019 | <b>Cột điện bê tông ly tâm Lâm Bình Khu CN Bờ trái Sông Đà - Tổ 12 - Phường Hữu Nghị - TP Hoà Bình - Tỉnh Hoà Bình</b> |                |  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| 1020 | Cột điện bê tông li tâm 7,5A(160)  | Cột            | 2.509.091  | 2.358.182  | 2.434.545  | 2.452.727  | 2.567.273  | 2.680.909  | 2.740.000  | 2.794.545  | 2.699.091  | 2.794.545  | 2.585.455  |
| 1021 | Cột điện bê tông li tâm 7,5B(160)  | Cột            | 2.916.364  | 2.765.455  | 2.841.818  | 2.860.000  | 2.974.545  | 3.088.182  | 3.147.273  | 3.201.818  | 3.106.364  | 3.201.818  | 2.992.727  |
| 1022 | Cột điện bê tông li tâm 7,5C(160)  | Cột            | 3.023.636  | 2.872.727  | 2.949.091  | 2.967.273  | 3.081.818  | 3.195.455  | 3.254.545  | 3.309.091  | 3.213.636  | 3.309.091  | 3.100.000  |
| 1023 | Cột điện bê tông li tâm 8,5A(160)  | Cột            | 2.886.364  | 2.735.455  | 2.811.818  | 2.830.000  | 2.944.545  | 3.058.182  | 3.117.273  | 3.171.818  | 3.076.364  | 3.171.818  | 2.962.727  |
| 1024 | Cột điện bê tông li tâm 8,5B(160)  | Cột            | 3.128.182  | 2.977.273  | 3.053.636  | 3.071.818  | 3.186.364  | 3.300.000  | 3.359.091  | 3.413.636  | 3.318.182  | 3.413.636  | 3.204.545  |
| 1025 | Cột điện bê tông li tâm 8,5C(160)  | Cột            | 3.359.091  | 3.208.182  | 3.284.545  | 3.302.727  | 3.417.273  | 3.530.909  | 3.590.000  | 3.644.545  | 3.549.091  | 3.644.545  | 3.435.455  |
| 1026 | Cột điện bê tông li tâm 10A  | Cột            | 4.106.364  | 3.849.091  | 3.978.182  | 4.010.000  | 4.203.636  | 4.417.273  | 4.493.636  | 4.590.000  | 4.429.091  | 4.590.000  | 4.235.455  |
| 1027 | Cột điện bê tông li tâm 10B  | Cột            | 4.291.818  | 4.034.545  | 4.163.636  | 4.195.455  | 4.389.091  | 4.602.727  | 4.679.091  | 4.775.455  | 4.614.545  | 4.775.455  | 4.420.909  |
| 1028 | Cột điện bê tông li tâm 10C  | Cột            | 4.602.727  | 4.345.455  | 4.474.545  | 4.506.364  | 4.700.000  | 4.913.636  | 4.990.000  | 5.086.364  | 4.925.455  | 5.086.364  | 4.731.818  |
| 1029 | Cột điện bê tông li tâm 10D  | Cột            | 5.746.364  | 5.489.091  | 5.618.182  | 5.650.000  | 5.843.636  | 6.057.273  | 6.133.636  | 6.230.000  | 6.069.091  | 6.230.000  | 5.875.455  |
| 1030 | Cột điện bê tông li tâm 12A  | Cột            | 5.908.182  | 5.650.909  | 5.780.000  | 5.811.818  | 6.005.455  | 6.219.091  | 6.295.455  | 6.391.818  | 6.230.909  | 6.391.818  | 6.037.273  |
| 1031 | Cột điện bê tông li tâm 12B  | Cột            | 6.956.364  | 6.699.091  | 6.828.182  | 6.860.000  | 7.053.636  | 7.267.273  | 7.343.636  | 7.440.000  | 7.279.091  | 7.440.000  | 7.085.455  |
| 1032 | Cột điện bê tông li tâm 12C  | Cột            | 8.547.273  | 8.290.000  | 8.419.091  | 8.450.909  | 8.644.545  | 8.858.182  | 8.934.545  | 9.030.909  | 8.870.000  | 9.030.909  | 8.676.364  |
| 1033 | Cột điện bê tông li tâm 12D  | Cột            | 10.824.545                                       | 10.567.273 | 10.696.364 | 10.728.182 | 10.921.818 | 11.135.455 | 11.211.818 | 11.308.182 | 11.147.273 | 11.308.182 | 10.953.636 |
| 1034 | Cột điện bê tông li tâm 14B ( nổi bích)  | Cột            | 15.643.636                                       | 15.129.091 | 15.387.273 | 15.450.909 | 15.838.182 | 16.265.455 | 16.418.182 | 16.610.909 | 16.289.091 | 16.610.909 | 15.901.818 |
| 1035 | Cột điện bê tông li tâm 14C ( nổi bích)  | Cột            | 16.739.091                                       | 16.224.545 | 16.482.727 | 16.546.364 | 16.933.636 | 17.360.909 | 17.513.636 | 17.706.364 | 17.384.545 | 17.706.364 | 16.997.273 |
| 1036 | Cột điện bê tông li tâm 14D ( nổi bích)  | Cột            | 17.883.636                                       | 17.369.091 | 17.627.273 | 17.690.909 | 18.078.182 | 18.505.455 | 18.658.182 | 18.850.909 | 18.529.091 | 18.850.909 | 18.141.818 |
| 1037 | Cột điện bê tông li tâm 16B ( nổi bích)  | Cột            | 16.450.000                                       | 15.935.455 | 16.193.636 | 16.257.273 | 16.644.545 | 17.071.818 | 17.224.545 | 17.417.273 | 17.095.455 | 17.417.273 | 16.708.182 |
| 1038 | Cột điện bê tông li tâm 16C ( nổi bích)  | Cột            | 18.169.091                                       | 17.654.545 | 17.912.727 | 17.976.364 | 18.363.636 | 18.790.909 | 18.943.636 | 19.136.364 | 18.814.545 | 19.136.364 | 18.427.273 |
| 1039 | Cột điện bê tông li tâm 16D ( nổi bích)  | Cột            | 20.770.909                                       | 20.256.364 | 20.514.545 | 20.578.182 | 20.965.455 | 21.392.727 | 21.545.455 | 21.738.182 | 21.416.364 | 21.738.182 | 21.029.091 |
| 1040 | Cột điện bê tông li tâm 18B ( nổi bích)  | Cột            | 19.066.364                                       | 18.551.818 | 18.810.000 | 18.873.636 | 19.260.909 | 19.688.182 | 19.840.909 | 20.033.636 | 19.711.818 | 20.033.636 | 19.324.545 |
| 1041 | Cột điện bê tông li tâm 18C ( nổi bích)  | Cột            | 20.266.364                                       | 19.751.818 | 20.010.000 | 20.073.636 | 20.460.909 | 20.888.182 | 21.040.909 | 21.233.636 | 20.911.818 | 21.233.636 | 20.524.545 |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG               | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT)   |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|------|--|----------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|      |  |                | TP. Sơn La   | 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        |
| 1042 | Cột điện bê tông li tâm 18D ( nổi bích)  | Cột            | 24.044.545   | 23.530.000 | 23.788.182 | 23.851.818 | 24.239.091 | 24.666.364 | 24.819.091 | 25.011.818 | 24.690.000 | 25.011.818 | 24.302.727 |
| 1043 | Cột điện bê tông li tâm 20B ( nổi bích)  | Cột            | 20.336.364   | 19.821.818 | 20.080.000 | 20.143.636 | 20.530.909 | 20.959.182 | 21.110.909 | 21.303.636 | 20.981.818 | 21.303.636 | 20.594.545 |
| 1044 | Cột điện bê tông li tâm 20C ( nổi bích)  | Cột            | 22.121.818   | 21.607.273 | 21.865.455 | 21.929.091 | 22.316.364 | 22.743.636 | 22.896.364 | 23.089.091 | 22.767.273 | 23.089.091 | 22.380.000 |
| 1045 | Cột điện bê tông li tâm 20D ( nổi bích)  | Cột            | 25.376.364   | 24.861.818 | 25.120.000 | 25.183.636 | 25.570.909 | 25.998.182 | 26.150.909 | 26.343.636 | 26.021.818 | 26.343.636 | 25.634.545 |
| 1046 |  |                | Cột điện bê tông ly tâm của Công ty cổ phần Licogi 15-P. Ba Đình - Thị xã Bim Sơn - Tỉnh Thanh Hoá |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| 1047 | Cột điện bê tông li tâm 7,5A( 160)       | Cột            | 2.609.090  | 2.451.181  | 2.594.540  | 2.530.720  | 2.637.270  | 2.760.900  | 2.830.000  | 2.874.540  | 2.879.090  | 28.704.542 | 2.665.451  |
| 1048 | Cột điện bê tông li tâm 7,5B (160)       | Cột            | 3.016.378  | 2.865.986  | 2.996.998  | 2.980.080  | 3.024.335  | 3.108.182  | 3.201.253  | 3.287.876  | 3.196.398  | 3.281.877  | 3.092.887  |
| 1049 | Cột điện bê tông li tâm 7,5C (160)       | Cột            | 3.223.652  | 2.996.786  | 3.162.046  | 3.103.273  | 3.281.418  | 3.298.555  | 3.384.595  | 3.429.091  | 3.313.654  | 3.409.091  | 3.230.400  |
| 1050 | Cột điện bê tông li tâm 8,5A (160)       | Cột            | 2.986.866  | 2.835.655  | 2.911.718  | 2.830.600  | 3.044.845  | 3.158.982  | 3.217.373  | 3.244.875  | 3.186.454  | 3.261.118  | 3.092.927  |
| 1051 | Cột điện bê tông li tâm 8,5B (160)       | Cột            | 3.228.151  | 3.097.253  | 3.266.656  | 3.191.118  | 3.286.667  | 3.400.000  | 3.469.097  | 3.513.036  | 3.413.332  | 3.513.996  | 3.304.945  |
| 1052 | Cột điện bê tông li tâm 8,5C (160)       | Cột            | 3.458.098  | 3.308.284  | 3.444.005  | 3.402.627  | 3.513.973  | 3.630.009  | 3.699.007  | 3.744.775  | 3.647.192  | 3.747.545  | 3.480.900  |
| 1053 | Cột điện bê tông li tâm 10A              | Cột            | 4.304.565  | 3.949.591  | 4.173.482  | 4.110.300  | 4.403.536  | 4.517.473  | 4.663.656  | 4.699.600  | 4.529.091  | 4.690.000  | 4.335.466  |
| 1054 | Cột điện bê tông li tâm 10B              | Cột            | 4.391.898  | 4.134.345  | 4.314.655  | 4.295.555  | 4.485.591  | 4.702.667  | 4.779.991  | 4.875.655  | 4.714.665  | 4.875.665  | 4.520.969  |
| 1055 | Cột điện bê tông li tâm 10C              | Cột            | 4.734.727  | 4.445.445  | 4.676.675  | 4.606.664  | 4.800.050  | 5.013.633  | 5.030.000  | 5.186.364  | 5.025.850  | 5.186.544  | 4.831.848  |
| 1056 | Cột điện bê tông li tâm 10D              | Cột            | 5.846.554  | 5.589.591  | 5.748.154  | 5.699.640  | 5.943.934  | 6.157.573  | 6.233.446  | 6.330.900  | 6.132.791  | 6.330.400  | 5.975.422  |
| 1057 | Cột điện bê tông li tâm 12A              | Cột            | 6.008.382  | 5.750.945  | 5.940.440  | 5.911.458  | 6.105.655  | 6.319.591  | 6.395.855  | 6.491.918  | 6.330.959  | 6.491.818  | 6.137.273  |
| 1058 | Cột điện bê tông li tâm 12B              | Cột            | 7.054.544  | 6.799.091  | 6.998.982  | 6.960.040  | 7.133.636  | 7.367.777  | 7.445.666  | 7.540.660  | 7.349.616  | 7.540.800  | 7.185.555  |
| 1059 | Cột điện bê tông li tâm 12C              | Cột            | 8.647.238  | 8.390.500  | 8.609.691  | 8.550.309  | 8.744.545  | 8.958.582  | 9.039.045  | 9.130.933  | 8.970.800  | 9.130.954  | 8.776.554  |
| 1060 | Cột điện bê tông li tâm 12D              | Cột            | 10.924.335   | 10.667.243 | 10.896.774 | 10.828.165 | 11.001.818 | 11.235.444 | 11.311.844 | 11.408.385 | 11.247.473 | 11.408.132 | 11.053.344 |
| 1061 | Cột điện bê tông li tâm 14B ( nổi bích)  | Cột            | 15.743.634   | 15.229.051 | 15.397.333 | 15.350.929 | 15.938.482 | 16.365.665 | 16.518.162 | 16.710.889 | 16.389.691 | 16.710.889 | 16.001.818 |
| 1062 | Cột điện bê tông li tâm 14C ( nổi bích)  | Cột            | 16.833.437   | 16.324.675 | 16.692.766 | 16.646.544 | 17.039.886 | 17.460.559 | 17.613.688 | 17.806.864 | 17.484.345 | 17.806.664 | 17.090.325 |
| 1063 | Cột điện bê tông li tâm 141) ( nổi bích) | Cột            | 17.983.648   | 17.469.571 | 17.827.883 | 17.790.559 | 18.178.142 | 18.605.556 | 18.758.882 | 18.950.549 | 18.629.661 | 18.944.595 | 18.241.348 |
| 1064 | Cột điện bê tông li tâm 16B ( nổi bích)  | Cột            | 16.550.409   | 16.035.455 | 16.398.636 | 16.354.243 | 16.744.845 | 17.171.898 | 17.324.775 | 17.517.473 | 17.195.985 | 17.517.993 | 16.866.982 |
| 1065 | Cột điện bê tông li tâm 16C ( nổi bích)  | Cột            | 18.290.771   | 17.854.545 | 18.082.727 | 18.077.364 | 18.463.636 | 18.890.999 | 19.073.636 | 19.239.364 | 18.917.595 | 19.238.394 | 18.527.273 |
| 1066 | Cột điện bê tông li tâm 16D ( nổi bích)  | Cột            | 20.870.999   | 20.356.994 | 20.714.545 | 20.678.189 | 21.095.455 | 21.492.727 | 21.645.455 | 21.838.182 | 21.516.364 | 21.838.182 | 21.129.091 |
| 1067 | Cột điện bê tông li tâm 18B ( nổi bích)  | Cột            | 19.166.364   | 18.651.818 | 19.030.000 | 18.973.9%  | 19.360.999 | 19.788.882 | 19.940.999 | 20.133.886 | 19.811.899 | 20.173.986 | 19.424.521 |
| 1068 | Cột điện bê tông li tâm 18C ( nổi bích)  | Cột            | 20.366.864   | 19.851.818 | 20.210.090 | 20.173.996 | 20.560.979 | 20.989.182 | 21.140.987 | 21.333.776 | 21.081.818 | 21.333.636 | 20.624.545 |
| 1069 | Cột điện bê tông li tâm 18D ( nổi bích)  | Cột            | 24.144.545   | 23.630.000 | 23.888.182 | 23.951.818 | 24.339.091 | 24.766.364 | 24.919.091 | 25.111.818 | 24.790.000 | 25.111.818 | 24.402.727 |
| 1070 | Cột điện bê tông li tâm 20B ( nổi bích)  | Cột            | 20.536.364   | 20.021.818 | 20.280.020 | 20.343.636 | 20.730.909 | 21.158.182 | 21.320.909 | 21.503.696 | 21.181.818 | 21.503.636 | 20.794.545 |
| 1071 | Cột điện bê tông li tâm 20C ( nổi bích)  | Cột            | 22.321.818   | 21.807.273 | 22.195.455 | 22.108.091 | 22.516.364 | 22.943.636 | 23.096.864 | 23.289.091 | 22.967.273 | 23.289.091 | 22.580.000 |
| 1072 | Cột điện bê tông li tâm 20D ( nổi bích)  | Cột            | 25.576.464   | 25.061.888 | 25.420.400 | 25.383.636 | 25.770.909 | 26.198.282 | 26.350.909 | 26.543.636 | 26.221.818 | 26.543.636 | 25.834.688 |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|--|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1073 | "Vật liệu nước từ trang số 32 đến trang số 49"   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1074 | Nhóm vật liệu nước   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1075 | Sản phẩm của công ty TNHH và sản xuất thương mại Tân Á (địa chỉ: số 4 bích cầu, đồng da, hà nội - dt 043.7322.644) (báo giá kể từ ngày 1/3/2013) chưa bao gồm vận chuyển |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1076 | <b>Bồn đứng</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1077 | DT 310D đường kính 770 mm  | Bồn            | 1.318.182  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1078 | DT 500D đường kính 770 mm  | Bồn            | 1.745.455  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1079 | DT 700D đường kính 770 mm  | Bồn            | 2.154.545  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1080 | DT 1000D đường kính 960 mm   | Bồn            | 2.818.182  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1081 | DT 1200D đường kính 980 mm   | Bồn            | 3.154.545  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1082 | DT 1300D đường kính 1050 mm  | Bồn            | 3.536.364  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1083 | DT 1500D đường kính 1200 mm  | Bồn            | 4.272.727  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1084 | DT 2000D đường kính 1200 mm  | Bồn            | 5.709.091  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1085 | DT 2500D đường kính 1380 mm  | Bồn            | 7.200.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1086 | DT 3000D đường kính 1380 mm  | Bồn            | 8.345.455  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1087 | DT 3500D đường kính 1380 mm  | Bồn            | 9.500.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1088 | DT 4000D đường kính 1380 mm  | Bồn            | 10.654.545                                       |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1089 | <b>Bồn ngang</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1090 | DT 310N đường kính 770 mm  | Bồn            | 1.481.818  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1091 | DT 500N đường kính 770 mm  | Bồn            | 1.854.545  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1092 | DT 700N đường kính 770 mm  | Bồn            | 2.263.636  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1093 | DT 1000N đường kính 960 mm   | Bồn            | 3.000.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1094 | DT 1200N đường kính 980 mm   | Bồn            | 3.336.364  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1095 | DT 1300N đường kính 1050 mm  | Bồn            | 3.718.182  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1096 | DT 1500N đường kính 1200 mm  | Bồn            | 4.490.909  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1097 | DT 2000N đường kính 1200 mm  | Bồn            | 5.927.273  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1098 | DT 2500N đường kính 1380 mm  | Bồn            | 7.381.818  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1099 | DT 3000N đường kính 1380 mm  | Bồn            | 8.563.636  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1100 | DT 3500N đường kính 1380 mm  | Bồn            | 9.800.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1101 | DT 4000N đường kính 1380 mm  | Bồn            | 11.127.273                                       |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1102 | DT 4500N đường kính 1380 mm  | Bồn            | 12.400.000                                       |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1103 | DT 5000N đường kính 1420 mm  | Bồn            | 13.654.545                                       |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1104 | DT 6000N đường kính 1420 mm  | Bồn            | 16.109.091                                       |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1105 | DT 10000N đường kính 1700 mm   | Bồn            | 30.000.000                                       |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1106 | <b>Bồn nhựa đứng</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1107 | TA 300   | Bồn            | 681.818  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1108 | TA 400   | Bồn            | 854.545  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1109 | TA 500   | Bồn            | 1.000.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1110 | TA 700   | Bồn            | 1.200.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1111 | TA 700 lùn   | Bồn            | 1.200.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1112 | TA 1000  | Bồn            | 1.481.818  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1113 | TA 1000 lùn  | Bồn            | 1.481.818  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1114 | TA 1100  | Bồn            | 1.672.727  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1115 | TA 1500  | Bồn            | 2.281.818  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1116 | TA 2000  | Bồn            | 2.927.272  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |



| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG                                       | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
|------|--|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|-----------|---------|---------|----------|
|      |  |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1117 | TA 3000  | Bồn            | 4.318.182  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1118 | TA 4000  | Bồn            | 5.527.273  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1119 | <b>Sen vòi ROSSI</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1120 | SEN R801 S   | Bộ             | 1.163.636  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1121 | VỎI 2 CHÂN R801 V2   | Bộ             | 1.163.636  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1122 | VỎI 1 CHÂN R801 V1   | Bộ             | 1.072.727  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1123 | VỎI CHẬU R801 C1   | Bộ             | 1.036.364  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1124 | VỎI TƯỜNG R801 C2  | Bộ             | 1.163.636  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1125 | SEN R802 S   | Bộ             | 1.263.636  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1126 | VỎI 2 CHÂN R802 V2   | Bộ             | 1.263.636  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1127 | VỎI 1 CHÂN R802 V1   | Bộ             | 1.209.090  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1128 | VỎI CHẬU R802 C1   | Bộ             | 1.081.818  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1129 | VỎI TƯỜNG R802 C2  | Bộ             | 1.163.636  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1130 | SEN R803 S   | Bộ             | 1.363.636  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1131 | VỎI 2 CHÂN R803 V2   | Bộ             | 1.363.636  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1132 | VỎI 1 CHÂN R803 V1   | Bộ             | 1.300.000  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1133 | VỎI CHẬU R803 C1   | Bộ             | 1.145.455  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1134 | VỎI TƯỜNG R803 C2  | Bộ             | 1.163.636  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1135 | <b>Chậu rửa INOX TÂN Á, ROSSI</b>                                |                |  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1136 | <b>Chậu rửa thường</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1137 | Chậu 2 hố - 1 bàn  | Bộ             | 589.091  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1138 | Chậu 2 hố - 1 bàn  | Bộ             | 669.091  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1139 | Chậu 2 hố - 1 hố phụ   | Bộ             | 712.727  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1140 | Chậu 2 hố - không bàn  | Bộ             | 574.545  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1141 | Chậu 2 hố - không bàn  | Bộ             | 523.636  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1142 | Chậu 2 hố - 1 hố phụ, 1 bàn                                      | Bộ             | 610.909  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1143 | Chậu 1 hố - 1 bàn  | Bộ             | 349.091  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1144 | Chậu 1 hố - 1 bàn  | Bộ             | 407.273  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1145 | Chậu 1 hố - 1 bàn  | Bộ             | 400.000  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1146 | Chậu 1 hố - 1 bàn  | Bộ             | 400.000  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1147 | Chậu 1 hố - không bàn  | Bộ             | 240.000  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1148 | <b>Một số thiết bị vệ sinh khảo sát tại các huyện, thành phố</b> |                |  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1149 | <b>Xí bệt hàng tiêu chuẩn</b>                                    |                |  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1150 | Hai khối.xả nhấn .nắp êm KT 680x390x740                          | Bộ             | 1.500.000  |          |          |         |            |            |         | 1.563.636 |         |         |          |
| 1151 | Một khối. xả nhấn . nắp êm. KT 710x420x610                       | Bộ             | 2.500.000  |          |          |         |            |            |         | 2.572.727 |         |         |          |
| 1152 | Một khối.xả nhấn,nắp êm.KT 750x410x 645                          | Bộ             | 2.500.000  |          |          |         |            |            |         | 2.472.730 |         |         |          |
| 1153 | Một khối ,xả nhấn, nắp êm. KT 710 x410x 610                      | Bộ             | 2.600.000  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1154 | Một khối,xả nhấn,nắp êm. KT 700x380x775                          | Bộ             | 2.200.000  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1155 | <b>Lavabo - hàng tiêu chuẩn</b>                                  | -              |  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1156 | Lavabo 3 lỗ + chân dài, Mã hiệu A207( 510 x 426 x 820)           | Bộ             | 550.000  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |
| 1157 | Lavabo 3 lỗ + chân lửng, Mã hiệu B027( 500 x 420 x 540)          | Bộ             | 600.001  |          |          |         |            |            |         |           |         |         |          |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG  | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
|------|---|----------------|--|-----------|----------|-----------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |   |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1158 | Lavabo 3 lỗ + chân dài.,Mã hiệu B304 (500 x 420 x 810)                  | Bộ             | 600.001  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1159 | <b>Sen vòi - hàng tiêu chuẩn ( Lavabo)</b>                              | -              |  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1160 | Sen tắm nóng lạnh + bát sen ,dây sen,gá đỡ PZ02 (đồng, mạ Chrome)       | Bộ             | 680.700  |           |          |           |            |            |         | 787.500 |         |         |          |
| 1161 | Vòi Lavabo lỗ nóng lạnh + bộ xi phong, ống thải PZ01(Đồng, mạ Chrome)   | Bộ             | 800.000  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1162 | Sen tắm nóng lạnh + bát sen ,dây sen,gá đỡ B 3025(Đồng, mạ Chrome)      | Bộ             | 830.000  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1163 | Vòi Lavabo nóng lạnh + bộ xi phong, ống thải A3025(Đồng, mạ Chrome)     | Bộ             | 870.000  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1164 | Sen tắm nóng lạnh + bát sen ,dây sen,gá đỡ TY02(Mạ Niken)               | Bộ             | 850.000  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1165 | Vòi Lavabo 2 lỗ nóng lạnh + bộ xi phong, ống thải TY01(mạ Chrome Niken) | Bộ             | 900.000  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1166 | Vòi chậu bếp nóng lạnh gắn tường , thân đồng H3034 ( mạ Crome)          | Bộ             | 600.001  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1167 | Vòi Xịt + dây 1,5 m + Gá đỡ S104 C (Mạ Crome)                           | Bộ             | 130.000  |           |          |           |            |            |         | 176.300 |         |         |          |
| 1168 | Chậu rửa mặt chưa kể phụ kiện   | Cái            |  | 109.091   |          | 200.000   |            |            |         |         |         |         |          |
| 1169 | Xí bệ gạt cá phụ kiện   | Bộ             |  | 727.273   |          | 1.100.000 |            |            |         |         |         |         |          |
| 1170 | Xí bệ nhấn cá phụ kiện  | Bộ             |  | 1.272.727 |          | 1.300.000 |            |            |         |         |         |         |          |
| 1171 | Bình nóng lạnh 15 lít Prime   | Bình           |  | 1.454.545 |          | 1.700.000 |            |            |         |         |         |         |          |
| 1172 | Bình nóng lạnh Prime 30 lít   | Bình           |  | 1.818.182 |          | 1.900.000 |            |            |         |         |         |         |          |
| 1173 | <b><u>Nhóm ống nhựa</u></b>   |                |  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1174 | <b>Ống nhựa của Cty TNHH thiết bị điện nước PHÚC HÀ (Hà Nội)</b>        |                |  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1175 | <b>Ống và phụ kiện nhựa HDPE-DEKKO 80 (độ dày mm)</b>                   |                |  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1176 | <b>ống nhựa HDPE PN6</b>  |                |  |           |          |           |            |            |         |         |         |         |          |
| 1177 | Φ40 dày 1.9mm   | m              | 16.636   | 16.304    | 16.137   | 16.220    | 16.803     | 16.969     | 17.052  | 17.135  | 16.220  | 16.058  | 16.803   |
| 1178 | Φ50 dày 2.4mm   | m              | 25.818   | 25.302    | 25.044   | 25.173    | 26.076     | 26.335     | 26.464  | 26.593  | 25.173  | 24.921  | 26.076   |
| 1179 | Φ63 dày 3.0mm   | m              | 39.909   | 39.111    | 38.712   | 38.911    | 40.308     | 40.707     | 40.907  | 41.106  | 38.911  | 38.522  | 40.308   |
| 1180 | Φ75 dày 3.5mm   | m              | 56.727   | 55.593    | 55.025   | 55.309    | 57.295     | 57.862     | 58.145  | 58.429  | 55.309  | 54.756  | 57.295   |
| 1181 | Φ90 dày 4.3mm   | m              | 91.273   | 89.447    | 88.535   | 88.991    | 92.185     | 93.098     | 93.555  | 94.011  | 88.991  | 88.101  | 92.185   |
| 1182 | Φ110 dày 5.3mm  | m              | 120.364  | 117.956   | 116.753  | 117.355   | 121.567    | 122.771    | 123.373 | 123.975 | 117.355 | 116.181 | 121.567  |
| 1183 | Φ125 dày 6.0mm  | m              | 155.091  | 151.989   | 150.438  | 151.214   | 156.642    | 158.193    | 158.968 | 159.744 | 151.214 | 149.702 | 156.642  |
| 1184 | <b>ống nhựa HDPE PN8</b>  |                |  | -         | -        | -         | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1185 | Φ32 dày 1.9mm   | m              | 13.455   | 13.185    | 13.051   | 13.118    | 13.589     | 13.724     | 13.791  | 13.858  | 13.118  | 12.987  | 13.589   |
| 1186 | Φ40 dày 2.4mm   | m              | 20.091   | 19.689    | 19.488   | 19.589    | 20.292     | 20.493     | 20.593  | 20.694  | 19.589  | 19.393  | 20.292   |
| 1187 | Φ50 dày 3.0mm   | m              | 31.273   | 30.647    | 30.335   | 30.491    | 31.585     | 31.898     | 32.055  | 32.211  | 30.491  | 30.186  | 31.585   |
| 1188 | Φ63 dày 3.8mm   | m              | 49.727   | 48.733    | 48.235   | 48.484    | 50.225     | 50.722     | 50.970  | 51.219  | 48.484  | 47.999  | 50.225   |
| 1189 | Φ75 dày 4.5mm   | m              | 70.364   | 68.956    | 68.253   | 68.605    | 71.067     | 71.771     | 72.123  | 72.475  | 68.605  | 67.919  | 71.067   |
| 1190 | Φ90 dày 5.4mm   | m              | 101.909  | 99.871    | 98.852   | 99.361    | 102.928    | 103.947    | 104.457 | 104.966 | 99.361  | 98.368  | 102.928  |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG  | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|-----------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                             |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1191 | Φ110 dày 6.6mm              | m              | 148.182  | 145.218  | 143.736  | 144.477 | 149.664    | 151.145    | 151.886 | 152.627 | 144.477 | 143.033 | 149.664  |
| 1192 | Φ125 dày 7.4mm              | m              | 189.364  | 185.576  | 183.683  | 184.630 | 191.257    | 193.151    | 194.098 | 195.045 | 184.630 | 182.783 | 191.257  |
| 1193 | <b>ống nhựa HDPE PN10</b>   |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1194 | Φ25 dày 1.9mm               | m              | 9.818  | 9.622    | 9.524    | 9.573   | 9.916      | 10.015     | 10.064  | 10.113  | 9.573   | 9.477   | 9.916    |
| 1195 | Φ32 dày 2.4mm               | m              | 15.727   | 15.413   | 15.255   | 15.334  | 15.885     | 16.042     | 16.120  | 16.199  | 15.334  | 15.181  | 15.885   |
| 1196 | Φ40 dày 3.0mm               | m              | 24.273   | 23.787   | 23.545   | 23.666  | 24.515     | 24.758     | 24.880  | 25.001  | 23.666  | 23.429  | 24.515   |
| 1197 | Φ50 dày 3.7mm               | m              | 37.364   | 36.616   | 36.243   | 36.430  | 37.737     | 38.111     | 38.298  | 38.485  | 36.430  | 36.065  | 37.737   |
| 1198 | Φ63 dày 4.7mm               | m              | 59.636   | 58.444   | 57.847   | 58.145  | 60.233     | 60.829     | 61.127  | 61.425  | 58.145  | 57.564  | 60.233   |
| 1199 | Φ75 dày 5.6mm               | m              | 85.273   | 83.567   | 82.715   | 83.141  | 86.125     | 86.978     | 87.405  | 87.831  | 83.141  | 82.310  | 86.125   |
| 1200 | Φ90 dày 6.7mm               | m              | 120.818  | 118.402  | 117.194  | 117.798 | 122.026    | 123.235    | 123.839 | 124.443 | 117.798 | 116.620 | 122.026  |
| 1201 | Φ110 dày 8.1mm              | m              | 182.545  | 178.895  | 177.069  | 177.982 | 184.371    | 186.196    | 187.109 | 188.022 | 177.982 | 176.202 | 184.371  |
| 1202 | Φ125 dày 9.2mm              | m              | 232.909  | 228.251  | 225.922  | 227.086 | 235.238    | 237.567    | 238.732 | 239.896 | 227.086 | 224.816 | 235.238  |
| 1203 | <b>ống nhựa HDPE PN12.5</b> |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1204 | Φ20 dày 1.9mm               | m              | 7.545  | 7.395    | 7.319    | 7.357   | 7.621      | 7.696      | 7.734   | 7.772   | 7.357   | 7.283   | 7.621    |
| 1205 | Φ25 dày 2.3mm               | m              | 11.455   | 11.225   | 11.111   | 11.168  | 11.569     | 11.684     | 11.741  | 11.798  | 11.168  | 11.057  | 11.569   |
| 1206 | Φ32 dày 3.0mm               | m              | 18.909   | 18.531   | 18.342   | 18.436  | 19.098     | 19.287     | 19.382  | 19.476  | 18.436  | 18.252  | 19.098   |
| 1207 | Φ40 dày 3.7mm               | m              | 29.182   | 28.598   | 28.306   | 28.452  | 29.474     | 29.765     | 29.911  | 30.057  | 28.452  | 28.168  | 29.474   |
| 1208 | Φ50 dày 4.6mm               | m              | 45.182   | 44.278   | 43.826   | 44.052  | 45.634     | 46.085     | 46.311  | 46.537  | 44.052  | 43.612  | 45.634   |
| 1209 | Φ63 dày 5.8mm               | m              | 71.818   | 70.382   | 69.664   | 70.023  | 72.536     | 73.255     | 73.614  | 73.973  | 70.023  | 69.323  | 72.536   |
| 1210 | Φ75 dày 6.8mm               | m              | 100.455  | 98.445   | 97.441   | 97.943  | 101.459    | 102.464    | 102.966 | 103.468 | 97.943  | 96.964  | 101.459  |
| 1211 | Φ90 dày 8.2mm               | m              | 144.545  | 141.655  | 140.209  | 140.932 | 145.991    | 147.436    | 148.159 | 148.882 | 140.932 | 139.523 | 145.991  |
| 1212 | Φ110 dày 10.0mm             | m              | 216.273  | 211.947  | 209.785  | 210.866 | 218.435    | 220.598    | 221.680 | 222.761 | 210.866 | 208.757 | 218.435  |
| 1213 | Φ125 dày 11.4mm             | m              | 281.455  | 275.825  | 273.011  | 274.418 | 284.269    | 287.084    | 288.491 | 289.898 | 274.418 | 271.674 | 284.269  |
| 1214 | <b>ống nhựa HDPE PN16</b>   | m              | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1215 | Φ20 dày 2.3mm               | m              | 9.091  | 8.909    | 8.818    | 8.864   | 9.182      | 9.273      | 9.318   | 9.364   | 8.864   | 8.775   | 9.182    |
| 1216 | Φ25 dày 2.8mm               | m              | 13.727   | 13.453   | 13.315   | 13.384  | 13.865     | 14.002     | 14.070  | 14.139  | 13.384  | 13.250  | 13.865   |
| 1217 | Φ32 dày 3.6mm               | m              | 22.636   | 22.184   | 21.957   | 22.070  | 22.863     | 23.089     | 23.202  | 23.315  | 22.070  | 21.850  | 22.863   |
| 1218 | Φ40 dày 4.5mm               | m              | 34.636   | 33.944   | 33.597   | 33.770  | 34.983     | 35.329     | 35.502  | 35.675  | 33.770  | 33.433  | 34.983   |
| 1219 | Φ50 dày 5.6mm               | m              | 53.545   | 52.475   | 51.939   | 52.207  | 54.081     | 54.616     | 54.884  | 55.152  | 52.207  | 51.685  | 54.081   |
| 1220 | Φ63 dày 7.1mm               | m              | 85.273   | 83.567   | 82.715   | 83.141  | 86.125     | 86.978     | 87.405  | 87.831  | 83.141  | 82.310  | 86.125   |
| 1221 | Φ75 dày 8.4mm               | m              | 120.818  | 118.402  | 117.194  | 117.798 | 122.026    | 123.235    | 123.839 | 124.443 | 117.798 | 116.620 | 122.026  |
| 1222 | Φ90 dày 10.1mm              | m              | 173.455  | 169.985  | 168.251  | 169.118 | 175.189    | 176.924    | 177.791 | 178.658 | 169.118 | 167.427 | 175.189  |
| 1223 | Φ110 dày 12.3mm             | m              | 262.545  | 257.295  | 254.669  | 255.982 | 265.171    | 267.796    | 269.109 | 270.422 | 255.982 | 253.422 | 265.171  |
| 1224 | Φ125 dày 14mm               | m              | 336.545  | 329.815  | 326.449  | 328.132 | 339.911    | 343.276    | 344.959 | 346.642 | 328.132 | 324.851 | 339.911  |
| 1225 | <b>Ống nhựa PPR</b>         |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1226 | <b>ống nhựa PPR - PN10</b>  |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1227 | Φ20 dày 2.3mm               | m              | 21.273   | 20.847   | 20.635   | 20.741  | 21.485     | 21.698     | 21.805  | 21.911  | 20.741  | 20.534  | 21.485   |
| 1228 | Φ25 dày 2.3mm               | m              | 37.818   | 37.062   | 36.684   | 36.873  | 38.196     | 38.575     | 38.764  | 38.953  | 36.873  | 36.504  | 38.196   |
| 1229 | Φ32 dày 2.9mm               | m              | 49.182   | 48.198   | 47.706   | 47.952  | 49.674     | 50.165     | 50.411  | 50.657  | 47.952  | 47.473  | 49.674   |
| 1230 | Φ40 dày 3.7mm               | m              | 65.909   | 64.591   | 63.932   | 64.261  | 66.568     | 67.227     | 67.557  | 67.886  | 64.261  | 63.619  | 66.568   |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
|------|----------------------------|----------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|      |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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       |
| 1231 | Φ50 dày 4.6mm              | m              | 96.636   | 94.704    | 93.737    | 94.220    | 97.603     | 98.569     | 99.052    | 99.535    | 94.220    | 93.278    | 97.603    |
| 1232 | Φ63 dày 5.8mm              | m              | 154.091  | 151.009   | 149.468   | 150.239   | 155.632    | 157.173    | 157.943   | 158.714   | 150.239   | 148.736   | 155.632   |
| 1233 | Φ75 dày 6.8mm              | m              | 215.182  | 210.878   | 208.726   | 209.802   | 217.334    | 219.485    | 220.561   | 221.637   | 209.802   | 207.704   | 217.334   |
| 1234 | Φ90 dày 8.2mm              | m              | 312.182  | 305.938   | 302.816   | 304.377   | 315.304    | 318.425    | 319.986   | 321.547   | 304.377   | 301.334   | 315.304   |
| 1235 | Φ110 dày 10.0mm            | m              | 499.273  | 489.287   | 484.295   | 486.791   | 504.265    | 509.258    | 511.755   | 514.251   | 486.791   | 481.923   | 504.265   |
| 1236 | Φ125 dày 11.4mm            | m              | 618.182  | 605.818   | 599.636   | 602.727   | 624.364    | 630.545    | 633.636   | 636.727   | 602.727   | 596.700   | 624.364   |
| 1237 | <b>ống nhựa PPR - PN20</b> | m              | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1238 | Φ20 dày 3.4mm              | m              | 26.273   | 25.747    | 25.485    | 25.616    | 26.535     | 26.798     | 26.930    | 27.061    | 25.616    | 25.360    | 26.535    |
| 1239 | Φ25 dày 4.2mm              | m              | 46.455   | 45.525    | 45.061    | 45.293    | 46.919     | 47.384     | 47.616    | 47.848    | 45.293    | 44.840    | 46.919    |
| 1240 | Φ32 dày 5.4mm              | m              | 67.818   | 66.462    | 65.784    | 66.123    | 68.496     | 69.175     | 69.514    | 69.853    | 66.123    | 65.462    | 68.496    |
| 1241 | Φ40 dày 6.7mm              | m              | 105.000  | 102.900   | 101.850   | 102.375   | 106.050    | 107.100    | 107.625   | 108.150   | 102.375   | 101.351   | 106.050   |
| 1242 | Φ50 dày 8.4mm              | m              | 163.273  | 160.007   | 158.375   | 159.191   | 164.905    | 166.538    | 167.355   | 168.171   | 159.191   | 157.599   | 164.905   |
| 1243 | Φ63 dày 10.5mm             | m              | 257.727  | 252.573   | 249.995   | 251.284   | 260.305    | 262.882    | 264.170   | 265.459   | 251.284   | 248.771   | 260.305   |
| 1244 | Φ75 dày 12.5mm             | m              | 365.455  | 358.145   | 354.491   | 356.318   | 369.109    | 372.764    | 374.591   | 376.418   | 356.318   | 352.755   | 369.109   |
| 1245 | Φ90 dày 15.0mm             | m              | 532.545  | 521.895   | 516.569   | 519.232   | 537.871    | 543.196    | 545.859   | 548.522   | 519.232   | 514.040   | 537.871   |
| 1246 | Φ110 dày 18.3mm            | m              | 788.455  | 772.685   | 764.801   | 768.743   | 796.339    | 804.224    | 808.166   | 812.108   | 768.743   | 761.056   | 796.339   |
| 1247 | Φ125 dày 20.8mm            | m              | 1.016.727  | 996.393   | 986.225   | 991.309   | 1.026.895  | 1.037.062  | 1.042.145 | 1.047.229 | 991.309   | 981.396   | 1.026.895 |
| 1248 | <b>ống nhựa PPR - PN25</b> |                | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1249 | Φ20 dày 4.0mm              | m              | 30.455   | 29.845    | 29.541    | 29.693    | 30.759     | 31.064     | 31.216    | 31.368    | 29.693    | 29.396    | 30.759    |
| 1250 | Φ25 dày 5.0mm              | m              | 50.455   | 49.445    | 48.941    | 49.193    | 50.959     | 51.464     | 51.716    | 51.968    | 49.193    | 48.701    | 50.959    |
| 1251 | Φ32 dày 6.4mm              | m              | 77.545   | 75.995    | 75.219    | 75.607    | 78.321     | 79.096     | 79.484    | 79.872    | 75.607    | 74.851    | 78.321    |
| 1252 | Φ40 dày 8.0mm              | m              | 119.818  | 117.422   | 116.224   | 116.823   | 121.016    | 122.215    | 122.814   | 123.413   | 116.823   | 115.655   | 121.016   |
| 1253 | Φ50 dày 10.0mm             | m              | 186.182  | 182.458   | 180.596   | 181.527   | 188.044    | 189.905    | 190.836   | 191.767   | 181.527   | 179.712   | 188.044   |
| 1254 | Φ63 dày 12.6mm             | m              | 299.455  | 293.465   | 290.471   | 291.968   | 302.449    | 305.444    | 306.941   | 308.438   | 291.968   | 289.049   | 302.449   |
| 1255 | Φ75 dày 15.0mm             | m              | 420.818  | 412.402   | 408.194   | 410.298   | 425.026    | 429.235    | 431.339   | 433.443   | 410.298   | 406.195   | 425.026   |
| 1256 | Φ90 dày 18.0mm             | m              | 603.273  | 591.207   | 585.175   | 588.191   | 609.305    | 615.338    | 618.355   | 621.371   | 588.191   | 582.309   | 609.305   |
| 1257 | Φ110 dày 22.0mm            | m              | 905.636  | 887.524   | 878.467   | 882.995   | 914.693    | 923.749    | 928.277   | 932.805   | 882.995   | 874.166   | 914.693   |
| 1258 | Φ125 dày 25.1mm            | m              | 1.217.182  | 1.192.838 | 1.180.666 | 1.186.752 | 1.229.354  | 1.241.525  | 1.247.611 | 1.253.697 | 1.186.752 | 1.174.885 | 1.229.354 |
| 1259 | <b>ống tránh</b>           |                | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1260 | Φ20                        | cái            | 13.636   | 13.364    | 13.227    | 13.295    | 13.773     | 13.909     | 13.977    | 14.045    | 13.295    | 13.163    | 13.773    |
| 1261 | Φ25                        | cái            | 22.727   | 22.273    | 22.045    | 22.159    | 22.955     | 23.182     | 23.295    | 23.409    | 22.159    | 21.938    | 22.955    |
| 1262 | <b>Cút 90°</b>             |                | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1263 | Φ20                        | cái            | 5.273  | 5.167     | 5.115     | 5.141     | 5.325      | 5.378      | 5.405     | 5.431     | 5.141     | 5.090     | 5.325     |
| 1264 | Φ25                        | cái            | 7.000  | 6.860     | 6.790     | 6.825     | 7.070      | 7.140      | 7.175     | 7.210     | 6.825     | 6.757     | 7.070     |
| 1265 | Φ32                        | cái            | 12.182   | 11.938    | 11.816    | 11.877    | 12.304     | 12.425     | 12.486    | 12.547    | 11.877    | 11.759    | 12.304    |
| 1266 | Φ40                        | cái            | 20.182   | 19.778    | 19.576    | 19.677    | 20.384     | 20.585     | 20.686    | 20.787    | 19.677    | 19.481    | 20.384    |
| 1267 | Φ50                        | cái            | 35.091   | 34.389    | 34.038    | 34.214    | 35.442     | 35.793     | 35.968    | 36.144    | 34.214    | 33.872    | 35.442    |
| 1268 | Φ63                        | cái            | 107.545  | 105.395   | 104.319   | 104.857   | 108.621    | 109.696    | 110.234   | 110.772   | 104.857   | 103.808   | 108.621   |
| 1269 | Φ75                        | cái            | 140.273  | 137.467   | 136.065   | 136.766   | 141.675    | 143.078    | 143.780   | 144.481   | 136.766   | 135.398   | 141.675   |
| 1270 | Φ90                        | cái            | 220.182  | 215.778   | 213.576   | 214.677   | 222.384    | 224.585    | 225.686   | 226.787   | 214.677   | 212.531   | 222.384   |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|----------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1271 | Φ110                       | cái            | 397.636  | 389.684  | 385.707  | 387.695 | 401.613    | 405.589    | 407.577 | 409.565 | 387.695 | 383.819 | 401.613  |
| 1272 | Măng sông                  |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1273 | Φ20                        | cái            | 2.818  | 2.762    | 2.734    | 2.748   | 2.846      | 2.875      | 2.889   | 2.903   | 2.748   | 2.720   | 2.846    |
| 1274 | Φ25                        | cái            | 4.727  | 4.633    | 4.585    | 4.609   | 4.775      | 4.822      | 4.845   | 4.869   | 4.609   | 4.563   | 4.775    |
| 1275 | Φ32                        | cái            | 7.273  | 7.127    | 7.055    | 7.091   | 7.345      | 7.418      | 7.455   | 7.491   | 7.091   | 7.020   | 7.345    |
| 1276 | Φ40                        | cái            | 11.636   | 11.404   | 11.287   | 11.345  | 11.753     | 11.869     | 11.927  | 11.985  | 11.345  | 11.232  | 11.753   |
| 1277 | Φ50                        | cái            | 21.182   | 20.758   | 20.546   | 20.652  | 21.394     | 21.605     | 21.711  | 21.817  | 20.652  | 20.446  | 21.394   |
| 1278 | Φ63                        | cái            | 44.273   | 43.387   | 42.945   | 43.166  | 44.715     | 45.158     | 45.380  | 45.601  | 43.166  | 42.734  | 44.715   |
| 1279 | Φ75                        | cái            | 70.091   | 68.689   | 67.988   | 68.339  | 70.792     | 71.493     | 71.843  | 72.194  | 68.339  | 67.655  | 70.792   |
| 1280 | Φ90                        | cái            | 118.636  | 116.264  | 115.077  | 115.670 | 119.823    | 121.009    | 121.602 | 122.195 | 115.670 | 114.514 | 119.823  |
| 1281 | Φ110                       | cái            | 192.364  | 188.516  | 186.593  | 187.555 | 194.287    | 196.211    | 197.173 | 198.135 | 187.555 | 185.679 | 194.287  |
| 1282 | Chếch 45°                  |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1283 | Φ20                        | cái            | 4.364  | 4.276    | 4.233    | 4.255   | 4.407      | 4.451      | 4.473   | 4.495   | 4.255   | 4.212   | 4.407    |
| 1284 | Φ25                        | cái            | 7.000  | 6.860    | 6.790    | 6.825   | 7.070      | 7.140      | 7.175   | 7.210   | 6.825   | 6.757   | 7.070    |
| 1285 | Φ32                        | cái            | 10.545   | 10.335   | 10.229   | 10.282  | 10.651     | 10.756     | 10.809  | 10.862  | 10.282  | 10.179  | 10.651   |
| 1286 | Φ40                        | cái            | 21.000   | 20.580   | 20.370   | 20.475  | 21.210     | 21.420     | 21.525  | 21.630  | 20.475  | 20.270  | 21.210   |
| 1287 | Φ50                        | cái            | 40.091   | 39.289   | 38.888   | 39.089  | 40.492     | 40.893     | 41.093  | 41.294  | 39.089  | 38.698  | 40.492   |
| 1288 | Φ63                        | cái            | 93.000   | 91.140   | 90.210   | 90.675  | 93.930     | 94.860     | 95.325  | 95.790  | 90.675  | 89.768  | 93.930   |
| 1289 | Φ75                        | cái            | 141.182  | 138.358  | 136.946  | 137.652 | 142.594    | 144.005    | 144.711 | 145.417 | 137.652 | 136.276 | 142.594  |
| 1290 | Φ90                        | cái            | 176.091  | 172.569  | 170.808  | 171.689 | 177.852    | 179.613    | 180.493 | 181.374 | 171.689 | 169.972 | 177.852  |
| 1291 | Φ110                       | cái            | 292.818  | 286.962  | 284.034  | 285.498 | 295.746    | 298.675    | 300.139 | 301.603 | 285.498 | 282.643 | 295.746  |
| 1292 | Tê                         |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1293 | Φ20                        | cái            | 6.182  | 6.058    | 5.996    | 6.027   | 6.244      | 6.305      | 6.336   | 6.367   | 6.027   | 5.967   | 6.244    |
| 1294 | Φ25                        | cái            | 9.545  | 9.355    | 9.259    | 9.307   | 9.641      | 9.736      | 9.784   | 9.832   | 9.307   | 9.214   | 9.641    |
| 1295 | Φ32                        | cái            | 15.727   | 15.413   | 15.255   | 15.334  | 15.885     | 16.042     | 16.120  | 16.199  | 15.334  | 15.181  | 15.885   |
| 1296 | Φ40                        | cái            | 25.182   | 24.678   | 24.426   | 24.552  | 25.434     | 25.685     | 25.811  | 25.937  | 24.552  | 24.307  | 25.434   |
| 1297 | Φ50                        | cái            | 50.364   | 49.356   | 48.853   | 49.105  | 50.867     | 51.371     | 51.623  | 51.875  | 49.105  | 48.614  | 50.867   |
| 1298 | Φ63                        | cái            | 120.909  | 118.491  | 117.282  | 117.886 | 122.118    | 123.327    | 123.932 | 124.536 | 117.886 | 116.708 | 122.118  |
| 1299 | Φ75                        | cái            | 151.273  | 148.247  | 146.735  | 147.491 | 152.785    | 154.298    | 155.055 | 155.811 | 147.491 | 146.016 | 152.785  |
| 1300 | Φ90                        | cái            | 239.091  | 234.309  | 231.918  | 233.114 | 241.482    | 243.873    | 245.068 | 246.264 | 233.114 | 230.783 | 241.482  |
| 1301 | Φ110                       | cái            | 422.727  | 414.273  | 410.045  | 412.159 | 426.955    | 431.182    | 433.295 | 435.409 | 412.159 | 408.038 | 426.955  |
| 1302 | Côn thu                    |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1303 | Φ25                        | cái            | 4.364  | 4.276    | 4.233    | 4.255   | 4.407      | 4.451      | 4.473   | 4.495   | 4.255   | 4.212   | 4.407    |
| 1304 | Φ32                        | cái            | 6.182  | 6.058    | 5.996    | 6.027   | 6.244      | 6.305      | 6.336   | 6.367   | 6.027   | 5.967   | 6.244    |
| 1305 | Φ40                        | cái            | 9.545  | 9.355    | 9.259    | 9.307   | 9.641      | 9.736      | 9.784   | 9.832   | 9.307   | 9.214   | 9.641    |
| 1306 | Φ50                        | cái            | 17.182   | 16.838   | 16.666   | 16.752  | 17.354     | 17.525     | 17.611  | 17.697  | 16.752  | 16.585  | 17.354   |
| 1307 | Φ63                        | cái            | 33.273   | 32.607   | 32.275   | 32.441  | 33.605     | 33.938     | 34.105  | 34.271  | 32.441  | 32.117  | 33.605   |
| 1308 | Φ75                        | cái            | 58.091   | 56.929   | 56.348   | 56.639  | 58.672     | 59.253     | 59.543  | 59.834  | 56.639  | 56.072  | 58.672   |
| 1309 | Φ90                        | cái            | 94.273   | 92.387   | 91.445   | 91.916  | 95.215     | 96.158     | 96.630  | 97.101  | 91.916  | 90.997  | 95.215   |
| 1310 | Φ110                       | cái            | 166.909  | 163.571  | 161.902  | 162.736 | 168.578    | 170.247    | 171.082 | 171.916 | 162.736 | 161.109 | 168.578  |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|----------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1311 | <b>Tê thu</b>              |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1312 | Φ25                        | cái            | 9.545  | 9.355    | 9.259    | 9.307   | 9.641      | 9.736      | 9.784   | 9.832   | 9.307   | 9.214   | 9.641    |
| 1313 | Φ32                        | cái            | 16.818   | 16.482   | 16.314   | 16.398  | 16.986     | 17.155     | 17.239  | 17.323  | 16.398  | 16.234  | 16.986   |
| 1314 | Φ40                        | cái            | 37.000   | 36.260   | 35.890   | 36.075  | 37.370     | 37.740     | 37.925  | 38.110  | 36.075  | 35.714  | 37.370   |
| 1315 | Φ50                        | cái            | 65.727   | 64.413   | 63.755   | 64.084  | 66.385     | 67.042     | 67.370  | 67.699  | 64.084  | 63.443  | 66.385   |
| 1316 | Φ63                        | cái            | 114.273  | 111.987  | 110.845  | 111.416 | 115.415    | 116.558    | 117.130 | 117.701 | 111.416 | 110.302 | 115.415  |
| 1317 | Φ75                        | cái            | 156.455  | 153.325  | 151.761  | 152.543 | 158.019    | 159.584    | 160.366 | 161.148 | 152.543 | 151.018 | 158.019  |
| 1318 | Φ90                        | cái            | 243.818  | 238.942  | 236.504  | 237.723 | 246.256    | 248.695    | 249.914 | 251.133 | 237.723 | 235.346 | 246.256  |
| 1319 | Φ110                       | cái            | 411.727  | 403.493  | 399.375  | 401.434 | 415.845    | 419.962    | 422.020 | 424.079 | 401.434 | 397.420 | 415.845  |
| 1320 | <b>Bột</b>                 |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1321 | Φ20                        | cái            | 2.636  | 2.584    | 2.557    | 2.570   | 2.663      | 2.689      | 2.702   | 2.715   | 2.570   | 2.545   | 2.663    |
| 1322 | Φ25                        | cái            | 4.545  | 4.455    | 4.409    | 4.432   | 4.591      | 4.636      | 4.659   | 4.682   | 4.432   | 4.388   | 4.591    |
| 1323 | Φ32                        | cái            | 6.182  | 6.058    | 5.996    | 6.027   | 6.244      | 6.305      | 6.336   | 6.367   | 6.027   | 5.967   | 6.244    |
| 1324 | Φ40                        | cái            | 8.909  | 8.731    | 8.642    | 8.686   | 8.998      | 9.087      | 9.132   | 9.176   | 8.686   | 8.600   | 8.998    |
| 1325 | <b>Mặt bích</b>            |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1326 | Φ50                        | cái            | 27.364   | 26.816   | 26.543   | 26.680  | 27.637     | 27.911     | 28.048  | 28.185  | 26.680  | 26.413  | 27.637   |
| 1327 | Φ63                        | cái            | 34.818   | 34.122   | 33.774   | 33.948  | 35.166     | 35.515     | 35.689  | 35.863  | 33.948  | 33.608  | 35.166   |
| 1328 | Φ75                        | cái            | 57.455   | 56.305   | 55.731   | 56.018  | 58.029     | 58.604     | 58.891  | 59.178  | 56.018  | 55.458  | 58.029   |
| 1329 | Φ90                        | cái            | 89.818   | 88.022   | 87.124   | 87.573  | 90.716     | 91.615     | 92.064  | 92.513  | 87.573  | 86.697  | 90.716   |
| 1330 | Φ110                       | cái            | 133.182  | 130.518  | 129.186  | 129.852 | 134.514    | 135.845    | 136.511 | 137.177 | 129.852 | 128.554 | 134.514  |
| 1331 | <b>Cút ren trong 90°</b>   |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1332 | Φ20*1/2                    | cái            | 38.455   | 37.685   | 37.301   | 37.493  | 38.839     | 39.224     | 39.416  | 39.608  | 37.493  | 37.118  | 38.839   |
| 1333 | Φ25*1/2                    | cái            | 43.636   | 42.764   | 42.327   | 42.545  | 44.073     | 44.509     | 44.727  | 44.945  | 42.545  | 42.120  | 44.073   |
| 1334 | Φ25*3/4                    | cái            | 58.818   | 57.642   | 57.054   | 57.348  | 59.406     | 59.995     | 60.289  | 60.583  | 57.348  | 56.774  | 59.406   |
| 1335 | Φ32*1                      | cái            | 108.636  | 106.464  | 105.377  | 105.920 | 109.723    | 110.809    | 111.352 | 111.895 | 105.920 | 104.861 | 109.723  |
| 1336 | <b>Cút ren ngoài 90°</b>   |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1337 | Φ20*1/2                    | cái            | 54.091   | 53.009   | 52.468   | 52.739  | 54.632     | 55.173     | 55.443  | 55.714  | 52.739  | 52.211  | 54.632   |
| 1338 | Φ25*1/2                    | cái            | 61.182   | 59.958   | 59.346   | 59.652  | 61.794     | 62.405     | 62.711  | 63.017  | 59.652  | 59.056  | 61.794   |
| 1339 | Φ25*3/4                    | cái            | 75.909   | 74.391   | 73.632   | 74.011  | 76.668     | 77.427     | 77.807  | 78.186  | 74.011  | 73.271  | 76.668   |
| 1340 | Φ32*1                      | cái            | 115.091  | 112.789  | 111.638  | 112.214 | 116.242    | 117.393    | 117.968 | 118.544 | 112.214 | 111.092 | 116.242  |
| 1341 | <b>Măng sông ren trong</b> |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1342 | Φ20*1/2                    | cái            | 34.545   | 33.855   | 33.509   | 33.682  | 34.891     | 35.236     | 35.409  | 35.582  | 33.682  | 33.345  | 34.891   |
| 1343 | Φ25*1/2                    | cái            | 42.727   | 41.873   | 41.445   | 41.659  | 43.155     | 43.582     | 43.795  | 44.009  | 41.659  | 41.243  | 43.155   |
| 1344 | Φ25*3/4                    | cái            | 47.182   | 46.238   | 45.766   | 46.002  | 47.654     | 48.125     | 48.361  | 48.597  | 46.002  | 45.542  | 47.654   |
| 1345 | Φ32*1                      | cái            | 76.818   | 75.282   | 74.514   | 74.898  | 77.586     | 78.355     | 78.739  | 79.123  | 74.898  | 74.149  | 77.586   |
| 1346 | Φ40*1 1/4                  | cái            | 200.455  | 196.445  | 194.441  | 195.443 | 202.459    | 204.464    | 205.466 | 206.468 | 195.443 | 193.489 | 202.459  |
| 1347 | Φ50*1 1/2                  | cái            | 271.000  | 265.580  | 262.870  | 264.225 | 273.710    | 276.420    | 277.775 | 279.130 | 264.225 | 261.583 | 273.710  |
| 1348 | Φ63*2                      | cái            | 511.364  | 501.136  | 496.023  | 498.580 | 516.477    | 521.591    | 524.148 | 526.705 | 498.580 | 493.594 | 516.477  |
| 1349 | <b>Măng sông ren ngoài</b> |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG      | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|---------------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                                 |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1350 | Φ20*1/2                         | cái            | 43.818   | 42.942   | 42.504   | 42.723  | 44.256     | 44.695     | 44.914  | 45.133  | 42.723  | 42.296  | 44.256   |
| 1351 | Φ25*1/2                         | cái            | 51.182   | 50.158   | 49.646   | 49.902  | 51.694     | 52.205     | 52.461  | 52.717  | 49.902  | 49.403  | 51.694   |
| 1352 | Φ25*3/4                         | cái            | 61.364   | 60.136   | 59.523   | 59.830  | 61.977     | 62.591     | 62.898  | 63.205  | 59.830  | 59.231  | 61.977   |
| 1353 | Φ32*1                           | cái            | 90.364   | 88.556   | 87.653   | 88.105  | 91.267     | 92.171     | 92.623  | 93.075  | 88.105  | 87.224  | 91.267   |
| 1354 | Φ40*11/4                        | cái            | 275.455  | 269.945  | 267.191  | 268.568 | 278.209    | 280.964    | 282.341 | 283.718 | 268.568 | 265.883 | 278.209  |
| 1355 | Φ50*11/2                        | cái            | 343.636  | 336.764  | 333.327  | 335.045 | 347.073    | 350.509    | 352.227 | 353.945 | 335.045 | 331.695 | 347.073  |
| 1356 | Φ63*2                           | cái            | 554.545  | 543.455  | 537.909  | 540.682 | 560.091    | 565.636    | 568.409 | 571.182 | 540.682 | 535.275 | 560.091  |
| 1357 | <b>Tê ren trong</b>             |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1358 | Φ20*1/2                         | cái            | 38.727   | 37.953   | 37.565   | 37.759  | 39.115     | 39.502     | 39.695  | 39.889  | 37.759  | 37.382  | 39.115   |
| 1359 | Φ25*1/2                         | cái            | 41.455   | 40.625   | 40.211   | 40.418  | 41.869     | 42.284     | 42.491  | 42.698  | 40.418  | 40.014  | 41.869   |
| 1360 | Φ25*3/4                         | cái            | 60.455   | 59.245   | 58.641   | 58.943  | 61.059     | 61.664     | 61.966  | 62.268  | 58.943  | 58.354  | 61.059   |
| 1361 | <b>Tê ren ngoài</b>             |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1362 | Φ20*1/2                         | cái            | 47.818   | 46.862   | 46.384   | 46.623  | 48.296     | 48.775     | 49.014  | 49.253  | 46.623  | 46.157  | 48.296   |
| 1363 | Φ25*1/2                         | cái            | 51.818   | 50.782   | 50.264   | 50.523  | 52.336     | 52.855     | 53.114  | 53.373  | 50.523  | 50.018  | 52.336   |
| 1364 | Φ25*3/4                         | cái            | 65.909   | 64.591   | 63.932   | 64.261  | 66.568     | 67.227     | 67.557  | 67.886  | 64.261  | 63.619  | 66.568   |
| 1365 | <b>Rắco ren ngoài</b>           |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1366 | Φ20*1/2                         | cái            | 87.818   | 86.062   | 85.184   | 85.623  | 88.696     | 89.575     | 90.014  | 90.453  | 85.623  | 84.767  | 88.696   |
| 1367 | Φ25*3/4                         | cái            | 131.455  | 128.825  | 127.511  | 128.168 | 132.769    | 134.084    | 134.741 | 135.398 | 128.168 | 126.887 | 132.769  |
| 1368 | Φ32*1                           | cái            | 219.182  | 214.798  | 212.606  | 213.702 | 221.374    | 223.565    | 224.661 | 225.757 | 213.702 | 211.565 | 221.374  |
| 1369 | Φ40*1.1/4                       | cái            | 345.455  | 338.545  | 335.091  | 336.818 | 348.909    | 352.364    | 354.091 | 355.818 | 336.818 | 333.450 | 348.909  |
| 1370 | Φ50*11/2                        | cái            | 550.909  | 539.891  | 534.382  | 537.136 | 556.418    | 561.927    | 564.682 | 567.436 | 537.136 | 531.765 | 556.418  |
| 1371 | Φ63*2                           | cái            | 767.091  | 751.749  | 744.078  | 747.914 | 774.762    | 782.433    | 786.268 | 790.104 | 747.914 | 740.435 | 774.762  |
| 1372 | <b>Rắco ren trong</b>           |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1373 | Φ20*1/2                         | cái            | 82.364   | 80.716   | 79.893   | 80.305  | 83.187     | 84.011     | 84.423  | 84.835  | 80.305  | 79.502  | 83.187   |
| 1374 | <b>Van cửa hàm ếch tay nhựa</b> |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1375 | Φ20                             | cái            | 135.455  | 132.745  | 131.391  | 132.068 | 136.809    | 138.164    | 138.841 | 139.518 | 132.068 | 130.748 | 136.809  |
| 1376 | Φ25                             | cái            | 186.000  | 182.280  | 180.420  | 181.350 | 187.860    | 189.720    | 190.650 | 191.580 | 181.350 | 179.537 | 187.860  |
| 1377 | Φ32                             | cái            | 213.364  | 209.096  | 206.963  | 208.030 | 215.497    | 217.631    | 218.698 | 219.765 | 208.030 | 205.949 | 215.497  |
| 1378 | Φ40                             | cái            | 328.727  | 322.153  | 318.865  | 320.509 | 332.015    | 335.302    | 336.945 | 338.589 | 320.509 | 317.304 | 332.015  |
| 1379 | Φ50                             | cái            | 544.091  | 533.209  | 527.768  | 530.489 | 549.532    | 554.973    | 557.693 | 560.414 | 530.489 | 525.184 | 549.532  |
| 1380 | <b>Van cửa đồng tay nhựa</b>    |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1381 | Φ20                             | cái            | 181.364  | 177.736  | 175.923  | 176.830 | 183.177    | 184.991    | 185.898 | 186.805 | 176.830 | 175.061 | 183.177  |
| 1382 | Φ25                             | cái            | 211.909  | 207.671  | 205.552  | 206.611 | 214.028    | 216.147    | 217.207 | 218.266 | 206.611 | 204.545 | 214.028  |
| 1383 | Φ32                             | cái            | 300.727  | 294.713  | 291.705  | 293.209 | 303.735    | 306.742    | 308.245 | 309.749 | 293.209 | 290.277 | 303.735  |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG  | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |           |           |           |            |            |           |           |           |           |           |
|------|-----------------------------|----------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|      |                             |                | TP. Sơn La                                       | 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       |
| 1384 | <b>Van bi tay ba cạnh</b>   |                | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1385 | Φ20                         | cái            | 356.000  | 348.880   | 345.320   | 347.100   | 359.560    | 363.120    | 364.900   | 366.680   | 347.100   | 343.629   | 359.560   |
| 1386 | Φ25                         | cái            | 375.909  | 368.391   | 364.632   | 366.511   | 379.668    | 383.427    | 385.307   | 387.186   | 366.511   | 362.846   | 379.668   |
| 1387 | <b>Van bi rắc co</b>        |                | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1388 | Φ40                         | cái            | 966.000  | 946.680   | 937.020   | 941.850   | 975.660    | 985.320    | 990.150   | 994.980   | 941.850   | 932.432   | 975.660   |
| 1389 | Φ50                         | cái            | 1.207.545  | 1.183.395 | 1.171.319 | 1.177.357 | 1.219.621  | 1.231.696  | 1.237.734 | 1.243.772 | 1.177.357 | 1.165.583 | 1.219.621 |
| 1390 | <b>Van bi nhựa</b>          |                | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1391 | Φ20                         | cái            | 161.364  | 158.136   | 156.523   | 157.330   | 162.977    | 164.591    | 165.398   | 166.205   | 157.330   | 155.756   | 162.977   |
| 1392 | Φ25                         | cái            | 216.545  | 212.215   | 210.049   | 211.132   | 218.711    | 220.876    | 221.959   | 223.042   | 211.132   | 209.021   | 218.711   |
| 1393 | <b>Rắc co</b>               |                | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1394 | Φ20                         | cái            | 34.636   | 33.944    | 33.597    | 33.770    | 34.983     | 35.329     | 35.502    | 35.675    | 33.770    | 33.433    | 34.983    |
| 1395 | Φ25                         | cái            | 53.818   | 52.742    | 52.204    | 52.473    | 54.356     | 54.895     | 55.164    | 55.433    | 52.473    | 51.948    | 54.356    |
| 1396 | Φ32                         | cái            | 78.182   | 76.618    | 75.836    | 76.227    | 78.964     | 79.745     | 80.136    | 80.527    | 76.227    | 75.465    | 78.964    |
| 1397 | Φ40                         | cái            | 86.364   | 84.636    | 83.773    | 84.205    | 87.227     | 88.091     | 88.523    | 88.955    | 84.205    | 83.363    | 87.227    |
| 1398 | Φ50                         | cái            | 131.909  | 129.271   | 127.952   | 128.611   | 133.228    | 134.547    | 135.207   | 135.866   | 128.611   | 127.325   | 133.228   |
| 1399 | <b>Bộ hàn</b>               |                | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1400 | Bộ máy hàn Φ20 - Φ50        | bộ             | 1.090.909  | 1.069.091 | 1.058.182 | 1.063.636 | 1.101.818  | 1.112.727  | 1.118.182 | 1.123.636 | 1.063.636 | 1.053.000 | 1.101.818 |
| 1401 | Bộ máy hàn Φ63 - Φ110       | bộ             | 2.000.000  | 1.960.000 | 1.940.000 | 1.950.000 | 2.020.000  | 2.040.000  | 2.050.000 | 2.060.000 | 1.950.000 | 1.930.500 | 2.020.000 |
| 1402 | Đầu hàn Φ20 - Φ25           | cái            | 18.182   | 17.818    | 17.636    | 17.727    | 18.364     | 18.545     | 18.636    | 18.727    | 17.727    | 17.550    | 18.364    |
| 1403 | Đầu hàn Φ32 - Φ40           | cái            | 36.364   | 35.636    | 35.273    | 35.455    | 36.727     | 37.091     | 37.273    | 37.455    | 35.455    | 35.100    | 36.727    |
| 1404 | Đầu hàn Φ50                 | cái            | 45.455   | 44.545    | 44.091    | 44.318    | 45.909     | 46.364     | 46.591    | 46.818    | 44.318    | 43.875    | 45.909    |
| 1405 | Đầu hàn Φ63                 | cái            | 72.727   | 71.273    | 70.545    | 70.909    | 73.455     | 74.182     | 74.545    | 74.909    | 70.909    | 70.200    | 73.455    |
| 1406 | Đầu hàn Φ75                 | cái            | 109.091  | 106.909   | 105.818   | 106.364   | 110.182    | 111.273    | 111.818   | 112.364   | 106.364   | 105.300   | 110.182   |
| 1407 | Đầu hàn Φ90                 | cái            | 136.364  | 133.636   | 132.273   | 132.955   | 137.727    | 139.091    | 139.773   | 140.455   | 132.955   | 131.625   | 137.727   |
| 1408 | Đầu hàn Φ110                | cái            | 154.545  | 151.455   | 149.909   | 150.682   | 156.091    | 157.636    | 158.409   | 159.182   | 150.682   | 149.175   | 156.091   |
| 1409 | <b>Ống PVC</b>              |                | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1410 | <b>ống nhựa PVC dán keo</b> |                | -  | -         | -         | -         | -          | -          | -         | -         | -         | -         | -         |
| 1411 | ống thoát Φ21 dày 1.0       | m              | 5.364  | 5.256     | 5.203     | 5.230     | 5.417      | 5.471      | 5.498     | 5.525     | 5.230     | 5.177     | 5.417     |
| 1412 | Class 0 Φ21 dày 1.2         | m              | 6.545  | 6.415     | 6.349     | 6.382     | 6.611      | 6.676      | 6.709     | 6.742     | 6.382     | 6.318     | 6.611     |
| 1413 | Class 1 Φ21 dày 1.5         | m              | 7.091  | 6.949     | 6.878     | 6.914     | 7.162      | 7.233      | 7.268     | 7.304     | 6.914     | 6.845     | 7.162     |
| 1414 | Class 2 Φ21 dày 1.6         | m              | 8.636  | 8.464     | 8.377     | 8.420     | 8.723      | 8.809      | 8.852     | 8.895     | 8.420     | 8.336     | 8.723     |
| 1415 | Class 3 Φ21 dày 2.4         | m              | 10.182   | 9.978     | 9.876     | 9.927     | 10.284     | 10.385     | 10.436    | 10.487    | 9.927     | 9.828     | 10.284    |
| 1416 | ống thoát Φ27 dày 1.0       | m              | 6.636  | 6.504     | 6.437     | 6.470     | 6.703      | 6.769      | 6.802     | 6.835     | 6.470     | 6.406     | 6.703     |
| 1417 | Class 0 Φ27 dày 1.3         | m              | 8.364  | 8.196     | 8.113     | 8.155     | 8.447      | 8.531      | 8.573     | 8.615     | 8.155     | 8.073     | 8.447     |



| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|----------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1418 | Class 1 Φ27 dày 1.6        | m              | 9.818  | 9.622    | 9.524    | 9.573   | 9.916      | 10.015     | 10.064  | 10.113  | 9.573   | 9.477   | 9.916    |
| 1419 | Class 2 Φ27 dày 2.0        | m              | 10.909   | 10.691   | 10.582   | 10.636  | 11.018     | 11.127     | 11.182  | 11.236  | 10.636  | 10.530  | 11.018   |
| 1420 | Class 3 Φ27 dày 3.0        | m              | 15.364   | 15.056   | 14.903   | 14.980  | 15.517     | 15.671     | 15.748  | 15.825  | 14.980  | 14.830  | 15.517   |
| 1421 | ống thoát Φ34 dày 1.0      | m              | 8.636  | 8.464    | 8.377    | 8.420   | 8.723      | 8.809      | 8.852   | 8.895   | 8.420   | 8.336   | 8.723    |
| 1422 | Class 0 Φ34 dày 1.3        | m              | 10.182   | 9.978    | 9.876    | 9.927   | 10.284     | 10.385     | 10.436  | 10.487  | 9.927   | 9.828   | 10.284   |
| 1423 | Class 1 Φ34 dày 1.7        | m              | 12.364   | 12.116   | 11.993   | 12.055  | 12.487     | 12.611     | 12.673  | 12.735  | 12.055  | 11.934  | 12.487   |
| 1424 | Class 2 Φ34 dày 2.0        | m              | 15.091   | 14.789   | 14.638   | 14.714  | 15.242     | 15.393     | 15.468  | 15.544  | 14.714  | 14.567  | 15.242   |
| 1425 | Class 3 Φ34 dày 2.6        | m              | 17.273   | 16.927   | 16.755   | 16.841  | 17.445     | 17.618     | 17.705  | 17.791  | 16.841  | 16.673  | 17.445   |
| 1426 | ống thoát Φ42 dày 1.2      | m              | 12.818   | 12.562   | 12.434   | 12.498  | 12.946     | 13.075     | 13.139  | 13.203  | 12.498  | 12.373  | 12.946   |
| 1427 | Class 0 Φ42 dày 1.5        | m              | 14.455   | 14.165   | 14.021   | 14.093  | 14.599     | 14.744     | 14.816  | 14.888  | 14.093  | 13.952  | 14.599   |
| 1428 | Class 1 Φ42 dày 1.7        | m              | 16.909   | 16.571   | 16.402   | 16.486  | 17.078     | 17.247     | 17.332  | 17.416  | 16.486  | 16.322  | 17.078   |
| 1429 | Class 2 Φ42 dày 2.0        | m              | 19.273   | 18.887   | 18.695   | 18.791  | 19.465     | 19.658     | 19.755  | 19.851  | 18.791  | 18.603  | 19.465   |
| 1430 | Class 3 Φ42 dày 2.5        | m              | 22.636   | 22.184   | 21.957   | 22.070  | 22.863     | 23.089     | 23.202  | 23.315  | 22.070  | 21.850  | 22.863   |
| 1431 | ống thoát Φ48 dày 1.4      | m              | 15.091   | 14.789   | 14.638   | 14.714  | 15.242     | 15.393     | 15.468  | 15.544  | 14.714  | 14.567  | 15.242   |
| 1432 | Class 0 Φ48 dày 1.6        | m              | 17.636   | 17.284   | 17.107   | 17.195  | 17.813     | 17.989     | 18.077  | 18.165  | 17.195  | 17.024  | 17.813   |
| 1433 | Class 1 Φ48 dày 1.9        | m              | 20.091   | 19.689   | 19.488   | 19.589  | 20.292     | 20.493     | 20.593  | 20.694  | 19.589  | 19.393  | 20.292   |
| 1434 | Class 2 Φ48 dày 2.3        | m              | 23.273   | 22.807   | 22.575   | 22.691  | 23.505     | 23.738     | 23.855  | 23.971  | 22.691  | 22.464  | 23.505   |
| 1435 | Class 3 Φ48 dày 2.9        | m              | 28.182   | 27.618   | 27.336   | 27.477  | 28.464     | 28.745     | 28.886  | 29.027  | 27.477  | 27.203  | 28.464   |
| 1436 | ống thoát Φ60 dày 1.4      | m              | 19.545   | 19.155   | 18.959   | 19.057  | 19.741     | 19.936     | 20.034  | 20.132  | 19.057  | 18.866  | 19.741   |
| 1437 | Class 0 Φ60 dày 1.5        | m              | 23.455   | 22.985   | 22.751   | 22.868  | 23.689     | 23.924     | 24.041  | 24.158  | 22.868  | 22.640  | 23.689   |
| 1438 | Class 1 Φ60 dày 1.8        | m              | 28.545   | 27.975   | 27.689   | 27.832  | 28.831     | 29.116     | 29.259  | 29.402  | 27.832  | 27.554  | 28.831   |
| 1439 | Class 2 Φ60 dày 2.3        | m              | 33.273   | 32.607   | 32.275   | 32.441  | 33.605     | 33.938     | 34.105  | 34.271  | 32.441  | 32.117  | 33.605   |
| 1440 | Class 3 Φ60 dày 2.9        | m              | 40.182   | 39.378   | 38.976   | 39.177  | 40.584     | 40.985     | 41.186  | 41.387  | 39.177  | 38.786  | 40.584   |
| 1441 | ống thoát Φ75 dày 1.5      | m              | 27.455   | 26.905   | 26.631   | 26.768  | 27.729     | 28.004     | 28.141  | 28.278  | 26.768  | 26.501  | 27.729   |
| 1442 | Class 0 Φ75 dày 1.9        | m              | 32.091   | 31.449   | 31.128   | 31.289  | 32.412     | 32.733     | 32.893  | 33.054  | 31.289  | 30.976  | 32.412   |
| 1443 | Class 1 Φ75 dày 2.2        | m              | 36.273   | 35.547   | 35.185   | 35.366  | 36.635     | 36.998     | 37.180  | 37.361  | 35.366  | 35.012  | 36.635   |
| 1444 | Class 2 Φ75 dày 2.9        | m              | 47.364   | 46.416   | 45.943   | 46.180  | 47.837     | 48.311     | 48.548  | 48.785  | 46.180  | 45.718  | 47.837   |
| 1445 | Class 3 Φ75 dày 3.6        | m              | 58.545   | 57.375   | 56.789   | 57.082  | 59.131     | 59.716     | 60.009  | 60.302  | 57.082  | 56.511  | 59.131   |
| 1446 | ống thoát Φ90 dày 1.5      | m              | 33.545   | 32.875   | 32.539   | 32.707  | 33.881     | 34.216     | 34.384  | 34.552  | 32.707  | 32.380  | 33.881   |
| 1447 | Class 0 Φ90 dày 1.8        | m              | 38.364   | 37.596   | 37.213   | 37.405  | 38.747     | 39.131     | 39.323  | 39.515  | 37.405  | 37.031  | 38.747   |
| 1448 | Class 1 Φ90 dày 2.2        | m              | 44.818   | 43.922   | 43.474   | 43.698  | 45.266     | 45.715     | 45.939  | 46.163  | 43.698  | 43.261  | 45.266   |
| 1449 | Class 2 Φ90 dày 2.7        | m              | 51.909   | 50.871   | 50.352   | 50.611  | 52.428     | 52.947     | 53.207  | 53.466  | 50.611  | 50.105  | 52.428   |
| 1450 | Class 3 Φ90 dày 3.5        | m              | 68.091   | 66.729   | 66.048   | 66.389  | 68.772     | 69.453     | 69.793  | 70.134  | 66.389  | 65.725  | 68.772   |
| 1451 | ống thoát Φ110 dày 1.9     | m              | 50.636   | 49.624   | 49.117   | 49.370  | 51.143     | 51.649     | 51.902  | 52.155  | 49.370  | 48.877  | 51.143   |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|----------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1452 | Class 0 Φ110 dày 2.2       | m              | 57.273   | 56.127   | 55.555   | 55.841  | 57.845     | 58.418     | 58.705  | 58.991  | 55.841  | 55.283  | 57.845   |
| 1453 | Class 1 Φ110 dày 2.7       | m              | 66.727   | 65.393   | 64.725   | 65.059  | 67.395     | 68.062     | 68.395  | 68.729  | 65.059  | 64.409  | 67.395   |
| 1454 | Class 2 Φ110 dày 3.2       | m              | 76.000   | 74.480   | 73.720   | 74.100  | 76.760     | 77.520     | 77.900  | 78.280  | 74.100  | 73.359  | 76.760   |
| 1455 | Class 3 Φ110 dày 4.2       | m              | 106.455  | 104.325  | 103.261  | 103.793 | 107.519    | 108.584    | 109.116 | 109.648 | 103.793 | 102.755 | 107.519  |
| 1456 | ống thoát Φ125 dày 2.0     | m              | 55.909   | 54.791   | 54.232   | 54.511  | 56.468     | 57.027     | 57.307  | 57.586  | 54.511  | 53.966  | 56.468   |
| 1457 | Class 0 Φ125 dày 2.5       | m              | 70.455   | 69.045   | 68.341   | 68.693  | 71.159     | 71.864     | 72.216  | 72.568  | 68.693  | 68.006  | 71.159   |
| 1458 | Class 1 Φ125 dày 3.1       | m              | 82.545   | 80.895   | 80.069   | 80.482  | 83.371     | 84.196     | 84.609  | 85.022  | 80.482  | 79.677  | 83.371   |
| 1459 | Class 2 Φ125 dày 3.7       | m              | 97.818   | 95.862   | 94.884   | 95.373  | 98.796     | 99.775     | 100.264 | 100.753 | 95.373  | 94.419  | 98.796   |
| 1460 | Class 3 Φ125 dày 4.8       | m              | 124.091  | 121.609  | 120.368  | 120.989 | 125.332    | 126.573    | 127.193 | 127.814 | 120.989 | 119.779 | 125.332  |
| 1461 | ống thoát Φ140 dày 2.2     | m              | 68.909   | 67.531   | 66.842   | 67.186  | 69.598     | 70.287     | 70.632  | 70.976  | 67.186  | 66.515  | 69.598   |
| 1462 | Class 0 Φ140 dày 2.8       | m              | 87.727   | 85.973   | 85.095   | 85.534  | 88.605     | 89.482     | 89.920  | 90.359  | 85.534  | 84.679  | 88.605   |
| 1463 | Class 1 Φ140 dày 3.5       | m              | 103.182  | 101.118  | 100.086  | 100.602 | 104.214    | 105.245    | 105.761 | 106.277 | 100.602 | 99.596  | 104.214  |
| 1464 | Phụ kiện nhựa PVC dán keo  |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1465 | Cút nhựa 90°               |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1466 | Φ21                        | chiếc          | 1.091  | 1.069    | 1.058    | 1.064   | 1.102      | 1.113      | 1.118   | 1.124   | 1.064   | 1.053   | 1.102    |
| 1467 | Φ27                        | chiếc          | 1.636  | 1.604    | 1.587    | 1.595   | 1.653      | 1.669      | 1.677   | 1.685   | 1.595   | 1.580   | 1.653    |
| 1468 | Φ34                        | chiếc          | 2.364  | 2.316    | 2.293    | 2.305   | 2.387      | 2.411      | 2.423   | 2.435   | 2.305   | 2.282   | 2.387    |
| 1469 | Φ42                        | chiếc          | 3.818  | 3.742    | 3.704    | 3.723   | 3.856      | 3.895      | 3.914   | 3.933   | 3.723   | 3.686   | 3.856    |
| 1470 | Φ48                        | chiếc          | 5.636  | 5.524    | 5.467    | 5.495   | 5.693      | 5.749      | 5.777   | 5.805   | 5.495   | 5.441   | 5.693    |
| 1471 | Φ60                        | chiếc          | 8.000  | 7.840    | 7.760    | 7.800   | 8.080      | 8.160      | 8.200   | 8.240   | 7.800   | 7.722   | 8.080    |
| 1472 | Φ75                        | chiếc          | 15.273   | 14.967   | 14.815   | 14.891  | 15.425     | 15.578     | 15.655  | 15.731  | 14.891  | 14.742  | 15.425   |
| 1473 | Φ90                        | chiếc          | 22.182   | 21.738   | 21.516   | 21.627  | 22.404     | 22.625     | 22.736  | 22.847  | 21.627  | 21.411  | 22.404   |
| 1474 | Φ110                       | chiếc          | 36.091   | 35.369   | 35.008   | 35.189  | 36.452     | 36.813     | 36.993  | 37.174  | 35.189  | 34.837  | 36.452   |
| 1475 | Tê nhựa                    |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1476 | Φ21                        | chiếc          | 1.636  | 1.604    | 1.587    | 1.595   | 1.653      | 1.669      | 1.677   | 1.685   | 1.595   | 1.580   | 1.653    |
| 1477 | Φ27                        | chiếc          | 3.000  | 2.940    | 2.910    | 2.925   | 3.030      | 3.060      | 3.075   | 3.090   | 2.925   | 2.896   | 3.030    |
| 1478 | Φ34                        | chiếc          | 3.818  | 3.742    | 3.704    | 3.723   | 3.856      | 3.895      | 3.914   | 3.933   | 3.723   | 3.686   | 3.856    |
| 1479 | Φ42                        | chiếc          | 5.455  | 5.345    | 5.291    | 5.318   | 5.509      | 5.564      | 5.591   | 5.618   | 5.318   | 5.265   | 5.509    |
| 1480 | Φ48                        | chiếc          | 7.273  | 7.127    | 7.055    | 7.091   | 7.345      | 7.418      | 7.455   | 7.491   | 7.091   | 7.020   | 7.345    |
| 1481 | Φ60                        | chiếc          | 12.455   | 12.205   | 12.081   | 12.143  | 12.579     | 12.704     | 12.766  | 12.828  | 12.143  | 12.022  | 12.579   |
| 1482 | Φ75                        | chiếc          | 20.909   | 20.491   | 20.282   | 20.386  | 21.118     | 21.327     | 21.432  | 21.536  | 20.386  | 20.183  | 21.118   |
| 1483 | Φ90                        | chiếc          | 28.818   | 28.242   | 27.954   | 28.098  | 29.106     | 29.395     | 29.539  | 29.683  | 28.098  | 27.817  | 29.106   |
| 1484 | Φ110                       | chiếc          | 48.818   | 47.842   | 47.354   | 47.598  | 49.306     | 49.795     | 50.039  | 50.283  | 47.598  | 47.122  | 49.306   |
| 1485 | Măng sông nhựa             |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|----------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1486 | Φ21                        | chiếc          | 909  | 891      | 882      | 886     | 918        | 927        | 932     | 936     | 886     | 878     | 918      |
| 1487 | Φ27                        | chiếc          | 1.091  | 1.069    | 1.058    | 1.064   | 1.102      | 1.113      | 1.118   | 1.124   | 1.064   | 1.053   | 1.102    |
| 1488 | Φ34                        | chiếc          | 1.182  | 1.158    | 1.146    | 1.152   | 1.194      | 1.205      | 1.211   | 1.217   | 1.152   | 1.141   | 1.194    |
| 1489 | Φ42                        | chiếc          | 1.636  | 1.604    | 1.587    | 1.595   | 1.653      | 1.669      | 1.677   | 1.685   | 1.595   | 1.580   | 1.653    |
| 1490 | Φ48                        | chiếc          | 2.273  | 2.227    | 2.205    | 2.216   | 2.295      | 2.318      | 2.330   | 2.341   | 2.216   | 2.194   | 2.295    |
| 1491 | Φ60                        | chiếc          | 3.909  | 3.831    | 3.792    | 3.811   | 3.948      | 3.987      | 4.007   | 4.026   | 3.811   | 3.773   | 3.948    |
| 1492 | Φ75                        | chiếc          | 5.364  | 5.256    | 5.203    | 5.230   | 5.417      | 5.471      | 5.498   | 5.525   | 5.230   | 5.177   | 5.417    |
| 1493 | Φ90                        | chiếc          | 7.000  | 6.860    | 6.790    | 6.825   | 7.070      | 7.140      | 7.175   | 7.210   | 6.825   | 6.757   | 7.070    |
| 1494 | Φ110                       | chiếc          | 11.455   | 11.225   | 11.111   | 11.168  | 11.569     | 11.684     | 11.741  | 11.798  | 11.168  | 11.057  | 11.569   |
| 1495 | <b>Cút nhựa 45°</b>        |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1496 | Φ21                        | chiếc          | 1.091  | 1.069    | 1.058    | 1.064   | 1.102      | 1.113      | 1.118   | 1.124   | 1.064   | 1.053   | 1.102    |
| 1497 | Φ27                        | chiếc          | 1.364  | 1.336    | 1.323    | 1.330   | 1.377      | 1.391      | 1.398   | 1.405   | 1.330   | 1.316   | 1.377    |
| 1498 | Φ34                        | chiếc          | 2.000  | 1.960    | 1.940    | 1.950   | 2.020      | 2.040      | 2.050   | 2.060   | 1.950   | 1.931   | 2.020    |
| 1499 | Φ42                        | chiếc          | 2.727  | 2.673    | 2.645    | 2.659   | 2.755      | 2.782      | 2.795   | 2.809   | 2.659   | 2.633   | 2.755    |
| 1500 | Φ48                        | chiếc          | 4.727  | 4.633    | 4.585    | 4.609   | 4.775      | 4.822      | 4.845   | 4.869   | 4.609   | 4.563   | 4.775    |
| 1501 | Φ60                        | chiếc          | 7.909  | 7.751    | 7.672    | 7.711   | 7.988      | 8.067      | 8.107   | 8.146   | 7.711   | 7.634   | 7.988    |
| 1502 | Φ75                        | chiếc          | 14.182   | 13.898   | 13.756   | 13.827  | 14.324     | 14.465     | 14.536  | 14.607  | 13.827  | 13.689  | 14.324   |
| 1503 | Φ90                        | chiếc          | 19.455   | 19.065   | 18.871   | 18.968  | 19.649     | 19.844     | 19.941  | 20.038  | 18.968  | 18.779  | 19.649   |
| 1504 | Φ110                       | chiếc          | 28.000   | 27.440   | 27.160   | 27.300  | 28.280     | 28.560     | 28.700  | 28.840  | 27.300  | 27.027  | 28.280   |
| 1505 | <b>Y nhựa</b>              |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1506 | Φ60                        | chiếc          | 14.091   | 13.809   | 13.668   | 13.739  | 14.232     | 14.373     | 14.443  | 14.514  | 13.739  | 13.601  | 14.232   |
| 1507 | Φ75                        | chiếc          | 29.182   | 28.598   | 28.306   | 28.452  | 29.474     | 29.765     | 29.911  | 30.057  | 28.452  | 28.168  | 29.474   |
| 1508 | Φ90                        | chiếc          | 36.364   | 35.636   | 35.273   | 35.455  | 36.727     | 37.091     | 37.273  | 37.455  | 35.455  | 35.100  | 36.727   |
| 1509 | Φ110                       | chiếc          | 52.000   | 50.960   | 50.440   | 50.700  | 52.520     | 53.040     | 53.300  | 53.560  | 50.700  | 50.193  | 52.520   |
| 1510 | <b>Nút bịt nhựa</b>        |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1511 | Φ42                        | chiếc          | 2.182  | 2.138    | 2.116    | 2.127   | 2.204      | 2.225      | 2.236   | 2.247   | 2.127   | 2.106   | 2.204    |
| 1512 | Φ48                        | chiếc          | 3.000  | 2.940    | 2.910    | 2.925   | 3.030      | 3.060      | 3.075   | 3.090   | 2.925   | 2.896   | 3.030    |
| 1513 | <b>Tê cong nhựa</b>        |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1514 | Φ90                        | chiếc          | 36.727   | 35.993   | 35.625   | 35.809  | 37.095     | 37.462     | 37.645  | 37.829  | 35.809  | 35.451  | 37.095   |
| 1515 | Φ110                       | chiếc          | 61.091   | 59.869   | 59.258   | 59.564  | 61.702     | 62.313     | 62.618  | 62.924  | 59.564  | 58.968  | 61.702   |
| 1516 | <b>Ren trong nhựa</b>      |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1517 | Φ21                        | chiếc          | 1.000  | 980      | 970      | 975     | 1.010      | 1.020      | 1.025   | 1.030   | 975     | 965     | 1.010    |
| 1518 | Φ27                        | chiếc          | 1.182  | 1.158    | 1.146    | 1.152   | 1.194      | 1.205      | 1.211   | 1.217   | 1.152   | 1.141   | 1.194    |
| 1519 | Φ34                        | chiếc          | 2.182  | 2.138    | 2.116    | 2.127   | 2.204      | 2.225      | 2.236   | 2.247   | 2.127   | 2.106   | 2.204    |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|----------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1520 | Φ42                        | chiếc          | 3.000  | 2.940    | 2.910    | 2.925   | 3.030      | 3.060      | 3.075   | 3.090   | 2.925   | 2.896   | 3.030    |
| 1521 | Φ48                        | chiếc          | 4.364  | 4.276    | 4.233    | 4.255   | 4.407      | 4.451      | 4.473   | 4.495   | 4.255   | 4.212   | 4.407    |
| 1522 | Φ60                        | chiếc          | 6.818  | 6.682    | 6.614    | 6.648   | 6.886      | 6.955      | 6.989   | 7.023   | 6.648   | 6.581   | 6.886    |
| 1523 | <b>Ren ngoài nhựa</b>      |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1524 | Φ21                        | chiếc          | 1.000  | 980      | 970      | 975     | 1.010      | 1.020      | 1.025   | 1.030   | 975     | 965     | 1.010    |
| 1525 | Φ27                        | chiếc          | 1.182  | 1.158    | 1.146    | 1.152   | 1.194      | 1.205      | 1.211   | 1.217   | 1.152   | 1.141   | 1.194    |
| 1526 | Φ34                        | chiếc          | 2.182  | 2.138    | 2.116    | 2.127   | 2.204      | 2.225      | 2.236   | 2.247   | 2.127   | 2.106   | 2.204    |
| 1527 | Φ42                        | chiếc          | 3.000  | 2.940    | 2.910    | 2.925   | 3.030      | 3.060      | 3.075   | 3.090   | 2.925   | 2.896   | 3.030    |
| 1528 | Φ48                        | chiếc          | 4.364  | 4.276    | 4.233    | 4.255   | 4.407      | 4.451      | 4.473   | 4.495   | 4.255   | 4.212   | 4.407    |
| 1529 | Φ60                        | chiếc          | 6.909  | 6.771    | 6.702    | 6.736   | 6.978      | 7.047      | 7.082   | 7.116   | 6.736   | 6.669   | 6.978    |
| 1530 | <b>Tê giám nhựa</b>        |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1531 | Φ27/21                     | chiếc          | 2.182  | 2.138    | 2.116    | 2.127   | 2.204      | 2.225      | 2.236   | 2.247   | 2.127   | 2.106   | 2.204    |
| 1532 | Φ34/21                     | chiếc          | 2.636  | 2.584    | 2.557    | 2.570   | 2.663      | 2.689      | 2.702   | 2.715   | 2.570   | 2.545   | 2.663    |
| 1533 | Φ34/27                     | chiếc          | 3.000  | 2.940    | 2.910    | 2.925   | 3.030      | 3.060      | 3.075   | 3.090   | 2.925   | 2.896   | 3.030    |
| 1534 | Φ42/21                     | chiếc          | 3.636  | 3.564    | 3.527    | 3.545   | 3.673      | 3.709      | 3.727   | 3.745   | 3.545   | 3.510   | 3.673    |
| 1535 | Φ42/27                     | chiếc          | 4.273  | 4.187    | 4.145    | 4.166   | 4.315      | 4.358      | 4.380   | 4.401   | 4.166   | 4.124   | 4.315    |
| 1536 | Φ42/34                     | chiếc          | 4.909  | 4.811    | 4.762    | 4.786   | 4.958      | 5.007      | 5.032   | 5.056   | 4.786   | 4.739   | 4.958    |
| 1537 | Φ48/21                     | chiếc          | 5.909  | 5.791    | 5.732    | 5.761   | 5.968      | 6.027      | 6.057   | 6.086   | 5.761   | 5.704   | 5.968    |
| 1538 | Φ48/27                     | chiếc          | 6.182  | 6.058    | 5.996    | 6.027   | 6.244      | 6.305      | 6.336   | 6.367   | 6.027   | 5.967   | 6.244    |
| 1539 | Φ48/34                     | chiếc          | 6.545  | 6.415    | 6.349    | 6.382   | 6.611      | 6.676      | 6.709   | 6.742   | 6.382   | 6.318   | 6.611    |
| 1540 | Φ48/42                     | chiếc          | 8.273  | 8.107    | 8.025    | 8.066   | 8.355      | 8.438      | 8.480   | 8.521   | 8.066   | 7.985   | 8.355    |
| 1541 | Φ60/21                     | chiếc          | 8.364  | 8.196    | 8.113    | 8.155   | 8.447      | 8.531      | 8.573   | 8.615   | 8.155   | 8.073   | 8.447    |
| 1542 | Φ60/27                     | chiếc          | 8.364  | 8.196    | 8.113    | 8.155   | 8.447      | 8.531      | 8.573   | 8.615   | 8.155   | 8.073   | 8.447    |
| 1543 | Φ60/34                     | chiếc          | 9.182  | 8.998    | 8.906    | 8.952   | 9.274      | 9.365      | 9.411   | 9.457   | 8.952   | 8.863   | 9.274    |
| 1544 | Φ60/42                     | chiếc          | 9.727  | 9.533    | 9.435    | 9.484   | 9.825      | 9.922      | 9.970   | 10.019  | 9.484   | 9.389   | 9.825    |
| 1545 | Φ60/48                     | chiếc          | 10.545   | 10.335   | 10.229   | 10.282  | 10.651     | 10.756     | 10.809  | 10.862  | 10.282  | 10.179  | 10.651   |
| 1546 | Φ75/34                     | chiếc          | 14.182   | 13.898   | 13.756   | 13.827  | 14.324     | 14.465     | 14.536  | 14.607  | 13.827  | 13.689  | 14.324   |
| 1547 | Φ75/42                     | chiếc          | 15.273   | 14.967   | 14.815   | 14.891  | 15.425     | 15.578     | 15.655  | 15.731  | 14.891  | 14.742  | 15.425   |
| 1548 | Φ75/48                     | chiếc          | 17.182   | 16.838   | 16.666   | 16.752  | 17.354     | 17.525     | 17.611  | 17.697  | 16.752  | 16.585  | 17.354   |
| 1549 | Φ75/60                     | chiếc          | 19.182   | 18.798   | 18.606   | 18.702  | 19.374     | 19.565     | 19.661  | 19.757  | 18.702  | 18.515  | 19.374   |
| 1550 | Φ90/34                     | chiếc          | 20.000   | 19.600   | 19.400   | 19.500  | 20.200     | 20.400     | 20.500  | 20.600  | 19.500  | 19.305  | 20.200   |
| 1551 | Φ90/42                     | chiếc          | 20.091   | 19.689   | 19.488   | 19.589  | 20.292     | 20.493     | 20.593  | 20.694  | 19.589  | 19.393  | 20.292   |
| 1552 | Φ90/48                     | chiếc          | 24.545   | 24.055   | 23.809   | 23.932  | 24.791     | 25.036     | 25.159  | 25.282  | 23.932  | 23.693  | 24.791   |
| 1553 | Φ90/60                     | chiếc          | 26.818   | 26.282   | 26.014   | 26.148  | 27.086     | 27.355     | 27.489  | 27.623  | 26.148  | 25.886  | 27.086   |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|----------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1554 | Φ90/75                     | chiếc          | 27.727   | 27.173   | 26.895   | 27.034  | 28.005     | 28.282     | 28.420  | 28.559  | 27.034  | 26.764  | 28.005   |
| 1555 | Φ110/34                    | chiếc          | 36.364   | 35.636   | 35.273   | 35.455  | 36.727     | 37.091     | 37.273  | 37.455  | 35.455  | 35.100  | 36.727   |
| 1556 | Φ110/42                    | chiếc          | 38.182   | 37.418   | 37.036   | 37.227  | 38.564     | 38.945     | 39.136  | 39.327  | 37.227  | 36.855  | 38.564   |
| 1557 | Φ110/48                    | chiếc          | 44.455   | 43.565   | 43.121   | 43.343  | 44.899     | 45.344     | 45.566  | 45.788  | 43.343  | 42.910  | 44.899   |
| 1558 | Φ110/60                    | chiếc          | 45.455   | 44.545   | 44.091   | 44.318  | 45.909     | 46.364     | 46.591  | 46.818  | 44.318  | 43.875  | 45.909   |
| 1559 | Φ110/75                    | chiếc          | 47.273   | 46.327   | 45.855   | 46.091  | 47.745     | 48.218     | 48.455  | 48.691  | 46.091  | 45.630  | 47.745   |
| 1560 | Φ110/90                    | chiếc          | 48.182   | 47.218   | 46.736   | 46.977  | 48.664     | 49.145     | 49.386  | 49.627  | 46.977  | 46.508  | 48.664   |
| 1561 | <b>Côn giã nhựa</b>        |                | -  | -        | -        | -       | -          | -          | -       | -       | -       | -       | -        |
| 1562 | Φ27/21                     | chiếc          | 2.182  | 2.138    | 2.117    | 2.127   | 2.204      | 2.226      | 2.237   | 2.247   | 2.127   | 2.106   | 2.204    |
| 1563 | Φ34/21                     | chiếc          | 2.636  | 2.583    | 2.557    | 2.570   | 2.662      | 2.689      | 2.702   | 2.715   | 2.570   | 2.544   | 2.662    |
| 1564 | Φ34/27                     | chiếc          | 3.000  | 2.940    | 2.910    | 2.925   | 3.030      | 3.060      | 3.075   | 3.090   | 2.925   | 2.896   | 3.030    |
| 1565 | Φ42/21                     | chiếc          | 3.636  | 3.563    | 3.527    | 3.545   | 3.672      | 3.709      | 3.727   | 3.745   | 3.545   | 3.510   | 3.672    |
| 1566 | Φ42/27                     | chiếc          | 4.273  | 4.188    | 4.145    | 4.166   | 4.316      | 4.358      | 4.380   | 4.401   | 4.166   | 4.125   | 4.316    |
| 1567 | Φ42/34                     | chiếc          | 4.909  | 4.811    | 4.762    | 4.786   | 4.958      | 5.007      | 5.032   | 5.056   | 4.786   | 4.738   | 4.958    |
| 1568 | Φ48/21                     | chiếc          | 5.909  | 5.791    | 5.732    | 5.761   | 5.968      | 6.027      | 6.057   | 6.086   | 5.761   | 5.704   | 5.968    |
| 1569 | Φ48/27                     | chiếc          | 6.182  | 6.058    | 5.997    | 6.027   | 6.244      | 6.306      | 6.337   | 6.367   | 6.027   | 5.967   | 6.244    |
| 1570 | Φ48/34                     | chiếc          | 6.545  | 6.414    | 6.349    | 6.381   | 6.610      | 6.676      | 6.709   | 6.741   | 6.381   | 6.318   | 6.610    |
| 1571 | Φ48/42                     | chiếc          | 8.273  | 8.108    | 8.025    | 8.066   | 8.356      | 8.438      | 8.480   | 8.521   | 8.066   | 7.986   | 8.356    |
| 1572 | Φ60/21                     | chiếc          | 8.364  | 8.197    | 8.113    | 8.155   | 8.448      | 8.531      | 8.573   | 8.615   | 8.155   | 8.073   | 8.448    |
| 1573 | Φ60/27                     | chiếc          | 8.364  | 8.197    | 8.113    | 8.155   | 8.448      | 8.531      | 8.573   | 8.615   | 8.155   | 8.073   | 8.448    |
| 1574 | Φ60/34                     | chiếc          | 9.182  | 8.998    | 8.907    | 8.952   | 9.274      | 9.366      | 9.412   | 9.457   | 8.952   | 8.863   | 9.274    |
| 1575 | Φ60/42                     | chiếc          | 9.727  | 9.532    | 9.435    | 9.484   | 9.824      | 9.922      | 9.970   | 10.019  | 9.484   | 9.389   | 9.824    |
| 1576 | Φ60/48                     | chiếc          | 10.545   | 10.334   | 10.229   | 10.281  | 10.650     | 10.756     | 10.809  | 10.861  | 10.281  | 10.179  | 10.650   |
| 1577 | Φ75/34                     | chiếc          | 14.182   | 13.898   | 13.757   | 13.827  | 14.324     | 14.466     | 14.537  | 14.607  | 13.827  | 13.689  | 14.324   |
| 1578 | Φ75/42                     | chiếc          | 15.273   | 14.968   | 14.815   | 14.891  | 15.426     | 15.578     | 15.655  | 15.731  | 14.891  | 14.742  | 15.426   |
| 1579 | Φ75/48                     | chiếc          | 17.182   | 16.838   | 16.667   | 16.752  | 17.354     | 17.526     | 17.612  | 17.697  | 16.752  | 16.585  | 17.354   |
| 1580 | Φ75/60                     | chiếc          | 19.182   | 18.798   | 18.607   | 18.702  | 19.374     | 19.566     | 19.662  | 19.757  | 18.702  | 18.515  | 19.374   |
| 1581 | Φ90/34                     | chiếc          | 20.000   | 19.600   | 19.400   | 19.500  | 20.200     | 20.400     | 20.500  | 20.600  | 19.500  | 19.305  | 20.200   |
| 1582 | Φ90/42                     | chiếc          | 20.091   | 19.689   | 19.488   | 19.589  | 20.292     | 20.493     | 20.593  | 20.694  | 19.589  | 19.393  | 20.292   |
| 1583 | Φ90/48                     | chiếc          | 24.545   | 24.054   | 23.809   | 23.931  | 24.790     | 25.036     | 25.159  | 25.281  | 23.931  | 23.692  | 24.790   |
| 1584 | Φ90/60                     | chiếc          | 26.818   | 26.282   | 26.013   | 26.148  | 27.086     | 27.354     | 27.488  | 27.623  | 26.148  | 25.886  | 27.086   |
| 1585 | Φ90/75                     | chiếc          | 27.727   | 27.172   | 26.895   | 27.034  | 28.004     | 28.282     | 28.420  | 28.559  | 27.034  | 26.763  | 28.004   |
| 1586 | Φ110/34                    | chiếc          | 36.364   | 35.637   | 35.273   | 35.455  | 36.728     | 37.091     | 37.273  | 37.455  | 35.455  | 35.100  | 36.728   |
| 1587 | Φ110/42                    | chiếc          | 38.182   | 37.418   | 37.037   | 37.227  | 38.564     | 38.946     | 39.137  | 39.327  | 37.227  | 36.855  | 38.564   |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG  | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|---|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |   |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1588 | Φ110/48   | chiếc          | 44.455   | 43.566   | 43.121   | 43.344  | 44.900     | 45.344     | 45.566  | 45.789  | 43.344  | 42.910  | 44.900   |
| 1589 | Φ110/60   | chiếc          | 45.455   | 44.546   | 44.091   | 44.319  | 45.910     | 46.364     | 46.591  | 46.819  | 44.319  | 43.875  | 45.910   |
| 1590 | Φ110/75   | chiếc          | 47.273   | 46.328   | 45.855   | 46.091  | 47.746     | 48.218     | 48.455  | 48.691  | 46.091  | 45.630  | 47.746   |
| 1591 | Φ110/90   | chiếc          | 48.182   | 47.218   | 46.737   | 46.977  | 48.664     | 49.146     | 49.387  | 49.627  | 46.977  | 46.508  | 48.664   |
| 1592 | <b>Ông thép đen, ông thép mạ kẽm, ông vuông, ông hộp các loại của Công ty Seah (bảo giá từ ngày 01/11/2012)</b> |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1593 | Ông đen (tròn, vuông, hộp), đường kính Φ 15-114, dày 1-1,4mm  | kg             | 19.055   | 18.740   | 18.879   | 18.966  | 18.977     | 18.878     | 18.770  | 18.680  | 18.736  | 18.603  | 18.920   |
| 1594 | Ông đen (tròn, vuông, hộp), đường kính Φ 15-114, dày 1,5-1,6mm  | kg             | 18.691   | 18.377   | 18.515   | 18.603  | 18.614     | 18.514     | 18.406  | 18.316  | 18.373  | 18.240  | 18.556   |
| 1595 | Ông đen (tròn, vuông, hộp), đường kính Φ 15-114, dày 1,7-1,9mm  | kg             | 18.509   | 18.195   | 18.334   | 18.421  | 18.432     | 18.332     | 18.225  | 18.134  | 18.191  | 18.058  | 18.375   |
| 1596 | Ông đen (tròn, vuông, hộp), đường kính Φ 15-114, dày 2-5mm  | kg             | 18.327   | 18.013   | 18.152   | 18.239  | 18.250     | 18.151     | 18.043  | 17.952  | 18.009  | 17.876  | 18.193   |
| 1597 | Ông đen tròn, đường kính Φ 114-219, dày 5,1-6,35mm  | kg             | 18.327   | 18.013   | 18.152   | 18.239  | 18.250     | 18.151     | 18.043  | 17.952  | 18.009  | 17.876  | 18.193   |
| 1598 | Ông đen, đường kính Φ 114-219, dày 3,4-6,35mm   | kg             | 18.691   | 18.377   | 18.515   | 18.603  | 18.614     | 18.514     | 18.406  | 18.316  | 18.373  | 18.240  | 18.556   |
| 1599 | Ông đen, đường kính Φ 114-219, dày 6,36-12mm  | kg             | 19.036   | 18.722   | 18.861   | 18.948  | 18.959     | 18.860     | 18.752  | 18.661  | 18.718  | 18.585  | 18.902   |
| 1600 | Ông mạ kẽm nhúng nóng, đường kính Φ 15-114, dày 1,5-1,6mm   | kg             | 26.182   | 25.868   | 26.006   | 26.093  | 26.105     | 26.005     | 25.897  | 25.807  | 25.864  | 25.731  | 26.047   |
| 1601 | Ông mạ kẽm nhúng nóng, đường kính Φ 15-114, dày 1,7-1,9mm   | kg             | 25.527   | 25.213   | 25.352   | 25.439  | 25.450     | 25.351     | 25.243  | 25.152  | 25.209  | 25.076  | 25.393   |
| 1602 | Ông mạ kẽm nhúng nóng, đường kính Φ 15-114, dày 2-6,35mm  | kg             | 25.100   | 24.786   | 24.925   | 25.012  | 25.023     | 24.923     | 24.816  | 24.725  | 24.782  | 24.649  | 24.966   |
| 1603 | Ông mạ kẽm nhúng nóng, đường kính Φ 114-219, dày 3,4-6,35mm   | kg             | 25.445   | 25.131   | 25.270   | 25.357  | 25.368     | 25.269     | 25.161  | 25.070  | 25.127  | 24.994  | 25.311   |
| 1604 | Ông mạ kẽm nhúng nóng, đường kính Φ 114-219, dày từ 6,36-12mm   | kg             | 25.809   | 25.495   | 25.634   | 25.721  | 25.732     | 25.632     | 25.525  | 25.434  | 25.491  | 25.358  | 25.675   |
| 1605 | Ông tôn kẽm (tròn, vuông, hộp), đường kính Φ 15-60, dày 1-2,3mm   | kg             | 18.182   | 17.868   | 18.006   | 18.093  | 18.105     | 18.005     | 17.897  | 17.807  | 17.864  | 17.731  | 18.047   |
| 1606 |   |                | <b>Bảo giá Ông thép mạ kẽm Vinapipe</b>          |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1607 | <b>Ông thép mạ kẽm</b>  |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1608 | Đường kính 21,2 độ dày 1,6  | kg             | 27.218   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1609 | Đường kính 15 độ dày 1, 9   | kg             | 26.309   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1610 | Đường kính 20 độ dày 2,1  | kg             | 26.218   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1611 | Đường kính 25 độ dày 2,3  | kg             | 26.127   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1612 | Đường kính 32 độ dày 2,3  | kg             | 26.127   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1613 | Đường kính 40 độ dày 2,5  | kg             | 26.036   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1614 | Đường kính 50 độ dày 2,6  | kg             | 26.036   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG  | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|---|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |   |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1615 | Đường kính 65 độ dày 2,9  | kg             | 26.036   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1616 | Đường kính 80 độ dày 2,9  | kg             | 26.036   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1617 | Đường kính 100 độ dày 3,2   | kg             | 26.036   |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1618 | <b>Đồng hồ nước Hoàng Trang (Địa chỉ : số 1 nhà D tập thể Hải quan Phương Liệt, Thanh Xuân, Hà Nội)</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1619 | Đồng hồ đo nước lạnh hoàng trang mặt khô Ø 15mm   | chiếc          | 180.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1620 | Đồng hồ đo nước lạnh hoàng trang 02,mặt khô chống từ ,cộng dồn số khi xuất hiện dòng chảy ngược ngược. Ø 15mm   | chiếc          | 225.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1621 | Cụm hộp đồng hồ (bao gồm : đồng hồ đo nước lạnh hoàng trang- 02,Ø15mm, mặt khô chống từ ,cộng dồn số khi xuất hiện dòng chảy ngược, van lưu lượng ,kẹp nối , hộp tôn dày 1,5mm (± 0,1mm) mạ kẽm ,sơn tĩnh điện ,kích thước (104mm × 210mm × 98mm)đầu nối nhựa HDPE. | cụm            | 360.000  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1622 | <b>Báo giá ống nhựa của Công ty TNHH Xuân Lộc Thọ</b>   |                |  |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
| 1623 | Ống nước lạnh PPR Ø 20  | m              | 18.000   | 18.000   | 18.000   | 18.000  | 18.000     | 18.000     | 18.000  | 18.000  | 18.000  | 18.000  | 18.000   |
| 1624 | Ống nước lạnh PPR Ø 25  | m              | 31.800   | 31.800   | 31.800   | 31.800  | 31.800     | 31.800     | 31.800  | 31.800  | 31.800  | 31.800  | 31.800   |
| 1625 | Ống nước lạnh PPR Ø 32  | m              | 42.000   | 42.000   | 42.000   | 42.000  | 42.000     | 42.000     | 42.000  | 42.000  | 42.000  | 42.000  | 42.000   |
| 1626 | Ống nước lạnh PPR Ø 40  | m              | 56.200   | 56.200   | 56.200   | 56.200  | 56.200     | 56.200     | 56.200  | 56.200  | 56.200  | 56.200  | 56.200   |
| 1627 | Ống nước lạnh PPR Ø 50  | m              | 82.000   | 82.000   | 82.000   | 82.000  | 82.000     | 82.000     | 82.000  | 82.000  | 82.000  | 82.000  | 82.000   |
| 1628 | Ống nước lạnh PPR Ø 63  | m              | 129.000  | 129.000  | 129.000  | 129.000 | 129.000    | 129.000    | 129.000 | 129.000 | 129.000 | 129.000 | 129.000  |
| 1629 | Ống nước lạnh PPR Ø 75  | m              | 180.000  | 180.000  | 180.000  | 180.000 | 180.000    | 180.000    | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000 | 180.000  |
| 1630 | Ống nước lạnh PPR Ø 90  | m              | 263.000  | 263.000  | 263.000  | 263.000 | 263.000    | 263.000    | 263.000 | 263.000 | 263.000 | 263.000 | 263.000  |
| 1631 | Ống nước lạnh PPR Ø 110   | m              | 424.000  | 424.000  | 424.000  | 424.000 | 424.000    | 424.000    | 424.000 | 424.000 | 424.000 | 424.000 | 424.000  |
| 1632 | Ống nước nóng PPR Ø 20  | m              | 21.000   | 21.000   | 21.000   | 21.000  | 21.000     | 21.000     | 21.000  | 21.000  | 21.000  | 21.000  | 21.000   |
| 1633 | Ống nước nóng PPR Ø 25  | m              | 38.800   | 38.800   | 38.800   | 38.800  | 38.800     | 38.800     | 38.800  | 38.800  | 38.800  | 38.800  | 38.800   |
| 1634 | Ống nước nóng PPR Ø 32  | m              | 57.200   | 57.200   | 57.200   | 57.200  | 57.200     | 57.200     | 57.200  | 57.200  | 57.200  | 57.200  | 57.200   |
| 1635 | Ống nước nóng PPR Ø 40  | m              | 106.000  | 106.000  | 106.000  | 106.000 | 106.000    | 106.000    | 106.000 | 106.000 | 106.000 | 106.000 | 106.000  |
| 1636 | Ống nước nóng PPR Ø 50  | m              | 138.000  | 138.000  | 138.000  | 138.000 | 138.000    | 138.000    | 138.000 | 138.000 | 138.000 | 138.000 | 138.000  |
| 1637 | Ống nước nóng PPR Ø 63  | m              | 217.000  | 217.000  | 217.000  | 217.000 | 217.000    | 217.000    | 217.000 | 217.000 | 217.000 | 217.000 | 217.000  |
| 1638 | Ống nước nóng PPR Ø 75  | m              | 300.000  | 300.000  | 300.000  | 300.000 | 300.000    | 300.000    | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000 | 300.000  |
| 1639 | Ống nước nóng PPR Ø 90  | m              | 456.000  | 456.000  | 456.000  | 456.000 | 456.000    | 456.000    | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000  |
| 1640 | Ống nước nóng PPR Ø 110   | m              | 630.000  | 630.000  | 630.000  | 630.000 | 630.000    | 630.000    | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000  |
| 1641 | Khớp nối trơn Ø 20  | cái            | 2.800  | 2.800    | 2.800    | 2.800   | 2.800      | 2.800      | 2.800   | 2.800   | 2.800   | 2.800   | 2.800    |
| 1642 | Khớp nối trơn Ø 25  | cái            | 4.000  | 4.000    | 4.000    | 4.000   | 4.000      | 4.000      | 4.000   | 4.000   | 4.000   | 4.000   | 4.000    |

| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG   | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|------------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                              |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1643 | Khớp nối trơn Φ 32           | cái            | 6.000  | 6.000    | 6.000    | 6.000   | 6.000      | 6.000      | 6.000   | 6.000   | 6.000   | 6.000   | 6.000    |
| 1644 | Khớp nối trơn Φ 40           | cái            | 96.000   | 96.000   | 96.000   | 96.000  | 96.000     | 96.000     | 96.000  | 96.000  | 96.000  | 96.000  | 96.000   |
| 1645 | Khớp nối trơn Φ 50           | cái            | 17.200   | 17.200   | 17.200   | 17.200  | 17.200     | 17.200     | 17.200  | 17.200  | 17.200  | 17.200  | 17.200   |
| 1646 | Khớp nối trơn Φ 63           | cái            | 36.800   | 36.800   | 36.800   | 36.800  | 36.800     | 36.800     | 36.800  | 36.800  | 36.800  | 36.800  | 36.800   |
| 1647 | Khớp nối trơn Φ 75           | cái            | 58.800   | 58.800   | 58.800   | 58.800  | 58.800     | 58.800     | 58.800  | 58.800  | 58.800  | 58.800  | 58.800   |
| 1648 | Khớp nối trơn Φ 90           | cái            | 99.600   | 99.600   | 99.600   | 99.600  | 99.600     | 99.600     | 99.600  | 99.600  | 99.600  | 99.600  | 99.600   |
| 1649 | Khớp nối trơn Φ 110          | cái            | 162.000  | 162.000  | 162.000  | 162.000 | 162.000    | 162.000    | 162.000 | 162.000 | 162.000 | 162.000 | 162.000  |
| 1650 | Khớp nối ren trong Φ 20 1/2  | cái            | 29.000   | 29.000   | 29.000   | 29.000  | 29.000     | 29.000     | 29.000  | 29.000  | 29.000  | 29.000  | 29.000   |
| 1651 | Khớp nối ren trong Φ 20 3/4  | cái            | 31.000   | 31.000   | 31.000   | 31.000  | 31.000     | 31.000     | 31.000  | 31.000  | 31.000  | 31.000  | 31.000   |
| 1652 | Khớp nối ren trong Φ 25 1/2  | cái            | 35.500   | 35.500   | 35.500   | 35.500  | 35.500     | 35.500     | 35.500  | 35.500  | 35.500  | 35.500  | 35.500   |
| 1653 | Khớp nối ren trong Φ 25 3/4  | cái            | 40.000   | 40.000   | 40.000   | 40.000  | 40.000     | 40.000     | 40.000  | 40.000  | 40.000  | 40.000  | 40.000   |
| 1654 | Khớp nối ren trong Φ 32      | cái            | 64.500   | 64.500   | 64.500   | 64.500  | 64.500     | 64.500     | 64.500  | 64.500  | 64.500  | 64.500  | 64.500   |
| 1655 | Khớp nối ren trong Φ 40      | cái            | 160.000  | 160.000  | 160.000  | 160.000 | 160.000    | 160.000    | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000 | 160.000  |
| 1656 | Khớp nối ren trong Φ 50      | cái            | 213.000  | 213.000  | 213.000  | 213.000 | 213.000    | 213.000    | 213.000 | 213.000 | 213.000 | 213.000 | 213.000  |
| 1657 | Khớp nối ren trong Φ 63      | cái            | 436.000  | 436.000  | 436.000  | 436.000 | 436.000    | 436.000    | 436.000 | 436.000 | 436.000 | 436.000 | 436.000  |
| 1658 | Cút T loại có ren ngoài Φ 20 | cái            | 40.000   | 40.000   | 40.000   | 40.000  | 40.000     | 40.000     | 40.000  | 40.000  | 40.000  | 40.000  | 40.000   |
| 1659 | Cút T loại có ren ngoài Φ 25 | cái            | 43.500   | 43.500   | 43.500   | 43.500  | 43.500     | 43.500     | 43.500  | 43.500  | 43.500  | 43.500  | 43.500   |
| 1660 | Cút T loại có ren ngoài Φ 32 | cái            | 52.500   | 52.500   | 52.500   | 52.500  | 52.500     | 52.500     | 52.500  | 52.500  | 52.500  | 52.500  | 52.500   |
| 1661 | Ống nước HDPE Φ 16           | m              | 70.200   | 70.200   | 70.200   | 70.200  | 70.200     | 70.200     | 70.200  | 70.200  | 70.200  | 70.200  | 70.200   |
| 1662 | Ống nước HDPE Φ 20           | m              | 70.200   | 70.200   | 70.200   | 70.200  | 70.200     | 70.200     | 70.200  | 70.200  | 70.200  | 70.200  | 70.200   |
| 1663 | Ống nước HDPE Φ 25           | m              | 5.380  | 5.380    | 5.380    | 5.380   | 5.380      | 5.380      | 5.380   | 5.380   | 5.380   | 5.380   | 5.380    |
| 1664 | Ống nước HDPE Φ 32           | m              | 8.200  | 8.200    | 8.200    | 8.200   | 8.200      | 8.200      | 8.200   | 8.200   | 8.200   | 8.200   | 8.200    |
| 1665 | Ống nước HDPE Φ 40           | m              | 12.600   | 12.600   | 12.600   | 12.600  | 12.600     | 12.600     | 12.600  | 12.600  | 12.600  | 12.600  | 12.600   |
| 1666 | Ống nước HDPE Φ 50           | m              | 20.800   | 20.800   | 20.800   | 20.800  | 20.800     | 20.800     | 20.800  | 20.800  | 20.800  | 20.800  | 20.800   |
| 1667 | Ống nước HDPE Φ 63           | m              | 32.200   | 32.200   | 32.200   | 32.200  | 32.200     | 32.200     | 32.200  | 32.200  | 32.200  | 32.200  | 32.200   |
| 1668 | Ống nước HDPE Φ 75           | m              | 49.800   | 49.800   | 49.800   | 49.800  | 49.800     | 49.800     | 49.800  | 49.800  | 49.800  | 49.800  | 49.800   |
| 1669 | Ống nước HDPE Φ 90           | m              | 79.000   | 79.000   | 79.000   | 79.000  | 79.000     | 79.000     | 79.000  | 79.000  | 79.000  | 79.000  | 79.000   |
| 1670 | Ống nước HDPE Φ 110          | m              | 110.000  | 110.000  | 110.000  | 110.000 | 110.000    | 110.000    | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000  |
| 1671 | Ống nước HDPE Φ 125          | m              | 159.000  | 159.000  | 159.000  | 159.000 | 159.000    | 159.000    | 159.000 | 159.000 | 159.000 | 159.000 | 159.000  |
| 1672 | Ống nước HDPE Φ 140          | m              | 238.000  | 238.000  | 238.000  | 238.000 | 238.000    | 238.000    | 238.000 | 238.000 | 238.000 | 238.000 | 238.000  |
| 1673 | Ống nước HDPE Φ 160          | m              | 310.000  | 310.000  | 310.000  | 310.000 | 310.000    | 310.000    | 310.000 | 310.000 | 310.000 | 310.000 | 310.000  |
| 1674 | Ống u.PVC-C2 Φ 42            | m              | 11.000   | 11.000   | 11.000   | 11.000  | 11.000     | 11.000     | 11.000  | 11.000  | 11.000  | 11.000  | 11.000   |
| 1675 | Ống u.PVC-C2 Φ 48            | m              | 20.500   | 20.500   | 20.500   | 20.500  | 20.500     | 20.500     | 20.500  | 20.500  | 20.500  | 20.500  | 20.500   |
| 1676 | Ống u.PVC-C2 Φ 60            | m              | 23.500   | 23.500   | 23.500   | 23.500  | 23.500     | 23.500     | 23.500  | 23.500  | 23.500  | 23.500  | 23.500   |



| STT  | DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG | Đơn vị<br>tính | Giá công bố vật liệu xây dựng (chưa bao gồm VAT) |          |          |         |            |            |         |         |         |         |          |
|------|----------------------------|----------------|--|----------|----------|---------|------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
|      |                            |                | TP. Sơn La                                       | 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      |
| 1677 | Ống u.PVC-C2 Φ 75          | m              | 33.500   | 33.500   | 33.500   | 33.500  | 33.500     | 33.500     | 33.500  | 33.500  | 33.500  | 33.500  | 33.500   |
| 1678 | Ống u.PVC-C2 Φ 90          | m              | 47.500   | 47.500   | 47.500   | 47.500  | 47.500     | 47.500     | 47.500  | 47.500  | 47.500  | 47.500  | 47.500   |
| 1679 | Ống u.PVC-C2 Φ 110         | m              | 54.500   | 54.500   | 54.500   | 54.500  | 54.500     | 54.500     | 54.500  | 54.500  | 54.500  | 54.500  | 54.500   |
| 1680 | Ống u.PVC-C2 Φ 125         | m              | 76.000   | 76.000   | 76.000   | 76.000  | 76.000     | 76.000     | 76.000  | 76.000  | 76.000  | 76.000  | 76.000   |
| 1681 | Ống u.PVC-C3 Φ 27          | m              | 10.500   | 10.500   | 10.500   | 10.500  | 10.500     | 10.500     | 10.500  | 10.500  | 10.500  | 10.500  | 10.500   |
| 1682 | Ống u.PVC-C3 Φ 34          | m              | 15.500   | 15.500   | 15.500   | 15.500  | 15.500     | 15.500     | 15.500  | 15.500  | 15.500  | 15.500  | 15.500   |
| 1683 | Ống u.PVC-C3 Φ 42          | m              | 17.200   | 17.200   | 17.200   | 17.200  | 17.200     | 17.200     | 17.200  | 17.200  | 17.200  | 17.200  | 17.200   |
| 1684 | Ống u.PVC-C3 Φ 48          | m              | 22.000   | 22.000   | 22.000   | 22.000  | 22.000     | 22.000     | 22.000  | 22.000  | 22.000  | 22.000  | 22.000   |
| 1685 | Ống u.PVC-C3 Φ 60          | m              | 28.200   | 28.200   | 28.200   | 28.200  | 28.200     | 28.200     | 28.200  | 28.200  | 28.200  | 28.200  | 28.200   |
| 1686 | Ống u.PVC-C3 Φ 75          | m              | 39.200   | 39.200   | 39.200   | 39.200  | 39.200     | 39.200     | 39.200  | 39.200  | 39.200  | 39.200  | 39.200   |
| 1687 | Ống u.PVC-C3 Φ 90          | m              | 57.000   | 57.000   | 57.000   | 57.000  | 57.000     | 57.000     | 57.000  | 57.000  | 57.000  | 57.000  | 57.000   |
| 1688 | Ống u.PVC-C3 Φ 110         | m              | 66.600   | 66.600   | 66.600   | 66.600  | 66.600     | 66.600     | 66.600  | 66.600  | 66.600  | 66.600  | 66.600   |
| 1689 | Ống u.PVC-C3 Φ 125         | m              | 104.000  | 104.000  | 104.000  | 104.000 | 104.000    | 104.000    | 104.000 | 104.000 | 104.000 | 104.000 | 104.000  |