

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|--|------------------------|-------------------------------|---|---|--|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | |
| 6 | Công ty CP Xi măng Hà Tiên Kiên Giang-Becamex | | | Đ/c: Lô G-1A-CN, đường D1, KCN Mỹ Phước 1, phường Mỹ Phước, thị xã Bến Cát, tỉnh Bình Dương | | | | | | | | | | | | |
| | Xi măng xây tô - bao 50kg | đ/kg | | | 1.574 | (giá bán trên địa bàn thành phố Đồng Xoài, Bình Phước) | | | | | | | | | | |
| | Xi măng bao PCB 40 - bao 50kg | đ/kg | | | 1.667 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Công ty TNHH MTV Xi măng Cần Thơ - Hậu | | | Đ/c: Cụm CN tập trung Phú Hữu A, GD 3, huyện Châu Thành, tỉnh Hậu Giang | | | | | | | | | | | | |
| | Xi măng Cần Thơ TOPWIN, PCB 40 - bao 50kg | đ/kg | | | 1.509 | (giá bán trên địa bàn thành phố Đồng Xoài, Bình Phước) | | | | | | | | | | |
| 8 | Công ty TNHH MTV Xi măng Hạ Long | | | Lô C25, KCN Hiệp Phước, huyện Nhà Bè, thành phố Hồ Chí Minh | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Xi măng Vicem Hạ Long PCB40 (Bao 50 kg) | đ/kg | TCVN 6260:2009 | | 1.709 | (giá bán tại trung tâm Bình Phước) | | | | | | | | | | |
| | Xi măng Vicem Hạ Long PCB50 (Dạng rời) | đ/tấn | TCVN 6260:2009 | | 1.454.545 | | | | | | | | | | | |
| 9 | CN Công Ty CP xi măng Thăng Long | | | Đ/c: Lô A3, KCN Hiệp Phước, Long Thới, Nhà Bè, Tp.HCM | | | | | | | | | | | | |
| | Xi măng Thăng Long Rồng Đỏ, PCB 40 - bao 50kg | đ/kg | | | 1.691 | (giá bán lẻ tại khu vực) | | | | | | | | | | |
| 10 | Cty TNHH kinh doanh tiếp thị XM Fico-Ytl | | | Đ/c: Số 433, Đại lộ 30/4, phường 1, Tp Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh | | | | | | | | | | | | |
| | Xi măng FICO PCB40 (Bao 50kg) | đ/kg | TCVN 6260:2009 | | 1.880 | (giá bán tại trung tâm Bình Phước) | | | | | | | | | | |
| 11 | Công ty Cổ Phần MTV VT | | | Đ/c: 3 đường số 43, Phường 04, Quận 4, Thành phố Hồ Chí Minh | | | | | | | | | | | | |
| | Xi măng pooc lăng PCB40 (Bao 50kg) | đ/kg | | | 1.767 | (giá bán tại khu vực tỉnh Bình Phước) | | | | | | | | | | |
| 12 | Doanh nghiệp tư nhân Trường Phước | | | Đ/c: Thị xã Phước Long | | | | | | | | | | | | |
| | Đá 1x2 | đ/m ³ | | 300.000 | Giá bán tại mỏ đã bao gồm chi phí xúc lên phương tiện vận chuyển | | | | | | | | | | | |
| | Đá 4x6 | đ/m ³ | | 254.545 | | | | | | | | | | | | |
| | Đá mi sàng | đ/m ³ | | 272.727 | | | | | | | | | | | | |
| | Đá mi bụi | đ/m ³ | | 254.545 | | | | | | | | | | | | |
| | Đá 0-4 | đ/m ³ | | 254.545 | | | | | | | | | | | | |
| | Đá hộc | đ/m ³ | | 200.000 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Vật Tư Tham khảo giá thị trường | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gạch ống 8x8x18 | đ/viên | | 909 | 909 | 1.064 | 655 | 800 | 680 | 727 | 1.091 | 1.080 | 1.000 | 682 | | |
| | Gạch thẻ 4x8x18 | đ/viên | | 909 | 909 | 1.064 | 655 | 800 | 680 | 727 | 1.091 | 1.080 | 1.000 | 682 | | |
| | Gạch tàu - 30x30cm | đ/viên | | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | 7.727 | | |
| | Gạch bông 15x25x40 loại A | đ/viên | | 18.182 | 18.182 | 18.182 | 18.182 | 18.182 | 18.182 | 18.182 | 18.182 | 18.182 | 18.182 | 18.182 | | |
| | Gạch bông 15x25x30 | đ/viên | | 13.636 | 13.636 | 13.636 | 13.636 | 13.636 | 13.636 | 13.636 | 13.636 | 13.636 | 13.636 | 13.636 | | |
| | Ngói màu (xi măng) | đ/viên | | 11.364 | 11.364 | 11.364 | 11.364 | 11.364 | 12.273 | 12.273 | 12.273 | 12.273 | 12.273 | 12.273 | | |
| | Ngói (đất nung) (quy cách: 22 viên/1m ²) | đ/viên | | 10.455 | 10.455 | 10.455 | 10.455 | 10.455 | 10.455 | 10.455 | 10.455 | 10.455 | 10.455 | 10.455 | | |
| | Sỏi đỏ | đ/m ³ | | 36.364 | (Giá bán tại mỏ, theo thể tích đất rời, đã bao gồm phí bảo vệ môi trường và chi phí xúc lên xe) | | | | | | | | | | | |
| | Đá rửa | đ/kg | | 1.545 | 1.545 | 1.545 | 1.545 | 1.545 | 1.545 | 1.545 | 1.545 | 1.545 | 1.545 | 1.545 | | |
| | Đá mài | đ/kg | | 2.727 | 2.727 | 2.727 | 2.727 | 2.727 | 2.727 | 2.727 | 2.727 | 2.727 | 2.727 | 2.727 | | |
| | Bột đá | đ/kg | | 1.818 | 1.818 | 1.818 | 1.818 | 1.818 | 1.818 | 1.818 | 1.818 | 1.818 | 1.818 | 1.818 | | |
| | Kính trắng 5 ly | đ/m ² | | 218.182 | 218.182 | 218.182 | 218.182 | 218.182 | 218.182 | 218.182 | 218.182 | 218.182 | 218.182 | 218.182 | | |
| | Kính màu 8ly | đ/m ² | | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | 490.909 | | |
| | Gỗ xẻ xây dựng (gỗ đầu) dài> =3m | triệu.đ/m ³ | | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,3 | 5,3 | 5,3 | 5,3 | 5,2 | 5,2 | | |
| | Gỗ xẻ xây dựng (gỗ sao) | triệu.đ/m ³ | | 6,4 | 6,4 | 6,4 | 6,4 | 6,4 | 6,2 | 6,2 | 6,2 | 6,2 | 6,1 | 6,1 | | |
| | Gỗ cốp pha dài >= 3,5m, dày 17mm | triệu.đ/m ³ | | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,4 | 4,4 | 4,4 | 4,4 | 4,3 | 3,6 | | |
| | Gỗ cốp pha (tạp) | triệu.đ/m ³ | | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 3,9 | 3,2 | | |
| | Cây chông | đ/cây | | 15.455 | 15.455 | 15.455 | 15.455 | 15.455 | 15.455 | 15.455 | 15.455 | 15.455 | 15.455 | 16.364 | 15.455 | |
| | Cừ tràm dài 3,7 - 4,5m, đường kính gốc 70mm | đ/cây | | 16.364 | 16.364 | 16.364 | 16.364 | 16.364 | 16.364 | 16.364 | 16.364 | 16.364 | 16.364 | 16.364 | 16.364 | |
| | Cừ tràm dài >4,5m, đường kính gốc 80mm | đ/cây | | 17.273 | 17.273 | 17.273 | 17.273 | 17.273 | 17.273 | 17.273 | 17.273 | 17.273 | 17.273 | 17.273 | 17.273 | |
| | Cửa sổ lật kính khung sắt (KL sắt:19,36 kg/m ² ;khung sắt: v.25x25x2 ; chưa kính) | đ/m ² | | 772.727 | 772.727 | 772.727 | 772.727 | 772.727 | 772.727 | 772.727 | 772.727 | 772.727 | 772.727 | 772.727 | 772.727 | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|--|------------------|-------------------------------|---|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------------|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | |
| | Cửa đi kính khung sắt (KL sắt:25,74 kg/m ² ;khung sắt:30x60x1,4 ;chưa kính) | d/m ² | | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | |
| | Cửa sổ cánh mở kính khung sắt (KL sắt:25,74 kg/m ² ;khung sắt:30x60x1,4 ;chưa kính) | d/m ² | | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | 727.273 | |
| | Hoa sắt cửa (KL sắt:8,04 kg/m ²) | d/m ² | | 409.091 | 409.091 | 409.091 | 409.091 | 409.091 | 409.091 | 409.091 | 409.091 | 409.091 | 409.091 | 409.091 | 409.091 | |
| | Cửa đi khung 3x5cm, panô cao 0,9m nhôm, kính 5li | d/m ² | | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | |
| | Cửa sổ khung nhôm, kính 5 li | d/m ² | | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | |
| | Vách nhôm kính 5 li khung nhôm | d/m ² | | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | 636.364 | |
| | Cửa nhựa WC 0,8m x2,0m VN liên doanh | d/bộ | | 236.364 | 236.364 | 236.364 | 236.364 | 236.364 | 241.818 | 243.636 | 245.455 | 247.273 | 245.455 | 247.273 | | |
| | Cửa nhựa WC 0,75m x1,9m VN liên doanh | d/bộ | | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 232.727 | 234.545 | 236.364 | 238.182 | 236.364 | 238.182 | | |
| | Cửa nhựa WC 0,7m x1,7m VN | d/bộ | | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 154.545 | 159.091 | 160.909 | 162.727 | 164.545 | 161.818 | 162.727 | | |
| | Cửa đi nhôm xingfa Việt Nam dày 2 ly thiết bị Kim Long loại 1, kính cường lực 8 ly, bản lề 4D. | d/m ² | | 2.000.000 | 2.000.000 | 2.000.000 | 2.000.000 | 2.000.000 | 2.000.000 | 2.000.000 | 2.000.000 | 2.000.000 | 2.000.000 | 2.000.000 | 2.000.000 | |
| | Cửa sổ xingfa Việt Nam dày 1,4ly thiết bị Kim Long loại 1, kính cường lực 8 ly, bản lề 4D. | d/m ² | | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | |
| | Cửa đi nhôm xingfa Việt Nam dày 1,4 ly thiết bị Kim Long loại 1, kính cường lực 8 ly, bản lề 4D. | d/m ² | | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | 1.800.000 | |
| | Cửa sổ xingfa Việt Nam dày 1,2ly thiết bị Kim Long loại 1, kính cường lực 8 ly, bản lề 4D. | d/m ² | | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | 1.700.000 | |
| | Cửa đi nhôm xingfa nhập khẩu, dày 2 ly thiết bị Kim Long loại 1, kính cường lực 8 ly, bản lề 4D. | d/m ² | | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | |
| | Cửa sổ xingfa nhập khẩu, dày 1,4ly thiết bị Kim Long loại 1, kính cường lực 8 ly, bản lề 4D. | d/m ² | | 2.100.000 | 2.100.000 | 2.100.000 | 2.100.000 | 2.100.000 | 2.100.000 | 2.100.000 | 2.100.000 | 2.100.000 | 2.100.000 | 2.100.000 | 2.100.000 | |
| | Khung bảo vệ sắt sơn tĩnh điện D21 | d/m ² | | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000 | 630.000 | |
| | Khoá Solex loại 1 | d/cái | | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | |
| | Khoá Việt Tiếp | d/cái | | 131.818 | 131.818 | 131.818 | 131.818 | 131.818 | 131.818 | 131.818 | 131.818 | 131.818 | 131.818 | 131.818 | 131.818 | |
| | Nhựa trần (không tính đà) | d/m | | 6.364 | 6.364 | 6.364 | 6.364 | 6.364 | 6.364 | 6.364 | 6.364 | 6.364 | 6.364 | 6.364 | 6.364 | |
| | Trần thạch cao | d/m ² | | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | 127.273 | Bao gồm cả nhân công và vật tư |
| | Kính trắng Đạp Cầu VIGLACERA loại 2 ly | d/m ² | | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | 36.364 | |
| | Kính trắng Đạp Cầu VIGLACERA loại 2,5 ly | d/m ² | | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | 43.636 | |
| | Kính trắng Đạp Cầu VIGLACERA loại 4,5 ly | d/m ² | | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | 59.091 | |
| | Kính phản quang Đạp Cầu VIGLACERA loại 5 ly | d/m ² | | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | 172.727 | |
| | Lavabo VIGLACERA không chân (màu) | d/cái | | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | |
| | Lavabo VIGLACERA + chân đứng màu trắng | d/cái | | 509.091 | 509.091 | 509.091 | 509.091 | 509.091 | 509.091 | 509.091 | 509.091 | 509.091 | 509.091 | 509.091 | 509.091 | |
| | Lavabo VIGLACERA + chân treo tường màu trắng | d/cái | | 618.182 | 618.182 | 618.182 | 618.182 | 618.182 | 618.182 | 618.182 | 618.182 | 618.182 | 618.182 | 618.182 | 618.182 | |
| | Bàn cầu VIGLACERA cánh dơi xanh ST4 | d/cái | | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | 136.364 | |
| | Xí bệ VIGLACERA thùng nước liên trắng (loại liền 01 khối) | d/cái | | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | |
| | Xí bệ VIGLACERA thùng nước trắng (loại 02 khối) | d/cái | | 1.363.636 | 1.363.636 | 1.363.636 | 1.363.636 | 1.363.636 | 1.363.636 | 1.363.636 | 1.363.636 | 1.363.636 | 1.363.636 | 1.363.636 | 1.363.636 | |
| | Bồn tiểu nam VIGLACERA trắng | d/cái | | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | 309.091 | |
| | Bàn cầu xí xôm dơi Thiên Thanh | d/cái | | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | |
| | Bàn cầu xí bệ Thiên Thanh (loại liền 01 khối) | d/cái | | 1.818.182 | 1.818.182 | 1.818.182 | 1.818.182 | 1.818.182 | 1.818.182 | 1.818.182 | 1.818.182 | 1.818.182 | 1.818.182 | 1.818.182 | 1.818.182 | |
| | Bàn cầu xí bệ Thiên Thanh (loại 02 khối) | d/cái | | 1.090.909 | 1.090.909 | 1.090.909 | 1.090.909 | 1.090.909 | 1.090.909 | 1.090.909 | 1.090.909 | 1.090.909 | 1.090.909 | 1.090.909 | 1.090.909 | |
| | Chậu rửa mặt Ý trắng Thiên Thanh (chỉ tính phần sứ) | d/cái | | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|-----|--|-------|-------------------------------|---|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|---|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | |
| | Chậu rửa mặt 12, 14 trắng Thiên Thanh (chỉ tính phần sứ) | đ/cái | | 363.636 | 363.636 | 363.636 | 363.636 | 363.636 | 363.636 | 363.636 | 363.636 | 363.636 | 363.636 | 363.636 | |
| | Bồn tiểu trắng Thiên Thanh | đ/cái | | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | 318.182 | |
| | Bàn cầu hai khối ToTo(CS838DT8), Nắp đóng êm, KT 700Dx388Wx734H mm | đ/bộ | | 6.554.545 | 6.554.545 | 6.554.545 | 6.554.545 | 6.554.545 | 6.554.545 | 6.554.545 | 6.554.545 | 6.554.545 | 6.554.545 | 6.554.545 | |
| | Bàn cầu hai khối ToTo (CS818DT8), Nắp đóng êm, KT 695Dx377Wx800H mm | đ/bộ | | 6.472.727 | 6.472.727 | 6.472.727 | 6.472.727 | 6.472.727 | 6.472.727 | 6.472.727 | 6.472.727 | 6.472.727 | 6.472.727 | 6.472.727 | |
| | Bàn cầu hai khối ToTo(CS300DRT3), Nắp đóng êm, KT 695Dx453Wx770H mm | đ/bộ | | 2.090.000 | 2.090.000 | 2.090.000 | 2.090.000 | 2.090.000 | 2.090.000 | 2.090.000 | 2.090.000 | 2.090.000 | 2.090.000 | 2.090.000 | |
| | Tiêu nam treo tường ToTo (UT447HR), Dùng với van âm tường, Nồi tường, KT 356Dx444Wx685H mm | đ/bộ | | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | |
| | Tiêu nam treo tường ToTo UT447S), Nồi tường và nút nối, KT 356Dx444Wx685H mm | đ/bộ | | 3.181.818 | 3.181.818 | 3.181.818 | 3.181.818 | 3.181.818 | 3.181.818 | 3.181.818 | 3.181.818 | 3.181.818 | 3.181.818 | 3.181.818 | |
| | Tiêu nam treo tường ToTo (UT445H), Dùng với van âm tường, Nồi tường, KT 355Dx449Wx650H mm | đ/bộ | | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | |
| | Tiêu nam treo tường ToTo (UT445), Nồi tường, KT 355Dx449Wx649H mm | đ/bộ | | 3.045.455 | 3.045.455 | 3.045.455 | 3.045.455 | 3.045.455 | 3.045.455 | 3.045.455 | 3.045.455 | 3.045.455 | 3.045.455 | 3.045.455 | |
| | Tiêu nam treo tường ToTo (UT57S), Nồi tường và nút nối, KT 310Dx330Wx605H mm | đ/bộ | | 1.981.818 | 1.981.818 | 1.981.818 | 1.981.818 | 1.981.818 | 1.981.818 | 1.981.818 | 1.981.818 | 1.981.818 | 1.981.818 | 1.981.818 | |
| | Chậu đặt bàn ToTo (LT710CTR), KT 500Wx450Dx182H mm | đ/bộ | | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | |
| | Chậu đặt bàn ToTo (LT710CSR#XW), KT 500Wx450Dx190H mm | đ/bộ | | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | |
| | Chậu đặt trên bàn ToTo (LT700CTR), KT 490Wx490Dx179H mm | đ/bộ | | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | 2.300.000 | |
| | Chậu chân dài ToTo (LPT239CR), KT 580Wx500Dx820H mm | đ/bộ | | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | |
| | Chậu chân dài ToTo (LPT236CS), KT 530Wx465Dx810H mm | đ/bộ | | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | 2.136.364 | |
| 14 | CÔNG TY TNHH MTV TM ĐỒNG TÂM | | | Đc: Số 7, khu phố 6, thị trấn Bến Lức, huyện Bến lức, tỉnh Long An | | | | | | | | | | | |
| * | Lavabo Pearl | | | | | | | | | | | | | | |
| | Lavabo âm bàn (vuông) | Cái | | 1.040.000 | 1.040.000 | 1.040.000 | 1.040.000 | 1.040.000 | 1.040.000 | 1.040.000 | 1.040.000 | 1.040.000 | 1.040.000 | 1.040.000 | |
| | Lavabo dương bàn (tròn) | Cái | | 1.155.000 | 1.155.000 | 1.155.000 | 1.155.000 | 1.155.000 | 1.155.000 | 1.155.000 | 1.155.000 | 1.155.000 | 1.155.000 | 1.155.000 | |
| | Lavabo dương bàn (tre) | Cái | | 1.271.019 | 1.271.019 | 1.271.019 | 1.271.019 | 1.271.019 | 1.271.019 | 1.271.019 | 1.271.019 | 1.271.019 | 1.271.019 | 1.271.019 | |
| | Lavabo âm bàn (oval) | Cái | | 2.073.981 | 2.073.981 | 2.073.981 | 2.073.981 | 2.073.981 | 2.073.981 | 2.073.981 | 2.073.981 | 2.073.981 | 2.073.981 | 2.073.981 | |
| 15 | Thép Pomina (CB300) tham khảo giá thị trường | | | | | | | | | | | | | | |
| | Thép cuộn D6, D8 | đ/kg | | 16.364 | | | | | | | | | | | Giá khảo sát tại các đại lý trên địa bàn tỉnh. |
| | Thép thanh vằn D10 | đ/Cây | | 104.545 | | | | | | | | | | | |
| | Thép thanh vằn D12 | đ/Cây | | 165.455 | | | | | | | | | | | |
| | Thép thanh vằn D14 | đ/Cây | | 225.000 | | | | | | | | | | | |
| | Thép thanh vằn D16 | đ/Cây | | 295.455 | | | | | | | | | | | |
| | Thép thanh vằn D18 | đ/Cây | | 374.091 | | | | | | | | | | | |
| | Thép thanh vằn D20 | đ/Cây | | 461.818 | | | | | | | | | | | |
| 16 | Thép Việt Nhật (CB300) tham khảo giá thị trường | | | | | | | | | | | | | | |
| | Thép cuộn D6, D8 | đ/kg | | 16.909 | | | | | | | | | | | Giá khảo sát tại các đại lý trên địa bàn tỉnh. |
| | Thép thanh vằn D10 | đ/Cây | | 119.091 | | | | | | | | | | | |
| | Thép thanh vằn D12 | đ/Cây | | 169.091 | | | | | | | | | | | |
| | Thép thanh vằn D14 | đ/Cây | | 230.000 | | | | | | | | | | | |
| | Thép thanh vằn D16 | đ/Cây | | 299.091 | | | | | | | | | | | |
| | Thép thanh vằn D18 | đ/Cây | | 378.182 | | | | | | | | | | | |
| | Thép thanh vằn D20 | đ/Cây | | 468.182 | | | | | | | | | | | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|--|------|--|---|----------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | | Bù Đăng |
| 17 | Công ty Cổ phần Sản xuất thép Vina One | | | (địa chỉ: Ấp Voi Lá, xã Long Hiệp, huyện Bền Lức, tỉnh Long An) | | | | | | | | | | | |
| * | Vuông, hộp, ống đen Vina One | | | | | | | | | | | | | | Giá bán tại thành phố Đồng Xoài, tỉnh Bình Phước |
| | Vuông hộp ống đen, độ dày 0.95-2.50mm | d/kg | Tiêu chuẩn: ASTM | | | | | | | | | | | | |
| | Vuông hộp ống đen, độ dày ≥ 2.55mm | d/kg | A500-JIS G3444/ | | | | | | | | | | | | |
| | Ống thép đen Ø168-Ø273mm, độ dày 4-10mm | d/kg | theo TC công bố | | | | | | | | | | | | |
| * | Vuông, hộp, ống kẽm Vina One | | | | | | | | | | | | | | |
| | Vuông hộp ống kẽm, độ dày 1.00-2.00mm | d/kg | Tiêu chuẩn: ASTM | | | | | | | | | | | | |
| | Vuông hộp ống kẽm, độ dày 2.05-3.00mm | d/kg | A500-JIS G3444/ | | | | | | | | | | | | |
| | Vuông hộp ống kẽm, độ dày 3.00-5.00mm | d/kg | theo TC công bố | | | | | | | | | | | | |
| | Vuông hộp ống kẽm, độ dày > 5.00mm | d/kg | | | | | | | | | | | | | |
| * | Ống nhúng nóng Vina One Ø21-Ø273mm | | | | | | | | | | | | | | Giá bán tại thành phố Đồng Xoài, tỉnh Bình Phước |
| | Dày 2.00 mm - 10.00mm | d/kg | Tiêu chuẩn: BS 1387 theo tc công bố | | | | | | | | | | | | |
| * | Thép hình cán nóng Vina One | | | | | | | | | | | | | | |
| | Thép hình cán nóng chữ U-V-I | d/kg | Tiêu chuẩn: JIS 3101 | | | | | | | | | | | | |
| * | Tôn lạnh Vina One AZ100 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.40mm | d/m | Tiêu chuẩn: JIS G3321/ theo tiêu chuẩn công bố | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.45mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.50mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| * | Tôn lạnh Vina One AZ150 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.45mm | d/m | Tiêu chuẩn: JIS G3321/ theo tiêu chuẩn công bố | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.50mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| * | Tôn lạnh màu Vina One | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.40mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.45mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.50mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| * | Tôn lạnh DOCTOR | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.40mm | d/m | Tiêu chuẩn: JIS G3322/ theo tiêu chuẩn công bố | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.45mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.50mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| * | Tôn lạnh màu DOCTOR | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.40mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.45mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| | Dày 0.50mm | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| * | Xà Gõ Mạ Kẽm Vina One | | | | | | | | | | | | | | |
| | C50 x 100, dày 2,0 ly | d/m | Tiêu chuẩn: VNO - 03/theo tiêu chuẩn công bố | | | | | | | | | | | | |
| | C50 x 150 dày 2,0 ly | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| | C75 x 200 dày 2,0 ly | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| | C85 x 250 dày 2,0 ly | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| * | Xà Gõ Mạ Kẽm Nhúng Nóng Vina One | | | | | | | | | | | | | | |
| | C50 x 100, dày 2,0 ly | d/m | Tiêu chuẩn: VNO - 03/theo tiêu chuẩn công bố | | | | | | | | | | | | |
| | C50 x 150 dày 2,0 ly | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| | C75 x 200 dày 2,0 ly | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| | C85 x 250 dày 2,0 ly | d/m | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Gạch Ốp lát Prime (tham khảo giá thị trường) | | | | | | | | | | | | | | Giá bán trên địa bàn tỉnh đã và bao gồm phí vận chuyển |
| | Gạch men chống trơn có mài cạnh (30x30) xương đỏ | d/m2 | | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | | |
| | Gạch men chống trơn có mài cạnh có hiệu ứng (30x30) xương đỏ | d/m2 | | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | | |
| | Gạch men bóng có mài cạnh (25x40) xương đỏ | d/m2 | | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | | |
| | Gạch men bóng có mài cạnh (25x50) xương đỏ | d/m2 | | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | | |
| | Gạch men bóng xương đỏ có mài cạnh (30x45) xương đỏ | d/m2 | | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|-----|--|------|-------------------------------|---|----------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | |
| | Gạch men bóng mài cạnh thường (40x40) xương đỏ | d/m2 | | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | Giá bán trên địa bàn tỉnh đã và bao gồm phí vận chuyển |
| | Gạch men bóng mài cạnh hiệu ứng (40x40) xương đỏ | d/m2 | | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | 86.364 | |
| | Gạch men sân vườn mài cạnh hiệu ứng (40x40) xương đỏ | d/m2 | | 89.091 | 89.091 | 89.091 | 89.091 | 89.091 | 89.091 | 89.091 | 89.091 | 89.091 | 89.091 | 89.091 | |
| | Gạch men sân vườn Cotto men đỏ (40x40) xương đỏ | d/m2 | | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | |
| | Gạch men bóng mài cạnh thường (30x60) xương đỏ | d/m2 | | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | |
| | Gạch men bóng mài cạnh KTS (30x60) xương đỏ | d/m2 | | 118.182 | 118.182 | 118.182 | 118.182 | 118.182 | 118.182 | 118.182 | 118.182 | 118.182 | 118.182 | 118.182 | |
| | Gạch men bóng không mài cạnh (50x50) xương đỏ | d/m2 | | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | 92.727 | |
| | Gạch men bóng mài cạnh in trực (50x50) xương đỏ | d/m2 | | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | 95.455 | |
| | Gạch men bóng mài cạnh KTS (50x50) xương đỏ | d/m2 | | 98.182 | 98.182 | 98.182 | 98.182 | 98.182 | 98.182 | 98.182 | 98.182 | 98.182 | 98.182 | 98.182 | |
| | Gạch men sugar cotto men đỏ (50x50) xương đỏ | d/m2 | | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | |
| | Gạch men sugar mài cạnh (50x50) xương đỏ | d/m2 | | 107.273 | 107.273 | 107.273 | 107.273 | 107.273 | 107.273 | 107.273 | 107.273 | 107.273 | 107.273 | 107.273 | |
| | Gạch men bóng mài cạnh in trực (60x60) xương đỏ | d/m2 | | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | 104.545 | |
| | Gạch men bóng mài cạnh KTS (60x60) xương đỏ | d/m2 | | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | |
| | Gạch men bóng (60x60) xương đỏ | d/m2 | | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | 109.091 | |
| | Gạch men sugar mài cạnh KTS (60x60) xương đỏ | d/m2 | | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | 122.727 | |
| | Gạch men bóng mài cạnh trắng trơn không điểm (40x80) xương đỏ | d/m2 | | 140.909 | 140.909 | 140.909 | 140.909 | 140.909 | 140.909 | 140.909 | 140.909 | 140.909 | 140.909 | 140.909 | |
| | Gạch men bóng mài cạnh KTS có điểm (40x80) xương đỏ | d/m2 | | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | 159.091 | |
| | Gạch đá Granit (60x60) xương trắng | d/m2 | | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | 163.636 | |
| 19 | CÔNG TY TNHH MTV TM ĐỒNG TÂM | | | Đc: Số 7, khu phố 6, thị trấn Bến Lức, huyện Bến lức, tỉnh Long An | | | | | | | | | | | |
| * | Gạch lát nền vệ sinh | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ceramic men mờ: 25x25 (2525TAMDAO001) | d/m2 | | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | |
| | Ceramic men mờ: 30x30 (3030TIENSA001/ 003) | d/m2 | | 177.300 | 177.300 | 177.300 | 177.300 | 177.300 | 177.300 | 177.300 | 177.300 | 177.300 | 177.300 | 177.300 | |
| | Porcelain men mờ: 40x80 (4080TAYBAC002) | d/m2 | | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | |
| * | Gạch lát nền các loại | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ceramic men bóng: 30x30 (300; 345; 387) | d/m2 | | 162.500 | 162.500 | 162.500 | 162.500 | 162.500 | 162.500 | 162.500 | 162.500 | 162.500 | 162.500 | 162.500 | |
| | Ceramic men bóng: 40x40 (469; 475; 484; 485; 456) | d/m2 | | 157.500 | 157.500 | 157.500 | 157.500 | 157.500 | 157.500 | 157.500 | 157.500 | 157.500 | 157.500 | 157.500 | |
| | Porcelain men mờ: 30x60 (3060SAHARA005/ 006/ 007/ 008/ 009/ 010/ 011/ 012) | d/m2 | | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | |
| | Porcelain men mờ: 60x60 (6060TAMDAO001/ 001QN/ 002/ 002QN/ 003) | d/m2 | | 233.300 | 233.300 | 233.300 | 233.300 | 233.300 | 233.300 | 233.300 | 233.300 | 233.300 | 233.300 | 233.300 | |
| | Porcelain men mờ: 60x60 (6060MOMENT002) | d/m2 | | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | 247.200 | |
| | Porcelain men mờ kháng khuẩn: 80x80 (DTD8080NAPOLEON003-H+/ 004-H+) | d/m2 | | 314.100 | 314.100 | 314.100 | 314.100 | 314.100 | 314.100 | 314.100 | 314.100 | 314.100 | 314.100 | 314.100 | |
| | Porcelain bóng kiếng: 100x100 (100MARMOL005) | d/m2 | | 572.800 | 572.800 | 572.800 | 572.800 | 572.800 | 572.800 | 572.800 | 572.800 | 572.800 | 572.800 | 572.800 | |
| * | Gạch lát nền sân vườn | | | | | | | | | | | | | | |
| | Porcelain men mờ: 40x40 (COTTOLA) | d/m2 | | 196.300 | 196.300 | 196.300 | 196.300 | 196.300 | 196.300 | 196.300 | 196.300 | 196.300 | 196.300 | 196.300 | |
| | Porcelain men mờ: 30x60 | d/m2 | | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | |
| * | Gạch ốp tường | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ceramic men bóng: 20x20 (TL01/03) | d/m2 | | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | |
| | Ceramic men bóng: 25x45 (2540CARARAS001) | d/m2 | | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | 147.200 | |
| | Ceramic men bóng: 30x60 (CARARAS001) | d/m2 | | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | 250.000 | |
| | Ceramic men bóng kháng khuẩn: 40x80 (4080AMBER001-H+) | d/m2 | | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | 295.300 | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|-----|---|--------|-------------------------------|--|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | | |
| * | Gạch trang trí | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ceramic men mờ 10x20 (1020ROCK001/ 002/ 003/ 004/ 005/ 006/ 007/ 008/ 010) | đ/m2 | | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | 200.000 | |
| | Ceramic men bóng 20x20 (2020MARINA001/002/003/004) | đ/m2 | | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | 177.000 | |
| * | Gạch kính | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gạch kính trắng - 19x19x9.5 cm | đ/m2 | | 279.180 | 279.180 | 279.180 | 279.180 | 279.180 | 279.180 | 279.180 | 279.180 | 279.180 | 279.180 | 279.180 | 279.180 | 279.180 | |
| * | Ngói | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ngói lợp 1 màu: 206, 503, 509, 605, 607, 608, 706, 905, 906, quy cách: 420x330mm (10 viên/m2) | đ/viên | | 18.951 | 18.951 | 18.951 | 18.951 | 18.951 | 18.951 | 18.951 | 18.951 | 18.951 | 18.951 | 18.951 | 18.951 | 18.951 | |
| | Ngói lợp 2 màu: 103, quy cách: 420x330mm (10 viên/m2) | đ/viên | | 21.340 | 21.340 | 21.340 | 21.340 | 21.340 | 21.340 | 21.340 | 21.340 | 21.340 | 21.340 | 21.340 | 21.340 | 21.340 | |
| | Ngói rìa | đ/viên | | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | |
| | Ngói nóc có gờ | đ/viên | | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | 29.700 | |
| | Ngói ốp cuối nóc phải/ trái có gờ | đ/viên | | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | |
| | Ngói đuôi (cuối mái) | đ/viên | | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | |
| | Ngói ốp cuối rìa | đ/viên | | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | 46.200 | |
| | Ngói chạc 2 (L phải / L trái) | đ/viên | | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | |
| | Ngói chạc ba | đ/viên | | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | |
| | Ngói chạc tư | đ/viên | | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | |
| | Ngói chữ T | đ/viên | | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | 53.900 | |
| | Ngói nóc có gờ có giá gắn ống | đ/viên | | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | |
| | Ngói lợp có giá gắn ống | đ/viên | | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | |
| | Ngói chạc 3 có giá gắn ống | đ/viên | | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | |
| | Ngói chạc 4 có giá gắn ống | đ/viên | | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | 220.000 | |
| 20 | Ngói Lama Roman tham khảo giá thị trường | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ngói một màu: L101, L102, L103, L104, quy cách: 420x330mm (10 viên/m2) | đ/viên | | 13.273 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | |
| | Ngói hai màu: L201, L203, L204 và L105, L226 quy cách: 420x330mm (10 viên/m2) | đ/viên | | 13.273 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | 13.272 | |
| | Ngói nóc | đ/viên | | 22.818 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | |
| | Ngói rìa | đ/viên | | 22.818 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | 23.273 | |
| | Ngói cuối rìa | đ/viên | | 29.818 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | |
| | Ngói ghép 2 | đ/viên | | 29.818 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | 30.273 | |
| | Ngói cuối nóc | đ/viên | | 34.818 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | |
| | Ngói cuối mái | đ/viên | | 34.818 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | 35.273 | |
| | Ngói chạc 3, Ngói chữ T | đ/viên | | 41.818 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | |
| | Ngói chạc 4 | đ/viên | | 41.818 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | 42.273 | |
| | Ngói nóc có ống | đ/viên | | 221.818 | 222.273 | 222.273 | 222.273 | 222.273 | 222.273 | 222.273 | 222.273 | 222.273 | 222.273 | 222.273 | 222.273 | 222.273 | |
| 21 | Công ty cổ phần Carbon Việt Nam | | | Chi nhánh Đồng Nai, đc: Số 2, đường số 1, KCN Thanh Phú, xã Thạnh Phú, huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai) | | | | | | | | | | | | | |
| | Carboncor Asphalt - CA 6.7 | Tấn | | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | Giá bán tại trung tâm TP. Đồng xoài. Ngoài địa điểm trên mỗi km phụ trội thêm 3.000VNĐ/tấn |
| | Bê tông nhựa mịn: Carboncor Asphalt - CA 9.5 | Tấn | | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | 3.790.000 | | |
| | Bê tông nhựa rỗng: Carboncor Asphalt - CA 19 | Tấn | | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | 3.050.000 | | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|------------------|-------------------------------|---|-----------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | |
| 22 | Công ty TNHH XDCT Hùng Vương | | | (Đ/c: Số 670-672 đường Hai Bà Trưng, phường 14, quận 10, tp Hồ Chí Minh) | | | | | | | | | | | | |
| | CỘC BÊ TÔNG LY TÂM ỨNG LỰC TRƯỚC | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | Cọc ống bê tông D300 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC A300 | d/m | | | 298.000 | | | | | | | | | | | |
| | PC B300 | d/m | | | 355.000 | | | | | | | | | | | |
| | PC C300 | d/m | | | 413.000 | | | | | | | | | | | |
| * | Cọc ống bê tông D350 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC A350 | d/m | | | 364.000 | | | | | | | | | | | |
| | PC B350 | d/m | | | 424.000 | | | | | | | | | | | |
| | PC C350 | d/m | | | 496.000 | | | | | | | | | | | |
| * | Cọc ống bê tông D400 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC A400 | d/m | | | 488.000 | | | | | | | | | | | |
| | PC B400 | d/m | | | 606.000 | | | | | | | | | | | |
| | PC C400 | d/m | | | 651.000 | | | | | | | | | | | |
| | | | TCVN 7888:2014 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | PHC A300 | d/m | | | 314.000 | | | | | | | | | | | |
| | PHC B300 | d/m | | | 372.000 | | | | | | | | | | | |
| | PHC C300 | d/m | | | 433.000 | | | | | | | | | | | |
| * | Cọc ống bê tông D350 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | PHC A350 | d/m | | | 382.000 | | | | | | | | | | | |
| | PHC B350 | d/m | | | 445.000 | | | | | | | | | | | |
| | PHC C350 | d/m | | | 520.000 | | | | | | | | | | | |
| * | Cọc ống bê tông D400 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | PHC A400 | d/m | | | 511.000 | | | | | | | | | | | |
| | PHC B400 | d/m | | | 635.000 | | | | | | | | | | | |
| | PHC C400 | d/m | | | 683.000 | | | | | | | | | | | |
| 23 | Nhà máy Bê Tông Hùng Vương - BP | | | (Đ/c: KCN Đồng Xoài I, ấp 4, xã Tân Thành, Đồng Xoài, tỉnh Bình Phước) | | | | | | | | | | | | |
| | Mác 200, đá 1x2, độ sụt (12±2) | d/m ³ | | | 1.190.000 | | | | | | | | | | | |
| | Mác 250, đá 1x2, độ sụt (12±2) | d/m ³ | | | 1.240.000 | | | | | | | | | | | |
| | Mác 300, đá 1x2, độ sụt (12±2) | d/m ³ | | | 1.290.000 | | | | | | | | | | | |
| | Mác 350, đá 1x2, độ sụt (12±2) | d/m ³ | | | 1.340.000 | | | | | | | | | | | |
| | | | TCVN 9340:2012 | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | Son JOTUN | | | Công ty TNHH Son Jotun, Việt Nam Đ/c: số 01 đường số 10, KCN Sóng Thần 1, Dĩ An, tỉnh Bình Dương | | | | | | | | | | | | |
| | Son phủ ngoại thất Tough shield (thùng 17 lít) | d/lít | | | 136.898 | 136.898 | 136.898 | 136.898 | 136.898 | 136.898 | 136.898 | 136.898 | 136.898 | 136.898 | 136.898 | |
| | Son phủ ngoại thất WaterGuard (thùng 20 lít) | d/lít | | | 173.455 | 173.455 | 173.455 | 173.455 | 173.455 | 173.455 | 173.455 | 173.455 | 173.455 | 173.455 | 173.455 | |
| | Son phủ nội thất Essence Dề lau chùi (thùng 17lit) | d/lít | | | 156.524 | 156.524 | 156.524 | 156.524 | 156.524 | 156.524 | 156.524 | 156.524 | 156.524 | 156.524 | 156.524 | |
| | Son phủ nội thất Jotaplast (thùng 17 lít) | d/lít | | | 68.449 | 68.449 | 68.449 | 68.449 | 68.449 | 68.449 | 68.449 | 68.449 | 68.449 | 68.449 | 68.449 | |
| | Bột trét Nội& Ngoại thất (bao 40kg) | d/kg | | | 11.250 | 11.250 | 11.250 | 11.250 | 11.250 | 11.250 | 11.250 | 11.250 | 11.250 | 11.250 | 11.250 | |
| | Bột trét cao cấp Ngoại thất (bao 40kg) | d/kg | | | 10.750 | 10.750 | 10.750 | 10.750 | 10.750 | 10.750 | 10.750 | 10.750 | 10.750 | 10.750 | 10.750 | |
| | Bột trét cao cấp Nội thất (bao 40kg) | d/kg | | | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | |
| 25 | Son KANSAI | | | (Công ty TNHH Son Kansai - Alphanam, đ/c: Khu công nghiệp Phố Nối A, xã Trưng Trắc, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên) | | | | | | | | | | | | |
| | Son Ngoại Thất Bóng mờ X-SHIELD (Thùng 18 Lít) | d/lít | | | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | 145.455 | |
| | Son Nội Thất Bóng Mờ I DERCO 3 (Thùng 18 lít) | d/lít | | | 65.455 | 65.455 | 65.455 | 65.455 | 65.455 | 65.455 | 65.455 | 65.455 | 65.455 | 65.455 | 65.455 | |
| | Son Lót Chống Kiềm Nội Thất PRIMER FOR INTERRIOR (Thùng 18 lít) | d/lít | | | 174.545 | 174.545 | 174.545 | 174.545 | 174.545 | 174.545 | 174.545 | 174.545 | 174.545 | 174.545 | 174.545 | |
| | Son Chống Thẩm Pha Xi Măng WATER PROOF (Thùng 18 kg) | d/kg | | | 232.727 | 232.727 | 232.727 | 232.727 | 232.727 | 232.727 | 232.727 | 232.727 | 232.727 | 232.727 | 232.727 | |
| | Bột trét tường Nội Ngoại Thất ECO SKIMCOAT for ALL (bao 40 Kg) | d/kg | | | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | |
| | Bột trét Nội Thất(bao 40 Kg) | d/kg | | | 7.955 | 7.955 | 7.955 | 7.955 | 7.955 | 7.955 | 7.955 | 7.955 | 7.955 | 7.955 | 7.955 | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|---------|-------------------------------|---|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|---|---------|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | |
| 26 | Son KOVA | | | (Công ty TNHH Kova Nanopro, đ/c: Khu B2-5, đường D2, khu công nghiệp Tây Bắc Củ Chi, xã Tân An Hội, huyện Củ Chi, thành phố Hồ Chí Minh) | | | | | | | | | | | | |
| * | Bột bả tường | | | | | | | | | | | | | | Giả áp dụng cho tất cả các huyện, thị xã, thành phố trực thuộc tỉnh Bình Phước, đã bao gồm phí vận chuyển, chưa bao gồm thuế GTGT | |
| | Bột trét nội thất cao cấp Kova MSG (40kg) | d/bao | TCVN 7239:2014 | 407.341 | 407.341 | 407.341 | 407.341 | 407.341 | 407.341 | 407.341 | 407.341 | 407.341 | 407.341 | 407.341 | | 407.341 |
| | Bột trét ngoại thất cao cấp Kova MSG (40kg) | d/bao | | 523.159 | 523.159 | 523.159 | 523.159 | 523.159 | 523.159 | 523.159 | 523.159 | 523.159 | 523.159 | 523.159 | | 523.159 |
| | Mastic dẻo nội thất Kova MT-T (25kg) | d/Thùng | TCCS21:2018/KOV | 746.463 | 746.463 | 746.463 | 746.463 | 746.463 | 746.463 | 746.463 | 746.463 | 746.463 | 746.463 | 746.463 | | |
| | Mastic dẻo ngoại thất Kova MT-N (25kg) | d/Thùng | ANANOPRO | 914.645 | 914.645 | 914.645 | 914.645 | 914.645 | 914.645 | 914.645 | 914.645 | 914.645 | 914.645 | 914.645 | | |
| * | Son nhũ tương | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Son lót nội thất kháng kiềm Kova K-108 (25kg) | d/Thùng | TCVN 8652:2012 | 1.333.645 | 1.333.645 | 1.333.645 | 1.333.645 | 1.333.645 | 1.333.645 | 1.333.645 | 1.333.645 | 1.333.645 | 1.333.645 | 1.333.645 | | |
| | Son nội thất Kova Lovely (18l) | d/Thùng | QCVN | 1.195.763 | 1.195.763 | 1.195.763 | 1.195.763 | 1.195.763 | 1.195.763 | 1.195.763 | 1.195.763 | 1.195.763 | 1.195.763 | 1.195.763 | | |
| | Son lót ngoại thất kháng kiềm Kova KV-118 (25kg) | d/Thùng | TCVN 8652:2012 | 2.083.554 | 2.083.554 | 2.083.554 | 2.083.554 | 2.083.554 | 2.083.554 | 2.083.554 | 2.083.554 | 2.083.554 | 2.083.554 | 2.083.554 | | |
| | Son ngoại thất chống thấm cao cấp Kova Villa (20kg) | d/Thùng | QCVN 16:2019/BXD | 2.318.262 | 2.318.262 | 2.318.262 | 2.318.262 | 2.318.262 | 2.318.262 | 2.318.262 | 2.318.262 | 2.318.262 | 2.318.262 | 2.318.262 | | |
| | Son ngoại thất chống thấm tự làm sạch cao cấp Kova SG-368 (20kg) | d/Thùng | | TCVN 8652:2012 | 4.654.625 | 4.654.625 | 4.654.625 | 4.654.625 | 4.654.625 | 4.654.625 | 4.654.625 | 4.654.625 | 4.654.625 | 4.654.625 | | |
| | Son đá nghệ thuật Kova Art Stone (20kg) | d/Thùng | QCVN 16:2019BXD | 4.727.716 | 4.727.716 | 4.727.716 | 4.727.716 | 4.727.716 | 4.727.716 | 4.727.716 | 4.727.716 | 4.727.716 | 4.727.716 | 4.727.716 | | |
| * | Chất chống thấm | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Chất chống thấm Kova CT-11A hai thành phần (33kg) | d/Bộ | BS EN 14891:2017 | 2.023.230 | 2.023.230 | 2.023.230 | 2.023.230 | 2.023.230 | 2.023.230 | 2.023.230 | 2.023.230 | 2.023.230 | 2.023.230 | 2.023.230 | | |
| * | Son Epoxy | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Son công nghiệp Epoxy Kova KL-5 sàn | d/kg | TCCS71:2018/KOV ANANOPRO | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | | |
| | Son công nghiệp Epoxy Kova KL-5 Tường | d/kg | | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | 382.113 | | |
| | Mastic Epoxy Kova KL-5 sàn | d/kg | | 152.113 | 152.113 | 152.113 | 152.113 | 152.113 | 152.113 | 152.113 | 152.113 | 152.113 | 152.113 | 152.113 | | |
| * | Son sàn đa năng | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Son giao thông Kova Hotmelt jis (Bột sơn màu trắng, 16% hạt phân quang) | d/kg | TCCS82:2018/KOV ANANOPRO | 45.567 | 45.567 | 45.567 | 45.567 | 45.567 | 45.567 | 45.567 | 45.567 | 45.567 | 45.567 | 45.567 | | |
| | Son giao thông Kova Hotmelt jis (Bột sơn màu vàng, 16% hạt phân quang) | d/kg | | 47.204 | 47.204 | 47.204 | 47.204 | 47.204 | 47.204 | 47.204 | 47.204 | 47.204 | 47.204 | 47.204 | | |
| * | Son kim loại chuyên dụng | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Son chống gỉ hệ nước Kova kg-01 (5kg) | Thùng | TCCS79:2018/KOV ANANOPRO | 1.760.565 | 1.760.565 | 1.760.565 | 1.760.565 | 1.760.565 | 1.760.565 | 1.760.565 | 1.760.565 | 1.760.565 | 1.760.565 | 1.760.565 | | |
| * | Son chống cháy | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Son chống cháy Kova Nanopro Fire-Resistant | kg | TCCS78:2018/KOV ANANOPRO | 238.131 | 238.131 | 238.131 | 238.131 | 238.131 | 238.131 | 238.131 | 238.131 | 238.131 | 238.131 | 238.131 | | |
| | Son phủ chống thấm bảo vệ sơn chống cháy Kova Guard | kg | TCCS104:2018/KOV ANANOPRO | 244.385 | 244.385 | 244.385 | 244.385 | 244.385 | 244.385 | 244.385 | 244.385 | 244.385 | 244.385 | 244.385 | | |
| 27 | Son JOTON | | | (Công ty Cổ phần L.Q JOTON, đ/c: 188C Lê Văn Sỹ, Phường 10, quận Phú Nhuận, thành phố Hồ Chí Minh. SĐT: 0915.238.109) | | | | | | | | | | | | |
| * | Ngoại thất | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Son phủ Lotus (18l/thùng) | d/lít | | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 227.273 | 227.273 | | |
| * | Nội thất | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Son phủ Peace (18l/thùng) | d/lít | | 110.253 | 110.253 | 110.253 | 110.253 | 110.253 | 110.253 | 110.253 | 110.253 | 110.253 | 110.253 | 110.253 | | |
| * | Son lót | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ngoại thất Pros (18l/thùng) | d/lít | | 110.606 | 110.606 | 110.606 | 110.606 | 110.606 | 110.606 | 110.606 | 110.606 | 110.606 | 110.606 | 110.606 | | |
| | Nội thất Prosin (18l/thùng) | d/lít | | 69.192 | 69.192 | 69.192 | 69.192 | 69.192 | 69.192 | 69.192 | 69.192 | 69.192 | 69.192 | 69.192 | | |
| * | Son giao thông | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Son giao thông lót JOLINE Primer (04kg/lon; 16kg/thùng) | d/kg | | 92.400 | 92.400 | 92.400 | 92.400 | 92.400 | 92.400 | 92.400 | 92.400 | 92.400 | 92.400 | 92.400 | | |
| | Son giao thông trắng 30% hạt phân quang AASHTO (JAPT25) (25kg/bao) | d/kg | | 43.200 | 43.200 | 43.200 | 43.200 | 43.200 | 43.200 | 43.200 | 43.200 | 43.200 | 43.200 | 43.200 | | |
| | Son giao thông vàng 30% hạt phân quang AASHTO (JAPV25) (25kg/bao) | d/kg | | 45.600 | 45.600 | 45.600 | 45.600 | 45.600 | 45.600 | 45.600 | 45.600 | 45.600 | 45.600 | 45.600 | | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|-----|---|-------|-------------------------------|--|----------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | |
| | Sơn giao thông trắng 20% hạt phản quang (JIPT25) (25kg/bao) | d/kg | | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | 36.000 | Giao hàng trong phạm vi tỉnh Bình Phước |
| | Sơn giao thông vàng 20% hạt phản quang (JIPV25) (25kg/bao) | d/kg | | 37.200 | 37.200 | 37.200 | 37.200 | 37.200 | 37.200 | 37.200 | 37.200 | 37.200 | 37.200 | 37.200 | |
| | Sơn vạch kẻ đường, sơn lạnh (màu trắng, đen) JOWAY (05kg/lon; 25kg/thùng) | d/kg | | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | 150.000 | |
| | Sơn vạch kẻ đường, sơn lạnh (màu vàng, đỏ) JOWAY (05kg/lon; 25kg/thùng) | d/kg | | 186.000 | 186.000 | 186.000 | 186.000 | 186.000 | 186.000 | 186.000 | 186.000 | 186.000 | 186.000 | 186.000 | |
| | Hạt phản quang GLASS BEAD | d/kg | | 24.600 | 24.600 | 24.600 | 24.600 | 24.600 | 24.600 | 24.600 | 24.600 | 24.600 | 24.600 | 24.600 | |
| | * Bột trét | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nội thất SP. FILLER SIÊU TRẮNG (40kg/bao) | d/kg | | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | 8.273 | |
| | Ngoại thất JOTON SIÊU TRẮNG (40kg/bao) | d/kg | | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | 10.909 | |
| 28 | SON DURA | | | (Công ty TNHH Sơn DURA VIỆT NAM, Đc: 1508, Tầng 15, Tòa Nhà Vincom Center, Số 72 Lê Thanh Tôn, Phường Bến Nghé, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh) | | | | | | | | | | | |
| | * Ngoại thất | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sơn ngoại thất ZURIK Bóng (18l/thùng) | d/lit | | 199.646 | 199.646 | 199.646 | 199.646 | 199.646 | 199.646 | 199.646 | 199.646 | 199.646 | 199.646 | 199.646 | |
| | Sơn ngoại thất VEGO Bóng mờ cô điển (18l/thùng) | d/lit | | 150.455 | 150.455 | 150.455 | 150.455 | 150.455 | 150.455 | 150.455 | 150.455 | 150.455 | 150.455 | 150.455 | |
| | Sơn ngoại thất Kinh tế LAVENDER Đa dụng (18l/thùng) | d/lit | | 91.162 | 91.162 | 91.162 | 91.162 | 91.162 | 91.162 | 91.162 | 91.162 | 91.162 | 91.162 | 91.162 | |
| | * Nội thất | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sơn nội thất cao cấp ENRIC Chống bám bẩn (18l/thùng) | d/lit | | 174.091 | 174.091 | 174.091 | 174.091 | 174.091 | 174.091 | 174.091 | 174.091 | 174.091 | 174.091 | 174.091 | |
| | Sơn nội thất VEGO Bóng mờ cô điển (18l/thùng) | d/lit | | 75.707 | 75.707 | 75.707 | 75.707 | 75.707 | 75.707 | 75.707 | 75.707 | 75.707 | 75.707 | 75.707 | |
| | Sơn nội thất LAVENDER Đa dụng (18l/thùng) | d/lit | | 44.192 | 44.192 | 44.192 | 44.192 | 44.192 | 44.192 | 44.192 | 44.192 | 44.192 | 44.192 | 44.192 | |
| | * Sơn lót | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ngoại thất cao cấp ENRIC NANO SEALER (18l/thùng) | d/lit | | 152.525 | 152.525 | 152.525 | 152.525 | 152.525 | 152.525 | 152.525 | 152.525 | 152.525 | 152.525 | 152.525 | |
| | Nội thất cao cấp ENRIC NANO SEALER (18l/thùng) | d/lit | | 108.939 | 108.939 | 108.939 | 108.939 | 108.939 | 108.939 | 108.939 | 108.939 | 108.939 | 108.939 | 108.939 | |
| | * Chất Chống Thấm | | | | | | | | | | | | | | |
| | ENRIC Chống thấm đa màu sắc (18l/thùng) | d/lit | | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | 156.364 | |
| | ENRIC Chống thấm đa năng (18l/thùng) | d/lit | | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | |
| | * Bột trét | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ngoại thất VETONIC (bao 40kg) | d/kg | | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | 7.909 | |
| | Nội thất VETONIC (bao 40kg) | d/kg | | 7.068 | 7.068 | 7.068 | 7.068 | 7.068 | 7.068 | 7.068 | 7.068 | 7.068 | 7.068 | 7.068 | |
| 29 | Sơn Lavis Brothers Coating | | | Công ty CP Lavis Brothers Coating, Đc: Số 16A VSIP II-A, Đường Hòa Bình, KCN Việt Nam – Singapore II-A, Phường Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên, tỉnh Bình Dương | | | | | | | | | | | |
| | * Nội thất | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sơn Lavisson Amsterdam Sammy (17l/thùng) | d/lit | TCVN 8652:2012 | 83.690 | 83.690 | 83.690 | 83.690 | 83.690 | 83.690 | 83.690 | 83.690 | 83.690 | 83.690 | 83.690 | Chưa bao gồm chi phí vận chuyển và bốc xếp tới chân công trình |
| | Sơn Lavisson Amsterdam Extra White (17l/thùng) | d/lit | | 97.594 | 97.594 | 97.594 | 97.594 | 97.594 | 97.594 | 97.594 | 97.594 | 97.594 | 97.594 | 97.594 | |
| | Masterpiece - T350 - Sơn nội thất lau chùi hiệu quả bề mặt mờ (18l/thùng) | d/lit | | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | 113.636 | |
| | * Ngoại thất | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sơn Lavisson Amsterdam Tex Extra (17l/thùng) | d/lit | TCVN 8652:2012 | 117.915 | 117.915 | 117.915 | 117.915 | 117.915 | 117.915 | 117.915 | 117.915 | 117.915 | 117.915 | 117.915 | |
| | Sơn Lavisson Amsterdam Golden 6 (5l/thùng) | d/lit | | 283.638 | 283.638 | 283.638 | 283.638 | 283.638 | 283.638 | 283.638 | 283.638 | 283.638 | 283.638 | 283.638 | |
| | Sơn Lavis Plaster Paint - Sơn gai, găm góc nước cao cấp (18l/thùng) | d/lit | | 189.394 | 189.394 | 189.394 | 189.394 | 189.394 | 189.394 | 189.394 | 189.394 | 189.394 | 189.394 | 189.394 | |
| | * Sơn chống thấm | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sơn Lavisson Waterproof - One Coat (17l/thùng) | d/lit | TCVN 8652:2012 | 176.578 | 176.578 | 176.578 | 176.578 | 176.578 | 176.578 | 176.578 | 176.578 | 176.578 | 176.578 | 176.578 | |
| | * Sơn chống nóng | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sơn Cooling Shield (17l/thùng) | d/lit | TCVN 8652:2012 | 161.765 | 161.765 | 161.765 | 161.765 | 161.765 | 161.765 | 161.765 | 161.765 | 161.765 | 161.765 | 161.765 | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------|-------------------------------|--|----------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | |
| 30 | Sơn của Công ty TNHH MTV TM ĐỒNG TÂM | | | CÔNG TY TNHH MTV TM ĐỒNG TÂM, Đc: Số 7, khu phố 6, thị trấn Bến Lức, huyện Bến lức, tỉnh Long An | | | | | | | | | | | | |
| * | Sơn Nội Thất | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Standard (18l/thùng) | đ/lít | | 65.133 | 65.133 | 65.133 | 65.133 | 65.133 | 65.133 | 65.133 | 65.133 | 65.133 | 65.133 | 65.133 | 65.133 | |
| | Extra (18l/thùng) | đ/lít | | 103.533 | 103.533 | 103.533 | 103.533 | 103.533 | 103.533 | 103.533 | 103.533 | 103.533 | 103.533 | 103.533 | 103.533 | |
| | Master (18l/thùng) | đ/lít | | 213.600 | 213.600 | 213.600 | 213.600 | 213.600 | 213.600 | 213.600 | 213.600 | 213.600 | 213.600 | 213.600 | 213.600 | |
| * | Sơn Ngoại Thất | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Standard (18l/thùng) | đ/lít | | 100.533 | 100.533 | 100.533 | 100.533 | 100.533 | 100.533 | 100.533 | 100.533 | 100.533 | 100.533 | 100.533 | 100.533 | |
| | Extra (18l/thùng) | đ/lít | | 162.267 | 162.267 | 162.267 | 162.267 | 162.267 | 162.267 | 162.267 | 162.267 | 162.267 | 162.267 | 162.267 | 162.267 | |
| | Master (18l/thùng) | đ/lít | | 232.400 | 232.400 | 232.400 | 232.400 | 232.400 | 232.400 | 232.400 | 232.400 | 232.400 | 232.400 | 232.400 | 232.400 | |
| * | Sơn Lót | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sơn lót nội thất - Sealer Exterior (18l/thùng) | đ/lít | | 143.961 | 143.961 | 143.961 | 143.961 | 143.961 | 143.961 | 143.961 | 143.961 | 143.961 | 143.961 | 143.961 | 143.961 | |
| | Sơn lót ngoại thất - Sealer Interior (18l/thùng) | đ/lít | | 109.506 | 109.506 | 109.506 | 109.506 | 109.506 | 109.506 | 109.506 | 109.506 | 109.506 | 109.506 | 109.506 | 109.506 | |
| * | Bột Trét | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nội Thất - ASSURE INTERIOR (bao 40kg) | đ/kg | | 6.725 | 6.725 | 6.725 | 6.725 | 6.725 | 6.725 | 6.725 | 6.725 | 6.725 | 6.725 | 6.725 | 6.725 | |
| | Bột trét nội và ngoại thất - ASSURE PLUS (bao 40kg) | đ/kg | | 8.050 | 8.050 | 8.050 | 8.050 | 8.050 | 8.050 | 8.050 | 8.050 | 8.050 | 8.050 | 8.050 | 8.050 | |
| * | Chất chống thấm, keo dán gạch, bột chà ron | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Chống thấm tường và sàn - Aquaseal (20kg/thùng) | đ/kg | | 84.400 | 84.400 | 84.400 | 84.400 | 84.400 | 84.400 | 84.400 | 84.400 | 84.400 | 84.400 | 84.400 | 84.400 | |
| | Keo dán gạch ốp tường - Gecko (25kg/bao) | đ/kg | | 10.131 | 10.131 | 10.131 | 10.131 | 10.131 | 10.131 | 10.131 | 10.131 | 10.131 | 10.131 | 10.131 | 10.131 | |
| | Keo dán gạch lát sàn - Gecko (25kg/bao) | đ/kg | | 8.524 | 8.524 | 8.524 | 8.524 | 8.524 | 8.524 | 8.524 | 8.524 | 8.524 | 8.524 | 8.524 | 8.524 | |
| | Bột chà ron kháng khuẩn groutex (5kg/bao) | đ/kg | | 27.982 | 27.982 | 27.982 | 27.982 | 27.982 | 27.982 | 27.982 | 27.982 | 27.982 | 27.982 | 27.982 | 27.982 | |
| 31 | Khung kim loại trần | | | Công ty Cổ phần Công nghiệp Vạn Phát Hưng, Đc: Lô R1A, đường số 6, KCN Long Hậu, xã Long Hậu, huyện cần Giuộc, Long An | | | | | | | | | | | | |
| * | Khung Trần chìm | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Doxi Line (Khung phổ thông), Tấm thạch cao kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | đ/m2 | | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | 110.000 | |
| | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Doxi Line (Khung phổ thông), Tấm UCO kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | đ/m2 | | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | 125.000 | |
| | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Groove Line (Khung rãnh đen không ngã tư), Tấm thạch cao kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | đ/m2 | | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | |
| | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Groove Line (Khung rãnh đen không ngã tư), Tấm UCO kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | đ/m2 | | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | |
| | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng T-Bar Black (Khung màu đen), Tấm thạch cao kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | đ/m2 | | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000 | 122.000 | |
| | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng T-Bar Black (Khung màu đen), Tấm UCO kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | đ/m2 | | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | 136.000 | |
| | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng FUT Line (Khung rãnh đen có ngã tư), Tấm thạch cao kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | đ/m2 | | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | 119.000 | |
| | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng FUT Line (Khung rãnh đen có ngã tư), Tấm UCO kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | đ/m2 | | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | |

Đơn giá chưa bao gồm: Chi phí nhân công, máy móc, thiết bị lắp dựng.

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|-----|---|------|---|---|----------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | |
| | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Super Line (Khung cao cấp), Tấm thạch cao kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | d/m2 | | 114.000 | 114.000 | 114.000 | 114.000 | 114.000 | 114.000 | 114.000 | 114.000 | 114.000 | 114.000 | 114.000 | Đơn giá chưa bao gồm: Chi phí nhân công, máy móc, thiết bị lắp dựng. |
| | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Super Line (Khung cao cấp), Tấm UCO kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | d/m2 | | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | |
| * | Khung Trần Nổi | | | | | | | | | | | | | | |
| | Khung trần chìm đồng dạng Vạn Phát Hưng M29, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral tiêu chuẩn 9mm | d/m2 | | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | |
| | Khung trần chìm đồng dạng Vạn Phát Hưng M29, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral chống âm 9mm | d/m2 | | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | |
| | Khung trần chìm Xương cá Vạn Phát Hưng M70 , thanh U M38, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral tiêu chuẩn 9mm | d/m2 | | 105.300 | 105.300 | 105.300 | 105.300 | 105.300 | 105.300 | 105.300 | 105.300 | 105.300 | 105.300 | 105.300 | |
| | Khung trần chìm Xương cá Vạn Phát Hưng M70 , thanh U M38, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral chống âm 9mm | d/m2 | | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | 128.000 | |
| 32 | Tôn lạnh Pomina | | (Công ty TNHH Tôn Pomina; Đ/c: KCN Phú Mỹ 1, P. Phú Mỹ, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu) | | | | | | | | | | | | |
| | AZ70 Phủ AF: 0,25x1200mm TCT G550 | d/m | Tiêu chuẩn: ASTM A755/A755M-15 (2015); JIS G3322:2012; NDRN 10346:2015 | | | | | | | | | | | | (Giá bán đã bao gồm phí vận chuyển trên địa bàn tỉnh Bình Phước) |
| | AZ70 Phủ AF: 0,3x1200mm TCT G550 | d/m | | 67.773 | | | | | | | | | | | |
| | AZ100 Phủ AF: 0,35x1200mm TCT G550 | d/m | | 72.414 | | | | | | | | | | | |
| | AZ100 Phủ AF: 0,4x1200mm TCT G550 | d/m | | 88.004 | | | | | | | | | | | |
| | AZ100 Phủ AF: 0,45x1200mm TCT G550 | d/m | | 98.608 | | | | | | | | | | | |
| | AZ100 Phủ AF: 0,5x1200mm TCT G550 | d/m | | 107.784 | | | | | | | | | | | |
| | AZ100 Phủ AF: 0,55x1200mm TCT G550 | d/m | | 116.035 | | | | | | | | | | | |
| | Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,4x1200mm TCT G550 | d/m | Tiêu chuẩn: ASTM A755/A755M-15 (2015); JIS G3322:2012; NDRN 10346:2015 | | | | | | | | | | | | (Giá bán đã bao gồm phí vận chuyển trên địa bàn tỉnh Bình Phước) |
| | Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,45x1200mm TCT G550 | d/m | | 124.043 | | | | | | | | | | | |
| | Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,5x1200mm TCT G550 | d/m | | 100.343 | | | | | | | | | | | |
| | Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,55x1200mm TCT G550 | d/m | | 109.758 | | | | | | | | | | | |
| | Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,6x1200mm TCT G550 | d/m | | 118.239 | | | | | | | | | | | |
| | Màu AZ050 17/05: 0,25x1200mm APT G550 | d/m | Tiêu chuẩn: ASTM A755/A755M-15 (2015); JIS G3322:2012; NDRN 10346:2015 | | | | | | | | | | | | (Giá bán đã bao gồm phí vận chuyển trên địa bàn tỉnh Bình Phước) |
| | Màu AZ050 17/05: 0,3x1200mm APT G550 | d/m | | 126.483 | | | | | | | | | | | |
| | Màu AZ050 17/05: 0,35x1200mm APT G550 | d/m | | 136.931 | | | | | | | | | | | |
| | Màu AZ050 17/05: 0,4x1200mm APT G550 | d/m | | 75.409 | | | | | | | | | | | |
| | Màu AZ050 17/05: 0,45x1200mm APT G550 | d/m | | 81.494 | | | | | | | | | | | |
| | Màu AZ050 17/05: 0,5x1200mm APT G550 | d/m | | 94.268 | | | | | | | | | | | |
| | Màu AZ050 17/05: 0,6x1200mm APT G550 | d/m | | 104.354 | | | | | | | | | | | |
| | Màu Solar AZ100 22/10: 0,4x1200mm APT G550 | d/m | | 114.157 | | | | | | | | | | | |
| | Màu Solar AZ100 22/10: 0,45x1200mm APT G551 | d/m | | 123.492 | | | | | | | | | | | |
| | Màu Solar AZ100 22/10: 0,5x1200mm APT G552 | d/m | | 143.415 | | | | | | | | | | | |
| | Màu Solar AZ100 22/10: 0,55x1200mm APT G553 | d/m | | 111.340 | | | | | | | | | | | |
| | Màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,4x1200mm APT G550 | d/m | | 111.340 | | | | | | | | | | | |
| | Màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,45x1200mm APT G550 | d/m | | 122.614 | | | | | | | | | | | |
| | Màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,5x1200mm APT G550 | d/m | | 131.283 | | | | | | | | | | | |
| | Màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,55x1200mm APT G550 | d/m | 141.382 | | | | | | | | | | | | |
| | Màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,6x1200mm APT G550 | d/m | 120.611 | | | | | | | | | | | | |
| | Màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,6x1200mm APT G550 | d/m | 131.736 | | | | | | | | | | | | |
| | Màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,6x1200mm APT G550 | d/m | 141.920 | | | | | | | | | | | | |
| | Màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,6x1200mm APT G550 | d/m | 151.235 | | | | | | | | | | | | |
| | Màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,6x1200mm APT G550 | d/m | 164.645 | | | | | | | | | | | | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----------|---|-------|-------------------------------|---|---|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|--|-----------|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | |
| 33 | BỒN NƯỚC INOX TÂN Á ĐẠI THÀNH | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | Bồn đứng dung tích (lít) | | | | | | | | | | | | | | Giá tham khảo giá thị trường | |
| | Bồn 500 đứng | đ/cái | | 1.885.455 | 1.885.455 | 1.885.455 | 1.885.455 | 1.885.455 | 1.885.455 | 1.885.455 | 1.885.455 | 1.885.455 | 1.885.455 | 1.885.455 | | 1.885.455 |
| | Bồn 1000 đứng | đ/cái | | 2.899.091 | 2.899.091 | 2.899.091 | 2.899.091 | 2.899.091 | 2.899.091 | 2.899.091 | 2.899.091 | 2.899.091 | 2.899.091 | 2.899.091 | | 2.899.091 |
| | Bồn 1500 đứng | đ/cái | | 4.430.909 | 4.430.909 | 4.430.909 | 4.430.909 | 4.430.909 | 4.430.909 | 4.430.909 | 4.430.909 | 4.430.909 | 4.430.909 | 4.430.909 | | 4.430.909 |
| | Bồn 2000 đứng | đ/cái | | 5.726.364 | 5.726.364 | 5.726.364 | 5.726.364 | 5.726.364 | 5.726.364 | 5.726.364 | 5.726.364 | 5.726.364 | 5.726.364 | 5.726.364 | | 5.726.364 |
| * | Bồn ngang dung tích (lít) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bồn 500 ngang | đ/cái | | 2.021.818 | 2.021.818 | 2.021.818 | 2.021.818 | 2.021.818 | 2.021.818 | 2.021.818 | 2.021.818 | 2.021.818 | 2.021.818 | 2.021.818 | | 2.021.818 |
| | Bồn 1000 ngang | đ/cái | | 3.080.909 | 3.080.909 | 3.080.909 | 3.080.909 | 3.080.909 | 3.080.909 | 3.080.909 | 3.080.909 | 3.080.909 | 3.080.909 | 3.080.909 | | 3.080.909 |
| | Bồn 1500 ngang | đ/cái | | 4.676.364 | 4.676.364 | 4.676.364 | 4.676.364 | 4.676.364 | 4.676.364 | 4.676.364 | 4.676.364 | 4.676.364 | 4.676.364 | 4.676.364 | | 4.676.364 |
| | Bồn 2000 ngang | đ/cái | | 6.044.545 | 6.044.545 | 6.044.545 | 6.044.545 | 6.044.545 | 6.044.545 | 6.044.545 | 6.044.545 | 6.044.545 | 6.044.545 | 6.044.545 | | 6.044.545 |
| 34 | BỒN NƯỚC INOX SON HÀ | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | Bồn đứng dung tích (lít) | | | | | | | | | | | | | | Giá tham khảo giá thị trường | |
| | Bồn 500 đứng | đ/cái | | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | 2.090.909 | | 2.090.909 |
| | Bồn 1000 đứng | đ/cái | | 3.090.909 | 3.090.909 | 3.090.909 | 3.090.909 | 3.090.909 | 3.090.909 | 3.090.909 | 3.090.909 | 3.090.909 | 3.090.909 | 3.090.909 | | 3.090.909 |
| | Bồn 1500 đứng | đ/cái | | 4.454.545 | 4.454.545 | 4.454.545 | 4.454.545 | 4.454.545 | 4.454.545 | 4.454.545 | 4.454.545 | 4.454.545 | 4.454.545 | 4.454.545 | | 4.454.545 |
| | Bồn 2000 đứng | đ/cái | | 5.818.182 | 5.818.182 | 5.818.182 | 5.818.182 | 5.818.182 | 5.818.182 | 5.818.182 | 5.818.182 | 5.818.182 | 5.818.182 | 5.818.182 | | 5.818.182 |
| * | Bồn ngang dung tích (lít) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bồn 500 ngang | đ/cái | | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | 2.272.727 | | 2.272.727 |
| | Bồn 1000 ngang | đ/cái | | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | 3.272.727 | | 3.272.727 |
| | Bồn 1500 ngang | đ/cái | | 5.090.909 | 5.090.909 | 5.090.909 | 5.090.909 | 5.090.909 | 5.090.909 | 5.090.909 | 5.090.909 | 5.090.909 | 5.090.909 | 5.090.909 | | 5.090.909 |
| | Bồn 2000 ngang | đ/cái | | 6.272.727 | 6.272.727 | 6.272.727 | 6.272.727 | 6.272.727 | 6.272.727 | 6.272.727 | 6.272.727 | 6.272.727 | 6.272.727 | 6.272.727 | | 6.272.727 |
| II | NHÓM THIẾT BỊ CHUYÊN NGÀNH NƯỚC | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | Cty CP Khoa học công nghệ Việt Nam | | | Đ/c: số 06 đường 3 tháng 2, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu | | | | | | | | | | | | |
| * | Hố ga thu nước mưa và ngăn mùi | | | | | | | | | | | | | | Giá trên đã bao gồm: Chi phí vận chuyển và bốc dỡ hàng lên xuống đến địa điểm tập trung theo yêu cầu của bên mua trên địa bàn tỉnh Bình Phước, (địa điểm tập trung | |
| | Hệ thống hố ga thu nước mưa và ngăn mùi hợp khối bê tông cốt thép F2 - Song chắn rác gang - Via hè: Cái tiến sử dụng tấm gang lật (780x380x1250mm); | Bộ | TCVN 10333-1:2014 | 7.581.818 | Chưa bao gồm chi phí lắp đặt, ống nhựa uPVC, các co, nối | | | | | | | | | | | |
| * | Hào kỹ thuật bê tông cốt sợi, BT cốt thép | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hào kỹ thuật BTCS 02 ngăn thành mỏng đúc sẵn - Via hè, Kt: B400x400-H500-L1000mm | m | TCVN 10332:2014 | 3.120.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Hào kỹ thuật BTCT 02 ngăn thành mỏng đúc sẵn - Via hè, Kt: B300x300-H500-L1000mm | m | | 2.920.909 | | | | | | | | | | | | |
| | Hào kỹ thuật BTCT 02 ngăn thành mỏng đúc sẵn - Via hè, Kt: B400x300-H500-L1000mm (Có gờ đỡ cáp) | m | | 3.417.273 | | | | | | | | | | | | |
| | Hào kỹ thuật BTCT 03 ngăn thành mỏng đúc sẵn - Via hè, Kt: B300x300x300-H500-L1000mm | m | | 3.940.909 | | | | | | | | | | | | |
| 36 | Công Ty TNHH SIGEN | | | Đ/c: 106 Huyện Trần Công Chúa, phường 8, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Vũng Tàu | | | | | | | | | | | | |
| | Hệ thống hố ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hố ga thu nước ngăn mùi chống muối) SiGen-01A, Kt: 440x640x670mm | Bộ | TCVN 10333-1:2014 | 9.500.000 | Giá bán trên địa bàn tỉnh Bình Phước và chưa bao gồm phí vận chuyển, xếp dỡ, chưa bao gồm chi phí lắp đặt, ống nhựa uPVC, các co, nối | | | | | | | | | | | |
| | Hệ thống hố ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hố ga thu nước ngăn mùi chống muối) SiGen-01B, Kt: 440x840x670mm | Bộ | | 10.000.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Hệ thống hố ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hố ga thu nước ngăn mùi chống muối) SiGen-02B, Kt: 440x840x800mm | Bộ | | 10.300.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Hệ thống hố ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hố ga thu nước ngăn mùi chống muối) SiGen-03A, Kt: 440x640x540mm | Bộ | | 7.000.000 | | | | | | | | | | | | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----|---|---|--|-----------|----------|---|----------|------------|------------|-----------|--------|---------|---------|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | Ghi chú |
| | Hệ thống hồ ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hồ ga thu nước ngăn mùi chống muỗi) SiGen-03B, Kt: 440x840x540mm | Bộ | TCVN 10333-1:2014 | 7.500.000 | | | | Giá bán trên địa bàn tỉnh Bình Phước và chưa bao gồm phí vận chuyển, xếp dỡ, chưa bao gồm chi phí lắp đặt, ống nhựa uPVC, các co, nối | | | | | | | |
| | Hệ thống hồ ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hồ ga thu nước ngăn mùi chống muỗi) SiGen-04A, Kt: 580x1000x670mm | Bộ | | 12.000.000 | | | | | | | | | | | |
| | Hệ thống hồ ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hồ ga thu nước ngăn mùi chống muỗi) SiGen-05B, Kt: 400x800x540mm | Bộ | | 4.454.545 | | | | | | | | | | | |
| 37 | Công ty TNHH XDCT Hùng Vương | | (Đ/c: Số 670-672 đường Hai Bà Trưng, phường 14, quận 10, tp Hồ Chí Minh) | | | | | | | | | | | | |
| * | Công rung ép, via hè | | | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 300, L=3000 mm | d/m | TCVN 9113:2012 | 373.000 | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước | | | | | | | | | | |
| | Đk 400, L=3000 mm | d/m | | 461.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 500, L=3000 mm | d/m | | 587.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 600, L=3000 mm | d/m | | 704.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 700, L=3000 mm | d/m | | 914.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 800, L=3000 mm | d/m | | 1.049.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 900, L=3000 mm | d/m | | 1.314.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1000, L=3000 mm | d/m | | 1.542.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1200, L=3000 mm | d/m | | 2.417.000 | | | | | | | | | | | |
| * | Công rung ép, H10 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 300, L=3000 mm | d/m | TCVN 9113:2012 | 378.000 | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước | | | | | | | | | | |
| | Đk 400, L=3000 mm | d/m | | 473.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 500, L=3000 mm | d/m | | 604.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 600, L=3000 mm | d/m | | 725.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 700, L=3000 mm | d/m | | 989.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 800, L=3000 mm | d/m | | 1.150.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 900, L=3000 mm | d/m | | 1.453.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1000, L=3000 mm | d/m | | 1.690.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1200, L=3000 mm | d/m | | 2.825.000 | | | | | | | | | | | |
| * | Công rung ép, H30 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 300, L=3000 mm | d/m | TCVN 9113:2012 | 388.000 | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước | | | | | | | | | | |
| | Đk 400, L=3000 mm | d/m | | 493.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 500, L=3000 mm | d/m | | 669.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 600, L=3000 mm | d/m | | 775.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 700, L=3000 mm | d/m | | 1.011.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 800, L=3000 mm | d/m | | 1.174.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 900, L=3000 mm | d/m | | 1.566.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1000, L=3000 mm | d/m | | 1.771.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1200, L=3000 mm | d/m | | 2.916.000 | | | | | | | | | | | |
| * | Công ly tâm, via hè | | | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 300, L=4000 mm | d/m | TCVN 9113:2012 | 403.000 | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước | | | | | | | | | | |
| | Đk 400, L=4000 mm | d/m | | 480.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 500, L=4000 mm | d/m | | 629.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 600, L=4000 mm | d/m | | 695.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 700, L=4000 mm | d/m | | 968.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 800, L=4000 mm | d/m | | 1.115.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 900, L=4000 mm | d/m | | 1.446.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1000, L=4000 mm | d/m | | 1.674.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1200, L=3000 mm | d/m | | 2.873.000 | | | | | | | | | | | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------|-------------------------------|---|--|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|--------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | Ghi chú | |
| * | Công ly tâm, H10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 300, L=4000 mm | d/m | TCVN 9113:2012 | 407.000 | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước | | | | | | | | | | | |
| | Đk 400, L=4000 mm | d/m | | 494.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 500, L=4000 mm | d/m | | 650.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 600, L=4000 mm | d/m | | 736.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 700, L=4000 mm | d/m | | 1.040.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 800, L=4000 mm | d/m | | 1.215.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 900, L=4000 mm | d/m | | 1.585.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1000, L=4000 mm | d/m | | 1.811.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1200, L=3000 mm | d/m | | 3.141.000 | | | | | | | | | | | | |
| * | Công ly tâm, H30 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 300, L=4000 mm | d/m | TCVN 9113:2012 | 415.000 | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước | | | | | | | | | | | |
| | Đk 400, L=4000 mm | d/m | | 519.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 500, L=4000 mm | d/m | | 726.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 600, L=4000 mm | d/m | | 819.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 700, L=4000 mm | d/m | | 1.068.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 800, L=4000 mm | d/m | | 1.278.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 900, L=4000 mm | d/m | | 1.711.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1000, L=4000 mm | d/m | | 1.922.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1200, L=3000 mm | d/m | | 3.193.000 | | | | | | | | | | | | |
| * | Công Hộp Đầm khí (dài x rộng x cao) mm: | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 1000 x 1000 | d/m | TCVN 9116:2012 | 4.659.000 | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 1200 x 1200 | d/m | | 5.299.000 | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 1600 x 1600 | d/m | | 7.569.000 | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 1600 x 2000 | d/m | | 10.437.000 | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 2000 x 2000 | d/m | | 11.917.000 | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 2500 x 2500 | d/m | | 18.047.000 | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 3000 x 3000 | d/m | | 24.321.000 | | | | | | | | | | | | |
| * | Công Hộp rung ép (dài x rộng x cao) mm: | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 1000 x 1000 | d/m | TCVN 9116:2012 | 4.390.000 | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 1200 x 1200 | d/m | | 4.972.000 | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 1600 x 1600 | d/m | | 7.671.000 | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 1600 x 2000 | d/m | | 10.647.000 | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 2000 x 2000 | d/m | | 11.224.000 | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 2500 x 2500 | d/m | | 17.440.000 | | | | | | | | | | | | |
| | 1200 x 3000 x 3000 | d/m | | 24.212.000 | | | | | | | | | | | | |
| * | Gối Công Rung Ép | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 300 | d/cái | TCVN 10799:2015 | 112.000 | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước | | | | | | | | | | | |
| | Đk 400 | d/cái | | 124.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 500 | d/cái | | 169.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 600 | d/cái | | 203.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 700 | d/cái | | 224.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 800 | d/cái | | 245.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 900 | d/cái | | 301.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1000 | d/cái | | 350.000 | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1200 | d/cái | | 443.000 | | | | | | | | | | | | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|-----|--|-------|-------------------------------|---|----------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | | Bù Đăng | |
| * | Gói Công ly tâm | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 300 | đ/cái | TCVN 10799:2015 | | 134.000 | | | | | | | | | | | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước |
| | Đk 400 | đ/cái | | | 161.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 500 | đ/cái | | | 200.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 600 | đ/cái | | | 237.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 700 | đ/cái | | | 258.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 800 | đ/cái | | | 287.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 900 | đ/cái | | | 348.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1000 | đ/cái | | | 405.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1200 | đ/cái | | | 520.000 | | | | | | | | | | | |
| * | Joint cao su công tròn thoát nước | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Đk 300 | đ/cái | ASTM C443-2003 | | 23.000 | | | | | | | | | | | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước |
| | Đk 400 | đ/cái | | | 29.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 500 | đ/cái | | | 34.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 600 | đ/cái | | | 40.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 700 | đ/cái | | | 47.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 800 | đ/cái | | | 52.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 900 | đ/cái | | | 59.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1000 | đ/cái | | | 113.000 | | | | | | | | | | | |
| | Đk 1200 | đ/cái | | | 137.000 | | | | | | | | | | | |
| * | Joint cao su công hộp thoát nước (rộng x cao) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1000 x 1000 | đ/cái | ASTM C443-2003 | | 120.800 | | | | | | | | | | | Giá bán trên là giá bán buôn và giá bán lẻ đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ hai đầu tới các khu vực tỉnh Bình Phước |
| | 1200 x 1200 | đ/cái | | | 140.700 | | | | | | | | | | | |
| | 1600 x 1600 | đ/cái | | | 186.900 | | | | | | | | | | | |
| | 1600 x 2000 | đ/cái | | | 211.100 | | | | | | | | | | | |
| | 2000 x 2000 | đ/cái | | | 234.200 | | | | | | | | | | | |
| | 2500 x 2500 | đ/cái | | | 291.900 | | | | | | | | | | | |
| | 3000 x 3000 | đ/cái | | | 346.500 | | | | | | | | | | | |
| 38 | Ông Nhựa Bình Minh | | | Cty Cổ phần Nhựa Bình Minh; Đ/c: 240 Hậu Giang, P.9, Q.6, TP.HCM | | | | | | | | | | | | |
| * | Ông nhựa uPVC - hệ Inch | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ông PVC-U phi 21 x 1,6mm | d/m | TCVN: 8491:2011 | | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 | 8.800 |
| | Ông PVC-U phi 27 x 1,8mm | d/m | | | 12.400 | 12.400 | 12.400 | 12.400 | 12.400 | 12.400 | 12.400 | 12.400 | 12.400 | 12.400 | 12.400 | 12.400 |
| | Ông PVC-U phi 34 x 2mm | d/m | | | 17.400 | 17.400 | 17.400 | 17.400 | 17.400 | 17.400 | 17.400 | 17.400 | 17.400 | 17.400 | 17.400 | 17.400 |
| | Ông PVC-U phi 42 x 2,1mm | d/m | | | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 | 23.000 |
| | Ông PVC-U phi 49 x 2,4mm | d/m | | | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 |
| | Ông PVC-U phi 60 x 2mm | d/m | | | 31.900 | 31.900 | 31.900 | 31.900 | 31.900 | 31.900 | 31.900 | 31.900 | 31.900 | 31.900 | 31.900 | 31.900 |
| | Ông PVC-U phi 60 x 2,8mm | d/m | | | 44.000 | 44.000 | 44.000 | 44.000 | 44.000 | 44.000 | 44.000 | 44.000 | 44.000 | 44.000 | 44.000 | 44.000 |
| | Ông PVC-U phi 90 x 1,7mm | d/m | | | 40.700 | 40.700 | 40.700 | 40.700 | 40.700 | 40.700 | 40.700 | 40.700 | 40.700 | 40.700 | 40.700 | 40.700 |
| | Ông PVC-U phi 90 x 2,9mm | d/m | | | 68.900 | 68.900 | 68.900 | 68.900 | 68.900 | 68.900 | 68.900 | 68.900 | 68.900 | 68.900 | 68.900 | 68.900 |
| | Ông PVC-U phi 90 x 3,8mm | d/m | | | 89.100 | 89.100 | 89.100 | 89.100 | 89.100 | 89.100 | 89.100 | 89.100 | 89.100 | 89.100 | 89.100 | 89.100 |
| | Ông PVC-U phi 114 x 3,2mm | d/m | | | 97.100 | 97.100 | 97.100 | 97.100 | 97.100 | 97.100 | 97.100 | 97.100 | 97.100 | 97.100 | 97.100 | 97.100 |
| | Ông PVC-U phi 114 x 3,8 mm | d/m | | | 114.300 | 114.300 | 114.300 | 114.300 | 114.300 | 114.300 | 114.300 | 114.300 | 114.300 | 114.300 | 114.300 | 114.300 |
| | Ông PVC-U phi 114 x 4,9mm | d/m | | TCVN: 8491:2011 | | 146.400 | 146.400 | 146.400 | 146.400 | 146.400 | 146.400 | 146.400 | 146.400 | 146.400 | 146.400 | 146.400 |
| | Ông PVC-U phi 130 x 5mm | d/m | | | | 167.200 | 167.200 | 167.200 | 167.200 | 167.200 | 167.200 | 167.200 | 167.200 | 167.200 | 167.200 | 167.200 |
| | Ông PVC-U phi 168x 4,3mm | d/m | | | 191.600 | 191.600 | 191.600 | 191.600 | 191.600 | 191.600 | 191.600 | 191.600 | 191.600 | 191.600 | 191.600 | |
| | Ông PVC-U phi 168x 7,3mm | d/m | | | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | |
| | Ông PVC-U phi 220 x 5,1mm | d/m | | | 296.500 | 296.500 | 296.500 | 296.500 | 296.500 | 296.500 | 296.500 | 296.500 | 296.500 | 296.500 | 296.500 | |
| | Ông PVC-U phi 220 x 6,6mm | d/m | | | 381.000 | 381.000 | 381.000 | 381.000 | 381.000 | 381.000 | 381.000 | 381.000 | 381.000 | 381.000 | 381.000 | |
| | Ông PVC-U phi 220 x 8,7mm | d/m | | | 497.300 | 497.300 | 497.300 | 497.300 | 497.300 | 497.300 | 497.300 | 497.300 | 497.300 | 497.300 | 497.300 | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------|-----|----------------------------------|---|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | Ghi chú | | |
| * | Ông nhựa uPVC - hệ Mét | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ông PVC-U phi 63 x 1,6 | d/m | TCVN: 6151:1996 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | 30.100 | | |
| | Ông PVC-U phi 63 x 1,9 | d/m | | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | 35.000 | |
| | Ông PVC-U phi 63 x 3,0 | d/m | | 53.200 | 53.200 | 53.200 | 53.200 | 53.200 | 53.200 | 53.200 | 53.200 | 53.200 | 53.200 | 53.200 | 53.200 | 53.200 | |
| | Ông PVC-U phi 75 x 1,5 | d/m | | 34.100 | 34.100 | 34.100 | 34.100 | 34.100 | 34.100 | 34.100 | 34.100 | 34.100 | 34.100 | 34.100 | 34.100 | 34.100 | |
| | Ông PVC-U phi 75 x 2,2 | d/m | | 48.600 | 48.600 | 48.600 | 48.600 | 48.600 | 48.600 | 48.600 | 48.600 | 48.600 | 48.600 | 48.600 | 48.600 | 48.600 | |
| | Ông PVC-U phi 75 x 3,6 | d/m | | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | 76.300 | |
| | Ông PVC-U phi 90 x 1,5 | d/m | | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | 41.000 | |
| | Ông PVC-U phi 90 x 2,7 | d/m | | 70.800 | 70.800 | 70.800 | 70.800 | 70.800 | 70.800 | 70.800 | 70.800 | 70.800 | 70.800 | 70.800 | 70.800 | 70.800 | |
| | Ông PVC-U phi 90 x 4,3 | d/m | | 109.100 | 109.100 | 109.100 | 109.100 | 109.100 | 109.100 | 109.100 | 109.100 | 109.100 | 109.100 | 109.100 | 109.100 | 109.100 | |
| | Ông PVC-U phi 110 x 1,8 | d/m | | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | 58.900 | |
| | Ông PVC-U phi 110 x 3,2 | d/m | | 101.600 | 101.600 | 101.600 | 101.600 | 101.600 | 101.600 | 101.600 | 101.600 | 101.600 | 101.600 | 101.600 | 101.600 | 101.600 | |
| | Ông PVC-U phi 110 x 5,3 | d/m | | 161.800 | 161.800 | 161.800 | 161.800 | 161.800 | 161.800 | 161.800 | 161.800 | 161.800 | 161.800 | 161.800 | 161.800 | 161.800 | |
| | Ông PVC-U phi 140 x 4,1 | d/m | | 164.000 | 164.000 | 164.000 | 164.000 | 164.000 | 164.000 | 164.000 | 164.000 | 164.000 | 164.000 | 164.000 | 164.000 | 164.000 | |
| | Ông PVC-U phi 140 x 6,7 | d/m | | 258.300 | 258.300 | 258.300 | 258.300 | 258.300 | 258.300 | 258.300 | 258.300 | 258.300 | 258.300 | 258.300 | 258.300 | 258.300 | |
| | Ông PVC-U phi 160 x 4,0 | d/m | | 181.900 | 181.900 | 181.900 | 181.900 | 181.900 | 181.900 | 181.900 | 181.900 | 181.900 | 181.900 | 181.900 | 181.900 | 181.900 | |
| | Ông PVC-U phi 160 x 4,7 | d/m | | 213.200 | 213.200 | 213.200 | 213.200 | 213.200 | 213.200 | 213.200 | 213.200 | 213.200 | 213.200 | 213.200 | 213.200 | 213.200 | |
| | Ông PVC-U phi 160 x 7,7 | d/m | | 338.600 | 338.600 | 338.600 | 338.600 | 338.600 | 338.600 | 338.600 | 338.600 | 338.600 | 338.600 | 338.600 | 338.600 | 338.600 | |
| | Ông PVC-U phi 200 x 5,9 | d/m | | 331.900 | 331.900 | 331.900 | 331.900 | 331.900 | 331.900 | 331.900 | 331.900 | 331.900 | 331.900 | 331.900 | 331.900 | 331.900 | |
| | Ông PVC-U phi 200 x 9,6 | d/m | 525.600 | 525.600 | 525.600 | 525.600 | 525.600 | 525.600 | 525.600 | 525.600 | 525.600 | 525.600 | 525.600 | 525.600 | 525.600 | | |
| | Ông PVC-U phi 225 x 6,6 | d/m | 417.200 | 417.200 | 417.200 | 417.200 | 417.200 | 417.200 | 417.200 | 417.200 | 417.200 | 417.200 | 417.200 | 417.200 | 417.200 | | |
| | Ông PVC-U phi 225 x 10,8 | d/m | 663.500 | 663.500 | 663.500 | 663.500 | 663.500 | 663.500 | 663.500 | 663.500 | 663.500 | 663.500 | 663.500 | 663.500 | 663.500 | | |
| 39 | Ông Nhựa Tiên Phong | | | Cty Cổ Phần Nhựa Thiệu Niên Tiên Phong; Đ/c: KCN Đông An 2, P. Hòa Phú, TP. Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương | | | | | | | | | | | | | |
| | Ông u.PVC phi 21 x 1,6mm | d/m | Tiêu chuẩn BS EN ISO 1452-2:2009 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | 8.909 | | |
| | Ông u.PVC phi 27 x 1,8mm | d/m | | 12.818 | 12.818 | 12.818 | 12.818 | 12.818 | 12.818 | 12.818 | 12.818 | 12.818 | 12.818 | 12.818 | 12.818 | 12.818 | |
| | Ông u.PVC phi 34 x 2,0mm | d/m | | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | 17.818 | |
| | Ông u.PVC phi 34 x 2,5mm | d/m | | 21.364 | 21.364 | 21.364 | 21.364 | 21.364 | 21.364 | 21.364 | 21.364 | 21.364 | 21.364 | 21.364 | 21.364 | 21.364 | |
| | Ông u.PVC phi 42 x 2,1mm | d/m | | 23.727 | 23.727 | 23.727 | 23.727 | 23.727 | 23.727 | 23.727 | 23.727 | 23.727 | 23.727 | 23.727 | 23.727 | 23.727 | |
| | Ông u.PVC phi 49 x 2,5mm | d/m | | 27.091 | 27.091 | 27.091 | 27.091 | 27.091 | 27.091 | 27.091 | 27.091 | 27.091 | 27.091 | 27.091 | 27.091 | 27.091 | |
| | Ông u.PVC phi 60 x 2,8mm | d/m | | 45.182 | 45.182 | 45.182 | 45.182 | 45.182 | 45.182 | 45.182 | 45.182 | 45.182 | 45.182 | 45.182 | 45.182 | 45.182 | |
| | Ông u.PVC phi 90 x 2,9mm | d/m | | 70.727 | 70.727 | 70.727 | 70.727 | 70.727 | 70.727 | 70.727 | 70.727 | 70.727 | 70.727 | 70.727 | 70.727 | 70.727 | |
| | Ông u.PVC phi 90 x 3,8mm | d/m | | 91.182 | 91.182 | 91.182 | 91.182 | 91.182 | 91.182 | 91.182 | 91.182 | 91.182 | 91.182 | 91.182 | 91.182 | 91.182 | |
| | Ông u.PVC phi 114 x 3,2mm | d/m | | 99.545 | 99.545 | 99.545 | 99.545 | 99.545 | 99.545 | 99.545 | 99.545 | 99.545 | 99.545 | 99.545 | 99.545 | 99.545 | |
| | Ông u.PVC phi 114 x 3,8mm | d/m | | 117.091 | 117.091 | 117.091 | 117.091 | 117.091 | 117.091 | 117.091 | 117.091 | 117.091 | 117.091 | 117.091 | 117.091 | 117.091 | |
| | Ông u.PVC phi 168 x 4,3mm | d/m | | 196.091 | 196.091 | 196.091 | 196.091 | 196.091 | 196.091 | 196.091 | 196.091 | 196.091 | 196.091 | 196.091 | 196.091 | 196.091 | |
| | Ông u.PVC phi 168 x 7,3mm | d/m | | 328.091 | 328.091 | 328.091 | 328.091 | 328.091 | 328.091 | 328.091 | 328.091 | 328.091 | 328.091 | 328.091 | 328.091 | 328.091 | |
| | Ông u.PVC phi 220 x 5,1mm | d/m | | 303.818 | 303.818 | 303.818 | 303.818 | 303.818 | 303.818 | 303.818 | 303.818 | 303.818 | 303.818 | 303.818 | 303.818 | 303.818 | |
| | Ông u.PVC phi 220 x 6,6mm | d/m | | 390.727 | 390.727 | 390.727 | 390.727 | 390.727 | 390.727 | 390.727 | 390.727 | 390.727 | 390.727 | 390.727 | 390.727 | 390.727 | |
| | Ông u.PVC phi 220 x 8,7mm | d/m | | 509.727 | 509.727 | 509.727 | 509.727 | 509.727 | 509.727 | 509.727 | 509.727 | 509.727 | 509.727 | 509.727 | 509.727 | 509.727 | |
| | Ông HDPE phi 200 x 11,9mm | d/m | | 493.636 | 493.636 | 493.636 | 493.636 | 493.636 | 493.636 | 493.636 | 493.636 | 493.636 | 493.636 | 493.636 | 493.636 | 493.636 | |
| | Ông HDPE phi 225 x 13,4mm | d/m | | 606.727 | 606.727 | 606.727 | 606.727 | 606.727 | 606.727 | 606.727 | 606.727 | 606.727 | 606.727 | 606.727 | 606.727 | 606.727 | |
| | Ông HDPE phi 250 x 14,8mm | d/m | 751.727 | 751.727 | 751.727 | 751.727 | 751.727 | 751.727 | 751.727 | 751.727 | 751.727 | 751.727 | 751.727 | 751.727 | 751.727 | | |
| | Ông HDPE phi 280 x 16,6mm | d/m | 936.636 | 936.636 | 936.636 | 936.636 | 936.636 | 936.636 | 936.636 | 936.636 | 936.636 | 936.636 | 936.636 | 936.636 | 936.636 | | |
| | Ông HDPE phi 630 x 37,4mm | d/m | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | 5.182.727 | | |
| | Ông HDPE phi 630 x 46,3mm | d/m | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | | |
| | Ông HDPE phi 630 x 46,3mm | d/m | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | 6.312.727 | | |
| | Ông HDPE phi 630 x 57,2mm | d/m | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | 7.167.273 | | |
| | Ông HDPE phi 710 x 42,1mm | d/m | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | 6.586.364 | | |
| | Ông HDPE phi 710 x 52,2mm | d/m | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | 8.031.818 | | |
| | Ông HDPE phi 800 x 47,4mm | d/m | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | 8.351.818 | | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------|-----|-------------------------------|---|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | Ghi chú | |
| | Ông PP-R phi 20x2,3mm | d/m | Chịu nhiệt PPR | 22.182 | 22.182 | 22.182 | 22.182 | 22.182 | 22.182 | 22.182 | 22.182 | 22.182 | 22.182 | 22.182 | 22.182 | |
| | Ông PP-R phi 20x2,8mm | d/m | | 24.727 | 24.727 | 24.727 | 24.727 | 24.727 | 24.727 | 24.727 | 24.727 | 24.727 | 24.727 | 24.727 | 24.727 | 24.727 |
| | Ông PP-R phi 20x3,4mm | d/m | | 27.455 | 27.455 | 27.455 | 27.455 | 27.455 | 27.455 | 27.455 | 27.455 | 27.455 | 27.455 | 27.455 | 27.455 | 27.455 |
| | Ông PP-R phi 25x2,8mm | d/m | | 39.636 | 39.636 | 39.636 | 39.636 | 39.636 | 39.636 | 39.636 | 39.636 | 39.636 | 39.636 | 39.636 | 39.636 | 39.636 |
| | Ông PP-R phi 25x3,5mm | d/m | | 45.636 | 45.636 | 45.636 | 45.636 | 45.636 | 45.636 | 45.636 | 45.636 | 45.636 | 45.636 | 45.636 | 45.636 | 45.636 |
| | Ông PP-R phi 25x4,2mm | d/m | | 48.182 | 48.182 | 48.182 | 48.182 | 48.182 | 48.182 | 48.182 | 48.182 | 48.182 | 48.182 | 48.182 | 48.182 | 48.182 |
| | Ông PP-R phi 32x2,9mm | d/m | | 51.364 | 51.364 | 51.364 | 51.364 | 51.364 | 51.364 | 51.364 | 51.364 | 51.364 | 51.364 | 51.364 | 51.364 | 51.364 |
| | Ông PP-R phi 32x4,4mm | d/m | | 61.727 | 61.727 | 61.727 | 61.727 | 61.727 | 61.727 | 61.727 | 61.727 | 61.727 | 61.727 | 61.727 | 61.727 | 61.727 |
| | Ông PP-R phi 32x5,4mm | d/m | | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 | 70.909 |
| | Ông PP-R phi 40x3,7mm | d/m | | 68.909 | 68.909 | 68.909 | 68.909 | 68.909 | 68.909 | 68.909 | 68.909 | 68.909 | 68.909 | 68.909 | 68.909 | 68.909 |
| | Ông PP-R phi 40x5,5mm | d/m | | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 | 83.636 |
| | Ông PP-R phi 40x6,7mm | d/m | | 109.727 | 109.727 | 109.727 | 109.727 | 109.727 | 109.727 | 109.727 | 109.727 | 109.727 | 109.727 | 109.727 | 109.727 | 109.727 |
| | Ông PP-R phi 50x4,6mm | d/m | | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 | 101.000 |
| | Ông PP-R phi 50x6,9mm | d/m | | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 | 133.000 |
| | Ông PP-R phi 50x8,3mm | d/m | | 170.545 | 170.545 | 170.545 | 170.545 | 170.545 | 170.545 | 170.545 | 170.545 | 170.545 | 170.545 | 170.545 | 170.545 | 170.545 |
| | Ông PP-R phi 63x5,8mm | d/m | | 160.545 | 160.545 | 160.545 | 160.545 | 160.545 | 160.545 | 160.545 | 160.545 | 160.545 | 160.545 | 160.545 | 160.545 | 160.545 |
| | Ông PP-R phi 63x8,6mm | d/m | | 209.000 | 209.000 | 209.000 | 209.000 | 209.000 | 209.000 | 209.000 | 209.000 | 209.000 | 209.000 | 209.000 | 209.000 | 209.000 |
| | Ông PP-R phi 63x10,5mm | d/m | | 268.818 | 268.818 | 268.818 | 268.818 | 268.818 | 268.818 | 268.818 | 268.818 | 268.818 | 268.818 | 268.818 | 268.818 | 268.818 |
| | Ông PP-R phi 75x6,8mm | d/m | | 223.273 | 223.273 | 223.273 | 223.273 | 223.273 | 223.273 | 223.273 | 223.273 | 223.273 | 223.273 | 223.273 | 223.273 | 223.273 |
| | Ông PP-R phi 75x10,3mm | d/m | | 285.000 | 285.000 | 285.000 | 285.000 | 285.000 | 285.000 | 285.000 | 285.000 | 285.000 | 285.000 | 285.000 | 285.000 | 285.000 |
| | Ông PP-R phi 75x12,5mm | d/m | | 372.364 | 372.364 | 372.364 | 372.364 | 372.364 | 372.364 | 372.364 | 372.364 | 372.364 | 372.364 | 372.364 | 372.364 | 372.364 |
| | Ông PP-R phi 90x8,2mm | d/m | | 325.818 | 325.818 | 325.818 | 325.818 | 325.818 | 325.818 | 325.818 | 325.818 | 325.818 | 325.818 | 325.818 | 325.818 | 325.818 |
| | Ông PP-R phi 90x12,3mm | d/m | | 399.000 | 399.000 | 399.000 | 399.000 | 399.000 | 399.000 | 399.000 | 399.000 | 399.000 | 399.000 | 399.000 | 399.000 | 399.000 |
| | Ông PP-R phi 90x15,0mm | d/m | | 556.727 | 556.727 | 556.727 | 556.727 | 556.727 | 556.727 | 556.727 | 556.727 | 556.727 | 556.727 | 556.727 | 556.727 | 556.727 |
| | Ông PP-R phi 110x10,0mm | d/m | | 521.545 | 521.545 | 521.545 | 521.545 | 521.545 | 521.545 | 521.545 | 521.545 | 521.545 | 521.545 | 521.545 | 521.545 | 521.545 |
| | Ông PP-R phi 110x15,1mm | d/m | | 608.000 | 608.000 | 608.000 | 608.000 | 608.000 | 608.000 | 608.000 | 608.000 | 608.000 | 608.000 | 608.000 | 608.000 | 608.000 |
| | Ông PP-R phi 110x18,3mm | d/m | | 783.727 | 783.727 | 783.727 | 783.727 | 783.727 | 783.727 | 783.727 | 783.727 | 783.727 | 783.727 | 783.727 | 783.727 | 783.727 |
| | Ông PP-R phi 125x11,4mm | d/m | | 646.000 | 646.000 | 646.000 | 646.000 | 646.000 | 646.000 | 646.000 | 646.000 | 646.000 | 646.000 | 646.000 | 646.000 | 646.000 |
| | Ông PP-R phi 125x17,1mm | d/m | | 788.545 | 788.545 | 788.545 | 788.545 | 788.545 | 788.545 | 788.545 | 788.545 | 788.545 | 788.545 | 788.545 | 788.545 | 788.545 |
| | Ông PP-R phi 125x20,8mm | d/m | | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 | 1.054.545 |
| | Ông PP-R phi 140x12,7mm | d/m | | 797.091 | 797.091 | 797.091 | 797.091 | 797.091 | 797.091 | 797.091 | 797.091 | 797.091 | 797.091 | 797.091 | 797.091 | 797.091 |
| | Ông PP-R phi 140x19,2mm | d/m | | 959.545 | 959.545 | 959.545 | 959.545 | 959.545 | 959.545 | 959.545 | 959.545 | 959.545 | 959.545 | 959.545 | 959.545 | 959.545 |
| | Ông PP-R phi 140x23,3mm | d/m | | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 | 1.339.545 |
| | Ông PP-R phi 160x14,6mm | d/m | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | 1.087.727 | |
| | Ông PP-R phi 160x21,9mm | d/m | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | 1.330.000 | |
| | Ông PP-R phi 160x26,6mm | d/m | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | 1.781.273 | |
| | Ông PP-R phi 180x16,4mm | d/m | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | 1.713.818 | |
| | Ông PP-R phi 180x24,6mm | d/m | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | 2.382.636 | |
| | Ông PP-R phi 180x29,0mm | d/m | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | 2.800.636 | |
| | Ông PP-R phi 200x18,2mm | d/m | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | 2.079.545 | |
| | Ông PP-R phi 200x27,4mm | d/m | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | 2.946.909 | |
| | Ông PP-R phi 200x33,2mm | d/m | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | 3.448.545 | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|------------|---|-----|---|---|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | |
| III | NHÓM THIẾT BỊ CHUYÊN NGÀNH ĐIỆN | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | Công ty Cổ phần Dây Cáp Điện DAPHACO | | | | | | | | | | | | | | |
| * | Dây điện đơn cứng VC - 600V | | | | | | | | | | | | | | |
| | VC-2 (1x1.6) - 600V | d/m | JIS C3307 (ruột đồng, cách điện) | 7.407 | 7.407 | 7.407 | 7.407 | 7.407 | 7.407 | 7.407 | 7.407 | 7.407 | 7.407 | 7.407 | 7.407 |
| | VC-3 (1x2.0) - 600V | d/m | | 11.225 | 11.225 | 11.225 | 11.225 | 11.225 | 11.225 | 11.225 | 11.225 | 11.225 | 11.225 | 11.225 | 11.225 |
| * | Dây điện đơn cứng VC - 450/750V | | | | | | | | | | | | | | |
| | VC-1.5 (1x1.38) - 450/750V | d/m | TCVN 6610-3 (ruột đồng, cách điện) | 5.583 | 5.583 | 5.583 | 5.583 | 5.583 | 5.583 | 5.583 | 5.583 | 5.583 | 5.583 | 5.583 | 5.583 |
| | VC-10 (1x3.56) - 450/750V | d/m | | 34.523 | 34.523 | 34.523 | 34.523 | 34.523 | 34.523 | 34.523 | 34.523 | 34.523 | 34.523 | 34.523 | 34.523 |
| * | Dây điện đơn mềm VC - 300/500V | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCm-0.5 (1x16/0.2) - 300/500V | d/m | TCVN 6610-3 (ruột đồng, cách điện PVC) | 2.229 | 2.229 | 2.229 | 2.229 | 2.229 | 2.229 | 2.229 | 2.229 | 2.229 | 2.229 | 2.229 | 2.229 |
| | VCm-0.75 (1x24/0.2) - 300/500V | d/m | | 3.097 | 3.097 | 3.097 | 3.097 | 3.097 | 3.097 | 3.097 | 3.097 | 3.097 | 3.097 | 3.097 | 3.097 |
| | VCm-1 (1x32/0.2) - 300/500V | d/m | | 3.975 | 3.975 | 3.975 | 3.975 | 3.975 | 3.975 | 3.975 | 3.975 | 3.975 | 3.975 | 3.975 | 3.975 |
| * | Dây điện đơn mềm VCm - 0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCm-10 - 0.6/1kV | d/m | AS/NZS 5000.1 (ruột đồng, cách điện PVC) | 39.465 | 39.465 | 39.465 | 39.465 | 39.465 | 39.465 | 39.465 | 39.465 | 39.465 | 39.465 | 39.465 | 39.465 |
| | VCm-16 - 0.6/1kV | d/m | | 58.225 | 58.225 | 58.225 | 58.225 | 58.225 | 58.225 | 58.225 | 58.225 | 58.225 | 58.225 | 58.225 | 58.225 |
| | VCm-25 - 0.6/1kV | d/m | | 87.134 | 87.134 | 87.134 | 87.134 | 87.134 | 87.134 | 87.134 | 87.134 | 87.134 | 87.134 | 87.134 | 87.134 |
| | VCm-50 - 0.6/1kV | d/m | | 177.585 | 177.585 | 177.585 | 177.585 | 177.585 | 177.585 | 177.585 | 177.585 | 177.585 | 177.585 | 177.585 | 177.585 |
| | VCm-70 - 0.6/1kV | d/m | | 247.082 | 247.082 | 247.082 | 247.082 | 247.082 | 247.082 | 247.082 | 247.082 | 247.082 | 247.082 | 247.082 | 247.082 |
| | VCm-120 - 0.6/1kV | d/m | | 409.835 | 409.835 | 409.835 | 409.835 | 409.835 | 409.835 | 409.835 | 409.835 | 409.835 | 409.835 | 409.835 | 409.835 |
| | VCm-185 - 0.6/1kV | d/m | | 630.154 | 630.154 | 630.154 | 630.154 | 630.154 | 630.154 | 630.154 | 630.154 | 630.154 | 630.154 | 630.154 | 630.154 |
| | VCm-300 - 0.6/1kV | d/m | | 1.040.605 | 1.040.605 | 1.040.605 | 1.040.605 | 1.040.605 | 1.040.605 | 1.040.605 | 1.040.605 | 1.040.605 | 1.040.605 | 1.040.605 | 1.040.605 |
| * | Dây điện dẹp mềm VCmo - 300/500V | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCmo-2x0.75-(2x24/0.2) - 300/500V | d/m | TCVN 6610-5 (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | 7.338 | 7.338 | 7.338 | 7.338 | 7.338 | 7.338 | 7.338 | 7.338 | 7.338 | 7.338 | 7.338 | 7.338 |
| | VCmo-2x1.5-(2x30/0.25) - 300/500V | d/m | | 12.951 | 12.951 | 12.951 | 12.951 | 12.951 | 12.951 | 12.951 | 12.951 | 12.951 | 12.951 | 12.951 | 12.951 |
| | VCmo-2x2.5-(2x50/0.25) - 300/500V | d/m | | 20.862 | 20.862 | 20.862 | 20.862 | 20.862 | 20.862 | 20.862 | 20.862 | 20.862 | 20.862 | 20.862 | 20.862 |
| | VCmo-2x6-(2x84/0.3) - 300/500V | d/m | | 47.128 | 47.128 | 47.128 | 47.128 | 47.128 | 47.128 | 47.128 | 47.128 | 47.128 | 47.128 | 47.128 | 47.128 |
| * | Dây điện đôi mềm VCcmd - 0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCcmd-2x0.5-(2x16/0.2)-0.6/1kV | d/m | AS/NZS 5000.1 (ruột đồng, cách điện PVC) | 4.429 | 4.429 | 4.429 | 4.429 | 4.429 | 4.429 | 4.429 | 4.429 | 4.429 | 4.429 | 4.429 | 4.429 |
| | VCcmd-2x1-(2x32/0.2) - 0.6/1kV | d/m | | 8.009 | 8.009 | 8.009 | 8.009 | 8.009 | 8.009 | 8.009 | 8.009 | 8.009 | 8.009 | 8.009 | 8.009 |
| | VCcmd-2x1.5-(2x30/0.25) - 0.6/1kV | d/m | | 11.403 | 11.403 | 11.403 | 11.403 | 11.403 | 11.403 | 11.403 | 11.403 | 11.403 | 11.403 | 11.403 | 11.403 |
| | VCcmd-2x2.5-(2x50/0.25) - 0.6/1kV | d/m | | 18.485 | 18.485 | 18.485 | 18.485 | 18.485 | 18.485 | 18.485 | 18.485 | 18.485 | 18.485 | 18.485 | 18.485 |
| * | Dây điện tròn mềm VVCm - 300/500V | | | | | | | | | | | | | | |
| | VVCm-2x0.75-(2x16/0.2) - 300/500V | d/m | TCVN 6610-5 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | 8.275 | 8.275 | 8.275 | 8.275 | 8.275 | 8.275 | 8.275 | 8.275 | 8.275 | 8.275 | 8.275 | 8.275 |
| | VVCm-2x1.0-(2x32/0.2) - 300/500V | d/m | | 10.219 | 10.219 | 10.219 | 10.219 | 10.219 | 10.219 | 10.219 | 10.219 | 10.219 | 10.219 | 10.219 | 10.219 |
| | VVCm-2x2.5-(2x50/0.25) - 300/500V | d/m | | 22.884 | 22.884 | 22.884 | 22.884 | 22.884 | 22.884 | 22.884 | 22.884 | 22.884 | 22.884 | 22.884 | 22.884 |
| | VVCm-2x4-(2x56/0.3) - 300/500V | d/m | | 34.158 | 34.158 | 34.158 | 34.158 | 34.158 | 34.158 | 34.158 | 34.158 | 34.158 | 34.158 | 34.158 | 34.158 |
| * | Dây điện tròn mềm VVCm - 600V | | | | | | | | | | | | | | |
| | VVCm-2x8 - 600V | d/m | JIS 3312 (2 lõi, | 78.051 | 78.051 | 78.051 | 78.051 | 78.051 | 78.051 | 78.051 | 78.051 | 78.051 | 78.051 | 78.051 | 78.051 |
| * | Dây điện tròn mềm VVCm - 0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | |
| | VVCm-2x10 - 0.6/1kV | d/m | TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | 89.956 | 89.956 | 89.956 | 89.956 | 89.956 | 89.956 | 89.956 | 89.956 | 89.956 | 89.956 | 89.956 | 89.956 |
| | VVCm-2x16 - 0.6/1kV | d/m | | 137.953 | 137.953 | 137.953 | 137.953 | 137.953 | 137.953 | 137.953 | 137.953 | 137.953 | 137.953 | 137.953 | 137.953 |
| | VVCm-2x25 - 0.6/1kV | d/m | | 209.770 | 209.770 | 209.770 | 209.770 | 209.770 | 209.770 | 209.770 | 209.770 | 209.770 | 209.770 | 209.770 | 209.770 |
| | VVCm-2x35 - 0.6/1kV | d/m | | 286.302 | 286.302 | 286.302 | 286.302 | 286.302 | 286.302 | 286.302 | 286.302 | 286.302 | 286.302 | 286.302 | 286.302 |
| * | Dây điện tròn mềm VVCm - 300/500V | | | | | | | | | | | | | | |
| | VVCm-3x1.0-(3x32/0.2) - 300/500V | d/m | TCVN 6610-5 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | 13.878 | 13.878 | 13.878 | 13.878 | 13.878 | 13.878 | 13.878 | 13.878 | 13.878 | 13.878 | 13.878 | 13.878 |
| | VVCm-3x1.5-(3x30/0.25) - 300/500V | d/m | | 20.191 | 20.191 | 20.191 | 20.191 | 20.191 | 20.191 | 20.191 | 20.191 | 20.191 | 20.191 | 20.191 | |
| | VVCm-3x2.5-(3x50/0.25) - 300/500V | d/m | | 31.899 | 31.899 | 31.899 | 31.899 | 31.899 | 31.899 | 31.899 | 31.899 | 31.899 | 31.899 | 31.899 | |
| | VVCm-3x4-(3x56/0.3) - 300/500V | d/m | | 47.799 | 47.799 | 47.799 | 47.799 | 47.799 | 47.799 | 47.799 | 47.799 | 47.799 | 47.799 | 47.799 | |
| * | Dây điện tròn mềm VVCm - 0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | |
| | VVCm-3x10 - 0.6/1kV | d/m | TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | 131.640 | 131.640 | 131.640 | 131.640 | 131.640 | 131.640 | 131.640 | 131.640 | 131.640 | 131.640 | 131.640 | 131.640 |
| | VVCm-3x16 - 0.6/1kV | d/m | | 203.398 | 203.398 | 203.398 | 203.398 | 203.398 | 203.398 | 203.398 | 203.398 | 203.398 | 203.398 | 203.398 | |
| | VVCm-3x25 - 0.6/1kV | d/m | | 305.368 | 305.368 | 305.368 | 305.368 | 305.368 | 305.368 | 305.368 | 305.368 | 305.368 | 305.368 | 305.368 | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|-----|--|-----|---|---|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | | | |
| * | Dây điện tròn mềm VVCm - 0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VVCm-4x10 - 0.6/1kV | d/m | TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | 171.154 | |
| | VVCm-4x16 - 0.6/1kV | d/m | | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | 266.664 | |
| | VVCm-4x25 - 0.6/1kV | d/m | | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | 402.703 | |
| * | Dây điện tròn mềm VVCm - 0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VVCm-3x2.5+1x1.5 - 0.6/1kV | d/m | TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | 41.033 | |
| | VVCm-3x4+1x2.5 - 0.6/1kV | d/m | | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | 62.180 | |
| | VVCm-3x6+1x4 - 0.6/1kV | d/m | | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | 94.079 | |
| | VVCm-3x10+1x6 - 0.6/1kV | d/m | | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | 152.502 | |
| | VVCm-3x16+1x10 - 0.6/1kV | d/m | | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | 239.735 | |
| | VVCm-3x25+1x16 - 0.6/1kV | d/m | | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | 363.307 | |
| | VVCm-3x35+1x16 - 0.6/1kV | d/m | | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | 479.698 | |
| * | Cáp điện lực hạ thế Duplex - DuCV - 0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | DuCV 2x6 - 0.6/1kV | d/m | AS/NZS 5000.1 (ruột đồng, cách điện PVC) | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | 43.597 | |
| | DuCV 2x10 - 0.6/1kV | d/m | | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | 72.498 | |
| | DuCV 2x16 - 0.6/1kV | d/m | | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | 111.015 | |
| | DuCV 2x25 - 0.6/1kV | d/m | | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | 172.367 | |
| | DuCV 2x35 - 0.6/1kV | d/m | | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | 238.355 | |
| * | Cáp điện lực hạ thế Duplex - DuCV - 600V | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | DuCV 2x8 - 600V | d/m | JIS C3307 (ruột đồng, cách điện PVC) | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | 58.462 | |
| | DuCV 2x14 - 600V | d/m | | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | 102.444 | |
| | DuCV 2x22 - 600V | d/m | | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | 154.721 | |
| * | Cáp điện lực hạ thế CVV - 0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-1 (1x7/0.425) - 0.6/1kV | d/m | TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | 6.707 | |
| | CVV-2.5 (1x7/0.67) - 0.6/1kV | d/m | | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | 12.487 | |
| | CVV-4 (1x7/0.85) - 0.6/1kV | d/m | | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | 18.159 | |
| | CVV-6 (1x7/1.04) - 0.6/1kV | d/m | | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | 25.478 | |
| | CVV-16 - 0.6/1kV | d/m | | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | 59.162 | |
| | CVV-25 - 0.6/1kV | d/m | | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | 91.545 | |
| | CVV-50 - 0.6/1kV | d/m | | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | 169.605 | |
| | CVV-95 - 0.6/1kV | d/m | | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | 331.211 | |
| | CVV-120 - 0.6/1kV | d/m | | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | 429.995 | |
| | CVV-185 - 0.6/1kV | d/m | | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | 639.213 | |
| | CVV-240 - 0.6/1kV | d/m | | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | 836.239 | |
| | CVV-300 - 0.6/1kV | d/m | | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | 1.049.027 | |
| * | Cáp điện lực hạ thế CVV - 300/500V | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-2x1.5 (2x7/0.52) - 300/500V | d/m | | TCVN 6610-4 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 | 19.225 |
| | CVV-2x2.5 (2x7/0.67) - 300/500V | d/m | | | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 | 28.180 |
| | CVV-2x6 (2x7/1.04) - 300/500V | d/m | 56.351 | | 56.351 | 56.351 | 56.351 | 56.351 | 56.351 | 56.351 | 56.351 | 56.351 | 56.351 | 56.351 | 56.351 | 56.351 | 56.351 | |
| * | Cáp điện lực hạ thế CVV - 0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-2x10 (2x7/1.35) - 0.6/1kV | d/m | TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | 91.012 | |
| | CVV-2x16 - 0.6/1kV | d/m | | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | 141.099 | |
| | CVV-2x25 - 0.6/1kV | d/m | | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | 204.582 | |
| | CVV-2x50 - 0.6/1kV | d/m | | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | 363.061 | |
| * | Cáp năng lượng mặt trời : DC Solar cable - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H1Z2Z2-K- 1.5 - 1,5kV DC | d/m | EN 50168 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | 11.544 | |
| | H1Z2Z2-K- 2,5 - 1,5kV DC | d/m | | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | 16.140 | |
| | H1Z2Z2-K- 4,0 - 1,5kV DC | d/m | | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | 21.864 | |
| | H1Z2Z2-K- 6,0 - 1,5kV DC | d/m | | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | 31.161 | |
| | H1Z2Z2-K- 10 - 1,5kV DC | d/m | | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | 49.244 | |
| | H1Z2Z2-K- 16 - 1,5kV DC | d/m | | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | 70.596 | |
| | H1Z2Z2-K- 25 - 1,5kV DC | d/m | | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | 107.482 | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------|--|--|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | | Bù Đăng |
| | H1Z2Z2-K- 35 - 1,5kV DC | d/m | EN 50168 | 149.267 | 149.267 | 149.267 | 149.267 | 149.267 | 149.267 | 149.267 | 149.267 | 149.267 | 149.267 | 149.267 | 149.267 |
| | H1Z2Z2-K- 50 - 1,5kV DC | d/m | | 219.352 | 219.352 | 219.352 | 219.352 | 219.352 | 219.352 | 219.352 | 219.352 | 219.352 | 219.352 | 219.352 | 219.352 |
| | H1Z2Z2-K- 70 - 1,5kV DC | d/m | | 295.567 | 295.567 | 295.567 | 295.567 | 295.567 | 295.567 | 295.567 | 295.567 | 295.567 | 295.567 | 295.567 | 295.567 |
| | H1Z2Z2-K- 95 - 1,5kV DC | d/m | | 381.991 | 381.991 | 381.991 | 381.991 | 381.991 | 381.991 | 381.991 | 381.991 | 381.991 | 381.991 | 381.991 | 381.991 |
| | H1Z2Z2-K- 120 - 1,5kV DC | d/m | | 479.465 | 479.465 | 479.465 | 479.465 | 479.465 | 479.465 | 479.465 | 479.465 | 479.465 | 479.465 | 479.465 | 479.465 |
| | H1Z2Z2-K- 150 - 1,5kV DC | d/m | | 635.053 | 635.053 | 635.053 | 635.053 | 635.053 | 635.053 | 635.053 | 635.053 | 635.053 | 635.053 | 635.053 | 635.053 |
| | H1Z2Z2-K- 185 - 1,5kV DC | d/m | | 756.940 | 756.940 | 756.940 | 756.940 | 756.940 | 756.940 | 756.940 | 756.940 | 756.940 | 756.940 | 756.940 | 756.940 |
| | H1Z2Z2-K- 240 - 1,5kV DC | d/m | | 991.513 | 991.513 | 991.513 | 991.513 | 991.513 | 991.513 | 991.513 | 991.513 | 991.513 | 991.513 | 991.513 | 991.513 |
| | H1Z2Z2-K- 300 - 1,5kV DC | d/m | | 1.198.088 | 1.198.088 | 1.198.088 | 1.198.088 | 1.198.088 | 1.198.088 | 1.198.088 | 1.198.088 | 1.198.088 | 1.198.088 | 1.198.088 | 1.198.088 |
| * | Cáp điện lực hạ thế AXV/ DSTA - 0,6/1kV | | | | | | | | | | | | | | |
| | AXV/DSTA-3x10+1x6 - 0,6/1kV | mét | TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi trung tính, ruột nhôm, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC) | 52.068 | 52.068 | 52.068 | 52.068 | 52.068 | 52.068 | 52.068 | 52.068 | 52.068 | 52.068 | 52.068 | 52.068 |
| | AXV/DSTA-3x16+1x10 - 0,6/1kV | mét | | 71.989 | 71.989 | 71.989 | 71.989 | 71.989 | 71.989 | 71.989 | 71.989 | 71.989 | 71.989 | 71.989 | 71.989 |
| | AXV/DSTA-3x25+1x16 - 0,6/1kV | mét | | 86.717 | 86.717 | 86.717 | 86.717 | 86.717 | 86.717 | 86.717 | 86.717 | 86.717 | 86.717 | 86.717 | 86.717 |
| | AXV/DSTA-3x50+1x35 - 0,6/1kV | mét | | 136.918 | 136.918 | 136.918 | 136.918 | 136.918 | 136.918 | 136.918 | 136.918 | 136.918 | 136.918 | 136.918 | 136.918 |
| | AXV/DSTA-3x70+1x50 - 0,6/1kV | mét | | 174.988 | 174.988 | 174.988 | 174.988 | 174.988 | 174.988 | 174.988 | 174.988 | 174.988 | 174.988 | 174.988 | 174.988 |
| | AXV/DSTA-3x95+1x50 - 0,6/1kV | mét | | 240.344 | 240.344 | 240.344 | 240.344 | 240.344 | 240.344 | 240.344 | 240.344 | 240.344 | 240.344 | 240.344 | 240.344 |
| | AXV/DSTA-3x95+1x70 - 0,6/1kV | mét | | 251.337 | 251.337 | 251.337 | 251.337 | 251.337 | 251.337 | 251.337 | 251.337 | 251.337 | 251.337 | 251.337 | 251.337 |
| | AXV/DSTA-3x120+1x70 - 0,6/1kV | mét | | 295.416 | 295.416 | 295.416 | 295.416 | 295.416 | 295.416 | 295.416 | 295.416 | 295.416 | 295.416 | 295.416 | 295.416 |
| | AXV/DSTA-3x150+1x95 - 0,6/1kV | mét | | 365.435 | 365.435 | 365.435 | 365.435 | 365.435 | 365.435 | 365.435 | 365.435 | 365.435 | 365.435 | 365.435 | 365.435 |
| | AXV/DSTA-3x185+1x120 - 0,6/1kV | mét | | 428.193 | 428.193 | 428.193 | 428.193 | 428.193 | 428.193 | 428.193 | 428.193 | 428.193 | 428.193 | 428.193 | 428.193 |
| | AXV/DSTA-3x240+1x120 - 0,6/1kV | mét | 520.615 | 520.615 | 520.615 | 520.615 | 520.615 | 520.615 | 520.615 | 520.615 | 520.615 | 520.615 | 520.615 | 520.615 | |
| 41 | Công ty Cổ phần Dây Cáp Điện Việt Nam (CADIVI) | | | Đ/c: 70-72 Nam kỳ khởi nghĩa, Quận 1, TP Hồ Chí Minh. | | | | | | | | | | | |
| * | Cầu dao | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cầu dao 2 pha: CD 20A-2P | đ/cái | | 38.320 | 38.320 | 38.320 | 38.320 | 38.320 | 38.320 | 38.320 | 38.320 | 38.320 | 38.320 | 38.320 | 38.320 |
| | Cầu dao 2 pha đảo: CDD 20A-2P | đ/cái | | 45.800 | 45.800 | 45.800 | 45.800 | 45.800 | 45.800 | 45.800 | 45.800 | 45.800 | 45.800 | 45.800 | 45.800 |
| | Cầu dao 2 pha: CD 30A-2P | đ/cái | | 44.780 | 44.780 | 44.780 | 44.780 | 44.780 | 44.780 | 44.780 | 44.780 | 44.780 | 44.780 | 44.780 | 44.780 |
| | Cầu dao 2 pha đảo: CDD 30A-2P | đ/cái | | 86.920 | 86.920 | 86.920 | 86.920 | 86.920 | 86.920 | 86.920 | 86.920 | 86.920 | 86.920 | 86.920 | 86.920 |
| | Cầu dao 2 pha: CD 60A-2P | đ/cái | | 84.020 | 84.020 | 84.020 | 84.020 | 84.020 | 84.020 | 84.020 | 84.020 | 84.020 | 84.020 | 84.020 | 84.020 |
| | Cầu dao 2 pha đảo: CDD 60A-2P | đ/cái | | 106.680 | 106.680 | 106.680 | 106.680 | 106.680 | 106.680 | 106.680 | 106.680 | 106.680 | 106.680 | 106.680 | 106.680 |
| | Cầu dao 3 pha: CD 30A-3P | đ/cái | | 52.840 | 52.840 | 52.840 | 52.840 | 52.840 | 52.840 | 52.840 | 52.840 | 52.840 | 52.840 | 52.840 | 52.840 |
| | Cầu dao 3 pha đảo: CDD 20A-3P | đ/cái | | 82.090 | 82.090 | 82.090 | 82.090 | 82.090 | 82.090 | 82.090 | 82.090 | 82.090 | 82.090 | 82.090 | 82.090 |
| | Cầu dao 3 pha: CD 60A-3P | đ/cái | | 99.190 | 99.190 | 99.190 | 99.190 | 99.190 | 99.190 | 99.190 | 99.190 | 99.190 | 99.190 | 99.190 | 99.190 |
| | Cầu dao 3 pha đảo: CDD 60A-3P | đ/cái | | 153.440 | 153.440 | 153.440 | 153.440 | 153.440 | 153.440 | 153.440 | 153.440 | 153.440 | 153.440 | 153.440 | 153.440 |
| * | Dây đồng đơn cứng bọc PVC-300/500V | | | | | | | | | | | | | | |
| | VC- 0,5(F 0,8) -300/500 V | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 6610-3:2000 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 | 2.450 |
| | VC- 0,75(F 0,97) -300/500 V | d/m | | 3.210 | 3.210 | 3.210 | 3.210 | 3.210 | 3.210 | 3.210 | 3.210 | 3.210 | 3.210 | 3.210 | 3.210 |
| | VC- 1,0(F 1,13) -300/500 V | d/m | | 4.070 | 4.070 | 4.070 | 4.070 | 4.070 | 4.070 | 4.070 | 4.070 | 4.070 | 4.070 | 4.070 | 4.070 |
| * | Dây điện bọc nhựa PVC - 450/750V | | | | | | | | | | | | | | |
| | VC- 1,5 (Ø 1,38) - 450/750V | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 6610-3:2000 | 5.870 | 5.870 | 5.870 | 5.870 | 5.870 | 5.870 | 5.870 | 5.870 | 5.870 | 5.870 | 5.870 | 5.870 |
| | VC- 2,5 (Ø 1,77) - 450/750V | d/m | | 9.410 | 9.410 | 9.410 | 9.410 | 9.410 | 9.410 | 9.410 | 9.410 | 9.410 | 9.410 | 9.410 | 9.410 |
| | VC- 4,0 (Ø 2,24) - 450/750V | d/m | | 14.670 | 14.670 | 14.670 | 14.670 | 14.670 | 14.670 | 14.670 | 14.670 | 14.670 | 14.670 | 14.670 | 14.670 |
| | VC- 6,0 (Ø 2,74) - 450/750V | d/m | | 21.620 | 21.620 | 21.620 | 21.620 | 21.620 | 21.620 | 21.620 | 21.620 | 21.620 | 21.620 | 21.620 | 21.620 |
| | VC- 10(Ø 3,56) - 450/750V | d/m | | 36.340 | 36.340 | 36.340 | 36.340 | 36.340 | 36.340 | 36.340 | 36.340 | 36.340 | 36.340 | 36.340 | 36.340 |
| | VC- 16(Ø 4,81) - 450/750V | d/m | | 52.110 | 52.110 | 52.110 | 52.110 | 52.110 | 52.110 | 52.110 | 52.110 | 52.110 | 52.110 | 52.110 | 52.110 |
| * | Cáp điện lực hạ thế CADIVI - 0,6/1 kV | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-1 - 0,6/1 kV | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 5935-1 (01 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | 6.990 | 6.990 | 6.990 | 6.990 | 6.990 | 6.990 | 6.990 | 6.990 | 6.990 | 6.990 | 6.990 | 6.990 |
| | CVV-1.5 - 0,6/1 kV | d/m | | 9.010 | 9.010 | 9.010 | 9.010 | 9.010 | 9.010 | 9.010 | 9.010 | 9.010 | 9.010 | 9.010 | 9.010 |
| | CVV-6,0- 0,6/1 kV | d/m | | 26.550 | 26.550 | 26.550 | 26.550 | 26.550 | 26.550 | 26.550 | 26.550 | 26.550 | 26.550 | 26.550 | |
| | CVV-25 - 0,6/1 kV | d/m | | 95.400 | 95.400 | 95.400 | 95.400 | 95.400 | 95.400 | 95.400 | 95.400 | 95.400 | 95.400 | 95.400 | 95.400 |
| | CVV-50 - 0,6/1 kV | d/m | | 176.740 | 176.740 | 176.740 | 176.740 | 176.740 | 176.740 | 176.740 | 176.740 | 176.740 | 176.740 | 176.740 | 176.740 |
| | CVV-95 - 0,6/1 kV | d/m | | 345.150 | 345.150 | 345.150 | 345.150 | 345.150 | 345.150 | 345.150 | 345.150 | 345.150 | 345.150 | 345.150 | 345.150 |
| | CVV-150 - 0,6/1 kV | d/m | | 533.930 | 533.930 | 533.930 | 533.930 | 533.930 | 533.930 | 533.930 | 533.930 | 533.930 | 533.930 | 533.930 | 533.930 |

Giá bán là đơn giá giao hàng tại công trình trên địa bàn tỉnh, không áp dụng cho các đại lý có ký hợp đồng và các đơn hàng chào giá đầu thầu vào công trình dự án.

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|-----|--|-------|---|---|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | | | |
| * | Cáp điện lực hạ thế CADIVI - 0,6/1 kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-2 x16- 0,6/1 kV | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 5935-1 (02 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | 147.040 | 147.040 | 147.040 | 147.040 | 147.040 | 147.040 | 147.040 | 147.040 | 147.040 | 147.040 | 147.040 | 147.040 | 147.040 | | |
| | CVV-2 x25- 0,6/1 kV | d/m | | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | 213.190 | |
| | CVV-2 x50- 0,6/1 kV | d/m | | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | 378.340 | |
| | CVV-2 x70- 0,6/1 kV | d/m | | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | 528.750 | |
| | CVV-2 x95- 0,6/1 kV | d/m | | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | 723.150 | |
| | CVV-2 x150- 0,6/1 kV | d/m | | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | 1.116.000 | |
| | CVV-2 x185- 0,6/1 kV | d/m | | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | 1.389.150 | |
| * | Cáp điện lực hạ thế CADIVI - 0,6/1 kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV-3 x16- 0,6/1 kV | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 5935-1 (03 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | 203.510 | |
| | CVV-3 x50- 0,6/1 kV | d/m | | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | 548.330 | |
| | CVV-3 x95- 0,6/1 kV | d/m | | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | 1.065.710 | |
| | CVV-3 x120- 0,6/1 kV | d/m | | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | 1.379.590 | |
| * | Cáp điện lực hạ thế CADIVI - 300/500V | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV - 2x1.5 - 300/500V | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 6610-4 (2 lõi, ruột đồng, cách điện) | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | 20.040 | |
| | CVV - 2x4 - 300/500V | d/m | | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | 42.530 | |
| | CVV - 2x10 - 300/500V | d/m | | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | 94.840 | |
| * | Cáp điện lực hạ thế CADIVI - 300/500V | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV - 3x1.5 - 300/500V | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 6610-4 (3 lõi, ruột đồng, cách điện) | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | 26.440 | |
| | CVV - 3x2.5 - 300/500V | d/m | | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | 39.150 | |
| | CVV - 3x6- 300/500V | d/m | | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | 81.680 | |
| * | Cáp điện lực hạ thế CADIVI - 300/500V | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV - 4x1.5 - 300/500V | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 6610-4 (4 lõi, ruột đồng) | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | 33.640 | |
| | CVV - 4x2.5 - 300/500V | d/m | | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | 49.840 | |
| * | Dây điện mềm bọc nhựa PVC (VCmo) 300/500V | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCmo- 2x1-(2x32/0,2)-- 300/500V | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 6610-5 (ruột đồng) | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | 9.680 | |
| | VCmo- 2x1,5-(2x30/0,25)-- 300/500V | d/m | | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | 13.640 | |
| | VCmo- 2x6-(2x4x12/0,3)-- 300/500V | d/m | | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | 49.610 | |
| * | Dây đôi mềm bọc nhựa PVC (VCmd -0,6/1KV) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCmd- 2x0,5-(2x16/0,2) -0,6/1KV | d/m | Tiêu chuẩn TC AS/NZS 5000.1 (ruột đồng) | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | 4.660 | |
| | VCmd- 2x0,75-(2x24/0,2) -0,6/1KV | d/m | | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | 6.570 | |
| | VCmd- 2x1-(2x32/0,2) -0,6/1KV | d/m | | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | 8.430 | |
| | VCmd- 2x1,5-(2x30/0,25) -0,6/1KV | d/m | | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | 12.000 | |
| | VCmd- 2x2,5-(2x50/0,25) -0,6/1KV | d/m | | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 | 19.460 |
| * | Cáp điện lực hạ thế CADIVI - 0,6/1 kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV - 3x16+1x10 - 0,6/1kV | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 5935-1 (03 lõi Pha, 01 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | 245.590 | |
| | CVV - 3x25+1x16 - 0,6/1kV | d/m | | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | 361.690 | |
| | CVV - 3x50+1x25 - 0,6/1kV | d/m | | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | 642.940 | |
| | CVV - 3x95+1x50 - 0,6/1kV | d/m | | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | 1.240.200 | |
| | CVV - 3x120+1x70 - 0,6/1kV | d/m | | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | 1.635.750 | |
| * | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CADIVI - 0,6/1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV/DSTA-3x4+1x2,5 | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 5935-1 (03 lõi Pha, 01 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp) | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | 97.880 | |
| | CVV/DSTA-3x16+1x10 | d/m | | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | 273.710 | |
| | CVV/DSTA-3x50+1x25 | d/m | | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | 686.480 | |
| | CVV/DSTA-3x240+1x120 | d/m | | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | 3.394.130 | |
| * | Dây đồng trần xoắn | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | C-10 | d/m | Tiêu chuẩn TCVN 5064 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | 34.860 | |
| | C-50 | d/m | | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | 173.840 | |
| * | Ông luôn dây điện | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ông luôn tròn F16 dài 2,9m | d/ống | BSEN 61386-21; BS4607; TCVN | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | 20.420 | |
| | Ông luôn tròn F16-1250N-CA16H dài 2,9m | d/ống | | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | 23.700 | |

Giá bán là đơn giá giao hàng tại công trình trên địa bàn tỉnh, không áp dụng cho các đại lý có ký hợp đồng và các đơn hàng chào giá đầu thầu vào công trình dự án.

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|--|------|-------------------------------|---|----------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | |
| 42 | Cty CP Dây Cáp Điện Việt Thái | | | Đ/c: KCN Biên Hòa, đường số 1, P.An Bình, Tp.Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai | | | | | | | | | | | | |
| | Dây điện VCcmd 2x1mm2 0.6/1kV | d/m | TCVN: 5935 | 7.410 | 7.410 | 7.410 | 7.410 | 7.410 | 7.410 | 7.410 | 7.410 | 7.410 | 7.410 | 7.410 | 7.410 | Đơn giá bao gồm phí vận chuyển đến chân công trình, nơi xe tải vào được trên địa bàn tỉnh Bình Phước đối với đơn hàng tối thiểu 20.000.000 VNĐ |
| | Dây điện VCcmd 2x1.5mm2 0.6/1kV | d/m | | 10.550 | 10.550 | 10.550 | 10.550 | 10.550 | 10.550 | 10.550 | 10.550 | 10.550 | 10.550 | 10.550 | 10.550 | |
| | Dây điện VCcmd 2x2.5mm2 0.6/1kV | d/m | | 17.100 | 17.100 | 17.100 | 17.100 | 17.100 | 17.100 | 17.100 | 17.100 | 17.100 | 17.100 | 17.100 | 17.100 | |
| | Dây điện VCmo 2x1mm2 300/500V | d/m | | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | 8.500 | |
| | Dây điện VCmo 2x1.5mm2 300/500V | d/m | | 11.980 | 11.980 | 11.980 | 11.980 | 11.980 | 11.980 | 11.980 | 11.980 | 11.980 | 11.980 | 11.980 | 11.980 | |
| | Dây điện VCmo 2x6mm2 300/500V | d/m | | 43.620 | 43.620 | 43.620 | 43.620 | 43.620 | 43.620 | 43.620 | 43.620 | 43.620 | 43.620 | 43.620 | 43.620 | |
| | Dây điện VCmt 2x1mm2 300/500V | d/m | | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | 9.400 | |
| | Dây điện VCmt 2x1.5mm2 300/500V | d/m | | 13.220 | 13.220 | 13.220 | 13.220 | 13.220 | 13.220 | 13.220 | 13.220 | 13.220 | 13.220 | 13.220 | 13.220 | |
| | Dây điện VCmt 2x6mm2 300/500V | d/m | | 46.590 | 46.590 | 46.590 | 46.590 | 46.590 | 46.590 | 46.590 | 46.590 | 46.590 | 46.590 | 46.590 | 46.590 | |
| | Cáp CV 1.5mm2 0.6/1kV AS/NZS | d/m | | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | |
| | Cáp CV 2.5mm2 0.6/1kV AS/NZS | d/m | 8.950 | 8.950 | 8.950 | 8.950 | 8.950 | 8.950 | 8.950 | 8.950 | 8.950 | 8.950 | 8.950 | 8.950 | | |
| | Cáp CV 4mm2 0.6/1kV AS/NZS | d/m | 13.540 | 13.540 | 13.540 | 13.540 | 13.540 | 13.540 | 13.540 | 13.540 | 13.540 | 13.540 | 13.540 | 13.540 | | |
| | Cáp CV 6mm2 0.6/1kV AS/NZS | d/m | 19.910 | 19.910 | 19.910 | 19.910 | 19.910 | 19.910 | 19.910 | 19.910 | 19.910 | 19.910 | 19.910 | 19.910 | | |
| | Cáp CV 10mm2 0.6/1kV AS/NZS | d/m | 32.930 | 32.930 | 32.930 | 32.930 | 32.930 | 32.930 | 32.930 | 32.930 | 32.930 | 32.930 | 32.930 | 32.930 | | |
| | Cáp CXV 1.5mm2 0.6/1kV | d/m | 7.890 | 7.890 | 7.890 | 7.890 | 7.890 | 7.890 | 7.890 | 7.890 | 7.890 | 7.890 | 7.890 | 7.890 | | |
| | Cáp CXV 2.5mm2 0.6/1kV | d/m | 11.830 | 11.830 | 11.830 | 11.830 | 11.830 | 11.830 | 11.830 | 11.830 | 11.830 | 11.830 | 11.830 | 11.830 | | |
| | Cáp CXV 4mm2 0.6/1kV | d/m | 16.820 | 16.820 | 16.820 | 16.820 | 16.820 | 16.820 | 16.820 | 16.820 | 16.820 | 16.820 | 16.820 | 16.820 | | |
| | Cáp CXV 6mm2 0.6/1kV | d/m | 23.720 | 23.720 | 23.720 | 23.720 | 23.720 | 23.720 | 23.720 | 23.720 | 23.720 | 23.720 | 23.720 | 23.720 | | |
| | Cáp CXV 10mm2 0.6/1kV | d/m | 37.560 | 37.560 | 37.560 | 37.560 | 37.560 | 37.560 | 37.560 | 37.560 | 37.560 | 37.560 | 37.560 | 37.560 | | |
| | Cáp vận xoắn LV-ABC 2x10mm2 0.6/1kV | d/m | 11.240 | 11.240 | 11.240 | 11.240 | 11.240 | 11.240 | 11.240 | 11.240 | 11.240 | 11.240 | 11.240 | 11.240 | | |
| | Cáp vận xoắn LV-ABC 2x11mm2 0.6/1kV | d/m | 12.220 | 12.220 | 12.220 | 12.220 | 12.220 | 12.220 | 12.220 | 12.220 | 12.220 | 12.220 | 12.220 | 12.220 | | |
| | Cáp vận xoắn LV-ABC 2x16mm2 0.6/1kV | d/m | 15.980 | 15.980 | 15.980 | 15.980 | 15.980 | 15.980 | 15.980 | 15.980 | 15.980 | 15.980 | 15.980 | 15.980 | | |
| | Cáp vận xoắn LV-ABC 2x25mm2 0.6/1kV | d/m | 21.110 | 21.110 | 21.110 | 21.110 | 21.110 | 21.110 | 21.110 | 21.110 | 21.110 | 21.110 | 21.110 | 21.110 | | |
| | Cáp vận xoắn LV-ABC 3x16mm2 0.6/1kV | d/m | 23.080 | 23.080 | 23.080 | 23.080 | 23.080 | 23.080 | 23.080 | 23.080 | 23.080 | 23.080 | 23.080 | 23.080 | | |
| | Cáp vận xoắn LV-ABC 3x25mm2 0.6/1kV | d/m | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | 30.700 | | |
| | Cáp vận xoắn LV-ABC 3x35mm2 0.6/1kV | d/m | 39.330 | 39.330 | 39.330 | 39.330 | 39.330 | 39.330 | 39.330 | 39.330 | 39.330 | 39.330 | 39.330 | 39.330 | | |
| | Cáp vận xoắn LV-ABC 3x50mm2 0.6/1kV | d/m | 54.450 | 54.450 | 54.450 | 54.450 | 54.450 | 54.450 | 54.450 | 54.450 | 54.450 | 54.450 | 54.450 | 54.450 | | |
| | Cáp vận xoắn LV-ABC 3x70mm2 0.6/1kV | d/m | 72.930 | 72.930 | 72.930 | 72.930 | 72.930 | 72.930 | 72.930 | 72.930 | 72.930 | 72.930 | 72.930 | 72.930 | | |
| | Cáp vận xoắn LV-ABC 3x95mm2 0.6/1kV | d/m | 97.250 | 97.250 | 97.250 | 97.250 | 97.250 | 97.250 | 97.250 | 97.250 | 97.250 | 97.250 | 97.250 | 97.250 | | |
| 43 | Cty CP Dây và Cáp Điện Thượng Đình | | | Đc: Số 06 đường Khương Hoàng Quốc Việt, phường Phú Mỹ, Quận 7, Tp. HCM | | | | | | | | | | | | |
| * | Cáp đồng trần | | | | | | | | | | | | | | | |
| | C 1.5 | d/kg | TCVN:5064 & TCVN 6612 | 359.235 | 359.235 | 359.235 | 359.235 | 359.235 | 359.235 | 359.235 | 359.235 | 359.235 | 359.235 | 359.235 | 359.235 | Giá bán lẻ trên địa bàn tỉnh Bình Phước |
| | C 2.5 | d/kg | | 357.689 | 357.689 | 357.689 | 357.689 | 357.689 | 357.689 | 357.689 | 357.689 | 357.689 | 357.689 | 357.689 | 357.689 | |
| | C 4 | d/kg | | 356.681 | 356.681 | 356.681 | 356.681 | 356.681 | 356.681 | 356.681 | 356.681 | 356.681 | 356.681 | 356.681 | 356.681 | |
| | C 6 | d/kg | | 356.126 | 356.126 | 356.126 | 356.126 | 356.126 | 356.126 | 356.126 | 356.126 | 356.126 | 356.126 | 356.126 | 356.126 | |
| | CF 10 | d/kg | | 354.983 | 354.983 | 354.983 | 354.983 | 354.983 | 354.983 | 354.983 | 354.983 | 354.983 | 354.983 | 354.983 | 354.983 | |
| | CF 16 | d/kg | | 350.849 | 350.849 | 350.849 | 350.849 | 350.849 | 350.849 | 350.849 | 350.849 | 350.849 | 350.849 | 350.849 | 350.849 | |
| | CF 25 | d/kg | | 350.806 | 350.806 | 350.806 | 350.806 | 350.806 | 350.806 | 350.806 | 350.806 | 350.806 | 350.806 | 350.806 | 350.806 | |
| | CF 35 | d/kg | | 350.480 | 350.480 | 350.480 | 350.480 | 350.480 | 350.480 | 350.480 | 350.480 | 350.480 | 350.480 | 350.480 | 350.480 | |
| | CF 50 | d/kg | | 351.348 | 351.348 | 351.348 | 351.348 | 351.348 | 351.348 | 351.348 | 351.348 | 351.348 | 351.348 | 351.348 | 351.348 | |
| * | Cáp đồng đơn bọc cách điện PVC-Cu/PVC-0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CV 1x16 (V-75) | d/m | AS/NZS 5000.1.2005 | 51.155 | 51.155 | 51.155 | 51.155 | 51.155 | 51.155 | 51.155 | 51.155 | 51.155 | 51.155 | 51.155 | 51.155 | |
| | CV 1x25 (V-75) | d/m | | 79.302 | 79.302 | 79.302 | 79.302 | 79.302 | 79.302 | 79.302 | 79.302 | 79.302 | 79.302 | 79.302 | 79.302 | |
| | CV 1x35 (V-75) | d/m | | 109.594 | 109.594 | 109.594 | 109.594 | 109.594 | 109.594 | 109.594 | 109.594 | 109.594 | 109.594 | 109.594 | 109.594 | |
| | CV 1x50 (V-75) | d/m | | 149.910 | 149.910 | 149.910 | 149.910 | 149.910 | 149.910 | 149.910 | 149.910 | 149.910 | 149.910 | 149.910 | 149.910 | |
| | CV 1x70 (V-75) | d/m | | 213.820 | 213.820 | 213.820 | 213.820 | 213.820 | 213.820 | 213.820 | 213.820 | 213.820 | 213.820 | 213.820 | 213.820 | |
| | CV 1x95 (V-75) | d/m | | 296.744 | 296.744 | 296.744 | 296.744 | 296.744 | 296.744 | 296.744 | 296.744 | 296.744 | 296.744 | 296.744 | 296.744 | |
| | CV 1x120 (V-75) | d/m | | 372.915 | 372.915 | 372.915 | 372.915 | 372.915 | 372.915 | 372.915 | 372.915 | 372.915 | 372.915 | 372.915 | 372.915 | |
| | CV 1x150 (V-75) | d/m | | 463.443 | 463.443 | 463.443 | 463.443 | 463.443 | 463.443 | 463.443 | 463.443 | 463.443 | 463.443 | 463.443 | 463.443 | |

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|-----|---|-----|-------------------------------|---|----------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | | | |
| * | Cáp đồng đơn bọc cách điện PVC-Cu/PVC-0,6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CV 1x1.5 (V-75) | d/m | AS/NZS 5000.1.2005 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | 5.564 | |
| | CV 1x2.5 (V-75) | d/m | | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | 8.958 | |
| | CV 1x4.0 (V-75) | d/m | | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | 14.275 | |
| | CV 1x6.0 (V-75) | d/m | | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | 20.741 | |
| | CV 1x10 (V-75) | d/m | | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | 33.520 | |
| * | Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện PVC-Cu/XLPE/PVC-0.6kV/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CVV 3x2.5+1x1.5 | d/m | TCVN 5935-1/ IEC 60502-1 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | 39.113 | |
| | CVV 3x4+1x2.5 | d/m | | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | 59.105 | |
| | CVV 3x6+1x4 | d/m | | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | 82.362 | |
| | CVV 3x10x1x6 | d/m | | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | 126.812 | |
| | CVV 3x16+1x10 | d/m | | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | 194.514 | |
| | CVV 3x25+1x16 | d/m | | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | 300.450 | |
| | CVV 3x35+1x16 | d/m | | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | 395.545 | |
| | CVV 3x35+1x25 | d/m | | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | 424.838 | |
| | CVV 3x50+1x25 | d/m | | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | 552.090 | |
| | CVV 3x50+1x35 | d/m | | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | 585.047 | |
| * | Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE-Cu/XLPE/PVC-0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CXV 1x1.5 | d/m | TCVN 5935-1/ IEC 60502-1 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | 6.625 | |
| | CXV 1x2.5 | d/m | | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | 9.986 | |
| | CXV 1x4 | d/m | | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | 15.378 | |
| | CXV 1x6 | d/m | | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | 21.865 | |
| | CXV 1x10 | d/m | | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | 34.541 | |
| | CXV 1x16 | d/m | | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | 53.063 | |
| | CXV 1x25 | d/m | | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | 81.500 | |
| | CXV 1x35 | d/m | | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | 112.180 | |
| | CXV 1x50 | d/m | | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | 152.705 | |
| * | Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE - Cu/XLPE/PVC-0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CXV 2x1.5 | d/m | TCVN 5935-1/ IEC 60502-1 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | 14.499 | |
| | CXV 2x2.5 | d/m | | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | 21.586 | |
| | CXV 2x4 | d/m | | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | 32.652 | |
| | CXV 2x6 | d/m | | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | 47.893 | |
| | CXV 2x10 | d/m | | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | 73.729 | |
| | CXV 2x16 | d/m | | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | 111.795 | |
| | CXV 2x25 | d/m | | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | 171.797 | |
| | CXV 2x35 | d/m | | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | 234.787 | |
| * | Cáp đồng 3 ruột bọc cách điện XLPE - Cu/XLPE/PVC-0.6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CXV 3x1.5 | d/m | TCVN 5935-1/ IEC 60502-1 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | 22.267 | |
| | CXV 3x2.5 | d/m | | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | 32.295 | |
| | CXV 3x4 | d/m | | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | 48.989 | |
| | CXV 3x6 | d/m | | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | 68.966 | |
| | CXV 3x10 | d/m | | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | 107.805 | |
| | CXV 3x16 | d/m | | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | 163.055 | |
| | CXV 3x25 | d/m | | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | 252.604 | |
| | CXV 3x35 | d/m | | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | 345.023 | |
| | CXV 3x50 | d/m | | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | 469.087 | |

Giá bán lẻ trên địa bàn tỉnh Bình Phước

| STT | LOẠI VẬT LIỆU XÂY DỰNG | ĐVT | Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách | Giá theo huyện, thị xã, thành phố (trước thuế VAT) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | | |
|-----|---|-----|-------------------------------|--|----------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| | | | | Đồng Xoài | Đồng Phú | Bình Long | Hớn Quản | Chơn Thành | Lộc Ninh | Phước Long | Bù Gia Mập | Phú Riềng | Bù Đốp | Bù Đăng | | | | | |
| * | Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE - Cu/XLPE/PVC-0,6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CXV 3x2.5+1x1.5 | d/m | TCVN 5935-1/ IEC 60502-1 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | 38.467 | | |
| | CXV 3x4+1x2.5 | d/m | | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | 58.555 | |
| | CXV 3x6+1x4 | d/m | | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | 83.445 | |
| | CXV 3x10+1x6 | d/m | | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | 128.329 | |
| | CXV 3x16+1x10 | d/m | | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | 198.080 | |
| | CXV 3x25+1x16 | d/m | | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | 304.135 | |
| | CXV 3x35+1x16 | d/m | | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | 396.240 | |
| | CXV 3x35+1x25 | d/m | | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | 426.457 | |
| | CXV 3x50+1x25 | d/m | | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | 550.460 | |
| | CXV 3x50+1x35 | d/m | | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | 581.384 | |
| * | Cáp điện kế 2 ruột bọc cách điện XLPE- Cu/XLPE/PVC-0,6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | MULLER 2x4.0 | d/m | TCVN 5935-1/ IEC 60502-1 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | 40.326 | | |
| | MULLER 2x6.0 | d/m | | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | 55.239 | | |
| | MULLER 2x10 | d/m | | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | 81.487 | | |
| | MULLER 2x16 | d/m | | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | 120.573 | | |
| | MULLER 2x25 | d/m | | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | 182.015 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | Cáp ngầm 4 ruột bọc cách điện- XLPECu/XLPE/PVC-0,6/1kV | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | DSTA 3x2.5+1x1.5 | d/m | TCVN 5935-1/ IEC 60502-1 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | 47.714 | | |
| | DSTA 3x4.0+1x2.5 | d/m | | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | 68.627 | | |
| | DSTA 3x6.0+1x4.0 | d/m | | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | 93.660 | | |
| | DSTA 3x10+1x6.0 | d/m | | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | 139.790 | | |
| | DSTA 3x16+1x10 | d/m | | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | 211.084 | | |
| | DSTA 3x25+1x16 | d/m | | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | 318.138 | | |
| | DSTA 3x35+1x16 | d/m | | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | 411.899 | | |
| | DSTA 3x35+1x25 | d/m | | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | 443.362 | | |
| | DSTA 3x50+1x25 | d/m | | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | 568.060 | | |
| | DSTA 3x50+1x35 | d/m | | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | 601.344 | | |
| * | Dây xấp dính - Cu/PVC-250V | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCmD 2x0.5 | d/m | TCVN 5935-1/ IEC 60502-1 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | 4.164 | | |
| | VCmD 2x0.75 | d/m | | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | 5.965 | | |
| | VCmD 2x1.0 | d/m | | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | 7.483 | | |
| | VCmD 2x1.5 | d/m | | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | 10.546 | | |
| | VCmD 2x2.5 | d/m | | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | | |
| * | Dây đơn mềm Điện áp 300/500V | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCSF 1x0.5 | d/m | TCVN 6610-3/ IEC 60227-3 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | 2.058 | | |
| | VCSF 1x0.75 | d/m | | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | 2.951 | | |
| | VCSF 1x1.0 | d/m | | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | 3.656 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | Dây đơn mềm Điện áp 450/750V | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VCSF 1x1.5 | d/m | TCVN 6610-3/ IEC 60227-3 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | 5.219 | | |
| | VCSF 1x2.5 | d/m | | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | 8.484 | | |
| | VCSF 1x4.0 | d/m | | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | 13.465 | | |
| | VCSF 1x6.0 | d/m | | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | 20.600 | | |
| | VCSF 1x10.0 | d/m | | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | 36.439 | |

Giá bán lẻ trên địa bàn tỉnh Bình Phước

* Ghi chú: Đơn giá trên chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng.