

PHỤ LỤC 1
Công bố thông tin giá vật liệu xây dựng tỉnh Bình Định
Tháng 11/2023

Ban hành kèm theo Thông báo số 991 /TB-SXD ngày 08/12/2023 của Sở Xây dựng

| PHỤ LỤC | NỘI DUNG | SỐ TRANG |
|----------------|---|-----------------|
| Phụ lục 1 | Các mặt hàng vật liệu xây dựng chủ yếu | Trang 2-35 |
| Phụ lục 2 | Thiết bị vệ sinh | Trang 35-36 |
| Phụ lục 3 | Tấm lợp, tôn các loại | Trang 36-38 |
| Phụ lục 4 | Bê tông ly tâm | Trang 38-43 |
| Phụ lục 5 | Sản phẩm gói công, ống cống BTCT ly tâm | Trang 43-51 |
| Phụ lục 6 | Sản phẩm ống nhựa | Trang 51-77 |
| Phụ lục 7 | Sản phẩm cửa sổ, cửa đi | Trang 77-81 |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|---|--|------------------|---|--------------------------|--|
| PHỤ LỤC 1: CÁC MẶT HÀNG VLXD CHỦ YẾU | | | | | |
| I | Xăng, dầu các loại | | | | Tham khảo theo thông báo giá đính kèm |
| II | Bê tông nhựa | | | | |
| 1 | Carboncor Asphalt - CA9.5 | " | TCCS 09:2014/TCĐBVN | 3.910.000 | Giá bán tại Công ty TNHH TH Trường Tín, Địa chỉ: Lô 18 đường Điện Biên Phủ, phường Nhơn Bình, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định |
| 2 | Carboncor Asphalt - CA19 (bê tông nhựa rỗng) | " | 08/2018 Carboncor Asphalt | 3.090.000 | |
| III | GỖ XẺ XÂY DỰNG CÁC LOẠI | | | | |
| 1 | Gỗ làm cốp pha (ván khuôn và cây chống) | " | | 7.000.000 | |
| IV | KÍNH XÂY DỰNG (Đã bao gồm công cắt kính và trừ hao hụt khi cắt từ kính nguyên tấm ra kính thành phẩm - quy cách theo yêu cầu) | | | | |
| 1 | Kính trắng 4,0ly -> 4,2ly Việt Nhật | đ/m ² | | 109.000 | Giá bán tại kho trên phương tiện bên mua |
| 2 | Kính trắng 4,8ly -> 5,0ly Việt Nhật | " | | 127.000 | |
| 3 | Kính màu (trà, nâu, xanh) 4,0ly -> 4,2ly Việt Nhật | " | | 164.200 | |
| 4 | Kính màu (trà, nâu, xanh) 4,8ly -> 5,0ly Việt Nhật | " | | 209.000 | |
| V | SẮT THÉP CÁC LOẠI | | | | |
| 1 | THÉP POMINA | | | | |
| - | Thép cuộn (Ø 6, Ø 8) | đ/kg | CB240T | 15.300 | Giá bán tại kho bên bán trên địa bàn tỉnh Bình Định |
| - | Thép thanh vằn (D10) | đ/kg | SD295A | 15.300 | |
| - | | " | SD390 | 15.300 | |
| - | | " | CB400V | 15.200 | |
| - | Thép thanh vằn (D12 ->32) | đ/kg | SD390 | 15.400 | |
| - | | " | CB300V | 15.300 | |
| - | | " | CB400V | 15.300 | |
| 2 | THÉP HÒA PHÁT (từ ngày 17/11/2023) | | | | |
| | Thép cuộn (Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12) | đ/kg | CB240T | 14.180 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|---|----------------------------------|-------------|---|--------------------------|--|
| | Thép thanh vằn (D10) | " | Gr40/ CB300V | 14.130 | Giá bán tại kho Công ty TNHH MTV Hòa Phát Bình Định (địa chỉ: Lô A4-01, KCN Nhơn Hội (Khu A), KKT Nhơn Hội, xã Nhơn Hội, TP. Quy Nhơn, tỉnh Bình Định) |
| | Thép thanh vằn (D12) | " | CB300V | 14.130 | |
| | Thép thanh vằn (phi 14 ->32) | " | Gr40/CB300V | 14.130 | |
| | Thép thanh vằn (D10) | " | CB400V/CB500V | 14.330 | |
| | Thép thanh vằn (D12) | " | CB400V/CB500V | 14.330 | |
| | Thép thanh vằn (phi 14 ->32) | " | CB400V/CB500V | 14.330 | |
| THÉP HÒA PHÁT (từ ngày 24/11/2023) | | | | | |
| | Thép cuộn (Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12) | đ/kg | CB240T | 14.280 | Giá bán tại kho Công ty TNHH MTV Hòa Phát Bình Định (địa chỉ: Lô A4-01, KCN Nhơn Hội (Khu A), KKT Nhơn Hội, xã Nhơn Hội, TP. Quy Nhơn, tỉnh Bình Định) |
| | Thép thanh vằn (D10) | " | Gr40/ CB300V | 14.130 | |
| | Thép thanh vằn (D12) | " | CB300V | 14.130 | |
| | Thép thanh vằn (phi 14 ->32) | " | Gr40/CB300V | 14.130 | |
| | Thép thanh vằn (D10) | " | CB400V/CB500V | 14.330 | |
| | Thép thanh vằn (D12) | " | CB400V/CB500V | 14.330 | |
| | Thép thanh vằn (phi 14 ->32) | " | CB400V/CB500V | 14.330 | |
| THÉP HÒA PHÁT (từ ngày 29/11/2023) | | | | | |
| | Thép cuộn (Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12) | đ/kg | CB240T | 14.280 | Giá bán tại kho Công ty TNHH MTV Hòa Phát Bình Định (địa chỉ: Lô A4-01, KCN Nhơn Hội (Khu A), KKT Nhơn Hội, xã Nhơn Hội, TP. Quy Nhơn, tỉnh Bình Định) |
| | Thép thanh vằn (D10) | " | Gr40/ CB300V | 14.280 | |
| | Thép thanh vằn (D12) | " | CB300V | 14.280 | |
| | Thép thanh vằn (phi 14 ->32) | " | Gr40/CB300V | 14.280 | |
| | Thép thanh vằn (D10) | " | CB400V/CB500V | 14.480 | |
| | Thép thanh vằn (D12) | " | CB400V/CB500V | 14.480 | |
| | Thép thanh vằn (phi 14 ->32) | " | CB400V/CB500V | 14.480 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------|---|-------------|---|--------------------------|--|
| 3 | THÉP VAS - SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH MTV THÉP VAS VIỆT MỸ | | | | |
| - | Thép cuộn (Ø 6, Ø 8) | đ/kg | CB240T | 15.500 | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| | | đ/kg | Gr40/ SD295A | 16.000 | |
| - | Thép thanh vằn (D10) | " | CB400V | 16.200 | |
| | | " | CB500V | 16.300 | |
| - | Thép thanh vằn (D16) | đ/kg | Gr40/ SD295A | 15.850 | |
| - | Thép thanh vằn (D12 -D20) | đ/kg | CB300V | 15.850 | |
| - | Thép thanh vằn (D12 -D32) | đ/kg | CB400V | 16.050 | |
| | | " | CB500V | 16.150 | |
| 4 | THÉP HÌNH, THÉP THANH, THÉP TẤM | | | | |
| 4,1 | CÔNG TY TNHH HOÀNG VÂN. Địa chỉ: 21 Trương Vĩnh Ký, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định. Giá bán trên phương tiện bên mua tại kho | | | | |
| | Thép la kẽm | Kg | la 14 kẽm đến la 30 kẽm | 18.700 | |
| | Thép la kẽm | Kg | la 40 kẽm đến la 50 kẽm | 18.700 | |
| | Thép tròn trơn (nội) | Kg | fi 10 đến fi 16 | 16.800 | |
| | Thép tròn trơn (nội) | Kg | fi 18 đến fi 25 | 15.000 | |
| | Thép tròn trơn (ngoại) | Kg | fi 20 đến fi 40 hàng ngoại | 18.200 | |
| | Thép vuông đặc | Kg | Vuông 12 đến vuông 18 | 15.000 | |
| | Thép vuông đặc | Kg | Vuông đặc 20 | 16.400 | |
| | Thép I (AKS) | Kg | I 100 ,I 120, | 16.400 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|-------------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| | Thép I (AKS) | Kg | I 150, I 200 | 17.300 | |
| | Thép I (PS) | Kg | I 150,I198,I248 | 19.500 | |
| | Thép I (PS) | Kg | I 200,250,300 | 19.500 | |
| - | Thép U (AKS) | Kg | U 50 , U65 | 17.500 | |
| - | Thép U (AKS) | Kg | U80, U 100, U120 | 15.900 | |
| - | Thép U (AKS) | Kg | U 140,U160 | 17.300 | |
| - | Thép U (AKS) | Kg | U 150, U 180, U200, U250 | 17.700 | |
| - | Thép tấm 1,5mx6m | Kg | 3ly đến 12 ly | 13.700 | |
| - | Thép tấm 1,5mx6m | Kg | 14ly đến 20 ly | 15.000 | |
| - | Thép tấm 2 mx6m | Kg | 10 ly - 50 ly | 16.400 | |
| - | Thép tấm chống trượt 1,5mx 6m | Kg | 3 ly - 5 ly | 15.000 | |
| - | Thép tấm cắt quy cách | Kg | 3ly trở lên | 16.000 | |
| - | Thép lá đen | Kg | 0.5 ly đến 1,2 ly | 18.182 | |
| - | Thép lá đen | Kg | 1.4 ly đến 1,5 ly | 16.800 | |
| - | Thép lá đen | Kg | 1.8 ly đến 3,0ly | 15.900 | |
| - | Thép lá mạ kẽm | Kg | 0.8 ly | 19.600 | |
| - | Thép lá mạ kẽm | Kg | 1.0 ly đến 1,4ly | 19.100 | |
| - | Thép lá mạ kẽm | Kg | 1.5 ly đến3.0ly | 17.300 | |
| - | Thép V | Kg | V 25 | 16.800 | |
| - | Thép V | Kg | V 30 | 15.900 | |
| - | Thép V | Kg | V 40,V 50, V 63 | 14.600 | |
| - | Thép V (AKS) | Kg | V 50 đến V 75 | 15.900 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| - | Thép V (AKS) | Kg | V 80 đến V 100 | 16.400 | |
| - | Thép V (AKS) | Kg | V 120 đến V 150 | 17.300 | |
| - | Thép ống mạ kẽm | Kg | Fi 21 đến Fi 114 độ dày 1,1 đến 1,8 | 16.800 | |
| - | Thép ống mạ kẽm nóng | Kg | Fi 21 đến Fi 114 độ dày 1,9 | 25.900 | |
| - | Thép ống mạ kẽm nóng | Kg | Fi 21 đến Fi 49 độ dày 1,6 | 26.800 | |
| - | Thép ống mạ kẽm nóng | Kg | Fi 21 đến Fi 114 độ dày 2.1 trở lên | 25.000 | |
| - | Thép ống mạ kẽm nóng | Kg | Fi 127 đến Fi 220 độ dày 3.96 trở lên | 26.800 | |
| - | Thép ống đen | Kg | Fi 21 đến Fi 141 độ dày 1.1 trở lên | 16.800 | |
| - | Thép ống đen | Kg | Fi 168 đến Fi 219 độ dày 1.1 trở lên | 17.300 | |
| - | Thép hộp mạ kẽm | Kg | Hộp 12x12 đến hộp 60x120 độ dày 0,8 đến 2,0 | 16.800 | |
| - | Thép Hộp đen | Kg | Hộp 12x12 đến hộp 60x120 độ dày 0,8 đến 2,1 | 16.800 | |
| - | Thép Hộp đen | Kg | Hộp 100x100 trở lên độ dày 2.0 trở lên | 17.300 | |
| - | Thép V mạ kẽm | Kg | V 25 đến V 50 | 18.200 | |
| - | Thép tấm băng mạ kẽm | Kg | | 18.200 | |

4.2 CÔNG TY TNHH TƯ VINH. Số 39 Hoàng Văn Thụ, Quy Nhơn. Giá bán trên phương tiện bên mua tại kho

| | | | | | |
|---|------------------------------|----|--|--------|--|
| 1 | Thép vuông đặc | kg | | 17.900 | |
| 2 | Thép vuông đặc 12 | " | | 18.600 | |
| 3 | Thép vuông đen 150*150 | " | | 19.500 | |
| 4 | Thép vuông đen 60*60 | " | | 19.100 | |
| 5 | Thép vuông đen 90*90 | " | | 19.100 | |
| 6 | Thép hộp mạ kẽm 1.4*30*60*6m | " | | 21.100 | |
| 7 | Thép hộp mạ kẽm 1.2*30*60*6m | " | | 21.500 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|----------------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| 8 | Thép hộp mạ kẽm 1.20*40*80*6m | " | | 20.500 | |
| 9 | Thép hộp mạ kẽm 1.40*20*40*6m | " | | 20.000 | |
| 10 | Thép hộp mạ kẽm 1.10*20*40*6m | " | | 20.600 | |
| 11 | Thép hộp mạ kẽm 1.00*20*20*6m | " | | 21.200 | |
| 12 | Thép hộp mạ kẽm 1.10*20*20*6m | " | | 20.400 | |
| 13 | Thép hộp mạ kẽm 1.10*25*25*6m | " | | 20.400 | |
| 14 | Thép hộp mạ kẽm 1.40*25*25*6m | " | | 21.900 | |
| 15 | Thép hộp mạ kẽm 1.40*25*50*6m | " | | 20.100 | |
| 16 | Thép hộp kẽm | " | | 24.200 | |
| 17 | Thép hộp kẽm 10*30*0.8 | " | | 21.300 | |
| 18 | Thép hộp kẽm 13*26 | " | | 18.300 | |
| 19 | Thép hộp kẽm 20*40*1.0 | " | | 23.200 | |
| 20 | Thép hộp kẽm 30*90*1.2 | " | | 19.900 | |
| 21 | Thép hộp mạ kẽm 1.10*14*14*6m | " | | 21.900 | |
| 22 | Thép hộp mạ kẽm 0.8*12*12*6m | " | | 20.600 | |
| 23 | Thép hộp mạ kẽm | " | | 18.600 | |
| 24 | Thép hộp TMK 13*26 | " | | 24.300 | |
| 25 | Thép hộp mạ kẽm CN 20*40 | " | | 18.300 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|-------------------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| 26 | Thép hộp mạ kẽm 30*60 | " | | 18.300 | |
| 27 | Thép hộp mạ kẽm 40*80 | " | | 20.300 | |
| 28 | Thép hộp mạ kẽm 50*100 | " | | 20.300 | |
| 29 | Thép hộp mạ kẽm vuông 100 | " | | 18.200 | |
| 30 | Thép hộp mạ kẽm vuông 14 | " | | 18.300 | |
| 31 | Thép hộp mạ kẽm vuông 20 | " | | 18.200 | |
| 32 | Thép hộp mạ kẽm vuông 25 | " | | 23.200 | |
| 33 | Thép hộp mạ kẽm vuông 30 | " | | 18.300 | |
| 34 | Thép hộp mạ kẽm vuông 40 | " | | 19.200 | |
| 35 | Thép hộp mạ kẽm vuông 60 | " | | 20.000 | |
| 36 | Thép vuông hộp kẽm(0.5mm-2.0mm) | " | | 23.300 | |
| 37 | Thép vuông hộp ống kẽm(0.5mm-2.0mm) | " | | 19.000 | |
| 38 | Thép vuông kẽm (0.5mm-2.0mm) | " | | 23.300 | |
| II | Thép ống | | | | |
| 1 | Ống thép mạ kẽm 114*3.2 | kg | | 27.600 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|---------------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| 2 | Ống thép mạ kẽm 114*2.9*6 | " | | 27.600 | |
| 3 | Ống thép mạ kẽm 21*2.6*6 | " | | 29.000 | |
| 4 | Ống thép mạ kẽm 76*2.1*6 | " | | 27.600 | |
| 5 | Ống thép TMK tròn 88.3 | " | | 28.800 | |
| 6 | Thép ống kẽm (Từ 0.5 đến 2.0ly) | " | | 19.700 | |
| 7 | Thép ống kẽm 15.9*1.1 | " | | 17.700 | |
| 8 | Thép ống kẽm 19.1*1.0 | " | | 22.400 | |
| 9 | Thép ống kẽm fi 21*1.4 | " | | 19.700 | |
| 10 | Thép ống mạ kẽm | " | | 22.091 | |
| 11 | Thép ống mạ kẽm fi 27*1.40 | " | | 19.100 | |
| 12 | Thép ống mạ kẽm fi 34*1.10 | " | | 22.700 | |
| 13 | Thép ống mạ kẽm fi 34*1.40 | " | | 19.100 | |
| 14 | Thép ống mạ kẽm fi 42 | " | | 26.000 | |
| 15 | Thép ống mạ kẽm fi 42.2*1.9*6 | " | | 21.200 | |
| 16 | Thép ống mạ kẽm fi 76*1.40 | " | | 24.200 | |
| 17 | Thép ống mạ kẽm fi 90 | " | | 18.100 | |
| 18 | Thép ống mạ kẽm fi 90*1.80 | " | | 20.500 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------|---------------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| 19 | Thép ống nhúng kẽm 21.2*2.1*6 | " | | 20.800 | |
| 20 | Thép ống nhúng kẽm 26.65*2.6 | " | | 24.700 | |
| 21 | Thép ống nhúng kẽm 88.3*2.10*6m | " | | 25.300 | |
| III | Thép tấm, thép lá | kg | | | |
| 1 | Thép dày mạ kẽm | " | | 20.700 | |
| 2 | Thép Dày mạ kẽm 1.15*1200 | " | | 21.500 | |
| 3 | Thép Dày mạ kẽm 1.17*1000 | " | | 20.600 | |
| 4 | Thép dày mạ kẽm 2.00*200 | " | | 21.700 | |
| 5 | Thép lá 0.7ly | " | | 23.800 | |
| 6 | Thép lá mạ kẽm | " | | 21.300 | |
| 7 | Thép mạ kẽm | " | | 20.000 | |
| 8 | Thép tấm | " | | 15.300 | |
| 9 | Thép tấm 6li | " | | 15.600 | |
| IV | Thép hình | kg | | | |
| 1 | Thép V đen 40*40*2.8 | " | | 18.000 | |
| 2 | Thép V30*30*3mm*6m | " | | 19.400 | |
| 3 | Thép V40*40*4mm*6m | " | | 19.400 | |
| 4 | Thép V50 | " | | 16.400 | |
| 5 | Thép V63 | " | | 16.400 | |
| 6 | Thép V70 | " | | 17.500 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------|--|-------------|---|--------------------------|---------|
| 7 | Thép V kẽm | " | | 20.700 | |
| 8 | Thép V kẽm 30 | " | | 24.500 | |
| 9 | Thép V kẽm 30*2.8 | " | | 20.300 | |
| 10 | Thép V kẽm 50*4.8 | " | | 21.300 | |
| 4.3 | DNTN PHÚC YẾN. Địa chỉ: 248 Lê Duẩn, thị xã An Nhơn. Giá bán trên phương tiện bên mua tại kho | | | | |
| I | Thép hộp | | | | |
| 1 | Hộp TMK Chữ nhật, vuông: 0,8li -3,0 li | kg | | 20.455 | |
| II | Thép ống | | | | |
| 1 | Ống thép mạ kẽm dày 0,8li- 1,5li | " | | 20.455 | |
| 2 | Ống thép mạ kẽm dày 1,6li | " | | 27.818 | |
| 3 | Ống thép mạ kẽm dày 1,9li | " | | 26.909 | |
| 4 | Ống thép mạ kẽm dày 2,1li- 3,2li | " | | 26.000 | |
| III | Thép tấm | | | | |
| 1 | Thép dày mạ kẽm Z080:0,75 - 1,17x1200 | " | | 23.000 | |
| 2 | Thép dày mạ kẽm Z080:0,75 - 1,17x1000 | " | | 22.455 | |
| 3 | Thép lá | " | | 19.273 | |
| 4 | Thép lập là kẽm | " | | 20.727 | |
| IV | Thép hình, xà gồ | kg | | | |
| 1 | Thép V25-V65 | " | | 16.364 | |
| 2 | Thép I 100-150 | " | | 18.636 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------|----------------------------|-------------|--|--------------------------|--|
| 3 | Thép I 100-150 Posco | " | | 21.727 | |
| 4 | Thép V70- V100 | " | | 16.818 | |
| VI | Bê tông thương phẩm | | | | |
| 1 | Cấp phối | | Mác (Độ sụt 12±2 cm) | | |
| - | Đá 1x2 | đồng/m3 | 100 | 1.000.000 | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn thành phố Quy Nhơn của Công ty Cổ phần bê tông An Phát |
| | | " | 150 | 1.046.296 | |
| | | " | 200 | 1.092.593 | |
| | | " | 250 | 1.138.889 | |
| | | " | 300 | 1.185.185 | |
| | | " | 350 | 1.231.481 | |
| | | " | 400 | 1.277.778 | |
| | | " | 450 | 1.324.074 | |
| | | " | 500 | 1.370.370 | |
| 2 | Cấp phối | | Mác (Độ sụt 10±2 cm) | | |
| - | Đá 1x2 | đồng/m3 | 200 | 1.000.000 | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn thành phố Quy Nhơn của Công ty Cổ phần Phú Tài - Xi nghiệp SX VLXD Nhơn Hòa |
| | | " | 250 | 1.045.455 | |
| | | " | 300 | 1.090.909 | |
| | | " | 350 | 1.136.364 | |
| | | " | 400 | 1.181.818 | |
| | | " | 450 | 1.227.273 | |
| | | " | 500 | 1.272.727 | |
| 3 | Cấp phối | | Mác (Độ sụt 12±2 cm) - TCVN 9340-2012 | | |
| - | Đá 1x2 | đồng/m3 | 150 | 1.045.000 | Giá bán tại nhà máy của Công ty CP SX Thương mại XD Hải Minh, địa chỉ: Lô B6,14, đường D4, KKT Nhơn Hội, xã Nhơn Hội, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định |
| | | " | 200 | 1.090.000 | |
| | | " | 250 | 1.135.000 | |
| | | " | 300 | 1.180.000 | |
| | | " | 350 | 1.225.000 | |
| | | " | 400 | 1.270.000 | |
| | | " | 450 | 1.315.000 | |
| | | " | 500 | 1.360.000 | |
| VII | Xi măng | | | | |
| 1 | PCB 40 (rời) | | QCVN 16:2019/BXD | | |
| - | Xi măng Đồng Lâm | đ/tấn | | 1.795.370 | Giá bán đến chân công trình trên địa bàn tỉnh Bình Định |
| 2 | PCB 40 (bao) | | QCVN 16:2019/BXD | | |
| | Nghi Sơn | đ/tấn | | 1.624.000 | Giá bán trên phương tiện bên |
| | Phúc Sơn | " | | 1.616.000 | |
| | Xi măng Vissai | " | | 1.414.000 | |
| | Xi măng Sông Gianh | " | | 1.543.000 | |
| | Xi măng Cẩm Phả | " | | 1.373.000 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|--|-------------|---|--------------------------|--|
| | Xi măng Kaito | " | | 1.269.000 | mua tại kho hoặc Cảng Quy Nhơn |
| | Thành Thắng | " | | 1.296.000 | |
| | Đồng Lâm | " | | 1.416.000 | |
| | Công Thanh | " | | 1.368.000 | |
| | Long Sơn | " | | 1.367.000 | |
| | Tam Sơn | " | | 1.314.000 | |
| | Vicem Hoàng Mai | " | | 1.500.000 | Giá bán trên phương tiện bên mua tại kho Quy Nhơn và kho tại huyện Tuy Phước |
| | Xi măng ADAMAX type I-II (tiêu chuẩn ASTM C150/C150M-12) | " | | 1.806.000 | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh Bình Định |
| | Long Sơn (tại chân công trình) | " | | 1.556.000 | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh Bình Định |
| | Tam Sơn (tại chân công trình) | " | | 1.528.000 | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh Bình Định |
| | Bicem (tại chân công trình) | | | 1.606.500 | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh Bình Định |
| | Vicem Hoàng Mai | " | | 1.564.815 | Công bố giá xi măng Vicem Hoàng Mai PCB 40 (bao) để thực hiện Chương trình Bê tông hóa giao thông nông thôn và Kiên cố hóa kênh mương năm 2023 trên địa bàn tỉnh Bình Định là: 1.564.815 đồng/tấn (chưa thuế VAT, đã bao gồm tất cả các chi phí liên quan đến việc cung cấp, bốc xếp, vận chuyển đến chân công trình trên địa bàn tỉnh) theo giá trúng thầu tại Quyết định số 202/QĐ-STC ngày 25/8/2023 của Sở Tài chính |
| 3 | PC40 (rời) | | QCVN 16:2019/BXD | | |
| - | Xi măng Đồng Lâm | đ/tấn | | 1.972.222 | Giá bán đến chân công trình trên địa bàn tỉnh Bình Định |
| IX | Gạch, ngói các loại | | | | |
| A | Gạch xây tường các loại | | QCVN 16:2019/BXD | | |
| 1 | Gạch Tuynen Bình Định | | | | |
| | Gạch 6 lỗ A | " | 100x130x90 | 990 | |
| - | Gạch 6 lỗ A | " | 200x130x90 | 1.700 | |
| - | Gạch 2 lỗ A | " | 200x90x50 | 1.200 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---|-------------|---|--------------------------|--|
| - | Gạch đặc A | " | 200x90x50 | 2.000 | |
| 2 | Gạch Tuy nen Mỹ Quang | | | | |
| - | Gạch 6 lỗ A | đ/viên | 220x135x100 | 1.545 | Giá bán tại kho Công ty; Địa chỉ: Thôn Trung Thành, xã Mỹ Quang, huyện Phù Mỹ |
| - | Gạch 6 lỗ A | " | 200x130x90 | 1.409 | |
| - | Gạch 6 lỗ A | " | 190x120x80 | 1.182 | |
| - | Gạch 6 lỗ A | " | 110x135x100 | 991 | |
| - | Gạch 6 lỗ A | " | 100x130x90 | 818 | |
| - | Gạch 6 lỗ A | " | 95x120x80 | 700 | |
| - | Gạch 2 lỗ A | " | 220x100x60 | 1.100 | |
| - | Gạch 2 lỗ A | " | 200x90x50 | 1.045 | |
| 3 | Gạch Tuy nen Nhơn Tân | | | | |
| - | Gạch 6 lỗ lớn | đ/viên | 200x115x75 | 1.050 | Giá trên phương tiện vận chuyển bên mua tại Công ty và đã có bốc xếp lên phương tiện; Địa chỉ: Km30, QL19, Nhơn Tân, An Nhơn |
| - | Gạch 6 lỗ nhỏ | " | 200x130x90 | 1.520 | |
| - | Gạch 1/2 6 lỗ lớn | " | 100x115x75 | 550 | |
| - | Gạch 1/2 6 lỗ nhỏ | " | 100x130x90 | 850 | |
| - | Gạch 2 lỗ lớn | " | 220x100x60 | 1.100 | |
| - | Gạch 2 lỗ nhỏ | " | 200x90x55 | 1.000 | |
| 4 | Gạch Block tự chèn | | TCCS 01-2010 - Công ty BD | | |
| - | 58x130x240 | đ/m2 | 7,0kg/viên | 50.926 | Giá giao hàng trên phương tiện vận chuyển bên mua tại nhà máy sản xuất gạch không nung của Công ty TNHH Bình Đê thuộc thôn Gia An, xã Hoài Châu Bắc - TX.Hoài Nhơn |
| 5 | Gạch bê tông tự chèn | | TCCS - Công ty BD | | |
| - | 300x300 | đ/m2 | 9kg/viên, màu đỏ | 83.333 | |
| - | 300x300 | " | 9kg/viên, màu vàng, xanh | 87.963 | |
| 6 | Gạch bê tông tự chèn | | | | |
| | 300x300 | đ/m2 | màu đỏ | 76.273 | Giá giao hàng trên phương tiện vận chuyển bên mua tại nhà máy sản xuất của Công ty TNHH Trường Phú, thôn Quảng Tín, xã Phước Lộc, huyện Tuy Phước |
| | 300x300 | " | màu vàng, xanh | 80.818 | |
| 7 | Gạch không nung xi măng cốt liệu | | QCVN 16:2019/BXD | | |
| - | Gạch 6 lỗ tròn/vuông A- Mpa 5.0 | " | 100x130x90 | 1.179 | Giá bán trên phương tiện bên mua tại kho Công ty cổ phần Gạch Tuynen Bình Định; Địa chỉ: km 1215 - QL 1A Phước Lộc - Tuy Phước - Bình Định |
| - | Gạch 6 lỗ tròn/vuông A-Mpa 5.0 | " | 200x130x90 | 1.585,5 | |
| - | Gạch 2 lỗ A-Mpa 7.5 | " | 200x90x55 | 1.355 | |
| 8 | Gạch bê tông | | QCVN 16:2019/BXD | | |
| - | Gạch rỗng 3 lỗ | đ/viên | (140x180x390 mm - 16kg/viên) | 3.981 | Giá giao hàng trên phương tiện vận chuyển bên mua tại nhà máy sản xuất gạch không nung của Công ty TNHH Bình Đê thuộc thôn Gia An, xã Hoài Châu Bắc - TX.Hoài Nhơn |
| - | Gạch rỗng 4 lỗ | " | (90x140x280 mm - 6,7kg/viên) | 1.944 | |
| - | Gạch rỗng 6 lỗ | " | (95x135x200 mm - 3,8kg/viên) | 2.037 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|--|-------------|---|--------------------------|--|
| - | Gạch rỗng 3 lỗ | " | (190x180x390 mm - 20kg/viên) | 4.537 | Giá trên phương tiện bên mua tại Nhà máy Cty TNHH SX-TM GMT-địa chỉ: Km30 QL19-Nhon Tân-An Nhon-Bình Định |
| - | Gạch thẻ | " | (60x95x200 mm - 2kg/viên) | 1.204 | |
| 9 | Gạch bê tông rỗng 02 lỗ (M5,0 Mpa) | | QCVN 16:2019/BXD | | |
| - | 7,5 kg/viên | đ/viên | 300x190x150 mm | 3.910 | |
| - | 6 kg/viên | " | 300x140x150 mm | 3.330 | |
| - | 5,2 kg/viên | " | 300x90x150 mm | 2.530 | |
| - | 1,2 kg/viên | " | 200x90x55 mm | 1.090 | |
| 10 | Gạch bê tông rỗng 03 lỗ (M5,0 Mpa) | | | | |
| - | 13 kg/viên | đ/viên | 390x190x190 mm | 6.650 | |
| - | 11 kg/viên | " | 390x150x190 mm | 5.290 | |
| - | 8 kg/viên | " | 390x100x190 mm | 3.700 | |
| - | Gạch bê tông rỗng 06 lỗ (3,3 kg/viên) - M5,0 Mpa | " | 200x130x90 mm | 1.500 | |
| - | Gạch bê tông đặc (1,8 kg/viên) - M(7,5-9) Mpa | " | 190x90x60 mm | 1.400 | |
| 11 | Gạch bê tông | | QCVN 16:2019/BXD | | Giá bán trên phương tiện vận chuyển bên mua tại Nhà máy Công ty TM ĐT XD Định Bình - Đ/c : thôn Bình An 1, xã Phước Thành, huyện Tuy Phước - Bình Định (Đã bao gồm chi phí bốc lên xe) |
| - | Gạch rỗng 3 lỗ - M5.0MPa | " | (200x200x390 mm - 17kg/viên) | 8.000 | |
| - | Gạch rỗng 3 lỗ - M5.0MPa | " | (150x190x390 mm 12,5kg/viên) | 6.000 | |
| - | Gạch rỗng 3 lỗ - M5.0MPa | " | (90x190x390 mm - 8,5 kg/viên) | 4.000 | |
| - | Gạch đặc - M5.0MPa | " | (60x90x190 mm - 2,0kg/viên) | 1.200 | |
| - | Gạch rỗng 2 lỗ - M5.0MPa | " | (55x90x200 mm - 1,8kg/viên) | 1.000 | |
| - | Gạch rỗng 6 lỗ - M5.0MPa | " | (90x130x200 mm - 3,2kg/viên) | 1.400 | |
| - | Gạch rỗng 6 lỗ nửa - M5.MPa | " | 90x130x100 Mpa 5.0 | 1.000 | |
| 12 | Gạch không nung | | QCVN 16:2019/BXD | | Giá bán trên phương tiện bên mua tại kho Công ty TNHH gạch không nung Phú Lộc - địa chỉ: Quảng Tín, Phước |
| - | Gạch 6 lỗ tròn | đ/viên | (200x120x85 mm - Mpa 5.0) | 1.480 | |
| - | Gạch 6 lỗ tròn | " | (200x120x85 mm - Mpa 7.5) | 1.560 | |
| - | Gạch nửa 6 lỗ tròn | " | (100x120x85 mm - Mpa 5.0) | 918 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|---|-------------|---|--------------------------|--|
| - | Gạch 2 lỗ tròn | " | (200x120x85 mm - Mpa 5.0) | 1.592 | Lộc, Tuy Phước |
| - | Gạch đặc | " | (200x120x85 mm - Mpa 5.0) | 1.669 | |
| 13 | Gạch bê tông không nung cốt liệu | | QCVN 16:2019/BXD | | Giá bán trên phương tiện bên mua tại Nhà máy Công ty TNHH gạch không nung Tuy Phước - địa chỉ: thôn Phú Mỹ 1, xã Phước Lộc, Tuy Phước |
| - | Gạch 6 lỗ | đ/viên | 90x130x200 Mpa 5.0 | 1.650 | |
| - | Gạch 6 lỗ nửa | " | 90x130x100 Mpa 5.0 | 1.000 | |
| - | Gạch 2 lỗ | " | 50x90x200 Mpa 5.0 | 1.200 | |
| - | Gạch đặc | " | 50x90x200 Mpa 7.5 | 1.450 | |
| 14 | Gạch không nung | | QCVN 16:2019/BXD | | Giá bán trên phương tiện bên mua tại Nhà máy Công ty Cổ phần Nội thất Kiểu Việt. địa chỉ: Lô B47, KCN Phú Tài, phường Trần Quang Diệu, thành phố Quy Nhơn |
| - | Gạch 6 lỗ | đ/viên | 200x130x90 Mpa 3,5 | 1.480 | |
| - | Gạch 6 lỗ | " | 200x130x90 Mpa 5 | 1.600 | |
| - | Gạch 6 lỗ | " | 200x130x90 Mpa 7,5 | 1.980 | |
| - | Gạch 2 lỗ | " | 200x90x55 Mpa 5 | 1.100 | |
| - | Gạch 2 lỗ | " | 200x90x55 Mpa 7,5 | 1.250 | |
| 15 | Gạch không nung | | QCVN 16:2019/BXD | | Giá bán trên phương tiện bên mua tại Nhà máy Công ty TNHH XD và TM Tân Duy Ngọc. Địa chỉ: Khu phố Tân Thuận, thị trấn Vân Canh, huyện Vân Canh, tỉnh Bình Định |
| - | Gạch 6 lỗ | đ/viên | 200x130x90 Mpa 5,0 | 1.473 | |
| - | Gạch 2 lỗ | " | 200x90x50 Mpa 7,5 | 1.191 | |
| | | | TCVN 7744:2013 | | |
| - | Gạch Block | m2 | 300x300x50 | 74.545 | |
| - | Gạch Block | m2 | 400x400x50 | 86.364 | |
| 16 | Ngói không nung | | | | |
| - | Ngói lợp, Ngói màu không nung (10 viên m2) | đ/viên | 425x340x11 (mm) | 11.500 | |
| - | Ngói úp nóc, ngói màu không nung (3,5 viên/m) | " | 325x240x18 (mm) | 20.000 | |
| 17 | Ngói nung | | | | Giá bán trên phương tiện vận chuyển bên mua tại Khu làng |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---|---|---|--------------------------|---|
| - | Ngói lợp | đ/viên | (300x200x12) mm | 4.500 | chuyên bán mua tại khu làng nghề sản xuất gạch ngói Phú An, xã Tây Xuân, huyện Tây Sơn của Công ty TNHH TM Thế Sang |
| B | Gạch men, gạch granite các loại | | | | |
| 1 | Gạch Đồng Tâm | Đồng/thùng (đóng gói viên/thùng) | | | |
| a1 | Gạch ốp tường | | Loại AA | | Giá tại hiện trường xây lắp toàn tỉnh |
| - | 2520, 2541 (men bóng) | 20 | 20x25 | 127.000 | |
| - | 25400 (men bóng) | 10 | 25x40 | 136.000 | |
| b1 | Gạch lát nền | | Loại AA | | |
| - | 2525PHUSY001/003 (men mờ) | 16 | 25x25 | 128.000 | |
| - | 300, 345, 387 (men bóng) | 11 | 30x30 | 146.300 | |
| - | 3030HOADA001 (men mờ) | | | 159.500 | |
| - | 456, 462, 467, 469, 475, 481, 483, 484, 485 | 6 | 40x40 (men bóng) | 126.000 | |
| - | 426 | 6 | | 135.000 | |
| - | 428 | 6 | | 151.200 | |
| - | 6060CLASSIC009/010 | 4 | 60x60 (granite men mờ) | 336.000 | |
| - | 6060TAMDAO001/002 | | | | |
| - | 6DM02LA | | | | |
| - | 6060DB006-NANO/014-NANO/038 | 4 | 60x60 (granite bóng kiếng) | 416.000 | |
| - | 6060DB032-NANO/ 034-NANO | | | 444.000 | |
| - | 6060MARMOL002-NANO | | | 472.000 | |
| - | 6060MARMOL005-NANO | | | | |
| - | DTD6060TRUONGSON001-FP (Granite mài men) | 4 | 60x60 | 411.200 | |
| - | DTD8080TRUONGSON001-FP-H+/002-FP-H+ (kháng khuẩn) | 3 | 80x80 | 661.500 | |
| 2 | Gạch Thạch Bàn | | | | Giá tại hiện trường xây lắp toàn tỉnh |
| - | Gạch ốp lát Thạch Bàn GRANITE siêu bóng | " | Kiểu: thông thường; Quy cách: 300x600mm | 210.000 | |
| - | Gạch ốp lát Thạch Bàn GRANITE men khô | đ/m ² | Kiểu: thông thường; Quy cách: 300x600mm | 210.000 | |
| - | Gạch lát GRANITE men mài siêu bóng; | " | Kiểu: thông thường; Quy cách: 600x600mm; Mã hiệu: TBGRES/ FOSILI-TGB/FGB... | 220.000 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---|------------------|---|--------------------------|--|
| - | Gạch lát GRANITE men khô; Kiểu: thông thường; | " | Quy cách: 600x600mm; Mã hiệu: TBGRES/ FOSILI-TGM/FGM... | 220.000 | Giá tại hiện trường xây lắp toàn tỉnh |
| - | Gạch lát GRANITE men khô; Kiểu: hiệu ứng bề mặt; | " | Quy cách: 600x600mm; Mã hiệu: TBGRES/ FOSILI-TGM/FGM... | 287.037 | |
| - | Gạch lát GRANITE men mài siêu bóng; | " | Kiểu: thông thường; Quy cách: 800x800mm; Mã hiệu: TBGRES/ FOSILI-TGB/FGB... | 305.556 | |
| - | Gạch lát GRANITE men khô; Kiểu: thông thường; | " | Quy cách: 800x800mm; Mã hiệu: TBGRES/ FOSILI-TGB/FGB... | 305.556 | |
| - | Gạch lát GRANITE men khô; Kiểu: hiệu ứng bề mặt; | " | Quy cách: 800x800mm; Mã hiệu: TBGRES/ FOSILI-TGM/FGM | 370.370 | |
| - | Gạch lát GRANITE men khô cao cấp; | " | Quy cách: 300x600mm; Mã hiệu: GRANY LITE-GSM... | 333.333 | |
| b | Gạch lát GRANITE men khô cao cấp; | " | Quy cách: 600x600mm; Mã hiệu: GRANY LITE-GSM... | 333.333 | |
| - | Gạch lát GRANITE men mài siêu bóng cao cấp; | " | Quy cách: 600x600mm; Mã hiệu: GRANY LITE-GSB... | 333.333 | |
| - | Gạch lát GRANITE men khô cao cấp; | " | Quy cách: 800x800mm; Mã hiệu: GRANY LITE-GSM... | 425.926 | |
| | Gạch lát GRANITE men khô cao cấp; | " | Quy cách: 800x800mm; Mã hiệu: GRANY LITE-GSM... | 425.926 | |
| - | Gạch lát GRANITE men mài siêu bóng cao cấp; | " | Quy cách: 800x800mm; Mã hiệu: GRANY LITE-GSB... | 425.926 | |
| - | Gạch lát GRANITE men khô cao cấp; | " | Quy cách: 195x1200mm; Mã hiệu: GRANY LITE-GSM... | 509.259 | |
| - | Gạch lát GRANITE men mài siêu bóng cao cấp; | " | Quy cách: 195x1200mm; Mã hiệu: GRANY LITE-GSB... | 509.259 | |
| - | Gạch lát GRANITE men khô cao cấp; | " | Quy cách: 600x1200mm; Mã hiệu: GRANY LITE-GSM... | 509.259 | |
| - | Gạch lát GRANITE men mài siêu bóng cao cấp; | " | Quy cách: 600x1200mm; Mã hiệu: GRANY LITE-GSB... | 509.259 | |
| 3 | Sản phẩm gạch ốp lát Prime của Công ty TNHH MTV TM và XNK Prime - QCVN 16:2017/BXD | | | | |
| | Ceramic Không mài cạnh | đ/m ² | 250x250 | 137.500 | Giá đến chân công trình trên địa bàn tỉnh (không bao gồm chi phí xuống hàng) |
| | | " | 250x400 | 95.000 | |
| | | " | 300x300 | 101.000 | |
| | | " | 400x400 | 123.000 | |
| - | | " | 500x500 | 145.000 | |
| | | đ/m ² | 300x450 | 131.000 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---|------------------|---|--------------------------|--|
| - | Ceramic in KTS Mài cạnh | " | 300x300 | 161.000 | Giá đến chân công trình trên địa bàn tỉnh (không bao gồm chi phí xuống hàng) |
| - | | " | 300x600; 400x400 | 193.000 | |
| - | | " | 400x800 | 264.000 | |
| - | | " | 500x500 | 160.000 | |
| - | Ceramic in KTS Mài cạnh | đ/m ² | 600x600 | 175.000 | |
| - | Ceramic Mài cạnh | đ/m ² | 500x500 | 155.000 | |
| - | Semi-Procelain in KTS Mài cạnh | đ/m ² | 500x500 | 185.000 | |
| - | Procelain | đ/m ² | 150x800 | 344.000 | |
| - | Procelain in KTS Men matt | đ/m ² | 600x600 | 230.000 | |
| - | | " | 800x800 | 317.000 | |
| - | | " | 600x1200 | 565.000 | |
| - | Procelain in KTS Men bóng | đ/m ² | 600x600 | 245.000 | |
| - | | " | 800x800 | 327.000 | |
| - | | " | 600x1200 | 575.000 | |
| - | | " | 800x1200 | 720.000 | |
| - | Procelain in KTS Men bóng Carving Sugar matt | đ/m ² | 800x1200 | 770.000 | |
| - | Procelain in KTS Antislip, Semi-polished, | đ/m ² | 600x600 | 345.000 | |
| - | Procelain in KTS Antislip | đ/m ² | 800x800 | 447.000 | |
| - | Procelain in KTS Sugar, Carving | đ/m ² | 600x600 | 315.000 | |
| - | | " | 800x800 | 417.000 | |
| - | | " | 600x1200 | 615.000 | |
| 4 | Công ty CP Công nghiệp gốm sứ Taicera - QCVN 16:2019 | | | Loại II | |
| - | GP63845 ; GP63848; GP63055 ; GP63056 | đ/m ² | 600x300 | 174.074 | Giá đến chân công trình trên địa bàn tỉnh |
| - | GP63062 ; GP63065 ; GP63068 | " | 600x300 | 174.074 | |
| - | G63007 ; G63015 ; G63034 | " | 600x300 | 201.852 | |
| - | GP63085; GP63035 | " | 600x300 | 211.111 | |
| - | G63025 ; G63028 ; G63029 ; G63048 | " | 600x300 | 229.630 | |
| - | G63915 ; G63918, G63935 ; G63937 | " | 600x300 | 238.889 | |
| - | G63763 ; G63764 ; G63768 ; G63769 | " | 600x300 | 222.908 | |
| - | G6373M2 ; 6374M2 ; 6377M2 ; 6378M2 | " | 600x300 | 222.908 | |
| - | G63062 ; G63065 ; G63068 | " | 600x300 | 222.908 | |
| - | G63845 ; G63848 ; G63849 | " | 600x300 | 222.908 | |
| - | GP68845 ; GP68848 | đ/m ² | 600x600 | 174.074 | |
| - | GP68062 ; GP68065 ; GP68068 | " | 600x600 | 174.074 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---|------------------|---|--------------------------|---|
| - | G68001 ; G68005 ; G68008 ; G68034 | " | 600x600 | 201.852 | |
| - | P67665G | " | 600x600 | 211.111 | |
| - | P67625N | " | 600x600 | 220.370 | |
| - | P67615N; P67542N ; P67543N | " | 600x600 | 248.148 | |
| - | P67202N ; 67208N;P67702N | " | 600x600 | 248.148 | |
| 5 | Sản phẩm gạch Terrazzo ngoại thất - TCVN 7744:2013 của Công ty CP SX TM XD Hải Minh | | | | |
| - | 300x300x32 mm - 4,5kg/viên | đ/m ² | | 110.000 | Giá trên phương tiện vận chuyển bên mua tại Nhà máy sản xuất của Công ty tại Lô B6, 14 KKT Nhơn Hội - TP Quy Nhơn - Bình Định |
| - | 400x400x32 mm - 10kg/viên | " | | 110.000 | |
| - | 500x500x32 mm - 18kg/viên | " | | 110.000 | |
| 6 | Sản phẩm gạch Terrazzo ngoại thất - TCVN 7744:2013 của Công ty TNHH TM ĐT XD Định Bình | | | | |
| - | 300x300x30 mm | đ/m ² | | 95.000 | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh Bình Định (Đã bao gồm chi phí bốc xếp) |
| - | 400x400x32 mm | " | | 95.000 | |
| - | 500x500x32 mm | " | | 95.000 | |
| 7 | Sản phẩm gạch Terrazzo - TCVN 7744:2013 của Công ty TNHH Bình Đô | | | | |
| - | 400x400x25 mm - 10kg/viên | đ/m ² | | 97.222 | Giá giao hàng trên phương tiện vận chuyển bên mua tại nhà máy sản xuất gạch không nung của Cty TNHH Bình Đô thuộc thôn Gia An, xã Hoài Châu Bắc - TX.Hoài Nhơn |
| 8 | Sản phẩm gạch Terrazzo không nung của Công ty TNHH Trường Giang | | | | |
| - | 400x400x30 mm - 6 viên/m ² | đ/m ² | | 95.000 | Giá đến chân công trình trên địa bàn thị xã An Nhơn (đã bao gồm chi phí bốc xếp) tại nhà máy sản xuất khu vực Tiên Hòa, phường Nhơn Hưng, thị xã An Nhơn |
| 9 | Sản phẩm gạch ép Terrazzo của Công ty TNHH Trường Phú | | | | |
| | 400x400x32 | đ/m ² | | 81.481 | Giá giao hàng trên phương tiện vận chuyển bên mua tại nhà máy của Công ty TNHH Trường Phú thuộc thôn Quảng Tín, xã Phước Lộc, huyện Tuy Phước |
| | 300x300x50 | đ/m ² | | 81.481 | |
| X | Đất san lấp, cát các loại | | | | |
| 1 | Đất san lấp | | | | Áp dụng theo Thông báo số 159/TB-XD-TC ngày 02/4/2021 của Liên Sở Xây dựng - Tài chính về việc công bố, hướng dẫn áp dụng giá đất cập phối đổi tại mô đề phục vụ công tác lập dự toán xây dựng trên địa bàn tỉnh. |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------|--|------------------|---|--------------------------|--|
| 2 | Đất san lấp phục vụ cho dự án đường bộ cao tốc Bắc - Nam | | | | Áp dụng theo Văn bản số 4682/BXD-KTXD ngày 18/10/2022 của Bộ Xây dựng |
| XI | CÁT CÁC LOẠI | | | | |
| 1 | Cát xây | | QCVN 16:2019 | | |
| - | Công ty TNHH Thương mại Tổng hợp Minh Huệ | " | | 105.000 | Giá bán tại mỏ thôn Định Xuân, xã Vĩnh Quang, huyện Vĩnh Thạnh - Thực hiện theo kê khai giá theo Quyết định số 24/2022/QĐ-UBND ngày 26/5/2022 của UBND tỉnh |
| - | Công ty TNHH DV TM Ngọc Lâm | " | | 95.455 | - Giá bán tại mỏ cát xã An Trung, huyện An Lão, tỉnh Bình Định - Thực hiện theo kê khai giá theo Quyết định số 24/2022/QĐ-UBND ngày 26/5/2022 của UBND tỉnh |
| - | Công ty TNHH Quốc Nghè | " | | 81.818 | - Giá bán tại mỏ cát xã An Hòa, huyện An Lão, tỉnh Bình Định - Thực hiện theo kê khai giá theo Quyết định số 24/2022/QĐ-UBND ngày 26/5/2022 của UBND tỉnh |
| 2 | Cát tô | đ/m ³ | | 200.000 | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| 3 | Cát xây dựng phục vụ cho dự án đường bộ cao tốc Bắc - Nam | | | | Áp dụng theo Văn bản số 4682/BXD-KTXD ngày 18/10/2022 của Bộ Xây dựng |
| XII | ĐÁ XÂY DỰNG CÁC LOẠI (Giá bán tại mỏ trên phương tiện vận chuyển bên mua) | | | | |
| 1 | Đá thủ công | | | | |
| | Đá hộc (Giao hàng tại bãi chứa) | đ/m ³ | | 120.000 | Giá tại các mỏ đá trên địa bàn toàn tỉnh |
| 2 | Đá chẻ (huyện, thị xã, thành phố) | | | | |
| 2.1 | | | | | |
| - | Quy Nhơn, An Nhơn, Tuy Phước | đ/viên | 20 x 20 x 15 | 5.000 | Giá đến chân công trình |
| - | Hoài Ân, Hoài Nhơn | " | | 5.200 | |
| - | Tây Sơn, Phù Cát, Phù Mỹ | " | | 5.100 | |
| - | Các huyện miền núi | " | | 5.400 | |
| 2.2 | | | | | |
| - | Quy Nhơn, An Nhơn, Tuy Phước | đ/viên | | 5.500 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|--|-------------|--|--------------------------|---|
| - | Hoài Ân, Hoài Nhơn | " | 20 x 25 x 15 | 5.700 | |
| - | Tây Sơn, Phù Cát, Phù Mỹ | " | | 5.600 | |
| - | Các huyện miền núi | " | | 5.900 | |
| 3 | Đá máy (Giá bán tại mỏ trên phương tiện vận chuyển bên mua) | | QCVN 16:2019 | | |
| | Xí nghiệp SXVLXD Nhơn Hòa - Chi nhánh Công ty cổ phần Phú Tài | đ/m3 | Đá 1x2 | 245.455 | - Giá bán tại mỏ đá khu vực Tân Hòa, phường Nhơn Hòa, thị xã An Nhơn - Quyết định số 4045/QĐ-UBND ngày 09/11/2015 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 227.273 | |
| | | " | Đá 4x6 | 209.091 | |
| | | " | Đá mi (0,5) | 100.000 | |
| | | " | Đá Cấp phối Dmax 25 | 127.273 | |
| | | " | Đá cấp phối Dmax 37,5 | 118.182 | |
| | Công ty TNHH khai thác đá và XD Ánh sinh | đ/m3 | Đá 1x2 (sản 24mm, loại 2) | 218.182 | - Giá bán tại mỏ núi Sơn Triều, KV Phú Sơn, phường Nhơn Hòa, thị xã Nhơn Hòa - Giấy phép khai thác số 24/GP-UBND ngày 23/04/2013 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 218.182 | |
| | | " | Đá 4x6 | 209.091 | |
| | | " | Đá mi (0,5) | 127.273 | |
| | | " | Đá Cấp phối Dmax 25 | 127.273 | |
| | | " | Đá cấp phối Dmax 37,5 | 109.091 | |
| | Công ty TNHH Tấn Phát | đ/m3 | Đá 1x2 | 231.818 | - Giá bán tại mỏ núi Chà, phường Nhơn Hòa, thị xã Nhơn Hòa, tỉnh Bình Định - Giấy phép khai thác số 69/GP-UBND ngày 12/3/2012 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 213.636 | |
| | | " | Đá 4x6 | 200.000 | |
| | | " | Đá mi (0,5) | 127.273 | |
| | | " | Đá Cấp phối Dmax 25 | 122.727 | |
| | | " | Đá cấp phối Dmax 37,5 | 113.636 | |
| | Công ty TNHH 28/7 Bình Định | đ/m3 | Đá 1x2 | 227.273 | - Giá bán tại mỏ núi Sơn Triều, KV Phú Sơn, phường Nhơn Hòa, thị xã Nhơn Hòa - Giấy phép số 04/GP-UBND ngày 13/01/2014 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 209.091 | |
| | | " | Đá 4x6 | 190.909 | |
| | | " | Đá mi (0,5) | 109.091 | |
| | | " | Đá Cấp phối Dmax 25 | 118.182 | |
| | | " | Đá cấp phối Dmax 37,5 | 100.000 | |
| | Công ty Cổ phần VLXD Mỹ Quang | đ/m3 | Đá 1x2 (sản 10-22) | 245.455 | - Giá bán tại mỏ thuộc thôn Phú Mỹ 2, xã Phước Lộc, huyện Tuy Phước. - QĐ cấp phép số 4563/QĐ-UBND ngày 15/11/2021 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 1x2 (sản 10-24) | 236.364 | |
| | | " | Đá 1x2 (sản 13-20), phục vụ sản xuất bê tông nhựa nóng | 281.818 | |
| | | " | Đá 1x2 (sản 13-24) | 254.545 | |
| | | " | Đá 2x4 | 222.727 | |
| | | " | Đá 4x6 | 209.091 | |
| | | " | Đá mi (0,5x1) | 118.182 | |
| | | " | Đá Cấp phối Dmax25 | 127.273 | |
| | | " | Đá Cấp phối Dmax25, qua côn vo | 159.091 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|---|-------------|--|--------------------------|---|
| | | " | Đá Cấp phối Dmax 37,5 | 118.182 | |
| | | | Đá Cấp phối Dmax 37,5, qua côn vo | 150.000 | |
| | Công ty CP Khoáng sản Nguyên Thịnh Quy Nhơn | đ/m3 | Đá 1x2 | 245.455 | - Giá bán tại mỏ núi Sơn Triều, thôn Phú Mỹ 2, xã Phước Lộc, huyện Tuy Phước, tỉnh Bình Định |
| | | " | Đá 2x4 | 227.273 | |
| | | " | Đá 4x6 | 209.091 | |
| | | " | Đá mi (0,5x1) | 127.273 | |
| | | " | Đá cấp phối Dmax 25 | 127.273 | |
| | | " | Đá cấp phối Dmax 37,5 | 118.182 | |
| | Công ty TNHH XD Thuận Đức | đ/m3 | Đá mi (0,5x1), sần vuông 13mm | 136.364 | Giá bán tại mỏ đá thôn Phú Mỹ 2, xã Phước Lộc, huyện Tuy Phước - Quyết định số 1407/QĐ-UBND ngày 27/04/2018 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá mi (0,5x1), sần vuông 13mm, côn vo (phục vụ sản xuất bê tông nhựa nóng) | 159.091 | |
| | | " | Đá 1x2 (sần vuông 19mm) | 250.000 | |
| | | " | Đá 1x2 (sần vuông 19mm), côn vo, phục vụ sản xuất bê tông nhựa nóng | 289.091 | |
| | | " | Đá 2x4 (sần vuông 40mm) | 231.818 | |
| | | " | Đá 4x6 (sần vuông 70mm) | 218.182 | |
| | | " | Đá Cấp phối Dmax 25, côn vo | 163.636 | |
| | | " | Đá Cấp phối Dmax 37,5, côn vo | 150.000 | |
| | Công ty TNHH SX TM DV VT Nhật Duy | đ/m3 | Đá 1x2 | 236.364 | - Giá bán tại mỏ đá Núi Giăng, KV6, P.Bùi Thị Xuân, thành phố Quy Nhơn - Giấy phép khai thác số 01/GP-UBND ngày 01/04/2013 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 227.273 | |
| | | " | Đá 4x6 | 190.000 | |
| | | " | Đá mi | 100.000 | |
| | | " | Cấp phối 37,5 | 140.000 | |
| | HTX SX đá XD Bình Đê | đ/m3 | Đá 1x2 | 259.091 | Giá bán tại mỏ thuộc thôn Chương Hòa, xã Hoài Châu Bắc, thị xã Hoài Nhơn - Giấy phép khai thác số 55/GP-UBND ngày 08/05/2009 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 236.364 | |
| | | " | Đá 4x6 | 190.909 | |
| | | " | Đá mi (sần 12) | 181.818 | |
| | | " | Cấp phối Dmax25 | 172.727 | |
| | | " | Cấp phối Dmax 37,5 | 154.545 | |
| | Công ty TNHH H.N | đ/m3 | Đá 1x2 | 254.545 | - Giá bán tại mỏ CCN Phú An, xã Tây Xuân, huyện Tây Sơn - Giấy phép khai thác số 63/GP-UBND ngày 12/09/2013 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 218.182 | |
| | | " | Đá 4x6 | 181.818 | |
| | | " | Cấp phối 25 | 163.636 | |
| | | " | Cấp phối 37,5 | 145.455 | |
| | | đ/m3 | Đá 1x2 | 250.000 | Giá bán tại mỏ đá Kim |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|---|--|-------------|---|--------------------------|---|
| | Công ty TNHH XD TH Kim Thành | " | Đá 2x4 | 227.273 | - Giá bán tại mỏ đá Kim Thành thôn Túy Sơn, xã Hoài Sơn, thị xã Hoài Nhơn - Giấy phép khai thác số 56/GP-UBND ngày 11/01/2013 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 4x6 | 181.818 | |
| | | " | Đá mi (0,5) | 154.545 | |
| | | " | Cấp phối 25 | 172.727 | |
| | | " | Cấp phối 37,5 | 154.545 | |
| | Công ty Cổ phần VRG đá Bình Định | đ/m3 | Đá 1x2 | 245.455 | - Giá bán tại mỏ đá Núi Sơn Triều, phường Nhơn Hòa, thị xã An Nhơn - Giấy phép khai thác số 06/GP-UBND ngày 14/01/2013 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 227.273 | |
| | | " | Đá 4x6 | 218.182 | |
| | | " | Cấp phối 25 | 118.182 | |
| | | " | Cấp phối 37,5 | 113.636 | |
| | Công ty CP Khoáng sản và Xây lắp Nhơn Hòa | đ/m3 | Đá 1x2 | 222.727 | - Giá bán tại mỏ đá Núi Sơn Triều, phường Nhơn Hòa, thị xã An Nhơn - Giấy phép khai thác số 20/GP-UBND ngày 26/4/2016 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 207.000 | |
| | | " | Đá 4x6 | 190.909 | |
| | | " | Cấp phối 25 | 118.182 | |
| | | " | Cấp phối 37,5 | 109.091 | |
| | Công ty TNHH A&B | đ/m3 | Đá 1x2 | 236.364 | - Giá bán tại mỏ Mỹ Tài-Mỹ Hiệp, huyện Phù Mỹ - Giấy phép khai thác số 11/GP-UBND ngày 28/02/2014 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 209.091 | |
| | | " | Đá 4x6 | 200.000 | |
| | | " | Đá mi (0,5) | 118.182 | |
| | | " | Cấp phối 25 | 118.182 | |
| | | " | Cấp phối 37,5 | 109.091 | |
| | Xí nghiệp khai thác đá tại Bình Định - Chi nhánh Công ty cổ phần Phú Tài | đ/m3 | Đá 1x2 | 230.000 | - Giá bán tại mỏ đá Núi Ngang, thôn Chánh Nhơn, xã Cát Nhơn, huyện Phù Cát - Giấy phép khai thác số 47/GP-UBND ngày 06/01/2011 của UBND tỉnh |
| | | " | Đá 2x4 | 215.000 | |
| | | " | Đá 4x6 | 185.000 | |
| | | " | Đá cấp phối | 140.000 | |
| 4 | Đá xây dựng phục vụ cho dự án đường bộ cao tốc Bắc - Nam | | | | Áp dụng theo Văn bản số 4682/BXD-KTXD ngày 18/10/2022 của Bộ Xây dựng |
| X | DÂY VÀ CÁP ĐIỆN CÁC LOẠI | | | | |
| LION (Công ty CP dây cáp điện DAPHACO) | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh |
| 1 | Dây điện bọc nhựa PVC - 450/750V | | TCVN 6610-3 (ruột đồng) | | |
| | VC -1,5 | đ/m | | 5.583 | |
| | VC -2,5 | " | | 8.936 | |
| | VC -4 | " | | 13.937 | |
| | VC -6 | " | | 20.536 | |
| | VC -10 | " | | 34.523 | |
| 2 | Dây đồng đơn cứng bọc PVC - 300/500V - TCVN 6610-3 | | TCVN 6610-3 | | |
| | VC- 0,50 | đ/m | | 2.328 | |
| | VC- 0,75 | " | | 3.048 | |
| | VC- 1,00 | " | | 3.867 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|--|-------------|---|--------------------------|---------|
| 4 | Dây điện bọc nhựa PVC - 300/500V | | TCVN 6610-3 (ruột đồng) | | |
| | VCm-0,5 (1 x 16/0,2) | đ/m | | 2.229 | |
| | VCm-0,75 (1 x 24/0,2) | " | | 3.097 | |
| | VCm-1,0 (1 x 32/0,2) | " | | 3.975 | |
| 5 | Dây điện bọc nhựa PVC - 450/750V | | TCVN 6610-3 (ruột đồng) | | |
| | VCm-0.5 (16/0.2) | đ/m | | 2.229 | |
| | VCm-0.75 (24/0.2) | " | | 3.097 | |
| | VCm-1.0 (32/0.2) | " | | 3.975 | |
| | VCm-10 (7 x 12/0,4) | " | | 39.464 | |
| | VCm-16 (7 x 18/0,4) | " | | 58.225 | |
| | VCm-25 (7 x 28/0,4) | " | | 87.134 | |
| | VCm-35 (7 x 40/0,4) | " | | 123.536 | |
| | VCm-50 (19 x 21/0,4) | " | | 177.585 | |
| | VCm-70 (19 x 19/0,5) | " | | 247.082 | |
| | VCm 95 (665/0.425) | " | | 323.838 | |
| | VCm 120 (814/0.425) | " | | 409.835 | |
| | VCm 150 (1036/0.425) | " | | 532.026 | |
| | VCm 185 (1332/0.425) | " | | 630.153 | |
| | VCm 240 (1708/0.425) | " | | 833.668 | |
| | VCm 300 (2135/0.425) | " | | 1.040.605 | |
| B | CÁP ĐIỆN | | | | |
| 1 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1KV - (ruột đồng) | | TCVN 5935 (ruột đồng) | | |
| | CV -1,0 | đ/m | | 4.320 | |
| | CV -1,5 | " | | 5.948 | |
| | CV -2,5 | " | | 9.706 | |
| | CV -4 | " | | 14.697 | |
| | CV -6 | " | | 21.572 | |
| | CV -10 | " | | 35.736 | |
| | CV -16 | " | | 54.418 | |
| | CV -25 | " | | 85.824 | |
| | CV -35 | " | | 118.758 | |
| | CV -50 | " | | 162.474 | |
| | CV -70 | " | | 231.786 | |
| | CV -95 | " | | 320.529 | |
| | CV -120 | " | | 417.469 | |
| | CV -150 | " | | 498.982 | |
| | CV -185 | " | | 623.027 | |
| | CV -240 | " | | 816.374 | |
| | CV -300 | " | | 1.023.974 | |
| | CV -400 | " | | 1.306.074 | |
| 2 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV-1.0 (1x7/0,43) - 0,6/1KV | đ/m | | 6.707 | |
| | CVV-1.5 (1x7/0,52) - 0,6/1KV | " | | 8.650 | |
| | CVV-2,5 (1x7/0,67) - 0,6/1KV | " | | 12.487 | |
| | CVV-4,0 (1x7/0,85) - 0,6/1KV | " | | 18.159 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|--|-------------|---|--------------------------|---------|
| | CVV-6,0 (1x7/1,04) - 0,6/1KV | đ/m | | 25.478 | |
| | CVV-10 (1x7/1,35) - 0,6/1KV | " | | 39.839 | |
| | CVV-16 - 0,6/1KV | " | | 59.162 | |
| | CVV-25 - 0,6/1KV | " | | 91.544 | |
| | CVV-35 - 0,6/1KV | " | | 124.686 | |
| | CVV-50 - 0,6/1KV | " | | 169.605 | |
| | CVV-70 - 0,6/1KV | " | | 239.992 | |
| | CVV-95 - 0,6/1KV | " | | 331.211 | |
| | CVV-120 - 0,6/1KV | " | | 429.995 | |
| | CVV-150 - 0,6/1KV | " | | 512.367 | |
| | CVV-185 - 0,6/1KV | " | | 639.213 | |
| | CVV-240 - 0,6/1KV | " | | 836.239 | |
| | CVV-300 - 0,6/1KV | " | | 1.049.027 | |
| | CVV-400 - 0,6/1KV | " | | 1.336.187 | |
| 3 | Cáp điện lực hạ thế -300/500V - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 6610-4 | | |
| | CVV-2x1,5 (2x7/0,52) | đ/m | | 19.224 | |
| | CVV-2x2,5 (2x7/067)-300/500V | " | | 28.180 | |
| | CVV-2x4 (2x7/0,85)-300/500V | " | | 40.806 | |
| | CVV-2x6 (2x7/1,04)-300/500V | " | | 56.351 | |
| 4 | Cáp điện lực hạ thế -0,6/1kV - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV-2x10 -0,6/1kV | đ/m | | 91.012 | |
| | CVV-2x16 -0,6/1kV | " | | 141.099 | |
| | CVV-2x25 -0,6/1kV | " | | 204.582 | |
| | CVV-2x35 -0,6/1kV | " | | 272.591 | |
| | CVV-2x50 -0,6/1kV | " | | 363.061 | |
| | CVV-2x70 -0,6/1kV | " | | 507.405 | |
| 5 | Cáp điện lực hạ thế -300/500V - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 6610-4 | | |
| | CVV-3x1,5 (2x7/0,52)-300/500V | đ/m | | 25.369 | |
| | CVV-3x2,5 (2x7/067)-300/500V | " | | 37.571 | |
| | CVV-3x4 (2x7/0,85)-300/500V | " | | 55.059 | |
| | CVV-3x6 (2x7/1,04)-300/500V | " | | 78.376 | |
| 6 | Cáp điện lực hạ thế -0,6/1kV - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV-3x10 -0,6/1kV | đ/m | | 126.531 | |
| | CVV-3x16 -0,6/1kV | " | | 195.300 | |
| | CVV-3x25 -0,6/1kV | " | | 291.382 | |
| | CVV-3x35 -0,6/1kV | " | | 391.458 | |
| | CVV-3x50 -0,6/1kV | " | | 527.369 | |
| | CVV-3x70 -0,6/1kV | " | | 741.016 | |
| 7 | Cáp điện lực hạ thế -300/500V - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 6610-4 | | |
| | CVV-4x1,5 (2x7/0,52)-300/500V | đ/m | | 32.284 | |
| | CVV-4x2,5 (2x7/067)-300/500V | " | | 47.829 | |
| | CVV-4x4 (2x7/0,85)-300/500V | " | | 71.896 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|---|-------------|---|--------------------------|---------|
| | CVV-4x6 (2x7/1,04)-300/500V | " | | 102.996 | |
| 8 | Cáp điện lực hạ thế -0,6/1kV - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV-4x10 -0,6/1kV | đ/m | | 164.742 | |
| | CVV-4x16 -0,6/1kV | " | | 250.674 | |
| | CVV-4x25 -0,6/1kV | " | | 379.257 | |
| | CVV-4x35 -0,6/1kV | " | | 512.692 | |
| | CVV-4x50 -0,6/1kV | " | | 694.292 | |
| | CVV-4x70 -0,6/1kV | " | | 980.041 | |
| 9 | Cáp điện lực hạ thế -0,6/1kV - (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV-3 x 2,5 + 1 x 1,5 | đ/m | | 44.584 | |
| | CVV-3 x 4,0 + 1 x 2,5 | " | | 68.542 | |
| | CVV-3 x 6,0 + 1 x 4,0 | " | | 98.725 | |
| | CVV-3 x 10 + 1 x 6,0 | " | | 158.568 | |
| | CVV-3 x 16 + 1 x 10 | " | | 235.672 | |
| 10 | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1kV - (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng nhôm bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV/DATA-1x25-0,6/1kv | đ/m | | 125.554 | |
| | CVV/DATA-1x35-0,6/1kv | " | | 161.182 | |
| | CVV/DATA-1x50-0,6/1kv | " | | 210.411 | |
| 11 | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1kV - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV/DSTA-2x10 -0,6/1kv | đ/m | | 113.244 | |
| | CVV/DSTA-2x16 -0,6/1kv | " | | 162.257 | |
| | CVV/DSTA-2x25-0,6/1kv | " | | 231.243 | |
| | CVV/DSTA-2x35-0,6/1kv | " | | 301.206 | |
| 12 | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1kV - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV/DSTA-3x10 -0,6/1kv | đ/m | | 150.490 | |
| | CVV/DSTA-3x16 -0,6/1kv | " | | 218.292 | |
| | CVV/DSTA-3x25-0,6/1kv | " | | 318.369 | |
| | CVV/DSTA-3x35-0,6/1kv | " | | 419.412 | |
| 13 | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1kV - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV/DSTA-4x10 -0,6/1kv | đ/m | | 191.404 | |
| | CVV/DSTA-4x16 -0,6/1kv | " | | 275.935 | |
| | CVV/DSTA-4x25-0,6/1kv | " | | 406.786 | |
| | CVV/DSTA-4x35-0,6/1kv | " | | 543.999 | |
| 14 | Cáp điện kế - 0,6/1kV - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|--|-------------|---|--------------------------|---------|
| | DK-CVV-2x4 -0,6/1kv | đ/m | | 54.950 | |
| | DK-CVV-2x6 -0,6/1kv | " | | 76.650 | |
| | DK-CVV-2x10 -0,6/1kv | " | | 110.443 | |
| | DK-CVV-2x16 -0,6/1kv | " | | 143.151 | |
| | DK-CVV-2x25 -0,6/1kv | " | | 224.447 | |
| | DK-CVV-2x35 -0,6/1kv | " | | 297.211 | |
| 15 | Cáp điện kế - 0,6/1kV - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | DK-CVV-3x4 -0,6/1kv | đ/m | | 73.198 | |
| | DK-CVV-3x6 -0,6/1kv | " | | 99.642 | |
| | DK-CVV-3x10 -0,6/1kv | " | | 141.425 | |
| | DK-CVV-3x16 -0,6/1kv | " | | 200.370 | |
| | DK-CVV-3x25 -0,6/1kv | " | | 314.808 | |
| | DK-CVV-3x35 -0,6/1kv | " | | 420.388 | |
| 16 | Cáp điện kế - 0,6/1kV - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | DK-CVV-4x4 -0,6/1kv | đ/m | | 91.012 | |
| | DK-CVV-4x6 -0,6/1kv | " | | 124.371 | |
| | DK-CVV-4x10 -0,6/1kv | " | | 181.047 | |
| | DK-CVV-4x16 -0,6/1kv | " | | 258.773 | |
| | DK-CVV-4x25 -0,6/1kv | " | | 407.112 | |
| | DK-CVV-4x35 -0,6/1kv | " | | 546.692 | |
| 17 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - (1 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CXV-1.0 -0,6/1kv | đ/m | | 6.411 | |
| | CXV-1.5 -0,6/1kv | " | | 8.315 | |
| | CXV-2.5 -0,6/1kv | " | | 12.438 | |
| | CXV-4 -0,6/1kv | " | | 17.705 | |
| | CXV-6 -0,6/1kv | " | | 24.935 | |
| | CXV-10 -0,6/1kv | " | | 39.514 | |
| | CXV-16-0,6/1kv | " | | 59.271 | |
| | CXV-25 -0,6/1kv | " | | 91.870 | |
| | CXV-35-0,6/1kv | " | | 125.880 | |
| | CXV-50-0,6/1kv | " | | 170.897 | |
| | CXV-70-0,6/1kv | " | | 242.261 | |
| | CXV-95-0,6/1kv | " | | 332.937 | |
| | CXV-120-0,6/1kv | " | | 434.207 | |
| | CXV-150-0,6/1kv | " | | 518.088 | |
| | CXV-185-0,6/1kv | " | | 645.151 | |
| | CXV-240-0,6/1kv | " | | 843.903 | |
| | CXV-300-0,6/1kv | " | | 1.057.333 | |
| | CXV-400-0,6/1kv | " | | 1.347.521 | |
| 18 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CXV-2x1.5 -0,6/1kv | đ/m | | 22.351 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|--|-------------|---|--------------------------|---------|
| | CXV-2x2.5-0,6/1kv | " | | 30.755 | |
| | CXV-2x4-0,6/1kv | " | | 43.726 | |
| | CXV-2x6-0,6/1kv | " | | 59.488 | |
| | CXV-2x10 -0,6/1kv | " | | 91.229 | |
| | CXV-2x16-0,6/1kv | " | | 136.355 | |
| | CXV-2x25 -0,6/1kv | " | | 204.365 | |
| | CXV-2x35-0,6/1kv | " | | 274.318 | |
| | CXV-2x50-0,6/1kv | " | | 365.329 | |
| | CXV-2x70-0,6/1kv | " | | 510.640 | |
| 19 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - (3 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CXV-3x1.0-0,6/1kv | đ/m | | 22.568 | |
| | CXV-3x1.5-0,6/1kv | " | | 28.605 | |
| | CXV-3x2.5-0,6/1kv | " | | 40.480 | |
| | CXV-3x4-0,6/1kv | " | | 58.511 | |
| | CXV-3x6 -0,6/1kv | " | | 81.503 | |
| | CXV-3x10-0,6/1kv | " | | 127.172 | |
| | CXV-3x16-0,6/1kv | " | | 192.055 | |
| | CXV-3x25 -0,6/1kv | " | | 292.023 | |
| | CXV-3x35-0,6/1kv | " | | 394.693 | |
| | CXV-3x50-0,6/1kv | " | | 529.855 | |
| | CXV-3x70-0,6/1kv | " | | 746.746 | |
| 20 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - (4 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CXV-4x1,5-0,6/1kv | đ/m | | 35.844 | |
| | CXV-4x2,5-0,6/1kv | " | | 51.064 | |
| | CXV-4x4-0,6/1kv | " | | 75.033 | |
| | CXV-4x6-0,6/1kv | " | | 105.472 | |
| | CXV-4x10-0,6/1kv | " | | 165.719 | |
| | CXV-4x16-0,6/1kv | " | | 249.599 | |
| | CXV-4x25 -0,6/1kv | " | | 390.482 | |
| | CXV-4x35-0,6/1kv | " | | 528.780 | |
| | CXV-4x50-0,6/1kv | " | | 698.592 | |
| | CXV-4x70-0,6/1kv | " | | 1.014.258 | |
| 21 | Cáp điện lực 4 lõi (3+1 nối đất) ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bảo vệ PVC (Cu/XLPE/PVC) 0,6/1kV) | | TCVN 5935 | | |
| | CXV 3 x 4.0 + 1 x 2.5 | đ/m | | 69.637 | |
| | CXV 3 x 6.0 + 1 x 4.0 | " | | 98.350 | |
| | CXV 3 x 10 + 1 x 6.0 | " | | 150.924 | |
| | CXV 3 x 16 + 1 x 10 | " | | 233.837 | |
| | CXV 3 x 25 + 1 x 16 | " | | 348.167 | |
| | CXV 3 x 35 + 1 x 16 | " | | 449.752 | |
| | CXV 3 x 35 + 1 x 25 | " | | 483.220 | |
| | CXV 3 x 50 + 1 x 25 | " | | 621.399 | |
| | CXV 3 x 50 + 1 x 35 | " | | 654.867 | |
| | CXV 3 x 70 + 1 x 35 | " | | 872.192 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|--|---|-------------|---|--------------------------|---|
| | CXV 3 x 70 + 1 x 50 | " | | 916.233 | |
| 22 | Cáp vặn xoắn hạ thế - 0,6/1kV - (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE) | | TCVN 6447/AS 3560 | | |
| | ABC-2x16-0,6/1kv (ruột nhôm) | đ/m | | 16.282 | |
| | ABC-2x25-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 21.476 | |
| | ABC-2x35-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 27.427 | |
| | ABC-2x50-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 40.041 | |
| | ABC-2x70-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 51.661 | |
| | ABC-2x95-0,6/1kv (ruột nhôm) | đ/m | | 67.905 | |
| | ABC-2x120-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 84.016 | |
| | ABC-2x150-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 101.312 | |
| 23 | Cáp vặn xoắn hạ thế - 0,6/1kV - (3 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE) | | TCVN 6447/AS 3560 | | |
| | ABC-3x16-0,6/1kv (ruột nhôm) | đ/m | | 23.551 | |
| | ABC-3x25-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 32.147 | |
| | ABC-3x35-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 43.216 | |
| | ABC-3x50-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 56.541 | |
| | ABC-3x70-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 74.273 | |
| | ABC-3x95-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 100.014 | |
| | ABC-3x120-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 124.058 | |
| | ABC-3x150-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 150.528 | |
| 24 | Cáp vặn xoắn hạ thế - 0,6/1kV - (4 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE) | | TCVN 6447/AS 3560 | | |
| | ABC-4x16-0,6/1kv (ruột nhôm) | đ/m | | 30.811 | |
| | ABC-4x25-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 41.283 | |
| | ABC-4x35-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 53.850 | |
| | ABC-4x50-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 72.473 | |
| | ABC-4x70-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 98.336 | |
| | ABC-4x95-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 129.763 | |
| | ABC-4x120-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 164.307 | |
| | ABC-4x150-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 198.227 | |
| Công ty CP dây cáp điện Việt Nam (CADIVI) | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh |
| 1 | Dây điện bọc nhựa PVC - 450/750V (ruột đồng) | | TCVN 6610-3 | | |
| | VC -1,5 | đ/m | | 5.870 | |
| | VC -2,5 | " | | 9.410 | |
| | VC -4 | " | | 14.670 | |
| | VC -6 | " | | 21.620 | |
| | VC -10 | " | | 36.340 | |
| 2 | Dây đồng đơn cứng bọc PVC - 300/500V | | TCVN 6610-3 | | |
| | VC- 0,50 | đ/m | | 2.450 | |
| | VC- 0,75 | " | | 3.210 | |
| | VC- 1,00 | " | | 4.070 | |
| 3 | Dây điện lực (AV) -0,6/1kV | | | | |
| | AV 25 mm ² | đ/m | | 7.330 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|--|-------------|---|--------------------------|---------|
| | AV 35 mm2 | " | | 10.320 | |
| | AV 50 mm2 | " | | 13.450 | |
| | AV 70 mm2 | " | | 18.820 | |
| | AV 95 mm2 | " | | 25.400 | |
| | AV120 mm2 | " | | 34.500 | |
| | AV150mm2 | " | | 42.000 | |
| | AV185mm2 | " | | 54.000 | |
| | AV240mm2 | " | | 66.100 | |
| | AV300mm2 | " | | 83.600 | |
| | AV350mm2 | " | | 104.700 | |
| | AV400mm2 | " | | 132.400 | |
| | AV500mm2 | " | | 166.800 | |
| 4 | Dây điện bọc nhựa PVC - 300/500V - (ruột đồng) | | TCVN 6610-3 (ruột đồng) | | |
| | Vcm-0,5 (1 x 16/0,2) | đ/m | | 2.350 | |
| | Vcm-0,75 (1 x 24/0,2) | " | | 3.260 | |
| | Vcm-1,0 (1 x 32/0,2) | " | | 4.190 | |
| 5 | Dây điện bọc nhựa PVC - 450/750V (ruột đồng) | | TCVN 6610-3 (ruột đồng) | | |
| | Vcm-1,5 (1 x 30/0,25) | đ/m | | 6.140 | |
| | Vcm-2,5 (1 x 50/0,25) | " | | 9.840 | |
| | Vcm-4 (1 x 56/0,30) | " | | 15.220 | |
| | Vcm-6 (7 x 12/0,30) | " | | 23.060 | |
| B | CÁP ĐIỆN | | | | |
| 1 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1KV - (ruột đồng) | | TC AS/NZS 5000.1 | | |
| | CV -1,5 | đ/m | | 6.240 | |
| | CV -2,5 | " | | 10.180 | |
| | CV -10 | " | | 37.460 | |
| | CV -50 | " | | 169.310 | |
| | CV -240 | " | | 850.730 | |
| | CV -300 | " | | 1.067.060 | |
| 2 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV-1.0 (1x7/0,43) - 0,6/1KV | đ/m | | 6.990 | |
| | CVV-1.5 (1x7/0,52) - 0,6/1KV | " | | 9.010 | |
| | CVV-2,5 (1x7/0,67) - 0,6/1KV | " | | 13.020 | |
| | CVV-4,0 (1x7/0,85) - 0,6/1KV | " | | 18.920 | |
| | CVV-6,0 (1x7/1,04) - 0,6/1KV | " | | 26.550 | |
| | CVV-10 (1x7/1,35) - 0,6/1KV | " | | 41.510 | |
| | CVV-25 - 0,6/1KV | " | | 95.400 | |
| | CVV-35 - 0,6/1KV | " | | 129.940 | |
| | CVV-50 - 0,6/1KV | " | | 176.740 | |
| | CVV-70 - 0,6/1KV | " | | 250.090 | |
| | CVV-95 - 0,6/1KV | " | | 345.150 | |
| | CVV-120 - 0,6/1KV | " | | 448.090 | |
| | CVV-150 - 0,6/1KV | " | | 533.930 | |
| | CVV-185 - 0,6/1KV | " | | 666.110 | |
| | CVV-240 - 0,6/1KV | " | | 871.430 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---|-------------|---|--------------------------|---------|
| | CVV-300 - 0,6/1KV | " | | 1.093.540 | |
| | CVV-400 - 0,6/1KV | " | | 1.392.410 | |
| 3 | Cáp điện lực hạ thế -300/500V - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 6610-4 | | |
| | CVV-2x1,5 (2x7/0,52) | đ/m | | 20.040 | |
| | CVV-2x2,5 (2x7/067)-300/500V | " | | 29.360 | |
| | CVV-2x4 (2x7/0,85)-300/500V | " | | 42.530 | |
| | CVV-2x6 (2x7/1,04)-300/500V | " | | 58.730 | |
| | CVV-2x10 (2x7/1,35)-300/500V | " | | 94.840 | |
| 4 | Cáp điện lực hạ thế -0,6/1kV - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV-2x16 -0,6/1kV | đ/m | | 147.040 | |
| | CVV-2x25 -0,6/1kV | " | | 213.190 | |
| | CVV-2x35 -0,6/1kV | " | | 284.060 | |
| | CVV-2x50 -0,6/1kV | " | | 378.340 | |
| | CVV-2x70 -0,6/1kV | " | | 528.750 | |
| 5 | Cáp điện lực hạ thế -300/500V - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 6610-4 | | |
| | CVV-3x1,5 (2x7/0,52)-300/500V | đ/m | | 26.440 | |
| | CVV-3x2,5 (2x7/067)-300/500V | " | | 39.150 | |
| | CVV-3x6 (2x7/1,04)-300/500V | " | | 81.680 | |
| 6 | Cáp điện lực hạ thế -0,6/1kV - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV-3x16 -0,6/1kV | đ/m | | 203.510 | |
| | CVV-3x25 -0,6/1kV | " | | 303.640 | |
| | CVV-3x35 -0,6/1kV | " | | 407.930 | |
| | CVV-3x50 -0,6/1kV | " | | 548.330 | |
| | CVV-3x70 -0,6/1kV | " | | 772.200 | |
| 7 | Cáp điện lực hạ thế -300/500V - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 6610-4 | | |
| | CVV-4x1,5 (2x7/0,52)-300/500V | đ/m | | 33.640 | |
| | CVV-4x2,5 (2x7/067)-300/500V | " | | 49.840 | |
| | CVV-4x4 (2x7/0,85)-300/500V | " | | 74.930 | |
| | CVV-4x6 (2x7/1,04)-300/500V | " | | 107.330 | |
| | CVV-4x10 (2x7/1,35)-300/500V | " | | 171.680 | |
| 8 | Cáp điện lực hạ thế -0,6/1kV - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV-4x16 -0,6/1kV | đ/m | | 261.230 | |
| | CVV-4x25 -0,6/1kV | " | | 395.210 | |
| | CVV-4x35 -0,6/1kV | " | | 534.260 | |
| | CVV-4x50 -0,6/1kV | " | | 722.480 | |
| | CVV-4x70 -0,6/1kV | " | | 1.021.280 | |
| 9 | Cáp điện lực hạ thế -0,6/1kV - (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV-3 x 16 + 1 x 10 | đ/m | | 245.590 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|---|-------------|---|--------------------------|---------|
| | CVV-3 x 25 + 1 x 16 | " | | 361.690 | |
| | CVV-3 x 35 + 1 x 16 | " | | 465.980 | |
| | CVV-3 x 35 + 1 x 25 | " | | 499.500 | |
| | CVV-3 x 50 + 1 x 25 | " | | 642.940 | |
| | CVV-3 x 50 + 1 x 35 | " | | 677.590 | |
| | CVV-3 x 70 + 1 x 35 | " | | 901.350 | |
| | CVV-3 x 70 + 1 x 50 | " | | 946.240 | |
| | CVV-3 x 95+1 x 50 | " | | 1.240.200 | |
| | CVV-3 x 120 + 1 x 70 | " | | 1.635.750 | |
| | CVV-3 x 150 + 1 x 70 | " | | 1.948.950 | |
| | CVV-3 x 185 + 1 x 95 | " | | 2.394.790 | |
| | CVV-3 x 240 + 1 x 120 | " | | 3.215.590 | |
| | CVV-3 x 300 + 1 x 150 | " | | 4.015.580 | |
| | CVV-3 x 400 + 1 x 240 | " | | 5.317.650 | |
| 10 | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1kV - (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng nhôm bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV/DATA-1x25-0,6/1kv | đ/m | | 130.840 | |
| | CVV/DATA-1x35-0,6/1kv | " | | 167.960 | |
| | CVV/DATA-1x50-0,6/1kv | " | | 219.260 | |
| 11 | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1kV - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV/DSTA-2x10 -0,6/1kv | đ/m | | 118.010 | |
| | CVV/DSTA-2x16 -0,6/1kv | " | | 169.090 | |
| | CVV/DSTA-2x25-0,6/1kv | " | | 240.980 | |
| | CVV/DSTA-2x35-0,6/1kv | " | | 313.880 | |
| 12 | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1kV - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV/DSTA-3x10 -0,6/1kv | đ/m | | 156.830 | |
| | CVV/DSTA-3x16 -0,6/1kv | " | | 227.480 | |
| | CVV/DSTA-3x25-0,6/1kv | " | | 331.760 | |
| | CVV/DSTA-3x35-0,6/1kv | " | | 437.060 | |
| 13 | Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ - 0,6/1kV - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, giáp băng thép bảo vệ, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CVV/DSTA-4x10 -0,6/1kv | đ/m | | 199.460 | |
| | CVV/DSTA-4x16 -0,6/1kv | " | | 287.550 | |
| | CVV/DSTA-4x25-0,6/1kv | " | | 423.900 | |
| | CVV/DSTA-4x35-0,6/1kv | " | | 566.890 | |
| 14 | Cáp điện kế - 0,6/1kV - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | DK-CVV-2x4 -0,6/1kv | đ/m | | 57.260 | |
| | DK-CVV-2x6 -0,6/1kv | " | | 79.880 | |
| | DK-CVV-2x10 -0,6/1kv | đ/m | | 115.090 | |
| | DK-CVV-2x16 -0,6/1kv | " | | 149.180 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|--|-------------|---|--------------------------|---------|
| | DK-CVV-2x25 -0,6/1kv | " | | 233.890 | |
| | DK-CVV-2x35 -0,6/1kv | " | | 309.710 | |
| 15 | Cáp điện kế - 0,6/1kV - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | DK-CVV-3x4 -0,6/1kv | đ/m | | 76.280 | |
| | DK-CVV-3x6 -0,6/1kv | " | | 103.840 | |
| | DK-CVV-3x10 -0,6/1kv | " | | 147.380 | |
| | DK-CVV-3x16 -0,6/1kv | " | | 208.800 | |
| | DK-CVV-3x25 -0,6/1kv | " | | 328.050 | |
| | DK-CVV-3x35 -0,6/1kv | " | | 438.080 | |
| 16 | Cáp điện kế - 0,6/1kV - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | DK-CVV-4x4 -0,6/1kv | đ/m | | 94.840 | |
| | DK-CVV-4x6 -0,6/1kv | " | | 129.600 | |
| | DK-CVV-4x10 -0,6/1kv | " | | 188.660 | |
| | DK-CVV-4x16 -0,6/1kv | " | | 269.660 | |
| | DK-CVV-4x25 -0,6/1kv | " | | 424.240 | |
| | DK-CVV-4x35 -0,6/1kv | " | | 569.700 | |
| 17 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - (1 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CXV-1.0 -0,6/1kv | đ/m | | 6.680 | |
| | CXV-1.5 -0,6/1kv | " | | 8.660 | |
| | CXV-2.5 -0,6/1kv | " | | 12.960 | |
| | CXV-4 -0,6/1kv | " | | 18.450 | |
| | CXV-6 -0,6/1kv | " | | 25.990 | |
| | CXV-10 -0,6/1kv | " | | 41.180 | |
| | CXV-16-0,6/1kv | " | | 61.760 | |
| | CXV-25 -0,6/1kv | " | | 95.740 | |
| | CXV-35-0,6/1kv | " | | 131.180 | |
| | CXV-50-0,6/1kv | " | | 178.090 | |
| | CXV-70-0,6/1kv | " | | 252.450 | |
| | CXV-95-0,6/1kv | " | | 346.950 | |
| | CXV-120-0,6/1kv | " | | 452.480 | |
| | CXV-150-0,6/1kv | " | | 539.890 | |
| | CXV-185-0,6/1kv | " | | 672.300 | |
| | CXV-240-0,6/1kv | " | | 879.410 | |
| | CXV-300-0,6/1kv | " | | 1.101.830 | |
| | CXV-400-0,6/1kv | " | | 1.404.230 | |
| 18 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CXV-2x1.0 -0,6/1kv | đ/m | | 18.830 | |
| | CXV-2x1.5 -0,6/1kv | " | | 23.290 | |
| | CXV-2x2.5-0,6/1kv | " | | 31.950 | |
| | CXV-2x4-0,6/1kv | " | | 45.560 | |
| | CXV-2x6-0,6/1kv | " | | 61.990 | |
| | CXV-2x10 -0,6/1kv | đ/m | | 95.060 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|--|-------------|---|--------------------------|---------|
| | CXV-2x16-0,6/1kv | " | | 142.090 | |
| | CXV-2x25 -0,6/1kv | " | | 212.960 | |
| | CXV-2x35-0,6/1kv | " | | 285.860 | |
| | CXV-2x50-0,6/1kv | " | | 380.700 | |
| | CXV-2x70-0,6/1kv | " | | 532.130 | |
| 19 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - (3 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CXV-3x1.0-0,6/1kv | đ/m | | 23.510 | |
| | CXV-3x1.5-0,6/1kv | " | | 29.810 | |
| | CXV-3x2.5-0,6/1kv | " | | 42.190 | |
| | CXV-3x4-0,6/1kv | " | | 60.980 | |
| | CXV-3x6 -0,6/1kv | " | | 84.940 | |
| | CXV-3x10-0,6/1kv | " | | 132.530 | |
| | CXV-3x16-0,6/1kv | " | | 200.140 | |
| | CXV-3x25 -0,6/1kv | " | | 304.310 | |
| | CXV-3x35-0,6/1kv | " | | 411.300 | |
| | CXV-3x50-0,6/1kv | " | | 552.150 | |
| | CXV-3x70-0,6/1kv | " | | 778.160 | |
| 20 | Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV - (4 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ PVC) | | TCVN 5935 | | |
| | CXV-4x1.0-0,6/1kv | đ/m | | 29.140 | |
| | CXV-4x1,5-0,6/1kv | " | | 37.350 | |
| | CXV-4x2,5-0,6/1kv | " | | 53.210 | |
| | CXV-4x4-0,6/1kv | " | | 78.190 | |
| | CXV-4x6-0,6/1kv | " | | 109.910 | |
| | CXV-4x10-0,6/1kv | " | | 172.690 | |
| | CXV-4x16-0,6/1kv | " | | 260.100 | |
| | CXV-4x25 -0,6/1kv | " | | 406.910 | |
| | CXV-4x35-0,6/1kv | " | | 551.030 | |
| | CXV-4x50-0,6/1kv | " | | 727.990 | |
| | CXV-4x70-0,6/1kv | " | | 1.056.940 | |
| 21 | Cáp điện lực 4 lõi (3+1 nối đất) ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bảo vệ PVC (Cu/XLPE/PVC) 0.6/1kV) | | TCVN 5935 | | |
| | CXV 3 x 2.5 + 1 x 1.5 | đ/m | | | |
| | CXV 3 x 4.0 + 1 x 2.5 | " | | 72.560 | |
| | CXV 3 x 6.0 + 1 x 4.0 | " | | 102.490 | |
| | CXV 3 x 10 + 1 x 6.0 | " | | 157.280 | |
| | CXV 3 x 16 + 1 x 10 | " | | 243.680 | |
| | CXV 3 x 25 + 1 x 16 | " | | 362.810 | |
| | CXV 3 x 35 + 1 x 16 | " | | 468.680 | |
| | CXV 3 x 35 + 1 x 25 | " | | 503.550 | |
| | CXV 3 x 50 + 1 x 25 | " | | 647.550 | |
| | CXV 3 x 50 + 1 x 35 | " | | 682.430 | |
| | CXV 3 x 70 + 1 x 35 | " | | 908.890 | |
| | CXV 3 x 70 + 1 x 50 | " | | 954.790 | |
| 22 | Cáp vặn xoắn hạ thế - 0,6/1kV - (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE) | | TCVN 6447/AS 3560 | | |
| | ABC-2x16-0,6/1kv (ruột nhôm) | đ/m | | 16.680 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------------------------------|--|-------------|---|--------------------------|---|
| | ABC-2x25-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 22.000 | |
| | ABC-2x35-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 28.100 | |
| | ABC-2x50-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 41.000 | |
| | ABC-2x70-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 52.900 | |
| | ABC-2x95-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 68.000 | |
| | ABC-2x120-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 86.100 | |
| | ABC-2x150-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 103.500 | |
| 23 | Cáp vặn xoắn hạ thế - 0,6/1kV - (3 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE) | | TCVN 6447/AS 3560 | | |
| | ABC-3x16-0,6/1kv (ruột nhôm) | đ/m | | 24.100 | |
| | ABC-3x25-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 32.000 | |
| | ABC-3x35-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 41.000 | |
| | ABC-3x50-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 56.800 | |
| | ABC-3x70-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 76.100 | |
| | ABC-3x95-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 101.500 | |
| | ABC-3x120-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 127.100 | |
| | ABC-3x150-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 153.200 | |
| 24 | Cáp vặn xoắn hạ thế - 0,6/1kV - (4 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE) | | TCVN 6447/AS 3560 | - | |
| | ABC-4x16-0,6/1kv (ruột nhôm) | đ/m | | 31.600 | |
| | ABC-4x25-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 42.300 | |
| | ABC-4x35-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 54.200 | |
| | ABC-4x50-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 73.500 | |
| | ABC-4x70-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 100.700 | |
| | ABC-4x95-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 132.900 | |
| | ABC-4x120-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 168.300 | |
| | ABC-4x150-0,6/1kv (ruột nhôm) | " | | 203.000 | |
| PHỤ LỤC 2: THIẾT BỊ VỆ SINH | | | | | |
| A | Thiết bị vệ sinh sứ Thiên Thanh - Sản phẩm của Công ty CP Đồng Tâm (sản phẩm màu trắng) | | | | |
| 1 | Bộ cầu hai khối | | | | Ghi chú: Nếu khách hàng sử dụng nắp nhựa thường cho bộ cầu 2 khối: giá bán được giảm trừ 99.000 đồng/bộ (có VAT) |
| | Era (nắp thường, phụ kiện gạt) | đ/bộ | E0101TGTTT | 1.166.000 | |
| | Roma (nắp thường, phụ kiện gạt) | " | B5353TGTT | 1.287.000 | |
| | Queen (nắp roi êm, phụ kiện 2 nhấn) | " | B4429HS2T | 1.469.000 | |
| | King (nắp roi êm, phụ kiện 2 nhấn) | " | B4829HS2T | 1.469.000 | |
| 2 | Bộ cầu một khối | | | | |
| | Gold (nắp roi êm, phụ kiện 2 nhấn, Nano) | đ/bộ | K3130HS2T-N | 2.695.000 | |
| | Diamond (nắp roi êm, phụ kiện 2 nhấn, Nano) | " | K5030HS2T-N | 2.695.000 | |
| 3 | Chậu và chân chậu (chỉ tính phần sứ) | | | | |
| | Chậu tròn treo 35-lỗ lớn | đ/cái | LT35LLT | 300.000 | |
| | Chậu tròn treo 01 - lỗ lớn | " | LT01LLT | 264.000 | |
| | Chậu tròn treo 04 - lỗ lớn | " | LT04LL | 264.000 | |
| | Chậu âm bàn 10 | " | LB1000 | 271.000 | |
| | Chậu bàn 01 | " | LB01L1 | 249.000 | |
| | Chân chậu 01 | " | PD0100 | 249.000 | |
| | Chân chậu Ý | " | PDY100 | 249.000 | |
| | Chân chậu 35 | " | PT3500 | 265.000 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|--|-------------|--|--------------------------|---|
| 4 | Các loại bồn tiểu (chỉ tính phần sứ) | | | | |
| | Bồn tiểu 01 | đ/cái | UT01XV | 210.000 | |
| | Bồn tiểu 14 | " | UT14XV | 541.000 | |
| | Bồn tiểu 15 | " | UT15XV | 433.000 | |
| B | Bồn chứa nước Tân Á của Công ty TNHH SX và TM Tân Á | | | | |
| | BỒN CHỨA NƯỚC INOX - BỒN DÂN DỤNG | | | | |
| | ĐK(mm)xDT(l) | | Tiêu chuẩn TC 07:2006 | Bồn đứng | Bồn ngang |
| | 760x500 | đ/cái | | 2.544.545 | 2.662.727 |
| | 760x700 | " | | 3.135.455 | 3.262.727 |
| | 940x1000 | " | | 4.199.091 | 4.380.909 |
| | 980x1200 | " | | 5.026.364 | 5.244.545 |
| | 1200x1500 | " | | 6.417.273 | 6.662.727 |
| | 1200x2000 | " | | 8.399.091 | 8.717.273 |
| | 1200x2500 | " | | 10.271.818 | 10.726.364 |
| | 1380x3000 | " | | 12.226.364 | 12.726.364 |
| | 1380x3500 | " | | 14.108.182 | 14.653.636 |
| | 1380x4000 | " | | 15.862.727 | 16.453.636 |
| | 1380x4500 | " | | 17.826.364 | 18.526.364 |
| | 1420x5000 | " | | 19.953.636 | 20.753.636 |
| | 1420x6000 | " | | 23.808.182 | 24.744.545 |
| | BỒN NHỰA - Dung tích (Lít) | | Tiêu chuẩn TC 07:2006 | Bồn đứng | Bồn ngang |
| | 300 | đ/cái | | 1.190.000 | 1.371.818 |
| | 400 | " | | 1.508.182 | 1.690.000 |
| | 500 | " | | 1.790.000 | 1.862.727 |
| | 700 | " | | 2.317.273 | 2.590.000 |
| | 1000 | " | | 3.026.364 | 3.571.818 |
| | 1500 | " | | 4.590.000 | 5.590.000 |
| | 2000 | " | | 5.962.727 | 7.235.455 |
| | 3000 | " | | 8.490.000 | - |
| | 4000 | " | | 11.108.182 | - |
| | 5000 | " | | 14.771.818 | - |
| | 10000 | " | | 30.453.636 | - |
| | PHỤ LỤC 3: TẤM LỢP, TÔN CÁC LOẠI | | | | |
| I | TÔN LẠNH DẠNG CUỘN HOA SEN | | Tiêu chuẩn kỹ thuật: ASTM A755/A755M:2015; AS 1397; JIS G 3322:2010 | | |
| 1 | Tôn lạnh AZ070 phủ AF | đ/m | 0.20mmx1200mm G550 | 41.455 | Giá bán tại kho các chi nhánh của Hoa Sen tại tỉnh Bình |
| 2 | Tôn lạnh AZ070 phủ AF | " | 0.22mmx1200mm G550 | 44.636 | |
| 3 | Tôn lạnh AZ100 phủ AF | " | 0.25mmx1200mm G550 | 51.364 | |
| 4 | Tôn lạnh AZ070 phủ AF | " | 0.30mmx1200mm G550 | 57.545 | |
| 5 | Tôn lạnh AZ100 phủ AF | " | 0.30mmx1200mm G550 | 59.455 | |
| 6 | Tôn lạnh AZ100 phủ AF | " | 0.35mmx1200mm G550 | 67.182 | |
| 7 | Tôn lạnh AZ100 phủ AF | " | 0.40mmx1200mm G550 | 75.727 | |
| 8 | Tôn lạnh AZ100 phủ AF | đ/m | 0.45mmx1200mm G550 | 84.182 | |
| 9 | Tôn lạnh AZ100 phủ AF | " | 0.50mmx1200mm G550 | 93.091 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------|---|-------------|---|--------------------------|---------------------------------------|
| 10 | Tôn lạnh AZ100 phủ AF | " | 0.52mmx1200mm G550 | 96.455 | Định |
| 11 | Tôn lạnh AZ070 phủ AF Green 3.5kg | " | 0.20mmx1200mm G550 | 42.364 | |
| 12 | Tôn lạnh AZ070 phủ AF Green 3.5kg | " | 0.22mmx1200mm G550 | 45.545 | |
| 13 | Tôn lạnh AZ030 phủ AF 10 ST | " | 0.14mmx800mmx2000m m G550 | 44.182 | |
| 14 | Tôn lạnh AZ030 phủ AF 10 ST | " | 0.14mmx800mmx2400m m G550 | 52.909 | |
| 15 | Tôn lạnh AZ030 phủ AF 10 ST | " | 0.14mmx800mmx3000m m G550 | 66.091 | |
| II | NGÓI MÀU ĐỒNG TÂM - CÔNG TY TNHH MTV TM ĐỒNG TÂM - CHI NHÁNH BÌNH ĐỊNH | | | | |
| 1 | Ngói chính | | | | Giá tại hiện trường xây lắp toàn tỉnh |
| - | Ngói lợp | đ/viên | | 14.600 | |
| 2 | Ngói phụ kiện | | | | |
| - | Ngói rìa | đ/viên | | 22.000 | |
| - | Ngói nóc có gờ | " | | 27.000 | |
| - | Ngói ốp cuối nóc phải/trái có gờ | " | | 39.000 | |
| - | Ngói đuôi (cuối mái) | " | | 31.000 | |
| - | Ngói ốp cuối rìa | " | | 36.000 | |
| - | Ngói chạc 2 (L phải/L trái) | " | | 36.000 | |
| - | Ngói chữ T | " | | 49.000 | |
| - | Ngói chạc ba | " | | 49.000 | |
| - | Ngói chạc tư | " | | 49.000 | |
| - | Ngói nóc có gờ có giá gắn ống | " | | 200.000 | |
| - | Ngói lợp có giá gắn ống | " | | 200.000 | |
| - | Ngói chạc 3 có giá gắn ống | " | | 200.000 | |
| - | Ngói chạc 4 có giá gắn ống | " | | 200.000 | |
| III | Công ty TNHH Tôn Pomina (KCN Phú Mỹ 1, Phường Phú Mỹ, Thị xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu, Việt Nam) | | | | |
| | | | | | |
| 1 | Tôn lạnh AZ70 Phủ AF | Kg/m | 0.25mmx1200mm TCT G550 | 70.923 | Giá tại hiện trường xây lắp |
| 2 | Tôn lạnh AZ70 Phủ AF | " | 0.30mmx1200mm TCT G550 | 76.805 | |
| 3 | Tôn lạnh AZ100 Phủ AF | " | 0.35mmx1200mm TCT G550 | 93.609 | |
| 4 | Tôn lạnh AZ100 Phủ AF | " | 0.40mmx1200mm TCT G550 | 105.201 | |
| 5 | Tôn lạnh AZ100 Phủ AF | " | 0.45mmx1200mm TCT G550 | 115.289 | |
| 6 | Tôn lạnh AZ100 Phủ AF | " | 0.50mmx1200mm TCT G550 | 124.413 | |
| 7 | Tôn lạnh AZ100 Phủ AF | " | 0.55mmx1200mm TCT G550 | 133.314 | |
| 8 | Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát | " | 0.40mmx1200mm TCT G550 | 106.936 | |
| 9 | Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát | " | 0.45mmx1200mm TCT G550 | 117.264 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú | |
|----------|---|-------------|---|--------------------------|-----------|---------------------------------------|
| 10 | Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát | " | 0.50mmx1200mm TCT G550 | 126.618 | toàn tỉnh | |
| 11 | Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát | " | 0.55mmx1200mm TCT G550 | 135.754 | | |
| 12 | Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát | " | 0.60mmx1200mm TCT G550 | 147.096 | | |
| 13 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05 | " | 0.25mmx1200mm APT G550 | 78.152 | | |
| 14 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05 | " | 0.30mmx1200mm APT G550 | 85.430 | | |
| 15 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05 | " | 0.35mmx1200mm APT G550 | 98.956 | | |
| 16 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05 | " | 0.40mmx1200mm APT G550 | 109.874 | | |
| 17 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05 | " | 0.45mmx1200mm APT G550 | 120.430 | | |
| 18 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05 | " | 0.50mmx1200mm APT G550 | 130.516 | | |
| 19 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05 | Kg/m | 0.60mmx1200mm APT G550 | 151.943 | | |
| 20 | Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10 | " | 0.40mm x 1200mm APT G550 | 116.668 | | Giá tại hiện trường xây lắp toàn tỉnh |
| 21 | Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10 | " | 0.45mm x 1200mm APT G550 | 128.694 | | |
| 22 | Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10 | " | 0.50mm x 1200mm APT G550 | 138.115 | | |
| 23 | Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10 | " | 0.55mm x 1200mm APT G550 | 148.966 | | |
| 24 | Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10 | " | 0.40mm x 1200mm APT G550 | 125.818 | | |
| 25 | Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10 | " | 0.45mm x 1200mm APT G550 | 137.697 | | |
| 26 | Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10 | " | 0.50mm x 1200mm APT G550 | 148.634 | | |
| 27 | Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10 | " | 0.55mm x 1200mm APT G550 | 158.707 | | |
| 28 | Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10 | " | 0.60mm x 1200mm APT G550 | 172.868 | | |
| | PHỤ LỤC 4: BÊ TÔNG LY TÂM | | | | | |
| A | Cột điện BTLT của Công ty cổ phần xây lắp điện An Nhơn | | Tiêu chuẩn kỹ thuật TCVN 5847-2016 | | | |
| 1 | Cột BTLT 7m | đ/cột | PC.I 7,0-160-2,5, Thân liền | 2.003.000 | | |
| 2 | Cột BTLT 7m | " | PC.I 7,0-160-4,3, Thân liền | 2.706.000 | | |
| 3 | Cột BTLT 7,5m | " | PC.I 7,5-160-2,0, Thân liền | 2.375.000 | | |
| 4 | Cột BTLT 7,5m | " | PC.I 7,5-160-2,5, Thân liền | 2.679.000 | | |
| 5 | Cột BTLT 7,5m | " | PC.I 7,5-160-3,0, Thân liền | 2.820.000 | | |
| 6 | Cột BTLT 7,5m | " | PC.I 7,5-160-4,3, Thân liền | 2.907.000 | | |
| 7 | Cột BTLT 7,5m | " | PC.I 7,5-160-5,4, Thân liền | 3.299.000 | | |
| 8 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I 8,5-160-2,0, Thân liền | 2.510.000 | | |
| 9 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I 8,5-160-2,5, Thân liền | 2.663.000 | | |
| 10 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I 8,5-160-3,0, Thân liền | 2.624.000 | | |
| 11 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I 8,5-160-4,3, Thân liền | 3.398.000 | | |
| 12 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I 8,5-160-5,0, Thân liền | 3.609.000 | | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú | |
|----------|--|-------------|---|--------------------------|--|--|
| 13 | Cột BTLT 10m | " | PC.I 10-190-3,5, Thân liền | 3.441.000 | Giá trên phương tiện bên mua tại xưởng sản xuất của Công ty; Địa chỉ: Quốc lộ 19, xã Nhơn Hoà, An Nhơn | |
| 14 | Cột BTLT 10m | " | PC.I 10-190-4,3, Thân liền | 4.893.000 | | |
| 15 | Cột BTLT 10m | " | PC.I 10-190-5,0, Thân liền | 5.144.000 | | |
| 16 | Cột BTLT 12m | " | PC.I 12-190-3,5, Thân liền | 4.347.000 | | |
| 17 | Cột BTLT 12m | " | PC.I 12-190-4,3, Thân liền | 5.262.000 | | |
| 18 | Cột BTLT 12m | " | PC.I 12-190-5,4, Thân liền | 6.269.000 | | |
| 19 | Cột BTLT 12m | " | PC.I 12-190-7,2, Thân liền | 8.188.000 | | |
| 20 | Cột BTLT 12m | " | PC.I 12-190-9,0, Thân liền | 9.412.000 | | |
| 21 | Cột BTLT 12m | " | PC.I 12-190-10,0, Thân liền | 10.262.000 | | |
| 22 | Cột BTLT 14m | " | PC.I 14-190-6,5, Thân liền | 10.744.000 | | |
| 23 | Cột BTLT 14m | " | PC.I 14-190-8,5, Thân liền | 11.747.000 | | |
| 24 | Cột BTLT 14m | " | PC.I 14-190-9,2, Thân liền | 12.068.000 | | |
| 25 | Cột BTLT 14m | " | PC.I 14-190-11,0, Thân liền | 13.033.000 | | |
| 26 | Cột BTLT 14m | " | PC.I 14-190-13,0, Thân liền | 14.450.000 | | |
| 27 | Cột BTLT 16m | " | PC.I 16-190-9,2, Nối bích | 21.002.000 | | |
| 28 | Cột BTLT 16m | " | PC.I 16-190-11,0, Thân liền | 21.799.000 | | Giá trên phương tiện bên mua tại xưởng sản xuất của Công ty; Địa chỉ: Quốc lộ 19, xã Nhơn Hoà, An Nhơn |
| 29 | Cột BTLT 16m | " | PC.I 16-190-13,0, Nối bích | 23.312.000 | | |
| 30 | Cột BTLT 18m | " | PC.I 18-190-9,2,0, Nối bích | 23.735.000 | | |
| 31 | Cột BTLT 18m | " | PC.I 18-190-11,0, Nối bích | 25.531.000 | | |
| 32 | Cột BTLT 18m | " | PC.I 18-190-12,0, Nối bích | 25.914.000 | | |
| 33 | Cột BTLT 18m | " | PC.I 18-190-13,0, Nối bích | 27.342.000 | | |
| 34 | Cột BTLT 20m | " | PC.I 20-190-9,2, Thân liền | 27.000.000 | | |
| 35 | Cột BTLT 20m | " | PC.I 20-190-11,0, Nối bích | 28.458.000 | | |
| 36 | Cột BTLT 20m | " | PC.I 20-190-13,0, Nối bích | 30.719.000 | | |
| B | Cột điện BTLT tâm của Công ty CP Xây lắp điện Tuy Phước Bình Định | | | | | |
| I | Cột bê tông ly tâm không ứng suất trước | | Tiêu chuẩn kỹ thuật TCVN 5847:2016 | | | |
| 1 | Cột BTLT 7,5m | đ/cột | NPC.I-7,5-160-2,0.TCVN 5847:2016 | 2.978.000 | | |
| 2 | Cột BTLT 7,5m | " | NPC.I-7,5-160-3,0.TCVN 5847:2016 | 3.835.000 | | |
| 3 | Cột BTLT 7,5m | " | NPC.I-7,5-160-5,4.TCVN 5847:2016 | 4.228.000 | | |
| 4 | Cột BTLT 8m | " | NPC.I-8-160-2,0.TCVN 5847:2016 | 3.010.000 | | |
| 5 | Cột BTLT 8m | " | NPC.I-8-160-2,5.TCVN 5847:2016 | 3.205.000 | | |
| 6 | Cột BTLT 8m | " | NPC.I-8-160-3,0.TCVN 5847:2016 | 3.910.000 | | |
| 7 | Cột BTLT 8m | " | NPC.I-8-160-3,5.TCVN 5847:2016 | 3.982.000 | | |
| 8 | Cột BTLT 8m | " | NPC.I-8-160-4,3.TCVN 5847:2016 | 4.010.000 | | |
| 9 | Cột BTLT 8m | " | NPC.I-8-160-5,0.TCVN 5847:2016 | 4.350.000 | | |
| 10 | Cột BTLT 8,5m | " | NPC.I-8,5-190-2,0.TCVN 5847:2016 | 3.138.000 | | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|-------------|---|--------------------------|---|
| 11 | Cột BTLT 8,5m | " | NPC.I-8,5-190-2,5.TCVN 5847:2016 | 3.312.000 | Giá trên phương tiện bên mua tại xưởng sản xuất của Công ty; Địa chỉ: số 04 Trần Phú, thị trấn Tuy Phước, huyện Tuy Phước, tỉnh Bình Định |
| 12 | Cột BTLT 8,5m | " | NPC.I-8,5-190-3,0.TCVN 5847:2016 | 3.954.000 | |
| 13 | Cột BTLT 8,5m | " | NPC.I-8,5-190-4,3.TCVN 5847:2016 | 4.206.000 | |
| 14 | Cột BTLT 8,5m | " | NPC.I-8,5-190-5.TCVN 5847:2016 | 4.539.000 | |
| 15 | Cột BTLT 10m | " | NPC.I-10-190-3,5.TCVN 5847:2016 | 4.888.000 | |
| 16 | Cột BTLT 10m | " | NPC.I-10-190-4,3.TCVN 5847:2016 | 5.279.000 | |
| 17 | Cột BTLT 10m | " | NPC.I-10-190-5.TCVN 5847:2016 | 6.065.000 | |
| 18 | Cột BTLT 12m | " | NPC.I-12-190-3,5.TCVN 5847:2016 | 6.368.000 | |
| 19 | Cột BTLT 12m | " | NPC.I-12-190-4,3.TCVN 5847:2016 | 6.747.000 | |
| 20 | Cột BTLT 12m | " | NPC.I-12-190-5,4.TCVN 5847:2016 | 7.606.000 | |
| 21 | Cột BTLT 12m | " | NPC.I-12-190-7,2.TCVN 5847:2016 | 10.806.000 | |
| 22 | Cột BTLT 12m | " | NPC.I-12-190-9.TCVN 5847:2016 | 11.134.000 | |
| 23 | Cột BTLT 12m | " | NPC.I-12-190-10.TCVN 5847:2016 | 12.816.000 | |
| 24 | Cột BTLT 14m | " | NPC.I-14-190-6,5.TCVN 5847:2016 | 12.279.000 | |
| 25 | Cột BTLT 14m | " | NPC.I-14-190-8,5.TCVN 5847:2016 | 12.680.000 | |
| 26 | Cột BTLT 14m | " | NPC.I-14-190-9,2.TCVN 5847:2016 | 15.133.000 | |
| 27 | Cột BTLT 14m | " | NPC.I-14-190-11.TCVN 5847:2016 | 16.759.000 | |
| 28 | Cột BTLT 14m | " | NPC.I-14-190-13.TCVN 5847:2016 | 19.674.000 | |
| 29 | Cột BTLT 16m | " | NPC.I-16-190-9,2.TCVN 5847:2016 | 19.784.000 | |
| 30 | Cột BTLT 16m | " | NPC.I-16-190-11.TCVN 5847:2016 | 20.926.000 | |
| 31 | Cột BTLT 16m | " | NPC.I-16-190-13.TCVN 5847:2016 | 22.482.000 | |
| 32 | Cột BTLT 18m | " | NPC.I-18-190-9,2.TCVN 5847:2016 | 23.471.000 | |
| 33 | Cột BTLT 18m | " | NPC.I-18-190-11.TCVN 5847:2016 | 24.154.000 | |
| 34 | Cột BTLT 18m | " | NPC.I-18-190-12.TCVN 5847:2016 | 30.758.000 | |
| 35 | Cột BTLT 18m | " | NPC.I-18-190-13.TCVN 5847:2016 | 35.333.000 | |
| 36 | Cột BTLT 20m | " | NPC.I-20-190-9,2.TCVN 5847:2016 | 30.611.000 | |
| 37 | Cột BTLT 20m | " | NPC.I-20-190-11.TCVN 5847:2016 | 32.512.000 | |
| 38 | Cột BTLT 20m | " | NPC.I-20-190-13.TCVN 5847:2016 | 35.512.000 | |
| 39 | Cột BTLT 20m | " | NPC.I-20-190-14.TCVN 5847:2016 | 38.657.000 | |
| 40 | Cột BTLT 22m | " | NPC.I-22-190-9,2.TCVN 5847:2016 | 30.819.000 | |
| 41 | Cột BTLT 22m | " | NPC.I-22-190-11.TCVN 5847:2016 | 35.062.000 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|--|-------------|---|--------------------------|---|
| 42 | Cột BTLT 22m | " | NPC.I-22-190-13.TCVN 5847:2016 | 38.798.000 | Giá trên phương tiện bên mua tại xưởng sản xuất của Công ty; Địa chỉ: số 04 Trần Phú, thị trấn Tuy Phước, huyện Tuy Phước, tỉnh Bình Định |
| 43 | Cột BTLT 22m | " | NPC.I-22-190-14.TCVN 5847:2016 | 41.544.000 | |
| II | Cột bê tông ly tâm ứng suất trước | | | | |
| 1 | Cột BTLT 7,5m | đ/cột | PC.I-7,5-160-2,0.TCVN 5847:2016 | 2.380.000 | |
| 2 | Cột BTLT 7,5m | " | PC.I-7,5-160-3,0.TCVN 5847:2016 | 2.840.000 | |
| 3 | Cột BTLT 7,5m | " | PC.I-7,5-160-5,4.TCVN 5847:2016 | 3.330.000 | |
| 4 | Cột BTLT 8m | " | PC.I-8-160-2,0.TCVN 5847:2016 | 2.405.000 | |
| 5 | Cột BTLT 8m | " | PC.I-8-160-2,5.TCVN 5847:2016 | 2.702.000 | |
| 6 | Cột BTLT 8m | " | PC.I-8-160-3,0.TCVN 5847:2016 | 2.912.000 | |
| 7 | Cột BTLT 8m | " | PC.I-8-160-3,5.TCVN 5847:2016 | 2.952.000 | |
| 8 | Cột BTLT 8m | " | PC.I-8-160-4,3.TCVN 5847:2016 | 3.360.000 | |
| 9 | Cột BTLT 8m | " | PC.I-8-160-5,0.TCVN 5847:2016 | 3.520.000 | |
| 10 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-160-2,0.TCVN 5847:2016 | 2.565.000 | |
| 11 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-160-2,5.TCVN 5847:2016 | 2.834.000 | |
| 12 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-160-3,0.TCVN 5847:2016 | 3.005.000 | |
| 13 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-160-4,3.TCVN 5847:2016 | 3.425.000 | |
| 14 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-160-5.TCVN 5847:2016 | 3.666.000 | |
| 15 | Cột BTLT 10m | " | PC.I-10-190-3,5.TCVN 5847:2016 | 3.594.000 | |
| 16 | Cột BTLT 10m | " | PC.I-10-190-4,3.TCVN 5847:2016 | 4.035.000 | |
| 17 | Cột BTLT 10m | " | PC.I-10-190-5.TCVN 5847:2016 | 5.025.000 | |
| 18 | Cột BTLT 12m | " | PC.I-12-190-3,5.TCVN 5847:2016 | 4.409.000 | |
| 19 | Cột BTLT 12m | " | PC.I-12-190-4,3.TCVN 5847:2016 | 5.253.000 | |
| 20 | Cột BTLT 12m | " | PC.I-12-190-5,4.TCVN 5847:2016 | 6.314.000 | |
| 21 | Cột BTLT 12m | " | PC.I-12-190-7,2.TCVN 5847:2016 | 8.346.000 | |
| 22 | Cột BTLT 12m | " | PC.I-12-190-9.TCVN 5847:2016 | 9.270.000 | |
| 23 | Cột BTLT 12m | " | PC.I-12-190-10.TCVN 5847:2016 | 10.878.000 | |
| 24 | Cột BTLT 14m | " | PC.I-14-190-6,5.TCVN 5847:2016 | 9.723.000 | |
| 25 | Cột BTLT 14m | " | PC.I-14-190-8,5.TCVN 5847:2016 | 11.186.000 | |
| 26 | Cột BTLT 14m | " | PC.I-14-190-9,2.TCVN 5847:2016 | 11.860.000 | |
| 27 | Cột BTLT 14m | " | PC.I-14-190-11.TCVN 5847:2016 | 13.290.000 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---|-------------|---|--------------------------|---|
| 28 | Cột BTLT 14m | " | PC.I-14-190-13.TCVN 5847:2016 | 15.510.000 | Giá trên phương tiện bên mua tại xưởng sản xuất của Công ty; Địa chỉ: số 04 Trần Phú, thị trấn Tuy Phước, huyện Tuy Phước, tỉnh Bình Định |
| 29 | Cột BTLT 16m | " | PC.I-16-190-9,2.TCVN 5847:2016 | 21.650.000 | |
| 30 | Cột BTLT 16m | " | PC.I-16-190-11.TCVN 5847:2016 | 22.050.000 | |
| 31 | Cột BTLT 16m | " | PC.I-16-190-13.TCVN 5847:2016 | 22.798.000 | |
| 32 | Cột BTLT 18m | " | PC.I-18-190-9,2.TCVN 5847:2016 | 23.750.000 | |
| 33 | Cột BTLT 18m | " | PC.I-18-190-11.TCVN 5847:2016 | 25.580.000 | |
| 34 | Cột BTLT 18m | " | PC.I-18-190-12.TCVN 5847:2016 | 27.986.000 | |
| 35 | Cột BTLT 18m | " | PC.I-18-190-13.TCVN 5847:2016 | 29.112.000 | |
| 36 | Cột BTLT 20m | " | PC.I-20-190-9,2.TCVN 5847:2016 | 27.260.000 | |
| 37 | Cột BTLT 20m | " | PC.I-20-190-11.TCVN 5847:2016 | 29.008.000 | |
| 38 | Cột BTLT 20m | " | PC.I-20-190-13.TCVN 5847:2016 | 30.507.000 | |
| 39 | Cột BTLT 20m | " | PC.I-20-190-14.TCVN 5847:2016 | 31.682.000 | |
| 40 | Cột BTLT 22m | " | PC.I-22-190-9,2.TCVN 5847:2016 | 28.039.000 | |
| 41 | Cột BTLT 22m | " | PC.I-22-190-11.TCVN 5847:2016 | 31.613.000 | |
| 42 | Cột BTLT 22m | " | PC.I-22-190-13.TCVN 5847:2016 | 34.101.000 | |
| 43 | Cột BTLT 22m | " | PC.I-22-190-14.TCVN 5847:2016 | 37.141.000 | |
| C | Sản phẩm cột điện BTLT của Công ty CP Xây dựng điện VNECO 10 | | | | |
| I | Cột bê tông ly tâm ứng suất trước | | Tiêu chuẩn kỹ thuật TCVN 5847:2016 | | |
| 1 | Cột BTLT 7m | đ/cột | PC.I-7,0-160-3,0, TCVN 5847:2016 | 2.729.000 | Giá trên phương tiện bên mua tại xưởng sản xuất của Công ty; Địa chỉ: Khu vực 6, phường Trần Quang Diệu, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định |
| 2 | Cột BTLT 7m | " | PC.I-7,0-160-4,3, TCVN 5847:2016 | 2.768.000 | |
| 3 | Cột BTLT 7,5m | " | PC.I-7,5-160-3,0, TCVN 5847:2016 | 2.827.000 | |
| 4 | Cột BTLT 7,5m | " | PC.I-7,5-160-4,3, TCVN 5847:2016 | 2.922.000 | |
| 5 | Cột BTLT 8m | " | PC.I-8,0-160-3,5, TCVN 5847:2016 | 2.918.000 | |
| 6 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-160-2,5, TCVN 5847:2016 | 2.632.000 | |
| 7 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-160-3,0, TCVN 5847:2016 | 2.965.000 | |
| 8 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-160-4,3, TCVN 5847:2016 | 3.489.000 | |
| 9 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-190-4,3, TCVN 5847:2016 | 3.658.000 | |
| 10 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-160-5,0, TCVN 5847:2016 | 3.677.000 | |
| 11 | Cột BTLT 8,5m | " | PC.I-8,5-190-5,0, TCVN 5847:2016 | 3.769.000 | |
| 12 | Cột BTLT 10m | " | PC.I-10-190-3,5, TCVN 5847:2016 | 3.952.000 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|--|--|-------------|---|--------------------------|---|
| 13 | Cột BTLT 10m | " | PC.I-10-190-4,3, TCVN 5847:2016 | 4.486.000 | Giá trên phương tiện bên mua tại xưởng sản xuất của Công ty; Địa chỉ: Khu vực 6, phường Trần Quang Diệu, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định |
| 14 | Cột BTLT 10m | " | PC.I-10-190-5,0, TCVN 5847:2016 | 5.010.000 | |
| 15 | Cột BTLT 12m | " | PC.I-12-190-5,4, TCVN 5847:2016 | 6.339.000 | |
| 16 | Cột BTLT 12m | " | PC.I-12-190-7,2, TCVN 5847:2016 | 8.272.000 | |
| 17 | Cột BTLT 12m | " | PC.I-12-190-9,0, TCVN 5847:2016 | 9.398.000 | |
| 18 | Cột BTLT 12m | " | PC.I-12-190-10, TCVN 5847:2016 | 10.573.000 | |
| 19 | Cột BTLT 14m | " | PC.I-14-190-6,5, TCVN 5847:2016 | 9.678.000 | |
| 20 | Cột BTLT 14m | đ/cột | PC.I-14-190-8,5, TCVN 5847:2016 | 11.249.000 | |
| 21 | Cột BTLT 14m | " | PC.I-14-190-9,2, TCVN 5847:2016 | 11.954.000 | |
| 22 | Cột BTLT 14m | " | PC.I-14-190-11, TCVN 5847:2016 | 13.179.000 | |
| 23 | Cột BTLT 14m | " | PC.I-14-190-13, TCVN 5847:2016 | 15.063.000 | |
| 24 | Cột BTLT 14m | " | PC.I-16-190-9,2, TCVN 5847:2016 | 20.952.000 | |
| 25 | Cột BTLT 16m | " | PC.I-16-190-11, TCVN 5847:2016 | 22.243.000 | |
| 26 | Cột BTLT 16m | " | PC.I-16-190-13, TCVN 5847:2016 | 23.068.000 | |
| 27 | Cột BTLT 18m | " | PC.I-18-190-9,2, TCVN 5847:2016 | 23.646.000 | |
| 28 | Cột BTLT 18m | " | PC.I-18-190-11, TCVN 5847:2016 | 25.294.000 | |
| 29 | Cột BTLT 18m | " | PC.I-18-190-12, TCVN 5847:2016 | 27.309.000 | |
| 30 | Cột BTLT 18m | " | PC.I-18-190-13, TCVN 5847:2016 | 29.090.000 | |
| 31 | Cột BTLT 20m | " | PC.I-20-190-9,2, TCVN 5847:2016 | 27.295.000 | |
| 32 | Cột BTLT 20m | " | PC.I-20-190-11, TCVN 5847:2016 | 28.941.000 | |
| 33 | Cột BTLT 20m | " | PC.I-20-190-13, TCVN 5847:2016 | 30.341.000 | |
| 34 | Cột BTLT 20m | " | PC.I-20-190-14, TCVN 5847:2016 | 31.754.000 | |
| 35 | Cột BTLT 22m | " | PC.I-22-190-9,2, TCVN 5847:2016 | 28.880.000 | |
| 36 | Cột BTLT 22m | " | PC.I-22-190-11, TCVN 5847:2016 | 31.563.000 | |
| 37 | Cột BTLT 22m | " | PC.I-22-190-13, TCVN 5847:2016 | 34.413.000 | |
| 38 | Cột BTLT 22m | " | PC.I-22-190-14, TCVN 5847:2016 | 37.203.000 | |
| PHỤ LỤC 5: SẢN PHẨM GÓI CỐNG, ỒNG CỐNG BÊ TÔNG CỐT THÉP | | | | | |
| I | Gói cống bê tông cốt thép ly tâm (mác 200, độ sụt 6-8cm/đá 1x2) | | | | |
| 1 | D 300 | đ/cái | | 78.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 2 | D 400 | " | | 93.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 3 | D 500 | " | | 112.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 4 | D 600 | " | | 130.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 5 | D 800 | " | | 155.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|---|-------------|---|--------------------------|-----------------------------------|
| 6 | D 1000 | " | | 220.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 7 | D 1200 | " | | 302.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 8 | D 1500 | " | | 369.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 9 | D 1800 | " | | 435.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 10 | D 2000 | " | | 497.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 11 | D 300 | " | | 78.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 12 | D 400 | " | | 93.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 13 | D 500 | " | | 112.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 14 | D 600 | " | | 130.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 15 | D 800 | " | | 155.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 16 | D 1000 | " | | 220.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 17 | D 1200 | " | | 302.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 18 | D 1500 | " | | 369.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 19 | D 1800 | " | | 435.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 20 | D 2000 | " | | 497.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 22 | D 400 | " | | 81.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 24 | D 600 | " | | 133.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 25 | D 800 | " | | 163.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 26 | D 1000 | " | | 225.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 27 | D 1200 | " | | 327.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 28 | D 1500 | " | | 406.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 31 | D 300 | " | | 75.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 32 | D 400 | " | | 85.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 34 | D 600 | " | | 125.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 35 | D 800 | " | | 150.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 36 | D 1000 | " | | 210.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 37 | D 1200 | " | | 290.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 38 | D 1500 | " | | 350.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 40 | D 2000 | " | | 490.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| II | Ổng công bê tông cốt thép ly tâm (tải trọng H30, mác 300) (TCVN 5847-1994) | | | | |
| 1 | D 400 - 5 | đ/mét | | 370.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 2 | D 600 - 6 | " | | 600.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 3 | D 800 - 8 | " | | 890.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 4 | D 1000 - 10 | " | | 1.300.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 5 | D 1200 - 12 | " | | 2.240.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 6 | D 1500 - 12 | " | | 2.130.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 7 | D 300 - 5 | " | | 330.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 8 | D 400 - 5 | " | | 379.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 9 | D 500 - 6 | " | | 516.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 10 | D 600 - 6 | " | | 609.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 11 | D 800 - 8 | " | | 894.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 12 | D 1000 - 10 | " | | 1.302.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 13 | D 1200 - 12 | " | | 2.250.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|-------------|---|--------------------------|------------------------------|
| 14 | D 1500 - 12 | " | | 2.874.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 15 | D 1800 - 15 | " | | 3.890.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 16 | D 2000 - 15 | " | | 4.916.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 17 | D 300 - 5 | " | | 330.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 18 | D 400 - 5 | " | | 379.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 19 | D 500 - 6 | " | | 516.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 20 | D 600 - 6 | " | | 609.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 21 | D 800 - 8 | " | | 894.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 22 | D 1000 - 10 | " | | 1.302.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 23 | D 1200 - 12 | " | | 2.250.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 24 | D 1500 - 12 | " | | 2.874.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 25 | D 1800 - 15 | " | | 3.890.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 26 | D 2000 - 15 | " | | 4.916.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 27 | D 300 - 5 | " | | 334.100 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 28 | D 400 - 5 | " | | 382.900 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 29 | D 600 - 6 | " | | 615.700 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 30 | D 800 - 8 | " | | 906.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 31 | D 1000 - 10 | " | | 1.327.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 32 | D 1200 - 12 | " | | 2.275.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 33 | D 1500 - 12 | " | | 2.905.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 34 | D 1800 - 15 | " | | 4.202.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 35 | D 2000 - 15 | " | | 4.968.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 36 | D 300 - 5 | " | | 302.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 37 | D 400 - 5 | " | | 365.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 38 | D 600 - 6 | " | | 598.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 39 | D 800 - 8 | " | | 856.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 40 | D 1000 - 10 | " | | 1.212.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 41 | D 1200 - 12 | " | | 2.220.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 42 | D 1500 - 12 | " | | 2.524.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 43 | D 300 - 5 | " | | 330.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 44 | D 400 - 5 | " | | 380.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 45 | D 600 - 6 | " | | 615.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 46 | D 800 - 8 | " | | 890.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 47 | D 1000 - 10 | " | | 1.300.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 48 | D 1200 - 12 | " | | 2.245.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 49 | D 1500 - 12 | " | | 2.880.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 50 | D 2000 - 15 | " | | 4.920.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 51 | D 300 - 5 | " | | 290.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 52 | D 400 - 5 | " | | 360.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 53 | D 600 - 6 | " | | 600.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 54 | D 800 - 8 | " | | 880.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 55 | D 1000 - 10 | " | | 1.240.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 56 | D 1200 - 12 | " | | 2.180.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 57 | D 1500 - 12 | " | | 2.740.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 58 | D 1800 - 15 | " | | 4.200.000 | CTCP XD TC Bình Định |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------|---|-------------|---|--------------------------|-----------------------------------|
| 59 | D 2000 - 15 | " | | 4.680.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| III | Ống công bê tông cốt thép ly tâm (tải trọng H10, mác 300) (TCVN 5847-1994) | | | | |
| 1 | D 400 - 5 | đ/mét | | 340.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 2 | D 600 - 6 | " | | 510.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 3 | D 800 - 8 | " | | 820.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 4 | D 1000 - 10 | " | | 1.149.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 5 | D 1200 - 12 | " | | 2.130.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 6 | D 1500 - 12 | " | | 2.820.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 7 | D 300 - 5 | " | | 300.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 8 | D 400 - 5 | " | | 343.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 9 | D 500 - 6 | " | | 440.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 10 | D 600 - 6 | " | | 514.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 11 | D 800 - 8 | " | | 827.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 12 | D 1000 - 10 | " | | 1.250.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 13 | D 1200 - 12 | " | | 2.132.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 14 | D 1500 - 12 | " | | 2.821.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 15 | D 1800 - 15 | " | | 3.370.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 16 | D 2000 - 15 | " | | 3.975.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 17 | D 300 - 5 | " | | 300.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 18 | D 400 - 5 | " | | 343.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 19 | D 500 - 6 | " | | 440.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 20 | D 600 - 6 | " | | 514.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 21 | D 800 - 8 | " | | 827.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 22 | D 1000 - 10 | " | | 1.250.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 23 | D 1200 - 12 | " | | 2.132.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 24 | D 1500 - 12 | " | | 2.821.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 25 | D 1800 - 15 | " | | 3.370.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 26 | D 2000 - 15 | " | | 3.975.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 27 | D 300 - 5 | " | | 262.300 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 28 | D 400 - 5 | " | | 346.700 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 29 | D 600 - 6 | " | | 520.800 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 30 | D 800 - 8 | " | | 836.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 31 | D 1000 - 10 | " | | 1.264.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 32 | D 1200 - 12 | " | | 2.156.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 33 | D 1500 - 12 | " | | 2.850.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 34 | D 1800 - 15 | " | | 3.702.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 35 | D 2000 - 15 | " | | 4.017.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 36 | D 300 - 5 | " | | 265.000 | Công ty cổ phần xây lắp An Nhơn |
| 37 | D 400 - 5 | " | | 338.000 | Công ty cổ phần xây lắp An Nhơn |
| 38 | D 600 - 6 | " | | 486.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 39 | D 800 - 8 | " | | 774.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 40 | D 1000 - 10 | " | | 1.138.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|---|-------------|---|--------------------------|------------------------------|
| 41 | D 1200 - 12 | " | | 1.868.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 42 | D 1500 - 12 | " | | 2.470.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 43 | D 300 - 5 | " | | 260.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 44 | D 400 - 5 | " | | 340.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 45 | D 600 - 6 | " | | 515.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 46 | D 800 - 8 | " | | 820.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 47 | D 1000 - 10 | " | | 1.240.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 48 | D 1200 - 12 | " | | 2.130.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 49 | D 1500 - 12 | " | | 2.820.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 50 | D 2000 - 15 | " | | 4.020.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 51 | D 300 - 5 | " | | 260.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 52 | D 400 - 5 | " | | 320.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 53 | D 600 - 6 | " | | 500.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 54 | D 800 - 8 | " | | 800.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 55 | D 1000 - 10 | " | | 1.150.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 56 | D 1200 - 12 | " | | 2.010.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 57 | D 1500 - 12 | " | | 2.650.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 58 | D 1800 - 15 | " | | 3.700.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 59 | D 2000 - 15 | " | | 4.260.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| IV | Ống cống bê tông cốt thép ly tâm (vĩa hè, mác 300) | | | | |
| 1 | D 300 - 5 | đ/mét | | 260.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 2 | D 400 - 5 | " | | 330.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 3 | D 500 - 6 | " | | 403.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 4 | D 600 - 6 | " | | 468.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 5 | D 800 - 8 | " | | 744.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 6 | D 1000 - 10 | " | | 1.165.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 7 | D 1200 - 12 | " | | 1.940.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 8 | D 1500 - 12 | " | | 2.766.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 9 | D 1800 - 15 | " | | 3.168.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 10 | D 2000 - 15 | " | | 3.695.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 11 | D 300 - 5 | " | | 260.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 12 | D 400 - 5 | " | | 330.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 13 | D 500 - 6 | " | | 403.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 14 | D 600 - 6 | " | | 468.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 15 | D 800 - 8 | " | | 744.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 16 | D 1000 - 10 | " | | 1.165.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 17 | D 1200 - 12 | " | | 1.940.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 18 | D 1500 - 12 | " | | 2.766.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 19 | D 1800 - 15 | " | | 3.168.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 20 | D 2000 - 15 | " | | 3.695.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 21 | D 300 - 5 | " | | 257.900 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 22 | D 400 - 5 | " | | 319.500 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 24 | D 600 - 6 | " | | 474.100 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 25 | D 800 - 8 | " | | 752.300 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 26 | D 1000 - 10 | " | | 1.179.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|---|-------------|---|--------------------------|-----------------------------------|
| 27 | D 1200 - 12 | " | | 1.961.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 28 | D 1500 - 12 | " | | 2.795.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 29 | D 1800 - 15 | " | | 3.204.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 30 | D 2000 - 15 | " | | 3.734.000 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 31 | D 300 - 5 | " | | 255.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 32 | D 400 - 5 | " | | 315.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 34 | D 600 - 6 | " | | 470.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 35 | D 800 - 8 | " | | 740.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 36 | D 1000 - 10 | " | | 1.160.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 37 | D 1200 - 12 | " | | 1.940.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 38 | D 1500 - 12 | " | | 2.765.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 40 | D 2000 - 15 | " | | 3.700.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| V | Ổng công bê tông cốt thép ly tâm (tải trọng H5, mác 300) | | | | |
| 1 | D 400 - 5 | đ/mét | | 300.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 2 | D 600 - 6 | " | | 449.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 3 | D 800 - 8 | " | | 720.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 4 | D 1000 - 10 | " | | 1.050.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 5 | D 1200 - 12 | " | | 1.820.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 6 | D 1500 - 12 | " | | 2.400.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 7 | D 300 - 5 | " | | 237.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 8 | D 400 - 5 | " | | 294.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 9 | D 600 - 6 | " | | 428.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 10 | D 800 - 8 | " | | 692.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 11 | D 1000 - 10 | " | | 1.006.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 12 | D 1200 - 12 | " | | 1.634.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 13 | D 1500 - 12 | " | | 2.172.000 | Công ty CP xây lắp An Nhơn |
| 14 | D 300 - 5 | " | | 230.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 15 | D 400 - 5 | " | | 300.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 16 | D 600 - 6 | " | | 450.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 17 | D 800 - 8 | " | | 720.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 18 | D 1000 - 10 | " | | 1.060.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 19 | D 1200 - 12 | " | | 1.830.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 20 | D 1500 - 12 | " | | 2.400.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| VI | Gối công bê tông cốt thép ly tâm | | | | |
| 1 | D 400 | đ/cái | | 90.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 2 | D 600 | " | | 130.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 3 | D 800 | " | | 150.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 4 | D 1000 | " | | 210.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 5 | D 1200 | " | | 300.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------|--|-------------|---|--------------------------|-----------------------------------|
| 6 | D 1500 | " | | 360.000 | Cty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 7 | D 300 | " | | 78.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 8 | D 400 | " | | 93.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 9 | D 500 | " | | 112.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 10 | D 600 | " | | 130.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 11 | D 800 | " | | 155.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 12 | D 1000 | " | | 220.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 13 | D 1200 | " | | 302.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 14 | D 1500 | " | | 369.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 15 | D 1800 | " | | 435.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 16 | D 2000 | " | | 497.000 | Công ty TNHH Thuận Đức III |
| 17 | D 300 | " | | 78.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 18 | D 400 | " | | 93.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 19 | D 500 | " | | 112.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 20 | D 600 | " | | 130.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 21 | D 800 | " | | 155.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 22 | D 1000 | " | | 220.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 23 | D 1200 | " | | 302.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 24 | D 1500 | " | | 369.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 25 | D 1800 | " | | 435.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 26 | D 2000 | " | | 497.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 27 | D 300 | " | | 81.300 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 28 | D 400 | " | | 96.600 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 29 | D 600 | " | | 134.800 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 30 | D 800 | " | | 160.600 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 31 | D 1000 | " | | 228.800 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 32 | D 1200 | " | | 318.700 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 33 | D 1500 | " | | 382.500 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 34 | D 1800 | " | | 449.500 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 35 | D 2000 | " | | 516.600 | Công ty TNHH XDTH Kim Thành |
| 36 | D 300 | " | | 70.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 37 | D 400 | " | | 80.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 38 | D 600 | " | | 124.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 39 | D 800 | " | | 145.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 40 | D 1000 | " | | 195.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 41 | D 1200 | " | | 270.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 42 | D 1500 | " | | 330.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 43 | D 1800 | " | | 420.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 44 | D 2000 | " | | 495.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| VII | Ống công bê tông cốt thép rung ép (tải trọng H30) | | | | |
| 1 | D 300 | đ/mét | | 310.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 2 | D 400 | " | | 360.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 3 | D 600 | " | | 550.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 4 | D 800 | " | | 830.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 5 | D 1000 | " | | 1.100.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-------------|--|-------------|---|--------------------------|--------------------------|
| 6 | D 1200 | " | | 2.050.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 7 | D 1500 | " | | 2.500.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 9 | D 2000 | " | | 4.450.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 11 | D 400 | " | | 305.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 12 | D 600 | " | | 495.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 13 | D 800 | " | | 775.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 14 | D 1000 | " | | 1.040.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 15 | D 1200 | " | | 1.980.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 16 | D 1500 | " | | 2.420.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 17 | D 1800 | " | | 3.700.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 18 | D 2000 | " | | 4.370.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| VIII | Ống cống bê tông cốt thép rung ép (tải trọng H10) | | | | |
| 1 | D 300 | đ/mét | | 280.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 2 | D 400 | " | | 325.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 3 | D 600 | " | | 460.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 4 | D 800 | " | | 760.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 5 | D 1000 | " | | 1.030.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 6 | D 1200 | " | | 1.850.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 7 | D 1500 | " | | 2.350.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 9 | D 2000 | " | | 3.730.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 11 | D 400 | " | | 280.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 12 | D 600 | " | | 400.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 13 | D 800 | " | | 700.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 14 | D 1000 | " | | 950.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 15 | D 1200 | " | | 1.770.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 16 | D 1500 | " | | 2.280.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 17 | D 1800 | " | | 3.400.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 18 | D 2000 | " | | 3.650.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| IX | Ống cống bê tông cốt thép rung ép (tải trọng VH) | | | | |
| 1 | D 300 | đ/mét | | 250.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 2 | D 400 | " | | 320.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 3 | D 600 | " | | 420.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 4 | D 800 | " | | 680.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 5 | D 1000 | " | | 950.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 6 | D 1200 | " | | 1.700.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 7 | D 1500 | " | | 2.150.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 9 | D 2000 | " | | 3.350.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 11 | D 400 | " | | 260.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 12 | D 600 | " | | 365.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 13 | D 800 | " | | 620.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 14 | D 1000 | " | | 890.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 15 | D 1200 | " | | 1.635.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 16 | D 1500 | " | | 2.080.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 17 | D 1800 | " | | 3.000.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 18 | D 2000 | " | | 3.250.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| X | Gói cống bê tông các loại | | | | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-------------|---|-------------|---|--------------------------|---------------------------------------|
| 1 | D 300 | đ/cái | | 65.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 2 | D 400 | " | | 75.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 3 | D 600 | " | | 112.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 4 | D 800 | " | | 135.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 5 | D 1000 | " | | 178.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 6 | D 1200 | " | | 245.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 7 | D 1500 | " | | 310.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 8 | D 2000 | " | | 475.000 | Công ty TNHH Thanh Thành |
| 9 | D 400 | " | | 70.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 10 | D 600 | " | | 100.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 11 | D 800 | " | | 120.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 12 | D 1000 | " | | 160.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 13 | D 1200 | " | | 220.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 14 | D 1500 | " | | 290.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| 15 | D 1800 | " | | 400.000 | CTCP XD TC Bình Định |
| XI | SẢN PHẨM CỐNG HỘP | | TCVN 9116:2012 | | |
| 1 | Cống hộp BTCT khẩu độ 1mx1m | đ/cái | Dày 18cm | 3.906.000 | Công ty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 2 | Cống hộp BTCT khẩu độ 1,5mx1,5m có vại | " | Dày 22 cm | 7.914.000 | Công ty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| 3 | Cống hộp BTCT khẩu độ 1,5mx2m có vại | " | Dày 25 cm | 8.189.091 | Công ty CP Nội thất và VLXD Kiểu Việt |
| XII | Ống cống bê tông cốt thép rung ép (tải trọng H30, mác 300, L=3m) | đ/mét | TCVN 9113:2012 | | |
| 1 | D300 | " | | 310.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 2 | D400 | " | | 360.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 3 | D600 | " | | 550.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 4 | D800 | " | | 830.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 5 | D1000 | " | | 1.145.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 6 | D1200 | " | | 2.050.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 7 | D1500 | " | | 2.650.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 8 | D2000 | " | | 4.450.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| XIII | Ống cống bê tông cốt thép rung ép (tải trọng H10, mác 300, L=3m) | đ/mét | | | |
| 1 | D300 | " | | 280.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 2 | D400 | " | | 325.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 3 | D600 | " | | 460.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 4 | D800 | " | | 760.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 5 | D1000 | " | | 1.070.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 6 | D1200 | " | | 1.850.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 7 | D1500 | " | | 2.500.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 8 | D2000 | " | | 3.730.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| XIV | Ống cống bê tông cốt thép rung ép (tải trọng VH, mác 300, L=3m) | đ/mét | | | |
| 1 | D300 | " | | 250.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 2 | D400 | " | | 320.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 3 | D600 | " | | 420.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 4 | D800 | " | | 680.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 5 | D1000 | " | | 950.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 6 | D1200 | " | | 1.700.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|-------------|---|--------------------------|------------------------------|
| 7 | D1500 | " | | 2.150.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |
| 8 | D2000 | " | | 3.350.000 | Công ty CP SX TM XD Hải Minh |

Ghi chú: Mức giá trên là giá bán trên phương tiện bên mua tại xưởng sản xuất của công ty:

- Công ty TNHH Thuận Đức III và Công ty TNHH Thanh Thành - Đ/c: Khu Công nghiệp Phú Tài.

- Công ty TNHH XD tổng hợp Kim Thành. - Đ/c: Km 1135 Quốc lộ 1A, Cụm công nghiệp phường Hoài Thanh Tây, thị xã Hoài Nhơn, tỉnh Bình Định.

- Công ty CP Xây lắp An Nhơn - Đ/c: 662 Trần Phú, phường Bình Định, thị xã An Nhơn, tỉnh Bình Định.

- Công ty CP SX TM XD Hải Minh - Đ/c: Lô B6.14 KKT Nhơn Hội

- Công ty CP Xây dựng TC Bình Định - Đ/c số 03 đường Lê Lai, P Ngô Mây, TP Quy Nhơn.

- Công ty CP Nội thất và VLXD Kiều Việt - Đ/c Lô đất B47, P. Trần Quang Diệu, thành phố Quy Nhơn

| PHỤ LỤC 6: SẢN PHẨM ỒNG NHỰA | | | | | | |
|-------------------------------------|--|------------------------|------------|--|-----|--|
| A | Ống nước nhựa và phụ kiện nhựa Đệ Nhất (Giá chưa tính chi phí bốc dỡ hàng xuống xe) | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh |
| | Kích thước danh nghĩa | Áp lực làm việc | đ/m | Đường kính ngoài x độ dày x chiều dài | | |
| | m/m | (Bar) | " | (mm x mm x m) | | |
| 1 | 16 | 16 | " | 21 x 1,7 | x 4 | 8.800 |
| 2 | 16 | 22 | " | 21 x 3,0 | x 4 | 14.700 |
| 3 | 20 | 19 | " | 27 x 1,9 | x 4 | 12.400 |
| 4 | 20 | 22 | " | 27 x 3,0 | x 4 | 19.400 |
| 6 | 25 | 16 | " | 34 x 2,1 | x 4 | 17.400 |
| 7 | 25 | 18 | " | 34 x 3,0 | x 4 | 24.600 |
| 9 | 32 | 12 | " | 42 x 2,1 | x 4 | 23.000 |
| 10 | 32 | 16 | " | 42 x 3,5 | x 4 | 38.100 |
| 11 | 40 | 12 | " | 49 x 2,5 | x 4 | 30.100 |
| 12 | 40 | 16 | " | 49 x 3,5 | x 4 | 41.600 |
| 14 | 50 | 10 | " | 60 x 2,5 | x 4 | 37.700 |
| 15 | 50 | 11 | " | 60 x 3,0 | x 4 | 46.400 |
| 16 | 50 | 12 | " | 60 x 4,0 | x 4 | 58.400 |
| 17 | 50 | 16 | " | 60 x 4,5 | x 4 | 68.500 |
| 18 | 50 | 06 | " | 63 x 1,9 | x 4 | 35.000 |
| 19 | 50 | 10 | " | 63 x 3,0 | x 4 | 53.200 |
| 20 | 65 | 08 | " | 73 x 3,0 | x 4 | 57.300 |
| 21 | 65 | 06 | " | 75 x 2,2 | x 4 | 48.600 |
| 22 | 65 | 10 | " | 75 x 3,6 | x 4 | 76.300 |
| 23 | 65 | 08 | " | 76 x 3,0 | x 4 | 57.900 |
| 24 | 65 | 12 | " | 76 x 4,5 | x 4 | 97.800 |
| 26 | 80 | 05 | " | 90 x 2,2 | x 6 | 54.200 |
| 27 | 80 | 06 | " | 90 x 2,7 | x 6 | 70.800 |
| 28 | 80 | 06 | " | 90 x 3,0 | x 4 | 69.600 |
| 29 | 80 | 08 | " | 90 x 3,5 | x 6 | 81.100 |
| 30 | 80 | 09 | " | 90 x 4,0 | x 4 | 89.100 |
| 31 | 80 | 10 | " | 90 x 4,3 | x 6 | 109.100 |
| 32 | 80 | 12,5 | " | 90 x 5,4 | x 6 | 132.400 |
| 33 | 100 | 05 | " | 110 x 2,7 | x 6 | 84.800 |
| 34 | 100 | 06 | " | 110 x 3,2 | x 6 | 101.600 |
| 35 | 100 | 08 | " | 110 x 4,2 | x 6 | 129.900 |
| 36 | 100 | 10 | " | 110 x 5,3 | x 6 | 161.800 |
| 37 | 100 | 12,5 | " | 110 x 6,6 | x 6 | 199.100 |
| 38 | 100 | 06 | " | 114 x 3,5 | x 4 | 99.600 |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|------|-------------|---|-----------|--------------------------|---------|
| 39 | 100 | 09 | " | 114 x 5,0 | x 4 | 146.400 | |
| 40 | 100 | 12 | " | 114 x 7,0 | x 4 | 214.700 | |
| 41 | 100 | 12 | " | 121 x 6,7 | x 6 (AS)) | 213.300 | |
| 42 | 125 | 05 | " | 140 x 3,5 | x 4 | 129.800 | |
| 43 | 125 | 06 | " | 140 x 4,1 | x 6 | 164.000 | |
| 44 | 125 | 08 | " | 140 x 5,0 | x 4 | 199.100 | |
| 45 | 125 | 10 | " | 140 x 6,7 | x 6 | 258.300 | |
| 46 | 125 | 12 | " | 140 x 7,5 | x 4 | 293.800 | |
| 47 | 150 | 05 | " | 160 x 4,0 | x 6 | 181.900 | |
| 48 | 150 | 06 | " | 160 x 4,7 | x 6 | 213.200 | |
| 49 | 150 | 08 | " | 160 x 6,2 | x 6 | 274.700 | |
| 50 | 150 | 10 | " | 160 x 7,7 | x 6 | 338.600 | |
| 51 | 150 | 12,5 | " | 160 x 9,5 | x 6 | 411.900 | |
| 52 | 150 | 06 | " | 168 x 4,5 | x 4 | 191.600 | |
| 53 | 150 | 09 | " | 168 x 7,0 | x 4 | 308.300 | |
| 54 | 150 | 12 | " | 168 x 9,0 | x 4 | 431.000 | |
| 55 | 150 | 12 | " | 177 x 9,7 | x 6 (AS) | 450.500 | |
| 56 | 200 | 05 | " | 200 x 4,9 | x 6 | 276.900 | |
| 57 | 200 | 06 | " | 200 x 5,9 | x 6 | 331.900 | |
| 58 | 200 | 08 | " | 200 x 7,7 | x 6 | 428.100 | |
| 59 | 200 | 10 | " | 200 x 9,6 | x 6 | 525.600 | |
| 60 | 200 | 12,5 | " | 200 x 11,9 | x 6 | 647.100 | |
| 61 | 200 | 06 | " | 220 x 6,6 | x 4 | 381.000 | |
| 62 | 200 | 09 | " | 220 x 8,7 | x 6 | 497.300 | |
| 63 | 200 | 10 | " | 222 x 9,7 | x 6 (ISO) | 575.600 | |
| 64 | 200 | 05 | " | 225 x 5,5 | x 6 | 346.400 | |
| 65 | 200 | 06 | " | 225 x 6,6 | x 6 | 417.200 | |
| 66 | 200 | 08 | " | 225 x 8,6 | x 6 | 538.200 | |
| 67 | 200 | 10 | " | 225 x 10,8 | x 6 | 663.500 | |
| 68 | 250 | 05 | " | 250 x 6,2 | x 6 | 437.400 | |
| 69 | 250 | 06 | " | 250 x 7,3 | x 6 | 513.000 | |
| 70 | 250 | 08 | " | 250 x 9,6 | x 6 | 666.800 | |
| 71 | 250 | 10 | " | 250 x 11,9 | x 6 | 812.000 | |
| 72 | 250 | 12,5 | " | 250 x 14,8 | x 6 | 1.005.600 | |
| 73 | 250 | 06 | " | 280 x 8,2 | x 6 | 644.800 | |
| 74 | 250 | 08 | " | 280 x 10,7 | x 6 | 832.800 | |
| 75 | 250 | 10 | " | 280 x 13,4 | x 6 | 1.024.300 | |
| 76 | 300 | 05 | " | 315 x 7,7 | x 6 | 657.000 | |
| 77 | 300 | 06 | " | 315 x 9,2 | x 6 | 811.700 | |
| 78 | 300 | 08 | " | 315 x 12,1 | x 6 | 1.051.500 | |
| 79 | 300 | 10 | " | 315 x 15,0 | x 6 | 1.287.100 | |
| 80 | 355 | 05 | " | 355 x 8,7 | x 6 | 881.800 | |
| 81 | 355 | 06 | " | 355 x 10,4 | x 6 | 1.049.200 | |
| 82 | 400 | 05 | " | 400 x 9,8 | x 6 | 1.096.700 | |
| 83 | 400 | 06 | " | 400 x 11,7 | x 6 | 1.303.500 | |
| 84 | 400 | 10 | " | 400 x 19,1 | x 6 | 2.081.000 | |
| 85 | 450 | 08 | " | 450 x 17,2 | x 6 | 2.200.200 | |
| 86 | 500 | 05 | " | 500 x 12,3 | x 6 | 1.773.200 | |
| 87 | 500 | 06 | " | 500 x 14,6 | x 6 | 2.094.700 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|--|-------------------------------|-------------|--|-----|--------------------------|--|
| 88 | 630 | 06 | " | 630 x 18,4 | x 6 | 3.331.800 | |
| 89 | 630 | 10 | " | 630 x 30,0 | x 6 | 5.329.200 | |
| B | Sản phẩm ống nước và phụ kiện PVC của Công ty TNHH nhựa Đạt Hòa | | | | | | Tham khảo theo Thông báo giá đính kèm |
| C | ỐNG NHỰA uPVC - Sản phẩm ống nhựa của CTCP Nhựa Đồng Nai | | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh |
| | | Áp suất vận hành (BAR) | | Đường kính x Độ dày | | | |
| 1 | Ống UPVC - Thoát nước tưới tiêu (Tiêu chuẩn: BS 3505:1986; QCVN12-1:2011/BYT; TCVN16:2017/BXD (Hệ Inch)) | PN15 | đ/m | D21x1.6mm | | 8.800 | |
| 2 | | PN12 | " | D27x1.8mm | | 12.400 | |
| 3 | | PN12 | " | D34x2.0mm | | 17.500 | |
| 4 | | PN9 | " | D42x2.1mm | | 23.200 | |
| 5 | | PN9 | " | D49x2.4mm | | 30.100 | |
| 6 | | PN6 | " | D60x2.0mm | | 31.900 | |
| 10 | | PN6 | " | D90x2.9mm | | 68.900 | |
| 13 | | PN6 | " | D114x3.8mm | | 114.300 | |
| 18 | | PN5 | " | D168x4.3mm | | 191.700 | |
| 1 | Ống uPVC DNP-Tiêu chuẩn: AS/NZS 1477:2006 (Hệ Ciod) | PN15 | đ/m | | | | |
| 11 | | PN12 | " | D100x6.7mm | | 213.300 | |
| 16 | | PN12 | " | D150x9.7mm | | 450.500 | |
| 20 | | PN10 | " | D200x9.7mm | | 575.600 | |
| 22 | | PN10 | " | D250x10.7mm | | 838.100 | |
| E | Công ty CP Tập đoàn Hoa Sen | Áp suất | | Tiêu chuẩn BS 3505:1968 (hệ Inch); TCVN 6151:1996, TCVN 6151:2002-ISO 4422:1990/1996 (hệ mét) | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh |
| 1 | Φ21 x 1.6mm | 15 bar | đ/m | | | 8.800 | |
| 2 | Φ21 x 2.0mm | 15/18 bar | " | | | 10.600 | |
| 3 | Φ21 x 3.0mm | 25/29/32 bar | " | | | 14.700 | |
| 4 | Φ27 x 1.8mm | 12/14 bar | " | | | 12.400 | |
| 5 | Φ27 x 2.0mm | 15/16 bar | " | | | 13.400 | |
| 6 | Φ27x3.0mm | 22/25 bar | " | | | 19.400 | |
| 7 | Φ34 x 2.0mm | 12/13 bar | " | | | 17.400 | |
| 8 | Φ34 x 3.0mm | 16/19/20 bar | " | | | 24.600 | |
| 9 | Φ42 x 2.1mm | 9/10 bar | " | | | 23.000 | |
| 10 | Φ42x3.0mm | 12/15 bar | " | | | 31.800 | |
| 11 | Φ49 x 2.4mm | 9/10 bar | " | | | 30.100 | |
| 12 | Φ49 x 3.0mm | 12/13 bar | " | | | 37.000 | |
| 13 | Φ60 x 1.8mm | 5/6 bar | " | | | 28.700 | |
| 14 | Φ60 x 2.0mm | 6 bar | " | | | 31.900 | |
| 15 | Φ60 x 2.5mm | 9 bar | " | | | 38.400 | |
| 16 | Φ60 x 3.0mm | 9/10/12 bar | " | | | 46.600 | |
| 17 | Φ60 x 3.5mm | 12 bar | " | | | 54.200 | |
| 18 | Φ63 x 3.0mm | 10 bar | " | | | 53.200 | |
| 19 | Φ75 x 2.2mm | 6 bar | " | | | 48.600 | |
| 20 | Φ75 x 3.0mm | 9.0 bar | " | | | 59.200 | |
| 21 | Φ76 x 3.0mm | 7/8 bar | " | | | 57.900 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|-----------|-------------|---|--------------------------|---------|
| 22 | Φ90 x 2.6mm | 5/6 bar | " | | 61.400 | |
| 23 | Φ90 x 2.9mm | 6 bar | " | | 68.900 | |
| 24 | Φ90 x 3.8mm | 9 bar | " | | 89.100 | |
| 25 | Φ90 x 5.0mm | 12 bar | " | | 114.800 | |
| 26 | Φ110 x 3.2mm | 6 bar | " | | 101.600 | |
| 27 | Φ110 x 4.2mm | 8 bar | " | | 129.800 | |
| 28 | Φ110 x 5.0mm | 9 bar | " | | 144.100 | |
| 29 | Φ114 x 3.2mm | 5/6 bar | " | | 97.100 | |
| 30 | Φ114 x 3.5mm | 6/6.3 bar | " | | 100.900 | |
| 31 | Φ114 x 4.0mm | 6 bar | " | | 120.900 | |
| 32 | Φ114 x 5.0mm | 9/10 bar | " | | 148.900 | |
| 33 | Φ125 x 4.8mm | 8 bar | " | | 175.100 | |
| 34 | Φ125 x 6.0mm | 10 bar | " | | 200.400 | |
| 35 | Φ130 x 4.0mm | 6 bar | " | | 131.800 | |
| 36 | Φ130 x 5.0mm | 8 bar | " | | 167.200 | |
| 37 | Φ140 x 4.0mm | 6 bar | " | | 156.300 | |
| 38 | Φ140 x 5.0mm | 7/8 bar | " | | 199.100 | |
| 39 | Φ140 x 5.4mm | 8 bar | " | | 209.000 | |
| 40 | Φ140 x 6.7mm | 10 bar | " | | 258.300 | |
| 41 | Φ160 x 4.7mm | 6 bar | " | | 213.200 | |
| 42 | Φ160 x 6.2mm | 8 bar | " | | 274.800 | |
| 43 | Φ160 x 7.7mm | 10 bar | " | | 338.600 | |
| 44 | Φ168 x 4.5mm | 3/6 bar | " | | 210.700 | |
| 45 | Φ168 x 5.0mm | 6 bar | " | | 234.900 | |
| 46 | Φ168 x 7.0mm | 9 bar | " | | 308.200 | |
| 47 | Φ168 x 7.3mm | 9 bar | " | | 320.000 | |
| 48 | Φ200 x 5.9mm | 6 bar | " | | 331.900 | |
| 49 | Φ200 x 7.7mm | 8 bar | " | | 428.000 | |
| 50 | Φ200 x 9.6mm | 10 bar | " | | 525.600 | |
| 51 | Φ220 x 5.9mm | 6 bar | " | | 361.400 | |
| 52 | Φ220 x 6.5mm | 6 bar | " | | 397.000 | |
| 53 | Φ220 x 8.7mm | 9 bar | " | | 497.300 | |
| 54 | Φ225 x 6.6mm | 6 bar | " | | 417.200 | |
| 55 | Φ250 x 7.3mm | 6 bar | " | | 513.000 | |
| 56 | Φ250 x 9.6mm | 8 bar | " | | 725.000 | |
| 57 | Φ250 x 11.9mm | 10 bar | " | | 812.000 | |
| 58 | Φ280 x 8.2mm | 6 bar | " | | 644.400 | |
| 59 | Φ280 x 8.6mm | 6.3 bar | " | | 673.500 | |
| 60 | Φ280 x 13.4mm | 10 bar | " | | 1.024.300 | |
| 61 | Φ315 x 9.2mm | 6 bar | " | | 811.700 | |
| 62 | Φ315x15.0mm | 10 bar | " | | 1.287.100 | |
| 63 | Φ400 x 11.7mm | 6 bar | " | | 1.303.500 | |
| 64 | Φ400 x 12.3mm | 6.3 bar | " | | 1.416.500 | |
| 65 | Φ400 x 15.3mm | 8 bar | " | | 1.833.800 | |
| 66 | Φ450x13.8mm | 6.3 bar | " | | 1.787.200 | |
| 67 | Φ450 x 17.2mm | 8 bar | " | | 2.200.200 | |
| 68 | Φ500 x 15.3mm | 6.3 bar | " | | 2.199.800 | |
| 69 | Φ500 x 19.1mm | 8 bar | " | | 2.651.800 | |
| 70 | Φ560 x 17.2mm | 6.3 bar | " | | 2.769.800 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|--|--------------|-------------|--|--------------------------|--|
| 71 | Φ560 x 21.4mm | 8 bar | " | | 3.327.800 | |
| 72 | Φ630 x 19.3mm | 6.3 bar | " | | 3.495.500 | |
| 73 | Φ630 x 24.1mm | 8 bar | " | | 4.216.300 | |
| F | Công ty CP Nhựa Bình Minh | | | Tiêu chuẩn BS 3505:1968 (hệ Inch); TCVN 6151:1996, TCVN 6151:2002-ISO 4422:1990/1996 (hệ mét) | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh |
| 1 | Φ21 x 1.6mm | 15 bar | đ/m | | 8.800 | |
| 2 | Φ21 x 3.0mm | 25/29/32 bar | " | | 14.700 | |
| 3 | Φ27 x 1.8mm | 12/14 bar | " | | 12.400 | |
| 4 | Φ27x3.0mm | 22/25 bar | " | | 19.400 | |
| 5 | Φ34 x 2.0mm | 12/13 bar | " | | 17.400 | |
| 6 | Φ34 x 3.0mm | 16/19/20 bar | " | | 24.600 | |
| 7 | Φ42 x 2.1mm | 9/10 bar | " | | 23.000 | |
| 8 | Φ42x3.0mm | 12/15 bar | " | | 31.800 | |
| 9 | Φ49 x 2.4mm | 9/10 bar | " | | 30.100 | |
| 10 | Φ49 x 3.0mm | 12/13 bar | " | | 37.000 | |
| 11 | Φ60 x 2.0mm | 6 bar | " | | 31.900 | |
| 12 | Φ60 x 2.8mm | 9/10 bar | " | | 44.000 | |
| 13 | Φ60 x 3.0mm | 9/10/12 bar | " | | 46.400 | |
| 14 | Φ90 x 1.7mm | 3 bar/thoát | " | | 40.700 | |
| 15 | Φ90 x 2.9mm | 6 bar | " | | 68.900 | |
| 16 | Φ90 x 3.0mm | 6/6.3 bar | " | | 69.600 | |
| 17 | Φ90 x 3.8mm | 9 bar | " | | 89.100 | |
| 18 | Φ114 x 3.2mm | 5/6 bar | " | | 97.100 | |
| 19 | Φ114 x 3.8mm | 6 bar | " | | 114.300 | |
| 20 | Φ114 x 4.9mm | 9 bar | " | | 146.400 | |
| 21 | Φ130 x 5.0mm | 8 bar | " | | 167.200 | |
| 22 | Φ168 x 4.3mm | 5/12,5 bar | " | | 191.600 | |
| 23 | Φ168 x 7.3mm | 9 bar | " | | 320.000 | |
| 24 | Φ220 x 5.1mm | 3/5 bar | " | | 296.500 | |
| 25 | Φ220 x 6.6mm | 6 bar | " | | 381.000 | |
| 26 | Φ220 x 8.7mm | 9 bar | " | | 497.300 | |
| G | Công ty CP nhựa Thiều niên Tiên Phong | | | Tiêu chuẩn BS 3505:1968 (hệ Inch); TCVN 6151:1996, TCVN 6151:2002-ISO 4422:1990/1996 (hệ mét) | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn tỉnh |
| 1 | Φ21 x 1.6mm | 15 bar | đ/m | | 8.909 | |
| 2 | Φ27 x 1.8mm | 12/14 bar | " | | 12.818 | |
| 3 | Φ27 x 2.0mm | 15/16 bar | " | | 16.091 | |
| 4 | Φ27x3.0mm | 22/25 bar | " | | 20.091 | |
| 5 | Φ34 x 2.0mm | 12/13 bar | " | | 17.818 | |
| 6 | Φ34 x 2.5mm | 15 bar | " | | 21.364 | |
| 7 | Φ34 x 3.0mm | 16/19/20 bar | " | | 25.636 | |
| 8 | Φ42 x 2.1mm | 9/10 bar | " | | 23.727 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|---------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| 9 | Φ42x3.0mm | 12/15 bar | " | | 33.364 | |
| 10 | Φ49 x 2.4mm | 9/10 bar | " | | 31.000 | |
| 11 | Φ49 x 3.0mm | 12/13 bar | " | | 38.636 | |
| 12 | Φ60 x 1.8mm | 5/6 bar | " | | 39.000 | |
| 13 | Φ60 x 2.0mm | 6 bar | " | | 32.727 | |
| 14 | Φ60 x 2.8mm | 9/10 bar | " | | 45.182 | |
| 15 | Φ60 x 3.0mm | 9/10/12 bar | " | | 48.545 | |
| 16 | Φ63 x 1.6mm | 5 bar | " | | 30.727 | |
| 17 | Φ63 x 1.9mm | 6 bar | " | | 35.727 | |
| 18 | Φ63 x 3.0mm | 10 bar | " | | 55.182 | |
| 19 | Φ75 x 1.5mm | 4 bar | " | | 35.727 | |
| 20 | Φ75 x 1.9mm | 5 bar | " | | 45.182 | |
| 21 | Φ75 x 2.2mm | 6 bar | " | | 49.545 | |
| 22 | Φ75 x 2.9mm | 5/8 bar | " | | 66.818 | |
| 23 | Φ75 x 3.6mm | 10 bar | " | | 77.818 | |
| 24 | Φ75 x 4.5mm | 12,5 bar | " | | 104.091 | |
| 25 | Φ90 x 1.5mm | 3,2 bar/thoát | " | | 43.545 | |
| 26 | Φ90 x 1.7mm | 3 bar/thoát | " | | 41.636 | |
| 27 | Φ90 x 2.2mm | 5 bar | " | | 63.273 | |
| 28 | Φ90 x 2.6mm | 5/6 bar | " | | 63.090 | |
| 29 | Φ90 x 2.7mm | 6 bar | " | | 72.182 | |
| 30 | Φ90 x 2.9mm | 6 bar | " | | 70.727 | |
| 31 | Φ90 x 3.0mm | 6/6.3 bar | " | | 73.000 | |
| 32 | Φ90 x 3.5mm | 8/9 bar | " | | 96.091 | |
| 33 | Φ90 x 3.8mm | 9 bar | " | | 91.182 | |
| 34 | Φ90 x 4.3mm | 10 bar | " | | 111.273 | |
| 35 | Φ90 x 5.0mm | 12 bar | " | | 120.455 | |
| 36 | Φ90 x 5.4mm | 12,5 bar | " | | 147.727 | |
| 37 | Φ110 x 2,7mm | 5 bar | " | | 94.182 | |
| 38 | Φ110 x 3.2mm | 6 bar | " | | 103.636 | |
| 39 | Φ110 x 4.2mm | 8 bar | " | | 150.273 | |
| 40 | Φ110 x 5.3mm | 10 bar | " | | 165.545 | |
| 41 | Φ110 x 6.6mm | 12,5 bar | " | | 222.000 | |
| 42 | Φ114 x 3.2mm | 5/6 bar | " | | 99.545 | |
| 43 | Φ114 x 3.5mm | 6/6.3 bar | " | | 109.273 | |
| 44 | Φ114 x 3.8mm | 6 bar | " | | 117.091 | |
| 45 | Φ114 x 4.0mm | 6 bar | " | | 123.182 | |
| 46 | Φ114 x 4.9mm | 9 bar | " | | 150.000 | |
| 47 | Φ114 x 5.0mm | 9/10 bar | " | | 154.182 | |
| 48 | Φ125 x 3.1mm | 5 bar | " | | 116.364 | |
| 49 | Φ125 x 3.7mm | 6 bar | " | | 137.818 | |
| 50 | Φ125 x 4.8mm | 8 bar | " | | 175.091 | |
| 51 | Φ125 x 6.0mm | 10 bar | " | | 220.364 | |
| 52 | Φ125 x 7.4mm | 12,5 bar | " | | 273.818 | |
| 53 | Φ140 x 3.5mm | 5 bar | " | | 145.545 | |
| 54 | Φ140 x 4.1mm | 6 bar | " | | 167.273 | |
| 55 | Φ140 x 5.4mm | 8 bar | " | | 229.364 | |
| 56 | Φ140 x 6.7mm | 10 bar | " | | 263.455 | |
| 57 | Φ160 x 4mm | 5/6 bar | " | | 185.545 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| 58 | Φ160 x 4.7mm | 6 bar | " | | 217.455 | |
| 59 | Φ160 x 6.2mm | 8 bar | " | | 287.364 | |
| 60 | Φ160 x 7.7mm | 10 bar | " | | 345.364 | |
| 61 | Φ160 x 9.5mm | 12,5 bar | " | | 447.727 | |
| 62 | Φ168 x 4.3mm | 5/12,5 bar | " | | 196.091 | |
| 63 | Φ168 x 4.5mm | 3/6 bar | " | | 209.545 | |
| 64 | Φ168 x 5.0mm | 6 bar | " | | 229.818 | |
| 65 | Φ168 x 7.0mm | 9 bar | " | | 317.364 | |
| 66 | Φ168 x 7.3mm | 9 bar | " | | 328.091 | |
| 67 | Φ200 x 4.9mm | 5 bar | " | | 299.818 | |
| 68 | Φ200 x 5.9mm | 6 bar | " | | 338.545 | |
| 69 | Φ200 x 7.7mm | 8 bar | " | | 445.000 | |
| 70 | Φ200 x 9.6mm | 10 bar | " | | 536.091 | |
| 71 | Φ200 x 11.9mm | 12,5 bar | " | | 702.636 | |
| 72 | Φ220 x 5.1mm | 3/5 bar | " | | 303.818 | |
| 73 | Φ220 x 6.6mm | 6 bar | " | | 390.727 | |
| 74 | Φ220 x 8.7mm | 9 bar | " | | 509.727 | |
| 75 | Φ225 x 5.5mm | 5 bar | " | | 365.364 | |
| 76 | Φ225 x 6.6mm | 6 bar | " | | 425.545 | |
| 77 | Φ225 x 8.6mm | 8 bar | " | | 562.545 | |
| 78 | Φ225 x 10.8mm | 10 bar | " | | 676.727 | |
| 79 | Φ225 x 13.4mm | 12.5 bar | " | | 892.091 | |
| 80 | Φ250 x 6.2mm | 5 bar | " | | 480.727 | |
| 81 | Φ250 x 7.3mm | 6 bar | " | | 523.273 | |
| 82 | Φ250 x 9.6mm | 8 bar | " | | 725.000 | |
| 83 | Φ250 x 11.9mm | 10 bar | " | | 844.182 | |
| 84 | Φ250 x 14.8mm | 12.5 bar | " | | 1.150.091 | |
| 85 | Φ280 x 6.9mm | 5 bar | " | | 571.818 | |
| 86 | Φ280 x 8.2mm | 6 bar | " | | 657.273 | |
| 87 | Φ280 x 10.7mm | 8 bar | " | | 865.273 | |
| 88 | Φ280 x 13.4mm | 10 bar | " | | 1.092.909 | |
| 89 | Φ280 x 16.6mm | 12.5 bar | " | | 1.380.091 | |
| 90 | Φ315 x 7.7mm | 5 bar | " | | 717.364 | |
| 91 | Φ315 x 9.2mm | 6 bar | " | | 827.909 | |
| 92 | Φ315x12.1mm | 8 bar | " | | 1.081.273 | |
| 93 | Φ315x15.0mm | 10 bar | " | | 1.378.909 | |
| 94 | Φ315x18.7mm | 12.5 bar | " | | 1.747.818 | |
| 95 | Φ355 x 8.7mm | 5/6 bar | " | | 937.273 | |
| 96 | Φ355 x 10.4mm | 6 bar | " | | 1.115.000 | |
| 97 | Φ400 x 9.8mm | 5 bar | " | | 1.191.000 | |
| 98 | Φ400 x 11.7mm | 6 bar | " | | 1.392.545 | |
| 99 | Φ400 x 15.3mm | 8 bar | " | | 1.833.818 | |
| 100 | Φ400 x 19.1mm | 10 bar | " | | 2.122.636 | |
| 101 | Φ450x13.2mm | 6 bar | " | | 1.787.182 | |
| 102 | Φ450 x 17.2mm | 8 bar | " | | 2.349.909 | |
| 103 | Φ450 x 21.5mm | 10 bar | " | | 2.731.909 | |
| 104 | Φ500 x 19.1mm | 8 bar | " | | 2.881.545 | |
| 105 | Φ500 x 23.9mm | 10 bar | " | | 3.104.090 | |
| 106 | Φ560 x 17.2mm | 6.3 bar | " | | 2.551.091 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---------------------------------|-------------|-------------|--|--------------------------|---|
| 107 | Φ560 x 21.4mm | 8 bar | " | | 3.592.182 | |
| 108 | Φ560 x 26.7mm | 10 bar | " | | 3.897.364 | |
| H | Tập đoàn Tân Á Đại Thành | | | Tiêu chuẩn BS 3505:1968 (hệ Inch); TCVN 6151:1996, TCVN 6151:2002-ISO 4422:1990/1996 (hệ mét) | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| 1 | Φ21 x 1.6mm | 16 bar | đ/m | | 10.545 | |
| 2 | Φ21 x 2.4mm | 25 bar | " | | 12.364 | |
| 3 | Φ27 x 1.6mm | 12,5 bar | " | | 12.000 | |
| 4 | Φ27 x 2.0mm | 16 bar | " | | 13.273 | |
| 5 | Φ27x3.0mm | 25 bar | " | | 18.818 | |
| 6 | Φ34 x 2.0mm | 12/13 bar | " | | 18.364 | |
| 7 | Φ34 x 2.6mm | 16 bar | " | | 27.636 | |
| 8 | Φ42 x 2.0mm | 10 bar | " | | 23.545 | |
| 9 | Φ48 x 2.3mm | 10 bar | " | | 28.364 | |
| 10 | Φ48 x 2,9mm | 12/13 bar | " | | 34.364 | |
| 11 | Φ60 x 1.9mm | 6 bar | " | | 34.909 | |
| 12 | Φ60 x 2.3mm | 8 bar | " | | 40.636 | |
| 13 | Φ60 x 2.9mm | 10 bar | " | | 49.091 | |
| 14 | Φ60 x 3.6mm | 12,5 bar | " | | 61.636 | |
| 15 | Φ75 x 1.5mm | 4 bar | " | | 33.545 | |
| 16 | Φ75 x 2.2mm | 6 bar | " | | 44.273 | |
| 17 | Φ75 x 2.9mm | 8 bar | " | | 57.818 | |
| 18 | Φ75 x 3.6mm | 10 bar | " | | 71.545 | |
| 19 | Φ75 x 4.5mm | 12,5 bar | " | | 90.091 | |
| 20 | Φ90 x 1.5mm | 3 bar/thoát | " | | 41.000 | |
| 21 | Φ90 x 2.2mm | 5 bar | " | | 54.727 | |
| 22 | Φ90 x 2.7mm | 6 bar | " | | 63.364 | |
| 23 | Φ90 x 3.5mm | 8 bar | " | | 83.091 | |
| 24 | Φ90 x 4.3mm | 12,5 bar | " | | 103.091 | |
| 25 | Φ90 x 5.4mm | 12,5 bar | " | | 128.000 | |
| 26 | Φ110 x 1,9mm | 3bar | " | | 61.818 | |
| 27 | Φ110 x 2,7mm | 5 bar | " | | 81.545 | |
| 28 | Φ110 x 3.2mm | 6 bar | " | | 92.818 | |
| 29 | Φ110 x 4.2mm | 8 bar | " | | 130.000 | |
| 30 | Φ110 x 5.3mm | 10 bar | " | | 155.636 | |
| 31 | Φ110 x 6.6mm | 12,5 bar | " | | 192.091 | |
| 32 | Φ125 x 3.1mm | 5 bar | " | | 100.818 | |
| 33 | Φ125 x 3.7mm | 6 bar | " | | 119.364 | |
| 34 | Φ125 x 4.8mm | 8 bar | " | | 151.545 | |
| 35 | Φ125 x 6.0mm | 10 bar | " | | 190.818 | |
| 36 | Φ125 x7.4mm | 12,5 bar | " | | 234.000 | |
| 37 | Φ140 x 3.5mm | 5 bar | " | | 126.000 | |
| 38 | Φ140 x 4.1mm | 6 bar | " | | 148.545 | |
| 39 | Φ140 x 5.4mm | 8 bar | " | | 198.636 | |
| 40 | Φ140 x 6.7mm | 10 bar | " | | 243.182 | |
| 41 | Φ140 x 8.3mm | 12,5 bar | " | | 299.000 | |
| 42 | Φ160 x 4mm | 5 bar | " | | 166.636 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---|---------------------|-------------|---|--------------------------|---|
| 43 | Φ160 x 4.7mm | 6 bar | " | | 192.364 | |
| 44 | Φ160 x 6.2mm | 8 bar | " | | 248.818 | |
| 45 | Φ160 x 7.7mm | 10 bar | " | | 315.727 | |
| 46 | Φ160 x 9.5mm | 12,5 bar | " | | 387.545 | |
| 47 | Φ200 x 4.9mm | 5 bar | " | | 259.545 | |
| 48 | Φ200 x 5.9mm | 6 bar | " | | 301.818 | |
| 49 | Φ200 x 7.7mm | 8 bar | " | | 385.182 | |
| 50 | Φ200 x 9.6mm | 10 bar | " | | 493.364 | |
| 51 | Φ200 x 11.9mm | 12,5 bar | " | | 608.182 | |
| 52 | Φ225 x 5.5mm | 5 bar | " | | 316.364 | |
| 53 | Φ225 x 6.6mm | 6 bar | " | | 375.091 | |
| 54 | Φ225 x 8.6mm | 8 bar | " | | 487.000 | |
| 55 | Φ225 x 10.8mm | 10 bar | " | | 624.727 | |
| 56 | Φ225 x 13.4mm | 12.5 bar | " | | 772.091 | |
| 57 | Φ250 x 6.2mm | 5 bar | " | | 416.091 | |
| 58 | Φ250 x 7.3mm | 6 bar | " | | 485.545 | |
| 59 | Φ250 x 9.6mm | 8 bar | " | | 627.636 | |
| 60 | Φ250 x 11.9mm | 10 bar | " | | 793.364 | |
| 61 | Φ250 x 14.8mm | 12.5 bar | " | | 982.636 | |
| 62 | Φ280 x 6.9mm | 5 bar | " | | 494.818 | |
| 63 | Φ280 x 8.2mm | 6 bar | " | | 583.000 | |
| 64 | Φ280 x 10.7mm | 8 bar | " | | 749.000 | |
| 65 | Φ280 x 13.4mm | 10 bar | " | | 1.027.182 | |
| 66 | Φ280 x 16.6mm | 12.5 bar | " | | 1.179.182 | |
| 67 | Φ315 x 7.7mm | 5 bar | " | | 621.000 | |
| 68 | Φ315 x 9.2mm | 6 bar | " | | 745.000 | |
| 69 | Φ315x12.1mm | 8 bar | " | | 936.091 | |
| 70 | Φ315x15.0mm | 10 bar | " | | 1.296.000 | |
| 71 | Φ315x18.7mm | 12.5 bar | " | | 1.492.273 | |
| 72 | Φ355 x 8.7mm | 5/6 bar | " | | 811.364 | |
| 73 | Φ355 x 10.4mm | 6 bar | " | | 965.273 | |
| 74 | Φ400 x 9.8mm | 5 bar | " | | 1.031.000 | |
| 75 | Φ400 x 11.7mm | 6 bar | " | | 1.235.182 | |
| 76 | Φ400 x 15.3mm | 8 bar | " | | 1.587.364 | |
| 77 | Φ400 x 19.1mm | 10 bar | " | | 1.961.091 | |
| 78 | Φ450x13.2mm | 6 bar | " | | 1.554.909 | |
| 79 | Φ450 x 17.2mm | 8 bar | " | | 2.007.727 | |
| 80 | Φ450 x 21.5mm | 10 bar | " | | 2.487.273 | |
| | Công ty TNHH Hóa nhựa Đệ Nhất và Công ty CP Tập đoàn Hoa Sen | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| I | Ống HDPE-PE100 | Độ dày (PN6) | | | | |
| - | Ø 110 | 4.2 | đ/m | | 100.100 | |
| - | Ø 125 | 4.8 | " | | 129.200 | |
| - | Ø 140 | 5.4 | " | | 162.800 | |
| - | Ø 160 | 6.2 | " | | 214.000 | |
| - | Ø 180 | 6.9 | " | | 267.100 | |
| - | Ø 200 | 7.7 | " | | 331.000 | |
| - | Ø 225 | 8.6 | " | | 415.100 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|---------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| - | Ø 250 | 9.6 | " | | 524.700 | |
| - | Ø 280 | 10.7 | " | | 643.000 | |
| - | Ø 315 | 12.1 | " | | 816.900 | |
| - | Ø 355 | 13.6 | " | | 1.035.000 | |
| - | Ø 400 | 15.3 | " | | 1.313.600 | |
| - | | Độ dày (PN8) | | | | |
| - | Ø 40 | 2.0 | đ/m | | 17.200 | |
| - | Ø 50 | 2.4 | " | | 26.700 | |
| - | Ø 63 | 3.0 | " | | 41.700 | |
| - | Ø 75 | 3.6 | " | | 59.200 | |
| - | Ø 90 | 4.3 | " | | 83.300 | |
| - | Ø 110 | 5.3 | " | | 125.000 | |
| - | Ø 125 | 6.0 | " | | 159.800 | |
| - | Ø 140 | 6.7 | " | | 200.000 | |
| - | Ø 160 | 7.7 | " | | 262.200 | |
| - | Ø 180 | 8.6 | " | | 329.600 | |
| - | Ø 200 | 9.6 | " | | 408.300 | |
| - | Ø 225 | 10.8 | " | | 516.000 | |
| - | Ø 250 | 11.9 | " | | 631.500 | |
| - | Ø 280 | 13.4 | " | | 797.100 | |
| - | Ø 315 | 15.0 | " | | 1.001.700 | |
| - | Ø 355 | 16.9 | " | | 1.271.800 | |
| - | Ø 400 | 19.1 | " | | 1.621.700 | |
| - | | PN 10 | | | | |
| - | Ø 32 | 2.0 | đ/m | | 13.600 | |
| - | Ø 40 | 2.4 | " | | 20.800 | |
| - | Ø 50 | 3.0 | " | | 32.100 | |
| - | Ø 63 | 3.8 | " | | 51.200 | |
| - | Ø 75 | 4.5 | " | | 71.400 | |
| - | Ø 90 | 5.4 | " | | 102.800 | |
| - | Ø 110 | 6.6 | " | | 152.800 | |
| - | Ø 125 | 7.4 | " | | 194.900 | |
| - | Ø 140 | 8.3 | " | | 244.700 | |
| - | Ø 160 | 9.5 | " | | 319.400 | |
| - | Ø 180 | 10.7 | " | | 404.000 | |
| - | Ø 200 | 11.9 | " | | 498.400 | |
| - | Ø 225 | 13.4 | " | | 628.800 | |
| - | Ø 250 | 14.8 | " | | 774.800 | |
| - | Ø 280 | 16.6 | " | | 968.200 | |
| - | Ø 315 | 18.7 | " | | 1.232.600 | |
| - | Ø 355 | 21.1 | " | | 1.568.600 | |
| - | Ø 400 | 23.7 | " | | 1.982.600 | |
| - | | PN 12,5 | | | | |
| - | Ø 20 | - | đ/m | | 7.400 | |
| - | Ø 25 | 2.0 | " | | 10.200 | |
| - | Ø 32 | 2.4 | " | | 16.800 | |
| - | Ø 40 | 3.0 | " | | 25.200 | |
| - | Ø 50 | 3.7 | " | | 38.600 | |
| - | Ø 63 | 4.7 | " | | 61.500 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|--------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| - | Ø 75 | 5.6 | " | | 87.200 | |
| - | Ø 90 | 6.7 | " | | 124.700 | |
| - | Ø 110 | 8.1 | " | | 184.800 | |
| - | Ø 125 | 9.2 | " | | 238.100 | |
| - | Ø 140 | 10.3 | " | | 298.200 | |
| - | Ø 160 | 11.8 | " | | 389.200 | |
| - | Ø 180 | 13.3 | " | | 494.000 | |
| - | Ø 200 | 14.7 | " | | 605.900 | |
| - | Ø 225 | 16.6 | " | | 769.400 | |
| - | Ø 250 | 18.4 | " | | 947.700 | |
| - | Ø 280 | 20.6 | " | | 1.187.600 | |
| - | Ø 315 | 23.2 | " | | 1.505.100 | |
| - | Ø 355 | 26.1 | " | | 1.908.000 | |
| - | Ø 400 | 29.4 | " | | 2.419.800 | |
| | | PN 16 | | | | |
| - | Ø 20 | 2.0 | đ/m | | 8.100 | |
| - | Ø 25 | 2.3 | " | | 12.000 | |
| - | Ø 32 | 3.0 | " | | 19.600 | |
| - | Ø 40 | 3.7 | " | | 30.300 | |
| - | Ø 50 | 4.6 | " | | 46.800 | |
| - | Ø 63 | 5.8 | " | | 74.200 | |
| - | Ø 75 | 6.8 | " | | 103.500 | |
| - | Ø 90 | 8.2 | " | | 149.900 | |
| - | Ø 110 | 10.0 | " | | 222.400 | |
| - | Ø 125 | 11.4 | " | | 288.400 | |
| - | Ø 140 | 12.7 | " | | 359.400 | |
| - | Ø 160 | 14.6 | " | | 471.800 | |
| - | Ø 180 | 16.4 | " | | 596.300 | |
| - | Ø 200 | 18.2 | " | | 735.400 | |
| - | Ø 225 | 20.5 | " | | 930.800 | |
| - | Ø 250 | 22.7 | " | | 1.144.800 | |
| - | Ø 280 | 25.4 | " | | 1.435.200 | |
| - | Ø 315 | 28.6 | " | | 1.816.700 | |
| - | Ø 355 | 32.2 | " | | 2.306.100 | |
| - | Ø 400 | 36.3 | " | | 2.927.900 | |
| | | PN 20 | | | | |
| - | Ø 20 | 2.3 | đ/m | | 9.400 | |
| - | Ø 25 | 3.0 | " | | 14.900 | |
| - | Ø 32 | 3.6 | " | | 23.000 | |
| - | Ø 40 | 4.5 | " | | 35.900 | |
| - | Ø 50 | 5.6 | " | | 55.600 | |
| - | Ø 63 | 7.1 | " | | 88.700 | |
| - | Ø 75 | 8.4 | " | | 124.700 | |
| - | Ø 90 | 10.1 | " | | 179.800 | |
| - | Ø 110 | 12.3 | " | | 268.400 | |
| - | Ø 125 | 14.0 | " | | 338.200 | |
| - | Ø 140 | 15.7 | " | | 435.500 | |
| - | Ø 160 | 17.9 | " | | 567.600 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---------------------------------------|---------------------|---|--------------------------|--|
| L | Công ty CP nhựa Thiếu niên tiền phong | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| | | Độ dày (PN6) | | | |
| - | Ø 110 | 4.2 | đ/m | 97.273 | |
| - | Ø 125 | 4.8 | " | 125.818 | |
| - | Ø 140 | 5.4 | " | 157.909 | |
| - | Ø 160 | 6.2 | " | 206.909 | |
| - | Ø 180 | 6.9 | " | 258.545 | |
| - | Ø 200 | 7.7 | " | 321.091 | |
| - | Ø 225 | 8.6 | " | 402.818 | |
| - | Ø 250 | 9.6 | " | 499.000 | |
| - | Ø 280 | 10.7 | " | 618.818 | |
| - | Ø 315 | 12.1 | " | 789.091 | |
| - | Ø 355 | 13.6 | " | 1.002.273 | |
| - | Ø 400 | 15.3 | " | 1.264.455 | |
| | | Độ dày (PN8) | | | |
| - | Ø 40 | 2.0 | đ/m | 16.636 | |
| - | Ø 50 | 2.4 | " | 25.818 | |
| - | Ø 63 | 3.0 | " | 40.091 | |
| - | Ø 75 | 3.6 | " | 57.000 | |
| - | Ø 90 | 4.3 | " | 90.000 | |
| - | Ø 110 | 5.3 | " | 120.818 | |
| - | Ø 125 | 6.0 | " | 156.000 | |
| - | Ø 140 | 6.7 | " | 194.273 | |
| - | Ø 160 | 7.7 | " | 255.091 | |
| - | Ø 180 | 8.6 | " | 321.182 | |
| - | Ø 200 | 9.6 | " | 400.091 | |
| - | Ø 225 | 10.8 | " | 503.818 | |
| - | Ø 250 | 11.9 | " | 614.818 | |
| - | Ø 280 | 13.4 | " | 784.273 | |
| - | Ø 315 | 15.0 | " | 982.455 | |
| - | Ø 355 | 16.9 | " | 1.235.455 | |
| - | Ø 400 | 19.1 | " | 1.584.364 | |
| - | | PN 10 | | | |
| - | Ø 32 | 2.0 | đ/m | 13.182 | |
| - | Ø 40 | 2.4 | " | 20.091 | |
| - | Ø 50 | 3.0 | " | 30.818 | |
| - | Ø 63 | 3.8 | " | 49.273 | |
| - | Ø 75 | 4.5 | " | 70.273 | |
| - | Ø 90 | 5.4 | " | 99.727 | |
| - | Ø 110 | 6.6 | " | 151.091 | |
| - | Ø 125 | 7.4 | " | 190.727 | |
| - | Ø 140 | 8.3 | " | 238.091 | |
| - | Ø 160 | 9.5 | " | 312.909 | |
| - | Ø 180 | 10.7 | " | 393.909 | |
| - | Ø 200 | 11.9 | " | 493.636 | |
| - | Ø 225 | 13.4 | " | 606.727 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|----------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| - | Ø 250 | 14.8 | " | | 751.727 | |
| - | Ø 280 | 16.6 | " | | 936.636 | |
| - | Ø 315 | 18.7 | " | | 1.192.727 | |
| - | Ø 355 | 21.1 | " | | 1.515.727 | |
| - | Ø 400 | 23.7 | " | | 1.926.000 | |
| | | PN 12,5 | | | | |
| - | Ø 25 | 2.0 | đ/m | | 9.818 | |
| - | Ø 32 | 2.4 | " | | 16.091 | |
| - | Ø 40 | 3.0 | " | | 24.273 | |
| - | Ø 50 | 3.7 | " | | 37.091 | |
| - | Ø 63 | 4.7 | " | | 59.727 | |
| - | Ø 75 | 5.6 | " | | 84.727 | |
| - | Ø 90 | 6.7 | " | | 120.545 | |
| - | Ø 110 | 8.1 | " | | 180.545 | |
| - | Ø 125 | 9.2 | " | | 232.455 | |
| - | Ø 140 | 10.3 | " | | 288.364 | |
| - | Ø 160 | 11.8 | " | | 376.273 | |
| - | Ø 180 | 13.3 | " | | 479.727 | |
| - | Ø 200 | 14.7 | " | | 587.818 | |
| - | Ø 225 | 16.6 | " | | 743.091 | |
| - | Ø 250 | 18.4 | " | | 923.909 | |
| - | Ø 280 | 20.6 | " | | 1.158.364 | |
| - | Ø 315 | 23.2 | " | | 1.448.818 | |
| - | Ø 355 | 26.1 | " | | 1.837.545 | |
| - | Ø 400 | 29.4 | " | | 2.326.364 | |
| | | PN 16 | | | | |
| - | Ø 20 | 2.0 | đ/m | | 7.727 | |
| - | Ø 25 | 2.3 | " | | 11.727 | |
| - | Ø 32 | 3.0 | " | | 18.818 | |
| - | Ø 40 | 3.7 | " | | 29.182 | |
| - | Ø 50 | 4.6 | " | | 45.273 | |
| - | Ø 63 | 5.8 | " | | 71.182 | |
| - | Ø 75 | 6.8 | " | | 101.091 | |
| - | Ø 90 | 8.2 | " | | 144.727 | |
| - | Ø 110 | 10.0 | " | | 218.000 | |
| - | Ø 125 | 11.4 | " | | 282.000 | |
| - | Ø 140 | 12.7 | " | | 349.636 | |
| - | Ø 160 | 14.6 | " | | 462.364 | |
| - | Ø 180 | 16.4 | " | | 581.636 | |
| - | Ø 200 | 18.2 | " | | 727.727 | |
| - | Ø 225 | 20.5 | " | | 889.727 | |
| - | Ø 250 | 22.7 | " | | 1.106.909 | |
| - | Ø 280 | 25.4 | " | | 1.387.273 | |
| - | Ø 315 | 28.6 | " | | 1.756.000 | |
| - | Ø 355 | 32.2 | " | | 2.229.273 | |
| - | Ø 400 | 36.3 | " | | 2.841.000 | |
| | | PN 20 | | | | |
| - | Ø 20 | 2.3 | đ/m | | 9.091 | |
| - | Ø 25 | 3.0 | " | | 13.727 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---------------------------------|---------------------|-------------|---|--------------------------|---|
| - | Ø 32 | 3.6 | " | | 22.636 | |
| - | Ø 40 | 4.5 | " | | 34.636 | |
| - | Ø 50 | 5.6 | " | | 53.545 | |
| - | Ø 63 | 7.1 | " | | 85.273 | |
| - | Ø 75 | 8.4 | " | | 120.727 | |
| - | Ø 90 | 10.1 | " | | 173.273 | |
| - | Ø 110 | 12.3 | " | | 262.364 | |
| - | Ø 125 | 14.0 | " | | 336.273 | |
| - | Ø 140 | 15.7 | " | | 420.545 | |
| - | Ø 160 | 17.9 | " | | 551.636 | |
| - | Ø 180 | 20.1 | " | | 697.455 | |
| - | Ø 200 | 22.4 | " | | 867.727 | |
| - | Ø 225 | 25.2 | " | | 1.073.182 | |
| - | Ø 250 | 27.9 | " | | 1.324.364 | |
| - | Ø 280 | 31.3 | " | | 1.658.818 | |
| - | Ø 315 | 35.2 | " | | 2.113.182 | |
| - | Ø 355 | 39.7 | " | | 2.680.727 | |
| - | Ø 400 | 44.7 | " | | 3.414.182 | |
| M | Tập đoàn Tân Á Đại Thành | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| | | Độ dày (PN6) | | | | |
| - | Ø 40 | 1,6 | đ/m | | 18.182 | |
| - | Ø 50 | 2 | " | | 27.273 | |
| - | Ø 63 | 2,5 | " | | 45.455 | |
| - | Ø 75 | 2,9 | " | | 60.455 | |
| - | Ø 90 | 3,5 | " | | 90.909 | |
| - | Ø 110 | 4,2 | " | | 109.091 | |
| - | Ø 125 | 4,8 | " | | 140.909 | |
| - | Ø 140 | 5,4 | " | | 177.273 | |
| - | Ø 160 | 6,2 | " | | 236.364 | |
| - | Ø 180 | 6,9 | " | | 290.909 | |
| - | Ø 200 | 7,7 | " | | 363.636 | |
| - | Ø 225 | 8,6 | " | | 458.182 | |
| - | Ø 250 | 9,6 | " | | 570.909 | |
| - | Ø 280 | 10,7 | " | | 709.091 | |
| - | Ø 315 | 12,1 | " | | 900.000 | |
| - | Ø 355 | 13,6 | " | | 1.145.455 | |
| - | Ø 400 | 15,3 | " | | 1.445.455 | |
| | | Độ dày (PN8) | | | | |
| - | Ø 40 | 2.0 | đ/m | | 19.091 | |
| - | Ø 50 | 2.4 | " | | 29.091 | |
| - | Ø 63 | 3.0 | " | | 45.455 | |
| - | Ø 75 | 3.6 | " | | 64.545 | |
| - | Ø 90 | 4.3 | " | | 101.818 | |
| - | Ø 110 | 5.3 | " | | 136.364 | |
| - | Ø 125 | 6.0 | " | | 177.273 | |
| - | Ø 140 | 6.7 | " | | 222.727 | |
| - | Ø 160 | 7.7 | " | | 290.909 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|----------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| - | Ø 180 | 8.6 | " | | 363.636 | |
| - | Ø 200 | 9.6 | " | | 454.545 | |
| - | Ø 225 | 10.8 | " | | 572.727 | |
| - | Ø 250 | 11.9 | " | | 698.182 | |
| - | Ø 280 | 13.4 | " | | 895.455 | |
| - | Ø 315 | 15.0 | " | | 1.122.727 | |
| - | Ø 355 | 16.9 | " | | 1.409.091 | |
| - | Ø 400 | 19.1 | " | | 1.809.091 | |
| | | PN 10 | | | | |
| - | Ø 32 | 2.0 | đ/m | | 14.545 | |
| - | Ø 40 | 2.4 | " | | 22.727 | |
| - | Ø 50 | 3.0 | " | | 34.545 | |
| - | Ø 63 | 3.8 | " | | 56.364 | |
| - | Ø 75 | 4.5 | " | | 80.000 | |
| - | Ø 90 | 5.4 | " | | 113.636 | |
| - | Ø 110 | 6.6 | " | | 172.727 | |
| - | Ø 125 | 7.4 | " | | 218.182 | |
| - | Ø 140 | 8.3 | " | | 272.727 | |
| - | Ø 160 | 9.5 | " | | 359.091 | |
| - | Ø 180 | 10.7 | " | | 450.000 | |
| - | Ø 200 | 11.9 | " | | 563.636 | |
| - | Ø 225 | 13.4 | " | | 690.909 | |
| - | Ø 250 | 14.8 | " | | 854.545 | |
| - | Ø 280 | 16.6 | " | | 1.072.727 | |
| - | Ø 315 | 18.7 | " | | 1.363.636 | |
| - | Ø 355 | 21.1 | " | | 1.727.273 | |
| - | Ø 400 | 23.7 | " | | 2.200.000 | |
| | | PN 12,5 | | | | |
| - | Ø 25 | 2.0 | đ/m | | 10.909 | |
| - | Ø 32 | 2.4 | " | | 18.182 | |
| - | Ø 40 | 3.0 | " | | 27.273 | |
| - | Ø 50 | 3.7 | " | | 41.818 | |
| - | Ø 63 | 4.7 | " | | 68.182 | |
| - | Ø 75 | 5.6 | " | | 96.364 | |
| - | Ø 90 | 6.7 | " | | 136.364 | |
| - | Ø 110 | 8.1 | " | | 204.545 | |
| - | Ø 125 | 9.2 | " | | 263.636 | |
| - | Ø 140 | 10.3 | " | | 327.273 | |
| - | Ø 160 | 11.8 | " | | 427.273 | |
| - | Ø 180 | 13.3 | " | | 545.455 | |
| - | Ø 200 | 14.7 | " | | 668.182 | |
| - | Ø 225 | 16.6 | " | | 845.455 | |
| - | Ø 250 | 18.4 | " | | 1.054.545 | |
| - | Ø 280 | 20.6 | " | | 1.327.273 | |
| - | Ø 315 | 23.2 | " | | 1.654.545 | |
| - | Ø 355 | 26.1 | " | | 2.100.000 | |
| - | Ø 400 | 29.4 | " | | 2.654.545 | |
| | | PN 16 | | | | |
| - | Ø 20 | 2.0 | đ/m | | 8.727 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|---------------------------------|---------------------|-------------|---|--------------------------|---|
| - | Ø 25 | 2.3 | " | | 13.182 | |
| - | Ø 32 | 3.0 | " | | 21.364 | |
| - | Ø 40 | 3.7 | " | | 33.636 | |
| - | Ø 50 | 4.6 | " | | 50.909 | |
| - | Ø 63 | 5.8 | " | | 80.909 | |
| - | Ø 75 | 6.8 | " | | 116.364 | |
| - | Ø 90 | 8.2 | " | | 165.455 | |
| - | Ø 110 | 10.0 | " | | 250.000 | |
| - | Ø 125 | 11.4 | " | | 322.727 | |
| - | Ø 140 | 12.7 | " | | 400.000 | |
| - | Ø 160 | 14.6 | " | | 527.273 | |
| - | Ø 180 | 16.4 | " | | 663.636 | |
| - | Ø 200 | 18.2 | " | | 827.273 | |
| - | Ø 225 | 20.5 | " | | 1.010.909 | |
| - | Ø 250 | 22.7 | " | | 1.254.545 | |
| - | Ø 280 | 25.4 | " | | 1.581.818 | |
| - | Ø 315 | 28.6 | " | | 2.009.091 | |
| - | Ø 355 | 32.2 | " | | 2.545.455 | |
| - | Ø 400 | 36.3 | " | | 3.245.455 | |
| | | PN 20 | | | | |
| - | Ø 20 | 2.3 | đ/m | | 10.364 | |
| - | Ø 25 | 3.0 | " | | 16.545 | |
| - | Ø 32 | 3.6 | " | | 25.455 | |
| - | Ø 40 | 4.5 | " | | 39.091 | |
| - | Ø 50 | 5.6 | " | | 61.818 | |
| - | Ø 63 | 7.1 | " | | 98.182 | |
| - | Ø 75 | 8.4 | " | | 138.182 | |
| - | Ø 90 | 10.1 | " | | 200.000 | |
| - | Ø 110 | 12.3 | " | | 300.000 | |
| - | Ø 125 | 14.0 | " | | 381.818 | |
| - | Ø 140 | 15.7 | " | | 481.818 | |
| - | Ø 160 | 17.9 | " | | 631.818 | |
| - | Ø 180 | 20.1 | " | | 800.000 | |
| - | Ø 200 | 22.4 | " | | 1.000.000 | |
| - | Ø 225 | 25.2 | " | | 1.218.182 | |
| - | Ø 250 | 27.9 | " | | 1.509.091 | |
| - | Ø 280 | 31.3 | " | | 1.900.000 | |
| - | Ø 315 | 35.2 | " | | 2.418.182 | |
| - | Ø 355 | 39.7 | " | | 3.072.727 | |
| - | Ø 400 | 44.7 | " | | 3.900.000 | |
| N | Công ty CP nhựa Đồng Nai | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| | | Độ dày (PN6) | | | | |
| - | Ø 110 | 4.2 | đ/m | | 96.980 | |
| - | Ø 125 | 4.8 | " | | 125.440 | |
| - | Ø 140 | 5.4 | " | | 157.440 | |
| - | Ø 160 | 6.2 | " | | 206.290 | |
| - | Ø 180 | 6.9 | " | | 257.770 | |
| - | Ø 200 | 7.7 | " | | 320.130 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|---------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| - | Ø 225 | 8.6 | " | | 401.610 | |
| - | Ø 250 | 9.6 | " | | 497.500 | |
| - | Ø 280 | 10.7 | " | | 616.960 | |
| - | Ø 315 | 12.1 | " | | 786.720 | |
| - | Ø 355 | 13.6 | " | | 999.270 | |
| - | Ø 400 | 15.3 | " | | 1.260.660 | |
| | | Độ dày (PN8) | | | | |
| - | Ø 40 | 2.0 | đ/m | | 16.590 | |
| - | Ø 50 | 2.4 | " | | 25.740 | |
| - | Ø 63 | 3.0 | " | | 39.970 | |
| - | Ø 75 | 3.6 | " | | 56.830 | |
| - | Ø 90 | 4.3 | " | | 89.730 | |
| - | Ø 110 | 5.3 | " | | 120.460 | |
| - | Ø 125 | 6.0 | " | | 155.530 | |
| - | Ø 140 | 6.7 | " | | 193.690 | |
| - | Ø 160 | 7.7 | " | | 254.330 | |
| - | Ø 180 | 8.6 | " | | 320.220 | |
| - | Ø 200 | 9.6 | " | | 398.890 | |
| - | Ø 225 | 10.8 | " | | 502.310 | |
| - | Ø 250 | 11.9 | " | | 612.970 | |
| - | Ø 280 | 13.4 | " | | 781.920 | |
| - | Ø 315 | 15.0 | " | | 979.510 | |
| - | Ø 355 | 16.9 | " | | 1.231.750 | |
| - | Ø 400 | 19.1 | " | | 1.579.610 | |
| | | PN 10 | | | | |
| - | Ø 32 | 2.0 | đ/m | | 13.140 | |
| - | Ø 40 | 2.4 | " | | 20.030 | |
| - | Ø 50 | 3.0 | " | | 30.730 | |
| - | Ø 63 | 3.8 | " | | 49.130 | |
| - | Ø 75 | 4.5 | " | | 70.060 | |
| - | Ø 90 | 5.4 | " | | 99.430 | |
| - | Ø 110 | 6.6 | " | | 150.640 | |
| - | Ø 125 | 7.4 | " | | 190.150 | |
| - | Ø 140 | 8.3 | " | | 237.380 | |
| - | Ø 160 | 9.5 | " | | 311.970 | |
| - | Ø 180 | 10.7 | " | | 392.730 | |
| - | Ø 200 | 11.9 | " | | 492.160 | |
| - | Ø 225 | 13.4 | " | | 604.910 | |
| - | Ø 250 | 14.8 | " | | 749.470 | |
| - | Ø 280 | 16.6 | " | | 933.830 | |
| - | Ø 315 | 18.7 | " | | 1.189.150 | |
| - | Ø 355 | 21.1 | " | | 1.511.180 | |
| - | Ø 400 | 23.7 | " | | 1.920.220 | |
| | | PN 12,5 | | | | |
| - | Ø 25 | 2.0 | đ/m | | 9.790 | |
| - | Ø 32 | 2.4 | " | | 16.040 | |
| - | Ø 40 | 3.0 | " | | 24.200 | |
| - | Ø 50 | 3.7 | " | | 36.980 | |
| - | Ø 63 | 4.7 | " | | 59.550 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|--------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| - | Ø 75 | 5.6 | " | | 84.470 | |
| - | Ø 90 | 6.7 | " | | 120.180 | |
| - | Ø 110 | 8.1 | " | | 180.000 | |
| - | Ø 125 | 9.2 | " | | 231.760 | |
| - | Ø 140 | 10.3 | " | | 287.500 | |
| - | Ø 160 | 11.8 | " | | 375.140 | |
| - | Ø 180 | 13.3 | " | | 478.290 | |
| - | Ø 200 | 14.7 | " | | 586.050 | |
| - | Ø 225 | 16.6 | " | | 740.860 | |
| - | Ø 250 | 18.4 | " | | 921.140 | |
| - | Ø 280 | 20.6 | " | | 1.154.890 | |
| - | Ø 315 | 23.2 | " | | 1.444.470 | |
| - | Ø 355 | 26.1 | " | | 1.832.030 | |
| - | Ø 400 | 29.4 | " | | 2.319.380 | |
| | | PN 16 | | | | |
| - | Ø 25 | 2.3 | đ/m | | 11.690 | |
| - | Ø 32 | 3.0 | " | | 18.760 | |
| - | Ø 40 | 3.7 | " | | 29.090 | |
| - | Ø 50 | 4.6 | " | | 45.140 | |
| - | Ø 63 | 5.8 | " | | 70.970 | |
| - | Ø 75 | 6.8 | " | | 100.790 | |
| - | Ø 90 | 8.2 | " | | 144.290 | |
| - | Ø 110 | 10.0 | " | | 217.350 | |
| - | Ø 125 | 11.4 | " | | 281.150 | |
| - | Ø 140 | 12.7 | " | | 348.590 | |
| - | Ø 160 | 14.6 | " | | 460.980 | |
| - | Ø 180 | 16.4 | " | | 579.890 | |
| - | Ø 200 | 18.2 | " | | 725.540 | |
| - | Ø 225 | 20.5 | " | | 887.060 | |
| - | Ø 250 | 22.7 | " | | 1.103.590 | |
| - | Ø 280 | 25.4 | " | | 1.383.110 | |
| - | Ø 315 | 28.6 | " | | 1.750.730 | |
| - | Ø 355 | 32.2 | " | | 2.222.590 | |
| - | Ø 400 | 36.3 | " | | 2.832.480 | |
| | | PN 20 | | | | |
| - | Ø 25 | 3.0 | đ/m | | 13.690 | |
| - | Ø 50 | 5.6 | " | | 53.380 | |
| - | Ø 63 | 7.1 | " | | 85.020 | |
| - | Ø 75 | 8.4 | " | | 120.360 | |
| - | Ø 90 | 10.1 | " | | 172.750 | |
| - | Ø 110 | 12.3 | " | | 261.580 | |
| - | Ø 125 | 14.0 | " | | 335.260 | |
| - | Ø 140 | 15.7 | " | | 419.280 | |
| - | Ø 160 | 17.9 | " | | 549.980 | |
| - | Ø 180 | 20.1 | " | | 695.360 | |
| - | Ø 200 | 22.4 | " | | 865.120 | |
| - | Ø 225 | 25.2 | " | | 1.069.960 | |
| - | Ø 250 | 27.9 | " | | 1.320.390 | |
| - | Ø 280 | 31.3 | " | | 1.653.840 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|--|---------------|-------------|---|--------------------------|---|
| - | Ø 315 | 35.2 | " | | 2.106.840 | |
| - | Ø 355 | 39.7 | " | | 2.672.680 | |
| - | Ø 400 | 44.7 | " | | 3.403.940 | |
| P | Công ty CP Nhựa thiếu niên tiên phong và Tập đoàn Tân Á Đại Thành | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| | Ổng PPR | Độ dày | | | | |
| | | PN 10 | | | | |
| - | Ø 20 | 1.9-2.3 | đ/m | | 23.364 | |
| - | Ø 25 | 2.3-2.8 | " | | 41.727 | |
| - | Ø 32 | 2.9 | " | | 54.091 | |
| - | Ø 40 | 3.7 | " | | 72.545 | |
| - | Ø 50 | 4.6 | " | | 106.273 | |
| | | PN 16 | | | | |
| - | Ø 20 | 2.8 | đ/m | | 26.000 | |
| - | Ø 25 | 3.5 - 4.2 | " | | 48.000 | |
| - | Ø 32 | 4.4 | " | | 65.000 | |
| - | Ø 40 | 5.5 | " | | 88.000 | |
| - | Ø 50 | 6.9 | " | | 140.000 | |
| | | PN 20 | | | | |
| - | Ø 20 | 3.4 | đ/m | | 28.909 | |
| - | Ø 25 | 4.2 | " | | 50.727 | |
| - | Ø 32 | 5.4 | " | | 74.636 | |
| - | Ø 40 | 6.7 | " | | 115.545 | |
| - | Ø 50 | 8.3 | " | | 179.545 | |
| | | PN 25 | | | | |
| - | Ø 20 | 4.0 - 4.1 | đ/m | | 32.000 | |
| - | Ø 25 | 5.0 - 5.1 | " | | 53.000 | |
| - | Ø 32 | 6.4 - 6.5 | " | | 82.000 | |
| - | Ø 40 | 8.0 - 8.1 | " | | 125.364 | |
| - | Ø 50 | 10.0 - 10.1 | " | | 200.000 | |
| Q | Công ty CP Tập đoàn Hoa Sen | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| | | Độ dày | | | | |
| | | PN 10 | | | | |
| - | Ø 20 | 1.9-2.3 | đ/m | | 17.300 | |
| - | Ø 25 | 2.3-2.8 | " | | 27.000 | |
| - | Ø 32 | 2.9 | " | | 49.200 | |
| - | Ø 40 | 3.7 | " | | 66.000 | |
| - | Ø 50 | 4.6 | " | | 96.700 | |
| | | PN 16 | | | | |
| - | Ø 20 | 2.8 | đ/m | | 23.700 | |
| - | Ø 25 | 3.5 - 4.2 | " | | 43.700 | |
| - | Ø 32 | 4.4 | " | | 59.100 | |
| - | Ø 40 | 5.5 | " | | 80.000 | |
| - | Ø 50 | 6.9 | " | | 127.300 | |
| | | PN 20 | | | | |
| - | Ø 20 | 3.4 | đ/m | | 26.300 | |
| - | Ø 25 | 4.2 | " | | 46.100 | |
| - | Ø 32 | 5.4 | " | | 67.900 | |
| - | Ø 40 | 6.7 | " | | 67.900 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|----------|--|---------------|-------------|---|--------------------------|---|
| - | Ø 50 | 8.3 | " | | 67.900 | |
| R | Công ty TNHH hóa nhựa Đệ Nhất | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| | | Độ dày | | | | |
| - | | PN 10 | | | | |
| - | Ø 20 | 1.9-2.3 | đ/m | | 21.200 | |
| - | Ø 25 | 2.3-2.8 | " | | 37.900 | |
| - | Ø 32 | 2.9 | " | | 49.100 | |
| - | Ø 40 | 3.7 | " | | 65.900 | |
| - | Ø 50 | 4.6 | " | | 96.600 | |
| | | PN 20 | | | | |
| - | Ø 20 | 3.4 | đ/m | | 26.200 | |
| - | Ø 25 | 4.2 | " | | 46.000 | |
| - | Ø 32 | 5.4 | " | | 67.800 | |
| - | Ø 40 | 6.7 | " | | 105.000 | |
| - | Ø 50 | 8.3 | " | | 163.100 | |
| S | Công ty TNHH Thiết bị điện nước Phúc Hà (Dekko) | | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn toàn tỉnh |
| I | Ống nhựa uPVC dán keo | | | (TCVN-6151:2002) | | |
| 1 | Ống thoát Ø21 dày 1.0 | | đ/m | | 7.182 | |
| | Class 0 Ø21 dày 1.2 | | " | | 8.818 | |
| | Class 1 Ø21 dày 1.5 | | " | | 9.636 | |
| | Class 2 Ø21 dày 1.6 | | " | | 11.636 | |
| | Class 3 Ø21 dày 2.4 | | " | | 13.636 | |
| 2 | Ống thoát Ø27 dày 1.0 | | " | | 8.909 | |
| | Class 0 Ø27 dày 1.3 | | " | | 11.182 | |
| | Class 1 Ø27 dày 1.6 | | " | | 13.182 | |
| | Class 2 Ø27 dày 2.0 | | " | | 14.636 | |
| | Class 3 Ø27 dày 3.0 | | " | | 20.727 | |
| 3 | Ống thoát Ø34 dày 1.0 | | " | | 11.636 | |
| | Class 0 Ø34 dày 1.5 | | " | | 13.636 | |
| | Class 1 Ø34 dày 1.7 | | " | | 16.636 | |
| | Class 2 Ø34 dày 2.0 | | " | | 20.182 | |
| | Class 3 Ø34 dày 2.6 | | " | | 23.182 | |
| | Class 4 Ø34 dày 3.8 | | " | | 34.182 | |
| 4 | Ống thoát Ø42 dày 1.2 | | " | | 17.273 | |
| | Class 0 Ø42 dày 1.5 | | " | | 19.364 | |
| | Class 1 Ø42 dày 1.7 | | " | | 22.727 | |
| | Class 2 Ø42 dày 2.0 | | " | | 25.909 | |
| | Class 3 Ø42 dày 2.5 | | " | | 30.364 | |
| | Class 4 Ø42 dày 3.2 | | " | | 37.727 | |
| | Class 5 Ø42 dày 4.7 | | " | | 50.636 | |
| 5 | Ống thoát Ø48 dày 1.4 | | " | | 20.182 | |
| | Class 0 Ø48 dày 1.6 | | " | | 23.727 | |
| | Class 1 Ø48 dày 1.9 | | " | | 27.000 | |
| | Class 2 Ø48 dày 2.3 | | " | | 31.182 | |
| | Class 3 Ø48 dày 2.9 | | " | | 37.818 | |
| | Class 4 Ø48 dày 3.6 | | " | | 47.545 | |
| | Class 5 Ø48 dày 5.4 | | " | | 68.000 | |
| 6 | Ống thoát Ø60 dày 1.4 | | " | | 26.273 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| | Class 0 Φ60 dày 1.5 | " | | 31.545 | |
| | Class 1 Φ60 dày 1.8 | " | | 38.364 | |
| | Class 2 Φ60 dày 2.3 | " | | 44.727 | |
| | Class 3 Φ60 dày 2.9 | " | | 54.000 | |
| | Class 4 Φ60 dày 3.6 | " | | 67.818 | |
| | Class 5 Φ60 dày 4.5 | " | | 81.364 | |
| 7 | Ống thoát Φ75 dày 1.5 | " | | 36.909 | |
| | Class 0 Φ75 dày 1.9 | " | | 43.091 | |
| | Class 1 Φ75 dày 2.2 | " | | 48.727 | |
| | Class 2 Φ75 dày 2.9 | " | | 63.636 | |
| | Class 3 Φ75 dày 3.6 | " | | 78.727 | |
| | Class 4 Φ75 dày 4.5 | " | | 99.091 | |
| | Class 5 Φ75 dày 5.6 | " | | 119.727 | |
| 8 | Ống thoát Φ90 dày 1.5 | " | | 45.091 | |
| | Class 0 Φ90 dày 1.8 | " | | 51.545 | |
| | Class 1 Φ90 dày 2.2 | " | | 60.182 | |
| | Class 2 Φ90 dày 2.7 | " | | 69.727 | |
| | Class 3 Φ90 dày 3.5 | " | | 91.364 | |
| | Class 4 Φ90 dày 4.3 | " | | 113.364 | |
| | Class 5 Φ90 dày 5.4 | " | | 140.818 | |
| 9 | Ống thoát Φ110 dày 1.9 | " | | 68.000 | |
| | Class 0 Φ110 dày 2.2 | " | | 76.909 | |
| | Class 1 Φ110 dày 2.7 | " | | 89.727 | |
| | Class 2 Φ110 dày 3.2 | " | | 102.091 | |
| | Class 3 Φ110 dày 4.2 | " | | 143.000 | |
| | Class 4 Φ110 dày 5.3 | " | | 171.182 | |
| | Class 5 Φ110 dày 6.6 | " | | 211.273 | |
| 10 | Ống thoát Φ125 dày 2.0 | " | | 75.091 | |
| | Class 0 Φ125 dày 2.5 | " | | 94.636 | |
| | Class 1 Φ125 dày 3.1 | " | | 110.909 | |
| | Class 2 Φ125 dày 3.7 | " | | 131.273 | |
| | Class 3 Φ125 dày 4.8 | " | | 166.727 | |
| | Class 4 Φ125 dày 6.0 | " | | 209.909 | |
| | Class 5 Φ125 dày 7.4 | " | | 257.364 | |
| 11 | Ống thoát Φ140 dày 2.2 | " | | 92.545 | |
| | Class 0 Φ140 dày 2.8 | " | | 117.818 | |
| | Class 1 Φ140 dày 3.5 | " | | 138.636 | |
| | Class 2 Φ140 dày 4.1 | " | | 163.364 | |
| | Class 3 Φ140 dày 5.4 | " | | 218.545 | |
| | Class 4 Φ140 dày 6.7 | " | | 267.545 | |
| | Class 5 Φ140 dày 8.3 | " | | 328.909 | |
| 12 | Ống thoát Φ160 dày 2.5 | " | | 120.091 | |
| | Class 0 Φ160 dày 3.2 | " | | 157.273 | |
| | Class 1 Φ160 dày 4.0 | " | | 183.273 | |
| | Class 2 Φ160 dày 4.7 | " | | 211.636 | |
| | Class 3 Φ160 dày 6.2 | " | | 273.727 | |
| | Class 4 Φ160 dày 7.7 | " | | 347.273 | |
| | Class 5 Φ160 dày 9.5 | " | | 426.273 | |
| 13 | Ống thoát Φ200 dày 3.2 | " | | 225.273 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| | Class 0 Φ 200 dày 3.9 | " | | 236.273 | |
| | Class 1 Φ 200 dày 4.9 | " | | 285.545 | |
| | Class 2 Φ 200 dày 5.9 | " | | 332.000 | |
| | Class 3 Φ 200 dày 7.7 | " | | 423.727 | |
| | Class 4 Φ 200 dày 9.6 | " | | 542.727 | |
| | Class 5 Φ 200 dày 11.9 | " | | 669.000 | |
| 14 | Ống thoát Φ 225 dày 3.5 | " | | 233.909 | |
| | Class 0 Φ 225 dày 4.4 | " | | 289.636 | |
| | Class 1 Φ 225 dày 5.5 | " | | 348.000 | |
| | Class 2 Φ 225 dày 6.6 | " | | 412.636 | |
| | Class 3 Φ 225 dày 8.6 | " | | 535.727 | |
| | Class 4 Φ 225 dày 10.8 | " | | 687.182 | |
| | Class 5 Φ 225 dày 13.4 | " | | 849.273 | |
| 15 | Ống thoát Φ 250 dày 3.9 | " | | 304.545 | |
| | Class 0 Φ 250 dày 4.9 | " | | 379.636 | |
| | Class 1 Φ 250 dày 6.2 | " | | 457.727 | |
| | Class 2 Φ 250 dày 7.3 | " | | 534.091 | |
| | Class 3 Φ 250 dày 9.6 | " | | 690.364 | |
| | Class 4 Φ 250 dày 11.9 | " | | 872.727 | |
| | Class 5 Φ 250 dày 14.8 | " | | 1.080.909 | |
| 16 | Ống thoát Φ 315 dày 5.3 | " | | 496.000 | |
| | Class 0 Φ 315 dày 6.2 | " | | 575.364 | |
| | Class 1 Φ 315 dày 7.7 | " | | 683.091 | |
| | Class 2 Φ 315 dày 9.2 | " | | 819.636 | |
| | Class 3 Φ 315 dày 12.1 | " | | 1.029.727 | |
| | Class 4 Φ 315 dày 15.0 | " | | 1.425.636 | |
| | Class 5 Φ 315 dày 18.7 | " | | 1.642.636 | |
| 17 | Class 0 Φ 355 dày 7.0 | " | | 726.818 | |
| | Class 1 Φ 355 dày 8.7 | " | | 892.545 | |
| | Class 2 Φ 355 dày 10.4 | " | | 1.061.818 | |
| | Class 3 Φ 355 dày 13.6 | " | | 1.377.818 | |
| | Class 4 Φ 355 dày 16.9 | " | | 1.694.182 | |
| | Class 5 Φ 355 dày 21.1 | " | | 2.090.818 | |
| 18 | Class 0 Φ 400 dày 7.8 | " | | 912.091 | |
| | Class 1 Φ 400 dày 9.8 | " | | 1.134.091 | |
| | Class 2 Φ 400 dày 11.7 | " | | 1.348.727 | |
| | Class 3 Φ 400 dày 15.3 | " | | 1.746.091 | |
| | Class 4 Φ 400 dày 19.1 | " | | 2.157.182 | |
| | Class 5 Φ 400 dày 23.7 | " | | 2.644.727 | |
| 19 | Class 0 Φ 450 dày 8.8 | " | | 1.157.636 | |
| | Class 1 Φ 450 dày 11.0 | " | | 1.433.636 | |
| | Class 2 Φ 450 dày 13.2 | " | | 1.710.364 | |
| | Class 3 Φ 450 dày 17.2 | " | | 2.208.545 | |
| | Class 4 Φ 450 dày 21.5 | " | | 2.736.000 | |
| 20 | Class 0 Φ 500 dày 9.8 | " | | 1.518.182 | |
| | Class 1 Φ 500 dày 12.3 | " | | 1.810.273 | |
| | Class 2 Φ 500 dày 14.6 | " | | 2.092.818 | |
| | Class 3 Φ 500 dày 19.1 | " | | 2.708.182 | |
| | Class 4 Φ 500 dày 23.9 | " | | 3.210.000 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----------|----------------------------|-------------|--|--------------------------|---------|
| | Class 5 Φ500 dày 29.7 | " | | 4.108.818 | |
| II | Ống nhựa PPR - PN10 | | TIÊU CHUẨN DIN 8077-8078 CỦA CHLB ĐỨC | | |
| | Φ20 dày 2.3mm | " | | 22.182 | |
| | Φ25 dày 2.8mm | " | | 39.545 | |
| | Φ32 dày 2.9mm | " | | 51.364 | |
| | Φ40 dày 3.7mm | " | | 68.909 | |
| | Φ50 dày 4.6mm | " | | 101.000 | |
| | Φ63 dày 5.8mm | " | | 161.091 | |
| | Φ75 dày 6.8mm | " | | 224.909 | |
| | Φ90 dày 8.2mm | " | | 326.182 | |
| | Φ110 dày 10.0mm | " | | 521.727 | |
| | Φ125 dày 11.4mm | " | | 646.000 | |
| | Φ140 dày 12.7mm | " | | 797.545 | |
| | Φ160 dày 14.6mm | " | | 1.083.909 | |
| | Φ180 dày 16.4mm | " | | 1.713.818 | |
| | Φ200 dày 18.2mm | " | | 2.079.545 | |
| | Ống nhựa PPR - PN16 | " | | | |
| | Φ20 dày 2.8mm | " | | 24.727 | |
| | Φ25 dày 3.5mm | " | | 45.636 | |
| | Φ32 dày 4.4mm | " | | 61.727 | |
| | Φ40 dày 5.5mm | " | | 83.636 | |
| | Φ50 dày 6.9mm | " | | 133.000 | |
| | Φ63 dày 8.6mm | " | | 209.000 | |
| | Φ75 dày 10.3mm | " | | 285.000 | |
| | Φ90 dày 12.3mm | " | | 399.000 | |
| | Φ110 dày 15.1mm | " | | 608.000 | |
| | Φ125 dày 17.1mm | " | | 788.545 | |
| | Φ140 dày 19.2mm | " | | 959.545 | |
| | Φ160 dày 21.9mm | " | | 1.330.000 | |
| | Φ180 dày 24.6mm | " | | 2.382.636 | |
| | Φ200 dày 27.4mm | " | | 2.946.909 | |
| | Ống nhựa PPR - PN20 | " | | | |
| | Φ20 dày 3.4mm | " | | 27.455 | |
| | Φ25 dày 4.2mm | " | | 48.545 | |
| | Φ32 dày 5.4mm | " | | 70.909 | |
| | Φ40 dày 6.7mm | " | | 109.727 | |
| | Φ50 dày 8.3mm | " | | 170.636 | |
| | Φ63 dày 10.5mm | " | | 269.364 | |
| | Φ75 dày 12.5mm | " | | 381.909 | |
| | Φ90 dày 15.0mm | " | | 556.545 | |
| | Φ110 dày 18.3mm | " | | 823.909 | |
| | Φ125 dày 20.8mm | " | | 1.062.455 | |
| | Φ140 dày 23.3mm | " | | 1.340.091 | |
| | Φ160 dày 26.6mm | " | | 1.779.182 | |
| | Φ180 dày 29.0mm | " | | 2.914.818 | |
| | Φ200 dày 33.2mm | " | | 3.621.000 | |
| | Ống nhựa PPR - PN25 | " | | | |
| | Φ20 dày 4.0mm | " | | 31.825 | |
| | Φ25 dày 5.0mm | " | | 52.725 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------|-----------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| | Φ32 dày 6.4mm | " | | 81.035 | |
| | Φ40 dày 8.0mm | " | | 125.210 | |
| | Φ50 dày 10.0mm | " | | 194.560 | |
| | Φ63 dày 12.6mm | " | | 312.930 | |
| | Φ75 dày 15.0mm | " | | 439.755 | |
| | Φ90 dày 18.0mm | " | | 630.420 | |
| | Φ110 dày 22.0mm | " | | 946.390 | |
| | Φ125 dày 25.1mm | " | | 1.271.955 | |
| | Φ140 dày 28.1mm | " | | 1.668.200 | |
| | Φ160 dày 32.1mm | " | | 2.170.370 | |
| | Ống tránh | " | | | |
| | Φ20 | " | | 14.273 | |
| | Φ25 | " | | 23.727 | |
| III | Ống nhựa HDPE100 PN6 | | | | |
| | Φ40 dày 1.8mm | đ/m | | 15.364 | |
| | Φ50 dày 2.0mm | " | | 21.727 | |
| | Φ63 dày 2.5mm | " | | 33.909 | |
| | Φ75 dày 2.9mm | " | | 46.182 | |
| | Φ90 dày 3.5mm | " | | 75.727 | |
| | Φ110 dày 4.2mm | " | | 97.818 | |
| | Φ125 dày 4.8mm | " | | 125.818 | |
| | Φ140 dày 5.4mm | " | | 157.909 | |
| | Φ160 dày 6.2mm | " | | 206.909 | |
| | Φ180 dày 6.9mm | " | | 258.545 | |
| | Φ200 dày 7.7mm | " | | 321.091 | |
| | Φ225 dày 8.6mm | " | | 402.818 | |
| | Φ250 dày 9.6mm | " | | 499.000 | |
| | Φ280 dày 10.7mm | " | | 618.818 | |
| | Φ315 dày 12.1mm | " | | 789.091 | |
| | Φ355 dày 13.6mm | " | | 1.002.273 | |
| | Φ400 dày 15.3mm | " | | 1.264.455 | |
| | Φ450 dày 17.2mm | " | | 1.615.909 | |
| | Φ500 dày 19.1mm | " | | 1.967.909 | |
| | Φ560 dày 21.4mm | " | | 2.702.727 | |
| | Φ630 dày 24.1mm | " | | 3.424.545 | |
| | Φ710 dày 27.2mm | " | | 4.360.000 | |
| | Φ800 dày 30.6mm | " | | 5.521.818 | |
| | Φ900 dày 34.4mm | " | | 6.983.636 | |
| | Φ1000 dày 38.2mm | " | | 8.617.273 | |
| | Φ1200 dày 45.9mm | " | | 12.411.818 | |
| | Ống nhựa HDPE100 PN8 | | | | |
| | Φ40 dày 1.9mm | đ/m | | 16.636 | |
| | Φ50 dày 2.4mm | " | | 25.818 | |
| | Φ63 dày 3.0mm | " | | 39.909 | |
| | Φ75 dày 3.5mm | " | | 56.727 | |
| | Φ90 dày 4.3mm | " | | 91.273 | |
| | Φ110 dày 5.3mm | " | | 120.364 | |
| | Φ125 dày 6.0mm | " | | 155.091 | |
| | Φ140 dày 6.7mm | " | | 192.727 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|--------------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| | Φ160 dày 7.7mm | " | | 253.273 | |
| | Φ180 dày 8.6mm | " | | 318.545 | |
| | Φ200 dày 9.6mm | " | | 395.818 | |
| | Φ225 dày 10.8mm | " | | 499.091 | |
| | Φ250 dày 11.9mm | " | | 610.636 | |
| | Φ280 dày 13.4mm | " | | 768.455 | |
| | Φ315 dày 15.0mm | " | | 965.909 | |
| | Φ355 dày 16.9mm | " | | 1.235.636 | |
| | Φ400 dày 19.1mm | " | | 1.556.909 | |
| | Φ450 dày 21.5mm | " | | 1.987.273 | |
| | Φ500 dày 23.9mm | " | | 2.467.091 | |
| | Φ560 dày 26.7mm | " | | 3.332.727 | |
| | Φ630 dày 30.0mm | " | | 4.210.909 | |
| | Φ710 dày 33.9mm | " | | 5.369.091 | |
| | Φ800 dày 38.1mm | " | | 6.805.455 | |
| | Φ900 dày 42.9mm | " | | 8.610.909 | |
| | Φ1000 dày 47.7mm | " | | 10.639.091 | |
| | Φ1200 dày 57.2mm | " | | 15.312.727 | |
| | Ống nhựa HDPE100 PN10 | | | | |
| | Φ32 dày 1.9mm | đ/m | | 13.455 | |
| | Φ40 dày 2.4mm | " | | 20.091 | |
| | Φ50 dày 3.0mm | " | | 31.273 | |
| | Φ63 dày 3.8mm | " | | 49.727 | |
| | Φ75 dày 4.5mm | " | | 70.364 | |
| | Φ90 dày 5.4mm | " | | 101.909 | |
| | Φ110 dày 6.6mm | " | | 148.182 | |
| | Φ125 dày 7.4mm | " | | 189.364 | |
| | Φ140 dày 8.3mm | " | | 237.455 | |
| | Φ160 dày 9.5mm | " | | 309.727 | |
| | Φ180 dày 10.7mm | " | | 392.818 | |
| | Φ200 dày 11.9mm | " | | 488.091 | |
| | Φ225 dày 13.5mm | " | | 616.273 | |
| | Φ250 dày 14.8mm | " | | 757.364 | |
| | Φ280 dày 16.6mm | " | | 950.818 | |
| | Φ315 dày 18.7mm | " | | 1.203.545 | |
| | Φ355 dày 21.1mm | " | | 1.516.909 | |
| | Φ400 dày 23.7mm | " | | 1.937.091 | |
| | Φ450 dày 26.7mm | " | | 2.436.000 | |
| | Φ500 dày 29.7mm | " | | 3.026.455 | |
| | Φ560 dày 33.2mm | " | | 4.091.818 | |
| | Φ630 dày 37.4mm | " | | 5.182.727 | |
| | Φ710 dày 42.1mm | " | | 6.586.364 | |
| | Φ800 dày 47.4mm | " | | 8.351.818 | |
| | Φ900 dày 53.3mm | " | | 10.564.545 | |
| | Φ1000 dày 59.3mm | " | | 13.056.364 | |
| | Φ1200 dày 67.9mm | " | | 17.985.455 | |
| | Ống nhựa HDPE100 PN12.5 | | | | |
| | Φ25 dày 1.9mm | đ/m | | 9.818 | |
| | Φ32 dày 2.4mm | " | | 15.727 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|------------------------------|-------------|---|--------------------------|---------|
| | Φ40 dày 3.0mm | " | | 24.273 | |
| | Φ50 dày 3.7mm | " | | 37.364 | |
| | Φ63 dày 4.7mm | " | | 59.636 | |
| | Φ75 dày 5.6mm | " | | 85.273 | |
| | Φ90 dày 6.7mm | " | | 120.818 | |
| | Φ110 dày 8.1mm | " | | 182.545 | |
| | Φ125 dày 9.2mm | " | | 232.909 | |
| | Φ140 dày 10.3mm | " | | 290.364 | |
| | Φ160 dày 11.8mm | " | | 380.909 | |
| | Φ180 dày 13.3mm | " | | 481.636 | |
| | Φ200 dày 14.7mm | " | | 599.455 | |
| | Φ225 dày 16.6mm | " | | 740.455 | |
| | Φ250 dày 18.4mm | " | | 915.636 | |
| | Φ280 dày 20.6mm | " | | 1.148.545 | |
| | Φ315 dày 23.2mm | " | | 1.453.091 | |
| | Φ355 dày 26.1mm | " | | 1.844.818 | |
| | Φ400 dày 29.4mm | " | | 2.345.545 | |
| | Φ450 dày 33.1mm | " | | 2.970.000 | |
| | Φ500 dày 36.8mm | " | | 3.660.545 | |
| | Φ560 dày 41.2mm | " | | 4.994.545 | |
| | Φ630 dày 46.3mm | " | | 6.312.727 | |
| | Φ710 dày 52.2mm | " | | 8.031.818 | |
| | Φ800 dày 58.8mm | " | | 8.578.182 | |
| | Φ900 dày 66.2mm | " | | 12.907.273 | |
| | Φ1000 dày 72.5mm | " | | 15.720.909 | |
| | Φ1200 dày 88.2mm | " | | 22.924.600 | |
| | Ống nhựa HDPE100 PN16 | | | | |
| | Φ20 dày 1.9mm | đ/m | | 7.545 | |
| | Φ25 dày 2.3mm | " | | 11.455 | |
| | Φ32 dày 3.0mm | " | | 18.909 | |
| | Φ40 dày 3.7mm | " | | 29.182 | |
| | Φ50 dày 4.6mm | " | | 45.182 | |
| | Φ63 dày 5.8mm | " | | 71.818 | |
| | Φ75 dày 6.8mm | " | | 100.455 | |
| | Φ90 dày 8.2mm | " | | 144.545 | |
| | Φ110 dày 10.0mm | " | | 216.273 | |
| | Φ125 dày 11.4mm | " | | 281.455 | |
| | Φ140 dày 12.7mm | " | | 347.182 | |
| | Φ160 dày 14.6mm | " | | 456.364 | |
| | Φ180 dày 16.4mm | " | | 578.818 | |
| | Φ200 dày 18.2mm | " | | 714.091 | |
| | Φ225 dày 20.5mm | " | | 893.182 | |
| | Φ250 dày 22.7mm | " | | 1.116.909 | |
| | Φ280 dày 25.4mm | " | | 1.399.727 | |
| | Φ315 dày 28.6mm | " | | 1.749.545 | |
| | Φ355 dày 32.2mm | " | | 2.220.000 | |
| | Φ400 dày 36.3mm | " | | 2.817.455 | |
| | Φ450 dày 40.9mm | " | | 3.560.909 | |
| | Φ500 dày 45.4mm | " | | 4.457.545 | |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|--|-------------|---|--------------------------|---|
| | Φ560 dày 50.8mm | " | | 6.032.727 | |
| | Φ630 dày 57.2mm | " | | 7.167.273 | |
| | Φ710 dày 64.5mm | " | | 9.723.636 | |
| | Φ800 dày 72.0mm | " | | 12.407.273 | |
| | Ống nhựa HDPE100 PN20 | | | | |
| | Φ20 dày 2.3mm | đ/m | | 9.091 | |
| | Φ25 dày 2.8mm | " | | 13.727 | |
| | Φ32 dày 3.6mm | " | | 22.636 | |
| | Φ40 dày 4.5mm | " | | 34.636 | |
| | Φ50 dày 5.6mm | " | | 53.545 | |
| | Φ63 dày 7.1mm | " | | 85.273 | |
| | Φ75 dày 8.4mm | " | | 120.818 | |
| | Φ90 dày 10.1mm | " | | 173.455 | |
| | Φ110 dày 12.3mm | " | | 262.545 | |
| | Φ125 dày 14mm | " | | 336.545 | |
| | Φ140 dày 15.7mm | " | | 420.545 | |
| | Φ160 dày 17.9mm | " | | 551.818 | |
| | Φ180 dày 20.1mm | " | | 697.455 | |
| | Φ200 dày 22.4mm | " | | 867.545 | |
| | Φ225 dày 25.2mm | " | | 1.072.909 | |
| | Φ250 dày 27.9mm | " | | 1.325.636 | |
| | Φ280 dày 31.3mm | " | | 1.660.727 | |
| | Φ315 dày 35.2mm | " | | 2.112.727 | |
| | Φ355 dày 39.7mm | " | | 2.681.909 | |
| | Φ400 dày 44.7mm | " | | 3.412.000 | |
| | Φ450 dày 50.3mm | " | | 4.310.909 | |
| | Φ500 dày 55.8mm | " | | 5.338.545 | |
| | VẬT TƯ NƯỚC | | | | |
| | Van nhựa Đạt Hòa tay trắng | đ/cái | Phi21 | 12.800 | |
| | Van nhựa Đạt Hòa tay trắng | đ/cái | Phi 27 | 15.000 | |
| | Van nhựa Đạt Hòa tay trắng | đ/cái | Phi 34 | 21.400 | |
| | Van nhựa Đạt Hòa tay trắng | đ/cái | Phi 42 | 33.200 | |
| | Van nhựa Đạt Hòa tay trắng | đ/cái | Phi 49 | 48.700 | |
| | Van nhựa Đạt Hòa tay trắng | đ/cái | Phi 60 | 73.000 | |
| | VAN ĐỒNG ĐẠT HÒA | | | | Giá tại thành phố Quy Nhơn và thị trấn các huyện, thị xã |
| | Van góc 01 chiều- JB 01 (3/4") | đ/cái | | 109.000 | |
| | Van bi tay bướm - JB 02 (3/4") | đ/cái | | 79.091 | |
| | Van một chiều - JB 03 (DN 20) | đ/cái | | 52.000 | |
| | Van bi tay gạt (02 thân) - JH 118 (1/2") | đ/cái | | 92.000 | |
| | Van khóa - JH 605 (3/4") | đ/cái | | 94.000 | |
| | Van bi tay gạt (01 thân) - JH 108 (1/2") | đ/cái | | 66.000 | |
| | Van bi tay bướm - JB 06 (1/2") | đ/cái | | 60.000 | |
| | Vòi xịt vệ sinh Đạt Hòa - JH 801 | đ/cái | | 248.000 | |
| | CÔNG TY TNHH VINH GIA PHÁT | | | | Giá bán tại chân công trình trên địa bàn TP.Quy Nhơn |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|--|--|-------------|---|---|--|
| | Van lật ngăn mùi nhựa HDPE - Đường kính thu nước DN200 (áp dụng đường 5,5m) - Chiều dài ống thu nước dài 200mm | đ/cái | | 900.000 | |
| | Van lật ngăn mùi nhựa HDPE - Đường kính DN315 (áp dụng đường 7,5m-10,5m) - Chiều dài ống thu nước dài 200mm | đ/cái | | 1.500.000 | |
| CÔNG TY TNHH XÂY DỰNG VÀ DỊCH VỤ TÂN CHÂU (Nhãn hiệu Nhôm Xingfa Đại Tân Thành) | | | QCVN 16:2019/BXD | Địa chỉ: 344 Nguyễn Thái Học, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định | |
| I | NHÔM THANH ĐỊNH HÌNH (nhôm Đại Tân Thành) | | | | |
| 1 | Sản phẩm nhôm dạng Profile Hệ ĐTT - 55 liền nẹp, ĐTT - 93 dùng để chế tạo cửa đi và cửa sổ: 6m/thanh | | | | Giá áp dụng trên địa bàn Tỉnh Bình Định |
| 1.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen,...) | đ/Kg | | 98.000 | nt |
| 1.2 | Máu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/Kg | | 118.000 | nt |
| 2 | Sản phẩm nhôm dạng Profile Hệ Mặt Dựng ĐTT - 65: 6m/thanh | | | | |
| 2.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen,...) | đ/Kg | | 101.000 | nt |
| 2.2 | Máu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/Kg | | 121.000 | nt |
| II | CỬA ĐI, CỬA SỔ (Nhôm Đại Tân Thành) | | | | |
| 1 | Cửa đi 1 cánh mở quay trong/ngoài biên dạng hệ ĐTT - 55 liền nẹp, độ dày trung bình cánh 1.6mm, khung bao 1.4mm. | | | | |
| 1.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen,...) | đ/m2 | | 2.150.000 | Giá áp dụng đối với kính cường lực 8mm; độ dày tăng thêm 2mm cộng thêm 120.000đ/m2. Giá chưa bao gồm chi phí thi công lắp đặt |
| 1.2 | Máu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m2 | | 2.400.000 | nt |
| 2 | Cửa đi 2 cánh mở quay trong/ngoài biên dạng hệ ĐTT - 55 liền nẹp, độ dày trung bình cánh 1.6mm, khung bao 1.4mm. | | | | |
| 2.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen,...) | đ/m2 | | 2.200.000 | nt |
| 2.2 | Máu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m2 | | 2.450.000 | nt |
| 3 | Cửa đi 4 cánh mở quay trong/ngoài biên dạng hệ ĐTT - 55 liền nẹp, độ dày trung bình cánh 1.6mm, khung bao 1.4mm. | | | | nt |
| 3.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen,...) | đ/m2 | | 2.250.000 | nt |
| 3.2 | Máu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m2 | | 2.500.000 | nt |
| 4 | Cửa sổ 1 cánh mở quay biên dạng hệ ĐTT - 55 liền nẹp, độ dày trung bình cánh 1.6mm, khung bao 1.2mm. | | | | nt |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|------------|--|------------------|---|--------------------------|---------|
| 4.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, | đ/m ² | | 1.900.000 | nt |
| 4.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 2.250.000 | nt |
| 5 | Cửa sổ 2 cánh mở quay biên dạng hệ ĐTT - 55 liền nẹp, đô dày trung bình cánh 1.6mm, khung bao 1.2mm. | | | | nt |
| 5.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, | đ/m ² | | 1.950.000 | nt |
| 5.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 2.300.000 | nt |
| 6 | Cửa sổ 4 cánh mở quay biên dạng hệ ĐTT - 55 liền nẹp, đô dày trung bình cánh 1.6mm, khung bao 1.2mm. | | | | nt |
| 6.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen,...) | đ/m ² | | 2.000.000 | nt |
| 6.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 2.350.000 | nt |
| 7 | Cửa sổ lùa 2 cánh biên dạng hệ ĐTT - 55 liền nẹp, đô dày trung bình cánh 1.2mm, khung bao 1.2mm. | | | | nt |
| 7.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen,...) | đ/m ² | | 1.850.000 | nt |
| 7.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 2.200.000 | nt |
| 8 | Cửa sổ lùa 4 cánh biên dạng hệ ĐTT - 55 liền nẹp, đô dày trung bình cánh 1.2mm, khung bao 1.2mm. | | | | nt |
| 8.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, | đ/m ² | | 1.900.000 | nt |
| 8.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 2.250.000 | nt |
| III | HỆ VÁCH KÍNH ĐTT - 55 VÀ HỆ MẶT DỰNG ĐTT - 65 (Nhôm Đại Tân Thành) | | | | nt |
| 1 | Vách kính ĐTT - 55, đô dày trung bình khung bao 1.2mm. kính | | | | nt |
| 1.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen,...) | đ/m ² | | 1.600.000 | nt |
| 1.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 1.950.000 | nt |
| 2 | Vách kính ĐTT - 55, đô dày trung bình khung bao 1.4mm. kính cường lực 8mm | | | | nt |
| 2.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen,...) | đ/m ² | | 1.700.000 | nt |
| 2.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 2.050.000 | nt |
| 3 | Mặt dựng ĐTT - 65 (65 x 77 mm), đô dày 2.5 mm. kính cường lực 8mm | | | | nt |
| 3.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen,...) | đ/m ² | | 2.950.000 | nt |
| 3.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 3.300.000 | nt |
| IV | CỬA LÙA ĐTT - 93 (NHÔM ĐẠI TÂN THÀNH) | | | | nt |
| 1 | Cửa đi lùa 2 cánh biên dạng hệ ĐTT - 93 liền nẹp, đô dày trung bình | | | | nt |
| 1.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, | đ/m ² | | 1.850.000 | nt |
| 1.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 2.200.000 | nt |
| 2 | Cửa đi lùa 4 cánh biên dạng hệ ĐTT - 93 liền nẹp, đô dày trung bình cánh 1.4mm, khung bao 1.4mm. | | | | nt |

| STT | Loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ | Tháng 11 (chưa thuế VAT) | Ghi chú |
|-----|--|------------------|---|--------------------------|---------|
| 2.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, | đ/m ² | | 1.900.000 | nt |
| 2.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 2.250.000 | nt |
| 3 | Cửa đi lùa 2 cánh biên dạng hệ ĐTT - 93 liền nẹp, độ dày trung bình cánh 2mm, khung bao 2mm. | | | | nt |
| 3.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, | đ/m ² | | 1.950.000 | nt |
| 3.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 2.300.000 | nt |
| 4 | Cửa đi lùa 4 cánh biên dạng hệ ĐTT - 93 liền nẹp, độ dày trung bình cánh 2mm, khung bao 2mm. | | | | nt |
| 4.1 | Màu sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, | đ/m ² | | 2.000.000 | nt |
| 4.2 | Màu Sơn Vân Gỗ (...) | đ/m ² | | 2.350.000 | nt |



Bình Định, ngày 01 tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH
"Về giá bán xăng dầu"

CHỦ TỊCH KIỂM GIÁM ĐỐC CÔNG TY XĂNG DẦU BÌNH ĐỊNH

- Căn cứ Quyết định số: 522/PLX-QĐ-HĐQT ngày 06/09/2022 của Chủ tịch Hội đồng Quản trị Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành Điều lệ, tổ chức và hoạt động của Công ty xăng dầu Bình Định.
- Căn cứ Quyết định số: 397/PLX-QĐ-TGD ngày 03/07/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành các địa bàn xa cảng đầu mối, chi phí kinh doanh cao, giá bán tăng thêm tối đa 2%.
- Căn cứ Nghị quyết số 30/2022/UBTVQH15 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về mức thuế bảo vệ môi trường đối với xăng dầu.
- Căn cứ Quyết định số: 833/PLX-QĐ-TGD ngày 01/11/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về giá bán xăng dầu.

Theo đề nghị của Hội đồng giá Công ty.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Quyết định giá bán lẻ (niêm yết) đối với các mặt hàng Xăng, Dầu được áp dụng từ 15 giờ 00 ngày 01/11/2023 cụ thể như sau:

Đơn vị tính: Đồng/ lít thực tế

| Mặt hàng | Giá niêm yết | Trong đó | |
|----------------------------|--------------|----------------------|----------|
| | | Giá chưa có thuế VAT | Thuế VAT |
| Xăng sinh học E5 RON 92-II | 23.060 | 20.963,64 | 2.096,36 |
| Xăng không chì RON 95-III | 24.390 | 22.172,73 | 2.217,27 |
| Điêzen 0,05S-II | 22.370 | 20.336,36 | 2.033,64 |
| Điêzen 0,001S-V | 23.460 | 21.327,27 | 2.132,73 |

Giá bán trên được áp dụng tại các Quầy, Cửa hàng trực thuộc Công ty, các Cửa hàng đại lý, các Thương nhân nhận quyền bán lẻ xăng dầu bán từ nguồn hàng của Công ty và thuộc hệ thống phân phối của Công ty ; hàng được giao trên phương tiện bên mua qua cột bơm xăng dầu.

Điều 2: Các Ông/ Bà Trưởng Phòng Kinh doanh, Kế toán trưởng; Thủ trưởng các đơn vị có liên quan; Cửa hàng xăng dầu/Quầy hàng trực thuộc Công ty; các Cửa hàng đại lý ; các Thương nhân nhận quyền bán lẻ xăng dầu bán từ nguồn hàng của Công ty và thuộc hệ thống phân phối của Công ty chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Các quyết định về giá bán lẻ (niêm yết) trước đây trái với quyết định này đều bãi bỏ.

Nơi nhận:

- Như Điều 2 (thực hiện)
- Sở CT; Cục QLTT; Sở TC; Petrolimex (thay b/c)
- Lưu VT



Phạm Ngọc Khuyến



Bình Định, ngày 01 tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH
"Về giá bán xăng dầu"

CHỦ TỊCH KIỂM GIÁM ĐỐC CÔNG TY XĂNG DẦU BÌNH ĐỊNH

- Căn cứ Quyết định số: 522/PLX-QĐ-HĐQT ngày 06/09/2022 của Chủ tịch Hội đồng Quản trị Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành Điều lệ, tổ chức và hoạt động của Công ty xăng dầu Bình Định.
- Căn cứ Quyết định số: 397/ PLX-QĐ-TGD ngày 03/07/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành các địa bàn xa cảng dầu mỗi, chi phí kinh doanh cao, giá bán tăng thêm tối đa 2%.
- Căn cứ Nghị quyết số 30/2022/UBTVQH15 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về mức thuế bảo vệ môi trường đối với xăng dầu.
- Căn cứ Quyết định số: 833/PLX-QĐ-TGD ngày 01/11/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về giá bán xăng dầu.

Theo đề nghị của Hội đồng giá Công ty.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Nay Quyết định giá bán buôn mặt hàng Mazut No2B (3,5S) tại kho Cảng dầu Quy Nhơn trên phương tiện của bên mua và được áp dụng từ 15 giờ 00 ngày 01/11/2023 cụ thể như sau:

Đơn vị tính: Đồng/ Kg

| Mặt hàng | Giá thanh toán | Trong đó | |
|-------------------|----------------|----------------------|----------|
| | | Giá chưa có thuế VAT | Thuế VAT |
| Mazut No2B (3,5S) | 16.560 | 15.055 | 1.505 |

Điều 2: Các Ông/ Bà Trưởng Phòng Kinh doanh, Kế toán tài chính; Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Các quyết định về giá bán Mazut No2B (3,5S) trước đây trái với quyết định này đều bãi bỏ.

Nơi nhận:

- Như Điều 2 (thực hiện)
- Sở CT; Cục QLTT; Sở TC;
PetroLIMEX (thay b/c)
- Lưu VT



Phạm Ngọc Khuyến



Bình Định, ngày 13 tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH "Về giá bán xăng dầu"

CHỦ TỊCH KIỂM GIÁM ĐỐC CÔNG TY XĂNG DẦU BÌNH ĐỊNH

- Căn cứ Quyết định số: 853 /PLX-QĐ-HĐQT ngày 03/11/2023 của Chủ tịch Hội đồng Quản trị Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành Điều lệ, tổ chức và hoạt động của Công ty xăng dầu Bình Định.
- Căn cứ Quyết định số: 397/PLX-QĐ-TGD ngày 03/07/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành các địa bàn xa cảng đầu mối, chi phí kinh doanh cao, giá bán tăng thêm tối đa 2%.
- Căn cứ Nghị quyết số 30/2022/UBTVQH15 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về mức thuế bảo vệ môi trường đối với xăng dầu.
- Căn cứ Quyết định số: ...879... /PLX-QĐ-TGD ngày 13/11/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về giá bán xăng dầu.

Theo đề nghị của Hội đồng giá Công ty.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Quyết định giá bán lẻ (niêm yết) đối với các mặt hàng Xăng, Dầu các loại được áp dụng từ 15 giờ 00 ngày 13/11/2023 cụ thể như sau:

Đơn vị tính: Đồng/ lít thực tế

| Mặt hàng | Giá niêm yết | Trong đó | |
|----------------------------|--------------|----------------------|----------|
| | | Giá chưa có thuế VAT | Thuế VAT |
| Xăng sinh học E5 RON 92-II | 22.710 | 20.645,45 | 2.064,55 |
| Xăng không chì RON 95-III | 24.000 | 21.818,18 | 2.181,82 |
| Điêzen 0,05S-II | 21.290 | 19.354,55 | 1.935,45 |
| Điêzen 0,001S-V | 22.720 | 20.654,55 | 2.065,45 |

Giá bán trên được áp dụng tại các Quầy, Cửa hàng trực thuộc Công ty, các Cửa hàng đại lý, các Thương nhân nhận quyền bán lẻ xăng dầu bán từ nguồn hàng của Công ty và thuộc hệ thống phân phối của Công ty; hàng được giao trên phương tiện bên mua qua cột bơm xăng dầu.

Điều 2: Các Ông/ Bà Trưởng Phòng Kinh doanh, Kế toán trưởng; Thủ trưởng các đơn vị có liên quan; Cửa hàng xăng dầu/Quầy hàng trực thuộc Công ty; các Cửa hàng đại lý; các Thương nhân nhận quyền bán lẻ xăng dầu bán từ nguồn hàng của Công ty và thuộc hệ thống phân phối của Công ty chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Các quyết định về giá bán lẻ (niêm yết) trước đây trái với quyết định này đều bãi bỏ.

Nơi nhận:

- Như Điều 2 (thực hiện)
- Sở CT; Cục QLTT; Sở TC; Petrolimex (thay b/c)
- Lưu VT



Phạm Ngọc Khuyển



Bình Định, ngày 13 tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH
"Về giá bán xăng dầu"

CHỦ TỊCH KIỂM GIÁM ĐỐC CÔNG TY XĂNG DẦU BÌNH ĐỊNH

- Căn cứ Quyết định số: 853 /PLX-QĐ-HĐQT ngày 03/11/2023 của Chủ tịch Hội đồng Quản trị Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành Điều lệ, tổ chức và hoạt động của Công ty xăng dầu Bình Định.
- Căn cứ Quyết định số: 397/PLX-QĐ-TGD ngày 03/07/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành các địa bàn xa cảng đầu mối, chi phí kinh doanh cao, giá bán tăng thêm tối đa 2%.
- Căn cứ Nghị quyết số 30/2022/UBTVQH15 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về mức thuế bảo vệ môi trường đối với xăng dầu.
- Căn cứ Quyết định số: ...879... /PLX-QĐ-TGD ngày 13/11/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về giá bán xăng dầu.

Theo đề nghị của Hội đồng giá Công ty.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Nay Quyết định giá bán buôn mặt hàng Mazut No2B (3,5S) tại kho Cảng dầu Quy Nhơn trên phương tiện của bên mua và được áp dụng từ 15 giờ 00 ngày 13/11/2023 cụ thể như sau:

Đơn vị tính: Đồng/ Kg

| Mặt hàng | Giá thanh toán | Trong đó | |
|-------------------|----------------|----------------------|----------|
| | | Giá chưa có thuế VAT | Thuế VAT |
| Mazut No2B (3,5S) | 15.930 | 14.482 | 1.448 |

Điều 2: Các Ông/ Bà Trưởng Phòng Kinh doanh, Kế toán tài chính; Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Các quyết định về giá bán Mazut No2B (3,5S) trước đây trái với quyết định này đều bãi bỏ.

Nơi nhận:

- Như Điều 2 (thực hiện)
- Sở CT; Cục QLTT; Sở TC;
Petrolimex (thay b/c)
- Lưu VT



Phạm Ngọc Khuyến



QUYẾT ĐỊNH
"Về giá bán xăng dầu"

CHỦ TỊCH KIỂM GIÁM ĐỐC CÔNG TY XĂNG DẦU BÌNH ĐỊNH

- Căn cứ Quyết định số: 522/PLX-QĐ-HĐQT ngày 06/09/2022 của Chủ tịch Hội đồng Quản trị Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành Điều lệ, tổ chức và hoạt động của Công ty xăng dầu Bình Định.
- Căn cứ Quyết định số: 397/ PLX-QĐ-TGD ngày 03/07/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành các địa bàn xa cảng đầu mối, chi phí kinh doanh cao, giá bán tăng thêm tối đa 2%.
- Căn cứ Nghị quyết số 30/2022/UBTVQH15 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về mức thuế bảo vệ môi trường đối với xăng dầu.
- Căn cứ Quyết định số: 921/PLX-QĐ-TGD ngày 23/11/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về giá bán xăng dầu.

Theo đề nghị của Hội đồng giá Công ty.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Nay Quyết định giá bán buôn mặt hàng Mazut No2B (3,5S) tại kho Cảng dầu Quy Nhơn trên phương tiện của bên mua và được áp dụng từ 15 giờ 00 ngày 23/11/2023 cụ thể như sau:

Đơn vị tính: Đồng/ Kg

| Mặt hàng | Giá thanh toán | Trong đó | |
|-------------------|----------------|----------------------|----------|
| | | Giá chưa có thuế VAT | Thuế VAT |
| Mazut No2B (3,5S) | 15.940 | 14.491 | 1.449 |

Điều 2: Các Ông/ Bà Trưởng Phòng Kinh doanh, Kế toán tài chính; Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Các quyết định về giá bán Mazut No2B (3,5S) trước đây trái với quyết định này đều bãi bỏ.

Nơi nhận:

- Như Điều 2 (thực hiện)
- Sở CT; Cục QLTT; Sở TC;
Petrolimex (thay b/c)
- Lưu VT



Nguyễn Thanh Tâm



Bình Định, ngày 23 tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH "Về giá bán xăng dầu"

CHỦ TỊCH KIỂM GIÁM ĐỐC CÔNG TY XĂNG DẦU BÌNH ĐỊNH

- Căn cứ Quyết định số: 522/PLX-QĐ-HĐQT ngày 06/09/2022 của Chủ tịch Hội đồng Quản trị Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành Điều lệ, tổ chức và hoạt động của Công ty xăng dầu Bình Định.
- Căn cứ Quyết định số: 397/PLX-QĐ-TGD ngày 03/07/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành các địa bàn xa cảng đầu mối, chi phí kinh doanh cao, giá bán tăng thêm tối đa 2%.
- Căn cứ Nghị quyết số 30/2022/UBTVQH15 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về mức thuế bảo vệ môi trường đối với xăng dầu.
- Căn cứ Quyết định số: 921/PLX-QĐ-TGD ngày 23/11/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về giá bán xăng dầu.

Theo đề nghị của Hội đồng giá Công ty.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Quyết định giá bán lẻ (niêm yết) đối với các mặt hàng Xăng, Dầu được áp dụng từ 15 giờ 00 ngày 23/11/2023 cụ thể như sau:

Đơn vị tính: Đồng/ lít thực tế

| Mặt hàng | Giá niêm yết | Trong đó | |
|----------------------------|--------------|----------------------|----------|
| | | Giá chưa có thuế VAT | Thuế VAT |
| Xăng sinh học E5 RON 92-II | 22.120 | 20.109,09 | 2.010,91 |
| Xăng không chì RON 95-III | 23.480 | 21.345,45 | 2.134,55 |
| Điêzen 0,05S-II | 20.680 | 18.800,00 | 1.880,00 |
| Điêzen 0,001S-V | 22.110 | 20.100,00 | 2.010,00 |

Giá bán trên được áp dụng tại các Quầy, Cửa hàng trực thuộc Công ty, các Cửa hàng đại lý, các Thương nhân nhận quyền bán lẻ xăng dầu bán từ nguồn hàng của Công ty và thuộc hệ thống phân phối của Công ty; hàng được giao trên phương tiện bên mua qua cột bơm xăng dầu.

Điều 2: Các Ông/ Bà Trưởng Phòng Kinh doanh, Kế toán trưởng; Thủ trưởng các đơn vị có liên quan; Cửa hàng xăng dầu/Quầy hàng trực thuộc Công ty; các Cửa hàng đại lý; các Thương nhân nhận quyền bán lẻ xăng dầu bán từ nguồn hàng của Công ty và thuộc hệ thống phân phối của Công ty chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Các quyết định về giá bán lẻ (niêm yết) trước đây trái với quyết định này đều bãi bỏ.

Nơi nhận:

- Như Điều 2 (thực hiện)
- Sở CT; Cục QLTT; Sở TC; Petrolimex (thay b/c)
- Lưu VT

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
CÔNG TY
XĂNG DẦU
BÌNH ĐỊNH
Nguyễn Thanh Tâm



Bình Định, ngày 30 tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH "Về giá bán xăng dầu"

CHỦ TỊCH KIỂM GIÁM ĐỐC CÔNG TY XĂNG DẦU BÌNH ĐỊNH

- Căn cứ Quyết định số: 853 /PLX-QĐ-HĐQT, ngày 03/11/2023 của Chủ tịch Hội đồng Quản trị Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành Điều lệ, tổ chức và hoạt động của Công ty xăng dầu Bình Định.
- Căn cứ Quyết định số: 397/PLX-QĐ-TGD ngày 03/07/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành các địa bàn xa cảng đầu mối, chi phí kinh doanh cao, giá bán tăng thêm tối đa 2%.
- Căn cứ Nghị quyết số 30/2022/UBTVQH15 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về mức thuế bảo vệ môi trường đối với xăng dầu.
- Căn cứ Quyết định số: 941 /PLX-QĐ-TGD ngày 30/11/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về giá bán xăng dầu.

Theo đề nghị của Hội đồng giá Công ty.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Quyết định giá bán lẻ (niêm yết) đối với các mặt hàng Xăng, Dầu các loại được áp dụng từ 15 giờ 00 ngày 30/11/2023 cụ thể như sau:

Đơn vị tính: Đồng/ lít thực tế

| Mặt hàng | Giá niêm yết | Trong đó | |
|----------------------------|--------------|----------------------|----------|
| | | Giá chưa có thuế VAT | Thuế VAT |
| Xăng sinh học E5 RON 92-II | 22.220 | 20.200,00 | 2.020,00 |
| Xăng không chì RON 95-III | 23.440 | 21.309,09 | 2.130,91 |
| Điêzen 0,05S-II | 20.590 | 18.718,18 | 1.871,82 |
| Điêzen 0,001S-V | 22.020 | 20.018,18 | 2.001,82 |

Giá bán trên được áp dụng tại các Quầy, Cửa hàng trực thuộc Công ty, các Cửa hàng đại lý, các Thương nhân nhận quyền bán lẻ xăng dầu bán từ nguồn hàng của Công ty và thuộc hệ thống phân phối của Công ty; hàng được giao trên phương tiện bên mua qua cột bơm xăng dầu.

Điều 2: Các Ông/ Bà Trưởng Phòng Kinh doanh, Kế toán trưởng; Thủ trưởng các đơn vị có liên quan; Cửa hàng xăng dầu/Quầy hàng trực thuộc Công ty; các Cửa hàng đại lý; các Thương nhân nhận quyền bán lẻ xăng dầu bán từ nguồn hàng của Công ty và thuộc hệ thống phân phối của Công ty chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Các quyết định về giá bán lẻ (niêm yết) trước đây trái với quyết định này đều bãi bỏ.

Nơi nhận:

- Như Điều 2 (thực hiện)
- Sở CT; Cục QLTT; Sở TC; Petrolimex (thay b/c)
- Lưu VT



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Võ Trường Sơn

Bình Định, ngày 30 tháng 11 năm 2023



QUYẾT ĐỊNH
"Về giá bán xăng dầu"

CHỦ TỊCH KIỂM GIÁM ĐỐC CÔNG TY XĂNG DẦU BÌNH ĐỊNH

- Căn cứ Quyết định số: 853 /PLX-QĐ-HĐQT ngày 03/11/2023 của Chủ tịch Hội đồng Quản trị Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành Điều lệ, tổ chức và hoạt động của Công ty xăng dầu Bình Định.
- Căn cứ Quyết định số: 397/PLX-QĐ-TGD ngày 03/07/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về việc ban hành các địa bàn xa cảng đầu mối, chi phí kinh doanh cao, giá bán tăng thêm tối đa 2%.
- Căn cứ Nghị quyết số 30/2022/UBTVQH15 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về mức thuế bảo vệ môi trường đối với xăng dầu.
- Căn cứ Quyết định số: 941 /PLX-QĐ-TGD ngày 30/11/2023 của Tổng Giám đốc Tập đoàn xăng dầu Việt Nam về giá bán xăng dầu.

Theo đề nghị của Hội đồng giá Công ty.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Nay Quyết định giá bán buôn mặt hàng Mazut No2B (3,5S) tại kho Cảng dầu Quy Nhơn trên phương tiện của bên mua và được áp dụng từ 15 giờ 00 ngày 30/11/2023 cụ thể như sau:

Đơn vị tính: Đồng/ Kg

| Mặt hàng | Giá thanh toán | Trong đó | |
|-------------------|----------------|----------------------|----------|
| | | Giá chưa có thuế VAT | Thuế VAT |
| Mazut No2B (3,5S) | 16.030 | 14.573 | 1.457 |

Điều 2: Các Ông/ Bà Trưởng Phòng Kinh doanh, Kế toán tài chính; Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Các quyết định về giá bán Mazut No2B (3,5S) trước đây trái với quyết định này đều bãi bỏ.

Nơi nhận:

- Như Điều 2 (thực hiện)
- Sở CT; Cục QLTT; Sở TC;
Petrolimex (thay b/c)
- Lưu VT



Võ Trường Sơn