

CÔNG BỐ
GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH ĐỒNG NAI
THÁNG 10/2023

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng / quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|------------|--|----------------|------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|---------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) | (13) | (14) | (15) | (16) |
| A | BÁO GIÁ CỦA THÀNH PHỐ, HUYỆN | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nhóm 1: SẮT, THÉP XÂY DỰNG | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Thép Việt - Nhật: | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Thép cuộn ø(6 - 8) - CB240/CT3 | kg | TCVN 1651-1:2008 | | 15.683 | 15.707 | 15.425 | 15.725 | 15.525 | 15.437 | 15.475 | 15.575 | 15.551 | 15.725 | |
| 2 | Thép cây vằn ø(10 - 18) - CB300V/Gr40 | kg | | 15.011 | 15.035 | 14.753 | 15.053 | 14.853 | 14.745 | 14.405 | 14.903 | 14.727 | 15.053 | | |
| 3 | Thép cây vằn ø(20 - 25) - CB300V/Gr40 | kg | | 15.011 | 15.035 | 14.753 | 15.053 | 14.853 | 15.042 | 14.405 | 14.903 | 14.727 | 15.053 | | |
| II | Thép Hòa Phát: | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Thép cuộn ø(6 - 8) - CB240/CT3 | kg | TCVN 1651-1:2008 | 14.432 | 14.601 | 14.476 | 14.423 | | 14.423 | 14.466 | | 14.444 | 14.010 | 14.348 | |
| 2 | Thép cây vằn ø(10 - 18) - CB300V/Gr40 | kg | | 14.019 | 14.209 | 14.062 | 14.010 | | 14.010 | 13.923 | | 13.772 | 13.712 | 13.937 | |
| 3 | Thép cây vằn ø(20 - 25) - CB300V/Gr40 | kg | | 14.036 | 14.200 | 14.079 | 14.027 | | 14.027 | 14.368 | | 13.772 | 13.712 | 13.954 | |
| III | Thép Pomila: | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Thép cuộn ø(6 - 8) - CB240/CT3 | kg | TCVN 1651-1:2008 | 15.613 | 15.425 | 15.641 | 15.767 | | 15.285 | 15.825 | | 15.663 | | | |
| 2 | Thép cây vằn ø(10 - 18) - CB300V/Gr40 | kg | | 14.854 | 14.666 | 14.882 | 14.999 | | 14.526 | 15.066 | | 14.904 | | | |
| 3 | Thép cây vằn ø(20 - 25) - CB300V/Gr40 | kg | | 15.166 | 14.978 | 15.194 | 15.294 | | 14.838 | 15.378 | | 15.216 | | | |
| IV | Thép Việt Mỹ: | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Thép cuộn ø(6 - 8) - CB240/CT3 | kg | TCVN 1651-1:2008 | | | | | | | 14.466 | 14.805 | | 14.010 | | |
| 2 | Thép cây vằn ø(10 - 18) - CB300V/Gr40 | kg | | | | | | | | 13.561 | 13.524 | | 13.563 | | |
| 3 | Thép cây vằn ø(20 - 25) - CB300V/Gr40 | kg | | | | | | | | 14.099 | 13.524 | | 13.563 | | |
| V | Thép hình, thép tấm các loại: | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Thép hình mạ kẽm các loại | kg | TCVN 1651-1:2008 | | 20.423 | 20.423 | 20.423 | 20.423 | 20.662 | 17.011 | 18.717 | 20.351 | 20.351 | 20.351 | |
| 2 | Thép hình, thép tấm các loại | kg | | | 15.930 | 15.930 | 15.930 | 15.930 | 15.497 | 13.978 | 14.954 | 15.958 | 15.958 | 15.958 | |
| | Nhóm 2: XI MĂNG | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng PCB40 (Hà Tiên) | kg | QCVN 16:2019/BXD -TCVN | 1.950 | 1.860 | 1.850 | 1.900 | 1.900 | 1.900 | 1.845 | 1.950 | 2.100 | 2.000 | 1.950 | đóng bao 50kg |
| 2 | Xi măng PCB40 (Holcim/Insse) | kg | | 1.920 | 1.860 | 1.850 | 1.900 | 1.800 | 1.900 | 1.745 | 1.890 | 1.900 | 1.920 | 1.800 | đóng bao 50kg |
| 3 | Xi măng PCB40 (FICO) | kg | | | | | | | | 1.645 | | | | | đóng bao 50kg |
| 4 | Xi măng trắng | kg | | | 5.050 | 5.070 | 5.200 | 5.000 | 5.200 | 5.200 | 5.200 | 5.000 | 4.775 | 5.500 | đóng bao 50kg |
| | Nhóm 3: ĐÁT, CÁT, ĐÁ XÂY DỰNG | | | | | | | | | | | | | | |
| L1 | Đá | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đá 10 x 20 | m ³ | TCVN 7570:2006 | 371.818 | 325.000 | 300.000 | 340.000 | 380.000 | 325.000 | 297.414 | 350.000 | 330.000 | 370.000 | 340.000 | |
| 2 | Đá 40 x 60 | m ³ | | 365.000 | 305.000 | 275.000 | 300.000 | 320.000 | 290.000 | 220.949 | 270.000 | 300.000 | 350.000 | 320.000 | |
| 3 | Đá 0 x 40 | m ³ | | 301.818 | 250.000 | 220.000 | 250.000 | 255.000 | 250.000 | 197.518 | 225.000 | 230.000 | 235.000 | 230.000 | |
| 4 | Đá 20 x 40 | m ³ | | | 245.000 | 245.000 | 260.000 | | | | | 314.000 | 370.000 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|------------|---|----------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|---------|------------|------------|-----------|-----------------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 5 | Đá 50 x 70 | m ³ | | 363.636 | 250.000 | 275.000 | 300.000 | | | | | | | | | |
| 6 | Đá hộc | m ³ | | 321.818 | 250.000 | 225.000 | 260.000 | | | 260.000 | 200.004 | | 250.000 | 303.000 | | |
| 7 | Đá chẻ 150x200x250 | viên | TCVN | 6.364 | 8.500 | 7.000 | 8.000 | 8.000 | 8.000 | 5.000 | 5.000 | 8.500 | 8.500 | | | |
| 8 | Đá chẻ 100x150x200 | viên | 4732:2016 | | 6.000 | 5.000 | 6.000 | 6.000 | 6.000 | 4.500 | | 5.600 | 5.600 | | | |
| 9 | Đá mi sàng | m ³ | TCVN | 240.909 | 245.000 | 210.000 | 260.000 | 260.000 | 260.000 | 191.389 | 293.000 | 250.000 | 275.000 | 260.000 | | |
| 10 | Đá mi bụi | m ³ | 7570:2006 | 218.182 | 240.000 | 190.000 | 240.000 | | | 245.000 | | 255.000 | 230.000 | 235.000 | 240.000 | |
| 11 | Đá granite tự nhiên | m ² | TCVN 4732:2016 | | 1.150.000 | 1.050.000 | 1.200.000 | 1.250.000 | 1.150.000 | 1.200.000 | | 1.330.000 | 1.300.000 | 1.050.000 | | |
| I.1 | Đá mỏ Sóc Lu | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đá 10 x 20 | m ³ | TCVN 7570:2006 | | | | | | | | 319.008 | | | | | |
| 2 | Đá 0 x 40 | m ³ | | | | | | | | | | 239.973 | | | | |
| 3 | Đá 40 x 60 | m ³ | | | | | | | | | | 286.313 | | | | |
| 4 | Đá mi sàng | m ³ | | | | | | | | | | 306.823 | | | | |
| 5 | Đá mi bụi | m ³ | | | | | | | | | | 267.623 | | | | |
| II | Đất | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đất phún sỏi đỏ | m ³ | | | 225.000 | | 300.000 | 220.000 | | | 200.000 | | 200.000 | 220.000 | | |
| 2 | Đất san lấp (đất đắp nền) | m ³ | | | 175.000 | 130.000 | 165.000 | 160.000 | 165.000 | 180.000 | 185.000 | 165.000 | 180.000 | | | |
| 3 | Đất cấp III chọn lọc | m ³ | | | 195.000 | 150.000 | 245.000 | 160.000 | 215.000 | | | 165.000 | 200.000 | | | |
| III | Cát xây dựng | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cát bê tông | m ³ | TCVN 7570:2006 | 530.000 | 500.000 | 420.000 | 370.000 | 400.000 | 375.000 | 345.455 | | 455.000 | 481.000 | 550.000 | | |
| 2 | Cát xây, trát | m ³ | | 490.000 | 440.000 | 420.000 | 360.000 | 400.000 | 372.000 | 345.455 | 390.000 | 440.000 | 391.000 | 500.000 | | |
| 3 | Cát san lấp | m ³ | | 350.000 | 280.000 | 250.000 | 245.000 | | 280.000 | | | 250.000 | 240.000 | | | |
| | Nhóm 4: GẠCH XÂY CÁC LOẠI | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Gạch đất sét nung | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch ống 4 lỗ 80x80x190 | viên | | | 1.200 | 1.050 | 870 | 1.100 | 1.050 | 1.045 | 1.070 | 900 | 1.200 | 950 | | |
| 2 | Gạch đĩnh 2 lỗ 40x80x190 | viên | | | 1.100 | 1.050 | 870 | 1.100 | 1.050 | 1.045 | 940 | 920 | 1.200 | 950 | | |
| 3 | Gạch ống nửa 80x80x90 | viên | | | 550 | 550 | 780 | | 780 | 818 | | | 800 | 560 | | |
| II | Gạch không nung | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch block 80x80x180 (4 lỗ) | viên | QCVN 16:2019/BXD TCVN 6477:2016 | 1.250 | 1.150 | 1.150 | 1.200 | 1.300 | 1.150 | 1.364 | 1.300 | 1.300 | 1.500 | 1.050 | | |
| 2 | Gạch block 40x80x180 (2 lỗ) | viên | | 1.100 | 1.050 | 1.020 | 1.050 | 1.200 | 1.050 | 1.273 | 1.300 | 1.300 | 1.200 | 900 | | |
| 3 | Gạch block 90x190x390 (3 lỗ) | viên | | 6.500 | 5.600 | 6.240 | 5.720 | 6.500 | 5.273 | 6.000 | 4.900 | 7.000 | 6.500 | | | |
| 4 | Gạch block 190x190x390 (3 lỗ) | viên | | 12.500 | 12.000 | 12.000 | 11.000 | 12.000 | 10.182 | 12.000 | 11.000 | 13.000 | 13.000 | | | |
| 5 | Gạch block 190x190x390 (2 lỗ) | viên | | 11.500 | 11.200 | 11.200 | | | 11.200 | | | 10.200 | 13.000 | | | |
| 6 | Gạch demi block 190x190x190 | viên | | | | | | | | | 6.000 | | | | | |
| | Nhóm 5: GẠCH ỐP, LÁT CÁC LOẠI | | | | | | | | | | | | | | (Giá bình quân) | |
| 1 | Gạch ceramic 250x400 | m ² | QCVN 16:2019/BXD TCVN 7745:2007 | 105.000 | 115.000 | 110.000 | 115.000 | 115.000 | 115.000 | 104.545 | 105.000 | 110.000 | 115.000 | 115.000 | | |
| 2 | Gạch ceramic 300x450 | m ² | | 114.091 | 124.091 | 119.000 | 124.091 | | 124.091 | 113.636 | 114.091 | 119.091 | 123.000 | 125.000 | | |
| 3 | Gạch ceramic 300x600 | m ² | | 141.364 | 151.364 | 146.364 | 151.364 | 135.000 | 151.364 | 140.909 | 141.364 | 120.000 | 151.364 | 151.364 | | |
| 4 | Gạch lát nền ceramic 250x250 | m ² | | 100.000 | 115.000 | 97.000 | 115.000 | | 100.000 | 104.545 | 105.000 | 100.000 | 115.000 | 115.000 | | |
| 5 | Gạch lát nền ceramic 300x300 | m ² | | 100.000 | 119.546 | 97.000 | 119.546 | 119.546 | 100.000 | 109.091 | 109.546 | 100.000 | 119.546 | 119.546 | | |
| 6 | Gạch lát nền ceramic 400x400 | m ² | | 118.637 | 110.000 | 97.000 | 128.637 | 95.000 | 110.000 | 118.182 | 118.637 | 100.000 | 128.637 | 128.637 | | |
| 7 | Gạch lát nền ceramic 500x500 | m ² | | 120.455 | 130.455 | 125.455 | 130.455 | 110.000 | 130.455 | 120.000 | 120.455 | 100.000 | 130.455 | 135.000 | | |
| 8 | Gạch lát nền ceramic 600x600 | m ² | | | 165.910 | 160.910 | 165.910 | 140.000 | 165.910 | 155.455 | 155.910 | 120.000 | 165.910 | 165.910 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|--|--|----------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|---------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 9 | Gạch lát nền granite 300x300 | m ² | | 127.728 | 137.728 | 132.728 | 137.728 | 137.728 | 137.728 | 127.273 | 127.728 | 132.728 | 137.728 | 137.728 | |
| 10 | Gạch lát nền granite 400x400 | m ² | | 145.910 | 155.910 | 150.910 | 155.910 | 155.910 | 155.910 | 145.455 | 145.910 | 140.000 | 155.910 | 148.000 | |
| 11 | Gạch lát nền granite 600x600 | m ² | | 164.091 | 174.091 | 169.091 | 174.091 | 174.091 | 174.091 | 163.636 | 164.091 | 169.091 | 174.091 | 174.091 | |
| 12 | Gạch lát nền granite 800x800 | m ² | | | 224.091 | 219.091 | 180.000 | 224.091 | 224.091 | 213.636 | 214.091 | 219.091 | 224.091 | 224.091 | |
| 13 | Gạch ốp, lát granite 300x600 | m ² | | 164.091 | 174.091 | 169.091 | 174.091 | 174.091 | 174.091 | 163.636 | 164.091 | 169.091 | 174.091 | 174.091 | |
| 14 | Gạch terrazzo 400x400x30 | m ² | TCVN 7744:2013 | | 95.000 | 95.000 | 95.000 | 85.000 | 95.000 | 95.455 | 90.000 | 80.000 | 95.000 | | |
| Nhóm 6: TÔN, TẤM LỘP, TRẦN, VÁCH NGĂN | | | | | | | | | | | | | | | |
| I Tôn Hoa Sen | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,35mm | m ² | JIS G 3321:2012 | | 96.822 | 95.327 | | | 95.327 | 87.383 | 87.383 | | | | |
| 2 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,40mm | m ² | | | 111.215 | 110.280 | 110.280 | | 110.280 | 96.729 | 96.729 | 95.327 | 95.327 | 95.327 | |
| 3 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,45mm | m ² | | | 120.561 | 114.953 | 121.495 | | 121.495 | 106.542 | 106.542 | 116.822 | 116.822 | 116.822 | |
| 4 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,5mm | m ² | | | 135.514 | 140.187 | 134.579 | | 134.579 | 116.355 | | 128.972 | 128.972 | | |
| 5 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,22mm | m ² | | | | | | | | | | 58.879 | 58.879 | | |
| 6 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,3mm | m ² | | | | | | | | | | 71.028 | 71.028 | 71.028 | |
| 7 | Tôn lạnh AZ070, dày 0,2mm | m ² | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Tôn lạnh AZ070, dày 0,25mm | m ² | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Tôn lạnh AZ070, dày 0,3mm | m ² | | | | | | | | 78.037 | | | | | |
| II Tôn Đông Á | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,35mm | m ² | JISG3322:2012 ASTM A755M | | 91.215 | 82.243 | 81.869 | | 81.308 | | | | | | |
| 2 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,40mm | m ² | | | 104.673 | 95.327 | 104.673 | | 104.673 | | | | | | |
| 3 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,45mm | m ² | | | 114.019 | 110.280 | 117.196 | | 117.196 | | | | | | |
| 4 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,5mm | m ² | | | 121.495 | 123.364 | 129.907 | | 129.907 | | | | | | |
| IV Tôn Phước Khanh | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,35mm | m ² | JISG3322:2012 ASTM A755M | | | | | 79.439 | | | | | | | |
| 2 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,40mm | m ² | | | | | | 88.785 | | | | | | | |
| 3 | Tôn sóng mạ màu khổ 1,07m, dày 0,45mm | m ² | | | | | | 100.935 | | | | | | | |
| Nhóm 7: NGÓI LỘP CÁC LOẠI | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ngói lợp đất sét nung (loại 22v/m ²) | viên | | | | | | | 13.636 | | | | | | |
| 2 | Ngói nóc | viên | | | | | | | 27.273 | | | | | | |
| 3 | Ngói nóc cuối | viên | | | | | | | 50.000 | | | | | | |
| 4 | Ngói xi măng (loại 10v/m ²) | viên | QCVN 16:2019/BXD TCVN 7745:2007 | | 19.700 | 19.500 | 20.000 | | 20.000 | | | 14.000 | | | |
| 5 | Ngói men 300x400 | viên | | | 30.000 | 19.500 | 19.000 | | 31.350 | | | 19.000 | | | |
| 6 | Ngói men úp nóc 300x400 | viên | | | 28.000 | 45.000 | 43.000 | | 31.350 | | | 28.000 | | | |
| 7 | Ngói men đầu/cuối nóc 300x400 | viên | | | 31.000 | 45.000 | 43.000 | | 31.350 | | | 35.000 | | | |
| 8 | Ngói xi măng (loại 10v/m ²) - Ngói DIC | viên | | | | | | | | 14.545 | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|----------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|-----------|--------|-----------|---------|------------|------------|-----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | |
| 9 | Ngói men úp nóc - Ngói DIC | viên | | | | | | | | | 27.273 | | | | | |
| 10 | Ngói men đầu/cuối nóc - Ngói DIC | viên | | | | | | | | | 36.364 | | | | | |
| Nhóm 8: SƠN, BỘT BÀ CÁC LOẠI | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bột bà trong nhà (Maxilite) | kg | QCVN 16 :2019 TCVN 7239:2014 TCVN 8652:2012 | | 6.875 | 6.875 | 6.250 | 7.500 | 6.250 | | | | | | | |
| 2 | Bột bà ngoài nhà (Maxilite) | kg | | 8.750 | 8.750 | 8.750 | 7.500 | 8.750 | | | | | | | | |
| 3 | Sơn lót trong nhà (Maxilite) | lít | | 80.667 | 80.667 | 73.333 | 100.000 | 73.333 | | | | | | | | |
| 4 | Sơn lót ngoài nhà (Maxilite) | lít | | 88.000 | 88.000 | 80.000 | 138.889 | 80.000 | | | | | | | | |
| 5 | Sơn trong nhà (Maxilite) | lít | | 69.667 | 69.667 | 63.334 | | 63.334 | | | | | | | | |
| 6 | Sơn ngoài nhà (Maxilite) | lít | | 99.742 | 99.742 | 90.670 | | 90.670 | | | | | | | | |
| 7 | Sơn dầu chống rỉ sét (Bạch tuyết) | kg | | 84.112 | 84.112 | 76.465 | | 76.465 | | | | | | | | |
| 8 | Sơn dầu phủ (Bạch tuyết) | kg | | 100.687 | 100.687 | 91.534 | | 91.534 | | | | | | | | |
| 9 | Bột bà trong nhà (Oexpo) | kg | | 5.000 | | | | | | | | 7.300 | 8.000 | | | |
| 10 | Bột bà ngoài nhà (Oexpo) | kg | | 5.455 | | | | | | | | 8.750 | 9.500 | | | |
| 11 | Sơn lót trong nhà (Oexpo) | lít | | 106.061 | | | | | | | | 76.125 | 81.000 | | | |
| 12 | Sơn lót ngoài nhà (Oexpo) | | | | | | | | | | | 93.563 | 105.111 | | | |
| 13 | Sơn trong nhà (Oexpo Iterior) | lít | | 88.889 | | | | | | | | 81.747 | 87.111 | | | |
| 14 | Sơn ngoài nhà (Oexpo Rainkote) | lít | | 115.152 | | | | | | | | 115.000 | 137.500 | | | |
| 15 | Sơn lót chống rỉ sét (Oexpo) | kg | | | | | | | | | | 75.432 | 80.000 | | | |
| 16 | Sơn dầu (Oexpo) | kg | | | | | | | | | | 125.000 | 125.000 | | | |
| 17 | Sơn kẽm 2 in 1 Oexpo | kg | | | | | | | | | | | 185.000 | | | |
| Nhóm 9: CỬA, KÍNH CÁC LOẠI | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cửa đi khung cánh sắt hộp 30x60x1.4mm, hoa sắt hộp 16x16x1.2mm, khung bao sắt L40x40x3mm, pano chân tôn dày 1.2mm, nẹp kính + bản lề sắt đầy đủ, kính thường dày 5mm (cửa từ 1 đến 4 cánh mở) | m ² | | 1.250.000 | 1.225.000 | 1.250.000 | 1.250.000 | 1.225.000 | | | | 1.250.000 | 1.200.000 | 1.225.000 | | |
| 2 | Cửa sổ mở trượt hoặc mở quay khung cánh sắt hộp 30x60x1.4mm, hoa sắt hộp 16x16x1.2mm, khung bao sắt L40x40x3mm, nẹp kính + bản lề sắt đầy đủ, kính thường dày 5mm (cửa từ 1 đến 4 cánh mở trượt hoặc mở quay) | m ² | | 1.250.000 | 1.225.000 | 1.250.000 | 1.250.000 | 1.225.000 | | | | 1.350.000 | 1.300.000 | 1.225.000 | | |
| 3 | Cửa sổ mở lật khung cánh sắt hộp 20x40x1.4mm, hoa sắt hộp 16x16x1.2mm, khung bao sắt L40x40x3mm, nẹp kính + phụ kiện đầy đủ, kính thường dày 5mm (cửa từ 1 đến 16 cánh lật) | m ² | | 1.250.000 | 1.225.000 | 1.250.000 | 1.250.000 | 1.225.000 | | | | 1.400.000 | 1.400.000 | 1.225.000 | | |
| 4 | Cửa đi khung cánh sắt hộp 40x80x1.4mm, hoa sắt hộp 16x16x1.2mm, khung bao sắt L40x40x3mm, pano chân tôn dày 1.2mm, nẹp kính + bản lề sắt đầy đủ, kính thường dày 5mm (cửa từ 1 đến 4 cánh mở) | m ² | | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | | | | 1.350.000 | 1.350.000 | 1.450.000 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | |
| 5 | Cửa sổ mở trượt hoặc mở quay khung cánh sắt hộp 40x80x1.4mm, hoa sắt hộp 16x16x1.2mm, khung bao sắt L40x40x3mm, nẹp kính + bản lề sắt đầy đủ kính thường dày 5mm (cửa từ 1 đến 4 cánh mở trượt hoặc mở quay) | m ² | | | | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.450.000 | 1.400.000 | 1.450.000 | | | 1.350.000 | 1.350.000 | 1.450.000 | |
| 6 | Cửa đi khung cánh sắt hộp 30x60x1.4mm, hoa sắt hộp 16x16x1.2mm, khung bao sắt L40x40x3mm, pano chân tôn dày 1.2mm, nẹp kính + bản lề sắt đầy đủ, kính thường dày 8mm (cửa từ 1 đến 4 cánh mở) | m ² | | | | 1.400.000 | 1.375.000 | | | | | | | | | |
| 7 | Cửa sổ mở trượt hoặc mở quay khung cánh sắt hộp 30x60x1.4mm, hoa sắt hộp 16x16x1.2mm, khung bao sắt L40x40x3mm, nẹp kính + bản lề sắt đầy đủ, kính thường dày 8mm (cửa từ 1 đến 4 cánh mở trượt hoặc mở quay) | m ² | | | | 1.350.000 | 1.325.000 | | | | | | | | | |
| 8 | Cửa đi khung cánh sắt hộp 40x80x1.4mm, hoa sắt hộp 16x16x1.2mm, khung bao sắt L40x40x3mm, pano chân tôn dày 1.2mm, nẹp kính + bản lề sắt đầy đủ, kính thường dày 8mm (cửa từ 1 đến 4 cánh mở) | m ² | | | | 1.550.000 | 1.550.000 | | | | | | | | | |
| 9 | Cửa sổ mở trượt hoặc mở quay khung cánh sắt hộp 40x80x1.4mm, hoa sắt hộp 16x16x1.2mm, khung bao sắt L40x40x3mm, nẹp kính + bản lề sắt đầy đủ kính thường dày 8mm (cửa từ 1 đến 4 cánh mở trượt hoặc mở quay) | m ² | | | | 1.550.000 | 1.550.000 | | | | | | | | | |
| 10 | Cửa đi khung nhôm hệ 700, kính thường dày 5mm, pano chân nhôm hộp + ổ khóa tay nắm tròn, nhôm dày 1.0mm | m ² | | | | 1.250.000 | 1.250.000 | 1.250.000 | 1.200.000 | 1.250.000 | 1.200.000 | 1.320.000 | 1.200.000 | 920.000 | 1.250.000 | |
| 11 | Cửa sổ khung nhôm hệ 700, kính thường dày 5mm + phụ kiện đầy đủ, nhôm dày 1.0mm | m ² | | | | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 900.000 | 1.000.000 | 1.200.000 | 1.150.000 | 950.000 | 780.000 | 1.000.000 | |
| 12 | Cửa đi khung nhôm hệ 1000, kính thường dày 5mm, pano chân nhôm hộp + ổ khóa tay nắm tròn, nhôm dày 1.2mm | m ² | | | | 1.360.000 | 1.320.000 | 1.360.000 | 1.400.000 | 1.320.000 | 1.400.000 | 1.320.000 | 1.350.000 | 1.460.000 | 1.320.000 | |
| 13 | Cửa sổ khung nhôm hệ 1000, kính thường dày 5mm + phụ kiện đầy đủ, nhôm dày 1.2mm | m ² | | | | 1.260.000 | 1.260.000 | 1.260.000 | 1.200.000 | 1.260.000 | 1.400.000 | 1.375.000 | 1.300.000 | 1.460.000 | 1.260.000 | |
| 14 | Vách khung nhôm hệ 1000, kính cường lực dày 8mm, nhôm dày 1.2mm | m ² | | | | 1.050.000 | 1.050.000 | 1.050.000 | 800.000 | 1.100.000 | 1.060.000 | 1.050.000 | 1.050.000 | 1.010.000 | 1.050.000 | |
| 15 | Cửa đi khung nhôm hệ 700, kính thường dày 8mm, pano chân nhôm hộp + ổ khóa tay nắm tròn, nhôm dày 1.0mm | m ² | | | | 1.350.000 | 1.350.000 | | | | | | | | 1.350.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|---------|------------|------------|-----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 16 | Cửa sổ khung nhôm hệ 700, kính thường dày 8mm + phụ kiện đầy đủ, nhôm dày 1.0mm | m ² | | | 1.100.000 | 1.100.000 | | | | | | | | 1.100.000 | |
| 17 | Cửa đi khung nhôm hệ 1000, kính thường dày 8mm, pano chân nhôm hộp + ổ khóa tay nắm tròn, nhôm dày 1.2mm | m ² | | | 1.460.000 | 1.420.000 | | | | | | | | 1.420.000 | |
| 18 | Cửa sổ khung nhôm hệ 1000, kính thường dày 8mm + phụ kiện đầy đủ, nhôm dày 1.2mm | m ² | | | 1.360.000 | 1.360.000 | | | | | | | | 1.360.000 | |
| 19 | Vách khung nhôm hệ 1000, kính cường lực dày 10mm, nhôm dày 1.2mm | m ² | | | | 1.300.000 | | | | | | | 1.260.000 | 1.300.000 | |
| 20 | Khung bảo vệ cửa sắt hộp 13x26x1.2 + sơn hoàn thiện | m ² | | | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | 550.000 | | 570.000 | 580.000 | 420.000 | 550.000 | |
| 21 | Khung bảo vệ cửa sắt hộp 16x16x1.2 + sơn hoàn thiện | m ² | | | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | 650.000 | | 650.000 | 480.000 | 320.000 | 650.000 | |
| 22 | Cửa đi sắt bao gồm song sắt (không kính) | m ² | | | 936.364 | | | | | | | | | | |
| 23 | Cửa sổ sắt bao gồm song sắt (không kính) | m ² | | | 886.364 | | | | | | | | | | |
| 24 | Cửa đi khung nhôm, kính 5mm, hệ 700 | m ² | | | 1.090.909 | | | | | | | | | | |
| 25 | Cửa nhựa | m ² | | | 318.182 | | | | | | | | | | |
| | Nhóm 10: BÊ TÔNG NHỰA NÓNG | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nhóm 11: BIÊN BẢO, TRỤ ĐỠ | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Trụ đỡ biển báo sơn khoang trắng đỏ bằng sơn chuyên dụng giao thông | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Trụ đỡ ống sắt phi 88,3mm; cao 2,9m; dày 1,8mm | trụ | | | 1.016.000 | 1.016.000 | | | | 996.000 | | 996.000 | 996.000 | | |
| 2 | Trụ đỡ ống sắt phi 88,3mm; cao 3,0m; dày 1,8mm | trụ | | | 1.050.000 | 1.050.000 | | 1.030.000 | 1.030.000 | | | 1.030.000 | 1.030.000 | | |
| 3 | Trụ đỡ ống sắt phi 88,3mm; cao 3,3m; dày 1,8mm | trụ | | | 1.156.000 | 1.156.000 | | | | 1.133.000 | | 1.133.000 | 1.133.000 | | |
| 4 | Trụ đỡ ống sắt phi 88,3mm; cao 3,5m; dày 1,8mm | trụ | | | 1.227.000 | 1.227.000 | | | | 1.202.000 | | 1.202.000 | 1.202.000 | | |
| 5 | Trụ đỡ ống sắt phi 88,3mm; cao 3,7m; dày 1,8mm | trụ | | | 1.295.000 | 1.295.000 | | 1.270.000 | 1.270.000 | | | 1.270.000 | 1.270.000 | | |
| 6 | Trụ đỡ ống sắt phi 88,3mm; cao 3,8m; dày 1,8mm | trụ | | | 1.331.000 | 1.331.000 | | | | 1.305.000 | | 1.305.000 | 1.305.000 | | |
| 7 | Trụ đỡ ống sắt phi 88,3mm; cao 4,0m; dày 1,8mm | trụ | | | 1.400.000 | 1.400.000 | | | | 1.373.000 | | 1.373.000 | 1.373.000 | | |
| II | Biên báo giao thông theo QCVN 41:2019/BGTVT, biên báo bằng tôn mạ kẽm dày 1,2mm; nền và nội dung dán phản quang 3M 3900 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Biên báo phản quang, loại tam giác cạnh 70cm | cái | | | 777.600 | 512.000 | | 498.000 | 498.000 | | | 498.000 | 498.000 | | |
| 2 | Biên báo phản quang, loại tròn đường kính 70cm | cái | | | 1.117.200 | 804.000 | | 781.000 | 781.000 | | | 781.000 | 781.000 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | |
| 3 | Biển báo phản quang, loại hình chữ nhật 30x70cm | cái | | | 729.600 | 472.000 | | | | 458.000 | | | 458.000 | 458.000 | | |
| 4 | Biển báo phản quang, loại hình chữ nhật 45x70cm | cái | | | 1.004.400 | 707.000 | | | | 687.000 | | | 687.000 | 687.000 | | |
| 5 | Biển báo phản quang, loại hình chữ nhật 60x70cm | cái | | | 1.279.200 | 944.000 | | | | 916.000 | | | 916.000 | 916.000 | | |
| 6 | Biển báo phản quang, loại hình chữ nhật 70x100cm | cái | | | 2.012.400 | 1.573.000 | | | | 1.527.000 | | | 1.527.000 | 1.527.000 | | |
| 7 | Biển báo phản quang, loại hình chữ nhật 120x90cm | cái | | | 3.006.000 | 2.426.000 | | | | 2.355.000 | | | 2.355.000 | 2.355.000 | | |
| 8 | Bulong M12-120 | cái | | | 8.400 | 8.000 | | | | 8.000 | | | 7.000 | 7.000 | | |
| | Nhóm 12: VẬT TƯ, THIẾT BỊ THÔNG DỤNG | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đinh các loại | kg | | | 23.100 | 25.000 | 25.000 | 24.000 | 24.500 | 24.000 | 18.182 | 18.182 | 23.000 | 20.000 | 25.000 | |
| 2 | Que hàn | kg | | | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 28.725 | 28.725 | 26.364 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | |
| 3 | Dây thép | kg | | | 22.000 | 23.400 | 23.400 | 25.000 | 25.000 | 23.400 | 16.364 | 16.364 | 22.727 | 20.000 | 23.400 | |
| 4 | Kềm gai | kg | | | 21.450 | 23.400 | 23.400 | 25.000 | 25.000 | 25.620 | 15.727 | 15.727 | 22.727 | 22.727 | 23.400 | |
| 5 | Cừ tràm ø 8-10cm, dài 4m | cây | | | | | | | | | | 50.000 | 65.000 | 60.000 | | |
| 6 | Cừ tràm ø >10 -12cm, dài 4m | cây | | | | | | | | | | 55.000 | 70.000 | 65.000 | | |
| 7 | Vòi cục | kg | | | 3.000 | 3.000 | 3.000 | | | 3.500 | 2.576 | 3.000 | 3.500 | 8.000 | | |
| 8 | Ván khuôn gỗ ép công nghiệp | m3 | | | 4.454.545 | 4.545.455 | | | | 4.545.455 | 5.400.000 | | 4.800.000 | 4.545.455 | | |
| 9 | Ván khuôn gỗ ép công nghiệp phủ phim dày 15mm | m2 | | | 197.917 | 164.931 | | | | 197.917 | | | 136.100 | 146.588 | | |
| 10 | Lưới B40 | kg | | | | 24.500 | 25.430 | | | 21.000 | 15.727 | 22.000 | 20.000 | 20.000 | | |
| 11 | Lưới B40 khổ 1,8m (3,5mm) | m | | | 71.818 | | | | | | | | | | | |
| 12 | Lưới B40 khổ 1,0m (3,5mm) | m | | | 40.909 | | | | | | | | | | | |
| 13 | Lưới B40 khổ 1,2m (3,5mm) | m | | | 48.182 | | | | | | | | | | | |
| 14 | Ổ khóa rời | bộ | | | | 126.000 | 115.000 | 126.000 | | 145.000 | 100.000 | 155.000 | 120.000 | 130.000 | | |
| 15 | Ổ khóa nắm gạt | bộ | | | | 300.000 | 270.000 | 300.000 | | 300.000 | 409.091 | 275.000 | 310.000 | 320.000 | | |
| 16 | Bồn cầu 2 khối | bộ | | | | | 2.400.000 | | | | | | | | | |
| 17 | Bồn cầu 1 khối | bộ | | | | | 3.850.000 | | | | | | | | | |
| 18 | Lavabo loại chân treo tường | bộ | | | | | 760.000 | | | | | | | | | |
| 19 | Lavabo loại chân đứng | bộ | | | | | 729.000 | | | | | | | | | |
| 20 | Vòi nước lạnh lavabo | bộ | | | | | 678.000 | | | | | | | | | |
| 21 | Vòi xả | bộ | | | | | 1.310.000 | | | | | | | | | |
| 22 | Chậu tiểu nam treo tường | bộ | | | | | 990.000 | | | | | | | | | |
| 23 | Nhấn xả tiểu nam | bộ | | | | | 370.000 | | | | | | | | | |
| 24 | Gương soi | bộ | | | | | 365.000 | | | | | | | | | |
| 25 | Kệ gương bằng kính | bộ | | | | | 390.000 | | | | | | | | | |
| 26 | Vòi xịt vệ sinh dây nhựa | bộ | | | | | 180.000 | | | | | | | | | |
| 27 | Phễu thu sàn 150x150mm Inox | bộ | | | | | 160.000 | | | | | | | | | |
| 28 | Bàn cầu Thiên thanh | bộ | | | | | | | | | | | | 1.980.000 | | |
| 29 | Bàn cầu Caesar CT1235 | bộ | | | | | | | | | | | | 970.000 | | |
| 30 | Chậu tiểu nam Dolacera | cái | | | | | | | | | | | | 2.500.000 | | |
| 31 | Lavabo Dolacera | cái | | | | | | | | | | | | 550.000 | | |
| 32 | Chân lavabo Dolacera | cái | | | | | | | | | | | | 550.000 | | |
| 33 | Bồn nước Inox loại 1000 L (năm) | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | Nhấn xả tiểu nam | cái | | | | | | | | | | | | 180.000 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 35 | Vòi xả lavabo Inax | cái | | | | | | | | | | | 180.000 | | |
| 36 | Dây cấp nước | cái | | | | | | | | | | | 42.000 | | |
| 37 | Bộ xả Lavabo | Bộ | | | | | | | | | | | 90.000 | | |
| 38 | Vòi xịt vệ sinh | cái | | | | | | | | | | | 160.000 | | |
| 39 | Gương soi | cái | | | | | | | | | | | 180.000 | | |
| 40 | Kệ gương | cái | | | | | | | | | | | 130.000 | | |
| 41 | Lọc rác 150x150 | cái | | | | | | | | | | | 90.000 | | |
| 42 | Bồn nước Inox loại 1000 L (nằm) | cái | | | | | | | | | | | 3.850.000 | | |
| | Bồn nước Inox loại 1500 L (nằm) | cái | | | | | | | | | | | 6.240.000 | | |
| | Bồn nước Inox loại 2000 L (nằm) | cái | | | | | | | | | | | 7.700.000 | | |
| | Vật liệu tham khảo giá thị trường | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Quạt trần MP1400 (Mỹ Phong, loại không hộp số) | bộ | | | | | | | | | | | 875.455 | | |
| 2 | Quạt trần MP1400 (Mỹ Phong, loại có hộp số dimer 305) | bộ | | | | | | | | | | | 932.727 | | |
| 3 | Quạt trần MP1400 (Mỹ Phong, loại có hộp số bấm 309) | bộ | | | | | | | | | | | 949.091 | | |
| 4 | Quạt trần đảo D400-53W (Mỹ Phong, loại không hộp số) | bộ | | | | | | | | | | | 531.818 | | |
| 5 | Quạt trần đảo D400-53W (Mỹ Phong, loại có hộp số dimer) | bộ | | | | | | | | | | | 597.273 | | |
| 6 | Quạt trần đảo D400-53W (Mỹ Phong, loại có hộp số) | bộ | | | | | | | | | | | 613.636 | | |
| 7 | Quạt trần đảo D400-55W (Lifan, loại có hộp số) | bộ | | | | | | | | | | | 660.000 | | |
| 8 | Quạt trần đảo D400-45W (Lifan, loại có hộp số) | bộ | | | | | | | | | | | 490.000 | | |
| 9 | Quạt treo tường D400-53W (Mỹ Phong, điều khiển bằng 2 dây kéo) | bộ | | | | | | | | | | | 554.545 | | |
| 10 | Quạt treo tường D450-45W (Asia, điều khiển bằng 2 dây kéo) | bộ | | | | | | | | | | | 463.636 | | |
| 11 | Đèn tuýp Led 2x20w - T8, máng siêu mỏng, bóng nhôm nhựa (Sino) | bộ | | | | | | | | | | | 446.364 | | |
| 12 | Đèn tuýp Led 1x20w - T8, máng siêu mỏng, bóng nhôm nhựa (Rạng Đông) | bộ | | | | | | | | | | | 265.455 | | |
| 13 | Đèn tuýp Led 2x20w - T8, máng siêu mỏng, bóng nhôm nhựa (Sino) | bộ | | | | | | | | | | | 277.273 | | |
| 14 | Đèn tuýp Led 1x20w - T8, máng siêu mỏng, bóng nhôm nhựa (Sino) | bộ | | | | | | | | | | | 175.455 | | |
| 15 | Đèn tuýp Led 1x10w - T8, máng siêu mỏng, bóng thủy tinh (Rạng Đông) | bộ | | | | | | | | | | | 118.182 | | |
| 16 | Đèn tuýp Led 1x10w - T8, máng siêu mỏng, bóng nhôm nhựa (Rạng Đông) | bộ | | | | | | | | | | | 180.909 | | |
| 17 | Chậu tiểu nam (caesar: U2010) | bộ | | | | | | | | | | | 432.000 | | |
| 18 | Chậu tiểu nam (caesar: U0221) | bộ | | | | | | | | | | | 468.000 | | |
| 19 | Bộ xả tiểu nam cơ (caesar: BF410) | bộ | | | | | | | | | | | 504.000 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|----------|---|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 48 | Kính thường màu dày 12mm | m ² | | | | | | | | | | | | | 720.000 | |
| 49 | Kính cường lực trong dày 5mm | m ² | | | | | | | | | | | | | 450.000 | |
| 50 | Kính cường lực trong dày 8mm | m ² | | | | | | | | | | | | | 550.000 | |
| 51 | Kính cường lực trong dày 10mm | m ² | | | | | | | | | | | | | 650.000 | |
| 52 | Kính cường lực trong dày 12mm | m ² | | | | | | | | | | | | | 800.000 | |
| 53 | Kính dán an toàn trong dày 6,38mm | m ² | | | | | | | | | | | | | 750.000 | |
| 54 | Kính dán an toàn trong dày 8,38mm | m ² | | | | | | | | | | | | | 850.000 | |
| 55 | Kính dán an toàn trong dày 10,38mm | m ² | | | | | | | | | | | | | 950.000 | |
| 56 | Trần nhôm 600x600 dày 0,6mm, sơn tĩnh điện, đục lỗ D1,8-2,3mm, khung xương và phụ kiện hoàn chỉnh (Austrong) | m ² | | | | | | | | | | | | | 460.000 | (đơn giá chưa bao gồm nhân công lắp đặt) |
| 57 | Trần nhôm 600x600 dày 0,7mm, sơn tĩnh điện, đục lỗ D1,8-2,3mm, khung xương và phụ kiện hoàn chỉnh (Austrong) | m ² | | | | | | | | | | | | | 510.000 | |
| 58 | Trần nhôm 600x600 dày 0,8mm, sơn tĩnh điện, đục lỗ D1,8-2,3mm, khung xương và phụ kiện hoàn chỉnh (Austrong) | m ² | | | | | | | | | | | | | 560.000 | |
| 59 | Lam chắn nắng chữ C85 dày 0,6mm, sơn PE ngoài trời màng trắng, ghi (màu khác cộng giá thêm 5%), khung xương đồng bộ và phụ kiện hoàn chỉnh (Austrong) | m ² | ATM-B209 | | | | | | | | | | | | 400.000 | |
| 60 | Lam chắn nắng chữ C85 dày 0,7mm, sơn PE ngoài trời màng trắng, ghi (màu khác cộng giá thêm 5%), khung xương đồng bộ và phụ kiện hoàn chỉnh (Austrong) | m ² | ATM-B209 | | | | | | | | | | | | 450.000 | |
| 61 | Lan can inox 304 (tay vịn D60x1.4; 02 song ngang D27x1.2; song đứng D32x1.2; song đứng D21x1.2a100) | m ² | | | | | | | | | | | | | 1.246.000 | |
| 62 | Lan can inox 304 (tay vịn D60x1.4; 02 song ngang D32x1.2; song đứng D32x1.2a1000) | m ² | | | | | | | | | | | | | 680.000 | |
| 63 | Cung cấp lắp dựng vách ngăn vệ sinh tấm Compact HPL dày 12mm, phụ kiện Inox 304 đồng bộ | m ² | | | | | | | | | | | | | 950.000 | |
| 64 | Cung cấp, lắp dựng vách ngăn vệ sinh tấm Compact HPL dày 18mm, phụ kiện Inox 304 đồng bộ | m ² | | | | | | | | | | | | | 1.350.000 | |
| B | BÁO GIÁ CỦA DOANH NGHIỆP | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Công ty Cp dây cáp điện Việt Nam - Cadivi (các sản phẩm thông dụng) | | | | | | | | | | | | | | | Giá áp dụng từ ngày 17/5/2021 |
| | Dây điện mềm ruột đồng bọc nhựa PVC - 300/500V | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn VCm -0.5mm ² | m | | | | | | | | | | | | | 2.450 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu |
| 2 | Dây dẫn VCm -0.75mm ² | m | TCVN 6610-3 | 3.260 | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây dẫn VCm -1.0mm ² | m | | 4.070 | | | | | | | | | | |
| | Dây điện mềm ruột đồng bọc nhựa PVC - 450/750V | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn VCm -1.5mm ² | m | TCVN 6610-3 | 6.140 | | | | | | | | | | |
| 2 | Dây dẫn VCm -2.5mm ² | m | | 9.840 | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây dẫn VCm -4.0mm ² | m | | 15.220 | | | | | | | | | | |
| 4 | Dây dẫn VCm -6.0mm ² | m | | 23.060 | | | | | | | | | | |
| | Dây điện mềm ruột đồng bọc nhựa PVC - 0,6/1KV | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn VCcmd -2x0.5mm ² | m | AS/NZS 5000.1 | 4.660 | | | | | | | | | | |
| 2 | Dây dẫn VCcmd -2x0.75mm ² | m | | 6.570 | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây dẫn VCcmd -2x1.0mm ² | m | | 8.430 | | | | | | | | | | |
| 4 | Dây dẫn VCcmd -2x1.5mm ² | m | | 12.000 | | | | | | | | | | |
| 5 | Dây dẫn VCcmd -2x2.5mm ² | m | | 19.460 | | | | | | | | | | |
| | Dây điện mềm ruột đồng bọc nhựa PVC - 0,6/1KV | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn VCm -10mm ² | m | AS/NZS 5000.1 | 41.400 | | | | | | | | | | |
| 2 | Dây dẫn VCm -16mm ² | m | | 61.090 | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây dẫn VCm -25mm ² | m | | 89.250 | | | | | | | | | | |
| 4 | Dây dẫn VCm -35mm ² | m | | 126.540 | | | | | | | | | | |
| 5 | Dây dẫn VCm -50mm ² | m | | 181.900 | | | | | | | | | | |
| 6 | Dây dẫn VCm -70mm ² | m | | 253.090 | | | | | | | | | | |
| 7 | Dây dẫn VCm -95mm ² | m | | 331.710 | | | | | | | | | | |
| 8 | Dây dẫn VCm -120mm ² | m | | 419.790 | | | | | | | | | | |
| 9 | Dây dẫn VCm -150mm ² | m | | 544.960 | | | | | | | | | | |
| | Cáp điện lực hạ thế, 1 lõi ruột đồng, bọc PVC -0,6/1KV | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn CV-1.0mm ² | m | AS/NZS 5000.1 | 4.550 | | | | | | | | | | |
| 2 | Dây dẫn CV-1.5mm ² | m | | 6.240 | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây dẫn CV-2.5mm ² | m | | 10.180 | | | | | | | | | | |
| 4 | Dây dẫn CV-4.0mm ² | m | | 15.410 | | | | | | | | | | |
| 5 | Dây dẫn CV-6.0mm ² | m | | 22.610 | | | | | | | | | | |
| 6 | Dây dẫn CV-10.0mm ² | m | | 37.460 | | | | | | | | | | |
| 7 | Dây dẫn CV-16.0mm ² | m | | 57.040 | | | | | | | | | | |
| 8 | Dây dẫn CV-25.0mm ² | m | | 89.440 | | | | | | | | | | |
| 9 | Dây dẫn CV-35.0mm ² | m | | 123.750 | | | | | | | | | | |
| 10 | Dây dẫn CV-50.0mm ² | m | | 169.310 | | | | | | | | | | |
| 11 | Dây dẫn CV-70.0mm ² | m | | 241.540 | | | | | | | | | | |
| 12 | Dây dẫn CV-95.0mm ² | m | | 334.010 | | | | | | | | | | |
| 13 | Dây dẫn CV-120.0mm ² | m | | 435.040 | | | | | | | | | | |
| 14 | Dây dẫn CV-150.0mm ² | m | | 519.980 | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 15 | Dây dẫn CV-185.0mm ² | m | | 649.240 | | | | | | | | | | | |
| 16 | Dây dẫn CV-240.0mm ² | m | | 850.730 | | | | | | | | | | | |
| | Cáp điện lực hạ thế, 1 lõi ruột đồng, bọc PVC - 600V | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn CV-1.25mm ² | m | JIC C 3307 | 4.830 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Dây dẫn CV-2.0mm ² | m | | 8.090 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây dẫn CV-3.5mm ² | m | | 13.690 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Dây dẫn CV-5.5mm ² | m | | 21.200 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Dây dẫn CV-8.0mm ² | m | | 30.380 | | | | | | | | | | | |
| | Cáp điện lực hạ thế, 2 lõi ruột đồng, bọc PVC - 300/500V | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn CVV-2x1.5mm ² | m | TCVN 6610-4 | 20.040 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Dây dẫn CVV-2x2.5mm ² | m | | 29.360 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây dẫn CVV-2x4mm ² | m | | 42.530 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Dây dẫn CVV-2x6mm ² | m | | 58.730 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Dây dẫn CVV-2x10mm ² | m | | 94.840 | | | | | | | | | | | |
| | Cáp điện lực hạ thế, 1 lõi ruột đồng, cách điện XLPE, bọc PVC -0,6/1KV | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn CXV-1.0mm ² | m | TCVN 5935-1 | 6.680 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Dây dẫn CXV-1.5mm ² | m | | 8.660 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây dẫn CXV-2.5mm ² | m | | 12.960 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Dây dẫn CXV-4.0mm ² | m | | 18.450 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Dây dẫn CXV-6.0mm ² | m | | 25.990 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Dây dẫn CXV-10.0mm ² | m | | 41.180 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Dây dẫn CXV-16.0mm ² | m | | 61.760 | | | | | | | | | | | |
| 8 | Dây dẫn CXV-25.0mm ² | m | | 95.740 | | | | | | | | | | | |
| 9 | Dây dẫn CXV-35.0mm ² | m | | 130.180 | | | | | | | | | | | |
| 10 | Dây dẫn CXV-50.0mm ² | m | | 178.090 | | | | | | | | | | | |
| 11 | Dây dẫn CXV-70.0mm ² | m | | 252.450 | | | | | | | | | | | |
| 12 | Dây dẫn CXV-95.0mm ² | m | | 346.950 | | | | | | | | | | | |
| 13 | Dây dẫn CXV-120.0mm ² | m | | 452.480 | | | | | | | | | | | |
| 14 | Dây dẫn CXV-150.0mm ² | m | | 439.890 | | | | | | | | | | | |
| 15 | Dây dẫn CXV-185.0mm ² | m | | 672.300 | | | | | | | | | | | |
| 16 | Dây dẫn CXV-240.0mm ² | m | | 879.410 | | | | | | | | | | | |
| | Cáp điện lực hạ thế, 2 lõi ruột đồng, cách điện XLPE, bọc PVC -0,6/1KV | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn CXV-2x1.0mm ² | m | | 18.830 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Dây dẫn CXV-2x1.5mm ² | m | | 23.290 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây dẫn CXV-2x2.5mm ² | m | | 31.950 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Dây dẫn CXV-2x4.0mm ² | m | | 45.560 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Dây dẫn CXV-2x6.0mm ² | m | | 61.990 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Dây dẫn CXV-2x10.0mm ² | m | | 95.060 | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|-----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | | |
| 7 | Dây dẫn CXV-2x16.0mm ² | m | TCVN 5935-1 | | | | | | | | | | | | 142.090 | | |
| 8 | Dây dẫn CXV-2x25.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 212.960 | |
| 9 | Dây dẫn CXV-2x35.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 285.860 | |
| 10 | Dây dẫn CXV-2x50.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 380.700 | |
| 11 | Dây dẫn CXV-2x70.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 532.130 | |
| 12 | Dây dẫn CXV-2x95.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 725.960 | |
| 13 | Dây dẫn CXV-2x120.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 947.590 | |
| 14 | Dây dẫn CXV-2x150.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 1.124.780 | |
| 15 | Dây dẫn CXV-2x185.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 1.397.810 | |
| 16 | Dây dẫn CXV-2x240.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | 1.825.090 | | |
| | Cáp điện lực hạ thế, 3 lõi ruột đồng, cách điện XLPE, bọc PVC -0,6/1KV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn CXV-3x1.0mm ² | m | TCVN 5935-1 | | | | | | | | | | | | 23.510 | | |
| 2 | Dây dẫn CXV-3x1.5mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 29.810 | |
| 3 | Dây dẫn CXV-3x2.5mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 42.190 | |
| 4 | Dây dẫn CXV-3x4.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 60.980 | |
| 5 | Dây dẫn CXV-3x6.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 84.940 | |
| 6 | Dây dẫn CXV-3x10.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 132.530 | |
| 7 | Dây dẫn CXV-3x16.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 200.140 | |
| 8 | Dây dẫn CXV-3x25.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 304.310 | |
| 9 | Dây dẫn CXV-3x35.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 411.300 | |
| 10 | Dây dẫn CXV-3x50.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 552.150 | |
| 11 | Dây dẫn CXV-3x70.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 778.160 | |
| 12 | Dây dẫn CXV-3x95.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 1.069.880 | |
| 13 | Dây dẫn CXV-3x120.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 1.381.280 | |
| 14 | Dây dẫn CXV-3x150.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 1.655.330 | |
| 15 | Dây dẫn CXV-3x185.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 2.064.490 | |
| 16 | Dây dẫn CXV-3x240.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 2.698.310 | |
| | Cáp điện lực hạ thế, 4 lõi ruột đồng, cách điện XLPE, bọc PVC -0,6/1KV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn CXV-4x1.0mm ² | m | TCVN 5935-1 | | | | | | | | | | | | 29.140 | | |
| 2 | Dây dẫn CXV-4x1.5mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 37.350 | |
| 3 | Dây dẫn CXV-4x2.5mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 53.210 | |
| 4 | Dây dẫn CXV-4x4.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 78.190 | |
| 5 | Dây dẫn CXV-4x6.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 109.910 | |
| 6 | Dây dẫn CXV-4x10.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 172.690 | |
| 7 | Dây dẫn CXV-4x16.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 260.100 | |
| 8 | Dây dẫn CXV-4x25.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 406.910 | |
| 9 | Dây dẫn CXV-4x35.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 551.030 | |
| 10 | Dây dẫn CXV-4x50.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 727.990 | |
| 11 | Dây dẫn CXV-4x70.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 1.056.940 | |
| 12 | Dây dẫn CXV-4x95.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 1.416.830 | |
| 13 | Dây dẫn CXV-4x120.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 1.842.300 | |
| 14 | Dây dẫn CXV-4x150.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 2.203.430 | |
| 15 | Dây dẫn CXV-4x185.0mm ² | m | | | | | | | | | | | | | | 2.744.890 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 16 | Dây dẫn CXV-4x240.0mm2 | m | | 3.592.580 | | | | | | | | | | | |
| | Cáp điện lực hạ thế, 3 lõi pha + lõi đất, ruột đồng, cách điện XLPE, bọc PVC - 0,6/1KV | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây dẫn CXV-3x4.0+1x2.5mm2 | m | TCVN 5935-1 | 72.560 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Dây dẫn CXV-3x6.0+1x4.0mm2 | m | | 102.490 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây dẫn CXV-3x10.0+1x6.0mm2 | m | | 157.280 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Dây dẫn CXV-3x16.0+1x10.0mm2 | m | | 243.680 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Dây dẫn CXV-3x25.0+1x16.0mm2 | m | | 362.810 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Dây dẫn CXV-3x35.0+1x16.0mm2 | m | | 468.680 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Dây dẫn CXV-3x35.0+1x25.0mm2 | m | | 503.550 | | | | | | | | | | | |
| 8 | Dây dẫn CXV-3x50.0+1x25.0mm2 | m | | 647.550 | | | | | | | | | | | |
| 9 | Dây dẫn CXV-3x50.0+1x35.0mm2 | m | | 682.430 | | | | | | | | | | | |
| 10 | Dây dẫn CXV-3x70.0+1x35.0mm2 | m | | 908.890 | | | | | | | | | | | |
| 11 | Dây dẫn CXV-3x70.0+1x50.0mm2 | m | | 954.790 | | | | | | | | | | | |
| 12 | Dây dẫn CXV-3x95.0+1x50.0mm2 | m | | 1.247.290 | | | | | | | | | | | |
| 13 | Dây dẫn CXV-3x95.0+1x70.0mm2 | m | | 1.322.550 | | | | | | | | | | | |
| 14 | Dây dẫn CXV-3x120.0+1x70.0mm2 | m | | 1.647.680 | | | | | | | | | | | |
| 15 | Dây dẫn CXV-3x150.0+1x70.0mm2 | m | | 1.751.510 | | | | | | | | | | | |
| 16 | Dây dẫn CXV-3x150.0+1x95.0mm2 | m | | 1.969.650 | | | | | | | | | | | |
| 17 | Dây dẫn CXV-3x185.0+1x95.0mm2 | m | | 2.067.750 | | | | | | | | | | | |
| 18 | Dây dẫn CXV-3x185.0+1x120.0mm2 | m | | 2.419.430 | | | | | | | | | | | |
| 19 | Dây dẫn CXV-3x240.0+1x120.0mm2 | m | | 2.581.110 | | | | | | | | | | | |
| 20 | Dây dẫn CXV-3x240.0+1x150.0mm2 | m | | 3.245.290 | | | | | | | | | | | |
| 21 | Dây dẫn CXV-3x240.0+1x185.0mm2 | m | | 3.349.690 | | | | | | | | | | | |
| | Dây đồng trần xoắn | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây đồng trần xoắn C10 | m | 34.860 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Dây đồng trần xoắn C16 | m | 54.910 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Dây đồng trần xoắn C25 | m | 85.790 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Dây đồng trần xoắn C35 | m | 120.400 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Dây đồng trần xoắn C50 | m | 173.840 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Dây đồng trần xoắn C70 | m | 240.480 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Dây đồng trần xoắn C95 | m | 327.030 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Dây đồng trần xoắn C120 | m | 419.920 | | | | | | | | | | | | |
| | Ống luồn dây điện loại đàn hồi | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống luồn đàn hồi CAF-16 | m | 3.816 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống luồn đàn hồi CAF-20 | m | 5.302 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống luồn đàn hồi CAF-25 | m | 6.154 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống luồn đàn hồi CAF-32 | m | 12.448 | | | | | | | | | | | | |
| | Ống luồn dây điện loại cứng | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống luồn cứng D16 | m | 6.993 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống luồn cứng D20 | m | 8.911 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống luồn cứng D25 | m | 12.055 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống luồn cứng D32 | m | 17.664 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Ống luồn cứng D16-1250N | m | 8.116 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ống luồn cứng D20-1250N | m | 10.856 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ống luồn cứng D25-1250N | m | 14.247 | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|-----|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|--------------------------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 8 | Ống luồn cứng D32-1250N | m | | 20.685 | | | | | | | | | | | |
| | Thiết bị điện Sino, Vanlock, SP (các sản phẩm thông dụng) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Công tắc 1 chiều | cái | | 9.273 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Công tắc 2 chiều | cái | | 16.182 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Công tắc 2 cực - 20A | cái | | 59.545 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Công tắc trung gian đa chiều | cái | | 117.273 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Hạt triết áp quạt 400VA | cái | | 92.727 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Hạt triết áp đèn 500VA | cái | | 92.727 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Mặt nạ 1,2,3 lỗ | cái | | 12.000 | | | | | | | | | | | |
| 8 | Mặt nạ 4 lỗ | cái | | 15.091 | | | | | | | | | | | |
| 9 | Mặt nạ 5,6 lỗ | cái | | 15.273 | | | | | | | | | | | |
| 10 | Ổ cắm đơn 2 chấu + mặt nạ | bộ | | 28.182 | | | | | | | | | | | |
| 11 | Ổ cắm đôi 2 chấu + mặt nạ | bộ | | 42.545 | | | | | | | | | | | |
| 12 | Ổ cắm ba 2 chấu + mặt nạ | bộ | | 52.273 | | | | | | | | | | | |
| 13 | Ổ cắm đơn 3 chấu + mặt nạ | bộ | | 39.909 | | | | | | | | | | | |
| 14 | Ổ cắm đôi 3 chấu + mặt nạ | bộ | | 54.455 | | | | | | | | | | | |
| 15 | Ổ cắm điện thoại 4 dây | cái | | 45.091 | | | | | | | | | | | |
| 16 | Ổ cắm điện thoại 6 dây | cái | | 47.273 | | | | | | | | | | | |
| 17 | Ổ cắm điện thoại 8 dây | cái | | 59.636 | | | | | | | | | | | |
| 18 | Ống luồn cứng D16x1.2-320N (SP) | m | | 5.915 | | | | | | | | | | | |
| 19 | Ống luồn cứng D20x1.36-320N (SP) | m | | 8.095 | | | | | | | | | | | |
| 20 | Ống luồn cứng D25x1.5-320N (SP) | m | | 11.208 | | | | | | | | | | | |
| 21 | Ống luồn cứng D32x1.85-320N (SP) | m | | 20.797 | | | | | | | | | | | |
| 22 | Ống luồn cứng D40x2.1-320N (SP) | m | | 31.133 | | | | | | | | | | | |
| 23 | Ống luồn cứng D50x2.4-320N (SP) | m | | 37.360 | | | | | | | | | | | |
| 24 | Ống luồn cứng D16x1.15-320N(Vanlock) | m | | 5.604 | | | | | | | | | | | |
| 25 | Ống luồn cứng D20x1.3-320N(Vanlock) | m | | 7.939 | | | | | | | | | | | |
| 26 | Ống luồn cứng D25x1.5-320N(Vanlock) | m | | 11.208 | | | | | | | | | | | |
| 27 | Ống luồn cứng D32x1.75-320N(Vanlock) | m | | 19.614 | | | | | | | | | | | |
| 28 | Ống luồn đàn hồi D16 | m | | 3.455 | | | | | | | | | | | Loại tự chống cháy |
| 29 | Ống luồn đàn hồi D20 | m | | 4.218 | | | | | | | | | | | |
| 30 | Ống luồn đàn hồi D25 | m | | 5.932 | | | | | | | | | | | |
| 31 | Ống luồn đàn hồi D32 | m | | 12.945 | | | | | | | | | | | |
| 32 | Ống luồn đàn hồi D40 | m | | 23.345 | | | | | | | | | | | |
| 33 | Ống luồn đàn hồi D50 | m | | 34.982 | | | | | | | | | | | Loại không tự chống cháy |
| 34 | Ống luồn đàn hồi D16 | m | | 2.545 | | | | | | | | | | | |
| 35 | Ống luồn đàn hồi D20 | m | | 3.073 | | | | | | | | | | | |
| 36 | Ống luồn đàn hồi D25 | m | | 4.932 | | | | | | | | | | | |
| 37 | Ống luồn đàn hồi D32 | m | | 12.255 | | | | | | | | | | | |
| 38 | Ống luồn đàn hồi D40 | m | | 18.945 | | | | | | | | | | | |
| 39 | Ống luồn đàn hồi D50 | m | | 26.036 | | | | | | | | | | | |
| 40 | Ống xoắn HDPE 32/25 | m | | 8.909 | | | | | | | | | | | |
| 41 | Ống xoắn HDPE 40/30 | m | | 12.273 | | | | | | | | | | | |
| 42 | Ống xoắn HDPE 50/40 | m | | 15.091 | | | | | | | | | | | |
| 43 | Ống xoắn HDPE 65/50 | m | | 26.182 | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|---|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 44 | Ống xoắn HDPE 85/65 | m | | | | | | | | 44.545 | | | | | | |
| 45 | Ống xoắn HDPE 105/80 | m | | | | | | | | 72.727 | | | | | | |
| 46 | Ống xoắn HDPE 130/100 | m | | | | | | | | 89.091 | | | | | | |
| 47 | Ống xoắn HDPE 160/125 | m | | | | | | | | 111.455 | | | | | | |
| 48 | Ống xoắn HDPE 195/150 | m | | | | | | | | 150.455 | | | | | | |
| 49 | Máng luồn dây điện có nắp 14x8mm | m | | | | | | | | 3.636 | | | | | | |
| 50 | Máng luồn dây điện có nắp 16x14mm | m | | | | | | | | 5.727 | | | | | | |
| 51 | Máng luồn dây điện có nắp 24x14mm | m | | | | | | | | 7.818 | | | | | | |
| 52 | Máng luồn dây điện có nắp 30x14mm | m | | | | | | | | 10.909 | | | | | | |
| 53 | Máng luồn dây điện có nắp 15x10mm | m | | | | | | | | 4.364 | | | | | | |
| 54 | Máng luồn dây điện có nắp 28x10mm | m | | | | | | | | 7.727 | | | | | | |
| 55 | Máng luồn dây điện có nắp 39x18mm | m | | | | | | | | 14.091 | | | | | | |
| 56 | Máng luồn dây điện có nắp 60x22mm | m | | | | | | | | 27.636 | | | | | | |
| 57 | Máng luồn dây điện có nắp 60x40mm | m | | | | | | | | 34.091 | | | | | | |
| 58 | Máng luồn dây điện có nắp 80x40mm | m | | | | | | | | 47.273 | | | | | | |
| 59 | Khớp nối tron D16 | cái | | | | | | | | 818 | | | | | | |
| 60 | Khớp nối tron D20 | cái | | | | | | | | 891 | | | | | | |
| 61 | Khớp nối tron D25 | cái | | | | | | | | 1.455 | | | | | | |
| 62 | Khớp nối tron D32 | cái | | | | | | | | 2.000 | | | | | | |
| 63 | Khớp nối tron D40 | cái | | | | | | | | 8.000 | | | | | | |
| 64 | Khớp nối tron D50 | cái | | | | | | | | 13.182 | | | | | | |
| 65 | Hộp nối và phân dây 80x80x50mm | cái | | | | | | | | 12.909 | | | | | | |
| 66 | Hộp nối và phân dây 110x110x50mm | cái | | | | | | | | 16.545 | | | | | | |
| 67 | Hộp nối và phân dây 110x110x80mm | cái | | | | | | | | 25.000 | | | | | | |
| 68 | Hộp nối và phân dây 160x160x50mm | cái | | | | | | | | 34.182 | | | | | | |
| 69 | Hộp nối và phân dây 160x160x80mm | cái | | | | | | | | 51.636 | | | | | | |
| 70 | Hộp nối và phân dây 185x185x80mm | cái | | | | | | | | 61.818 | | | | | | |
| 71 | Hộp nối và phân dây 235x255x80mm | cái | | | | | | | | 94.545 | | | | | | |
| 72 | Đế âm nhựa đơn | cái | | | | | | | | 3.864 | | | | | | |
| 73 | Đế âm nhựa đôi | cái | | | | | | | | 12.545 | | | | | | |
| 74 | Đế nổi nhựa đơn | cái | | | | | | | | 5.000 | | | | | | |
| 75 | Đế nổi nhựa đôi | cái | | | | | | | | 16.000 | | | | | | |
| Công ty CP dây cáp điện Việt Thái | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Đ/c: KCN Biên Hòa 1, đường số 1, P.An Bình, Biên Hòa Đồng Nai; vietthaicable.com.vn; Đt: (84.251) 383 6158</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Đơn giá bao gồm phí vận chuyển đến chân công trình, nơi trung tâm các huyện trên địa bàn tỉnh Đồng Nai đối với đơn hàng tối thiểu 5.000.000 - 10.000.000 VNĐ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dây điện VCcmd 2x0.5mm ² 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | | 4.100 | | | | | | |
| 2 | Dây điện VCcmd 2x0.75mm ² 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | | 5.770 | | | | | | |
| 3 | Dây điện VCcmd 2x1mm ² 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | | 7.410 | | | | | | |
| 4 | Dây điện VCcmd 2x1.5mm ² 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | | 10.550 | | | | | | |
| 5 | Dây điện VCcmd 2x2.5mm ² 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | | 17.100 | | | | | | |
| 6 | Dây điện VCmo 2x0.75mm ² 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | | 6.800 | | | | | | |
| 7 | Dây điện VCmo 2x1mm ² 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | | 8.500 | | | | | | |
| 8 | Dây điện VCmo 2x1.5mm ² 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | | 11.980 | | | | | | |
| 9 | Dây điện VCmo 2x2.5mm ² 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | | 19.300 | | | | | | |
| 10 | Dây điện VCmo 2x4mm ² 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | | 29.180 | | | | | | |
| 11 | Dây điện VCmo 2x6mm ² 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | | 43.620 | | | | | | |
| 12 | Dây điện VCmt 2x0.75mm ² 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | | 7.610 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|-----------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | |
| 13 | Dây điện VCmt 2x1mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 9.400 | | | | | | | |
| 14 | Dây điện VCmt 2x1.5mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 13.220 | | | | | | | |
| 15 | Dây điện VCmt 2x2.5mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 21.030 | | | | | | | |
| 16 | Dây điện VCmt 2x4mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 31.450 | | | | | | | |
| 17 | Dây điện VCmt 2x6mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 46.590 | | | | | | | |
| 18 | Dây điện VCmt 3x0.75mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 10.280 | | | | | | | |
| 19 | Dây điện VCmt 3x1mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 12.770 | | | | | | | |
| 20 | Dây điện VCmt 3x1.5mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 18.590 | | | | | | | |
| 21 | Dây điện VCmt 3x2.5mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 29.420 | | | | | | | |
| 22 | Dây điện VCmt 3x4mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 44.050 | | | | | | | |
| 23 | Dây điện VCmt 3x6mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 66.710 | | | | | | | |
| 24 | Dây điện VCmt 4x0.75mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 13.190 | | | | | | | |
| 25 | Dây điện VCmt 4x1mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 16.700 | | | | | | | |
| 26 | Dây điện VCmt 4x1.5mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 24.140 | | | | | | | |
| 27 | Dây điện VCmt 4x2.5mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 37.930 | | | | | | | |
| 28 | Dây điện VCmt 4x4mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 57.600 | | | | | | | |
| 29 | Dây điện VCmt 4x6mm2 300/500V | m | TCVN 5935 | | | | | | 86.880 | | | | | | | |
| 30 | Cáp CV 1.5mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 5.490 | | | | | | | |
| 31 | Cáp CV 2.5mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 8.950 | | | | | | | |
| 32 | Cáp CV 4mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 13.540 | | | | | | | |
| 33 | Cáp CV 6mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 19.910 | | | | | | | |
| 34 | Cáp CV 10mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 32.930 | | | | | | | |
| 35 | Cáp CV 16mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 52.030 | | | | | | | |
| 36 | Cáp CV 25mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 81.590 | | | | | | | |
| 37 | Cáp CV 35mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 112.840 | | | | | | | |
| 38 | Cáp CV 50mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 154.390 | | | | | | | |
| 39 | Cáp CV 70mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 220.290 | | | | | | | |
| 40 | Cáp CV 95mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 304.650 | | | | | | | |
| 41 | Cáp CV 120mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 396.860 | | | | | | | |
| 42 | Cáp CV 150mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 474.290 | | | | | | | |
| 43 | Cáp CV 185mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 592.200 | | | | | | | |
| 44 | Cáp CV 240mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 776.000 | | | | | | | |
| 45 | Cáp CV 300mm2 0.6/1kV AS/NZS | m | TCVN 5935 | | | | | | 973.360 | | | | | | | |
| 46 | Cáp CXV 1.5mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 7.890 | | | | | | | |
| 47 | Cáp CXV 2.5mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 11.830 | | | | | | | |
| 48 | Cáp CXV 4mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 16.820 | | | | | | | |
| 49 | Cáp CXV 6mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 23.720 | | | | | | | |
| 50 | Cáp CXV 10mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 37.560 | | | | | | | |
| 51 | Cáp CXV 16mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 56.350 | | | | | | | |
| 52 | Cáp CXV 25mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 87.290 | | | | | | | |
| 53 | Cáp CXV 35mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 119.600 | | | | | | | |
| 54 | Cáp CXV 50mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 162.410 | | | | | | | |
| 55 | Cáp CXV 70mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 230.290 | | | | | | | |
| 56 | Cáp CXV 95mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 316.500 | | | | | | | |
| 57 | Cáp CXV 120mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 412.720 | | | | | | | |
| 58 | Cáp CXV 150mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 492.450 | | | | | | | |
| 59 | Cáp CXV 185mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 613.300 | | | | | | | |
| 60 | Cáp CXV 240mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 802.180 | | | | | | | |
| 61 | Cáp CXV 300mm2 0.6/1kV | m | TCVN 5935 | | | | | | 1.005.070 | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|--------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | | | |
| 62 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x10mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | 11.240 | | |
| 63 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x11mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 12.220 | |
| 64 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x16mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 15.980 | |
| 65 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x25mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 21.110 | |
| 66 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x35mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 26.880 | |
| 67 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x50mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 39.330 | |
| 68 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x70mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 50.750 | |
| 69 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x95mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 65.210 | |
| 70 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x120mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 82.460 | |
| 71 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x150mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 99.150 | |
| 72 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 3x16mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 23.080 | |
| 73 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 3x25mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 30.700 | |
| 74 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 3x35mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 39.330 | |
| 75 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 3x50mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 54.450 | |
| 76 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 3x70mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 72.930 | |
| 77 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 3x95mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 97.250 | |
| 78 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 3x120mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 121.780 | |
| 79 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 3x150mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 146.880 | |
| 80 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 4x16mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 30.250 | |
| 81 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 4x25mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 40.560 | |
| 82 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 4x35mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 51.990 | |
| 83 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 4x50mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 70.470 | |
| 84 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 4x70mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 96.570 | |
| 85 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 4x95mm2 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | | | | | | | | | | | | | | | 127.380 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|--|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 86 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 4x120mm ² 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | 161.330 | | | | | | | | | | | |
| 87 | Cáp vặn xoắn LV-ABC 4x150mm ² 0.6/1kV | m | TCVN 6447 | 194.600 | | | | | | | | | | | |
| Công ty CP An Đạt Phát Sài Gòn | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Vp: 122, Nguyễn Sĩ Sách, P15, Q.tân Bình, Tp.HCM</i> <i>CNSX: 451/30, tổ 17A, ấp Bình Hóa, p.Hóa An, Biên Hòa, Đồng Nai; ĐT: 0817020293</i> Đơn giá giao trên phương tiện vận chuyển bên mua tại nhà máy | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống gân xoắn HDPE OSPEN | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống gân xoắn HDPE D32/25 | m | TCVN 8699:2011 | 12.500 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống gân xoắn HDPE D40/30 | m | TCVN 8699:2011 | 13.600 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống gân xoắn HDPE D50/40 | m | TCVN 8699:2011 | 20.200 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Ống gân xoắn HDPE D65/50 | m | TCVN 8699:2011 | 27.200 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ống gân xoắn HDPE D85/65 | m | TCVN 8699:2011 | 39.800 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ống gân xoắn HDPE D90/70 | m | TCVN 8699:2011 | 48.000 | | | | | | | | | | | |
| 8 | Ống gân xoắn HDPE D105/80 | m | TCVN 8699:2011 | 52.500 | | | | | | | | | | | |
| 9 | Ống gân xoắn HDPE D110/90 | m | TCVN 8699:2011 | 58.500 | | | | | | | | | | | |
| 10 | Ống gân xoắn HDPE D130/100 | m | TCVN 8699:2011 | 65.000 | | | | | | | | | | | |
| 11 | Ống gân xoắn HDPE D160/125 | m | TCVN 8699:2011 | 104.500 | | | | | | | | | | | |
| 12 | Ống gân xoắn HDPE D195/150 | m | TCVN 8699:2011 | 155.000 | | | | | | | | | | | |
| 13 | Ống gân xoắn HDPE D210/160 | m | TCVN 8699:2011 | 185.000 | | | | | | | | | | | |
| 14 | Ống gân xoắn HDPE D230/175 | m | TCVN 8699:2011 | 235.000 | | | | | | | | | | | |
| 15 | Ống gân xoắn HDPE D260/200 | m | TCVN 8699:2011 | 293.000 | | | | | | | | | | | |
| 16 | Ống gân xoắn HDPE D320/250 | m | TCVN 8699:2011 | 585.000 | | | | | | | | | | | |
| Công ty CP Bóng đèn phích nước Rạng Đông - Chi nhánh Biên Hòa | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Địa chỉ: 14A-18 Khu dân cư mở rộng An Bình, thành phố Biên Hòa, Đồng Nai; Giá đã bao gồm vận chuyển và được bán tại toàn tỉnh Đồng Nai. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Downlight Âm Trần | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn LED Downlight AT24 90/8W.PLUS | cái | | 130.000 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn LED Downlight AT24 110/10W.PLUS | cái | | 185.455 | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 3 | Đèn LED Downlight AT24 110/12W.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 200.000 | |
| 4 | Đèn LED downlight AT25 80/10Wx1.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 370.000 | |
| 5 | Đèn LED downlight AT25 80x80/10Wx1.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 400.000 | |
| 6 | Đèn LED downlight AT25 80x160/10Wx2.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 790.000 | |
| 7 | Đèn LED downlight AT25 80x240/10Wx3.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 1.194.545 | |
| 8 | Đèn LED downlight AT25 160x160/10Wx4.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 1.550.000 | |
| 9 | Đèn LED downlight AT25 100/16Wx1.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 570.000 | |
| 10 | Đèn LED downlight AT25 108x108/16Wx1.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 590.000 | |
| 11 | Đèn LED downlight AT25 108x208/16Wx2.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 1.160.000 | |
| 12 | Đèn LED downlight AT25 108x308/16Wx3.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 1.720.000 | |
| 13 | Đèn LED downlight AT25 208x208/16Wx4.PLUS | cái | | | | | | | | | | | | | 2.241.818 | |
| | Đèn LED ốp trần | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn LED ốp trần LN08 170x170/12W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 273.636 | |
| 2 | Đèn LED ốp trần LN08 230x230/18W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 383.636 | |
| 3 | Đèn LED ốp trần LN08 300x300/24W 6500K | cái | | | | | | | | | | | | | 483.636 | |
| 4 | Đèn LED ốp trần LN09 172/12W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 273.636 | |
| 5 | Đèn LED ốp trần LN09 250x250/9W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 224.074 | |
| 6 | Đèn LED ốp trần LN09 225/18W 6500K | | | | | | | | | | | | | | 370.000 | |
| 7 | Đèn LED ốp trần LN09 300/24W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 453.636 | |
| 8 | Đèn LED ốp trần đổi màu LN16 480/40W SS | cái | | | | | | | | | | | | | 1.034.545 | |
| 9 | Đèn LED ốp tường LN12 90x195/10W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 147.273 | |
| 10 | Đèn LED ốp trần LN12 170x170/15W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 273.636 | |
| 11 | Đèn LED ốp trần đổi màu LN12 170x170/15W SS | cái | | | | | | | | | | | | | 316.364 | |
| 12 | Đèn LED ốp trần đổi màu LN12 170/15W SS | cái | | | | | | | | | | | | | 316.364 | |
| 13 | Đèn LED ốp trần LN12 220x220/22W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 383.636 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|---------------------------------|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 14 | Đèn LED ốp trần LN12 220/22W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 370.000 | |
| 15 | Đèn LED ốp trần đổi màu LN12 220x220/22W SS | cái | | | | | | | | | | | | | 451.818 | |
| 16 | Đèn LED ốp trần đổi màu LN12 220/22W SS | cái | | | | | | | | | | | | | 411.818 | |
| 17 | Đèn LED ốp trần LN12 300x300/30W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 483.636 | |
| 18 | Đèn LED ốp trần LN12 300/30W 6500K SS | cái | | | | | | | | | | | | | 453.636 | |
| 19 | Đèn LED ốp trần LN12.RAD 220x220/18W (HL) 6500K | cái | | | | | | | | | | | | | 493.636 | |
| 20 | Đèn LED ốp trần LN12.RAD 220/18W (WC) 6500K | cái | | | | | | | | | | | | | 436.364 | |
| Đèn led chiếu sáng đường | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn LED chiếu sáng đường CSD02 30W 5000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 858.182 | |
| 2 | Đèn LED chiếu sáng đường CSD02 50W 5000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 2.970.000 | |
| 3 | Đèn LED chiếu sáng đường CSD02 70W 5000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 3.100.000 | |
| 4 | Đèn LED chiếu sáng đường CSD02 100W 5000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 3.850.000 | |
| 5 | Đèn LED chiếu sáng đường CSD02 120W 5000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 4.070.000 | |
| 6 | Đèn LED chiếu sáng đường CSD02 150W 5000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 5.720.000 | |
| 7 | Đèn LED chiếu sáng đường CSD02 200W 5000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.566.364 | |
| 8 | Đèn LED chiếu sáng đường CSD05 100W 5000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.200.000 | |
| 9 | Đèn LED chiếu sáng đường CSD05 120W 5000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.500.000 | |
| 10 | Đèn LED chiếu sáng đường CSD05 150W 5000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.800.000 | |
| Bộ đèn Panel | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn LED Panel P07 300x300/24W.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 761.818 | |
| 2 | Đèn LED Panel P07 300x600/28W.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 911.818 | |
| 3 | Đèn LED Panel P07 150x1200/28W.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.037.273 | |
| 4 | Đèn LED Panel P07 600x600/35W.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.212.727 | |
| | Đèn LED Panel P07 300x1200/35W.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.212.727 | |
| 6 | Đèn LED Panel P07 600x600/48W.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.501.818 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 7 | Đèn LED Panel P07 300x1200/48W.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.501.818 | |
| 8 | Đèn LED Panel P07 600x1200/75W.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 2.414.545 | |
| 9 | Đèn LED Panel P07 600x600/35W.UGR.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.400.000 | |
| 10 | Đèn LED Panel P07 300x1200/35W.UGR.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.400.000 | |
| 11 | Đèn LED Panel P07 600x600/48W.UGR.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.759.091 | |
| 12 | Đèn LED Panel P07 300x1200/48W.UGR.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.759.091 | |
| 13 | Đèn LED Panel P07 600x1200/75W.UGR.PLUS (KPK) | bộ | | | | | | | | | | | | | 2.930.000 | |
| | Đèn khẩn cấp có tem dán PCCC | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn LED Khẩn cấp KC01 2W vàng-PCCC | bộ | | | | | | | | | | | | | 712.727 | |
| 2 | Đèn LED Khẩn cấp KC01 2W trắng-PCCC | bộ | | | | | | | | | | | | | 712.727 | |
| 3 | Đèn LED Khẩn cấp KC05 3W vàng-PCCC | bộ | | | | | | | | | | | | | 280.909 | |
| 4 | Đèn LED Khẩn cấp KC05 3W trắng-PCCC | bộ | | | | | | | | | | | | | 280.909 | |
| 5 | Đèn LED Khẩn cấp KC04 6W vàng-PCCC | bộ | | | | | | | | | | | | | 528.182 | |
| 6 | Đèn LED Khẩn cấp KC04 6W trắng-PCCC | bộ | | | | | | | | | | | | | 528.182 | |
| 7 | Đèn LED Khẩn cấp KC03 8W vàng-PCCC | bộ | | | | | | | | | | | | | 666.364 | |
| 8 | Đèn LED Khẩn cấp KC03 8W trắng-PCCC | bộ | | | | | | | | | | | | | 666.364 | |
| 9 | Đèn LED khẩn cấp KC02 10W vàng-PCCC | bộ | | | | | | | | | | | | | 740.909 | |
| 10 | Đèn LED Khẩn cấp KC02 10W trắng-PCCC | bộ | | | | | | | | | | | | | 740.909 | |
| | Bộ đèn chiếu Pha dạng Moudel LED | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn LED chiếu pha CP07 150W 5000K (90 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 4.600.000 | |
| 2 | Đèn LED chiếu pha CP07 150W 5000K (60 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 4.600.000 | |
| 3 | Đèn LED chiếu pha CP07 150W 4000K (60 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 4.600.000 | |
| 4 | Đèn LED chiếu pha CP07 150W 4000K (90 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 4.600.000 | |
| 5 | Đèn LED chiếu pha CP07 200W 5000K (90 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.000.000 | |
| 6 | Đèn LED chiếu pha CP07 200W 5000K (60 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.000.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 7 | Đèn LED chiếu pha CP07 200W 4000K (60 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.000.000 | |
| 8 | Đèn LED chiếu pha CP07 200W 4000K (90 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.000.000 | |
| 9 | Đèn LED chiếu pha CP07 250W 5000K (90 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 8.000.000 | |
| 10 | Đèn LED chiếu pha CP07 250W 5000K (60 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 8.000.000 | |
| 11 | Đèn LED chiếu pha CP07 250W 4000K (60 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 8.000.000 | |
| 12 | Đèn LED chiếu pha CP07 250W 4000K (90 độ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 8.000.000 | |
| 13 | Đèn LED Chiếu pha CP09 350W 5000K SS | bộ | | | | | | | | | | | | | 8.600.000 | |
| | Bộ đèn Chiếu sáng học đường | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bộ đèn LED CSLH/20Wx1 6500K SS | bộ | | | | | | | | | | | | | 586.364 | |
| 2 | Bộ đèn LED Tube T8 CSLH/20Wx2 6500K SS | bộ | | | | | | | | | | | | | 882.727 | |
| 3 | Bộ đèn LED Tube T8 TT01 CSLH/20Wx1 6500K | bộ | | | | | | | | | | | | | 504.545 | |
| 4 | Bộ đèn LED Tube T8 TT01 CSLH/20Wx2 6500K SS | bộ | | | | | | | | | | | | | 710.000 | |
| 5 | Bộ đèn LED CSBA 1200/18W 6500K SS | bộ | | | | | | | | | | | | | 475.455 | |
| 6 | Bộ đèn LED Tube T8 TT01 CSBA /20Wx1 6500K | bộ | | | | | | | | | | | | | 504.545 | |
| 7 | Bộ đèn LED Tube T8 CSBA/20Wx1 6500K | bộ | | | | | | | | | | | | | 586.364 | |
| | Bộ đèn Pha Năng Lượng Mặt Trời | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP02.SL.RF 30W | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.920.000 | |
| 2 | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP02.SL.RF 40W | bộ | | | | | | | | | | | | | 2.314.545 | |
| 3 | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP02.SL.RF 50W | bộ | | | | | | | | | | | | | 2.560.000 | |
| 4 | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP02.SL.RF 70W | bộ | | | | | | | | | | | | | 3.700.000 | |
| 5 | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP02.SL.RF 100W | bộ | | | | | | | | | | | | | 4.600.000 | |
| 6 | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP01SL 70W | bộ | | | | | | | | | | | | | 4.880.000 | |
| 7 | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP01SL 90W | bộ | | | | | | | | | | | | | 5.760.000 | |
| 8 | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP03.SL 200W | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.685.455 | |
| 9 | Đèn LED Chiếu pha NLMT CP03.SL 300W | bộ | | | | | | | | | | | | | 2.314.545 | |
| | Bộ đèn CSD Năng Lượng Mặt Trời | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|---|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|------------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 1 | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD01.SL.RF 25W | bộ | | | | | | | | | | | | | 3.040.000 | | |
| 2 | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD01.SL.RF 35W | bộ | | | | | | | | | | | | | 3.500.000 | | |
| 3 | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD01.SL.RF 30W V2 | bộ | | | | | | | | | | | | | 4.750.000 | | |
| 4 | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD02.SL.RF.RAD 30W | bộ | | | | | | | | | | | | | 3.703.636 | | |
| 5 | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD01.SL.RF 50W V2 | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.600.000 | | |
| 6 | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD02.SL.RF 50W | bộ | | | | | | | | | | | | | 5.092.727 | | |
| 7 | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD02.SL 70W | bộ | | | | | | | | | | | | | 18.740.000 | | |
| 8 | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD02.SL 100W | bộ | | | | | | | | | | | | | 23.020.000 | | |
| 9 | Đèn LED chiếu sáng đường NLMT CSD02.SL 120W | bộ | | | | | | | | | | | | | 26.170.000 | | |
| 10 | Đèn LED sân vườn NLMT DSV01.SL 2W (Kim cương) 3000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.389.091 | | |
| 11 | Đèn LED sân vườn NLMT DSV01.SL 2W (Sóng nước) 3000K | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.389.091 | | |
| 12 | Đèn LED sân vườn NLMT DSV01.SL 3W 3000K (IP65) | bộ | | | | | | | | | | | | | 3.981.818 | | |
| Bộ đèn Chống nổ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bộ đèn LED chống nổ CN01 1200/20W.DA 6500K | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.910.000 | | |
| 2 | Bộ đèn LED chống nổ CN01 1200/40W.DA 6500K | bộ | | | | | | | | | | | | | 2.170.000 | | |
| CN SÀI GÒN - CÔNG TY CP WINCO VIỆT NAM | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Giá đã bao gồm phí vận chuyển giao tới chân công trình trên toàn Tỉnh Đồng Nai</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | TRỤ THÉP LIÊN CÁN MẠ KÈM NHỮNG NÓNG | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Trụ thép Bát giác/Tròn côn, D130/58mm, H=6m tôn dày 3mm | Trụ | ASTM A123 | | | | | | | | | | | | 3.377.220 | | |
| 2 | Trụ thép Bát giác/Tròn côn, D140/58mm, H=7m tôn dày 3mm | Trụ | | | | | | | | | | | | | | 3.888.885 | |
| 3 | Trụ thép Bát giác/Tròn côn, D150/58mm, H=8m tôn dày 3mm | Trụ | | | | | | | | | | | | | | 4.908.750 | |
| 4 | Trụ thép Bát giác/Tròn côn, D151/58mm, H=8m tôn dày 3,5mm | Trụ | | | | | | | | | | | | | | 4.813.050 | |
| 5 | Trụ thép Bát giác/Tròn côn, D161/58mm, H=9m tôn dày 3,5mm | Trụ | | | | | | | | | | | | | | 5.948.250 | |
| 6 | Trụ thép Bát giác/Tròn côn, D171/58mm, H=10m tôn dày 3,5mm | Trụ | | | | | | | | | | | | | | 6.294.750 | |
| 7 | Trụ thép Bát giác/Tròn côn, D182/58mm, H=11m tôn dày 4mm | Trụ | | | | | | | | | | | | | | 6.872.250 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu |
| 8 | Trụ thép Bát giác/Tròn côn, D192/58mm, H=11m tôn dày 4mm | Trụ | | 7.484.400 | | | | | | | | | | |
| II | TRỤ THÉP CÀN RỜI ĐẦU NGỌN D78 MẠ KẼM NHÚNG NÓNG | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Trụ thép Bát giác, Tròn côn 6m D150/78-3mm | Trụ | ASTM A123 | 3.853.080 | | | | | | | | | | |
| 2 | Trụ thép Bát giác, Tròn côn 7m D160/78-3mm | Trụ | | 4.862.550 | | | | | | | | | | |
| 3 | Trụ thép Bát giác, Tròn côn 8m D171/78-3,5mm | Trụ | | 5.857.005 | | | | | | | | | | |
| 4 | Trụ thép Bát giác, Tròn côn 9m D182/78-4mm | Trụ | | 6.835.290 | | | | | | | | | | |
| 5 | Trụ thép Bát giác, Tròn côn 10m D192/78-4mm | Trụ | | 7.751.205 | | | | | | | | | | |
| 6 | Trụ thép Bát giác, Tròn côn 11m D202/78-4mm | Trụ | | 8.697.150 | | | | | | | | | | |
| III | CÀN ĐÈN MẠ KẼM NHÚNG NÓNG | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cần đèn CD-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | ASTM A123 | 1.813.350 | | | | | | | | | | |
| 2 | Cần đèn CK-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 2.517.900 | | | | | | | | | | |
| 3 | Cần đèn CD-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 1.871.100 | | | | | | | | | | |
| 4 | Cần đèn CK-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 2.748.900 | | | | | | | | | | |
| 5 | Cần đèn CD-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 1.763.685 | | | | | | | | | | |
| 6 | Cần đèn CK-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 2.275.350 | | | | | | | | | | |
| 7 | Cần đèn CD-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 1.212.750 | | | | | | | | | | |
| 8 | Cần đèn CK-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm | Cái | | 1.651.650 | | | | | | | | | | |
| 9 | Cần đèn Ngõ xóm lắp trên cột chữ H và bê tông ly tâm D60x3mm, cao 1,380mm, vưon 735mm + Bộ gông V63x6mm, mạ kẽm nhúng nóng | Bộ | | 2.035.000 | | | | | | | | | | |
| 10 | Cần đèn Ngõ xóm lắp trên cột chữ H và bê tông ly tâm D60x3mm, cao 1,800mm, vưon 1200mm + Bộ gông V63x6mm, mạ kẽm nhúng nóng | Bộ | | 2.238.500 | | | | | | | | | | |
| 11 | Cần đèn Ngõ xóm lắp trên cột chữ H và bê tông ly tâm D60x3mm, cao 2000mm, vưon 1500mm + Bộ gông V63x6mm, mạ kẽm nhúng nóng | Bộ | | 2.365.000 | | | | | | | | | | |
| IV | CỘT THÉP TRÊN ĐÉ GANG CHƯA BAO GỒM CÀN | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng / quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú |
|------------|--|-------------|----------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | |
| 1 | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5 | Bộ | BS 5135, AWS D1.1 | 11.107.635 | | | | | | | | | | |
| 2 | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0 | Bộ | | 11.912.670 | | | | | | | | | | |
| 3 | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0 | Bộ | | 12.395.460 | | | | | | | | | | |
| 4 | Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0 | Bộ | | 13.038.795 | | | | | | | | | | |
| 5 | Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5 | Bộ | | 11.428.725 | | | | | | | | | | |
| 6 | Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0 | Bộ | | 12.233.760 | | | | | | | | | | |
| 7 | Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0 | Bộ | | 12.878.250 | | | | | | | | | | |
| 8 | Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0 | Bộ | | 13.361.040 | | | | | | | | | | |
| 9 | Đế gang sư tử cao 2,9m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0 | Bộ | | 19.437.000 | | | | | | | | | | |
| 10 | Đế gang sư tử cao 2,9m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0 | Bộ | | 21.780.000 | | | | | | | | | | |
| V | CỘT ĐA GIÁ MẠ KẼM NHÚNG NÓNG | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cột đa giác 14m-130-5mm | Cái | ASTM A12 | 23.146.200 | | | | | | | | | | |
| 2 | Cột đa giác 17m-150-5mm | Cái | | 31.454.854 | | | | | | | | | | |
| 3 | Cột đa giác 20m-180-5mm | Cái | | 45.668.700 | | | | | | | | | | |
| 4 | Lọng bắt pha không đèn 8 cạnh | Cái | | 4.435.200 | | | | | | | | | | |
| VI | CỘT TRANG TRÍ SÂN VƯỜN | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cột DC06 đế gang + thân gang/nhôm | Cái | BS 5135, AWS D1.1 | 5.024.250 | | | | | | | | | | |
| 2 | Cột DC07 đế gang + thân gang/nhôm | Cái | | 6.410.250 | | | | | | | | | | |
| 3 | Cột DC05B đế gang + thân gang/nhôm | Cái | | 10.221.750 | | | | | | | | | | |
| 4 | Cột Pine đế gang + thân nhôm | Cái | | 5.486.250 | | | | | | | | | | |
| 5 | Cột NOUVO + thân nhôm | Cái | | 5.428.500 | | | | | | | | | | |
| 6 | Cột sư tử + thân gang/ nhôm | Cái | | 10.972.500 | | | | | | | | | | |
| VII | CHÙM TAY CỘT ĐÈN SÂN VƯỜN | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Chùm CH02-4 | Cái | BS 5135, AWS D1.1 | 1.559.250 | | | | | | | | | | |
| 2 | Chùm CH02-5 | Cái | | 1.707.750 | | | | | | | | | | |
| 3 | Chùm CH04-4 | Cái | | 2.194.500 | | | | | | | | | | |
| 4 | Chùm CH04-5 | Cái | | 2.945.250 | | | | | | | | | | |
| 5 | Chùm CH06-4 | Cái | | 1.212.750 | | | | | | | | | | |
| 6 | Chùm CH06-5 | Cái | | 1.617.000 | | | | | | | | | | |
| 7 | Chùm CH08-4 | Cái | | 1.443.750 | | | | | | | | | | |
| 8 | Chùm CH08-5 | Cái | | 1.674.750 | | | | | | | | | | |
| 9 | Chùm CH09-1 | Cái | | 2.021.250 | | | | | | | | | | |
| 10 | Chùm CH09-2 | Cái | | 2.945.250 | | | | | | | | | | |
| 11 | Chùm CH11-2 | Cái | | 1.203.880 | | | | | | | | | | |
| 12 | Chùm CH11-3 | Cái | | 1.959.804 | | | | | | | | | | |
| 13 | Chùm CH11-4 | Cái | | 2.365.763 | | | | | | | | | | |
| 14 | Chùm CH11-5 | Cái | | 2.714.250 | | | | | | | | | | |
| 15 | Chùm CH12-4 | Cái | | 2.367.750 | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | |
| VIII | ĐÈN TRANG TRÍ SÂN VƯỜN, KHÔNG BAO GỒM BÓNG | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cầu Đục PMMA D400 lắp led 12w | Cái | BS 5649 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Cầu trắng trong PMMA tán phản quang D400 lắp led 12w | Cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Cầu xọc PMMA D400 lắp led 12w | Cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn tulip lắp bóng led 20w | Cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn Jupiter lắp led 18w | Cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn nữ hoàng lắp led 30w | Cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn Jebi lắp led 18w | Cái | | | | | | | | | | | | | | |
| IX | ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ĐÈN LED THÔNG MINH; A-WIN MAX; DRIVER: Dimmable 5 CẤP TIẾT GIẢM CÔNG SUẤT; CÓ CÔNG 1-10V/ DALI KẾT NỐI CHIẾU SÁNG THÔNG MINH; BẢO VỆ XUNG ÁP 25-30KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 135LM/W; CRI: 70; (BẢO HÀNH 5 NĂM) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 60-80W DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011/ISO 9001:2015/ISO 14001:2015 /TCVN 7722-2-3:2019 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 90W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 100W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 120W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 150W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 160W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 180W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 200W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 220W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 240W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 250W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| | ĐÈN LED THÔNG MINH; A-WIN MINI; DRIVER: Dimmable 5 CẤP TIẾT GIẢM CÔNG SUẤT; CÓ CÔNG 1-10V/ DALI KẾT NỐI CHIẾU SÁNG THÔNG MINH; BẢO VỆ XUNG ÁP 25-30KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 135LM/W; CRI: 70; (BẢO HÀNH 5 NĂM) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 40W DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011/ISO 9001:2015/ISO 14001:2015 / | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 50 W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 60W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 70W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 80W DIM 5 cấp | Bộ | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu |
| 6 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 90W DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019 | 7.506.000 | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 100W DIM 5 cấp | Bộ | | 8.100.000 | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 120W DIM 5 cấp | Bộ | | 9.018.000 | | | | | | | | | | |
| ĐÈN ĐƯỜNG LED THÔNG MINH B-WIN; DRIVER: Dimmnh 5 CẤP TIẾT GIẢM CÔNG SUẤT; CÓ CÔNG 1-10V/ DALI KẾT NỐI CHIẾU SÁNG THÔNG MINH; BẢO VỆ XUNG ÁP 25-30KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 135LM/W; CRI: 70; (BẢO HÀNH 5 NĂM) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn đường Led B-WIN công suất 40W DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011/ISO 9001:2015/ ISO 14001:2015 / TCVN 7722-2-3:2019 | 6.961.680 | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn đường Led B-WIN công suất 50W DIM 5 cấp | Bộ | | 7.187.400 | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn đường Led B-WIN công suất 60W DIM 5 cấp | Bộ | | 7.425.000 | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn đường Led B-WIN công suất 70W DIM 5 cấp | Bộ | | 7.662.600 | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn đường Led B-WIN công suất 80W DIM 5 cấp | Bộ | | 10.497.600 | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn đường Led B-WIN công suất 90W DIM 5 cấp | Bộ | | 10.692.000 | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn đường Led B-WIN công suất 100W DIM 5 cấp | Bộ | | 10.821.600 | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn đường Led B-WIN công suất 120W DIM 5 cấp | Bộ | | 11.599.200 | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn đường Led B-WIN công suất 150W DIM 5 cấp | Bộ | | 12.700.800 | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn đường Led B-WIN công suất 160W DIM 5 cấp | Bộ | | 14.256.000 | | | | | | | | | | |
| 11 | Đèn đường Led B-WIN công suất 180W DIM 5 cấp | Bộ | | 15.098.400 | | | | | | | | | | |
| 12 | Đèn đường Led B-WIN công suất 200W DIM 5 cấp | Bộ | | 16.653.600 | | | | | | | | | | |
| 13 | Đèn đường Led B-WIN công suất 220W DIM 5 cấp | Bộ | | 17.496.000 | | | | | | | | | | |
| 14 | Đèn đường Led B-WIN công suất 240W DIM 5 cấp | Bộ | | 20.088.000 | | | | | | | | | | |
| 15 | Đèn đường Led B-WIN công suất 250W DIM 5 cấp | Bộ | | 21.384.000 | | | | | | | | | | |
| ĐÈN ĐƯỜNG LED THÔNG MINH; C-WIN MAX; DRIVER: Dimmnh 5 CẤP TIẾT GIẢM CÔNG SUẤT; CÓ CÔNG 1-10V/ DALI KẾT NỐI CHIẾU SÁNG THÔNG MINH; BẢO VỆ XUNG ÁP 25-30KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 135LM/W; CRI: 70; (BẢO HÀNH 5 NĂM) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 60-80W DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019/IEC | 9.622.800 | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 90W DIM 5 cấp | Bộ | | 9.801.000 | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 100W DIM 5 cấp | Bộ | | 9.919.800 | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 120W DIM 5 cấp | Bộ | | 10.632.600 | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu |
| 5 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 150W DIM 5 cấp | Bộ | 2-3:2019/IEC 61643-11:2011/ISO 9001:2015/ISO 14001:2015 /TCVN 7722-2-3:2019 | 11.642.400 | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 160W DIM 5 cấp | Bộ | | 13.068.000 | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 180W DIM 5 cấp | Bộ | | 13.840.200 | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 200W DIM 5 cấp | Bộ | | 15.265.800 | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 220W DIM 5 cấp | Bộ | | 16.038.000 | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 240W DIM 5 cấp | Bộ | | 18.414.000 | | | | | | | | | | |
| 11 | Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 250W DIM 5 cấp | Bộ | | 19.602.000 | | | | | | | | | | |
| ĐÈN ĐƯỜNG LED THÔNG MINH; C-WIN MINI DRIVER: Dimmih 5 CẤP TIẾT GIẢM CÔNG SUẤT; CÓ CÔNG 1-10V/ DALI KẾT NỐI CHIẾU SÁNG THÔNG MINH; BẢO VỆ XUNG ÁP 25-30KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 135LM/W; CRI: 70; (BẢO HÀNH 5 NĂM) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 40W DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011/ISO 9001:2015 /TCVN 7722-2-3:2019 | 6.961.680 | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 50 W DIM 5 cấp | Bộ | | 7.187.400 | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 60W DIM 5 cấp | Bộ | | 7.425.000 | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 70W DIM 5 cấp | Bộ | | 7.662.600 | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 80W DIM 5 cấp | Bộ | | 7.900.200 | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 90W DIM 5 cấp | Bộ | | 8.256.600 | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 100W DIM 5 cấp | Bộ | | 8.910.000 | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 120W DIM 5 cấp | Bộ | | 9.919.800 | | | | | | | | | | |
| ĐÈN ĐƯỜNG LED D-WIN: CHÍP LED LUMILED; DRIVER: Dimmih 5 CẤP; BẢO VỆ XUNG ÁP 15KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 110LM/W; CRI :70; (BẢO HÀNH 36 THÁNG) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn đường Led D-WIN ồng suất 30-40W DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011/ISO 9001:2015/ | 4.881.600 | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn đường Led D-WIN công suất 50W DIM 5 cấp | Bộ | | 5.370.840 | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn đường Led D-WIN công suất 60W DIM 5 cấp | Bộ | | 6.110.640 | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn đường Led D-WIN công suất 70W DIM 5 cấp | Bộ | | 6.388.200 | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn đường Led D-WIN công suất 80W DIM 5 cấp | Bộ | | 6.669.000 | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn đường Led D-WIN công suất 90W DIM 5 cấp | Bộ | | 7.365.600 | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn đường Led D-WIN công suất 100W DIM 5 cấp | Bộ | | 7.686.360 | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú |
|--|--|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | |
| 8 | Đèn đường Led D-WIN công suất 120W DIM 5 cấp | Bộ | 9001:2015 / ISO 14001:2015 / TCVN 7722-2-3:2019 | 8.008.200 | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn đường Led D-WIN công suất 150W DIM 5 cấp | Bộ | | 8.590.320 | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn đường Led D-WIN công suất 160W DIM 5 cấp | Bộ | | 8.947.800 | | | | | | | | | | |
| 11 | Đèn đường Led D-WIN công suất 170W DIM 5 cấp | Bộ | | 9.573.120 | | | | | | | | | | |
| 12 | Đèn đường Led D-WIN công suất 180W DIM 5 cấp | Bộ | | 9.972.720 | | | | | | | | | | |
| 13 | Đèn đường Led D-WIN công suất 200W DIM 5 cấp | Bộ | | 10.470.600 | | | | | | | | | | |
| 14 | Đèn đường Led D-WIN công suất 240W DIM 5 cấp | Bộ | | 11.518.200 | | | | | | | | | | |
| ĐÈN ĐƯỜNG LED HAPY : CHÍP LED LUMILED; DRIVER: Dimminh 5 CẤP; BẢO VỆ XUNG ÁP 15KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 110LM/W; CRI :70; (BẢO HÀNH 36 THÁNG) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn đường Led HAPY 803 công suất 100w DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011/ISO 9001:2015/ ISO 14001:2015 / TCVN 7722-2-3:2019 | 7.450.000 | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn đường Led HAPY 803 công suất 120w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.320.000 | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn đường Led HAPY 803 công suất 150w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.735.000 | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn đường Led HAPY 803 công suất 180w DIM 5 cấp | Bộ | | 9.215.000 | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn đường Led HAPY 804 công suất 100w DIM 5 cấp | Bộ | | 7.410.000 | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn đường Led HAPY 804 công suất 120w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.450.000 | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn đường Led HAPY 804 công suất 150w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.653.000 | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn đường Led HAPY 804 công suất 180w DIM 5 cấp | Bộ | | 9.325.000 | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn đường Led HAPY 830 công suất 40w-50w DIM 5 cấp | Bộ | | 4.250.000 | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn đường Led HAPY 830 công suất 60w-80w DIM 5 cấp | Bộ | | 6.120.000 | | | | | | | | | | |
| 11 | Đèn đường Led HAPY 830 công suất 100w DIM 5 cấp | Bộ | | 7.250.000 | | | | | | | | | | |
| 12 | Đèn đường Led HAPY 830 công suất 120w DIM 5 cấp | Bộ | | 7.890.000 | | | | | | | | | | |
| 13 | Đèn đường Led HAPY 830 công suất 150w DIM 5 cấp | Bộ | | 8.150.000 | | | | | | | | | | |
| ĐÈN ĐƯỜNG LED A-WIN MAX; TÍCH HỢP BỘ THU PHÁT THÔNG MINH W.LCU16LR; DRIVER: Dimminh 5 CẤP; BẢO VỆ XUNG ÁP 25-30KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 135LM/W; CRI: 70; (BẢO HÀNH 60 THÁNG.) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 60-80W DIM 5 cấp | Bộ | 11.394.000 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 90W DIM 5 cấp | Bộ | 11.826.000 | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú |
|---|---|-------------|---|---|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | |
| 3 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 100W DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011/ISO 9001:2015/ISO 14001:2015 /TCVN 7722-2-3:2019 | 12.042.000 | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 120W DIM 5 cấp | Bộ | | 13.446.000 | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 150W DIM 5 | Bộ | | 13.878.000 | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 160W DIM 5 cấp | Bộ | | 14.040.000 | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 180W DIM 5 cấp | Bộ | | 14.742.000 | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 200W DIM 5 cấp | Bộ | | 16.038.000 | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 220W DIM 5 cấp | Bộ | | 16.794.000 | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 240W DIM 5 cấp | Bộ | | 18.900.000 | | | | | | | | | | |
| 11 | Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 250W DIM 5 cấp | Bộ | | 19.980.000 | | | | | | | | | | |
| ĐÈN ĐƯỜNG LED A-WIN MINI; TÍCH HỢP BỘ THU PHÁT THÔNG MINH W.LCU16LR; DRIVER: Dimminh 5 CẤP; BẢO VỆ XUNG ÁP 25-30KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 135LM/W; CRI: 70; (BẢO HÀNH 60 THÁNG,) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 40W DIM 5 cấp | Bộ | | TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011/ISO 9001:2015/ISO 14001:2015 /TCVN 7722-2-3:2019 | 9.568.800 | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 50W DIM 5 cấp | Bộ | 9.774.000 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 60W DIM 5 cấp | Bộ | 9.990.000 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 70W DIM 5 cấp | Bộ | 10.206.000 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 80W DIM 5 cấp | Bộ | 10.422.000 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 90W DIM 5 cấp | Bộ | 10.746.000 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 100W DIM 5 cấp | Bộ | 11.718.000 | | | | | | | | | | | |
| ĐÈN PHA LED ANDES: CHÍP LED NICHIA-JAPAN; DRIVER: Dimminh 5 CẤP; BẢO VỆ XUNG ÁP 25-30KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 135LM/W; CRI :80; KÍCH THƯỚC (BẢO HÀNH 60 THÁNG) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn pha led ANDES công suất 200w DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011/ISO 9001:2015/ISO 14001:2015 / | 8.370.000 | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn pha led ANDES công suất 250w DIM 5 cấp | Bộ | | 9.374.400 | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn pha led ANDES công suất 300w DIM 5 cấp | Bộ | | 11.232.000 | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn pha led ANDES công suất 400w DIM 5 cấp | Bộ | | 13.500.000 | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn pha led ANDES công suất 500w DIM 5 cấp | Bộ | | 16.740.000 | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn pha led ANDES công suất 600w DIM 5 cấp | Bộ | | 21.060.000 | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|--------------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 7 | Đèn pha led ANDES công suất 700w DIM 5 cấp | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019 | 24.300.000 | | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn pha led ANDES công suất 800w DIM 5 cấp | Bộ | | 25.380.000 | | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn pha led ANDES công suất 900w DIM 5 cấp | Bộ | | 27.540.000 | | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn pha led ANDES công suất 1000w DIM 5 cấp | Bộ | | 29.700.000 | | | | | | | | | | | |
| ĐÈN PHA LED HAPY 701: CHÍP LED LUMILEDS; DRIVER: Dimming 5 CẤP; BẢO VỆ XUNG ÁP 15KV; HIỆU SUẤT PHÁT QUANG ≥ 110LM/W; CRI :70; (BẢO HÀNH 36 THÁNG) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn pha led HAPY 701 công suất 200w | Bộ | TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011 | 5.850.000 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn pha led HAPY 701 công suất 250w | Bộ | | 6.350.000 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn pha led HAPY 701 công suất 300w | Bộ | | 6.890.000 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn pha led HAPY 701 công suất 400w | Bộ | | 7.850.000 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn pha led HAPY 701 công suất 600w | Bộ | | 9.860.000 | | | | | | | | | | | |
| X PHỤ KIỆN CHIẾU SÁNG | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cọc tiếp địa V63x63x6x2500 | Cái | TCVN 5828:1994 | 913.500 | | | | | | | | | | | |
| 2 | KM cột M16x340x340x500 | Cái | | 609.000 | | | | | | | | | | | |
| 3 | KM cột M16x260x260x500 | Cái | | 573.300 | | | | | | | | | | | |
| 4 | KM cột M16x240x240x525 | Cái | | 537.600 | | | | | | | | | | | |
| 5 | KM cột M24x300x300x675 | Cái | | 1.390.000 | | | | | | | | | | | |
| 6 | KM cột đa giác M24x1375x8T | Cái | | 3.675.000 | | | | | | | | | | | |
| 7 | KM cột đa giác M30x1750x20T | Cái | | 16.327.500 | | | | | | | | | | | |
| 8 | Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 100A, tích hợp thiết bị giám sát điều khiển đèn LED qua APP, Mobile, PC hoặc trung tâm điều khiển có sẵn | Cái | | 80.000.000 | | | | | | | | | | | |
| XI SẢN PHẨM ỒNG NHỰA XOẢN (GIAO TẠI CHỖ CÔNG TRÌNH TOÀN TỈNH) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 32/25 | m | TCVN 7997:2009 | 12.800 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 40/30 | m | | 14.900 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 50/40 | m | | 21.400 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 65/50 | m | | 29.300 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 85/65 | m | | 42.500 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 90/72 | m | | 52.400 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 105/80 | m | | 55.300 | | | | | | | | | | | |
| 8 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 110/90 | m | | 63.600 | | | | | | | | | | | |
| 9 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 130/100 | m | | 78.100 | | | | | | | | | | | |
| 10 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 160/125 | m | | 121.400 | | | | | | | | | | | |
| 11 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 195/150 | m | | 165.800 | | | | | | | | | | | |
| 12 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 230/175 | m | | 247.200 | | | | | | | | | | | |
| 13 | Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 260/200 | m | | 295.500 | | | | | | | | | | | |
| Công ty cổ phần Slighting Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Địa chỉ: Số 168, đường K2, phường cầu Diễm, quận Nam Từ Liêm, Hà Nội; Điện thoại: 04 37191896; Giá giao đến chân công trình trên toàn tỉnh. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Đèn chiếu sáng đường phố | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn Led SLI-SL 15 (30w-<40w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | 5.200.000 | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|-----|---|-------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|---------|----------|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | | |
| 2 | Đèn Led SLI-SL 15 (40w-<50w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | TCVN 7722-1-:2019/ IEC 60598-1:2008 và TCVN 7722-2-3:2007/IEC 60598-2-3:2002 | | | | | | | | | | | | | Đèn led chiếu sáng đường phố: Chip led cree – USA ; Lumiled - malaysia; Citizen - G7, bảo hành 5 năm | |
| 3 | Đèn Led SLI-SL 15 (50w-<60w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn Led SLI-SL 15 (60w-<70w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn Led SLI-SL 15 (70w-<80w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn Led SLI-SL 15 (80w-<90w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn Led SLI-SL 15 (90w-<100w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn Led SLI-SL 15 (100w-<110w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn Led SLI-SL 15 (110w-<120w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn Led SLI-SL 15 (120w-<130w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Đèn Led SLI-SL 15 (130w-<140w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Đèn Led SLI-SL 15 (140w->150w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Đèn Led SLI-SL 15 (150w-<160w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Đèn Led SLI-SL 15 (160w-<170w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Đèn Led SLI-SL 15 (170w-<180w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Đèn Led SLI-SL 15 (180w-<190w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Đèn Led SLI-SL 15 (190w-<200w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Đèn Led SLI-SL 15 (250w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Đèn Led SLI-SL 15 (280w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Đèn Led SLI-SL 15 (300w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Đèn pha | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn pha Led FL9- (30-45w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | TCVN 7722-1-:2019/ IEC 60598-1:2008 và TCVN | | | | | | | | | | | | | Đèn led chiếu sáng đường phố: Chip led cree – USA ; Lumiled - | |
| 2 | Đèn pha Led FL9- (50-90w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn pha Led FL9- (95-135w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn pha Led FL9- (140-180w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn pha Led FL9- (185-225w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|----------------------------|---|-------------|-------------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|---------|----------|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | | |
| 6 | Đèn pha Led FL9- (230-270w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | 7722-2-3:2007/IEC 60598-2-3:2002 | | | | | | | | | | | | | G7, Lumiled malaysia; Citizen - G7, bảo hành 5 năm | |
| 7 | Đèn pha Led FL9- (275-360w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn pha Led FL9- (365-450w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn pha Led FL9- (455-540w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn pha Led FL9- (545-630w). Dimming 1-5 cấp. Chống sét 10kA | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cột đèn thép mạ kẽm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cột thép Bát giác liền cần đơn, H=7m tôn dày 3mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Cột thép Bát giác liền cần đơn, H=8m tôn dày 3mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Cột thép Bát giác liền cần đơn, H=8m tôn dày 4mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Cột thép Bát giác liền cần đơn, H=9m tôn dày 3mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Cột thép Bát giác liền cần đơn, H=9m tôn dày 4mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Cột thép Bát giác liền cần đơn, H=10m tôn dày 3mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Cột thép Bát giác liền cần đơn, H=10m tôn dày 4mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Cột thép Bát giác liền cần đơn, H=11m tôn dày 3mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Cột thép Bát giác liền cần đơn, H=11m tôn dày 4mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Cột đa giác 14m-165-4mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Cột đa giác 14m-189-5mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Cột đa giác 17m-139-4mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Cột đa giác 14m-165-5mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Cột đa giác 17m-190-5mm | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cần đèn thép mạ kẽm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cần đèn CD01 cao 2m vưon 1,5m | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Cần đèn CD02, CD23, CD42 cao 2m vưon 1,5m | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cột đèn sân vườn | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3A-4 bóng Compact 9-12W cao 3m | cái | | | | | | | | | | | | | | Trụ trang trí sân vườn SLIGHTING: Đế, thân bằng gang đúc, sơn trang trí bên ngoài. Chùm bằng hợp kim nhôm đúc, sơn trang trí bên ngoài. Bảo hành 24 tháng www | |
| 2 | Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3A-5 Compact 9-12W cao 3m | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Cột đèn sân vườn Slighting C03/SV1D Compact 30W cao 2,5m | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Cột đèn sân vườn Slighting C04/CH1-SV3-2 Compact 9-12W cao 3,5m | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Cột đèn sân vườn Slighting C04/CH1-SV3-4 Compact 9-12W cao 3,5m | cái | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|---|--|-------------|---------------------|--|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|------------|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 6 | Cột đèn sân vườn Slighting C05/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,7m | cái | | | | | | | | | | | | | 19.700.000 | (WWW. CHIEUSANGVIET .COM) Trụ trang trí sân vườn SLIGHTING: Đế, thân bằng gang đúc, sơn trang trí bên ngoài. Chùm bằng hợp kim nhôm đúc, sơn trang trí bên ngoài. Bảo hành 24 tháng (WWW. CHIEUSANGVIET .COM) | |
| 7 | Cột đèn sân vườn Slighting C06/CH2/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,2m | cái | | | | | | | | | | | | | 10.225.000 | | |
| 8 | Cột đèn sân vườn Slighting C07/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,2m | cái | | | | | | | | | | | | | 11.625.000 | | |
| 9 | Cột đèn sân vườn Slighting C08/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,4m | cái | | | | | | | | | | | | | 10.650.000 | | |
| 10 | Cột đèn sân vườn Slighting C08/CH2/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,4m | cái | | | | | | | | | | | | | 11.050.000 | | |
| 11 | Cột đèn sân vườn Slighting C09/CH5/SV1D-4 Compact 30W cao 3,5m | cái | | | | | | | | | | | | | 14.375.000 | | |
| 12 | Cột đèn sân vườn Slighting C09/CH12/SV1D-4 Compact 30W cao 4m | cái | | | | | | | | | | | | | 19.900.000 | | |
| Linh kiện | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Khung móng M16-240x240 | bộ | | | | | | | | | | | | | 504.000 | | |
| 2 | Khung móng M16-260x260 | bộ | | | | | | | | | | | | | 504.000 | | |
| 3 | Khung móng M24-300x300 | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.392.000 | | |
| 4 | Khung móng M24-14m | bộ | | | | | | | | | | | | | 3.696.000 | | |
| 5 | Khung móng M30-17m | bộ | | | | | | | | | | | | | 9.552.000 | | |
| 6 | Khung móng M30-25m | bộ | | | | | | | | | | | | | 21.216.000 | | |
| 7 | Bảng điện -1AT (1 Phip + 1 cầu đấu 60A + 1 At 10A) | bộ | | | | | | | | | | | | | 288.000 | | |
| 8 | Tiếp địa 2,5m (L63x63x6-2,5m + Râu + Cờ) | bộ | | | | | | | | | | | | | 1.104.000 | | |
| 9 | Tủ điện chiếu sáng 950 x 450x 380 50A-100A có mái che | tủ | | | | | | | | | | | | | 18.500.000 | | |
| Công ty TNHH SX Super Thái Dương | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | -Địa chỉ: 247/8B Hoàng Hoa Thám, P5, Q.Phủ Nhuận, Tp.HCM; ĐT: 0913 420009; Giao tại chân công trình toàn tỉnh Đèn led chiếu sáng đường phố sử dụng chip led/driver: philips lighting poland – bảo hành 05 năm | | | | | | | | | | | | | |
| Đèn chiếu sáng đường phố | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bộ đèn đường SUPER LED 30W, dimming 5 cấp công suất | bộ | TCVN 7722- | | | | | | | | | | | | 4.495.000 | | |
| 2 | Bộ đèn đường SUPER LED 40W, dimming 5 cấp công suất | bộ | | | | | | | | | | | | | 5.150.000 | | |
| 3 | Bộ đèn đường SUPER LED 60W, dimming 5 cấp công suất | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.186.000 | | |
| 4 | Bộ đèn đường SUPER LED 70W, dimming 5 cấp công suất | bộ | | | | | | | | | | | | | 6.900.000 | | |
| 5 | Bộ đèn đường SUPER LED 75W, dimming 5 cấp công suất | bộ | | | | | | | | | | | | | 7.010.000 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|----------------------------|---|-------------|------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|------------|---------|------------|------------|---------|----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | |
| 6 | Bộ đèn đường SUPER LED 80W, dimming 5 cấp công suất | bộ | 1-:2019/ IEC 60598-1:2008 | | | | | | | 7.286.000 | | | | | | |
| 7 | Bộ đèn đường SUPER LED 90W, dimming 5 cấp công suất | bộ | và TCVN 7722-2- | | | | | | | 7.831.000 | | | | | | |
| 8 | Bộ đèn đường SUPER LED 100W, dimming 5 cấp công suất | bộ | 3:2007/IEC 60598-2- | | | | | | | 8.550.000 | | | | | | |
| 9 | Bộ đèn đường SUPER LED 107W, dimming 5 cấp công suất | bộ | 3:2002 | | | | | | | 9.072.000 | | | | | | |
| 10 | Bộ đèn đường SUPER LED 120W, dimming 5 cấp công suất | bộ | | | | | | | | 9.740.000 | | | | | | |
| 11 | Bộ đèn đường SUPER LED 123W, dimming 5 cấp công suất | bộ | | | | | | | | 9.915.000 | | | | | | |
| 12 | Bộ đèn đường SUPER LED 139W, dimming 5 cấp công suất | bộ | | | | | | | | 10.886.000 | | | | | | |
| 13 | Bộ đèn đường SUPER LED 150W, dimming 5 cấp công suất | bộ | | | | | | | | 11.222.000 | | | | | | |
| Đèn pha | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bộ đèn pha Led SUPER GENTA 200W, dimming 5 cấp công suất | bộ | | | | | | | | 10.200.000 | | | | | | |
| 2 | Bộ đèn pha Led SUPER GENTA 300W, dimming 5 cấp công suất | bộ | TCVN 7722-1-:2019/ IEC | | | | | | | 13.000.000 | | | | | | |
| 3 | Bộ đèn pha Led SUPER GENTA 400W, dimming 5 cấp công suất | bộ | 60598-1:2008 và TCVN 7722-2- | | | | | | | 14.800.000 | | | | | | |
| 4 | Bộ đèn pha Led SUPER TANGO 150W, dimming 5 cấp công suất | bộ | 3:2007/IEC 60598-2- | | | | | | | 10.760.000 | | | | | | |
| 5 | Bộ đèn pha Led SUPER TANGO 200W, dimming 5 cấp công suất | bộ | 3:2002 | | | | | | | 14.700.000 | | | | | | |
| 6 | Bộ đèn pha Led SUPER TANGO 300W, dimming 5 cấp công suất | bộ | | | | | | | | 15.600.000 | | | | | | |
| Cột đèn thép mạ kẽm | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Trụ đèn cao 6m, dày 3mm. Đường kính đầu/đáy trụ: Ø60/150. Đế dập vuông: 375 x375 x 10mm. Tâm bulong: 300x 300. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng. | cái | | | | | | | | 4.000.000 | | | | | | |
| 2 | Trụ đèn cao 7m, dày 3mm. Đường kính đầu/đáy trụ: Ø60/150. Đế dập vuông: 375 x375 x 10mm. Tâm bulong: 300x 300. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng. | cái | | | | | | | | 4.500.000 | | | | | | |
| 3 | Trụ đèn cao 8m, dày 3mm. Đường kính đầu/đáy trụ: Ø60/150. Đế dập vuông: 375 x375 x 10mm. Tâm bulong: 300x 300. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng. | cái | | | | | | | | 4.700.000 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|--|--|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | | | | | |
| 4 | Trụ đèn cao 8m, dây 3mm. Đường kính đầu/đáy trụ: Ø60/190. Đế dáp vuông: 375 x375 x 10mm. Tâm bulong: 300x 300. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng. | cái | | | | | | | | | | | | | | | | | 5.180.000 | |
| 5 | Trụ đèn cao 8m, dây 4mm. Đường kính đầu/đáy trụ: Ø86/190. Đế dáp vuông: 400 x400 x 12mm. Tâm bulong: 300x 300, hàn 4 gân tăng cường dày 6mm. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng | cái | | | | | | | | | | | | | | | | | 7.380.000 | |
| 6 | Trụ đèn cao 9m, dây 3mm. Đường kính đầu/đáy trụ: Ø60/190. Đế dáp vuông: 400 x400 x 12mm. Tâm bulong: 300x 300, hàn 4 gân tăng cường dày 6mm. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng | cái | | | | | | | | | | | | | | | | | 6.000.000 | |
| 7 | Trụ đèn cao 9m, dây 4mm. Đường kính đầu/đáy trụ: Ø60/190. Đế dáp vuông: 400 x400 x 12mm. Tâm bulong: 300x 300, hàn 4 gân tăng cường dày 6mm. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng | cái | | | | | | | | | | | | | | | | | 7.405.000 | |
| 8 | Trụ đèn cao 9m, dây 4mm. Đường kính đầu/đáy trụ: Ø86/190. Đế dáp vuông: 400 x400 x 12mm. Tâm bulong: 300x 300, hàn 4 gân tăng cường dày 6mm. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng | cái | | | | | | | | | | | | | | | | | 8.420.000 | |
| 9 | Trụ đèn cao 10m, dây 4mm. Đường kính đầu/đáy trụ: Ø60/190. Đế dáp vuông: 400 x400 x 12mm. Tâm bulong: 300x 300, hàn 4 gân tăng cường dày 6mm. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng | cái | | | | | | | | | | | | | | | | | 8.500.000 | |
| 10 | Trụ đèn cao 10m, dây 4mm. Đường kính đầu/đáy trụ: Ø86/190. Đế dáp vuông: 400 x400 x 12mm. Tâm bulong: 300x 300 hàn 4 gân tăng cường dày 6mm. Sản phẩm sau khi sản xuất xong được làm sạch và mạ nhúng kẽm nóng | cái | | | | | | | | | | | | | | | | | 9.441.000 | |
| Cần đèn thép mạ kẽm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cần đèn đơn D60 dày 2mm. Cần cao 2m ; vưon 1.5m. | cái | | | | | | | | | | | | | | | | | 680.000 | |
| 2 | Cần đèn đôi D60 dày 2mm. Cần cao 2m ; vưon 1.5m. | cái | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.100.000 | |
| 3 | Cần đèn ba D60 dày 2mm. Cần cao 2m ; vưon 1.5m. | cái | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.740.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiểu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|--|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|------------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 4 | Cần đèn đơn D60 dày 3mm. Cần cao 2m ; vưon 1.5m. | cái | | | | | | | | | | | | | 920.000 | |
| 5 | Cần đèn đôi D60 dày 3mm. Cần cao 2m ; vưon 1.5m. | cái | | | | | | | | | | | | | 1.560.000 | |
| 6 | Cần đèn đơn kiểu dày 2mm. Cần cao 2m ; vưon 1,5m. Ống đứng D60 x 2mm - cao 2m. Nhánh cần ống D60 x 2mm - vưon 1,5m. Nhánh phụ ống D60 x 2mm. Thanh chống ống D49 x 2mm. Đuôi hàn ống lót D49. Đầu gắn qua cầu inox D100. | cái | | | | | | | | | | | | | 1.300.000 | |
| 7 | Cần đèn đơn kiểu dày 3mm. Cần cao 2m ; vưon 1,5m. Ống đứng D80/60 x 3mm - cao 2m. Nhánh cần ống D60 x 3mm - vưon 1,5mm. Thanh chống D49 x 3mm. Đuôi hàn tán M10; Đầu gắn cầu inox D100. | cái | | | | | | | | | | | | | 1.860.000 | |
| Công ty TNHH Chiếu sáng và Môi trường Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Trụ sở: 233/8 Đặng Thùy Trâm, Phường 13, Quận Bình Thạnh, TP. Hồ Chí Minh; Điện thoại: 0823.39.2345; Website: www.le-lightingenvironment.com;</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Giao tại chân công trình toàn tỉnh | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Đèn chiếu sáng đường phố | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn LE-TITAN ECO 60W, 72 leds, 7200lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. | bộ | | | | | | | | | | | | | 8.900.000 | |
| 2 | Đèn LE-TITAN ECO 80W, 108 leds, 9600lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. | bộ | | | | | | | | | | | | | 9.850.000 | |
| 3 | Đèn LE-TITAN MIDI 100W, 144 leds, 12600lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. | bộ | | | | | | | | | | | | | 11.500.000 | |
| 4 | Đèn LE-TITAN MIDI 120W, 168 leds, 14400lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. | bộ | | | | | | | | | | | | | 12.000.000 | |
| 5 | Đèn LE-TITAN PRO 150W, 216 leds, 18000lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. | bộ | | | | | | | | | | | | | 13.000.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|------------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 6 | Đèn LE-TITAN PRO 180W, 240 leds, 22500lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. | bộ | | | | | | | | 14.500.000 | | | | | |
| 7 | Đèn LE-TITAN PRO 200W, 288 leds, 25000lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. | bộ | | | | | | | | 15.000.000 | | | | | |
| 8 | Đèn LE-TITAN PRO 220W, 288 leds, 25000lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. | bộ | | | | | | | | 15.500.000 | | | | | |
| 9 | Đèn LE-TITAN ECO 60W, 84 leds, 7200lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | 10.065.000 | | | | | |
| 10 | Đèn LE-TITAN ECO 80W, 108 leds, 10800lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | 10.950.000 | | | | | |
| 11 | Đèn LE-TITAN MIDI 100W, 144 leds, 13500lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | 12.200.000 | | | | | |
| 12 | Đèn LE-TITAN MIDI 120W, 168 leds, 14400lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | 12.800.000 | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|-----|--|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|------------|------------|------------|------------|---------|----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | |
| 13 | Đèn LE-TITAN PRO 150W, 216 leds, 18000lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC.Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | <i>EN 60598-1:2015, EN 60598-1:2015/A1:2018, EN 60598-2-3:2003 và EN 60598-2-3:2003/A1:2015</i> | | | | | | | 14.080.000 | | | | | | |
| 14 | Đèn LE-TITAN PRO 205W, 288 leds, 25000lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC.Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | | 16.350.000 | | | | | |
| 15 | Đèn LE-TITAN ECO 60W, 16 leds, 7200lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | | 10.065.000 | | | | | |
| 16 | Đèn LE-TITAN ECO 80W, 16 leds, 10800lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC. Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | | 11.000.000 | | | | | |
| 17 | Đèn LE-TITAN MIDI 100W, 32 leds, 13500lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC.Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | | 12.500.000 | | | | | |
| 18 | Đèn LE-TITAN MIDI 120W, 48 leds, >=17400lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC.Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | | 13.500.000 | | | | | |
| 19 | Đèn LE-TITAN PRO 150W, 64 leds, 18000lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC.Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | | 14.500.000 | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|------------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | |
| 20 | Đèn LE-TITAN PRO 205W, 96 leds, 25000lm, IP66, IK09, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA, Điều chỉnh được góc nghiêng, chứng nhận chất lượng châu âu ENEC.Có công 1-10V/ DALI, kết nối điều khiển thông minh bằng máy tính hoặc Smart phone). | bộ | | | | | | | | | | | | | 16.800.000 | |
| 21 | Đèn LE-INDI ECO 60W, 60 leds, 7200lm, IP66, IK08, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA | bộ | | | | | | | | | | | | | 7.500.000 | |
| 22 | Đèn LE-INDI ECO 80W, 80 leds, 10000lm, IP66, IK08, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA | bộ | | | | | | | | | | | | | 8.200.000 | |
| 23 | Đèn LE-INDI MIDI 100W, 100 leds, 12000lm, IP66, IK08, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA | bộ | | | | | | | | | | | | | 8.800.000 | |
| 24 | Đèn LE-INDI MIDI 120W, 120 leds, 15000lm, IP66, IK08, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA | bộ | | | | | | | | | | | | | 9.300.000 | |
| 25 | Đèn LE-INDI PRO 150W, 160 leds, 18750lm, IP66, IK08, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA | bộ | | | | | | | | | | | | | 9.600.000 | |
| 26 | Đèn LE-INDI PRO 180W, 200 leds, 22500lm, IP66, IK08, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA | bộ | | | | | | | | | | | | | 11.500.000 | |
| 27 | Đèn LE-INDI PRO 200W, 200 leds, 25000lm, IP66, IK08, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA | bộ | | | | | | | | | | | | | 12.500.000 | |
| 28 | Đèn LE-INDI PRO 220W, 240 leds, 27500lm, IP66, IK08, Tiết giảm công suất 5 cấp, Chống xung điện 10kA | bộ | | | | | | | | | | | | | 13.000.000 | |
| | Đèn năng lượng mặt trời | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn LE-SOLAR TITAN MINI 20W, 24 leds, 2880 lm, IP65, IK 10, Pin Lithium bằng điều khiển đơn tinh thể 12V/23Ah,276Wh, tấm năng lượng mặt trời 18V/45W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 3-5 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua Mobile APP | bộ | | | | | | | | | | | | | 17.000.000 | |
| 2 | Đèn LE-SOLAR TITAN MINI 30W, 42 leds, 5000lm, IP65, IK 10, Pin Lithium bằng điều khiển đơn tinh thể 12V/23Ah,276Wh, tấm năng lượng mặt trời 18V/45W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 3-5 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua Mobile APP | bộ | EN 60598-1:2015, EN 60598-1:2015/A1:2018, EN 60598-2-3:2003 và EN 60598-2-3:2003/A1:20 | | | | | | | | | | | | 18.000.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---------------------|--|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|------------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | | |
| 3 | Đèn LE-SOLAR TITAN MIDI 60W, 60 leds, 7200lm, IP65, IK 10, Pin Lithium bảng điều khiển đơn tinh thể 12V/31Ah, 372Wh, tấm năng lượng mặt trời 18V/65W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 3-5 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc bạn có thể đặt thời gian chiếu sáng của bạn thông qua Mobile APP | bộ | 15 | | | | | | | | | | | | | 24.000.000 | |
| 4 | Đèn LE-SOLAR TITAN MIDI 80W, 84leds, 10000lm, IP65, IK 10, Pin Lithium bảng điều khiển đơn tinh thể 12V/47Ah,564Wh, tấm năng lượng mặt trời 18V/95W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 3-5 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua Mobile APP | bộ | | | | | | | | | | | | | | 29.500.000 | |
| 5 | Đèn LE-SOLAR TITAN PRO 100W, 126leds, 15000lm, IP65, IK 10, Pin Lithium bảng điều khiển đơn tinh thể 12V/63Ah,756Wh, tấm năng lượng mặt trời 18V/105W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 3-5 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua Mobile APP | bộ | | EN 60598-1:2015, EN 60598- | | | | | | | | | | | | 36.200.000 | |
| 6 | Đèn LE-SOLAR TITAN PRO 120W, 126leds, 18000lm, IP65, IK 10, Pin Lithium bảng điều khiển đơn tinh thể 12V/73Ah,876Wh, tấm năng lượng mặt trời 18V/115W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 3-5 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua Mobile APP | bộ | | 1:2015/A1:2018, EN 60598-2-3:2003 và EN 60598-2-3:2003/A1:2016 | | | | | | | | | | | | 37.350.000 | |
| 7 | Đèn LE-SOLAR OSIMI MINI 30W, tấm năng lượng 18V/40W, IP 66, IK 08, Pin LiFePO4 12,8V/18AH, 5100lm, cảm biến PIR, thấp sáng 03 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm, điều chỉnh độ sáng thông qua điều khiển, sạc 08 giờ pin . | bộ | | | | | | | | | | | | | | 18.000.000 | |
| 8 | Đèn LE-SOLAR OSIMI MIDI 60W, tấm năng lượng 18V/80W, IP 66, IK 08, Pin LiFePO4 12,8V/30AH, 10000lm, cảm biến PIR, thấp sáng 03 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm, điều chỉnh độ sáng thông qua điều khiển, sạc 08 giờ pin . | bộ | | | | | | | | | | | | | | 24.000.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu |
| 9 | Đèn LE-SOLAR OSIMI MIDI 80W, tấm năng lượng 18V/100W, IP 66, IK 08, Pin LiFePO4 12,8V/42AH, 11000lm, cảm biến PIR, thấp sáng 03 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm, điều chỉnh độ sáng thông qua điều khiển, sạc 08 giờ pin . | bộ | EN 60598-1:2015, EN 60598-1:2015/A1:2018, EN 60598-2-3:2003 và EN 60598-2-3:2003/A1:2017 | 29.500.000 | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn LE-SOLAR OSIMI PRO 100W, tấm năng lượng 36V/100W, IP 66, IK 08, Pin LiFePO4 25,6V/24AH, 13000lm, cảm biến PIR, thấp sáng 03 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm, điều chỉnh độ sáng thông qua điều khiển, sạc 08 giờ pin . | bộ | | 36.200.000 | | | | | | | | | | |
| 11 | Đèn LE-SOLAR OSIMI PRO 120W, tấm năng lượng 36V/120W, IP 66, IK 08, Pin LiFePO4 25,6V/30AH, 15000lm, cảm biến PIR, thấp sáng 03 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm, điều chỉnh độ sáng thông qua điều khiển, sạc 08 giờ pin . | bộ | | 37.350.000 | | | | | | | | | | |
| 12 | Đèn LE-SOLAR INDI ECO 20W, 20leds, 2800lm, IP66, IK 08, Pin Lithium hạng A kết hợp với bộ điều khiển 12V/20Ah, 240Wh, tấm năng lượng mặt trời 18V/50W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 1-2 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua điều khiển từ xa. | bộ | | 12.500.000 | | | | | | | | | | |
| 13 | Đèn LE-SOLAR INDI ECO 30W, 30leds, 4200lm, IP65, IK 10, Pin Lithium hạng A kết hợp với bộ điều khiển 12V/30Ah, tấm năng lượng mặt trời 18V/60W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 2-3 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua điều khiển từ xa. | bộ | | 14.650.000 | | | | | | | | | | |
| 14 | Đèn LE-SOLAR INDI MIDI 60W, 30leds, 4200lm, IP65, IK 10, Pin Lithium hạng A kết hợp với bộ điều khiển 12V/30Ah, 360Wh, tấm năng lượng mặt trời 18V/90W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 2-3 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua điều khiển từ xa. | bộ | 15.700.000 | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|----------------------------------|---|-------------|---------------------|---|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|------------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 15 | Đèn LE-SOLAR INDI MIDI 80W, 80leds, 10000lm, IP65, IK 10, Pin Lithium hạng A kết hợp với bộ điều khiển 24V/20Ah, 480Wh,tấm năng lượng mặt trời 36V/90W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 2-3 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua điều khiển từ xa. | bộ | | | | | | | | | | | | 19.750.000 | |
| 16 | Đèn LE-SOLAR INDI MIDI 100W, 100leds, 11000lm, IP65, IK 10, Pin Lithium hạng A kết hợp với bộ điều khiển 24V/20Ah, 480Wh,tấm năng lượng mặt trời 36V/90W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 2-3 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua điều khiển từ xa. | bộ | | | | | | | | | | | | 20.350.000 | |
| 17 | Đèn LE-SOLAR INDI MIDI 120W, 120leds, 15600lm, IP65, IK 10, Pin Lithium hạng A kết hợp với bộ điều khiển 24V/20Ah, 480Wh, tấm năng lượng mặt trời 36V/90W, sạc 08 giờ đầy Pin, thấp sáng từ 2-3 ngày mưa, 12 giờ mỗi đêm hoặc có thể đặt thời gian chiếu sáng của thông qua điều khiển từ xa. | bộ | | | | | | | | | | | | 22.350.000 | |
| Công ty TNHH Kỹ thuật Đạt | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | <i>Địa chỉ: B163, Khu phố 3, Nguyễn Văn Quà, P.Đông Hưng Thuận, Q.12, TP.HCM; Điện thoại: (+84) 283 715 7567; Fax: (+84) 283 891 6586; Email: info@dattech.com.vn</i> | | | | | | | | | | | |
| | | | | Giao tại chân công trình toàn tỉnh | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bộ đèn NLMT All In One CAPSOL 10W 5700 màu đen (KY-Y-YY-001) - 10W - 1700 Lm; Mono panel 17W/6V - Lithium battery 30AH/3.2V | bộ | | | | | | | | | | | | 2.790.909 | |
| 2 | Bộ đèn NLMT All In One CAPSOL 10W 5700 màu gold (KY-Y-YY-001) - 10W - 1700 Lm; Mono panel 17W/6V - Lithium battery 30AH/3.2V | bộ | | | | | | | | | | | | 2.790.909 | |
| 3 | Bộ đèn NLMT All In One MAXTRIX 10W 5700 màu đen (KY-Y-YG-001) - 10W - 1700 Lm; Mono panel 25W/6V - Lithium battery 40AH/3.2V | bộ | | | | | | | | | | | | 2.687.909 | |
| 4 | s - 30W - 5100 Lm; Mono panel 65W/18V - Lithium battery 30AH/12.8V | bộ | | | | | | | | | | | | 8.262.909 | |
| 5 | Bộ đèn NLMT All In One NOVA 40W 5700 màu trắng (KY-Y-YF-002) - 40W - 6800 Lm; Mono panel 95W/18V - Lithium battery 40AH/12.8V | bộ | | | | | | | | | | | | 10.075.909 | |
| 6 | Bộ đèn NLMT All In One NOVA 50W 5700 màu trắng (KY-Y-YF-003) - 50W - 8500 Lm; Mono panel 130W/18V - Lithium battery 50AH/12.8V | bộ | | | | | | | | | | | | 12.263.909 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|------------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 7 | Bộ đèn NLMT All In One NOVA 60W 5700 màu trắng (KY-Y-YF-004) - 60W - 10200 Lm; Mono panel 130W/18V - Lithium battery 60AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 12.868.909 | | | | | |
| 8 | Bộ đèn NLMT All In One COOLEX 60W 5700 màu xám (KY-Y-YJ-001) - 60W - 10200 Lm; Mono panel 130W/18V - Lithium battery 80AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 12.679.909 | | | | | |
| 9 | Bộ đèn NLMT All In One COOLEX 80W 5700 màu xám (KY-Y-YJ-002) - 80W - 13600 Lm; Mono panel 260W/36V - Lithium battery 60AH/25.6V | bộ | | | | | | | | 19.397.909 | | | | | |
| 10 | Bộ đèn NLMT All In One COOLEX 100W 5700 màu xám (KY-Y-YJ-002-C1) Loại 1 - 100W - 17000 Lm; Mono panel 260W/36V - Lithium battery 60AH/25.6V | bộ | | | | | | | | 19.585.909 | | | | | |
| 11 | Bộ đèn NLMT All In One COOLEX 100W 5700 màu xám (KY-Y-YJ-003-C1) Loại 2 - 100W - 17000 Lm; Mono panel 260W/36V - Lithium battery 80AH/25.6V | bộ | | | | | | | | 21.700.909 | | | | | |
| 12 | Bộ đèn NLMT All In One COOLEX 120W 5700 màu xám (KY-Y-YJ-003) - 120W - 24000 Lm; Mono panel 260W/36V - Lithium battery 80AH/25.6V | bộ | | | | | | | | 21.700.909 | | | | | |
| 13 | Bộ đèn NLMT All In Two TECO 20W 5700 màu xám (KY-E-FY-001-C1) - 20W - 3400 Lm; Poly Panel 18V/50W - Lithium battery 12.8V/18AH | bộ | | | | | | | | 5.036.909 | | | | | |
| 14 | Bộ đèn NLMT All In Two AMBO 20W 5700 màu xám (KY-E-JX-001-C1) - 20W - 3400 Lm; Mono panel 65W/18V - Lithium battery 30AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 6.149.909 | | | | | |
| 15 | Bộ đèn NLMT All In Two AMBO 30W 5700 màu xám (KY-E-JX-001) - 30W - 5100 Lm; Mono panel 65W/18V - Lithium battery 30AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 6.149.909 | | | | | |
| 16 | Bộ đèn NLMT All In Two INTENSE 40W 5000 màu xám (KY-E-HT-001) - 40W - 6800 Lm; Mono panel 95W/18V - Lithium battery 40AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 8.376.909 | | | | | |
| 17 | Bộ đèn NLMT All In Two INTENSE 50W 5000 màu xám (KY-E-HT-002) - 50W - 8500 Lm; Mono panel 130W/18V - Lithium battery 50AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 9.886.909 | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|------------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 18 | Bộ đèn NLMT All In Two INTENSE 60W 5000 màu xám (KY-E-HT-003) - 60W - 10200 Lm; Mono panel 130W/18V - Lithium battery 60AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 10.565.909 | | | | | |
| 19 | Bộ đèn NLMT All In Two INTENSE 70W 5000 màu xám (KY-E-HT-004) - 70W - 11900 Lm; Mono panel 190W/18V - Lithium battery 70AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 12.640.909 | | | | | |
| 20 | Bộ đèn NLMT SPLIT LUMO 20W 5700 màu xám (KY-F-XC-001-C1) - 20W - 3400 Lm; Mono panel 65W/18V - Lithium battery 20AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 5.790.909 | | | | | |
| 21 | Bộ đèn NLMT SPLIT LUMO 30W 5700 màu xám (KY-F-XC-001-C2) - 30W - 5100 Lm; Mono panel 65W/18V - Lithium battery 30AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 6.526.909 | | | | | |
| 22 | Bộ đèn NLMT SPLIT LUMO 40W 5700 màu xám (KY-F-XC-001) - 40W - 6800 Lm; Mono panel 95W/18V - Lithium battery 40AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 7.602.909 | | | | | |
| 23 | Bộ đèn NLMT SPLIT LUMO 50W 5700 màu xám (KY-F-XC-002-C1) - 50W - 8500 Lm; Mono panel 130W/18V - Lithium battery 50AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 9.055.909 | | | | | |
| 24 | Bộ đèn NLMT SPLIT LUMO 60W 5700 màu xám (KY-F-XC-002) - 60W - 10200 Lm; Mono panel 130W/18V - Lithium battery 60AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 9.811.909 | | | | | |
| 25 | Bộ đèn NLMT SPLIT CONCO 60W 5000 màu xám (KY-F-HX-001-C1) - 60W - 10200 Lm; Mono panel 130W/18V - Lithium battery 60AH/12.8V | bộ | | | | | | | | 10.376.909 | | | | | |
| 26 | Bộ đèn NLMT SPLIT CONCO 80W 5000 màu xám (KY-F-HX-001) - 80W - 13600 Lm; Mono panel 190W/36V - Lithium battery 40AH/25.6V | bộ | | | | | | | | 12.904.909 | | | | | |
| 27 | Bộ đèn NLMT SPLIT CONCO 100W 5000 màu xám (KY-F-HX-002) - 10W - 17000 Lm; Mono panel 260W/36V - Lithium battery 50AH/25.6V | bộ | | | | | | | | 15.245.909 | | | | | |
| 28 | Bộ đèn NLMT SPLIT CONCO 120W 5000 màu xám (KY-F-HX-003) - 120W - 20400 Lm; Mono panel 260W/36V - Lithium battery 60AH/25.6V | bộ | | | | | | | | 16.774.909 | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | | | | |
|----------|---|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | | | | | | |
| 29 | Bộ đèn NLMT SPLIT CONCO 150W 5000 màu xám (KY-F-HX-004) - 120W - 25500 Lm; Mono panel 260W/36V - Lithium battery 80AH/25.6V | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Công ty CP Bóng đèn Điện Quang | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Địa chỉ: 121-123-125 Hàm Nghi - P. Nguyễn Thái Bình - Quận 1 - TP.Hồ Chí Minh</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Đèn chiếu sáng ngoài trời | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn Helios 1 - H1 50740 06K032L - 02A1 P50-GR | bộ | TCVN 7722-2-3:2007 (IEC 60598-2-3:2002) IEC 60529 ; IEC62262; Full Programmable , chuẩn 0-10V/1-10V hoặc DALI | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Đèn Helios 1 - H1 60740 07K032L - 02A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Đèn Helios 1 - H1 70740 08K032L - 02A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Đèn Helios 1- H1 80740 9K532L - 02A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Đèn Helios 1 - H1 90740 12K048L - 03A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Đèn Helios 1 - H1 100740 13K048L - 03A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Đèn Helios 1 - H1 110740 13K048L - 03A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn Helios 1 - H1 120740 15K064L - 04A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn Helios 1- H1 130740 16K064L - 04A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn Helios 1 - H1 140740 18K064L - 04A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Đèn Helios 1 - H1 150740 19K064L - 04A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Đèn Helios 1- H1 160740 19K80L - 05A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Đèn Helios 1- H1 170740 20K80L - 05A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Đèn Helios 1- H1 180740 21K80L - 05A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Đèn Helios 1- H1 190740 22K80L - 05A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Đèn Helios 2- H2 210740 25K96L - 06A1 P50-GR | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Đèn đường Horus 1-60 (60W, 4000K, Ra70,S130, 700mA, 32LED, P50, GR, B2B) | bộ | TCVN 7722-2-3:2007 (IEC 60598-2-3:2002) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Đèn đường Horus 1-70 (70W, 4000K, Ra70,S130, 790mA, 32LED, P50, GR, B2B) | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Đèn đường Horus 2-80 (80W, 4000K, Ra70,S130, 910mA, 32LED, P50, GR, B2B) | bộ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|------------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 20 | Đèn đường Horus 2-90 (90W, 4000K, Ra70,S130, 700mA, 48LED, P50, GR, B2B) | bộ | IEC 60529 ; IEC62262; Full | | | | | | 8.700.000 | | | | | | |
| 21 | Đèn đường Horus 2-100 (100W, 4000K, Ra70,S130, 750mA, 48LED, P50, GR, B2B) | bộ | Programmable , chuẩn 0-10V/1-10V hoặc DALI | | | | | | 9.300.000 | | | | | | |
| 22 | Đèn đường Horus 2-110 (110W, 4000K, Ra70,S130, 830mA, 48LED, P50, GR, B2B) | bộ | | | | | | | 9.450.000 | | | | | | |
| 23 | Đèn đường Horus 2-120 (120W, 4000K, Ra70,S130, 910mA, 48LED, P50, GR, B2B) | bộ | | | | | | | 9.500.000 | | | | | | |
| II | Đèn chiếu sáng ngoài trời | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đèn đường AVENTO S 96LED 74W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | LM 79-08 EN60598-1:2015+A1:2018 EN 60598-2-3:2003/A1:2011 (EMC) EN 55015 / EN 61000-3-2 EN61000-3-3 EN 61547 EN 61547 EN 61000-4-2,-3,-4,-5,-6,-8,-11 | | | | | | 12.250.000 | | | | | | |
| 2 | Đèn đường AVENTO 1 144LED 106W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | | | | | | 14.250.000 | | | | | | |
| 3 | Đèn đường AVENTO 1 192LED 141W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | | | | | | 15.000.000 | | | | | | |
| 4 | Đèn đường AVENTO 2 240LED 174W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | | | | | | 18.200.000 | | | | | | |
| 5 | Đèn đường AVENTO 2 288LED 222W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | | | | | | 19.200.000 | | | | | | |
| 6 | Đèn đường AVENTO 2 336LED 250W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | | | | | | 20.100.000 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu |
| 7 | Đèn đường AVENTO S 96LED 74W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - NEMA Socket + Chip lưu trữ RF-ID Tag (sẵn sàng kết nối thông minh SMART CITY) - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | LM 79-08 EN60598-1:2015+A1:2018 EN 60598-2-3:2003/A1:2011 (EMC) EN 55015 / EN 61000-3-2 / EN61000-3-3/ EN 61547 EN 61547 / EN 61000-4-2,-3,-4,-5,-6,-8,-11 LM 79-08 (all measurements in ISO17025 accredited laboratory) | 15.250.000 | | | | | | | | | | |
| 8 | Đèn đường AVENTO 1 144LED 106W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - NEMA Socket + Chip lưu trữ RF-ID Tag (sẵn sàng kết nối thông minh SMART CITY) - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | 17.250.000 | | | | | | | | | | |
| 9 | Đèn đường AVENTO 1 192LED 141W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - NEMA Socket + Chip lưu trữ RF-ID Tag (sẵn sàng kết nối thông minh SMART CITY) - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | 18.000.000 | | | | | | | | | | |
| 10 | Đèn đường AVENTO 2 240LED 174W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - NEMA Socket + Chip lưu trữ RF-ID Tag (sẵn sàng kết nối thông minh SMART CITY) - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | 21.200.000 | | | | | | | | | | |
| 11 | Đèn đường AVENTO 2 288LED 222W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - NEMA Socket + Chip lưu trữ RF-ID Tag (sẵn sàng kết nối thông minh SMART CITY) - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | 22.200.000 | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|------------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 12 | Đèn đường AVENTO 2 336LED 250W 3000-4000K - IP66 - IK09 -100.000h L85 - tiết giảm 5 cấp công suất - Chứng nhận CE/ CB/ ENEC/ UL/ RoHS - Nhân QR-Code trên đèn - NEMA Socket + Chip lưu trữ RF-ID Tag (sẵn sàng kết nối thông minh SMART CITY) - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | | | | | | | 23.100.000 | | | | | |
| 13 | Đèn INDUFLOOD 4 96LED 205W NW - IK08 - 100.000h L80 - Chứng nhận CE/ ENEC/ UL/ RoHS - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | | | | | | | 21.250.000 | | | | | |
| 14 | Đèn INDUFLOOD Gen2 1 24LED 31W - IK09 - IP66 - 55.000h L90 - Chứng nhận CE/ ENEC/ UL/ RoHS - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | | | | | | | 9.775.000 | | | | | |
| 15 | Đèn INDUFLOOD Gen2 1 48LED 63W - IK09 - IP66 - 55.000h L90 - Chứng nhận CE/ ENEC/ UL/ RoHS - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | Electromagnetic compatibility (EMC): EN | | | | | | | 11.675.000 | | | | | |
| 16 | Đèn INDUFLOOD Gen2 2 96LED 125W - IK09 - IP66 - 55.000h L90 - Chứng nhận CE/ ENEC/ UL/ RoHS - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | 55015:2013/A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 | | | | | | | 16.675.000 | | | | | |
| 17 | Đèn INDUFLOOD Gen2 2 144LED 190W - IK09 - IP66 - 55.000h L90 - Chứng nhận CE/ ENEC/ UL/ RoHS - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | EN61547:2009 EN 62493:2015 | | | | | | | 18.475.000 | | | | | |
| 18 | Đèn INDUFLOOD Gen2 3 192LED 250W - IK09 - IP66 - 55.000h L90 - Chứng nhận CE/ ENEC/ UL/ RoHS - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | LM 79-08 (all measurements in ISO17025 accredited laboratory) | | | | | | | 29.825.000 | | | | | |
| 19 | Đèn INDUFLOOD Gen2 3 240LED 320W - IK09 - IP66 - 55.000h L90 - Chứng nhận CE/ ENEC/ UL/ RoHS - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | | | | | | | 32.950.000 | | | | | |
| 20 | Đèn INDUFLOOD Gen2 3 288LED 375W - IK09 - IP66 - 55.000h L90 - Chứng nhận CE/ ENEC/ UL/ RoHS - Bảo hành 5 năm theo chuẩn SCHREDER toàn cầu | bộ | | | | | | | | 36.100.000 | | | | | |
| Công ty Cổ phần nhựa Bình Minh | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|-------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | |
| | Ống nhựa uPVC - hệ Inch | | TCVN 8491- Phụ lục B | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống nhựa uPVC D21x1.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống nhựa uPVC D21x3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống nhựa uPVC D27x1.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống nhựa uPVC D27x3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Ống nhựa uPVC D34x2.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ống nhựa uPVC D34x3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ống nhựa uPVC D42x2.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Ống nhựa uPVC D42x3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Ống nhựa uPVC D49x2.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Ống nhựa uPVC D49x3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Ống nhựa uPVC D60x2.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Ống nhựa uPVC D60x2.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Ống nhựa uPVC D60x3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Ống nhựa uPVC D90x1.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Ống nhựa uPVC D90x2.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Ống nhựa uPVC D90x3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Ống nhựa uPVC D90x3.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Ống nhựa uPVC D114x3.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Ống nhựa uPVC D114x3.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Ống nhựa uPVC D114x4.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Ống nhựa uPVC D130x5.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Ống nhựa uPVC D168x4.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | Ống nhựa uPVC D168x7.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | Ống nhựa uPVC D220x5.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | Ống nhựa uPVC D220x6.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | Ống nhựa uPVC D220x8.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ống nhựa uPVC - hệ Mét | | TCVN 6151:1996 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống nhựa uPVC D63x1.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống nhựa uPVC D63x1.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống nhựa uPVC D63x3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống nhựa uPVC D75x1.5mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Ống nhựa uPVC D75x2.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ống nhựa uPVC D75x3.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ống nhựa uPVC D90x1.5mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Ống nhựa uPVC D90x2.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Ống nhựa uPVC D90x4.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Ống nhựa uPVC D110x1.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Ống nhựa uPVC D110x3.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Ống nhựa uPVC D110x5.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Ống nhựa uPVC D140x4.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Ống nhựa uPVC D140x6.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Ống nhựa uPVC D160x4.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Ống nhựa uPVC D160x4.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Ống nhựa uPVC D160x7.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Ống nhựa uPVC D200x5.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Ống nhựa uPVC D200x9.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Ống nhựa uPVC D225x6.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Ống nhựa uPVC D225x10.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 22 | Ống nhựa uPVC D250x7.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | 416.400 | |
| 23 | Ống nhựa uPVC D250x11.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | 659.100 | |
| 24 | Ống nhựa uPVC D280x8.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | 523.000 | |
| 25 | Ống nhựa uPVC D280x13.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | 831.400 | |
| 26 | Ống nhựa uPVC D315x9.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | 658.800 | |
| 27 | Ống nhựa uPVC D315x15.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.044.700 | |
| 28 | Ống nhựa uPVC D400x11.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.058.000 | |
| 29 | Ống nhựa uPVC D400x19.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.689.100 | |
| | Phụ tùng ống nhựa UPVC (M: móng; D: dày; RN/RT: ren ngoài/ren trong; RNT/RTT: ren ngoài thau/ ren trong thau); TC: thủ công | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Nối nhựa RT - 21 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 1.800 | |
| 2 | Nối nhựa RT - 27 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 2.800 | |
| 3 | Nối nhựa RT - 34 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 4.300 | |
| 4 | Nối nhựa RT - 42 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 5.800 | |
| 5 | Nối nhựa RT - 49 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 8.500 | |
| 6 | Nối nhựa RT - 90 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 13.300 | |
| 7 | Nối nhựa RT - 90 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 29.500 | |
| 8 | Nối nhựa RTT - 21 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 11.400 | |
| 9 | Nối nhựa RTT - 27 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 14.800 | |
| 10 | Nối nhựa RNT - 21 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 17.400 | |
| 11 | Nối nhựa RNT - 27 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 19.500 | |
| 12 | Nối nhựa RN - 21 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 1.600 | |
| 13 | Nối nhựa RN - 27 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 2.400 | |
| 14 | Nối nhựa RN - 34 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 4.200 | |
| 15 | Nối nhựa RN - 42 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 6.000 | |
| 16 | Nối nhựa RN - 49 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 7.300 | |
| 17 | Nối nhựa RN - 60 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 10.800 | |
| 18 | Nối nhựa RN - 90 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 24.600 | |
| 19 | Nối nhựa RN - 114 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 47.900 | |
| 20 | Nối rút trơn nhựa 27x21 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 2.400 | |
| 21 | Nối rút trơn nhựa 34x21 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 3.000 | |
| 22 | Nối rút trơn nhựa 34x27 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 3.400 | |
| 23 | Nối rút trơn nhựa 42x21 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 4.400 | |
| 24 | Nối rút trơn nhựa 42x27 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 4.600 | |
| 25 | Nối rút trơn nhựa 42x34 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 5.200 | |
| 26 | Nối rút trơn nhựa 49x21 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 6.200 | |
| 27 | Nối rút trơn nhựa 49x34 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 6.500 | |
| 28 | Nối rút trơn nhựa 49x42 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 7.200 | |
| 29 | Nối rút trơn nhựa 60x21 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 7.700 | |
| 30 | Nối rút trơn nhựa 60x27 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 9.300 | |
| 31 | Nối rút trơn nhựa 60x34 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 9.700 | |
| 32 | Nối rút trơn nhựa 60x42 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 10.700 | |
| 33 | Nối rút trơn nhựa 60x49 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 11.600 | |
| 34 | Nối rút trơn nhựa 90x34 M | cái | | | | | | | | | | | | | | 10.200 | |
| 35 | Nối rút trơn nhựa 90x42 M | cái | | | | | | | | | | | | | | 10.400 | |
| 36 | Nối rút trơn nhựa 90x49 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 23.000 | |
| 37 | Nối rút trơn nhựa 90x60 D | cái | | | | | | | | | | | | | | 23.400 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 38 | Nồi rút trơn nhựa 114x34 M | cái | | | | | | | | 20.500 | | | | | | |
| 39 | Nồi rút trơn nhựa 114x49 M | cái | | | | | | | | 19.600 | | | | | | |
| 40 | Nồi rút trơn nhựa 114x60 D | cái | | | | | | | | 46.200 | | | | | | |
| 41 | Nồi rút trơn nhựa 114x90 D | cái | | | | | | | | 51.700 | | | | | | |
| 42 | Nồi rút trơn nhựa 168x90 M | cái | | | | | | | | 80.100 | | | | | | |
| 43 | Nồi rút trơn nhựa 168x114 D | cái | | | | | | | | 137.600 | | | | | | |
| 44 | Nồi rút trơn nhựa 220x114 M | cái | | | | | | | | 171.700 | | | | | | |
| 45 | Nồi rút trơn nhựa 220x168 TC | cái | | | | | | | | 345.700 | | | | | | |
| 46 | Van nhựa 21 | cái | | | | | | | | 15.700 | | | | | | |
| 47 | Van nhựa 27 | cái | | | | | | | | 18.400 | | | | | | |
| 48 | Van nhựa 34 | cái | | | | | | | | 31.200 | | | | | | |
| 49 | Van nhựa 42 | cái | | | | | | | | 45.800 | | | | | | |
| 50 | Van nhựa 49 | cái | | | | | | | | 68.700 | | | | | | |
| 51 | Con thỏ nhựa 60 M | cái | | | | | | | | 36.000 | | | | | | |
| 52 | Con thỏ nhựa 90 M | cái | | | | | | | | 56.200 | | | | | | |
| 53 | Co nhựa 90° - 21 D | cái | | | | | | | | 2.400 | | | | | | |
| 54 | Co nhựa 90° - 27 D | cái | | | | | | | | 3.900 | | | | | | |
| 55 | Co nhựa 90° - 34 D | cái | | | | | | | | 5.500 | | | | | | |
| 56 | Co nhựa 90° - 42 D | cái | | | | | | | | 8.300 | | | | | | |
| 57 | Co nhựa 90° - 49 D | cái | | | | | | | | 13.100 | | | | | | |
| 58 | Co nhựa 90° - 60 D | cái | | | | | | | | 20.900 | | | | | | |
| 59 | Co nhựa 90° - 90 D | cái | | | | | | | | 52.000 | | | | | | |
| 60 | Co nhựa 90° - 114 M | cái | | | | | | | | 45.200 | | | | | | |
| 61 | Co nhựa 90° - 114 D | cái | | | | | | | | 119.900 | | | | | | |
| 62 | Co nhựa 90° - 168 M | cái | | | | | | | | 125.200 | | | | | | |
| 63 | Co nhựa 90° - 220 M | cái | | | | | | | | 38.900 | | | | | | |
| 64 | Co nhựa 90° - 220 D | cái | | | | | | | | 675.500 | | | | | | |
| 65 | Co nhựa RTT- 21 D | cái | | | | | | | | 11.600 | | | | | | |
| 66 | Co nhựa RTT- 27 D | cái | | | | | | | | 19.500 | | | | | | |
| 67 | Co nhựa 21xRTT 27 D | cái | | | | | | | | 15.000 | | | | | | |
| 68 | Co nhựa 27xRTT 21 D | cái | | | | | | | | 12.600 | | | | | | |
| 69 | Co nhựa 34xRTT 21 D | cái | | | | | | | | 15.800 | | | | | | |
| 70 | Co nhựa 34xRTT 27 D | cái | | | | | | | | 18.300 | | | | | | |
| 71 | Co nhựa RNT- 21 D | cái | | | | | | | | 15.900 | | | | | | |
| 72 | Co nhựa RNT- 27 D | cái | | | | | | | | 26.500 | | | | | | |
| 73 | Co nhựa 27xRNT 21 D | cái | | | | | | | | 21.700 | | | | | | |
| 74 | Co nhựa 90° rút 27x 21 D | cái | | | | | | | | 2.800 | | | | | | |
| 75 | Co nhựa 90° rút 34x 21 D | cái | | | | | | | | 3.700 | | | | | | |
| 76 | Co nhựa 90° rút 34x 27 D | cái | | | | | | | | 4.300 | | | | | | |
| 77 | Co nhựa 90° rút 42x 27 D | cái | | | | | | | | 6.100 | | | | | | |
| 78 | Co nhựa 90° rút 42x 34 D | cái | | | | | | | | 7.000 | | | | | | |
| 79 | Co nhựa 90° rút 49x 27 D | cái | | | | | | | | 7.200 | | | | | | |
| 80 | Co nhựa 90° rút 49x 34 D | cái | | | | | | | | 8.700 | | | | | | |
| 81 | Co nhựa 90° rút 90x 60 M | cái | | | | | | | | 13.500 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 82 | Co nhựa 90° rút 90x 60 D | cái | | | | | | | | 35.100 | | | | | | |
| 83 | Co nhựa 90° rút 114x 60 M | cái | | | | | | | | 25.600 | | | | | | |
| 84 | Co nhựa 90° rút 114x 90 M | cái | | | | | | | | 28.700 | | | | | | |
| 85 | Co lõi nhựa 45° - 21 D | cái | | | | | | | | 2.100 | | | | | | |
| 86 | Co lõi nhựa 45° - 27 D | cái | | | | | | | | 3.200 | | | | | | |
| 87 | Co lõi nhựa 45° - 34 D | cái | | | | | | | | 5.100 | | | | | | |
| 88 | Co lõi nhựa 45° - 42 D | cái | | | | | | | | 7.200 | | | | | | |
| 89 | Co lõi nhựa 45° - 49 D | cái | | | | | | | | 11.000 | | | | | | |
| 90 | Co lõi nhựa 45° - 60 D | cái | | | | | | | | 19.600 | | | | | | |
| 91 | Co lõi nhựa 45° - 90 D | cái | | | | | | | | 39.800 | | | | | | |
| 92 | Co lõi nhựa 45° - 114 D | cái | | | | | | | | 81.100 | | | | | | |
| 93 | Co lõi nhựa 45° - 168 M | cái | | | | | | | | 108.800 | | | | | | |
| 94 | Co lõi nhựa 45° - 168 D | cái | | | | | | | | 274.800 | | | | | | |
| 95 | Co lõi nhựa 45° - 220 M | cái | | | | | | | | 290.000 | | | | | | |
| 96 | Co lõi nhựa 45° - 220 D | cái | | | | | | | | 496.500 | | | | | | |
| 97 | Chữ Y - T 45° nhựa 34 D | cái | | | | | | | | 9.500 | | | | | | |
| 98 | Chữ Y - T 45° nhựa 42 M | cái | | | | | | | | 7.000 | | | | | | |
| 99 | Chữ Y - T 45° nhựa 49 M | cái | | | | | | | | 10.300 | | | | | | |
| 100 | Chữ Y - T 45° nhựa 60 D | cái | | | | | | | | 47.000 | | | | | | |
| 101 | Chữ Y - T 45° nhựa 90 M | cái | | | | | | | | 67.200 | | | | | | |
| 102 | Chữ Y - T 45° nhựa 114 M | cái | | | | | | | | 94.800 | | | | | | |
| 103 | Chữ Y - T 45° nhựa 168 M | cái | | | | | | | | 235.100 | | | | | | |
| 104 | Chữ Y - T 45° rút nhựa 60x42 M | cái | | | | | | | | 11.200 | | | | | | |
| 105 | Chữ Y - T 45° rút nhựa 90x60 M | cái | | | | | | | | 23.500 | | | | | | |
| 106 | Chữ Y - T 45° rút nhựa 114x60 M | cái | | | | | | | | 41.300 | | | | | | |
| 107 | Chữ Y - T 45° rút nhựa 114x90 M | cái | | | | | | | | 61.800 | | | | | | |
| 108 | Chữ Y - T 45° rút nhựa 140x90 M | cái | | | | | | | | 125.900 | | | | | | |
| 109 | Chữ Y - T 45° rút nhựa 140x114 M | cái | | | | | | | | 137.400 | | | | | | |
| 110 | Chữ Y - T 45° rút nhựa 168x114 M | cái | | | | | | | | 217.400 | | | | | | |
| 111 | Chữ T nhựa 21 D | cái | | | | | | | | 3.200 | | | | | | |
| 112 | Chữ T nhựa 27 D | cái | | | | | | | | 5.200 | | | | | | |
| 113 | Chữ T nhựa 34 D | cái | | | | | | | | 8.500 | | | | | | |
| 114 | Chữ T nhựa 42 D | cái | | | | | | | | 11.200 | | | | | | |
| 115 | Chữ T nhựa 49 D | cái | | | | | | | | 16.600 | | | | | | |
| 116 | Chữ T nhựa 60 D | cái | | | | | | | | 28.500 | | | | | | |
| 117 | Chữ T nhựa 90 D | cái | | | | | | | | 71.800 | | | | | | |
| 118 | Chữ T nhựa 114 D | cái | | | | | | | | 146.500 | | | | | | |
| 119 | Chữ T nhựa 168 M | cái | | | | | | | | 180.900 | | | | | | |
| 120 | Chữ T nhựa 220 M | cái | | | | | | | | 541.800 | | | | | | |
| 121 | Chữ T nhựa rút 27x21 D | cái | | | | | | | | 3.900 | | | | | | |
| 122 | Chữ T nhựa rút 34x21 D | cái | | | | | | | | 6.000 | | | | | | |
| 123 | Chữ T nhựa rút 34x27 D | cái | | | | | | | | 7.000 | | | | | | |
| 124 | Chữ T nhựa rút 42x21 D | cái | | | | | | | | 8.500 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 125 | Chữ T nhựa rút 42x27 D | cái | | | | | | | | 8.500 | | | | | | |
| 126 | Chữ T nhựa rút 42x34 D | cái | | | | | | | | 9.500 | | | | | | |
| 127 | Chữ T nhựa rút 49x21 D | cái | | | | | | | | 11.200 | | | | | | |
| 128 | Chữ T nhựa rút 49x27 D | cái | | | | | | | | 12.100 | | | | | | |
| 129 | Chữ T nhựa rút 49x34 D | cái | | | | | | | | 13.400 | | | | | | |
| 130 | Chữ T nhựa rút 49x42 D | cái | | | | | | | | 15.000 | | | | | | |
| 131 | Chữ T nhựa rút 60x21 D | cái | | | | | | | | 17.900 | | | | | | |
| 132 | Chữ T nhựa rút 60x27 D | cái | | | | | | | | 19.800 | | | | | | |
| 133 | Chữ T nhựa rút 60x34 D | cái | | | | | | | | 18.400 | | | | | | |
| 134 | Chữ T nhựa rút 60x42 D | cái | | | | | | | | 20.700 | | | | | | |
| 135 | Chữ T nhựa rút 60x49 D | cái | | | | | | | | 23.400 | | | | | | |
| 136 | Chữ T nhựa rút 90x34 D | cái | | | | | | | | 44.000 | | | | | | |
| 137 | Chữ T nhựa rút 90x42 M | cái | | | | | | | | 21.800 | | | | | | |
| 138 | Chữ T nhựa rút 90x60 D | cái | | | | | | | | 52.800 | | | | | | |
| 139 | Chữ T nhựa rút 114x90 D | cái | | | | | | | | 96.700 | | | | | | |
| 140 | Chữ T nhựa rút 168x90 M | cái | | | | | | | | 120.900 | | | | | | |
| 141 | Chữ T nhựa rút 168x114 M | cái | | | | | | | | 160.300 | | | | | | |
| 142 | Chữ T nhựa rút 168x114 D | cái | | | | | | | | 372.900 | | | | | | |
| 143 | Chữ T cong nhựa 60 M | cái | | | | | | | | 15.900 | | | | | | |
| 144 | Chữ T cong nhựa 90 M | cái | | | | | | | | 41.400 | | | | | | |
| 145 | Chữ T cong nhựa 114 M | cái | | | | | | | | 74.900 | | | | | | |
| 146 | Chữ T cong nhựa 168 M | cái | | | | | | | | 343.900 | | | | | | |
| 147 | Chữ T cong nhựa rút 90x60 M | cái | | | | | | | | 25.900 | | | | | | |
| 148 | Chữ T cong nhựa rút 114x60 M | cái | | | | | | | | 54.100 | | | | | | |
| 149 | Chữ T cong nhựa rút 114x90 M | cái | | | | | | | | 81.300 | | | | | | |
| 150 | Chữ T cong nhựa rút 168x90 M | cái | | | | | | | | 148.800 | | | | | | |
| 151 | Chữ T cong nhựa rút 168x114 M | cái | | | | | | | | 171.700 | | | | | | |
| 152 | Keo dán | kg | | | | | | | | 115.600 | | | | | | |
| | Ống nhựa PPr | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống nhựa PPr D20x1.9mm | m | | | | | | | | 18.100 | | | | | | |
| 2 | Ống nhựa PPr D20x3.4mm | m | | | | | | | | 26.700 | | | | | | |
| 3 | Ống nhựa PPr D25x2.3mm | m | | | | | | | | 27.500 | | | | | | |
| 4 | Ống nhựa PPr D25x4.2mm | m | | | | | | | | 47.300 | | | | | | |
| 5 | Ống nhựa PPr D32x2.9mm | m | | | | | | | | 50.100 | | | | | | |
| 6 | Ống nhựa PPr D32x5.4mm | m | | | | | | | | 69.100 | | | | | | |
| 7 | Ống nhựa PPr D40x3.7mm | m | | | | | | | | 67.200 | | | | | | |
| 8 | Ống nhựa PPr D40x6.7mm | m | | | | | | | | 107.100 | | | | | | |
| 9 | Ống nhựa PPr D50x4.6mm | m | | | | | | | | 98.500 | | | | | | |
| 10 | Ống nhựa PPr D50x8.3mm | m | | | | | | | | 166.500 | | | | | | |
| 11 | Ống nhựa PPr D63x5.8mm | m | | | | | | | | 157.100 | | | | | | |
| 12 | Ống nhựa PPr D63x10.5mm | m | | | | | | | | 262.800 | | | | | | |
| | Phụ tùng ống PPr | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Nối trơn nhựa PPr D20 | cái | | | | | | | | 2.900 | | | | | | |
| 2 | Nối trơn nhựa PPr D25 | cái | | | | | | | | 4.800 | | | | | | |
| 3 | Nối trơn nhựa PPr D32 | cái | | | | | | | | 7.400 | | | | | | |
| 4 | Nối trơn nhựa PPr D40 | cái | | | | | | | | 11.900 | | | | | | |
| 5 | Nối trơn nhựa PPr D50 | cái | | | | | | | | 21.600 | | | | | | |
| 6 | Nối trơn nhựa PPr D63 | cái | | | | | | | | 45.200 | | | | | | |
| 7 | Nối rút nhựa PPr D25x20 | cái | | | | | | | | 4.400 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 8 | Nối rút nhựa PPr D32x20 | cái | | | | | | | | 6.300 | | | | | | |
| 9 | Nối rút nhựa PPr D32x25 | cái | | | | | | | | 6.400 | | | | | | |
| 10 | Nối rút nhựa PPr D40x20 | cái | | | | | | | | 9.700 | | | | | | |
| 11 | Nối rút nhựa PPr D40x25 | cái | | | | | | | | 9.800 | | | | | | |
| 12 | Nối rút nhựa PPr D40x32 | cái | | | | | | | | 10.000 | | | | | | |
| 13 | Nối rút nhựa PPr D50x20 | cái | | | | | | | | 17.200 | | | | | | |
| 14 | Nối rút nhựa PPr D50x25 | cái | | | | | | | | 17.500 | | | | | | |
| 15 | Nối rút nhựa PPr D50x32 | cái | | | | | | | | 17.700 | | | | | | |
| 16 | Nối rút nhựa PPr D50x40 | cái | | | | | | | | 17.900 | | | | | | |
| 17 | Nối rút nhựa PPr D63x20 | cái | | | | | | | | 33.200 | | | | | | |
| 18 | Nối rút nhựa PPr D63x25 | cái | | | | | | | | 33.700 | | | | | | |
| 19 | Nối rút nhựa PPr D63x32 | cái | | | | | | | | 34.000 | | | | | | |
| 20 | Nối rút nhựa PPr D63x40 | cái | | | | | | | | 34.300 | | | | | | |
| 21 | Nối rút nhựa PPr D63x50 | cái | | | | | | | | 34.600 | | | | | | |
| 22 | Co 90° rút nhựa PPr D25x20 | cái | | | | | | | | 9.500 | | | | | | |
| 23 | Co 90° rút nhựa PPr D32x20 | cái | | | | | | | | 12.200 | | | | | | |
| 24 | Co 90° rút nhựa PPr D32x25 | cái | | | | | | | | 15.500 | | | | | | |
| 25 | Co 90° nhựa PPr D20 | cái | | | | | | | | 5.400 | | | | | | |
| 26 | Co 90° nhựa PPr D25 | cái | | | | | | | | 7.200 | | | | | | |
| 27 | Co 90° nhựa PPr D32 | cái | | | | | | | | 12.400 | | | | | | |
| 28 | Co 90° nhựa PPr D40 | cái | | | | | | | | 20.600 | | | | | | |
| 29 | Co 90° nhựa PPr D50 | cái | | | | | | | | 35.800 | | | | | | |
| 30 | Co 90° nhựa PPr D63 | cái | | | | | | | | 109.700 | | | | | | |
| 31 | Co 45° nhựa PPr D20 | cái | | | | | | | | 4.500 | | | | | | |
| 32 | Co 45° nhựa PPr D25 | cái | | | | | | | | 7.200 | | | | | | |
| 33 | Co 45° nhựa PPr D32 | cái | | | | | | | | 10.800 | | | | | | |
| 34 | Co 45° nhựa PPr D40 | cái | | | | | | | | 21.400 | | | | | | |
| 35 | Co 45° nhựa PPr D50 | cái | | | | | | | | 41.000 | | | | | | |
| 36 | Co 45° nhựa PPr D63 | cái | | | | | | | | 95.000 | | | | | | |
| 37 | Co 90° nhựa PPr RT-D20x1/2" | cái | | | | | | | | 19.200 | | | | | | |
| 38 | Co 90° nhựa PPr RT-D20x3/4" | cái | | | | | | | | 50.000 | | | | | | |
| 39 | Co 90° nhựa PPr RT-D25x1/2" | cái | | | | | | | | 44.500 | | | | | | |
| 40 | Co 90° nhựa PPr RT-D25x3/4" | cái | | | | | | | | 60.000 | | | | | | |
| 41 | Co 90° nhựa PPr RT-D32x3/4" | cái | | | | | | | | 100.000 | | | | | | |
| 42 | Co 90° nhựa PPr RT-D32x1" | cái | | | | | | | | 108.600 | | | | | | |
| 43 | Co 90° nhựa PPr RN-D20x1/2" | cái | | | | | | | | 55.200 | | | | | | |
| 44 | Co 90° nhựa PPr RN-D20x3/4" | cái | | | | | | | | 62.000 | | | | | | |
| 45 | Co 90° nhựa PPr RN-D25x1/2" | cái | | | | | | | | 62.400 | | | | | | |
| 46 | Co 90° nhựa PPr RN-D25x3/4" | cái | | | | | | | | 77.500 | | | | | | |
| 47 | Co 90° nhựa PPr RN-D32x3/4" | cái | | | | | | | | 100.000 | | | | | | |
| 48 | Co 90° nhựa PPr RN-D32x1" | cái | | | | | | | | 115.000 | | | | | | |
| 49 | Chữ T nhựa PPr D20 | cái | | | | | | | | 6.300 | | | | | | |
| 50 | Chữ T nhựa PPr D25 | cái | | | | | | | | 9.800 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|---|---|-------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 51 | Chữ T nhựa PPr D32 | cái | | | | | | | | 16.000 | | | | | | | |
| 52 | Chữ T nhựa PPr D40 | cái | | | | | | | | 35.000 | | | | | | | |
| 53 | Chữ T nhựa PPr D50 | cái | | | | | | | | 51.400 | | | | | | | |
| 54 | Chữ T nhựa PPr D63 | cái | | | | | | | | 123.300 | | | | | | | |
| 55 | Chữ T rút nhựa PPr D25x20 | cái | | | | | | | | 9.800 | | | | | | | |
| 56 | Chữ T rút nhựa PPr D32x20 | cái | | | | | | | | 17.200 | | | | | | | |
| 57 | Chữ T rút nhựa PPr D32x25 | cái | | | | | | | | 17.400 | | | | | | | |
| 58 | Chữ T rút nhựa PPr D40x20 | cái | | | | | | | | 37.800 | | | | | | | |
| 59 | Chữ T rút nhựa PPr D40x25 | cái | | | | | | | | 38.200 | | | | | | | |
| 60 | Chữ T rút nhựa PPr D40x32 | cái | | | | | | | | 38.500 | | | | | | | |
| 61 | Chữ T rút nhựa PPr D50x20 | cái | | | | | | | | 66.500 | | | | | | | |
| 62 | Chữ T rút nhựa PPr D50x25 | cái | | | | | | | | 67.100 | | | | | | | |
| 63 | Chữ T rút nhựa PPr D50x32 | cái | | | | | | | | 67.700 | | | | | | | |
| 64 | Chữ T rút nhựa PPr D50x40 | cái | | | | | | | | 68.400 | | | | | | | |
| 65 | Chữ T rút nhựa PPr D63x20 | cái | | | | | | | | 115.500 | | | | | | | |
| 66 | Chữ T rút nhựa PPr D63x25 | cái | | | | | | | | 116.600 | | | | | | | |
| 67 | Chữ T rút nhựa PPr D63x32 | cái | | | | | | | | 117.600 | | | | | | | |
| 68 | Chữ T rút nhựa PPr D63x40 | cái | | | | | | | | 118.700 | | | | | | | |
| 69 | Chữ T rút nhựa PPr D63x50 | cái | | | | | | | | 119.500 | | | | | | | |
| 70 | Van xoay nhựa PPr D20 | cái | | | | | | | | 185.000 | | | | | | | |
| 71 | Van xoay nhựa PPr D25 | cái | | | | | | | | 216.200 | | | | | | | |
| 72 | Van xoay nhựa PPr D32 | cái | | | | | | | | 306.800 | | | | | | | |
| 73 | Van xoay nhựa PPr D40 | cái | | | | | | | | 514.700 | | | | | | | |
| 74 | Van xoay nhựa PPr D50 | cái | | | | | | | | 793.000 | | | | | | | |
| 75 | Van xoay nhựa PPr D63 | cái | | | | | | | | 1.233.300 | | | | | | | |
| 76 | Van gạt nhựa PPr D20 | cái | | | | | | | | 165.000 | | | | | | | |
| 77 | Van gạt nhựa PPr D25 | cái | | | | | | | | 221.000 | | | | | | | |
| 78 | Van gạt nhựa PPr D32 | cái | | | | | | | | 315.600 | | | | | | | |
| 79 | Van gạt nhựa PPr D40 | cái | | | | | | | | 455.200 | | | | | | | |
| 80 | Van gạt nhựa PPr D50 | cái | | | | | | | | 690.200 | | | | | | | |
| 81 | Van gạt nhựa PPr D63 | cái | | | | | | | | 1.076.300 | | | | | | | |
| Công ty Cổ phần nhựa Đồng Nai | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Địa chỉ: Đường số 9, Khu công nghiệp Biên Hòa 1, Biên Hòa, Đồng Nai, Điện thoại: 0613.836269, Fax: 0613.836174</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Ống uPVC (Hệ Inch) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống nhựa uPVC D21x1.6mm | m | QCVN 16:20019/BX D; TCVN ISO 14001:2015/I SO 14001:2015; TCVN 9001:2015/IS O 9001:2015; | | | | | | | 7.100 | | | | | | | |
| 2 | Ống nhựa uPVC D27x1.8mm | m | | | | | | | | | 10.100 | | | | | | |
| 3 | Ống nhựa uPVC D34x2.0mm | m | | | | | | | | | 14.200 | | | | | | |
| 4 | Ống nhựa uPVC D42x2.1mm | m | | | | | | | | | 18.800 | | | | | | |
| 5 | Ống nhựa uPVC D42x3.0mm | m | | | | | | | | | 25.800 | | | | | | |
| 6 | Ống nhựa uPVC D49x2.4mm | m | | | | | | | | | 24.500 | | | | | | |
| 7 | Ống nhựa uPVC D49x3.0mm | m | | | | | | | | | 30.000 | | | | | | |
| 8 | Ống nhựa uPVC D60x2.0mm | m | | | | | | | | | 25.900 | | | | | | |
| 9 | Ống nhựa uPVC D60x2.8mm | m | | | | | | | | | 35.700 | | | | | | |
| 10 | Ống nhựa uPVC D60x3.5mm | m | | | | | | | | | 44.000 | | | | | | |
| 11 | Ống nhựa uPVC D76x2.2mm | m | | | | | | | | | 36.200 | | | | | | |
| 12 | Ống nhựa uPVC D76x3.5mm | m | | | | | | | | | 59.200 | | | | | | |
| 13 | Ống nhựa uPVC D90x2.9mm | m | | | | | | | | | 55.900 | | | | | | |
| 14 | Ống nhựa uPVC D90x3.8mm | m | | | | | | | | | 72.300 | | | | | | |
| 15 | Ống nhựa uPVC D114x3.2mm | m | | | | | | | | | 78.800 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|-----------|-----------|---------|------------|------------|---------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu |
| 16 | Ống nhựa uPVC D114x3.8mm | m | BS 3505:1986 | | | | | | 92.800 | | | | | | |
| 17 | Ống nhựa uPVC D114x4.9mm | m | | | | | | | 118.800 | | | | | | |
| 18 | Ống nhựa uPVC D168x4.3mm | m | | | | | | | 155.600 | | | | | | |
| 19 | Ống nhựa uPVC D168x5.0mm | m | | | | | | | 190.600 | | | | | | |
| 20 | Ống nhựa uPVC D168x7.3mm | m | | | | | | | 259.800 | | | | | | |
| 21 | Ống nhựa uPVC D220x6.6mm | m | | | | | | | 309.300 | | | | | | |
| 22 | Ống nhựa uPVC D220x8.7mm | m | | | | | | | 403.800 | | | | | | |
| | Ống uPVC (Hệ mét) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống nhựa uPVC D250x11.9mm | m | QCVN 16:20019/BX D; TCVN ISO 14001:2015/I SO 14001:2015; TCVN 9001:2015/IS O 9001:2015; TCVN 6151- | | | | | | 659.100 | | | | | | |
| 2 | Ống nhựa uPVC D315x9.2mm | m | | | | | | | 658.800 | | | | | | |
| 3 | Ống nhựa uPVC D315x9.7mm | m | | | | | | | 698.700 | | | | | | |
| 4 | Ống nhựa uPVC D315x12.1mm | m | | | | | | | 877.700 | | | | | | |
| 5 | Ống nhựa uPVC D315x15.0mm | m | | | | | | | 1.044.700 | | | | | | |
| 6 | Ống nhựa uPVC D355x10.9mm | m | | | | | | | 905.000 | | | | | | |
| 7 | Ống nhựa uPVC D355x13.6mm | m | | | | | | | 1.174.400 | | | | | | |
| 8 | Ống nhựa uPVC D400x12.3mm | m | | | | | | | 1.149.700 | | | | | | |
| 9 | Ống nhựa uPVC D400x15.3mm | m | | | | | | | 1.488.500 | | | | | | |
| 10 | Ống nhựa uPVC D400x19.1mm | m | | | | | | | 1.689.100 | | | | | | |
| | Ống HDPE | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống nhựa HDPE D25 x 2.0mm | m | QCVN | | | | | | 9.790 | | | | | | |
| 2 | Ống nhựa HDPE D25 x 2.3mm | m | | | | | | | 11.690 | | | | | | |
| 3 | Ống nhựa HDPE D25 x 3.0mm | m | | | | | | | 13.690 | | | | | | |
| 4 | Ống nhựa HDPE D32 x 2.0mm | m | | | | | | | 13.140 | | | | | | |
| 5 | Ống nhựa HDPE D32 x 2.4mm | m | | | | | | | 16.040 | | | | | | |
| 6 | Ống nhựa HDPE D32 x 3.0mm | m | | | | | | | 18.760 | | | | | | |
| 7 | Ống nhựa HDPE D40 x 2.0mm | m | | | | | | | 16.590 | | | | | | |
| 8 | Ống nhựa HDPE D40 x 2.4mm | m | | | | | | | 20.030 | | | | | | |
| 9 | Ống nhựa HDPE D40 x 3.0mm | m | | | | | | | 24.200 | | | | | | |
| 10 | Ống nhựa HDPE D40 x 3.7mm | m | | | | | | | 29.090 | | | | | | |
| 11 | Ống nhựa HDPE D50 x 3.0mm | m | | | | | | | 30.730 | | | | | | |
| 12 | Ống nhựa HDPE D63 x 3.0mm | m | | | | | | | 39.970 | | | | | | |
| 13 | Ống nhựa HDPE D63 x 3.8mm | m | | | | | | | 49.130 | | | | | | |
| 14 | Ống nhựa HDPE D63 x 4.7mm | m | | | | | | | 59.550 | | | | | | |
| 15 | Ống nhựa HDPE D63 x 5.8mm | m | | | | | | | 70.970 | | | | | | |
| 16 | Ống nhựa HDPE D75 x 4.5mm | m | | | | | | | 70.060 | | | | | | |
| 17 | Ống nhựa HDPE D90 x 4.3mm | m | | | | | | | 89.730 | | | | | | |
| 18 | Ống nhựa HDPE D90 x 5.4mm | m | | | | | | | 99.430 | | | | | | |
| 19 | Ống nhựa HDPE D90 x 6.7mm | m | | | | | | | 120.180 | | | | | | |
| 20 | Ống nhựa HDPE D110 x 5.3mm | m | | | | | | | 120.460 | | | | | | |
| 21 | Ống nhựa HDPE D110 x 6.6mm | m | | | | | | | 150.640 | | | | | | |
| 22 | Ống nhựa HDPE D110 x 8.1mm | m | | | | | | | 180.000 | | | | | | |
| 23 | Ống nhựa HDPE D125 x 7.4mm | m | | | | | | | 190.150 | | | | | | |
| 24 | Ống nhựa HDPE D125 x 9.2mm | m | | | | | | | 231.760 | | | | | | |
| 25 | Ống nhựa HDPE D140 x 8.3mm | m | | | | | | | 237.380 | | | | | | |
| 26 | Ống nhựa HDPE D160 x 7.7mm | m | | | | | | | 254.330 | | | | | | |
| 27 | Ống nhựa HDPE D160 x 9.5mm | m | | | | | | | 311.970 | | | | | | |
| 28 | Ống nhựa HDPE D160 x 11.8mm | m | | | | | | | 375.140 | | | | | | |
| 29 | Ống nhựa HDPE D180 x 10.7mm | m | | | | | | | 392.730 | | | | | | |
| 30 | Ống nhựa HDPE D200 x 9.6mm | m | | | | | | | 398.890 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | | | |
|----------|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|---------|------------|---------|------------|------------|---------|----------|--|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | | | |
| 31 | Ống nhựa HDPE D200 x 11.9mm | m | 16:20019/BX D | | | | | | 492.160 | | | | | | | | | |
| 32 | Ống nhựa HDPE D225 x 10.8mm | m | | | | | | | | 502.310 | | | | | | | | |
| 33 | Ống nhựa HDPE D225 x 13.4mm | m | | | | | | | | 604.910 | | | | | | | | |
| 34 | Ống nhựa HDPE D250 x 14.8mm | m | | | | | | | | 749.470 | | | | | | | | |
| 35 | Ống nhựa HDPE D280 x 16.6mm | m | | | | | | | | 933.830 | | | | | | | | |
| 36 | Ống nhựa HDPE D315 x 18.7mm | m | | | | | | | | 1.189.150 | | | | | | | | |
| 37 | Ống nhựa HDPE D315 x 23.2mm | m | | | | | | | | 1.444.470 | | | | | | | | |
| 38 | Ống nhựa HDPE D355 x 21.1mm | m | | | | | | | | 1.511.180 | | | | | | | | |
| 39 | Ống nhựa HDPE D400 x 19.1mm | m | | | | | | | | 1.579.610 | | | | | | | | |
| 40 | Ống nhựa HDPE D400 x 23.7mm | m | | | | | | | | 1.920.220 | | | | | | | | |
| 41 | Ống nhựa HDPE D400 x 29.4mm | m | | | | | | | | 2.319.380 | | | | | | | | |
| 42 | Ống nhựa HDPE D450 x 21.5mm | m | | | | | | | | 1.982.760 | | | | | | | | |
| 43 | Ống nhựa HDPE D450 x 26.7mm | m | | | | | | | | 2.426.430 | | | | | | | | |
| 44 | Ống nhựa HDPE D500 x 23.9mm | m | | | | | | | | 2.459.690 | | | | | | | | |
| 45 | Ống nhựa HDPE D500 x 29.7mm | m | | | | | | | | 3.017.380 | | | | | | | | |
| 46 | Ống nhựa HDPE D560 x 26.7mm | m | | | | | | | | 3.322.730 | | | | | | | | |
| 47 | Ống nhựa HDPE D560 x 33.2mm | m | | | | | | | | 4.079.540 | | | | | | | | |
| 48 | Ống nhựa HDPE D630 x 30.0mm | m | | | | | | | | 4.198.280 | | | | | | | | |
| 49 | Ống nhựa HDPE D630 x 37.4mm | m | | | | | | | | 5.167.180 | | | | | | | | |
| 50 | Ống nhựa HDPE D710 x 33.9mm | m | | | | | | | | 5.352.980 | | | | | | | | |
| 51 | Ống nhựa HDPE D710 x 42.1mm | m | | | | | | | | 6.566.600 | | | | | | | | |
| 52 | Ống nhựa HDPE D800 x 30.6mm | m | | | | | | | | 5.505.250 | | | | | | | | |
| 53 | Ống nhựa HDPE D800 x 38.1mm | m | | | | | | | | 6.785.040 | | | | | | | | |
| 54 | Ống nhựa HDPE D800 x 47.4mm | m | | | | | | | | 8.326.760 | | | | | | | | |
| 55 | Ống nhựa HDPE D800 x 58.8mm | m | | | | | | | | 10.165.800 | | | | | | | | |
| 56 | Ống nhựa HDPE D900 x 34.4mm | m | | | | | | | | 6.962.690 | | | | | | | | |
| 57 | Ống nhựa HDPE D900 x 42.9mm | m | | | | | | | | 8.585.080 | | | | | | | | |
| 58 | Ống nhựa HDPE D900 x 53.3mm | m | | | | | | | | 10.532.850 | | | | | | | | |
| 59 | Ống nhựa HDPE D1000 x 38.2mm | m | | | | | | | | 8.591.420 | | | | | | | | |
| 60 | Ống nhựa HDPE D1000 x 47.7mm | m | | | | | | | | 10.607.170 | | | | | | | | |
| 61 | Ống nhựa HDPE D1000 x 59.3mm | m | | | | | | | | 13.017.190 | | | | | | | | |
| | Công ty CP nhựa Thiếu Niên Tiền Phong phía Nam | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Lô C2, Khu công nghiệp Đồng An II, P. Hoà Phú, Tp.Thủ Dầu Một, Bình Dương ĐT: 0274.3.589.544 - Fax: 0274.3.589.418</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Ống u.PVC - Hệ inch (BS) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống u.PVC BS Ø21 PN12; Dày 1,4mm | m | QCVN | | | | | | 7.727 | | | | | | | | | |
| 2 | Ống u.PVC BS Ø21 PN15; Dày 1,6mm | m | | | | | | | | 8.909 | | | | | | | | |
| 3 | Ống u.PVC BS Ø27 PN10; Dày 1,6mm | m | | | | | | | | 11.636 | | | | | | | | |
| 4 | Ống u.PVC BS Ø27 PN12; Dày 1,8mm | m | | | | | | | | 12.818 | | | | | | | | |
| 5 | Ống u.PVC BS Ø27 PN20; Dày 3,0mm | m | | | | | | | | 20.091 | | | | | | | | |
| 6 | Ống u.PVC BS Ø34 PN10; Dày 1,8mm | m | | | | | | | | 16.273 | | | | | | | | |
| 7 | Ống u.PVC BS Ø34 PN12; Dày 2,0mm | m | | | | | | | | 17.818 | | | | | | | | |
| 8 | Ống u.PVC BS Ø42 PN7; Dày 1,8mm | m | | | | | | | | 20.818 | | | | | | | | |
| 9 | Ống u.PVC BS Ø42 PN9; Dày 2,1mm | m | | | | | | | | 23.727 | | | | | | | | |
| 10 | Ống u.PVC BS Ø49 PN8; Dày 2,0m | m | | | | | | | | 26.273 | | | | | | | | |
| 11 | Ống u.PVC BS Ø49 PN9; Dày 2,4m | m | | | | | | | | 31.000 | | | | | | | | |
| 12 | Ống u.PVC BS Ø49 PN9; Dày 2,5m | m | | | | | | | | 32.364 | | | | | | | | |
| 13 | Ống u.PVC BS Ø60 PN6; Dày 2mm | m | | | | | | | | 32.727 | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | | | |
|------------|--|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|---------|----------|--|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | | | |
| 14 | Ống u.PVC BS Ø90 PN3; Dày 1,7mm | m | 16:20019/BX D; ISO 1252- 2:2009 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Ống u.PVC BS Ø90 PN5; Dày 2,6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Ống u.PVC BS Ø90 PN6; Dày 2,9mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Ống u.PVC BS Ø90 PN9; Dày 3,8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Ống u.PVC BS Ø114 PN5; Dày 3,2mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Ống u.PVC BS Ø114 PN6; Dày 3,8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Ống u.PVC BS Ø114 PN9; Dày 4,9mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Ống u.PVC BS Ø168 PN4; Dày 3,5mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Ống u.PVC BS Ø168 PN5; Dày 4,5mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | Ống u.PVC BS Ø168 PN6; Dày 5mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | Ống u.PVC BS Ø168 PN7; Dày 6,5mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | Ống u.PVC BS Ø168 PN9; Dày 7,3mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | Ống u.PVC BS Ø220 PN5; Dày 5,1mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | Ống u.PVC BS Ø220 PN6; Dày 6,6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | Ống u.PVC BS Ø220 PN9; Dày 8,7mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| II | Ống u.PVC - Hệ mét (ISO) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống u.PVC ISO Ø110 PN6; Dày 3,2mm | m | QCVN 16:20019/BX D; ISO 1252- 2:2009 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống u.PVC ISO Ø140 PN6; Dày 4,1mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống u.PVC ISO Ø140 PN8; Dày 5,4mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống u.PVC ISO Ø140 PN10; Dày 6,7mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Ống u.PVC ISO Ø200 PN6; Dày 5,9mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ống u.PVC ISO Ø315 PN6; Dày 9,2mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| III | Ống PPR | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống PPR Ø20 PN20; Dày 3,4mm | m | Tiêu chuẩn DIN 8078: 2008 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống PPR Ø25 PN10; Dày 2,8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống PPR Ø25 PN20; Dày 4,2mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống PPR Ø32 PN10; Dày 2,9mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Ống PPR Ø40 PN10; Dày 3,7mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ống PPR Ø50 PN10; Dày 4,6mm; | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ống PPR Ø63 PN10; Dày 5,8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV | Ống HDPE - PE100 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống HDPE, PE100, Ø25 PN12,5; Dày 2mm | m | Tiêu chuẩn ISO 4427: 2007 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống HDPE, PE100, Ø63 PN10; Dày 3,8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống HDPE, PE100, Ø110 PN10; Dày 6,6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống HDPE, PE100, Ø200 PN10; Dày 11,9mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Ống HDPE, PE100, Ø315 PN10; Dày 18,7mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V | Ống HDPE Gân Sóng 2 lớp | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống HDPE gân sóng 2 lớp Ø200 SN4 | m | Tiêu chuẩn ISO 21138:3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống HDPE gân sóng 2 lớp Ø300 SN4 | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VI | Hồ Ga PVC, keo dán ống | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Hộp kiểm soát kỹ thuật 2 nhánh uPVC SE Ø 110-225 | cái | | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|--|--|-------------|--------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | | | |
| 2 | Hộp kiểm soát kỹ thuật bốn nhánh uPVC 90WY 110x160-200 | cái | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Nắp hố ga nhựa AO 200 | cái | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Keo dán ống | kg | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Công ty TNHH Vinh Gia Phát | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Địa chỉ: 64, Tô Hiến Thành, P.Phước Mỹ, Q.Sơn Trà, Tp. Đà Nẵng ĐT: 0931 911 199 (Hồng Vinh Hiền) - Giao tại trung tâm tỉnh Đồng Nai</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Van lật ngăn mùi nhựa HDPE-DN200 | cái | TCCS- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Van lật ngăn mùi nhựa HDPE-DN250 | cái | 01:2022/VGP. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Van lật ngăn mùi nhựa HDPE-DN315 | cái | co | | | | | | | | | | | | | | | |
| Công ty CP DNP HOLDING | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Đường số 9, KCN BH1, Tp.Biên Hòa, Đồng Nai ĐT: 02513 836269 - 0332 505491</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Ống nhựa uPVC | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống nhựa uPVC D21x1.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống nhựa uPVC D27x1.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống nhựa uPVC D34x2.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống nhựa uPVC D42x2.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Ống nhựa uPVC D42x3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ống nhựa uPVC D49x2.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ống nhựa uPVC D49x3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Ống nhựa uPVC D60x2.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Ống nhựa uPVC D60x2.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Ống nhựa uPVC D60x3.5mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Ống nhựa uPVC D76x2.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Ống nhựa uPVC D76x3.5mm | m | BS3505:1986/ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Ống nhựa uPVC D90x2.9mm | m | ASTM | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Ống nhựa uPVC D90x3.8mm | m | D2241:93 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Ống nhựa uPVC D114x3.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Ống nhựa uPVC D114x3.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Ống nhựa uPVC D114x4.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Ống nhựa uPVC D140x4.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Ống nhựa uPVC D140x5.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Ống nhựa uPVC D168x4.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Ống nhựa uPVC D168x5.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Ống nhựa uPVC D168x7.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | Ống nhựa uPVC D220x6.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | Ống nhựa uPVC D220x8.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | Ống nhựa uPVC D225x5.5mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | Ống nhựa uPVC D225x6.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | Ống nhựa uPVC D225x8.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | Ống nhựa uPVC D225x10.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | Ống nhựa uPVC D250x6.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | Ống nhựa uPVC D250x7.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | Ống nhựa uPVC D250x9.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | Ống nhựa uPVC D250x11.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | Ống nhựa uPVC D280x6.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | Ống nhựa uPVC D280x8.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | Ống nhựa uPVC D280x10.7mm | m | ISO 1452- 7-2000/TCVN | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|------------|---|-------------|-------------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|-----------|------------|------------|---------|----------|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | | |
| 36 | Ống nhựa uPVC D280x13.4mm | m | 2209/TCVN 8491-2:2011 | | | | | | | 1.024.300 | | | | | | | |
| 37 | Ống nhựa uPVC D315x7.7mm | m | | | | | | | | | 717.400 | | | | | | |
| 38 | Ống nhựa uPVC D315x9.2mm | m | | | | | | | | | 811.700 | | | | | | |
| 39 | Ống nhựa uPVC D315x9.7mm | m | | | | | | | | | 860.800 | | | | | | |
| 40 | Ống nhựa uPVC D315x12.1mm | m | | | | | | | | | 1.081.300 | | | | | | |
| 41 | Ống nhựa uPVC D315x15.0mm | m | | | | | | | | | 1.287.100 | | | | | | |
| 42 | Ống nhựa uPVC D355x10.9mm | m | | | | | | | | | 1.115.000 | | | | | | |
| 43 | Ống nhựa uPVC D355x13.6mm | m | | | | | | | | | 1.446.800 | | | | | | |
| 44 | Ống nhựa uPVC D355x16.9mm | m | | | | | | | | | 1.779.400 | | | | | | |
| 45 | Ống nhựa uPVC D400x12.3mm | m | | | | | | | | | 1.416.500 | | | | | | |
| 46 | Ống nhựa uPVC D400x15.3mm | m | | | | | | | | 1.833.800 | | | | | | | |
| III | Ống PPR | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống PPR D20 x 2.3mm | m | DIN 8077:2009-09 & DIN 8078:2008-09 | | | | | | | 21.300 | | | | | | | |
| 2 | Ống PPR D20 x 2.8mm | m | | | | | | | | | 23.600 | | | | | | |
| 3 | Ống PPR D20 x 3.4mm | m | | | | | | | | | 26.700 | | | | | | |
| 4 | Ống PPR D20 x 4.1mm | m | | | | | | | | | 30.500 | | | | | | |
| 5 | Ống PPR D25 x 2.8mm | m | | | | | | | | | 37.800 | | | | | | |
| 6 | Ống PPR D25 x 3.5mm | m | | | | | | | | | 43.600 | | | | | | |
| 7 | Ống PPR D25 x 4.2mm | m | | | | | | | | | 47.300 | | | | | | |
| 8 | Ống PPR D25 x 5.1mm | m | | | | | | | | | 50.500 | | | | | | |
| 9 | Ống PPR D32 x 2.9mm | m | | | | | | | | | 50.100 | | | | | | |
| 10 | Ống PPR D32 x 4.4mm | m | | | | | | | | | 59.000 | | | | | | |
| 11 | Ống PPR D32 x 5.4mm | m | | | | | | | | | 69.100 | | | | | | |
| 12 | Ống PPR D32 x 6.5mm | m | | | | | | | | | 77.500 | | | | | | |
| 13 | Ống PPR D40 x 3.7mm | m | | | | | | | | | 67.200 | | | | | | |
| 14 | Ống PPR D40 x 5.5mm | m | | | | | | | | | 80.000 | | | | | | |
| 15 | Ống PPR D40 x 6.7mm | m | | | | | | | | | 107.100 | | | | | | |
| 16 | Ống PPR D40 x 8.1mm | m | | | | | | | | | 119.800 | | | | | | |
| 17 | Ống PPR D50 x 4.6mm | m | | | | | | | | | 98.500 | | | | | | |
| 18 | Ống PPR D50 x 6.9mm | m | | | | | | | | | 127.200 | | | | | | |
| 19 | Ống PPR D50 x 8.3mm | m | | | | | | | | | 166.500 | | | | | | |
| 20 | Ống PPR D50 x 10.1mm | m | | | | | | | | | 186.200 | | | | | | |
| 21 | Ống PPR D63 x 5.8mm | m | | | | | | | | | 157.100 | | | | | | |
| 22 | Ống PPR D63 x 8.6mm | m | | | | | | | | | 200.000 | | | | | | |
| 23 | Ống PPR D63 x 10.5mm | m | | | | | | | | | 262.800 | | | | | | |
| 24 | Ống PPR D63 x 12.7mm | m | | | | | | | | | 299.400 | | | | | | |
| 25 | Ống PPR D75 x 6.8mm | m | | | | | | | | | 219.400 | | | | | | |
| 26 | Ống PPR D75 x 10.3mm | m | | | | | | | | | 272.700 | | | | | | |
| 27 | Ống PPR D75 x 12.5mm | m | | | | | | | | | 372.700 | | | | | | |
| 28 | Ống PPR D75 x 15.1mm | m | | | | | | | | | 420.800 | | | | | | |
| 29 | Ống PPR D90 x 8.2mm | m | | | | | | | | | 318.400 | | | | | | |
| 30 | Ống PPR D90 x 12.3mm | m | | | | | | | | | 381.800 | | | | | | |
| 31 | Ống PPR D90 x 15mm | m | | | | | | | | | 543.100 | | | | | | |
| 32 | Ống PPR D90 x 18.1mm | m | | | | | | | | | 603.300 | | | | | | |
| 33 | Ống PPR D110 x 10mm | m | | | | | | | | | 509.200 | | | | | | |
| 34 | Ống PPR D110 x 15.1mm | m | | | | | | | | | 581.800 | | | | | | |
| 35 | Ống PPR D110 x 18.3mm | m | | | | | | | | | 804.200 | | | | | | |
| 36 | Ống PPR D110 x 22.1mm | m | | | | | | | | | 905.600 | | | | | | |
| 37 | Ống PPR D125 x 11.4mm | m | | | | | | | | | 630.500 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | | | |
|-----------|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|---------|----------|-----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | | Vĩnh Cửu | | | |
| 38 | Ống PPR D125 x 17.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | 754.500 | | |
| 39 | Ống PPR D125 x 20.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 1.037.000 | |
| 40 | Ống PPR D125 x 25.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 1.217.200 | |
| 41 | Ống PPR D140 x 12.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 778.400 | |
| 42 | Ống PPR D140 x 19.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 918.100 | |
| 43 | Ống PPR D140 x 23.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 1.308.000 | |
| 44 | Ống PPR D140 x 28.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 1.596.300 | |
| 45 | Ống PPR D160 x 14.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 1.058.000 | |
| 46 | Ống PPR D160 x 21.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 1.272.700 | |
| 47 | Ống PPR D160 x 26.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 1.736.500 | |
| 48 | Ống PPR D160 x 32.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | 2.076.900 | | |
| IV | Ống HDPE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống HDPE D25 x 2.0mm | m | ISO 4427/2 | | | | | | | | | | | | | 9.790 | | |
| 2 | Ống HDPE D25 x 2.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 11.690 | |
| 3 | Ống HDPE D25 x 3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 13.690 | |
| 4 | Ống HDPE D27 x 3.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 15.600 | |
| 5 | Ống HDPE D32 x 2.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 13.140 | |
| 6 | Ống HDPE D32 x 2.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 16.040 | |
| 7 | Ống HDPE D32 x 3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 18.760 | |
| 8 | Ống HDPE D32 x 3.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 22.570 | |
| 9 | Ống HDPE D34 x 3.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 22.570 | |
| 10 | Ống HDPE D40 x 2.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 16.590 | |
| 11 | Ống HDPE D40 x 2.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | 20.030 | | |
| 12 | Ống HDPE D40 x 3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | 24.200 | | |
| 13 | Ống HDPE D40 x 3.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | 29.090 | | |
| 14 | Ống HDPE D40 x 4.5mm | m | | | | | | | | | | | | | | 34.530 | | |
| 15 | Ống HDPE D50 x 2.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | 25.740 | | |
| 16 | Ống HDPE D50 x 3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | 30.730 | | |
| 17 | Ống HDPE D50 x 4.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | 39.440 | | |
| 18 | Ống HDPE D50 x 4.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | 45.140 | | |
| 19 | Ống HDPE D50 x 5.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | 53.380 | | |
| 20 | Ống HDPE D63 x 3.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | 39.970 | | |
| 21 | Ống HDPE D63 x 3.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | 49.130 | | |
| 22 | Ống HDPE D63 x 4.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | 59.550 | | |
| 23 | Ống HDPE D63 x 5.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | 70.970 | | |
| 24 | Ống HDPE D63 x 7.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | 85.020 | | |
| 25 | Ống HDPE D75 x 3.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | 56.830 | | |
| 26 | Ống HDPE D75 x 4.5mm | m | | | | | | | | | | | | | | 70.060 | | |
| 27 | Ống HDPE D75 x 5.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | 84.470 | | |
| 28 | Ống HDPE D75 x 6.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | 100.790 | | |
| 29 | Ống HDPE D75 x 8.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | 120.360 | | |
| 30 | Ống HDPE D90 x 4.3mm | m | ISO 4427/2 | | | | | | | | | | | | | 89.730 | | |
| 31 | Ống HDPE D90 x 5.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 99.430 | |
| 32 | Ống HDPE D90 x 6.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 120.180 | |
| 33 | Ống HDPE D90 x 8.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 144.290 | |
| 34 | Ống HDPE D90 x 10.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 172.750 | |
| 35 | Ống HDPE D110 x 4.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 96.980 | |
| 36 | Ống HDPE D110 x 5.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 120.460 | |
| 37 | Ống HDPE D110 x 6.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | | 150.640 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu |
| 38 | Ống HDPE D110 x 8.1mm | m | ISO 4427/2 | 180.000 | | | | | | | | | | |
| 39 | Ống HDPE D110 x 10.0mm | m | | 217.350 | | | | | | | | | | |
| 40 | Ống HDPE D110 x 12.3mm | m | | 261.580 | | | | | | | | | | |
| 41 | Ống HDPE D125 x 4.8mm | m | | 125.440 | | | | | | | | | | |
| 42 | Ống HDPE D125 x 6.0mm | m | | 155.530 | | | | | | | | | | |
| 43 | Ống HDPE D125 x 7.4mm | m | | 190.150 | | | | | | | | | | |
| 44 | Ống HDPE D125 x 9.2mm | m | | 231.760 | | | | | | | | | | |
| 45 | Ống HDPE D125 x11.4mm | m | | 281.150 | | | | | | | | | | |
| 46 | Ống HDPE D125 x14.0mm | m | | 335.260 | | | | | | | | | | |
| 47 | Ống HDPE D140 x 5.4mm | m | | 157.440 | | | | | | | | | | |
| 48 | Ống HDPE D140 x 6.7mm | m | | 193.690 | | | | | | | | | | |
| 49 | Ống HDPE D140 x 8.3mm | m | | 237.380 | | | | | | | | | | |
| 50 | Ống HDPE D140 x10.3mm | m | | 287.500 | | | | | | | | | | |
| 51 | Ống HDPE D140 x12.7mm | m | | 348.590 | | | | | | | | | | |
| 52 | Ống HDPE D140 x15.7mm | m | | 419.280 | | | | | | | | | | |
| 53 | Ống HDPE D160 x 6.2mm | m | | 206.290 | | | | | | | | | | |
| 54 | Ống HDPE D160 x 7.7mm | m | | 254.330 | | | | | | | | | | |
| 55 | Ống HDPE D160 x 9.5mm | m | | 311.970 | | | | | | | | | | |
| 56 | Ống HDPE D160 x 11.8mm | m | | 375.140 | | | | | | | | | | |
| 57 | Ống HDPE D160 x 14.6mm | m | | 460.980 | | | | | | | | | | |
| 58 | Ống HDPE D160 x 17.9mm | m | | 549.980 | | | | | | | | | | |
| 59 | Ống HDPE D180 x 6.9mm | m | | 257.770 | | | | | | | | | | |
| 60 | Ống HDPE D180 x 8.6mm | m | | 320.220 | | | | | | | | | | |
| 61 | Ống HDPE D180 x 10.7mm | m | | 392.730 | | | | | | | | | | |
| 62 | Ống HDPE D180 x 13.3mm | m | | 478.290 | | | | | | | | | | |
| 63 | Ống HDPE D180 x 16.4mm | m | | 579.890 | | | | | | | | | | |
| 64 | Ống HDPE D180 x 20.1mm | m | | 695.360 | | | | | | | | | | |
| 65 | Ống HDPE D200 x 7.7mm | m | | 320.130 | | | | | | | | | | |
| 66 | Ống HDPE D200 x 9.6mm | m | | 398.890 | | | | | | | | | | |
| 67 | Ống HDPE D200 x 11.9mm | m | | 492.160 | | | | | | | | | | |
| 68 | Ống HDPE D200 x 14.7mm | m | 586.050 | | | | | | | | | | | |
| 69 | Ống HDPE D200 x 18.2mm | m | 725.540 | | | | | | | | | | | |
| 70 | Ống HDPE D200 x 22.4mm | m | 865.120 | | | | | | | | | | | |
| 71 | Ống HDPE D225 x 8.6mm | m | 401.610 | | | | | | | | | | | |
| 72 | Ống HDPE D225 x 10.8mm | m | 502.310 | | | | | | | | | | | |
| 73 | Ống HDPE D225 x 13.4mm | m | 604.910 | | | | | | | | | | | |
| 74 | Ống HDPE D225 x 16.6mm | m | 740.860 | | | | | | | | | | | |
| 75 | Ống HDPE D225 x 20.5mm | m | 887.060 | | | | | | | | | | | |
| 76 | Ống HDPE D225 x 25.2mm | m | 1.069.960 | | | | | | | | | | | |
| 77 | Ống HDPE D250 x 9.6mm | m | 497.500 | | | | | | | | | | | |
| 78 | Ống HDPE D250 x 11.9mm | m | 612.970 | | | | | | | | | | | |
| 79 | Ống HDPE D250 x14.8mm | m | 749.470 | | | | | | | | | | | |
| 80 | Ống HDPE D250 x18.4mm | m | 921.140 | | | | | | | | | | | |
| 81 | Ống HDPE D250 x 22.7mm | m | 1.103.590 | | | | | | | | | | | |
| 82 | Ống HDPE D250 x 27.9mm | m | 1.320.390 | | | | | | | | | | | |
| 83 | Ống HDPE D280 x 10.7mm | m | 616.960 | | | | | | | | | | | |
| 84 | Ống HDPE D280 x 13.4mm | m | 781.920 | | | | | | | | | | | |
| 85 | Ống HDPE D280 x 16.6mm | m | 933.830 | | | | | | | | | | | |
| 86 | Ống HDPE D280 x 20.6mm | m | 1.154.890 | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|--|---|-------------|---------------------|---|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|---------|-----------|--------------------------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | | |
| 87 | Ống HDPE D280 x 25.4mm | m | ISO 4427/2 | | | | | | | | | | | | 1.383.110 | | |
| 88 | Ống HDPE D280 x 31.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.653.840 | |
| 89 | Ống HDPE D315 x 12.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | 786.720 | |
| 90 | Ống HDPE D315 x 15.0mm | m | | | | | | | | | | | | | | 979.510 | |
| 91 | Ống HDPE D315 x 18.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.189.150 | |
| 92 | Ống HDPE D315 x 23.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.444.470 | |
| 93 | Ống HDPE D315 x 28.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.750.730 | |
| 94 | Ống HDPE D315 x 35.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | 2.106.840 | |
| 95 | Ống HDPE D355 x 13.6mm | m | | | | | | | | | | | | | | 999.270 | |
| 96 | Ống HDPE D355 x 16.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.231.750 | |
| 97 | Ống HDPE D355 x 21.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.511.180 | |
| 98 | Ống HDPE D355 x 26.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.832.030 | |
| 99 | Ống HDPE D355 x 32.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | 2.222.590 | |
| 100 | Ống HDPE D355 x 39.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | 2.672.680 | |
| 101 | Ống HDPE D400 x 15.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.260.660 | |
| 102 | Ống HDPE D400 x 19.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.579.610 | |
| 103 | Ống HDPE D400 x 23.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.920.220 | |
| 104 | Ống HDPE D400 x 29.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | 2.319.380 | |
| 105 | Ống HDPE D400 x 36.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | 2.832.480 | |
| 106 | Ống HDPE D400 x 44.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | 3.403.940 | |
| 107 | Ống HDPE D450 x 17.2mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.611.060 | |
| 108 | Ống HDPE D450 x 21.5mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.982.760 | |
| 109 | Ống HDPE D450 x 26.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | 2.426.430 | |
| 110 | Ống HDPE D450 x 33.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | 2.932.540 | |
| 111 | Ống HDPE D450 x 40.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | 3.585.120 | |
| 112 | Ống HDPE D450 x 50.3mm | m | | | | | | | | | | | | | | 4.303.140 | |
| 113 | Ống HDPE D500 x 19.1mm | m | | | | | | | | | | | | | | 1.962.010 | |
| 114 | Ống HDPE D500 x 23.9mm | m | | | | | | | | | | | | | | 2.459.690 | |
| 115 | Ống HDPE D500 x 29.7mm | m | | | | | | | | | | | | | | 3.017.380 | |
| 116 | Ống HDPE D500 x 36.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | 3.649.560 | |
| 117 | Ống HDPE D500 x 45.4mm | m | | | | | | | | | | | | | | 4.444.170 | |
| 118 | Ống HDPE D500 x 55.8mm | m | | | | | | | | | | | | | | 5.322.530 | |
| Công ty TNHH MTV Xi măng Hạ Long | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | - Địa chỉ: Lô C25, KCN Hiệp Phước, xã Hiệp Phước, huyện Nhà Bè, Tp. HCM - Điện thoại: 028 34818493 Đơn giá giao trên phương tiện bên mua tại nhà máy | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng Vicem Hạ Long PCB 40 | kg | TCVN | | | | | | | | | | | | 1.377 | đóng bao 50kg | |
| 2 | Xi măng Vicem Hạ Long PCB 50 | kg | 6260:2020 | | | | | | | | | | | | 1.236 | dạng rời | |
| Công ty TNHH Kinh doanh tiếp thị Xi măng FICO-YTL | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | - Địa chỉ: Số 11, Đoàn Văn Bơ, P13,Q4, Tp.HCM - Nguyễn Ngọc Tú Như - 028 38212872 Giá giao trên toàn tỉnh Đồng Nai | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng Fico PCB40 | kg | QCVN | | | | | | | | | | | | 1.900 | Nhà máy XM Fico Tây Ninh | |
| 2 | Xi măng Supreme Power PCB40 | kg | | | | | | | | | | | | | 1.940 | | |
| 3 | Xi măng Supreme Standard PCB40 | kg | | | | | | | | | | | | | 1.840 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|---|---|-------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|----------------------------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 4 | Xi măng Fico PCB40 | kg | 16:2019/BXD ; TCVN 6260:2009 | 1.800 | | | | | | | | | | | Nhà máy XM Fico Bình Dương |
| 5 | Xi măng Fico PCB50 - dạng xá | kg | | 1.780 | | | | | | | | | | | Nhà máy XM Hiệp Phước |
| Công ty Cổ phần Xi măng Đình Cao | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>36, Phan Đăng Lưu, P.9, Q.Phú Nhuận, Tp.HCM; ĐT: 0906 990586; Email: Congty@topcement.vn</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng Tophome PCB40 | kg | QCVN 16:2019/BXD | 1.704 | | | | | | | | | | | Giao tại Tp.Biên Hòa |
| 2 | Xi măng Tophome PCB40 | kg | 16:2019/BXD ; TCVN 6260:2009 | | 1.796 | 1.796 | 1.796 | 1.796 | 1.796 | 1.796 | 1.796 | 1.796 | 1.796 | 1.796 | Giao tại các huyện |
| Công ty Cổ phần Xi măng Tân Thắng | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Nhà máy: Xóm Bắc Thăng, xã Tân Thắng, huyện quỳnh Lưu, tỉnh Nghệ An; ĐT: 0976 331166 (Nguyễn Quang Thắng)</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng Tân Thắng PCB40 | kg | QCVN | 1.940 | 1.920 | 1.940 | 1.960 | 1.920 | 1.920 | 1.900 | 1.900 | 1.920 | 1.920 | 1.960 | đóng bao 50kg |
| 2 | Xi măng Tân Thắng PCB40 | kg | 16:2019/BXD | 1.820 | | | | | | | | | | | dạng rời |
| 3 | Xi măng Tân Thắng PCB50 | kg | TCVN | 1.910 | | | | | | | | | | | dạng rời |
| 4 | Xi măng Tân Thắng bền Sulfat PCmsr50 | kg | 6260:2009 | 2.000 | | | | | | | | | | | dạng rời |
| Công ty Cổ phần Xi măng Xuân Thành | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Địa chỉ: Thôn Bồng Lạnh, xã Thanh Nghị, huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam ĐT: 02263 757 666 Email: info@ximangxuanthanh.vn</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng Xuân Thành PCB40 | kg | QCVN 16:2019/BXD ; TCVN 6260:2009 | 1.760 | 1.860 | 1.840 | 1.980 | 1.980 | 1.800 | 1.818 | 1.920 | 1.825 | 1.900 | 1.900 | đóng bao 50kg |
| Chi nhánh Công ty CP Xi măng Thăng Long | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Lô A3, KCN Hiệp Phước, Long Thới, Nhà Bè, Tp.HCM Giá giao tại khu vực tỉnh Đồng Nai</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng Thăng Long PCB40 | kg | QCVN | 1.600 | | | | | | | | | | | đóng bao 50kg |
| 2 | Xi măng Thăng Long PCB50 | kg | 16:2019/BXD | 1.545 | | | | | | | | | | | dạng xá |
| Công ty CP Xi măng Công Thành | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>contact@congthanhgroup.com; 028 3915 16062; 14-16 Hàm Nghi, Bến Nghé, Q.1</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng Công Thành PCB40 | kg | QCVN 16:2019/BXD ; TCVN 6260:2009 | 1.745 | 1.745 | 1.764 | 1.782 | 1.782 | 1.782 | 1.909 | 1.909 | 1.745 | 1.745 | 1.745 | đóng bao 50kg |
| 2 | Xi măng Công Thành PCB40 | kg | | 1.709 | | | | | | | | | | | dạng xá |
| Công ty CP xi măng Cẩm Phả - CN Phía Nam | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>KCN Mỹ Xuân A, P.Mỹ Xuân, thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Xi măng Cẩm Phả (xây trát) MC25 | kg | TCVN 9202-2012 | 1.650 | 1.600 | 1.600 | 1.620 | 1.620 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | đóng bao 50kg |
| 2 | Xi măng Pooc lăng hỗn hợp PCB40 | | | 1.850 | 1.800 | 1.800 | 1.820 | 1.820 | 1.800 | 1.800 | 1.800 | 1.800 | 1.800 | 1.800 | đóng bao 50kg |
| 3 | Xi măng Pooc lăng hỗn hợp PCB50 | kg | QCVN | 1.900 | 1.900 | 1.900 | 1.900 | 1.900 | 1.900 | 1.900 | 1.900 | 1.900 | 1.900 | 1.900 | dạng rời |
| 4 | Xi măng Pooc lăng hỗn hợp PCB40 | kg | 16:2019/BXD | 1.850 | 1.850 | 1.850 | 1.850 | 1.850 | 1.850 | 1.850 | 1.850 | 1.850 | 1.850 | 1.850 | dạng rời |
| 5 | Xi măng Pooc lăng PC40 | kg | TCVN | 1.950 | | | | 1.950 | | | | 1.950 | 1.950 | | dạng rời |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|---|--|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 6 | Xi măng Pooc lăng bền sunfat trung bình loại PC _{MSR} 40 | kg | 6260:2009 | 2.000 | | | | 2.000 | | | | 2.000 | 2.000 | | dạng rời | |
| Công ty TNHH thép SeAH Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Địa chỉ: Số 7, đường 3A, KCN Biên Hòa II- Đồng Nai; ĐT: 093 800 1325 Fax: 02513 836997; Email: toniseah1979@yahoo.com; Giá chưa bao gồm: Chi phí bốc xếp, vận chuyển | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 1.0 đến 1.5mm, đường kính từ DN10 đến DN100 | kg | BS 1387; ASTM A53/A500; JIS G3444/3452/3454; JIS C8305; KS D3507/3562; API 5L/5CT; UL6; ANSI C80.1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 1.6 đến 1.9mm, đường kính từ DN10 đến DN100 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 2.0 đến 5.4mm, đường kính từ DN10 đến DN100 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 5.5 đến 6.35mm, đường kính từ DN10 đến DN100 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Ống thép đen (ống tròn) độ dày 6.35mm, đường kính từ DN10 đến DN100 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ống thép đen độ dày 3.4 đến 8.2mm, đường kính từ DN125 đến DN200 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ống thép đen độ dày trên 8.2mm, đường kính từ DN125 đến DN200 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày từ 1.6 đến 1.9mm, đường kính từ DN10 đến DN32 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 2.0mm, đường kính từ DN10 đến DN32 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày từ 1.6 đến 1.9mm, đường kính từ DN40 đến DN32 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày từ 2.0 đến 5.4mm, đường kính từ DN40 đến DN100 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 5.4mm, đường kính từ DN40 đến DN100 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày từ 3.4 đến 8.2mm, đường kính từ DN125 đến DN200 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 8.2mm, đường kính từ DN125 đến DN200 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Ống tôn kẽm (tròn, vuông, hộp) độ dày từ 1.0 đến 2.3mm, đường kính từ DN10 đến DN200 | kg | | | | | | | | | | | | | | |
| Công ty cổ phần thép Nhà Bè | | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|--|---|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | |
| <i>Địa chỉ trụ sở chính: Số 56, Thủ Khoa Huân, P.Bến Thành, Q1, Tp.HCM (Tầng 4) - Tòa nhà văn phòng Tổng Công ty thép Việt Nam. Giá giao trên phương tiện bên mua tại kho của nhà máy sản xuất: KCN Nhơn Trạch II- Nhơn Phú, xã Phú Hội, Nhơn Trạch, Đồng Nai.</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 25x25x(2,5÷3)x6m | kg | TCVN 7571-1:2019; JIS G3101-2015 Thép góc cạnh đều cán nóng /V/ mác AGS 400; SS400 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 30x30x(2,5÷3)x6m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 40x40x(2,5÷5)x6m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 50x50x(3÷6)x6m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 60x60x(4÷6)x6m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 65x65x(5÷6)x6m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 70x70x(5÷7)x6m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 75x75x(6÷9)x6m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 100x100x(10)x6m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 25x25x(2,5÷3)x12m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 30x30x(2,5÷3)x12m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 40x40x(2,5÷5)x12m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 50x50x(3÷6)x12m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 60x60x(4÷6)x12m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 65x65x(5÷6)x12m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 70x70x(5÷7)x12m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 75x75x(6÷9)x12m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 100x100x(10)x12m | kg | | | | | | | | | | | | | |
| Công ty CP SX Thép Vina One | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Địa chỉ: Quốc lộ 1, Ấp Voi Lá, xã Long Hiệp, huyện Bến Lức, tỉnh Long An ĐT: 0723 989898; www.vinaonesteel.com Giá bán tại kho nhà máy: Ấp Voi Lá, xã Long Hiệp, huyện Bến Lức, tỉnh Long An</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Vuông, hộp, ống đen Vina One | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Vuông hộp ống đen, độ dày 0.95-2.50mm | kg | ASTM A500- JIS G3444 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Vuông hộp ống đen, độ dày ≥ 2.55mm | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ống thép đen Ø168-Ø273mm, độ dày 4.00-10.00mm | kg | | | | | | | | | | | | | |
| II | Vuông, hộp, ống mạ kẽm Vina One | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Vuông hộp ống mạ kẽm, độ dày 1.00-2.00mm | kg | ASTM A500- JIS G3444 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Vuông hộp ống mạ kẽm, độ dày 2.05-3.00mm | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Vuông hộp ống mạ kẽm, độ dày 3.00-5.00mm | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Vuông hộp ống mạ kẽm, độ dày > 5.00mm | kg | | | | | | | | | | | | | |
| III | Ống nhúng nóng Vina One Ø21-Ø273mm | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dày 2.00mm - 10.00mm | kg | BS 1387 | | | | | | | | | | | | |
| IV | Thép hình cán nóng Vina One | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Thép hình cán nóng chữ V - U - I | kg | JIS 310 | | | | | | | | | | | | |
| V | Tôn lạnh Vina One AZ100 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dày 0.40mm | m | JIS G3321 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Dày 0.45mm | m | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Dày 0.50mm | m | | | | | | | | | | | | | |
| VI | Tôn lạnh Vina One AZ150 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dày 0.45mm | m | JIS G3321 | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|---|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 2 | Dày 0.50mm | m | JIS G3521 | | | | | | | | | | | | | 130.278 | |
| VII Tôn lạnh màu Vina One | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Dày 0.40mm | m | JIS G3322 | | | | | | | | | | | | | 107.171 | |
| 2 | Dày 0.45mm | m | | | | | | | | | | | | | | 117.937 | |
| 3 | Dày 0.50mm | m | | | | | | | | | | | | | | 126.591 | |
| VIII Xà gỗ mạ kẽm Vina One | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | C50 x 100 dày 2,0 ly | m | VNO - 03 | | | | | | | | | | | | | 74.521 | |
| 2 | C50 x 150 dày 2,0 ly | m | | | | | | | | | | | | | | 86.542 | |
| 3 | C75 x 200 dày 2,0 ly | m | | | | | | | | | | | | | | 111.486 | |
| 4 | C85 x 250 dày 2,0 ly | m | | | | | | | | | | | | | | 132.133 | |
| IX Xà gỗ mạ kẽm nhôm nóng Vina One | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | C50 x 100 dày 2,0 ly | m | VNO - 03 | | | | | | | | | | | | | 95.430 | |
| 2 | C50 x 150 dày 2,0 ly | m | | | | | | | | | | | | | | 112.696 | |
| 3 | C75 x 200 dày 2,0 ly | m | | | | | | | | | | | | | | 134.465 | |
| 4 | C85 x 250 dày 2,0 ly | m | | | | | | | | | | | | | | 156.680 | |
| Công ty Cp gang thép Nghi Sơn (thép VAS) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VPDD: Số 193, Đình Tiên Hoàng, P.Đa Kao , Q1, Tp.HCM; ĐT: 0909 147007 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Giá giao tại kho bên bán: Kp3, Phường Tân Định, Bến Cát, Bình Dương | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Thép cuộn ø(6 - 8) - (CB240T) | kg | TCVN 1651-1:2008 | | | | | | | | | | | | | 14.650 | |
| 2 | Thép cây vằn ø(10 - 20) - (CB300V/Gr40) | kg | TCVN 1651-1:2008 | | | | | | | | | | | | | 14.870 | |
| 3 | Thép cây vằn ø(10 - 32) - (CB400V/CB500) | kg | ASTM A615/A615M 20 | | | | | | | | | | | | | 14.650 | |
| Công ty CP đầu tư xây dựng BMT | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Địa chỉ: 36 Võ Văn Tần, P.6,Q3, Tp.HCM; ĐT: 028 39302322; Giá giao tại trạm Tân Cảng: 236/4, tổ 4, kp.Tân Cảng, Phước Tân, Biên Hòa, Đồng Nai | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sản phẩm dùng cho đường ô tô cấp kỹ thuật từ cấp IV trở xuống | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | BTNC 9.5 | tấn | TCVN 8819:2011 | | | | | | | | | | | | | 1.390.000 | |
| 2 | BTNC 12.5 | tấn | | | | | | | | | | | | | | 1.380.000 | |
| 3 | BTNC 19 | tấn | | | | | | | | | | | | | | 1.360.000 | |
| Sản phẩm dùng cho đường ô tô cao tốc, cấp kỹ thuật I,II,III | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | BTNC 12.5 | tấn | Quyết định số | | | | | | | | | | | | | 1.370.000 | |
| 2 | BTNC 19 | tấn | 858/QĐ- | | | | | | | | | | | | | 1.350.000 | |
| Công ty TNHH bê tông nhựa nóng AnCo | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Địa chỉ: Văn phòng 2, tầng 8, tòa nhà Pearl Plaza, số 561A, Điện Biên Phủ, P.25, Q. Bình Thạnh, Tp.HCM; ĐT: 028 39302322 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Giá giao tại trạm Tân Cảng: 45/45, tổ 1, kp.Tân Cảng, Phước Tân, Biên Hòa, Đồng Nai | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bê tông nhựa nóng C19 | tấn | TCVN 8819:2011 | | | | | | | | | | | | | 1.380.000 | |
| 2 | Bê tông nhựa nóng C12,5 | tấn | 8819:2011 | | | | | | | | | | | | | 1.400.000 | |
| 3 | Nhựa MC70 | kg | TCVN 8818:2011 | | | | | | | | | | | | | 23.000 | |
| Công ty TNHH Xây dựng Cầu đường Tân Lộc | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Địa chỉ: Số 36A, đường D2, P.25, Q. Bình Thạnh, Tp.HCM; ĐT: 028 39302322 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Giá giao tại trạm Soklu: Số 168, ấp Tín Nghĩa, xã Gia Kiệm, Thống Nhất, Đồng Nai | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bê tông nhựa nóng C19 | tấn | TCVN | | | | | | | | | | | | | 1.460.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 2 | Bê tông nhựa nóng C12,5 | tấn | 8819:2011 | 1.470.000 | | | | | | | | | | | |
| | Công ty TNHH MTV Nhựa đường M-T-T Chi nhánh tỉnh Bình Dương | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>- VP: 273/21/6 Tô Hiến Thành, P.13, Q.10, Tp.HCM; Nhà máy: 40/19, Kp Bình Phước B, Bình Chuẩn, Thuận An, Bình Dương; ĐT: 02838627963; Giá giao tại kho nhà máy (chưa kể bao bì).</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nhựa đường nhũ tương | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Nhũ tương Polyme CSR-1P | kg | TCVN 8817:2011 | 20.700 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Phân tách nhanh CRS-1 | kg | | 12.800 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Phân tách nhanh CRS-2 | kg | | 16.000 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Phân tách chậm CSS-1 | kg | | 16.200 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Phân tách chậm CSS-1h | kg | | 15.800 | | | | | | | | | | | |
| | Nhựa đường lỏng | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Nhựa đường lỏng MC70 | kg | TCVN | 20.700 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Nhựa đường lỏng RC70 | kg | 8818:2011 | 21.200 | | | | | | | | | | | |
| | Nhựa đường 60/70 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Nhựa đường đặc nóng 60/70 (xá) | kg | TCVN 7493-05 | 15.200 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Nhựa đường 60/70 (phuy) | kg | | 16.700 | | | | | | | | | | | |
| | Công ty CP Carbon Việt Nam - CN Đồng Nai | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Địa chỉ: Số 2, đường số 1, KCN Thanh Phú, xã Thanh Phú, huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Giá giao tại Trung tâm thành phố Biên Hòa, vận chuyển ngoài khu vực Tp.Biên Hòa mỗi km cộng thêm 3.000 đ/tấn</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | CarboncorAsphalt - CA 6.7 | tấn | TCCS 09:2014/TCĐ BVN | 3.570.000 | | | | | | | | | | | |
| 2 | CarboncorAsphalt - CA 9.5 | tấn | | 3.570.000 | | | | | | | | | | | |
| 3 | CarboncorAsphalt - CA 19 (Bê tông nhựa rỗng Carbon) | tấn | | 2.830.000 | | | | | | | | | | | |
| | Công ty cổ phần đầu tư xây dựng thương mại SIC | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Địa chỉ: 12/2, Đường 42, Kp 6, P.Linh Đông, Tp.Thủ Đức; Đơn giá tại kho SIC tại P.Trảng Dài, Biên Hòa, Đồng Nai</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Bê tông nhựa giao tại trạm trộn : Tổ 18, Kp.Tân Lập, Phước Tân, Biên Hòa, Đồng Nai</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn nhiệt dẻo trắng | kg | 19.000 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Sơn nhiệt dẻo vàng | kg | 20.000 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Keo lót | kg | 60.000 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Bì phản Quang | kg | 13.000 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Bê tông nhựa nóng C9,5 | tấn | TCVN 13567-1:2022 | 1.380.000 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Bê tông nhựa nóng C12,5 | tấn | TCVN 13567-1:2022 | 1.360.000 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Bê tông nhựa nóng C16 | tấn | TCVN 13567-1:2022 | 1.365.000 | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|-------------------------|---|-------------|---------------------|--|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|-----------|--------------------------|--------------------------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | | |
| 8 | Bê tông nhựa nóng C19 | tấn | TCVN 13567-1:2022 | | | | | | | | | | | | | 1.340.000 | | |
| 9 | Hỗn hợp nhựa bán rỗng HHBR 19 | tấn | TCVN 13567-3:2022 | | | | | | | | | | | | | 1.170.000 | | |
| 10 | Hỗn hợp nhựa bán rỗng HHBR 25 | tấn | TCVN 13567-3:2022 | | | | | | | | | | | | | 1.160.000 | | |
| 11 | Hỗn hợp nhựa bán rỗng HHBR 37,5 | tấn | TCVN 13567-3:2022 | | | | | | | | | | | | | 1.155.000 | | |
| 12 | Bê tông nhựa rỗng thoát nước BTNRTN 19 | tấn | TCVN 13048:2020 | | | | | | | | | | | | | 1.890.000 | | |
| 13 | Bê tông nhựa rỗng thoát nước BTNRTN 12,5 | tấn | TCVN 13048:2020 | | | | | | | | | | | | | 1.900.000 | | |
| Mỏ đá Tân Cang 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | <i>- Vị trí: Phường Phước Tân, TP. Biên Hòa, T. Đồng Nai</i> <i>- Đơn vị quản lý: Chi nhánh công ty TNHH XD công trình Hùng Vương</i> Đơn giá giao tại mỏ trên phương tiện vận chuyển bên mua | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đá 1x2 (10x25 VSI) | tấn | TCVN 7570:2006 | | | | | | | | | | | | | 169.000 | tỷ trọng tham khảo: 1,55 | |
| 2 | Đá 1x2 (Thường) | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 154.300 | tỷ trọng tham khảo: 1,55 |
| 3 | Đá 1x2 (13x22 VSI) | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 178.500 | tỷ trọng tham khảo: 1,55 |
| 4 | Đá 1x2 (13x22 VO) | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 165.000 | tỷ trọng tham khảo: 1,55 |
| 5 | Đá 5x22 (VSI) | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 171.000 | tỷ trọng tham khảo: 1,55 |
| 6 | Đá mi sàng (5x13 VO) | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 115.500 | tỷ trọng tham khảo: 1,55 |
| 7 | Đá mi sàng (5x13 VSI) | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 147.000 | tỷ trọng tham khảo: 1,55 |
| 8 | Đá mi sàng (Thường) | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 97.000 | tỷ trọng tham khảo: 1,55 |
| 9 | Đá mi bụi | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 88.000 | tỷ trọng tham khảo: 1,7 |
| 10 | Đá 0x4 | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 90.300 | tỷ trọng tham khảo: 1,7 |
| 11 | Đá 0x4 A1 | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 65.000 | tỷ trọng tham khảo: 1,7 |
| 12 | Đá 0x4 (0x37,5 VSI) | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 115.500 | tỷ trọng tham khảo: 1,7 |
| 13 | Đá 0x4 (0x25 VSI) | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 131.200 | tỷ trọng tham khảo: 1,7 |
| 14 | Đá 4x6 | tấn | | | | | | | | | | | | | | | 126.000 | tỷ trọng tham khảo: 1,7 |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|---|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|-------------------------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 15 | Đá 4x6 A1 | tấn | | | | | | | | | | | | | 80.000 | tỷ trọng tham khảo: 1,7 | |
| 16 | Cát nghiền rửa (0 ÷ 6) | tấn | | | | | | | | | | | | | 136.000 | | |
| 17 | Cát nghiền rửa máy 5 (Metro) | tấn | | | | | | | | | | | | | 160.000 | | |
| 18 | Đá học (Xô bỏ) | tấn | | | | | | | | | | | | | 132.000 | dưới moong | |
| 19 | Đá phong hoá | tấn | | | | | | | | | | | | | 40.000 | dưới moong | |
| 20 | Đá vệ sinh | tấn | | | | | | | | | | | | | 30.000 | | |
| | Mỏ đất núi nứa | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>- Vị trí: Xã Tân Lập, TP. Long Khánh, T. Đồng Nai</i> <i>- Đơn vị quản lý: Công ty CP XNK và TM Phú Minh Châu</i> Đơn giá giao tại mỏ trên phương tiện vận chuyển bên mua | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đất san lấp | m3 | | | | | | | | | | | | | 72.727 | | |
| 2 | Đá 0x4 B | m3 | | | | | | | | | | | | | 113.636 | | |
| | Mỏ đá Ấp Miếu | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>- Vị trí: Phường Phước Tân, TP. Biên Hoà, T. Đồng Nai</i> <i>- Đơn vị quản lý: Chi nhánh công ty CP XD CT Giao thông 610 tại Phước Tân</i> Đơn giá giao tại mỏ trên phương tiện vận chuyển bên mua | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đá 1x1 ly tâm | tấn | TCVN 7570:2006 | | | | | | | | | | | | 169.000 | | |
| 2 | Đá 1x2 | tấn | | | | | | | | | | | | | | 151.000 | |
| 3 | Đá 1x2 ly tâm | tấn | | | | | | | | | | | | | | 158.000 | |
| 4 | Đá mi sàng (5x13) | tấn | | | | | | | | | | | | | | 101.000 | |
| 5 | Đá mi sàng ly tâm (5x13 ty tâm) | tấn | | | | | | | | | | | | | | 113.000 | |
| 6 | Đá mi bụi (0÷6) | tấn | | | | | | | | | | | | | | 89.000 | |
| 7 | Đá mi bụi ly tâm (0÷6 ly tâm) | tấn | | | | | | | | | | | | | | 95.000 | |
| 8 | Đá 5x16 VSI | tấn | | | | | | | | | | | | | | 252.000 | |
| 9 | CPĐD loại D _{max25} (đá 0x25) | tấn | | | | | | | | | | | | | | 128.000 | |
| 10 | CPĐD loại D _{max37,5} (đá 0x37,5 QC) | tấn | | | | | | | | | | | | | | 118.000 | |
| 11 | Đá 5x10 VSI | tấn | | | | | | | | | | | | | | 168.000 | |
| 12 | Đá 5x20 VSI | tấn | | | | | | | | | | | | | | 198.000 | |
| 13 | Cát nghiền; cát nghiền rửa | tấn | | | | | | | | | | | | | | 133.000 | |
| | Mỏ đá Tân Cang 7 và Tân Cang 9 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>- Vị trí: Phường Tam Phước và Phước Tân, TP. Biên Hoà, T. Đồng Nai</i> <i>- Đơn vị quản lý: Hợp tác xã An Hoà</i> Đơn giá giao tại mỏ trên phương tiện vận chuyển bên mua | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đất san lấp | m3 | | | | | | | | | | | | | 54.000 | | |
| 2 | Đất phún | m3 | | | | | | | | | | | | | 132.000 | | |
| | Mỏ đá Tân Cang 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>- Vị trí: Phường Phước Tân, TP. Biên Hoà, T. Đồng Nai</i> <i>- Đơn vị quản lý: Xi nghiệp khai thác đá Tân Cang-Chi nhánh công ty CPXD và SX VLXD BH</i> Đơn giá giao tại mỏ trên phương tiện vận chuyển bên mua | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đá 0x4 | tấn | | | | | | | | | | | | | 91.800 | tỷ trọng: 1,75 | |
| 2 | Đá 0x4 A | tấn | | | | | | | | | | | | | 90.800 | tỷ trọng: 1,75 | |
| 3 | Đá D _{max37,5} | tấn | | | | | | | | | | | | | 111.900 | tỷ trọng: 1,75 | |
| 4 | Đá D _{max25} | tấn | | | | | | | | | | | | | 125.800 | tỷ trọng: 1,68 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|---|---|----------------|---------------------|--|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|---------------|----------------|----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | |
| 5 | Đá 10-16 | tấn | TCVN 7570:2006 | 158.900 | | | | | | | | | | tỷ trọng: 1,5 | | |
| 6 | Đá 5-20 | tấn | | 176.500 | | | | | | | | | | tỷ trọng: 1,55 | | |
| 7 | Đá 1x2 | tấn | | 151.900 | | | | | | | | | | tỷ trọng: 1,55 | | |
| 8 | Đá 1x2 QC | tấn | | 159.900 | | | | | | | | | | tỷ trọng: 1,55 | | |
| 9 | Đá 2x4 | tấn | | 143.000 | | | | | | | | | | tỷ trọng: 1,55 | | |
| 10 | Đá 4x6 | tấn | | 128.100 | | | | | | | | | | tỷ trọng: 1,55 | | |
| 11 | Đá mi sàng | tấn | | 90.200 | | | | | | | | | | tỷ trọng: 1,55 | | |
| 12 | Đá mi bụi | tấn | 82.100 | | | | | | | | | | tỷ trọng: 1,7 | | | |
| | | | | <i>- Vị trí: Bờ Hồ Trị An, TT. Vĩnh An, H. Vĩnh Cửu, T. Đồng Nai</i> <i>- Đơn vị quản lý: Công ty TNHH MTV Đồng Tân</i> Đơn giá giao tại mỏ trên phương tiện vận chuyển bên mua | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đội cát 1 (Bãi Trị An) | m ³ | TCVN 7570:2006 | 390.909 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Đội cát 2 (Bãi Phú Cường) | m ³ | | 345.455 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Đội cát 3 (Bãi Cây Gáo) | m ³ | | 390.909 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Đội cát 4 (Bãi La Ngà) | m ³ | | 336.364 | | | | | | | | | | | | |
| Xí nghiệp bê tông Đồng Nai | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | <i>Địa chỉ: Trạm An Bình : Kp 10, P.An Bình, BH, ĐN; Trạm Hồ Nai : xã Hồ Nai 3, Trảng Bom, ĐN; Đơn giá cung cấp đến chân công trình trên toàn tỉnh Đồng Nai .</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bê tông mác 100 độ sụt 10 ±2 | m ³ | TCVN 9340:2012 | 990.909 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Bê tông mác 150 độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.027.273 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Bê tông mác 200 độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.063.636 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Bê tông mác 250 độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.100.000 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Bê tông mác 300 độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.145.455 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Bê tông mác 350 độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.200.000 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Bê tông mác 400 độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.254.545 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Bê tông mác 450 độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.318.182 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Phụ gia chống thấm/đóng kết nhanh R7 | m ³ | | 63.636 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Bơm bê tông (≥30 m3) | m ³ | | 86.364 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Bơm bê tông (≤30 m3) | ca | | 2.636.364 | | | | | | | | | | | | |
| Công ty CP Sản xuất TM&XD Việt Hàn | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | <i>Số 2, Tôn Đức Thắng, KCN Nhơn Trạch II, xã Phú Hội, huyện Nhơn Trạch, tỉnh Đồng Nai; ĐT: 0909 010525 (Nguyễn Thị Lan)</i> Đơn giá: Bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình trong phạm vi 20km <i>Khi độ sụt ± 2cm thì đơn giá ±20.000 đ/m³</i> Đơn giá được cộng thêm khi trộn các phụ gia | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bê tông B7.5 (M100) độ sụt 10 ±2 | m ³ | TCVN 9340:2012 | 1.045.455 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Bê tông B10 (M150) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.090.909 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Bê tông B15 (M200) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.136.364 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Bê tông B20 (M250) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.181.818 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Bê tông B22,5 (M300) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.227.273 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Bê tông B25 (M350) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.272.727 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Bê tông B30 (M400) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.318.182 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Bê tông B35 (M450) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.363.636 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Bê tông B40 (M500) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | 1.454.545 | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|--|--|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|-----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 10 | Bê tông B45 (M600) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | | | | | | | 1.545.455 | | | | | | | |
| 11 | Bê tông B50 (M700) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | | | | | | | 1.818.182 | | | | | | | |
| 12 | Bê tông B60 (M800) độ sụt 10 ±2 | m ³ | | | | | | | | 2.136.364 | | | | | | | |
| 13 | Phụ gia đông kết nhanh R3 | m ³ | | | | | | | | 136.364 | | | | | | | |
| 14 | Phụ gia đông kết nhanh R4 | m ³ | | | | | | | | 81.818 | | | | | | | |
| 15 | Phụ gia đông kết nhanh R7 | m ³ | | | | | | | | 70.000 | | | | | | | |
| 16 | Phụ gia đông kết nhanh R14 | m ³ | | | | | | | | 50.000 | | | | | | | |
| 17 | Phụ gia chống thấm W6 | m ³ | | | | | | | | 63.636 | | | | | | | |
| 18 | Phụ gia chống thấm W8 | m ³ | | | | | | | | 81.818 | | | | | | | |
| 19 | Phụ gia chống thấm W10 | m ³ | | | | | | | | 100.000 | | | | | | | |
| 20 | Phụ gia chống thấm W12 | m ³ | | | | | | | | 118.182 | | | | | | | |
| 21 | Phụ gia duy trì độ sụt 3h | m ³ | | | | | | | | 36.364 | | | | | | | |
| 22 | Phụ gia duy trì độ sụt 4h | m ³ | | | | | | | | 54.545 | | | | | | | |
| 23 | Phụ gia duy trì độ sụt 5h | m ³ | | | | | | | | 72.727 | | | | | | | |
| 24 | Phụ gia duy trì độ sụt 6h | m ³ | | | | | | | | 90.909 | | | | | | | |
| 25 | Nhiệt độ <30°C | m ³ | | | | | | | | 72.727 | | | | | | | |
| 26 | Nhiệt độ <32°C | m ³ | | | | | | | | 45.455 | | | | | | | |
| 27 | Phụ gia bê tông bền sunfat | m ³ | | | | | | | | 227.273 | | | | | | | |
| 28 | Phí phí bê tông đá mi | m ³ | | | | | | | | 136.364 | | | | | | | |
| Công ty CP Siêu thị VLXD Thế Giới Nhà | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>VP: 46-48 Nguyễn Cơ Thạch, P. An Lợi Đông, TP. Thủ Đức, TP. HCM</p> <p>- Nhà máy Nhon Trạch: Đường 25B, KCN Nhon Trạch II, Xã Phú Hội, Huyện Nhon Trạch, Đồng Nai</p> <p>- Nhà máy DIC Nhon Trạch: Lô 17, Đường 25B, KCN Nhon Trạch II, Xã Phú Hội, Huyện Nhon Trạch, Đồng Nai</p> <p>- Nhà máy Hồ Nai: Lô E-F, cụm Công nghiệp sản xuất VLXD Hồ Nai, xã Hồ Nai 3, Trảng Bom, Đồng Nai</p> <p>- Nhà máy Long Khánh: Lô 9, KCN Long Khánh, xã Bình Lộc, TP. Long Khánh, tỉnh Đồng Nai</p> <p>Đơn giá cung cấp đến chân công trình trong phạm vi 15km từ các trạm bê tông. Cứ mỗi km tiếp theo thì đơn giá công thêm 3.200 đ/km; Khi độ sụt ± 2cm thì đơn giá ±20.000 đ/m³; Đơn giá được cộng thêm khi trộn các phụ gia</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bê tông M100, R28, độ sụt 10±2 (B7,5) | m ³ | TCVN 9340:2012 | | | | | | | | | | | | 1.100.000 | | |
| 2 | Bê tông M150, R28, độ sụt 10±2 (B10 - B12,5) | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 1.150.000 | |
| 3 | Bê tông M200, R28, độ sụt 10±2 (B15) | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 1.200.000 | |
| 4 | Bê tông M250, R28, độ sụt 10±2 (B20) | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 1.250.000 | |
| 5 | Bê tông M300, R28, độ sụt 10±2 (B22,5) | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 1.300.000 | |
| 6 | Bê tông M350, R28, độ sụt 10±2 (B25 - B27,5) | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 1.350.000 | |
| 7 | Bê tông M400, R28, độ sụt 10±2 (B30) | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 1.400.000 | |
| 8 | Bê tông M450, R28, độ sụt 10±2 (B35) | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 1.450.000 | |
| 9 | Bê tông M500, R28, độ sụt 12 (B40) | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 1.500.000 | |
| 10 | Bê tông M550, R28, độ sụt 12 (B45) | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 1.648.000 | |
| 11 | Bê tông M600, R28, độ sụt 14 (B50) | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 1.741.000 | |
| 12 | Phụ gia cấp độ Đông kết nhanh R14 | m ³ | | | | | | | | | | | | | | 70.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|---|---|----------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 13 | Phụ gia cấp độ Đông kết nhanh R7 | m ³ | | | 70.000 | | 70.000 | | | | | | 70.000 | | |
| 14 | Phụ gia cấp độ Đông kết nhanh R3 | m ³ | | | 140.000 | | 140.000 | | | | | | 140.000 | | |
| 15 | Phụ gia chống thấm B6 | m ³ | | | 70.000 | | 70.000 | | | | | | 70.000 | | |
| 16 | Phụ gia chống thấm B8 | m ³ | | | 90.000 | | 90.000 | | | | | | 90.000 | | |
| 17 | Phụ gia chống thấm B10 | m ³ | | | 120.000 | | 120.000 | | | | | | 120.000 | | |
| Công ty CP xây dựng TMDV Đại Lộc Phát | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>D/c VP: Số 004, Nguyễn Ái Quốc, Kp. Cầu Hang, P.Hòa An, Biên Hòa, Đồng Nai; ĐT: 0915 372 968</i> <i>Nhà máy 1: (thửa 1619, tờ số 30), QL1K, Kp. Tân An, P.tân Đông, Dĩ An, Bình Dương</i> <i>Nhà máy 2: Số 27, Thành Thái, tổ 4, ấp tân Cang, Phước Tân, Biên Hòa, Đồng Nai</i> <i>Nhà máy 3: Số 18BD3, Kp.Biêng Dương, Long Bình tân, Biên Hòa, Đồng Nai</i> <i>Nhà máy 6: Đường số 10, KCN Suối Tre, P.Suối Tre, Long Khánh, Đồng Nai</i> Khi độ sụt ± 2cm thì đơn giá ±20.000 đ/m³; Đơn giá được cộng thêm khi trộn các phụ gia</p> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bê tông M100, R28, độ sụt 10±2 (B7,5) | m ³ | TCVN 9340:2012 | 1.000.000 | 990.741 | 1.028.778 | 990.741 | 1.129.630 | 1.129.630 | 1.129.630 | 1.129.630 | 990.741 | 1.018.519 | 1.028.778 | |
| 2 | Bê tông M150, R28, độ sụt 10±2 (B10 - B12,5) | m ³ | | 1.046.296 | 1.037.037 | 1.074.074 | 1.037.037 | 1.175.926 | 1.175.926 | 1.175.926 | 1.175.926 | 1.037.037 | 1.064.815 | 1.074.074 | |
| 3 | Bê tông M200, R28, độ sụt 10±2 (B15) | m ³ | | 1.092.593 | 1.083.333 | 1.120.370 | 1.083.333 | 1.222.222 | 1.222.222 | 1.222.222 | 1.222.222 | 1.083.333 | 1.111.111 | 1.120.370 | |
| 4 | Bê tông M250, R28, độ sụt 10±2 (B20) | m ³ | | 1.138.889 | 1.129.630 | 1.166.667 | 1.129.630 | 1.268.519 | 1.268.519 | 1.268.519 | 1.268.519 | 1.129.630 | 1.157.407 | 1.166.667 | |
| 5 | Bê tông M300, R28, độ sụt 10±2 (B22,5) | m ³ | | 1.185.185 | 1.175.926 | 1.212.963 | 1.175.926 | 1.314.815 | 1.314.815 | 1.314.815 | 1.314.815 | 1.175.926 | 1.203.704 | 1.212.963 | |
| 6 | Bê tông M350, R28, độ sụt 10±2 (B25 - B27,5) | m ³ | | 1.231.481 | 1.222.222 | 1.259.259 | 1.222.222 | 1.361.111 | 1.361.111 | 1.361.111 | 1.361.111 | 1.222.222 | 1.250.000 | 1.259.259 | |
| 7 | Bê tông M400, R28, độ sụt 10±2 (B30) | m ³ | | 1.277.778 | 1.268.519 | 1.305.556 | 1.268.519 | 1.407.407 | 1.407.407 | 1.407.407 | 1.407.407 | 1.268.519 | 1.296.296 | 1.305.556 | |
| 8 | Bê tông M450, R28, độ sụt 10±2 (B35) | m ³ | | 1.324.074 | 1.314.815 | 1.356.481 | 1.314.815 | 1.458.333 | 1.458.333 | 1.458.333 | 1.458.333 | 1.314.815 | 1.342.593 | 1.356.481 | |
| 9 | Phụ gia cấp độ Đông kết nhanh R3, R4 | m ³ | | | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 | 130.000 |
| 10 | Phụ gia cấp độ Đông kết nhanh R7 | m ³ | | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | |
| 11 | Phụ gia cấp độ Đông kết nhanh R14 | m ³ | | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | 50.000 | |
| 12 | Phụ gia cấp độ Đông kết nhanh R21 | m ³ | | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | 40.000 | |
| 13 | Phụ gia chống thấm B6 | m ³ | | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | 60.000 | |
| 14 | Phụ gia chống thấm B8 | m ³ | | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | 80.000 | |
| 15 | Phụ gia chống thấm B10 | m ³ | | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | 100.000 | |
| Công ty CP Công nghiệp Vĩnh Tường | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>- Địa chỉ: Tầng M, IPC Tower, 1489 Nguyễn Văn Linh, Phú Mỹ Hưng, Q.7, Tp.HCM; ĐT: 028.37761888; Đơn giá chưa bao gồm : Chi phí nhân công, máy móc thiết bị lắp dựng.</i></p> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Trần chìm VTC-Alpha, tấm thạch cao Gyproc tiêu chuẩn 9mm: - Thanh chính: VTC-Alpha 4000 (35x14.5x4000) dày 0.4mm @ 1000mm - Thanh phụ: VTC-Alpha 4000 (35x14.5x4000) dày 0.4mm @ 406mm - Thanh viền tường: VTC 18/22 - 0.32 (18x22x4000) dày 0.32mm - Ty dây D4mm, phụ kiện - Tấm thạch cao Gyproc tiêu chuẩn 9mm (1220x2440x9)mm | m ² | ASTM C635; ASTM C1396, TCVN 8256 | | | | | | | | | | | | 112.208 |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 2 | Trần chìm VTC-Alpha, Tấm thạch cao Gyproc chống ẩm 9mm: - Thanh chính: VTC-Alpha 4000 (35x14.5x4000) dày 0.4mm @ 1000mm - Thanh phụ: VTC-Alpha 4000 (35x14.5x4000) dày 0.4mm @406mm - Thanh viền tường: VTC 18/22 - 0.32 (18x22x4000) dày 0.32mm - Ty dây D4mm, phụ kiện - Tấm thạch cao Gyproc chống ẩm 9mm (1220x2440x9)mm | m ² | ASTM C635; ASTM C1396, TCVN 8256 | | | | | | | 126.857 | | | | | |
| 3 | Trần chìm VTC-Basi, Tấm thạch cao Gyproc tiêu chuẩn 9mm: - Thanh chính: VTC-Basi 3050 (20x28x3660) dày 0.72mm @ 1000mm - Thanh phụ: VTC-Alpha 4000 (35x14.5x4000) dày 0.4mm @406mm - Thanh viền tường: VTC 18/22 - 0.32 (18x22x4000) dày 0.32mm - Ty ren D6mm, phụ kiện. - Tấm thạch cao Gyproc tiêu chuẩn 9mm (1220x2440x9)mm | m ² | ASTM C635; ASTM C1396, TCVN 8256 | | | | | | | 120.250 | | | | | |
| 4 | Trần chìm VTC-Basi, Tấm thạch cao Gyproc chống ẩm 9mm: - Thanh chính: VTC-Basi 3050 (20x28x3660) dày 0.72mm @ 1000mm - Thanh phụ: VTC-Alpha 4000 (35x14.5x4000) dày 0.4mm @406mm - Thanh viền tường: VTC 18/22 - 0.32 (18x22x4000) dày 0.32mm - Ty ren D6mm, phụ kiện. - Tấm thạch cao Gyproc chống ẩm 9mm (1220x2440x9)mm | m ² | ASTM C635; ASTM C1396, TCVN 8256 | | | | | | | 134.959 | | | | | |
| 5 | Trần nổi VT-ToplinePlus, Tấm thạch cao Gyproc tiêu chuẩn phủ PVC 9mm: - Thanh chính: VT-ToplinePlus 3660 (24x38x3660) dày 0.3mm @ 1220mm - Thanh phụ: VT-ToplinePlus 1220 (24x28x1220) dày 0.3mm @610mm - Thanh phụ: VT-ToplinePlus 610 (24x28x610) dày 0.3mm @1220mm - Thanh viền tường: VT 18/22 - 0.40 (18x22x4000) dày 0.4mm - Ty dây D4mm, phụ kiện - Tấm thạch cao Gyproc tiêu chuẩn phủ PVC 9mm (605x605x9)mm | m ² | ASTM C635; ASTM C1396, TCVN 8256 | | | | | | | 132.959 | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----|--|----------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|---------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 6 | Trần nổi VT-ToplinePlus, Tấm thạch cao Gyproc chống ẩm phủ PVC 9mm: - Thanh chính: VT-ToplinePlus 3660 (24x38x3660) dày 0.3mm @ 1220mm - Thanh phụ: VT-ToplinePlus 1220 (24x28x1220) dày 0.3mm @ 610mm - Thanh phụ: VT-ToplinePlus 610 (24x28x610) dày 0.3mm @ 1220mm - Thanh viền tường: VT 18/22 - 0.40 (18x22x4000) dày 0.4mm - Ty dây D4mm, phụ kiện - Tấm thạch cao Gyproc chống ẩm phủ PVC 9mm (605x605x9)mm | m ² | ASTM C635; ASTM C1396, TCVN 8256 | | | | | | 147.941 | | | | | | |
| 7 | Trần nổi VT-ToplinePlus, Tấm sợi đá tiêu âm Eurocoustic Mineval 12mm: - Thanh chính: VT-ToplinePlus 3660 (24x38x3660) dày 0.3mm @ 1220mm - Thanh phụ: VT-ToplinePlus 1220 (24x28x1220) dày 0.3mm @ 610mm - Thanh phụ: VT-ToplinePlus 610 (24x28x610) dày 0.3mm @ 1220mm - Thanh viền tường: VT 18/22 - 0.40 (18x22x4000) dày 0.4mm - Ty dây D4mm, phụ kiện - Tấm sợi đá tiêu âm Eurocoustic Mineval vuông cạnh 12mm (605x605x12)mm. | m ² | ASTM C635; ASTM C1396, TCVN 8256 | | | | | | | 211.526 | | | | | |
| 8 | Trần nổi VT-ToplinePlus, Tấm khoáng tiêu âm AMF Mercure vuông cạnh 15mm: - Thanh chính: VT-ToplinePlus 3660 (24x38x3660) dày 0.3mm @ 1220mm - Thanh phụ: VT-ToplinePlus 1220 (24x28x1220) dày 0.3mm @ 610mm - Thanh phụ: VT-ToplinePlus 610 (24x28x610) dày 0.3mm @ 1220mm - Thanh viền tường: VT 18/22 - 0.40 (18x22x4000) dày 0.4mm - Ty dây D4mm, phụ kiện - Tấm khoáng tiêu âm AMF Mercure vuông cạnh 15mm (605x605x15)mm | m ² | ASTM C635; ASTM C1396, TCVN 8256 | | | | | | | 168.731 | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|---|--|----------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|---------|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | | |
| 9 | Vách ngăn thạch cao: Khung VT V-Wall 75/76 + Mỗi mặt 01 lớp tấm thạch cao Gyproc tiêu chuẩn 12,5mm (Khu vực thông thường): - Thanh đứng: VT V-Wall C75 (75x33/35x3000) dày 0.5mm - Thanh nằm: VT V-Wall U76 (76x32x2700) dày 0.5mm - Mỗi mặt 01 Lớp tấm thạch cao Gyproc tiêu chuẩn 12.5mm (1220x2440x12.5)mm - Bông thủy tinh Glasswool, tỷ trọng 12 Kg/m3, dày 50mm - Băng giấy + Bột xử lý mối nối GypFiller - Silicon chống cháy Hilti CP606 | m ² | ASTM C635; ASTM C1396, TCVN 8256 | | | | | | | | | | | | | 292.393 | | |
| 10 | Vách ngăn thạch cao: Khung VT V-Wall 75/76 + 01 mặt 01 lớp tấm thạch cao Gyproctiêu chuẩn 12,5mm & 01 mặt 01 lớp tấm thạch cao Gyproc chống ẩm 12.5mm (Khu vực ẩm: Khu vệ sinh...): - Thanh đứng: VT V-Wall C75 (75x33/35x3000) dày 0.5mm - Thanh nằm: VT V-Wall U76 (76x32x2700) dày 0.5mm - 01 mặt 01 lớp tấm thạch cao Gyproc tiêu chuẩn 12,5mm & 01 mặt 01 lớp tấm thạch cao Gyproc chống ẩm 12.5mm (1220x2440x12.5)mm - Bông thủy tinh Glasswool, tỷ trọng 12 Kg/m3, dày 50mm - Băng giấy + Bột xử lý mối nối GypFiller - Silicon chống cháy Hilti CP606 | m ² | ASTM C635; ASTM C1396, TCVN 8256 | | | | | | | | | | | | | 315.106 | | |
| Công ty CP CN Vạn Phát Hưng | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Văn phòng: Tầng 7 - 12 Tân Trào, Tân Phong, Quận 7, HCM; Nhà máy 1: Lô R1A, đường số 6. KCN Long Hậu mở rộng, huyện Cần Giuộc, Long An. Nhà máy 2: Lô Q7A., đường số 5, KCN Long Hậu mở rộng, huyện Cần Giuộc, Long An. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Đơn giá tại chân công trình trên toàn tỉnh và chưa bao gồm: Chi phí nhân công, máy móc, thiết bị lắp dựng. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | KHUNG TRẦN NỔI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Doxi Line (Khung phổ thông), Tấm thạch cao kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 110.000 | | |
| 2 | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Doxi Line (Khung phổ thông), Tấm UCO kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 125.000 | | |
| 3 | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Groove Line (Khung rãnh đen không ngả tư), Tấm thạch cao kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 119.000 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|--|---|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 4 | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Groove Line (Khung rãnh đen không ngả tư), Tầm UCO kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 136.000 | |
| 5 | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng T-Bar Black (Khung màu đen), Tầm thạch cao kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 122.000 | |
| 6 | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng T-Bar Black (Khung màu đen), Tầm UCO kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 136.000 | |
| 7 | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng FUT Line (Khung rãnh đen có ngả tư), Tầm thạch cao kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 119.000 | |
| 8 | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng FUT Line (Khung rãnh đen có ngả tư), Tầm UCO kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 133.000 | |
| 9 | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Super Line (Khung cao cấp), Tầm thạch cao kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 114.000 | |
| 10 | Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Super Line (Khung cao cấp), Tầm UCO kim tuyến Laser Vạn Phát Hưng | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 128.000 | |
| B | KHUNG TRẦN CHÌM | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Khung trần chìm đồng dạng Vạn Phát Hưng M29, Tầm thạch cao GS/Knauf/Boral tiêu chuẩn 9mm | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 101.000 | |
| 2 | Khung trần chìm đồng dạng Vạn Phát Hưng M29, Tầm thạch cao GS/Knauf/Boral chống ẩm 9mm | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 128.000 | |
| 3 | Khung trần chìm Xương cá Vạn Phát Hưng M70, thanh U M38, Tầm thạch cao GS/Knauf/Boral tiêu chuẩn 9mm | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 105.300 | |
| 4 | Khung trần chìm Xương cá Vạn Phát Hưng M70, thanh U M38, Tầm thạch cao GS/Knauf/Boral chống ẩm 9mm | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 128.000 | |
| 5 | Khung trần chìm Inox Vạn Phát Hưng M32_X7, Tầm thạch cao GS/Knauf/Boral chống ẩm 9mm | m ² | ASTM C635 | | | | | | | | | | | | | 165.000 | |
| CÔNG TY TNHH TM XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH ĐA LỘC | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Địa chỉ: 1223/1B Đường Vườn Lài, Khu Phố 1, P.An Phú Đông, Quận 12, TPHCM - Hotline: 0963.902.699 - 0908.118.259 - Website: Phuocdaiphat.com - Email: xaydungdaloc@gmail.com</i> <i>Chi phí pha màu: Những màu có đuôi là T(*) giá cộng thêm 10%; màu có đuôi D(**) giá cộng thêm 20%; màu có đuôi là A(***) giá cộng thêm 30%.</i> Giá giao đến chân công trình trên toàn tỉnh Đồng Nai | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NHÓM 1: HỆ THỐNG SƠN NỘI THẤT | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn siêu mịn nội cao cấp. (SUPER SMOOT) | lít | | | | | | | | | | | | | | 109.444 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|---|---|-------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 2 | Sơn lót kháng kiềm nội (NANO-PRIMER ALKALINE) | lít | TCVN 8652:2012 QCVN 16 :2019 | 134.444 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Sơn nội thất siêu trắng (SUPER WHITE). | lít | | 124.667 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Sơn bóng mờ nội thất thoải mái lau chùi. | lít | | 165.556 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Sơn bóng ngọc trai nội thất lau chùi hiệu quả. | lít | | 193.111 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Sơn bóng nội thất cao cấp (SATIN GLOSS). | lít | | 218.778 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Sơn siêu bóng nội thất NANO - (SUPER GLOSS NANO). | lít | | 261.556 | | | | | | | | | | | | |
| NHÓM 2 : HỆ THỐNG SƠN NGOẠI THẤT | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn lót ngoại thất NANO (PRIMER ULTRA NANO). | lít | TCVN 8652:2012 QCVN 16 :2019 | 199.222 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Sơn bóng ngọc trai ngoại thất. | lít | | 236.133 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Sơn bóng ngoại NANO (GLOSS NANO). | lít | | 267.667 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Sơn siêu bóng NANO ngoại thất- (ULTRA GLOSS NANO). | lít | | 347.478 | | | | | | | | | | | | |
| NHÓM 3: HỆ THỐNG SƠN - CHỐNG THẤM - NHŨ VÀNG - DẦU BÓNG | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn chống thấm màu (MIX COLOR- PUD). | lít | TCVN 8652:2012 QCVN 16 :2019 | 256.056 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Sơn chống thấm pha xi măng - (MIX CEMENT) | lít | | 204.889 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Sơn nhũ vàng NANO - (NANO GOLD). | kg | | 649.000 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Dầu bóng - (VARNISHES). | kg | | 247.500 | | | | | | | | | | | | |
| NHÓM 4 : HỆ THỐNG BỘT BÀ & SƠN THÔNG DỤNG CÔNG TRÌNH | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bột bà nội thất cao cấp | kg | TCVN 7239:2014 QCVN 16 :2019 /BXD | 11.550 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Bột bà ngoại thất cao cấp | kg | | 14.575 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Sơn lót kháng kiềm nội thất (PRIMER IN). | lít | TCVN 8652:2012 QCVN 16 :2019 | 121.611 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Sơn mịn nội thất cao cấp - (SMOOTH PAINT). | lít | | 87.778 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Sơn mịn nội thất thông dụng | lít | | 65.556 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Sơn lót kháng kiềm ngoại cao cấp - (PRIMER ALKALINE). | lít | | 156.556 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Sơn mịn ngoại thất cao cấp (MATTE PANT). | lít | | 127.111 | | | | | | | | | | | | |
| Công ty TNHH KOVA NANOPRO | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Nhà máy Kova Nhơn Trạch, Cụm công nghiệp xã Phú Thạnh, xã Vĩnh Thanh, Nhơn Trạch, Đồng Nai; ĐT: 028 3620 3797 - Line: 601; Giá giao tại toàn tỉnh</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bột nội thất Kova MSG | kg | TCVN 7239:2014 | 8.252 | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|-------------|---------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | |
| 2 | Bột nội thất Kova Villa | kg | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 7.700 | | | | | | |
| 3 | Bột ngoại thất Kova MSG | kg | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 11.148 | | | | | | |
| 4 | Bột ngoại thất Kova Villa | kg | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 11.073 | | | | | | |
| 5 | Sơn lót nội thất kháng kiềm Kova K-108 | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 71.409 | | | | | | |
| 6 | Sơn lót nội thất kháng kiềm Kova K-109 | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 106.263 | | | | | | |
| 7 | Sơn nội thất Kova Villa | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 78.389 | | | | | | |
| 8 | Sơn nội thất Kova Lovely | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 64.500 | | | | | | |
| 9 | Sơn nội thất Kova SG-168 | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 94.182 | | | | | | |
| 10 | Sơn nội thất Kova Vista+ | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 82.784 | | | | | | |
| 11 | Sơn nội thất Kova K-203 | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 101.932 | | | | | | |
| 12 | Sơn lót ngoại thất kháng kiềm Kova K-207 | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 153.283 | | | | | | |
| 13 | Sơn lót ngoại thất kháng kiềm Kova KV-118 | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 113.071 | | | | | | |
| 14 | Sơn ngoại thất Kova Villa | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 142.477 | | | | | | |
| 15 | Sơn ngoại thất Kova K-265 plus | lít | TCVN 8652:2012 | | | | | | | 143.489 | | | | | | |
| 16 | Chất chống thấm Kova CT-11A Plus sàn | kg | BS EN 14891:2017 | | | | | | | 146.364 | | | | | | |
| 17 | Chất chống thấm Kova CT-11A Plus tường | kg | TCCS105:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 141.529 | | | | | | |
| 18 | Sơn chống cháy Kova nanoPro Fire-Resistant | kg | TCCS78:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 236.200 | | | | | | |
| 19 | Sơn phủ chống thấm bảo vệ sơn chống cháy Kova Guard | kg | TCCS104:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 242.455 | | | | | | |
| 20 | Sơn giao thông hệ nước Kova A9 (có phản quang) | kg | TCCS81:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 459.182 | | | | | | |
| 21 | Sơn giao thông hệ nước Kova Hotmelt Jis (bột màu trắng, 16% hạt phản quang) | kg | TCCS82:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 43.636 | | | | | | |
| 22 | Sơn giao thông hệ nước Kova Hotmelt Jis (bột màu vàng, 16% hạt phản quang) | kg | TCCS82:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 45.273 | | | | | | |
| 23 | Sơn giao thông hệ nước Kova A9 (màu trắng) | kg | TCCS80:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 226.727 | | | | | | |
| 24 | Sơn giao thông hệ nước Kova A9 (màu đỏ) | kg | TCCS80:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 272.000 | | | | | | |
| 25 | Sơn giao thông hệ nước Kova A9 (màu vàng) | kg | TCCS80:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 273.455 | | | | | | |
| 26 | Sơn giao thông hệ nước Kova A9 (màu khác) | kg | TCCS80:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 341.836 | | | | | | |
| 27 | Sơn giao thông hệ nước Kova A9 (màu đen) | kg | TCCS80:2018/KOVANAN OPRO | | | | | | | 287.273 | | | | | | |
| 28 | Vữa trét da nắng Kova MM1 | kg | TCVN 4314:2003 | | | | | | | 15.793 | | | | | | |
| CTY CỔ PHẦN L.Q JOTON | | | | | | | | | | | | | | | | |

- 188C Lê Văn Sỹ, P.10, Q. Phú Nhuận, TP.HCM; Màu đặc biệt trong bảng màu cộng thêm 10% trên bảng giá bán sau thuế.

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|-------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|----------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | |
| I | Sơn giao thông | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn giao thông lót | kg | TCVN 2102:2008 | | | | | | | 105.555 | | | | | | |
| 2 | Sơn giao thông trắng 30% hạt phản quang AASHTO (JAPT25) | kg | AASHTO | | | | | | | 36.000 | | | | | | |
| 3 | Sơn giao thông vàng 30% hạt phản quang AASHTO (JAPV25) | kg | | | | | | | | | 37.200 | | | | | |
| 4 | Sơn giao thông trắng 30% hạt phản quang (JOPT25) | kg | TCVN 8791:2011 | | | | | | | 43.200 | | | | | | |
| 5 | Sơn giao thông vàng 30% hạt phản quang (JOPV25) | kg | | | | | | | | | 45.600 | | | | | |
| 6 | Sơn giao thông trắng 30% hạt phản quang (JKPT25) | kg | | | | | | | | | 27.600 | | | | | |
| 7 | Sơn clear phản quang (1 bộ gồm Clear: 3,9kg và Hạt phản quang 1,1kg) | kg | | | | | | | | | 186.120 | | | | | |
| 8 | Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu trắng, đen) | kg | TCVN 8787:2011 | | | | | | | 163.636 | | | | | | |
| 9 | Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu vàng, đỏ) | kg | | | | | | | | | 212.727 | | | | | |
| 10 | Hạt phản quang | kg | BS 6088A | | | | | | | 28.182 | | | | | | |
| 11 | Jothiner Joway | lít | TCVN 8787:2011 | | | | | | | 96.364 | | | | | | |
| II | Sơn dân dụng | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn phủ ngoại thất (LOTUS) | lít | QCVN 16 :2019 | | | | | | | 238.611 | | | | | | |
| 2 | Sơn phủ nội thất (PEACE) | lít | | | | | | | | | 115.778 | | | | | |
| 3 | Sơn lót ngoại thất (PROS) | lít | TCCS | | | | | | | 118.349 | | | | | | |
| 4 | Sơn lót nội thất (PROSIN) | lít | 06:2011/LQJ | | | | | | | 69.192 | | | | | | |
| 5 | Bột trét ngoại thất | kg | TCVN | | | | | | | 11.136 | | | | | | |
| 6 | Bột trét nội thất | kg | 7239:2014 | | | | | | | 8.409 | | | | | | |
| 7 | Keo dán gạch | kg | QCVN 16 :2019 /BXD JIS K5663:2003 | | | | | | | 11.418 | | | | | | |
| 8 | Sơn chống thấm gốc dầu | kg | TCVN 7239:2014 | | | | | | | 137.248 | | | | | | |
| 9 | Sơn sắt mạ kẽm | kg | TCCS SD13-12:2020/LQJ T | | | | | | | 242.136 | | | | | | |
| III | Sơn EPOXY | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn lót Epoxy gốc dầu | kg | QCVN 16 :2019 /BXD JIS K5663:2021 | | | | | | | 197.100 | | | | | 0,4kg/bộ | |
| 2 | Sơn phủ Epoxy gốc dầu (trong nhà) | kg | | | | | | | | | 459.000 | | | | | 0,4kg/bộ |
| 3 | Sơn lót Epoxy gốc nước | kg | | | | | | | | | 205.200 | | | | | 0,4kg/bộ |
| 4 | Mastit gốc nước | kg | | | | | | | | | 81.000 | | | | | 20kg/bộ |
| 5 | Sơn phủ Epoxy gốc nước | kg | | | | | | | | | 303.300 | | | | | 6,5kg/bộ |
| | Công ty cổ phần sơn Đồng Nai - Donasa | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|---|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | |
| <p>- Địa chỉ : đường số 7 KCN Biên Hòa 1, phường An Bình, TP Biên Hòa tỉnh Đồng Nai; Giá bao gồm chi phí giao hàng tại khu vực Đồng Nai.</p> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bột trét trong nhà | kg | QCVN 16 :2019 /BXD | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Bột trét ngoài nhà | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Sơn lót chống kiềm trong - ngoài nhà (Anti Alkali) | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Sơn nước trong nhà (Supercoat) | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Sơn nước ngoài nhà (FlintCoat) | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Sơn nước ngoài nhà (Hitech Plus) | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Sơn lót chống rỉ (màu đỏ, màu xám) | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Sơn dầu phủ | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Sơn kềm 2 trong 1 | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Dung dịch chống thấm sàn (Intec24) | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Dung dịch chống thấm tường (Intec24) | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Sơn Epoxy dùng cho sàn bê tông | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Sơn Epoxy dùng cho kim loại | lít | | | | | | | | | | | | | |
| Công ty CP Quốc tế QIG - sản phẩm sơn VNMAX | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Trụ sở chính: Chi nhánh miền Bắc: Tầng 8, tòa nhà Licogi 13, 164, Khoa61t Duy Tiên, Thanh Xuân, Hà Nội Chi nhánh miền Nam: Tầng 19, tòa nhà Indochina Park Tower, số 04 Nguyễn Đình Chiểu, P.Đa kao, Q1, Tp.HCM Web: www.vnmax.com.vn - Hotline: 0896.536.538 Giá giao trên toàn tỉnh Đồng Nai</p> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn chống thấm đa năng trộn xi măng | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Sơn chống thấm thượng hạng thể hệ mới | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Chống thấm sàn 2 thành phần: TP A (bột): 3.4kg TP B (nhựa): 1.6kg | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Sơn lót nội thất cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Sơn lót kháng kiềm nội thất thượng hạng | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Sơn lót kháng kiềm ngoại thất kính tế | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Sơn lót kháng kiềm ngoại thất thượng hạng | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Sơn siêu mịn nội thất cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Sơn siêu mịn nội thất thượng hạng | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Sơn bóng semi nội thất cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Sơn bóng nội thất cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Sơn siêu bóng nội thất cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Sơn siêu bóng nội thất thượng hạng | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Sơn siêu trắng trần cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Sơn siêu trắng trần thượng hạng | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Sơn siêu mịn ngoại thất cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Sơn bóng ngoại thất cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Sơn siêu bóng ngoại thất thượng hạng | lít | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Bột bả nội thất cao cấp | kg | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | Bột bả ngoại thất cao cấp | kg | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 24 | Bột bả nội, ngoại thất thương hạng | kg | | 16.886 | | | | | | | | | | | | |
| | Giá pha màu sơn nội thất (thùng 18L) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Mã màu AP001; AP1 đến AP14 bao gồm tất cả các ký tự cuối cùng từ 1 đến 6 | thùng | | 52.545 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Mã màu từ AP15 đến AP22 bao gồm tất cả các ký tự cuối cùng từ 1 đến 6 | thùng | | 74.818 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Mã màu AP23 đến AP152 có các ký tự cuối cùng là 1,2,6 | thùng | | 74.818 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Mã màu AP23 đến AP152 có các ký tự cuối cùng là 3,5 | thùng | | 213.818 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Mã màu AP23 đến AP152 có các ký tự cuối cùng là 4 | thùng | | 320.727 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Mã màu AP153 đến AP171 bao gồm tất cả các ký tự cuối cùng từ 1 đến 6 | thùng | | 515.455 | | | | | | | | | | | | |
| | Giá pha màu sơn ngoại thất (thùng 18L) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Mã màu AP001; AP1 đến AP14 bao gồm tất cả các ký tự cuối cùng từ 1 đến 6 | thùng | | 52.545 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Mã màu từ AP15 đến AP22 bao gồm tất cả các ký tự cuối cùng từ 1 đến 6 | thùng | | 74.818 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Mã màu AP23 đến AP152 có các ký tự cuối cùng là 1,2,6 | thùng | | 114.545 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Mã màu AP23 đến AP152 có các ký tự cuối cùng là 3,5 | thùng | | 388.182 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Mã màu AP23 đến AP152 có các ký tự cuối cùng là 4 | thùng | | 485.364 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Mã màu AP153 đến AP171 bao gồm tất cả các ký tự cuối cùng từ 1 đến 6 | thùng | | 658.636 | | | | | | | | | | | | |
| | Công ty TNHH Nippon Paint Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Số 14, đường 3A, KCN Biên Hòa 2, P.Long Bình Tân, Biên Hòa, Đồng Nai; ĐT: 0251 3836579</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Giá bán trên toàn tỉnh Đồng Nai | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bột bả nội thất (Skimcoat) | kg | TCVN 6934:2001 | 5.050 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Bột bả ngoại thất (Skimcoat) | kg | TCVN 6934:2001 | 7.250 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Sơn lót nội thất (Interior Sealer) | lít | TCCS 093:2018/NP V | 36.556 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Sơn lót ngoại thất (Weatherbond Sealer) | lít | TCCS 094:2018/NP V | 56.722 | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|--|---|-------------|--------------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 5 | Sơn phủ nội thất có khả năng chịu chùi rửa (Easy Wash) | lít | TCCS 015:2010/NP V; QCVN 16:2019/BXD | | | | | | | 66.167 | | | | | | | |
| 6 | Sơn phủ ngoại thất chống rêu mốc, chống bong tróc (Supper bond) | lít | TCCS 097:2010/NP V; QCVN 16:2019/BXD | | | | | | | 95.056 | | | | | | | |
| 7 | Sơn phủ ngoại thất cao cấp máng sơn bóng mờ bền màu (Weatherbond) | lít | TCCS 098:2010/NP V; QCVN 16:2019/BXD | | | | | | | 109.500 | | | | | | | |
| 8 | Sơn phủ ngoại thất cao cấp có khả năng che phủ vết nứt (Weatherbond Flex) | lít | TCCS 096:2013/NP V; QCVN 16:2019/BXD | | | | | | | 127.000 | | | | | | | |
| Công ty TNHH Công nghệ NANO THT | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>28B4, tổ 39, Kp 11, P.Tân Phong, Tp.Biên Hoà, T.Đồng Nai; Điện Thoại: 0251.260.19.19 - Hotline: 098 641 0455; Email: congtycongngheh.t@gmail.com; www.sonnanomax.com</p> <p>* Các đơn hàng pha màu tại Công ty hoặc các trung tâm pha màu ĐL - NPP cộng thêm phí như sau: Những màu đuôi P hoặc không có * tính thêm 20.000vnd/1 thùng 18L, 5.000vnd/ 1 lon 1L và 5L. Những màu đuôi T* tính thêm 10%, Những màu có đuôi D** tính thêm 20%, Những màu có đuôi A*** tính thêm 30%.</p> <p>* Giá giao kho bên bán*</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Sơn trong nhà | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn mịn nội (MX11) | lít | QCVN 16:2019/BXD | | | | | | | 54.667 | | | | | | | |
| 2 | Sơn mịn nội siêu trắng (MX11 ST) | lít | | | | | | | | | 55.944 | | | | | | |
| 3 | Sơn siêu trắng phủ trần (MXST) | lít | | | | | | | | | 88.000 | | | | | | |
| 4 | Sơn mịn nội cao cấp (MX12) | lít | | | | | | | | | 92.000 | | | | | | |
| 5 | Sơn lau chùi hiệu quả (MX13) | lít | | | | | | | | | 150.722 | | | | | | |
| 6 | Sơn bóng mờ nội cao cấp (MX3B) | lít | | | | | | | | | 188.111 | | | | | | |
| 7 | Sơn bóng nội cao cấp (MX14) | lít | | | | | | | | | 232.778 | | | | | | |
| 8 | Sơn siêu bóng nội cao cấp (MX15) | lít | | | | | | | | | 258.111 | | | | | | |
| II | Sơn ngoài nhà | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn mịn ngoại cao cấp (MN11) | kg | QCVN 16:2019/BXD | | | | | | | 132.722 | | | | | | | |
| 2 | Sơn bóng ngoại cao cấp (MN12) | kg | | | | | | | | | 259.444 | | | | | | |
| 3 | Siêu bóng ngoại cao cấp (MN13) | kg | | | | | | | | | 298.778 | | | | | | |
| III | Sơn lót | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sơn lót nội (MKN1) | kg | TCVN8652:2012 | | | | | | | 98.000 | | | | | | | |
| 2 | Kháng kiềm nội cao cấp (MKN2) | kg | | | | | | | | | 133.389 | | | | | | |
| 3 | Kháng kiềm ngoại cao cấp (MKG1) | kg | | | | | | | | | 159.389 | | | | | | |
| 4 | Kháng kiềm kháng muối (MKM1) | kg | | | | | | | | | 233.444 | | | | | | |
| IV | Sơn chống thấm | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Chống thấm đa năng (MCT1) | kg | QCVN 16:2019/BXD | | | | | | | 190.056 | | | | | | | |
| 2 | Chống thấm màu (MCM1) | kg | | | | | | | | | 241.444 | | | | | | |
| 3 | Chống thấm trần sân (WPNANO) | kg | | | | | | | | | 302.778 | | | | | | |
| V | Sản phẩm đặc biệt | | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu |
| 1 | Clear (MCLR) | kg | QCVN 16:2019/BXD | 384.000 | | | | | | | | | | |
| 2 | Sơn ánh kim (MAKI) | kg | | 876.000 | | | | | | | | | | |
| 3 | Già đá (MAGD) | kg | | 636.000 | | | | | | | | | | |
| 4 | Sơn ngói (MANG) | kg | | 270.111 | | | | | | | | | | |
| VI | Bột bả | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Bột bả nội thất (M: 01) | kg | QCVN | 7.375 | | | | | | | | | | |
| 2 | Bột bả ngoại thất (M: 02) | kg | 16:2019/BXD | 8.625 | | | | | | | | | | |
| Công ty Cổ phần Lavis Brothers Coating | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Địa chỉ: Số 16A VSIP II-A, Đường Hòa Bình, KCN Việt Nam – Singapore II-A, Phường Vĩnh Tân, Thị xã Tân Uyên, Tỉnh Bình Dương</i> | | | | | | | | | | | | | | |
| Giá giao trên toàn tỉnh | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Sơn phủ nội thất | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Lavisson Amsterdam Sammy * Màng sơn mịn đẹp, chịu chùi rửa, bền màu. | lít | QCVN 16:2019/BXD TCVN 8652:2012 | 83.690 | | | | | | | | | | |
| 2 | Lavisson Amsterdam Extra White * Sơn siêu trắng | lít | | 107.353 | | | | | | | | | | |
| 3 | Masterpiece - T350 - Sơn nội thất lau chùi hiệu quả bề mặt mờ * Màng sơn nhẵn mịn, độ che phủ cao * Chùi rửa tối đa * Độ bám dính cao, chống bong tróc * Bảo vệ bề mặt khỏi nấm mốc rong rêu | lít | | 113.636 | | | | | | | | | | |
| 4 | Masterpiece - T550 - Sơn nội thất lau chùi hiệu quả bề mặt bóng * Màng sơn bóng nhẹ, độ che phủ cao * Chùi rửa tối đa * Độ bám dính cao, chống bong tróc * Bảo vệ bề mặt khỏi nấm mốc rong rêu | lít | | 199.495 | | | | | | | | | | |
| II | Sơn phủ ngoại thất | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Sammy Eco Tex | kg | QCVN 16:2019/BXD TCVN 8652:2012 | 80.237 | | | | | | | | | | |
| 2 | Lavisson Amsterdam Tex Extra * Màng sơn mịn - độ phủ cao | lít | | 117.915 | | | | | | | | | | |
| 3 | Lavisson Amsterdam Golden 6 * Sơn siêu bóng * Tăng cường chống thấm * Màu sắc bền và tươi | lít | | 283.636 | | | | | | | | | | |
| 4 | Masterpiece - E300 - Sơn ngoại thất bề mặt bóng nhẹ * Màng sơn nhẵn mịn, độ che phủ cao * Độ bám dính cao * Màu sắc bền lâu, tươi đẹp * Bảo vệ bề mặt khỏi nấm mốc rong rêu | lít | | 189.394 | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|---|--|----------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 5 | Levis Plaster Paint - Sơn gai, gôm gốc nước cao cấp * Màng sơn cứng, độ bám dính cao * Che lấp tốt các khuyết điểm trên bề mặt * Khả năng chống mài mòn, chống rêu và nấm * Chống nứt ở điều kiện thường | kg | | | | | | | | | | | | | 116.364 | |
| III | Các loại khác | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cooling Shield - Sơn chống nóng cao cấp | lít | QCVN 16:2019/BXD TCVN 8652:2012 | | | | | | | | | | | | 176.471 | |
| | Công ty TNHH MTV TM&SNK PRIMER | | | | | | | | | | | | | | | |
| * NHÀ PHÂN PHỐI TẠI ĐỒNG NAI: 1 - Công ty TNHH VI NA MEN; Số 10/1A, Kp1, P.Tam Hòa, Biên Hòa, Đồng Nai; ĐT: 0251 2 211 526. 2- Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ Phát Đức Phát; Số 230C, xã Hồ Nai 3, Trảng Bom, Đồng Nai; ĐT: 0966 450 450 3-Công ty TNHH Vật liệu xây dựng Thanh; 770-772, Đường 21/4, Phường Xuân Bình, Thị xã Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai; ĐT: 0982 774 477 4-Công ty Cổ phần Kim Phát ; 154/16. Ấp Bàu Ao, xã Hưng Lộc, huyện Thống Nhất, tỉnh Đồng Nai; ĐT: 0984 660 055 * Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển trong Khu vực tỉnh Đồng Nai. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch ceramic không mài cạnh, nhóm BIIb 25x25cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 99.510 | |
| 2 | Gạch ceramic mài cạnh, hiệu ứng bề mặt nhóm BIIb 30x30cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 252.520 | |
| 3 | Gạch porcelain Giá gỗ, Không mài cạnh, nhóm BIb 15x60cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 202.230 | |
| 4 | Gạch porcelain không mài cạnh, nhóm BIb 10x30cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 263.220 | |
| 5 | Gạch bán sứ, nhóm BIb 30x30cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 150.000 | |
| 6 | Gạch ceramic không mài cạnh, nhóm BIIb 30x30cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 101.650 | |
| 7 | Gạch ceramic xương trắng, mài cạnh, nhóm BIII 30x45cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 133.750 | |
| 8 | Gạch ceramic xương trắng, mài cạnh, nhóm BIII 40x80cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 273.920 | |
| 9 | Gạch ceramic mài cạnh, nhóm BIII 30x30cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 199.020 | |
| 10 | Gạch ceramic không mài cạnh, nhóm BIII 25x40cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 99.510 | |
| 11 | Gạch ceramic xương trắng, mài cạnh, nhóm BIII 30x60cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 194.740 | |
| 12 | Gạch ceramic không mài cạnh, nhóm BIIb 40x40cm | m ² | | | | | | | | | | | | | 98.440 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | |
|-----|--|----------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu |
| 13 | Gạch ceramic men bóng, không mài cạnh, nhóm BIIb 20x40cm | m ² | QCVN 16:2019/BXD , TCVN 7745:2007 | 156.220 | | | | | | | | | | |
| 14 | Gạch ceramic, khuôn dị hình, không mài cạnh, nhóm BIIb 20x40cm | m ² | | 211.860 | | | | | | | | | | |
| 15 | Gạch ceramic mài cạnh kỹ thuật số, nhóm BIIa 50x50cm | m ² | | 123.050 | | | | | | | | | | |
| 16 | Gạch ceramic mài cạnh, nhóm BIIb 50x50cm | m ² | | 112.350 | | | | | | | | | | |
| 17 | Gạch bán sứ mài cạnh, nhóm BIb 50x50cm | m ² | | 160.500 | | | | | | | | | | |
| 18 | Gạch ceramic mài cạnh, nhóm BIIa 50x50cm siêu dày 13mm | m ² | | 180.000 | | | | | | | | | | |
| 19 | Gạch bán sứ nhám, nhóm BIb 30x60cm | m ² | | 213.000 | | | | | | | | | | |
| 20 | Gạch bán sứ nhám, nhóm BIb 60x60cm | m ² | | 210.000 | | | | | | | | | | |
| 21 | Gạch porcelain men bóng, mài cạnh, nhóm BIIa 60x60cm | m ² | | 242.890 | | | | | | | | | | |
| 22 | Gạch porcelain cao cấp, men mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 60x60cm | m ² | | 273.920 | | | | | | | | | | |
| 23 | Gạch porcelain Bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 60x90cm | m ² | | 374.500 | | | | | | | | | | |
| 24 | Gạch porcelain Bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 30x90cm | m ² | | 374.500 | | | | | | | | | | |
| 25 | Gạch porcelain bóng kính, nhóm BIIa 30x60cm | m ² | | 227.000 | | | | | | | | | | |
| 26 | Gạch porcelain men mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 30x60cm | m ² | | 304.950 | | | | | | | | | | |
| 27 | Gạch porcelain giả gỗ, mài cạnh, nhóm BIIa 15x90cm | m ² | | 385.200 | | | | | | | | | | |
| 28 | Gạch porcelain giả gỗ, mài cạnh, nhóm BIIa 15x80cm | m ² | | 315.650 | | | | | | | | | | |
| 29 | Gạch porcelain giả gỗ, mài cạnh, nhóm BIIa 15x60cm | m ² | | 294.250 | | | | | | | | | | |
| 30 | Gạch porcelain Bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 100x100cm | m ² | | 540.000 | | | | | | | | | | |
| 31 | Gạch porcelain các hiệu ứng đặc biệt mài cạnh, nhóm BIIa 100x100cm | m ² | 580.000 | | | | | | | | | | | |
| 32 | Gạch porcelain Bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 60x120cm | m ² | 620.600 | | | | | | | | | | | |
| 33 | Gạch porcelain hiệu ứng đặc biệt (Sugar Effect, Carving Effect, Chống mài mòn, Kháng khuẩn, Thạch anh...) nhóm BIIa 60x120cm | m ² | 695.500 | | | | | | | | | | | |
| 34 | Gạch porcelain hiệu ứng đặc biệt (Sugar Effect, Carving Effect, Chống mài mòn, Kháng khuẩn, Thạch anh...) nhóm BIIa 80x80cm | m ² | 438.700 | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu |
| 35 | Gạch porcelain hiệu ứng đặc biệt (Sugar Effect, Carving Effect, Chống mài mòn, Kháng khuẩn...), nhóm BIa 80x120cm | m ² | | 1.011.150 | | | | | | | | | | |
| 36 | Gạch porcelain Bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIa 80x120cm | m ² | | 952.300 | | | | | | | | | | |
| 37 | Gạch porcelain hiệu ứng đặc biệt (Sugar Effect, Carving Effect, Chống mài mòn, Kháng khuẩn, Thạch ...) nhóm BIa 60x60cm | m ² | | 337.050 | | | | | | | | | | |
| 38 | Gạch porcelain bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIa 80x80cm | m ² | | 349.890 | | | | | | | | | | |
| 39 | Gạch ceramic Kỹ thuật số, mài cạnh, nhóm BIII 25x40cm | m ² | | 109.140 | | | | | | | | | | |
| 40 | Gạch ceramic xương đỏ, mài cạnh, nhóm BIII 30x45cm | m ² | | 124.120 | | | | | | | | | | |
| 41 | Gạch ceramic Xương đỏ, mài cạnh, nhóm BIIa 60x60cm | m ² | | 141.240 | | | | | | | | | | |
| 42 | Gạch ceramic Xương đỏ, mài cạnh, nhóm BIII 30x60cm | m ² | | 145.520 | | | | | | | | | | |
| 43 | Gạch ceramic sân vườn, không mài cạnh, nhóm BIIa 40x40cm | m ² | | 114.490 | | | | | | | | | | |
| 44 | Gạch ceramic in KTS, mài cạnh, nhóm BIIa 40x40cm | m ² | | 109.140 | | | | | | | | | | |
| 45 | Gạch ceramic không mài cạnh, nhóm BIIa 50x50cm | m ² | | 104.860 | | | | | | | | | | |
| Công ty CP Công Nghiệp Ý Mỹ | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>Đường số 8, KCN Nhơn Trạch 2, xã Phú Hội, huyện Nhơn Trạch, tỉnh Đồng Nai</i> <i>NVKD: Võ Thị Nương - 0976 746544</i> Đơn giá giao khu vực tỉnh Đồng Nai</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch granite 600x600, mặt bóng | m ² | QCVN 16:2019/BXD , TCVN 7745:2007 | 240.741 | | | | | | | | | | |
| 2 | Gạch granite 600x600, mặt bóng mờ | m ² | | 268.519 | | | | | | | | | | |
| 3 | Gạch granite 300x600, mặt bóng | m ² | | 259.259 | | | | | | | | | | |
| 4 | Gạch granite 300x600, mặt bóng mờ | m ² | | 277.778 | | | | | | | | | | |
| 5 | Gạch granite 800x800, mặt bóng | m ² | | 319.444 | | | | | | | | | | |
| 6 | Gạch granite 800x800, mặt bóng mờ | m ² | | 305.556 | | | | | | | | | | |
| 7 | Gạch ceramic 500x500, mặt bóng / mờ | m ² | | 148.148 | | | | | | | | | | |
| 8 | Gạch ceramic 600x600, mặt bóng / mờ | m ² | | 166.667 | | | | | | | | | | |
| 9 | Gạch ceramic 300x600, mặt bóng / mờ | m ² | | 185.185 | | | | | | | | | | |
| 10 | Gạch ceramic 400x800 | m ² | | 231.481 | | | | | | | | | | |
| 11 | Gạch ceramic 150x600 | m ² | | 163.889 | | | | | | | | | | |
| Công ty TNHH gạch Thường Tân | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>Văn phòng tại Biên Hòa: Số 1256, Bùi Hữu Nghĩa, Kp Bình Hòa, P.Hóa An, Tp. Biên Hòa, T. Đồng Nai</i> <i>Nhà máy SX: Tổ 10, ấp 3, xã Thường tân, huyện Bắc Tân Uyên, tỉnh Bình Dương</i> <i>ĐT: 0888 808 808 (Mr Quang)</i></p> | | | | | | | | | | | | | | |
| Gạch không nung | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch bê tông 4 lỗ 80x80x180mm | viên | | 1.290 | 1.290 | 1.310 | 1.396 | 1.396 | 1.396 | 1.450 | 1.480 | 1.324 | 1.360 | 1.290 |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|---|---|----------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 2 | Gạch bê tông thẻ 40x80x180mm | viên | QCVN 16:2019/BXD TCVN 6477:2016 | 1.100 | 1.100 | 1.120 | 1.164 | 1.164 | 1.164 | 1.200 | 1.230 | 1.120 | 1.140 | 1.100 | |
| 3 | Gạch bê tông thẻ 60x100x210mm | viên | | 1.750 | 1.750 | 1.800 | 1.895 | 1.895 | 1.895 | 2.200 | 2.300 | 1.800 | 1.900 | 1.750 | |
| 4 | Gạch Block 90x190x390mm | viên | | 6.000 | 6.000 | 6.200 | 6.300 | 6.300 | 6.300 | 7.000 | 7.100 | 6.200 | 6.300 | 6.000 | |
| 5 | Gạch Block 190x190x390mm (2 lỗ) | viên | | 11.500 | 11.500 | 12.000 | 12.500 | 12.500 | 12.500 | 13.200 | 13.300 | 11.500 | 12.000 | 11.500 | |
| 6 | Gạch Block 140x190x390mm (2 lỗ) | viên | | 9.760 | 9.760 | 9.900 | 10.420 | 10.420 | 10.420 | 11.400 | 11.500 | 9.800 | 10.300 | 9.760 | |
| 7 | Gạch bê tông demi 190x190x390mm | viên | | 6.100 | 6.100 | 6.050 | 6.400 | 6.400 | 6.400 | 7.100 | 7.200 | 6.300 | 6.400 | 6.100 | |
| CÔNG TY TNHH MTV TM ĐỒNG TÂM | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Trụ sở chính: Số 7, Kp6, thị trấn Bến Lức, huyện Bến Lức, tỉnh Long An</i> <i>Showroom và kho hàng tại Đồng Nai: Số 425, QL1A, tổ 17, xóm 2, ấp Thái Hòa, xã Hố Nai 3, huyện Trảng Bom, tỉnh Đồng Nai</i> Giá giao tại chân công trình trên địa bàn tỉnh Đồng Nai | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | GẠCH ỐP LÁT | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch lát nền Ceramic 30x30 cm | m ² | QCVN 16:2019/ BXD TCVN 7745: 2007 | 177.300 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain men mờ chống trượt 30x30 cm | m ² | | 210.000 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Gạch lát nền Ceramic 40x40 cm | m ² | | 157.407 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain men mờ 40x40 cm | m ² | | 216.000 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain men mờ chống trượt 40x40 cm | m ² | | 224.000 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain men mờ 60x60 cm | m ² | | 233.300 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain bóng kính 60x60 cm | m ² | | 244.400 | | | | | | | | | | | |
| 8 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain bóng kính 2 da 60x60 cm | m ² | | 288.900 | | | | | | | | | | | |
| 9 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain men mờ đồng chất 60x60 cm | m ² | | 368.000 | | | | | | | | | | | |
| 10 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain men mờ 80x80 cm | m ² | | 314.100 | | | | | | | | | | | |
| 11 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain bóng kính 80x80 cm | m ² | | 344.500 | | | | | | | | | | | |
| 12 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain bóng kính 2 da 80x80 cm | m ² | | 359.400 | | | | | | | | | | | |
| 13 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain bóng kính 2 da 100x100 cm | m ² | | 583.000 | | | | | | | | | | | |
| 14 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain men mờ đồng chất 100x100 cm | m ² | | 660.000 | | | | | | | | | | | |
| 15 | Gạch lát nền Granite/ Porcelain 60x120 cm | m ² | | 546.273 | | | | | | | | | | | |
| 16 | Gạch ốp tường Ceramic 25x40 cm | m ² | 156.400 | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Gạch ốp tường Ceramic 30x60 cm | m ² | 244.400 | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Gạch ốp tường Ceramic 40x80 cm | m ² | 295.300 | | | | | | | | | | | | |
| II | NGÓI BÊ TÔNG | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ngói lợp sóng lớn 10 viên/m ² 1 màu | viên | 18.951 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Ngói rìa | viên | 29.700 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ngói nóc có gờ | viên | 29.700 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ngói ốp cuối nóc phải/ trái có gờ | viên | 46.200 | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|--|--|-------------|--------------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|---------|----------|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | | |
| 5 | Ngói đuôi (cuối mái) | viên | BS EN 490:2011 + A1: 2017 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ngói ốp cuối rìa | viên | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ngói chạc 2 (L phải / L trái) | viên | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Ngói chạc ba | viên | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Ngói chạc tư | viên | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Ngói chữ T | viên | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Ngói nóc có gờ có giá gắn ống | viên | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Ngói lợp có giá gắn ống | viên | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Ngói chạc 3 có giá gắn ống | viên | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Ngói chạc 4 có giá gắn ống | viên | | | | | | | | | | | | | | | |
| III | THIẾT BỊ VỆ SINH | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Pearl 1 (nắp thông minh) | bộ | QCVN 16:2004/BXD JIS A 5207: 2009 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Pearl 1 (nắp rơi êm) | bộ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Pearl 2 (nắp rơi êm) | bộ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Pearl 3 (nắp thông minh) | bộ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Lavabo âm bàn (vuông) | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Lavabo dương bàn (tròn) | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Lavabo dương bàn (tre) | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Lavabo âm bàn (oval) | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Bồn tiểu nam Pearl | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Bồn tiểu nữ Pearl | cái | | | | | | | | | | | | | | | |
| CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ CÔNG NGHIỆP SÀI GÒN SECOIN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Số 9 đường D2, Saigon Pearl; 92, Nguyễn Hữu Cảnh, P. 22, Q. Bình Thạnh, TP. Hồ Chí Minh; Tel: (84-28) 7301 0909/Fax: (84-28) 6298 0909/Email: contact(at)secoin.com | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Đơn giá giao tại nhà máy trên phương tiện bên mua, đơn giá không bao gồm chi phí thí nghiệm. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Gạch ngoài trời | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | Gạch Terrazzo | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch Terrazzo 400x400x30 thông thường lát via hệ màu đỏ/ vàng/ xám | m2 | TCVN 7744:2013 | | | | | | | | | | | | | Địa chỉ nhà máy: 1/8 Lê Văn Tách, P. An Bình, TP. Dĩ An, T. Bình Dương | |
| 2 | Gạch Terrazzo 400x400x30 thông thường lát via hệ màu xanh | m2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Gạch Terrazzo 300x300x30 thông thường lát via hệ màu đỏ/ vàng/ xám | m2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Gạch Terrazzo 300x300x30 thông thường lát via hệ màu xanh | m2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Gạch Terrazzo 400x400x30 thông thường, lát via hệ | m2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Gạch Terrazzo 400x400x30 nghệ thuật hàng cao cấp, lát via hệ | m2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | Gạch bê tông tự chèn | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gạch SIP hàng phổ thông: 200x100x60 mm (gạch hình chữ nhật) 112.5x225x60 mm (gạch hình ziczac) 160x160x60 mm (gạch hình lục giác) 200x164x60 mm (gạch hình chữ I) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch bê tông tự chèn M200 hàng phổ thông | m2 | TCVN 6476:1999 | | | | | | | | | | | | | Địa chỉ nhà máy: Xã Vĩnh Tân, Huyện Vĩnh Cửu, | |
| 2 | Gạch bê tông tự chèn M300 hàng phổ thông | m2 | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|-----------|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 3 | Gạch bê tông tự chèn M400 hàng phổ thông | m2 | | 195.500 | | | | | | | | | | | Tỉnh Đồng Nai |
| | Gạch Sabbiato hàng cao cấp: 200x100x60 mm (gạch hình chữ nhật) 112.5x225x60 mm (gạch hình zigzag) 160x160x60 mm (gạch hình lục giác) 200x164x60 mm (gạch hình chữ I); 100x100x60mm, 150x150x60mm, 200x200x60 mm | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch bê tông tự chèn Sabbiato M200 hàng cao cấp | m2 | TCVN 6476:1999 | 260.000 | | | | | | | | | | | Địa chỉ nhà máy: Xã Vĩnh Tân, Huyện Vĩnh Cửu, Tỉnh Đồng Nai |
| 2 | Gạch bê tông tự chèn Sabbiato M300 hàng cao cấp | m2 | | 315.000 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Gạch bê tông tự chèn Sabbiato M400 hàng cao cấp | m2 | | 370.000 | | | | | | | | | | | |
| | Gạch trống có/ Gạch bãi đổ xe | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch trống có 8 lỗ M100, 390x260x80 | m2 | TCVN 6476:1999 | 133.000 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Gạch trống có 8 lỗ M200, 390x260x80 | m2 | | 160.000 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Gạch trống có 2 lỗ M100 | m2 | | 140.000 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Gạch trống có 2 lỗ M200 | m2 | | 150.000 | | | | | | | | | | | |
| | Gạch bó vỉa | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch bó vỉa M200, 100x200x500 | viên | TCVN 6476:1999 | 24.500 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Gạch bó vỉa M300, 500x350x150 | viên | | 70.500 | | | | | | | | | | | |
| II | Gạch bê tông cốt liệu | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gạch bê tông xây tường 190 mm | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | SHB4-190 4 lỗ rỗng, có đáy, M75, 190x190x390 | viên | QCVN 16:2019/BXD | 9.835 | | | | | | | | | | | Địa chỉ nhà máy: Xã Vĩnh Tân, Huyện Vĩnh Cửu, Tỉnh Đồng Nai |
| | Gạch bê tông xây tường 150 mm | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | SHB3-150 3 lỗ rỗng, có đáy, M75; 150x190x390 | viên | | 10.158 | | | | | | | | | | | |
| 2 | SHB1-150 1 lỗ rỗng, có đáy, M75; 150x190x390 | viên | | 5.929 | | | | | | | | | | | |
| | Gạch bê tông xây tường 100 mm | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | SHB2-90 2 lỗ rỗng, có đáy, M75; 90x190x390 | viên | | 5.765 | | | | | | | | | | | |
| 2 | SHB1-90 1 lỗ rỗng, có đáy, M75; 90x190x390 | viên | | 3.511 | | | | | | | | | | | |
| | Gạch ống bê tông | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | SSB4-80 4 lỗ rỗng, M75; 80x80x180 | viên | | 1.199 | | | | | | | | | | | |
| 2 | SSB4-80/2 Gạch demi 4 lỗ, M75; 80x80x90 | viên | | 895 | | | | | | | | | | | |
| 3 | SSB2-40 2 lỗ rỗng, M75; 40x80x180 | viên | 966 | | | | | | | | | | | | |
| | Gạch đinh bê tông | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | SSB-40, M75; 40x80x180 | viên | 920 | | | | | | | | | | | | |
| | Ngói màu cao cấp xi măng (Công nghệ ép ướt Nhật Bản) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ngói sóng tròn (lợp chính), 334x422mm | viên | 16.000 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Phụ kiện sóng tròn bờ nóc/ bờ cạnh | viên | 25.500 | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng / quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|--|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|--|----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | |
| 3 | Phụ kiện sóng tròn bờ cuối nóc/ bờ cuối cạnh/ bờ cuối mái | viên | TCVN 1453:86 | 55.000 | | | | | | | | | | Địa chỉ nhà máy: 1/8 Lê Văn Tách, P. An Bình, TP. Dĩ An, T. Bình Dương | | |
| 4 | Phụ kiện sóng tròn chạc 3T/ chạc 3Y | viên | | 65.000 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Phụ kiện sóng tròn chạc 4/ góc vuông | viên | | 70.500 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ngói phẳng kiểu Pháp, 345x406 mm | viên | | 24.500 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ngói sóng vuông, 333x423 mm | viên | | 24.500 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Ngói giả đá, 345x406 mm | viên | | 24.500 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Phụ kiện ngói phẳng Pháp/ sóng vuông/ giả đá bờ nóc/ bờ cạnh | viên | | 30.000 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Phụ kiện ngói phẳng Pháp/ sóng vuông/ giả đá bờ cuối nóc/ bờ cuối cạnh | viên | | 78.500 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Phụ kiện ngói phẳng Pháp/ sóng vuông/ giả đá chạc 3Y/ góc vuông | viên | | 87.500 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Phụ kiện ngói phẳng Pháp/ sóng vuông/ giả đá chạc 4 | viên | | 127.500 | | | | | | | | | | | | |
| Gạch bông cao cấp (truyền thống, xi măng) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Gạch bông cao cấp</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch bông cao cấp trơn, 200x200x16 mm | m2 | TCVN 6065:1995 | 435.000 | | | | | | | | | | Địa chỉ nhà máy: 1/8 Lê Văn Tách, P. An Bình, TP. Dĩ An, T. Bình Dương | | |
| 2 | Gạch bông cao cấp hoa văn đơn giản, 200x200x16 mm | m2 | | 465.000 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Gạch bông cao cấp hoa văn phức tạp, 200x200x16 mm | m2 | | 480.000 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Gạch bông cao cấp lục giác trơn, 200x230x16 mm | m2 | | 490.000 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Gạch bông cao cấp lục giác hoa văn đơn giản, 200x230x16 mm | m2 | | 530.000 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Gạch bông cao cấp lục giác hoa văn phức tạp, 200x230x16 mm | m2 | | 555.000 | | | | | | | | | | | | |
| Gạch bông Terrazzo/ Gạch bông cân đồng | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch bông Terrazzo hạt đá, 200x200x16 mm | m2 | TCVN 6065:1995 | 580.000 | | | | | | | | | | Địa chỉ nhà máy: 1/8 Lê Văn Tách, P. An Bình, TP. Dĩ An, T. Bình Dương | | |
| 2 | Gạch bông Terrazzo hạt trai, 200x200x16 mm | m2 | | 955.000 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Gạch bông cân đồng hoa văn đơn giản, 200x200x16 mm | viên | | 75.000 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Gạch bông cân đồng hoa văn phức tạp, 200x200x16 mm | viên | | 90.000 | | | | | | | | | | | | |
| Gạch bông gió | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch bông gió màu trắng, 190x190x65 mm | viên | TCCS-SVB | 18.200 | | | | | | | | | | Địa chỉ nhà máy: Đường số 12, KCN Lê Minh Xuân, H. Bình Chánh, TP. HCM | | |
| 2 | Gạch bông gió màu xám, 190x190x65 mm | viên | | 22.800 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Gạch bông gió màu vàng, màu đỏ, 190x190x65 mm | viên | | 32.800 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Gạch bông gió màu xanh dương, xanh lá, 190x190x65 mm | viên | | 35.500 | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----|--|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 5 | Gạch bông gió sơn ngọc trai, 190x190x65 mm | viên | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gạch Terrazzo cao cấp | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch Terrazzo hạt đá, 600x1200x20 mm | m2 | TCVN 7744:2013 | | | | | | | | | | | | | Địa chỉ nhà máy: 1/8 Lê Văn Tách, P. An Bình, TP. Đĩ An, T. Bình Dương |
| 2 | Gạch Terrazzo hạt kính, 600x1200x20 mm | m2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Gạch Terrazzo hạt trai, 600x1200x20 mm | m2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Gạch Terrazzo hạt đá bắn nhám, 600x1200x20 mm | m2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Gạch Terrazzo bậc cầu thang hạt đá | m2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Gạch Terrazzo bậc cầu thang hạt kính | m2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Gạch Terrazzo bậc cầu thang hạt trai | m2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Gạch Terrazzo bậc cầu thang hạt đá bắn nhám | m2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | ĐÁ GRANITE - Công ty CP Khải Minh An | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Showroom: 188/7 - Thành Thái - Tp.HCM; Nhà xưởng: 191 - Lê Trọng Tấn - Đà Nẵng; dakhaiminh.com; ĐT: 0932 004749</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Giá giao đến công trình trong phạm vi các khu nội thị tỉnh Đồng Nai, không bao gồm bốc cầu | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Vùng sâu, vùng xa, vùng núi cộng thêm cước vận chuyển chênh lệch tính từ Tp.Biên Hòa | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đá granite vàng - nhám sần - GVB#1070 (30x60cm, dày 2cm) | m ² | QCVN 16:2019BXD | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Đá granite trắng hạt mịn - nhám ráp - GTKZPM #11130 (30x60cm, dày 2cm) | m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Đá granite xám đen - nhám ráp - GXK #1053 (30x60cm, dày 2cm) | m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Đá granite Bzan đen - nhám ráp - BZK #135 (30x60cm, dày 3cm) | m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Đá granite Bzan đen - nhám ráp - BZK #1728 (30x60cm, dày 5cm) | m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Đá granite Bzan đen - láng mờ - BZMH #211 (30x60cm, dày 2cm) | m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Đá hoa - xanh đậm - láng mờ - XRMH #1267 (30x60cm, dày 2cm) | m ² | QCVN 16:2019BXD | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Đá hoa - vàng socola - láng mờ - SOMV #107 (15x30cm, dày 1cm) | m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Đá hoa - vàng socola - láng mờ - SOM #201 (30x60cm, dày 2cm) | m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Đá hoa - mosaic 23x23mm - láng mờ - trắng mosaic #1754 (23x23mm) | m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Đá sa thạch - xám xanh - nhám ráp XSK #167 (30x60cm, dày 2cm) | m ² | QCVN 16:2019BXD | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Đá sa thạch - đa quy cách dài 60cm - nhám ráp - xanh xám XSK #1471 | m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Đá phiến - xám đen - bóc phẳng - XDT #36 (10x20cm, dày 1cm) | m ² | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|--|---|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 14 | Đá phiến - xám đen - bóc phẳng - XDP #901 (15x30cm, dày 1cm) | m ² | QCVN 16:2019BXD | 132.000 | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Đá phiến - xám đen - bóc phẳng - XDP #903 (30x60cm, dày 2cm) | m ² | | 260.000 | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Đá phiến - chẻ lát D>20cm - bóc phẳng - vàng đất - VDC #836 | bao | | 51.000 | | | | | | | | | | | | |
| Công ty TNHH TMDV Meludes | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VP: Số 2-4, đường B2, KĐT Salsa, P.An Lợi Đông, Tp.Thủ Đức, HCM - ĐT: 090 2815275 (Hứa Minh Trí) Nhà máy SX: Mỏ đá Hòn Giỏ, xã Nhơn hải, huyện Ninh Hải, tỉnh Ninh Thuận Đơn giá giao tại Tp.HCM: 1555, QL1A, P.tân Hưng Thuận, Q12, tp.HCM Đơn giá giao tại nhà máy Ninh Thuận: Mỏ đá Hòn Giỏ, xã Nhơn hải, huyện Ninh Hải, tỉnh Ninh Thuận Đã bao gồm chi phí bốc xếp trên phương tiện vận chuyển bên mua | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Đá granite tấm bóng K600 (khổ 1,5m trở xuống) | m ² | | 360.000 | | | | | | | | | | | Giao tại tp.HCM | |
| 2 | Đá granite tấm bóng K600 (khổ 1,5m x2,4m) | m ² | | 370.000 | | | | | | | | | | | Giao tại tp.HCM | |
| 3 | Đá granite tấm bóng K800 (khổ 1,5m x2,4m) | m ² | | 420.000 | | | | | | | | | | | Giao tại tp.HCM | |
| 4 | Đá granite tấm bóng K900 (khổ 1,5m x2,4m) | m ² | | 420.000 | | | | | | | | | | | Giao tại tp.HCM | |
| 5 | Đá granite tấm bóng K1000 (khổ 1,5m x2,4m) | m ² | | 440.000 | | | | | | | | | | | Giao tại tp.HCM | |
| 6 | Đá granite tấm bóng K1200 (khổ 1,5m x2,4m) | m ² | | 460.000 | | | | | | | | | | | Giao tại tp.HCM | |
| 7 | Đá granite khò mặt 300x600x20 | m ² | | 360.000 | | | | | | | | | | | Giao tại tp.HCM | |
| 8 | Đá granite khò mặt 600x600x30 | m ² | | 420.000 | | | | | | | | | | | Giao tại tp.HCM | |
| 9 | Đá granite khò mặt 600x600x20 | m ² | | 420.000 | | | | | | | | | | | Giao tại tp.HCM | |
| 10 | Đá granite khò mặt 300x600x20 | m ² | | 340.000 | | | | | | | | | | | Giao tại nhà máy Ninh Thuận | |
| 11 | Đá granite khò mặt 600x600x30 | m ² | | 390.000 | | | | | | | | | | | Giao tại nhà máy Ninh Thuận | |
| 12 | Đá granite khò mặt 600x600x20 | m ² | | 390.000 | | | | | | | | | | | Giao tại nhà máy Ninh Thuận | |
| Công ty Cổ phần CIC39 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Địa chỉ: 45A, Nguyễn Văn Tiết, P.Lái Thiêu, Tp.Thuận An, tỉnh Bình Dương Liên hệ: Lê Ngọc Đệ; ĐT: 0913 735877, 0274 3761003; Email: lengocde83@gmail.com Giá giao tại công trình khu vực huyện Long Thành, huyện Nhơn Trạch | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Công BTLT sản xuất theo thiết kế của Sở giao thông công chánh (Công ty tư vấn thiết kế BR) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - Cổng fi 300, L=4000mm | m | TCVN 9113-2012 | | | | | | | | | | | 356.999 | | |
| | - Cổng fi 400, L=4000mm | m | | | | | | | | | | | | 448.315 | | |
| | - Cổng fi 600, L=4000mm | m | | | | | | | | | | | | 704.202 | | |
| | - Cổng fi 800, L=4000mm | m | | | | | | | | | | | | 1.288.153 | | |
| | - Cổng fi 1000, L=4000mm | m | | | | | | | | | | | | 1.900.960 | | |
| | - Cổng fi 1200, L=3000mm | m | | | | | | | | | | | | 2.938.119 | | |
| | - Cổng fi 1500, L=3000mm | m | | | | | | | | | | | | 4.316.666 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|-----------|------------|--|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | | |
| | - Cổng fi 2000, L=3000mm | m | | | | | | | | | | | | 6.207.786 | | | |
| | Cổng quay ép sẵn xuất theo thiết kế của Bộ GTVT-Viện KHCN-GTVT | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - Cổng QE Ø300 VH-3m | m | TCVN 9113-2012 | | | | | | | | | | | 260.072 | | | |
| | - Cổng QE Ø400 VH-3m | m | | | | | | | | | | | | | 315.691 | | |
| | - Cổng QE Ø500 VH-3m | m | | | | | | | | | | | | | 432.442 | | |
| | - Cổng QE Ø600 VH-3m | m | | | | | | | | | | | | | 494.275 | | |
| | - Cổng QE Ø800 VH-3m | m | | | | | | | | | | | | | 758.763 | | |
| | - Cổng QE Ø1000 VH-3m | m | | | | | | | | | | | | | 1.119.006 | | |
| | - Cổng QE Ø1200 VH-3m | m | | | | | | | | | | | | | 1.666.757 | | |
| | - Cổng QE Ø1500 VH-3m | m | | | | | | | | | | | | | 2.453.517 | | |
| | - Cổng QE Ø300 H10-3m | m | | | | | | | | | | | | | 263.192 | | |
| | - Cổng QE Ø400 H10-3m | m | | | | | | | | | | | | | 316.902 | | |
| | - Cổng QE Ø500 H10-3m | m | | | | | | | | | | | | | 441.605 | | |
| | - Cổng QE Ø600 H10-3m | m | | | | | | | | | | | | | 495.856 | | |
| | - Cổng QE Ø800 H10-3m | m | | | | | | | | | | | | | 792.177 | | |
| | - Cổng QE Ø1000 H10-3m | m | | | | | | | | | | | | | 1.174.555 | | |
| | - Cổng QE Ø1200 H10-3m | m | | | | | | | | | | | | | 1.681.070 | | |
| | - Cổng QE Ø1500 H10-3m | m | | | | | | | | | | | | | 2.539.027 | | |
| | - Cổng QE Ø300 H30-3m | m | | | | | | | | | | | | | 263.530 | | |
| | - Cổng QE Ø400 H30-3m | m | | | | | | | | | | | | | 319.848 | | |
| | - Cổng QE Ø500 H30-3m | m | | | | | | | | | | | | | 450.835 | | |
| | - Cổng QE Ø600 H30-3m | m | | | | | | | | | | | | | 502.347 | | |
| | - Cổng QE Ø800 H30-3m | m | | | | | | | | | | | | 797.294 | | | |
| | - Cổng QE Ø1000 H30-3m | m | | | | | | | | | | | | 1.193.406 | | | |
| | - Cổng QE Ø1200 H30-3m | m | | | | | | | | | | | | 1.666.583 | | | |
| | - Cổng QE Ø1500 H30-3m | m | | | | | | | | | | | | 2.623.641 | | | |
| II | Gối cổng BTCT, SX theo thiết kế hội KHKH Cầu đường Việt Nam - Trung tâm cầu đường phía Nam | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gối cổng BTLT D300 | cái | TCVN 9113-2012 | | | | | | | | | | | 138.560 | | | |
| 2 | Gối cổng BTLT D400 | cái | | | | | | | | | | | | | 152.718 | | |
| 3 | Gối cổng BTLT D500 | cái | | | | | | | | | | | | | 206.814 | | |
| 4 | Gối cổng BTLT D600 | cái | | | | | | | | | | | | | 222.970 | | |
| 5 | Gối cổng BTLT D800 | cái | | | | | | | | | | | | | 241.584 | | |
| 6 | Gối cổng BTLT D1000 | cái | | | | | | | | | | | | | 302.351 | | |
| 7 | Gối cổng BTLT D1200 | cái | | | | | | | | | | | | | 495.810 | | |
| 8 | Gối cổng BTLT D1500 | cái | | | | | | | | | | | | | 616.208 | | |
| 9 | Gối cổng BTLT D1800 | cái | | | | | | | | | | | | | 1.210.089 | | |
| 10 | Gối cổng BTLT D2000 | cái | | | | | | | | | | | | | 1.648.470 | | |
| III | Cổng hộp BTCT SX theo thiết kế của Sở giao thông công chánh | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cổng hộp (1.0x1.0)x1,2m | cái | TCVN 9116-2012 | | | | | | | | | | | 4.453.255 | | | |
| 2 | Cổng hộp (1.2x1.2)x1,2m | cái | | | | | | | | | | | | | 5.137.805 | | |
| 3 | Cổng hộp (1.6x1.6)x1,2m | cái | | | | | | | | | | | | | 7.310.865 | | |
| 4 | Cổng hộp (2.0x2.0)x1,2m | cái | | | | | | | | | | | | | 11.861.985 | | |
| 5 | Cổng hộp (2.5x2.5)x1,2m | cái | | | | | | | | | | | | | 17.853.674 | | |
| 6 | Cổng hộp (3.0x3.0)x1,2m | cái | | | | | | | | | | | | | 23.678.159 | | |
| 7 | Cổng hộp đôi (2.0x2.0)x1,2m | cái | | | | | | | | | | | | | 22.514.884 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-----------|---|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| 8 | Cổng hộp đôi (2.5x2.5)x1,2m | cái | | | | | | | | | | | 35.785.526 | | | |
| 9 | Cổng hộp đôi (3.0x3.0)x1,2m | cái | | | | | | | | | | | 50.901.005 | | | |
| IV | Gạch Terrazzo | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch Terrazzo (400x400x32)mm, lớp mặt dày 5mm, màu đỏ | m ² | TCVN 7744-2013 | | | | | | | | | | 92.273 | | | |
| 2 | Gạch Terrazzo (400x400x32)mm, lớp mặt dày 5mm, màu vàng | m ² | | | | | | | | | | | | 91.364 | | |
| 3 | Gạch Terrazzo (400x400x32)mm, lớp mặt dày 5mm, màu xanh | m ² | | | | | | | | | | | | 95.909 | | |
| 4 | Gạch Terrazzo (400x400x32)mm, lớp mặt dày 5mm, màu ghi | m ² | | | | | | | | | | | | 85.000 | | |
| 5 | Gạch Terrazzo (400x400x32)mm, lớp mặt dày 8mm, màu đỏ | m ² | | | | | | | | | | | | 97.273 | | |
| 6 | Gạch Terrazzo (400x400x32)mm, lớp mặt dày 8mm, màu vàng | m ² | | | | | | | | | | | | 96.364 | | |
| 7 | Gạch Terrazzo (400x400x32)mm, lớp mặt dày 8mm, màu xanh | m ² | | | | | | | | | | | | 101.364 | | |
| 8 | Gạch Terrazzo (400x400x32)mm, lớp mặt dày 8mm, màu ghi | m ² | | | | | | | | | | | | 88.727 | | |
| V | Gạch bê tông tự chèn | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch chữ I màu xám (195x160x60mm, M200) | m ² | | | | | | | | | | | 110.000 | | | |
| 2 | Gạch chữ I màu vàng đỏ (195x160x60)mm, M200 | m ² | | | | | | | | | | | 116.364 | | | |
| 3 | Gạch con sâu màu xám (220x110x60)mm, M200 | m ² | | | | | | | | | | | 108.818 | | | |
| 4 | Gạch con sâu màu vàng đỏ (220x110x60)mm, M200 | m ² | | | | | | | | | | | 114.273 | | | |
| 5 | Gạch con sâu màu xám ghi (220x110x60)mm, M200 | m ² | | | | | | | | | | | 113.545 | | | |
| VI | Gạch bê tông | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch bê tông đặc 40x80x180mm | viên | QCVN 16:2017/BXD | | | | | | | | | | 1.109 | | | |
| 2 | Gạch bê tông 4 lỗ 80x80x180mm | viên | | | | | | | | | | | | 1.382 | | |
| | Công ty TNHH Xây dựng Công trình Hùng Vương | | | | | | | | | | | | | | | |
| | VP Công ty: 670-672, Ba Tháng Hai, P.14, Q.10, Tp.HCM Tel: 028 3863 6932 - 028 3863 6914 - Email: Sales@hungvuongco.com.vn - Web: hungvuongco.com.vn | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Đơn giá các loại cổng tròn, cổng hộp, gối cổng, Joint cổng truy cập đường dẫn sau khu vực tỉnh Đồng Nai: http://www.hungvuongco.com.vn/bang-bao-gia# | | | | | | | | | | | | | | | |
| II | Bê tông thương phẩm | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Đơn giá cung cấp trong phạm vi 15km từ trạm Bê Tông (Áp 1B, xã Phước Thái, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai). Giá mỗi km tiếp theo là 3.200đ/m3.km</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Mác 100, đá 1x2, độ sụt (12±2) | m ³ | | | | | | | | | | | 1.100.000 | | | |
| 2 | Mác 150, đá 1x2, độ sụt (12±2) | m ³ | | | | | | | | | | | 1.150.000 | | | |
| 3 | Mác 200, đá 1x2, độ sụt (12±2) | m ³ | | | | | | | | | | | 1.200.000 | | | |
| 4 | Mác 250, đá 1x2, độ sụt (12±2) | m ³ | | | | | | | | | | | 1.250.000 | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|---|--|----------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 5 | Mác 300, đá 1x2, độ sụt (12±2) | m ³ | TCVN 9340:2012 | | | | | | | | | | 1.300.000 | | |
| 6 | Mác 350, đá 1x2, độ sụt (12±2) | m ³ | | | | | | | | | | | 1.350.000 | | |
| 7 | Mác 400, đá 1x2, độ sụt (12±2) | m ³ | | | | | | | | | | | 1.400.000 | | |
| 8 | Mác 450, đá 1x2, độ sụt (12±2) | m ³ | | | | | | | | | | | 1.450.000 | | |
| 9 | Mác 500, đá 1x2, độ sụt (12±2) | m ³ | | | | | | | | | | | 1.500.000 | | |
| 10 | Khi độ sụt +2cm thì giá bê tông tăng tương ứng | m ³ | | | | | | | | | | | 20.000 | | |
| 11 | Bê tông R3 | m ³ | | | | | | | | | | | 140.000 | | |
| 12 | Bê tông R7 | m ³ | | | | | | | | | | | 70.000 | | |
| 13 | Bê tông R14 | m ³ | | | | | | | | | | | 70.000 | | |
| 14 | Phụ gia chống thấm B6 | m ³ | | | | | | | | | | | 70.000 | | |
| 15 | Phụ gia chống thấm B8 | m ³ | | | | | | | | | | | 90.000 | | |
| 16 | Phụ gia chống thấm B10 | m ³ | | | | | | | | | | | 120.000 | | |
| <i>(Giá giao tại khu vực tỉnh Đồng Nai)</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cọc ống Bê Tông - PC A300 | m | TCVN 7888:2014 - PC A300 (L=6- 12m) | | | | | | | | | | 253.000 | | |
| 2 | Cọc ống Bê Tông - PC B300 | m | TCVN 7888:2014 - PC B300 (L=6- 12m) | | | | | | | | | | 304.000 | | |
| 3 | Cọc ống Bê Tông - PC C300 | m | TCVN 7888:2014 - PC C300 (L=6- 12m) | | | | | | | | | | 355.000 | | |
| 4 | Cọc ống Bê Tông - PC A350 | m | TCVN 7888:2014 - PC A350 (L=6- 12m) | | | | | | | | | | 309.000 | | |
| 5 | Cọc ống Bê Tông - PC B350 | m | TCVN 7888:2014 - PC B350 (L=6- 12m) | | | | | | | | | | 362.000 | | |
| 6 | Cọc ống Bê Tông - PC C350 | m | TCVN 7888:2014 - PC C350 (L=6- 12m) | | | | | | | | | | 425.000 | | |
| 7 | Cọc ống Bê Tông - PC A400 | m | TCVN 7888:2014 - PC A400 (L=6- 14m) | | | | | | | | | | 413.000 | | |
| 8 | Cọc ống Bê Tông - PC B400 | m | TCVN 7888:2014 - PC B400 (L=6- 14m) | | | | | | | | | | 516.000 | | |
| 9 | Cọc ống Bê Tông - PC C400 | m | TCVN 7888:2014 - PC C400 (L=6- 14m) | | | | | | | | | | 556.000 | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|-----------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |
| 10 | Cọc ống Bê Tông - PC A500 | m | TCVN 7888:2014 - PC A500 (L=6- 15m) | | | | | | 609.000 | | | | | | |
| 11 | Cọc ống Bê Tông - PC B500 | m | TCVN 7888:2014 - PC B500 (L=6- 15m) | | | | | | 733.000 | | | | | | |
| 12 | Cọc ống Bê Tông - PC C500 | m | TCVN 7888:2014 - PC C500 (L=6- 15m) | | | | | | 833.000 | | | | | | |
| 13 | Cọc ống Bê Tông - PC A600 | m | TCVN 7888:2014 - PC A600 (L=6- 15m) | | | | | | 781.000 | | | | | | |
| 14 | Cọc ống Bê Tông - PC B600 | m | TCVN 7888:2014 - PC B600 (L=6- 15m) | | | | | | 993.000 | | | | | | |
| 15 | Cọc ống Bê Tông - PC C600 | m | TCVN 7888:2014 - PC C600 (L=6- 15m) | | | | | | 1.114.000 | | | | | | |
| 16 | Cọc ống Bê Tông - PHC A300 | m | TCVN 7888:2014 - PHC A300 (L=6-12m) | | | | | | 262.000 | | | | | | |
| 17 | Cọc ống Bê Tông - PHC B300 | m | TCVN 7888:2014 - PHC B300 (L=6-12m) | | | | | | 315.000 | | | | | | |
| 18 | Cọc ống Bê Tông - PHC C300 | m | TCVN 7888:2014 - PHC C300 (L=6-12m) | | | | | | 368.000 | | | | | | |
| 19 | Cọc ống Bê Tông - PHC A350 | m | TCVN 7888:2014 - PHC A350 (L=6-12m) | | | | | | 320.000 | | | | | | |
| 20 | Cọc ống Bê Tông - PHC B350 | m | TCVN 7888:2014 - PHC B350 (L=6-12m) | | | | | | 376.000 | | | | | | |
| 21 | Cọc ống Bê Tông - PHC C350 | m | TCVN 7888:2014 - PHC C350 (L=6-12m) | | | | | | 441.000 | | | | | | |
| 22 | Cọc ống Bê Tông - PHC A400 | m | TCVN 7888:2014 - PHC A400 (L=6-14m) | | | | | | 428.000 | | | | | | |
| 23 | Cọc ống Bê Tông - PHC B400 | m | TCVN 7888:2014 - PHC B400 (L=6-14m) | | | | | | 535.000 | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|--|---|-------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|-----------|------------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | | | |
| 24 | Cọc ống Bê Tông - PHC C400 | m | TCVN 7888:2014 - PHC C400 (L=6-14m) | | | | | | | 577.000 | | | | | | | | |
| 25 | Cọc ống Bê Tông - PHC A500 | m | TCVN 7888:2014 - PHC A500 (L=6-15m) | | | | | | | 631.000 | | | | | | | | |
| 26 | Cọc ống Bê Tông - PHC B500 | m | TCVN 7888:2014 - PHC B500 (L=6-15m) | | | | | | | 760.000 | | | | | | | | |
| 27 | Cọc ống Bê Tông - PHC C500 | m | TCVN 7888:2014 - PHC C500 (L=6-15m) | | | | | | | 864.000 | | | | | | | | |
| 28 | Cọc ống Bê Tông - PHC A600 | m | TCVN 7888:2014 - PHC A600 (L=6-15m) | | | | | | | 810.000 | | | | | | | | |
| 29 | Cọc ống Bê Tông - PHC B600 | m | TCVN 7888:2014 - PHC B600 (L=6-15m) | | | | | | | 1.030.000 | | | | | | | | |
| 30 | Cọc ống Bê Tông - PHC C600 | cái | TCVN 7888:2014 - PHC C600 (L=6-15m) | | | | | | | 1.156.000 | | | | | | | | |
| Công ty CP siêu thị VLXD Thế Giới Nhà | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>VP: 46-48 Nguyễn Cơ Thạch, P. An Lợi Đông, TP. Thủ Đức, TP. HCM - Nhà máy Nhon Trạch: Đường 25B, KCN Nhon Trạch 2, Đồng Nai</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cống hộp rung ép | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cống hộp đơn 1,0 x 1,0m | m | TCVN 9116:2012 | | | | | | | | | | | | | 4.453.255 | | |
| 2 | Cống hộp đơn 1,2 x 1,2m | m | | | | | | | | | | | | | | | 5.137.805 | |
| 3 | Cống hộp đơn 1,6 x 1,6m | m | | | | | | | | | | | | | | | 7.310.865 | |
| 4 | Cống hộp đơn 1,6 x 2,0m | m | | | | | | | | | | | | | | | 8.810.000 | |
| 5 | Cống hộp đơn 2,0 x 2,0m | m | | | | | | | | | | | | | | | 11.861.985 | |
| 6 | Cống hộp đơn 2,0 x 2,5m | m | | | | | | | | | | | | | | | 12.697.000 | |
| 7 | Cống hộp đơn 2,5 x 2,5m | m | | | | | | | | | | | | | | | 17.853.674 | |
| 8 | Cống hộp đơn 3,0 x 3,0m | m | | | | | | | | | | | | | | | 23.678.159 | |
| 9 | Cống hộp 2x(2.0x2.0)m | m | | | | | | | | | | | | | | | 22.514.884 | |
| 10 | Cống hộp 2x(2.5x2.5)m | m | | | | | | | | | | | | | | | 35.785.526 | |
| Cống tròn vữa bê | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cống rung - ép Ø300, L: 2.5 - 3m | m | TCVN 9116:2012 | | | | | | | | | | | | | 260.072 | | |
| 2 | Cống rung - ép Ø400, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | | | | 315.691 | |
| 3 | Cống rung - ép Ø500, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | | | | 432.442 | |
| 4 | Cống rung - ép Ø600, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | | | | 494.275 | |
| 5 | Cống rung - ép Ø800, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | | | | 758.763 | |
| 6 | Cống rung - ép Ø1000, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | | | | 1.119.006 | |
| 7 | Cống rung - ép Ø1200, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | | | | 1.666.757 | |
| 8 | Cống rung - ép Ø1500, L: 2.5m | m | | | | | | | | | | | | | | | 2.453.517 | |
| 9 | Cống rung - ép Ø1800, L: 2.5m | m | | | | | | | | | | | | | | | 2.947.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|-----|---|-------------|---------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | | Vĩnh Cửu | |
| 10 | Cổng rung - ép Ø2000, L: 2.5m | m | | | | | | | | | | | 3.434.000 | | | |
| | Cổng tròn H10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cổng rung - ép Ø300, L: 2.5 - 3m | m | TCVN 9116:2012 | | | | | | | | | | 263.192 | | | |
| 2 | Cổng rung - ép Ø400, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 316.902 | | |
| 3 | Cổng rung - ép Ø500, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 441.605 | | |
| 4 | Cổng rung - ép Ø600, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 495.856 | | |
| 5 | Cổng rung - ép Ø800, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 792.177 | | |
| 6 | Cổng rung - ép Ø1000, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 1.174.555 | | |
| 7 | Cổng rung - ép Ø1200, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 1.681.070 | | |
| 8 | Cổng rung - ép Ø1500, L: 2.5m | m | | | | | | | | | | | | 2.539.027 | | |
| 9 | Cổng rung - ép Ø1800, L: 2.5m | m | | | | | | | | | | | | 3.531.000 | | |
| 10 | Cổng rung - ép Ø2000, L: 2.5m | m | | | | | | | | | | | | 4.033.000 | | |
| | Cổng tròn H30 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cổng rung - ép Ø300, L: 2.5 - 3m | m | TCVN 9116:2012 | | | | | | | | | | 263.530 | | | |
| 2 | Cổng rung - ép Ø400, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 319.848 | | |
| 3 | Cổng rung - ép Ø500, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 450.835 | | |
| 4 | Cổng rung - ép Ø600, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 502.347 | | |
| 5 | Cổng rung - ép Ø800, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 797.294 | | |
| 6 | Cổng rung - ép Ø1000, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 1.193.406 | | |
| 7 | Cổng rung - ép Ø1200, L: 2.5 - 3m | m | | | | | | | | | | | | 1.666.583 | | |
| 8 | Cổng rung - ép Ø1500, L: 2.5m | m | | | | | | | | | | | | 2.623.641 | | |
| 9 | Cổng rung - ép Ø1800, L: 2.5m | m | | | | | | | | | | | | 3.844.000 | | |
| 10 | Cổng rung - ép Ø2000, L: 2.5m | m | | | | | | | | | | | | 4.378.000 | | |
| | Cọc bê tông 60Mpa | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cọc PC D300 A | m | TCVN 7888:2014; JIS A 5373:2016 | 253.000 | 253.000 | 253.000 | 253.000 | 253.000 | 253.000 | 253.000 | 253.000 | 253.000 | 253.000 | 253.000 | | |
| 2 | Cọc PC D350 A | m | | 309.000 | 309.000 | 309.000 | 309.000 | 309.000 | 309.000 | 309.000 | 309.000 | 309.000 | 309.000 | 309.000 | 309.000 | |
| 3 | Cọc PC D400 A dày 75 | m | | 413.000 | 413.000 | 413.000 | 413.000 | 413.000 | 413.000 | 413.000 | 413.000 | 413.000 | 413.000 | 413.000 | 413.000 | |
| 4 | Cọc PC D400 A dày 80 | m | | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | 456.000 | |
| 5 | Cọc PC D450 A dày 80 | m | | 533.000 | 533.000 | 533.000 | 533.000 | 533.000 | 533.000 | 533.000 | 533.000 | 533.000 | 533.000 | 533.000 | 533.000 | |
| 6 | Cọc PC D450 A dày 85 | m | | 542.000 | 542.000 | 542.000 | 542.000 | 542.000 | 542.000 | 542.000 | 542.000 | 542.000 | 542.000 | 542.000 | 542.000 | |
| 7 | Cọc PC D500 A | m | | 609.000 | 609.000 | 609.000 | 609.000 | 609.000 | 609.000 | 609.000 | 609.000 | 609.000 | 609.000 | 609.000 | 609.000 | |
| 8 | Cọc PC D600 A | m | | 781.000 | 781.000 | 781.000 | 781.000 | 781.000 | 781.000 | 781.000 | 781.000 | 781.000 | 781.000 | 781.000 | 781.000 | |
| 9 | Cọc PC D700 A | m | | 1.112.000 | 1.112.000 | 1.112.000 | 1.112.000 | 1.112.000 | 1.112.000 | 1.112.000 | 1.112.000 | 1.112.000 | 1.112.000 | 1.112.000 | 1.112.000 | |
| 10 | Cọc PC D800 A | m | | 1.490.000 | 1.490.000 | 1.490.000 | 1.490.000 | 1.490.000 | 1.490.000 | 1.490.000 | 1.490.000 | 1.490.000 | 1.490.000 | 1.490.000 | 1.490.000 | |
| 11 | Cọc PC D300 B | m | | 304.000 | 304.000 | 304.000 | 304.000 | 304.000 | 304.000 | 304.000 | 304.000 | 304.000 | 304.000 | 304.000 | 304.000 | |
| 12 | Cọc PC D350 B | m | | 362.000 | 362.000 | 362.000 | 362.000 | 362.000 | 362.000 | 362.000 | 362.000 | 362.000 | 362.000 | 362.000 | 362.000 | |
| 13 | Cọc PC D400 B dày 75 | m | | 516.000 | 516.000 | 516.000 | 516.000 | 516.000 | 516.000 | 516.000 | 516.000 | 516.000 | 516.000 | 516.000 | 516.000 | |
| 14 | Cọc PC D400 B dày 80 | m | | 568.000 | 568.000 | 568.000 | 568.000 | 568.000 | 568.000 | 568.000 | 568.000 | 568.000 | 568.000 | 568.000 | 568.000 | |
| 15 | Cọc PC D450 B dày 80 | m | | 668.000 | 668.000 | 668.000 | 668.000 | 668.000 | 668.000 | 668.000 | 668.000 | 668.000 | 668.000 | 668.000 | 668.000 | |
| 16 | Cọc PC D450 B dày 85 | m | | 676.000 | 676.000 | 676.000 | 676.000 | 676.000 | 676.000 | 676.000 | 676.000 | 676.000 | 676.000 | 676.000 | 676.000 | |
| 17 | Cọc PC D500 B | m | | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | |
| 18 | Cọc PC D600 B | m | | 933.000 | 933.000 | 933.000 | 933.000 | 933.000 | 933.000 | 933.000 | 933.000 | 933.000 | 933.000 | 933.000 | 933.000 | |
| 19 | Cọc PC D700 B | m | | 1.598.000 | 1.598.000 | 1.598.000 | 1.598.000 | 1.598.000 | 1.598.000 | 1.598.000 | 1.598.000 | 1.598.000 | 1.598.000 | 1.598.000 | 1.598.000 | |
| 20 | Cọc PC D800 B | m | | 1.911.000 | 1.911.000 | 1.911.000 | 1.911.000 | 1.911.000 | 1.911.000 | 1.911.000 | 1.911.000 | 1.911.000 | 1.911.000 | 1.911.000 | 1.911.000 | |
| 21 | Cọc PC D300 C | m | | 355.000 | 355.000 | 355.000 | 355.000 | 355.000 | 355.000 | 355.000 | 355.000 | 355.000 | 355.000 | 355.000 | 355.000 | |
| 22 | Cọc PC D350 C | m | | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | 425.000 | |
| 23 | Cọc PC D400 C dày 75 | m | | 556.000 | 556.000 | 556.000 | 556.000 | 556.000 | 556.000 | 556.000 | 556.000 | 556.000 | 556.000 | 556.000 | 556.000 | |
| 24 | Cọc PC D400 C dày 80 | m | | 617.000 | 617.000 | 617.000 | 617.000 | 617.000 | 617.000 | 617.000 | 617.000 | 617.000 | 617.000 | 617.000 | 617.000 | |
| 25 | Cọc PC D450 C dày 80 | m | | 725.000 | 725.000 | 725.000 | 725.000 | 725.000 | 725.000 | 725.000 | 725.000 | 725.000 | 725.000 | 725.000 | 725.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | |
|-----------------------------|---|----------------|---------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | | |
| 26 | Cọc PC D450 C dày 85 | m | TCVN 7888:2014; JIS A 5373:2016 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | 733.000 | | | |
| 27 | Cọc PC D500 C | m | | 833.000 | 833.000 | 833.000 | 833.000 | 833.000 | 833.000 | 833.000 | 833.000 | 833.000 | 833.000 | 833.000 | 833.000 | 833.000 | | |
| 28 | Cọc PC D600 C | m | | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | 1.140.000 | | |
| 29 | Cọc PC D700 C | m | | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | 1.807.000 | | |
| 30 | Cọc PC D800 C | m | | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | 2.164.000 | | |
| Cọc bê tông 80Mpa | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cọc PHC D300 A | m | | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | 262.000 | |
| 2 | Cọc PHC D350 A | m | | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | 320.000 | |
| 3 | Cọc PHC D400 A dày 75 | m | | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | 428.000 | |
| 4 | Cọc PHC D400 A dày 80 | m | | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | 478.000 | |
| 5 | Cọc PHC D450 A dày 80 | m | | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | 559.000 | |
| 6 | Cọc PHC D450 A dày 85 | m | | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | 567.000 | |
| 7 | Cọc PHC D500 A | m | | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | 631.000 | |
| 8 | Cọc PHC D600 A | m | | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | 810.000 | |
| 9 | Cọc PHC D700 A | m | | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | 1.141.000 | |
| 10 | Cọc PHC D800 A | m | | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | 1.566.000 | |
| 11 | Cọc PHC D300 B | m | | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | 315.000 | |
| 12 | Cọc PHC D350 B | m | | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | 376.000 | |
| 13 | Cọc PHC D400 B dày 75 | m | | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | 535.000 | |
| 14 | Cọc PHC D400 B dày 80 | m | | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | 596.000 | |
| 15 | Cọc PHC D450 B dày 80 | m | | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | 701.000 | |
| 16 | Cọc PHC D450 B dày 85 | m | | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | 710.000 | |
| 17 | Cọc PHC D500 B | m | | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | 760.000 | |
| 18 | Cọc PHC D600 B | m | | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | 1.030.000 | |
| 19 | Cọc PHC D700 B | m | | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | 1.536.000 | |
| 20 | Cọc PHC D800 B | m | | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | 2.011.000 | |
| 21 | Cọc PHC D300 C | m | | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | 368.000 | |
| 22 | Cọc PHC D350 C | m | | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | 441.000 | |
| 23 | Cọc PHC D400 C dày 75 | m | | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | 577.000 | |
| 24 | Cọc PHC D400 C dày 80 | m | | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | 647.000 | |
| 25 | Cọc PHC D450 C dày 80 | m | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | 762.000 | | |
| 26 | Cọc PHC D450 C dày 85 | m | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | 770.000 | | |
| 27 | Cọc PHC D500 C | m | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | 864.000 | | |
| 28 | Cọc PHC D600 C | m | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | 1.156.000 | | |
| 29 | Cọc PHC D700 C | m | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | 1.621.000 | | |
| 30 | Cọc PHC D800 C | m | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | 2.275.000 | | |
| Gạch bê tông tự chèn | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch bê tông tự chèn ép khô dày 60, M200 | m ² | TCVN 6476:1999 | | | | | | | | | | | | 172.000 | | | |
| 2 | Gạch bê tông tự chèn ép khô dày 60, M300 | m ² | | | | | | | | | | | | | | 186.000 | | |
| 3 | Gạch bê tông tự chèn ép khô dày 60, M400 | m ² | | | | | | | | | | | | | | 195.000 | | |
| Gạch Terrazzo | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch Terrazzo 400x400x30 màu xám, đỏ, xanh lá | m ² | | | | | | | | | | | | | 85.000 | | | |
| 2 | Gạch Terrazzo 400x400x30 màu vàng, xanh dương | m ² | | | | | | | | | | | | | 95.000 | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|---|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | |
| 3 | Gạch Terrazzo 300x300x30 màu xám, đỏ, xanh lá | m ² | TCVN 7744:2013 | | | | | | | | | | 85.000 | | | |
| 4 | Gạch Terrazzo 300x300x30 màu vàng, xanh dương | m ² | | | | | | | | | | | | 95.000 | | |
| 5 | Gạch Terrazzo 200x400x30 màu xám, đỏ, xanh lá | m ² | | | | | | | | | | | | 85.000 | | |
| 6 | Gạch Terrazzo 200x400x30 màu vàng, xanh dương | m ² | | | | | | | | | | | | 95.000 | | |
| Gạch Trông cổ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gạch trông cổ 8 lỗ 390x260x80mm | m ² | TCVN 6476:1999 | | | | | | | | | | 160.000 | | | |
| 2 | Gạch trông cổ 8 lỗ 533x333x80mm | m ² | | | | | | | | | | | | 160.000 | | |
| Công ty Cổ phần Khoa học Công nghệ Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Địa chỉ: Số 06, đường 3/2, phường 8, thành phố Vũng Tàu; Điện thoại: 02543.853 125 - Fax: 02543.511 385; Mr Hoàng ĐT: 0983390442; Email: khcn.kinhdoanh@gmail.com. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Đơn giá giao tại địa bàn thành phố Biên Hòa | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Hệ thống hồ ga thu nước mưa và ngăn mùi kiểu mới | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Hồ ga ngăn mùi hợp khối kiểu - K2 bê tông cốt sợi (BTCS); Kt: 780x380x1000mm | bộ | TCVN 10333:1-2014 | 7.984.000 | | | | | | | | | | | | - Giá chưa bao gồm ống PVC và các phụ kiện co, cút kèm theo |
| 2 | Hồ ga ngăn mùi hợp khối kiểu - K1 bê tông cốt sợi (BTCS); Kt: 780x760x1000mm | bộ | | 9.535.000 | | | | | | | | | | | | |
| II | Hào kỹ thuật bê tông cốt thép đúc sẵn | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Hào kỹ thuật BTCT 1 ngăn thành móng đúc sẵn - Via hè; Kt: B250-H400-L1000mm | m | TCVN 10332:2014 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Hào kỹ thuật BTCT 2 ngăn thành móng đúc sẵn - Via hè; Kt: B250x250-H400-L1000mm | m | | 2.824.000 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Hào kỹ thuật BTCT 2 ngăn thành móng đúc sẵn - Via hè Kt: B400x300-H500-L1000mm (Có gờ đỡ cáp) | m | | 3.660.000 | | | | | | | | | | | | |
| III | Mương bê tông cốt sợi (BTCS) thành móng đúc sẵn | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Mương bê tông cốt sợi (BTCS) thành móng đúc sẵn - Lòng đường; Kt: B300-H400-L2000mm (bao gồm tấm đan BTCT). | m | TCVN 6394:2014 | 2.300.000 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Mương bê tông cốt sợi (BTCS) thành móng đúc sẵn - Lòng đường; Kt: B400-H500-L2000mm (bao gồm tấm đan BTCT). | m | | 2.709.000 | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|--|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 3 | Mương bê tông cốt sợi (BTCS) thành mỏng đúc sẵn – Lòng đường; Kt: B500-H600-L2000mm (bao gồm tấm đan BTCT). | m | | 3.212.000 | | | | | | | | | | | |
| IV | Cầu kiện kê lắp ghép bảo vệ bờ sông, hồ và đê biển | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Cầu kiện kê bê tông cốt sợi (BTCS) KT: H=2.5m. | Cầu kiện | TCVN 12604-1-2019 | 18.389.000 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Cầu kiện kê bê tông cốt sợi (BTCS) KT: H=4.0m. | Cầu kiện | 12604-2-2019 | 28.668.000 | | | | | | | | | | | |
| Công ty Cổ phần Indecon Vina | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Địa chỉ: Số 2A, Ngõ 34, Ấu Cơ, tây Hồ, Hà Nội - ĐT: 02437321199 - 088 6882076 (Mr. Trần Hiếu)</i> | | | | | | | | | | | | | | | |
| Giá giao tại chân công trình trên toàn tỉnh | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | Biển báo hiệu đường bộ | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Biển tròn D=0,9m | cái | QCVN 41:2019/BGT VT | 2.115.000 | | | | | | | | | | | - Mặt biển nhôm tấm dày 2,5mm theo tiêu chuẩn ASTM B209-H34. - Khung xương T20x40x2mm - Mắc thép SS400 - Màng phản quang là 3M loại XI - Cột biển báo dán màng phản quang trắng đỏ loại IV - Toàn bộ thép mạ kẽm nhúng nóng theo ASTM A123 |
| 2 | Biển tròn D=1,4m | cái | | 4.389.000 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Biển tam giác L=0,9m | cái | | 1.288.000 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Biển tam giác L=1,4m | cái | | 2.190.000 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Biển CN, S<1m2 | cái | | 3.445.000 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Biển CN, S<5m2 | cái | | 3.898.000 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Biển CN, S>5m2 | m2 | | 4.888.000 | | | | | | | | | | | |
| 8 | Cột biển báo + thanh chống xoay: D88.8 dày 3mm | m2 | | 665.000 | | | | | | | | | | | |
| 9 | Cột tay vịn | kg | | 51.000 | | | | | | | | | | | Bao gồm cả bu lông móng và dưỡng bu lông móng. Thép ống mác STK 400, thép tấm SS4000. Mạ kẽm nhúng nóng theo ASTM A123. |
| 10 | Giá long môn | kg | | 53.510 | | | | | | | | | | | Bu lông liên kết dầm - cột CB8.8. Bu lông móng CB5.6 |
| II | Hàng rào dây thép gai bảo vệ đường | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Trụ thép chịu lực D60, dày 3mm, L=1590mm bao gồm móc thép D8, L=120mm, mặt bích vuông 120x10mm, L=120mm | cái | | 710.500 | | | | | | | | | | | Thép ống mác STK 400, thép tấm SS4000. Mạ kẽm nhúng nóng theo ASTM A123. |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | |
|------------|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | |
| III | Hàng rào lưới thép B40 bảo vệ đường | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Khung hàng rào gồm khung P50x3; lưới thép F4 (63x63mm) và các tai liên kết KT=1500x2730mm | tám | | | | | | | | | | | | | | Thép ống mác STK 400, thép tấm SS4000. Mạ kẽm nhúng nóng theo ASTM A123. Bu lông liên kết dầm - cột CB8.8. Bu lông móng CB5.6 |
| 2 | Cột thép chịu lực D60, dày 3mm, L=1590mm bao gồm tai bắt 50x3x120mm, mặt bích liên kết 120x10mm, bu lông đai ốc D12 | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Cửa hàng rào lưới thép B40, mạ kẽm nhúng nóng (khung thép hộp T25x50x1,8, nẹp L40x4, lưới F4mm, (63x63mm) KT 1200x900mm | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Thanh chống bằng thép ống mạ kẽm P50, 1x2,8x1240 (bao gồm tai bắt, tấm gia cường) | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| IV | Hệ lan tôn lượn sóng | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Tấm sóng giữa 6330x310x3.2mm | tám | | | | | | | | | | | | | | Trụ thép mác STK400, tôn sóng SS540, các loại tấm khác SS400, Bu lông liên kết CB5,6 Mạ kẽm nhúng nóng theo ASTM A123 |
| 2 | Tấm sóng giữa 2330x310x4mm | tám | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Tấm sóng giữa 4320x310x4mm | tám | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Tấm sóng giữa 3 sóng 2330x460x4mm | tám | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Tấm sóng giữa 3 sóng 4320x460x4mm | tám | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Tấm sóng giữa chuyển tiếp giữa loại 2 sóng và 3 sóng 4330x460x4mm | tám | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Tấm đầu cuối 3 sóng 865x4.0mm | tám | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Tấm đầu cuối 2 sóng 700x4mm | tám | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Cột hệ lan D141,3x4,5x2050mm | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Cột hệ lan D141,3x4,5x1150mm | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Ống nối D76x6x390mm | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Hộp đệm tôn 3 sóng 624x389x4.3mm | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Hộp đệm tôn 2 sóng 30x700x4,5mm | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Nắp bịt trụ hệ lan | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Tiêu phản quang 3M seri 3900 | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Bu lông M16x35, mạ kẽm | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Bu lông M19x180, mạ kẽm | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Bu lông M20x165, mạ kẽm | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Bu lông M20x52, mạ kẽm | cái | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Ụ chống xô va | cái | | | | | | | | | | | | | | Loại 3 thùng, dung tích thùng 200L. |
| 21 | Lưới chống chói trên dải phân cách: Khung lưới modul 2m, cột D59,9 x 3mm, cao 750cm, bao gồm tấm lưới chống chói, bịt đầu mũ chòm cầu Chi tiết U liên kết chân, đế, gân, tai cột theo thiết kế | m | | | | | | | | | | | | | | |
| V | Tường chống ồn | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng / quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|---|--|-------------|----------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|---|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 1 | Tường cao 4m, khoảng cách 2m/trụ; quy cách trụ H125x125x6.5x9 | m2 | | | | | | | | | | | | | | | - Chưa bao gồm chi phí lắp dựng - Tấm chống ồn KT 500 (520)x95mm |
| 2 | Tường cao 4m, khoảng cách 4m/trụ; quy cách trụ H150x150x7x10 | m2 | | | | | | | | | | | | | | | - Bọc tấm chống ồn bằng nhôm tấm dày 1.2mm sơn tĩnh điện màu theo yêu cầu |
| 3 | Tường cao 3m, khoảng cách 2m/trụ; quy cách trụ H125x125x6.5x9 | m2 | | | | | | | | | | | | | | | - Móng mũi neo bằng thép ống P75.6x3.25mm, dài 1.5m - 2.0m |
| 4 | Tường cao 3m, khoảng cách 4m/trụ; quy cách trụ H150x150x7x10 | m2 | | | | | | | | | | | | | | | - Đủ phụ kiện lắp đặt |
| CÔNG TY CP THƯƠNG MẠI, TƯ VẤN VÀ XÂY DỰNG VINH HUNG | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Trụ sở: Lô BT2, Ô Số 49, Khu Bắc Linh Đàm, P. Hoàng Liệt, Q. Hoàng Mai, Hà Nội - Tel: 84-4-3540.2468/3540.1770 Fax: 84-4-3540.1771 Email: info@vinhhungjsc.com</p> <p>Chi nhánh HCM: P.304 tòa nhà DC, số 111D Lý Chính Thắng, P.7, Q.3, Tp Hồ Chí Minh - Tel: 84-8-3526.4188 ; Fax: 84-8-3526.4189; Email: vphcm@vinhhungjsc.com</p> <p>VPĐD Đà Nẵng: P303, tòa nhà số 309 Nguyễn Hữu Thọ, P. Hòa Cường Bắc, Q Hải Châu, TP ĐN</p> <p>Website: www.vinhhungjsc.com</p> <p>Đơn giá đã bao gồm chi vận chuyển đến chân công trình trên toàn tỉnh Đồng Nai và nơi xe tải hạng nặng vào được</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Gối chấu cố định cho dầm Supper T, VHB-1.2FX loại tải trọng tối đa trạng thái sử dụng P=1200KN | cái | | | | | | | | | | | | | | | 22.000.000 |
| 2 | Gối chấu di động đa hướng cho dầm Supper T, VHB-1.2FS, tải trọng tối đa trạng thái sử dụng P=1200KN | cái | | | | | | | | | | | | | | | 22.550.000 |
| 3 | Gối chấu di động đơn hướng cho dầm Supper T, VHB-1.2GS, tải trọng tối đa trạng thái sử dụng P=1200KN | cái | | | | | | | | | | | | | | | 23.100.000 |
| 4 | Khe co giãn dạng răng lược VHF-C100, chuyển vị 100mm, phủ bảo vệ lớp chống ăn mòn Al-Mg (giá sản phẩm) | m | | | | | | | | | | | | | | | 19.800.000 |
| 5 | Khe co giãn dạng răng lược VHF-C50, chuyển vị 50mm, phủ bảo vệ lớp chống ăn mòn Al-Mg (giá sản phẩm) | m | | | | | | | | | | | | | | | 16.500.000 |
| 6 | Vật liệu tường chống ồn chiều cao 2m theo công nghệ tiêu âm, gồm: - Tường chống ồn loại tiêu âm (bao gồm: tấm chống ồn, vật liệu tiêu âm, tấm cao su, khớp kim loại, dây cáp an toàn, khóa cáp); - Bu lông M24x500/M20x500 (cường độ cao 8.8) theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất (Bulong mỏng, đã bao gồm đai ốc và vòng đệm); - Cột thép H125 và các chi tiết gia cường. Quy cách HSGS400 (TCVN7571-16:2017). | m | TCCS 45:2022/TCĐ BVN | | | | | | | | | | | | | | 15.900.000 |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|--|--|-------------|----------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|------------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|---|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 7 | Vật liệu tường chống ồn chiều cao 3m theo công nghệ tiêu âm, gồm: - Tường chống ồn loại tiêu âm (bao gồm: tấm chống ồn, vật liệu tiêu âm, tấm cao su, khớp kim loại, dây cáp an toàn, khóa cáp); - Bu lông M24x500/M20x500 (cường độ cao 8.8) theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất (Bulong móng, đã bao gồm đai ốc và vòng đệm); - Cột thép H125 và các chi tiết gia cường. Quy cách HSGS400 (TCVN7571-16:2017). | m | TCCS 45:2022/TCĐ BVN | | | | | | 23.400.000 | | | | | | | | |
| 8 | Vật liệu tường chống ồn chiều cao 4m theo công nghệ tiêu âm, gồm: - Tường chống ồn loại tiêu âm (bao gồm: tấm chống ồn, vật liệu tiêu âm, tấm cao su, khớp kim loại, dây cáp an toàn, khóa cáp); - Bu lông M24x500/M20x500 (cường độ cao 8.8) theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất (Bulong móng, đã bao gồm đai ốc và vòng đệm); - Cột thép H125 và các chi tiết gia cường. Quy cách HSGS400 (TCVN7571-16:2017). | m | TCCS 45:2022/TCĐ BVN | | | | | | 30.800.000 | | | | | | | | |
| Công ty TNHH SIGEN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Địa chỉ: Nhà máy sản xuất và nơi bán hàng: 780/11/10 Bình Giã, phường 11, thành phố Vũng Tàu | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Hệ thống hó ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hó ga thu nước ngăn mùi chống muối) SIGEN -01A | bộ | | | | | | | 9.500.000 | | | | | | | | Kích thước trong: 300x500x600 (mm); Kích thước ngoài 440x640x670 (mm) |
| 2 | Hệ thống hó ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hó ga thu nước ngăn mùi chống muối) SIGEN -01B | bộ | | | | | | | 10.000.000 | | | | | | | | Kích thước trong: 300x700x600 (mm); Kích thước ngoài 440x840x670 (mm) |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|--|--|-------------|--|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|---|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 3 | Hệ thống hồ ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hồ ga thu nước ngăn mùi chống muỗi) SIGEN -02B | bộ | TCVN 10333-1:2014 phần 1- hồ thu nước mưa và hồ ngăn mùi | | | | | | | | | | | | | Kích thước trong: 300x700x600 (mm); Kích thước ngoài 440x840x800 (mm) | |
| 4 | Hệ thống hồ ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hồ ga thu nước ngăn mùi chống muỗi) SIGEN -03A | bộ | | | | | | | | | | | | | | | Kích thước trong: 300x700x600 (mm); Kích thước ngoài 440x640x540 (mm) |
| 5 | Hệ thống hồ ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hồ ga thu nước ngăn mùi chống muỗi) SIGEN -03A | bộ | | | | | | | | | | | | | | | Kích thước trong: 300x700x600 (mm); Kích thước ngoài 440x840x540 (mm) |
| 6 | Hệ thống hồ ga của hệ thống thoát nước thải (hệ thống hồ ga thu nước ngăn mùi chống muỗi) SIGEN -04A | bộ | | | | | | | | | | | | | | | Kích thước trong: 300x700x600 (mm); Kích thước ngoài 580x1000x670 (mm) |
| 7 | Hồ hồ ga cho hệ thống thoát nước thải SIGEN -05B | bộ | | | | | | | | | | | | | | | Kích thước trong: 300x700x470 (mm); Kích thước ngoài 400x800x540 (mm) |
| Công ty TNHH OFIC Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>15/8, Hoàng Minh Giám, P9, Q.Phú Nhuận, Tp.HCM - ĐT 028 38 421 703 - 028 38 421 704</i> <i>Giao hàng tại kho của Công ty TNHH OFIC Việt Nam tại địa chỉ 18 Trần Thị Bảy, Phường Hiệp Thành, Quận 12 Tp.HCM</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | Tole sinh thái các loại | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Tole sinh thái ONDULINE (Xanh, Đỏ, Nâu) - Dài 2000mm x Rộng 950mm, Dày 3mm, chiều cao sóng 38mm, 10 sóng | tấm | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Malaysia | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | |
|----------|--|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|------------------------------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | | |
| 2 | Tole sinh thái ONDULINE (Xanh, Đỏ, Nâu) - Dài 2000mm x Rộng 950mm, Dày 3mm, chiều cao sóng 38mm, 10 sóng | m2 | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Malaysia |
| 3 | Tole sinh thái Onduline Tile 3D (Đỏ, Xanh) - Dài 2000mm x Rộng 960mm, Dày 3mm, 7 sóng + 6 khoảng phẳng | tám | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Malaysia |
| 4 | Tole sinh thái Onduline Tile 3D (Đỏ, Xanh) - Dài 2000mm x Rộng 960mm, Dày 3mm, 7 sóng + 6 khoảng phẳng | m2 | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Malaysia |
| B | Ngói Pháp siêu nhẹ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ONDUVILLA mờ (Xanh, Đỏ, Nâu, Xám chì) - Dài 1070mm x Rộng 400mm, Dày 3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng | tám | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Malaysia |
| 2 | ONDUVILLA mờ (Xanh, Đỏ, Nâu, Xám chì) - Dài 1070mm x Rộng 400mm, Dày 3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng | m2 | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Malaysia |
| 3 | ONDUVILLA sơn bóng (Đất nung, Đỏ, Đen, Xám, Xanh rừng) - Dài 1070mm x Rộng 400mm, Dày 3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng | tám | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Nga/Tây Ban Nha/Ý |
| 4 | ONDUVILLA sơn bóng (Đất nung, Đỏ, Đen, Xám, Xanh rừng) - Dài 1070mm x Rộng 400mm, Dày 3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng | m2 | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Nga/Tây Ban Nha/Ý |
| C | Phụ kiện | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Úp nóc ONDULINE (theo màu) - Dài 1000mm, Rộng 500mm | tám | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Malaysia |
| 2 | Diềm mái ONDULINE (theo màu) | tám | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Ba Lan/Nga |
| 3 | Úp nóc ngói ONDUVILLA (theo màu) - Dài 1000mm, Rộng 400mm | tám | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Ba Lan |
| 4 | Diềm mái ngói ONDUVILLA (theo màu) - Dài 1040mm, Rộng 105 – 114mm | tám | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Ba Lan |
| 5 | Chụp đầu hồi (ngói bò) ONDUVILLA - Dài 1060mm, Rộng 194mm | tám | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Ba Lan |
| 6 | Nối tiếp giáp đỉnh mái ONDUVILLA - Dài 1020mm, Rộng 140mm | tám | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Ba Lan |
| 7 | Đinh chuyên dụng (dùng cho xà gỗ thép) - Đầu nhựa cứng, rãnh chéo, chìm, 4.2x68#2S | Cây/ Con | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Đài Loan/ Inonesia |
| 8 | Đinh chuyên dụng (dùng cho xà gỗ gỗ) - Đầu nhựa cứng, rãnh chéo, chìm, 4.0x68#2S | Cây/ Con | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Đài Loan/ Inonesia |
| 9 | Băng dán ONDULAIR Slim - Khô 150mm, Dài 5000mm | Cuộn | | | | | | | | | | | | | | | Nhập khẩu Ba Lan |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | | |
|--|--|-------------|---|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|---------|------------------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | | | | |
| 10 | Băng dán ONDUBAND - Khô 300mm, dài 10,000mm | Cuộn | | | | | | | | | | | | | | | 883.300 | Nhập khẩu Ba Lan | |
| CÔNG TY CỔ PHẦN TÔN POMINA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Nhà máy Tôn tại Khu công nghiệp Phú Mỹ 1, Phường Phú Mỹ, Thị xã Phú Mỹ, Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu; Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình tại địa bàn tỉnh Đồng Nai</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Tôn lạnh AZ70 Phủ AF: 0.25mmx1200mm TCT G550 | m | ASTM A792/A792M -10 (2015); JIS G3321: 2012; BSEN 10346: 2015 | | | | | | | | | | | | | | 69.390 | | |
| 2 | Tôn lạnh AZ70 Phủ AF: 0.30mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 74.292 | |
| 3 | Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0.35mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 90.275 | |
| 4 | Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0.40mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 101.280 | |
| 5 | Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0.45mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 110.825 | |
| 6 | Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0.50mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 119.430 | |
| 7 | Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0.55mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 127.800 | |
| 8 | Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0.40mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 103.015 | |
| 9 | Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0.45mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 112.800 | |
| 10 | Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0.50mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 121.635 | |
| 11 | Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0.55mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 130.240 | |
| 12 | Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0.60mmx1200mm TCT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 141.050 | |
| 13 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.25mmx1200mm APT G550 | m | JIS 3322:2012; ASTM A755/A755M -15 | | | | | | | | | | | | | | 77.034 | | |
| 14 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.30mmx1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 83.388 | |
| 15 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.35mmx1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 96.524 | |
| 16 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.40mmx1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 107.010 | |
| 17 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.45mmx1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 117.176 | |
| 18 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.50mmx1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 126.872 | |
| 19 | Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.60mmx1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 147.519 | |
| 20 | Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.40mm x 1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 113.904 | |
| 21 | Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.45mm x 1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | | | 125.540 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú | | |
| 22 | Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.50mm x 1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | 134.571 | |
| 23 | Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.55mm x 1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | 145.032 | |
| 24 | Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.40mm x 1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | 123.117 | |
| 25 | Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.45mm x 1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | 134.605 | |
| 26 | Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.50mm x 1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | 145.151 | |
| 27 | Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.55mm x 1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | 154.831 | |
| 28 | Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.60mm x 1200mm APT G550 | m | | | | | | | | | | | | | | 168.602 | |
| Công ty TNHH Nhôm Nam Sung | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>* Địa chỉ: Lô N1-3, đường số 2, KCN Hải Sơn (GD 3+4), ấp Bình Tiên 2, xã Đức Hòa Hạ, huyện Đức Hòa, Long An; Email: Nhomnamsung@gmail.com; ĐT: 0272 3777 815 - 0906 499 688 (Nguyễn Thị Sen)</i></p> <p><i>* Nhôm Nam Sung và Phụ kiện Kin Long chính hãng đối với sản phẩm nhôm hệ và phụ kiện Kim Chinh Nguyên đối với hệ thống dựng</i></p> <p><i>* Nếu dùng các loại kính khác cho hàng hệ tại mục (A),(B) thì giá bán được cộng (+) thêm trên m² cửa như sau:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Kính cường lực (sử dụng phôi kính công nghiệp Công Nghiệp Hạ Long – CFG) 5mm: 190.000 đồng/m² - Kính cường lực (sử dụng phôi kính công nghiệp Công Nghiệp Hạ Long – CFG) 8mm: 400.000 đồng/m² - Kính cường lực (sử dụng phôi kính công nghiệp Công Nghiệp Hạ Long – CFG) 10mm: 500.000 đồng/m² - Kính cường lực (sử dụng phôi kính công nghiệp Công Nghiệp Hạ Long – CFG) 12mm: 730.000 đồng/m² - Kính 2 lớp có màng PVC chống vỡ vụn 6,38mm: 260.000 đồng/m² - Kính 2 lớp có màng PVC chống vỡ vụn 8,38mm: 310.000 đồng/m² - Kính 2 lớp có màng PVC chống vỡ vụn 10,38mm: 350.000 đồng/m² <p>Đơn giá giao tại chân công trình trên toàn tỉnh Đồng Nai và chưa bao gồm chi phí nhân công, máy móc, thiết bị lắp dựng</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | PHẦN NHÔM NAM SUNG - HÀNG HỆ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | HỆ NS-55: Cửa đi mở/lùa 1 cánh & 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 2.0 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | 2.815.000 | |
| 2 | HỆ NS-55: Cửa đi mở/lùa 1 cánh & 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.4 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | 2.570.000 | |
| 3 | HỆ NS-55: Cửa đi mở/lùa 1 cánh & 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.2 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | 2.230.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú |
|-----|--|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | |
| 4 | HỆ NS-55: Cửa sổ mở 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm. Độ dày nhôm 2.0 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 2.815.000 | | | | | |
| 5 | HỆ NS-55: Cửa sổ mở/lùa 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.4 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 2.570.000 | | | | | |
| 6 | HỆ NS-55: Cửa sổ mở/lùa 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.2 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 2.150.000 | | | | | |
| 7 | HỆ NS-55: Cửa sổ mở hắt, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 2.0 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 2.700.000 | | | | | |
| 8 | HỆ NS-55: Cửa sổ mở hắt, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.4 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 2.470.000 | | | | | |
| 9 | HỆ NS-55: Cửa sổ mở hắt, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.2 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 2.180.000 | | | | | |
| 10 | HỆ NS-55: Vách kính / khung cố định, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 2.0 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 1.900.000 | | | | | |
| 11 | HỆ NS-55: Vách kính / khung cố định, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.4 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 1.800.000 | | | | | |
| 12 | HỆ NS-55: Vách kính / khung cố định, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.2 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 1.800.000 | | | | | |
| 13 | HỆ NS-93: Cửa đi/sổ lùa 4 cánh - khung bao 2 Ray, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.4 mm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 2.300.000 | | | | | |
| 14 | HỆ NS-XL60: Cửa xếp lùa 4 cánh, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | 3.000.000 | | | | | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | | | | | | | |
|----------|--|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|--|--|--|--|--|-----------|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | | | | | | | | | | |
| 15 | HỆ MẶT DỰNG NS-65: kết cấu khung 65x120, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn Công Nghiệp Hạ Long – CFG 10 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3.350.000 | | |
| 16 | HỆ MẶT DỰNG NS-65: kết cấu khung 65x110, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn Công Nghiệp Hạ Long – CFG 10 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3.300.000 | |
| 17 | HỆ MẶT DỰNG NS-65: kết cấu khung 65x77, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn Công Nghiệp Hạ Long – CFG 10 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3.100.000 | |
| 18 | HỆ MẶT DỰNG NS-50: kết cấu khung 50x120, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn Công Nghiệp Hạ Long – CFG 10 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.860.000 | |
| 19 | HỆ MẶT DỰNG NS-50: kết cấu khung 50x100, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn Công Nghiệp Hạ Long – CFG 10 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.640.000 | |
| B | PHẦN NHÔM NAM SUNG - HỆ THÔNG DỤNG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | HỆ NS-888: Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.1 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.750.000 | |
| 2 | HỆ NS-188: Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.1 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.600.000 | |
| 3 | HỆ NS-380: Cửa sổ mở hất 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.2 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.750.000 | |
| 4 | HỆ NS-838: Cửa sổ mở quay/hất 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.2 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.200.000 | |

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | Ghi chú | | | | | | |
|-----|---|----------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|--|--|--|--|-----------|--|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhon Trạch | Vĩnh Cửu | | | | | | | |
| 5 | HỆ NS-1038: Cửa sổ mở quay/hất 1 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.2 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.400.000 | |
| 6 | HỆ NS-500: Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định) - Độ dày nhôm T-0.9 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.860.000 | |
| 7 | HỆ NS-700: Cửa đi mở 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ nhôm T-0.9 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.950.000 | |
| 8 | HỆ NS-700: Cửa đi mở 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định /chia đồ chứa lamri), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm T-0.9 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.100.000 | |
| 9 | HỆ NS-720: Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 0.9 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.400.000 | |
| 10 | HỆ NS-1000: Cửa đi mở 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.2 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.250.000 | |
| 11 | HỆ NS-1045: Cửa đi mở 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm 1.2 mm, kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm | m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.250.000 | |

- Giá công bố chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (nếu không có ghi chú nào khác) được xác định và công bố theo giá thu thập tại khu vực trung tâm của các huyện, thành phố Long Khánh, thành phố Biên Hòa theo Báo cáo giá VLXD hàng tháng, hàng quý của các huyện, thành phố Long Khánh, Tp Biên Hòa và giá niêm yết do các đơn vị sản xuất, kinh doanh cung cấp.

- Chủ đầu tư và tổ chức tư vấn khi sử dụng thông tin về giá vật liệu để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình cần căn cứ vào địa điểm của công trình, địa điểm cung cấp vật tư, khối lượng vật liệu sử dụng, mục tiêu đầu tư, tính chất của công trình, điều kiện xây dựng, yêu cầu về thiết kế, chỉ dẫn kỹ thuật và quy định về quản lý chất lượng công trình để xem xét, lựa chọn loại vật liệu hợp lý và xác định giá vật liệu phù hợp với yêu cầu đặc thù của công trình, mặt bằng giá thị trường tại thời điểm xác định chi phí và khu vực xây dựng công trình, đáp ứng mục tiêu đầu tư, chống thất thoát, lãng phí.

| STT | Loại vật liệu vật liệu xây dựng /quy cách | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Giá theo khu vực trước thuế (đồng) | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---------------------|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------|--------|-----------|---------|------------|------------|----------|---------|
| | | | | Biên Hòa | Trảng Bom | Thống Nhất | Long Khánh | Xuân Lộc | Cẩm Mỹ | Định Quán | Tân Phú | Long Thành | Nhơn Trạch | Vĩnh Cửu | Ghi chú |

- Chủ đầu tư phải hoàn toàn chịu trách nhiệm khi sử dụng giá vật liệu trong Bảng công bố này, chịu trách nhiệm quản lý chi phí đầu tư xây dựng theo đúng quy định của Luật Xây dựng ngày 18 tháng 06 năm 2014; Luật sửa đổi bổ sung của Luật Xây dựng ngày 17 tháng 6 năm 2020; Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng và các quy định hiện hành có liên quan.

- Khi các đơn vị thực hiện khảo sát, xác định giá vật liệu; đề nghị lưu ý về việc vật liệu phải đáp ứng yêu cầu về chất lượng sản phẩm, hàng hóa; quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật theo quy định của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa, Luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật.

- Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc, đề nghị phản ánh về Sở Xây dựng (Số: 0251.3846283)/.

SỞ XÂY DỰNG ĐỒNG NAI
KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Đỗ Thành Phương