

PHỤ LỤC I

CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÁNG 11 NĂM 2024 TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH QUẢNG NGÃI

(Ban hành kèm theo Công văn số /SXD-CL&VL ngày /12/2024 của Sở Xây dựng Quảng Ngãi)

Đơn vị tính: đồng

Giá bán tại địa bàn (chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (VAT) (*)

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ |
|-----------|---|-------------|---------------------|----------|--|----------|---|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| I | THÔNG TIN TỪ UBND CÁC HUYỆN, THỊ XÃ, THÀNH PHỐ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | xi măng PCB 40 | kg | TCVN6260:2020 | đóng bao | Cty CP Xi măng Đồng Lâm | Việt Nam | | | 1.545 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Thép cuộn ø6, ø8 | kg | TCVN1651:2018 | | Cty CP thép Hòa Phát Dung Quất | Việt Nam | | | 14.220 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Thép cuộn ø6, ø8 | kg | TCVN1651:2018 | | Công ty Cổ phần sản xuất thép Việt Mỹ | Việt Nam | | | 14.220 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Thép cuộn ø6, ø8 | kg | TCVN1651:2018 | | Công ty Cổ phần gang thép Thái Nguyên | Việt Nam | | | 13.961 | | | | | | | | | | | |
| II | THÔNG TIN TỪ CÁC ĐƠN VỊ SẢN XUẤT, KINH DOANH VẬT LIỆU XÂY DỰNG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | XI MĂNG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | PCB 40 | kg | QCVN 16:2023/BXD | đóng bao | Cty CP Xi măng Bim Sơn | Việt Nam | | | 1.582 | | | | | | | | | | | |
| 2 | PCB 40 NewElephant | kg | " | " | " | " | | | 1.546 | | | | | | | | | | | |
| | CÁT XÂY DỰNG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | cát dùng cho bê tông và vữa | m3 | QCVN 16:2023/BXD | | Công ty CP Đầu tư phát triển Khoáng sản Quảng Ngãi | Việt Nam | giá tại mỏ, trên phương tiện vận chuyển | | 351.648 | | | | | | | | | | | |
| | ĐÈN, TRỤ ĐÈN CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ | |
|-----|--|-------------|--------------------------------------|--|---------------------------------|----------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|------------|
| | Đèn Led chiếu sáng đường phố MFUHAILIGHT KMC | | TCVN 7722-1:2017, TCVN 7722-2-3:2019 | hiệu suất phát quang >=160Lm/W, IP67, IK09, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >=20kV) | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | KMC 30W | bộ | | | | | | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | 4.600.000 | |
| 5 | KMC 40W | bộ | | | | | | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 | 4.800.000 |
| 6 | KMC 50W | bộ | | | | | | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 | 4.909.091 |
| 7 | KMC 60W | bộ | | | | | | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 | 5.600.000 |
| 8 | KMC 70W | bộ | | | | | | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 | 5.909.091 |
| 9 | KMC 75W | bộ | | | | | | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 | 6.000.000 |
| 10 | KMC 80W | bộ | | | | | | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 | 6.200.000 |
| 11 | KMC 90W | bộ | | | | | | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 | 6.300.000 |
| 12 | KMC 100W | bộ | | | | | | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 |
| 13 | KMC 120W | bộ | | | | | | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 |
| 14 | KMC 140W | bộ | | | | | | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 | 9.000.000 |
| 15 | KMC 150W | bộ | | | | | | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 | 9.091.000 |
| 16 | KMC 180W | bộ | | | | | | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 |
| 17 | KMC 200W | bộ | | | | | | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 | 10.909.000 |
| | ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ GMC | | TCVN 7722-1:2017, TCVN 7722-2-3:2019 | hiệu suất phát quang >=160Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >=20Kv) | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | GMC 90W | bộ | | | | | | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 |
| 19 | GMC 100W | bộ | | | | | | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 |
| 20 | GMC 120W | bộ | | | | | | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 | 8.660.000 |
| 21 | GMC 140W | bộ | | | | | | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 | 9.170.000 |
| 22 | GMC 150W | bộ | | | | | | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 |
| 23 | GMC 180W | bộ | | | | | | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 | 10.800.000 |
| 24 | GMC 200W | bộ | | | | | | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 | 11.040.000 |
| 25 | GMC 250W | bộ | | | | | | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 | 13.400.000 |
| 26 | GMC 300W | bộ | | | | | | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 | 16.300.000 |
| 27 | GMC 350W | bộ | | | | | | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 |
| | ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ CMC | | TCVN 7722-1:2017, TCVN 7722-2-3:2019 | hiệu suất phát quang >=140Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >=20Kv) | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | CMC 30W | bộ | | | | | | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 | 4.230.000 |
| 29 | CMC 40W | bộ | | | | | | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 | 4.640.000 |
| 30 | CMC 50W | bộ | | | | | | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 | 4.900.000 |
| 31 | CMC 60W | bộ | | | | | | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 | 5.690.000 |
| 32 | CMC 70W | bộ | | | | | | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 | 6.750.000 |
| 33 | CMC 75W | bộ | | | | | | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 | 6.950.000 |
| 34 | CMC 80W | bộ | | | | | | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 | 7.110.000 |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ |
|-----|-------------------------------------|-------------|--------------------------------------|---|---------------------------------|----------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| 35 | CMC 90W | bộ | | | | | | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 | 7.340.000 |
| 36 | CMC 100W | bộ | | | | | | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 | 7.840.000 |
| 37 | CMC 120W | bộ | | | | | | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 | 9.910.000 |
| 38 | CMC 140W | bộ | | | | | | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 | 11.250.000 |
| 39 | CMC 150W | bộ | | | | | | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 | 11.800.000 |
| | ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ CMOS | | TCVN 7722-1:2017, TCVN 7722-2-3:2019 | hiệu suất phát quang >=155Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét 20 kV | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | CMOS 60W | bộ | | | | | | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 | 7.130.000 |
| 41 | CMOS 70W | bộ | | | | | | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 | 7.510.000 |
| 42 | CMOS 75W | bộ | | | | | | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 | 7.630.000 |
| 43 | CMOS 80W | bộ | | | | | | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 | 8.180.000 |
| 44 | CMOS 90W | bộ | | | | | | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 | 8.420.000 |
| 45 | CMOS 107W | bộ | | | | | | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 | 9.500.000 |
| 46 | CMOS 123W | bộ | | | | | | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 | 11.260.000 |
| 47 | CMOS 139W | bộ | | | | | | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 | 11.500.000 |
| 48 | CMOS 150W | bộ | | | | | | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 | 11.700.000 |
| 49 | CMOS 160W | bộ | | | | | | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 | 12.300.000 |
| 50 | CMOS 180W | bộ | | | | | | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 | 13.500.000 |
| 51 | CMOS 200W | bộ | | | | | | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 | 15.500.000 |
| | ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ DMC | | TCVN 7722-1:2017, TCVN 7722-2-3:2019 | hiệu suất phát quang >=170Lm/W, IP67, IK10 Diming 2-5 cấp, chống xung sét >=20Kv) | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | DMC 30W | bộ | | | | | | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 | 5.136.363 |
| 53 | DMC 40W | bộ | | | | | | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 | 5.863.636 |
| 54 | DMC 50W | bộ | | | | | | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 | 6.500.000 |
| 55 | DMC 60W | bộ | | | | | | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 | 7.000.000 |
| 56 | DMC 70W | bộ | | | | | | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 | 7.772.727 |
| 57 | DMC 75W | bộ | | | | | | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 | 7.872.727 |
| 58 | DMC 80W | bộ | | | | | | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 |
| 59 | DMC 90W | bộ | | | | | | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 | 8.440.000 |
| 60 | DMC 100W | bộ | | | | | | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 | 9.380.000 |
| 61 | DMC 120W | bộ | | | | | | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 | 9.850.000 |
| 62 | DMC 140W | bộ | | | | | | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 | 10.670.000 |
| 63 | DMC 150W | bộ | | | | | | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 | 11.050.000 |
| 64 | DMC 180W | bộ | | | | | | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 | 14.600.000 |
| 65 | DMC 200W | bộ | | | | | | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 | 16.250.000 |
| 66 | DMC 250W | bộ | | | | | | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 | 18.800.000 |
| 67 | DMC 320W | bộ | | | | | | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 | 20.700.000 |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ |
|-----|--|-------------|---------------------|--|---------------------------------|----------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| | ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỒ NẶNG LƯỢNG MẶT TRỜI FS168 | | TCVN 7722-2-3:2019) | hiệu suất phát quang $\geq 170\text{Lm/W}$), IP 66, IK09 , Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20\text{ kV}$ | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 | F168 - 20W | bộ | | | | | | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 |
| 69 | F168 - 40W | bộ | | | | | | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 | 10.200.000 |
| 70 | F168 - 60W | bộ | | | | | | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 |
| 71 | F168 - 80W | bộ | | | | | | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 | 17.800.000 |
| | ĐÈN LED TRANG TRÍ SÂN VƯỜN GL | | TCVN 7722-2-3:2019 | IP 66, IK09, chống xung sét $\geq 20\text{ kV}$ | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| 72 | GL02, 30W - 50W | bộ | | | | | | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 | 6.380.000 |
| 73 | GL02, 55W - 80W | bộ | | | | | | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 | 7.200.000 |
| 74 | GL03, 30W - 50W | bộ | | | | | | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 | 7.680.000 |
| 75 | GL03, 55W - 80W | bộ | | | | | | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 | 8.400.000 |
| 76 | GL06, 30W - 50W | bộ | | | | | | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 | 8.720.000 |
| 77 | GL06, 55W - 80W | bộ | | | | | | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 | 9.120.000 |
| | ĐÈN LED TRANG TRÍ THÂM CỎ FL | | TCVN 7722-2-3:2019 | IP 66, IK08, | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| 78 | FL17, 5W-15W | | | H850 x W268 | | | | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 | 3.680.000 |
| 79 | FL18, 5W-15W | | | H800 x D140 | | | | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 | 3.170.000 |
| 80 | FL19, 5W-15W | | | H800 x W160 | | | | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 | 3.230.000 |
| 81 | FL20, 5W-15W | | | H800 x D180 | | | | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 | 3.060.000 |
| | ĐÈN PHA LED F318 | | TCVN 7722-2-3:2019) | hiệu suất phát quang bộ đèn $\geq 135\text{Lm/W}$), IP 66, IK08. Diming 2-5 cấp, chống xung sét 20 kV | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| 82 | F318 - 70W | bộ | | | | | | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 | 3.727.273 |
| 83 | F318 - 80W | bộ | | | | | | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 | 3.818.182 |
| 84 | F318 - 90W | bộ | | | | | | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 | 4.000.000 |
| 85 | F318 - 100W | bộ | | | | | | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 | 4.181.818 |
| 86 | F318 - 120W | bộ | | | | | | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 |
| 87 | F318 - 150W | bộ | | | | | | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 | 5.181.818 |
| 88 | F318 - 180W | bộ | | | | | | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 | 6.090.909 |
| 89 | F318 - 200W | bộ | | | | | | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 | 6.363.636 |
| 90 | F318 - 280W | bộ | | | | | | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 | 7.727.273 |
| 91 | F318 - 330W | bộ | | | | | | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 |
| 92 | F318 - 360W | bộ | | | | | | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 | 8.181.818 |
| 93 | F318 - 400W | bộ | | | | | | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ |
|-----|--|-------------|---------------------|---|---------------------------------|----------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| | ĐÈN PHA LED F328 | | TCVN 7722-2-3:2019) | hiệu suất phát quang bộ đèn ≥150Lm/W), IP 67, IK08. Diming 2-5 cấp, chống xung sét 20 kV | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| 94 | F328 - 70W | bộ | | | | | | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 |
| 95 | F328 - 80W | bộ | | | | | | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 | 8.300.000 |
| 96 | F328 - 90W | bộ | | | | | | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 | 8.500.000 |
| 97 | F328 - 100W | bộ | | | | | | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 | 8.700.000 |
| 98 | F328 - 120W | bộ | | | | | | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 | 9.250.000 |
| 99 | F328 - 150W | bộ | | | | | | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 | 9.600.000 |
| 100 | F328 - 180W | bộ | | | | | | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 | 10.000.000 |
| 101 | F328 - 200W | bộ | | | | | | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 | 10.500.000 |
| 102 | F328 - 240W | bộ | | | | | | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 | 12.180.000 |
| 103 | F328 - 280W | bộ | | | | | | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 | 12.700.000 |
| 104 | F328 - 330W | bộ | | | | | | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 | 13.800.000 |
| 105 | F328 - 400W | bộ | | | | | | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 | 23.200.000 |
| | CỘT SÂN VƯỜN | | | | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 | cột sân vườn FH-26 (dùng lắp đèn trang trí LED GL) | trụ | | Thân bằng thép mạ kẽm nhúng nóng cao 3.55m, Sơn trang trí bên ngoài bằng 2 lớp | | Việt Nam | | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 | 3.730.000 |
| 107 | Trụ trang trí FH11 (dùng lắp đèn trang trí LED GL) | trụ | | Thân bằng gang đúc. Sơn trang trí bên ngoài 2 lớp | | Việt Nam | | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 | 7.760.000 |
| | CỘT ĐÈN CHIẾU SÁNG | | | | | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 | Bát giác 6m liền cần đơn; | cột | | D=150; dày=3mm; vưon =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm , 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng+ Bàn lề cửa cột | | | | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 | 3.820.000 |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ | |
|-----|---------------------------------------|-------------|---------------------|---|--------------|---------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|-----------|
| 109 | Bát giác 7m liền cần đơn; cần rời đôi | cột | | D=148; dày=3mm; vưon =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm , 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng | | | | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 | 4.320.000 |
| 110 | Bát giác 8m liền cần đơn | cột | | D=148; dày=3mm; vưon =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm , 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng | | | | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 | 4.670.000 |
| 111 | Bát giác 8m cần rời đôi | cột | | D=148;dày=3mm; vưon =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm , 4 gân tăng cường lực dày 6mm mạ kẽm nhúng nóng | | | | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 | 5.040.000 |
| 112 | Bát giác 9m liền cần đơn | cột | | D=156; dày=4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm , 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng | | | | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 | 5.950.000 |
| 113 | Bát giác 9m cần rời đôi; | cột | | D=156;dày=4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm , 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng | | | | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 | 6.120.000 |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ |
|-----|--|-------------|---------------------|--|---------------------------------|----------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| 114 | Bát giác 10m liền căn đơn; | cột | | D=164;dày = 4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm , 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng | | | | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 | 6.160.000 |
| 115 | Bát giác 10m căn rời | cột | | D=164;dày= 4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm , 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng | | | | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 | 6.720.000 |
| 116 | Bát giác 1m liền căn đơn; D=184;dày = 4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*14mm, 4 gân tăng cường lực dày 8mm, mạ kẽm nhúng nóng. | cột | | | | | | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 | 7.600.000 |
| 117 | Bát giác 1m căn rời đôi; D=184;dày=4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*14mm, 4 gân tăng cường lực dày 8mm, mạ kẽm nhúng nóng | cột | | | | | | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 | 8.080.000 |
| 118 | Tủ điện chiếu sáng thông minh GPRS: Phụ kiện lắp đồng bộ. DCU hiệu MFUHALIGHT MF- | | | 011K0WLR4CE, MCCB tổng+MCB + Chống sét + khởi động từ đồng bộ hiệu LS, công tắc, cầu chì, đèn báo hiệu, timer. Tính năng mở rộng quản lý và điều khiển đến điểm đèn. | Công ty TNHH SX-TM Hưng Phú Hải | Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| 119 | Tủ điện chiếu sáng thông minh GPRS 50A | tủ | | | | | | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 | 71.500.000 |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ |
|-----|--|-------------|---------------------|----------|--------------|----------------------------------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| 120 | Tủ điện chiếu sáng thông minh GPRS 60A | tủ | | | | | | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 | 73.000.000 |
| 121 | Tủ điện chiếu sáng thông minh GPRS 75A | tủ | | | | | | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 | 76.860.000 |
| 122 | Tủ điện chiếu sáng thông minh GPRS 100A | tủ | | | | | | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 | 80.000.000 |
| 123 | Bộ điều khiển thông minh tại đèn (LCU) hiệu MFUHAILIGHT MF-L771K0WLR4, 90-264Vac 50/60Hz, >= IP66, Lora Mesh, đo đếm được dữ liệu của đèn: công suất, điện áp, dòng điện tiêu thụ, phát hiện và cảnh báo sự cố từng đèn. | bộ | | | | | | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 | 3.325.000 |
| 124 | Bộ điều khiển trung tâm tại tủ điện (DCU) hiệu MFUHAILIGHT MF-D011K0WLR4CE: Lora Mesh/ 4G, RS232, RS485, quản lý tối thiểu 200 bộ đèn LCU, tích hợp IC vận hành theo thời gian thực, pin dự phòng > 10h. | bộ | | | | | | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 | 44.000.000 |
| | DÂY CÁP ĐIỆN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | DÂY CÁP ĐIỆN | | | | | Công ty CP Dây cáp điện Việt Nam | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Dây điện đơn cứng bọc nhựa PVC Cadivi – 300/500 V (ruột đồng)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 125 | VC-0,50 (F 0,80) | m | TCVN 6610-3 | | | " | " | 2.700 | 2.700 | 2.700 | 2.700 | 2.700 | 2.700 | 2.700 | 2.700 | 2.700 | 2.700 | 2.700 | 2.700 | 2.700 |
| 126 | VC-1,00 (F1,13) | m | TCVN 6610-3 | | | " | " | 4.470 | 4.470 | 4.470 | 4.470 | 4.470 | 4.470 | 4.470 | 4.470 | 4.470 | 4.470 | 4.470 | 4.470 | 4.470 |
| | <i>Dây điện bọc nhựa PVC Cadivi - 0,6/1 kV (ruột đồng)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 127 | VCmd-2x0,5-(2x16/0,2) | m | TC AS/NZS 5000.1 | | | " | " | 5.180 | 5.180 | 5.180 | 5.180 | 5.180 | 5.180 | 5.180 | 5.180 | 5.180 | 5.180 | 5.180 | 5.180 | 5.180 |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ |
|---|-------------------------------------|-------------|---------------------|----------|--------------|---------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| 128 | VCmd-2x0,75-(2x24/0,2) | m | TC AS/NZS 5000.1 | | " | " | | 7.310 | 7.310 | 7.310 | 7.310 | 7.310 | 7.310 | 7.310 | 7.310 | 7.310 | 7.310 | 7.310 | 7.310 | 7.310 |
| 129 | VCmd-2x1-(2x32/0,2) | m | TC AS/NZS 5000.1 | | " | " | | 9.390 | 9.390 | 9.390 | 9.390 | 9.390 | 9.390 | 9.390 | 9.390 | 9.390 | 9.390 | 9.390 | 9.390 | 9.390 |
| 130 | VCmd-2x1,5-(2x30/0,25) | m | TC AS/NZS 5000.1 | | " | " | | 13.370 | 13.370 | 13.370 | 13.370 | 13.370 | 13.370 | 13.370 | 13.370 | 13.370 | 13.370 | 13.370 | 13.370 | 13.370 |
| 131 | VCmd-2x2,5-(2x50/0,25) | m | TC AS/NZS 5000.1 | | " | " | | 21.680 | 21.680 | 21.680 | 21.680 | 21.680 | 21.680 | 21.680 | 21.680 | 21.680 | 21.680 | 21.680 | 21.680 | 21.680 |
| <i>Dây điện mềm bọc nhựa PVC Cadivi - 300/500V (ruột đồng)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 132 | VCmo-2x1-(2x32/0,2) | m | TCVN 6610-5 | | " | " | | 10.780 | 10.780 | 10.780 | 10.780 | 10.780 | 10.780 | 10.780 | 10.780 | 10.780 | 10.780 | 10.780 | 10.780 | 10.780 |
| 133 | VCmo-2x1,5-(2x30/0,25) | m | TCVN 6610-5 | | " | " | | 15.180 | 15.180 | 15.180 | 15.180 | 15.180 | 15.180 | 15.180 | 15.180 | 15.180 | 15.180 | 15.180 | 15.180 | 15.180 |
| 134 | VCmo-2x6-(2x7x12/0,30) | m | TCVN 6610-5 | | " | " | | 55.250 | 55.250 | 55.250 | 55.250 | 55.250 | 55.250 | 55.250 | 55.250 | 55.250 | 55.250 | 55.250 | 55.250 | 55.250 |
| <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1kV (ruột đồng, cách điện PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 135 | CV-1,5 (7/0,52) | m | TC AS/NZS 5000.1 | | " | " | | 6.960 | 6.960 | 6.960 | 6.960 | 6.960 | 6.960 | 6.960 | 6.960 | 6.960 | 6.960 | 6.960 | 6.960 | 6.960 |
| 136 | CV-2,5 (7/0,67) | m | " | | " | " | | 11.340 | 11.340 | 11.340 | 11.340 | 11.340 | 11.340 | 11.340 | 11.340 | 11.340 | 11.340 | 11.340 | 11.340 | 11.340 |
| 137 | CV-10 (7/1,35) | m | " | | " | " | | 41.720 | 41.720 | 41.720 | 41.720 | 41.720 | 41.720 | 41.720 | 41.720 | 41.720 | 41.720 | 41.720 | 41.720 | 41.720 |
| 138 | CV-50 | m | " | | " | " | | 183.770 | 183.770 | 183.770 | 183.770 | 183.770 | 183.770 | 183.770 | 183.770 | 183.770 | 183.770 | 183.770 | 183.770 | 183.770 |
| 139 | CV-240 | m | " | | " | " | | 923.380 | 923.380 | 923.380 | 923.380 | 923.380 | 923.380 | 923.380 | 923.380 | 923.380 | 923.380 | 923.380 | 923.380 | 923.380 |
| 140 | CV-300 | m | " | | " | " | | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 | 1.158.200 |
| <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1 kV (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 141 | CVV-1 (1x7/0,425) | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 7.580 | 7.580 | 7.580 | 7.580 | 7.580 | 7.580 | 7.580 | 7.580 | 7.580 | 7.580 | 7.580 | 7.580 | 7.580 |
| 142 | CVV-1,5 (1x7/0,52) | m | " | | " | " | | 9.730 | 9.730 | 9.730 | 9.730 | 9.730 | 9.730 | 9.730 | 9.730 | 9.730 | 9.730 | 9.730 | 9.730 | 9.730 |
| 143 | CVV-6,0 (1x7/1,04) | m | " | | " | " | | 28.810 | 28.810 | 28.810 | 28.810 | 28.810 | 28.810 | 28.810 | 28.810 | 28.810 | 28.810 | 28.810 | 28.810 | 28.810 |
| 144 | CVV-25 | m | " | | " | " | | 103.550 | 103.550 | 103.550 | 103.550 | 103.550 | 103.550 | 103.550 | 103.550 | 103.550 | 103.550 | 103.550 | 103.550 | 103.550 |
| 145 | CVV-50 | m | " | | " | " | | 191.830 | 191.830 | 191.830 | 191.830 | 191.830 | 191.830 | 191.830 | 191.830 | 191.830 | 191.830 | 191.830 | 191.830 | 191.830 |
| 146 | CVV-95 | m | " | | " | " | | 374.630 | 374.630 | 374.630 | 374.630 | 374.630 | 374.630 | 374.630 | 374.630 | 374.630 | 374.630 | 374.630 | 374.630 | 374.630 |
| 147 | CVV-150 | m | " | | " | " | | 579.530 | 579.530 | 579.530 | 579.530 | 579.530 | 579.530 | 579.530 | 579.530 | 579.530 | 579.530 | 579.530 | 579.530 | 579.530 |
| <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 300/500 V (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 148 | CVV-2x1,5 (2x7/0,52) | m | TCVN 6610-4 | | " | " | | 21.750 | 21.750 | 21.750 | 21.750 | 21.750 | 21.750 | 21.750 | 21.750 | 21.750 | 21.750 | 21.750 | 21.750 | 21.750 |
| 149 | CVV-2x4 (2x7/0,85) | m | TCVN 6610-4 | | " | " | | 47.100 | 47.100 | 47.100 | 47.100 | 47.100 | 47.100 | 47.100 | 47.100 | 47.100 | 47.100 | 47.100 | 47.100 | 47.100 |
| 150 | CVV-2x10 (2x7/1,35) | m | TCVN 6610-4 | | " | " | | 105.050 | 105.050 | 105.050 | 105.050 | 105.050 | 105.050 | 105.050 | 105.050 | 105.050 | 105.050 | 105.050 | 105.050 | 105.050 |
| <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 300/500 V (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 151 | CVV-3x1,5 (3x7/0,52) | m | TCVN 6610-4 | | " | " | | 28.700 | 28.700 | 28.700 | 28.700 | 28.700 | 28.700 | 28.700 | 28.700 | 28.700 | 28.700 | 28.700 | 28.700 | 28.700 |
| 152 | CVV-3x2,5 (3x7/0,67) | m | TCVN 6610-4 | | " | " | | 43.360 | 43.360 | 43.360 | 43.360 | 43.360 | 43.360 | 43.360 | 43.360 | 43.360 | 43.360 | 43.360 | 43.360 | 43.360 |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ | |
|-----|--|-------------|---------------------|----------|--------------|---------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|--|
| 153 | CVV-3x6 (3x7/1,04) | m | TCVN 6610-4 | | " | " | | 88.650 | 88.650 | 88.650 | 88.650 | 88.650 | 88.650 | 88.650 | 88.650 | 88.650 | 88.650 | 88.650 | 88.650 | 88.650 | |
| | <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 300/500 V (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 154 | CVV-4x1,5 (4x7/0,52) | m | TCVN 6610-4 | | " | " | | 36.510 | 36.510 | 36.510 | 36.510 | 36.510 | 36.510 | 36.510 | 36.510 | 36.510 | 36.510 | 36.510 | 36.510 | 36.510 | |
| 155 | CVV-4x2,5 (4x7/0,67) | m | TCVN 6610-4 | | " | " | | 55.200 | 55.200 | 55.200 | 55.200 | 55.200 | 55.200 | 55.200 | 55.200 | 55.200 | 55.200 | 55.200 | 55.200 | 55.200 | |
| | <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1 kV (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 156 | CVV-2x16 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 159.590 | 159.590 | 159.590 | 159.590 | 159.590 | 159.590 | 159.590 | 159.590 | 159.590 | 159.590 | 159.590 | 159.590 | 159.590 | |
| 157 | CVV-2x25 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 231.390 | 231.390 | 231.390 | 231.390 | 231.390 | 231.390 | 231.390 | 231.390 | 231.390 | 231.390 | 231.390 | 231.390 | 231.390 | |
| 158 | CVV-2x150 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | 1.211.320 | |
| 159 | CVV-2x185 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | 1.507.800 | |
| | <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1 kV (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 160 | CVV-3x16 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 225.430 | 225.430 | 225.430 | 225.430 | 225.430 | 225.430 | 225.430 | 225.430 | 225.430 | 225.430 | 225.430 | 225.430 | 225.430 | |
| 161 | CVV-3x50 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 595.160 | 595.160 | 595.160 | 595.160 | 595.160 | 595.160 | 595.160 | 595.160 | 595.160 | 595.160 | 595.160 | 595.160 | 595.160 | |
| 162 | CVV-3x95 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | 1.156.730 | |
| 163 | CVV-3x120 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | 1.497.420 | |
| | <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1 kV (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 164 | CVV-4x16 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 289.350 | 289.350 | 289.350 | 289.350 | 289.350 | 289.350 | 289.350 | 289.350 | 289.350 | 289.350 | 289.350 | 289.350 | 289.350 | |
| 165 | CVV-4x25 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 428.970 | 428.970 | 428.970 | 428.970 | 428.970 | 428.970 | 428.970 | 428.970 | 428.970 | 428.970 | 428.970 | 428.970 | 428.970 | |
| 166 | CVV-4x50 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 800.270 | 800.270 | 800.270 | 800.270 | 800.270 | 800.270 | 800.270 | 800.270 | 800.270 | 800.270 | 800.270 | 800.270 | 800.270 | |
| 167 | CVV-4x120 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | 1.983.900 | |
| 168 | CVV-4x185 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | 2.948.430 | |
| | <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1 kV (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 169 | CVV-3x16+1x10 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 272.030 | 272.030 | 272.030 | 272.030 | 272.030 | 272.030 | 272.030 | 272.030 | 272.030 | 272.030 | 272.030 | 272.030 | 272.030 | |
| 170 | CVV-3x25+1x16 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 392.580 | 392.580 | 392.580 | 392.580 | 392.580 | 392.580 | 392.580 | 392.580 | 392.580 | 392.580 | 392.580 | 392.580 | 392.580 | |
| 171 | CVV-3x50+1x25 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 697.850 | 697.850 | 697.850 | 697.850 | 697.850 | 697.850 | 697.850 | 697.850 | 697.850 | 697.850 | 697.850 | 697.850 | 697.850 | |
| 172 | CVV-3x95+1x50 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | 1.346.120 | |
| 173 | CVV-3x120+1x70 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | 1.775.460 | |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ |
|-----|---|-------------|---------------------|----------|--------------|---------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| | <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV (1 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 174 | CVV/DATA-25 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 142.010 | 142.010 | 142.010 | 142.010 | 142.010 | 142.010 | 142.010 | 142.010 | 142.010 | 142.010 | 142.010 | 142.010 | 142.010 |
| 175 | CVV/DATA-50 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 237.990 | 237.990 | 237.990 | 237.990 | 237.990 | 237.990 | 237.990 | 237.990 | 237.990 | 237.990 | 237.990 | 237.990 | 237.990 |
| 176 | CVV/DATA-95 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 425.670 | 425.670 | 425.670 | 425.670 | 425.670 | 425.670 | 425.670 | 425.670 | 425.670 | 425.670 | 425.670 | 425.670 | 425.670 |
| 177 | CVV/DATA-240 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 | 1.018.990 |
| | <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV (2 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 178 | CVV/DSTA-2x4 (2x7/0,85) | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 73.140 | 73.140 | 73.140 | 73.140 | 73.140 | 73.140 | 73.140 | 73.140 | 73.140 | 73.140 | 73.140 | 73.140 | 73.140 |
| 179 | CVV/DSTA-2x10 (2x7/1,35) | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 128.090 | 128.090 | 128.090 | 128.090 | 128.090 | 128.090 | 128.090 | 128.090 | 128.090 | 128.090 | 128.090 | 128.090 | 128.090 |
| 180 | CVV/DSTA-2x50 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 444.590 | 444.590 | 444.590 | 444.590 | 444.590 | 444.590 | 444.590 | 444.590 | 444.590 | 444.590 | 444.590 | 444.590 | 444.590 |
| 181 | CVV/DSTA-2x150 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 | 1.310.960 |
| | <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV (3 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 182 | CVV/DSTA-3x6 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 120.150 | 120.150 | 120.150 | 120.150 | 120.150 | 120.150 | 120.150 | 120.150 | 120.150 | 120.150 | 120.150 | 120.150 | 120.150 |
| 183 | CVV/DSTA-3x16 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 246.900 | 246.900 | 246.900 | 246.900 | 246.900 | 246.900 | 246.900 | 246.900 | 246.900 | 246.900 | 246.900 | 246.900 | 246.900 |
| 184 | CVV/DSTA-3x50 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 633.380 | 633.380 | 633.380 | 633.380 | 633.380 | 633.380 | 633.380 | 633.380 | 633.380 | 633.380 | 633.380 | 633.380 | 633.380 |
| 185 | CVV/DSTA-3x185 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 | 2.347.780 |
| | <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 186 | CVV/DSTA-3x4+1x2,5 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 106.240 | 106.240 | 106.240 | 106.240 | 106.240 | 106.240 | 106.240 | 106.240 | 106.240 | 106.240 | 106.240 | 106.240 | 106.240 |
| 187 | CVV/DSTA-3x16+1x10 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 297.090 | 297.090 | 297.090 | 297.090 | 297.090 | 297.090 | 297.090 | 297.090 | 297.090 | 297.090 | 297.090 | 297.090 | 297.090 |
| 188 | CVV/DSTA - 3x50+1x25 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 745.100 | 745.100 | 745.100 | 745.100 | 745.100 | 745.100 | 745.100 | 745.100 | 745.100 | 745.100 | 745.100 | 745.100 | 745.100 |
| 189 | CVV/DSTA - 3x240+1x120 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 | 3.684.010 |
| 190 | Dây đồng trần xoắn Cadivi C-10 | m | TCVN - 5064 | | " | " | | 37.840 | 37.840 | 37.840 | 37.840 | 37.840 | 37.840 | 37.840 | 37.840 | 37.840 | 37.840 | 37.840 | 37.840 | 37.840 |
| 191 | Dây đồng trần xoắn Cadivi C-50 | m | TCVN - 5064 | | " | " | | 188.690 | 188.690 | 188.690 | 188.690 | 188.690 | 188.690 | 188.690 | 188.690 | 188.690 | 188.690 | 188.690 | 188.690 | 188.690 |
| | <i>Cáp điện kế Cadivi – 0,6/1 kV (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 192 | DK-CVV-2x4 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 62.150 | 62.150 | 62.150 | 62.150 | 62.150 | 62.150 | 62.150 | 62.150 | 62.150 | 62.150 | 62.150 | 62.150 | 62.150 |
| 193 | DK-CVV-2x10 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 124.910 | 124.910 | 124.910 | 124.910 | 124.910 | 124.910 | 124.910 | 124.910 | 124.910 | 124.910 | 124.910 | 124.910 | 124.910 |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ |
|--|-------------------------------------|-------------|--------------------------|----------|--------------|---------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| 194 | DK-CVV-2x35 | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 336.160 | 336.160 | 336.160 | 336.160 | 336.160 | 336.160 | 336.160 | 336.160 | 336.160 | 336.160 | 336.160 | 336.160 | 336.160 |
| <i>Cáp điều khiển Cadivi - 0,6/1 kV (2 -> 37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 195 | DVV-2x1,5 (2x7/0,52) | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 22.970 | 22.970 | 22.970 | 22.970 | 22.970 | 22.970 | 22.970 | 22.970 | 22.970 | 22.970 | 22.970 | 22.970 | 22.970 |
| 196 | DVV-10x2,5 (10x7/0,67) | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 124.190 | 124.190 | 124.190 | 124.190 | 124.190 | 124.190 | 124.190 | 124.190 | 124.190 | 124.190 | 124.190 | 124.190 | 124.190 |
| 197 | DVV-19x4 (19x7/0,85) | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 355.580 | 355.580 | 355.580 | 355.580 | 355.580 | 355.580 | 355.580 | 355.580 | 355.580 | 355.580 | 355.580 | 355.580 | 355.580 |
| 198 | DVV-37x2,5 (37x7/0,67) | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 436.900 | 436.900 | 436.900 | 436.900 | 436.900 | 436.900 | 436.900 | 436.900 | 436.900 | 436.900 | 436.900 | 436.900 | 436.900 |
| <i>Cáp điều khiển Cadivi có màn chắn chống nhiễu - 0,6/1 kV (2 -> 37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 199 | DVV/Sc-3x1,5 (3x7/0,52) | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 43.470 | 43.470 | 43.470 | 43.470 | 43.470 | 43.470 | 43.470 | 43.470 | 43.470 | 43.470 | 43.470 | 43.470 | 43.470 |
| 200 | DVV/Sc-8x2,5 (8x7/0,67) | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 121.870 | 121.870 | 121.870 | 121.870 | 121.870 | 121.870 | 121.870 | 121.870 | 121.870 | 121.870 | 121.870 | 121.870 | 121.870 |
| 201 | DVV/Sc-30x2,5 (30x7/0,67) | m | TCVN 5935-1 | | " | " | | 385.610 | 385.610 | 385.610 | 385.610 | 385.610 | 385.610 | 385.610 | 385.610 | 385.610 | 385.610 | 385.610 | 385.610 | 385.610 |
| <i>Cáp trung thế treo Cadivi -12/20(24) kV hoặc 12,7/22(24) kV (ruột đồng, có chống thấm, bản dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 202 | CX1V/WBC-95-12/20(24) kV | m | TCVN 5935-2 | | " | " | | 434.700 | 434.700 | 434.700 | 434.700 | 434.700 | 434.700 | 434.700 | 434.700 | 434.700 | 434.700 | 434.700 | 434.700 | 434.700 |
| 203 | CX1V/WBC-240-12/20(24) kV | m | TCVN 5935-2 | | " | " | | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 | 1.022.750 |
| <i>Cáp trung thế có màn chắn kim loại - 12/20(24) kV hoặc 12,7/22(24) kV (3 lõi, ruột đồng, bản dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, bản dẫn cách điện, màn chắn kim loại cho từng lõi, vỏ PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 204 | CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24) kV | m | TCVN 5935-2/ IEC 60502-2 | | " | " | | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 | 1.085.930 |
| 205 | CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24) kV | m | TCVN 5935-2/ IEC 60502-2 | | " | " | | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 | 5.513.150 |
| <i>Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1kV (ruột nhôm, cách điện PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 206 | AV-16 | m | AS/NZS 5000.1 | | " | " | | 8.870 | 8.870 | 8.870 | 8.870 | 8.870 | 8.870 | 8.870 | 8.870 | 8.870 | 8.870 | 8.870 | 8.870 | 8.870 |
| 207 | AV-35 | m | AS/NZS 5000.1 | | " | " | | 16.260 | 16.260 | 16.260 | 16.260 | 16.260 | 16.260 | 16.260 | 16.260 | 16.260 | 16.260 | 16.260 | 16.260 | 16.260 |
| 208 | AV-120 | m | AS/NZS 5000.1 | | " | " | | 50.740 | 50.740 | 50.740 | 50.740 | 50.740 | 50.740 | 50.740 | 50.740 | 50.740 | 50.740 | 50.740 | 50.740 | 50.740 |
| 209 | AV-500 | m | AS/NZS 5000.1 | | " | " | | 201.670 | 201.670 | 201.670 | 201.670 | 201.670 | 201.670 | 201.670 | 201.670 | 201.670 | 201.670 | 201.670 | 201.670 | 201.670 |
| <i>Dây nhôm lõi thép</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 210 | ACSR-50/8 (6/3,2+1/3,2) | m | TCVN 5064 | | " | " | | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 |
| 211 | ACSR-95/16 (6/4,5+1/4,5) | m | TCVN 5064 | | " | " | | 38.760 | 38.760 | 38.760 | 38.760 | 38.760 | 38.760 | 38.760 | 38.760 | 38.760 | 38.760 | 38.760 | 38.760 | 38.760 |
| 212 | ACSR-240/32 (24/3,6+7/2,4) | m | TCVN 5064 | | " | " | | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 | 96.500 |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ | |
|-----|--|-------------|---|----------|--------------|----------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|--|
| 213 | Cáp vận xoắn hạ thế (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE) LV-ABC-2x50-0,6/1 kV | m | TCVN 6447/AS 3560 | | " | " | | 45.610 | 45.610 | 45.610 | 45.610 | 45.610 | 45.610 | 45.610 | 45.610 | 45.610 | 45.610 | 45.610 | 45.610 | 45.610 | |
| | <i>Ông luôn dây điện</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 214 | Ông tròn F16 dài 2,9m | ống | BSEN 61386-21; BS4607; TCVN 7417-21 | | " | " | | 27.170 | 27.170 | 27.170 | 27.170 | 27.170 | 27.170 | 27.170 | 27.170 | 27.170 | 27.170 | 27.170 | 27.170 | 27.170 | |
| 215 | Ông cứng F16-1250N-CA16H dài 2,9m | ống | BSEN 61386-21; BS4607; TCVN 7417-21 | | " | " | | 31.530 | 31.530 | 31.530 | 31.530 | 31.530 | 31.530 | 31.530 | 31.530 | 31.530 | 31.530 | 31.530 | 31.530 | 31.530 | |
| 216 | Ông đàn hồi CAF-16 dài 50m | cuộn | BSEN 61386-22; BS4607; TCVN 7417-22 | | " | " | | 253.980 | 253.980 | 253.980 | 253.980 | 253.980 | 253.980 | 253.980 | 253.980 | 253.980 | 253.980 | 253.980 | 253.980 | 253.980 | |
| 217 | Ông đàn hồi CAF-20 dài 50m | cuộn | BSEN 61386-22; BS4607; TCVN 7417-22 | | " | " | | 352.730 | 352.730 | 352.730 | 352.730 | 352.730 | 352.730 | 352.730 | 352.730 | 352.730 | 352.730 | 352.730 | 352.730 | 352.730 | |
| | <i>Cáp điện lực hạ thế chống cháy Cadivi - 0,6/1 kV (1 lõi, ruột đồng, cách điện FR-PVC)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 218 | CV/FR-1x25 | m | TCVN 5935-1/IEC 60331-21, IEC 60332-3 CAT C | | " | " | | 109.790 | 109.790 | 109.790 | 109.790 | 109.790 | 109.790 | 109.790 | 109.790 | 109.790 | 109.790 | 109.790 | 109.790 | 109.790 | |
| 219 | CV/FR-1x240 | m | TCVN 5935-1/IEC 60331-21, IEC 60332-3 CAT C | | " | " | | 972.640 | 972.640 | 972.640 | 972.640 | 972.640 | 972.640 | 972.640 | 972.640 | 972.640 | 972.640 | 972.640 | 972.640 | 972.640 | |
| | <i>Cáp năng lượng mặt trời Cadivi H1Z2Z2-K - 1,5kV DC</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 220 | H1Z2Z2-K-4-1,5kV DC | m | TC EN 50618 | | " | " | | 24.310 | 24.310 | 24.310 | 24.310 | 24.310 | 24.310 | 24.310 | 24.310 | 24.310 | 24.310 | 24.310 | 24.310 | 24.310 | |
| 221 | H1Z2Z2-K-6-1,5kV DC | m | TC EN 50618 | | " | " | | 34.650 | 34.650 | 34.650 | 34.650 | 34.650 | 34.650 | 34.650 | 34.650 | 34.650 | 34.650 | 34.650 | 34.650 | 34.650 | |
| 222 | H1Z2Z2-K-240-1,5kV DC | m | TC EN 50618 | | " | " | | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | 1.183.420 | |
| | SON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sản phẩm của Công ty CP Đầu tư và Xây dựng HT Bàn Thạch (Nhãn hiệu Sơn Calvin) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 223 | Sơn nội thất cao cấp | lít | | | | Việt Nam | | 49.198 | 49.198 | 49.198 | 49.198 | 49.198 | 49.198 | 49.198 | 49.198 | 49.198 | 49.198 | 49.198 | 49.198 | 49.198 | |
| 224 | Sơn mịn nội thất cao cấp | lít | | | | | | 94.444 | 94.444 | 94.444 | 94.444 | 94.444 | 94.444 | 94.444 | 94.444 | 94.444 | 94.444 | 94.444 | 94.444 | 94.444 | |
| 225 | Sơn nội thất lau chùi | lít | | | | | | 171.605 | 171.605 | 171.605 | 171.605 | 171.605 | 171.605 | 171.605 | 171.605 | 171.605 | 171.605 | 171.605 | 171.605 | 171.605 | |

| STT | Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng | Đơn vị tính | Tiêu chuẩn kỹ thuật | Quy cách | Nhà sản xuất | Xuất xứ | Ghi chú | Thành phố Quảng Ngãi | Huyện Bình Sơn | Huyện Sơn Tịnh | Huyện Tư Nghĩa | Huyện Mộ Đức | Huyện Nghĩa Hành | Huyện Minh Long | Huyện Sơn Hà | Huyện Trà Bồng | Huyện Ba Tơ | Huyện Sơn Tây | Huyện Lý Sơn | Thị xã Đức Phổ |
|-----|-------------------------------------|-------------|---------------------|----------|--------------|---------|---------|----------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|---------------|--------------|----------------|
| 226 | Son siêu trắng trần chuyên dụng | lít | | | | | | 103.395 | 103.395 | 103.395 | 103.395 | 103.395 | 103.395 | 103.395 | 103.395 | 103.395 | 103.395 | 103.395 | 103.395 | 103.395 |
| 227 | Son bóng nội thất | lít | | | | | | 260.247 | 260.247 | 260.247 | 260.247 | 260.247 | 260.247 | 260.247 | 260.247 | 260.247 | 260.247 | 260.247 | 260.247 | 260.247 |
| 228 | Son siêu bóng nội thất | lít | | | | | | 303.704 | 303.704 | 303.704 | 303.704 | 303.704 | 303.704 | 303.704 | 303.704 | 303.704 | 303.704 | 303.704 | 303.704 | 303.704 |
| 229 | Son bóng mờ nội thất | lít | | | | | | 145.309 | 145.309 | 145.309 | 145.309 | 145.309 | 145.309 | 145.309 | 145.309 | 145.309 | 145.309 | 145.309 | 145.309 | 145.309 |
| 230 | Son bóng mờ ngoại thất | lít | | | | | | 308.025 | 308.025 | 308.025 | 308.025 | 308.025 | 308.025 | 308.025 | 308.025 | 308.025 | 308.025 | 308.025 | 308.025 | 308.025 |
| 231 | Son bóng ngoại thất | lít | | | | | | 339.506 | 339.506 | 339.506 | 339.506 | 339.506 | 339.506 | 339.506 | 339.506 | 339.506 | 339.506 | 339.506 | 339.506 | 339.506 |
| 232 | Son chống thấm hai thành phần | lít | | | | | | 164.815 | 164.815 | 164.815 | 164.815 | 164.815 | 164.815 | 164.815 | 164.815 | 164.815 | 164.815 | 164.815 | 164.815 | 164.815 |
| 233 | Son chống thấm hệ xi măng | lít | | | | | | 184.568 | 184.568 | 184.568 | 184.568 | 184.568 | 184.568 | 184.568 | 184.568 | 184.568 | 184.568 | 184.568 | 184.568 | 184.568 |
| 234 | Son chống thấm trong suốt | lít | | | | | | 305.556 | 305.556 | 305.556 | 305.556 | 305.556 | 305.556 | 305.556 | 305.556 | 305.556 | 305.556 | 305.556 | 305.556 | 305.556 |
| 235 | Son phủ bóng | lít | | | | | | 325.309 | 325.309 | 325.309 | 325.309 | 325.309 | 325.309 | 325.309 | 325.309 | 325.309 | 325.309 | 325.309 | 325.309 | 325.309 |
| 236 | Son chống thấm màu | lít | | | | | | 253.086 | 253.086 | 253.086 | 253.086 | 253.086 | 253.086 | 253.086 | 253.086 | 253.086 | 253.086 | 253.086 | 253.086 | 253.086 |