

**UBND TỈNH BẾN TRE
LIÊN SỞ TÀI CHÍNH - XÂY DỰNG**

Số: 4711 /TB-STC-SXD

V/v Công bố giá vật liệu xây dựng
và trang trí nội thất tháng 11/2018

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Bến Tre, ngày 25 tháng 11 năm 2018

Kính gửi:

- Các sở: Kế hoạch và Đầu tư, Công thương, Giao thông vận tải, Nông nghiệp và PTNT;
- Kho bạc Nhà nước tỉnh;
- Phòng TC-KH, KTHT các huyện, thành phố.

Căn cứ Nghị định số: 32/2015/NĐ-CP ngày 25 tháng 3 năm 2015 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Liên Sở Tài chính-Xây dựng công bố giá vật liệu xây dựng và đồ dùng trang trí nội thất tháng 11/2018 tại thành phố Bến Tre, thị trấn và các điểm mua bán tập trung trên địa bàn (chưa có chi phí vận chuyển đến chân công trình) như danh mục kèm theo.

Danh mục đơn giá công bố giúp các Chủ đầu tư tham khảo áp dụng để tính giá vật liệu đến hiện trường xây dựng công trình. Đối với những vật tư không có trong thông báo, chủ đầu tư có thể xác định trên cơ sở báo giá của nhà sản xuất, thông tin giá của nhà cung cấp hoặc giá đã được áp dụng cho công trình khác có cùng tiêu chuẩn về chất lượng và phải chịu trách nhiệm đảm bảo tính cạnh tranh, hợp lý, phù hợp với mặt bằng xây dựng công trình.

Khi lựa chọn nhà thầu theo hình thức chỉ định thầu, các tổ chức cá nhân cần tham khảo và so sánh với các chủng loại vật liệu tương ứng sao cho các vật liệu sử dụng vào công trình có giá phù hợp với thị trường.

Thuế suất VAT của từng loại vật liệu, các đơn vị thực hiện theo quy định của Luật thuế giá trị gia tăng hiện hành./.

**SỞ XÂY DỰNG
GIÁM ĐỐC**



Đoàn Công Dũng

**SỞ TÀI CHÍNH
KIỂM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Hồ Huy Hải

Nơi nhận:

- Nhu trên;
- Cục QLGS (TP+HN);
- Bộ Xây dựng;
- Lưu: VT, GCS, Đạt.

GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG

Tháng 11/2018

ĐVT: 1.000đồng

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|----------|---|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| A | VẬT LIỆU CHÍNH | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| | A.NHÓM CIMEN (TCVN: 6260:2009 -ciment PCB; TCVN: 9202: 2012 - xây tô; TCVN 5691:2000 - ciment trắng) | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ciment Công Thanh PCB 40 | bao | 82 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | |
| 2 | Ciment Thăng Long PCB 40 | bao | 85 | | | | | 82 | | | | |
| 3 | Ciment FICO PCB 40 | bao | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | |
| 4 | Ciment PCB 40 Hà Tiên | bao | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | |
| 5 | Ciment Hà Tiên Đa dụng | bao | 74 | | | | | | | | | |
| 6 | Ciment PCB 40 Nghi Sơn | bao | 83,5 | | | | | | | | | |
| 7 | Ciment PCB 40 Nghi Sơn Dân dụng | bao | 79,5 | | | | | | | | | |
| 8 | Ciment Insee Xây tô | bao | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 40kg |
| 9 | Ciment Insee Đa dụng | bao | 92 | 92 | 92 | 92 | 92 | 92 | 92 | 92 | 92 | |
| 10 | Ciment Lavilla Xtra | bao | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | |
| 11 | Ciment trắng Thái | bao | | | 170 | | | | | | | 40kg |
| | B. NHÓM SẮT THÉP (TCVN 1651 - 1:2008 - thép trơn; TCVN 1651-2: 2008 gân) | | | | | | | | | | | |
| 12 | Sắt Φ 6 (Miền Nam) | kg | 16,2 | 16,4 | 16 | 16,3 | 16,4 | 16,5 | 16,5 | 17 | 16,5 | |
| 13 | Sắt Φ 8 (Miền Nam) | kg | 16,15 | 16,4 | 16 | 16,3 | 16,4 | 16,5 | 16,5 | 17 | 16,5 | |
| 14 | Sắt Φ 10 gân (Miền Nam) | cây | 101,5 | 103 | 100 | 102 | 104 | 105 | 104 | 108 | 105 | |
| 15 | Sắt Φ 12 gân (Miền Nam) | cây | 158 | 160 | 157 | 158 | 160 | 162 | 161 | 165 | 162 | |
| 16 | Sắt Φ 14 gân (Miền Nam) | cây | 217 | 220 | 216 | 218 | 220 | 220 | 219 | 225 | 220 | |
| 17 | Sắt Φ 16 gân (Miền Nam) | cây | 278,5 | 281 | 277 | 278 | 282 | 284 | 283 | 286 | 283 | |
| 18 | Sắt Φ 18 gân (Miền Nam) | cây | 356,5 | 358 | 355 | 356 | 358 | 363 | 362 | 367 | 362 | |
| 19 | Sắt Φ 20 gân (Miền Nam) | cây | 439,5 | 443 | 438 | 440 | 444 | 447 | 445 | 450 | 445 | |
| 20 | Sắt Φ 22 gân (Miền Nam) | cây | 530 | 534 | 529 | 531 | 535 | 538 | 540 | 544 | 539 | |
| 21 | Sắt Φ 25 gân (Miền Nam) | cây | 692 | 695 | 691 | 693 | 695 | 696 | 695 | 702 | 697 | |
| | Thép SeAH Việt Nam | | | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | Ghi chú | |
|-------|--|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|---------|-----------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | | Thạnh Phú |
| 22 | Ống thép SeAH đen (Tròn, vuông, hộp) độ dày 1mm đến 1.5mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 20 | | | | | | | | | |
| 23 | Ống thép SeAH đen (Tròn, vuông, hộp) độ dày 1.6mm đến 1.9mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 20 | | | | | | | | | |
| 24 | Ống thép SeAH đen (Tròn, vuông, hộp) độ dày 2mm đến 5,4mm. Đường kính từ F15 đến F114-BS 1387 hoặc ASTM A53 | kg | 20 | | | | | | | | | |
| 25 | Ống thép SeAH đen (Tròn, vuông, hộp) độ dày 5.5mm đến 6.35mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 20 | | | | | | | | | |
| 26 | Ống thép SeAH đen (ống tròn) độ dày trên 6.35mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 20 | | | | | | | | | |
| 27 | Ống thép SeAH đen độ dày 3,4mm đến 8,2mm. Đường kính từ Dn 125 đến DN 200 | kg | 20 | | | | | | | | | |
| 28 | Ống thép SeAH đen độ dày trên 8,2mm. Đường kính từ DN 125 đến DN 200 | kg | 21 | | | | | | | | | |
| 29 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 1.6mm đến 1.9mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 27 | | | | | | | | | |
| 30 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 2,0mm đến 5,4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 26 | | | | | | | | | |
| 31 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 5,4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100 | kg | 26 | | | | | | | | | |
| 32 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 3.4mm đến 8,2mm. Đường kính từ DN125 đến DN 200 | kg | 26 | | | | | | | | | |
| 33 | Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 8,2mm. Đường kính từ DN 125 đến DN 200 | kg | 27 | | | | | | | | | |
| 34 | Ống tôn kẽm (Tròn, vuông, hộp) độ dày 1mm đến 2.3mm. Đường kính từ DN đến DN 200 | kg | 21 | | | | | | | | | |
| | Thép Pomina | | | | | | | | | | | |
| 35 | Thép cuộn Pomina Φ6mm (CB240T) | kg | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | |
| 36 | Thép cuộn Pomina Φ8mm (CB240T) | kg | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|---|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 37 | Thép cuộn Pomina Φ10mm (CB240T) | kg | 16,43 | 16,43 | 16,43 | 16,43 | 16,43 | 16,43 | 16,43 | 16,43 | 16,43 | |
| 38 | Thép Pomina Φ10 (SD295A) | kg | 16,34 | 16,34 | 16,34 | 16,34 | 16,34 | 16,34 | 16,34 | 16,34 | 16,34 | |
| 39 | Thép Pomina Φ12-Φ20 (CB300V) | kg | 16,17 | 16,17 | 16,17 | 16,17 | 16,17 | 16,17 | 16,17 | 16,17 | 16,17 | |
| 40 | Thép Pomina Φ10 (SD390) | kg | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | |
| 41 | Thép Pomina Φ12-Φ32 (SD390) | kg | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | |
| 42 | Thép Pomina Φ36-Φ40 (SD390) | kg | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | |
| 43 | Thép Pomina Φ10 (CB400V) | kg | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | 16,45 | |
| 44 | Thép Pomina Φ12-Φ32 (CB400V) | kg | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | 16,28 | |
| 45 | Thép Pomina Φ36-Φ40 (CB400V) | kg | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | |
| 46 | Thép Pomina Φ10 (CB500V) | kg | 16,78 | 16,78 | 16,78 | 16,78 | 16,78 | 16,78 | 16,78 | 16,78 | 16,78 | |
| 47 | Thép Pomina Φ12-Φ32 (CB500V) | kg | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | 16,61 | |
| 48 | Thép Pomina Φ36-Φ40 (CB500V) | kg | 16,94 | 16,94 | 16,94 | 16,94 | 16,94 | 16,94 | 16,94 | 16,94 | 16,94 | |
| 49 | Thép Pomina Φ10 (Grade 60) | kg | 16,67 | 16,67 | 16,67 | 16,67 | 16,67 | 16,67 | 16,67 | 16,67 | 16,67 | |
| 50 | Thép Pomina Φ12-Φ32 (Grade 60) | kg | 16,50 | 16,50 | 16,50 | 16,50 | 16,50 | 16,50 | 16,50 | 16,50 | 16,50 | |
| 51 | Thép Pomina Φ36-Φ40 (Grade 60) | kg | 16,83 | 16,83 | 16,83 | 16,83 | 16,83 | 16,83 | 16,83 | 16,83 | 16,83 | |
| | Thép Hòa Phát (TCVN 1651-1:2008) | | | | | | | | | | | |
| 52 | Thép cuộn CB240T Φ6, Φ8, Φ10 | kg | 17 | | | | | | | | | |
| 53 | Thép cuộn CB300-V D8 | kg | 17 | | | | | | | | | |
| 54 | Thép buộc 1 ly | kg | 20 | | 20 | 19,5 | | | | | 20 | |
| 55 | Hoa cửa sắt carô | m ² | 315 | | | | | | | | | |
| 56 | Hoa cửa sắt nhôm | m ² | 370 | | | | | | | | | |
| | C. NHÓM ĐÁ | | | | | | | | | | | |
| | C1. ĐÁ (TCVN 7570: 2006) | | | | | | | | | | | |
| 57 | Đá 1x2 xanh (Hóa An) | m ³ | 560 | 550 | 550 | 550 | 540 | 550 | 550 | 560 | 550 | |
| 58 | Đá 1x2 xanh (Đá Đồng Nai) | m ³ | | 495 | | | | | 500 | | | |
| 59 | Đá 1x2 Đồng Nai (xám) | m ³ | 350 | | 350 | 350 | | | 350 | 350 | | |
| 60 | Đá 1x2 Bình Dương (xám) | m ³ | | | | 412 | | 400 | | 385 | 410 | |
| 61 | Đá 4x6 xanh (Hóa An) | m ³ | 410 | 430 | 460 | 420 | 430 | 470 | 440 | 470 | | |
| 62 | Đá 4x6 Đồng Nai (xám) | m ³ | 370 | 370 | | | | 380 | | | | |
| 63 | Đá 0x4 xanh (Hóa An) | m ³ | 510 | | | | | | | | | |
| 64 | Đá 0x4 Đồng Nai (xám) | m ³ | | | | 330 | | 330 | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|---|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 65 | Đá 0x4 Bình Dương (xám) | m ³ | | | | | | | | | | |
| 66 | Đá mi sàng Đồng Nai (đậm) | m ³ | | | | | | 350 | | | | |
| | C2. ĐÁ (TCVN 8859:2011) | | | | | 380 | 380 | 395 | 380 | | | |
| 67 | Đá dăm loại 1 | m ³ | 470 | 470 | 475 | 475 | 475 | 475 | | | 475 | |
| 68 | Đá dăm loại 2 | m ³ | | 445 | 445 | 445 | 445 | 445 | | | 445 | |
| 69 | Đá hộc | m ³ | | 412 | | 410 | 410 | | | | | |
| | C3. ĐÁ (TCVN 8819:2011) | | | | | | | | | | | |
| 70 | Đá 0,5 x 1 (Đồng Nai) | m ³ | 515 | 518 | 520 | 520 | 520 | 520 | 528 | 528 | 528 | |
| 71 | Đá 0 x 0,5 (Đồng Nai) | m ³ | 515 | 520 | 520 | 525 | 525 | 525 | 528 | 528 | 528 | |
| 72 | Đá 1 x 2 (Đồng Nai) | m ³ | 510 | 513 | 513 | 515 | 515 | 515 | 525 | 525 | 525 | |
| 73 | Đá 1 x 1,5 (Đồng Nai) | m ³ | 505 | 510 | 510 | 515 | 515 | 515 | 525 | 525 | 525 | |
| | D. CÁT | | | | | | | | | | | |
| 74 | Cát vàng Moduel 1,6 (TCVN 7570: 2006) | m ³ | 300 | 305 | 305 | 305 | 308 | 308 | 310 | 310 | 310 | |
| 75 | Cát vàng Moduel >2 (TCVN 7570: 2006) | m ³ | 500 | 505 | 505 | 505 | 510 | 510 | 510 | 510 | 510 | |
| 76 | Cát vàng Moduel 1,6 (TCVN 9842:2013) | m ³ | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 310 | 310 | 310 | |
| 77 | Cát vàng Moduel >2 Hồng Ngự Đồng Tháp (TCVN 8819:2011) | m ³ | 510 | 515 | 515 | 515 | 520 | 520 | 520 | 520 | 520 | |
| 78 | Cát vàng Moduel >2,5 (TCVN 9355:2012) | m ³ | | 521 | | 527 | 527 | 527 | | | 527 | |
| 79 | Cát vàng Moduel >2,5 (TCVN 262:2000) | m ³ | | 521 | | 527 | 527 | 527 | | | 527 | |
| 80 | Cát đắp nền Module >1,18 (TCVN 9436:2012) | m ³ | 140 | 145 | 145 | 145 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | |
| 81 | Cát vàng | m ³ | 198 | | 200 | | | | | 205 | | |
| 82 | Cát đen | m ³ | 120 | 130 | 120 | 120 | 130 | 120 | 130 | 130 | 120 | |
| 83 | Bột đá | kg | | | | | | 3 | | | | |
| | E.NHÓM VẢI ĐỊA KỸ THUẬT | | | | | | | | | | | |
| | E1. VẢI ĐỊA KỸ THUẬT KHÔNG DỆT -DỆT (TCVN 8871:2011; TCVN 8485:2010; TCVN 8487:2010; TCVN 8482:2010) | | | | | | | | | | | |
| 84 | Vải địa kỹ thuật không dệt ART12 | m ² | 12,1 | 12,1 | 12,1 | 12,1 | 12,1 | 12,1 | 12,1 | 12,1 | 12,1 | |
| 85 | Vải địa kỹ thuật không dệt ART25 | m ² | 25,1 | 25,1 | 25,1 | 25,1 | 25,1 | 25,1 | 25,1 | 25,1 | 25,1 | |
| 86 | Vải địa kỹ thuật dệt GET10 | m ² | 19,3 | 19,3 | 19,3 | 19,3 | 19,3 | 19,3 | 19,3 | 19,3 | 19,3 | |
| 87 | Vải địa kỹ thuật dệt GET15 | m ² | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|---|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 88 | Vải địa kỹ thuật dệt GET100/100 | m ² | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | 22,2 | |
| 89 | Vải địa kỹ thuật dệt GET150/150 | m ² | 32,9 | 32,9 | 32,9 | 32,9 | 32,9 | 32,9 | 32,9 | 32,9 | 32,9 | |
| 90 | Vải địa kỹ thuật dệt GET200/50 | m ² | 27,2 | 27,2 | 27,2 | 27,2 | 27,2 | 27,2 | 27,2 | 27,2 | 27,2 | |
| 91 | Vải địa kỹ thuật dệt GET200/200 | m ² | 43,7 | 43,7 | 43,7 | 43,7 | 43,7 | 43,7 | 43,7 | 43,7 | 43,7 | |
| | E2. BẮC THẨM (TCVN 9335:2013) | | | | | | | | | | | |
| 92 | Bắc thẩm ngang RID 200 | md | 40,2 | 40,2 | 40,2 | 40,2 | 40,2 | 40,2 | 40,2 | 40,2 | 40,2 | |
| 93 | Bắc thẩm đứng VID 75 | md | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | |
| 94 | Bắc thẩm đứng RID 4 | md | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | |
| 96 | Bắc thẩm đứng RID 75 | md | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | |
| | F. Công ty Cổ phần cơ khí cao su Kiên Kiệt-Cao su gối đệm dầm cầu (TCVN ASTM 4014) | | | | | | | | | | | |
| 97 | Gối cao su tổng hợp cốt bản thép (200x300x52) mm | cái | 825 | 825 | 825 | 825 | 825 | 825 | 825 | 825 | 825 | |
| 98 | Gối cao su tổng hợp cốt bản thép (200x350x63) mm | cái | 1.165 | 1.165 | 1.165 | 1.165 | 1.165 | 1.165 | 1.165 | 1.165 | 1.165 | |
| 99 | Gối cao su tổng hợp cốt bản thép (200x250x41) mm | cái | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | |
| 100 | Gối cao su tổng hợp cốt bản thép (200x300x50) mm | cái | 792 | 792 | 792 | 792 | 792 | 792 | 792 | 792 | 792 | |
| 101 | Gối cao su tổng hợp cốt bản thép (300x400x67) mm | cái | 2.125 | 2.125 | 2.125 | 2.125 | 2.125 | 2.125 | 2.125 | 2.125 | 2.125 | |
| 102 | Gối cao su tổng hợp cốt bản thép (400x500x104) mm | cái | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | 5.490 | |
| 103 | Khe co giãn ray F độ dịch chuyển 50 (mạ kẽm nhúng nóng) | mét | 2.640 | 2.640 | 2.640 | 2.640 | 2.640 | 2.640 | 2.640 | 2.640 | 2.640 | |
| | G. NHÓM GẠCH, TẤM LỢP | | | | | | | | | | | |
| | GẠCH XÂY (TCVN 1450:2009 - GẠCH ỔNG; TCVN 1451:2009 - GẠCH THẺ) | | | | | | | | | | | |
| 104 | Gạch ống Đồng Khởi (8*8*18cm) | viên | 1,4 | 1,4 | | | 1,4 | | | 1,5 | | |
| 105 | Gạch thẻ Đồng Khởi (4*8*18cm) | viên | 1,4 | 1,4 | | | 1,4 | | 1,4 | 1,4 | | |
| 106 | Gạch ống Tuynel Đồng Nai (8*8*18cm) | viên | 1,2 | | 1,4 | | | | | | | |
| 107 | Gạch thẻ Tuynel Đồng Nai (4*8*18cm) | viên | 1,2 | | | | | | | | | |
| 108 | Gạch ống Vĩnh Long (8*8*18cm) | viên | | | | 1,5 | 1,4 | 1,3 | | | 1,4 | |
| 109 | Gạch thẻ Vĩnh Long (4*8*18cm) | viên | | | | 1,3 | | 1,4 | | | 1,4 | |
| 110 | Gạch Terra 220 300x300x29 (+/-2)mm | m ² | 110 | | | | | | | | | |
| 111 | Gạch Terra 220 400x400x30 (+/-2)mm | m ² | 130 | | | | | | | | | |
| | GẠCH TỰ CHÈN (TCVN 6474:1999) | | | | | | | | | | | |
| 112 | Gạch bê tông màu tự chèn lá phong (dày 6cm +/-5mm) | m ² | 130 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| | GẠCH KHÔNG NUNG NAVIS (TCVN 6477: 2011, TCVN 6355-4: 2009) | | | | | | | | | | | |
| 113 | Gạch thẻ xi măng cốt liệu NAVIS M 7.5 (40*80*180) | viên | 2 | | | | | | | | | |
| 114 | Gạch ống xi măng cốt liệu NAVIS M 5.0 (80*80*180) | viên | 2 | | | | | | | | | |
| 115 | Gạch ống xi măng cốt liệu NAVIS M 7.5 (80*80*180) | viên | 2 | | | | | | | | | |
| 116 | Gạch Block xi măng cốt liệu NAVIS M 5.0 (100*200*400) | viên | 9 | | | | | | | | | |
| | NGÓI LAMA (TCVN 1453: 1986) | | | | | | | | | | | |
| 117 | Nhóm một màu: L101, L102, L103, L104 (420 x 330mm, độ phủ khoảng 10 viên/ m2) | viên | 14 | | | | | | | | | |
| 118 | Nhóm hai màu L201, L203, L204 và nhóm màu đặc biệt L105, L226 (420 x 330mm, độ phủ khoảng 10 viên/ m2) | viên | 15 | | | | | | | | | 4,1 kg |
| 119 | Ngói nóc | viên | 28 | | | | | | | | | 4,1 kg |
| 120 | Ngói rìa | viên | 28 | | | | | | | | | |
| 121 | Ngói chạc 3, ngói chữ T | viên | 45 | | | | | | | | | |
| | GẠCH ÓP LÁT (TCVN 6415: 2005) | | | | | | | | | | | |
| 122 | Gạch men Taicera 25x25 loại I | m ² | 168 | | | | | | | | | |
| 123 | Gạch men Taicera 25x40 loại I | m ² | 162 | | | | | | | | | |
| 124 | Gạch men Taicera 30x45 loại I | m ² | 202 | | | | | | | | | |
| 125 | Gạch Thạch anh Taicera 30x30 (màu nhạt) | m ² | 175 | | | | | | | | | |
| 126 | Gạch Thạch anh Taicera 30x30 (màu đậm) | m ² | 192 | | | | | | | | | |
| 127 | Gạch Thạch anh Taicera phủ men 40x40 (màu nhạt) | m ² | 186 | | | | | | | | | |
| 128 | Gạch Thạch anh Taicera phủ men 40x40 (màu đậm) | m ² | 186 | | | | | | | | | |
| 129 | Gạch Thạch anh Taicera 40x40 (màu nhạt) | m ² | 163 | | | | | | | | | |
| 130 | Gạch Thạch anh Taicera 40x40 (màu đậm) | m ² | 181 | | | | | | | | | |
| 131 | Gạch Thạch anh Taicera 60x30 (màu nhạt) | m ² | 253 | | | | | | | | | |
| 132 | Gạch Thạch anh Taicera 60x30 (màu đậm) | m ² | 286 | | | | | | | | | |
| 133 | Gạch Thạch anh Taicera 60x60 (màu nhạt) | m ² | 280 | | | | | | | | | |
| 134 | Gạch Thạch anh Taicera 60x60 (màu đậm) | m ² | 312 | | | | | | | | | |
| 135 | Gạch Thạch anh Taicera bóng kiếng 60x60 (màu nhạt) | m ² | 260 | | | | | | | | | |
| 136 | Gạch Thạch anh Taicera bóng kiếng 60x60 (màu đậm) | m ² | 312 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 137 | Gạch Thạch anh Taicera bóng kiếng 80x80 (màu nhạt) | m ² | 312 | | | | | | | | | |
| 138 | Gạch Thạch anh Taicera bóng kiếng 80x80 (màu đậm) | m ² | 382 | | | | | | | | | |
| 139 | Gạch Thạch anh Taicera bóng kiếng 100x100 (màu đậm) | m ² | 477 | | | | | | | | | |
| 140 | Gạch tàu | viên | | | | | 5 | | | 6 | | |
| | G.VẬT LIỆU ĐIỆN (TCVN 6610-4:2000) | | | | | | | | | | | |
| 141 | Đèn neon 1.2 m (Tăng phô VN ISO 9001) | bộ | 183 | | | | | | | | | |
| 142 | Đèn neon 0.6 m (Tăng phô VN ISO 9001) | bộ | 164 | | | | | | | | | |
| 143 | Đèn neon ĐL, chụp tròn F 400 - 32W | bộ | 602 | | | | | | | | | |
| 144 | Đèn neon ĐL, chụp tròn F 300 - 22W | bộ | 514 | | | | | | | | | |
| 145 | Đèn neon ĐL, chụp tròn F 500 | bộ | 764 | | | | | | | | | |
| 146 | Máng đèn tán quang âm trần FS-40/36x2-M6 (Balát điện tử) Rạng Đông | cái | 593 | | | | | | | | | |
| 147 | Máng đèn tán quang âm trần FS-40/36x2-M6 (Balát điện tử IC) Rạng Đông | cái | 773 | | | | | | | | | |
| 148 | Máng đèn HQ âm trần Mica FS-40/36x2-EB-M6MC Rạng Đông | cái | 623 | | | | | | | | | |
| 149 | Máng đèn tán quang lắp nổi FS-40/36x2-M10 (Balát điện tử) Rạng Đông | cái | 593 | | | | | | | | | |
| 150 | Máng đèn tán quang lắp nổi FS-40/36x2-M10 (Balát điện tử IC) Rạng Đông | cái | 773 | | | | | | | | | |
| 151 | Chao đèn ngõ xóm, công nghiệp RSL-05/50W/E40 Rạng Đông | cái | 127 | | | | | | | | | |
| 152 | Đèn LED ngõ xóm RD-SL-D65/35w Rạng Đông | cái | 3.850 | | | | | | | | | |
| 153 | Đèn cao áp(HID) Metal Halide (MH-TD 70W/742)R7s Rạng Đông | cái | 141 | | | | | | | | | |
| 154 | Đèn thoát hiểm LED EXIT 40.20S (1 mặt) Rạng Đông | cái | 369 | | | | | | | | | |
| | DÂY ĐIỆN CADIVI | | | | | | | | | | | |
| 155 | Dây điện Cadivi lõi đồng 12/10 (1mm ²) | m | 5 | | | | | | | | | |
| 156 | Dây điện Cadivi lõi đồng 16/10 (2 mm ²) | m | 9 | | | | | | | | | |
| 157 | Dây điện Cadivi lõi đồng 20/10 (3mm ²) | m | 13 | | | | | | | | | |
| 158 | Dây điện Cadivi lõi đồng 30/10 (7mm ²) | m | 30 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 159 | Dây đôi Cadivi ruột đồng 2 x 24 x 0,75 | m | 12 | | | | | | | | | |
| 160 | Dây đôi Cadivi ruột đồng 2 x 32 x 1,0 | m | 13 | | | | | | | | | |
| 161 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 1,0 mm ² | m | 5 | | | | | | | | | |
| 162 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 1,25 mm ² | m | 7 | | | | | | | | | |
| 163 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 1,5 mm ² | m | 8 | | | | | | | | | |
| 164 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 2 mm ² | m | 10 | | | | | | | | | |
| 165 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 2,5 mm ² | m | 13 | | | | | | | | | |
| 166 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 3 mm ² | m | 14 | | | | | | | | | |
| 167 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 3,5 mm ² | m | 16 | | | | | | | | | |
| 168 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 4 mm ² | m | 19 | | | | | | | | | |
| 169 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 5 mm ² | m | 24 | | | | | | | | | |
| 170 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 5,5 mm ² | m | 25 | | | | | | | | | |
| 171 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 6 mm ² | m | 26 | | | | | | | | | |
| 172 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 7 mm ² | m | 31 | | | | | | | | | |
| 173 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 8 mm ² | m | 35 | | | | | | | | | |
| 174 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 11 mm ² | m | 48 | | | | | | | | | |
| 175 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 14 mm ² | m | 59 | | | | | | | | | |
| 176 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 16 mm ² | m | 67 | | | | | | | | | |
| 177 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 22 mm ² | m | 92 | | | | | | | | | |
| 178 | Dây điện Cadivi 7 ruột đồng 25 mm ² | m | 105 | | | | | | | | | |
| 179 | Cáp đồng trần Cadivi 50 mm ² | m | 115 | | | | | | | | | |
| 180 | Cáp đồng trần Cadivi 70 mm ² | m | 201 | | | | | | | | | |
| | DÂY ĐIỆN ĐỆ NHẤT (TCVN 6610-4:2000 DÂY DẪN; TCVN 6188:2007 - THIẾT BỊ ĐIỆN) | | | | | | | | | | | |
| 181 | Dây điện đôi mềm Đệ Nhất VCmo2x0.7mm ² | m | 5,17 | 5,17 | 5,17 | 5,17 | 5,17 | 5,17 | 5,17 | 5,17 | 5,17 | |
| 182 | Dây điện đôi mềm Đệ Nhất VCmo2x1.5mm ² | m | 9,13 | 9,13 | 9,13 | 9,13 | 9,13 | 9,13 | 9,13 | 9,13 | 9,13 | |
| 183 | Dây điện đôi mềm Đệ Nhất VCmo2x2.5mm ² | m | 14,63 | 14,63 | 14,63 | 14,63 | 14,63 | 14,63 | 14,63 | 14,63 | 14,63 | |
| 184 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-1.5mm ² | m | 4,13 | 4,13 | 4,13 | 4,13 | 4,13 | 4,13 | 4,13 | 4,13 | 4,13 | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 185 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-2.5mm ² | m | 6,44 | 6,44 | 6,44 | 6,44 | 6,44 | 6,44 | 6,44 | 6,44 | 6,44 | |
| 186 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-4mm ² | m | 9,74 | 9,74 | 9,74 | 9,74 | 9,74 | 9,74 | 9,74 | 9,74 | 9,74 | |
| 187 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-6mm ² | m | 14,52 | 14,52 | 14,52 | 14,52 | 14,52 | 14,52 | 14,52 | 14,52 | 14,52 | |
| 188 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-10mm ² | m | 24,97 | 24,97 | 24,97 | 24,97 | 24,97 | 24,97 | 24,97 | 24,97 | 24,97 | |
| 189 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-11mm ² | m | 26,84 | 26,84 | 26,84 | 26,84 | 26,84 | 26,84 | 26,84 | 26,84 | 26,84 | |
| 190 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-16mm ² | m | 37,73 | 37,73 | 37,73 | 37,73 | 37,73 | 37,73 | 37,73 | 37,73 | 37,73 | |
| 191 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-35mm ² | m | 81,40 | 81,40 | 81,40 | 81,40 | 81,40 | 81,40 | 81,40 | 81,40 | 81,40 | |
| 192 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-50mm ² | m | 113,63 | 113,63 | 113,63 | 113,63 | 113,63 | 113,63 | 113,63 | 113,63 | 113,63 | |
| 193 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-240mm ² | m | 562,98 | 562,98 | 562,98 | 562,98 | 562,98 | 562,98 | 562,98 | 562,98 | 562,98 | |
| 194 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-3x6mm ² | m | 50,27 | 50,27 | 50,27 | 50,27 | 50,27 | 50,27 | 50,27 | 50,27 | 50,27 | |
| 195 | Dây điện lực Đệ Nhất VC-70mm ² | m | 165,88 | 165,88 | 165,88 | 165,88 | 165,88 | 165,88 | 165,88 | 165,88 | 165,88 | |
| 196 | Aptomat 3 pha 30 - 40A LG | cái | 1.160 | | | | | | | | | |
| 197 | Aptomat 3 pha 50 - 75 A LG | cái | 1.480 | | | | | | | | | |
| 198 | Aptomat 3 pha 100A LG | cái | 1.969 | | | | | | | | | |
| 199 | Aptomat 1 pha 10 - 30A LG | cái | 158 | | | | | | | | | |
| 200 | Aptomat 1 pha 40 - 60A LG | cái | 753 | | | | | | | | | |
| 201 | Aptomat 1 pha 75A LG | cái | 1.160 | | | | | | | | | |
| 202 | Aptomat 1 pha 100A LG | cái | 1.848 | | | | | | | | | |
| 203 | Bộ điều chỉnh sáng đèn 600W | cái | 275 | | | | | | | | | |
| 204 | Bộ điều tốc quạt 600W | cái | 297 | | | | | | | | | |
| 205 | Ống Ø 20 Viwa | m | 24 | | | | | | | | | |
| 206 | Ống Ø 25 Viwa | m | 36 | | | | | | | | | |
| 207 | Ống Ø 32 Viwa | m | 103 | | | | | | | | | |
| 208 | Cầu dao 60A -250V Cadivi | cái | 161 | | | | | | | | | |
| 209 | Cầu dao 100 A - 250V Cadivi | cái | 205 | | | | | | | | | |
| 210 | Ổ cắm nhựa TL 6A -250V | cái | 209 | | | | | | | | | |
| 211 | Công tắc nhựa TL 6A -250V | cái | 14 | | | | | | | | | |
| 212 | Cầu chì nhựa TL 6A -250V | cái | 17 | | | | | | | | | |
| 213 | Taplô 30x40 | cái | 26 | 30 | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá cơ thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|---|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 214 | Taplô 20x30 | cái | 17 | 20 | | | | | | | | |
| 215 | Taplô 16x20 | cái | 13 | 18 | | | | | | | | |
| 216 | Taplô 8x16 | cái | 7 | | | | | | | | | |
| 217 | Ống mũ tròn Ø 11 | m | 2 | | | | | | | | | |
| 218 | Ống mũ dẹp 10 x 20 | m | 9 | | | | | | | | | |
| 219 | Ống mũ dẹp 20 x 40 | m | 20 | | | | | | | | | |
| 220 | Băng keo ĐL | cuộn | 17 | | | | | | | | | |
| 221 | Co L, T | bịt | 9 | | | | | | | | | |
| 222 | Bơm nước ĐL 1HP | máy | 5.040 | | | | | | | | | |
| 223 | Bơm nước Ý (Ebara) 1HP | máy | 7.055 | | | | | | | | | |
| 224 | Dây điện đơn cứng ROBOT VC 1mm ² . | m | 2,62 | | | | | | | | | |
| 225 | Dây điện đơn cứng ROBOT VC 2mm ² . | m | 4,57 | | | | | | | | | |
| 226 | Dây điện đơn cứng ROBOT VC 2,5mm ² . | m | 5,83 | | | | | | | | | |
| 227 | Dây điện đơn cứng ROBOT VC 3mm ² . | m | 6,78 | | | | | | | | | |
| 228 | Dây điện đơn cứng ROBOT VC 4mm ² . | m | 9,24 | | | | | | | | | |
| 229 | Dây điện đơn cứng ROBOT VC 5mm ² . | m | 11,33 | | | | | | | | | |
| 230 | Dây điện đơn cứng ROBOT VC 7mm ² . | m | 15,18 | | | | | | | | | |
| 231 | Dây điện đơn cứng ROBOT VCm 0,25mm ² . | m | 0,74 | | | | | | | | | |
| 232 | Dây điện đơn mềm ROBOT VCm 0,5mm ² . | m | 1,44 | | | | | | | | | |
| 233 | Dây điện đơn mềm ROBOT VCm 0,75mm ² . | m | 2,02 | | | | | | | | | |
| 234 | Dây điện đơn mềm ROBOT VCm 1mm ² . | m | 2,63 | | | | | | | | | |
| 235 | Dây điện đơn mềm ROBOT VCm 1,5mm ² . | m | 3,62 | | | | | | | | | |
| 236 | Dây điện đơn mềm ROBOT VCm 2mm ² . | m | 4,73 | | | | | | | | | |
| 237 | Dây điện đơn mềm ROBOT VCm 2,5mm ² . | m | 5,90 | | | | | | | | | |
| 238 | Dây điện đơn mềm ROBOT VCm 4mm ² . | m | 9,24 | | | | | | | | | |
| 239 | Dây điện đơn mềm ROBOT VCm 6mm ² . | m | 13,64 | | | | | | | | | |
| 240 | Dây điện đôi mềm (dây súp) ROBOT VCm2x0,25mm ² . | m | 1,68 | | | | | | | | | |
| 241 | Dây điện đôi mềm (dây súp) ROBOT VCm2x0,5mm ² . | m | 2,83 | | | | | | | | | |
| 242 | Dây điện đôi mềm (dây súp) ROBOT VCm2x0,75mm ² . | m | 4,04 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|---|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 243 | Dây điện đôi mềm (dây súp) ROBOT VCm2x1mm ² . | m | 5,15 | | | | | | | | | |
| 244 | Dây điện đôi mềm (dây súp) ROBOT VCm2x1,5mm ² . | m | 7,21 | | | | | | | | | |
| 245 | Dây điện đôi mềm (dây súp) ROBOT VCm2x2,5mm ² . | m | 11,60 | | | | | | | | | |
| | Công ty Cổ phần Bóng đèn Điện quang - Đèn Công nghệ Led (TCVN 8781:2011/IEC 62031:2008; TCVN 7590-1:2010/IEC 61347-1:2007) | | | | | | | | | | | |
| 246 | Đèn Led panel Điện Quang ĐQ Ledpn01 12765 300x300 (12W daylight) | cái | 502 | | | | | | | | | |
| 247 | Đèn Led panel Điện Quang ĐQ Ledpn01 45765 600x600 (45W daylight) | cái | 1.257 | | | | | | | | | |
| 248 | Đèn Led panel tròn Điện Quang ĐQ Ledpn02 16765 200 (16W daylight F120) | cái | 667 | | | | | | | | | |
| 249 | Đèn Led panel tròn Điện Quang ĐQ Ledpn04 06765 120 (6W daylight F120) | cái | 123 | | | | | | | | | |
| 250 | Đèn Led panel tròn Điện Quang ĐQ Ledpn04 12765 170 (12W daylight F170) | cái | 215 | | | | | | | | | |
| 251 | Đèn Led Mica Điện Quang ĐQ Ledmf01 18765 120 (0,8 18W daylight, nguồn tích hợp) | cái | 298 | | | | | | | | | |
| 252 | Đèn Led Mica Điện Quang ĐQ Ledmf02 36765 (1,2m 36W daylight, nguồn tích hợp) | cái | 435 | | | | | | | | | |
| 253 | Đèn Led tube Điện Quang ĐQ Ledtu03 18765 (1,2m 18W daylight thân nhựa mờ, có kèm nguồn rời) | cái | 177 | | | | | | | | | |
| 254 | Đèn Led tube Điện Quang ĐQ Ledtu09 09765 (0,6m 9W daylight thân nhôm chụp nhựa mờ) | cái | 122 | | | | | | | | | |
| 255 | Đèn Led tube Điện Quang ĐQ Ledtu03 18765 (1,2m 18W daylight thân nhựa mờ) | cái | 177 | | | | | | | | | |
| | Đèn chiếu sáng Nikkon | | | | | | | | | | | |
| 256 | Đèn đường Led S439 30W 5300K | bộ | 4.180 | | | | | | | | | |
| 257 | Đèn đường Led S439 40W 5300K | bộ | 4.620 | | | | | | | | | |
| 258 | Đèn đường Led S439 60W 5300K | bộ | 6.600 | | | | | | | | | |
| 259 | Đèn đường Led S437 80W 5300K | bộ | 7.920 | | | | | | | | | |
| 260 | Đèn đường Led S433 90W 5300K | bộ | 11.880 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá cơ thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|-----------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 261 | Đèn đường Led S433 120W 5300K | bộ | 12.804 | | | | | | | | | |
| 262 | Đèn đường Led S433 150W 5300K | bộ | 14.520 | | | | | | | | | |
| 263 | Đèn pha led Aeros 360W 5300K | bộ | 38.016 | | | | | | | | | |
| 264 | Đèn pha led Aeros 540W 5300K | bộ | 56.496 | | | | | | | | | |
| 265 | Led pha S6130 120W 5300K | bộ | 9.900 | | | | | | | | | |
| 266 | Led pha S2180 180W 5300K narrow | bộ | 13.860 | | | | | | | | | |
| 267 | Led pha S2266 140W 5300K | bộ | 15.840 | | | | | | | | | |
| 268 | Led pha K10112 40W 5300K | bộ | 3.432 | | | | | | | | | |
| 269 | Led pha K10113 60W 5300K | bộ | 4.620 | | | | | | | | | |
| 270 | Led UFO galaxy 48W | bộ | 5.148 | | | | | | | | | |
| 271 | Đèn đường cao áp S419 250W body 250HPS | bộ | 3.036 | | | | | | | | | |
| 272 | Đèn đường cao áp S419 150W body 150HPS | bộ | 2.574 | | | | | | | | | |
| 273 | Đèn đường cao áp S419 100W body 150HPS | bộ | 2.442 | | | | | | | | | |
| 274 | Đèn đường cao áp S419 70W body 150HPS | bộ | 1.914 | | | | | | | | | |
| 275 | Đèn pha cao áp S2000 400W MH | bộ | 2.310 | | | | | | | | | |
| | H.VẬT LIỆU NƯỚC (TCVN 8491:2011) | | | | | | | | | | | |
| 276 | Ống sắt tráng kẽm Nhật Quang F 21x1,5mm | cây | 98 | | | | | | | | | |
| 277 | Ống sắt tráng kẽm Nhật Quang F 27x1,5mm | cây | 125 | | | | | | | | | cây 6m |
| 278 | Ống sắt tráng kẽm Nhật Quang F 34x1,5mm | cây | 160 | | | | | | | | | cây 6m |
| 279 | Ống sắt tráng kẽm Nhật Quang F 42x1,5mm | cây | 200 | | | | | | | | | cây 6m |
| 280 | Ống sắt tráng kẽm Nhật Quang F 49x1,5mm | cây | 235 | | | | | | | | | cây 6m |
| 281 | Bàn cầu xí bệt+Lavabo+phụ kiện-Mỹ (mã số 2395+940) | bộ | 1.850 | | | | | | | | | cây 6m |
| 282 | Bàn cầu xí bệt+Lavabo+phụ kiện-Mỹ (mã số 2396+969) | bộ | 2.150 | | | | | | | | | màu đậm |
| 283 | Bàn cầu xí bệt thùng nước liền Thiên Thanh-loại A (Ruby) | bộ | 1.150 | | | | | | | | | màu nhạt |
| 284 | Bàn cầu xí xòm (khôngthùng nước) Thiên Thanh-loại A | bộ | 420 | | | | | | | | | màu trắng |
| 285 | Bàn cầu xí xòm (khôngthùng nước) Thiên Thanh-loại A | bộ | 420 | | | | | | | | | màu trắng |
| 286 | Thùng nước Thiên Thanh-TNT | cái | 470 | | | | | | | | | màu |
| 287 | Thùng nước Thiên Thanh-TNT (Treo) | cái | 470 | | | | | | | | | màu trắng |
| 288 | Lavabô không chân Thiên Thanh-loại A có phụ kiện | cái | 520 | | | | | | | | | |
| 289 | Chân Lavabô Thiên Thanh-loại A | cái | 250 | | | | | | | | | |
| | Ống Nhựa Minh Hùng | | | | | | | | | | | màu trắng |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|---|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 290 | Ống nhựa Minh Hùng Φ 27x1,8mm | m | 9,68 | | | | | | | | | |
| 291 | Ống nhựa Minh Hùng Φ 34x2mm | m | 13,53 | | | | | | | | | |
| 292 | Ống nhựa Minh Hùng Φ 42x2,1mm | m | 18,04 | | | | | | | | | |
| 293 | Ống nhựa Minh Hùng Φ 49x2,4mm | m | 23,54 | | | | | | | | | |
| 294 | Ống nhựa Minh Hùng Φ 60x2,5mm | m | 30,03 | | | | | | | | | |
| 295 | Ống nhựa Minh Hùng Φ 90x2,9mm | m | 53,68 | | | | | | | | | |
| 296 | Ống nhựa Minh Hùng Φ 114x3,2mm | m | 75,68 | | | | | | | | | |
| 297 | Ống nhựa Minh Hùng Φ 200x3,2mm | m | 146,08 | | | | | | | | | |
| 298 | Ống nhựa Minh Hùng Φ 250x11,9mm | m | 633,27 | | | | | | | | | |
| 299 | Ống nhựa Minh Hùng Φ 280x13,4mm | m | 798,82 | | | | | | | | | |
| 300 | Ống lọc CPVC Minh Hùng Φ21x3,7mm (1/2" SCH80) | m | 73,7 | | | | | | | | | |
| 301 | Ống lọc CPVC Minh Hùng Φ27x3,9mm (3/4" SCH80) | m | 101,2 | | | | | | | | | |
| 302 | Ống lọc CPVC Minh Hùng Φ 60x5,5mm (2" SCH80) | m | 344,85 | | | | | | | | | |
| 303 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 20x2mm | m | 8,58 | | | | | | | | | |
| 304 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 25x2mm | m | 11 | | | | | | | | | |
| 305 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 32x2,4mm | m | 17,05 | | | | | | | | | |
| 306 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 40x2,4mm | m | 21,67 | | | | | | | | | |
| 307 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 50x3mm | m | 33,44 | | | | | | | | | |
| 308 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 63x3,8mm | m | 53,35 | | | | | | | | | |
| 309 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 75x4,5mm | m | 75,24 | | | | | | | | | |
| 310 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 90x5,4mm | m | 108,24 | | | | | | | | | |
| 311 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 110x6,6mm | m | 161,04 | | | | | | | | | |
| 312 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 125x9,2mm | m | 251,02 | | | | | | | | | |
| 313 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 140x10,3mm | m | 314,27 | | | | | | | | | |
| 314 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 160x11,8mm | m | 410,3 | | | | | | | | | |
| 315 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 200x11,9mm | m | 525,36 | | | | | | | | | |
| 316 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 225x13,4mm | m | 666,38 | | | | | | | | | |
| 317 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 250x14,8mm | m | 816,64 | | | | | | | | | |
| 318 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 280x16,6mm | m | 1.025,97 | | | | | | | | | |
| 319 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 315x18,7mm | m | 1.299,32 | | | | | | | | | |
| 320 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 355x21,1mm | m | 1.653,52 | | | | | | | | | |
| 321 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 400x23,5mm | m | 2.089,52 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | Ghi chú | |
|-------|--|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|---------|-----------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | | Thạnh Phú |
| 322 | Ống HDPE Minh Hùng Φ 450x26,7mm | m | 2.647,81 | | | | | | | | | |
| 323 | Nối dây nhựa Minh Hùng Φ 21 | cái | 1,32 | | | | | | | | | |
| 324 | Nối dây nhựa Minh Hùng Φ 27 | cái | 1,89 | | | | | | | | | |
| 325 | Nối dây nhựa Minh Hùng Φ 34 | cái | 3,22 | | | | | | | | | |
| 326 | Nối dây nhựa Minh Hùng Φ 42 | cái | 4,68 | | | | | | | | | |
| 327 | Nối dây nhựa Minh Hùng Φ 49 | cái | 7,35 | | | | | | | | | |
| 328 | Nối dây nhựa Minh Hùng Φ 60 | cái | 10,56 | | | | | | | | | |
| 329 | Nối dây nhựa Minh Hùng Φ 90 | cái | 24,75 | | | | | | | | | |
| 330 | Nối dây nhựa Minh Hùng Φ 114 | cái | 47,52 | | | | | | | | | |
| 331 | Co nhựa Minh Hùng Φ 21 | cái | 2,09 | | | | | | | | | |
| 332 | Co nhựa Minh Hùng Φ 27 | cái | 2,95 | | | | | | | | | |
| 333 | Co nhựa Minh Hùng Φ 34 | cái | 4,80 | | | | | | | | | |
| 334 | Co nhựa Minh Hùng Φ 42 | cái | 7,26 | | | | | | | | | |
| 335 | Co nhựa Minh Hùng Φ 49 | cái | 10,89 | | | | | | | | | |
| 336 | Co nhựa Minh Hùng Φ 60 dày | cái | 14,80 | | | | | | | | | |
| 337 | Co nhựa Minh Hùng Φ 75 | cái | 17,49 | | | | | | | | | |
| 338 | Co nhựa Minh Hùng Φ 90 dày | cái | 47,27 | | | | | | | | | |
| 339 | Co nhựa Minh Hùng Φ 110 | cái | 36,85 | | | | | | | | | |
| 340 | Co nhựa Minh Hùng Φ 114 dày | cái | 79,80 | | | | | | | | | |
| 341 | Co nhựa Minh Hùng Φ 140 | cái | 69,19 | | | | | | | | | |
| | Ống Nhựa Hoa Sen tiêu chuẩn BS 3505:1968 (hệ inch); TCVN 6151:2002/ISO 4422:1996 (hệ mét) | | | | | | | | | | | |
| 342 | Ống nhựa Hoa Sen Φ21x1.6mm | m | 6,8 | | | | | | | | | |
| 343 | Ống nhựa Hoa Sen Φ27x1.8mm | m | 9,7 | | | | | | | | | |
| 344 | Ống nhựa Hoa Sen Φ34x2.0mm | m | 13,5 | | | | | | | | | |
| 345 | Ống nhựa Hoa Sen Φ42x2.1mm | m | 18 | | | | | | | | | |
| 346 | Ống nhựa Hoa Sen Φ49x2.4mm | m | 23,5 | | | | | | | | | |
| 347 | Ống nhựa Hoa Sen Φ60x3.0mm | m | 36,2 | | | | | | | | | |
| 348 | Ống nhựa Hoa Sen Φ63x3,0mm | m | 41,5 | | | | | | | | | |
| 349 | Ống nhựa Hoa Sen Φ75x3.0mm | m | 46,2 | | | | | | | | | |
| 350 | Ống nhựa Hoa Sen Φ76x2,5mm | m | 41 | | | | | | | | | |
| 351 | Ống nhựa Hoa Sen Φ90x5.0mm | m | 89,5 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|------------------------------|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 352 | Ống nhựa Hoa Sen Φ110x5.0mm | m | 112,4 | | | | | | | | | |
| 353 | Ống nhựa Hoa Sen Φ114x5.0mm | m | 116,2 | | | | | | | | | |
| 354 | Ống nhựa Hoa Sen Φ125x6.0mm | m | 160,2 | | | | | | | | | |
| 355 | Ống nhựa Hoa Sen Φ130x5.0mm | m | 129,1 | | | | | | | | | |
| 356 | Ống nhựa Hoa Sen Φ140x6.7mm | m | 201,4 | | | | | | | | | |
| 357 | Ống nhựa Hoa Sen Φ160x7.7mm | m | 264 | | | | | | | | | |
| 358 | Ống nhựa Hoa Sen Φ168x7,3mm | m | 249,5 | | | | | | | | | |
| 359 | Ống nhựa Hoa Sen Φ200x9.6mm | m | 409,8 | | | | | | | | | |
| 360 | Ống nhựa Hoa Sen Φ220x8,7mm | m | 388 | | | | | | | | | |
| 361 | Ống nhựa Hoa Sen Φ225x10.8mm | m | 517,5 | | | | | | | | | |
| 362 | Ống nhựa Hoa Sen Φ250x11.9mm | m | 634 | | | | | | | | | |
| 363 | Ống nhựa Hoa Sen Φ280x13.4mm | m | 798,8 | | | | | | | | | |
| 364 | Ống nhựa Hoa Sen Φ315x15.0mm | m | 1.004 | | | | | | | | | |
| 365 | Ống nhựa Hoa Sen Φ355x10.4mm | m | 818 | | | | | | | | | |
| 366 | Ống nhựa Hoa Sen Φ400x19.1mm | m | 1.630 | | | | | | | | | |
| 367 | Ống nhựa Hoa Sen Φ450x17.2mm | m | 1.676 | | | | | | | | | |
| 368 | Ống nhựa Hoa Sen Φ500x15.3mm | m | 1.715 | | | | | | | | | |
| 369 | Ống nhựa Hoa Sen Φ560x17.2mm | m | 2.160 | | | | | | | | | |
| 370 | Ống nhựa Hoa Sen Φ630x18.4mm | m | 2.534 | | | | | | | | | |
| 371 | Nối trơn Hoa Sen Φ 21 | m | 1,76 | | | | | | | | | |
| 372 | Nối trơn Hoa Sen Φ 27 | m | 2,42 | | | | | | | | | |
| 373 | Nối trơn Hoa Sen Φ 34 | m | 4,07 | | | | | | | | | |
| 374 | Nối trơn Hoa Sen Φ 42 | m | 5,61 | | | | | | | | | |
| 375 | Nối trơn Hoa Sen Φ 49 | m | 8,69 | | | | | | | | | |
| 376 | Co 90° Hoa Sen Φ 21 | cái | 2,34 | | | | | | | | | |
| 377 | Co 90° Hoa Sen Φ 27 | cái | 3,74 | | | | | | | | | |
| 378 | Co 90° Hoa Sen Φ 34 | cái | 5,28 | | | | | | | | | |
| 379 | Co 90° Hoa Sen Φ 42 | cái | 8,03 | | | | | | | | | |
| 380 | Co 90° Hoa Sen Φ 49 | cái | 12,54 | | | | | | | | | |
| 381 | Tê dày Hoa Sen Φ 21 | cái | 3,08 | | | | | | | | | |
| 382 | Tê dày Hoa Sen Φ 27 | cái | 5,06 | | | | | | | | | |
| 383 | Tê dày Hoa Sen Φ 34 | cái | 8,14 | | | | | | | | | |
| 384 | Tê dày Hoa Sen Φ 42 | cái | 10,78 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-------|--------------------------------------|-------------|-------------|------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|---------|--|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | | |
| 385 | Tê dày Hoa Sen Φ 49 | cái | 15,95 | | | | | | | | | | |
| | Ống nhựa Bình Minh | | | | | | | | | | | | |
| 386 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 21x1,6mm | m | 6,82 | 6,82 | 6,82 | 6,82 | 6,82 | 6,82 | 6,82 | 6,82 | 6,82 | | |
| 387 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 27x1,8mm | m | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | | |
| 388 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 34x2mm | m | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | | |
| 389 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 42x2,1mm | m | 18,04 | 18,04 | 18,04 | 18,04 | 18,04 | 18,04 | 18,04 | 18,04 | 18,04 | | |
| 390 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 49x2,4mm | m | 23,54 | 23,54 | 23,54 | 23,54 | 23,54 | 23,54 | 23,54 | 23,54 | 23,54 | | |
| 391 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 60x2mm | m | 24,86 | 24,86 | 24,86 | 24,86 | 24,86 | 24,86 | 24,86 | 24,86 | 24,86 | | |
| 392 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 60x2,8mm | m | 34,32 | 34,32 | 34,32 | 34,32 | 34,32 | 34,32 | 34,32 | 34,32 | 34,32 | | |
| 393 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 90x1,7mm | m | 31,68 | 31,68 | 31,68 | 31,68 | 31,68 | 31,68 | 31,68 | 31,68 | 31,68 | | |
| 394 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 90x2,9mm | m | 53,68 | 53,68 | 53,68 | 53,68 | 53,68 | 53,68 | 53,68 | 53,68 | 53,68 | | |
| 395 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 114x3,2mm | m | 75,68 | 75,68 | 75,68 | 75,68 | 75,68 | 75,68 | 75,68 | 75,68 | 75,68 | | |
| 396 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 114x3,8mm | m | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | | |
| 397 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 168x4,3mm | m | 149,38 | 149,38 | 149,38 | 149,38 | 149,38 | 149,38 | 149,38 | 149,38 | 149,38 | | |
| 398 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 200x5,9mm | m | 258,83 | 258,83 | 258,83 | 258,83 | 258,83 | 258,83 | 258,83 | 258,83 | 258,83 | | |
| 399 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 220x5,1mm | m | 231,22 | 231,22 | 231,22 | 231,22 | 231,22 | 231,22 | 231,22 | 231,22 | 231,22 | | |
| 400 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 220x6,6mm | m | 297,22 | 297,22 | 297,22 | 297,22 | 297,22 | 297,22 | 297,22 | 297,22 | 297,22 | | |
| 401 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 225x6,6mm | m | 325,27 | 325,27 | 325,27 | 325,27 | 325,27 | 325,27 | 325,27 | 325,27 | 325,27 | | |
| 402 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 250x7,3mm | m | 400,07 | 400,07 | 400,07 | 400,07 | 400,07 | 400,07 | 400,07 | 400,07 | 400,07 | | |
| 403 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 280x8,2mm | m | 502,48 | 502,48 | 502,48 | 502,48 | 502,48 | 502,48 | 502,48 | 502,48 | 502,48 | | |
| 404 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 315x9,2mm | m | 632,94 | 632,94 | 632,94 | 632,94 | 632,94 | 632,94 | 632,94 | 632,94 | 632,94 | | |
| 405 | Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 400x11,7mm | m | 1.016,51 | 1.016,51 | 1.016,51 | 1.016,51 | 1.016,51 | 1.016,51 | 1.016,51 | 1.016,51 | 1.016,51 | | |
| 406 | Ống nhựa PP-R Bình Minh Φ 20x1,9mm | m | 19,91 | 19,91 | 19,91 | 19,91 | 19,91 | 19,91 | 19,91 | 19,91 | 19,91 | | |
| 407 | Ống nhựa PP-R Bình Minh Φ 25x2,3mm | m | 30,25 | 30,25 | 30,25 | 30,25 | 30,25 | 30,25 | 30,25 | 30,25 | 30,25 | | |
| 408 | Ống nhựa PP-R Bình Minh Φ 32x2,9mm | m | 47,96 | 47,96 | 47,96 | 47,96 | 47,96 | 47,96 | 47,96 | 47,96 | 47,96 | | |
| 409 | Ống nhựa PP-R Bình Minh Φ 40x3,7mm | m | 76,01 | 76,01 | 76,01 | 76,01 | 76,01 | 76,01 | 76,01 | 76,01 | 76,01 | | |
| 410 | Ống nhựa PP-R Bình Minh Φ 50x4,6mm | m | 117,48 | 117,48 | 117,48 | 117,48 | 117,48 | 117,48 | 117,48 | 117,48 | 117,48 | | |
| 411 | Ống nhựa PP-R Bình Minh Φ 75x6,8mm | m | 313,50 | 313,50 | 313,50 | 313,50 | 313,50 | 313,50 | 313,50 | 313,50 | 313,50 | | |
| 412 | Ống nhựa PP-R Bình Minh Φ 90x8,2mm | m | 660,00 | 660,00 | 660,00 | 660,00 | 660,00 | 660,00 | 660,00 | 660,00 | 660,00 | | |
| 413 | Ống nhựa PP-R Bình Minh Φ 110x10mm | m | 986,70 | 986,70 | 986,70 | 986,70 | 986,70 | 986,70 | 986,70 | 986,70 | 986,70 | | |
| 414 | Ống nhựa PP-R Bình Minh Φ 160x14,6mm | m | 2.235,20 | 2.235,20 | 2.235,20 | 2.235,20 | 2.235,20 | 2.235,20 | 2.235,20 | 2.235,20 | 2.235,20 | | |
| 415 | Ống HDPE Bình Minh Ø 25 x 2,3mm | m | 12,65 | 12,65 | 12,65 | 12,65 | 12,65 | 12,65 | 12,65 | 12,65 | 12,65 | | |
| 416 | Ống HDPE Bình Minh Ø 32 x 2,4mm | m | 17,05 | 17,05 | 17,05 | 17,05 | 17,05 | 17,05 | 17,05 | 17,05 | 17,05 | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|---|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|---------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 417 | Ống HDPE Bình Minh Ø 40 x 3,0mm | m | 26,29 | 26,29 | 26,29 | 26,29 | 26,29 | 26,29 | 26,29 | 26,29 | 26,29 | |
| 418 | Ống HDPE Bình Minh Ø 50 x 3,7mm | m | 40,70 | 40,70 | 40,70 | 40,70 | 40,70 | 40,70 | 40,70 | 40,70 | 40,70 | |
| 419 | Ống HDPE Bình Minh Ø 63 x 3,8mm | m | 53,35 | 53,35 | 53,35 | 53,35 | 53,35 | 53,35 | 53,35 | 53,35 | 53,35 | |
| 420 | Ống HDPE Bình Minh Ø 75 x 4,5mm | m | 75,24 | 75,24 | 75,24 | 75,24 | 75,24 | 75,24 | 75,24 | 75,24 | 75,24 | |
| 421 | Ống HDPE Bình Minh Ø 90 x 5,4mm | m | 108,24 | 108,24 | 108,24 | 108,24 | 108,24 | 108,24 | 108,24 | 108,24 | 108,24 | |
| 422 | Ống HDPE Bình Minh Ø 110 x 6,6mm | m | 161,04 | 161,04 | 161,04 | 161,04 | 161,04 | 161,04 | 161,04 | 161,04 | 161,04 | |
| 423 | Ống HDPE Bình Minh Ø 125 x 7,4mm | m | 205,48 | 205,48 | 205,48 | 205,48 | 205,48 | 205,48 | 205,48 | 205,48 | 205,48 | |
| 424 | Ống HDPE Bình Minh Ø 140 x 8,3mm | m | 257,95 | 257,95 | 257,95 | 257,95 | 257,95 | 257,95 | 257,95 | 257,95 | 257,95 | |
| 425 | Ống HDPE Bình Minh Ø 160 x 7,7mm | m | 276,43 | 276,43 | 276,43 | 276,43 | 276,43 | 276,43 | 276,43 | 276,43 | 276,43 | |
| 426 | Tê Bình Minh Φ 21 | cái | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | |
| 427 | Tê Bình Minh Φ 27 | cái | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | |
| 428 | Tê Bình Minh Φ 34 | cái | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | 4,30 | |
| 429 | Tê Bình Minh Φ 42 | cái | 5,85 | 5,85 | 5,85 | 5,85 | 5,85 | 5,85 | 5,85 | 5,85 | 5,85 | |
| 430 | Tê Bình Minh Φ 49 | cái | 9,15 | 9,15 | 9,15 | 9,15 | 9,15 | 9,15 | 9,15 | 9,15 | 9,15 | |
| 431 | Tê Bình Minh Φ 60 | cái | 14,2 | 14,2 | 14,2 | 14,2 | 14,2 | 14,2 | 14,2 | 14,2 | 14,2 | |
| 432 | Tê Bình Minh Φ 75 | cái | 28,2 | 28,2 | 28,2 | 28,2 | 28,2 | 28,2 | 28,2 | 28,2 | 28,2 | |
| 433 | Tê Bình Minh Φ 90 | cái | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | |
| 434 | Tê Bình Minh Φ 114 | cái | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 | |
| 435 | Tê Bình Minh Φ 168 | cái | 236 | 236 | 236 | 236 | 236 | 236 | 236 | 236 | 236 | |
| 436 | Tê Bình Minh Φ 220 | cái | 516 | 516 | 516 | 516 | 516 | 516 | 516 | 516 | 516 | |
| | Ống nhựa Stroman | | | | | | | | | | | |
| 437 | Ống nhựa HDPE (PE100) Φ 250 x 14.8mm | m | 821,5 | 821,5 | 821,5 | 821,5 | 821,5 | 821,5 | 821,5 | 821,5 | 821,5 | |
| 438 | Ống nhựa HDPE (PE100) Φ 280 x 13.4mm | m | 851,3 | 851,3 | 851,3 | 851,3 | 851,3 | 851,3 | 851,3 | 851,3 | 851,3 | |
| 439 | Ống nhựa HDPE (PE100) Φ 315 x 18.7mm | m | 1.305 | 1.305 | 1.305 | 1.305 | 1.305 | 1.305 | 1.305 | 1.305 | 1.305 | |
| 440 | Ống nhựa HDPE (PE100) Φ 315 x 23.2mm | m | 1.543,3 | 1.543,3 | 1.543,3 | 1.543,3 | 1.543,3 | 1.543,3 | 1.543,3 | 1.543,3 | 1.543,3 | |
| 441 | Ống nhựa HDPE (PE100) Φ 355 x 18.9mm | m | 1.654 | 1.654 | 1.654 | 1.654 | 1.654 | 1.654 | 1.654 | 1.654 | 1.654 | |
| 442 | Ống nhựa HDPE (PE100) Φ 355 x 21.1mm | m | 1.902,1 | 1.902,1 | 1.902,1 | 1.902,1 | 1.902,1 | 1.902,1 | 1.902,1 | 1.902,1 | 1.902,1 | |
| 443 | Ống nhựa HDPE (PE100) Φ 355 x 23.0mm | m | 1.966,5 | 1.966,5 | 1.966,5 | 1.966,5 | 1.966,5 | 1.966,5 | 1.966,5 | 1.966,5 | 1.966,5 | |
| 444 | Ống nhựa HDPE (PE100) Φ 400 x 21.4mm | m | 2.090 | 2.090 | 2.090 | 2.090 | 2.090 | 2.090 | 2.090 | 2.090 | 2.090 | |
| 445 | Ống nhựa HDPE (PE100) Φ 400 x 23.7mm | m | 2.403,5 | 2.403,5 | 2.403,5 | 2.403,5 | 2.403,5 | 2.403,5 | 2.403,5 | 2.403,5 | 2.403,5 | |
| 446 | Ống nhựa HDPE (PE100) Φ 400 x 25.9mm | m | 2.535,6 | 2.535,6 | 2.535,6 | 2.535,6 | 2.535,6 | 2.535,6 | 2.535,6 | 2.535,6 | 2.535,6 | |
| 447 | Ống nhựa uPVC (TC: BS 3505-3:1968) Φ 21 x 1,4mm | m | 5,83 | 5,83 | 5,83 | 5,83 | 5,83 | 5,83 | 5,83 | 5,83 | 5,83 | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|----------|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|---------|----------|----------|-----------|----------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 448 | Ống nhựa uPVC (TC: BS 3505-3:1968) Φ 27 x 1,8mm | m | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 | |
| 449 | Ống nhựa uPVC (TC: BS 3505-3:1968) Φ 34 x 2,0mm | m | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | 13,53 | |
| 450 | Ống nhựa uPVC (TC: BS 3505-3:1968) Φ 60 x 3,0mm | m | 36,08 | 36,08 | 36,08 | 36,08 | 36,08 | 36,08 | 36,08 | 36,08 | 36,08 | |
| 451 | Ống nhựa uPVC (TC: BS 3505-3:1968) Φ 90 x 3,8mm | m | 69,41 | 69,41 | 69,41 | 69,41 | 69,41 | 69,41 | 69,41 | 69,41 | 69,41 | |
| 452 | Ống nhựa uPVC (TC: BS 3505-3:1968) Φ 168 x 7,3mm | m | 248,6 | 248,6 | 248,6 | 248,6 | 248,6 | 248,6 | 248,6 | 248,6 | 248,6 | |
| 453 | Ống nhựa uPVC (TC: BS 3505-3:1968) Φ 220 x 8,7mm | m | 387,2 | 387,2 | 387,2 | 387,2 | 387,2 | 387,2 | 387,2 | 387,2 | 387,2 | |
| 454 | Ống nhựa PP-R (TC: DIN 8078 : 2008) Φ 32 x 2.9mm | m | 48,0 | 48,0 | 48,0 | 48,0 | 48,0 | 48,0 | 48,0 | 48,0 | 48,0 | |
| 455 | Ống nhựa PP-R (TC: DIN 8078 : 2008) Φ 32 x 5.4mm | m | 74,5 | 74,5 | 74,5 | 74,5 | 74,5 | 74,5 | 74,5 | 74,5 | 74,5 | |
| 456 | Ống nhựa PP-R (TC: DIN 8078 : 2008) Φ 63 x 5.8mm | m | 169,5 | 169,5 | 169,5 | 169,5 | 169,5 | 169,5 | 169,5 | 169,5 | 169,5 | |
| 457 | Ống nhựa PP-R (TC: DIN 8078 : 2008) Φ 63 x 10.5mm | m | 283,5 | 283,5 | 283,5 | 283,5 | 283,5 | 283,5 | 283,5 | 283,5 | 283,5 | |
| 458 | Ống nhựa PP-R (TC: DIN 8078 : 2008) Φ 90 x 8.2mm | m | 343,2 | 343,2 | 343,2 | 343,2 | 343,2 | 343,2 | 343,2 | 343,2 | 343,2 | |
| 459 | Ống nhựa PP-R (TC: DIN 8078 : 2008) Φ 160 x 14.6mm | m | 1.143 | 1.143 | 1.143 | 1.143 | 1.143 | 1.143 | 1.143 | 1.143 | 1.143 | |
| 460 | Ống nhựa PP-R (TC: DIN 8078 : 2008) Φ 160 x 26.6mm | m | 1.873,9 | 1.873,9 | 1.873,9 | 1.873,9 | 1.873,9 | 1.873,9 | 1.873,9 | 1.873,9 | 1.873,9 | |
| B | VẬT LIỆU PHỤ | | | | | | | | | | | |
| 461 | Gỗ thông dày 3cm (đủ mục) | m ³ | 7.800 | | | | | | | | | |
| 462 | Cây chống tràm 4m, góc Φ 8 | cây | 17 | | | | | | | | | |
| 463 | Que hàn C47 2,6ly (Kim Tín) | kg | 28 | | | | | | | | | |
| 464 | Hơi gió | m ³ | 13 | | | | | | | | | |
| 465 | Hơi đá | m ³ | 50 | | | | | | | | | |
| 466 | Đất đèn loại thường | kg | 43 | | | | | | | | | |
| 467 | Mactic (ngoại) | kg | 8 | | | | | | | | | |
| 468 | Bột trét tường VIP nd nội thất | kg | 6 | | | | | | | | | |
| 469 | Bột trét tường VIP nd ngoại thất | kg | 8 | | | | | | | | | |
| 470 | Vôi bột Càng Long | kg | 3 | | | | | | | | | |
| 471 | Giấy nhám | tờ | 1 | | | | | | | | | bao 30kg |
| 472 | A dao | kg | 75 | | | | | | | | | |
| 473 | Keo dán Bình Minh | kg | 111 | | | | | | | | | |
| | NHÓM GỖ, CỬA | | | | | | | | | | | |
| 474 | Gỗ đà làm cầu 6m (nhóm 3): Sao, Sến , Kiên Kiên,... | m ³ | 23.500 | | | | | | | | | |
| 475 | Gỗ đà làm cầu 3m (nhóm 3): Sao, Sến , Kiên Kiên,... | m ³ | 18.500 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|---|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 476 | Gỗ ván làm cầu 3,3m - 3,8m (nhóm 4): Dầu, Chua khét, vên vên,... | m ³ | 12.500 | | | | | | | | | |
| 477 | Gỗ thau lau XD> 3 m | m ³ | 16.000 | | | | | | | | | |
| 478 | Gỗ thau lau XD<= 3 m | m ³ | 14.500 | | | | | | | | | |
| 479 | Gỗ chò chi XD > 4 m | m ³ | 14.000 | | | | | | | | | |
| 480 | Gỗ chò chi XD<= 4 m | m ³ | 13.000 | | | | | | | | | |
| 481 | Gỗ dầu xây dựng > 4m | m ³ | 13.000 | | | | | | | | | |
| 482 | Gỗ dầu xây dựng <= 4m | m ³ | 10.500 | | | | | | | | | |
| 483 | Cừ tràm L = 4m góc 8; ngọn 3,5 phân | cây | 35 | | | | | | | | | |
| 484 | Cừ tràm L = 4m góc 8>=10; ngọn 4 phân | cây | 40 | | | | | | | | | |
| 485 | Cửa sắt xếp có lá | m ² | 770 | | | | | | | | | |
| 486 | Cửa sắt xếp có lá (Đài Loan) | m ² | 957 | | | | | | | | | |
| 487 | Cửa đi sắt pano không kính, khung bao V40, đồ cánh vuông 30 | m ² | 814 | | | | | | | | | |
| 488 | Cửa sổ sắt không kính, khung bao V40, đồ cánh vuông 25 | m ² | 814 | | | | | | | | | |
| 489 | Cửa đi pano gỗ thau lau, đồ 4x8, dày 1.5cm, có khuôn bao. | m ² | 2.100 | | | | | | | | | |
| 490 | Cửa sổ pano gỗ thau lau, đồ 4x8, dày 1.5cm, có khuôn bao. | m ² | 2.100 | | | | | | | | | |
| 491 | Cửa đi nhôm ĐL kính màu 5ly hệ 760 | m ² | 1.595 | | | | | | | | | |
| 492 | Cửa sổ nhôm ĐL kính màu 5ly hệ 760 | m ² | 906 | | | | | | | | | |
| 493 | Vách nhôm ĐL kính màu 5ly hệ 760 | m ² | 850 | | | | | | | | | |
| 494 | Trần nhựa 30cm (Tân Thành) | md | 15 | | | | | | | | | |
| | TOLE (TCVN 3600: 1981) | | | | | | | | | | | |
| 495 | Tole lạnh ZACS AZ70, dày 0.31mm khổ1.07m | md | 97 | | | | | | | | | |
| 496 | Tole lạnh ZACS AZ70, dày 0.34mm khổ1.07m | md | 103 | | | | | | | | | |
| 497 | Tole lạnh ZACS AZ70, dày 0.39mm khổ1.07m | md | 111 | | | | | | | | | |
| 498 | Tole lạnh ZACS AZ70, dày 0.41mm khổ1.07m | md | 113 | | | | | | | | | |
| 499 | Tole lạnh ZACS AZ70, dày 0.44mm khổ1.07m | md | 121 | | | | | | | | | |
| 500 | Tole kẽm Đông Á, dày 0.22mm khổ1.07 | md | 70 | | | | | | | | | |
| 501 | Tole kẽm Đông Á, dày 0.25mm khổ1.07 | md | 73 | | | | | | | | | |
| 502 | Tole kẽm Đông Á, dày 0.30mm khổ1.07 | md | 81 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|---|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thanh Phú | |
| 503 | Tole kẽm Đông Á, dày 0.32mm khổ1.07 | md | 84 | | | | | | | | | |
| 504 | Tole kẽm Đông Á, dày 0.38mm khổ1.07 | md | 94 | | | | | | | | | |
| 505 | Tole lạnh màu AZ70, dày 0.35mm khổ1.07m | md | 110 | | | | | | | | | |
| 506 | Tole kẽm màu AZ70, dày 0.40mm khổ1.07m | md | 121 | | | | | | | | | |
| 507 | Tole lạnh màu AZ70, dày 0.42mm khổ1.07m | md | 127 | | | | | | | | | |
| 508 | Tole kẽm màu Đông Á, dày 0.45mm khổ1.07m | md | 101 | | | | | | | | | |
| 509 | Tole lạnh màu AZ70, dày 0.45mm khổ1.07m | md | 136 | | | | | | | | | |
| 510 | Tấm lợp sinh thái Onduline dạng sóng KT:2000x950x3mm | tấm | 192 | | | | | | | | | |
| 511 | Tấm úp nóc Onduline KT:900x480x3mm | tấm | 90 | | | | | | | | | xanh, đỏ, nâu |
| 512 | Đỉnh vít (12#75mm), có mũ PVC bảo vệ | cây | 1,2 | | | | | | | | | xanh, đỏ, nâu |
| | XÀ GỖ (ASTM - A653) | | | | | | | | | | | |
| 513 | Xà gỗ thép C45x80 - 1,8ly | md | 62 | | | | | | | | | |
| 514 | Xà gỗ thép C45x80 - 2 ly | md | 65 | | | | | | | | | |
| 515 | Xà gỗ thép C45x100 - 1,8ly | md | 67 | | | | | | | | | |
| 516 | Xà gỗ thép C45x100 - 2,3 ly | md | 81 | | | | | | | | | |
| 517 | Xà gỗ thép C45x100 - 2,5 ly | md | 86 | | | | | | | | | |
| 518 | Xà gỗ thép C45x125 - 2 ly | md | 80 | | | | | | | | | |
| 519 | Xà gỗ thép C45x125 - 2,5 ly | md | 94 | | | | | | | | | |
| 520 | Xà gỗ thép C45x125 - 3ly | md | 110 | | | | | | | | | |
| 521 | Xà gỗ thép C45x200 - 2ly | md | 100 | | | | | | | | | |
| 522 | Xà gỗ thép C45x200 - 2,9ly | md | 135 | | | | | | | | | |
| 523 | Thép vuông hộp 4x8 - 1,2mm | cây | 239 | | | | | | | | | |
| 524 | Thép vuông hộp 4x8 - 1,4mm | cây | 275 | | | | | | | | | cây 6m |
| 525 | Xà gỗ Gấu Trắng TS96 - Zinalume, dày 0.65mmTCT | m | 67 | | | | | | | | | cây 6m |
| 526 | Xà gỗ Gấu Trắng TS96 - Zinalume, dày 0.80mmTCT | m | 82 | | | | | | | | | |
| 527 | Xà gỗ Gấu Trắng TS96 - Zinalume, dày 1.05mmTCT | m | 112 | | | | | | | | | |
| | Xà gỗ, thanh vằn, vì kèo thép mạ hợp kim nhôm kẽm cường độ cao (tiêu chuẩn kỹ thuật: Zinalume AZ150g/m²; G550Mpa) | | | | | | | | | | | |
| 528 | -Loại C7560, dày 0.66mm TCT. | m | 47 | | | | | | | | | |
| 529 | -Loại C7575, dày 0.81mm TCT. | m | 58 | | | | | | | | | |
| 530 | -Loại C7510, dày 1.06mm TCT. | m | 67 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | Ghi chú | |
|-------|---|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|---------|-----------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | | Thạnh Phú |
| 531 | -Loại C10075, dày 0,81mm TCT. | m | 76 | | | | | | | | | |
| 532 | -Loại C10010, dày 1.06mm TCT. | m | 88 | | | | | | | | | |
| | Thanh rui mè thép mạ hợp kim nhôm kẽm cường độ cao (tiêu chuẩn kỹ thuật: Zinalume AZ150g/m²; G550Mpa) (ASTM - A653) | | | | | | | | | | | |
| 533 | -Loại TS4048, dày 0.53mm TCT. | m | 35 | | | | | | | | | |
| 534 | -Loại TS4060, dày 0.65mm TCT. | m | 43 | | | | | | | | | |
| 535 | -Loại TS6175, dày 0.8mm TCT. | m | 68 | | | | | | | | | |
| 536 | -Loại TS6110, dày 1.05mm TCT. | m | 80 | | | | | | | | | |
| | Khung thép, xà gỗ thép khâu độ lớn, mạ kẽm cường độ cao Lysaght (ASTM - A653) | | | | | | | | | | | |
| | Zinc Hi Ten (tiêu chuẩn kỹ thuật: Zinc Hi Ten 275g/m²; G450Mpa) (ASTM - A653) | | | | | | | | | | | |
| 537 | -C& Z 10012, dày 1,2mm (2,09kg/m). | m | 123 | | | | | | | | | |
| 538 | -C& Z 10015, dày 1,5mm (2,61kg/m). | m | 147 | | | | | | | | | |
| 539 | -C& Z 10019, dày 1,9mm (3,31kg/m). | m | 180 | | | | | | | | | |
| 540 | -C& Z 15012, dày 1,2mm (2,87kg/m). | m | 167 | | | | | | | | | |
| 541 | -C& Z 15015, dày 1,5mm (3,58kg/m). | m | 200 | | | | | | | | | |
| 542 | -C& Z 15019, dày 1,9mm (4,54kg/m). | m | 245 | | | | | | | | | |
| 543 | -C& Z 20015, dày 1,5mm (4,56kg/m). | m | 253 | | | | | | | | | |
| 544 | -C& Z 20019, dày 1,9mm (5,77kg/m). | m | 310 | | | | | | | | | |
| 545 | -C& Z 20024, dày 2,4mm (7,29kg/m). | m | 386 | | | | | | | | | |
| 546 | -C& Z 25019, dày 1,9mm (6,54kg/m). | m | 351 | | | | | | | | | |
| 547 | -C& Z 25024, dày 2,4mm (8,26kg/m). | m | 437 | | | | | | | | | |
| 548 | -C& Z 30024, dày 2,4mm (10,21kg/m). | m | 610 | | | | | | | | | |
| | CÔNG TY CP XD THÉP TIỀN PHONG (ASTM - A653) | | | | | | | | | | | |
| | Thanh giàn Visiontruss® | | | | | | | | | | | |
| 549 | Loại C40.75, dày 0.75mm BMT | m | 29 | | | | | | | | | |
| 550 | Loại C75.60, dày 0.6mm BMT | m | 36 | | | | | | | | | |
| 551 | Loại C75.75, dày 0.75mm BMT | m | 45 | | | | | | | | | |
| 552 | Loại C75.10, dày 1.00mm BMT | m | 57 | | | | | | | | | |
| 553 | Loại C100.75, dày 0.75mm BMT | m | 60 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thanh Phú | |
| 554 | Loại C100.10, dày 1.00mm BMT | m | 75 | | | | | | | | | |
| | Đòn tay (batten-làm rui hoặc mè) | | | | | | | | | | | |
| 555 | Loại TS 35.48, dày 0.48mm BMT | m | 24 | | | | | | | | | |
| 556 | Loại TS 40.48, dày 0.48mm BMT | m | 26 | | | | | | | | | |
| 557 | Loại TS 57.60, dày 0.48mm BMT | m | 48 | | | | | | | | | |
| 558 | Loại TS 57.75, dày 0.48mm BMT | m | 55 | | | | | | | | | |
| | Hệ giàn thép Visiontruss® - BlueScoppe Steel cho mái lợp ngói | | | | | | | | | | | |
| 559 | Vật tư hệ vì kèo 2 lớp | m ² | 495 | | | | | | | | | |
| 560 | Vật tư hệ vì kèo 3 lớp | m ² | 526 | | | | | | | | | |
| | Hệ giàn thép Visiontruss® - BlueScoppe Steel cho mái đổ bê tông | | | | | | | | | | | |
| 561 | Vật tư hệ vì kèo mái bê tông | m ² | 288 | | | | | | | | | |
| | Hệ giàn thép Visiontruss® - BlueScoppe Steel cho mái lợp tôn | | | | | | | | | | | |
| | Vật tư hệ vì kèo mái lợp tôn | m ² | 372 | | | | | | | | | |
| | HỆ TRẦN THẠCH CAO (chưa bao gồm phí lắp đặt) | | | | | | | | | | | |
| | CÔNG TY TNHH BORAL GYPSUM VIỆT NAM | | | | | | | | | | | |
| 562 | Trần nổi Boral, kích thước 600 mm x 1200 mm: | m ² | 125 | | | | | | | | | |
| | - Khung trần nổi Boral Firelock Tee | | | | | | | | | | | |
| | - Tấm thạch cao tiêu chuẩn Boral dày 9mm | | | | | | | | | | | |
| 563 | Trần nổi Boral, kích thước 600 mm x 600 mm: | m ² | 135 | | | | | | | | | |
| | - Khung trần nổi Boral Firelock Tee | | | | | | | | | | | |
| | - Tấm thạch cao tiêu chuẩn Boral dày 9mm | | | | | | | | | | | |
| 564 | Trần chìm tiêu chuẩn Boral, khung PT Ceil: | m ² | 125 | | | | | | | | | |
| | - Khung Boral PT Ceil mạ kẽm dày 0.32 mm | | | | | | | | | | | |
| | - Tấm thạch cao tiêu chuẩn Boral dày 9mm | | | | | | | | | | | |
| 565 | Trần chìm chống ẩm Boral, khung PT Ceil: | m ² | 145 | | | | | | | | | |
| | - Khung Boral PT Ceil mạ kẽm dày 0.32 mm | | | | | | | | | | | |
| | - Tấm thạch cao chống ẩm Boral dày 9mm | | | | | | | | | | | |
| 566 | Trần chìm Boral, khung SupraCeil: | m ² | 175 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|---|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| | - Khung Boral SupraCeil mạ nhôm kẽm dày 0.5 mm | | | | | | | | | | | |
| | - Tấm thạch cao tiêu chuẩn Boral dày 9mm | | | | | | | | | | | |
| 567 | Trần chìm Boral, khung SupraCeil: | m ² | 185 | | | | | | | | | |
| | - Khung Boral SupraCeil mạ nhôm kẽm dày 0.5 mm | | | | | | | | | | | |
| | - Tấm thạch cao chống ẩm Boral dày 9mm | | | | | | | | | | | |
| | Nhà sản xuất: Công ty TNHH Xây dựng - Thương mại | | | | | | | | | | | |
| 568 | Trần khung nổi LÊ TRẦN CeilTEK Ultra, tấm Thạch cao tiêu chuẩn 605x605x9,5mm: | m ² | 134 | | | | | | | | | |
| | -Thanh chính LÊ TRẦN CeilTEK Ultra (3660 x 24 x 38 mm) | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ dài LÊ TRẦN CeilTEK Ultra (1220 x 24 x 25 mm) | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ ngắn LÊ TRẦN CeilTEK Ultra (610 x 24 x 25 mm) | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh góc LÊ TRẦN CeilTEK Ultra (3660 x 21 x 21 mm) | | | | | | | | | | | |
| 569 | Trần khung nổi LÊ TRẦN CeilTEK Pro, tấm Thạch cao tiêu chuẩn 605x605x9,5mm: | m ² | 128 | | | | | | | | | |
| | -Thanh chính LÊ TRẦN CeilTEK Pro (3660 x 24 x 38 mm) | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ dài LÊ TRẦN CeilTEK Pro (1220 x 24 x 25mm) | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ ngắn LÊ TRẦN CeilTEK Pro (610 x 24 x 25 mm) | | | | | | | | | | | |
| 570 | Trần khung chìm LÊ TRẦN MacroTEK S500 mạ nhôm kẽm, tấm Thạch cao tiêu chuẩn 12.5 mm | m ² | 163 | | | | | | | | | |
| | -Thanh chính LÊ TRẦN MacroTEK S500_(4000 x 35 x 14 x 0.5mm) @ 1000mm | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ LÊ TRẦN MacroTEK S500_(4000 x 35 x 14 x 0.5mm) @ 406mm | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh góc LÊ TRẦN MacroTEK W400 (21 x 21 x 4000 x 0.4mm) | | | | | | | | | | | |
| 571 | Trần khung chìm LÊ TRẦN MacroTEK S450 mạ nhôm kẽm, tấm Thạch cao tiêu chuẩn 9,5 mm | m ² | 143 | | | | | | | | | |
| | -Thanh chính LÊ TRẦN MacroTEK S450_(4000 x 35 x 14 x 0.45mm) @ 1000mm | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ LÊ TRẦN MacroTEK S450_(4000 x 35 x 14 x 0.45mm) @ 406mm | | | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-------|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|--|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thanh Phú | | |
| | -Thanh góc LÊ TRẦN MacroTEK W350 (21 x 21 x 4000 x 0.35mm) | | | | | | | | | | | | |
| 572 | Trần khung chìm LÊ TRẦN MacroTEK S400 mạ nhôm kẽm, tấm Thạch cao tiêu chuẩn 9,5 mm | m ² | 136 | | | | | | | | | | |
| | -Thanh chính LÊ TRẦN MacroTEK S400_(4000 x 35 x 14 x 0.4mm) @ 800mm | | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ LÊ TRẦN MacroTEK S400_(4000 x 35 x 14 x 0.4mm) @ 406mm | | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh góc LÊ TRẦN MacroTEK W300 (21 x 21 x 4000 x 0.32mm) | | | | | | | | | | | | |
| 573 | Trần khung chìm LÊ TRẦN ChannelTEK Ultra, tấm Thạch cao tiêu chuẩn 12.5 mm | m ² | 166 | | | | | | | | | | |
| | -Thanh chính LÊ TRẦN ChannelTEK Ultra_Thanh xương cá (3660 x 20 x 30 x 0.8mm) @ 1000mm | | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ LÊ TRẦN MacroTEK S500 (4000 x 35 x 14 x 0.5mm) @ 407mm | | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh góc LÊ TRẦN MacroTEK W350 (4000 x 21 x 21 x 0.35mm) | | | | | | | | | | | | |
| 574 | Trần khung chìm LÊ TRẦN ChannelTEK Pro, tấm Thạch cao tiêu chuẩn 9,5 mm | m ² | 146 | | | | | | | | | | |
| | -Thanh chính LÊ TRẦN ChannelTEK Pro_Thanh xương cá (3660 x 20 x 30 x 0.6mm) @ 1000mm | | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ LÊ TRẦN MacroTEK S450 (4000 x 35 x 14 x 0.41mm) @ 407mm | | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh góc LÊ TRẦN MacroTEK W300 (4000 x 21 x 21 x 0.32mm) | | | | | | | | | | | | |
| 575 | Trần khung chìm LÊ TRẦN ChannelTEK 2538, tấm Thạch cao tiêu chuẩn 12.5 mm | m ² | 176 | | | | | | | | | | |
| | -Thanh chính LÊ TRẦN ChannelTEK 2538_Thanh xương cá (3660 x 25 x 38 x 0.8mm) @ 1000mm | | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ LÊ TRẦN ChannelTEK 2538_Thanh U-1949 (4000 x 19 x 49 x 0.4mm) @ 407mm | | | | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| | -Thanh góc LÊ TRẦN MacroTEK W400 (4000 x 21 x 21 x 0.4mm) | | | | | | | | | | | |
| 576 | Trần khung chìm LÊ TRẦN ChannelTEK 2030, tấm Thạch cao tiêu chuẩn 9,5 mm | m ² | 161 | | | | | | | | | |
| | -Thanh chính LÊ TRẦN ChannelTEK 2030_Thanh xương cá (3660 x 20 x 30 x 0.65mm) @ 1000mm | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh phụ LÊ TRẦN ChannelTEK 2030_Thanh U - 1245 (4000 x 12 x 45 x 0.4mm) @ 407mm | | | | | | | | | | | |
| | -Thanh góc LÊ TRẦN MacroTEK W350 (4000 x 21 x 21 x 0.35mm) | | | | | | | | | | | |
| 577 | Hệ vách ngăn khung LÊ TRẦN WallTEK Pro dày 0.6mm mạ nhôm kẽm | m ² | 276 | | | | | | | | | |
| | -Thanh đứng LÊ TRẦN WallTEK_S64 lắp đặt khoảng cách 610mm liên kết với thanh ngang WallTEK_T66 | | | | | | | | | | | |
| | -Lắp một lớp tấm Thạch cao tiêu chuẩn 12.5mm mỗi bên. Mặt trong vách được lắp bông sợi khoáng 50mm x 40kg/m ³ | | | | | | | | | | | |
| | -Xử lý mối nối bằng bột trét Easy Joint 90 và băng keo lưới Lê Trần (không bao gồm sơn nước hoàn thiện) | | | | | | | | | | | |
| 578 | Hệ vách ngăn khung LÊ TRẦN WallTEK Pro dày 0.6mm mạ nhôm kẽm | m ² | 286 | | | | | | | | | |
| | 610mm liên kết với thanh ngang WallTEK_T78 | | | | | | | | | | | |
| | -Lắp một lớp tấm Thạch cao tiêu chuẩn 12.5mm mỗi bên. Mặt trong vách được lắp bông sợi khoáng 50mm x 40kg/m ³ | | | | | | | | | | | |
| | -Xử lý mối nối bằng bột trét Easy Joint 90 và băng keo lưới Lê Trần (không bao gồm sơn nước hoàn thiện) | | | | | | | | | | | |
| | CÁC LOẠI CỐNG BÊ TÔNG VÀ GÓI CỐNG CỦA CTY TNHH MTV BÊTÔNG TICCO TIỀN GIANG (TCVN 9113:2012) | | | | | | | | | | | |
| | *CỐNG BÊ TÔNG VĨA HÈ: | | | | | | | | | | | |
| 579 | -Cống bê tông phi 300, loại L=2,5 và 3m | m | 289 | 289 | 297 | 305 | 305 | 297 | 305 | | 313 | |
| 580 | -Cống bê tông phi 400, loại L=2,5 và 3m | m | 356 | 356 | 368 | 380 | 380 | 368 | 380 | | 392 | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|----------|--|-------------------|--------------|---------------|---------------|------------|------------|--------|-------------|-------------|--------------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 581 | -Cống bê tông phi 500, loại L=2,5 và 3m | m | 473 | 473 | 490 | 507 | 507 | 490 | 507 | | 523 | |
| 582 | -Cống bê tông phi 600, loại L=2,5 và 3m | m | 540 | 540 | 562 | 583 | 583 | 562 | 583 | | 605 | |
| 583 | -Cống bê tông phi 700, loại L=2,5 và 3m | m | 718 | 718 | 749 | 780 | 780 | 749 | 780 | | 811 | |
| 584 | -Cống bê tông phi 800, loại L=2,5 và 3m | m | 817 | 817 | 851 | 885 | 885 | 851 | 885 | | 919 | |
| 585 | -Cống bê tông phi 1000, loại L=2,5 và 3m | m | 1.270 | 1.270 | 1.322 | 1.375 | 1.375 | 1.322 | 1.375 | | 1.427 | |
| 586 | -Cống bê tông phi 1200, loại L=2,5 và 3m | m | 2.031 | 2.031 | 2.104 | 2.176 | 2.176 | 2.104 | 2.176 | | 2.248 | |
| 587 | -Cống bê tông phi 1500, loại L=2,5 | m | 2.640 | 2.640 | 2.732 | 2.824 | 2.824 | 2.732 | 2.824 | | 2.916 | |
| 588 | -Cống bê tông phi 2000, loại L=2,5 | m | 4.068 | 4.068 | 4.211 | 4.353 | 4.353 | 4.211 | 4.353 | | 4.496 | |
| | *CỐNG BÊ TÔNG H10-X60: | | | | | | | | | | | |
| 589 | -Cống bê tông phi 300, loại L=2,5 và 3m | m | 294 | 294 | 302 | 311 | 311 | 302 | 311 | | 319 | |
| 590 | -Cống bê tông phi 400, loại L=2,5 và 3m | m | 373 | 373 | 385 | 397 | 397 | 385 | 397 | | 410 | |
| 591 | -Cống bê tông phi 500, loại L=2,5 và 3m | m | 480 | 480 | 497 | 514 | 514 | 497 | 514 | | 530 | |
| 592 | -Cống bê tông phi 600, loại L=2,5 và 3m | m | 564 | 564 | 586 | 608 | 608 | 586 | 608 | | 630 | |
| 593 | -Cống bê tông phi 700, loại L=2,5 và 3m | m | 771 | 771 | 802 | 833 | 833 | 802 | 833 | | 864 | |
| 594 | -Cống bê tông phi 800, loại L=2,5 và 3m | m | 908 | 908 | 942 | 976 | 976 | 942 | 976 | | 1.010 | |
| 595 | -Cống bê tông phi 1000, loại L=2,5 và 3m | m | 1.371 | 1.371 | 1.424 | 1.476 | 1.476 | 1.424 | 1.476 | | 1.528 | |
| 596 | -Cống bê tông phi 1200, loại L=2,5 và 3m | m | 2.259 | 2.259 | 2.331 | 2.404 | 2.404 | 2.331 | 2.404 | | 2.476 | |
| 597 | -Cống bê tông phi 1500, loại L=2,5 | m | 3.050 | 3.050 | 3.142 | 3.234 | 3.234 | 3.142 | 3.234 | | 3.326 | |
| 598 | -Cống bê tông phi 2000, loại L=2,5 | m | 4.662 | 4.662 | 4.804 | 4.947 | 4.947 | 4.804 | 4.947 | | 5.090 | |
| | *CỐNG BÊ TÔNG H30-XB80: | | | | | | | | | | | |
| 599 | -Cống bê tông phi 300, loại L=2,5 và 3m | m | 300 | 300 | 308 | 316 | 316 | 308 | 316 | | 324 | |
| 600 | -Cống bê tông phi 400, loại L=2,5 và 3m | m | 382 | 382 | 394 | 406 | 406 | 394 | 406 | | 418 | |
| 601 | -Cống bê tông phi 500, loại L=2,5 và 3m | m | 535 | 535 | 551 | 568 | 568 | 551 | 568 | | 585 | |
| 602 | -Cống bê tông phi 600, loại L=2,5 và 3m | m | 605 | 605 | 627 | 649 | 649 | 627 | 649 | | 670 | |
| 603 | -Cống bê tông phi 700, loại L=2,5 và 3m | m | 799 | 799 | 930 | 861 | 861 | 930 | 861 | | 892 | |
| 604 | -Cống bê tông phi 800, loại L=2,5 và 3m | m | 957 | 957 | 991 | 1.025 | 1.025 | 991 | 1.025 | | 1.059 | |
| 605 | -Cống bê tông phi 1000, loại L=2,5 và 3m | m | 1.413 | 1.413 | 1.465 | 1.517 | 1.517 | 1.465 | 1.517 | | 1.570 | |
| 606 | -Cống bê tông phi 1200, loại L=2,5 và 3m | m | 2.277 | 2.277 | 2.349 | 2.422 | 2.422 | 2.349 | 2.422 | | 2.494 | |
| 607 | -Cống bê tông phi 1500, loại L=2,5 | m | 3,195,4 | 3,195,4 | 3.287 | 3.379 | 3.379 | 3.287 | 3.379 | | 3.471 | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | Ghi chú | |
|-------|---|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|---------|-----------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | | Thạnh Phú |
| 608 | -Cống bê tông phi 2000, loại L=2,5 | m | 5.138 | 5.138 | 5.281 | 5.424 | 5.424 | 5.281 | 5.424 | | 5.566 | |
| | *GÓI CỐNG: | | | | | | | | | | | |
| 609 | -Cống bê tông phi 300, loại L=2,5 và 3m | cái | 71 | 71 | 73 | 75 | 75 | 73 | 75 | | 78 | |
| 610 | -Cống bê tông phi 400, loại L=2,5 và 3m | cái | 87 | 87 | 90 | 93 | 93 | 90 | 93 | | 95 | |
| 611 | -Cống bê tông phi 500, loại L=2,5 và 3m | cái | 112 | 112 | 115 | 119 | 119 | 115 | 119 | | 122 | |
| 612 | -Cống bê tông phi 600, loại L=2,5 và 3m | cái | 132 | 132 | 136 | 140 | 140 | 136 | 140 | | 144 | |
| 613 | -Cống bê tông phi 700, loại L=2,5 và 3m | cái | 141 | 141 | 145 | 150 | 150 | 145 | 150 | | 155 | |
| 614 | -Cống bê tông phi 800, loại L=2,5 và 3m | cái | 152 | 152 | 158 | 163 | 163 | 158 | 163 | | 168 | |
| 615 | -Cống bê tông phi 1000, loại L=2,5 và 3m | cái | 209 | 209 | 216 | 224 | 224 | 216 | 224 | | 231 | |
| 616 | -Cống bê tông phi 1200, loại L=2,5 và 3m | cái | 278 | 278 | 287 | 297 | 297 | 287 | 297 | | 306 | |
| 617 | -Cống bê tông phi 1500, loại L=2,5 | cái | 351 | 351 | 363 | 375 | 375 | 363 | 375 | | 387 | |
| 618 | -Cống bê tông phi 2000, loại L=2,7 | cái | 493 | 493 | 513 | 533 | 533 | 513 | 533 | | 553 | |
| | *JOINT CỐNG: | | | | | | | | | | | |
| 619 | -Cống bê tông phi 300, loại L=2,5 và 3m | cái | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | | 24 | |
| 620 | -Cống bê tông phi 400, loại L=2,5 và 3m | cái | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | | 29 | |
| 621 | -Cống bê tông phi 500, loại L=2,5 và 3m | cái | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | | 35 | |
| 622 | -Cống bê tông phi 600, loại L=2,5 và 3m | cái | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | | 42 | |
| 623 | -Cống bê tông phi 700, loại L=2,5 và 3m | cái | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | | 55 | |
| 624 | -Cống bê tông phi 800, loại L=2,5 và 3m | cái | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | | 60 | |
| 625 | -Cống bê tông phi 1000, loại L=2,5 và 3m | cái | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | | 78 | |
| 626 | -Cống bê tông phi 1200, loại L=2,5 và 3m | cái | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | | 95 | |
| 627 | -Cống bê tông phi 1500, loại L=2,5 | cái | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 | | 116 | |
| 628 | -Cống bê tông phi 2000, loại L=2,7 | cái | 165 | 165 | 165 | 165 | 165 | 165 | 165 | | 165 | |
| | CÔNG TY CỔ PHẦN BÊ TÔNG 6 | | | | | | | | | | | |
| | Cọc ống bê tông đúc sẵn (JIS 5373) | | | | | | | | | | | |
| 629 | Cọc BTLT DƯỠI PHC D400A | md | 510 | 520 | 520 | 525 | 520 | 520 | 520 | 530 | 540 | |
| 630 | Cọc BTLT DƯỠI PHC D500A | md | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | |
| 631 | Cọc BTLT DƯỠI PHC D600A | md | 1.390 | 1.540 | 1.540 | 1.540 | 1.540 | 1.590 | 1.590 | 1.590 | 1.640 | |
| | Dầm cầu | | | | | | | | | | | |
| 632 | Dầm I 12,5m - HL93 | dầm | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | 32.400 | |
| 633 | Dầm I 18,6m - HL93 | dầm | 64.200 | 64.200 | 64.200 | 64.200 | 64.200 | 64.200 | 64.200 | 64.200 | 64.200 | |
| 634 | Dầm I 24,54m - Định hình | dầm | 99.600 | 99.600 | 99.600 | 99.600 | 99.600 | 99.600 | 99.600 | 99.600 | 99.600 | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|---------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 635 | Dầm I 24,54m - Thiết kế riêng | dầm | 115.200 | 115.200 | 115.200 | 115.200 | 115.200 | 115.200 | 115.200 | 115.200 | 115.200 | |
| 636 | Dầm I 33m - Định hình | dầm | 172.800 | 172.800 | 172.800 | 172.800 | 172.800 | 172.800 | 172.800 | 172.800 | 172.800 | |
| 637 | Dầm I 33m - Thiết kế riêng | dầm | 193.800 | 193.800 | 193.800 | 193.800 | 193.800 | 193.800 | 193.800 | 193.800 | 193.800 | |
| 638 | Dầm SPT 38,3 - Thiết kế riêng | dầm | 381.600 | 381.600 | 381.600 | 381.600 | 381.600 | 381.600 | 381.600 | 381.600 | 381.600 | |
| | KÍNH XÂY DỰNG (TCVN 7455: 2013) | | | | | | | | | | | |
| 639 | Kính 5 ly trắng Việt-Nhật | m ² | 149 | | | | | | | | | |
| 640 | Kính 4,5 ly màu trà Việt-Nhật | m ² | 168 | | | | | | | | | |
| | Các loại cửa sổ, cửa đi, vách ngăn (TCVN 7451:2004) | | | | | | | | | | | |
| | EUROWINDOW TCVN 7451:2004 | | | | | | | | | | | |
| 641 | Hộp kính: kính trắng an toàn 6.38mm-11-5mm (kính trắng Việt-Nhật 5mm). | m ² | 1.533 | | | | | | | | | |
| 642 | Vách kính, kính trắng Việt-Nhật 5m. | m ² | 2.575 | | | | | | | | | |
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt: kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí, khóa bấm, hãng Vita. | m ² | 3.825 | | | | | | | | | |
| 643 | Cửa sổ 2 cánh mở quay- lật vào trong (1 cánh mở quay và 1 cánh mở quay & lật): kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề, chốt liền, hãng GU Unijet. | m ² | 5.739 | | | | | | | | | |
| 644 | Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài; kính trắng Việt-Nhật 5mm: Phụ kiện kim khí thanh chốt đa điểm, bản lề chữ A, tay nắm bản lề ép cánh hãng Roto, chốt liền-Siegeinia. | m ² | 5.215 | | | | | | | | | |
| 645 | Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài; kính trắng Việt-Nhật 5mm: Phụ kiện kim khí thanh chốt đa điểm, bản lề chữ A, tay nắm, hãng ROTO, thanh hạn định, hãng GU. | m ² | 5.575 | | | | | | | | | |
| 646 | Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, kính trắng Việt-Nhật 5mm: Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề-hãng GU Unijet. | m ² | 5.867 | | | | | | | | | |
| 647 | Cửa đi ban công, 1 cánh, mở quay vào trong, kính trắng Việt-Nhật 5mm, panô thanh. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, | | | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá cố thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thanh Phú | |
| | bản lề 3D, hãng Roto, ổ khóa hãng Winkhaus. | m ² | 6.225 | | | | | | | | | |
| 648 | Cửa đi ban công, 2 cánh, mở quay vào trong, kính trắng Việt-Nhật 5mm panô thanh. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm có khóa, tay nắm bản lề-hãng Roto, ổ khóa hãng Winkhaus, chốt liền Seigeinia Aubi. | m ² | 6.333 | | | | | | | | | |
| 649 | Cửa đi chính, 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt-Nhật 5mm; panô thanh, Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, tay nắm bản lề-hãng ROTO, ổ khóa hãng Winkhaus, chốt liền Seigeinia Aubi. | m ² | 7.300 | | | | | | | | | |
| 650 | Cửa đi, 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt-Nhật 5mm; Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, con lăn-GQ, tay nắm-hãng GU, ổ khoá, hãng Winkhaus. | m ² | 5.104 | | | | | | | | | |
| | CÔNG TY CÔNG NGHỆ SARAWINDOW (TCVN 7451: 2004) | | | | | | | | | | | |
| 651 | Vách kính, KT (1m x 1m) | m ² | 2.179 | | | | | | | | | |
| 652 | Cửa sổ 2 cánh mở trượt, KT (1,4m x 1,4m) | m ² | 2.647 | | | | | | | | | |
| 653 | Cửa sổ 2 cánh mở quay lật vào trong, KT (1,4m x 1,4m) | m ² | 3.464 | | | | | | | | | |
| 654 | Cửa sổ 2 cánh mở ra ngoài, KT (1,4m x 1,4m) | m ² | 3.253 | | | | | | | | | |
| 655 | Cửa sổ 1 cánh hất ra ngoài, KT (0,6m x 1,4m) | m ² | 3.315 | | | | | | | | | |
| 656 | Cửa đi thông phòng/ban công 1 cánh mở quay vào trong, kích thước (0,9m x 2,2m) | m ² | 3.341 | | | | | | | | | |
| 657 | Cửa đi chính mở ra ngoài KT (1,4m x 2,2m) | m ² | 4.349 | | | | | | | | | |
| 658 | Cửa đi chính mở trượt KT (1,6m x 2,2m) | m ² | 4.096 | | | | | | | | | |
| | Các loại cửa sổ, cửa đi, vách ngăn ASIA WINDOW TCVN 7451:2004 | | | | | | | | | | | |
| 659 | Vách kính, kính trắng Việt-Nhật 5mm, có đồ, KT (1m*1m). | m ² | 2.158 | | | | | | | | | |
| 660 | Cửa sổ 2 cánh mở trượt, phụ kiện kim khí; kính trắng Việt-Nhật 5mm. Kích thước (1,4*1,4m). | m ² | 2.560 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 661 | Cửa sổ 2 cánh mở quay lật vào trong (1cánh mở quay; 1cánh mở quay và lật); kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề, tay nắm, chốt rời-hãng GQ; KT (1,4*1,4m). | m ² | 3.386 | | | | | | | | | |
| 662 | Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài; kính trắng Việt-Nhật 5mm; Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề chữ A, tay nắm, bản lề ép cách-hãng GQ; kích thước (1,4*1,4m). | m ² | 3.249 | | | | | | | | | |
| 663 | Cửa sổ 1cánh mở hất ra ngoài; kính trắng Việt-Nhật 5mm; Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề chữ A, tay nắm thanh định-hãng GQ; (kích thước 0,6*1,4m). | m ² | 4.056 | | | | | | | | | |
| 664 | Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong; kính trắng Việt-Nhật 5mm; Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề, 1tay nắm, hãng GQ; kích thước (0,6m*1,4m). | m ² | 4.285 | | | | | | | | | |
| 665 | Cửa đi thông phòng/ban công 1 cánh mở quay vào trong, kính trắng Việt-Nhật 5mm và panô 10mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề 3D-ổ khóa hãng Vita, kích thước (0,9m*2,2m). | m ² | 3.982 | | | | | | | | | |
| 666 | Cửa đi thông phòng/ban công 2 cánh mở quay vào trong, kính trắng Việt-Nhật 5mm và panô tấm 10mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, tay nắm, chốt rời-GQ, bản lề 3D ổ khóa hãng Vita; kích thước (1,4m*2,2m). | m ² | 4.200 | | | | | | | | | |
| 667 | Cửa đi chính 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt-Nhật; panô thanh. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, chốt rời-GQ, 2 tay nắm, bản lề 3D, ổ khóa hãng Vita; KT (1,4*2,2m). | m ² | 4.417 | | | | | | | | | |
| 668 | Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, con lăn, hai tay nắm-hãng GQ ổ khóa Winkhaus; kích thước (1,6*2,2m). | m ² | 2.627 | | | | | | | | | |
| | Các loại cửa sổ, cửa đi, vách ngăn VIET WINDOW TCVN 7451:2004 | | | | | | | | | | | |
| 669 | Vách kính, kính trắng Việt-Nhật 5mm, KT (1*1m). | m ² | 2.219 | | | | | | | | | |
| 670 | Cửa sổ 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí, khóa bấm Eurowindow, kích thước (1,4m*1,4m). | m ² | 2.620 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | Ghi chú | |
|-------|---|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|---------|-----------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | | Thạnh Phú |
| 671 | Cửa sổ 2 cánh mở qua lật vào trong, 1 cánh mở quay, 1 cánh mở quay và lật: kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí, thanh chốt đa điểm, tay nắm bản lề, chốt liền - Eurowindow, KT (1,4*1,4m). | m ² | 3.446 | | | | | | | | | |
| 672 | Cửa sổ 1cánh mở hất ra ngoài; kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề chữ A, tay nắm, thanh hạn định hãng -Eurowindow ; KT (0,6*1,4m). | m ² | 4.116 | | | | | | | | | |
| 673 | Cửa đi thông phòng/ban công 1 cánh, mở quay vào trong; kính trắng Việt-Nhật 5mm và panô thanh. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề 3D, ổ khóa Eurowindow, kích thước (0,9*2,2m) | m ² | 4.043 | | | | | | | | | |
| 674 | Cửa đi thông phòng/ban công 2 cánh, mở quay vào trong; kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, tay nắm, chốt rời, ổ khóa Eurowindow, bản lề 3D, KT | m ² | 4.260 | | | | | | | | | |
| 675 | Cửa đi chính 2 cánh mở quay ra ngoài: kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí; thanh chốt đa điểm, chốt rời, hai tay nắm; bản lề 3D, ổ khóa Eurowindow; KT (1,4*2,2m). | m ² | 4.478 | | | | | | | | | |
| 676 | Cửa đi 2 cánh mở trượt: kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí (PKKK); thanh chốt đa điểm, con lăn, hai tay nắm, hãng, ổ khóa Eurowindow; KT (1,6*2,2m) | m ² | 2.688 | | | | | | | | | |
| 677 | Công ty TNHH MTV Vinh Hoa (TCVN 7451:2004) Cửa sổ lùa hệ 888 (YH 898), nhôm thanh hiệu YNGHUA. Kính 8 li (phụ kiện khóa sơn tĩnh điện, trắng sữa) | m ² | 1.100 | | | | | | | | | |
| 678 | Cửa sổ lùa hệ 888 (YH 898), nhôm thanh hiệu YNGHUA. Kính 8 li, (phụ kiện, khóa, sơn tĩnh điện, trắng sữa, cửa sổ có chia ô) | m ² | 1.235 | | | | | | | | | |
| 679 | Cửa sổ lùa hệ 188(YH 1088), nhôm thanh hiệu YNGHUA. Kính 8 li, (phụ kiện, khóa, sơn tĩnh điện, trắng sữa) | m ² | 1.250 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|--|---|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thanh Phú | |
| 680 | Cửa sổ lùa hệ 888 (YH 898), nhôm thanh hiệu YNGHUA. Kính 8 li, (phụ kiện, khóa, sơn tĩnh điện, trắng sữa, cửa sổ có chia ô) | m ² | 1.420 | | | | | | | | | |
| 681 | Cửa đi hệ 1000-3cm, nhôm thanh hiệu YNGHUA. Kính 8 li, phụ kiện, (khóa sơn tĩnh điện, trắng sữa) | m ² | 1.300 | | | | | | | | | |
| 682 | Cửa đi hệ 1000-3cm, nhôm thanh hiệu YNGHUA. Kính 8 li, phụ kiện, (khóa sơn tĩnh điện, trắng sữa, cửa có chia ô) | m ² | 1.650 | | | | | | | | | |
| 683 | Cửa sổ lùa hệ 888 (YH 898), nhôm thanh hiệu YNGHUA. Kính 8 li, (phụ kiện, khóa, vân gỗ) | m ² | 1.200 | | | | | | | | | |
| 684 | Cửa sổ lùa hệ 888 (YH 898), nhôm thanh hiệu YNGHUA. Kính 8 li (phụ kiện khóa vân gỗ cửa sổ có chia ô) | m ² | 1.350 | | | | | | | | | |
| 685 | Cửa đi hệ 1000-4cm, nhôm thanh hiệu YNGHUA. Kính 8 li, (phụ kiện, khóa vân gỗ) | m ² | 1.980 | | | | | | | | | |
| 686 | Cửa đi hệ 1000-4cm, nhôm thanh hiệu YNGHUA. Kính 8 li, (phụ kiện, khóa vân gỗ. Cửa sổ có chia ô) | m ² | 2.350 | | | | | | | | | |
| Các loại cửa nhựa uPVC lõi thép của Công ty TILA: | | | | | | | | | | | | |
| 687 | Vách kính, kính trắng 5mm (KT 1,5mx3m) | m ² | 1.386 | | | | | | | | | |
| 688 | Cửa sổ 2 cánh mở trượt, PKKK: khóa bán nguyệt (KT:1,4x1,4m). | m ² | 1.780 | | | | | | | | | |
| 689 | Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, PKKK: khóa đa điểm, bản lề chữ A (KT:1,4mx1,4m). | m ² | 2.687 | | | | | | | | | |
| 690 | Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, PKKK: khóa đa điểm, bản lề chữ A (KT:0,6mx1,4m). | m ² | 3.058 | | | | | | | | | |
| 691 | Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, PKKK: khóa đa điểm, bản lề chữ A (KT:0,6mx1,4m). | m ² | 3.150 | | | | | | | | | |
| 692 | Cửa đi thông phòng/ban công 1 cánh mở quay vào trong, PKKK: khóa đơn điểm, bản lề 3D (KT:0,9mx2,2m). | m ² | 3.190 | | | | | | | | | |
| 693 | Cửa đi chính 1 cánh mở quay vào trong, PKKK: khóa đa điểm, bản lề 3D (KT:0,9mx2,2m). | m ² | 3.505 | | | | | | | | | |
| 694 | Cửa đi chính 2 cánh mở ra ngoài, PKKK: khóa đa điểm, bản lề 3D (KT:1,4mx2,2m). | m ² | 3.608 | | | | | | | | | |
| 695 | Cửa đi 2 cánh mở trượt, PKKK: khóa đa điểm, bánh xe đôi (KT:1,6mx2,2m). | m ² | 1.890 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | Ghi chú | |
|-------|---|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|---------|-----------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | | Thạnh Phú |
| | Nhôm YNGHUA sơn tĩnh điện trắng sữa, kính trắng 5mm: | | | | | | | | | | | |
| 696 | Vách kính (Kính Việt-Nhật). | m ² | 847 | | | | | | | | | |
| 697 | Cửa đi chính 1 cánh mở quay, trên kính dưới lamri. | m ² | 1.906 | | | | | | | | | |
| 698 | Cửa đi chính 1 cánh mở quay, trên kính dưới lamri. | m ² | 1.283 | | | | | | | | | |
| | Cửa kiếng bản lề sàn, kính trắng 10mm cường lực, phụ kiện cửa | | | | | | | | | | | |
| | YANK-Nhật, kẹp kính NEO-Trung Quốc, chưa gồm tay nắm. | | | | | | | | | | | |
| 699 | Cửa đi 2 cánh bản lề sàn. | m ² | 1.852 | | | | | | | | | |
| | Cửa nhựa uPVC có lõi thép gia cường của Cty TNHH ĐTXD&SXTM Kiến gia: | | | | | | | | | | | |
| 700 | Vách kính, kính trắng 5mm, có đố, (KT: 1m*1m) | m ² | 1.595 | | | | | | | | | |
| 701 | Cửa sổ 2 cánh mở trượt, phụ kiện kim khí, kính trắng 5mm. (KT: 1,4m *1,4m) | m ² | 2.145 | | | | | | | | | |
| 702 | Cửa sổ 2 cánh quay lật vào trong (1 cánh mở quay; 1 cánh quay và lật); kính trắng 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề, tay nắm, chốt rời - hãng GQ; (KT: 1,4m*1,4m) | m ² | 3.289 | | | | | | | | | |
| 703 | Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài; kính trắng 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề chữ A, tay nắm, bản lề ép cách - hãng GQ; (KT: 1,4m*1,4m) | m ² | 3.179 | | | | | | | | | |
| 704 | Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài; kính trắng 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề chữ A, tay nắm thanh định - hãng GQ (KT: 0,6*1,4m) | m ² | 3.289 | | | | | | | | | |
| 705 | Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, kính trắng 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề, 1 tay nắm, hãng GQ (KT: 1,4m*1,4m) | m ² | 3.289 | | | | | | | | | |
| 706 | Cửa đi thông phòng/ban công 1 cánh mở quay vào trong, kính trắng 5mm vào pano 10mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa | m ² | 3.685 | | | | | | | | | |
| 707 | Cửa đi thông phòng/ban công 2 cánh mở quay vào trong, kính trắng 5mm vào pano tấm 10mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, tay nắm, chốt rời-GQ, bản lề 3D- ổ khóa hãng GQ (KT:1,4*2,2m) | m ² | 3.795 | | | | | | | | | |
| 708 | Cửa đi 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng 5mm pano thanh. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm. 2tay nắm chốt rời-GO. | m ² | 3.795 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|---|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thanh Phú | |
| 709 | Cửa đi 2 cánh trượt, kính trắng 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, con lăn, hai tay nắm - hãng GQ ở khóa GQ; | m ² | 2.805 | | | | | | | | | |
| 710 | Vách kính trắng 10 ly cường lực Việt Nhật cửa tự động | m ² | 1.452 | | | | | | | | | |
| 711 | Vách kính khung nhôm hệ 135 Huyndai nổi màu trắng sữa. Kính ghép cường lực dày 10,76 mm màu xanh biển Việt Nhật. | m ² | 3.443 | | | | | | | | | |
| 712 | Lam ngang chắn nắng-trang trí. Lam nhôm hộp kích thước 150x50x1,5 | m ² | 1.969 | | | | | | | | | |
| 713 | Lam đứng trang trí. Lam nhôm hộp kích thước 80x80x1,4 | md | 1.065 | | | | | | | | | |
| Cửa nhôm của Công ty TNHH Long Vân | | | | | | | | | | | | |
| 714 | Cửa đi mở 2 cánh hệ LV60, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 8 li, phụ kiện GQ | m ² | 3.840 | | | | | | | | | |
| 715 | Cửa đi mở 2 cánh hệ LV56, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 8 li, phụ kiện Kinlong. | m ² | 3.330 | | | | | | | | | |
| 716 | Cửa đi mở 1 cánh + fix hệ 39 -100, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 8 li, phụ kiện. | m ² | 2.740 | | | | | | | | | |
| 717 | Cửa đi mở 1 cánh + fix hệ 34 -100, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 8 li, phụ kiện. | m ² | 2.660 | | | | | | | | | |
| 718 | Cửa đi mở 2 cánh + fix hệ 30 -100, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 8 li, phụ kiện. | m ² | 2.410 | | | | | | | | | |
| 719 | Cửa đi mở 2 cánh + fix hệ 76, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 8 li, phụ kiện. | m ² | 2.155 | | | | | | | | | |
| 720 | Cửa đi mở 2 cánh + fix hệ 70, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 8 li, phụ kiện. | m ² | 1.935 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 721 | Cửa đi lùa 2 cánh hệ LV60, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: | m ² | 3.400 | | | | | | | | | |
| 722 | Cửa đi lùa 3 cánh+ fix hệ 100, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 8 li, phụ kiện. | m ² | 1.900 | | | | | | | | | |
| 723 | Cửa đi lùa 2 cánh hệ 76, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: | m ² | 1.750 | | | | | | | | | |
| 724 | Cửa sổ lùa 2 cánh + fix hệ 100, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 5 li, phụ kiện. | m ² | 1.970 | | | | | | | | | |
| 725 | Cửa sổ lùa 2 cánh + fix hệ 77, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 5 li, phụ kiện. | m ² | 1.750 | | | | | | | | | |
| 726 | Cửa sổ lùa 2 cánh hệ 70, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 5 li, phụ kiện. | m ² | 1.600 | | | | | | | | | |
| 727 | Cửa sổ bật 2 cánh + fix trên hệ 60, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 5 li, phụ kiện GQ. | m ² | 3.630 | | | | | | | | | |
| 728 | Cửa sổ bật 1 cánh hệ 56, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 5 li, phụ kiện. | m ² | 3.660 | | | | | | | | | |
| 729 | Cửa sổ bật 2 cánh + fix hệ 76, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 5 li, phụ kiện. | m ² | 2.110 | | | | | | | | | |
| 730 | Cửa sổ bật 1 cánh + fix trên hệ 38, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 5 li, phụ kiện. | m ² | 1.840 | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-------|---|----------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|--|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | | |
| 731 | Vách kính khung nhôm hệ 70 trong nhà, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 5 li, phụ kiện. | m ² | 1.180 | | | | | | | | | | |
| 732 | Vách kính khung nhôm hệ 100 trong nhà, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 8 li, phụ kiện. | m ² | 1.530 | | | | | | | | | | |
| 733 | Vách kính khung nhôm hệ 100 bên ngoài, thanh nhôm Nhật - Hondalex (Tiêu chuẩn: JIS H 4100:2006), lớp phủ bề mặt Anodize ED (Tiêu chuẩn: JIS H 8602:2010) hoặc sơn tĩnh điện trắng sữa (Tiêu chuẩn: Qualicoat Class1), kính cường lực 10 li, phụ kiện. | m ² | 2.630 | | | | | | | | | | |
| | Nhựa đường Singapore & nhũ tương | | | | | | | | | | | | |
| 734 | Nhựa đường đóng phuy shell 60/70 Singapore | kg | 14,6 | | | | | | | | | | |
| 735 | Nhựa đường Petrolimex 60/70-F (190kg/phuy) | kg | 15 | | | | | | | | | | |
| 736 | Nhựa đường Petrolimex 60/70-xe 10 tấn | kg | 12 | | | | | | | | | | |
| | Công ty Cổ phần xây dựng BMT-Bê tông nhựa (TCVN 8819:2011) | | | | | | | | | | | | |
| 737 | Bê tông nhựa nóng C19 | Tấn | 1.305 | 1.325 | 1.325 | 1.330 | 1.330 | | | | | | |
| 738 | Bê tông nhựa nóng C12,5 | Tấn | 1.335 | 1.355 | 1.355 | 1.360 | 1.360 | | | | | | |
| 739 | Bê tông nhựa nóng C9,5 | Tấn | 1.350 | 1.370 | 1.370 | 1.375 | 1.375 | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|-------|--|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|-------------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| | Công ty Cổ phần Carbon Việt Nam (TCVN 211: 2006) | | | | | | | | | | | |
| 740 | Carboncor Asphalt | tấn | 4.004 | | | | | | | | | 25kg/bao |
| | VẬT LIỆU SƠN (TCVN6934: 2011) | | | | | | | | | | | |
| 741 | Sơn nước cao cấp ngoài trời Goldsun (nhóm màu chuẩn) | lon | 822 | | | | | | | | | lon 05L |
| 742 | Sơn nước cao cấp ngoài trời Goldsun (nhóm màu chuẩn) | thùng | 2.749 | | | | | | | | | thùng 17,5L |
| 743 | Sơn nước cao cấp trong nhà Goldsun (nhóm màu chuẩn) | thùng | 2.271 | | | | | | | | | thùng 17,5L |
| 744 | Sơn nước cao cấp ngoài trời Goldtex (nhóm màu chuẩn) | lon | 245 | | | | | | | | | lon 3,8 L |
| 745 | Sơn nước cao cấp ngoài trời Goldtex (nhóm màu chuẩn) | thùng | 1.005 | | | | | | | | | thùng 18L |
| 746 | Sơn nước cao cấp trong nhà Goldtex (nhóm màu chuẩn) | thùng | 850 | | | | | | | | | thùng 18L |
| 747 | Sơn lót chống kiềm chất lượng cao Goldtex | thùng | 1.300 | | | | | | | | | thùng 18L |
| 748 | Bột trét chất lượng cao ngoài trời Goldtex | bao | 225 | | | | | | | | | 40kg |
| 749 | Bột trét chất lượng cao trong nhà Goldtex | bao | 195 | | | | | | | | | 40kg |
| 750 | Sơn Dulux Weathershield ngoài trời -Màu chuẩn A915 | thùng | 920 | | | | | | | | | thùng 05 L |
| 751 | Sơn Dulux Weathershield ngoài trời -Màu chuẩn A915 | thùng | 2.504 | | | | | | | | | thùng 18L |
| 752 | Sơn Dulux Weathershield ngoài trời-Màu chuẩn A915 | thùng | 729 | | | | | | | | | thùng 05 L |
| 753 | Sơn Dulux Weathershield High Sheen bóng-Màu chuẩn A918 | thùng | 1.000 | | | | | | | | | thùng 05 L |
| 754 | Sơn Dulux Weathershield High Sheen bóng ngoài trời-Màu chuẩn A918. | thùng | 151 | | | | | | | | | thùng 1 L |
| 755 | Sơn Nippon ngoại thất cao cấp exteriorWeatherGard | thùng | 892 | | | | | | | | | thùng 5L |
| 756 | Sơn Nippon ngoại thất cao cấp exteriorWeatherGard | thùng | 189 | | | | | | | | | thùng 1 L |
| 757 | Sơn Nippon ngoại thất cao cấp exteriorhitex Dự án | thùng | 803 | | | | | | | | | thùng 5 L |
| 758 | Sơn Nippon nội thất cao cấp | thùng | 795 | | | | | | | | | thùng 5 L |
| 759 | Sơn Nippon nội thất lau chùi | thùng | 1.450 | | | | | | | | | thùng 18 L |
| 760 | Sơn Nippon nội thất lau chùi | thùng | 385 | | | | | | | | | thùng 4 L |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú | |
|-------|---|-------------|-------------|------------|------------|---------|---------|--------|----------|----------|-----------|---------|------------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | | |
| 761 | Sơn Nippon nội thất | thùng | 948 | | | | | | | | | | |
| 762 | Sơn Nippon nội thất | thùng | 289 | | | | | | | | | | thùng 18 L |
| 763 | Sơn lót chống kiềm Nippon | thùng | 1.702 | | | | | | | | | | thùng 5 L |
| 764 | Sơn lót chống kiềm Dulux | thùng | 515 | | | | | | | | | | thùng 18L |
| 765 | Bột trét Nippon trong nhà | bao | 340 | | | | | | | | | | thùng 5L |
| 766 | Bột trét Nippon ngoài trời | bao | 395 | | | | | | | | | | bao 40kg |
| 767 | Sơn Spec nội thất Hello Fast in | thùng | 80 | | | | | | | | | | bao 40kg |
| 768 | Sơn Spec nội thất Hello Fast in | thùng | 387 | | | | | | | | | | thùng 1 L |
| 769 | Sơn Spec nội thất Hello Fast in | thùng | 1.340 | | | | | | | | | | thùng 5 L |
| 770 | Sơn Spec nội thất Hello Easy Wash | thùng | 124 | | | | | | | | | | thùng 18 L |
| 771 | Sơn Spec nội thất Hello Easy Wash | thùng | 558 | | | | | | | | | | thùng 1 L |
| 772 | Sơn Spec nội thất Hello Easy Wash | thùng | 2.100 | | | | | | | | | | thùng 5 L |
| 773 | Sơn Spec nội thất Hello Satin Kote (bóng) | thùng | 205 | | | | | | | | | | thùng 18 L |
| 774 | Sơn Spec nội thất Hello Satin Kote (bóng) | thùng | 956 | | | | | | | | | | thùng 1 L |
| 775 | Sơn Spec nội thất Hello Satin Kote (bóng) | thùng | 3.444 | | | | | | | | | | thùng 5 L |
| 776 | Sơn ngoài Spec Fast Ext | thùng | 427 | | | | | | | | | | thùng 18 L |
| 777 | Sơn ngoài Spec Fast Ext | thùng | 1.729 | | | | | | | | | | thùng 5 L |
| 778 | Sơn lót chống kiềm Spec Alkali (gốc nước) | thùng | 650 | | | | | | | | | | thùng 18 L |
| 779 | Sơn lót chống kiềm Spec Alkali (gốc nước) | thùng | 2.292 | | | | | | | | | | thùng 5 L |
| 780 | Bột trét Spec Exterior & Interior (bám dính cao) | thùng | 295 | | | | | | | | | | thùng 18 L |
| 781 | Bột trét Spec Exterior & Interior (chống bong tróc) | bao | 330 | | | | | | | | | | 40kg |
| 782 | Bản lề 1,6tác | cái | 17 | | | | | | | | | | 40kg |
| 783 | Chốt cửa 2,5tác | cái | 12 | | | | | | | | | | |
| 784 | Ty lọc 6ly | cái | 3 | | | | | | | | | | |
| 785 | Đinh các loại | kg | 30 | | | | | | | | | | |
| 786 | Phần tale loại tốt | kg | 55 | | | | | | | | | | |
| 787 | Cánh kiến | kg | 300 | | | | | | | | | | |
| 788 | Sáp bóng | kg | 60 | | | | | | | | | | |
| 789 | Cầu chắn rác phi 90 | cái | 25 | | | | | | | | | | |
| 790 | Flincode Rỗng Đen | kg | 55 | | | | | | | | | | |
| 791 | Nẹp chỉ thau lau 1 x 3 | md | 4 | | | | | | | | | | |
| 792 | Nẹp chỉ thau lau 1 x 4 | md | 6 | | | | | | | | | | |

| Số TT | TÊN, QUI CÁCH VẬT TƯ | Đơn vị tính | Giá có thuế | | | | | | | | | Ghi chú |
|----------|------------------------|-------------------|--------------|---------------|---------------|------------|------------|--------|-------------|-------------|--------------|---------|
| | | | Thành phố | Châu Thành | Giồng Trôm | M.C Nam | M.C Bắc | Ba Tri | Bình Đại | Chợ Lách | Thạnh Phú | |
| 793 | Nẹp chỉ thau lau 1 x 5 | md | 7 | | | | | | | | | |
| 794 | Khóa Solex xám | cái | 75 | | | | | | | | | |
| 795 | Khóa Italia | cái | 320 | | | | | | | | | |