

THÔNG BÁO

Về việc công bố giá Vật liệu xây dựng tháng 11 năm 2021 trên địa bàn tỉnh Trà Vinh

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18/6/2014; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020;

Căn cứ Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư 11/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ Xây dựng về hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 3821/QĐ-UBND ngày 01/12/2020 của UBND tỉnh Trà Vinh về việc ủy quyền thực hiện công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Trà Vinh;

Sở Xây dựng Trà Vinh công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Trà Vinh là cơ sở để các chủ đầu tư, đơn vị tư vấn sử dụng để xác định tổng mức đầu tư xây dựng, dự toán xây dựng và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Trà Vinh (đính kèm Bảng giá vật liệu).

Ghi chú: Tất cả giá vật liệu xây dựng được công bố (kèm theo thông báo này) được tổng hợp từ các bảng báo giá của Doanh nghiệp, Công ty trong và ngoài tỉnh Trà Vinh cung cấp.

Trong quá trình thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc đề nghị Quý cơ quan, đơn vị phản hồi về Sở Xây dựng để xem xét hướng dẫn theo quy định. *huil*

Nơi nhận:

- Trang Web Sở;
- UBND tỉnh (thay b/c);
- Sở Tài chính (đ/b)
- UBND các huyện, thị xã, thành phố (đb);
- Ban GD Sở;
- Lưu: VT, QLXD.

GIÁM ĐỐC



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Hùng

Bảng giá vật liệu xây dựng kèm theo công văn Số: 12/TB-SXD, ngày /11/2021
BẢNG GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÁNG 11 NĂM 2021 TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH TRÀ VINH
Kèm theo Công văn số 12/TB-SXD ngày / /2021 của Sở Xây dựng Trà Vinh)

Đơn vị tính: đồng (Giá trước thuế VAT)

Ghi chú:	Khu vực 1: TP Trà Vinh	Khu vực 4: Huyện Cầu Kè	Khu vực 7: Huyện Cầu Ngang
	Khu vực 2: TX Duyên Hải	Khu vực 5: Tiểu Cần	Khu vực 8: Huyện Trà cú
	Khu vực 3: Huyện Càng Long	Khu vực 6: Huyện Châu Thành	Khu vực 9: Huyện Duyên Hải

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
A	CÁT											
A1	Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trinh, ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535,											
1	Cát vàng to	m ³		325,000								
2	Cát vàng mi	m ³		205,000								
3	Cát san lấp	m ³		225,000								
A2	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ, ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717											
1	Cát lấp	m ³		225,000			225,000					
2	Cát xây tô	m ³	Tân Châu	510,000			510,000					
A3	Công ty TNHH Tư vấn Xây dựng Lợi Phát, ĐC: số 173 đường 30 tháng 4, xã Long Đức, Tp Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh											
1	Cát nghiền (Thanh Phú)	m ³		200,000								
2	Cát đắp nền đường	m ³		200,000								
3	Cát vàng Cỏ Chiên	m ³		110,000								
A4	Công ty TNHH Xây dựng Vạn Thành, ĐC: Ấp Sa Bình, xã Long Đức, Tp Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh											
1	Cát sông Cỏ Chiên	m ³	Trà Vinh	112,000								
2	Cát đắp nền đường	m ³	Đông Tháp	215,000								
A5	DNTN Minh Đức, Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115											
1	Cát vàng mi	m ³		320,000								
2	Cát vàng to	m ³		350,000								



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
3	Cát san lấp	m ³		140,000								
4	Cát mịn	m ³		270,000								
A6	Cty TNHH Hai Yên - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436											
1	Cát vàng mi	m ³		350,000								
2	Cát vàng to	m ³		380,000								
3	Cát san lấp (cát bùn sông Cỏ Chiên)	m ³		130,000								
A7	VLXD và Trang trí Nội thất Vạn Thuận - địa chỉ : Khóm Thống Nhất, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3823235											
1	Cát to	m ³								400,000		
A8	Cty TNHH VLXD và trang trí nội thất Huyện Quý : Địa chỉ: Khóm Mỹ Cẩm A, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.382.6777											
1	Cát Sàn	m ³								380,000		
2	Cát xây	m ³								350,000		
A9	VLXD và Trang trí Nội thất Sáu Sẹo - địa chỉ : Khóm Mỹ Cẩm A, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3825396, 0907253737											
1	Cát to Hạt	m ³								400,000		
2	Cát Vàng	m ³								350,000		
A10	DNTN VLXD Thành Gấm, ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè, ĐT: 0989683118											
1	Cát vàng mi	m ³					315,000					
2	Cát vàng to	m ³					369,000					
3	Cát san lấp	m ³					180,000					
4	Cát mịn	m ³					198,000					
A11	Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè											
1	Cát vàng mi	m ³					346,500					
2	Cát vàng to	m ³					376,200					
3	Cát san lấp	m ³					168,300					
4	Cát mịn	m ³					287,100					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
A12	Công ty TNHH Xây dựng Thương mại Tân Hiệp Hưng. Địa chỉ: Ấp Chợ, xã Lưu Nghiệp Anh, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 02943676868											
1	Cát san lấp	m ³										200,000
2	Cát vàng mi (nhuyễn)	m ³										220,000
3	Cát vàng to	m ³										320,000
A13	Doanh nghiệp tư nhân Xuân Nghiệp. Địa chỉ: Ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0939315777											
1	Cát vàng mi (nhuyễn)	m ³										250,000
2	Cát vàng to	m ³										350,000
A14	Doanh nghiệp tư nhân Năm Nhị. Địa chỉ: Khóm 7, thị trấn Định An, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0974043939											
1	Cát san lấp	m ³										180,000
2	Cát vàng mi (nhuyễn)	m ³										210,000
3	Cát to	m ³										310,000
A15	Công ty TNHH một thành viên Xây dựng Thương mại An An Phát. Địa chỉ: Ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0845759999											
1	Cát san lấp	m ³										180,000
2	Cát vàng mi (nhuyễn)	m ³										210,000
3	Cát to loại	m ³										350,000
A16	Công ty TNHH MTV Học Lễ, Khóm 6, thị trấn Long Thành, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà vinh.											
1	Cát vàng	m ³										270,000
2	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
3	Cát san lấp	m ³				162,000						
4	Cát vàng mi (nhuyễn)	m ³				252,000						
5	Cát vàng to	m ³				324,000						
A17	Công ty TNHH MTV Xây dựng MINH THÀNH, Địa chỉ: Đường huyện 37, xã Nhị Long Phú, huyện Càng Long											
1	Cát san lấp	m ³				162,000						
2	Cát vàng mi (nhuyễn)	m ³				252,000						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
3	Cát vàng to	m ³				324,000						
4	Đất san lấp (bùn)	m ³				117,000						
A18	Công ty TNHH Xây dựng Đạt Hưng Thịnh, Địa chỉ: Đường Tỉnh 911, ấp Trà Óp, xã Tân An, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh											
1	Cát san lấp	m ³				162,000						
2	Cát vàng mi (nhuyễn)	m ³				270,000						
3	Cát vàng to	m ³				328,500						
B	ĐÁ CÁC LOẠI											
B1	Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trinh, ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535,											
1	Đá 10 x 20 xanh (cô tô)	m ³	Cô tô	520,000								
2	Đá 40 x 60 xám (cô tô)	m ³	Cô tô	352,000								
3	Đá dăm	m ³		348,000								
B2	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ, ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717											
1	Đá 1x2	m ³	Tân Uyên	515,000			515,000					
2	Đá 4x6	m ³	Tân Uyên	440,000			440,000					
3	Đá học	m ³	Tân Uyên	425,000			425,000					
4	Đá dăm loại 1	m ³	Tân Uyên	415,000			415,000					
5	Đá dăm loại 2	m ³	Tân Uyên	405,000			405,000					
6	Đá mi sàn	m ³	Tân Uyên	550,000			550,000					
7	Đá 1x1 (Đá Tân Uyên)	m ³	Tân Uyên	565,000			565,000					
B3	Công ty TNHH Xây dựng Vạn Thành, ĐC: Ấp Sa Bình, xã Long Đức, Tp Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh											
1	Đá 0x4 Dmax25	m ³		427,500								
2	Đá 0x4 Dmax3,75	m ³		414,000								
B4	Công ty TNHH Tư vấn Xây dựng Lợi Phát, ĐC: số 173 đường 30 tháng 4, xã Long Đức, Tp Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh											
1	Đá 4x6	m ³	Thạnh Phú	360,000								
2	Đá 0x4	m ³	Thạnh Phú	340,000								

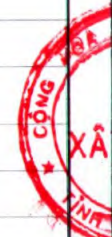
STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
3	Đá 10x18	m ³	Thanh Phú	420,000								
4	Đá 1x2	m ³	Thanh Phú	410,000								
5	Mi sàng	m ³	Thanh Phú	335,000								
6	Đá 4x6	m ³	Atraco	480,000								
7	Đá 0x4 Dmax25	m ³	Atraco	470,000								
8	Đá 0x4 Dmax3,75	m ³	Atraco	455,000								
9	Đá 10x19	m ³	Atraco	530,000								
10	Mi 0x5	m ³	Atraco	440,000								
11	Đá 1x2	m ³	Atraco	530,000								
12	Mi sàng	m ³	Atraco	410,000								
B5	Cty TNHH Hai Yên - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436											
1	Đá 10x 20 xanh	m ³	Cô tô	440,000								
2	Đá 40x 60 xám (đen)	m ³		290,000								
B6	DNTN Minh Đức, Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115											
1	Đá 10x 20 xanh	m ³	Cô tô	490,000								
2	Đá 40x 60 xám (đen)	m ³		390,000								
3	Đá 10x 20 xám (đen)	m ³		400,000								
B7	VLXD và Trang trí Nội thất Vạn Thuận - địa chỉ : Khóm Thống Nhất, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3823235											
1	Đá 1x2 biên hòa	m ³	Biên Hoà							495,000		
2	Đá 4x6 biên hòa	m ³	Biên Hoà							405,000		
B8	Cty TNNN VLXD và trang trí nội thất Huyền Quý : Địa chỉ: Khóm Mỹ Cẩm A, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.382.6777											
1	Đá 1x2	m ³								480,000		
2	Đá 4x6 biên hòa	m ³								450,000		
B9	VLXD và Trang trí Nội thất Sáu Sẹo - địa chỉ : Khóm Mỹ Cẩm A, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3825396, 0907253737											
1	Đá 1x2	m ³	Biên Hoà							580,000		
2	Đá 4x6	m ³	Biên Hoà							570,000		

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
B10	DNTN VLXD Thành Gấm, ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118											
1	Đá 10 x 20 xanh	m ³	Cô tô				495,000					
2	Đá 40 x 60 xám	m ³	Cô tô				351,000					
3	Đá 10x20 xám (đen)	m ³					369,000					
B11	Công ty TNHH Xây dựng Thương mại Tân Hiệp Hưng. Địa chỉ: Ấp Chợ, xã Lưu Nghiệp Anh, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 02943676868											
1	Đá 10x 20 (xám)	m ³	Tân Uyên									320,000
2	Đá 40x 60 (xám)	m ³	Tân Uyên									310,000
3	Đá 10x 20 (xanh)	m ³	Biên Hoà									450,000
4	Đá 0x 40 (xám)	m ³										280,000
5	Đá 10x 10 (xám)	m ³										350,000
6	Đá mi sàn, xám (đen)	m ³										300,000
B12	Doanh nghiệp tư nhân Xuân Nghiệp. Địa chỉ: Ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0939315777											
1	Đá 10x 20	m ³	Thạnh Phú									370,000
2	Đá 40x 60	m ³	Thạnh Phú									340,000
3	Đá 10x 20	m ³	An Giang									450,000
4	Đá 40x 60	m ³	An Giang									400,000
5	Đá 0x 40 (xám)	m ³										320,000
B13	Doanh nghiệp tư nhân Năm Nhị; Địa chỉ: Khóm 7, thị trấn Định An, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0974043939											
1	Đá 10x 20 (xám)	m ³	Tân Uyên									420,000
2	Đá 40x 60 (xanh)	m ³	Biên Hoà									360,000
3	Đá 10x 20 (xanh)	m ³										450,000
4	Đá 0x 40 (xám)	m ³										350,000
5	Đá mi sàn	m ³										360,000
B14	Công ty TNHH một thành viên Xây dựng Thương mại An An Phát. Địa chỉ: Ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0845759999											
1	Đá 10x 2 (xám)	m ³	Tân Uyên									320,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
2	Đá 40x 60 (xám)	m ³	Tân Uyên								310,000	
3	Đá 10x 20 (xanh)	m ³	Biên Hoà								450,000	
4	Đá 0x 40 (xám)	m ³									280,000	
5	Đá 10x 10 (xám)	m ³									350,000	
6	Đá mi sàn	m ³									300,000	
B15	Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè											
8	Đá 10x20 xanh	m ³	Cô tô				495,000					
9	Đá 40x60 xám (đen)	m ³					386,100					
10	Đá 10x20 xám (đen)	m ³					434,700					
B6	Công ty TNHH MTV Học Lễ, Địa chỉ: Khóm 6, thị trấn Long Thành, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà Vinh.											
1	Đá 1x2 (xám)	m ³										360,000
2	Đá 4x6	m ³										351,000
3	Đá 0x4	m ³										297,000
B17	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
1	Đá 10x20 xanh	m ³				432,000						
2	Đá 10x20 xanh	m ³				342,000						
3	Đá 10x20 trắng	m ³				378,000						
4	Đá 10x20 xám	m ³				342,000						
5	Đá 40x60 xám	m ³				324,000						
6	Đá 0x4 xám	m ³				288,000						
B18	Công ty TNHH MTV Xây dựng MINH THÀNH, Địa chỉ: Đường huyện 37, xã Nhị Long Phú, huyện Càng Long											
1	Đá 10x20 xám	m ³				387,000						
2	Đá 40x60 xám	m ³				324,000						
3	Đá 0x4 xám	m ³				297,000						
4	Đá mi bụi	m ³				288,000						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
B19	Công ty TNHH Xây dựng Đạt Hưng Thịnh, Địa chỉ: Đường Tỉnh 911, ấp Trà Óp, xã Tân An, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh											
1	Đá 10x20 xanh	m ³				450,000						
	Đá 40x60 xanh	m ³				342,000						
2	Đá 10x20 trắng	m ³				378,000						
3	Đá 10x20 xám	m ³				328,500						
4	Đá 40x60 xám	m ³				324,000						
5	Đá 0x4 xám	m ³				292,500						
C	GẠCH XÂY											
C1	Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trinh, ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535,											
1	Gạch thẻ (40x80x180)- 1,2kg	viên	gạch bê tông bột không nung	1,050								
2	Gạch ống (80x80x180)- 1,9kg	viên		1,350								
3	Gạch ống (90x190x390)- 9kg	viên		6,000								
4	Gạch ống (190x190x390)- 18kg	viên		11,700								
5	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	Viên		1,270								
6	Gạch ống loại thường 8x8x18	Viên		1,270								
C2	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ, ĐC:thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717											
1	Gạch thẻ đất nung (KT: 4x8x18)	viên		1,150			1,150					
2	Gạch ống đất nung (KT: 4x8x18)	viên		1,300			1,300					
3	Gạch thẻ không nung mác 75 (KT: 4x8x18)	viên		1,650			1,650					
4	Gạch ống không nung mác 75 (KT: 4x8x18)	viên		1,750			1,750					
5	Gạch xây Block 100 mác 75 Ba Vũ (KT:100x200x400)	viên		14,500			14,500					
6	Gạch Block 200 mác 75 Ba Vũ (KT:200x200x400)	viên		19,500			19,500					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
C3	Công ty TNHH TM-DV-XD AN LẠC TV, ĐC: 61/5B Lê Lợi, khóm 4, phường 1, thành phố Trà Vinh; ĐT: 0986 234 509											
1	7,5x20x60cm	m ³	Gạch bê tông khí chung áp (ACC) - Eblock-RN 3,5 Mpa	1,595,000								
2	8x20x60cm	m ³		1,595,000								
3	10x20x60cm	m ³		1,595,000								
4	20x20x60cm	m ³		1,595,000								
5	7,5x20x60cm	m ³	Gạch bê tông khí chung áp (ACC) - Eblock-RN 5 Mpa	1,695,000								
6	8x20x60cm	m ³		1,695,000								
7	10x20x60cm	m ³		1,695,000								
8	20x20x60cm	m ³		1,695,000								
9	7,5x20x60cm	m ³	Gạch bê tông khí chung áp (ACC) - Eblock-RN 7,5 Mpa	1,950,000								
10	8x20x60cm	m ³		1,950,000								
11	10x20x60cm	m ³		1,950,000								
12	20x20x60cm	m ³		1,950,000								
C4	CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT GẠCH NAM VIỆT, ĐC: Lô A11, KCN An Hiệp, xã An Hiệp, huyện Châu Thành, tỉnh Bến Tre- (0275),3627568- 0907139086											
1	GẠCH KHÔNG NUNG NAVIS	viên		1,305	1,305	1,305	1,305	1,305	1,305	1,305	1,305	1,305
2	Gạch bê tông đặc M7,5 (40x80x180)	viên		1,719	1,719	1,719	1,719	1,719	1,719	1,719	1,719	1,719
3	Gạch bê tông 4 lỗ M7,5 (80x80x180)	viên		8,514	8,514	8,514	8,514	8,514	8,514	8,514	8,514	8,514
4	Gạch bê tông Block M7,5 (90x190x390)	viên		9,144	9,144	9,144	9,144	9,144	9,144	9,144	9,144	9,144
5	Gạch bê tông Block M7,5 (190x190x390)	viên		15,165	15,165	15,165	15,165	15,165	15,165	15,165	15,165	15,165
6	Gạch bê tông Block M7,5 (200x200x400)	viên		15,165	15,165	15,165	15,165	15,165	15,165	15,165	15,165	15,165
C5	Công ty Cổ phần Địa ốc An Giang; ĐC: số 140, Phan Bội Châu, phường Bình Khánh, Tp Long Xuyên, tỉnh An Giang, ĐT: 02963 953 666											
1	Gạch 45mmx90mmx190mm	viên	Gạch xây không	1,564								



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
2	Gạch 100mmx190mmx390mm	viên	nung (Block) TCVN 6477:2016	7,440								
3	Gạch 190mmx190mmx390mm	viên		13,010								
C6	DNTN Minh Đức Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115											
1	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	m2		1,200								
2	Gạch ống loại thường 8x8x18	m2		1,300								
C7	Cty TNHH Hai Yên - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436											
1	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	m2		1,400								
2	Gạch ống loại thường 8x8x18	m2		1,150								
C8	VLXD và Trang trí Nội thất Vạn Thuận - địa chỉ : Khóm Thống Nhất, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3823235											
218	Gạch ống	Viên								1,250		
C9	Cty TNNN VLXD và trang trí nội thất Huyện Quý : Địa chỉ: Khóm Mỹ Cẩm A, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.382.6777											
1	Gạch ống	Viên								1,250		
C10	VLXD và Trang trí Nội thất Sáu Sẹo - địa chỉ : Khóm Mỹ Cẩm A, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3825396, 0907253737											
1	Gạch ống	Viên								1,250		
2	Gạch Mi	Viên								1,100		
C11	Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè											
1	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	Viên					1,170					
2	Gạch ống loại thường 8x8x18	Viên					1,170					
C12	DNTN VLXD Thành Gấm, ĐC: ấp Mỹ Vãn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118											
1	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	Viên					1,080					
2	Gạch ống loại thường 8x8x18	Viên					1,080					
C13	Công ty TNHH MTV Học Lễ, Khóm 6, thị trấn Long Thành, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà vinh.											
1	Gạch ống	viên										1,080

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
C14	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, nhóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
1	Gạch thẻ (4x8x18)cm	viên				1,080						
2	Gạch ống (8x8x18)cm	viên				990						
3	Gạch không nung (4x8x18)cm	viên				1,485						
4	Gạch không nung (8x8x18)cm	viên				1,575						
C15	Công ty TNHH MTV Xây dựng MINH THÀNH, Địa chỉ: Đường huyện 37, xã Nhị Long Phú, huyện Càng Long											
1	Gạch thẻ (4x8x18)cm	viên				1,080						
2	Gạch ống (8x8x18)cm	viên				990						
3	Gạch không nung (4x8x18)cm	viên				1,080						
4	Gạch không nung (8x8x18)cm	viên				1,260						
5	Gạch không nung block 10 (10x19x39)cm	viên				6,300						
6	Gạch không nung block 19 (19x19x39)cm	viên				10,800						
C16	Công ty TNHH Xây dựng Đạt Hưng Thịnh, Địa chỉ: Đường Tỉnh 911, ấp Trà Ôp, xã Tân An, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh											
1	Gạch thẻ (4x8x18)cm	viên				1,125						
2	Gạch ống (8x8x18)cm	viên				1,035						
3	Gạch không nung (4x8x18)cm	viên				1,485						
4	Gạch không nung (8x8x18)cm	viên				1,575						
CI	XI MĂNG											
C11	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ; ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; ĐT: 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717.											
1	Xi măng Hà Tiên PC 40	Bao		89,000			89,000					
C12	Cty CP Xi măng Hà Tiên 1- Phòng thị trường -XN Tiêu thụ và Dịch vụ XMHT 1; ĐC: Thành phố HCM; ĐT: 028,39,15,16,17											
3	XM Viceem Hà Tiên - bao 50kg	Tấn		1,341,000	1,341,000	1,341,000	1,341,000	1,341,000	1,341,000	1,341,000	1,341,000	1,341,000
4	XM Viceem Hà Tiên đa dụng - bao 50kg	Tấn		1,152,000	1,152,000	1,152,000	1,152,000	1,152,000	1,152,000	1,152,000	1,152,000	1,152,000
5	XM Hà Tiên PCB50 -bao 50kg	Tấn		1,368,000	1,368,000	1,368,000	1,368,000	1,368,000	1,368,000	1,368,000	1,368,000	1,368,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
6	XM Hà Tiên PCB 40-MS bền sulfat- bao 50kg	Tấn		1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000
CI3	Cty Cổ phần Xi măng Tây Đô; Địa chỉ: Km 14, QL 91, P,Phước Thới, Q.Ô Môn, TP Cần Thơ- ĐT 02923.862.078-Fax 02923.661.664											
1	Xi măng bao Tây Đô PCB40	bao		76,950	76,950	76,950	76,950	76,950	76,950	76,950	76,950	76,950
	Xi măng bao Hà Tiên 2-Cần Thơ	bao		78,750	78,750	78,750	78,750	78,750	78,750	78,750	78,750	78,750
	Xi măng bao Hà Tiên 2- Cần Thơ đa dụng	bao		75,150	75,150	75,150	75,150	75,150	75,150	75,150	75,150	75,150
2	Xi măng bao bền Sun phát BFS40-HS	bao		81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000
CI4	CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN 622 - XÍ NGHIỆP 406; Địa chỉ: tỉnh Vĩnh Long; ĐT: 0984,309,688											
1	Xi măng GENWESTCO PCB 40	Bao 50kg		64,805	64,805	64,805	64,805	64,805	64,805	64,805	64,805	64,805
2	Xi măng GENWESTCO PCB 50			73,814	73,814	73,814	64,805	64,805	64,805	64,805	64,805	64,805
CI5	CÔNG TY CP XI MĂNG CẨM PHẢ- CHI NHÁNH PHÍA NAM; Nhà phân Phối tại Trà Vinh: Cty TNHH XD-TM Vạn Phát- ĐT 02943,852483											
1	Xi măng cẩm Phả đa dụng (PC40)	Bao 50kg		58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500
CI6	Cty TNHH Hai Yển - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436											
1	Xi măng Thái trắng (bao 40kg)	Bao	40kg	195,000								
2	Xi măng PC40 Holcim (bao 50kg)	Bao	50kg	91,000								
CI7	DNTN Minh Đức; Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115											
1	Xi măng Thái trắng (bao 40kg)	Bao	40kg	190,000								
2	Xi măng PC40 Holcim (bao 50kg)	Bao	50kg	89,000								
3	Xi măng PC40 Hà Tiên Kiên giang	Bao	50kg	76,000								
4	Xi măng PC30 Hà Tiên Kiên giang	Bao	50kg	71,000								
5	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB40	Bao	50kg	74,000								
CI8	VLXD và Trang trí Nội thất Vạn Thuận - địa chỉ : Khóm Thống Nhất, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3823235											

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
1	Xi Măng Hà tiên	bao								84,000		
2	Xi Măng INSEE	bao								92,000		
C19	Cty TNNN VLXD và trang trí nội thất Huyện Quý : Địa chỉ: Khóm Mỹ Cẩm A, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.382.6777											
1	Xi Măng Hà tiên	bao								84,000		
2	Xi Măng INSEE	bao								92,000		
C110	VLXD và Trang trí Nội thất Sáu Sẹo - địa chỉ : Khóm Mỹ Cẩm A, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3825396, 0907253737											
1	Xi Măng Hà tiên	bao								82,000		
2	Xi Măng INSEE	bao								92,000		
C111	DNTN VLXD Thành Gấm; ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118											
1	Xi măng Thái trắng	Bao					171,270					
2	Xi măng PC 40 Holcim	Bao					85,500					
3	Xi măng PC 40 Hà Tiên - K.Giang	Bao					70,200					
4	Xi măng PC 30 Hà Tiên - K.Giang	Bao					63,000					
5	XM Vicem Hà Tiên PCB 40	Bao					68,400					
C112	Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè											
7	Xi măng trắng Thái	bao 50 kg					180,000					
8	Xi măng PCB 40 Holcim	bao 50 kg					82,800					
9	Xi măng Hà Tiên	bao 50 kg					70,200					
10	Xi măng PC 30 Hà Tiên - K.Giang	bao 50 kg					65,700					
11	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao 50 kg					66,600					
C113	Công ty TNHH MTV Học Lễ; Khóm 6, thị trấn Long Thành, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà vinh.											
1	Xi măng (Hà tiên)	bao										70,200
C114	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
1	Xi măng trắng Thái	bao 40kg					162,000					
2	Xi măng PCB 40 Hà Tiên	bao 50 kg					65,700					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
3	Xi măng Hà Tiên đa dụng	bao 50 kg				67,500						
4	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao 50 kg				76,500						
5	Xi măng Insee (Holcim)	bao 50 kg				81,000						
CI15	Công ty TNHH MTV Xây dựng MINH THÀNH, Địa chỉ: Đường huyện 37, xã Nhị Long Phú, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh											
1	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao 50 kg				67,500						
2	Xi măng Insee (Holcim)	bao 50 kg				81,900						
3	Xi măng Lavica	bao 50 kg				67,500						
CI16	Công ty TNHH Xây dựng Đạt Hưng Thịnh, Địa chỉ: Đường Tỉnh 911, ấp Trà Óp, xã Tân An, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh											
1	Xi măng trắng Thái	bao 40kg				172,800						
2	Xi măng PCB 40 Hà Tiên	bao 50 kg				67,500						
3	Xi măng Hà Tiên đa dụng	bao 50 kg				64,800						
4	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao 50 kg				69,300						
5	Xi măng Insee (Holcim)	bao 50 kg				82,800						
6	Xi măng Tây Đô	bao 50 kg				67,500						
CI17	Công ty TNHH Xây dựng Thương mại Tân Hiệp Hưng. Địa chỉ: Ấp Chợ, xã Lưu Nghiệp Anh, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 02943676868											
1	Xi măng Hà Tiên đa dụng- bao 50kg	bao	Hà Tiên								75,000	
2	Xi măng LaViCa- bao 50kg	bao	LaViCa								85,000	
CI18	Doanh nghiệp tư nhân Xuân Nghiệp. Địa chỉ: Ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0939315777											
1	Xi măng Hà Tiên đa dụng- bao 50kg	bao	Hà Tiên								80,000	
2	Xi măng Insee bao 50kg	bao	Insee								95,000	
D	THÉP TRÒN											
D1	Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trình; ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535.											
1	Thép tròn Ø 6	kg		20,320								
2	Thép tròn Ø 8	kg		18,820								
3	Thép tròn Ø 10 ,đài 11,7m	cây		139,000								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
4	Thép tròn Ø 12, dài 11,7m	cây		198,500								
5	Thép tròn Ø 14, dài 11,7m	cây		270,500								
6	Thép tròn Ø 16, dài 11,7m	cây		353,000								
7	Thép tròn Ø 18, dài 11,7m	cây		446,500								
8	Thép tròn Ø 20, dài 11,7m	cây		552,000								
9	Thép tròn Ø 22, dài 11,7m	cây		666,500								
D2	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ; ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; ĐT: 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717											
1	Thép Miền Nam phi 6	Kg		22,500			22,500					
2	Thép Miền Nam phi 8	Kg		22,300			22,300					
3	Thép Miền Nam phi 10	Kg		20,400			20,400					
4	Thép Miền Nam phi 12	Kg		20,400			20,400					
5	Thép Miền Nam phi 14	Kg		20,400			20,400					
6	Thép Miền Nam phi 16	Kg		20,400			20,400					
7	Thép Miền Nam phi 18	Kg		20,400			20,400					
8	Thép Miền Nam phi 20	Kg		20,400			20,400					
9	Thép Miền Nam phi 22	Kg		20,400			20,400					
10	Thép Miền Nam phi 25	Kg		20,400			20,400					
D3	CÔNG TY CỔ PHẦN GANG THÉP NGHI SƠN; ĐC số 193 Đinh Tiên Hoàng, Phường Đa Kao, Quận 1, TP HCM ĐT: 0909 147 007											
1	Thép cuộn 6mm (CB240T)	kg	TCVN 1651-1:2018	17,570	17,570	17,570	17,570	17,570	17,570	17,570	17,570	17,570
2	Thép cuộn 8mm (CB 240T)	kg		17,520	17,520	17,520	17,520	17,520	17,520	17,520	17,520	17,520
3	Thép thanh vằn 10mm (Gr40)	kg	TCVN 1651-2:2018, ASTM A615/A615M-20	17,570	17,570	17,570	17,570	17,570	17,570	17,570	17,570	17,570
4	Thép thanh vằn 12-20mm (CB300/Gr40)	kg		17,370	17,370	17,370	17,370	17,370	17,370	17,370	17,370	17,370
5	Thép thanh vằn 10mm (CB400V/CB500)	kg		17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450
6	Thép thanh vằn 12-32mm (CB400V/CB500)	kg		17,250	17,250	17,250	17,250	17,250	17,250	17,250	17,250	17,250
D4	CÔNG TY TNHH TM và SX THÉP VIỆT, Địa chỉ: 289 Lý Thường Kiệt, P12, Q11-TPHCM- ĐT:0838642432-Fax 0838660211											
1	Thép cuộn Pomina Φ6mm	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN)	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300
2	Thép cuộn Pomina Φ8mm	kg		18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
3	Thép cuộn Pomina Φ10mm	kg	CB240T.	18,440	18,440	18,440	18,440	18,440	18,440	18,440	18,440	18,440
4	Thép cây vằn Pomina Φ10	kg	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40	18,450	18,450	18,450	18,450	18,450	18,450	18,450	18,450	18,450
5	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ32	kg	(JIS G3112:2010 QCVN 7:2019/BKHCN), SD390.	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300
6	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40	kg	(JIS G3112:2010 QCVN 7:2019/BKHCN), SD295A.	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600
7	Thép cây vằn Pomina Φ10	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB300V.	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250	18,250
8	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ20	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB400V.	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100
9	Thép cây vằn Pomina Φ10	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB400V.	18,450	18,450	18,450	18,450	18,450	18,450	18,450	18,450	18,450
10	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ32	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB500V.	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300
11	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB500V.	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600
12	Thép cây vằn Pomina Φ10	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB500V.	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
13	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ32	kg	TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB500V.	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600
14	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB500V.	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900
15	Thép cây vằn Pomina Φ10	kg	(ASTM A615/A615M-18 QCVN 70:2019/BKHCN), Grade 60	18,650	18,650	18,650	18,650	18,650	18,650	18,650	18,650	18,650
16	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ32	kg	(ASTM A615/A615M-18 QCVN 70:2019/BKHCN), Grade 60.	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500
17	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40	kg	(ASTM A615/A615M-18 QCVN 70:2019/BKHCN), Grade 60.	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800

D5 Cty TNHH Hai Yến - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436

1	Thép tròn Ø6	kg		20,200								
2	Thép tròn Ø8	kg		20,200								
3	Thép tròn Ø10 dài 11,7m	cây		126,000								
4	Thép tròn Ø12 dài 11,7m	cây		198,000								
5	Thép tròn Ø14 dài 11,7m	cây		272,000								
6	Thép tròn Ø16 dài 11,7m	cây		352,000								
7	Thép tròn Ø18 dài 11,7m	cây		450,000								
8	Thép tròn Ø20 dài 11,7m	cây		561,000								
9	Thép tròn Ø22 dài 11,7m	cây		641,000								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
D6	DNTN Minh Đức : Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115											
1	Thép tròn Ø6	kg		19,400								
2	Thép tròn Ø8	kg		19,400								
3	Thép tròn Ø10 dài 11,7m	cây		122,000								
4	Thép tròn Ø12 dài 11,7m	cây		193,000								
5	Thép tròn Ø14 dài 11,7m	cây		263,000								
6	Thép tròn Ø16 dài 11,7m	cây		341,000								
7	Thép tròn Ø18 dài 11,7m	cây		435,000								
8	Thép tròn Ø20 dài 11,7m	cây		540,000								
9	Thép tròn Ø22 dài 11,7m	cây		650,000								
D7	VLXD và Trang trí Nội thất Vạn Thuận - địa chỉ : Khóm Thống Nhất, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3823235											
1	Thép phi 6	kg								22,000		
2	Thép phi 8	kg								22,000		
3	Thép phi 10	cây								135,000		
4	Thép phi 12	cây								200,000		
D8	Cty TNNN VLXD và trang trí nội thất Huyện Quý : Địa chỉ: Khóm Mỹ Cẩm A, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.382.6777											
1	Thép phi 6	kg								22,000		
2	Thép phi 8	kg								22,000		
3	Thép phi 10	cây								135,000		
D9	VLXD và Trang trí Nội thất Sáu Sẹo - địa chỉ : Khóm Mỹ Cẩm A, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3825396, 0907253737											
1	Sắt phi 6 (Tai dê)	kg								22,000		
2	Sắt phi 8	kg								22,000		
3	Sắt phi 10	cây								136,000		
4	Sắt phi 12	cây								200,000		
D10	Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè											
1	Thép Ø 6	kg					16,920					
2	Thép Ø 8	kg					16,920					
3	Thép Ø 10 ,dài 11,7m	Cây					108,000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
4	Thép Ø 12, dài 11,7m	Cây					175,500					
5	Thép Ø 14, dài 11,7m	Cây					235,800					
6	Thép Ø 16, dài 11,7m	Cây					301,500					
7	Thép Ø 18, dài 11,7m	Cây					378,000					
8	Thép Ø 20, dài 11,7m	Cây					468,000					
9	Thép Ø 22, dài 11,7m	Cây					567,000					
D11	DNTN VLXD Thành Gấm ; ĐC: Ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè,. ĐT: 0989683118											
1	Thép Ø 6	kg					18,090					
2	Thép Ø 8	kg					18,090					
3	Thép Ø 10 ,dài 11,7m	Cây					113,400					
4	Thép Ø 12, dài 11,7m	Cây					180,000					
5	Thép Ø 14, dài 11,7m	Cây					244,800					
6	Thép Ø 16, dài 11,7m	Cây					316,800					
7	Thép Ø 18, dài 11,7m	Cây					403,200					
8	Thép Ø 20, dài 11,7m	Cây					499,500					
9	Thép Ø 22, dài 11,7m	Cây					591,300					
D12	Công ty TNHH Xây dựng Thương mại Tân Hiệp Hưng. Địa chỉ: Ấp Chợ, xã Lưu Nghiệp Anh, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 02943676868											
1	Thép Ø6	kg	VAS								19,500	
2	Thép Ø8	kg	VAS								19,500	
3	Thép Ø10	cây	L= 11,7m (VAS)								120,000	
4	Thép Ø12	cây	L= 11,7m (VAS)								184,000	
5	Thép Ø14	cây	L= 11,7m (VAS)								252,000	
6	Thép Ø16	cây	L= 11,7m (VAS)								320,000	
7	Thép Ø18	cây	L= 11,7m (VAS)								415,000	
8	Thép Ø20	cây	L= 11,7m (VAS)								515,000	
9	Thép Ø22	cây	L= 11,7m (Miền Nam)								650,000	
D13	Doanh nghiệp tư nhân Xuân Nghiệp. Địa chỉ: Ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0939315777											

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
1	Thép Ø6	kg	VAS								19,800	
2	Thép Ø8	kg	VAS								19,800	
3	Thép Ø10	cây	L= 11,7m (VAS)								120,000	
4	Thép Ø12	cây	L= 11,7m (VAS)								188,000	
5	Thép Ø14	cây	L= 11,7m (VAS)								258,000	
6	Thép Ø16	cây	L= 11,7m (VAS)								325,000	
7	Thép Ø18	cây	L= 11,7m (VAS)								428,000	
8	Thép Ø6	kg	Miền Nam								19,500	
9	Thép Ø8	kg	Miền Nam								19,500	
10	Thép Ø10	cây	L= 11,7m (Miền Nam)								123,000	
11	Thép Ø12	cây	L= 11,7m (Miền Nam)								193,000	
12	Thép Ø14	cây	L= 11,7m (Miền Nam)								265,000	
13	Thép Ø16	cây	L= 11,7m (Miền Nam)								342,000	
14	Thép Ø18	cây	L= 11,7m (Miền Nam)								435,000	
D14	Doanh nghiệp tư nhân Năm Nhị. Địa chỉ: Khóm 7, thị trấn Định An, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0974043939											
1	ThépØ6	kg	Miền Nam								21,000	
2	ThépØ8	kg	Miền Nam								21,000	
3	ThépØ10	cây	L= 11,7m (Miền Nam)								125,000	
4	ThépØ12	cây	L= 11,7m (Miền Nam)								192,000	
5	ThépØ14	cây	L= 11,7m (Miền Nam)								263,000	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
6	Thép Ø16	cây	L= 11,7m (Miền Nam)								334,000	
D15	Công ty TNHH MTV Học Lễ; Khóm 6, thị trấn Long Thành, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà Vinh.											
1	Thép tròn Ø 6	kg										18,900
2	Thép tròn Ø 10	cây										108,000
3	Thép tròn Ø 12	cây										153,000
4	Thép tròn Ø 14	cây										216,000
5	Thép tròn Ø 16	cây										315,000
D16	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
1	Thép cuộn Ø 6	Kg	VKS VN			20,000						
2	Thép cuộn Ø 8	Kg	VKS VN			20,000						
3	Thép Ø 10	Kg	VKS VN			20,000						
4	Thép Ø 12	Cây 11,7m	VKS VN			196,000						
5	Thép Ø 14	Cây 11,7m	VKS VN			268,000						
6	Thép Ø 16	Cây 11,7m	VKS VN			348,000						
7	Thép Ø 18	Cây 11,7m	VKS VN			442,000						
8	Thép cuộn Ø 6	Kg	Thép Miền Nam			20,000						
9	Thép cuộn Ø 8	Kg	Thép Miền Nam			20,000						
10	Thép Ø 10	Kg	Thép Miền Nam			20,000						
11	Thép Ø 12	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			196,000						
12	Thép Ø 14	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			268,000						
13	Thép Ø 16	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			348,000						
14	Thép Ø 18	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			442,000						
D17	Công ty TNHH MTV Xây dựng MINH THÀNH, Địa chỉ: Đường huyện 37, xã Nhị Long Phú, huyện Càng Long											
1	Thép cuộn Ø 6	Kg	Thép Miền Nam			18,900						
2	Thép cuộn Ø 8	Kg	Thép Miền Nam			18,900						
3	Thép Ø 10	Kg	Thép Miền Nam			18,900						
4	Thép Ø 12	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			176,400						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
5	Thép Ø 14	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			239,400						
6	Thép Ø 16	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			312,300						
7	Thép Ø 18	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			400,500						
8	Thép Ø 20	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			505,800						
D18	Công ty TNHH Xây dựng Đạt Hưng Thịnh, Địa chỉ: Đường Tỉnh 911, ấp Trà Ôp, xã Tân An, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh											
1	Thép cuộn Ø 6	Kg	Thép Miền Nam			18,450						
2	Thép cuộn Ø 8	Kg	Thép Miền Nam			18,450						
3	Thép Ø 10	Kg	Thép Miền Nam			18,450						
4	Thép Ø 12	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			178,200						
5	Thép Ø 14	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			240,300						
6	Thép Ø 16	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			306,000						
7	Thép cuộn Ø 6	Kg	VKS VN			18,450						
8	Thép cuộn Ø 8	Kg	VKS VN			18,450						
9	Thép Ø 10	Kg	VKS VN			18,450						
10	Thép Ø 12	Cây 11,7m	VKS VN			178,200						
11	Thép Ø 14	Cây 11,7m	VKS VN			240,300						
12	Thép Ø 16	Cây 11,7m	VKS VN			306,000						
D11	THÉP HÌNH											
D11	Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trinh; ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535.											
1	Xà gỗ Thép chữ C sơn tĩnh điện 50x100 dày 0,2li	m		93,000								
2	Xà gỗ Thép chữ C sơn tĩnh điện 50x150 dày 2li	m		115,000								
3	Xà gỗ Thép chữ C sơn tĩnh điện 40x80 dày 1,5li	m		58,000								
4	Xà gỗ Thép chữ C sơn tĩnh điện 40x80 dày 0,2li	m		75,000								
5	Thép hộp mạ kẽm 30x60 dày 1,7 li dài 6m	Cây		425,000								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
6	Thép hộp mạ kẽm 30x60 dày 2 li dài 6m	Cây		469,000								
7	Thép hộp mạ kẽm 40x80 dày 1,7 li dài 6m	Cây		573,000								
8	Thép hộp mạ kẽm 40x80 dày 2 li dài 6m	Cây		634,000								
9	Thép hộp mạ kẽm 50x100 dày 1,7 li dài 6m	Cây		722,000								
10	Thép hộp mạ kẽm 50x100 dày 2 li dài 6m	Cây		800,000								
D12	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ; ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; ĐT: 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717											
1	Thép hình (thép tấm, thép hình)	kg		30,500		30,500						
D13	CÔNG TY THÉP SeAH VIỆT NAM; ĐC: Số 7 đường 3A KCN Biên Hoà II - Đồng Nai, ĐT: 079 880 1673											
1	Ố, thép đen (Tròn, vuông, hộp) độ D1,0mm đến 1,5mm, Đ/kính từ DN 10 đến DN 100	Kg		29,700	29,700	29,700	29,700	29,700	29,700	29,700	29,700	29,700
2	Ố, thép đen (Tròn, vuông, hộp) độ D1,6mm đến 1,9mm, Đ/kính từ DN 10 đến DN 100	Kg		28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900
3	Ố, thép đen (Tròn, vuông, hộp) độ D2,0mm đến 5,4mm, Đ/kính từ DN 10 đến DN 100	Kg		28,600	28,600	28,600	28,600	28,600	28,600	28,600	28,600	28,600
4	Ố, thép đen (ống tròn, vuông, hộp) độ D5,5mm đến 6,3 mm, Đ/kính từ DN 10 đến DN100	Kg		28,600	28,600	28,600	28,600	28,600	28,600	28,600	28,600	28,600
5	Ống thép đen (ống tròn) độ dày 6,35 mm, Đ/kính từ DN 10 đến DN 100	Kg		28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800
6	Ống thép đen độ dày 3,4 mm đến 8,2 mm, Đ/kính từ DN 125 đến DN 200	Kg		32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000
7	Ống thép đen độ dày trên 8,2 mm, Đ/kính từ DN 125 đến DN 200	Kg		29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
8	Ô, thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 1,6 mm đến 1,9 mm, Đ/ kính từ DN 10 đến DN 100	Kg		34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900
9	Ô, thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 2,0 mm đến 5,4 mm, Đ/ kính từ DN 10 đến DN 100	Kg		34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100
10	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 5,4 mm, Đường kính từ DN 10 đến DN 100	Kg		34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100	34,100
11	Ô, thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 3,4 mm đến 8,2 mm, Đ/kính từ DN 125 đến DN 200	Kg		39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600	39,600
12	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 8,2 mm, Đ/kính từ DN 125 đến DN 200	Kg		35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100
13	Ống tôn kẽm (tròn, vuông, hộp) độ D1,0 mm đến 2,3 mm, Đ/kính từ DN 10 đến DN 200	Kg		29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900
DI4	CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THÉP VINA ONE; Địa chỉ: QL 1A, ấp Voi Lá, xã Long Hiệp, huyện Bến Lức, tỉnh Long An, ĐT: 02723 98 98 98											
1	Vuông hộp ống đen, độ dày 0,95-2,50mm	Đồng/kg	(ASTM A500-JIS G3444/ theo TC công bố)	26,415								
2	Vuông hộp ống đen, độ dày ≥ 2,55mm	Đồng/kg		26,235								
3	Ống thép đen Ø168-Ø273mm, độ dày 4,00-10,00mm	Đồng/kg		26,415								
4	Vuông hộp ống kẽm, độ dày 1,00-2,00mm	Đồng/kg	ASTM A500-JIS G3444/ theo TC công bố	29,565								
5	Vuông hộp ống kẽm, độ dày 2,05-3,00mm	Đồng/kg		29,385								
6	Vuông hộp ống kẽm, độ dày 3,00-5,00mm	Đồng/kg		29,835								
7	Vuông hộp ống kẽm, độ dày > 5,00mm	Đồng/kg		29,835								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
8	Ống nhôm nóng Vina One Ø21-Ø273mm, Dày 2,00mm - 10,00mm	Đồng/kg	BS 1387 / theo tiêu chuẩn công bố	36,315								
9	Thép hình cán nóng chữ U - V - I	Đồng/kg	JIS 3101/theo tiêu chuẩn công bố	19,845								
10	Xà Gồ Mạ Kẽm Vina One C50 x 100, dày 2,0 ly	Đồng/kg	VNO - 03/theo tiêu chuẩn công bố	93,915								
11	Xà Gồ Mạ Kẽm Vina One C50 x 150 dày 2,0 ly	Đồng/kg		109,215								
12	Xà Gồ Mạ Kẽm Vina One C75 x 200 dày 2,0 ly	Đồng/kg		140,715								
13	Xà Gồ Mạ Kẽm Vina One C85 x 250 dày 2,0 ly	Đồng/kg		165,915								
14	Xà Gồ Mạ Kẽm Nhúng Nóng Vina One C50 x 100, dày 2,0 ly	Đồng/kg	VNO - 03/theo tiêu chuẩn công bố	114,615								
15	Xà Gồ Mạ Kẽm Nhúng Nóng Vina One C50 x 150 dày 2,0 ly	Đồng/kg		136,215								
16	Xà Gồ Mạ Kẽm Nhúng Nóng Vina One C75 x 200 dày 2,0 ly	Đồng/kg		183,015								
17	Xà Gồ Mạ Kẽm Nhúng Nóng Vina One C85 x 250 dày 2,0 ly	Đồng/kg		214,515								
E	GẠCH LÁT NỀN, ỐP TƯỜNG											
E1	Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trinh; ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535.											
1	Gạch 300x300mm	m ²		136,000								
2	Gạch bóng kính KT 600x600mm	m ²		200,000								
3	Gạch Granit nhám 400x400mm	m ²		150,000								
E2	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ; ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; ĐT: 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717.											
1	Gạch vỉa hè 300x300x50 màu	m ²		135,500			135,500					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
2	Gạch vỉa hè 300x300x50 đá mài	m ³		165,500			165,500					
3	Gạch vỉa hè 400x400x30 đá mài	m ²		165,000			165,000					
4	Gạch lót nền ceramic 300x300	m ²		110,000			110,000					
5	Gạch lót nền ceramic 400x400	m ²		135,000			135,000					
6	Gạch lót nền ceramic 500x500	m ²		135,000			135,000					
7	Gạch lót nền ceramic 600x600	m ²		175,000			175,000					
8	Gạch lót nền ceramic 800x800	m ²		215,000			215,000					
9	Gạch ốp tường ceramic 200x400	m ²		295,000			295,000					
10	Gạch ốp tường ceramic 250x400	m ²		145,000			145,000					
11	Gạch ốp tường ceramic 300x450	m ²		135,000			135,000					
12	Gạch ốp tường ceramic 300x600	m ²		145,000			145,000					
13	Gạch ốp tường đất nung 7x20	viên		3,000			3,000					
14	Gạch ốp tường gốm lam 7x20	viên		3,000			3,000					
15	Gạch lót nền granite 300x300	m ²		240,000			240,000					
16	Gạch lót nền granite 400x400	m ²		200,700			200,700					
17	Gạch lót nền granite 500x500	m ²		240,000			240,000					
18	Gạch lót nền granite 600x600	m ²		285,000			285,000					
19	Gạch lót nền granite 800x800	m ²		425,000			425,000					
20	Gạch ốp tường granite 100x200	viên		290,000			290,000					
E3	Cty Cổ phần tập đoàn VITTO, ĐC: Tam Kỳ-Vĩnh Phúc- ĐT: 02116.558.863-0916.457.994											
1	Gạch lát nền loại 1 KT 300x300mm	đ/m ²		205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537
2	Gạch lát nền loại 1 KT 500x500mm	đ/m ²		99,464	99,464	99,464	99,464	99,464	99,464	99,464	99,464	99,464
3	Gạch lát nền loại 1 mài bóng KT 500x500mm	đ/m ²		140,448	140,448	140,448	140,448	140,448	140,448	140,448	140,448	140,448
4	Gạch lát nền Ceramic loại 1: KT 600x600mm	đ/m ²		139,740	139,740	139,740	139,740	139,740	139,740	139,740	139,740	139,740
5	Gạch lát nền Granite men matt loại 1: KT 600x600mm	đ/m ²		200,516	200,516	200,516	200,516	200,516	200,516	200,516	200,516	200,516

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
6	Gạch lát nền Granite mài bóng loại 1: KT 600x600mm	đ/m ²		231,476	231,476	231,476	231,476	231,476	231,476	231,476	231,476	231,476
7	Gạch lát nền mài bóng loại 1: KT 800x800mm	đ/m ²		307,344	307,344	307,344	307,344	307,344	307,344	307,344	307,344	307,344
8	Gạch lát nền mài bóng loại 1: KT 600x900mm	đ/m ²		403,004	403,004	403,004	403,004	403,004	403,004	403,004	403,004	403,004
9	Gạch lát nền mài bóng loại 1: KT 600x1200mm	đ/m ²		535,524	535,524	535,524	535,524	535,524	535,524	535,524	535,524	535,524
10	Gạch lát nền mài bóng loại 1: KT 1000x1000mm	đ/m ²		506,937	506,937	506,937	506,937	506,937	506,937	506,937	506,937	506,937
11	Gạch ốp loại 1 KT 300 x 450mm	đ/m ²		122,241	122,241	122,241	122,241	122,241	122,241	122,241	122,241	122,241
12	Gạch ốp loại 1 KT 300 x 600mm	đ/m ²		205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537
13	Gạch ốp loại 1 KT 300 x 800mm	đ/m ²		275,783	275,783	275,783	275,783	275,783	275,783	275,783	275,783	275,783
14	Gạch ốp tường : KT 400 x 400mm	đ/m ²		238,845	238,845	238,845	238,845	238,845	238,845	238,845	238,845	238,845
15	Gạch ốp lát : KT 400 x 800mm	đ/m ²		210,983	210,983	210,983	210,983	210,983	210,983	210,983	210,983	210,983
16	Gạch ốp : KT 145 x 600mm	đ/m ²		205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537	205,537
17	Gạch ốp lát : KT 250 x 500mm	đ/m ²		169,791	169,791	169,791	169,791	169,791	169,791	169,791	169,791	169,791
18	Gạch ốp : KT 155 x 800mm	đ/m ²		373,704	373,704	373,704	373,704	373,704	373,704	373,704	373,704	373,704
E4	Công ty Cổ phần Địa ốc An Giang; ĐC: số 140, Phan Bội Châu, phường Bình Khánh, Tp Long Xuyên, tỉnh An Giang, ĐT: 02963 953 666											
1	(400x400)mm dày 30mm (+/-1,3) - màu vàng	m ²	Gạch Terrazzo- Lát via hè TCVN 7744:2013	106,300								
2	(400x400)mm dày 30mm (+/-1,3) - màu xám, xám tro, màu đỏ, màu xanh,	m ²		101,700								
E5	Cty TNHH Hai Yên - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436											
1	Gạch 30x30mm	m ²		125,000								
2	Gạch bóng kính : KT 600x600	m ²		160,000								
3	Gạch granit 40 x 40 (lát nền)	m ²		130,000								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
E6	DNTN Minh Đức : Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115											
1	Gạch 30x30mm	m ²		110,000								
2	Gạch bóng kính : KT 600x600	m ²		176,000								
3	Gạch granit 40 x 40 (lát nền)	m ²		145,000								
E7	DNTN VLXD Thành Gấm; ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè,. ĐT: 0989683118											
1	Gạch 300x300mm	m ²					99,000					
2	Gạch bóng kính KT 600x600mm	m ²					158,400					
3	Gạch Granit nhám 400x400mm	m ²					131,400					
E8	Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè											
1	Gạch 300x300mm	m ²					99,000					
2	Gạch bóng kính KT 600x600mm	m ²					158,400					
3	Gạch Granit nhám 400x400mm	m ²					131,400					
E9	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
1	Gạch men (40x40)cm	m ²				85,000						
2	Gạch men (50x50)cm	m ²				110,000						
3	Gạch men (60x60)cm	m ²				130,000						
4	Gạch granite (40x40)cm	m ²				120,000						
5	Gạch granite (40x40)cm	m ²				130,000						
6	Gạch granite (50x50)cm	m ²				150,000						
7	Gạch granite (60x60)cm	m ²				170,000						
8	Gạch granite (80x80)cm	m ²				250,000						
9	Gạch nền Ceramic 400x400	m ²				135,000						
10	Gạch nền Ceramic 500x500	m ²				170,000						
11	Gạch nền Ceramic 600x600	m ²				210,000						
12	Gạch men 30x30 nhám	m ²				110,000						
13	Gạch men 30x30 nhám hoa văn	m ²				110,000						
14	Gạch men 30x30 nhám	m ²				100,000						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
15	Gạch men ốp tường 25x40	m ²				90,000						
16	Gạch men ốp tường 30x45	m ²				110,000						
17	Gạch men ốp tường 30x60	m ²				140,000						
E10	Công ty TNHH Xây dựng Đạt Hưng Thịnh, Địa chỉ: Đường Tỉnh 911, ấp Trà Óp, xã Tân An, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh											
1	Gạch men (40x40)cm	m ²				90,000						
2	Gạch men (50x50)cm	m ²				108,000						
3	Gạch men (60x60)cm	m ²				135,000						
4	Gạch granite (40x40)cm	m ²				108,000						
5	Gạch granite (50x50)cm	m ²				135,000						
6	Gạch granite (60x60)cm	m ²				162,000						
7	Gạch granite (80x80)cm	m ²				252,000						
8	Gạch nền Ceramic 400x400	m ²				121,500						
9	Gạch nền Ceramic 500x500	m ²				153,000						
10	Gạch nền Ceramic 600x600	m ²				189,000						
11	Gạch men 30x30 nhám	m ²				94,500						
12	Gạch men 30x30 nhám hoa văn	m ²				103,500						
13	Gạch men ốp tường 25x40	m ²				99,000						
14	Gạch men ốp tường 30x45	m ²				108,000						
15	Gạch men ốp tường 30x60	m ²				126,000						
E11	SƠN											
E11	Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trinh; ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535.											
1	Sơn trong nhà	20kg/thùng g	Sơn Tân Đại Phát	64,000								
2	Sơn ngoài nhà		Sơn Tân Đại Phát	108,000								
3	Sơn lót chống kiềm		Sơn Tân Đại Phát	64,000								
4	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà		Sơn Tân Đại Phát	81,000								
5	Sơn thép tổng hợp				124,740							

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
8	Sơn chống rỉ (màu đỏ) (23kg/thùng)	Thùng		727,000								
9	Sơn chống rỉ (màu xám) (23kg/thùng)	Thùng		788,000								
10	Sơn dầu (màu xám) (20kg/thùng)	Thùng		1,245,000								
EI2	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ; ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; ĐT: 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717											
1	Sơn Dulux màu nội thất (thùng 18 lit)	Thùng		2,300,000			2,300,000					
2	Sơn Dulux màu ngoại thất (thùng 18 lit)	Thùng		3,750,000			3,750,000					
3	Sơn Dulux lót nội thất (thùng 18 lit)	Thùng		2,300,000			2,300,000					
4	Sơn Dulux lót ngoại thất (thùng 18 lit)	Thùng		3,750,000			3,750,000					
5	Bột Dulux nội thất (bao 40 kg)	Bao		610,000			610,000					
6	Bột Dulux ngoại thất (bao 40 kg)	Bao		650,000			650,000					
EI3	CÔNG TY TNHH SƠN TOA VIỆT NAM, ĐC: Đường số 2, KCN Tân Đông Hiệp A, TX Dĩ An, tỉnh Bình Dương- ĐT 0274 3775 678-Fax 0274 3775 005											
1	SuperShield Siêu bóng	15L		5,295,000	5,295,000	5,295,000	5,295,000	5,295,000	5,295,000	5,295,000	5,295,000	5,295,000
		3,785L		1,407,000	1,407,000	1,407,000	1,407,000	1,407,000	1,407,000	1,407,000	1,407,000	1,407,000
		875ML		372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000	372,000
2	SuperShield bóng mờ	15L		5,140,000	5,140,000	5,140,000	5,140,000	5,140,000	5,140,000	5,140,000	5,140,000	5,140,000
		3,785L		1,364,000	1,364,000	1,364,000	1,364,000	1,364,000	1,364,000	1,364,000	1,364,000	
		875ML		359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	359,000	
3	TOA 7in1	15L		1,867,000	1,867,000	1,867,000	1,867,000	1,867,000	1,867,000	1,867,000	1,867,000	1,867,000
		3,785L		1,426,000	1,426,000	1,426,000	1,426,000	1,426,000	1,426,000	1,426,000	1,426,000	
		1L		389,000	389,000	389,000	389,000	389,000	389,000	389,000	389,000	
		875ML		368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	368,000	
		15L		4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
4	TOA Nanoshield Bóng	5L	Sơn phủ ngoại thất	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	
		875ML		329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000
5	TOA Nanoshield Bóng mờ	15L		4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000	4,041,000
		5L		1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000	1,584,000
6	4 Secasons Expert Exterior và Interior	875ML		329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000	329,000
		5GL		2,222,000	2,222,000	2,222,000	2,222,000	2,222,000	2,222,000	2,222,000	2,222,000	2,222,000	2,222,000
7	TOA 4 Secasons Exterior bóng mờ	1GL		477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000
		18L		3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000
8	TOA 4 Secasons Exterior bóng mờ	5L		1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000
		1L		263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000
9	TOA 4 Secasons Satin Glo High Sheen	18L		3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000	3,427,000
		5L		1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000	1,038,000
10	TOA 4 Secasons Satin Glo	1L		263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000
		18L		3,264,000	3,264,000	3,264,000	3,264,000	3,264,000	3,264,000	3,264,000	3,264,000	3,264,000	3,264,000
11	TOA 4 Secasons Satin Glo	5L		989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000	989,000
		1L	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	251,000	
12	TOA 4 Secasons Tropic Shield	18L	2,087,000	2,087,000	2,087,000	2,087,000	2,087,000	2,087,000	2,087,000	2,087,000	2,087,000	2,087,000	
		5L	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	658,000	
13	Supertech ProExt	1L	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	
		18L	1,563,000	1,563,000	1,563,000	1,563,000	1,563,000	1,563,000	1,563,000	1,563,000	1,563,000	1,563,000	
14	Super Shield Duraclean	5L	513,000	513,000	513,000	513,000	513,000	513,000	513,000	513,000	513,000	513,000	
		3,785L	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	
15	Super Shield Duraclean A+ Siêu Bóng	875ML	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	
		3,785L	1,121,000	1,121,000	1,121,000	1,121,000	1,121,000	1,121,000	1,121,000	1,121,000	1,121,000	1,121,000	
16	Super Shield Duraclean A+Bóng mờ	875ML	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	327,000	
		3,785L	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	
17	TOA NanoClean Siêu Bóng	875ML	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	
		15L	3,450,000	3,450,000	3,450,000	3,450,000	3,450,000	3,450,000	3,450,000	3,450,000	3,450,000	3,450,000	
18	TOA NanoClean Siêu Bóng	5L	1,258,000	1,258,000	1,258,000	1,258,000	1,258,000	1,258,000	1,258,000	1,258,000	1,258,000	1,258,000	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
16		875ML	Sơn phủ ngoại thất	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000
		15L		3,193,000	3,193,000	3,193,000	3,193,000	3,193,000	3,193,000	3,193,000	3,193,000	3,193,000
17	TOA NanoClean Bóng mờ	5L		1,167,000	1,167,000	1,167,000	1,167,000	1,167,000	1,167,000	1,167,000	1,167,000	1,167,000
		875ML		249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000	249,000
18	TOA Thoải mái lau chùi siêu bóng	18L		2,975,000	2,975,000	2,975,000	2,975,000	2,975,000	2,975,000	2,975,000	2,975,000	2,975,000
		5L		815,000	815,000	815,000	815,000	815,000	815,000	815,000	815,000	815,000
		1L		199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000	199,000
19	TOA Thoải mái lau chùi bóng mờ	18L		2,206,000	2,206,000	2,206,000	2,206,000	2,206,000	2,206,000	2,206,000	2,206,000	2,206,000
		5L		681,000	681,000	681,000	681,000	681,000	681,000	681,000	681,000	681,000
		1L		168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000	168,000
20	4 Secasons Expert Interior	5GL		2,170,000	2,170,000	2,170,000	2,170,000	2,170,000	2,170,000	2,170,000	2,170,000	2,170,000
		1GL		469,000	469,000	469,000	469,000	469,000	469,000	469,000	469,000	469,000
21	TOA 4 Secasons Top Silk Sheen	18L		1,855,000	1,855,000	1,855,000	1,855,000	1,855,000	1,855,000	1,855,000	1,855,000	1,855,000
		5L		604,000	604,000	604,000	604,000	604,000	604,000	604,000	604,000	604,000
		1L		163,000	163,000	163,000	163,000	163,000	163,000	163,000	163,000	163,000
22	TOA 4 Secasons Top Silk	18L		1,544,000	1,544,000	1,544,000	1,544,000	1,544,000	1,544,000	1,544,000	1,544,000	1,544,000
		5L		504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000
		1L		138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000
23	Supertech Pro Int	18L		1,192,000	1,192,000	1,192,000	1,192,000	1,192,000	1,192,000	1,192,000	1,192,000	1,192,000
		5L		363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000	363,000
24	Homecote	18L	704,000	704,000	704,000	704,000	704,000	704,000	704,000	704,000	704,000	
		4L	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	213,000	
		3,35L	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	
25	Nitto Extra	18L	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	
		17L	586,000	586,000	586,000	586,000	586,000	586,000	586,000	586,000	586,000	
		4L	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	179,000	
		3,5L	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	
26	TOA 4 Secasons Allkali Sealer	18L	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
26		5L	Sơn lót ngoại thất	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000
27	Sơn lót Supertech Pro	18L		1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000
		5L		407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000
28	Sơn lót TOA NanoClean	18L	Sơn lót nội thất	2,120,000	2,120,000	2,120,000	2,120,000	2,120,000	2,120,000	2,120,000	2,120,000	2,120,000
		5L		624,000	624,000	624,000	624,000	624,000	624,000	624,000	624,000	624,000
29	Sơn lót Nội thất Supertech Pro	18L		1,009,000	1,009,000	1,009,000	1,009,000	1,009,000	1,009,000	1,009,000	1,009,000	1,009,000
		5L	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000
30	TOA 4 Secasons Allkali Sealer	18L	Sơn lót ngoại thất và nội thất	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000	2,252,000
		5L		648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000
31	Sơn lót Supertech Pro	18L		1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000	1,457,000
		5L	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000	407,000
32	TOA Supe Contact Sealer	5L	Sơn lót gốc dầu	957,000	957,000	957,000	957,000	957,000	957,000	957,000	957,000	957,000
33	TOA 4 Secasons Supe Contact Sealer	5L		855,000	855,000	855,000	855,000	855,000	855,000	855,000	855,000	855,000
34	TOA Extra Wet Primer	5L		875,000	875,000	875,000	875,000	875,000	875,000	875,000	875,000	875,000
		15L	2,609,000	2,609,000	2,609,000	2,609,000	2,609,000	2,609,000	2,609,000	2,609,000	2,609,000	2,609,000
35	Bột trét TOA Pro Putty	25kg	Bột trét	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000
36	Bột trét TOA Wall Mastic Ext	40kg		435,000	435,000	435,000	435,000	435,000	435,000	435,000	435,000	435,000
	Bột trét TOA Wall Mastic Int	40kg		361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000
37	Bột trét Homecote Nội- ngoại	40kg		332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000
38	Bột trét Homecote Nội	40kg		262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000
39	TOA Chống thấm đa năng (chống thấm pha xi măng)	20kg	Sơn chống thấm	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000
		4kg		560,000	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000
		1kg		158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000
40	TOA FloorSeal Chống thấm sàn (chống thấm pha XM)	20kg		2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000	2,449,000
		4kg		560,000	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000
41	TOA WaterBlock Color- chống thấm màu (chống thấm một thành phần)	20kg		3,018,000	3,018,000	3,018,000	3,018,000	3,018,000	3,018,000	3,018,000	3,018,000	3,018,000
		6kg		970,000	970,000	970,000	970,000	970,000	970,000	970,000	970,000	970,000
		18kg		11,790,000	11,790,000	11,790,000	11,790,000	11,790,000	11,790,000	11,790,000	11,790,000	11,790,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
42	TOA weatherkote NO.5 (chống thấm đen -Bitumen)	3,5kg	sơn đặc biệt	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	
		1kg		104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	
43	TOA Gold Emulsion (nhũ vàng - G005)	17,5L		5,697,000	5,697,000	5,697,000	5,697,000	5,697,000	5,697,000	5,697,000	5,697,000	5,697,000	5,697,000
		5L		1,715,000	1,715,000	1,715,000	1,715,000	1,715,000	1,715,000	1,715,000	1,715,000	1,715,000	1,715,000
		875ML		309,000	309,000	309,000	309,000	309,000	309,000	309,000	309,000	309,000	309,000
44	TOA Gold Lacquer (nhũ vàng - AU7900)	17,5L		7,529,000	7,529,000	7,529,000	7,529,000	7,529,000	7,529,000	7,529,000	7,529,000	7,529,000	7,529,000
		5L		2,201,000	2,201,000	2,201,000	2,201,000	2,201,000	2,201,000	2,201,000	2,201,000	2,201,000	2,201,000
		875ML		399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000
45	Sơn lót TOA Gold Lacquer (P700)	17,5L		4,659,000	4,659,000	4,659,000	4,659,000	4,659,000	4,659,000	4,659,000	4,659,000	4,659,000	4,659,000
		5L		1,404,000	1,404,000	1,404,000	1,404,000	1,404,000	1,404,000	1,404,000	1,404,000	1,404,000	1,404,000
		875ML		254,000	254,000	254,000	254,000	254,000	254,000	254,000	254,000	254,000	254,000
EI4	Công ty TNHH KOVA NANOPRO; ĐC:huyện Củ Chi- thành phố HCM-ĐT 3603797-Fax 028.3620.5858												
1	Sơn lót nội thất kháng kiềm KOVA K-108 (25kg)	thùng	TCVN 8652:2012	1,261,623	1,261,623	1,261,623	1,261,623	1,261,623	1,261,623	1,261,623	1,261,623	1,261,623	
2	Sơn lót nội thất kháng kiềm KOVA K-109 (5kg)	thùng	TCVN 8652:2012	382,955	382,955	382,955	382,955	382,955	382,955	382,955	382,955	382,955	
3	Sơn lót nội thất kháng kiềm KOVA K-109 (25kg)	thùng	TCVN 8652:2012	1,816,591	1,816,591	1,816,591	1,816,591	1,816,591	1,816,591	1,816,591	1,816,591	1,816,591	
4	Sơn lót nội thất kháng kiềm cao cấp KOVA KV-107 (18 lít)	thùng	TCVN 8652:2012	1,417,364	1,417,364	1,417,364	1,417,364	1,417,364	1,417,364	1,417,364	1,417,364	1,417,364	
5	Sơn lót nội thất kháng kiềm siêu cao cấp KOVA KV-108 (18 lít)	thùng	TCVN 8652:2012	1,430,273	1,430,273	1,430,273	1,430,273	1,430,273	1,430,273	1,430,273	1,430,273	1,430,273	
6	Sơn nội thất cao cấp KOVA VILLA (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,356,136	1,356,136	1,356,136	1,356,136	1,356,136	1,356,136	1,356,136	1,356,136	1,356,136	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
7	Sơn nội thất KOVA Lovely (18 lít)	thùng	TCVN 8652:2012, QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,112,000	1,112,000	1,112,000	1,112,000	1,112,000	1,112,000	1,112,000	1,112,000	1,112,000
8	Sơn nội thất kháng khuẩn siêu cao cấp KOVA NANOPRÔ Anti-Bacteria (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,574,000	3,574,000	3,574,000	3,574,000	3,574,000	3,574,000	3,574,000	3,574,000	3,574,000
9	Sơn nội thất cao cấp KOVA SG-168 (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,621,864	1,621,864	1,621,864	1,621,864	1,621,864	1,621,864	1,621,864	1,621,864	1,621,864
10	Sơn nước bán bóng cao cấp trong nhà SG168 LOW GLOSS (20kg)2	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:201	1,789,091	1,789,091	1,789,091	1,789,091	1,789,091	1,789,091	1,789,091	1,789,091	1,789,091
11	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm cao cấp KOVA K-208 (25kg)	thùng	TCVN 8652:2012	2,573,500	2,573,500	2,573,500	2,573,500	2,573,500	2,573,500	2,573,500	2,573,500	2,573,500
12	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm cao cấp KOVA KV-117 (18lít)	thùng	TCVN 8652:2012	3,144,909	3,144,909	3,144,909	3,144,909	3,144,909	3,144,909	3,144,909	3,144,909	3,144,909
13	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA KV-118 (25 kg)	thùng	TCVN 8652:2012	1,975,800	1,975,800	1,975,800	1,975,800	1,975,800	1,975,800	1,975,800	1,975,800	1,975,800
14	Sơn ngoại thất chống thấm cao cấp KOVA CT-04 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	4,209,091	4,209,091	4,209,091	4,209,091	4,209,091	4,209,091	4,209,091	4,209,091	4,209,091
15	Sơn ngoại thất chống thấm cao cấp KOVA VILLA (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,160,455	2,160,455	2,160,455	2,160,455	2,160,455	2,160,455	2,160,455	2,160,455	2,160,455

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
16	Sơn ngoại thất chống thấm KOVA SG-268 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,424,909	2,424,909	2,424,909	2,424,909	2,424,909	2,424,909	2,424,909	2,424,909	2,424,909
17	Sơn ngoại thất chống thấm tự làm sạch cao cấp KOVA SG 368 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	4,344,000	4,344,000	4,344,000	4,344,000	4,344,000	4,344,000	4,344,000	4,344,000	4,344,000
18	Sơn ngoại thất tự làm sạch siêu cao cấp KOVA Nanopro Self-cleaning(20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	6,492,273	6,492,273	6,492,273	6,492,273	6,492,273	6,492,273	6,492,273	6,492,273	6,492,273
19	Sơn Đá Nghệ Thuật KOVA Art Stone (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD	4,495,455	4,495,455	4,495,455	4,495,455	4,495,455	4,495,455	4,495,455	4,495,455	4,495,455
20	Sơn Đá Nghệ Thuật KOVA Art Stone (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD	1,139,318	1,139,318	1,139,318	1,139,318	1,139,318	1,139,318	1,139,318	1,139,318	1,139,318
21	Sơn Đá Nghệ Thuật KOVA Art Stone	kg	QCVN 16:2019/BXD	227,864	227,864	227,864	227,864	227,864	227,864	227,864	227,864	227,864
22	Sơn nội thất KOVA VISTA+ (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	259,318	259,318	259,318	259,318	259,318	259,318	259,318	259,318	259,318
23	Sơn nội thất KOVA VISTA+ (25kg)	thùng		1,208,409	1,208,409	1,208,409	1,208,409	1,208,409	1,208,409	1,208,409	1,208,409	1,208,409
24	Sơn nội thất KOVA K-203 (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	320,227	320,227	320,227	320,227	320,227	320,227	320,227	320,227	320,227
25	Sơn nội thất KOVA K-203 (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,497,500	1,497,500	1,497,500	1,497,500	1,497,500	1,497,500	1,497,500	1,497,500	1,497,500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
26	Sơn nội thất KOVA K-260 (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	439,318	439,318	439,318	439,318	439,318	439,318	439,318	439,318	439,318
27	Sơn nội thất KOVA K-260 (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,119,318	2,119,318	2,119,318	2,119,318	2,119,318	2,119,318	2,119,318	2,119,318	2,119,318
28	Sơn nội thất cao cấp KOVA K-5500 (4kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	670,545	670,545	670,545	670,545	670,545	670,545	670,545	670,545	670,545
29	Sơn nội thất cao cấp KOVA K-5500 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,224,545	3,224,545	3,224,545	3,224,545	3,224,545	3,224,545	3,224,545	3,224,545	3,224,545
30	Sơn nội thất cao cấp KOVA K-871 (4kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	736,909	736,909	736,909	736,909	736,909	736,909	736,909	736,909	736,909
31	Sơn nội thất cao cấp KOVA K-871 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,582,727	3,582,727	3,582,727	3,582,727	3,582,727	3,582,727	3,582,727	3,582,727	3,582,727
32	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA K-209 (5kg), TCVN 8652:2012	thùng	TCVN 8652:2012	675,682	675,682	675,682	675,682	675,682	675,682	675,682	675,682	675,682
33	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA K-209 (25kg)	thùng	TCVN 8652:2012	3,201,136	3,201,136	3,201,136	3,201,136	3,201,136	3,201,136	3,201,136	3,201,136	3,201,136
34	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA K-207 (5kg)	thùng	TCVN 8652:2012	542,045	542,045	542,045	542,045	542,045	542,045	542,045	542,045	542,045
35	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA K-207 (25kg)	thùng	TCVN 8652:2012	2,614,773	2,614,773	2,614,773	2,614,773	2,614,773	2,614,773	2,614,773	2,614,773	2,614,773

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
36	Sơn ngoại thất KOVA K-265 (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	508,409	508,409	508,409	508,409	508,409	508,409	508,409	508,409	508,409
37	Sơn ngoại thất KOVA K-265 (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,429,318	2,429,318	2,429,318	2,429,318	2,429,318	2,429,318	2,429,318	2,429,318	2,429,318
38	Sơn nước ngoại thất KOVA K-261 (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	580,227	580,227	580,227	580,227	580,227	580,227	580,227	580,227	580,227
39	Sơn nước ngoại thất KOVA K-261 (25kg).	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,763,864	2,763,864	2,763,864	2,763,864	2,763,864	2,763,864	2,763,864	2,763,864	2,763,864
40	Sơn ngoại thất cao cấp KOVA K-5501 (4kg).	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	718,727	718,727	718,727	718,727	718,727	718,727	718,727	718,727	718,727
41	Sơn ngoại thất cao cấp KOVA K-5501 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,476,364	3,476,364	3,476,364	3,476,364	3,476,364	3,476,364	3,476,364	3,476,364	3,476,364
42	Sơn ngoại thất chống thấm cao cấp KOVA HydroProof CT-04 (4kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	953,273	953,273	953,273	953,273	953,273	953,273	953,273	953,273	953,273
43	Sơn ngoại thất chống thấm cao cấp KOVA HydroProof CT-04 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	4,267,273	4,267,273	4,267,273	4,267,273	4,267,273	4,267,273	4,267,273	4,267,273	4,267,273

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
44	Sơn ngoại thất Tự Làm Sạch siêu cao cấp KOVA NANO, SELF-CLEANING (Bóng mờ) (4kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,450,545	1,450,545	1,450,545	1,450,545	1,450,545	1,450,545	1,450,545	1,450,545	1,450,545
45	Sơn ngoại thất Tự Làm Sạch siêu cao cấp KOVA NANO SELF-CLEANING (Bóng) (4kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,564,182	1,564,182	1,564,182	1,564,182	1,564,182	1,564,182	1,564,182	1,564,182	1,564,182
46	Sơn Nhũ Vàng KOVA Gold Metallic (1kg)	lon	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591
47	Sơn Nhũ Bạc KOVA Silver Metallic (1kg)	lon	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591
48	Sơn Nhũ Đồng KOVA Bronze Metallic (1kg)	lon	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591	550,591
49	Sơn nội thất KOVA Fix Up (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	322,045	322,045	322,045	322,045	322,045	322,045	322,045	322,045	322,045
50	Sơn nội thất KOVA Fix Up (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,510,227	1,510,227	1,510,227	1,510,227	1,510,227	1,510,227	1,510,227	1,510,227	1,510,227
51	Sơn trang trí đặc biệt KOVA Texture (30kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,285,818	1,285,818	1,285,818	1,285,818	1,285,818	1,285,818	1,285,818	1,285,818	1,285,818
52	Sơn lót nội thất kháng kiềm KOVA KV-119 (17 lít)	thùng	TCVN 8652:2012	1,270,955	1,270,955	1,270,955	1,270,955	1,270,955	1,270,955	1,270,955	1,270,955	1,270,955

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
53	Sơn nội thất KOVA KV-205 (17 lít)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	852,773	852,773	852,773	852,773	852,773	852,773	852,773	852,773	852,773
54	Sơn ngoại thất KOVA KV-215 (17 lít)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,680,045	2,680,045	2,680,045	2,680,045	2,680,045	2,680,045	2,680,045	2,680,045	2,680,045
55	Sơn ngoại thất KOVA KV-219 (17 lít)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,825,500	1,825,500	1,825,500	1,825,500	1,825,500	1,825,500	1,825,500	1,825,500	1,825,500
56	Sơn ngoại thất cao cấp KOVA HEDGE (17 lít)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,661,864	3,661,864	3,661,864	3,661,864	3,661,864	3,661,864	3,661,864	3,661,864	3,661,864
57	Chất chống thấm KOVA CT-11A hai thành phần (33kg)	bộ	BS EN 14891:2017	1,789,045	1,789,045	1,789,045	1,789,045	1,789,045	1,789,045	1,789,045	1,789,045	1,789,045
58	Chất chống thấm cao cấp KOVA FlexiProof	kg	BS EN 14891:2017	61,336	61,336	61,336	61,336	61,336	61,336	61,336	61,336	61,336
59	Chất chống thấm co giãn KOVA CT-14	kg	, BS EN 14891:2017	216,500	216,500	216,500	216,500	216,500	216,500	216,500	216,500	216,500
60	Chất phụ gia chống thấm KOVA CT11B (1kg)	lon	TCCS15:2018/KO VANANOPRO	150,591	150,591	150,591	150,591	150,591	150,591	150,591	150,591	150,591
61	Chất phụ gia chống thấm KOVA CT11B (4kg)	thùng	TCCS15:2018/KO VANANOPRO	581,455	581,455	581,455	581,455	581,455	581,455	581,455	581,455	581,455
62	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Sàn (1kg)	lon	BS EN 14891:2017	156,045	156,045	156,045	156,045	156,045	156,045	156,045	156,045	156,045
63	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Sàn (4kg)	thùng	BS EN 14891:2017	579,636	579,636	579,636	579,636	579,636	579,636	579,636	579,636	579,636
64	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Sàn (20kg)	thùng	BS EN 14891:2017	2,799,091	2,799,091	2,799,091	2,799,091	2,799,091	2,799,091	2,799,091	2,799,091	2,799,091

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
65	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Tường (1kg)	lon	BS EN 14891:2017	148,773	148,773	148,773	148,773	148,773	148,773	148,773	148,773	148,773
66	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Tường (4kg)	thùng	BS EN 14891:2017	561,455	561,455	561,455	561,455	561,455	561,455	561,455	561,455	561,455
67	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Tường (20kg)	thùng	BS EN 14891:2017	2,726,364	2,726,364	2,726,364	2,726,364	2,726,364	2,726,364	2,726,364	2,726,364	2,726,364
68	Sơn ngoại thất chống nóng đa năng KOVA CN-05 (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,253,864	1,253,864	1,253,864	1,253,864	1,253,864	1,253,864	1,253,864	1,253,864	1,253,864
69	Sơn ngoại thất chống nóng đa năng KOVA CN-05 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	4,774,545	4,774,545	4,774,545	4,774,545	4,774,545	4,774,545	4,774,545	4,774,545	4,774,545
70	Sơn ngoại thất chống nóng sàn mái KOVA CN-06 (5kg)	thùng	TCCS105:2018/KOVANANOPRO	533,864	533,864	533,864	533,864	533,864	533,864	533,864	533,864	533,864
71	Sơn ngoại thất chống nóng sàn mái KOVA CN-06 (20kg)	thùng	TCCS105:2018/KOVANANOPRO	2,035,455	2,035,455	2,035,455	2,035,455	2,035,455	2,035,455	2,035,455	2,035,455	2,035,455
72	Sơn công nghiệp EPOXY KOVA KL-5 sàn	kg	TCCS71:2018/KOVANANOPRO	363,500	363,500	363,500	363,500	363,500	363,500	363,500	363,500	363,500
73	Sơn công nghiệp EPOXY KOVA KL-5 sàn kháng khuẩn	kg	TCCS73:2018/KOVANANOPRO	413,500	413,500	413,500	413,500	413,500	413,500	413,500	413,500	413,500
74	Mastic Epoxy KOVA KL-5 sàn, TCCS75:2018/KOVANANOPRO	kg	TCCS72:2018/KOVANANOPRO	144,409	144,409	144,409	144,409	144,409	144,409	144,409	144,409	144,409
75	Sơn công nghiệp EPOXY KOVA KL-5 Tường	kg	TCCS74:2018/KOVANANOPRO	363,500	363,500	363,500	363,500	363,500	363,500	363,500	363,500	363,500
76	Sơn công nghiệp EPOXY KOVA KL-5 Tường kháng khuẩn	kg	TCCS74:2018/KOVANANOPRO	413,500	413,500	413,500	413,500	413,500	413,500	413,500	413,500	413,500
77	Sơn lót chống gỉ Epoxy hệ nước KOVA KG-02	kg	TCVN 9014:2011	629,773	629,773	629,773	629,773	629,773	629,773	629,773	629,773	629,773

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
78	Sơn phủ kim loại Epoxy hệ nước KOVA KL-6	kg	TCVN 9014:2011	606,518	606,518	606,518	606,518	606,518	606,518	606,518	606,518	606,518
79	Mastic Epoxy KOVA KL-5 tường (5kg)	bộ	TCCS76:2018/KO VANANOPRO	473,864	473,864	473,864	473,864	473,864	473,864	473,864	473,864	473,864
80	Sơn lót epoxy Tự làm phẳng KOVA Self-levelling - Màu nhạt (5kg)	bộ	TCCS106:2018/ KOVANANOP RO	994,773	994,773	994,773	994,773	994,773	994,773	994,773	994,773	994,773
81	Sơn lót epoxy Tự làm phẳng KOVA Self-levelling - Màu trung (5kg)	bộ	TCCS106:2018/ KOVANANOP RO	1,092,045	1,092,045	1,092,045	1,092,045	1,092,045	1,092,045	1,092,045	1,092,045	1,092,045
82	Sơn lót epoxy Tự làm phẳng KOVA Self-levelling - Màu đậm (5kg)	bộ	TCCS106:2018/ KOVANANOP RO	1,156,591	1,156,591	1,156,591	1,156,591	1,156,591	1,156,591	1,156,591	1,156,591	1,156,591
83	Sơn công nghiệp Epoxy KOVA Solvent Free (8kg)	bộ	TCCS107:2018/ KOVANANOP RO	2,955,000	2,955,000	2,955,000	2,955,000	2,955,000	2,955,000	2,955,000	2,955,000	2,955,000
84	Mastic chịu ẩm KOVA SK-6	kg	TCCS86:2018/ KOVANANOP RO	92,136	92,136	92,136	92,136	92,136	92,136	92,136	92,136	92,136
85	Sơn công nghiệp đa năng KOVA CT-08 (nhám) - Xanh/ Đỏ/ Trắng	kg	TCCS84:2018/ KOVANANOP RO	274,227	274,227	274,227	274,227	274,227	274,227	274,227	274,227	274,227
86	Sơn công nghiệp đa năng KOVA CT-08 (nhám) - Khác	kg	TCCS84:2018/ KOVANANOP RO	329,136	329,136	329,136	329,136	329,136	329,136	329,136	329,136	329,136
87	Sơn công nghiệp đa năng KOVA CT-08 (không nhám) - Xanh/ Đỏ/ Trắng	kg	TCCS84:2018/ KOVANANOP RO	376,409	376,409	376,409	376,409	376,409	376,409	376,409	376,409	376,409
88	Sơn công nghiệp đa năng KOVA CT-08 (không nhám) -Khác	kg	TCCS84:2018/ KOVANANOP RO	432,409	432,409	432,409	432,409	432,409	432,409	432,409	432,409	432,409

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
89	Sơn giao thông KOVA Hotmelt Jis (Bột sơn màu trắng, 16% hạt phản quang)	kg	TCCS82:2018/ KOVANANOP RO	40,756	40,756	40,756	40,756	40,756	40,756	40,756	40,756	40,756
90	Sơn giao thông KOVA Hotmelt Jis (Bột sơn màu vàng, 16% hạt phản quang)	kg	TCCS84:2018/ KOVANANOP RO	42,241	42,241	42,241	42,241	42,241	42,241	42,241	42,241	42,241
91	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 - Trắng	kg	TCCS80:2018/ KOVANANOP RO	213,136	213,136	213,136	213,136	213,136	213,136	213,136	213,136	213,136
92	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 – Đỏ	kg	TCCS80:2018/ KOVANANOP RO	255,136	255,136	255,136	255,136	255,136	255,136	255,136	255,136	255,136
93	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 – Vàng	kg	TCCS80:2018/ KOVANANOP RO	256,409	256,409	256,409	256,409	256,409	256,409	256,409	256,409	256,409
94	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 – Màu khác	kg	TCCS80:2018/ KOVANANOP RO	330,227	330,227	330,227	330,227	330,227	330,227	330,227	330,227	330,227
95	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 - Đen	kg	TCCS80:2018/ KOVANANOP RO	269,318	269,318	269,318	269,318	269,318	269,318	269,318	269,318	269,318
96	Vữa trét đa năng KOVA MMI	kg	TCVN4134:200 3	16,256	16,256	16,256	16,256	16,256	16,256	16,256	16,256	16,256
97	Keo bóng nước KOVA Clear W	kg	TCCS19:2018/ KOVANANOP RO	236,955	236,955	236,955	236,955	236,955	236,955	236,955	236,955	236,955
98	Keo bóng nano cao cấp KOVA Clear Gloss Protect	kg	TCCS97:2018/ KOVANANOP RO	243,200	243,200	243,200	243,200	243,200	243,200	243,200	243,200	243,200
99	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 (có phản quang) (4kg)	thùng	TCCS81:2018/ KOVANANOP RO	1,811,455	1,811,455	1,811,455	1,811,455	1,811,455	1,811,455	1,811,455	1,811,455	1,811,455

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
100	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 (có phản quang) (20kg)	thùng	TCCS16:2018/ KOVANANOP RO	8,603,636	8,603,636	8,603,636	8,603,636	8,603,636	8,603,636	8,603,636	8,603,636	8,603,636
101	Sơn chống gỉ hệ nước KOVA KG-01 (5kg)	thùng	TCCS79:2018/ KOVANANOP RO	1,673,864	1,673,864	1,673,864	1,673,864	1,673,864	1,673,864	1,673,864	1,673,864	1,673,864
102	Sơn chống cháy KOVA NANOPRÔ Fire-Resistant	kg	TCCS78:2018/ KOVANANOP RO	378,650	378,650	378,650	378,650	378,650	378,650	378,650	378,650	378,650
103	Sơn phủ chống thấm bảo vệ sơn chống cháy KOVA Guard	kg	TCCS104:2018/ KOVANANOP RO	295,072	295,072	295,072	295,072	295,072	295,072	295,072	295,072	295,072

E15 CÔNG TY CP L,Q JOTON - tại TPHCM; ĐC: Q, Phú Nhuận- TPHCM, ĐT: 0838,46,19,70- Fax 083,84,61,014

1	Sơn giao thông lót - JOLINE Primer 04kg/lon (16k/thùng)	04kg/lon		76,230	76,230	76,230	76,230	76,230	76,230	76,230	76,230	76,230
2	Sơn GT TRẮNG 20% hạt phản quang (JOPT25) JOLINE	25kg/bao		35,640	35,640	35,640	35,640	35,640	35,640	35,640	35,640	35,640
3	Sơn GT VÀNG 20% hạt phản quang (JOPV25) JOLINE	25kg/bao		37,620	37,620	37,620	37,620	37,620	37,620	37,620	37,620	37,620
4	Sơn GT TRẮNG 20% hạt phản quang (JKPT25) JOLINE	25kg/bao		22,770	22,770	22,770	22,770	22,770	22,770	22,770	22,770	22,770
5	Sơn GT VÀNG 20% hạt phản quang (JKPV 25) JOLINE	25kg/bao		23,760	23,760	23,760	23,760	23,760	23,760	23,760	23,760	23,760
6	Sơn GT TRẮNG tiêu chuẩn AASHTO	25kg/bao		18,810	18,810	18,810	18,810	18,810	18,810	18,810	18,810	18,810
7	Sơn GT vàng tiêu chuẩn AASHTO	25kg/bao		19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800
8	Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu trắng, đen) - JOWAY (25kg/thùng)	05kg/lon		101,970	101,970	101,970	101,970	101,970	101,970	101,970	101,970	101,970
9	Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu vàng, đỏ)-JOWAY (25kg/thùng)	nt		125,730	125,730	125,730	125,730	125,730	125,730	125,730	125,730	125,730

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
10	Hạt phản Quang - GLASS BEAD	25kg/bao		20,295	20,295	20,295	20,295	20,295	20,295	20,295	20,295	20,295
E16	CHI NHÁNH CÔNG TY CP L,Q JOTON TẠI CẦN THƠ; ĐC: KV Thạnh Mỹ, P,Thường Thạnh, Quận Cái Răng,Tp,Cần Thơ, ĐT: 07103.765.108 - 0939.958.531											
1	Sơn nước ngoại thất – FA ngoài lon/ 5L/7 kg	Kg		223,200	223,200	223,200	223,200	223,200	223,200	223,200	223,200	223,200
2	Sơn nước ngoại thất -AROMA thùng/18L/21,6 kg	Kg		163,333	163,333	163,333	163,333	163,333	163,333	163,333	163,333	163,333
3	Sơn nước ngoại thất JONY thùng /18L/21,6kg	Kg		130,583	130,583	130,583	130,583	130,583	130,583	130,583	130,583	130,583
4	Sơn nước ngoại thất JOTON JONY(màu*) thùng/18L/22,5kg	Kg		140,891	140,891	140,891	140,891	140,891	140,891	140,891	140,891	140,891
5	Sơn nước nội thất JOTON ATOM SUPPER thùng /18L/22,5kg	Kg		95,760	95,760	95,760	95,760	95,760	95,760	95,760	95,760	95,760
6	Sơn nước nội thất JOTON ATOM SUPPER (màu*) thùng /18L/22,5kg	Kg		105,360	105,360	105,360	105,360	105,360	105,360	105,360	105,360	105,360
7	Sơn nước nội thất - EXFA lon/5L/7kg	Kg		173,250	173,250	173,250	173,250	173,250	173,250	173,250	173,250	173,250
8	Sơn nước nội thất –AROMA thùng 18L/24,3kg	Kg		92,593	92,593	92,593	92,593	92,593	92,593	92,593	92,593	92,593
9	Sơn nước nội thất – NEW FA thùng /18L/24,3kg	Kg		53,259	53,259	53,259	53,259	53,259	53,259	53,259	53,259	53,259
10	Sơn nước nội thất – ACCORD thùng /18L/24,3kg	Kg		37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000
11	Sơn lót ngoại thất PROS NEW thùng/18l/13,4kg	Kg		105,615	105,615	105,615	105,615	105,615	105,615	105,615	105,615	105,615
12	Sơn lót nội thất PROSIN NEW thùng/18l/13,4kg	Kg		68,116	68,116	68,116	68,116	68,116	68,116	68,116	68,116	68,116
13	Chống thấm gốc nước (CT-J-555) thùng 20Kg	Kg		154,260	154,260	154,260	154,260	154,260	154,260	154,260	154,260	154,260
14	Chống thấm gốc nước (CT-J-555) màu thùng 20kg	Kg		171,405	171,405	171,405	171,405	171,405	171,405	171,405	171,405	171,405

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
15	Bột trét tường ngoại thất JOTON (bao 40kg)	Kg		8,337	8,337	8,337	8,337	8,337	8,337	8,337	8,337	8,337
16	Bột trét tường nội thất JOTON (bao 40kg)	Kg		6,345	6,345	6,345	6,345	6,345	6,345	6,345	6,345	6,345
E17	Công Ty TNHH Untra Paint Việt Nam; Địa chỉ: TP Hồ Chí Minh; ĐT: 08896101618											
1	Sơn nước ngoại thất bóng cao cấp	thùng 18L		4,068,000	4,068,000	4,068,000	4,068,000	4,068,000	4,068,000	4,068,000	4,068,000	4,068,000
2	Sơn nước ngoại thất cao cấp			2,916,000	2,916,000	2,916,000	2,916,000	2,916,000	2,916,000	2,916,000	2,916,000	2,916,000
3	Sơn nước nội thất lau chùi cao cấp			2,043,000	2,043,000	2,043,000	2,043,000	2,043,000	2,043,000	2,043,000	2,043,000	2,043,000
4	Sơn nước nội thất lau chùi cao cấp	thùng 18L		1,539,000	1,539,000	1,539,000	1,539,000	1,539,000	1,539,000	1,539,000	1,539,000	1,539,000
5	Sơn nước nội thất hoàn hảo			810,000	810,000	810,000	810,000	810,000	810,000	810,000	810,000	810,000
6	Sơn lót gốc dầu nội và ngoại thất cao cấp	Lon 5L		945,000	945,000	945,000	945,000	945,000	945,000	945,000	945,000	945,000
7	Sơn lót nội thất hoàn hảo	thùng 18L		2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000
8	Sơn lót ngoại thất hoàn hảo			1,611,000	1,611,000	1,611,000	1,611,000	1,611,000	1,611,000	1,611,000	1,611,000	1,611,000
9	Sơn chống thấm cáo cấp	thùng 18L		3,060,000	3,060,000	3,060,000	3,060,000	3,060,000	3,060,000	3,060,000	3,060,000	3,060,000
10	Sơn chống thấm đa năng			2,673,000	2,673,000	2,673,000	2,673,000	2,673,000	2,673,000	2,673,000	2,673,000	2,673,000
E18	CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH NIPPON PAINT VIỆT NAM (tại thành phố Hồ Chí Minh); Địa chỉ: thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai; Điện thoại: 0251.383.6579.											
1	Skimcoat Nội thất (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	7,785	7,785	7,785	7,785	7,785	7,785	7,785	7,785	7,785
2	Matex Sealer (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	49,005	49,005	49,005	49,005	49,005	49,005	49,005	49,005	49,005
3	Odour - Less Sealer (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	94,716	94,716	94,716	94,716	94,716	94,716	94,716	94,716	94,716
4	Vatex (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	29,025	29,025	29,025	29,025	29,025	29,025	29,025	29,025	29,025
5	Matex (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	58,599	58,599	58,599	58,599	58,599	58,599	58,599	58,599	58,599
6	Matex (Siêu trắng) (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	54,684	54,684	54,684	54,684	54,684	54,684	54,684	54,684	54,684
7	Odour - Less (bóng)--(loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	188,172	188,172	188,172	188,172	188,172	188,172	188,172	188,172	188,172
8	Odour - Less Siêu bóng (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	268,596	268,596	268,596	268,596	268,596	268,596	268,596	268,596	268,596
9	Odour - Less Spot- Less (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	145,071	145,071	145,071	145,071	145,071	145,071	145,071	145,071	145,071

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
10	Weathergard Skimcoat Hai sao (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	9,657	9,657	9,657	9,657	9,657	9,657	9,657	9,657	9,657
11	Super Mater Sealer (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	84,501	84,501	84,501	84,501	84,501	84,501	84,501	84,501	84,501
12	Weathergard Sealer (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	139,077	139,077	139,077	139,077	139,077	139,077	139,077	139,077	139,077
13	Super Mater (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	79,524	79,524	79,524	79,524	79,524	79,524	79,524	79,524	79,524
14	Super Gard (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	134,469	134,469	134,469	134,469	134,469	134,469	134,469	134,469	134,469
15	Weathergard bóng (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	274,059	274,059	274,059	274,059	274,059	274,059	274,059	274,059	274,059
16	Weathergard siêu bóng (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	299,673	299,673	299,673	299,673	299,673	299,673	299,673	299,673	299,673
17	Weathergard Plus+ (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	266,022	266,022	266,022	266,022	266,022	266,022	266,022	266,022	266,022
18	WP 100 (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn chống thấm	169,497	169,497	169,497	169,497	169,497	169,497	169,497	169,497	169,497
19	WP 200 (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn chống thấm	155,205	155,205	155,205	155,205	155,205	155,205	155,205	155,205	155,205

E19 Công ty cổ phần Sản xuất Xây dựng Thương mại Sơn MAXXIS; ĐC: 420 Nơ Trang Long, P13, Q, Bình Thạnh, TPHCM- ĐT 02835512995

1	MX1- Sơn Nội thất phủ mịn tiêu chuẩn INT COAT - (thùng 18l)	Thùng 18l		744,444	744,444	744,444	744,444	744,444	744,444	744,444	744,444	744,444
2	MX2- Sơn nội thất Siêu mịn, cao cấp HARD,INT VIP	nt		1,342,076	1,342,076	1,342,076	1,342,076	1,342,076	1,342,076	1,342,076	1,342,076	1,342,076
3	MX3- Sơn nội thất cao cấp siêu trắng SUPER WHILE	nt		1,294,349	1,294,349	1,294,349	1,294,349	1,294,349	1,294,349	1,294,349	1,294,349	1,294,349
4	MX4- Sơn bóng mờ Ngọc trai nội thất cao cấp SATIN INT	nt		2,305,004	2,305,004	2,305,004	2,305,004	2,305,004	2,305,004	2,305,004	2,305,004	2,305,004
5	MX5- Sơn bóng nội thất cao cấp đặc biệt SUPER HEALTH INT	nt		3,022,043	3,022,043	3,022,043	3,022,043	3,022,043	3,022,043	3,022,043	3,022,043	3,022,043
6	MXN1- Sơn ngoại thất siêu mịn cao cấp CLASSIC EXT	nt		1,850,121	1,850,121	1,850,121	1,850,121	1,850,121	1,850,121	1,850,121	1,850,121	1,850,121
7	MXN2- Sơn ngoại thất cao cấp bóng SATIN GLOSS EXT	nt		3,545,640	3,545,640	3,545,640	3,545,640	3,545,640	3,545,640	3,545,640	3,545,640	3,545,640

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
8	MXN3- Sơn ngoại thất siêu bóng đặc biệt 5In 1 SUPER WHILE EXT	nt		3,931,403	3,931,403	3,931,403	3,931,403	3,931,403	3,931,403	3,931,403	3,931,403	3,931,403
9	MXN4- Sơn ngoại thất siêu trắng cao cấp SUPER WHILE EXT	nt		1,781,316	1,781,316	1,781,316	1,781,316	1,781,316	1,781,316	1,781,316	1,781,316	1,781,316
10	KKMX - Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp	nt		190,404	190,404	190,404	190,404	190,404	190,404	190,404	190,404	190,404
11	KKMXT -Sơn lót kháng kiềm nội thất	nt		1,400,112	1,400,112	1,400,112	1,400,112	1,400,112	1,400,112	1,400,112	1,400,112	1,400,112
E110	DNTN Minh Đức : Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115											
1	Sơn trong nhà	Thùng 18l	Sơn NIPPON	1,100,000								
2	Sơn ngoài nhà	Thùng 18l	Sơn NIPPON	1,560,000								
3	Sơn lót chống kiềm	Thùng 17l	Sơn NIPPON	960,000								
4	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà	kg	Sơn NIPPON	1,500,000								
E111	Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè											
1	Sơn trong nhà	kg	Sơn NIPPON				81,000					
2	Sơn ngoài nhà	kg	Sơn NIPPON				103,950					
3	Sơn lót chống kiềm	kg	Sơn NIPPON				73,260					
4	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà	kg	Sơn NIPPON				99,450					
5	Sơn thép tổng hợp		Sơn NIPPON				124,740					
E112	DNTN VLXD Thành Gấm; ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118											
1	Sơn trong nhà	kg	Sơn NIPPON				73,260					
2	Sơn ngoài nhà	kg	Sơn NIPPON				103,950					
3	Sơn lót chống kiềm	kg	Sơn NIPPON				73,260					
4	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà	kg	Sơn NIPPON				94,050					
5	Sơn thép tổng hợp		Sơn NIPPON				124,740					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
E22	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
1	Sơn nước nội thất	18L				720,000						
2	Sơn nước ngoại thất	18L				1,200,000						
E113	Công ty TNHH Xây dựng Đạt Hưng Thịnh, Địa chỉ: Đường Tỉnh 911, ấp Trà Óp, xã Tân An, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh											
1	Sơn nước nội thất	18L				666,000						
2	Sơn nước ngoại thất	18L				1,125,000						
F	BỘT BÃ, TRÉT											
F1	CÔNG TY TNHH SƠN TOA VIỆT NAM; ĐC: Đường số 2, KCN Tân Đông Hiệp A, TX Dĩ An, tỉnh Bình Dương- ĐT 0274.3775.678-Fax 0274.3775.005											
1	Bột trét TOA Pro Putty	25kg		486,000	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000	486,000
2	Bột trét TOA Wall Mastic Ext	40kg		435,000	435,000	435,000	435,000	435,000	435,000	435,000	435,000	435,000
3	Bột trét TOA Wall Mastic Int	40kg		361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000	361,000
4	Bột trét Homecote Nội- ngoại	40kg		332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000
5	Bột trét Homecote Nội	40kg		262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000
6	Công ty TNHH KOVA NANOPRO; ĐC:huyện Củ Chi- thành phố HCM-ĐT: 36 03797-Fax 028.3620.5858											
7	Bột trét nội thất cao cấp KOVA MSG (40kg)	bao	TCVN 7239:2014	368,455	368,455	368,455	368,455	368,455	368,455	368,455	368,455	368,455
8	Bột trét nội thất cao cấp KOVA VILLA (40kg)	bao	TCVN 7239:2014	347,818	347,818	347,818	347,818	347,818	347,818	347,818	347,818	347,818
9	Bột trét nội thất cao cấp KOVA CITY (40kg)	bao	TCVN 7239:2014	443,636	443,636	443,636	443,636	443,636	443,636	443,636	443,636	443,636
10	Bột trét nội thất cao cấp KOVA CROWN (40kg)	bao	TCVN 7239:2014	459,091	459,091	459,091	459,091	459,091	459,091	459,091	459,091	459,091
11	Bột trét ngoại thất cao cấp KOVA MSG (40kg)	bao	TCVN 7239:2014	476,727	476,727	476,727	476,727	476,727	476,727	476,727	476,727	476,727
12	Bột trét ngoại thất KOVA Villa (40kg), TCVN 7239:2014	bao	TCVN 7239:2014	473,909	473,909	473,909	473,909	473,909	473,909	473,909	473,909	473,909
13	Mastic dẻo nội thất KOVA MT-I(25kg)	thùng	TCCS21:2018/KO VANANOPRO	701,136	701,136	701,136	701,136	701,136	701,136	701,136	701,136	701,136

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
14	Mastic dẻo ngoại thất KOVA MT-N (25kg)	thùng	TCCS21:2018/KO VANANOPRO	862,955	862,955	862,955	862,955	862,955	862,955	862,955	862,955	862,955
15	Bột trét ngoại thất cao cấp KOVA CITY (40kg)	thùng	TCVN 7239:2014	587,273	587,273	587,273	587,273	587,273	587,273	587,273	587,273	587,273
16	Bột trét ngoại thất cao cấp KOVA CROWN (40kg)	thùng	TCVN 7239:2014	612,727	612,727	612,727	612,727	612,727	612,727	612,727	612,727	612,727
17	Bột trét nội thất KOVA Smooth (40kg)	thùng	TCVN 7239:2014	396,364	396,364	396,364	396,364	396,364	396,364	396,364	396,364	396,364
18	Bột trét ngoại thất KOVA Smooth (40kg)	thùng	TCVN 7239:2014	514,545	514,545	514,545	514,545	514,545	514,545	514,545	514,545	514,545
F2	Công Ty TNHH Ultra Paint Việt Nam; Địa chỉ: TP Hồ Chí Minh; ĐT: 08896101618											
1	Bột trét tường ngoại thất cao cấp	Bao 40kg		351,000	351,000	351,000					390,000	
2	Bột trét tường nội thất cao cấp	Bao 40kg		297,000	297,000	297,000					330,000	
3	Bột trét tường ngoại thất hoàn hảo	Bao 40kg		226,800	226,800	226,800					252,000	
4	Bột trét tường nội thất hoàn hảo	Bao 40kg		205,200	205,200	205,200					228,000	
F3	DNTN Minh Đức Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115											
1	Bột trét	bao		290,000								
G	TOLE											
G1	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ; ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; ĐT: 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717.											
1	Tol sóng vuông mạ màu 0.4 mm	M2		145,000			145,000					
2	Tol sóng vuông mạ màu 0.42 mm	M2		150,000			150,000					
3	Tol sóng vuông mạ màu 0.45 mm	M2		151,000			151,000					
4	Tol sóng vuông lạnh mạ màu 0.5 mm	M2		165,000			165,000					
G2	CÔNG TY TNHH TÔN POMINA; ĐC: KCN Phú Mỹ 1, Phường Phú Mỹ, Thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu, ĐT: 0926 063 386											
1	Tôn lạnh AZ70 Phủ AF: 0,25mmx1200mm TCT G550	Kg/m		79,898	79,898	79,898	79,898	79,898	79,898	79,898	79,898	79,898
2	Tôn lạnh AZ70 Phủ AF: 0,30mmx1200mm TCT G550	Kg/m		89,089	89,089	89,089	89,089	89,089	89,089	89,089	89,089	89,089
3	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0,35mmx1200mm TCT G550	Kg/m		108,529	108,529	108,529	108,529	108,529	108,529	108,529	108,529	108,529

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
4	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0,40mmx1200mm TCT G550	Kg/m		122,283	122,283	122,283	122,283	122,283	122,283	122,283	122,283	122,283
5	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0,45mmx1200mm TCT G550	Kg/m		134,080	134,080	134,080	134,080	134,080	134,080	134,080	134,080	134,080
6	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0,50mmx1200mm TCT G550	Kg/m		145,411	145,411	145,411	145,411	145,411	145,411	145,411	145,411	145,411
7	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0,55mmx1200mm TCT G550	Kg/m		156,277	156,277	156,277	156,277	156,277	156,277	156,277	156,277	156,277
8	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,40mmx1200mm TCT G550	Kg/m		125,807	125,807	125,807	125,807	125,807	125,807	125,807	125,807	125,807
9	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,45mmx1200mm TCT G550	Kg/m		138,070	138,070	138,070	138,070	138,070	138,070	138,070	138,070	138,070
10	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,50mmx1200mm TCT G550	Kg/m		149,866	149,866	149,866	149,866	149,866	149,866	149,866	149,866	149,866
11	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,55mmx1200mm TCT G550	Kg/m		161,197	161,197	161,197	161,197	161,197	161,197	161,197	161,197	161,197
12	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,60mmx1200mm TCT G550	Kg/m		174,757	174,757	174,757	174,757	174,757	174,757	174,757	174,757	174,757
13	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,25mmx1200mm APT G550	Kg/m		86,180	86,180	86,180	86,180	86,180	86,180	86,180	86,180	86,180
14	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,30mmx1200mm APT G550	Kg/m		98,512	98,512	98,512	98,512	98,512	98,512	98,512	98,512	98,512
15	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,35mmx1200mm APT G550	Kg/m		113,912	113,912	113,912	113,912	113,912	113,912	113,912	113,912	113,912
16	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,40mmx1200mm APT G550	Kg/m		126,953	126,953	126,953	126,953	126,953	126,953	126,953	126,953	126,953
17	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,45mmx1200mm APT G550	Kg/m		139,458	139,458	139,458	139,458	139,458	139,458	139,458	139,458	139,458
18	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,50mmx1200mm APT G550	Kg/m		151,497	151,497	151,497	151,497	151,497	151,497	151,497	151,497	151,497
19	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,60mmx1200mm APT G550	Kg/m		176,863	176,863	176,863	176,863	176,863	176,863	176,863	176,863	176,863
20	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0,40mm x 1200mm APT G550	Kg/m		130,707	130,707	130,707	130,707	130,707	130,707	130,707	130,707	130,707
21	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0,45mm x 1200mm APT G550	Kg/m		144,707	144,707	144,707	144,707	144,707	144,707	144,707	144,707	144,707
22	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0,50mm x 1200mm APT G550	Kg/m		156,122	156,122	156,122	156,122	156,122	156,122	156,122	156,122	156,122

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
23	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0,55mm x 1200mm APT G550	Kg/m		168,959	168,959	168,959	168,959	168,959	168,959	168,959	168,959	168,959
24	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,40mm x 1200mm APT G550	Kg/m		137,480	137,480	137,480	137,480	137,480	137,480	137,480	137,480	137,480
25	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,45mm x 1200mm APT G550	Kg/m		152,954	152,954	152,954	152,954	152,954	152,954	152,954	152,954	152,954
26	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,50mm x 1200mm APT G550	Kg/m		165,884	165,884	165,884	165,884	165,884	165,884	165,884	165,884	165,884
27	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,55mm x 1200mm APT G550	Kg/m		177,971	177,971	177,971	177,971	177,971	177,971	177,971	177,971	177,971
28	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,60mm x 1200mm APT G550	Kg/m		191,545	191,545	191,545	191,545	191,545	191,545	191,545	191,545	191,545
G3	CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THÉP VINA ONE; Địa chỉ: QL 1A, ấp Voi Lá, xã Long Hiệp, huyện Bến Lức, tỉnh Long An, ĐT: 02723 98 98 98											
1	Dày 0,40mm	Đồng/m	AZ100 (JIS G3321/ theo tiêu chuẩn công bố)	120,663								
2	Dày 0,45mm	Đồng/m		131,535								
3	Dày 0,50mm	Đồng/m		141,593								
4	Dày 0,45mm	Đồng/m	AZ150 (JIS G3321/ theo tiêu chuẩn công bố)	134,289								
5	Dày 0,50mm	Đồng/m		144,117								
6	Dày 0,40mm	Đồng/m	Tôn lạnh màu Vina One (JIS G3322/ theo tiêu chuẩn công bố)	121,527								
7	Dày 0,45mm	Đồng/m		131,373								
8	Dày 0,50mm	Đồng/m		141,237								
G4	VLXD và Trang trí Nội thất Sáu Sẹo, ĐT 0294.3825396, 0907253737											
1	TOL Thiếc loại mỏng	Tấm (0.8*2.0)								88,000		
G2	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
1	3 dem 50	m ²				105,000						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
2	4 dem 00	m ²	Tole Hoa Sen			120,000							
3	4 dem 30	m ²				120,000							
4	4 dem 50	m ²				137,000							
5	5 dem 00	m ²				149,000							
6	3 dem 50	m ²	Tole Đông Á			105,000							
7	4 dem 00	m ²				120,000							
8	4 dem 30	m ²				120,000							
9	4 dem 50	m ²				137,000							
10	5 dem 00	m ²	Tole lạnh thường			149,000							
11	3 dem 00	m ²				91,000							
12	3 dem 50	m ²				99,000							
13	4 dem 00	m ²				108,000							
14	4 dem 50	m ²			115,000								
G3	Công ty TNHH Xây dựng Đạt Hưng Thịnh, Địa chỉ: Đường Tỉnh 911, ấp Trà Ôp, xã Tân An, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh												
1	3 dem 50	m ²	Tole Đông Á			105,000							
2	4 dem 00	m ²				122,000							
3	4 dem 30	m ²				-							
4	4 dem 50	m ²				-							
5	4 dem 80	m ²				-							
6	5 dem 00	m ²				-							
7	3 dem 50	m ²				105,000							
8	4 dem 00	m ²				122,000							
9	4 dem 30	m ²				125,000							
10	4 dem 50	m ²				138,000							
11	4 dem 80	m ²				140,000							
12	5 dem 00	m ²				150,000							
13	3 dem 00	m ²				81,900							

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
14	3 dem 50	m ²	Tole lạnh thường			90,000						
15	4 dem 00	m ²				99,000						
16	4 dem 50	m ²				112,500						
H	NGÓI											
H1	CÔNG TY CỔ PHẦN GẠCH NGÓI GÓM XÂY DỰNG MỸ XUÂN; Địa chỉ: tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu; Điện thoại: 0254.376770- Fax 0254.3894468											
1	Ngói lợp 10v/m2 (Sóng lớn, sóng nhỏ, vẩy cá)	Viên		14,310	14,310	14,310	14,310	14,310	14,310	14,310	14,310	14,310
2	Ngói Nóc 3,3v/1md	Viên		24,084	24,084	24,084	24,084	24,084	24,084	24,084	24,084	24,084
3	Ngói Rìa 3 v/1md	Viên		24,084	24,084	24,084	24,084	24,084	24,084	24,084	24,084	24,084
4	Ngói cuối rìa, ngói ghép 2	Viên		33,696	33,696	33,696	33,696	33,696	33,696	33,696	33,696	33,696
5	Ngói cuối nóc, ngói cuối mái	Viên		40,608	40,608	40,608	40,608	40,608	40,608	40,608	40,608	40,608
6	Ngói chạc 3, chạc 4	Viên		52,155	52,155	52,155	52,155	52,155	52,155	52,155	52,155	52,155
7	Ngói gắn Antenna, Ngói thông hơi, Ngói lấy sáng	Viên		181,755	181,755	181,755	181,755	181,755	181,755	181,755	181,755	181,755
8	Ngói lợp 22v/m2	Viên	TCVN 1452:2004	8,532	8,532	8,532	8,532	8,532	8,532	8,532	8,532	8,532
9	Ngói lợp 22v/m2 chống thấm	Viên	TCVN 1452:2005	8,892	8,892	8,892	8,892	8,892	8,892	8,892	8,892	8,892
10	Ngói lợp 22v/m2 A2	Viên	TCVN 1452:2006	7,965	7,965	7,965	7,965	7,965	7,965	7,965	7,965	7,965
11	Ngói Đmi	Viên	TCVN 1452:2007	5,130	5,130	5,130	5,130	5,130	5,130	5,130	5,130	5,130
12	Ngói Đmi chống thấm	Viên	TCVN 1452:2008	5,472	5,472	5,472	5,472	5,472	5,472	5,472	5,472	5,472
13	Ngói nóc lớn 3 viên /md	Viên	TCVN 1452:2009	16,155	16,155	16,155	16,155	16,155	16,155	16,155	16,155	16,155
14	Ngói nóc lớn 3 viên /md chống thấm	Viên	TCVN 1452:2010	16,965	16,965	16,965	16,965	16,965	16,965	16,965	16,965	16,965
15	Ngói nóc lớn vuông chống thấm	Viên	TCVN 1452:2011	18,333	18,333	18,333	18,333	18,333	18,333	18,333	18,333	18,333
16	Ngói cuối nóc chống thấm	Viên	TCVN 1452:2012	39,240	39,240	39,240	39,240	39,240	39,240	39,240	39,240	39,240

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
17	Ngói chạc 3 chống thấm	Viên	TCVN 1452:2013	75,528	75,528	75,528	75,528	75,528	75,528	75,528	75,528	75,528
18	Ngói chạc 4 chống thấm	Viên	TCVN 1452:2014	91,656	91,656	91,656	91,656	91,656	91,656	91,656	91,656	91,656
19	Ngói nóc tiểu 5v/md	Viên	TCVN 1452:2015	5,427	5,427	5,427	5,427	5,427	5,427	5,427	5,427	5,427
20	Ngói nóc tiểu chống thấm	Viên	TCVN 1452:2016	5,589	5,589	5,589	5,589	5,589	5,589	5,589	5,589	5,589
21	Ngói tiểu 7v/md	Viên	TCVN 1452:2017	5,553	5,553	5,553	5,553	5,553	5,553	5,553	5,553	5,553
22	Ngói tiểu chống thấm	Viên	TCVN 1452:2018	5,724	5,724	5,724	5,724	5,724	5,724	5,724	5,724	5,724
23	Ngói viền 5 bộ /md	Viên	TCVN 1452:2019	46,305	46,305	46,305	46,305	46,305	46,305	46,305	46,305	46,305
24	Ngói viền chống thấm	Viên	TCVN 1452:2020	47,115	47,115	47,115	47,115	47,115	47,115	47,115	47,115	47,115
25	Ngói âm dương (45v/m2)	Viên	TCVN 1452:2021	6,183	6,183	6,183	6,183	6,183	6,183	6,183	6,183	6,183
26	Ngói âm dương chống thấm	Viên	TCVN 1452:2022	6,498	6,498	6,498	6,498	6,498	6,498	6,498	6,498	6,498
27	Ngói con sò, Ngói chưa E, Ngói mũ tàu (60v/m2)	Viên	TCVN 1452:2023	6,678	6,678	6,678	6,678	6,678	6,678	6,678	6,678	6,678
28	Ngói con sò, Ngói chưa E, Ngói mũ tàu chống thấm	Viên	TCVN 1452:2024	6,930	6,930	6,930	6,930	6,930	6,930	6,930	6,930	6,930
29	Ngói màn chữ Thọ	Viên	TCVN 1452:2025	4,941	4,941	4,941	4,941	4,941	4,941	4,941	4,941	4,941
30	Ngói màn chữ Thọ chống thấm	Viên	TCVN 1452:2026	5,202	5,202	5,202	5,202	5,202	5,202	5,202	5,202	5,202
31	Ngói cánh phượng (70v/md)	Viên	TCVN 1452:2027	5,886	5,886	5,886	5,886	5,886	5,886	5,886	5,886	5,886
32	Ngói cánh phượng (70v/md) chống thấm	Viên	TCVN 1452:2028	6,084	6,084	6,084	6,084	6,084	6,084	6,084	6,084	6,084
33	Ngói vảy cá lớn, vảy cá vuông	Viên	TCVN 1452:2029	5,535	5,535	5,535	5,535	5,535	5,535	5,535	5,535	5,535

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
34	Ngói vẩy cá lớn, vẩy cá vuông chống thấm	Viên	TCVN 1452:2030	5,769	5,769	5,769	5,769	5,769	5,769	5,769	5,769	5,769
35	Ngói mũ hài nhỏ, vẩy cá nhỏ (100v/m2)	Viên	TCVN 1452:2031	3,168	3,168	3,168	3,168	3,168	3,168	3,168	3,168	3,168
36	Ngói mũ hài nhỏ, vẩy cá nhỏ chống thấm	Viên	TCVN 1452:2032	3,258	3,258	3,258	3,258	3,258	3,258	3,258	3,258	3,258
37	Ngói mũ hài lớn (50v/m2)	Viên	TCVN 1452:2033	8,523	8,523	8,523	8,523	8,523	8,523	8,523	8,523	8,523
38	Ngói mũ hài lớn chống thấm	Viên	TCVN 1452:2034	8,820	8,820	8,820	8,820	8,820	8,820	8,820	8,820	8,820
39	Ngói mắt rồng (140v/m2)	Viên	TCVN 1452:2035	5,031	5,031	5,031	5,031	5,031	5,031	5,031	5,031	5,031
40	Ngói mắt rồng (140v/m2) chống thấm	Viên	TCVN 1452:2036	5,184	5,184	5,184	5,184	5,184	5,184	5,184	5,184	5,184
41	Ngói lợp 20v/m2	Viên	TCVN 1452:2037	11,304	11,304	11,304	11,304	11,304	11,304	11,304	11,304	11,304
42	Ngói lợp 20v/m3 chống thấm	Viên	TCVN 1452:2038	11,799	11,799	11,799	11,799	11,799	11,799	11,799	11,799	11,799
43	Ngói mũ hài nhỏ, vẩy cá nhỏ (100v/m2)	(100v/m2)	Ngói trắng men TCVN 1453:1986	8,523	8,523	8,523	8,523	8,523	8,523	8,523	8,523	8,523
44	Ngói mắt	(140v/m2)	Ngói trắng men TCVN 1453:1987	9,918	9,918	9,918	9,918	9,918	9,918	9,918	9,918	9,918
45	Ngói vẩy cá lớn, vẩy cá vuông chống thấm	(60v/m2)	Ngói trắng men TCVN 1453:1988	15,120	15,120	15,120	15,120	15,120	15,120	15,120	15,120	15,120
46	Ngói con sò, Ngói mũ tàu, Ngói chưa E,	(50v/m2)	Ngói trắng men TCVN 1453:1989	16,074	16,074	16,074	16,074	16,074	16,074	16,074	16,074	16,074
47	Ngói mũ hài lớn	(60v/m2)	Ngói trắng men TCVN 1453:1990	19,926	19,926	19,926	19,926	19,926	19,926	19,926	19,926	19,926

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
48	Ngói âm dương	(45v/m2)	Ngói trắng men TCVN 1453:1991	15,732	15,732	15,732	15,732	15,732	15,732	15,732	15,732	15,732
49	Ngói viên	(5 bộ/md)	Ngói trắng men TCVN 1453:1992	71,775	71,775	71,775	71,775	71,775	71,775	71,775	71,775	71,775
50	Ngói nóc tiểu	(5v/md)	Ngói trắng men TCVN 1453:1993	11,718	11,718	11,718	11,718	11,718	11,718	11,718	11,718	11,718
51	Ngói tiểu	(7v/md)	Ngói trắng men TCVN 1453:1994	11,772	11,772	11,772	11,772	11,772	11,772	11,772	11,772	11,772
52	Ngói cánh phượng	(70v/m2)	Ngói trắng men TCVN 1453:1995	14,328	14,328	14,328	14,328	14,328	14,328	14,328	14,328	14,328
53	Ngói lợp 22v/m2	(22v/m2)	Ngói trắng men TCVN 1453:1996	23,859	23,859	23,859	23,859	23,859	23,859	23,859	23,859	23,859
54	Ngói nóc lớn 3v/md	(3v/md)	Ngói trắng men TCVN 1453:1997	38,619	38,619	38,619	38,619	38,619	38,619	38,619	38,619	38,619
H2	CÔNG TY CỔ PHẦN GẠCH NGÓI ĐỒNG NAI; ĐC: QUẬN 1-TPHCM; ĐT 028.38.22.81.24-38.29.58.81-Fax: 028.382.424.93											
1	Ngói 10 (20v/m2)	Viên		23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000
2	Ngói 20 (23v/m2)	Viên		14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
3	Ngói nóc (3v/m2)	Viên		27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000
4	Ngói mũ hài 120 (120v/m2)	Viên		4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
5	Ngói mũ hài 65 (65v/m2)	Viên		8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
6	Ngói vẩy cá (65v/m2)	Viên		7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800
7	Ngói âm dương (45v/m2)	Viên		8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500
8	Ngói tiểu (36v/m2)	Viên		7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
9	gạch 80x80x180 (60v/m2)	Viên		3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
10	Ngói 20 : 360x 230 x12 (20v/m2)	Viên		13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
I	CÁC LOẠI CỬA											
II	CTY TNHH ALUWIN VIỆT NAM ; P35 Căn 22, Trần Bạch Đằng, Tp Rạch Giá, Kiên Giang- ĐT 0931071652-0913794052											
1	Cửa đi 2 cánh mở quay			4,400,000	4,400,000	4,400,000	4,400,000	4,400,000	4,400,000	4,400,000	4,400,000	4,400,000
2	Cửa sổ mở quay		Cửa nhựa lõi thép Thanh nhựa Sparlee, phụ kiện GQ, kính trắng 6,38mm cường lực, Lõi thép dày 1,2-1,4mm	3,300,000	3,300,000	3,300,000	3,300,000	3,300,000	3,300,000	3,300,000	3,300,000	3,300,000
3	Cửa sổ mở lùa			2,750,000	2,750,000	2,750,000	2,750,000	2,750,000	2,750,000	2,750,000	2,750,000	2,750,000
4	Vách cố định			2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000
5	Cửa đi 2 cánh mở quay			8,360,000	8,360,000	8,360,000	8,360,000	8,360,000	8,360,000	8,360,000	8,360,000	8,360,000
6	Cửa sổ mở quay		Cửa nhựa lõi thép kính trắng 6,38mm cường lực, Lõi thép dày 1,2-1,4mm	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000
7	Cửa sổ mở lùa			5,060,000	5,060,000	5,060,000	5,060,000	5,060,000	5,060,000	5,060,000	5,060,000	5,060,000
8	Vách cố định			3,740,000	3,740,000	3,740,000	3,740,000	3,740,000	3,740,000	3,740,000	3,740,000	3,740,000
12	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ; ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; ĐT: 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717.											
1	Cửa sổ nhôm hệ 700 kính 5ly, có khuôn bao nhôm	m ²		1,300,000			1,300,000					
2	Cửa sổ nhôm sơn tĩnh điện hệ 700 có khuôn bao nhôm	m ²		1,750,000			1,750,000					
3	Cửa đi nhôm hệ 700 kính 5ly	m ²		1,450,000			1,450,000					
4	Cửa đi nhôm hệ 700 kính 5ly sơn tĩnh điện	m ²		1,750,000			1,750,000					
5	Cửa đi nhôm hệ 1000 kính 5ly	m ²		1,650,000			1,650,000					
6	Cửa đi nhôm hệ 1000 kính 5ly sơn tĩnh điện	m ²		1,950,000			1,950,000					
7	Cửa đi nhôm hệ 1000 kính 8 ly	m ²		2,050,000			2,050,000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
8	Cửa đi nhôm hệ 1000 kính 8 ly sơn tĩnh điện	m ²		2,350,000			2,350,000					
9	Khung bao inox cửa sổ phi 14 a 120	m ²		2,050,000			2,050,000					
10	Cửa sổ kính cường lực dày 10 bản lề sàn	m ²		2,350,000			2,350,000					
11	Cửa sổ kính cường lực dày 12 bản lề sàn	m ²		1,900,000			1,900,000					
12	Cửa đi sắt kính, thép hộp 30x60	Cây		1,650,000			1,650,000					
13	Cửa sổ sắt kính, thép hộp 30x60	Cây		1,900,000			1,900,000					
14	Cửa sắt cổng hàng rào	Cây		1,900,000			1,900,000					
13	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
1	Cửa đi nhôm kính hệ 700 kính 5mm	m ²					1,050,000					
2	Cửa sổ nhôm kính hệ 700 kính 5mm	m ²					1,000,000					
14	Công ty TNHH Xây dựng Đạt Hưng Thịnh, Địa chỉ: Đường Tỉnh 911, ấp Trà Ôp, xã Tân An, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh											
1	Cửa đi nhôm kính hệ 700 kính 5mm	m ²					980,000					
2	Cửa sổ nhôm kính hệ 700 kính 5mm	m ²					800,000					
J	TRẦN											
J1	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ; ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; ĐT: 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717.											
1	Trần thạch cao khung nổi	m ²		165,000			165,000					
2	Trần thạch cao khung chìm	m ²		165,000			165,000					
J2	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
1	Tấm trần thạch cao						50,000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
2	Tấm trần + khung trần Vĩnh Tường					160,000						
J3	CTY TNHH ALUWIN VIỆT NAM ; P35 Căn 22, Trần Bạch Đằng, Tp Rạch Giá, Kiên Giang- ĐT 0931071652-0913794052											
1	Trần kim loại nhôm Aluwin Lay-in T-Nlack/Clip - in 600x600x0,6mm, không đục lỗ, màu trắng làm từ hợp kim siêu bền, đi kèm khung xương đồng bộ và phụ kiện	m ²		690,050	690,050	690,050	690,050	690,050	690,050	690,050	690,050	690,050
2	Trần kim loại nhôm Aluwin Lay-in T-Nlack/Clip - in 600x600x0,7mm, không đục lỗ, màu trắng làm từ hợp kim siêu bền, đi kèm khung xương đồng bộ và phụ kiện	m ²		712,850	712,850	712,850	712,850	712,850	712,850	712,850	712,850	712,850
3	Trần kim loại nhôm Aluwin Lay-in T-Nlack/Clip - in 600x600x0,7mm, đục lỗ, màu trắng làm từ hợp kim siêu bền, đi kèm khung xương đồng bộ và phụ kiện	m ²		892,980	892,980	892,980	892,980	892,980	892,980	892,980	892,980	892,980
4	Trần kim loại nhôm Aluwin caro 150x150x0,5mm	m ²		911,700	911,700	911,700	911,700	911,700	911,700	911,700	911,700	911,700
5	Trần kim loại nhôm Aluwin GROOVE -U100x0,6mm	m ²		1,111,500	1,111,500	1,111,500	1,111,500	1,111,500	1,111,500	1,111,500	1,111,500	1,111,500
6	Trần kim loại nhôm Aluwin 200Ax0,6	m ²		955,800	955,800	955,800	955,800	955,800	955,800	955,800	955,800	955,800
7	Trần kimn loại nhôm Aluwin - Ushaped 150x150x0,6mm	m ²		1,233,000	1,233,000	1,233,000	1,233,000	1,233,000	1,233,000	1,233,000	1,233,000	1,233,000
J1	THIẾT BỊ VỆ SINH, BẾP											
J11	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ; ĐC:thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; ĐT: 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717.											
1	Xí bệt Caesar 1 khối	Bộ		6,010,000			6,010,000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
2	Xí bột Caesar 2 khối	Bộ		3,100,000			3,100,000					
3	Xí xôm đất trắng men	Bộ		450,000			450,000					
4	Chậu tiểu nam Caesar	Bộ		4,100,000			4,100,000					
5	Vòi xịt xí Caesar	Bộ		450,000			450,000					
6	Vòi rửa lavabo Caesar	Bộ		4,100,000			4,100,000					
7	Chậu rửa Caesar	Bộ		1,950,000			1,950,000					
8	Chân chậu rửa lavabo Caesar	Cái		1,450,000			1,450,000					
9	Vòi sen tắm Caesar	Bộ		4,950,000			4,950,000					
10	Bồn inox 1.000 lít Sơn Hà	Cái		4,600,000			4,600,000					
11	Bồn inox 1.500 lít Sơn Hà	Cái		6,410,000			6,410,000					
12	Bồn inox 2.000 lít Sơn Hà	Cái		8,770,000			8,770,000					
13	Bồn bể tự hoại 2.000 lít Sơn Hà	Cái		16,775,000			16,775,000					
14	Chậu rửa chén inox 1 ngăn	Bộ		2,800,000			2,800,000					
15	Chậu rửa chén inox 2 ngăn	Bộ		3,500,000			3,500,000					
16	Chậu rửa chén bằng đá 1 ngăn	Bộ		3,850,000			3,850,000					
17	Chậu rửa chén bằng đá 2 ngăn	Bộ		4,550,000			4,550,000					
18	Vách ngăn vệ sinh compact + phụ kiện	m ²		2,350,000			2,350,000					
J12	DNTN Minh Đức Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115											
1	Xí bột Caesar 1 khối	bộ		6,327,000								
2	Xí bột Caesar 2 khối	bộ		2,013,000								
3	Chậu tiểu nam Caesar	bộ		594,000								
4	Vòi xịt xí Caesar	bộ		231,000								
5	Vòi rửa lavabo Caesar	bộ		418,000								
6	Chậu rửa Caesar	bộ		594,000								
7	Chân chậu rửa lavabo Caesar	bộ		495,000								
8	Vòi tắm sen Caesar	bộ		495,000								
J13	Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè											
1	Xí bột Caesar 1 khối	bộ					2,913,300					
2	Xí bột Caesar 2 khối	bộ					1,526,400					
3	Chậu tiểu nam Caesar	bộ					514,800					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
4	Vòi xịt xí Caesar	bộ					198,000					
5	Vòi rửa lavabo Caesar	bộ					435,600					
6	Chậu rửa Caesar	bộ					514,800					
7	Chân chậu rửa lavabo Caesar	bộ					445,500					
8	Vòi tắm sen Caesar	bộ					465,300					
J14	DNTN VLXD Thành Gấm											
	ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118											
1	Xí bột Caesar 1 khối	bộ					3,177,000					
2	Xí bột Caesar 2 khối	bộ					2,277,000					
3	Chậu tiểu nam Caesar	bộ					514,800					
4	Vòi xịt xí Caesar	bộ					198,000					
5	Vòi rửa lavabo Caesar	bộ					450,000					
6	Chậu rửa Caesar	bộ					514,800					
7	Chân chậu rửa lavabo Caesar	bộ					445,500					
8	Vòi tắm sen Caesar	bộ					465,300					
J15	VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN - CÔNG TY TNHH LIXIL VIỆT NAM TẠI THÀNH PHỐ CẦN THƠ, ĐC: số 131 Trần Hưng đạo, P, An Phú, Q, Ninh Kiều, tp Cần Thơ - Điện thoại: +84.710.625.2246											
1	VF -2395	Bộ	Bàn cầu 2 khối	1,980,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000
2	VF -2398	Bộ		2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000	2,070,000
3	VF -2396	Bộ		2,160,000	2,160,000	2,160,000	2,160,000	2,160,000	2,160,000	2,160,000	2,160,000	2,160,000
4	VF -2397	Bộ		2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000
5	VF -2013	Bộ		2,790,000	2,790,000	2,790,000	2,790,000	2,790,000	2,790,000	2,790,000	2,790,000	2,790,000
6	VF- 0940	Cái	Lavabo treo tường + âm bàn	612,000	612,000	612,000	612,000	612,000	612,000	612,000	612,000	612,000
7	VF- 0969	Cái		648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000	648,000
8	VF- 0476	Cái		810,000	810,000	810,000	810,000	810,000	810,000	810,000	810,000	810,000
9	Bồn tiểu VF - 0414	Cái	Bồn tiểu, Vòi lạnh & phụ kiện	1,215,000	1,215,000	1,215,000	1,215,000	1,215,000	1,215,000	1,215,000	1,215,000	1,215,000
10	Bồn tiểu VF - 0412	Cái		1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000
11	Van xả tiểu WF -9802	Cái		1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000
12	Vòi lạnh Lavabo WF T601	Cái		567,000	567,000	567,000	567,000	567,000	567,000	567,000	567,000	567,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
13	Vòi lạnh Lavabo WF T126	Cái		675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000	675,000
J16	Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, nhóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long											
1	Xí bệt	bộ	INAX			2,500,000						
2	Xí xỏm					400,000						
K	CỦ TRÀM											
K1	DNTN CỬ TRÀM HAI LƯỢM; ĐT: 0743.853.690 ĐD: 0913 659 513											
1	Củ trà dài 4,5m đường kính ngọn 5 - 6 phân	Cây		49,500								
2	Củ trà dài 4,5m đường kính ngọn 4,5 - 4,9 phân	Cây		45,000								
3	Củ trà dài 4,5m đường kính ngọn 4,0 - 4,4 phân	Cây		40,500								
4	Củ trà dài 4,5m đường kính ngọn 3,5 - 3,9 phân	Cây		36,000								
5	Củ trà dài 3,7m đường kính ngọn 4,2 - 5 phân	Cây		36,000								
6	Củ trà dài 3,7m đường kính ngọn 3,8 - 4,1 phân	Cây		31,500								
7	Củ trà dài 3,7m đường kính ngọn 3,5 - 3,7 phân	Cây		27,000								
8	Củ trà dài 2,7m đường kính ngọn 5 - 7 phân	Cây		36,000								
9	Củ trà dài 2,7m đường kính ngọn 4,5 - 4,9 phân	Cây		31,500								
10	Củ trà dài 2,7m đường kính ngọn 4 - 4,4 phân	Cây		27,000								
11	Củ trà dài 2,7m đường kính ngọn 3,5 - 3,9 phân	Cây		22,500								
L	CÁC LOẠI BÊ TÔNG, NHỰA ĐƯỜNG											
L1	CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI-SẢN XUẤT-DỊCH VỤ TÍN THỊNH; Địa chỉ: 102H, Nguyễn Xuân Khoát, P.Tân Thành, Q.Tân Phú, TP.HCM - ĐT: 02862678195											

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
1	Nhựa đường đóng phuy Shell 60/70 singapore - chính hãng	Tấn	xuất xứ Singapore	15,909,091								
L2	Công ty CP đầu tư xuất nhập khẩu RED, Địa chỉ: số 36 Võ Văn Tần, P.Võ Thị Sáu, Q3, TP.Hồ Chí Minh- Điện Thoại: 02839333368											
1	Nhựa đường xá 60/70	Kg	SRC- singapore	12,177								
2	Nhựa đường phuy 60/70	Kg	SRC- singapore	13,464								
L3	Cty CP Carbon Việt Nam - Chi nhánh Đồng Nai; ĐC: VP đại diện phí nam : Lầu 2, Tòa nhà số 99 Đường C18, P12, Q Tân Bình -TPHCM -0776.446.688											
1	Cacboncor Asphalt - CA 6,7	Tấn		3,760,000								
2	Cacboncor Asphalt - CA 9,5	Tấn		3,760,000								
3	Cacboncor Asphalt - CA 19 (BT nhựa rỗng carbon)	Tấn		2,550,000								
L4	Công ty TNHH Xây dựng Vạn Thành; ĐC: Ấp Sa Bình, xã Long Đức, Tp Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh											
1	Bê tông nhựa nóng C19 (Trạm Trà Vinh)	Tấn		1,575,000	1,575,000	1,575,000	1,575,000	1,575,000	1,575,000	1,575,000	1,575,000	1,575,000
2	Bê tông nhựa nóng C12,5 (Trạm Trà Vinh)	Tấn		1,710,000	1,710,000	1,710,000	1,710,000	1,710,000	1,710,000	1,710,000	1,710,000	1,710,000
3	Bê tông nhựa nóng C9,5 (Trạm Trà Vinh)	Tấn		1,782,000	1,782,000	1,782,000	1,782,000	1,782,000	1,782,000	1,782,000	1,782,000	1,782,000
L5	CÔNG TY CỔ PHẦN XÂY DỰNG PHÚ THÀNH; Địa chỉ: số 02 Phan đình Phùng, khóm 3, phường 6, thành phố Trà Vinh; Điện thoại: 0294,3867667											
1	C15 - R28	m ³	Bê tông bền sulfat độ sụt 10 +_2	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400
2	C20 - R28	m ³		2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400	2,174,400
3	C25 - R28	m ³		2,282,400	2,282,400	2,282,400	2,282,400	2,282,400	2,282,400	2,282,400	2,282,400	2,282,400
4	C30 - R28	m ³		2,336,400	2,336,400	2,336,400	2,336,400	2,336,400	2,336,400	2,336,400	2,336,400	2,336,400
5	C35 - R28	m ³		2,381,400	2,381,400	2,381,400	2,381,400	2,381,400	2,381,400	2,381,400	2,381,400	2,381,400
6	C40 - R28	m ³		2,426,400	2,426,400	2,426,400	2,426,400	2,426,400	2,426,400	2,426,400	2,426,400	2,426,400
7	C45 - R28	m ³		2,471,400	2,471,400	2,471,400	2,471,400	2,471,400	2,471,400	2,471,400	2,471,400	2,471,400
8	C50 - R28	m ³		2,516,400	2,516,400	2,516,400	2,516,400	2,516,400	2,516,400	2,516,400	2,516,400	2,516,400
L6	CÔNG TY CỔ PHẦN CARBON VIỆT NAM; Địa chỉ: số 2, đường số 1, KCN Thạnh Phú, xã Thạnh Phú, huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai											
1	Carboncor Asphalt-CA 6.7	m ³		3,760,000								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
2	Carboncor Asphalt-CA 9.5	m ³		3,760,000								
3	Carboncor Asphalt-CA 19	m ³	BT nhựa rỗng	2,550,000								
M	CÔNG, CỌC BÊ TÔNG, HỐ GA, KÈ											
M1	CÔNG TY CỔ PHẦN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VIỆT NAM; Địa chỉ: số 6, đường 3/2, phường 8, Tp Vũng Tàu; ĐT: 0643853125, 0983390442											
1	Hệ thống hồ ga thu nước mưa và ngăn mùi kiểu mới F2-Via hè	bộ	TCVN 10333-1:2014	10,440,000								
2	Hệ thống hồ ga thu nước mưa và ngăn mùi kiểu mới F3 - Via hè	bộ	TCVN 10333-1:2014	10,484,100								
3	Hệ thống hồ ga thu nước mưa và ngăn mùi hợp khối KT: 760x580x1470mm	bộ	TCVN 10333-1:2014	8,146,800								
4	Hào kỹ thuật bê tông cốt sợi 2 ngăn thành mỏng đúc sẵn - Via hè, KT: B400x400-H500-L1000mm	md	TCVN 10333-1:2014	3,088,800								
5	Hào kỹ thuật bê tông cốt thép 2 ngăn thành mỏng đúc sẵn - Via hè, KT: B300x300-H500-L1000mm	md	TCVN 10333-1:2014	2,891,700								
6	Hào kỹ thuật bê tông cốt thép 2 ngăn thành mỏng đúc sẵn - Via hè, KT: B400x300-H500-L1000mm (có gờ đỡ cáp)	md	TCVN 10333-1:2014	3,383,100								
7	Hào kỹ thuật bê tông cốt thép 3 ngăn thành mỏng đúc sẵn - Via hè, KT: B300x300x300-H500-L1000mm	md	TCVN 10333-1:2014	3,901,500								
8	Cấu kiện kè bê tông cốt sợi (BTCS) H=4m - L=1,5m	ck	TCVN 11736:2017 & TC>VCA009-2015	28,383,300								



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
9	Cầu kiện kê bê tông cốt sợi (BTCS) H=5m - L=1m	ck	TCVN 11736:2017 & TC>VCA009-2015	31,498,200								
M2	Công ty Cổ phần Địa ốc An Giang; ĐC: số 140, Phan Bội Châu, phường Bình Khánh, Tp Long Xuyên, tỉnh An Giang, ĐT: 02963 953 666											
1	Hoạt tải 3x10-3 Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 400mm - D=50mm, f _c =28Mpa	363,300								
2	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 600mm - D=63mm, f _c =28Mpa	377,300								
3	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 800mm - D=80mm, f _c =28Mpa	391,300								
4	Hoạt tải 3x10-3 Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 600mm - D=63mm, f _c =28Mpa	577,500								
5	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 800mm - D=80mm, f _c =28Mpa	631,500								
6	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 800mm - D=80mm, f _c =28Mpa	673,500								
7	Hoạt tải 3x10-3 Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	Z	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 800mm - D=80mm, f _c =28Mpa	937,600								
8	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 800mm - D=80mm, f _c =28Mpa	1,029,600								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
9	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét	mm - D=80mm, f _c =28Mpa	1,143,600								
10	Hoạt tải 3x10 ⁻³ Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 1000 mm - D=100mm, f _c =28Mpa	1,565,500								
11	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét		1,730,500								
12	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét		1,873,600								
13	Hoạt tải 3x10 ⁻³ Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 1200 mm - D=120mm, f _c =28Mpa	3,099,900								
14	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét		3,217,900								
15	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét		3,411,900								
16	Hoạt tải 3x10 ⁻³ Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 1500 mm - D=150mm, f _c =28Mpa	3,904,500								
17	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét		4,113,500								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
18	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét	1500 mm D=150mm, f c=28Mpa	4,448,500								
19	Gối cống Φ 400	Cái	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Gối cống các loại M200	166,200								
20	Gối cống Φ 600	Cái		237,800								
21	Gối cống Φ 800	Cái		293,900								
22	Gối cống Φ 1000	Cái		390,500								
23	Gối cống Φ 1200	Cái		721,100								
24	Gối cống Φ 1500	Cái		881,600								
25	Giăng cao su cống Φ 400	Cái	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 9113:2012 (Mác 300), Giăng cao su các loại	38,800								
26	Giăng cao su cống Φ 600	Cái		48,500								
27	Giăng cao su cống Φ 800	Cái		59,400								
28	Giăng cao su cống Φ 1000	Cái		69,200								
29	Giăng cao su cống Φ 1200	Cái		80,100								
30	Giăng cao su cống Φ 1500	Cái		95,400								
31	Cọc bê tông DU'L 100x100-35Mpa >= M400, L>=2m	mét	Cọc bê tông dự ứng lực sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 5574:2018, TCVN 7888:2014, Cọc bê tông DU'L 100x100, 120x120	62,500								
32	Cọc bê tông DU'L 120x120-35Mpa >= M400, L>=2m	mét		79,700								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
33	Cọc bê tông DƯL 150x150-35Mpa \geq M400, L \geq 2m	mét	150x150mm-M400, cường độ thép 17,250Kg/cm ²	111,700								
34	Cọc bê tông DƯL 200x200mm-35Mpa, M \geq 400; (từ L \geq 7 đến L \leq 8m)	mét	Cọc bê tông dự ứng lực sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 5574:2018, TCVN 7888:2014, Cọc bê tông DƯL 200x200mm-M400, cường độ thép	237,900								
35	Cọc bê tông DƯL 200x200mm-35Mpa, M \geq 400; (từ L \geq 4 đến L \leq 7m)	mét	14,200Kg/cm ² (Đoạn mũi không nổi cọc)	256,900								
36	Cọc bê tông DƯL 200x200mm-35Mpa, M \geq 400; (từ L \geq 7 đến L \leq 8m)	mét	Cọc bê tông dự ứng lực sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 5574:2018, TCVN	250,900								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
37	Cọc bê tông DƯL 200x200mm-35Mpa, M \geq 400; (từ L \geq 4 đến L<7m)	mét	7888:2014, Cọc bê tông DƯL 200x200mm-M400, cường độ thép 14,200Kg/cm ² (Đoạn có nối cọc)	269,200								
38	Cọc bê tông DƯL 250x250mm-35Mpa, M \geq 400; (từ L \geq 7 đến L \leq 8m)	mét	Cọc bê tông dự ứng lực sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 5574:2018, TCVN 7888:2014, Cọc bê tông DƯL 250x250mm-M400, cường độ thép 14,200Kg/cm ² (Đoạn mũi không nối cọc)	342,900								
39	Cọc bê tông DƯL 250x250mm-35Mpa, M \geq 400; (từ L \geq 4 đến L<7m)	mét	Cọc bê tông dự ứng lực sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 5574:2018, TCVN 7888:2014, Cọc bê tông DƯL 250x250mm-M400, cường độ thép 14,200Kg/cm ² (Đoạn mũi không nối cọc)	370,900								
40	Cọc bê tông DƯL 250x250mm-35Mpa, M \geq 400; (từ L \geq 7 đến L \leq 8m)	mét	Cọc bê tông dự ứng lực sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN 5574:2018, TCVN 7888:2014, Cọc bê tông DƯL 250x250mm-M400, cường độ thép 14,200Kg/cm ² (Đoạn mũi không nối cọc)	351,900								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
41	Cọc bê tông DƯL 250x250mm-35Mpa, M>=400; (từ L>=4 đến L<7m)	mét	7888:2014, Cọc bê tông DƯL 250x250mm-M400, cường độ thép 14,200Kg/cm2 (Đoạn có nối cọc)	379,900								

VẬT LIỆU Ô NGẮN HÌNH MẠNG NEOWEB

NI CÔNG TY CỔ PHẦN KHOA HỌC PYTAGO; Số 2, đường Kim Giang, Phường Kim Giang, Quận Thanh Xuân, Thành phố Hà Nội, ĐT: 0947 973078

1	Neoweb 330-50	VNĐ/m ²	Neoweb 330: Khoảng cách mỗi hàn 330mm; Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 250mm x 210mm; Loại B theo TCVN 10544:2014	164,094	164,094	164,094	164,094	164,094	164,094	164,094	164,094	164,094
2	Neoweb 330-75	VNĐ/m ²		232,998	232,998	232,998	232,998	232,998	232,998	232,998	232,998	232,998
3	Neoweb 330-100	VNĐ/m ²		314,917	314,917	314,917	314,917	314,917	314,917	314,917	314,917	314,917
4	Neoweb 330-120	VNĐ/m ²		393,008	393,008	393,008	393,008	393,008	393,008	393,008	393,008	393,008
5	Neoweb 330-150	VNĐ/m ²		456,298	456,298	456,298	456,298	456,298	456,298	456,298	456,298	456,298
6	Neoweb 330-200	VNĐ/m ²		647,187	647,187	647,187	647,187	647,187	647,187	647,187	647,187	647,187
7	Neoweb 356-50	VNĐ/m ²		155,672	155,672	155,672	155,672	155,672	155,672	155,672	155,672	155,672
8	Neoweb 356-75	VNĐ/m ²		211,816	211,816	211,816	211,816	211,816	211,816	211,816	211,816	211,816
9	Neoweb 356-100	VNĐ/m ²		300,115	300,115	300,115	300,115	300,115	300,115	300,115	300,115	300,115
10	Neoweb 356-120	VNĐ/m ²		374,123	374,123	374,123	374,123	374,123	374,123	374,123	374,123	374,123

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
11	Neoweb 356-150	VNĐ/m ²	224mm; Loại B theo TCVN 10544:2014	434,606	434,606	434,606	434,606	434,606	434,606	434,606	434,606	434,606
12	Neoweb 356-200	VNĐ/m ²		599,465	599,465	599,465	599,465	599,465	599,465	599,465	599,465	599,465
13	Neoweb 445-50	VNĐ/m ²	Neoweb 445: Khoảng cách mỗi hàn 445mm Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 340mm x 290mm; Loại B theo TCVN 10544:2014	138,318	138,318	138,318	138,318	138,318	138,318	138,318	138,318	138,318
14	Neoweb 445-75	VNĐ/m ²		207,492	207,492	207,492	207,492	207,492	207,492	207,492	207,492	207,492
15	Neoweb 445-100	VNĐ/m ²		265,663	265,663	265,663	265,663	265,663	265,663	265,663	265,663	265,663
16	Neoweb 445-120	VNĐ/m ²		332,015	332,015	332,015	332,015	332,015	332,015	332,015	332,015	332,015
17	Neoweb 445-150	VNĐ/m ²		385,352	385,352	385,352	385,352	385,352	385,352	385,352	385,352	385,352
18	Neoweb 445-200	VNĐ/m ²		531,582	531,582	531,582	531,582	531,582	531,582	531,582	531,582	531,582
19	Neoweb 660-50	VNĐ/m ²	Neoweb 660: Khoảng cách mỗi hàn 660mm; Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 500mm x 420mm; Loại B theo TCVN 10544:2014	97,742	97,742	97,742	97,742	97,742	97,742	97,742	97,742	97,742
20	Neoweb 660-75	VNĐ/m ²		139,339	139,339	139,339	139,339	139,339	139,339	139,339	139,339	139,339
21	Neoweb 660-100	VNĐ/m ²		188,082	188,082	188,082	188,082	188,082	188,082	188,082	188,082	188,082
22	Neoweb 660-120	VNĐ/m ²		235,294	235,294	235,294	235,294	235,294	235,294	235,294	235,294	235,294
23	Neoweb 660-150	VNĐ/m ²		273,574	273,574	273,574	273,574	273,574	273,574	273,574	273,574	273,574
24	Neoweb 660-200	VNĐ/m ²		376,420	376,420	376,420	376,420	376,420	376,420	376,420	376,420	376,420
25	Neoweb 712-50	VNĐ/m ²			81,409	81,409	81,409	81,409	81,409	81,409	81,409	81,409

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
26	Neoweb 712-75	VNĐ/m ²	Neoweb 712: Khoảng cách mỗi hàn 712mm; Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 520mm x 448mm; Loại B theo TCVN 10544:2014	115,861	115,861	115,861	115,861	115,861	115,861	115,861	115,861	115,861	
27	Neoweb 712-100	VNĐ/m ²		156,182	156,182	156,182	156,182	156,182	156,182	156,182	156,182	156,182	156,182
28	Neoweb 712-120	VNĐ/m ²		195,228	195,228	195,228	195,228	195,228	195,228	195,228	195,228	195,228	195,228
29	Neoweb 712-150	VNĐ/m ²		226,873	226,873	226,873	226,873	226,873	226,873	226,873	226,873	226,873	226,873
30	Neoweb 712-200	VNĐ/m ²		312,110	312,110	312,110	312,110	312,110	312,110	312,110	312,110	312,110	312,110
31	Đầu neo clip sử dụng với cọc neo để định vị hệ thống neoweb trên mái	VNĐ/m ²		8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
32	Neoweb cải tiến 356-75	VNĐ/m ²	Neoweb cải tiến 356: Khoảng cách mỗi hàn danh định 356mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 260mm x 224mm (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	140,314	140,314	140,314	140,314	140,314	140,314	140,314	140,314	140,314	
33	Neoweb cải tiến 356-100	VNĐ/m ²		191,957	191,957	191,957	191,957	191,957	191,957	191,957	191,957	191,957	191,957
34	Neoweb cải tiến 356-120	VNĐ/m ²		234,587	234,587	234,587	234,587	234,587	234,587	234,587	234,587	234,587	234,587
35	Neoweb cải tiến 356-150	VNĐ/m ²		277,217	277,217	277,217	277,217	277,217	277,217	277,217	277,217	277,217	277,217
36	Neoweb cải tiến 445-75	VNĐ/m ²		Neoweb cải tiến 445: Khoảng cách mỗi hàn danh định 445	118,877	118,877	118,877	118,877	118,877	118,877	118,877	118,877	118,877

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
37	Neoweb cải tiến 445-100	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 340mm x 290mm (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	160,532	160,532	160,532	160,532	160,532	160,532	160,532	160,532	160,532
38	Neoweb cải tiến 445-120	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 340mm x 290mm (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	197,803	197,803	197,803	197,803	197,803	197,803	197,803	197,803	197,803
39	Neoweb cải tiến 445-150	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 340mm x 290mm (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	235,318	235,318	235,318	235,318	235,318	235,318	235,318	235,318	235,318
40	Neoweb cải tiến 660-75	VNĐ/m ²	Neoweb cải tiến 660: Khoảng cách mỗi hàn danh định 660mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 500mm x 420mm (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	80,632	80,632	80,632	80,632	80,632	80,632	80,632	80,632	80,632
41	Neoweb cải tiến 660-100	VNĐ/m ²	Neoweb cải tiến 660: Khoảng cách mỗi hàn danh định 660mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 500mm x 420mm (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	108,889	108,889	108,889	108,889	108,889	108,889	108,889	108,889	108,889
42	Neoweb cải tiến 660-120	VNĐ/m ²	Neoweb cải tiến 660: Khoảng cách mỗi hàn danh định 660mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 500mm x 420mm (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	133,493	133,493	133,493	133,493	133,493	133,493	133,493	133,493	133,493
43	Neoweb cải tiến 660-150	VNĐ/m ²	Neoweb cải tiến 660: Khoảng cách mỗi hàn danh định 660mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 500mm x 420mm (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	158,584	158,584	158,584	158,584	158,584	158,584	158,584	158,584	158,584
N2	CÔNG TY CỔ PHẦN JIVC; Số 508, đường Trường Chinh, quận Đống Đa, Hà Nội; ĐT: 0243 564 1639											

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
1	Neoweb 330-50	VNĐ/m ²	Neoweb 330: Khoảng cách mỗi hàn 330mm;	156,635	156,635	156,635	156,635	156,635	156,635	156,635	156,635	156,635
2	Neoweb 330-75	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn	222,407	222,407	222,407	222,407	222,407	222,407	222,407	222,407	222,407
3	Neoweb 330-100	VNĐ/m ²	250mm x 210mm; Loại B theo TCVN	300,602	300,602	300,602	300,602	300,602	300,602	300,602	300,602	300,602
4	Neoweb 330-120	VNĐ/m ²	10544:2014, (Xuất xứ Israel, sản xuất từ	375,144	375,144	375,144	375,144	375,144	375,144	375,144	375,144	375,144
5	Neoweb 330-150	VNĐ/m ²	nguyên liệu nano polymeric alloy, có chứng nhận	435,557	435,557	435,557	435,557	435,557	435,557	435,557	435,557	435,557
6	Neoweb 330-200	VNĐ/m ²	chất lượng phù hợp theo TCVN 10544:2014)	617,770	617,770	617,770	617,770	617,770	617,770	617,770	617,770	617,770
7	Neoweb 356-50	VNĐ/m ²	Neoweb 356: Khoảng cách mỗi hàn 356mm;	148,596	148,596	148,596	148,596	148,596	148,596	148,596	148,596	148,596
8	Neoweb 356-75	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn	207,965	207,965	207,965	207,965	207,965	207,965	207,965	207,965	207,965
9	Neoweb 356-100	VNĐ/m ²	260mm x 224mm; Loại B theo TCVN	286,474	286,474	286,474	286,474	286,474	286,474	286,474	286,474	286,474
10	Neoweb 356-120	VNĐ/m ²	10544:2014, (Xuất xứ Israel, sản xuất từ	357,118	357,118	357,118	357,118	357,118	357,118	357,118	357,118	357,118
11	Neoweb 356-150	VNĐ/m ²	nguyên liệu nano polymeric alloy, có chứng nhận	414,851	414,851	414,851	414,851	414,851	414,851	414,851	414,851	414,851

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
12	Neoweb 356-200	VNĐ/m ²	chất lượng phù hợp theo TCVN 10544:2014)	572,216	572,216	572,216	572,216	572,216	572,216	572,216	572,216	572,216
13	Neoweb 445-50	VNĐ/m ²	Neoweb 445: Khoảng cách mỗi hàn 445mm	132,031	132,031	132,031	132,031	132,031	132,031	132,031	132,031	132,031
14	Neoweb 445-75	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn	205,703	205,703	205,703	205,703	205,703	205,703	205,703	205,703	205,703
15	Neoweb 445-100	VNĐ/m ²	340mm x 290mm; Loại B theo TCVN 10544:2014,	253,588	253,588	253,588	253,588	253,588	253,588	253,588	253,588	253,588
16	Neoweb 445-120	VNĐ/m ²	(Xuất xứ Israel, sản xuất từ nguyên liệu nano	316,924	316,924	316,924	316,924	316,924	316,924	316,924	316,924	316,924
17	Neoweb 445-150	VNĐ/m ²	polymeric alloy, có chứng nhận chất lượng phù	367,836	367,836	367,836	367,836	367,836	367,836	367,836	367,836	367,836
18	Neoweb 445-200	VNĐ/m ²	hợp theo TCVN 10544:2014)	507,419	507,419	507,419	507,419	507,419	507,419	507,419	507,419	507,419
19	Neoweb 660-50	VNĐ/m ²	Neoweb 660: Khoảng cách mỗi hàn 660mm;	93,299	93,299	93,299	93,299	93,299	93,299	93,299	93,299	93,299
20	Neoweb 660-75	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích	133,006	133,006	133,006	133,006	133,006	133,006	133,006	133,006	133,006
21	Neoweb 660-100	VNĐ/m ²	thước ô ngăn 500mm x 420mm; Loại B theo TCVN	179,533	179,533	179,533	179,533	179,533	179,533	179,533	179,533	179,533

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
22	Neoweb 660-120	VNĐ/m ²	10544:2014, (Xuất xứ Israel, sản xuất từ nguyên liệu nano polymeric alloy, có chứng nhận chất lượng phù hợp theo TCVN 10544:2014)	224,599	224,599	224,599	224,599	224,599	224,599	224,599	224,599	224,599
23	Neoweb 660-150	VNĐ/m ²		261,139	261,139	261,139	261,139	261,139	261,139	261,139	261,139	261,139
24	Neoweb 660-200	VNĐ/m ²		359,310	359,310	359,310	359,310	359,310	359,310	359,310	359,310	359,310
25	Neoweb 712-50	VNĐ/m ²	Neoweb 712: Khoảng cách mỗi hàn 712mm; Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 520mm x 448mm; Loại B theo TCVN 10544:2014; ,	77,708	77,708	77,708	77,708	77,708	77,708	77,708	77,708	77,708
26	Neoweb 712-75	VNĐ/m ²	(Xuất xứ Israel, sản xuất từ nguyên liệu nano polymeric alloy, có chứng nhận chất lượng phù hợp theo TCVN 10544:2014)	110,594	110,594	110,594	110,594	110,594	110,594	110,594	110,594	110,594
27	Neoweb 712-100	VNĐ/m ²		149,083	149,083	149,083	149,083	149,083	149,083	149,083	149,083	149,083
28	Neoweb 712-120	VNĐ/m ²		186,354	186,354	186,354	186,354	186,354	186,354	186,354	186,354	186,354
29	Neoweb 712-150	VNĐ/m ²		216,560	216,560	216,560	216,560	216,560	216,560	216,560	216,560	216,560
30	Neoweb 712-200	VNĐ/m ²		297,923	297,923	297,923	297,923	297,923	297,923	297,923	297,923	297,923
31	Đầu neo clip sử dụng với cọc neo để định vị hệ thống neoweb trên mái	VNĐ/m ²		8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
32	Neoweb cải tiến 356-75	VNĐ/m ²	Neoweb cải tiến 356: Khoảng cách mỗi hàn danh định 356mm;	146,995	146,995	146,995	146,995	146,995	146,995	146,995	146,995	146,995
33	Neoweb cải tiến 356-100	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 260mm	201,098	201,098	201,098	201,098	201,098	201,098	201,098	201,098	201,098
34	Neoweb cải tiến 356-120	VNĐ/m ²	x 224mm, (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	245,758	245,758	245,758	245,758	245,758	245,758	245,758	245,758	245,758
35	Neoweb cải tiến 356-150	VNĐ/m ²		290,418	290,418	290,418	290,418	290,418	290,418	290,418	290,418	290,418
36	Neoweb cải tiến 445-75	VNĐ/m ²	Neoweb cải tiến 445: Khoảng cách mỗi hàn danh định 445mm;	124,538	124,538	124,538	124,538	124,538	124,538	124,538	124,538	124,538
37	Neoweb cải tiến 445-100	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 340mm	168,177	168,177	168,177	168,177	168,177	168,177	168,177	168,177	168,177
38	Neoweb cải tiến 445-120	VNĐ/m ²	x 290mm, (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia	207,222	207,222	207,222	207,222	207,222	207,222	207,222	207,222	207,222

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
39	Neoweb cải tiến 445-150	VNĐ/m ²	cổ mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	246,523	246,523	246,523	246,523	246,523	246,523	246,523	246,523	246,523
40	Neoweb cải tiến 660-75	VNĐ/m ²	Neoweb cải tiến 660: Khoảng cách mỗi hàn danh định 660mm;	84,471	84,471	84,471	84,471	84,471	84,471	84,471	84,471	84,471
41	Neoweb cải tiến 660-100	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 500mm x 420mm, (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia	114,074	114,074	114,074	114,074	114,074	114,074	114,074	114,074	114,074
42	Neoweb cải tiến 660-120	VNĐ/m ²	cổ mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	139,850	139,850	139,850	139,850	139,850	139,850	139,850	139,850	139,850
43	Neoweb cải tiến 660-150	VNĐ/m ²	Neoweb cải tiến 712: Khoảng cách mỗi hàn danh định 712mm;	166,135	166,135	166,135	166,135	166,135	166,135	166,135	166,135	166,135
44	Neoweb cải tiến 712-75	VNĐ/m ²	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn	75,539	75,539	75,539	75,539	75,539	75,539	75,539	75,539	75,539
45	Neoweb cải tiến 712-100	VNĐ/m ²		100,549	100,549	100,549	100,549	100,549	100,549	100,549	100,549	100,549

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
46	Neoweb cải tiến 712-120	VND/m ²	danh định 520mm x 480mm, (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	125,558	125,558	125,558	125,558	125,558	125,558	125,558	125,558	125,558
47	Neoweb cải tiến 712-150	VND/m ²		151,078	151,078	151,078	151,078	151,078	151,078	151,078	151,078	151,078
O	VẢI ĐỊA KỸ THUẬT											
O1	CÔNG TY TNHH NHẬP KHẨU THÁI CHÂU; Địa chỉ: 247, Đường Tây Thạnh, phường Tây Thạnh, Quận Phú Nhuận, TPHCM ; Điện thoại: 0286296.6260.											
1	Vải địa kỹ thuật không dệt APT 12 (kN/m)	m ²		11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700
2	Vải địa kỹ thuật không dệt APT 15 (kN/m)	m ²		15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
3	Vải địa kỹ thuật không dệt APT 17 (kN/m)	m ²		18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700
4	Vải địa kỹ thuật không dệt APT20 (kN/m)	m ²		20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900
5	Vải địa kỹ thuật không dệt APT25 (kN/m)	m ²		24,300	24,300	24,300	24,300	24,300	24,300	24,300	24,300	24,300
6	Vải địa kỹ thuật dệt DML 10 (100/50 kN/m)	m ²		19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800
7	Vải địa kỹ thuật dệt DML 10 (100/100 kN/m)	m ²		25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
8	Vải địa kỹ thuật dệt DML 20 (200/50 kN/m)	m ²		30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800	30,800
9	Vải địa kỹ thuật dệt DML 20 (200/200 kN/m)	m ²		45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100
10	Vải địa kỹ thuật dệt DML 30 (300/50 kN/m)	m ²		37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900
11	Vải địa kỹ thuật dệt DML 30 (300/300 kN/m)	m ²		66,500	66,500	66,500	66,500	66,500	66,500	66,500	66,500	66,500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
12	Màng chống thấm HDPE 0,5mm	m ²		27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300
13	Màng chống thấm HDPE 0,75mm	m ²		41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800
14	Màng chống thấm HDPE 1,0mm	m ²		57,700	57,700	57,700	57,700	57,700	57,700	57,700	57,700	57,700
15	Màng chống thấm HDPE 1,5mm	m ²		90,200	90,200	90,200	90,200	90,200	90,200	90,200	90,200	90,200
16	Màng chống thấm Bentonite APT 3000	m ²		63,800	63,800	63,800	63,800	63,800	63,800	63,800	63,800	63,800
17	Bấc thấm đứng APT -T7	m ²		4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300
18	Ô địa kỹ thuật Geocell APT GEO100	m ²		110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000
19	Ô địa kỹ thuật Geotube APT G135	m ²		110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000

P CẤP ĐIỆN

P1 Công ty Cổ phần Dây cáp điện DAPHACO, ĐC: 15/15 Phan Văn Hớn, khu phố 5, phường Tân Thới Nhất, quận 12, TP HCM, ĐT: 0283 719 11 77, 0335 802 288

1	VC-2 (1x1,6) - 600V	mét	Dây điện đơn cứng VC - 600V - JIS C3307 (ruột đồng, cách điện PVC)	7,333	7,333	7,333	7,333	7,333	7,333	7,333	7,333	7,333
2	VC-3 (1x2,0) - 600V	mét		11,112	11,112	11,112	11,112	11,112	11,112	11,112	11,112	11,112
3	VC-8 (1x3,2) - 600V	mét		28,035	28,035	28,035	28,035	28,035	28,035	28,035	28,035	28,035
4	VC-1,5 (1x1,38) - 450/750V	mét	Dây điện đơn cứng VC - 450/750V - TCVN 6610-3 (ruột đồng, cách điện PVC)	5,527	5,527	5,527	5,527	5,527	5,527	5,527	5,527	5,527
5	VC-2,5 (1x1,77) - 450/750V	mét		8,847	8,847	8,847	8,847	8,847	8,847	8,847	8,847	8,847
6	VC-4 (1x2,24) - 450/750V	mét		13,798	13,798	13,798	13,798	13,798	13,798	13,798	13,798	13,798
7	VC-6 (1x2,74) - 450/750V	mét		20,331	20,331	20,331	20,331	20,331	20,331	20,331	20,331	20,331
8	VC-10 (1x3,56) - 450/750V	mét		34,178	34,178	34,178	34,178	34,178	34,178	34,178	34,178	34,178

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
9	VC-0,50 (1x0,80) - 300/500V	mét	Dây điện đơn cứng VC - 300/500V - TCVN 6610-3 (ruột đồng, cách điện PVC)	2,305	2,305	2,305	2,305	2,305	2,305	2,305	2,305	2,305
10	VC-0,75 (1x0,97) - 300/500V	mét		3,018	3,018	3,018	3,018	3,018	3,018	3,018	3,018	3,018
11	VC-1 (1x1,13) - 300/500V	mét		3,828	3,828	3,828	3,828	3,828	3,828	3,828	3,828	3,828
12	VCm-0,5 (1x16/0,2) - 300/500V	mét	Dây điện đơn mềm VCm - 300/500V - TCVN 6610-3 (ruột đồng, cách điện PVC)	2,207	2,207	2,207	2,207	2,207	2,207	2,207	2,207	2,207
13	VCm-0,75 (1x24/0,2) - 300/500V	mét		3,066	3,066	3,066	3,066	3,066	3,066	3,066	3,066	3,066
14	VCm-1 (1x32/0,2) - 300/500V	mét		3,936	3,936	3,936	3,936	3,936	3,936	3,936	3,936	3,936
15	VCm-1,5 (1x30/0,25) - 450/750V	mét	Dây điện đơn mềm VCm - 450/750V - TCVN 6610-3 (ruột đồng, cách điện PVC)	5,781	5,781	5,781	5,781	5,781	5,781	5,781	5,781	5,781
16	VCm-2,5 (1x50/0,25) - 450/750V	mét		9,257	9,257	9,257	9,257	9,257	9,257	9,257	9,257	9,257
17	VCm-4 (1x56/0,3) - 450/750V	mét		14,315	14,315	14,315	14,315	14,315	14,315	14,315	14,315	14,315
18	VCm-6 (1x84/0,3) - 450/750V	mét		21,688	21,688	21,688	21,688	21,688	21,688	21,688	21,688	21,688
19	VCm-8 - 600V - JIS 3316	mét	Dây điện đơn mềm VCm - 600V - JIS 3316 (ruột đồng, cách điện PVC)	31,355	31,355	31,355	31,355	31,355	31,355	31,355	31,355	31,355
20	VCm-14 - 600V - JIS 3316	mét		55,026	55,026	55,026	55,026	55,026	55,026	55,026	55,026	55,026
21	VCm-10 - 0,6/1kV	mét	Dây điện dẹp mềm VCm - 300/500V - TCVN 6610-5 (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc)	39,070	39,070	39,070	39,070	39,070	39,070	39,070	39,070	39,070
22	VCm-16 - 0,6/1kV	mét		57,643	57,643	57,643	57,643	57,643	57,643	57,643	57,643	57,643
23	VCm-25 - 0,6/1kV	mét		86,262	86,262	86,262	86,262	86,262	86,262	86,262	86,262	86,262
24	VCm-35 - 0,6/1kV	mét		122,301	122,301	122,301	122,301	122,301	122,301	122,301	122,301	122,301
25	VCm-70 - 0,6/1kV	mét		244,611	244,611	244,611	244,611	244,611	244,611	244,611	244,611	244,611
26	VCm-95 - 0,6/1kV	mét		320,600	320,600	320,600	320,600	320,600	320,600	320,600	320,600	320,600
27	VCm-120 - 0,6/1kV	mét		405,737	405,737	405,737	405,737	405,737	405,737	405,737	405,737	405,737
28	VCm-150 - 0,6/1kV	mét		526,705	526,705	526,705	526,705	526,705	526,705	526,705	526,705	526,705

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
29	VCm-185 - 0,6/1kV	mét	PVC)	623,852	623,852	623,852	623,852	623,852	623,852	623,852	623,852	623,852
30	VCm-240 - 0,6/1kV	mét		825,332	825,332	825,332	825,332	825,332	825,332	825,332	825,332	825,332
31	VCm-300 - 0,6/1kV - AS/NZS 5000,1	mét		1,030,199	1,030,199	1,030,199	1,030,199	1,030,199	1,030,199	1,030,199	1,030,199	1,030,199
32	VCmo-2x0,75-(2x24/0,2) - 300/500V	mét	Dây điện dẹp mềm VCmo - 300/500V - TCVN 6610-5 (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	7,265	7,265	7,265	7,265	7,265	7,265	7,265	7,265	7,265
33	VCmo-2x1,0-(2x32/0,2) - 300/500V	mét		9,101	9,101	9,101	9,101	9,101	9,101	9,101	9,101	9,101
34	VCmo-2x1,5-(2x30/0,25) - 300/500V	mét		12,821	12,821	12,821	12,821	12,821	12,821	12,821	12,821	12,821
35	VCmo-2x2,5-(2x50/0,25) - 300/500V	mét		20,653	20,653	20,653	20,653	20,653	20,653	20,653	20,653	20,653
36	VCmo-2x4-(2x56/0,3) - 300/500V	mét		31,209	31,209	31,209	31,209	31,209	31,209	31,209	31,209	31,209
37	VCmo-2x6-(2x84/0,3) - 300/500V	mét		46,657	46,657	46,657	46,657	46,657	46,657	46,657	46,657	46,657
38	VCmd-2x0,5-(2x16/0,2) - 0,6/1kV	mét		Dây điện đôi mềm VCmd - 0,6/1kV - AS/NZS 5000,1 (ruột đồng, cách điện PVC)	4,385	4,385	4,385	4,385	4,385	4,385	4,385	4,385
39	VCmd-2x0,75-(2x24/0,2) - 0,6/1kV	mét	6,181		6,181	6,181	6,181	6,181	6,181	6,181	6,181	6,181
40	VCmd-2x1-(2x32/0,2) - 0,6/1kV	mét	7,929		7,929	7,929	7,929	7,929	7,929	7,929	7,929	7,929
41	VCmd-2x1,5-(2x30/0,25) - 0,6/1kV	mét	11,289		11,289	11,289	11,289	11,289	11,289	11,289	11,289	11,289
42	VCmd-2x2,5-(2x50/0,25) - 0,6/1kV	mét	18,300		18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300
43	VVCm-2x0,75-(2x16/0,2) - 300/500V	mét	8,193		8,193	8,193	8,193	8,193	8,193	8,193	8,193	8,193
44	VVCm-2x1,0-(2x32/0,2) - 300/500V	mét	Dây điện tròn	10,117	10,117	10,117	10,117	10,117	10,117	10,117	10,117	10,117

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
45	VVCm-2x1,5-(2x30/0,25) - 300/500V	mét	mem VVCm - 300/500V -	14,218	14,218	14,218	14,218	14,218	14,218	14,218	14,218	14,218
46	VVCm-2x2,5-(2x50/0,25) - 300/500V	mét	TCVN 6610-5 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	22,655	22,655	22,655	22,655	22,655	22,655	22,655	22,655	22,655
47	VVCm-2x4-(2x56/0,3) - 300/500V	mét		33,817	33,817	33,817	33,817	33,817	33,817	33,817	33,817	33,817
48	VVCm-2x6-(2x84/0,3) - 300/500V	mét		50,085	50,085	50,085	50,085	50,085	50,085	50,085	50,085	50,085
49	VVCm-2x8 - 600V	mét		Dây điện tròn mem VVCm - 600V - JIS 3312 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	77,270	77,270	77,270	77,270	77,270	77,270	77,270	77,270
50	VVCm-2x10 - 0,6/1kV	mét	Dây điện tròn mem VVCm - 0,6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	89,057	89,057	89,057	89,057	89,057	89,057	89,057	89,057	89,057
51	VVCm-2x16 - 0,6/1kV	mét		136,573	136,573	136,573	136,573	136,573	136,573	136,573	136,573	136,573
52	VVCm 2x25 - 0,6/1kV	mét		207,672	207,672	207,672	207,672	207,672	207,672	207,672	207,672	207,672
53	VVCm-2x35 -0,6/1kV	mét		283,439	283,439	283,439	283,439	283,439	283,439	283,439	283,439	283,439
54	VVCm-3x0,75-(3x16/0,2) - 300/500V	mét		11,064	11,064	11,064	11,064	11,064	11,064	11,064	11,064	11,064
55	VVCm-3x1,0-(3x32/0,2) - 300/500V	mét	Dây điện tròn mem VVCm - 300/500V - TCVN 6610-5 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	13,739	13,739	13,739	13,739	13,739	13,739	13,739	13,739	13,739
56	VVCm-3x1,5-(3x30/0,25) - 300/500V	mét		19,989	19,989	19,989	19,989	19,989	19,989	19,989	19,989	19,989
57	VVCm-3x2,5-(3x50/0,25) - 300/500V	mét		31,580	31,580	31,580	31,580	31,580	31,580	31,580	31,580	31,580
58	VVCm-3x4-(3x56/0,3) - 300/500V	mét		47,321	47,321	47,321	47,321	47,321	47,321	47,321	47,321	47,321
59	VVCm-3x6-(3x84/0,3) - 300/500V	mét		71,782	71,782	71,782	71,782	71,782	71,782	71,782	71,782	71,782

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
60	VVCm-3x8 - 600V	mét	Dây điện tròn mềm VVCm - 600V - JIS 3312 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	109,193	109,193	109,193	109,193	109,193	109,193	109,193	109,193	109,193
61	VVCm-3x10 -0,6/1kV	mét	Dây điện tròn mềm VVCm - 0,6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	130,324	130,324	130,324	130,324	130,324	130,324	130,324	130,324	130,324
62	VVCm-3x16 - 0,6/1kV	mét		201,364	201,364	201,364	201,364	201,364	201,364	201,364	201,364	201,364
63	VVCm-3x25 -0,6/1kV	mét		302,315	302,315	302,315	302,315	302,315	302,315	302,315	302,315	302,315
64	VVCm-3x35 -0,6/1kV	mét		414,465	414,465	414,465	414,465	414,465	414,465	414,465	414,465	414,465
65	VVCm-4x0,75-(4x16/0,2) - 300/500V	mét	Dây điện tròn mềm VVCm - 300/500V - TCVN 6610-5 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	14,189	14,189	14,189	14,189	14,189	14,189	14,189	14,189	14,189
66	VVCm-4x1,0-(4x32/0,2)- 300/500V	mét		17,958	17,958	17,958	17,958	17,958	17,958	17,958	17,958	17,958
67	VVCm-4x1,5-(4x30/0,25) - 300/500V	mét		25,945	25,945	25,945	25,945	25,945	25,945	25,945	25,945	25,945
68	VVCm-4x2,5-(4x50/0,25) - 300/500V	mét		40,838	40,838	40,838	40,838	40,838	40,838	40,838	40,838	40,838
69	VVCm-4x4-(4x56/0,3) - 300/500V	mét		61,890	61,890	61,890	61,890	61,890	61,890	61,890	61,890	61,890
70	VVCm-4x6-(4x84/0,3) - 300/500V	mét		93,363	93,363	93,363	93,363	93,363	93,363	93,363	93,363	93,363
71	VVCm-4x8 - 600V	mét	Dây điện tròn mềm VVCm - 600V - JIS 3312 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	143,429	143,429	143,429	143,429	143,429	143,429	143,429	143,429	143,429
72	VVCm-4x10 -0,6/1kV	mét	Dây điện tròn mềm VVCm - 0,6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	169,442	169,442	169,442	169,442	169,442	169,442	169,442	169,442	169,442
73	VVCm-4x16 - 0,6/1kV	mét	Dây điện tròn mềm VVCm - 0,6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	263,997	263,997	263,997	263,997	263,997	263,997	263,997	263,997	263,997

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
74	VVCm-4x25 -0,6/1kV	mét	5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	398,676	398,676	398,676	398,676	398,676	398,676	398,676	398,676	398,676
75	VVCm-4x35 -0,6/1kV	mét		548,129	548,129	548,129	548,129	548,129	548,129	548,129	548,129	548,129
76	VVCm-3x2,5+1x1,5 -0,6/1kV	mét	Dây điện tròn mềm VVCm – 0,6/1kV, TCVN 5935 (3 lõi pha +1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	40,622	40,622	40,622	40,622	40,622	40,622	40,622	40,622	40,622
77	VVCm-3x4+1x2,5 -0,6/1kV	mét		61,558	61,558	61,558	61,558	61,558	61,558	61,558	61,558	61,558
78	VVCm-3x6+1x4 - 0,6/1kV	mét		93,138	93,138	93,138	93,138	93,138	93,138	93,138	93,138	93,138
79	VVCm-3x10+1x6 - 0,6/1kV	mét		150,977	150,977	150,977	150,977	150,977	150,977	150,977	150,977	150,977
80	VVCm-3x16+1x10 -0,6/1kV	mét		237,338	237,338	237,338	237,338	237,338	237,338	237,338	237,338	237,338
81	VVCm-3x25+1x10 -0,6/1kV	mét		336,248	336,248	336,248	336,248	336,248	336,248	336,248	336,248	336,248
82	VVCm-3x25+1x16 - 0,6/1kV	mét		359,674	359,674	359,674	359,674	359,674	359,674	359,674	359,674	359,674
83	VVCm-3x35+1x16 -0,6/1kV	mét		474,901	474,901	474,901	474,901	474,901	474,901	474,901	474,901	474,901
84	VVCm-3x35+1x25 -0,6/1kV	mét		509,772	509,772	509,772	509,772	509,772	509,772	509,772	509,772	509,772
85	CV-1 (7/0,425) -0,6/1kV	mét		Dây điện lực hạ thế CV - 0,6/1kV - AS/NZS 5000,1 (ruột đồng, cách điện PVC)	4,277	4,277	4,277	4,277	4,277	4,277	4,277	4,277
86	CV-1,5 (7/0,52) - 0,6/1kV	mét	5,889		5,889	5,889	5,889	5,889	5,889	5,889	5,889	5,889
87	CV-2,5 (7/0,67) -0,6/1kV	mét	9,608		9,608	9,608	9,608	9,608	9,608	9,608	9,608	9,608
88	CV-4 (7/0,85) -0,6/1kV	mét	14,550		14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550
89	CV-6 (7/1,04) -0,6/1kV	mét	21,356		21,356	21,356	21,356	21,356	21,356	21,356	21,356	21,356
90	CV-10 (7/1,35) -0,6/1kV	mét	35,379		35,379	35,379	35,379	35,379	35,379	35,379	35,379	35,379
91	CV-16 - 0,6/1kV	mét	53,873		53,873	53,873	53,873	53,873	53,873	53,873	53,873	53,873
92	CV-25 -0,6/1kV	mét	84,965		84,965	84,965	84,965	84,965	84,965	84,965	84,965	84,965
93	CV-35-0,6/1kV	mét	117,571		117,571	117,571	117,571	117,571	117,571	117,571	117,571	117,571
94	CV-50 - 0,6/1kV	mét	160,849		160,849	160,849	160,849	160,849	160,849	160,849	160,849	160,849
95	CV-70 - 0,6/1kV	mét	229,468		229,468	229,468	229,468	229,468	229,468	229,468	229,468	229,468
96	CV-95 - 0,6/1kV	mét	317,324		317,324	317,324	317,324	317,324	317,324	317,324	317,324	317,324
97	CV-120 - 0,6/1kV	mét	413,294		413,294	413,294	413,294	413,294	413,294	413,294	413,294	413,294
98	CV-150 - 0,6/1kV	mét	493,992		493,992	493,992	493,992	493,992	493,992	493,992	493,992	493,992
99	CV-185 - 0,6/1kV	mét	616,796		616,796	616,796	616,796	616,796	616,796	616,796	616,796	616,796
100	CV-240 - 0,6/1kV	mét	808,210		808,210	808,210	808,210	808,210	808,210	808,210	808,210	808,210
101	CV-300 - 0,6/1kV	mét	1,013,734		1,013,734	1,013,734	1,013,734	1,013,734	1,013,734	1,013,734	1,013,734	1,013,734
102	CV-400 - 0,6/1kV	mét	1,293,013		1,293,013	1,293,013	1,293,013	1,293,013	1,293,013	1,293,013	1,293,013	1,293,013
103	CV-1,25 (7/0,45) - 600V	mét	Dây điện lực hạ thế CV - 600V	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550
104	CV-2 (7/0,6) - 600V	mét		7,807	7,807	7,807	7,807	7,807	7,807	7,807	7,807	7,807
105	CV-3,5 (7/0,8) - 600V	mét		12,929	12,929	12,929	12,929	12,929	12,929	12,929	12,929	12,929

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
106	CV-5,5 (7/1,0) - 600V	mét	the CV - 600V - JIS C3307 (ruột đồng, cách điện PVC)	20,019	20,019	20,019	20,019	20,019	20,019	20,019	20,019	20,019
107	CV-8 (7/1,2) - 600V	mét		28,689	28,689	28,689	28,689	28,689	28,689	28,689	28,689	28,689
108	CV - 14 - 600V	mét		49,997	49,997	49,997	49,997	49,997	49,997	49,997	49,997	49,997
109	CV -22-600V	mét		76,245	76,245	76,245	76,245	76,245	76,245	76,245	76,245	76,245
110	CV-38-600V	mét		127,775	127,775	127,775	127,775	127,775	127,775	127,775	127,775	127,775
111	DuCV 2x6 -0,6/1kV	mét	Cáp điện lực hạ thế Duplex - DuCV - 0,6/1kV - AS/NZS 5000,1 (ruột đồng, cách điện PVC)	43,161	43,161	43,161	43,161	43,161	43,161	43,161	43,161	43,161
112	DuCV 2x10 - 0,6/1kV	mét		71,773	71,773	71,773	71,773	71,773	71,773	71,773	71,773	71,773
113	DuCV 2x16 - 0,6/1kV	mét		109,905	109,905	109,905	109,905	109,905	109,905	109,905	109,905	109,905
114	DuCV 2x25 - 0,6/1kV	mét		170,644	170,644	170,644	170,644	170,644	170,644	170,644	170,644	170,644
115	DuCV 2x35 - 0,6/1kV	mét		235,971	235,971	235,971	235,971	235,971	235,971	235,971	235,971	235,971
116	DuCV 2x8 - 600V	mét	Cáp điện lực hạ thế Duplex - DuCV - 600V - JIS C3307 (ruột đồng, cách điện PVC)	57,877	57,877	57,877	57,877	57,877	57,877	57,877	57,877	57,877
117	DuCV 2x14 - 600V	mét		101,419	101,419	101,419	101,419	101,419	101,419	101,419	101,419	101,419
118	DuCV 2x22 - 600V	mét		153,174	153,174	153,174	153,174	153,174	153,174	153,174	153,174	153,174
119	CVV-1 (1x7/0,425) - 0,6/1kV	mét	Cáp điện lực hạ thế CVV - 0,6/1kV - TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640
120	CVV-1,5 (1x7/0,52) - 0,6/1kV	mét		8,564	8,564	8,564	8,564	8,564	8,564	8,564	8,564	8,564
121	CVV-2,5 (1x7/0,67) - 0,6/1kV	mét		12,362	12,362	12,362	12,362	12,362	12,362	12,362	12,362	12,362
122	CVV-4 (1x7/0,85) - 0,6/1kV	mét		17,978	17,978	17,978	17,978	17,978	17,978	17,978	17,978	17,978
123	CVV-6 (1x7/1,04) - 0,6/1kV	mét		25,223	25,223	25,223	25,223	25,223	25,223	25,223	25,223	25,223
124	CVV-10 (1x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		39,441	39,441	39,441	39,441	39,441	39,441	39,441	39,441	39,441
125	CVV-16 - 0,6/1kV	mét		58,570	58,570	58,570	58,570	58,570	58,570	58,570	58,570	58,570
126	CVV-25 - 0,6/1kV	mét		90,629	90,629	90,629	90,629	90,629	90,629	90,629	90,629	90,629
127	CVV-35 - 0,6/1kV	mét		123,440	123,440	123,440	123,440	123,440	123,440	123,440	123,440	123,440
128	CVV-50 - 0,6/1kV	mét		167,909	167,909	167,909	167,909	167,909	167,909	167,909	167,909	167,909
129	CVV-70 - 0,6/1kV	mét		237,592	237,592	237,592	237,592	237,592	237,592	237,592	237,592	237,592
130	CVV-95 - 0,6/1kV	mét		327,899	327,899	327,899	327,899	327,899	327,899	327,899	327,899	327,899

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
131	CVV-120 - 0,6/1kV	mét		425,696	425,696	425,696	425,696	425,696	425,696	425,696	425,696	425,696
132	CVV-150 - 0,6/1kV	mét		507,243	507,243	507,243	507,243	507,243	507,243	507,243	507,243	507,243
133	CVV-185 - 0,6/1kV	mét		632,821	632,821	632,821	632,821	632,821	632,821	632,821	632,821	632,821
134	CVV-240 - 0,6/1kV	mét		827,877	827,877	827,877	827,877	827,877	827,877	827,877	827,877	827,877
135	CVV-300 - 0,6/1kV	mét		1,038,537	1,038,537	1,038,537	1,038,537	1,038,537	1,038,537	1,038,537	1,038,537	1,038,537
136	CVV-400 - 0,6/1kV	mét		1,322,825	1,322,825	1,322,825	1,322,825	1,322,825	1,322,825	1,322,825	1,322,825	1,322,825
137	CVV-2x1,5 (2x7/0,52) - 300/500V	mét	Cáp điện lực hạ thế CVV - 300/500V - TCVN 6610-4 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	19,032	19,032	19,032	19,032	19,032	19,032	19,032	19,032	19,032
138	CVV-2x2,5 (2x7/0,67) - 300/500V	mét		27,898	27,898	27,898	27,898	27,898	27,898	27,898	27,898	27,898
139	CVV-2x4 (2x7/0,85) - 300/500V	mét		40,397	40,397	40,397	40,397	40,397	40,397	40,397	40,397	40,397
140	CVV-2x6 (2x7/1,04) - 300/500V	mét		55,787	55,787	55,787	55,787	55,787	55,787	55,787	55,787	55,787
141	CVV-2x10 (2x7/1,35) - 0,6/1kV	mét	Cáp điện lực hạ thế CVV - 0,6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	90,102	90,102	90,102	90,102	90,102	90,102	90,102	90,102	90,102
142	CVV-2x16 - 0,6/1kV	mét		139,688	139,688	139,688	139,688	139,688	139,688	139,688	139,688	139,688
143	CVV-2x25 - 0,6/1kV	mét		202,536	202,536	202,536	202,536	202,536	202,536	202,536	202,536	202,536
144	CVV-2x35 - 0,6/1kV	mét		269,866	269,866	269,866	269,866	269,866	269,866	269,866	269,866	269,866
145	CVV-2x50 - 0,6/1kV	mét		359,430	359,430	359,430	359,430	359,430	359,430	359,430	359,430	359,430
146	CVV-2x70 - 0,6/1kV	mét		502,331	502,331	502,331	502,331	502,331	502,331	502,331	502,331	502,331
147	CVV-2x95 - 0,6/1kV	mét		687,007	687,007	687,007	687,007	687,007	687,007	687,007	687,007	687,007
148	CVV-2x120 - 0,6/1kV	mét		894,572	894,572	894,572	894,572	894,572	894,572	894,572	894,572	894,572
149	CVV-2x150 - 0,6/1kV	mét		1,546,225	1,546,225	1,546,225	1,546,225	1,546,225	1,546,225	1,546,225	1,546,225	1,546,225
150	CVV-2x185 - 0,6/1kV	mét		1,319,730	1,319,730	1,319,730	1,319,730	1,319,730	1,319,730	1,319,730	1,319,730	1,319,730
151	CVV-2x240 - 0,6/1kV	mét		1,721,696	1,721,696	1,721,696	1,721,696	1,721,696	1,721,696	1,721,696	1,721,696	1,721,696
152	CVV-3x1,5 (3x7/0,52) - 300/500V	mét		25,115	25,115	25,115	25,115	25,115	25,115	25,115	25,115	25,115
153	CVV-3x2,5 (3x7/0,67) - 300/500V	mét		37,195	37,195	37,195	37,195	37,195	37,195	37,195	37,195	37,195
154	CVV-3x4 (3x7/0,85) - 300/500V	mét		54,509	54,509	54,509	54,509	54,509	54,509	54,509	54,509	54,509

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
155	CVV-3x6 (3x7/1,04) - 300/500V	mét	Cáp điện lực hạ thế CVV - 0,6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	77,593	77,593	77,593	77,593	77,593	77,593	77,593	77,593	77,593	
156	CVV-3x10 (3x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		125,266	125,266	125,266	125,266	125,266	125,266	125,266	125,266	125,266	125,266
157	CVV-3x16 - 0,6/1kV	mét		193,347	193,347	193,347	193,347	193,347	193,347	193,347	193,347	193,347	193,347
158	CVV-3x25 - 0,6/1kV	mét		288,468	288,468	288,468	288,468	288,468	288,468	288,468	288,468	288,468	288,468
159	CVV-3x35 - 0,6/1kV	mét		387,544	387,544	387,544	387,544	387,544	387,544	387,544	387,544	387,544	387,544
160	CVV-3x50 - 0,6/1kV	mét		522,095	522,095	522,095	522,095	522,095	522,095	522,095	522,095	522,095	522,095
161	CVV-3x70 - 0,6/1kV	mét		733,605	733,605	733,605	733,605	733,605	733,605	733,605	733,605	733,605	733,605
162	CVV-3x95 - 0,6/1kV	mét		1,012,455	1,012,455	1,012,455	1,012,455	1,012,455	1,012,455	1,012,455	1,012,455	1,012,455	1,012,455
163	CVV-3x120 - 0,6/1kV	mét		1,309,672	1,309,672	1,309,672	1,309,672	1,309,672	1,309,672	1,309,672	1,309,672	1,309,672	1,309,672
164	CVV-3x150 - 0,6/1kV	mét		1,557,000	1,557,000	1,557,000	1,557,000	1,557,000	1,557,000	1,557,000	1,557,000	1,557,000	1,557,000
165	CVV-3x185 - 0,6/1kV	mét		1,943,040	1,943,040	1,943,040	1,943,040	1,943,040	1,943,040	1,943,040	1,943,040	1,943,040	1,943,040
166	CVV-3x240 - 0,6/1kV	mét	2,541,342	2,541,342	2,541,342	2,541,342	2,541,342	2,541,342	2,541,342	2,541,342	2,541,342	2,541,342	
167	CVV-4x1,5 (4x7/0,52) - 300/500V	mét	Cáp điện lực hạ thế CVV - 300/500V - TCVN 6610-4 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	31,961	31,961	31,961	31,961	31,961	31,961	31,961	31,961	31,961	
168	CVV-4x2,5 (4x7/0,67) - 300/500V	mét		47,351	47,351	47,351	47,351	47,351	47,351	47,351	47,351	47,351	47,351
169	CVV-4x4 (4x7/0,85) - 300/500V	mét		71,177	71,177	71,177	71,177	71,177	71,177	71,177	71,177	71,177	71,177
170	CVV-4x6 (4x7/1,04) - 300/500V	mét		101,966	101,966	101,966	101,966	101,966	101,966	101,966	101,966	101,966	101,966
171	CVV-4x10 (4x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		163,095	163,095	163,095	163,095	163,095	163,095	163,095	163,095	163,095	163,095
172	CVV-4x16 - 0,6/1kV	mét		248,168	248,168	248,168	248,168	248,168	248,168	248,168	248,168	248,168	248,168
173	CVV-4x25 - 0,6/1kV	mét		375,465	375,465	375,465	375,465	375,465	375,465	375,465	375,465	375,465	375,465
174	CVV-4x35 - 0,6/1kV	mét		507,565	507,565	507,565	507,565	507,565	507,565	507,565	507,565	507,565	507,565
175	CVV-4x50 - 0,6/1kV	mét		687,349	687,349	687,349	687,349	687,349	687,349	687,349	687,349	687,349	687,349
176	CVV-4x70 - 0,6/1kV	mét		970,241	970,241	970,241	970,241	970,241	970,241	970,241	970,241	970,241	970,241
177	CVV-4x95 - 0,6/1kV	mét		1,338,645	1,338,645	1,338,645	1,338,645	1,338,645	1,338,645	1,338,645	1,338,645	1,338,645	1,338,645
178	CVV-4x120 - 0,6/1kV	mét	1,735,466	1,735,466	1,735,466	1,735,466	1,735,466	1,735,466	1,735,466	1,735,466	1,735,466	1,735,466	
179	CVV-4x150 - 0,6/1kV	mét	2,074,819	2,074,819	2,074,819	2,074,819	2,074,819	2,074,819	2,074,819	2,074,819	2,074,819	2,074,819	
180	CVV-4x185 - 0,6/1kV	mét	2,580,674	2,580,674	2,580,674	2,580,674	2,580,674	2,580,674	2,580,674	2,580,674	2,580,674	2,580,674	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
181	CVV-4x240 - 0,6/1kV	mét		3,379,803	3,379,803	3,379,803	3,379,803	3,379,803	3,379,803	3,379,803	3,379,803	3,379,803
182	CXV-1 (1x7/0,42) - 0,6/1kV	mét		6,348	6,348	6,348	6,348	6,348	6,348	6,348	6,348	6,348
183	CXV-1,5 (1x7/0,52) - 0,6/1kV	mét		8,232	8,232	8,232	8,232	8,232	8,232	8,232	8,232	8,232
184	CXV-2,5 (1x7/0,67) - 0,6/1kV	mét		12,314	12,314	12,314	12,314	12,314	12,314	12,314	12,314	12,314
185	CXV-4 (1x7/0,85) - 0,6/1kV	mét		17,528	17,528	17,528	17,528	17,528	17,528	17,528	17,528	17,528
186	CXV-6 (1x7/1,04) - 0,6/1kV	mét		24,686	24,686	24,686	24,686	24,686	24,686	24,686	24,686	24,686
187	CXV-10 (1x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		39,119	39,119	39,119	39,119	39,119	39,119	39,119	39,119	39,119
188	CXV-16 - 0,6/1kV	mét		58,678	58,678	58,678	58,678	58,678	58,678	58,678	58,678	58,678
189	CXV-25 - 0,6/1kV	mét		90,951	90,951	90,951	90,951	90,951	90,951	90,951	90,951	90,951
190	CXV-35 - 0,6/1kV	mét		124,621	124,621	124,621	124,621	124,621	124,621	124,621	124,621	124,621
191	CXV-50 - 0,6/1kV	mét		169,188	169,188	169,188	169,188	169,188	169,188	169,188	169,188	169,188
192	CXV-70 - 0,6/1kV	mét		239,838	239,838	239,838	239,838	239,838	239,838	239,838	239,838	239,838
193	CXV-95 - 0,6/1kV	mét		329,608	329,608	329,608	329,608	329,608	329,608	329,608	329,608	329,608
194	CXV-120 - 0,6/1kV	mét		429,865	429,865	429,865	429,865	429,865	429,865	429,865	429,865	429,865
195	CXV-150 - 0,6/1kV	mét		512,906	512,906	512,906	512,906	512,906	512,906	512,906	512,906	512,906
196	CXV-185 - 0,6/1kV	mét		638,699	638,699	638,699	638,699	638,699	638,699	638,699	638,699	638,699
197	CXV-240 - 0,6/1kV	mét		835,464	835,464	835,464	835,464	835,464	835,464	835,464	835,464	835,464
198	CXV-300 - 0,6/1kV	mét		1,046,759	1,046,759	1,046,759	1,046,759	1,046,759	1,046,759	1,046,759	1,046,759	1,046,759
199	CXV-400 - 0,6/1kV	mét		1,334,046	1,334,046	1,334,046	1,334,046	1,334,046	1,334,046	1,334,046	1,334,046	1,334,046
200	CXV-2x1 (2x7/0,42) - 0,6/1kV	mét		17,889	17,889	17,889	17,889	17,889	17,889	17,889	17,889	17,889
201	CXV-2x1,5 (2x7/0,52) - 0,6/1kV	mét		22,127	22,127	22,127	22,127	22,127	22,127	22,127	22,127	22,127
202	CXV-2x2,5 (2x7/0,67) - 0,6/1kV	mét		30,447	30,447	30,447	30,447	30,447	30,447	30,447	30,447	30,447
203	CXV-2x4 (2x7/0,85) - 0,6/1kV	mét		43,288	43,288	43,288	43,288	43,288	43,288	43,288	43,288	43,288
204	CXV-2x6 (2x7/1,04) - 0,6/1kV	mét		58,892	58,892	58,892	58,892	58,892	58,892	58,892	58,892	58,892
205	CXV-2x10 (2x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		90,317	90,317	90,317	90,317	90,317	90,317	90,317	90,317	90,317
206	CXV-2x16 - 0,6/1kV	mét		134,991	134,991	134,991	134,991	134,991	134,991	134,991	134,991	134,991
207	CXV-2x25 - 0,6/1kV	mét		202,321	202,321	202,321	202,321	202,321	202,321	202,321	202,321	202,321
208	CXV-2x35 - 0,6/1kV	mét		271,574	271,574	271,574	271,574	271,574	271,574	271,574	271,574	271,574
209	CXV-2x50 - 0,6/1kV	mét		361,676	361,676	361,676	361,676	361,676	361,676	361,676	361,676	361,676
210	CXV-2x70 - 0,6/1kV	mét		505,535	505,535	505,535	505,535	505,535	505,535	505,535	505,535	505,535
211	CXV-2x95 - 0,6/1kV	mét		689,683	689,683	689,683	689,683	689,683	689,683	689,683	689,683	689,683

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
212	CXV-2x120 - 0,6/1kV	mét	Cáp điện lực hạ thế CXV – 0,6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)	900,236	900,236	900,236	900,236	900,236	900,236	900,236	900,236	900,236	
213	CXV-2x150 - 0,6/1kV	mét		1,068,565	1,068,565	1,068,565	1,068,565	1,068,565	1,068,565	1,068,565	1,068,565	1,068,565	1,068,565
214	CXV-2x185 - 0,6/1kV	mét		1,327,962	1,327,962	1,327,962	1,327,962	1,327,962	1,327,962	1,327,962	1,327,962	1,327,962	1,327,962
215	CXV-2x240 - 0,6/1kV	mét		1,733,883	1,733,883	1,733,883	1,733,883	1,733,883	1,733,883	1,733,883	1,733,883	1,733,883	1,733,883
216	CXV-3x1 (3x7/0,42) - 0,6/1kV	mét		22,343	22,343	22,343	22,343	22,343	22,343	22,343	22,343	22,343	22,343
217	CXV-3x1,5 (3x7/0,52) - 0,6/1kV	mét		28,319	28,319	28,319	28,319	28,319	28,319	28,319	28,319	28,319	28,319
218	CXV-3x2,5 (3x7/0,67) - 0,6/1kV	mét		40,075	40,075	40,075	40,075	40,075	40,075	40,075	40,075	40,075	40,075
219	CXV-3x4 (3x7/0,85) - 0,6/1kV	mét		57,926	57,926	57,926	57,926	57,926	57,926	57,926	57,926	57,926	57,926
220	CXV-3x6 (3x7/1,04) - 0,6/1kV	mét		80,689	80,689	80,689	80,689	80,689	80,689	80,689	80,689	80,689	80,689
221	CXV-3x10 (3x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		125,900	125,900	125,900	125,900	125,900	125,900	125,900	125,900	125,900	125,900
222	CXV-3x16 - 0,6/1kV	mét		190,134	190,134	190,134	190,134	190,134	190,134	190,134	190,134	190,134	190,134
223	CXV-3x25 - 0,6/1kV	mét		289,103	289,103	289,103	289,103	289,103	289,103	289,103	289,103	289,103	289,103
224	CXV-3x35 - 0,6/1kV	mét		390,747	390,747	390,747	390,747	390,747	390,747	390,747	390,747	390,747	390,747
225	CXV-3x50 - 0,6/1kV	mét		524,556	524,556	524,556	524,556	524,556	524,556	524,556	524,556	524,556	524,556
226	CXV-3x70 - 0,6/1kV	mét		739,279	739,279	739,279	739,279	739,279	739,279	739,279	739,279	739,279	739,279
227	CXV-3x95 - 0,6/1kV	mét		1,016,410	1,016,410	1,016,410	1,016,410	1,016,410	1,016,410	1,016,410	1,016,410	1,016,410	1,016,410
228	CXV-3x120 - 0,6/1kV	mét	1,312,250	1,312,250	1,312,250	1,312,250	1,312,250	1,312,250	1,312,250	1,312,250	1,312,250	1,312,250	
229	CXV-3x150 - 0,6/1kV	mét	1,572,604	1,572,604	1,572,604	1,572,604	1,572,604	1,572,604	1,572,604	1,572,604	1,572,604	1,572,604	
230	CXV-3x185 - 0,6/1kV	mét	1,961,320	1,961,320	1,961,320	1,961,320	1,961,320	1,961,320	1,961,320	1,961,320	1,961,320	1,961,320	
231	CXV-3x240 - 0,6/1kV	mét	2,563,469	2,563,469	2,563,469	2,563,469	2,563,469	2,563,469	2,563,469	2,563,469	2,563,469	2,563,469	
232	CXV-4x1 (4x7/0,42) - 0,6/1kV	mét	27,684	27,684	27,684	27,684	27,684	27,684	27,684	27,684	27,684	27,684	
233	CXV-4x1,5 (4x7/0,52) - 0,6/1kV	mét	35,486	35,486	35,486	35,486	35,486	35,486	35,486	35,486	35,486	35,486	
234	CXV-4x2,5 (4x7/0,67) - 0,6/1kV	mét	50,553	50,553	50,553	50,553	50,553	50,553	50,553	50,553	50,553	50,553	
235	CXV-4x4 (4x7/0,85) - 0,6/1kV	mét	74,282	74,282	74,282	74,282	74,282	74,282	74,282	74,282	74,282	74,282	
236	CXV-4x6 (4x7/1,04) - 0,6/1kV	mét	104,417	104,417	104,417	104,417	104,417	104,417	104,417	104,417	104,417	104,417	
237	CXV-4x10 (4x7/1,35) - 0,6/1kV	mét	164,062	164,062	164,062	164,062	164,062	164,062	164,062	164,062	164,062	164,062	
238	CXV-4x16 - 0,6/1kV	mét	247,103	247,103	247,103	247,103	247,103	247,103	247,103	247,103	247,103	247,103	
239	CXV-4x25 - 0,6/1kV	mét	386,577	386,577	386,577	386,577	386,577	386,577	386,577	386,577	386,577	386,577	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9		
240	CXV-4x35 -0,6/1kV	mét	XLPE, vỏ bọc PVC)	523,492	523,492	523,492	523,492	523,492	523,492	523,492	523,492	523,492		
241	CXV-4x50 - 0,6/1kV	mét		691,606	691,606	691,606	691,606	691,606	691,606	691,606	691,606	691,606	691,606	
242	CXV-4x70 - 0,6/1kV	mét		1,004,116	1,004,116	1,004,116	1,004,116	1,004,116	1,004,116	1,004,116	1,004,116	1,004,116	1,004,116	
243	CXV-4x95 - 0,6/1kV	mét		1,346,018	1,346,018	1,346,018	1,346,018	1,346,018	1,346,018	1,346,018	1,346,018	1,346,018	1,346,018	
244	CXV-4x120 -0,6/1kV	mét		1,750,230	1,750,230	1,750,230	1,750,230	1,750,230	1,750,230	1,750,230	1,750,230	1,750,230	1,750,230	
245	CXV-4x150 - 0,6/1kV	mét		2,093,314	2,093,314	2,093,314	2,093,314	2,093,314	2,093,314	2,093,314	2,093,314	2,093,314	2,093,314	
246	CXV-4x185 - 0,6/1kV	mét		2,607,714	2,607,714	2,607,714	2,607,714	2,607,714	2,607,714	2,607,714	2,607,714	2,607,714	2,607,714	
247	CXV-4x240 - 0,6/1kV	mét		3,413,043	3,413,043	3,413,043	3,413,043	3,413,043	3,413,043	3,413,043	3,413,043	3,413,043	3,413,043	
248	CXV-2 - 600V	mét	Cáp điện lực hạ thế CXV - 600V - JIS C3605:2002 (1 lõi, ruột ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)	10,341	10,341	10,341	10,341	10,341	10,341	10,341	10,341	10,341		
249	CXV-3,5 - 600V	mét		16,093	16,093	16,093	16,093	16,093	16,093	16,093	16,093	16,093	16,093	
250	CXV-5,5 - 600V	mét		23,729	23,729	23,729	23,729	23,729	23,729	23,729	23,729	23,729	23,729	
251	CXV-8 - 600V	mét		32,595	32,595	32,595	32,595	32,595	32,595	32,595	32,595	32,595	32,595	
252	CXV-14 - 600V	mét		54,186	54,186	54,186	54,186	54,186	54,186	54,186	54,186	54,186	54,186	
253	CXV-22 - 600V	mét		82,934	82,934	82,934	82,934	82,934	82,934	82,934	82,934	82,934	82,934	
254	CXV-38 - 600V	mét		136,485	136,485	136,485	136,485	136,485	136,485	136,485	136,485	136,485	136,485	
255	CXV-60 - 600V	mét		217,389	217,389	217,389	217,389	217,389	217,389	217,389	217,389	217,389	217,389	
256	CXV-100 - 600V	mét		362,320	362,320	362,320	362,320	362,320	362,320	362,320	362,320	362,320	362,320	
257	CXV-200 - 600V	mét		703,686	703,686	703,686	703,686	703,686	703,686	703,686	703,686	703,686	703,686	
258	CXV-250 - 600V	mét		902,794	902,794	902,794	902,794	902,794	902,794	902,794	902,794	902,794	902,794	
259	CXV-325 - 600V	mét		1,150,112	1,150,112	1,150,112	1,150,112	1,150,112	1,150,112	1,150,112	1,150,112	1,150,112	1,150,112	
260	CXV-2x2 - 600V	mét		Cáp điện lực hạ thế CXV - 600V - JIS C3605:2002 (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)	25,546	25,546	25,546	25,546	25,546	25,546	25,546	25,546	25,546	
261	CXV-2x3,5 - 600V	mét			38,689	38,689	38,689	38,689	38,689	38,689	38,689	38,689	38,689	38,689
262	CXV-2x5,5 - 600V	mét			55,787	55,787	55,787	55,787	55,787	55,787	55,787	55,787	55,787	
263	CXV-2x8 - 600V	mét	74,917		74,917	74,917	74,917	74,917	74,917	74,917	74,917	74,917		
264	CXV-2x14 - 600V	mét	121,838		121,838	121,838	121,838	121,838	121,838	121,838	121,838	121,838		
265	CXV-2x22 - 600V	mét	184,041		184,041	184,041	184,041	184,041	184,041	184,041	184,041	184,041		
266	CXV-2x38 - 600V	mét	293,917		293,917	293,917	293,917	293,917	293,917	293,917	293,917	293,917		
267	CXV-2x60 - 600V	mét	462,353		462,353	462,353	462,353	462,353	462,353	462,353	462,353	462,353		
268	CXV-2x100 - 600V	mét	763,428		763,428	763,428	763,428	763,428	763,428	763,428	763,428	763,428		
269	CXV-2x200 - 600V	mét	1,475,131		1,475,131	1,475,131	1,475,131	1,475,131	1,475,131	1,475,131	1,475,131	1,475,131		
270	CXV-2x250 - 600V	mét	1,887,887		1,887,887	1,887,887	1,887,887	1,887,887	1,887,887	1,887,887	1,887,887	1,887,887		

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
271	CXV-3x2 - 600V	mét	Cáp điện lực hạ thế CXV - 600V - JIS C3605:2002 (3 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)	33,562	33,562	33,562	33,562	33,562	33,562	33,562	33,562	33,562
272	CXV-3x3,5 - 600V	mét		52,155	52,155	52,155	52,155	52,155	52,155	52,155	52,155	52,155
273	CXV-3x5,5 - 600V	mét		76,206	76,206	76,206	76,206	76,206	76,206	76,206	76,206	76,206
274	CXV-3x8 - 600V	mét		103,783	103,783	103,783	103,783	103,783	103,783	103,783	103,783	103,783
275	CXV-3x14 - 600V	mét		170,467	170,467	170,467	170,467	170,467	170,467	170,467	170,467	170,467
276	CXV-3x22 - 600V	mét		261,956	261,956	261,956	261,956	261,956	261,956	261,956	261,956	261,956
277	CXV-3x38 - 600V	mét		424,417	424,417	424,417	424,417	424,417	424,417	424,417	424,417	424,417
278	CXV-3x60 - 600V	mét		672,047	672,047	672,047	672,047	672,047	672,047	672,047	672,047	672,047
279	CXV-3x100 - 600V	mét		1,122,116	1,122,116	1,122,116	1,122,116	1,122,116	1,122,116	1,122,116	1,122,116	1,122,116
280	CXV-3x200 - 600V	mét		2,168,660	2,168,660	2,168,660	2,168,660	2,168,660	2,168,660	2,168,660	2,168,660	2,168,660
281	CXV-3X250 - 600V	mét	2,780,105	2,780,105	2,780,105	2,780,105	2,780,105	2,780,105	2,780,105	2,780,105	2,780,105	
282	CXV-4x2 - 600V	mét	Cáp điện lực hạ thế CXV - 600V - JIS C3605:2002 (4 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)	42,537	42,537	42,537	42,537	42,537	42,537	42,537	42,537	42,537
283	CXV-4x3,5 - 600V	mét		66,372	66,372	66,372	66,372	66,372	66,372	66,372	66,372	66,372
284	CXV-4x5,5 - 600V	mét		98,431	98,431	98,431	98,431	98,431	98,431	98,431	98,431	98,431
285	CXV-4x8 - 600V	mét		134,669	134,669	134,669	134,669	134,669	134,669	134,669	134,669	134,669
286	CXV-4x14 - 600V	mét		224,126	224,126	224,126	224,126	224,126	224,126	224,126	224,126	224,126
287	CXV-4x22 - 600V	mét		343,289	343,289	343,289	343,289	343,289	343,289	343,289	343,289	343,289
288	CXV-4x38 - 600V	mét		558,441	558,441	558,441	558,441	558,441	558,441	558,441	558,441	558,441
289	CXV-4x60 - 600V	mét		888,478	888,478	888,478	888,478	888,478	888,478	888,478	888,478	888,478
290	CXV-4x100 - 600V	mét		1,488,059	1,488,059	1,488,059	1,488,059	1,488,059	1,488,059	1,488,059	1,488,059	1,488,059
291	CXV-4x200 - 600V	mét		2,883,673	2,883,673	2,883,673	2,883,673	2,883,673	2,883,673	2,883,673	2,883,673	2,883,673

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
292	CXV-4x250 - 600V	mét		3,704,341	3,704,341	3,704,341	3,704,341	3,704,341	3,704,341	3,704,341	3,704,341	3,704,341
P2	Công ty CP Dây cáp điện Việt Nam- Dây cáp điện (CADIVI); Đc: 70-72-Nam Kỳ Khởi Nghĩa-Quận 1-TPHCM- ĐT: 028.38.299.443 hoặc địa chỉ : http://www.cadivi-vn.com											
1	VC-0,50 (F 0,80)- 300/500 V	mét	Dây đồng đơn cứng bọc PVC – 300/500 V	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450
2	VC-1,00 (F1,13)- 300/500 V	mét	-TCVN 6610-3, TCVN 6610-3	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070
3	VCmd-2x0,5-(2x16/0,2)-0,6/1 kV	mét	Dây điện bọc nhựa PVC - 0,6/1 kV (ruột đồng)- Tiêu chuẩn AS/NZS 5000,1	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660
4	VCmd-2x0,75-(2x24/0,2)-0,6/1 kV	mét		6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570
5	VCmd-2x1-(2x32/0,2)-0,6/1 kV	mét		8,430	8,430	8,430	8,430	8,430	8,430	8,430	8,430	8,430
6	VCmd-2x1,5-(2x30/0,25)-0,6/1 kV	mét		12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
7	VCmd-2x2,5-(2x50/0,25)-0,6/1 kV	mét		19,460	19,460	19,460	19,460	19,460	19,460	19,460	19,460	19,460
8	VCmo-2x1-(2x32/0,2)-300/500 V	mét	Dây điện mềm bọc nhựa PVC - 300/500V- (ruột đồng), TCVN 6610-5	9,680	9,680	9,680	9,680	9,680	9,680	9,680	9,680	9,680
9	VCmo-2x1,5-(2x30/0,25)-300/500 V	mét		13,640	13,640	13,640	13,640	13,640	13,640	13,640	13,640	13,640
10	VCmo-2x6-(2x7x12/0,30)-300/500 V	mét		49,610	49,610	49,610	49,610	49,610	49,610	49,610	49,610	49,610
11	CV-1,5 (7/0,52) -0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV- (ruột đồng), TC AS/NZS 5000,1	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240
12	CV-2,5 (7/0,67)-0,6/1 kV	mét		10,180	10,180	10,180	10,180	10,180	10,180	10,180	10,180	10,180
13	CV-10 (7/1,35)-0,6/1 kV	mét		37,460	37,460	37,460	37,460	37,460	37,460	37,460	37,460	37,460
14	CV-50-0,6/1 kV	mét		169,310	169,310	169,310	169,310	169,310	169,310	169,310	169,310	169,310
15	CV-240-0,6/1 kV	mét		850,730	850,730	850,730	850,730	850,730	850,730	850,730	850,730	850,730
16	CV-300-0,6/1 kV	mét		1,067,060	1,067,060	1,067,060	1,067,060	1,067,060	1,067,060	1,067,060	1,067,060	1,067,060
17	CVV-1 (1x7/0,425) - 0,6/1 kV	mét		6,990	6,990	6,990	6,990	6,990	6,990	6,990	6,990	6,990
18	CVV-1,5 (1x7/0,52) - 0,6/1 kV	mét		9,010	9,010	9,010	9,010	9,010	9,010	9,010	9,010	9,010
19	CVV-6,0 (1x7/1,04) - 0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC)	26,550	26,550	26,550	26,550	26,550	26,550	26,550	26,550	26,550
20	CVV-25 -0,6/1 kV	mét		95,400	95,400	95,400	95,400	95,400	95,400	95,400	95,400	95,400

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
21	CVV-50-0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế, vỏ PVC, TCVN 5935-1	176,740	176,740	176,740	176,740	176,740	176,740	176,740	176,740	176,740
22	CVV-95 – 0,6/1 kV	mét		345,150	345,150	345,150	345,150	345,150	345,150	345,150	345,150	345,150
23	CV- 150 – 0,6/1 kV	mét		533,930	533,930	533,930	533,930	533,930	533,930	533,930	533,930	533,930
24	CVV-2x1,5 (2x7/0,52)-300/500 V	mét	Cáp điện lực hạ thế – 300/500V - (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 6610-4	20,040	20,040	20,040	20,040	20,040	20,040	20,040	20,040	20,040
25	CVV-2x4 (2x7/0,85)- 300/500 V	mét		42,530	42,530	42,530	42,530	42,530	42,530	42,530	42,530	42,530
26	CVV-2x10 (2x7/1,35)- 300/500 V	mét		94,840	94,840	94,840	94,840	94,840	94,840	94,840	94,840	94,840
27	27 CVV-3x1,5 (3x7/0,52) - 300/500 V	mét	Cáp điện lực hạ thế – 300/500V - (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 6610-4	26,440	26,440	26,440	26,440	26,440	26,440	26,440	26,440	26,440
28	CVV-3x2,5 (3x7/0,67) - 300/500 V	mét		39,150	39,150	39,150	39,150	39,150	39,150	39,150	39,150	39,150
29	CVV-3x6 (3x7/1,04) - 300/500 V	mét		81,680	81,680	81,680	81,680	81,680	81,680	81,680	81,680	81,680
30	CVV-4x1,5 (4x7/0,52) - 300/500 V	mét	Cáp điện lực hạ thế – 300/500V - (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 6610-4	33,640	33,640	33,640	33,640	33,640	33,640	33,640	33,640	33,640
31	CVV-4x2,5 (4x7/0,67) - 300/500 V	mét		49,840	49,840	49,840	49,840	49,840	49,840	49,840	49,840	49,840
32	CVV-2x16 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế – 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 5935-1	147,040	147,040	147,040	147,040	147,040	147,040	147,040	147,040	147,040
33	CVV-2x25 -0,6/1 kV	mét		213,190	213,190	213,190	213,190	213,190	213,190	213,190	213,190	213,190
34	CVV-2x150 -0,6/1 kV	mét		116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000
35	CVV-2x185 - 0,6/1 kV	mét		1,389,150	1,389,150	1,389,150	1,389,150	1,389,150	1,389,150	1,389,150	1,389,150	1,389,150
36	CVV-3x16 -0,6/1 kV	mét		203,510	203,510	203,510	203,510	203,510	203,510	203,510	203,510	203,510
37	CVV-3x50 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN	548,330	548,330	548,330	548,330	548,330	548,330	548,330	548,330	548,330
38	CVV-3x95 - 0,6/1 kV	mét		1,065,710	1,065,710	1,065,710	1,065,710	1,065,710	1,065,710	1,065,710	1,065,710	1,065,710

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
39	CVV-3x120 -0,6/1 kV	mét	5935-1	1,379,590	1,379,590	1,379,590	1,379,590	1,379,590	1,379,590	1,379,590	1,379,590	1,379,590
40	CVV-4x16 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế – 0,6/1 kV- (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 5935-1	261,230	261,230	261,230	261,230	261,230	261,230	261,230	261,230	261,230
41	CVV-4x25 -0,6/1 kV	mét		395,210	395,210	395,210	395,210	395,210	395,210	395,210	395,210	395,210
42	CVV-4x50 -0,6/1 kV	mét		722,480	722,480	722,480	722,480	722,480	722,480	722,480	722,480	722,480
43	CVV-4x120 - 0,6/1 kV	mét		1,827,790	1,827,790	1,827,790	1,827,790	1,827,790	1,827,790	1,827,790	1,827,790	1,827,790
44	CVV-4x185 -0,6/1 kV	mét		2,716,430	2,716,430	2,716,430	2,716,430	2,716,430	2,716,430	2,716,430	2,716,430	2,716,430
45	CVV-3x16+1x10 -0,6/1kV	mét	Cáp điện lực hạ thế – 0,6/1 kV- (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 5935-1	245,590	245,590	245,590	245,590	245,590	245,590	245,590	245,590	245,590
46	CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV	mét		361,690	361,690	361,690	361,690	361,690	361,690	361,690	361,690	361,690
47	CVV-3x50+1x25 -0,6/1 kV	mét		642,940	642,940	642,940	642,940	642,940	642,940	642,940	642,940	642,940
48	CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV	mét		1,240,200	1,240,200	1,240,200	1,240,200	1,240,200	1,240,200	1,240,200	1,240,200	1,240,200
49	CVV-3x120+1x70 -0,6/1 kV	mét		1,635,750	1,635,750	1,635,750	1,635,750	1,635,750	1,635,750	1,635,750	1,635,750	1,635,750
50	CVV/DATA-25-0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ– 0,6/1 kV- (1 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC), TCVN 5935-1	130,840	130,840	130,840	130,840	130,840	130,840	130,840	130,840	130,840
51	CVV/DATA-50-0,6/1 kV	mét		219,260	219,260	219,260	219,260	219,260	219,260	219,260	219,260	219,260
52	CVV/DATA-95-0,6/1 kV	mét		392,180	392,180	392,180	392,180	392,180	392,180	392,180	392,180	392,180
53	CVV/DATA-240-0,6/1 kV	mét		938,810	938,810	938,810	938,810	938,810	938,810	938,810	938,810	938,810
54	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0,85) -0,6/1 kV	mét		67,390	67,390	67,390	67,390	67,390	67,390	67,390	67,390	67,390
55	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1,35)-0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ– 0,6/1 kV- (2 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC), TCVN 5935-1	118,010	118,010	118,010	118,010	118,010	118,010	118,010	118,010	118,010
56	CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kV	mét		409,610	409,610	409,610	409,610	409,610	409,610	409,610	409,610	409,610
57	CVV/DSTA-2x 150-0,6/1 kV	mét		1,207,800	1,207,800	1,207,800	1,207,800	1,207,800	1,207,800	1,207,800	1,207,800	1,207,800

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
58	CVV/DSTA-3x6 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (3 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC), TCVN 5935-1	110,700	110,700	110,700	110,700	110,700	110,700	110,700	110,700	110,700
59	CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kV	mét		227,480	227,480	227,480	227,480	227,480	227,480	227,480	227,480	227,480
60	CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kV	mét		583,540	583,540	583,540	583,540	583,540	583,540	583,540	583,540	583,540
61	CVV/DSTA-3x185 -0,6/1 kV	mét		2,163,040	2,163,040	2,163,040	2,163,040	2,163,040	2,163,040	2,163,040	2,163,040	2,163,040
62	CVV/DSTA-3x4+1x2,5 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC), TCVN 5935-1	97,880	97,880	97,880	97,880	97,880	97,880	97,880	97,880	97,880
63	CVV/DSTA-3x16+1x10 -0,6/1 kV	mét		273,710	273,710	273,710	273,710	273,710	273,710	273,710	273,710	273,710
64	CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1 kV	mét		686,480	686,480	686,480	686,480	686,480	686,480	686,480	686,480	686,480
65	CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1 kV	mét		3,394,130	3,394,130	3,394,130	3,394,130	3,394,130	3,394,130	3,394,130	3,394,130	3,394,130
66	C-10	mét		Dây đồng trần xoắn (TCVN), TCVN 5064	34,860	34,860	34,860	34,860	34,860	34,860	34,860	34,860
67	C-50	mét		173,840	173,840	173,840	173,840	173,840	173,840	173,840	173,840	173,840
68	DK-CVV-2x4 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện kế – 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 5935-1	57,260	57,260	57,260	57,260	57,260	57,260	57,260	57,260	57,260
69	DK-CVV-2x10 -0,6/1 kV	mét		115,090	115,090	115,090	115,090	115,090	115,090	115,090	115,090	115,090
70	DK-CVV-2x35 -0,6/1 kV	mét		309,710	309,710	309,710	309,710	309,710	309,710	309,710	309,710	309,710
71	DVV-2x1,5 (2x7/0,52) -0,6/1 kV	mét	Cáp điều khiển - 0,6/1 kV- (2->37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 5935-1	21,160	21,160	21,160	21,160	21,160	21,160	21,160	21,160	21,160
72	DVV-10x2,5 (10x7/0,67)-0,6/1 kV	mét		114,410	114,410	114,410	114,410	114,410	114,410	114,410	114,410	114,410
73	DVV-19x4 (19x7/0,85) -0,6/1 kV	mét		327,600	327,600	327,600	327,600	327,600	327,600	327,600	327,600	327,600
74	DVV-37x2,5 (37x7/0,67)-0,6/1 kV	mét		402,530	402,530	402,530	402,530	402,530	402,530	402,530	402,530	402,530

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
75	DVV/Sc-3x1,5 (3x7/0,52)-0,6/1 kV	mét	Cáp điều khiển có màn chắn chống nhiễu – 0,6/1 kV- (2->37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 5935-1	40,050	40,050	40,050	40,050	40,050	40,050	40,050	40,050	40,050
76	DVV/Sc-8x2,5 (8x7/0,67) -0,6/1 kV	mét		112,280	112,280	112,280	112,280	112,280	112,280	112,280	112,280	112,280
77	DVV/Sc-30x2,5 (30x7/0,67)-0,6/1 kV	mét		355,280	355,280	355,280	355,280	355,280	355,280	355,280	355,280	355,280
78	CX1V/WBC-95-12/20(24) KV	mét	Cáp trung thế treo-12/20(24) kV hoặc 12,7/22(24) kV - (ruột đồng, có chống thấm, bán dẫn, ruột dẫn, cách điện XLPE, vỏ PVC), TCVN 5935-2	411,750	411,750	411,750	411,750	411,750	411,750	411,750	411,750	411,750
79	CX1V/WBC-240-12/20(24) kV	mét	Cáp trung thế có màn chắn kim loại - 12/20(24) kV hoặc 12,7/22(24) kV - (3 lõi, ruột đồng, bán dẫn ruột dẫn,	968,740	968,740	968,740	968,740	968,740	968,740	968,740	968,740	968,740
80	CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24) kV	mét	Cáp trung thế có màn chắn kim loại - 12/20(24) kV hoặc 12,7/22(24) kV - (3 lõi, ruột đồng, bán dẫn ruột dẫn,	1,028,590	1,028,590	1,028,590	1,028,590	1,028,590	1,028,590	1,028,590	1,028,590	1,028,590

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
81	CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24) KV	mét	cách điện XLPE, bán dẫn cách điện, màn chắn kim loại cho từng lõi, vỏ PVC), TCVN 5935-2/IEC60502-2	5,222,030	5,222,030	5,222,030	5,222,030	5,222,030	5,222,030	5,222,030	5,222,030	5,222,030
82	AV-16-0,6/1 kV	mét	Dây điện lực (AV) -0,6/1kV, AS/NZS 5000,1	7,330	7,330	7,330	7,330	7,330	7,330	7,330	7,330	7,330
83	AV-35-0,6/1 kV	mét		13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450
84	AV-120-0,6/1 kV	mét		42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000
85	AV-500-0,6/1 kV	mét		166,800	166,800	166,800	166,800	166,800	166,800	166,800	166,800	166,800
86	ACSR-50/8 (6/3,2+1/3,2)	mét	Dây nhôm lõi thép, TCVN 5064	17,640	17,640	17,640	17,640	17,640	17,640	17,640	17,640	17,640
87	ACSR-95/16 (6/4,5+1/4,5)	mét		34,170	34,170	34,170	34,170	34,170	34,170	34,170	34,170	34,170
88	ACSR-240/32 (24/3,6+7/2,4)	mét		85,070	85,070	85,070	85,070	85,070	85,070	85,070	85,070	85,070
89	LV-ABC-2x50-0,6/1 kV (ruột nhôm),	mét	Cáp vận xoắn hạ thế -0,6/1 kV- (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)	41,000	41,000	41,000	41,000	41,000	41,000	41,000	41,000	41,000
90	Ống luồn tròn F16 dài 2,9 m	mét	Ống luồn dây điện, BSEN 61389-21, BS4607; TCVN 7417-21	20,420	20,420	20,420	20,420	20,420	20,420	20,420	20,420	20,420
91	Ống luồn cứng	mét		23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700
92	Ống luồn đàn hồi CAF-16	mét		190,880	190,880	190,880	190,880	190,880	190,880	190,880	190,880	190,880
93	Ống luồn đàn hồi CAF-20	mét		265,100	265,100	265,100	265,100	265,100	265,100	265,100	265,100	265,100
94	CV/FR-1x25 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách	102,490	102,490	102,490	102,490	102,490	102,490	102,490	102,490	102,490

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
95	CV/FR-1x240 -0,6/1 kV	mét	điện FR-PVC), TCVN 5935-1/IEC 60331-21, IEC 60332-3	890,330	890,330	890,330	890,330	890,330	890,330	890,330	890,330	890,330
96	HIZ2Z2-K-4-1,5kV DC	mét	Cáp năng lượng mặt trời HIZ2Z2-K-1,5kV DC, BSEN 50618, TUV Pfg 1900/0512, IEC 60754-1	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700
97	HIZ2Z2-K-6-1,5kV DC	mét		32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400
98	HIZ2Z2-K-300-1,5kV DC	mét		1,246,000	1,246,000	1,246,000	1,246,000	1,246,000	1,246,000	1,246,000	1,246,000	1,246,000

Q ĐÈN

Q1 Công ty Cổ phần Slighting Việt Nam; ĐC: Số 168, đường K2, phường Cầu Diễn, quận Từ Liêm, Hà Nội; ĐT: 043 7191896

1	Trụ TC/BG Cản rời cao 4m mạ kẽm nhúng nóng Φ125/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		1,940,000	1,940,000	1,940,000	1,940,000	1,940,000	1,940,000	1,940,000	1,940,000	1,940,000
2	Trụ TC/BG Cản rời cao 5m mạ kẽm nhúng nóng Φ140/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		2,430,000	2,430,000	2,430,000	2,430,000	2,430,000	2,430,000	2,430,000	2,430,000	2,430,000
3	Trụ TC/BG Cản rời cao 6m mạ kẽm nhúng nóng Φ156/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		3,500,000	3,500,000	3,500,000	3,500,000	3,500,000	3,500,000	3,500,000	3,500,000	3,500,000
4	Trụ TC/BG Cản rời cao 7m mạ kẽm nhúng nóng Φ176/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		4,285,000	4,285,000	4,285,000	4,285,000	4,285,000	4,285,000	4,285,000	4,285,000	4,285,000
5	Trụ TC/BG Cản rời cao 7m mạ kẽm nhúng nóng Φ176/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		5,560,000	5,560,000	5,560,000	5,560,000	5,560,000	5,560,000	5,560,000	5,560,000	5,560,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
6	Trụ TC/BG Cản rời cao 8m mạ kẽm nhúng nóng Φ191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		6,650,000	6,650,000	6,650,000	6,650,000	6,650,000	6,650,000	6,650,000	6,650,000	6,650,000
7	Trụ TC/BG Cản rời cao 9m mạ kẽm nhúng nóng Φ191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		7,300,000	7,300,000	7,300,000	7,300,000	7,300,000	7,300,000	7,300,000	7,300,000	7,300,000
8	Trụ TC/BG Cản rời cao 10m mạ kẽm nhúng nóng Φ191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		8,050,000	8,050,000	8,050,000	8,050,000	8,050,000	8,050,000	8,050,000	8,050,000	8,050,000
9	Trụ TC/BG Cản rời cao 10,5m mạ kẽm nhúng nóng F191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		8,450,000	8,450,000	8,450,000	8,450,000	8,450,000	8,450,000	8,450,000	8,450,000	8,450,000
10	Trụ TC/BG Cản rời cao 10,5m mạ kẽm nhúng nóng F210/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		9,020,000	9,020,000	9,020,000	9,020,000	9,020,000	9,020,000	9,020,000	9,020,000	9,020,000
11	Trụ TC/BG Cản rời cao 11m mạ kẽm nhúng nóng Φ191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		8,780,000	8,780,000	8,780,000	8,780,000	8,780,000	8,780,000	8,780,000	8,780,000	8,780,000
12	Trụ TC/BG Cản rời cao 11m mạ kẽm nhúng nóng Φ210/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000	9,420,000
13	Trụ TC/BG Cản rời cao 12m mạ kẽm nhúng nóng Φ210/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		1,022,000	1,022,000	1,022,000	1,022,000	1,022,000	1,022,000	1,022,000	1,022,000	1,022,000
14	Trụ TC/BG Cản rời cao 12m mạ kẽm nhúng nóng Φ220/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		10,600,000	10,600,000	10,600,000	10,600,000	10,600,000	10,600,000	10,600,000	10,600,000	10,600,000
15	Trụ TC/BG liền cần cao 6m mạ kẽm nhúng nóng Φ145/55mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		3,820,000	3,820,000	3,820,000	3,820,000	3,820,000	3,820,000	3,820,000	3,820,000	3,820,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
16	Trụ TC/BG liền cần cao 7m mạ kẽm nhúng nóng Φ158/55mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		5,545,000	5,545,000	5,545,000	5,545,000	5,545,000	5,545,000	5,545,000	5,545,000	5,545,000
17	Trụ TC/BG liền cần cao 8m mạ kẽm nhúng nóng Φ171/55mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		6,050,000	6,050,000	6,050,000	6,050,000	6,050,000	6,050,000	6,050,000	6,050,000	6,050,000
18	Trụ TC/BG liền cần cao 8m mạ kẽm nhúng nóng Φ171/55mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		6,900,000	6,900,000	6,900,000	6,900,000	6,900,000	6,900,000	6,900,000	6,900,000	6,900,000
19	Trụ TC/BG liền cần cao 9m mạ kẽm nhúng nóng Φ171/55mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		8,000,000	8,000,000	8,000,000	8,000,000	8,000,000	8,000,000	8,000,000	8,000,000	8,000,000
20	Trụ TC/BG liền cần cao 9m mạ kẽm nhúng nóng Φ190/55mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		8,550,000	8,550,000	8,550,000	8,550,000	8,550,000	8,550,000	8,550,000	8,550,000	8,550,000
21	Trụ TC/BG liền cần cao 10m mạ kẽm nhúng nóng Φ197/55mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		9,170,000	9,170,000	9,170,000	9,170,000	9,170,000	9,170,000	9,170,000	9,170,000	9,170,000
22	Trụ TC/BG liền cần cao 10,5m mạ kẽm nhúng nóng F204/55mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		9,800,000	9,800,000	9,800,000	9,800,000	9,800,000	9,800,000	9,800,000	9,800,000	9,800,000
23	Trụ TC/BG liền cần cao 11m mạ kẽm nhúng nóng Φ209/55mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000
24	Trụ TC/BG liền cần cao 12m mạ kẽm nhúng nóng Φ223/55mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		11,730,000	11,730,000	11,730,000	11,730,000	11,730,000	11,730,000	11,730,000	11,730,000	11,730,000
25	Trụ TC/BG liền cần cao 12,5m, 02 đoạn lồng côn F352/105mm dày 5 và 6mm không bulong móng	Trụ		25,455,000	25,455,000	25,455,000	25,455,000	25,455,000	25,455,000	25,455,000	25,455,000	25,455,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
26	Trụ TC/BG liên cần cao 18m, 02 đoạn lồng côn mạ kẽm nhúng nóng và sơn tĩnh điện Φ352/105mm dày 5 và 6mm không bulong móng	Trụ		38,000,000	38,000,000	38,000,000	38,000,000	38,000,000	38,000,000	38,000,000	38,000,000	38,000,000
27	Trụ TC/BG côn cao 25m mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện - Khung giàn di cộng lắp được 8 bộ đèn - Motuer 1HP có thắng kép Φ8mm - Trụ gồm 3 đoạn	Trụ		440,500,000	440,500,000	440,500,000	440,500,000	440,500,000	440,500,000	440,500,000	440,500,000	440,500,000
28	Cần đèn đơn Φ60mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1,5m dày 2,5mm	Cần		730,000	730,000	730,000	730,000	730,000	730,000	730,000	730,000	730,000
29	Cần đèn đơn đôi Φ60mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1,5m dày 2,5mm	Cần		1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000
30	Cần đèn đơn ba Φ60mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1,5m dày 2,5mm	Cần		1,920,000	1,920,000	1,920,000	1,920,000	1,920,000	1,920,000	1,920,000	1,920,000	1,920,000
31	Cần đèn đơn bốn Φ60mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1,5m dày 2,5mm	Cần		2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000
32	Cần đèn đôi kiểu mạ kẽm nóng và sơn tĩnh điện Thân cần cao 2m Φ124/93 dày 5mm	Cần		7,500,000	7,500,000	7,500,000	7,500,000	7,500,000	7,500,000	7,500,000	7,500,000	7,500,000
33	Cần đèn ba kiểu mạ kẽm nóng và sơn tĩnh điện Thân cần cao 2m Φ124/93 dày 5mm	Cần		10,300,000	10,300,000	10,300,000	10,300,000	10,300,000	10,300,000	10,300,000	10,300,000	10,300,000
34	Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3A-4 bóng compact 9-12W cao 3m	Bộ		8,335,000	8,335,000	8,335,000	8,335,000	8,335,000	8,335,000	8,335,000	8,335,000	8,335,000
35	Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3B-4 compact 9-12W cao 3m	Bộ		7,890,000	7,890,000	7,890,000	7,890,000	7,890,000	7,890,000	7,890,000	7,890,000	7,890,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
36	Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3A-5 compact 9-12W cao 3m	Bộ		9,225,000	9,225,000	9,225,000	9,225,000	9,225,000	9,225,000	9,225,000	9,225,000	9,225,000
37	Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3B-5 compact 9-12W cao 3m	Bộ		8,675,000	8,675,000	8,675,000	8,675,000	8,675,000	8,675,000	8,675,000	8,675,000	8,675,000
38	Cột đèn sân vườn Slighting C03/SV3A Compact 9-12W cao 2,5m	Bộ		5,925,000	5,925,000	5,925,000	5,925,000	5,925,000	5,925,000	5,925,000	5,925,000	5,925,000
39	Cột đèn sân vườn Slighting C03/SV1D Compact 30W cao 2,5m	Bộ		7,328,000	7,328,000	7,328,000	7,328,000	7,328,000	7,328,000	7,328,000	7,328,000	7,328,000
40	Cột đèn sân vườn Slighting C04/CH1-SV3-2 Compact 9-12W cao 3,5m	Bộ		6,352,000	6,352,000	6,352,000	6,352,000	6,352,000	6,352,000	6,352,000	6,352,000	6,352,000
41	Cột đèn sân vườn Slighting C04/CH1-SV3-4 Compact 9-12W cao 3,5m	Bộ		11,605,000	11,605,000	11,605,000	11,605,000	11,605,000	11,605,000	11,605,000	11,605,000	11,605,000
42	Cột đèn sân vườn Slighting C05/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,7m	Bộ		21,670,000	21,670,000	21,670,000	21,670,000	21,670,000	21,670,000	21,670,000	21,670,000	21,670,000
43	Cột đèn sân vườn Slighting C05/CH2/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,7m	Bộ		21,707,000	21,707,000	21,707,000	21,707,000	21,707,000	21,707,000	21,707,000	21,707,000	21,707,000
44	Cột đèn sân vườn Slighting C06/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,2m	Bộ		10,780,000	10,780,000	10,780,000	10,780,000	10,780,000	10,780,000	10,780,000	10,780,000	10,780,000
45	Cột đèn sân vườn Slighting C06/CH2/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,2m	Bộ		11,247,500	11,247,500	11,247,500	11,247,500	11,247,500	11,247,500	11,247,500	11,247,500	11,247,500
46	Cột đèn sân vườn Slighting C07/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,2m	Bộ		12,787,500	12,787,500	12,787,500	12,787,500	12,787,500	12,787,500	12,787,500	12,787,500	12,787,500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
47	Cột đèn sân vườn Slighting C07/CH2/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,2m	Bộ		13,255,000	13,255,000	13,255,000	13,255,000	13,255,000	13,255,000	13,255,000	13,255,000	13,255,000
48	Cột đèn sân vườn Slighting C08/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,4m	Bộ		11,715,000	11,715,000	11,715,000	11,715,000	11,715,000	11,715,000	11,715,000	11,715,000	11,715,000
49	Cột đèn sân vườn Slighting C08/CH2/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,4m	Bộ		12,155,000	12,155,000	12,155,000	12,155,000	12,155,000	12,155,000	12,155,000	12,155,000	12,155,000
50	Cột đèn sân vườn Slighting C09/CH5/SVID-4 Compact 30W cao 3,5m	Bộ		15,812,500	15,812,500	15,812,500	15,812,500	15,812,500	15,812,500	15,812,500	15,812,500	15,812,500
51	Cột đèn sân vườn Slighting C09/CH12/SVID-4 Compact 30W cao 4m	Bộ		21,890,000	21,890,000	21,890,000	21,890,000	21,890,000	21,890,000	21,890,000	21,890,000	21,890,000
52	Khung móng M16-240x240	Bộ		504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000
53	Khung móng M16-260x260	Bộ		504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000	504,000
54	Khung móng M24-300x300	Bộ		1,392,000	1,392,000	1,392,000	1,392,000	1,392,000	1,392,000	1,392,000	1,392,000	1,392,000
55	Khung móng M24-14m	Bộ		3,696,000	3,696,000	3,696,000	3,696,000	3,696,000	3,696,000	3,696,000	3,696,000	3,696,000
56	Khung móng M30-17m	Bộ		9,552,000	9,552,000	9,552,000	9,552,000	9,552,000	9,552,000	9,552,000	9,552,000	9,552,000
57	Khung móng M30-25m	Bộ		21,216,000	21,216,000	21,216,000	21,216,000	21,216,000	21,216,000	21,216,000	21,216,000	21,216,000
58	Bảng điện - 1AT (1Phip + 1 cầu đầu 60A + 1At 10A)	Bộ		288,000	288,000	288,000	288,000	288,000	288,000	288,000	288,000	288,000
59	Tiếp địa 2,5m (L63x63x6-2,5 + râu + cò)	Bộ		1,104,000	1,104,000	1,104,000	1,104,000	1,104,000	1,104,000	1,104,000	1,104,000	1,104,000
60	Đèn LED SLI-SL10-30W đến <40W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		5,850,000	5,850,000	5,850,000	5,850,000	5,850,000	5,850,000	5,850,000	5,850,000	5,850,000
61	Đèn LED SLI-SL10-40W đến <50W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		6,450,000	6,450,000	6,450,000	6,450,000	6,450,000	6,450,000	6,450,000	6,450,000	6,450,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
62	Đèn LED SLI-SL10-50W đến <60W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		7,350,000	7,350,000	7,350,000	7,350,000	7,350,000	7,350,000	7,350,000	7,350,000	7,350,000
63	Đèn LED SLI-SL10-60W đến <70W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		8,250,000	8,250,000	8,250,000	8,250,000	8,250,000	8,250,000	8,250,000	8,250,000	8,250,000
64	Đèn LED SLI-SL10-70W đến <80W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		8,850,000	8,850,000	8,850,000	8,850,000	8,850,000	8,850,000	8,850,000	8,850,000	8,850,000
65	Đèn LED SLI-SL10-80W đến <90W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		9,150,000	9,150,000	9,150,000	9,150,000	9,150,000	9,150,000	9,150,000	9,150,000	9,150,000
66	Đèn LED SLI-SL10-90W đến <100W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		9,450,000	9,450,000	9,450,000	9,450,000	9,450,000	9,450,000	9,450,000	9,450,000	9,450,000
67	Đèn LED SLI-SL10-100W đến <110W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 500x290x110	Bộ		10,050,000	10,050,000	10,050,000	10,050,000	10,050,000	10,050,000	10,050,000	10,050,000	10,050,000
68	Đèn LED SLI-SL10-110W đến <120W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 500x290x110	Bộ		10,350,000	10,350,000	10,350,000	10,350,000	10,350,000	10,350,000	10,350,000	10,350,000	10,350,000
69	Đèn LED SLI-SL10-120W đến <130W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 500x290x110	Bộ		10,950,000	10,950,000	10,950,000	10,950,000	10,950,000	10,950,000	10,950,000	10,950,000	10,950,000
70	Đèn LED SLI-SL10-130W đến <140W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 500x290x110	Bộ		11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000
71	Đèn LED SLI-SL10-140W đến <150W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 590x290x110	Bộ		12,150,000	12,150,000	12,150,000	12,150,000	12,150,000	12,150,000	12,150,000	12,150,000	12,150,000
72	Đèn LED SLI-SL10-150W đến <160W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 590x290x110	Bộ		12,600,000	12,600,000	12,600,000	12,600,000	12,600,000	12,600,000	12,600,000	12,600,000	12,600,000
73	Đèn LED SLI-SL10-160W đến <170W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 590x290x110	Bộ		13,050,000	13,050,000	13,050,000	13,050,000	13,050,000	13,050,000	13,050,000	13,050,000	13,050,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
74	Đèn LED SLI-SL10-170W đèn - <180W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 590x290x110	Bộ		13,500,000	13,500,000	13,500,000	13,500,000	13,500,000	13,500,000	13,500,000	13,500,000	13,500,000
75	Đèn LED SLI-SL10-180w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 590x290x110	Bộ		13,950,000	13,950,000	13,950,000	13,950,000	13,950,000	13,950,000	13,950,000	13,950,000	13,950,000
76	Đèn LED SLI-SL10-190w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		14,400,000	14,400,000	14,400,000	14,400,000	14,400,000	14,400,000	14,400,000	14,400,000	14,400,000
77	Đèn LED SLI-SL10-200w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		14,850,000	14,850,000	14,850,000	14,850,000	14,850,000	14,850,000	14,850,000	14,850,000	14,850,000
78	Đèn LED SLI-SL10-210w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		15,300,000	15,300,000	15,300,000	15,300,000	15,300,000	15,300,000	15,300,000	15,300,000	15,300,000
79	Đèn LED SLI-SL10-220w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		15,750,000	15,750,000	15,750,000	15,750,000	15,750,000	15,750,000	15,750,000	15,750,000	15,750,000
80	Đèn LED SLI-SL10-230w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		16,200,000	16,200,000	16,200,000	16,200,000	16,200,000	16,200,000	16,200,000	16,200,000	16,200,000
81	Đèn LED SLI-SL10-240w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		16,650,000	16,650,000	16,650,000	16,650,000	16,650,000	16,650,000	16,650,000	16,650,000	16,650,000
82	Đèn LED FLORENCE Modul SMD Slighting SL22 80W đến <90W (Dimming SL 5 cấp công suất, kết nối 1-10V/ Dali Lumen > 110 Lm/W), Lumileds/ Citizen, KT 612*304*95	Bộ		9,750,000	9,750,000	9,750,000	9,750,000	9,750,000	9,750,000	9,750,000	9,750,000	9,750,000
83	Đèn LED FLORENCE Modul SMD Slighting SL22 90W đến <100W (Dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V/ Dali Lumen > 110 Lm/W), Lumileds/ Citizen, KT 612*304*95	Bộ		10,125,000	10,125,000	10,125,000	10,125,000	10,125,000	10,125,000	10,125,000	10,125,000	10,125,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
84	Đèn LED FLORENCE Modul SMD Slighting SL22 100W đến <110W (Dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V/ Dali Lumen > 110 Lm/W), Lumileds/ Citizen, KT 701*304*95	Bộ		10,625,000	10,625,000	10,625,000	10,625,000	10,625,000	10,625,000	10,625,000	10,625,000	10,625,000
85	Đèn LED FLORENCE Modul SMD Slighting SL22 110W đến <120W (Dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V/ Dali Lumen > 110 Lm/W), Lumileds/ Citizen, KT 701*304*95	Bộ		11,000,000	11,000,000	11,000,000	11,000,000	11,000,000	11,000,000	11,000,000	11,000,000	11,000,000
86	Đèn LED FLORENCE Modul SMD Slighting SL22 120W đến <130W (Dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V/ Dali Lumen > 110 Lm/W), Lumileds/ Citizen, KT 701*304*95	Bộ		11,125,000	11,125,000	11,125,000	11,125,000	11,125,000	11,125,000	11,125,000	11,125,000	11,125,000
87	Đèn LED FLORENCE Modul SMD Slighting SL22 130W đến <140W (Dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V/ Dali Lumen > 110 Lm/W), Lumileds/ Citizen, KT 701*304*95	Bộ		12,250,000	12,250,000	12,250,000	12,250,000	12,250,000	12,250,000	12,250,000	12,250,000	12,250,000
88	Đèn LED FLORENCE Modul SMD Slighting SL22 140W đến <150W (Dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V/ Dali Lumen > 110 Lm/W), Lumileds/ Citizen, KT 701*304*95	Bộ		12,500,000	12,500,000	12,500,000	12,500,000	12,500,000	12,500,000	12,500,000	12,500,000	12,500,000
Q2	CÔNG TY TNHH SX - TM & DV ĐẠI QUANG PHÁT; 17 Đường số 11 - Khu phố 4 - P, Linh Xuân - Q, Thủ Đức, TP, HCM, VPGD: 27 Đường M, Khu TTHC Dĩ An, Bình Dương Phone: 0274 3739 588 - Fax: 0274 379 6979											
1	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura S-040WW-45W	Bộ		5,635,575	5,635,575	5,635,575	5,635,575	5,635,575	5,635,575	5,635,575	5,635,575	5,635,575
2	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura -M-60-65W (DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ		6,697,350	6,697,350	6,697,350	6,697,350	6,697,350	6,697,350	6,697,350	6,697,350	6,697,350
3	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura -M-70-75W (DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ	Bộ đèn đường	6,756,750	6,756,750	6,756,750	6,756,750	6,756,750	6,756,750	6,756,750	6,756,750	6,756,750

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
4	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura -M-80-85W (DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ	LED Mura Nikkon - Malaysia, IP 66, Chống sét 20KA,	7,759,125	7,759,125	7,759,125	7,759,125	7,759,125	7,759,125	7,759,125	7,759,125	7,759,125
5	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura-L-100W-105W(DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ	10KV, Clip LED 505 chuẩn LM	9,009,000	9,009,000	9,009,000	9,009,000	9,009,000	9,009,000	9,009,000	9,009,000	9,009,000
6	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura-L-120W-125W(DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ	80, bộ đèn chuẩn LM79	9,726,750	9,726,750	9,726,750	9,726,750	9,726,750	9,726,750	9,726,750	9,726,750	9,726,750
7	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura-L-150W-155W(DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ		11,286,000	11,286,000	11,286,000	11,286,000	11,286,000	11,286,000	11,286,000	11,286,000	11,286,000
8	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura-L-180W-185W(DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ		12,548,250	12,548,250	12,548,250	12,548,250	12,548,250	12,548,250	12,548,250	12,548,250	12,548,250
9	Bộ đèn pha led Cevelli - S3-100WW,DIM	Bộ		9,825,750	9,825,750	9,825,750	9,825,750	9,825,750	9,825,750	9,825,750	9,825,750	9,825,750
10	Bộ đèn pha led Cevelli - S3-150WW,DIM	Bộ	Bộ đèn pha LED Nikkon	11,310,750	11,310,750	11,310,750	11,310,750	11,310,750	11,310,750	11,310,750	11,310,750	11,310,750
11	Bộ đèn pha led Cevelli - S3-200WW,DIM	Bộ	CERVELLI - Malaysia IP 66, Chống sét 20KA,	12,795,750	12,795,750	12,795,750	12,795,750	12,795,750	12,795,750	12,795,750	12,795,750	12,795,750
12	Bộ đèn pha led Cevelli - S3-250WW,DIM	Bộ	10KV, Clip LED 505 chuẩn LM	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500
13	Bộ đèn pha led Cevelli - S5-300WW,DIM	Bộ	80, bộ đèn chuẩn LM79	19,552,500	19,552,500	19,552,500	19,552,500	19,552,500	19,552,500	19,552,500	19,552,500	19,552,500
14	Bộ đèn pha led Cevelli - S5-350WW,DIM	Bộ		21,037,500	21,037,500	21,037,500	21,037,500	21,037,500	21,037,500	21,037,500	21,037,500	21,037,500
15	Tủ điều khiển chiếu sáng thông minh DCU, kiểm soát từng điểm sáng lên đến 200 bộ đèn cùng lúc, chuẩn đoán điện áp lưới trong khu vực giám sát	Bộ	Thiết bị kiểm soát chiếu sáng thông minh 4,0	126,225,000	126,225,000	126,225,000	126,225,000	126,225,000	126,225,000	126,225,000	126,225,000	126,225,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
16	Bộ thu phát tín hiệu LCU, kiểm soát bộ đèn và trích xuất dữ liệu tiêu hao truyền về trung tâm theo ngày, tháng, năm giúp theo dõi hoạt động bộ đèn,	Bộ	Thiết bị kiểm soát chiếu sáng thông minh 4,0	6,425,100	6,425,100	6,425,100	6,425,100	6,425,100	6,425,100	6,425,100	6,425,100	6,425,100
17	Bộ đèn năng lượng mặt trời Nikkon RA 365 30WW 5700k	Bộ	Bộ đèn đường năng lượng mặt trời RA 365-Malaysia, tích hợp pin LiFePO4 sạc đầy với 6H nắng/NLMT	10,642,500	10,642,500	10,642,500	10,642,500	10,642,500	10,642,500	10,642,500	10,642,500	10,642,500
18	Bộ đèn năng lượng mặt trời Nikkon RA 365 60WW 5700k	Bộ		18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500	18,067,500
19	Bộ đèn năng lượng mặt trời Nikkon RA 365 80WW 5700k	Bộ		22,522,500	22,522,500	22,522,500	22,522,500	22,522,500	22,522,500	22,522,500	22,522,500	22,522,500

R THIẾT BỊ BẢO CHÁY

RI	CÔNG TY TNHH TRÍ TÂN, ĐC:30/21 Gò Dầu, P,Tân Sơn Nhì, Q,Tân Phú, Tp, HCM, ĐT: 08,35591339-5590711 Fax: 08,35590711.											
1	Trung tâm báo cháy địa chỉ 4 vòng	Cái	Teletek (bulgaria)	29,040,000								
2	Đầu báo nhiệt địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	660,000								
3	Đầu báo nhiệt địa chỉ có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	792,000								
4	Đầu báo khói địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	660,000								
5	Đầu báo khói địa chỉ có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	792,000								
6	Đầu báo khói và nhiệt kết hợp địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	792,000								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
7	Đầu báo khói và nhiệt kết hợp địa chỉ có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	924,000								
8	Nút nhấn khẩn địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	825,000								
9	Đầu báo gas địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	1,254,000								
10	Còi địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	858,000								
11	Còi địa chỉ có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	990,000								
12	Còi và đèn địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	1,188,000								
13	Còi và đèn địa chỉ có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	1,320,000								
14	Đế đầu báo địa chỉ có còi báo	Cái	Teletek (bulgaria)	792,000								
15	Đế đầu báo địa chỉ có còi báo có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	924,000								
16	Trung tâm báo cháy 16 vùng	Cái	Teletek (bulgaria)	8,646,000								
17	Bộ hiển thị và điều khiển phụ	Cái	Teletek (bulgaria)	7,590,000								
18	Board Rờ le cho MAG 8 plus	Cái	Teletek (bulgaria)	1,452,000								
19	Đầu báo nhiệt cố định	Cái	Teletek (bulgaria)	280,500								
20	Đầu báo nhiệt gia tăng	Cái	Teletek (bulgaria)	280,500								
21	Đầu báo khói	Cái	Teletek (bulgaria)	346,500								

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
22	Đầu báo khói nhiệt kết hợp	Cái	Teletek (bulgaria)	462,000									
23	Nút nhấn khẩn	Cái	Teletek (bulgaria)	250,800									
24	Đèn báo phòng	Cái	Teletek (bulgaria)	122,100									
25	Còi báo cháy có đèn chớp	Cái	Teletek (bulgaria)	244,200									
26	Còi báo cháy có đèn chớp 32 âm	Cái	Teletek (bulgaria)	858,000									
27	Còi báo cháy	Cái	Teletek (bulgaria)	468,600									
28	Đầu báo tia chiếu Beam 50m	Cái	Teletek (bulgaria)	13,134,000									
29	Đầu báo tia chiếu Beam 100m	Cái	Teletek (bulgaria)	16,368,000									
30	Kim thu sét ESE NLP1100-15 bán kính bảo vệ 51m	Cây		16,200,000									
31	Kim thu sét ESE NLP1100-44 bán kính bảo vệ 88m	Cây		18,840,000									
32	Kim thu sét ESE NLP2200 bán kính bảo vệ 107m	Cây		22,920,000									
S	CẤP THOÁT NƯỚC												
1	Đồng hồ điện từ SIEMEMS	Cái	25mm	51,450,000	51,450,000	51,450,000	51,450,000	51,450,000	51,450,000	51,450,000	51,450,000	51,450,000	
		Cái	50mm	65,100,000	65,100,000	65,100,000	65,100,000	65,100,000	65,100,000	65,100,000	65,100,000	65,100,000	65,100,000
		Cái	80mm	78,727,182	78,727,182	78,727,182	78,727,182	78,727,182	78,727,182	78,727,182	78,727,182	78,727,182	78,727,182
		Cái	100mm	83,041,000	83,041,000	83,041,000	83,041,000	83,041,000	83,041,000	83,041,000	83,041,000	83,041,000	83,041,000
		Cái	150mm	95,982,455	95,982,455	95,982,455	95,982,455	95,982,455	95,982,455	95,982,455	95,982,455	95,982,455	95,982,455
		Cái	200mm	115,720,545	115,720,545	115,720,545	115,720,545	115,720,545	115,720,545	115,720,545	115,720,545	115,720,545	115,720,545
2	Đồng hồ Baylan	Cái	15 mm	402,091	402,091	402,091	402,091	402,091	402,091	402,091	402,091	402,091	
		Cái	50 mm	2,913,000	2,913,000	2,913,000	2,913,000	2,913,000	2,913,000	2,913,000	2,913,000	2,913,000	
		Cái	80 mm	11,550,000	11,550,000	11,550,000	11,550,000	11,550,000	11,550,000	11,550,000	11,550,000	11,550,000	
		Cái	100 mm	13,860,000	13,860,000	13,860,000	13,860,000	13,860,000	13,860,000	13,860,000	13,860,000	13,860,000	
		Cái	150 mm	16,800,000	16,800,000	16,800,000	16,800,000	16,800,000	16,800,000	16,800,000	16,800,000	16,800,000	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
		Cái	200 mm	21,000,000	21,000,000	21,000,000	21,000,000	21,000,000	21,000,000	21,000,000	21,000,000	21,000,000
3	Đồng hồ nhựa MD 15mm (Đồng hồ cơ - Cấp B)	Cái	15mm	211,727	211,727	211,727	211,727	211,727	211,727	211,727	211,727	211,727
4	Đồng hồ Zenner Coma	Cái	80 mm	10,206,364	10,206,364	10,206,364	10,206,364	10,206,364	10,206,364	10,206,364	10,206,364	10,206,364
			100 mm	11,785,455	11,785,455	11,785,455	11,785,455	11,785,455	11,785,455	11,785,455	11,785,455	11,785,455
5	Đồng hồ Thai Aichi (Loại thường)	Cái	15 mm	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000
			20 mm	1,259,091	1,259,091	1,259,091	1,259,091	1,259,091	1,259,091	1,259,091	1,259,091	1,259,091
			25 mm	2,754,545	2,754,545	2,754,545	2,754,545	2,754,545	2,754,545	2,754,545	2,754,545	2,754,545
			40 mm	5,066,364	5,066,364	5,066,364	5,066,364	5,066,364	5,066,364	5,066,364	5,066,364	5,066,364
			50 mm	6,014,545	6,014,545	6,014,545	6,014,545	6,014,545	6,014,545	6,014,545	6,014,545	6,014,545
6	Hộp bảo vệ đồng hồ nước (Nhựa PP; Quy cách: 36 x 22 x 17)	Cái	15mm	172,182	172,182	172,182	172,182	172,182	172,182	172,182	172,182	172,182
7	Tủ điện 400 x 500 x 210mm	Cái	400x500x210	3,150,000	3,150,000	3,150,000	3,150,000	3,150,000	3,150,000	3,150,000	3,150,000	3,150,000
8	Dây xoắn Inox (Bám chì đồng hồ)	Sợi		3,636	3,636	3,636	3,636	3,636	3,636	3,636	3,636	3,636
9	Chì viên bám đồng hồ	Kg		142,727	142,727	142,727	142,727	142,727	142,727	142,727	142,727	142,727
10	Đuôi thau đồng hồ	Cái	15 mm	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
			20 mm	86,364	86,364	86,364	86,364	86,364	86,364	86,364	86,364	86,364
11	Đồng hồ áp lực mặt số dầu	Cái	16Kg	727,636	727,636	727,636	727,636	727,636	727,636	727,636	727,636	727,636
		Cái	0-10 kg	831,636	831,636	831,636	831,636	831,636	831,636	831,636	831,636	831,636
		Cái	0-10 kg	1,107,182	1,107,182	1,107,182	1,107,182	1,107,182	1,107,182	1,107,182	1,107,182	1,107,182
12	Ống sắt tráng kẽm	Mét	21 x 1,9mm	34,182	34,182	34,182	34,182	34,182	34,182	34,182	34,182	34,182
			27 x 2,3mm	43,909	43,909	43,909	43,909	43,909	43,909	43,909	43,909	43,909
			34 x 2,3mm	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000	61,000
			42 x 2,3mm	77,636	77,636	77,636	77,636	77,636	77,636	77,636	77,636	77,636
			49 x 2,3mm	94,273	94,273	94,273	94,273	94,273	94,273	94,273	94,273	94,273
			60 x 2,6mm	116,455	116,455	116,455	116,455	116,455	116,455	116,455	116,455	116,455
			90 x 2,9mm	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000
13	Tê sắt	Cái	21 mm	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
			27 mm	13,273	13,273	13,273	13,273	13,273	13,273	13,273	13,273	13,273
			34 mm	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636
			42mm	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364
			49mm	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9		
14	Co sắt		60 mm	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545		
			90 mm	152,545	152,545	152,545	152,545	152,545	152,545	152,545	152,545	152,545	152,545	
		Cái	21 mm	7,364	7,364	7,364	7,364	7,364	7,364	7,364	7,364	7,364	7,364	7,364
			27 mm	9,727	9,727	9,727	9,727	9,727	9,727	9,727	9,727	9,727	9,727	9,727
			34 mm	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727
			42 mm	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818	38,818
			49 mm	49,909	49,909	49,909	49,909	49,909	49,909	49,909	49,909	49,909	49,909	49,909
			60 mm	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545
			90 mm	117,091	117,091	117,091	117,091	117,091	117,091	117,091	117,091	117,091	117,091	117,091
15	Khâu nối 3 miếng STK	Cái	21 mm	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364	24,364	
			27 mm	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	27,727	
			34 mm	35,455	35,455	35,455	35,455	35,455	35,455	35,455	35,455	35,455	35,455	
16	Khâu nối sắt	Cái	21 mm	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	
			27 mm	7,727	7,727	7,727	7,727	7,727	7,727	7,727	7,727	7,727	7,727	
			34 mm	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	
			42 mm	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636	16,636	
			49 mm	18,818	18,818	18,818	18,818	18,818	18,818	18,818	18,818	18,818	18,818	
			60 mm	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	
			90 mm	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	
17	Khâu 2 đầu răng sắt	Cái	21 mm	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	
			27 mm	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	
			34 mm	11,091	11,091	11,091	11,091	11,091	11,091	11,091	11,091	11,091	11,091	
			42 mm	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455	
			60 mm	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	33,273	
			90 mm	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	72,091	
18	Mặt bích đặc sắt	Cái	60 mm	83,182	83,182	83,182	83,182	83,182	83,182	83,182	83,182	83,182	83,182	
			90 mm	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	
			110 mm	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	
			114 mm	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	149,727	
			168 mm	268,364	268,364	268,364	268,364	268,364	268,364	268,364	268,364	268,364	268,364	
			220 mm	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	
			225 mm	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	543,455	
			280 mm	687,636	687,636	687,636	687,636	687,636	687,636	687,636	687,636	687,636	687,636	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
			300 mm	754,182	754,182	754,182	754,182	754,182	754,182	754,182	754,182	754,182	
			350 mm	831,818	831,818	831,818	831,818	831,818	831,818	831,818	831,818	831,818	831,818
			400 mm	942,727	942,727	942,727	942,727	942,727	942,727	942,727	942,727	942,727	942,727
			500 mm	1,275,455	1,275,455	1,275,455	1,275,455	1,275,455	1,275,455	1,275,455	1,275,455	1,275,455	1,275,455
			630 mm	3,413,818	3,413,818	3,413,818	3,413,818	3,413,818	3,413,818	3,413,818	3,413,818	3,413,818	3,413,818
19	Mối nối mềm gang (Dùng cho tiêu chuẩn ống Úc)	Bộ	110mm	1,458,455	1,458,455	1,458,455	1,458,455	1,458,455	1,458,455	1,458,455	1,458,455	1,458,455	1,458,455
			120mm	1,462,909	1,462,909	1,462,909	1,462,909	1,462,909	1,462,909	1,462,909	1,462,909	1,462,909	1,462,909
			160 mm	2,159,364	2,159,364	2,159,364	2,159,364	2,159,364	2,159,364	2,159,364	2,159,364	2,159,364	2,159,364
			176 mm	2,434,455	2,434,455	2,434,455	2,434,455	2,434,455	2,434,455	2,434,455	2,434,455	2,434,455	2,434,455
			225 mm	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000
			232 mm	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000
			235 mm	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000	2,948,000
			325 mm	5,188,364	5,188,364	5,188,364	5,188,364	5,188,364	5,188,364	5,188,364	5,188,364	5,188,364	5,188,364
			345 mm	8,421,364	8,421,364	8,421,364	8,421,364	8,421,364	8,421,364	8,421,364	8,421,364	8,421,364	8,421,364
			507 mm	15,709,182	15,709,182	15,709,182	15,709,182	15,709,182	15,709,182	15,709,182	15,709,182	15,709,182	
20	Mối nối mềm gang (Dùng cho ống HDPE)	Bộ	90mm	1,844,727	1,844,727	1,844,727	1,844,727	1,844,727	1,844,727	1,844,727	1,844,727	1,844,727	1,844,727
			110mm	2,248,364	2,248,364	2,248,364	2,248,364	2,248,364	2,248,364	2,248,364	2,248,364	2,248,364	2,248,364
			125mm	2,024,000	2,024,000	2,024,000	2,024,000	2,024,000	2,024,000	2,024,000	2,024,000	2,024,000	2,024,000
			160 mm	3,548,636	3,548,636	3,548,636	3,548,636	3,548,636	3,548,636	3,548,636	3,548,636	3,548,636	3,548,636
			225 mm	4,746,545	4,746,545	4,746,545	4,746,545	4,746,545	4,746,545	4,746,545	4,746,545	4,746,545	4,746,545
			250 mm	7,946,364	7,946,364	7,946,364	7,946,364	7,946,364	7,946,364	7,946,364	7,946,364	7,946,364	7,946,364
			250 mm	8,096,000	8,096,000	8,096,000	8,096,000	8,096,000	8,096,000	8,096,000	8,096,000	8,096,000	8,096,000
			315 mm	11,944,909	11,944,909	11,944,909	11,944,909	11,944,909	11,944,909	11,944,909	11,944,909	11,944,909	11,944,909
			400 mm	21,002,273	21,002,273	21,002,273	21,002,273	21,002,273	21,002,273	21,002,273	21,002,273	21,002,273	21,002,273
			450 mm	28,185,273	28,185,273	28,185,273	28,185,273	28,185,273	28,185,273	28,185,273	28,185,273	28,185,273	28,185,273
			500 mm	40,630,727	40,630,727	40,630,727	40,630,727	40,630,727	40,630,727	40,630,727	40,630,727	40,630,727	40,630,727
			560 mm	42,818,636	42,818,636	42,818,636	42,818,636	42,818,636	42,818,636	42,818,636	42,818,636	42,818,636	42,818,636
			630 mm	54,346,636	54,346,636	54,346,636	54,346,636	54,346,636	54,346,636	54,346,636	54,346,636	54,346,636	54,346,636
	Mối nối mềm gang (Dùng cho các	Bộ	90mm	1,382,818	1,382,818	1,382,818	1,382,818	1,382,818	1,382,818	1,382,818	1,382,818	1,382,818	1,382,818
			110mm	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	
			114mm	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	1,398,636	
			160 mm	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	
			168 mm	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	2,066,364	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
21	loại ống còn lại)		200 mm	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273
			220 mm	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273	3,093,273
			280 mm	4,776,455	4,776,455	4,776,455	4,776,455	4,776,455	4,776,455	4,776,455	4,776,455	4,776,455
			315 mm	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636
			330 mm	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636	5,200,636
22	Co gang 45 ⁰ FF	Cái	114mm	1,603,727	1,603,727	1,603,727	1,603,727	1,603,727	1,603,727	1,603,727	1,603,727	1,603,727
		Cái	168mm	2,090,636	2,090,636	2,090,636	2,090,636	2,090,636	2,090,636	2,090,636	2,090,636	2,090,636
		Cái	250mm	5,243,818	5,243,818	5,243,818	5,243,818	5,243,818	5,243,818	5,243,818	5,243,818	5,243,818
23	Co gang 90 ⁰ FF	Cái	220mm	3,570,182	3,570,182	3,570,182	3,570,182	3,570,182	3,570,182	3,570,182	3,570,182	3,570,182
		Cái	250mm	6,459,364	6,459,364	6,459,364	6,459,364	6,459,364	6,459,364	6,459,364	6,459,364	6,459,364
24	Bu gang BE (Bù Manchon BF)	Bộ	60 mm	559,000	559,000	559,000	559,000	559,000	559,000	559,000	559,000	559,000
			90 mm	1,124,636	1,124,636	1,124,636	1,124,636	1,124,636	1,124,636	1,124,636	1,124,636	1,124,636
			110 mm	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909
			114 mm	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909	1,147,909
			160 mm	1,716,909	1,716,909	1,716,909	1,716,909	1,716,909	1,716,909	1,716,909	1,716,909	1,716,909
			168 mm	1,841,091	1,841,091	1,841,091	1,841,091	1,841,091	1,841,091	1,841,091	1,841,091	1,841,091
			200 mm	2,696,182	2,696,182	2,696,182	2,696,182	2,696,182	2,696,182	2,696,182	2,696,182	2,696,182
			250 mm	3,982,727	3,982,727	3,982,727	3,982,727	3,982,727	3,982,727	3,982,727	3,982,727	3,982,727
25	Van xả khí gang	Cái	21 mm	412,545	412,545	412,545	412,545	412,545	412,545	412,545	412,545	412,545
		Cái	27 mm	502,545	502,545	502,545	502,545	502,545	502,545	502,545	502,545	502,545
		Cái	34 mm	631,818	631,818	631,818	631,818	631,818	631,818	631,818	631,818	631,818
		Cái	40 mm	799,727	799,727	799,727	799,727	799,727	799,727	799,727	799,727	799,727
		Cái	50 mm	1,065,909	1,065,909	1,065,909	1,065,909	1,065,909	1,065,909	1,065,909	1,065,909	1,065,909
		Cái	60 mm	1,599,364	1,599,364	1,599,364	1,599,364	1,599,364	1,599,364	1,599,364	1,599,364	1,599,364
26	Van 1 chiều gang	Cái	80 mm	2,126,364	2,126,364	2,126,364	2,126,364	2,126,364	2,126,364	2,126,364	2,126,364	2,126,364
			100 mm	2,842,727	2,842,727	2,842,727	2,842,727	2,842,727	2,842,727	2,842,727	2,842,727	2,842,727
			150 mm	5,567,273	5,567,273	5,567,273	5,567,273	5,567,273	5,567,273	5,567,273	5,567,273	5,567,273
			200 mm	5,151,818	5,151,818	5,151,818	5,151,818	5,151,818	5,151,818	5,151,818	5,151,818	5,151,818
			300 mm	8,511,818	8,511,818	8,511,818	8,511,818	8,511,818	8,511,818	8,511,818	8,511,818	8,511,818
27	Van 1 chiều gang (Van cổng AVK)	Cái	100mm	18,334,545	18,334,545	18,334,545	18,334,545	18,334,545	18,334,545	18,334,545	18,334,545	18,334,545
		Cái	200mm	51,121,273	51,121,273	51,121,273	51,121,273	51,121,273	51,121,273	51,121,273	51,121,273	51,121,273
		Cái	250mm	122,604,091	122,604,091	122,604,091	122,604,091	122,604,091	122,604,091	122,604,091	122,604,091	122,604,091
			60 mm	1,732,545	1,732,545	1,732,545	1,732,545	1,732,545	1,732,545	1,732,545	1,732,545	1,732,545

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9		
28	Van 2 chiều gang (Van công ty chìm BB)	Cái	80 mm	2,493,727	2,493,727	2,493,727	2,493,727	2,493,727	2,493,727	2,493,727	2,493,727	2,493,727		
			100 mm	2,912,727	2,912,727	2,912,727	2,912,727	2,912,727	2,912,727	2,912,727	2,912,727	2,912,727	2,912,727	
			150 mm	4,920,273	4,920,273	4,920,273	4,920,273	4,920,273	4,920,273	4,920,273	4,920,273	4,920,273	4,920,273	
			200 mm	8,193,182	8,193,182	8,193,182	8,193,182	8,193,182	8,193,182	8,193,182	8,193,182	8,193,182	8,193,182	
			250 mm	14,457,455	14,457,455	14,457,455	14,457,455	14,457,455	14,457,455	14,457,455	14,457,455	14,457,455	14,457,455	
			300 mm	22,073,091	22,073,091	22,073,091	22,073,091	22,073,091	22,073,091	22,073,091	22,073,091	22,073,091	22,073,091	
			350 mm	35,157,182	35,157,182	35,157,182	35,157,182	35,157,182	35,157,182	35,157,182	35,157,182	35,157,182	35,157,182	35,157,182
			400 mm	41,884,545	41,884,545	41,884,545	41,884,545	41,884,545	41,884,545	41,884,545	41,884,545	41,884,545	41,884,545	41,884,545
			450 mm	58,485,000	58,485,000	58,485,000	58,485,000	58,485,000	58,485,000	58,485,000	58,485,000	58,485,000	58,485,000	58,485,000
			500 mm	69,242,273	69,242,273	69,242,273	69,242,273	69,242,273	69,242,273	69,242,273	69,242,273	69,242,273	69,242,273	69,242,273
	600 mm	103,484,818	103,484,818	103,484,818	103,484,818	103,484,818	103,484,818	103,484,818	103,484,818	103,484,818	103,484,818	103,484,818		
29	Nắp chụp van gang D150	Cái	150mm	541,182	541,182	541,182	541,182	541,182	541,182	541,182	541,182	541,182		
30	Vòi thép	Cái	15mm	65,727	65,727	65,727	65,727	65,727	65,727	65,727	65,727	65,727		
31	Côn thép	Cái	27 x 21 mm	16,545	16,545	16,545	16,545	16,545	16,545	16,545	16,545	16,545	16,545	
			34 x 21 mm	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	
			34 x 27 mm	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	22,091	
			42 x 27 mm	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	
			42 x 34 mm	27,636	27,636	27,636	27,636	27,636	27,636	27,636	27,636	27,636	27,636	
			49 x 27 mm	35,364	35,364	35,364	35,364	35,364	35,364	35,364	35,364	35,364	35,364	
			49 x 34 mm	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545	
			49 x 42 mm	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	
			60 x 27 mm	49,727	49,727	49,727	49,727	49,727	49,727	49,727	49,727	49,727	49,727	
	60 x 49 mm	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000			
32	Côn răng trong ngoài thép D21	Bộ	21mm	24,273	24,273	24,273	24,273	24,273	24,273	24,273	24,273	24,273		
33	Kiềng thép D90	Bộ	D90 x 27	129,600	129,600	129,600	129,600	129,600	129,600	129,600	129,600	129,600		
			D90 x 34	129,600	129,600	129,600	129,600	129,600	129,600	129,600	129,600	129,600		
			D90 x 42	151,200	151,200	151,200	151,200	151,200	151,200	151,200	151,200	151,200		
			D90 x 49	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000	216,000		
			D90 x 60	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400	
24	Kiềng thép D114	Bộ	D114 x 34	180,182	180,182	180,182	180,182	180,182	180,182	180,182	180,182	180,182		
			D114 x 42	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000		
			D114 x 49	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400	194,400		
		Bộ	D160 x 27	237,600	237,600	237,600	237,600	237,600	237,600	237,600	237,600	237,600		

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
35	Kiềng thau D160		D160 x 34	313,200	313,200	313,200	313,200	313,200	313,200	313,200	313,200	313,200
			D160 x 42	324,000	324,000	324,000	324,000	324,000	324,000	324,000	324,000	324,000
			D160 x 60	302,400	302,400	302,400	302,400	302,400	302,400	302,400	302,400	302,400
36	Kiềng thau D225	Bộ	D225 x 34	550,800	550,800	550,800	550,800	550,800	550,800	550,800	550,800	550,800
			D225 x 42	540,000	540,000	540,000	540,000	540,000	540,000	540,000	540,000	540,000
37	Kiềng thau D280	Bộ	D280 x 34	496,364	496,364	496,364	496,364	496,364	496,364	496,364	496,364	496,364
	Kiềng thau D300	Bộ	D340 x 60	594,000	594,000	594,000	594,000	594,000	594,000	594,000	594,000	594,000
	Kiềng thau D450	Bộ	D510 x 60	864,000	864,000	864,000	864,000	864,000	864,000	864,000	864,000	864,000
38	Khâu 2 đầu răng thau	Cái	21mm	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636
			27mm	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364
			34mm	30,182	30,182	30,182	30,182	30,182	30,182	30,182	30,182	30,182
			42mm	46,364	46,364	46,364	46,364	46,364	46,364	46,364	46,364	46,364
			49mm	56,364	56,364	56,364	56,364	56,364	56,364	56,364	56,364	56,364
			60mm	76,545	76,545	76,545	76,545	76,545	76,545	76,545	76,545	76,545
39	Van 1 chiều thau	Cái	34 mm	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818
40	Van 2 chiều thau (Van bi 2 chiều, van cửa đồng)	Cái	21 mm	81,818	81,818	81,818	81,818	81,818	81,818	81,818	81,818	81,818
			27 mm	104,545	104,545	104,545	104,545	104,545	104,545	104,545	104,545	104,545
			34 mm	146,727	146,727	146,727	146,727	146,727	146,727	146,727	146,727	146,727
			42 mm	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000
			49 mm	276,727	276,727	276,727	276,727	276,727	276,727	276,727	276,727	276,727
			60 mm	442,182	442,182	442,182	442,182	442,182	442,182	442,182	442,182	442,182
41	Van bi khoá đồng	Cái	15 mm	93,636	93,636	93,636	93,636	93,636	93,636	93,636	93,636	93,636
42	Khoá van từ	Cái	15 mm	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
43	Van góc liên hợp không có van 1 chiều DN15	Cái	27mm	145,273	145,273	145,273	145,273	145,273	145,273	145,273	145,273	145,273
44	Van cóc thau 3/4"	Cái	27mm	128,636	128,636	128,636	128,636	128,636	128,636	128,636	128,636	128,636
45	Ống Inox 304	Mét	90 x 3,0mm	994,091	994,091	994,091	994,091	994,091	994,091	994,091	994,091	994,091
			114 x 3,0mm	1,104,545	1,104,545	1,104,545	1,104,545	1,104,545	1,104,545	1,104,545	1,104,545	1,104,545
46	Mặt bích rỗng Inox 304	Cái	90 mm	403,182	403,182	403,182	403,182	403,182	403,182	403,182	403,182	403,182
			114mm	528,000	528,000	528,000	528,000	528,000	528,000	528,000	528,000	528,000
47	Mặt bích đặc Inox 304	Cái	90 mm	552,273	552,273	552,273	552,273	552,273	552,273	552,273	552,273	552,273
			114mm	607,545	607,545	607,545	607,545	607,545	607,545	607,545	607,545	607,545

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
48	Bu lông 12 - 50 Inox (304)	Cái	18,598	20,636	20,636	20,636	20,636	20,636	20,636	20,636	20,636	20,636
49	Bu lông 12 - 120 Inox (304)		12 - 120	25,364	25,364	25,364	25,364	25,364	25,364	25,364	25,364	25,364
50	Bu lông 14 - 60 Inox (304)		14 - 60	22,909	22,909	22,909	22,909	22,909	22,909	22,909	22,909	22,909
51	Bu lông 14 - 80 Inox (304)		14 - 80	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182
52	Bu lông 16 - 60 Inox (304)		16 - 60	25,636	25,636	25,636	25,636	25,636	25,636	25,636	25,636	25,636
53	Bu lông 16 - 80 Inox (304)		16 - 80	29,091	29,091	29,091	29,091	29,091	29,091	29,091	29,091	29,091
54	Bu lông 1 - 100 Inox (304)		16 - 100	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545	37,545
55	Bu lông 16 - 120 Inox (304)		16 - 120	44,182	44,182	44,182	44,182	44,182	44,182	44,182	44,182	44,182
56	Ống PVC	Mét	21 x 1.6 mm	7,818	7,818	7,818	7,818	7,818	7,818	7,818	7,818	7,818
			27 x 1.8 mm	10,091	10,091	10,091	10,091	10,091	10,091	10,091	10,091	10,091
			34 x 2.0 mm	15,545	15,545	15,545	15,545	15,545	15,545	15,545	15,545	15,545
			42 x 2.1 mm	20,545	20,545	20,545	20,545	20,545	20,545	20,545	20,545	20,545
			49 x 2.4 mm	26,909	26,909	26,909	26,909	26,909	26,909	26,909	26,909	26,909
			60 x 2.8 mm	39,273	39,273	39,273	39,273	39,273	39,273	39,273	39,273	39,273
			60 x 4.0 mm	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000
			90 x 5.0 mm	118,182	118,182	118,182	118,182	118,182	118,182	118,182	118,182	118,182
			110 x 5.3 mm	144,455	144,455	144,455	144,455	144,455	144,455	144,455	144,455	144,455
			114 x 7.0 mm	191,636	191,636	191,636	191,636	191,636	191,636	191,636	191,636	191,636
			160 x 7.7 mm	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273
			168 x 4.3 mm	171,091	171,091	171,091	171,091	171,091	171,091	171,091	171,091	171,091
			168 x 9.0 mm	384,828	384,828	384,828	384,828	384,828	384,828	384,828	384,828	384,828
			200 x 9.6mm	469,273	469,273	469,273	469,273	469,273	469,273	469,273	469,273	469,273
			220 x10.8mm	551,455	551,455	551,455	551,455	551,455	551,455	551,455	551,455	551,455
			225 x10.8mm	565,545	565,545	565,545	565,545	565,545	565,545	565,545	565,545	565,545
			250 x11.9mm	692,091	692,091	692,091	692,091	692,091	692,091	692,091	692,091	692,091
280 x13.4mm	873,000	873,000	873,000	873,000	873,000	873,000	873,000	873,000	873,000			
315 x 15 mm	1,097,000	1,097,000	1,097,000	1,097,000	1,097,000	1,097,000	1,097,000	1,097,000	1,097,000			
450 x 21.5mm	2,382,273	2,382,273	2,382,273	2,382,273	2,382,273	2,382,273	2,382,273	2,382,273	2,382,273			
57	Keo dán	Tuýp	25 g	5,182	5,182	5,182	5,182	5,182	5,182	5,182	5,182	5,182
			50 g	8,909	8,909	8,909	8,909	8,909	8,909	8,909	8,909	8,909
58	Băng keo tan	Cái	60 mm	100,545	100,545	100,545	100,545	100,545	100,545	100,545	100,545	
			90 mm	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000		

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
59	Mặt bích PVC (Kèm joint)		110 mm	257,364	257,364	257,364	257,364	257,364	257,364	257,364	257,364	257,364	
			114 mm	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000
			160 mm	484,636	484,636	484,636	484,636	484,636	484,636	484,636	484,636	484,636	484,636
			168 mm	416,091	416,091	416,091	416,091	416,091	416,091	416,091	416,091	416,091	416,091
			200 mm	736,000	736,000	736,000	736,000	736,000	736,000	736,000	736,000	736,000	736,000
			220 mm	574,727	574,727	574,727	574,727	574,727	574,727	574,727	574,727	574,727	574,727
			225 mm	846,273	846,273	846,273	846,273	846,273	846,273	846,273	846,273	846,273	846,273
			280 mm	1,327,364	1,327,364	1,327,364	1,327,364	1,327,364	1,327,364	1,327,364	1,327,364	1,327,364	1,327,364
		315 mm	3,377,727	3,377,727	3,377,727	3,377,727	3,377,727	3,377,727	3,377,727	3,377,727	3,377,727	3,377,727	
60	Joint Cao Su ống	Cái	90 mm	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636
			110 mm	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909
			114 mm	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909	21,909
			160 mm	33,091	33,091	33,091	33,091	33,091	33,091	33,091	33,091	33,091	33,091
			168 mm	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909
			200 mm	58,727	58,727	58,727	58,727	58,727	58,727	58,727	58,727	58,727	58,727
			220 mm	61,455	61,455	61,455	61,455	61,455	61,455	61,455	61,455	61,455	61,455
			225 mm	62,545	62,545	62,545	62,545	62,545	62,545	62,545	62,545	62,545	62,545
			250 mm	78,091	78,091	78,091	78,091	78,091	78,091	78,091	78,091	78,091	78,091
			280 mm	105,636	105,636	105,636	105,636	105,636	105,636	105,636	105,636	105,636	105,636
	315 mm	125,182	125,182	125,182	125,182	125,182	125,182	125,182	125,182	125,182	125,182		
61	Co răng trong PVC	Cái	21 mm	3,182	3,182	3,182	3,182	3,182	3,182	3,182	3,182	3,182	
			27 mm	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	
			34 mm	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	
62	Co răng ngoài PVC	Cái	21mm	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	
			27mm	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	
			34mm	8,909	8,909	8,909	8,909	8,909	8,909	8,909	8,909	8,909	
63	Nút bít PVC	Cái	21 mm	1,545	1,545	1,545	1,545	1,545	1,545	1,545	1,545	1,545	
			27 mm	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727	
			34 mm	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	
			42 mm	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	
			49mm	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455	
			60mm	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	
			90mm	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
64			110mm	47,727	47,727	47,727	47,727	47,727	47,727	47,727	47,727	47,727
			114mm	55,364	55,364	55,364	55,364	55,364	55,364	55,364	55,364	55,364
			160mm	159,909	159,909	159,909	159,909	159,909	159,909	159,909	159,909	159,909
			168mm	159,909	159,909	159,909	159,909	159,909	159,909	159,909	159,909	159,909
			220mm	403,182	403,182	403,182	403,182	403,182	403,182	403,182	403,182	403,182
			225mm	418,182	418,182	418,182	418,182	418,182	418,182	418,182	418,182	418,182
65	Co tròn 90° PVC	Cái	21 mm	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636
			27 mm	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273	4,273
			34 mm	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091	6,091
			42 mm	9,091	9,091	9,091	9,091	9,091	9,091	9,091	9,091	9,091
			49 mm	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455	14,455
			60 mm	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000
			76 mm	48,545	48,545	48,545	48,545	48,545	48,545	48,545	48,545	48,545
			90 mm	57,182	57,182	57,182	57,182	57,182	57,182	57,182	57,182	57,182
			110 mm	100,909	100,909	100,909	100,909	100,909	100,909	100,909	100,909	100,909
			114 mm	131,909	131,909	131,909	131,909	131,909	131,909	131,909	131,909	131,909
66			160 mm	374,091	374,091	374,091	374,091	374,091	374,091	374,091	374,091	374,091
			168 mm	395,364	395,364	395,364	395,364	395,364	395,364	395,364	395,364	395,364
			200 mm	698,273	698,273	698,273	698,273	698,273	698,273	698,273	698,273	698,273
			220 mm	709,273	709,273	709,273	709,273	709,273	709,273	709,273	709,273	709,273
			225 mm	814,273	814,273	814,273	814,273	814,273	814,273	814,273	814,273	814,273
			250 mm	1,927,182	1,927,182	1,927,182	1,927,182	1,927,182	1,927,182	1,927,182	1,927,182	1,927,182
			280 mm	2,501,636	2,501,636	2,501,636	2,501,636	2,501,636	2,501,636	2,501,636	2,501,636	2,501,636
			315 mm	3,071,182	3,071,182	3,071,182	3,071,182	3,071,182	3,071,182	3,071,182	3,071,182	3,071,182
450 mm	3,307,545	3,307,545	3,307,545	3,307,545	3,307,545	3,307,545	3,307,545	3,307,545	3,307,545			
67			21 mm	2,273	2,273	2,273	2,273	2,273	2,273	2,273	2,273	2,273
			27 mm	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545
			34 mm	5,636	5,636	5,636	5,636	5,636	5,636	5,636	5,636	5,636
			42 mm	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909
			49 mm	12,091	12,091	12,091	12,091	12,091	12,091	12,091	12,091	12,091
			60 mm	18,545	18,545	18,545	18,545	18,545	18,545	18,545	18,545	18,545
			76 mm	41,364	41,364	41,364	41,364	41,364	41,364	41,364	41,364	41,364
			90 mm	43,818	43,818	43,818	43,818	43,818	43,818	43,818	43,818	43,818

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
67	Cột tròn 45 (Loại) PVC		110 mm	71,818	71,818	71,818	71,818	71,818	71,818	71,818	71,818	71,818	
			114 mm	89,182	89,182	89,182	89,182	89,182	89,182	89,182	89,182	89,182	89,182
			168 mm	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273	302,273
			200 mm	491,091	491,091	491,091	491,091	491,091	491,091	491,091	491,091	491,091	491,091
			220 mm	546,182	546,182	546,182	546,182	546,182	546,182	546,182	546,182	546,182	546,182
			225 mm	725,000	725,000	725,000	725,000	725,000	725,000	725,000	725,000	725,000	725,000
			280 mm	2,382,545	2,382,545	2,382,545	2,382,545	2,382,545	2,382,545	2,382,545	2,382,545	2,382,545	2,382,545
			315 mm	3,455,000	3,455,000	3,455,000	3,455,000	3,455,000	3,455,000	3,455,000	3,455,000	3,455,000	3,455,000
68	Tê PVC	Cái	21 mm	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545	3,545
			27 mm	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727
			34 mm	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364
			42 mm	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364
			49 mm	18,273	18,273	18,273	18,273	18,273	18,273	18,273	18,273	18,273	18,273
			60 mm	31,364	31,364	31,364	31,364	31,364	31,364	31,364	31,364	31,364	31,364
			76 mm	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909
			90 mm	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000
			110 mm	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545
			114 mm	161,182	161,182	161,182	161,182	161,182	161,182	161,182	161,182	161,182	161,182
			160 mm	544,545	544,545	544,545	544,545	544,545	544,545	544,545	544,545	544,545	544,545
			168 mm	431,273	431,273	431,273	431,273	431,273	431,273	431,273	431,273	431,273	431,273
			200 mm	1,249,000	1,249,000	1,249,000	1,249,000	1,249,000	1,249,000	1,249,000	1,249,000	1,249,000	1,249,000
			220 mm	935,273	935,273	935,273	935,273	935,273	935,273	935,273	935,273	935,273	935,273
			225 mm	1,680,545	1,680,545	1,680,545	1,680,545	1,680,545	1,680,545	1,680,545	1,680,545	1,680,545	1,680,545
			250 mm	3,431,545	3,431,545	3,431,545	3,431,545	3,431,545	3,431,545	3,431,545	3,431,545	3,431,545	3,431,545
280 mm	3,672,000	3,672,000	3,672,000	3,672,000	3,672,000	3,672,000	3,672,000	3,672,000	3,672,000	3,672,000			
315 mm	3,907,545	3,907,545	3,907,545	3,907,545	3,907,545	3,907,545	3,907,545	3,907,545	3,907,545	3,907,545			
69	Tê Y PVC		60 mm	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	
			90 mm	122,545	122,545	122,545	122,545	122,545	122,545	122,545	122,545	122,545	
			110 mm	202,727	202,727	202,727	202,727	202,727	202,727	202,727	202,727	202,727	
			114 mm	202,545	202,545	202,545	202,545	202,545	202,545	202,545	202,545	202,545	
			160 mm	699,091	699,091	699,091	699,091	699,091	699,091	699,091	699,091	699,091	
			168 mm	592,091	592,091	592,091	592,091	592,091	592,091	592,091	592,091	592,091	
			220 mm	1,565,364	1,565,364	1,565,364	1,565,364	1,565,364	1,565,364	1,565,364	1,565,364	1,565,364	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9		
70	Tê PVC giảm	Cái	225 mm	1,734,091	1,734,091	1,734,091	1,734,091	1,734,091	1,734,091	1,734,091	1,734,091	1,734,091		
			34 x 21	6,545	6,545	6,545	6,545	6,545	6,545	6,545	6,545	6,545	6,545	
			90 x60	58,091	58,091	58,091	58,091	58,091	58,091	58,091	58,091	58,091	58,091	
			110 x60	79,636	79,636	79,636	79,636	79,636	79,636	79,636	79,636	79,636	79,636	
			110 x90	100,727	100,727	100,727	100,727	100,727	100,727	100,727	100,727	100,727	100,727	
			114 x60	106,364	106,364	106,364	106,364	106,364	106,364	106,364	106,364	106,364	106,364	
			114 x90	122,455	122,455	122,455	122,455	122,455	122,455	122,455	122,455	122,455	122,455	
			160 x 90	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727
			160 x 110	292,727	292,727	292,727	292,727	292,727	292,727	292,727	292,727	292,727	292,727	292,727
			168 x 60	366,455	366,455	366,455	366,455	366,455	366,455	366,455	366,455	366,455	366,455	366,455
			168 x 90	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727	396,727
			168 x 114	410,091	410,091	410,091	410,091	410,091	410,091	410,091	410,091	410,091	410,091	410,091
			220 x 90	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909
			220 x 114	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909	698,909
			220 x 168	1,065,545	1,065,545	1,065,545	1,065,545	1,065,545	1,065,545	1,065,545	1,065,545	1,065,545	1,065,545	1,065,545
			280 x 90	6,286,273	6,286,273	6,286,273	6,286,273	6,286,273	6,286,273	6,286,273	6,286,273	6,286,273	6,286,273	6,286,273
			280 x 168	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818
280 x 220	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818	5,794,818			
71		Cái	27 x 21 mm	3,636	3,636	3,636	3,636	3,636	3,636	3,636	3,636	3,636	3,636	
			34 x 21 mm	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	3,273	
			34 x 27 mm	3,727	3,727	3,727	3,727	3,727	3,727	3,727	3,727	3,727	3,727	
			42 x 21 mm	4,818	4,818	4,818	4,818	4,818	4,818	4,818	4,818	4,818	4,818	
			42 x 27 mm	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	5,091	
			42 x 34 mm	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	5,727	
			49 x 21 mm	6,818	6,818	6,818	6,818	6,818	6,818	6,818	6,818	6,818	6,818	
			49 x 27 mm	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	7,182	
			49 x 34 mm	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	
			49 x 42 mm	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455	
			60 x 21 mm	10,273	10,273	10,273	10,273	10,273	10,273	10,273	10,273	10,273	10,273	
			60 x 27 mm	10,636	10,636	10,636	10,636	10,636	10,636	10,636	10,636	10,636	10,636	
			60 x 34 mm	11,727	11,727	11,727	11,727	11,727	11,727	11,727	11,727	11,727	11,727	
			60 x 42 mm	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	12,364	
			60 x 49 mm	12,727	12,727	12,727	12,727	12,727	12,727	12,727	12,727	12,727	12,727	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
72	Côn PVC		90 x 42 mm	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273	
			90 x 49 mm	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273	25,273
			90 x 60 mm	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727	25,727
			90 x 76 mm	31,909	31,909	31,909	31,909	31,909	31,909	31,909	31,909	31,909	31,909
			114 x 60 mm	50,818	50,818	50,818	50,818	50,818	50,818	50,818	50,818	50,818	50,818
			114 x 73 mm	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909
			114 x 90 mm	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909	56,909
			160 x 60 mm	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000	294,000
			160 x 90 mm	298,455	298,455	298,455	298,455	298,455	298,455	298,455	298,455	298,455	298,455
			160 x 110 mm	310,455	310,455	310,455	310,455	310,455	310,455	310,455	310,455	310,455	310,455
			168 x 90 mm	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273
			168 x 114mm	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273	195,273
			220 x 90mm	429,636	429,636	429,636	429,636	429,636	429,636	429,636	429,636	429,636	429,636
			220 x 114mm	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364
			220 x 168mm	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364	500,364
	280 x 114mm	1,673,636	1,673,636	1,673,636	1,673,636	1,673,636	1,673,636	1,673,636	1,673,636	1,673,636	1,673,636		
73	Khâu răng trong PVC	Cái	21 mm	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
			27 mm	3,091	3,091	3,091	3,091	3,091	3,091	3,091	3,091	3,091	3,091
			34 mm	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727
			42 mm	6,364	6,364	6,364	6,364	6,364	6,364	6,364	6,364	6,364	6,364
			49 mm	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364	9,364
			60 mm	14,636	14,636	14,636	14,636	14,636	14,636	14,636	14,636	14,636	14,636
			76 mm	25,091	25,091	25,091	25,091	25,091	25,091	25,091	25,091	25,091	25,091
			90 mm	32,455	32,455	32,455	32,455	32,455	32,455	32,455	32,455	32,455	32,455
			114 mm	54,091	54,091	54,091	54,091	54,091	54,091	54,091	54,091	54,091	54,091
74	Khâu răng ngoài PVC	Cái	21 mm	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727	1,727
			27 mm	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636	2,636
			34 mm	4,636	4,636	4,636	4,636	4,636	4,636	4,636	4,636	4,636	4,636
			42 mm	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636
			49 mm	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
			60 mm	11,909	11,909	11,909	11,909	11,909	11,909	11,909	11,909	11,909	11,909
			76 mm	23,182	23,182	23,182	23,182	23,182	23,182	23,182	23,182	23,182	23,182
			90 mm	27,091	27,091	27,091	27,091	27,091	27,091	27,091	27,091	27,091	27,091

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
75	Khâu nối PVC	Cái	114 mm	52,727	52,727	52,727	52,727	52,727	52,727	52,727	52,727	52,727	
			21 mm	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
			27 mm	2,818	2,818	2,818	2,818	2,818	2,818	2,818	2,818	2,818	2,818
			34 mm	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727	4,727
			42 mm	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455	6,455
			49 mm	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
			60 mm	15,364	15,364	15,364	15,364	15,364	15,364	15,364	15,364	15,364	15,364
			90 mm	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545
76			114 mm	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	66,545	
			220 mm	214,091	214,091	214,091	214,091	214,091	214,091	214,091	214,091	214,091	
			225 mm	520,636	520,636	520,636	520,636	520,636	520,636	520,636	520,636	520,636	
77	Khâu nối 3 miếng PVC	Cái	27 mm	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636	6,636	
			42 mm	8,818	8,818	8,818	8,818	8,818	8,818	8,818	8,818	8,818	
			49 mm	18,727	18,727	18,727	18,727	18,727	18,727	18,727	18,727	18,727	
			60 mm	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	
78	Van 2 chiều PVC	Cái	27 mm	19,818	19,818	19,818	19,818	19,818	19,818	19,818	19,818	19,818	
			34 mm	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	
			60 mm	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	
79	Đai khởi thủy PVC D42 hoặc PP D40 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	95,273	95,273	95,273	95,273	95,273	95,273	95,273	95,273		
80	Đai khởi thủy PVC D49 hoặc PP D50 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	110,182	110,182	110,182	110,182	110,182	110,182	110,182	110,182	110,182	
			34	110,909	110,909	110,909	110,909	110,909	110,909	110,909	110,909	110,909	
81	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D60 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	147,364	147,364	147,364	147,364	147,364	147,364	147,364	147,364	147,364	
			34	147,364	147,364	147,364	147,364	147,364	147,364	147,364	147,364	147,364	
82	Đai khởi thủy PP D63 (Dùng cho ống PE - Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	125,909	125,909	125,909	125,909	125,909	125,909	125,909	125,909	125,909	
83	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D73 - 76 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	141,364	141,364	141,364	141,364	141,364	141,364	141,364	141,364	141,364	141,364
			34	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	
			42	156,818	156,818	156,818	156,818	156,818	156,818	156,818	156,818	156,818	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
84	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D90 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	131,364	131,364	131,364	131,364	131,364	131,364	131,364	131,364	131,364
			34	161,818	161,818	161,818	161,818	161,818	161,818	161,818	161,818	161,818
			42	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000	173,000
			49	180,727	180,727	180,727	180,727	180,727	180,727	180,727	180,727	180,727
85	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D110-114 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	154,182	154,182	154,182	154,182	154,182	154,182	154,182	154,182	154,182
			34	190,273	190,273	190,273	190,273	190,273	190,273	190,273	190,273	190,273
			42	200,727	200,727	200,727	200,727	200,727	200,727	200,727	200,727	200,727
			49	206,364	206,364	206,364	206,364	206,364	206,364	206,364	206,364	206,364
86	Đai khởi thủy PP D125 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	149,182	149,182	149,182	149,182	149,182	149,182	149,182	149,182	149,182
			34	222,455	222,455	222,455	222,455	222,455	222,455	222,455	222,455	222,455
			42	271,545	271,545	271,545	271,545	271,545	271,545	271,545	271,545	271,545
			49	281,091	281,091	281,091	281,091	281,091	281,091	281,091	281,091	281,091
87	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D140-160-168 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	222,455	222,455	222,455	222,455	222,455	222,455	222,455	222,455	222,455
			34	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000
			42	271,545	271,545	271,545	271,545	271,545	271,545	271,545	271,545	271,545
			49	281,091	281,091	281,091	281,091	281,091	281,091	281,091	281,091	281,091
88	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D200-220 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27 (20F)	356,364	356,364	356,364	356,364	356,364	356,364	356,364	356,364	356,364
			34	361,909	361,909	361,909	361,909	361,909	361,909	361,909	361,909	361,909
			42	365,818	365,818	365,818	365,818	365,818	365,818	365,818	365,818	365,818
			49	368,545	368,545	368,545	368,545	368,545	368,545	368,545	368,545	368,545
89	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D250 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	454,818	454,818	454,818	454,818	454,818	454,818	454,818	454,818	454,818
			34	737,000	737,000	737,000	737,000	737,000	737,000	737,000	737,000	737,000
			2.0 mm	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455	8,455
			2.3 mm	9,909	9,909	9,909	9,909	9,909	9,909	9,909	9,909	9,909
91	Ống HDPE D25	Mét	2.3 mm	11,364	11,364	11,364	11,364	11,364	11,364	11,364	11,364	
92	Ống HDPE D32	Mét	3.0 mm	20,545	20,545	20,545	20,545	20,545	20,545	20,545	20,545	
93	Ống HDPE D40	Mét	3.7 mm	31,818	31,818	31,818	31,818	31,818	31,818	31,818	31,818	
94	Ống HDPE D50	Mét	3.7 mm	40,727	40,727	40,727	40,727	40,727	40,727	40,727	40,727	
95	Ống HDPE D63	Mét	3.8 mm	49,727	49,727	49,727	49,727	49,727	49,727	49,727	49,727	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
96	Ống HDPE D75	Mét	4.5 mm	75,273	75,273	75,273	75,273	75,273	75,273	75,273	75,273	75,273	
97	Ống HDPE D90	Mét	4.3 mm	87,818	87,818	87,818	87,818	87,818	87,818	87,818	87,818	87,818	
			5.4 mm	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	
98	Ống HDPE D110	Mét	5.3 mm	131,636	131,636	131,636	131,636	131,636	131,636	131,636	131,636	131,636	
		Mét	6.6 mm	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	
99	Ống HDPE D125	Mét	6.0 mm	168,273	168,273	168,273	168,273	168,273	168,273	168,273	168,273	168,273	
100	Ống HDPE D160	Mét	7.7 mm	276,455	276,455	276,455	276,455	276,455	276,455	276,455	276,455	276,455	
101	Ống HDPE D180	Mét	13.3 mm	456,455	456,455	456,455	456,455	456,455	456,455	456,455	456,455	456,455	
102	Ống HDPE D225	Mét	10.8 mm	519,091	519,091	519,091	519,091	519,091	519,091	519,091	519,091	519,091	
		Mét	13.4 mm	636,091	636,091	636,091	636,091	636,091	636,091	636,091	636,091	636,091	
		Mét	16.6 mm	678,636	678,636	678,636	678,636	678,636	678,636	678,636	678,636	678,636	
103	Ống HDPE D250	Mét	11.9 mm	635,364	635,364	635,364	635,364	635,364	635,364	635,364	635,364	635,364	
104	Ống HDPE D280	Mét	13.4 mm	802,000	802,000	802,000	802,000	802,000	802,000	802,000	802,000	802,000	
105	Ống HDPE D315	Mét	15.0 mm	1,007,909	1,007,909	1,007,909	1,007,909	1,007,909	1,007,909	1,007,909	1,007,909	1,007,909	
106	Ống HDPE D450	Mét	21.5 mm	2,063,636	2,063,636	2,063,636	2,063,636	2,063,636	2,063,636	2,063,636	2,063,636	2,063,636	
107	Co hàn 45 ⁰ HDPE	Cái	90mm	98,455	98,455	98,455	98,455	98,455	98,455	98,455	98,455	98,455	98,455
		Cái	110mm	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364
		Cái	125mm	261,364	261,364	261,364	261,364	261,364	261,364	261,364	261,364	261,364	261,364
		Cái	160mm	380,182	380,182	380,182	380,182	380,182	380,182	380,182	380,182	380,182	380,182
		Cái	200mm	657,727	657,727	657,727	657,727	657,727	657,727	657,727	657,727	657,727	657,727
		Cái	225mm	702,091	702,091	702,091	702,091	702,091	702,091	702,091	702,091	702,091	702,091
		Cái	250mm	1,111,364	1,111,364	1,111,364	1,111,364	1,111,364	1,111,364	1,111,364	1,111,364	1,111,364	1,111,364
		Cái	280mm	2,154,636	2,154,636	2,154,636	2,154,636	2,154,636	2,154,636	2,154,636	2,154,636	2,154,636	2,154,636
		Cái	315mm	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182
108	Co hàn 90 ⁰ HDPE	Cái	450mm	10,206,000	10,206,000	10,206,000	10,206,000	10,206,000	10,206,000	10,206,000	10,206,000	10,206,000	
		Cái	90mm	119,455	119,455	119,455	119,455	119,455	119,455	119,455	119,455	119,455	
		Cái	110mm	199,545	199,545	199,545	199,545	199,545	199,545	199,545	199,545	199,545	
		Cái	125mm	308,909	308,909	308,909	308,909	308,909	308,909	308,909	308,909	308,909	
		Cái	160mm	443,455	443,455	443,455	443,455	443,455	443,455	443,455	443,455	443,455	
		Cái	200mm	1,037,636	1,037,636	1,037,636	1,037,636	1,037,636	1,037,636	1,037,636	1,037,636	1,037,636	
		Cái	225mm	1,530,909	1,530,909	1,530,909	1,530,909	1,530,909	1,530,909	1,530,909	1,530,909	1,530,909	
Cái	250mm	1,814,364	1,814,364	1,814,364	1,814,364	1,814,364	1,814,364	1,814,364	1,814,364	1,814,364			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
		Cái	280mm	2,948,364	2,948,364	2,948,364	2,948,364	2,948,364	2,948,364	2,948,364	2,948,364	2,948,364
		Cái	315mm	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000
		Cái	450mm	13,608,000	13,608,000	13,608,000	13,608,000	13,608,000	13,608,000	13,608,000	13,608,000	13,608,000
109	Tê hàn HDPE	Cái	90mm	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364	166,364
		Cái	110mm	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000
		Cái	125mm	427,636	427,636	427,636	427,636	427,636	427,636	427,636	427,636	427,636
		Cái	160mm	612,364	612,364	612,364	612,364	612,364	612,364	612,364	612,364	612,364
		Cái	200mm	1,236,091	1,236,091	1,236,091	1,236,091	1,236,091	1,236,091	1,236,091	1,236,091	1,236,091
		Cái	225mm	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182
110	Tê hàn HDPE	Cái	250mm	2,268,000	2,268,000	2,268,000	2,268,000	2,268,000	2,268,000	2,268,000	2,268,000	2,268,000
		Cái	280mm	4,082,364	4,082,364	4,082,364	4,082,364	4,082,364	4,082,364	4,082,364	4,082,364	4,082,364
		Cái	315mm	4,536,000	4,536,000	4,536,000	4,536,000	4,536,000	4,536,000	4,536,000	4,536,000	4,536,000
		Cái	450mm	20,412,000	20,412,000	20,412,000	20,412,000	20,412,000	20,412,000	20,412,000	20,412,000	20,412,000
111	Tê giảm hàn HDPE	Cái	90 x 63mm	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000
		Cái	110 x 90mm	258,909	258,909	258,909	258,909	258,909	258,909	258,909	258,909	258,909
		Cái	125 x 90mm	401,545	401,545	401,545	401,545	401,545	401,545	401,545	401,545	401,545
		Cái	125 x 110mm	409,818	409,818	409,818	409,818	409,818	409,818	409,818	409,818	409,818
		Cái	160 x 90mm	532,182	532,182	532,182	532,182	532,182	532,182	532,182	532,182	532,182
		Cái	160 x 110mm	528,455	528,455	528,455	528,455	528,455	528,455	528,455	528,455	528,455
		Cái	160 x 125mm	562,455	562,455	562,455	562,455	562,455	562,455	562,455	562,455	562,455
		Cái	225 x 90mm	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000
		Cái	225 x 110mm	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000	1,735,000
		Cái	225 x 125mm	1,871,091	1,871,091	1,871,091	1,871,091	1,871,091	1,871,091	1,871,091	1,871,091	1,871,091
		Cái	225 x 160mm	1,701,000	1,701,000	1,701,000	1,701,000	1,701,000	1,701,000	1,701,000	1,701,000	1,701,000
		Cái	250 x 90mm	1,916,455	1,916,455	1,916,455	1,916,455	1,916,455	1,916,455	1,916,455	1,916,455	1,916,455
		Cái	250 x 110mm	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182
		Cái	250 x 125mm	1,587,636	1,587,636	1,587,636	1,587,636	1,587,636	1,587,636	1,587,636	1,587,636	1,587,636
		Cái	250 x 160mm	1,927,818	1,927,818	1,927,818	1,927,818	1,927,818	1,927,818	1,927,818	1,927,818	1,927,818
		Cái	250 x 225mm	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364
		Cái	280 x 110mm	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000
		Cái	280 x 160mm	3,402,000	3,402,000	3,402,000	3,402,000	3,402,000	3,402,000	3,402,000	3,402,000	3,402,000
		Cái	280 x 200mm	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000
		Cái	280 x 250mm	5,103,000	5,103,000	5,103,000	5,103,000	5,103,000	5,103,000	5,103,000	5,103,000	5,103,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9		
112	Tê giảm hàn HDPE	Cái	315 x 90mm	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364	2,381,364		
		Cái	315 x 110mm	2,872,818	2,872,818	2,872,818	2,872,818	2,872,818	2,872,818	2,872,818	2,872,818	2,872,818	2,872,818	
		Cái	315 x 125mm	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	
		Cái	315 x 160mm	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	2,835,000	
		Cái	315 x 225mm	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	
		Cái	315 x 250mm	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	3,628,818	
		Cái	315 x 280mm	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000	3,969,000
		Cái	450 x 110mm	9,695,727	9,695,727	9,695,727	9,695,727	9,695,727	9,695,727	9,695,727	9,695,727	9,695,727	9,695,727	9,695,727
		Cái	450 x 160mm	11,793,636	11,793,636	11,793,636	11,793,636	11,793,636	11,793,636	11,793,636	11,793,636	11,793,636	11,793,636	11,793,636
		Cái	450 x 200mm	12,247,182	12,247,182	12,247,182	12,247,182	12,247,182	12,247,182	12,247,182	12,247,182	12,247,182	12,247,182	12,247,182
		Cái	450 x 250mm	14,968,818	14,968,818	14,968,818	14,968,818	14,968,818	14,968,818	14,968,818	14,968,818	14,968,818	14,968,818	14,968,818
		Cái	450 x 315mm	16,556,364	16,556,364	16,556,364	16,556,364	16,556,364	16,556,364	16,556,364	16,556,364	16,556,364		
113	Côn hàn HDPE (Giảm)	Cái	90 x 63mm	71,273	71,273	71,273	71,273	71,273	71,273	71,273	71,273	71,273	71,273	
		Cái	110 x 90mm	112,818	112,818	112,818	112,818	112,818	112,818	112,818	112,818	112,818	112,818	
		Cái	125 x 90mm	232,909	232,909	232,909	232,909	232,909	232,909	232,909	232,909	232,909	232,909	
		Cái	125 x 110mm	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	
		Cái	160 x 90mm	244,727	244,727	244,727	244,727	244,727	244,727	244,727	244,727	244,727	244,727	
		Cái	160 x 110mm	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	
		Cái	160 x 125mm	274,273	274,273	274,273	274,273	274,273	274,273	274,273	274,273	274,273	274,273	
		Cái	225 x 90mm	918,545	918,545	918,545	918,545	918,545	918,545	918,545	918,545	918,545	918,545	
		Cái	225 x 110mm	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	
		Cái	225 x 125mm	893,545	893,545	893,545	893,545	893,545	893,545	893,545	893,545	893,545	893,545	
		Cái	225 x 160mm	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	737,091	
		Cái	250 x 90mm	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	
		Cái	250 x 110mm	793,818	793,818	793,818	793,818	793,818	793,818	793,818	793,818	793,818	793,818	
		Cái	250 x 125mm	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	907,182	
		Cái	250 x 160mm	850,545	850,545	850,545	850,545	850,545	850,545	850,545	850,545	850,545	850,545	
		Cái	250 x 225mm	1,134,000	1,134,000	1,134,000	1,134,000	1,134,000	1,134,000	1,134,000	1,134,000	1,134,000	1,134,000	
		Cái	280 x 110mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	
		Cái	280 x 125mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	
		Cái	280 x 160mm	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	
Cái	280 x 225mm	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182			
Cái	280 x 250mm	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182	2,041,182			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9		
		Cái	315 x 90mm	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727		
		Cái	315 x 110mm	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	1,190,727	
		Cái	315 x 125mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	
		Cái	315 x 160mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	
		Cái	315 x 225mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	
		Cái	315 x 250mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	1,360,818	
		Cái	315 x 280mm	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	1,474,182	
		Cái	450 x 110mm	8,074,091	8,074,091	8,074,091	8,074,091	8,074,091	8,074,091	8,074,091	8,074,091	8,074,091	8,074,091	8,074,091
		Cái	450 x 160mm	8,505,000	8,505,000	8,505,000	8,505,000	8,505,000	8,505,000	8,505,000	8,505,000	8,505,000	8,505,000	8,505,000
		Cái	450 x 225mm	6,237,000	6,237,000	6,237,000	6,237,000	6,237,000	6,237,000	6,237,000	6,237,000	6,237,000	6,237,000	6,237,000
		Cái	450 x 250mm	6,690,636	6,690,636	6,690,636	6,690,636	6,690,636	6,690,636	6,690,636	6,690,636	6,690,636	6,690,636	6,690,636
Cái	450 x 315mm	5,386,545	5,386,545	5,386,545	5,386,545	5,386,545	5,386,545	5,386,545	5,386,545	5,386,545	5,386,545	5,386,545		
114	Mặt bích hàn HDPE (Kèm đai thép và joint)	Cái	90mm	253,364	253,364	253,364	253,364	253,364	253,364	253,364	253,364	253,364	253,364	
		Cái	110mm	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	
		Cái	125mm	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	
		Cái	160mm	603,727	603,727	603,727	603,727	603,727	603,727	603,727	603,727	603,727	603,727	
		Cái	200mm	920,364	920,364	920,364	920,364	920,364	920,364	920,364	920,364	920,364	920,364	
		Cái	225mm	1,248,545	1,248,545	1,248,545	1,248,545	1,248,545	1,248,545	1,248,545	1,248,545	1,248,545	1,248,545	
		Cái	250mm	1,498,364	1,498,364	1,498,364	1,498,364	1,498,364	1,498,364	1,498,364	1,498,364	1,498,364	1,498,364	
		Cái	280mm	1,974,636	1,974,636	1,974,636	1,974,636	1,974,636	1,974,636	1,974,636	1,974,636	1,974,636	1,974,636	
		Cái	315mm	2,171,364	2,171,364	2,171,364	2,171,364	2,171,364	2,171,364	2,171,364	2,171,364	2,171,364	2,171,364	
		Cái	450mm	4,956,455	4,956,455	4,956,455	4,956,455	4,956,455	4,956,455	4,956,455	4,956,455	4,956,455		
115	Mặt bích PE D63	Cái	63mm	267,273	267,273	267,273	267,273	267,273	267,273	267,273	267,273	267,273		
116	Joint mặt bích PE DD63	Cái	63mm	27,545	27,545	27,545	27,545	27,545	27,545	27,545	27,545	27,545		
117	Van cóc lõi nhựa 3/4"	Cái	D25	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000		
118	Van khò thủy PP D160x63	Cái	160 x 63	3,505,909	3,505,909	3,505,909	3,505,909	3,505,909	3,505,909	3,505,909	3,505,909	3,505,909		
119	Khâu 2 đầu răng PE	Cái	40mm	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	
		Cái	50mm	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	15,818	
		Cái	60mm	19,727	19,727	19,727	19,727	19,727	19,727	19,727	19,727	19,727	19,727	
		Cái	20 x 20	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	
		Cái	20 x 25	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	
		Cái	25 x 20	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	
		Cái	25 x 25	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
120	Khâu răng ngoài ống HDPE (một đầu ống PE, một đầu răng ngoài)		25 x 34	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	17,636	
			32 x 25	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182
			32 x 32	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182	22,182
			40 x 25	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818
			40 x 32	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818
			40 x 42	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818	91,818
			50 x 50	99,455	99,455	99,455	99,455	99,455	99,455	99,455	99,455	99,455	99,455
			63 x 63	101,091	101,091	101,091	101,091	101,091	101,091	101,091	101,091	101,091	101,091
121	Khâu răng trong ống HDPE (một đầu ống PE, một đầu răng trong)	Cái	20 x 20	17,364	17,364	17,364	17,364	17,364	17,364	17,364	17,364	17,364	17,364
			25 x 20	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364
			25 x 25	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364
			25 x 32	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364	20,364
			32 x 25	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909
			32 x 32	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909	30,909
			50 x 50	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545	129,545
			63 x 63	180,909	180,909	180,909	180,909	180,909	180,909	180,909	180,909	180,909	180,909
122	Khâu nối ống HDPE	Cái	20 x 20	17,455	17,455	17,455	17,455	17,455	17,455	17,455	17,455	17,455	17,455
			25 x 25	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
			32 x 32	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545	33,545
			40 x 40	56,636	56,636	56,636	56,636	56,636	56,636	56,636	56,636	56,636	56,636
123	Khâu nối ống HDPE		50 x 50	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000	
			63 x 63	123,727	123,727	123,727	123,727	123,727	123,727	123,727	123,727	123,727	
			90 x 90	306,091	306,091	306,091	306,091	306,091	306,091	306,091	306,091	306,091	
124	Khâu nối giảm ống HDPE (Côn HDPE)	Cái	110 x 110	627,909	627,909	627,909	627,909	627,909	627,909	627,909	627,909	627,909	
			25 x 20	23,727	23,727	23,727	23,727	23,727	23,727	23,727	23,727	23,727	23,727
			32 x 20	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909
			32 x 25	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909	37,909
			40 x 32	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000
			50 x 25	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818
			50 x 32	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818	65,818
	50 x 40	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	82,818	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
			63 x 32	101,182	101,182	101,182	101,182	101,182	101,182	101,182	101,182	101,182
			63 x 40	107,545	107,545	107,545	107,545	107,545	107,545	107,545	107,545	107,545
			63 x 50	113,818	113,818	113,818	113,818	113,818	113,818	113,818	113,818	113,818
			90 x 63	247,545	247,545	247,545	247,545	247,545	247,545	247,545	247,545	247,545
125	Côn răng trong ngoài PE	Cái	49 x 27	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909
			49 x 34	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909
			49 x 42	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909	7,909
			60 x 27	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727
			60 x 34	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727
			60 x 49	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727	16,727
126	Chữ Tê ống HDPE	Cái	20 x 20	39,909	39,909	39,909	39,909	39,909	39,909	39,909	39,909	39,909
			25 x 25	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909
			32 x 32	66,455	66,455	66,455	66,455	66,455	66,455	66,455	66,455	66,455
			40 x 40	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727
			50 x 50	149,273	149,273	149,273	149,273	149,273	149,273	149,273	149,273	149,273
			63 x 63	182,091	182,091	182,091	182,091	182,091	182,091	182,091	182,091	182,091
			90 x 90	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000	477,000
127	Chữ Tê giảm ống HDPE	Cái	25 x 20	43,091	43,091	43,091	43,091	43,091	43,091	43,091	43,091	43,091
			32 x 20	57,455	57,455	57,455	57,455	57,455	57,455	57,455	57,455	57,455
			32 x 25	57,455	57,455	57,455	57,455	57,455	57,455	57,455	57,455	57,455
			40 x 32	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727
			50 x 32	161,909	161,909	161,909	161,909	161,909	161,909	161,909	161,909	161,909
			50 x 40	161,909	161,909	161,909	161,909	161,909	161,909	161,909	161,909	161,909
			63 x 50	269,273	269,273	269,273	269,273	269,273	269,273	269,273	269,273	269,273
			90 x 63	408,909	408,909	408,909	408,909	408,909	408,909	408,909	408,909	408,909
128	Chữ Tê răng trong ống HDPE (hai đầu nối ống PE, một đầu răng trong bằng thau)	Cái	25 x 25	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909
			32 x 25	65,455	65,455	65,455	65,455	65,455	65,455	65,455	65,455	65,455
129	Chữ Tê răng trong ống HDPE (hai đầu nối ống PE, một đầu răng	Cái	20 x 20	47,273	47,273	47,273	47,273	47,273	47,273	47,273	47,273	47,273
			20 x 25	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909
			25 x 20	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909
			25 x 25	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909	59,909
			32 x 25	65,455	65,455	65,455	65,455	65,455	65,455	65,455	65,455	65,455

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
129	Đầu nối ống PE, một đầu răng trong)		32 x 32	68,727	68,727	68,727	68,727	68,727	68,727	68,727	68,727	68,727	
			40 x 40	171,909	171,909	171,909	171,909	171,909	171,909	171,909	171,909	171,909	171,909
			50 x 50	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636	237,636
			63 x 63	346,727	346,727	346,727	346,727	346,727	346,727	346,727	346,727	346,727	346,727
			90 x 90	543,909	543,909	543,909	543,909	543,909	543,909	543,909	543,909	543,909	543,909
130	Chữ Tê răng ngoài ống HDPE(hai đầu nối ống PE, một đầu răng ngoài)	Cái	20 x 20	55,545	55,545	55,545	55,545	55,545	55,545	55,545	55,545	55,545	
			20 x 25	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	
			25 x 20	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	
			25 x 25	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	
			25 x 32	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545
			32 x 25	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545	71,545
			32 x 32	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000
			40 x 40	180,364	180,364	180,364	180,364	180,364	180,364	180,364	180,364	180,364	180,364
			50 x 50	253,000	253,000	253,000	253,000	253,000	253,000	253,000	253,000	253,000	253,000
			63 x 63	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000
	90 x 90	474,455	474,455	474,455	474,455	474,455	474,455	474,455	474,455	474,455	474,455		
131	Co 90o ống HDPE	Cái	50 x 50	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	
			63 x 63	151,818	151,818	151,818	151,818	151,818	151,818	151,818	151,818	151,818	
			90 x 90	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	
			110 x 110	753,455	753,455	753,455	753,455	753,455	753,455	753,455	753,455	753,455	
132	Co 90o răng trong ống HDPE (một đầu nối ống PE, một đầu răng trong)	Cái	20 x 20	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	
			20 x 25	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	
			25 x 20	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091	
			25 x 25	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	
			25 x 32	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	
			32 x 25	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	
			32 x 32	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818	
			40 x 40	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636	
			50 x 50	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	
			63 x 63	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182	
	90 x 90	462,182	462,182	462,182	462,182	462,182	462,182	462,182	462,182	462,182			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
133	Co 90o răng ngoài ống HDPE (một đầu nối ống PE, một đầu răng ngoài)	Cái	20 x 20	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	
			20 x 25	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636	22,636
			25 x 20	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091	24,091
			25 x 25	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182	24,182
			25 x 32	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636
			32 x 25	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636	28,636
			32 x 32	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818	30,818
			40 x 40	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636	133,636
			50 x 50	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818	150,818
			63 x 63	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182	226,182
	90 x 90	301,909	301,909	301,909	301,909	301,909	301,909	301,909	301,909	301,909	301,909		
134	Nút bít ống HDPE	Cái	20	13,182	13,182	13,182	13,182	13,182	13,182	13,182	13,182	13,182	
			25	12,455	12,455	12,455	12,455	12,455	12,455	12,455	12,455	12,455	
			32	17,727	17,727	17,727	17,727	17,727	17,727	17,727	17,727	17,727	
			40	70,182	70,182	70,182	70,182	70,182	70,182	70,182	70,182	70,182	
			50	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	103,727	
			63	151,818	151,818	151,818	151,818	151,818	151,818	151,818	151,818	151,818	
			90	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	326,000	
	110	753,455	753,455	753,455	753,455	753,455	753,455	753,455	753,455	753,455			
135	Van xả khí ARI - ISRAEL	Cái	27	3,850,000	3,850,000	3,850,000	3,850,000	3,850,000	3,850,000	3,850,000	3,850,000	3,850,000	
			32	4,180,000	4,180,000	4,180,000	4,180,000	4,180,000	4,180,000	4,180,000	4,180,000	4,180,000	
			60	6,875,000	6,875,000	6,875,000	6,875,000	6,875,000	6,875,000	6,875,000	6,875,000	6,875,000	
Đai sửa chữa inox 304 (Loại 2)	Cái	DN80 (89 - 98)	1,571,727	1,571,727	1,571,727	1,571,727	1,571,727	1,571,727	1,571,727	1,571,727	1,571,727	1,571,727	
	Cái	DN100 (108-118)	1,128,364	1,128,364	1,128,364	1,128,364	1,128,364	1,128,364	1,128,364	1,128,364	1,128,364	1,128,364	
	Cái	DN125 (125-144)	1,297,091	1,297,091	1,297,091	1,297,091	1,297,091	1,297,091	1,297,091	1,297,091	1,297,091	1,297,091	
	Cái	DN150 (158-172)	1,465,818	1,465,818	1,465,818	1,465,818	1,465,818	1,465,818	1,465,818	1,465,818	1,465,818	1,465,818	
	Cái	DN200 (198-210)	1,918,182	1,918,182	1,918,182	1,918,182	1,918,182	1,918,182	1,918,182	1,918,182	1,918,182	1,918,182	
	Cái	DN225 (218-230)	2,143,909	2,143,909	2,143,909	2,143,909	2,143,909	2,143,909	2,143,909	2,143,909	2,143,909	2,143,909	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9	
136	mảnh, cao su EPDM, L=300 dày 1mm)	Cái	DN250 (248-260)	2,594,182	2,594,182	2,594,182	2,594,182	2,594,182	2,594,182	2,594,182	2,594,182	2,594,182	
		Cái	DN280 (270-282)	2,820,909	2,820,909	2,820,909	2,820,909	2,820,909	2,820,909	2,820,909	2,820,909	2,820,909	2,820,909
		Cái	DN300 (315-330)	3,046,545	3,046,545	3,046,545	3,046,545	3,046,545	3,046,545	3,046,545	3,046,545	3,046,545	3,046,545
		Cái	DN400 (406-429)	5,077,636	5,077,636	5,077,636	5,077,636	5,077,636	5,077,636	5,077,636	5,077,636	5,077,636	5,077,636
		Cái	DN450 (450-460)	5,641,818	5,641,818	5,641,818	5,641,818	5,641,818	5,641,818	5,641,818	5,641,818	5,641,818	5,641,818
		Cái	DN500 (495-510)	7,672,909	7,672,909	7,672,909	7,672,909	7,672,909	7,672,909	7,672,909	7,672,909	7,672,909	7,672,909
T	TRO NHIỆT ĐIỆN												
T1	CT NHIỆT ĐIỆN DUYÊN HẢI (NHÀ MÁY NHIỆT ĐIỆN DUYÊN HẢI 1, 3 VÀ 3 MỞ RỘNG												
1	Tro bay	tấn		23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	
2	Hỗn hợp tro xỉ nhiệt điện tại bãi chứa tro xỉ	m ³		23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	
U	CÁC LOẠI VẬT TƯ - VẬT LIỆU KHÁC												
U1	Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ; ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; ĐT: 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717												
1	Dây kẽm buột	Kg		27,000			27,000						
2	Đá hoa cương tự nhiên, màu sáng (trắng suối lau, vàng, ... dày TB 18-20mm)- Thi công hoàn thiện	M2		1,600,000			1,600,000						
3	Đá hoa cương tự nhiên, màu tối (đỏ, đen, ,,,, dày TB 18-20mm)_ Thi công hoàn thiện	M2		2,300,000			2,300,000						
4	Lan can inox thanh đứng Ø27 a150, tay nắm Ø60	M		1,650,000			1,650,000						
5	Alu dày 3mm, khung thép hộp vuông 30x30x1	M2		1,850,000			1,850,000						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
6	Dây thép D3mm	kg		37,000			37,000					
7	Van cửa lật ngăn mùi HDPE d200	Bộ		950,000			950,000					
8	Nắp đan bằng gan tải trọng >= 12,0 T	Bộ		2,970,000			2,970,000					
9	Bộ song chắn rác via hè đúc sẵn tải trọng 25 tấn	Bộ		6,100,000			6,100,000					
10	Van ngăn triều D.1000	Bộ		36,500,000			36,500,000					
U2	Công ty TNHH TM-DV-XD AN LẠC TV; ĐC: 61/5B Lê Lợi, khóm 4, phường 1, thành phố Trà Vinh; ĐT: 0986 234 509											
1	Vữa xây chuyên dụng (bao 25kg)	kg		3,700								
2	Vữa tô chuyên dụng (bao 25kg)	kg		3,500								
3	Bass sắt	cái		5,000								
4	Lưới thủy tinh	m		12,000								
5	Bọt Foam PU (750ml)	chai		78,000								
6	Bay xây 75	cái		95,000								
7	Bay xây 100	cái		100,000								
8	Bay xây 150	cái		110,000								
9	Bay xây 200	cái		120,000								
U3	CTY TNHH ALUWIN VIỆT NAM; P35 Căn 22, Trần Bạch Đằng, Tp Rạch Giá, Kiên Giang- ĐT 0931071652-0913794052											
1	Mặt dựng nhôm Aluwin PE (tấm trong nhà) tấm dày 3mm, bao gồm k,xương thép mạ kẽm			1,439,000	1,439,000	1,439,000	1,439,000	1,439,000	1,439,000	1,439,000	1,439,000	1,439,000
2	Mặt dựng nhôm Aluwin PE (tấm trong nhà) tấm dày 4mm/PVDF (tấm ngoài trời), tấm dày 3mm, bao gồm khung xương thép mạ kẽm			1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000
3	Mặt dựng nhôm Aluwin PVDF (tấm ngoài nhà) tấm dày 4mm, bao gồm k,xương thép mạ kẽm			1,830,000	1,830,000	1,830,000	1,830,000	1,830,000	1,830,000	1,830,000	1,830,000	1,830,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
4	Lam nhôm chắn nắng hình lá liễu SL 150x24x1,4mm			2,556,000	2,556,000	2,556,000	2,556,000	2,556,000	2,556,000	2,556,000	2,556,000	2,556,000
5	Lam nhôm chắn nắng hình lá liễu SL 170x23x1,3mm/hình thoi 200x40x1,8mm			2,842,000	2,842,000	2,842,000	2,842,000	2,842,000	2,842,000	2,842,000	2,842,000	2,842,000
6	Lam nhôm chắn nắng hình lá liễu SL 150x52x1,5mm/hình hộp 120x52x1,2mm			2,899,500	2,899,500	2,899,500	2,899,500	2,899,500	2,899,500	2,899,500	2,899,500	2,899,500
7	Lam nhôm chắn nắng Aluwin hình thoi 150x24x1,2mm			2,455,000	2,455,000	2,455,000	2,455,000	2,455,000	2,455,000	2,455,000	2,455,000	2,455,000
8	Lam nhôm chắn nắng Aluwin hình hộp 150x55x1,2mm			3,052,000	3,052,000	3,052,000	3,052,000	3,052,000	3,052,000	3,052,000	3,052,000	3,052,000
9	Lam nhôm chắn nắng Aluwin 85cx0,6mm			1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000	1,320,000
U4	DNTN Minh Đức Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115											
1	Giấy nhám to	tờ		1,000								
2	Giấy nhám mịn	tờ		1,000								
3	Bột trét trong	bao		290,000								
4	Vôi cục	hủ		90,000								
5	A dao	hủ		10,000								
6	Đinh (bình quân)	kg		26,000								
7	Bột đá	bao 50kg		80,000								
8	Kẽm buộc	kg		26,000								
U5	Cửa hàng vật liệu xây dựng Phúc An, khóm 1, thị trấn Cầu kè											
1	Giấy nhám to	tờ					1,350					
2	Giấy nhám mịn	tờ					1,350					
3	Vôi cục	kg					3,600					
4	A dao	hủ					9,000					
5	Đinh (bình quân)	kg					25,200					
6	Bột đá	kg					1,620					
7	Kẽm buộc	kg					22,500					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Khu vực 1	Khu vực 2	Khu vực 3	Khu vực 4	Khu vực 5	Khu vực 6	Khu vực 7	Khu vực 8	Khu vực 9
U6	DNTN VLXD Thành Gấm ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118											
1	Giấy nhám to	tờ					900					
2	Giấy nhám mịn	tờ					900					
3	Vôi cục	kg					2,700					
4	A dao	hũ					6,300					
5	Đinh (bình quân)	kg					20,700					
6	Bột đá	kg					1,620					
7	Kẽm buộc	kg					20,700					
U7	Cty TNHH Hai Yến - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436											
1	Giấy nhám to	tờ		1,500								
2	Giấy nhám mịn	tờ		1,500								
3	Bột trét	bao		382,000								
4	Vôi cục	kg		3,000								
5	Đinh (bình quân)	kg		26,000								
6	Bột đá	kg		1,000								
7	Kẽm buộc	kg		26,000								
U8	Doanh nghiệp tư nhân Năm Nhị; Địa chỉ: Khóm 7, thị trấn Định An, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0974043939											
1	Kẽm buộc	kg									26,000	