

UBND TỈNH TRÀ VINH  
**SỞ XÂY DỰNG**

Số: 10/TB-SXD

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

Trà Vinh, ngày 29 tháng 10 năm 2021

## THÔNG BÁO

### Về việc công bố giá Vật liệu xây dựng tháng 10 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. *L. Minh Loan*

**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**

*L. Minh Loan*

*Lê Minh Loan*



Bảng giá vật liệu xây dựng kèm theo công văn Số: 10/TB-SXD, ngày /10/2021

**BẢNG GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÁNG 10 NĂM 2021 TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH TRÀ VINH**

Kèm theo Công văn số 10/TB-SXD ngày / 10/2021 của Sở Xây dựng Trà Vinh

Đơn vị tính: đồng (Giá trước thuế VAT)

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
1	<b>CÁT</b>					
2	<b>Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trình, ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535,</b>					
3	Cát vàng to	m <sup>3</sup>		351,000		
4	Cát vàng mi	m <sup>3</sup>		184,500		
5	Cát san lấp	m <sup>3</sup>		202,500		
6	<b>Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ, ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717</b>					
7	Cát lấp	m <sup>3</sup>		225,000		225,000
8	Cát xây tô	m <sup>3</sup>	Tân Châu	510,000		510,000
9	<b>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</b>					
10	Cát nghiền (Thanh Phú)	m <sup>3</sup>		200,000		
11	Cát đắp nền đường	m <sup>3</sup>		200,000		
12	Cát vàng Cỏ Chiên	m <sup>3</sup>		110,000		
13	<b>Công ty TNHH Xây dựng Vạn Thành, ĐC: Ấp Sa Bình, xã Long Đức, Tp Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh</b>					
14	Cát sông Cỏ Chiên	m <sup>3</sup>	Trà Vinh	112,000		
15	Cát đắp nền đường	m <sup>3</sup>	Đông Thập	215,000		
16	<b>DNTN Minh Đức, Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115</b>					
17	Cát vàng mi	m <sup>3</sup>		330,000		
18	Cát vàng to	m <sup>3</sup>		350,000		
19	Cát san lấp	m <sup>3</sup>		130,000		
20	Cát mịn	m <sup>3</sup>		260,000		
21	<b>Cty TNHH Hai Yến - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436</b>					
22	Cát vàng mi	m <sup>3</sup>		350,000		
23	Cát vàng to	m <sup>3</sup>		380,000		
24	Cát san lấp (cát bùn sông Cỏ Chiên)	m <sup>3</sup>		130,000		
25	<b>VLXD và Trang trí Nội thất Vạn Thuận - địa chỉ : Khóm Thống Nhất, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3823235</b>					
26	Cát to	m <sup>3</sup>				400,000
27	<b>Cty TNHH 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</b>					
28	Cát Sàn	m <sup>3</sup>				380,000
29	Cát xây	m <sup>3</sup>				350,000
30	<b>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</b>					
31	Cát to Hạt	m <sup>3</sup>				400,000
32	Cát Vàng	m <sup>3</sup>				350,000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
33	<b>DNTN VLXD Thành Gấm, ĐC: Ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thái, huyện Cầu Kè, ĐT: 0989683118</b>					
34	Cát vàng mi	m <sup>3</sup>				315,000
35	Cát vàng to	m <sup>3</sup>				369,000
36	Cát san lấp	m <sup>3</sup>				180,000
37	Cát mịn	m <sup>3</sup>				198,000
38	<b>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</b>					
39	Cát san lấp	m <sup>3</sup>				200,000
40	Cát vàng mi (nhuyễn)	m <sup>3</sup>				220,000
41	Cát vàng to	m <sup>3</sup>				320,000
42	<b>Doanh nghiệp tư nhân Xuân Nghiệp. Địa chỉ: Ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0939315777</b>					
43	Cát vàng mi (nhuyễn)	m <sup>3</sup>				250,000
44	Cát vàng to	m <sup>3</sup>				350,000
45	<b>Doanh nghiệp tư nhân Năm Nhị. Địa chỉ: Khóm 7, thị trấn Định An, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0974043939</b>					
46	Cát san lấp	m <sup>3</sup>				180,000
47	Cát vàng mi (nhuyễn)	m <sup>3</sup>				210,000
48	Cát to	m <sup>3</sup>				310,000
49	<b>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</b>					
50	Cát san lấp	m <sup>3</sup>				180,000
51	Cát vàng mi (nhuyễn)	m <sup>3</sup>				198,000
52	Cát to loại 1	m <sup>3</sup>				324,000
53	Cát to loại 1	m <sup>3</sup>				288,000
54	<b>Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè</b>					
55	Cát vàng mi	m <sup>3</sup>				346,500
56	Cát vàng to	m <sup>3</sup>				376,200
57	Cát san lấp	m <sup>3</sup>				168,300
58	Cát mịn	m <sup>3</sup>				287,100
59	<b>Công ty TNHH MTV Học Lễ, Khóm 6, thị trấn Long Thành, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà Vinh.</b>					
60	Cát vàng	m <sup>3</sup>			270,000	
61	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
62	Cát san lấp	m <sup>3</sup>				180,000
63	Cát vàng mi (nhuyễn)	m <sup>3</sup>				300,000
64	Cát vàng to	m <sup>3</sup>				360,000
65	<b>Công ty TNHH MTV Xây dựng MINH THÀNH, Địa chỉ: Đường huyện 37, xã Nhị Long Phú, huyện Càng Long</b>					
66	Cát san lấp	m <sup>3</sup>				200,000
67	Cát vàng mi (nhuyễn)	m <sup>3</sup>				280,000
68	Cát vàng to	m <sup>3</sup>				360,000
69	Đất san lấp (bùn)	m <sup>3</sup>				130,000
70	<b>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</b>					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
71	Cát san lấp	m <sup>3</sup>				180,000
72	Cát vàng mi (nhuyễn)	m <sup>3</sup>				330,000
73	Cát vàng to	m <sup>3</sup>				370,000
74	<b>ĐÁ CÁC LOẠI</b>					
75	<b>Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trình, ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535,</b>					
76	Đá 10 x 20 xanh (cô tô)	m <sup>3</sup>	Cô tô	468,000		
77	Đá 40 x 60 xám (cô tô)	m <sup>3</sup>	Cô tô	316,800		
78	Đá dăm	m <sup>3</sup>		311,400		
79	<b>Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ, ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717</b>					
80	Đá 1x2	m <sup>3</sup>	Tân Uyên	515,000		515,000
81	Đá 4x6	m <sup>3</sup>	Tân Uyên	440,000		440,000
82	Đá học	m <sup>3</sup>	Tân Uyên	425,000		425,000
83	Đá dăm loại 1	m <sup>3</sup>	Tân Uyên	415,000		415,000
84	Đá dăm loại 2	m <sup>3</sup>	Tân Uyên	405,000		405,000
85	Đá mi sàn	m <sup>3</sup>	Tân Uyên	550,000		550,000
86	Đá 1x1 (Đá Tân Uyên)	m <sup>3</sup>	Tân Uyên	565,000		565,000
87	<b>Công ty TNHH Xây dựng Vạn Thành, ĐC: Ấp Sa Bình, xã Long Đức, Tp Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh</b>					
88	Đá 0x4 Dmax25	m <sup>3</sup>		427,500		
89	Đá 0x4 Dmax3,75	m <sup>3</sup>		414,000		
90	<b>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</b>					
91	Đá 4x6	m <sup>3</sup>	Thạnh Phú	360,000		
92	Đá 0x4	m <sup>3</sup>	Thạnh Phú	340,000		
93	Đá 10x18	m <sup>3</sup>	Thạnh Phú	420,000		
94	Đá 1x2	m <sup>3</sup>	Thạnh Phú	410,000		
95	Mi sàng	m <sup>3</sup>	Thạnh Phú	335,000		
96	Đá 4x6	m <sup>3</sup>	Atraco	480,000		
97	Đá 0x4 Dmax25	m <sup>3</sup>	Atraco	470,000		
98	Đá 0x4 Dmax3,75	m <sup>3</sup>	Atraco	455,000		
99	Đá 10x19	m <sup>3</sup>	Atraco	530,000		
100	Mi 0x5	m <sup>3</sup>	Atraco	440,000		
101	Đá 1x2	m <sup>3</sup>	Atraco	530,000		
102	Mi sàng	m <sup>3</sup>	Atraco	410,000		
103	<b>Cty TNHH Hai Yên - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436</b>					
104	Đá 10x 20 xanh	m <sup>3</sup>	Cô tô	440,000		
105	Đá 40x 60 xám (đen)	m <sup>3</sup>		290,000		
106	<b>DNTN Minh Đức, Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115</b>					
107	Đá 10x 20 xanh	m <sup>3</sup>	Cô tô	500,000		
108	Đá 40x 60 xám (đen)	m <sup>3</sup>		400,000		
109	Đá 10x 20 xám (đen)	m <sup>3</sup>		410,000		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
110	<b>VLXD và Trang trí Nội thất Vạn Thuận - địa chỉ : Khóm Thống Nhất, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3823235</b>					
111	Đá 1x2 biên hòa	m <sup>3</sup>	Biên Hoà			495,000
112	Đá 4x6 biên hòa	m <sup>3</sup>	Biên Hoà			405,000
113	<b>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</b>					
114	Đá 1x2	m <sup>3</sup>				480,000
115	Đá 4x6 biên hòa	m <sup>3</sup>				450,000
116	<b>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</b>					
117	Đá 1x2	m <sup>3</sup>	Biên Hoà			580,000
118	Đá 4x6	m <sup>3</sup>	Biên Hoà			570,000
119	<b>DNTN VLXD Thành Gấm, ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè,. ĐT: 0989683118</b>					
120	Đá 10 x 20 xanh	m <sup>3</sup>	Cô tô			495,000
121	Đá 40 x 60 xám	m <sup>3</sup>	Cô tô			351,000
122	Đá 10x20 xám (đen)	m <sup>3</sup>				369,000
123	<b>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</b>					
124	Đá 10x 20 (xám)	m <sup>3</sup>	Tân Uyên			320,000
125	Đá 40x 60 (xám)	m <sup>3</sup>	Tân Uyên			310,000
126	Đá 10x 20 (xanh)	m <sup>3</sup>	Biên Hoà			450,000
127	Đá 0x 40 (xám)	m <sup>3</sup>				280,000
128	Đá 10x 10 (xám)	m <sup>3</sup>				350,000
129	Đá mi sàn, xám (đen)	m <sup>3</sup>				300,000
130	<b>Doanh nghiệp tư nhân Xuân Nghiệp. Địa chỉ: Ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0939315777</b>					
131	Đá 10x 20	m <sup>3</sup>	Thạnh Phú			370,000
132	Đá 40x 60	m <sup>3</sup>	Thạnh Phú			340,000
133	Đá 10x 20	m <sup>3</sup>	An Giang			450,000
134	Đá 40x 60	m <sup>3</sup>	An Giang			400,000
135	Đá 0x 40 (xám)	m <sup>3</sup>				320,000
136	<b>Doanh nghiệp tư nhân Năm Nhị. Địa chỉ: Khóm 7, thị trấn Định An, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0974043939</b>					
137	Đá 10x 20 (xám)	m <sup>3</sup>	Tân Uyên			300,000
138	Đá 40x 60 (xanh)	m <sup>3</sup>	Biên Hoà			300,000
139	Đá 10x 20 (xanh)	m <sup>3</sup>				450,000
140	Đá 0x 40 (xám)	m <sup>3</sup>				250,000
141	Đá mi sàn	m <sup>3</sup>				280,000
142	<b>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</b>					
143	Đá 10x 2 (xám)	m <sup>3</sup>	Tân Uyên			320,000
144	Đá 40x 60 (xám)	m <sup>3</sup>	Tân Uyên			310,000
145	Đá 10x 20 (xanh)	m <sup>3</sup>	Biên Hoà			450,000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
146	Đá 0x 40 (xám)	m <sup>3</sup>				280,000
147	Đá 10x 10 (xám)	m <sup>3</sup>				350,000
148	Đá mi sàn	m <sup>3</sup>				300,000
149	<b>Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè</b>					
150	Đá 10x20 xanh	m <sup>3</sup>	Cô tô			495,000
151	Đá 40x60 xám (đen)	m <sup>3</sup>				386,100
152	Đá 10x20 xám (đen)	m <sup>3</sup>				434,700
153	<b>Công ty TNHH MTV Học Lễ, Địa chỉ: Khóm 6, thị trấn Long Thành, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà Vinh.</b>					
154	Đá 1x2 (xám)	m <sup>3</sup>			360,000	
155	Đá 4x6	m <sup>3</sup>			351,000	
156	Đá 0x4	m <sup>3</sup>			297,000	
157	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
158	Đá 10x20 xanh	m <sup>3</sup>				550,000
159	Đá 10x20 xanh	m <sup>3</sup>				430,000
160	Đá 10x20 trắng	m <sup>3</sup>				400,000
161	Đá 10x20 xám	m <sup>3</sup>				380,000
162	Đá 40x60 xám	m <sup>3</sup>				360,000
163	Đá 0x4 xám	m <sup>3</sup>				320,000
164	<b>Công ty TNHH MTV Xây dựng MINH THÀNH, Địa chỉ: Đường huyện 37, xã Nhị Long Phú, huyện Càng Long</b>					
165	Đá 10x20 xám	m <sup>3</sup>				400,000
166	Đá 40x60 xám	m <sup>3</sup>				360,000
167	Đá 0x4 xám	m <sup>3</sup>				320,000
168	Đá mi bụi	m <sup>3</sup>				320,000
169	<b>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</b>					
170	Đá 10x20 xanh	m <sup>3</sup>				550,000
171	Đá 10x20 trắng	m <sup>3</sup>				420,000
172	Đá 10x20 xám	m <sup>3</sup>				380,000
173	Đá 40x60 xám	m <sup>3</sup>				360,000
174	Đá 0x4 xám	m <sup>3</sup>				320,000
175	<b>GẠCH XÂY</b>					
176	<b>Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trinh, ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535,</b>					
177	Gạch thẻ (40x80x180)- 1,2kg	viên	gạch bê tông bột không nung	945		
178	Gạch ống (80x80x180)- 1,9kg	viên		1,215		
179	Gạch ống (90x190x390)- 9kg	viên		5,400		
180	Gạch ống (190x190x390)- 18kg	viên		10,530		
181	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	Viên		1,116		
182	Gạch ống loại thường 8x8x18	Viên		1,116		
183	<b>Cty TNHH Vật liệu Xây dựng Ba Vũ, ĐC: thành phố Trà Vinh và ấp Kinh Xáng huyện Cầu Kè; 0294233433 3- 01204547594 - 0939951717</b>					

T.C.V  
30  
DỰ  
TRÀ



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
184	Gạch thẻ đất nung (KT: 4x8x18)	viên		1,150		1,150
185	Gạch ống đất nung (KT: 4x8x18)	viên		1,300		1,300
186	Gạch thẻ không nung mác 75 (KT: 4x8x18)	viên		1,650		1,650
187	Gạch ống không nung mác 75 (KT: 4x8x18)	viên		1,750		1,750
188	Gạch xây Block 100 mác 75 Ba Vũ (KT:100x200x400)	viên		14,500		14,500
189	Gạch Block 200 mác 75 Ba Vũ (KT:200x200x400)	viên		19,500		19,500
190	<b>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</b>					
191	7,5x20x60cm	m <sup>3</sup>	Gạch bê tông khí chưng áp (ACC) - Eblock-RN 3,5 Mpa	1,595,000		
192	8x20x60cm	m <sup>3</sup>		1,595,000		
193	10x20x60cm	m <sup>3</sup>		1,595,000		
194	20x20x60cm	m <sup>3</sup>		1,595,000		
195	7,5x20x60cm	m <sup>3</sup>	Gạch bê tông khí chưng áp (ACC) - Eblock-RN 5 Mpa	1,695,000		
196	8x20x60cm	m <sup>3</sup>		1,695,000		
197	10x20x60cm	m <sup>3</sup>		1,695,000		
198	20x20x60cm	m <sup>3</sup>		1,695,000		
199	7,5x20x60cm	m <sup>3</sup>	Gạch bê tông khí chưng áp (ACC) - Eblock-RN 7,5 Mpa	1,950,000		
200	8x20x60cm	m <sup>3</sup>		1,950,000		
201	10x20x60cm	m <sup>3</sup>		1,950,000		
202	20x20x60cm	m <sup>3</sup>		1,950,000		
203	<b>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</b>					
204	GẠCH KHÔNG NUNG NAVIS	viên		1,305	1,305	1,305
205	Gạch bê tông đặc M7,5 (40x80x180)	viên		1,719	1,719	1,719
206	Gạch bê tông 4 lỗ M7,5 (80x80x180)	viên		8,514	8,514	8,514
207	Gạch bê tông Block M7,5 (90x190x390)	viên		9,144	9,144	9,144
208	Gạch bê tông Block M7,5 (190x190x390)	viên		15,165	15,165	15,165
209	Gạch bê tông Block M7,5 (200x200x400)	viên		15,165	15,165	15,165
210	<b>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</b>					
211	Gạch 45mmx90mmx190mm	viên	Gạch xây không nung (Block) TCVN 6477:2016	1,564		
212	Gạch 100mmx190mmx390mm	viên		7,440		
213	Gạch 190mmx190mmx390mm	viên		13,010		
214	<b>DNTN Minh Đức Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115</b>					
215	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	m <sup>2</sup>		1,200		
216	Gạch ống loại thường 8x8x18	m <sup>2</sup>		1,300		
217	<b>VLXD và Trang trí Nội thất Vạn Thuận - địa chỉ : Khóm Thống Nhất, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3823235</b>					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
218	Gạch ống	Viên				1,250
219	<b>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</b>					
220	Gạch ống	Viên				1,250
221	<b>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</b>					
222	Gạch ống	Viên				1,250
223	Gạch Mi	Viên				1,100
224	<b>Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè</b>					
225	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	Viên				1,170
226	Gạch ống loại thường 8x8x18	Viên				1,170
227	<b>DNTN VLXD Thành Gấm, ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118</b>					
228	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	Viên				1,080
229	Gạch ống loại thường 8x8x18	Viên				1,080
230	<b>Công ty TNHH MTV Học Lễ, Khóm 6, thị trấn Long Thành, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà Vinh.</b>					
231	Gạch ống	viên			1,080	
232	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
233	Gạch thẻ (4x8x18)cm	viên				1,200
234	Gạch ống (8x8x18)cm	viên				1,100
235	Gạch không nung (4x8x18)cm	viên				1,650
236	Gạch không nung (8x8x18)cm	viên				1,750
237	<b>Công ty TNHH MTV Xây dựng MINH THÀNH, Địa chỉ: Đường huyện 37, xã Nhị Long Phú, huyện Càng Long</b>					
238	Gạch thẻ (4x8x18)cm	viên				1,100
239	Gạch ống (8x8x18)cm	viên				1,200
240	Gạch không nung (4x8x18)cm	viên				1,200
241	Gạch không nung (8x8x18)cm	viên				1,400
242	Gạch không nung block 10 (10x19x39)cm	viên				7,000
243	Gạch không nung block 19 (19x19x39)cm	viên				12,000
244	<b>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</b>					
245	Gạch thẻ (4x8x18)cm	viên				1,250
246	Gạch ống (8x8x18)cm	viên				1,100
247	Gạch không nung (4x8x18)cm	viên				1,650
248	Gạch không nung (8x8x18)cm	viên				1,750
249	<b>XI MĂNG</b>					
250	<b>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.</b>					
251	Xi măng Hà Tiên PC 40	Bao		89,000		89,000
252	<b>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</b>					
253	XM Viceem Hà Tiên - bao 50kg	Tấn		1,341,000	1,341,000	1,341,000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
254	XM Viceem Hà Tiên đa dụng - bao 50kg	Tấn		1,152,000	1,152,000	1,152,000
255	XM Hà Tiên PCB50 -bao 50kg	Tấn		1,368,000	1,368,000	1,368,000
256	XM Hà Tiên PCB 40-MS bền sulfat-bao 50kg	Tấn		1,350,000	1,350,000	1,350,000
257	<b>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</b>					
258	Xi măng bao Tây Đô	bao		72,000	72,000	72,000
259	Xi măng bao Hà Tiên 2- Cần Thơ	bao		73,800	73,800	73,800
260	<b>CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN 622 - XÍ NGHIỆP 406; Địa chỉ: tỉnh Vĩnh Long; ĐT: 0984,309,688</b>					
261	Xi măng GENWESTCO PCB 40	Bao 50kg		64,805	64,805	64,805
262	Xi măng GENWESTCO PCB 50			73,814	73,814	73,814
263	<b>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</b>					
264	Xi măng cẩm Phả đa dụng (PC40)	Bao 50kg		58,500	58,500	58,500
265	<b>Cty TNHH Hai Yển - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436</b>					
266	Xi măng Thái trắng (bao 40kg)	Bao	40kg	195,000		
267	Xi măng PC40 Holcim (bao 50kg)	Bao	50kg	88,000		
268	<b>DNTN Minh Đức; Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115</b>					
269	Xi măng Thái trắng (bao 40kg)	Bao	40kg	180,000		
270	Xi măng PC40 Holcim (bao 50kg)	Bao	50kg	85,000		
271	Xi măng PC40 Hà Tiên Kiên giang	Bao	50kg	74,000		
272	Xi măng PC30 Hà Tiên Kiên giang	Bao	50kg	69,000		
273	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB40	Bao	50kg	68,000		
274	<b>VLXD và Trang trí Nội thất Vạn Thuận - địa chỉ : Khóm Thông Nhất, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3823235</b>					
275	Xi Măng Hà tiên	bao				84,000
276	Xi Măng INSEE	bao				92,000
277	<b>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</b>					
278	Xi Măng Hà tiên	bao				84,000
279	Xi Măng INSEE	bao				92,000
280	<b>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</b>					
281	Xi Măng Hà tiên	bao				82,000
282	Xi Măng INSEE	bao				92,000
283	<b>DNTN VLXD Thành Gấm; ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè,. ĐT: 0989683118</b>					
284	Xi măng Thái trắng	Bao				171,270
285	Xi măng PC 40 Holcim	Bao				82,800
286	Xi măng PC 40 Hà Tiên - K.Giang	Bao				67,500
287	Xi măng PC 30 Hà Tiên - K.Giang	Bao				63,000
288	XM Vicem Hà Tiên PCB 40	Bao				64,800
289	<b>Công ty TNHH MTV Học Lễ; Khóm 6, thị trấn Long Thành, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà vinh.</b>					
290	Xi măng (Hà tiên)	bao			70,200	



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
291	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
292	Xi măng trắng Thái	bao 40kg				190,000
293	Xi măng PCB 40 Hà Tiên	bao 50 kg				73,000
294	Xi măng Hà Tiên đa dụng	bao 50 kg				75,000
295	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao 50 kg				75,000
296	Xi măng Insee (Holcim)	bao 50 kg				89,000
297	<b>Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè</b>					
298	Xi măng trắng Thái	bao 50 kg				180,000
299	Xi măng PCB 40 Holcim	bao 50 kg				79,200
300	Xi măng Hà Tiên	bao 50 kg				67,500
301	Xi măng PC 30 Hà Tiên - K.Giang	bao 50 kg				63,000
302	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao 50 kg				64,800
303	<b>Công ty TNHH MTV Xây dựng MINH THÀNH, Địa chỉ: Đường huyện 37, xã Nhị Long Phú, huyện Càng Long</b>					
304	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao 50 kg				75,000
305	Xi măng Insee (Holcim)	bao 50 kg				89,000
306	Xi măng Lavica	bao 50 kg				75,000
307	<b>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</b>					
308	Xi măng trắng Thái	bao 40kg				192,000
309	Xi măng PCB 40 Hà Tiên	bao 50 kg				75,000
310	Xi măng Hà Tiên đa dụng	bao 50 kg				72,000
311	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao 50 kg				77,000
312	Xi măng Insee (Holcim)	bao 50 kg				92,000
313	<b>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</b>					
314	Xi măng Hà Tiên đa dụng- bao 50kg	bao	Hà Tiên			75,000
315	Xi măng LaViCa- bao 50kg	bao	LaViCa			85,000
316	<b>Doanh nghiệp tư nhân Xuân Nghiệp. Địa chỉ: Ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0939315777</b>					
317	Xi măng Hà Tiên đa dụng- bao 50kg	bao	Hà Tiên			80,000
318	Xi măng Insee bao 50kg	bao	Insee			95,000
319	<b>THÉP TRÒN</b>					
320	<b>Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trình; ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534,</b>					
321	Thép tròn Ø 6	kg		17,316		
322	Thép tròn Ø 8	kg		17,262		
323	Thép tròn Ø 10 ,dài 11,7m	cây		119,700		
324	Thép tròn Ø 12, dài 11,7m	cây		171,000		
325	Thép tròn Ø 14, dài 11,7m	cây		232,650		
326	Thép tròn Ø 16, dài 11,7m	cây		303,750		
327	Thép tròn Ø 18, dài 11,7m	cây		384,300		
328	Thép tròn Ø 20, dài 11,7m	cây		474,750		
329	Thép tròn Ø 22, dài 11,7m	cây		573,300		
330	<b>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</b>					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
331	Thép Miền Nam phi 6	Kg		22,500		22,500
332	Thép Miền Nam phi 8	Kg		22,300		22,300
333	Thép Miền Nam phi 10	Kg		20,400		20,400
334	Thép Miền Nam phi 12	Kg		20,400		20,400
335	Thép Miền Nam phi 14	Kg		20,400		20,400
336	Thép Miền Nam phi 16	Kg		20,400		20,400
337	Thép Miền Nam phi 18	Kg		20,400		20,400
338	Thép Miền Nam phi 20	Kg		20,400		20,400
339	Thép Miền Nam phi 22	Kg		20,400		20,400
340	Thép Miền Nam phi 25	Kg		20,400		20,400
341	<b>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</b>					
342	Thép cuộn 6mm (CB240T)	kg	TCVN 1651-1:2018	17,570	17,570	17,570
343	Thép cuộn 8mm (CB 240T)	kg		17,520	17,520	17,520
344	Thép thanh vằn 10mm (Gr40)	kg	TCVN 1651-2:2018, ASTM A615/A615M-20	17,570	17,570	17,570
345	Thép thanh vằn 12-20mm (CB300/Gr40)	kg		17,370	17,370	17,370
346	Thép thanh vằn 10mm (CB400V/CB500)	kg		17,450	17,450	17,450
347	Thép thanh vằn 12-32mm (CB400V/CB500)	kg		17,250	17,250	17,250
348	<b>CÔNG TY TNHH TM và SX THÉP VIỆT, Địa chỉ: 289 Lý Thường Kiệt, P12, Q11-TPHCM-</b>					
349	Thép cuộn Pomina Φ6mm	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB240T.	17,900	17,900	17,900
350	Thép cuộn Pomina Φ8mm	kg		17,900	17,900	17,900
351	Thép cuộn Pomina Φ10mm	kg		18,040	18,040	18,040
352	Thép cây vằn Pomina Φ10	kg	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40 (JIS G3112:2010 QCVN 7:2019/BKHCN), SD390.	18,050	18,050	18,050
353	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ32	kg		17,900	17,900	17,900
354	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40	kg		18,200	18,200	18,200
355	Thép cây vằn Pomina Φ10	kg	(JIS G3112:2010 QCVN 7:2019/BKHCN), SD295A.	17,850	17,850	17,850
356	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ20	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB300V.	17,700	17,700	17,700
357	Thép cây vằn Pomina Φ10	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB400V.	18,050	18,050	18,050



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
358	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ32	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB400V.	17,900	17,900	17,900
359	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB400V.	18,200	18,200	18,200
360	Thép cây vằn Pomina Φ10	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB500V.	18,350	18,350	18,350
361	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ32	kg	TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB500V.	18,200	18,200	18,200
362	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40	kg	(TCVN 1651-1:2018; QCVN 7:2019/BKHCN), CB500V.	18,500	18,500	18,500
363	Thép cây vằn Pomina Φ10	kg	(ASTM A615/A615M-18 QCVN 70:2019/BKHCN), Grade 60	18,250	18,250	18,250
364	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ32	kg	(ASTM A615/A615M-18 QCVN 70:2019/BKHCN), Grade 60.	18,100	18,100	18,100
365	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40	kg	(ASTM A615/A615M-18 QCVN 70:2019/BKHCN), Grade 60.	18,400	18,400	18,400
366	<b>Cty TNHH Hai Yên - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436</b>					
367	Thép tròn Ø6	kg		19,500		
368	Thép tròn Ø8	kg		19,500		
369	Thép tròn Ø10 dài 11,7m	cây		123,000		
370	Thép tròn Ø12 dài 11,7m	cây		194,000		
371	Thép tròn Ø14 dài 11,7m	cây		265,000		
372	Thép tròn Ø16 dài 11,7m	cây		344,000		
373	Thép tròn Ø18 dài 11,7m	cây		442,000		
374	Thép tròn Ø20 dài 11,7m	cây		549,000		
375	Thép tròn Ø22 dài 11,7m	cây		627,000		
376	<b>DNTN Minh Đức : Địa chỉ: Đường Nguyễn Đáng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115</b>					
377	Thép tròn Ø6	kg		19,000		
378	Thép tròn Ø8	kg		19,000		
379	Thép tròn Ø10 dài 11,7m	cây		119,000		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
380	Thép tròn Ø12 dài 11,7m	cây		188,000		
381	Thép tròn Ø14 dài 11,7m	cây		258,000		
382	Thép tròn Ø16 dài 11,7m	cây		334,000		
383	Thép tròn Ø18 dài 11,7m	cây		426,000		
384	Thép tròn Ø20 dài 11,7m	cây		527,000		
385	Thép tròn Ø22 dài 11,7m	cây		637,000		
386	<b>VLXD và Trang trí Nội thất Vạn Thuận - địa chỉ : Khóm Thống Nhất, thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang- ĐT 0294.3823235</b>					
387	Thép phi 6	kg				22,000
388	Thép phi 8	kg				22,000
389	Thép phi 10	cây				137,000
390	Thép phi 12	cây				205,000
391	<b>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</b>					
392	Thép phi 6	kg				22,000
393	Thép phi 8	kg				22,000
394	Thép phi 10	cây				135,000
395	<b>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</b>					
396	Sắt phi 6 (Tai dê)	kg				22,000
397	Sắt phi 8	kg				22,000
398	Sắt phi 10	cây				135,000
399	Sắt phi 12	cây				2,000,000
400	<b>Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè</b>					
401	Thép Ø 6	kg				16,920
402	Thép Ø 8	kg				16,920
403	Thép Ø 10 ,dài 11,7m	Cây				108,000
404	Thép Ø 12, dài 11,7m	Cây				175,500
405	Thép Ø 14, dài 11,7m	Cây				235,800
406	Thép Ø 16, dài 11,7m	Cây				301,500
407	Thép Ø 18, dài 11,7m	Cây				378,000
408	Thép Ø 20, dài 11,7m	Cây				468,000
409	Thép Ø 22, dài 11,7m	Cây				567,000
410	<b>DNTN VLXD Thành Gấm ; ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118</b>					
411	Thép Ø 6	kg				17,190
412	Thép Ø 8	kg				17,190
413	Thép Ø 10 ,dài 11,7m	Cây				108,900
414	Thép Ø 12, dài 11,7m	Cây				170,100
415	Thép Ø 14, dài 11,7m	Cây				232,200
416	Thép Ø 16, dài 11,7m	Cây				299,700
417	Thép Ø 18, dài 11,7m	Cây				382,500
418	Thép Ø 20, dài 11,7m	Cây				475,200
419	Thép Ø 22, dài 11,7m	Cây				573,300
420	<b>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</b>					
421	Thép Ø6	kg	VAS			19,500
422	Thép Ø8	kg	VAS			19,500



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
423	Thép Ø10	cây	L= 11,7m (VAS)			120,000
424	Thép Ø12	cây	L= 11,7m (VAS)			184,000
425	Thép Ø14	cây	L= 11,7m (VAS)			252,000
426	Thép Ø16	cây	L= 11,7m (VAS)			320,000
427	Thép Ø18	cây	L= 11,7m (VAS)			415,000
428	Thép Ø20	cây	L= 11,7m (VAS)			515,000
429	Thép Ø22	cây	L= 11,7m (Miền Nam)			650,000
430	<b>Doanh nghiệp tư nhân Xuân Nghiệp. Địa chỉ: Ấp Cà Săng, xã Hàm Tân, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0939315777</b>					
431	Thép Ø6	kg	VAS			18,800
432	Thép Ø8	kg	VAS			18,800
433	Thép Ø10	cây	L= 11,7m (VAS)			117,000
434	Thép Ø12	cây	L= 11,7m (VAS)			182,000
435	Thép Ø14	cây	L= 11,7m (VAS)			255,000
436	Thép Ø16	cây	L= 11,7m (VAS)			318,000
437	Thép Ø18	cây	L= 11,7m (VAS)			415,000
438	Thép Ø6	kg	Miền Nam			19,000
439	Thép Ø8	kg	Miền Nam			19,000
440	Thép Ø10	cây	L= 11,7m (Miền Nam)			120,000
441	Thép Ø12	cây	L= 11,7m (Miền Nam)			190,000
442	Thép Ø14	cây	L= 11,7m (Miền Nam)			260,000
443	Thép Ø16	cây	L= 11,7m (Miền Nam)			325,000
444	Thép Ø18	cây	L= 11,7m (Miền Nam)			425,000
445	<b>Doanh nghiệp tư nhân Năm Nhị. Địa chỉ: Khóm 7, thị trấn Định An, huyện Trà Cú, tỉnh Trà Vinh. Điện thoại: 0974043939</b>					
446	ThépØ6	kg	Miền Nam			20,000
447	ThépØ8	kg	Miền Nam			20,000
448	ThépØ10	cây	L= 11,7m (Miền Nam)			126,000
449	ThépØ12	cây	L= 11,7m (Miền Nam)			196,000
450	ThépØ14	cây	L= 11,7m (Miền Nam)			264,000
451	ThépØ16	cây	L= 11,7m (Miền Nam)			340,000
452	<b>Công ty TNHH MTV Học Lễ; Khóm 6, thị trấn Long Thành, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà Vinh.</b>					
453	Thép tròn Ø 6	kg			18,900	



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
454	Thép tròn Ø 10	cây			108,000	
455	Thép tròn Ø 12	cây			153,000	
456	Thép tròn Ø 14	cây			216,000	
457	Thép tròn Ø 16	cây			315,000	
458	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
459	Thép cuộn Ø 6	Kg	VKS VN			20,000
460	Thép cuộn Ø 8	Kg	VKS VN			20,000
461	Thép Ø 10	Kg	VKS VN			20,000
462	Thép Ø 12	Cây 11,7m	VKS VN			190,000
463	Thép Ø 14	Cây 11,7m	VKS VN			262,000
464	Thép Ø 16	Cây 11,7m	VKS VN			337,000
465	Thép cuộn Ø 6	Kg	Thép Miền Nam			20,500
466	Thép cuộn Ø 8	Kg	Thép Miền Nam			20,500
467	Thép Ø 10	Kg	Thép Miền Nam			20,500
468	Thép Ø 12	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			190,000
469	Thép Ø 14	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			262,000
470	Thép Ø 16	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			337,000
471	<b>Công ty TNHH MTV Xây dựng MINH THÀNH, Địa chỉ: Đường huyện 37, xã Nhị Long Phú, huyện Càng Long</b>					
472	Thép cuộn Ø 6	Kg	Thép Miền Nam			21,000
473	Thép cuộn Ø 8	Kg	Thép Miền Nam			21,000
474	Thép Ø 10	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			125,000
475	Thép Ø 12	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			195,000
476	Thép Ø 14	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			266,000
477	Thép Ø 16	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			347,000
478	Thép Ø 18	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			436,000
479	<b>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</b>					
480	Thép cuộn Ø 6	Kg	Thép Miền Nam			21,500
481	Thép cuộn Ø 8	Kg	Thép Miền Nam			21,500
482	Thép Ø 10	Kg	Thép Miền Nam			21,000
483	Thép Ø 12	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			190,000
484	Thép Ø 14	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			262,000
485	Thép Ø 16	Cây 11,7m	Thép Miền Nam			337,000
486	Thép cuộn Ø 6	Kg	VKS VN			20,000
487	Thép cuộn Ø 8	Kg	VKS VN			20,000
488	Thép Ø 10	Kg	VKS VN			20,500
489	Thép Ø 12	Cây 11,7m	VKS VN			195,000
490	Thép Ø 14	Cây 11,7m	VKS VN			262,000
491	Thép Ø 16	Cây 11,7m	VKS VN			337,000
492	<b>THÉP HÌNH</b>					
493	<b>Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trinh; ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535.</b>					
494	Xà gỗ Thép chữ C sơn tĩnh điện 50x100 dày 0,2li	m		86,400		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
495	Xà gỗ Thép chữ C sơn tĩnh điện 50x150 dày 2li	m		106,200		
496	Xà gỗ Thép chữ C sơn tĩnh điện 40x80 dày 1,5li	m		54,000		
497	Xà gỗ Thép chữ C sơn tĩnh điện 40x80 dày 0,2li	m		69,300		
498	Thép hộp mạ kẽm 30x60 dày 1,7 li dài 6m	Cây		387,000		
499	Thép hộp mạ kẽm 30x60 dày 2 li dài 6m	Cây		426,600		
500	Thép hộp mạ kẽm 40x80 dày 1,7 li dài 6m	Cây		522,000		
501	Thép hộp mạ kẽm 40x80 dày 2 li dài 6m	Cây		576,900		
502	Thép hộp mạ kẽm 50x100 dày 1,7 li dài 6m	Cây		657,000		
503	Thép hộp mạ kẽm 50x100 dày 2 li dài 6m	Cây		728,100		
504	Thép tấm CT3 0,7 li kích thước 1mx2m	Kg		29,340		
505	Thép tấm CT3 0,8 li kích thước 1mx2m	Kg		29,340		
506	Thép tấm CT3 0,9 li kích thước 1m*2m	Kg		29,340		
507	Thép tấm CT3 1,2 li kích thước 1mx2m	Kg		29,340		
508	Thép tấm CT3 1,5 li kích thước 1mx2m	Kg		28,359		
509	Thép tấm CT3 2,0 li kích thước 1mx2m	Kg		27,549		
510	Thép tấm CT3 3,0 li kích thước 1,5mx6m	Kg		22,950		
511	Ống Inox Ø19 dày 1 li (2,7kg/c)	Cây		180,000		
512	Ống Inox Ø25 dày 1li (3,2kg/c)	Cây		252,900		
513	Ống Inox Ø32 dày 1li (4,7kg/c)	Cây		317,700		
514	Ống Inox Ø42 dày 1,2 li (7,4kg/c)	Cây		510,300		
515	Ống Inox Ø50 dày 1,2li (6,5kg/c)	Cây		603,000		
516	ng Inox 12*12 dày 1 li (2,2kg/c)	Cây		161,100		
517	Ống Inox 16*16 dày 1,2 li (3,1kg/c)	Cây		220,500		
518	Ống Inox 20*20 dày 1 li (3,4kg/c)	Cây		252,000		
519	Ống Inox 25*25 dày 1,2 li (4,1kg/c)	Cây		378,000		
520	<b>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</b>					
521	Thép hình (thép tấm, thép hình)	kg		30,500		30,500
522	<b>CÔNG TY THÉP SeAH VIỆT NAM; ĐC: Số 7 đường 3A KCN Biên Hoà II - Đồng Nai, ĐT: 079 880 1673</b>					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
523	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
524	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
525	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
526	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
527	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
528	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
529	Ống thép đen độ dày trên 8,2 mm, Đ/ kính từ DN 125 đến DN 200	Kg		29,600	29,600	29,600
530	Ố, 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
531	Ố, 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
532	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
533	Ố, 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
534	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
535	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
536	<b>CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THÉP VINA ONE; Địa chỉ: 289 Lý Thường Kiệt, P12, Q11-TPHCM- ĐT:0838642432-Fax 0838660211</b>					
537	Vuông hộp ống đen, độ dày 0,95-2,50mm	Đồng/kg	(ASTM A500-JIS G3444/ theo TC công bố)	26,415	26,415	26,415
538	Vuông hộp ống đen, độ dày ≥ 2,55mm	Đồng/kg		26,235	26,235	26,235
539	Ống thép đen Ø168-Ø273mm, độ dày 4,00-10,00mm	Đồng/kg		26,415	26,415	26,415
540	Vuông hộp ống kẽm, độ dày 1,00-2,00mm	Đồng/kg	ASTM A500-JIS G3444/ theo TC công bố	29,565	29,565	29,565
541	Vuông hộp ống kẽm, độ dày 2,05-3,00mm	Đồng/kg		29,385	29,385	29,385
542	Vuông hộp ống kẽm, độ dày 3,00-5,00mm	Đồng/kg		29,835	29,835	29,835
543	Vuông hộp ống kẽm, độ dày > 5,00mm	Đồng/kg		29,835	29,835	29,835



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
544	Ổng nhúng nóng Vina One Ø21-Ø273mm, Dày 2,00mm - 10,00mm	Đồng/kg	BS 1387 / theo tiêu chuẩn công bố	36,315	36,315	36,315
545	Thép hình cán nóng chữ U - V - I	Đồng/kg	JIS 3101/theo tiêu chuẩn công bố	19,845	19,845	19,845
546	Xà Gồ Mạ Kẽm Vina One C50 x 100, dày 2,0 ly	Đồng/kg	VNO - 03/theo tiêu chuẩn công bố	93,915	93,915	93,915
547	Xà Gồ Mạ Kẽm Vina One C50 x 150 dày 2,0 ly	Đồng/kg		109,215	109,215	109,215
548	Xà Gồ Mạ Kẽm Vina One C75 x 200 dày 2,0 ly	Đồng/kg		140,715	140,715	140,715
549	Xà Gồ Mạ Kẽm Vina One C85 x 250 dày 2,0 ly	Đồng/kg		165,915	165,915	165,915
550	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	114,615	114,615
551	Xà Gồ Mạ Kẽm Nhúng Nóng Vina One C50 x 150 dày 2,0 ly	Đồng/kg		136,215	136,215	136,215
552	Xà Gồ Mạ Kẽm Nhúng Nóng Vina One C75 x 200 dày 2,0 ly	Đồng/kg		183,015	183,015	183,015
553	Xà Gồ Mạ Kẽm Nhúng Nóng Vina One C85 x 250 dày 2,0 ly	Đồng/kg		214,515	214,515	214,515
554	<b>GẠCH LÁT NỀN, ỐP TƯỜNG</b>					
555	<b>Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trình; ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535.</b>					
556	Gạch 300x300mm	m <sup>2</sup>		122,400		
557	Gạch bóng kính KT 600x600mm	m <sup>2</sup>		162,000		
558	Gạch Granit nhám 400x400mm	m <sup>2</sup>		135,000		
559	<b>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.</b>					
560	Gạch vỉa hè 300x300x50 màu	m <sup>2</sup>		135,500		
561	Gạch vỉa hè 300x300x50 đá mài	m <sup>3</sup>		165,500		
562	Gạch vỉa hè 400x400x30 đá mài	m <sup>2</sup>		165,000		
563	Gạch lót nền ceramic 300x300	m <sup>2</sup>		110,000		
564	Gạch lót nền ceramic 400x400	m <sup>2</sup>		135,000		
565	Gạch lót nền ceramic 500x500	m <sup>2</sup>		135,000		
566	Gạch lót nền ceramic 600x600	m <sup>2</sup>		175,000		
567	Gạch lót nền ceramic 800x800	m <sup>2</sup>		215,000		
568	Gạch ốp tường ceramic 200x400	m <sup>2</sup>		295,000		
569	Gạch ốp tường ceramic 250x400	m <sup>2</sup>		145,000		
570	Gạch ốp tường ceramic 300x450	m <sup>2</sup>		135,000		
571	Gạch ốp tường ceramic 300x600	m <sup>2</sup>		145,000		
572	Gạch ốp tường đất nung 7x20	viên		3,000		
573	Gạch ốp tường gốm lam 7x20	viên		3,000		
574	Gạch lót nền granite 300x300	m <sup>2</sup>		240,000		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
575	Gạch lót nền granite 400x400	m <sup>2</sup>		200,700		
576	Gạch lót nền granite 500x500	m <sup>2</sup>		240,000		
577	Gạch lót nền granite 600x600	m <sup>2</sup>		285,000		
578	Gạch lót nền granite 800x800	m <sup>2</sup>		425,000		
579	Gạch ốp tường granite 100x200	viên		290,000		
580	<b>Cty Cổ phần tập đoàn VITTO, ĐC: Tam Kỳ-Vĩnh Phúc- ĐT: 02116.558.863-0916.457.994</b>					
581	Gạch lát nền loại 1 KT 300x300mm	đ/m <sup>2</sup>		205,537	205,537	205,537
582	Gạch lát nền loại 1 KT 500x500mm	đ/m <sup>2</sup>		99,464	99,464	99,464
583	Gạch lát nền loại 1 mài bóng KT 500x500mm	đ/m <sup>2</sup>		140,448	140,448	140,448
584	Gạch lát nền Ceramic loại 1: KT 600x600mm	đ/m <sup>2</sup>		139,740	139,740	139,740
585	Gạch lát nền Granite men matt loại 1: KT 600x600mm	đ/m <sup>2</sup>		200,516	200,516	200,516
586	Gạch lát nền Granite mài bóng loại 1: KT 600x600mm	đ/m <sup>2</sup>		231,476	231,476	231,476
587	Gạch lát nền mài bóng loại 1: KT 800x800mm	đ/m <sup>2</sup>		307,344	307,344	307,344
588	Gạch lát nền mài bóng loại 1: KT 600x900mm	đ/m <sup>2</sup>		403,004	403,004	403,004
589	Gạch lát nền mài bóng loại 1: KT 600x1200mm	đ/m <sup>2</sup>		535,524	535,524	535,524
590	Gạch lát nền mài bóng loại 1: KT 1000x1000mm	đ/m <sup>2</sup>		506,937	506,937	506,937
591	Gạch ốp loại 1 KT 300 x 450mm	đ/m <sup>2</sup>		122,241	122,241	122,241
592	Gạch ốp loại 1 KT 300 x 600mm	đ/m <sup>2</sup>		205,537	205,537	205,537
593	Gạch ốp loại 1 KT 300 x 800mm	đ/m <sup>2</sup>		275,783	275,783	275,783
594	Gạch ốp tường : KT 400 x 400mm	đ/m <sup>2</sup>		238,845	238,845	238,845
595	Gạch ốp lát : KT 400 x 800mm	đ/m <sup>2</sup>		210,983	210,983	210,983
596	Gạch ốp : KT 145 x 600mm	đ/m <sup>2</sup>		205,537	205,537	205,537
597	Gạch ốp lát : KT 250 x 500mm	đ/m <sup>2</sup>		169,791	169,791	169,791
598	Gạch ốp : KT 155 x 800mm	đ/m <sup>2</sup>		373,704	373,704	373,704
599	<b>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</b>					
600	(400x400)mm dày 30mm (+/-1,3) - màu vàng	m <sup>2</sup>	Gạch Terrazzo-Lát via hệ TCVN 7744:2013	106,300		
601	(400x400)mm dày 30mm (+/-1,3) - màu xám, xám tro, màu đỏ, màu xanh,	m <sup>2</sup>		101,700		
602	<b>Cty TNHH Hai Yên - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436</b>					
603	Gạch 30x30mm	m <sup>2</sup>		125,000		
604	Gạch bóng kính : KT 600x600	m <sup>2</sup>		160,000		
605	Gạch granit 40 x 40 (lát nền)	m <sup>2</sup>		130,000		
606	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	m <sup>2</sup>		1,400		
607	Gạch ống loại thường 8x8x18	m <sup>2</sup>		1,150		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
608	<b>DNTN Minh Đức : Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115</b>					
609	Gạch 30x30mm	m <sup>2</sup>		110,000		
610	Gạch bóng kính : KT 600x600	m <sup>2</sup>		176,000		
611	Gạch granit 40 x 40 (lát nền)	m <sup>2</sup>		145,000		
612	Gạch thẻ loại thường 4x8x18	m <sup>2</sup>		1,200		
613	Gạch ống loại thường 8x8x18	m <sup>2</sup>		1,300		
614	<b>DNTN VLXD Thành Gấm; ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118</b>					
615	Gạch 300x300mm	m <sup>2</sup>				99,000
616	Gạch bóng kính KT 600x600mm	m <sup>2</sup>				158,400
617	Gạch Granit nhám 400x400mm	m <sup>2</sup>				131,400
618	<b>Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè</b>					
619	Gạch 300x300mm	m <sup>2</sup>				99,000
620	Gạch bóng kính KT 600x600mm	m <sup>2</sup>				158,400
621	Gạch Granit nhám 400x400mm	m <sup>2</sup>				131,400
622	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
623	Gạch men (40x40)cm	m <sup>2</sup>				84,000
624	Gạch men (50x50)cm	m <sup>2</sup>				90,000
625	Gạch men (60x60)cm	m <sup>2</sup>				120,000
626	Gạch granite (40x40)cm	m <sup>2</sup>				120,000
627	Gạch granite (40x40)cm	m <sup>2</sup>				120,000
628	Gạch granite (50x50)cm	m <sup>2</sup>				150,000
629	Gạch granite (60x60)cm	m <sup>2</sup>				180,000
630	Gạch granite (80x80)cm	m <sup>2</sup>				240,000
631	Gạch nền Ceramic 400x400	m <sup>2</sup>				135,000
632	Gạch nền Ceramic 500x500	m <sup>2</sup>				170,000
633	Gạch nền Ceramic 600x600	m <sup>2</sup>				210,000
634	Gạch men 30x30 nhám	m <sup>2</sup>				90,000
635	Gạch men 30x30 nhám hoa văn	m <sup>2</sup>				100,000
636	Gạch men 30x30 nhám	m <sup>2</sup>				95,000
637	Gạch men ốp tường 25x40	m <sup>2</sup>				90,000
638	Gạch men ốp tường 30x45	m <sup>2</sup>				100,000
639	Gạch men ốp tường 30x60	m <sup>2</sup>				120,000
640	<b>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</b>					
641	Gạch men (40x40)cm	m <sup>2</sup>				88,000
642	Gạch men (50x50)cm	m <sup>2</sup>				95,000
643	Gạch men (60x60)cm	m <sup>2</sup>				140,000
644	Gạch granite (40x40)cm	m <sup>2</sup>				120,000
645	Gạch granite (50x50)cm	m <sup>2</sup>				150,000
646	Gạch granite (60x60)cm	m <sup>2</sup>				180,000
647	Gạch granite (80x80)cm	m <sup>2</sup>				240,000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
648	Gạch nền Ceramic 400x400	m <sup>2</sup>				135,000
649	Gạch nền Ceramic 500x500	m <sup>2</sup>				170,000
650	Gạch nền Ceramic 600x600	m <sup>2</sup>				210,000
651	Gạch men 30x30 nhám	m <sup>2</sup>				92,000
652	Gạch men 30x30 nhám hoa văn	m <sup>2</sup>				102,000
653	Gạch men ốp tường 25x40	m <sup>2</sup>				90,000
654	Gạch men ốp tường 30x45	m <sup>2</sup>				100,000
655	Gạch men ốp tường 30x60	m <sup>2</sup>				120,000
656	<b>SƠN</b>					
657	<b>Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trinh; ĐC: thành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534, 0903794535.</b>					
658	Sơn trong nhà	20kg/thùng g	Sơn NIPPON	73,260		
659	Sơn ngoài nhà		Sơn NIPPON	103,950		
660	Sơn lót chống kiềm		Sơn NIPPON	73,260		
661	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà		Sơn NIPPON	94,050		
662	Sơn thép tổng hợp		Sơn NIPPON	124,740		
663	Mạ kẽm hàng rào, lan can sắt	m <sup>2</sup>		90,000		
664	Mạ kẽm thép hình các loại	m <sup>3</sup>		90,000		
665	Sơn chống rỉ (màu đỏ) (23kg/thùng)	Thùng		654,300		
666	Sơn chống rỉ (màu xám) (23kg/thùng)	Thùng		709,200		
667	Sơn dầu (màu xám) (20kg/thùng)	Thùng		1,120,500		
668	<b>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</b>					
669	Sơn Dulux màu nội thất (thùng 18 lit)	Thùng		2,300,000		2,300,000
670	Sơn Dulux màu ngoại thất (thùng 18 lit)	Thùng		3,750,000		3,750,000
671	Sơn Dulux lót nội thất (thùng 18 lit)	Thùng		2,300,000		2,300,000
672	Sơn Dulux lót ngoại thất (thùng 18 lit)	Thùng		3,750,000		3,750,000
673	Bột Dulux nội thất (bao 40 kg)	Bao		610,000		610,000
674	Bột Dulux ngoại thất (bao 40 kg)	Bao		650,000		650,000
675	<b>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</b>					
676	SuperShield Siêu bóng	15L		5,295,000	5,295,000	5,295,000
		3,785L		1,407,000	1,407,000	1,407,000
		875ML		372,000	372,000	372,000
679	SuperShield bóng mờ	15L		5,140,000	5,140,000	5,140,000
		3,785L		1,364,000	1,364,000	1,364,000
		875ML		359,000	359,000	359,000
680	TOA 7in1	15L		1,867,000	1,867,000	1,867,000
		3,785L		1,426,000	1,426,000	1,426,000
		1L		389,000	389,000	389,000
		875ML		368,000	368,000	368,000
		15L		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	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
681	TOA Nanoshield Bóng	5L	Sơn phủ ngoại thất	1,584,000	1,584,000	1,584,000
		875ML		329,000	329,000	329,000
682	TOA Nanoshield Bóng mờ	15L		4,041,000	4,041,000	4,041,000
		5L		1,584,000	1,584,000	1,584,000
683	4 Secasons Expert Exterior và Interior	875ML		329,000	329,000	329,000
		5GL		2,222,000	2,222,000	2,222,000
684	TOA 4 Secasons Exterior bóng mờ	1GL		477,000	477,000	477,000
		18L		3,427,000	3,427,000	3,427,000
685	TOA 4 Secasons Satin Glo High Sheen	5L		1,038,000	1,038,000	1,038,000
		1L		263,000	263,000	263,000
686	TOA 4 Secasons Satin Glo	18L		3,427,000	3,427,000	3,427,000
		5L		1,038,000	1,038,000	1,038,000
687	TOA 4 Secasons Tropic Shield	1L		263,000	263,000	263,000
		18L		3,264,000	3,264,000	3,264,000
688	Supertech ProExt	5L		989,000	989,000	989,000
		1L		251,000	251,000	251,000
689	Super Shield Duraclean	18L		2,087,000	2,087,000	2,087,000
		5L		658,000	658,000	658,000
690	Super Shield Duraclean A+ Siêu Bóng	1L		169,000	169,000	169,000
		18L		1,563,000	1,563,000	1,563,000
691	Super Shield Duraclean A+Bóng mờ	5L	513,000	513,000	513,000	
		875ML	294,000	294,000	294,000	
392	TOA NanoClean Siêu Bóng	3,785L	1,010,000	1,010,000	1,010,000	
		875ML	294,000	294,000	294,000	
693	TOA NanoClean Bóng mờ	3,785L	1,121,000	1,121,000	1,121,000	
		875ML	327,000	327,000	327,000	
694	TOA NanoClean Bóng mờ	15L	1,060,000	1,060,000	1,060,000	
		5L	1,258,000	1,258,000	1,258,000	
695	TOA Thoải mái lau chùi siêu bóng	875ML	260,000	260,000	260,000	
		15L	3,193,000	3,193,000	3,193,000	
696	TOA Thoải mái lau chùi bóng mờ	5L	1,167,000	1,167,000	1,167,000	
		875ML	249,000	249,000	249,000	
697	4 Secasons Expert Interior	18L	2,975,000	2,975,000	2,975,000	
		5L	815,000	815,000	815,000	
698	TOA Thoải mái lau chùi bóng mờ	1L	199,000	199,000	199,000	
		18L	2,206,000	2,206,000	2,206,000	
699	4 Secasons Expert Interior	5L	681,000	681,000	681,000	
		1L	168,000	168,000	168,000	
700	TOA Thoải mái lau chùi bóng mờ	5GL	2,170,000	2,170,000	2,170,000	
		1GL	469,000	469,000	469,000	
701		18L	1,855,000	1,855,000	1,855,000	



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
698	TOA 4 Secasons Top Silk Sheen	5L		604,000	604,000	604,000
		1L		163,000	163,000	163,000
699	TOA 4 Secasons Top Silk	18L		1,544,000	1,544,000	1,544,000
		5L		504,000	504,000	504,000
		1L		138,000	138,000	138,000
		18L		1,192,000	1,192,000	1,192,000
700	Supertech Pro Int	5L		363,000	363,000	363,000
		18L		704,000	704,000	704,000
701	Homecote	4L		213,000	213,000	213,000
		3,35L		161,000	161,000	161,000
		18L		583,000	583,000	583,000
702	Nitto Extra	17L		586,000	586,000	586,000
		4L		179,000	179,000	179,000
		3,5L		143,000	143,000	143,000
		18L		2,252,000	2,252,000	2,252,000
703	TOA 4 Secasons Allkali Sealer	5L		648,000	648,000	648,000
		18L		1,457,000	1,457,000	1,457,000
704	Sơn lót Supertech Pro	5L		407,000	407,000	407,000
		18L	2,120,000	2,120,000	2,120,000	
705	Sơn lót TOA NanoClean	5L	624,000	624,000	624,000	
		18L	1,009,000	1,009,000	1,009,000	
706	Sơn lót Nội thất Supertech Pro	5L	295,000	295,000	295,000	
		18L	2,252,000	2,252,000	2,252,000	
707	TOA 4 Secasons Allkali Sealer	5L	648,000	648,000	648,000	
		18L	1,457,000	1,457,000	1,457,000	
708	Sơn lót Supertech Pro	5L	407,000	407,000	407,000	
		5L	957,000	957,000	957,000	
709	TOA Supe Contact Sealer	5L	957,000	957,000	957,000	
710	TOA 4 Secasons Supe Contact Sealer	5L	855,000	855,000	855,000	
711	TOA Extra Wet Primer	5L	875,000	875,000	875,000	
		15L	2,609,000	2,609,000	2,609,000	
712	Bột trét TOA Pro Putty	25kg	486,000	486,000	486,000	
713	Bột trét TOA Wall Mastic Ext	40kg	435,000	435,000	435,000	
	Bột trét TOA Wall Mastic Int	40kg	361,000	361,000	361,000	
714	Bột trét Homecote Nội- ngoại	40kg	332,000	332,000	332,000	
715	Bột trét Homecote Nội	40kg	262,000	262,000	262,000	
716	TOA Chống thấm đa năng (chống thấm pha xi măng)	20kg	2,449,000	2,449,000	2,449,000	
		4kg	560,000	560,000	560,000	
		1kg	158,000	158,000	158,000	
717	TOA FloorSeal Chống thấm sàn (chống thấm pha XM)	20kg	2,449,000	2,449,000	2,449,000	
		4kg	560,000	560,000	560,000	
718	TOA WaterBlock Color- chống thấm	20kg	3,018,000	3,018,000	3,018,000	



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
718	màu (chống thấm một thành phần)	6kg		970,000	970,000	970,000
719	TOA Weatherkote No,3 (chống thấm đen -Bitumen)	18kg		11,790,000	11,790,000	11,790,000
		3,5kg		281,000	281,000	281,000
		1kg		104,000	104,000	104,000
720	TOA Gold Emulsion (nhũ vàng - G005)	17,5L		5,697,000	5,697,000	5,697,000
		5L		1,715,000	1,715,000	1,715,000
		875ML		309,000	309,000	309,000
721	TOA Gold Lacquer (nhũ vàng - AU7900)	17,5L	sơn đặc biệt	7,529,000	7,529,000	7,529,000
		5L		2,201,000	2,201,000	2,201,000
		875ML		399,000	399,000	399,000
722	Sơn lót TOA Gold Lacquer (P700)	17,5L		4,659,000	4,659,000	4,659,000
		5L		1,404,000	1,404,000	1,404,000
		875ML		254,000	254,000	254,000
723	<b>Công ty TNHH KOVA NANOPRO; ĐC:huyện Củ Chi- thành phố HCM-ĐT 3603797-Fax 028.3620.5858</b>					
724	Sơn lót nội thất kháng kiềm KOVA K-108 (25kg)	thùng	TCVN 8652:2012	993,955	993,955	993,955
725	Sơn lót nội thất kháng kiềm KOVA K-109 (5kg)	thùng	TCVN 8652:2012	348,409	348,409	348,409
726	Sơn lót nội thất kháng kiềm KOVA K-109 (25kg)	thùng	TCVN 8652:2012	1,654,773	1,654,773	1,654,773
727	Sơn lót nội thất kháng kiềm cao cấp KOVA KV-107 (18 lít)	thùng	TCVN 8652:2012	1,317,584	1,317,584	1,317,584
728	Sơn lót nội thất kháng kiềm siêu cao cấp KOVA KV-108 (18 lít)	thùng	TCVN 8652:2012	1,292,337	1,292,337	1,292,337
729	Sơn nội thất cao cấp KOVA VILLA (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,141,396	1,141,396	1,141,396
730	Sơn nội thất KOVA Lovely (18 lít)	thùng	TCVN 8652:2012, QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	937,100	937,100	937,100
731	Sơn nội thất kháng khuẩn siêu cao cấp KOVA NANOPRÔ Anti-Bacteria ( 20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,098,700	3,098,700	3,098,700
732	Sơn nội thất cao cấp KOVA SG-168 (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,401,200	1,401,200	1,401,200
733	Sơn nước bán bóng cao cấp trong nhà SG168 LOW GLOSS (20kg)2	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:201	1,557,273	1,557,273	1,557,273
734	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm cao cấp KOVA K-208 (25kg)	thùng	TCVN 8652:2012	2,358,929	2,358,929	2,358,929



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
735	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm cao cấp KOVA KV-117 (18lít)	thùng	TCVN 8652:2012	2,811,818	2,811,818	2,811,818
736	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA KV-118 (25 kg)	thùng	TCVN 8652:2012	1,557,500	1,557,500	1,557,500
737	Sơn ngoại thất chống thấm cao cấp KOVA CT-04 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,354,675	3,354,675	3,354,675
738	Sơn ngoại thất chống thấm cao cấp KOVA VILLA (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,048,182	2,048,182	2,048,182
739	Sơn ngoại thất chống thấm KOVA SG-268 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,048,182	2,048,182	2,048,182
740	Sơn ngoại thất chống thấm tự làm sạch cao cấp KOVA SG 368 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,770,260	3,770,260	3,770,260
741	Sơn ngoại thất tự làm sạch siêu cao cấp KOVA Nanopro Self-cleaning(20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	4,970,909	4,970,909	4,970,909
742	Sơn Đá Nghệ Thuật KOVA Art Stone (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD	3,476,364	3,476,364	3,476,364
743	Sơn Đá Nghệ Thuật KOVA Art Stone (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD	881,136	881,136	881,136
744	Sơn Đá Nghệ Thuật KOVA Art Stone	kg	QCVN 16:2019/BXD	176,227	176,227	176,227
745	Sơn nội thất KOVA VISTA+ (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	235,682	235,682	235,682
746	Sơn nội thất KOVA VISTA+ (25kg)	thùng		1,101,136	1,101,136	1,101,136
747	Sơn nội thất KOVA K-203 (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	290,227	290,227	290,227
748	Sơn nội thất KOVA K-203 (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,636,864	1,636,864	1,636,864
749	Sơn nội thất KOVA K-260 (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	399,318	399,318	399,318



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
750	Sơn nội thất KOVA K-260 (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,928,409	1,928,409	1,928,409
751	Sơn nội thất cao cấp KOVA K-5500 (4kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	608,727	608,727	608,727
752	Sơn nội thất cao cấp KOVA K-5500 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,932,727	2,932,727	2,932,727
753	Sơn nội thất cao cấp KOVA K-871 (4kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	670,545	670,545	670,545
754	Sơn nội thất cao cấp KOVA K-871 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,258,182	3,258,182	3,258,182
755	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA K-209 (5kg), TCVN 8652:2012	thùng	TCVN 8652:2012	614,773	614,773	614,773
756	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA K-209 (25kg)	thùng	TCVN 8652:2012	2,913,864	2,913,864	2,913,864
757	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA K-207 (5kg)	thùng	TCVN 8652:2012	492,045	492,045	492,045
758	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA K-207 (25kg)	thùng	TCVN 8652:2012	2,380,227	2,380,227	2,380,227
759	Sơn ngoại thất KOVA K-265 (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	462,045	462,045	462,045
760	Sơn ngoại thất KOVA K-265 (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,211,136	2,211,136	2,211,136
761	Sơn nước ngoại thất KOVA K-261 (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	526,591	526,591	526,591
762	Sơn nước ngoại thất KOVA K-261 (25kg).	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,515,682	2,515,682	2,515,682
763	Sơn ngoại thất cao cấp KOVA K-5501 (4kg).	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	653,273	653,273	653,273



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
764	Sơn ngoại thất cao cấp KOVA K-5501 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,162,727	3,162,727	3,162,727
765	Sơn ngoại thất chống thấm cao cấp KOVA HydroProof CT-04 (4kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	866,000	866,000	866,000
766	Sơn ngoại thất chống thấm cao cấp KOVA HydroProof CT-04 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	4,209,091	4,209,091	4,209,091
767	Sơn ngoại thất Tự Làm Sạch siêu cao cấp KOVA NANO, SELF-CLEANING (Bóng mờ) (4kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,318,727	1,318,727	1,318,727
768	Sơn ngoại thất Tự Làm Sạch siêu cao cấp KOVA NANO SELF-CLEANING (Bóng) (4kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,421,455	1,421,455	1,421,455
769	Sơn Nhũ Vàng KOVA Gold Metallic (1kg)	lon	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	491,500	491,500	491,500
770	Sơn Nhũ Bạc KOVA Silver Metallic (1kg)	lon	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	491,500	491,500	491,500
771	Sơn Nhũ Đồng KOVA Bronze Metallic (1kg)	lon	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	491,500	491,500	491,500
772	Sơn nội thất KOVA Fix Up (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	292,045	292,045	292,045
773	Sơn nội thất KOVA Fix Up (25kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,376,591	1,376,591	1,376,591
774	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
775	Sơn lót nội thất kháng kiềm KOVA KV-119 (17 lít)	thùng	TCVN 8652:2012	1,095,136	1,095,136	1,095,136

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
776	Sơn nội thất KOVA KV-205 (17 lít)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	767,864	767,864	767,864
777	Sơn ngoại thất KOVA KV-215 (17 lít)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	2,222,409	2,222,409	2,222,409
778	Sơn ngoại thất KOVA KV-219 (17 lít)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,576,955	1,576,955	1,576,955
779	Sơn ngoại thất cao cấp KOVA HEDGE (17 lít)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	3,049,682	3,049,682	3,049,682
780	Chất chống thấm KOVA CT-11A hai thành phần (33kg)	bộ	BS EN 14891:2017	1,540,950	1,540,950	1,540,950
781	Chất chống thấm cao cấp KOVA FlexiProof	kg	BS EN 14891:2017	61,500	61,500	61,500
782	Chất chống thấm co giãn KOVA CT-14	kg	, BS EN 14891:2017	202,409	202,409	202,409
783	Chất phụ gia chống thấm KOVA CT11B (1kg)	lon	TCCS15:2018/KO VANANOPRO	140,591	140,591	140,591
784	Chất phụ gia chống thấm KOVA CT11B (4kg)	thùng	TCCS15:2018/KO VANANOPRO	543,273	543,273	543,273
785	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Sàn (1kg)	lon	BS EN 14891:2017	146,045	146,045	146,045
786	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Sàn (4kg)	thùng	BS EN 14891:2017	542,364	542,364	542,364
787	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Sàn (20kg)	thùng	BS EN 14891:2017	2,617,273	2,617,273	2,617,273
788	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Tường (1kg)	lon	BS EN 14891:2017	138,773	138,773	138,773
789	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Tường (4kg)	thùng	BS EN 14891:2017	525,091	525,091	525,091
790	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Tường (20kg)	thùng	BS EN 14891:2017	2,549,091	2,549,091	2,549,091
791	Sơn ngoại thất chống nóng đa năng KOVA CN-05 (5kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	1,140,227	1,140,227	1,140,227
792	Sơn ngoại thất chống nóng đa năng KOVA CN-05 (20kg)	thùng	QCVN 16:2019/BXD, TCVN 8652:2012	4,342,727	4,342,727	4,342,727
793	Sơn ngoại thất chống nóng sàn mái KOVA CN-06 (5kg)	thùng	TCCS105:2018/KOVANANOPRO	485,682	485,682	485,682



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
794	Sơn ngoại thất chống nóng sàn mái KOVA CN-06 (20kg)	thùng	TCCS105:2018/KOVANANOPRO	1,851,818	1,851,818	1,851,818
795	Sơn công nghiệp EPOXY KOVA KL-5 sàn	kg	TCCS71:2018/KOVANANOPRO	324,591	324,591	324,591
796	Sơn công nghiệp EPOXY KOVA KL-5 sàn kháng khuẩn	kg	TCCS73:2018/KOVANANOPRO	369,136	369,136	369,136
797	Mastic Epoxy KOVA KL-5 sàn, TCCS75:2018/KOVANANOPRO	kg	TCCS72:2018/KOVANANOPRO	128,773	128,773	128,773
798	Sơn công nghiệp EPOXY KOVA KL-5 Tường	kg	TCCS74:2018/KOVANANOPRO	324,591	324,591	324,591
799	Sơn công nghiệp EPOXY KOVA KL-5 Tường kháng khuẩn	kg	TCCS74:2018/KOVANANOPRO	369,136	369,136	369,136
800	Sơn lót chống gỉ Epoxy hệ nước KOVA KG-02	kg	TCVN 9014:2011	510,227	510,227	510,227
801	Sơn phủ kim loại Epoxy hệ nước KOVA KL-6	kg	TCVN 9014:2011	489,318	489,318	489,318
802	Mastic Epoxy KOVA KL-5 tường (5kg)	bộ	TCCS76:2018/KOVANANOPRO	422,955	422,955	422,955
803	Sơn lót epoxy Tự làm phẳng KOVA Self-levelling - Màu nhạt (5kg)	bộ	TCCS106:2018/KOVANANOPRO	889,318	889,318	889,318
804	Sơn lót epoxy Tự làm phẳng KOVA Self-levelling - Màu trung (5kg)	bộ	TCCS106:2018/KOVANANOPRO	974,773	974,773	974,773
805	Sơn lót epoxy Tự làm phẳng KOVA Self-levelling - Màu đậm (5kg)	bộ	TCCS106:2018/KOVANANOPRO	1,032,955	1,032,955	1,032,955
806	Sơn công nghiệp Epoxy KOVA Solvent Free (8kg)	bộ	TCCS107:2018/KOVANANOPRO	2,356,545	2,356,545	2,356,545
807	Mastic chịu ẩm KOVA SK-6	kg	TCCS86:2018/KOVANANOPRO	82,409	82,409	82,409
808	Sơn công nghiệp đa năng KOVA CT-08 (nhám) - Xanh/ Đỏ/ Trắng	kg	TCCS84:2018/KOVANANOPRO	244,955	244,955	244,955
809	Sơn công nghiệp đa năng KOVA CT-08 (nhám) - Khác	kg	TCCS84:2018/KOVANANOPRO	293,864	293,864	293,864
810	Sơn công nghiệp đa năng KOVA CT-08 (không nhám) - Xanh/ Đỏ/ Trắng	kg	TCCS84:2018/KOVANANOPRO	336,045	336,045	336,045
811	Sơn công nghiệp đa năng KOVA CT-08 (không nhám) -Khác	kg	TCCS84:2018/KOVANANOPRO	386,045	386,045	386,045
812	Sơn giao thông KOVA Hotmelt Jis (Bột sơn màu trắng, 16% hạt phản quang)	kg	TCCS82:2018/KOVANANOPRO	35,500	35,500	35,500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
813	Sơn giao thông KOVA Hotmelt Jis (Bột sơn màu vàng, 16% hạt phản quang)	kg	TCCS84:2018/KOVANANOPR O	37,045	37,045	37,045
814	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 - Trắng	kg	TCCS80:2018/KOVANANOPR O	190,409	190,409	190,409
815	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 - Đỏ	kg	TCCS80:2018/KOVANANOPR O	227,682	227,682	227,682
816	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 - Vàng	kg	TCCS80:2018/KOVANANOPR O	228,955	228,955	228,955
817	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 - Màu khác	kg	TCCS80:2018/KOVANANOPR O	256,016	256,016	256,016
818	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 - Đen	kg	TCCS80:2018/KOVANANOPR O	240,591	240,591	240,591
819	Vữa trét đa năng KOVA MM1	kg	TCVN4134:2003	12,300	12,300	12,300
820	Keo bóng nước KOVA Clear W	kg	TCCS19:2018/KOVANANOPR O	215,136	215,136	215,136
821	Keo bóng nano cao cấp KOVA Clear Gloss Protect	kg	TCCS97:2018/KOVANANOPR O	249,682	249,682	249,682
822	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 (có phản quang) (4kg)	thùng	TCCS81:2018/KOVANANOPR O	1,617,818	1,617,818	1,617,818
823	Sơn giao thông hệ nước KOVA A9 (có phản quang) (20kg)	thùng	TCCS16:2018/KOVANANOPR O	7,684,545	7,684,545	7,684,545
824	Sơn chống gỉ hệ nước KOVA KG-01 (5kg)	thùng	TCCS79:2018/KOVANANOPR O	1,495,682	1,495,682	1,495,682
825	Sơn chống cháy KOVA NANOPRÔ Fire-Resistant	kg	TCCS78:2018/KOVANANOPR O	378,000	378,000	378,000
826	Sơn phủ chống thấm bảo vệ sơn chống cháy KOVA Guard	kg	TCCS104:2018/KOVANANOPRO	294,422	294,422	294,422
827	<b>CÔNG TY CP L,Q JOTON - tại TPHCM; ĐC: Q, Phú Nhuận- TPHCM, ĐT: 0838,46,19,70- Fax 083,84,61,014</b>					
828	Sơn giao thông lót - JOLINE Primer 04kg/lon ( 16k/thùng)	04kg/lon		76,230	76,230	76,230
829	Sơn GT TRẮNG 20% hạt phản quang (JOPT25) JOLINE	25kg/bao		35,640	35,640	35,640
830	Sơn GT VÀNG 20% hạt phản quang (JOPV25) JOLINE	25kg/bao		37,620	37,620	37,620



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
831	Sơn GT TRẮNG 20% hạt phản quang (JKPT25) JOLINE	25kg/bao		22,770	22,770	22,770
832	Sơn GT VÀNG 20% hạt phản quang (JKPV 25) JOLINE	25kg/bao		23,760	23,760	23,760
833	Sơn GT TRẮNG tiêu chuẩn AASHTO	25kg/bao		18,810	18,810	18,810
834	Sơn GT vàng tiêu chuẩn AASHTO	25kg/bao		19,800	19,800	19,800
835	Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu trắng, đen) - JOWAY (25kg/thùng)	05kg/lon		101,970	101,970	101,970
836	Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu vàng, đỏ)-JOWAY (25kg/thùng)	nt		125,730	125,730	125,730
837	Hạt phản Quang - GLASS BEAD	25kg/bao		20,295	20,295	20,295
838	<b>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</b>					
839	Sơn nước ngoại thất – FA ngoài lon/ 5L/7 kg	Kg		223,200	223,200	223,200
840	Sơn nước ngoại thất -AROMA thùng/18L/21,6 kg	Kg		163,333	163,333	163,333
841	Sơn nước ngoại thất JONY thùng /18L/21,6kg	Kg		130,583	130,583	130,583
842	Sơn nước ngoại thất JOTON JONY( màu*) thùng/18L/22,5kg	Kg		140,891	140,891	140,891
843	Sơn nước nội thất JOTON ATOM SUPPER thùng /18L/22,5kg	Kg		95,760	95,760	95,760
844	Sơn nước nội thất JOTON ATOM SUPPER (màu*) thùng /18L/22,5kg	Kg		105,360	105,360	105,360
845	Sơn nước nội thất - EXFA lon/5L/7kg	Kg		173,250	173,250	173,250
846	Sơn nước nội thất –AROMA thùng 18L/24,3kg	Kg		92,593	92,593	92,593
847	Sơn nước nội thất – NEW FA thùng /18L/24,3kg	Kg		53,259	53,259	53,259
848	Sơn nước nội thất – ACCORD thùng /18L/24,3kg	Kg		37,000	37,000	37,000
849	Sơn lót ngoại thất PROS NEW thùng/18l/13,4kg	Kg		105,615	105,615	105,615
850	Sơn lót nội thất PROSIN NEW thùng/18l/13,4kg	Kg		68,116	68,116	68,116
851	Chống thấm gốc nước (CT-J-555) thùng 20Kg	Kg		154,260	154,260	154,260
852	Chống thấm gốc nước (CT-J-555) màu thùng 20kg	Kg		171,405	171,405	171,405
853	Bột trét tường ngoại thất JOTON (bao 40kg)	Kg		8,337	8,337	8,337
854	Bột trét tường nội thất JOTON (bao 40kg)	Kg		6,345	6,345	6,345
855	<b>Công Ty TNHH Untra Paint Việt Nam; Địa chỉ: TP Hồ Chí Minh; ĐT: 08896101618</b>					
856	Sơn nước ngoại thất bóng cao cấp	thùng 18L		4,068,000	4,068,000	4,068,000
857	Sơn nước ngoại thất cao cấp			2,916,000	2,916,000	2,916,000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
858	Sơn nước nội thất lau chùi cao cấp	thùng 18L		2,043,000	2,043,000	2,043,000
859	Sơn nước nội thất lau chùi cao cấp			1,539,000	1,539,000	1,539,000
860	Sơn nước nội thất hoàn hảo			810,000	810,000	810,000
861	Sơn lót gốc dầu nội và ngoại thất cao cấp	Lon 5L		945,000	945,000	945,000
862	Sơn lót nội thất hoàn hảo	thùng 18L		2,070,000	2,070,000	2,070,000
863	Sơn lót ngoại thất hoàn hảo			1,611,000	1,611,000	1,611,000
864	Sơn chống thấm cao cấp	thùng 18L		3,060,000	3,060,000	3,060,000
865	Sơn chống thấm đa năng			2,673,000	2,673,000	2,673,000
866	<b>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.</b>					
867	Skimcoat Nội thất (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	7,785	7,785	7,785
868	Matex Sealer (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	49,005	49,005	49,005
869	Odour - Less Sealer (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	94,716	94,716	94,716
870	Vatex (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	29,025	29,025	29,025
871	Matex (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	58,599	58,599	58,599
872	Matex (Siêu trắng) (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	54,684	54,684	54,684
873	Odour - Less (bóng)--(loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	188,172	188,172	188,172
874	Odour - Less Siêu bóng (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	268,596	268,596	268,596
875	Odour - Less Spot- Less (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn nội thất	145,071	145,071	145,071
876	Weathergard Skimcoat Hai sao (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	9,657	9,657	9,657
877	Super Mater Sealer (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	84,501	84,501	84,501
878	Weathergard Sealer (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	139,077	139,077	139,077
879	Super Mater (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	79,524	79,524	79,524
880	Super Gard (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	134,469	134,469	134,469
881	Weathergard bóng (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	274,059	274,059	274,059
882	Weathergard siêu bóng (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	299,673	299,673	299,673
883	Weathergard Plus+ (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn ngoại thất	266,022	266,022	266,022
884	WP 100 (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn chống thấm	169,497	169,497	169,497
885	WP 200 (loại thùng 18kg)	1kg	Sơn chống thấm	155,205	155,205	155,205
886	<b>Công ty cổ phần Sản xuất Xây dựng Thương mại Sơn MAXXIS; ĐC: 420 Nơ Trang Long, P13, Q, Bình Thạnh, TPHCM- ĐT 02835512995</b>					
887	MX1- Sơn Nội thất phủ mịn tiêu chuẩn INT COAT - (thùng 18l)	Thùng 18l		744,444	744,444	744,444
888	MX2- Sơn nội thất Siêu mịn, cao cấp HARD,INT VIP	nt		1,342,076	1,342,076	1,342,076
889	MX3- Sơn nội thất cao cấp siêu trắng SUPER WHILE	nt		1,294,349	1,294,349	1,294,349
890	MX4- Sơn bóng mờ Ngọc trai nội thất cao cấp SATIN INT	nt		2,305,004	2,305,004	2,305,004



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
891	MX5- Sơn bóng nội thất cao cấp đặc biệt SUPER HEALTH INT	nt		3,022,043	3,022,043	3,022,043
892	MXN1- Sơn ngoại thất siêu mịn cao cấp CLASSIC EXT	nt		1,850,121	1,850,121	1,850,121
893	MXN2- Sơn ngoại thất cao cấp bóng SATIN GLOSS EXT	nt		3,545,640	3,545,640	3,545,640
894	MXN3- Sơn ngoại thất siêu bóng đặc biệt 5In 1 SUPER WHILE EXT	nt		3,931,403	3,931,403	3,931,403
895	MXN4- Sơn ngoại thất siêu trắng cao cấp SUPER WHILE EXT	nt		1,781,316	1,781,316	1,781,316
896	KKMX - Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp	nt		190,404	190,404	190,404
897	KKMXT -Sơn lót kháng kiềm nội thất	nt		1,400,112	1,400,112	1,400,112
898	<b>DNTN Minh Đức : Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115</b>					
899	Sơn trong nhà	Thùng 18l		990,000		
900	Sơn ngoài nhà	Thùng 18l		1,800,000		
901	Sơn lót chống kiềm	Thùng 17l		864,000		
902	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà	kg		1,350,000		
903	Sơn thép tổng hợp	kg		124,740		
904	<b>Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè</b>					
905	Sơn trong nhà	kg	Sơn NIPPON			81,000
906	Sơn ngoài nhà	kg	Sơn NIPPON			103,950
907	Sơn lót chống kiềm	kg	Sơn NIPPON			73,260
908	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà	kg	Sơn NIPPON			99,450
909	Sơn thép tổng hợp		Sơn NIPPON			124,740
910	<b>DNTN VLXD Thành Gấm; ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118</b>					
911	Sơn trong nhà	kg	Sơn NIPPON			73,260
912	Sơn ngoài nhà	kg	Sơn NIPPON			103,950
913	Sơn lót chống kiềm	kg	Sơn NIPPON			73,260
914	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà	kg	Sơn NIPPON			94,050
915	Sơn thép tổng hợp		Sơn NIPPON			124,740
916	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
917	Sơn nước nội thất	18L				720,000
918	Sơn nước ngoại thất	18L				1,200,000
919	<b>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</b>					
920	Sơn nước nội thất	18L				720,000
921	Sơn nước ngoại thất	18L				1,200,000
922	<b>BỘT BÃ, TRÉT</b>					
923	<b>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</b>					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
924	Bột trét TOA Pro Putty	25kg		486,000	486,000	486,000
925	Bột trét TOA Wall Mastic Ext	40kg		435,000	435,000	435,000
926	Bột trét TOA Wall Mastic Int	40kg		361,000	361,000	361,000
927	Bột trét Homecote Nội- ngoại	40kg		332,000	332,000	332,000
928	Bột trét Homecote Nội	40kg		262,000	262,000	262,000
929	<b>Công ty TNHH KOVA NANOPRO; ĐC:huyện Củ Chi- thành phố HCM-ĐT: 36 03797-Fax 028.3620.5858</b>					
930	Bột trét nội thất cao cấp KOVA MSG (40kg)	bao	TCVN 7239:2014	322,727	322,727	322,727
931	Bột trét nội thất cao cấp KOVA VILLA (40kg)	bao	TCVN 7239:2014	307,273	307,273	307,273
932	Bột trét nội thất cao cấp KOVA CITY (40kg)	bao	TCVN 7239:2014	392,727	392,727	392,727
933	Bột trét nội thất cao cấp KOVA CROWN (40kg)	bao	TCVN 7239:2014	405,455	405,455	405,455
934	Bột trét ngoại thất cao cấp KOVA MSG (40kg)	bao	TCVN 7239:2014	423,000	423,000	423,000
935	Bột trét ngoại thất KOVA Villa (40kg), TCVN 7239:2014	bao	TCVN 7239:2014	412,727	412,727	412,727
936	Mastic dẻo nội thất KOVA MT-I(25kg)	thùng	TCCS21:2018/KO VANANOPRO	639,318	639,318	639,318
937	Mastic dẻo ngoại thất KOVA MT-N (25kg)	thùng	TCCS21:2018/KO VANANOPRO	786,591	786,591	786,591
938	Bột trét ngoại thất cao cấp KOVA CITY (40kg)	thùng	TCVN 7239:2014	518,182	518,182	518,182
939	Bột trét ngoại thất cao cấp KOVA CROWN (40kg)	thùng	TCVN 7239:2014	540,000	540,000	540,000
940	Bột trét nội thất KOVA Smooth (40kg)	thùng	TCVN 7239:2014	332,727	332,727	332,727
941	Bột trét ngoại thất KOVA Smooth (40kg)	thùng	TCVN 7239:2014	441,818	441,818	441,818
942	<b>Công Ty TNHH Untra Paint Việt Nam; Địa chỉ: TP Hồ Chí Minh; ĐT: 08896101618</b>					
943	Bột trét tường ngoại thất cao cấp	Bao 40kg		351,000	351,000	351,000
944	Bột trét tường nội thất cao cấp	Bao 40kg		297,000	297,000	297,000
945	Bột trét tường ngoại thất hoàn hảo	Bao 40kg		226,800	226,800	226,800
946	Bột trét tường nội thất hoàn hảo	Bao 40kg		205,200	205,200	205,200
947	<b>DNTN Minh Đức Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115</b>					
948	Bột trét	bao		290,000		
949	<b>TOLE</b>					
950	<b>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.</b>					
951	Tol sóng vuông mạ màu 0.4 mm	M2		145,000		145,000
952	Tol sóng vuông mạ màu 0.42 mm	M2		150,000		150,000
953	Tol sóng vuông mạ màu 0.45 mm	M2		151,000		151,000
954	Tol sóng vuông lạnh mạ màu 0.5 mm	M2		165,000		165,000
955	<b>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</b>					
956	Tôn lạnh AZ70 Phủ AF: 0,25mmx1200mm TCT G550	Kg/m		79,898	79,898	79,898



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
957	Tôn lạnh AZ70 Phủ AF: 0,30mmx1200mm TCT G550	Kg/m		89,089	89,089	89,089
958	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0,35mmx1200mm TCT G550	Kg/m		108,529	108,529	108,529
959	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0,40mmx1200mm TCT G550	Kg/m		122,283	122,283	122,283
960	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0,45mmx1200mm TCT G550	Kg/m		134,080	134,080	134,080
961	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0,50mmx1200mm TCT G550	Kg/m		145,411	145,411	145,411
962	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0,55mmx1200mm TCT G550	Kg/m		156,277	156,277	156,277
963	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,40mmx1200mm TCT G550	Kg/m		125,807	125,807	125,807
964	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,45mmx1200mm TCT G550	Kg/m		138,070	138,070	138,070
965	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,50mmx1200mm TCT G550	Kg/m		149,866	149,866	149,866
966	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,55mmx1200mm TCT G550	Kg/m		161,197	161,197	161,197
967	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0,60mmx1200mm TCT G550	Kg/m		174,757	174,757	174,757
968	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,25mmx1200mm APT G550	Kg/m		86,180	86,180	86,180
969	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,30mmx1200mm APT G550	Kg/m		98,512	98,512	98,512
970	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,35mmx1200mm APT G550	Kg/m		113,912	113,912	113,912
971	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,40mmx1200mm APT G550	Kg/m		126,953	126,953	126,953
972	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,45mmx1200mm APT G550	Kg/m		139,458	139,458	139,458
973	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,50mmx1200mm APT G550	Kg/m		151,497	151,497	151,497
974	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0,60mmx1200mm APT G550	Kg/m		176,863	176,863	176,863
975	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0,40mm x 1200mm APT G550	Kg/m		130,707	130,707	130,707
976	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0,45mm x 1200mm APT G550	Kg/m		144,707	144,707	144,707
977	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0,50mm x 1200mm APT G550	Kg/m		156,122	156,122	156,122
978	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0,55mm x 1200mm APT G550	Kg/m		168,959	168,959	168,959
979	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,40mm x 1200mm APT G550	Kg/m		137,480	137,480	137,480
980	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,45mm x 1200mm APT G550	Kg/m		152,954	152,954	152,954
981	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,50mm x 1200mm APT G550	Kg/m		165,884	165,884	165,884
982	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,55mm x 1200mm APT G550	Kg/m		177,971	177,971	177,971
983	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0,60mm x 1200mm APT G550	Kg/m		191,545	191,545	191,545

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
984	<b>CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THÉP VINA ONE; Địa chỉ: 289 Lý Thường Kiệt, P12, Q11-TPHCM- ĐT:0838642432-Fax 0838660211</b>					
985	Dày 0,40mm	Đồng/m	AZ100 (JIS G3321/ theo tiêu chuẩn công bố)	120,663		
986	Dày 0,45mm	Đồng/m		131,535		
987	Dày 0,50mm	Đồng/m		141,593		
988	Dày 0,45mm	Đồng/m	AZ150 (JIS G3321/ theo tiêu chuẩn công bố)	134,289		
989	Dày 0,50mm	Đồng/m		144,117		
990	Dày 0,40mm	Đồng/m	Tôn lạnh màu Vina One (JIS G3322/ theo tiêu chuẩn công bố)	121,527		
991	Dày 0,45mm	Đồng/m		131,373		
992	Dày 0,50mm	Đồng/m		141,237		
993	<b>VLXD và Trang trí Nội thất Sáu Seo, ĐT 0294.3825396, 0907253737</b>					
994	TOL Thiếc loại mỏng	Tấm (0.8*2.0)				88,000
995	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
996	3 dem 50	m <sup>2</sup>	Tole Hoa Sen			105,000
997	4 dem 00	m <sup>2</sup>				116,000
998	4 dem 30	m <sup>2</sup>				120,000
999	4 dem 50	m <sup>2</sup>				126,000
1000	5 dem 00	m <sup>2</sup>				137,000
1001	3 dem 50	m <sup>2</sup>	Tole Đông Á			105,000
1002	4 dem 00	m <sup>2</sup>				116,000
1003	4 dem 30	m <sup>2</sup>				120,000
1004	4 dem 50	m <sup>2</sup>				126,000
1005	5 dem 00	m <sup>2</sup>				137,000
1006	3 dem 00	m <sup>2</sup>	Tole lạnh thường			91,000
1007	3 dem 50	m <sup>2</sup>				99,000
1008	4 dem 00	m <sup>2</sup>				108,000
1009	4 dem 50	m <sup>2</sup>				115,000
1010	<b>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</b>					
1011	3 dem 50	m <sup>2</sup>	Tole Đông Á			105,000
1012	4 dem 00	m <sup>2</sup>				116,000
1013	4 dem 30	m <sup>2</sup>				123,000
1014	4 dem 50	m <sup>2</sup>				128,000
1015	4 dem 80	m <sup>2</sup>				135,000
1016	5 dem 00	m <sup>2</sup>				137,000
1017	3 dem 00	m <sup>2</sup>				91,000





STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1018	3 dem 50	m <sup>2</sup>	Tole lạnh thường			99,000
1019	4 dem 00	m <sup>2</sup>				108,000
1020	4 dem 50	m <sup>2</sup>				115,000
1021	<b>NGÓI</b>					
1022	<b>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</b>					
1023	Ngói lợp 10v/m2 (Sóng lớn, sóng nhỏ, vẩy cá)	Viên		14,310	14,310	14,310
1024	Ngói Nóc 3,3v/1md	Viên		24,084	24,084	24,084
1025	Ngói Rìa 3 v/1md	Viên		24,084	24,084	24,084
1026	Ngói cuối rìa, ngói ghép 2	Viên		33,696	33,696	33,696
1027	Ngói cuối nóc, ngói cuối mái	Viên		40,608	40,608	40,608
1028	Ngói chạc 3, chạc 4	Viên		52,155	52,155	52,155
1029	Ngói gắn Antenna, Ngói thông hơi, Ngói lấy sáng	Viên		181,755	181,755	181,755
1030	Ngói lợp 22v/m2	Viên	TCVN 1452:2004	8,532	8,532	8,532
1031	Ngói lợp 22v/m2 chống thấm	Viên	TCVN 1452:2005	8,892	8,892	8,892
1032	Ngói lợp 22v/m2 A2	Viên	TCVN 1452:2006	7,965	7,965	7,965
1033	Ngói Đmi	Viên	TCVN 1452:2007	5,130	5,130	5,130
1034	Ngói Đmi chống thấm	Viên	TCVN 1452:2008	5,472	5,472	5,472
1035	Ngói nóc lớn 3 viên /md	Viên	TCVN 1452:2009	16,155	16,155	16,155
1036	Ngói nóc lớn 3 viên /md chống thấm	Viên	TCVN 1452:2010	16,965	16,965	16,965
1037	Ngói nóc lớn vuông chống thấm	Viên	TCVN 1452:2011	18,333	18,333	18,333
1038	Ngói cuối nóc chống thấm	Viên	TCVN 1452:2012	39,240	39,240	39,240
1039	Ngói chạc 3 chống thấm	Viên	TCVN 1452:2013	75,528	75,528	75,528
1040	Ngói chạc 4 chống thấm	Viên	TCVN 1452:2014	91,656	91,656	91,656
1041	Ngói nóc tiểu 5v/md	Viên	TCVN 1452:2015	5,427	5,427	5,427
1042	Ngói nóc tiểu chống thấm	Viên	TCVN 1452:2016	5,589	5,589	5,589
1043	Ngói tiểu 7v/md	Viên	TCVN 1452:2017	5,553	5,553	5,553
1044	Ngói tiểu chống thấm	Viên	TCVN 1452:2018	5,724	5,724	5,724
1045	Ngói viên 5 bộ /md	Viên	TCVN 1452:2019	46,305	46,305	46,305
1046	Ngói viên chống thấm	Viên	TCVN 1452:2020	47,115	47,115	47,115

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1047	Ngói âm dương (45v/m <sup>2</sup> )	Viên	TCVN 1452:2021	6,183	6,183	6,183
1048	Ngói âm dương chống thấm	Viên	TCVN 1452:2022	6,498	6,498	6,498
1049	Ngói con sò, Ngói chùa E, Ngói mũ tàu (60v/m <sup>2</sup> )	Viên	TCVN 1452:2023	6,678	6,678	6,678
1050	Ngói con sò, Ngói chùa E, Ngói mũ tàu chống thấm	Viên	TCVN 1452:2024	6,930	6,930	6,930
1051	Ngói màn chữ Thọ	Viên	TCVN 1452:2025	4,941	4,941	4,941
1052	Ngói màn chữ Thọ chống thấm	Viên	TCVN 1452:2026	5,202	5,202	5,202
1053	Ngói cánh phượng (70v/md)	Viên	TCVN 1452:2027	5,886	5,886	5,886
1054	Ngói cánh phượng (70v/md) chống thấm	Viên	TCVN 1452:2028	6,084	6,084	6,084
1055	Ngói vẩy cá lớn, vẩy cá vuông	Viên	TCVN 1452:2029	5,535	5,535	5,535
1056	Ngói vẩy cá lớn, vẩy cá vuông chống thấm	Viên	TCVN 1452:2030	5,769	5,769	5,769
1057	Ngói mũ hải nhỏ, vẩy cá nhỏ (100v/m <sup>2</sup> )	Viên	TCVN 1452:2031	3,168	3,168	3,168
1058	Ngói mũ hải nhỏ, vẩy cá nhỏ chống thấm	Viên	TCVN 1452:2032	3,258	3,258	3,258
1059	Ngói mũ hải lớn (50v/m <sup>2</sup> )	Viên	TCVN 1452:2033	8,523	8,523	8,523
1060	Ngói mũ hải lớn chống thấm	Viên	TCVN 1452:2034	8,820	8,820	8,820
1061	Ngói mắt rồng (140v/m <sup>2</sup> )	Viên	TCVN 1452:2035	5,031	5,031	5,031
1062	Ngói mắt rồng (140v/m <sup>2</sup> ) chống thấm	Viên	TCVN 1452:2036	5,184	5,184	5,184
1063	Ngói lợp 20v/m <sup>2</sup>	Viên	TCVN 1452:2037	11,304	11,304	11,304
1064	Ngói lợp 20v/m <sup>3</sup> chống thấm	Viên	TCVN 1452:2038	11,799	11,799	11,799
1065	Ngói mũ hải nhỏ, vẩy cá nhỏ (100v/m <sup>2</sup> )	(100v/m <sup>2</sup> )	Ngói trắng men TCVN 1453:1986	8,523	8,523	8,523
1066	Ngói mắt	(140v/m <sup>2</sup> )	Ngói trắng men TCVN 1453:1987	9,918	9,918	9,918
1067	Ngói vẩy cá lớn, vẩy cá vuông chống thấm	(60v/m <sup>2</sup> )	Ngói trắng men TCVN 1453:1988	15,120	15,120	15,120
1068	Ngói con sò, Ngói mũ tàu, Ngói chùa E,	(50v/m <sup>2</sup> )	Ngói trắng men TCVN 1453:1989	16,074	16,074	16,074
1069	Ngói mũ hải lớn	(60v/m <sup>2</sup> )	Ngói trắng men TCVN 1453:1990	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	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1070	Ngói âm dương	(45v/m <sup>2</sup> )	Ngói tráng men TCVN 1453:1991	15,732	15,732	15,732
1071	Ngói viên	(5 bộ/md)	Ngói tráng men TCVN 1453:1992	71,775	71,775	71,775
1072	Ngói nóc tiểu	(5v/md)	Ngói tráng men TCVN 1453:1993	11,718	11,718	11,718
1073	Ngói tiểu	(7v/md)	Ngói tráng men TCVN 1453:1994	11,772	11,772	11,772
1074	Ngói cánh phượng	(70v/m <sup>2</sup> )	Ngói tráng men TCVN 1453:1995	14,328	14,328	14,328
1075	Ngói lợp 22v/m <sup>2</sup>	(22v/m <sup>2</sup> )	Ngói tráng men TCVN 1453:1996	23,859	23,859	23,859
1076	Ngói nóc lớn 3v/md	(3v/md)	Ngói tráng men TCVN 1453:1997	38,619	38,619	38,619
1077	<b>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</b>					
1078	Ngói 10 (20v/m <sup>2</sup> )	Viên		23,000	23,000	23,000
1079	Ngói 20 (23v/m <sup>2</sup> )	Viên		14,000	14,000	14,000
1080	Ngói nóc (3v/m <sup>2</sup> )	Viên		27,000	27,000	27,000
1081	Ngói mũ hài 120 (120v/m <sup>2</sup> )	Viên		4,000	4,000	4,000
1082	Ngói mũ hài 65 (65v/m <sup>2</sup> )	Viên		8,000	8,000	8,000
1083	Ngói vẩy cá (65v/m <sup>2</sup> )	Viên		7,800	7,800	7,800
1084	Ngói âm dương (45v/m <sup>2</sup> )	Viên		8,500	8,500	8,500
1085	Ngói tiểu (36v/m <sup>2</sup> )	Viên		7,500	7,500	7,500
1086	gạch 80x80x180 (60v/m <sup>2</sup> )	Viên		3,400	3,400	3,400
1087	Ngói 20 : 360x 230 x12 (20v/m <sup>2</sup> )	Viên		13,000	13,000	13,000
1088	<b>CÁC LOẠI CỬA</b>					
1089	<b>Doanh nghiệp tư nhân SX- TM Nguyễn Trinh; ĐC: hành phố Trà Vinh; ĐT: 0903794534. 0903794535.</b>					
1090	Loại >12m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	CỬA KÉO ĐÀI LOAN: U mạ màu, nhíp sơn, lá dày 3,5dem, sườn dày 5,4dem	666,000		
1091	Loại 9 – 11,9m <sup>2</sup>			675,000		
1092	Loại 8 – 8,9m <sup>2</sup>			684,000		
1093	Loại 7 – 7,9m <sup>2</sup>			693,000		
1094	Loại 6 – 6,9m <sup>2</sup>			702,000		
1095	Loại 5 – 5,9m <sup>2</sup>			733,500		
1096	Loại 4 – 4,9m <sup>2</sup>			751,500		
1097	Loại 3 – 3,9m <sup>2</sup>			774,000		
1098	Loại >12m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	CỬA KÉO ĐÀI LOAN: U mạ màu, nhíp sơn	697,500		
1099	Loại 9 – 11,9m <sup>2</sup>			706,500		
1100	Loại 8 – 8,9m <sup>2</sup>			715,500		
1101	Loại 7 – 7,9m <sup>2</sup>			724,500		

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV	
1102	Loại 6 – 6,9m2		màu, nhíp sơn, lá dày 3,5dem, sườn dày 6,3dem	733,500			
1103	Loại 5 – 5,9m2			769,500			
1104	Loại 4 – 4,9m2			787,500			
1105	Loại 3 – 3,9m2			810,000			
1106	Loại >12m2	m <sup>2</sup>	CỬA KÉO ĐÀI LOAN: U mạ màu, nhíp sơn, lá dày 3,5dem, sườn dày 7,2dem	729,000			
1107	Loại 9 – 11,9m2	m <sup>2</sup>		738,000			
1108	Loại 8 – 8,9m2	m <sup>2</sup>		747,000			
1109	Loại 7 – 7,9m2	m <sup>2</sup>		756,000			
1110	Loại 6 – 6,9m2	m <sup>2</sup>		765,000			
1111	Loại 5 – 5,9m2	m <sup>2</sup>		805,500			
1112	Loại 4 – 4,9m2	m <sup>2</sup>		828,000			
1113	Loại 3 – 3,9m2	m <sup>2</sup>		846,000			
1114	Loại >12m2	m <sup>2</sup>		CỬA KÉO ĐÀI LOAN: U mạ màu, nhíp sơn, lá dày 3,5dem, sườn dày 8,1dem	760,500		
1115	Loại 9 – 11,9m2	m <sup>2</sup>			769,500		
1116	Loại 8 – 8,9m2	m <sup>2</sup>	778,500				
1117	Loại 7 – 7,9m2	m <sup>2</sup>	787,500				
1118	Loại 6 – 6,9m2	m <sup>2</sup>	796,500				
1119	Loại 5 – 5,9m2	m <sup>2</sup>	841,500				
1120	Loại 4 – 4,9m2	m <sup>2</sup>	864,000				
1121	<b>CTY TNHH ALUWIN VIỆT NAM ; P35 Căn 22, Trần Bạch Đằng, Tp Rạch Giá, Kiên Giang-ĐT 0931071652-0913794052</b>						
1122	Cửa đi 2 cánh mở quay		Cửa nhựa lõi thép Thanh nhựa	4,400,000	4,400,000	4,400,000	
1123	Cửa sổ mở quay		Sparlee, phụ kiện GQ, kính trắng 6,38mmcường	3,300,000	3,300,000	3,300,000	
1124	Cửa sổ mở lùa		lực, Lõi thép dày 1,2-1,4mm	2,750,000	2,750,000	2,750,000	
1125	Vách cố định			2,200,000	2,200,000	2,200,000	
1126	Cửa đi 2 cánh mở quay		Cửa nhựa lõi thép kính trắng	8,360,000	8,360,000	8,360,000	
1127	Cửa sổ mở quay		6,38mmcường	6,600,000	6,600,000	6,600,000	
1128	Cửa sổ mở lùa		lực, Lõi thép dày 1,2-1,4mm	5,060,000	5,060,000	5,060,000	
1129	Vách cố định			3,740,000	3,740,000	3,740,000	
1130	<b>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.</b>						
1131	Cửa sổ nhôm hệ 700 kính 5ly, có khuôn bao nhôm	m <sup>2</sup>		1,300,000		1,300,000	
1132	Cửa sổ nhôm sơn tĩnh điện hệ 700 có khuôn bao nhôm	m <sup>2</sup>		1,750,000		1,750,000	
1133	Cửa đi nhôm hệ 700 kính 5ly	m <sup>2</sup>		1,450,000		1,450,000	
1134	Cửa đi nhôm hệ 700 kính 5ly sơn tĩnh điện	m <sup>2</sup>		1,750,000		1,750,000	
1135	Cửa đi nhôm hệ 1000 kính 5ly	m <sup>2</sup>		1,650,000		1,650,000	
1136	Cửa đi nhôm hệ 1000 kính 5ly sơn tĩnh điện	m <sup>2</sup>		1,950,000		1,950,000	



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1137	Cửa đi nhôm hệ 1000 kính 8 ly	m <sup>2</sup>		2,050,000		2,050,000
1138	Cửa đi nhôm hệ 1000 kính 8 ly sơn tĩnh điện	m <sup>2</sup>		2,350,000		2,350,000
1139	Khung bao inox cửa sổ phi 14 a 120	m <sup>2</sup>		2,050,000		2,050,000
1140	Cửa sổ kính cường lực dày 10 bản lề sàn	m <sup>2</sup>		2,350,000		2,350,000
1141	Cửa sổ kính cường lực dày 12 bản lề sàn	m <sup>2</sup>		1,900,000		1,900,000
1142	Cửa đi sắt kính, thép hộp 30x60	Cây		1,650,000		1,650,000
1143	Cửa sổ sắt kính, thép hộp 30x60	Cây		1,900,000		1,900,000
1144	Cửa sắt cổng hàng rào	Cây		1,900,000		1,900,000
1145	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, nhóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
1146	Cửa đi nhôm kính hệ 700 kính 5mm	m <sup>2</sup>				980,000
1147	Cửa sổ nhôm kính hệ 700 kính 5mm	m <sup>2</sup>				800,000
1148	<b>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</b>					
1149	Cửa đi nhôm kính hệ 700 kính 5mm	m <sup>2</sup>				980,000
1150	Cửa sổ nhôm kính hệ 700 kính 5mm	m <sup>2</sup>				800,000
1151	<b>TRẦN</b>					
1152	<b>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.</b>					
1153	Trần thạch cao khung nổi	m <sup>2</sup>		165,000		165,000
1154	Trần thạch cao khung chìm	m <sup>2</sup>		165,000		165,000
1155	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, nhóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
1156	Tấm trần thạch cao					50,000
1157	Tấm trần + khung trần Vĩnh Tường					160,000
1158	<b>CTY TNHH ALUWIN VIỆT NAM ; P35 Căn 22, Trần Bạch Đằng, Tp Rạch Giá, Kiên Giang- ĐT 0931071652-0913794052</b>					
1159	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 <sup>2</sup>		690,050	690,050	690,050
1160	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 <sup>2</sup>		712,850	712,850	712,850
1161	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 <sup>2</sup>		892,980	892,980	892,980
1162	Trần kim loại nhôm Aluwin caro 150x150x0,5mm	m <sup>2</sup>		911,700	911,700	911,700



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1163	Trần kim loại nhôm Aluwin GROOVE -U100x0,6mm	m <sup>2</sup>		1,111,500	1,111,500	1,111,500
1164	Trần kim loại nhôm Aluwin 200Ax0,6	m <sup>2</sup>		955,800	955,800	955,800
1165	Trần kimn loại nhôm Aluwin - Ushaped 150x150x0,6mm	m <sup>2</sup>		1,233,000	1,233,000	1,233,000
1166	<b>THIẾT BỊ VỆ SINH, BẾP</b>					
1167	<b>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.</b>					
1168	Xí bột Caesar 1 khối	Bộ		6,010,000		
1169	Xí bột Caesar 2 khối	Bộ		3,100,000		
1170	Xí xòm đất trắng men	Bộ		450,000		
1171	Chậu tiểu nam Caesar	Bộ		4,100,000		
1172	Vòi xịt xí Caesar	Bộ		450,000		
1173	Vòi rửa lavabo Caesar	Bộ		4,100,000		
1174	Chậu rửa Caesar	Bộ		1,950,000		
1175	Chân chậu rửa lavabo Caesar	Cái		1,450,000		
1176	Vòi sen tắm Caesar	Bộ		4,950,000		
1177	Bồn inox 1.000 lít Sơn Hà	Cái		4,600,000		
1178	Bồn inox 1.500 lít Sơn Hà	Cái		6,410,000		
1179	Bồn inox 2.000 lít Sơn Hà	Cái		8,770,000		
1180	Bồn bể tự hoại 2.000 lít Sơn Hà	Cái		16,775,000		
1181	Chậu rửa chén inox 1 ngăn	Bộ		2,800,000		
1182	Chậu rửa chén inox 2 ngăn	Bộ		3,500,000		
1183	Chậu rửa chén bằng đá 1 ngăn	Bộ		3,850,000		
1184	Chậu rửa chén bằng đá 2 ngăn	Bộ		4,550,000		
1185	Vách ngăn vệ sinh compact + phụ kiện	m <sup>2</sup>		2,350,000		
1186	<b>DNTN Minh Đức Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115</b>					
1187	Xí bột Caesar 1 khối	bộ		6,327,000		
1188	Xí bột Caesar 2 khối	bộ		2,013,000		
1189	Chậu tiểu nam Caesar	bộ		594,000		
1190	Vòi xịt xí Caesar	bộ		231,000		
1191	Vòi rửa lavabo Caesar	bộ		418,000		
1192	Chậu rửa Caesar	bộ		594,000		
1193	Chân chậu rửa lavabo Caesar	bộ		495,000		
1194	Vòi tắm sen Caesar	bộ		495,000		
1195	<b>Cửa hàng Vật liệu xây dựng Phúc An; Địa chỉ: khóm 1, thị trấn Cầu Kè</b>					
1196	Xí bột Caesar 1 khối	bộ				2,913,300
1197	Xí bột Caesar 2 khối	bộ				1,772,100
1198	Chậu tiểu nam Caesar	bộ				514,800
1199	Vòi xịt xí Caesar	bộ				198,000
1200	Vòi rửa lavabo Caesar	bộ				435,600
1201	Chậu rửa Caesar	bộ				514,800
1202	Chân chậu rửa lavabo Caesar	bộ				445,500
1203	Vòi tắm sen Caesar	bộ				465,300
1204	<b>DNTN VLXD Thành Gấm ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118</b>					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1205	Xi bột Caesar 1 khối	bộ				3,177,000
1206	Xi bột Caesar 2 khối	bộ				2,277,000
1207	Chậu tiểu nam Caesar	bộ				514,800
1208	Vòi xịt xi Caesar	bộ				198,000
1209	Vòi rửa lavabo Caesar	bộ				450,000
1210	Chậu rửa Caesar	bộ				514,800
1211	Chân chậu rửa lavabo Caesar	bộ				445,500
1212	Vòi tắm sen Caesar	bộ				465,300
1213	<b>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</b>					
1214	VF -2395	Bộ	Bàn cầu 2 khối	1,980,000	1,980,000	1,980,000
1215	VF -2398	Bộ		2,070,000	2,070,000	2,070,000
1216	VF -2396	Bộ		2,160,000	2,160,000	2,160,000
1217	VF -2397	Bộ		2,250,000	2,250,000	2,250,000
1218	VF -2013	Bộ		2,790,000	2,790,000	2,790,000
1219	VF- 0940	Cái	Lavabo treo tường + âm bàn	612,000	612,000	612,000
1220	VF- 0969	Cái		648,000	648,000	648,000
1221	VF- 0476	Cái		810,000	810,000	810,000
1222	Bồn tiểu VF - 0414	Cái	Bồn tiểu , Vòi lạnh & phụ kiện	1,215,000	1,215,000	1,215,000
1223	Bồn tiểu VF - 0412	Cái		1,260,000	1,260,000	1,260,000
1224	Van xả tiểu WF -9802	Cái		1,170,000	1,170,000	1,170,000
1225	Vòi lạnh Lavabo WF T601	Cái		567,000	567,000	567,000
1226	Vòi lạnh Lavabo WF T126	Cái		675,000	675,000	675,000
1227	<b>Công ty TNHH Một thành viên An Thông, ĐC: Quốc lộ 53, khóm 3, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long</b>					
1228	Xi bột	bộ	INAX			2,500,000
1229	Xi xôm					400,000
1230	<b>CỦ TRÀM</b>					
1231	<b>DNTN CỬ TRÀM HAI LƯỢM; ĐT: 0743.853.690 DD: 0913 659 513</b>					
1232	Củ trà dài 4,5m đường kính ngọn 5 - 6 phân	Cây		49,500		
1233	Củ trà dài 4,5m đường kính ngọn 4,5 - 4,9 phân	Cây		45,000		
1234	Củ trà dài 4,5m đường kính ngọn 4,0 - 4,4 phân	Cây		40,500		
1235	Củ trà dài 4,5m đường kính ngọn 3,5 - 3,9 phân	Cây		36,000		
1236	Củ trà dài 3,7m đường kính ngọn 4,2 - 5 phân	Cây		36,000		
1237	Củ trà dài 3,7m đường kính ngọn 3,8 - 4,1 phân	Cây		31,500		
1238	Củ trà dài 3,7m đường kính ngọn 3,5 - 3,7 phân	Cây		27,000		
1239	Củ trà dài 2,7m đường kính ngọn 5 - 7 phân	Cây		36,000		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1240	Cừ tràm dài 2,7m đường kính ngọn 4,5 - 4,9 phân	Cây		31,500		
1241	Cừ tràm dài 2,7m đường kính ngọn 4 - 4,4 phân	Cây		27,000		
1242	Cừ tràm dài 2,7m đường kính ngọn 3,5 - 3,9 phân	Cây		22,500		
1243	<b>CÁC LOẠI BÊ TÔNG, NHỰA ĐƯỜNG</b>					
1244	<b>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</b>					
1245	Nhựa đường đóng phuy Shell 60/70 singapore - chính hãng	Tấn	xuất xứ Singapore	15,500,000		
1246	<b>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</b>					
1247	Nhựa đường xá 60/70	Kg	SRC- singapore	12,177		
1248	Nhựa đường phuy 60/70	Kg	SRC- singapore	13,464		
1249	<b>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</b>					
1250	Cacboncor Asphalt - CA 6,7	Tấn		3,760,000		
1251	Cacboncor Asphalt - CA 9,5	Tấn		3,760,000		
1252	Cacboncor Asphalt - CA 19 (BT nhựa rỗng carbon)	Tấn		2,550,000		
1253	<b>Công ty TNHH Xây dựng Vạn Thành; ĐC: Ấp Sa Bình, xã Long Đức, Tp Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh</b>					
1254	Bê tông nhựa nóng C19 (Trạm Trà Vinh)	Tấn		1,575,000	1,575,000	1,575,000
1255	Bê tông nhựa nóng C12,5 (Trạm Trà Vinh)	Tấn		1,710,000	1,710,000	1,710,000
1256	Bê tông nhựa nóng C9,5 (Trạm Trà Vinh)	Tấn		1,782,000	1,782,000	1,782,000
1257	<b>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</b>					
1258	C15 - R28	m <sup>3</sup>	Bê tông bền sulfat độ sụt 10 + <sub>2</sub>	2,174,400	2,174,400	2,174,400
1259	C20 - R28	m <sup>3</sup>		2,174,400	2,174,400	2,174,400
1260	C25 - R28	m <sup>3</sup>		2,282,400	2,282,400	2,282,400
1261	C30 - R28	m <sup>3</sup>		2,336,400	2,336,400	2,336,400
1262	C35 - R28	m <sup>3</sup>		2,381,400	2,381,400	2,381,400
1263	C40 - R28	m <sup>3</sup>		2,426,400	2,426,400	2,426,400
1264	C45 - R28	m <sup>3</sup>		2,471,400	2,471,400	2,471,400
1265	C50 - R28	m <sup>3</sup>		2,516,400	2,516,400	2,516,400
1266	<b>CÔNG, CỌC BÊ TÔNG, HỐ GA, KÈ</b>					
1267	<b>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</b>					
1268	Hệ thống hố ga thu nước mưa và ngăn mùi kiểu mới F2-Via hè	bộ	TCVN 10333-1:2014	10,440,000		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1269	Hệ thống hồ ga thu nước mưa và ngăn mùi kiểu mới F3 - Via hè	bộ	TCVN 10333-1:2014	10,484,100		
1270	Hệ thống hồ ga thu nước mưa và ngăn mùi hợp khối KT: 760x580x1470mm	bộ	TCVN 10333-1:2014	8,146,800		
1271	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		
1272	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		
1273	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		
1274	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		
1275	Cầu kiện kè bê tông cốt sợi (BTCS) H=4m - L=1,5m	ck	TCVN 11736:2017 & TC>VCA009-2015	28,383,300		
1276	Cầu kiện kè bê tông cốt sợi (BTCS) H=5m - L=1m	ck	TCVN 11736:2017 & TC>VCA009-2015	31,498,200		
1277	<b>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</b>					
1278	Hoạt tải 3x10 <sup>-3</sup> Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và	363,300		
1279	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét	TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 400mm -	377,300		
1280	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét	D=50mm, f <sub>c</sub> =28Mpa	391,300		
1281	Hoạt tải 3x10 <sup>-3</sup> Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và	577,500		
1282	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét	TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống F 600 mm -	631,500		
1283	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét	D=63mm, f <sub>c</sub> =28Mpa	673,500		
1284	Hoạt tải 3x10 <sup>-3</sup> Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	Z	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và	937,600		
1285	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét	TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cống	1,029,600		

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1286	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét	r 800 mm - D=80mm, f c=28Mpa	1,143,600		
1287	Hoạt tải 3x10-3 Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và	1,565,500		
1288	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét	TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cổng F 1000 mm -	1,730,500		
1289	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét	D=100mm, f c=28Mpa	1,873,600		
1290	Hoạt tải 3x10-3 Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và	3,099,900		
1291	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét	TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cổng F 1200 mm -	3,217,900		
1292	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét	D=120mm, f c=28Mpa	3,411,900		
1293	Hoạt tải 3x10-3 Mpa (cống dọc đường), cấp tải thấp,	mét	Cống BTLT sản xuất theo TCVN 11823:2017 và	3,904,500		
1294	Hoạt tải 65%HL93 (cống qua đường > H10), cấp tải tiêu chuẩn,	mét	TCVN 9113:2012 (Mác 300), Cổng F 1500 mm -	4,113,500		
1295	Hoạt tải 100%HL93 (cống qua đường > H30), cấp tải cao,	mét	D=150mm, f c=28Mpa	4,448,500		
1296	Gối cống Ø 400	Cái		166,200		
1297	Gối cống Ø 600	Cái	Cống BTLT sản xuất theo TCVN	237,800		
1298	Gối cống Ø 800	Cái	11823:2017 và	293,900		
1299	Gối cống Ø 1000	Cái	TCVN 9113:2012 (Mác 300), Gối	390,500		
1300	Gối cống Ø 1200	Cái	cống các loại	721,100		
1301	Gối cống Ø 1500	Cái	M200	881,600		
1302	Giăng cao su cống Ø 400	Cái	Cống BTLT sản xuất theo TCVN	38,800		
1303	Giăng cao su cống Ø 600	Cái	11823:2017 và	48,500		
1304	Giăng cao su cống Ø 800	Cái	TCVN 9113:2012 (Mác 300),	59,400		
1305	Giăng cao su cống Ø 1000	Cái	Giăng cao su các	69,200		
1306	Giăng cao su cống Ø 1200	Cái	loại	80,100		
1307	Giăng cao su cống Ø 1500	Cái		95,400		
1308	Cọc bê tông DƯL 100x100-35Mpa >= M400, L>=2m	mét	Cọc bê tông dự ứng lực sản xuất theo TCVN 11823:2017 và TCVN	62,500		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1309	Cọc bê tông DƯL 120x120-35Mpa $\geq$ M400, L $\geq$ 2m	mét	5574:2018, TCVN 7888:2014, Cọc bê tông DƯL 100x100, 120x120, 150x150mm-	79,700		
1310	Cọc bê tông DƯL 150x150-35Mpa $\geq$ M400, L $\geq$ 2m	mét	M400, cường độ thép 17,250Kg/cm <sup>2</sup>	111,700		
1311	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	237,900		
1312	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 <sup>2</sup> (Đoạn mũi không	256,900		
1313	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		
1314	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 <sup>2</sup> (Đoạn có nối cọc)	269,200		
1315	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	342,900		
1316	Cọc bê tông DƯL 250x250mm-35Mpa, M $\geq$ 400; (từ L $\geq$ 4 đến L $<$ 7m)	mét	7888:2014, Cọc bê tông DƯL 250x250mm-M400, cường độ thép 14,200Kg/cm <sup>2</sup> (Đoạn mũi không	370,900		

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1317	Cọc bê tông DƯL 250x250mm-35Mpa, M>=400; (từ L>=7 đến L<=8m)	mét	Cọc bê tông 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/cm2 (Đoạn có nối cọc)	351,900		
1318	Cọc bê tông DƯL 250x250mm-35Mpa, M>=400; (từ L>=4 đến L<7m)	mét		379,900		
1319	<b>VẬT LIỆU Ô NGĂN HÌNH MẠNG NEOWEB</b>					
1320	<b>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</b>					
1321	Neoweb 330-50	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb 330: Khoảng cách mỗi hàn 330mm;	164,094	164,094	164,094
1322	Neoweb 330-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 250mm x 210mm;	232,998	232,998	232,998
1323	Neoweb 330-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	Loại B theo TCVN 10544:2014	314,917	314,917	314,917
1324	Neoweb 330-120	VNĐ/m <sup>2</sup>		393,008	393,008	393,008
1325	Neoweb 330-150	VNĐ/m <sup>2</sup>		456,298	456,298	456,298
1326	Neoweb 330-200	VNĐ/m <sup>2</sup>		647,187	647,187	647,187
1327	Neoweb 356-50	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb 356: Khoảng cách mỗi hàn 356mm;	155,672	155,672	155,672
1328	Neoweb 356-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 260mm x 224mm;	211,816	211,816	211,816
1329	Neoweb 356-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	Loại B theo TCVN 10544:2014	300,115	300,115	300,115
1330	Neoweb 356-120	VNĐ/m <sup>2</sup>		374,123	374,123	374,123
1331	Neoweb 356-150	VNĐ/m <sup>2</sup>		434,606	434,606	434,606
1332	Neoweb 356-200	VNĐ/m <sup>2</sup>		599,465	599,465	599,465
1333	Neoweb 445-50	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb 445: Khoảng cách mỗi hàn 445mm	138,318	138,318	138,318
1334	Neoweb 445-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 340mm x 290mm;	207,492	207,492	207,492
1335	Neoweb 445-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	Loại B theo TCVN 10544:2014	265,663	265,663	265,663
1336	Neoweb 445-120	VNĐ/m <sup>2</sup>		332,015	332,015	332,015
1337	Neoweb 445-150	VNĐ/m <sup>2</sup>		385,352	385,352	385,352
1338	Neoweb 445-200	VNĐ/m <sup>2</sup>		531,582	531,582	531,582



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1339	Neoweb 660-50	VNĐ/m <sup>2</sup>	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
1340	Neoweb 660-75	VNĐ/m <sup>2</sup>		139,339	139,339	139,339
1341	Neoweb 660-100	VNĐ/m <sup>2</sup>		188,082	188,082	188,082
1342	Neoweb 660-120	VNĐ/m <sup>2</sup>		235,294	235,294	235,294
1343	Neoweb 660-150	VNĐ/m <sup>2</sup>		273,574	273,574	273,574
1344	Neoweb 660-200	VNĐ/m <sup>2</sup>		376,420	376,420	376,420
1345	Neoweb 712-50	VNĐ/m <sup>2</sup>	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	81,409	81,409	81,409
1346	Neoweb 712-75	VNĐ/m <sup>2</sup>		115,861	115,861	115,861
1347	Neoweb 712-100	VNĐ/m <sup>2</sup>		156,182	156,182	156,182
1348	Neoweb 712-120	VNĐ/m <sup>2</sup>		195,228	195,228	195,228
1349	Neoweb 712-150	VNĐ/m <sup>2</sup>		226,873	226,873	226,873
1350	Neoweb 712-200	VNĐ/m <sup>2</sup>		312,110	312,110	312,110
1351	Đầu neo clip sử dụng với cọc neo để định vị hệ thống neoweb trên mái	VNĐ/m <sup>2</sup>		8,000	8,000	8,000
1352	Neoweb cải tiến 356-75	VNĐ/m <sup>2</sup>		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
1353	Neoweb cải tiến 356-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	191,957		191,957	191,957
1354	Neoweb cải tiến 356-120	VNĐ/m <sup>2</sup>	234,587		234,587	234,587
1355	Neoweb cải tiến 356-150	VNĐ/m <sup>2</sup>	277,217		277,217	277,217
1356	Neoweb cải tiến 445-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	118,877		118,877	118,877
1357	Neoweb cải tiến 445-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb cải tiến 445: Khoảng cách mỗi hàn danh định 445mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 340mm x 290mm (xuất xứ Liên Bang Nga,	160,532	160,532	160,532
1358	Neoweb cải tiến 445-120	VNĐ/m <sup>2</sup>		197,803	197,803	197,803

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1359	Neoweb cải tiến 445-150	VNĐ/m <sup>2</sup>	áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	235,318	235,318	235,318
1360	Neoweb cải tiến 660-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb cải tiến 660: Khoảng cách mỗi hàn danh định 660mm;	80,632	80,632	80,632
1361	Neoweb cải tiến 660-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn	108,889	108,889	108,889
1362	Neoweb cải tiến 660-120	VNĐ/m <sup>2</sup>	danh định 500mm x 420mm (xuất xứ Liên Bang Nga,	133,493	133,493	133,493
1363	Neoweb cải tiến 660-150	VNĐ/m <sup>2</sup>	áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	158,584	158,584	158,584
1364	<b>CÔNG TY CỔ PHẦN JIVC; Số 508, đường Trường Chinh, quận Đống Đa, Hà Nội; ĐT: 0243 564 1639</b>					
1365	Neoweb 330-50	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb 330: Khoảng cách mỗi hàn 330mm;	156,635	156,635	156,635
1366	Neoweb 330-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn	222,407	222,407	222,407
1367	Neoweb 330-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	250mm x 210mm; Loại B theo TCVN	300,602	300,602	300,602
1368	Neoweb 330-120	VNĐ/m <sup>2</sup>	10544:2014, (Xuất xứ Israel, sản xuất từ	375,144	375,144	375,144
1369	Neoweb 330-150	VNĐ/m <sup>2</sup>	nguyên liệu nano polymeric alloy, có chứng nhận	435,557	435,557	435,557
1370	Neoweb 330-200	VNĐ/m <sup>2</sup>	chất lượng phù hợp theo TCVN 10544:2014)	617,770	617,770	617,770
1371	Neoweb 356-50	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb 356: Khoảng cách mỗi hàn 356mm;	148,596	148,596	148,596
1372	Neoweb 356-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn	207,965	207,965	207,965
1373	Neoweb 356-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	260mm x 224mm; Loại B theo TCVN	286,474	286,474	286,474



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV	
1374	Neoweb 356-120	VNĐ/m <sup>2</sup>	TCVN 10544:2014, (Xuất xứ Israel, sản xuất từ nguyên liệu nano polymeric alloy, có chứng nhận chất lượng phù hợp theo TCVN 10544:2014)	357,118	357,118	357,118	
1375	Neoweb 356-150	VNĐ/m <sup>2</sup>		414,851	414,851	414,851	
1376	Neoweb 356-200	VNĐ/m <sup>2</sup>		572,216	572,216	572,216	
1377	Neoweb 445-50	VNĐ/m <sup>2</sup>	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, (Xuất xứ Israel, sản xuất từ nguyên liệu nano polymeric alloy, có chứng nhận chất lượng phù hợp theo TCVN 10544:2014)	132,031	132,031	132,031	
1378	Neoweb 445-75	VNĐ/m <sup>2</sup>		205,703	205,703	205,703	
1379	Neoweb 445-100	VNĐ/m <sup>2</sup>		253,588	253,588	253,588	
1380	Neoweb 445-120	VNĐ/m <sup>2</sup>		316,924	316,924	316,924	
1381	Neoweb 445-150	VNĐ/m <sup>2</sup>		367,836	367,836	367,836	
1382	Neoweb 445-200	VNĐ/m <sup>2</sup>		507,419	507,419	507,419	
1383	Neoweb 660-50	VNĐ/m <sup>2</sup>		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, (Xuất xứ Israel, sản xuất từ nguyên liệu nano polymeric alloy, có chứng nhận chất lượng phù hợp theo TCVN 10544:2014)	93,299	93,299	93,299
1384	Neoweb 660-75	VNĐ/m <sup>2</sup>			133,006	133,006	133,006
1385	Neoweb 660-100	VNĐ/m <sup>2</sup>			179,533	179,533	179,533
1386	Neoweb 660-120	VNĐ/m <sup>2</sup>	224,599		224,599	224,599	
1387	Neoweb 660-150	VNĐ/m <sup>2</sup>	261,139		261,139	261,139	
1388	Neoweb 660-200	VNĐ/m <sup>2</sup>	359,310		359,310	359,310	
1389	Neoweb 712-50	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb 712: Khoảng cách mỗi hàn 712mm		77,708	77,708	77,708

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1390	Neoweb 712-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Chiều cao ô ngăn từ 50mm đến 200mm; Kích thước ô ngăn 520mm x 448mm;	110,594	110,594	110,594
1391	Neoweb 712-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	Loại B theo TCVN 10544:2014; ,	149,083	149,083	149,083
1392	Neoweb 712-120	VNĐ/m <sup>2</sup>	(Xuất xứ Israel, sản xuất từ nguyên liệu nano polymeric alloy, có chứng nhận chất lượng phù hợp theo TCVN 10544:2014)	186,354	186,354	186,354
1393	Neoweb 712-150	VNĐ/m <sup>2</sup>		216,560	216,560	216,560
1394	Neoweb 712-200	VNĐ/m <sup>2</sup>		297,923	297,923	297,923
1395	Đầu neo clip sử dụng với cọc neo để định vị hệ thống neoweb trên mái	VNĐ/m <sup>2</sup>		8,000	8,000	8,000
1396	Neoweb cải tiến 356-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb cải tiến 356: Khoảng cách mỗi hàn danh định 356mm;	146,995	146,995	146,995
1397	Neoweb cải tiến 356-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	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)	201,098	201,098	201,098
1398	Neoweb cải tiến 356-120	VNĐ/m <sup>2</sup>		245,758	245,758	245,758
1399	Neoweb cải tiến 356-150	VNĐ/m <sup>2</sup>		290,418	290,418	290,418
1400	Neoweb cải tiến 445-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb cải tiến 445: Khoảng cách mỗi hàn danh định 445mm;	124,538	124,538	124,538
1401	Neoweb cải tiến 445-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	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)	168,177	168,177	168,177
1402	Neoweb cải tiến 445-120	VNĐ/m <sup>2</sup>		207,222	207,222	207,222
1403	Neoweb cải tiến 445-150	VNĐ/m <sup>2</sup>		246,523	246,523	246,523
1404	Neoweb cải tiến 660-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb cải tiến 660: Khoảng cách mỗi hàn danh định 660mm;	84,471	84,471	84,471



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1405	Neoweb cải tiến 660-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	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)	114,074	114,074	114,074
1406	Neoweb cải tiến 660-120	VNĐ/m <sup>2</sup>	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)	139,850	139,850	139,850
1407	Neoweb cải tiến 660-150	VNĐ/m <sup>2</sup>	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)	166,135	166,135	166,135
1408	Neoweb cải tiến 712-75	VNĐ/m <sup>2</sup>	Neoweb cải tiến 712: Khoảng cách mỗi hàn danh định 712mm; Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 520mm x 480mm, (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	75,539	75,539	75,539
1409	Neoweb cải tiến 712-100	VNĐ/m <sup>2</sup>	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 520mm x 480mm, (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	100,549	100,549	100,549
1410	Neoweb cải tiến 712-120	VNĐ/m <sup>2</sup>	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn 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
1411	Neoweb cải tiến 712-150	VNĐ/m <sup>2</sup>	Chiều cao ô ngăn danh định từ 75mm đến 150mm; Kích thước ô ngăn danh định 520mm x 480mm, (xuất xứ Liên Bang Nga, áp dụng gia cố mái dốc trồng cỏ, TCVN 10544:2014)	151,078	151,078	151,078
1412	<b>VẢI ĐỊA KỸ THUẬT</b>					
1413	<b>CÔNG TY TNHH NHẬP KHẨU THÁI CHÂU; Địa chỉ: 247, Đường Tây Thạnh, phường Tây Thạnh, Quận Phú Nhuận, TPHCM; Điện thoại: 0286296.6260.</b>					
1414	Vải địa kỹ thuật không dệt APT 12 (kN/m)	m <sup>2</sup>		11,700	11,700	11,700
1415	Vải địa kỹ thuật không dệt APT 15 (kN/m)	m <sup>2</sup>		15,000	15,000	15,000
1416	Vải địa kỹ thuật không dệt APT 17 (kN/m)	m <sup>2</sup>		18,700	18,700	18,700
1417	Vải địa kỹ thuật không dệt APT20 (kN/m)	m <sup>2</sup>		20,900	20,900	20,900
1418	Vải địa kỹ thuật không dệt APT25 (kN/m)	m <sup>2</sup>		24,300	24,300	24,300
1419	Vải địa kỹ thuật dệt DML 10 (100/50 kN/m)	m <sup>2</sup>		19,800	19,800	19,800
1420	Vải địa kỹ thuật dệt DML 10 (100/100 kN/m)	m <sup>2</sup>		25,000	25,000	25,000
1421	Vải địa kỹ thuật dệt DML 20 (200/50 kN/m)	m <sup>2</sup>		30,800	30,800	30,800
1422	Vải địa kỹ thuật dệt DML 20 (200/200 kN/m)	m <sup>2</sup>		45,100	45,100	45,100

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1423	Vải địa kỹ thuật dệt DML 30 (300/50 kN/m)	m <sup>2</sup>		37,900	37,900	37,900
1424	Vải địa kỹ thuật dệt DML 30 (300/300 kN/m)	m <sup>2</sup>		66,500	66,500	66,500
1425	Màng chống thấm HDPE 0,5mm	m <sup>2</sup>		27,300	27,300	27,300
1426	Màng chống thấm HDPE 0,75mm	m <sup>2</sup>		41,800	41,800	41,800
1427	Màng chống thấm HDPE 1,0mm	m <sup>2</sup>		57,700	57,700	57,700
1428	Màng chống thấm HDPE 1,5mm	m <sup>2</sup>		90,200	90,200	90,200
1429	Màng chống thấm Bentonite APT 3000	m <sup>2</sup>		63,800	63,800	63,800
1430	Bấc thấm đứng APT -T7	m <sup>2</sup>		4,300	4,300	4,300
1431	Ô địa kỹ thuật Geocell APT GEO100	m <sup>2</sup>		110,000	110,000	110,000
1432	Ô địa kỹ thuật Geotube APT G135	m <sup>2</sup>		110,000	110,000	110,000
1433	<b>CÁP ĐIỆN</b>					
1434	<b>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</b>					
1435	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
1436	VC-3 (1x2,0) - 600V	mét		11,112	11,112	11,112
1437	VC-8 (1x3,2) - 600V	mét		28,035	28,035	28,035
1438	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
1439	VC-2,5 (1x1,77) - 450/750V	mét		8,847	8,847	8,847
1440	VC-4 (1x2,24) - 450/750V	mét		13,798	13,798	13,798
1441	VC-6 (1x2,74) - 450/750V	mét		20,331	20,331	20,331
1442	VC-10 (1x3,56) - 450/750V	mét		34,178	34,178	34,178
1443	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
1444	VC-0,75 (1x0,97) - 300/500V	mét		3,018	3,018	3,018
1445	VC-1 (1x1,13) - 300/500V	mét		3,828	3,828	3,828
1446	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
1447	VCm-0,75 (1x24/0,2) - 300/500V	mét		3,066	3,066	3,066
1448	VCm-1 (1x32/0,2) - 300/500V	mét		3,936	3,936	3,936
1449	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
1450	VCm-2,5 (1x50/0,25) - 450/750V	mét		9,257	9,257	9,257
1451	VCm-4 (1x56/0,3) - 450/750V	mét		14,315	14,315	14,315
1452	VCm-6 (1x84/0,3) - 450/750V	mét		21,688	21,688	21,688



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1453	VCm-8 - 600V - JIS 3316	mét	Dây điện đơn mềm VCm - 600V - JIS 3316	31,355	31,355	31,355
1454	VCm-14 - 600V - JIS 3316	mét	(ruột đồng, cách điện PVC)	55,026	55,026	55,026
1455	VCm-10 - 0,6/1kV	mét	Dây điện dẹp mềm VCmo - 300/500V - TCVN 6610-5 (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	39,070	39,070	39,070
1456	VCm-16 - 0,6/1kV	mét		57,643	57,643	57,643
1457	VCm-25 - 0,6/1kV	mét		86,262	86,262	86,262
1458	VCm-35 - 0,6/1kV	mét		122,301	122,301	122,301
1459	VCm-70 - 0,6/1kV	mét		244,611	244,611	244,611
1460	VCm-95 - 0,6/1kV	mét		320,600	320,600	320,600
1461	VCm-120 - 0,6/1kV	mét		405,737	405,737	405,737
1462	VCm-150 - 0,6/1kV	mét		526,705	526,705	526,705
1463	VCm-185 - 0,6/1kV	mét		623,852	623,852	623,852
1464	VCm-240 - 0,6/1kV	mét		825,332	825,332	825,332
1465	VCm-300 - 0,6/1kV - AS/NZS 5000,1	mét	1,030,199	1,030,199	1,030,199	
1466	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
1467	VCmo-2x1,0-(2x32/0,2) - 300/500V	mét		9,101	9,101	9,101
1468	VCmo-2x1,5-(2x30/0,25) - 300/500V	mét		12,821	12,821	12,821
1469	VCmo-2x2,5-(2x50/0,25) - 300/500V	mét		20,653	20,653	20,653
1470	VCmo-2x4-(2x56/0,3) - 300/500V	mét		31,209	31,209	31,209
1471	VCmo-2x6-(2x84/0,3) - 300/500V	mét		46,657	46,657	46,657
1472	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
1473	VCmd-2x0,75-(2x24/0,2) - 0,6/1kV	mét	6,181		6,181	6,181
1474	VCmd-2x1-(2x32/0,2) - 0,6/1kV	mét	7,929		7,929	7,929
1475	VCmd-2x1,5-(2x30/0,25) - 0,6/1kV	mét	11,289		11,289	11,289
1476	VCmd-2x2,5-(2x50/0,25) - 0,6/1kV	mét	18,300		18,300	18,300
1477	VVCm-2x0,75-(2x16/0,2) - 300/500V	mét	Dây điện tròn mềm VVCm - 300/500V - TCVN 6610-5 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	8,193	8,193	8,193
1478	VVCm-2x1,0-(2x32/0,2) - 300/500V	mét		10,117	10,117	10,117
1479	VVCm-2x1,5-(2x30/0,25) - 300/500V	mét		14,218	14,218	14,218
1480	VVCm-2x2,5-(2x50/0,25) - 300/500V	mét		22,655	22,655	22,655
1481	VVCm-2x4-(2x56/0,3) - 300/500V	mét		33,817	33,817	33,817
1482	VVCm-2x6-(2x84/0,3) - 300/500V	mét		50,085	50,085	50,085
1483	VVCm-2x8 - 600V	mét	Dây điện tròn mềm VVCm - 600V - JIS 3312 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	77,270	77,270	77,270
1484	VVCm-2x10 - 0,6/1kV	mét	Dây điện tròn	89,057	89,057	89,057

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1485	VVCm-2x16 - 0,6/1kV	mét	mềm VVCm - 0,6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	136,573	136,573	136,573
1486	VVCm 2x25 - 0,6/1kV	mét		207,672	207,672	207,672
1487	VVCm-2x35 -0,6/1kV	mét		283,439	283,439	283,439
1488	VVCm-3x0,75-(3x16/0,2) - 300/500V	mét	Dây điện tròn mềm VVCm - 300/500V - TCVN 6610-5 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	11,064	11,064	11,064
1489	VVCm-3x1,0-(3x32/0,2) - 300/500V	mét		13,739	13,739	13,739
1490	VVCm-3x1,5-(3x30/0,25) - 300/500V	mét		19,989	19,989	19,989
1491	VVCm-3x2,5-(3x50/0,25) - 300/500V	mét		31,580	31,580	31,580
1492	VVCm-3x4-(3x56/0,3) - 300/500V	mét		47,321	47,321	47,321
1493	VVCm-3x6-(3x84/0,3) - 300/500V	mét		71,782	71,782	71,782
1494	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
1495	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
1496	VVCm-3x16 - 0,6/1kV	mét		201,364	201,364	201,364
1497	VVCm-3x25 -0,6/1kV	mét		302,315	302,315	302,315
1498	VVCm-3x35 -0,6/1kV	mét		414,465	414,465	414,465
1499	VVCm-4x0,75-(4x16/0,2) - 300/500V	mét		14,189	14,189	14,189
1500	VVCm-4x1,0-(4x32/0,2)- 300/500V	mét	Dây điện tròn mềm VVCm - 300/500V - TCVN 6610-5 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	17,958	17,958	17,958
1501	VVCm-4x1,5-(4x30/0,25) - 300/500V	mét		25,945	25,945	25,945
1502	VVCm-4x2,5-(4x50/0,25) - 300/500V	mét		40,838	40,838	40,838
1503	VVCm-4x4-(4x56/0,3) - 300/500V	mét		61,890	61,890	61,890
1504	VVCm-4x6-(4x84/0,3) - 300/500V	mét		93,363	93,363	93,363
1505	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
1506	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
1507	VVCm-4x16 - 0,6/1kV	mét		263,997	263,997	263,997
1508	VVCm-4x25 -0,6/1kV	mét		398,676	398,676	398,676
1509	VVCm-4x35 -0,6/1kV	mét		548,129	548,129	548,129
1510	VVCm-3x2,5+1x1,5 -0,6/1kV	mét		40,622	40,622	40,622



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1511	VVCm-3x4+1x2,5 -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)	61,558	61,558	61,558
1512	VVCm-3x6+1x4 - 0,6/1kV	mét		93,138	93,138	93,138
1513	VVCm-3x10+1x6 - 0,6/1kV	mét		150,977	150,977	150,977
1514	VVCm-3x16+1x10 -0,6/1kV	mét		237,338	237,338	237,338
1515	VVCm-3x25+1x10 -0,6/1kV	mét		336,248	336,248	336,248
1516	VVCm-3x25+1x16 - 0,6/1kV	mét		359,674	359,674	359,674
1517	VVCm-3x35+1x16 -0,6/1kV	mét		474,901	474,901	474,901
1518	VVCm-3x35+1x25 -0,6/1kV	mét		509,772	509,772	509,772
1519	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
1520	CV-1,5 (7/0,52) - 0,6/1kV	mét		5,889	5,889	5,889
1521	CV-2,5 (7/0,67) -0,6/1kV	mét		9,608	9,608	9,608
1522	CV-4 (7/0,85) -0,6/1kV	mét		14,550	14,550	14,550
1523	CV-6 (7/1,04) -0,6/1kV	mét		21,356	21,356	21,356
1524	CV-10 (7/1,35) -0,6/1kV	mét		35,379	35,379	35,379
1525	CV-16 - 0,6/1kV	mét		53,873	53,873	53,873
1526	CV-25 -0,6/1kV	mét		84,965	84,965	84,965
1527	CV-35-0,6/1kV	mét		117,571	117,571	117,571
1528	CV-50 - 0,6/1kV	mét		160,849	160,849	160,849
1529	CV-70 - 0,6/1kV	mét		229,468	229,468	229,468
1530	CV-95 - 0,6/1kV	mét		317,324	317,324	317,324
1531	CV-120 - 0,6/1kV	mét		413,294	413,294	413,294
1532	CV-150 - 0,6/1kV	mét		493,992	493,992	493,992
1533	CV-185 - 0,6/1kV	mét		616,796	616,796	616,796
1534	CV-240 - 0,6/1kV	mét		808,210	808,210	808,210
1535	CV-300 - 0,6/1kV	mét		1,013,734	1,013,734	1,013,734
1536	CV-400 - 0,6/1kV	mét		1,293,013	1,293,013	1,293,013
1537	CV-1,25 (7/0,45) - 600V	mét	Dây điện lực hạ thế CV - 600V - JIS C3307 (ruột đồng, cách điện PVC)	4,550	4,550	4,550
1538	CV-2 (7/0,6) - 600V	mét		7,807	7,807	7,807
1539	CV-3,5 (7/0,8) - 600V	mét		12,929	12,929	12,929
1540	CV-5,5 (7/1,0) - 600V	mét		20,019	20,019	20,019
1541	CV-8 (7/1,2) - 600V	mét		28,689	28,689	28,689
1542	CV - 14 - 600V	mét		49,997	49,997	49,997
1543	CV -22-600V	mét		76,245	76,245	76,245
1544	CV-38-600V	mét		127,775	127,775	127,775
1545	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
1546	DuCV 2x10 - 0,6/1kV	mét		71,773	71,773	71,773
1547	DuCV 2x16 - 0,6/1kV	mét		109,905	109,905	109,905
1548	DuCV 2x25 - 0,6/1kV	mét		170,644	170,644	170,644
1549	DuCV 2x35 - 0,6/1kV	mét		235,971	235,971	235,971
1550	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
1551	DuCV 2x14 - 600V	mét		101,419	101,419	101,419
1552	DuCV 2x22 - 600V	mét		153,174	153,174	153,174
1553	CVV-1 (1x7/0,425) - 0,6/1kV	mét		6,640	6,640	6,640



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1554	CVV-1,5 (1x7/0,52) - 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)	8,564	8,564	8,564
1555	CVV-2,5 (1x7/0,67) - 0,6/1kV	mét		12,362	12,362	12,362
1556	CVV-4 (1x7/0,85) - 0,6/1kV	mét		17,978	17,978	17,978
1557	CVV-6 (1x7/1,04) - 0,6/1kV	mét		25,223	25,223	25,223
1558	CVV-10 (1x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		39,441	39,441	39,441
1559	CVV-16 - 0,6/1kV	mét		58,570	58,570	58,570
1560	CVV-25 - 0,6/1kV	mét		90,629	90,629	90,629
1561	CVV-35 - 0,6/1kV	mét		123,440	123,440	123,440
1562	CVV-50 - 0,6/1kV	mét		167,909	167,909	167,909
1563	CVV-70 - 0,6/1kV	mét		237,592	237,592	237,592
1564	CVV-95 - 0,6/1kV	mét		327,899	327,899	327,899
1565	CVV-120 - 0,6/1kV	mét		425,696	425,696	425,696
1566	CVV-150 - 0,6/1kV	mét		507,243	507,243	507,243
1567	CVV-185 - 0,6/1kV	mét		632,821	632,821	632,821
1568	CVV-240 - 0,6/1kV	mét		827,877	827,877	827,877
1569	CVV-300 - 0,6/1kV	mét	1,038,537	1,038,537	1,038,537	
1570	CVV-400 - 0,6/1kV	mét	1,322,825	1,322,825	1,322,825	
1571	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
1572	CVV-2x2,5 (2x7/0,67) - 300/500V	mét		27,898	27,898	27,898
1573	CVV-2x4 (2x7/0,85) - 300/500V	mét		40,397	40,397	40,397
1574	CVV-2x6 (2x7/1,04) - 300/500V	mét		55,787	55,787	55,787
1575	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
1576	CVV-2x16 - 0,6/1kV	mét		139,688	139,688	139,688
1577	CVV-2x25 - 0,6/1kV	mét		202,536	202,536	202,536
1578	CVV-2x35 - 0,6/1kV	mét		269,866	269,866	269,866
1579	CVV-2x50 - 0,6/1kV	mét		359,430	359,430	359,430
1580	CVV-2x70 - 0,6/1kV	mét		502,331	502,331	502,331
1581	CVV-2x95 - 0,6/1kV	mét		687,007	687,007	687,007
1582	CVV-2x120 - 0,6/1kV	mét		894,572	894,572	894,572
1583	CVV-2x150 - 0,6/1kV	mét		1,546,225	1,546,225	1,546,225
1584	CVV-2x185 - 0,6/1kV	mét		1,319,730	1,319,730	1,319,730
1585	CVV-2x240 - 0,6/1kV	mét		1,721,696	1,721,696	1,721,696
1586	CVV-3x1,5 (3x7/0,52) - 300/500V	mét	Cáp điện lực hạ thế CVV - 0,6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC)	25,115	25,115	25,115
1587	CVV-3x2,5 (3x7/0,67) - 300/500V	mét		37,195	37,195	37,195
1588	CVV-3x4 (3x7/0,85) - 300/500V	mét		54,509	54,509	54,509
1589	CVV-3x6 (3x7/1,04) - 300/500V	mét		77,593	77,593	77,593
1590	CVV-3x10 (3x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		125,266	125,266	125,266
1591	CVV-3x16 - 0,6/1kV	mét		193,347	193,347	193,347
1592	CVV-3x25 - 0,6/1kV	mét		288,468	288,468	288,468
1593	CVV-3x35 - 0,6/1kV	mét		387,544	387,544	387,544
1594	CVV-3x50 - 0,6/1kV	mét		522,095	522,095	522,095



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1595	CVV-3x70 - 0,6/1kV	mét	PVC, vỏ bọc PVC)	733,605	733,605	733,605
1596	CVV-3x95 - 0,6/1kV	mét		1,012,455	1,012,455	1,012,455
1597	CVV-3x120 - 0,6/1kV	mét		1,309,672	1,309,672	1,309,672
1598	CVV-3x150 - 0,6/1kV	mét		1,557,000	1,557,000	1,557,000
1599	CVV-3x185 - 0,6/1kV	mét		1,943,040	1,943,040	1,943,040
1600	CVV-3x240 - 0,6/1kV	mét		2,541,342	2,541,342	2,541,342
1601	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
1602	CVV-4x2,5 (4x7/0,67) - 300/500V	mét		47,351	47,351	47,351
1603	CVV-4x4 (4x7/0,85) - 300/500V	mét		71,177	71,177	71,177
1604	CVV-4x6 (4x7/1,04) - 300/500V	mét		101,966	101,966	101,966
1605	CVV-4x10 (4x7/1,35) - 0,6/1kV	mét	Cáp điện lực hạ thế CVV - 0,6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	163,095	163,095	163,095
1606	CVV-4x16 - 0,6/1kV	mét		248,168	248,168	248,168
1607	CVV-4x25 - 0,6/1kV	mét		375,465	375,465	375,465
1608	CVV-4x35 - 0,6/1kV	mét		507,565	507,565	507,565
1609	CVV-4x50 - 0,6/1kV	mét		687,349	687,349	687,349
1610	CVV-4x70 - 0,6/1kV	mét		970,241	970,241	970,241
1611	CVV-4x95 - 0,6/1kV	mét		1,338,645	1,338,645	1,338,645
1612	CVV-4x120 - 0,6/1kV	mét		1,735,466	1,735,466	1,735,466
1613	CVV-4x150 - 0,6/1kV	mét		2,074,819	2,074,819	2,074,819
1614	CVV-4x185 - 0,6/1kV	mét		2,580,674	2,580,674	2,580,674
1615	CVV-4x240 - 0,6/1kV	mét		3,379,803	3,379,803	3,379,803
1616	CXV-1 (1x7/0,42) - 0,6/1kV	mét	Cáp điện lực hạ thế CXV - 0,6/1kV - TCVN 5935 (1 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)	6,348	6,348	6,348
1617	CXV-1,5 (1x7/0,52) - 0,6/1kV	mét		8,232	8,232	8,232
1618	CXV-2,5 (1x7/0,67) - 0,6/1kV	mét		12,314	12,314	12,314
1619	CXV-4 (1x7/0,85) - 0,6/1kV	mét		17,528	17,528	17,528
1620	CXV-6 (1x7/1,04) - 0,6/1kV	mét		24,686	24,686	24,686
1621	CXV-10 (1x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		39,119	39,119	39,119
1622	CXV-16 - 0,6/1kV	mét		58,678	58,678	58,678
1623	CXV-25 - 0,6/1kV	mét		90,951	90,951	90,951
1624	CXV-35 - 0,6/1kV	mét		124,621	124,621	124,621
1625	CXV-50 - 0,6/1kV	mét		169,188	169,188	169,188
1626	CXV-70 - 0,6/1kV	mét		239,838	239,838	239,838
1627	CXV-95 - 0,6/1kV	mét		329,608	329,608	329,608
1628	CXV-120 - 0,6/1kV	mét		429,865	429,865	429,865
1629	CXV-150 - 0,6/1kV	mét		512,906	512,906	512,906
1630	CXV-185 - 0,6/1kV	mét		638,699	638,699	638,699
1631	CXV-240 - 0,6/1kV	mét		835,464	835,464	835,464
1632	CXV-300 - 0,6/1kV	mét		1,046,759	1,046,759	1,046,759
1633	CXV-400 - 0,6/1kV	mét		1,334,046	1,334,046	1,334,046
1634	CXV-2x1 (2x7/0,42) - 0,6/1kV	mét	Cáp điện lực hạ	17,889	17,889	17,889
1635	CXV-2x1,5 (2x7/0,52) - 0,6/1kV	mét		22,127	22,127	22,127
1636	CXV-2x2,5 (2x7/0,67) - 0,6/1kV	mét		30,447	30,447	30,447
1637	CXV-2x4 (2x7/0,85) - 0,6/1kV	mét		43,288	43,288	43,288
1638	CXV-2x6 (2x7/1,04) - 0,6/1kV	mét		58,892	58,892	58,892
1639	CXV-2x10 (2x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		90,317	90,317	90,317



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1640	CXV-2x16 - 0,6/1kV	mét	thể CXV - 0,6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)	134,991	134,991	134,991
1641	CXV-2x25 - 0,6/1kV	mét		202,321	202,321	202,321
1642	CXV-2x35 - 0,6/1kV	mét		271,574	271,574	271,574
1643	CXV-2x50 - 0,6/1kV	mét		361,676	361,676	361,676
1644	CXV-2x70 - 0,6/1kV	mét		505,535	505,535	505,535
1645	CXV-2x95 - 0,6/1kV	mét		689,683	689,683	689,683
1646	CXV-2x120 - 0,6/1kV	mét		900,236	900,236	900,236
1647	CXV-2x150 - 0,6/1kV	mét		1,068,565	1,068,565	1,068,565
1648	CXV-2x185 - 0,6/1kV	mét		1,327,962	1,327,962	1,327,962
1649	CXV-2x240 - 0,6/1kV	mét		1,733,883	1,733,883	1,733,883
1650	CXV-3x1 (3x7/0,42) - 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)	22,343	22,343	22,343
1651	CXV-3x1,5 (3x7/0,52) - 0,6/1kV	mét		28,319	28,319	28,319
1652	CXV-3x2,5 (3x7/0,67) - 0,6/1kV	mét		40,075	40,075	40,075
1653	CXV-3x4 (3x7/0,85) - 0,6/1kV	mét		57,926	57,926	57,926
1654	CXV-3x6 (3x7/1,04) - 0,6/1kV	mét		80,689	80,689	80,689
1655	CXV-3x10 (3x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		125,900	125,900	125,900
1656	CXV-3x16 - 0,6/1kV	mét		190,134	190,134	190,134
1657	CXV-3x25 - 0,6/1kV	mét		289,103	289,103	289,103
1658	CXV-3x35 - 0,6/1kV	mét		390,747	390,747	390,747
1659	CXV-3x50 - 0,6/1kV	mét		524,556	524,556	524,556
1660	CXV-3x70 - 0,6/1kV	mét		739,279	739,279	739,279
1661	CXV-3x95 - 0,6/1kV	mét		1,016,410	1,016,410	1,016,410
1662	CXV-3x120 - 0,6/1kV	mét		1,312,250	1,312,250	1,312,250
1663	CXV-3x150 - 0,6/1kV	mét		1,572,604	1,572,604	1,572,604
1664	CXV-3x185 - 0,6/1kV	mét		1,961,320	1,961,320	1,961,320
1665	CXV-3x240 - 0,6/1kV	mét		2,563,469	2,563,469	2,563,469
1666	CXV-4x1 (4x7/0,42) - 0,6/1kV	mét	Cáp điện lực hạ thế CXV - 0,6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)	27,684	27,684	27,684
1667	CXV-4x1,5 (4x7/0,52) - 0,6/1kV	mét		35,486	35,486	35,486
1668	CXV-4x2,5 (4x7/0,67) - 0,6/1kV	mét		50,553	50,553	50,553
1669	CXV-4x4 (4x7/0,85) - 0,6/1kV	mét		74,282	74,282	74,282
1670	CXV-4x6 (4x7/1,04) - 0,6/1kV	mét		104,417	104,417	104,417
1671	CXV-4x10 (4x7/1,35) - 0,6/1kV	mét		164,062	164,062	164,062
1672	CXV-4x16 - 0,6/1kV	mét		247,103	247,103	247,103
1673	CXV-4x25 - 0,6/1kV	mét		386,577	386,577	386,577
1674	CXV-4x35 - 0,6/1kV	mét		523,492	523,492	523,492
1675	CXV-4x50 - 0,6/1kV	mét		691,606	691,606	691,606
1676	CXV-4x70 - 0,6/1kV	mét		1,004,116	1,004,116	1,004,116
1677	CXV-4x95 - 0,6/1kV	mét		1,346,018	1,346,018	1,346,018
1678	CXV-4x120 - 0,6/1kV	mét		1,750,230	1,750,230	1,750,230
1679	CXV-4x150 - 0,6/1kV	mét		2,093,314	2,093,314	2,093,314
1680	CXV-4x185 - 0,6/1kV	mét	2,607,714	2,607,714	2,607,714	
1681	CXV-4x240 - 0,6/1kV	mét	3,413,043	3,413,043	3,413,043	
1682	CXV-2 - 600V	mét	Cáp điện lực hạ thế CXV - 600V - JIS C3605:2002	10,341	10,341	10,341
1683	CXV-3,5 - 600V	mét		16,093	16,093	16,093
1684	CXV-5,5 - 600V	mét		23,729	23,729	23,729
1685	CXV-8 - 600V	mét		32,595	32,595	32,595
1686	CXV-14 - 600V	mét		54,186	54,186	54,186



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1687	CXV-22 - 600V	mét	(1 lõi, ruột ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC)	82,934	82,934	82,934
1688	CXV-38 - 600V	mét		136,485	136,485	136,485
1689	CXV-60 - 600V	mét		217,389	217,389	217,389
1690	CXV-100 - 600V	mét		362,320	362,320	362,320
1691	CXV-200 - 600V	mét		703,686	703,686	703,686
1692	CXV-250 - 600V	mét		902,794	902,794	902,794
1693	CXV-325 - 600V	mét		1,150,112	1,150,112	1,150,112
1694	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
1695	CXV-2x3,5 - 600V	mét		38,689	38,689	38,689
1696	CXV-2x5,5 - 600V	mét		55,787	55,787	55,787
1697	CXV-2x8 - 600V	mét		74,917	74,917	74,917
1698	CXV-2x14 - 600V	mét		121,838	121,838	121,838
1699	CXV-2x22 - 600V	mét		184,041	184,041	184,041
1700	CXV-2x38 - 600V	mét		293,917	293,917	293,917
1701	CXV-2x60 - 600V	mét		462,353	462,353	462,353
1702	CXV-2x100 - 600V	mét		763,428	763,428	763,428
1703	CXV-2x200 - 600V	mét		1,475,131	1,475,131	1,475,131
1704	CXV-2x250 - 600V	mét	1,887,887	1,887,887	1,887,887	
1705	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
1706	CXV-3x3,5 - 600V	mét		52,155	52,155	52,155
1707	CXV-3x5,5 - 600V	mét		76,206	76,206	76,206
1708	CXV-3x8 - 600V	mét		103,783	103,783	103,783
1709	CXV-3x14 - 600V	mét		170,467	170,467	170,467
1710	CXV-3x22 - 600V	mét		261,956	261,956	261,956
1711	CXV-3x38 - 600V	mét		424,417	424,417	424,417
1712	CXV-3x60 - 600V	mét		672,047	672,047	672,047
1713	CXV-3x100 - 600V	mét		1,122,116	1,122,116	1,122,116
1714	CXV-3x200 - 600V	mét		2,168,660	2,168,660	2,168,660
1715	CXV-3X250 - 600V	mét	2,780,105	2,780,105	2,780,105	
1716	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
1717	CXV-4x3,5 - 600V	mét		66,372	66,372	66,372
1718	CXV-4x5,5 - 600V	mét		98,431	98,431	98,431
1719	CXV-4x8 - 600V	mét		134,669	134,669	134,669
1720	CXV-4x14 - 600V	mét		224,126	224,126	224,126
1721	CXV-4x22 - 600V	mét		343,289	343,289	343,289
1722	CXV-4x38 - 600V	mét		558,441	558,441	558,441
1723	CXV-4x60 - 600V	mét		888,478	888,478	888,478
1724	CXV-4x100 - 600V	mét		1,488,059	1,488,059	1,488,059
1725	CXV-4x200 - 600V	mét		2,883,673	2,883,673	2,883,673
1726	CXV-4x250 - 600V	mét	3,704,341	3,704,341	3,704,341	
1727	<b>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 : <a href="http://www.cadivi-vn.com">http://www.cadivi-vn.com</a></b>					
1728	VC-0,50 (F 0,80)- 300/500 V	mét	Dây đồng đơn cứng bọc PVC – 300/500 V –TCVN 6610-3, TCVN 6610-3	2,450	2,450	2,450
1729	VC-1,00 (F1,13)- 300/500 V	mét		4,070	4,070	4,070
1730	VCmd-2x0,5-(2x16/0,2)-0,6/1 kV	mét	Dây điện bọc	4,660	4,660	4,660



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1731	VCmd-2x0,75-(2x24/0,2)-0,6/1 kV	mét	nhựa PVC - 0,6/1	6,570	6,570	6,570
1732	VCmd-2x1-(2x32/0,2)-0,6/1 kV	mét	kV (ruột đồng)-	8,430	8,430	8,430
1733	VCmd-2x1,5-(2x30/0,25)-0,6/1 kV	mét	Tiêu chuẩn	12,000	12,000	12,000
1734	VCmd-2x2,5-(2x50/0,25)-0,6/1 kV	mét	AS/NZS 5000,1	19,460	19,460	19,460
1735	VCmo-2x1-(2x32/0,2)-300/500 V	mét	Dây điện mềm	9,680	9,680	9,680
1736	VCmo-2x1,5-(2x30/0,25)- 300/500 V	mét	bọc nhựa PVC - 300/500V- (ruột đồng), TCVN 6610-5	13,640	13,640	13,640
1737	VCmo-2x6-(2x7x12/0,30)- 300/500 V	mét		49,610	49,610	49,610
1738	CV-1,5 (7/0,52) -0,6/1 kV	mét		6,240	6,240	6,240
1739	CV-2,5 (7/0,67)-0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ	10,180	10,180	10,180
1740	CV-10 (7/1,35)-0,6/1 kV	mét	thế - 0,6/1kV-	37,460	37,460	37,460
1741	CV-50-0,6/1 kV	mét	(ruột đồng), TC	169,310	169,310	169,310
1742	CV-240-0,6/1 kV	mét	AS/NZS 5000,1	850,730	850,730	850,730
1743	CV-300-0,6/1 kV	mét		1,067,060	1,067,060	1,067,060
1744	CVV-1 (1x7/0,425) - 0,6/1 kV	mét		6,990	6,990	6,990
1745	CVV-1,5 (1x7/0,52) - 0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ	9,010	9,010	9,010
1746	CVV-6,0 (1x7/1,04) - 0,6/1 kV	mét	thế - 0,6/1 kV- (1	26,550	26,550	26,550
1747	CVV-25 -0,6/1 kV	mét	lõi, ruột đồng,	95,400	95,400	95,400
1748	CVV-50-0,6/1 kV	mét	cách điện PVC,	176,740	176,740	176,740
1749	CVV-95 - 0,6/1 kV	mét	vỏ PVC), TCVN	345,150	345,150	345,150
1750	CV- 150 - 0,6/1 kV	mét	5935-1	533,930	533,930	533,930
1751	CVV-2x1,5 (2x7/0,52)-300/500 V	mét	Cáp điện lực hạ	20,040	20,040	20,040
1752	CVV-2x4 (2x7/0,85)- 300/500 V	mét	thế - 300/500V -	42,530	42,530	42,530
1753	CVV-2x10 (2x7/1,35)- 300/500 V	mét	(2 lõi, ruột đồng,	94,840	94,840	94,840
1754	27 CVV-3x1,5 (3x7/0,52) - 300/500 V	mét	cách điện PVC,	26,440	26,440	26,440
1755	CVV-3x2,5 (3x7/0,67) - 300/500 V	mét	vỏ PVC), TCVN	39,150	39,150	39,150
1756	CVV-3x6 (3x7/1,04) - 300/500 V	mét	6610-4	81,680	81,680	81,680
1757	CVV-4x1,5 (4x7/0,52) - 300/500 V	mét	Cáp điện lực hạ	33,640	33,640	33,640
1758	CVV-4x2,5 (4x7/0,67) - 300/500 V	mét	thế - 300/500V -	49,840	49,840	49,840
1759	CVV-2x16 -0,6/1 kV	mét	(4 lõi, ruột đồng,	147,040	147,040	147,040
1760	CVV-2x25 -0,6/1 kV	mét	cách điện PVC,	213,190	213,190	213,190
1761	CVV-2x150 -0,6/1 kV	mét	vỏ PVC), TCVN	116,000	116,000	116,000
1762	CVV-2x185 - 0,6/1 kV	mét	6610-4	1,389,150	1,389,150	1,389,150
1763	CVV-3x16 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ	203,510	203,510	203,510



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1764	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 5935-1	548,330	548,330	548,330
1765	CVV-3x95 - 0,6/1 kV	mét		1,065,710	1,065,710	1,065,710
1766	CVV-3x120 -0,6/1 kV	mét		1,379,590	1,379,590	1,379,590
1767	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
1768	CVV-4x25 -0,6/1 kV	mét		395,210	395,210	395,210
1769	CVV-4x50 -0,6/1 kV	mét		722,480	722,480	722,480
1770	CVV-4x120 - 0,6/1 kV	mét		1,827,790	1,827,790	1,827,790
1771	CVV-4x185 -0,6/1 kV	mét		2,716,430	2,716,430	2,716,430
1772	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
1773	CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV	mét		361,690	361,690	361,690
1774	CVV-3x50+1x25 -0,6/1 kV	mét		642,940	642,940	642,940
1775	CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV	mét		1,240,200	1,240,200	1,240,200
1776	CVV-3x120+1x70 -0,6/1 kV	mét		1,635,750	1,635,750	1,635,750
1777	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
1778	CVV/DATA-50-0,6/1 kV	mét		219,260	219,260	219,260
1779	CVV/DATA-95-0,6/1 kV	mét		392,180	392,180	392,180
1780	CVV/DATA-240-0,6/1 kV	mét		938,810	938,810	938,810
1781	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0,85) -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	67,390	67,390	67,390
1782	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1,35)-0,6/1 kV	mét		118,010	118,010	118,010
1783	CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kV	mét		409,610	409,610	409,610
1784	CVV/DSTA-2x 150-0,6/1 kV	mét		1,207,800	1,207,800	1,207,800
1785	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
1786	CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kV	mét		227,480	227,480	227,480
1787	CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kV	mét		583,540	583,540	583,540
1788	CVV/DSTA-3x185 -0,6/1 kV	mét		2,163,040	2,163,040	2,163,040
1789	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	97,880	97,880	97,880
1790	CVV/DSTA-3x16+1x10 -0,6/1 kV	mét		273,710	273,710	273,710

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1791	CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1 kV	mét	ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC), TCVN 5935-1	686,480	686,480	686,480
1792	CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1 kV	mét	ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC), TCVN 5935-1	3,394,130	3,394,130	3,394,130
1793	C-10	mét	Dây đồng trần xoắn (TCVN), TCVN 5064	34,860	34,860	34,860
1794	C-50	mét	Dây đồng trần xoắn (TCVN), TCVN 5064	173,840	173,840	173,840
1795	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
1796	DK-CVV-2x10 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện kế – 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 5935-1	115,090	115,090	115,090
1797	DK-CVV-2x35 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện kế – 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC), TCVN 5935-1	309,710	309,710	309,710
1798	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
1799	DVV-10x2,5 (10x7/0,67)-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	114,410	114,410	114,410
1800	DVV-19x4 (19x7/0,85) -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	327,600	327,600	327,600
1801	DVV-37x2,5 (37x7/0,67)-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	402,530	402,530	402,530
1802	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
1803	DVV/Sc-8x2,5 (8x7/0,67) -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	112,280	112,280	112,280
1804	DVV/Sc-30x2,5 (30x7/0,67)-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	355,280	355,280	355,280
1805	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
1806	CX1V/WBC-240-12/20(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	968,740	968,740	968,740
1807	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, cách	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	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1808	CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24) KV	mét	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
1809	AV-16-0,6/1 kV	mét	Dây điện lực (AV) -0,6/1kV, AS/NZS 5000,1	7,330	7,330	7,330
1810	AV-35-0,6/1 kV	mét		13,450	13,450	13,450
1811	AV-120-0,6/1 kV	mét		42,000	42,000	42,000
1812	AV-500-0,6/1 kV	mét		166,800	166,800	166,800
1813	ACSR-50/8 (6/3,2+1/3,2)	mét	Dây nhôm lõi thép, TCVN 5064	17,640	17,640	17,640
1814	ACSR-95/16 (6/4,5+1/4,5)	mét		34,170	34,170	34,170
1815	ACSR-240/32 (24/3,6+7/2,4)	mét		85,070	85,070	85,070
1816	LV-ABC-2x50-0,6/1 kV (ruột nhôm),	mét	Cáp vặn xoắn hạ thế -0,6/1 kV- (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)	41,000	41,000	41,000
1817	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
1818	Ống luồn cứng	mét		23,700	23,700	23,700
1819	Ống luồn đàn hồi CAF-16	mét		190,880	190,880	190,880
1820	Ống luồn đàn hồi CAF-20	mét		265,100	265,100	265,100
1821	CV/FR-1x25 -0,6/1 kV	mét	Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách điện FR-PVC), TCVN 5935-1/IEC 60331-21, IEC 60332-3	102,490	102,490	102,490
1822	CV/FR-1x240 -0,6/1 kV	mét		890,330	890,330	890,330
1823	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
1824	HIZ2Z2-K-6-1,5kV DC	mét		32,400	32,400	32,400
1825	HIZ2Z2-K-300-1,5kV DC	mét		1,246,000	1,246,000	1,246,000
1826	<b>ĐÈN</b>					
1827	<b>Công ty Cổ phần Slighting Việt Nam; ĐC: Số 168, đường K2, phường Cầu Diễn, quận Từ Liêm, Hà Nội; ĐT: 043 7191896</b>					
1828	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

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1829	Trụ TC/BG Cần rời cao 5m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 140/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		2,430,000	2,430,000	2,430,000
1830	Trụ TC/BG Cần rời cao 6m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 156/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		3,500,000	3,500,000	3,500,000
1831	Trụ TC/BG Cần rời cao 7m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 176/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		4,285,000	4,285,000	4,285,000
1832	Trụ TC/BG Cần rời cao 7m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 176/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		5,560,000	5,560,000	5,560,000
1833	Trụ TC/BG Cần rời cao 8m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		6,650,000	6,650,000	6,650,000
1834	Trụ TC/BG Cần rời cao 9m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		7,300,000	7,300,000	7,300,000
1835	Trụ TC/BG Cần rời cao 10m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		8,050,000	8,050,000	8,050,000
1836	Trụ TC/BG Cần rời cao 10,5m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		8,450,000	8,450,000	8,450,000
1837	Trụ TC/BG Cần rời cao 10,5m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 210/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		9,020,000	9,020,000	9,020,000
1838	Trụ TC/BG Cần rời cao 11m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		8,780,000	8,780,000	8,780,000
1839	Trụ TC/BG Cần rời cao 11m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 210/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		9,420,000	9,420,000	9,420,000
1840	Trụ TC/BG Cần rời cao 12m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 210/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		1,022,000	1,022,000	1,022,000
1841	Trụ TC/BG Cần rời cao 12m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 220/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		10,600,000	10,600,000	10,600,000
1842	Trụ TC/BG liền cần cao 6m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 145/55mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		3,820,000	3,820,000	3,820,000
1843	Trụ TC/BG liền cần cao 7m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 158/55mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		5,545,000	5,545,000	5,545,000
1844	Trụ TC/BG liền cần cao 8m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi$ 171/55mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		6,050,000	6,050,000	6,050,000





STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1845	Trụ TC/BG liền cần cao 8m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi 171/55$ mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		6,900,000	6,900,000	6,900,000
1846	Trụ TC/BG liền cần cao 9m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi 171/55$ mm dày 3mm không bulong móng	Trụ		8,000,000	8,000,000	8,000,000
1847	Trụ TC/BG liền cần cao 9m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi 190/55$ mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		8,550,000	8,550,000	8,550,000
1848	Trụ TC/BG liền cần cao 10m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi 197/55$ mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		9,170,000	9,170,000	9,170,000
1849	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
1850	Trụ TC/BG liền cần cao 11m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi 209/55$ mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		1,040,000	1,040,000	1,040,000
1851	Trụ TC/BG liền cần cao 12m mạ kẽm nhúng nóng $\Phi 223/55$ mm dày 4mm không bulong móng	Trụ		11,730,000	11,730,000	11,730,000
1852	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
1853	Trụ TC/BG liền cần cao 18m, 02 đoạn lồng côn mạ kẽm nhúng nóng và sơn tĩnh điện $\Phi 352/105$ mm dày 5 và 6mm không bulong móng	Trụ		38,000,000	38,000,000	38,000,000
1854	Trụ TC/BG cần cao 25m mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện - Khung giàn di cộng lắp được 8 bộ đèn - Motuer 1HP có thắng kép $\Phi 8$ mm - Trụ gồm 3 đoạn	Trụ		440,500,000	440,500,000	440,500,000
1855	Cần đèn đơn $\Phi 60$ mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1,5m dày 2,5mm	Cần		730,000	730,000	730,000
1856	Cần đèn đơn đôi $\Phi 60$ mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1,5m dày 2,5mm	Cần		1,310,000	1,310,000	1,310,000
1857	Cần đèn đơn ba $\Phi 60$ mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1,5m dày 2,5mm	Cần		1,920,000	1,920,000	1,920,000
1858	Cần đèn đơn bốn $\Phi 60$ mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1,5m dày 2,5mm	Cần		2,520,000	2,520,000	2,520,000
1859	Cần đèn đôi kiểu mạ kẽm nóng và sơn tĩnh điện Thân cần cao 2m $\Phi 124/93$ dày 5mm	Cần		7,500,000	7,500,000	7,500,000
1860	Cần đèn ba kiểu mạ kẽm nóng và sơn tĩnh điện Thân cần cao 2m $\Phi 124/93$ dày 5mm	Cần		10,300,000	10,300,000	10,300,000
1861	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

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1862	Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3B-4 compact 9-12W cao 3m	Bộ		7,890,000	7,890,000	7,890,000
1863	Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3A-5 compact 9-12W cao 3m	Bộ		9,225,000	9,225,000	9,225,000
1864	Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3B-5 compact 9-12W cao 3m	Bộ		8,675,000	8,675,000	8,675,000
1865	Cột đèn sân vườn Slighting C03/SV3A Compact 9-12W cao 2,5m	Bộ		5,925,000	5,925,000	5,925,000
1866	Cột đèn sân vườn Slighting C03/SV1D Compact 30W cao 2,5m	Bộ		7,328,000	7,328,000	7,328,000
1867	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
1868	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
1869	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
1870	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
1871	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
1872	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
1873	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
1874	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
1875	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
1876	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
1877	Cột đèn sân vườn Slighting C09/CH5/SV1D-4 Compact 30W cao 3,5m	Bộ		15,812,500	15,812,500	15,812,500
1878	Cột đèn sân vườn Slighting C09/CH12/SV1D-4 Compact 30W cao 4m	Bộ		21,890,000	21,890,000	21,890,000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1879	Khung móng M16-240x240	Bộ		504,000	504,000	504,000
1880	Khung móng M16-260x260	Bộ		504,000	504,000	504,000
1881	Khung móng M24-300x300	Bộ		1,392,000	1,392,000	1,392,000
1882	Khung móng M24-14m	Bộ		3,696,000	3,696,000	3,696,000
1883	Khung móng M30-17m	Bộ		9,552,000	9,552,000	9,552,000
1884	Khung móng M30-25m	Bộ		21,216,000	21,216,000	21,216,000
1885	Bảng điện - 1AT (1Phip + 1 cầu đấu 60A + 1At 10A)	Bộ		288,000	288,000	288,000
1886	Tiếp địa 2,5m (L63x63x6-2,5 + râu + cờ)	Bộ		1,104,000	1,104,000	1,104,000
1887	Đèn LED SLI-SL10-30W đến <40W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		5,850,000	5,850,000	5,850,000
1888	Đèn LED SLI-SL10-40W đến <50W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		6,450,000	6,450,000	6,450,000
1889	Đèn LED SLI-SL10-50W đến <60W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		7,350,000	7,350,000	7,350,000
1890	Đèn LED SLI-SL10-60W đến <70W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		8,250,000	8,250,000	8,250,000
1891	Đèn LED SLI-SL10-70W đến <80W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		8,850,000	8,850,000	8,850,000
1892	Đèn LED SLI-SL10-80W đến <90W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		9,150,000	9,150,000	9,150,000
1893	Đèn LED SLI-SL10-90W đến <100W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 410x290x110	Bộ		9,450,000	9,450,000	9,450,000
1894	Đèn LED SLI-SL10-100W đến <110W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 500x290x110	Bộ		10,050,000	10,050,000	10,050,000
1895	Đèn LED SLI-SL10-110W đến <120W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 500x290x110	Bộ		10,350,000	10,350,000	10,350,000
1896	Đèn LED SLI-SL10-120W đến <130W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 500x290x110	Bộ		10,950,000	10,950,000	10,950,000
1897	Đèn LED SLI-SL10-130W đến <140W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 500x290x110	Bộ		11,400,000	11,400,000	11,400,000
1898	Đèn LED SLI-SL10-140W đến <150W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 590x290x110	Bộ		12,150,000	12,150,000	12,150,000
1899	Đèn LED SLI-SL10-150W đến <160W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 590x290x110	Bộ		12,600,000	12,600,000	12,600,000
1900	Đèn LED SLI-SL10-160W đến <170W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 590x290x110	Bộ		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	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1901	Đèn LED SLI-SL10-170W đến <180W, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 590x290x110	Bộ		13,500,000	13,500,000	13,500,000
1902	Đèn LED SLI-SL10-180w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 590x290x110	Bộ		13,950,000	13,950,000	13,950,000
1903	Đèn LED SLI-SL10-190w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		14,400,000	14,400,000	14,400,000
1904	Đèn LED SLI-SL10-200w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		14,850,000	14,850,000	14,850,000
1905	Đèn LED SLI-SL10-210w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		15,300,000	15,300,000	15,300,000
1906	Đèn LED SLI-SL10-220w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		15,750,000	15,750,000	15,750,000
1907	Đèn LED SLI-SL10-230w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		16,200,000	16,200,000	16,200,000
1908	Đèn LED SLI-SL10-240w, DIM, chip Lumileds/Citizen, KT 680x290x110	Bộ		16,650,000	16,650,000	16,650,000
1909	Đèn LED FLORENCE Modun 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
1910	Đèn LED FLORENCE Modun 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
1911	Đèn LED FLORENCE Modun 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
1912	Đèn LED FLORENCE Modun 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
1913	Đèn LED FLORENCE Modun 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



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV	
1914	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	
1915	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	
1916	<b>CÔNG TY TNHH SX - TM &amp; 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</b>						
1917	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura S-040WW-45W	Bộ	Bộ đèn đường LED Mura Nikkon - Malaysia, IP 66, Chống sét 20KA, 10KV, Clip LED 505 chuẩn LM 80, bộ đèn chuẩn LM79	5,635,575	5,635,575	5,635,575	
1918	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	
1919	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura -M-70-75W (DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ		6,756,750	6,756,750	6,756,750	
1920	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura -M-80-85W (DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ		7,759,125	7,759,125	7,759,125	
1921	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura-L-100W-105W(DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ		9,009,000	9,009,000	9,009,000	
1922	Bộ đèn đường Led Nikkon Mura-L-120W-125W(DIM) công nghệ DALI điều khiển thông minh 4,0	Bộ		9,726,750	9,726,750	9,726,750	
1923	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	
1924	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	
1925	Bộ đèn pha led Cevelli - S3-100WW,DIM	Bộ		Bộ đèn pha LED Nikkon CERVELLI - Malaysia IP 66, Chống sét 20KA, 10KV, Clip LED 505 chuẩn LM 80, bộ đèn chuẩn LM79	9,825,750	9,825,750	9,825,750
1926	Bộ đèn pha led Cevelli - S3-150WW,DIM	Bộ			11,310,750	11,310,750	11,310,750
1927	Bộ đèn pha led Cevelli - S3-200WW,DIM	Bộ	12,795,750		12,795,750	12,795,750	
1928	Bộ đèn pha led Cevelli - S3-250WW,DIM	Bộ	18,067,500		18,067,500	18,067,500	
1929	Bộ đèn pha led Cevelli - S5-300WW,DIM	Bộ	19,552,500		19,552,500	19,552,500	
1930	Bộ đèn pha led Cevelli - S5-350WW,DIM	Bộ	21,037,500		21,037,500	21,037,500	
1931	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	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	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1932	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	chưa sang trong minh 4,0	6,425,100	6,425,100	6,425,100
1933	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
1934	Bộ đèn năng lượng mặt trời Nikkon RA 365 60WW 5700k	Bộ		18,067,500	18,067,500	18,067,500
1935	Bộ đèn năng lượng mặt trời Nikkon RA 365 80WW 5700k	Bộ		22,522,500	22,522,500	22,522,500
1936	<b>THIẾT BỊ BẢO CHÁY</b>					
1937	<b>CÔNG TY TNHH TRÍ TÂN, ĐC:30/21 Gò Dầu, P,Tân Sơn Nhi, Q,Tân Phú, Tp, HCM, ĐT: 08,35591339-5590711 Fax: 08,35590711.</b>					
1938	Trung tâm báo cháy địa chỉ 4 vòng	Cái	Teletek (bulgaria)	29,040,000		
1939	Đầu báo nhiệt địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	660,000		
1940	Đầu báo nhiệt địa chỉ có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	792,000		
1941	Đầu báo khói địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	660,000		
1942	Đầu báo khói địa chỉ có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	792,000		
1943	Đầu báo khói và nhiệt kết hợp địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	792,000		
1944	Đầu báo khói và nhiệt kết hợp địa chỉ có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	924,000		
1945	Nút nhấn khẩn địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	825,000		
1946	Đầu báo gas địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	1,254,000		
1947	Còi địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	858,000		
1948	Còi địa chỉ có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	990,000		
1949	Còi và đèn địa chỉ	Cái	Teletek (bulgaria)	1,188,000		
1950	Còi và đèn địa chỉ có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	1,320,000		
1951	Đế đầu báo địa chỉ có còi báo	Cái	Teletek (bulgaria)	792,000		
1952	Đế đầu báo địa chỉ có còi báo có cách ly	Cái	Teletek (bulgaria)	924,000		
1953	Trung tâm báo cháy 16 vùng	Cái	Teletek (bulgaria)	8,646,000		
1954	Bộ hiển thị và điều khiển phụ	Cái	Teletek (bulgaria)	7,590,000		
1955	Board Rờ le cho MAG 8 plus	Cái	Teletek (bulgaria)	1,452,000		
1956	Đầu báo nhiệt cố định	Cái	Teletek (bulgaria)	280,500		
1957	Đầu báo nhiệt gia tăng	Cái	Teletek (bulgaria)	280,500		
1958	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	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1959	Đầu báo khói nhiệt kết hợp	Cái	Teletek (bulgaria)	462,000		
1960	Nút nhấn khẩn	Cái	Teletek (bulgaria)	250,800		
1961	Đèn báo phòng	Cái	Teletek (bulgaria)	122,100		
1962	Còi báo cháy có đèn chớp	Cái	Teletek (bulgaria)	244,200		
1963	Còi báo cháy có đèn chớp 32 âm	Cái	Teletek (bulgaria)	858,000		
1964	Còi báo cháy	Cái	Teletek (bulgaria)	468,600		
1965	Đầu báo tia chiếu Beam 50m	Cái	Teletek (bulgaria)	13,134,000		
1966	Đầu báo tia chiếu Beam 100m	Cái	Teletek (bulgaria)	16,368,000		
1967	Kim thu sét ESE NLP1100-15 bán kính bảo vệ 51m	Cây		16,200,000		
1968	Kim thu sét ESE NLP1100-44 bán kính bảo vệ 88m	Cây		18,840,000		
1969	Kim thu sét ESE NLP2200 bán kính bảo vệ 107m	Cây		22,920,000		
1970	<b>CẤP THOÁT NƯỚC</b>					
1971	Đồng hồ điện từ SIEMEMS	Cái	25mm	51,450,000	51,450,000	51,450,000
		Cái	50mm	65,100,000	65,100,000	65,100,000
		Cái	80mm	78,727,182	78,727,182	78,727,182
		Cái	100mm	83,041,000	83,041,000	83,041,000
		Cái	150mm	95,982,455	95,982,455	95,982,455
1972	Đồng hồ Baylan	Cái	15 mm	365,545	365,545	365,545
		Cái	50 mm	2,648,182	2,648,182	2,648,182
		Cái	80 mm	9,765,000	9,765,000	9,765,000
		Cái	100 mm	12,600,000	12,600,000	12,600,000
		Cái	150 mm	15,272,727	15,272,727	15,272,727
1973	Đồng hồ nhựa MD 15mm (Đồng hồ cơ - Cấp B)	Cái	15mm	192,545	192,545	192,545
		Cái	80 mm	8,820,000	8,820,000	8,820,000
		Cái	100 mm	10,185,455	10,185,455	10,185,455
		Cái	15 mm	350,000	350,000	350,000
		Cái	20 mm	1,088,182	1,088,182	1,088,182
1975	Đồng hồ Thai Aichi (Loại thường)	Cái	25 mm	2,380,909	2,380,909	2,380,909
		Cái	40 mm	4,378,182	4,378,182	4,378,182
		Cái	50 mm	5,197,273	5,197,273	5,197,273
		Cái	15mm	172,182	172,182	172,182
1976	Hộp bảo vệ đồng hồ nước (Nhựa PP; Quy cách: 36 x 22 x 17)	Cái	15mm	172,182	172,182	172,182
1977	Tủ điện 400 x 500 x 210mm	Cái	400x500x210	3,150,000	3,150,000	3,150,000
1978	Dây xoắn Inox (Bám chỉ đồng hồ)	Sợi		3,273	3,273	3,273
1979	Chỉ viên bám đồng hồ	Kg		130,000	130,000	130,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1980	Đuôi thau đồng hồ	Cái	15 mm	19,091	19,091	19,091
			20 mm	79,091	79,091	79,091
1981	Đồng hồ áp lực mặt số dầu	Cái	16Kg	661,545	661,545	661,545
			0-10 kg	756,000	756,000	756,000
			0-10 kg	1,006,909	1,006,909	1,006,909
1982	Ống sắt tráng kẽm	Mét	21 x 1,9mm	33,909	33,909	33,909
			27 x 2,3mm	43,545	43,545	43,545
			34 x 2,3mm	60,545	60,545	60,545
			42 x 2,3mm	77,000	77,000	77,000
			49 x 2,3mm	93,545	93,545	93,545
			60 x 2,6mm	115,545	115,545	115,545
1983	Tê sắt	Cái	90 x 2,9mm	181,545	181,545	181,545
			21 mm	9,909	9,909	9,909
			27 mm	13,182	13,182	13,182
			34 mm	16,545	16,545	16,545
			42mm	24,182	24,182	24,182
			49mm	38,545	38,545	38,545
			60 mm	66,000	66,000	66,000
1984	Co sắt	Cái	90 mm	151,273	151,273	151,273
			21 mm	7,273	7,273	7,273
			27 mm	9,636	9,636	9,636
			34 mm	27,545	27,545	27,545
			42 mm	38,545	38,545	38,545
			49 mm	49,545	49,545	49,545
1985	Khâu nối 3 miếng STK	Cái	60 mm	66,000	66,000	66,000
			90 mm	116,182	116,182	116,182
			21 mm	24,182	24,182	24,182
1986	Khâu nối sắt	Cái	27 mm	27,545	27,545	27,545
			34 mm	35,182	35,182	35,182
			21 mm	6,091	6,091	6,091
			27 mm	7,727	7,727	7,727
			34 mm	9,909	9,909	9,909
			42 mm	16,545	16,545	16,545
1987	Khâu 2 đầu răng sắt	Cái	49 mm	18,727	18,727	18,727
			60 mm	33,000	33,000	33,000
			90 mm	71,545	71,545	71,545
			21 mm	6,091	6,091	6,091
			27 mm	7,182	7,182	7,182
			34 mm	11,000	11,000	11,000
		Cái	42 mm	14,273	14,273	14,273
			60 mm	33,000	33,000	33,000
			90 mm	71,545	71,545	71,545
			60 mm	82,545	82,545	82,545
			90 mm	148,545	148,545	148,545
			110 mm	148,545	148,545	148,545
		Cái	114 mm	148,545	148,545	148,545
			168 mm	266,182	266,182	266,182
			220 mm	539,000	539,000	539,000
			220 mm	539,000	539,000	539,000



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1989	Mặt bích đặc sắt		225 mm	539,000	539,000	539,000
			280 mm	682,000	682,000	682,000
			300 mm	748,000	748,000	748,000
			350 mm	825,000	825,000	825,000
			400 mm	935,000	935,000	935,000
			500 mm	1,265,000	1,265,000	1,265,000
			630 mm	1,815,000	1,815,000	1,815,000
1990	Mối nối mềm gang (Dùng cho tiêu chuẩn ống Úc)	Bộ	110mm	1,380,727	1,380,727	1,380,727
			120mm	1,384,909	1,384,909	1,384,909
			160 mm	2,044,364	2,044,364	2,044,364
			176 mm	2,304,727	2,304,727	2,304,727
			225 mm	2,790,909	2,790,909	2,790,909
			232 mm	2,790,909	2,790,909	2,790,909
			235 mm	2,790,909	2,790,909	2,790,909
			325 mm	4,911,909	4,911,909	4,911,909
			345 mm	7,972,636	7,972,636	7,972,636
			507 mm	14,872,182	14,872,182	14,872,182
1991	Mối nối mềm gang (Dùng cho ống HDPE)	Bộ	90mm	1,584,455	1,584,455	1,584,455
			110mm	1,760,818	1,760,818	1,760,818
			125mm	1,932,000	1,932,000	1,932,000
			160 mm	3,048,182	3,048,182	3,048,182
			225 mm	4,530,727	4,530,727	4,530,727
			280 mm	6,222,273	6,222,273	6,222,273
			315 mm	8,970,182	8,970,182	8,970,182
			400 mm	18,643,818	18,643,818	18,643,818
			450 mm	24,519,636	24,519,636	24,519,636
			500 mm	36,068,545	36,068,545	36,068,545
			560 mm	40,872,273	40,872,273	40,872,273
			630 mm	51,876,273	51,876,273	51,876,273
		1992	Mối nối mềm gang (Dùng cho các loại ống còn lại)	Bộ	90mm	1,244,273
	110mm			1,258,909	1,258,909	1,258,909
	114mm			1,258,909	1,258,909	1,258,909
	160 mm			2,044,364	2,044,364	2,044,364
	168 mm			1,859,545	1,859,545	1,859,545
	200 mm			2,536,818	2,536,818	2,536,818
	220 mm			2,536,818	2,536,818	2,536,818
	280 mm			4,298,727	4,298,727	4,298,727
	315 mm			5,402,273	5,402,273	5,402,273
	330 mm			4,911,909	4,911,909	4,911,909
1993	Co gang 45 <sup>0</sup> FF	Cái	114mm	1,518,273	1,518,273	1,518,273
		Cái	168mm	1,979,273	1,979,273	1,979,273
		Cái	250mm	4,964,364	4,964,364	4,964,364
1994	Co gang 90 <sup>0</sup> FF	Cái	220mm	3,379,909	3,379,909	3,379,909
		Cái	250mm	6,115,182	6,115,182	6,115,182
1995	Dây gang PE (Dây Mangan PE)	Bộ	60 mm	529,182	529,182	529,182
			90 mm	1,064,727	1,064,727	1,064,727
			110 mm	1,086,727	1,086,727	1,086,727
			114 mm	1,086,727	1,086,727	1,086,727

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
1995	Dũa gang DE (Dũa Manchon DE)		160 mm	1,625,364	1,625,364	1,625,364
			168 mm	1,743,000	1,743,000	1,743,000
			200 mm	2,552,545	2,552,545	2,552,545
			250 mm	3,770,545	3,770,545	3,770,545
1996	Van xả khí gang	Cái	21 mm	409,182	409,182	409,182
		Cái	27 mm	500,545	500,545	500,545
		Cái	34 mm	600,636	600,636	600,636
		Cái	40 mm	760,182	760,182	760,182
		Cái	50 mm	1,013,273	1,013,273	1,013,273
		Cái	60 mm	1,520,364	1,520,364	1,520,364
1997	Van 1 chiều gang	Cái	80 mm	2,020,909	2,020,909	2,020,909
			100 mm	2,702,727	2,702,727	2,702,727
			150 mm	5,291,818	5,291,818	5,291,818
			200 mm	7,749,091	7,749,091	7,749,091
			300 mm	8,090,909	8,090,909	8,090,909
1998	Van 1 chiều gang (Van cổng AVK)	Cái	100mm	17,429,182	17,429,182	17,429,182
		Cái	200mm	48,797,545	48,797,545	48,797,545
		Cái	250mm	116,549,636	116,549,636	116,549,636
1999	Van 2 chiều gang (Van cổng ty chìm BB)		60 mm	1,732,545	1,732,545	1,732,545
		Cái	80 mm	2,493,727	2,493,727	2,493,727
			100 mm	2,912,727	2,912,727	2,912,727
			150 mm	4,920,273	4,920,273	4,920,273
			200 mm	8,193,182	8,193,182	8,193,182
			250 mm	14,457,455	14,457,455	14,457,455
			300 mm	17,847,909	17,847,909	17,847,909
			350 mm	35,157,182	35,157,182	35,157,182
			400 mm	41,884,545	41,884,545	41,884,545
			450 mm	58,485,000	58,485,000	58,485,000
			500 mm	69,242,273	69,242,273	69,242,273
	600 mm	103,484,818	103,484,818	103,484,818		
2000	Nắp chụp van gang D150	Cái	150mm	541,182	541,182	541,182
2001	Vòi thau	Cái	15mm	65,455	65,455	65,455
2002	Côn thau	Cái	27 x 21 mm	16,545	16,545	16,545
			34 x 21 mm	22,000	22,000	22,000
			34 x 27 mm	22,000	22,000	22,000
			42 x 27 mm	30,818	30,818	30,818
			42 x 34 mm	27,545	27,545	27,545
			49 x 27 mm	35,182	35,182	35,182
			49 x 34 mm	37,364	37,364	37,364
			49 x 42 mm	41,818	41,818	41,818
			60 x 27 mm	49,545	49,545	49,545
			60 x 49 mm	52,818	52,818	52,818
2003	Côn răng trong ngoài thau D21	Bộ	21mm	24,182	24,182	24,182
2004	Kiềng thau D90	Bộ	D90 x 27	129,600	129,600	129,600
			D90 x 34	129,600	129,600	129,600
			D90 x 42	151,200	151,200	151,200
			D90 x 49	216,000	216,000	216,000
			D90 x 60	194,400	194,400	194,400





STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2005	Kiềng thau D114	Bộ	D114 x 34	180,182	180,182	180,182
			D114 x 42	189,000	189,000	189,000
			D114 x 49	194,400	194,400	194,400
2006	Kiềng thau D160	Bộ	D160 x 27	237,600	237,600	237,600
			D160 x 34	313,200	313,200	313,200
			D160 x 42	324,000	324,000	324,000
			D160 x 60	302,400	302,400	302,400
2007	Kiềng thau D225	Bộ	D225 x 34	550,800	550,800	550,800
			D225 x 42	540,000	540,000	540,000
2008	Kiềng thau D280	Bộ	D280 x 34	496,364	496,364	496,364
	Kiềng thau D300	Bộ	D340 x 60	594,000	594,000	594,000
	Kiềng thau D450	Bộ	D510 x 60	864,000	864,000	864,000
2009	Khâu 2 đầu răng thau	Cái	21mm	17,636	17,636	17,636
			27mm	20,273	20,273	20,273
			34mm	30,000	30,000	30,000
			42mm	46,182	46,182	46,182
			49mm	56,091	56,091	56,091
			60mm	76,273	76,273	76,273
2010	Van 1 chiều thau	Cái	34 mm	82,545	82,545	82,545
2011	Van 2 chiều thau (Van bi 2 chiều, van cửa đồng)	Cái	21 mm	81,818	81,818	81,818
			27 mm	104,545	104,545	104,545
			34 mm	146,091	146,091	146,091
			42 mm	216,182	216,182	216,182
			49 mm	275,545	275,545	275,545
			60 mm	440,364	440,364	440,364
2012	Van bi khoá đồng	Cái	15 mm	93,636	93,636	93,636
2013	Khoá van từ	Cái	15 mm	49,091	49,091	49,091
2014	Van góc liên hợp không có van 1 chiều DN15	Cái	27mm	144,091	144,091	144,091
2015	Van cóc thau 3/4"	Cái	27mm	127,636	127,636	127,636
2016	Ống Inox 304	Mét	90 x 3,0mm	945,000	945,000	945,000
			114 x 3,0mm	1,050,000	1,050,000	1,050,000
2017	Mặt bích rỗng Inox 304	Cái	90 mm	401,545	401,545	401,545
			114mm	525,818	525,818	525,818
2018	Mặt bích đặc Inox 304	Cái	90 mm	550,000	550,000	550,000
			114mm	605,000	605,000	605,000
2019	Bu lông 12 - 50 Inox (304)	Cái	18,598	20,545	20,545	20,545
2020	Bu lông 12 - 120 Inox (304)		12 - 120	25,273	25,273	25,273
2021	Bu lông 14 - 60 Inox (304)		14 - 60	22,727	22,727	22,727
2022	Bu lông 14 - 80 Inox (304)		14 - 80	24,091	24,091	24,091
2023	Bu lông 16 - 60 Inox (304)		16 - 60	25,545	25,545	25,545
2024	Bu lông 16 - 80 Inox (304)		16 - 80	28,909	28,909	28,909
2025	Bu lông 1 - 100 Inox (304)		16 - 100	37,364	37,364	37,364
2026	Bu lông 16 - 120 Inox (304)		16 - 120	44,000	44,000	44,000
		Mét	21 x 1.6 mm	7,091	7,091	7,091
			27 x 1.8 mm	10,091	10,091	10,091
			34 x 2.0 mm	14,091	14,091	14,091

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2027	Ống PVC		42 x 2.1 mm	18,727	18,727	18,727
			49 x 2.4 mm	24,545	24,545	24,545
			60 x 2.8 mm	35,727	35,727	35,727
			60 x 4.0 mm	47,273	47,273	47,273
			90 x 5.0 mm	107,364	107,364	107,364
			110 x 5.3 mm	131,273	131,273	131,273
			114 x 7.0 mm	174,182	174,182	174,182
			160 x 7.7 mm	274,818	274,818	274,818
			168 x 4.3 mm	155,545	155,545	155,545
			168 x 9.0 mm	349,818	349,818	349,818
			200 x 9.6mm	426,636	426,636	426,636
			220 x10.8mm	501,364	501,364	501,364
			225 x10.8mm	514,091	514,091	514,091
			250 x11.9mm	629,182	629,182	629,182
			280 x13.4mm	793,636	793,636	793,636
	315 x 15 mm	997,273	997,273	997,273		
	450 x 21.5mm	2,116,636	2,116,636	2,116,636		
2028	Keo dán	Tuýp	25 g	3,364	3,364	3,364
			50 g	5,818	5,818	5,818
2029	Băng keo tan	Cuộn		4,182	4,182	4,182
2030	Mặt bích PVC (Kèm joint)	Cái	60 mm	91,455	91,455	91,455
			90 mm	141,818	141,818	141,818
			110 mm	234,000	234,000	234,000
			114 mm	209,091	209,091	209,091
			160 mm	440,545	440,545	440,545
			168 mm	378,273	378,273	378,273
			200 mm	669,091	669,091	669,091
			220 mm	522,455	522,455	522,455
			225 mm	769,364	769,364	769,364
			280 mm	1,206,636	1,206,636	1,206,636
			315 mm	3,070,636	3,070,636	3,070,636
2031	Joint Cao Su ống	Cái	90 mm	17,636	17,636	17,636
			110 mm	21,909	21,909	21,909
			114 mm	21,909	21,909	21,909
			160 mm	33,091	33,091	33,091
			168 mm	37,909	37,909	37,909
			200 mm	58,727	58,727	58,727
			220 mm	61,455	61,455	61,455
			225 mm	62,545	62,545	62,545
			250 mm	78,091	78,091	78,091
			280 mm	105,636	105,636	105,636
	315 mm	125,182	125,182	125,182		
2023	Co răng trong PVC	Cái	21 mm	2,909	2,909	2,909
			27 mm	3,909	3,909	3,909
			34 mm	6,364	6,364	6,364
2033	Co răng ngoài PVC	Cái	21mm	3,636	3,636	3,636
			27mm	4,636	4,636	4,636
			34mm	8,091	8,091	8,091



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV			
2034	Nút bít PVC	Cái	21 mm	1,364	1,364	1,364			
			27 mm	1,636	1,636	1,636			
			34 mm	3,000	3,000	3,000			
			42 mm	3,909	3,909	3,909			
			49mm	5,909	5,909	5,909			
2035		Nút bít PVC	Cái	60mm	10,000	10,000	10,000		
				90mm	23,364	23,364	23,364		
				110mm	43,364	43,364	43,364		
				114mm	50,273	50,273	50,273		
				160mm	145,364	145,364	145,364		
				168mm	145,364	145,364	145,364		
				220mm	366,545	366,545	366,545		
				225mm	380,182	380,182	380,182		
2036			Co tròn 90° PVC	Cái	21 mm	2,364	2,364	2,364	
					27 mm	3,909	3,909	3,909	
	34 mm				5,545	5,545	5,545		
	42 mm				8,273	8,273	8,273		
	49 mm				13,091	13,091	13,091		
	60 mm				20,909	20,909	20,909		
	76 mm				44,091	44,091	44,091		
	90 mm	52,000			52,000	52,000			
	110 mm	91,727			91,727	91,727			
	114 mm	119,909			119,909	119,909			
	2037	Co tròn 90° PVC			Cái	160 mm	340,091	340,091	340,091
						168 mm	359,364	359,364	359,364
200 mm				634,818		634,818	634,818		
220 mm				644,818		644,818	644,818		
225 mm				740,273		740,273	740,273		
250 mm			1,752,000	1,752,000		1,752,000			
2038	Co tròn 45° (Lợi) PVC		Cái	280 mm	2,274,182	2,274,182	2,274,182		
				315 mm	2,791,909	2,791,909	2,791,909		
				450 mm	3,307,545	3,307,545	3,307,545		
				21 mm	2,091	2,091	2,091		
				27 mm	3,182	3,182	3,182		
				34 mm	5,091	5,091	5,091		
				42 mm	7,182	7,182	7,182		
				49 mm	11,000	11,000	11,000		
				60 mm	16,909	16,909	16,909		
		76 mm		37,636	37,636	37,636			
		90 mm		39,818	39,818	39,818			
		110 mm		65,273	65,273	65,273			
114 mm		81,091	81,091	81,091					
168 mm		274,818	274,818	274,818					
200 mm		446,455	446,455	446,455					
220 mm	496,545	496,545	496,545						
225 mm	659,091	659,091	659,091						
280 mm	2,165,909	2,165,909	2,165,909						
315 mm	3,140,909	3,140,909	3,140,909						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2039	Tê PVC	Cái	21 mm	3,182	3,182	3,182
			27 mm	5,182	5,182	5,182
			34 mm	8,545	8,545	8,545
			42 mm	11,182	11,182	11,182
			49 mm	16,636	16,636	16,636
			60 mm	28,545	28,545	28,545
			76 mm	54,455	54,455	54,455
			90 mm	71,818	71,818	71,818
			110 mm	117,727	117,727	117,727
			114 mm	146,545	146,545	146,545
			160 mm	495,000	495,000	495,000
			168 mm	392,000	392,000	392,000
			200 mm	1,135,455	1,135,455	1,135,455
			220 mm	850,182	850,182	850,182
			225 mm	1,527,727	1,527,727	1,527,727
2040	Tê Y PVC		60 mm	53,636	53,636	53,636
			90 mm	111,364	111,364	111,364
			110 mm	184,273	184,273	184,273
			114 mm	184,091	184,091	184,091
			160 mm	635,545	635,545	635,545
			168 mm	538,273	538,273	538,273
			220 mm	1,423,091	1,423,091	1,423,091
			225 mm	1,576,455	1,576,455	1,576,455
2041	Tê PVC giảm	Cái	34 x 21	5,909	5,909	5,909
			90 x60	52,818	52,818	52,818
			110 x60	79,636	79,636	79,636
			110 x90	100,727	100,727	100,727
			114 x60	96,727	96,727	96,727
			114 x90	111,273	111,273	111,273
			160 x 90	360,636	360,636	360,636
			160 x 110	292,727	292,727	292,727
			168 x 60	366,455	366,455	366,455
			168 x 90	360,636	360,636	360,636
			168 x 114	372,818	372,818	372,818
			220 x 90	635,364	635,364	635,364
			220 x 114	635,364	635,364	635,364
			220 x 168	968,636	968,636	968,636
			280 x 90	6,286,273	6,286,273	6,286,273
280 x 168	5,794,818	5,794,818	5,794,818			
280 x 220	5,794,818	5,794,818	5,794,818			
2042		Cái	27 x 21 mm	2,364	2,364	2,364
			34 x 21 mm	3,000	3,000	3,000
			34 x 27 mm	3,364	3,364	3,364
			42 x 21 mm	4,364	4,364	4,364
			42 x 27 mm	4,636	4,636	4,636

C.N  
 Ồ  
 DỰN  
 T.Đ



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2043	Côn PVC		42 x 34 mm	5,182	5,182	5,182
			49 x 21 mm	6,182	6,182	6,182
			49 x 27 mm	6,545	6,545	6,545
			49 x 34 mm	7,182	7,182	7,182
			49 x 42 mm	7,727	7,727	7,727
			60 x 21 mm	9,273	9,273	9,273
			60 x 27 mm	9,727	9,727	9,727
			60 x 34 mm	10,727	10,727	10,727
			60 x 42 mm	11,182	11,182	11,182
			60 x 49 mm	11,636	11,636	11,636
			90 x 42 mm	23,000	23,000	23,000
			90 x 49 mm	23,000	23,000	23,000
			90 x 60 mm	23,364	23,364	23,364
			90 x 76 mm	29,000	29,000	29,000
			114 x 60 mm	46,182	46,182	46,182
			114 x 73 mm	51,727	51,727	51,727
			114 x 90 mm	56,909	56,909	56,909
			160 x 60 mm	294,000	294,000	294,000
			160 x 90 mm	298,455	298,455	298,455
			160 x 110 mm	310,455	310,455	310,455
			168 x 90 mm	177,545	177,545	177,545
	168 x 114mm	177,545	177,545	177,545		
	220 x 90mm	390,636	390,636	390,636		
	220 x 114mm	454,818	454,818	454,818		
	220 x 168mm	454,818	454,818	454,818		
	280 x 114mm	1,673,636	1,673,636	1,673,636		
2044	Khâu răng trong PVC	Cái	21 mm	1,818	1,818	1,818
			27 mm	2,818	2,818	2,818
			34 mm	4,273	4,273	4,273
			42 mm	5,818	5,818	5,818
			49 mm	8,545	8,545	8,545
			60 mm	13,273	13,273	13,273
			76 mm	22,818	22,818	22,818
			90 mm	29,545	29,545	29,545
			114 mm	49,182	49,182	49,182
2045	Khâu răng ngoài PVC	Cái	21 mm	1,636	1,636	1,636
			27 mm	2,364	2,364	2,364
			34 mm	4,182	4,182	4,182
			42 mm	6,000	6,000	6,000
			49 mm	7,273	7,273	7,273
			60 mm	10,818	10,818	10,818
			76 mm	21,091	21,091	21,091
			90 mm	24,636	24,636	24,636
	114 mm	47,909	47,909	47,909		
2046		Cái	21 mm	1,818	1,818	1,818
			27 mm	2,636	2,636	2,636
			34 mm	4,273	4,273	4,273
			42 mm	5,909	5,909	5,909

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2047	Khâu nối PVC		49 mm	9,091	9,091	9,091
			60 mm	14,000	14,000	14,000
			90 mm	30,545	30,545	30,545
			114 mm	60,545	60,545	60,545
			220 mm	194,636	194,636	194,636
2048	Khâu nối 3 miếng PVC	Cái	225 mm	473,273	473,273	473,273
			27 mm	6,000	6,000	6,000
			42 mm	8,000	8,000	8,000
			49 mm	17,000	17,000	17,000
2049	Van 2 chiều PVC	Cái	60 mm	22,000	22,000	22,000
			27 mm	19,818	19,818	19,818
			34 mm	24,182	24,182	24,182
2050	Đai khởi thủy PVC D42 hoặc PP D40 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	60 mm	71,545	71,545	71,545
			27	95,273	95,273	95,273
			34	110,909	110,909	110,909
2051	Đai khởi thủy PVC D49 hoặc PP D50 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	110,182	110,182	110,182
			34	110,909	110,909	110,909
2052	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D60 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	147,364	147,364	147,364
			34	147,364	147,364	147,364
2053	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
2054	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D73 -76 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	141,364	141,364	141,364
			34	150,818	150,818	150,818
			42	156,818	156,818	156,818
2055	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D90 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	131,364	131,364	131,364
			34	161,818	161,818	161,818
			42	173,000	173,000	173,000
			49	180,727	180,727	180,727
2056	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D110-114 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	154,182	154,182	154,182
			34	190,273	190,273	190,273
			42	200,727	200,727	200,727
			49	206,364	206,364	206,364
			60	212,545	212,545	212,545
2057	Đai khởi thủy PP D125 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	149,182	149,182	149,182
2059	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
			34	264,000	264,000	264,000
			42	271,545	271,545	271,545
			49	281,091	281,091	281,091
			60	287,182	287,182	287,182
2060	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
			34	361,909	361,909	361,909
			42	365,818	365,818	365,818
			49	368,545	368,545	368,545





STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
			60	371,818	371,818	371,818
2061	Đai khởi thủy PVC hoặc PP D250 (Răng trong hoặc răng ngoài - 4 bulon Inox)	Bộ	27	454,818	454,818	454,818
		Bộ	34	737,000	737,000	737,000
2062	Ống HDPE D20	Mét	2.0 mm	8,455	8,455	8,455
			2.3 mm	9,909	9,909	9,909
2063	Ống HDPE D25	Mét	2.3 mm	11,364	11,364	11,364
2064	Ống HDPE D32	Mét	3.0 mm	20,545	20,545	20,545
2065	Ống HDPE D40	Mét	3.7 mm	31,818	31,818	31,818
2066	Ống HDPE D50	Mét	3.7 mm	40,727	40,727	40,727
2067	Ống HDPE D63	Mét	3.8 mm	49,727	49,727	49,727
2068	Ống HDPE D75	Mét	4.5 mm	75,273	75,273	75,273
2069	Ống HDPE D90	Mét	4.3 mm	87,818	87,818	87,818
			5.4 mm	96,000	96,000	96,000
2070	Ống HDPE D110	Mét	5.3 mm	131,636	131,636	131,636
		Mét	6.6 mm	161,000	161,000	161,000
2071	Ống HDPE D125	Mét	6.0 mm	168,273	168,273	168,273
2072	Ống HDPE D160	Mét	7.7 mm	276,455	276,455	276,455
2073	Ống HDPE D180	Mét	13.3 mm	456,455	456,455	456,455
2074	Ống HDPE D225	Mét	10.8 mm	519,091	519,091	519,091
		Mét	13.4 mm	636,091	636,091	636,091
		Mét	16.6 mm	678,636	678,636	678,636
2075	Ống HDPE D250	Mét	11.9 mm	635,364	635,364	635,364
2076	Ống HDPE D280	Mét	13.4 mm	802,000	802,000	802,000
2077	Ống HDPE D315	Mét	15.0 mm	1,007,909	1,007,909	1,007,909
2078	Ống HDPE D450	Mét	21.5 mm	2,063,636	2,063,636	2,063,636
2079	Co hàn 45 <sup>0</sup> HDPE	Cái	90mm	98,455	98,455	98,455
		Cái	110mm	166,364	166,364	166,364
		Cái	125mm	261,364	261,364	261,364
		Cái	160mm	380,182	380,182	380,182
		Cái	200mm	657,727	657,727	657,727
		Cái	225mm	702,091	702,091	702,091
		Cái	250mm	1,111,364	1,111,364	1,111,364
		Cái	280mm	2,154,636	2,154,636	2,154,636
		Cái	315mm	2,041,182	2,041,182	2,041,182
		Cái	450mm	10,206,000	10,206,000	10,206,000
2080	Co hàn 90 <sup>0</sup> HDPE	Cái	90mm	119,455	119,455	119,455
		Cái	110mm	199,545	199,545	199,545
		Cái	125mm	308,909	308,909	308,909
		Cái	160mm	443,455	443,455	443,455
		Cái	200mm	1,037,636	1,037,636	1,037,636
		Cái	225mm	1,530,909	1,530,909	1,530,909
		Cái	250mm	1,814,364	1,814,364	1,814,364
		Cái	280mm	2,948,364	2,948,364	2,948,364
		Cái	315mm	2,835,000	2,835,000	2,835,000
		Cái	450mm	13,608,000	13,608,000	13,608,000
		Cái	90mm	166,364	166,364	166,364



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2081	Tê hàn HDPE	Cái	110mm	297,000	297,000	297,000
		Cái	125mm	427,636	427,636	427,636
		Cái	160mm	612,364	612,364	612,364
		Cái	200mm	1,236,091	1,236,091	1,236,091
2082	Tê hàn HDPE	Cái	225mm	2,041,182	2,041,182	2,041,182
		Cái	250mm	2,268,000	2,268,000	2,268,000
		Cái	280mm	4,082,364	4,082,364	4,082,364
		Cái	315mm	4,536,000	4,536,000	4,536,000
2083	Tê giảm hàn HDPE	Cái	450mm	20,412,000	20,412,000	20,412,000
		Cái	90 x 63mm	152,000	152,000	152,000
		Cái	110 x 90mm	258,909	258,909	258,909
		Cái	125 x 90mm	401,545	401,545	401,545
		Cái	125 x 110mm	409,818	409,818	409,818
		Cái	160 x 90mm	532,182	532,182	532,182
		Cái	160 x 110mm	528,455	528,455	528,455
		Cái	160 x 125mm	562,455	562,455	562,455
		Cái	225 x 90mm	1,735,000	1,735,000	1,735,000
		Cái	225 x 110mm	1,735,000	1,735,000	1,735,000
		Cái	225 x 125mm	1,871,091	1,871,091	1,871,091
		Cái	225 x 160mm	1,701,000	1,701,000	1,701,000
		Cái	250 x 90mm	1,916,455	1,916,455	1,916,455
		Cái	250 x 110mm	1,474,182	1,474,182	1,474,182
		Cái	250 x 125mm	1,587,636	1,587,636	1,587,636
		2084	Tê giảm hàn HDPE	Cái	250 x 160mm	1,927,818
Cái	250 x 225mm			2,381,364	2,381,364	2,381,364
Cái	280 x 110mm			2,835,000	2,835,000	2,835,000
Cái	280 x 160mm			3,402,000	3,402,000	3,402,000
Cái	280 x 200mm			3,969,000	3,969,000	3,969,000
Cái	280 x 250mm			5,103,000	5,103,000	5,103,000
Cái	315 x 90mm			2,381,364	2,381,364	2,381,364
Cái	315 x 110mm			2,872,818	2,872,818	2,872,818
Cái	315 x 125mm			3,628,818	3,628,818	3,628,818
Cái	315 x 160mm			2,835,000	2,835,000	2,835,000
Cái	315 x 225mm			3,628,818	3,628,818	3,628,818
Cái	315 x 250mm			3,628,818	3,628,818	3,628,818
Cái	315 x 280mm			3,969,000	3,969,000	3,969,000
Cái	450 x 110mm			9,695,727	9,695,727	9,695,727
Cái	450 x 160mm			11,793,636	11,793,636	11,793,636
				Cái	450 x 200mm	12,247,182
		Cái	450 x 250mm	14,968,818	14,968,818	14,968,818
		Cái	450 x 315mm	16,556,364	16,556,364	16,556,364
		Cái	90 x 63mm	71,273	71,273	71,273
		Cái	110 x 90mm	112,818	112,818	112,818
		Cái	125 x 90mm	232,909	232,909	232,909
		Cái	125 x 110mm	237,636	237,636	237,636
		Cái	160 x 90mm	244,727	244,727	244,727
		Cái	160 x 110mm	250,000	250,000	250,000
		Cái	160 x 125mm	274,273	274,273	274,273





STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2085	Côn hàn HDPE (Giảm)	Cái	225 x 90mm	918,545	918,545	918,545
		Cái	225 x 110mm	737,091	737,091	737,091
		Cái	225 x 125mm	893,545	893,545	893,545
		Cái	225 x 160mm	737,091	737,091	737,091
		Cái	250 x 90mm	907,182	907,182	907,182
		Cái	250 x 110mm	793,818	793,818	793,818
		Cái	250 x 125mm	907,182	907,182	907,182
		Cái	250 x 160mm	850,545	850,545	850,545
		Cái	250 x 225mm	1,134,000	1,134,000	1,134,000
		Cái	280 x 110mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818
		Cái	280 x 125mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818
		Cái	280 x 160mm	1,474,182	1,474,182	1,474,182
		Cái	280 x 225mm	2,041,182	2,041,182	2,041,182
		Cái	280 x 250mm	2,041,182	2,041,182	2,041,182
		Cái	315 x 90mm	1,190,727	1,190,727	1,190,727
		Cái	315 x 110mm	1,190,727	1,190,727	1,190,727
		Cái	315 x 125mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818
		Cái	315 x 160mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818
		Cái	315 x 225mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818
		Cái	315 x 250mm	1,360,818	1,360,818	1,360,818
		Cái	315 x 280mm	1,474,182	1,474,182	1,474,182
		Cái	450 x 110mm	8,074,091	8,074,091	8,074,091
		Cái	450 x 160mm	8,505,000	8,505,000	8,505,000
		Cái	450 x 225mm	6,237,000	6,237,000	6,237,000
		Cái	450 x 250mm	6,690,636	6,690,636	6,690,636
Cái	450 x 315mm	5,386,545	5,386,545	5,386,545		
2086	Mặt bích hàn HDPE (Kèm đai thép và joint)	Cái	90mm	253,364	253,364	253,364
		Cái	110mm	394,000	394,000	394,000
		Cái	125mm	394,000	394,000	394,000
		Cái	160mm	603,727	603,727	603,727
		Cái	200mm	920,364	920,364	920,364
		Cái	225mm	1,248,545	1,248,545	1,248,545
		Cái	250mm	1,498,364	1,498,364	1,498,364
		Cái	280mm	1,974,636	1,974,636	1,974,636
		Cái	315mm	2,171,364	2,171,364	2,171,364
		Cái	450mm	4,956,455	4,956,455	4,956,455
		2087	Mặt bích PE D63	Cái	63mm	267,273
2088	Joint mặt bích PE DD63	Cái	63mm	27,545	27,545	27,545
2090	Van cóc lõi nhựa 3/4"	Cái	D25	77,000	77,000	77,000
2091	Van khởi thủy PP D160x63	Cái	160 x 63	3,505,909	3,505,909	3,505,909
2092	Khâu 2 đầu răng PE	Cái	40mm	15,818	15,818	15,818
		Cái	50mm	15,818	15,818	15,818
		Cái	60mm	19,727	19,727	19,727
		Cái	20 x 20	11,455	11,455	11,455
		Cái	20 x 25	11,455	11,455	11,455
		Cái	25 x 20	17,636	17,636	17,636
		Cái	25 x 25	17,636	17,636	17,636
		Cái	25 x 34	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	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2093	Khâu răng ngoài ống HDPE (một đầu ống PE, một đầu răng ngoài)		32 x 25	22,182	22,182	22,182
			32 x 32	22,182	22,182	22,182
			40 x 25	91,818	91,818	91,818
			40 x 32	91,818	91,818	91,818
			40 x 42	91,818	91,818	91,818
			50 x 50	99,455	99,455	99,455
			63 x 63	101,091	101,091	101,091
2094	Khâu răng trong ống HDPE (một đầu ống PE, một đầu răng trong)	Cái	20 x 20	17,364	17,364	17,364
			25 x 20	20,364	20,364	20,364
			25 x 25	20,364	20,364	20,364
			25 x 32	20,364	20,364	20,364
			32 x 25	30,909	30,909	30,909
			32 x 32	30,909	30,909	30,909
			50 x 50	129,545	129,545	129,545
			63 x 63	180,909	180,909	180,909
2095	Khâu nối ống HDPE	Cái	20 x 20	17,455	17,455	17,455
			25 x 25	25,000	25,000	25,000
			32 x 32	33,545	33,545	33,545
			40 x 40	56,636	56,636	56,636
2096	Khâu nối ống HDPE		50 x 50	86,000	86,000	86,000
			63 x 63	123,727	123,727	123,727
			90 x 90	306,091	306,091	306,091
			110 x 110	627,909	627,909	627,909
2097	Khâu nối giảm ống HDPE (Côn HDPE)	Cái	25 x 20	23,727	23,727	23,727
			32 x 20	37,909	37,909	37,909
			32 x 25	37,909	37,909	37,909
			40 x 32	57,000	57,000	57,000
			50 x 25	65,818	65,818	65,818
			50 x 32	65,818	65,818	65,818
			50 x 40	82,818	82,818	82,818
			63 x 32	101,182	101,182	101,182
			63 x 40	107,545	107,545	107,545
2098	Côn răng trong ngoài PE	Cái	49 x 27	7,909	7,909	7,909
			49 x 34	7,909	7,909	7,909
			49 x 42	7,909	7,909	7,909
			60 x 27	16,727	16,727	16,727
			60 x 34	16,727	16,727	16,727
			60 x 49	16,727	16,727	16,727
2099	Chữ Tê ống HDPE	Cái	20 x 20	39,909	39,909	39,909
			25 x 25	59,909	59,909	59,909
			32 x 32	66,455	66,455	66,455
			40 x 40	103,727	103,727	103,727
			50 x 50	149,273	149,273	149,273
	63 x 63	182,091	182,091	182,091		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2100	Chữ Tê giảm ống HDPE	Cái	90 x 90	477,000	477,000	477,000
			25 x 20	43,091	43,091	43,091
			32 x 20	57,455	57,455	57,455
			32 x 25	57,455	57,455	57,455
			40 x 32	103,727	103,727	103,727
			50 x 32	161,909	161,909	161,909
			50 x 40	161,909	161,909	161,909
			63 x 50	269,273	269,273	269,273
2101	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
			32 x 25	65,455	65,455	65,455
2102	Chữ Tê răng trong ống HDPE (hai đầu nối ống PE, một đầu răng trong)	Cái	20 x 20	47,273	47,273	47,273
			20 x 25	59,909	59,909	59,909
			25 x 20	59,909	59,909	59,909
			25 x 25	59,909	59,909	59,909
			32 x 25	65,455	65,455	65,455
			32 x 32	68,727	68,727	68,727
			40 x 40	171,909	171,909	171,909
			50 x 50	237,636	237,636	237,636
			63 x 63	346,727	346,727	346,727
2103	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
			20 x 25	66,000	66,000	66,000
			25 x 20	66,000	66,000	66,000
			25 x 25	66,000	66,000	66,000
			25 x 32	71,545	71,545	71,545
			32 x 25	71,545	71,545	71,545
			32 x 32	77,000	77,000	77,000
			40 x 40	180,364	180,364	180,364
			50 x 50	253,000	253,000	253,000
			63 x 63	385,000	385,000	385,000
2104	Co 90o ống HDPE	Cái	50 x 50	103,727	103,727	103,727
			63 x 63	151,818	151,818	151,818
			90 x 90	326,000	326,000	326,000
			110 x 110	753,455	753,455	753,455
2105	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
			20 x 25	22,636	22,636	22,636
			25 x 20	24,091	24,091	24,091
			25 x 25	24,182	24,182	24,182
			25 x 32	28,636	28,636	28,636
			32 x 25	28,636	28,636	28,636
			32 x 32	30,818	30,818	30,818
			40 x 40	133,636	133,636	133,636
			50 x 50	150,818	150,818	150,818

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
			63 x 63	226,182	226,182	226,182
			90 x 90	462,182	462,182	462,182
2106	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
			20 x 25	22,636	22,636	22,636
			25 x 20	24,091	24,091	24,091
			25 x 25	24,182	24,182	24,182
			25 x 32	28,636	28,636	28,636
			32 x 25	28,636	28,636	28,636
			32 x 32	30,818	30,818	30,818
			40 x 40	133,636	133,636	133,636
			50 x 50	150,818	150,818	150,818
			63 x 63	226,182	226,182	226,182
			90 x 90	301,909	301,909	301,909
2107	Nút bít ống HDPE	Cái	20	13,182	13,182	13,182
			25	12,455	12,455	12,455
			32	17,727	17,727	17,727
			40	70,182	70,182	70,182
			50	103,727	103,727	103,727
			63	151,818	151,818	151,818
			90	326,000	326,000	326,000
2108	Van xả khí ARI - ISRAEL	Cái	27	3,850,000	3,850,000	3,850,000
			32	4,180,000	4,180,000	4,180,000
			60	6,875,000	6,875,000	6,875,000
2109	Đai sửa chữa inox 304 (Loại 2 mảnh, cao su EPDM, L=300 dày 1mm)	Cái	DN80 (89 - 98)	997,545	997,545	997,545
			DN100 (108-118)	1,050,000	1,050,000	1,050,000
			DN125 (125-144)	1,207,545	1,207,545	1,207,545
			DN150 (158-172)	1,365,000	1,365,000	1,365,000
			DN200 (198-210)	1,785,000	1,785,000	1,785,000
			DN225 (218-230)	1,995,000	1,995,000	1,995,000
			DN250 (248-260)	2,415,000	2,415,000	2,415,000
			DN280 (270-282)	2,625,000	2,625,000	2,625,000
2110	<b>TRO NHIỆT ĐIỆN</b>					
	<b>CT NHIỆT ĐIỆN DUYÊN HẢI (NHÀ MÁY NHIỆT ĐIỆN DUYÊN HẢI 1, 3 VÀ 3 MỞ RỘNG</b>					
2111	Tro bay	tấn		23,000	23,000	23,000
2112	Hỗn hợp tro xỉ nhiệt điện tại bãi chứa tro xỉ	m <sup>3</sup>		23,000	23,000	23,000
2113	<b>CÁC LOẠI VẬT TƯ - VẬT LIỆU KHÁC</b>					
2114						

C/N  
 ĐỒ  
 DỰN  
 TRẢ V



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2115	<b>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</b>					
2116	Dây kẽm buột	Kg		27,000		27,000
2117	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
2118	Đá hoa cương tự nhiên, màu tối (đỏ, đen, ..., dày TB 18-20mm)_Thi công hoàn thiện	M2		2,300,000		2,300,000
2119	Lan can inox thanh đứng Ø27 a150, tay nắm Ø60	M		1,650,000		1,650,000
2120	Alu dày 3mm, khung thép hộp vuông 30x30x1	M2		1,850,000		1,850,000
2121	Dây thép D3mm	kg		37,000		37,000
2122	Van cửa lật ngăn mùi HDPE d200	Bộ		950,000		950,000
2123	Nắp đan bằng gan tải trọng >= 12,0 T	Bộ		2,970,000		2,970,000
2124	Bộ song chắn rác via hè đúc sẵn tải trọng 25 tấn	Bộ		6,100,000		6,100,000
2125	Van ngăn triều D.1000	Bộ		36,500,000		36,500,000
2126	<b>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</b>					
2127	Vữa xây chuyên dụng (bao 25kg)	kg		3,700		
2128	Vữa tô chuyên dụng (bao 25kg)	kg		3,500		
2129	Bass sắt	cái		5,000		
2130	Lưới thủy tinh	m		12,000		
2131	Bọt Foam PU (750ml)	chai		78,000		
2132	Bay xây 75	cái		95,000		
2133	Bay xây 100	cái		100,000		
2134	Bay xây 150	cái		110,000		
2135	Bay xây 200	cái		120,000		
2136	<b>CTY TNHH ALUWIN VIỆT NAM; P35 Căn 22, Trần Bạch Đằng, Tp Rạch Giá, Kiên Giang- ĐT 0931071652-0913794052</b>					
2137	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
2138	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
2139	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
2140	Lam nhôm chắn nắng hình lá liễu SL 150x24x1,4mm			2,556,000	2,556,000	2,556,000
2141	Lam nhôm chắn nắng hình lá liễu SL 170x23x1,3mm/hình thoi 200x40x1,8mm			2,842,000	2,842,000	2,842,000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Vùng II	Vùng III	Vùng IV
2142	Lam nhôm chắn nắng hình lá liễu SL 150x52x1,5mm/hình hộp 120x52x1,2mm			2,899,500	2,899,500	2,899,500
2143	Lam nhôm chắn nắng Aluwin hình thoi 150x24x1,2mm			2,455,000	2,455,000	2,455,000
2144	Lam nhôm chắn nắng Aluwin hình hộp 150x55x1,2mm			3,052,000	3,052,000	3,052,000
2145	Lam nhôm chắn nắng Aluwin 85cx0,6mm			1,320,000	1,320,000	1,320,000
2146	<b>DNTN Minh Đức Địa chỉ: Đường Nguyễn Đăng, P6, thành phố Trà Vinh, ĐT: 0294 384 115</b>					
2147	Giấy nhám to	tờ		1,000		
2148	Giấy nhám mịn	tờ		1,000		
2149	Bột trét trong	bao		290,000		
2150	Vôi cục	hủ		90,000		
2151	A dao	hủ		10,000		
2152	Đinh (bình quân)	kg		26,000		
2153	Bột đá	bao 50kg		85,000		
2154	Kẽm buộc	kg		26,000		
2155	<b>Aửa hàng vật liệu xây dựng Phúc An, khóm 1, thị trấn Cầu kè</b>					
2156	Giấy nhám to	tờ				1,350
2157	Giấy nhám mịn	tờ				1,350
2158	Vôi cục	kg				3,600
2159	A dao	hủ				9,000
2160	Đinh (bình quân)	kg				25,200
2161	Bột đá	kg				1,620
2162	Kẽm buộc	kg				22,500
2163	<b>DNTN VLXD Thành Gấm ĐC: ấp Mỹ Văn, xã Ninh Thới, huyện Cầu Kè., ĐT: 0989683118</b>					
2164	Giấy nhám to	tờ				900
2165	Giấy nhám mịn	tờ				900
2166	Vôi cục	kg				2,700
2167	A dao	hủ				6,300
2168	Đinh (bình quân)	kg				20,700
2169	Bột đá	kg				16,200
2170	Kẽm buộc	kg				20,700
2171	<b>Cty TNHH Hai Yến - Địa chỉ số Khóm 8-P6-TPTV Số ĐT 0294.3862436</b>					
2172	Giấy nhám to	tờ		1,500		
2173	Giấy nhám mịn	tờ		1,500		
2174	Vôi cục	bao		382,000		
2175	Đinh (bình quân)	kg		26,000		
2176	Bột đá	kg		1,000		
2177	Kẽm buộc	kg		26,000		

