

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc công bố giá vật liệu xây dựng chủ yếu tháng 11 năm 2023  
trên địa bàn tỉnh Tiền Giang**

**GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG TIỀN GIANG**

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

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

*Căn cứ Quyết định số 01/2023/QĐ-UBND ngày 03 tháng 01 năm 2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Xây dựng Tiền Giang;*

*Thực hiện Quyết định số 648/QĐ-UBND ngày 22 tháng 3 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang về việc ủy quyền công bố giá các loại vật liệu xây dựng, thiết bị công trình; đơn giá nhân công xây dựng, giá ca máy và thiết bị thi công, giá thuê máy và thiết bị thi công xây dựng; chỉ số giá xây dựng;*

*Thực hiện Công văn số 6767/UBND-TH ngày 09/12/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc giá vật liệu xây dựng tại dự án thành phần 2 thuộc dự án Xây dựng công trình đường bộ cao tốc Cao Lãnh - An Hữu, giai đoạn 1; Công văn số 7117/UBND-TH ngày 29/12/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc công bố giá vật liệu xây dựng;*

*Theo đề nghị của Trưởng phòng Quản lý hoạt động xây dựng.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công bố kèm theo Quyết định này giá vật liệu xây dựng chủ yếu tháng 11 năm 2023 trên địa bàn tỉnh Tiền Giang để áp dụng đối với cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan đến quản lý chi phí đầu tư xây dựng các dự án sử dụng vốn đầu tư công, vốn nhà nước ngoài đầu tư công, dự án PPP; tham khảo đối với tổ chức, cá nhân có liên quan đến quản lý chi phí đầu tư xây dựng các dự án còn lại. Gồm:

Phụ lục 1: Giá vật liệu xây dựng chủ yếu thông dụng tháng 11 năm 2023.

Phụ lục 2: Giá vật liệu xây dựng chủ yếu của Dự án thành phần 2 thuộc Dự án đầu tư xây dựng công trình đường bộ cao tốc Cao Lãnh - An Hữu, giai đoạn 1 tháng 11 năm 2023.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng Sở; Trưởng phòng Quản lý hoạt động xây dựng; các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan đến việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Tiền Giang có trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

***Nơi nhận:***

- Như Điều 3;
- Bộ Xây dựng;
- UBND tỉnh (để báo cáo);
- Sở Tài chính;
- Website Sở Xây dựng;
- Lưu: VT, QLHĐXD (Thắng).



## Phụ lục 1

## GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU THÔNG DỤNG THÁNG 11 NĂM 2023

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-SXD ngày / 12 / 2023 của Giám đốc Sở Xây dựng Tiền Giang)

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
<b>A</b>	<b>BÁO GIÁ CỦA CÁC HUYỆN, THỊ XÃ</b>													
<b>I</b>	<b>CÁT, ĐẤT</b>													
1	Đất dính	m3								170.000		130.000	120.000 (*)	
2	Cát mịn (ML 0.7÷1.0)	m3	Tân Châu	280.000						530.000				
3	Cát vàng hạt nhỏ (ML1.5÷2.0)	m3												380.000 (*)
4	Cát vàng hạt to (ML≥2.0÷2.5)	m3							375.000					550.000 (*)
5	Cát thô (ML2.0÷3.3)	m3	Tân Châu	350.000					345.000					
6	Cát vàng hạt to Biên Hòa	m3	Biên Hòa											
7	Cát vàng xây tô Tân Châu	m3	TCVN 7570:2006								270.000		300.000 (*)	
8	Cát vàng hạt to Tân Châu	m3			510.000								550.000 (*)	
9	Cát vàng hạt nhỏ Tân Châu	m3			350.000							350.000	250.000 (*)	
10	Cát vàng hạt to Tân Ba	m3											450.000 (*)	
11	Cát đổ bê tông Tân Châu	m3	TCVN 7570:2006								320.000			
12	Cát xây	m3												
13	Cát san nền (chờ xe)	m3								235.000			230.000 (*)	225.000 (*)
14	Cát san nền (bơm ghe)	m3												205.000 (*)
	(*) Giá bán tại bãi, chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình													
<b>II</b>	<b>ĐÁ</b>													
15	Đá 0x4	m3				305.000			325.000		280.000	350.000	260.000 (*)	
16	Đá 0x4 xanh (Hóa An)	m3			534.500									
17	Đá 0x4 đen An Giang	m3			354.500					310.000				
18	Đá 1x2	m3	TCVN 7570:2006								500.000			
19	Đá 1x2 đen	m3								350.000			330.000 (*)	
20	Đá 1x2 xám	m3							390.000			450.000	400.000 (*)	420.000 (*)
21	Đá 1x2 xanh	m3							520.000	450.000				
22	Đá 1x2 xanh Đồng Nai	m3	TCVN 7570:2006	480.000	560.000	545.000				450.000			510.000 (*)	550.000 (*)
23	Đá 1x2 bông trắng đen Vũng Tàu	m3			540.000									
24	Đá 1x1 xám Đồng Nai	m3								440.000	380.000		420.000 (*)	
25	Đá mi	m3								320.000				
26	Đá mi sàng	m3								340.000	290.000		320.000 (*)	
27	Đá 4x6 xanh	m3								450.000	480.000	470.000		
28	Đá 4x6 xanh Biên Hòa	m3			544.500									520.000 (*)
29	Đá dăm 4x6 Đồng Nai	m3												
30	Đá 0,5x1	m3								440.000	440.000			
31	Đá 0,5x1,6	m3								460.000	460.000	470.000		
32	Đá 2x4	m3								470.000	470.000			
33	Đá cấp phối Dmax4mm loại 2	m3												315.000 (*)
34	Đá 5x7 Đồng Nai	m3	TCVN 8859-2011								500.000		360.000 (*)	
35	Đá hộc 20x30 Đồng Nai	m3												
	(*) Giá bán tại bãi, chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình													
<b>III</b>	<b>SẮT, THÉP</b>													
	<b>Thép Miền Nam</b>													

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
36	Thép tròn trơn cuộn Ø 6	kg											14.810 (*)	15.000 (*)
37	Thép tròn trơn cuộn Ø 8	kg											14.770 (*)	14.954 (*)
38	Thép tròn trơn cuộn Ø 10	kg											14.810 (*)	
39	Thép cây vằn Ø 10	kg											14.800 (*)	
40	Thép cây vằn Ø 12	kg											14.800 (*)	
41	Thép cây vằn Ø 14	kg											14.800 (*)	
42	Thép cây vằn Ø 16	kg											14.800 (*)	
43	Thép cây vằn Ø 18	kg											14.800 (*)	
44	Thép cây vằn Ø 20	kg											14.800 (*)	
45	Thép cây vằn Ø 22	kg											14.800 (*)	
46	Thép cây vằn Ø 25	kg											14.800 (*)	
47	Thép cây vằn Ø 28	kg												
48	Thép cây vằn Ø 10	cây												92.090 (*)
49	Thép cây vằn Ø 12	cây												146.455 (*)
50	Thép cây vằn Ø 14	cây												200.818 (*)
51	Thép cây vằn Ø 16	cây												260.091 (*)
52	Thép cây vằn Ø 18	cây												331.909 (*)
53	Thép cây vằn Ø 20	cây												410.364 (*)
54	Thép cây vằn Ø 22	cây												496.273 (*)
55	Thép cây vằn Ø 25	cây												646.091 (*)
	<i>(*) Giá bán tại bãi, chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình</i>													
<b>IV</b>	<b>XI MĂNG</b>													
56	Ximăng Nghi Sơn dân dụng PCB40	bao								87.000				
57	Ximăng Nghi Sơn đa dụng PCB40	bao			95.000				102.500	90.000				
58	Ximăng FiCo PCB40	bao								90.000				
59	Ximăng Hà Tiên đa dụng PCB40	bao								95.000	83.000		82.870 (*)	86.500 (*)
60	Ximăng Vicem Hà Tiên PCB40	bao		80.000	95.000						83.000	90.000		92.500 (*)
61	Ximăng Tây Đô PCB40	bao									88.500			88.500 (*)
62	Ximăng Tây Đô Export PCB40	bao									85.000			88.500 (*)
63	Ximăng Tây Đô Export PCB40 cao cấp	bao									92.500			92.500 (*)
64	Ximăng Tây Đô bền Sun phát chuyên dùng công trình ven biển, nhiễm mặn, phèn	bao									97.500			97.500 (*)
65	Ximăng PCB40 Hà Tiên 2 - Cần Thơ PCB40	bao							95.000		88.500			88.500 (*)
66	Ximăng PCB40 Hà Tiên 2 - Cần Thơ đa dụng PCB40	bao									88.500			85.500 (*)
67	Ximăng PCB40 Hà Tiên 2 - Cần Thơ cao cấp PCB40	bao									92.500			
68	Ximăng PCB40 Hà Tiên - Cần Thơ bền Sun phát chuyên dùng công trình ven biển, nhiễm mặn, phèn	bao									97.500			
69	Ximăng Pooc lăng hỗn hợp PCB40	bao												91.000 (*)
70	Ximăng Top One PCB40	bao											84.700 (*)	84.723 (*)
71	Ximăng Fujipro PCB40	bao											86.570 (*)	86.574 (*)
72	Ximăng PCB40 Việt Nhật (đỏ)	bao											82.870 (*)	82.870 (*)
73	Ximăng Hocim PCB40 Sao Mai	bao								92.450				92.450 (*)
74	Ximăng trắng Thái Lan	kg												5.000 (*)
	<i>(*) Giá bán tại bãi, chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình</i>													
<b>V</b>	<b>GẠCH XÂY, GẠCH LÁT</b>													
75	Gạch xây Tuynel 8x8x18	viên				1.500				1.350	1.600	1.500		



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
121	Xà gỗ C 45x125 dày 2mm Hòa Phát	m			104.600									
122	Xà gỗ C 50x125 dày 2mm Hòa Phát	m			107.800									
123	Xà gỗ C 45x80 mạ kẽm dày 2mm	m		115.000										
124	Xà gỗ C 50x150 mạ kẽm dày 2mm	m		170.000										
125	Xà gỗ C 50x125 mạ kẽm dày 2,5mm	m		135.000										
126	Tôn lạnh màu 4,5 zem	m2												130.000 (*)
127	Tôn lạnh màu 5,0 zem	m2												145.000 (*)
128	Tôn lạnh trắng 4,5 zem	m2												120.000 (*)
129	Tôn lạnh trắng 5,0 zem	m2												140.000 (*)
130	Tôn mạ màu Đông Á dày 4,0 zem	m2			98.800									
131	Tôn mạ màu Đông Á dày 4,5 zem	m2	khô 1,2 mét	145.000	108.000									
132	Tôn mạ màu Đông Á dày 5,0 zem	m2			127.000									
133	Tôn lạnh không màu Đông Á dày 4,0 zem	m2			90.000									
134	Tôn lạnh không màu Đông Á dày 4,5 zem	m2			118.000									
135	Tôn lạnh không màu Đông Á dày 5,0 zem	m2			135.000									
132	Tôn mạ màu Hoa Sen khô 1,07m dày 4,0 zem	m2											125.000 (*)	
133	Tôn mạ màu Hoa Sen khô 1,07m dày 5,0 zem	m2											151.000 (*)	
134	Tôn mạ màu Hòa Phát dày 4 zem khô 1,07	md											118.000 (*)	
135	Tôn mạ màu Hòa Phát dày 5 zem khô 1,07	md											144.000 (*)	
136	Tôn mạ màu Hoa Sen dày 4 zem khô 1,07	md											116.000 (*)	
137	Tôn mạ màu Hoa Sen dày 5 zem khô 1,07	md											143.000 (*)	
138	Ông thép mạ kẽm Hoa Sen φ90 dày 1,8mm	md											89.000 (*)	
139	Fibroximang 1,52x0,92x5ly	tấm							21.000					
140	Kềm buộc	kg		16.800					21.000	19.000				
141	Đinh các loại	kg								21.000				
142	Đinh 5cm	kg		22.500										
143	Lưỡi cắt Φ350	cái												
144	Que hàn Kim Tín	kg		23.000										
145	Dây thép Φ3mm	kg												
146	Lưới B40 nhúng kẽm	kg							21.800				21.300 (*)	
147	Lưới B40 Bình Tây	kg											24.620 (*)	
<b>VII</b>	<b>GỖ, COFFA</b>													
148	Ván ép khô 0,2m dài 4m	tấm			125.000									
149	Ván ép khô 0,25m dài 4m	tấm			140.000									
150	Ván ép khô 0,3m dài 4m	tấm			150.000									
151	Gỗ nhóm 4 (dài dưới 4m)	m3			8.000.000									
152	Gỗ nhóm 4 (dài trên 4m)	m3			14.000.000									
153	Gỗ xẻ nhóm III (thao lao)	m3											27.000.000(*)	
154	Gỗ ván khuôn 3mm (nhóm V)	m3											5.500.000 (*)	
155	Gỗ tạp coffa (nhóm IV)	m3		5.500.000										
<b>VIII</b>	<b>VẬT TƯ KHÁC</b>													
156	Van phao đồng MIHA-PN12, DN32 Minh Hòa	cái		215.000										
	<b>Đèn Led Gsun</b>													
157	Đèn đường GSUN Led 80W	bộ										5.808.000		
158	Đèn đường GSUN Led 100w	bộ										6.685.000		
159	Đèn đường Led GSUN 120w	bộ										7.328.000		









STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]	
269	Thép tròn trơn P14, P16, P18	kg	CB300-T/SS400						15.540						
270	Thép tròn trơn P20, P22, P25	kg							15.640						
271	Thép tròn trơn P28, P30, P32	kg							15.840						
272	Thép tròn trơn P36, P38, P40	kg							16.040						
273	Thép góc V40x40x3 / V40x40x4	kg							16.040						
274	Thép góc V50x50x4 / V50x50x5	kg	CB300-T/SS400						16.040						
275	Thép góc V60x60x5 / V65x65x6	kg							16.040						
276	Thép góc V75x75x6 / V75x75x8	kg							16.040						
277	Thép góc V100x100x10	kg							16.140						
<b>Công ty Cổ phần Thép Nhà Bè - VNSTEEL</b>															
278	Thép góc V25x25x(2,5÷3); V30x30x(2,5÷3); V40x40x(2,5÷3); V50x50x(3÷6); V60x60x(4÷6); V65x65x(5÷6); V70x70x(5÷7); V75x75x(6÷9) dài 6m	kg	Mác thép AGS 400, SS 400						16.270						
279	Thép góc V100 dài 6m	kg							16.370						
280	Thép góc V25x25x(2,5÷3); V30x30x(2,5÷3); V40x40x(2,5÷3); V50x50x(3÷6); V60x60x(4÷6); V65x65x(5÷6); V70x70x(5÷7); V75x75x(6÷9) dài 12m	kg	TCVN 7571-1:2019; JIS G3101-2015						16.370						
281	Thép góc V100x100x10 dài 12m	kg							16.570						
<b>IV</b>	<b>TÔN, XÀ GỖ, THÉP HÌNH</b>														
	<b>Công ty TNHH Tôn Pomina</b>														
	Tôn lạnh phủ AF, TCT G550														
282	Tôn lạnh phủ AF AZ70 0.25mmx1200mm	m	ASTM A792/A792M-10 (2015); JIS G3321: 2012; BSEN 10346: 2015						66.471						
283	Tôn lạnh phủ AF AZ70 0.30mmx1200mm	m							71.144						
284	Tôn lạnh phủ AF AZ100 0.35mmx1200mm	m							87.497						
285	Tôn lạnh phủ AF AZ100 0.40mmx1200mm	m							97.497						
286	Tôn lạnh phủ AF AZ100 0.45mmx1200mm	m							106.519						
287	Tôn lạnh phủ AF AZ100 0.50mmx1200mm	m							114.623						
288	Tôn lạnh phủ AF AZ100 0.55mmx1200mm	m							122.480						
	Tôn lạnh Solar TCT G550														
289	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.40mmx1200mm	m							104.056						
290	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.45mmx1200mm	m							113.985						
291	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.50mmx1200mm	m							122.958						
292	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.55mmx1200mm	m							131.704						
293	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.60mmx1200mm	m							142.655						
	Tôn lạnh màu APT G550														
294	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.25mmx1200mm	m	JIS 3322:2012; ASTM A755/A755M-						76.823						
295	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.30mmx1200mm	m							83.388						
296	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.35mmx1200mm	m							96.524						
297	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.40mmx1200mm	m							107.010						
298	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.45mmx1200mm	m							117.176						
299	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.50mmx1200mm	m							126.872						
300	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.60mmx1200mm	m							147.519						
301	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.40mm x 1200mm	m							119.631						
302	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.45mm x 1200mm	m							132.076						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]	
303	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.50mm x 1200mm	m	15						141.915						
304	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.55mm x 1200mm	m							153.184						
	Tôn lạnh màu ShieldViet APT G550														
305	AZ150 25/10: 0.40mm x 1200mm	m								131.588					
306	AZ150 25/10: 0.45mm x 1200mm APT G550	m								146.400					
307	AZ150 25/10: 0.50mm x 1200mm APT G550	m								156.969					
308	AZ150 25/10: 0.55mm x 1200mm	m								166.599					
309	AZ150 25/10: 0.60mm x 1200mm	m								180.708					
<b>V</b>	<b>XI MĂNG CÁC LOẠI</b>														
	<b>Công ty Cổ phần Cơ khí Tiền Giang</b>														
310	Xi măng Vicem Hà Tiên PCB40	bao							85.000						
311	Xi măng Hà Tiên II-Cần Thơ Export	bao							75.000						
312	Xi măng Hà Tiên II-Cần Thơ	bao							79.000						
313	Xi măng Holcim (Insee)	bao							88.000						
	<b>Công ty TNHH XD-TM Trương Hoàng Phúc</b>														
314	Xi măng PCB40 Việt Nhật (đỏ)	bao							82.870						
315	Xi măng Fujipro PCB40	bao							86.574						
316	Xi măng Top One PCB 40	bao							84.722						
317	Xi măng PCB40 Hà Tiên - Kiên Lương cao cấp	bao							82.870						
	<b>Công ty TNHH MTV Xi măng Hạ Long (giao tại nhà máy)</b>														
318	Xi măng Vicem Hạ Long PCB40	tấn	TCVN 6260:2020	1.376.936											
319	Xi măng Vicem Hạ Long PCB50	tấn	TCVN 6260:2020	1.236.364											
	<b>Công ty TNHH Kinh doanh tiếp thị xi măng Fico-YTL (không bao gồm chi phí vận chuyển)</b>														
320	Xi măng Fico PCB40	bao	TCVN 6260:2009						90.909						
321	Xi măng Fico PCB40 Supreme Standard PCB40	bao	TCVN 6260:2009						90.909						
322	Xi măng Fico PCB40 Supreme Power PCB40	bao	TCVN 6260:2009						90.455						
	<b>Công ty CP Xi măng Công Thành</b>														
323	Xi măng Công Thành PCB 40	bao		90.000					90.000						
	<b>Chi nhánh Công ty Cổ phần xi măng Thăng Long</b>														
324	Xi măng Thăng Long PCB 40 nhãn hiệu Rồng đỏ	bao							80.909						
	<b>Công ty Cổ phần 720</b>														
325	Xi măng Cửu Long PCB40	bao							81.000						
326	Xi măng Fujipro PCB40	bao	QCVN 16:2019/ BXD						81.000						
327	Xi măng Topone PCB40	bao							81.000						
328	Xi măng 720 Cần Thơ PCB40	bao							81.000						
329	Xi măng Greencem PCB40	bao							80.000						
330	Xi măng American Cement PCB40	bao							81.000						
331	Xi măng Mekong Cement PCB40	bao	QCVN 16:2019/ BXD; TCVN						81.000						
332	Xi măng Fujipro cao cấp PCB40	bao	6260:2020						83.000						
333	Xi măng Fujipro đa dụng High-S PCB40	bao							82.000						
334	Xi măng Fcem PCB40	bao							80.000						
	<b>Công ty CP Xi măng Đỉnh cao</b>														
335	Xi măng Tophome PCB40	bao		83.636					88.182						
	<b>Công ty TNHH Vật Liệu Xây Dựng Xi Măng SCG Việt Nam (giá tại cửa hàng VLXD - chưa bao gồm vận chuyển)</b>														
336	Xi măng Stamax PCB40	bao							81.818						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
	<b>Công ty TNHH MTV Xi măng Cần Thơ - Hậu Giang</b>													
337	Xi măng CCM Cần Thơ PCB40	bao	QCVN 16:2019/ BXD	72.000	72.000	72.000	72.000	72.000	72.000	72.000	72.000	74.000	72.000	72.000
338	Xi măng CCM Cần Thơ PCB50	bao	QCVN 16:2019/ BXD	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	82.000	84.000	82.000	82.000
339	Xi măng CCM Cần Thơ Xi lò cao PCB <sub>PFS</sub> 40	bao	QCVN 16:2019/ BXD	78.500	78.500	78.500	78.500	78.500	78.500	78.500	78.500	80.500	78.500	78.500
340	Xi măng CCM Cần Thơ bền sunfat PCB40	bao	QCVN 16:2019/ BXD	75.500	75.500	75.500	75.500	75.500	75.500	75.500	75.500	77.500	75.500	75.500
341	Xi măng CCM Cần Thơ bền sunfat PCB50	bao	QCVN 16:2019/ BXD	83.000	83.000	83.000	83.000	83.000	83.000	83.000	83.000	85.000	83.000	83.000
<b>VI</b>	<b>GẠCH, NGÓI</b>													
	<b>Gạch xây</b>													
	<b>Công ty Cổ phần Cơ khí Tiền Giang</b>													
337	Gạch xây Tuynel 8x8x18 (Mỹ Xuân)	viên		1.400										
	<b>Công ty TNHH Sản xuất thương mại Tân Long (đơn vị phân phối: Công ty TNHH Thương mại dịch vụ Thanh Bình , điện thoại 0913962673)</b>													
338	Gạch xi măng cốt liệu 4 lỗ 8x8x18 M75	viên		1.500								1.500		
339	Gạch xi măng cốt liệu 4 lỗ 8x8x19 M75	viên		1.585								1.585		
340	Gạch xi măng cốt liệu 2 lỗ 4x8x18 M75	viên		1.250								1.250		
341	Gạch xi măng cốt liệu 2 lỗ 4x8x18 M75	viên		1.320								1.320		
	<b>Công ty TNHH Gạch Ngọc Quy</b>													
382	Gạch bê tông 4 lỗ 8x8x19 M75	viên		1.713	1.806	1.759		1.741	1.759	1.741	1.759		1.806	
383	Gạch bê tông 2 lỗ 4x8x19 M75	viên		1.435	1.528	1.481		1.463	1.481	1.463	1.481		1.528	
384	Gạch bê tông đặc 4x8x19 M75	viên		1.435	1.528	1.481		1.463	1.481	1.463	1.481		1.528	
385	Gạch Tuynel 8x8x19 M75	viên		1.315	1.407	1.361		1.352	1.361	1.352	1.361		1.407	
386	Gạch Tuynel 4x8x19 M75	viên		1.315	1.407	1.361		1.352	1.361	1.352	1.361		1.407	
387	Gạch block 10x20x40	viên		6.481	7.407	6.667		6.944	6.667	6.944	6.667		7.407	
388	Gạch block 20x20x40	viên		12.963	14.815	13.241		13.889	13.241	13.889	13.241		14.815	
	<b>Công ty TNHH Gạch Không nung Phúc Hải</b>													
389	Gạch 4 lỗ 80x80x180 M75	viên							1.500					
390	Gạch đặc 40x80x180 M75	viên							1.250					
391	Gạch block 3 thành vách 100x190x390	viên							7.400					
392	Gạch block 4 thành vách 390x190x390	viên							11.900					
	<b>Công ty TNHH Xây dựng Hữu Quế</b>													
393	Gạch bê tông đặc 4x8x18 M75	viên		1.400										
394	Gạch bê tông 4 lỗ 8x8x18 M75	viên		1.650										
395	Gạch bê tông 4 lỗ 8x8x18 M50	viên		1.450										
396	Gạch block bê tông 3 lỗ 10x20x40 M75	viên		8.000										
	<b>Công ty TNHH Đầu tư và Thương mại Đại Hữu</b>													
397	Gạch 6 lỗ 8x11,5x18	viên		1.981	2.065	2.037	2.037	2.000	2.009	2.009	2.037	2.065	2.093	
398	Gạch 6 lỗ 7,5x10,5x18	viên		1.685	1.750	1.731	1.731	1.704	1.713	1.713	1.731	1.750	1.769	
399	Gạch 4 lỗ 8x8x18 A1	viên		1.287	1.352	1.324	1.324	1.306	1.315	1.306	1.324	1.352	1.361	
400	Gạch 4 lỗ 8x8x18 A1	viên		1.259	1.324	1.296	1.296	1.278	1.287	1.278	1.296	1.324	1.333	
401	Gạch đỉnh 4x8x18	viên		1.287	1.352	1.324	1.324	1.306	1.315	1.306	1.324	1.352	1.361	
402	Gạch đỉnh đặc 4x8x18	viên		1.565	1.630	1.602	1.602	1.583	1.593	1.583	1.602	1.630	1.639	
403	Gạch Đmi 8x8x19	viên		644	676	662	662	653	657	653	662	676	681	
404	Gạch bông gió, đồng tiền, hoa phượng	viên		6.685	6.778	6.731	6.731	6.713	6.713	6.713	6.731	6.778	6.824	
405	Ngói lợp 22 v/m2	viên		7.519	7.602	7.574	7.574	7.528	7.528	7.528	7.574	7.602	7.639	
406	Ngói lợp 22 v/m2 A2	viên		7.056	7.139	7.111	7.111	7.065	7.065	7.065	7.111	7.139	7.176	
407	Ngói Đmi	viên		5.167	5.208	5.194	5.194	5.171	5.171	5.171	5.194	5.208	5.227	

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
408	Ngói nóc lớn 3 V/m	viên		16.889	16.981	16.935	16.935	16.917	16.917	16.917	16.935	16.981	17.028	
409	Ngói cuối nóc	viên		27.907	28.000	27.954	27.954	27.935	27.935	27.935	27.954	28.000	28.046	
410	Ngói nóc tiêu (5v/md)	viên		5.833	5.861	5.852	5.852	5.843	5.843	5.843	5.852	5.861	5.870	
411	Ngói mũi hài nhỏ, vảy cá nhỏ	viên		3.139	3.167	3.157	3.157	3.148	3.148	3.148	3.157	3.167	3.176	
412	Ngói mũi hài lớn	viên		8.287	8.333	8.315	8.315	8.306	8.306	8.306	8.315	8.333	8.361	
413	Ngói Vảy cá lớn	viên		5.315	5.352	5.343	5.343	5.333	5.333	5.333	5.343	5.352	5.370	
414	Bánh ú	viên		8.815	8.907	8.861	8.861	8.843	8.843	8.843	8.861	8.907	8.954	
415	Gạch chữ U	viên		6.731	6.824	6.778	6.778	6.759	6.759	6.759	6.778	6.824	6.870	
	<b>Công ty Cổ phần Vật liệu xanh Đại Dững</b>													
416	Gạch ống 4 lỗ DDG, M75, 180x80x80 mm	viên							2.563					
417	Gạch ống 4 lỗ SUNKO, M75, 180x80x80 mm	viên							2.563					
418	Gạch ống 4 lỗ SUNKO, M75, 190x80x80 mm	viên							2.609					
419	Gạch đĩnh SUNKO, M100, M100, 180x80x40 mm	viên							2.386					
420	Gạch đĩnh SUNKO, M100, M100, 190x80x40 mm	viên							2.461					
421	Gạch đặc SUNKO-5S2010, M10, 200x100x50 mm	viên							22.755					
422	Gạch đặc SUNKO-5S1910, M10, 190x100x50 mm	viên							13.620					
423	Gạch block 3 vách 4 lỗ, M75, 400x200x200 mm	viên							8.790					
424	Gạch block 3 vách 4 lỗ, M75, 400x150x200 mm	viên							22.293					
425	Gạch block 2 vách 3 lỗ, M75, 400x100x200 mm	viên							10.845					
426	Gạch block 2 vách 3 lỗ, M75, 390x190x190 mm	viên	QCVN 16:2019/ BXD						14.290					
427	Gạch block 2 vách 3 lỗ, M75, 390x90x190 mm	viên	TCVN 6477:2016						21.223					
428	Gạch block 4 vách 8 lỗ, M75, 390x180x150 mm	viên							8.226					
429	Gạch Demi block đặc, M100, 195x180x150 mm	viên							8.103					
430	Gạch block demi bổ trụ, M75, 390x180x150 mm	viên							8.226					
431	Gạch block 2 vách 3 lỗ, M75, 390x80x150 mm	viên							9.011					
432	Gạch block đặc, M100, 390x80x150 mm	viên							19.807					
433	Gạch block 4 vách 8 lỗ, M75, 390x250x150 mm	viên							15.415					
434	Gạch block 3 vách 6 lỗ, M75, 390x190x150 mm	viên							11.102					
435	Gạch block 3 vách 6 lỗ, M75, 390x120x150 mm	viên							18.991					
436	Gạch block 3 vách 4 lỗ, M75, 390x90x150 mm	viên							2.284					
437	Gạch block đặc, M100, 390x100x180 mm	viên							2.216					
438	Gạch tự chèn M450, 200x100x80 mm	viên							7.765					
439	Gạch tự chèn M600, 200x100x80 mm	viên	TCVN 6476:1999						8.088					
440	Gạch bông gió (trồng cỏ), M200, 390x260x80 mm	viên							22.551					
	<b>Công ty TNHH Ngói bê tông SCG (Việt Nam) - ngói nhóm 1</b>													
441	Ngói lợp KT 33x42cm	viên	4 kg; 10 viên/m2						16.500					
442	Ngói nóc	viên	3 kg; 3,3 viên/m						26.500					
443	Ngói cuối nóc	viên	4,8 kg						39.500					
444	Ngói rìa	viên	3,1 kg; 3,3v/m						26.500					
445	Ngói cuối rìa	viên	2,9 kg						32.500					
446	Ngói ghép 2	viên	3,5 kg						32.500					
447	Ngói cuối mái	viên	4 kg; 3,3v/m						39.000					
448	Ngói chạc 3	viên	5,1 kg						46.500					
449	Ngói chạc 4	viên	6,4 kg						46.500					
450	Ngói thu lồi	viên							251.000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]	
	<b>Gạch lát nền</b>														
	<b>Chi nhánh Công ty CP Công nghiệp gốm sứ Taicera tại Cần Thơ</b>														
451	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 30x30 màu nhạt	thùng							196.079						
452	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 40x40 màu nhạt	m2							179.739						
453	Gạch men (ceramic) 60x30 màu nhạt	m2							206.971						
454	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 30x60 màu nhạt	m2							266.884						
455	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 30x60 màu đậm	m2							288.671						
456	Gạch thạch anh (Granite hạt mè) 60x60 màu nhạt	m2							234.205						
457	Gạch thạch anh (Granite hạt mè) 80x80 màu nhạt	m2							299.564						
458	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 60x60 màu nhạt	m2							266.884						
459	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 60x60 màu đậm	m2							288.671						
460	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 120x60 màu nhạt	m2							397.604						
461	Gạch bóng kiếng toàn phần cao cấp 30x60 màu nhạt	m2							234.205						
462	Gạch bóng kiếng toàn phần cao cấp 60x60 màu nhạt	m2							234.205						
463	Gạch bóng kiếng toàn phần cao cấp 80x80 màu nhạt	m2							310.457						
464	Gạch bóng kiếng toàn phần cao cấp 90x90 màu nhạt	m2							397.604						
465	Gạch bóng kiếng toàn phần cao cấp 120x60 màu nhạt	m2							397.604						
466	Gạch thạch anh bóng kiếng 60x60 màu nhạt	m2							255.992						
467	Gạch thạch anh bóng kiếng 60x60 màu đậm	m2							299.564						
468	Gạch thạch anh bóng kiếng 80x80 màu nhạt	m2							321.351						
469	Gạch thạch anh bóng kiếng 80x80 màu đậm	m2							343.137						
470	Gạch thạch anh 90x90 màu nhạt	m2							386.710						
	<b>Công ty Cổ phần Kinh doanh Gạch ốp lát Viglacera</b>														
471	Gạch Granite - Quy cách: 800x800mm	m2							398.000						
472	Gạch Granite - Quy cách: 600x1200mm	m2	TCVN 13113:2020; QCVN 16:2019/BXD						611.000						
473	Gạch Granite - Quy cách: 600x600mm	m2							330.000						
474	Gạch Granite - Quy cách: 300x600mm	m2							340.000						
475	Gạch Semi-porcelain - Quy cách: 600x600mm	m2		TCVN 13113:2020 QCVN 16:2019/BXD						246.000					
476	Gạch Semi-porcelain - Quy cách: 300x600mm	m2							254.000						
477	Gạch Ceramic - Quy cách: 500x500mm	m2	TCVN 13113:2020 QCVN 16:2019/BXD							198.000					
478	Gạch Ceramic - Quy cách: 400x400mm	m2								186.000					
479	Gạch Ceramic - Quy cách: 300x600mm	m2							204.000						
480	Gạch Ceramic - Quy cách: 300x450mm	m2							176.000						
481	Gạch Ceramic - Quy cách: 300x300mm	m2							200.000						
482	Gạch Ceramic - Quy cách: 250x400mm	m2							154.000						
483	Ngói Viglacera	m2							388.000						
	<b>Gạch Terrazzo</b>														
	<b>Công ty TNHH SX TM Vạn Lộc Tiền Giang</b>														
484	Gạch Terrazzo 400x400 dày 30mm	m2		109.091	118.182	118.182				118.182	122.727			122.727	
	<b>Công ty TNHH Ngô Hoàng Phúc</b>														
485	Gạch Terrazzo 400x400 dày 30mm								90.000						
<b>VII</b>	<b>VẬT TƯ NGÀNH ĐIỆN</b>														
	<b>CÔNG TY TNHH TM DV ĐIỆN MẠNH PHƯƠNG (MPE) (giá chưa đến chân công trình)</b>														
	<b>Ông luôn</b>														
486	Ông PVC W20 750N	m							14.851						
487	Ông PVC W25 750N	m							21.762						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
488	Ống ruột gà W20 màu trắng	m							5.176					
489	Ống ruột gà W25 màu trắng	m							7.436					
	<b>Hộp nối dây</b>													
490	Hộp nối dây A332	cái							25.455					
491	Hộp nối dây A442	cái							31.818					
492	Hộp nối dây A3662	cái							57.636					
493	Hộp nối dây A882	cái							102.000					
	<b>MCB, RCBO, SB</b>													
494	Cầu dao MCB 2P 32A 6kA	Cái							143.818					
495	Cầu dao MCB 2P 63A 4.5kA	Cái							189.182					
496	Cầu dao RCBO 2P 40A 30mA	Cái							511.000					
497	Tủ điện 6 đường	Bộ							196.364					
498	Cầu dao an toàn 30A	Cái							54.000					
	<b>Mặt nạ, công tắc</b>													
499	Công tắc 1 chiều 10A	Cái							11.909					
500	Mặt 1	Cái							14.364					
501	Mặt 2	Cái							14.364					
502	Mặt 3	Cái							14.364					
503	Mặt 4	Cái							18.545					
504	Mặt 5	Cái							18.545					
505	Mặt 6	Cái							18.545					
506	Ổ cắm ba 2 chấu	Cái							60.091					
507	Ổ cắm đôi 2 chấu + 1 lỗ	Cái							48.545					
508	Ổ cắm đôi 2 chấu + 2 lỗ	Cái							48.545					
	<b>Đèn Led</b>													
509	Bộ led chống nổ 1.2m AST	Bộ							4.781.727					
510	Đèn led panel tròn nối 24W trắng	Bộ							637.000					
511	Đèn led panel tròn nối 18W trắng	Bộ							476.000					
512	Đèn led mini panel 12W trắng	Bộ							226.091					
513	Đèn led mini panel 18W trắng	Bộ							326.545					
514	Đèn led mini panel 24W trắng	Bộ							467.364					
515	Đèn led mini panel 9W trắng	Bộ							183.455					
516	Đèn led pha 50W trắng	Bộ							999.000					
517	Đèn led pha 100W trắng	Bộ							2.474.000					
518	Đèn led pha 150W trắng	Bộ							3.149.000					
519	Đèn led pha 30W trắng	Bộ							699.000					
520	Bộ máng xương cá led tube 2 bóng 1.2m AST	Bộ							1.028.818					
521	Bộ máng chống thấm led tube đôi 1.2m AST	Bộ							1.228.545					
522	Bộ led tube thủy tinh đơn T8 1.2m trắng	Bộ							146.636					
523	Bộ led thủy tinh đôi T8 1.2m trắng	Bộ							261.273					
524	Đèn led panel 40W, 600x600x10mm trắng	Bộ							1.231.636					
525	Đèn led panel 40W, 1200x300x10mm trắng	Bộ							1.437.818					
526	Đèn led EXIT 1 mặt	Bộ							1.290.545					
527	Đèn led EXIT 2 mặt	Bộ							1.332.545					
528	Đèn chiếu sáng khẩn cấp	Bộ							1.015.364					
529	Đèn led chống nước 20w	Bộ							616.818					
530	Đèn led chống nước 40w	Bộ							963.000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
531	Đèn led panel lớp học CR >95, UGR < 16 600x600	Bộ							1.745.182					
532	Đèn led panel lớp học CR >95, UGR < 16 1200x300	Bộ							1.891.091					
	<b>Công ty TNHH TMDV XNK Khai Phát</b>													
	<b>Đèn đường LED, mã KME, chống sét 10KV, hiệu suất phát quang ≤ 120 lm/W, IP66)</b>													
533	Đèn đường LED KME 20W (1 cấp; 20W-29W)	Bộ							1.980.000					
534	Đèn đường LED KME 30W (1 cấp; 30W-39W)	Bộ							2.200.000					
535	Đèn đường LED KME 40W (1 cấp; 40W-49W)	Bộ							2.420.000					
536	Đèn đường LED KME 50W (1 cấp; 50W-59W)	Bộ							2.750.000					
537	Đèn đường LED KME 65W (dimming; 60W-79W)	Bộ							3.190.000					
538	Đèn đường LED KME 100W (dimming; 80W-109W)	Bộ							4.400.000					
539	Đèn đường LED KME 150W (dimming; 110W-159W)	Bộ							5.500.000					
540	Đèn đường LED KME 200W (dimming; 160W-209W)	Bộ							6.600.000					
541	Đèn đường LED KME 250W (dimming; 210W-250W)	Bộ							7.920.000					
	<b>Đèn đường LED, mã KMF, (Chống sét 10KV, Hiệu suất phát quang ≤ 130 lm/W, IP66)</b>													
542	Đèn đường LED KMF 20W (1 cấp; 20W-29W)	Bộ							2.200.000					
543	Đèn đường LED KMF 30W (1 cấp; 30W-39W)	Bộ							2.420.000					
544	Đèn đường LED KMF 40W (1 cấp; 40W-49W)	Bộ							2.640.000					
545	Đèn đường LED KMF 50W (1 cấp; 50W-59W)	Bộ							2.860.000					
546	Đèn đường LED KMF 65W (dimming; 60W-79W)	Bộ							3.190.000					
	<b>Đèn đường LED, mã KLN, chống sét 10KV, hiệu suất phát quang ≤ 135 lm/W, IP66, b</b>													
547	Đèn đường LED KLN 40W (1 cấp; 40W-59W)	Bộ							3.190.000					
548	Đèn đường LED KLN 60W (2 cấp; 60W-79W)	Bộ							3.800.000					
549	Đèn đường LED KLN 80W (2 cấp; 80W-99W)	Bộ							5.940.000					
550	Đèn đường LED KLN 100W (2 cấp; 100W-119W)	Bộ							6.820.000					
551	Đèn đường LED KLN 120W (2 cấp; 120W-129W)	Bộ							7.480.000					
	<b>Đèn đường LED, mã KMN, chống sét 10KV, hiệu suất phát quang &lt; 140 lm/W, IP66,</b>													
552	Đèn đường LED KMN 30W (dimming; 30W-39W)	Bộ							3.740.000					
553	Đèn đường LED KMN 40W (dimming; 40W-49W)	Bộ							3.960.000					
554	Đèn đường LED KMN 50W (dimming; 50W-59W)	Bộ							4.290.000					
555	Đèn đường LED KMN 60W (dimming; 60W-79W)	Bộ							4.400.000					
556	Đèn đường LED KMN 80W (dimming; 80W-99W)	Bộ							6.160.000					
557	Đèn đường LED KMN 100W (dimming; 100W-119W)	Bộ							7.150.000					
558	Đèn đường LED KMN 120W (dimming; 120W-129W)	Bộ							7.810.000					
559	Đèn đường LED KMN 150W (dimming; 150W-179W)	Bộ							8.250.000					
560	Đèn đường LED KMN 180W (dimming; 180W-199W)	Bộ							9.790.000					
561	Đèn đường LED KMN 200W (dimming; 200W-219W)	Bộ							11.000.000					
	<b>Đèn đường LED, mã KMK, hiệu Khaphaco, chống sét 10KV, hiệu suất phát quang ≥ 1</b>													
562	Đèn đường LED KMK 30W (dimming; 30W-39W)	Bộ							3.450.000					
563	Đèn đường LED KMK 40W (dimming; 40W-49W)	Bộ							3.740.000					
564	Đèn đường LED KMK 50W (dimming; 50W-59W)	Bộ							3.960.000					
565	Đèn đường LED KMK 60W (dimming; 60W-79W)	Bộ							4.070.000					
566	Đèn đường LED KMK 80W (dimming; 80W-99W)	Bộ							6.270.000					
567	Đèn đường LED KMK 100W (dimming; 100W-119W)	Bộ							7.260.000					
568	Đèn đường LED KMK 120W (dimming; 120W-129W)	Bộ							8.140.000					
569	Đèn đường LED KMK 150W (dimming; 150W-179W)	Bộ							8.470.000					
570	Đèn đường LED KMK 180W (dimming; 180W-199W)	Bộ							10.340.000					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
571	Đèn đường LED KMK 200W (dimming; 200W-219W)	Bộ							11.880.000					
572	Đèn đường LED KMK 225W (dimming; 220W-230W)	Bộ							13.200.000					
<b>Đèn đường LED Năng Lượng Mặt Trời, mã KMY, 1 cấp; Tấm pin Polycrystalline/Bộ</b>														
573	Đèn đường NLMT LED KMY-60W	Bộ							5.940.000					
574	Đèn đường NLMT LED KMY-80W	Bộ							6.820.000					
575	Đèn đường NLMT LED KMY-100W	Bộ							7.590.000					
<b>Đèn đường LED Năng Lượng Mặt Trời, mã YSCH72, dimming 3 cấp; Tấm pin Monoc</b>														
576	Đèn đường NLMT LED YSCD72-40W	Bộ							12.100.000					
577	Đèn đường NLMT LED YSCD72-60W	Bộ							16.800.000					
578	Đèn đường NLMT LED YSCD72-80W	Bộ							18.150.000					
579	Đèn đường NLMT LED YSCD72-100W	Bộ							20.500.000					
580	Đèn đường NLMT LED YSCD72-120W	Bộ							23.650.000					
581	Đèn đường NLMT LED YSCD72-140W	Bộ							28.600.000					
<b>Đèn pha LED Năng Lượng Mặt Trời, mã MLC, Tấm pin Polycrystalline/Bộ pin lưu tr</b>														
582	Đèn pha NLMT LED KMLC-40W	Bộ							2.090.000					
583	Đèn pha NLMT LED KMLC-60W	Bộ							2.750.000					
584	Đèn pha NLMT LED KMLC-100W	Bộ							3.960.000					
585	Đèn pha NLMT LED KMLC-150W	Bộ							5.390.000					
586	Đèn pha NLMT LED KMLC-200W	Bộ							6.490.000					
587	Đèn pha NLMT LED KMLC-300W	Bộ							7.150.000					
<b>Đèn pha LED, mã KMLA (Hiệu suất phát quang <math>\geq 100</math> lm/W, IP66, bảo hành 3 năm)</b>														
588	Đèn pha LED KMLA-10W	Bộ							295.000					
589	Đèn pha LED KMLA-20W	Bộ							396.000					
590	Đèn pha LED KMLA-30W	Bộ							539.000					
591	Đèn pha LED KMLA-50W	Bộ							649.000					
592	Đèn pha LED KMLA-70W	Bộ							979.000					
593	Đèn pha LED KMLA-100W	Bộ							1.155.000					
594	Đèn pha LED KMLA-150W	Bộ							1.540.000					
595	Đèn pha LED KMLA-200W	Bộ							1.760.000					
596	Đèn pha LED KMLA-300W	Bộ							2.310.000					
<b>(Hiệu suất phát quang <math>\geq 135</math> lm/W, IP66, bảo hành 5 năm)</b>														
597	Đèn pha LED công suất cao KMLB-50W	Bộ							4.620.000					
598	Đèn pha LED công suất cao KMLB-100W	Bộ							5.720.000					
599	Đèn pha LED công suất cao KMLB-200W	Bộ							6.600.000					
600	Đèn pha LED công suất cao KMLB-300W	Bộ							8.250.000					
601	Đèn pha LED công suất cao KMLB-400W	Bộ							9.680.000					
602	Đèn pha LED công suất cao KMLB-500W	Bộ							12.100.000					
603	Đèn pha LED công suất cao KMLB-600W	Bộ							15.180.000					
604	Đèn pha LED công suất cao KMLB-800W	Bộ							18.700.000					
605	Đèn pha LED công suất cao KMLB-900W	Bộ							20.900.000					
606	Đèn pha LED công suất cao KMLB-1000W	Bộ							23.100.000					
<b>Tủ điện chiếu sáng và Thiết bị điều khiển tủ điện qua m</b>														
607	Thiết bị phát 3G Wifi Modem (gói cước 3G, 5 Năm)	Bộ							5.720.000					
608	Timer sử dụng Smart Phone + phụ kiện	Bộ							2.750.000					
609	Tủ composite điều khiển chiếu sáng (500x300x200) gồm	Bộ							4.620.000					
<b>Tủ điện chiếu sáng và Thiết bị điều khiển chiếu sáng thông minh GPRS</b>														
610	Tủ điện điều khiển chiếu sáng thông minh GPRS (40A-	Bộ							63.800.000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
611	Tủ điện điều khiển chiếu sáng thông minh GPRS (50A-	Bộ							66.800.000					
612	Tủ điện điều khiển chiếu sáng thông minh GPRS (70A-	Bộ							71.500.000					
613	Thiết bị điều khiển thông minh trung tâm GPRS	Bộ							45.650.000					
614	Thiết bị điều khiển thông minh lắp trong đèn đường LED	Bộ							2.365.000					
<b>Đèn đường LED thông minh, mã KMS, kết nối về bộ điều khiển trung tâm ;Chống sét</b>														
615	60W (dimming 60W-79W)	Bộ							10.780.000					
616	80W (dimming 80W-99W)	Bộ							12.100.000					
617	100W (dimming 100W-119W)	Bộ							12.980.000					
618	120W (dimming 120W-129W)	Bộ							13.750.000					
619	150W (dimming 150W-179W)	Bộ							15.400.000					
620	180W (dimming 180W-199W)	Bộ							17.600.000					
621	200W (dimming 200W-219W)	Bộ							18.480.000					
622	225W (dimming 220W-230W)	Bộ							20.900.000					
<b>Công ty TNHH SX-TM &amp; DV Đại Quang Phát</b>														
<b>Đèn Led (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 cấp công suất)</b>														
623	Đèn đường Led Nikkon Mura S 40W	bộ							6.450.000					
624	Đèn đường Led Nikkon Mura M 60W	bộ							7.350.000					
625	Đèn đường Led Nikkon Mura M 80W	bộ							8.100.000					
626	Đèn đường Led Nikkon Mura L 100W	bộ							9.900.000					
627	Đèn đường Led Nikkon Mura L 120W	bộ							10.725.000					
628	Đèn đường Led Nikkon Mura L 150W	bộ							13.500.000					
629	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S3 - 100W	bộ							13.125.000					
630	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S3 - 150W	bộ							14.775.000					
631	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S3 - 200W	bộ							16.425.000					
632	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S5 - 250W	bộ							22.275.000					
633	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S5 - 300W	bộ							23.925.000					
634	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S5 - 350W	bộ							25.575.000					
<b>Đèn tín hiệu giao thông</b>														
635	Đèn THGT Xanh Đỏ Vàng D200 - Taiwan	bộ							12.225.000					
636	Đèn THGT Xanh Đỏ Vàng D300 - Taiwan	bộ							14.850.000					
637	Đèn THGT chữ thập Đỏ D200 - Taiwan	bộ							4.125.000					
638	Đèn THGT chữ thập Đỏ D300 - Taiwan	bộ							4.425.000					
639	Đèn THGT nhắc lại D100 - Taiwan	bộ							6.975.000					
640	Đèn THGT đi bộ Xanh Đỏ D200 - Taiwan	bộ							9.000.000					
641	Đèn THGT đếm lùi Xanh Đỏ Vàng D300 - Taiwan	bộ							14.025.000					
642	Đèn THGT đếm lùi vuông 400x600 - Taiwan	bộ							14.700.000					
643	Tủ điều khiển THGT 2 pha	bộ							33.825.000					
644	Dù che tủ điều khiển	bộ							9.700.000					
645	Trụ đỡ tủ điều khiển + cần dù	bộ							4.050.000					
<b>Đèn năng lượng mặt trời</b>														
646	Nikkon RA 365 30W 5700K	bộ							14.625.000					
647	Nikkon RA 365 60W 5700K	bộ							23.250.000					
648	Nikkon RA 365 80W 5700K	bộ							28.425.000					
<b>Thiết bị kiểm soát</b>														
649	Tủ điều khiển chiếu sáng thông minh DCU, kiểm soát 200 bộ đèn	tủ							127.500.000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]	
650	Bộ thu phát tín hiệu LCU	cái							8.850.000						
<b>Công ty TNHH Sản xuất - Thương mại và Xây dựng Thiên Minh</b>															
<b>Bộ đèn đường CARENT IP67 LED hiệu EUROGROUP dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang <math>\geq 130\text{lm/W}</math></b>															
651	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 60W-69W	Bộ	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 IES LM79, LM80						8.896.300						
652	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 70W-79W	Bộ							9.475.455						
653	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 80W-89W	Bộ							9.835.200						
654	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 90W-99W	Bộ							10.285.000						
655	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 100W-109W	Bộ							10.857.000						
656	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 110W-119W	Bộ							11.330.000						
657	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 120W-129W	Bộ							11.868.000						
658	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 130W-139W	Bộ		TCVN 10485:2015					12.560.000						
659	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 140W-149W	Bộ		(IEC 62717:2014)					13.280.000						
660	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 150W-159W	Bộ		TCVN 7590-1:2006					13.875.000						
661	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 160W-169W	Bộ		(IEC 61347-1:2003)					14.750.000						
662	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 170W-179W	Bộ		TCVN 9892:2013					15.200.000						
663	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 180W-189W	Bộ		(IEC 62384:2011)					15.580.000						
664	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 190W-199W	Bộ		TCVN 8241-4-5:2009					15.930.000						
665	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 200W-209W	Bộ	(IEC 61000-4-5:2005)					16.460.000							
666	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 210W-219W	Bộ						17.260.000							
667	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 220W-229W	Bộ						17.760.000							
668	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 230W-239W	Bộ						18.350.000							
669	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 240W-249W	Bộ						18.880.000							
670	Bộ đèn đường CARENT IP67 LED 250W-265W	Bộ						19.600.000							
<b>Bộ đèn đường SUPERLUX LED hiệu EUROGROUP dimming 5 cấp, hiệu suất quang của bộ đèn <math>\geq 130\text{lm/W}</math></b>															
671	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 50W-59W	Bộ	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 IES LM79, LM80 QCVN 07-7:2016/BXD TCVN 7722-1:2009 (IEC 60598-1:2008), TCVN 7722-2-3:2007						7.300.000						
672	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 60W-69W	Bộ							7.800.000						
673	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 70W-79W	Bộ							8.300.000						
674	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 80W-89W	Bộ							8.900.000						
675	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 90W-99W	Bộ							9.400.000						
676	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 100W-109W	Bộ							9.900.000						
677	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 110W-119W	Bộ							10.400.000						
678	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 120W-129W	Bộ							11.250.000						
679	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 130W-139W	Bộ							11.760.000						
680	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 140W-149W	Bộ							12.250.000						
681	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 150W-160W	Bộ							13.100.000						
682	Bộ đèn đường SUPERLUX LED 165W-180W	Bộ							13.600.000						
<b>Bộ đèn đường CARINA LED hiệu EUROGROUP dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang <math>\geq 130\text{lm/W}</math>.</b>															
683	Bộ đèn đường CARINA LED 30W-39W	Bộ							5.720.000						
684	Bộ đèn đường CARINA LED 40W-49W	Bộ						6.080.000							
685	Bộ đèn đường CARINA LED 50W-59W	Bộ						6.660.000							
686	Bộ đèn đường CARINA LED 60W-69W	Bộ						7.290.000							
687	Bộ đèn đường CARINA LED 70W-79W	Bộ	ISO 9001:2015					7.990.000							
688	Bộ đèn đường CARINA LED 80W-89W	Bộ	ISO 14001:2015					8.600.000							
689	Bộ đèn đường CARINA LED 90W-99W	Bộ	IES LM79, LM80					8.960.000							
690	Bộ đèn đường CARINA LED 100W-109W	Bộ	QCVN 07-					9.400.000							
691	Bộ đèn đường CARINA LED 110W-119W	Bộ	7:2016/BXD					9.750.000							
692	Bộ đèn đường CARINA LED 120W-129W	Bộ	TCVN 7722-1:2009					10.680.000							

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
693	Bộ đèn đường CARINA LED 130W-139W	Bộ	(IEC 60598-1:2008), TCVN 7722-2-3:2007						11.360.000					
694	Bộ đèn đường CARINA LED 140W-149W	Bộ							12.150.000					
695	Bộ đèn đường CARINA LED 150W-159W	Bộ							12.570.000					
696	Bộ đèn đường CARINA LED 160W-169W	Bộ							13.960.000					
697	Bộ đèn đường CARINA LED 170W-179W	Bộ							14.800.000					
698	Bộ đèn đường CARINA LED 180W-189W	Bộ							16.730.000					
699	Bộ đèn đường CARINA LED 190W-200W	Bộ							17.200.000					
<b>Bộ đèn đường O'STAR LED hiệu EUROGROUP dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang <math>\geq 130\text{lm/W}</math>.</b>														
700	Bộ đèn đường O'STAR LED 40W-49W	Bộ	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 IES LM79, LM80 QCVN 07-7:2016/BXD TCVN 7722-1:2009 (IEC 60598-1:2008), TCVN 7722-2-3:2007						6.850.000					
701	Bộ đèn đường O'STAR LED 50W-59W	Bộ							7.350.000					
702	Bộ đèn đường O'STAR LED 60W-69W	Bộ							7.850.000					
703	Bộ đèn đường O'STAR LED 70W-79W	Bộ							8.350.000					
704	Bộ đèn đường O'STAR LED 80W-89W	Bộ							8.950.000					
705	Bộ đèn đường O'STAR LED 90W-99W	Bộ							9.450.000					
706	Bộ đèn đường O'STAR LED 100W-109W	Bộ							9.950.000					
707	Bộ đèn đường O'STAR LED 110W-119W	Bộ							10.450.000					
708	Bộ đèn đường O'STAR LED 120W-129W	Bộ							11.300.000					
709	Bộ đèn đường O'STAR LED 130W-139W	Bộ							11.730.000					
710	Bộ đèn đường O'STAR LED 140W-149W	Bộ							12.280.000					
711	Bộ đèn đường O'STAR LED 150W-159W	Bộ							13.150.000					
712	Bộ đèn đường O'STAR LED 160W-169W	Bộ							13.650.000					
713	Bộ đèn đường O'STAR LED 170W-179W	Bộ							14.650.000					
714	Bộ đèn đường O'STAR LED 180W-189W	Bộ							15.370.000					
715	Bộ đèn đường O'STAR LED 190W-200W	Bộ						15.960.000						
<b>Bộ đèn pha MISUN LED hiệu EUROGROUP dimming 5 cấp, hiệu suất phát quang <math>\geq 135\text{lm/W}</math>.</b>														
716	Bộ đèn pha MISUN LED 120W-150W	Bộ	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 (IEC 60598-1:2008), TCVN 7722-2-3:2007 (IEC 60598-2-3:2002) TCVN 10885-1:2015 (IEC 62722-2-1:2014) TCVN 10885-2-1:2015						16.300.000					
717	Bộ đèn pha MISUN LED 160W-190W	Bộ							18.750.000					
718	Bộ đèn pha MISUN LED 200W-230W	Bộ							19.700.000					
719	Bộ đèn pha MISUN LED 240W-270W	Bộ							21.600.000					
720	Bộ đèn pha MISUN LED 280W-310W	Bộ							23.200.000					
721	Bộ đèn pha MISUN LED 320W-350W	Bộ							24.700.000					
722	Bộ đèn pha MISUN LED 360W-400W	Bộ							26.800.000					
723	Bộ đèn pha MISUN LED 420W-450W	Bộ							27.700.000					
724	Bộ đèn pha MISUN LED 460W-510W	Bộ							28.600.000					
725	Bộ đèn pha MISUN LED 520W-600W	Bộ							30.700.000					
726	Bộ đèn pha MISUN LED 620W-700W	Bộ							32.800.000					
727	Bộ đèn pha MISUN LED 720W-800W	Bộ							34.900.000					
728	Bộ đèn pha MISUN LED 820W-900W	Bộ							37.000.000					
729	Bộ đèn pha MISUN LED 920W-1000W	Bộ							39.100.000					
<b>Tủ điện chiếu sáng GPRS và Bộ điều khiển chiếu sáng thông minh</b>														
730	Bộ điều khiển thông minh tại đèn IDIM-TM/16ZG	Bộ	QCVN 12:2015/BTTTT						2.450.000					
731	Bộ điều khiển trung tâm ICENTER-TM/GPRS/4G	Bộ							46.800.000					
732	Tủ điện chiếu sáng GPRS 50A	Bộ	QCVN TCVN						67.300.000					
733	Tủ điện chiếu sáng GPRS 75A	Bộ							72.600.000					
734	Hộp nối cáp rẽ nhánh kín nước TMC-3S/6A-10A IP68	Bộ	6592-2:2009 6950-1:2007 4255:2008						1.510.000					
735	Hộp nối cáp liên thông kín nước TMC-B1 IP68	Bộ							210.000					
736	Hộp nối cáp liên thông kín nước TMC-B2/B3 IP68	Bộ							420.000					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
772	CVV-3x16 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						203.510					
773	CVV-3x50 – 0,6/1 kV	mét							548.330					
774	CVV-3x95 – 0,6/1 kV	mét							1.065.710					
775	CVV-3x120 – 0,6/1 kV	mét							1.379.590					
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>														
776	CVV-4x16 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						261.230					
777	CVV-4x25 – 0,6/1 kV	mét							395.210					
778	CVV-4x50 – 0,6/1 kV	mét							722.480					
779	CVV-4x120 – 0,6/1 kV	mét							1.827.790					
780	CVV-4x185 – 0,6/1 kV	mét							2.716.430					
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>														
781	CVV-3x16+1x10 -0,6/1kV	mét	TCVN 5935-1						245.590					
782	CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV	mét							361.690					
783	CVV-3x50+1x25 -0,6/1 kV	mét							642.940					
784	CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV	mét							1.240.200					
785	CVV-3x120+1x70 -0,6/1 kV	mét							1.635.750					
<b>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)</b>														
786	CVV/DATA-25-0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						130.840					
787	CVV/DATA-50-0,6/1 kV	mét							219.260					
788	CVV/DATA-95-0,6/1 kV	mét							392.180					
789	CVV/DATA-240-0,6/1 kV	mét							938.810					
<b>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)</b>														
790	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0.85) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						67.390					
791	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1.35) -0,6/1 kV	mét							118.010					
792	CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kV	mét							409.610					
793	CVV/DSTA-2x150-0,6/1 kV	mét							1.207.800					
<b>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)</b>														
794	CVV/DSTA-3x6 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						110.700					
795	CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kV	mét							227.480					
796	CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kV	mét							583.540					
797	CVV/DSTA-3x185 -0,6/1 kV	mét							2.163.040					
<b>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)</b>														
798	CVV/DSTA-3x4+1x2.5 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						97.880					
799	CVV/DSTA-3x16+1x10 -0,6/1 kV	mét							273.710					
800	CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1 kV	mét							686.480					
801	CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1 kV	mét							3.394.130					
<b>Dây đồng trần xoắn (TCVN)</b>														
802	C-10	mét	TCVN - 5064						34.860					
803	C-50	mét							173.840					
<b>Cáp điện kế – 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>														
804	DK-CVV-2x4 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						57.260					
805	DK-CVV-2x10 -0,6/1 kV	mét							115.090					
806	DK-CVV-2x35 -0,6/1 kV	mét							309.710					
<b>Cáp điều khiển - 0,6/1 kV- (2→37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>														
807	DVV-2x1.5 (2x7/0.52) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						21.160					
808	DVV-10x2.5 (10x7/0.67) -0,6/1 kV	mét							114.410					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]	
809	DVV-19x4 (19x7/0.85) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1							327.600					
810	DVV-37x2.5 (37x7/0.67) -0,6/1 kV	mét								402.530					
<b>Cáp điều khiển có màn chắn chống nhiễu - 0,6/1 kV- (2→37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>															
811	DVV/Sc-3x1.5 (3x7/0.52) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1							40.050					
812	DVV/Sc-8x2.5 (8x7/0.67) -0,6/1 kV	mét								112.280					
813	DVV/Sc-30x2.5 (30x7/0.67) -0,6/1 kV	mét								355.280					
<b>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)</b>															
814	CX1V/WBC-95-12/20(24) kV	mét	TCVN 5935-2							411.750					
815	CX1V/WBC-240-12/20(24) kV	mét								968.740					
<b>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 điện XLPE, bán dẫn cách điện, màn chắn kim loại cho từng lõi, vỏ PVC)</b>															
816	CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24) kV	mét	TCVN 5935-2/ IEC 60502-2							1.028.590					
817	CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24) kV	mét								5.222.030					
<b>Dây điện lực (AV)-0,6/1kV</b>															
818	AV-16-0,6/1 kV	mét	AS/NZS 5000.1							7.330					
819	AV-35-0,6/1 kV	mét								13.450					
820	AV-120-0,6/1 kV	mét								42.000					
821	AV-500-0,6/1 kV	mét								166.800					
<b>Dây nhôm lõi thép</b>															
822	ACSR-50/8 (6/3.2+1/3.2)	mét	TCVN 5064							17.640					
823	ACSR-95/16 (6/4.5+1/4.5)	mét								34.170					
824	ACSR-240/32 (24/3.6+7/2.4)	mét								85.070					
<b>Cáp vặn xoắn hạ thế -0,6/1 kV- (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)</b>															
825	LV-ABC-2x50-0,6/1 kV (ruột nhôm)	mét	TCVN 6447/AS 3560							41.000					
<b>Ống luồn dây điện :</b>															
826	Ống luồn tròn F16 dài 2,9 m	ống	BSEN 61386-21; BS4607; TCVN 7417-21							20.420					
827	Ống luồn cứng F16-1250N-CA16H	ống								23.700					
828	Ống luồn đàn hồi CAF-16	cuộn								190.880					
829	Ống luồn đàn hồi CAF-20	cuộn								265.100					
<b>Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách điện FR-PVC)</b>															
830	CV/FR-1x25 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1/IEC 60331-21, IEC							102.490					
831	CV/FR-1x240 -0,6/1 kV	mét								890.330					
<b>Cáp năng lượng mặt trời H1Z2Z2-K-1,5kV DC</b>															
832	H1Z2Z2-K-4-1,5kV DC	mét	BS EN 50618							22.700					
833	H1Z2Z2-K-6-1,5kV DC	mét	TUV Pfg 1990/05.12							32.400					
834	H1Z2Z2-K-300-1,5kV DC	mét	IEC 60754-1							1.246.000					
<b>Công ty TNHH XD TM Tín Lợi</b>															
<b>Đèn led chống sét 10Kv, hiệu suất phát quang: ≥ 130 lm/W, độ kín: IP66</b>															
835	Đèn LED RILEX 30W: bộ nguồn 01 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							3.500.000						
836	Đèn LED RILEX 40W: bộ nguồn 01 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							3.800.000						
837	Đèn LED RILEX 50W: bộ nguồn 01 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							4.100.000						
838	Đèn LED RILEX 60W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							4.150.000						
839	Đèn LED RILEX 70W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							5.300.000						
840	Đèn LED RILEX 80W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							6.350.000						
841	Đèn LED RILEX 90W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							6.500.000						

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
842	Đèn LED RILEX 100W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							7.350.000					
843	Đèn LED RILEX 120W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							8.150.000					
844	Đèn LED RILEX 150W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							8.500.000					
845	Đèn LED RILEX 160W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							9.550.000					
846	Đèn LED RILEX 180W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							10.350.000					
847	Đèn LED RILEX 185W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							11.000.000					
848	Đèn LED RILEX 195W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							11.500.000					
849	Đèn LED RILEX 200W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							12.050.000					
	<b>Đèn led thông minh, Nhiệt độ màu: 3000K/4000K/6500K, Độ kín: IP 66</b>													
850	Bộ đèn đường công suất 60W; Đèn đường thông minh kết	Bộ							13.400.000					
851	Bộ đèn đường công suất 70W; Đèn đường thông minh kết	Bộ							13.800.000					
852	Bộ đèn đường công suất 90W; Đèn đường thông minh kết	Bộ							14.650.000					
853	Bộ đèn đường công suất 100W; Đèn đường thông minh k	Bộ							14.750.000					
854	Bộ đèn đường công suất 120W; Đèn đường thông minh k	Bộ							15.800.000					
855	Bộ đèn đường công suất 150W; Đèn đường thông minh k	Bộ							17.500.000					
856	Bộ đèn đường công suất 180W; Đèn đường thông minh k	Bộ							19.800.000					
857	Bộ đèn đường công suất 210W; Đèn đường thông minh k	Bộ							21.000.000					
858	Tủ điều khiển kết nối thông minh	Bộ							75.000.000					
	<b>Trụ đèn, cần đèn cao 2m, vươn 1,5m.</b>													
859	Trụ đèn cao 6m dày 3mm. Đường kính đáy: D150, đường kính đỉnh: D60	Trụ							6.750.000					
860	Trụ đèn cao 6m dày 3mm. Đường kính đáy: D150, đường kính đỉnh: D60	Trụ							7.650.000					
861	Trụ đèn cao 6m dày 3mm. Đường kính đáy: D150, đường kính đỉnh: D60	Trụ							8.100.000					
862	Trụ đèn cao 7m dày 3,5mm. Đường kính đáy: D160, đường kính đỉnh: D60	Trụ							8.500.000					
863	Trụ đèn cao 7m dày 3,5mm. Đường kính đáy: D160, đường kính đỉnh: D60	Trụ							7.650.000					
864	Trụ đèn cao 7m dày 3,5mm. Đường kính đáy: D160, đường kính đỉnh: D60	Trụ							8.820.000					
865	Trụ đèn cao 8m dày 5mm. Đường kính đáy: D164, đường kính đỉnh: D72	Trụ							8.650.000					
866	Trụ đèn cao 8m dày 5mm. Đường kính đáy: D164, đường kính đỉnh: D72	Trụ							9.700.000					
867	Trụ đèn cao 8m dày 5mm. Đường kính đáy: D164, đường kính đỉnh: D72	Trụ							10.800.000					
868	Trụ đèn cao 10m dày 4mm. Đường kính đáy: D183, đường kính đỉnh: D78	Trụ							9.900.000					
869	Trụ đèn cao 10m dày 4mm. Đường kính đáy: D183, đường kính đỉnh: D78	Trụ							11.250.000					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
870	Trụ đèn cao 10m dày 4mm. Đường kính đáy: D183, đường kính đỉnh: D78	Trụ							11.700.000					
871	Trụ đèn cao 11m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							10.620.000					
872	Trụ đèn cao 11m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							11.700.000					
873	Trụ đèn cao 11m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							12.600.000					
874	Trụ đèn cao 12m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							13.500.000					
875	Trụ đèn cao 12m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							14.850.000					
876	Trụ đèn cao 12m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							15.750.000					
877	Trụ đèn cao 14m + xà bắt đèn pha	Trụ							29.500.000					
878	Trụ đa giác nâng hạ cao 20m + dàn đèn di động	Trụ							202.500.000					
879	Trụ đa giác nâng hạ cao 25m + dàn đèn di động	Trụ							262.000.000					
880	Trụ đa giác nâng hạ cao 17m + dàn đèn di động	Trụ							130.500.000					
881	Trụ đa giác nâng hạ cao 17m + dàn đèn cố định	Trụ							67.500.000					
	<b>Trụ đèn tín hiệu giao thông</b>													
882	Bộ đèn LED THGT 3xD100 ( xanh - đỏ - vàng )	Bộ							5.500.000					
883	Bộ đèn LED THGT 3xD200 ( xanh - đỏ - vàng )	Bộ							9.800.000					
884	Bộ đèn LED THGT 3xD300 ( xanh - đỏ - vàng )	Bộ							11.900.000					
885	Bộ đèn LED THGT 3xD300 mũ tên ( xanh - đỏ - vàng )	Bộ							11.900.000					
886	Bộ đèn LED THGT chữ thập 1xD300	Bộ							3.500.000					
887	Bộ đèn LED THGT 1xD300 Đi bộ ( Xanh - đỏ )	Bộ							5.100.000					
888	Bộ đèn LED THGT đếm lùi 500x600mm ( xanh - đỏ - vàng )	Bộ							15.500.000					
889	Trụ THGT cao 6,3m vưon 6m	Trụ							18.500.000					
890	Trụ THGT cao 6,3m vưon 12m	Trụ							97.650.000					
891	Đèn THGT chớp vàng D300 tấm pin NLMT 50W	Bộ							15.500.000					
892	Trụ đèn cao 3,7m Lắp đèn chớp vàng D300	Trụ							10.500.000					
893	Trụ đèn cao 4,9m vưon 3,7m Lắp đèn chớp vàng D300	Trụ							19.900.000					
894	Tủ điều khiển THGT - Vi Xử Lý	Tủ							35.000.000					
895	Dù Composit D2000	Bộ							8.500.000					
	<b>Trụ trang trí</b>													
896	Trụ trang trí DC06 bóng LED/Compact: 18W/20W	Trụ							12.200.000					
897	Trụ trang trí DC07 bóng LED/Compact: 18W/20W	Trụ							15.500.000					
898	Trụ trang trí DC05 bóng LED/Compact: 18W/20W	Trụ							20.500.000					
899	Trụ trang trí NOVO bóng LED/Compact: 18W/20W	Trụ							11.000.000					
900	Trụ trang trí Sư Tử bóng LED/Compact: 18W/20W	Trụ							22.500.000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
901	Trụ đèn trang trí 1 bóng Led 60W	Trụ							19.500.000					
902	Trụ đèn trang trí 1 bóng Led 30W	Trụ							17.500.000					
903	Trụ đèn trang trí 4 bóng Led 20W	Trụ							20.500.000					
904	Trụ đèn trang trí 4 bóng Compact 20W	Trụ							18.500.000					
	<b>Tủ điện chiếu sáng</b>													
905	Tủ điện chiếu sáng 900x600x350 50A-100A có mái che	Tủ							21.000.000					
	<b>Khung móng trụ chiếu sáng</b>													
906	M24x300x300x950	Khung							1.550.000					
907	M24x300x300x750	Khung							1.350.000					
908	M24x240x240x600	Khung							950.000					
909	M16x260x260x500	Khung							780.000					
910	M16x240x240x550	Khung							800.000					
911	M16x340x340x500	Khung							900.000					
	<b>Công ty TNHH SX TM KT &amp; XD Hưng Thịnh - Nhân hiệu LHT Lighting</b>													
	Bộ Đèn Led chiếu sáng LHT Lighting, dim 5 cs													
912	60W - 90W	bộ							6.250.000					
913	100W	bộ							8.450.000					
914	120W	bộ							10.250.000					
915	150W	bộ							11.150.000					
	Đèn Đường Năng Lượng Mặt Trời LHT Lighting LHT - SKY500, điều khiển công suất có remode													
916	60W - 90W	bộ							15.350.000					
917	100W - 150W	bộ							16.725.000					
918	150W -180W	bộ							18.179.000					
919	300W	bộ							19.982.000					
	<b>Công ty Cổ phần Dây cáp điện Việt Thái</b>													
920	Dây điện VCcmd 2x1mm2 0.6/1kV	m	TCVN 5935						7.410					
921	Dây điện VCcmd 2x1.5mm2 0.6/1kV	m	TCVN 5935						10.550					
922	Dây điện VCmo 2x4mm2 300/500V	m	TCVN 5935						29.180					
923	Dây điện VCmo 2x6mm2 300/500V	m	TCVN 5935						43.620					
924	Dây điện VCmt 2x4mm2 300/500V	m	TCVN 5935						31.450					
925	Dây điện VCmt 2x6mm2 300/500V	m	TCVN 5935						46.590					
926	Dây điện VCmt 3x4mm2 300/500V	m	TCVN 5935						44.050					
927	Dây điện VCmt 3x6mm2 300/500V	m	TCVN 5935						66.710					
928	Dây điện VCmt 4x4mm2 300/500V	m	TCVN 5935						57.600					
929	Dây điện VCmt 4x6mm2 300/500V	m	TCVN 5935						86.880					
930	Cáp CV 50mm2 0.6/1kV AS/NZS	m	TCVN 5935						154.390					
931	Cáp CV 120mm2 0.6/1kV AS/NZS	m	TCVN 5935						396.860					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
958	Máy cắt 3 pha 123kV - 1250A – 31,5kA/s; kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC710 2)Giá đỡ thép, kèm bulông neo 3)Bình khí SF6 nạp lần đầu	bộ								516.967.636				
959	Máy cắt 3 pha 123kV - 1250A – 31,5kA/s; kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC400 2)Giá đỡ thép, kèm bulông neo 3)Bình khí SF6 nạp lần đầu	bộ								516.967.636				
960	Máy cắt 3 pha 123kV - 1250A – 31,5kA/s; kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC240 2)Giá đỡ thép, kèm bulông neo 3)Bình khí SF6 nạp lần đầu	bộ								516.967.636				
961	Dao cách ly 3 pha 123kV - 1250A – 31,5kA/s; hai lưỡi tiếp đất; cơ cấu truyền động dao cách ly, dao tiếp địa: loại động cơ và cần thao tác bằng tay; kèm 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC710 2)Giá đỡ thép 3)Kẹp bulong cho nối đất 4)Tay quay/cần thao tác để mở DCL/dao tiếp địa 5)Bulong đai ốc, vòng đệm... phục vụ lắp đặt vận hành, sửa chữa và bảo dưỡng	bộ								258.520.364				
962	Dao cách ly 3 pha 123kV - 1250A – 31,5kA/s; hai lưỡi tiếp đất; cơ cấu truyền động dao cách ly, dao tiếp địa: loại động cơ và cần thao tác bằng tay; kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC400 2)Giá đỡ thép 3)Kẹp bulong cho nối đất 4)Tay quay/cần thao tác để mở DCL/dao tiếp địa 5)Bulong đai ốc, vòng đệm... phục vụ lắp đặt vận hành, sửa chữa và bảo dưỡng	bộ								258.520.364				
963	Dao cách ly 3 pha 123kV - 1250A – 31,5kA/s; hai lưỡi tiếp đất; cơ cấu truyền động dao cách ly, dao tiếp địa: loại động cơ và cần thao tác bằng tay; kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC240 2)Giá đỡ thép 3)Kẹp bulong cho nối đất 4)Tay quay/cần thao tác để mở DCL/dao tiếp địa 5)Bulong đai ốc, vòng đệm... phục vụ lắp đặt vận hành, sửa chữa và bảo dưỡng	bộ								258.520.364				

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
964	Dao cách ly 3 pha 123kV - 1250A – 31,5kA/s; một lưỡi tiếp đất bên trái; cơ cấu truyền động dao cách ly, dao tiếp địa: loại động cơ và cần thao tác bằng tay; kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC710 2)Giá đỡ thép 3)Kẹp bulong cho nối đất 4)Tay quay/cần thao tác để mở DCL/dao tiếp địa 5)Bulông đai ốc, vòng đệm... phục vụ lắp đặt vận hành, sửa chữa và bảo dưỡng	bộ								209.647.636				
965	Dao cách ly 3 pha 123kV - 1250A – 31,5kA/s; một lưỡi tiếp đất bên trái;cơ cấu truyền động dao cách ly, dao tiếp địa: loại động cơ và cần thao tác bằng tay; kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC400 2)Giá đỡ thép 3)Kẹp bulong cho nối đất 4)Tay quay/cần thao tác để mở DCL/dao tiếp địa 5)Bulông đai ốc, vòng đệm... phục vụ lắp đặt vận hành, sửa chữa và bảo dưỡng	bộ								209.647.636				
966	Dao cách ly 3 pha 123kV - 1250A – 31,5kA/s; không lưỡi tiếp đất; cơ cấu truyền động dao cách ly: loại động cơ và cần thao tác bằng tay; kèm 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC710 2)Giá đỡ thép 3)Kẹp bulong cho nối đất 4)Tay quay/cần thao tác để mở DCL/dao tiếp địa 5)Bulông đai ốc, vòng đệm... phục vụ lắp đặt vận hành, sửa chữa và bảo dưỡng	bộ								108.930.750				
967	Dao cách ly 3 pha 123kV - 1250A – 31,5kA/s; không lưỡi tiếp đất; cơ cấu truyền động dao cách ly: loại động cơ và cần thao tác bằng tay; kèm 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC400 2)Giá đỡ thép 3)Kẹp bulong cho nối đất 4)Tay quay/cần thao tác để mở DCL/dao tiếp địa 5)Bulông đai ốc, vòng đệm... phục vụ lắp đặt vận hành, sửa chữa và bảo dưỡng	bộ								108.930.750				
968	Biến dòng điện 1 pha, 123kV – 31,5kA/s; 400-800-1200/1-1-1-1-1A; CI 0,5-0,5- 5P20-5P20-5P20/10-10-20-20-20VA kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC710 2)Giá đỡ thép, kèm bulông neo	bộ								143.454.545				
969	Biến dòng điện 1 pha, 123kV – 31,5kA/s; 400-800-1200/1-1-1-1-1A; CI 0,5-0,5- 5P20-5P20-5P20/10-10-20-20-20VA kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC400 2)Giá đỡ thép, kèm bulông neo	bộ								143.454.545				

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
970	Biến dòng điện 1 pha 123kV – 31,5kA/s; 200- 400/1-1-1-1-1A; CI CI 0,5-0,5-5P20- 5P20-5P20/10-10-20-20-20VA kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC400 2)Giá đỡ thép, kèm bulông neo	bộ								137.254.909				
971	Biến dòng điện 1 pha 123kV – 31,5kA/s; 200- 400/1-1-1-1-1A; CI CI 0,5-0,5-5P20- 5P20-5P20/10-10-20-20-20VA kèm: 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC240 2)Giá đỡ thép, kèm bulông neo	bộ								137.254.909				
972	Biến điện áp kiểu tự 1 pha 123kV – 31,5kA/s; 110kV:sqrt3-110V:sqrt3- 110V:sqrt3-110V:sqrt3; CI 0,5-0,5-3P/ 15-15-50VA. kèm : 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC710 2)Giá đỡ thép	bộ								122.637.818				
973	Biến điện áp kiểu tự 1 pha 123kV – 31,5kA/s; 110kV:sqrt3-110V:sqrt3- 110V:sqrt3-110V:sqrt3; CI 0,5-0,5-3P/ 15-15-50VA. kèm : 1)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC400 2)Giá đỡ thép	bộ								122.637.818				
974	Chống sét van 1 pha 96kV-10kA-CL.3; kèm: 1)Bộ đếm sét 2)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC710 3)Giá đỡ thép, bu lông, đai ốc, long đèn... 4)Cáp đồng nối từ chống sét đến bộ đếm sét	bộ								39.434.545				
975	Chống sét van 1 pha 96kV-10kA-CL.3; kèm: 1)Bộ đếm sét 2)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC710 3)Giá đỡ thép, bu lông, đai ốc, long đèn... 4)Cáp đồng nối từ chống sét đến bộ đếm sét	bộ								39.434.545				
976	Chống sét van 1 pha 96kV-10kA-CL.3; kèm: 1)Bộ đếm sét 2)Kẹp cực thiết bị phù hợp dây AAC710 3)Giá đỡ thép, bu lông, đai ốc, long đèn... 4)Cáp đồng nối từ chống sét đến bộ đếm sét	bộ								39.434.545				
<b>c. Vật tư thiết bị tủ 24kV</b>														
977	Tủ máy cắt 3 pha 24kV - 800A - 25kA/1s; cho lộ ra	Tủ								456.503.040				
978	Tủ máy cắt 3 pha 24kV - 2500A - 25kA/1s; cho lộ tổng	Tủ								678.337.280				
979	Tủ máy cắt phân đoạn 24kV-2500A-25kA/1s	Tủ								606.444.800				
980	Tủ máy cắt ngăn phân đoạn 3 pha 24kV-2500A-25kA (mạch nhứ 220VDC)	Tủ								580.000.000				
981	Tủ máy cắt 3 pha 24kV - 800A - 25kA/1s; cho tụ bù	Tủ								456.503.040				
982	Tủ biến điện áp 3 pha 24kV - 25kA/1s (thanh cái VT)	Tủ								290.000.000				
983	Tủ cầu dao 3 pha 24kV - 2500A - 25kA/1s; cho ngăn nối thanh cái	Tủ								314.162.560				



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.020	Cáp đồng bọc FR-PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 7x1,5mm <sup>2</sup>	m							56.920					
1.021	Cáp đồng bọc FR-PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 12x1,5mm <sup>2</sup>	m							92.590					
1.022	Cáp đồng bọc FR-PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 19x1,5mm <sup>2</sup>	m							135.020					
1.023	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 2x1,5mm <sup>2</sup>	m							21.410					
1.024	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 2x2,5mm <sup>2</sup>	m							28.610					
1.025	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 4x4mm <sup>2</sup>	m							69.980					
1.026	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 7x1,5mm <sup>2</sup>	m							54.790					
1.027	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 12x1,5mm <sup>2</sup>	m							89.780					
1.028	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 19x1,5mm <sup>2</sup>	m							131.630					
1.029	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x1,5mm <sup>2</sup>	m							5.300					
1.030	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x2,5mm <sup>2</sup>	m							7.960					
1.031	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x240mm <sup>2</sup>	m							706.620					
1.032	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x150mm <sup>2</sup>	m							451.640					
1.033	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x120mm <sup>2</sup>	m							350.200					
1.034	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x50mm <sup>2</sup>	m							147.790					
1.035	Dây đồng mềm VCm50mm <sup>2</sup> - 600V	m							150.240					
1.036	Dây chống sét TK-50 (0,4835T/km)	m							14.670					
1.037	Cáp thép mạ kẽm TK-70 (0,639T/km)	m							20.230					
	<b>d.4. Dây dẫn phân đường dây</b>													
1.038	Dây dẫn nhôm lõi thép trần ACSR 185/29 mm <sup>2</sup>	m							57.120					
1.039	Dây dẫn nhôm lõi thép trần ACSR 240/32 mm <sup>2</sup>	m							74.470					
1.040	Dây dẫn nhôm lõi thép trần ACSR 240/39mm <sup>2</sup>	m							74.180					
1.041	Dây dẫn ACKP 185/29 (0,705 Tấn/Km thép & nhôm+0,051 Tấn/Km mỡ)	m							58.840					
1.042	Dây dẫn ACKP 240/32 (0,921 Tấn/Km thép & nhôm+0,066 Tấn/Km mỡ)	m							77.030					
1.043	Dây dẫn ACKP 240/39 (0,952 Tấn/Km thép & nhôm +0,071 Tấn/Km mỡ)	m							78.560					
1.044	Dây dẫn ACKP 400/51 (1,49 Tấn/Km thép & nhôm +0,134 Tấn/Km mỡ)	m							125.340					
1.045	Dây dẫn ACKP 300/39 (1,132 Tấn/Km thép & nhôm +0,0427 Tấn/Km mỡ)	Kg							80.590					
1.046	Cáp thép mạ kẽm TK-70 (0,571T/km)	Kg							35.120					
1.047	Dây chống sét TK-50 (0,418T/km)	Kg							36.040					
1.048	Dây chống sét PHLOX 75,5	Kg							85.670					
	<b>d.5. Cáp ngầm 110 kV</b>													
1.049	Cáp đồng bọc Cu/XLPE/PVC-1x120mm <sup>2</sup> (Nối đất CSV)	Mét							490.950					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.050	Cáp đồng bọc Cu/XLPE/PVC-1x240mm <sup>2</sup> (Nối đất đầu cáp ngầm)	Mét							945.450					
	<b>d.6. Dây dẫn trần 22 kV</b>													
1.051	Dây đồng trần xoắn [C] 16mm <sup>2</sup>	Kg							298.260					
1.052	Dây đồng trần xoắn [C] 25mm <sup>2</sup>	Kg							297.930					
1.053	Dây đồng trần xoắn [C] 35mm <sup>2</sup>	Kg							297.770					
1.054	Dây đồng trần xoắn [C] 50mm <sup>2</sup>	Kg							296.500					
1.055	Dây đồng trần xoắn [C] 70mm <sup>2</sup>	Kg							297.070					
1.056	Dây đồng trần xoắn [C] 95mm <sup>2</sup>	Kg							296.660					
1.057	Dây đồng trần xoắn [C] 120mm <sup>2</sup>	Kg							296.900					
1.058	Dây đồng trần xoắn [C] 150mm <sup>2</sup>	Kg							296.870					
1.059	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-35/6,2	Kg							78.390					
1.060	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-50/8	Kg							78.030					
1.061	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-70/11	Kg							78.070					
1.062	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-95/16	Kg							77.920					
1.063	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-120/19	Kg							78.980					
1.064	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-150/19	Kg							81.530					
1.065	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-185/24	Kg							80.900					
1.066	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-300/39	Kg							80.940					
1.067	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-400/51	Kg							81.510					
1.068	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-35/6,2	Kg							78.670					
1.069	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-50/8	Kg							78.340					
1.070	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-70/11	Kg							78.350					
1.071	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-95/16	Kg							78.160					
1.072	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-120/19	Kg							78.760					
1.073	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-150/19	Kg							81.230					
1.074	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-185/24	Kg							80.600					
1.075	Dây thép trần xoắn mạ kẽm [TK]-35	Kg							34.830					
1.076	Dây thép trần xoắn mạ kẽm [TK]-50	Kg							36.040					
1.077	Dây thép trần xoắn mạ kẽm [TK]-70	Kg							35.120					
1.078	Dây thép trần xoắn mạ kẽm [TK]-95	Kg							34.820					
1.079	Dây thép trần xoắn mạ kẽm dùng làm dây chằng [DC-TK]-35	Kg							74.700					
1.080	Dây thép trần xoắn mạ kẽm dùng làm dây chằng [DC-TK]-50	Kg							91.500					
	<b>d.7. Dây dẫn bọc và cáp ngầm trung thế</b>													
1.081	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-25	m							107.970					
1.082	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-35	m							142.380					
1.083	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-50	m							195.650					
1.084	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-70	m							259.300					
1.085	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-95	m							348.250					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.086	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-120	m							435.010					
1.087	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-150	m							537.940					
1.088	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-185	m							649.330					
1.089	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-240	m							848.790					
1.090	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-300	m							1.052.440					
1.091	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-35/6,2	m							44.990					
1.092	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-50/8	m							47.960					
1.093	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-70/11	m							58.180					
1.094	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-95/16	m							72.040					
1.095	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-120/19	m							87.310					
1.096	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-150/19	m							99.170					
1.097	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-185/24	m							115.630					
1.098	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-240/32	m							141.250					
1.099	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-300/39	m							167.560					
1.100	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-25	m							240.860					
1.101	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-35	m							222.760					
1.102	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-50	m							268.100					
1.103	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-70	m							344.910					
1.104	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-95	m							441.140					
1.105	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-120	m							525.440					
1.106	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-150	m							638.560					
1.107	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-185	m							748.740					
1.108	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-240	m							944.880					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.109	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-300	m							1.158.940					
1.110	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-400	m							1.459.490					
1.111	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-500	m							1.850.940					
1.112	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-630	m							2.311.730					
1.113	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-25	m							133.110					
1.114	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-35	m							112.130					
1.115	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-50	m							133.550					
1.116	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-70	m							150.340					
1.117	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-95	m							171.340					
1.118	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-120	m							188.310					
1.119	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-150	m							209.690					
1.120	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-185	m							231.340					
1.121	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-240	m							264.370					
1.122	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-300	m							303.240					
1.123	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-400	m							345.450					
1.124	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-500	m							412.330					
1.125	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-630	m							486.170					
1.126	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-25	m							871.260					
1.127	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-35	m							689.180					
1.128	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-50	m							858.690					
1.129	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-70	m							1.127.090					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.130	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-95	m							1.478.150					
1.131	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-120	m							1.798.360					
1.132	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-150	m							2.241.640					
1.133	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-185	m							2.662.920					
1.134	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-240	m							3.286.680					
1.135	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-300	m							3.958.210					
1.136	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-400	m							5.003.960					
1.137	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [CXV/ SEhh/DSTA]-500	m							7.611.670					
1.138	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-25	m							361.060					
1.139	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-35	m							421.230					
1.140	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-50	m							501.470					
1.141	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-70	m							562.430					
1.142	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-95	m							648.620					
1.143	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-120	m							718.450					
1.144	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-150	m							836.870					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.145	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-185	m							971.590					
1.146	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-240	m							1.128.970					
1.147	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-300	m							1.267.330					
1.148	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-400	m							1.476.400					
1.149	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, sử dụng màn chắn kim loại đồng làm dây trung tính, bọc giáp thép [AXV/ SEhh/DSTA]-500	m							1.719.520					
1.150	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-25	m							714.150					
1.151	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-35	m							638.130					
1.152	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-50	m							788.560					
1.153	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-70	m							1.012.900					
1.154	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-95	m							1.296.680					
1.155	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-120	m							1.552.540					
1.156	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-150	m							1.910.460					
1.157	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-185	m							2.240.550					
1.158	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-240	m							2.867.980					
1.159	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-300	m							3.531.250					
1.160	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-400	m							4.428.280					
1.161	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-500	m							6.450.570					
1.162	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-25	m							343.860					
1.163	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-35	m							346.490					
1.164	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-50	m							380.740					
1.165	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-70	m							432.440					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.166	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-95	m							492.060					
1.167	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-120	m							540.120					
1.168	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-150	m							603.220					
1.169	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-185	m							669.410					
1.170	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-240	m							807.280					
1.171	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-300	m							937.540					
1.172	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-400	m							1.083.080					
1.173	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-500	m							1.438.000					
	<b>d.8. Dây dẫn bọc và cáp ngầm hạ thế</b>													
1.174	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-6	m							18.580					
1.175	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-10	m							30.230					
1.176	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-16	m							47.840					
1.177	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-25	m							74.780					
1.178	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-35	m							103.200					
1.179	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-50	m							147.790					
1.180	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-70	m							203.220					
1.181	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-95	m							279.420					
1.182	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-120	m							350.200					
1.183	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-150	m							451.640					
1.184	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-185	m							541.670					
1.185	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-200	m							577.770					
1.186	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-240	m							706.620					
1.187	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-300	m							886.230					
1.188	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-400	m							1.183.100					
1.189	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-7	m							21.580					
1.190	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-10	m							30.230					
1.191	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-11	m							32.840					
1.192	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-16	m							47.840					
1.193	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-25	m							74.780					
1.194	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-35	m							103.200					
1.195	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-50	m							147.790					
1.196	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-70	m							203.220					
1.197	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-1	m							4.070					
1.198	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-1,5	m							5.080					
1.199	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-2	m							6.730					
1.200	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-3	m							9.640					
1.201	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-5	m							14.900					
1.202	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-7	m							21.080					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.203	Cáp cấp nguồn tự dùng 2 ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC 0,6/1kV - [CVV]-2x2,5	m							24.200					
1.204	Cáp cấp nguồn tự dùng 2 ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC 0,6/1kV - [CVV]-2x4,0	m							34.230					
1.205	Cáp cấp nguồn tự dùng 2 ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC 0,6/1kV - [CVV]-2x6,0	m							45.750					
1.206	Cáp tín hiệu 02 lõi, 4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC vỏ PVC, màn chắn nhôm0,6/1kV [CVV-Sa]-2x2,50,6/1kV [CVV-Sa]-2x2,5	m							25.630					
1.207	Cáp tín hiệu 02 lõi, 4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC vỏ PVC, màn chắn nhôm0,6/1kV [CVV-Sa]-2x4,0	m							36.510					
1.208	Cáp tín hiệu 02 lõi, 4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC vỏ PVC, màn chắn nhôm0,6/1kV [CVV-Sa]-4x2,5	m							44.350					
1.209	Cáp tín hiệu 02 lõi, 4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC vỏ PVC, màn chắn nhôm0,6/1kV [CVV-Sa]-4x4,0	m							66.380					
1.210	Cáp tín hiệu 02 lõi, 4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC vỏ PVC, màn chắn đồng0,6/1kV [CVV-Sc]-2x2,5	m							28.610					
1.211	Cáp tín hiệu 02 lõi, 4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC vỏ PVC, màn chắn đồng0,6/1kV [CVV-Sc]-2x4,0	m							40.760					
1.212	Cáp tín hiệu 02 lõi, 4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC vỏ PVC, màn chắn đồng0,6/1kV [CVV-Sc]-4x2,5	m							48.310					
1.213	Cáp tín hiệu 02 lõi, 4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC vỏ PVC, màn chắn đồng0,6/1kV [CVV-Sc]-4x4,0	m							69.980					
1.214	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-35	m							12.570					
1.215	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-50	m							18.070					
1.216	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-70	m							24.000					
1.217	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-95	m							32.210					
1.218	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-120	m							39.790					
1.219	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-150	m							51.060					
1.220	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-6	m							37.400					
1.221	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-7	m							42.670					
1.222	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-10	m							60.310					
1.223	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-11	m							65.650					
1.224	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-16	m							96.290					
1.225	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-25	m							150.510					
1.226	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-35	m							208.620					
1.227	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-50	m							298.340					
1.228	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-70	m							409.000					
1.229	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-6	m							75.590					
1.230	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-7	m							86.850					
1.231	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-10	m							122.200					
1.232	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-11	m							132.610					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.233	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-16	m							192.710					
1.234	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-25	m							301.240					
1.235	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-35	m							417.150					
1.236	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-50	m							596.480					
1.237	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-70	m							817.970					
1.238	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-6	m							46.710					
1.239	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-7	m							53.140					
1.240	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-10	m							71.690					
1.241	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-11	m							78.210					
1.242	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-16	m							110.400					
1.243	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-25	m							169.780					
1.244	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-35	m							231.190					
1.245	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-50	m							324.920					
1.246	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-70	m							447.020					
1.247	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x6+1x4	m							82.370					
1.248	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x7+1x4	m							91.330					
1.249	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x10+1x6	m							122.770					
1.250	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x11+1x6	m							130.230					
1.251	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x16+1x10	m							187.500					
1.252	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x25+1x16	m							289.920					
1.253	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x35+1x16	m							386.170					
1.254	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x50+1x25	m							556.700					
1.255	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x70+1x35	m							758.260					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.256	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x16	m							12.370					
1.257	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x25	m							17.810					
1.258	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x35	m							24.060					
1.259	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x50	m							32.340					
1.260	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x70	m							44.430					
1.261	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x95	m							59.610					
1.262	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x120	m							75.360					
1.263	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x150	m							93.040					
1.264	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x16	m							18.420					
1.265	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x25	m							26.690					
1.266	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x35	m							35.740					
1.267	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x50	m							48.070					
1.268	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x70	m							66.400					
1.269	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x95	m							89.530					
1.270	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x120	m							112.470					
1.271	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x150	m							139.570					
1.272	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x16	m							24.620					
1.273	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x25	m							35.350					
1.274	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x35	m							47.380					
1.275	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x50	m							63.850					
1.276	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x70	m							88.400					
1.277	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x95	m							118.710					
1.278	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x120	m							149.210					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.279	Cáp nhôm vặn xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x150	m							184.890					
1.280	Cáp điện kế 2 ruột nhôm cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-AVV]-2x10	m							19.970					
1.281	Cáp điện kế 2 ruột nhôm cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-AVV]-2x16	m							27.620					
1.282	Cáp duplex ruột nhôm cách điện PVC 0,6/1kV [DuAV]-2x10	m							8.950					
1.283	Cáp duplex ruột nhôm cách điện PVC 0,6/1kV [DuAV]-2x14	m							11.840					
1.284	Cáp duplex ruột nhôm cách điện PVC 0,6/1kV [DuAV]-2x16	m							12.620					
1.285	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x25+1x16	m							282.340					
1.286	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x35+1x16	m							372.260					
1.287	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x50+1x25	m							534.270					
1.288	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x70+1x35	m							733.720					
1.289	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x95+1x50	m							1.013.290					
1.290	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x120+1x70	m							1.288.390					
1.291	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x150+1x95	m							1.636.570					
1.292	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x240+1x120	m							2.526.450					
1.293	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x25+1x16	m							301.410					
1.294	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x35+1x16	m							383.350					
1.295	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x50+1x25	m							546.880					
1.296	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x70+1x35	m							752.540					
1.297	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x95+1x50	m							1.045.130					
1.298	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x120+1x70	m							1.323.790					
1.299	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x150+1x95	m							1.682.890					
1.300	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x240+1x120	m							2.583.160					
1.301	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x25+1x16	m							47.120					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.302	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x35+1x16	m							59.860					
1.303	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x50+1x25	m							81.030					
1.304	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x3x70+1x35	m							107.370					
1.305	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x95+1x50	m							140.000					
1.306	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x120+1x70	m							178.050					
1.307	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x150+1x95	m							219.130					
1.308	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x240+1x120	m							334.320					
1.309	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x25+1x16	m							56.900					
1.310	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x35+1x16	m							71.750					
1.311	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x50+1x25	m							97.240					
1.312	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x70+1x35	m							139.340					
1.313	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x95+1x50	m							177.080					
1.314	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x120+1x70	m							223.130					
1.315	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x150+1x95	m							262.390					
1.316	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x240+1x120	m							400.590					
1.317	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-16	m							54.960					
1.318	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-25	m							83.020					
1.319	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-35	m							112.900					
1.320	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-50	m							161.230					
1.321	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-70	m							219.340					
1.322	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-95	m							295.940					
1.323	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-120	m							374.530					
1.324	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-150	m							476.270					
1.325	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-185	m							564.080					
1.326	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-240	m							740.450					
1.327	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-300	m							919.730					
1.328	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-400	m							1.213.950					
1.329	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-7	m							30.380					
1.330	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-10	m							37.460					
1.331	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-11	m							40.160					
1.332	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-16	m							57.040					
1.333	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-25	m							89.440					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.334	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-35	m							136.130					
1.335	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-50	m							169.310					
1.336	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-70	m							241.540					
1.337	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-16	m							13.750					
1.338	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-25	m							17.970					
1.339	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-35	m							22.330					
1.340	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-50	m							31.690					
1.341	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-70	m							40.170					
1.342	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-95	m							49.080					
1.343	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-120	m							63.460					
1.344	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-150	m							76.020					
1.345	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-185	m							83.670					
1.346	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-240	m							112.310					
1.347	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-300	m							133.480					
1.348	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-400	m							169.890					
1.349	Cáp tín hiệu TU và TI 4 ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC 0,6/1kV - [TH-CVV] - 3x4+1x2,5	m							58.090					
1.350	Cáp tín hiệu TI 02 ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC 0,6/1kV - [TH-CVV]-2x4	m							34.230					
	<b>e. Vật tư khác</b>													
	<b>e.1 Tủ điều khiển và bảo vệ</b>													
1.351	Tủ điều khiển, bảo vệ ngăn phân đoạn và bảo vệ thanh cái 110kV 87B	tủ							723.000.000					
1.352	Tủ điều khiển, bảo vệ ngăn phân đoạn và bảo vệ thanh cái 110kV 87B (Trong đó Rơ le bảo vệ khoảng cách R21, BCU và 02 rơ le giám sát mạch cắt cho máy cắt cao áp không đầu tư)	tủ							401.500.000					
1.353	Tủ điều khiển, bảo vệ ngăn phân đoạn 110kV	tủ							506.000.000					
1.354	Tủ điều khiển, bảo vệ thanh cái 110kV	tủ							260.700.000					
1.355	Tủ bảo vệ thanh cái 110kV	tủ							289.300.000					
1.356	Tủ điều khiển và bảo vệ ngăn MBA 110kV	tủ							496.100.000					
1.357	Tủ điều khiển và bảo vệ ngăn đường dây 110kV	tủ							665.500.000					
	<b>e.2. Tủ nguồn AC/DC</b>													
1.358	Tủ phân phối xoay chiều cho nguồn tự dùng	tủ							325.600.000					
1.359	Tủ phân phối một chiều cho nguồn tự dùng	tủ							254.100.000					
	<b>e.3. Tủ sạc</b>													
1.360	Tủ nạp Ác quy 110VDC, kèm các phụ kiện để lắp đặt + Thiết bị cấp nguồn converter	tủ							169.200.000					
	<b>e.4. Bộ tập trung, Module RS232/RS485</b>													
1.374	Bộ tập trung thu thập dữ liệu DCU-PLC	bộ							12.000.000					
1.375	Module RS232/RS485 công tơ 3 pha	bộ							800.000					
	<b>e.5. Máy biến áp phân phối 1 pha 12,7/0,23 kV</b>													
1.376	25kVA	cái							30.416.000					
1.377	25kVA-Vỏ tủ mạ kẽm	cái							31.709.000					
1.378	25 kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							41.547.000					
1.379	37,5kVA	cái							40.221.000					
1.380	37,5kVA-Vỏ tủ mạ kẽm	cái							41.560.648					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.381	37,5kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							51.214.000					
1.382	50kVA	cái							47.164.000					
1.383	50kVA-Vỏ tù mạ kẽm	cái							48.724.000					
1.384	50kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							58.190.000					
1.385	75kVA	cái							54.187.000					
1.386	75kVA-Vỏ tù mạ kẽm	cái							56.527.000					
1.387	75kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							77.128.000					
1.388	100kVA	cái							64.178.000					
1.389	100kVA-Vỏ tù mạ kẽm	cái							66.830.000					
1.390	100kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							91.272.000					
	<b>e.6. Máy biến áp phân phối 3 pha 22/0,4kV</b>													
1.391	100kVA	cái							109.464.000					
1.392	100kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							114.924.000					
1.393	100kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							140.876.000					
1.394	160kVA	cái							130.058.000					
1.395	160kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							137.429.000					
1.396	160kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							162.897.000					
1.397	180kVA	cái							147.431.000					
1.398	180kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							154.741.481					
1.399	180kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							193.387.000					
1.400	250kVA	cái							187.889.000					
1.401	250kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							196.742.130					
1.402	250kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							233.470.000					
1.403	320kVA	cái							221.411.000					
1.404	320kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							232.331.000					
1.405	320kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							280.626.000					
1.406	400kVA	cái							266.339.000					
1.407	400kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							277.717.407					
1.408	400kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							327.556.000					
1.409	560kVA	cái							310.714.352					
1.410	560kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							319.371.759					
1.411	560kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							376.108.000					
1.412	630kVA	cái							321.087.963					
1.413	630kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							331.476.852					
1.414	630kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							389.713.000					
1.415	750kVA	cái							341.341.204					
1.416	750kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							353.054.167					
1.417	750kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							414.294.000					
1.418	1000kVA	cái							436.185.648					
1.419	1000kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							452.991.204					
1.420	1000kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							529.479.000					
	<b>e.7. Máy biến áp phân phối 1 pha -Amorphous 12,7/0,23 kV</b>													
1.421	25kVA-Amorphous	cái							40.299.000					
1.422	37,5kVA-Amorphous	cái							49.810.000					
1.423	50kVA-Amorphous	cái							56.630.000					
1.424	75kVA-Amorphous	cái							74.788.000					
1.425	100kVA-Amorphous	cái							88.620.000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.426	Máy biến áp phân phối 3 pha -Amorphous 22/0,4 kV													
1.427	100kVA-Amorphous	cái							135.416.000					
1.428	160kVA-Amorphous	cái							155.526.000					
1.429	180kVA-Amorphous	cái							183.715.000					
1.430	250kVA-Amorphous	cái							223.486.000					
1.431	320kVA-Amorphous	cái							269.706.000					
1.432	400kVA-Amorphous	cái							315.232.000					
1.433	560kVA-Amorphous	cái							361.288.000					
1.434	630kVA-Amorphous	cái							373.333.000					
1.435	750kVA-Amorphous	cái							396.666.000					
1.436	1000kVA-Amorphous	cái							506.703.000					
	<b>e.8. Máy biếp áp dùng cho trạm hợp bộ</b>													
1.437	Máy biến áp 3 pha-22/0,4kV-560kVA dùng cho trạm hợp bộ	cái							290.106.481					
1.438	Máy biến áp 3 pha-22/0,4kV-630kVA dùng cho trạm hợp bộ	cái							299.537.037					
1.439	Dây cáp điện													
1.440	Cáp ngầm trung thế CXV/Sehh/DSTA 1x300mm2	mét							1.445.040					
1.441	Cáp ngầm trung thế CXV/Sehh/DSTA 1x150mm2	mét							838.130					
	<b>e.9. Tủ phân phối 01 chiều (có trang bị hệ thống giám sát)</b>	mét												
1.442	Rơ le so lệch thanh cái 87B, điện áp 110VDC	bộ							106.231.482					
1.443	Rơ le so lệch thanh cái 87B, điện áp 220VDC	bộ							106.231.482					
1.444	Tủ phân phối một chiều (DC) cho nguồn tự dùng 110VDC, dòng định mức $\geq 63A$ , khả năng chịu đựng dòng ngắn mạch $\geq 25kA$ , bao gồm trang bị Hệ thống giám sát chạm đất DC online	tủ							1.118.000.000					
1.445	Bộ Ắcquy 110 VDC: -Loại Niken-Cadmium, loại kín. -110VDC - 200Ah/5h, điện áp 1,2V mỗi bình, một bộ gồm 86 bình. -Kèm giá và phụ kiện lắp đặt.	bộ							314.587.500					
1.446	Bộ Ắcquy 220 VDC: -Loại Niken-Cadmium, loại kín. -220VDC - 200Ah/5h, điện áp 1,2V mỗi bình, một bộ gồm 172 bình. -Kèm giá và phụ kiện lắp đặt.	bộ							597.925.000					
1.447	Tủ nạp Ắcquy 220VDC, kèm các phụ kiện để lắp đặt (ngõ vào: 380VAC; Ngõ ra: 220VDC; Dòng điện nạp 75A)	tủ							271.440.000					
1.448	Thiết bị giám sát nguồn trạm đất DC online	bộ							754.000.000					
	<b>e.10. Tủ RMU (tủ điện đóng cắt mạch vòng trung áp)</b>													
1.449	Tủ RMU hợp bộ 24kV-630A-20kA/3s, loại SF6 -4 phần tử (loại tủ nguyên khối, có kết nối SCADA, 3 ngăn LBS ngõ vào và 1 ngăn LBS + chì ống ngõ ra loại 30A), đầu cực đầu với đầu cáp ngầm loại sử dụng đầu T-Plug	bộ							580.996.839					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
	<b>e.12. Recloser: Máy cắt tự động lại</b>													
1.464	Recloser 24kV-630A-16kA (kèm tủ điều khiển và phụ kiện)	cái							232.700.000					
1.465	Recloser 24kV-630A-12,5kA (kèm tủ điều khiển và phụ kiện)	cái							230.000.000					
1.466	Thiết bị đóng cắt tự bù ứng động													
1.467	Trọn bộ Thiết bị đóng cắt tự bù ứng động (Dao cắt tự trọn bộ)	bộ							182.000.000					
1.468	Dao cắt tự 1 pha 15/27kV 200A	cái							34.000.000					
1.469	Bộ điều khiển tự 3 pha kèm phụ kiện	bộ							41.000.000					
1.470	Cảm biến dòng (dòng chân sứ)	cái							24.310.000					
	<b>e.11. FCO (cầu chì tự rơi) , LBFCO (cầu chì tự rơi cắt có tải), LA (chống sét van)</b>													
	<b>FCO: Cầu chì tự rơi</b>													
1.471	FCO 22kV-100A-gồm kèm phụ kiện	bộ							1.650.000					
1.472	FCO 22kV-200A-gồm kèm phụ kiện	bộ							1.740.000					
1.473	FCO 22kV-100A-Polyme kèm phụ kiện	bộ							1.560.000					
1.474	FCO 22kV-200A-Polyme kèm phụ kiện	bộ							1.500.000					
	<b>LBFCO: Cầu chì tự rơi cắt có tải</b>													
1.475	LBFCO 22kV-100A-gồm kèm phụ kiện	bộ							2.250.080					
1.476	LBFCO 22kV-200A-gồm kèm phụ kiện	bộ							2.465.680					
1.477	LBFCO 22kV-100A-polyme kèm phụ kiện	bộ							2.226.560					
1.478	LBFCO 22kV-200A-polyme kèm phụ kiện	bộ							2.371.600					
	<b>e.12. Tủ bù hạ thế</b>													
	<b>Tủ bù 1 pha</b>													
1.479	240V-1P-2,5kVAr	cái							500.000					
1.480	240V-1P-5kVAr	cái							695.000					
1.481	240V-1P-10kVAr	cái							1.200.000					
	<b>Tủ bù 3 pha</b>													
1.482	415V-3P-5kVAr	cái							550.000					
1.483	415V-3P-10kVAr	cái							867.000					
1.484	415V-3P-15kVAr	cái							1.140.000					
1.485	415V-3P-20kVAr	cái							1.200.000					
	<b>e.13. Tủ phân phối hạ thế</b>													
1.486	Tủ phân phối hạ thế (Thùng cầu dao 1 ngăn composite 760x500x340) không bao gồm phụ kiện	bộ							4.900.000					
1.487	Tủ phân phối hạ thế (Thùng cầu dao 2 ngăn composite 990x500x340) không bao gồm phụ kiện	bộ							5.100.000					
1.488	Tủ phân phối hạ thế (Thùng cầu dao 2 ngăn composite 990x500x340) không bao gồm phụ kiện	bộ							5.300.000					
1.489	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm biến áp 3P-160 kVA	bộ							26.140.000					
1.490	Tủ hạ thế - 2 lộ ra trạm biến áp 3P-160 kVA	bộ							24.000.000					
1.491	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm biến áp 3P-250 kVA	bộ							34.900.000					
1.492	Tủ hạ thế - 2 lộ ra trạm biến áp 3P-250 kVA	bộ							30.000.000					
1.493	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm ngồi 3P-560kVA	bộ							47.100.000					
1.494	Tủ hạ thế - 2 lộ ra trạm ngồi 3P-560kVA	bộ							42.000.000					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.495	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm ngòi 3P-750kVA	bộ							72.000.000					
1.496	Tủ hạ thế - 2 lộ ra trạm ngòi 3P-750kVA	bộ							54.000.000					
1.497	Tủ điện hạ thế tổng (tủ công tơ & MCCB) trạm treo 3P4D-3x37,5kVA	bộ							25.740.000					
1.498	Tủ điện hạ thế tổng (tủ công tơ & MCCB) trạm treo 3P4D-3x37,5kVA	bộ							26.400.000					
1.499	Tủ hạ thế công tơ & MCCB trạm treo 1P3D-75kVA	bộ							16.100.000					
1.500	Tủ hạ thế công tơ & MCCB trạm biến áp 1P3D-50 kVA	bộ							15.600.000					
1.501	Tủ hạ thế công tơ & MCCB trạm biến áp 1P3D-100 kVA	bộ							17.200.000					
1.502	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm ngòi 3P-320kVA	bộ							39.600.000					
1.503	Tủ hạ thế - 2 lộ ra trạm ngòi 3P-320kVA	bộ							46.600.000					
1.504	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm ngòi 3P-400kVA	bộ							39.600.000					
1.505	Tủ hạ thế - 2 lộ ra trạm ngòi 3P-400 kVA	bộ							46.600.000					
	<b>f. Công ty TNHH Sứ Kỹ thuật Minh Long 2</b>													
1.506	Sứ ống co 2 pha (Co sứ lắp điện kể số 5)	cái							15.000					
1.507	Sứ ống co 3 pha (Co sứ lắp điện kể số 7)	cái							80.000					
1.508	Sứ ống chỉ	cái							18.000					
1.509	Sứ đứng 24kV (pinpost + ty)	cái							350.000					
	<b>g. Công ty Cổ phần phát triển Hòa Đồng</b>													
1.510	Cách điện treo polymer 24kV – 70 kN	cái							158.000					
1.511	Cách điện treo polymer 24kV – 120 kN	cái							193.000					
1.512	Chụp cách điện polymer cho FCO (trên)	cái							52.000					
1.513	Chụp cách điện polymer cho FCO (dưới)	cái							51.000					
1.514	Chụp cách điện polymer cho LBFCO (trên)	cái							95.000					
1.515	Chụp cách điện polymer cho LBFCO (dưới)	cái							51.000					
1.516	Chụp cách điện polymer cho LA	cái							21.000					
1.517	Chụp cách điện polymer đầu cực trung thể MBA 1 pha	cái							33.000					
1.518	Chụp cách điện polymer cho đầu cực hạ thế MBA 1 pha	cái							18.000					
1.519	Chụp cách điện polymer cho đầu cực trung thể MBA 3 pha (3 màu: vàng, xanh, đỏ)	cái							35.000					
1.520	Chụp cách điện polymer cho đầu cực hạ thế MBA 3 pha	cái							29.000					
1.521	Chụp cách điện polymer cho TU (chụp phần kim loại)	cái							25.000					
1.522	Chụp cách điện polymer cho TI (chụp phần kim loại)	cái							25.000					
1.523	Chụp cách điện polymer cho sứ đứng đỡ thẳng (sứ đơn) 24kV, 36kV	cái							81.000					
1.524	Chụp cách điện polymer cho sứ đứng đỡ thẳng (sứ đôi) 24kV, 36kV	cái							147.000					
1.525	Chụp cách điện polymer cho sứ đỡ góc (sứ đơn) 24kV, 36kV	cái							114.000					
1.526	Chụp cách điện polymer sứ đỡ góc (sứ đôi) 24kV, 36kV	cái							154.000					
1.527	Sứ tăng cường cách điện FCO/LBFCO	cái							155.000					
1.528	Giáp buộc composite trên cổ sứ cách điện - loại đơn cho cấp bọc	cái							57.000					
1.529	Giáp buộc composite trên cổ sứ cách điện - loại đôi cho cấp bọc	bộ							89.000					
1.530	Giáp buộc composite trên đầu sứ cách điện (đỡ thẳng)- loại đơn cho cấp bọc	cái							56.000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.531	Giáp buộc composite trên đầu sứ cách điện (dỡ thẳng) - loại đôi cho cáp bọc	bộ							89.000					
1.532	Ống bọc cách điện (6m/ống)	ống							418.000					
1.533	Giáp núm cho cáp ACXH 50 + yếm lót giáp núm	bộ							151.000					
1.534	Giáp núm cho cáp ACXH 70 + yếm lót giáp núm	bộ							188.000					
1.535	Giáp núm cho cáp ACXH 95 + yếm lót giáp núm	bộ							212.000					
1.536	Giáp núm cho cáp ACXH 120 + yếm lót giáp núm	bộ							224.000					
1.537	Giáp núm cáp ACXH 150 + yếm lót giáp núm (yếm U)	bộ							240.000					
1.538	Giáp núm cho cáp ACXH 185 + yếm lót giáp núm	bộ							268.000					
1.539	Giáp núm cáp ACXH 240 + yếm lót giáp núm (yếm U)	bộ							304.000					
1.540	Băng keo cách điện trung thể	cuộn							226.000					
<b>VIII</b>	<b>VẬT TƯ NƯỚC</b>													
	<b>Công ty TNHH Hóa nhựa Đệ Nhất hệ inch</b>													
1.541	Ống Ø21 dày 1,7mm	m	ATSM 2241 TCVN 8491:2011 ISO 1452:2009						8.800					
1.542	Ống Ø27 dày 1,9mm	m							12.400					
1.543	Ống Ø34 dày 2,1mm	m							17.400					
1.544	Ống Ø42 dày 2,1mm	m							23.000					
1.545	Ống Ø49 dày 2,5mm	m							30.100					
1.546	Ống Ø60 dày 2,5mm	m							37.700					
1.547	Ống Ø76 dày 3,0mm	m							57.900					
1.548	Ống Ø90 dày 3,0mm	m							69.600					
1.549	Ống Ø114 dày 3,5mm	m							99.600					
1.550	Ống Ø140 dày 3,5mm	m							129.800					
1.551	Ống Ø168 dày 4,5mm	m						191.600						
1.552	Ống HDPE OD 710 PN10	m	ISO 4427-2-2007						6.586.500					
1.553	Ống HDPE OD 500 PN10	m							3.210.600					
1.554	Ống HDPE OD 450 PN10	m							2.511.900					
1.555	Ống HDPE OD 400 PN10	m							1.982.600					
1.556	Ống HDPE OD 315 PN10	m							1.232.600					
1.557	Ống HDPE OD 225 PN10	m							628.800					
1.558	Ống HDPE OD 160 PN10	m							319.400					
1.559	Ống HDPE OD 50 PN10	m							32.100					
	<b>Công ty CP Nhựa Thiệu niên Tiền Phong phía Nam (hệ mét)</b>													
1.552	Ống Ø21 dày 1,6mm	m							10.100					
1.553	Ống Ø27 dày 1,6mm	m							11.500					
1.554	Ống Ø34 dày 2,0mm	m							17.700					
1.555	Ống Ø42 dày 2,0mm	m							22.600					
1.556	Ống Ø48 dày 2,3mm	m							27.300					
1.557	Ống Ø60 dày 2,9mm	m							47.200					
1.558	Ống Ø90 dày 3,5mm	m							79.700					
1.559	Ống Ø110 dày 4,2mm	m							124.800					
1.560	Ống HDPE OD 710 PN10	m							6.586.364					
1.561	Ống HDPE OD 500 PN10	m							3.026.455					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.562	Ống HDPE OD 450 PN10	m							2.433.727					
1.563	Ống HDPE OD 400 PN10	m							1.926.000					
1.564	Ống HDPE OD 315 PN10	m							1.192.727					
1.565	Ống HDPE OD 225 PN10	m							606.727					
1.566	Ống HDPE OD 160 PN10	m							312.909					
1.567	Ống HDPE OD 50 PN10	m							30.818					
	<b>Công ty CP Nhựa Bình Minh hệ Inch</b>													
1.568	Ống Ø21 dày 1,7mm	m							9.000					
1.569	Ống Ø27 dày 1,9mm	m							13.900					
1.570	Ống Ø34 dày 2,2mm	m							20.100					
1.571	Ống Ø42 dày 2,2mm	m							25.700					
1.572	Ống Ø49 dày 2,5mm	m	TVCN 8491:2011						34.300					
1.573	Ống Ø60 dày 2,5mm	m	ISO 1452:2009						43.300					
1.574	Ống Ø90 dày 3,5mm	m							87.800					
1.575	Ống Ø114 dày 4,5mm	m							142.100					
1.576	Ống Ø168 dày 4,5mm	m							211.200					
1.577	Ống Ø220 dày 5,6mm	m							345.100					
	<b>Công ty CP Nhựa Minh Hùng</b>													
1.578	Ống HDPE OD 710 PN10	m							6.586.500					
1.579	Ống HDPE OD 500 PN10	m							2.974.000					
1.580	Ống HDPE OD 450 PN10	m							2.407.100					
1.581	Ống HDPE OD 400 PN10	m	ISO 4427:2007						1.899.900					
1.582	Ống HDPE OD 315 PN10	m	TVCN 7035:2008						1.181.200					
1.583	Ống HDPE OD 225 PN10	m							605.800					
1.584	Ống HDPE OD 160 PN10	m							306.000					
1.585	Ống HDPE OD 50 PN10	m							30.400					
	<b>Công ty CP Tập đoàn Hoa Sen</b>													
1.586	Ống Ø21 dày 1,2mm	m							6.400					
1.587	Ống Ø27 dày 1,6mm	m							11.000					
1.588	Ống Ø34 dày 1,6mm	m							14.100					
1.589	Ống Ø42 dày 1,8mm	m							19.900					
1.590	Ống Ø49 dày 1,8mm	m							22.800					
1.591	Ống Ø60 dày 1,6mm	m							25.600					
1.592	Ống Ø90 dày 2,0mm	m							47.500					
1.593	Ống Ø114 dày 2,6mm	m							79.600					
1.594	Ống Ø140 dày 3,5mm	m							134.200					
1.595	Ống Ø168 dày 3,5mm	m							164.000					
1.596	Ống Ø220 dày 5,0mm	m							280.500					
1.597	Ống Ø315 dày 6,2mm	m							551.500					
1.598	Ống HDPE OD 500 PN10	m							3.210.600					
1.599	Ống HDPE OD 450 PN10	m							27.630.901					
1.600	Ống HDPE OD 400 PN10	m							1.982.600					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.601	Ống HDPE OD 315 PN10	m							1.232.600					
1.602	Ống HDPE OD 225 PN10	m							628.800					
1.603	Ống HDPE OD 160 PN10	m							319.400					
1.604	Ống HDPE OD 50 PN10	m							32.100					
	<b>Công ty Cổ phần Nhựa Đồng Nai</b>													
1.605	Ống HDPE OD 710 PN10	m							6.566.600					
1.606	Ống HDPE OD 500 PN10	m							3.017.380					
1.607	Ống HDPE OD 450 PN10	m							2.426.430					
1.608	Ống HDPE OD 400 PN10	m							1.920.220					
1.609	Ống HDPE OD 315 PN10	m							1.189.150					
1.610	Ống HDPE OD 225 PN10	m							604.910					
1.611	Ống HDPE OD 160 PN10	m							311.970					
1.612	Ống HDPE OD 50 PN10	m							30.730					
<b>IX</b>	<b>VẬT TƯ SƠN</b>													
	<b>Công ty Cổ phần Lavis Brothers Coating</b>													
1.613	Sơn phủ nội thất Sammy Eco Matt	kg	QCVN 16:2019/BXD						57.233					
1.614	Sơn phủ nội thất Sammy	kg	QCVN 16:2019/BXD						60.984					
1.615	Sơn phủ nội thất Easy Clean	kg	QCVN 16:2019/BXD						108.053					
1.616	Sơn phủ ngoại thất Tex Extra	kg	QCVN 16:2019/BXD						126.000					
1.617	Sơn phủ ngoại thất Silver 5	kg	QCVN 16:2019/BXD						199.200					
1.618	Sơn phủ ngoại thất CT11A Chống thấm gốc xi măng	kg	QCVN 16:2019/BXD						97.687					
1.619	Sơn phủ ngoại thất One Coat - Chống thấm một thành phần - Màu thông dụng	kg	QCVN 16:2019/BXD						136.500					
1.620	Sơn phủ ngoại thất One Coat - Chống thấm một thành phần - Màu trắng	kg	QCVN 16:2019/BXD						147.000					
1.621	Sơn lót Sammy Eco Sealer <i>chống kiềm trong nhà</i>	kg							58.485					
1.622	Sơn lót Sammy Eco Primer <i>chống kiềm ngoài trời</i>	kg							80.535					
1.623	Bột bả Exterior Putty	kg							7.035					
1.624	Bột bả Interior Putty	kg							5.565					
1.625	Bột bả Pro Putty	kg							1.145					
1.626	Dầu bóng	kg							289.800					
1.627	Sơn mạ kẽm hệ nước - Anticorrosive Primer <i>Chống ghi màu trắng</i> - nhóm màu A	0,8 lít							155.000					
1.628	Sơn mạ kẽm hệ nước - Satin Finish <i>Nhóm màu B</i>	0,8 lít							165.000					
1.629	Sơn mạ kẽm hệ nước - Satin Finish <i>Nhóm màu C</i>	0,8 lít							175.000					
1.630	Sơn mạ kẽm hệ nước - Satin Finish <i>Nhóm màu D</i>	0,8 lít							180.000					
1.631	Sơn mạ kẽm hệ nước - Satin Finish <i>Nhóm màu E</i>	0,8 lít							210.000					
1.632	Sơn mạ kẽm hệ nước - Satin Finish <i>Nhóm màu F</i>	0,8 lít							235.000					
	<b>Sơn Toa</b>													
	<b>Sơn nước ngoài nhà</b>													
1.633	Super Tech Pro	lít							100.000					
1.634	4 Seasons Tropic Shield	lít							183.300					
1.635	Nanoshield cao cấp	lít							347.200					
	<b>Sơn nước trong nhà</b>													
1.636	Homecote	lít							57.900					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.637	Super Tech Pro Int	lít							70.400					
1.638	Nanoclean cao cấp	lít							254.600					
	<b>Bột trét tường</b>													
1.639	Bột Homecote ngoài	kg							9.300					
1.640	Bột Homecote trong	kg							7.400					
	<b>Sơn lót chống kiềm</b>													
1.641	Sơn lót Super Tech pro	lít							83.300					
1.642	Sơn lót Nanoshield	lít							184.300					
1.643	Chống thấm đa năng cao cấp	lít							141.700					
1.644	Sơn dầu	lít							120.400					
	<b>Sơn Nippon</b>													
1.645	Bột trét nội thất Skimcoat nội thất	kg	TCVN 6934:2001						12.300					
1.646	Bột trét ngoài thất Weathergard skimcoat hai sao	kg	TCCS 045:2011/NPV						15.280					
1.647	Bột trét Interior Skimcoat	kg	TCCS 099:2018/NPV						12.300					
1.648	Bột trét Weatherbond Skimcoat	kg	TCCS 095:2018/NPV						15.280					
1.649	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà Super Matex Sealer	lít	TCCS 088:2018 NPV						157.400					
1.650	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà Weatherbond Sealer	lít	TCCS 094:2018/NPV						265.400					
1.651	Sơn lót chống kiềm nội thất Matex Sealer	lít	TCCS 087:2018/NPV						98.600					
1.652	Sơn lót chống kiềm nội thất Interior Sealer	kg	TCCS 099:2018/NPV						98.600					
1.653	Sơn ngoài nhà Super Matex	lít	QCVN 16:2019/BXD						189.000					
1.654	Sơn ngoài nhà Supergard	lít	QCVN 16:2019/BXD						282.800					
1.655	Sơn ngoài nhà Super Litex	lít	QCVN 16:2019/BXD						189.000					
1.656	Sơn trong nhà Matex	lít	QCVN 16:2019/BXD						115.110					
1.657	Sơn trong nhà Odour-less Crvt kháng khuẩn	lít	QCVN 16:2019/BXD						210.600					
1.658	Chống thấm Wp 100	kg	TCCS 025:2010/NPV						239.200					
1.659	Chống thấm Wp 200	kg	QCVN 16:2019/BXD						227.330					
	<b>Sơn Infor</b>													
1.660	Sơn mịn nội thất E200 (22kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						37.000					
1.661	Sơn mịn nội thất cao cấp E300 (22kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						70.500					
1.662	Sơn nội thất bán bóng lau chùi hiệu quả A68	lít	QCVN 16:2019/BXD						142.000					
1.663	Sơn bóng nội thất cao cấp E7000 (18,6kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						208.000					
1.664	Sơn mịn ngoại thất cao cấp E500 (22kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						96.800					
1.665	Sơn ngoại thất chống thấm màu cao cấp (18,6kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						175.200					
1.666	Sơn bóng ngoại thất cao cấp E8000 (18,6kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						229.800					
1.667	Sơn chống kiềm nội thất cao cấp (21kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						98.100					
1.668	Sơn chống kiềm ngoại thất cao cấp (20kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						145.000					
1.669	Sơn ngoại thất chống thấm đa năng (18,2kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						155.600					
1.670	Bột bả tường nội thất cao cấp (40kg/bao)	kg	TCVN 7239:2014						9.500					
1.671	Bột bả tường chống thấm ngoại thất cao cấp (40kg/bao)	kg	TCVN 7239:2014						11.300					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
	<b>Sơn Altrasoft</b>													
1.672	Sơn phủ ngoại thất Beryl	lít	bao bì 18 lít						243.687					
1.673	Sơn phủ ngoại thất Amber	lít	bao bì 18 lít						148.737					
1.674	Sơn phủ nội thất Beryl	lít	bao bì 18 lít						128.535					
1.675	Sơn phủ nội thất Amber	lít	bao bì 18 lít						67.677					
1.676	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	lít	bao bì 18 lít						194.697					
1.677	Sơn lót kháng kiềm nội thất	lít	bao bì 18 lít						141.919					
1.678	Chống thấm pha màu dành cho tường đứng, chống thấm, chống rêu mốc.	lít	bao bì 18 lít						173.182					
1.679	Chống thấm pha xi măng	kg	bao bì 20 kg						119.318					
1.680	Bột trét ngoại thất	kg	bao bì 40 kg						9.364					
1.681	Bột trét nội thất	kg	bao bì 40 kg						7.682					
1.682	Keo chà ron Luxury	kg	bao bì 1 kg						30.000					
1.683	Keo chà ron perfect	kg	bao bì 1 kg						40.000					
1.684	Keo dán gạch Luxury	kg	bao bì 25 kg						11.782					
1.685	Keo dán gạch perfect	kg	bao bì 25 kg						19.636					
	<b>Sơn Kova Nanopro</b>													
1.686	Bột trét nội thất cao cấp KOVA CITY (40kg)	bao	TCVN 7239:2014						473.636					
1.687	Bột trét ngoại thất cao cấp KOVA CITY (40kg)	bao	TCVN 7239:2014						627.273					
1.688	Mastic dẻo nội thất KOVA MT-T (25kg)	thùng	TCCS21:2018/						753.636					
1.689	Mastic dẻo ngoại thất KOVA MT-N (25kg)	thùng	TCCS25:2018/ KOVANANOPRO						935.455					
1.690	Sơn lót nội thất kháng kiềm siêu cao cấp KOVA KV-108 (18 lít)	thùng	TCVN 8652:2020						1.473.455					
1.691	Sơn nội thất KOVA K-260 Plus (3,5 lít)	thùng	QCVN 16:2019/BXD TCVN 8652:2020						519.091					
1.692	Sơn nội thất KOVA VISTA++ (3,5 lít)	thùng							301.818					
1.693	Sơn nội thất cao cấp KOVA K-5500 Plus (3,5 lít)	thùng							840.909					
1.694	Sơn nước ngoại thất KOVA K-261 Plus (3,5 lít)	thùng							687.273					
1.695	Sơn ngoại thất KOVA K-265 Plus (3,5 lít)	thùng							602.727					
1.696	Sơn ngoại thất cao cấp KOVA K-5501 Plus (3,5 lít)	thùng							902.727					
1.697	Chất chống thấm cao cấp KOVA CT-11A Plus Sàn (1kg)	lon	TCVN 12692:2020						165.455					
	<b>Sơn L.Q Joton (sơn giao thông)</b>													
1.698	Sơn giao thông lót	kg	TCVN 2102:2008						105.455					
1.699	Sơn giao thông trắng 20% hạt phản quang	kg	TCVN 8791:2011						30.864					
1.700	Sơn giao thông vàng 20% hạt phản quang	kg	TCVN 8791:2011						32.585					
1.701	Sơn giao thông trắng 30% hạt phản quang AASHTO	kg	AASHTO						43.200					
1.702	Sơn giao thông vàng 30% hạt phản quang AASHTO	kg	AASHTO						45.600					
1.703	Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu trắng, đen)	kg	TCVN 8787:2011						163.636					
1.704	Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu vàng, đỏ)	kg	TCVN 8787:2011						212.727					
1.705	Sơn lót Epoxy gốc dầu	kg	QCVN 16:2019						197.100					
1.706	Sơn phủ Epoxy gốc dầu	kg	QCVN 16:2019						459.000					
	<b>Sơn Joton (sơn tường)</b>													
1.707	Sơn lót nội thất Prosin	kg	TCVN 9001-2015						72.261					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.708	Sơn lót ngoại thất Pros	kg	TCVN 9001-2015						121.601					
1.709	Sơn nước nội thất Accord	kg	TCVN 9001-2015						48.784					
1.710	Sơn nước nội thất NEWFA	kg	TCVN 9001-2015						71.605					
1.711	Sơn JOTON - West	kg	TCVN 9001-2015						147.727					
1.712	Sơn Ngoại Thất Jony	kg	TCVN 9001-2015						175.589					
1.713	Sơn Ngoại Thất Atom Super	kg	TCVN 9001-2015						112.587					
1.714	Sơn CT-J-555 Gốc nước có màu	kg	TCVN 9001-2015						196.818					
1.715	Bột trét nội thất METTON Trong	kg	TCVN 9001-2015						6.784					
1.716	Bột trét ngoại thất METTON Ngoài	kg	TCVN 9001-2015						8.932					
<b>X</b>	<b>NHỰA ĐƯỜNG</b>													
	<b>Nhựa đường Petrolimex (Nhà máy nhà bè) - Giá giao tại kho</b>													
	<b>Loại nhựa đường - xá</b>													
1.717	Nhựa đường 60/70 - xá	kg							14.400					
1.718	Nhựa đường nhũ tương CRS-1 - xá	kg							11.800					
1.719	Nhựa đường nhũ tương CSS-1 - xá	kg							12.800					
1.720	Nhựa đường nhũ tương gốc axit 60% - xá	kg							12.300					
1.721	Nhựa đường nhũ tương CRS-2 - xá	kg							13.300					
1.722	Nhựa đường Polime PMB I - xá	kg							19.500					
1.723	Nhựa đường Polime PMB III - xá	kg							19.800					
1.724	Nhựa đường lỏng MC 70 - xá	kg							20.600					
	<b>Loại nhựa đường - phuy</b>													
1.725	Nhựa đường 60/70 - phuy	kg							16.200					
1.726	Nhựa đường nhũ tương CRS-1 - phuy	kg							14.300					
1.727	Nhựa đường nhũ tương CSS-1 - phuy	kg							15.300					
1.728	Nhựa đường nhũ tương CRS-2 - phuy	kg							15.800					
1.729	Nhựa đường lỏng MC 70 - phuy	kg							23.100					
	<b>Công ty TNHH MTV Nhựa đường M.T.T - Bình Dương (giao tại kho)</b>													
	<b>Nhựa đường nhũ tương</b>													
1.724	Phân tách nhanh CRS-1	kg	TCVN 8817:2011						12.000					
1.725	Nhũ tương Polyme CRS-1P	kg	TCVN 8817:2011						19.900					
1.726	Phân tách nhanh CRS-2	kg	TCVN 8817:2011						15.200					
1.727	Phân tách chậm CSS-1	kg	TCVN 8817:2011						15.400					
1.728	Phân tách chậm CSS-1h	kg	TCVN 8817:2011						15.000					
	<b>Nhựa đường lỏng</b>													
1.729	Nhựa đường lỏng MC70	kg	TCVN 8818:2011						19.900					
1.730	Nhựa đường lỏng RC70	kg	TCVN 8818:2011						20.400					
	<b>Nhựa đường 60/70</b>													
1.731	Nhựa đường đặc nóng 60/70 (xá)	kg	TCVN 7493:2005						14.200					
1.732	Nhựa đường 60/70 (phuy)	kg	TCVN 7493:2005						15.700					
	<b>Công ty CP BachChambard Đà Nẵng chi nhánh Long An</b>													
1.733	Nhựa đường 60/70	kg	TCVN 7493-2005						12.900					
1.734	Nhũ tương CRS-1	kg							10.700					
1.735	Nhũ tương CSS-1	kg							10.900					
1.736	Nhũ tương CRS-2	kg							11.500					
1.737	Nhũ tương CSS-1H	kg	TCVN 8817:2011; TCVN 8818:2011						12.700					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1.738	Nhựa lòng MC-70	kg							18.400					
1.739	Nhựa lòng MC-30	kg							19.000					
1.740	Nhựa lòng RC-70	kg							19.400					
<b>Công ty CP Carbon Việt Nam - Chi nhánh Đồng Nai</b> (giao tại trung tâm Tiên Giang, mỗi km tính thêm 3.000 đ/tấn)														
1.741	Bê tông nhựa Carboncor Asphalt - CA 6.7	tấn		3.770.000										
1.742	Bê tông nhựa Carboncor Asphalt - CA 9.5	tấn		3.770.000										
1.743	Bê tông nhựa Carboncor Asphalt - CA 19	tấn		3.030.000										
<b>Công ty Cổ phần xuất nhập khẩu hóa dầu miền Nam</b> (giao tại thành phố Mỹ Tho)														
1.744	Nhựa đường 60/70 Shell Singapore (thùng)	kg		15.200										
1.745	Nhựa đường 60/70 Iran	kg		13.400										
<b>Công ty Cổ phần Nhựa đường Thiết bị Giao thông - BEST</b>														
1.746	Nhựa đường đặc nóng có độ kim lún 60/70	kg							14.400					
1.747	Nhựa đường đóng phuy có độ kim lún 60/70	kg							15.800					
<b>XI XĂNG DẦU PETROLIMEX</b>														
1.748	Xăng RON 95-III	lít							21.834					
1.749	Xăng sinh học E5 RON 92-II	lít							20.630					
1.750	Dầu diesel (0,05S-II)	lít							19.599					
1.751	Dầu hoá 2-K	lít							20.093					
<b>XII BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM, BÊ TÔNG ĐÚC SẴN</b>														
<b>Công ty TNHH MTV Bê tông Ticco</b>														
<b>Bê tông tươi (bê tông trộn sẵn, với độ sụt: 10 ± 2)</b>														
1752	Bê tông mác 100	m3							1.260.000					
1753	Bê tông mác 150	m3							1.310.000					
1754	Bê tông mác 200	m3							1.360.000					
1755	Bê tông mác 250	m3							1.430.000					
1756	Bê tông mác 300	m3							1.500.000					
1757	Bê tông mác 350	m3							1.570.000					
1758	Bê tông mác 400	m3							1.660.000					
1759	Bê tông mác 450	m3							1.750.000					
1760	Bê tông mác 500	m3							1.850.000					
1761	Bê tông mác 600	m3							1.950.000					
1762	Bơm bê tông ≥ 20m³ /đợt	m3							90.000					
1763	Bơm bê tông < 20m³ /đợt	đợt							2.500.000					
<b>Phụ gia tạo cường độ 07 ngày đạt ≥ 80%</b>														
1764	Bê tông mác 200	m3							63.000					
1765	Bê tông mác 250	m3							73.500					
1766	Bê tông mác 300	m3							84.000					
1767	Bê tông mác 350	m3							99.750					
1768	Bê tông mác 400	m3							115.500					
1769	Bê tông mác 450	m3							131.250					
1770	Bê tông mác 500	m3							147.000					
1771	Bê tông mác 600	m3							178.500					
<b>Phụ gia chống thấm</b>														
1772	Bê tông mác 200	m3							94.500					
1773	Bê tông mác 250	m3							105.000					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1774	Bê tông mác 300	m3							115.500					
1775	Bê tông mác 350	m3							136.500					
1776	Bê tông mác 400	m3							157.500					
1777	Bê tông mác 450	m3							178.500					
1778	Bê tông mác 500	m3							199.500					
1779	Bê tông mác 600	m3							220.500					
<b>Cọc vuông bê tông cốt thép (cường độ bê tông mác 30MPa) (giá giao lên phương tiện tại nhà máy)</b>														
1777	Tiết diện 20x20cm, L=8m (thép chủ 4D14; thép đai D6)	md							270.000					
1778	Tiết diện 25x25cm, L=8m (thép chủ 4D16; thép đai D6)	md							400.000					
1779	Tiết diện 25x25cm, L=11,8m (thép chủ 4D18; thép đai D6)	md							430.000					
1780	Tiết diện 30x30cm, L=8m (thép chủ 4D18; thép đai D6)	md							540.000					
1781	Tiết diện 30x30cm, L=11,8m (thép chủ 4D20; thép đai D6)	md							590.000					
1782	Tiết diện 35x35cm, L=8m (thép chủ 4D20; thép đai D6)	md							690.000					
1783	Tiết diện 35x35cm, L=11,8m (thép chủ 4D22; thép đai D6)	md							710.000					
<b>Cọc ống bê tông ly tâm dự ứng lực loại A (cường độ bê tông mác 60MPa), L= 12 mét (Giá giao lên phương tiện tại nhà máy)</b>														
1784	Cọc D300, thành dày 60mm (thép chủ 6D7.1; thép đai D3)	md							250.000					
1785	Cọc D350, thành dày 65mm (thép chủ 7D7.1; thép đai D3)	md							320.000					
1786	Cọc D400 thành dày 80mm (thép chủ 10D7.1; thép đai D3)	md							430.000					
1787	Cọc D500 thành dày 90mm (thép chủ 14D7.1; thép đai D4)	md							680.000					
1788	Cọc D600 thành dày 100mm (thép chủ 18D7.1; thép đai D4)	md							870.000					
<b>Cọc ván BTCT dự ứng lực (cường độ bê tông mác 60MPa; Giá giao lên phương tiện tại nhà máy)</b>														
1789	Cọc ván W225-A (cấp cường độ cao 8D12.7), L=6m	md							1.000.000					
1790	Cọc ván W300-A (cấp cường độ cao 10D12.7), L=10m	md							1.190.000					
1791	Cọc ván W350-A (cấp cường độ cao 14D12.7), L=12m	md							1.490.000					
1792	Cọc ván W400-A (cấp cường độ cao 16D12.7), L=12m	md							1.680.000					
1793	Cọc ván W500-A (cấp cường độ cao 16D15.2), L=14m	md							2.130.000					
1794	Cọc ván W600-A (cấp cường độ cao 20D15.2), L=16m	md							2.450.000					
1795	Cọc ván W740-A (cấp cường độ cao 28D15.2), L=20m	md							2.975.000					
<b>Dầm BTCT dự ứng lực - B=400mm (cường độ bê tông mác 42MPa)</b>														
1796	Dầm I 280 , L = 6 - 9m. Cấp tải H8	md							1.200.000					
1797	Dầm I 400 , L = 9 - 12m. Cấp tải H8	md							1.300.000					
1798	Dầm I 500 , L = 15m. Cấp tải H8	md							1.600.000					
1799	Dầm I 650 , L = 16 - 18m. Cấp tải H8	md							1.700.000					
1800	Gối cao su bán thép dầm I280-(100x300x28)mm	cái							160.000					
1801	Gối cao su bán thép dầm I400-(150x300x39)mm	cái							340.000					
1802	Gối cao su bán thép dầm I500-(150x300x42)mm	cái							370.000					
1803	Gối cao su bán thép dầm I650-(150x300x44)mm	cái							380.000					
<b>Dầm BTCT dự ứng lực - B=180-220mm (cường độ bê tông mác 42MPa)</b>														
1804	Dầm I 280 , L = 6 - 9m, B=180mm. Cấp tải H8	md							530.000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1805	Dầm I 400 , L = 9 - 12m, B=200mm. Cấp tải H8	md							720.000					
1806	Dầm I 500 , L = 15m, B=220mm. Cấp tải H8	md							830.000					
1807	Gối cao su bán thép dầm 1280-(100x300x28)mm	cái							160.000					
1808	Gối cao su bán thép dầm 1400-(150x300x39)mm	cái							340.000					
1809	Gối cao su bán thép dầm 1500-(150x300x42)mm	cái							370.000					
<b>Cổng hộp theo công nghệ quay ép &amp; rung ép của CHLB Đức (cường độ bê tông mác M300, sử dụng thép chủ cường độ AII)</b>														
1810	Cổng hộp rung ép 1000x1000mm, L=1,2m	m							3.900.000					
1811	Cổng hộp rung ép 1200x1200mm, L=1,2m	m							4.700.000					
1812	Cổng hộp rung ép 1600x1600mm, L=1,2m	m							7.700.000					
1813	Cổng hộp rung ép 2000x2000mm, L=1,2m	m							11.000.000					
1814	Cổng hộp rung ép 2500x2500mm, L=1,2m	m							16.000.000					
1815	Cổng hộp rung ép 3000x3000mm, L=1,2m	m							23.155.000					
1816	Joint công hộp 1000x1000mm	cái							51.000					
1817	Joint công hộp 1200x1200mm	cái							59.000					
1818	Joint công hộp 1600x1600mm	cái							90.000					
1819	Joint công hộp 2000x2000mm	cái							108.000					
1820	Joint công hộp 2500x2500mm	cái							135.000					
1821	Joint công hộp 3000x3000mm	cái							161.000					
<b>Cổng BTDS công nghệ quay ép &amp; rung ép của CHLB Đức (cường độ bê tông mác M300, lưới thép cường độ cao)</b>														
1822	Cổng BTDS Ø 300, L=2,5-3,0 mét (loại vỉa hè)	m							278.000					
1823	Cổng BTDS Ø 400, L=2,5-3,0 mét (loại vỉa hè)	m							354.000					
1824	Cổng BTDS Ø 500, L=2,5-3,0 mét (loại vỉa hè)	m							453.000					
1825	Cổng BTDS Ø 600, L=2,5-3,0 mét (loại vỉa hè)	m							513.000					
1826	Cổng BTDS Ø 700, L=2,5-3,0 mét (loại vỉa hè)	m							701.000					
1827	Cổng BTDS Ø 800, L=2,5-3,0 mét (loại vỉa hè)	m							782.000					
1828	Cổng BTDS Ø 1000, L=2,5-3,0 mét (loại vỉa hè)	m							1.224.000					
1829	Cổng BTDS Ø 1200, L=2,5-3,0 mét (loại vỉa hè)	m							1.979.000					
1830	Cổng BTDS Ø 1500, L=2,5 mét (loại vỉa hè)	m							2.616.000					
1831	Cổng BTDS Ø 2000, L=2,5 mét (loại vỉa hè)	m							4.038.000					
1832	Cổng BTDS Ø 300, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							278.000					
1833	Cổng BTDS Ø 400, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							354.000					
1834	Cổng BTDS Ø 500, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							514.000					
1835	Cổng BTDS Ø 600, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							578.000					
1836	Cổng BTDS Ø 700, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							842.000					
1837	Cổng BTDS Ø 800, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							930.000					
1838	Cổng BTDS Ø 1000, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							1.343.000					
1839	Cổng BTDS Ø 1200, L=2,5 - 3 mét (loại H10-X60)	m							2.236.000					
1840	Cổng BTDS Ø 1500, L=2,5 mét (loại H10-X60)	m							3.758.000					
1841	Cổng BTDS Ø 2000, L=2,5 mét (loại H10-X60)	m							5.577.000					
1842	Cổng BTDS Ø 300, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							284.000					
1843	Cổng BTDS Ø 400, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							372.000					
1844	Cổng BTDS Ø 500, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							528.000					
1845	Cổng BTDS Ø 600, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							585.000					
1846	Cổng BTDS Ø 700, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							851.000					
1847	Cổng BTDS Ø 800, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							946.000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1848	Cổng BTĐS Ø 1000, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							1.375.000					
1849	Cổng BTĐS Ø 1200, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							2.262.000					
1850	Cổng BTĐS Ø 1500, L=2,5 mét (loại H30-XB80)	m							3.865.000					
1851	Cổng BTĐS Ø 2000, L=2,5 mét (loại H30-XB80)	m							5.875.000					
1852	Gối cổng BTĐS Ø 300	cái							85.000					
1853	Gối cổng BTĐS Ø 400	cái							95.000					
1854	Gối cổng BTĐS Ø 500	cái							123.000					
1855	Gối cổng BTĐS Ø 600	cái							142.000					
1856	Gối cổng BTĐS Ø 700	cái							162.000					
1857	Gối cổng BTĐS Ø 800	cái							176.000					
1858	Gối cổng BTĐS Ø 1000	cái							257.000					
1859	Gối cổng BTĐS Ø 1200	cái							351.000					
1860	Gối cổng BTĐS Ø 1500	cái							440.000					
1861	Gối cổng BTĐS Ø 2000	cái							513.000					
1862	Joint cao su Ø 300	cái							26.000					
1863	Joint cao su Ø 400	cái							32.000					
1864	Joint cao su Ø 500	cái							39.000					
1865	Joint cao su Ø 600	cái							46.000					
1866	Joint cao su Ø 700	cái							61.000					
1867	Joint cao su Ø 800	cái							66.000					
1868	Joint cao su Ø 1000	cái							86.000					
1869	Joint cao su Ø 1200	cái							105.000					
1870	Joint cao su Ø 1500	cái							128.000					
1871	Joint cao su Ø 2000	cái							182.000					
<b>Công ty TNHH Hữu Biên Giao đến chân công trình của bên mua trong điều kiện cho phép đối với phương tiện vận chuyển không tính phí vận chuyển với cự ly vận chuyển trong bán kính ≤ 20km; □</b>														
<b>không bao gồm chi phí bơm</b>														
1872	BTXM Mác 10MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m <sup>3</sup>							1.250.000					
1873	BTXM Mác 15MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m <sup>3</sup>							1.320.000					
1874	BTXM Mác 20MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m <sup>3</sup>							1.400.000					
1875	BTXM Mác 25MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m <sup>3</sup>							1.480.000					
1876	BTXM Mác 30MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m <sup>3</sup>							1.560.000					
1877	BTXM Mác 35MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m <sup>3</sup>							1.650.000					
1878	BTXM Mác 40MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m <sup>3</sup>							1.760.000					
1879	Độ sụt tăng lên 12±2cm thì đơn giá bê tông cộng thêm	m <sup>3</sup>							30.000					
1880	Độ sụt tăng lên 14±2cm thì đơn giá bê tông cộng thêm	m <sup>3</sup>							60.000					
1881	Bơm bê tông ≤ 20m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>							85.000					
1882	Bơm bê tông ≥ 20m <sup>3</sup> /đợt	m <sup>3</sup>							2.500.000					
<b>Phụ gia tạo cường độ sớm, cường độ 7 ngày đạt trên 90%</b>														
1883	BTXM Mác 20Mpa	m <sup>3</sup>							70.000					
1884	BTXM Mác 25Mpa	m <sup>3</sup>							80.000					
1885	BTXM Mác 30Mpa	m <sup>3</sup>							90.000					
1886	BTXM Mác 35Mpa	m <sup>3</sup>							110.000					
1887	BTXM Mác 40Mpa	m <sup>3</sup>							130.000					
<b>Phụ gia chống thấm</b>														
1888	BTXM Mác 20Mpa	m <sup>3</sup>							100.000					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1889	BTXM Mác 25Mpa	m3							110.000					
1890	BTXM Mác 30Mpa	m3							130.000					
1891	BTXM Mác 35Mpa	m3							150.000					
1892	BTXM Mác 40Mpa	m3							160.000					
	<b>Công ty Cổ phần Bestmix</b>													
1893	Phụ gia bê tông xi măng Super R7	lít	TCVN 8826:2011						38.720					
1894	Chống thấm và trám bít BestLatex R114	lít	BS EN 14891:2017						97.900					
1895	Chống thấm và trám bít BestSeal B12	kg	BS EN 14891:2017						170.500					
1896	Chống thấm và trám bít BestSeal AC407	kg	BS EN 14891:2017						61.600					
1897	Chống thấm và trám bít BestSeal AC408	kg	BS EN 14891:2017						151.800					
1898	Chống thấm và trám bít BestSeal PU416	kg	BS EN 14891:2017						214.500					
1899	Vữa rót - sửa chữa - hoàn thiện BestGrout CE600	kg	ASTM C937:2016						15.620					
1900	Vữa rót - sửa chữa - hoàn thiện BestTile CE075	kg	TCVN 7899-1:2008						11.880					
1901	Vữa rót - sửa chữa - hoàn thiện BestTile CE150	kg	TCVN 7899-1:2008						15.400					
	<b>Công ty TNHH XDCT Hùng Vương</b>													
	<b>Công tròn BTCT thoát nước - TCVN 9113:2012</b>													
	<b>Công ly tâm - cấp tải thấp TCVN 9113:2012</b>													
1902	Công ly tâm Ø300 T (L=4.0m) d5cm	md	TCVN 9113:2012						370.000					
1903	Công ly tâm Ø400 T (L=4.0m) d5cm	md	TCVN 9113:2012						441.000					
1904	Công ly tâm Ø600 T (L=4.0m) d6cm	md	TCVN 9113:2012						671.000					
1905	Công ly tâm Ø800 T (L=4.0m) d8cm	md	TCVN 9113:2012						1.088.000					
1906	Công ly tâm Ø1000 T (L=4.0m) d9cm	md	TCVN 9113:2012						1.553.000					
1907	Công ly tâm Ø1200 T (L=3.0m) d12cm	md	TCVN 9113:2012						2.946.000					
1908	Công ly tâm Ø1500 T (L=3.0m) d14cm	md	TCVN 9113:2012						3.907.000					
1909	Công ly tâm Ø1800 T (L=3.0m) d15cm	md	TCVN 9113:2012						5.140.000					
1910	Công ly tâm Ø2000 T (L=3.0m) d16cm	md	TCVN 9113:2012						6.040.000					
	<b>Công ly tâm - cấp tải cao TCVN 9113:2012</b>													
1911	Công ly tâm Ø400 C (L=4.0m) d5cm	md	TCVN 9113:2012						460.000					
1912	Công ly tâm Ø600 C (L=4.0m) d6cm	md	TCVN 9113:2012						731.000					
1913	Công ly tâm Ø800 C (L=4.0m) d8cm	md	TCVN 9113:2012						1.319.000					
1914	Công ly tâm Ø1000 C (L=4.0m) d9cm	md	TCVN 9113:2012						2.065.000					
1915	Công ly tâm Ø1200 C (L=3.0m) d12cm	md	TCVN 9113:2012						3.265.000					
1916	Công ly tâm Ø1500 C (L=3.0m) d14cm	md	TCVN 9113:2012						4.401.000					
1917	Công ly tâm Ø1800 C (L=3.0m) d15cm	md	TCVN 9113:2012						6.520.000					
1918	Công ly tâm Ø2000 C (L=3.0m) d16cm	md	TCVN 9113:2012						7.310.000					
	<b>Công hộp BTCT thoát nước - TCVN 9116:2012</b>													
1919	Công hộp TK 1/18 - 2.5 x 2.5 (L=1.2m)	md	TCVN 9116:2012						15.423.000					
1920	Công hộp TK 1/18 - 3.0 x 3.0 (L=1.2m)	md	TCVN 9116:2012						21.457.000					
1921	Công hộp TK 1/18 - 2x(1.6 x 1.6) (L=1.2m)	md	TCVN 9116:2012						12.167.000					
1922	Công hộp TK 1/18 - 2x(2.0 x 2.0) (L=1.2m)	md	TCVN 9116:2012						18.356.000					
1923	Công hộp TK 1/18 - 2x(2.5 x 2.5) (L=1.2m)	md	TCVN 9116:2012						25.512.000					
1924	Công hộp TK 1/18 - 2x(3.0 x 3.0) (L=1.2m)	md	TCVN 9116:2012						35.994.000					
	<b>Cọc bê tông lý tâm ứng lực trước - TCVN 7888:2014</b>													
	<b>CQC PHC</b>													
1925	Cọc ống Bê Tông - PHC A300	md	TCVN 7888:2014						272.000					





STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
1990	HỆ NS-500: Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định) - Độ dày nhôm T-0.9 mm	m2							1.860.000					
1991	HỆ NS-700: Cửa đi mở 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), độ nhôm T-0.9 mm	m2							1.950.000					
1992	HỆ NS-720: Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), độ dày nhôm 0.9 mm	m2							1.400.000					
1993	HỆ NS-1000: Cửa đi mở 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), độ dày nhôm 1.2 mm	m2							2.250.000					
1994	HỆ NS-1045: Cửa đi mở 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định / kính suốt), độ dày nhôm 1.2 mm	m2							2.250.000					
	<b>Công ty Cổ phần Eurowindow</b>													
	<b>Cửa nhựa lõi thép uPVC Hệ Aisawindow - Profile Eurowindow; Kính an toàn 6,38mm</b>													
1995	Vách kính, KT: 1m x 1m	m2	TCVN 7451 : 2004						2.847.805					
1996	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, KT : 1,4m x 1,4m; Bộ PKKK: Khóa bấm, con lăn	m2	TCVN 7451 : 2004						3.570.650					
1997	Cửa sổ 4 cánh (2 cánh trượt, 2 cánh cố định), KT: 2,4m x 1,4m; Bộ PKKK: khóa đa điểm, tay gạt , con lăn	m2	TCVN 7451 : 2004						3.565.927					
1998	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, KT: 1,4m x 1,4m; Bộ PKKK: khóa đa điểm, tay nắm, bản lề chữ A, chốt liền	m2	TCVN 7451 : 2004						4.190.137					
1999	Cửa sổ 2 cánh mở quay vào trong, KT : 1,4m x 1,4m; Bộ PKKK: khóa đa điểm, tay nắm, bản lề chữ A, chốt liền	m2	TCVN 7451 : 2004						3.946.831					
2000	Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài, KT : 0,7m x 1,4m; Bộ PKKK: khóa đa điểm, tay nắm, bản lề chữ A, chốt liền	m2	TCVN 7451 : 2004						4.321.821					
2001	Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong, KT : 0,7m x 1,4m; Bộ PKKK: khóa đa điểm, tay nắm, bản lề chữ A, chốt liền	m2	TCVN 7451 : 2004						4.161.598					
2002	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, KT : 0,7m x 1,4m; Bộ PKKK: khóa đa điểm, tay nắm, bản lề chữ A, chốt liền	m2	TCVN 7451 : 2004						4.496.635					
2003	Cửa đi 1 cánh mở quay, KT: 0,9m x 2,4m; Bộ PKKK: khóa đi chính, khóa đa điểm, tay nắm, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn. Bản lề 3D-EIH001-7.	m2	TCVN 7451 : 2004						4.764.650					
2004	Cửa đi 1 cánh mở quay, KT: 0,9m x 2,4m; Bộ PKKK: Khóa tiết kiệm, tay nắm, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn. Bản lề 3D-EIH001-7.	m2	TCVN 7451 : 2004						4.565.590					
2005	Cửa đi 1 cánh mở quay, KT: 0,9m x 2,4m; Bộ PKKK: khóa thông phòng, khóa đa điểm, tay nắm, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn .Bản lề 3D-EIH001-7.	m2	TCVN 7451 : 2004						4.621.403					
2006	Cửa đi 2 cánh mở quay, KT 1,8m x 2,2m; Bộ PKKK: khóa đi chính, khóa đa điểm, tay nắm, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn, chốt liền. Bản lề 3D-EIH001-7	m2	TCVN 7451 : 2004						4.500.085					
2007	Cửa đi 2 cánh mở trượt, KT 1,8m x 2,2m; Bộ PKKK: Khóa đa điểm có khóa, tay nắm, con lăn, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn-Winkhaus	m2	TCVN 7451 : 2004						2.949.205					
2008	Cửa đi 4 cánh (2 cánh trượt, 2 cánh cố định), KT 3,2m x 2,2m; Bộ PKKK: khóa đa điểm có khóa, tay nắm, con lăn, ổ khóa ngoài chia trong núm vặn -Winkhaus	m2	TCVN 7451 : 2004						2.691.005					
	<b>Hệ sản phẩm cửa nhôm Eurowindow EA55, Bộ PKKK: Eurowindow; Sơn tĩnh điện màu Ral9010, sơn bột nhẵn bóng bảo hành 5 năm; Kính an toàn 6,38mm</b>													
2009	Vách kính EA55; KT 1m x 1m, Kính an toàn 6,38mm	m2	TCVN 9366 : 2012						3.799.395					

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
2010	Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài; KT 0,7m x 1,4m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.299.149					
2011	Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong; KT 0,7m x 1,2m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.248.593					
2012	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài; KT 0,7m x 1,4m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.770.815					
2013	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài; KT 1,4 x 1,4m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.875.805					
2014	Cửa sổ 2 cánh mở quay vào trong; KT 1,4 x 1,4m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.832.521					
2015	Cửa sổ 2 cánh mở trượt; KT 1,4 x 1,5m	m2	TCVN 9366 : 2012						3.914.492					
2016	Cửa sổ 4 cánh (2 cánh trượt+ 2 cánh cố định); KT 3,8 x 1,5m	m2	TCVN 9366 : 2012						3.662.575					
2017	Cửa đi 1 cánh mở quay; KT 0,8m x 2,2m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.905.108					
2018	Cửa đi 2 cánh mở quay; KT 1,6m x 2,2m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.479.035					
2019	Cửa đi 2 cánh mở quay; KT 1,6m x 2,2m	m2	TCVN 9366 : 2012						3.582.465					
2020	Cửa đi 4 cánh (2 cánh trượt+ 2 cánh cố định); KT 3,2 x 2,2m	m2	TCVN 9366 : 2012						3.331.339					
2021	Cửa đi 4 cánh xếp trượt trượt; KT 3,2 x 2,2m, Bộ PKKK : Roto	m2	TCVN 9366 : 2012						8.194.027					
<b>XV</b>	<b>TRẦN</b>													
	<b>Công ty Cổ phần công nghiệp Vạn Phát Hưng</b>													
	<b>Hệ trần nổi</b>													
2022	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Doxi Line (Khung phổ thông), Tấm thạch cao kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						110.000					
2023	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Doxi Line (Khung phổ thông), Tấm UCO kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						125.000					
2024	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Groove Line (Khung rãnh đen không ngả tư), Tấm thạch cao kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						119.000					
2025	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Groove Line (Khung rãnh đen không ngả tư), Tấm UCO kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						136.000					
2026	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng T-Bar Black (Khung màu đen), Tấm thạch cao kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						122.000					
2027	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng T-Bar Black (Khung màu đen), Tấm UCO kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						136.000					
2028	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng FUT Line (Khung rãnh đen có ngả tư ), Tấm thạch cao kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						119.000					
2029	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng FUT Line (Khung rãnh đen có ngả tư ), Tấm UCO kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						133.000					
2030	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Super Line (Khung cao cấp), Tấm thạch cao kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						114.000					
2031	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Super Line (Khung cao cấp), Tấm UCO kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						128.000					
	<b>Hệ trần chìm</b>													
2032	Khung trần chìm đồng dạng Vạn Phát Hưng M29, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral tiêu chuẩn 9mm	m2	ASTM C635						101.000					
2033	Khung trần chìm đồng dạng Vạn Phát Hưng M29, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral chống ẩm 9mm	m2	ASTM C635						128.000					
2034	Khung trần chìm Xương cá Vạn Phát Hưng M70 , thanh U M38, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral tiêu chuẩn 9mm	m2	ASTM C635						105.300					



STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Mỹ Tho	Cái Bè	Cai Lậy	Tx.Cai Lậy	Châu Thành	Tân Phước	Chợ Gạo	Gò Công Tây	Tx.Gò Công	Gò Công Đông	Tân Phú Đông
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]
2035	Khung trần chìm Xương cá Vạn Phát Hưng M70 , thanh U M38, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral chống âm 9mm	m2	ASTM C635						128.000					
<b>XIV</b>	<b>SẢN PHẨM VỆ SINH</b>													
	<b>Công ty TNHH Lixil Việt Nam</b>													
	<b>Sản phẩm Inax</b>													
	<i>Bàn cầu hai khối</i>													
2036	AC-602VN	bộ	QCVN 16:2014/BXD						4.037.037					
2037	C-514VAN	bộ	QCVN 16:2014/BXD						3.148.148					
2038	C-108VN	bộ	QCVN 16:2014/BXD						1.370.370					
2039	AC-969VN	bộ	QCVN 16:2014/BXD						5.305.556					
2040	AC-959VAN	bộ	QCVN 16:2014/BXD						6.759.259					
	<i>Lavabo treo tường + âm bàn</i>													
2041	L-2398VFC	cái	QCVN 16:2014/BXD						1.296.296					
2042	L-312V	cái	QCVN 16:2014/BXD						1.601.852					
2043	L-285V	cái	QCVN 16:2014/BXD						712.963					
2044	L-284VFC	cái	QCVN 16:2014/BXD						657.407					
	<i>Bồn tiểu , Vòi lạnh &amp; phụ kiện</i>													
2045	U-116V	cái	QCVN 16:2014/BXD						814.815					
2046	UF-8V	cái	ISO 9001:2008						1.309.091					
2047	LFV-17	cái	ISO 9001:2008						690.909					
2048	CFV-102A	cái	ISO 9001:2008						354.545					
2049	BFV-17-8C	cái	ISO 9001:2008						1.536.364					
	<b>Sản phẩm American Standard</b>													
2050	<i>Bàn cầu hai khối</i>													
2051	VF-2398	bộ	QCVN 16:2014/BXD						2.407.407					
2052	VF-2397	bộ	QCVN 16:2014/BXD						2.592.593					
2053	VF-2013	bộ	QCVN 16:2014/BXD						3.240.741					
2054	VF-2162	bộ	QCVN 16:2014/BXD						3.611.111					
2055	VF-2719	bộ	QCVN 16:2014/BXD						3.796.296					
2056	VF-1858	bộ	QCVN 16:2014/BXD						5.740.741					
	<i>Lavabo treo tường+chân treo + Lavabo đặt bàn</i>													
2057	VF-0940	cái	QCVN 16:2014/BXD						740.741					
2058	VF-0969	cái	QCVN 16:2014/BXD						787.037					
2059	VF-0912	cái	QCVN 16:2014/BXD						638.889					
2060	VF-0476	cái	QCVN 16:2014/BXD						972.222					
	<i>Bồn tiểu , Vòi lạnh &amp; phụ kiện</i>													
2061	Bồn tiểu VF-0414	cái	QCVN 16:2014/BXD						1.666.667					
2062	Bồn tiểu VF-0412	cái	QCVN 16:2014/BXD						1.666.667					
2063	Van xả tiểu WF-9802	cái	TCVN ISO 9001:2008						1.363.636					
2064	Vòi lạnh Lavabo WF. T601	cái	TCVN ISO 9001:2008						818.182					
2065	Vòi chậu 01 lỗ WF-T823	cái	TCVN ISO 9001:2008						1.090.909					
2066	Vòi tắm sen lạnh WF-T603	cái	TCVN ISO 9001:2008						818.182					
2067	Vòi xịt vệ sinh FFAS6868	cái	TCVN ISO 9001:2008						509.091					

Ghi chú:

- Đơn giá nêu trên chưa bao gồm thuế VAT.

- Đối với các đơn vị không có văn bản đề nghị công bố lại giá, do không có thông tin nên Sở không cập nhật vào giá tháng này.
- Đề nghị các chủ đầu tư nghiên cứu thực hiện theo quy định tại điểm b, khoản 3 Điều 9 Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng, quy định:

*"b) Trường hợp vật liệu xây dựng chưa có trong công bố giá hoặc đã có nhưng giá không phù hợp thì giá vật liệu xây dựng để xác định giá xây dựng công trình thực hiện theo hướng dẫn tại mục 1.2.1 Phụ lục IV Thông tư này."*

Quy định tại điểm a mục 1.2.1 Phụ lục IV Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021:

*"a) Đối với các loại vật liệu có tại thị trường trong nước:*

*Giá vật liệu được xác định theo công bố giá vật liệu của địa phương. Trường hợp giá vật liệu trong công bố giá vật liệu của địa phương không đảm bảo nguyên tắc trên hoặc vật liệu chưa có trong công bố giá thì giá vật liệu được xác định trên cơ sở: Lựa chọn mức giá phù hợp giữa các báo giá của nhà sản xuất hoặc nhà cung ứng vật liệu xây dựng (không áp dụng đối với các loại vật liệu lần đầu xuất hiện trên thị trường và chỉ có duy nhất trên thị trường Việt Nam) đảm bảo đáp ứng nhu cầu sử dụng vật liệu của công trình về tiến độ dự kiến, khối lượng cung cấp, tiêu chuẩn chất lượng, kỹ thuật của vật liệu; hoặc tham khảo giá của loại vật liệu xây dựng có tiêu chuẩn, chất lượng tương tự đã được sử dụng ở công trình khác."*

- Đơn giá nêu trên là trong điều kiện vận chuyển bình thường; đối với các công trình có điều kiện vận chuyển khó khăn, phải vận chuyển bằng xe tải nhỏ hoặc trung chuyển thì tính thêm chi phí cho phù hợp.

- Mục (\*) là giá bán tại bãi. Đối với các loại vật liệu có giá tại bãi vật liệu xây dựng, đề nghị tính thêm chi phí vận chuyển đến chân công trình cho phù hợp.

#### **Kèm theo danh mục đơn vị báo giá làm cơ sở công bố giá tháng 11/2023:**

##### **A. Báo giá của các huyện, thị xã:**

- Thành phố Mỹ Tho: Theo Công văn số 2124/QLDA ngày 29/8/2023 của Ban Quản lý dự án và Phát triển quỹ đất thành phố Mỹ Tho.
- Huyện Cái Bè: Theo Công văn số 511/PKT&HT-QLXD ngày 25/9/2023 của Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện Cái Bè.
- Huyện Cai Lậy: Theo Văn bản số 11/TB-PKT&HT ngày 21/11/2023 của Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện Cai Lậy.
- Huyện Tân Phước: Theo Văn bản số 218/PKT&HT ngày 30/8/2023 của Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện Tân Phước.
- Huyện Chợ Gạo: Theo Công văn số 1177/PKT&HT ngày 21/11/2023 của phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện Chợ Gạo.
- Huyện Gò Công Tây: Theo Báo cáo số 245/BC-KT&HT ngày 28/11/2023 của Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện Gò Công Tây.
- Huyện Gò Công Đông: Theo Thông tin về giá một số loại vật liệu xây dựng chủ yếu tháng 10/2023 ngày 26/10/2023 của Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện Gò Công Đông.
- Thị xã Gò Công: Theo Công văn số 93/PQLĐT ngày 01/3/2023 của Phòng Quản lý đô thị thị xã Gò Công.
- Huyện Tân Phú Đông: Theo Bảng tổng hợp giá vật liệu xây dựng chủ yếu ngày tháng 11/2023 ngày 27/11/2023 của Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện Tân Phú Đông.

##### **B. Báo giá của doanh nghiệp:**

###### **I. Cát:**

Cát xây: Theo báo giá tháng 11/2023 của Công ty Cổ phần Cơ Khí Tiền Giang.

###### **II. Đá**

Đá 0x4 xám, đá 0x4 đen: Theo báo giá tháng 11/2023 của Công ty Cổ phần Cơ Khí Tiền Giang.

###### **III. Sắt, thép:**

- Thép Miền Nam:

+ Theo Báo giá số 20/BG-2023 ngày 24/11/2023 của Công ty Cổ phần Cơ Khí Tiền Giang (có hiệu lực kể từ ngày 24/11/2023 đến khi có giá mới).

+ Theo Bảng giá tháng 11/2023 của Công ty TNHH Xây dựng - Thương mại Trương Hoàng Phúc.

- Thép Vina Kyoei: Theo đề nghị công bố giá ngày 01/11/2023 của Công ty TNHH Thép Vina Kyoei.

- Thép Nhà Bè - VNSTEEL: Theo Công văn số 325/TNB-KHKD ngày 26/9/2023 Công ty Cổ phần Thép Nhà Bè - VNSTEEL.

###### **IV. Tôn, xà gỗ, thép hình**

- Tôn Pomina: Theo Công văn số 200/2023-PMN ngày 01/7/2023 của Công ty Cổ phần Tôn Pomina (áp dụng từ ngày 01/7/2023 cho đến khi có thông báo giá mới).

###### **V. Xi măng các loại:**

- Xi măng Vicem Hà Tiên PCB40; Xi măng INSEE Holcim PCB40; Xi măng Hà Tiên II-CT: Theo Báo giá tháng 11/2023 của Công ty Cổ phần Cơ Khí Tiền Giang.

- Xi măng PCB40 Việt Nhật, Fujipro, Top One: Theo Bảng giá tháng 11/2023 của Công ty TNHH Xây dựng - Thương mại Trương Hoàng Phúc.

- Xi măng Hạ Long: Theo Công văn số 1594/TB-VCHL-KDĐT ngày 22/8/2023 của Công ty TNHH MTV Xi măng Hạ Long (áp dụng từ ngày 01/9/2023 đến khi có thông báo mới).

- Xi măng Fico: Theo Công văn số 127 ngày 01/8/2022 của Công ty TNHH Kinh doanh tiếp thị XM Fico-YTL (mức giá đăng ký từ ngày 01/8/2022 đến khi có thông báo giá mới).

- Xi măng Công Thanh: Theo Bảng báo giá số 97/22/BBG/XMCT-KD ngày 22/12/2021 của Công ty Cổ phần Xi măng Công Thanh (áp dụng kể từ tháng 01/2023 cho đến khi có thông báo giá mới).
- Xi măng Thăng Long: Theo Công văn số 16/CV/2023/CN-BHMN ngày 12/6/2023 của Chi nhánh Công ty Cổ phần xi măng Thăng Long (từ ngày 12/6/2023 đến 31/12/2023).
- Xi măng Cửu Long, Fujipro, Top One, 720 Cần Thơ, Greencem, American Cement, Mekong Cement, Fujipro cao cấp, Fujipro đa dụng, Fcem: Theo Công văn số 12/2023/GN ngày 27/12/2022 của Công ty Cổ phần 720.
- Xi măng Đình Cao: Theo Công văn số 24/CV/TOP/TG ngày 01/9/2022 của Công ty Cổ phần Xi măng Đình Cao.
- Xi măng Starmax: Theo Công văn số DKG 10/CV/Starcemt ngày 31/3/2023 của Công ty TNHH Vật liệu xây dựng Xi măng SCG Việt Nam (giá đăng ký thực hiện từ ngày 01/4/2023 đến khi có thông báo).
- Xi măng Cần Thơ - Hậu Giang: Theo Công văn số 01/CBG-CTHG ngày 05/9/2023 của Công ty TNHH MTV Xi măng Cần Thơ - Hậu Giang.

#### VI. Gạch, ngói:

##### 1. Gạch xây:

- Gạch Mỹ Xuân: Theo Báo giá tháng 11/2023 của Công ty Cổ phần Cơ Khí Tiền Giang.
- Gạch Ngọc Quy: Theo Bảng báo giá gạch ngày 25/7/2022 của Công ty TNHH Gạch Ngọc Quy.
- Gạch không nung Phúc Hải: Theo Báo giá của Công ty TNHH Gạch Không nung Phúc Hải (áp dụng từ ngày 01/11/2022 cho đến khi có thông báo mới) và Thông báo số 01/TB-PH ngày 01/4/2023.
- Gạch Hữu Quế: Theo Bảng đăng ký mức giá bán sản phẩm ngày 02/02/2023 của Công ty TNHH Xây dựng Hữu Quế (giá bán thực hiện từ tháng 02/2023).
- Gạch, ngói Đại Hữu: Theo Bảng báo giá gạch ngói ngày 02/5/2022 của Công ty TNHH Đầu tư và Thương mại Đại Hữu (áp dụng từ ngày 02/5/2022).
- Gạch xi măng cốt liệu Tân Long: Theo Bảng báo giá ngày 01/7/2022 của Công ty TNHH MTV SXTM Tân Long.
- Gạch Đại Dũng: Theo Công văn số Q2.2023/CBG-SXD.TG của Công ty Cổ phần Vật liệu xanh Đại Dũng.
- Ngói bê tông SCG: Theo công bố giá sản phẩm của Công ty TNHH Ngói bê tông SCG (Việt Nam) (có giá trị cho đến khi có thông báo mới).

##### 2. Gạch lát:

- Gạch Taicera: Theo Bảng báo giá tháng 11/2023 của Chi nhánh Công ty Cổ phần Công nghiệp gốm sứ Taicera tại Cần Thơ.
- Gạch terrazzo Vạn Lộc: Theo Bảng công bố giá ngày 01/11/2023 của Công ty TNHH Sản xuất và thương mại Vạn Lộc Tiền Giang.
- Gạch terrazzo Ngô Hoàng Phúc: Theo Giấy đề nghị công bố giá số 01/GĐN/NHP-2022 ngày 08/11/2022 của Công ty TNHH Ngô Hoàng Phúc.
- Gạch Viglacera: Theo Công văn số 39/VIKD-DA ngày 23/3/2023 của Công ty Cổ phần Kinh doanh Gạch ốp lát Viglacera (Quý II-2023).

#### VII. Vật tư điện:

- Điện Mạnh Phương: Theo Công văn số 009/MPE-SXD ngày 01/4/2022 của Công ty TNHH Thương mại - Dịch vụ điện Mạnh Phương (mức giá thực hiện kể từ ngày 01/4/2022 đến khi có thông báo giá mới).
- Điện Khaphaco: Theo Công văn số 0568/TMDVXNK.KP ngày 26/5/2023 của Công ty TNHH Thương mại dịch vụ xuất nhập khẩu Khai Phát (áp dụng từ 26/5/2023 cho đến khi có giá mới).
- Điện Đại Quang Phát: Theo Bảng báo giá ngày 16/11/2021 của Công ty TNHH Sản xuất - Thương mại và Dịch vụ Đại Quang Phát (áp dụng từ ngày ký đến khi có thông báo giá mới).
- Điện Thiên Minh: Theo Công văn số 06-2022TM/TBG ngày 03/01/2022 của Công ty TNHH SX-TM & XD Thiên Minh (mức giá thực hiện từ ngày 01/01/2022 đến khi có thông báo giá mới).
- Điện Cadivi: Theo Công văn số 5391/CV-KDĐT ngày 20/9/2023 của Công ty Cổ phần Dây cáp điện Việt Nam (giá Quý III và Quý IV/2023).
- Điện Tín Lợi: Theo Công văn số 069/2022 ngày 06/10/2022 của Công ty TNHH Xây dựng Thương mại Tín Lợi (hiệu lực từ tháng 10/2022 cho đến khi có thông báo giá mới).
- Điện Việt Thái: Theo Công văn số 342/2023/CV-VT ngày 30/6/2023 của Công ty Cổ phần Dây cáp điện Việt Thái.
- Công ty Điện Lực Tiền Giang: Theo Công văn số 1617/PCTG-KHVT ngày 13/4/2023; Công văn số 2658/PCTG-KHVT ngày 01/6/2023; Công văn số 3805/CTG-KHVT ngày 26/7/2023; Công văn số 4162/PCTG-KHVT ngày 14/8/2023 của Công ty Điện Lực Tiền Giang.
- Đèn chiếu sáng Hưng Thịnh: Theo Công văn số 01/CV-HT2022 của Công ty TNHH SX TM KT & XD Hưng Thịnh.

#### VIII. Vật tư nước:

- Nhựa Đệ Nhất: Theo Bảng báo giá của Công ty TNHH Hóa nhựa Đệ Nhất (bảng giá có hiệu lực kể từ ngày 01/7/2023).
- Nhựa Tiền Phong: Theo Bảng giá ống nhựa uPVC, HDPE của Công ty Cổ phần nhựa Thiều niên Tiền Phong Phía Nam (hiệu lực từ ngày 01/7/2023 đến khi có thông báo sửa đổi).
- Nhựa Bình Minh: Theo Bảng báo giá ống nhựa PVC-U của Công ty Cổ phần Nhựa Bình Minh (áp dụng từ ngày 01/7/2023 đến khi có thông báo mới).
- Nhựa Minh Hùng: Theo Bảng giá ống HDPE của Công ty Cổ phần nhựa Minh Hùng (áp dụng từ ngày 01/7/2023).
- Nhựa Hoa Sen: Theo Bảng báo giá uPVC (hiệu lực từ ngày 01/3/2023); Bảng báo giá HDPE (hiệu lực từ ngày 09/02/2018) của Công ty Tổ phần Tập đoàn Hoa Sen.
- Nhựa Đồng Nai: Theo Bảng báo giá ống nhựa HDPE của Công ty Cổ phần Nhựa Đồng Nai (áp dụng từ ngày 01/4/2021).

#### IX. Vật tư sơn:

- Sơn Lavisson Amsterdam: Theo Công văn số 02/CV-LBC ngày 15/6/2023 của Công ty Cổ phần Lavis Brothers Coasting (có giá trị từ ngày 01/7/2023 đến khi có thông báo mới).
- Sơn Toa: Theo Đề nghị công bố giá tháng 02/2022 của Công ty TNHH Bảo Tâm Tiền Giang (mức giá đăng ký đến khi có thông báo mới).
- Sơn Nippon: Theo Đề nghị công bố giá số 02/2023/NPV của Công ty TNHH Nippon Paint (Việt Nam) (mức giá đăng ký từ 01/10/2023 đến khi có thông báo mới).
- Sơn Infor: Theo Công văn số 253/CBG-IF ngày 24/4/2023 của Công ty Cổ phần Infor Việt Nam (mức giá đăng ký từ 01/4/2023 đến khi có thông báo giá mới).
- Sơn Untra Paint: Theo Bảng báo giá ngày 01/10/2022 của Công ty TNHH Untra Paint Việt Nam (áp dụng từ ngày 01/10/2022).
- Sơn Kova: Theo Công văn số CV-KOVA/I23-21 ngày 29/9/2023 của Công ty TNHH Kova Nanopro (có hiệu lực từ ngày 01/10/2023 đến ngày 31/3/2024).
- Sơn L.Q Joton: Theo Công văn số 19\_09\_23/BBG-GT-DA ngày 01/11/2023 của Công ty Cổ phần L.Q Joton (có hiệu lực từ ngày 01/11/2023 đến khi có thông báo giá mới).
- Sơn Joton: Theo Công văn số 03/11/CV-2023 ngày 22/11/2023 của Chi nhánh Công ty Cổ phần Joton Cần Thơ (có hiệu lực từ ngày 22/11/2023 đến khi có thông báo giá mới).

#### X. Nhựa đường:

- Nhựa đường Petrolimex: Theo báo giá định hướng số 1151/CV-PLC.NĐ-TTPC ngày 01/11/2023 của Công ty TNHH Nhựa đường Petrolimex (Chi nhánh nhựa đường Petrolimex Nhà Bè).
- Nhựa M.T.T-CN Bình Dương: Theo Bảng báo giá nhựa đường nhũ tương tháng 11/2023 của Công ty TNHH MTV Nhựa đường M.T.T - CN Bình Dương.
- Nhựa Bach'Chambard: Theo Bảng báo giá số 01.11/2023//BG-LA/KH ngày 01/11/2023 của Công ty Cổ phần Bach'Chambard Đà Nẵng - Chi nhánh Long An.
- Nhựa Carboncor Asphalt: Theo Công văn số 52/2023/CV-TGD ngày 01/01/2023 của Công ty CP Carbon Việt Nam - Chi nhánh Đồng Nai.
- Nhựa SHD: Theo Công văn số HDMN/20230719 ngày 18/7/2023 của Công ty Cổ phần XNK hóa dầu miền Nam.
- Nhựa Best: Theo đề nghị công bố giá ngày 24/11/2023 của Công ty Cổ phần Nhựa đường Thiết bị Giao thông (đến khi có thông báo giá mới).

#### XI. Xăng dầu:

- Theo Thông cáo báo chí số 34/2023/PLX-TCBC ngày 01/11/2023; số 35/2023/PLX-TCBC ngày 13/11/2023; số 36/2023/PLX-TCBC ngày 23/11/2023 của Tập đoàn xăng dầu Việt Nam.

#### XII. Bê thương phẩm, bê tông đúc sẵn, chống thấm

- Bê tông Ticco: Theo Bảng báo giá tháng 3/2023 ngày 01/3/2023 của Công ty TNHH MTV Bê tông Ticco (có hiệu lực đến khi có thông báo giá mới).
- Bê tông Hữu Biên: Theo đề nghị công bố giá tháng 3/2022 của Công ty TNHH Hữu Biên.
- Chống thấm Bestmix: Theo Công văn số BM010623/SXD ngày 30/5/2023 của Công ty Cổ phần Bestmix (mức giá đăng ký thực hiện từ ngày 01/6/2023 đến hết 31/12/2023).
- Bê tông Hùng Vương: Theo Công văn số 269/CVHV.23 ngày 01/10/2023 của Công ty TNHH XDCT Hùng Vương (áp dụng đến ngày 31/12/2023).

#### XIII. Vải địa kỹ thuật

- Vải địa Thái Châu: Theo Công văn số 03/CV-TC ngày 01/11/2023 của Công ty TNHH Xuất nhập khẩu Thái Châu (có hiệu lực kể từ ngày 01/11/2023 đến ngày có thông báo mới).
- Vải địa kỹ thuật, rọ đá, thảm đá bọc nhựa Liên Phát: Theo Công văn số 231101-19/LP-CV ngày 01/11/2023 của Công ty Cổ phần sản xuất - thương mại Liên Phát (có hiệu lực đến khi có thông báo giá mới).

#### XIV. Cửa đi, cửa sổ

- Cửa Eurowin: Theo đề nghị công bố giá số EU20524 của công ty TNHH Cửa Eurowin.
- Cửa nhôm Nam Sung: Theo Công văn số 0607-3/2023/NS-CBG ngày 07/6/2023 của Công ty TNHH Nhôm Nam Sung (thực hiện từ ngày 01/6/2023 cho đến khi có thông báo giá mới).
- Cửa Eurowindow: Theo Công văn số 490/2023/EU-HCM-KD ngày 17/4/2023 của Công ty Cổ phần Eurowindow (mức giá có hiệu lực kể từ ngày 17/4/2023).

#### XV. Trần

- Trần nhựa Vạn Phát Hưng: Theo Công văn số 01-VPH/CBG ngày 18/10/2023 công bố giá tháng 10/2023 của Công ty Cổ phần công nghiệp Vạn Phát Hưng (đến khi có thông báo giá mới).

**Phụ lục 2**

**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU CỦA DỰ ÁN THÀNH PHẦN 2 THUỘC DỰ ÁN ĐẦU TƯ XÂY DỰNG  
CÔNG TRÌNH ĐƯỜNG BỘ CAO TỐC CAO LÃNH - AN HỮU, GIAI ĐOẠN 1 THÁNG 12 NĂM 2023**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-SXD ngày /01/2024 của Giám đốc Sở Xây dựng Tiền Giang)

Stt	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/ nhà sản xuất/ xuất xứ	Giá đến chân công trình (chưa VAT)
<b>I</b>	<b>Đất đắp</b>			
1	Đất đắp lè	m <sup>3</sup>	TCVN 9436: 2012, TCVN 4054:2005 / Mỏ Tân Lập, tỉnh Long An	246.981
2	Đất đắp lè	m <sup>3</sup>	TCVN 9436: 2012, TCVN 4054:2005 / Mỏ Thân Thịnh, tỉnh Bình Dương	299.708
3	Đất đắp lè	m <sup>3</sup>	TCVN 9436: 2012, TCVN 4054:2005 / Mỏ Núi Mây, tỉnh Kiên Giang	313.345
4	Đất đắp lè	m <sup>3</sup>	TCVN 9436: 2012, TCVN 4054:2005 / Mỏ Antraco, An Giang	321.981
<b>II</b>	<b>Đá xây dựng</b>			
1	Đá 1x2 sàng 27	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006, TCVN 13567:2022/ Mỏ Antraco, An Giang	456.981
2	Đá 4x6 QC 63	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006, TCVN 9504:2012 / Mỏ Antraco, An Giang	416.981
3	Đá 4x6 loại 1	m <sup>3</sup>		401.981
4	Đá cấp phối đá dăm loại 1	m <sup>3</sup>	TCVN 8859: 2011 / Mỏ Antraco, An Giang	394.981

5	Đá cấp phối đá dăm loại 2	m <sup>3</sup>		374.981
6	Đá 0x4 loại 1	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006, TCVN 8859: 2011,TCVN 13567:2022/ Mỏ Antraco, An Giang	366.981
7	Đá 0x4 loại 2	m <sup>3</sup>		321.981
8	Đá mi sàng	m <sup>3</sup>		406.981
9	Đá mi sàng 0x0,5	m <sup>3</sup>		411.981
10	Đá 2x4	m <sup>3</sup>		TCVN 7570:2006, TCVN 8859: 2011/ Mỏ Antraco, An Giang
11	Đá 20x30	m <sup>3</sup>		401.981
12	Đá 1x2 sàng 27 ly tâm	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006, TCVN 8859: 2011, TCVN 13567:2022 / Mỏ Antraco, An Giang	466.981
13	Đá 0,5x2,0 ly tâm	m <sup>3</sup>		491.981
14	Đá 1,0x1,9 ly tâm	m <sup>3</sup>		496.981
15	Đá 0,5x1,6 ly tâm	m <sup>3</sup>		516.981
16	Đá cấp phối đá dăm loại 1 ly tâm	m <sup>3</sup>	TCVN 8859: 2011 / Mỏ Antraco, An Giang	436.981
17	Đá cấp phối đá dăm loại 2 ly tâm	m <sup>3</sup>		421.981
18	Đá mi sàng ly tâm	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006/ Mỏ Antraco, An Giang	416.981
19	Cát nhân tạo	m <sup>3</sup>	TCVN 9205:2012, TCVN 13567:2022/ Mỏ Antraco, An Giang	421.981
20	Đá 1x2	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006,TCVN 13567:2022 / Mỏ	431.199

21	Đá mi sàng	m <sup>3</sup>	Tân Cang 4 - Đồng Nai	354.899
22	Đá mi bụi	m <sup>3</sup>		346.399
23	Đá 0x4	m <sup>3</sup>		326.799
24	Đá 1x2	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006,TCVN 13567:2022 / Mỏ Tân Cang 5 - Đồng Nai	453.599
25	Đá 0x4	m <sup>3</sup>		351.549
26	Đá mi sàng	m <sup>3</sup>		358.299
27	Đá mi bụi	m <sup>3</sup>		356.599
28	Đá 1x2 (S25)	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006/ Mỏ Phước Hòa - Bà Rịa Vũng Tàu	392.407
29	Bột rửa 0-5 (cát nghiền)	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006, TCVN 9382:2012, TCVN 9205:2012, TCVN 13567:2022 / Mỏ Phước Hòa - Bà Rịa Vũng Tàu	410.044
30	Đá hộc 20x40	m <sup>3</sup>	Mỏ Phước Hòa - Bà Rịa Vũng Tàu	418.732
31	Đá 0x4	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006/ Mỏ Phước Hòa - Bà Rịa Vũng Tàu	358.844
<b>III</b>	<b>Cát xây dựng</b>			
1	Cát hạt trung	m <sup>3</sup>	TCVN 9436: 2012,AASHTO M145 / Mỏ cát xã An Hiệp và xã An Nhơn, huyện Châu Thành, Đồng Tháp	185.617
2	Cát hạt mịn	m <sup>3</sup>		171.981
3	Cát san lấp	m <sup>3</sup>		144.708

4	Cát hạt trung	m <sup>3</sup>	TCVN 9436: 2012,AASHTO M145 / Mỏ cát xã Tân Thuận Đông, thành phố Cao Lãnh; xã Mỹ Hưng A và xã Mỹ Hưng B, huyện Lấp Vò, Đồng Tháp	192.390
5	Cát hạt mịn	m <sup>3</sup>		178.754
6	Cát san lấp	m <sup>3</sup>		151.148
7	Cát hạt trung	m <sup>3</sup>	TCVN 9436: 2012,AASHTO M145 / Mỏ cát xã Thường Lạc và xã Long Khánh A, huyện Hồng Ngự; phường An Lạc, thành phố Hồng Ngự, Đồng Tháp	213.650
8	Cát hạt mịn	m <sup>3</sup>		200.014
9	Cát san lấp	m <sup>3</sup>		172.741
10	Cát xây tô Modul 1.2 đến 1.4	m <sup>3</sup>	TCVN 7570:2006/ Công ty Cổ phần đầu tư và phát triển Hoàng Minh - Chi nhánh Đồng Tháp (đã qua sàng rửa, tạp chất 3%)	306.811
11	Cát bê tông Modul 1.6 đến 1.8	m <sup>3</sup>		361.357
12	Cát bê tông Modul 1.8 đến 2.0	m <sup>3</sup>		424.993
13	Cát bê tông Modul 2.0 đến 2.4	m <sup>3</sup>		588.629