



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 (*)	14.819 (*)
37	Thép tròn trơn cuộn Ø 8	kg											14.770 (*)	14.773 (*)
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												92.091 (*)
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												
57	Ximăng Nghi Sơn đa dụng PCB40	bao			95.000				102.500	87.000				
58	Ximăng FiCo PCB40	bao								90.000				
59	Ximăng Hà Tiên đa dụng PCB40	bao								96.000	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									88.500			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									86.500			85.500 (*)
67	Ximăng PCB40 Hà Tiên 2 - Cần Thơ cao cấp PCB40	bao									92.500			92.500 (*)
68	Ximăng PCB40 Hà Tiên - Cần Thơ bền Sun phát chuyên dùng công trình ven biển, nhiễm mặn, phèn	bao									97.500			97.500 (*)
69	Ximăng Pooc lạng 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								96.000				92.450 (*)
74	Ximăng Vicem Hạ Long PCB40	bao												92.500 (*)
75	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>													

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]
76	Gạch xây Tuynel 8x8x18	viên			1.500				1.350	1.500	1.500			
77	Gạch xây Tuynel 4x8x18	viên			1.500				1.350	1.200				
78	Gạch ống 8x8x18 (Địa Tân)	viên			1.400					1.300				
79	Gạch ống 8x8x18 (Mỹ Xuân)	viên			1.450					1.450	1.500			
80	Gạch ống 4x8x18 (Mỹ Xuân)	viên												
81	Gạch xây Tuynel 8x8x18 (Tân Uyên)	viên				1.100							1.200 (*)	1.300 (*)
82	Gạch xây Tuynel 4x8x18 (Tân Uyên)	viên				1.100								1.300 (*)
83	Gạch Tuynel 8x8x18 (Ngọc Quy - Tiền Giang)	viên		1.400								1.000	1.100 (*)	1.300 (*)
84	Gạch Tuynel 4x8x18 (Ngọc Quy - Tiền Giang)	viên		1.400								1.000	1.100 (*)	1.300 (*)
85	Gạch xi măng cốt liệu M75 4 lỗ 80*80*180	viên											1.480 (*)	1.510 (*)
86	Gạch xi măng cốt liệu M75 4 lỗ 80*80*190	viên												1.515 (*)
87	Gạch xi măng cốt liệu M75 đặc 40*80*180	viên											1.230 (*)	1.260 (*)
88	Gạch xi măng cốt liệu M75 đặc 40*80*190	viên												1.265 (*)
89	Gạch Block 3 thành vách M75 100*190*390	viên												7.400 (*)
90	Gạch Block 4 thành vách M75 390*190*390	viên												11.900 (*)
91	Gạch ceramic lát nền 400x400	m2												95.000 (*)
92	Gạch ceramic lát nền 500x500	m2												135.000 (*)
93	Gạch ceramic lát nền 600x600	m2												195.000 (*)
94	Gạch ceramic lát nền nhám 250x250	m2												135.500 (*)
95	Gạch granite Đồng Tâm loại AA 40x40	m2		230.000										
96	Gạch bóng mờ Đồng Tâm loại AA 60x60	m2		280.000										
97	Đá trắng Suối Lâu	m2		960.000										
98	Đá đỏ Rubi	m2		1.980.000										
	(*) Giá bán tại bãi, chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình													
<b>VI</b>	<b>TÔN, THÉP HỘP, XÀ GỖ</b>													
99	Thép hộp mạ kẽm 30x60x1,8mm Hoa Sen	md											56.000 (*)	
100	Thép hộp mạ kẽm 50x100x1,8mm Hoa Sen	md											95.000 (*)	
101	Thép hộp 30x60 dày 1,2mm	cây 6m												215.000 (*)
102	Thép hộp 30x60 dày 1,4mm	cây 6m												245.000 (*)
103	Thép hộp 30x60 dày 1,4mm Việt Úc	cây 6m											225.000	
104	Thép hộp 30x60 dày 1,8mm Việt Úc	cây 6m											294.000	
105	Thép hộp 40x80 dày 1,2mm	cây 6m												287.000 (*)
106	Thép hộp 40x80 dày 1,4mm	cây 6m												331.000 (*)
107	Thép hộp 40x80 dày 1,4mm Việt Úc	cây 6m											304.000	
108	Thép hộp 40x80 dày 1,8mm Việt Úc	cây 6m											395.000	
109	Thép hộp 50x100 dày 1,2mm	cây 6m												340.000 (*)
110	Thép hộp 50x100 dày 1,4mm	cây 6m												415.000 (*)
111	Thép hộp 50x100 dày 1,4mm Việt Úc	cây 6m											382.000	
112	Thép hộp 50x100 dày 2,0mm Việt Úc	cây 6m											554.000	
113	Thép hộp 40x80 dày 1,2mm Hòa Phát	cây 6m							291.100					
114	Thép hộp 40x80 dày 1,4mm Hòa Phát	cây 6m							332.700					
115	Thép hộp 40x80 dày 1,7mm Hòa Phát	cây 6m							344.500					
116	Thép hộp 40x80 dày 1,8mm Hòa Phát	cây 6m							386.600					
117	Thép hộp 50x100 dày 1,4mm Hòa Phát	cây 6m							415.200					
118	Thép hộp 50x100 dày 1,8mm Hòa Phát	cây 6m							530.000					
119	Xà gỗ C 45x80 dày 1,8mm Hòa Phát	m							84.000					
120	Xà gỗ C 45x100 dày 1,8mm Hòa Phát	m							92.500					

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 50x100 dày 1,8mm Hòa Phát	m			95.000									
122	Xà gỗ C 45x125 dày 2mm Hòa Phát	m			104.600									
123	Xà gỗ C 50x125 dày 2mm Hòa Phát	m			107.800									
124	Xà gỗ C 45x80 mạ kẽm dày 2mm	m		115.000										
125	Xà gỗ C 50x150 mạ kẽm dày 2mm	m		170.000										
126	Xà gỗ C 50x125 mạ kẽm dày 2,5mm	m		135.000										
127	Tôn lạnh màu 4,5 zem	m2												130.000 (*)
128	Tôn lạnh màu 5,0 zem	m2												145.000 (*)
129	Tôn lạnh trắng 4,5 zem	m2												120.000 (*)
130	Tôn lạnh trắng 5,0 zem	m2												140.000 (*)
131	Tôn mạ màu Đông Á dày 4,0 zem	m2			98.800									
132	Tôn mạ màu Đông Á dày 4,5 zem	m2	khô 1,2 mét	145.000	108.000									
133	Tôn mạ màu Đông Á dày 5,0 zem	m2			127.000									
134	Tôn lạnh không màu Đông Á dày 4,0 zem	m2			90.000									
135	Tôn lạnh không màu Đông Á dày 4,5 zem	m2			118.000									
136	Tôn lạnh không màu Đông Á dày 5,0 zem	m2			135.000									
133	Tôn mạ màu Hoa Sen khô 1,07m dày 4,0 zem	m2											125.000 (*)	
134	Tôn mạ màu Hoa Sen khô 1,07m dày 5,0 zem	m2											151.000 (*)	
135	Tôn mạ màu Hòa Phát dày 4 zem khô 1,07	md											118.000 (*)	
136	Tôn mạ màu Hòa Phát dày 5 zem khô 1,07	md											144.000 (*)	
137	Tôn mạ màu Hoa Sen dày 4 zem khô 1,07	md											116.000 (*)	
138	Tôn mạ màu Hoa Sen dày 5 zem khô 1,07	md											143.000 (*)	
139	Ông thép mạ kẽm Hoa Sen φ90 dày 1,8mm	md											89.000 (*)	
140	Fibroximang 1,52x0,92x5ly	tám							21.000					
141	Kẽm buộc	kg		16.800					21.000	21.000				
142	Đinh các loại	kg								23.000				
143	Đinh 5cm	kg		22.500										
144	Lưỡi cắt Ø350	cái												
145	Que hàn Kim Tín	kg		23.000										
146	Dây thép Ø3mm	kg												
147	Lưới B40 nhúng kẽm	kg							21.800				21.300 (*)	
148	Lưới B40 Bình Tây	kg											24.620 (*)	
<b>VII</b>	<b>GỖ, COFFA</b>													
149	Ván ép khô 0,2m dài 4m	tám			125.000									
150	Ván ép khô 0,25m dài 4m	tám			140.000									
151	Ván ép khô 0,3m dài 4m	tám			150.000									
152	Gỗ nhóm 4 (dài dưới 4m)	m3			8.000.000									
153	Gỗ nhóm 4 (dài trên 4m)	m3			14.000.000									
154	Gỗ xẻ nhóm III (thao lao)	m3											27.000.000(*)	
155	Gỗ ván khuôn 3mm (nhóm V)	m3											5.500.000 (*)	
156	Gỗ tạp coffa (nhóm IV)	m3		5.500.000										
<b>VIII</b>	<b>VẬT TƯ KHÁC</b>													
157	Van phao đồng MIHA-PN12, DN32 Minh Hòa	cái		215.000										
	<b>Đèn Led Gsun</b>													
158	Đèn đường GSUN Led 80W	bộ										5.808.000		
159	Đèn đường GSUN Led 100w	bộ										6.685.000		

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]
160	Đèn đường Led GSUN 120w	bộ										7.328.000		
161	Đèn đường Led GSUN 150w	bộ										9.160.000		
162	Đèn đường Led GSUN 200w	bộ										10.786.000		
163	Đèn đường Led GSUN 80W,điều khiển 5 cấp	bộ										7.260.000		
164	Đèn đường Led GSUN 100W,điều khiển 5 cấp	bộ										8.357.000		
165	Đèn đường Led GSUN 120W,điều khiển 5 cấp	bộ										9.160.000		
166	Đèn đường Led GSUN 150W,điều khiển 5 cấp	bộ										12.860.000		
167	Đèn đường Năng lượng mặt trời GSUN 30w	bộ										7.257.000		
168	Đèn đường Năng lượng mặt trời GSUN 40w	bộ										9.638.000		
169	Đèn đường Năng lượng mặt trời GSUN 50w	bộ										13.383.000		
170	Đèn đường Năng lượng mặt trời GSUN 80w	bộ										18.576.000		
171	Đèn pha Led GSUN 50w	bộ										1.765.000		
172	Đèn pha Led GSUN 100w	bộ										2.508.000		
173	Đèn pha Led GSUN 150w	bộ										2.978.000		
174	Đèn pha Led GSUN 200w	bộ										3.463.000		
175	Bộ đèn led panel 300x300 GSUN	bộ										493.000		
176	Bộ đèn led panel 600x600 GSUN	bộ										936.000		
177	Bộ đèn led panel 600x1200 GSUN	bộ										1.875.000		
178	Bộ đèn Led mica 0,6m (18w) GSUN	bộ										183.000		
179	Bộ đèn Led mica 1,2m (36w) GSUN	bộ										326.000		
180	Bộ đèn tube led GSUN đơn (1,2m 20w daylight thân thủy	bộ										128.000		
181	Bộ đèn tube led GSUN đôi (1,2m 20w daylight thân thủy	bộ										252.000		
182	Đèn treo trần cao áp 100w GSUN	bộ										2.337.000		
183	Đèn treo trần cao áp 120w GSUN	bộ										2.845.000		
184	Đèn treo trần cao áp 150w GSUN	bộ										3.316.000		
185	Đèn treo trần cao áp 200w GSUN	bộ										3.928.000		
186	Đèn trụ cảnh quang ngoài trời GSUN 30W,cao 4m	bộ										16.670.000		
187	Đèn trụ cảnh quang ngoài trời GSUN 30W,cao 4m	bộ										17.360.000		
	<b>Sơn</b>													
188	<b>Sơn dầu Bạch Tuyết</b>	lít											74.500 (*)	
	<b>Cửa</b>													
189	Cửa nhôm Xinfu kính cường lực kính 8mm	m2	Nhập khẩu										2.300.000 (*)	
190	Cửa nhôm Xinfu kính cường lực kính 8mm	m2	Việt Nam										2.000.000 (*)	
191	Cửa nhôm hệ 700 kính thường kính trắng 5mm	m2	Đài Loan										1.200.000 (*)	
192	Cửa nhôm hệ 1000 kính thường kính trắng 8mm	m2	Đài Loan										1.900.000 (*)	
193	Cửa đi hệ Xingfa 55 (phụ kiện Kim Long, khóa) KT 0,9x2x2m	m2												
194	Cửa gỗ thao lao pano	m2											2.200.000 (*)	
195	Kính trắng 5mm	m2											205.000 (*)	
196	Kính trắng 8mm	m2											295.000 (*)	
197	Kính hoa văn 4mm	m2											170.000 (*)	
198	Kính cường lực 8mm	m2											350.000 (*)	





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 gân ren TR38, TR41, TR43	kg							15.090					
270	Thép tròn trơn P14, P16, P18	kg							15.540					
271	Thép tròn trơn P20, P22, P25	kg	CB300-T/SS400						15.640					
272	Thép tròn trơn P28, P30, P32	kg							15.840					
273	Thép tròn trơn P36, P38, P40	kg							16.040					
274	Thép góc V40x40x3 / V40x40x4	kg							16.040					
275	Thép góc V50x50x4 / V50x50x5	kg							16.040					
276	Thép góc V60x60x5 / V65x65x6	kg	CB300-T/SS400						16.040					
277	Thép góc V75x75x6 / V75x75x8	kg							16.040					
278	Thép góc V100x100x10	kg							16.140					
<b>Công ty Cổ phần Thép Nhà Bè - VNSTEEL</b>														
279	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							16.270					
280	Thép góc V100 dài 6m	kg	Mác thép AGS 400, SS 400						16.370					
281	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					
282	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													
283	Tôn lạnh phủ AF AZ70 0.25mmx1200mm	m							66.471					
284	Tôn lạnh phủ AF AZ70 0.30mmx1200mm	m							71.144					
285	Tôn lạnh phủ AF AZ100 0.35mmx1200mm	m							87.497					
286	Tôn lạnh phủ AF AZ100 0.40mmx1200mm	m							97.497					
287	Tôn lạnh phủ AF AZ100 0.45mmx1200mm	m							106.519					
288	Tôn lạnh phủ AF AZ100 0.50mmx1200mm	m	ASTM A792/A792M-10 (2015); JIS G3321: 2012; BSEN 10346: 2015						114.623					
289	Tôn lạnh phủ AF AZ100 0.55mmx1200mm	m							122.480					
	Tôn lạnh Solar TCT G550													
290	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.40mmx1200mm	m							104.056					
291	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.45mmx1200mm	m							113.985					
292	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.50mmx1200mm	m							122.958					
293	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.55mmx1200mm	m							131.704					
294	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.60mmx1200mm	m							142.655					
	Tôn lạnh màu APT G550													
295	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.25mmx1200mm	m							76.823					
296	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.30mmx1200mm	m							83.388					
297	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.35mmx1200mm	m							96.524					
298	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.40mmx1200mm	m							107.010					
299	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.45mmx1200mm	m							117.176					
300	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.50mmx1200mm	m							126.872					
301	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.60mmx1200mm	m							147.519					
302	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.40mm x 1200mm	m	JIS 3322:2012;						119.631					





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]
337	Xi măng Stamax PCB40	bao		81.818										
<b>Công ty TNHH MTV Xi măng Cần Thơ - Hậu Giang</b>														
338	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
339	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
340	Xi măng CCM Cần Thơ Xi lò cao PCB <sub>PF5</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
341	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
342	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>														
338	Gạch xây Tuynel 8x8x18 (Mỹ Xuân)	viên		1.400										
<b>Công ty TNHH Sản xuất thương mại Tân Long</b> (đơn vị phân phối: Công ty TNHH Thương mại dịch vụ Thanh Bình , điện thoại 0913962673)														
339	Gạch xi măng cốt liệu 4 lỗ 8x8x18 M75	viên		1.500								1.500		
340	Gạch xi măng cốt liệu 4 lỗ 8x8x19 M75	viên		1.585								1.585		
341	Gạch xi măng cốt liệu 2 lỗ 4x8x18 M75	viên		1.250								1.250		
342	Gạch xi măng cốt liệu 2 lỗ 4x8x18 M75	viên		1.320								1.320		
<b>Công ty TNHH Gạch Ngọc Quy</b>														
383	Gạch bê tông 4 lỗ 8x8x19 M75	viên		1.713	1.806	1.759		1.741	1.759	1.741	1.759		1.806	
384	Gạch bê tông 2 lỗ 4x8x19 M75	viên		1.435	1.528	1.481		1.463	1.481	1.463	1.481		1.528	
385	Gạch bê tông đặc 4x8x19 M75	viên		1.435	1.528	1.481		1.463	1.481	1.463	1.481		1.528	
386	Gạch Tuynel 8x8x19 M75	viên		1.315	1.407	1.361		1.352	1.361	1.352	1.361		1.407	
387	Gạch Tuynel 4x8x19 M75	viên		1.315	1.407	1.361		1.352	1.361	1.352	1.361		1.407	
388	Gạch block 10x20x40	viên		6.481	7.407	6.667		6.944	6.667	6.944	6.667		7.407	
389	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>														
390	Gạch 4 lỗ 80x80x180 M75	viên									1.500			
391	Gạch đặc 40x80x180 M75	viên									1.250			
392	Gạch block 3 thành vách 100x190x390	viên									7.400			
393	Gạch block 4 thành vách 390x190x390	viên									11.900			
<b>Công ty TNHH Xây dựng Hữu Quế</b>														
394	Gạch bê tông đặc 4x8x18 M75	viên		1.400										
395	Gạch bê tông 4 lỗ 8x8x18 M75	viên		1.650										
396	Gạch bê tông 4 lỗ 8x8x18 M50			1.450										
397	Gạch block bê tông 3 lỗ 10x20x40 M75	viên		8.000										
<b>Công ty TNHH Đầu tư và Thương mại Đại Hữu</b>														
398	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	
399	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	
400	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	
401	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	
402	Gạch đỉnh 4x8x18	viên		1.287	1.352	1.324	1.324	1.306	1.315	1.306	1.324	1.352	1.361	
403	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	
404	Gạch Đmi 8x8x19	viên		644	676	662	662	653	657	653	662	676	681	
405	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	
406	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	
407	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	



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]
451	Ngói thu lồi	viên							251.000					
	<b>Gạch lát nền</b>													
	<b>Chi nhánh Công ty CP Công nghiệp gốm sứ Taicera tại Cần Thơ</b>													
452	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 30x30 màu nhạt	thùng							196.079					
453	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 40x40 màu nhạt	m2							179.739					
454	Gạch men (ceramic) 60x30 màu nhạt	m2							206.971					
455	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 30x60 màu nhạt	m2							266.884					
456	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 30x60 màu đậm	m2							288.671					
457	Gạch thạch anh (Granite hạt mè) 60x60 màu nhạt	m2							234.205					
458	Gạch thạch anh (Granite hạt mè) 80x80 màu nhạt	m2							299.564					
459	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 60x60 màu nhạt	m2							266.884					
460	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 60x60 màu đậm	m2							288.671					
461	Gạch thạch anh (Granite nhân tạo) 120x60 màu nhạt	m2							397.604					
462	Gạch bóng kiếng toàn phần cao cấp 30x60 màu nhạt	m2							234.205					
463	Gạch bóng kiếng toàn phần cao cấp 60x60 màu nhạt	m2							234.205					
464	Gạch bóng kiếng toàn phần cao cấp 80x80 màu nhạt	m2							310.457					
465	Gạch bóng kiếng toàn phần cao cấp 90x90 màu nhạt	m2							397.604					
466	Gạch bóng kiếng toàn phần cao cấp 120x60 màu nhạt	m2							397.604					
467	Gạch thạch anh bóng kiếng 60x60 màu nhạt	m2							255.992					
468	Gạch thạch anh bóng kiếng 60x60 màu đậm	m2							299.564					
469	Gạch thạch anh bóng kiếng 80x80 màu nhạt	m2							321.351					
470	Gạch thạch anh bóng kiếng 80x80 màu đậm	m2							343.137					
471	Gạch thạch anh 90x90 màu nhạt	m2							386.710					
	<b>Công ty Cổ phần Kinh doanh Gạch ốp lát Viglacera</b>													
472	Gạch Granite - Quy cách: 800x800mm	m2							398.000					
473	Gạch Granite - Quy cách: 600x1200mm	m2	TCVN 13113:2020; QCVN 16:2019/BXD						611.000					
474	Gạch Granite - Quy cách: 600x600mm	m2							330.000					
475	Gạch Granite - Quy cách: 300x600mm	m2							340.000					
476	Gạch Semi-porcelain - Quy cách: 600x600mm	m2	TCVN 13113:2020 QCVN 16:2019/BXD						246.000					
477	Gạch Semi-porcelain - Quy cách: 300x600mm	m2							254.000					
478	Gạch Ceramic - Quy cách: 500x500mm	m2	TCVN 13113:2020 QCVN 16:2019/BXD						198.000					
479	Gạch Ceramic - Quy cách: 400x400mm	m2							186.000					
480	Gạch Ceramic - Quy cách: 300x600mm	m2							204.000					
481	Gạch Ceramic - Quy cách: 300x450mm	m2							176.000					
482	Gạch Ceramic - Quy cách: 300x300mm	m2							200.000					
483	Gạch Ceramic - Quy cách: 250x400mm	m2							154.000					
484	Ngói Viglacera	m2							388.000					
	<b>Gạch Terrazzo</b>													
	<b>Công ty TNHH SX TM Vạn Lộc Tiền Giang</b>													
485	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>													
486	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>Ống luồn</b>													
487	Ống PVC W20 750N	m							14.851					

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 PVC W25 750N	m							21.762					
489	Ống ruột gà W20 màu trắng	m							5.176					
490	Ống ruột gà W25 màu trắng	m							7.436					
	<b>Hộp nối dây</b>													
491	Hộp nối dây A332	cái							25.455					
492	Hộp nối dây A442	cái							31.818					
493	Hộp nối dây A3662	cái							57.636					
494	Hộp nối dây A882	cái							102.000					
	<b>MCB, RCBO, SB</b>													
495	Cầu dao MCB 2P 32A 6kA	Cái							143.818					
496	Cầu dao MCB 2P 63A 4.5kA	Cái							189.182					
497	Cầu dao RCBO 2P 40A 30mA	Cái							511.000					
498	Tủ điện 6 đường	Bộ							196.364					
499	Cầu dao an toàn 30A	Cái							54.000					
	<b>Mặt nạ, công tắc</b>													
500	Công tắc 1 chiều 10A	Cái							11.909					
501	Mặt 1	Cái							14.364					
502	Mặt 2	Cái							14.364					
503	Mặt 3	Cái							14.364					
504	Mặt 4	Cái							18.545					
505	Mặt 5	Cái							18.545					
506	Mặt 6	Cái							18.545					
507	Ổ cắm ba 2 chấu	Cái							60.091					
508	Ổ cắm đôi 2 chấu + 1 lỗ	Cái							48.545					
509	Ổ cắm đôi 2 chấu + 2 lỗ	Cái							48.545					
	<b>Đèn Led</b>													
510	Bộ led chống nổ 1.2m AST	Bộ							4.781.727					
511	Đèn led panel tròn nổi 24W trắng	Bộ							637.000					
512	Đèn led panel tròn nổi 18W trắng	Bộ							476.000					
513	Đèn led mini panel 12W trắng	Bộ							226.091					
514	Đèn led mini panel 18W trắng	Bộ							326.545					
515	Đèn led mini panel 24W trắng	Bộ							467.364					
516	Đèn led mini panel 9W trắng	Bộ							183.455					
517	Đèn led pha 50W trắng	Bộ							999.000					
518	Đèn led pha 100W trắng	Bộ							2.474.000					
519	Đèn led pha 150W trắng	Bộ							3.149.000					
520	Đèn led pha 30W trắng	Bộ							699.000					
521	Bộ máng xương cá led tube 2 bóng 1.2m AST	Bộ							1.028.818					
522	Bộ máng chống thấm led tube đôi 1.2m AST	Bộ							1.228.545					
523	Bộ led tube thủy tinh đơn T8 1.2m trắng	Bộ							146.636					
524	Bộ led thủy tinh đôi T8 1.2m trắng	Bộ							261.273					
525	Đèn led panel 40W, 600x600x10mm trắng	Bộ							1.231.636					
526	Đèn led panel 40W, 1200x300x10mm trắng	Bộ							1.437.818					
527	Đèn led EXIT 1 mặt	Bộ							1.290.545					
528	Đèn led EXIT 2 mặt	Bộ							1.332.545					
529	Đèn chiếu sáng khẩn cấp	Bộ							1.015.364					
530	Đèn led chống nước 20w	Bộ							616.818					

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]
531	Đèn led chống nước 40w	Bộ							963.000					
532	Đèn led panel lớp học CR >95, UGR < 16 600x600	Bộ							1.745.182					
533	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>													
534	Đèn đường LED KME 20W (1 cấp; 20W-29W)	Bộ							1.980.000					
535	Đèn đường LED KME 30W (1 cấp; 30W-39W)	Bộ							2.200.000					
536	Đèn đường LED KME 40W (1 cấp; 40W-49W)	Bộ							2.420.000					
537	Đèn đường LED KME 50W (1 cấp; 50W-59W)	Bộ							2.750.000					
538	Đèn đường LED KME 65W (dimming; 60W-79W)	Bộ							3.190.000					
539	Đèn đường LED KME 100W (dimming; 80W-109W)	Bộ							4.400.000					
540	Đèn đường LED KME 150W (dimming; 110W-159W)	Bộ							5.500.000					
541	Đèn đường LED KME 200W (dimming; 160W-209W)	Bộ							6.600.000					
542	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>													
543	Đèn đường LED KMF 20W (1 cấp; 20W-29W)	Bộ							2.200.000					
544	Đèn đường LED KMF 30W (1 cấp; 30W-39W)	Bộ							2.420.000					
545	Đèn đường LED KMF 40W (1 cấp; 40W-49W)	Bộ							2.640.000					
546	Đèn đường LED KMF 50W (1 cấp; 50W-59W)	Bộ							2.860.000					
547	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, bả</b>													
548	Đèn đường LED KLN 40W (1 cấp; 40W-59W)	Bộ							3.190.000					
549	Đèn đường LED KLN 60W (2 cấp; 60W-79W)	Bộ							3.800.000					
550	Đèn đường LED KLN 80W (2 cấp; 80W-99W)	Bộ							5.940.000					
551	Đèn đường LED KLN 100W (2 cấp; 100W-119W)	Bộ							6.820.000					
552	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>													
553	Đèn đường LED KMN 30W (dimming; 30W-39W)	Bộ							3.740.000					
554	Đèn đường LED KMN 40W (dimming; 40W-49W)	Bộ							3.960.000					
555	Đèn đường LED KMN 50W (dimming; 50W-59W)	Bộ							4.290.000					
556	Đèn đường LED KMN 60W (dimming; 60W-79W)	Bộ							4.400.000					
557	Đèn đường LED KMN 80W (dimming; 80W-99W)	Bộ							6.160.000					
558	Đèn đường LED KMN 100W (dimming; 100W-119W)	Bộ							7.150.000					
559	Đèn đường LED KMN 120W (dimming; 120W-129W)	Bộ							7.810.000					
560	Đèn đường LED KMN 150W (dimming; 150W-179W)	Bộ							8.250.000					
561	Đèn đường LED KMN 180W (dimming; 180W-199W)	Bộ							9.790.000					
562	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>													
563	Đèn đường LED KMK 30W (dimming; 30W-39W)	Bộ							3.450.000					
564	Đèn đường LED KMK 40W (dimming; 40W-49W)	Bộ							3.740.000					
565	Đèn đường LED KMK 50W (dimming; 50W-59W)	Bộ							3.960.000					
566	Đèn đường LED KMK 60W (dimming; 60W-79W)	Bộ							4.070.000					
567	Đèn đường LED KMK 80W (dimming; 80W-99W)	Bộ							6.270.000					
568	Đèn đường LED KMK 100W (dimming; 100W-119W)	Bộ							7.260.000					
569	Đèn đường LED KMK 120W (dimming; 120W-129W)	Bộ							8.140.000					
570	Đèn đường LED KMK 150W (dimming; 150W-179W)	Bộ							8.470.000					

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 180W (dimming; 180W-199W)	Bộ							10.340.000					
572	Đèn đường LED KMK 200W (dimming; 200W-219W)	Bộ							11.880.000					
573	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>														
574	Đèn đường NLMT LED KMY-60W	Bộ							5.940.000					
575	Đèn đường NLMT LED KMY-80W	Bộ							6.820.000					
576	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>														
577	Đèn đường NLMT LED YSCD72-40W	Bộ							12.100.000					
578	Đèn đường NLMT LED YSCD72-60W	Bộ							16.800.000					
579	Đèn đường NLMT LED YSCD72-80W	Bộ							18.150.000					
580	Đèn đường NLMT LED YSCD72-100W	Bộ							20.500.000					
581	Đèn đường NLMT LED YSCD72-120W	Bộ							23.650.000					
582	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>														
583	Đèn pha NLMT LED KMLC-40W	Bộ							2.090.000					
584	Đèn pha NLMT LED KMLC-60W	Bộ							2.750.000					
585	Đèn pha NLMT LED KMLC-100W	Bộ							3.960.000					
586	Đèn pha NLMT LED KMLC-150W	Bộ							5.390.000					
587	Đèn pha NLMT LED KMLC-200W	Bộ							6.490.000					
588	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>														
589	Đèn pha LED KMLA-10W	Bộ							295.000					
590	Đèn pha LED KMLA-20W	Bộ							396.000					
591	Đèn pha LED KMLA-30W	Bộ							539.000					
592	Đèn pha LED KMLA-50W	Bộ							649.000					
593	Đèn pha LED KMLA-70W	Bộ							979.000					
594	Đèn pha LED KMLA-100W	Bộ							1.155.000					
595	Đèn pha LED KMLA-150W	Bộ							1.540.000					
596	Đèn pha LED KMLA-200W	Bộ							1.760.000					
597	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>														
598	Đèn pha LED công suất cao KMLB-50W	Bộ							4.620.000					
599	Đèn pha LED công suất cao KMLB-100W	Bộ							5.720.000					
600	Đèn pha LED công suất cao KMLB-200W	Bộ							6.600.000					
601	Đèn pha LED công suất cao KMLB-300W	Bộ							8.250.000					
602	Đèn pha LED công suất cao KMLB-400W	Bộ							9.680.000					
603	Đèn pha LED công suất cao KMLB-500W	Bộ							12.100.000					
604	Đèn pha LED công suất cao KMLB-600W	Bộ							15.180.000					
605	Đèn pha LED công suất cao KMLB-800W	Bộ							18.700.000					
606	Đèn pha LED công suất cao KMLB-900W	Bộ							20.900.000					
607	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>														
608	Thiết bị phát 3G Wifi Modem (gói cước 3G, 5 Năm)	Bộ							5.720.000					
609	Timer sử dụng Smart Phone + phụ kiện	Bộ							2.750.000					
610	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>														

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 (40A-	Bộ							63.800.000					
612	Tủ điện điều khiển chiếu sáng thông minh GPRS (50A-	Bộ							66.800.000					
613	Tủ điện điều khiển chiếu sáng thông minh GPRS (70A-	Bộ							71.500.000					
614	Thiết bị điều khiển thông minh trung tâm GPRS	Bộ							45.650.000					
615	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>													
616	60W (dimming 60W-79W)	Bộ							10.780.000					
617	80W (dimming 80W-99W)	Bộ							12.100.000					
618	100W (dimming 100W-119W)	Bộ							12.980.000					
619	120W (dimming 120W-129W)	Bộ							13.750.000					
620	150W (dimming 150W-179W)	Bộ							15.400.000					
621	180W (dimming 180W-199W)	Bộ							17.600.000					
622	200W (dimming 200W-219W)	Bộ							18.480.000					
623	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>													
624	Đèn đường Led Nikkon Mura S 40W	bộ							6.450.000					
625	Đèn đường Led Nikkon Mura M 60W	bộ							7.350.000					
626	Đèn đường Led Nikkon Mura M 80W	bộ							8.100.000					
627	Đèn đường Led Nikkon Mura L 100W	bộ							9.900.000					
628	Đèn đường Led Nikkon Mura L 120W	bộ							10.725.000					
629	Đèn đường Led Nikkon Mura L 150W	bộ							13.500.000					
630	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S3 - 100W	bộ							13.125.000					
631	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S3 - 150W	bộ							14.775.000					
632	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S3 - 200W	bộ							16.425.000					
633	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S5 - 250W	bộ							22.275.000					
634	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S5 - 300W	bộ							23.925.000					
635	Đèn pha Led Nikkon Ceverlli - S5 - 350W	bộ							25.575.000					
	<b>Đèn tín hiệu giao thông</b>													
636	Đèn THGT Xanh Đỏ Vàng D200 - Taiwan	bộ							12.225.000					
637	Đèn THGT Xanh Đỏ Vàng D300 - Taiwan	bộ							14.850.000					
638	Đèn THGT chữ thập Đỏ D200 - Taiwan	bộ							4.125.000					
639	Đèn THGT chữ thập Đỏ D300 - Taiwan	bộ							4.425.000					
640	Đèn THGT nhắc lại D100 - Taiwan	bộ							6.975.000					
641	Đèn THGT đi bộ Xanh Đỏ D200 - Taiwan	bộ							9.000.000					
642	Đèn THGT đếm lùi Xanh Đỏ Vàng D300 - Taiwan	bộ							14.025.000					
643	Đèn THGT đếm lùi vuông 400x600 - Taiwan	bộ							14.700.000					
644	Tủ điều khiển THGT 2 pha	bộ							33.825.000					
645	Dù che tủ điều khiển	bộ							9.700.000					
646	Trụ đỡ tủ điều khiển + cần dù	bộ							4.050.000					
	<b>Đèn năng lượng mặt trời</b>													
647	Nikkon RA 365 30W 5700K	bộ							14.625.000					
648	Nikkon RA 365 60W 5700K	bộ							23.250.000					
649	Nikkon RA 365 80W 5700K	bộ							28.425.000					
	<b>Thiết bị kiểm soát</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]
692	Bộ đèn đường CARINA LED 110W-119W	Bộ	7:2016/BXD						9.750.000					
693	Bộ đèn đường CARINA LED 120W-129W	Bộ	TCVN 7722-1:2009						10.680.000					
694	Bộ đèn đường CARINA LED 130W-139W	Bộ	(IEC 60598-1:2008),						11.360.000					
695	Bộ đèn đường CARINA LED 140W-149W	Bộ	TCVN 7722-2-3:2007						12.150.000					
696	Bộ đèn đường CARINA LED 150W-159W	Bộ							12.570.000					
697	Bộ đèn đường CARINA LED 160W-169W	Bộ							13.960.000					
698	Bộ đèn đường CARINA LED 170W-179W	Bộ							14.800.000					
699	Bộ đèn đường CARINA LED 180W-189W	Bộ							16.730.000					
700	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 ≥ 130lm/W.</b>														
701	Bộ đèn đường O'STAR LED 40W-49W	Bộ							6.850.000					
702	Bộ đèn đường O'STAR LED 50W-59W	Bộ							7.350.000					
703	Bộ đèn đường O'STAR LED 60W-69W	Bộ	ISO 9001:2015						7.850.000					
704	Bộ đèn đường O'STAR LED 70W-79W	Bộ	ISO 14001:2015						8.350.000					
705	Bộ đèn đường O'STAR LED 80W-89W	Bộ	IES LM79, LM80						8.950.000					
706	Bộ đèn đường O'STAR LED 90W-99W	Bộ	QCVN 07-						9.450.000					
707	Bộ đèn đường O'STAR LED 100W-109W	Bộ	7:2016/BXD						9.950.000					
708	Bộ đèn đường O'STAR LED 110W-119W	Bộ	TCVN 7722-1:2009						10.450.000					
709	Bộ đèn đường O'STAR LED 120W-129W	Bộ	(IEC 60598-1:2008),						11.300.000					
710	Bộ đèn đường O'STAR LED 130W-139W	Bộ	TCVN 7722-2-3:2007						11.730.000					
711	Bộ đèn đường O'STAR LED 140W-149W	Bộ							12.280.000					
712	Bộ đèn đường O'STAR LED 150W-159W	Bộ							13.150.000					
713	Bộ đèn đường O'STAR LED 160W-169W	Bộ							13.650.000					
714	Bộ đèn đường O'STAR LED 170W-179W	Bộ							14.650.000					
715	Bộ đèn đường O'STAR LED 180W-189W	Bộ							15.370.000					
716	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 ≥ 135lm/W.</b>														
717	Bộ đèn pha MISUN LED 120W-150W	Bộ							16.300.000					
718	Bộ đèn pha MISUN LED 160W-190W	Bộ							18.750.000					
719	Bộ đèn pha MISUN LED 200W-230W	Bộ	ISO 9001:2015						19.700.000					
720	Bộ đèn pha MISUN LED 240W-270W	Bộ	ISO 14001:2015						21.600.000					
721	Bộ đèn pha MISUN LED 280W-310W	Bộ	(IEC 60598-1:2008),						23.200.000					
722	Bộ đèn pha MISUN LED 320W-350W	Bộ	TCVN 7722-2-3:2007						24.700.000					
723	Bộ đèn pha MISUN LED 360W-400W	Bộ	(IEC 60598-2-3:2002)						26.800.000					
724	Bộ đèn pha MISUN LED 420W-450W	Bộ	TCVN 10885-1:2015						27.700.000					
725	Bộ đèn pha MISUN LED 460W-510W	Bộ	(IEC 62722-2-1:2014)						28.600.000					
726	Bộ đèn pha MISUN LED 520W-600W	Bộ	TCVN 10885-2-						30.700.000					
727	Bộ đèn pha MISUN LED 620W-700W	Bộ	1:2015						32.800.000					
728	Bộ đèn pha MISUN LED 720W-800W	Bộ							34.900.000					
729	Bộ đèn pha MISUN LED 820W-900W	Bộ							37.000.000					
730	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>														
731	Bộ điều khiển thông minh tại đèn IDIM-TM/16ZG	Bộ	QCVN						2.450.000					
732	Bộ điều khiển trung tâm ICENTER-TM/GPRS/4G	Bộ	12:2015/BTTT						46.800.000					
733	Tủ điện chiếu sáng GPRS 50A	Bộ	QCVN						67.300.000					
734	Tủ điện chiếu sáng GPRS 75A	Bộ	TCVN						72.600.000					
735	Hộp nối cáp rẽ nhánh kín nước TMC-3S/6A-10A IP68	Bộ	6592-2:2009						1.510.000					

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]	
736	Hộp nối cáp liên thông kín nước TMC-B1 IP68	Bộ	6950-1:2007						210.000						
737	Hộp nối cáp liên thông kín nước TMC-B2/B3 IP68	Bộ	4255:2008						420.000						
<b>Công ty CP Dây cáp điện Việt Nam</b>															
<b>Dây đồng đơn cứng bọc PVC - 300/500V</b>															
738	VC-0,50 (F 0,80)- 300/500 V	mét	TCVN 6610-3						2.450						
739	VC-1,00 (F1,13)- 300/500 V	mét							4.070						
<b>Dây điện bọc nhựa PVC - 0,6/1 kV (ruột đồng)</b>															
740	VCmd-2x0.5-(2x16/0.2)-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1						4.660						
741	VCmd-2x0.75-(2x24/0.2)-0,6/1 kV	mét							6.570						
742	VCmd-2x1-(2x32/0.2)-0,6/1 kV	mét							8.430						
743	VCmd-2x1,5-(2x30/0.25)-0,6/1 kV	mét							12.000						
744	VCmd-2x2,5-(2x50/0.25)-0,6/1 kV	mét							19.460						
<b>Dây điện mềm bọc nhựa PVC - 300/500V- (ruột đồng)</b>															
745	VCmo-2x1-(2x32/0.2)-300/500 V	mét	TCVN 6610-5						9.680						
746	VCmo-2x1.5-(2x30/0.25)- 300/500 V	mét							13.640						
747	VCmo-2x6-(2x7x12/0.30)- 300/500 V	mét							49.610						
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV-(ruột đồng)</b>															
748	CV-1.5 (7/0.52) -0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1						6.240						
749	CV-2.5 (7/0.67)-0,6/1 kV	mét							10.180						
750	CV-10 (7/1.35)-0,6/1 kV	mét							37.460						
751	CV-50-0,6/1 kV	mét							169.310						
752	CV-240-0,6/1 kV	mét							850.730						
753	CV-300-0,6/1 kV	mét							1.067.060						
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>															
754	CVV-1 (1x7/0.425) – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						6.990						
755	CVV-1.5 (1x7/0,52) – 0,6/1 kV	mét							9.010						
756	CVV-6.0 (1x7/1.04) – 0,6/1 kV	mét							26.550						
757	CVV-25 – 0,6/1 kV	mét							95.400						
758	CVV-50– 0,6/1 kV	mét							176.740						
759	CVV-95 – 0,6/1 kV	mét							345.150						
760	CVV-150 – 0,6/1 kV	mét							533.930						
<b>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>															
761	CVV-2x1.5 (2x7/0.52)– 300/500 V	mét	TCVN 6610-4						20.040						
762	CVV-2x4 (2x7/0.85)– 300/500 V	mét							42.530						
763	CVV-2x10 (2x7/1.35)– 300/500 V	mét							94.840						
<b>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>															
764	CVV-3x1.5 (3x7/0.52) – 300/500 V	mét	TCVN 6610-4						26.440						
765	CVV-3x2.5 (3x7/0.67) – 300/500 V	mét							39.150						
766	CVV-3x6 (3x7/1.04) – 300/500 V	mét							81.680						
<b>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>															
767	CVV-4x1.5 (4x7/0.52) – 300/500 V	mét	TCVN 6610-4						33.640						
768	CVV-4x2.5 (4x7/0.67) – 300/500 V	mét							49.840						
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>															
769	CVV-2x16 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						147.040						
770	CVV-2x25 – 0,6/1 kV	mét							213.190						
771	CVV-2x150 – 0,6/1 kV	mét							1.116.000						

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-2x185 – 0,6/1 kV	mét							1.389.150					
	<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>													
773	CVV-3x16 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						203.510					
774	CVV-3x50 – 0,6/1 kV	mét							548.330					
775	CVV-3x95 – 0,6/1 kV	mét							1.065.710					
776	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>													
777	CVV-4x16 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						261.230					
778	CVV-4x25 – 0,6/1 kV	mét							395.210					
779	CVV-4x50 – 0,6/1 kV	mét							722.480					
780	CVV-4x120 – 0,6/1 kV	mét							1.827.790					
781	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>													
782	CVV-3x16+1x10 -0,6/1kV	mét	TCVN 5935-1						245.590					
783	CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV	mét							361.690					
784	CVV-3x50+1x25 -0,6/1 kV	mét							642.940					
785	CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV	mét							1.240.200					
786	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>													
787	CVV/DATA-25-0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						130.840					
788	CVV/DATA-50-0,6/1 kV	mét							219.260					
789	CVV/DATA-95-0,6/1 kV	mét							392.180					
790	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>													
791	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0.85) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						67.390					
792	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1.35) -0,6/1 kV	mét							118.010					
793	CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kV	mét							409.610					
794	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>													
795	CVV/DSTA-3x6 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						110.700					
796	CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kV	mét							227.480					
797	CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kV	mét							583.540					
798	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>													
799	CVV/DSTA-3x4+1x2.5 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						97.880					
800	CVV/DSTA-3x16+1x10 -0,6/1 kV	mét							273.710					
801	CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1 kV	mét							686.480					
802	CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1 kV	mét							3.394.130					
	<b>Dây đồng trần xoắn (TCVN)</b>													
803	C-10	mét	TCVN - 5064						34.860					
804	C-50	mét							173.840					
	<b>Cáp điện kế – 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>													
805	DK-CVV-2x4 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						57.260					
806	DK-CVV-2x10 -0,6/1 kV	mét							115.090					
807	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>													

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]
808	DVV-2x1.5 (2x7/0.52) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						21.160					
809	DVV-10x2.5 (10x7/0.67) -0,6/1 kV	mét							114.410					
810	DVV-19x4 (19x7/0.85) -0,6/1 kV	mét							327.600					
811	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>														
812	DVV/Sc-3x1.5 (3x7/0.52) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1						40.050					
813	DVV/Sc-8x2.5 (8x7/0.67) -0,6/1 kV	mét							112.280					
814	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>														
815	CX1V/WBC-95-12/20(24) kV	mét	TCVN 5935-2						411.750					
816	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>														
817	CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24) kV	mét	TCVN 5935-2/ IEC 60502-2						1.028.590					
818	CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24) kV	mét							5.222.030					
<b>Dây điện lực (AV)-0,6/1kV</b>														
819	AV-16-0,6/1 kV	mét	AS/NZS 5000.1						7.330					
820	AV-35-0,6/1 kV	mét							13.450					
821	AV-120-0,6/1 kV	mét							42.000					
822	AV-500-0,6/1 kV	mét							166.800					
<b>Dây nhôm lõi thép</b>														
823	ACSR-50/8 (6/3.2+1/3.2)	mét	TCVN 5064						17.640					
824	ACSR-95/16 (6/4.5+1/4.5)	mét							34.170					
825	ACSR-240/32 (24/3.6+7/2.4)	mét							85.070					
<b>Cáp vận xoắn hạ thế -0,6/1 kV- (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)</b>														
826	LV-ABC-2x50-0,6/1 kV (ruột nhôm)	mét	TCVN 6447/AS 3560						41.000					
<b>Ống luồn dây điện :</b>														
827	Ống luồn tròn F16 dài 2,9 m	ống	BSEN 61386-21; BS4607; TCVN 7417-21						20.420					
828	Ống luồn cứng F16-1250N-CA16H	ống							23.700					
829	Ống luồn đàn hồi CAF-16	cuộn							190.880					
830	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>														
831	CV/FR-1x25 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1/IEC						102.490					
832	CV/FR-1x240 -0,6/1 kV	mét	60331-21, IEC						890.330					
<b>Cáp năng lượng mặt trời H1Z2Z2-K-1,5kV DC</b>														
833	H1Z2Z2-K-4-1,5kV DC	mét	BS EN 50618						22.700					
834	H1Z2Z2-K-6-1,5kV DC	mét	TUV Pfg 1990/05.12						32.400					
835	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>														
836	Đèn LED RILEX 30W: bộ nguồn 01 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							3.500.000					
837	Đèn LED RILEX 40W: bộ nguồn 01 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							3.800.000					
838	Đèn LED RILEX 50W: bộ nguồn 01 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							4.100.000					
839	Đèn LED RILEX 60W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							4.150.000					
840	Đèn LED RILEX 70W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, chống sét 10Kv,	Bộ							5.300.000					

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]
841	Đèn LED RILEX 80W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, chổ	Bộ							6.350.000					
842	Đèn LED RILEX 90W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, chổ	Bộ							6.500.000					
843	Đèn LED RILEX 100W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							7.350.000					
844	Đèn LED RILEX 120W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							8.150.000					
845	Đèn LED RILEX 150W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							8.500.000					
846	Đèn LED RILEX 160W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							9.550.000					
847	Đèn LED RILEX 180W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							10.350.000					
848	Đèn LED RILEX 185W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							11.000.000					
849	Đèn LED RILEX 195W: bộ nguồn dimming 02-05 cấp, ch	Bộ							11.500.000					
850	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>													
851	Bộ đèn đường công suất 60W; Đèn đường thông minh kết	Bộ							13.400.000					
852	Bộ đèn đường công suất 70W; Đèn đường thông minh kết	Bộ							13.800.000					
853	Bộ đèn đường công suất 90W; Đèn đường thông minh kết	Bộ							14.650.000					
854	Bộ đèn đường công suất 100W; Đèn đường thông minh k	Bộ							14.750.000					
855	Bộ đèn đường công suất 120W; Đèn đường thông minh k	Bộ							15.800.000					
856	Bộ đèn đường công suất 150W; Đèn đường thông minh k	Bộ							17.500.000					
857	Bộ đèn đường công suất 180W; Đèn đường thông minh k	Bộ							19.800.000					
858	Bộ đèn đường công suất 210W; Đèn đường thông minh k	Bộ							21.000.000					
859	Tủ điều khiển kết nối thông minh	Bộ							75.000.000					
	<b>Trụ đèn, cần đèn cao 2m, vươn 1,5m.</b>													
860	Trụ đèn cao 6m dày 3mm. Đường kính đáy: D150, đường kính đỉnh: D60	Trụ							6.750.000					
861	Trụ đèn cao 6m dày 3mm. Đường kính đáy: D150, đường kính đỉnh: D60	Trụ							7.650.000					
862	Trụ đèn cao 6m dày 3mm. Đường kính đáy: D150, đường kính đỉnh: D60	Trụ							8.100.000					
863	Trụ đèn cao 7m dày 3,5mm. Đường kính đáy: D160, đường kính đỉnh: D60	Trụ							8.500.000					
864	Trụ đèn cao 7m dày 3,5mm. Đường kính đáy: D160, đường kính đỉnh: D60	Trụ							7.650.000					
865	Trụ đèn cao 7m dày 3,5mm. Đường kính đáy: D160, đường kính đỉnh: D60	Trụ							8.820.000					
866	Trụ đèn cao 8m dày 5mm. Đường kính đáy: D164, đường kính đỉnh: D72	Trụ							8.650.000					
867	Trụ đèn cao 8m dày 5mm. Đường kính đáy: D164, đường kính đỉnh: D72	Trụ							9.700.000					
868	Trụ đèn cao 8m dày 5mm. Đường kính đáy: D164, đường kính đỉnh: D72	Trụ							10.800.000					
869	Trụ đèn cao 10m dày 4mm. Đường kính đáy: D183, đường kính đỉnh: D78	Trụ							9.900.000					

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							11.250.000					
871	Trụ đèn cao 10m dày 4mm. Đường kính đáy: D183, đường kính đỉnh: D78	Trụ							11.700.000					
872	Trụ đèn cao 11m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							10.620.000					
873	Trụ đèn cao 11m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							11.700.000					
874	Trụ đèn cao 11m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							12.600.000					
875	Trụ đèn cao 12m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							13.500.000					
876	Trụ đèn cao 12m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							14.850.000					
877	Trụ đèn cao 12m dày 4mm. Đường kính đáy: D204, đường kính đỉnh: D78	Trụ							15.750.000					
878	Trụ đèn cao 14m + xà bắt đèn pha	Trụ							29.500.000					
879	Trụ đa giác nâng hạ cao 20m + dàn đèn di động	Trụ							202.500.000					
880	Trụ đa giác nâng hạ cao 25m + dàn đèn di động	Trụ							262.000.000					
881	Trụ đa giác nâng hạ cao 17m + dàn đèn di động	Trụ							130.500.000					
882	Trụ đa giác nâng hạ cao 17m + dàn đèn cố định	Trụ							67.500.000					
	<b>Trụ đèn tín hiệu giao thông</b>													
883	Bộ đèn LED THGT 3xD100 ( xanh - đỏ - vàng )	Bộ							5.500.000					
884	Bộ đèn LED THGT 3xD200 ( xanh - đỏ - vàng )	Bộ							9.800.000					
885	Bộ đèn LED THGT 3xD300 ( xanh - đỏ - vàng )	Bộ							11.900.000					
886	Bộ đèn LED THGT 3xD300 mũi tên ( xanh - đỏ - vàng )	Bộ							11.900.000					
887	Bộ đèn LED THGT chữ thập 1xD300	Bộ							3.500.000					
888	Bộ đèn LED THGT 1xD300 Đi bộ ( Xanh -đỏ )	Bộ							5.100.000					
889	Bộ đèn LED THGT đèn lùi 500x600mm ( xanh - đỏ - vàng )	Bộ							15.500.000					
890	Trụ THGT cao 6,3m vưon 6m	Trụ							18.500.000					
891	Trụ THGT cao 6,3m vưon 12m	Trụ							97.650.000					
892	Đèn THGT chớp vàng D300 tấm pin NLMT 50W	Bộ							15.500.000					
893	Trụ đèn cao 3,7m Lắp đèn chớp vàng D300	Trụ							10.500.000					
894	Trụ đèn cao 4,9m vưon 3,7m Lắp đèn chớp vàng D300	Trụ							19.900.000					
895	Tủ điều khiển THGT - Vi Xử Lý	Tủ							35.000.000					
896	Dù Composit D2000	Bộ							8.500.000					
	<b>Trụ trang trí</b>													
897	Trụ trang trí DC06 bóng LED/Compact: 18W/20W	Trụ							12.200.000					
898	Trụ trang trí DC07 bóng LED/Compact: 18W/20W	Trụ							15.500.000					
899	Trụ trang trí DC05 bóng LED/Compact: 18W/20W	Trụ							20.500.000					
900	Trụ trang trí NOVO bóng LED/Compact: 18W/20W	Trụ							11.000.000					

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]
901	Trụ trang trí Su Từ bóng LED/Compact: 18W/20W	Trụ							22.500.000					
902	Trụ đèn trang trí 1 bóng Led 60W	Trụ							19.500.000					
903	Trụ đèn trang trí 1 bóng Led 30W	Trụ							17.500.000					
904	Trụ đèn trang trí 4 bóng Led 20W	Trụ							20.500.000					
905	Trụ đèn trang trí 4 bóng Compact 20W	Trụ							18.500.000					
	<b>Tủ điện chiếu sáng</b>													
906	Tủ điện chiếu sáng 900x600x350 50A-100A có mái che	Tủ							21.000.000					
	<b>Khung móng trụ chiếu sáng</b>													
907	M24x300x300x950	Khung							1.550.000					
908	M24x300x300x750	Khung							1.350.000					
909	M24x240x240x600	Khung							950.000					
910	M16x260x260x500	Khung							780.000					
911	M16x240x240x550	Khung							800.000					
912	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													
913	60W - 90W	bộ							6.250.000					
914	100W	bộ							8.450.000					
915	120W	bộ							10.250.000					
916	150W	bộ							11.150.000					
	<b>Đèn Đường Năng Lượng Mặt Trời LHT Lighting LHT - SKY500, điều khiển công suất có remode</b>													
917	60W - 90W	bộ							15.350.000					
918	100W - 150W	bộ							16.725.000					
919	150W -180W	bộ							18.179.000					
920	300W	bộ							19.982.000					
	<b>Công ty Cổ phần Dây cáp điện Việt Thái</b>													
921	Dây điện VCcmd 2x1mm2 0.6/1kV	m	TCVN 5935						7.410					
922	Dây điện VCcmd 2x1.5mm2 0.6/1kV	m	TCVN 5935						10.550					
923	Dây điện VCmo 2x4mm2 300/500V	m	TCVN 5935						29.180					
924	Dây điện VCmo 2x6mm2 300/500V	m	TCVN 5935						43.620					
925	Dây điện VCmt 2x4mm2 300/500V	m	TCVN 5935						31.450					
926	Dây điện VCmt 2x6mm2 300/500V	m	TCVN 5935						46.590					
927	Dây điện VCmt 3x4mm2 300/500V	m	TCVN 5935						44.050					
928	Dây điện VCmt 3x6mm2 300/500V	m	TCVN 5935						66.710					
929	Dây điện VCmt 4x4mm2 300/500V	m	TCVN 5935						57.600					
930	Dây điện VCmt 4x6mm2 300/500V	m	TCVN 5935						86.880					
931	Cáp CV 50mm2 0.6/1kV AS/NZS	m	TCVN 5935						154.390					





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]
959	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				
960	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				
961	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				
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 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				
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 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				
964	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]
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 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								209.647.636				
966	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)Bulong đai ốc, vòng đệm... phục vụ lắp đặt vận hành, sửa chữa và bảo dưỡng	bộ								209.647.636				
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 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								108.930.750				
968	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)Bulong đai ốc, vòng đệm... phục vụ lắp đặt vận hành, sửa chữa và bảo dưỡng	bộ								108.930.750				
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 AAC710 2)Giá đỡ thép, kèm bulông neo	bộ								143.454.545				
970	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]
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 AAC400 2)Giá đỡ thép, kèm bulông neo	bộ							137.254.909					
972	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					
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 AAC710 2)Giá đỡ thép	bộ							122.637.818					
974	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					
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 đên... 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 đên... 4)Cáp đồng nối từ chống sét đến bộ đếm sét	bộ							39.434.545					
977	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 đên... 4)Cáp đồng nối từ chống sét đến bộ đếm sét	bộ							39.434.545					
<b>c. Vật tư thiết bị tủ 24kV</b>														
978	Tủ máy cắt 3 pha 24kV - 800A - 25kA/1s; cho lộ ra	Tủ							456.503.040					
979	Tủ máy cắt 3 pha 24kV - 2500A - 25kA/1s; cho lộ tổng	Tủ							678.337.280					
980	Tủ máy cắt phân đoạn 24kV-2500A-25kA/1s	Tủ							606.444.800					
981	Tủ máy cắt ngăn phân đoạn 3 pha 24kV-2500A-25kA (mạch nhứ 220VDC)	Tủ							580.000.000					
982	Tủ máy cắt 3 pha 24kV - 800A - 25kA/1s; cho tụ bù	Tủ							456.503.040					
983	Tủ biến điện áp 3 pha 24kV - 25kA/1s (thanh cái VT)	Tủ							290.000.000					
984	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]
1.021	Cáp đồng bọc FR-PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 7x1,5mm <sup>2</sup>	m							56.920					
1.022	Cáp đồng bọc FR-PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 12x1,5mm <sup>2</sup>	m							92.590					
1.023	Cáp đồng bọc FR-PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 19x1,5mm <sup>2</sup>	m							135.020					
1.024	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 2x1,5mm <sup>2</sup>	m							21.410					
1.025	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 2x2,5mm <sup>2</sup>	m							28.610					
1.026	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 4x4mm <sup>2</sup>	m							69.980					
1.027	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 7x1,5mm <sup>2</sup>	m							54.790					
1.028	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 12x1,5mm <sup>2</sup>	m							89.780					
1.029	Cáp đồng bọc PVC, có vỏ bọc đồng chống nhiễu 0,6/1kV - 19x1,5mm <sup>2</sup>	m							131.630					
1.030	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x1,5mm <sup>2</sup>	m							5.300					
1.031	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x2,5mm <sup>2</sup>	m							7.960					
1.032	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x240mm <sup>2</sup>	m							706.620					
1.033	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x150mm <sup>2</sup>	m							451.640					
1.034	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x120mm <sup>2</sup>	m							350.200					
1.035	Cáp đồng bọc CV 0,6/1kV-1x50mm <sup>2</sup>	m							147.790					
1.036	Dây đồng mềm VCm50mm <sup>2</sup> - 600V	m							150.240					
1.037	Dây chống sét TK-50 (0,4835T/km)	m							14.670					
1.038	Cáp thép mạ kẽm TK-70 (0,639T/km)	m							20.230					
	<b>d.4. Dây dẫn phân đường dây</b>													
1.039	Dây dẫn nhôm lõi thép trần ACSR 185/29 mm <sup>2</sup>	m							57.120					
1.040	Dây dẫn nhôm lõi thép trần ACSR 240/32 mm <sup>2</sup>	m							74.470					
1.041	Dây dẫn nhôm lõi thép trần ACSR 240/39mm <sup>2</sup>	m							74.180					
1.042	Dây dẫn ACKP 185/29 (0,705 Tấn/Km thép & nhôm+0,051 Tấn/Km mỡ)	m							58.840					
1.043	Dây dẫn ACKP 240/32 (0,921 Tấn/Km thép & nhôm+0,066 Tấn/Km mỡ)	m							77.030					
1.044	Dây dẫn ACKP 240/39 (0,952 Tấn/Km thép & nhôm +0,071 Tấn/Km mỡ)	m							78.560					
1.045	Dây dẫn ACKP 400/51 (1,49 Tấn/Km thép & nhôm +0,134 Tấn/Km mỡ)	m							125.340					
1.046	Dây dẫn ACKP 300/39 (1,132 Tấn/Km thép & nhôm +0,0427 Tấn/Km mỡ)	Kg							80.590					
1.047	Cáp thép mạ kẽm TK-70 (0,571T/km)	Kg							35.120					
1.048	Dây chống sét TK-50 (0,418T/km)	Kg							36.040					
1.049	Dây chống sét PHLOX 75,5	Kg							85.670					
	<b>d.5. Cáp ngầm 110 kV</b>													
1.050	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]
1.051	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>													
1.052	Dây đồng trần xoắn [C] 16mm <sup>2</sup>	Kg							298.260					
1.053	Dây đồng trần xoắn [C] 25mm <sup>2</sup>	Kg							297.930					
1.054	Dây đồng trần xoắn [C] 35mm <sup>2</sup>	Kg							297.770					
1.055	Dây đồng trần xoắn [C] 50mm <sup>2</sup>	Kg							296.500					
1.056	Dây đồng trần xoắn [C] 70mm <sup>2</sup>	Kg							297.070					
1.057	Dây đồng trần xoắn [C] 95mm <sup>2</sup>	Kg							296.660					
1.058	Dây đồng trần xoắn [C] 120mm <sup>2</sup>	Kg							296.900					
1.059	Dây đồng trần xoắn [C] 150mm <sup>2</sup>	Kg							296.870					
1.060	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-35/6,2	Kg							78.390					
1.061	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-50/8	Kg							78.030					
1.062	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-70/11	Kg							78.070					
1.063	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-95/16	Kg							77.920					
1.064	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-120/19	Kg							78.980					
1.065	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-150/19	Kg							81.530					
1.066	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-185/24	Kg							80.900					
1.067	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-300/39	Kg							80.940					
1.068	Dây Nhôm Trần Lõi Thép [As/ACSR]-400/51	Kg							81.510					
1.069	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-35/6,2	Kg							78.670					
1.070	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-50/8	Kg							78.340					
1.071	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-70/11	Kg							78.350					
1.072	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-95/16	Kg							78.160					
1.073	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-120/19	Kg							78.760					
1.074	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-150/19	Kg							81.230					
1.075	Dây nhôm trần lõi thép bọc mờ [ACKP]-185/24	Kg							80.600					
1.076	Dây thép trần xoắn mạ kẽm [TK]-35	Kg							34.830					
1.077	Dây thép trần xoắn mạ kẽm [TK]-50	Kg							36.040					
1.078	Dây thép trần xoắn mạ kẽm [TK]-70	Kg							35.120					
1.079	Dây thép trần xoắn mạ kẽm [TK]-95	Kg							34.820					
1.080	Dây thép trần xoắn mạ kẽm dùng làm dây chằng [DC-TK]-35	Kg							74.700					
1.081	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>													
1.082	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-25	m							107.970					
1.083	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-35	m							142.380					
1.084	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-50	m							195.650					
1.085	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-70	m							259.300					
1.086	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]
1.087	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-120	m							435.010					
1.088	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-150	m							537.940					
1.089	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-185	m							649.330					
1.090	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-240	m							848.790					
1.091	Dây đồng bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [CXH]-300	m							1.052.440					
1.092	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-35/6,2	m							44.990					
1.093	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-50/8	m							47.960					
1.094	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-70/11	m							58.180					
1.095	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-95/16	m							72.040					
1.096	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-120/19	m							87.310					
1.097	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-150/19	m							99.170					
1.098	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-185/24	m							115.630					
1.099	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-240/32	m							141.250					
1.100	Dây nhôm lõi thép bọc chống thấm Cách điện XLPE, vỏ HDPE 24 kV [ACXH]-300/39	m							167.560					
1.101	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-25	m							240.860					
1.102	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-35	m							222.760					
1.103	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-50	m							268.100					
1.104	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-70	m							344.910					
1.105	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-95	m							441.140					
1.106	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-120	m							525.440					
1.107	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-150	m							638.560					
1.108	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-185	m							748.740					
1.109	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]
1.110	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-300	m							1.158.940					
1.111	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-400	m							1.459.490					
1.112	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-500	m							1.850.940					
1.113	Cáp ngầm một pha 24kV ruột đồng - cách điện XLPE - Bọc giáp nhôm[CXV/S/DATA]-630	m							2.311.730					
1.114	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-25	m							133.110					
1.115	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-35	m							112.130					
1.116	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-50	m							133.550					
1.117	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-70	m							150.340					
1.118	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-95	m							171.340					
1.119	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-120	m							188.310					
1.120	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-150	m							209.690					
1.121	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-185	m							231.340					
1.122	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-240	m							264.370					
1.123	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-300	m							303.240					
1.124	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-400	m							345.450					
1.125	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-500	m							412.330					
1.126	Cáp ngầm một pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, bọc giáp nhôm[AXV/S/DATA]-630	m							486.170					
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]-25	m							871.260					
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]-35	m							689.180					
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]-50	m							858.690					
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]-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]
1.131	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]-95	m							1.478.150					
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]-120	m							1.798.360					
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]-150	m							2.241.640					
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]-185	m							2.662.920					
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]-240	m							3.286.680					
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]-300	m							3.958.210					
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]-400	m							5.003.960					
1.138	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					
1.139	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]-25	m							361.060					
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]-35	m							421.230					
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]-50	m							501.470					
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]-70	m							562.430					
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]-95	m							648.620					
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]-120	m							718.450					
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]-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]
1.146	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]-185	m							971.590					
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]-240	m							1.128.970					
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]-300	m							1.267.330					
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]-400	m							1.476.400					
1.150	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					
1.151	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-25	m							714.150					
1.152	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-35	m							638.130					
1.153	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-50	m							788.560					
1.154	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-70	m							1.012.900					
1.155	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-95	m							1.296.680					
1.156	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-120	m							1.552.540					
1.157	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-150	m							1.910.460					
1.158	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-185	m							2.240.550					
1.159	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-240	m							2.867.980					
1.160	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-300	m							3.531.250					
1.161	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-400	m							4.428.280					
1.162	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột đồng, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-500	m							6.450.570					
1.163	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-25	m							343.860					
1.164	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-35	m							346.490					
1.165	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-50	m							380.740					
1.166	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]
1.167	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-95	m							492.060					
1.168	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-120	m							540.120					
1.169	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-150	m							603.220					
1.170	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-185	m							669.410					
1.171	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-240	m							807.280					
1.172	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-300	m							937.540					
1.173	Cáp ngầm ba pha 24kV ruột nhôm, cách điện XLPE, màn chắn đồng, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-400	m							1.083.080					
1.174	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>													
1.175	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-6	m							18.580					
1.176	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-10	m							30.230					
1.177	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-16	m							47.840					
1.178	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-25	m							74.780					
1.179	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-35	m							103.200					
1.180	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-50	m							147.790					
1.181	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-70	m							203.220					
1.182	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-95	m							279.420					
1.183	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-120	m							350.200					
1.184	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-150	m							451.640					
1.185	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-185	m							541.670					
1.186	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-200	m							577.770					
1.187	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-240	m							706.620					
1.188	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-300	m							886.230					
1.189	Dây đồng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV]-400	m							1.183.100					
1.190	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-7	m							21.580					
1.191	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-10	m							30.230					
1.192	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-11	m							32.840					
1.193	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-16	m							47.840					
1.194	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-25	m							74.780					
1.195	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-35	m							103.200					
1.196	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-50	m							147.790					
1.197	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-70	m							203.220					
1.198	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-1	m							4.070					
1.199	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-1,5	m							5.080					
1.200	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-2	m							6.730					
1.201	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-3	m							9.640					
1.202	Dây đồng đơn cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [VC]-5	m							14.900					
1.203	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]
1.204	Cáp cấp nguồn tự dùng 2 ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC 0,6/1kV - [CVV]-2x2,5	m							24.200					
1.205	Cáp cấp nguồn tự dùng 2 ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC 0,6/1kV - [CVV]-2x4,0	m							34.230					
1.206	Cáp cấp nguồn tự dùng 2 ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC 0,6/1kV - [CVV]-2x6,0	m							45.750					
1.207	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					
1.208	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					
1.209	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					
1.210	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					
1.211	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					
1.212	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					
1.213	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					
1.214	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					
1.215	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-35	m							12.570					
1.216	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-50	m							18.070					
1.217	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-70	m							24.000					
1.218	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-95	m							32.210					
1.219	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-120	m							39.790					
1.220	Dây nhôm cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [AV]-150	m							51.060					
1.221	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-6	m							37.400					
1.222	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-7	m							42.670					
1.223	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-10	m							60.310					
1.224	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-11	m							65.650					
1.225	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-16	m							96.290					
1.226	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-25	m							150.510					
1.227	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-35	m							208.620					
1.228	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-50	m							298.340					
1.229	Cáp duplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [DuCV]-70	m							409.000					
1.230	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-6	m							75.590					
1.231	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-7	m							86.850					
1.232	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-10	m							122.200					
1.233	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]
1.234	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-16	m							192.710					
1.235	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-25	m							301.240					
1.236	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-35	m							417.150					
1.237	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-50	m							596.480					
1.238	Cáp quadruplex ruột đồng cách điện PVC 0,6/1kV [QuCV]-70	m							817.970					
1.239	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-6	m							46.710					
1.240	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-7	m							53.140					
1.241	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-10	m							71.690					
1.242	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-11	m							78.210					
1.243	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-16	m							110.400					
1.244	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-25	m							169.780					
1.245	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-35	m							231.190					
1.246	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-50	m							324.920					
1.247	Cáp điện kế 2 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV]-70	m							447.020					
1.248	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x6+1x4	m							82.370					
1.249	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x7+1x4	m							91.330					
1.250	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x10+1x6	m							122.770					
1.251	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x11+1x6	m							130.230					
1.252	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x16+1x10	m							187.500					
1.253	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x25+1x16	m							289.920					
1.254	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x35+1x16	m							386.170					
1.255	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC và PVC 0,6/1kV [DK-CVV] (cáp MU-LE đồng 4 lõi)-3x50+1x25	m							556.700					
1.256	Cáp điện kế 4 ruột đồng cách điện PVC và 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]
1.257	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x16	m							12.370					
1.258	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x25	m							17.810					
1.259	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x35	m							24.060					
1.260	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x50	m							32.340					
1.261	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x70	m							44.430					
1.262	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x95	m							59.610					
1.263	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x120	m							75.360					
1.264	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-2x150	m							93.040					
1.265	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x16	m							18.420					
1.266	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x25	m							26.690					
1.267	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x35	m							35.740					
1.268	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x50	m							48.070					
1.269	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x70	m							66.400					
1.270	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x95	m							89.530					
1.271	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x120	m							112.470					
1.272	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-3x150	m							139.570					
1.273	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x16	m							24.620					
1.274	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x25	m							35.350					
1.275	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x35	m							47.380					
1.276	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x50	m							63.850					
1.277	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x70	m							88.400					
1.278	Cáp nhôm vận xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x95	m							118.710					
1.279	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]
1.280	Cáp nhôm vặn xoắn hạ thế cách điện XLPE 0,6/1kV [LV-ABC]-4x150	m							184.890					
1.281	Cáp điện kế 2 ruột nhôm cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-AVV]-2x10	m							19.970					
1.282	Cáp điện kế 2 ruột nhôm cách điện PVC vỏ PVC 0,6/1kV [DK-AVV]-2x16	m							27.620					
1.283	Cáp duplex ruột nhôm cách điện PVC 0,6/1kV [DuAV]-2x10	m							8.950					
1.284	Cáp duplex ruột nhôm cách điện PVC 0,6/1kV [DuAV]-2x14	m							11.840					
1.285	Cáp duplex ruột nhôm cách điện PVC 0,6/1kV [DuAV]-2x16	m							12.620					
1.286	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x25+1x16	m							282.340					
1.287	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x35+1x16	m							372.260					
1.288	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x50+1x25	m							534.270					
1.289	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x70+1x35	m							733.720					
1.290	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x95+1x50	m							1.013.290					
1.291	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x120+1x70	m							1.288.390					
1.292	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x150+1x95	m							1.636.570					
1.293	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, không bọc giáp [CXV]-3x240+1x120	m							2.526.450					
1.294	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x25+1x16	m							301.410					
1.295	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x35+1x16	m							383.350					
1.296	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x50+1x25	m							546.880					
1.297	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x70+1x35	m							752.540					
1.298	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x95+1x50	m							1.045.130					
1.299	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x120+1x70	m							1.323.790					
1.300	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x150+1x95	m							1.682.890					
1.301	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột đồng, bọc giáp thép [CXV/DSTA]-3x240+1x120	m							2.583.160					
1.302	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]
1.303	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x35+1x16	m							59.860					
1.304	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x50+1x25	m							81.030					
1.305	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x3x70+1x35	m							107.370					
1.306	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x95+1x50	m							140.000					
1.307	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x120+1x70	m							178.050					
1.308	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x150+1x95	m							219.130					
1.309	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, không bọc giáp [AXV]-3x240+1x120	m							334.320					
1.310	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x25+1x16	m							56.900					
1.311	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x35+1x16	m							71.750					
1.312	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x50+1x25	m							97.240					
1.313	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x70+1x35	m							139.340					
1.314	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x95+1x50	m							177.080					
1.315	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x120+1x70	m							223.130					
1.316	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x150+1x95	m							262.390					
1.317	Cáp ngầm 3 pha 0,6-1kV ruột nhôm, bọc giáp thép [AXV/DSTA]-3x240+1x120	m							400.590					
1.318	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-16	m							54.960					
1.319	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-25	m							83.020					
1.320	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-35	m							112.900					
1.321	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-50	m							161.230					
1.322	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-70	m							219.340					
1.323	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-95	m							295.940					
1.324	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-120	m							374.530					
1.325	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-150	m							476.270					
1.326	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-185	m							564.080					
1.327	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-240	m							740.450					
1.328	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-300	m							919.730					
1.329	Cáp ngầm 1 pha 0,6-1kV ruột đồng [CXV]-400	m							1.213.950					
1.330	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-7	m							30.380					
1.331	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-10	m							37.460					
1.332	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-11	m							40.160					
1.333	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-16	m							57.040					
1.334	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]
1.335	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-35	m							136.130					
1.336	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-50	m							169.310					
1.337	Dây đồng cứng cách điện PVC hạ thế 0,6/1kV [CV-h]-70	m							241.540					
1.338	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-16	m							13.750					
1.339	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-25	m							17.970					
1.340	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-35	m							22.330					
1.341	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-50	m							31.690					
1.342	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-70	m							40.170					
1.343	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-95	m							49.080					
1.344	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-120	m							63.460					
1.345	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-150	m							76.020					
1.346	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-185	m							83.670					
1.347	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-240	m							112.310					
1.348	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-300	m							133.480					
1.349	Cáp ngầm 1 pha 0,6/1kV ruột nhôm [AXV]-400	m							169.890					
1.350	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					
1.351	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>													
1.352	Tủ điều khiển, bảo vệ ngăn phân đoạn và bảo vệ thanh cái 110kV 87B	tủ							723.000.000					
1.353	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					
1.354	Tủ điều khiển, bảo vệ ngăn phân đoạn 110kV	tủ							506.000.000					
1.355	Tủ điều khiển, bảo vệ thanh cái 110kV	tủ							260.700.000					
1.356	Tủ bảo vệ thanh cái 110kV	tủ							289.300.000					
1.357	Tủ điều khiển và bảo vệ ngăn MBA 110kV	tủ							496.100.000					
1.358	Tủ điều khiển và bảo vệ ngăn đường dây 110kV	tủ							665.500.000					
	<b>e.2. Tủ nguồn AC/DC</b>													
1.359	Tủ phân phối xoay chiều cho nguồn tự dùng	tủ							325.600.000					
1.360	Tủ phân phối một chiều cho nguồn tự dùng	tủ							254.100.000					
	<b>e.3. Tủ sạc</b>													
1.361	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>													
1.375	Bộ tập trung thu thập dữ liệu DCU-PLC	bộ							12.000.000					
1.376	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>													
1.377	25kVA	cái							30.416.000					
1.378	25kVA-Vỏ tủ mạ kẽm	cái							31.709.000					
1.379	25 kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							41.547.000					
1.380	37,5kVA	cái							40.221.000					
1.381	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]
1.382	37,5kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							51.214.000					
1.383	50kVA	cái							47.164.000					
1.384	50kVA-Vỏ tù mạ kẽm	cái							48.724.000					
1.385	50kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							58.190.000					
1.386	75kVA	cái							54.187.000					
1.387	75kVA-Vỏ tù mạ kẽm	cái							56.527.000					
1.388	75kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							77.128.000					
1.389	100kVA	cái							64.178.000					
1.390	100kVA-Vỏ tù mạ kẽm	cái							66.830.000					
1.391	100kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							91.272.000					
	<b>e.6. Máy biến áp phân phối 3 pha 22/0,4kV</b>													
1.392	100kVA	cái							109.464.000					
1.393	100kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							114.924.000					
1.394	100kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							140.876.000					
1.395	160kVA	cái							130.058.000					
1.396	160kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							137.429.000					
1.397	160kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							162.897.000					
1.398	180kVA	cái							147.431.000					
1.399	180kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							154.741.481					
1.400	180kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							193.387.000					
1.401	250kVA	cái							187.889.000					
1.402	250kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							196.742.130					
1.403	250kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							233.470.000					
1.404	320kVA	cái							221.411.000					
1.405	320kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							232.331.000					
1.406	320kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							280.626.000					
1.407	400kVA	cái							266.339.000					
1.408	400kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							277.717.407					
1.409	400kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							327.556.000					
1.410	560kVA	cái							310.714.352					
1.411	560kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							319.371.759					
1.412	560kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							376.108.000					
1.413	630kVA	cái							321.087.963					
1.414	630kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							331.476.852					
1.415	630kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							389.713.000					
1.416	750kVA	cái							341.341.204					
1.417	750kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							353.054.167					
1.418	750kVA-Amorphous-Vỏ mạ kẽm	cái							414.294.000					
1.419	1000kVA	cái							436.185.648					
1.420	1000kVA-Vỏ mạ kẽm	cái							452.991.204					
1.421	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>													
1.422	25kVA-Amorphous	cái							40.299.000					
1.423	37,5kVA-Amorphous	cái							49.810.000					
1.424	50kVA-Amorphous	cái							56.630.000					
1.425	75kVA-Amorphous	cái							74.788.000					
1.426	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]
1.427	Máy biến áp phân phối 3 pha -Amorphous 22/0,4 kV													
1.428	100kVA-Amorphous	cái							135.416.000					
1.429	160kVA-Amorphous	cái							155.526.000					
1.430	180kVA-Amorphous	cái							183.715.000					
1.431	250kVA-Amorphous	cái							223.486.000					
1.432	320kVA-Amorphous	cái							269.706.000					
1.433	400kVA-Amorphous	cái							315.232.000					
1.434	560kVA-Amorphous	cái							361.288.000					
1.435	630kVA-Amorphous	cái							373.333.000					
1.436	750kVA-Amorphous	cái							396.666.000					
1.437	1000kVA-Amorphous	cái							506.703.000					
	<b>e.8. Máy biếp áp dùng cho trạm hợp bộ</b>													
1.438	Máy biến áp 3 pha-22/0,4kV-560kVA dùng cho trạm hợp bộ	cái							290.106.481					
1.439	Máy biến áp 3 pha-22/0,4kV-630kVA dùng cho trạm hợp bộ	cái							299.537.037					
1.440	Dây cáp điện													
1.441	Cáp ngầm trung thế CXV/Sehh/DSTA 1x300mm <sup>2</sup>	mét							1.445.040					
1.442	Cáp ngầm trung thế CXV/Sehh/DSTA 1x150mm <sup>2</sup>	mét							838.130					
	<b>e.9. Tủ phân phối 01 chiều (có trang bị hệ thống giám sát)</b>	mét												
1.443	Rơ le so lệch thanh cái 87B, điện áp 110VDC	bộ							106.231.482					
1.444	Rơ le so lệch thanh cái 87B, điện áp 220VDC	bộ							106.231.482					
1.445	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					
1.446	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					
1.447	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					
1.448	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					
1.449	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>													
1.450	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>													
1.465	Recloser 24kV-630A-16kA (kèm tủ điều khiển và phụ kiện)	cái							232.700.000					
1.466	Recloser 24kV-630A-12,5kA (kèm tủ điều khiển và phụ kiện)	cái							230.000.000					
1.467	Thiết bị đóng cắt tự bù ứng động													
1.468	Trọn bộ Thiết bị đóng cắt tự bù ứng động (Dao cắt tự trọn bộ)	bộ							182.000.000					
1.469	Dao cắt tự 1 pha 15/27kV 200A	cái							34.000.000					
1.470	Bộ điều khiển tự 3 pha kèm phụ kiện	bộ							41.000.000					
1.471	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>													
1.472	FCO 22kV-100A-gồm kèm phụ kiện	bộ							1.650.000					
1.473	FCO 22kV-200A-gồm kèm phụ kiện	bộ							1.740.000					
1.474	FCO 22kV-100A-Polyme kèm phụ kiện	bộ							1.560.000					
1.475	FCO 22kV-200A-Polyme kèm phụ kiện	bộ							1.500.000					
	<b>LBFCO: Cầu chì tự rơi cắt có tải</b>													
1.476	LBFCO 22kV-100A-gồm kèm phụ kiện	bộ							2.250.080					
1.477	LBFCO 22kV-200A-gồm kèm phụ kiện	bộ							2.465.680					
1.478	LBFCO 22kV-100A-polyme kèm phụ kiện	bộ							2.226.560					
1.479	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>													
1.480	240V-1P-2,5kVAr	cái							500.000					
1.481	240V-1P-5kVAr	cái							695.000					
1.482	240V-1P-10kVAr	cái							1.200.000					
	<b>Tủ bù 3 pha</b>													
1.483	415V-3P-5kVAr	cái							550.000					
1.484	415V-3P-10kVAr	cái							867.000					
1.485	415V-3P-15kVAr	cái							1.140.000					
1.486	415V-3P-20kVAr	cái							1.200.000					
	<b>e.13. Tủ phân phối hạ thế</b>													
1.487	Tủ phân phối hạ thế (Thùng cầu dao 1 ngăn composite 760x500x340) không bao gồm phụ kiện	bộ							4.900.000					
1.488	Tủ phân phối hạ thế (Thùng cầu dao 2 ngăn composite 990x500x340) không bao gồm phụ kiện	bộ							5.100.000					
1.489	Tủ phân phối hạ thế (Thùng cầu dao 2 ngăn composite 990x500x340) không bao gồm phụ kiện	bộ							5.300.000					
1.490	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm biến áp 3P-160 kVA	bộ							26.140.000					
1.491	Tủ hạ thế - 2 lộ ra trạm biến áp 3P-160 kVA	bộ							24.000.000					
1.492	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm biến áp 3P-250 kVA	bộ							34.900.000					
1.493	Tủ hạ thế - 2 lộ ra trạm biến áp 3P-250 kVA	bộ							30.000.000					
1.494	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm ngồi 3P-560kVA	bộ							47.100.000					
1.495	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]
1.496	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm ngòi 3P-750kVA	bộ							72.000.000					
1.497	Tủ hạ thế - 2 lộ ra trạm ngòi 3P-750kVA	bộ							54.000.000					
1.498	Tủ điện hạ thế tổng (tủ công tơ & MCCB) trạm treo 3P4D-3x37,5kVA	bộ							25.740.000					
1.499	Tủ điện hạ thế tổng (tủ công tơ & MCCB) trạm treo 3P4D-3x37,5kVA	bộ							26.400.000					
1.500	Tủ hạ thế công tơ & MCCB trạm treo 1P3D-75kVA	bộ							16.100.000					
1.501	Tủ hạ thế công tơ & MCCB trạm biến áp 1P3D-50 kVA	bộ							15.600.000					
1.502	Tủ hạ thế công tơ & MCCB trạm biến áp 1P3D-100 kVA	bộ							17.200.000					
1.503	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm ngòi 3P-320kVA	bộ							39.600.000					
1.504	Tủ hạ thế - 2 lộ ra trạm ngòi 3P-320kVA	bộ							46.600.000					
1.505	Tủ hạ thế công tơ & MCCB tổng trạm ngòi 3P-400kVA	bộ							39.600.000					
1.506	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>													
1.507	Sứ ống co 2 pha (Co sứ lắp điện kể số 5)	cái							15.000					
1.508	Sứ ống co 3 pha (Co sứ lắp điện kể số 7)	cái							80.000					
1.509	Sứ ống chỉ	cái							18.000					
1.510	Sứ đứng 24kV (pinpost + ty)	cái							350.000					
	<b>g. Công ty Cổ phần phát triển Hòa Đồng</b>													
1.511	Cách điện treo polymer 24kV – 70 kN	cái							158.000					
1.512	Cách điện treo polymer 24kV – 120 kN	cái							193.000					
1.513	Chụp cách điện polymer cho FCO (trên)	cái							52.000					
1.514	Chụp cách điện polymer cho FCO (dưới)	cái							51.000					
1.515	Chụp cách điện polymer cho LBFCO (trên)	cái							95.000					
1.516	Chụp cách điện polymer cho LBFCO (dưới)	cái							51.000					
1.517	Chụp cách điện polymer cho LA	cái							21.000					
1.518	Chụp cách điện polymer đầu cực trung thể MBA 1 pha	cái							33.000					
1.519	Chụp cách điện polymer cho đầu cực hạ thế MBA 1 pha	cái							18.000					
1.520	Chụp cách điện polymer cho đầu cực trung thể MBA 3 pha (3 màu: vàng, xanh, đỏ)	cái							35.000					
1.521	Chụp cách điện polymer cho đầu cực hạ thế MBA 3 pha	cái							29.000					
1.522	Chụp cách điện polymer cho TU (chụp phần kim loại)	cái							25.000					
1.523	Chụp cách điện polymer cho TI (chụp phần kim loại)	cái							25.000					
1.524	Chụp cách điện polymer cho sứ đứng đỡ thẳng (sứ đơn) 24kV, 36kV	cái							81.000					
1.525	Chụp cách điện polymer cho sứ đứng đỡ thẳng (sứ đôi) 24kV, 36kV	cái							147.000					
1.526	Chụp cách điện polymer cho sứ đỡ góc (sứ đơn) 24kV, 36kV	cái							114.000					
1.527	Chụp cách điện polymer sứ đỡ góc (sứ đôi) 24kV, 36kV	cái							154.000					
1.528	Sứ tăng cường cách điện FCO/LBFCO	cái							155.000					
1.529	Giáp buộc composite trên cổ sứ cách điện - loại đơn cho cấp bọc	cái							57.000					
1.530	Giáp buộc composite trên cổ sứ cách điện - loại đôi cho cấp bọc	bộ							89.000					
1.531	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]
1.532	Giáp buộc composite trên đầu sứ cách điện (dỡ thẳng) - loại đôi cho cáp bọc	bộ							89.000					
1.533	Ống bọc cách điện (6m/ống)	ống							418.000					
1.534	Giáp núm cho cáp ACXH 50 + yếm lót giáp núm	bộ							151.000					
1.535	Giáp núm cho cáp ACXH 70 + yếm lót giáp núm	bộ							188.000					
1.536	Giáp núm cho cáp ACXH 95 + yếm lót giáp núm	bộ							212.000					
1.537	Giáp núm cho cáp ACXH 120 + yếm lót giáp núm	bộ							224.000					
1.538	Giáp núm cáp ACXH 150 + yếm lót giáp núm (yếm U)	bộ							240.000					
1.539	Giáp núm cho cáp ACXH 185 + yếm lót giáp núm	bộ							268.000					
1.540	Giáp núm cáp ACXH 240 + yếm lót giáp núm (yếm U)	bộ							304.000					
1.541	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>													
1.542	Ống Ø21 dày 1,7mm	m	ATSM 2241 TCVN 8491:2011 ISO 1452:2009						8.800					
1.543	Ống Ø27 dày 1,9mm	m							12.400					
1.544	Ống Ø34 dày 2,1mm	m							17.400					
1.545	Ống Ø42 dày 2,1mm	m							23.000					
1.546	Ống Ø49 dày 2,5mm	m							30.100					
1.547	Ống Ø60 dày 2,5mm	m							37.700					
1.548	Ống Ø76 dày 3,0mm	m							57.900					
1.549	Ống Ø90 dày 3,0mm	m							69.600					
1.550	Ống Ø114 dày 3,5mm	m							99.600					
1.551	Ống Ø140 dày 3,5mm	m							129.800					
1.552	Ống Ø168 dày 4,5mm	m						191.600						
1.553	Ống HDPE OD 710 PN10	m	ISO 4427-2-2007						6.586.500					
1.554	Ống HDPE OD 500 PN10	m							3.210.600					
1.555	Ống HDPE OD 450 PN10	m							2.511.900					
1.556	Ống HDPE OD 400 PN10	m							1.982.600					
1.557	Ống HDPE OD 315 PN10	m							1.232.600					
1.558	Ống HDPE OD 225 PN10	m							628.800					
1.559	Ống HDPE OD 160 PN10	m							319.400					
1.560	Ống HDPE OD 50 PN10	m							32.100					
	<b>Công ty CP Nhựa Thiệu niên Tiền Phong phía Nam (hệ mét)</b>													
1.553	Ống Ø21 dày 1,6mm	m							10.100					
1.554	Ống Ø27 dày 1,6mm	m							11.500					
1.555	Ống Ø34 dày 2,0mm	m							17.700					
1.556	Ống Ø42 dày 2,0mm	m							22.600					
1.557	Ống Ø48 dày 2,3mm	m							27.300					
1.558	Ống Ø60 dày 2,9mm	m							47.200					
1.559	Ống Ø90 dày 3,5mm	m							79.700					
1.560	Ống Ø110 dày 4,2mm	m							124.800					
1.561	Ống HDPE OD 710 PN10	m							6.586.364					
1.562	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]
1.563	Ống HDPE OD 450 PN10	m							2.433.727					
1.564	Ống HDPE OD 400 PN10	m							1.926.000					
1.565	Ống HDPE OD 315 PN10	m							1.192.727					
1.566	Ống HDPE OD 225 PN10	m							606.727					
1.567	Ống HDPE OD 160 PN10	m							312.909					
1.568	Ống HDPE OD 50 PN10	m							30.818					
	<b>Công ty CP Nhựa Bình Minh hệ Inch</b>													
1.569	Ống Ø21 dày 1,7mm	m							9.000					
1.570	Ống Ø27 dày 1,9mm	m							13.900					
1.571	Ống Ø34 dày 2,2mm	m							20.100					
1.572	Ống Ø42 dày 2,2mm	m							25.700					
1.573	Ống Ø49 dày 2,5mm	m	TVCN 8491:2011						34.300					
1.574	Ống Ø60 dày 2,5mm	m	ISO 1452:2009						43.300					
1.575	Ống Ø90 dày 3,5mm	m							87.800					
1.576	Ống Ø114 dày 4,5mm	m							142.100					
1.577	Ống Ø168 dày 4,5mm	m							211.200					
1.578	Ống Ø220 dày 5,6mm	m							345.100					
	<b>Công ty CP Nhựa Minh Hùng</b>													
1.579	Ống HDPE OD 710 PN10	m							6.586.500					
1.580	Ống HDPE OD 500 PN10	m							2.974.000					
1.581	Ống HDPE OD 450 PN10	m							2.407.100					
1.582	Ống HDPE OD 400 PN10	m	ISO 4427:2007						1.899.900					
1.583	Ống HDPE OD 315 PN10	m	TVCN 7035:2008						1.181.200					
1.584	Ống HDPE OD 225 PN10	m							605.800					
1.585	Ống HDPE OD 160 PN10	m							306.000					
1.586	Ống HDPE OD 50 PN10	m							30.400					
	<b>Công ty CP Tập đoàn Hoa Sen</b>													
1.587	Ống Ø21 dày 1,2mm	m							6.400					
1.588	Ống Ø27 dày 1,6mm	m							11.000					
1.589	Ống Ø34 dày 1,6mm	m							14.100					
1.590	Ống Ø42 dày 1,8mm	m							19.900					
1.591	Ống Ø49 dày 1,8mm	m							22.800					
1.592	Ống Ø60 dày 1,6mm	m							25.600					
1.593	Ống Ø90 dày 2,0mm	m							47.500					
1.594	Ống Ø114 dày 2,6mm	m							79.600					
1.595	Ống Ø140 dày 3,5mm	m							134.200					
1.596	Ống Ø168 dày 3,5mm	m							164.000					
1.597	Ống Ø220 dày 5,0mm	m							280.500					
1.598	Ống Ø315 dày 6,2mm	m							551.500					
1.599	Ống HDPE OD 500 PN10	m							3.210.600					
1.600	Ống HDPE OD 450 PN10	m							27.630.901					
1.601	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]
1.602	Ống HDPE OD 315 PN10	m							1.232.600					
1.603	Ống HDPE OD 225 PN10	m							628.800					
1.604	Ống HDPE OD 160 PN10	m							319.400					
1.605	Ống HDPE OD 50 PN10	m							32.100					
	<b>Công ty Cổ phần Nhựa Đồng Nai</b>													
1.606	Ống HDPE OD 710 PN10	m							6.566.600					
1.607	Ống HDPE OD 500 PN10	m							3.017.380					
1.608	Ống HDPE OD 450 PN10	m							2.426.430					
1.609	Ống HDPE OD 400 PN10	m							1.920.220					
1.610	Ống HDPE OD 315 PN10	m							1.189.150					
1.611	Ống HDPE OD 225 PN10	m							604.910					
1.612	Ống HDPE OD 160 PN10	m							311.970					
1.613	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>													
1.614	Sơn phủ nội thất Sammy Eco Matt	kg	QCVN 16:2019/BXD						57.233					
1.615	Sơn phủ nội thất Sammy	kg	QCVN 16:2019/BXD						60.984					
1.616	Sơn phủ nội thất Easy Clean	kg	QCVN 16:2019/BXD						108.053					
1.617	Sơn phủ ngoại thất Tex Extra	kg	QCVN 16:2019/BXD						126.000					
1.618	Sơn phủ ngoại thất Silver 5	kg	QCVN 16:2019/BXD						199.200					
1.619	Sơn phủ ngoại thất CT11A Chống thấm gốc xi măng	kg	QCVN 16:2019/BXD						97.687					
1.620	Sơn phủ ngoại thất One Coat - Chống thấm một thành phần - Màu thông dụng	kg	QCVN 16:2019/BXD						136.500					
1.621	Sơn phủ ngoại thất One Coat - Chống thấm một thành phần - Màu trắng	kg	QCVN 16:2019/BXD						147.000					
1.622	Sơn lót Sammy Eco Sealer <i>chống kiềm trong nhà</i>	kg							58.485					
1.623	Sơn lót Sammy Eco Primer <i>chống kiềm ngoài trời</i>	kg							80.535					
1.624	Bột bả Exterior Putty	kg							7.035					
1.625	Bột bả Interior Putty	kg							5.565					
1.626	Bột bả Pro Putty	kg							1.145					
1.627	Dầu bóng	kg							289.800					
1.628	Sơn mạ kẽm hệ nước - Anticorrosive Primer <i>Chống ghi màu trắng</i> - nhóm màu A	0,8 lít							155.000					
1.629	Sơn mạ kẽm hệ nước - Satin Finish <i>Nhóm màu B</i>	0,8 lít							165.000					
1.630	Sơn mạ kẽm hệ nước - Satin Finish <i>Nhóm màu C</i>	0,8 lít							175.000					
1.631	Sơn mạ kẽm hệ nước - Satin Finish <i>Nhóm màu D</i>	0,8 lít							180.000					
1.632	Sơn mạ kẽm hệ nước - Satin Finish <i>Nhóm màu E</i>	0,8 lít							210.000					
1.633	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>													
1.634	Super Tech Pro	lít							100.000					
1.635	4 Seasons Tropic Shield	lít							183.300					
1.636	Nanoshield cao cấp	lít							347.200					
	<b>Sơn nước trong nhà</b>													
1.637	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]
1.638	Super Tech Pro Int	lít							70.400					
1.639	Nanoclean cao cấp	lít							254.600					
	<b>Bột trét tường</b>													
1.640	Bột Homecote ngoài	kg							9.300					
1.641	Bột Homecote trong	kg							7.400					
	<b>Sơn lót chống kiềm</b>													
1.642	Sơn lót Super Tech pro	lít							83.300					
1.643	Sơn lót Nanoshield	lít							184.300					
1.644	Chống thấm đa năng cao cấp	lít							141.700					
1.645	Sơn dầu	lít							120.400					
	<b>Sơn Nippon</b>													
1.646	Bột trét nội thất Skimcoat nội thất	kg	TCVN 6934:2001						12.300					
1.647	Bột trét ngoài thất Weathergard skimcoat hai sao	kg	TCCS 045:2011/NPV						15.280					
1.648	Bột trét Interior Skimcoat	kg	TCCS 099:2018/NPV						12.300					
1.649	Bột trét Weatherbond Skimcoat	kg	TCCS 095:2018/NPV						15.280					
1.650	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà Super Matex Sealer	lít	TCCS 088:2018 NPV						157.400					
1.651	Sơn lót chống kiềm ngoài nhà Weatherbond Sealer	lít	TCCS 094:2018/NPV						265.400					
1.652	Sơn lót chống kiềm nội thất Matex Sealer	lít	TCCS 087:2018/NPV						98.600					
1.653	Sơn lót chống kiềm nội thất Interior Sealer	kg	TCCS 099:2018/NPV						98.600					
1.654	Sơn ngoài nhà Super Matex	lít	QCVN 16:2019/BXD						189.000					
1.655	Sơn ngoài nhà Supergard	lít	QCVN 16:2019/BXD						282.800					
1.656	Sơn ngoài nhà Super Litex	lít	QCVN 16:2019/BXD						189.000					
1.657	Sơn trong nhà Matex	lít	QCVN 16:2019/BXD						115.110					
1.658	Sơn trong nhà Odour-less Crvt kháng khuẩn	lít	QCVN 16:2019/BXD						210.600					
1.659	Chống thấm Wp 100	kg	TCCS 025:2010/NPV						239.200					
1.660	Chống thấm Wp 200	kg	QCVN 16:2019/BXD						227.330					
	<b>Sơn Infor</b>													
1.661	Sơn mịn nội thất E200 (22kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						37.000					
1.662	Sơn mịn nội thất cao cấp E300 (22kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						70.500					
1.663	Sơn nội thất bán bóng lau chùi hiệu quả A68	lít	QCVN 16:2019/BXD						142.000					
1.664	Sơn bóng nội thất cao cấp E7000 (18,6kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						208.000					
1.665	Sơn mịn ngoài thất cao cấp E500 (22kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						96.800					
1.666	Sơn ngoài thất chống thấm màu cao cấp (18,6kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						175.200					
1.667	Sơn bóng ngoài thất cao cấp E8000 (18,6kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						229.800					
1.668	Sơn chống kiềm nội thất cao cấp (21kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						98.100					
1.669	Sơn chống kiềm ngoài thất cao cấp (20kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						145.000					
1.670	Sơn ngoài thất chống thấm đa năng (18,2kg/thùng)	lít	QCVN 16:2019/BXD						155.600					
1.671	Bột bả tường nội thất cao cấp (40kg/bao)	kg	TCVN 7239:2014						9.500					
1.672	Bột bả tường chống thấm ngoài 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>													
1.673	Sơn phủ ngoại thất Beryl	lít	bao bì 18 lít						243.687					
1.674	Sơn phủ ngoại thất Amber	lít	bao bì 18 lít						148.737					
1.675	Sơn phủ nội thất Beryl	lít	bao bì 18 lít						128.535					
1.676	Sơn phủ nội thất Amber	lít	bao bì 18 lít						67.677					
1.677	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	lít	bao bì 18 lít						194.697					
1.678	Sơn lót kháng kiềm nội thất	lít	bao bì 18 lít						141.919					
1.679	Chống thấm pha màu dành cho tường đứng, chống thấm, chống rêu mốc.	lít	bao bì 18 lít						173.182					
1.680	Chống thấm pha xi măng	kg	bao bì 20 kg						119.318					
1.681	Bột trét ngoại thất	kg	bao bì 40 kg						9.364					
1.682	Bột trét nội thất	kg	bao bì 40 kg						7.682					
1.683	Keo chà ron Luxury	kg	bao bì 1 kg						30.000					
1.684	Keo chà ron perfect	kg	bao bì 1 kg						40.000					
1.685	Keo dán gạch Luxury	kg	bao bì 25 kg						11.782					
1.686	Keo dán gạch perfect	kg	bao bì 25 kg						19.636					
	<b>Sơn Kova Nanopro</b>													
1.687	Bột trét nội thất cao cấp KOVA CITY (40kg)	bao	TCVN 7239:2014						473.636					
1.688	Bột trét ngoại thất cao cấp KOVA CITY (40kg)	bao	TCVN 7239:2014						627.273					
1.689	Mastic dẻo nội thất KOVA MT-T (25kg)	thùng	TCCS21:2018/ KOVANANOPRO						753.636					
1.690	Mastic dẻo ngoại thất KOVA MT-N (25kg)	thùng	TCCS25:2018/ KOVANANOPRO						935.455					
1.691	Sơn lót nội thất kháng kiềm siêu cao cấp KOVA KV-108 (18 lít)	thùng	TCVN 8652:2020						1.473.455					
1.692	Sơn nội thất KOVA K-260 Plus (3,5 lít)	thùng							519.091					
1.693	Sơn nội thất KOVA VISTA++ (3,5 lít)	thùng							301.818					
1.694	Sơn nội thất cao cấp KOVA K-5500 Plus (3,5 lít)	thùng	QCVN 16:2019/BXD						840.909					
1.695	Sơn nước ngoại thất KOVA K-261 Plus (3,5 lít)	thùng	TCVN 8652:2020						687.273					
1.696	Sơn ngoại thất KOVA K-265 Plus (3,5 lít)	thùng							602.727					
1.697	Sơn ngoại thất cao cấp KOVA K-5501 Plus (3,5 lít)	thùng							902.727					
1.698	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>													
1.699	Sơn giao thông lót	kg	TCVN 2102:2008						105.455					
1.700	Sơn giao thông trắng 20% hạt phản quang	kg	TCVN 8791:2011						36.000					
1.701	Sơn giao thông vàng 20% hạt phản quang	kg	TCVN 8791:2011						37.200					
1.702	Sơn giao thông trắng 30% hạt phản quang AASHTO	kg	AASHTO						43.200					
1.703	Sơn giao thông vàng 30% hạt phản quang AASHTO	kg	AASHTO						45.600					
1.704	Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu trắng, đen)	kg	TCVN 8787:2011						163.636					
1.705	Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu vàng, đỏ)	kg	TCVN 8787:2011						212.727					
1.706	Sơn lót Epoxy gốc dầu	kg	QCVN 16:2019						197.100					
1.707	Sơn phủ Epoxy gốc dầu	kg	QCVN 16:2019						459.000					

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>Sơn Joton (sơn tường)</b>													
1.708	Sơn lót nội thất Prosin	kg	TCVN 9001-2015						72.261					
1.709	Sơn lót ngoại thất Pros	kg	TCVN 9001-2015						121.601					
1.710	Sơn nước nội thất Accord	kg	TCVN 9001-2015						48.784					
1.711	Sơn nước nội thất NEWFA	kg	TCVN 9001-2015						71.605					
1.712	Sơn JOTON - West	kg	TCVN 9001-2015						147.727					
1.713	Sơn Ngoại Thất Jony	kg	TCVN 9001-2015						175.589					
1.714	Sơn Ngoại Thất Atom Super	kg	TCVN 9001-2015						112.587					
1.715	Sơn CT-J-555 Góc nước có màu	kg	TCVN 9001-2015						196.818					
1.716	Bột trét nội thất METTON Trong	kg	TCVN 9001-2015						6.784					
1.717	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>													
1.718	Nhựa đường 60/70 - xá	kg							14.200					
1.719	Nhựa đường nhũ tương CRS-1 - xá	kg							11.800					
1.720	Nhựa đường nhũ tương CSS-1 - xá	kg							12.800					
1.721	Nhựa đường nhũ tương gốc axit 60% - xá	kg							12.300					
1.722	Nhựa đường nhũ tương CRS-2 - xá	kg							13.300					
1.723	Nhựa đường Polime PMB I - xá	kg							19.800					
1.724	Nhựa đường Polime PMB III - xá	kg							20.100					
1.725	Nhựa đường lỏng MC 70 - xá	kg							20.200					
	<b>Loại nhựa đường - phuy</b>													
1.726	Nhựa đường 60/70 - phuy	kg							16.000					
1.727	Nhựa đường nhũ tương CRS-1 - phuy	kg							14.300					
1.728	Nhựa đường nhũ tương CSS-1 - phuy	kg							15.300					
1.729	Nhựa đường nhũ tương CRS-2 - phuy	kg							15.800					
1.730	Nhựa đường lỏng MC 70 - phuy	kg							22.700					
	<b>Công ty TNHH MTV Nhựa đường M.T.T - Bình Dương (giao tại kho)</b>													
	<b>Nhựa đường nhũ tương</b>													
1.725	Phân tách nhanh CRS-1	kg	TCVN 8817:2011						12.300					
1.726	Nhũ tương Polyme CRS-1P	kg	TCVN 8817:2011						20.200					
1.727	Phân tách nhanh CRS-2	kg	TCVN 8817:2011						15.500					
1.728	Phân tách chậm CSS-1	kg	TCVN 8817:2011						15.700					
1.729	Phân tách chậm CSS-1h	kg	TCVN 8817:2011						15.300					
	<b>Nhựa đường lỏng</b>													
1.730	Nhựa đường lỏng MC70	kg	TCVN 8818:2011						20.200					
1.731	Nhựa đường lỏng RC70	kg	TCVN 8818:2011						20.700					
	<b>Nhựa đường 60/70</b>													
1.732	Nhựa đường đặc nóng 60/70 (xá)	kg	TCVN 7493:2005						14.400					
1.733	Nhựa đường 60/70 (phuy)	kg	TCVN 7493:2005						15.900					
	<b>Công ty CP BachChambard Đà Nẵng chi nhánh Long An</b>													
1.734	Nhựa đường 60/70	kg	TCVN 7493-2005						13.000					
1.735	Nhũ tương CRS-1	kg							11.000					
1.736	Nhũ tương CSS-1	kg							11.200					

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]
1.737	Nhũ tương CRS-2	kg	TCVN 8817:2011; TCVN 8818-2011						11.800					
1.738	Nhũ tương CSS-1H	kg							12.000					
1.739	Nhựa lỏng MC-70	kg							19.200					
1.740	Nhựa lỏng MC-30	kg							19.800					
1.741	Nhựa lỏng RC-70	kg							20.200					
<b>Công ty CP Carbon Việt Nam - Chi nhánh Đồng Nai</b> (giao tại trung tâm Tiền Giang, mỗi km tính thêm 3.000 đ/tấn)														
1.742	Bê tông nhựa Carboncor Asphalt - CA 6.7	tấn		3.770.000										
1.743	Bê tông nhựa Carboncor Asphalt - CA 9.5	tấn		3.770.000										
1.744	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)														
1.745	Nhựa đường 60/70 Shell Singapore (thùng)	kg		15.200										
1.746	Nhựa đường 60/70 Iran	kg		13.400										
<b>Công ty Cổ phần Nhựa đường Thiết bị Giao thông - BEST</b>														
1.747	Nhựa đường đặc nóng có độ kim lún 60/70	kg							14.200					
1.748	Nhựa đường đóng phuy có độ kim lún 60/70	kg							15.600					
XI	<b>XĂNG DẦU PETROLIMEX</b>													
1.749	Xăng RON 95-III	lít							22.054					
1.750	Xăng sinh học E5 RON 92-II	lít							20.925					
1.751	Dầu diesel (0,05S-II)	lít							21.146					
1.752	Dầu hỏa 2-K	lít							21.302					
XII	<b>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>														
1753	Bê tông mác 100	m3							1.260.000					
1754	Bê tông mác 150	m3							1.310.000					
1755	Bê tông mác 200	m3							1.360.000					
1756	Bê tông mác 250	m3							1.430.000					
1757	Bê tông mác 300	m3							1.500.000					
1758	Bê tông mác 350	m3							1.570.000					
1759	Bê tông mác 400	m3							1.660.000					
1760	Bê tông mác 450	m3							1.750.000					
1761	Bê tông mác 500	m3							1.850.000					
1762	Bê tông mác 600	m3							1.950.000					
1763	Bơm bê tông ≥ 20m <sup>3</sup> /đợt	m3							90.000					
1764	Bơm bê tông < 20m <sup>3</sup> /đợt	đợt							2.500.000					
<b>Phụ gia tạo cường độ 07 ngày đạt ≥ 80%</b>														
1765	Bê tông mác 200	m3							63.000					
1766	Bê tông mác 250	m3							73.500					
1767	Bê tông mác 300	m3							84.000					
1768	Bê tông mác 350	m3							99.750					
1769	Bê tông mác 400	m3							115.500					
1770	Bê tông mác 450	m3							131.250					
1771	Bê tông mác 500	m3							147.000					
1772	Bê tông mác 600	m3							178.500					

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]
	<b>Phụ gia chống thấm</b>													
1773	Bê tông mác 200	m <sup>3</sup>							94.500					
1774	Bê tông mác 250	m <sup>3</sup>							105.000					
1775	Bê tông mác 300	m <sup>3</sup>							115.500					
1776	Bê tông mác 350	m <sup>3</sup>							136.500					
1777	Bê tông mác 400	m <sup>3</sup>							157.500					
1778	Bê tông mác 450	m <sup>3</sup>							178.500					
1779	Bê tông mác 500	m <sup>3</sup>							199.500					
1780	Bê tông mác 600	m <sup>3</sup>							220.500					
	<b>Cọc vuông bê tông cốt thép (cường độ bê tông mác 30MPa) (giá giao lên phương tiện tại nhà máy)</b>													
1778	Tiết diện 20x20cm, L=8m (thép chủ 4D14; thép đai D6)	md							270.000					
1779	Tiết diện 25x25cm, L=8m (thép chủ 4D16; thép đai D6)	md							400.000					
1780	Tiết diện 25x25cm, L=11,8m (thép chủ 4D18; thép đai D6)	md							430.000					
1781	Tiết diện 30x30cm, L=8m (thép chủ 4D18; thép đai D6)	md							540.000					
1782	Tiết diện 30x30cm, L=11,8m (thép chủ 4D20; thép đai D6)	md							590.000					
1783	Tiết diện 35x35cm, L=8m (thép chủ 4D20; thép đai D6)	md							690.000					
1784	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>													
1785	Cọc D300, thành dày 60mm (thép chủ 6D7.1; thép đai D3)	md							250.000					
1786	Cọc D350, thành dày 65mm (thép chủ 7D7.1; thép đai D3)	md							320.000					
1787	Cọc D400 thành dày 80mm (thép chủ 10D7.1; thép đai D3)	md							430.000					
1788	Cọc D500 thành dày 90mm (thép chủ 14D7.1; thép đai D4)	md							680.000					
1789	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>													
1790	Cọc ván W225-A (cấp cường độ cao 8D12.7), L=6m	md							1.000.000					
1791	Cọc ván W300-A (cấp cường độ cao 10D12.7), L=10m	md							1.190.000					
1792	Cọc ván W350-A (cấp cường độ cao 14D12.7), L=12m	md							1.490.000					
1793	Cọc ván W400-A (cấp cường độ cao 16D12.7), L=12m	md							1.680.000					
1794	Cọc ván W500-A (cấp cường độ cao 16D15.2), L=14m	md							2.130.000					
1795	Cọc ván W600-A (cấp cường độ cao 20D15.2), L=16m	md							2.450.000					
1796	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>													
1797	Dầm I 280 , L = 6 - 9m. Cấp tải H8	md							1.200.000					
1798	Dầm I 400 , L = 9 - 12m. Cấp tải H8	md							1.300.000					
1799	Dầm I 500 , L = 15m. Cấp tải H8	md							1.600.000					
1800	Dầm I 650 , L = 16 - 18m. Cấp tải H8	md							1.700.000					
1801	Gối cao su bản thép dầm I280-(100x300x28)mm	cái							160.000					
1802	Gối cao su bản thép dầm I400-(150x300x39)mm	cái							340.000					
1803	Gối cao su bản thép dầm I500-(150x300x42)mm	cái							370.000					

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]
1804	Gối cao su bán thép dầm 1650-(150x300x44)mm	cái							380.000					
	<b>Dầm BTCT dự ứng lực - B=180-220mm (cường độ bê tông mác 42MPa)</b>													
1805	Dầm I 280 , L = 6 - 9m, B=180mm. Cấp tải H8	md							530.000					
1806	Dầm I 400 , L = 9 - 12m, B=200mm. Cấp tải H8	md							720.000					
1807	Dầm I 500 , L = 15m, B=220mm. Cấp tải H8	md							830.000					
1808	Gối cao su bán thép dầm 1280-(100x300x28)mm	cái							160.000					
1809	Gối cao su bán thép dầm 1400-(150x300x39)mm	cái							340.000					
1810	Gối cao su bán thép dầm 1500-(150x300x42)mm	cái							370.000					
	<b>Cống 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>													
1811	Cống hộp rung ép 1000x1000mm, L=1,2m	m							3.900.000					
1812	Cống hộp rung ép 1200x1200mm, L=1,2m	m							4.700.000					
1813	Cống hộp rung ép 1600x1600mm, L=1,2m	m							7.700.000					
1814	Cống hộp rung ép 2000x2000mm, L=1,2m	m							11.000.000					
1815	Cống hộp rung ép 2500x2500mm, L=1,2m	m							16.000.000					
1816	Cống hộp rung ép 3000x3000mm, L=1,2m	m							23.155.000					
1817	Joint cống hộp 1000x1000mm	cái							51.000					
1818	Joint cống hộp 1200x1200mm	cái							59.000					
1819	Joint cống hộp 1600x1600mm	cái							90.000					
1820	Joint cống hộp 2000x2000mm	cái							108.000					
1821	Joint cống hộp 2500x2500mm	cái							135.000					
1822	Joint cống hộp 3000x3000mm	cái							161.000					
	<b>Cống BTDS công nghệ quay ép &amp; rung ép của CHLB Đức (cường độ bê tông mác M300, lưới thép cường độ cao)</b>													
1823	Cống BTDS Ø 300, L=2,5-3,0 mét (loại vĩa hè)	m							278.000					
1824	Cống BTDS Ø 400, L=2,5-3,0 mét (loại vĩa hè)	m							354.000					
1825	Cống BTDS Ø 500, L=2,5-3,0 mét (loại vĩa hè)	m							453.000					
1826	Cống BTDS Ø 600, L=2,5-3,0 mét (loại vĩa hè)	m							513.000					
1827	Cống BTDS Ø 700, L=2,5-3,0 mét (loại vĩa hè)	m							701.000					
1828	Cống BTDS Ø 800, L=2,5-3,0 mét (loại vĩa hè)	m							782.000					
1829	Cống BTDS Ø 1000, L=2,5-3,0 mét (loại vĩa hè)	m							1.224.000					
1830	Cống BTDS Ø 1200, L=2,5-3,0 mét (loại vĩa hè)	m							1.979.000					
1831	Cống BTDS Ø 1500, L=2,5 mét (loại vĩa hè)	m							2.616.000					
1832	Cống BTDS Ø 2000, L=2,5 mét (loại vĩa hè)	m							4.038.000					
1833	Cống BTDS Ø 300, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							278.000					
1834	Cống BTDS Ø 400, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							354.000					
1835	Cống BTDS Ø 500, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							514.000					
1836	Cống BTDS Ø 600, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							578.000					
1837	Cống BTDS Ø 700, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							842.000					
1838	Cống BTDS Ø 800, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							930.000					
1839	Cống BTDS Ø 1000, L=2,5-3,0 mét (loại H10-X60)	m							1.343.000					
1840	Cống BTDS Ø 1200, L=2,5 - 3 mét (loại H10-X60)	m							2.236.000					
1841	Cống BTDS Ø 1500, L=2,5 mét (loại H10-X60)	m							3.758.000					
1842	Cống BTDS Ø 2000, L=2,5 mét (loại H10-X60)	m							5.577.000					
1843	Cống BTDS Ø 300, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							284.000					
1844	Cống BTDS Ø 400, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							372.000					
1845	Cống BTDS Ø 500, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							528.000					



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]
1846	Cổng BTĐS Ø 600, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							585.000					
1847	Cổng BTĐS Ø 700, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							851.000					
1848	Cổng BTĐS Ø 800, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							946.000					
1849	Cổng BTĐS Ø 1000, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							1.375.000					
1850	Cổng BTĐS Ø 1200, L=2,5-3,0 mét (loại H30-XB80)	m							2.262.000					
1851	Cổng BTĐS Ø 1500, L=2,5 mét (loại H30-XB80)	m							3.865.000					
1852	Cổng BTĐS Ø 2000, L=2,5 mét (loại H30-XB80)	m							5.875.000					
1853	Gối cổng BTĐS Ø 300	cái							85.000					
1854	Gối cổng BTĐS Ø 400	cái							95.000					
1855	Gối cổng BTĐS Ø 500	cái							123.000					
1856	Gối cổng BTĐS Ø 600	cái							142.000					
1857	Gối cổng BTĐS Ø 700	cái							162.000					
1858	Gối cổng BTĐS Ø 800	cái							176.000					
1859	Gối cổng BTĐS Ø 1000	cái							257.000					
1860	Gối cổng BTĐS Ø 1200	cái							351.000					
1861	Gối cổng BTĐS Ø 1500	cái							440.000					
1862	Gối cổng BTĐS Ø 2000	cái							513.000					
1863	Joint cao su Ø 300	cái							26.000					
1864	Joint cao su Ø 400	cái							32.000					
1865	Joint cao su Ø 500	cái							39.000					
1866	Joint cao su Ø 600	cái							46.000					
1867	Joint cao su Ø 700	cái							61.000					
1868	Joint cao su Ø 800	cái							66.000					
1869	Joint cao su Ø 1000	cái							86.000					
1870	Joint cao su Ø 1200	cái							105.000					
1871	Joint cao su Ø 1500	cái							128.000					
1872	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>														
1873	BTXM Mác 10MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m3							1.250.000					
1874	BTXM Mác 15MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m3							1.320.000					
1875	BTXM Mác 20MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m3							1.400.000					
1876	BTXM Mác 25MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m3							1.480.000					
1877	BTXM Mác 30MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m3							1.560.000					
1878	BTXM Mác 35MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m3							1.650.000					
1879	BTXM Mác 40MPa, R28, độ sụt 10±2cm	m3							1.760.000					
1880	Độ sụt tăng lên 12±2cm thì đơn giá bê tông cộng thêm	m3							30.000					
1881	Độ sụt tăng lên 14±2cm thì đơn giá bê tông cộng thêm	m3							60.000					
1882	Bơm bê tông ≤ 20m3	m3							85.000					
1883	Bơm bê tông ≥ 20m3/đợt	m3							2.500.000					
<b>Phụ gia tạo cường độ sớm, cường độ 7 ngày đạt trên 90%</b>														
1884	BTXM Mác 20Mpa	m3							70.000					
1885	BTXM Mác 25Mpa	m3							80.000					
1886	BTXM Mác 30Mpa	m3							90.000					
1887	BTXM Mác 35Mpa	m3							110.000					



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]
	<i>Rọ và thảm đá bọc nhựa PVC, loại P8 (8x10)cm</i>													
1918	Dây đan 2.2/3.2 mm - Dây viền 2.7/3.7 mm	m2	(TCVN 2053:1993)						49.980					
1919	Dây đan 2.4/3.4 mm - Dây viền 3.0/4.0 mm	m2	(TCVN 2053:1993)						53.246					
1920	Dây đan 2.7/3.7 mm - Dây viền 3.4/4.4 mm	m2	(TCVN 2053:1993)						62.544					
	<i>Rọ và thảm đá bọc nhựa PVC, loại P10 (10x12)cm</i>													
1921	Dây đan 2.2/3.2 mm - Dây viền 2.7/3.7 mm	m2	(TCVN 2053:1993)						46.686					
1922	Dây đan 2.4/3.4 mm - Dây viền 2.7/3.7 mm	m2	(TCVN 2053:1993)						50.064					
1923	Dây đan 2.7/3.7 mm - Dây viền 3.4/4.4 mm	m2	(TCVN 2053:1993)						55.041					
<b>XIV</b>	<b>CỬA ĐI, CỬA SỔ</b>													
	<b>Công ty TNHH Cửa Eurowin</b>													
	<b>Cửa nhựa Eurowin, kính trong 5mm Chu Lai/Bình Dương, thanh profile Eurowin</b>													
1924	Khung kính cố định, KT (1.0x1.5)m	m2	TCVN 7451 : 2004						1.536.400					
1925	Cửa sổ lùa 2 cánh, KT (1,4x1,4)m	m2	TCVN 7451 : 2004						2.327.300					
1926	Cửa sổ mở hất 1 cánh, KT (0,6x0,6)m	m2	TCVN 7451 : 2004						3.127.300					
1927	Cửa sổ mở quay 2 cánh, KT (1,4x1,4)m	m2	TCVN 7451 : 2004						2.836.400					
1928	Cửa đi lùa 2 cánh, KT (1,6x2,2)m	m2	TCVN 7451 : 2004						2.436.400					
1929	Cửa đi 1 cánh mở quay, KT (0,9x2,2)m	m2	TCVN 7451 : 2004						3.290.900					
1930	Cửa đi mở quay 2 cánh, KT (1,6x2,2)m	m2	TCVN 7451 : 2004						3.272.700					
	<b>Cửa nhôm Eurowin, nhômYnghua/Tungshin/Namsung, kính trong 5mm Chu Lai/Bình Dương, thanh profile Eurowin</b>													
1931	Vách kính, nhômYnghua/Tungshin/Namsung	m2	TCVN 9366-2 : 2012						772.700					
1932	Cửa đi 1 cánh mở quay trên kính dưới lampri (hệ 1000, bản lề Inox 304)	m2	TCVN 7451 : 2004						1.748.700					
1933	Cửa đi 1 cánh mở quay trên kính dưới lampri(hệ 700, bản lề góc sơn tĩnh điện)	m2	TCVN 7451 : 2004						1.330.900					
1934	Cửa sổ 2 cánh lùa (hệ 500, bánh xe, khóa bán nguyệt)	m2	TCVN 7451 : 2004						1.349.100					
	<b>Công ty TNHH Nhôm Nam Sung</b>													
	<b>Màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm. Kính trắng Công Nghiệp Hạ Long – CFG dày 5 mm</b>													
1935	HỆ NS-55: Cửa đi mở/lùa 1 cánh & 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định), độ dày nhôm 2.0 mm.	m2							2.815.000					
1936	HỆ NS-55: Cửa đi mở/lùa 1 cánh & 2 cánh (kèm chia đồ giữa / ô cố định) độ dày nhôm 1.4 mm.	m2							2.570.000					
1937	HỆ NS-55: Cửa sổ mở 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định), độ dày nhôm 2.0 mm	m2							2.815.000					
1938	HỆ NS-55: Cửa sổ mở/lùa 1 cánh & 2 cánh (kèm ô cố định), độ dày nhôm 1.4 mm.	m2							2.570.000					
1939	HỆ NS-55: Cửa sổ mở hất, độ dày nhôm 2.0 mm.	m2							2.700.000					
1940	HỆ NS-55: Cửa sổ mở hất, độ dày nhôm 1.4 mm.	m2							2.470.000					
1941	HỆ NS-93: Cửa đi/sổ lùa 4 cánh - khung bao 2 Ray, độ dày nhôm 2.0 mm.	m2							2.750.000					
1942	HỆ NS-XL60: Cửa xếp lùa 4 cánh	m2							3.000.000					
1943	HỆ MẶT DỤNG NS-65: kết cấu khung 65x120, màu sơn tĩnh điện, bảo hành 05 năm, độ dày nhôm2.5 mm, phụ kiện vít đầy đủ, kính đơn 10 mm	m2							3.350.000					
1944	HỆ MẶT DỤNG NS-50: kết cấu khung 50x100, độ dày nhôm 2.5 mm, kính hộp	m2							2.700.000					

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]	
1945	HỆ NS-888: Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), độ dày nhôm 1.1 mm	m2	QCVN 16:2019/BXD TCVN 9366-2:2012						1.750.000						
1946	HỆ NS-188: Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), độ dày nhôm 1.1 mm	m2								1.600.000					
1947	HỆ NS-380: Cửa sổ mở hất 1 cánh (kèm ô cố định), độ dày nhôm 1.2 mm	m2								1.750.000					
1948	HỆ NS-838: Cửa sổ mở quay/hất 2 cánh (kèm ô cố định), độ dày nhôm 1.2 mm	m2								2.250.000					
1949	HỆ NS-1038: Cửa sổ mở quay/hất 2 cánh (kèm ô cố định), độ dày nhôm 1.2 mm	m2								2.450.000					
1950	HỆ NS-500: Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định) - Độ dày nhôm T-0.9 mm	m2								1.860.000					
1951	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					
1952	HỆ NS-720: Cửa sổ lùa 2 cánh (kèm ô cố định), độ dày nhôm 0.9 mm	m2								1.400.000					
1953	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					
1954	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>														
1955	Vách kính, KT: 1m x 1m	m2	TCVN 7451 : 2004						2.847.805						
1956	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						
1957	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						
1958	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						
1959	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						
1960	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						
1961	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						
1962	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						
1963	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 vận. Bản lề 3D-EIH001-7.	m2	TCVN 7451 : 2004						4.764.650						
1964	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 vận. Bản lề 3D-EIH001-7.	m2	TCVN 7451 : 2004						4.565.590						
1965	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 vận .Bản lề 3D-EIH001-7.	m2	TCVN 7451 : 2004						4.621.403						

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]
1966	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					
1967	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					
1968	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>													
1969	Vách kính EA55; KT 1m x 1m, Kính an toàn 6,38mm	m2	TCVN 9366 : 2012						3.799.395					
1970	Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài; KT 0,7m x 1,4m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.299.149					
1971	Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong; KT 0,7m x 1,2m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.248.593					
1972	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài; KT 0,7m x 1,4m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.770.815					
1973	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài; KT 1,4 x 1,4m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.875.805					
1974	Cửa sổ 2 cánh mở quay vào trong; KT 1,4 x 1,4m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.832.521					
1975	Cửa sổ 2 cánh mở trượt; KT 1,4 x 1,5m	m2	TCVN 9366 : 2012						3.914.492					
1976	Cửa sổ 4 cánh (2 cánh trượt+ 2 cánh cố định); KT 3,8 x 1,5m	m2	TCVN 9366 : 2012						3.662.575					
1977	Cửa đi 1 cánh mở quay; KT 0,8m x 2,2m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.905.108					
1978	Cửa đi 2 cánh mở quay; KT 1,6m x 2,2m	m2	TCVN 9366 : 2012						5.479.035					
1979	Cửa đi 2 cánh mở quay; KT 1,6m x 2,2m	m2	TCVN 9366 : 2012						3.582.465					
1980	Cửa đi 4 cánh (2 cánh trượt+ 2 cánh cố định); KT 3,2 x 2,2m	m2	TCVN 9366 : 2012						3.331.339					
1981	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>													
1982	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Doxi Line (Khung phổ thông), Tấm thạch cao kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						110.000					
1983	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Doxi Line (Khung phổ thông), Tấm UCO kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						125.000					
1984	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					
1985	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Groove Line (Khung rãnh đen không ngả tư), Tấm UCO kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						136.000					
1986	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng T-Bar Black (Khung màu đen), Tấm thạch cao kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						122.000					
1987	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng T-Bar Black (Khung màu đen), Tấm UCO kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						136.000					
1988	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					
1989	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng FUT Line (Khung rãnh đen có ngả tư ), Tấm UCO kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						133.000					
1990	Khung trần nổi Vạn Phát Hưng Super Line (Khung cao cấp), Tấm thạch cao kim tuyến Laser	m2	ASTM C635						114.000					

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]
1991	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>													
1992	Khung trần chìm đồng dạng Vạn Phát Hưng M29, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral tiêu chuẩn 9mm	m2	ASTM C635						101.000					
1993	Khung trần chìm đồng dạng Vạn Phát Hưng M29, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral chống ẩm 9mm	m2	ASTM C635						128.000					
1994	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					
1995	Khung trần chìm Xương cá Vạn Phát Hưng M70 , thanh U M38, Tấm thạch cao GS/Knauf/Boral chống ẩm 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>													
1996	AC-602VN	bộ	QCVN 16:2014/BXD						4.037.037					
1997	C-514VAN	bộ	QCVN 16:2014/BXD						3.148.148					
1998	C-108VN	bộ	QCVN 16:2014/BXD						1.370.370					
1999	AC-969VN	bộ	QCVN 16:2014/BXD						5.305.556					
2000	AC-959VAN	bộ	QCVN 16:2014/BXD						6.759.259					
	<i>Lavabo treo tường + âm bàn</i>													
2001	L-2398VFC	cái	QCVN 16:2014/BXD						1.296.296					
2002	L-312V	cái	QCVN 16:2014/BXD						1.601.852					
2003	L-285V	cái	QCVN 16:2014/BXD						712.963					
2004	L-284VFC	cái	QCVN 16:2014/BXD						657.407					
	<i>Bồn tiểu , Vòi lạnh &amp; phụ kiện</i>													
2005	U-116V	cái	QCVN 16:2014/BXD						814.815					
2006	UF-8V	cái	ISO 9001:2008						1.309.091					
2007	LFV-17	cái	ISO 9001:2008						690.909					
2008	CFV-102A	cái	ISO 9001:2008						354.545					
2009	BFV-17-8C	cái	ISO 9001:2008						1.536.364					
	<b>Sản phẩm American Standard</b>													
2010	<i>Bàn cầu hai khối</i>													
2011	VF-2398	bộ	QCVN 16:2014/BXD						2.407.407					
2012	VF-2397	bộ	QCVN 16:2014/BXD						2.592.593					
2013	VF-2013	bộ	QCVN 16:2014/BXD						3.240.741					
2014	VF-2162	bộ	QCVN 16:2014/BXD						3.611.111					
2015	VF-2719	bộ	QCVN 16:2014/BXD						3.796.296					
2016	VF-1858	bộ	QCVN 16:2014/BXD						5.740.741					
	<i>Lavabo treo tường+chân treo + Lavabo đặt bàn</i>													
2017	VF-0940	cái	QCVN 16:2014/BXD						740.741					
2018	VF-0969	cái	QCVN 16:2014/BXD						787.037					
2019	VF-0912	cái	QCVN 16:2014/BXD						638.889					
2020	VF-0476	cái	QCVN 16:2014/BXD						972.222					
	<i>Bồn tiểu , Vòi lạnh &amp; phụ kiện</i>													
2021	Bồn tiểu VF-0414	cái	QCVN 16:2014/BXD						1.666.667					

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]
2022	Bồn tiêu VF-0412	cái	QCVN 16:2014/BXD						1.666.667					
2023	Van xả tiêu WF-9802	cái	TCVN ISO 9001:2008						1.363.636					
2024	Vòi lạnh Lavabo WF. T601	cái	TCVN ISO 9001:2008						818.182					
2025	Vòi chậu 01 lỗ WF-T823	cái	TCVN ISO 9001:2008						1.090.909					
2026	Vòi tắm sen lạnh WF-T603	cái	TCVN ISO 9001:2008						818.182					
2027	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 10/2023:**

##### **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 08/TB-PKT&HT ngày 21/8/2023 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 187/PKT&HT ngày 23/3/2023 của phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện Chợ Gạo.

- Huyện Gò Công Tây: Theo Báo cáo số 195/BC-KT&HT ngày 28/9/2023 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 10/2023 ngày 26/10/2023 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 10/2023 của Công ty Cổ phần Cơ Khí Tiền Giang.

II. Đá

Đá 0x4 xám, đá 0x4 đen: Theo báo giá tháng 10/2023 của Công ty Cổ phần Cơ Khí Tiền Giang.

III. Sắt, thép:

- Thép Miền Nam:

+ Theo Báo giá số 17/BG-2023 ngày 23/9/2023 của Công ty Cổ phần Cơ Khí Tiền Giang (có hiệu lực kể từ ngày 23/9/2023 đến khi có giá mới).

+ Theo Bảng giá tháng 10/2023 của Công ty TNHH Xây dựng - Thương mại Trương Hoàng Phúc.

- Thép Vina Kyoei: Theo đề nghị công bố giá ngày 01/10/2023 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 Tây Đô; Xi măng Hà Tiên II-CT: Theo Báo giá tháng 10/2023 của Công ty Cổ phần Cơ Khí Tiền Giang.

- Xi măng PCB40 Việt Nhật, Fujipro, Top One: Theo Bảng giá tháng 10/2023 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 Đỉnh Cao: Theo Công văn số 24/CV/TOP/TG ngày 01/9/2022 của Công ty Cổ phần Xi măng Đỉnh 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 10/2023 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 Qui.

- 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 10/2023 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 01/9/2023 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 báo giá ống nhựa uPVC, HDPE của Công ty Cổ phần nhựa Thiếu niên Tiền Phong Phía Nam (hiệu lực từ ngày 01/01/2023 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 báo giá ống HDPE của Công ty Cổ phần nhựa Minh Hùng (áp dụng từ ngày 01/6/2022).

- 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 05/9/2023 của Công ty Cổ phần L.Q Joton (có hiệu lực từ ngày 01/9/2023 đến khi có thông báo giá mới).

- Sơn Joton: Theo Công văn số 01T08/CV-2023 ngày 21/8/2023 của Chi nhánh Công ty Cổ phần Joton Cần Thơ (có hiệu lực từ ngày 17/8/2023 đến khi có thông báo giá mới).

#### X. Nhựa đường:

- Nhựa đường Petrolimex: Theo báo giá định hướng số 1018/CV-PLC.NĐ-TTPC ngày 01/10/2023 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 10/2023 của Công ty TNHH MTV Nhựa đường M.T.T - CN Bình Dương.

- Nhựa Bach'Chambard: Theo Bảng báo giá số 01.10/2023//BG-LA/KH ngày 01/10/2023 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 26/10/2023 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 29/2023/PLX-TCBC ngày 21/9/2023; số 30/2023/PLX-TCBC ngày 02/10/2023; số 31/2023/PLX-TCBC ngày 11/10/2023; số 33/2023/PLX-TCBC ngày 23/10/2023 của Tập đoàn xăng dầu Việt Nam.

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

- Bê tông Ticcò: Theo Bảng báo giá tháng 3/2023 ngày 01/3/2023 của Công ty TNHH MTV Bê tông Ticcò (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).

#### XIII. Vải địa kỹ thuật

- Vải địa Thái Châu: Theo Công văn số 03/CV-TC ngày 01/10/2023 của Công ty TNHH Xuất nhập khẩu Thái Châu (có hiệu lực kể từ ngày 01/10/2023 đến khi có thông báo mới).

- Vải địa kỹ thuật, rọ đá, thảm đá bọc nhựa Liên Phát: Theo Công văn số 230701-19/LP-CV ngày 01/10/2023 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 10 NĂM 2023**

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-SXD ngày / 11 /2023 của Giám đốc Sở Xây dựng)

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>		TCVN 9436: 2012,AASHTO M145 / Mỏ cát xã An Hiệp và xã An Nhơn, huyện Châu Thành, Đồng Tháp	
1	Cát hạt trung	m <sup>3</sup>		185.617
2	Cát hạt mịn	m <sup>3</sup>		171.981
3	Cát san lấp	m <sup>3</sup>		135.617

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>		142.390
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>		163.650
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