

UBND TỈNH BẾN TRE  
**SỞ XÂY DỰNG**

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

Số: /SXD-KT&QLXD  
V/v công bố giá vật liệu xây dựng  
trên địa bàn tỉnh Bến Tre tháng  
4/2023

Bến Tre, ngày tháng 5 năm 2023

Kính gửi:

- Các sở, ngành tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố.

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

Thực hiện Quyết định số 2910/QĐ-UBND ngày 13 tháng 12 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc Ban hành quy chế phối hợp thực hiện công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Bến Tre,

Sở Xây dựng Bến Tre công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Bến Tre làm cơ sở để chủ đầu tư, đơn vị tư vấn tham khảo sử dụng để xác định tổng mức đầu tư xây dựng, dự toán xây dựng và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh (*đính kèm bảng giá vật liệu*).

Bảng giá các loại vật liệu xây dựng được công bố do các đơn vị sản xuất kinh doanh trong và ngoài tỉnh cung cấp, đồng thời tham khảo giá thị trường phổ biến tại các huyện, thành phố trên địa bàn tỉnh Bến Tre.

Chủ đầu tư và các đơn vị tư vấn khi sử dụng thông tin về giá vật liệu để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình cần căn cứ vào địa điểm của công trình, địa điểm cung cấp vật tư, tính chất công trình, yêu cầu về thiết kế, chỉ dẫn kỹ thuật, quy định về quản lý chất lượng công trình và các tiêu chuẩn, quy chuẩn có liên quan đến vật liệu xây dựng... để xem xét, lựa chọn vật liệu phù hợp với yêu cầu đặc thù của công trình, mặt bằng giá thị trường tại thời điểm xác định chi phí và khu vực xây dựng công trình, đáp ứng mục tiêu đầu tư, chống thất thoát, lãng phí.

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

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ Xây dựng;
- UBND tỉnh (thay báo cáo);
- GD, PGD - Sở XD;
- Đăng website SXD;
- Lưu: VT, KT&QLXD, mn.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Đặng Văn Đức**

**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG**  
**Tháng 4/2023**

ĐVT: 1.000đồng

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
1	VẬT LIỆU CHÍNH			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	<b>A. NHÓM CIMEN</b>		TCVN: 6260:2020 - ciment PCB; TCVN: 9202: 2012 - xây tô										
1	Ciment Công Thanh PCB 40	bao		90	90	90	90	90	90	90	90	90	
2	Ciment Thăng Long PCB 40	bao		95	95	95	95	95	95	95	95	95	
3	Ciment FICO PCB 40	bao		95	95	95	95	97	97	97	97	97	
4	Ciment Vicem Hà Tiên PCB 40	bao		97	97	97	97	98	98	98	98	98	
5	Ciment Vicem Hà Tiên Đa dụng	bao		92	92	92	92	95	95	95	95	95	
	Xi măng Tây Đô PCB40	bao		91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	
6	Xi măng Genwestco PCB 40	bao		85	85	85	85	85	85	85	85	85	
7	Xi măng Genwestco PCB 50	bao		95	95	95	95	95	95	95	95	95	
8	Xi măng Vicem Hạ Long PCB 40	bao	Cty TNHH MTV Xi măng Hạ Long	88									
9	Xi măng Pooch Lãng hỗn hợp PCB40 và PCB50	bao	Cty TNHH MTV VLXD xanh HAMACO	88									
10	Xi măng Long Sơn PCB40	bao	Công ty TNHH Long Sơn	98	98	98	98	98	98	98	98	98	
11	Xi măng Tam Sơn PCB40	bao	Công ty TNHH Long Sơn	96	96	96	96	96	96	96	96	96	
12	Ciment Starmax	bao		92	92	92	92	92	92	92	92	92	
	<b>B. NHÓM SẮT THÉP</b>		TCVN 1651 - 1:2018 - thép trơn; TCVN 1651-2: 2018 gân										
13	Sắt Φ 6 CB240 (Miền Nam)	kg		18.25		18.28	18.78	19.50				20.0	(*)
14	Sắt Φ 8 CB240 (Miền Nam)	kg		18.25		18.28	18.78	19.50				20.00	(*)
15	Sắt Φ 10 gân CB300V/ SD295 (Miền Nam)	cây		114.5		120	120	122				122	(*)
16	Sắt Φ 12 gân CB300V/ SD295 (Miền Nam)	cây		180.4		190	190	180				191	(*)
17	Sắt Φ 14 gân CB300V/ SD295 (Miền Nam)	cây		247.6		263	254	260				257	(*)
18	Sắt Φ 16 gân CB300V/ SD295 (Miền Nam)	cây		321.0		330	329	329				332	(*)
19	Sắt Φ 18 gân CB300V/ SD295 (Miền Nam)	cây		409									(*)
20	Sắt Φ 20 gân CB300V/ SD295 (Miền Nam)	cây						485					(*)
	<b>Thép SeAH Việt Nam</b>		Cty TNHH thép SeAH Việt Nam										

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú	
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú		
21	Ống thép SeAH đen (Tròn, vuông, hộp) độ dày 1mm đến 1.5mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100	kg		29.370	29.370	29.370	29.370	29.370	29.370	29.370	29.370	29.370	(*)	
22	Ống thép SeAH đen (Tròn, vuông, hộp) độ dày 1.6mm đến 1.9mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100	kg		28.490	28.490	28.490	28.490	28.490	28.490	28.490	28.490	28.490	28.490	(*)
23	Ống thép SeAH đen (Tròn, vuông, hộp) độ dày 2mm đến 5,4mm. Đường kính từ F15 đến F114-BS 1387 hoặc ASTM A53	kg		28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	(*)
24	Ống thép SeAH đen (Tròn, vuông, hộp) độ dày 5.5mm đến 6.35mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100	kg		28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	28.160	(*)
25	Ống thép SeAH đen (ống tròn) độ dày trên 6.35mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100	kg		28.380	28.380	28.380	28.380	28.380	28.380	28.380	28.380	28.380	28.380	(*)
26	Ống thép SeAH đen độ dày 3,4mm đến 8,2mm. Đường kính từ Dn 125 đến DN 200	kg		28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	28.600	(*)
27	Ống thép SeAH đen độ dày trên 8,2mm. Đường kính từ DN 125 đến DN 200	kg		29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	29.260	(*)
28	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 1.6mm đến 1.9mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100	kg		35.530	35.530	35.530	35.530	35.530	35.530	35.530	35.530	35.530	35.530	(*)
29	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 2,0mm đến 5,4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100	kg		34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	(*)
30	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 5,4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100	kg		34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	34.650	(*)
31	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 3.4mm đến 8,2mm. Đường kính từ DN125 đến DN 200	kg		35.090	35.090	35.090	35.090	35.090	35.090	35.090	35.090	35.090	35.090	(*)
32	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 8,2mm. Đường kính từ DN 125 đến DN 200	kg		35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	35.750	(*)
33	Ống tôn kẽm (Tròn, vuông, hộp) độ dày 1mm đến 2.3mm. Đường kính từ DN đến DN 200	kg		29.590	29.590	29.590	29.590	29.590	29.590	29.590	29.590	29.590	29.590	(*)
	<b>Thép Pomina</b>		Cty TNHH TM&SX Thép Việt											
34	Thép cuộn Pomina Φ6mm (CB240T)	kg	TCVN 1651-1:2018	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
35	Thép cuộn Pomina Φ8mm (CB240T)	kg	TCVN 1651-1:2018	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	
36	Thép cuộn Pomina Φ10mm (CB240T)	kg	TCVN 1651-1:2018	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	
37	Thép cây vằn Pomina Φ10 (SD390)	kg	JIS G3112:2010	18.81	18.81	18.81	18.81	18.81	18.81	18.81	18.81	18.81	
38	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ32 (SD390)	kg	JIS G3112:2010	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	18.70	
39	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40 (SD390)	kg	JIS G3112:2010	19.58	19.58	19.58	19.58	19.58	19.58	19.58	19.58	19.58	
40	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ20 (CB300V)	kg	JIS G3112:2010	18.65	18.65	18.65	18.65	18.65	18.65	18.65	18.65	18.65	
41	Thép cây vằn Pomina Φ10 (CB400V)	kg	TCVN 1651-2:2018	18.76	18.76	18.76	18.76	18.76	18.76	18.76	18.76	18.76	
42	Thép cây vằn Pomina Φ12-Φ32 (CB400V)	kg	TCVN 1651-2:2018	18.65	18.65	18.65	18.65	18.65	18.65	18.65	18.65	18.65	
43	Thép cây vằn Pomina Φ36-Φ40 (CB400V)	kg	TCVN 1651-2:2018	19.53	19.53	19.53	19.53	19.53	19.53	19.53	19.53	19.53	
	<b>Thép Vina One</b>		Cty CP sản xuất thép Vina One										
44	Vuông hộp ống đen Vina One độ dày 0.95-2.50 mm	kg		25.3									(*)
45	Vuông hộp ống kẽm Vina One độ dày 1,00-2.00 mm	kg		26.0									(*)
46	Ống nhúng nóng Vina One Φ21-Φ273mm, độ dày 2.00 - 10.00 mm	kg		28.3									(*)
	<b>C. NHÓM ĐÁ</b>												
47	Đá 1x2 xanh (Tân Cang)	m <sup>3</sup>	TCVN 7570: 2006				580	580				580	
48	Đá 4x6 xanh (Tân Cang)	m <sup>3</sup>	TCVN 7570: 2006			515	500						
49	Đá 0x4 xanh (Tân Cang)	m <sup>3</sup>	TCVN 8859:2011			540							
50	Đá mi sàng xanh 0,5x1,6 (Tân Cang)	m <sup>3</sup>	TCVN 7570: 2006	580									
51	Đá mi sàng xám (Tân Cang)	m <sup>3</sup>					330						
52	Đá 1x2 xanh (Trà Đuốc)	m <sup>3</sup>	TCVN 7570: 2006					560				560	
53	Đá 0x4 xanh (Trà Đuốc)	m <sup>3</sup>	TCVN 8859:2011					510				510	
54	Đá 4x6 xanh (Trà Đuốc)	m <sup>3</sup>	TCVN 7570: 2006	525				500				500	
55	Đá mi sàng xanh 0,5 x 1 (Trà Đuốc)	m <sup>3</sup>	TCVN 8819:2011	515				510				510	
	<b>D. NHÓM CÁT</b>												
57	Cát vàng (xây tô)	m <sup>3</sup>	TCVN 7570: 2006			365							
58	Cát vàng hạt trung (modul>1.6÷2)	m <sup>3</sup>	TCVN 7570: 2006			405							
59	Cát vàng hạt to (đổ bê tông) (modul>2.0)	m <sup>3</sup>	TCVN 7570: 2006				480	480				490	
60	Cát đen (san lấp)	m <sup>3</sup>		200	200	200	200	200	200	200	200	200	(*)
	<b>E. NHÓM GẠCH, NGÓI</b>												
	<b>Gạch xây đất sét nung</b>		TCVN 1450:2009 - GẠCH ỐNG; TCVN 1451: 2009 - GẠCH THẺ										
61	Gạch ống Tuynel Đồng Nai (8*8*18cm)	viên		1.5									

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú	
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú		
62	Gạch thẻ Tuynel Đồng Nai (4*8*18cm)	viên		1.5										
63	Gạch ống Vĩnh Long (8*8*18cm)	viên					1.6	1.6						
64	Gạch thẻ Vĩnh Long (4*8*18cm)	viên					1.6	1.6						
65	Gạch Terrazzo 300x300x28 (±2)mm	m <sup>2</sup>		90										(*)
66	Gạch Terrazzo 400x400x30 (±2)mm	m <sup>2</sup>		90										(*)
	<b>Gạch tự chèn</b>		TCVN 6474:1999											
67	Gạch bê tông màu tự chèn lá phong (đầy 6cm +/-5mm)	m <sup>2</sup>		130										
	<b>Gạch không nung Phúc Hải</b>		Cty TNHH gạch không nung Phúc Hải											
68	Gạch 4 lỗ 80*80*180, M75	viên		1.92										(*)
69	Gạch đặc 40*80*180, M75	viên		1.48										(*)
69	Gạch Block 3 thành vách (Block 10) 90*190*390	viên		9.72										(*)
70	Gạch Block 4 thành vách (Block 20) 390*190*390	viên		18.36										(*)
	<b>Ngói LAMA</b>		TCVN 1453: 1986											
71	Nhóm một màu: L101, L102, L103, L104 (420 x 330mm, độ phủ khoảng 10 viên/ m2)	viên		14.47										4,1 kg
72	Nhóm hai màu L201, L203, L204 và nhóm màu đặc biệt L105, L226 (420 x 330mm, độ phủ khoảng 10 viên/ m2)	viên		14.8										4,1 kg
73	Ngói nóc	viên		27.5										
74	Ngói rìa	viên		27.5										
75	Ngói chạc 3, ngói chữ T	viên		44.5										
	<b>Ngói màu SCG</b>		Cty TNHH ngói bê tông SCG (Việt Nam)											
76	Ngói lợp	viên		16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5		
77	Ngói nóc	viên		26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5		
78	Ngói cuối nóc	viên		39.5	39.5	39.5	39.5	39.5	39.5	39.5	39.5	39.5		
79	Ngói rìa	viên		26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5		
80	Ngói cuối rìa	viên		32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5	32.5		
81	Ngói cuối mái	viên		39.0	39.0	39.0	39.0	39.0	39.0	39.0	39.0	39.0		
82	Ngói chạc 3	viên		46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5		
	<b>Gạch TAICERA</b>													
83	Gạch Thạch anh G40x40	m <sup>2</sup>		194.1	194.1	194.1	194.1	194.1	194.1	194.1	194.1	194.1		
84	Gạch Ceramic W60x30	m <sup>2</sup>		224	224	224	224	224	224	224	224	224		

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
85	Gạch Thạch anh G60x30 (màu nhạt)	m <sup>2</sup>		288.2	288.2	288.2	288.2	288.2	288.2	288.2	288.2	288.2	
86	Gạch Thạch anh G60x30 (màu đậm)	m <sup>2</sup>		311.8	311.8	311.8	311.8	311.8	311.8	311.8	311.8	311.8	
87	Gạch Thạch anh G60x60 (màu nhạt)	m <sup>2</sup>		288.2	285.5	285.5	285.5	285.5	285.5	285.5	285.5	285.5	
88	Gạch Thạch anh G60x60 (màu đậm)	m <sup>2</sup>		311.8	311.8	311.8	311.8	311.8	311.8	311.8	311.8	311.8	
89	Gạch Thạch anh bóng kính P60x60 (màu nhạt)	m <sup>2</sup>		276.5	276.5	276.5	276.5	276.5	276.5	276.5	276.5	276.5	
90	Gạch Thạch anh bóng kính P60x60 (màu đậm)	m <sup>2</sup>		323.5	323.5	323.5	323.5	323.5	323.5	323.5	323.5	323.5	
91	Gạch Thạch anh bóng kính P80x80 (màu nhạt)	m <sup>2</sup>		347.1	347.1	347.1	347.1	347.1	347.1	347.1	347.1	347.1	
92	Gạch Thạch anh bóng kính P80x80 (màu đậm)	m <sup>2</sup>		370.6	370.6	370.6	370.6	370.6	370.6	370.6	370.6	370.6	
	<b>Gạch ĐỒNG TÂM</b>												
93	Gạch men Đồng Tâm 25 x 40 loại I (ốp tường)	m <sup>2</sup>		150	150	150	150	150	150	150	150	150	
94	Gạch men Đồng Tâm 30 x 30 loại I (lát nền vệ sinh)	m <sup>2</sup>		200	200	200	200	200	200	200	200	200	
95	Gạch men Đồng Tâm 30 x 60 loại I (ốp tường)	m <sup>2</sup>		275	275	275	275	275	275	275	275	275	
96	Gạch men Đồng Tâm 30 x 60 loại I (Luxury)	m <sup>2</sup>		269	269	269	269	269	269	269	269	269	
97	Gạch đồng chất Đồng Tâm 30 x 60 loại I (Premium)	m <sup>2</sup>		396	396	396	396	396	396	396	396	396	
98	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 40 x 40 loại I (lát sân vườn)	m <sup>2</sup>		240	240	240	240	240	240	240	240	240	
99	Gạch men Đồng Tâm 40 x 80 loại I (Luxury)	m <sup>2</sup>		360	360	360	360	360	360	360	360	360	
100	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 40 x 80 loại I (ốp lát)	m <sup>2</sup>		325	325	325	325	325	325	325	325	325	
101	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 60 x 60 loại I (phủ men)	m <sup>2</sup>		257	257	257	257	257	257	257	257	257	
102	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 60 x 60 loại I (phủ men)	m <sup>2</sup>		272	272	272	272	272	272	272	272	272	
103	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 60 x 60 loại I (bóng kiếng)	m <sup>2</sup>		318	318	318	318	318	318	318	318	318	
104	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 60 x 60 loại I (bóng kiếng)	m <sup>2</sup>		361	361	361	361	361	361	361	361	361	
105	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 80 x 80 loại I (phủ men)	m <sup>2</sup>		346	346	346	346	346	346	346	346	346	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
106	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 80 x 80 loại I (phủ men)	m <sup>2</sup>		379	379	379	379	379	379	379	379	379	
107	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 80 x 80 loại I (mài men)	m <sup>2</sup>		436	436	436	436	436	436	436	436	436	
108	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 80 x 80 loại I (bóng kiếng)	m <sup>2</sup>		396	396	396	396	396	396	396	396	396	
109	Gạch Thạch anh Đồng Tâm 80 x 80 loại I (Platinum)	m <sup>2</sup>		660	660	660	660	660	660	660	660	660	
	<b>Gạch PRIME</b>		Công ty TNHH MTV TM&XNK PRIME										
110	Gạch ceramic không mài cạnh, nhóm BIIb 25x25cm	m <sup>2</sup>		109	109	109	109	109	109	109	109	109	
111	Gạch ceramic mài cạnh, hiệu ứng bê mặt nhóm BIIb 30x30cm	m <sup>2</sup>		278	278	278	278	278	278	278	278	278	
112	Gạch porcelain Giả gỗ, Không mài cạnh, nhóm BIb 15x60cm	m <sup>2</sup>		222	222	222	222	222	222	222	222	222	
113	Gạch porcelain không mài cạnh, nhóm BIb 10x30cm	m <sup>2</sup>		290	290	290	290	290	290	290	290	290	
114	Gạch bán sứ, nhóm BIb 30x30cm	m <sup>2</sup>		165	165	165	165	165	165	165	165	165	
115	Gạch ceramic không mài cạnh, nhóm BIIb 30x30cm	m <sup>2</sup>		112	112	112	112	112	112	112	112	112	
116	Gạch ceramic xương trắng, mài cạnh, nhóm BIII 30x45cm	m <sup>2</sup>		147	147	147	147	147	147	147	147	147	
117	Gạch ceramic xương trắng, mài cạnh, nhóm BIII 40x80cm	m <sup>2</sup>		301	301	301	301	301	301	301	301	301	
118	Gạch ceramic mài cạnh, nhóm BIII 30x30cm	m <sup>2</sup>		219	219	219	219	219	219	219	219	219	
119	Gạch ceramic không mài cạnh, nhóm BIII 25x40cm	m <sup>2</sup>		109	109	109	109	109	109	109	109	109	
120	Gạch ceramic xương trắng, mài cạnh, nhóm BIII 30x60cm	m <sup>2</sup>		214	214	214	214	214	214	214	214	214	
121	Gạch ceramic không mài cạnh, nhóm BIIb 40x40cm	m <sup>2</sup>		108	108	108	108	108	108	108	108	108	
122	Gạch ceramic men bóng, không mài cạnh, nhóm BIIb 20x40cm	m <sup>2</sup>		172	172	172	172	172	172	172	172	172	
123	Gạch ceramic, khuôn dị hình, không mài cạnh, nhóm BIIb 20x40cm	m <sup>2</sup>		233	233	233	233	233	233	233	233	233	
124	Gạch ceramic mài cạnh kỹ thuật số, nhóm BIIa 50x50cm	m <sup>2</sup>		135	135	135	135	135	135	135	135	135	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
125	Gạch ceramic mài cạnh, nhóm BIIb 50x50cm	m <sup>2</sup>		124	124	124	124	124	124	124	124	124	
126	Gạch bán sứ mài cạnh, nhóm BIb 50x50cm	m <sup>2</sup>		177	177	177	177	177	177	177	177	177	
127	Gạch ceramic mài cạnh, nhóm BIIa 50x50cm siêu dày 13mm	m <sup>2</sup>		198	198	198	198	198	198	198	198	198	
128	Gạch bán sứ nhám, nhóm BIb 30x60cm	m <sup>2</sup>		237	237	237	237	237	237	237	237	237	
129	Gạch bán sứ nhám, nhóm BIb 60x60cm	m <sup>2</sup>		231	231	231	231	231	231	231	231	231	
130	Gạch porcelain men bóng, mài cạnh, nhóm BIIa 60x60cm	m <sup>2</sup>		267	267	267	267	267	267	267	267	267	
131	Gạch porcelain cao cấp, men mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 60x60cm	m <sup>2</sup>		301	301	301	301	301	301	301	301	301	
132	Gạch porcelain Bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 60x90cm	m <sup>2</sup>		412	412	412	412	412	412	412	412	412	
133	Gạch porcelain Bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 30x90cm	m <sup>2</sup>		412	412	412	412	412	412	412	412	412	
134	Gạch porcelain bóng kính, nhóm BIIa 30x60cm	m <sup>2</sup>		250	250	250	250	250	250	250	250	250	
135	Gạch porcelain men mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 30x60cm	m <sup>2</sup>		335	335	335	335	335	335	335	335	335	
136	Gạch porcelain giả gỗ, mài cạnh, nhóm BIIa 15x90cm	m <sup>2</sup>		424	424	424	424	424	424	424	424	424	
137	Gạch porcelain giả gỗ, mài cạnh, nhóm BIIa 15x80cm	m <sup>2</sup>		347	347	347	347	347	347	347	347	347	
138	Gạch porcelain giả gỗ, mài cạnh, nhóm BIIa 15x60cm	m <sup>2</sup>		324	324	324	324	324	324	324	324	324	
139	Gạch porcelain Bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 60x120cm	m <sup>2</sup>		683	683	683	683	683	683	683	683	683	
140	Gạch porcelain hiệu ứng đặc biệt (Sugar Effect, Carving Effect, Chống mài mòn, Kháng khuẩn, Thạch anh...) nhóm BIIa 60x120cm	m <sup>2</sup>		765	765	765	765	765	765	765	765	765	
141	Gạch porcelain hiệu ứng đặc biệt (Sugar Effect, Carving Effect, Chống mài mòn, Kháng khuẩn, Thạch anh...) nhóm BIIa 80x80cm	m <sup>2</sup>		483	483	483	483	483	483	483	483	483	
142	Gạch porcelain hiệu ứng đặc biệt (Sugar Effect, Carving Effect, Chống mài mòn, Kháng khuẩn...), nhóm BIIa 80x120cm	m <sup>2</sup>		1,112	1,112	1,112	1,112	1,112	1,112	1,112	1,112	1,112	
143	Gạch porcelain Bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIIa 80x120cm	m <sup>2</sup>		1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	



Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
144	Gạch porcelainhiệu ứng đặc biệt (Sugar Effect, Carving Effect, Chống mài mòn, Kháng khuẩn, Thạch ...) nhóm BIa 60x60cm	m <sup>2</sup>		371	371	371	371	371	371	371	371	371	
145	Gạch porcelain bóng/mờ, mài cạnh, nhóm BIa 80x80cm	m <sup>2</sup>		385	385	385	385	385	385	385	385	385	
146	Gạch ceramic Kỹ thuật số, mài cạnh, nhóm BIII 25x40cm	m <sup>2</sup>		120	120	120	120	120	120	120	120	120	
147	Gạch ceramic xương đỏ, mài cạnh, nhóm BIII 30x45cm	m <sup>2</sup>		137	137	137	137	137	137	137	137	137	
148	Gạch ceramic Xương đỏ, mài cạnh, nhóm BIla 60x60cm	m <sup>2</sup>		155	155	155	155	155	155	155	155	155	
149	Gạch ceramic Xương đỏ, mài cạnh, nhóm BIII 30x60cm	m <sup>2</sup>		160	160	160	160	160	160	160	160	160	
150	Gạch ceramic sân vườn, không mài cạnh, nhóm BIla 40x40cm	m <sup>2</sup>		126	126	126	126	126	126	126	126	126	
151	Gạch ceramic in KTS,mài cạnh, nhóm BIla 40x40cm	m <sup>2</sup>		120	120	120	120	120	120	120	120	120	
152	Gạch ceramic không mài cạnh, nhóm BIla 50x50cm	m <sup>2</sup>		115	115	115	115	115	115	115	115	115	
<b>G. NHÓM VẬT LIỆU ĐIỆN</b>													
	<b>Dây cáp điện CADIVI</b>		Công ty cổ phần dây cáp điện Việt Nam										
	<b>Dây đồng đơn cứng bọc PVC – 300/500 V CADIVI</b>												
153	VC-0,50 (F 0,80)- 300/500 V	mét	TCVN 6610-3	2.695	2.695	2.695	2.695	2.695	2.695	2.695	2.695	2.695	
154	VC-1,00 (F1,13)- 300/500 V	mét	TCVN 6610-3	4.477	4.477	4.477	4.477	4.477	4.477	4.477	4.477	4.477	
	<b>Dây điện bọc nhựa PVC - 0,6/1 kV (ruột đồng) CADIVI</b>												
155	VCmd-2x0.5-(2x16/0.2)-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	5.126	5.126	5.126	5.126	5.126	5.126	5.126	5.126	5.126	
156	VCmd-2x0.75-(2x24/0.2)-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	7.227	7.227	7.227	7.227	7.227	7.227	7.227	7.227	7.227	
157	VCmd-2x1-(2x32/0.2)-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	9.273	9.273	9.273	9.273	9.273	9.273	9.273	9.273	9.273	
158	VCmd-2x1,5-(2x30/0.25)-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200	13.200	
159	VCmd-2x2,5-(2x50/0.25)-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	21.406	21.406	21.406	21.406	21.406	21.406	21.406	21.406	21.406	
	<b>Dây điện mềm bọc nhựa PVC - 300/500V- (ruột đồng) CADIVI</b>												
160	VCmo-2x1-(2x32/0.2)-300/500 V	mét	TCVN 6610-5	10.648	10.648	10.648	10.648	10.648	10.648	10.648	10.648	10.648	
161	VCmo-2x1.5-(2x30/0.25)- 300/500 V	mét	TCVN 6610-5	15.004	15.004	15.004	15.004	15.004	15.004	15.004	15.004	15.004	
162	VCmo-2x6-(2x7x12/0.30)- 300/500 V	mét	TCVN 6610-5	54.571	54.571	54.571	54.571	54.571	54.571	54.571	54.571	54.571	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
	<b>Cáp điện lực hạ thế - 0.6/1kV-(ruột đồng) CADIVI</b>												
163	CV-1.5 (7/0.52) -0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	6.864	6.864	6.864	6.864	6.864	6.864	6.864	6.864	6.864	
164	CV-2.5 (7/0.67)-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	11.198	11.198	11.198	11.198	11.198	11.198	11.198	11.198	11.198	
165	CV-10 (7/1.35)-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	41.206	41.206	41.206	41.206	41.206	41.206	41.206	41.206	41.206	
166	CV-50-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	186.241	186.241	186.241	186.241	186.241	186.241	186.241	186.241	186.241	
167	CV-240-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	935.803	935.803	935.803	935.803	935.803	935.803	935.803	935.803	935.803	
168	CV-300-0,6/1 kV	mét	TC AS/NZS 5000.1	1,173.766	1,173.766	1,173.766	1,173.766	1,173.766	1,173.766	1,173.766	1,173.766	1,173.766	
	<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
169	CVV-1 (1x7/0.425) – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	7.689	7.689	7.689	7.689	7.689	7.689	7.689	7.689	7.689	
170	CVV-1.5 (1x7/0,52) – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	9.911	9.911	9.911	9.911	9.911	9.911	9.911	9.911	9.911	
171	CVV-6.0 (1x7/1.04) – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	29.205	29.205	29.205	29.205	29.205	29.205	29.205	29.205	29.205	
172	CVV-25 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	104.940	104.940	104.940	104.940	104.940	104.940	104.940	104.940	104.940	
173	CVV-50– 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	194.414	194.414	194.414	194.414	194.414	194.414	194.414	194.414	194.414	
174	CVV-95 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	379.665	379.665	379.665	379.665	379.665	379.665	379.665	379.665	379.665	
175	CVV-150 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	587.323	587.323	587.323	587.323	587.323	587.323	587.323	587.323	587.323	
	<b>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
176	CVV-2x1.5 (2x7/0.52)– 300/500 V	mét	TCVN 6610-4	22.044	22.044	22.044	22.044	22.044	22.044	22.044	22.044	22.044	
177	CVV-2x4 (2x7/0.85)– 300/500 V	mét	TCVN 6610-4	46.783	46.783	46.783	46.783	46.783	46.783	46.783	46.783	46.783	
178	CVV-2x10 (2x7/1.35)– 300/500 V	mét	TCVN 6610-4	104.324	104.324	104.324	104.324	104.324	104.324	104.324	104.324	104.324	
	<b>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
179	CVV-3x1.5 (3x7/0.52) – 300/500 V	mét	TCVN 6610-4	29.084	29.084	29.084	29.084	29.084	29.084	29.084	29.084	29.084	
180	CVV-3x2.5 (3x7/0.67) – 300/500 V	mét	TCVN 6610-4	43.065	43.065	43.065	43.065	43.065	43.065	43.065	43.065	43.065	
181	CVV-3x6 (3x7/1.04) – 300/500 V	mét	TCVN 6610-4	89.848	89.848	89.848	89.848	89.848	89.848	89.848	89.848	89.848	
	<b>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
182	CVV-4x1.5 (4x7/0.52) – 300/500 V	mét	TCVN 6610-4	37.004	37.004	37.004	37.004	37.004	37.004	37.004	37.004	37.004	
183	CVV-4x2.5 (4x7/0.67) – 300/500 V	mét	TCVN 6610-4	54.824	54.824	54.824	54.824	54.824	54.824	54.824	54.824	54.824	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
	<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
184	CVV-2x16 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	161.744	161.744	161.744	161.744	161.744	161.744	161.744	161.744	161.744	
185	CVV-2x25 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	234.509	234.509	234.509	234.509	234.509	234.509	234.509	234.509	234.509	
186	CVV-2x150 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	1,227.600	1,227.600	1,227.600	1,227.600	1,227.600	1,227.600	1,227.600	1,227.600	1,227.600	
187	CVV-2x185 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	1,528.065	1,528.065	1,528.065	1,528.065	1,528.065	1,528.065	1,528.065	1,528.065	1,528.065	
	<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
188	CVV-3x16 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	223.861	223.861	223.861	223.861	223.861	223.861	223.861	223.861	223.861	
189	CVV-3x50 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	603.163	603.163	603.163	603.163	603.163	603.163	603.163	603.163	603.163	
190	CVV-3x95 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	1,172.281	1,172.281	1,172.281	1,172.281	1,172.281	1,172.281	1,172.281	1,172.281	1,172.281	
191	CVV-3x120 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	1,517.549	1,517.549	1,517.549	1,517.549	1,517.549	1,517.549	1,517.549	1,517.549	1,517.549	
	<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
192	CVV-4x16 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	287.353	287.353	287.353	287.353	287.353	287.353	287.353	287.353	287.353	
193	CVV-4x25 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	434.731	434.731	434.731	434.731	434.731	434.731	434.731	434.731	434.731	
194	CVV-4x50 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	794.728	794.728	794.728	794.728	794.728	794.728	794.728	794.728	794.728	
195	CVV-4x120 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	2,010.569	2,010.569	2,010.569	2,010.569	2,010.569	2,010.569	2,010.569	2,010.569	2,010.569	
196	CVV-4x185 – 0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	2,988.073	2,988.073	2,988.073	2,988.073	2,988.073	2,988.073	2,988.073	2,988.073	2,988.073	
	<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
197	CVV-3x16+1x10 -0,6/1kV	mét	TCVN 5935-1	270.149	270.149	270.149	270.149	270.149	270.149	270.149	270.149	270.149	
198	CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	397.859	397.859	397.859	397.859	397.859	397.859	397.859	397.859	397.859	
199	CVV-3x50+1x25 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	707.234	707.234	707.234	707.234	707.234	707.234	707.234	707.234	707.234	
200	CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	1,364.220	1,364.220	1,364.220	1,364.220	1,364.220	1,364.220	1,364.220	1,364.220	1,364.220	
201	CVV-3x120+1x70 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	1,799.325	1,799.325	1,799.325	1,799.325	1,799.325	1,799.325	1,799.325	1,799.325	1,799.325	
	<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) CADIVI</b>												
202	CVV/DATA-25-0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	143.924	143.924	143.924	143.924	143.924	143.924	143.924	143.924	143.924	
203	CVV/DATA-50-0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	241.186	241.186	241.186	241.186	241.186	241.186	241.186	241.186	241.186	
204	CVV/DATA-95-0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	431.398	431.398	431.398	431.398	431.398	431.398	431.398	431.398	431.398	
205	CVV/DATA-240-0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	1,032.691	1,032.691	1,032.691	1,032.691	1,032.691	1,032.691	1,032.691	1,032.691	1,032.691	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
	<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) CADIVI</b>												
206	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0.85) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	74.129	74.129	74.129	74.129	74.129	74.129	74.129	74.129	74.129	
207	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1.35) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	129.811	129.811	129.811	129.811	129.811	129.811	129.811	129.811	129.811	
208	CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	450.571	450.571	450.571	450.571	450.571	450.571	450.571	450.571	450.571	
209	CVV/DSTA-2x150-0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	1,328.580	1,328.580	1,328.580	1,328.580	1,328.580	1,328.580	1,328.580	1,328.580	1,328.580	
	<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) CADIVI</b>												
210	CVV/DSTA-3x6 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	121.770	121.770	121.770	121.770	121.770	121.770	121.770	121.770	121.770	
211	CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	250.228	250.228	250.228	250.228	250.228	250.228	250.228	250.228	250.228	
212	CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	641.894	641.894	641.894	641.894	641.894	641.894	641.894	641.894	641.894	
213	CVV/DSTA-3x185 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	2,379.344	2,379.344	2,379.344	2,379.344	2,379.344	2,379.344	2,379.344	2,379.344	2,379.344	
	<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) CADIVI</b>												
214	CVV/DSTA-3x4+1x2.5 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	107.668	107.668	107.668	107.668	107.668	107.668	107.668	107.668	107.668	
215	CVV/DSTA-3x16+1x10 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	301.081	301.081	301.081	301.081	301.081	301.081	301.081	301.081	301.081	
216	CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	755.128	755.128	755.128	755.128	755.128	755.128	755.128	755.128	755.128	
217	CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	3,733.543	3,733.543	3,733.543	3,733.543	3,733.543	3,733.543	3,733.543	3,733.543	3,733.543	
	<b>Dây đồng trần xoắn (TCVN) CADIVI</b>												
218	C-10	mét	TCVN - 5064	38.346	38.346	38.346	38.346	38.346	38.346	38.346	38.346	38.346	
219	C-50	mét	TCVN - 5064	191.224	191.224	191.224	191.224	191.224	191.224	191.224	191.224	191.224	
	<b>Cáp điện kế – 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
220	DK-CVV-2x4 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	62.986	62.986	62.986	62.986	62.986	62.986	62.986	62.986	62.986	
221	DK-CVV-2x10 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	126.599	126.599	126.599	126.599	126.599	126.599	126.599	126.599	126.599	
222	DK-CVV-2x35 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	257.279	257.279	257.279	257.279	257.279	257.279	257.279	257.279	257.279	
	<b>Cáp điều khiển - 0,6/1 kV- (2@37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
223	DVV-2x1.5 (2x7/0.52) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	23.276	23.276	23.276	23.276	23.276	23.276	23.276	23.276	23.276	
224	DVV-10x2.5 (10x7/0.67) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	125.851	125.851	125.851	125.851	125.851	125.851	125.851	125.851	125.851	
225	DVV-19x4 (19x7/0.85) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	360.360	360.360	360.360	360.360	360.360	360.360	360.360	360.360	360.360	
226	DVV-37x2.5 (37x7/0.67) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	442.783	442.783	442.783	442.783	442.783	442.783	442.783	442.783	442.783	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
	<b>Cáp điều khiển có màn chắn chống nhiễu - 0,6/1 kV- (2@37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC) CADIVI</b>												
227	DVV/Sc-3x1.5 (3x7/0.52) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	44.055	44.055	44.055	44.055	44.055	44.055	44.055	44.055	44.055	
228	DVV/Sc-8x2.5 (8x7/0.67) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	123.508	123.508	123.508	123.508	123.508	123.508	123.508	123.508	123.508	
229	DVV/Sc-30x2.5 (30x7/0.67) -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1	390.808	390.808	390.808	390.808	390.808	390.808	390.808	390.808	390.808	
	<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) CADIVI</b>												
230	CX1V/WBC-95-12/20(24) kV	mét	TCVN 5935-2	452.925	452.925	452.925	452.925	452.925	452.925	452.925	452.925	452.925	
231	CX1V/WBC-240-12/20(24) kV	mét	TCVN 5935-2	1,065.614	1,065.614	1,065.614	1,065.614	1,065.614	1,065.614	1,065.614	1,065.614	1,065.614	
	<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) CADIVI</b>												
232	CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24) kV	mét	TCVN 5935-2/ IEC 60502-2	1,131.449	1,131.449	1,131.449	1,131.449	1,131.449	1,131.449	1,131.449	1,131.449	1,131.449	
233	CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24) kV	mét	TCVN 5935-2/ IEC 60502-2	5,744.233	5,744.233	5,744.233	5,744.233	5,744.233	5,744.233	5,744.233	5,744.233	5,744.233	
	<b>Dây điện lực (AV)-0,6/1kV CADIVI</b>												
234	AV-16-0,6/1 kV	mét	AS/NZS 5000.1	8.063	8.063	8.063	8.063	8.063	8.063	8.063	8.063	8.063	
235	AV-35-0,6/1 kV	mét	AS/NZS 5000.1	14.795	14.795	14.795	14.795	14.795	14.795	14.795	14.795	14.795	
236	AV-120-0,6/1 kV	mét	AS/NZS 5000.1	46.200	46.200	46.200	46.200	46.200	46.200	46.200	46.200	46.200	
237	AV-500-0,6/1 kV	mét	AS/NZS 5000.1	183.480	183.480	183.480	183.480	183.480	183.480	183.480	183.480	183.480	
	<b>Dây nhôm lõi thép CADIVI</b>												
238	ACSR-50/8 (6/3.2+1/3.2)	mét	TCVN 5064	19.404	19.404	19.404	19.404	19.404	19.404	19.404	19.404	19.404	
239	ACSR-95/16 (6/4.5+1/4.5)	mét	TCVN 5064	37.587	37.587	37.587	37.587	37.587	37.587	37.587	37.587	37.587	
240	ACSR-240/32 (24/3.6+7/2.4)	mét	TCVN 5064	93.577	93.577	93.577	93.577	93.577	93.577	93.577	93.577	93.577	
	<b>Cáp vận xoắn hạ thế -0,6/1 kV- (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE) CADIVI</b>												
241	LV-ABC-2x50-0,6/1 kV (ruột nhôm)	mét	TCVN 6447/AS 3560	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	45.100	
	<b>Ống luồn dây điện CADIVI</b>												
242	Ống luồn tròn F16 dài 2,9 m	ống	BSEN 61386-21; BS4607; TCVN 7417-21	22.462	22.462	22.462	22.462	22.462	22.462	22.462	22.462	22.462	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
243	Ống luồn cứng F16-1250N-CA16H	ống	BSEN 61386-21; BS4607; TCVN 7417-21	26.070	26.070	26.070	26.070	26.070	26.070	26.070	26.070	26.070	
244	Ống luồn đàn hồi CAF-16	ống	BSEN 61386-22; BS4607; TCVN 7417-22	209.968	209.968	209.968	209.968	209.968	209.968	209.968	209.968	209.968	
245	Ống luồn đàn hồi CAF-20	ống	BSEN 61386-22; BS4607; TCVN 7417-22	291.610	291.610	291.610	291.610	291.610	291.610	291.610	291.610	291.610	
	<b>Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách điện FR-PVC) CADIVI</b>												
246	CV/FR-1x25 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1/IEC 60331-21, IEC 60332-3 CAT C	112.739	112.739	112.739	112.739	112.739	112.739	112.739	112.739	112.739	
247	CV/FR-1x240 -0,6/1 kV	mét	TCVN 5935-1/IEC 60331-21, IEC 60332-3 CAT C	979.363	979.363	979.363	979.363	979.363	979.363	979.363	979.363	979.363	
	<b>Cáp năng lượng mặt trời H1Z2Z2-K-1,5kV DC CADIVI</b>												
248	H1Z2Z2-K-4-1,5kV DC	mét	BS EN 50618	24.970	24.970	24.970	24.970	24.970	24.970	24.970	24.970	24.970	
249	H1Z2Z2-K-6-1,5kV DC	mét	TUV Pfg 1990/05.12	35.640	35.640	35.640	35.640	35.640	35.640	35.640	35.640	35.640	
250	H1Z2Z2-K-300-1,5kV DC	mét	IEC 60754-1	1,370.600	1,370.600	1,370.600	1,370.600	1,370.600	1,370.600	1,370.600	1,370.600	1,370.600	
	<b>Dây cáp điện DAPHACO</b>												
			Công ty CP dây cáp điện DAPHACO										
251	CV-1 (7/0.425) - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.1	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	
252	CV-1.5 (7/0.52) - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.2	6.54	6.54	6.54	6.54	6.54	6.54	6.54	6.54	6.54	
253	CV-2.5 (7/0.67) - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.3	10.68	10.68	10.68	10.68	10.68	10.68	10.68	10.68	10.68	
254	CV-4 (7/0.85) - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.4	16.17	16.17	16.17	16.17	16.17	16.17	16.17	16.17	16.17	
255	CV-6 (7/1.04) - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.5	23.73	23.73	23.73	23.73	23.73	23.73	23.73	23.73	23.73	
256	CV-10 (7/1.35) - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.6	39.31	39.31	39.31	39.31	39.31	39.31	39.31	39.31	39.31	
257	CV-16 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.7	59.86	59.86	59.86	59.86	59.86	59.86	59.86	59.86	59.86	
258	CV-25 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.8	94.41	94.41	94.41	94.41	94.41	94.41	94.41	94.41	94.41	
259	CV-35 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.9	130.63	130.63	130.63	130.63	130.63	130.63	130.63	130.63	130.63	
260	CV-50 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.10	178.72	178.72	178.72	178.72	178.72	178.72	178.72	178.72	178.72	
261	CV-70 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.11	254.96	254.96	254.96	254.96	254.96	254.96	254.96	254.96	254.96	
262	CV-95 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.12	352.58	352.58	352.58	352.58	352.58	352.58	352.58	352.58	352.58	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
263	CV-120 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.13	459.22	459.22	459.22	459.22	459.22	459.22	459.22	459.22	459.22	
264	CV-150 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.14	548.88	548.88	548.88	548.88	548.88	548.88	548.88	548.88	548.88	
265	CV-185 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.15	685.33	685.33	685.33	685.33	685.33	685.33	685.33	685.33	685.33	
266	CV-240 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.16	898.01	898.01	898.01	898.01	898.01	898.01	898.01	898.01	898.01	
267	CV-300 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.17	1,126.37	1,126.37	1,126.37	1,126.37	1,126.37	1,126.37	1,126.37	1,126.37	1,126.37	
268	CV-400 - 0,6/1kV	mét	AS/NZS 5000.18	1,436.68	1,436.68	1,436.68	1,436.68	1,436.68	1,436.68	1,436.68	1,436.68	1,436.68	
269	CXV-1 (1x7/0.42) - 0.6/1kV	mét	TCVN 5935	7.05	7.05	7.05	7.05	7.05	7.05	7.05	7.05	7.05	
270	CXV-1.5 (1x7/0.52) - 0.6/1kV	mét	TCVN 5936	9.15	9.15	9.15	9.15	9.15	9.15	9.15	9.15	9.15	
271	CXV-2.5 (1x7/0.67) - 0.6/1kV	mét	TCVN 5937	13.68	13.68	13.68	13.68	13.68	13.68	13.68	13.68	13.68	
272	CXV-4 (1x7/0.85) - 0.6/1kV	mét	TCVN 5938	19.48	19.48	19.48	19.48	19.48	19.48	19.48	19.48	19.48	
273	CXV-6 (1x7/1.04) - 0.6/1kV	mét	TCVN 5939	27.43	27.43	27.43	27.43	27.43	27.43	27.43	27.43	27.43	
274	CXV-10 (1x7/1.35) - 0.6/1kV	mét	TCVN 5940	43.47	43.47	43.47	43.47	43.47	43.47	43.47	43.47	43.47	
275	CXV-16 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5941	65.20	65.20	65.20	65.20	65.20	65.20	65.20	65.20	65.20	
276	CXV-25 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5942	101.06	101.06	101.06	101.06	101.06	101.06	101.06	101.06	101.06	
277	CXV-35 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5943	138.47	138.47	138.47	138.47	138.47	138.47	138.47	138.47	138.47	
278	CXV-50 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5944	187.99	187.99	187.99	187.99	187.99	187.99	187.99	187.99	187.99	
279	CXV-70 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5945	266.49	266.49	266.49	266.49	266.49	266.49	266.49	266.49	266.49	
280	CXV-95 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5946	366.23	366.23	366.23	366.23	366.23	366.23	366.23	366.23	366.23	
281	CXV-120 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5947	477.63	477.63	477.63	477.63	477.63	477.63	477.63	477.63	477.63	
282	CXV-150 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5948	569.90	569.90	569.90	569.90	569.90	569.90	569.90	569.90	569.90	
283	CXV-185 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5949	709.67	709.67	709.67	709.67	709.67	709.67	709.67	709.67	709.67	
284	CXV-240 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5950	928.29	928.29	928.29	928.29	928.29	928.29	928.29	928.29	928.29	
285	CXV-300 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5951	1,163.07	1,163.07	1,163.07	1,163.07	1,163.07	1,163.07	1,163.07	1,163.07	1,163.07	
286	CXV-400 - 0.6/1kV	mét	TCVN 5952	1,482.27	1,482.27	1,482.27	1,482.27	1,482.27	1,482.27	1,482.27	1,482.27	1,482.27	
	<b>Dây cáp điện Việt Thái</b>		Công ty cổ phần dây cáp điện Việt Thái										
287	Dây điện VCcmd 2x0.5mm2 0.6/1kV	m		4.51									
288	Dây điện VCcmd 2x0.75mm2 0.6/1kV	m		6.35									
289	Dây điện VCcmd 2x1mm2 0.6/1kV	m		8.15									
290	Dây điện VCcmd 2x1.5mm2 0.6/1kV	m		11.61									
291	Dây điện VCcmd 2x2.5mm2 0.6/1kV	m		18.81									
292	Dây điện VCmo 2x0.75mm2 300/500V	m		7.48									
293	Dây điện VCmo 2x1mm2 300/500V	m		9.35									
294	Dây điện VCmo 2x1.5mm2 300/500V	m		13.18									
295	Dây điện VCmo 2x2.5mm2 300/500V	m		21.23									
296	Dây điện VCmo 2x4mm2 300/500V	m		32.10									

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
297	Dây điện VCmo 2x6mm <sup>2</sup> 300/500V	m		47.98									
298	Dây điện VCmt 2x0.75mm <sup>2</sup> 300/500V	m		8.37									
299	Dây điện VCmt 2x1mm <sup>2</sup> 300/500V	m		10.34									
300	Dây điện VCmt 2x1.5mm <sup>2</sup> 300/500V	m		14.54									
301	Dây điện VCmt 2x2.5mm <sup>2</sup> 300/500V	m		23.13									
302	Dây điện VCmt 2x4mm <sup>2</sup> 300/500V	m		34.60									
303	Dây điện VCmt 2x6mm <sup>2</sup> 300/500V	m		51.25									
304	Cáp CV 1.5mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		6.04									
305	Cáp CV 2.5mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		9.85									
306	Cáp CV 4mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		14.89									
307	Cáp CV 6mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		21.90									
308	Cáp CV 10mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		36.22									
309	Cáp CV 16mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		57.23									
310	Cáp CV 25mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		89.75									
311	Cáp CV 35mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		124.12									
312	Cáp CV 50mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		169.83									
313	Cáp CV 70mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		242.32									
314	Cáp CV 95mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		335.12									
315	Cáp CV 120mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		436.55									
316	Cáp CV 150mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		521.72									
317	Cáp CV 185mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		651.42									
318	Cáp CV 240mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		853.60									
319	Cáp CV 300mm <sup>2</sup> 0.6/1kV AS/NZS	m		1,070.70									
320	Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x10mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	m		12.36									
321	Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x11mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	m		13.44									
322	Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x16mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	m		17.58									
323	Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x25mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	m		23.22									
324	Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x35mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	m		29.57									
325	Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x50mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	m		43.26									
326	Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x70mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	m		55.83									
327	Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x95mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	m		71.73									
328	Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x120mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	m		90.71									
329	Cáp vặn xoắn LV-ABC 2x150mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	m		109.07									
	<b>Đèn chiếu sáng</b>		TCVN 8781:2011/IEC 62031:2008; TCVN 7590-1:2010/IEC 61347-1:2007										



Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
	<b>Đèn chiếu sáng Điện Quang</b>		Công ty Cổ phần Bóng đèn Điện quang - Đèn Công nghệ Led										
330	Đèn Led panel Điện Quang ĐQ Ledpn01 12765 300x300 (12W daylight)	cái		502									
331	Đèn Led panel Điện Quang ĐQ Ledpn01 45765 600x600 (45W daylight)	cái		1,257									
332	Đèn Led panel tròn Điện Quang ĐQ Ledpn02 16765 200 (16W daylight F120)	cái		667									
333	Đèn Led panel tròn Điện Quang ĐQ Ledpn04 06765 120 (6W daylight F120)	cái		123									
334	Đèn Led panel tròn Điện Quang ĐQ Ledpn04 12765 170 (12W daylight F170)	cái		215									
335	Đèn Led Mica Điện Quang ĐQ Ledmf01 18765 120 (0,8 18W daylight, nguồn tích hợp)	cái		298									
336	Đèn Led Mica Điện Quang ĐQ Ledmf02 36765 (1,2m 36W daylight, nguồn tích hợp)	cái		435									
337	Đèn Led tube Điện Quang ĐQ Ledtu03 18765 (1,2m 18W daylight thân nhựa mờ, có kèm nguồn rời)	cái		177									
338	Đèn Led tube Điện Quang ĐQ Ledtu09 09765 (0,6m 9W daylight thân nhôm chụp nhựa mờ)	cái		122									
339	Đèn Led tube Điện Quang ĐQ Ledtu03 18765 (1,2m 18W daylight thân nhựa mờ)	cái		177									
	<b>Đèn chiếu sáng Sunnova</b>		Công ty CP tư vấn đầu tư Năng Lượng Mới (Sunnova)										
340	Đèn đường Led 40W (Sun-SL40L)	bộ		6,435	6,435	6,435	6,435	6,435	6,435	6,435	6,435	6,435	
341	Đèn đường Led 50W (Sun-SL50L)	bộ		7,403	7,403	7,403	7,403	7,403	7,403	7,403	7,403	7,403	
342	Đèn đường Led 60W (Sun-SL60L)	bộ		7,634	7,634	7,634	7,634	7,634	7,634	7,634	7,634	7,634	
343	Đèn đường Led 80W (Sun-SL80L)	bộ		9,350	9,350	9,350	9,350	9,350	9,350	9,350	9,350	9,350	
344	Đèn đường Led 100W (Sun-SL100L)	bộ		10,505	10,505	10,505	10,505	10,505	10,505	10,505	10,505	10,505	
345	Đèn đường Led 120W (Sun-SL120L)	bộ		10,725	10,725	10,725	10,725	10,725	10,725	10,725	10,725	10,725	
346	Đèn đường Led 150W (Sun-SL150L)	bộ		11,902	11,902	11,902	11,902	11,902	11,902	11,902	11,902	11,902	
347	Đèn đường Led 40W (Sun-SL40T)	bộ		5,701.4	5,701.4	5,701.4	5,701.4	5,701.4	5,701.4	5,701.4	5,701.4	5,701.4	
348	Đèn đường Led 50W (Sun-SL50T)	bộ		6,662.7	6,662.7	6,662.7	6,662.7	6,662.7	6,662.7	6,662.7	6,662.7	6,662.7	
349	Đèn đường Led 60W (Sun-SL60T)	bộ		6,870.6	6,870.6	6,870.6	6,870.6	6,870.6	6,870.6	6,870.6	6,870.6	6,870.6	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
350	Đèn đường Led 80W (Sun-SL80T)	bộ		8,434.8	8,434.8	8,434.8	8,434.8	8,434.8	8,434.8	8,434.8	8,434.8	8,434.8	
351	Đèn đường Led 100W (Sun-SL100T)	bộ		9,157.5	9,157.5	9,157.5	9,157.5	9,157.5	9,157.5	9,157.5	9,157.5	9,157.5	
352	Đèn đường Led 120W (Sun-SL120T)	bộ		9,553.5	9,553.5	9,553.5	9,553.5	9,553.5	9,553.5	9,553.5	9,553.5	9,553.5	
353	Đèn đường Led 150W (Sun-SL150T)	bộ		10,560	10,560	10,560	10,560	10,560	10,560	10,560	10,560	10,560	
354	Đèn đường Led 180W (Sun-SL180T)	bộ		11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	
355	Đèn đường Led 30W (Sun-SL30D)	bộ		2,728	2,728	2,728	2,728	2,728	2,728	2,728	2,728	2,728	
356	Đèn đường Led 40W (Sun-SL40D)	bộ		2,849	2,849	2,849	2,849	2,849	2,849	2,849	2,849	2,849	
357	Đèn đường Led 50W (Sun-SL50D)	bộ		3,905	3,905	3,905	3,905	3,905	3,905	3,905	3,905	3,905	
358	Đèn đường Led 60W (Sun-SL60D)	bộ		4,862	4,862	4,862	4,862	4,862	4,862	4,862	4,862	4,862	
359	Đèn đường Led 80W (Sun-SL80D)	bộ		7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	
360	Đèn đường Led 100W (Sun-SL100D)	bộ		7,865	7,865	7,865	7,865	7,865	7,865	7,865	7,865	7,865	
361	Đèn đường Led 120W (Sun-SL120D)	bộ		9,878	9,878	9,878	9,878	9,878	9,878	9,878	9,878	9,878	
362	Đèn đường Led 150W (Sun-SL150D)	bộ		10,197	10,197	10,197	10,197	10,197	10,197	10,197	10,197	10,197	
363	Đèn đường Led 180W (Sun-SL180D)	bộ		11,275	11,275	11,275	11,275	11,275	11,275	11,275	11,275	11,275	
364	Đèn đường Led 240W (Sun-SL240D)	bộ		16,940	16,940	16,940	16,940	16,940	16,940	16,940	16,940	16,940	
365	Đèn đường Solar Led 50W (Sun-SLSolar50TS)	bộ		19,008	19,008	19,008	19,008	19,008	19,008	19,008	19,008	19,008	
	<b>H. NHÓM VẬT LIỆU NƯỚC</b>												
366	Bồn cầu bệt vệ sinh Á Mỹ 92.C2.0612.00/Kết nước 3305 - Clay (02 khối)	bộ		3,900									
367	Bồn cầu bệt vệ sinh Á Mỹ 92.C2.4526.00/Kết nước 3306 - Clay (02 khối)	bộ		4,180									
368	Bồn cầu bệt vệ sinh Á Mỹ 92.C2.4509.00/Kết nước 3029 - Clay (02 khối)	bộ		6,330									
369	Chậu rửa mặt Á Mỹ 92.C1.1521.00 - Clay	bộ		3,300									
370	Chậu rửa mặt Á Mỹ 92.C1.1018.00 - Clay	bộ		2,950									
371	Chậu rửa mặt Á Mỹ 92.C1.507A.00 - Clay	bộ		1,750									
	<b>Thiết bị vệ sinh Inax, American Standard</b>		Cty TNHH Lixil Việt Nam										
372	Bàn cầu hai khối INAX C-514VAN	bộ		3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	
373	Bàn cầu hai khối INAX C-108VAN	bộ		2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	
374	Lavabo treo tường + âm bàn INAX L-2398VFC	cái		1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	
375	Lavabo treo tường + âm bàn INAX L-248VFC	cái		680	680	680	680	680	680	680	680	680	
376	Bồn tiêu, vòi lạnh + phụ kiện: INAX U-116V	cái		840	840	840	840	840	840	840	840	840	
377	Bồn tiêu, vòi lạnh + phụ kiện: INAX UF-8V	cái		1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
378	Bồn tiểu, vòi lạnh + phụ kiện: INAX Lfv-17	cái		710	710	710	710	710	710	710	710	710	
379	Bàn cầu hai khối American Standard VF-2398	bộ		2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	
380	Bàn cầu hai khối American Standard VF-2397	bộ		2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	
381	Lavabo treo tường + âm bàn American Standard VF-0940	cái		740	740	740	740	740	740	740	740	740	
382	Lavabo treo tường + âm bàn American Standard VF-0969	cái		790	790	790	790	790	790	790	790	790	
383	Bồn tiểu American Standard VF-0414	cái		1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	
384	Bồn tiểu American Standard VF-0412	cái		1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	
385	Vòi lạnh Lavabo American Standard WF.T601	cái		780	780	780	780	780	780	780	780	780	
	<b>Ống nhựa Tiền Phong</b>		TCVN 8491:2011/ISO 4427-2-2007										
386	Ống nhựa Φ21x1.6mm	m		13.80									
387	Ống nhựa Φ27x1.6mm	m		15.80									
388	Ống nhựa Φ34x2.0mm	m		24.40									
389	Ống nhựa Φ42x2.0mm	m		31.20									
390	Ống nhựa Φ49x2.3mm	m		37.40									
391	Ống nhựa Φ60x2.9mm	m		64.60									
392	Ống nhựa Φ90x3.5mm	m		105.70									
393	Ống nhựa Φ110x4.2mm	m		165.30									
394	Ống HDPE Bình Minh OD 710 PN10	m		7,245.00									
395	Ống HDPE Bình Minh OD 500 PN10	m		3,329.10									
396	Ống HDPE Bình Minh OD 450 PN10	m		2,676.60									
397	Ống HDPE Bình Minh OD 400 PN10	m		2,118.60									
398	Ống HDPE Bình Minh OD 315 PN10	m		1,312.00									
399	Ống HDPE Bình Minh OD 225 PN10	m		667.40									
400	Ống HDPE Bình Minh OD 160 PN10	m		344.20									
401	Ống HDPE Bình Minh OD 50 PN10	m		33.90									
	<b>Ống nhựa Bình Minh</b>		TCVN 8491:2011/ISO 4427-2-2007										
402	Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 21x1,6mm	m		9.68									
403	Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 27x1,8mm	m		13.64									
404	Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 34x2mm	m		18.92									
405	Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 42x2,1mm	m		25.30									
406	Ống nhựa uPVC Bình Minh Φ 49x2,4mm	m		33.11									

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
407	Ông nhựa uPVC Bình Minh Φ 60x2,8mm	m		48.40									
408	Ông nhựa uPVC Bình Minh Φ 90x3mm	m		76.56									
409	Ông nhựa uPVC Bình Minh Φ 114x3,8mm	m		125.73									
410	Ông nhựa uPVC Bình Minh Φ 168x4,3mm	m		210.76									
411	Ông nhựa uPVC Bình Minh Φ 220x5,1mm	m		326.15									
412	Ông HDPE Bình Minh OD 710 PN10	m		7,245.15									
413	Ông HDPE Bình Minh OD 500 PN10	m		3,271.40									
414	Ông HDPE Bình Minh OD 450 PN10	m		2,647.81									
415	Ông HDPE Bình Minh OD 400 PN10	m		2,089.89									
416	Ông HDPE Bình Minh OD 315 PN10	m		1,299.32									
417	Ông HDPE Bình Minh OD 225 PN10	m		666.38									
418	Ông HDPE Bình Minh OD 160 PN10	m		336.60									
419	Ông HDPE Bình Minh OD 50 PN10	m		33.44									
<b>II</b>	<b>VẬT LIỆU PHỤ</b>												
	<b>A. NHÓM GỖ</b>												
420	Gỗ thau lau XD> 3 m	m <sup>3</sup>		16,000									
421	Gỗ thau lau XD<= 3 m	m <sup>3</sup>		14,500									
422	Gỗ chò chỉ XD > 4 m	m <sup>3</sup>		14,000									
423	Gỗ chò chỉ XD<= 4 m	m <sup>3</sup>		13,000									
424	Gỗ dầu xây dựng > 4m	m <sup>3</sup>		13,000									
425	Gỗ dầu xây dựng <= 4m	m <sup>3</sup>		10,500									
426	Gỗ thông dày 3cm ( đủ mực )	m <sup>3</sup>		7,800									
427	Cây chông tràm 4m, góc Φ 8	cây		17									
428	Củ tràm L = 4m góc 8; ngọn 3,5 phân	cây		35									
429	Củ tràm L = 4m góc 8>=10; ngọn 4 phân	cây		40									
	<b>B. NHÓM TÔN, XÀ GỖ</b>		TCVN 3600: 1981										
430	Tôn lạnh ZACS AZ70, dày 0.31mm khổ 1.07m	md		97									
431	Tôn lạnh ZACS AZ70, dày 0.34mm khổ 1.07m	md		103									
432	Tôn lạnh ZACS AZ70, dày 0.39mm khổ 1.07m	md		111									
433	Tôn lạnh Pomina AZ100 phủ AF:0,45mmx1200mm TCT G550	md	Cty TNHH Tôn Pomina	121.91	121.91	121.91	121.91	121.91	121.91	121.91	121.91	121.91	
434	Tôn lạnh Pomina AZ100 phủ AF:0,5mmx1200mm TCT G550	md	Cty TNHH Tôn Pomina	131.37	131.37	131.37	131.37	131.37	131.37	131.37	131.37	131.37	
435	Tôn lạnh màu AZ050 17/05:0,45mmx1200mm APT G550	md	Cty TNHH Tôn Pomina	128.89	128.89	128.89	128.89	128.89	128.89	128.89	128.89	128.89	
436	Tôn lạnh màu AZ050 17/05:0,5mmx1200mm APT G550	md	Cty TNHH Tôn Pomina	139.56	139.56	139.56	139.56	139.56	139.56	139.56	139.56	139.56	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú	
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú		
437	Tôn lạnh màu AZ70, dày 0.35mm khổ1.07m	md		110										
438	Tôn kẽm màu AZ70, dày 0.40mm khổ1.07m	md		121										
439	Tôn lạnh màu AZ70, dày 0.45mm khổ1.07m	md		136										
440	Tôn lạnh Vina One AZ100 độ dày 0.40mm	md	Cty CP sản xuất thép Vina One	110.01										
441	Tôn lạnh Vina One AZ100 độ dày 0.50mm	md	Cty CP sản xuất thép Vina One	133.16										
442	Tôn lạnh màu Vina One độ dày 0.45mm	md	Cty CP sản xuất thép Vina One	129.73										
443	Tôn lạnh màu Vina One độ dày 0.50mm	md	Cty CP sản xuất thép Vina One	139.25										
444	Tấm lợp sinh thái Onduline dạng sóng KT:2000x950x3mm	tấm		192										xanh, đỏ, nâu
445	Tấm úp nóc Onduline KT:900x480x3mm	tấm		90										xanh, đỏ, nâu
446	Đinh vít (12#75mm), có mũ PVC bảo vệ	cây		1,2										
	<b>Tôn POMINA</b>		Công ty TNHH tôn POMINA											
447	Tôn lạnh AZ70 Phủ AF: 0.45mmx1200mm TCT G550	md		126.82										
448	Tôn lạnh AZ70 Phủ AF: 0.5mmx1200mm TCT G550	md		136.86										
449	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0.40mmx1200mm TCT G550	md		117.63										
450	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp cực mát: 0.45mmx1200mm TCT G551	md		128.99										
451	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.45mmx1200mm APT G550	md		132.47										
452	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.50mm x 1200mm APT G550	md		143.57										
453	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.40mm x 1200mm APT G550	md		138.40										
	<b>XÀ GỖ (ASTM - A653)</b>													
454	Xà gỗ thép C45x80 - 1,8ly	md		62										
455	Xà gỗ thép C45x80 - 2 ly	md		65										
456	Xà gỗ thép C45x100 - 1,8ly	md		67										
457	Xà gỗ thép C45x100 - 2,3 ly	md		81										
458	Xà gỗ thép C45x100 - 2,5 ly	md		86										

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
459	Xà gỗ thép C45x125 - 2 ly	md		80									
460	Xà gỗ thép C45x125 - 2,5 ly	md		94									
461	Xà gỗ thép C45x125 - 3ly	md		110									
462	Xà gỗ thép C45x200 - 2ly	md		100									
463	Xà gỗ thép C45x200 - 2,9ly	md		135									
464	Thép vuông hộp 4x8 - 1,2mm	cây		239									cây 6m
465	Thép vuông hộp 4x8 - 1,4mm	cây		275									cây 6m
	<b>C. NHÓM HỆ TRẦN THẠCH CAO (chưa bao gồm phí lắp đặt)</b>		Công ty CP Công nghiệp Vạn Phát Hưng										
466	Trần khung nổi Vạn Phát Hưng Doxi Line (khung phổ thông), tấm thạch cao kim tuyến Laser	m <sup>2</sup>	ASTM C635	121	121	121	121	121	121	121	121	121	
467	Trần khung nổi Vạn Phát Hưng Doxi Line (khung phổ thông), tấm UCO kim tuyến Laser	m <sup>2</sup>	ASTM C635	138	138	138	138	138	138	138	138	138	
468	Trần khung nổi Vạn Phát Hưng Groove Line (khung rãnh đen không ngã tư), tấm thạch cao kim tuyến Laser	m <sup>2</sup>	ASTM C635	131	131	131	131	131	131	131	131	131	
469	Trần khung nổi Vạn Phát Hưng Groove Line (khung rãnh đen không ngã tư), tấm UCO kim tuyến Laser	m <sup>2</sup>	ASTM C635	150	150	150	150	150	150	150	150	150	
470	Trần khung nổi Vạn Phát Hưng T-Bar Black (khung màu đen), tấm thạch cao kim tuyến Laser	m <sup>2</sup>	ASTM C635	134	134	134	134	134	134	134	134	134	
471	Trần khung nổi Vạn Phát Hưng T-Bar Black (khung màu đen), tấm UCO kim tuyến Laser	m <sup>2</sup>	ASTM C635	150	150	150	150	150	150	150	150	150	
472	Trần khung nổi Vạn Phát Hưng FUT Line (khung rãnh đen có ngã tư), tấm thạch cao kim tuyến Laser	m <sup>2</sup>	ASTM C635	131	131	131	131	131	131	131	131	131	
473	Trần khung nổi Vạn Phát Hưng FUT Line (khung rãnh đen có ngã tư), tấm UCO kim tuyến Laser	m <sup>2</sup>	ASTM C635	146	146	146	146	146	146	146	146	146	
474	Trần khung nổi Vạn Phát Hưng Super Line (khung cao cấp), tấm thạch cao kim tuyến Laser	m <sup>2</sup>	ASTM C635	125	125	125	125	125	125	125	125	125	
475	Trần khung nổi Vạn Phát Hưng Super Line (khung cao cấp), tấm UCO kim tuyến Laser	m <sup>2</sup>	ASTM C635	141	141	141	141	141	141	141	141	141	

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
476	Trần khung chìm đồng dạng Vạn Phát Hưng M29, tấm thạch cao GS/Knauf/Boral tiêu chuẩn 9mm	m <sup>2</sup>	ASTM C635	111	111	111	111	111	111	111	111	111	
477	Trần khung chìm đồng dạng Vạn Phát Hưng M29, tấm thạch cao GS/Knauf/Boral chống ẩm 9mm	m <sup>2</sup>	ASTM C635	141	141	141	141	141	141	141	141	141	
478	Trần khung chìm xương cá Vạn Phát Hưng M70, thanh U M38, tấm thạch cao GS/Knauf/Boral tiêu chuẩn 9mm	m <sup>2</sup>	ASTM C635	116	116	116	116	116	116	116	116	116	
479	Trần khung chìm xương cá Vạn Phát Hưng M70, thanh U M38, tấm thạch cao GS/Knauf/Boral chống ẩm 9mm	m <sup>2</sup>	ASTM C635	141	141	141	141	141	141	141	141	141	
	<b>D. NHÓM CÔNG BÊ TÔNG, GÓI CÔNG VÀ DÀM BÊ TÔNG DỰ ỨNG LỰC</b>		TCVN 9113:2012										
	<b>*CÔNG BÊ TÔNG VĨA HÈ:</b>		Cty TNHH MTV Bê tông TICCO Tân Phước										
480	-Công bê tông phi 300, loại L=2,5 và 3m	m	307	332									(*)
481	-Công bê tông phi 400, loại L=2,5 và 3m	m	393	424									(*)
482	-Công bê tông phi 500, loại L=2,5 và 3m	m	510	551									(*)
483	-Công bê tông phi 600, loại L=2,5 và 3m	m	577	623									(*)
484	-Công bê tông phi 800, loại L=2,5 và 3m	m	880	950									(*)
485	-Công bê tông phi 1000, loại L=2,5 và 3m	m	1,378	1,488									(*)
486	-Công bê tông phi 1200, loại L=2,5 và 3m	m	2,227	2,405									(*)
487	-Công bê tông phi 1500, loại L=2,5	m	2,945	3,181									(*)
488	-Công bê tông phi 2000, loại L=2,5	m	4,545	4,909									(*)
	<b>*CÔNG BÊ TÔNG H10-X60:</b>		Cty TNHH MTV Bê tông TICCO Tân Phước										
489	-Công bê tông phi 300, loại L=2,5 và 3m	m		344									(*)
490	-Công bê tông phi 400, loại L=2,5 và 3m	m		439									(*)
491	-Công bê tông phi 500, loại L=2,5 và 3m	m		637									(*)
492	-Công bê tông phi 600, loại L=2,5 và 3m	m		715									(*)
493	-Công bê tông phi 800, loại L=2,5 và 3m	m		1,152									(*)
494	-Công bê tông phi 1000, loại L=2,5 và 3m	m		1,663									(*)
495	-Công bê tông phi 1200, loại L=2,5 và 3m	m		2,769									(*)
496	-Công bê tông phi 1500, loại L=2,5	m		4,652									(*)

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú	
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú		
497	-Cống bê tông phi 2000, loại L=2,5	m		6,906										(*)
	<b>*CỐNG BÊ TÔNG H30-XB80:</b>		Cty TNHH MTV Bê tông TICCO Tân Phước											
498	-Cống bê tông phi 300, loại L=2,5 và 3m	m		352										(*)
499	-Cống bê tông phi 400, loại L=2,5 và 3m	m		461										(*)
500	-Cống bê tông phi 500, loại L=2,5 và 3m	m		653										(*)
501	-Cống bê tông phi 600, loại L=2,5 và 3m	m		725										(*)
502	-Cống bê tông phi 800, loại L=2,5 và 3m	m		1,172										(*)
503	-Cống bê tông phi 1000, loại L=2,5 và 3m	m		1,702										(*)
504	-Cống bê tông phi 1200, loại L=2,5 và 3m	m		2,800										(*)
505	-Cống bê tông phi 1500, loại L=2,5	m		4,786										(*)
506	-Cống bê tông phi 2000, loại L=2,5	m		7,274										(*)
	<b>*GÓI CỐNG:</b>		Cty TNHH MTV Bê tông TICCO Tân Phước											
507	-Cống bê tông phi 300, loại L=2,5 và 3m	cái		85										(*)
508	-Cống bê tông phi 400, loại L=2,5 và 3m	cái		95										(*)
509	-Cống bê tông phi 500, loại L=2,5 và 3m	cái		123										(*)
510	-Cống bê tông phi 600, loại L=2,5 và 3m	cái		142										(*)
511	-Cống bê tông phi 800, loại L=2,5 và 3m	cái		176										(*)
512	-Cống bê tông phi 1000, loại L=2,5 và 3m	cái		257										(*)
513	-Cống bê tông phi 1200, loại L=2,5 và 3m	cái		351										(*)
514	-Cống bê tông phi 1500, loại L=2,5	cái		440										(*)
515	-Cống bê tông phi 2000, loại L=2,5	cái		513										(*)
	<b>*JOINT CỐNG:</b>		Cty TNHH MTV Bê tông TICCO Tân Phước											
516	-Cống bê tông phi 300, loại L=2,5 và 3m	cái		26										(*)
517	-Cống bê tông phi 400, loại L=2,5 và 3m	cái		32										(*)
518	-Cống bê tông phi 500, loại L=2,5 và 3m	cái		39										(*)
519	-Cống bê tông phi 600, loại L=2,5 và 3m	cái		46										(*)
520	-Cống bê tông phi 800, loại L=2,5 và 3m	cái		66										(*)
521	-Cống bê tông phi 1000, loại L=2,5 và 3m	cái		86										(*)
522	-Cống bê tông phi 1200, loại L=2,5 và 3m	cái		105										(*)



Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
523	-Công bê tông phi 1500, loại L=2,5	cái		128									(*)
524	-Công bê tông phi 2000, loại L=2,5	cái		182									(*)
	<b>*DÀM BTCT DỰ ỨNG LỰC:</b>		Cty TNHH MTV Bê tông TICCO Tân Phước										
525	Dầm BTCT DƯỠNG I280, L=6-8m	md		1,507									(*)
526	Dầm BTCT DƯỠNG I280, L=9m	md		1,617									
527	Dầm BTCT DƯỠNG I400, L=9-10m	md		1,507									(*)
528	Dầm BTCT DƯỠNG I400, L=11-12m	md		1,551									
529	Dầm BTCT DƯỠNG I500, L=15m	Dầm		1,837									(*)
530	Dầm BTCT DƯỠNG I650, L=18m	Dầm		1,881									(*)
	<b>E. KÍNH XÂY DỰNG</b>		TCVN 7455: 2013										
531	Kính trắng 5 ly	m <sup>2</sup>		205									
532	Kính trắng 8 ly	m <sup>2</sup>		295									
533	Kính hoa văn 4 ly	m <sup>2</sup>		170									
534	Kính cường lực 8 ly	m <sup>2</sup>		350									
	<b>G. NHÓM CỬA ĐI, CỬA SỔ, VÁCH NGĂN</b>		TCVN 7451:2004										
535	Cửa nhôm Đài Loan hệ 700 kính trắng thường 5mm	m <sup>2</sup>		1,320									
536	Cửa nhôm Đài Loan hệ 1000 kính trắng thường 5mm	m <sup>2</sup>		2,090									
	GU, ô khoá, hãng Winkhaus.												
	<b>Cửa SARAWINDOW</b>		Công ty công nghệ SARAWINDOW										
537	Vách kính, KT (1m x 1m)	m <sup>2</sup>		2,179									
538	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, KT (1,4m x 1,4m)	m <sup>2</sup>		2,647									
539	Cửa sổ 2 cánh mở quay lật vào trong, KT (1,4m x 1,4m)	m <sup>2</sup>		3,464									
540	Cửa sổ 2 cánh mở ra ngoài, KT (1,4m x 1,4m)	m <sup>2</sup>		3,253									
541	Cửa sổ 1 cánh hất ra ngoài, KT (0,6m x 1,4m)	m <sup>2</sup>		3,315									
542	Cửa đi thông phòng/ban công 1 cánh mở quay vào trong, kích thước (0,9m x 2,2m)	m <sup>2</sup>		3,341									
543	Cửa đi chính mở ra ngoài KT (1,4m x 2,2m)	m <sup>2</sup>		4,349									
544	Cửa đi chính mở trượt KT (1,6m x 2,2m)	m <sup>2</sup>		4,096									

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
	<b>Các loại cửa sổ, cửa đi, vách ngăn ASIAWINDOW</b>		Công ty TNHH ASIAWINDOW										
545	Vách kính, kính trắng Việt-Nhật 5mm, có đố, KT (1m*1m).	m <sup>2</sup>		2,158									
546	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, phụ kiện kim khí; kính trắng Việt-Nhật 5mm. Kích thước (1,4*1,4m).	m <sup>2</sup>		2,560									
547	Cửa sổ 2 cánh mở quay lật vào trong (1cánh mở quay; 1cánh mở quay và lật); kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề, tay nắm, chốt rời-hãng GQ; KT (1,4*1,4m).	m <sup>2</sup>		3,386									
548	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài; kính trắng Việt-Nhật 5mm; Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề chữ A, tay nắm, bản lề ép cách-hãng GQ; kích thước (1,4*1,4m).	m <sup>2</sup>		3,249									
549	Cửa sổ 1cánh mở hất ra ngoài; kính trắng Việt-Nhật 5mm; Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề chữ A, tay nắm thanh định-hãng GQ; (kích thước 0,6*1,4m).	m <sup>2</sup>		4,056									
550	Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong; kính trắng Việt-Nhật 5mm; Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, bản lề, 1tay nắm, hãng GQ; kích thước (0,6m*1,4m).	m <sup>2</sup>		4,285									
551	Cửa đi thông phòng/ban công 1 cánh mở quay vào trong, kính trắng Việt-Nhật 5mm và panô 10mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề 3D-ổ khóa hãng Vita, kích thước (0,9m*2,2m).	m <sup>2</sup>		3,982									
552	Cửa đi thông phòng/ban công 2 cánh mở quay vào trong, kính trắng Việt-Nhật 5mm và panô tấm 10mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, tay nắm, chốt rời-GQ, bản lề 3D ổ khóa hãng Vita; kích thước (1,4m*2,2m).	m <sup>2</sup>		4,200									
553	Cửa đi chính 2 cánh mở quay ra ngoài, kính trắng Việt-Nhật; panô thanh. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, chốt rời-GQ, 2 tay nắm, bản lề 3D, ổ khóa hãng Vita; KT (1,4*2,2m).	m <sup>2</sup>		4,417									

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thanh Phú	
554	Cửa đi 2 cánh mở trượt, kính trắng Việt-Nhật 5mm. Phụ kiện kim khí: thanh chốt đa điểm, con lăn, hai tay nắm-hãng GQ ổ khóa Winkhaus; kích thước (1,6*2,2m).	m <sup>2</sup>		2,627									
	<b>Các loại cửa nhựa uPVC lõi thép</b>		Công ty TNHH Xây dựng và Dịch vụ TILA										
555	Vách kính, kính trắng 5mm (KT 1,5mx3m)	m <sup>2</sup>		1,386									
556	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, PKKK: khóa bán nguyệt (KT:1,4x1,4m).	m <sup>2</sup>		1,780									
557	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, PKKK: khóa đa điểm, bản lề chữ A (KT:1,4mx1,4m).	m <sup>2</sup>		2,687									
558	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, PKKK: khóa đa điểm, bản lề chữ A (KT:0,6mx1,4m).	m <sup>2</sup>		3,058									
559	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, PKKK: khóa đa điểm, bản lề chữ A (KT:0,6mx1,4m).	m <sup>2</sup>		3,150									
560	Cửa đi thông phòng/ban công 1 cánh mở quay vào trong, PKKK: khóa đơn điểm, bản lề 3D (KT:0,9mx2,2m).	m <sup>2</sup>		3,190									
561	Cửa đi chính 1 cánh mở quay vào trong, PKKK: khóa đa điểm, bản lề 3D (KT:0,9mx2,2m).	m <sup>2</sup>		3,505									
562	Cửa đi chính 2 cánh mở ra ngoài, PKKK: khóa đa điểm, bản lề 3D (KT:1,4mx2,2m).	m <sup>2</sup>		3,608									
563	Cửa đi 2 cánh mở trượt, PKKK: khóa đa điểm, bánh xe đôi (KT:1,6mx2,2m).	m <sup>2</sup>		1,890									
	<b>Nhôm YNGHUA sơn tĩnh điện trắng sữa, kính trắng 5mm:</b>												
564	Vách kính (Kính Việt-Nhật).	m <sup>2</sup>		847									
565	Cửa đi chính 1 cánh mở quay, trên kính dưới lamri. (hệ 1000)	m <sup>2</sup>		1,906									
566	Cửa đi chính 1 cánh mở quay, trên kính dưới lamri. (hệ 700)	m <sup>2</sup>		1,283									
	<b>YANK-Nhật, kẹp kính NEO-Trung Quốc, chưa gồm tay nắm.</b>												
567	Cửa đi 2 cánh bản lề sàn.	m <sup>2</sup>		1,852									
	<b>H. NHÓM NHỰA ĐƯỜNG, VAI ĐỊA</b>		TCVN 211: 2006										

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
	<b>Nhựa đường</b>		Cty TNHH nhựa đường Petrolimex										
568	Nhựa đường Petrolimex 60/70-Phuy	kg		20.58									
569	Nhựa đường nhũ tương CSS-1, CRS-1	kg		19.47									
570	Nhựa đường lỏng MC70-Phuy	kg		23.60									
571	Nhựa đường Petrolimex 60/70-Xá	kg		18.60									
572	Nhựa đường nhũ tương CSS-1, CRS-1 - Xá	kg		17.50									
573	Nhựa đường lỏng MC70-Xá	kg		25.85									
	<b>Vật liệu CarboncorAsphalt</b> (Vật liệu sử dụng trong xây dựng, cải tạo, nâng cấp kết cấu áo đường giao thông)		Công ty Cổ phần Carbon Việt Nam - CN Đồng Nai										
574	Bê tông nhựa CarboncorAsphalt - CA 6.7	tấn		3,770									25kg/bao
575	Bê tông nhựa CarboncorAsphalt - CA 9.5	tấn		3,770									25kg/bao
576	Bê tông nhựa rong CarboncorAsphalt - CA 19	tấn		3,030									25kg/bao
	<b>Vải địa kỹ thuật không dệt sợi dài liên tục</b>		Cty CP SX-TM Liên Phát										
577	Polyfelt TS 20 (4mx250m)	m <sup>2</sup>		19.10	19.10	19.10	19.10	19.10	19.10	19.10	19.10	19.10	
578	Polyfelt TS 30 (4mx225m)	m <sup>2</sup>		22.37	22.37	22.37	22.37	22.37	22.37	22.37	22.37	22.37	
579	Polyfelt TS 40 (4mx200m)	m <sup>2</sup>		25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	
580	Polyfelt TS 50 (4mx2175m)	m <sup>2</sup>		27.54	27.54	27.54	27.54	27.54	27.54	27.54	27.54	27.54	
581	Polyfelt TS 60 (4mx135m)	m <sup>2</sup>		34.11	34.11	34.11	34.11	34.11	34.11	34.11	34.11	34.11	
582	Polyfelt TS 65 (4mx125m)	m <sup>2</sup>		38.56	38.56	38.56	38.56	38.56	38.56	38.56	38.56	38.56	
583	Polyfelt TS 70 (4mx100m)	m <sup>2</sup>		44.48	44.48	44.48	44.48	44.48	44.48	44.48	44.48	44.48	
584	Polyfelt TS 80 (4mx90m)	m <sup>2</sup>		53.48	53.48	53.48	53.48	53.48	53.48	53.48	53.48	53.48	
	<b>Vải địa kỹ thuật không dệt</b>		Cty TNHH XNK Thái Châu										
585	Vải địa kỹ thuật không dệt APT 12 (kN/m)	m <sup>2</sup>		13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	
586	Vải địa kỹ thuật không dệt APT 15 (kN/m)	m <sup>2</sup>		17.1	17.1	17.1	17.1	17.1	17.1	17.1	17.1	17.1	
586	Vải địa kỹ thuật không dệt APT 25 (kN/m)	m <sup>2</sup>		27.0	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0	
587	Vải địa kỹ thuật dệt DML 10 (100/50 kN/m)	m <sup>2</sup>		22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	
587	Vải địa kỹ thuật dệt DML 20 (100/50 kN/m)	m <sup>2</sup>		34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	
	<b>I. NHÓM VẬT LIỆU SƠN, CHỐNG THẨM</b>		TCVN6934: 2011										
	<b>Sơn Dulux Weathershield</b>												
588	Sơn Dulux Weathershield ngoài trời -Màu chuẩn A915	thùng		920									thùng 05 L

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
589	Sơn Dulux Weathershield ngoài trời -Màu chuẩn A915	thùng		2,504									thùng 18L
590	Sơn Dulux Weathershield ngoài trời-Màu chuẩn A915	thùng		729									thùng 05 L
591	Sơn Dulux Weathershield High Sheen bóng-Màu chuẩn A918	thùng		1,000									thùng 05 L
592	Sơn Dulux Weathershield High Sheen bóng ngoài trời-Màu chuẩn A918.	thùng		151									thùng 1 L
	<b>Sơn Nippon</b>												
593	Sơn Nippon ngoại thất cao cấp exteriorWeatherGard	thùng		892									thùng 5L
594	Sơn Nippon ngoại thất cao cấp exteriorWeatherGard	thùng		189									thùng 1 L
595	Sơn Nippon ngoại thất cao cấp exteriorhitex Dự án	thùng		803									thùng 5 L
596	Sơn Nippon nội thất cao cấp	thùng		795									thùng 5 L
597	Sơn Nippon nội thất lau chùi	thùng		1,450									thùng 18 L
598	Sơn Nippon nội thất lau chùi	thùng		385									thùng 4 L
599	Sơn Nippon nội thất	thùng		948									thùng 18 L
600	Sơn Nippon nội thất	thùng		289									thùng 5 L
601	Sơn lót chống kiềm Nippon	thùng		1,702									thùng 18L
602	Bột trét Nippon trong nhà	bao		340									bao 40kg
603	Bột trét Nippon ngoài trời	bao		395									bao 40kg
	<b>Sơn Jotun</b>												
604	Sơn phủ ngoại thất Jotun Jotashield Chống phai màu (mới)	thùng		6,374	6,374	6,374	6,374	6,374	6,374	6,374	6,374	6,374	thùng 18 L
605	Sơn phủ ngoại thất Jotun Essence Bên Đẹp	thùng		3,275	3,275	3,275	3,275	3,275	3,275	3,275	3,275	3,275	thùng 18 L
606	Sơn phủ ngoại thất Jotun Textotile-Standard hoa văn gai	thùng		3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	thùng 25kg
607	Sơn phủ nội thất Jotun Majestic đẹp hoàn hảo mờ (mới)	thùng		4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	thùng 18 L
608	Sơn phủ nội thất Jotun Essence dễ lau chùi (mới)	thùng		2,342	2,342	2,342	2,342	2,342	2,342	2,342	2,342	2,342	thùng 18 L
609	Sơn phủ nội thất Jotun Jotaplast	thùng		1,197	1,197	1,197	1,197	1,197	1,197	1,197	1,197	1,197	thùng 18 L
610	Sơn phủ cho gỗ và kim loại Jotun Gardex Bóng Mờ	thùng		623	623	623	623	623	623	623	623	623	thùng 2,25L
611	Sơn phủ cho gỗ và kim loại Jotun Essence Siêu Bóng	thùng		562	562	562	562	562	562	562	562	562	thùng 2,25L
612	Sơn lót chống kiềm Jotun Jotashield Primer - Sơn lót chống kiềm tuyệt hảo cao cấp ngoại thất	thùng		3,199	3,199	3,199	3,199	3,199	3,199	3,199	3,199	3,199	thùng 18 L

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
613	Sơn lót chống kiềm Jotun Majestic Primer - Sơn lót chống kiềm cao cấp nội thất	thùng		2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	thùng 17 L
614	Sơn lót chống kiềm Jotun Jotasealer - Sơn lót chống kiềm nội thất	thùng		2,138.4	2,138.4	2,138.4	2,138.4	2,138.4	2,138.4	2,138.4	2,138.4	2,138.4	thùng 18 L
615	Sơn lót chống kiềm Jotun Basecoat Sealer - Sơn lót chống kiềm nội thất	thùng		1,225	1,225	1,225	1,225	1,225	1,225	1,225	1,225	1,225	thùng 18 L
616	Bột trét Jotun Exterior Putty - Bột trét cao cấp ngoại thất	bao		412	412	412	412	412	412	412	412	412	40kg
617	Bột trét Jotun Interior Putty - Bột trét cao cấp nội thất	bao		309	309	309	309	309	309	309	309	309	40kg
618	Bột trét Jotun Skim Coat - Bột Trét Nội Thất	bao		283.8	283.8	283.8	283.8	283.8	283.8	283.8	283.8	283.8	40kg
	<b>Sơn ASSO</b>		Công ty TNHH Thuần Anh										
619	Sơn Asso nội thất - màu chuẩn TA-7000	Thùng		1,100									thùng 18 L
620	Sơn Asso nội thất cao cấp - màu chuẩn TA-7000	Thùng		1,980									thùng 18 L
621	Sơn Asso ngoại thất - màu chuẩn TA-7000	Thùng		2,310									thùng 18 L
622	Sơn Asso ngoại thất cao cấp - màu chuẩn TA-7000	Thùng		3,190									thùng 18 L
623	Sơn lót chống kiềm nội thất	Thùng		1,210									thùng 18 L
624	Sơn lót chống kiềm ngoại thất cao cấp	Thùng		1,760									thùng 18 L
625	Bột trét nội thất cao cấp	Bao		264									40kg
626	Bột trét ngoại thất cao cấp	Bao		319									40kg
	<b>Sơn OEXPO ZOCO</b>		Công ty 4 Oranges										
627	Sơn nội thất chất lượng cao	Thùng		1,834									thùng 18 L
628	Sơn nội thất chuyên dụng bóng mờ	Thùng		2,303									thùng 18 L
629	Sơn nội thất lao chùi hiệu quả	Thùng		3,291									thùng 18 L
630	Sơn nội thất cao cấp đa năng 2 trong 1 bóng mờ	Thùng		5,358									thùng 18 L
631	Sơn nội thất cao cấp đa năng 2 trong 1 siêu bóng	Thùng		5,954									thùng 18 L
632	Sơn nước ngoại thất chất bóng mờ	Thùng		3,701									thùng 18 L
633	Sơn nước ngoại thất bóng cao cấp	Thùng		5,386									thùng 18 L
634	Sơn phủ ngoại thất chống thấm vượt trội	Lon		1,949									lon 4,5L
635	Sơn ngoại thất chống bám bẩn, chống phai màu	Lon		2,123									lon 4,5L
636	Sơn phủ kháng nóng ngoại thất	Lon		2,055									lon 4,5L
637	Bột trét tường nội thất cao cấp	Bao		267									40Kg
638	Bột trét tường ngoại thất cao cấp	Bao		359									40Kg

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
	<b>Sơn KOVA</b>		Công ty TNHH KOVA NANOPRO										
639	Sơn nội thất cao cấp KOVA VILLA	Thùng		1,752.7	1,752.7	1,752.7	1,752.7	1,752.7	1,752.7	1,752.7	1,752.7	1,752.7	25kg
640	Sơn nội thất KOVA Lovely	Thùng		1,437.5	1,437.5	1,437.5	1,437.5	1,437.5	1,437.5	1,437.5	1,437.5	1,437.5	18 lít
641	Sơn ngoại thất chống thấm cao cấp KOVA VILLA	Thùng		2,794.7	2,794.7	2,794.7	2,794.7	2,794.7	2,794.7	2,794.7	2,794.7	2,794.7	20kg
642	Sơn ngoại thất chống thấm KOVA SG-268	Thùng		3,137.1	3,137.1	3,137.1	3,137.1	3,137.1	3,137.1	3,137.1	3,137.1	3,137.1	20kg
643	Sơn lót nội thất kháng kiềm KOVA K-108	Thùng		1,815.6	1,815.6	1,815.6	1,815.6	1,815.6	1,815.6	1,815.6	1,815.6	1,815.6	25kg
644	Sơn lót ngoại thất kháng kiềm KOVA K-208	Thùng		3,254.7	3,254.7	3,254.7	3,254.7	3,254.7	3,254.7	3,254.7	3,254.7	3,254.7	25kg
645	Bột trét nội thất cao cấp KOVA MSG	Bao		472.0	472.0	472.0	472.0	472.0	472.0	472.0	472.0	472.0	40kg
646	Bột trét ngoại thất cao cấp KOVA MSG	Bao		612.2	612.2	612.2	612.2	612.2	612.2	612.2	612.2	612.2	40kg
	<b>Sơn giao thông Joton</b>		Công ty CP L.Q Joton										
647	Sơn giao thông trắng 20% hạt phản quang (JIPT25)	kg	TCVN 8791:2011	39.60	39.60	39.60	39.60	39.60	39.60	39.60	39.60	39.60	
648	Sơn giao thông vàng 20% hạt phản quang (JIPT25)	kg	TCVN 8791:2011	40.92	40.92	40.92	40.92	40.92	40.92	40.92	40.92	40.92	
648	Sơn giao thông trắng 30% hạt phản quang AASHTO(JAPT25)	kg		47.52	47.52	47.52	47.52	47.52	47.52	47.52	47.52	47.52	
649	Sơn giao thông vàng 30% hạt phản quang AASHTO(JAPV25)	kg		50.16	50.16	50.16	50.16	50.16	50.16	50.16	50.16	50.16	
649	Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu trắng, đen)	kg	TCVN 8787:2011	149.56	149.56	149.56	149.56	149.56	149.56	149.56	149.56	149.56	
650	Sơn kẻ vạch đường, sơn lạnh (màu vàng, đỏ)	kg	TCVN 8787:2012	185.86	185.86	185.86	185.86	185.86	185.86	185.86	185.86	185.86	
650	Sơn lót Epoxy gốc dầu	kg		161.05	161.05	161.05	161.05	161.05	161.05	161.05	161.05	161.05	
651	Sơn phủ Epoxy gốc dầu	kg		374.01	374.01	374.01	374.01	374.01	374.01	374.01	374.01	374.01	
651	Sơn lót Epoxy gốc nước	kg		166.38	166.38	166.38	166.38	166.38	166.38	166.38	166.38	166.38	
652	Matis gốc nước	kg		66.55	66.55	66.55	66.55	66.55	66.55	66.55	66.55	66.55	
652	Sơn phủ Epoxy gốc nước	kg		385.99	385.99	385.99	385.99	385.99	385.99	385.99	385.99	385.99	
	<b>Vật liệu chống thấm</b>		Công ty cổ phần BESTMIX										
653	Phụ gia siêu hóa dẻo cho bê tông, đóng rắn nhanh (7 ngày): Super Super R7	lít		25.74									
654	Chống thấm và kết nối bê tông cũ - mới (Gốc Co-polymer): BestLatex R114	lít		68.64									
655	Chống thấm trộn với xi măng, tạo màng chống thấm cơ giãn cao, (Gốc Co-Colymer): BestSeal B12	kg		88.11									

Số TT	Loại vật liệu xây dựng, quy cách	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, nhà sản xuất	Giá có thuế									Ghi chú
				Thành phố	Châu Thành	Giồng Trôm	M.C Nam	M.C Bắc	Ba Tri	Bình Đại	Chợ Lách	Thạnh Phú	
656	Hợp chất chống thấm, trám bít, hai thành phần (Gốc polymer -silicate): BestSeal AC402	kg		35.475									
657	Băng cản nước chống thấm gốc nhựa PVC, đàn hồi, chịu nhiệt: BKN-90 V150	mét		118.8									
658	Vữa rót không co ngót, cường độ cao, gốc xi măng: BestGrout CE475	kg		10.03									
659	Vữa sửa chữa gốc xi măng-polymer cải tiến, một thành phần: Best Repair CE400	kg		38.08									
660	Keo dán gạch, gốc xi măng-polymer cải tiến, một thành phần: BestTile CE075	kg		7.2									

**Ghi chú:**

- Đối với các sản phẩm do các đơn vị không có văn bản đề nghị công bố lại đơn giá nên không cập nhật vào giá tháng này.
- 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 công trình thực hiện theo hướng dẫn tại mục 1.2.1 Phụ lục IV của Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng.
- 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.
- Đối với vật liệu có giá bán tại bãi vật liệu xây dựng được ghi chú mục (\*) đề nghị tính thêm chi phí vận chuyển đến chân công trình cho phù hợp.