

**PHỤ LỤC I**

**CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÁNG 8 NĂM 2024 TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH QUẢNG NGÃI**

(Ban hành kèm theo Công văn số /SXD-CL&VL ngày /9/2024 của Sở Xây dựng Quảng Ngãi)

Đơn vị tính: đồng

Giá bán tại địa bàn (chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (VAT) (\*)

STT	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Ghi chú	Thành phố Quảng Ngãi	Huyện Bình Sơn	Huyện Sơn Tịnh	Huyện Tư Nghĩa	Huyện Mộ Đức	Huyện Nghĩa Hành	Huyện Minh Long	Huyện Sơn Hà	Huyện Trà Bồng	Huyện Ba Tơ	Huyện Sơn Tây	Huyện Lý Sơn	Thị xã Đức Phổ
<b>ĐÁ XÂY DỰNG</b>																				
1	Đá 1x2	m3			mỏ đá Bình Mỹ - Cty CP khoáng sản và đầu tư Sài Gòn		giá bán tại mỏ đá xã Bình Mỹ, huyện Bình Sơn		222.273											
2	Đá 0,5x1,9	m3			"	"	"	222.273												
3	Đá 2x4	m3			"	"	"	204.091												
4	Đá mi (0,5 x 1)	m3			"	"	"	167.727												
5	Đá bụi (bột đá) 0 x 0,5	m3			"	"	"	104.091												
6	Đá cấp phối A	m3			"	"	"	120.000												
7	Đá cấp phối B	m3			"	"	"	104.091												
8	Đá cấp phối A Dmax =25mm	m3			"	"	"	154.091												
9	Đá cấp phối A Dmax 37.5	m3			"	"	"	140.455												
<b>BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM</b>																				
10	Mác 100	m3	TCVN 9340:2012		Cty CP CK Bê tông và Hạ tầng Kiến Trường		giá bán tại Cụm CN Quán Lát, xã Đức Hiệp, huyện Mộ Đức					1.110.000								
11	Mác 150	m3			"	"	"				1.160.000									
12	Mác 200	m3			"	"	"				1.210.000									
13	Mác 250	m3			"	"	"				1.260.000									
14	Mác 300	m3			"	"	"				1.310.000									
15	Mác 350	m3			"	"	"				1.360.000									
16	Mác 400	m3			"	"	"				1.410.000									
17	Mác 450	m3			"	"	"				1.460.000									
18	Mác 500	m3			"	"	"				1.510.000									
<b>KHUNG, TRẦN CÁC LOẠI</b>																				
<b>Sản phẩm Công ty CP Công nghiệp Vĩnh Tường - Saint Gobain Việt Nam</b>																				

STT	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Ghi chú	Thành phố Quảng Ngãi	Huyện Bình Sơn	Huyện Sơn Tịnh	Huyện Tư Nghĩa	Huyện Mộ Đức	Huyện Nghĩa Hành	Huyện Minh Long	Huyện Sơn Hà	Huyện Trà Bồng	Huyện Ba Tơ	Huyện Sơn Tây	Huyện Lý Sơn	Thị xã Đức Phổ
<i>Khung trần chìm Vĩnh Tường</i>																				
19	C800X	Thanh	ASTM C635	Thép mạ ZAM140. KT: 21x28x0.72x3660mm		Việt Nam		105.500	105.500	105.500	105.500	105.500	105.500	105.500	105.500	105.500	105.500	105.500	105.500	105.500
20	C800	Thanh	ASTM C635	Thép mạ ZAM140. KT: 14.5x35x0.4x4000mm				68.600	68.600	68.600	68.600	68.600	68.600	68.600	68.600	68.600	68.600	68.600	68.600	68.600
21	VTC-BASI PLUS 3050-NT	Thanh	ASTM C635	Thép mạ AZ50. KT: 21x28x0.72x3660mm				91.705	91.705	91.705	91.705	91.705	91.705	91.705	91.705	91.705	91.705	91.705	91.705	91.705
22	VTC-ALPHA NT	Thanh	ASTM C635	Thép mạ AZ50. KT: 14.5x35x0.4x4000mm				57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200	57.200
23	VTC 20/20-0.4-NT	Thanh	ASTM C635	Thép mạ AZ50. KT 20x20x0.4x3660mm				32.455	32.455	32.455	32.455	32.455	32.455	32.455	32.455	32.455	32.455	32.455	32.455	32.455
<i>Khung Trần nổi Vĩnh Tường thép mạ AZ50</i>																				
24	VT-SmartLINE 3660	Thanh	ASTM C635	24x32x3660x0.32mm				84.891	84.891	84.891	84.891	84.891	84.891	84.891	84.891	84.891	84.891	84.891	84.891	84.891
25	VT-SmartLINE 1220	Thanh	ASTM C635	24x32x1220x0.32mm				27.364	27.364	27.364	27.364	27.364	27.364	27.364	27.364	27.364	27.364	27.364	27.364	27.364
26	VT-SmartLINE 610	Thanh	ASTM C635	24x32x610x0.32mm				15.750	15.750	15.750	15.750	15.750	15.750	15.750	15.750	15.750	15.750	15.750	15.750	15.750
27	VT-FineLINE X 3660	Thanh	ASTM C635	24x38x3660x0.27mm F3				88.200	88.200	88.200	88.200	88.200	88.200	88.200	88.200	88.200	88.200	88.200	88.200	88.200
28	VT-FineLINE X 3600	Thanh	ASTM C635	24x38x3600x0.27mm F3				102.408	102.408	102.408	102.408	102.408	102.408	102.408	102.408	102.408	102.408	102.408	102.408	102.408
29	VT-FineLINE X 1220	Thanh	ASTM C635	24x25.4x1220x0.27mm F3				24.094	24.094	24.094	24.094	24.094	24.094	24.094	24.094	24.094	24.094	24.094	24.094	24.094
30	VT-FineLINE X 610	Thanh	ASTM C635	24x25.4x610x0.27mm F3				12.566	12.566	12.566	12.566	12.566	12.566	12.566	12.566	12.566	12.566	12.566	12.566	12.566
31	VT-TopLINE X 3660	Thanh	ASTM C635	24x38x3660x0.30mm				93.409	93.409	93.409	93.409	93.409	93.409	93.409	93.409	93.409	93.409	93.409	93.409	93.409
32	VT-TopLINE X 3600	Thanh	ASTM C635	24x38x3600x0.30mm				102.682	102.682	102.682	102.682	102.682	102.682	102.682	102.682	102.682	102.682	102.682	102.682	102.682
33	VT-TopLINE X 1220	Thanh	ASTM C635	24x25.4x1220x0.30mm				26.591	26.591	26.591	26.591	26.591	26.591	26.591	26.591	26.591	26.591	26.591	26.591	26.591

STT	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Ghi chú	Thành phố Quảng Ngãi	Huyện Bình Sơn	Huyện Sơn Tịnh	Huyện Tư Nghĩa	Huyện Mộ Đức	Huyện Nghĩa Hành	Huyện Minh Long	Huyện Sơn Hà	Huyện Trà Bồng	Huyện Ba Tơ	Huyện Sơn Tây	Huyện Lý Sơn	Thị xã Đức Phổ
34	VT-TopLINE X 1200	Thanh	ASTM C635	24x25.4x1200 x0.30mm				26.061	26.061	26.061	26.061	26.061	26.061	26.061	26.061	26.061	26.061	26.061	26.061	26.061
35	VT-TopLINE X 610	Thanh	ASTM C635	24x25.4x610x0.30mm				13.636	13.636	13.636	13.636	13.636	13.636	13.636	13.636	13.636	13.636	13.636	13.636	13.636
36	VT-TopLINE X 600	Thanh	ASTM C635	24x25.4x600x0.30mm				15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000
<i>Khung vách Vĩnh Tường - thép mạ AZ50</i>																				
37	VT V-Wall C51 NT	Thanh	ASTM C645					94.909	94.909	94.909	94.909	94.909	94.909	94.909	94.909	94.909	94.909	94.909	94.909	94.909
38	VT V-Wall U52 NT	Thanh	ASTM C645					74.432	74.432	74.432	74.432	74.432	74.432	74.432	74.432	74.432	74.432	74.432	74.432	74.432
39	VT V-Wall C63 NT	Thanh	ASTM C645					119.727	119.727	119.727	119.727	119.727	119.727	119.727	119.727	119.727	119.727	119.727	119.727	119.727
40	VT V-Wall U64 NT	Thanh	ASTM C645					101.455	101.455	101.455	101.455	101.455	101.455	101.455	101.455	101.455	101.455	101.455	101.455	101.455
41	VT V-Wall C75 NT	Thanh	ASTM C645					111.515	111.515	111.515	111.515	111.515	111.515	111.515	111.515	111.515	111.515	111.515	111.515	111.515
42	VT V-Wall U76 NT	Thanh	ASTM C645					94.182	94.182	94.182	94.182	94.182	94.182	94.182	94.182	94.182	94.182	94.182	94.182	94.182
43	VT V-Wall C90 NT	Thanh	ASTM C645					158.727	158.727	158.727	158.727	158.727	158.727	158.727	158.727	158.727	158.727	158.727	158.727	158.727
44	VT V-Wall U92 NT	Thanh	ASTM C645					144.371	144.371	144.371	144.371	144.371	144.371	144.371	144.371	144.371	144.371	144.371	144.371	144.371
45	VT V-Wall C100 NT	Thanh	ASTM C645					158.523	158.523	158.523	158.523	158.523	158.523	158.523	158.523	158.523	158.523	158.523	158.523	158.523
46	VT V-Wall U102 NT	Thanh	ASTM C645					135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455	135.455
<i>Tấm thạch cao trang trí trần nổi (VĨNH TƯỜNG DECO Plus siêu trắng</i>																				
47	605x1210x9mm	Tấm	TCVN8256:2022					32.315	32.315	32.315	32.315	32.315	32.315	32.315	32.315	32.315	32.315	32.315	32.315	32.315
48	605x605x9mm	Tấm	TCVN8256:2022					18.889	18.889	18.889	18.889	18.889	18.889	18.889	18.889	18.889	18.889	18.889	18.889	18.889
49	(595x595x9)mm	Tấm	TCVN8256:2022					19.456	19.456	19.456	19.456	19.456	19.456	19.456	19.456	19.456	19.456	19.456	19.456	19.456
50	595x1195x9mm	Tấm	TCVN8256:2022					33.284	33.284	33.284	33.284	33.284	33.284	33.284	33.284	33.284	33.284	33.284	33.284	33.284

STT	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Ghi chú	Thành phố Quảng Ngãi	Huyện Bình Sơn	Huyện Sơn Tịnh	Huyện Tư Nghĩa	Huyện Mộ Đức	Huyện Nghĩa Hành	Huyện Minh Long	Huyện Sơn Hà	Huyện Trà Bồng	Huyện Ba Tơ	Huyện Sơn Tây	Huyện Lý Sơn	Thị xã Đức Phổ
	<i>Cửa nhôm kính</i>																			
51	Cửa nhôm kính VĨNH TUỜNG Gyproc TC 9mm	Cái	TCVN8256: 2022	500x500/700x7 00				196.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000	196.000
52	Cửa nhôm kính VĨNH TUỜNG Gyproc TC 9mm	Cái	TCVN8256: 2022	600x600/800x8 00				247.481	247.481	247.481	247.481	247.481	247.481	247.481	247.481	247.481	247.481	247.481	247.481	247.481
53	Cửa nhôm kính VĨNH TUỜNG Gyproc TC 12.5mm	Cái	TCVN8256: 2022	500x500/700x7 00				290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000	290.000
54	Cửa nhôm kính VĨNH TUỜNG Gyproc TC 12.5mm	Cái	TCVN8256: 2022	600x600/800x8 00				321.852	321.852	321.852	321.852	321.852	321.852	321.852	321.852	321.852	321.852	321.852	321.852	321.852
55	Cửa nhôm kính VĨNH TUỜNG Gyproc CA 9mm	Tấm	TCVN8256: 2022	500x500/700x7 00				239.352	239.352	239.352	239.352	239.352	239.352	239.352	239.352	239.352	239.352	239.352	239.352	239.352
56	Cửa nhôm kính VĨNH TUỜNG Gyproc CA 9mm	Cái	TCVN8256: 2022	600x600/800x8 00				276.111	276.111	276.111	276.111	276.111	276.111	276.111	276.111	276.111	276.111	276.111	276.111	276.111
57	Cửa nhôm kính VĨNH TUỜNG Gyproc CA 12.5mm	Cái	TCVN8256: 2022	500x500/700x7 00				277.963	277.963	277.963	277.963	277.963	277.963	277.963	277.963	277.963	277.963	277.963	277.963	277.963
58	Cửa nhôm kính VĨNH TUỜNG Gyproc CA 12.5mm	Cái	TCVN8256: 2022	600x600/800x8 00				434.444	434.444	434.444	434.444	434.444	434.444	434.444	434.444	434.444	434.444	434.444	434.444	434.444
59	Cửa nhôm kính VĨNH TUỜNG Glasroc H 12.5mm	Cái	TCVN8256: 2022	600x600/800x8 00				916.700	916.700	916.700	916.700	916.700	916.700	916.700	916.700	916.700	916.700	916.700	916.700	916.700
	<i>Tấm xi măng DURAFLEX / DURAFIRESTOP / DURAWOOD</i>																			
60	TấmDURAFlex 2X 4mm vuông cạnh 1220x2440x4mm	Tấm	TCVN 8258:2009					115.278	115.278	115.278	115.278	115.278	115.278	115.278	115.278	115.278	115.278	115.278	115.278	115.278
61	TấmDURAFlex 2X 4.5mm vuông cạnh 1220x2440x4.5mm	Tấm	TCVN 8258:2009					131.944	131.944	131.944	131.944	131.944	131.944	131.944	131.944	131.944	131.944	131.944	131.944	131.944
62	TấmDURAFlex 2X 4.5mm vuông cạnh 1100x2440x 4.5mm	Tấm	TCVN 8258:2009					130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000	130.000
63	TấmDURAFlex 2X 6mm vuông cạnh 1220x2440x6mm	Tấm	TCVN 8258:2009					178.405	178.405	178.405	178.405	178.405	178.405	178.405	178.405	178.405	178.405	178.405	178.405	178.405
64	TấmDURAFlex 2X 8mm vuông cạnh 1220x2440x8mm	Tấm	TCVN 8258:2009					250.648	250.648	250.648	250.648	250.648	250.648	250.648	250.648	250.648	250.648	250.648	250.648	250.648
65	TấmDURAFlex 2X 9mm vuông cạnh 1220x2440x9mm	Tấm	TCVN 8258:2009					287.130	287.130	287.130	287.130	287.130	287.130	287.130	287.130	287.130	287.130	287.130	287.130	287.130

STT	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Ghi chú	Thành phố Quảng Ngãi	Huyện Bình Sơn	Huyện Sơn Tịnh	Huyện Tư Nghĩa	Huyện Mộ Đức	Huyện Nghĩa Hành	Huyện Minh Long	Huyện Sơn Hà	Huyện Trà Bồng	Huyện Ba Tơ	Huyện Sơn Tây	Huyện Lý Sơn	Thị xã Đức Phổ
66	TấmDURAFlex 2X 10mm vuông cạnh 1220x2440x10mm	Tấm	TCVN 8258:2009					341.852	341.852	341.852	341.852	341.852	341.852	341.852	341.852	341.852	341.852	341.852	341.852	341.852
67	TấmDURAFlex 2X 12mm vuông cạnh 1220x2440x12mm	Tấm	TCVN 8258:2009					389.259	389.259	389.259	389.259	389.259	389.259	389.259	389.259	389.259	389.259	389.259	389.259	389.259
68	TấmDURAFlex 2X 14mm vuông cạnh 1220x2440x14mm	Tấm	TCVN 8258:2009					407.963	407.963	407.963	407.963	407.963	407.963	407.963	407.963	407.963	407.963	407.963	407.963	407.963
69	TấmDURAFlex 2X 15mm vuông cạnh 1220x2440x15mm	Tấm	TCVN 8258:2009					414.630	414.630	414.630	414.630	414.630	414.630	414.630	414.630	414.630	414.630	414.630	414.630	414.630
70	TấmDURAFlex 2X 16mm vuông cạnh 1220x2440x16mm	Tấm	TCVN 8258:2009					450.093	450.093	450.093	450.093	450.093	450.093	450.093	450.093	450.093	450.093	450.093	450.093	450.093
71	TấmDURAFlex 2X 16mm vuông cạnh 1000x2000x16mm	Tấm	TCVN 8258:2009					374.815	374.815	374.815	374.815	374.815	374.815	374.815	374.815	374.815	374.815	374.815	374.815	374.815
72	TấmDURAFlex 2X 18mm vuông cạnh 1220x2440x18mm	Tấm	TCVN 8258:2009					530.185	530.185	530.185	530.185	530.185	530.185	530.185	530.185	530.185	530.185	530.185	530.185	530.185
73	TấmDURAFlex 2X 18mm vuông cạnh 1000x2000x18mm	Tấm	TCVN 8258:2009					416.574	416.574	416.574	416.574	416.574	416.574	416.574	416.574	416.574	416.574	416.574	416.574	416.574
74	TấmDURAFlex 2X 20mm vuông cạnh 1220x2440x20mm	Tấm	TCVN 8258:2009					610.185	610.185	610.185	610.185	610.185	610.185	610.185	610.185	610.185	610.185	610.185	610.185	610.185
75	TấmDURAFlex Firestop Plus 10mm vuông cạnh 1220x2440x10mm	Tấm	TCVN 8258:2009					992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250
76	TấmDURAFlex Firestop FRD 8mm vuông cạnh 1220x2440x8mm	Tấm	TCVN 8258:2009					826.922	826.922	826.922	826.922	826.922	826.922	826.922	826.922	826.922	826.922	826.922	826.922	826.922
77	TấmDURAFlex Firestop FRD 10mm vuông cạnh 1220x2440x10mm	Tấm	TCVN 8258:2009					992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250	992.250
78	TấmDURAFlex Firestop FRD 12mm vuông cạnh 1220x2440x12mm	Tấm	TCVN 8258:2009					1.190.700	1.190.700	1.190.700	1.190.700	1.190.700	1.190.700	1.190.700	1.190.700	1.190.700	1.190.700	1.190.700	1.190.700	1.190.700
79	TấmDURAFlex 2X 12mm vuông cạnh 1000x2000x12mm	Tấm	TCVN 8258:2009					283.148	283.148	283.148	283.148	283.148	283.148	283.148	283.148	283.148	283.148	283.148	283.148	283.148
80	TấmDURAFlex 2X 22mm vuông cạnh 1220x2440x22mm	Tấm	TCVN 8258:2009					686.019	686.019	686.019	686.019	686.019	686.019	686.019	686.019	686.019	686.019	686.019	686.019	686.019
81	TấmDURAFlex 2X 24mm vuông cạnh 1220x2440x24mm	Tấm	TCVN 8258:2009					782.130	782.130	782.130	782.130	782.130	782.130	782.130	782.130	782.130	782.130	782.130	782.130	782.130
	<i>TẤM THẠCH CAO VĨNH TƯỜNG- GYPROC</i>																			

STT	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Ghi chú	Thành phố Quảng Ngãi	Huyện Bình Sơn	Huyện Sơn Tịnh	Huyện Tư Nghĩa	Huyện Mộ Đức	Huyện Nghĩa Hành	Huyện Minh Long	Huyện Sơn Hà	Huyện Trà Bồng	Huyện Ba Tơ	Huyện Sơn Tây	Huyện Lý Sơn	Thị xã Đức Phổ
82	Thạch cao VĨNH TUỜNG-Gyproc ProX vuông cạnh SGS 1210x2425x9	Tấm	TCVN8256: 2022					126.667	126.667	126.667	126.667	126.667	126.667	126.667	126.667	126.667	126.667	126.667	126.667	126.667
83	Thạch cao VĨNH TUỜNG-Gyproc ProX vuông cạnh SGS 1220x2440x9	Tấm	TCVN8256: 2022					129.630	129.630	129.630	129.630	129.630	129.630	129.630	129.630	129.630	129.630	129.630	129.630	129.630
84	TCao VĨNH TUỜNG-Gyproc tiêu chuẩn vuông cạnhSGN1220x2440x12.5	Tấm	TCVN8256: 2022					146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389
85	TCao VĨNH TUỜNG-Gyproc tiêu chuẩn vát cạnh SGN 1220x2440x12.5	Tấm	TCVN8256: 2022					146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389	146.389
86	TCao VĨNH TUỜNG-Gyproc siêu chịu âm vuongcạnh SGS1220x2440x9D A	Tấm	TCVN8256: 2022					146.019	146.019	146.019	146.019	146.019	146.019	146.019	146.019	146.019	146.019	146.019	146.019	146.019
87	TCao VĨNH TUỜNG-Gyproc siêu chịu âm vát cạnhSGN1220x2440x12.5	Tấm	TCVN8256: 2022					198.611	198.611	198.611	198.611	198.611	198.611	198.611	198.611	198.611	198.611	198.611	198.611	198.611
88	TCao VĨNH TUỜNG-Gyproc chống cháy vuông cạnh SGN1220x2440x9.5	Tấm	TCVN8256: 2022					170.000	170.000	170.000	170.000	170.000	170.000	170.000	170.000	170.000	170.000	170.000	170.000	170.000
89	TCao VĨNH TUỜNG-Gyproc chống cháy vát cạnh SGN 1220x2440x12.5	Tấm	TCVN8256: 2022					235.741	235.741	235.741	235.741	235.741	235.741	235.741	235.741	235.741	235.741	235.741	235.741	235.741
90	TCao VĨNH TUỜNG-Gyproc chống cháy vát cạnh SGN 1220x2440x15	Tấm	TCVN8256: 2022					286.667	286.667	286.667	286.667	286.667	286.667	286.667	286.667	286.667	286.667	286.667	286.667	286.667
91	TấmEurocoustic Minerval A15 vuông cạnh (610x610x15)mm	Tấm	TCVN8256: 2022					87.222	87.222	87.222	87.222	87.222	87.222	87.222	87.222	87.222	87.222	87.222	87.222	87.222
92	Tấm tiêu âm Eurotone lỗ vuông sơn trắng 603x603x9mm	Tấm	TCVN8256: 2022					61.759	61.759	61.759	61.759	61.759	61.759	61.759	61.759	61.759	61.759	61.759	61.759	61.759

STT	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Ghi chú	Thành phố Quảng Ngãi	Huyện Bình Sơn	Huyện Sơn Tịnh	Huyện Tư Nghĩa	Huyện Mộ Đức	Huyện Nghĩa Hành	Huyện Minh Long	Huyện Sơn Hà	Huyện Trà Bồng	Huyện Ba Tơ	Huyện Sơn Tây	Huyện Lý Sơn	Thị xã Đức Phổ
93	Tấm tiêu âm Eurotone lỗ vuông 1210x2425x9mm	Tấm	TCVN8256:2022					288.426	288.426	288.426	288.426	288.426	288.426	288.426	288.426	288.426	288.426	288.426	288.426	288.426
94	Tấm tiêu âm Eurotone lỗ vuông 1220x2440x12.5mm	Tấm	TCVN8256:2022					500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000
95	Thạch cao GlasrocH Ocean vát cạnh 1220x2440x12.5mm	Tấm	TCVN8256:2022					897.685	897.685	897.685	897.685	897.685	897.685	897.685	897.685	897.685	897.685	897.685	897.685	897.685
96	Tấm Eurocoustic Mineral A15 (600x600x15)mm	Tấm	TCVN8256:2022					87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500	87.500
<b>VỮA TỜ NỘI THẤT GÓC THẠCH CAO</b>																				
97	Vữa tô nội thất góc thạch cao Plaster Vĩnh Tường - Gyproc 25KG	Bao	EN 13279					150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000	150.000
<b>DÂY VÀ CÁP ĐIỆN</b>																				
<b>Công ty CP Dây cáp điện Việt Thái</b>																				
98	<i>Dây điện VCmđ -0,6/1kV</i>																			
99	VCmđ - 2x0,5	m						4.100	4.100	4.100	4.100	4.100	4.100	4.100	4.100	4.100	4.100	4.100	4.100	4.100
100	VCmđ - 2x0,75	m						5.780	5.780	5.780	5.780	5.780	5.780	5.780	5.780	5.780	5.780	5.780	5.780	5.780
101	VCmđ - 2x1	m						7.420	7.420	7.420	7.420	7.420	7.420	7.420	7.420	7.420	7.420	7.420	7.420	7.420
102	VCmđ - 2x1,5	m						10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560	10.560
103	VCmđ - 2x- 2,5	m						17.130	17.130	17.130	17.130	17.130	17.130	17.130	17.130	17.130	17.130	17.130	17.130	17.130
<i>Dây điện VCmô - 300/500V</i>																				
104	VCmô - 2x0,75	m						6.800	6.800	6.800	6.800	6.800	6.800	6.800	6.800	6.800	6.800	6.800	6.800	6.800
105	VCmô - 2x1	m						8.510	8.510	8.510	8.510	8.510	8.510	8.510	8.510	8.510	8.510	8.510	8.510	8.510
106	VCmô - 2x1,5	m						12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
107	VCmô - 2x- 2,5	m						19.320	19.320	19.320	19.320	19.320	19.320	19.320	19.320	19.320	19.320	19.320	19.320	19.320
108	VCmô - 2x4	m						29.210	29.210	29.210	29.210	29.210	29.210	29.210	29.210	29.210	29.210	29.210	29.210	29.210
109	VCmô - 2x6	m						43.660	43.660	43.660	43.660	43.660	43.660	43.660	43.660	43.660	43.660	43.660	43.660	43.660
<i>Dây điện VCmt - 300/500V</i>																				
110	VCmt - 2x0,75	m						7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620
111	VCmt - 2x1	m						9.410	9.410	9.410	9.410	9.410	9.410	9.410	9.410	9.410	9.410	9.410	9.410	9.410
112	VCmt - 2x1,5	m						13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240	13.240
113	VCmt - 2x2,5	m						21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090	21.090
114	VCmt - 2x4	m						31.480	31.480	31.480	31.480	31.480	31.480	31.480	31.480	31.480	31.480	31.480	31.480	31.480
115	VCmt - 2x6	m						46.630	46.630	46.630	46.630	46.630	46.630	46.630	46.630	46.630	46.630	46.630	46.630	46.630
116	VCmt - 3x0,75	m						10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300
117	VCmt - 3x1	m						12.790	12.790	12.790	12.790	12.790	12.790	12.790	12.790	12.790	12.790	12.790	12.790	12.790
118	VCmt - 3x1,5	m						18.610	18.610	18.610	18.610	18.610	18.610	18.610	18.610	18.610	18.610	18.610	18.610	18.610
119	VCmt - 3x2,5	m						29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400
120	VCmt - 3x4	m						44.060	44.060	44.060	44.060	44.060	44.060	44.060	44.060	44.060	44.060	44.060	44.060	44.060
121	VCmt - 3x6	m						66.830	66.830	66.830	66.830	66.830	66.830	66.830	66.830	66.830	66.830	66.830	66.830	66.830

STT	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Ghi chú	Thành phố Quảng Ngãi	Huyện Bình Sơn	Huyện Sơn Tịnh	Huyện Tư Nghĩa	Huyện Mộ Đức	Huyện Nghĩa Hành	Huyện Minh Long	Huyện Sơn Hà	Huyện Trà Bồng	Huyện Ba Tơ	Huyện Sơn Tây	Huyện Lý Sơn	Thị xã Đức Phổ
122	VCmt - 4x0.75	m						13.210	13.210	13.210	13.210	13.210	13.210	13.210	13.210	13.210	13.210	13.210	13.210	13.210
123	VCmt - 4x1	m						16.720	16.720	16.720	16.720	16.720	16.720	16.720	16.720	16.720	16.720	16.720	16.720	16.720
124	VCmt - 4x1.5	m						24.160	24.160	24.160	24.160	24.160	24.160	24.160	24.160	24.160	24.160	24.160	24.160	24.160
125	VCmt - 4x2.5	m						38.020	38.020	38.020	38.020	38.020	38.020	38.020	38.020	38.020	38.020	38.020	38.020	38.020
126	VCmt - 4x4	m						57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620	57.620
127	VCmt - 4x6	m						86.920	86.920	86.920	86.920	86.920	86.920	86.920	86.920	86.920	86.920	86.920	86.920	86.920
<i>Cáp CV - 0.6/1kV AS/NZS</i>																				
128	CV - 1.5	m						5.490	5.490	5.490	5.490	5.490	5.490	5.490	5.490	5.490	5.490	5.490	5.490	5.490
129	CV - 2.5	m						8.960	8.960	8.960	8.960	8.960	8.960	8.960	8.960	8.960	8.960	8.960	8.960	8.960
130	CV - 4	m						13.560	13.560	13.560	13.560	13.560	13.560	13.560	13.560	13.560	13.560	13.560	13.560	13.560
	CV - 6	m						19.910	19.910	19.910	19.910	19.910	19.910	19.910	19.910	19.910	19.910	19.910	19.910	19.910
131	CV - 10	m						32.970	32.970	32.970	32.970	32.970	32.970	32.970	32.970	32.970	32.970	32.970	32.970	32.970
132	CV - 16	m						50.190	50.190	50.190	50.190	50.190	50.190	50.190	50.190	50.190	50.190	50.190	50.190	50.190
133	CV - 25	m						78.710	78.710	78.710	78.710	78.710	78.710	78.710	78.710	78.710	78.710	78.710	78.710	78.710
134	CV - 35	m						108.900	108.900	108.900	108.900	108.900	108.900	108.900	108.900	108.900	108.900	108.900	108.900	108.900
135	CV - 50	m						149.000	149.000	149.000	149.000	149.000	149.000	149.000	149.000	149.000	149.000	149.000	149.000	149.000
136	CV - 70	m						212.550	212.550	212.550	212.550	212.550	212.550	212.550	212.550	212.550	212.550	212.550	212.550	212.550
137	CV - 95	m						293.930	293.930	293.930	293.930	293.930	293.930	293.930	293.930	293.930	293.930	293.930	293.930	293.930
138	CV - 120	m						382.830	382.830	382.830	382.830	382.830	382.830	382.830	382.830	382.830	382.830	382.830	382.830	382.830
139	CV - 150	m						457.580	457.580	457.580	457.580	457.580	457.580	457.580	457.580	457.580	457.580	457.580	457.580	457.580
140	CV - 185	m						571.330	571.330	571.330	571.330	571.330	571.330	571.330	571.330	571.330	571.330	571.330	571.330	571.330
141	CV - 240	m						748.640	748.640	748.640	748.640	748.640	748.640	748.640	748.640	748.640	748.640	748.640	748.640	748.640
142	CV - 300	m						939.020	939.020	939.020	939.020	939.020	939.020	939.020	939.020	939.020	939.020	939.020	939.020	939.020
<i>Cáp CXV - 0.6/1kV</i>																				
143	Cáp CXV 1.5	m						7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620	7.620
144	Cáp CXV 2.5	m						11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	11.400
145	Cáp CXV 4	m						16.240	16.240	16.240	16.240	16.240	16.240	16.240	16.240	16.240	16.240	16.240	16.240	16.240
146	Cáp CXV 6	m						22.870	22.870	22.870	22.870	22.870	22.870	22.870	22.870	22.870	22.870	22.870	22.870	22.870
147	Cáp CXV 10	m						36.230	36.230	36.230	36.230	36.230	36.230	36.230	36.230	36.230	36.230	36.230	36.230	36.230
148	Cáp CXV 16	m						54.350	54.350	54.350	54.350	54.350	54.350	54.350	54.350	54.350	54.350	54.350	54.350	54.350
149	Cáp CXV 25	m						84.250	84.250	84.250	84.250	84.250	84.250	84.250	84.250	84.250	84.250	84.250	84.250	84.250
150	Cáp CXV 35	m						115.430	115.430	115.430	115.430	115.430	115.430	115.430	115.430	115.430	115.430	115.430	115.430	115.430
151	Cáp CXV 50	m						156.720	156.720	156.720	156.720	156.720	156.720	156.720	156.720	156.720	156.720	156.720	156.720	156.720
152	Cáp CXV 70	m						222.160	222.160	222.160	222.160	222.160	222.160	222.160	222.160	222.160	222.160	222.160	222.160	222.160
153	Cáp CXV 95	m						305.320	305.320	305.320	305.320	305.320	305.320	305.320	305.320	305.320	305.320	305.320	305.320	305.320
154	Cáp CXV 120	m						398.180	398.180	398.180	398.180	398.180	398.180	398.180	398.180	398.180	398.180	398.180	398.180	398.180
155	Cáp CXV 150	m						475.100	475.100	475.100	475.100	475.100	475.100	475.100	475.100	475.100	475.100	475.100	475.100	475.100
156	Cáp CXV 185	m						591.620	591.620	591.620	591.620	591.620	591.620	591.620	591.620	591.620	591.620	591.620	591.620	591.620
157	Cáp CXV 240	m						773.880	773.880	773.880	773.880	773.880	773.880	773.880	773.880	773.880	773.880	773.880	773.880	773.880
158	Cáp CXV 300	m						969.610	969.610	969.610	969.610	969.610	969.610	969.610	969.610	969.610	969.610	969.610	969.610	969.610
<i>Cáp vặn xoắn LV-ABC 0.6/1kV</i>																				
159	LV-ABC 2x10	m						10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920	10.920
160	LV-ABC 2x11	m						11.880	11.880	11.880	11.880	11.880	11.880	11.880	11.880	11.880	11.880	11.880	11.880	11.880
161	LV-ABC 2x16	m						15.540	15.540	15.540	15.540	15.540	15.540	15.540	15.540	15.540	15.540	15.540	15.540	15.540
162	LV-ABC 2x25	m						20.490	20.490	20.490	20.490	20.490	20.490	20.490	20.490	20.490	20.490	20.490	20.490	20.490
163	LV-ABC 2x35	m						26.140	26.140	26.140	26.140	26.140	26.140	26.140	26.140	26.140	26.140	26.140	26.140	26.140
164	LV-ABC 2x50	m						38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210
165	LV-ABC 2x70	m						49.300	49.300	49.300	49.300	49.300	49.300	49.300	49.300	49.300	49.300	49.300	49.300	49.300
166	LV-ABC 2x95	m						63.360	63.360	63.360	63.360	63.360	63.360	63.360	63.360	63.360	63.360	63.360	63.360	63.360
167	LV-ABC 2x120	m						80.190	80.190	80.190	80.190	80.190	80.190	80.190	80.190	80.190	80.190	80.190	80.190	80.190



STT	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Ghi chú	Thành phố Quảng Ngãi	Huyện Bình Sơn	Huyện Sơn Tịnh	Huyện Tư Nghĩa	Huyện Mộ Đức	Huyện Nghĩa Hành	Huyện Minh Long	Huyện Sơn Hà	Huyện Trà Bồng	Huyện Ba Tơ	Huyện Sơn Tây	Huyện Lý Sơn	Thị xã Đức Phổ
168	LV-ABC 2x150	m						96.430	96.430	96.430	96.430	96.430	96.430	96.430	96.430	96.430	96.430	96.430	96.430	96.430
169	LV-ABC 3x16	m						22.470	22.470	22.470	22.470	22.470	22.470	22.470	22.470	22.470	22.470	22.470	22.470	22.470
170	LV-ABC 3x25	m						29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800	29.800
171	LV-ABC 3x35	m						38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210	38.210
172	LV-ABC 3x50	m						52.970	52.970	52.970	52.970	52.970	52.970	52.970	52.970	52.970	52.970	52.970	52.970	52.970
173	LV-ABC 3x70	m						70.880	70.880	70.880	70.880	70.880	70.880	70.880	70.880	70.880	70.880	70.880	70.880	70.880
174	LV-ABC 3x95	m						94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550	94.550
175	LV-ABC 3x120	m						118.400	118.400	118.400	118.400	118.400	118.400	118.400	118.400	118.400	118.400	118.400	118.400	118.400
176	LV-ABC 3x150	m						142.760	142.760	142.760	142.760	142.760	142.760	142.760	142.760	142.760	142.760	142.760	142.760	142.760
177	LV-ABC 4x16	m						29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400	29.400
178	LV-ABC 4x25	m						39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400	39.400
179	LV-ABC 4x35	m						50.490	50.490	50.490	50.490	50.490	50.490	50.490	50.490	50.490	50.490	50.490	50.490	50.490
180	LV-ABC 4x50	m						68.510	68.510	68.510	68.510	68.510	68.510	68.510	68.510	68.510	68.510	68.510	68.510	68.510
181	LV-ABC 4x70	m						93.850	93.850	93.850	93.850	93.850	93.850	93.850	93.850	93.850	93.850	93.850	93.850	93.850
182	LV-ABC 4x95	m						123.850	123.850	123.850	123.850	123.850	123.850	123.850	123.850	123.850	123.850	123.850	123.850	123.850
183	LV-ABC 4x120	m						156.820	156.820	156.820	156.820	156.820	156.820	156.820	156.820	156.820	156.820	156.820	156.820	156.820
184	LV-ABC 4x150	m						189.190	189.190	189.190	189.190	189.190	189.190	189.190	189.190	189.190	189.190	189.190	189.190	189.190