

QUYẾT ĐỊNH

**Công bố giá vật liệu xây dựng chủ yếu tháng 6 năm 2021
trên địa bàn tỉnh Tiền Giang**

GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG TIỀN GIANG

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

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

Căn cứ Quyết định số 2120/QĐ-UBND ngày 22 tháng 7 năm 2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Xây dựng; Quyết định số 3681/QĐ-UBND ngày 21 tháng 11 năm 2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang về việc sửa đổi khoản 1 Điều 3 Quyết định số 2120/QĐ-UBND ngày 22/7/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Xây dựng;

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

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

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố kèm theo Quyết định này giá vật liệu xây dựng chủ yếu tháng 6 năm 2021 trên địa bàn tỉnh Tiền Giang để tham khảo, sử dụng vào việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình gồm:

Phụ lục 1: Giá vật liệu xây dựng chủ yếu thông dụng tháng 6 năm 2021.

Phụ lục 2: Giá vật liệu xây dựng chủ yếu theo tiêu chuẩn thiết kế và thi công đường cao tốc tháng 6 năm 2021.

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

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

Nơi nhận:

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



Huỳnh Hữu Quyền

PH L C 1

GIÁ V T LI U XÂY D NG CH Y U THÔNG D NG THÁNG 6 N M 2021

(Kèm theo Quy t nh s /Q -SXD ngày /7/2021 c a Giám c S Xây d ng Tì n Giang)

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
I - THÀNH PH M THO				
Cát, á các lo i				
1	Cát vàng (bê tông)	m3	350.000	Giá t i bãi
2	Cát xây tô	m3	240.000	"
3	Cát san n n (ch xe)	m3	180.000	"
4	á 0x4	m3	340.000	"
5	á 1x2	m3	400.000	"
Thép xây d ng				
Thép Mi n Nam (Mác thép: tròn tr n CB240-T, cây v n: SD295,				
6	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.655	
7	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.609	
8	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.791	
9	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.446	
10	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.297	
11	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.296	
12	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.310	
13	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.299	
14	Thép cây v n Ø 20 SD 295 - CB300	kg	17.293	
15	Thép cây v n Ø 22 SD 295 - CB300	kg	17.305	
16	Thép cây v n Ø25 SD 295 - CB300	kg	17.286	
17	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.267	
18	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.300	
Thép Vina kyoei				
19	Thép cu n Ø 6 (CB240-T/CT3)	kg	17.450	
20	Thép cu n Ø 8 (CB240-T/CT3)	kg	17.450	
21	Thép cây v n Ø 10 (CB300V/SD295A)	kg	17.400	
22	Thép cây v n Ø 10 (CB400-V/SD390)	kg	17.500	
23	Thép cây v n Ø 10 (CB500-V)	kg	17.550	
24	Thép cây v n Ø 12 - Ø 25 (CB300V/SD295A)	kg	17.250	
25	Thép cây v n Ø 12 - Ø 32 (CB400-V/SD390)	kg	17.350	
26	Thép cây v n Ø 12 - Ø 32 (CB500-V)	kg	17.400	
27	Thép cây v n Ø 35 - Ø 36 (CB400-V/SD390)	kg	17.550	
28	Thép cây v n Ø 36 (CB500-V)	kg	17.600	
29	Thép cây v n Ø 38 - Ø 43 (CB400-V/SD390)	kg	17.650	
30	Thép cây v n Ø 40 (CB500-V)	kg	17.700	
31	Thép góc V40x40x3 / V40x40x4 (CB300-T/SS400)	kg	18.150	
32	Thép góc V50x50x4 / V50x50x5 (CB300-T/SS400)	kg	18.150	
33	Thép góc V60x60x5 / V65x65x6 (CB300-T/SS400)	kg	18.150	
34	Thép góc V75x75x6 / V75x75x8 (CB300-T/SS400)	kg	18.150	
35	Thép góc V100x100x10 (CB300-T/SS400)	kg	18.250	
Thép Pomina				áp d ng trên à bàn t nh
36	Thép cu n Ø 6 (CB240T)	kg	17.000	"
37	Thép cu n Ø 8 (CB240T)	kg	17.000	"
38	Thép cu n Ø 10 (CB240T)	kg	17.140	"
41	Thép cây v n Ø 10 (SD390)	kg	17.450	"
42	Thép cây v n Ø 12 (SD390)	kg	17.297	"

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
40	Thép cây v n Ø 12-Ø 20 (CB300V)	kg	17.000	"
44	Thép cây v n Ø 10 (CB400V)	kg	17.450	"
45	Thép cây v n Ø 12-Ø 32 (CB400V)	kg	17.300	"
46	Thép cây v n Ø 36-Ø 40 (CB400V)	kg	17.600	"
47	Thép cây v n Ø 10 (CB500V)	kg	17.750	"
48	Thép cây v n Ø 12-Ø 32 (CB500V)	kg	17.600	"
49	Thép cây v n Ø 36-Ø 40 (CB500V)	kg	17.900	"
50	Thép cây v n Ø 10 (Grade 60)	kg	17.650	"
51	Thép cây v n Ø 12-Ø 32 (Grade 60)	kg	17.500	"
52	Thép cây v n Ø 36-Ø 40 (Grade 60)	kg	17.800	"
	Thép SeAH Vi t Nam			Tiêu chu n BS 1387
53	ng thép en dày 1,0 - 1,5mm; Ø10 - Ø100	kg	24.823	ASTM A500,
54	ng thép en dày 1,6 - 1,9mm; Ø10 - Ø100	kg	24.095	JIS G3444
55	ng thép en dày 2,0 - 5,4mm; Ø10 - Ø 100	kg	23.823	tròn, vuông, h p
56	ng thép en dày 5,5 - 6,35mm; Ø10 - Ø100	kg	23.823	Ø: ng kính DN
57	ng thép en dày > 6,35mm; Ø10 - Ø100	kg	24.022	"
58	ng thép en dày dày 3,4 - 8,2mm; Ø125 - Ø200	kg	24.040	"
59	ng thép en dày dày > 8,2mm; Ø125 - Ø200	kg	24.403	"
60	ng thép m k m dày 1,6 - 1,9mm; Ø10 - Ø100	kg	29.559	"
61	ng thép m k m dày 2,0 - 5,4mm; Ø10 - Ø100	kg	28.831	"
62	ng thép m k m dày > 5,4mm; Ø10 - Ø100	kg	28.972	"
63	ng thép m k m dày 3,4 - 8,2mm; Ø125 - Ø200	kg	29.336	"
64	ng thép m k m > 8,2mm; Ø125 - Ø200	kg	29.699	"
65	ng tôn k m dày 1,0 - 2,3mm; Ø10 - Ø200	kg	25.004	"
	Công ty CP Thép Nhà Bè - VNSTEEL			Áp d ng trên a
66	Thép góc V25x25x(2,5÷3); V30x30x(2,5÷3); V40x40x(2,5÷3); V50x50x(3÷6); V60x60x(4÷6); V65x65x(5÷6); V70x70x(5÷7); V75x75x(6÷9) dài 6m	kg	18.688	bàn t nh, Mác thép AGS 400, SS 400
67	Thép góc V100 dài 6m	kg	18.788	TCVN 7571-1:2019;
68	Thép góc V25x25x(2,5÷3); V30x30x(2,5÷3); V40x40x(2,5÷3); V50x50x(3÷6); V60x60x(4÷6); V65x65x(5÷6); V70x70x(5÷7); V75x75x(6÷9) dài 12m	kg	18.788	JIS G3101-2015
69	Thép góc V100x100x10 dài 12m	kg	18.988	
	Công ty CP Gang thép Nghi S n			Giá t i nhà máy
70	Thép cu n Ø 6 (CB240T)	kg	16.150	Ch a bao g m chi phí
71	Thép cu n Ø 8 (CB240T)	kg	16.100	v n chuy n
72	Thép thanh v n Ø 10 (Gr40)	kg	16.100	"
73	Thép thanh v n Ø 12 - Ø 20 (CB300V/Gr40)	kg	15.900	"
74	Thép thanh v n Ø 10 (CB400V/CB500)	kg	16.000	"
75	Thép thanh v n Ø 12 - Ø 32 (CB400V/CB500)	kg	15.800	"
	Xim ng các lo i			
59	Xim ng Công Thanh PCB40	bao	78.500	
60	Xim ng Nghi S n dân d ng PCB40	bao	70.000	
61	Xim ng FiCo PCB40	bao	75.455	
64	Xim ng Hà Tiên Kiên L ng PCB40	bao	72.727	
65	Xim ng Th ng Long PCB 40 (nhãn hi u R ng)	bao	74.545	
66	Xim ng Hà Tiên a d ng PCB40	bao	72.700	
67	Xim ng Vicem Hà Tiên PCB40	bao	76.400	
68	Xim ng INSEE Holcim PCB40	bao	82.700	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
71	Xim ng Genwestco PCB40	bao	69.090	
72	Xim ng Genwestco PCB50	bao	78.180	
73	Xim ng C n Th - H u Giang PCP40 Ch t l ng cao	bao	77.273	
74	Xim ng C n Th - H u Giang PCP40 Cao c p	bao	82.727	
75	Xim ng SaMai PCP40 a d ng	bao	79.091	
76	Xim ng SaMai PCP40 Top quality	bao	84.545	
77	Xim ng C n Th - H u Giang PCP50	bao	88.182	
78	Xim ng Tây ô Export	bao	78.182	
79	Xim ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
	G CH PLÁT			
	G ch p lát ng Tâm các lo i			
80	G ch Ceramic 25x25 ng Tâm lo i AA	m2	128.200	
81	G ch Ceramic 30x30 ng Tâm lo i AA	m2	148.200	
82	G ch Ceramic 40x40 ng Tâm lo i AA	m2	131.800	
83	G ch Granite 30x30 ng Tâm lo i AA	m2	162.700	
84	G ch Granite 40x40 ng Tâm lo i AA	m2	162.700	
85	G ch Granite 50x50 ng Tâm lo i AA	m2	176.400	
86	G ch Granite bóng m 60x60 ng Tâm lo i AA	m2	233.600	
87	G ch Granite bóng kính 60x60 ng Tâm lo i AA	m2	289.100	
88	G ch Ceramic 25x40 ng Tâm lo i AA	m2	128.200	
89	G ch Ceramic 30x45 ng Tâm lo i AA	m2	150.900	
90	G ch Ceramic 30x60 ng Tâm lo i AA	m2	200.000	
91	G ch kính tr ng 19x19x9,5cm (l y sáng)	viên	44.550	
	Công ty CP công ngh g m s Taicera (Lo i 1)			
92	G ch th ch anh (Granite nhân t o) 30x30 màu nh t	thùng	150.818	
93	G ch th ch anh (Granite nhân t o) 30x30 màu m	thùng	155.591	
94	G ch th ch anh (Granite nhân t o) 40x40 màu nh t	m2	141.273	
95	G ch men (ceramic) 60x30 màu nh t	m2	157.500	
96	G ch th ch anh (Granite nhân t o) 30x60 màu nh t	m2	214.773	
97	G ch th ch anh (Granite nhân t o) 30x60 màu m	m2	238.636	
98	G ch th ch anh (Granite h t mề) 60x60 màu nh t	m2	176.591	
99	G ch th ch anh (Granite nhân t o) 60x60 màu nh t	m2	214.773	
100	G ch th ch anh (Granite nhân t o) 60x60 màu m	m2	238.636	
101	G ch th ch anh bóng ki ng 60x60 màu nh t	m2	176.591	
102	G ch th ch anh bóng ki ng 60x60 màu m	m2	233.864	
103	G ch th ch anh bóng ki ng 80x80 màu nh t	m2	248.182	
104	G ch th ch anh bóng ki ng 80x80 màu m	m2	329.318	
105	G ch th ch anh bóng ki ng 100x100 màu nh t	m2	386.591	
	Công ty C ph n T p oàn VITTO			
106	G ch p kích th c 300x450mm lo i 1	m2	122.241	
107	G ch p kích th c 300x600mm lo i 1	m2	205.537	
108	G ch p kích th c 300x800mm lo i 1	m2	275.783	
109	G ch p kích th c 300x300mm lo i 1	m2	205.537	
110	G ch p kích th c 400x400mm lo i 1	m2	238.845	
111	G ch p kích th c 400x800mm lo i 1	m2	210.983	
112	G ch lát n n kích th c 500x500mm lo i 1	m2	99.464	
113	G ch lát n n kích th c 500x500mm mài bóng lo i 1	m2	140.448	
114	G ch lát n n kích th c 600x600mm ceramic lo i 1	m2	139.740	
115	G ch p kích th c 145x600mm	m2	205.537	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
119	G ch lát n n kích th c 800x800mm ceramic mài bóng lo i 1	m2	307.344	
120	G ch lát n n kích th c 600x900mm ceramic mài bóng lo i 1	m2	403.004	
121	G ch lát n n kích th c 600x1200mm ceramic mài bóng lo i 1	m2	535.524	
122	G ch p kích th c 155x800mm	m2	373.704	
123	G ch lát n n kích th c 1000x1000mm	m2	506.937	
	G ch lát v a hè			
	Công ty Hoàng H i			
124	G ch bông 200*200*20mm	m2	120.000	
125	G ch Terrazzo 300*300*25±2mm	m2	88.000	màu xanh + 4.000 /m2
126	G ch Terrazzo 400*400*30±2mm	m2	98.000	màu xanh + 4.000 /m2
	Công ty C ph n VLXD Ti n Giang			
127	G ch Terrazzo 400x400	m2	90.910	
	Công ty TNHH V n L c			
128	G ch Terrazzo 400x400	m2	109.100	
	Công ty TNHH H u L c			
129	G ch Terrazzo 400x400x30	m2	104.500	N n m t màu vàng, màu
130	G ch Terrazzo 400x400x30	m2	109.100	N n m t màu xanh
131	G ch Terrazzo 400x400x30	m2	95.500	N n m t màu xám, màu en
132	G ch bê tông màu t chèn ki u ch I 195x140x45	m2	118.200	N n m t màu vàng, màu (36,6 viên/m2)
133	G ch bê tông màu t chèn 250x250x45	m2	118.200	N n m t màu vàng, màu (16 viên/m2)
	Công ty TNHH TM-DV-SX Nam Long (công ty TNHH t Ti n Tâm phân ph i)			
134	G ch Terrazzo 400x400x30	m2	84.100	
	DNTN Thi n M			
135	G ch Terrazzo 400x400x30 (lo i 1)	m2	86.364	
136	G ch Terrazzo 400x400x30 (lo i cao c p m t men 7mm-8mm)	m2	104.545	
	á granit t nhiên (á hoa c ng)			
137	á tím mộng c	m2	650.000	
138	á tím Khánh hòa	m2	900.000	
139	á tr ng Su i Lâu	m2	840.000	
140	á Ru bi	m2	1.980.000	
141	á en Phú Yên	m2	2.040.000	
142	á h ng Gia Lai	m2	960.000	
	G ch xây			
143	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Thành Tâm A)	viên	1.240	Tân Uyên, BD
144	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Thành Tâm B)	viên	1.210	"
145	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Ph c Thành A)	viên	1.220	"
146	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Ph c Thành B)	viên	1.190	"
147	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (H ng Phát)	viên	970	"
148	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Liên Hi p)	viên	970	ng Nai
149	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (M Xuân)	viên	1.070	Ti n Giang
150	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Ng c Oúi)	viên	1.000	M Tho

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
152	G ch demi 8x8x9 (i H u)	viên	496	"
153	G ch c 4x8x18 (i H u)	viên	973	"
154	G ch 4 l 8x8x18, g ch inh 4x8x18 (ng Nai-Tuidonai)	viên	2.780	G02-04
155	G ch 4 l 9x9x19, g ch inh 4,5x9x19 (ng Nai-Tuidonai)	viên	3.140	G01-03
S n ph m American Standard - Công ty Lixil VN				
156	Bàn c u hai kh i VF-2395	b	2.000.000	
157	Bàn c u hai kh i VF-2398	b	2.090.900	
158	Bàn c u hai kh i VF-2396	b	2.181.800	
159	Bàn c u hai kh i VF-2397	b	2.272.700	
160	Bàn c u hai kh i VF-2013	b	2.818.200	
161	Lavabo treo t ng + âm bàn VF-0940	cái	618.200	
162	Lavabo treo t ng + âm bàn VF-0969	cái	654.500	
163	Lavabo âm bàn + âm bàn VF-0476	cái	818.200	
164	B n ti u treo t ng Eco VF-0414	cái	1.227.300	
165	B n ti u treo t ng Wall VF-0412	cái	1.272.700	
166	Van x ti u WF-9802	cái	1.181.800	
167	Vòi lavabo l nh Sandra WF.T601	cái	572.700	
168	Vòi lavabo l nh W.126	cái	681.800	
S n ph m INAX - Công ty Lixil VN				
169	Bàn c u hai kh i C-117VA	b	1.818.200	
170	Bàn c u hai kh i C-108VA	b	1.990.900	
171	Bàn c u hai kh i C-306VA	b	2.327.300	
172	Bàn c u hai kh i C-504VAN	b	2.827.300	
173	Bàn c u m t kh i AC-969VN	cái	4.727.300	
174	Lavabo treo t ng + âm bàn L-282V	cái	445.500	
175	Lavabo treo t ng + âm bàn L-284V	cái	563.600	
176	Lavabo đ ng bàn + âm bàn L-2395V	cái	872.700	
177	B n ti u U-116V	cái	581.800	
178	Van x ti u UF-7V	cái	1.218.200	
179	Vòi l nh + ph ki n LFV-11A	cái	718.200	
180	Vòi l nh + ph ki n CFV-102A	cái	309.100	
181	Vòi l nh + ph ki n LFV-17	cái	590.900	
S n ph m Santa				
182	Ch u r a Inox 01 h c không cánh - 4560	b	954.500	
183	Ch u r a Inox 01 h c có cánh - 5090	b	1.186.400	
184	Vòi lavabo l nh (ST-104/104N) - Bao g m dây c p ng b	b	296.400	
185	Vòi sen t m l nh - c sen (ST-202) - Ch a bao g m b dây tay sen	b	238.200	
186	Vòi r a chén l nh (ST-302) - Bao g m dây c p ng b	b	216.400	
187	Vòi r a chén l nh (ST-304) - Bao g m dây c p ng b	b	401.800	
188	B dây tay sen (T3, T5)	b	143.600	
S n ph m CAESAR Vi t Nam				Màu tr ng: PW
189	Bàn c u x m (C-1250)	b	850.000	
190	Bàn c u hai kh i (CT1325)	b	1.750.000	trong tháng
191	Bàn c u hai kh i (CTS1325)	b	1.870.000	N p êm
192	Bàn c u tr em (CT1026)	b	1.426.000	
193	Lavabo góc (L2014)	cái	341.000	KT: 360x360x145

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
197	Lavabo âm bàn (L5115)	cái	650.000	KT: 380x460x185
198	Lavabo âm bàn (L5125)	cái	950.000	KT: 400x525x185
199	Chân dài lavabo (P2437, P2438)	cái	400.000	
200	Chân ng n lavabo (P2436, P2439)	cái	400.000	
201	M t bàn lavabo b ng s - FB001B	cái	600.000	KT: 500x600x20
202	B tí u nam (d ng treo) - U0210	cái	427.000	KT: 250x300x330
203	B tí u nam (d ng treo) - U0230	cái	781.000	KT: 270x340x552
204	B tí u nam (d ng ng) - U0296	cái	2.482.000	KT: 380x320x860
205	Vách ng n b tí u nam (UW0320-UW0330)	cái	787.000	KT: 390x90x820
206	Vách ng n b tí u nam (UW0320-UW0330)	cái	787.000	KT: 390x80x805
207	B v sinh n (B1301)	cái	1.141.000	KT: 600x365x360
208	Vòi lavabo nóng l nh (B150CP)	cái	991.000	
209	Vòi lavabo l nh: (B109CP)	cái	754.000	kèm co P
210	Vòi lavabo l nh cao (B041C)	cái	1.297.000	"
211	Vòi lavabo l nh: (B027C; B0237C)	cái	194.000	không kèm b x
212	Vòi sen l nh (bao g m tay sen+dây sen B136C)	cái	1.377.000	
213	Vòi b p nóng l nh (K511C)	cái	1.111.000	
214	Vòi b p l nh (K035C; K036C g n t ng)	cái	544.000	
215	Vòi x t (BS304)	cái	168.000	
216	Vòi x t xi m (BS304CW)	cái	328.000	
217	Giá ki ng (Q940)	cái	136.000	
218	Giá treo kh n (Q941)	cái	136.000	
219	Giá xà phòng, bàn ch i r ng (Q942; Q943)	cái	54.000	
220	H p gi y v sinh (Q944)	cái	94.000	
221	Móc áo (Q947)	cái	41.000	
222	B 06 món b ng s (Q940 /41/42/43/44/47)	cái	501.000	
223	G ng soi 450x600 (M113; M116)	cái	275.000	
224	G ng soi 600x450 (M753V)	cái	415.000	bao g m k kính
225	Thoát sàn Ø60-90 (ST1212; ST1212L)	cái	184.000	120x120
226	Thoát sàn Ø60-90 (ST1414; ST1414L)	cái	228.000	140x140
227	Thoát sàn Ø60 (F2222)	cái	86.000	90x90
228	C u ch n rác (F2323A)	cái	124.000	
Công ty TNHH VN i Phong				
229	B n c u l kh i GMBC900	b	4.500.000	KT: 700 x 385 x 780
230	B n c u l kh i GMBC903	b	4.500.000	KT: 690 x 360 x 750
231	Lavabo treo t ng GMLB310	cái	1.300.000	KT: 545 x 435 x 450
232	Lavabo âm bàn GMLB 09	cái	1.130.000	KT: 500 x 355 x 140
233	B tí u nam c m ng GMCT406-S	b	3.000.000	KT: 330 x 290 x 685
234	Vòi lavabo nóng l nh 202 INOX 304 (20cm) m Gama	B	770.000	
235	Sen cây tròn 002 INOX 304 m Gama	B	2.800.000	
236	Vòi r a chén nóng l nh 301 INOX 304 m Gama	B	690.000	
237	Ph u sàn úc 15 x 15 x 60 INOX 304 bóng Gama	Cái	272.000	
238	Máy n c nóng n ng l ng m t tr i GMMNLT 150	B	8.450.000	ng th y tinh chân không
239	Máy n c nóng n ng l ng m t tr i lõi PPR GMMNLT140PB	B	9.800.000	Lõi PPR
240	Máy n ng l ng t m ph ng GMMNLF180	B	28.780.000	T m ph ng
B n Inox DAPHA r				
B o hành 12 n m				
241	D ng ng 500 lít	b	2.080.000	
242	D ng ng 1000 lít	b	3.230.000	
243	D ng ng 2000 lít	b	6.480.000	
244	D ng ng 500 lít	b	2.240.000	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
247	D ng n m 3000 lít	b	9.740.000	
248	D ng n m 4000 lít	b	13.150.000	
249	D ng n m 5000 lít	b	15.510.000	
	B n Inox Toàn M			B o hành 10 n m
250	D ng ng 500 lít	b	2.200.000	
251	D ng ng 1000 lít	b	3.100.000	
252	D ng ng 2000 lít	b	6.500.000	
253	D ng ng 3000 lít	b	10.600.000	
254	D ng ng 4000 lít	b	13.000.000	
255	D ng ng 5000 lít	b	15.000.000	
256	D ng n m 500 lít	b	2.300.000	
257	D ng n m 1000 lít	b	3.300.000	
258	D ng n m 2000 lít	b	6.900.000	
259	D ng n m 3000 lít	b	11.480.000	
260	D ng n m 4000 lít	b	14.000.000	
261	D ng n m 5000 lít	b	16.000.000	
	B n nh a Toàn M			B o hành 10 n m
262	D ng ng 500 lít	b	1.300.000	
263	D ng ng 1000 lít	b	2.000.000	
264	D ng ng 2000 lít	b	4.100.000	
265	D ng n m 500 lít	b	1.570.000	
266	D ng n m 1000 lít	b	2.700.000	
267	D ng n m 2000 lít	b	5.400.000	
	B n Inox i Thành			B o hành 10 n m
268	D ng ng 500 lít	b	1.900.000	
269	D ng ng 1000 lít	b	2.800.000	
270	D ng ng 2000 lít	b	5.850.000	
271	D ng ng 3000 lít	b	8.300.000	
272	D ng ng 4000 lít	b	10.350.000	
273	D ng ng 5000 lít	b	12.900.000	
274	D ng n m 500 lít	b	2.000.000	
275	D ng n m 1000 lít	b	3.050.000	
276	D ng n m 2000 lít	b	6.000.000	
277	D ng n m 3000 lít	b	8.600.000	
278	D ng n m 4000 lít	b	10.950.000	
279	D ng n m 5000 lít	b	13.700.000	
	B n nh a i Thành			B o hành 10 n m
280	D ng ng 500 lít	b	1.200.000	
281	D ng ng 1000 lít	b	2.000.000	
282	D ng ng 2000 lít	b	3.500.000	
283	D ng ng 3000 lít	b	5.000.000	
284	D ng ng 4000 lít	b	6.400.000	
285	D ng ng 5000 lít	b	7.900.000	
286	D ng n m 500 lít	b	1.525.000	
287	D ng n m 1000 lít	b	2.700.000	
288	D ng n m 2000 lít	b	5.400.000	
	Thép hình C (xà g) m k m			
289		1,8li - 45x80	m	76.000
290		50x100	m	89.000

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
293	2,0li - 45x80	m	85.000	
294	50x100	m	97.000	
295	50x125	m	108.000	
296	50x150	m	119.000	
297	2,5 ly - 45x80	m	106.000	
298	50x100	m	121.000	
299	50x125	m	135.000	
300	50x150	m	150.000	
	Tole sóng vuông các lo i			BH 10 n m
	<i>Tole l nh Zacs (Úc) Z100</i>			
301	4,5 zem	m	176.000	
302	5,0 zem	m	196.000	
	<i>Tole l nh ông Á AZ100</i>			
303	3,5 zem	m	99.000	
304	4,0 zem	m	112.000	
305	4,5 zem	m	124.000	
306	5,0 zem	m	136.000	
	Tole m màu			
	Tole màu Zass® (Úc) Z100 kh 1,07m			BH 10 n m
307	4,0 zem	m	156.000	"
308	4,5 zem	m	195.000	"
309	5,0 zem	m	214.000	"
	Tole màu ông Á AZ100 - kh 1,2m			
310	3,5 zem	m	104.000	
311	4,0 zem	m	115.000	
312	4,5 zem	m	128.000	
313	5,0 zem	m	140.000	
	Tole màu Hoa Sen kh 1,07m			
314	3,0 zem	m	105.000	
315	4,0 zem	m	120.000	
316	4,5 zem	m	135.000	
317	5,0 zem	m	150.000	
	Tole ngói			
	Tole ngói Zass® (Úc) kh 1,07m			
318	4,5 zem	m	214.000	
319	5,0 zem	m	235.000	
	Tole ngói ông Á AZ100 - kh 1,2m			
320	4,0 zem	m	130.000	
321	4,5 zem	m	144.000	
322	5,0 zem	m	157.000	
	Tole ngói Hoa Sen - kh 1,07m			
323	4,0 zem	m	133.000	
324	4,5 zem	m	149.000	
325	5,0 zem	m	166.000	
	Tôn Pomina			Giá giao n chân công
326	Tôn l nh AZ100 Ph AF: 0.35mmx1200mm	md	105.552	trình trên a bàn t nh
327	Tôn l nh AZ100 Ph AF: 0.40mmx1200mm	md	118.748	
328	Tôn l nh AZ100 Ph AF: 0.45mmx1200mm	md	130.034	
329	Tôn l nh màu AZ050 17/05: 0.35mmx1200mm	md	111.016	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
333	Tôn l nh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.50mm x 1200mm	md	161.936	
	H giàn & xà g thép m tr ng l ng nh Thép Tiên Phong - Visiontruss			
	<i>Thanh giàn Visiontruss</i>			
334	Lo i C40.75, dày 0,75mm BMT	m	29.350	
335	Lo i C75.60, dày 0,60mm BMT	m	36.110	
336	Lo i C75.75, dày 0,75mm BMT	m	45.150	
337	Lo i C75.10, dày 1,00mm BMT	m	56.560	
338	Lo i C100.75, dày 0,75mm BMT	m	59.750	
339	Lo i C100.10, dày 1,00mm BMT	m	75.240	
	<i>òn tay (batten - làm rui ho c mè)</i>			
340	Lo i TS 35.48, dày 0,48mm BMT	m	24.020	
341	Lo i TS 40.48, dày 0,48mm BMT	m	25.880	
342	Lo i TS 57.60, dày 0,60mm BMT	m	48.170	
343	Lo i TS 57.75, dày 0,75mm BMT	m	54.500	
	Xà g , thanh giàn, vì kèo thép m h p kim nhôm k m c ng cao - Bluescope Lysaght			B o hành 20 n m
344	Lysaght Smartruss C4075, dày 0,75mm TCT	m	38.745	
345	Lysaght Smartruss C7575, dày 0,81mm TCT	m	52.815	
346	Lysaght Smartruss C10075, dày 0,81mm TCT	m	69.090	
347	Lysaght Smartruss C10010, dày 1,06mm TCT	m	80.325	
	Thanh rui mè thép m h p kim nhôm k m c ng cao - Bluescope Lysaght			
348	Lysaght Smartruss TS4048, dày 0,53mm TCT	m	31.920	
349	Lysaght Smartruss TS4060, dày 0,65mm TCT	m	39.375	
350	Lysaght Smartruss TS6175, dày 0,80mm TCT	m	62.160	
351	Lysaght Smartruss TS6110, dày 1,05mm TCT	m	72.345	
	Khung thép, xà g thép kh u l n, m k m c ng cao Lysaght Zinc Hi Ten			
352	C & Z 10012, dày 1,2 li, tr ng l ng 2,09 kg/m	m	112.245	
353	C & Z 10015, dày 1,5 li, tr ng l ng 2,61 kg/m	m	133.875	
354	C & Z 15012, dày 1,2 li, tr ng l ng 2,87 kg/m	m	152.040	
355	C & Z 15015, dày 1,5 li, tr ng l ng 3,58 kg/m	m	181.755	
356	C & Z 20015, dày 1,5 li, tr ng l ng 4,56 kg/m	m	229.635	
	H giàn thép Smartruss-Bluescope Lysaght cho mái ngói			(B o hành 25n m)
357	H vì kèo thép 2 l p (tính trên m2 mái)	m2	720.720	ch a tính công
358	H vì kèo thép 3 l p (tính trên m2 mái)	m2	784.784	l p t ngói
359	H vì kèo thép mái bê tông	m2	512.512	
360	H giàn thép cho mái tôn	m2	592.592	
	T m l p a d ng Onduline & ph ki n			
361	T m l p sinh thái (dài 2,0m, r ng 0,95m, dày 3,0mm)	t m	260.000	
362	Ngói siêu nh Onduvilla (dài 1,06m r ng 0,4m, dày 3,0mm)	t m	78.200	
363	T m úp nóc Onduline (dài 1,0m, r ng 0,5m dày 3,0mm)	t m	115.500	
364	T m di m mái (dài 1,1m r ng 0,4m dày 3mm)	t m	137.700	
365	ình chuyên d ng (u nh a c ng, 4,2x68 -Red Horse)	cây	1.500	
366	Di m Onduvilla (dài 1,04m, r ng 105mm, cánh 114mm)	t m	119.100	
367	Úp nóc Onduvilla (dài 1,06m, r ng 194mm)	t m	130.000	
368	T m ch p u h i Onduvilla (dài 1,06m, r ng 194mm)	t m	130.000	(ngói bò)
369	T m n i ph n ti p giáp Onduvilla (dài 1,02m, r ng 140mm)	t m	118.200	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
371	Vuông h p ng en, dày 0.95-2.50mm	kg	26.455	
372	Vuông h p ng en, dày ≥ 2.55mm	kg	26.273	
373	ng thép en Ø168-Ø273mm, dày 4.00-10.00mm	kg	26.455	
	Vuông, h p, ng k m Vina one			
374	Vuông h p ng k m, dày 1.00-2.00mm	kg	29.636	
375	Vuông h p ng k m, dày 2.05-3.00mm	kg	29.455	
376	Vuông h p ng k m, dày 3.00-5.00mm	kg	29.909	
377	Vuông h p ng k m, dày > 5.00mm	kg	29.909	
	ng nhúng nóng Vina One Ø21-Ø273mm			
378	Dày 2.00 - 10.00mm	kg	36.455	
	Thép hình cán nóng Vina One			
379	Thép hình cán nóng ch U - V - I	kg	19.818	
	Tôn l nh Vina One AZ100			
380	Dày 0.40mm	mét	114.636	
381	Dày 0.45mm	mét	122.818	
382	Dày 0.50mm	mét	131.909	
	Tôn l nh Vina One AZ150			
383	Dày 0.45mm	mét	127.364	
384	Dày 0.50mm	mét	136.455	
	Tôn l nh màu Vina One			
385	Dày 0.40mm	mét	115.545	
386	Dày 0.45mm	mét	124.636	
387	Dày 0.50mm	mét	133.727	
	Xà G M K m Vina One			
388	C50 x 100, dày 2,0 ly	mét	94.636	
389	C50 x 150 dày 2,0 ly	mét	110.091	
390	C75 x 200 dày 2,0 ly	mét	141.909	
391	C85 x 250 dày 2,0 ly	mét	167.364	
	Xà G M K m Nhúng Nóng Vina One			
392	C50 x 100, dày 2,0 ly	mét	115.545	
393	C50 x 150 dày 2,0 ly	mét	137.364	
394	C75 x 200 dày 2,0 ly	mét	184.636	
395	C85 x 250 dày 2,0 ly	mét	216.455	
	Tr n th ch cao			Ch a bao g m công
396	Tr n chìm ph ng V nh T ng TIKA (t m th ch cao Gyproc 9mm tiêu chu n l l p, khung kim lo i VTC)	m2	101.575	l p t
397	Tr n chìm ph ng V nh T ng ALPHA (t m th ch cao Gyproc 9mm tiêu chu n l l p, khung kim lo i VTC)	m2	107.745	
398	Tr n n i V nh T ng FineLine 610x610 (t m th ch cao Gyproc 9mm ph PVC, khung kim lo i VT-FineLine)	m2	124.756	
399	Tr n n i V nh T ng TopLine 610x610 (t m th ch cao ch ng m Gyproc 9mm ph PVC, khung kim lo i VT-TopLine)	m2	146.690	
400	Vách ng n V nh T ng V-Wall 75/76 (t m th ch cao Gyproc tiêu chu n 12,7mm m i m t m t l p, khung kim lo i VTV Wall)	m2	239.811	
401	Tr n n i Boral, KT 605*1210mm: - Khung tr n n i Boral Firelock TEE. - T m th ch cao tiêu chu n Boral dày 9mm.	m2	122.730	
402	Tr n n i Boral, KT 605*605mm:	m2	131.820	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
403	Tr n chìm tiêu chu n Boral, khung PT CEIL: - Khung Boral PT CEIL m k m dày 0,32mm. - T m th ch cao tiêu chu n Boral dày 9mm.	m2	118.180	
404	Tr n chìm tiêu chu n Boral, khung PT CEIL: - Khung Boral PT CEIL m nhôm k m dày 0,32mm. - T m th ch cao ch ng m Boral dày 9mm.	m2	127.270	
	Tr n, vách th ch cao Knauf (Công ty CP J&J Vi t Nam)			ch a bao g m công l p
405	Tr n n i th ch cao Knauf dày 9,5 ly khung Lê Tr n CeilTEK Pro, kích th c 610x610 (có s n tr ng ho c ph PVC)	m2	131.800	các huy n GCT, GC , TP
406	Tr n chìm th ch cao Knauf dày 9,5 ly khung Lê Tr n MacroTEK 400 (kho ng cách khung 1000x400)	m2	107.300	c ng thêm 3.000 /m2
407	Tr n chìm th ch cao Knauf ch ng m dày 9,5 ly khung Lê Tr n MacroTEK 400 (kho ng cách khung 1000x400)	m2	125.500	
408	Vách b ng t m th ch cao Knauf dày 12,7 ly (hai m t m i m t m t l p) khung vách Lê Tr n WallTEK Standart 76/78)	m2	263.600	"
	Tr n th ch cao- Cty TNHH Lê Tr n - T: 028.38382682			
409	Tr n khung n i CeilTEK Ultra, t m th ch cao tiêu chu n 605x605x9,5mm	m2	125.500	
410	Tr n khung n i CeilTEK Pro, t m th ch cao tiêu chu n 605x605x9,5mm	m2	120.000	
411	Tr n khung chìm MacroTEK Ultra 500 m nhôm k m, t m th ch cao tiêu chu n 12,5mm	m2	155.500	
412	Tr n khung chìm MacroTEK Ultra 450 m nhôm k m, t m th ch cao tiêu chu n 12,5mm	m2	145.500	
413	Tr n khung chìm MacroTEK Ultra 400 m nhôm k m, t m th ch cao tiêu chu n 9,5mm	m2	130.000	
414	Tr n khung chìm MacroTEK S500 m nhôm k m, t m th ch cao tiêu chu n 12,5mm	m2	150.000	
415	Tr n khung chìm MacroTEK S450 m nhôm k m, t m th ch cao tiêu chu n 9,5mm	m2	130.000	
416	Tr n khung chìm MacroTEK S400 m nhôm k m, t m th ch cao tiêu chu n 9,5mm	m2	125.500	
417	Tr n khung chìm Channel TEK Ultra 38, t m th ch cao tiêu chu n 12,5mm	m2	170.000	
418	Tr n khung chìm Channel TEK Pro 38, t m th ch cao tiêu chu n 12,5mm	m2	165.500	
419	Tr n khung chìm Channel TEK Ultra 28, t m th ch cao tiêu chu n 12,5mm	m2	160.000	
420	Tr n khung chìm Channel TEK Pro 28, t m th ch cao tiêu chu n 9,5mm	m2	140.000	
421	H vách ng n khung Wall TEK Pro- S64 dày 0,6mm m nhôm k m (hai m t th ch cao dày 12,5mm gi a bông s i khoáng 50mm- không bao g m s n n c)	m2	255.500	
422	H vách ng n khung Wall TEK Pro- S76 dày 0,6mm m nhôm k m (hai m t th ch cao dày 12,5mm gi a bông s i khoáng 50mm- không bao g m s n n c)	m2	265.500	
	Tr n Công S n			bao công l p t
423	Tr n n i th ch cao Gyproc 9mm khung kim lo i FineLine	m2	120.000	"
424	Tr n chìm th ch cao Gyproc 9mm khung kim lo i FineLine	m2	120.000	"

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
427	Ch th ch cao 12 cm-15 cm	m	25.000	"
428	Ch th ch cao 15 cm-20 cm	m	35.000	"
	Công ty TNHH ALUWIN Vi t Nam			bao công l p t
	Tr n kim lo i nhôm			"
429	Tr n kim lo i nhôm Aluwin Lay-in T- Black/Clip-in 600x600x0.6mm, không c l , màu tr ng làm t h p kim nhôm siêu b n, i kèm khung x ng ng b và ph ki n	m2	697.020	"
430	Tr n kim lo i nhôm Aluwin Lay-in T- Black/Clip-in 600x600x0.7mm, không c l , màu tr ng làm t h p kim nhôm siêu b n, i kèm khung x ng ng b và ph ki n	m2	720.050	"
431	Tr n kim lo i nhôm Aluwin G85x0.6mm, không c l , màu tr ng	m2	722.727	"
432	Tr n kim lo i nhôm Aluwin C150-C200x0.6mm, không c l , màu tr ng s n t nh i n cao c p siêu b n, i kèm khung x ng và ph ki n	m2	968.182	"
433	Tr n kim lo i nhôm Aluwin C300x0.9mm, không c l , màu tr ng s n t nh i n cao c p siêu b n, i kèm khung x ng và ph ki n	m2	1.113.636	"
	S n Ph m Lam Ch n N ng Nhôm Aluwin			
434	Lam nhôm ch n n ng Aluwin hình lá li u SL 170x23x1,3mm/hình thoi 200x40x1,8mm	m2	2.583.636	"
435	Lam nhôm ch n n ng Aluwin hình thoi 300x50x1,5mm/hình u n 200x65x1,5mm	m2	3.068.182	"
	C a Nh a Lõi Thép Aluwin Windows			
	Thanh nh a Sparlee, ph ki n GQ, kính tr ng 6.38mm c ng l c, Lõi thép dày 1.2 – 1.4mm.			
436	C a i 2 cánh m quay	m2	4.000.000	"
437	Khung kính c nh c ng l c 10ly, kính Aluwin	m2	4.204.545	"
438	Sàn Vinyl kháng khu n Aluwin châu Âu, dày 1.5mm – (3mm) - Khác dày 0.5mm tính thêm 15% giá	m2	922.727	"
	Công ty CP G ch ngói ng Nai (TuilDonai)			
439	Ngói 10 viên/m2	viên	20.910	
440	Ngói 22 viên/m2	viên	12.727	
441	Ngói nóc 3 viên/md	viên	24.545	
442	Ngói vẫy cá 65 viên/m2	viên	7.090	
443	Ngói m i hài 120 viên/m2	viên	3.640	
444	Ngói m i hài 65 viên/m2	viên	7.273	
445	Ngói âm d ng 45 viên/m2	viên	7.730	
446	Ngói ti u	viên	6.820	
447	G ch xây 80x80x180	viên	3.090	
448	Ngói 360x230x12 20 viên/m2	viên	11.820	
	Ngói màu ng Tâm lo i AA (nhóm mã hàng 1 màu)			
449	Ngói l p chính	viên	13.000	
450	Ngói nóc có g	viên	22.000	
451	Ngói uôi (cu i mái)	viên	31.000	
452	Ngói ch T, ch c ba, ch c t	viên	49.000	
	Ngói l p CPACMonier			
453	Ngói chính	viên	12.180	M001, M002,
454	Ngói nóc	viên	25.450	M004, M005
455	Ngói nóc	viên	25.450	"

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
457	Ngói l p chính (nhóm 2 màu)	viên	14.800	
458	Ngói nóc, ngói g , ngói rìa	viên	27.500	
459	Ngói uôi (cu i mái)	viên	35.500	
460	Ngói ch T, ch c ba, ch c t	viên	44.500	
	Ngói màu xi m ng sóng nh DIC			
461	Ngói l p chính	viên	12.185	9viên/m2
462	Ngói úp nóc	viên	19.233	3,3 viên/md
463	Ngói rìa	viên	19.233	3 viên/md
464	Ngói cu i nóc, cu i mái, rìa uôi	viên	26.349	
465	Ngói góc vuông, ngói chác 3 (ch Y, T)	viên	29.389	
466	Ngói ch c b n	viên	33.396	
	Công ty CP G ch ngói g m xây d ng M Xuân			
467	Ngói màu			
468	Ngói l p 10v/m2	viên	14.073	
469	Ngói nóc	viên	23.991	
470	Ngói rìa	viên	23.991	
471	Ngói cu i rìa, ngói ghép 2	viên	33.700	
472	Ngói cu i nóc, ngói cu i mái	viên	40.627	
473	Ngói ch c 3, ngói ch c 4	viên	51.218	
	Ngói và s n ph m trang trí t sét nung			
474	Ngói l p 22v/m2	viên	8.427	
475	Ngói Dmi	viên	5.064	
476	Ngói nóc l n 3v/md	viên	16.064	
477	Ngói nóc ti u 5v/md	viên	5.436	
478	Ngói ti u 7v/md	viên	5.564	
479	Ngói vì n 5 b /md	viên	46.527	
480	Ngói âm d ng (45v/m2)	viên	6.155	
481	Ngói con sò, Ngói ch E, Ngói m i tàu (60v/m2)	viên	6.655	
482	Ngói m i hải l n (50v/m2)	viên	8.491	
483	Ngói l p 20v/m2	viên	11.173	
	Ngói trắng men			
484	Ngói m i hải nh , Ngói v y cá nh	viên	8.564	
485	Ngói m tr ng	viên	9.973	
486	Ngói v y cá l n, ngói v y cá vuông	viên	15.182	
487	Ngói con sò, Ngói ch E, Ngói m i tàu	viên	16.145	
488	Ngói m i hải l n	viên	20.009	
489	Ngói âm d ng	viên	15.800	
490	Ngói vì n	viên	72.255	
491	Ngói nóc ti u	viên	11.791	
492	Ngói ti u	viên	11.845	
493	Ngói cánh ph ng	viên	14.409	
494	Ngói l p 22v/m2	viên	23.909	
495	Ngói nóc l n 3v/md	viên	38.755	
	G , coffa, c tràm các lo i và cây ch ng			
496	G xây d ng nhóm 3 d i 4,5m	m3	23.930.000	G Thao lao m c
497	G xây d ng nhóm 3 trên 4,5m	m3	25.920.000	G Thao lao m c
498	G nhóm 4	m3	12.760.000	G D u m c
499	Ván coffa thông KT: 200x18mm	m	28.800	
500	Ván coffa thông KT: 250x18mm	m	36.000	
501	Ván coffa thông KT: 300x18mm	m	42.200	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
504	C tràm L=3m, g c ϕ 80-100	m	7.580	
505	C tràm L=4m, g c ϕ 80-100, ng n \geq ϕ 35	m	8.600	
506	C tràm L=4,7m, g c ϕ 80-100, ng n \geq ϕ 40	m	8.890	
C a i & c a s EUROWINDOW				
507	- Vách kính (có c nh), Profile c a hã ng Eurowindow. - Kính an toàn 6.38mm, KT: 1000x1000	m2	2.464.989	
508	C a s 2 cánh m tr t, Profile c a hã ng Koemmerling - B PKKK : Khóa b m, con l n -GQ - Kính an toàn 6.38mm. KT: 1400x1400	m2	3.538.582	
509	C a s 2 cánh m quay l t vào trong, Profile c a hã ng Koemmerling B PKKK : Thanh ch t a i m, tay n m, b n l , ch t li n - ROTO, - Kính an toàn 6.38mm. KT: 1400x1400	m2	5.575.282	
510	C a s 2 cánh m quay ra ngoài; Profile c a hã ng Koemmerling B PKKK : Thanh ch t a i m, tay n m, b n l -Roto, ch t li n - Roto; Kính an toàn 6.38mm. KT: 1400x1400	m2	5.200.935	
511	C a s 1 cánh m h t ra ngoài; Profile c a hã ng Koemmerling B PKKK : Thanh ch t a i m, tay n m, b n l -Roto, h n nh - GU; Kính an toàn 6.38mm. KT: 700x1400	m2	5.402.055	
512	C a s 1 cánh m quay l t vào trong; Profile c a hã ng Koemmerling - B PKKK : Thanh ch t a i m, tay n m, b n l - Roto - Kính an toàn 6.38mm. KT: 600x1200	m2	6.143.649	
513	C a i l cánh m quay; Profile c a hã ng Koemmerling B PKKK : C a i chính có khóa, thanh ch t a i m, tay n m, b n l -ROTO, khóa ngoài chìa trong núm v n -Winkhaus Kính an toàn 6.38mm. KT: 900x2200	m2	6.396.818	
514	C a i 2 cánh m quay; Profile c a hã ng Koemmerling B PKKK : C a i chính có khóa, thanh ch t a i m, tay n m, b n l , ch t r i -ROTO, khóa ngoài chìa trong núm v n - Winkhaus; Kính an toàn 6.38mm. KT: 1400x2200.	m2	6.323.634	
515	C a i 2 cánh m quay; Profile c a hã ng Koemmerling B PKKK : C a i chính có khóa, thanh ch t a i m, tay n m, b n l , ch t li n -ROTO, khóa ngoài chìa trong núm v n - Winkhaus; Kính an toàn 6.38mm. KT: 1400x2200	m2	6.696.743	
516	C a i 2 cánh m tr t; Profile c a hã ng Koemmerling B PKKK : C a i tr t có khóa, Thanh ch t a i m, tay n m - GU, con l n -Roto, khóa ngoài chìa trong núm v n -Winkhaus; Kính an toàn 6.38mm. KT:1600x2200.	m2	3.518.111	
517	C a i 4 cánh m x p tr t; Profile c a hã ng Koemmerling B PKKK : C a i chính có khóa, Thanh ch t a i m, tay n m, ch t li n -Roto & GU, khóa ngoài chìa trong núm v n - Winkhaus; Kính an toàn 6.38mm. KT: 2800x2200	m2	8.597.932	
C a i & c a s ASIAWINDOW				Giá theo báo giá c , không thay i trong tháng
518	Vách kính tr ng 5ly Vi t Nh t, KT (1,0x1,0)m	m2	1.724.051	
519	C a s 2 cánh m tr t, kính tr ng: 5mm Vi t-Nh t. PK: khóa b m Eurowindow. KT (1,4x1,4)m	m2	2.608.639	
520	C a s 2 cánh m quay l t vào trong, kính tr ng: 5mm Vi t-Nh t. PK: khóa b m Eurowindow. KT (1,4x1,4)m	m2	2.268.421	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
521	C a s 2 cánh, m quay ra ngoài, kính tr ng Vi t-Nh t 5mm. PK: thanh ch t a i m, b n l ch A, tay n m, b n l ép cánh, ch t li n Eurowindow, KT (1,4x1,4)m	m2	3.097.996	
522	C a s 1 cánh, m h t ra ngoài, kính tr ng Vi t-Nh t 5mm. PK: Thanh ch t a i m, tay n m, thanh h n nh-Eurowindow, KT (0,6x1,4)m	m2	3.417.022	
523	C a s 1 cánh, m quay l t vào trong, kính tr ng Vi t-Nh t 5mm. PK: Thanh ch t a i m, b n l , tay n m Eurowindow, KT (0,6x1,4)m	m2	3.797.000	
524	C a i ban công 1 cánh m quay vào trong, ng ng nhôm, kính tr ng Vi t-Nh t 5mm, PK: Thanh ch t a i m, tay n m, khóa Eurowindow, KT (0,9x2,2)m	m2	3.484.250	
525	C a i ban công 2 cánh m quay vào trong, ng ng nhôm, kính tr ng Vi t-Nh t 5mm, PK: Thanh ch t a i m, tay n m, ch t li n chìm, khóa Eurowindow, KT (1,4x2,2)m	m2	3.614.756	
526	C a i chính 2 cánh m quay ra ngoài, ng ng nhôm, kính tr ng Vi t-Nh t 5mm. PK: thanh ch t a i m, ch t li n chìm, tay n m, khóa Eurowindow, KT (1,4x2,2)m	m2	3.793.860	
527	C a i, 2 cánh m tr t, kính tr ng Vi t-Nh t 5mm. PK: thanh ch t a i m, con l n, khóa-Vita, KT (1,6x2,2)m	m2	2.629.881	
528	C a i chính 1 cánh m quay ra ngoài, ng ng nhôm, kính tr ng Vi t-Nh t 5mm. PK: thanh ch t a i m, tay n m, khóa Eurowindow, KT (0,9x2,2)m	m2	3.708.433	
C a nh a uPVC lõi thép gia c ng (Cty TNHH SX nh a S n H i)				
H Châu Á				
529	Khung kính c nh, KT (1,0x1,5)m	m2	1.172.700	
530	C a s l 2 cánh, kính trong 5mm Vi t-Nh t, bánh xe, khóa bán nguy t h ăng GQ, KT (1,4x1,4)m	m2	1.677.300	
531	C a s l t 1 cánh, kính trong 5mm Vi t-Nh t. Ph ki n kim khí (PKKK): b n l ch A, tay n m GQ, KT (0,6x0,6)m	m2	2.545.500	
532	C a s m quay 2 cánh, kính trong Vi t-Nh t 5mm. PKKK: b n l ch A, b ch t a i m, tay n m n, b ch t cánh CQ, KT (1,4x1,4)m	m2	2.159.100	
533	C a i l 2 cánh, kính trong Vi t-Nh t 5mm. PKKK: bánh xe ôi, b khóa a i m, tay n m ôi, b ch t CQ, KT (1,6x2,2)m	m2	1.995.500	
534	C a i m quay 1 cánh, kính trong Vi t-Nh t 5mm. PKKK: b n l h p 3D, b khóa a i m, tay n m ôi, b ch t h ăng CQ, KT (0,9x2,2)m	m2	2.590.900	
535	C a i m quay 2 cánh, kính trong Vi t-Nh t 5mm. PKKK: b n l h p 3D, b khóa a i m, tay n m ôi, b ch t h ăng CQ, KT (1,6x2,2)m	m2	2.513.600	
H Châu Âu				
536	Khung kính c nh, KT (1,0x1,5)m	m2	1.572.700	
537	C a s l 2 cánh, kính trong 5mm Vi t-Nh t. Ph ki n kim khí (PKKK): bánh xe, b ch t a i m, tay n m n h ăng Roto, KT (1,4x1,4)m	m2	2.754.500	
538	C a s l t 1 cánh, kính trong 5mm Vi t-Nh t. Ph ki n kim khí (PKKK): b n l ch A, tay n m g t h ăng Roto, KT (0,6x0,6)m	m2	5.295.500	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
539	C a s m quay 2 cánh, kính trong Vi t-Nh t 5mm. PKKK: b n l ch A, b ch t a i m, tay n m n, b ch t cánh hăng Roto, KT (1,4x1,4)m	m2	4.013.600	
540	C a i l 2 cánh, kính trong Vi t-Nh t 5mm. PKKK: bánh xe ôi, b khóa a i m, tay n m ôi, b ch t hăng Roto, KT (1,6x2,2)m	m2	3.431.800	
541	C a i m quay 1 cánh, kính trong Vi t-Nh t 5mm. PKKK: b n l h p 3D, b khóa a i m, tay n m ôi, b ch t hăng Roto, KT (0,9x2,2)m	m2	5.072.700	
542	C a i m quay 2 cánh, kính trong Vi t-Nh t 5mm. PKKK: b n l h p 3D, b khóa a i m, tay n m ôi, b Shoot li n hăng Roto, KT (1,6x2,2)m	m2	5.150.000	
543	C a nhôm hi u YNGHUA (nhôm thanh YNGHUA), kính 5 ly C a s l 700 (ph ki n, khóa), KT 1,2x1,4m			bao g m v n chuy n và công l p t
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	977.500	"
	Màu vân g (196-200N)	m2	1.102.500	"
544	C a s l 888 (YH-888 ph ki n, khóa), KT 1,2x1,4m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	1.491.000	"
	Màu vân g (196-200N)	m2	1.596.000	"
545	C a s l 1088 (YH-1088 ph ki n, khóa), KT 1,2x1,4m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	1.596.000	"
	Màu vân g (196-200N)	m2	1.732.500	"
546	C a s b t l cánh h 39A, b n l ch A, khóa tay g t ài Loan, KT (0,6x1,4)m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	1.995.000	"
	Màu vân g (196-200N)	m2	2.100.000	"
547	C a s b t l cánh h 1039, b n l ch A, khóa tay g t ài Loan, KT (0,6x1,4)m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	2.257.500	"
	Màu vân g (196-200N)	m2	2.362.500	"
548	C a i l cánh kính su t, h 700 (ph ki n, khóa), KT 0,9x2,2m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	1.102.500	"
	Màu vân g (196-200N)	m2	1.207.500	"
549	C a i l cánh kính su t, h 1000 (ph ki n, khóa), KT 0,9x2,2m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	1.627.500	"
	Màu vân g (196-200N)	m2	1.785.000	"
550	C a i h XingFa 55 (ph ki n Kim Long, khóa), KT 0,9x2,2m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	3.202.500	"
	Màu vân g (196-200N)	m2	3.362.625	"
551	C a i l 2 cánh h 24 (ph ki n, khóa), KT 1,6x2,2m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	1.102.500	"
	Màu vân g (196-200N)	m2	1.207.500	"
552	C a i l 2 cánh h 188 (YH-1088, ph ki n, khóa), KT 1,6x2,2m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	1.575.000	"
	Màu vân g (196-200N)	m2	1.732.500	"

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
554	C a i l u a x p h 1000x4, kính 8 ly (ph ki n, khóa), KT 3,2x2,6m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	3.412.500	"
	Màu v n g (196-200N)	m2	3.570.000	"
555	C a i l u a x p h EU93, kính 8 ly (ph ki n, khóa), KT 3,2x2,6m	m2		
	Màu tr ng s a (ST -9016)	m2	3.570.000	"
	Màu v n g (196-200N)	m2	3.675.000	"
	C a nh m thanh R. MAX, kính 5 ly			bao g m v n chuy n và công l p t
556	C a s l u a 2 cánh, h 700 (ph ki n, khóa):			
	S n t n h i n	m2	907.000	"
	V n g	m2	1.002.000	"
557	C a s b t l cánh h 38, b n l ch A, khóa tay g t ài Loan, KT (0,6x1,4)m	m2		
	S n t n h i n	m2	1.575.000	"
	V n g	m2	1.670.000	"
558	C a s b t 2 cánh h 39A, b n l ch A, khóa tay g t ài Loan, KT (1,2x1,4)m	m2		
	S n t n h i n	m2	1.909.000	"
	V n g	m2	2.005.000	"
559	C a i l cánh kính su t, h 700 (ph ki n, khóa), KT 0,9x2,2m:	m2		
	S n t n h i n	m2	1.002.000	"
	V n g	m2	1.098.000	"
560	C a i l cánh kính su t, h 1000-3cm (ph ki n, khóa), KT 0,9x2,2m:	m2		
	S n t n h i n	m2	1.480.000	"
	V n g	m2	1.623.000	"
561	C a i l u a 2 cánh h 24 (ph ki n, khóa), KT 1,6x2,2m:	m2		
	S n t n h i n	m2	1.002.000	"
	V n g	m2	1.098.000	"
562	C a i l u a 2 cánh h 188 (ph ki n, khóa), KT 1,6x2,2m	m2		
	S n t n h i n	m2	1.432.000	"
	V n g	m2	1.575.000	"
563	C a i l u a x p h 1000, kính 8 ly (ph ki n, khóa), KT 3,2x2,6m	m2		
	S n t n h i n	m2	3.102.000	"
	V n g	m2	3.245.000	"
	V T T NGÀNH I N			
	Công ty CP Dây cáp i n Vi t Nam (Cadivi)			
	Dây ng n c ng b c PVC-300/500V (TCVN 6610-3)			
564	VC-0,5 (F 0,80) - 300/500V	m	1.830	
565	VC-1,0 (F 1,13) - 300/500V	m	3.050	
	Dây i n b c nh a PVC-0,6/1kV - AS/NZS 5000.1			
566	VCmd-2x1-(2x32/0.2)-0,6/1 kV	m	6.310	
567	VCmd-2x1,5-(2x30/0.25)-0,6/1 kV	m	9.000	
568	VCmd-2x2,5-(2x50/0.25)-0,6/1 kV	m	14.590	
	Dây i n m m b c nh a PVC- 300/500V-TCVN 6610-5 (ru t ng)			
569	VCmo-2x1-(2x32/0.2)-300/500 V	m	7.260	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
572	CV-1.5 (7/0.52) -0,6/1 kV	m	4.680	
573	CV-2.5 (7/0.67)-0,6/1 kV	m	7.630	
573	CV-10 (7/1.35)-0,6/1 kV	m	28.130	
574	CV-50-0,6/1 kV	m	119.850	
574	CV-240-0,6/1 kV	m	602.540	
575	CV-300-0,6/1 kV	m	755.760	
	Cáp i n l c h th -0,6/1kV -TCVN 5935-1 (1 lõi, ru t ng, cách i n PVC, v PVC)			
576	CVV-1 (1x7/0.425) – 0,6/1 kV	m	4.950	
577	CVV-1.5 (1x7/0,52) – 0,6/1 kV	m	6.390	
578	CVV-6.0 (1x7/1.04) – 0,6/1 kV	m	18.800	
579	CVV-25 – 0,6/1 kV	m	67.580	
580	CVV-50– 0,6/1 kV	m	125.160	
581	CVV-95 – 0,6/1 kV	m	244.480	
582	CVV-150 – 0,6/1 kV	m	378.250	
	Cáp i n l c h th -300/500V -TCVN 6610-4 (2 lõi, ru t ng, cách i n PVC, v PVC)			
583	CVV -2x1,5 (2x7/0,52) - 300/500V	m	14.180	
584	CVV -2x4 (2x7/0,85) - 300/500V	m	30.180	
585	CVV -2x10 (2x7/1,35) - 300/500V	m	67.150	
	Cáp i n l c h th -300/500V -TCVN 6610-4 (3 lõi, ru t ng, cách i n PVC, v PVC)			
586	CVV -3x1,5 (3x7/0,52) - 300/500V	m	18.730	
587	CVV -3x2,5 (1x7/0,67) - 300/500V	m	27.730	
588	CVV -3x6 (3x7/1,04) - 300/500V	m	57.910	
	Cáp i n l c h th -300/500V -TCVN 6610-4 (4 lõi, ru t ng, cách i n PVC, v PVC)			
589	CVV -4x1,5 (4x7/0,52) - 300/500V	m	23.800	
590	CVV -4x2,5 (4x7/0,67) - 300/500V	m	35.280	
	Cáp i n l c h th -0,6/1kV -TCVN 5935-1 (2 lõi, ru t ng, cách i n PVC, v PVC)			
591	CVV -2x16 - 0,6/1kV	m	104.130	
592	CVV -2x25 - 0,6/1kV	m	150.980	
593	CVV -2x150 - 0,6/1kV	m	790.500	
594	CVV-2x185 – 0,6/1 kV	m	983.980	
	Cáp i n l c h th -0,6/1kV -TCVN 5935-1 (3 lõi, ru t ng, cách i n PVC, v PVC)			
594	CVV -3x16 - 0,6/1kV	m	144.180	
595	CVV-3x50 – 0,6/1 kV	m	388.340	
596	CVV -3x95 - 0,6/1kV	m	754.800	
597	CVV -3x120 - 0,6/1kV	m	977.180	
	Cáp i n l c h th -0,6/1kV -TCVN 5935-1 (4 lõi, ru t ng, cách i n PVC, v PVC)			
598	CVV -4x16 - 0,6/1kV	m	185.090	
599	CVV -4x25 - 0,6/1kV	m	279.970	
600	CVV -4x50 - 0,6/1kV	m	511.700	
601	CVV -4x120 - 0,6/1kV	m	1.294.660	
602	CVV -4x185 - 0,6/1kV	m	1.924.080	
	Cáp i n l c h th -0,6/1kV -TCVN 5935-1 (3 lõi pha+1 lõi t, ru t ng, cách i n PVC, v PVC)			
603	CVV -3x16+1x10 (3x7/1,7+1x7/1,35)	m	173.930	
604	CVV -3x25+1x16	m	256.170	
605	CVV -3x50+1x25	m	455.390	
606	CVV -3x95+1x50	m	878.480	
607	CVV -3x120+1x70	m	1.158.660	
	Cáp i n h th có giáp b ng nhôm b o v -0,6/1kV -TCVN 5935-1 (1 lõi ng, v PVC)			
608	CVV/DATA -25 -0,6/1kV	m	92.650	
609	CVV/DATA -50 -0,6/1kV	m	155.730	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
	Cáp i n h th có giáp b ng thép b o v -0,6/1kV -TCVN 5935-1 (2 lõi ng, v PVC)			
612	CVV/DSTA -2x4 -(2x7/0,85) -0,6/1kV	m	47.710	
613	CVV/DSTA -2x10 -(2x7/1,35) -0,6/1kV	m	83.510	
614	CVV/DSTA -2x50 -0,6/1kV	m	290.060	
615	CVV/DSTA -2x150 -0,6/1kV	m	855.530	
	Cáp i n h th có giáp b ng thép b o v -0,6/1kV -TCVN 5935-1 (3 lõi ng, v PVC)			
616	CVV/DSTA -3x6 -(3x7/1,04) -0,6/1kV	m	78.410	
617	CVV/DSTA -3x16 -0,6/1kV	m	161.180	
618	CVV/DSTA -3x50 -0,6/1kV	m	413.310	
619	CVV/DSTA -3x185 -0,6/1kV	m	1.532.130	
	Cáp h th -0,6/1kV -TCVN 5935-1 (3 lõi pha+1 lõi t, ru t ng, giáp b ng thép, v PVC)			
620	CVV/DSTA -3x4+1x2,5 (3x7/0,85+1x7/0,67) -0,6/1kV	m	69.380	
621	CVV/DSTA -3x16+1x10 (3x7/1,7+1x7/1,35) -0,6/1kV	m	193.910	
622	CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1kV	m	486.310	
623	CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1kV	m	2.404.120	
	Đã ng tr n xo n - TCVN 5064			
624	C-10	m	24.690	
625	C-50	m	123.130	
	Cáp i n k -06/1kV - TCVN 5935-1 (2 lõi, ru t ng, cách i n PVC, v PVC)			
626	DK-CVV -2x4 (2x7/0,85)	m	40.480	
627	DK-CVV -2x10 (2x7/1,35)	m	81.490	
628	DK-CVV -2x35	m	219.300	
	ng lu n dây i n - BSEN 61386-21;BS4607; TCVN 7417-21			
629	ng lu n tròn ϕ 16 dài 2,9m	ng	18.600	
630	ng lu n c ng 16-1250N-CA16H	ng	23.700	
	Đã i n Th nh Phát			TCVN 5935:2013
631	CV 1,5mm ² -0,6/1kV	m	4.170	"
632	CV 2,5mm ² -0,6/1kV	m	6.570	"
633	CV 4,0mm ² -0,6/1kV	m	10.430	"
634	CV 6,0 mm ² -0,6/1kV	m	15.270	"
635	CV 8,0 mm ² -0,6/1kV	m	20.270	"
636	CV 11 mm ² -0,6/1kV	m	26.130	"
637	CV 16 mm ² -0,6/1kV	m	37.850	"
638	CV 25 mm ² -0,6/1kV	m	59.350	"
639	CV 35 mm ² -0,6/1kV	m	82.080	"
640	CV 50 mm ² -0,6/1kV	m	112.320	"
641	CV 70 mm ² -0,6/1kV	m	160.250	"
642	CV 95 mm ² -0,6/1kV	m	221.610	"
643	CV 120 mm ² -0,6/1kV	m	288.690	"
644	CV 150 mm ² -0,6/1kV	m	345.020	"
645	CV 185 mm ² -0,6/1kV	m	431.160	"
646	CV 200 mm ² -0,6/1kV	m	469.060	"
647	CV 240 mm ² -0,6/1kV	m	564.500	"
648	CV 250 mm ² -0,6/1kV	m	593.830	"
649	CV 300 mm ² -0,6/1kV	m	708.060	"
	Đã nhôm b c cách i n PVC c p i n áp 0,6/1kV			
650	AV 50mm ² - 0,6/1kV	m	16.530	"
	Cáp ng 2 lõi v b c ngoài PVC c p i n áp 0,6/1kV			
651	CVV-2 x 1,5mm ² -0,6/1kV	m	13.290	"

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
653	C 25	m	259.800	TCVN 5064:1994
654	C 50	m	255.660	"
	Dây và cáp i n CADI-SUN			
655	CV 1x1,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	2.950	
656	CV 1x1,5 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	4.530	
657	CV 1x2,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	5.890	
658	CV 1x2,5 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	7.240	
659	CV 1x3,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	8.740	
660	CV 1x3,5 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	10.160	
661	CV 1x4,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	11.300	
662	CV 1x5,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	14.330	
663	CV 1x5,5 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	15.780	
664	CV 1x6,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	16.700	
665	CV 1x8,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	22.430	
666	CV 1x10,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	26.860	
667	CV 1x16,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	40.830	
668	CV 1x25,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	63.570	
669	CV 1x35,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	89.100	
670	CV 1x50,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	122.920	
671	CV 1x70,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	173.560	
672	CV 1x95,0 mm ² - Cu/PVC- 0,6/kV	m	242.760	
	Thi t b i n Junsun			
673	M t che 1-3 l	cái	14.000	PK-M01,02,03
674	M t che 4-6 l	cái	23.400	PK-M04,05,06
675	M t vi n 1-3 l	cái	11.000	JS-MVTN01,02,03
676	M t viên 4-6 l	cái	12.600	JS-MVTN04,05,06
677	Công t c 16A - lo i 1 chi u	cái	9.500	JS-CT30
678	Công t c 16A - lo i 2 chi u	cái	16.400	JS-CT31
679	c m 2 ch u d p 10A	cái	21.100	JS-OD45
680	n i n (nh a ch ng cháy)	cái	8.100	JS-DN48,49
681	n i ôi (nh a ch ng cháy)	cái	16.900	JS-DN52
682	n i âm (nh a ch ng cháy)	cái	4.500	JS-AT27
683	n i ôi (nh a ch ng cháy)	cái	13.200	JS-AT47
684	MCB 1 pha 16A-40A (4,5KA)	cái	62.000	CBT2-1P
685	MCB 1 pha 50A-60A (6,0KA)	cái	67.000	CBT2-1P
686	MCB 1 pha 80A-100A (10KA)	cái	149.500	CBT2-1P
687	MCB 2 pha 6A-40A (4,5KA)	cái	118.000	CBT2-2P
688	MCB 2 pha 50A-63A (6,0KA)	cái	126.800	CBT2-2P
689	MCB 2 pha 100A (10KA)	cái	299.000	CBT2-2P
690	MCB 3 pha 6A-40A (4,5KA)	cái	218.000	CBT2-3P
691	MCB 3 pha 50A-63A (6,0KA)	cái	278.000	CBT2-3P
692	MCB 3 pha 80A-100A (10KA)	cái	449.000	CBT2-3P
693	MCCB 2 pha 6A-40A (30KA)	cái	365.500	CBR3-2P
694	MCCB 2 pha 50-63A (30KA)	cái	426.900	CBR3-2P
695	MCCB 3 pha 20A-25A (30KA)	cái	365.500	CBR3-3P
696	MCCB 2 pha 32-63A (30KA)	cái	545.000	CBR3-3P
697	T i n nh a cao c p ch u nhi t 2-4 way	cái	94.300	JS-TD-2-4
698	T i n nh a cao c p ch u nhi t 5-8 way	cái	115.200	JS-TD-5-8
699	T i n nh a cao c p ch u nhi t 9-12 way	cái	135.700	JS-TD-9-12
700	Móng ãn b n h qu n c i u n m m 1x0,6m (đ h ãn b ãn)	t	111.000	PM-D1-T120

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
703	Máng ền hu nh quang siêu m ng 1x0,6m n p ph n quang	b	177.000	JM-B1-T120
704	Máng ền hu nh quang siêu m ng 1x1,2m n p ph n quang	b	204.000	JM-B1-T140
705	Máng ền hu nh quang siêu m ng 2x1,2m n p ph n quang	b	313.000	JM-B1-T240
706	Máng ền tán quang âm tr n ôi 2x1,2m (không bóng)	b	1.114.000	JMX-2240
707	Máng ền tán quang âm tr n ôi 3x1,2m (không bóng)	b	1.758.000	JMX-2340
708	Máng ền tán quang âm tr n ôi 4x1,2m (không bóng)	b	2.020.000	JMX-2440
709	Máng ền công nghi p chóa ph n quang n 1x1,2m	b	301.000	JMN-12140
710	Máng ền công nghi p chóa ph n quang ôi 2x1,2m	b	427.000	JMN-12240
711	Bóng ền tuýp LED th y tính T8 9w, L=0,6m	b	87.000	JB-06C (ánh sáng tr ng)
712	Bóng ền tuýp LED th y tính T8 18w, L=1,2m	b	93.000	JB-12C (ánh sáng tr ng)
	Cty CP Bóng ền i n Quang			
713	B ền LED Panel 300x300 (12w daylight)	b	501.818	Q LEDPN01 12765
714	B ền LED Panel 300x300 (12w warmwhite)	b	501.818	Q LEDPN01 12727
715	B ền LED Panel tròn (12w daylight F170)	b	177.273	Q LEDPN04 12765
716	B ền LED Mica (0,6m, 18w daylight ngu n tích h p)	b	192.273	Q LEDMF01 18765
717	B ền LED Mica (1,2m, 36w daylight ngu n tích h p)	b	345.455	Q LEDMF02 36765
718	B ền LED tube (1,2m, 18w daylight thân nh a m)	b	160.909	Q LEDTU03 18765
719	B ền LED tube (1,2m, 18w daylight thân th y tính)	b	73.636	Q LEDTU061 18765
720	B ền LED tube (1,2m, 18w daylight thân nhôm, ch p nh a m)	b	148.182	Q LEDTU09 18765
721	B ền LED tube (1,2m, 18w warmwhite thân nhôm, ch p nh a m , u ền xoay)	b	152.727	Q LEDTU09R 18727
722	B ền LED p tr n (10w daylight, D255mm)	b	284.000	Q LEDCL08 10765
723	ền ng LEDSL18 -30w	b	8.246.364	
724	ền ng LEDSL18-60w	b	9.475.455	
725	ền ng LEDSL18 -90w	b	10.761.818	
726	ền ng LEDSL18 -120w	b	11.546.364	
727	ền ng LEDSL18 -150w	b	13.558.182	
728	ền ng LEDSL18 -180w	b	17.916.364	
729	B ền LED Downlight 5w - 3,5inch	b	70.000	Q LRD04
730	B ền LED Downlight 7w- 4,5inch	b	92.727	"
731	B ền LED Downlight 9w- 4,5inch	b	104.545	"
732	B ền LED Downlight 11w- 4,5inch	b	116.364	"
	ền ng, ền pha LED-OLE (Malaysia)			
733	ền ng ECO (55w, 100-277 VAC, IP= 66, Lm=6150)	b	6.380.000	
734	ền ng Futur (70w, 100-277 VAC, IP= 66, Lm=8200)	b	7.315.000	
735	ền ng Futur (150w, 100-277 VAC, IP= 66, Lm=17100)	b	11.110.000	
736	ền pha Evo Pro (80w, 100-277 VAC, IP= 66, Lm=8720)	b	4.620.000	
737	ền pha Evo Pro (160w, 100-277 VAC, IP= 66, Lm=17440)	b	7.150.000	
738	ền pha Dure FL (200w, 100-277 VAC, IP= 66, Lm=24800)	b	9.900.000	
739	ền pha PAD (50w, 100-277 VAC, IP= 66, Lm=3750)	b	1.650.000	
	ền LED chỉ u sáng ng ph SLIGHTING (chip Led Cree-USA, Lumiled -Malaysia, Citizen G7)			BH 05 n m
740	ền LED SLI-SL7 -50w IP= 66, ti t gi m CS 2-6 c p	cái	8.988.000	"
741	ền LED SLI-SL7 -150w IP= 66, ti t gi m CS 2-6 c p	cái	12.886.000	"
742	ền LED SLI-SL10 -50w IP= 66, ti t gi m CS 2-6 c p	cái	5.450.000	"
743	ền LED SLI-SL10 -150w IP= 66, ti t gi m CS 2-6 c p	cái	9.760.000	"
744	ền LED SLI-FL6 -50w IP= 66, ti t gi m CS 2-6 c p	cái	7.456.000	"
745	ền LED SLI-FL6 -150w IP= 66, ti t gi m CS 2-6 c p	cái	12.160.000	"
746	ền LED Build SLI-SRI 7	cái	150.000	"

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
	Tr ền chi u sáng SLIGTING			
749	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=6m dày 3ly	cái	2.645.400	"
750	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=7m dày 3ly	cái	2.890.000	"
751	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=8m dày 3ly	cái	2.354.000	"
752	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=9m dày 3ly	cái	3.804.000	"
753	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=10m dày 3ly	cái	4.139.000	"
754	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=7m dày 3,5ly	cái	3.354.000	"
755	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=8m dày 3,5ly	cái	3.781.000	"
756	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=9m dày 3,5ly	cái	4.150.000	"
757	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=10m dày 3,5ly	cái	4.589.000	"
758	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=11m dày 3,5ly	cái	5.082.000	"
759	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=9m dày 4ly	cái	4.560.000	"
760	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=10m dày 4ly	cái	5.061.000	"
761	C t thép bát giác, tròn côn li n c n n, H=11m dày 4ly	cái	5.435.000	"
762	C t thép bát giác, tròn côn 6m D78-3mm	cái	2.554.000	"
763	C t thép bát giác, tròn côn 7m D78-3mm	cái	3.000.000	"
764	C t thép bát giác, tròn côn 8m D78-3mm	cái	3.329.000	"
765	C t thép bát giác, tròn côn 8m D78-3,5mm	cái	3.718.000	"
766	C t thép bát giác, tròn côn 9m D78-3,5mm	cái	4.215.000	"
767	C t thép bát giác, tròn côn 10m D78-3,5mm	cái	4.560.000	"
768	C t thép bát giác, tròn côn 8m D78-4mm	cái	4.220.000	"
769	C t thép bát giác, tròn côn 9m D78-4mm	cái	4.968.400	"
770	C t thép bát giác, tròn côn 10m D78-4mm	cái	5.120.000	"
771	C t thép bát giác, tròn côn 11m D78-4mm	cái	5.830.000	"
772	C n ền CD-01 cao 2m, v n 1,5m	cái	980.500	"
773	C n ền CD-02,04,07,14,23,32,43 cao 2m, v n 1,5m	cái	1.048.200	"
774	C n ền CK-05 cao 2m, v n 1,5m	cái	2.345.600	"
775	C n ền CK-06,10,14,23,24,36,39 cao 2m, v n 1,5m	cái	1.820.500	"
	gang DP01 cao 1,38 thân c t thép :			
776	Cao 8m ng n D7,8 - 3,5	cái	9.660.000	"
777	Cao 8m ng n D7,8 - 4,0	cái	10.360.000	"
778	Cao 9m ng n D7,8 - 3,5	cái	10.080.000	"
779	Cao 9m ng n D7,8 - 4,0	cái	10.780.000	"
780	Cao 10m ng n D7,8 - 4,0	cái	11.340.000	"
	gang DP05 cao 1,58 thân c t thép :			
781	Cao 9m ng n D7,8 - 3,5	cái	10.500.000	"
782	Cao 9m ng n D7,8 - 4,0	cái	11.200.000	"
783	Cao 10m ng n D7,8 - 4,0	cái	11.620.000	"
	ền chi u sáng công ty TNHH SX-TM & DV i Quang Phát			
	ền Led			
784	ền ng Led Nikkon Mura S 40W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	5.692.500	
785	ền ng Led Nikkon Mura M 60W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	6.765.000	
786	ền ng Led Nikkon Mura M 80W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	7.837.500	
787	ền ng Led Nikkon Mura L 100W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	9.900.000	
788	ền ng Led Nikkon Mura L 120W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	10.725.000	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
790	èn pha Led Nikkon Ceverlli - S3 - 100W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	11.925.000	
791	èn pha Led Nikkon Ceverlli - S3 - 150W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	13.425.000	
792	èn pha Led Nikkon Ceverlli - S3 - 200W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	14.925.000	
793	èn pha Led Nikkon Ceverlli - S5 - 250W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	20.250.000	
794	èn pha Led Nikkon Ceverlli - S5 - 300W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	21.750.000	
795	èn pha Led Nikkon Ceverlli - S5 - 350W (3000K, 4000K, 5000K) (dimming 5 c p công su t)	b	23.250.000	
	èn tín hi u giao thông			
796	èn THGT Xanh Vàng D200 - Taiwan	b	11.670.000	
797	èn THGT Xanh Vàng D300 - Taiwan	b	14.100.000	
798	èn THGT ch th p D200 - Taiwan	b	3.900.000	
799	èn THGT ch th p D300 - Taiwan	b	4.200.000	
800	èn THGT nh c l i D100 - Taiwan	b	6.600.000	
801	èn THGT i b Xanh D200 - Taiwan	b	8.550.000	
802	èn THGT m l u i Xanh Vàng D300 - Taiwan	b	13.350.000	
803	èn THGT m l u i vuông 825x520 - Taiwan	b	23.700.000	
804	T i u khi n THGT 2 pha	b	33.800.000	
805	Dù che t i u khi n	b	9.700.000	
806	Tr t i u khi n + c n dù	b	3.750.000	
	èn n ng l ng m t tr i			
807	Nikkon RA 365 30W 5700K	b	12.750.000	
808	Nikkon RA 365 60W 5700K	b	20.250.000	
809	Nikkon RA 365 80W 5700K	b	24.750.000	
	Thi t b ki m soát			
810	T i u khi n chi u sáng thông minh DCU, ki m soát 200 b ền	t	127.500.000	
811	B thu phát tín hi u LCU	cái	6.490.000	
	èn ng led Khaphaco - T ng T ng Phát			Giá n chân công trình
812	èn ng led NLMT Khaphaco KLD 60W	Cái	2.372.700	
813	èn ng led NLMT Khaphaco KLD 120W	Cái	2.554.500	
814	èn ng led NLMT Khaphaco KLD 180W	Cái	3.190.900	
815	èn ng led NLMT Khaphaco YSCD72-40W	Cái	9.681.800	
816	èn ng led NLMT Khaphaco YSCD72-60W	Cái	13.409.100	
817	èn ng led NLMT Khaphaco YSCD72-80W	Cái	14.545.500	
818	èn ng led NLMT Khaphaco YSCD72-100W	Cái	15.636.400	
819	èn ng led NLMT Khaphaco YSCD72-120W	B	18.772.700	
820	èn ng led NLMT Khaphaco YSCD72-140W	B	21.954.500	
821	èn pha led NLMT Khaphaco WL50-50W	B	1.727.300	
822	èn pha led NLMT Khaphaco WL100-100W	B	2.409.100	
823	èn pha led NLMT Khaphaco WL150-200W	B	3.272.700	
824	èn pha led NLMT Khaphaco WL250-400W	B	4.090.900	
825	èn treo tr n led Khaphaco LCM 100W	B	1.254.500	
826	èn treo tr n led Khaphaco LCM 150W	B	1.545.500	
827	èn treo tr n led Khaphaco LCM 200W	B	2.054.500	
828	èn treo tr n led Khaphaco LNE 100W	B	1.727.300	
829	èn treo tr n led Khaphaco LNE 150W	B	2.026.400	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
832	èn ng led Khaphaco KLE 50W	B	1.786.400	
833	èn ng led Khaphaco KLE 100W	B	2.968.200	
834	èn ng led Khaphaco KLE 150W	B	3.954.500	
835	èn ng led 90W Khaphaco KLK90W, Chip Philips, Drive Philips (dimming 5 c p)	B	7.500.000	
836	èn ng led 120W Khaphaco KLK120W, Chip Philips, Drive Philips (dimming 5 c p)	B	9.000.000	
837	èn ng led 150W Khaphaco KLK150W, Chip Philips, Drive Philips (dimming 5 c p)	B	15.000.000	
838	èn ng led 80W Khaphaco KLB80W, Chip Philips, Drive Philips (dimming 5 c p)	B	7.272.700	
839	èn ng led 140W Khaphaco KLB140W, Chip Philips, Drive Philips (dimming 5 c p)	B	11.363.600	
840	èn ng led Khaphaco KLN 20W	B	2.272.700	
841	èn ng led Khaphaco KLN 40W	B	3.090.900	
842	èn ng led Khaphaco KLN 60W	B	4.363.600	
843	èn ng led Khaphaco KLN 90W	B	6.727.300	
844	èn ng led Khaphaco KLN 120W	B	7.818.200	
845	èn ng led Khaphaco KLN 150W	B	9.000.000	
846	èn ng led Khaphaco KLN 200W	B	10.818.200	
847	èn pha led Khaphaco KQF 10W	B	309.100	
848	èn pha led Khaphaco KQF 20W	B	423.600	
849	èn pha led Khaphaco KQF 30W	B	513.600	
850	èn pha led Khaphaco KQF 50W	B	772.700	
851	èn pha led Khaphaco KQF 100W	B	1.181.800	
852	èn pha led Khaphaco KQF 150W	B	2.000.000	
853	èn pha led Khaphaco KQF 200W	B	2.545.500	
854	èn c nh quang led WY-6163 50W	B	11.000.000	
855	èn c nh quang led WY-6101 30W	B	11.045.500	
856	èn c nh quang led WY-6119 50W	B	12.454.500	
857	èn c nh quang led WY-6120 30W	B	9.636.400	
858	èn c nh quang led WY-6123 30W	B	10.000.000	
859	èn c nh quang led WY-6124 40W	B	10.363.600	
860	èn c nh quang led WY-3079 12W	Cái	2.954.500	
861	èn c nh quang led WY-6103 12W	Cái	3.272.700	
862	èn c nh quang led WY-6216 10W	Cái	2.454.500	
863	èn c nh quang led NLMT DLNL-08 1W	Cái	959.100	
864	èn c nh quang led WY-6211 9W	Cái	2.500.000	
865	èn kh n c p led CM-1098	Cái	450.000	
866	èn kh n c p led CM-239	Cái	386.400	
867	èn exit led CM-112	Cái	386.400	
868	èn exit led CM-118	Cái	163.600	
	CÔNG TY TNHH TM DV I N M NH PH NG			
	ng lu n			
869	ng PVC W20 750N	m	12.705	
870	ng PVC W25 750N	m	18.630	
871	ng ru t gà W20 màu tr ng	m	4.392	
872	ng ru t gà W25 màu tr ng	m	6.453	
	MCB, RCBO, SB			
873	C u dao MCB 2P 32 A 6kA	Cái	143.800	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
876	T i n 6 ng	B	216.000	
877	C u dao an toàn 30A	Cái	59.400	
	M t n , công t c			
878	Công t c l chi u 10A	Cái	11.900	
879	M t 1	Cái	14.400	
880	M t 2	Cái	14.400	
881	M t 3	Cái	14.400	
882	M t 4	Cái	18.500	
883	M t 5	Cái	18.500	
884	M t 6	Cái	18.500	
885	c m ba 2 ch u	Cái	60.100	
886	c m ôi 2 ch u + 1 l	Cái	48.500	
887	c m ôi 2 ch u + 2 l	Cái	48.500	
	èn Led			
888	B led ch ng n 1.2m AST	B	5.259.900	
889	èn led panel tròn n i 24W tr ng	B	700.700	
890	èn led panel tròn n i 18W tr ng	B	523.600	
891	èn led mini panel 12W tr ng	B	239.100	
892	èn led mini panel 18W tr ng	B	345.400	
893	èn led mini panel 24W tr ng	B	494.300	
894	èn led mini panel 9W tr ng	B	194.000	
895	èn led pha 50W tr ng	B	1.098.900	
896	èn led pha 100W tr ng	B	2.721.400	
897	èn led pha 150W tr ng	B	3.463.900	
898	èn led pha 30W tr ng	B	5.174.400	
899	B máng x ng cá led tube 2 bóng 1.2m AST	B	1.131.700	
900	B máng ch ng th m led tube ôi 1.2m AST	B	1.351.400	
901	B led tube th y tinh n T8 1.2m tr ng	B	161.300	
902	B led th y tinh ôi T8 1.2m tr ng	B	287.400	
903	èn led panel 40W, 600x600x10mm tr ng	B	1.195.700	
904	èn led panel 40W, 1200x300x10mm tr ng	B	1.395.900	
905	èn led EXIT 1 m t	B	1.419.600	
906	èn led EXIT 2 m t	B	1.465.800	
907	èn chi u sáng kh n c p	B	1.116.900	
	Máy bi n th HBT Vi t Nam			
	Máy bi n áp phân ph i 1 pha 12,7/2x0,23kV			
908	15kVA	máy	26.716.000	
909	25kVA	máy	33.219.000	
910	37,5kVA	máy	42.677.000	
911	50kVA	máy	50.367.000	
912	75kVA	máy	66.517.000	
913	100kVA	máy	78.818.000	
	Máy bi n áp phân ph i 3 pha 22/0,4kV			
914	100kVA	máy	120.000.000	
915	160kVA	máy	136.000.000	
916	180kVA	máy	155.000.000	
917	250kVA	máy	198.000.000	
918	320kVA	máy	239.000.000	
919	400kVA	máy	279.000.000	

S th t	Tên loại, quy cách và tiêu chuẩn	Đơn v tính	Giá chào thu VAT (đồng)	Ghi chú
922	750kVA	máy	351.000.000	
923	800kVA	máy	370.800.000	
924	1000kVA	máy	450.000.000	
925	1250kVA	máy	529.000.000	
926	1500kVA	máy	596.000.000	
927	1600kVA	máy	622.800.000	
928	2000kVA	máy	742.600.000	
929	2500kVA	máy	899.000.000	
930	3000kVA	máy	1.093.800.000	
931	4000kVA	máy	1.308.000.000	
	Máy biến áp phân phối 1 pha 12,7/2x0,23kV-Amorphous			
932	15kVA	máy	32.300.000	
933	25kVA	máy	41.000.000	
934	37,5kVA	máy	51.000.000	
935	50kVA	máy	58.000.000	
936	75kVA	máy	76.700.000	
937	100kVA	máy	91.000.000	
	Máy biến áp phân phối 3 pha 22/0,4kV-Amorphous			
938	100kVA	máy	138.000.000	
939	160kVA	máy	159.000.000	
940	180kVA	máy	179.000.000	
941	250kVA	máy	228.900.000	
942	320kVA	máy	276.000.000	
943	400kVA	máy	323.000.000	
944	560kVA	máy	370.000.000	
945	630kVA	máy	380.000.000	
946	750kVA	máy	407.000.000	
947	800kVA	máy	430.000.000	
948	1000kVA	máy	519.000.000	
949	1250kVA	máy	613.800.000	
950	1500kVA	máy	713.000.000	
951	1600kVA	máy	720.000.000	
952	2000kVA	máy	882.000.000	
	Máy biến áp Miền Nam			
	Máy biến áp 1 pha 12,7/0,23kV			
953	15kVA	máy	28.000.000	
954	25kVA	máy	35.900.000	
955	37,5kVA	máy	44.800.000	
956	50kVA	máy	52.800.000	
957	75kVA	máy	69.800.000	
958	100kVA	máy	82.700.000	
	Máy biến áp 3 pha 22/0,4kV			
959	100kVA	máy	126.200.000	
960	160kVA	máy	145.100.000	
961	180kVA	máy	163.200.000	
962	250kVA	máy	208.500.000	
963	320kVA	máy	251.600.000	
964	400kVA	máy	292.000.000	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
967	750kVA	máy	370.100.000	
968	800kVA	máy	394.800.000	
969	1000kVA	máy	472.700.000	
970	1250kVA	máy	557.800.000	
971	1500kVA	máy	647.800.000	
972	1600kVA	máy	655.200.000	
973	2000kVA	máy	784.900.000	
974	2500kVA	máy	853.600.000	
975	3000kVA	máy	895.700.000	
976	3200kVA	máy	925.900.000	
977	3500kVA	máy	1.137.200.000	
978	4000kVA	máy	1.382.600.000	
979	4500kVA	máy	1.555.400.000	
980	5000kVA	máy	1.586.300.000	
	V T T N C			
	ng nh a xo n HDPE BA AN (ký hi u BFP)			
981	ng nh a xo n HDPE 25	m	12.360	
982	ng nh a xo n HDPE 30	m	15.270	
983	ng nh a xo n HDPE 40	m	21.550	
984	ng nh a xo n HDPE 50	m	29.820	
985	ng nh a xo n HDPE 65	m	42.910	
986	ng nh a xo n HDPE 80	m	56.270	
987	ng nh a xo n HDPE 90	m	63.550	
988	ng nh a xo n HDPE 100	m	80.450	
989	ng nh a xo n HDPE 125	m	123.360	
990	ng nh a xo n HDPE 150	m	168.820	
991	ng nh a xo n HDPE 175	m	251.360	
992	ng nh a xo n HDPE 200	m	298.180	
993	ng nh a xo n HDPE 250	m	559.270	
	V t li u n c PVC Bình Minh h inch			
994	ng 21 dày 1,6mm	m	6.600	
995	ng 27 dày 1,8mm	m	9.400	
996	ng 34 dày 2,0mm	m	13.200	
997	ng 42 dày 2,1mm	m	17.500	
998	ng 49 dày 2,4mm	m	22.900	
999	ng 60 dày 2,0mm	m	24.200	
1.000	ng 60 dày 2,8mm	m	33.400	
1.001	ng 90 dày 2,9mm	m	52.200	
1.002	ng 90 dày 3,8mm	m	67.600	
1.003	ng 114 dày 3,2mm	m	73.600	
1.004	ng 114 dày 4,9mm	m	111.000	
1.005	ng 168 dày 4,3mm	m	145.300	
1.006	ng 168 dày 7,3mm	m	242.700	
1.007	ng 220 dày 5,1mm	m	224.900	
1.008	ng 220 dày 8,7mm	m	377.300	
	ng HDPE (10 bar)			
1.009	ng HDPE 50 dày 3,0mm	m	30.400	
1.010	ng HDPE 160 dày 9,5mm	m	306.000	
1.011	ng HDPE 225 dày 13,4mm	m	605.800	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.014	ng HDPE 450 dày 26,7mm	m	2.407.100	
1.015	ng HDPE 500 dày 29,7mm	m	2.974.000	
	V t li u n c PVC Nh t h inch			
1.016	ng 21 dày 1,7mm	m	6.200	
1.017	ng 27 dày 1,9mm	m	8.800	
1.018	ng 34 dày 2,1mm	m	12.300	
1.019	ng 42 dày 2,1mm	m	16.400	
1.020	ng 49 dày 2,5mm	m	21.400	
1.021	ng 60 dày 2,5mm	m	26.800	
1.022	ng 90 dày 3,0mm	m	48.800	
1.023	ng 114 dày 3,5mm	m	70.600	
	ng nh a uPVC (h inch) Hoa Sen			
1.024	ng 21 dày 1,4mm	m	5.364	
1.025	ng 21 dày 1,6mm	m	6.182	
1.026	ng 27 dày 1,6mm	m	7.727	
1.027	ng 27 dày 2,0mm	m	9.545	
1.028	ng 34 dày 1,8mm	m	11.182	
1.029	ng 34 dày 3,0mm	m	17.545	
1.030	ng 42 dày 2,0mm	m	15.545	
1.031	ng 42 dày 3,0mm	m	22.500	
1.032	ng 49 dày 2,4mm	m	21.364	
1.033	ng 49 dày 3,5mm	m	29.455	
1.034	ng 60 dày 2,5mm	m	27.273	
1.035	ng 76 dày 3,0mm	m	41.000	
1.036	ng 90 dày 3,8mm	m	63.182	
1.037	ng 90 dày 5,0mm	m	81.364	
1.038	ng 114 dày 4,0mm	m	85.727	
1.039	ng 114 dày 5,0mm	m	105.636	
1.040	ng 140 dày 5,4mm	m	148.091	
1.041	ng 160 dày 7,7mm	m	183.091	
1.042	ng 250 dày 7,3mm	m	363.636	
1.043	ng 250 dày 11,9mm	m	576.364	
1.044	ng 315 dày 9,2mm	m	575.364	
1.045	ng 315 dày 15,0mm	m	912.455	
	ng HDPE (6 bar)			
1.046	ng HDPE Ø 200 dày 7,7mm	m	331.000	
1.047	ng HDPE Ø 250 dày 9,6mm	m	524.700	
1.048	ng HDPE Ø 315 dày 12,1mm	m	816.900	
1.049	ng HDPE Ø 400 dày 15,3mm	m	1.313.600	
	ng HDPE (10 bar)			
1.050	ng HDPE Ø 200 dày 11,9mm	m	498.400	
1.051	ng HDPE Ø 250 dày 14,8mm	m	774.800	
1.052	ng HDPE Ø 315 dày 18,7mm	m	1.232.600	
1.053	ng HDPE Ø 400 dày 23,7mm	m	1.982.600	
	ng nh a ch u nhi t PPR Hoa sen			
1.054	ng nh a PPR 20 dày 1,9mm	m	17.300	
1.055	ng nh a PPR 25 dày 2,8mm	m	38.000	
1.056	ng nh a PPR 32 dày 3,6mm	m	51.000	
1.057	ng nh a PPR 40 dày 4,5mm	m	77.000	
1.058	ng nh a PPR 50 dày 5,6mm	m	102.000	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.060	ng Ø21 dày 1,6mm	m	6.200	
1.061	ng Ø27 dày 1,8mm	m	8.800	
1.062	ng Ø34 dày 2,0mm	m	12.300	
1.063	ng Ø42 dày 2,1mm	m	16.400	
1.064	ng Ø49 dày 2,4mm	m	21.400	
1.065	ng Ø60 dày 2,5mm	m	27.300	
1.066	ng Ø90 dày 2,9mm	m	48.800	
1.067	ng Ø114 dày 3,2mm	m	68.800	
	ng HDPE			
1.068	ng HDPE Ø160 dày 11,8mm	m	373.000	
1.069	ng HDPE Ø200 dày 11,9mm	m	477.600	
1.070	ng HDPE Ø250 dày 14,8mm	m	742.400	
1.071	ng HDPE Ø315 dày 18,7mm	m	1.181.200	
	Công ty CP Nh a Thi u niên Ti n Phong phía Nam - ng nh a uPVC			
1.072	ng Ø21 dày 1,6mm	m	6.150	
1.073	ng Ø27 dày 1,8mm	m	8.750	
1.074	ng 34 dày 2,0mm	m	12.200	
1.075	ng 42 dày 2,1mm	m	16.300	
1.076	ng 49 dày 2,4mm	m	21.300	
1.077	ng 60 dày 2,8mm	m	31.100	
1.078	ng 90 dày 3,8mm	m	62.700	
1.079	ng 114 dày 3,8mm	m	80.600	
	ng HDPE 2 vách (Lo i A)			
1.080	ng HDPE Ø 200 dày 15mm	m	413.180	
1.081	ng HDPE Ø 250 dày 16mm	m	544.360	
1.082	ng HDPE Ø 300 dày 17,5mm	m	585.640	
1.083	ng HDPE Ø 400 dày 22mm	m	1.003.820	
	ng HDPE 2 vách (Lo i B)			
1.084	ng HDPE Ø 200 dày 15mm	m	317.820	
1.085	ng HDPE Ø 250 dày 16mm	m	418.730	
1.086	ng HDPE Ø 300 dày 17,5mm	m	450.460	
1.087	ng HDPE Ø 400 dày 22mm	m	772.180	
	ng c p n c uPVC Giang Hi p Th ng			
1.088	ng Ø21 dày 1,7mm	m	5.582	
1.089	ng Ø27 dày 1,8mm	m	7.818	
1.090	ng Ø34 dày 2,0mm	m	10.909	
1.091	ng Ø42 dày 2,0mm	m	14.182	
1.092	ng Ø49 dày 2,3mm	m	19.364	
1.093	ng Ø60 dày 2,5mm	m	25.273	
1.094	ng Ø76 dày 3,0mm	m	38.182	
1.095	ng Ø90 dày 3,8mm	m	57.273	
1.096	ng Ø114 dày 3,2mm	m	61.818	
1.097	ng Ø114 dày 5,0mm	m	98.182	
1.098	ng Ø168 dày 6,5mm	m	188.727	
1.099	ng Ø220 dày 8,0mm	m	302.909	
	ng thoát n c uPVC Giang Hi p Th ng			
1.100	ng Ø168 dày 2,8mm	m	81.818	
1.101	ng Ø200 dày 3,2mm	m	116.727	
1.102	ng Ø250 dày 4,9mm	m	211.818	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
	ng nh a ch u nhi t DEKKO			
1.105	ng nh a PPR-PN10 20 dày 2,3mm	m	21.270	
1.106	ng nh a PPR-PN10 25 dày 2,3mm	m	37.820	
1.107	ng nh a PPR-PN10 32 dày 2,9mm	m	49.180	
1.108	ng nh a PPR-PN10 40 dày 3,7mm	m	65.910	
1.109	ng nh a PPR-PN10 50 dày 4,6mm	m	96.640	
1.110	ng nh a PPR-PN20 20 dày 3,4mm	m	26.270	
1.111	ng nh a PPR-PN20 25 dày 4,2mm	m	46.450	
1.112	ng nh a PPR-PN20 32 dày 5,4mm	m	67.820	
1.113	ng nh a PPR-PN20 40 dày 6,7mm	m	105.000	
1.114	ng nh a PPR-PN20 50 dày 8,4mm	m	163.270	
	ng nh a uPVC Stroman (H inch -Tiêu chu n BS 3505-3:1968)			
1.115	ng Ø21 dày 1,6mm	m	6.200	
1.116	ng Ø27 dày 1,8mm	m	8.800	
1.117	ng Ø34 dày 2,0mm	m	12.300	
1.118	ng Ø42 dày 2,1mm	m	16.300	
1.119	ng Ø49 dày 2,4mm	m	21.300	
1.120	ng Ø60 dày 2,0mm	m	22.500	
1.121	ng Ø60 dày 2,8mm	m	31.200	
1.122	ng Ø90 dày 2,9mm	m	48.700	
1.123	ng Ø90 dày 3,8mm	m	63.100	
1.124	ng Ø114 dày 3,2mm	m	68.700	
1.125	ng Ø114 dày 4,9mm	m	103.500	
1.126	ng Ø168 dày 4,3mm	m	135.500	
1.127	ng Ø168 dày 7,3mm	m	226.000	
1.128	ng Ø220 dày 5,1mm	m	210.000	
1.129	ng Ø220 dày 8,7mm	m	352.000	
	Nh a ng Nai			
	ng HDPE - PE 100 PN10			
1.130	ng HDPE 50 dày 3,0mm	m	30.730	
1.131	ng HDPE 160 dày 9,5mm	m	311.970	
1.132	ng HDPE 225 dày 13,4mm	m	604.910	
1.133	ng HDPE 315 dày 18,7mm	m	1.189.150	
1.134	ng HDPE 400 dày 23,7mm	m	1.920.220	
1.135	ng HDPE 450 dày 26,7mm	m	2.426.430	
1.136	ng HDPE 500 dày 29,7mm	m	3.017.380	
1.137	ng HDPE 710 dày 42,1mm	m	6.566.600	
	Van vò Minh Hòa			
1.138	Van c a ng MIHA-PN16, DN20	cái	137.000	
1.139	Van c a ng MIHA-PN16, DN25	cái	191.000	
1.140	Van c a ng MIHA-PN16, DN32	cái	282.000	
1.141	Van c a ng MIHA-PN16, DN40	cái	359.000	
1.142	Van c a ng MIHA-PN16, DN50	cái	574.000	
1.143	Van c a ng MIHA-PN16, DN65	cái	1.145.000	
1.144	Van c a ng MIHA-PN16, DN80	cái	1.471.000	
1.145	Van c a ng MIHA-PN16, DN100	cái	2.935.000	
1.146	Van l chi u ng lá l t MIHA-PN16, DN20	cái	92.000	
1.147	Van l chi u ng lá l t MIHA-PN16, DN25	cái	142.500	
1.148	Van l chi u ng lá l t MIHA-PN16, DN32	cái	208.500	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.151	Van l chi u ng lá l t MIHA-PN16, DN65	cái	901.000	
1.152	Van l chi u ng lá l t MIHA-PN16, DN80	cái	1.478.000	
1.153	Van l chi u ng lá l t MIHA-PN16, DN100	cái	2.272.000	
1.154	Van bi ng tay g t màu MIHA-PN16, DN20	cái	108.000	
1.155	Van bi ng tay g t màu MIHA-PN16, DN25	cái	176.000	
1.156	Van bi ng tay g t màu MIHA-PN16, DN32	cái	328.000	
1.157	Van bi ng tay g t màu MIHA-PN16, DN40	cái	414.000	
1.158	Van bi ng tay g t màu MIHA-PN16, DN50	cái	604.000	
1.159	Van bi ng tay g t màu MIHA-PN16, DN65	cái	1.286.000	
1.160	Van bi ng tay g t màu MIHA-PN16, DN80	cái	1.748.000	
1.161	Van bi ng tay g t màu MIHA-PN16, DN100	cái	3.111.000	
1.162	R ng (luppe) MBV-PN10, DN20	cái	65.500	
1.163	R ng (luppe) MBV-PN10, DN25	cái	100.000	
1.164	R ng (luppe) MBV-PN10, DN32	cái	147.500	
1.165	R ng (luppe) MBV-PN10, DN40	cái	216.000	
1.166	R ng (luppe) MBV-PN10, DN50	cái	308.000	
1.167	Van phao ng MIHA-PN12, DN20	cái	167.000	
1.168	Van phao ng MIHA-PN12, DN25	cái	225.800	
1.169	Van phao ng MIHA-PN12, DN32	cái	269.000	
1.170	Van phao ng MIHA-PN12, DN40	cái	916.000	
1.171	Van phao ng MIHA-PN12, DN50	cái	1.500.000	
	V T T S N			
	S n MyKolor			
1.172	B t trét Mykolor Filler Interior & Exterior (bao 40kg)	kg	7.130	
1.173	S n lót ch ng ki m n i th t Mycolor Grand Alkali Filter For Interior	kg	51.600	
1.174	S n lót ch ng ki m ngo i th t Mycolor Grand Alkali Filter For Exterior	kg	72.180	
1.175	S n ph n i th t MyKolor Grand Quatrztz Feel	kg	41.310	
1.176	S n ph ngo i th t MyKolor Jade Feel	kg	95.850	ch ng th m láng m n
1.177	S n ph ngo i th t MyKolor Grand Ruby Feel	kg	129.050	ch ng th m láng bóng
	S n Spec Go Green			
1.178	S n n i th t m sang tr ng	kg	50.000	bao bì 18L
1.179	S n Spec xanh n i th t m cao c p	kg	88.000	bao bì 18L
1.180	S n Spec xanh ngo i th t	kg	120.000	bao bì 18L
1.181	S n ch ng th m pha xi m ng	kg	77.000	bao bì 18L
1.182	S n lót Spec xanh ngo i th t cao c p	kg	75.000	bao bì 18L
1.183	S n lót Spec xanh n i th t cao c p	kg	55.000	bao bì 18L
1.184	B t trét Spec xanh n i và ngo i th t	kg	6.300	bao bì 40kg
1.185	B t trét Spec xanh n i th t	kg	5.000	bao bì 40kg
	S n DULUX- MAXILITE			
1.186	S n ngo i th t Dulux Inspire 79A	thùng	2.064.730	bao bì 18L
1.187	S n ngo i th t Maxilite A919	thùng	1.166.050	bao bì 18L
1.188	S n ngo i th t Maxilite Ultima (LU1- LU2)	thùng	1.737.090	bao bì 18L
1.189	S n n i th t Dulux Inspire Y53	thùng	1.137.450	bao bì 18L
1.190	S n n i th t Maxilite A901	thùng	900.230	bao bì 18L
1.191	S n n i th t Maxilite Hi-Cover (ME6)	thùng	584.950	bao bì 18L

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.194	S n lót ngoài tr i Maxilite 48C-75450	thùng	1.161.410	bao bì 18L
1.195	S n lót trong nhà Maxilite ME4	thùng	750.320	bao bì 18L
1.196	S n lót ng n ng a r sét Maxilite A526	thùng	1.210.870	bao bì 18L
1.197	B t trét trong nhà & ngoài tr i Dulux Putty A502-29133	kg	8.346	
1.198	B t trét trong nhà Maxilite C7624	kg	5.313	
1.199	S n ph m ch ng th m Dulux WS - Y65	kg	92.032	
1.200	S n d u g & kim lo i Maxilite (màu chu n) A360	kg	74.180	
1.201	S n d u g & kim lo i Maxilite (màu c bi t 74302)	kg	85.000	
	S n DULUX - PROFESSIONAL			
1.202	Dulux Professional Weathershield Oceanguard - s n ngo i th t cao c p cho d án duyên h i	Thùng	5.092.364	bao bì 18L
1.203	Dulux Professional Weathershield E1000- s n ngo i th t siêu cao c p công ngh Keepcoll b m t m	Thùng	4.853.455	bao bì 18L
1.204	Dulux Professional E700 - s n ngo i th t cao c p ch ng rêu m c	Thùng	2.553.818	bao bì 18L
1.205	Dulux Professional E500 - s n ngo i th t ch t l ng cao	Thùng	1.492.364	bao bì 18L
1.206	Dulux Professional S n n i th t cao c p có tính n ng lau chùi hi u qu	Thùng	1.816.364	bao bì 18L
1.207	Dulux Professional S n n i th t kháng khu n ch t l ng cao	Thùng	1.612.364	bao bì 18L
1.208	Dulux Professional S n n i th t lau chùi ch t l ng cao	Thùng	1.401.818	bao bì 18L
1.209	Dulux Professional S n n i th t A500 ch t l ng cao	Thùng	1.125.818	bao bì 18L
1.210	Dulux Professional S n lót ngo i th t E700 cao c p ch ng k m	Thùng	2.154.545	bao bì 18L
1.211	Dulux Professional S n lót ngo i th t E500 ch t l ng cao ch ng k m	Thùng	1.635.273	bao bì 18L
1.212	Dulux Professional S n lót n i th t A500 ch t l ng cao	Thùng	1.556.727	bao bì 18L
1.213	B t trét ngo i th t Dulux Professional E700	Bao	412.364	bao bì 40kg
1.214	B t trét n i th t Dulux Professional A500	Bao	329.455	bao bì 40kg
	S n Kova Nanopro			
	Mastic & s n n c trong nhà Kova			
1.215	B t trét n i th t CITY	kg	8.014	
1.216	Mastic d o n i th t MT-T	kg	22.068	
1.217	S n n i th t K203	kg	41.341	
1.218	S n không bóng K260	kg	58.505	
	Mastic & s n n c ngoài nhà Kova			
1.219	B t trét ngoài tr i CITY	kg	10.832	
1.220	Mastic d o ngoài tr i MT-N	kg	27.305	
1.221	S n lót kháng ki m K209	kg	88.577	
1.222	S n ch ng th m không bóng K261	kg	76.468	
1.223	S n ch ng th m CT-11A Plus sàn	kg	95.514	
1.224	Ch ng th m co giãn CT-14	kg	158.377	
1.225	S n công nghi p a n ng CT-08 (nhám màu xanh/ /tr ng)	kg	189.014	
1.226	S n ch ng g h n c KG-01	kg	231.377	
1.227	S n ch ng cháy NANOPRO	kg	377.150	
	S n BEHR			
1.228	B t trét cao c p BEHR n i ngo i th t	kg	7.800	
1.229	S n lót kháng ki m n i ngo i th t BEHR-Alkali Primer.EXT	kg	72.300	
1.230	S n n i th t siêu m n BEHR-Silky Max (S3)	kg	33.900	
1.231	S n n i th t chùi r a t i a BEHR-Perfect Satin (S5)	kg	105.000	
1.232	S n ngo i th t siêu m n BEHR-Silky Max (SK2)	kg	52.900	
1.233	S n ngo i th t chùi r a t i a BEHR-Satin Gloss (SK3)	kg	117.900	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.235	B t trét cao c p MAXXS n i ngo i th t	kg	6.250	
1.236	S n n i th t siêu m n MAXXS-HARD (MT1)	kg	33.200	
1.237	S n n i th t cao c p bóng ánh MAXXS-SATIN (MT3)	kg	102.000	
1.238	S n ngo i th t siêu m n MAXXS-Clasiic-Ext (MN2)	kg	49.000	
1.239	S n ngo i th t ch ng th m MAXXS-Sain Gloss (MN3)	kg	117.000	
1.240	S n lót kháng ki m n i ngo i th t MAXXS-Alkali.EXT	kg	71.000	
1.241	Ch ng th m sàn, t ng, sê nô MAXXS-CT11A	kg	70.400	
	S n BOSS-SPRING			
1.242	B t trét t ng n i th t	kg	6.610	
1.243	B t trét t ng ng i th t	kg	7.270	
1.244	Ch ng th m pha xi m ng	kg	116.260	Boss exterior stop one
1.245	S n lót ch ng ki m ngo i th t (Exterior Alkali Resister)	kg	111.820	
1.246	S n lót ch ng ki m n i th t (Interior Alkali Resister)	kg	78.480	
1.247	S n n c n i th t bóng m	kg	57.020	Boss Interior matt finish
1.248	S n n c ngo i th t bóng m	kg	129.190	Boss Exterior Shell Shine
1.249	S n n c ngo i th t bóng nh	kg	88.130	Boss Exterior Future
	S n JOTON			
1.250	S n n c ngo i th t - cao c p	kg	172.000	thùng 18 lít
1.251	S n n c ngo i th t - trung c p	kg	102.778	"
1.252	S n n c ngo i th t - kinh t	kg	72.500	"
1.253	S n n c n i th t - cao c p	kg	67.778	"
1.254	S n n c n i th t - trung c p	kg	49.611	"
1.255	S n n c n i th t - kinh t	kg	33.889	"
1.256	S n lót ngo i th t -PROS	kg	84.944	"
1.257	S n lót n i th t -PROSIN	kg	52.889	"
1.258	B t trét ngo i th t - Passion ext	kg	8.038	bao 40 kg
1.259	B t trét n i th t - Passion int	kg	6.325	"
1.260	S n giao thông lót	kg	66.900	thùng 16kg, lon 04kg
1.261	S n giao thông tr ng tiêu chu n AASHTO	kg	32.300	bao 25 kg
1.262	S n giao thông vàng tiêu chu n AASHTO	kg	34.000	"
1.263	S n k v ch ng, s n l nh (màu tr ng, en)	kg	88.791	thùng 25 kg, lon 05kg
1.264	S n k v ch ng, s n l nh (màu vàng,)	kg	109.500	"
1.265	H t ph n quang	kg	17.727	bao 25 kg
	S n Kansai Paint			
	<i>B t trét t ng</i>			
1.266	ECO - N i th t (KSE-1)	kg	7.050	
1.267	ECO - Ngo i th t (KSE-A)	kg	8.925	
1.268	Water Proof - Ch ng th m pha xi m ng (a n ng)	kg	136.706	
	<i>S n lót ch ng ki m</i>			
1.269	S n lót n i th t Primer For Interior - KL04	kg	89.136	Thùng 17 lít
1.270	S n lót n i & ngo i th t Primer Sealer 2 in 1 - KL03	kg	127.909	Thùng 18 lít
	<i>S n n i th t</i>			
1.271	S n n i th t Eco Spring for interior - K08	kg	48.680	Thùng 17 lít
1.272	S n n i th t siêu tr ng Snow white - K012	kg	52.778	Thùng 17 lít
	<i>S n ngo i th t</i>			
1.273	S n ngo i th t Eco Spring for exterior - K05	kg	108.909	Thùng 18 lít
1.274	S n ngo i th t bóng m Eco Sheen for exterior - K19	kg	160.526	Thùng 18 lít
1.275	S n ngo i th t Weather Top- Sheen - K07	kg	186.455	Thùng 18 lít
	S n Nero			
1.276	S n n c ngo i th t MODENA SHIELD COAT	thùng	2.732.700	Thùng 17,5 lít

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.279	S n n c n i th t MODENA SATIN FOR INTERIOR	thùng	2.820.900	Thùng 17,5 lít
1.280	S n n c n i th t MODENA EASY WASH	thùng	2.205.500	Thùng 17,5 lít
1.281	S n n c n i th t MODENA STANDARD FOR INTERIOR	thùng	596.400	Thùng 17,5 lít
1.282	S n lót cao c p ngo i th t MODENA ANTI-ALKALI	lon	720.000	Lon 4,375 lít
1.283	S n lót cao c p n i th t MODENA ANTI-ALKALI SEAL	lon	575.500	Lon 4,375 lít
1.284	S n ch ng th m pha màu MODENA SMART WATER-LOCK M01	lon	597.300	Lon 3,063 lít
1.285	S n ch ng th m pha xi m ng MODENA 11A	lon	890.900	Lon 5 kg
1.286	B t trét cao c p ngo i th t MODENA POWDER PUTTY	bao	479.100	Bao 40kg
1.287	B t trét cao c p n i th t MODENA SHIELD COAT	bao	372.700	Bao 40kg
	S n HASU			
1.288	S n lót kháng ki m ngo i th t (Sealer-2002)	kg	117.770	
1.289	S n lót kháng ki m n i ngo i th t (Sealer Hi-Ext)	kg	90.910	
1.290	S n lót kháng ki m n i th t (Primer Hi-Ext)	kg	65.910	
1.291	S n bóng ngo i th t - Diamond	kg	180.680	
1.292	S n m n ngo i th t - Gol Silk	kg	77.920	
1.293	S n bóng n i th t - Platium Satin	kg	170.170	
1.294	S n m n n i th t - Luxury HHNT	kg	45.360	
1.295	Ch t ch ng th m CCT-11A (K+Waterproof)	kg	134.740	
1.296	B t b n i th t (Putty Interior)	kg	8.490	
1.297	B t b ngo i th t (Putty Hi-Ext)	kg	11.220	
1.298	B t b ngo i th t ch ng th m (Putty W.P.S)	kg	16.760	
	Ph gia hóa ch t xây d ng			
1.299	MasterEmaco P158 (ch t k t dính cho bê tông và v a)	kg	46.360	
1.300	MasterSeal 540 Mix Part A&B (ch ng th m 2 thành ph n)	kg	32.730	
1.301	MasterSeal 530 (quét ch ng th m th m th u)	kg	17.730	
1.302	MasterFlow 810 (v a rót g c xi m ng mác 65 PA)	kg	11.360	
1.303	MasterTop 100 Natural (ch t làm c ng b m t màu xám)	kg	6.820	
1.304	MasterTop 100 Green (ch t làm c ng b m t màu xanh)	kg	12.730	
	S n SOMIC			
1.305	B t trét t ng n i th t	kg	4.657	
1.306	B t trét t ng ngo i th t	kg	6.341	
1.307	S n n i th t (màu chu n)	thùng	1.499.091	18 lít
1.308	S n n i th t (màu m)	thùng	1.608.182	"
1.309	S n ngo i th t (màu chu n)	thùng	2.183.545	"
1.310	S n ngo i th t (màu m)	thùng	2.690.000	"
1.311	S n ch ng th m SOMIC ct-11a (2 in 1)	kg	78.091	
1.312	S n n c lót nh vàng (chùa Thái lan)	kg	59.000	
1.313	S n n c nh vàng (chùa Thái lan)	kg	148.091	
	S n Mylux			
1.314	S n n i th t Mylux Supper IN (MSi)	kg	39.360	
1.315	S n n i th t Mylux More IN (MMi)	kg	85.820	
1.316	S n ngo i th t Mylux Supper EX (MSe)	kg	53.000	
1.317	S n ngo i th t Mylux More EX (MMe)	kg	110.450	
1.318	S n lót ch ng ki m n i-ngo i th t Mylux Sealer 68	kg	119.270	
1.319	S n lót ch ng ki m Mylux Leo Sealer siêu h ng	kg	210.550	
1.320	Ch ng th m a n ng (Water Proof)	kg	174.090	
1.321	B t trét t ng cao c p Super-IN	kg	11.910	
1.322	B t trét t ng cao c p Super-EX	kg	13.450	
1.323	B t trét t ng n i-ngo i th t LEO IN-EX	kg	18.450	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.325	B t trét t ng n i- ngo i th t (võ u vàng)	kg	7.180	
1.326	B t trét t ng n i- ngo i th t (Protector)	kg	8.610	
1.327	S n lót n i th t Galaxy Sealer	kg	68.240	
1.328	S n lót ngo i th t Galaxy Primer	kg	90.720	
1.329	Ch ng th m sàn, t ng ng	kg	113.930	
1.330	S n n i th t Galaxy Ceilpro siêu tr ng tr n	kg	54.550	
1.331	S n n i th t Galaxy Lax Matic	kg	60.410	
1.332	S n ngo i th t Galaxy Ecolus	kg	86.980	
1.333	S n ngo i th t Galaxy Lax	kg	110.330	
	S n DURA			
1.334	B t trét VETONIC n i th t	kg	5.450	
1.335	B t trét VETONIC ngo i th t	kg	6.140	
1.336	S n LAVENDER n i th t	thùng	781.820	Thùng 18 lít
1.337	S n LAVENDER ngo i th t	thùng	1.681.820	Thùng 18 lít
1.338	S n VEGO n i th t	thùng	1.409.090	Thùng 18 lít
1.339	S n VEGO ngo i th t	thùng	2.818.180	Thùng 18 lít
	S n KNEX			
1.340	S n n i th t K-2009	kg	29.500	
1.341	S n n i th t K-2005	kg	53.700	
1.342	S n ngo i th t K-2004	kg	51.500	
1.343	S n ngo i th t cao c p K-6868	kg	85.900	
1.344	S n ki m lót n i th t K-2008	kg	53.500	
1.345	S n ki m lót ngo i th t K-2006	kg	67.900	
1.346	S n ph bóng 2K	kg	95.500	
1.347	S n nh vàng Gold K-1999	kg	279.000	
1.348	S n ch ng th m máng, sân th ng, nhà t m CT-11A	kg	65.170	
1.349	B t trét t ng chuyên d ng n i th t	kg	3.900	
1.350	B t trét t ng chuyên d ng ngo i th t	kg	5.300	
	S n TUYLIPS			
1.351	B t trét t ng n i th t	kg	6.091	
1.352	B t trét t ng ngo i th t	kg	7.455	
1.353	S n lót kháng ki m n i th t TKT-122	kg	60.395	
1.354	S n lót kháng ki m ngo i th t TKT-221	kg	78.577	
1.355	S n m n n i th t n i th t TT-124	kg	23.200	
1.356	S n m n n i th t n i th t TT-125	kg	43.864	
1.357	S n lau chùi hi u qu n i th t cao c p TT-129	kg	92.594	
1.358	S n m n ngo i th t TN-224	kg	77.787	
1.359	S n lau chùi hi u qu ngo i th t cao c p TT-225	kg	107.672	
1.360	S n bóng ngo i TN-228	kg	202.238	
1.361	S n gi á h t	kg	169.000	
1.362	S n ch ng th m cao c p pha xi m ng CT-22A	kg	113.193	
1.363	S n ch ng th m h th m th u hi u ng lá Sen-CT33	kg	395.671	
1.364	S n sàn công nghi p 2 thành ph n (A+B) cao c p	kg	283.977	
	S n VICERA (Cty CP Hãng S n Sài Gòn)			
1.365	B t trét t ng a n ng (2 in 1)	kg	6.875	
1.366	H p ch t ch ng th m a n ng HC-CT04A	kg	64.500	
1.367	S n n i th t siêu m n cao c p HARD.INT	kg	62.480	
1.368	S n bóng m n i th t cao c p SATIN.INT	kg	122.000	
1.369	S n ngo i th t siêu m n cao c p CLASSIC	kg	115.000	
1.370	S n ngo i th t siêu bóng c hi t Super Galaxy FXT	kg	200.000	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.372	B t trét trong nhà & ngoài tr i Homecote	kg	7.730	
1.373	S n lót ngoài tr i ch ng th m ch ng ki m (Supershield)	thùng	3.063.640	bao bì 18L
1.374	S n lót ngoài tr i ch ng th m ch ng ki m (Nanoshield)	thùng	2.636.360	bao bì 18L
1.375	S n ch ng th m a n ng cao c p	thùng	2.090.910	bao bì 20kg
1.376	S n n c ngoài tr i ch ng ki m hoá ch ng rong rêu, màu s c t i ch ng phai màu (4 Seasons Tropic Shield)	thùng	2.090.910	bao bì 18L
1.377	S n n c ngoài tr i ph cao, ch ng rong rêu, màu s c t i (Super Tech Pro)	thùng	1.718.180	bao bì 18L
1.378	S n n c trong nhà (Homecote)	thùng	954.550	bao bì 18L
1.379	S n n c trong nhà (Super Tech Pro Int)	thùng	1.272.730	bao bì 18L
1.380	S n d u con v t	thùng	1.863.640	bao bì 18L
1.381	S n lót ch ng g con v t (, xám)	lon	300.000	bao bì 3L
	S n Nippon Paint			
1.382	B t trét ngo i th t (Nippon WeatherGard Skimcoat)	kg	10.730	
1.383	S n ch ng ki m ngoài nhà (Nippon WeatherGard Sealer)	kg	169.540	Bao bì 5L
1.384	S n ngo i th t (Nippon WeatherGard Plus)	kg	305.510	Bao bì 5L
1.385	S n ngo i th t (Nippon WeatherGard bóng)	kg	314.800	Bao bì 5L
1.386	B t trét n i th t (Nippon Skimcoat)	kg	8.650	
1.387	S n ch ng ki m trong nhà (Nippon Odour-less Sealer)	kg	111.710	Bao bì 5L
1.388	S n n i th t (Nippon Odour-less CRVT)	kg	126.480	Bao bì 5L
1.389	S n n i th t (Nippon Matex)	kg	83.800	Bao bì 5L
	S n ORNÉ			
1.390	ORNÉ Premium Sealer ch ng k m	lít	151.800	
1.391	ORNÉ Sealer ch ng k m	lít	114.000	
1.392	ORNÉ Premium - S n bóng trong nhà	lít	168.000	
1.393	ORNÉ Premium - S n bóng ngoài tr i	lít	258.000	
1.394	ORNÉ Plus - S n bóng trong nhà	lít	133.000	
1.395	ORNÉ Plus - S n m trong nhà	lít	90.000	
1.396	ORNÉ Max - S n m trong nhà	lít	53.500	
1.397	ORNÉ.XP - Dominant Satin - S n bóng ngoài tr i	lít	207.000	
1.398	ORNÉ.XP - S n m ngoài tr i	lít	124.000	
1.399	ORNÉ.RS - S n m ngoài tr i	lít	99.600	
1.400	ORNÉ Superieur - B t trét siêu c p	kg	9.700	
1.401	ORNÉ Qualitée - B t trét cao c p	kg	8.400	
	S n YOTIS			
1.402	YOTIS Sealer - S n lót ch ng k m	lít	84.400	
1.403	YOTIS Interior paint - S n m trong nhà	lít	40.250	
1.404	YOTIS Exterior paint - S n m ngoài tr i	lít	76.750	
1.405	YOTIS n i th t - B t trét trong nhà	kg	6.250	
1.406	YOTIS ngo i th t - B t trét ngoài tr i	kg	7.350	
1.407	D'ACKIM n i th t - B t trét kinh t trong nhà	kg	5.000	
1.408	D'ACKIM ngo i th t - B t trét kinh t ngoài tr i	kg	5.425	
	S n Untra Paint Vi t Nam			
1.409	S n n c ngo i th t bóng siêu bóng cao c p	lít	290.910	Lon 5 lít
1.410	S n n c ngo i th t bóng cao c p	lít	228.280	Thùng 18 lít
1.411	S n n c n i th t bóng cao c p	lít	167.680	Thùng 18 lít
1.412	S n lót g c d u n i & ngo i th t cao c p	lít	190.910	Lon 5 lít
1.413	S n lót công ngh nano ngo i th t cao c p	lít	150.000	Thùng 18 lít
1.414	S n lót công ngh nano n i th t cao c p	lít	118.180	Thùng 18 lít
1.415	S n ch ng th m cao c p	lít	171.720	Thùng 18 lít

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
	S n APG - NaNo 8*			
1.418	B t b ch ng th m n i th t cao c p	kg	6.568	
1.419	B t b ch ng th m ngo i th t cao c p	kg	7.750	
1.420	S n m n n i th t siêu kinh t - KT68	kg	10.068	Thùng 23kg
1.421	S n m n n i th t - KT100	kg	13.455	Thùng 23kg
1.422	S n m n ngo i th t siêu kinh t - K2	kg	13.932	Thùng 22kg
1.423	S n lót ch ng ki m n i th t - S1	kg	28.636	Thùng 22kg
1.424	S n lót ch ng ki m n i th t cao c p - P1	kg	45.409	Thùng 22kg
1.425	S n siêu tr ng n i th t cao c p - ST88	kg	38.545	Thùng 22kg
1.426	S n m n n i th t cao c p - G1	kg	42.227	Thùng 22kg
1.427	S n bóng n i th t cao c p - A1	kg	90.864	Thùng 19,5kg
1.428	S n lót ch ng ki m ngo i th t cao c p - P2	kg	59.955	Thùng 22kg
1.429	S n m n ngo i th t cao c p cao c p - G2	kg	43.591	Thùng 22kg
1.430	S n bóng ngo i th t cao c p - A2	kg	101.500	Thùng 19,5kg
1.431	S n ch ng th m cao c p - CT99	kg	63.591	Thùng 19,5kg
1.432	S n siêu ch ng th m màu th ng h ng - CT88	kg	39.500	Lon 5,2kg
1.433	Keo ph bóng - Clear	kg	24.455	Lon 5kg
	S n Nhân Hòa			
	Dòng Plastikote			
1.434	B t trét t ng n i th t	kg	7.088	
1.435	B t trét t ng ngo i th t	kg	9.068	
1.436	S n lót ch ng k m n i th t	thùng	1.222.600	Thùng 18 lít
1.437	S n lót ch ng k m ngo i th t	thùng	2.010.800	Thùng 18 lít
1.438	S n n i th t (màu chu n)	thùng	1.899.100	Thùng 18 lít
1.439	S n n i th t (màu m)	thùng	2.010.800	Thùng 18 lít
1.440	S n ngo i th t (màu chu n)	thùng	2.899.100	Thùng 18 lít
1.441	S n ngo i th t (màu m)	thùng	3.403.500	Thùng 18 lít
	Dòng Somic			
1.442	B t trét t ng n i th t	kg	5.793	
1.443	B t trét t ng ngo i th t	kg	7.884	trong tháng
1.444	S n lót ch ng k m n i th t	thùng	890.000	Thùng 18 lít
1.445	S n lót ch ng k m ngo i th t	thùng	1.499.100	Thùng 18 lít
1.446	S n n i th t (màu chu n)	thùng	1.044.500	Thùng 18 lít
1.447	S n ngo i th t (màu chu n)	thùng	1.617.300	Thùng 18 lít
1.448	S n ngo i th t (màu màu c bi t)	thùng	2.009.900	Thùng 18 lít
1.449	S n ch ng th m CT-11A	kg	97.200	
1.450	S n d u ch ng r sét	kg	49.000	
1.451	S n d u	kg	82.700	
	S n Ryocom			
1.452	S n n i th t cao c p	Thùng	771.800	Thùng 23kg
1.453	S n m n n i th t cao c p	Thùng	1.166.400	Thùng 23kg
1.454	S n siêu tr ng tr n	Thùng	1.225.500	Thùng 22kg
1.455	S n n i th t lau chùi hi u qu	Thùng	2.182.700	Thùng 22kg
1.456	S n bóng n i th t cao c p	Thùng	3.043.600	Thùng 20kg
1.457	S n siêu bóng n i th t cao c p	Thùng	3.591.800	Thùng 20kg
1.458	S n m n ngo i th t cao c p	Thùng	1.809.100	Thùng 23kg
1.459	S n bóng ngo i th t cao c p	Thùng	3.543.600	Thùng 20kg
1.460	S n siêu bóng ngo i th t cao c p	Thùng	4.093.600	Thùng 20kg
1.461	S n lót trong nhà	Thùng	1.347.300	Thùng 22kg
1.462	S n lót kháng ki m n i th t	Thùng	1.870.000	Thùng 22kg

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.465	S n lót kháng ki m ngo i th t c bi t, công ngh Nano	Thùng	2.655.500	Thùng 22kg
1.466	S n ch ng th m a n ng	Thùng	2.700.000	Thùng 20kg
1.467	S n ph bóng	Lon	1.012.700	Lon 5kg
1.468	B t b cao c p dùng trong nhà	Bao	362.700	Bao 40kg
1.469	B t b cao c p dùng ngoài nhà	Bao	480.000	Bao 40kg
S n Ninza				
1.470	S n n i th t Eco - Interior	Thùng	890.000	Thùng 23,5kg
1.471	S n n i th t cao c p Cleanly	Thùng	2.210.000	Thùng 19,7kg
1.472	S n n i th t cao c p Nano Clear	Thùng	2.540.000	Thùng 19,7kg
1.473	S n n i th t bóng ng c trai Soft Pearl	Thùng	3.080.000	Thùng 19,7kg
1.474	S n ngo i th t Eco - Exterior	Thùng	1.907.000	Thùng 23,5kg
1.475	S n ngo i th t Sun - Fast	Thùng	2.580.000	Thùng 19,7kg
1.476	S n ngo i th t Ultra - Sheen	Thùng	3.356.000	Thùng 19,7kg
1.477	S n ngo i th t Nano - Sheen	Thùng	1.100.000	Thùng 5,8kg
1.478	S n ngo i th t Platinum	Thùng	1.533.000	Thùng 5,5kg
1.479	Ch ng k m n i th t - Primer Sealer for Int	Thùng	1.960.000	Thùng 20kg
1.480	Lót ngo i th t cao c p - Nano Primer Sealer	Thùng	2.600.000	Thùng 20kg
1.481	Lót ngo i th t siêu h ng Platinum Primer Sealer	Thùng	3.160.000	Thùng 20kg
1.482	Ch ng th m pha màu Nano Gold	Thùng	3.270.000	Thùng 19,7kg
1.483	Ch ng th m pha xi m ng WT 11A	Thùng	2.206.000	Thùng 20kg
1.484	B t trét Eco 2 in 1 xanh	Bao	225.000	Bao 40kg
1.485	B t trét cao c p Nano	Bao	255.000	Bao 40kg
1.486	B t trét ngo i th t siêu h ng Platinum	Bao	295.000	Bao 40kg
S n Infor				
1.487	B t b t ng n i th t & ngo i th t Infor	Kg	10.550	
1.488	B t b ch ng th m Infor	Kg	12.550	
1.489	S n n i th t Infor E200 Plus	Kg	29.826	
1.490	S n n i th t cao c p Infor E300	Kg	55.130	
1.491	S n Infor siêu tr ng	Kg	59.130	
1.492	S n Infor lót k m n i th t cao c p	Kg	72.272	
1.493	Infor s n bóng n i th t cao c p E-5000	Kg	153.571	
1.494	Infor s n bóng n i th t cao c p E-7000	kg	180.255	
1.495	Infor s n bóng n i th t nano	kg	228.269	
1.496	Infor s n ngo i th t cao c p E 500	kg	77.931	
1.497	Infor s n bóng ngo i th t cao c p E 8000	kg	199.785	
1.498	S n Infor lót k m ngo i th t cao c p	kg	112.169	
1.499	Infor lót k m ngo i nano	kg	174.487	
1.500	Infor s n siêu bóng ngoài nano	kg	249.230	
1.501	Infor bóng clear	kg	143.028	Ph bóng, b o v màu
1.502	Infor ch ng th m màu	kg	131.836	Ch ng th m nhi u màu
1.503	Infor ch ng th m xi m ng	kg	132.604	Ch ng th m a n ng
Công ty CP u t Nam Vi t Qu c T				
1.504	S n n i th t Kyotex	kg	42.424	lon 6kg
1.505	S n n i th t Kyotex - In Flan	kg	175.455	lon 5kg
1.506	S n n i th t Kyotex - Gloss One	kg	211.636	lon 5kg
1.507	S n ngo i th t Kyotex - Gold.Ext	kg	96.818	lon 6kg
1.508	S n ngo i th t Kyotex - Satin.Ext	kg	205.091	lon 5kg
1.509	S n ngo i th t Kyotex - All In One	kg	241.818	lon 5kg
1.510	B t b cao c p dùng trong nhà	kg	8.295	bao 40kg
1.511	B t b cao c p dùng ngoài nhà	kg	11.000	bao 40kg

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.513	S n lót cao c p trong nhà (ki m) P-106	kg	63.636	thùng 25kg
1.514	S n n c lau chùi cao c p trong nhà màu tr ng P-186	kg	77.273	thùng 25kg
1.515	S n bán bóng cao c p lau chùi trong nhà màu tr ng P-188	kg	113.636	thùng 25kg
1.516	S n cao c p ngoài tr i, màu tr ng ECO PRO	kg	68.182	thùng 25kg
1.517	S n ch ng th m bán bóng cao c p ngoài tr i màu tr ng P-299	kg	86.364	thùng 25kg
1.518	S n lót cao c p ngoài tr i (ki m) P-206	kg	81.818	thùng 25kg
1.519	S n ch ng th m bán bóng cao c p ngoài tr i màu tr ng P-289	kg	131.818	thùng 25kg
1.520	B t trét cao c p trong nhà	kg	194.545	bao 40kg
1.521	B t trét cao c p ngoài nhà	kg	251.818	bao 40kg
Công ty TNHH LODAPA				
1.522	S n n i th t cao c p, ch ng bong tróc, b m t m n, láng m	lít	886.364	thùng 18 lít
1.523	S n n i th t cao c p c i n, ch ng bong tróc, bóng m	lít	1.500.000	thùng 18 lít
1.524	S n ngo i th t cao c p bóng m , ch ng m móc, ph cao	lít	2.454.545	thùng 18 lít
1.525	S n ngo i th t cao c p bóng m , ch ng m móc, b n màu	lít	4.145.455	thùng 18 lít
1.526	Lót kháng ki m n i th t	lít	2.363.636	thùng 18 lít
1.527	Lót kháng ki m ngo i th t	lít	2.636.364	thùng 18 lít
1.528	B t trét n i th t cao c p	lít	200.000	bao 40kg
1.529	B t trét ngo i th t cao c p	lít	236.364	bao 40kg
Cty C ph n Bestmix, Bình D ng				Giao n chân công trình
1.530	Super Super R7 - Ph gia siêu hóa d o cho bê tông	lít	23.400	
1.531	BestLatex R114 - Ch ng th m và k t n i bê tông c - m i	lít	62.400	
1.532	BestSeal B12 - Ch ng th m tr n v i xi m ng t o màng ch ng th m co giãn cao	kg	80.100	
1.533	BestSeal AC407 - Màng ch ng th m àn h i, hai thành ph n	kg	34.772	
1.534	BestSeal AC400 - Màng ch ng th m àn h i cao, m t thành ph n	kg	60.000	
1.535	BKN-90 V200 - B ng c n n c ch ng th m g c nh a PVC	m	108.000	
1.536	HardRock (xám) - Hardener d ng b t tr n s n	kg	6.525	
1.537	HardRock (xanh) - Hardener d ng b t tr n s n	kg	14.475	
1.538	BestSeal EP751 - Epoxy c y bulon, s t, thép, x lý v t n t	kg	165.000	
1.539	BestGrout CE675 - V a rót không co ngót, c ng cao	kg	10.200	
1.540	BestTile CE075 - Keo dán g ch, m t thành ph n	kg	6.545	
1.541	BestJoint CE200 - Keo chà joint, g c xi m ng, m t thành ph n	kg	13.500	
Công ty CP PT QT Anh Vi t Úc				
1.542	S n Cemcoat KX - S n cao c p n i th t	lít	1.253.636	thùng 18 lít
1.543	S n Cemcoat Pro siêu bóng cao c p n i th t (chà r a tho i mái)	lít	2.669.091	thùng 18 lít
1.544	S n Cemcoat Ultra - S n bóng m cao c p ngo i th t	lít	2.809.091	thùng 18 lít
1.545	S n Cemcoat Pro - Siêu bóng cao c p ngo i th t	lít	1.328.182	thùng 5 lít
1.546	S n lót Cemcoats Sealer	lít	1.163.636	thùng 18 lít
1.547	S n lót Cemcoats Pro Hi Sealer	lít	1.890.909	thùng 18 lít
1.548	Ch t ch ng th m ANHVIETUC CT10 (ch ng th m a n ng)	lít	2.763.636	thùng 18 lít
1.549	Keo bóng n c ANHVIETUC (T o bóng và ch ng th m)	lít	436.364	thùng 5 lít
1.550	Mastic d o cao c p ANHVIETUC FILLER	kg	625.455	thùng 25 kg
1.551	B t b trét t ng cao c p c bi t n i th t CEMCOATS PRO	kg	312.727	bao 40 kg
1.552	B t b trét t ng cao c p c bi t ngo i th t CEMCOATS PRO	kg	378.182	bao 40 kg
1.553	B t keo dán g ch màu tr ng ANHVIETUC TILEGLUE	kg	247.273	bao 20 kg
NH A NG				
Cty TNHH MTV Nh a ng M.T.T - Bình D ng - t 0913925272				Giá giao t i kho
1.554	Phân tách nhanh CRS-1	kg	10.800	
1.555	Nh t ng Polyme CRS-1P	kg	17.500	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.559	Nh a ng l ng MC70	kg	17.700	
1.560	Nh a ng l ng RC70	kg	18.200	
1.561	Nh a ng c nóng 60/70 (xá)	kg	13.700	
1.562	Nh a ng 60/70 (phuy)	kg	14.700	
	Nh a ng Petrolimex (Nhà máy nhà bè)			Giá giao t i kho
	Lo i nh a ng - Xá			
1.563	Nh a ng c nóng 60/70	kg	12.400	
1.564	Nh a ng nh t ng (CSS1; CRS1)	kg	11.900	
1.565	Nh t ng g c axit 60%	kg	12.300	
1.566	Nh a ng nh t ng CRS2	kg	12.800	
1.567	Nh a ng Polime PMB I	kg	17.800	
1.568	Nh a ng Polime PMB III	kg	18.300	
1.569	Nh a ng l ng MC 70	kg	17.400	
	Lo i nh a ng - Phuy			
1.570	Nh a ng phuy 60/70	kg	13.600	
1.571	Nh a ng nh t ng (CSS1; CRS1)	kg	13.200	
1.572	Nh a ng nh t ng CRS2	kg	14.100	
1.573	Nh a ng l ng MC 70	kg	18.700	
	Nh a ng BachChambard (Nhà máy Long An)			Giao t i Ti n Giang
1.574	Nh t ng phân tích nhanh CRS-1	kg	10.000	
1.575	Nh t ng phân tích nhanh CRS-2	kg	10.500	
1.576	Nh t ng phân tích ch m CSS-1	kg	10.200	
1.577	Nh t ng phân tích ch m CSS-1h	kg	11.200	
1.578	Nh t ng Polyme CRS-1p	kg	13.100	
1.579	Nh a lót th m bám MC30	kg	16.100	
1.580	Nh a lót th m bám MC70	kg	16.400	
1.581	Nh a lót th m bám RC70	kg	16.300	
1.582	Nh a ng 60/70 Shell Singapo	kg	11.500	
1.583	Nh a ng 60/70 Polyme	kg	14.100	
	Nh a ADCo			Giao t i Ti n Giang
1.584	Nh a ng Polime PMB III	kg	16.200	
1.585	Nh a ng c nóng 60/70	kg	11.500	
1.586	Nh a ng pha d y MC70	kg	15.700	
1.587	Nh t ng CRS1	kg	9.500	
1.588	Nh t ng CSS1h	kg	9.900	
	Nh a Carboncor Asphalt - Công ty CP Carbon Vi t Nam			Giao t i M Tho
1.589	Carboncor Asphalt - CA 6.7	kg	3.710	
1.590	Carboncor Asphalt - CA 9.5	kg	3.710	
1.591	Carboncor Asphalt - CA 19	kg	2.500	
	Công ty TNHH TM SX DV Tín Th nh			
1.592	Nh a ng óng phuy shell 60/70 Singapore chính hã	kg	13.773	Giao hàng t i thành ph M Tho
	Công ty C ph n u t - Xây d ng BMT			
1.593	Bê tông nh a nóng BTNC 9.5	t n	1.110.000	V n chuy n: M Tho, Châu
1.594	Bê tông nh a nóng BTNC 12.5	t n	1.100.000	Thành, Ch G o, Tân Ph c
1.595	Bê tông nh a nóng BTNC 19	t n	1.070.000	+ 200,000 ng/t n; Cai L y,
1.596	Bê tông nh a polime BTNP 9.5	t n	1.610.000	Gò Công, Cái Bè, Gò Công
1.597	Bê tông nh a polime BTNP 12.5	t n	1.600.000	ông, Gò Công Tây +
1.598	Bê tông nh a polime BTNP 19	t n	1.570.000	250,000 ng/t n; Tân Phú
				ông + 350,000 ng/t n

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.600	X ng sinh h c E5 RON 92-II	lít	17.190	
1.601	D u diêzen (DO 0,05S-II)	lít	13.894	
1.602	D u ho	lít	12.981	
II - TRUNG TÂM HUY N CÁI BÈ				
1.603	Cát san n n - TCVN 9436: 2012, 4447 : 2012 và AASHTO M145-91	m3	114.600	Giao t i xà lan
1.604	Cát ML 2.0	m3	377.800	Giao t i bãi
1.605	Cát ML 1.8	m3	286.900	"
1.606	t p - TCVN 9436 : 2012, 4447 : 2012	m3	250.000	"
1.607	á c p ph i 0x4 sàng 25 - TCVN 8859: 2011	m3	336.700	"
1.608	á c p ph i 0x4 sàng 37,5 - TCVN 8859: 2011	m3	313.700	"
1.609	á 1x2 - TCVN 7570: 2006	m3	372.900	"
1.610	á 1x2 sàng 22 ly tâm - TCVN 8819: 2011	m3	418.700	"
1.611	á mi sàng ly tâm - TCVN 8819: 2011	m3	363.700	"
1.612	á mi - TCVN 8819: 2011	m3	316.700	"
1.612	á h c 20x30	m3	318.700	"
1.613	á 4x6	m3	349.000	"
V t li u thông th ng khác				
1.614	Cát san n n (ch xe)	m3	186.364	Giao khu v c Cái Bè
1.615	Cát vàng xây tô	m3	281.818	"
1.616	Cát bê tông	m3	309.091	"
1.617	á en	m3	330.000	"
1.618	á tr ng bông	m3	435.000	"
1.619	á 0x4 xám	m3	331.818	"
1.620	á mi sàn	m3	290.909	"
Xi m ng các lo i				
1.621	Xi m ng Vicem Hà Tiên	bao	76.400	
1.622	Xi m ng Hà Tiên a d ng	bao	72.700	
1.623	Xi m ng Nghi S n PCB40	bao	70.000	
1.624	Xi m ng Công Thanh PCB40	bao	80.500	
1.625	Xi m ng FICO PCB40	bao	77.273	
1.626	Xim ng Tây ô Export	bao	78.182	
1.627	Xim ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
Thép Mi n Nam (Mác thép: tròn tr n CB240-T, cây v n: SD295, CB 300-V)				
1.628	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.655	
1.629	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.609	
1.630	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.791	
1.631	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.446	
1.632	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.297	
1.633	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.296	
1.634	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.310	
1.635	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.299	
1.636	Thép cây v n Ø 20 SD 295 - CB300	kg	17.293	
1.637	Thép cây v n Ø 22 SD 295 - CB300	kg	17.305	
1.638	Thép cây v n Ø 25 SD 295 - CB300	kg	17.286	
1.639	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.267	
1.640	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.300	
G ch xây				
1.641	G ch xây Tuynel 8x8x18 Ti n Giang	viên	1.150	
1.642	G ch xây Tuynel 4x8x18 Ti n Giang	viên	1.100	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.643	Cát san n n - TCVN 9436: 2012, 4447 : 2012 và AASHTO M145-91	m3	114.600	Giao t i xà lan
1.644	Cát ML 2.0	m3	377.800	Giao t i bãi
1.645	Cát ML 1.8	m3	286.900	"
1.646	t p - TCVN 9436 : 2012, 4447 : 2012	m3	250.000	"
1.647	á c p ph i 0x4 sàng 25 - TCVN 8859: 2011	m3	336.700	"
1.648	á c p ph i 0x4 sàng 37,5 - TCVN 8859: 2011	m3	313.700	"
1.649	á 1x2 - TCVN 7570: 2006	m3	371.000	"
1.650	á 1x2 sàng 22 ly tâm - TCVN 8819: 2011	m3	418.700	"
1.651	á mi sàng ly tâm - TCVN 8819: 2011	m3	363.700	"
1.652	á mi - TCVN 8819: 2011	m3	316.700	"
1.653	á h c 20x30	m3	318.700	"
1.654	á 4x6	m3	347.200	"
	Xi m ng các lo i			
1.655	Xi m ng Vicem Hà Tiên PCB40	bao	76.400	
1.656	Xi m ng Hà Tiên a d ng PCB40	bao	72.700	
1.657	Xi m ng Tây ô Export	bao	78.182	
1.658	Xi m ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
1.659	Xi m ng Nghi S n PCB 40	bao	70.000	
	Thép Mi n Nam (Mác thép: tròn tr n CB240-T, cây v n: SD295, CB 300-V)			
1.660	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.655	
1.661	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.609	
1.662	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.791	
1.663	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.446	
1.664	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.297	
1.665	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.296	
1.666	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.310	
1.667	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.299	
1.668	Thép cây v n Ø 20 SD 295 - CB300	kg	17.293	
1.669	Thép cây v n Ø 22 SD 295 - CB300	kg	17.305	
1.670	Thép cây v n Ø 25 SD 295 - CB300	kg	17.286	
1.671	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.267	
1.672	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.300	
	G ch xây			
1.673	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Ng c Qui)	viên	1.000	
	IV - TRUNG TÂM TH XÃ CAIL Y			
1.674	Cát san n n - TCVN 9436: 2012, 4447 : 2012 và AASHTO M145-91	m3	114.600	Giao t i xà lan
1.675	Cát ML 2.0	m3	377.800	Giao t i bãi
1.676	Cát ML 1.8	m3	286.900	"
1.677	t p - TCVN 9436 : 2012, 4447 : 2012	m3	250.000	"
1.678	á c p ph i 0x4 sàng 25 - TCVN 8859: 2011	m3	336.700	"
1.679	á c p ph i 0x4 sàng 37,5 - TCVN 8859: 2011	m3	313.700	"
1.680	á 1x2 - TCVN 7570: 2006	m3	371.000	"
1.681	á 1x2 sàng 22 ly tâm - TCVN 8819: 2011	m3	418.700	"
1.682	á mi sàng ly tâm - TCVN 8819: 2011	m3	363.700	"
1.683	á mi - TCVN 8819: 2011	m3	316.700	"
1.684	á h c 20x30	m3	318.700	"
1.685	á 4x6	m3	347.200	"
	Cát á các lo i			Giá n chân công trình

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.688	Cát vàng h t to	m3	350.000	"
1.689	á mi sàn	m3	340.000	"
1.690	á 1x1	m3	420.000	"
1.691	á 0x4 lo i 1	m3	350.000	"
1.692	á 0x4 lo i 2	m3	320.000	"
1.693	á 1x2 xám Kiên Giang	m3	360.000	"
1.694	á 1x2 xanh Kiên Giang	m3	480.000	"
1.695	á 1x2 xám ng Nai	m3	390.000	"
	Xi m ng các lo i			
1.696	Xi m ng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao	76.400	
1.697	Xi m ng Hà Tiên a d ng PCB 40	bao	72.700	
1.698	Xi m ng Nghi S n PCB 40	bao	70.000	
1.699	Xi m ng FICO PCB40	bao	77.273	
1.700	Xim ng Tây ô Export	bao	78.182	
1.701	Xim ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
	Thép Mi n Nam (Mác thép: tròn tr n CB240-T, cây v n: SD295, CB 300-V)			
1.702	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.655	
1.703	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.609	
1.704	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.791	
1.705	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.446	
1.706	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.297	
1.707	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.296	
1.708	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.310	
1.709	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.299	
1.710	Thép cây v n Ø 20 SD 295 - CB300	kg	17.293	
1.711	Thép cây v n Ø 22 SD 295 - CB300	kg	17.305	
1.712	Thép cây v n Ø25 SD 295 - CB300	kg	17.286	
1.713	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.267	
1.714	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.300	
	G ch xây			
1.715	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Ng c Qui)	viên	1.000	"
	V - HUY N CHÂU THÀNH (xã Long nh)			
1.716	Cát san n n - TCVN 9436: 2012, 4447 : 2012 và AASHTO M145-91	m3	109.100	Giao t i xà lan
1.717	Cát ML 2.0	m3	360.500	Giao t i bãi
1.718	Cát ML 1.8	m3	269.600	"
1.719	t p - TCVN 9436 : 2012, 4447 : 2012	m3	225.000	"
1.720	á c p ph i 0x4 sàng 25 - TCVN 8859: 2011	m3	308.000	"
1.721	á c p ph i 0x4 sàng 37,5 - TCVN 8859: 2011	m3	285.000	"
1.722	á 1x2 - TCVN 7570: 2006	m3	344.200	"
1.723	á 1x2 sàng 22 ly tâm - TCVN 8819: 2011	m3	390.000	"
1.724	á mi sàng ly tâm - TCVN 8819: 2011	m3	335.000	"
1.725	á mi - TCVN 8819: 2011	m3	288.000	"
1.726	á h c 20x30	m3	290.000	"
1.727	á 4x6	m3	320.400	"
	Cát á các lo i			
1.728	Cát san n n (ch xe)	m3	170.000	Giá giao t i bãi
1.729	Cát vàng m n (xây tô)	m3	230.000	"
1.730	á 1x2 (lo i 1)	m3	315.000	"
1.731	á 1x2 (lo i 2)	m3	430.000	"

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.733	Xi m ng Hà Tiên a d ng PCB 40	bao	72.700	
1.734	Xi m ng Nghi S n PCB 40	bao	70.000	
1.735	Xi m ng FICO PCB40	bao	77.273	
1.736	Xim ng Tây ô Export	bao	78.182	
1.737	Xim ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
	Thép Mi n Nam (Mác thép: tròn tr n CB240-T, cây v n: SD295, CB 300-V)			
1.738	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.655	
1.739	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.609	
1.740	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.791	
1.741	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.446	
1.742	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.297	
1.743	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.296	
1.744	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.310	
1.745	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.299	
1.746	Thép cây v n Ø 20 SD 295 - CB300	kg	17.293	
1.747	Thép cây v n Ø 22 SD 295 - CB300	kg	17.305	
1.748	Thép cây v n Ø25 SD 295 - CB300	kg	17.286	
1.749	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.267	
1.750	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.300	
	G ch xây			
1.751	G ch xây Tuynel 8x8x18 Ti n Giang	viên	1.100	
1.752	G ch xây Tuynel 4x8x18 Ti n Giang	viên	950	
	VI - HUY N CH G O (Th tr n Ch G o)			
	Xi m ng các lo i			
1.753	Xi m ng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao	76.400	
1.754	Xi m ng Hà Tiên a d ng PCB 40	bao	72.700	
1.755	Xi m ng Nghi S n PCB 40	bao	70.000	
1.756	Xi m ng FICO PCB40	bao	77.273	
1.757	Xim ng Tây ô Export	bao	78.182	
1.758	Xim ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
	Cát, á các lo i			Kho ng cách giao hàng
1.759	Cát vàng h t nh	m3	250.000	≤ 5km tính t trung tâm
1.760	Cát san n n (ch xe)	m3	180.000	th tr n Ch G o
1.761	á 1x2 xanh	m3	450.000	ng xe ≥ 5 t n
1.762	á 0x4 th ng	m3	320.000	"
	Thép Mi n Nam (Mác thép: tròn tr n CB240-T, cây v n: SD295, CB 300-V)			
1.763	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.655	
1.764	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.609	
1.765	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.791	
1.766	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.446	
1.767	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.297	
1.768	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.296	
1.769	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.310	
1.770	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.299	
1.771	Thép cây v n Ø 20 SD 295 - CB300	kg	17.293	
1.772	Thép cây v n Ø 22 SD 295 - CB300	kg	17.305	
1.773	Thép cây v n Ø25 SD 295 - CB300	kg	17.286	
1.774	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.267	
1.775	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.300	
	G ch xây			

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
	C tràm			
1.778	C tràm L=3m, ng kính g c Ø 70 ng n Ø 3,0cm	m	7.500	
1.779	C tràm L=3 m, ng kính g c Øc 75 ng n Ø 3,5cm	m	8.500	
1.780	C tràm L=4 m, ng kính g c Ø 7,5 ng n Ø 3,5cm	m	9.000	
1.781	C tràm L=4 m, ng kính g c Ø 80 ng n Ø 4cm	m	10.000	
1.782	C tràm L=4,7 m, ng kính g c Ø 80 ng n Ø 4cm	m	10.000	
	VII - TRUNG TÂM TH XÁ GÒ CÔNG			
	Xi m ng các lo i			
1.783	Xi m ng Vicem Hà Tiên PCB40	bao	76.400	
1.784	Xi m ng Hà Tiên a d ng PCB40	bao	72.700	
1.785	Xi m ng Nghi S n PCB40	bao	70.000	
1.786	Xim ng Tây ô Export	bao	78.182	
1.787	Xim ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
1.788	Xi m ng FICO PCB40	bao	77.273	
	Cát, á, g ch các lo i			
1.789	Cát vàng to Tân Châu	m3	300.000	
1.790	Cát vàng nh Tân Châu	m3	209.000	
1.791	Cát san n n (ch xe)	m3	164.000	
1.792	á 0x4 en	m3	273.000	
1.793	á 4x6 en	m3	318.000	
	Thép Mi n Nam (Mác thép: tròn tr n CB240-T, cây v n: SD295, CB 300-V)			
1.794	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.655	
1.795	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.609	
1.796	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.791	
1.797	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.446	
1.798	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.297	
1.799	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.296	
1.800	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.310	
1.801	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.299	
1.802	Thép cây v n Ø 20 SD 295 - CB300	kg	17.293	
1.803	Thép cây v n Ø 22 SD 295 - CB300	kg	17.305	
1.804	Thép cây v n Ø 25 SD 295 - CB300	kg	17.286	
1.805	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.267	
1.806	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.300	
	G ch xây			
1.807	G ch Tuynel 8x8x18 (Ng c Quy Tì n Giang)	viên	1.000	
1.808	G ch Tuynel 4x8x18 (Ng c Quy Tì n Giang)	viên	1.000	
	V t t khác			
	ng HDPE - PE 100 PN10 - ng Nai			
1.809	ng HDPE 50 dày 3,0mm	m	30.730	
1.810	ng HDPE 160 dày 9,5mm	m	311.970	
1.811	ng HDPE 225 dày 13,4mm	m	604.910	
1.812	ng HDPE 315 dày 18,7mm	m	1.189.150	
1.813	ng HDPE 400 dày 23,7mm	m	1.920.220	
1.814	ng HDPE 450 dày 26,7mm	m	2.426.430	
1.815	ng HDPE 500 dày 29,7mm	m	3.017.380	
1.816	ng HDPE 710 dày 42,1mm	m	6.566.600	
	ng HDPE (10 bar) - Bình Minh			
1.817	ng HDPE 50 dày 3,0mm	m	30.400	
1.818	ng HDPE 160 dày 9,5mm	m	306.000	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.821	ng HDPE 400 dày 23,7mm	m	1.899.900	
1.822	ng HDPE 450 dày 26,7mm	m	2.407.100	
1.823	ng HDPE 500 dày 29,7mm	m	2.974.000	
1.824	Clo b t	kg	31.000	
VIII - TRUNG TÂM HUY N GÒ CÔNG ÔNG				
Xi m ng				
1.825	Xi m ng Hà Tiên a d ng PCB40	bao	72.700	
1.826	Xi m ng Vicem Hà Tiên PCB 40	bao	76.400	
1.827	Xi m ng C m Ph PCB40	bao	73.860	
1.828	Xim ng Tây ô Export	bao	78.182	
1.829	Xim ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
1.830	Xi m ng FICO PCB40	bao	77.273	
Cát á các lo i				
1.831	Cát vàng nh	m3	305.000	
1.832	Cát san n n (ch xe)	m3	245.000	
1.833	á 1x2 en	m3	375.000	
1.834	á 4x6 lo i 2	m3	425.000	
1.835	á 0x4 en	m3	295.000	
1.836	á mi sàn 0,5x1,6 xanh	m3	465.000	
1.837	á mi sàn 0,5x1,0 xanh	m3	405.000	
1.838	á 0x4 xám	m3	315.000	
Thép Mi n Nam (Mác thép: tròn tr n CB240-T, cây v n: SD295, CB 300-V)				
1.839	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.655	
1.840	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.609	
1.841	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.791	
1.842	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.446	
1.843	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.297	
1.844	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.296	
1.845	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.310	
1.846	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.299	
1.847	Thép cây v n Ø 20 SD 295 - CB300	kg	17.293	
1.848	Thép cây v n Ø 22 SD 295 - CB300	kg	17.305	
1.849	Thép cây v n Ø25 SD 295 - CB300	kg	17.286	
1.850	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.267	
1.851	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.300	
G ch xây				
1.852	G ch Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Ng c Qui -TG)	viên	1.070	
1.853	G ch Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Ng c Qui, B.D ng)	viên	1.170	
V t t khác				
ng HDPE - PE 100 PN10 - ng Nai				
1.854	ng HDPE 50 dày 3,0mm	m	30.730	
1.855	ng HDPE 160 dày 9,5mm	m	311.970	
1.856	ng HDPE 225 dày 13,4mm	m	604.910	
1.857	ng HDPE 315 dày 18,7mm	m	1.189.150	
1.858	ng HDPE 400 dày 23,7mm	m	1.920.220	
1.859	ng HDPE 450 dày 26,7mm	m	2.426.430	
1.860	ng HDPE 500 dày 29,7mm	m	3.017.380	
1.861	ng HDPE 710 dày 42,1mm	m	6.566.600	
ng HDPE (10 bar) - Bình Minh				

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.864	ng HDPE 225 dày 13,4mm	m	605.800	
1.865	ng HDPE 315 dày 18,7mm	m	1.181.200	
1.866	ng HDPE 400 dày 23,7mm	m	1.899.900	
1.867	ng HDPE 450 dày 26,7mm	m	2.407.100	
1.868	ng HDPE 500 dày 29,7mm	m	2.974.000	
1.869	Clo b t	kg	31.000	
IX - HUY N GỒ CÔNG TÂY (Th tr n V nh Bình)				
Cát, á, g ch các lo i				
1.870	Cát xây tô Tân Châu	m ³	218.200	
1.871	Cát l p Tân Châu	m ³	154.500	
1.872	á 0x4 (Biên Hòa)	m ³	290.000	
1.873	á mi xanh (Biên Hòa)	m ³	354.550	
Xi m ng các lo i				
1.876	Xi m ng Công Thanh PCB40	bao	80.500	
1.877	Xi m ng Fico PCB40	bao	77.273	
1.878	Xi m ng C m Ph PCB40	bao	78.000	
1.874	Xi m ng Hà Tiên a d ng PCB40	bao	72.700	
1.875	Xi m ng Vicem Hà Tiên PCB40	bao	76.400	
1.879	Xi m ng Acifa PCB40	bao	71.000	
1.880	Xim ng Tây ô Export	bao	78.182	
1.881	Xim ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
Thép Mi n Nam (Mác thép: tròn tr n CB240-T, cây v n: SD295, CB 300-V)				
1.882	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.655	
1.883	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.609	
1.884	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.791	
1.885	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.446	
1.886	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.297	
1.887	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.296	
1.888	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.310	
1.889	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.299	
1.890	Thép cây v n Ø 20 SD 295 - CB300	kg	17.293	
1.891	Thép cây v n Ø 22 SD 295 - CB300	kg	17.305	
1.892	Thép cây v n Ø 25 SD 295 - CB300	kg	17.286	
1.893	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.267	
1.894	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.300	
G ch xây				
1.895	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (ng tâm 17)	viên	1.100	
1.896	G ch xây Tuynel 8x8x18 và 4x8x18 (Ng c Qui -TG)	viên	1.000	
X - TRUNG TÂM HUY N TÂN PHÚ ÔNG				
Xi m ng các lo i				
1.897	Xi m ng Vicem Hà Tiên PCB40	bao	76.400	
1.898	Xi m ng Hà Tiên a d ng PCB40	bao	72.700	
1.899	Xi m ng Fico PCB40	bao	77.300	
1.900	Xim ng Tây ô Export	bao	78.182	
1.901	Xim ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
Cát, á các lo i				
1.902	Cát vàng h t nh (ML≥1.5-2.0)	m ³	280.000	Giá t i bãi
1.903	Cát vàng h t to (ML 2.0-2.5)	m ³	500.000	"
1.904	Cát san n n	m ³	160.000	"
1.905	á 0x4 xanh (Biên Hòa)	m ³	480.000	"

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.907	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.755	
1.908	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.709	
1.909	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.891	
1.910	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.546	
1.911	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.397	
1.912	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.396	
1.913	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.410	
1.914	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.399	
1.915	Thép cây v n Ø 20 SD 295 - CB300	kg	17.393	
1.916	Thép cây v n Ø 22 SD 295 - CB300	kg	17.405	
1.917	Thép cây v n Ø 25 SD 295 - CB300	kg	17.386	
1.918	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.367	
1.919	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.400	
	G ch xây			
1.920	G ch th Tuyne l 8x8x18 và 4x8x18 Ti n Giang	viên	1.200	
1.921	G ch th 8x8x18 và 4x8x18 Mi n ô ng	viên	1.200	
	XI - TRUNG TÂM HUY N TÂN PH C			
1.922	Cát san n n - TCVN 9436: 2012, 4447 : 2012 và AASHTO M145-91	m3	109.100	Giao t i xà lan
1.923	Cát ML 2.0	m3	360.500	Giao t i bãi
1.924	Cát ML 1.8	m3	269.600	"
1.925	t p - TCVN 9436 : 2012, 4447 : 2012	m3	225.000	"
1.926	á c p ph i 0x4 sàng 25 - TCVN 8859: 2011	m3	308.000	"
1.927	á c p ph i 0x4 sàng 37,5 - TCVN 8859: 2011	m3	285.000	"
1.928	á 1x2 - TCVN 7570: 2006	m3	344.200	"
1.929	á 1x2 sàng 22 ly tâm - TCVN 8819: 2011	m3	390.000	"
1.930	á mi sàng ly tâm - TCVN 8819: 2011	m3	335.000	"
1.931	á mi - TCVN 8819: 2011	m3	288.000	"
1.932	á h c 20x30	m3	290.000	"
1.933	á 4x6	m3	320.400	"
	Cát á			
1.934	á 0x4 xám	m3	290.000	Giá t i bãi
1.935	Cát vàng xây, tô (V nh Long)	m3	300.000	"
1.936	Cát en (san l p)	m3	220.000	"
	Xi m ng các lo i			
1.937	Xi m ng Vicem Hà Tiên PCB40	bao	76.400	
1.938	Xi m ng Hà Tiên á d ng PCB40	bao	72.700	
1.939	Xi m ng Fico PCB40	bao	77.273	
1.940	Xi m ng Nghi S n dân d ng PCB40	bao	76.400	
1.941	Xi m ng Tây ô Export	bao	78.182	
1.942	Xi m ng Tây ô Export PCB40 cao c p	bao	84.545	
	Thép Mi n Nam (Mác thép: tròn tr n CB240-T, cây v n: SD295, CB 300-V)			
1.943	Thép tròn tr n cu n Ø 6 CT3	kg	17.655	
1.944	Thép tròn tr n cu n Ø 8 CT3	kg	17.609	
1.945	Thép tròn tr n cu n Ø 10 CT3	kg	17.791	
1.946	Thép cây v n Ø 10 SD 295 - CB300	kg	17.446	
1.947	Thép cây v n Ø 12 SD 295 - CB300	kg	17.297	
1.948	Thép cây v n Ø 14 SD 295 - CB300	kg	17.296	
1.949	Thép cây v n Ø 16 SD 295 - CB300	kg	17.310	
1.950	Thép cây v n Ø 18 SD 295 - CB300	kg	17.299	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.953	Thép cây v n Ø25 SD 295 - CB300	kg	17.286	
1.954	Thép cây v n Ø 28 SD 295 - CB300	kg	17.267	
1.955	Thép cây v n Ø 32 SD 295 - CB400	kg	17.300	
	G ch			
1.956	G ch ng 8x8x18	viên	1.100	
	XII - CÁC LO IV TLI U KHÁC			
	G ch xi m ng c t li u - Cty CP S n xu t g ch Nam Vi t (NAVIS)			
1.957	G ch bê tông c 40x80x180 (7,5MPa)	viên	1.300	Giá giao n công trình
1.958	G ch bê tông 4 l 80x80x180 (7,5MPa)	viên	1.700	ngo i tr huy n Tân Phú
1.959	G ch bê tông Block 90x190x390 (7,5MPa)	viên	8.382	ông (ng không
1.960	G ch bê tông Block 100x200x400 (7,5MPa)	viên	9.018	c m t i xe 30 t n)
1.961	G ch bê tông Block 190x190x390 (7,5MPa)	viên	14.927	
1.962	G ch bê tông Block 200x200x400 (7,5MPa)	viên	14.927	
	G ch xi m ng c t li u - Cty CP G ch VINA (Tân Uyên-Bình D ng)			
1.963	G ch c 4x8x18 (7,5MPa)	viên	1.170	Giá giao t i nhà máy
1.964	G ch 4 l 8x8x18 (5,0MPa)	viên	1.350	"
1.965	G ch 4 l 8x8x18 (7,5MPa)	viên	1.450	"
1.966	G ch Hourdis 40x20x15 (5,0MPa)	viên	11.907	"
1.967	G ch Hourdis 40x20x15 (7,5MPa)	viên	13.230	"
1.968	G ch Block 10x20x40 (5,0MPa)	viên	7.155	"
1.969	G ch Block 10x20x40 (7,5MPa)	viên	7.950	"
1.970	G ch Block 20x20x40 (5,0MPa)	viên	11.610	"
1.971	G ch Block 20x20x40 (7,5MPa)	viên	12.900	"
	G ch xi m ng c t li u - Cty H u Qu - T: 0273 3872710			
1.972	G ch bê tông 4 l 8x8x18 M75	viên	1.500	Giá khu v c M Tho
1.973	G ch bê tông 2 l 4x8x18 M75	viên	1.200	xe 8 t n l u thông c
1.974	G ch bê tông c4x8x18 M75	viên	1.200	"
	G ch block bê tông nh EBLOCK và s n ph m ph tr (Cty CP G ch Kh i Tân K Nguyên - ch H nh 0918672679)			
1.975	G ch EBLOCK (EB-3.5) 600x200x75	viên	12.355	M Tho
1.976	G ch EBLOCK (EB-3.5) 600x200x85	viên	14.002	
1.977	G ch EBLOCK (EB-3.5) 600x200x100	viên	16.473	
1.978	G ch EBLOCK (EB-3.5) 600x200x150	viên	24.709	
1.979	G ch EBLOCK (EB-3.5) 600x200x200	viên	32.945	
1.980	G ch EBLOCK (EB-5.0) 600x200x75	viên	13.418	
1.981	G ch EBLOCK (EB-5.0) 600x200x85	viên	15.207	
1.982	G ch EBLOCK (EB-5.0) 600x200x100	viên	17.891	
1.983	G ch EBLOCK (EB-5.0) 600x200x150	viên	26.836	
1.984	G ch EBLOCK (EB-5.0) 600x200x200	viên	35.782	
1.985	G ch EBLOCK (EB-7.5) 600x200x75	viên	14.318	
1.986	G ch EBLOCK (EB-7.5) 600x200x85	viên	16.227	
1.987	G ch EBLOCK (EB-7.5) 600x200x100	viên	19.091	
1.988	G ch EBLOCK (EB-7.5) 600x200x150	viên	28.636	
1.989	G ch EBLOCK (EB-7.5) 600x200x200	viên	38.182	
1.990	V a xây chuyên d ng (bao 25kg)	kg	3.491	
1.991	V a tô chuyên d ng (bao 25kg)	kg	2.785	
1.992	V a tô m ng Skimcoat (bao 25kg)	kg	3.331	
1.993	V a tô lót Primer (bao 25kg)	kg	3.491	
1.994	Bay xây 75	cái	77.272	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
1.998	T m bê tông nh EBLOCK EB-3.5 1200*600*100	t m	161.018	
1.999	T m bê tông nh EBLOCK EB-3.5 800*600*100	t m	68.073	
2.000	T m bê tông nh EBLOCK EB-3.5 800*600*200	t m	136.145	
	G ch bê tông c t li u (Cty TNHH MTV Xây l p An Giang - Nhà phân			Giao t i khu v c
1.999	G ch bê tông c 4x8x18 M100	viên	1.273	M Tho + 20km
2.000	G ch bê tông c 5x10x19 M100	viên	1.364	"
2.001	G ch bê tông 2 l 8x8x18 M75	viên	1.364	"
2.002	G ch bê tông 4 l 8x8x18 M75	viên	1.545	"
2.003	G ch bê tông 3 l 10x19x39 M75	viên	7.273	"
2.004	G ch bê tông 3 l 19x19x39 M75	viên	11.818	"
2.005	G ch bê tông 3 l 9x9x19 M75	viên	1.455	"
2.006	G ch bê tông 4 l 9x9x19 M75	viên	1.455	"
2.007	G ch bê tông c 4,5x9x19 M100	viên	1.364	"
	Công ty CP V t li u xanh i D ng.			Giao t i: Th xã Gò Công, Gò Công òng, Gò Công Tây, Tp. M Tho. Khu v c Cai L y, Cái Bè c ng thêm:
2.008	G ch Block SUNKO (390x190x190) M75	viên	15.750	455
2.009	G ch Block SUNKO (390x90x190) M75	viên	8.591	273
2.010	G ch Block SUNKO (390x190x150) M75	viên	14.318	455
2.011	G ch Block SUNKO (390x90x150) M75	viên	7.923	182
2.012	G ch Block SUNKO (400x200x200) M75	viên	16.227	455
2.013	G ch Block SUNKO (400x100x200) M75	viên	8.973	273
2.014	G ch 4 l SUNKO (180x80x80) M75	viên	1.814	
2.015	G ch c SUNKO (180x80x40) M75	viên	1.432	
2.016	G ch 4 l DDG (180x80x80) M75	viên	1.814	45
2.017	SUNKO 170x150 W3H6 M75 (390x170x150)	viên	13.555	364
2.018	SUNKO 170x150 W4H8 M75 (390x170x150)	viên	13.841	455
2.019	SUNKO 150x150 W3H6 M75 (390x150x150)	viên	12.600	364
2.020	SUNKO 120x150 W3H4 M75 (390x120x150)	viên	11.168	273
2.021	SUNKO 80x150 W3H4 M75 (390x80x150)	viên	8.305	182
2.022	SUNKO 80x150 S M75 (390x80x150)	viên	9.450	
2.023	SUNKO 80x40 S M100 (180x80x40)	viên	1.480	45
2.024	SUNKO 150x200 M75 (400x150x200)	viên	11.718	
2.025	G ch b tr , thông gió M75 (200x200x200)	viên	8.995	
2.026	SUNKO 180x150-V4L8 M75 (390x180x150)	viên	10.771	
2.027	G ch bê tông t chèn ch nh t (200x100x80)	viên	6.205	
2.028	G ch t chèn con sâu (200x100x60)	viên	6.682	
2.029	G ch bông gió (390x260x80)	viên	17.468	
	Công ty TNHH MTV G ch Không Nung Bình Kem			Giá t i TX Gò Công
2.030	G ch bê tông c (40x80x180)mm	viên	1.273	+20km
2.031	G ch bê tông 4 l (80x80x180)mm	viên	1.545	
2.031	G ch block (100x190x390)mm	viên	7.273	
2.032	G ch block (190x190x390)mmm	viên	11.818	
	G ch bê tông nh HIDICO			
2.033	BLOCK bê tông b t (8x20 - 10x20 - 15x20 - 20x20)x60cm	m3	1.600.000	
2.034	V a xây HIDICO -BTN (50kg/bao)	bao	177.300	
2.035	Bay xây r ng c ac i ti nt ng 100	cái	63.600	

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
2.038	Bát neo t ng 200	cái	5.500	
	Công ty CP VLXD BICONSI			
2.039	G ch inh Tuynel 2 l (40x80x80)mm M75	viên	1.240	
2.040	G ch ng Tuynel 4 l (80x80x180)mm M75	viên	1.240	
2.041	G ch inh c xi m ng c t li u (40x80x180)mm M75	viên	1.250	
2.042	G ch ng 4 l xi m ng c t li u (80x80x180)mm M75	viên	1.450	
	Công ty TNHH SXTM Tân Long			
2.043	G ch th c t li u (40x80x180)mm Mác 5Mpa	viên	1.227	Giao khu v c: Th xã Gò
2.044	G ch th c t li u (40x80x180)mm 4 l Mác 7,5Mpa	viên	1.273	Công, huy n Gò Công
2.045	G ch ng c t li u (80x80x180)mm 4 l Mác 5Mpa	viên	1.455	ông, Gò Công Tây
2.046	G ch ng c t li u (80x80x180)mm 4 l Mác 7,5Mpa	viên	1.500	Tân Phú ông
2.047	G ch Block (90x190x390) Mác 75	viên	7.500	
2.048	G ch Block (190x190x390) Mác 75	viên	12.000	
	Công ty TNHH G ch Ng c Qui - T: 02733 853 085			Giá giao t i khu v c
2.049	G ch bê tông 4 l (80x80x180)mm Mac75	viên	1.273	M Tho
2.050	G ch th Tuynel (40x80x180)mm Mac75	viên	1.000	
2.051	G ch Block (90x190x390)mm	viên	5.091	
2.052	G ch Block (90x190x190)mm	viên	2.636	
	Công ty TNHH G ch Không nung Phúc H i			
2.053	G ch bê tông 4 l (80x80x180)mm Mác 75	viên	1.490	Giao khu v c: Th xã Gò
2.054	G ch bê tông c (40x80x180)mm Mác 75	viên	1.250	Công + 20km
2.055	G ch block (100x190x390)mm Mác 75	viên	7.400	(xe 8 t n l u thông
2.056	G ch block (190x190x390)mm Mác 75	viên	11.900	c)
	V I A K THU T			
	Công ty TNHH XNK Phú Thành Phát - T: 028 6660 3482			Giao n công trình
2.057	V i a k thu t không d t ART 12	m2	8.455	khu v c Tì n Giang
2.058	V i a k thu t không d t ART 25	m2	16.909	12A kN/m
2.059	V i a k thu t d t GET 20	m2	22.273	25A kN/m
2.060	Màng ch ng th m	m2	40.000	HDPE HSE 1,0mm
2.061	Màng ch ng th m	m2	59.545	HDPE HSE 1,5mm
2.062	Màng ch ng th m	m2	79.091	HDPE HSE 2,0mm
	Công ty TNHH XNK Thái Châu - T: 028 6296 6260			
2.063	V i a k thu t không d t APT 12	m2	11.700	12kN - 4m x 200m
2.064	V i a k thu t không d t APT 25	m2	24.300	25kN - 4m x 125m
2.065	V i a k thu t d t DML 20	m2	30.800	200/50kN - 3,6m x 500m
2.066	B c th m APT - T7	m	4.300	300m
	Công ty CP V t t công trình H ng Phú - T: 028 3810 3407			
2.067	V i a k thu t không d t ART7	m2	7.091	Kh v i 4m x dài 250m
2.068	V i a k thu t không d t ART9	m2	8.000	Kh v i 4m x dài 250m
2.069	V i a k thu t không d t ART12 12KN/m	m2	7.545	Kh v i 4m x dài 225m
2.070	V i a k thu t không d t ART14	m2	11.273	Kh v i 4m x dài 175m
2.071	V i a k thu t không d t ART15	m2	12.182	Kh v i 4m x dài 175m
2.072	V i a k thu t không d t ART20	m2	15.455	Kh v i 4m x dài 125m
2.073	V i a k thu t không d t ART25 25KN/m	m2	16.818	Kh v i 4m x dài 225m
2.074	V i a k thu t d t Get20 200/50kN	m2	23.000	Kh v i 3,5m x dài 200m
2.075	B c th m ng VID75	m	2.909	Cu n dài 300
2.076	B c th m ngang Rid 200	m	23.636	
	Công ty Teinco - T: 024 3858 5959			
2.077	V i a k thu t không d t VNT 24	m2	8.091	12 kN/m

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
2.080	B c th m ng VID75	m	3.155	
2.081	B c th m ngang Rid 200	m	24.091	
	S N PH M C A CÔNG TY TNHH MTV BÊ TÔNG TICCO			
	Bê tông t i (bê tông tr n s n, v i s t: 10 ± 2)			
2.082	Bê tông mác 100	m ³	1.176.000	v n chuy n n chân công trình (v trí công trình thu n thu n t i n và m b o cho xe v n chuy n bê tông có t i tr ng t i thi u 25 t n vào c)
2.083	Bê tông mác 150	m ³	1.236.000	
2.084	Bê tông mác 200	m ³	1.320.000	
2.085	Bê tông mác 250	m ³	1.404.000	
2.086	Bê tông mác 300	m ³	1.488.000	
2.087	Bê tông mác 350	m ³	1.572.000	
2.088	Bê tông mác 400	m ³	1.680.000	
2.089	s t t ng lên 12±2cm thì n giá bê tông c ng thêm	m ³	30.000	
2.090	s t t ng lên 14±2cm thì n giá bê tông c ng thêm	m ³	60.000	
2.091	B m bê tông 20m ³ / t	m ³	85.000	
2.092	B m bê tông < 20m ³ / t	t	2.500.000	
	Ph gia t o c ng s m Daracem 100, c ng 07 ngày t trên 80%			
2.093	Bê tông mác 200	m ³	66.000	
2.094	Bê tông mác 250	m ³	77.000	
2.095	Bê tông mác 300	m ³	88.000	
2.096	Bê tông mác 350	m ³	104.500	
2.097	Bê tông mác 400	m ³	126.500	
	Ph gia ch ng th m Plastocrete N			
2.098	Bê tông mác 200	m ³	99.000	
2.099	Bê tông mác 250	m ³	110.000	
2.100	Bê tông mác 300	m ³	121.000	
2.101	Bê tông mác 350	m ³	143.000	
2.102	Bê tông mác 400	m ³	165.000	
	C c vuông bê tông c t thép (c ng bê tông mác 30MPa), thép ch lo i AII			Khu v c TP M Tho
2.103	Ti t di n 20x20cm, L=8m (thép ch 4D14; thép ai D6)	md	250.000	bên mua c u xu ng
2.104	Ti t di n 25x25cm, L=8m (thép ch 4D16; thép ai D6)	md	400.000	"
2.105	Ti t di n 25x25cm, L=11,8m (thép ch 4D18; thép ai D6)	md	420.000	"
2.106	Ti t di n 30x30cm, L=8m (thép ch 4D18; thép ai D6)	md	540.000	"
2.107	Ti t di n 30x30cm, L=11,8m (thép ch 4D20; thép ai D6)	md	550.000	"
2.108	Ti t di n 35x35cm, L=8m (thép ch 4D20; thép ai D6)	md	690.000	"
2.109	Ti t di n 35x35cm, L=11,8m (thép ch 4D22; thép ai D6)	md	710.000	"
	C c ng bê tông ly tâm d ng l c lo i A (c ng bê tông mác 60MPa), L= 12 mét			Tr ng t i
2.110	C c D300, thành dày 60mm (thép ch 6D7.1; thép ai D3)	md	260.000	R _{lv} =50 t n; R _{gh} =100 t n
2.111	C c D350, thành dày 65mm (thép ch 7D7.1; thép ai D3)	md	323.000	R _{lv} =60 t n; R _{gh} =120 t n
2.112	C c D400 thành dày 80mm (thép ch 10D7.1; thép ai D3)	md	432.000	R _{lv} =80 t n; R _{gh} =160 t n
2.113	C c D500 thành dày 90mm (thép ch 14D7.1; thép ai D4)	md	650.000	R _{lv} =125 t n; R _{gh} =205 t n
2.114	C c D600 thành dày 100mm (thép ch 18D7.1; thép ai D4)	md	820.000	R _{lv} =170 t n; R _{gh} =340 t n
	C c ván BTCT d ng l c (c ng bê tông mác 60MPa)			Khu v c TP M Tho
2.115	C c ván W225-A (cáp c ng cao 8D12.7), L=6m	md	1.044.000	
2.115	C c ván W300-A (cáp c ng cao 10D12.7), L=10m	md	1.250.000	bên mua c u xu ng
2.116	C c ván W350-A (cáp c ng cao 14D12.7), L=12m	md	1.540.000	"

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
2.119	C c v n W600-A (c p c ng cao 20D15.2), L=16m	md	2.550.000	"
2.120	C c v n W740-A (c p c ng cao 28D15.2), L=20m	md	3.150.000	"
	D m BTCT d ng l c-Giao thông nông thôn (c ng bê tông mác 60MPa)			Giao t i nhà máy
2.121	D m I 280 , L = 6 ÷ 9m. C p t i H8	md	1.070.000	"
2.122	D m I 400 , L = 9 ÷ 12m. C p t i H8	md	1.160.000	"
2.123	D m I 500 , L = 15m. C p t i H8	md	1.420.000	"
2.124	D m I 650 , L = 16 ÷ 18m. C p t i H8	md	1.550.000	"
2.125	D m I 550 , L = 12,5m. C p t i HL93	md	2.090.000	"
2.126	D m I 700 , L = 18,6m. C p t i HL93	md	2.590.000	"
	C ng h p theo công ngh quay ép & rung ép c a CHLB c (c ng bê tông mác M300, s d ng thép ch c ng AII)			Khu v c TP M Tho
2.127	C ng h p rung ép 1000x1000mm, L=1,2m	m	3.800.000	bên mua c u xu ng
2.128	C ng h p rung ép 1200x1200mm, L=1,2m	m	4.480.000	"
2.129	C ng h p rung ép 1600x1600mm, L=1,2m	m	7.570.000	"
2.130	C ng h p rung ép 2000x2000mm, L=1,2m	m	11.110.000	"
2.131	C ng h p rung ép 2500x2500mm, L=1,2m	m	16.280.000	"
2.132	C ng h p rung ép 3000x3000mm, L=1,2m	m	24.050.000	"
2.133	Joint c ng h p 1000x1000mm	cái	51.000	"
2.134	Joint c ng h p 1200x1200mm	cái	59.000	"
2.135	Joint c ng h p 1600x1600mm	cái	90.000	"
2.136	Joint c ng h p 2000x2000mm	cái	108.000	"
2.137	Joint c ng h p 2500x2500mm	cái	135.000	"
2.138	Joint c ng h p 3000x3000mm	cái	161.000	"
	C ng BT S công ngh quay ép & rung ép c a CHLB c (c ng bê tông mác M300, l i thép c ng cao)			Khu v c TP M Tho
2.139	C ng BT S Ø 300, L=2,5-3,0 mét (lo i v a hè)	m	260.000	bên mua c u xu ng
2.140	C ng BT S Ø 400, L=2,5-3,0 mét (lo i v a hè)	m	336.000	"
2.141	C ng BT S Ø 500, L=2,5-3,0 mét (lo i v a hè)	m	424.000	"
2.142	C ng BT S Ø 600, L=2,5-3,0 mét (lo i v a hè)	m	461.000	"
2.143	C ng BT S Ø 700, L=2,5-3,0 mét (lo i v a hè)	m	631.000	"
2.144	C ng BT S Ø 800, L=2,5-3,0 mét (lo i v a hè)	m	718.000	"
2.145	C ng BT S Ø 1000, L=2,5-3,0 mét (lo i v a hè)	m	1.109.000	"
2.146	C ng BT S Ø 1200, L=2,5-3,0 mét (lo i v a hè)	m	1.802.000	"
2.147	C ng BT S Ø 1500, L=2,5 mét (lo i v a hè)	m	2.437.000	"
2.148	C ng BT S Ø 2000, L=2,5 mét (lo i v a hè)	m	3.716.000	"
2.149	C ng BT S Ø 300, L=2,5-3,0 mét (lo i H10-X60)	m	260.000	"
2.150	C ng BT S Ø 400, L=2,5-3,0 mét (lo i H10-X60)	m	336.000	"
2.151	C ng BT S Ø 500, L=2,5-3,0 mét (lo i H10-X60)	m	481.000	"
2.152	C ng BT S Ø 600, L=2,5-3,0 mét (lo i H10-X60)	m	507.000	"
2.153	C ng BT S Ø 700, L=2,5-3,0 mét (lo i H10-X60)	m	728.000	"
2.154	C ng BT S Ø 800, L=2,5-3,0 mét (lo i H10-X60)	m	820.000	"
2.155	C ng BT S Ø 1000, L=2,5-3,0 mét (lo i H10-X60)	m	1.200.000	"
2.156	C ng BT S Ø 1200, L=2,5 mét (lo i H10-X60)	m	2.023.000	"
2.157	C ng BT S Ø 1500, L=2,5 mét (lo i H10-X60)	m	3.016.000	"
2.158	C ng BT S Ø 2000, L=2,5 mét (lo i H10-X60)	m	4.589.000	"
2.159	C ng BT S Ø 300, L=2,5-3,0 mét (lo i H30-XB80)	m	266.000	"
2.160	C ng BT S Ø 400, L=2,5-3,0 mét (lo i H30-XB80)	m	342.000	"
2.161	C ng BT S Ø 500, L=2,5-3,0 mét (lo i H30-XB80)	m	492.000	"
2.162	C ng BT S Ø 600, L=2,5-3,0 mét (lo i H30-XB80)	m	524.000	"

S th t	Tên lo i, quy cách v t li u	n v tính	Giá ch a thu VAT (ng)	Ghi chú
2.165	C ng BT S Ø 1000, L=2,5-3,0 mét (lo i H30-XB80)	m	1.240.000	"
2.166	C ng BT S Ø 1200, L=2,5-3,0 mét (lo i H30-XB80)	m	2.040.000	"
2.167	C ng BT S Ø 1500, L=2,5 mét (lo i H30-XB80)	m	3.072.000	"
2.168	C ng BT S Ø 2000, L=2,5 mét (lo i H30-XB80)	m	4.657.000	"
2.169	G i c ng BT S Ø 300	cái	65.000	"
2.170	G i c ng BT S Ø 400	cái	73.000	"
2.171	G i c ng BT S Ø 500	cái	95.000	"
2.172	G i c ng BT S Ø 600	cái	108.000	"
2.173	G i c ng BT S Ø 700	cái	125.000	"
2.174	G i c ng BT S Ø 800	cái	135.000	"
2.175	G i c ng BT S Ø 1000	cái	199.000	"
2.176	G i c ng BT S Ø 1200	cái	270.000	"
2.177	G i c ng BT S Ø 1500	cái	338.000	"
2.178	G i c ng BT S Ø 2000	cái	397.000	"
2.179	Joint cao su Ø 300	cái	24.000	"
2.180	Joint cao su Ø 400	cái	29.000	"
2.181	Joint cao su Ø 500	cái	35.000	"
2.182	Joint cao su Ø 600	cái	42.000	"
2.183	Joint cao su Ø 700	cái	55.000	"
2.184	Joint cao su Ø 800	cái	60.000	"
2.185	Joint cao su Ø 1000	cái	78.000	"
2.186	Joint cao su Ø 1200	cái	95.000	"
2.187	Joint cao su Ø 1500	cái	116.000	"
2.188	Joint cao su Ø 2000	cái	165.000	"
	Bê tông th ng ph m - Công ty TNHH H u Biên			
2.189	BTXM Mác 10MPa, R28, s t 10±2cm	m ³	1.130.000	Mi n phí c ly v n chuy n
2.190	BTXM Mác 12,5MPa, R28, s t 10±2cm	m ³	1.180.000	trong bán kính ≤ 20km
2.191	BTXM Mác 15MPa, R28, s t 10±2cm	m ³	1.210.000	
2.192	BTXM Mác 20MPa, R28, s t 10±2cm	m ³	1.280.000	
2.193	BTXM Mác 25MPa, R28, s t 10±2cm	m ³	1.360.000	
2.194	BTXM Mác 30MPa, R28, s t 10±2cm	m ³	1.440.000	
	Công ty TNHH MTV Nam Phát Ti n Giang (a ch p M Thành, xã Ph c L p, huy n Tân Ph c, t: 0918316910 anh Ký)			- Giao n chân công trình các huy n: Tân Ph c, Châu Thành, Cái Bè, Cai L y, tx Cai L y.
2.195	C tràm L=3m, ng kính g c Ø 120, ng n Ø 50	cây	37.000	
2.196	C tràm L=4m, ng kính g c Ø 120, ng n Ø 50	cây	47.000	
2.197	C tràm L=4,7m, ng kính g c Ø 120, ng n Ø 50	cây	49.000	
2.198	C tràm L=3m, ng kính g c Ø 80, ng n Ø 30	cây	18.000	
2.199	C tràm L=4m, ng kính g c Ø 80, ng n Ø 35	cây	30.000	