

Số 04/2008/CBGVL-LS

Hà nội, ngày 01 tháng 11 năm 2008

CÔNG BỐ

GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG

Căn cứ Luật Xây dựng số 16/2003/QH11 ngày 26/11/2003;

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ số 16/2005/NĐ-CP ngày 02/7/2005 về Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình và số 112/2006/NĐ-CP ngày 29/9/2006 về bổ sung một số điều của Nghị định số 16/2005/NĐ-CP ngày 02/7/2005;

Căn cứ Nghị định số 99/2007/NĐ-CP ngày 13/6/2007 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Nghị định số 124/2007/NĐ-CP ngày 31/7/2007 của Chính phủ về quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 15/2008/QĐ-UBND ngày 31/3/2008 của UBND Thành phố Hà Nội về việc ban hành Quy định một số điều Quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình sử dụng vốn nhà nước do UBND Thành phố Hà Nội quản lý theo Nghị định số 99/2007/NĐ-CP ngày 13/6/2007 và số 03/2008/NĐ-CP ngày 07/01/2008 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Liên sở: Xây dựng - Tài chính công bố giá vật liệu xây dựng (chưa có VAT) tháng 11 năm 2008 để bổ sung, điều chỉnh một số nội dung công bố giá vật liệu số 03/2008/CBGVL-LS ngày 01 tháng 10 năm 2008 như sau:

1. Bảng giá vật liệu kèm theo công bố này điều chỉnh giá các loại vật liệu: Nhóm vật liệu cát, đá, đất đồi; Nhóm sản phẩm gạch xây, ngói; Nhóm sản phẩm thép xây dựng; Nhóm sản phẩm dây và cáp điện các loại. Giá các loại vật liệu trên nêu trong công bố giá này thay thế cho giá của toàn bộ các loại vật liệu tương ứng trong công bố giá vật liệu số 03/2008/CBGVL-LS ngày 01/10/2008.

2. Đính chính lại nội dung trong công bố giá vật liệu số 03/2008/CBGVL-LS:

- Đính chính điểm 5 công bố giá vật liệu số 03/2008/CBGVL-LS: Trong công bố giá vật liệu chưa có giá xăng, dầu, Chủ đầu tư cần căn cứ theo giá thị trường tại từng thời kỳ để bù chênh lệch vào dự toán theo đúng quy định.

- Đính chính lại giá của sản phẩm cửa ASIA WINDOW (chi tiết trong bảng giá kèm theo công bố này).

3. Đối với giá vật liệu: Bê tông đúc sẵn, bán thành phẩm, chủ đầu tư cần căn cứ vào giá thị trường của thép, vật liệu khác hoặc tham khảo giá vật liệu trong công bố này để điều chỉnh giá vật liệu của sản phẩm phù hợp với giá thị trường.

4. Các nội dung hướng dẫn không có trong công bố này thực hiện theo công bố giá vật liệu số 03/2008/CBGVL-LS ngày 01/10/2008, giá các vật liệu khác không có trong công bố này có thể tham khảo theo công bố giá vật liệu số 03/2008/CBGVL-LS ngày 01/10/2008.

Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc đề nghị phản ánh về Liên sở:
Xây dựng - Tài chính để xem xét, giải quyết theo quy định ./.

SỞ TÀI CHÍNH

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC

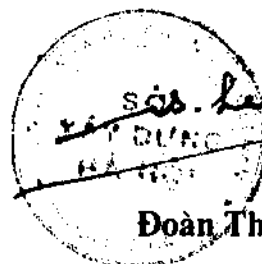


Ngô Đức Trung

SỞ XÂY DỰNG

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Đoàn Thanh Long

BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÀNH PHỐ HÀ NỘI
(Kèm theo công bố số: 04/2008/CBGVL-LS ngày 01/11/2008 của Liên sở: Xây dựng - Tài chính)

STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá vật liệu Tháng 11/2008 (chưa có VAT)
	<u>NHÓM VẬT LIỆU CÁT</u>		
	Giá tại Thành phố Sơn Tây và các Huyện: Thường Tín, Đan Phượng, Phúc Thọ, Thạch Thất, Thanh Trì, Từ Liêm.		
1	Cát xây	m ³	38.000
2	Cát vàng	m ³	88.000
3	Cát đen đồ nền	m ³	33.000
	Giá tại các Huyện: Đông Anh, Gia Lâm, Mê Linh, Sóc Sơn, Mỹ Đức, Phú Xuyên, Ba Vì, Quốc Oai, Thanh Oai, Hoài Đức, Chương Mỹ, Ứng Hoà.		
4	Cát xây	m ³	43.000
5	Cát vàng	m ³	92.000
6	Cát đen đồ nền	m ³	36.000
	Giá tại Thành phố Hà Đông và các Quận: Ba đình, Cầu Giấy, Hai Bà Trưng, Đống Đa, Hoàn kiếm, Long Biên, Tây hồ, Thanh Xuân, Hoàng Mai.		
7	Cát xây	m ³	48.000
8	Cát vàng	m ³	96.000
9	Cát đen đồ nền	m ³	42.000
	<u>NHÓM VẬT LIỆU ĐÁ</u>		
	Giá tại Huyện Mỹ Đức		
10	Đá 0,5x1	m ³	105.000
11	Đá 1x2	m ³	122.000
12	Đá 2x4	m ³	116.000
13	Đá 4x6	m ³	108.000
14	Đá dăm cấp phối lớp trên (subase)	m ³	97.000
15	Đá dăm cấp phối lớp dưới (base)	m ³	88.000
16	Đá hộc	m ³	90.000
	Giá tại Huyện Ứng Hoà, Chương Mỹ, Phú Xuyên		
17	Đá 0,5x1	m ³	120.000
18	Đá 1x2	m ³	137.000
19	Đá 2x4	m ³	132.000
20	Đá 4x6	m ³	114.000
21	Đá dăm cấp phối lớp trên (subase)	m ³	110.000
22	Đá dăm cấp phối lớp dưới (base)	m ³	103.000
23	Đá hộc	m ³	105.000
	Giá tại Thành phố Sơn Tây và các Huyện: Thanh trì, Từ Liêm, Sóc sơn, Đông Anh, Gia lâm, Mê Linh, Thường Tín, Hoài Đức, Quốc Oai, Thanh Oai, Phúc Thọ, Thạch Thất, Ba Vì, Đan Phượng.		
24	Đá 0,5x1	m ³	132.000
25	Đá 1x2	m ³	149.000
26	Đá 2x4	m ³	145.000

27	Đá 4x6	m ³	126.000
28	Đá dăm cấp phối lớp trên (subbase)	m ³	123.000
29	Đá dăm cấp phối lớp dưới (base)	m ³	115.000
30	Đá hộc	m ³	117.000
	Giá tại Thành phố Hà Đông và các Quận: Ba đình, Cầu Giấy, Hai Bà Trưng, Đống Đa, Hoàn Kiếm, Long Biên, Tây hồ, Thanh Xuân, Hoàng Mai.		
31	Đá 0,5x1	m ³	150.000
32	Đá 1x2	m ³	166.000
33	Đá 2x4	m ³	161.000
34	Đá 4x6	m ³	140.000
35	Đá dăm cấp phối lớp trên (subbase)	m ³	133.000
36	Đá dăm cấp phối lớp dưới (base)	m ³	125.000
37	Đá hộc	m ³	130.000
	<u>NHÓM VẬT LIỆU ĐẤT ĐOI</u>		
	Giá tại Thành phố Sơn Tây và các Huyện: Chương Mỹ, Hoài Đức, Quốc Oai, Phúc Thọ, Thạch Thất, Ba Vì, Đan Phượng.		
38	Đất đồi đạt độ đầm chặt (K95+ K98)	m ³	57.000
	Giá tại Thành phố Hà Đông		
39	Đất đồi đạt độ đầm chặt (K95+ K98)	m ³	62.000
	<u>SẢN PHẨM GẠCH CÁC LOẠI</u>		
	SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN CẦU ĐUÔNG		
40	Gạch 2 lỗ 200 (200 * 95 * 55) N	Viên	700
41	Gạch 2 lỗ 200 (200 * 95 * 55) T	Viên	750
42	Gạch đặc 200 (200 * 95 * 55) N	Viên	1.290
43	Gạch đặc 200 (200 * 95 * 55) T	Viên	1.390
44	Ngói lợp 22	Viên	4.000
45	Ngói bờ 36	Viên	5.000
46	Gạch 6 lỗ Tròn vuông N	Viên	1.700
47	Gạch 6 lỗ Tròn vuông TC	Viên	1.800
48	Gạch CN -50 (3 lỗ, 4 lỗ)	Viên	1.200
49	Gạch lá dừa đơn	Viên	800
	<u>SẢN PHẨM THÉP CÁC LOẠI</u>		
	THÉP CỦA CÔNG TY GANG THÉP THÁI NGUYÊN		
	(giá giao tại phương tiện của bên mua)		
	Thép cuộn		
50	F6, Φ8 - CT3	Kg	10.610
51	D8 gai - SD295A	Kg	10.510
	Thép tròn trơn		
52	F10 - CT3	Kg	10.860
53	F12 - CT3	Kg	10.710
54	F14 + Φ40 - CT3	Kg	10.610
	Thép cây vằn		
55	D10 - CT5,SD295A	Kg	10.860
56	D12 - CT5,SD295A	Kg	10.710
57	D14 + D40 - CT5,SD295A	Kg	10.610
58	D10 - SD390,SD490	Kg	11.060
59	D12 - SD390,SD490	Kg	10.910

60	D14 + D40 - SD390,SD490	Kg	10.810
	Thép hình		
61	L63 ÷ L75 - CT3	Kg	12.260
62	L80 ÷ L100 - CT3	Kg	12.260
63	L120 ÷ L125 - CT3	Kg	12.310
64	L130 - CT3	Kg	12.360
65	C8 + C10 - CT3	Kg	12.260
66	C12 - CT3	Kg	12.360
67	C14 ÷ C18 - CT3	Kg	12.410
68	I10 ÷ I12 - CT3	Kg	12.410
69	I14 ÷ I16 - CT3	Kg	12.510
70	L63 ÷ L75 - SS540	Kg	12.610
71	L80 ÷ L100 - SS540	Kg	12.610
72	L120 ÷ L125 - SS540	Kg	12.910
73	L130 - SS540	Kg	12.960
	THÉP CỦA CÔNG CỔ PHẦN THÉP VIỆT Ý (sản xuất tại Việt Nam - giá giao tại phương tiện của bên mua)		
74	Thép cuộn	Kg	11.800
75	Thép thanh vằn D13-32 SD295A/CII	Kg	12.000
76	Thép thanh vằn D13-32 SD390/CIII/Gr60	Kg	12.150
77	Thép thanh vằn D12 SD295A/CII	Kg	12.100
78	Thép thanh vằn D12 SD390/CIII/Gr60	Kg	12.250
79	Thép thanh vằn D10 SD295A/CII	Kg	12.200
80	Thép thanh vằn D10 SD390/CIII/Gr60	Kg	12.350
81	Thép thanh vằn D36 SD295A/CII	Kg	12.000
82	Thép thanh vằn D 36 SD390/CIII/Gr60	Kg	12.350
83	Thép thanh vằn D 40 SD390/CIII/Gr60	Kg	12.750
	<u>ĐỈNH CHÍNH SẢN PHẨM CỦA ASIAWINDOW DÙNG PROFILE</u> <u>CỦA HÃNG SHIDE</u>		
84	Vách kính, kính trắng Việt- Nhật 5mm, kích thước (1m*1,5m)	m2	1.388.221
85	Cửa sổ 2 cánh mở trượt, phụ kiện kim khí Vita, kính trắng Việt- Nhật 5mm. Kích thước (1,4m*1,4m)	m2	1.660.478
86	Cửa sổ 2 cánh mở quay ra ngoài, phụ kiện kim khí GQ, kính trắng Việt- Nhật 5mm. Kích thước (1,4m*1,4m)	m2	2.128.681
87	Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, phụ kiện kim khí GQ, kính trắng Việt- Nhật 5mm, kích thước (0,6m*1,2m), có thanh hạn vị góc mở hãng GU.	m2	2.712.709
88	Cửa sổ 1 cánh, mở quay-lật vào trong, phụ kiện kim khí GQ, kính trắng Việt- Nhật 5mm, kích thước (0,7m*1,4m)	m2	2.812.141
89	Cửa đi thông phòng/ban công 1 cánh, mở quay vào trong, phụ kiện kim khí GQ (Thanh chốt đa điểm có khoá bản lề 2D, chốt rời), dùng panô và kính trắng Việt - Nhật 5mm, kích thước (0,9m*1,2m)	m2	2.716.864
90	Cửa đi thông phòng/ban công 2 cánh, mở quay vào trong, phụ kiện kim khí GQ (Thanh chốt đa điểm có khoá, bản lề 2D, chốt rời), dùng panô và kính trắng Việt - Nhật 5mm, kích thước (1,2m*2,2m)	m2	2.918.806
91	Cửa đi, 2 cánh mở trượt, có khoá, phụ kiện kim khí GQ, kính trắng Việt- Nhật 5mm, kích thước (2m*2,2m)	m2	1.704.192
	<u>SẢN PHẨM DÂY VÀ CÁP ĐIỆN</u>		
	DÂY VÀ CÁP ĐIỆN SUNCO CỦA CÔNG TY TNHH THÁI DƯƠNG		
	Dây đơn mềm 7 sợi (Cu/PVC) SUNCO.		
92	1x0.3 (12/0.18)	m	961

93	1x0.7 (27/0.18)	m	2.195
94	1x1.0 (20/0.20)	m	3.224
95	1x1.5 (30/0.25)	m	4.558
96	1x2.5 (50/0.25)	m	7.049
97	1x4 (80/0.25)	m	10.473
98	1x6 (120/0.25)	m	15.401
	Dây đôi 2 ruột dẹt (CU/PVC/PVC) SUNCO.		
99	2x0.7 (27/0.18)	m	5.963
100	2x1 (20/0.20)	m	7.535
101	2x1.5 (30/0.25)	m	10.275
102	2x2.5 (50/0.25)	m	15.396
103	2x4 (80/0.25)	m	23.177
104	2x6 (120/0.25)	m	33.333
	Cáp M hạ thế bọc nhựa PVC (CU/PVC) SUNCO.		
105	M 10 (7/1.35)	m	28.339
106	M 16 (7/1.70)	m	34.696
107	M 25 (7/2.14)	m	52.979
108	M 35 (7/2.52)	m	77.250
109	M 50 (19/1.83)	m	102.728
110	M 70 (19/2.16)	m	140.403
111	M 95 (19/2.52)	m	191.903
	Cáp treo 1,2,3,4 ruột hạ thế (CU/XLPE/PVC) SUNCO.		
112	1x 10 (7/1.35)	m	31.172
113	1x 16 (7/1.70)	m	38.126
114	1x 25 (7/2.14)	m	58.277
115	1x 35 (7/2.52)	m	84.975
116	1x 50 (19/1.83)	m	113.002
117	1x 70 (19/2.16)	m	154.442
118	1x 95 (19/2.52)	m	211.092
119	1x120 (37/2.0)	m	224.007
120	1x150 (37/2.25)	m	287.137
121	1x185 (37/2.52)	m	354.339
122	1x240 (61/2.25)	m	448.015
123	1x300 (61/2.50)	m	566.128
124	2x4 (7/0.85)	m	23.177
125	2x6 (7/1.05)	m	31.787
126	2x10 (7/1.35)	m	51.254
127	2x16 (7/1.70)	m	80.417
128	2x25 (7/2.14)	m	123.494
129	3x2.5+1x1.5 (7/0.67)+(7/0.52)	m	40.204
130	3x4 +1x2.5 (7/0.85)+(7/0.67)	m	55.260
131	3x6 +1x4 (7/1.05)+(7/0.85)	m	75.309
132	3x10 +1x6 (7/1.35)+(7/1.05)	m	116.923
133	3x16+1x10 (7/1.70)+(7/1.35)	m	178.105
134	3x25+1x16 (7/2.14)+(7/1.70)	m	270.680
135	3x35+1x16 (7/2.52)+(7/1.70)	m	324.076
136	3x50+1x25 (19/1.83)+(7/2.14)	m	445.605
137	3x70 +1x35 (19/2.16)+(7/2.52)	m	579.491
138	3x95+1x50 (19/2.52)+(19/1.83)	m	857.192
139	3x120+1x70 (19/2.83)+(19/2.16)	m	1.010.179

140	3x150+1x95 (37/2.27)+(19/2.52)	m	1.296.698
141	3x185+1x120 (37/2.52)+(19/2.83)	m	1.791.686
142	3x240+1x150 (61/2.25)+(37/2.27)	m	2.044.511
143	4x4 (7/0.85)	m	58.684
144	4x6 (7/1.05)	m	80.238
145	4x10 (7/1.35)	m	129.860
146	4x16 (7/1.7)	m	185.098
147	4x25 (7/2.14)	m	290.792
148	4x35 (7/2.52)	m	626.300
149	4x50 (19/1.83)	m	500.329
150	4x70 (19/2.16)	m	648.958
151	4x95 (19/2.52)	m	955.282
152	4x120 (19/2.83)	m	1.079.744
153	4x150 (37/2.27)	m	1.372.743
154	4x185 (37/2.52)	m	1.922.018
	Cáp ngầm 1,2,3,4 ruột hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) SUNCO.		
155	1x150 (37/2.25)		289.612
156	1x185 (37/2.52)		356.319
157	1x240 (61/2.25)		450.014
158	1x300 (61/2.50)		568.157
159	2x10 (7/1.35)		53.178
160	2x16 (7/1.70)		83.408
161	2x25 (7/2.14)		127.433
162	2x35 (7/2.52)		177.111
163	2x50 (19/1.83)		250.678
164	3x2.5+1x1.5 (7/0.67)+(7/0.52)	m	48.245
165	3x4 +1x2.5 (7/0.85)+ (7/0.67)	m	66.312
166	3x6 +1x4 (7/1.05)+(7/0.85)	m	90.371
167	3x10 +1x6 (7/1.35)+(7/1.05)	m	140.308
168	3x16+1x10 (7/1.70)+ (7/1.35)	m	213.726
169	3x25+1x16 (7/2.14)+ (7/1.70)	m	324.816
170	3x35+1x16 (7/2.52)+(7/1.70)	m	388.891
171	3x50+1x25 (19/1.83)+(7/2.14)	m	534.726
172	3x70 +1x35 (19/2.16)+(7/2.52)	m	695.389
173	3x95+1x50 (19/2.52)+ (19/1.83)	m	1.028.630
174	3x120+1x70 (19/2.83)+(19/2.16)	m	1.212.215
175	3x150+1x95 (37/2.27)+(19/2.52)	m	1.556.037
176	3x185+1x120 (37/2.52)+(19/2.83)	m	2.150.024
177	3x240+1x150 (37/2.27)	m	2.453.414
178	4x4 (7/0.85)	m	69.737
179	4x6 (7/1.05)	m	95.299
180	4x10 (7/1.35)	m	153.245
181	4x16 (7/1.7)	m	220.720
182	4x25 (7/2.14)	m	344.928
183	4x35 (7/2.52)	m	435.700
184	4x50 (19/1.83)	m	589.450
185	4x70 (19/2.16)	m	764.856
186	4x95 (19/2.52)	m	1.126.720
187	4x120 (19/2.83)	m	1.281.781
188	4x150 (37/2.27)	m	1.632.082

189	4x185 (37/2,52)	m	2.280.355
	SẢN PHẨM DÂY ĐIỆN CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN TM TÂN PHÚ		
	Dây đơn ruột mềm - Cu/PVC 0,3/0,6KV		
190	1 x 0,7 (27/ 0,18 mm)	m	1.824
191	1 x 0,75 (30/ 0,18 mm)	m	1.927
192	1 x 1 (32/ 0,2 mm)	m	2.435
193	1 x 1,5 (30/ 0,25 mm)	m	3.553
194	1 x 2,5 (50/ 0,25 mm)	m	5.828
195	1 x 4 (80/ 0,25 mm)	m	9.024
196	1 x 6 (120/ 0,25 mm)	m	13.254
	Dây ô van hai ruột mềm - Cu/PVC 0,3/0,6KV		
197	2 x 0,7 (27/ 0,18 mm)	m	3.957
198	2 x 0,75 (30/ 0,18 mm)	m	4.268
199	2 x 1 (32/ 0,2 mm)	m	5.828
200	2 x 1,5 (30/ 0,25 mm)	m	7.990
201	2 x 2,5 (50/ 0,25 mm)	m	12.596
202	2 x 4 (80/ 0,25 mm)	m	19.552
203	2 x 6 (120/ 0,25 mm)	m	28.294
	Cáp treo ruột mềm - Cu/PVC 0,3/0,6KV		
204	2 x 0,75 (30/ 0,18 mm)	m	4.888
205	2 x 1,5 (30/ 0,25 mm)	m	9.964
206	2 x 2,5 (50/ 0,25 mm)	m	14.758
207	2 x 4 (80/ 0,25 mm)	m	21.338
208	2 x 6 (120/ 0,25 mm)	m	32.524
209	3 x 1,5 (30/ 0,25 mm)	m	12.784
210	3 x 2,5 (50/ 0,25 mm)	m	20.210
211	4 x 1,5 (30/ 0,25 mm)	m	16.732
212	4, x 2,5 (50/ 0,25 mm)	m	25.944
	Cáp treo hạ thế - Cu/xlpe/PVC 0,6/1KV		
213	2 x 4 (7/0,85 mm)	m	20.398
214	2 x 6 (7/1,05 mm)	m	30.926
215	2 x 10 (7/1,35 mm)	m	48.410
216	2 x 16 (7/1,7 mm)	m	75.952
	Cáp treo hạ thế - Cu/xlpe/PVC 0,6/1KV		
217	3x4 + 1x2,5 (3x7/0,85 + 7/0,67)	m	37.318
218	3x6 + 1x4 (3x7/1,05 + 7/0,85)	m	54.614
219	3x10 + 1x6 (3x7/1,35 + 7/1,05)	m	86.574
220	3x16 + 1x10 (3x7/1,7 + 7/1,35)	m	133.104
221	3x25 + 1x16 (3x7/2,13 + 7/1,7)	m	207.834
222	3x35 + 1x16 (3x7/2,52 + 7/1,7)	m	274.386
223	3x50 + 1x25 (3x19/1,8 + 7/2,52)	m	386.528
224	3x70 + 1x35 (3x19/2,13 + 7/2,52)	m	537.022
225	3x95 + 1x50 (3x19/2,52 + 19/1,78)	m	742.506
226	3x120 + 1x70 (3x37/2,03 + 19/2,13)	m	936.334
227	3x150 + 1x95 (3x37/2,25 + 19/2,52)	m	1.202.542
228	3x185 + 1x120 (3x37/2,52 + 37/2,03)	m	1.479.278
229	3x240 + 1x150 (3x61/2,24 + 19/2,52)	m	1.907.636
230	4 x 4 (7/0,85 mm)	m	41.172
231	4 x 6 (7/1,05 mm)	m	59.972
232	4 x 10 (7/1,35 mm)	m	94.658

Mai

Quang

233	4 x 16 (7/1,7mm)	m	144.760
234	4 x 25 (7/2,13mm)	m	226.446
235	4 x 35 (7/2,52mm)	m	314.148
236	4 x 50 (19/1,8mm)	m	447.158
237	4 x 70 (19/2,13mm)	m	609.402
238	4 x 95 (19/2,52mm)	m	840.548
239	4 x 120 (19/2,82mm)	m	1.032.026
240	4 x 150 (37/2,25mm)	m	1.311.112
241	4 x 185 (37/2,52mm)	m	1.654.400
242	4 x 240 (61/2,24 mm)	m	2.147.054
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC - AL/XLPE/PVC 0,6/1KV		
243	4 x 16 (7/1,7mm)	m	23.218
244	4 x 25 (7/2,13mm)	m	31.302
245	4 x 35 (7/2,52mm)	m	40.796
246	4 x 50 (19/1,8mm)	m	55.366
247	4 x 70 (19/2,13mm)	m	75.858
248	4 x 95 (19/2,52mm)	m	103.024
249	4 x 120 (19/2,82mm)	m	127.934
250	4 x 150 (37/2,25mm)	m	161.680
251	4 x 185 (37/2,52mm)	m	197.870
252	4 x 240 (37/2,87 mm)	m	261.414
253	4 x 300 (37/3,17 mm)	m	320.446
254	2 x 16 (7/1,7mm)	m	12.314
255	2 x 25 (7/2,13mm)	m	16.168
256	2 x 35 (7/2,52mm)	m	20.492
257	2 x 50 (7/3,02mm)	m	28.012
	Cáp nhôm - AL/PVC 0,6/1KV		
258	1x 16 (7/1,7mm)	m	4.418
259	1x 25 (7/2,13mm)	m	6.862
260	1x 35 (7/2,52mm)	m	9.776
261	1x 50 (19/1,8mm)	m	13.254
262	1x 70 (19/2,13mm)	m	17.766
263	1x 95 (19/2,52mm)	m	24.534
264	1x 120 (19/2,82mm)	m	30.644
265	1x 150 (19/3,17mm)	m	37.130
266	1x 185 (37/2,52mm)	m	46.248
267	1x 240 (37/2,87mm)	m	59.220
268	1x 300 (61/2,5mm)	m	74.448
269	1x 400 (61/2,87mm)	m	100.674
270	1x 500 (61/3,2mm)	m	133.950
271	1x 600 (61/3,5mm)	m	156.510
	Cáp treo hạ thế - Cu//PVC 0,6/1KV		
272	1x 10 (7/1,35mm)	m	21.996
273	1x 16 (7/1,7mm)	m	34.686
274	1x 25 (7/2,13mm)	m	53.768
275	1x 35 (7/2,52mm)	m	74.542
276	1x 50 (19/1,8mm)	m	106.408
277	1x 70 (19/2,13mm)	m	148.426
278	1x 95 (19/2,52mm)	m	203.416

	Cáp treo hạ thế - Cu/xlpe/PVC 0,6/1KV		
279	1x 120 (37/2,03mm)	m	259.910
280	1x 150 (37/2,25mm)	m	319.976
281	1x 185 (37/2,52mm)	m	398.466
282	1x 240 (61/2,25mm)	m	512.394
283	1x 300 (61/2,5mm)	m	644.746
284	1x 400 (61/2,9mm)	m	861.792
	Cáp Myle - Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC 0,6/1KV		
285	2 x 4 (7/0,85 mm)	m	25.662
286	2 x 6 (7/1,05 mm)	m	36.284
287	2 x 10 (7/1,35 mm)	m	56.024
288	2 x 16 (7/1,7 mm)	m	85.258
	Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1KV		
289	2 x 4 (7/0,85 mm)	m	26.320
290	2 x 6 (7/1,05 mm)	m	35.814
291	2 x 10 (7/1,35 mm)	m	57.246
292	2 x 16 (7/1,7 mm)	m	84.036
293	4 x 4 (7/0,85 mm)	m	48.128
294	4 x 6 (7/1,05 mm)	m	68.338
295	4 x 10 (7/1,35 mm)	m	105.656
296	4 x 16 (7/1,7mm)	m	158.766
297	4 x 25 (7/2,13mm)	m	239.418
298	4 x 35 (7/2,52mm)	m	326.274
299	4 x 50 (19/1,8mm)	m	469.342
300	4 x 70 (19/2,13mm)	m	642.114
301	4 x 95 (19/2,52mm)	m	869.782
302	4 x 120 (19/2,82mm)	m	1.089.272
303	4 x 150 (37/2,25mm)	m	1.361.308
304	4 x 185 (37/2,52mm)	m	1.697.546
305	4 x 240 (61/2,24 mm)	m	2.189.072
306	3x4 + 1x2,5 (3x7/0,85 + 7/0,67)	m	44.556
307	3x6 + 1x4 (3x7/1,05 + 7/0,85)	m	62.510
308	3x10 + 1x6 (3x7/1,35 + 7/1,05)	m	96.350
309	3x16 + 1x10 (3x7/1,7 + 7/1,35)	m	144.196
310	3x25 + 1x16 (3x7/2,13 + 7/1,7)	m	219.490
311	3x35 + 1x16 (3x7/2,52 + 7/1,7)	m	285.478
312	3x50 + 1x25 (3x19/1,83 + 7/2,52)	m	403.918
313	3x70 + 1x35 (3x19/2,13 + 7/2,52)	m	554.600
314	3x95 + 1x50 (3x19/2,52 + 19/1,8)	m	763.562
315	3x120 + 1x70 (3x37/2,03 + 19/2,13)	m	953.912
316	3x150 + 1x95 (3x37/2,25 + 19/2,52)	m	1.225.854
317	3x185 + 1x120 (3x37/2,52 + 37/2,03)	m	1.542.258
318	3x240 + 1x150 (3x61/2,24 + 19/2,52)	m	1.956.704
	SẢN PHẨM CÁP ĐIỆN CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHIỆP TỰ CƯỜNG (giao hàng tại kho bên bán)		
	Cáp treo 1 ruột (CU/XLPE/PVC - 0,6/1kv)		
319	1x6 (7/1,04)	m	16.150
320	1x10 (7/1,35)	m	23.275
321	1x16 (7/1,7)	m	24.890
322	1x25 (7/2,13)	m	38.570

323	1x35 (7/2,51)	m	52.440
324	1x50 (7/3,0)	m	73.150
325	1x70 (19/2,13)	m	100.985
326	1x95 (19/2,51)	m	138.985
327	1x120 (19/2,80)	m	172.615
328	1x150 (37/2,25)	m	218.120
	Cáp ruột đồng - Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC 0.6/1kV (có băng nhôm bảo vệ)		
329	Cáp ruột 2x7	m	32.775
330	Cáp ruột 2x8	m	35.815
331	Cáp ruột 2x10	m	42.750
332	Cáp ruột 2x11	m	45.315
333	Cáp ruột 2x16	m	62.035
334	Cáp ruột 2x25	m	91.960
335	Cáp ruột 2x35	m	121.410
	Cáp ngầm hạ thế Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV		
336	3x6+1x4	m	44.555
337	3x10+1x6	m	67.165
338	3x16+1x10	m	100.320
339	3x25+1x16	m	152.760
340	3x35+1x16	m	196.555
341	3x50+1x25	m	274.455
342	3x70+1x35	m	378.670
343	3x95+1x50	m	400.520
344	3x120+1x70	m	654.265
345	3x150+1x95	m	834.670
346	3x185+1x120	m	1.034.360
347	3x240+1x120	m	1.265.780
348	3x300+1x150	m	1.619.370
349	4x4	m	37.810
350	4x6	m	53.105
351	4x10	m	75.430
352	4x16	m	112.100
353	4x25	m	169.385
354	4x35	m	228.380
355	4x50	m	319.295
356	4x70	m	432.089
357	4x95	m	591.043
358	4x120	m	731.120
359	4x150	m	917.700
360	4x185	m	1.136.580
361	4x240	m	1.446.185
	Cáp xoắn ABC ruột nhôm Al/XLPE 0,6/1kV		
362	2x16	m	9.690
363	2x25	m	13.300
364	2x35	m	17.290
365	2x50	m	23.655
366	2x70	m	31.350
367	2x95	m	42.085
368	2x120	m	51.015
369	2x150	m	62.890

370	2x185	m	77.045
371	4x16	m	18.145
372	4x25	m	25.460
373	4x35	m	33.250
374	4x50	m	46.075
375	4x70	m	61.275
376	4x95	m	82.745
377	4x120	m	100.510
378	4x150	m	124.070
379	4x185	m	152.380
	Cáp treo hạ thế CU/XLPE/PVC0,6/1kV		
380	2x4	m	16.340
381	2x6	m	22.990
382	2x10	m	35.340
383	2x16	m	54.150
384	2x25	m	82.650
385	2x35	m	112.100
386	2x50	m	157.510
387	2x70	m	214.035
388	2x95	m	293.930
389	3x6+1x4	m	38.950
390	3x10+1x6	m	60.800
391	3x16+1x10	m	93.385
392	3x25+1x16	m	135.185
393	3x35+1x16	m	144.115
394	3x50+1x25	m	262.010
395	3x70+1x35	m	364.325
396	3x95+1x50	m	500.935
397	3x120+1x70	m	635.360
398	3x150+1x95	m	812.725
399	3x185+1x120	m	1.012.095
400	3x240+1x120	m	1.242.286
401	3x300+1x150	m	1.590.286
402	4x4	m	30.476
403	4x6	m	45.810
404	4x10	m	67.333
405	4x16	m	102.952
406	4x25	m	158.571
407	4x35	m	216.381
408	4x50	m	305.714
409	4x70	m	416.667
410	4x95	m	573.905
411	4x120	m	712.476
412	4x150	m	897.238
413	4x185	m	1.114.571
414	4x240	m	1.422.381
	SẢN PHẨM NHỰA ĐƯỜNG, NHỰA TƯƠNG		
415	Nhựa đường lỏng 60/70	kg	9.500
416	Nhựa đường đặc 60/70	kg	10.600
417	Nhũ tương nhựa Axit	kg	7.900

Handwritten signatures and marks.