

UBND TỈNH HƯNG YÊN  
LIÊN SỞ: XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH

Số: II /CBGVV-LS

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

Hưng Yên, ngày 26 tháng 6 năm 2020

**CÔNG BỐ**  
**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ II/2020**

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

Căn cứ Luật Giá số 11/2012/QH13 ngày 01/01/2013;

Căn cứ Nghị định số 68/2019/NĐ-CP ngày 14/8/2019 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 24a/2016/NĐ-CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về Quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 95/2019/NĐ-CP ngày 16/12/2019 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 24a/2016/NĐ-CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về Quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng về Hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 19/2018/QĐ-UBND ngày 18/5/2018 của Ủy ban nhân tỉnh ban hành Quy định phân công và phân cấp nhiệm vụ trong quản lý dự án đầu tư xây dựng, quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Hưng Yên;

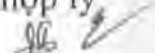
Căn cứ Văn bản số 1070/UBND-KT1 ngày 12/5/2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc công bố giá vật liệu xây dựng công trình và công bố chỉ số giá xây dựng trên địa bàn tỉnh;

Liên Sở: Xây dựng - Tài chính công bố giá vật liệu xây dựng Quý II/2020 như sau:

1. Giá vật liệu xây dựng kèm theo công bố này là các loại vật liệu sử dụng phổ biến được xác định trên cơ sở khảo sát mặt bằng giá thị trường, báo giá của các đơn vị sản xuất kinh doanh,... được tính đến hiện trường công trình, chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng, làm cơ sở tham khảo trong việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình sử dụng vốn nhà nước.

2. Trường hợp các loại vật liệu có giá biến động (tăng hoặc giảm) so với giá công bố của Liên Sở hoặc không có trong công bố giá của Liên Sở, chủ đầu tư có trách nhiệm khảo sát và tự quyết định giá vật liệu khi lập dự toán, quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình đảm bảo phù hợp với yêu cầu của từng công trình.

3. Chủ đầu tư và tổ chức tư vấn khi sử dụng thông tin về giá vật liệu để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng cần căn cứ vào địa điểm của công trình, nguồn cung cấp vật tư, khối lượng vật liệu sử dụng, mục tiêu đầu tư, tính chất của công trình, yêu cầu thiết kế và quy định về quản lý chất lượng công trình để lựa chọn vật liệu hợp lý



và xác định giá vật liệu phù hợp với mặt bằng giá thị trường, đáp ứng mục tiêu đầu tư, tránh thất thoát, lãng phí.

4. Chủ đầu tư chịu trách nhiệm quản lý chi phí đầu tư xây dựng theo Nghị định số 68/2019/NĐ-CP ngày 14/8/2019 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng và các quy định hiện hành của Nhà nước có liên quan.

Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc hoặc có biến động giá, đề nghị các đơn vị gửi thông tin về Liên Sở: Xây dựng - Tài chính để được xem xét, hướng dẫn theo quy định./.

**Nơi nhận:**

- UBND tỉnh (để b/c);
- Sở Tài chính (để p/h);
- Các Sở: GTVT, CT, NN&PTNT;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các đơn vị liên quan;
- Lưu: VT, KT&VLXD.

SỞ TÀI CHÍNH  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC

SỞ XÂY DỰNG  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Đức Tài



Bùi Quang Kiểm

dutoanf1.com

**BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN ĐỊA BÀN CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ**  
(Kèm theo Công bố số: **II** /CBGV-L-S ngày **26** / 6 /2020 của Liên Sở: Xây dựng - Tài Chính)

Đơn vị: 1000 đồng

Stt	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	TP H.Yên	Tiên Lữ	Phù Cừ	Kim Động	Ân Thi	Khoái Châu	Yên Mỹ	Mỹ Hào	Văn Giang	Văn Lâm
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Đá 0,5 - 1	m3	185	185	190	185	195	190	190	195	190	195
2	Đá 1 x 2	m3	220	220	225	220	230	225	225	230	225	230
3	Đá 2 x 4	m3	215	215	220	215	225	220	220	225	220	225
4	Đá 4 x 6	m3	190	190	195	190	200	195	195	200	195	200
5	Đá dăm cấp phối loại I	m3	180	180	185	180	190	185	185	190	185	190
6	Đá dăm cấp phối loại II	m3	160	160	165	160	170	165	165	170	165	170
7	Đá hộc	m3	190	190	195	190	200	195	195	200	195	200
8	Đất màu trồng cây	m3	120	110	120	110	125	120	110	125	120	100
9	Đất đắp lè đường	m3	90	95	100	90	105	100	90	105	100	80
10	Gạch đất sét nung 2 lỗ (220 x 105 x 65)	1000v	800	800	800	800	850	800	800	850	800	850
11	Gạch đất sét nung đặc (220 x 105 x 65)	1000v	900	900	900	900	950	900	900	950	900	950
12	Gạch vỡ	m3	75	70	75	75	80	75	75	75	80	80
13	Cát đen san nền	m3	90	95	95	95	100	95	100	100	95	100
14	Cát đen xây dựng	m3	115	120	120	120	125	120	125	125	120	125
15	Cát vàng	m3	355	355	360	350	365	355	360	365	360	365

26

dutoanf1.com

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	<b>I: NHÓM VẬT LIỆU XI MĂNG</b>			
	<b>1. SẢN PHẨM XI MĂNG HOÀNG THẠCH</b>			
1	Xi măng Hoàng Thạch MC25 - Xi măng chuyên dụng xây trát	QCVN 16:2017/BXD	tấn	1.060.000
2	Xi măng Hoàng Thạch PCB30		tấn	1.450.000
3	Xi măng Hoàng Thạch PCB40		tấn	1.470.000
	<b>2. SẢN PHẨM XI MĂNG CỦA CÔNG TY CP XI MĂNG VICEM BÚT SƠN</b>			
4	Xi măng bao Vicem Bút Sơn PCB30	TCVN 6260-2009	tấn	1.454.545
5	Xi măng bao Vicem Bút Sơn PCB40	TCVN 6260-2009	tấn	1.472.727
6	Xi măng bao Vicem Bút Sơn MC25 - Xi măng chuyên dụng xây trát	TCVN 9202:2012	tấn	1.181.818
7	Xi măng rời Vicem Bút Sơn PCB40	TCVN 6260-2009	tấn	995.454
8	Xi măng rời Vicem Bút Sơn PC40	TCVN 2682-2009	tấn	1.295.454
	<b>3. SẢN PHẨM XI MĂNG TRẮNG GAMA HẢI PHÒNG</b>			
9	Xi măng trắng GAMA Hải phòng PCW30 (giá chưa có chi phí vận chuyên)		tấn	2.181.818
10	Xi măng trắng GAMA Hải phòng PCW40 (giá chưa có chi phí vận chuyên)		tấn	2.454.545
	<b>II: NHÓM VẬT LIỆU NHỰA ĐƯỜNG</b>			
	<b>1. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH TM&amp;SX DV TÍN THỊNH</b>			
11	Nhựa đường đóng PHUY SHELL 60/70 SINGAPORE (giá tính đến chân công trình tại TP Hưng Yên)	TCVN 7493:2005	tấn	13.272.727
	<b>2. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN CARBON VIỆT NAM</b>			
12	Carboncor Asphalt - CA 9.5	TCCS	tấn	3.430.000
13	Carboncor Asphalt - CA 19 (Bê tông nhựa rỗng Carbon)	09:2014/TCD	tấn	2.270.000
	<i>Ghi chú: Giá đã bao gồm chi phí vận tải từ nhà máy Hà Nam đến Trung tâm thành phố. Ngoài địa điểm trên, mỗi km phụ trội sẽ tính thêm 3.000 VND/tấn</i>			
	<b>III: NHÓM VẬT LIỆU ĐÁ</b>			
14	Đá granite Bình Định hoa cả		m <sup>2</sup>	305.000
15	Đá granite Bình Định trắng suối lau		m <sup>2</sup>	281.944
16	Đá granite Bình Định trắng ánh đồng		m <sup>2</sup>	441.389
17	Đá granite Bình Định đen		m <sup>2</sup>	733.333
18	Đá granite Bình Định xanh đen		m <sup>2</sup>	750.833
19	Đá granite Bình Định nâu		m <sup>2</sup>	723.889
20	Đá granite Bình Định vàng		m <sup>2</sup>	802.222

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
21	Đá granite Bình Định đỏ rubi		m <sup>2</sup>	796.111
22	Đá granite Bình Định đỏ Gia Lai		m <sup>2</sup>	523.333
<b>IV: NHÓM VẬT LIỆU GẠCH XÂY, GẠCH ÓP LÁT, NGÓI LỘP</b>				
<b>1. SẢN PHẨM GẠCH KHÔNG NUNG CỦA CÔNG TY TNHH TUẤN GIANG (giá chưa có chi phí vận chuyển)</b>				
23	Gạch đặc SH100DA 210x100x60		viên	1.300
24	Gạch 2 thành vách SH100V2 210x100x130		viên	2.200
25	Gạch 3 thành vách SH90V3 390x90x130	QCVN	viên	3.990
26	Gạch 3 thành vách SH140V3 390x140x130	16:2017/BXD	viên	5.950
27	Gạch 4 thành vách SH170V4 390x170x130		viên	6.800
28	Gạch 4 thành vách SH200V4 390x200x130		viên	7.450
<b>2. SẢN PHẨM TẤM BÊ TÔNG NHẸ ĐÚC SẴN NUCEWALL CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN TƯỜNG NHẸ NUCEWALL</b>				
<b>2.1. Tấm bê tông nhẹ Nucewall không cốt thép - tỷ trọng 900±50 (kg/m3)</b>				
29	Tấm NW.T10, KT 2000x500x100 mm		m <sup>2</sup>	315.000
30	Tấm NW.T12, KT 2000x500x120 mm		m <sup>2</sup>	365.000
31	Tấm NW.T15, KT 2000x500x150 mm		m <sup>2</sup>	439.000
<b>2.2. Tấm bê tông nhẹ Nucewall cốt thép D3 - tỷ trọng 900±50 (kg/m3)</b>				
32	Tấm NW.T10D3, KT 2000x500x100 mm		m <sup>2</sup>	407.000
33	Tấm NW.T12D3, KT 2000x500x120 mm		m <sup>2</sup>	456.000
34	Tấm NW.T15D3, KT 2000x500x150 mm	BS 5234-2:1992	m <sup>2</sup>	533.000
<b>2.3. Tấm bê tông nhẹ Nucewall cốt thép D4 - tỷ trọng 900±50 (kg/m3)</b>				
35	Tấm NW.T10D4, KT 2000x500x100 mm		m <sup>2</sup>	43.000
36	Tấm NW.T12D4, KT 2000x500x120 mm		m <sup>2</sup>	482.000
37	Tấm NW.T15D4, KT 2000x500x150 mm		m <sup>2</sup>	562.000
<b>2.4. Tấm bê tông nhẹ Nucewall cốt thép D6 - tỷ trọng 900±50 (kg/m3)</b>				
38	Tấm NW.T10D6, KT 2000x500x100 mm		m <sup>2</sup>	480.000
39	Tấm NW.T12D6, KT 2000x500x120 mm		m <sup>2</sup>	532.000
Ghi chú: Giá đã bao gồm chi phí vận chuyển, chưa bao gồm chi phí hạ hàng.				
<b>3. SẢN PHẨM NGÓI HẠ LONG</b>				
40	Ngói Hạ Long A1 men (loại 22v/m <sup>2</sup> )		viên	23.094
41	Ngói Hạ Long A1 không men (loại 22v/m <sup>2</sup> )		viên	11.071
42	Ngói mũi hài Hạ Long không men loại A1 (loại 85 v/m <sup>2</sup> )		viên	3.412
<b>4. SẢN PHẨM GẠCH XI MĂNG TỰ CHÈN</b>				
43	Gạch hình vuông màu đỏ KT 250x250x45mm		m <sup>2</sup>	85.809
44	Gạch Zic Zắc màu đỏ KT 220x110x53mm		m <sup>2</sup>	88.952
45	Gạch hình lục giác trơn màu đỏ KT 215x215x45mm		m <sup>2</sup>	88.524

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	<b>5. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHIỆP Ý MỸ</b>			
46	Gạch granite ốp lát 60x60cm một lớp mài bóng, Nhóm B1a	QCVN 16:2017/BXD ISO 13006:2012	m <sup>2</sup>	190.909
47	Gạch granite ốp lát 60x60cm full body mài bóng, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	207.455
48	Gạch granite ốp lát 60x60cm full body matt, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	207.455
49	Gạch granite ốp lát 60x60cm full body đặc biệt, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	213.818
50	Gạch granite ốp lát 60x60cm full body hiệu ứng, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	213.818
51	Gạch granite ốp lát 60x60cm hai lớp mài bóng, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	197.273
52	Gạch granite ốp lát 60x60cm hai lớp mài bóng trắng trơn, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	222.727
53	Gạch granite ốp lát 60x60cm hai lớp mài bóng màu đặc biệt, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	213.818
54	Gạch granite ốp lát 60x60cm hai lớp mờ nhám, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	207.455
55	Gạch granite ốp lát 60x60cm hai lớp mờ nhám màu đặc biệt, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	213.818
56	Gạch granite ốp lát 60x60cm bóng kính toàn phần, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	216.364
57	Gạch granite ốp lát 60x60cm men mờ giả cổ, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	210.000
58	Gạch granite ốp lát 60x60cm premium marble matt, Nhóm B1a	m <sup>2</sup>	241.818	
59	Gạch granite ốp lát 60x60cm premium marble polished, Nhóm B1a	m <sup>2</sup>	241.818	
60	Gạch granite ốp lát 30x60cm hai lớp mài bóng, Nhóm B1a	QCVN 16:2017/BXD ISO 13006:2012	m <sup>2</sup>	203.636
61	Gạch granite ốp lát 30x60cm hai lớp màu đặc biệt, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	220.182
62	Gạch granite ốp lát 30x60cm full body, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	220.182
63	Gạch granite ốp lát 30x60cm hai lớp mờ nhám, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	213.818
64	Gạch granite ốp lát 30x60cm hai lớp mờ nhám màu đặc biệt, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	220.182
65	Gạch granite ốp lát 30x60cm premium marble matt, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	248.182
66	Gạch granite ốp lát 30x60cm men mờ giả cổ, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	216.364
67	Gạch granite ốp lát 80x80cm một lớp mài bóng, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	241.818
68	Gạch granite ốp lát 80x80cm hai lớp mài bóng xà cừ, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	254.545
69	Gạch granite ốp lát 80x80cm hai lớp mài bóng siêu trắng, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	292.727
70	Gạch granite ốp lát 80x80cm bóng kính toàn phần, Nhóm B1a		m <sup>2</sup>	292.727
71	Gạch granite ốp lát 80x80cm premium marble matt, Nhóm B1a		QCVN 16:2017/BXD ISO 13006:2012	m <sup>2</sup>
72	Gạch granite ốp lát 80x80cm premium marble polished, Nhóm B1a	m <sup>2</sup>		311.818
	<b>V: NHÓM VẬT LIỆU QUE HÀN</b>			

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	<b>1. SẢN PHẨM QUE HÀN VIỆT ĐỨC (Giá chưa có chi phí vận chuyển)</b>			
	<b>Que hàn N46</b>			
73	N46 F2,5		kg	25.000
74	N46 F3 & F3,25		kg	21.200
75	N46 F4		kg	21.200
76	N46 F5		kg	21.200
77	N46A F4 & F5		kg	21.200
	<b>VI: NHÓM VẬT LIỆU SƠN</b>			
	<b>1. SẢN PHẨM CỦA CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN L.Q JOTON HẢI DƯƠNG</b>			
	<b>1.1. Hệ thống sơn sàn công nghiệp Joton</b>	Tiêu chuẩn	kg	
78	Sơn lót epoxy gốc nước Jones WEPO	JIS K 5651:2008	kg	113.273
79	Sơn phủ epoxy gốc nước Jona WEPO	Tiêu chuẩn	kg	116.455
80	Sơn lót hệ dung môi Jones Epo Clear	JIS K	kg	93.000
81	Sơn phủ Jona Epo hệ dung môi	5659:2008	kg	113.909
82	Sơn lót Jones Sealer EC (sơn lót)		kg	121.454
83	Sơn lót Jona Level EC (sơn tự san phẳng) tùy màu		kg	117.727
	<b>1.2 Sơn kết cấu thép</b>			
	<b>Sơn hai thành phần</b>			
84	Jones Zinc Rich Primer (Bộ) 15,2 kg A/0,8 kg B	Tiêu chuẩn	kg	181.818
85	Jones Zinc Phosphate Primer (Bộ) 20 kg A/2 kg B		kg	103.636
86	Jones Zinc Silicate Primer (Bộ) 8,2 kg A/11,8 kg B		kg	222.727
87	Jones Epoxy Primer (Bộ) 16 kg A/4 kg B		kg	89.091
88	Jona Epoxy Intercoat (Bộ) 16 kg A/4 kg B		kg	104.545
89	Jona Polyurethane Finish	Tiêu chuẩn	kg	144.545
90	Jona Epoxy Finish màu thông thường	JIS K	kg	130.000
91	Jona Epoxy Tar (Bộ) 16 kg A/4 kg B	5551:2008	kg	102.273
	<b>Sơn một thành phần</b>			
92	Sơn lót chống hà Super AC		kg	73.636
93	Sơn chống hà Joto 2 (6 tháng)		kg	149.091
94	Sơn chống hà Joto 1 (12 tháng)		kg	199.091
95	Sơn chống hà Joto 3 (24 tháng)		kg	264.545
	<b>1.3. Sơn sàn, tường, bề mặt bê tông</b>			
96	Jona Epo Metallic (hiệu ứng)	Tiêu chuẩn	kg	313.000
97	Jona Epo Clear	JIS K	kg	305.000
98	Jona Level Clear	5553:2010	kg	195.455
	<b>1.4. Sơn tường nhà</b>			
99	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất Altex		lít	75.833
100	Sơn lót kháng kiềm nội thất Altin	QCVN	lít	49.556
101	Sơn FA nội thất bóng mờ	16:2017/BXD	lít	53.333
102	Sơn Jony nội thất mịn		lít	29.778
103	Sơn ngoại thất cao cấp FA (bóng)		lít	171.600
104	Sơn Jony ngoại thất mịn	QCVN	lít	70.833
105	Chống thấm pha xi măng CT-X (che lấp khe nứt)	16:2017/BXD	kg	99.750
106	Sơn nhũ vàng Jo-Gold		lít	350.200



STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
108	Sơn dầu Jimmy	Tiêu chuẩn JIS K 5962:2003	lít	81.350
109	Chống gỉ Sp Primer		lít	51.800
<b>2. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH HẢI QUÂN</b>				
110	Sơn lót kháng kiềm nội ngoại thất	QCVN 16:2017/BXD	kg	81.000
111	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất		kg	113.636
112	Sơn nội thất cao cấp siêu mịn		kg	85.000
113	Sơn bóng nội thất cao cấp		kg	167.200
114	Sơn nội thất siêu bóng		kg	198.000
115	Sơn bóng mờ nội thất		kg	154.000
116	Sơn siêu trắng trần cao cấp		kg	100.909
117	Sơn ngoại thất cao cấp siêu mịn		kg	104.000
118	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp		kg	187.000
119	Sơn bóng mờ ngoại thất		kg	170.500
120	Sơn ngoại thất bảo vệ tối ưu		kg	244.750
121	Sơn phủ bóng (bán thẳng)		kg	200.444
122	Sơn nhũ đồng		kg	374.000
123	Sơn giả gỗ		kg	396.000
124	Sơn chống thấm màu siêu bền		kg	196.778
125	Chống thấm xi măng vượt trội		kg	156.444
126	Sơn lót chống kiềm nội thất		kg	38.057
127	Sơn lót nội thất kính té		kg	31.984
128	Sơn nước ngoại thất	kg	56.897	
<b>VII: NIÓM VẬT LIỆU TRE, GỖ</b>				
110	Cây chống tre, luống 6-7m		cây	43.444
111	Cọc tre gai Ø6cm-8cm (2m/cọc)		cọc	12.625
112	Gỗ đà chống		m <sup>3</sup>	3.460.000
113	Gỗ đà nẹp		m <sup>3</sup>	3.458.750
114	Gỗ xà gỗ		m <sup>3</sup>	3.462.500
115	Gỗ cốp pha (thành khí)		m <sup>3</sup>	3.461.429
116	Gỗ lim (thành khí)		m <sup>3</sup>	33.000.000
<b>Khuôn cửa gỗ chò chỉ</b>				
117	Khuôn cửa kép (250 x 60mm)		m	559.688
118	Khuôn cửa đơn (130 x 60mm)		m	381.406
Cửa gỗ chò chỉ chiều dày đồ 4cm, ván 3cm, huỳnh 2 mặt cả ke, bản lề sắt, sơn PU. Nếu không dùng sơn PU, đơn giá cửa giảm đi 250.000 đồng/m <sup>2</sup>				
119	Cửa đi Panô đặc		m <sup>2</sup>	1.578.125
120	Cửa đi Panô kính		m <sup>2</sup>	1.432.083
121	Cửa sổ Panô kính		m <sup>2</sup>	1.417.500
122	Cửa chớp		m <sup>2</sup>	1.581.000
<b>Khuôn cửa gỗ dôi</b>				
123	Khuôn cửa kép (250 x 60mm)		m	850.357
124	Khuôn cửa đơn (130 x 60mm)		m	521.786

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	Cửa gỗ đôi chiều dày đồ 4cm, ván 3cm, huỳnh 2 mặt, cả ke, bản lề sắt, sơn PU. Nếu không dùng sơn PU, đơn giá cửa giảm đi 250.000 đồng/m <sup>2</sup>			
125	Cửa đi Panô đặc		m <sup>2</sup>	2.278.393
126	Cửa đi Panô kính		m <sup>2</sup>	2.057.857
127	Cửa sổ Panô kính		m <sup>2</sup>	2.057.857
128	Cửa chớp		m <sup>2</sup>	2.295.357
	<b>Khuôn cửa gỗ lim</b>			
129	Khuôn cửa kép (250 x 60mm)		m	853.776
130	Khuôn cửa đơn (130 x 60mm)		m	533.469
	Cửa gỗ lim chiều dày đồ 4cm, ván 3cm, huỳnh 2 mặt, cả ke, bản lề sắt, sơn PU. Nếu không dùng sơn PU, đơn giá cửa giảm đi 250.000 đồng/m <sup>2</sup>			
131	Cửa đi Panô đặc		m <sup>2</sup>	2.353.469
132	Cửa đi Panô kính		m <sup>2</sup>	2.170.000
133	Cửa sổ Panô kính		m <sup>2</sup>	2.170.000
134	Cửa chớp		m <sup>2</sup>	2.362.619
	<b>Khuôn cửa gỗ nhóm 4</b>			
135	Khuôn cửa kép (250 x 60mm)		m	369.286
136	Khuôn cửa đơn (130 x 60mm)		m	232.041
	Cửa gỗ nhóm 4 chiều dày đồ 4cm, ván 3cm, huỳnh 2 mặt, cả ke, bản lề sắt, sơn PU. Nếu không dùng sơn PU, đơn giá cửa giảm đi 250.000 đồng/m <sup>2</sup>			
137	Cửa đi Panô đặc		m <sup>2</sup>	1.081.122
138	Cửa đi Panô kính		m <sup>2</sup>	976.000
139	Cửa sổ Panô kính		m <sup>2</sup>	976.000
140	Cửa chớp		m <sup>2</sup>	1.084.388
	<b>VIII: NHÓM SẢN PHẨM NHÔM, KHÓA</b>			
	<b>1. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP NHÔM EUROHA</b>			
	<b>1.1. Thương hiệu NAMHAI ALUMINUM</b>			
	<b>Nhôm EUROHA:</b> chiều dày thanh nhôm từ 1,0-1,5 mm, chiều dày lớp sơn tĩnh điện từ 60-90µm)			
141	<b>Hệ cửa đi NH-76:</b> là cửa một cánh kích thước 900mm x 2200mm hoặc hai cánh kích thước 1400mm x 2200mm. Độ dày thanh nhôm 1,0-1,2mm, kính 5mm (phôi kính Việt - Nhật), phụ kiện đồng bộ		m <sup>2</sup>	1.561.000
142	<b>Hệ cửa mở NH-38:</b> là loại cửa 1 cánh kích thước 600mmx1200mm hoặc hai cánh kích thước 1200mmx1400mm, độ dày thanh nhôm 1,0mm-1,2mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt-Nhật), phụ kiện đồng bộ		m <sup>2</sup>	1.631.000

SL

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
143	<b>Hệ cửa lùa NH-70:</b> là loại cửa một hai kích thước 1200mm x 1400mm hoặc bốn cánh kích thước 2400mmx1400mm, độ dày thanh nhôm 1,0-1,2mm, kính 5mm (phôi kính Việt-Nhật), phụ kiện đồng bộ		m <sup>2</sup>	1.582.000
144	<b>Hệ vách NH-76:</b> là loại vách kích thước 1000mmx1000mm, độ dày thanh nhôm 1,0-1,2mm, kính 5mm (phôi kính Việt - Nhật), phụ kiện đồng bộ		m <sup>2</sup>	1.350.000
145	<b>Cửa di hệ EUA-450:</b> là loại cửa 1 cánh, kích thước 900x2200mm, hoặc hai cánh kích thước 1400x2200, độ dày thanh nhôm 1,0mm-1,2mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt-Nhật), phụ kiện đồng bộ		m <sup>2</sup>	1.931.169
146	<b>Cửa sổ mở hệ EUA-4400:</b> là loại cửa 1 cánh, kích thước 600x1400mm, hoặc hai cánh kích thước 1200x1400, độ dày thanh nhôm 1,0mm-1,5mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt-Nhật), phụ kiện đồng bộ		m <sup>2</sup>	1.802.917
147	<b>Hệ cửa sổ lùa EUA-2600:</b> là loại cửa 1 cánh, kích thước 1200x1400mm, hoặc hai cánh kích thước 1400x1400, độ dày thanh nhôm 1,0mm-1,5mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt-Nhật), phụ kiện đồng bộ		m <sup>2</sup>	1.792.126
<b>1.2. Thương hiệu EUROHA</b>				
<b>Nhôm EUROHA (không cầu cách nhiệt):</b> chiều dày thanh nhôm 1,3-2,0mm, chiều dày lớp sơn tĩnh điện từ 60-90µm				
148	<b>Cửa di EUROHA (EU-XF55D):</b> là loại cửa nhôm 1,2 cánh, kích thước 1400x2200mm, độ dày thanh nhôm 1,3mm-2,0mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt-Nhật), phụ kiện kim khí đồng bộ (chưa bao gồm khóa)		m <sup>2</sup>	3.656.000
149	<b>Cửa sổ EUROHA (EU-XF55):</b> là loại cửa nhôm 1,2,4 cánh, kích thước 1400x2200mm, độ dày thanh nhôm 1,3mm-2,0mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt-Nhật), phụ kiện kim khí đồng bộ (chưa bao gồm khóa)		m <sup>2</sup>	3.547.500
150	<b>Cửa sổ EUROHA (EU-XF93T):</b> là loại cửa nhôm 2,4 cánh, kích thước 1400x1400mm, độ dày thanh nhôm 1,3mm-2,0mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt-Nhật), phụ kiện kim khí đồng bộ (chưa bao gồm khóa)		m <sup>2</sup>	3.387.600
151	<b>Vách kính EUROHA (EU-XF55):</b> là loại vách không có đồ có kích thước 1000x1000 mm, độ dày thanh nhôm 1,3mm-2,0mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt - Nhật)		m <sup>2</sup>	3.160.000
152	<b>Cửa xếp trượt EUROHA EU-XF63T:</b> là loại cửa 2,3,5,6 cánh có kích thước 3200x2800mm, độ dày thanh nhôm 1,5mm-3,5mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt - Nhật), phụ kiện		m <sup>2</sup>	3.304.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
153	Hệ cửa sổ lùa (EU-80: EU-1100): vách mặt dựng khung đồ chìm, khung nổi, độ dày thanh nhôm 1,5mm-2,0mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt - Nhật), phụ kiện kim khí: Pas V, Nhôm cầu cách nhiệt - Thermal break EUROHA chiều dày thanh nhôm 1,3-2,0mm, chiều dày lớp sơn tĩnh điện từ 69-90µm		m <sup>2</sup>	2.846.000
154	Cửa đi EUROHA - Thermal break (EUT-XF55D): là loại cửa nhôm có cầu cách nhiệt 1,2 cánh, kích thước 1400x1200mm, độ dày thanh nhôm 1,3mm-2,0mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt-Nhật), phụ kiện đồng bộ		m <sup>2</sup>	4.688.000
155	Cửa sổ EUROHA - Thermal break (EUT-XF55D): là loại cửa nhôm có cầu cách nhiệt 1,2 cánh, kích thước 1400x1200mm, độ dày thanh nhôm 1,3mm-2,0mm, kính trắng 5mm (phôi kính Việt-Nhật), phụ kiện đồng bộ		m <sup>2</sup>	4.752.000
<b>2. SẢN PHẨM KHÓA VIỆT TIỆP</b>				
156	Khoá cửa đi tay nắm (đám)		cái	155.000
157	Khoá cửa đi tay nắm thông phòng		hộp	345.000
158	Khoá cửa đi tay nắm loại trung bình		hộp	335.000
159	Crêmon cửa đi cao 2,5m (không có khóa)		bộ	120.000
160	Crêmon cửa sổ cao 1,6m (không có khóa)		bộ	86.667
<b>IX: NHÓM SẢN PHẨM THÉP</b>				
<b>1. SẢN PHẨM THÉP THÁI NGUYÊN</b>				
<b>Thép cuộn</b>				
161	Thép trơn CT3, CB240-T, D6-T, D8-T		kg	11.145
162	Thép vằn SD295A, CB300-V, D8		kg	11.145
<b>Thép cây vằn</b>				
163	Thép vằn CT5, SD295A, Gr40, CB300-V, D10	L=11,7m	kg	11.395
164	Thép vằn CT5, SD295A, CB300-V, D12	L=11,7m	kg	11.345
165	Thép vằn CT5, SD295A, Gr40, CB300-V, D14-D40	L=11,7m	kg	11.295
<b>Thép hình</b>				
166	Thép góc L50 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	13.295
167	Thép góc L60 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	13.195
168	Thép góc L70 - 75 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	13.345
169	Thép góc L80 - 100 SS540 L=6m; 9m; 12m		kg	13.395
170	Thép góc L120-130 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	13.745
171	Thép góc L150 SS400 L=6m; 9m; 12m		kg	15.595
172	Thép C8-10 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	12.895
173	Thép C12 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	12.845
174	Thép C14 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	12.945
175	Thép C16 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	12.945
176	Thép C18 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	14.295
177	Thép I10 SS400, CT38, CT42, L=6m; 9m; 12m		kg	13.945
178	Thép I12 SS400, CT38, CT42, L=6m; 9m; 12m		kg	13.795
179	Thép I15 SS400, CT38, CT42, L=6m; 9m; 12m		kg	13.895
<b>2. SẢN PHẨM TIẾP HÒA PHIÁT</b>				

SB

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
180	Thép D6&D8		kg	13.650
181	Thép D10	L=11,7m	kg	11.928
182	Thép D12	L=11,7m	kg	13.099
183	Thép D14	L=11,7m	kg	13.021
184	Thép D16	L=11,7m	kg	12.732
185	Thép D18	L=11,7m	kg	13.099
186	Thép D20	L=11,7m	kg	13.107
187	Thép D22	L=11,7m	kg	13.125
	<b>X: NHÓM SẢN PHẨM VẬT LIỆU ĐIỆN</b>			
	<b>1. SẢN PHẨM QUẠT</b>			
188	Quạt trần cánh nhôm, sai cánh 1,4m (cả hộp số)		bộ	627.500
	<b>2.SẢN PHẨM ĐÈN CỦA CÔNG TY CP BÓNG ĐÈN ĐIỆN QUANG</b>			
189	Bộ đèn LED Panel Điện Quang ĐQ LEDPN01 12765 300x300 (12W daylight)		cái	501.818
190	Bộ đèn LED Panel Điện Quang ĐQ LEDPN01 12765 300x300 (12W daylight)	TCCS Điện Quang :	cái	501.818
191	Bộ đèn LED Panel Điện Quang ĐQ LEDPN01 45765 600x600 (45W daylight )	124:2016/ ĐQC	cái	1.257.273
192	Bộ đèn LED Panel tròn Điện Quang ĐQ LEDPN04 06727 120 (6W warmwhite F120)		cái	100.909
193	Bộ đèn LED Panel tròn Điện Quang ĐQ LEDPN04 06765 120 (6W daylight F120)	TCCS Điện Quang :	cái	100.909
194	Bộ Đèn LED Panel tròn Điện Quang ĐQ LEDPN04 12765 170 (12W daylight F170)	124:2016/ ĐQC	cái	177.273
195	Bộ đèn LED Mica Điện Quang ĐQ LEDMF01 18765 (0.6m 18w daylight, nguồn tích hợp)		cái	192.273
	<b>3. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN SLIGHTING VIỆT NAM</b>			
196	Đèn LED Sao La SL10-40w.DIM		cái	3.950.000
197	Đèn LED Sao La SL10-80w.DIM		cái	5.150.000
198	Đèn LED Sao La SL10-120w.DIM		cái	5.670.000
199	Đèn LED Sao La SL10-160w.DIM		cái	7.150.000
200	Đèn LED Sao La SL10-200w.DIM	TCVN 7722-1:2009/IEC	cái	9.850.000
201	Đèn LED Katrina SL15-80w.DIM	60598-	cái	6.145.000
202	Đèn LED Katrina SL15-120w.DIM	1:2008 và	cái	8.456.000
203	Đèn LED Katrina SL15-160w.DIM	TCVN 7722-2-	cái	9.653.000
204	Đèn LED Katrina SL15-195w.DIM	3:2007/IEC	cái	13.990.000
205	Đèn LED SLI- SL19-60w.DIM	60598-2-	cái	8.990.000
206	Đèn LED SLI- SL19-90w.DIM	3:2002	cái	9.999.000
207	Đèn LED SLI- SL19-120w.DIM		cái	11.321.000
208	Đèn LED SLI- SL19-150w.DIM		cái	12.486.000
209	Đèn LED SLI- SL19-180w.DIM		cái	16.920.000
210	Đèn LED SLI- SL19-210w.DIM		cái	18.295.000
211	Đèn Pha LED Nora FL9-80w		cái	7.456.000
212	Đèn Pha LED Nora FL9-120w		cái	9.480.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
213	Đèn Pha LED Nora FL9-160w		cái	12.160.000
214	Đèn Pha LED Mirinae FL5-400w		cái	16.530.000
215	Đèn Pha LED Mirinae FL5-600w		cái	18.720.000
216	Đèn Sandy B SLV2-40w		cái	6.320.000
217	Đèn Sandy A SLV1-60w		cái	6.530.000
218	Đèn nhà xưởng LED Shanshan HL2-100w		cái	5.630.000
219	Đèn nhà xưởng LED Shanshan HL2-200w		cái	6.250.000
220	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=6m tôn dày 3mm		cái	2.844.516
221	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=7m tôn dày 3mm		cái	3.107.527
222	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=8m tôn dày 3mm		cái	3.606.452
223	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=7m tôn dày 3,5mm		cái	3.606.452
224	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=8m tôn dày 3,5mm		cái	4.065.591
225	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=9m tôn dày 3,5mm		cái	4.462.366
226	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=9m tôn dày 4mm		cái	4.903.226
227	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=10m tôn dày 4mm		cái	5.441.935
228	Cột thép Bát giác, tròn côn rời cần đơn, H=11m tôn dày 4mm		cái	5.844.086
229	Cột thép Bát giác, tròn côn rời cần đơn, H=11,3m tôn dày 4mm. Mạ kẽm, sơn phủ		cái	13.479.570
230	Cột thép Bát giác, tròn côn 6m D78-3mm		cái	2.746.237
231	Cột thép Bát giác, tròn côn 7m D78-3mm		cái	3.225.806
232	Cột thép Bát giác, tròn côn 8m D78-3,5mm		cái	3.997.849
233	Cột thép Bát giác, tròn côn 9m D78-3,5mm		cái	4.532.258
234	Cột thép Bát giác, tròn côn 10m D78-3,5mm		cái	4.903.226
235	Cột thép Bát giác, tròn côn 8m D78-4mm		cái	4.537.634
236	Cột thép Bát giác, tròn côn 9m D78-4mm		cái	5.342.366
237	Cột thép Bát giác, tròn côn 10m D78-4mm		cái	5.505.376
238	Cột thép Bát giác, tròn côn 11m D78-4mm		cái	6.268.817
239	Cần đèn CD-01 cao 2m, vưon 1,5m		cái	1.021.354
240	Cần đèn CD-02; CD-07; CD-14; CD-23; CD-32; CD-43; CD-45 cao 2m, vưon 1,5m		cái	1.091.875
241	Cần đèn CK-02 cao 2m, vưon 1,5m		cái	1.662.083
242	Cần đèn CK-03; CK-04; CK-22; CK-28; CK-32; CK-35 cao 2m, vưon 1,5m		cái	2.069.479
243	Cần đèn CK-05 cao 2m, vưon 1,5m		cái	2.443.333
244	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3,5		cái	10.387.097
245	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4,0		cái	11.139.785
246	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-3,5		cái	10.838.710
247	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4,0		cái	11.591.398
248	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4,0		cái	12.193.548
249	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-3,5		cái	11.290.323
250	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4,0		cái	12.043.011
251	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4,0		cái	12.494.624
252	Cột đa giác 14m-130-5mm		cái	15.941.505
253	Cột đa giác 17m-150-5mm		cái	22.604.624
254	Cột đa giác 20m-180-5mm		cái	33.506.667

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
255	Cột đa giác 25m-260-6mm Giàn đèn pha di động lắp trên cột 25-30m không đèn		cái	196.303.226
256	Cột đa giác 30m-260-8mm Giàn đèn pha di động lắp trên cột 25-30m không đèn		cái	211.607.527
257	C01/SV3-9/QT-12m-3,0		cái	51.920.123
258	C01/SV8-1/DB3-8m-3,0; C01/SV8-4/DB4-6m-3,0		cái	6.758.833
259	C01/SV8-4/DB4-8m-3,0		cái	7.450.077
260	Cột đế gang thân nhôm C05 cao 3,7m		cái	7.231.177
261	Cột đế gang thân gang C06, C07 cao 3,2m		cái	4.062.255
262	Cột đế gang thân nhôm C07 theo tiêu chuẩn		cái	9.161.290
263	Cột đế nhôm thân nhôm C09 cao 4m		cái	5.866.022
264	Chùm CH05-2; Chùm CH06-4; Chùm CH1-2		cái	1.530.108
265	Chùm CH08-4		cái	1.792.115
266	Chùm CH09-1		cái	2.329.749
267	Chùm CH09-2		cái	3.853.047
268	Chùm CH11-4		cái	3.028.674
269	Chùm CH12-4		cái	2.598.566
270	Cầu trang trí SV3A-D300		cái	274.914
271	Cầu trang trí SV3A-D400		cái	515.464
272	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI - S6		cái	2.696.273
273	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI - S6	TCVN 7722-1:2009/IEC 60598-1:2008 và	cái	2.854.877
274	Đèn cao áp 2 công suất 250/150, Sodium - SLI - S6	TCVN 7722-2-	cái	3.409.992
275	Đèn 80W Compact - SLI - S12	3:2007/IEC 60598-2-	cái	1.181.602
276	Đèn cao áp 1 công suất 70W, Sodium - SLI - S12	3:2002	cái	1.451.229
277	Đèn cao áp 1 công suất 150W, Sodium - SLI - S12		cái	1.633.624
278	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI - S12		cái	2.141.158
279	Đèn pha FM4-400 Metal Halide/ Sodium		cái	1.127.113
280	Đèn pha FM4-1000 Metal Halide/ Sodium		cái	6.322.990
281	Đèn pha FM15-1000 Metal Halide/ Sodium		cái	8.797.251
282	Đèn pha FM17-1000 Metal Halide/ Sodium		cái	16.494.845
283	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500		cái	502.757
284	KM cột 05 M16x340x340x500		cái	281.250
285	KM cột M16x260x260x500		cái	270.833
286	KM cột M16x240x240x525		cái	270.833
287	KM cột M24x300x300x675		cái	567.747
288	KM cột đa giác M24x1375x8		cái	1.755.208
289	KM cột đa giác M30x1875x12		cái	4.895.833
290	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A		cái	14.531.250
291	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A		cái	13.864.583
	<b>4. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN BÓNG ĐÈN PHÍCH NƯỚC RẠNG ĐÔNG</b>			
292	Đèn tuýp đơn 36W-40W Rạng Đông (bộ gồm: máng, trần lưu, tắc te, bóng)		bộ	134.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
293	Đèn tuýp đôi 2 x40W Rạng Đông (bộ gồm: máng, trần lưu, tắc te, bóng)		bộ	219.000
	<b>Máng đèn tán quang âm trần - M6 (lắp LED tube)</b>			
292	Máng HQ âm trần FS-40/36x2-M6, (lắp LED tube)		cái	943.000
293	Máng HQ âm trần FS-40/36x3-M6, (lắp LED tube)		cái	1.314.000
294	Máng HQ âm trần FS-20/18x3-M6, (lắp LED tube)		cái	884.000
295	Máng đèn âm trần FS-20/18x4-M6 (lắp LED tube)		cái	903.000
	<b>Máng đèn M9 (lắp LED tube)</b>			
296	Máng đèn FS-20/18x1 - M9 - có nắp, không balats (lắp LED tube)		cái	47.000
297	Máng đèn FS-40/36x1 - M9 - có nắp, không balats (lắp LED tube)		cái	67.000
298	Máng đèn FS-40/36x2 - M9 - có nắp, không balats (lắp LED tube)		cái	84.000
	<b>Bóng đèn LED BULB</b>			
299	Bóng đèn LED dây tóc (LED DT A60/4w) E27 - vàng		cái	45.500
300	LED BULB (LED A45N1/3w) E27 - S		cái	30.000
301	LED BULB (LED A55N4/5w) E27 - S		cái	38.000
302	LED BULB (LED A60N3/7w) E27 - LED SS		cái	44.000
303	LED BULB đôi màu (LED A60 ĐM/7w)		cái	66.000
304	LED BULB (LED A60N1/9w) E27 - LED SS		cái	56.000
305	LED BULB đôi màu (LED A60 ĐM/9w)		cái	69.000
306	Bóng đèn LED (LED A70N1/12w) E27 - LED SS		cái	63.000
307	LED BULB (LED A80N1/15w) E27 - LED SS		cái	82.000
308	LED BULB (LED A95N1/20w) E27 - LED SS		cái	114.000
309	LED BULB (LED A120N1/30w) E27 - SS		cái	170.000
310	LED BULB (LED A120/40w) E27 -LED SS		cái	231.000
	<b>Bóng đèn LED BULB trụ</b>			
311	LED BULB (LED TR60N2/10w) E27- LED SS		cái	56.000
312	LED BULB (LED TR70N1/14w) E27- LED SS		cái	80.000
313	LED BULB (LED TR100N1/30w) E27- LED SS		cái	170.000
314	LED BULB (LED TR120N1/40w) E27- LED SS		cái	208.000
315	LED BULB (LED TR140N1/50w) E27- LED SS		cái	285.000
316	LED BULB (LED TR140/60w) E27- LED SS		cái	355.000
317	LED BULB (LED TR140/80w) E27- LED SS		cái	427.000
	<b>Đèn LED DOWNLIGHT</b>			
318	Đèn LED downlight D AT06L 90/5w - LED SS		cái	78.800
319	Đèn LED downlight D AT05L 90/7w - LED SS		cái	92.800
320	Đèn LED downlight D AT06L 90/7w - LED SS		cái	92.800
321	Đèn LED downlight D AT06L 110/7w - LED SS		cái	108.500
322	Đèn LED downlight D AT05L 110/9w - LED SS		cái	131.000
323	Đèn LED downlight D AT06L 110/9w - LED SS		cái	131.000
324	Đèn LED downlight D AT04L 90/5w 220V E		cái	107.000
325	Đèn LED downlight D AT04L 90/7w 220V E		cái	112.000
326	Đèn LED downlight D AT04L 90/9w 220V E		cái	119.000
327	Đèn LED downlight D AT04L 110/7w 220V E		cái	124.000
328	Đèn LED downlight D AT04L 110/9w 220V E		cái	133.000



STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
329	Đèn LED downlight D AT04L 110/12w 220V E		cái	142.000
330	Đèn LED downlight D AT04L 155/16w E		cái	254.000
331	Đèn LED downlight D AT04L 155/25w E		cái	296.000
332	Đèn LED downlight cảm biến D AT04L 90/7w 220V E PIR		cái	165.000
333	Đèn LED downlight cảm biến D AT04L 110/9w 220V E PIR		cái	186.000
334	Đèn LED downlight dự phòng BD AT04L DP 90/9w		cái	1.043.000
335	Đèn LED Downlight dự phòng BD AT04L DP 90/12w		cái	992.000
336	Đèn LED Downlight dự phòng BD AT04L DP 110/12w		cái	1.050.000
337	Đèn LED downlight đổi màu D AT02L DM 90/6w		cái	142.000
338	Đèn LED downlight đổi màu D AT01L DM 110/9w		cái	168.000
339	Đèn LED downlight đổi màu D AT08L DM 90/7w (G)		cái	142.000
340	Đèn LED downlight đổi màu D AT08L DM 110/9w (G)		cái	168.000
	<b>Đèn LED ốp trần</b>			
341	Đèn LED ốp trần D LN 03L 230/7w - LED SS		cái	158.000
342	Đèn LED ốp trần D LN 05L 160/9w - S		cái	130.000
343	Đèn LED ốp trần D LN 03L 270/9w - LED SS		cái	208.000
344	Đèn LED ốp trần D LN 05L 220/ 14w - S		cái	201.000
345	Đèn LED ốp trần D LN 03L 270/ 14w - LED SS		cái	210.000
346	Đèn LED ốp trần D LN 03L 320/14w - LED SS		cái	270.000
347	Đèn LED ốp trần D LN 03L 320/ 18w - LED SS		cái	282.000
348	Đèn LED ốp trần D LN 09L 172/12w - S		cái	224.000
349	Đèn LED ốp trần D LN 09L 225/18w - S		cái	302.800
350	Đèn LED ốp trần D LN 09L 300/24w - S		cái	370.000
351	Đèn LED ốp trần D LN 09L 25x25/9w - LED SS		cái	224.000
352	Đèn LED ốp trần D LN 08L 17x17/12w - S		cái	224.000
353	Đèn LED ốp trần vuông D LN 08L 23x23/18w - LED SS		cái	313.000
354	Đèn LED ốp trần D LN 08L 30x30/24w - S		cái	396.000
355	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 05L 160/9w RAD- S		cái	245.000
356	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 05L 220/14w RAD- S		cái	318.000
357	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 08L 23x23/18w RAD SS		cái	366.000
358	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 08L 30x30/24w RAD SS		cái	448.000
359	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 09L 230/18w RAD SS		cái	355.000
360	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 09L 300/24w RAD SS		cái	424.000
	<b>Bóng đèn LED TUBE</b>			
361	Bóng đèn LED TUBE T8 60/10w - LED SS		cái	93.000
362	Bóng đèn LED TUBE T8 N01 60/10w - LED SS		cái	83.000
363	Bóng đèn LED TUBE T8 TT01 60/10w - LED SS		cái	59.000
364	Bóng đèn LED TUBE T8 120/18w - LED SS		cái	142.000
365	Bóng đèn LED TUBE T8 N01 120/18w - LED SS		cái	118.000
366	Bóng đèn LED TUBE T8 TT01 120/18w LED SS		cái	78.000
367	Bóng đèn LED TUBE T8 120/20w - E		cái	233.000
368	Bóng đèn LED TUBE đổi màu T8 DM 120/18w		cái	186.000
	<b>Bộ đèn LED TUBE</b>			
369	Đèn LED Tube chống ẩm D LN CA01L/18w x 1 S		bộ	562.000
370	Đèn LED Tube chống ẩm D LN CA01L/18w x 2 S		bộ	821.000
371	Đèn LED Tube chống ẩm D LN CA01L/10w x 1 S		bộ	520.000
372	Bộ đèn LED TUBE BD T8 M11/10wx1 - LED SS		bộ	134.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
373	Bộ đèn LED TUBE BD T8L N01 M11/10wx1 - LED SS		bộ	126.000
374	Bộ đèn LED TUBE BD T8 M11/18wx1 - LED SS		bộ	196.000
375	Bộ đèn LED TUBE BD T8L N01 M11/18wx1 - LED SS		bộ	173.000
376	Bộ đèn LED TUBE BD T8L TT01 M11/18wx1 - LED SS		bộ	143.000
377	Bộ đèn LED TUBE BD T8L TT01 M21.1/18wx1 - LED SS		bộ	126.000
378	Bộ LED TUBE BD T8L TT01 M21.1/10wx1 - LED SS		bộ	94.000
379	Bộ đèn LED TUBE đổi màu BD T5 ĐM 120/16w		bộ	205.000
380	Bộ đèn LED TUBE dự phòng BD T8L DP M11/22wx1		bộ	1.036.000
381	Đèn LED TUBE D LT01 T8/18W - S (LED SS)		bộ	189.600
382	Bộ đèn LED TUBE BD LT01 T8 60/10w - S LED SS		bộ	131.000
383	Bộ đèn LED TUBE D LT01 T5/16w - LED SS		bộ	115.500
384	Bộ đèn LED TUBE BD LT02 T5 N01 30/4w - S		bộ	59.500
385	Bộ đèn LED TUBE BD LT02 T5 N01 60/8w - S		bộ	84.000
386	Bộ LED TUBE BD LT03 T5 N02 60/8w		bộ	98.000
387	Bộ LED TUBE BD LT03 T5 N02 120/16w		bộ	138.000
	<b>Bộ đèn LED (LED TUBE) Chiều sáng lớp học, bảng</b>			
388	Bộ đèn LED TUBE CSLH/18wx1 trắng LED SS		bộ	430.000
389	Bộ đèn LED TUBE TT01 CSLH/18wx1 trắng LED SS		bộ	370.000
390	Bộ đèn LED TUBE CSLH/18wx2 trắng LED SS		bộ	650.000
391	Bộ đèn LED TUBE TT01 CSLH/18wx2 trắng LED SS		bộ	530.000
392	Bộ đèn LED TUBE CSBA/18wx1 trắng LED SS		bộ	430.000
393	Bộ đèn LED TUBE TT01 CSBA/18wx1 trắng LED SS		bộ	370.000
394	Bộ đèn LED CSLH 120/20w trắng LED SS		bộ	530.000
395	Bộ đèn LED CSBA 120/18w trắng LED SS		bộ	390.000
	<b>Bộ đèn LED M16L</b>			
396	Bộ đèn LED BD M16L 30/9w - LED SS		bộ	135.000
397	Bộ đèn LED BD M16L 60/18w - LED SS		bộ	215.000
398	Bộ đèn LED BD M16L 90/27w - LED SS		bộ	257.000
399	Bộ đèn LED BD M16L 120/36w - LED SS		bộ	381.000
400	Bộ đèn LED đổi màu BD M16L ĐM 120/36w		bộ	446.000
401	Bộ đèn LED cảm biến BD M16L ĐM 120/36w RAD		bộ	434.000
	<b>Bộ đèn LED M18L IP65</b>			
402	Bộ đèn LED chống ẩm BD M18L 60/18w IP65-LED SS		bộ	371.000
403	Bộ đèn LED chống ẩm BD M18L 120/36w IP65-LED SS		bộ	779.000
	<b>Bộ đèn LED M15L</b>			
404	Bộ đèn LED âm trần BD M15L 60x60/36w - S		bộ	833.000
405	Bộ đèn LED âm trần BD M15L 60x60/36w - S (có bộ lưu điện)		bộ	2.856.000
406	Bộ đèn LED âm trần BD M15L 30x120/36w - S		bộ	833.000
407	Bộ đèn LED âm trần BD M15L 60x120/72w - S		bộ	1.225.000
	<b>Đèn LED Panel</b>			
408	Đèn LED panel tròn D PT03L 90/6w - SS		cái	112.000
409	Đèn LED panel tròn D PT03L 110/9w - SS		cái	138.000
410	Đèn LED panel tròn D PT03L 135/9w - S		cái	152.300
411	Đèn LED panel tròn D PT03L 135/12w - SS		cái	161.000
412	Đèn LED panel D PN03 120x120/8w - S		cái	154.000
413	Đèn LED panel D PN03 160x160/12w - S		cái	239.800
414	Đèn LED Panel D P01 60x60/50w E - KPK		cái	1.985.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
415	Đèn LED Panel D P02 60x60/36w S - KPK		cái	1.383.000
416	Đèn LED Panel D P02 60x60/36w - S (có phụ kiện)		cái	1.470.000
417	Đèn LED Panel D P01 30x120/50w E - KPK		cái	1.985.000
418	Đèn LED Panel D P02 30x120/36w S - KPK		cái	1.383.000
419	Đèn LED Panel D P02 30x120/36w - S (có phụ kiện)		cái	1.470.000
420	Đèn LED Panel D P01 60x120/75w		cái	2.783.000
421	Đèn LED Panel D P01 60x120/75w E - KPK		cái	2.695.000
422	Đèn LED Panel D P01 MT 60x120/75w		cái	5.576.000
	<b>Đèn LED chiếu pha</b>			
423	Đèn LED chiếu pha D CP03L/10w LED SS		cái	236.000
424	Đèn LED chiếu pha D CP03L/20w LED SS		cái	326.000
425	Đèn LED chiếu pha D CP03L/30w LED SS		cái	376.000
426	Đèn LED chiếu pha D CP03L/50w LED SS		cái	546.000
427	Đèn LED chiếu pha D CP03L/70w - LED SS		cái	1.383.000
428	Đèn LED chiếu pha D CP03L/100w - LED SS		cái	1.918.000
429	Đèn LED chiếu pha D CP03L/150w - LED SS		cái	2.712.000
430	Đèn LED chiếu pha D CP03L/200w - LED SS		cái	4.280.000
431	Đèn LED chiếu pha D CP04L/200W.HY		cái	4.790.000
	<b>Đèn LED đánh cá</b>			
432	Đèn led đánh cá D DC04L/200w - 3000K, 4000K, 5000K		cái	4.790.000
433	Đèn LED thả chìm D TC01L/200w - (4000K, Green)		cái	8.750.000
434	Đèn bề LED D B04L/150w		cái	4.790.000
	<b>Đèn LED chỉ dẫn, khẩn cấp, gương</b>			
435	Đèn LED chỉ dẫn D CD01 40x20/2,2w (1 mặt)		cái	350.000
436	Đèn LED chỉ dẫn D CD01 40x20/2,2w (2 mặt)		cái	380.000
437	Đèn LED chiếu sáng khẩn cấp D KC01/2w		cái	394.000
438	Đèn LED chiếu sáng khẩn cấp D KC02/10w		cái	502.000
439	Đèn LED chiếu sáng khẩn cấp D KC03/8w		cái	457.000
440	Đèn LED chiếu sáng khẩn cấp D KC04/6w		cái	338.000
441	Đèn LED chiếu sáng khẩn cấp D KC05/3w		cái	173.000
442	Đèn LED chiếu gương D G02L/8w		cái	305.000
443	Đèn LED chiếu gương D G02L/6w		cái	270.000
	<b>ĐÈN LED chiếu sáng đường</b>			
444	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/30w		cái	780.000
445	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/35w		cái	1.500.000
446	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/40w		cái	1.920.000
447	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/60w		cái	2.320.000
448	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/70w		cái	2.700.000
449	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/75w		cái	2.800.000
450	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/100w		cái	3.500.000
451	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/120w		cái	3.700.000
452	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/150w		cái	5.200.000
453	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/200w		cái	5.970.000
454	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD04L/75w		cái	6.600.000
455	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD04L/100w		cái	6.800.000
456	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD04L/120w		cái	7.300.000
457	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD04L/150w		cái	8.000.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
458	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD04L/180w		cái	8.300.000
459	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD01L/100w		cái	5.800.000
460	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD01L/120w		cái	6.400.000
461	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/70w.HY		cái	2.900.000
462	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/120w.HY		cái	4.000.000
463	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/150w.HY		cái	5.700.000
464	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/200w.HY		cái	6.700.000
465	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD01L/150w.HY		cái	7.600.000
	<b>Đèn LED gắn tường</b>			
466	Đèn LED gắn tường D GT03L V/5w		cái	297.000
467	Đèn LED gắn tường D GT04L HG/5w		cái	262.000
468	Đèn LED gắn tường D GT05L T/5w		cái	280.000
469	Đèn LED gắn tường D GT06L CD/5w		cái	297.000
470	Đèn LED gắn tường D GT07L/5w		cái	500.000
471	Đèn LED gắn tường D GT08L/5w		cái	440.000
472	Đèn LED gắn tường D GT11L/5w		cái	420.000
473	Đèn LED gắn tường D GT12L/5w		cái	420.000
	<b>ĐÈN LED Lowbay</b>			
474	Đèn LED Lowbay D LB01L/10w - LED SS		cái	175.000
475	Đèn LED Lowbay D LB01L/20w - LED SS		cái	262.500
476	Đèn LED Lowbay D LB01L/30w - LED SS		cái	402.500
477	Đèn LED Lowbay D LB01L/50w - LED SS		cái	560.000
	<b>ĐÈN LED High bay</b>			
478	Đèn LED High bay D HB02L 350/50w		cái	1.283.000
479	Đèn LED High bay D HB02L 350/70w		cái	1.344.000
480	Đèn LED High bay D HB02L 430/100w		cái	2.153.000
481	Đèn LED High bay D HB02L 430/120w		cái	2.468.000
482	Đèn LED High bay D HB02L 430/150w		cái	2.625.000
483	Đèn LED High bay D HB02L 500/200w		cái	3.180.000
	<b>Đèn LED sáng tạo</b>			
484	Đèn LED thả trần đổi màu D TT01L ĐM D600/30w		cái	1.560.000
485	Đèn LED thả trần đổi màu D TT01L ĐM D600x600/30w		cái	1.560.000
486	Bộ đèn LED thả trần BD TT04L 400/9w S		cái	637.000
	<b>Bóng đèn compact H8 (8000h)</b>			
487	Bóng đèn CFL 3U T4 15W H8 (B22, E27)		cái	38.000
488	Bóng đèn CFL 3U T4 20W H8 (B22, E27)		cái	43.000
489	Bóng đèn CFL 3U T4 23w IP65 NN1 E27		cái	51.000
490	Bóng đèn CFL 3U T4 25w IP65 NN1 E27		cái	58.000
491	Bóng đèn CFL 3U T4 25W H8 -E27		cái	47.000
492	Bóng đèn CFL 3U T4 30W H8 -E27		cái	56.000
493	Bóng đèn CFL 4U T5 40W H8 -E27		cái	114.000
494	Bóng đèn CFL 4U T5 50W H8 -E27		cái	136.000
495	Bóng đèn CFL 4U T5 50W H8 -E40		cái	140.000
496	Bóng đèn compact CFL-ST4 25W H8 E27		cái	58.000
497	Bóng đèn compact CFL-ST4 30W H8 E27		cái	70.000
498	Bóng đèn CFL HST4 25W H8 - E27		cái	58.000
499	Bóng đèn compact HST4 30W.S H8 - E27		cái	70.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
500	Bóng đèn compact HST5 40w - H8 - E27		cái	110.000
501	Bóng đèn compact HST5 50w H8 - E27		cái	136.000
	<b>5. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ ĐIỆN TRẦN PHÚ</b>			
	<b>Dây đơn - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC), màu dây (đỏ, xanh, vàng, đen, tiếp địa)</b>			
502	VCm - Đơn 1x0,75		m	2.870
503	VCm - Đơn 1x1,0	IEC 60227-3/	m	3.670
504	VCm - Đơn 1x1,5	IEC 60227-5;	m	5.430
505	VCm - Đơn 1x2,5	Sửa đổi	m	8.830
506	VCm - Đơn 1x4,0	1:2016 QCVN	m	13.550
507	VCm - Đơn 1x6,0	4:2009	m	20.100
508	VCm - Đơn 1x10		m	33.500
	<b>Dây dẹt - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>			
509	VCm-D - Dẹt 2x0,75		m	6.520
510	VCm-D - Dẹt 2x1,0	IEC 60227-3/	m	8.400
511	VCm-D - Dẹt 2x1,5	IEC 60227-5;	m	11.530
512	VCm-D - Dẹt 2x2,5	Sửa đổi	m	19.000
513	VCm-D - Dẹt 2x4,0	1:2016 QCVN	m	28.500
514	VCm-D - Dẹt 2x6,0	4:2009	m	42.100
515	VCm-D - Dẹt 3x0,75		m	9.700
	<b>Dây tròn - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>			
	<b>Dây tròn 2 ruột mềm - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>			
516	VCm-T - Tròn 2x0,75		m	7.500
517	VCm-T - Tròn 2x1,0	IEC 60227-3/	m	9.500
518	VCm-T - Tròn 2x1,5	IEC 60227-5;	m	12.900
519	VCm-T - Tròn 2x2,5	Sửa đổi	m	21.000
520	VCm-T - Tròn 2x4,0	1:2016 QCVN	m	31.300
521	VCm-T - Tròn 2x6,0	4:2009	m	46.300
	<b>Dây tròn 3 ruột mềm - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>			
522	VCm-T - Tròn 3x0,75		m	10.500
523	VCm-T - Tròn 3x1,0	IEC 60227-3/	m	13.300
524	VCm-T - Tròn 3x1,5	IEC 60227-5;	m	18.200
525	VCm-T - Tròn 3x2,5	Sửa đổi	m	29.500
526	VCm-T - Tròn 3x4,0	1:2016 QCVN	m	44.600
527	VCm-T - Tròn 3x6,0	4:2009	m	66.700
	<b>Dây tròn 4 ruột mềm - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>			
528	VCm-T - Tròn 4x0,75	IEC 60227-3/	m	13.800
529	VCm-T - Tròn 4x1,0	IEC 60227-5;	m	17.100
530	VCm-T - Tròn 4x1,5	Sửa đổi 1:2016	m	23.800

STT	Đanh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
531	VCm-T - Tròn 4x2,5	QCVN 4:2009	m	38.300
532	VCm-T - Tròn 4x4,0		m	58.400
533	VCm-T - Tròn 4x6,0		m	86.700
	<b>Dây dỉnh cách- Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)</b>	IEC 60227-3/		
534	VCm-DK - Dỉnh cách 2x1,5	IEC 60227-3/ IEC 60227-5;	m	11.800
535	VCm-DK - Dỉnh cách 2x2,5	Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	19.500
536	VCm-DK - Dỉnh cách 2x4,0		m	29.000
	<b>Dây xúp - Cu/PVC ruột đồng, cách điện PVC)</b>			
537	VCm-X - Xúp 2x0,75	IEC 60227-3/ IEC 60227-5; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	5.640
	<b>Dây đơn 7 sợi bọc nhựa - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC)</b>			
538	CV - Đơn 1x1,5	IEC 60502; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	5.370
539	CV - Đơn 1x2,5		m	8.740
540	CV - Đơn 1x4,0		m	13.280
541	CV - Đơn 1x6,0		m	19.690
	<b>Cáp đơn - Hạ thế (Cu/PVC)</b>			
542	CV 16		m	40.000
543	CV 25		m	61.500
544	CV 35		m	85.000
545	CV 50		m	115.000
546	CV 70		m	162.000
547	CV 95		m	230.000
548	CV 120		m	283.000
549	CV 150		m	353.000
550	CV 185		m	443.000
551	CV 240		m	580.000
552	CV 300		m	725.000
	<b>Cáp 1 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)</b>			
553	CXV 1x35		m	87.500
554	CXV 1x50		m	120.000
555	CXV 1x70		m	168.000
556	CXV 1x95		m	230.000
557	CXV 1x120		m	288.000
558	CXV 1x150		m	358.000
559	CXV 1x185		m	448.000
560	CXV 1x240		m	585.000
561	CXV 1x300		m	732.000
	<b>Cáp 2 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)</b>			
562	CXV 2x1,5		m	11.800

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
563	CXV 2x2,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	17.500
564	CXV 2x4		m	25.500
565	CXV 2x6		m	38.000
566	CXV 2x10		m	58.500
567	CXV 2x16		m	88.500
568	CXV 2x25		m	133.000
	<b>Cáp (3+1) lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)</b>			
569	CXV 3x2,5+1x1,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	31.000
570	CXV 3x4+1x2,5		m	45.500
571	CXV 3x6+1x4		m	65.500
572	CXV 3x10+1x6		m	101.000
573	CXV 3x16+1x10		m	156.000
574	CXV 3x25+1x10		m	223.500
575	CXV 3x25+1x16		m	238.000
576	CXV 3x35+1x16		m	310.000
577	CXV 3x35+1x25		m	330.000
578	CXV 3x50+1x25		m	430.000
579	CXV 3x50+1x35		m	455.000
580	CXV 3x70+1x35		m	605.000
581	CXV 3x70+1x50		m	635.000
582	CXV 3x95+1x50		m	825.000
583	CXV 3x95+1x70		m	872.000
584	CXV 3x120+1x70		m	1.040.000
585	CXV 3x120+1x95		m	1.110.000
586	CXV 3x150+1x70		m	1.260.000
587	CXV 3x150+1x95		m	1.320.000
588	CXV 3x150+1x120		m	1.380.000
589	CXV 3x185+1x95	m	1.580.000	
590	CXV 3x185+1x120	m	1.650.000	
591	CXV 3x185+1x150	m	1.730.000	
592	CXV 3x240+1x120	m	2.070.000	
593	CXV 3x240+1x150	m	2.130.000	
594	CXV 3x240+1x185	m	2.220.000	
	<b>Cáp treo 4 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)</b>			
595	CXV 4x1,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	23.200
596	CXV 4x2,5		m	34.500
597	CXV 4x4		m	50.200
598	CXV 4x6		m	72.300
599	CXV 4x10		m	112.000
600	CXV 4x16		m	170.000
601	CXV 4x25		m	260.000
602	CXV 4x35		m	359.000
603	CXV 4x50		m	485.000
604	CXV 4x70		m	685.000
605	CXV 4x95		m	943.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
606	CXV 4x120	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	1.165.000
607	CXV 4x150		m	1.452.000
608	CXV 4x185		m	1.817.000
609	CXV 4x240		m	2.350.000
	<b>Cáp ngầm 2 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)</b>			
610	CXV/DSTA 2x1,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	20.500
611	CXV/DSTA 2x2,5		m	27.100
612	CXV/DSTA 2x4		m	35.700
613	CXV/DSTA 2x6		m	47.500
614	CXV/DSTA 2x10		m	69.100
615	CXV/DSTA 2x16		m	101.000
616	CXV/DSTA 2x25		m	147.000
	<b>Cáp ngầm 3 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)</b>			
617	CXV/DSTA 3x1,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	27.200
618	CXV/DSTA 3x2,5		m	36.500
619	CXV/DSTA 3x4		m	48.500
620	CXV/DSTA 3x6		m	65.000
621	CXV/DSTA 3x10		m	96.500
622	CXV/DSTA 3x16		m	143.000
623	CXV/DSTA 3x25		m	210.000
624	CXV/DSTA 3x35		m	285.000
625	CXV/DSTA 3x50		m	386.000
626	CXV/DSTA 3x70		m	560.000
627	CXV/DSTA 3x95		m	758.000
628	CXV/DSTA 3x120		m	938.000
629	CXV/DSTA 3x150		m	1.163.000
630	CXV/DSTA 3x185		m	1.447.000
631	CXV/DSTA 3x240		m	1.870.000
	<b>Cáp ngầm (3+1) lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)</b>			
632	CXV/DSTA 3x2,5+1x1,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	41.500
633	CXV/DSTA 3x4 +1x2,5		m	57.000
634	CXV/DSTA 3x6+1x4		m	77.000
635	CXV/DSTA 3x10+1x6		m	113.000
636	CXV/DSTA 3x16+1x10		m	170.000
637	CXV/DSTA 3x25+1x10		m	251.368
638	CXV/DSTA 3x25+1x16		m	255.000
639	CXV/DSTA 3x35+1x16		m	330.000
640	CXV/DSTA 3x35+1x25		m	354.000
641	CXV/DSTA 3x50+1x25		m	457.000
642	CXV/DSTA 3x50+1x35		m	485.000
643	CXV/DSTA 3x70+1x35		m	655.000
644	CXV/DSTA 3x70+1x50		m	685.000
645	CXV/DSTA 3x95+1x50		m	885.000
646	CXV/DSTA 3x95+1x70	m	935.000	



STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
647	CXV/DSTA 3x120+1x70	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	1.120.000
648	CXV/DSTA 3x120+1x95		m	1.180.000
649	CXV/DSTA 3x150+1x70		m	1.330.000
650	CXV/DSTA 3x150+1x95		m	1.400.000
651	CXV/DSTA 3x150+1x120		m	1.460.000
652	CXV/DSTA 3x185+1x95		m	1.690.000
653	CXV/DSTA 3x185+1x120		m	1.750.000
654	CXV/DSTA 3x185+1x150		m	1.820.000
655	CXV/DSTA 3x240+1x120		m	2.170.000
656	CXV/DSTA 3x240+1x150		m	2.250.000
657	CXV/DSTA 3x240 +1x185	m	2.320.000	
	<b>Cáp ngầm 4 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)</b>			
658	CXV/DSTA 4x1,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	32.700
659	CXV/DSTA 4x2,5		m	44.500
660	CXV/DSTA 4x4		m	59.300
661	CXV/DSTA 4x6		m	82.100
662	CXV/DSTA 4x10		m	122.000
663	CXV/DSTA 4x16		m	183.000
664	CXV/DSTA 4x25		m	270.000
665	CXV/DSTA 4x35		m	370.000
666	CXV/DSTA 4x50		m	508.000
667	CXV/DSTA 4x70		m	730.000
668	CXV/DSTA 4x95	m	1.000.000	
669	CXV/DSTA 4x120	m	1.238.000	
670	CXV/DSTA 4x150	m	1.533.000	
671	CXV/DSTA 4x185	m	1.910.000	
672	CXV/DSTA 4x240	m	2.470.000	
	<b>6. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP DÂY &amp; CÁP ĐIỆN THƯƠNG ĐÌNH (CADI-SUN) (giá chưa có chi phí vận chuyển)</b>			
	<b>Cáp đồng đơn bọc cách điện PVC 0,6/1kv.Cu/PVC</b>			
673	CV 1x16	TCVN 5935- 1:2013/IEC 60502-1:2009	m	39.816
674	CV 1x25		m	61.552
675	CV 1x35		m	85.796
676	CV 1x50		m	118.202
677	CV 1x70		m	167.488
678	CV 1x95		m	233.516
679	CV 1x120		m	292.535
680	CV 1x150		m	364.625
681	CV 1x185		m	453.296
682	CV 1x240		m	597.441
683	CV 1x300	m	747.669	
	<b>Cáp đồng 1, 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kv. Cu/XLPE/PVC</b>			
684	CXV 1x35		m	87.627
685	CXV 1x50		m	120.155
686	CXV 1x70		m	169.917

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
687	CXV 1x95	TCVN 5935-1:2013/IEC 60502-1:2009	m	236.080	
688	CXV 1x120		m	295.826	
689	CXV 1x150		m	368.290	
690	CXV 1x185		m	457.920	
691	CXV 1x240		m	602.618	
692	CXV 1x300		m	753.055	
693	CXV2x1,5		m	11.590	
694	CXV 2x2,5		m	17.216	
695	CXV 2x4		m	25.208	
696	CXV 2x6		m	37.627	
697	CXV 2x10		m	57.638	
698	CXV 2x16		m	87.694	
699	CXV 2x25		m	134.245	
700	CXV 3x2,5+1x1,5		m	31.243	
701	CXV 3x4+1x2,5		m	46.019	
702	CXV 3x6+1x4		m	65.608	
703	CXV 3x10+1x6		m	100.460	
704	CXV 3x16+1x10		m	155.115	
705	CXV 3x25+1x16		m	237.647	
706	CXV 3x35+1x16		m	311.948	
707	CXV 3x35+1x25		m	335.134	
708	CXV 3x50+1x25		m	434.919	
709	CXV 3x50+1x35		TCVN 5935-1:2013/IEC 60502-1:2009	m	460.032
710	CXV 3x70+1x35		m	612.974	
711	CXV 3x70+1x50		m	645.819	
712	CXV 3x95+1x50		m	839.988	
713	CXV 3x95+1x70		m	891.037	
714	CXV 3x120+1x70		m	1.072.809	
715	CXV 3x120+1x95		m	1.139.365	
716	CXV 3x150+1x70		m	1.292.483	
717	CXV 3x150+1x95		m	1.358.887	
718	CXV 3x150+1x120		m	1.420.566	
719	CXV 3x185+1x95		m	1.631.185	
720	CXV 3x185+1x120	m	1.692.970		
721	CXV 3x185+1x150	m	1.766.499		
722	CXV 3x240+1x120	m	2.129.540		
723	CXV 3x240+1x150	m	2.202.272		
724	CXV 3x240+1x185	m	2.292.973		
725	CXV 4x1,5	m	23.153		
726	CXV 4x2,5	m	34.160		
727	CXV 4x4	m	49.564		
728	CXV 4x6	m	70.882		
729	CXV 4x10	m	110.519		
730	CXV 4x16	m	168.432		
731	CXV 4x25	m	260.511		
732	CXV 4x35	m	359.728		
733	CXV 4x50	m	493.895		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
734	CXV 4x70	TCVN 5935-1:2013/IEC 60502-1:2009	m	698.918
735	CXV 4x95		m	959.981
736	CXV 4x120		m	1.201.675
737	CXV 4x150		m	1.496.311
738	CXV 4x185		m	1.859.424
739	CXV 4x240		m	3.351.012
	<b>Cáp đồng ngầm 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kV. Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC</b>			
740	DSTA 2x1,5	TCVN 5935-2:2013/IEC 60502-2:2005	m	20.806
741	DSTA 2x2,5		m	27.077
742	DSTA 2x4		m	35.783
743	DSTA 2x6		m	47.891
744	DSTA 2x10		m	69.254
745	DSTA 2x16		m	101.270
746	DSTA 2x25		m	149.398
747	DSTA 3x1,5		m	27.724
748	DSTA 3x2,5		m	36.817
749	DSTA 3x4		m	48.962
750	DSTA 3x6		m	64.996
751	DSTA 3x10		m	95.959
752	DSTA 3x16		m	142.547
753	DSTA 3x25		m	212.256
754	DSTA 3x35		m	288.521
755	DSTA 3x50		m	391.126
756	DSTA 3x70		m	550.380
757	DSTA 3x95		m	770.133
758	DSTA 3x120		m	956.215
759	DSTA 3x150		m	1.186.849
760	DSTA 3x185		m	1.465.350
761	DSTA 3x240		m	1.914.982
762	DSTA 3x10+1x6		m	112.731
763	DSTA 3x16+1x10		m	168.845
764	DSTA 3x25+1x16		m	253.114
765	DSTA 3x35+1x16		m	328.804
766	DSTA 3x35+1x25		m	353.401
767	DSTA 3x50+1x25		m	455.404
768	DSTA 3x50+1x35		m	483.061
769	DSTA 3x70+1x35		m	659.068
770	DSTA 3x70+1x50		m	659.068
771	DSTA 3x95+1x50		m	893.963
772	DSTA 3x95+1x70		m	948.260
773	DSTA 3x120+1x70	m	1.136.752	
774	DSTA 3x120+1x95	m	1.211.684	
775	DSTA 3x150+1x70	m	1.371.425	
776	DSTA 3x150+1x95	m	1.424.596	
777	DSTA 3x150+1x120	m	1.487.367	
778	DSTA 3x185+1x95	m	1.702.010	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
779	DSTA 3x185+1x120	TCVN 5935-2:2013/IEC 60502-2:2005	m	1.767.842
780	DSTA 3x185+1x150		m	1.843.302
781	DSTA 3x240+1x120		m	2.211.325
782	DSTA 3x240+1x150		m	2.287.177
783	DSTA 3x240+1x185		m	2.379.718
784	DSTA 4x1,5		m	32.944
785	DSTA 4x2,5		m	44.625
786	DSTA 4x4		m	60.423
787	DSTA 4x6		m	82.324
788	DSTA 4x10		m	123.460
789	DSTA 4x16		m	184.693
790	DSTA 4x25		m	276.985
791	DSTA 4x35		m	378.755
792	DSTA 4x50		m	515.575
793	DSTA 4x70		m	745.975
794	DSTA 4x95		m	1.010.646
795	DSTA 4x120		m	1.260.162
796	DSTA 4x150		m	1.562.188
797	DSTA 4x185		m	1.934.579
798	DSTA 4x240	m	2.526.595	
	<b>Dây đơn mềm Cu/PVC</b>			
799	VCSF 1x1,5	Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	4.221
800	VCSF 1x2,5		m	6.821
801	VCSF 1x4,0		m	10.765
	<b>Dây ôvan 2 ruột mềm Cu/PVC</b>			
802	VCTFK 2x0,75		m	5.638
803	VCTFK 2x1,0	Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	6.897
804	VCTFK 2x1,5		m	9.465
805	VCTFK 2x2,5		m	15.199
806	VCTFK 2x4		m	23.943
807	VCTFK 2x6		m	35.785
	<b>Cáp nhôm đơn hạ thế 0.6/1kV. Al/PVC</b>			
	<b>Kết cấu ruột dẫn số sợi là 7</b>			
808	AV 1x16 (V-75)		m	6.197
809	AV 1x25 (V-75)		m	9.219
810	AV 1x35 (V-75)		m	12.139
811	AV 1x50 (V-75)		m	16.524
	<b>Kết cấu ruột dẫn số sợi là 19</b>			
812	AV 1x70 (V-75)	AS/NZS 5000.1:2005	m	23.092
813	AV 1x95 (V-75)		m	31.043
814	AV 1x120 (V-75)		m	38.385
815	AV 1x150 (V-75)		m	47.538
	<b>Kết cấu ruột dẫn số sợi là 37</b>			
816	AV 1x185 (V-75)		m	59.453
817	AV 1x240 (V-75)		m	75.745

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
818	AV 1x300 (V-75)		m	93.301
	<b>Cáp nhôm vặn xoắn 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kV. Al/XLPE</b>			
819	ABC 2x16		m	13.985
820	ABC 2x25		m	19.071
821	ABC 2x35		m	24.324
822	ABC 2x50		m	32.968
823	ABC 2x70		m	45.414
824	ABC 2x95		m	61.558
825	ABC 2x120		m	75.986
826	ABC 2x150		m	92.445
827	ABC 2x185		m	115.301
828	ABC 2x240		m	147.302
829	ABC 3x16		m	20.240
830	ABC 3x25		m	27.863
831	ABC 3x35		m	35.930
832	ABC 3x50	Sửa đổi	m	48.821
833	ABC 3x70	1:2016	m	67.430
834	ABC 3x95	QCVN	m	91.523
835	ABC 3x120	4:2009	m	113.486
836	ABC 3x150		m	138.125
837	ABC 3x185		m	170.377
838	ABC 3x240		m	217.646
839	ABC 4x16		m	26.636
840	ABC 4x25		m	37.089
841	ABC 4x35		m	47.760
842	ABC 4x50		m	65.262
843	ABC 4x70		m	89.862
844	ABC 4x95		m	122.039
845	ABC 4x120		m	150.012
846	ABC 4x150		m	183.143
847	ABC 4x185		m	228.185
848	ABC 4x240		m	290.555
	<b>XI: NHÓM VẬT LIỆU CÁP, THOÁT NƯỚC</b>			
	<b>I. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP NHỰA THIÊU NIÊN TIỀN PHONG</b>			
	<b>Ống nhựa PVC-U</b>			
849	DN 21x1,0 - PN 4 - TN		m	5.364
850	DN 21x1,2 - PN 10 - 0		m	6.545
851	DN 21x1,5 - PN 12,5 - 1		m	7.091
852	DN 21x1,6 - PN 16 - 2		m	8.636
853	DN 21x2,4 - PN 25 - 3		m	10.182
854	DN 27x1,0 - PN 4 - TN	QCVN	m	6.636
855	DN 27x1,3 - PN 10 - 0	16:2017/BXD	m	8.364
856	DN 27x1,6 - PN 12,5 - 1		m	9.818
857	DN 27x2,0 - PN 16 - 2		m	10.909
858	DN 27x3,0 - PN 25 - 3		m	15.364
859	DN 34x1,0 - PN 4 - TN		m	8.636

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
860	DN 34x1,3 - PN 8 - 0	QCVN 16:2017/BXD	m	10.182
861	DN 34x1,5 - PN 10 - 1		m	12.364
862	DN 34x2,0 - PN 12,5 - 2		m	15.091
863	DN 34x2,6 - PN 16 - 3		m	17.273
864	DN 34x3,8 - PN 25 - 4		m	25.455
865	DN 42x1,2 - PN 4 - TN		m	12.818
866	DN 42x1,5 - PN 6 - 0		m	14.455
867	DN 42x1,7 - PN 8 - 1		m	16.909
868	DN 42x2,0 - PN 10 - 2		m	19.273
869	DN 42x2,5 - PN 12,5 - 3		m	22.636
870	DN 42x3,2 - PN 16 - 4		m	28.091
871	DN 42x4,7 - PN 25 - 5		m	37.636
872	DN 48x1,4 - PN 5 - TN		m	15.091
873	DN 48x1,6 - PN 6 - 0		m	17.636
874	DN 48x1,9 - PN 8 - 1		m	20.091
875	DN 48x2,3 - PN 10 - 2		m	23.273
876	DN 48x2,9 - PN 12,5 - 3		m	28.182
877	DN 48x3,6 - PN 16 - 4		m	35.364
878	DN 48x5,4 - PN 25 - 5		m	50.636
879	DN 60x1,4 - PN 4 - TN		QCVN 16:2017/BXD	m
880	DN 60x1,5 - PN 5 - 0	m		23.455
881	DN 60x1,8 - PN 6 - 1	m		28.545
882	DN 60x2,3 - PN 8 - 2	m		33.273
883	DN 60x2,9 - PN 10 - 3	m		40.182
884	DN 60x3,6 - PN 12,5 - 4	m		50.455
885	DN 60x4,5 - PN 16 - 5	m		60.636
886	DN 60x6,7 - PN 25 - 6	m		89.091
887	DN 75x1,5 - PN 4 - TN	m		27.455
888	DN 75x1,9 - PN 5 - 0	m		32.091
889	DN 75x2,2 - PN 6 - 1	m		36.273
890	DN 75x2,9 - PN 8 - 2	m		47.364
891	DN 75x3,6 - PN 10 - 3	m		58.545
892	DN 75x4,1 - PN 12,5 - 4	m		73.818
893	DN 75x5,6 - PN 16 - 5	m		89.091
894	DN 75x8,4 - PN 25 - 6	m		128.636
895	DN 90x1,5 - PN 3 - TN	m		33.545
896	DN 90x1,8 - PN 4 - 0	m		38.364
897	DN 90x2,2 - PN 5 - 1	m		44.818
898	DN 90x2,7 - PN 6 - 2	m		51.909
899	DN 90x3,5 - PN 8 - 3	m	68.091	
900	DN 90x4,3 - PN 10 - 4	m	84.455	
901	DN 90x5,4 - PN 12,5 - 5	m	104.818	
902	DN 90x6,7 - PN 16 - 6	m	126.727	
903	DN 90x10,1 - PN 25 - 7	m	183.000	
904	DN 110x1,9 - PN 3 - TN	m	50.636	
905	DN 110x2,2 - PN 4 - 0	m	57.273	
906	DN 110x2,7 - PN 5 - 1	m	66.727	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
907	DN 110x3,2 - PN 6 - 2	QCVN 16:2017/BXD	m	76.000
908	DN 110x4,2 - PN 8 - 3		m	106.455
909	DN 110x5,3 - PN 10 - 4		m	127.455
910	DN 110x6,6 - PN 12,5 - 5		m	157.364
911	DN 110x8,1 - PN 16 - 6		m	190.636
912	DN 110x12,3 - PN 25 - 7		m	271.273
913	DN 125x2,0 - PN 3 - TN		m	55.909
914	DN 125x2,5 - PN 4 - 0		m	70.455
915	DN 125x3,1 - PN 5 - 1		m	82.545
916	DN 125x3,7 - PN 6 - 2		m	97.818
917	DN 125x4,8 - PN 8 - 3		m	124.091
918	DN 125x6,0 - PN 10 - 4		m	156.273
919	DN 125x7,4 - PN 12,5 - 5		m	191.636
920	DN 125x9,2 - PN 16 - 6		m	235.091
921	DN 125x14 - PN 25 - 7		m	335.727
922	DN 140x2,2 - PN 3 - TN		m	68.909
923	DN 140x2,8 - PN 4 - 0		m	87.727
924	DN 140x3,5 - PN 5 - 1		m	103.182
925	DN 140x4,1 - PN 6 - 2		m	121.636
926	DN 140x5,4 - PN 8 - 3		m	162.636
927	DN 140x6,7 - PN 10 - 4		m	199.182
928	DN 140x8,3 - PN 12,5 - 5		m	244.909
929	DN 140x10,3 - PN 16 - 6		m	300.636
930	DN 140x15,7 - PN 25 - 7		m	424.818
931	DN 160x2,5 - PN 3 - TN		m	89.455
932	DN 160x3,2 - PN 4 - 0		m	117.091
933	DN 160x4,0 - PN 5 - 1		m	136.455
934	DN 160x4,7 - PN 6 - 2		m	157.545
935	DN 160x6,2 - PN 8 - 3		m	203.727
936	DN 160x7,7 - PN 10 - 4		m	258.545
937	DN 160x9,5 - PN 12,5 - 5		m	317.364
938	DN 160x11,8 - PN 16 - 6		m	390.273
939	DN 160x17,9 - PN 25 - 7		m	553.091
940	DN 180x2,8 - PN 3 - TN		m	112.364
941	DN 180x3,6 - PN 4 - 0		m	144.182
942	DN 180x4,4 - PN 5 - 1		m	167.273
943	DN 180x5,3 - PN 6 - 2		m	199.091
944	DN 180x6,9 - PN 8 - 3		m	254.273
945	DN 180x8,6 - PN 10 - 4		m	325.364
946	DN 180x10,7 - PN 12,5 - 5		m	403.091
947	DN 180x13,5 - PN 16 - 6		m	494.545
948	DN 200x3,2 - PN 3 - TN		m	167.727
949	DN 200x3,9 - PN 4 - 0		m	175.909
950	DN 200x4,9 - PN 5 - 1		m	212.545
951	DN 200x5,9 - PN 6 - 2		m	247.182
952	DN 200x7,7 - PN 8 - 3		m	315.455
953	DN 200x9,6 - PN 10 - 4		m	404.091

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
954	DN 200x11,9 - PN 12,5 - 5	QCVN 16:2017/BXD	m	498.091
955	DN 200x14,7 - PN 16 - 6		m	606.455
956	DN 225x3,5 - PN 3 - TN		m	174.091
957	DN 225x4,4 - PN 4 - 0		m	215.636
958	DN 225x5,5 - PN 5 - 1		m	259.091
959	DN 225x6,6 - PN 6 - 2		m	307.182
960	DN 225x8,6 - PN 8 - 3		m	398.818
961	DN 225x10,8 - PN 10 - 4		m	511.636
962	DN 225x13,4 - PN 12,5 - 5		m	632.634
963	DN 225x16,6 - PN 16 - 6		m	756.364
964	DN 250x3,9 - PN 3 - TN		m	226.727
965	DN 250x4,9 - PN 4 - 0		m	282.636
966	DN 250x6,2 - PN 5 - 1		m	340.818
967	DN 250x7,3 - PN 6 - 2		m	397.636
968	DN 250x9,6 - PN 8 - 3		m	514.000
969	DN 250x11,9 - PN 10 - 4		m	649.818
970	DN 250x14,8 - PN 12,5 - 5		m	840.727
971	DN 250x18,4 - PN 16 - 6		m	981.636
972	DN 280x5,5 - PN 4 - 0		m	338.909
973	DN 280x6,9 - PN 5 - 1		m	405.273
974	DN 280x8,2 - PN 6 - 2		m	477.455
975	DN 280x10,7 - PN 8 - 3		m	613.455
976	DN 280x13,4 - PN 10 - 4		m	841.273
977	DN 280x16,6 - PN 12,5 - 5		m	965.727
978	DN 280x20,6 - PN 16 - 6		m	1.177.364
979	DN 315x6,2 - PN 4 - 0		m	428.455
980	DN 315x7,7 - PN 5 - 1		m	508.636
981	DN 315x9,2 - PN 6 - 2		m	610.273
982	DN 315x12,1 - PN 8 - 3		m	766.636
983	DN 315x15 - PN 10 - 4		m	1.061.455
984	DN 315x18,7 - PN 12,5 - 5		m	1.223.000
985	DN 355x7 - PN 4 - 0		m	541.091
986	DN 355x8,7 - PN 5 - 1		m	664.545
987	DN 355x10,4 - PN 6 - 2	m	790.545	
988	DN 355x13,6 - PN 8 - 3	m	1.025.818	
989	DN 355x16,9 - PN 10 - 4	m	1.261.455	
990	DN 355x21,1 - PN 12,5 - 5	m	1.556.636	
991	DN 355x26,1 - PN 16 - 6	m	1.896.364	
992	DN 400x7,8 - PN 4 - 0	m	679.091	
993	DN 400x9,8 - PN 5 - 1	m	844.364	
994	DN 400x11,7 - PN 6 - 2	m	1.004.182	
995	DN 400x15,3 - PN 8 - 3	m	1.300.091	
996	DN 400x19,1 - PN 10 - 4	m	1.606.182	
997	DN 400x23,7 - PN 12,5 - 5	m	1.969.091	
998	DN 450x8,8 - PN 4 - 0	m	861.909	
999	DN 450x11 - PN 5 - 1	m	1.067.364	
1000	DN 450x13,2 - PN 6 - 2	m	1.273.455	

86



STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1001	DN 450x17,2 - PN 8 - 3	QCVN 16:2017/BXD	m	1.644.273	
1002	DN 450x21,5 - PN 10 - 4		m	2.037.091	
1003	DN 500x9,8 - PN 4 - 0		m	1.130.364	
1004	DN 500x12,3 - PN 5 - 1		m	1.347.818	
	<b>Ống nhựa PPR</b>				
	<b>PN 10</b>				
1005	DN 20x2,3			m	21.273
1006	DN 25x2,8			m	37.909
1007	DN 32x2,9			m	49.182
1008	DN 40x3,7			m	65.909
1009	DN 50x4,6			m	96.636
1010	DN 63x5,8			m	153.636
1011	DN 75x6,8			m	213.636
1012	DN 90x8,2			m	311.818
1013	DN 110x10			m	499.091
1014	DN 125x11,4			m	618.182
1015	DN 140x12,7			m	762.727
1016	DN 160x14,6			m	1.040.909
1017	DN 180x16,4			m	1.640.000
1018	DN 200x18,2			m	1.990.000
	<b>PN 16</b>				
1019	DN 20x2,8			m	23.636
1020	DN 25x3,5			m	43.636
1021	DN 32x4,4			m	59.091
1022	DN 40x5,5			m	80.000
1023	DN 50x6,9			m	127.273
1024	DN 63x8,6			m	200.000
1025	DN 75x10,3			m	272.727
1026	DN 90x12,3			m	381.818
1027	DN 110x15,1			m	581.818
1028	DN 125x17,1			m	754.545
1029	DN 140x19,2			m	918.182
1030	DN 160x21,9			m	1.272.727
1031	DN 180x24,6			m	2.280.000
1032	DN 200x27,4			m	2.820.000
	<b>PN 20</b>				
1033	DN 20x3,4			m	26.273
1034	DN 25x4,2			m	46.091
1035	DN 32x5,4			m	67.818
1036	DN 40x6,7			m	105.000
1037	DN 50x8,3			m	163.182
1038	DN 63x10,5			m	257.273
1039	DN 75x12,5			m	356.364
1040	DN 90x15,0		m	532.727	
1041	DN 110x18,3		m	750.000	
1042	DN 125x20,8		m	1.009.091	
1043	DN 140x23,3		m	1.281.818	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1044	DN 160x26,6	QCVN 16:2017/BXD	m	1.704.545	
1045	DN 180x29		m	2.680.000	
1046	DN 200x33,2		m	3.300.000	
	<b>PN 25</b>				
1047	DN 20x4,1		m	29.091	
1048	DN 25x5,1		m	48.182	
1049	DN 32x6,5		m	74.545	
1050	DN 40x8,1		m	114.000	
1051	DN 50x10,1		m	181.818	
1052	DN 63x12,7		m	286.364	
1053	DN 75x15,1		m	404.545	
1054	DN 90x18,1		m	581.818	
1055	DN 110x22,1		m	863.636	
1056	DN 125x25,1		m	1.159.091	
1057	DN 140x28,1		m	1.527.273	
1058	DN 160x32,1		m	1.978.182	
1059	DN 180x36,1		m	3.080.000	
	<b>Phụ tùng ép phun PPR PN 20, nối thẳng</b>				
1060	DN 20		cái	2.818	
1061	DN 25		cái	4.727	
1062	DN 32		cái	7.273	
1063	DN 40		cái	11.636	
1064	DN 50		cái	20.909	
1065	DN 63		cái	41.818	
1066	DN 75		cái	70.091	
1067	DN 90		cái	118.636	
1068	DN 110		cái	192.364	
1069	DN 125		cái	370.182	
1070	DN 140	cái	528.545		
1071	DN 160	cái	740.364		
1072	DN 200	cái	1.315.727		
	<b>PN 20, nối ren trong</b>				
1073	DN 20x1/2"	cái	34.545		
1074	DN 25x1/2"	cái	42.273		
1075	DN 25x3/4"	cái	47.182		
1076	DN 32x1"	cái	76.818		
1077	DN 40x1.1/4"	cái	190.455		
1078	DN 50x1.1/2"	cái	252.727		
1079	DN 63x2"	cái	511.364		
1080	DN 75x2 1/2"	cái	728.000		
	<b>PN 10, nối ren trong</b>				
1081	DN 90x3"	cái	1.460.000		
	<b>PN 20, nối ren ngoài</b>				
1082	DN 20x1/2"	cái	43.636		
1083	DN 25x1/2"	cái	50.455		
1084	DN 25x3/4"	cái	60.909		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
	<b>PN 20, nối ren ngoài</b>	QCVN 16:2017/BXD			
1085	DN 32x1"		cái	90.000	
1086	DN 40x1,1/4"		cái	261.818	
1087	DN 50x1,1/2"		cái	327.273	
1088	DN 63x2"		cái	554.545	
1089	DN 75x2,1/2"		cái	850.000	
	<b>PN 10, nối ren ngoài</b>				
1090	DN 90x3"		cái	1.718.182	
1091	DN 110x4"		cái	2.890.909	
	<b>Zắc co nhựa</b>				
1092	DN 20		cái	34.545	
1093	DN 25		cái	50.909	
1094	DN 32		cái	73.182	
1095	DN 40		cái	84.091	
1096	DN 50		cái	126.364	
1097	DN 63		cái	292.727	
	<b>PN 20, rắc co ren trong</b>				
1098	DN 20x1/2"		cái	82.273	
1099	DN 25x3/4"		cái	131.181	
1100	DN 32x1"		cái	193.182	
	<b>PN 20, rắc co ren ngoài</b>				
1101	DN 20x1/2"		cái	87.727	
1102	DN 25x3/4"		cái	136.818	
1103	DN 32x1"		cái	215.000	
	<b>PN 20, nối góc 45 độ (lời, chéo)</b>				
1104	DN 20		cái	4.364	
1105	DN 25		cái	7.000	
1106	DN 32		cái	10.545	
1107	DN 40		cái	21.000	
1108	DN 50		cái	40.091	
1109	DN 63		cái	91.818	
1110	DN 75		cái	141.182	
1111	DN 90		cái	168.182	
1112	DN 110		cái	292.818	
	<b>PN 20, nối góc 90 độ (co, cút)</b>				
1113	DN 20		cái	5.273	
1114	DN 25		cái	7.000	
1115	DN 32		cái	12.273	
1116	DN 40		cái	20.000	
1117	DN 50		cái	35.091	
1118	DN 63		cái	107.455	
1119	DN 75		cái	140.273	
1120	DN 90		cái	216.364	
1121	DN 110	cái	440.909		
1122	DN 125	cái	714.636		
1123	DN 140	cái	952.818		
	<b>PN 16, nối góc 90 độ (co, cút)</b>				

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1124	DN 75	QCVN 16:2017/BXD	cái	122.182	
1125	DN 110		cái	397.273	
1126	DN 160		cái	1.429.182	
1127	DN 200		cái	2.779.000	
	<b>PN 20, nối góc 90 độ ren trong</b>				
1128	DN 20x1/2"			cái	38.455
1129	DN 25x1/2"			cái	43.636
1130	DN 25x3/4"			cái	58.818
1131	DN 32x1"			cái	108.636
	<b>PN 20, nối góc 90 độ ren ngoài</b>				
1132	DN 20x1/2"			cái	54.091
1133	DN 25x1/2"			cái	61.182
1134	DN 25x3/4"			cái	72.273
1135	DN 32x1"			cái	115.091
	<b>PN 20, nối góc 90 độ kép ren trong</b>				
1136	DN 25x1/2"			cái	97.091
	<b>PN 20, ba chạc 90 độ (tê)</b>				
1137	DN 20			cái	6.182
1138	DN 25			cái	9.545
1139	DN 32			cái	15.727
1140	DN 40			cái	24.545
1141	DN 50			cái	48.182
1142	DN 63			cái	120.909
1143	DN 75			cái	181.545
1144	DN 90			cái	281.818
1145	DN 110			cái	436.364
1146	DN 125			cái	927.545
1147	DN 140			cái	993.818
	<b>PN 16, ba chạc 90 độ (tê)</b>				
1148	DN 110			cái	422.727
1149	DN 160			cái	1.700.545
	<b>PN 20, ba chạc 90 độ ren trong</b>				
1150	DN 20x1/2"		cái	38.727	
1151	DN 25x1/2"		cái	41.455	
1152	DN 25x3/4"		cái	60.455	
1153	DN 32x1"		cái	132.000	
	<b>PN 20, ba chạc 90 độ ren ngoài</b>				
1154	DN 20x1/2"		cái	47.727	
1155	DN 25x1/2"		cái	51.818	
1156	DN 25x3/4"		cái	62.727	
1157	DN 32x1"		cái	131.818	
	<b>PN 20, ba chạc 90 chuyển bậc</b>				
1158	25-20-25		cái	9.545	
1159	32-20-32		cái	16.818	
1160	40-20-42		cái	37.000	
1161	50-20-50		cái	65.000	
1162	32-25-32		cái	16.818	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1163	40-25-40	QCVN 16:2017/BXD	cái	37.000	
1164	50-25-50		cái	65.000	
1165	63-25-63		cái	114.273	
1166	40-32-40		cái	37.000	
1167	50-32-50		cái	65.000	
1168	50-40-50		cái	65.000	
1169	63-32-63		cái	114.273	
1170	63-40-63		cái	114.273	
1171	75-40-75		cái	156.455	
1172	63-50-63		cái	114.273	
1173	75-50-75		cái	168.182	
1174	90-50-90		cái	245.455	
1175	75-63-75		cái	156.455	
1176	90-63-90		cái	263.636	
1177	90-75-90		cái	290.000	
1178	110-63-110		cái	418.182	
1179	110-75-110		cái	418.182	
1180	110-90-110		cái	418.182	
1181	140-75-140		cái	1.380.000	
	<b>PN 16, ba chạc 90 chuyên bậc</b>				
1182	75-32-75		cái	156.455	
1183	90-75-90		cái	243.818	
1184	200-140-200		cái	4.274.545	
	<b>PN 20, van chặn PPR</b>				
1185	DN 20		cái	135.455	
1186	DN 25		cái	183.636	
1187	DN 32		cái	211.818	
1188	DN 40		cái	328.182	
1189	DN 50		cái	559.091	
	<b>PN 20, van cửa PPR (mở PPR)</b>				
1190	DN 20		cái	181.818	
1191	DN 25	cái	209.091		
1192	DN 32	cái	300.000		
1193	DN 40	cái	505.000		
1194	DN 50	cái	787.500		
1195	DN 63	cái	1.213.500		
	<b>PN 20, đầu nối bằng bích PPR</b>				
1196	DN 63	cái	202.500		
1197	DN 75	cái	313.455		
1198	DN 90	cái	357.818		
1199	DN 110	cái	470.455		
1200	DN 125	cái	1.020.000		
1201	DN 140	cái	1.452.000		
1202	DN 160	cái	2.220.000		
1203	DN 200	cái	4.680.000		
	<b>PN 20, đầu bịt PPR</b>				
1204	DN 20	cái	2.636		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1205	DN 25	16:2017/BXD	cái	4.545	
1206	DN 32		cái	5.909	
1207	DN 40		cái	8.909	
1208	DN 50		cái	16.818	
1209	DN 63		cái	81.818	
1210	DN 75		cái	145.455	
1211	DN 90		cái	163.636	
1212	DN 110		cái	180.000	
	<b>PN 20, ống tránh PPR</b>				
1213	DN 20		16:2017/BXD	cái	13.636
1214	DN 25			cái	25.455
	<b>PN 20, đầu nối CB phun PPR</b>				
1215	25-20			cái	4.364
1216	32-20			cái	6.182
1217	40-20			cái	9.545
1218	50-20			cái	17.182
1219	32-25			cái	6.182
1220	40-25			cái	9.545
1221	50-25			cái	17.182
1222	63-25			cái	33.273
1223	40-32			cái	9.545
1224	50-32			cái	17.182
1225	63-32			cái	33.273
1226	50-40		QCVN 16:2017/BXD	cái	17.182
1227	63-40			cái	33.273
1228	63-50		cái	33.273	
1229	75-40		cái	68.455	
1230	75-50		cái	62.000	
1231	75-63		cái	62.000	
1232	90-63		cái	109.455	
1233	110-50		cái	166.909	
1234	110-63		cái	224.727	
1235	110-75		cái	214.909	
1236	110-90		cái	224.727	
1237	125-110		cái	357.636	
1238	140-90		cái	511.818	
1239	140-110		cái	804.636	
1240	160-110		cái	762.091	
1241	160-140		cái	773.273	
1242	200-125		cái	1.370.091	
	<b>Phụ tùng ống nhựa PPR 2 lớp chống tia cực tím</b>				
	<b>PN 20, đầu nối thẳng</b>				
1243	DN 20		cái	3.364	
1244	DN 25		cái	5.636	
1245	DN 32		cái	8.727	
1246	DN 40		cái	14.000	
1247	DN 50		cái	25.091	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1248	DN 63	QCVN 16:2017/BXD	cái	50.182
	<b>PN 20, đầu nối ren trong</b>			
1249	DN 20-1/2"		cái	41.455
1250	DN 25-1/2"		cái	50.727
1251	DN 25-3/4"		cái	56.636
1252	DN 32-1"		cái	92.182
1253	DN 40-1,1/4"		cái	228.545
1254	DN 50-1,1/2"		cái	303.273
1255	DN 63-2"		cái	613.636
	<b>PN 20, nối ren ngoài</b>			
1256	DN 20-1/2"		cái	52.364
1257	DN 25-1/2"		cái	60.545
1258	DN 25-3/4"		cái	73.091
1259	DN 32-1"		cái	108.000
1260	DN 40-1,1/4"		cái	314.182
1261	DN 50-1,1/2"		cái	392.727
1262	DN 63-2"		cái	665.455
	<b>Zắc co nhựa</b>			
1263	DN 20		cái	41.455
1264	DN 25		cái	61.091
1265	DN 32		cái	87.818
1266	DN 40		cái	100.909
1267	DN 50		cái	151.636
1268	DN 63		cái	351.273
	<b>PN 20, rắc co ren trong</b>			
1269	DN 20-1/2"		cái	98.727
1270	DN 25-3/4"		cái	158.182
1271	DN 32-1"		cái	231.818
	<b>PN 20, rắc co ren ngoài</b>			
1272	DN 20-1/2"		cái	105.273
1273	DN 25-3/4"		cái	164.182
1274	DN 32-1"		cái	258.000
	<b>Đầu nối CB Phun PPR</b>			
1275	DN 25-20	cái	5.273	
1276	DN 32-20	cái	7.455	
1277	DN 40-20	cái	11.455	
1278	DN 50-20	cái	20.636	
1279	DN 32-25	cái	7.455	
1280	DN 40-25	cái	11.455	
1281	DN 50-25	cái	20.636	
1282	DN 63-25	cái	39.909	
1283	DN 40-32	cái	11.455	
1284	DN 50-32	cái	20.636	
1285	DN 63- 32	cái	39.909	
1286	DN 50-40	cái	20.636	
1287	DN 63-40	cái	39.909	
1288	DN 63-53	cái	39.909	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	<b>PN 20, nối góc 45 độ</b>			
1289	DN 20		cái	5.273
1290	DN 25		cái	8.364
1291	DN 32		cái	12.636
1292	DN 40		cái	25.182
1293	DN 50		cái	48.091
1294	DN 63		cái	110.182
	<b>PN 20, nối góc 90 độ</b>			
1295	DN 20		cái	6.364
1296	DN 25		cái	8.364
1297	DN 32		cái	14.727
1298	DN 40		cái	24.000
1299	DN 50		cái	42.091
1300	DN 63		cái	128.909
	<b>PN 20, nối góc 90 độ ren trong</b>			
1301	DN 20x1/2"		cái	46.182
1302	DN 25x1/2"		cái	52.364
1303	DN 25x3/4"		cái	70.545
1304	DN 32x1"		cái	130.364
	<b>PN 20, nối góc 90 độ ren ngoài</b>			
1305	DN 20x1/2"		cái	64.909
1306	DN 25x1/2"		cái	73.455
1307	DN 25x3/4"		cái	86.727
1308	DN 32x1"	QCVN 16:2017/BXD	cái	138.091
	<b>PN 20, nối góc 90 độ kép ren trong</b>			
1309	DN 25x1/2"		cái	116.545
	<b>PN 20, ba chạc 90 độ</b>			
1310	DN 20		cái	7.455
1311	DN 25		cái	11.455
1312	DN 32		cái	18.909
1313	DN 40		cái	29.455
1314	DN 50		cái	57.818
1315	DN 63		cái	145.091
	<b>PN 20, ba chạc 90 độ ren trong</b>			
1316	DN 20x1/2"		cái	46.455
1317	DN 25x1/2"		cái	49.727
1318	DN 25x3/4"		cái	72.545
1319	DN 32x1"		cái	158.364
	<b>PN 20, ba chạc 90 độ ren ngoài</b>			
1320	DN 20x1/2"		cái	57.273
1321	DN 25x1/2"		cái	62.182
1322	DN 25x3/4"		cái	75.273
1323	DN 32x1"		cái	158.182
	<b>PN 20, ba chạc 90 CB</b>			
1324	25-20-25		cái	11.455
1325	32-20-32		cái	20.182
1326	40-20-42		cái	44.364



STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1327	50-20-50		cái	78.000
1328	32-25-32		cái	20.182
1329	40-25-40		cái	44.364
1330	50-25-50		cái	78.000
1331	63-25-63		cái	137.091
1332	40-32-40		cái	44.364
1333	50-32-50		cái	78.000
1334	50-40-50		cái	78.000
1335	63-32-63		cái	137.091
1336	63-40-63		cái	137.091
1337	63-50-63		cái	137.091
	<b>PN 20, đầu bịt PPR</b>			
1338	DN 20		cái	3.182
1339	DN 25		cái	5.455
1340	DN 32		cái	7.091
1341	DN 40		cái	10.727
1342	DN 50		cái	20.182
	<b>c. Ống nhựa HDPE-PE80</b>			
1343	DN 40x2,00 PN6		m	16.636
1344	DN 50x2,40 PN6		m	25.818
1345	DN 63x3,00 PN6		m	39.909
1346	DN 75x3,60 PN6		m	56.727
1347	DN 90x4,30 PN6		m	91.273
1348	DN 110x5,30 PN6		m	120.364
1349	DN 125x6,00 PN6		m	155.091
1350	DN 140x6,70 PN6		m	192.727
1351	DN 160x7,70 PN6		m	253.273
1352	DN 180x8,60 PN6		m	318.545
1353	DN 200x9,60 PN6		m	395.818
1354	DN 225x10,80 PN6		m	499.091
1355	DN 250x11,90 PN6		m	610.636
1356	DN 280x13,40 PN6		m	768.455
1357	DN 315x15,00 PN6		m	965.909
1358	DN 355x16,90 PN6		m	1.235.636
1359	DN 400x19,10 PN6		m	1.556.909
1360	DN 450x21,50 PN6		m	1.987.273
1361	DN 500x23,90 PN6		m	2.430.818
1362	DN 32x2,00 PN8		m	13.455
1363	DN 40x2,40 PN8		m	20.091
1364	DN 50x3,00 PN8		m	31.273
1365	DN 63x3,80 PN8		m	49.727
1366	DN 75x4,50 PN8		m	70.364
1367	DN 90x5,40 PN8		m	101.909
1368	DN 110x6,60 PN8		m	148.182
1369	DN 125x7,40 PN8		m	189.364
1370	DN 140x8,30 PN8		m	237.455
1371	DN 160x9,50 PN8		m	309.727

QCVN  
16:2017/BXD

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1372	DN 180x10,70 PN8	QCVN 16:2017/BXD	m	392.818	
1373	DN 200x11,90 PN8		m	488.091	
1374	DN 225x13,40 PN8		m	616.273	
1375	DN 250x14,80 PN8		m	757.364	
1376	DN 280x16,60 PN8		m	950.818	
1377	DN 315x18,70 PN8		m	1.203.545	
1378	DN 355x21,10 PN8		m	1.516.909	
1379	DN 400x23,70 PN8		m	1.937.091	
1380	DN 450x26,70 PN8		m	2.436.000	
1381	DN 500x29,70 PN8		m	3.027.091	
1382	DN 25x2,00 PN10		QCVN 16:2017/BXD	m	9.818
1383	DN 32x2,40 PN10			m	15.727
1384	DN 40x3,00 PN10			m	24.273
1385	DN 50x3,70 PN10			m	37.364
1386	DN 63x4,70 PN10			m	59.636
1387	DN 75x5,60 PN10			m	85.273
1388	DN 90x6,70 PN10			m	120.818
1389	DN 110x8,10 PN10			m	182.545
1390	DN 125x9,20 PN10	m		232.909	
1391	DN 140x10,30 PN10	m		290.364	
1392	DN 160x11,80 PN10	m		380.909	
1393	DN 180x13,30 PN10	m		481.636	
1394	DN 200x14,70 PN10	m		599.455	
1395	DN 225x16,60 PN10	m		740.455	
1396	DN 250x18,40 PN10	m		915.636	
1397	DN 280x20,60 PN10	m		1.148.545	
1398	DN 315x23,20 PN10	m		1.453.091	
1399	DN 355x26,10 PN10	m		1.844.818	
1400	DN 400x29,40 PN10	m	2.345.545		
1401	DN 450x33,10 PN10	m	2.970.000		
1402	DN 500x36,80 PN10	m	3.683.091		
1403	DN 20x2,00 PN12,5	QCVN 16:2017/BXD	m	7.545	
1404	DN 25x2,30 PN12,5		m	11.455	
1405	DN 32x3,00 PN12,5		m	18.909	
1406	DN 40x3,70 PN12,5		m	29.182	
1407	DN 50x4,60 PN12,5		m	45.182	
1408	DN 63x5,80 PN12,5		m	71.818	
1409	DN 75x6,80 PN12,5		m	100.455	
1410	DN 90x8,20 PN12,5		m	144.545	
1411	DN 110x10,00 PN12,5		m	216.273	
1412	DN 125x11,40 PN12,5		m	281.455	
1413	DN 140x12,70 PN12,5		m	347.182	
1414	DN 160x14,60 PN12,5		m	456.364	
1415	DN 180x16,40 PN12,5		m	578.818	
1416	DN 200x18,20 PN12,5		m	714.091	
1417	DN 225x20,50 PN12,5		m	893.182	
1418	DN 250x22,70 PN12,5	m	1.116.909		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1419	DN 280x25,40 PN12,5	QCVN 16:2017/BXD	m	1.399.727	
1420	DN 315x28,60 PN12,5		m	1.749.545	
1421	DN 355x32,20 PN12,5		m	2.220.000	
1422	DN 400x36,30 PN12,5		m	2.817.455	
1423	DN 450x40,90 PN12,5		m	3.560.909	
1424	DN 500x45,40 PN12,5		m	4.429.818	
1425	DN 20x2,30 PN16		m	9.091	
1426	DN 25x3,00 PN16		m	13.727	
1427	DN 32x3,60 PN16		m	22.636	
1428	DN 40x4,50 PN16		m	34.636	
1429	DN 50x5,60 PN16		m	53.545	
1430	DN 63x7,10 PN16		m	85.273	
1431	DN 75x8,40 PN16		m	120.818	
1432	DN 90x10,10 PN16		m	173.455	
1433	DN 110x12,30 PN16		m	262.545	
1434	DN 125x14,00 PN16		m	336.545	
1435	DN 140x15,70 PN16		m	420.545	
1436	DN 160x17,90 PN16		m	551.818	
1437	DN 180x20,10 PN16		m	697.455	
1438	DN 200x22,40 PN16		m	867.545	
1439	DN 225x25,20 PN16		m	1.073.182	
1440	DN 250x27,90 PN16		m	1.325.636	
1441	DN 280x31,30 PN16		m	1.660.727	
1442	DN 315x35,20 PN16		m	2.112.727	
1443	DN 355x39,70 PN16		m	2.681.909	
1444	DN 400x44,70 PN16		m	3.412.000	
1445	DN 450x50,30 PN16		m	4.310.909	
1446	DN 500x55,80 PN16		m	5.342.091	
	<b>Phụ tùng hàn dán HDPE-PE80</b>				
	<b>Nối góc 90 độ (co, cút)</b>				
1447	DN 90 PN6,0	QCVN 16:2017/BXD	cái	117.818	
1448	DN 90 PN8,0		cái	142.636	
1449	DN 90 PN10,0		cái	170.909	
1450	DN 90 PN12,5		cái	204.455	
1451	DN 110 PN6,0		cái	178.636	
1452	DN 110 PN8,0		cái	215.636	
1453	DN 110 PN10,0		cái	259.000	
1454	DN 110 PN12,5		cái	311.091	
1455	DN 125 PN6,0		cái	231.727	
1456	DN 125 PN8,0		cái	282.818	
1457	DN 125 PN10,0		cái	342.727	
1458	DN 125 PN12,5		cái	410.909	
1459	DN 140 PN6,0		cái	301.364	
1460	DN 140 PN8,0		cái	367.545	
1461	DN 140 PN10,0		cái	443.455	
1462	DN 140 PN12,5		cái	533.545	
1463	DN 160 PN6,0		cái	399.636	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1464	DN 160 PN8,0	16:2017/BXD  QCVN 16:2017/BXD	cái	486.364
1465	DN 160 PN10,0		cái	591.000
1466	DN 160 PN12,5		cái	705.909
1467	DN 180 PN6,0		cái	523.818
1468	DN 180 PN8,0		cái	642.091
1469	DN 180 PN10,0		cái	775.000
1470	DN 180 PN12,5		cái	926.455
1471	DN 200 PN6,0		cái	663.545
1472	DN 200 PN8,0		cái	807.182
1473	DN 200 PN10,0		cái	978.545
1474	DN 200 PN12,5		cái	1.175.636
1475	DN 225 PN6,0		cái	869.909
1476	DN 225 PN8,0		cái	1.059.273
1477	DN 225 PN10,0		cái	1.282.727
1478	DN 225 PN12,5		cái	1.535.455
1479	DN 250 PN6,0		cái	1.309.091
1480	DN 250 PN8,0		cái	1.594.364
1481	DN 250 PN10,0		cái	1.927.818
1482	DN 250 PN12,5		cái	2.308.455
1483	DN 280 PN6,0		cái	1.741.364
1484	DN 280 PN8,0		cái	2.120.091
1485	DN 280 PN10,0		cái	2.561.636
1486	DN 280 PN12,5		cái	3.079.091
1487	DN 315 PN6,0		cái	2.521.727
1488	DN 315 PN8,0		cái	3.069.364
1489	DN 315 PN10,0		cái	3.703.727
1490	DN 315 PN12,5		cái	4.452.909
1491	DN 355 PN6,0		cái	3.899.455
1492	DN 355 PN8,0		cái	4.742.545
1493	DN 355 PN10,0		cái	5.726.000
1494	DN 355 PN12,5		cái	6.885.545
1495	DN 400 PN6,0	cái	5.039.545	
1496	DN 400 PN8,0	cái	6.151.455	
1497	DN 400 PN10,0	cái	7.424.909	
1498	DN 400 PN12,5	cái	8.931.636	
1499	DN 450 PN6,0	cái	6.634.364	
1500	DN 450 PN8,0	cái	8.088.000	
1501	DN 450 PN10,0	cái	9.783.545	
1502	DN 450 PN12,5	cái	11.740.636	
1503	DN 500 PN6,0	cái	8.850.818	
1504	DN 500 PN8,0	cái	10.762.091	
1505	DN 500 PN10,0	cái	13.035.000	
1506	DN 500 PN12,5	cái	15.609.818	
1507	DN 560 PN6,0	cái	12.162.273	
1508	DN 560 PN8,0	cái	14.847.455	
1509	DN 560 PN10,0	cái	17.932.545	
1510	DN 630 PN6,0	cái	16.594.818	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1511	DN 630 PN8,0	QCVN 16:2017/BXD	cái	20.229.000	
1512	DN 630 PN10,0		cái	24.390.000	
1513	DN 710 PN6,0		cái	23.355.000	
1514	DN 710 PN8,0		cái	28.364.818	
1515	DN 710 PN10,0		cái	34.461.818	
1516	DN 800 PN6,0		cái	32.187.273	
1517	DN 800 PN8,0		cái	39.084.545	
1518	DN 900 PN6,0		cái	45.424.455	
1519	DN 900 PN8,0		cái	55.411.364	
1520	DN 1000 PN6,0		cái	62.498.909	
1521	DN 1000 PN8,0		cái	76.784.364	
1522	DN 1200 PN6,0		cái	97.950.727	
	<b>Nối góc 45 độ (lời, chéo)</b>				
1523	DN 90 PN6,0		cái	90.091	
1524	DN 90 PN8,0		cái	109.091	
1525	DN 90 PN10,0		cái	130.909	
1526	DN 90 PN12,5		cái	156.273	
1527	DN 110 PN6,0		cái	136.273	
1528	DN 110 PN8,0		cái	164.545	
1529	DN 110 PN10,0		cái	197.636	
1530	DN 110 PN12,5		cái	237.091	
1531	DN 125 PN6,0		cái	174.273	
1532	DN 125 PN8,0		cái	212.727	
1533	DN 125 PN10,0		cái	258.000	
1534	DN 125 PN12,5		cái	309.091	
1535	DN 140 PN6,0		cái	229.273	
1536	DN 140 PN8,0		cái	279.909	
1537	DN 140 PN10,0		cái	337.364	
1538	DN 140 PN12,5		cái	406.000	
1539	DN 160 PN6,0		cái	301.818	
1540	DN 160 PN8,0		cái	367.091	
1541	DN 160 PN10,0		cái	445.909	
1542	DN 160 PN12,5		cái	532.545	
1543	DN 180 PN6,0	cái	387.000		
1544	DN 180 PN8,0	cái	474.636		
1545	DN 180 PN10,0	cái	573.000		
1546	DN 180 PN12,5	cái	684.455		
1547	DN 200 PN6,0	cái	491.182		
1548	DN 200 PN8,0	cái	597.818		
1549	DN 200 PN10,0	cái	724.364		
1550	DN 200 PN12,5	cái	870.455		
1551	DN 225 PN6,0	cái	628.000		
1552	DN 225 PN8,0	cái	764.273		
1553	DN 225 PN10,0	cái	925.455		
1554	DN 225 PN12,5	cái	1.108.000		
1555	DN 250 PN6,0	cái	1.006.273		
1556	DN 250 PN8,0	cái	1.225.364		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1557	DN 250 PN10,0	QCVN	cái	1.481.364
1558	DN 250 PN12,5		cái	1.774.000
1559	DN 280 PN6,0		cái	1.288.636
1560	DN 280 PN8,0		cái	1.569.000
1561	DN 280 PN10,0		cái	1.895.636
1562	DN 280 PN12,5		cái	2.278.818
1563	DN 315 PN6,0		cái	1.842.091
1564	DN 315 PN8,0		cái	2.242.273
1565	DN 315 PN10,0		cái	2.705.273
1566	DN 315 PN12,5		cái	3.252.455
1567	DN 355 PN6,0		cái	2.628.818
1568	DN 355 PN8,0		cái	3.196.909
1569	DN 355 PN10,0		cái	3.860.000
1570	DN 355 PN12,5		cái	4.641.364
1571	DN 400 PN6,0		cái	3.513.364
1572	DN 400 PN8,0		cái	4.288.364
1573	DN 400 PN10,0		cái	5.175.818
1574	DN 400 PN12,5		cái	6.225.909
1575	DN 450 PN6,0		cái	4.714.364
1576	DN 450 PN8,0		cái	5.747.364
1577	DN 450 PN10,0	cái	6.952.273	
1578	DN 450 PN12,5	cái	8.342.636	
1579	DN 500 PN6,0	QCVN 16:2017/BXD	cái	6.580.364
1580	DN 500 PN8,0		cái	8.001.364
1581	DN 500 PN10,0		cái	9.691.091
1582	DN 500 PN12,5		cái	11.605.273
1583	DN 560 PN6,0		cái	8.872.636
1584	DN 560 PN8,0		cái	10.831.182
1585	DN 560 PN10,0		cái	13.081.727
1586	DN 630 PN6,0		cái	11.583.909
1587	DN 630 PN8,0		cái	14.120.818
1588	DN 630 PN10,0		cái	17.025.364
1589	DN 710 PN6,0		cái	15.534.182
1590	DN 710 PN8,0		cái	18.866.273
1591	DN 710 PN10,0		cái	22.921.364
1592	DN 800 PN6,0		cái	20.331.818
1593	DN 800 PN8,0		cái	24.688.636
1594	DN 900 PN6,0		cái	28.768.818
1595	DN 900 PN8,0		cái	35.093.909
1596	DN 1000 PN6,0		cái	39.607.636
1597	DN 1000 PN8,0		cái	48.660.818
1598	DN 1200 PN6,0		cái	60.437.091
	<b>Ba chạc 90 độ (tê)</b>			
1599	DN 90 PN6,0		cái	179.182
1600	DN 90 PN8,0		cái	215.182
1601	DN 110 PN6,0		cái	272.636
1602	DN 110 PN8,0		cái	327.182

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1603	DN 125 PN6,0	QCVN 16:2017/BXD	cái	359.273	
1604	DN 125 PN8,0		cái	429.364	
1605	DN 140 PN6,0		cái	454.727	
1606	DN 140 PN8,0		cái	547.182	
1607	DN 160 PN6,0		cái	610.455	
1608	DN 160 PN8,0		cái	728.273	
1609	DN 180 PN6,0		cái	786.727	
1610	DN 180 PN8,0		cái	944.455	
1611	DN 200 PN6,0		cái	992.091	
1612	DN 200 PN8,0		cái	1.183.000	
1613	DN 225 PN6,0		cái	1.282.273	
1614	DN 225 PN8,0		cái	1.546.091	
1615	DN 250 PN6,0		cái	1.625.000	
1616	DN 250 PN8,0		cái	1.945.364	
1617	DN 280 PN6,0		cái	2.095.273	
1618	DN 280 PN8,0		cái	2.508.091	
1619	DN 315 PN6,0		cái	2.729.091	
1620	DN 315 PN8,0		cái	3.284.091	
1621	DN 355 PN6,0		cái	5.015.182	
1622	DN 355 PN8,0		cái	6.033.636	
1623	DN 400 PN6,0		cái	6.554.545	
1624	DN 400 PN8,0		cái	7.871.818	
1625	DN 450 PN6,0		cái	8.554.364	
1626	DN 450 PN8,0		cái	10.256.273	
1627	DN 500 PN6,0		cái	10.864.818	
1628	DN 500 PN8,0		cái	13.020.455	
1629	DN 560 PN6,0		cái	17.270.818	
1630	DN 630 PN6,0		cái	22.532.727	
1631	DN 710 PN6,0		cái	30.579.545	
	<b>Ba chạc 60 độ (Y)</b>				
1632	DN 90 PN6,0			cái	189.818
1633	DN 90 PN8,0		cái	227.364	
1634	DN 110 PN6,0		cái	306.182	
1635	DN 110 PN8,0		cái	367.545	
1636	DN 125 PN6,0		cái	421.091	
1637	DN 125 PN8,0		cái	504.364	
1638	DN 140 PN6,0		cái	550.636	
1639	DN 140 PN8,0		cái	662.091	
1640	DN 160 PN6,0		cái	792.545	
1641	DN 160 PN8,0		cái	946.364	
1642	DN 180 PN6,0		cái	1.115.818	
1643	DN 180 PN8,0		cái	1.333.909	
1644	DN 200 PN6,0		cái	1.483.818	
1645	DN 200 PN8,0		cái	1.782.727	
1646	DN 225 PN6,0		cái	2.031.000	
1647	DN 225 PN8,0		cái	2.431.182	
1648	DN 250 PN6,0		cái	2.595.727	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1649	DN 250 PN8,0	QCVN 16:2017/BXD	cái	3.108.364
1650	DN 280 PN6,0		cái	3.358.091
1651	DN 280 PN8,0		cái	4.036.182
1652	DN 315 PN6,0		cái	4.574.636
1653	DN 315 PN8,0		cái	5.500.091
1654	DN 355 PN6,0		cái	5.984.909
1655	DN 355 PN8,0		cái	7.196.636
1656	DN 400 PN6,0		cái	8.342.091
1657	DN 400 PN8,0		cái	10.034.818
1658	DN 450 PN6,0		cái	11.245.000
1659	DN 450 PN8,0		cái	13.494.636
1660	DN 500 PN6,0		cái	17.485.545
1661	DN 500 PN8,0		cái	20.939.000
1662	DN 560 PN6,0		cái	26.334.182
1663	DN 630 PN6,0		cái	35.425.727
1664	DN 710 PN6,0		cái	51.585.818
	<b>2. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH MTV NHỰA BÌNH MINH MIỀN BẮC</b>			
	<b>Ống uPVC</b>	QCVN 16:2017/BXD		
1665	DN 21x1,0 - PN 6 - Thoát	QCVN 16:2017/BXD	m	5.400
1666	DN 21x1,6 - PN 16 - C2		m	8.600
1667	DN 27x1,0 PN 6 - Thoát		m	6.600
1668	DN 27x1,6 PN 12,5 - C1		m	9.800
1669	DN 27x2,0 PN 16 - C2		m	10.900
1670	DN 34x1,0 - PN 6 - Thoát		m	8.600
1671	DN 34x1,7 - PN 10 - C1		m	12.309
1672	DN 34x2,0 - PN 12,5 - C2		m	15.100
1673	DN 42x1,2 - PN 5 - Thoát		m	12.800
1674	DN 42x1,7 - PN 8 - C1		m	16.900
1675	DN 42x2,0 - PN 10 - C2		m	19.300
1676	DN 48x1,4 - PN 5 - Thoát		m	15.100
1677	DN 48x1,9 - PN8 - C1		m	20.100
1678	DN 48x2,3 - PN10 - C2		m	23.300
1679	DN 60x1,4 - PN5 - Thoát		m	19.500
1680	DN 60x1,9 - PN6 - C1		m	28.500
1681	DN 60x2,3 - PN8 - C2		m	33.300
1682	DN 75x1,5 - PN 4 - Thoát		m	27.500
1683	DN 75x1,9 - PN5 - C0		m	32.100
1684	DN 75x2,3 - PN 6 - C1		m	36.300
1685	DN 75x2,9 - PN 8 - C2		m	47.400
1686	DN 75x3,6 - PN 10 - C3		m	58.500
1687	DN 90x1,5 - PN 3 - Thoát		m	33.500
1688	DN 90x1,8 - PN 4 - C0		m	38.400
1689	DN 90x2,2 - PN 5 - C1		m	44.800
1690	DN 90x2,8 - PN 6 - C2		m	33.718
1691	DN 90x3,5 - PN 8 - C3		m	68.100
1692	DN 110x1,8 - PN4 - Thoát		m	50.600



STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1693	DN 110x2,2 - PN5 - C0	QCVN 16:2017/BXD	m	57.300
1694	DN 110x2,7 - PN 6 - C1		m	66.700
1695	DN 110x3,4 - PN 8 - C2		m	76.000
1696	DN 110x4,2 - PN 10 - C3		m	106.500
1697	DN 125x3,1 - PN 6 - 1		m	82.500
1698	DN 125x3,9 - PN 8 C2		m	97.800
1699	DN 125x4,8 - PN 10 - C3		m	124.100
1700	DN 140x3,5 - PN 6 - C1		m	103.200
1701	DN 140x4,3 - PN 8 - C2		m	121.600
1702	DN 140x5,4 - PN 10 - C3		m	162.600
1703	DN 160x4 - PN 6 - C1		m	136.500
1704	DN 160x4,9 - PN 8 - C2		m	157.500
1705	DN 160x6,2 - PN 10 - C3		m	203.700
1706	DN 180x5,5 - PN 8 - C2		m	199.100
1707	DN 180x6,9 - PN 10 - C3		m	254.300
1708	DN 200x4,9 - PN 6 - C1		m	212.500
1709	DN 200x6,2 - PN 8 - C2		m	247.200
1710	DN 200x7,7 - PN 10 - C3		m	315.500
1711	DN 225x5,5 - PN 6 - C1		m	259.100
1712	DN 225x6,9 - PN 8 - C2		m	307.200
1713	DN 225x8,6 - PN 10 - C3		m	398.800
1714	DN 250x6,2 - PN 6 - C1		m	340.800
1715	DN 250x7,7 - PN 8 - C2		m	397.600
1716	DN 250x9,6 - PN 10 - C3		m	514.000
1717	DN 280x6,9 - PN 6 - C1		m	405.300
1718	DN 280x8,6 - PN 8 - C2		m	477.500
1719	DN 280x10,7 - PN 10 - C3		m	613.500
1720	DN 315x7,7 - PN 6 - C1		m	508.600
1721	DN 315x9,7 - PN 8 - C2		m	610.300
1722	DN 315x12,1 - PN 10 - C3		m	766.600
1723	DN 355x8,7 - PN 6 - C1		m	664.500
1724	DN 355x10,9 - PN 8 - C2		m	790.500
1725	DN 355x13,6 - PN 10 - C4		m	1.261.500
1726	DN 400x9,8 - PN 6 - C1		m	844.400
1727	DN 400x12,3 - PN 8 - C2		m	1.004.200
1728	DN 400x19,1 - PN 12,5 - C4		m	1.606.200
1729	DN 450x13,8 - PN 8 - C2		m	1.267.000
1730	DN 450x21,5 - PN 12,5 - C4		m	1.936.700
1731	DN 500x15,3 - PN 8 - C2	m	1.559.500	
1732	DN 500x23,9 - PN 12,5 - C4	m	2.389.100	
1733	DN 560x17,2 - PN 8 - C2	m	1.963.600	
1734	DN 560x26,7 - PN 12,5 - C4	m	2.993.800	
1735	DN 630x19,3 - PN 18 - C2	m	2.478.100	
1736	DN 630x30,0 - PN 12,5 - C4	m	3.778.100	
	<b>Ống HDPE</b>			
1737	DN 20x2,0 PN 16,0		m	7.800
1738	DN 20x2,3 PN 20,0		m	9.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1739	DN 25x2,0 PN 12,5	16:2017/BXD	m	10.000	
1740	DN 25x2,3 PN 16,0		m	11.500	
1741	DN 25x3,0 PN 20,0		m	14.200	
1742	DN 32x2,0 PN 10		m	13.100	
1743	DN 32x2,4 PN 12,5		m	15.500	
1744	DN 32x3,0 PN 15,0		m	18.700	
1745	DN 32x3,6 PN 20,0		m	22.000	
1746	DN 40x2,0 PN 8		m	16.500	
1747	DN 40x2,4 PN 10,0		m	19.700	
1748	DN 40x3,0 PN 12,5		m	23.900	
1749	DN 40x3,7 PN 16,0		m	28.900	
1750	DN 40x4,5 PN 20,0		m	34.400	
1751	DN 50x2,4 PN 8		m	25.100	
1752	DN 50x3,0 PN 10		m	30.400	
1753	DN 50x3,7 PN 12,5		m	37.000	
1754	DN 50x4,6 PN 16,0		m	44.900	
1755	DN 50x5,6 PN 20		m	53.200	
1756	DN 63x3,0 PN 8		m	39.400	
1757	DN 63x3,8 PN 10		m	48.500	
1758	DN 63x4,7 PN 12,5		m	58.900	
1759	DN 63x5,8 PN 16		m	71.000	
1760	DN 63x7,1 PN 20,0		m	85.000	
1761	DN 75x3,6 PN 8		QCVN 16:2017/BXD	m	55.600
1762	DN 75x4,5 PN 10			m	68.400
1763	DN 75x5,6 PN 12,5			m	83.400
1764	DN 75x6,8 PN 16	m		99.100	
1765	DN 75x8,4 PN 20	m		119.500	
1766	DN 90x4,3 PN 8	m		79.800	
1767	DN 90x5,4 PN 10	m		98.400	
1768	DN 90x6,7 PN 12,5	m		119.500	
1769	DN 90x8,2 PN 16	m		143.600	
1770	DN 110x4,2 PN 6	m		96.400	
1771	DN 110x5,3 PN 8	m		119.700	
1772	DN 110x6,6 PN 10	m		146.400	
1773	DN 110x8,1 PN 12,5	m		177.100	
1774	DN 125x4,8 PN 6	m		124.200	
1775	DN 125x6,0 PN 8	m		153.000	
1776	DN 125x7,4 PN 10	m	186.800		
1777	DN 140x5,4 PN 6	m	156.700		
1778	DN 140x6,7 PN 8	m	191.600		
1779	DN 140x8,3 PN 10	m	234.500		
1780	DN 160x6,2 PN 6	m	205.600		
1781	DN 160x7,7 PN 8	m	251.300		
1782	DN 160x9,5 PN 10	m	306.000		
1783	DN 180x6,9 PN 6	m	256.000		
1784	DN 180x8,6 PN 8	m	315.800		
1785	DN 180x10,7 PN 10	m	387.100		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1786	DN 200x7,7 PN 6	QCVN 16:2017/BXD	m	317.500
1787	DN 200x9,6 PN 8		m	391.300
1788	DN 200x11,9 PN 10		m	477.600
1789	DN 225x8,6 PN 6		m	398.900
1790	DN 225x10,8 PN 8		m	494.400
1791	DN 225x13,4 PN10		m	605.800
1792	DN 250x9,6 PN 6		m	494.300
1793	DN 250x11,9 PN 8		m	605.100
1794	DN 250x14,8 PN 10		m	742.400
1795	DN 280x10,7 PN 6		m	616.600
1796	DN 280x13,4 PN 8		m	763.800
1797	DN 280x16,6 PN10		m	932.700
1798	DN 315x12,1 PN 6		m	785.500
1799	DN 315x15,0 PN 8		m	959.900
1800	DN 315x18,7 PN 10		m	1.181.200
1801	DN 355x13,6 PN 6		m	992.600
1802	DN 355x16,9 PN 8		m	1.218.700
1803	DN 355x21,1 PN 10		m	1.503.200
1804	DN 400x15,3 PN 6		m	1.258.800
1805	DN 400x19,1 PN 8		m	1.554.100
1806	DN 400x23,7 PN 10		m	1.899.900
1807	DN 450x17,2 PN 6		m	1.591.500
1808	DN 450x21,5 PN 8		m	1.965.400
1809	DN 450x26,7 PN 10		m	2.407.100
1810	DN 500x19,1 PN 6		m	2.022.200
1811	DN 500x23,9 PN 8		m	2.497.600
1812	DN 500x29,7 PN 10		m	3.063.400
1813	DN 560x21,4 PN 6		m	2.703.500
1814	DN 560x26,7 PN 8		m	3.333.500
1815	DN 560x33,2 PN 10		m	4.092.500
1816	DN 630x24,1 PN 6		m	3.425.400
1817	DN 630x30,0 PN 8	m	4.211.100	
1818	DN 630x37,4 PN 10	m	5.183.500	
1819	DN 710x27,2 PN 6	m	4.360.100	
1820	DN 710x33,9 PN 8	m	5.369.500	
1821	DN 710x42,1 PN 10	m	6.586.500	
1822	DN 800x30,6 PN 6	m	5.522.100	
1823	DN 800x38,1 PN 8	m	6.805.900	
1824	DN 800x47,4 PN 10	m	8.351.900	
1825	DN 900x42,9 PN 8	m	8.611.500	
1826	DN 900x53,3 PN 10	m	10.564.900	
1827	DN 1000x47,7 PN 8	m	10.639.300	
1828	DN 1000x59,3 PN 10	m	13.057.200	
1829	DN 1200x57,2 PN 8	m	15.313.400	
1830	DN 1200x67,9 PN 10	m	17.985.900	
	<b>Ống PP-R</b>			
1831	DN 20x1,9 PN 10 - Lạnh		m	18.100

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1832	DN 20x3,4 PN 20 - Nóng	QCVN 16:2017/BXD	m	29.000
1833	DN 25x2,3 PN 10 - Lạnh		m	27.500
1834	DN 25x4,2 PN 20 - Nóng		m	44.600
1835	DN 32x2,9 PN 10 - Lạnh		m	43.600
1836	DN 32x5,4 PN 20 - Nóng		m	72.800
1837	DN 40x3,7 PN 10 - Lạnh		m	69.100
1838	DN 40x6,7 PN 20 - Nóng		m	112.500
1839	DN 50x4,6 PN 10 - Lạnh		m	106.800
1840	DN 50x8,3 PN 20 - Nóng		m	174.300
1841	DN 63x5,8 PN 10 - Lạnh		m	168.700
1842	DN 63x10,5 PN 20 - Nóng		m	276.800
1843	DN 75x6,8 PN 10 - Lạnh		m	285.000
1844	DN 75x12,5 PN 20 - Nóng		m	572.000
1845	DN 90x8,2 PN 10 - Lạnh		m	600.000
1846	DN 90x15,0 PN 20 - Nóng		m	850.000
1847	DN 110x10,0 PN 10 - Lạnh		m	897.000
1848	DN 110x18,3 PN 20 - Nóng		m	1.424.000
1849	DN 160x14,6 PN 10 - Lạnh	m	2.032.000	
1850	DN 160x26,6 PN 20 - Nóng	m	3.300.000	
<b>3. SẢN PHẨM CỦA NHÀ MÁY BÊ TÔNG AMACCAO</b> (giá chưa có chi phí vận chuyển)				
<b>Công rung ép liên kết kiểu miệng loe, tải trọng thấp T - Tương đương tải trọng VH</b>				
1851	Công D500 M300; L=2500mm	TCVN 9113:2012	m	370.000
1852	Công D600 M300; L=2500mm		m	470.000
1853	Công D800 M300; L=2500mm		m	840.000
1854	Công D1000 M300; L=2500mm		m	1.146.000
1855	Công D1250 M300; L=2500mm		m	1.662.000
1856	Công D1500 M300; L=2500mm		m	2.175.000
1857	Công D1800 M300; L=2500mm		m	3.277.000
1858	Công D2000 M300; L=2500mm		m	3.505.000
<b>Công rung ép liên kết kiểu miệng loe, tải trọng tiêu chuẩn TC - Tương đương tải trọng HL93</b>				
1859	Công D300 M300; L=2500mm	TCVN 9113:2012	m	265.000
1860	Công D400 M300; L=2500mm		m	299.000
1861	Công D500 M300; L=2500mm		m	394.000
1862	Công D600 M300; L=2500mm		m	480.000
1863	Công D800 M300; L=2500mm		m	864.000
1864	Công D1000 M300; L=2500mm		m	1.249.000
1865	Công D1250 M300; L=2500mm		m	1.881.000
1866	Công D1500 M300; L=2500mm		m	2.375.000
1867	Công D1800 M300; L=2500mm		m	3.467.000
1868	Công D2000 M300; L=2500mm		m	3.804.000
<b>Công rung ép liên kết kiểu âm dương, tải trọng thấp - Tương đương tải trọng VH</b>				
1869	Công D300 M300; L=1000mm	TCVN	m	240.000
1870	Công D400 M300; L=1000mm	9113:2012	m	260.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1871	Công D500 M300; L=1000mm	TCVN 9113:2012	m	380.000
1872	Công D600 M300; L=1000mm		m	435.000
1873	Công D800 M300; L=1000mm		m	759.000
1874	Công D1000 M300; L=1000mm		m	1.011.000
1875	Công D1250 M300; L=1000mm		m	1.534.000
1876	Công D1500 M300; L=1000mm		m	1.980.000
1877	Công D1800 M300; L=1000mm		m	3.087.000
1878	Công D2000 M300; L=1000mm		m	3.325.000
1879	Công D2500 M300; L=1000mm		m	5.928.000
	<b>Công rung ép liên kết kiểu âm dương, tải trọng tiêu chuẩn TC - Tương đương tải trọng HL93</b>			
1880	Công D300 M300; L=1000mm	TCVN 9113:2012	m	260.000
1881	Công D400 M300; L=1000mm		m	285.000
1882	Công D500 M300; L=1000mm		m	395.000
1883	Công D600 M300; L=1000mm		m	456.000
1884	Công D800 M300; L=1000mm		m	826.000
1885	Công D1000 M300; L=1000mm		m	1.155.000
1886	Công D1250 M300; L=1000mm		m	1.662.000
1887	Công D1500 M300; L=1000mm		m	2.137.000
1888	Công D1800 M300; L=1000mm		m	3.277.000
1889	Công D2000 M300; L=1000mm		m	3.752.000
1890	Công D2500 M300; L=1000mm	m	7.125.000	
	<b>Công hộp rung ép chiều dài 1m, tải trọng thấp - Tương đương tải trọng VH</b>			
1891	Công hộp BxH 600x600, M300	TCVN 9116:2012	m	1.810.000
1892	Công hộp BxH 800x800, M300		m	1.971.000
1893	Công hộp BxH 800x1000, M300		m	2.337.000
1894	Công hộp BxH 1000x1000, M300		m	2.707.000
1895	Công hộp BxH 1250x1250, M300		m	3.040.000
1896	Công hộp BxH 1500x1500, M300		m	4.750.000
1897	Công hộp BxH 2000x2000, M300		m	8.170.000
1898	Công hộp BxH 2500x2500, M300		m	11.400.000
	<b>Công hộp rung ép chiều dài 1m, tải trọng tiêu chuẩn TC - Tương đương tải trọng HL93</b>			
1899	Công hộp BxH 600x600, M300	TCVN 9116:2012	m	1.853.000
1900	Công hộp BxH 800x800, M300		m	2.028.000
1901	Công hộp BxH 800x1000, M300		m	2.422.000
1902	Công hộp BxH 1000x1000, M300		m	2.760.000
1903	Công hộp BxH 1250x1250, M300		m	3.178.000
1904	Công hộp BxH 1500x1500, M300		m	4.845.000
1905	Công hộp BxH 2000x2000, M300		m	8.550.000
1906	Công hộp BxH 2500x2500, M300		m	11.970.000
	<b>Đế và đai công các loại</b>			
1907	Đế công D300, M200		cái	52.000
1908	Đế công D400, M200		cái	62.000
1909	Đế công D500, M200		cái	71.000
1910	Đế công D600, M200		cái	90.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1911	Đế công D800, M200		cái	128.000
1912	Đế công D1000, M200		cái	185.000
1913	Đế công D1200, M200		cái	261.000
1914	Đế công D1250, M200		cái	261.000
1915	Đế công D1500, M200		cái	318.000
1916	Đế công D1800, M200		cái	422.000
1917	Đế công D2000, M200		cái	523.000
<b>4. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN BÊ TÔNG PHƯƠNG BẮC</b>				
<b>Công tròn tải trọng thấp T - Tương đương tải trọng VH</b>				
1918	Công tròn D300 M300; L=2500 mm	TCVN 9113:2012	m	345.000
1919	Công tròn D400 M300; L=2500 mm		m	395.000
1920	Công tròn D500 M300; L=2500 mm		m	490.000
1921	Công tròn D600 M300; L=2500 mm		m	540.000
1922	Công tròn D800 M300; L=2500 mm		m	870.000
1923	Công tròn D1000 M300; L=2500 mm		m	1.260.000
1924	Công tròn D1200 M300; L=2500 mm		m	1.845.000
1925	Công tròn D1250 M300; L=2500 mm		m	1.950.000
1926	Công tròn D1500 M300; L=2500 mm		m	2.405.000
1927	Công tròn D1800 M300; L=2000 mm		m	3.680.000
1928	Công tròn D2000 M300; L=2000 mm		m	4.280.000
<b>Công tròn tải trọng tiêu chuẩn TC - Tương đương tải trọng HL93</b>				
1929	Công tròn D300 M300; L=2500 mm	TCVN 9113:2012	m	350.000
1930	Công tròn D400 M300; L=2500 mm		m	400.000
1931	Công tròn D500 M300; L=2500 mm		m	495.000
1932	Công tròn D600 M300; L=2500 mm		m	554.000
1933	Công tròn D800 M300; L=2500 mm		m	930.000
1934	Công tròn D1000 M300; L=2500 mm		m	1.307.000
1935	Công tròn D1200 M300; L=2500 mm		m	1.920.000
1936	Công tròn D1250 M300; L=2500 mm		m	1.930.000
1937	Công tròn D1500 M300; L=2500 mm		m	2.465.000
1938	Công tròn D1800 M300; L=2000 mm		m	3.898.000
1939	Công tròn D2000 M300; L=2000 mm		m	4.640.000
<b>Công hộp tải trọng thấp T - Tương đương tải trọng VH</b>				
1940	Công hộp BxH 600x600, M300	TCVN 9116:2012	m	1.725.000
1941	Công hộp BxH 800x800, M300		m	1.873.000
1942	Công hộp BxH 1000x1000, M300		m	2.523.000
1943	Công hộp BxH 1200x1200, M300		m	3.902.000
1944	Công hộp BxH 1500x1500, M300		m	4.466.000
1945	Công hộp BxH 2000x1500, M300		m	7.125.000
1946	Công hộp BxH 2000x2000, M300		m	7.923.000
1947	Công hộp BxH 2500x2500, M300		m	12.510.000
1948	Công hộp BxH 3000x3000, M300		m	14.401.000
1949	Công hộp đôi BxH 1600x1600, M300		m	14.500.000
1950	Công hộp đôi BxH 2000x2000, M300		m	16.500.000
1951	Công hộp đôi BxH 2500x2000, M300		m	20.300.000
1952	Công hộp đôi BxH 2500x2500, M300		m	21.500.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
	<b>Công hộp tải trọng tiêu chuẩn TC - Tương đương tải trọng HL93</b>				
1953	Công hộp BxH 600x600, M300	TCVN 9116:2012	m	1.848.000	
1954	Công hộp BxH 800x800, M300		m	2.234.000	
1955	Công hộp BxH 1000x1000, M300		m	3.036.000	
1956	Công hộp BxH 1200x1200, M300		m	4.643.000	
1957	Công hộp BxH 1500x1500, M300		m	5.511.000	
1958	Công hộp BxH 2000x1500, M300		m	8.550.000	
1959	Công hộp BxH 2000x2000, M300		m	8.160.000	
1960	Công hộp BxH 2500x2500, M300		m	12.558.000	
1961	Công hộp BxH 3000x3000, M300		m	19.958.000	
1962	Công hộp đôi BxH 1600x1600, M300		m	16.000.000	
1963	Công hộp đôi BxH 2000x2000, M300		m	19.000.000	
1964	Công hộp đôi BxH 2500x2500, M300		m	23.000.000	
1965	Công hộp đôi BxH 2500x2000, M300		m	21.300.000	
	<b>Đế công</b>				
1966	Đế công D300, M200			Cái	66.000
1967	Đế công D400, M200			Cái	87.000
1968	Đế công D500, M200		Cái	107.000	
1969	Đế công D600, M200		Cái	121.000	
1970	Đế công D800, M200		Cái	153.000	
1971	Đế công D1000, M200		Cái	272.000	
1972	Đế công D1200, M200		Cái	334.000	
1973	Đế công D1250, M200		Cái	334.000	
1974	Đế công D1500, M200		Cái	442.000	
1975	Đế công D1800, M200		Cái	551.000	
1976	Đế công D2000, M200		Cái	589.000	
	<i>Ghi chú: Giá tại chân công trình cách nhà máy 30km</i>				
	<b>XII: NHÓM SẢN PHẨM VỆ SINH</b>				
	<b>SẢN PHẨM CỦA TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH</b>				
	<b>1. Bồn Inox</b>				
	<b>a. Bồn đứng</b>				
1977	Bồn inox 310	QCVN 12- 3:2011/BYT	cái	1.681.818	
1978	Bồn inox 500		cái	2.045.455	
1979	Bồn inox 700		cái	2.445.455	
1980	Bồn inox 1.000		cái	3.227.273	
1981	Bồn inox 1.500		cái	5.068.182	
1982	Bồn inox 2.000		cái	6.954.545	
1983	Bồn inox 3.000		cái	9.800.000	
1984	Bồn inox 4.000		cái	12.363.636	
1985	Bồn inox 5.000		cái	15.590.909	
1986	Bồn inox 6.000		cái	18.636.364	
1987	Bể inox lắp ghép 35 m <sup>3</sup> đến 1.000 m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	6.818.182	
	<b>b. Bồn ngang</b>				
1988	Bồn inox 500		cái	2.181.818	
1989	Bồn inox 700		cái	2.581.818	
1990	Bồn inox 1.000	cái	3.427.273		
1991	Bồn inox 1.500	cái	5.340.909		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1992	Bồn inox 2.000	QCVN 12-3:2011/BYT	cái	7.318.182	
1993	Bồn inox 3.000		cái	10.309.091	
1994	Bồn inox 4.000		cái	13.000.000	
1995	Bồn inox 5.000		cái	16.409.091	
1996	Bồn inox 6.000		cái	19.545.455	
1997	Bồn inox 10.000		cái	50.909.091	
1998	Bồn inox 15.000		cái	78.181.818	
1999	Bồn inox 20.000		cái	105.454.545	
2000	Bồn inox 25.000		cái	131.818.182	
2001	Bồn inox 30.000		cái	158.181.818	
2002	Bể inox lắp ghép 35 m <sup>3</sup> đến 1.000 m <sup>3</sup>			m <sup>3</sup>	8.636.364
	<b>2. Bồn nhựa</b>				
	<b>a. Bồn đứng</b>				
2003	Bồn nhựa 300	QCVN 12-1:2011/BYT	cái	1.018.182	
2004	Bồn nhựa 400		cái	1.272.727	
2005	Bồn nhựa 500		cái	1.500.000	
2006	Bồn nhựa 700		cái	1.909.091	
2007	Bồn nhựa 1.000		cái	2.454.545	
2008	Bồn nhựa 1.500		cái	3.727.273	
2009	Bồn nhựa 2.000		cái	4.818.182	
2010	Bồn nhựa 3.000		cái	7.318.182	
2011	Bồn nhựa 4.000		cái	9.545.455	
2012	Bồn nhựa 5.000		cái	12.818.182	
2013	Bồn nhựa 10.000		cái	26.863.636	
2014	Bồn nhựa tự hoại 1.000		cái	4.272.727	
2015	Bồn nhựa tự hoại 1.500		cái	5.636.364	
2016	Bồn nhựa tự hoại 2.000		cái	7.954.545	
	<b>b. Bồn ngang</b>				
2017	Bồn nhựa 300	QCVN 12-1:2011/BYT	cái	1.200.000	
2018	Bồn nhựa 400		cái	1.454.545	
2019	Bồn nhựa 500		cái	1.681.818	
2020	Bồn nhựa 700		cái	2.181.818	
2021	Bồn nhựa 1.000		cái	3.000.000	
2022	Bồn nhựa 1.500		cái	4.727.273	
2023	Bồn nhựa 2.000		cái	6.090.909	
	<b>c. Bồn vuông</b>				
2024	Bồn nhựa vuông 500	QCVN 12-1:2011/BYT	bồn	2.045.455	
2025	Bồn nhựa vuông 1.000		bồn	3.500.000	
	<b>3. Sản phẩm bình nước nóng</b>				
	<b>a. Bồn đứng</b>				
2026	Bình nước nóng 15L	QCVN 4:2009/BKH CN	bộ	4.136.364	
2027	Bình nước nóng 20L		bộ	4.227.273	
2028	Bình nước nóng 30L		bộ	4.500.000	
	<b>b. Bồn ngang</b>				
2029	Bình nước nóng 15L		bộ	3.909.091	
2030	Bình nước nóng 20L		bộ	4.000.000	
2031	Bình nước nóng 30L	bộ	4.272.727		



STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	<b>4. Sản phẩm máy lọc nước</b>			
2032	Máy lọc nước 06 lõi		chiếc	6.136.364
2033	Máy lọc nước 07 lõi	TCCS	chiếc	6.590.909
2034	Máy lọc nước 08 lõi	01:2015/TAN	chiếc	6.681.818
2035	Máy lọc nước 09 lõi	A	chiếc	7.136.364
	<b>4. Sản phẩm chậu rửa</b>			
2036	RA 3		chiếc	1.109.091
2037	RA 12		chiếc	990.909
2038	RA 21		chiếc	645.455
2039	RA 22		chiếc	709.091
2040	RA 31		chiếc	440.909
2041	RE 62		chiếc	1.127.273
2042	RE 63		chiếc	1.181.818
2043	RA 82	QCVN 12-1:2011/BYT	chiếc	1.500.000
2044	RA 83		chiếc	1.590.909
2045	RX 86		chiếc	2.118.182
2046	RX 87		chiếc	2.336.364
2047	RE 90		chiếc	1.472.727
2048	RE 91		chiếc	1.409.091
2049	RE 92		chiếc	2.136.364
2050	RE 93		chiếc	2.000.000
2051	RE 94		chiếc	1.581.818
	<b>XIII: NHÓM SẢN PHẨM TẮM LỘP</b>			
	<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP AUSTNAM (giá tại địa bàn TP.Hưng Yên)</b>			
	<b>1. Sản phẩm tôn lợp SUNTEK</b>			
	<b>Tấm lợp liên kết bằng vít, mã nhôm kẽm (A/Z50), sơn PE, G550/G340</b>			
2052	Tôn EC11 (11 sóng) dày 0,4mm		m <sup>2</sup>	99.091
2053	Tôn EK106 (6 sóng) dày 0,4mm		m <sup>2</sup>	100.000
2054	Tôn EK108 (5 sóng) dày 0,4mm		m <sup>2</sup>	97.273
	<b>Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z50</b>			
2055	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,4mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup>		m <sup>2</sup>	190.000
2056	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup>		m <sup>2</sup>	197.273
2057	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,4mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup>		m <sup>2</sup>	187.273
2058	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup>		m <sup>2</sup>	194.545
	<b>Phụ kiện (tấm ốp, máng nước...)</b>			
2059	Khô 300mm dày 0,4mm		m	32.727
2060	Khô 400mm dày 0,4mm		m	41.364
2061	Khô 600mm dày 0,4mm		m	59.545
2062	Khô 300mm dày 0,45mm		m	34.545
2063	<b>2. Sản phẩm tôn AUSTNAM</b>			
	<b>Tấm lợp liên kết bằng vít, mã nhôm kẽm(A/Z100) sơn POLYESTER, G550</b>			

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2064	AD11-0,42mm		m <sup>2</sup>	155.455
2065	AD06-0,42mm		m <sup>2</sup>	156.364
2066	AD05-0,42mm		m <sup>2</sup>	152.727
	<b>Tấm lợp liên kết bằng vít, mã nhôm kẽm(A/Z100) sơn POLYESTER, G340</b>			
2067	ADTile-0,42mm (Sóng giả ngói)		m <sup>2</sup>	166.364
	<b>Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z150</b>			
2068	APU1-0,45mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup> (11 sóng)		m <sup>2</sup>	251.818
2069	APU1-0,47mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup> (11 sóng)		m <sup>2</sup>	255.455
2070	APU1-0,45mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup> (6 sóng)		m <sup>2</sup>	250.909
2071	APU1-0,47mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup> (6 sóng)		m <sup>2</sup>	255.455
	<b>Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z100</b>			
2072	ADPU1-0,40mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup> (11 sóng)		m <sup>2</sup>	240.000
2073	ADPU1-0,42mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup> (11 sóng)		m <sup>2</sup>	244.545
2074	ADPU1-0,40mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup> (6 sóng)		m <sup>2</sup>	236.364
2075	ADPU1-0,42mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m <sup>3</sup> (6 sóng)		m <sup>2</sup>	240.909
	<b>Phụ kiện các tấm ốp nóc, máng nước...</b>			
2076	Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,42mm		m	47.273
2077	Tôn khổ rộng 400mm, dày 0,42mm		m	60.909
2078	Tôn khổ rộng 600mm, dày 0,42mm		m	88.182
	<b>XIV: NHÓM VẬT LIỆU KHÁC</b>			
2089	Củi (gỗ cây đường kính < 30cm)		kg	2.000
2090	Đinh các loại		kg	18.000
2091	Tấm lợp Fipro ximăng (0,9m x 1,5m)		tấm	43.636
2092	Vôi cục		tấn	1.714.000

Ghi chú: Tất cả các VLXD khi sử dụng cho các công trình phải đảm bảo chất lượng theo quy định ./.

UBND TỈNH HƯNG YÊN  
LIÊN SỞ: **XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH**

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

Số: **II** /CBGVL-LS

Hưng Yên, ngày **26** tháng 6 năm 2020

Về việc công bố giá bán lẻ xi măng phục vụ công tác làm đường giao thông thôn, xóm, đường ra đồng Quý II/2020

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố.

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

Căn cứ Luật Giá số 11/2012/QH13 ngày 01/01/2013;

Căn cứ Nghị định số 68/2019/NĐ-CP ngày 14/8/2019 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 24a/2016/NĐ-CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về Quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 95/2019/NĐ-CP ngày 16/12/2019 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 24a/2016/NĐ-CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về Quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng về Hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 19/2018/QĐ-UBND ngày 18/5/2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Quy định phân công và phân cấp nhiệm vụ trong quản lý dự án đầu tư xây dựng, quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Hưng Yên;

Căn cứ Thông báo số 69/TB-UBND ngày 21/4/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc hỗ trợ kinh phí cho UBND các huyện, thành phố để thực hiện các đoạn, tuyến đường thôn, xóm, đường ra đồng theo cơ chế hỗ trợ xi măng thực hiện Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới năm 2015.

Liên Sở: Xây dựng - Tài chính công bố giá bán lẻ xi măng phục vụ công tác làm đường giao thông thôn, xóm, đường ra đồng Quý II/2020 như sau:

Giá bán lẻ xi măng PCB30 - TCVN 6260 : 2009 là: 1.600 đồng/kg (giá đã bao gồm thuế giá trị gia tăng và chi phí vận chuyển đến hiện trường công trình).

Vậy, Liên Sở: Xây dựng - Tài chính công bố giá để Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố tham khảo trong việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình đường giao thông thôn, xóm theo Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới ./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Sở Tài chính (để p/h);
- Lưu: VT, KT&VLXD.

SỞ TÀI CHÍNH  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Đức Tải

SỞ XÂY DỰNG  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Bùi Quang Kiểm

dutoanf1.com

