

CÔNG BỐ
GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ III/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 III/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, TP;
- Các đơn vị liên quan;
- Lưu: VT, KT&VLXD.

SỞ TÀI CHÍNH
KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Đức Tài

SỞ XÂY DỰNG
KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Bùi Quang Kiểm

BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN ĐỊA BÀN CÁC HUYỆN, THÀNH PHỐ
(Kèm theo Công bố số: **15/9** /CBGV-L-LS ngày **15/9** /2020 của Liên Sở: Xây dựng - Tài Chính)

Đơn vị: 1000 đồng

Stt	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	TP H. Yên	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Đá 0,5 - 1	m ³	180	185	190	195	185	195	190	190	195	190	195
2	Đá 1 x 2	m ³	215	220	225	225	220	230	225	225	230	225	230
3	Đá 2 x 4	m ³	210	215	220	220	215	225	220	220	225	220	225
4	Đá 4 x 6	m ³	185	190	195	195	190	200	195	195	200	195	200
5	Đá dăm cấp phối loại I	m ³	175	180	185	185	180	190	185	185	190	185	190
6	Đá dăm cấp phối loại II	m ³	155	160	165	165	160	170	165	165	170	165	170
7	Đá hộc	m ³	185	190	195	195	190	200	195	195	200	195	200
8	Đất màu trồng cây	m ³	120	110	120	120	110	125	120	110	125	120	120
9	Đất đắp lề đường	m ³	90	95	100	100	90	115	100	90	115	100	100
10	Gạch đất sét nung 2 lỗ (220 x 105 x 65)	1000v	800	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	900	950	900	900	950	900	950
12	Gạch vỡ	m ³	75	70	75	75	75	80	75	75	75	80	80
13	Cát đen san nền	m ³	90	95	95	95	95	95	90	95	95	95	95
14	Cát đen xây dựng	m ³	115	120	120	120	120	120	115	120	120	120	120
15	Cát vàng	m ³	350	350	355	355	350	360	350	355	360	355	360

95

dutoanf1.com

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	I: NHÓM VẬT LIỆU XI MĂNG			
	1. SẢN PHẨM XI MĂNG HOÀNG THẠCH			
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
	2. SẢN PHẨM XI MĂNG CỦA CÔNG TY CP XI MĂNG VICEM BÚT SƠN			
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
	3. SẢN PHẨM XI MĂNG TRẮNG GAMA HẢI PHÒNG			
9	Xi măng trắng GAMA Hải phòng PCW30 (giá chưa có chi phí vận chuyển)		tấn	2.181.818
10	Xi măng trắng GAMA Hải phòng PCW40 (giá chưa có chi phí vận chuyển)		tấn	2.454.545
	II: NHÓM VẬT LIỆU NHIỆA ĐƯỜNG			
	1. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH TM&SX DV TÍN THỊNH			
11	Nhựa đường đóng PHUY SHELL 60/70 SINGAPORE (giá tính đến chân công trình tại TP Hưng Yên)	TCVN 7493:2005	tấn	14.181.818
	2. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN CARBON VIỆT NAM			
12	CarboncorAsphalt - CA 9.5	TCCS	tấn	3.430.000
13	CarboncorAsphalt - 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 VNĐ/tấn</i>			
	III: NHÓM VẬT LIỆU ĐÁ			
14	Đá granite Bình Định hoa cà, dày 2cm		m ²	302.143
15	Đá granite Bình Định trắng suối lau, dày 2cm		m ²	285.238
16	Đá granite Bình Định trắng ánh đồng, dày 2cm		m ²	444.760
17	Đá granite Bình Định đen, dày 2cm		m ²	711.429
18	Đá granite Bình Định xanh đen, dày 2cm		m ²	755.571
19	Đá granite Bình Định nâu, dày 2cm		m ²	730.024
20	Đá granite Bình Định vàng, dày 2cm		m ²	814.838

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
21	Đá granite Bình Định đỏ rubi, dày 2cm		m ²	799.776
22	Đá granite Bình Định đỏ Gia Lai, dày 2cm		m ²	518.072
	IV: NHÓM VẬT LIỆU GẠCH XÂY, GẠCH ÔP LÁT, NGÓI LỢP			
	1. SẢN PHẨM GẠCH KHÔNG NUNG CỦA CÔNG TY TNHH TUẤN GIANG (giá chưa có chi phí vận chuyển)			
23	Gạch đặc SH100DA 210x100x60	QCVN 16:2017/BXD	viên	1.300
24	Gạch 2 thành vách SH100V2 210x100x130		viên	2.200
25	Gạch 3 thành vách SH90V3 390x90x130		viên	3.990
26	Gạch 3 thành vách SH140V3 390x140x130		viên	5.950
27	Gạch 4 thành vách SH170V4 390x170x130		viên	6.800
28	Gạch 4 thành vách SH200V4 390x200x130		viên	7.450
	2. SẢN PHẨM TẤM BÊ TÔNG NHẸ ĐÚC SẴN NUCEWALL CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN TƯỜNG NHẸ NUCEWALL			
	2.1. Tấm bê tông nhẹ Nucewall không cốt thép - tỷ trọng 900±50 (kg/m³)			
29	Tấm NW.T10, KT 2000x500x100 mm		m ²	315.000
30	Tấm NW.T12, KT 2000x500x120 mm		m ²	365.000
31	Tấm NW.T15, KT 2000x500x150 mm		m ²	439.000
	2.2. Tấm bê tông nhẹ Nucewall cốt thép D3 - tỷ trọng 900±50 (kg/m³)			
32	Tấm NW.T10D3, KT 2000x500x100 mm	BS 5234- 2:1992	m ²	407.000
33	Tấm NW.T12D3, KT 2000x500x120 mm		m ²	456.000
34	Tấm NW.T15D3, KT 2000x500x150 mm		m ²	533.000
	2.3. Tấm bê tông nhẹ Nucewall cốt thép D4 - tỷ trọng 900±50 (kg/m³)			
35	Tấm NW.T10D4, KT 2000x500x100 mm		m ²	430.000
36	Tấm NW.T12D4, KT 2000x500x120 mm		m ²	482.000
37	Tấm NW.T15D4, KT 2000x500x150 mm		m ²	562.000
	2.4. Tấm bê tông nhẹ Nucewall cốt thép D6 - tỷ trọng 900±50 (kg/m³)			
38	Tấm NW.T10D6, KT 2000x500x100 mm		m ²	480.000
39	Tấm NW.T12D6, KT 2000x500x120 mm		m ²	532.000
	<i>Ghi chú: Giá đã bao gồm chi phí vận chuyển, chưa bao gồm chi phí hạ hàng.</i>			
	3. SẢN PHẨM NGÓI HẠ LONG			
40	Ngói Hạ Long A1 men (loại 22v/m ²)		viên	23.252
41	Ngói Hạ Long A1 không men (loại 22v/m ²)		viên	10.880
42	Ngói mũi hài Hạ Long không men loại A1 (loại 85 v/m ²)		viên	3.536
	4. SẢN PHẨM GẠCH XI MĂNG TỰ CHÈN			
43	Gạch hình vuông màu đỏ KT 250x250x45mm		m ²	84.106
44	Gạch Zic Zắc màu đỏ KT 220x110x53mm		m ²	87.292
45	Gạch hình lục giác tròn màu đỏ KT 215x215x45mm		m ²	87.226

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

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	5.2. Sản phẩm gạch ceramic			
73	Gạch ốp tường 20x25cm trắng trơn (25 viên/thùng)		thùng	82.727
74	Gạch ốp tường 20x25cm màu nhạt (25 viên/thùng)		thùng	85.091
75	Gạch ốp tường 20x25cm màu trơn (25 viên/thùng)		thùng	86.273
76	Gạch ốp tường 20x25cm màu đậm (25 viên/thùng)		thùng	96.909
77	Gạch ốp tường 25x40cm màu nhạt (10 viên/thùng)		thùng	87.455
78	Gạch ốp tường 25x40cm màu trơn (10 viên/thùng)		thùng	88.636
79	Gạch ốp tường 25x40cm màu đậm (10 viên/thùng)		thùng	100.455
80	Gạch ốp tường 30x45cm mài cạnh KTS (7 viên/thùng)		thùng	96.909
81	Gạch ốp tường 30x45cm mài cạnh xanh - kem KTS (7 viên/thùng)		thùng	102.818
82	Gạch ốp tường 30x60cm mài cạnh KTS		m2	115.818
83	Gạch ốp tường 30x60cm đầu len nổi KTS		m2	124.091
84	Gạch ốp tường 30x60cm sugar KTS		m2	127.636
85	Gạch ốp tường 30x60cm viên điểm KTS		viên	29.545
86	Gạch lát nền 30x30cm mài cạnh KTS (11 viên/thùng)		thùng	95.727
87	Gạch lát nền 30x30cm sugar KTS (11 viên/thùng)		thùng	101.636
88	Gạch lát nền 40x40cm màu nhạt (6 viên/thùng)		thùng	79.182
89	Gạch lát nền 40x40cm màu nhạt đặc biệt (6 viên/thùng)		thùng	80.364
90	Gạch lát nền 40x40cm màu đậm (6 viên/thùng)		thùng	83.909
91	Gạch lát nền 40x40cm màu đậm đặc biệt (6 viên/thùng)		thùng	92.182
92	Gạch lát nền 50x50cm mài cạnh KTS (4 viên/thùng)		thùng	96.909
93	Gạch lát nền 50x50cm sugar KTS (4 viên/thùng)		thùng	108.727
94	Gạch lát nền 60x60cm mài cạnh KTS		m2	115.818
	6. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP KINII DOANII GẠCH ỐP LÁT VIGLACERA			
	6.1. Gạch bê tông khí Viglacera			
	Gạch cấp cường độ nén B3. Cường độ nén trung bình $\geq 3,5\text{Mpa}$			
95	Gạch bê tông khí chung áp Viglacera 600x200x100mm	TCVN 7959:2011	viên	15.817
96	Gạch bê tông khí chung áp Viglacera 600x200x150mm		viên	23.722
97	Gạch bê tông khí chung áp Viglacera 600x200x200mm		viên	31.629
	Gạch cấp cường độ nén B3. Cường độ nén trung bình $\geq 5,0\text{Mpa}$			
98	Gạch bê tông khí chung áp Viglacera 600x200x100mm	TCVN 7959:2011	viên	16.801
99	Gạch bê tông khí chung áp Viglacera 600x200x150mm		viên	25.198
100	Gạch bê tông khí chung áp Viglacera 600x200x200mm		viên	33.597
	6.2. Gạch ốp lát Viglacera			
	a. Sản phẩm gạch ốp lát Granit Viglacera Tiên Sơn			
	Sản phẩm mới gạch ốp lát Granit Viglacera			
101	Dòng sản phẩm TS1, TS2, TS3 80x80cm 12, 15, 17		m2	390.000
102	Dòng sản phẩm TS1, TS4, UTS, TS5, TS6 80x80cm 00,02,07,08,10,11,12,15,17,18		m2	408.000
	Sản phẩm công nghệ Nano 60x60cm			
103	TS1, TS2, TS3 : 02,12,15,16,17,19,20,21,22,26,66,68,71		m2	304.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
104	TS1, TS2, TS4, UTS, TS5, TS6: 00,07,08,10,11,12,14,17,18,24,36		m2	334.000
105	TS5, UTS: 01,02,03,04,05,06		m2	248.000
	Sản phẩm KTS (ECO.UNO) 80x80cm			
106	ECO 801, 02, ..., 21, ...		m2	432.000
107	ECO-S, EM, UB, UM: 801, 02, ..., 21, ...		m2	391.000
	Sản phẩm KTS (ECO.UNO) 60x60cm			
108	ECO 601, 02, ..., 21, ...		m2	335.000
109	ECO-S, EM, UB, UM: 601, 02, ..., 21, ...		m2	308.000
110	Sản phẩm công nghệ Inket 40x80cm		m2	432.000
	b. Sản phẩm gạch kỹ thuật số và ốp lát Ceramic Viglacera Thăng Long			
	Sản phẩm gạch ốp lát Ceramic			
111	Gạch ốp tường 25x40 cm (Q, C, LQ)			
112	LQ, Q2500, 2501, ...2558, 2559, 25417, 2504, 2572		m2	114.000
	Gạch ốp tường 30x45 cm (B, BQ)			
113	B, BQ4500, 4501, 4503, 4505, ..., 4591...		m2	145.000
114	B4502, 4504, 4506, ..., 4592...		m2	156.000
115	Gạch ốp tường kỹ thuật số 30x45 cm (KT, KQ)			
116	KQ, KT4501, 4502, 4503, ...		m2	199.000
	Gạch ốp tường 30x60 cm (F, FQ)			
117	F3600, 3601, 3602, 3603, ...3626..., FQ3601, ...		m2	183.000
118	Sản phẩm viên diêm FQ3602A, 04A,		m2	213.000
	Gạch ốp tường kỹ thuật số 30x60 cm (KT, KQ)			
119	KQ, KT3601, 3602, 3603, ..., 3615, 3642, ..., 3658, ...		m2	220.000
120	Sản phẩm viên diêm: KT3670A, 72A, 74A, 76A, ...		m2	253.000
121	Sản phẩm giả cổ: GW3601, 02, ...		m2	289.000
122	Sản phẩm xương bán sứ men matt: BS3601, 02, ...		m2	228.000
	Gạch lát nền xương bán sứ 60x60cm			
123	KQ, VS, KB601, 602, 603, ..., 609, ...		m2	214.000
124	KT 601, 602, 603, 605, 607, ..., 616, ...		m2	235.000
	Ngói lợp tráng men (R)			
125	01, 03		m2	212.500
126	06, 08		m2	220.000
	c. Sản phẩm gạch lát Ceramic Viglacera Hà Nội			
	Gạch lát sân vườn 30x30cm			
127	S305, S308, S309, S310, S312		m2	146.000
128	D301, R301, R303, ..., R313		m2	150.000
129	Gạch cầu thang 30x30cm		m2	144.000
130	Gạch lát chống trơn không mài 30x30cm (N, NP, FN, NQ, SP) 301,302, ...,305, ..., 3025, ...,3088		m2	120.000
131	Gạch lát chống trơn mài cạnh 30x30 cm (KS, NQ) 3004, 3602, 3604, ..., 3642, 3648		m2	160.000
132	Gạch men kim loại 30x30cm (MT) MT301, 302, 303, ...		m2	303.000
	Gạch lát nền 40x40cm			
133	K, M, H, SP, KQ, V, G, R (401, ...)		m2	114.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
134	Gạch lát sân vườn 40x40cm (S, SV, SH)		m2	120.000
135	Gạch lát sân vườn KTS 40x40cm (GF)		m2	160.000
136	Gạch cotto 40x40cm (D) D401, 402,...,410, 411		m2	120.000
137	Gạch cotto 50x50cm (D) D501, 502,...,510, 511		m2	139.000
138	Gạch lát nền mài cạnh 50x50cm (GM, KM, KQ, H) 501, 502, 503, 505, ..., 510,..., 519,...		m2	133.000
139	Gạch viền 12,5x50 cm (TM, TG, TV, TK) 501, 502, 503,...		m2	130.000
V: NHÓM VẬT LIỆU QUE HÀN				
1. SẢN PHẨM QUE HÀN VIỆT ĐỨC (Giá chưa có chi phí vận chuyển)				
Que hàn N46				
140	N46 F2,5		kg	25.000
141	N46 F3 & F3,25		kg	21.200
142	N46 F4		kg	21.200
143	N46 F5		kg	21.200
144	N46A F4 & F5		kg	21.200
VI: NHÓM VẬT LIỆU SƠN				
1. SẢN PHẨM CỦA CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN L.Q JOTON HẢI DƯƠNG				
1.1. Hệ thống sơn sàn công nghiệp Joton				
145	Sơn lót epoxy gốc nước Jones WEPO	Tiêu chuẩn JIS K 5659:2008	kg	113.273
146	Sơn phủ epoxy gốc nước Jona WEPO		kg	116.455
147	Sơn lót hệ dung môi Jones Epo Clear		kg	93.000
148	Sơn phủ Jona Epo hệ dung môi		kg	113.909
149	Sơn lót Jones Sealer EC (sơn lót)		kg	121.454
150	Sơn lót Jona Level EC (sơn tự san phẳng) tùy màu		kg	117.727
1.2 Sơn kết cấu thép				
Sơn hai thành phần				
151	Jones Zinc Rich Primer (Bộ) 15,2 kg A/0,8 kg B	Tiêu chuẩn JIS K 5551:2008	kg	181.818
152	Jones Zinc Phosphate Primer (Bộ) 20 kg A/2 kg B		kg	103.636
153	Jones Zinc Silicate Primer (Bộ) 8,2 kg A/11,8 kg B		kg	222.727
154	Jones Epoxy Primer (Bộ) 16 kg A/4 kg B		kg	89.091
155	Jona Epoxy Intercoat (Bộ) 16 kg A/4 kg B		kg	104.545
156	Jona Polyurethane Finish		kg	144.545
157	Jona Epoxy Finish màu thông thường		kg	130.000
158	Jona Epoxy Tar (Bộ) 16 kg A/4 kg B		kg	102.273
Sơn một thành phần				
159	Sơn lót chống hà Super AC		kg	73.636
160	Sơn chống hà Joto 2 (6 tháng)		kg	149.091
161	Sơn chống hà Joto 1 (12 tháng)		kg	199.091
162	Sơn chống hà Joto 3 (24 tháng)		kg	264.545
1.3. Sơn sàn, tường, bề mặt bê tông				
163	Jona Epo Metallic (hiệu ứng)		kg	313.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
164	Jona Epo Clear	Tiêu chuẩn JIS K 5553:2010	kg	305.000
165	Jona Level Clear		kg	195.455
1.4. Sơn tường nhà				
166	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất Altex	QCVN 16:2017/BXD	lít	75.833
167	Sơn lót kháng kiềm nội thất Altin		lít	49.556
168	Sơn FA nội thất bóng mờ		lít	53.333
169	Sơn Jony nội thất mịn		lít	29.778
170	Sơn ngoại thất cao cấp FA (bóng)		lít	171.600
171	Sơn Jony ngoại thất mịn		lít	70.833
172	Chống thấm pha xi măng CT-X (che lấp khe nứt)		kg	99.750
173	Sơn nhũ vàng Jo-Gold		lít	350.200
174	Sơn dầu Jimmy	Tiêu chuẩn JIS K 5962:2003	lít	81.350
175	Chống gỉ Sp Primer		lít	51.800
2. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH HẢI QUÂN				
176	Sơn lót kháng kiềm nội ngoại thất	QCVN 16:2017/BXD	kg	81.000
177	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất		kg	113.636
178	Sơn nội thất cao cấp siêu mịn		kg	85.000
179	Sơn bóng nội thất cao cấp		kg	167.200
180	Sơn nội thất siêu bóng		kg	198.000
181	Sơn bóng mờ nội thất		kg	154.000
182	Sơn siêu trắng trần cao cấp		kg	100.909
183	Sơn ngoại thất cao cấp siêu mịn		kg	104.000
184	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp		kg	187.000
185	Sơn bóng mờ ngoại thất		kg	170.500
186	Sơn ngoại thất bảo vệ tối ưu		kg	244.750
187	Sơn phủ bóng (bán thẳng)		kg	200.444
188	Sơn nhũ đồng		kg	374.000
189	Sơn giả gỗ		kg	396.000
190	Sơn chống thấm màu siêu bền		kg	196.778
191	Chống thấm xi măng vượt trội		kg	156.444
192	Sơn lót chống kiềm nội thất	kg	38.057	
193	Sơn lót nội thất kính tẻ	kg	31.984	
194	Sơn nước ngoại thất	kg	56.897	
3. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN CƯỜNG PHÁT GROUP				
195	Sơn lót nội thất chống kiềm cao cấp	QCVN 16:2017/BXD	lít	57.727
196	Sơn lót ngoại thất chống kiềm K2		lít	44.066
197	Sơn lót ngoại thất chống kiềm cao cấp		lít	68.818
198	Sơn nội thất mịn		lít	21.364
199	Sơn nội thất mịn cao cấp		lít	36.182
200	Sơn nội thất bóng cao cấp		lít	122.727
201	Sơn bóng nội thất nano công nghệ xanh		lít	126.818
202	Sơn ngoại thất mịn K2		lít	36.869
203	Sơn ngoại thất bóng cao cấp		lít	131.818

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	VII: NHÓM VẬT LIỆU TRE, GỖ			
204	Cây chống tre, luồng 6-7m		cây	43.185
205	Cọc tre gai Ø6cm-8cm (2m/cọc)		cọc	12.450
206	Gỗ đà chống		m ³	3.498.000
207	Gỗ đà nẹp		m ³	3.497.000
208	Gỗ xà gồ		m ³	3.500.000
209	Gỗ cốp pha (thành khí)		m ³	3.503.333
210	Gỗ lim (thành khí)		m ³	33.000.000
	Khuôn cửa gỗ chò chỉ			
211	Khuôn cửa kép (250 x 60mm)		m	563.730
212	Khuôn cửa đơn (130 x 60mm)		m	370.325
	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 ²			
213	Cửa đi Panô đặc		m ²	1.433.333
214	Cửa đi Panô kính		m ²	1.283.333
215	Cửa sổ Panô kính		m ²	1.283.333
216	Cửa chớp		m ²	1.466.667
	Khuôn cửa gỗ đôi			
217	Khuôn cửa kép (250 x 60mm)		m	874.683
218	Khuôn cửa đơn (130 x 60mm)		m	521.228
	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 ²			
219	Cửa đi Panô đặc		m ²	2.328.914
220	Cửa đi Panô kính		m ²	2.098.586
221	Cửa sổ Panô kính		m ²	2.098.586
222	Cửa chớp		m ²	2.363.694
	Khuôn cửa gỗ lim			
223	Khuôn cửa kép (250 x 60mm)		m	884.283
224	Khuôn cửa đơn (130 x 60mm)		m	533.249
	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 ²			
225	Cửa đi Panô đặc		m ²	2.377.889
226	Cửa đi Panô kính		m ²	2.157.143
227	Cửa sổ Panô kính		m ²	2.157.143
228	Cửa chớp		m ²	2.408.968
	Khuôn cửa gỗ nhóm 4			
229	Khuôn cửa kép (250 x 60mm)		m	400.556
230	Khuôn cửa đơn (130 x 60mm)		m	243.810

JB

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	Cửa gỗ nhóm 4 chiều dày đồ 4cm, ván 3cm, huỳnh 2 mặt, cà ke, bản lề sắt, sơn PU. Nếu không dùng sơn PU, đơn giá cửa giảm đi 250.000 đồng/m ²			
231	Cửa đi Panô đặc		m ²	1.057.762
232	Cửa đi Panô kính		m ²	956.107
233	Cửa sổ Panô kính		m ²	956.250
234	Cửa chớp		m ²	1.060.524
	VIII: NHÓM SẢN PHẨM NHÔM, KHÓA			
	I. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP NHÔM EUROHA			
	1.1. Thương hiệu NAMIAI ALUMINUM			
	Nhôm EUROHA: chiều dày thanh nhôm từ 1,0-1,5 mm, chiều dày lớp sơn tĩnh điện từ 60-90µm)			
235	Hệ cửa đi NH-76: 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 ²	1.561.000
236	Hệ cửa mở NH-38: 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 ²	1.631.000
237	Hệ cửa lùa NH-70: 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 ²	1.582.000
238	Hệ vách NH-76: 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 ²	1.350.000
239	Cửa đi hệ EUA-450: 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 ²	1.931.169
240	Cửa sổ mở hệ EUA-4400: 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 ²	1.802.917
241	Hệ cửa sổ lùa EUA-2600: 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 ²	1.792.126
	1.2. Thương hiệu EUROHA			
	Nhôm EUROHA (không cầu cách nhiệt): chiều dày thanh nhôm 1,3-2,0mm, chiều dày lớp sơn tĩnh điện từ 60-90µm			

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
242	Cửa đi EUROHA (EU-XF55D): 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 ²	3.656.000
243	Cửa sổ EUROHA (EU-XF55): 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 ²	3.547.500
244	Cửa sổ EUROHA (EU-XF93T): 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 ²	3.387.600
245	Vách kính EUROHA (EU-XF55): 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 ²	3.160.000
246	Cửa xếp trượt EUROHA EU-XF63T: 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 ²	3.304.000
247	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,		m ²	2.846.000
	Nhôm cầu cách nhiệt - Thermal break EUROHA chiều dày thanh nhôm 1,3-2,0mm, chiều dày lớp sơn tĩnh điện từ 69-90μm			
248	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 ²	4.688.000
249	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 ²	4.752.000
2. SẢN PHẨM KHÓA VIỆT TIỆP				
250	Khoá cửa đi tay nắm (đám)		cái	155.000
251	Khoá cửa đi tay nắm thông phòng		hộp	345.000
252	Khoá cửa đi tay nắm loại trung bình		hộp	335.000
253	Crêmon cửa đi cao 2,5m (không có khóa)		bộ	140.000
254	Crêmon cửa sổ cao 1,6m (không có khóa)		bộ	77.500
IX: NHÓM SẢN PHẨM THÉP				
1. SẢN PHẨM THÉP THÁI NGUYÊN				
Thép cuộn				
255	Thép trơn CT3, CB240-T, D6-T, D8-T		kg	11.545
256	Thép vân SD295A, CB300-V, D8		kg	11.545
Thép cây vằn				

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
257	Thép vằn CT5, SD295A, Gr40, CB300-V, D10	L=11,7m	kg	11.545
258	Thép vằn CT5, SD295A, CB300-V, D12	L=11,7m	kg	11.495
259	Thép vằn CT5, SD295A, Gr40, CB300-V, D14-D40	L=11,7m	kg	11.445
Thép hình				
260	Thép góc L50 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	12.995
261	Thép góc L60 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	12.895
262	Thép góc L70 - 75 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	13.045
263	Thép góc L80 - 100 SS540 L=6m; 9m; 12m		kg	13.095
264	Thép góc L120-130 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	13.445
265	Thép góc L150 SS400 L=6m; 9m; 12m		kg	15.195
266	Thép C8-10 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	12.745
267	Thép C12 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	12.695
268	Thép C14 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	12.795
269	Thép C16 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	12.795
270	Thép C18 SS400, CT38, CT42 L=6m; 9m; 12m		kg	13.795
271	Thép I10 SS400, CT38, CT42, L=6m; 9m; 12m		kg	13.745
272	Thép I12 SS400, CT38, CT42, L=6m; 9m; 12m		kg	13.595
273	Thép I15 SS400, CT38, CT42, L=6m; 9m; 12m		kg	13.695
2. SẢN PHẨM THÉP HÒA PHÁT				
274	Thép D6&D8		kg	12.400
275	Thép D10	L=11,7m	kg	11.096
276	Thép D12	L=11,7m	kg	12.233
277	Thép D14	L=11,7m	kg	12.030
278	Thép D16	L=11,7m	kg	11.757
279	Thép D18	L=11,7m	kg	12.072
280	Thép D20	L=11,7m	kg	11.963
281	Thép D22	L=11,7m	kg	12.179
3. SẢN PHẨM CÔNG TY THÉP SeAH VIỆT NAM				
282	Ống thép đen (Tròn, vuông, hộp) độ dày 1.0 đến 1.5mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100		kg	17.000
283	Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 1.6 đến 1.9mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100	BS 1387; ASTM A53 /A500; JIS G 3444 / 3452/ 3454; JIS C 8305; KS D 3507 / 3562; API 5L/5CT; UL6; ANSI C 80.1;	kg	16.500
284	Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 2.0mm đến 5.4mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100		kg	16.200
285	Ống thép đen (tròn, vuông, hộp) độ dày 5.5 đến 6.35mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100		kg	16.400
286	Ống thép đen (ống tròn) độ dày trên 6.35mm. Đường kính từ DN 10 đến DN 100		kg	16.200

96

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
287	Ống thép đen độ dày 3.4mm đến 8.2mm. Đường kính từ <u>DN 125 đến DN 200</u>	BS 1387; ASTM A53 / A500; JIS G 3444 / 3452 / 3454; JIS C 8305; KS D 3507 / 3562;	kg	16.600
288	Ống thép đen độ dày trên 8.2mm. Đường kính từ <u>DN 125 đến DN 200</u>	API 5L/5CT	kg	17.200
289	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 1.6 đến 1.9mm. Đường kính từ <u>DN 10 đến DN 100</u>	BS 1387; ASTM A53 / A500; JIS G 3444 / 3452 / 3454; JIS C 8305; KS D 3507 / 3562;	kg	24.100
290	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 2.0 đến 5.4mm. Đường kính từ <u>DN 10 đến DN 100</u>	API 5L/5CT; UL6; ANSI C 80.1;	kg	23.300
291	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 5.4mm. Đường kính từ <u>DN 10 đến DN 100</u>		kg	23.300
292	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày 3.4 mm đến 8.2mm. Đường kính từ <u>DN 125 đến DN 200</u>	BS 1387; ASTM A53 / A500; JIS G 3444 / 3452 / 3454; JIS C 8305; KS D 3507 / 3562;	kg	23.500
293	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng độ dày trên 8.2mm. Đường kính từ <u>DN 125 đến DN 200</u>	API	kg	24.300
294	Ống tôn kẽm (tròn, vuông, hộp) độ dày 1.0mm đến 2.3mm. Đường kính từ <u>DN 10 đến DN 200</u>	BS 1387; ASTM A500; JIS G 3444	kg	17.500
X: NHÓM SẢN PHẨM VẬT LIỆU ĐIỆN				
1. SẢN PHẨM QUẠT				
295	Quạt trần cánh nhôm, sai cánh 1,4m (cả hộp số)		bộ	627,143

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2.SẢN PHẨM ĐÈN CỦA CÔNG TY CP BÓNG ĐÈN ĐIỆN QUANG				
296	Bộ đèn LED Panel Điện Quang ĐQ LEDPN01 12765 300x300 (12W daylight)	TCCS Điện Quang : 124:2016/ ĐQC	cái	501.818
297	Bộ đèn LED Panel Điện Quang ĐQ LEDPN01 12765 300x300 (12W daylight)		cái	501.818
298	Bộ đèn LED Panel Điện Quang ĐQ LEDPN01 45765 600x600 (45W daylight)		cái	1.257.273
299	Bộ đèn LED Panel tròn Điện Quang ĐQ LEDPN04 06727 120 (6W warmwhite F120)		cái	100.909
300	Bộ đèn LED Panel tròn Điện Quang ĐQ LEDPN04 06765 120 (6W daylight F120)		cái	100.909
301	Bộ Đèn LED Panel tròn Điện Quang ĐQ LEDPN04 12765 170 (12W daylight F170)		cái	177.273
302	Bộ đèn LED Mica Điện Quang ĐQ LEDMF01 18765 (0.6m 18w daylight, nguồn tích hợp)		cái	192.273
3. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN SLIGHTING VIỆT NAM				
303	Đèn LED Sao La SL10-40w.DIM	TCVN 7722-1:2009/IEC 60598-1:2008 và TCVN 7722-2-3:2007/IEC 60598-2-3:2002	cái	3.950.000
304	Đèn LED Sao La SL10-80w.DIM		cái	5.150.000
305	Đèn LED Sao La SL10-120w.DIM		cái	5.670.000
306	Đèn LED Sao La SL10-160w.DIM		cái	7.150.000
307	Đèn LED Sao La SL10-200w.DIM		cái	9.850.000
308	Đèn LED Katrina SL15-80w.DIM		cái	6.145.000
309	Đèn LED Katrina SL15-120w.DIM		cái	8.456.000
310	Đèn LED Katrina SL15-160w.DIM		cái	9.653.000
311	Đèn LED Katrina SL15-195w.DIM		cái	13.990.000
312	Đèn LED SLI- SL19-60w.DIM		cái	8.990.000
313	Đèn LED SLI- SL19-90w.DIM		cái	9.999.000
314	Đèn LED SLI- SL19-120w.DIM		cái	11.321.000
315	Đèn LED SLI- SL19-150w.DIM		cái	12.486.000
316	Đèn LED SLI- SL19-180w.DIM		cái	16.920.000
317	Đèn LED SLI- SL19-210w.DIM		cái	18.295.000
318	Đèn Pha LED Nora FL9-80w		cái	7.456.000
319	Đèn Pha LED Nora FL9-120w		cái	9.480.000
320	Đèn Pha LED Nora FL9-160w		cái	12.160.000
321	Đèn Pha LED Mirinae FL5-400w		cái	16.530.000
322	Đèn Pha LED Mirinae FL5-600w		cái	18.720.000
323	Đèn Sandy B SLV2-40w	cái	6.320.000	
324	Đèn Sandy A SLV1-60w	cái	6.530.000	
325	Đèn nhà xưởng LED Shanshan HL2-100w	cái	5.630.000	
326	Đèn nhà xưởng LED Shanshan HL2-200w	cái	6.250.000	
327	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=6m tôn dày 3mm	cái	2.844.516	
328	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=7m tôn dày 3mm	cái	3.107.527	
329	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cần đơn, H=8m tôn dày 3mm	cái	3.606.452	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
330	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cân đơn, H=7m tôn dày 3,5mm		cái	3.606.452
331	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cân đơn, H=8m tôn dày 3,5mm		cái	4.065.591
332	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cân đơn, H=9m tôn dày 3,5mm		cái	4.462.366
333	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cân đơn, H=9m tôn dày 4mm		cái	4.903.226
334	Cột thép Bát giác, tròn côn liền cân đơn, H=10m tôn dày 4mm		cái	5.441.935
335	Cột thép Bát giác, tròn côn rời cân đơn, H=11m tôn dày 4mm		cái	5.844.086
336	Cột thép Bát giác, tròn côn rời cân đơn, H=11,3m tôn dày 4mm. Mạ kẽm, sơn phủ		cái	13.479.570
337	Cột thép Bát giác, tròn côn 6m D78-3mm		cái	2.746.237
338	Cột thép Bát giác, tròn côn 7m D78-3mm		cái	3.225.806
339	Cột thép Bát giác, tròn côn 8m D78-3,5mm		cái	3.997.849
340	Cột thép Bát giác, tròn côn 9m D78-3,5mm		cái	4.532.258
341	Cột thép Bát giác, tròn côn 10m D78-3,5mm		cái	4.903.226
342	Cột thép Bát giác, tròn côn 8m D78-4mm		cái	4.537.634
343	Cột thép Bát giác, tròn côn 9m D78-4mm		cái	5.342.366
344	Cột thép Bát giác, tròn côn 10m D78-4mm		cái	5.505.376
345	Cột thép Bát giác, tròn côn 11m D78-4mm		cái	6.268.817
346	Cần đèn CD-01 cao 2m, vưon 1,5m		cái	1.021.354
347	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
348	Cần đèn CK-02 cao 2m, vưon 1,5m		cái	1.662.083
349	Cần đèn CK-03; CK-04; CK-22; CK-28; CK-32; CK-35 cao 2m, vưon 1,5m		cái	2.069.479
350	Cần đèn CK-05 cao 2m, vưon 1,5m		cái	2.443.333
351	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3,5		cái	10.387.097
352	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4,0		cái	11.139.785
353	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-3,5		cái	10.838.710
354	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4,0		cái	11.591.398
355	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4,0		cái	12.193.548
356	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-3,5		cái	11.290.323
357	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4,0		cái	12.043.011
358	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4,0		cái	12.494.624
359	Cột đa giác 14m-130-5mm		cái	15.941.505
360	Cột đa giác 17m-150-5mm		cái	22.604.624
361	Cột đa giác 20m-180-5mm		cái	33.506.667
362	Cột đa giác 25m-260-6mm Giàn đèn pha di động lắp trên cột 25-30m không đèn		cái	196.303.226
363	Cột đa giác 30m-260-8mm Giàn đèn pha di động lắp trên cột 25-30m không đèn		cái	211.607.527
364	C01/SV3-9/QT-12m-3,0		cái	51.920.123
365	C01/SV8-1/DB3-8m-3,0; C01/SV8-4/DB4-6m-3,0		cái	6.758.833
366	C01/SV8-4/DB4-8m-3,0		cái	7.450.077
367	Cột đế gang thân nhôm C05 cao 3,7m		cái	7.231.177
368	Cột đế gang thân gang C06, C07 cao 3,2m		cái	4.062.255
369	Cột đế gang thân nhôm C07 theo tiêu chuẩn		cái	9.161.290
370	Cột đế nhôm thân nhôm C09 cao 4m		cái	5.866.022

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
371	Chùm CH05-2; Chùm CH06-4; Chùm CH1-2		cái	1.530.108
372	Chùm CH08-4		cái	1.792.115
373	Chùm CH09-1		cái	2.329.749
374	Chùm CH09-2		cái	3.853.047
375	Chùm CH11-4		cái	3.028.674
376	Chùm CH12-4		cái	2.598.566
377	Cầu trang trí SV3A-D300		cái	274.914
378	Cầu trang trí SV3A-D400		cái	515.464
379	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI - S6		cái	2.696.273
380	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI - S6	TCVN 7722-1:2009/IEC	cái	2.854.877
381	Đèn cao áp 2 công suất 250/150, Sodium - SLI - S6	60598-	cái	3.409.992
382	Đèn 80W Compact - SLI - S12	1:2008 và	cái	1.181.602
383	Đèn cao áp 1 công suất 70W, Sodium - SLI - S12	TCVN 7722-2-	cái	1.451.229
384	Đèn cao áp 1 công suất 150W, Sodium - SLI - S12	3:2007/IEC	cái	1.633.624
385	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI - S12	60598-2-3:2002	cái	2.141.158
386	Đèn pha FM4-400 Metal Halide/ Sodium		cái	1.127.113
387	Đèn pha FM4-1000 Metal Halide/ Sodium		cái	6.322.990
388	Đèn pha FM15-1000 Metal Halide/ Sodium		cái	8.797.251
389	Đèn pha FM17-1000 Metal Halide/ Sodium		cái	16.494.845
390	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500		cái	502.757
391	KM cột 05 M16x340x340x500		cái	281.250
392	KM cột M16x260x260x500		cái	270.833
393	KM cột M16x240x240x525		cái	270.833
394	KM cột M24x300x300x675		cái	567.747
395	KM cột đa giác M24x1375x8		cái	1.755.208
396	KM cột đa giác M30x1875x12		cái	4.895.833
397	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A		cái	14.531.250
398	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A		cái	13.864.583
4. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN BÓNG ĐÈN PHÍCH NƯỚC RẠNG ĐỒNG				
399	Đèn tuýp đơn 36W-40W Rạng Đồng (bộ gồm: máng, trần lưu, tắc te, bóng)		bộ	134.000
400	Đèn tuýp đôi 2 x40W Rạng Đồng (bộ gồm: máng, trần lưu, tắc te, bóng)		bộ	219.000
Máng đèn tán quang âm trần - M6 (lắp LED tube)				
399	Máng IIQ âm trần FS-40/36x2-M6, (lắp LED tube)		cái	943.000
400	Máng HQ âm trần FS-40/36x3-M6, (lắp LED tube)		cái	1.314.000
401	Máng HQ âm trần FS-20/18x3-M6, (lắp LED tube)		cái	884.000
402	Máng đèn âm trần FS-20/18x4-M6 (lắp LED tube)		cái	903.000
Máng đèn M9 (lắp LED tube)				
403	Máng đèn FS-20/18x1 - M9 - có nắp, không balats (lắp LED tube)		cái	47.000
404	Máng đèn FS-40/36x1 - M9 - có nắp, không balats (lắp LED tube)		cái	67.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
405	Máng đèn FS-40/36x2 - M9 - có nắp, không balasts (lắp LED tube)		cái	84.000
	Bóng đèn LED BULB			
406	Bóng đèn LED dây tóc (LED DT A60/4w) E27 - vàng		cái	45.500
407	LED BULB (LED A45N1/3w) E27 - S		cái	30.000
408	LED BULB (LED A55N4/5w) E27 - S		cái	38.000
409	LED BULB (LED A60N3/7w) E27 - LED SS		cái	44.000
410	LED BULB đổi màu (LED A60 DM/7w)		cái	66.000
411	LED BULB (LED A60N1/9w) E27 - LED SS		cái	56.000
412	LED BULB đổi màu (LED A60 DM/9w)		cái	69.000
413	Bóng đèn LED (LED A70N1/12w) E27 - LED SS		cái	63.000
414	LED BULB (LED A80N1/15w) E27 - LED SS		cái	82.000
415	LED BULB (LED A95N1/20w) E27 - LED SS		cái	114.000
416	LED BULB (LED A120N1/30w) E27 - SS		cái	170.000
417	LED BULB (LED A120/40w) E27 -LED SS		cái	231.000
	Bóng đèn LED BULB trụ			
418	LED BULB (LED TR60N2/10w) E27- LED SS		cái	56.000
419	LED BULB (LED TR70N1/14w) E27- LED SS		cái	80.000
420	LED BULB (LED TR100N1/30w) E27- LED SS		cái	170.000
421	LED BULB (LED TR120N1/40w) E27- LED SS		cái	208.000
422	LED BULB (LED TR140N1/50w) E27- LED SS		cái	285.000
423	LED BULB (LED TR140/60w) E27- LED SS		cái	355.000
424	LED BULB (LED TR140/80w) E27- LED SS		cái	427.000
	Đèn LED DOWNLIGHT			
425	Đèn LED downlight D AT06L 90/5w - LED SS		cái	78.800
426	Đèn LED downlight D AT05L 90/7w - LED SS		cái	92.800
427	Đèn LED downlight D AT06L 90/7w - LED SS		cái	92.800
428	Đèn LED downlight D AT06L 110/7w - LED SS		cái	108.500
429	Đèn LED downlight D AT05L 110/9w - LED SS		cái	131.000
430	Đèn LED downlight D AT06L 110/9w - LED SS		cái	131.000
431	Đèn LED downlight D AT04L 90/5w 220V E		cái	107.000
432	Đèn LED downlight D AT04L 90/7w 220V E		cái	112.000
433	Đèn LED downlight D AT04L 90/9w 220V E		cái	119.000
434	Đèn LED downlight D AT04L 110/7w 220V E		cái	124.000
435	Đèn LED downlight D AT04L 110/9w 220V E		cái	133.000
436	Đèn LED downlight D AT04L 110/12w 220V E		cái	142.000
437	Đèn LED downlight D AT04L 155/16w E		cái	254.000
438	Đèn LED downlight D AT04L 155/25w E		cái	296.000
439	Đèn LED downlight cảm biến D AT04L 90/7w 220V E PIR		cái	165.000
440	Đèn LED downlight cảm biến D AT04L 110/9w 220V E PIR		cái	186.000
441	Đèn LED downlight dự phòng BD AT04L DP 90/9w		cái	1.043.000
442	Đèn LED Downlight dự phòng BD AT04L DP 90/12w		cái	992.000
443	Đèn LED Downlight dự phòng BD AT04L DP 110/12w		cái	1.050.000
444	Đèn LED downlight đổi màu D AT02L DM 90/6w		cái	142.000
445	Đèn LED downlight đổi màu D AT01L DM 110/9w		cái	168.000
446	Đèn LED downlight đổi màu D AT08L DM 90/7w (G)		cái	142.000
447	Đèn LED downlight đổi màu D AT08L DM 110/9w (G)		cái	168.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	Đèn LED ốp trần			
448	Đèn LED ốp trần D LN 03L 230/7w - LED SS		cái	158.000
449	Đèn LED ốp trần D LN 05L 160/9w - S		cái	130.000
450	Đèn LED ốp trần D LN 03L 270/9w - LED SS		cái	208.000
451	Đèn LED ốp trần D LN 05L 220/ 14w - S		cái	201.000
452	Đèn LED ốp trần D LN 03L 270/ 14w - LED SS		cái	210.000
453	Đèn LED ốp trần D LN 03L 320/14w - LED SS		cái	270.000
454	Đèn LED ốp trần D LN 03L 320/ 18w - LED SS		cái	282.000
455	Đèn LED ốp trần D LN 09L 172/12w - S		cái	224.000
456	Đèn LED ốp trần D LN 09L 225/18w - S		cái	302.800
457	Đèn LED ốp trần D LN 09L 300/24w - S		cái	370.000
458	Đèn LED ốp trần D LN 09L 25x25/9w - LED SS		cái	224.000
459	Đèn LED ốp trần D LN 08L 17x17/12w - S		cái	224.000
460	Đèn LED ốp trần vuông D LN 08L 23x23/18w - LED SS		cái	313.000
461	Đèn LED ốp trần D LN 08L 30x30/24w - S		cái	396.000
462	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 05L 160/9w RAD- S		cái	245.000
463	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 05L 220/14w RAD- S		cái	318.000
464	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 08L 23x23/18w RAD SS		cái	366.000
465	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 08L 30x30/24w RAD SS		cái	448.000
466	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 09L 230/18w RAD SS		cái	355.000
467	Đèn LED ốp trần cảm biến D LN 09L 300/24w RAD SS		cái	424.000
	Bóng đèn LED TUBE			
468	Bóng đèn LED TUBE T8 60/10w - LED SS		cái	93.000
469	Bóng đèn LED TUBE T8 N01 60/10w - LED SS		cái	83.000
470	Bóng đèn LED TUBE T8 TT01 60/10w - LED SS		cái	59.000
471	Bóng đèn LED TUBE T8 120/18w - LED SS		cái	142.000
472	Bóng đèn LED TUBE T8 N01 120/18w - LED SS		cái	118.000
473	Bóng đèn LED TUBE T8 TT01 120/18w LED SS		cái	78.000
474	Bóng đèn LED TUBE T8 120/20w - E		cái	233.000
475	Bóng đèn LED TUBE đổi màu T8 ĐM 120/18w		cái	186.000
	Bộ đèn LED TUBE			
476	Đèn LED Tube chống ẩm D LN CA01L/18w x 1 S		bộ	562.000
477	Đèn LED Tube chống ẩm D LN CA01L/18w x 2 S		bộ	821.000
478	Đèn LED Tube chống ẩm D LN CA01L/10w x 1 S		bộ	520.000
479	Bộ đèn LED TUBE BD T8 M11/10wx1 - LED SS		bộ	134.000
480	Bộ đèn LED TUBE BD T8L N01 M11/10wx1 - LED SS		bộ	126.000
481	Bộ đèn LED TUBE BD T8 M11/18wx1 - LED SS		bộ	196.000
482	Bộ đèn LED TUBE BD T8L N01 M11/18wx1 - LED SS		bộ	173.000
483	Bộ đèn LED TUBE BD T8L TT01 M11/18wx1 - LED SS		bộ	143.000
484	Bộ đèn LED TUBE BD T8L TT01 M21.1/18wx1 - LED SS		bộ	126.000
485	Bộ LED TUBE BD T8L TT01 M21.1/10wx1 - LED SS		bộ	94.000
486	Bộ đèn LED TUBE đổi màu BD T5 ĐM 120/16w		bộ	205.000
487	Bộ đèn LED TUBE dự phòng BD T8L DP M11/22wx1		bộ	1.036.000
488	Đèn LED TUBE D LT01 T8/18w - S (LED SS)		bộ	189.600
489	Bộ đèn LED TUBE BD LT01 T8 60/10w - S LED SS		bộ	131.000
490	Bộ đèn LED TUBE D LT01 T5/16w - LED SS		bộ	115.500
491	Bộ đèn LED TUBE BD LT02 T5 N01 30/4w - S		bộ	59.500

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
492	Bộ đèn LED TUBE BD LT02 T5 N01 60/8w - S		bộ	84.000
493	Bộ LED TUBE BD LT03 T5 N02 60/8w		bộ	98.000
494	Bộ LED TUBE BD LT03 T5 N02 120/16w		bộ	138.000
	Bộ đèn LED (LED TUBE) Chiếu sáng lớp học, bảng			
495	Bộ đèn LED TUBE CSLH/18wx1 trắng LED SS		bộ	430.000
496	Bộ đèn LED TUBE TT01 CSLH/18wx1 trắng LED SS		bộ	370.000
497	Bộ đèn LED TUBE CSLH/18wx2 trắng LED SS		bộ	650.000
498	Bộ đèn LED TUBE TT01 CSLH/18wx2 trắng LED SS		bộ	530.000
499	Bộ đèn LED TUBE CSBA/18wx1 trắng LED SS		bộ	430.000
500	Bộ đèn LED TUBE TT01 CSBA/18wx1 trắng LED SS		bộ	370.000
501	Bộ đèn LED CSLH 120/20w trắng LED SS		bộ	530.000
502	Bộ đèn LED CSBA 120/18w trắng LED SS		bộ	390.000
	Bộ đèn LED M16L			
503	Bộ đèn LED BD M16L 30/9w - LED SS		bộ	135.000
504	Bộ đèn LED BD M16L 60/18w - LED SS		bộ	215.000
505	Bộ đèn LED BD M16L 90/27w - LED SS		bộ	257.000
506	Bộ đèn LED BD M16L 120/36w - LED SS		bộ	381.000
507	Bộ đèn LED đổi màu BD M16L ĐM 120/36w		bộ	446.000
508	Bộ đèn LED cảm biến BD M16L ĐM 120/36w RAD		bộ	434.000
	Bộ đèn LED M18L IP65			
509	Bộ đèn LED chống ẩm BD M18L 60/18w IP65-LED SS		bộ	371.000
510	Bộ đèn LED chống ẩm BD M18L 120/36w IP65-LED SS		bộ	779.000
	Bộ đèn LED M15L			
511	Bộ đèn LED âm trần BD M15L 60x60/36w - S		bộ	833.000
512	Bộ đèn LED âm trần BD M15L 60x60/36w - S (có bộ lưu điện)		bộ	2.856.000
513	Bộ đèn LED âm trần BD M15L 30x120/36w - S		bộ	833.000
514	Bộ đèn LED âm trần BD M15L 60x120/72w - S		bộ	1.225.000
	Đèn LED Panel			
515	Đèn LED panel tròn D PT03L 90/6w - SS		cái	112.000
516	Đèn LED panel tròn D PT03L 110/9w - SS		cái	138.000
517	Đèn LED panel tròn D PT03L 135/9w - S		cái	152.300
518	Đèn LED panel tròn D PT03L 135/12w - SS		cái	161.000
519	Đèn LED panel D PN03 120x120/8w - S		cái	154.000
520	Đèn LED panel D PN03 160x160/12w - S		cái	239.800
521	Đèn LED Panel D P01 60x60/50w E - KPK		cái	1.985.000
522	Đèn LED Panel D P02 60x60/36w S - KPK		cái	1.383.000
523	Đèn LED Panel D P02 60x60/36w - S (có phụ kiện)		cái	1.470.000
524	Đèn LED Panel D P01 30x120/50w E - KPK		cái	1.985.000
525	Đèn LED Panel D P02 30x120/36w S - KPK		cái	1.383.000
526	Đèn LED Panel D P02 30x120/36w - S (có phụ kiện)		cái	1.470.000
527	Đèn LED Panel D P01 60x120/75w		cái	2.783.000
528	Đèn LED Panel D P01 60x120/75w E - KPK		cái	2.695.000
529	Đèn LED Panel D P01 MT 60x120/75w		cái	5.576.000
	Đèn LED chiếu pha			
530	Đèn LED chiếu pha D CP03L/10w LED SS		cái	236.000
531	Đèn LED chiếu pha D CP03L/20w LED SS		cái	326.000
532	Đèn LED chiếu pha D CP03L/30w LED SS		cái	376.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
533	Đèn LED chiếu pha D CP03L/50w LED SS		cái	546.000
534	Đèn LED chiếu pha D CP03L/70w - LED SS		cái	1.383.000
535	Đèn LED chiếu pha D CP03L/100w - LED SS		cái	1.918.000
536	Đèn LED chiếu pha D CP03L/150w - LED SS		cái	2.712.000
537	Đèn LED chiếu pha D CP03L/200w - LED SS		cái	4.280.000
538	Đèn LED chiếu pha D CP04L/200W.HY		cái	4.790.000
	Đèn LED đánh cá			
539	Đèn led đánh cá D DC04L/200w - 3000K, 4000K, 5000K		cái	4.790.000
540	Đèn LED thả chìm D TC01L/200w - (4000K, Green)		cái	8.750.000
541	Đèn bè LED D B04L/150w		cái	4.790.000
	Đèn LED chỉ dẫn, khăn cấp, gương			
542	Đèn LED chỉ dẫn D CD01 40x20/2,2w (1 mặt)		cái	350.000
543	Đèn LED chỉ dẫn D CD01 40x20/2,2w (2 mặt)		cái	380.000
544	Đèn LED chiếu sáng khăn cấp D KC01/2w		cái	394.000
545	Đèn LED chiếu sáng khăn cấp D KC02/10w		cái	502.000
546	Đèn LED chiếu sáng khăn cấp D KC03/8w		cái	457.000
547	Đèn LED chiếu sáng khăn cấp D KC04/6w		cái	338.000
548	Đèn LED chiếu sáng khăn cấp D KC05/3w		cái	173.000
549	Đèn LED chiếu gương D G02L/8w		cái	305.000
550	Đèn LED chiếu gương D G02L/6w		cái	270.000
	ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG			
551	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/30w		cái	780.000
552	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/35w		cái	1.500.000
553	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/40w		cái	1.920.000
554	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/60w		cái	2.320.000
555	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/70w		cái	2.700.000
556	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/75w		cái	2.800.000
557	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/100w		cái	3.500.000
558	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/120w		cái	3.700.000
559	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/150w		cái	5.200.000
560	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/200w		cái	5.970.000
561	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD04L/75w		cái	6.600.000
562	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD04L/100w		cái	6.800.000
563	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD04L/120w		cái	7.300.000
564	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD04L/150w		cái	8.000.000
565	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD04L/180w		cái	8.300.000
566	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD01L/100w		cái	5.800.000
567	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD01L/120w		cái	6.400.000
568	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/70w.HY		cái	2.900.000
569	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/120w.HY		cái	4.000.000
570	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/150w.HY		cái	5.700.000
571	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD02L/200w.HY		cái	6.700.000
572	Đèn LED chiếu sáng đường D CSD01L/150w.HY		cái	7.600.000
	Đèn LED gắn tường			
573	Đèn LED gắn tường D GT03L V/5w		cái	297.000
574	Đèn LED gắn tường D GT04L HG/5w		cái	262.000
575	Đèn LED gắn tường D GT05L T/5w		cái	280.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
576	Đèn LED gắn tường D GT06L CD/5w		cái	297.000
577	Đèn LED gắn tường D GT07L/5w		cái	500.000
578	Đèn LED gắn tường D GT08L/5w		cái	440.000
579	Đèn LED gắn tường D GT11L/5w		cái	420.000
580	Đèn LED gắn tường D GT12L/5w		cái	420.000
	ĐÈN LED Lowbay			
581	Đèn LED Lowbay D LB01L/10w - LED SS		cái	175.000
582	Đèn LED Lowbay D LB01L/20w - LED SS		cái	262.500
583	Đèn LED Lowbay D LB01L/30w - LED SS		cái	402.500
584	Đèn LED Lowbay D LB01L/50w - LED SS		cái	560.000
	ĐÈN LED High bay			
585	Đèn LED High bay D HB02L 350/50w		cái	1.283.000
586	Đèn LED High bay D HB02L 350/70w		cái	1.344.000
587	Đèn LED High bay D HB02L 430/100w		cái	2.153.000
588	Đèn LED High bay D HB02L 430/120w		cái	2.468.000
589	Đèn LED High bay D HB02L 430/150w		cái	2.625.000
590	Đèn LED High bay D HB02L 500/200w		cái	3.180.000
	Đèn LED sáng tạo			
591	Đèn LED thả trần đổi màu D TT01L ĐM D600/30w		cái	1.560.000
592	Đèn LED thả trần đổi màu D TT01L ĐM D600x600/30w		cái	1.560.000
593	Bộ đèn LED thả trần BD TT04L 400/9w S		cái	637.000
	Bóng đèn compact H8 (8000h)			
594	Bóng đèn CFL 3U T4 15W H8 (B22, E27)		cái	38.000
595	Bóng đèn CFL 3U T4 20W H8 (B22, E27)		cái	43.000
596	Bóng đèn CFL 3U T4 23w IP65 NN1 E27		cái	51.000
597	Bóng đèn CFL 3U T4 25w IP65 NN1 E27		cái	58.000
598	Bóng đèn CFL 3U T4 25W H8 -E27		cái	47.000
599	Bóng đèn CFL 3U T4 30W H8 -E27		cái	56.000
600	Bóng đèn CFL 4U T5 40W H8 -E27		cái	114.000
601	Bóng đèn CFL 4U T5 50W H8 -E27		cái	136.000
602	Bóng đèn CFL 4U T5 50W H8 -E40		cái	140.000
603	Bóng đèn compact CFL-ST4 25W H8 E27		cái	58.000
604	Bóng đèn compact CFL-ST4 30W H8 E27		cái	70.000
605	Bóng đèn CFL HST4 25W H8 - E27		cái	58.000
606	Bóng đèn compact HST4 30W.S H8 - E27		cái	70.000
607	Bóng đèn compact HST5 40w - H8 - E27		cái	110.000
608	Bóng đèn compact HST5 50w H8 - E27		cái	136.000
	5. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ ĐIỆN TRẦN PHÚ			
	Dây đơn - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC), màu dây (đỏ, xanh, vàng, đen, tiếp địa)			
609	VCm - Đơn 1x0,75	IEC 60227-3/ IEC 60227-5; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	2.870
610	VCm - Đơn 1x1,0		m	3.670
611	VCm - Đơn 1x1,5		m	5.430
612	VCm - Đơn 1x2,5		m	8.830
613	VCm - Đơn 1x4,0		m	13.550
614	VCm - Đơn 1x6,0		m	20.100

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
615	VCm - Đơn 1x10		m	33.500
	Dây dẹt - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)			
616	VCm-D - Dẹt 2x0,75		m	6.520
617	VCm-D - Dẹt 2x1,0	IEC 60227-3/	m	8.400
618	VCm-D - Dẹt 2x1,5	IEC 60227-5;	m	11.530
619	VCm-D - Dẹt 2x2,5	Sửa đổi	m	19.000
620	VCm-D - Dẹt 2x4,0	1:2016 QCVN	m	28.500
621	VCm-D - Dẹt 2x6,0	4:2009	m	42.100
622	VCm-D - Dẹt 3x0,75		m	9.700
	Dây tròn - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)			
	Dây tròn 2 ruột mềm - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)			
623	VCm-T - Tròn 2x0,75		m	7.500
624	VCm-T - Tròn 2x1,0	IEC 60227-3/	m	9.500
625	VCm-T - Tròn 2x1,5	IEC 60227-5;	m	12.900
626	VCm-T - Tròn 2x2,5	Sửa đổi	m	21.000
627	VCm-T - Tròn 2x4,0	1:2016 QCVN	m	31.300
628	VCm-T - Tròn 2x6,0	4:2009	m	46.300
	Dây tròn 3 ruột mềm - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)			
629	VCm-T - Tròn 3x0,75		m	10.500
630	VCm-T - Tròn 3x1,0	IEC 60227-3/	m	13.300
631	VCm-T - Tròn 3x1,5	IEC 60227-5;	m	18.200
632	VCm-T - Tròn 3x2,5	Sửa đổi	m	29.500
633	VCm-T - Tròn 3x4,0	1:2016 QCVN	m	44.600
634	VCm-T - Tròn 3x6,0	4:2009	m	66.700
	Dây tròn 4 ruột mềm - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)			
635	VCm-T - Tròn 4x0,75	IEC 60227-3/	m	13.800
636	VCm-T - Tròn 4x1,0	IEC 60227-5;	m	17.100
637	VCm-T - Tròn 4x1,5	Sửa đổi	m	23.800
638	VCm-T - Tròn 4x2,5	1:2016 QCVN	m	38.300
639	VCm-T - Tròn 4x4,0	4:2009	m	58.400
640	VCm-T - Tròn 4x6,0		m	86.700
	Dây dích cách- Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)			
641	VCm-DK - Dích cách 2x1,5	IEC 60227-3/	m	11.800
642	VCm-DK - Dích cách 2x2,5	IEC 60227-5;	m	19.500
643	VCm-DK - Dích cách 2x4,0	Sửa đổi	m	19.500
	Dây xúp - Cu/PVC ruột đồng, cách điện PVC)	1:2016 QCVN	m	29.000
		4:2009		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
644	Vcm-X - Xúp 2x0,75	IEC 60227-3/ IEC 60227-5; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	5.640
	Dây đơn 7 sợi bọc nhựa - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC)			
645	CV - Đơn 1x1,5	IEC 60502; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	5.370
646	CV - Đơn 1x2,5		m	8.740
647	CV - Đơn 1x4,0		m	13.280
648	CV - Đơn 1x6,0		m	19.690
	Cáp đơn - Hạ thế (Cu/PVC)			
649	CV 16		m	40.000
650	CV 25		m	61.500
651	CV 35		m	85.000
652	CV 50	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	115.000
653	CV 70		m	162.000
654	CV 95		m	230.000
655	CV 120		m	283.000
656	CV 150		m	353.000
657	CV 185		m	443.000
658	CV 240		m	580.000
659	CV 300		m	725.000
	Cáp 1 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)			
660	CXV 1x35		m	87.500
661	CXV 1x50		m	120.000
662	CXV 1x70	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	168.000
663	CXV 1x95		m	230.000
664	CXV 1x120		m	288.000
665	CXV 1x150		m	358.000
666	CXV 1x185		m	448.000
667	CXV 1x240		m	585.000
668	CXV 1x300		m	732.000
	Cáp 2 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)			
669	CXV 2x1,5		m	11.800
670	CXV 2x2,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	17.500
671	CXV 2x4		m	25.500
672	CXV 2x6		m	38.000
673	CXV 2x10		m	58.500
674	CXV 2x16		m	88.500
675	CXV 2x25		m	133.000
	Cáp (3+1) lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)			
676	CXV 3x2,5+1x1,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN	m	31.000
677	CXV 3x4+1x2,5		m	45.500
678	CXV 3x6+1x4		m	65.500

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
679	CXV 3x10+1x6	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	101.000
680	CXV 3x16+1x10		m	156.000
681	CXV 3x25+1x10		m	223.500
682	CXV 3x25+1x16		m	238.000
683	CXV 3x35+1x16		m	310.000
684	CXV 3x35+1x25		m	330.000
685	CXV 3x50+1x25		m	430.000
686	CXV 3x50+1x35		m	455.000
687	CXV 3x70+1x35		m	605.000
688	CXV 3x70+1x50		m	635.000
689	CXV 3x95+1x50		m	825.000
690	CXV 3x95+1x70		m	872.000
691	CXV 3x120+1x70		m	1.040.000
692	CXV 3x120+1x95		m	1.110.000
693	CXV 3x150+1x70		m	1.260.000
694	CXV 3x150 +1x95		m	1.320.000
695	CXV 3x150 +1x120		m	1.380.000
696	CXV 3x185+1x95		m	1.580.000
697	CXV 3x185+1x120		m	1.650.000
698	CXV 3x185+1x150		m	1.730.000
699	CXV 3x240+1x120		m	2.070.000
700	CXV 3x240+1x150	m	2.130.000	
701	CXV 3x240+1x185	m	2.220.000	
	Cáp treo 4 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)			
702	CXV 4x1,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	23.200
703	CXV 4x2,5		m	34.500
704	CXV 4x4		m	50.200
705	CXV 4x6		m	72.300
706	CXV 4x10		m	112.000
707	CXV 4x16		m	170.000
708	CXV 4x25		m	260.000
709	CXV 4x35		m	359.000
710	CXV 4x50		m	485.000
711	CXV 4x70		m	685.000
712	CXV 4x95		m	943.000
713	CXV 4x120		m	1.165.000
714	CXV 4x150		m	1.452.000
715	CXV 4x185		m	1.817.000
716	CXV 4x240		m	2.350.000
	Cáp ngầm 2 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)			
717	CXV/DSTA 2x1,5	IEC 60502-1/ IEC 60228; Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	20.500
718	CXV/DSTA 2x2,5		m	27.100
719	CXV/DSTA 2x4		m	35.700
720	CXV/DSTA 2x6		m	47.500
721	CXV/DSTA 2x10		m	69.100

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
722	CXV/DSTA 2x16		m	101.000
723	CXV/DSTA 2x25		m	147.000
	Cáp ngầm 3 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)			
724	CXV/DSTA 3x1,5		m	27.200
725	CXV/DSTA 3x2,5		m	36.500
726	CXV/DSTA 3x4		m	48.500
727	CXV/DSTA 3x6		m	65.000
728	CXV/DSTA 3x10		m	96.500
729	CXV/DSTA 3x16	IEC 60502-1/	m	143.000
730	CXV/DSTA 3x25	IEC 60228;	m	210.000
731	CXV/DSTA 3x35	Sửa đổi	m	285.000
732	CXV/DSTA 3x50	1:2016 QCVN	m	386.000
733	CXV/DSTA 3x70	4:2009	m	560.000
734	CXV/DSTA 3x95		m	758.000
735	CXV/DSTA 3x120		m	938.000
736	CXV/DSTA 3x150		m	1.163.000
737	CXV/DSTA 3x185		m	1.447.000
738	CXV/DSTA 3x240		m	1.870.000
	Cáp ngầm (3+1) lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)			
739	CXV/DSTA 3x2,5+1x1,5		m	41.500
740	CXV/DSTA 3x4 +1x2,5		m	57.000
741	CXV/DSTA 3x6+1x4		m	77.000
742	CXV/DSTA 3x10+1x6		m	113.000
743	CXV/DSTA 3x16+1x10		m	170.000
744	CXV/DSTA 3x25+1x10		m	251.368
745	CXV/DSTA 3x25+1x16		m	255.000
746	CXV/DSTA 3x35+1x16		m	330.000
747	CXV/DSTA 3x35+1x25		m	354.000
748	CXV/DSTA 3x50+1x25		m	457.000
749	CXV/DSTA 3x50+1x35	IEC 60502-1/	m	485.000
750	CXV/DSTA 3x70+1x35	IEC 60228;	m	655.000
751	CXV/DSTA 3x70+1x50	Sửa đổi	m	685.000
752	CXV/DSTA 3x95+1x50	1:2016 QCVN	m	885.000
753	CXV/DSTA 3x95+1x70	4:2009	m	935.000
754	CXV/DSTA 3x120+1x70		m	1.120.000
755	CXV/DSTA 3x120+1x95		m	1.180.000
756	CXV/DSTA 3x150+1x70		m	1.330.000
757	CXV/DSTA 3x150+1x95		m	1.400.000
758	CXV/DSTA 3x150+1x120		m	1.460.000
759	CXV/DSTA 3x185+1x95		m	1.690.000
760	CXV/DSTA 3x185+1x120		m	1.750.000
761	CXV/DSTA 3x185+1x150		m	1.820.000
762	CXV/DSTA 3x240+1x120		m	2.170.000
763	CXV/DSTA 3x240+1x150		m	2.250.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
764	CXV/DSTA 3x240 +1x185 Cáp ngầm 4 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)		m	2.320.000
765	CXV/DSTA 4x1,5		m	32.700
766	CXV/DSTA 4x2,5		m	44.500
767	CXV/DSTA 4x4		m	59.300
768	CXV/DSTA 4x6		m	82.100
769	CXV/DSTA 4x10		m	122.000
770	CXV/DSTA 4x16	IEC 60502-1/	m	183.000
771	CXV/DSTA 4x25	IEC 60228;	m	270.000
772	CXV/DSTA 4x35	Sửa đổi	m	370.000
773	CXV/DSTA 4x50	1:2016 QCVN	m	508.000
774	CXV/DSTA 4x70	4:2009	m	730.000
775	CXV/DSTA 4x95		m	1.000.000
776	CXV/DSTA 4x120		m	1.238.000
777	CXV/DSTA 4x150		m	1.533.000
778	CXV/DSTA 4x185		m	1.910.000
779	CXV/DSTA 4x240		m	2.470.000
	6. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP DÂY & CÁP ĐIỆN THƯỢNG ĐÌNH (CADL-SUN) (giá chưa có chi phí vận chuyển)			
	Cáp đồng đơn bọc cách điện PVC 0,6/1kv.Cu/PVC			
780	CV 1x16		m	39.816
781	CV 1x25		m	61.552
782	CV 1x35		m	85.796
783	CV 1x50		m	118.202
784	CV 1x70	TCVN 5935-1:2013/IEC	m	167.488
785	CV 1x95	60502-1:2009	m	233.516
786	CV 1x120		m	292.535
787	CV 1x150		m	364.625
788	CV 1x185		m	453.296
789	CV 1x240		m	597.441
790	CV 1x300		m	747.669
	Cáp đồng 1, 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kv. Cu/XLPE/PVC			
791	CXV 1x35		m	87.627
792	CXV 1x50		m	120.155
793	CXV 1x70		m	169.917
794	CXV 1x95		m	236.080
795	CXV 1x120		m	295.826
796	CXV 1x150	TCVN 5935-1:2013/IEC	m	368.290
797	CXV 1x185	60502-1:2009	m	457.920
798	CXV 1x240		m	602.618
799	CXV 1x300		m	753.055
800	CXV2x1,5		m	11.590
801	CXV 2x2,5		m	17.216
802	CXV 2x4		m	25.208
803	CXV 2x6		m	37.627

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
804	CXV 2x10	TCVN 5935-1:2013/IEC 60502-1:2009	m	57.638	
805	CXV 2x16		m	87.694	
806	CXV 2x25		m	134.245	
807	CXV 3x2,5+1x1,5		m	31.243	
808	CXV 3x4+1x2,5		m	46.019	
809	CXV 3x6+1x4		m	65.608	
810	CXV 3x10+1x6		m	100.460	
811	CXV 3x16+1x10		m	155.115	
812	CXV 3x25+1x16		m	237.647	
813	CXV 3x35+1x16		m	311.948	
814	CXV 3x35+1x25		m	335.134	
815	CXV 3x50+1x25		m	434.919	
816	CXV 3x50+1x35		m	460.032	
817	CXV 3x70+1x35		m	612.974	
818	CXV 3x70+1x50		m	645.819	
819	CXV 3x95+1x50		m	839.988	
820	CXV 3x95+1x70		m	891.037	
821	CXV 3x120+1x70		m	1.072.809	
822	CXV 3x120+1x95		m	1.139.365	
823	CXV 3x150+1x70		m	1.292.483	
824	CXV 3x150+1x95		m	1.358.887	
825	CXV 3x150+1x120		m	1.420.566	
826	CXV 3x185+1x95		m	1.631.185	
827	CXV 3x185+1x120		m	1.692.970	
828	CXV 3x185+1x150		m	1.766.499	
829	CXV 3x240+1x120		m	2.129.540	
830	CXV 3x240+1x150		m	2.202.272	
831	CXV 3x240+1x185		m	2.292.973	
832	CXV 4x1,5		m	23.153	
833	CXV 4x2,5		m	34.160	
834	CXV 4x4		m	49.564	
835	CXV 4x6		m	70.882	
836	CXV 4x10		m	110.519	
837	CXV 4x16		m	168.432	
838	CXV 4x25		m	260.511	
839	CXV 4x35		m	359.728	
840	CXV 4x50		m	493.895	
841	CXV 4x70		m	698.918	
842	CXV 4x95		m	959.981	
843	CXV 4x120		m	1.201.675	
844	CXV 4x150		m	1.496.311	
845	CXV 4x185		m	1.859.424	
846	CXV 4x240		m	3.351.012	
	Cáp đồng ngầm 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kV. Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC				
847	DSTA 2x1,5			m	20.806
848	DSTA 2x2,5			m	27.077

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
849	DSTA 2x4		m	35.783
850	DSTA 2x6		m	47.891
851	DSTA 2x10		m	69.254
852	DSTA 2x16		m	101.270
853	DSTA 2x25		m	149.398
854	DSTA 3x1,5		m	27.724
855	DSTA 3x2,5		m	36.817
856	DSTA 3x4		m	48.962
857	DSTA 3x6		m	64.996
858	DSTA 3x10		m	95.959
859	DSTA 3x16		m	142.547
860	DSTA 3x25		m	212.256
861	DSTA 3x35		m	288.521
862	DSTA 3x50		m	391.126
863	DSTA 3x70		m	550.380
864	DSTA 3x95		m	770.133
865	DSTA 3x120		m	956.215
866	DSTA 3x150		m	1.186.849
867	DSTA 3x185		m	1.465.350
868	DSTA 3x240		m	1.914.982
869	DSTA 3x10+1x6		m	112.731
870	DSTA 3x16+1x10		m	168.845
871	DSTA 3x25+1x16	TCVN 5935-2:2013/IEC	m	253.114
872	DSTA 3x35+1x16	60502-2:2005	m	328.804
873	DSTA 3x35+1x25		m	353.401
874	DSTA 3x50+1x25		m	455.404
875	DSTA 3x50+1x35		m	483.061
876	DSTA 3x70+1x35		m	659.068
877	DSTA 3x70+1x50		m	659.068
878	DSTA 3x95+1x50		m	893.963
879	DSTA 3x95+1x70		m	948.260
880	DSTA 3x120+1x70		m	1.136.752
881	DSTA 3x120+1x95		m	1.211.684
882	DSTA 3x150+1x70		m	1.371.425
883	DSTA 3x150+1x95		m	1.424.596
884	DSTA 3x150+1x120		m	1.487.367
885	DSTA 3x185+1x95		m	1.702.010
886	DSTA 3x185+1x120		m	1.767.842
887	DSTA 3x185+1x150		m	1.843.302
888	DSTA 3x240+1x120		m	2.211.325
889	DSTA 3x240+1x150		m	2.287.177
890	DSTA 3x240+1x185		m	2.379.718
891	DSTA 4x1,5		m	32.944
892	DSTA 4x2,5		m	44.625
893	DSTA 4x4		m	60.423
894	DSTA 4x6		m	82.324
895	DSTA 4x10		m	123.460

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
896	DSTA 4x16	TCVN 5935-2:2013/IEC 60502-2:2005	m	184.693	
897	DSTA 4x25		m	276.985	
898	DSTA 4x35		m	378.755	
899	DSTA 4x50		m	515.575	
900	DSTA 4x70		m	745.975	
901	DSTA 4x95		m	1.010.646	
902	DSTA 4x120		m	1.260.162	
903	DSTA 4x150		m	1.562.188	
904	DSTA 4x185		m	1.934.579	
905	DSTA 4x240		m	2.526.595	
Dây đơn mềm Cu/PVC					
906	VCSF 1x1,5	Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	4.221	
907	VCSF 1x2,5		m	6.821	
908	VCSF 1x4,0		m	10.765	
Dây ôvan 2 ruột mềm Cu/PVC					
909	VCTFK 2x0,75		m	5.638	
910	VCTFK 2x1,0		m	6.897	
911	VCTFK 2x1,5		m	9.465	
912	VCTFK 2x2,5		m	15.199	
913	VCTFK 2x4		m	23.943	
914	VCTFK 2x6		m	35.785	
Cáp nhôm đơn hạ thế 0.6/1kV. Al/PVC					
Kết cấu ruột dẫn số sợi là 7					
915	AV 1x16 (V-75)	AS/NZS 5000.1:2005	m	6.197	
916	AV 1x25 (V-75)		m	9.219	
917	AV 1x35 (V-75)		m	12.139	
918	AV 1x50 (V-75)		m	16.524	
Kết cấu ruột dẫn số sợi là 19					
919	AV 1x70 (V-75)		m	23.092	
920	AV 1x95 (V-75)		m	31.043	
921	AV 1x120 (V-75)		m	38.385	
922	AV 1x150 (V-75)		m	47.538	
Kết cấu ruột dẫn số sợi là 37					
923	AV 1x185 (V-75)	m	59.453		
924	AV 1x240 (V-75)	m	75.745		
925	AV 1x300 (V-75)	m	93.301		
Cáp nhôm vặn xoắn 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kV. Al/XLPE					
926	ABC 2x16	Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	13.985	
927	ABC 2x25		m	19.071	
928	ABC 2x35		m	24.324	
929	ABC 2x50		m	32.968	
930	ABC 2x70		m	45.414	
931	ABC 2x95		m	61.558	
932	ABC 2x120		m	75.986	
933	ABC 2x150		m	92.445	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
934	ABC 2x185	Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009	m	115.301
935	ABC 2x240		m	147.302
936	ABC 3x16		m	20.240
937	ABC 3x25		m	27.863
938	ABC 3x35		m	35.930
939	ABC 3x50		m	48.821
940	ABC 3x70		m	67.430
941	ABC 3x95		m	91.523
942	ABC 3x120		m	113.486
943	ABC 3x150		m	138.125
944	ABC 3x185		m	170.377
945	ABC 3x240		m	217.646
946	ABC 4x16		m	26.636
947	ABC 4x25		m	37.089
948	ABC 4x35		m	47.760
949	ABC 4x50		m	65.262
950	ABC 4x70		m	89.862
951	ABC 4x95		m	122.039
952	ABC 4x120		m	150.012
953	ABC 4x150		m	183.143
954	ABC 4x185	m	228.185	
955	ABC 4x240	m	290.555	
XI: NHÓM VẬT LIỆU CẤP, THOÁT NƯỚC				
I. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP NHỰA THIẾU NIÊN TIỀN PHONG				
Ống nhựa UPVC				
956	DN 21x1,0 - PN 4 - TN	QCVN 16:2017/BXD	m	5.364
957	DN 21x1,2 - PN 10 - 0		m	6.545
958	DN 21x1,5 - PN 12,5 - 1		m	7.091
959	DN 21x1,6 - PN 16 - 2		m	8.636
960	DN 21x2,4 - PN 25 - 3		m	10.182
961	DN 27x1,0 - PN 4 - TN		m	6.636
962	DN 27x1,3 - PN 10 - 0		m	8.364
963	DN 27x1,6 - PN 12,5 - 1		m	9.818
964	DN 27x2,0 - PN 16 - 2		m	10.909
965	DN 27x3,0 - PN 25 - 3		m	15.364
966	DN 34x1,0 - PN 4 - TN		m	8.636
967	DN 34x1,3 - PN 8 - 0		m	10.182
968	DN 34x1,5 - PN 10 - 1		m	12.364
969	DN 34x2,0 - PN 12,5 - 2		m	15.091
970	DN 34x2,6 - PN 16 - 3		m	17.273
971	DN 34x3,8 - PN 25 - 4		m	25.455
972	DN 42x1,2 - PN 4 - TN		m	12.818
973	DN 42x1,5 - PN 6 - 0		m	14.455
974	DN 42x1,7 - PN 8 - 1		m	16.909
975	DN 42x2,0 - PN 10 - 2		m	19.273
976	DN 42x2,5 - PN 12,5 - 3	m	22.636	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
977	DN 42x3,2 - PN 16 - 4	QCVN 16:2017/BXD	m	28.091
978	DN 42x4,7 - PN 25 - 5		m	37.636
979	DN 48x1,4 - PN 5 - TN		m	15.091
980	DN 48x1,6 - PN 6 - 0		m	17.636
981	DN 48x1,9 - PN 8 - 1		m	20.091
982	DN 48x2,3 - PN 10 - 2		m	23.273
983	DN 48x2,9 - PN 12,5 - 3		m	28.182
984	DN 48x3,6 - PN 16 - 4		m	35.364
985	DN 48x5,4 - PN 25 - 5		m	50.636
986	DN 60x1,4 - PN 4 - TN		m	19.545
987	DN 60x1,5 - PN 5 - 0		m	23.455
988	DN 60x1,8 - PN 6 - 1		m	28.545
989	DN 60x2,3 - PN 8 - 2		m	33.273
990	DN 60x2,9 - PN 10 - 3		m	40.182
991	DN 60x3,6 - PN 12,5 - 4		m	50.455
992	DN 60x4,5 - PN 16 - 5		m	60.636
993	DN 60x6,7 - PN 25 - 6		m	89.091
994	DN 75x1,5 - PN 4 - TN		m	27.455
995	DN 75x1,9 - PN 5 - 0		m	32.091
996	DN 75x2,2 - PN 6 - 1		m	36.273
997	DN 75x2,9 - PN 8 - 2		m	47.364
998	DN 75x3,6 - PN 10 - 3		m	58.545
999	DN 75x4,1 - PN 12,5 - 4		m	73.818
1000	DN 75x5,6 - PN 16 - 5	m	89.091	
1001	DN 75x8,4 - PN 25 - 6	m	128.636	
1002	DN 90x1,5 - PN 3 - TN	m	33.545	
1003	DN 90x1,8 - PN 4 - 0	m	38.364	
1004	DN 90x2,2 - PN 5 - 1	m	44.818	
1005	DN 90x2,7 - PN 6 - 2	m	51.909	
1006	DN 90x3,5 - PN 8 - 3	m	68.091	
1007	DN 90x4,3 - PN 10 - 4	m	84.455	
1008	DN 90x5,4 - PN 12,5 - 5	m	104.818	
1009	DN 90x6,7 - PN 16 - 6	m	126.727	
1010	DN 90x10,1 - PN 25 - 7	m	183.000	
1011	DN 110x1,9 - PN 3 - TN	m	50.636	
1012	DN 110x2,2 - PN 4 - 0	m	57.273	
1013	DN 110x2,7 - PN 5 - 1	m	66.727	
1014	DN 110x3,2 - PN 6 - 2	m	76.000	
1015	DN 110x4,2 - PN 8 - 3	m	106.455	
1016	DN 110x5,3 - PN 10 - 4	m	127.455	
1017	DN 110x6,6 - PN 12,5 - 5	m	157.364	
1018	DN 110x8,1 - PN 16 - 6	m	190.636	
1019	DN 110x12,3 - PN 25 - 7	m	271.273	
1020	DN 125x2,0 - PN 3 - TN	m	55.909	
1021	DN 125x2,5 - PN 4 - 0	m	70.455	
1022	DN 125x3,1 - PN 5 - 1	m	82.545	
1023	DN 125x3,7 - PN 6 - 2	m	97.818	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1024	DN 125x4,8 - PN 8 - 3	QCVN 16:2017/BXD	m	124.091
1025	DN 125x6,0 - PN 10 - 4		m	156.273
1026	DN 125x7,4 - PN 12,5 - 5		m	191.636
1027	DN 125x9,2 - PN 16 - 6		m	235.091
1028	DN 125x14 - PN 25 - 7		m	335.727
1029	DN 140x2,2 - PN 3 - TN		m	68.909
1030	DN 140x2,8 - PN 4 - 0		m	87.727
1031	DN 140x3,5 - PN 5 - 1		m	103.182
1032	DN 140x4,1 - PN 6 - 2		m	121.636
1033	DN 140x5,4 - PN 8 - 3		m	162.636
1034	DN 140x6,7 - PN 10 - 4		m	199.182
1035	DN 140x8,3 - PN 12,5 - 5		m	244.909
1036	DN 140x10,3 - PN 16 - 6		m	300.636
1037	DN 140x15,7 - PN 25 - 7		m	424.818
1038	DN 160x2,5 - PN 3 - TN		m	89.455
1039	DN 160x3,2 - PN 4 - 0		m	117.091
1040	DN 160x4,0 - PN 5 - 1		m	136.455
1041	DN 160x4,7 - PN 6 - 2		m	157.545
1042	DN 160x6,2 - PN 8 - 3		m	203.727
1043	DN 160x7,7 - PN 10 - 4		m	258.545
1044	DN 160x9,5 - PN 12,5 - 5		m	317.364
1045	DN 160x11,8 - PN 16 - 6		m	390.273
1046	DN 160x17,9 - PN 25 - 7		m	553.091
1047	DN 180x2,8 - PN 3 - TN		m	112.364
1048	DN 180x3,6 - PN 4 - 0		m	144.182
1049	DN 180x4,4 - PN 5 - 1		m	167.273
1050	DN 180x5,3 - PN 6 - 2		m	199.091
1051	DN 180x6,9 - PN 8 - 3		m	254.273
1052	DN 180x8,6 - PN 10 - 4		m	325.364
1053	DN 180x10,7 - PN 12,5 - 5		m	403.091
1054	DN 180x13,5 - PN 16 - 6		m	494.545
1055	DN 200x3,2 - PN 3 - TN		m	167.727
1056	DN 200x3,9 - PN 4 - 0		m	175.909
1057	DN 200x4,9 - PN 5 - 1		m	212.545
1058	DN 200x5,9 - PN 6 - 2		m	247.182
1059	DN 200x7,7 - PN 8 - 3		m	315.455
1060	DN 200x9,6 - PN 10 - 4		m	404.091
1061	DN 200x11,9 - PN 12,5 - 5		m	498.091
1062	DN 200x14,7 - PN 16 - 6		m	606.455
1063	DN 225x3,5 - PN 3 - TN		m	174.091
1064	DN 225x4,4 - PN 4 - 0	m	215.636	
1065	DN 225x5,5 - PN 5 - 1	m	259.091	
1066	DN 225x6,6 - PN 6 - 2	m	307.182	
1067	DN 225x8,6 - PN 8 - 3	m	398.818	
1068	DN 225x10,8 - PN 10 - 4	m	511.636	
1069	DN 225x13,4 - PN 12,5 - 5	m	632.634	
1070	DN 225x16,6 - PN 16 - 6	m	756.364	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1071	DN 250x3,9 - PN 3 - TN	QCVN 16:2017/BXD	m	226.727
1072	DN 250x4,9 - PN 4 - 0		m	282.636
1073	DN 250x6,2 - PN 5 - 1		m	340.818
1074	DN 250x7,3 - PN 6 - 2		m	397.636
1075	DN 250x9,6 - PN 8 - 3		m	514.000
1076	DN 250x11,9 - PN 10 - 4		m	649.818
1077	DN 250x14,8 - PN 12,5 - 5		m	840.727
1078	DN 250x18,4 - PN 16 - 6		m	981.636
1079	DN 280x5,5 - PN 4 - 0		m	338.909
1080	DN 280x6,9 - PN 5 - 1		m	405.273
1081	DN 280x8,2 - PN 6 - 2		m	477.455
1082	DN 280x10,7 - PN 8 - 3		m	613.455
1083	DN 280x13,4 - PN 10 - 4		m	841.273
1084	DN 280x16,6 - PN 12,5 - 5		m	965.727
1085	DN 280x20,6 - PN 16 - 6		m	1.177.364
1086	DN 315x6,2 - PN 4 - 0		m	428.455
1087	DN 315x7,7 - PN 5 - 1		m	508.636
1088	DN 315x9,2 - PN 6 - 2		m	610.273
1089	DN 315x12,1 - PN 8 - 3		m	766.636
1090	DN 315x15 - PN 10 - 4		m	1.061.455
1091	DN 315x18,7 - PN 12,5 - 5		m	1.223.000
1092	DN 355x7 - PN 4 - 0		m	541.091
1093	DN 355x8,7 - PN 5 - 1		m	664.545
1094	DN 355x10,4 - PN 6 - 2		m	790.545
1095	DN 355x13,6 - PN 8 - 3		m	1.025.818
1096	DN 355x16,9 - PN 10 - 4		m	1.261.455
1097	DN 355x21,1 - PN 12,5 - 5		m	1.556.636
1098	DN 355x26,1 - PN 16 - 6		m	1.896.364
1099	DN 400x7,8 - PN 4 - 0		m	679.091
1100	DN 400x9,8 - PN 5 - 1		m	844.364
1101	DN 400x11,7 - PN 6 - 2		m	1.004.182
1102	DN 400x15,3 - PN 8 - 3		m	1.300.091
1103	DN 400x19,1 - PN 10 - 4		m	1.606.182
1104	DN 400x23,7 - PN 12,5 - 5	m	1.969.091	
1105	DN 450x8,8 - PN 4 - 0	m	861.909	
1106	DN 450x11 - PN 5 - 1	m	1.067.364	
1107	DN 450x13,2 - PN 6 - 2	m	1.273.455	
1108	DN 450x17,2 - PN 8 - 3	m	1.644.273	
1109	DN 450x21,5 - PN 10 - 4	m	2.037.091	
1110	DN 500x9,8 - PN 4 - 0	m	1.130.364	
1111	DN 500x12,3 - PN 5 - 1	m	1.347.818	
	Phụ tùng ép phun UPVC			
	Đầu nối thẳng phun			
1112	DN 21 PN10	QCVN 16:2017/BXD	cái	1.091
1113	DN 2116 PN		cái	1.636
1114	DN 2710 PN		cái	1.364
1115	DN 27x16 PN		cái	2.182

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1116	DN 34x10 PN	QCVN 16:2017/BXD	cái	1.545	
1117	DN 34x16 PN		cái	4.182	
1118	DN 42x10 PN		cái	2.727	
1119	DN 48x10 PN		cái	3.455	
1120	DN 48x16 PN		cái	8.273	
1121	DN 60x8 PN		cái	5.909	
1122	DN 60x16 PN		cái	12.909	
1123	DN 75x8 PN		cái	8.000	
1124	DN 75x10 PN		cái	8.182	
1125	DN 90x6 PN		cái	10.909	
1126	DN 90x10 PN		cái	26.000	
1127	DN 90x16 PN		cái	28.727	
1128	DN 110x6 PN		cái	13.727	
1129	DN 110x10 PN		cái	38.455	
1130	DN 110x16 PN		cái	42.364	
1131	DN 125x6 PN		cái	31.000	
1132	DN 125x10 PN		cái	55.182	
1133	DN 125x16 PN		cái	67.273	
1134	DN 140x6 PN		cái	44.636	
1135	DN 140x10 PN		cái	63.727	
1136	DN 140x16 PN		cái	88.091	
1137	DN 160x6 PN		cái	63.545	
1138	DN 160x10 PN		cái	100.636	
1139	DN 200x6 PN		cái	140.455	
1140	DN 200x10 PN		cái	168.636	
1141	DN 225x6 PN		cái	170.182	
	Đầu nối ren trong				
1142	DN 21x1/2 PN10			cái	1.091
1143	DN 27x3/4 PN10			cái	1.273
1144	DN 34x1 PN10			cái	2.273
1145	DN 42x1,1/4 PN10			cái	3.182
1146	DN 48x1,1/2 PN10			cái	4.545
1147	DN 60x2 PN10			cái	7.182
1148	DN 75x2,1/2 PN10		cái	13.091	
1149	DN 90x3" PN6		cái	20.909	
1150	DN 110x4" PN6		cái	48.182	
	Đầu nối ren trong đồng				
1151	DN 21x1/2 PN10		cái	9.182	
1152	DN 27x3/4 PN10		cái	12.727	
1153	DN 34x1 PN10		cái	16.364	
1154	DN 42x1,1/4 PN10		cái	36.818	
1155	DN 48x1,1/2 PN10		cái	46.909	
1156	DN 60x2 PN10		cái	55.818	
	Đầu nối ren ngoài				
1157	DN 21x1/2 PN10		cái	1.091	
1158	DN 27x3/4 PN10		cái	1.273	
1159	DN 34x1 PN10		cái	2.273	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1160	DN 42x1,1/4 PN10	QCVN 16:2017/BXD	cái	3.182	
1161	DN 48x1,1/2 PN10		cái	4.545	
1162	DN 60x2 PN10		cái	7.273	
1163	DN 75x2,1/2 PN10		cái	8.273	
1164	DN 90x3" PN6		cái	18.636	
1165	DN 110x4" PN6		cái	47.273	
	Dầu nối chuyển bậc				
1166	27/21 PN 10			cái	1.091
1167	34/21 PN 10			cái	1.455
1168	34/27 PN 10			cái	1.909
1169	42/21 PN 10			cái	2.091
1170	42/27 PN 10			cái	2.273
1171	42/34 PN 10			cái	2.455
1172	48/21 PN 10			cái	2.909
1173	48/27 PN 10			cái	3.091
1174	48/34 PN 10			cái	3.182
1175	48/42 PN 10			cái	3.273
1176	60/21 PN 8			cái	4.091
1177	60/27 PN 8			cái	4.909
1178	60/34 PN 8			cái	4.909
1179	60/34 PN 10			cái	6.364
1180	60/42 PN 8			cái	4.909
1181	60/42 PN 10			cái	5.636
1182	60/48 PN 8			cái	5.273
1183	75/27 PN 8			cái	7.545
1184	75/34 PN 8			cái	7.818
1185	75/34 PN 10			cái	9.545
1186	75/42 PN 8			cái	7.818
1187	75/48 PN 8			cái	7.818
1188	75/48 PN 10			cái	12.000
1189	75/60 PN 8			cái	8.182
1190	90/34 PN 6			cái	9.909
1191	90/34 PN 10			cái	17.364
1192	90/42 PN 6			cái	10.818
1193	90/42 PN 10			cái	15.000
1194	90/48 PN 6			cái	10.818
1195	90/48 PN 10			cái	16.818
1196	90/60 PN 6			cái	11.182
1197	90/60 PN 10			cái	16.818
1198	90/75 PN 6			cái	12.091
1199	90/75 PN 10			cái	20.455
1200	110/34 PN 6			cái	17.091
1201	110/42 PN 6			cái	16.455
1202	110/48 PN 6			cái	16.455
1203	110/48 PN 10			cái	24.818
1204	110/60 PN 6		cái	17.273	
1205	110/60 PN 10		cái	26.364	

JB

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1206	110/75 PN 6	QCVN 16:2017/BXD	cái	17.455
1207	110/75 PN 10		cái	27.273
1208	110/90 PN 6		cái	17.818
1209	110/90 PN 10		cái	29.455
1210	125/75 PN 6		cái	25.000
1211	125/90 PN 6		cái	26.364
1212	125/110 PN 6		cái	31.818
1213	125/110 PN 10		cái	52.727
1214	140/90 PN 6		cái	37.091
1215	140/110 PN 6		cái	39.182
1216	140/110 PN 10		cái	86.273
1217	140/125 PN 6		cái	46.364
1218	140/125 PN 10		cái	75.273
1219	160/90 PN 6		cái	49.909
1220	160/90 PN 10		cái	79.273
1221	160/110 PN 6		cái	51.818
1222	160/110 PN 10		cái	103.636
1223	160/125 PN 6		cái	52.818
1224	160/125 PN 10		cái	109.091
1225	160/140 PN 6		cái	55.182
1226	160/140 PN 10		cái	129.273
1227	200/110 PN 6		cái	115.455
1228	200/110 PN 10		cái	148.909
1229	200/125 PN 6		cái	116.364
1230	200/140 PN 6		cái	120.455
1231	200/160 PN 6		cái	126.818
1232	200/160 PN 10		cái	159.273
1233	225/110 PN 6		cái	135.455
1234	225/160 PN 6		cái	171.818
1235	225/160 PN 10		cái	227.273
1236	250/200 PN 6		cái	207.273
1237	315/160 PN 6	cái	434.545	
1238	315/200 PN 6	cái	451.818	
	Nối góc 45 độ			
1239	DN 21 PN 10		cái	1.182
1240	DN 27 PN 10		cái	1.455
1241	DN 34 PN 10		cái	2.091
1242	DN 34 PN 16		cái	4.545
1243	DN 42 PN 10		cái	3.273
1244	DN 42 PN 16		cái	8.000
1245	DN 48 PN 10		cái	5.273
1246	DN 48 PN 16		cái	11.182
1247	DN 60 PN 6		cái	8.182
1248	DN 60 PN 8		cái	8.636
1249	DN 60 PN 10		cái	12.000
1250	DN 60 PN 16		cái	16.000
1251	DN 75 PN 6		cái	14.182

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1252	DN 75 PN 8	QCVN 16:2017/BXD	cái	14.909	
1253	DN 75 PN 10		cái	19.818	
1254	DN 75 PN 12,5		cái	22.909	
1255	DN 90 PN 6		cái	19.455	
1256	DN 90 PN 10		cái	27.091	
1257	DN 90 PN 12,5		cái	29.091	
1258	DN 110 PN 6		cái	29.818	
1259	DN 110 PN 10		cái	50.909	
1260	DN 110 PN 12,5		cái	54.545	
1261	DN 125 PN 6		cái	52.727	
1262	DN 125 PN 12,5		cái	70.909	
1263	DN 140 PN 6		cái	57.455	
1264	DN 140 PN 8		cái	65.455	
1265	DN 140 PN 10		cái	81.727	
1266	DN 140 PN 12,5		cái	87.273	
1267	DN 160 PN 6		cái	87.000	
1268	DN 160 PN 8		cái	100.000	
1269	DN 160 PN 12,5		cái	130.909	
1270	DN 180 PN 6		cái	154.545	
1271	DN 200 PN 6		cái	166.727	
1272	DN 200 PN 10		cái	240.909	
1273	DN 225 PN 6		cái	236.364	
1274	DN 225 PN 10		cái	372.727	
1275	DN 250 PN 6		cái	386.364	
1276	DN 250 PN 10		cái	534.545	
1277	DN 280 PN 6		cái	536.364	
1278	DN 315 PN 6		cái	785.455	
	Nối góc 90°				
1279	DN 21 PN 10			cái	1.182
1280	DN 21 PN 16			cái	2.455
1281	DN 27 PN 10			cái	1.727
1282	DN 27 PN 16			cái	3.000
1283	DN 34 PN 10		cái	2.727	
1284	DN 34 PN 16		cái	5.909	
1285	DN 42 PN 10		cái	4.364	
1286	DN 42 PN 16		cái	9.273	
1287	DN 48 PN 10		cái	6.909	
1288	DN 48 PN 16		cái	12.545	
1289	DN 60 PN 6		cái	9.636	
1290	DN 60 PN 8		cái	10.182	
1291	DN 60 PN 10		cái	13.909	
1292	DN 60 PN 16		cái	20.182	
1293	DN 75 PN 6		cái	17.091	
1294	DN 75 PN 8		cái	18.000	
1295	DN 75 PN 10		cái	32.545	
1296	DN 90 PN 6		cái	23.727	
1297	DN 90 PN 10		cái	38.182	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1298	DN 110 PN 6		cái	37.909
1299	DN 110 PN 10		cái	59.091
1300	DN 125 PN 6		cái	66.545
1301	DN 125 PN 8		cái	70.091
1302	DN 140 PN 6		cái	96.364
1303	DN 140 PN 12,5		cái	200.000
1304	DN 160 PN 6		cái	116.364
1305	DN 160 PN 10		cái	233.636
1306	DN 180 PN 6		cái	195.455
1307	DN 200 PN 6		cái	238.273
1308	DN 200 PN 10		cái	320.000
1309	DN 225 PN 6		cái	326.818
1310	DN 225 PN 10		cái	500.000
1311	DN 250 PN 6		cái	545.455
1312	DN 280 PN 6		cái	727.273
1313	DN 315 PN 6		cái	1.245.455
	Nối góc ren trong			
1314	DN 21 1/2		cái	1.909
1315	DN 37 3/4		cái	2.455
	Nối góc ren ngoài			
1316	DN 21 1/2		cái	1.636
1317	DN 37 3/4		cái	2.727
	Ba chạc 90°			
1318	DN 21 PN10	QCVN 16:2017/BXD	cái	1.727
1319	DN 21 PN16		cái	3.182
1320	DN 27 PN10		cái	2.909
1321	DN 27 PN16		cái	4.091
1322	DN 34 PN10		cái	4.000
1323	DN 34 PN16		cái	7.182
1324	DN 42 PN10		cái	5.727
1325	DN 42 PN16		cái	12.000
1326	DN 48 PN10		cái	8.545
1327	DN 48 PN16		cái	17.182
1328	DN 60 PN6		cái	12.818
1329	DN 60 PN8			13.455
1330	DN 60 PN16		cái	26.636
1331	DN 75 PN6		cái	21.727
1332	DN 75 PN8		cái	22.909
1333	DN 75 PN10		cái	34.455
1334	DN 90 PN6		cái	31.545
1335	DN 90 PN10			54.545
1336	DN 110 PN6		cái	53.636
1337	DN 110 PN10		cái	74.545
1338	DN 125 PN6		cái	88.727
1339	DN 125 PN10		cái	111.818
1340	DN 140 PN6		cái	143.636
1341	DN 140 PN10		cái	166.364

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1342	DN 160 PN6	QCVN 16:2017/BXD	cái	152.727	
1343	DN 160 PN10		cái	245.818	
1344	DN 180 PN6		cái	250.000	
1345	DN 200 PN6		cái	359.091	
1346	DN 200 PN8		cái	408.364	
1347	DN 200 PN10		cái	560.909	
1348	DN 225 PN6		cái	395.455	
1349	DN 225 PN10		cái	688.182	
1350	DN 250 PN6		cái	684.545	
1351	DN 280 PN6		cái	909.091	
1352	DN 315 PN6		cái	1.363.636	
Ba chạc ren trong đồng					
1353	21/1/2			cái	11.727
1354	27/1/2			cái	16.455
1355	27/3/4			cái	16.455
Ba chạc 90° chuyển bậc					
1356	27/21 PN10			cái	2.273
1357	34/21 PN10			cái	2.909
1358	34/27 PN10			cái	3.182
1359	42/21 PN10			cái	3.909
1360	42/27 PN10			cái	4.455
1361	42/34 PN10			cái	5.273
1362	48/21 PN10			cái	6.273
1363	48/27 PN10			cái	6.455
1364	48/34 PN10			cái	6.909
1365	48/42 PN10			cái	8.727
1366	60/21 PN8			cái	7.909
1367	60/27 PN8			cái	8.909
1368	60/34 PN8			cái	9.818
1369	60/42 PN8			cái	10.818
1370	60/42 PN10			cái	12.909
1371	60/48 PN8			cái	11.364
1372	75/27 PN8			cái	14.364
1373	75/34 PN8			cái	14.909
1374	75/42 PN8			cái	16.000
1375	75/48 PN8			cái	18.000
1376	75/60 PN8			cái	20.182
1377	90/34 PN6			cái	24.636
1378	90/34 PN10		cái	31.727	
1379	90/42 PN6		cái	20.000	
1380	90/42 PN10		cái	32.545	
1381	90/48 PN6		cái	24.364	
1382	90/48 PN10		cái	32.545	
1383	90/60 PN6		cái	29.727	
1384	90/60 PN10		cái	36.182	
1385	90/75 PN6		cái	31.000	
1386	90/75 PN10		cái	43.909	

96

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1387	110/34 PN6	QCVN 16:2017/BXD	cái	30.727	
1388	110/42 PN6		cái	31.000	
1389	110/48 PN6		cái	32.545	
1390	110/48 PN10		cái	49.909	
1391	110/60 PN6		cái	36.000	
1392	110/60 PN10		cái	58.818	
1393	110/75 PN6		cái	38.091	
1394	110/90 PN6		cái	45.636	
1395	125/110 PN6		cái	65.818	
1396	140/90 PN6		cái	89.545	
1397	140/110 PN6		cái	98.182	
1398	160/90 PN6		cái	122.727	
1399	160/110 PN6		cái	133.636	
1400	160/140 PN6		cái	156.364	
1401	200/110 PN6		cái	245.455	
1402	200/160 PN6		cái	303.636	
1403	250/200 PN6		cái	533.636	
	Ống nhựa PPR				
	PN 10				
1404	DN 20x2,3			m	21.273
1405	DN 25x2,8		m	37.909	
1406	DN 32x2,9		m	49.182	
1407	DN 40x3,7		m	65.909	
1408	DN 50x4,6		m	96.636	
1409	DN 63x5,8		m	153.636	
1410	DN 75x6,8		m	213.636	
1411	DN 90x8,2		m	311.818	
1412	DN 110x10		m	499.091	
1413	DN 125x11,4		m	618.182	
1414	DN 140x12,7		m	762.727	
1415	DN 160x14,6		m	1.040.909	
1416	DN 180x16,4		m	1.640.000	
1417	DN 200x18,2		m	1.990.000	
	PN 16				
1418	DN 20x2,8		m	23.636	
1419	DN 25x3,5		m	43.636	
1420	DN 32x4,4		m	59.091	
1421	DN 40x5,5		m	80.000	
1422	DN 50x6,9		m	127.273	
1423	DN 63x8,6		m	200.000	
1424	DN 75x10,3		m	272.727	
1425	DN 90x12,3		m	381.818	
1426	DN 110x15,1		m	581.818	
1427	DN 125x17,1		m	754.545	
1428	DN 140x19,2		m	918.182	
1429	DN 160x21,9		m	1.272.727	
1430	DN 180x24,6		m	2.280.000	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1431	DN 200x27,4	QCVN 16:2017/BXD	m	2.820.000
	PN 20			
1432	DN 20x3,4		m	26.273
1433	DN 25x4,2		m	46.091
1434	DN 32x5,4		m	67.818
1435	DN 40x6,7		m	105.000
1436	DN 50x8,3		m	163.182
1437	DN 63x10,5		m	257.273
1438	DN 75x12,5		m	356.364
1439	DN 90x15,0		m	532.727
1440	DN 110x18,3		m	750.000
1441	DN 125x20,8		m	1.009.091
1442	DN 140x23,3		m	1.281.818
1443	DN 160x26,6		m	1.704.545
1444	DN 180x29		m	2.680.000
1445	DN 200x33,2		m	3.300.000
	PN 25			
1446	DN 20x4,1		m	29.091
1447	DN 25x5,1		m	48.182
1448	DN 32x6,5		m	74.545
1449	DN 40x8,1		m	114.000
1450	DN 50x10,1		m	181.818
1451	DN 63x12,7		m	286.364
1452	DN 75x15,1		m	404.545
1453	DN 90x18,1		m	581.818
1454	DN 110x22,1		m	863.636
1455	DN 125x25,1		m	1.159.091
1456	DN 140x28,1		m	1.527.273
1457	DN 160x32,1		m	1.978.182
1458	DN 180x36,1		m	3.080.000
	Phụ tùng ép phun PPR			
	PN 20, nối thẳng			
1459	DN 20		cái	2.818
1460	DN 25		cái	4.727
1461	DN 32		cái	7.273
1462	DN 40		cái	11.636
1463	DN 50		cái	20.909
1464	DN 63		cái	41.818
1465	DN 75		cái	70.091
1466	DN 90		cái	118.636
1467	DN 110		cái	192.364
1468	DN 125		cái	370.182
1469	DN 140		cái	528.545
1470	DN 160		cái	740.364
1471	DN 200		cái	1.315.727
	PN 20, nối ren trong			
1472	DN 20x1/2"	cái	34.545	

SB

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1473	DN 25x1/2"	QCVN 16:2017/BXD	cái	42.273	
1474	DN 25x3/4"		cái	47.182	
1475	DN 32x1"		cái	76.818	
1476	DN 40x1.1/4"		cái	190.455	
1477	DN 50x1.1/2"		cái	252.727	
1478	DN 63x2"		cái	511.364	
1479	DN 75x2 1/2"		cái	728.000	
	PN 10, nối ren trong				
1480	DN 90x3"		cái	1.460.000	
	PN 20, nối ren ngoài				
1481	DN 20x1/2"		cái	43.636	
1482	DN 25x1/2"		cái	50.455	
1483	DN 25x3/4"		cái	60.909	
	PN 20, nối ren ngoài				
1484	DN 32x1"		cái	90.000	
1485	DN 40x1,1/4"		cái	261.818	
1486	DN 50x1,1/2"		cái	327.273	
1487	DN 63x2"		cái	554.545	
1488	DN 75x2,1/2"		cái	850.000	
	PN 10, nối ren ngoài				
1489	DN 90x3"		cái	1.718.182	
1490	DN 110x4"		cái	2.890.909	
	Zắc co nhựa				
1491	DN 20		cái	34.545	
1492	DN 25		cái	50.909	
1493	DN 32		cái	73.182	
1494	DN 40		cái	84.091	
1495	DN 50		cái	126.364	
1496	DN 63		cái	292.727	
	PN 20, rắc co ren trong				
1497	DN 20x1/2"		cái	82.273	
1498	DN 25x3/4"	cái	131.181		
1499	DN 32x1"	cái	193.182		
	PN 20, rắc co ren ngoài				
1500	DN 20x1/2"	cái	87.727		
1501	DN 25x3/4"	cái	136.818		
1502	DN 32x1"	cái	215.000		
	PN 20, nối góc 45° (loại, chéo)				
1503	DN 20	cái	4.364		
1504	DN 25	cái	7.000		
1505	DN 32	cái	10.545		
1506	DN 40	cái	21.000		
1507	DN 50	cái	40.091		
1508	DN 63	cái	91.818		
1509	DN 75	cái	141.182		
1510	DN 90	cái	168.182		
1511	DN 110	cái	292.818		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
	PN 20, nối góc 90° (co, cút)			
1512	DN 20		cái	5.273
1513	DN 25		cái	7.000
1514	DN 32		cái	12.273
1515	DN 40		cái	20.000
1516	DN 50		cái	35.091
1517	DN 63		cái	107.455
1518	DN 75		cái	140.273
1519	DN 90		cái	216.364
1520	DN 110		cái	440.909
1521	DN 125		cái	714.636
1522	DN 140		cái	952.818
	PN 16, nối góc 90 độ (co, cút)			
1523	DN 75		cái	122.182
1524	DN 110		cái	397.273
1525	DN 160		cái	1.429.182
1526	DN 200		cái	2.779.000
	PN 20, nối góc 90° ren trong			
1527	DN 20x1/2"		cái	38.455
1528	DN 25x1/2"		cái	43.636
1529	DN 25x3/4"		cái	58.818
1530	DN 32x1"		cái	108.636
	PN 20, nối góc 90° ren ngoài	QCVN 16:2017/BXD		
1531	DN 20x1/2"		cái	54.091
1532	DN 25x1/2"		cái	61.182
1533	DN 25x3/4"		cái	72.273
1534	DN 32x1"		cái	115.091
	PN 20, nối góc 90° kép ren trong			
1535	DN 25x1/2"		cái	97.091
	PN 20, ba chạc 90° (tê)			
1536	DN 20		cái	6.182
1537	DN 25		cái	9.545
1538	DN 32		cái	15.727
1539	DN 40		cái	24.545
1540	DN 50		cái	48.182
1541	DN 63		cái	120.909
1542	DN 75		cái	181.545
1543	DN 90		cái	281.818
1544	DN 110		cái	436.364
1545	DN 125		cái	927.545
1546	DN 140		cái	993.818
	PN 16, ba chạc 90° (tê)			
1547	DN 110		cái	422.727
1548	DN 160		cái	1.700.545
	PN 20, ba chạc 90° ren trong			
1549	DN 20x1/2"		cái	38.727

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1550	DN 25x1/2"	QCVN 16:2017/BXD	cái	41.455	
1551	DN 25x3/4"		cái	60.455	
1552	DN 32x1"		cái	132.000	
	PN 20, ba chạc 90° ren ngoài				
1553	DN 20x1/2"			cái	47.727
1554	DN 25x1/2"			cái	51.818
1555	DN 25x3/4"			cái	62.727
1556	DN 32x1"			cái	131.818
	PN 20, ba chạc 90° chuyển bậc				
1557	25-20-25			cái	9.545
1558	32-20-32			cái	16.818
1559	40-20-42			cái	37.000
1560	50-20-50			cái	65.000
1561	32-25-32			cái	16.818
1562	40-25-40			cái	37.000
1563	50-25-50			cái	65.000
1564	63-25-63			cái	114.273
1565	40-32-40			cái	37.000
1566	50-32-50			cái	65.000
1567	50-40-50			cái	65.000
1568	63-32-63			cái	114.273
1569	63-40-63			cái	114.273
1570	75-40-75			cái	156.455
1571	63-50-63			cái	114.273
1572	75-50-75			cái	168.182
1573	90-50-90			cái	245.455
1574	75-63-75			cái	156.455
1575	90-63-90			cái	263.636
1576	90-75-90			cái	290.000
1577	110-63-110			cái	418.182
1578	110-75-110			cái	418.182
1579	110-90-110		cái	418.182	
1580	140-75-140		cái	1.380.000	
	PN 16, ba chạc 90° chuyển bậc				
1581	75-32-75		cái	156.455	
1582	90-75-90		cái	243.818	
1583	200-140-200		cái	4.274.545	
	PN 20, van chặn PPR				
1584	DN 20		cái	135.455	
1585	DN 25		cái	183.636	
1586	DN 32		cái	211.818	
1587	DN 40		cái	328.182	
1588	DN 50		cái	559.091	
	PN 20, van cửa PPR (mở PPR)				
1589	DN 20		cái	181.818	
1590	DN 25		cái	209.091	
1591	DN 32		cái	300.000	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1592	DN 40	QCVN 16:2017/BXD	cái	505.000	
1593	DN 50		cái	787.500	
1594	DN 63		cái	1.213.500	
	PN 20, đầu nối bằng bích PPR				
1595	DN 63		cái	202.500	
1596	DN 75		cái	313.455	
1597	DN 90		cái	357.818	
1598	DN 110		cái	470.455	
1599	DN 125		cái	1.020.000	
1600	DN 140		cái	1.452.000	
1601	DN 160		cái	2.220.000	
1602	DN 200		cái	4.680.000	
	PN 20, đầu bịt PPR				
1603	DN 20		cái	2.636	
1604	DN 25		cái	4.545	
1605	DN 32		cái	5.909	
1606	DN 40		cái	8.909	
1607	DN 50		cái	16.818	
1608	DN 63		cái	81.818	
1609	DN 75		cái	145.455	
1610	DN 90		cái	163.636	
1611	DN 110		cái	180.000	
	PN 20, ống tránh PPR				
1612	DN 20		cái	13.636	
1613	DN 25		cái	25.455	
	PN 20, đầu nối CB phun PPR				
1614	25-20		cái	4.364	
1615	32-20		cái	6.182	
1616	40-20		cái	9.545	
1617	50-20		cái	17.182	
1618	32-25		cái	6.182	
1619	40-25		cái	9.545	
1620	50-25		cái	17.182	
1621	63-25		cái	33.273	
1622	40-32	cái	9.545		
1623	50-32	cái	17.182		
1624	63-32	cái	33.273		
1625	50-40	cái	17.182		
1626	63-40	cái	33.273		
1627	63-50	cái	33.273		
1628	75-40	cái	68.455		
1629	75-50	cái	62.000		
1630	75-63	cái	62.000		
1631	90-63	cái	109.455		
1632	110-50	cái	166.909		
1633	110-63	cái	224.727		
1634	110-75	cái	214.909		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1635	110-90	QCVN 16:2017/BXD	cái	224.727	
1636	125-110		cái	357.636	
1637	140-90		cái	511.818	
1638	140-110		cái	804.636	
1639	160-110		cái	762.091	
1640	160-140		cái	773.273	
1641	200-125		cái	1.370.091	
	Phụ tùng ống nhựa PPR 2 lớp chống tia cực tím PN 20, đầu nối thẳng				
1642	DN 20		cái	3.364	
1643	DN 25		cái	5.636	
1644	DN 32		cái	8.727	
1645	DN 40		cái	14.000	
1646	DN 50		cái	25.091	
1647	DN 63		cái	50.182	
	PN 20, đầu nối ren trong				
1648	DN 20-1/2"		cái	41.455	
1649	DN 25-1/2"		cái	50.727	
1650	DN 25-3/4"		cái	56.636	
1651	DN 32-1"		cái	92.182	
1652	DN 40-1,1/4"		cái	228.545	
1653	DN 50-1,1/2"		cái	303.273	
1654	DN 63-2"		cái	613.636	
	PN 20, nối ren ngoài				
1655	DN 20-1/2"		cái	52.364	
1656	DN 25-1/2"		cái	60.545	
1657	DN 25-3/4"		cái	73.091	
1658	DN 32-1"		cái	108.000	
1659	DN 40-1,1/4"		cái	314.182	
1660	DN 50-1,1/2"		cái	392.727	
1661	DN 63-2"		cái	665.455	
	Zắc co nhựa				
1662	DN 20		cái	41.455	
1663	DN 25		cái	61.091	
1664	DN 32	cái	87.818		
1665	DN 40	cái	100.909		
1666	DN 50	cái	151.636		
1667	DN 63	cái	351.273		
	PN 20, rắc co ren trong				
1668	DN 20-1/2"	cái	98.727		
1669	DN 25-3/4"	cái	158.182		
1670	DN 32-1"	cái	231.818		
	PN 20, rắc co ren ngoài				
1671	DN 20-1/2"	cái	105.273		
1672	DN 25-3/4"	cái	164.182		
1673	DN 32-1"	cái	258.000		
	Đầu nối CB Phun PPR				

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1674	DN 25-20	QCVN 16:2017/BXD	cái	5.273	
1675	DN 32-20		cái	7.455	
1676	DN 40-20		cái	11.455	
1677	DN 50-20		cái	20.636	
1678	DN 32-25		cái	7.455	
1679	DN 40-25		cái	11.455	
1680	DN 50-25		cái	20.636	
1681	DN 63-25		cái	39.909	
1682	DN 40-32		cái	11.455	
1683	DN 50-32		cái	20.636	
1684	DN 63- 32		cái	39.909	
1685	DN 50-40		cái	20.636	
1686	DN 63-40		cái	39.909	
1687	DN 63-53		cái	39.909	
	PN 20, nối góc 45°				
1688	DN 20		cái	5.273	
1689	DN 25		cái	8.364	
1690	DN 32		cái	12.636	
1691	DN 40		cái	25.182	
1692	DN 50		cái	48.091	
1693	DN 63		cái	110.182	
	PN 20, nối góc 90°				
1694	DN 20		cái	6.364	
1695	DN 25		cái	8.364	
1696	DN 32		cái	14.727	
1697	DN 40		cái	24.000	
1698	DN 50		cái	42.091	
1699	DN 63		cái	128.909	
	PN 20, nối góc 90° ren trong				
1700	DN 20x1/2"		cái	46.182	
1701	DN 25x1/2"		cái	52.364	
1702	DN 25x3/4"		cái	70.545	
1703	DN 32x1"		cái	130.364	
	PN 20, nối góc 90° ren ngoài				
1704	DN 20x1/2"	cái	64.909		
1705	DN 25x1/2"	cái	73.455		
1706	DN 25x3/4"	cái	86.727		
1707	DN 32x1"	cái	138.091		
	PN 20, nối góc 90° kép ren trong				
1708	DN 25x1/2"	cái	116.545		
	PN 20, ba chạc 90°				
1709	DN 20	cái	7.455		
1710	DN 25	cái	11.455		
1711	DN 32	cái	18.909		
1712	DN 40	cái	29.455		
1713	DN 50	cái	57.818		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1714	DN 63	QCVN 16:2017/BXD	cái	145.091
	PN 20, ba chạc 90° ren trong			
1715	DN 20x1/2"		cái	46.455
1716	DN 25x1/2"		cái	49.727
1717	DN 25x3/4"		cái	72.545
1718	DN 32x1"		cái	158.364
	PN 20, ba chạc 90° ren ngoài			
1719	DN 20x1/2"		cái	57.273
1720	DN 25x1/2"		cái	62.182
1721	DN 25x3/4"		cái	75.273
1722	DN 32x1"		cái	158.182
	PN 20, ba chạc 90° CB			
1723	25-20-25		cái	11.455
1724	32-20-32		cái	20.182
1725	40-20-42		cái	44.364
1726	50-20-50		cái	78.000
1727	32-25-32		cái	20.182
1728	40-25-40		cái	44.364
1729	50-25-50		cái	78.000
1730	63-25-63		cái	137.091
1731	40-32-40		cái	44.364
1732	50-32-50		cái	78.000
1733	50-40-50		cái	78.000
1734	63-32-63		cái	137.091
1735	63-40-63		cái	137.091
1736	63-50-63		cái	137.091
	PN 20, đầu bịt PPR			
1737	DN 20		cái	3.182
1738	DN 25		cái	5.455
1739	DN 32		cái	7.091
1740	DN 40		cái	10.727
1741	DN 50		cái	20.182
	c. Ống nhựa HDPE-PE80			
1742	DN 40x2,00 PN6		m	16.636
1743	DN 50x2,40 PN6		m	25.818
1744	DN 63x3,00 PN6		m	39.909
1745	DN 75x3,60 PN6	m	56.727	
1746	DN 90x4,30 PN6	m	91.273	
1747	DN 110x5,30 PN6	m	120.364	
1748	DN 125x6,00 PN6	m	155.091	
1749	DN 140x6,70 PN6	m	192.727	
1750	DN 160x7,70 PN6	m	253.273	
1751	DN 180x8,60 PN6	m	318.545	
1752	DN 200x9,60 PN6	m	395.818	
1753	DN 225x10,80 PN6	m	499.091	
1754	DN 250x11,90 PN6	m	610.636	
1755	DN 280x13,40 PN6	m	768.455	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1756	DN 315x15,00 PN6	QCVN 16:2017/BXD	m	965.909
1757	DN 355x16,90 PN6		m	1.235.636
1758	DN 400x19,10 PN6		m	1.556.909
1759	DN 450x21,50 PN6		m	1.987.273
1760	DN 500x23,90 PN6		m	2.430.818
1761	DN 32x2,00 PN8		m	13.455
1762	DN 40x2,40 PN8		m	20.091
1763	DN 50x3,00 PN8		m	31.273
1764	DN 63x3,80 PN8		m	49.727
1765	DN 75x4,50 PN8		m	70.364
1766	DN 90x5,40 PN8		m	101.909
1767	DN 110x6,60 PN8		m	148.182
1768	DN 125x7,40 PN8		m	189.364
1769	DN 140x8,30 PN8		m	237.455
1770	DN 160x9,50 PN8		m	309.727
1771	DN 180x10,70 PN8		m	392.818
1772	DN 200x11,90 PN8		m	488.091
1773	DN 225x13,40 PN8		m	616.273
1774	DN 250x14,80 PN8		m	757.364
1775	DN 280x16,60 PN8		m	950.818
1776	DN 315x18,70 PN8		m	1.203.545
1777	DN 355x21,10 PN8		m	1.516.909
1778	DN 400x23,70 PN8		m	1.937.091
1779	DN 450x26,70 PN8		m	2.436.000
1780	DN 500x29,70 PN8		m	3.027.091
1781	DN 25x2,00 PN10		m	9.818
1782	DN 32x2,40 PN10		m	15.727
1783	DN 40x3,00 PN10		m	24.273
1784	DN 50x3,70 PN10		m	37.364
1785	DN 63x4,70 PN10		m	59.636
1786	DN 75x5,60 PN10		m	85.273
1787	DN 90x6,70 PN10		m	120.818
1788	DN 110x8,10 PN10		m	182.545
1789	DN 125x9,20 PN10		m	232.909
1790	DN 140x10,30 PN10		m	290.364
1791	DN 160x11,80 PN10		m	380.909
1792	DN 180x13,30 PN10		m	481.636
1793	DN 200x14,70 PN10		m	599.455
1794	DN 225x16,60 PN10		m	740.455
1795	DN 250x18,40 PN10		m	915.636
1796	DN 280x20,60 PN10	m	1.148.545	
1797	DN 315x23,20 PN10	m	1.453.091	
1798	DN 355x26,10 PN10	m	1.844.818	
1799	DN 400x29,40 PN10	m	2.345.545	
1800	DN 450x33,10 PN10	m	2.970.000	
1801	DN 500x36,80 PN10	m	3.683.091	
1802	DN 20x2,00 PN12,5	m	7.545	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1803	DN 25x2,30 PN12,5	QCVN 16:2017/BXD	m	11.455	
1804	DN 32x3,00 PN12,5		m	18.909	
1805	DN 40x3,70 PN12,5		m	29.182	
1806	DN 50x4,60 PN12,5		m	45.182	
1807	DN 63x5,80 PN12,5		m	71.818	
1808	DN 75x6,80 PN12,5		m	100.455	
1809	DN 90x8,20 PN12,5		m	144.545	
1810	DN 110x10,00 PN12,5		m	216.273	
1811	DN 125x11,40 PN12,5		m	281.455	
1812	DN 140x12,70 PN12,5		m	347.182	
1813	DN 160x14,60 PN12,5		m	456.364	
1814	DN 180x16,40 PN12,5		m	578.818	
1815	DN 200x18,20 PN12,5		m	714.091	
1816	DN 225x20,50 PN12,5		m	893.182	
1817	DN 250x22,70 PN12,5		m	1.116.909	
1818	DN 280x25,40 PN12,5		m	1.399.727	
1819	DN 315x28,60 PN12,5		m	1.749.545	
1820	DN 355x32,20 PN12,5		m	2.220.000	
1821	DN 400x36,30 PN12,5		m	2.817.455	
1822	DN 450x40,90 PN12,5		m	3.560.909	
1823	DN 500x45,40 PN12,5		m	4.429.818	
1824	DN 20x2,30 PN16		m	9.091	
1825	DN 25x3,00 PN16		m	13.727	
1826	DN 32x3,60 PN16		m	22.636	
1827	DN 40x4,50 PN16		m	34.636	
1828	DN 50x5,60 PN16		m	53.545	
1829	DN 63x7,10 PN16		m	85.273	
1830	DN 75x8,40 PN16		m	120.818	
1831	DN 90x10,10 PN16		m	173.455	
1832	DN 110x12,30 PN16		m	262.545	
1833	DN 125x14,00 PN16		m	336.545	
1834	DN 140x15,70 PN16		m	420.545	
1835	DN 160x17,90 PN16		m	551.818	
1836	DN 180x20,10 PN16		m	697.455	
1837	DN 200x22,40 PN16		m	867.545	
1838	DN 225x25,20 PN16		m	1.073.182	
1839	DN 250x27,90 PN16		m	1.325.636	
1840	DN 280x31,30 PN16		m	1.660.727	
1841	DN 315x35,20 PN16		m	2.112.727	
1842	DN 355x39,70 PN16		m	2.681.909	
1843	DN 400x44,70 PN16		m	3.412.000	
1844	DN 450x50,30 PN16		m	4.310.909	
1845	DN 500x55,80 PN16		m	5.342.091	
	Phụ tùng hàn dán HDPE-PE80				
	Nối góc 90° (co, cút)				
1846	DN 90 PN6,0	QCVN 16:2017/BXD	cái	117.818	
1847	DN 90 PN8,0		cái	142.636	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1848	DN 90 PN10,0	QCVN 16:2017/BXD	cái	170.909
1849	DN 90 PN12,5		cái	204.455
1850	DN 110 PN6,0		cái	178.636
1851	DN 110 PN8,0		cái	215.636
1852	DN 110 PN10,0		cái	259.000
1853	DN 110 PN12,5		cái	311.091
1854	DN 125 PN6,0		cái	231.727
1855	DN 125 PN8,0		cái	282.818
1856	DN 125 PN10,0		cái	342.727
1857	DN 125 PN12,5		cái	410.909
1858	DN 140 PN6,0		cái	301.364
1859	DN 140 PN8,0		cái	367.545
1860	DN 140 PN10,0		cái	443.455
1861	DN 140 PN12,5		cái	533.545
1862	DN 160 PN6,0		cái	399.636
1863	DN 160 PN8,0		cái	486.364
1864	DN 160 PN10,0		cái	591.000
1865	DN 160 PN12,5		cái	705.909
1866	DN 180 PN6,0		cái	523.818
1867	DN 180 PN8,0		cái	642.091
1868	DN 180 PN10,0		cái	775.000
1869	DN 180 PN12,5		cái	926.455
1870	DN 200 PN6,0		cái	663.545
1871	DN 200 PN8,0		cái	807.182
1872	DN 200 PN10,0		cái	978.545
1873	DN 200 PN12,5		cái	1.175.636
1874	DN 225 PN6,0		cái	869.909
1875	DN 225 PN8,0		cái	1.059.273
1876	DN 225 PN10,0		cái	1.282.727
1877	DN 225 PN12,5		cái	1.535.455
1878	DN 250 PN6,0		cái	1.309.091
1879	DN 250 PN8,0		cái	1.594.364
1880	DN 250 PN10,0		cái	1.927.818
1881	DN 250 PN12,5		cái	2.308.455
1882	DN 280 PN6,0		cái	1.741.364
1883	DN 280 PN8,0		cái	2.120.091
1884	DN 280 PN10,0		cái	2.561.636
1885	DN 280 PN12,5		cái	3.079.091
1886	DN 315 PN6,0		cái	2.521.727
1887	DN 315 PN8,0		cái	3.069.364
1888	DN 315 PN10,0		cái	3.703.727
1889	DN 315 PN12,5	cái	4.452.909	
1890	DN 355 PN6,0	cái	3.899.455	
1891	DN 355 PN8,0	cái	4.742.545	
1892	DN 355 PN10,0	cái	5.726.000	
1893	DN 355 PN12,5	cái	6.885.545	
1894	DN 400 PN6,0	cái	5.039.545	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1895	DN 400 PN8,0	QCVN 16:2017/BXD	cái	6.151.455	
1896	DN 400 PN10,0		cái	7.424.909	
1897	DN 400 PN12,5		cái	8.931.636	
1898	DN 450 PN6,0		cái	6.634.364	
1899	DN 450 PN8,0		cái	8.088.000	
1900	DN 450 PN10,0		cái	9.783.545	
1901	DN 450 PN12,5		cái	11.740.636	
1902	DN 500 PN6,0		cái	8.850.818	
1903	DN 500 PN8,0		cái	10.762.091	
1904	DN 500 PN10,0		cái	13.035.000	
1905	DN 500 PN12,5		cái	15.609.818	
1906	DN 560 PN6,0		cái	12.162.273	
1907	DN 560 PN8,0		cái	14.847.455	
1908	DN 560 PN10,0		cái	17.932.545	
1909	DN 630 PN6,0		cái	16.594.818	
1910	DN 630 PN8,0		cái	20.229.000	
1911	DN 630 PN10,0		cái	24.390.000	
1912	DN 710 PN6,0		cái	23.355.000	
1913	DN 710 PN8,0		cái	28.364.818	
1914	DN 710 PN10,0		cái	34.461.818	
1915	DN 800 PN6,0		cái	32.187.273	
1916	DN 800 PN8,0		cái	39.084.545	
1917	DN 900 PN6,0		cái	45.424.455	
1918	DN 900 PN8,0		cái	55.411.364	
1919	DN 1000 PN6,0		cái	62.498.909	
1920	DN 1000 PN8,0		cái	76.784.364	
1921	DN 1200 PN6,0		cái	97.950.727	
	Nối góc 45° (lời, chéo)				
1922	DN 90 PN6,0			cái	90.091
1923	DN 90 PN8,0			cái	109.091
1924	DN 90 PN10,0			cái	130.909
1925	DN 90 PN12,5			cái	156.273
1926	DN 110 PN6,0			cái	136.273
1927	DN 110 PN8,0			cái	164.545
1928	DN 110 PN10,0			cái	197.636
1929	DN 110 PN12,5			cái	237.091
1930	DN 125 PN6,0		cái	174.273	
1931	DN 125 PN8,0		cái	212.727	
1932	DN 125 PN10,0		cái	258.000	
1933	DN 125 PN12,5		cái	309.091	
1934	DN 140 PN6,0		cái	229.273	
1935	DN 140 PN8,0		cái	279.909	
1936	DN 140 PN10,0		cái	337.364	
1937	DN 140 PN12,5		cái	406.000	
1938	DN 160 PN6,0		cái	301.818	
1939	DN 160 PN8,0		cái	367.091	
1940	DN 160 PN10,0		cái	445.909	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
1941	DN 160 PN12,5	QCVN 16:2017/BXD	cái	532.545
1942	DN 180 PN6,0		cái	387.000
1943	DN 180 PN8,0		cái	474.636
1944	DN 180 PN10,0		cái	573.000
1945	DN 180 PN12,5		cái	684.455
1946	DN 200 PN6,0		cái	491.182
1947	DN 200 PN8,0		cái	597.818
1948	DN 200 PN10,0		cái	724.364
1949	DN 200 PN12,5		cái	870.455
1950	DN 225 PN6,0		cái	628.000
1951	DN 225 PN8,0		cái	764.273
1952	DN 225 PN10,0		cái	925.455
1953	DN 225 PN12,5		cái	1.108.000
1954	DN 250 PN6,0		cái	1.006.273
1955	DN 250 PN8,0		cái	1.225.364
1956	DN 250 PN10,0		cái	1.481.364
1957	DN 250 PN12,5		cái	1.774.000
1958	DN 280 PN6,0		cái	1.288.636
1959	DN 280 PN8,0		cái	1.569.000
1960	DN 280 PN10,0		cái	1.895.636
1961	DN 280 PN12,5		cái	2.278.818
1962	DN 315 PN6,0		cái	1.842.091
1963	DN 315 PN8,0		cái	2.242.273
1964	DN 315 PN10,0		cái	2.705.273
1965	DN 315 PN12,5		cái	3.252.455
1966	DN 355 PN6,0		cái	2.628.818
1967	DN 355 PN8,0		cái	3.196.909
1968	DN 355 PN10,0		cái	3.860.000
1969	DN 355 PN12,5		cái	4.641.364
1970	DN 400 PN6,0		cái	3.513.364
1971	DN 400 PN8,0		cái	4.288.364
1972	DN 400 PN10,0		cái	5.175.818
1973	DN 400 PN12,5		cái	6.225.909
1974	DN 450 PN6,0		cái	4.714.364
1975	DN 450 PN8,0		cái	5.747.364
1976	DN 450 PN10,0		cái	6.952.273
1977	DN 450 PN12,5		cái	8.342.636
1978	DN 500 PN6,0		cái	6.580.364
1979	DN 500 PN8,0		cái	8.001.364
1980	DN 500 PN10,0		cái	9.691.091
1981	DN 500 PN12,5		cái	11.605.273
1982	DN 560 PN6,0		cái	8.872.636
1983	DN 560 PN8,0		cái	10.831.182
1984	DN 560 PN10,0		cái	13.081.727
1985	DN 630 PN6,0		cái	11.583.909
1986	DN 630 PN8,0		cái	14.120.818
1987	DN 630 PN10,0		cái	17.025.364

86

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
1988	DN 710 PN6,0	QCVN 16:2017/BXD	cái	15.534.182	
1989	DN 710 PN8,0		cái	18.866.273	
1990	DN 710 PN10,0		cái	22.921.364	
1991	DN 800 PN6,0		cái	20.331.818	
1992	DN 800 PN8,0		cái	24.688.636	
1993	DN 900 PN6,0		cái	28.768.818	
1994	DN 900 PN8,0		cái	35.093.909	
1995	DN 1000 PN6,0		cái	39.607.636	
1996	DN 1000 PN8,0		cái	48.660.818	
1997	DN 1200 PN6,0		cái	60.437.091	
	Ba chạc 90° (tê)				
1998	DN 90 PN6,0			cái	179.182
1999	DN 90 PN8,0			cái	215.182
2000	DN 110 PN6,0			cái	272.636
2001	DN 110 PN8,0			cái	327.182
2002	DN 125 PN6,0			cái	359.273
2003	DN 125 PN8,0			cái	429.364
2004	DN 140 PN6,0			cái	454.727
2005	DN 140 PN8,0			cái	547.182
2006	DN 160 PN6,0			cái	610.455
2007	DN 160 PN8,0			cái	728.273
2008	DN 180 PN6,0			cái	786.727
2009	DN 180 PN8,0			cái	944.455
2010	DN 200 PN6,0			cái	992.091
2011	DN 200 PN8,0			cái	1.183.000
2012	DN 225 PN6,0			cái	1.282.273
2013	DN 225 PN8,0			cái	1.546.091
2014	DN 250 PN6,0			cái	1.625.000
2015	DN 250 PN8,0			cái	1.945.364
2016	DN 280 PN6,0			cái	2.095.273
2017	DN 280 PN8,0			cái	2.508.091
2018	DN 315 PN6,0			cái	2.729.091
2019	DN 315 PN8,0			cái	3.284.091
2020	DN 355 PN6,0		cái	5.015.182	
2021	DN 355 PN8,0		cái	6.033.636	
2022	DN 400 PN6,0		cái	6.554.545	
2023	DN 400 PN8,0		cái	7.871.818	
2024	DN 450 PN6,0		cái	8.554.364	
2025	DN 450 PN8,0		cái	10.256.273	
2026	DN 500 PN6,0		cái	10.864.818	
2027	DN 500 PN8,0		cái	13.020.455	
2028	DN 560 PN6,0		cái	17.270.818	
2029	DN 630 PN6,0		cái	22.532.727	
2030	DN 710 PN6,0		cái	30.579.545	
	Ba chạc 60° (Y)				
2031	DN 90 PN6,0		cái	189.818	
2032	DN 90 PN8,0		cái	227.364	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2033	DN 110 PN6,0	QCVN 16:2017/BXD	cái	306.182
2034	DN 110 PN8,0		cái	367.545
2035	DN 125 PN6,0		cái	421.091
2036	DN 125 PN8,0		cái	504.364
2037	DN 140 PN6,0		cái	550.636
2038	DN 140 PN8,0		cái	662.091
2039	DN 160 PN6,0		cái	792.545
2040	DN 160 PN8,0		cái	946.364
2041	DN 180 PN6,0		cái	1.115.818
2042	DN 180 PN8,0		cái	1.333.909
2043	DN 200 PN6,0		cái	1.483.818
2044	DN 200 PN8,0		cái	1.782.727
2045	DN 225 PN6,0		cái	2.031.000
2046	DN 225 PN8,0		cái	2.431.182
2047	DN 250 PN6,0		cái	2.595.727
2048	DN 250 PN8,0		cái	3.108.364
2049	DN 280 PN6,0		cái	3.358.091
2050	DN 280 PN8,0		cái	4.036.182
2051	DN 315 PN6,0		cái	4.574.636
2052	DN 315 PN8,0		cái	5.500.091
2053	DN 355 PN6,0		cái	5.984.909
2054	DN 355 PN8,0		cái	7.196.636
2055	DN 400 PN6,0		cái	8.342.091
2056	DN 400 PN8,0		cái	10.034.818
2057	DN 450 PN6,0		cái	11.245.000
2058	DN 450 PN8,0		cái	13.494.636
2059	DN 500 PN6,0	cái	17.485.545	
2060	DN 500 PN8,0	cái	20.939.000	
2061	DN 560 PN6,0	cái	26.334.182	
2062	DN 630 PN6,0	cái	35.425.727	
2063	DN 710 PN6,0	cái	51.585.818	
	2. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH MTV NHỰA BÌNH MINH MIỀN BẮC			
	Ống uPVC			
2064	DN 21x1,0 - PN 6 - Thoát	QCVN 16:2017/BXD	m	5.400
2065	DN 21x1,6 - PN 16 - C2		m	8.600
2066	DN 27x1,0 PN 6 - Thoát		m	6.600
2067	DN 27x1,6 PN 12,5 - C1		m	9.800
2068	DN 27x2,0 PN 16 - C2		m	10.900
2069	DN 34x1,0 - PN 6 - Thoát		m	8.600
2070	DN 34x1,7 - PN 10 - C1		m	12.309
2071	DN 34x2,0 - PN 12,5 - C2		m	15.100
2072	DN 42x1,2 - PN 5 - Thoát		m	12.800
2073	DN 42x1,7 - PN 8 - C1		m	16.900
2074	DN 42x2,0 - PN 10 - C2		m	19.300
2075	DN 48x1,4 - PN 5 - Thoát		m	15.100
2076	DN 48x1,9 - PN8 - C1		m	20.100

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2077	DN 48x2,3 - PN10 - C2	QCVN 16:2017/BXD	m	23.300
2078	DN 60x1,4 - PN5 - Thoát		m	19.500
2079	DN 60x1,9 - PN6 - C1		m	28.500
2080	DN 60x2,3 - PN8 - C2		m	33.300
2081	DN 75x1,5 - PN 4 - Thoát		m	27.500
2082	DN 75x1,9 - PN5 - C0		m	32.100
2083	DN 75x2,3 - PN 6 - C1		m	36.300
2084	DN 75x2,9 - PN 8 - C2		m	47.400
2085	DN 75x3,6 - PN 10 - C3		m	58.500
2086	DN 90x1,5 - PN 3 - Thoát		m	33.500
2087	DN 90x1,8 - PN 4 - C0		m	38.400
2088	DN 90x2,2 - PN 5 - C1		m	44.800
2089	DN 90x2,8 - PN 6 - C2		m	33.718
2090	DN 90x3,5 - PN 8 - C3		m	68.100
2091	DN 110x1,8 - PN4 - Thoát		m	50.600
2092	DN 110x2,2 - PN5 - C0		m	57.300
2093	DN 110x2,7 - PN 6 - C1		m	66.700
2094	DN 110x3,4 - PN 8 - C2		m	76.000
2095	DN 110x4,2 - PN 10 - C3		m	106.500
2096	DN 125x3,1 - PN 6 - 1		m	82.500
2097	DN 125x3,9 - PN 8 C2		m	97.800
2098	DN 125x4,8 - PN 10 - C3		m	124.100
2099	DN 140x3,5 - PN 6 - C1		m	103.200
2100	DN 140x4,3 - PN 8 - C2	m	121.600	
2101	DN 140x5,4 - PN 10 - C3	m	162.600	
2102	DN 160x4 - PN 6 - C1	m	136.500	
2103	DN 160x4,9 - PN 8 - C2	m	157.500	
2104	DN 160x6,2 - PN 10 - C3	m	203.700	
2105	DN 180x5,5 - PN 8 - C2	m	199.100	
2106	DN 180x6,9 - PN 10 - C3	m	254.300	
2107	DN 200x4,9 - PN 6 - C1	m	212.500	
2108	DN 200x6,2 - PN 8 - C2	m	247.200	
2109	DN 200x7,7 - PN 10 - C3	m	315.500	
2110	DN 225x5,5 - PN 6 - C1	m	259.100	
2111	DN 225x6,9 - PN 8 - C2	m	307.200	
2112	DN 225x8,6 - PN 10 - C3	m	398.800	
2113	DN 250x6,2 - PN 6 - C1	m	340.800	
2114	DN 250x7,7 - PN 8 - C2	m	397.600	
2115	DN 250x9,6 - PN 10 - C3	m	514.000	
2116	DN 280x6,9 - PN 6 - C1	m	405.300	
2117	DN 280x8,6 - PN 8 - C2	m	477.500	
2118	DN 280x10,7 - PN 10 - C3	m	613.500	
2119	DN 315x7,7 - PN 6 - C1	m	508.600	
2120	DN 315x9,7 - PN 8 - C2	m	610.300	
2121	DN 315x12,1 - PN 10 - C3	m	766.600	
2122	DN 355x8,7- PN 6 - C1	m	664.500	
2123	DN 355x10,9 - PN 8 - C2	m	790.500	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
2124	DN 355x13,6 - PN 10 - C4	QCVN 16:2017/BXD	m	1.261.500	
2125	DN 400x9,8 - PN 6 - C1		m	844.400	
2126	DN 400x12,3 - PN 8 - C2		m	1.004.200	
2127	DN 400x19,1 - PN 12,5 - C4		m	1.606.200	
2128	DN 450x13,8 - PN 8 - C2		m	1.267.000	
2129	DN 450x21,5 - PN 12,5 - C4		m	1.936.700	
2130	DN 500x15,3 - PN 8 - C2		m	1.559.500	
2131	DN 500x23,9 - PN 12,5 - C4		m	2.389.100	
2132	DN 560x17,2 - PN 8 - C2		m	1.963.600	
2133	DN 560x26,7 - PN 12,5 - C4		m	2.993.800	
2134	DN 630x19,3 - PN 18 - C2		m	2.478.100	
2135	DN 630x30,0 - PN 12,5 - C4		m	3.778.100	
	Phụ tùng uPVC				
	Co 90° (Nối góc 90°/cút)				
2136	DN 21 dày PN12,5		QCVN 16:2017/BXD	cái	1.200
2137	DN 27 dày PN12,5	cái		1.700	
2138	DN 34 dày PN12,5	cái		2.700	
2139	DN 42 dày PN10	cái		4.400	
2140	DN 48 dày PN10	cái		6.900	
2141	DN 60 dày PN10	cái		13.900	
2142	DN 60 mỏng PN6	cái		9.600	
2143	DN 75 mỏng PN6	cái		14.900	
2144	DN 90 mỏng PN6	cái		20.000	
2145	DN 110 mỏng PN5	cái		23.009	
2146	DN 140 mỏng PN6	cái		74.700	
2147	DN 160 mỏng PN6	cái		109.400	
	Co 45° (Nối góc 90°/chéch)				
2148	DN 21 dày PN12,5	cái		1.200	
2149	DN 27 dày PN12,5	cái		1.500	
2150	DN 34 dày PN12,5	cái		2.100	
2151	DN 42 PN10	cái		3.300	
2152	DN 48 dày PN10	cái	5.300		
2153	DN 60 dày PN10	cái	12.000		
2154	DN 60 mỏng PN6	cái	8.600		
2155	DN 75 mỏng PN12,5	cái	25.600		
2156	DN 75 mỏng PN5	cái	9.700		
2157	DN 90 mỏng PN5	cái	15.300		
2158	DN 110 mỏng PN5	cái	26.300		
2159	DN 140 mỏng PN6	cái	57.600		
2160	DN 160 mỏng PN6	cái	95.700		
	Chữ T (Ba chạc 90°)				
2161	DN 21 dày PN12,5	cái	1.700		
2162	DN 27 dày PN12,5	cái	2.900		
2163	DN 34 dày PN12,5	cái	4.000		
2164	DN 42 dày PN10	cái	5.800		
2165	DN 48 dày PN10	cái	8.600		
2166	DN 60 dày PN10	cái	17.100		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
2167	DN 60 mỏng PN6	QCVN 16:2017/BXD	cái	12.800	
2168	DN 75 dày PN10		cái	43.600	
2169	DN 75 mỏng PN5		cái	17.300	
2170	DN 90 dày PN10		cái	42.500	
2171	DN 90 mỏng PN5		cái	25.700	
2172	DN 110 dày PN10		cái	103.600	
2173	DN 110 mỏng PN6		cái	46.300	
2174	DN 140 mỏng PN4		cái	109.900	
2175	DN 140 dày PN12,5		cái	217.200	
2176	DN 160 mỏng PN5		cái	120.700	
2177	DN 160 dày PN10		cái	375.000	
2178	DN 225 mỏng PN6		cái	395.000	
	Nối thẳng				
2179	DN 21 dày PN12,5			cái	1.100
2180	DN 27 dày PN12,5			cái	1.400
2181	DN 34 dày PN12,5			cái	1.500
2182	DN 42 dày PN12,5			cái	2.700
2183	DN 48 dày PN10			cái	3.500
2184	DN 60 dày PN10			cái	12.900
2185	DN 60 mỏng PN6			cái	5.900
2186	DN 75 dày PN10			cái	19.100
2187	DN 75 mỏng PN6			cái	8.700
2188	DN 90 dày PN10			cái	31.000
2189	DN 90 mỏng PN5			cái	13.900
2190	DN 110 mỏng PN5			cái	24.000
2191	DN 140 TC PNM			cái	71.191
2192	DN 160 TC PNM			cái	106.355
2193	DN 200 TC PNM			cái	201.391
	Nối giảm (Chuyển bậc)				
2194	27/21 dày PN12,5			cái	1.100
2195	34/21 dày PN12,5			cái	1.500
2196	34/27 dày PN12,5			cái	1.900
2197	42/21 dày PN10		cái	2.100	
2198	42/27 dày PN10		cái	2.300	
2199	42/34 dày PN10		cái	2.500	
2200	48/21 dày PN10		cái	2.900	
2201	48/27 dày PN10		cái	3.100	
2202	48/34 dày PN10		cái	3.200	
2203	48/42 dày PN10		cái	3.300	
2204	60/21 dày PN10		cái	4.100	
2205	60/27 dày PN10		cái	5.000	
2206	60/34 dày PN10		cái	5.400	
2207	60/42 dày PN10		cái	5.600	
2208	60/48 dày PN10		cái	6.100	
2209	75/34 mỏng PN5		cái	7.800	
2210	75/42 mỏng PN5		cái	7.800	
2211	75/48 mỏng PN5		cái	7.800	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
2212	75/60 mỏng PN5	QCVN 16:2017/BXD	cái	8.100	
2213	90/34 mỏng PN5		cái	9.900	
2214	90/42 mỏng PN5		cái	10.800	
2215	90/48 mỏng PN5		cái	10.800	
2216	90/60 mỏng PN5		cái	11.100	
2217	90/75 mỏng PN5		cái	12.100	
2218	110/34 mỏng PN5		cái	17.000	
2219	110/42 mỏng PN5		cái	16.400	
2220	110/48 mỏng PN5		cái	16.400	
2221	110/60 mỏng PN5		cái	17.200	
2222	110/75 mỏng PN5		cái	17.400	
2223	110/90 mỏng PN5		cái	17.800	
2224	125/110 TC PNM		cái	43.291	
2225	140/110 TC PNM		cái	58.000	
2226	160/140 TC PNM		cái	81.336	
2227	200/160 TC PNM		cái	199.191	
	Chữ T (Ba chạc 90° giảm)				
2228	27/21 dày PN12,5			cái	2.300
2229	34/21 dày PN12,5			cái	2.900
2230	34/27 dày PN12,5			cái	3.200
2231	42/21 dày PN10			cái	3.900
2232	42/27 dày PN10			cái	4.500
2233	42/34 dày PN10			cái	5.300
2234	48/21 dày PN10			cái	6.300
2235	48/27 dày PN10			cái	6.500
2236	48/34 dày PN10			cái	6.900
2237	60/21 dày PN10			cái	9.000
2238	60/27 dày PN10			cái	9.500
2239	60/34 dày PN10			cái	9.800
2240	60/42 dày PN10			cái	12.900
2241	60/48 dày PN10			cái	13.500
2242	75/34 mỏng PN5			cái	14.900
2243	75/42 mỏng PN5			cái	16.000
2244	75/48 mỏng PN5		cái	18.000	
2245	75/60 mỏng PN5		cái	20.000	
2246	90/34 mỏng PN5		cái	24.600	
2247	90/42 mỏng PN5		cái	20.000	
2248	90/48 mỏng PN5		cái	24.000	
2249	90/60 mỏng PN5		cái	29.700	
2250	90/75 mỏng PN5		cái	31.500	
2251	110/42 mỏng PN5		cái	32.000	
2252	110/48 mỏng PN5		cái	32.500	
2253	110/60 mỏng PN5		cái	36.000	
2254	110/75 mỏng PN5		cái	38.000	
2255	110/90 mỏng PN5		cái	45.600	
	Nối ren ngoài				
2256	DN21 RN 1/2" D PN12,5		cái	1.000	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
2257	DN27 RN 1/2" D PN12,5	QCVN 16:2017/BXD	cái	1.300	
2258	DN27 RN 3/4" D PN12,5		cái	1.300	
2259	DN34 RN 1/2" D PN12,5		cái	2.300	
2260	DN34 RN 3/4" D PN12,5		cái	2.300	
2261	DN34 RN 1" D PN12,5		cái	2.300	
2262	DN42 RN 1,1/4" D PN10		cái	3.200	
2263	DN48 RN 1,1/2" D PN10		cái	4.500	
2264	DN60 RN 2" D PN10		cái	9.200	
	Nối ren trong				
2265	DN21 RT 1/2" D PN12,5		cái	1.100	
2266	DN27 RT 1/2" D PN12,5		cái	1.300	
2267	DN27 RT 3/4" D PN12,5		cái	1.300	
2268	DN34 RT 1/2" D PN12,5		cái	2.300	
2269	DN34 RT 3/4" D PN12,5		cái	2.300	
2270	DN34 RT 1" D PN12,5		cái	2.400	
	Tê RT thau (Ba chạc ren đồng)				
2271	DN21 RTT 1/2" D PN12,5		cái	9.400	
2272	DN27 RTT 1/2" D PN12,5		cái	10.600	
2273	DN27 RTT 3/4" D PN12,5		cái	13.800	
2274	DN34 RTT 1/2" D PN12,5		cái	16.500	
2275	DN34 RTT 3/4" D PN12,5		cái	18.300	
	Chữ Y (Ba chạc 45°)				
2276	DN 34 mỏng PN6		cái	6.200	
2277	DN 60 mỏng PN6		cái	16.700	
2278	DN 75 mỏng PN8		cái	38.000	
2279	DN 90 mỏng PN6		cái	33.727	
2280	DN 110 mỏng PN3		cái	64.400	
2281	DN 110 mỏng PN6		cái	85.000	
2282	DN 140 mỏng PN6		cái	202.000	
2283	DN 160 mỏng PN6	cái	258.000		
	Ống HDPE				
2284	DN 20x2,0 PN 16,0	m	7.800		
2285	DN 20x2,3 PN 20,0	m	9.000		
2286	DN 25x2,0 PN 12,5	m	10.000		
2287	DN 25x2,3 PN 16,0	m	11.500		
2288	DN 25x3,0 PN 20,0	m	14.200		
2289	DN 32x2,0 PN 10	m	13.100		
2290	DN 32x2,4 PN 12,5	m	15.500		
2291	DN 32x3,0 PN 15,0	m	18.700		
2292	DN 32x3,6 PN 20,0	m	22.000		
2293	DN 40x2,0 PN 8	m	16.500		
2294	DN 40x2,4 PN 10,0	m	19.700		
2295	DN 40x3,0 PN 12,5	m	23.900		
2296	DN 40x3,7 PN 16,0	m	28.900		
2297	DN 40x4,5 PN 20,0	m	34.400		
2298	DN 50x2,4 PN 8	m	25.100		
2299	DN 50x3,0 PN 10	m	30.400		

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2300	DN 50x3,7 PN 12,5	QCVN 16:2017/BXD	m	37.000
2301	DN 50x4,6 PN 16,0		m	44.900
2302	DN 50x5,6 PN 20		m	53.200
2303	DN 63x3,0 PN 8		m	39.400
2304	DN 63x3,8 PN 10		m	48.500
2305	DN 63x4,7 PN 12,5		m	58.900
2306	DN 63x5,8 PN 16		m	71.000
2307	DN 63x7,1 PN 20,0		m	85.000
2308	DN 75x3,6 PN 8		m	55.600
2309	DN 75x4,5 PN 10		m	68.400
2310	DN 75x5,6 PN 12,5		m	83.400
2311	DN 75x6,8 PN 16		m	99.100
2312	DN 75x8,4 PN 20		m	119.500
2313	DN 90x4,3 PN 8		m	79.800
2314	DN 90x5,4 PN 10		m	98.400
2315	DN 90x6,7 PN 12,5		m	119.500
2316	DN 90x8,2 PN 16		m	143.600
2317	DN 110x4,2 PN 6		m	96.400
2318	DN 110x5,3 PN 8		m	119.700
2319	DN 110x6,6 PN 10		m	146.400
2320	DN 110x8,1 PN 12,5		m	177.100
2321	DN 125x4,8 PN 6		m	124.200
2322	DN 125x6,0 PN 8		m	153.000
2323	DN 125x7,4 PN 10		m	186.800
2324	DN 140x5,4 PN 6		m	156.700
2325	DN 140x6,7 PN 8		m	191.600
2326	DN 140x8,3 PN 10		m	234.500
2327	DN 160x6,2 PN 6		m	205.600
2328	DN 160x7,7 PN 8		m	251.300
2329	DN 160x9,5 PN 10		m	306.000
2330	DN 180x6,9 PN 6		m	256.000
2331	DN 180x8,6 PN 8		m	315.800
2332	DN 180x10,7 PN 10		m	387.100
2333	DN 200x7,7 PN 6		m	317.500
2334	DN 200x9,6 PN 8		m	391.300
2335	DN 200x11,9 PN 10		m	477.600
2336	DN 225x8,6 PN 6		m	398.900
2337	DN 225x10,8 PN 8		m	494.400
2338	DN 225x13,4 PN10		m	605.800
2339	DN 250x9,6 PN 6		m	494.300
2340	DN 250x11,9 PN 8		m	605.100
2341	DN 250x14,8 PN 10		m	742.400
2342	DN 280x10,7 PN 6		m	616.600
2343	DN 280x13,4 PN 8		m	763.800
2344	DN 280x16,6 PN10		m	932.700
2345	DN 315x12,1 PN 6		m	785.500
2346	DN 315x15,0 PN 8	m	959.900	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
2347	DN 315x18,7 PN 10	QCVN 16:2017/BXD	m	1.181.200	
2348	DN 355x13,6 PN 6		m	992.600	
2349	DN 355x16,9 PN 8		m	1.218.700	
2350	DN 355x21,1 PN 10		m	1.503.200	
2351	DN 400x15,3 PN 6		m	1.258.800	
2352	DN 400x19,1 PN 8		m	1.554.100	
2353	DN 400x23,7 PN 10		m	1.899.900	
2354	DN 450x17,2 PN 6		m	1.591.500	
2355	DN 450x21,5 PN 8		m	1.965.400	
2356	DN 450x26,7 PN 10		m	2.407.100	
2357	DN 500x19,1 PN 6		m	2.022.200	
2358	DN 500x23,9 PN 8		m	2.497.600	
2359	DN 500x29,7 PN 10		m	3.063.400	
2360	DN 560x21,4 PN 6		m	2.703.500	
2361	DN 560x26,7 PN 8		m	3.333.500	
2362	DN 560x33,2 PN 10		m	4.092.500	
2363	DN 630x24,1 PN 6		m	3.425.400	
2364	DN 630x30,0 PN 8		m	4.211.100	
2365	DN 630x37,4 PN 10		m	5.183.500	
2366	DN 710x27,2 PN 6		m	4.360.100	
2367	DN 710x33,9 PN 8		m	5.369.500	
2368	DN 710x42,1 PN 10		m	6.586.500	
2369	DN 800x30,6 PN 6		m	5.522.100	
2370	DN 800x38,1 PN 8		m	6.805.900	
2371	DN 800x47,4 PN 10		m	8.351.900	
2372	DN 900x42,9 PN 8		m	8.611.500	
2373	DN 900x53,3 PN 10		m	10.564.900	
2374	DN 1000x47,7 PN 8		m	10.639.300	
2375	DN 1000x59,3 PN 10		m	13.057.200	
2376	DN 1200x57,2 PN 8		m	15.313.400	
2377	DN 1200x67,9 PN 10		m	17.985.900	
	Ống PP-R				
2378	DN 20x1,9 PN 10 - Lạnh			m	18.100
2379	DN 20x3,4 PN 20 - Nóng			m	29.000
2380	DN 25x2,3 PN 10 - Lạnh			m	27.500
2381	DN 25x4,2 PN 20 - Nóng			m	44.600
2382	DN 32x2,9 PN 10 - Lạnh			m	43.600
2383	DN 32x5,4 PN 20 - Nóng		m	72.800	
2384	DN 40x3,7 PN 10 - Lạnh		m	69.100	
2385	DN 40x6,7 PN 20 - Nóng		m	112.500	
2386	DN 50x4,6 PN 10 - Lạnh		m	106.800	
2387	DN 50x8,3 PN 20 - Nóng		m	174.300	
2388	DN 63x5,8 PN 10 - Lạnh		m	168.700	
2389	DN 63x10,5 PN 20 - Nóng		m	276.800	
2390	DN 75x6,8 PN 10 - Lạnh		m	285.000	
2391	DN 75x12,5 PN 20 - Nóng		m	572.000	
2392	DN 90x8,2 PN 10 - Lạnh		m	600.000	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2393	DN 90x15,0 PN 20 - Nóng	QCVN 16:2017/BXD	m	850.000
2394	DN 110x10,0 PN 10 - Lạnh		m	897.000
2395	DN 110x18,3 PN 20 - Nóng		m	1.424.000
2396	DN 160x14,6 PN 10 - Lạnh		m	2.032.000
2397	DN 160x26,6 PN 20 - Nóng		m	3.300.000
	3. SẢN PHẨM CỦA NHÀ MÁY BÊ TÔNG AMACCAO (giá chưa có chi phí vận chuyển)			
	Cống rung ép liên kết kiểu miệng lọc, tải trọng thấp T - Tương đương tải trọng VH			
2398	Cống D500 M300; L=2500mm	TCVN 9113:2012	m	370.000
2399	Cống D600 M300; L=2500mm		m	470.000
2400	Cống D800 M300; L=2500mm		m	840.000
2401	Cống D1000 M300; L=2500mm		m	1.146.000
2402	Cống D1250 M300; L=2500mm		m	1.662.000
2403	Cống D1500 M300; L=2500mm		m	2.175.000
2404	Cống D1800 M300; L=2500mm		m	3.277.000
2405	Cống D2000 M300; L=2500mm		m	3.505.000
	Cống rung ép liên kết kiểu miệng lọc, tải trọng tiêu chuẩn TC - Tương đương tải trọng HL93			
2406	Cống D300 M300; L=2500mm	TCVN 9113:2012	m	265.000
2407	Cống D400 M300; L=2500mm		m	299.000
2408	Cống D500 M300; L=2500mm		m	394.000
2409	Cống D600 M300; L=2500mm		m	480.000
2410	Cống D800 M300; L=2500mm		m	864.000
2411	Cống D1000 M300; L=2500mm		m	1.249.000
2412	Cống D1250 M300; L=2500mm		m	1.881.000
2413	Cống D1500 M300; L=2500mm		m	2.375.000
2414	Cống D1800 M300; L=2500mm	m	3.467.000	
2415	Cống D2000 M300; L=2500mm	m	3.804.000	
	Cống rung ép liên kết kiểu âm dương, tải trọng thấp - Tương đương tải trọng VH			
2416	Cống D300 M300; L=1000mm	TCVN 9113:2012	m	240.000
2417	Cống D400 M300; L=1000mm		m	260.000
2418	Cống D500 M300; L=1000mm		m	380.000
2419	Cống D600 M300; L=1000mm		m	435.000
2420	Cống D800 M300; L=1000mm		m	759.000
2421	Cống D1000 M300; L=1000mm		m	1.011.000
2422	Cống D1250 M300; L=1000mm		m	1.534.000
2423	Cống D1500 M300; L=1000mm		m	1.980.000
2424	Cống D1800 M300; L=1000mm		m	3.087.000
2425	Cống D2000 M300; L=1000mm		m	3.325.000
2426	Cống D2500 M300; L=1000mm	m	5.928.000	
	Cống rung ép liên kết kiểu âm dương, tải trọng tiêu chuẩn TC - Tương đương tải trọng HL93			
2427	Cống D300 M300; L=1000mm	TCVN 9113:2012	m	260.000
2428	Cống D400 M300; L=1000mm		m	285.000
2429	Cống D500 M300; L=1000mm		m	395.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2430	Cống D600 M300; L=1000mm	TCVN 9113:2012	m	456.000
2431	Cống D800 M300; L=1000mm		m	826.000
2432	Cống D1000 M300; L=1000mm		m	1.155.000
2433	Cống D1250 M300; L=1000mm		m	1.662.000
2434	Cống D1500 M300; L=1000mm		m	2.137.000
2435	Cống D1800 M300; L=1000mm		m	3.277.000
2436	Cống D2000 M300; L=1000mm		m	3.752.000
2437	Cống D2500 M300; L=1000mm		m	7.125.000
	Cống hộp rung ép chiều dài 1m, tải trọng thấp - Tương đương tải trọng VH			
2438	Cống hộp BxH 600x600, M300	TCVN 9116:2012	m	1.810.000
2439	Cống hộp BxH 800x800, M300		m	1.971.000
2440	Cống hộp BxH 800x1000, M300		m	2.337.000
2441	Cống hộp BxH 1000x1000, M300		m	2.707.000
2442	Cống hộp BxH 1250x1250, M300		m	3.040.000
2443	Cống hộp BxH 1500x1500, M300		m	4.750.000
2444	Cống hộp BxH 2000x2000, M300		m	8.170.000
2445	Cống hộp BxH 2500x2500, M300		m	11.400.000
	Cống hộp rung ép chiều dài 1m, tải trọng tiêu chuẩn TC - Tương đương tải trọng HL93			
2446	Cống hộp BxH 600x600, M300	TCVN 9116:2012	m	1.853.000
2447	Cống hộp BxH 800x800, M300		m	2.028.000
2448	Cống hộp BxH 800x1000, M300		m	2.422.000
2449	Cống hộp BxH 1000x1000, M300		m	2.760.000
2450	Cống hộp BxH 1250x1250, M300		m	3.178.000
2451	Cống hộp BxH 1500x1500, M300		m	4.845.000
2452	Cống hộp BxH 2000x2000, M300		m	8.550.000
2453	Cống hộp BxH 2500x2500, M300		m	11.970.000
	Đế và đai cống các loại			
2454	Đế cống D300, M200		cái	52.000
2455	Đế cống D400, M200		cái	62.000
2456	Đế cống D500, M200		cái	71.000
2457	Đế cống D600, M200		cái	90.000
2458	Đế cống D800, M200		cái	128.000
2459	Đế cống D1000, M200		cái	185.000
2460	Đế cống D1200, M200		cái	261.000
2461	Đế cống D1250, M200		cái	261.000
2462	Đế cống D1500, M200		cái	318.000
2463	Đế cống D1800, M200		cái	422.000
2464	Đế cống D2000, M200		cái	523.000
	4. SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN BÊ TÔNG PHƯƠNG BẮC			
	Cống tròn tải trọng thấp T - Tương đương tải trọng VH			
2465	Cống tròn D300 M300; L=2500 mm	TCVN 9113:2012	m	345.000
2466	Cống tròn D400 M300; L=2500 mm		m	395.000
2467	Cống tròn D500 M300; L=2500 mm		m	490.000
2468	Cống tròn D600 M300; L=2500 mm		m	540.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2469	Cống tròn D800 M300; L=2500 mm	TCVN 9113:2012	m	870.000
2470	Cống tròn D1000 M300; L=2500 mm		m	1.260.000
2471	Cống tròn D1200 M300; L=2500 mm		m	1.845.000
2472	Cống tròn D1250 M300; L=2500 mm		m	1.950.000
2473	Cống tròn D1500 M300; L=2500 mm		m	2.405.000
2474	Cống tròn D1800 M300; L=2000 mm		m	3.680.000
2475	Cống tròn D2000 M300; L=2000 mm		m	4.280.000
	Cống tròn tải trọng tiêu chuẩn TC - Tương đương tải trọng HL93			
2476	Cống tròn D300 M300; L=2500 mm	TCVN 9113:2012	m	350.000
2477	Cống tròn D400 M300; L=2500 mm		m	400.000
2478	Cống tròn D500 M300; L=2500 mm		m	495.000
2479	Cống tròn D600 M300; L=2500 mm		m	554.000
2480	Cống tròn D800 M300; L=2500 mm		m	930.000
2481	Cống tròn D1000 M300; L=2500 mm		m	1.307.000
2482	Cống tròn D1200 M300; L=2500 mm		m	1.920.000
2483	Cống tròn D1250 M300; L=2500 mm		m	1.930.000
2484	Cống tròn D1500 M300; L=2500 mm		m	2.465.000
2485	Cống tròn D1800 M300; L=2000 mm		m	3.898.000
2486	Cống tròn D2000 M300; L=2000 mm		m	4.640.000
	Cống hộp tải trọng thấp T - Tương đương tải trọng VH			
2487	Cống hộp BxH 600x600, M300	TCVN 9116:2012	m	1.725.000
2488	Cống hộp BxH 800x800, M300		m	1.873.000
2489	Cống hộp BxH 1000x1000, M300		m	2.523.000
2490	Cống hộp BxH 1200x1200, M300		m	3.902.000
2491	Cống hộp BxH 1500x1500, M300		m	4.466.000
2492	Cống hộp BxH 2000x1500, M300		m	7.125.000
2493	Cống hộp BxH 2000x2000, M300		m	7.923.000
2494	Cống hộp BxH 2500x2500, M300		m	12.510.000
2495	Cống hộp BxH 3000x3000, M300		m	14.401.000
2496	Cống hộp đôi BxH 1600x1600, M300		m	14.500.000
2497	Cống hộp đôi BxH 2000x2000, M300		m	16.500.000
2498	Cống hộp đôi BxH 2500x2000, M300	m	20.300.000	
2499	Cống hộp đôi BxH 2500x2500, M300	m	21.500.000	
	Cống hộp tải trọng tiêu chuẩn TC - Tương đương tải trọng HL93			
2500	Cống hộp BxH 600x600, M300	TCVN 9116:2012	m	1.848.000
2501	Cống hộp BxH 800x800, M300		m	2.234.000
2502	Cống hộp BxH 1000x1000, M300		m	3.036.000
2503	Cống hộp BxH 1200x1200, M300		m	4.643.000
2504	Cống hộp BxH 1500x1500, M300		m	5.511.000
2505	Cống hộp BxH 2000x1500, M300		m	8.550.000
2506	Cống hộp BxH 2000x2000, M300		m	8.160.000
2507	Cống hộp BxH 2500x2500, M300		m	12.558.000
2508	Cống hộp BxH 3000x3000, M300		m	19.958.000
2509	Cống hộp đôi BxH 1600x1600, M300		m	16.000.000
2510	Cống hộp đôi BxH 2000x2000, M300		m	19.000.000
2511	Cống hộp đôi BxH 2500x2500, M300		m	23.000.000
2512	Cống hộp đôi BxH 2500x2000, M300		m	21.300.000

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá	
1	2	3	4	5	
	Đế công				
2513	Đế công D300, M200		Cái	66.000	
2514	Đế công D400, M200		Cái	87.000	
2515	Đế công D500, M200		Cái	107.000	
2516	Đế công D600, M200		Cái	121.000	
2517	Đế công D800, M200		Cái	153.000	
2518	Đế công D1000, M200		Cái	272.000	
2519	Đế công D1200, M200		Cái	334.000	
2520	Đế công D1250, M200		Cái	334.000	
2521	Đế công D1500, M200		Cái	442.000	
2522	Đế công D1800, M200		Cái	551.000	
2523	Đế công D2000, M200		Cái	589.000	
	<i>Ghi chú: Giá tại chân công trình cách nhà máy 30km</i>				
	XII: NHÓM SẢN PHẨM VỆ SINH				
	SẢN PHẨM CỦA TẬP ĐOÀN TÂN Á ĐẠI THÀNH				
	1. Bồn Inox				
	a. Bồn đứng				
2524	Bồn inox 310	QCVN 12-3:2011/BYT	cái	1.681.818	
2525	Bồn inox 500		cái	2.045.455	
2526	Bồn inox 700		cái	2.445.455	
2527	Bồn inox 1.000		cái	3.227.273	
2528	Bồn inox 1.500		cái	5.068.182	
2529	Bồn inox 2.000		cái	6.954.545	
2530	Bồn inox 3.000		cái	9.800.000	
2531	Bồn inox 4.000		cái	12.363.636	
2532	Bồn inox 5.000		cái	15.590.909	
2533	Bồn inox 6.000		cái	18.636.364	
2534	Bể inox lắp ghép 35 m ³ đến 1.000 m ³		m ³	6.818.182	
	b. Bồn ngang				
2535	Bồn inox 500		QCVN 12-3:2011/BYT	cái	2.181.818
2536	Bồn inox 700	cái		2.581.818	
2537	Bồn inox 1.000	cái		3.427.273	
2538	Bồn inox 1.500	cái		5.340.909	
2539	Bồn inox 2.000	cái		7.318.182	
2540	Bồn inox 3.000	cái		10.309.091	
2541	Bồn inox 4.000	cái		13.000.000	
2542	Bồn inox 5.000	cái		16.409.091	
2543	Bồn inox 6.000	cái		19.545.455	
2544	Bồn inox 10.000	cái		50.909.091	
2545	Bồn inox 15.000	cái		78.181.818	
2546	Bồn inox 20.000	cái		105.454.545	
2547	Bồn inox 25.000	cái		131.818.182	
2548	Bồn inox 30.000	cái	158.181.818		
2549	Bể inox lắp ghép 35 m ³ đến 1.000 m ³	m ³	8.636.364		
	2. Bồn nhựa				
	a. Bồn đứng				
2550	Bồn nhựa 300		cái	1.018.182	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2551	Bồn nhựa 400	QCVN 12-1:2011/BYT	cái	1.272.727
2552	Bồn nhựa 500		cái	1.500.000
2553	Bồn nhựa 700		cái	1.909.091
2554	Bồn nhựa 1.000		cái	2.454.545
2555	Bồn nhựa 1.500		cái	3.727.273
2556	Bồn nhựa 2.000		cái	4.818.182
2557	Bồn nhựa 3.000		cái	7.318.182
2558	Bồn nhựa 4.000		cái	9.545.455
2559	Bồn nhựa 5.000		cái	12.818.182
2560	Bồn nhựa 10.000		cái	26.863.636
2561	Bồn nhựa tự hoại 1.000		cái	4.272.727
2562	Bồn nhựa tự hoại 1.500		cái	5.636.364
2563	Bồn nhựa tự hoại 2.000		cái	7.954.545
	b. Bồn ngang		QCVN 12-1:2011/BYT	
2564	Bồn nhựa 300	cái		1.200.000
2565	Bồn nhựa 400	cái		1.454.545
2566	Bồn nhựa 500	cái		1.681.818
2567	Bồn nhựa 700	cái		2.181.818
2568	Bồn nhựa 1.000	cái		3.000.000
2569	Bồn nhựa 1.500	cái		4.727.273
2570	Bồn nhựa 2.000	cái	6.090.909	
	c. Bồn vuông	QCVN 12-1:2011/BYT		
2571	Bồn nhựa vuông 500		bồn	2.045.455
2572	Bồn nhựa vuông 1.000	bồn	3.500.000	
	3. Sản phẩm bình nước nóng			
	a. Bồn đứng	QCVN 4:2009/BKH CN		
2573	Bình nước nóng 15L		bộ	4.136.364
2574	Bình nước nóng 20L		bộ	4.227.273
2575	Bình nước nóng 30L		bộ	4.500.000
	b. Bồn ngang			
2576	Bình nước nóng 15L		bộ	3.909.091
2577	Bình nước nóng 20L	bộ	4.000.000	
2578	Bình nước nóng 30L	bộ	4.272.727	
	4. Sản phẩm chậu rửa	QCVN 12-1:2011/BYT		
2579	RA 3		chiếc	1.109.091
2580	RA 12		chiếc	990.909
2581	RA 21		chiếc	645.455
2582	RA 22		chiếc	709.091
2583	RA 31		chiếc	440.909
2584	RE 62		chiếc	1.127.273
2585	RE 63		chiếc	1.181.818
2586	RA 82		chiếc	1.500.000
2587	RA 83		chiếc	1.590.909
2588	RX 86		chiếc	2.118.182
2589	RX 87		chiếc	2.336.364
2590	RE 90		chiếc	1.472.727
2591	RE 91	chiếc	1.409.091	

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2592	RE 92	QCVN 12-1:2011/BYT	chiếc	2.136.364
2593	RE 93		chiếc	2.000.000
2594	RE 94		chiếc	1.581.818
	XIII: NHÓM SẢN PHẨM TẤM LỢP			
	SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP AUSTNAM (giá tại địa bàn TP.Hung Yên)			
	1. Sản phẩm tôn lợp SUNTEK			
	Tấm lợp liên kết bằng vít, mã nhôm kẽm (A/Z50), sơn PE, G550/G340			
2595	Tôn EC11 (11 sóng) dày 0,4mm		m ²	99.091
2596	Tôn EK106 (6 sóng) dày 0,4mm		m ²	100.000
2597	Tôn EK108 (5 sóng) dày 0,4mm		m ²	97.273
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/750			
2598	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,4mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³		m ²	190.000
2599	Tôn EPU1 (11sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³		m ²	197.273
2600	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,4mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³		m ²	187.273
2601	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³		m ²	194.545
	Phụ kiện (tấm ốp, máng nước...)			
2602	Khở 300mm dày 0,4mm		m	32.727
2603	Khở 400mm dày 0,4mm		m	41.364
2604	Khở 600mm dày 0,4mm		m	59.545
2605	Khở 300mm dày 0,45mm		m	34.545
2606	2. Sản phẩm tôn AUSTNAM			
	Tấm lợp liên kết bằng vít, mã nhôm kẽm(A/Z100) sơn POLYESTER, G550			
2607	AD11-0,42mm		m ²	155.455
2608	AD06-0,42mm		m ²	156.364
2609	AD05-0,42mm		m ²	152.727
	Tấm lợp liên kết bằng vít, mã nhôm kẽm(A/Z100) sơn POLYESTER, G340			
2610	ADTile-0,42mm (Sóng giả ngói)		m ²	166.364
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z150			
2611	APU1-0,45mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³ (11 sóng)		m ²	251.818
2612	APU1-0,47mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³ (11 sóng)		m ²	255.455
2613	APU1-0,45mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³ (6 sóng)		m ²	250.909
2614	APU1-0,47mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³ (6 sóng)		m ²	255.455
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z100			
2615	ADPU1-0,40mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³ (11 sóng)		m ²	240.000
2616	ADPU1-0,42mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³ (11 sóng)		m ²	244.545
2617	ADPU1-0,40mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³ (6 sóng)		m ²	236.364

STT	Danh mục vật liệu	Tiêu chuẩn	Đơn vị tính	Đơn giá
1	2	3	4	5
2618	ADPU1-0,42mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m ³ (6 sóng)		m ²	240.909
	Phụ kiện các tấm ốp nóc, máng nước...			
2619	Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,42mm		m	47.273
2620	Tôn khổ rộng 400mm, dày 0,42mm		m	60.909
2621	Tôn khổ rộng 600mm, dày 0,42mm		m	88.182
	XIV: NHÓM VẬT LIỆU KHÁC			
2632	Cùi (gỗ cây đường kính < 30cm)		kg	2.000
2633	Đinh các loại		kg	18.000
2634	Tấm lợp Fipro ximăng (0,9m x 1,5m)		tấm	43.636
2635	Vôi cục		tấn	1.683.000
Ghi chú: Tất cả các VLXD khi sử dụng cho các công trình phải đảm bảo chất lượng theo quy định ./.				

dutoanf1.com

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

Số: **III** /CBGVL-LS

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

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

Hung Yên, ngày **25** tháng 9 năm 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 III/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 Tài

SỞ XÂY DỰNG
KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC 

Bùi Quang Kiềm