

Số: 03/CB-SXD

Thái Bình, ngày 18 tháng 03 năm 2022

CÔNG BỐ

**Giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình tháng 02 năm 2022
tại các huyện, thành phố trên địa bàn tỉnh Thái Bình.**

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/06/2014;

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

Căn cứ Nghị định số 09/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính Phủ về quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Thông tư 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng về Hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 31/2021/QĐ-UBND ngày 29/12/2021 của UBND tỉnh Thái Bình, Ban hành Quy định phân cấp, phân công Quản lý Hoạt động đầu tư xây dựng trên địa bàn tỉnh Thái Bình.

Căn cứ tình hình giá thị trường trên địa bàn các huyện, thành phố và Biên bản ngày 17/03/2022 giữa Sở Xây dựng và Sở Tài chính, thống nhất tình hình biến động giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình tháng 02/2022.


CÔNG BỐ:

1. Mức giá vật liệu xây dựng phổ biến tháng 02 năm 2022, chưa bao gồm thuế VAT, tại chân công trình xây dựng trên địa bàn các huyện, thành phố trong tỉnh (có bảng giá kèm theo).

2. Mức giá nêu tại điểm 1 Công bố này là cơ sở để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng theo quy định tại Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/2/2021 của Chính phủ. 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 công trình căn cứ vào điều kiện thi công, địa điểm công trình, địa điểm cung cấp vật tư, khối lượng vật liệu sử dụng, mục tiêu đầu tư, tính chất công trình, yêu cầu thiết kế và quy định về quản lý chất lượng công trình để xem xét, lựa chọn vật liệu phù hợp, đáp ứng mục tiêu đầu tư, chống thất thoát, lãng phí./. *ll*

Nơi nhận:

- Bộ Xây dựng (để b/c);
- UBND tỉnh (để b/c);
- Sở Tài chính;
- Các Sở, ngành liên quan;
- Các Ban quản lý dự án chuyên ngành;
- UBND các huyện, thành phố;
- Tổ chức, cá nhân liên quan
- Lưu: VP; KT&VLXD. *ll*

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Đào Duy Thái

Đào Duy Thái

**BẢNG GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG (CHƯA CÓ THUẾ V.A.T) TẠI CHÂN CÁC CÔNG TRÌNH
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH THÁI BÌNH THÁNG 03 NĂM 2022**

(Kèm theo Công bố số 03/CB-SXD-STC ngày 18/03/2022 của liên Sở Xây dựng - Tài chính)

(ĐVT: 1000đ)

STT	Loại vật liệu xây dựng	ĐVT	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/ xuất xứ	Hung Hà	Quỳnh Phụ	Đông Hung	Thái Thụy	Vũ Thư	Kiến Xương	Tiền Hải	Thành Phố	
1	XM Hải Phòng PCB30 bao	Tấn	TCVN 6260-2009	1.290	1.290	1.290	1.290	1.290	1.290	1.290	1.290	
	XM Hải Phòng PCB40 bao	Tấn	TCVN 6260-2010	1.310	1.310	1.310	1.310	1.310	1.310	1.310	1.310	
2	XM trắng Thái Bình PCW30.I	Tấn	TCVN 5691:2000	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	2.450	
3	XM trắng Thái Bình PCW40.I	Tấn		2.790	2.790	2.790	2.790	2.790	2.790	2.790	2.790	
4	Sản phẩm Xi măng của Công ty cổ phần xi măng VICEM Bút Sơn											
a	XM bao PCB 30 VICEM Bút sơn	Tấn	TCVN 6260-2009	1.327	1.327	1.327	1.327	1.327	1.327	1.327	1.327	
b	XM bao PCB 40 VICEM Bút sơn	Tấn	"	1.345	1.345	1.345	1.345	1.345	1.345	1.345	1.345	
c	XM bao C91, MC25 VICEM Bút sơn	Tấn	"	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018	
d	XM rời PCB 30 VICEM Bút sơn	Tấn	"	954	954	954	954	954	954	954	954	
e	XM rời PCB 40 VICEM Bút sơn	Tấn	"	990	990	990	990	990	990	990	990	
5	Sản phẩm Xi măng của Xí nghiệp tiêu thụ - Công ty TNHH MTV xi măng VICEM Hoàng Thạch											
a	XM xây trát MC 25	Tấn	TCVN 6260-2009	836	836	836	836	836	836	836	836	
b	XM PCB 30	Tấn	"	1.182	1.182	1.182	1.182	1.182	1.182	1.182	1.182	
c	XM PCB 40	Tấn	"	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	
d	XM PCB 40 loại rời	Tấn	"	836	836	836	836	836	836	836	836	
6	Cát đen Môđun M = 0,7÷1,4	m3	TCVN 7570-2006	127	127	127	135	127	127	131	127	
7	Cát Môđun M =1,34÷1.72	m3	"	149	158	158	167	149	163	167	158	
8	Cát vàng sỏi Môđun M > 2.0	m3	"	376	395	395	426	381	395	413	395	
9	Đá hộc	m3	TCVN 10321:2014	185	194	175	198	198	194	175	175	
10	Đá 4x6	m3	"	185	203	185	207	194	194	185	185	
11	Đá 1x2, đá 2x4	m3	"	212	221	230	239	212	221	235	207	

STT	Loại vật liệu xây dựng	ĐVT	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/ xuất xứ	Hung Hà	Quỳnh Phụ	Đông Hung	Thái Thụy	Vũ Thư	Kiến Xương	Tiền Hải	Thành Phố	
12	Đá 0,5x1	m3	"	198	221	198	216	198	207	207	189	
13	Đá mặt, đá thải chọn lọc	m3	TCVN 7275:2006	147	156	147	179	156	151	174	147	
14	Đá dăm cấp phối	m3	"	166	170	161	188	166	161	175	161	
15	Gạch máy rỗng 2 lỗ lò tuynel	1000v	TCVN 1450:1998	727	682	682	682	682	682	773	727	
16	Gạch đặc lò tuynel	1000v	TCVN 1451:1998	955	955	773	955	955	955	955	864	
17	Gạch bê tông tự chèn hình lá phong; Zich zắc; lục lăng; bát giác	m2		82	82	78	82	75	78	82	75	
18	Gạch không nung: Xi nghiệp gạch Nghĩa Chính - Công ty Cổ phần vật liệu xây dựng Thái Bình											
			TCVN 6477:2016 QCVN 16:2017/BXD									
	Gạch đặc (210x100x60)mm M100	1000v		836	836	800	836	800	800	836	773	
	Gạch đặc (210x100x60)mm M150	1000v	"	1.227	1.227	1.091	1.227	1.091	1.091	1.227	1.091	
	Gạch đặc (220x105x65)mm M100	1000v	"	1.091	1.091	1.000	1.091	1.000	1.000	1.091	909	
	Gạch đặc (220x105x65)mm M150	1000v	"	1.436	1.436	1.336	1.436	1.336	1.336	1.436	1.291	
	Gạch 2 lỗ (210x100x60)mm M50	1000v	"	818	818	800	818	800	800	818	745	
	Gạch 2 lỗ (210x100x60)mm M75	1000v	"	864	864	836	864	836	836	864	773	
	Gạch 2 lỗ (210x100x60)mm M100	1000v	"	891	891	864	891	864	864	891	800	
	Gạch 2 lỗ (210x105x65)mm M50	1000v	"	864	864	818	864	818	818	864	773	
	Gạch 2 lỗ (210x105x65)mm M75	1000v	"	909	909	864	909	864	864	909	836	
	Gạch 2 lỗ (210x105x65)mm M100	1000v	"	1.091	1.091	1.045	1.091	1.045	1.045	1.091	891	
	Gạch 6 lỗ 3 vách (390x105x130)mm M75	1000v	"	4.409	4.409	4.364	4.409	4.364	4.364	4.409	4.182	
	Gạch 6 lỗ 3 vách(390x105x130)mm M100	1000v	"	4.864	4.864	4.818	4.864	4.818	4.818	4.864	4.773	
	Gạch 8 lỗ 4 vách (390x140x130)mm M75	1000v	"	5.909	5.909	5.773	5.909	5.773	5.773	5.909	5.636	
	Gạch 8 lỗ 4 vách(390x140x130)mm M100	1000v	"	6.545	6.545	6.409	6.545	6.409	6.409	6.545	6.182	
	Gạch 8 lỗ 4 vách (390x170x130)mm M75	1000v	"	6.364	6.364	6.182	6.364	6.182	6.182	6.364	5.909	
	Gạch 8 lỗ 4 vách (390x170x130)mm M100	1000v	"	6.745	6.745	6.700	6.745	6.700	6.700	6.745	6.545	
	Gạch 8 lỗ 4 vách (390x200x130)mm M75	1000v	"	8.000	8.000	7.909	8.000	7.909	7.909	8.000	7.727	

STT	Loại vật liệu xây dựng	ĐVT	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/ xuất xứ	Hưng Hà	Quỳnh Phụ	Đông Hưng	Thái Thụy	Vũ Thư	Kiến Xương	Tiền Hải	Thành Phố
	Gạch 8 lỗ 4 vách (390x200x130)mm M100	1000v	"	8.909	8.909	8.818	8.909	8.818	8.818	8.909	8.636
	Gạch 3 lỗ 2 vách (400x100x200)mm M75	1000v	"	4.727	4.727	4.682	4.727	4.682	4.682	4.727	4.636
19	Gạch không nung - Công ty TNHH sản xuất và thương mại Thanh Hương										
			TCVN 6477:2016 QCVN 16:2017/BXD								
	Gạch 4 lỗ (215x100x100) M50	1000v	"	1.455	1.455	1.318	1.455	1.273	1.318	1.455	1.273
	Gạch 4 lỗ (215x100x100) M75	1000v	"	1.636	1.636	1.500	1.636	1.455	1.500	1.636	1.455
	Gạch 4 lỗ (215x100x100) M100	1000v	"	1.818	1.818	1.682	1.818	1.636	1.682	1.818	1.636
	Gạch 2 lỗ (280x170x100) M50	1000v	"	2.364	2.364	2.318	2.364	2.182	2.318	2.364	2.182
	Gạch 2 lỗ (280x170x100) M75	1000v	"	2.545	2.545	2.500	2.545	2.364	2.500	2.545	2.364
	Gạch 2 lỗ (280x170x100) M100	1000v	"	2.727	2.727	2.682	2.727	2.545	2.682	2.727	2.545
	Gạch 2 lỗ (220x105x65) M50	1000v	"	909	909	864	909	818	864	909	818
	Gạch 2 lỗ (220x105x65) M75	1000v	"	1.091	1.091	1.045	1.091	1.000	1.045	1.091	1.000
	Gạch 2 lỗ (220x105x65) M100	1000v	"	1.273	1.273	1.227	1.273	1.182	1.227	1.273	1.182
	Gạch đặc (215x100x63) M50	1000v	"	1.000	1.000	955	1.000	909	955	1.000	909
	Gạch đặc (215x100x63) M75	1000v	"	1.182	1.182	1.136	1.182	1.091	1.136	1.182	1.091
	Gạch đặc (215x100x63) M100	1000v	"	1.364	1.364	1.318	1.364	1.273	1.318	1.364	1.273
	Gạch đặc (220x105x65) M50	1000v	"	1.091	1.091	1.045	1.091	1.000	1.045	1.091	1.000
	Gạch đặc (220x105x65) M75	1000v	"	1.273	1.273	1.227	1.273	1.182	1.227	1.273	1.182
	Gạch đặc (220x105x65) M100	1000v	"	1.455	1.455	1.409	1.455	1.364	1.409	1.455	1.364
	Gạch 3 thành vách (390x105x130) M50	1000v	"	4.727	4.727	4.682	4.727	4.545	4.682	4.727	4.545
	Gạch 3 thành vách (390x105x130) M75	1000v	"	5.182	5.182	5.136	5.182	5.000	5.136	5.182	5.000
	Gạch 3 thành vách (390x105x130) M100	1000v	"	5.636	5.636	5.591	5.636	5.455	5.591	5.636	5.455
	Gạch 4 thành vách (390x140x130) M50	1000v	"	5.636	5.636	5.591	5.636	5.455	5.591	5.636	5.455
	Gạch 4 thành vách (390x140x130) M75	1000v	"	6.091	6.091	6.045	6.091	5.909	6.045	6.091	5.909
	Gạch 4 thành vách (390x140x130) M100	1000v	"	6.545	6.545	6.500	6.545	6.364	6.500	6.545	6.364

STT	Loại vật liệu xây dựng	ĐVT	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/ xuất xứ	Hưng Hà	Quỳnh Phụ	Đông Hưng	Thái Thụy	Vũ Thư	Kiến Xương	Tiền Hải	Thành Phố
	Gạch 4 thành vách (390x170x140) M50	1000v	"	6.545	6.545	6.500	6.545	6.364	6.500	6.545	6.364
	Gạch 4 thành vách (390x170x140) M75	1000v	"	7.000	7.000	6.955	7.000	6.818	6.955	7.000	6.818
	Gạch 4 thành vách (390x170x140) M100	1000v	"	7.455	7.455	7.409	7.455	7.273	7.409	7.455	7.273
20	Gạch không nung - Công ty CP sản xuất thương mại Hoa Tuấn - Xã Vũ Hội - Huyện Vũ Thư - Tỉnh Thái Bình										
	(400x150x195±5) mm, M50, 2 lỗ vuông	1000v	TCVN 6477:2016 QCVN 16:2017/BXD	6.364	6.364	6.182	6.364	6.182	6.182	6.364	6.000
	(400x150x195±5) mm, M35, 2 lỗ vuông	1000v	"	6.000	6.000	5.818	6.000	5.818	5.818	6.000	5.636
	(400x120x195±5) mm, M50, 2 lỗ vuông	1000v	"	5.273	5.273	5.273	5.273	5.091	5.091	5.273	4.909
	(280±5x200x100)mm, M75, 2 lỗ tròn	1000v	"	3.091	3.091	2.909	3.091	2.909	2.909	3.091	2.727
	(280±5x180x100)mm, M75, 2 lỗ tròn	1000v	"	3.000	3.000	2.818	3.000	2.818	2.818	3.000	2.636
	(210±5x130x95)mm, M50, 2 lỗ tròn	1000v	"	2.000	2.000	1.818	2.000	1.818	1.818	2.000	1.636
	(210±5x95x60)mm, M75, 2 lỗ tròn	1000v	"	1.091	1.091	1.045	1.091	1.045	1.045	1.091	1.000
21	Gạch không nung XMCL - Công ty CP Gạch Đông Tân Phát - Huyện Đông Hưng - Tỉnh Thái Bình										
	Gạch đặc KT 210x100x60mmM100	1000v	TCVN 6477:2016 QCVN 16:2017/BXD	909	909	909	909	909	909	909	909
	Gạch 2 lỗ KT 220x150x100mm M75	1000v	"	1.818	1.818	1.818	1.818	1.818	1.818	1.818	1.818
	Gạch 3 lỗ KT 250x100x150mm M50	1000v	"	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
	Gạch 2 lỗ KT 400x150x200mm M50	1000v	"	5.182	5.182	5.182	5.182	5.182	5.182	5.182	5.182
22	Gạch không nung - Công ty TNHH XD Công trình Nam Tiền Phong										
	Gạch 2 lỗ KT 215x105x65 M75	1000v	TCVN 6477:2016 QCVN 16:2017/BXD	1.000	1.000	955	1.000	955	955	1.000	909
	Gạch 2 lỗ KT 270x170x105 M75	1000v	"	2.455	2.455	2.364	2.455	2.364	2.364	2.455	2.273
	Gạch đặc KT 215x105x60 M75	1000v	"	1.000	1.000	955	1.000	955	955	1.000	909
23	Gạch không nung - Công ty cổ phần VLXD Tiền Phong										
	Gạch bê tông 2 lỗ (215x100x60)mm, M75	1000v	TCVN 6477:2016 QCVN 16:2017/BXD	909	909	891	909	891	891	909	864
	Gạch đặc bê tông (215x100x60)mm, M100	1000v	"	991	991	973	991	973	973	973	909
	Gạch Block (220x105x65)mm, M75	1000v	"	991	991	973	991	973	973	973	909

STT	Loại vật liệu xây dựng	ĐVT	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/ xuất xứ	Hưng Hà	Quỳnh Phụ	Đông Hưng	Thái Thụy	Vũ Thư	Kiến Xương	Tiền Hải	Thành Phố
	Gạch Bê tông bóng sân KT(300x300x45)mm M200	m2	"	122.727	122.727	118.182	122.727	118.182	118.182	122.727	118.182
	Gạch Bê tông bóng sân KT(400x400x45)mm M200	m2	"	122.727	122.727	118.182	122.727	118.182	118.182	122.727	118.182
	Gạch Bê tông bóng sân KT(300x300x45)mm M250	m2	"	127.273	127.273	122.727	127.273	122.727	122.727	127.273	122.727
	Gạch Bê tông bóng sân KT(400x400x45)mm M250	m2	"	127.273	127.273	122.727	127.273	122.727	122.727	127.273	122.727
	Gạch đặc bê tông KT(200*95*60)mm M75	1000v	"	1.073	1.073	1.027	1.073	1.027	1.027	1.073	982
	Gạch đặc bê tông KT(200*95*60)mm M100	1000v	"	1.164	1.164	1.118	1.164	1.118	1.118	1.164	1.073
24	Gạch không nung - Công ty CP đầu tư và xây lắp Hưng Việt - UDIC										
a	Gạch đặc không nung 200x95x60mm										
	KT: 200x95x60mm M50	1000v	TCVN 6477:2016 QCVN 16:2017/BXD	855	882	873	909	900	900	909	891
	KT: 200x95x60mm M75	1000v	"	936	964	955	991	982	982	991	973
	KT: 200x95x60mm M100	1000v	"	1.027	1.055	1.045	1.091	1.082	1.082	1.091	1.073
b	Gạch đặc không nung 210x100x60mm										
	KT: 210x100x60mm M50	1000v	"	900	927	918	955	945	945	955	936
	KT: 210x100x60mm M75	1000v	"	1.027	1.055	1.045	1.091	1.082	1.082	1.091	1.073
	KT: 210x100x60mm M100	1000v	"	1.155	1.191	1.182	1.227	1.209	1.209	1.227	1.200
c	Gạch đặc không nung 220x105x60mm										
	KT: 220x105x60mm M50	1000v	"	936	964	955	991	982	982	991	973
	KT: 220x105x60mm M75	1000v	"	1.073	1.109	1.091	1.136	1.127	1.127	1.136	1.118
	KT: 220x105x60mm M100	1000v	"	1.200	1.236	1.227	1.273	1.264	1.264	1.273	1.245
d	Gạch rỗng không nung 390x100x130mm										
	KT: 390x100x130mm M50	1000v	"	4.355	4.482	4.445	4.618	4.573	4.573	4.618	4.527
	KT: 390x100x130mm M75	1000v	"	4.782	4.927	4.882	5.073	5.018	5.018	5.073	4.973
	KT: 390x100x130mm M100	1000v	"	5.209	5.364	5.309	5.518	5.473	5.473	5.518	5.418
e	Gạch rỗng không nung 390x150x130mm										
	KT: 390x150x130mm M50	1000v	"	6.409	6.600	6.536	6.791	6.727	6.727	6.791	6.664
	KT: 390x150x130mm M75	1000v	"	6.509	6.700	6.636	6.900	6.836	6.836	6.900	6.773

STT	Loại vật liệu xây dựng	ĐVT	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/ xuất xứ	Hưng Hà	Quỳnh Phụ	Đông Hưng	Thái Thụy	Vũ Thu	Kiên Xương	Tiền Hải	Thành Phố
	KT: 390x150x130mm M100	1000v	"	6.755	6.955	6.891	7.164	7.091	7.091	7.164	7.027
<i>f</i>	Gạch rỗng không nung 390x170x130mm										
	KT: 390x170x130mm M50	1000v	TCVN 6477:2016	7.264	7.482	7.409	7.700	7.627	7.627	7.700	7.700
	KT: 390x170x130mm M75	1000v	QCVN 16:2017/BXD	7.691	7.918	7.845	8.155	8.073	8.073	8.155	8.000
	KT: 390x170x130mm M100	1000v		8.036	8.282	8.200	8.518	8.436	8.436	8.518	8.355
25	Gạch không nung - Công ty cổ phần đầu tư và phát triển hạ tầng Thành An										
	Gạch 2 lỗ KT 220x105x65 (M75)	1000v	TCVN 6477:2016	909	1.000	864	1.000	909	909	1.000	909
	Gạch đặc KT 220x105x65 (M200)	1000v	QCVN 16:2017/BXD	1.000	1.091	955	1.091	1.000	1.000	1.091	1.000
	Gạch Block KT 390x140x130 (M100)	1000v		10.273	10.273	9.545	10.364	10.091	9.727	10.818	9.909
	Gạch Block KT 390x200x130 (M75)	1000v		11.727	11.727	11.545	11.727	11.636	11.727	12.182	11.364
26	Vôi củ	Tấn	TCVN 6072:2013	1.136	1.136	1.136	1.182	1.045	1.136	1.091	1.182
27	Luồng tại bãi (dài từ 8m trở lên)	Cây	TCVN 1073:1971	41	41	41	41	41	41	41	41
28	Gỗ lim hộp Nam Phi	m3		21.818	21.818	21.818	21.818	21.818	21.818	21.818	21.818
29	Gỗ dổi hộp	m3		16.364	16.364	16.364	16.364	16.364	16.364	16.364	16.364
30	Gỗ cốt pha	m3	TCVN 1075:1971	2.273	2.273	2.273	2.273	2.273	2.273	2.273	2.273
31	Gỗ chò chi hộp	m3		12.727	12.727	12.727	12.727	12.727	12.727	12.727	12.727
32	Cọc tre phi 6 - phi8 $l \leq 2,0m$	m	TCVN 1073:1971	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
33	Cọc tre phi 6 - phi8 $2,0m < l \leq 2,5m$	m	"	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
34	Cọc tre phi 6 - phi8 $2,5m < l \leq 3,0m$	m	"	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
35	Sản phẩm thép của Công ty cổ phần gang thép Thái Nguyên -			
	Thép xây dựng			
	Thép cuộn trơn CT3 Ø6 - Ø8	kg	CB240-T	17.400
	Thép cuộn vằn Ø 8	kg	SD295A, CB300-V	17.400
	Thép thanh vằn Ø 9	kg	SD295A, CB300-V	17.700
	Thép cuộn vằn CT5 Ø10	kg	SD295A, CB300-V	17.450
	Thép cây vằn CT5: L = 11,7m; Ø10	kg	SD295A, Gr40, CB300-V	17.600
	Thép cây vằn CT5; L = 11,7m; Ø12	kg	SD295A, CB300-V	17.450
	Thép cây vằn CT5; L = 11,7m; Ø14 - Ø 40	kg	SD295A, Gr40, CB300-V	17.400
	Thép cây vằn L = 11,7m; Ø10	kg	CB400-V, CB500-V	17.600
	Thép cây vằn L = 11,7m; Ø12	kg	CB400-V, CB500-V	17.450
	Thép cây vằn L = 11,7m; Ø 14 - 40	kg	CB400-V, CB500-V	17.400
	Thép hình			
	Thép góc L40	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	17.950
	Thép góc L50	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	17.750
	Thép góc L60	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	17.750
	Thép góc L63-L65	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	17.700
	Thép góc L70-L75	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	17.800
	Thép góc L80-L90	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	17.900
	Thép góc L100	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	18.000
	Thép góc L120-L130	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	18.500
	Thép góc L150	kg	SS400 L6m,9m;12m	19.500
	Thép góc L80-L90	kg	SS540 L6m,9m;12m	18.550
	Thép góc L100	kg	SS540 L6m,9m;12m	19.050
	Thép góc L120-L130	kg	SS540 L6m,9m;12m	19.050
	Thép góc L150	kg	SS540 L6m,9m;12m	20.350
	Thép C 8 ÷ 10	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	18.000
	Thép C 12	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	17.800
	Thép C 14	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	18.000
	Thép C 16	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	18.000
	Thép C 18	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	18.150
	Thép I 10	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	18.400
	Thép I 12	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	18.350
	Thép I 15	kg	SS400, CT38,CT42 L6m,9m;12m	18.900
	Thép ngắn dài (L40-L75) các loại			
	Độ dài 9m < L < 12m	kg		16.720
	Độ dài 6m < L < 9m	kg		16.370
	Độ dài 4m < L < 6m	kg		16.010
	Độ dài 2m < L < 4m	kg		15.660
	Thép ngắn dài (L80-L150, C,I) các loại			
	Độ dài 9m < L < 12m	kg		16.800
	Độ dài 6m < L < 9m	kg		16.430
	Độ dài 4m < L < 6m	kg		16.120
	Độ dài 2m < L < 4m	kg		15.810
36	Sản phẩm của Công ty TNHH MTV thép Hòa Phát			
	Thép thanh vằn D10	kg	TCVN 1651 GR40/CB300-V	18.400
	Thép thanh vằn D12	kg	TCVN 1651 GR40/CB300-V	18.150
	Thép thanh vằn D13-D32	kg	TCVN 1651 GR40/CB300-V	18.100
	Thép thanh vằn D10	kg	CVN 1651 GR60/CB400-V/CB500-	18.450
	Thép thanh vằn D12	kg	CVN 1651 GR60/CB400-V/CB500-	18.350
	Thép thanh vằn D13-D32	kg	CVN 1651 GR60/CB400-V/CB500-	18.300
	Thép cuộn trơn D6, D8	kg	CB240T	18.100

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Thép cuộn gai D8	kg	CB240T	18.150
37	Sản phẩm Công ty TNHH Thép Kyoei Việt Nam			
	Thép cuộn D6; D8	kg	CB240T	17.400
	Thép cuộn D8	kg	CB300V	17.450
	Thép vằn D10; L=11,7m	kg	CB300V/SD295A/Gr40	17.700
	Thép vằn D12, D13; L=11,7m	kg	CB300V/SD295A/Gr40	17.550
	Thép vằn D14 đến D25; L=11,7m	kg	CB300V/SD295A/Gr40	17.500
	Thép vằn D10; L=11,7m	kg	CB400V/CV500V/Gr60	17.950
	Thép vằn D12, D13; L=11,7m	kg	CB400V/CB500V/Gr60	17.800
	Thép vằn D14 đến D32; L=11,7m	kg	CB400/CB500V/Gr60	17.750
38	Sản phẩm của Công ty Cổ phần Sản xuất thép Việt Đức			
	Thép cuộn D6, D8	kg		17.750
	Thép thanh vằn D10	kg	SD295, CB300, CII, Gr40	17.750
	Thép thanh vằn D12	kg	SD295, CB300, CII, Gr40	17.600
	Thép thanh vằn D14-D32	kg	SD295, CB300, CII, Gr40	17.550
	Thép thanh vằn D10	kg	SD390, CB400, CIII, Gr60	17.850
	Thép thanh vằn D12	kg	SD390, CB400, CIII, Gr60	17.700
	Thép thanh vằn D14-D32	kg	SD390, CB400, CIII, Gr60	17.650
	Thép thanh vằn D36-D40	kg	SD390, CB400, CIII, Gr60	17.950
	Ống thép hàn đen Ø 21,2mm - Ø113,5mm	kg		23.900
	Ống thép hàn đen Ø 141,3mm - Ø219,1mm	kg		24.900
	Ống thép mạ kẽm Ø 21,2mm - Ø113,5mm (độ dày ≥2,1mm)	kg		27.800
	Ống thép mạ kẽm Ø 141,3mm - Ø219,1mm (độ dày ≥3,96mm)	kg		28.900
39	Sản phẩm của Công ty TNHH thép SeAH Việt Nam			
	ống thép đen (tròn, vuông, hộp) dày 1,0mm đến 1,5mm đường kính DN10 đến DN100	kg	BS 1387;ASTMA53/A500;JIS G3444/3452/3454;JSC8305; KS D3507/3562; API5L/5CT; UL6	26.700
	ống thép đen (tròn, vuông, hộp) dày 1,6mm đến 1,9mm đường kính DN10 đến DN100	kg	"	25.900
	ống thép đen (tròn, vuông, hộp) dày 2,0mm đến 5,4mm đường kính DN10 đến DN100	kg	"	25.600
	ống thép đen (tròn, vuông, hộp) dày 5,5mm đến 6,35mm đường kính DN10 đến DN100	kg	"	25.600
	ống thép đen (ống tròn) dày trên 6,35mm đường kính DN10 đến DN100		"	25.800
	ống thép đen dày 3,4mm đến 8,2mm đường kính DN125 đến DN200	kg	"	26.000
	ống thép đen dày trên 8,2mm đường kính DN125 đến DN200	kg	"	26.600
	ống thép mạ kẽm nhúng nóng dây 1,6mm đến 1,9mm đường kính DN10 đến DN100	kg	"	32.300
	ống thép mạ kẽm nhúng nóng dây 2,0mm đến 5,4mm đường kính DN10 đến DN100	kg	"	31.500
	ống thép mạ kẽm nhúng nóng dây trên 5,4mm đường kính DN10 đến DN100	kg	"	31.500
	ống thép mạ kẽm nhúng nóng dây 3,4mm đến 8,2mm đường kính	kg	"	31.900
	ống thép mạ kẽm nhúng nóng dây trên 8,2mm đường kính DN125 đến DN200		"	32.500
	ống tôn kẽm (tròn, vuông, hộp) độ dày 1,0mm đến 2,3mm đường kính DN10 đến DN200	kg	BS 1387;ASTMA53/A500;JIS G3444	26.900
40	Thép lá, tấm:			
	Thép lá 1,0 mm	kg	SS400	21.455
	Thép lá 1,5 mm	kg	SS400	20.909

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Thép lá 2,0 mm	kg	SS400	20.545
	Thép lá 4 mm ÷ 10 mm	kg	SS400/Q235	18.273
41	Dây thép			
	Dây thép buộc 1 ly	kg		19.091
	Dây thép 3 đến 4 ly	kg		19.091
	Dây thép mạ kẽm 3 đến 4 ly	kg		20.000
42	Đinh các loại	kg		18.182
43	Que hàn	kg		20.909
44	Dây cáp điện CADI-SUN			
a	Dây đơn mềm Cu/PVC điện áp 300/500V			
	VCSF 1x0.5	m	TCVN6610-3/IEC60227-3	2.424
	VCSF 1x0.75	m	"	3.463
	VCSF 1x1.0	m	"	4.281
b	Dây đơn mềm Cu/PVC điện áp 450/750V			
	VCSF 1x1.5	m	TCVN6610-3/IEC60227-3	6.122
	VCSF 1x2,5	m	"	9.935
	VCSF 1x4,0	m	"	15.732
	VCSF 1x6,0	m	"	23.970
	VCSF 1x10	m	"	42.308
c	Dây 2 ruột mềm Cu/PVC điện áp 300/500V			
	VCTF 2x0.75	m	TCVN6610-5/IEC60227-5	9.188
	VCTF 2x1,0	m	"	11.105
	VCTF 2x1,5	m	"	15.314
	VCTF 2x2,5	m	"	24.433
	VCTF 2x4,0	m	"	37.926
	VCTF 2x6,0	m	"	56.095
d	Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC hạ thế 0.6/1kV.Cu/PVC			
	CXV1x1.5	m	TCVN 5935-1/IEC 60502-1	8.047
	CXV1x2.5	m	"	11.961
	CXV1x4	m	"	18.231
	CXV1x6	m	"	25.765
	CXV1x10	m	"	40.450
	CXV1x16	m	"	61.923
	CXV1x25	m	"	94.846
	CXV1x35	m	"	130.249
	CXV1x50	m	"	176.968
	CXV1x70	m	"	251.665
	CXV1x95	m	"	347.875
	CXV 1x120	m	"	436.745
	CXV 1x150	m	"	542.265
	CXV 1x185	m	"	674.491
	CXV 1x240	m	"	886.800
	CXV 1x300	m	"	1.107.660
	CXV 1x400	m	"	1.434.569
	CXV 1x500	m	"	1.815.045
	CXV 1x630	m	"	2.343.806
	CXV 1x800	m	"	2.995.425
e	Dây tròn đặc 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
	CXV2x1.5	m	TCVN 5935-1/IEC 60502-1	17.940
	CXV2x2.5	m	"	26.296
	CXV2x4	m	"	39.333
	CXV2x6	m	"	56.192

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	CXV2x10	m	"	86.080
	CXV2x16	m	"	130.159
	CXV2x25	m	"	199.544
	CXV2x35	m	"	272.204
	CXV2x50	m	"	368.335
	CXV2x70	m	"	523.223
	CXV2x95	m	"	720.119
	CXV2x120	m	"	894.810
	CXV2x150	m	"	1.110.918
f	Dây tròn đặc 3 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
	CXV3x1.5	m	TCVN 5935-1/IEC 60502-1	26.419
	CXV3x2.5	m	"	38.072
	CXV3x4	m	"	57.349
	CXV3x6	m	"	80.504
	CXV3x10	m	"	125.426
	CXV3x16	m	"	189.329
	CXV3x25	m	"	292.678
	CXV3x35	m	"	399.494
	CXV3x50	m	"	542.569
	CXV3x70	m	"	772.500
	CXV3x95	m	"	1.065.927
	CXV3x120	m	"	1.325.740
	CXV3x150	m	"	1.645.472
	CXV3x185	m	"	2.043.516
	CXV3x240	m	"	2.688.312
	CXV3x300	m	"	3.357.817
	CXV3x400	m	"	4.342.799
g	Dây tròn đặc 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC			
	CXV4x1.5	m	TCVN 5935-1/IEC 60502-1	33.075
	CXV4x2.5	m	"	49.085
	CXV4x4	m	"	73.962
	CXV 4x6	m	"	104.895
	CXV 4x10	m	"	164.244
	CXV 4x16	m	"	249.171
	CXV 4x25	m	"	386.257
	CXV 4x35	m	"	529.005
	CXV 4x50	m	"	719.376
	CXV 4x70	m	"	1.025.414
	CXV 4x95	m	"	1.402.612
	CXV 4x120	m	"	1.760.610
	CXV 4x150	m	"	2.186.598
	CXV 4x185	m	"	2.719.518
	CXV 4x240	m	"	3.573.162
	CXV 4x300	m	"	4.463.933
	CXV 4x400	m	"	5.779.075
45	Dây & Cáp điện Trần Phú			
a	Dây đơn - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC), màu dây (đỏ, xanh, vàng, tiếp địa)			
	VCm - Đơn 1x0,75 - điện áp 300/500V	m	TCVN 5935 (IEC 60502-1) và TCVN 6612 (IEC 60228)	3.055
	VCm - Đơn 1x1,0 - điện áp 300/500V	m	"	3.909
	VCm - Đơn 1x1,5 - điện áp 450/750V	m	"	5.782
	VCm - Đơn 1x2,5 - điện áp 450/750V	m	"	9.391
	VCm - Đơn 1x4,0 - điện áp 450/750V	m	"	14.409

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	VCm - Đơn 1x6,0 - điện áp 450/750V	m	"	21.409
	VCm - Đơn 1x10 - điện áp 450/750V	m	"	35.636
b	Dây dẹt - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) - điện áp 300/500V			
	VCm-D - Dẹt 2x0,75	m	TCVN 5935 (IEC 60502-1) và TCVN 6612 (IEC 60228)	7.000
	VCm-D - Dẹt 2x1,0	m	"	8.964
	VCm-D - Dẹt 2x1,5	m	"	12.318
	VCm-D - Dẹt 2x2,5	m	"	20.273
	VCm-D - Dẹt 2x4,0	m	"	30.455
	VCm-D - Dẹt 2x6,0	m	"	45.091
	VCm-D - Dẹt 3x0,75	m	"	10.364
c	Dây tròn- Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) - điện áp 300/500V			
	VCm-T - Tròn 2x0,75	m	TCVN 5935 (IEC 60502-1) và TCVN 6612 (IEC 60228)	7.973
	VCm-T - Tròn 2x1,0	m	"	10.309
	VCm-T - Tròn 2x1,5	m	"	13.718
	VCm-T - Tròn 2x2,5	m	"	22.636
	VCm-T - Tròn 2x4,0	m	"	33.273
	VCm-T - Tròn 2x6,0	m	"	49.182
	VCm-T - Tròn 3x0,75	m	"	11.164
	VCm-T - Tròn 3x1,0	m	"	14.455
	VCm-T - Tròn 3x1,5	m	"	19.355
	VCm-T - Tròn 3x2,5	m	"	31.364
	VCm-T - Tròn 3x4,0	m	"	47.436
	VCm-T - Tròn 3x6,0	m	"	70.936
	VCm-T - Tròn 4x0,75	m	"	14.682
	VCm-T - Tròn 4x1,0	m	"	18.227
	VCm-T - Tròn 4x1,5	m	"	25.273
	VCm-T - Tròn 4x2,5	m	"	40.727
	VCm-T - Tròn 4x4,0	m	"	62.109
	VCm-T - Tròn 4x6,0	m	"	92.182
d	Dây dích cách- Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC) - điện áp 300/500V			
	VCm-DK - Dích cách 2x1,5	m	TCVN 5935 (IEC 60502-1) và TCVN 6612 (IEC 60228)	12.545
	VCm-DK - Dích cách 2x2,5	m		20.727
	VCm-DK - Dích cách 2x4,0	m		30.818
e	Dây xúp - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC) - điện áp 300/500V			
	VCm-X - Xúp 2x0,75			6.000
f	Cáp đơn - hạ thế (Cu/PVC)			
	Cáp CV-10	m	TCVN 5935 (IEC 60502-1) và TCVN 6612 (IEC 60228)	36.818
	Cáp CV-16	m	"	60.000
	Cáp CV-25	m	"	95.455
	Cáp CV-35	m	"	130.909
	Cáp CV-50	m	"	181.818
	Cáp CV-70	m	"	256.364
	Cáp CV-95	m	"	351.818
	Cáp CV-120	m	"	441.818
	Cáp CV-150	m	"	550.909
	Cáp CV-185	m	"	690.909
	Cáp CV-240	m	"	899.727
	Cáp CV-300	m	"	1.101.364
	Cáp CV-400	m	"	1.416.091
g	Cáp 1 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC)			

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Cáp CVV-(1x2,5)	m	TCVN 5935 (IEC 60502-1) và TCVN 6612 (IEC 60228)	13.045
	Cáp CVV-(1x4)	m	"	19.000
	Cáp CVV-(1x6)	m	"	26.727
	Cáp CVV-(1x10)	m	"	39.364
	Cáp CVV-(1x16)	m	"	63.273
	Cáp CVV-(1x25)	m	"	101.364
	Cáp CVV-(1x35)	m	"	138.091
	Cáp CVV-(1x50)	m	"	186.364
	Cáp CVV-(1x70)	m	"	263.636
	Cáp CVV-(1x95)	m	"	368.182
	Cáp CVV-(1x120)	m	"	462.727
	Cáp CVV-(1x150)	m	"	580.909
	Cáp CVV-(1x185)	m	"	729.091
	Cáp CVV-(1x240)	m	"	914.182
	Cáp CVV-(1x300)	m	"	1.206.364
	Cáp CVV-(1x400)	m	"	1.436.364
h	Cáp 2 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC)			
	Cáp CVV-(2x4)	m	TCVN 5935 (IEC 60502-1) và TCVN 6612 (IEC 60228)	38.091
	Cáp CVV-(2x6)	m	"	52.818
	Cáp CVV-(2x10)	m	"	80.273
	Cáp CVV-(2x16)	m	"	136.364
	Cáp CVV-(2x25)	m	"	199.273
	Cáp CVV-(2x35)	m	"	267.455
	Cáp CVV-(2x50)	m	"	361.818
	Cáp CVV-(2x70)	m	"	498.182
	Cáp CVV-(2x95)	m	"	681.818
	Cáp CVV-(2x120)	m	"	890.545
	Cáp CVV-(2x150)	m	"	1.056.364
	Cáp CVV-(2x185)	m	"	1.311.818
	Cáp CVV-(2x240)	m	"	1.715.455
	Cáp CVV-(2x300)	m	"	2.150.000
	Cáp CVV-(2x400)	m	"	2.740.000
k	Cáp 3 lõi - hạ thế (Cu/PVC/PVC)			
	Cáp CVV-(3x4)	m	TCVN 5935 (IEC 60502-1) và TCVN 6612 (IEC 60228)	56.636
	Cáp CVV-(3x6)	m	"	78.727
	Cáp CVV-(3x10)	m	"	117.545
	Cáp CVV-(3x16)	m	"	184.545
	Cáp CVV-(3x25)	m	"	288.182
	Cáp CVV-(3x35)	m	"	388.182
	Cáp CVV-(3x50)	m	"	566.364
	Cáp CVV-(3x70)	m	"	744.545
	Cáp CVV-(3x95)	m	"	1.007.273
	Cáp CVV-(3x120)	m	"	1.259.091
l	Cáp 4 lõi - hạ thế (Cu/PVC/PVC)			
	Cáp CVV-(4x4)	m	TCVN 5935 (IEC 60502-1) và TCVN 6612 (IEC 60228)	73.455
	Cáp CVV-(4x6)	m	"	101.818
	Cáp CVV-(4x10)	m	"	155.273
	Cáp CVV-(4x16)	m	"	241.273
	Cáp CVV-(4x25)	m	"	379.727
	Cáp CVV-(4x35)	m	"	503.636

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Cáp CVV-(4x50)	m	"	663.636
	Cáp CVV-(4x70)	m	"	954.545
	Cáp CVV-(4x95)	m	"	1.335.455
	Cáp CVV-(4x120)	m	"	1.658.182
	Cáp CVV-(4x150)	m	"	1.965.455
	Cáp CVV-(4x185)	m	"	2.570.909
	Cáp CVV-(4x240)	m	"	3.220.000
	Cáp CVV-(4x300)	m	"	4.209.091
m	Cáp ngầm 1 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DATA/PVC)			
	Cáp CXV/DATA-(1x10)	m	TCVN 5935 (IEC 60502-a), TCVN 6612 (IEC 60228)	53.091
	Cáp CXV/DATA-(1x16)	m	"	76.273
	Cáp CXV/DATA-(1x25)	m	"	113.636
	Cáp CXV/DATA-(1x35)	m	"	150.000
	Cáp CXV/DATA-(1x50)	m	"	200.000
	Cáp CXV/DATA-(1x70)	m	"	290.909
	Cáp CXV/DATA-(1x95)	m	"	390.909
	Cáp CXV/DATA-(1x120)	m	"	486.364
	Cáp CXV/DATA-(1x150)	m	"	600.000
	Cáp CXV/DATA-(1x185)	m	"	754.545
	Cáp CXV/DATA-(1x240)	m	"	954.545
	Cáp CXV/DATA-(1x300)	m	"	1.227.273
	Cáp CXV/DATA-(1x400)	m	"	1.590.909
n	Cáp ngầm 2 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)			
	Cáp CXV/DSTA-(2x1,5)	m	TCVN 5935 (IEC 60502-a), TCVN 6612 (IEC 60228)	27.273
	Cáp CXV/DSTA-(2x2,5)	m	"	39.091
	Cáp CXV/DSTA-(2x4)	m	"	50.000
	Cáp CXV/DSTA-(2x6)	m	"	65.455
	Cáp CXV/DSTA-(2x10)	m	"	94.545
	Cáp CXV/DSTA-(2x16)	m	"	146.364
	Cáp CXV/DSTA-(2x25)	m	"	218.182
	Cáp CXV/DSTA-(2x35)	m	"	295.455
	Cáp CXV/DSTA-(2x50)	m	"	390.909
	Cáp CXV/DSTA-(2x70)	m	"	563.636
	Cáp CXV/DSTA-(2x95)	m	"	772.727
	Cáp CXV/DSTA-(2x120)	m	"	981.818
	Cáp CXV/DSTA-(2x150)	m	"	1.181.818
o	Cáp ngầm 3 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)			
	Cáp CXV/DSTA-(3x1,5)	m	TCVN 5935 (IEC 60502-a), TCVN 6612 (IEC 60228)	39.091
	Cáp CXV/DSTA-(3x2,5)	m	"	50.000
	Cáp CXV/DSTA-(3x4)	m	"	66.364
	Cáp CXV/DSTA-(3x6)	m	"	90.909
	Cáp CXV/DSTA-(3x10)	m	"	140.909
	Cáp CXV/DSTA-(3x16)	m	"	204.545
	Cáp CXV/DSTA-(3x25)	m	"	322.727
	Cáp CXV/DSTA-(3x35)	m	"	436.364
	Cáp CXV/DSTA-(3x50)	m	"	609.091
	Cáp CXV/DSTA-(3x70)	m	"	854.545
	Cáp CXV/DSTA-(3x95)	m	"	1.136.364
	Cáp CXV/DSTA-(3x120)	m	"	1.384.545
	Cáp CXV/DSTA-(3x150)	m	"	1.727.273

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Cáp CXV/DSTA-(3x185)	m	"	2.163.636
	Cáp CXV/DSTA-(3x240)	m	"	2.758.182
	Cáp CXV/DSTA-(3x300)	m	"	3.454.545
	Cáp CXV/DSTA-(3x400)	m	"	4.454.545
p	Cáp ngầm 4 lõi - hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)			
	Cáp CXV/DSTA-(4x1,5)	m	TCVN 5935 (IEC 60502-a), TCVN 6612 (IEC 60228)	45.455
	Cáp CXV/DSTA-(4x2,5)	m	"	61.818
	Cáp CXV/DSTA-(4x4)	m	"	83.636
	Cáp CXV/DSTA-(4x6)	m	"	115.455
	Cáp CXV/DSTA-(4x10)	m	"	179.091
	Cáp CXV/DSTA-(4x16)	m	"	272.727
	Cáp CXV/DSTA-(4x25)	m	"	436.364
	Cáp CXV/DSTA-(4x35)	m	"	590.909
	Cáp CXV/DSTA-(4x50)	m	"	863.636
	Cáp CXV/DSTA-(4x70)	m	"	1.154.545
	Cáp CXV/DSTA-(4x95)	m	"	1.590.909
	Cáp CXV/DSTA-(4x120)	m	"	1.954.545
	Cáp CXV/DSTA-(4x150)	m	"	2.409.091
	Cáp CXV/DSTA-(4x185)	m	"	3.018.182
	Cáp CXV/DSTA-(4x240)	m	"	3.772.727
	Cáp CXV/DSTA-(4x300)	m	"	4.740.909
	Cáp CXV/DSTA-(4x400)	m	"	6.136.364
46	Dây & Cáp điện hạ thế GOLDCUP - Công ty cổ phần Đông Giang			
a	Dây điện 1 lõi ruột mềm GOLDCUP 450/750V - Cu/PVC (TCVN6610-3/IEC60227-3)			
	CV 1.5R5-0.45-X	đ/m	TCVN6610-3/IEC60227-3	6.159
	CV 2.5R5-0.45-X	đ/m	"	10.069
	CV 4R5-0.45-X	đ/m	"	15.809
	CV 6R5-0.45-X	đ/m	"	23.461
	CV 10R5-0.45-X	đ/m	"	40.122
	CV 16R5-0.45-X	đ/m	"	61.432
	CV 25R5-0.45-X	đ/m	"	95.466
	CV 35R5-0.45-X	đ/m	"	131.437
	CV 50R5-0.45-X	đ/m	"	188.889
	CV 70RC-0.45-X	đ/m	"	264.013
	CV 95RC-0.45-X	đ/m	"	351.069
	CV 120RC-0.45-X	đ/m	"	442.595
	CV 150RC-0.45-X	đ/m	"	556.010
b	Dây điện dẹt 2 lõi goldcup 300/500V - Cu/PVC/PVC (TCVN6610-5/IEC60227-5)			
	CVV 2x0.75R5-0.3-O-X	đ/m	TCVN6610-5/IEC60227-5	7.972
	CVV 2x1R5-0.3-O-X	đ/m	"	10.041
	CVV 2x1.5R5-0.3-O-X	đ/m	"	13.915
	CVV 2x2.5R5-0.3-O-X	đ/m	"	22.113
	CVV 2x4R5-0.3-O-X	đ/m	"	34.576
	CVV 2x6R5-0.3-O-X	đ/m	"	51.591
c	Cáp điện 1 lõi - GOLDCUP - 0,6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)			
	CEV 70RC-0.6-X	đ/m	TCVN5935/IEC60502-1	254.018
	CEV 95RC-0.6-X	đ/m	"	353.784
	CEV 120RC-0.6-X	đ/m	"	441.223
	CEV 150RC-0.6-X	đ/m	"	544.848
	CEV 185RC-0.6-X	đ/m	"	682.368
	CEV 240RC-0.6-X	đ/m	"	896.875
	CEV 300RC-0.6-X	đ/m	"	1.113.592

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
d	Cáp điện 2 lõi - GOLDCUP - 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)			
	CEV 2x2.5R2-0.6-X	đ/m	TCVN5935/IEC60502-1	25.691
	CEV 2x4R2-0.6-X (PP)	đ/m	"	37.927
	CEV 2x6R2-0.6-X	đ/m	"	53.930
	CEV 2x10R2-0.6-X	đ/m	"	84.644
	CEV 2x16RC-0.6-X	đ/m	"	129.423
	CEV 2x25RC-0.6-X	đ/m	"	201.083
e	Cáp điện (3+1), 4 lõi - GOLDCUP - 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)			
	CEV 3x4+2.5R2-0.6-X	đ/m	TCVN5935/IEC60502-1	65.742
	CEV 3x6+4R2-0.6-X	đ/m	"	95.099
	CEV 3x10+6R2-0.6-X	đ/m	"	147.935
	CEV 3 x 16 + 10 RC-0.6-X	đ/m	"	230.142
	CEV 3 x 25 + 16 RC-0.6-X	đ/m	"	354.828
	CEV 3 x 35 + 16 RC-0.6-X	đ/m	"	465.368
	CEV 4x2.5R2-0.6-X	đ/m	"	49.053
	CEV 4x4R2-0.6-X	đ/m	"	71.598
	CEV 4x6R2-0.6-X	đ/m	"	102.917
	CEV 4x16RC-0.6-X	đ/m	"	250.694
	CEV 4x25RC-0.6-X	đ/m	"	390.868
	CEV 4x70RC-0.6-X	đ/m	"	1.054.074
	CEV 4x120RC-0.6-X	đ/m	"	1.809.985
	CEV 4x150RC-0.6-X	đ/m	"	2.242.001
f	Cáp ngầm 2-3,4 lõi - GOLDCUP - 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC			
	CEVV-ST 2x4R2-0.6-X	đ/m	TCVN5935/IEC60502-1	40.141
	CEVV-ST 2x6R2-0.6-X	đ/m	"	67.276
	CEVV-ST 3x6+4R2-0.6-X	đ/m	"	108.999
	CEVV-ST 3x10+6R2-0.6-X	đ/m	"	162.866
	CEVV-ST 4x6R2-0.6-X	đ/m	"	117.135
	CEVV-ST 4x10R2-0.6-X	đ/m	"	178.779
g	Cáp điều khiển - GOLDCUP - 300/500V - Cu/PVC/PVC (TCVN6610-7/IEC60227-7)			
	CVV 5x1R5-0.3-X	đ/m	TCVN6610-7/IEC60227-7	26.710
	CVV 6x1R5-0.3-X	đ/m	"	31.100
	CVV 7x1.5R5-0.3-X	đ/m	"	50.375
	CVV 9x1.5R5-0.3-X	đ/m	"	67.091
	CVV 5x2.5R5-0.3-X	đ/m	"	71.932
	CVV 6x2.5R5-0.3-X	đ/m	"	84.094
	CVV 7x2.5R5-0.3-X	đ/m	"	95.383
	CVV 9x2.5R5-0.3-X	đ/m	"	123.467
h	Dây cáp điện chống cháy GOLDCUP 3+1 lõi điện áp 0,6/1kv Cu/mica/xlpe/fr - pvc			
	CEV-FR 3x16+10R2-0.6	đ/m	IEC 60502-1, IEC 60331	249.144
	CEV-FR 3x25+16R2-0.6	đ/m	"	380.789
	CEV-FR 3x35+16R2-0.6	đ/m	"	495.614
	CEV-FR 3x50+25R2-0.6	đ/m	"	676.407
	CEV-FR 3x70+35R2-0.6	đ/m	"	963.382
k	Cáp MUYLE - GOLDCUP - 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)			
	CEVV-SA 2x7R2-0.6-X	đ/m	TCVN5935/IEC60502-1	72.267
	CEVV-SA 2x11R2-0.6-X	đ/m	"	106.526
	CEVV-SA 2x16RC-0.6-X	đ/m	"	141.900
l	Cáp nhôm trần lõi thép - GOLDCUP - AS,ACKP,ACSR...			
	As 50/8,0 (1/3,2) + (6/3,2)	đ/kg		103.489
	As 70/11 (1/3,8) + (6/3,8)	đ/kg		103.562
m	Cáp nhôm vận xoắn - GOLDCUP - AL/XLPE - 0.6/1kV			
	AE - 2x16RC	đ/m		18.465

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	AE - 4x50RC	đ/m		85.986
	AE - 4x95RC	đ/m		160.381
47	Quạt điện			
	Quạt bàn Vinawind QB-300	Cái		286.364
	Quạt bàn Vinawind QB-400NSĐ (có đèn)	Cái		363.636
	Quạt cây công nghiệp Vinawind QĐ-500	Cái		1.077.273
	Quạt cây Vinawind QĐM-400ĐK	Cái		340.909
	Quạt trần Vinawind 1400N cánh nhôm hộp đơn	Cái		731.818
	Quạt trần Vinawind 1400S cánh sắt hộp đơn	Cái		650.000
	Quạt thông gió gắn tường Vinawind QTG-150PN	Cái		250.000
	Quạt thông gió gắn tường Vinawind QTG-200PN	Cái		268.182
	Quạt thông gió gắn tường Vinawind QTG-250PN	Cái		286.364
48	Máy bơm nước			
	Bơm Chim điện 220V1Hp - Lưu lượng: 20m ³ /5m, 17m ³ /10m, 15m ³ /15m	Cái		1.509.091
	Bơm Chim điện 220V2Hp - Lưu lượng: 40m ³ /5m, 35m ³ /10m, 30m ³ /15m	Cái		2.327.273
	Bơm Chim điện 220V3Hp - Lưu lượng: 45m ³ /5m, 40m ³ /10m, 35m ³ /15m	Cái		3.181.818
	Bơm Chim điện 220V4Hp - Lưu lượng: 50m ³ /5m, 45m ³ /10m, 40m ³ /15m	Cái		4.263.636
	Bơm Chim điện 220V5Hp - Lưu lượng: 55m ³ /5m, 50m ³ /10m, 45m ³ /15m	Cái		4.681.818
49	Sản phẩm công ty Tân Á - Số 04 Phố Bích Câu, Q. Đống Đa, Hà Nội			
a	Bồn đứng chứa nước Inox Tân Á			
	TA 1000 đường kính 940	cái	ISO 9001:2008 ISO 9001:2000	4.199.091
	TA 1200 đường kính 980	cái	"	5.026.364
	TA 1500 đường kính 1180	cái	"	6.417.273
	TA 2000 đường kính 1180	cái	"	8.371.818
	TA 3000 đường kính 1360	cái	"	12.226.364
b	Bồn ngang chứa nước Inox Tân Á			
	TA 1000 đường kính 940	cái	ISO 9001:2008 ISO 9001:2000	4.380.909
	TA 1200 đường kính 980	cái	"	5.244.545
	TA 1500 đường kính 1180	cái	"	6.662.727
	TA 2000 đường kính 1180	cái	"	8.717.273
	TA 3000 đường kính 1360	cái	"	12.726.364
c	Bồn nhựa đứng Tân Á			
	TA 1000	cái	"	3.026.364
	TA 1500	cái	"	4.590.000
	TA 2000	cái	"	5.962.727
	TA 3000	cái	"	8.490.000
	TA 4000	cái	"	11.108.182
d	Bồn nhựa ngang Tân Á			
	TA 1000 EX	cái	"	3.571.818
	TA 1500 EX	cái	"	5.590.000
	TA 2000 EX	cái	"	7.235.455
e	Bình nước nóng Rossi			
	Bình nước nóng 15L - Bình ngang	cái	"	2.826.364
	Bình nước nóng 20L - Bình ngang	cái	"	2.917.273
	Bình nước nóng 30L - Bình ngang	cái	"	3.053.636
	Bình nước nóng 15L - Bình vuông	cái	"	2.599.091
	Bình nước nóng 20L - Bình vuông	cái	"	2.690.000
	Bình nước nóng 30L - Bình vuông	cái	"	2.826.364
f	Chậu rửa Inox Tân Á			
	R709S	cái	"	1.727.273
	R709V2	cái	"	1.590.909

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	R909S	cái	"	2.181.818
	R909V1	cái	"	2.000.000
	801S	cái	"	1.354.545
	701S	cái	"	1.081.818
	806C1	cái	"	1.281.818
g	Giàn nước nóng năng lượng mặt trời Tân á			
	TA8 160	cái	"	7.862.727
	TA8 180	cái	"	8.180.909
	TA8 200	cái	"	9.090.000
	TA8 230	cái	"	10.544.545
	TA8 260	cái	"	11.362.727
h	Sen vòi ROSSI			
	Sen R801 S	cái	"	1.454.545
	Vòi 2 chân R801 V2	cái	"	1.363.636
	Vòi 1 chân R801 V1	cái	"	1.290.909
	Vòi chậu R801 C1	cái	"	1.200.000
	Vòi tường R801 C2	cái	"	1.290.909
50	Các sản phẩm của công ty INAX Việt Nam			
a	Bàn cầu thường (màu trắng)			
	C-108VR	bộ	"	1.654.545
	C-108VRN	bộ	"	1.854.545
	C-117VR	bộ	"	1.509.091
	C-117VRN	bộ	"	1.668.182
	C-306VPT	bộ	"	2.045.455
	C-306VPTN	bộ	"	2.245.455
	C-306VT	bộ	"	1.900.000
	C-306VTN	bộ	"	2.045.455
	C-702VRN	bộ	"	2.795.455
b	Lavabo-Chậu rửa (màu trắng)			
	L-285V	bộ	"	468.182
	L-288V	bộ	"	681.818
	L-297V	bộ	"	759.091
	L-2395V	bộ	"	577.273
c	Tiểu nam (màu trắng)			
	U-116V	bộ	"	363.636
	U-117V	bộ	"	772.727
	U-440V	bộ	"	890.909
d	Sen vòi sản xuất tại Việt Nam			
	Vòi nóng lạnh LFV-902S-1	bộ	"	1.271.818
	Sen tắm BFV-903S	bộ	"	1.546.364
	Vòi nóng lạnh LFV-1002S	bộ	"	1.499.091
	Sen tắm LFV-1003S	bộ	"	1.819.091
	Vòi nóng lạnh LFV-1102S-1	bộ	"	1.098.182
	Sen tắm BFV-1003S	bộ	"	1.384.545
	Vòi nóng lạnh LFV-3002S	bộ	"	2.047.273
	Vòi đơn LFV-13B	bộ	"	627.273
e	Van xả nhân			
	UF -6V	bộ	"	850.000
f	Bình nóng lạnh			
	HP-30V	cái	"	2.863.636
51	Bê tông tươi Công ty Cổ phần phát triển công nghệ VLXD Vicomak			
	Bê tông M100# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	TCVN 3118:1993; TCVN7570:2006	795.455

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Bê tông M150# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	845.455
	Bê tông M300# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB30 Hải Phòng	m3	"	1.100.000
	Bê tông M200# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	904.545
	Bê tông M250# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	963.636
	Bê tông M300# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	1.009.091
	Bê tông M350# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	1.050.000
	Bê tông M400# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	1.113.636
<i>Đơn giá trên tính đến chân công trình trong phạm vi 10km; Mỗi km tăng thêm ngoài phạm vi 10km giá tăng 5.000 đ/m3; Trường hợp sử dụng bê tông nhanh đông kết (R7) thì đơn giá mỗi loại bê tông tăng lên 80.000 đồng/m3</i>				
	Chi phí bơm bê tông từ móng tới mái tầng 1	m3		81.818
	Chi phí bơm bê tông từ tầng 2 tới tầng 4	m3		90.909
	Chi phí bơm bê tông từ tầng 5 tới tầng 7	m3		100.000
	Từ tầng 8 trở lên mỗi tầng lũy kế tăng thêm	m3		9.091
	Ca bơm cần	ca		2.545.455
52	Bê tông tươi Công ty TNHH và thương mại Bình Phương			
	Bê tông M100# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	TCVN 3118:1993; TCVN7570:2006	795.455
	Bê tông M150# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	845.455
	Bê tông M200# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	904.545
	Bê tông M250# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	963.636
	Bê tông M300# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	1.009.091
	Bê tông M350# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	1.050.000
	Bê tông M400# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	1.113.636
	Bê tông M450# độ sụt 12±2, đá 1x2 xi măng PCB40 Hải Phòng	m3	"	1.363.636
<i>Đơn giá trên tính đến chân công trình trong phạm vi 10km; Mỗi km tăng thêm ngoài phạm vi 10km giá tăng 5.000 đ/m3; Trường hợp sử dụng bê tông nhanh đông kết (R7) thì đơn giá mỗi loại bê tông tăng lên 80.000 đồng/m3</i>				
	Chi phí bơm bê tông từ móng tới mái tầng 1	m3		81.818
	Chi phí bơm bê tông từ tầng 2 tới tầng 4	m3		90.909
	Chi phí bơm bê tông từ tầng 5 tới tầng 7	m3		100.000
	Từ tầng 8 trở lên mỗi tầng lũy kế tăng thêm	m3		9.091
	Ca bơm cần	ca		2.545.455
53	Sản phẩm Công ty cổ phần khoa học công nghệ Việt Nam - CN miền Bắc			
	Hệ thống hồ ga thu nước mưa & ngăn mùi kiểu mới			
	Hệ thống hồ ga thu nước mưa & ngăn mùi kiểu mới F3 - Via hè	bộ	TCVN 10333-2:2014	10.440.000
	Hệ thống hồ ga thu nước mưa & ngăn mùi kiểu mới F3 - Lòng đường	bộ	TCVN 10333-2:2015	10.515.455
a	Mương hộp BTCT đúc sẵn (1bộ mương gồm 01 mương + 01 tấm đan)			
	Mương BTCT đúc sẵn B300,H10 kích thước B300x400, dày 80mm	m	TCVN 10333-2:2014	1.099.091
	Mương BTCT đúc sẵn B300,H13 kích thước B300x400, dày 80mm	m	"	1.221.818
	Mương BTCT đúc sẵn B400,H10 kích thước B400x500, dày 80mm	m	"	1.297.273
	Mương BTCT đúc sẵn B400,H13 kích thước B400x500, dày 80mm	m	"	1.474.545
	Mương BTCT đúc sẵn B500,H10 kích thước B500x600, dày 80mm	m	"	1.536.364
	Mương BTCT đúc sẵn B600,H10 kích thước 600x800, dày 80mm	m	"	1.892.727
	Mương BTCT đúc sẵn B800,H10 kích thước 800x800, dày 80mm	m	"	2.238.182
	Mương BTCT đúc sẵn B1000,H10 kích thước 1000x1000, dày 80mm	m	"	2.901.818
	Mương BTCT đúc sẵn B700,H30 kích thước 700x900, dày 80mm	m	"	3.175.455
	Mương BTCT đúc sẵn B900,H30 kích thước 900x1100, dày 80mm	m	"	3.850.909
b	Mương tiêu nội đồng			
	Mương tiêu nội đồng BTCT thành mỏng đúc sẵn KT400x600x2000mm	m	TCVN 10333-2:2014	873.636
	Mương tiêu nội đồng BTCT thành mỏng đúc sẵn KT500x500x2000mm	m	"	865.455
	Mương tiêu nội đồng BTCT thành mỏng đúc sẵn KT600x800x2000mm	m	"	1.196.364
	Mương tiêu nội đồng BTCT thành mỏng đúc sẵn KT700x700x2000mm	m	"	1.184.545
	Mương tiêu nội đồng BTCT thành mỏng đúc sẵn KT700x900x2000mm	m	"	1.299.091
	Mương tiêu nội đồng BTCT thành mỏng đúc sẵn KT900x1100x2000mm	m	"	1.605.455

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
c	Hào kỹ thuật			
	Hào kỹ thuật 1 ngăn	m	TCVN 10333-2:2014	1.300.909
	Hào kỹ thuật 2 ngăn	m	"	1.854.545
	Hào kỹ thuật 3 ngăn	m	"	2.403.636
	Hào kỹ thuật 1 ngăn lòng đường	m	"	1.666.364
	Hào kỹ thuật 2 ngăn lòng đường	m	"	2.516.364
	Hào kỹ thuật 3 ngăn lòng đường	m	"	3.269.091
	Hào 2 ngăn B600x600x800 - Via hè	m	"	4.420.000
	Hào 2 ngăn B600x600x800 - Lòng đường	m	"	5.661.818
	Hố ga hào kỹ thuật 2 ngăn Kt 1,94x2,24x1,55	bộ	"	17.768.182
d	Tấm BTCT đường			
	Tấm BTCT thành móng đúc sẵn đường nông thôn (mặt đường 4m)	m	TCVN 10333-2:2014	1.000.000
	Tấm BTCT thành móng đúc sẵn đường đô thị (mặt đường 6m)	m	"	1.351.818
e	Cống tròn			
	Cống BTCT D400-H10; L=2,5m; dày 40	m	TCVN 10333-2:2014	442.727
	Cống BTCT D600-H10.;L=2,5m; dày 50	m	"	639.091
	Cống BTCT D800-H10; L=2,5m; dày 80	m	"	1.088.182
	Cống BTCT D1000-H10; L=2,5m; dày 80	m	"	1.480.000
	Cống BTCT D1200-H10; L=2m; dày 100	m	"	2.521.818
	Cống BTCT D1500-H10; L=2m; dày 100	m	"	3.329.091
	Cống BTCT D400-H30; L=2,5m; dày 40	m	"	475.455
	Cống BTCT D600-H30.;L=2,5m; dày 50	m	"	693.636
	Cống BTCT D800-H30; L=2,5m; dày 80	m	"	1.118.182
	Cống BTCT D1000-H30; L=2,5m; dày 80	m	"	1.631.818
	Cống BTCT D1200-H30; L=2m; dày 100	m	"	2.661.818
	Cống BTCT D1500-H30; L=2m; dày 100	m	"	3.708.182
f	Cống hộp			
	Cống hộp 0,6x0,6m	m	TCVN 10333-2:2014	2.146.364
	Cống hộp 1,0x1,0m	m	"	4.100.909
	Cống hộp 1,2x1,2m	m	"	4.831.818
	Cống hộp 1,6x1,6m	m	"	7.468.182
	Cống hộp 2,0x2,0m	m	"	10.887.273
g	Hố ga liền cống			
	Hố ga BTCT đúc sẵn liền cống D400	bộ	TCVN 10333-2:2014	8.962.727
	Hố ga BTCT đúc sẵn liền cống D600	bộ	"	11.372.727
	Hố ga BTCT đúc sẵn liền cống D800	bộ	"	14.239.091
	Hố ga BTCT đúc sẵn liền cống D1000	bộ	"	18.449.091
	Hố ga BTCT đúc sẵn liền cống D1200	bộ	"	24.077.273
h	Bó via hè			
	Bó via đúc sẵn KT 2000x600mm	m		262.727
l	Cửa chia nước mương hộp			
	Cửa chia nước mương hộp Kt: 0,3x0,3m dày 0,07m, dài 1m	m	TCVN 10333-2:2014	1.376.364
	Cửa chia nước mương hộp Kt: 0,3x0,4m dày 0,07m, dài 1m	m	"	1.500.909
	Cửa chia nước mương hộp Kt: 0,4x0,5m dày 0,07m, dài 1m	m	"	1.765.455
	Cửa chia nước mương hộp Kt: 0,5x0,6m dày 0,07m, dài 1m	m	"	1.998.182
	Đan mương B700 qua đường	bộ	"	1.010.000
	Đan mương B900 qua đường	bộ	"	1.257.273
k	Mương tưới tiêu nội đồng bê tông cốt sợi đúc sẵn			
	Loại 1: Kích thước 300x400mm thành dày 2cm, xi măng PC 40	m	TCVN 10333-2:2014	504.545
	Loại 2: Kích thước 400x500mm thành dày 2cm, xi măng PC 40	m	"	630.000
	Loại 3: Kích thước 500x500mm thành dày 2cm, xi măng PC 40	m	"	732.727
	Loại 4: Kích thước 700x700mm thành dày 5cm, xi măng PC 40	m	"	937.273

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Loại 5: Kích thước 600x800mm thành dày 4cm, xi măng PC 40	m	"	1.069.091
	Loại 6: Kích thước 700x900mm thành dày 5cm, xi măng PC 40	m	"	1.137.273
	Loại 7: Kích thước 900x1100mm thành dày 6cm, xi măng PC 40	m	"	1.390.000
	Loại 8: Kích thước 500x500mm thành dày 3cm, xi măng PC 40	m	"	813.636
	Loại 9: Kích thước 400x600mm thành dày 3cm, xi măng PC 40	m	"	819.091
m	Cầu kiện Kè bảo vệ bờ sông, hồ và đê biển, thiết kế định hình bê tông đúc sẵn $M \geq 600$ cốt phi kim			
	Cầu kiện kè bê tông cốt thép sợi đúc sẵn thành móng H=2,5m dạng cơ bản	Cầu kiện	TCVN 10333-2:2014	41.846.364
	Cầu kiện kè BT cốt sợi đúc sẵn thành móng H=2,5m dạng thay đổi kích thước	Cầu kiện	"	49.490.000
	Kè kết nối kỹ thuật bê tông cốt thép H=2,5m - L1m	Cầu kiện	"	17.253.636
	Kè kết nối kỹ thuật bê tông cốt thép H=2,5m - L2m	Cầu kiện	"	16.855.455
	Tấm vách liên kết bê tông cốt thép H=2m - L2m	Cầu kiện	"	17.265.455
	Tấm vách liên kết bê tông cốt thép H=2m - L4,56m	Cầu kiện	"	39.365.455
	Cọc bê tông kích thước 0,25x0,25x5m	Cầu kiện	"	2.500.000
54	Sơn VDP KAVA - NANO của Công ty TNHH Đầu tư VDP			
	Sơn mịn nội thất - KT100	18 lít	QCVN 16:2019/BXD	500.000
	Sơn mịn nội thất - cao cấp G1	18 lít	"	1.363.636
		5 lít	"	377.273
	Sơn nội thất siêu siêu trắng - ST100	18 lít	"	1.254.545
		5 lít	"	368.182
	Sơn bóng nội thất - đặc biệt G6	18 lít	"	2.363.636
		5 lít	"	454.545
	Sơn lót kháng kiềm nội thất - đặc biệt A1	18 lít	TCVN 8652:2012	1.363.636
		5 lít	"	345.455
	Bột bả nội thất	40kg	TCVN 7239:2014	227.273
	Sơn mịn ngoại thất - cao cấp G2	18 lít	QCVN 16:2019/BXD	1.500.000
		5 lít	"	374.545
	Sơn bóng ngoại thất - đặc biệt G8	18 lít	"	2.909.091
		5 lít	"	818.182
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất - đặc biệt A2	18 lít	TCVN 8652:2012	2.026.364
		5 lít	"	507.273
	Sơn chống thấm - đặc biệt CT88	18 lít	QCVN 16:2019/BXD	2.000.000
		5 lít	"	500.000
	Bột bả chống thấm ngoại thất cao cấp	40kg	TCVN 7239:2013	254.545
	Keo phủ bóng	5 lít		727.273
55	Sơn NIPPON của Công ty TNHH Nippon Paint (Việt Nam)			
a	Bột Bả			
	Bột trét nội thất SKIMCOAT	40 KG		383.000
	Bột trét ngoại thất WEATHERGARD SKIMC	40 KG		474.000
b	Sơn nội thất			
	MATEX SEALER	17 L	QCVN 16:2019/BXD	1.470.000
		5 L	"	465.000
	ODOUR-LESS SEALER	18 L	"	3.009.000
		5 L	"	888.000
	VATEX	17 L	"	866.000
		4,8 KG	"	246.000
	MATEX	18 L	"	1.897.000
		5 KG	"	462.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	MATEX sắc màu dịu mát	17L	"	1.140.000
		5L	"	385.000
	MATEX siêu trắng	18 L	"	1.701.000
		4,8 KG	"	424.000
	ODOUR-LESS chùi rửa vượt trội & kháng khuẩn	15 L	"	2.835.000
		1 L	"	203.000
		5 L	"	1.017.000
	ODOUR-LESS chùi rửa vượt trội	18 L	"	2.965.000
		1 L	"	221.000
		5 L	"	942.000
	ODOUR-LESS ALL IN 1	18 L	"	5.598.000
		1 L	"	385.000
		5 L	"	1.722.000
	ODOUR-LESS ALL IN 1 siêu bóng	1 L	"	423.000
		5 L	"	1.883.000
	ODOUR-LESS SPOT-LESS	18 L	"	4.255.000
		1 L	"	385.000
		5 L	"	1.722.000
c	Sơn ngoại thất			
	SUPER MATEX SEALER	17L	QCVN 16:2019/BXD	2.300.000
		5 L	"	742.000
	WEATHERGARD SEALER	18 L	"	4.102.000
		5 L	"	1.251.000
	SUPER MATEX	18 L	"	2.488.000
		5 L	"	807.000
	SUPERGARD	18 L	"	4.119.000
		5 L	"	1.209.000
	WEATHERGARD	18 L	"	6.961.000
		1 L	"	414.000
		5 L	"	1.999.000
	WEATHERGARD siêu bóng	5 L	"	2.418.000
		1 L	"	498.000
	WEATHERGARD PLUS+	18 L	"	7.450.000
		15 L	"	6.337.000
		5 L	"	2.139.000
		1 L	"	445.000
d	Sơn chống thấm			
	WP 100 WHITE chống thấm	18 KG	QCVN 16:2019/BXD	3.738.000
		5 KG	"	1.074.000
		1 KG	"	230.000
	NIPPON WP 200	20 KG	"	3.804.000
		6 KG	"	1.225.000
56	Sơn LUCKY HOUSE			
a	Các sản phẩm bột bả			
	Bột bả nội thất LUCKY HOUSE	bao 40kg	TCVN 7239:2013	337.000
	Bột chống thấm CEMIX.A trắng	bao 40kg	"	522.000
	Bột bả chống thấm ngoại thất VISCOTEX	bao 40kg	"	490.000
b	Các loại sản phẩm sơn lót			
	Sơn lót chống kiềm nội thất FAMI	thùng 20kg	TCVN 8652:2012	1.035.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Sơn lót chống kiềm nội thất JODY	hùng 20kg	"	1.012.000
	Sơn lót nội ngoại thất kinh tế SHIELDLATEX	hùng 20kg	"	1.575.000
	Sơn lót chống kiềm ngoại thất đặc biệt các cấp APROTEX	hùng 20kg	"	2.115.000
c	Các loại sơn phủ nội thất			
	Sơn phủ nội thất kinh tế (trắng) WINSON	hùng 20kg	QCVN 16:2019/BXD	405.000
	Sơn phủ nội thất kinh tế (màu) WINSON	hùng 20kg	"	477.000
	Sơn phủ nội thất thông dụng VINATEX	hùng 20kg	"	792.000
	Sơn phủ nội thất cao cấp GRACE SINI	hùng 20kg	"	1.125.000
d	Các loại sơn phủ ngoại thất			
	Sơn phủ ngoại thất kinh tế LIMPO	hùng 20kg	QCVN 16:2019/BXD	1.755.000
	Sơn phủ ngoại thất bán bóng VISCOTEX	hùng 20kg	"	2.214.000
	Sơn phủ ngoại thất cao cấp bóng ACRYTEX	hùng 20kg	"	2.907.000
	Sơn phủ ngoại thất thượng hạng siêu bóng SKY BLUE	Lon 5,5kg	"	1.165.000
	Sơn phủ không màu bóng AQUA - AQUA	hùng 17kg	"	1.890.000
	Sơn chống thấm kết hợp xi măng CT9 trắng (sử dụng cho tường đứng)	hùng 20kg	"	1.737.000
	Sơn chống thấm đa năng kết hợp xi măng CT9 trắng	hùng 20kg	"	2.115.000
57	Sơn KOVA			
a	Sơn nước trong nhà			
	K109-GOLD Sơn lót kháng kiềm cao cấp trong nhà	20 kg	TCVN 8652:2012	1.704.545
		4 kg	"	371.818
	K771-GOLD Sơn không bóng trong nhà	20 kg	QCVN 16:2019/BXD	952.727
		4 kg	"	225.455
	K5500-GOLD Sơn bán bóng cao cấp trong nhà	20 kg	"	2.487.273
		4 kg	"	522.727
	K871-GOLD Sơn bóng cao cấp trong nhà	20 kg	"	3.359.091
		4 kg	"	711.818
	K10-GOLD Sơn trắng trần trong nhà	20 kg	"	1.770.909
		4 kg	"	381.818
	K180-GOLD Sơn màu pha sẵn trong nhà	20 kg	"	940.909
		4 kg	"	215.455
b	Sơn nước ngoài trời			
	K209-GOLD Sơn lót kháng kiềm cao cấp ngoài trời	20 kg	TCVN 8652:2012	2.800.909
		4 kg	"	609.091
	K261-GOLD Sơn không bóng ngoài trời	20 kg	QCVN 16:2019/BXD	1.495.455
		4 kg	"	330.000
	K5501-GOLD Sơn không bóng cao cấp ngoài trời	20 kg	"	2.343.636
		4 kg	"	508.182
	K360-GOLD Sơn bóng cao cấp ngoài trời	20 kg	"	4.571.818
		4 kg	"	959.091
	CT04T-GOLD Sơn trang trí, chống thấm cao cấp ngoài trời	20 kg	"	3.586.364
		4 kg	"	756.364
	K280-GOLD Sơn màu pha sẵn ngoài trời màu nhạt	20 kg	"	1.381.818
		4 kg	"	299.091
	K280-GOLD Sơn màu pha sẵn ngoài trời màu đậm	20 kg	"	1.802.727
		4 kg	"	389.091
c	Sơn sân thể thao, sân công nghiệp			
	CT08-GOLD Sơn sân tennis, sân thể thao đa năng màu trắng, xanh, đỏ (theo catalogue sân thể thao)	20 kg		4.690.909
		4 kg		988.182
	CT08-GOLD Sơn sân tennis, sân thể thao đa năng màu (theo catalogue sơn trang trí)	20 kg		5.399.091
		4 kg		1.126.364
	KL5T-GOLD Sơn men bán bóng phủ sàn trong nhà chịu mài mòn	20 kg		4.418.182
		4 kg		918.182

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	KL5T-GOLD Sơn men bóng phủ sàn trong nhà chịu mài mòn	20 kg		5.087.273
		4 kg		1.050.000
	KL5T Aqua-GOLD Sơn lót chịu mài mòn	20 kg		2.553.636
		4 kg		546.364
d	Ma tit - Chống thấm			
	MTT-GOLD Matit trong nhà	25 kg/th	TCVN 7239:2013	418.182
	MT-T Bột bả trong nhà	25 kg/bac	"	290.909
	MTN-GOLD Matit ngoài trời	25 kg/th	"	525.455
	MT-N Bột bả Ngoài trời	25 kg/bac	"	341.818
		20 kg/th	"	3.110.909
	CT-11A Chất chống thấm xi măng, bê tông	4 kg/th	"	659.091
		1kg/lon	"	195.455
58	Sơn Tổng hợp Hà Nội:			
	Màu xanh dương	kg	QCVN 16:2019/BXD	36.364
	Màu vàng	kg	"	32.727
	Màu trắng	kg	"	36.364
	Màu đỏ	kg	"	34.545
	Màu xanh lá cây	kg	"	36.364
	Sơn chống rỉ AK; H3	kg	"	40.400
	Sơn trắng AK; TR-02; H5	kg	"	54.100
	Sơn đỏ AKĐB; Đo-01; H2.5	kg	"	56.200
59	Sơn Joton của Công ty cổ phần L.Q Joton tại Hải Dương - SĐT 02203.716.872			
a	Sơn Tường			
	Bột trét cao cấp Joton trắng	kg	TCVN 7239:2013	9.850
	Bột trét nội thất Sp Filler	kg	"	6.925
	Bột dùng cho thạch cao Joton Gyp	kg	"	4.550
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất Altex	kg	TCVN 8652:2012	81.600
	Sơn lót kháng kiềm nội thất Altin	kg	"	53.400
	Sơn FA nội thất	kg	QCVN 16:2019/BXD	55.000
	Sơn Jony nội thất mịn	kg	"	32.300
	Sơn ngoại thất cao cấp FA (bóng)	kg	"	171.980
	Sơn Jony ngoại thất mịn	kg	"	75.889
	Chống thấm pha xi măng CT-X (che lấp khe nứt)	kg	QCVN 16:2019/BXD	117.850
	Sơn dầu Jimmy	kg	"	78.850
	Chống gỉ Sp Primer	kg	"	44.500
b	Sơn giao thông			
	Sơn Giao thông Joline (trắng) phẳng AASHTO M249-12	kg		29.000
	Sơn giao thông Joline (vàng) phẳng - AASHTO M249-12	kg		29.500
	Joline Primer (sơn lót) cho hệ nhiệt dẻo	kg		63.745
	Sơn giao thông hệ dung môi Joway trắng	kg		110.000
	Sơn giao thông hệ dung môi Joway đen	kg		110.000
	Sơn giao thông hệ dung môi Joway vàng	kg		127.272
	Sơn giao thông hệ dung môi Joway đỏ	kg		127.272
	Hạt phản quang loại A	kg		23.200
c	Sơn sàn công nghiệp			
	Sơn lót epoxy gốc nước Jones WEPO	kg		99.636
	Sơn phủ epoxy gốc nước Jona WEPO	kg		102.455
	Sơn lót hệ dung môi Jones Epo Clear	kg		81.818
	Sơn phủ Jona Epo hệ dung môi	kg		100.273
	Sơn lót Jones Sealer EC (sơn tự san phẳng hệ nước)	kg		107.000
	Sơn lót Jona Level EC (sơn tự san phẳng hệ nước)	kg		103.545

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Bột tăng cứng	kg		17.727
	Dung môi TN	kg		57.273
d	Sơn kết cấu thép			
	Jones Zinc Rich Primer (Bộ) 15.2 kg A/ 0.8 kg B	kg		181.818
	Jones Zinc Phosphate Primer (Bộ) 20 kg A/ 2 kg B	kg		103.636
	Jones Zinc Silicate Primer (Bộ) 8.2 kg A/ 11.8 kg B	kg		222.727
	Jones Epoxy Primer (Bộ) 16 kg A/ 4 kg B	kg		89.091
	Jona Epoxy Intercoat (Bộ) 16 kg A/ 4 kg B	kg		104.545
	Jona Polyurethane Finish	kg		144.545
	Jona Epoxy Finish màu thông thường	kg		130.000
	Jona Epoxy Tar (Bộ) 16 kg A/ 4 kg B	kg		102.273
	Sơn lót chống hà Super AC	kg		73.636
	Sơn chống hà Joto 2 (6 tháng)	kg		149.091
	Sơn chống hà Joto 1 (12 tháng)	kg		199.091
	Sơn chống hà Joto 3 (24 tháng)	kg		264.545
e	Chất chống thấm và phụ gia bê tông			
	Jopaste - CT - Màng chống thấm đàn hồi	kg		41.127
	Jomotar - CT005K vữa chống thấm 2 thành phần	kg		43.636
	Jomotar - CT(B)0020K đóng rắn	kg		8.800
	Jomotar - FS vữa đông cứng nhanh	kg		66.000
	Jomotar - NS vữa rót không co ngót	kg		8.527
	Jotad - 02 Phụ gia chống thấm và tác nhân kết nối	lít		36.145
	Vữa tự san phẳng	kg		6.600
60	Sơn đường			
	Sơn phản quang DPI- Công ty CP Sivico	kg		24.364
	Sơn lót DPI - Công ty CP Sivico	lít		63.636
61	Nhựa đường			
	Nhựa đường đóng phuy 60/70 Petrolimex	kg	TCVN 7494:2005	16.100
	Nhựa đường đặc nóng 60/70 Petrolimex	kg	22TCN279-01	14.700
	Nhựa đường đóng phuy 60/70 Shell Singapore - Công ty cổ phần Nhựa đường thiết bị giao thông	kg	TCVN 7494:2005	15.273
	Nhựa đường đặc nóng 60/70 Shell Singapore - Công ty cổ phần Nhựa đường thiết bị giao thông	kg	"	13.700
	Nhựa đường đóng phuy 60/70 Iran - Công ty cổ phần Nhựa đường thiết bị giao thông	kg	"	12.273
62	Sản phẩm Công ty Phú Hoàng Phát - Khu công nghiệp Nguyễn Đức Cảnh - TP.Thái Bình			
	Vải địa kỹ thuật PH12	m2		18.000
	Vải địa kỹ thuật PH25	m2		26.182
63	Nhựa đường Carbon Asphalt - Công ty CP Carbon Việt Nam			
	Nhựa đường Carbon Asphalt - CA 9.5	kg		3.600
	Nhựa đường Carbon Asphalt - CA 6.7	kg		3.600
	Nhựa đường Carbon Asphalt - CA 19	kg		2.780
64	Tấm lợp			
	Tấm lợp Fibroximent Khô 0,9x1,8	tám		27.273
	Tấm lợp nhựa K 0,8x1,5	m		33.636
	Tấm lợp nhựa K0,8x1,8	m		33.636
	Lưới B40 khổ 1m, phi 2,8	kg		21.818
65	Tấm lợp kim loại AUSTNAM			
a	tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester, G550			
	AC 11 - 0,45 mm -11 sóng	m2	TCVN 3601:1981	201.818
	AC 11 - 0,47 mm -11 sóng	m2	"	205.455
	ATEK1000 - 0,45mm - 6 sóng	m2	"	202.727
	ATEK1000 - 0,47mm - 6 sóng	m2	"	206.364

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	ATEK1088 - 0,45mm - 5 sóng	m2	"	198.182
	ATEK1088 - 0,47mm - 5 sóng	m2	"	202.727
b	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), sơn Polyester, G550			
	AD11 - 0,42mm - 11 sóng	m2	TCVN 3601:1981	189.091
	AD11 - 0,45mm - 11 sóng	m2	"	197.273
	AD06 - 0,42mm - 6 sóng	m2	"	190.000
	AD06 - 0,45mm - 6 sóng	m2	"	198.182
	AD05 - 0,42mm - 5 sóng	m2	"	186.364
	AD05 - 0,45mm - 5 sóng	m2	"	194.545
c	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), Sơn Polyester, G340			
	ADTile - 0,42mm (6 sóng giả ngói)	m2	TCVN 3601:1981	198.182
d	Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z100), Sơn Polyester, G550/G340			
	Alok 420 - 0,45mm - 3 sóng	m2	TCVN 3601:1981	259.091
	Alok 420 - 0,47mm - 3 sóng	m2	"	264.545
	ASEAM 480 - 0,45mm - 2 sóng	m2	"	238.182
	ASEAM 480 - 0,47mm - 2 sóng	m2	"	242.727
e	Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/z, 2 lớp tôn, G340-G550			
	AR-EPS - 0,40/50/0,35 - tỷ trọng EPS 11kg/m3 - 5 sóng		TCVN 3601:1981	372.727
	AR-EPS - 0,45/50/0,35 - tỷ trọng EPS 11kg/m3 - 5 sóng		"	388.182
	AR-EPS - 0,40/50/0,4 - tỷ trọng EPS 11kg/m3 - 5 sóng		"	385.455
	AR-EPS - 0,45/50/0,4 - tỷ trọng EPS 11kg/m3 - 5 sóng		"	398.182
f	Tấm vách chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/z, 2 lớp tôn, G340			
	AR-EPS - 0,40/50/0,35 - tỷ trọng EPS 11kg/m3 - 5 sóng		TCVN 3601:1981	327.273
	AR-EPS - 0,45/50/0,35 - tỷ trọng EPS 11kg/m3 - 5 sóng		"	338.182
	AR-EPS - 0,40/50/0,4 - tỷ trọng EPS 11kg/m3 - 5 sóng		"	348.182
	AR-EPS - 0,45/50/0,4 - tỷ trọng EPS 11kg/m3 - 5 sóng		"	360.000
g	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/z150			
	APU1 dày 0,45mm, lớp Pu tỷ trọng 28-32 kg/m3 - 11 sóng	m2	TCVN 3601:1981	292.727
	APU1 dày 0,47mm, lớp Pu tỷ trọng 28-32 kg/m3 - 11 sóng	m2	"	296.364
	APU1 dày 0,45mm, lớp Pu tỷ trọng 28-32 kg/m3 - 6 sóng	m2	"	289.091
	APU1 dày 0,47mm, lớp Pu tỷ trọng 28-32 kg/m3 - 6 sóng	m2	"	293.636
h	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/z100			
	ADPU1 dày 0,40mm, lớp Pu tỷ trọng 28-32 kg/m3 - 11 sóng	m2	TCVN 3601:1981	273.636
	ADPU1 dày 0,42mm, lớp Pu tỷ trọng 28-32 kg/m3 - 11 sóng	m2	"	280.000
	ADPU1 dày 0,40mm, lớp Pu tỷ trọng 28-32 kg/m3 - 6 sóng	m2	"	270.000
	ADPU1 dày 0,42mm, lớp Pu tỷ trọng 28-32 kg/m3 - 6 sóng	m2	"	276.364
k	Các tấm ốp nóc, ốp sườn, máng nước			
	Khô rộng 300mm dày 0,42mm	md	TCVN 3601:1981	55.000
	Khô rộng 400mm dày 0,42mm	md	"	71.818
	Khô rộng 600mm dày 0,42mm	md	"	104.091
	Khô rộng 300mm dày 0,45mm	md	"	59.545
	Khô rộng 400mm dày 0,45mm	md	"	77.727
	Khô rộng 600mm dày 0,45mm	md	"	113.182
	Khô rộng 300mm dày 0,47mm	md	"	60.455
	Khô rộng 400mm dày 0,47mm	md	"	79.545
	Khô rộng 600mm dày 0,47mm	md	"	115.909
l	Vật tư phụ			
	Đai bắt tôn Alok	chiếc		11.000
	Vít 65mm	chiếc		2.300
	Vít 45mm	chiếc		1.700
	Vít 20mm	chiếc		1.200
66	Tấm lợp kim loại SUNTEK			
a	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm, sơn PE, G550/G340			

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Tôn EC11 (11 sóng) dày 0,40mm	m2	TCVN 3601:1981	134.545
	Tôn EC11 (11 sóng) dày 0,45mm	m2	"	146.364
	Tôn EK106 (6 sóng) dày 0,40mm	m2	"	135.455
	Tôn EK106 (6 sóng) dày 0,45mm	m2	"	147.273
	Tôn EK108 (5 sóng) dày 0,40mm	m2	"	132.727
	Tôn EK108 (5 sóng) dày 0,45mm	m2	"	144.545
b	Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm, sơn PE			
	Tôn ELOK 420 dày 0,45mm, G550	m2	TCVN 3601:1981	208.182
	Tôn ELOK 480 dày 0,45mm, G340	m2	"	196.364
c	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ nhôm kẽm			
	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,40mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m	m2	TCVN 3601:1981	228.182
	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m	m2	"	240.000
	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,40mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m	m2	"	227.273
	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m	m2	"	239.091
d	Phụ kiện (tấm ốp, máng nước...)			
	Khô 300mm dày 0,40mm	m		43.182
	Khô 400mm dày 0,40mm	m		55.909
	Khô 600mm dày 0,40mm	m		78.636
	Khô 300mm dày 0,45mm	m		46.818
	Khô 400mm dày 0,45mm	m		60.455
	Khô 600mm dày 0,45mm	m		86.818
e	Vật tư phụ			
	Đai bắt tôn Elok, Eseam	chiếc		11.000
	Vít sắt dài 65mm	chiếc		2.300
	Vít sắt dài 45mm	chiếc		17.000
	Vít sắt dài 20mm	chiếc		1.200
	Vít bắt đai	chiếc		700
	Keo silicone	ống		48.000
67	Sản phẩm Tấm lợp Onduline			
	Tấm lợp Onduline các màu dạng sóng tròn (2000x950)mm	tấm	TCVN 8053:2009	268.182
	Tấm úp nóc Onduline (950x500)mm	tấm	"	144.545
	Ngói lợp Onduvilla (1060x400)mm	tấm	"	90.000
	Tấm lấy sáng dạng sóng tròn (2000x950)mm	tấm	"	381.818
	Đinh vít Onduvilla dài 7cm	Cái	"	1.573
	Diềm mái Onduline (1100x380)mm	tấm	"	153.818
68	Sản phẩm Công ty Cổ phần công nghiệp Vĩnh Tường			
	Hệ trần chìm khung BASI, tấm thạch cao tiêu chuẩn 9mm trần phẳng	m2	TCVN 8256:2009	168.001
	Hệ trần chìm khung BASI, tấm thạch cao DURAFLEX 6mm trần phẳng	m2	"	214.204
	Hệ trần chìm khung EKO, tấm thạch cao tiêu chuẩn 9mm trần phẳng	m2	"	159.505
	Hệ trần chìm khung EKO, tấm thạch cao DURAFLEX 6mm trần phẳng	m2	"	205.766
	Hệ trần nổi khung TOPLINE, tấm thạch cao sơn trắng 9mm	m2	"	154.404
	Hệ trần nổi khung TOPLINE, tấm thạch cao DURAFLEX trắng 3,5mm	m2	"	155.493
	Hệ trần nổi khung FINLINE, tấm thạch cao sơn trắng 9mm	m2	"	148.444
	Hệ trần nổi khung FINLINE, tấm thạch cao đục lỗ 9mm	m2	"	154.985
	Hệ trần nổi khung SMARTLINE, tấm thạch cao trang trí 9mm	m2	"	183.514
	Hệ trần nổi khung SMARTLINE, tấm thạch cao DURAFLEX 3,5mm	m2	"	193.327
	Vách ngăn khung V-WALL 49/50 tấm thạch cao tiêu chuẩn 12,7mm	m2	"	299.891
	Vách ngăn khung V-WALL 49/50 tấm thạch cao DURAFLEX 8mm	m2	"	442.933
	Vách ngăn khung V-WALL 75/76 tấm thạch cao tiêu chuẩn 12,7mm	m2	"	322.600
	Vách ngăn khung V-WALL 75/76 tấm thạch cao DURAFLEX 8mm	m2	"	465.643
69	Sản phẩm tấm thạch cao của Công ty CP sản xuất và kinh doanh Sông Diêm (Địa chỉ: xã Đông Phong, huyện Đông Hưng, tỉnh Thái Bình. Điện thoại: 02273572068 - 0989957843)			

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Tấm thạch cao tiêu chuẩn TC-9(2440x1220x9mm)	tấm	TCVN 8256:2009	86.364
	Tấm thạch cao tiêu chuẩn TC-9.5(2440x1220x9.5mm)	tấm	"	91.000
	Tấm thạch cao tiêu chuẩn TC-12.5(2440x1220x12.5mm)	tấm	"	119.500
	Tấm thạch cao tiêu chuẩn TA-9(2440x1220x9mm)	tấm	"	128.500
	Tấm thạch cao tiêu chuẩn TC-12.7(2440x1220x9.5mm)	tấm	"	179.500
70	Sản phẩm đá ốp lát tự nhiên của Doanh nghiệp tư nhân Trần Hoàn (Địa chỉ: Xã Đông Hưng - Thành phố Thanh Hóa, Điện thoại: 0913293731)			
a	Đá lát nền màu xanh xám			
	Đá xanh xám đục nhám kích thước 150x150x30mm	m2	TCVN 4732:2016	263.636
	Đá xanh xám đục nhám kích thước 150x150x40mm	m2	"	290.909
	Đá xanh xám đục nhám kích thước 200x300x30mm	m2	"	263.636
	Đá xanh xám đục nhám kích thước 200x300x40mm	m2	"	290.909
	Đá xanh xám đục nhám kích thước 300x300x30mm	m2	"	259.091
	Đá xanh xám đục nhám kích thước 300x300x40mm	m2	"	286.364
	Đá xanh xám đục nhám kích thước 400x400x30mm	m2	"	290.909
	Đá xanh xám đục nhám kích thước 400x400x40mm	m2	"	304.545
	Đá xanh xám mài bóng kích thước 400x400x40mm	m2	"	322.727
	Đá phiến bó via	m3	"	6.590.909
	Đá phiến hồ trồng cây	m3	"	6.727.273
	Đá lát tự nhiên kích thước 1000x375x50mm	m2	"	500.000
b	Đá lát nền màu xanh đen			
	Đá xanh đen cắt thô kích thước 500x500x50 mm	m2	TCVN 4732:2016	436.364
	Đá xanh đen băm trần kích thước 500x500x50mm	m2	"	454.545
c	Đá lát nền màu xanh rêu			
	Đá xanh rêu cắt thô kích thước 500x500x50 mm	m2	TCVN 4732:2016	709.091
	Đá xanh rêu băm trần kích thước 500x500x50mm	m2	"	727.273
d	Đá lát nền màu trắng xám			
	Đá trắng xám đục nhám kích thước 150x150x40mm	m2	TCVN 4732:2016	245.455
	Đá trắng xám đục nhám kích thước 300x300x40mm	m2	"	263.636
	Đá trắng xám đục nhám kích thước 400x400x40mm	m2	"	290.909
	Đá phiến bó via	m3	"	5.500.000
	Đá phiến hồ trồng cây	m3	"	5.772.727
	Đá lát tự nhiên kích thước 1000x375x50mm	m2	"	454.545
71	Sản phẩm đá Thanh Hóa của Công ty TNHH Thanh Thanh Tùng (Địa chỉ: xã Đông Hưng - thành phố Thanh Hóa - tỉnh Thanh Hóa)			
	Đá trắng xám băm nhám lát sân, vỉa hè			
	Kích thước 300x300x30 mm	m2	TCVN 4732:2016	280.000
	Kích thước 300x300x40 mm	m2	"	295.000
	Kích thước 400x400x30 mm	m2	"	285.000
	Kích thước 400x400x40 mm	m2	"	305.000
	Có xẻ rãnh thẳng dành cho người khuyết tật KT400x400x30 mm	m2	"	355.000
	Có xẻ rãnh vo tròn đầu dành cho người khuyết tật KT 400x400x30 mm vo tròn đầu	m2	"	355.000
	Đá xanh xám băm nhám lát sân, vỉa hè			
	Kích thước 300x300x30mm	m2	TCVN 4732:2016	335.000
	Kích thước 300x300x40mm	m2	"	365.000
	Kích thước 400x400x30mm	m2	"	355.000
	Kích thước 400x400x40mm	m2	"	375.000
	Có xẻ rãnh thẳng dành cho người khuyết tật (KT 400x400x40mm)	m2	"	500.000
	Có xẻ rãnh vo tròn đầu dành cho người khuyết tật (KT 400x400x40mm) vo tròn đầu	m2	"	530.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Đá ghi sáng bó vữa vát, đá khối			
	Hề đường, Kích thước 10x15x80cm	m	TCVN 4732:2016	110.000
	Hề đường, Kích thước 15x18x80cm	m	"	197.000
	Hề đường, Kích thước 18x22x100cm	m	"	265.000
	Hề đường, Kích thước 18x30x100cm	m	"	364.000
	Hề đường, Kích thước 18x26x100cm	m	"	316.800
	Đá khối kích thước chiều rộng <75cm	m3	"	8.040.000
	Đá khối kích thước chiều rộng từ 75cm - 90 cm	m3	"	8.540.000
	Đá khối kích thước chiều rộng > 90 cm	m3	"	9.100.000
	Đá xanh đen bó vữa, đá khối			
	Hề đường, Kích thước 10x15x80cm	m	TCVN 4732:2016	140.000
	Hề đường, Kích thước 15x18x80cm	m	"	254.000
	Hề đường, Kích thước 18x22x100cm	m	"	344.200
	Hề đường, Kích thước 18x30x100cm	m	"	468.000
	Hề đường, Kích thước 18x26x100cm	m	"	403.600
	Đá khối kích thước chiều rộng <75cm	m3	"	9.540.000
	Đá khối kích thước chiều rộng từ 75cm - 90 cm	m3	"	10.540.000
	Đá khối kích thước chiều rộng > 90 cm	m3	"	10.500.000
	Đá lát nền màu xanh đen			
	Đá xanh đen cắt thô kích thước 500x500x50	m2	TCVN 4732:2016	410.000
	Đá xanh đen băm nhám kích thước 500x500x50	m2	"	420.000
	Đá lát nền màu xanh rêu			
	Đá xanh rêu cắt thô kích thước 500x500x50	m2	TCVN 4732:2016	644.545
	Đá xanh rêu băm nhám kích thước 500x500x50	m2	"	660.909
72	Gạch ốp lát của Công ty cổ phần gạch ốp lát Thái Bình			
a	Gạch ốp lát 400x400 loại A1			
	Loại có mã hiệu T04; T27; T40; T42; T60; T61; T69; T89; T90; T92; T93; T94; T95; T96; T97; T3242; T3243; T3244	m2	TCVN 7745:2007	60.909
	Loại có mã hiệu SA4406; SA4407; SA4408	m2	"	65.455
b	Gạch ốp lát 250x400 loại A1			
	Loại có mã hiệu: M02; M15; M19; M42; M45; M46; M47; M49; M51	m2	TCVN 7745:2007	60.909
	Loại có mã hiệu: M01; M16; M25	m2	"	63.636
c	Gạch ốp lát 300x300 loại A1			
	Loại có mã hiệu: SN08; SN09; SN13; SN15	m2	TCVN 7745:2007	65.455
	Loại có mã hiệu: SN1325; SN1326; SN1327; SN1333; SN1334	m2	"	68.182
73	Phụ kiện vệ sinh Vigracera			
	Tiêu nam	bộ	TCVN 6073:2005	187.727
	Xí xôm	bộ	"	210.455
	Giá đựng xà phòng	bộ	"	81.818
	Giá khăn	bộ	"	90.909
	Hộp đựng giấy	bộ	"	90.909
74	Gạch ốp lát Vigracera			
	Sản phẩm gạch ốp lát Granite			
	Gạch Granite truyền thống đơn màu kích thước 60x60cm:	m2	TCVN 7745:2007	259.091
	Gạch Granite phủ men kích thước 50x50cm:	m2	"	168.182
	Gạch Granite phủ men kích thước 40x40cm:	m2	"	157.273
	Sản phẩm gạch ốp lát Ceramic			
	Gạch ốp tường kích thước 25x40cm	m2	TCVN 6883:2001	101.818
	Gạch ốp tường kích thước 25x50cm	m2	"	110.909
	Gạch ốp tường kích thước 30x45cm	m2	"	134.545
	Gạch ốp tường kích thước 30x60cm	m2	"	150.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Gạch ốp sàn nước kích thước 25x25cm	m2	"	89.091
	Gạch ốp sàn nước kích thước 30x30cm	m2	"	134.545
	Gạch lát nền kích thước 60x60cm	m2	"	150.000
	Gạch lát nền kích thước 50x50cm	m2	"	101.818
	Gạch lát nền kích thước 40x40cm	m2	"	98.182
	Gạch lát cầu thang kích thước 30x30cm	m2	"	104.545
75	Cửa nhôm:			
	<i>Cửa đi Panô ván nhôm lá ô kính 600*1300, kính màu dày 5mm (bao gồm cả khuôn nhôm, lắp đặt vào khuôn, có bản lề,</i>			
	Khung nhôm 25*75mm	m2	TCVN 9366-2:2012	490.909
	Khung nhôm 25*75mm kết hợp 25*50mm (hoặc 50*50mm)	m2	"	458.182
	<i>Cửa đi ô kính 600*1000, kính màu dày 5mm (bao gồm cả khuôn nhôm, lắp đặt vào khuôn, có bản lề, ke, chốt dục, khoá</i>			
	Khung nhôm 25*75mm	m2	TCVN 9366-2:2012	490.909
	Khung nhôm 25*75mm kết hợp 25*50mm (hoặc 50*50mm)	m2	"	436.364
	<i>Cửa sổ khung nhôm ô kính rộng dưới 450mm kính màu dày 5mm (bao gồm cả khuôn nhôm, lắp đặt vào khuôn, có bản lề,</i>			
	Khung nhôm 25*75mm	m2	TCVN 9366-2:2012	490.909
	Khung nhôm 25*75mm kết hợp 25*50mm (hoặc 50*50mm)	m2	"	425.455
	<i>Cửa kính khung nhôm cánh lật (bao gồm cả lắp đặt vào khuôn, có bản lề, ke, chốt dục)</i>			
	Khung nhôm 25*75mm	m2	TCVN 9366-2:2012	501.818
	Khung nhôm 25*75mm kết hợp 25*50mm (hoặc 50*50mm)	m2	"	480.000
	<i>Vách khung nhôm ô kính dưới 400*6500mm có sườn gia cố kính màu 5mm (Ô cửa thoáng được cộng thêm 70.000đ/m2)</i>			
	Khung nhôm 25*75mm	m2	TCVN 9366-2:2012	469.091
	Khung nhôm 25*75mm kết hợp 25*50mm (hoặc 50*50mm)	m2	"	425.455
	<i>Vách khung nhôm ô kính dưới 500*1000mm có sườn gia cố kính màu 5mm (Ô cửa thoáng được cộng thêm 70.000đ/m2)</i>			
	Khung nhôm 25*75mm	m2	TCVN 9366-2:2012	392.727
	Khung nhôm 25*75mm kết hợp 25*50mm (hoặc 50*50mm)	m2	"	370.909
76	Sản phẩm Công ty cổ phần nhôm và cơ khí xây lắp Việt Pháp			
	<i>Hệ XINGFA FV-XINGFA tiêu chuẩn (phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 mm trắng, cửa đi thanh chịu lực dày 2mm, cửa sổ thanh chịu lực dày 1,4mm)</i>			
	Cửa đi 1 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55	m ²	TCVN 9366-2:2013	2.300.000
	Cửa đi 2 cánh (hoặc 4 cánh) mở quay hệ FV-XINGFA 55.	m ²	"	2.396.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93	m ²	"	1.635.000
	Cửa đi 3 cánh (hoặc 4 cánh) mở trượt hệ FV-XINGFA 93	m ²	"	1.526.000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93	m ²	"	2.027.000
	Cửa sổ 3 cánh (hoặc 4 cánh) mở trượt hệ FV-XINGFA 93	m ²	"	2.114.000
	Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	2.312.000
	Cửa sổ 1 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	2.242.000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	2.515.000
	Cửa sổ 2 cánh mở hất liền vách hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	2.468.000
	Vách cố định hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	1.354.000
	<i>Hệ XINGFA FV-XINGFA dày 1.2mm (phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng, cửa đi thanh chịu lực dày 1,2mm, cửa sổ thanh chịu lực dày 1,0mm)</i>			
	Cửa đi 1 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55	m ²	TCVN 9366-2:2013	2.022.000
	Cửa đi 2 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	2.123.000
	Cửa đi 4 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	2.131.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93	m ²	"	1.358.000
	Cửa đi 3 cánh (hoặc 4 cánh) mở trượt hệ FV-XINGFA 93	m ²	"	1.276.000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ FV-XINGFA 93	m ²	"	1.811.000
	Cửa sổ 3 cánh (hoặc 4 cánh) mở trượt hệ FV-XINGFA 93	m ²	"	1.731.000
	Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	2.175.000
	Cửa sổ 1 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	2.105.000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	2.388.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Vách cố định hệ FV-XINGFA 55	m ²	"	1.291.000
c	Hệ Việt Pháp FV-HAL 1.2mm (phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng, cửa đi thanh chịu lực dày 1.2mm, cửa sổ thanh chịu lực dày 1,0mm)			
	Cửa đi 1 cánh mở quay hệ FV-HALL 450	m ²	TCVN 9366-2:2013	1.934.000
	Cửa đi 2 cánh mở quay hệ FV-HALL 450	m ²	"	2.016.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ FV-HALL 2600	m ²	"	1.274.000
	Cửa sổ 1 cánh mở hất liền vách hệ FV-HAL 4400	m ²	"	1.756.000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ FV-HAL 4400	m ²	"	1.941.000
	Vách cố định hệ FV-HAL 4400	m ²	"	1.249.000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ FV-HALL	m ²	"	1.681.000
d	Hệ Việt Pháp FV-HAL gày 1,0mm (phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng, cửa đi thanh chịu lực dày 1.0mm, cửa sổ thanh chịu lực dày 1.0mm)			
	Cửa đi 1 cánh mở quay hệ FV-HALL 450	m ²	TCVN 9366-2:2013	1.878.000
	Cửa đi 2 cánh mở quay hệ FV-HALL 450	m ²	"	1.950.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ FV-HALL 2600	m ²	"	1.286.000
	Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ FV-HAL 4400	m ²	"	1.729.000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ FV-HAL 4400	m ²	"	1.831.000
	Vách cố định hệ FV-HAL 4400	m ²	"	1.224.000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ FV-HALL 2600	m ²	"	1.681.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ FV-HALL 2600	m ²	"	1.651.000
e	Hệ vách cạnh 55 FV-PMA 55 dày 1.0MM (phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng, cửa đi thanh chịu lực)			
	Cửa đi 1 cánh mở quay hệ FV-PMA 55	m ²	TCVN 9366-2:2013	1.621.000
	Cửa đi 2 cánh mở quay hệ FV-PMA 55	m ²	"	1.642.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt hệ FV-PMA 55	m ²	"	2.003.000
	Cửa sổ 1 cánh mở hất hệ FV-PMA 55	m ²	"	1.686.000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay hệ FV-PMA 55	m ²	"	1.810.000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt hệ FV-PMA 55	m ²	"	1.853.000
	Vách cố định hệ FV-PMA 55	m ²	"	1.575.600
f	Hệ mặt dựng FV (phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng)			
	Vách cố định hệ mặt dựng nhôm dầy FV52. Thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm	m ²	TCVN 9366-2:2013	2.066.000
	Vách cố định hệ mặt dựng nhôm dầy liền cửa sổ 1 cánh mở hất FV65 biên dạng nhôm Xingfa. Thanh nhôm chính chịu lực dày 2.5mm	m ²	"	2.083.000
	Vách cố định hệ mặt dựng dầy liền cửa sổ 1 cánh mở hất FV52. Thanh nhôm chính chịu lực dày 2.0mm	m ²	"	1.936.000
g	Hệ cửa thủy lực khung nhôm (phụ kiện Kinlong đồng bộ, kính dán an toàn 6.38 trắng, Thanh nhôm chính chịu lực 2.0-2.5mm)			
	Cửa Thủy lực 1 cánh	m ²	TCVN 9366-2:2013	3.795.000
	Cửa Thủy lực 2 cánh	m ²	"	3.425.000
	Cửa Thủy lực 2 cánh liền vách	m ²	"	3.250.000
h	Hệ phòng tắm kính			
	Phòng tắm kính 90 độ, Kính cường lực dày 10mm	m ²	TCVN 9366-2:2013	
	Phòng tắm kính 180 độ, Kính cường lực dày 10mm	m ²	"	
	Phòng tắm kính 135 độ, Kính cường lực dày 10mm	m ²	"	
k	Hệ lan can kính hệ			
	Lan can kính cường lực dày 12mm; Trụ inox 304 cao 1,1m dày 14mm	m ²	TCVN 9366-2:2013	3.256.000
	Lan can kính cường lực dày 12mm; Chân trụ hệ kẹp nhôm	m ²	"	1.975.000
77	Sản phẩm của Tập Đoàn AUSTDOOR			

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
a	Topal Prima: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, café. Cửa đi : Khung 55*65.5mm dày 2mm, cánh 63*94mm dày 2mm, Cửa sổ: Khung 55*48.5mm dày 1.4mm, cánh 63*76mm dày 1.4mm. Cửa lùa : Khung 58.2*48mm dày 1.6mm, cánh 33*76mm dày 1.5mm. Gioăng EPDM và phụ kiện đồng bộ (tay nắm, bản lề, khóa, con lăn...). Kính dán an toàn Tiên Châu hoặc tương đương dày 8.38mm		Quy chuẩn QCVN 16:2019/BXD; TCVN 9366-2:2012	
	Vách cố định	m2	"	1.850.000
	Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh	m2	"	2.600.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	m2	"	2.600.000
	Cửa sổ mở lùa 2 cánh	m2	"	2.550.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	m2	"	2.900.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	m2	"	2.850.000
	Cửa đi mở quay 4 cánh	m2	"	2.850.000
	Cửa đi mở lùa 2 cánh	m2	"	2.500.000
	Cửa đi mở lùa 4 cánh	m2	"	2.600.000
	Cửa sổ gấp trượt 3 cánh	m2	"	3.000.000
	Cửa đi gấp trượt 4 cánh	m2	"	3.100.000
	Phụ trội với màu xám đá. ghi ánh kim cho các loại cửa	m2	"	100.000
	Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa	m2	"	300.000
	Phụ trội cửa mở quay dùng khung bao 11cm	m2	"	200.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 10.38mm	m2	"	100.000
b	Topal Slima: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, café. Cửa đi. cửa sổ khung 47.5*52.2mm dày 1.1mm, cánh cửa đi 47.5*87mm dày 1.1mm, cánh sổ 47.5*63.3mm dày 1mm. Cửa lùa : Khung 45*46mm dày 1.2mm, cánh 67*30mm dày 1.2mm Gioăng EPDM và phụ kiện đồng bộ (tay nắm, bản lề, khóa, con lăn...). Kính dán an toàn Tiên Châu hoặc tương đương dày 6.38mm		Quy chuẩn QCVN 16:2019/BXD; TCVN 9366-2:2012	
	Vách cố định	m2	"	1.350.000
	Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh	m2	"	1.700.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	m2	"	1.700.000
	Cửa sổ mở lùa 2 cánh	m2	"	1.600.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	m2	"	1.850.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	m2	"	1.800.000
	Cửa đi mở quay 4 cánh	m2	"	1.800.000
	Cửa đi mở lùa 2 cánh	m2	"	1.600.000
	Cửa đi mở lùa 4 cánh	m2	"	1.650.000
	Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa	m2	"	200.000
	Phụ trội cửa mở quay dùng khung bao 10cm	m2	"	100.000
	Phụ trội dùng khóa đa điểm	m2	"	50.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8.38mm	m2	"	80.000
c	Topal XFAD: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, café. Cửa đi: Khung 54.8*66mm dày 2mm, cánh 54.8*87mm dày 2mm. Cửa sổ: Khung 54.8*50mm dày 1.4mm, cánh 54.8*76mm dày 1.4mm. Cửa lùa dày 2mm. Gioăng EPDM. phụ kiện KinLong hoặc tương đương. Kính dán an toàn Tiên Châu hoặc tương đương dày 6.38mm		Quy chuẩn QCVN 16:2019/BXD; TCVN 9366-2:2012	
	Vách cố định hệ 55	m2	"	1.400.000
	Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh	m2	"	1.850.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	m2	"	1.850.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Cửa sổ mở lùa 2 cánh	m2	"	1.800.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	m2	"	2.500.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	m2	"	2.500.000
	Cửa đi mở quay 4 cánh	m2	"	2.600.000
	Cửa đi mở lùa 2 cánh	m2	"	1.800.000
	Cửa đi mở lùa 4 cánh	m2	"	1.800.000
	Cửa đi 2 cánh lùa 93	m2	"	1.900.000
	Cửa sổ 2 cánh lùa 93	m2	"	1.800.000
	Phụ trội với màu xám đá cho các loại cửa	m2	"	100.000
	Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa	m2	"	300.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8.38mm	m2	"	80.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 10.38mm	m2	"	100.000
d	Topal XFEC: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, café. Cửa đi: Khung 54.8*66mm dày 1.2mm, cánh 54.8*87mm dày 1.2 mm. Cửa sổ: Khung 54.8*50mm dày 1.2mm, cánh 54.8*76mm dày 1.2mm. Cửa lùa dày 1.2mm. Gioăng EPDM, phụ kiện KinLong hoặc tương đương. Kính dán an toàn Tiên Châu hoặc tương đương dày 6.38mm		Quy chuẩn QCVN 16:2019/BXD; TCVN 9366-2:2012	
	Vách cố định	m2	"	1.420.000
	Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh	m2	"	1.800.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	m2	"	1.800.000
	Cửa sổ mở lùa 2 cánh	m2	"	1.800.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	m2	"	1.950.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	m2	"	1.950.000
	Cửa đi mở quay 4 cánh	m2	"	2.000.000
	Cửa đi mở lùa 2 cánh	m2	"	1.500.000
	Cửa đi mở lùa 4 cánh	m2	"	1.500.000
	Phụ trội với màu xám đá cho các loại cửa	m2	"	100.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8.38mm	m2	"	80.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 10.38mm	m2	"	100.000
e	Topal 55: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, café. Cửa đi cửa sổ: Khung 55*56mm dày 1.1mm, cánh cửa đi 42.9*90.1mm dày 1.1mm. cánh cửa sổ 42.9*76.5mm dày 1mm. Cửa lùa: Khung 55*52mm dày 1.1mm, cánh 28*70mm dày 1.1mm. Gioăng EPDM, phụ kiện KinLong hoặc tương đương. Kính dán an toàn Tiên Châu hoặc tương đương dày 6.38mm		Quy chuẩn QCVN 16:2019/BXD; TCVN 9366-2:2012	
	Vách cố định	m2	"	1.300.000
	Cửa sổ mở quay - mở hất 1 cánh	m2	"	1.550.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	m2	"	1.550.000
	Cửa sổ mở lùa 2 cánh	m2	"	1.400.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	m2	"	1.650.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	m2	"	1.650.000
	Cửa đi mở quay 4 cánh	m2	"	1.650.000
	Cửa đi mở lùa 2 cánh	m2	"	1.450.000
	Cửa đi mở lùa 4 cánh	m2	"	1.450.000
	Phụ trội với màu vân gỗ cho các loại cửa	m2	"	300.000
	Phụ trội các loại cửa dùng kính dán an toàn 8.38mm	m2	"	80.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
f	Topal mặt dựng: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, café, xám đá. Độ dày 2.5mm. Kính dán an toàn Tiên Châu hoặc tương đương dày 8.38mm		Quy chuẩn QCVN 16:2019/BXD; TCVN 9366-2:2012	
	Vách mặt dựng dậu đồ liền cửa sổ 1 cánh mở hất	m2	"	1.700.000
	Vách mặt dựng lộ đồ liền cửa sổ 1 cánh mở hất	m2	"	1.700.000
	Phụ trội dùng kính dán an toàn 10.38mm	m2	"	100.000
g	Topal thủy lực: Nhôm sơn tĩnh điện màu trắng, ghi, café. Độ dày 2.0mm. Gioăng EPDM và phụ kiện Austdoor; phụ kiện Adler hoặc tương đương. Kính hộp dày 19mm		Quy chuẩn QCVN 16:2019/BXD; TCVN 9366-2:2012	
	Cửa 1 cánh	m2	"	4.100.000
	Cửa 2 cánh	m2	"	4.000.000
	Cửa 2 cánh liền vách (độ dày thanh nhôm vách dày 1.5mm)	m2	"	3.800.000
	Phụ trội dùng kính hộp 21mm	m2	"	200.000
	Phụ trội với màu xám đá	m2	"	150.000
	Phụ trội với màu vân gỗ	m2	"	350.000
78	Cửa gỗ			
	Cửa đi Panô đặc vân dày 2cm (có bản lề, ke, chốt dục)			
	Loại gỗ nhóm 3	m2		1.146.964
	Loại gỗ lim Nam Phi	m2		1.436.764
	Cửa đi Panô đặc vân dày 3cm (có bản lề, ke, chốt dục)			
	Loại gỗ nhóm 3	m2		1.340.163
	Loại gỗ lim Nam Phi	m2		1.726.563
	Cửa Panô kính 5 ly (có bản lề, ke, chốt dục)			
	Loại gỗ nhóm 3	m2		1.279.253
	Loại gỗ lim Nam Phi	m2		1.614.559
	Cửa đi Panô kính + hoa sắt (có bản lề, ke, chốt dục)			
	Loại gỗ nhóm 3	m2		1.279.253
	Loại gỗ lim Nam Phi	m2		1.614.559
	Cửa chớp (có bản lề, ke, chốt dục)			
	Loại gỗ nhóm 3	m2		1.365.952
	Loại gỗ lim Nam Phi	m2		1.752.352
	Cửa sổ Panô đặc vân dày 2cm (có bản lề, ke, chốt dục)			
	Loại gỗ nhóm 3	m2		1.146.963
	Loại gỗ lim Nam Phi	m2		1.436.763
	Cửa sổ Panô đặc vân dày 3cm (có bản lề, ke, chốt dục)			
	Loại gỗ nhóm 3	m2		1.340.163
	Loại gỗ lim Nam Phi	m2		1.726.563
	Cửa sổ kính 5 ly (có bản lề, ke, chốt dục)			
	Loại gỗ nhóm 3	m2		1.184.999
	Loại gỗ lim Nam Phi	m2		1.450.822
	Cửa sổ chớp (có bản lề, ke, chốt dục)			
	Loại gỗ nhóm 3	m2		1.365.952
	Loại gỗ lim Nam Phi	m2		1.752.352
	Cửa sổ gỗ kính lật (có ke, chốt)			
	Loại gỗ nhóm 3	m2		1.184.999
	Loại gỗ lim Nam Phi	m2		1.450.822
	Khuôn cửa đơn 130x60			
	Loại gỗ nhóm 3	m		280.827
	Loại gỗ lim Nam Phi	m		363.215
	Khuôn cửa kép 60x250			
	Loại gỗ nhóm 3	m		455.146
	Loại gỗ lim Nam Phi	m		609.219

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	<i>Nẹp khuôn 40x15mm</i>			
	Loại gỗ nhóm 3	m		23.197
	Loại gỗ lim Nam Phi	m		30.283
79	Rọ đá, Ròng đá bằng thép			
<i>a</i>	Rọ đá bằng thép, thâm mạ kẽm			
	Dây đan Ø 2,2; dây viền Ø 2,7	kg	TCVN 2053 - 1993	23.568
	Dây đan Ø 2,5; dây viền Ø 3+3,5	kg	"	22.855
	Dây đan Ø 2,7+3; dây viền Ø 3,5+4	kg	"	22.380
<i>b</i>	Rọ đá, thâm đá bằng thép mạ kẽm bọc nhựa PVC			
	Dây đan Ø 2,2/3,2; dây viền Ø 2,7/3,7	kg	TCVN 2053 - 1993	27.132
	Dây đan Ø 2,4/3,4+2,5/3,5; dây viền Ø 3,4/4,4	kg	"	26.419
	Dây đan Ø 2,7/3,7+3/4; dây viền Ø 3,4/4,4	kg	"	25.944
<i>c</i>	Ròng đá bằng thép mạ kẽm			
	Dây đan Ø 2,2; dây viền Ø 2,7	kg	TCVN 2053 - 1993	23.211
	Dây đan Ø 2,4+2,5; dây viền Ø 3+3,5	kg	"	22.499
	Dây đan Ø 2,7+3; dây viền Ø 3+3,5	kg	"	22.023
<i>d</i>	Ròng đá bằng thép mạ kẽm bọc nhựa PVC			
	Dây đan Ø 2,2/3,2; dây viền Ø 2,7/3,7	kg	TCVN 2053 - 1993	26.775
	Dây đan Ø 2,4/3,4+2,5/3,5; dây viền Ø 3,4/4,4	kg	"	26.063
	Dây đan Ø 2,7/3,7+3/4; dây viền Ø 3,4/4,4	kg	"	25.587

Dự toán ET

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
80	Sản phẩm của Công ty TNHH MTV nhựa Bình Minh			
	ống HDPE			
	Φ20DN20x2,0PN16,0	m	TCVN 7305-2:2008 ISO 4427-2:2007	7.800
	Φ20DN20x2,3PN20,0	m	"	9.000
	Φ25DN25 x2,0PN12,5	m	"	10.000
	Φ25DN25x2,3PN16,0	m	"	11.500
	Φ32DN32x2,0PN10	m	"	13.100
	Φ32DN32x2,4PN12,5	m	"	15.500
	Φ40DN40x2,0PN8	m	"	16.500
	Φ40DN40x,4 PN10,0	m	"	19.700
	Φ50DN50x2,4PN 8	m	"	25.100
	Φ50DN50x3,0PN10	m	"	30.400
	Φ63DN63x3,0PN8	m	"	39.400
	Φ63DN63x3,8PN10	m	"	48.500
	Φ75DN75x3,6PN8	m	"	55.600
	Φ75DN75x4,5PN10	m	"	68.400
	Φ90DN90x4,3PN8	m	"	79.800
	Φ90DN90x5,4PN10	m	"	98.400
	Φ110DN110x5,3PN8	m	"	119.700
	Φ110DN110x6,6PN10	m	"	146.400
	Φ140DN140x6,7PN8	m	"	191.600
	Φ140DN140x8,3PN10	m	"	234.500
	Φ160DN160x7,7PN8	m	"	251.300
	Φ160DN160x9,5PN10	m	"	306.000
	Φ200DN200x9,6PN8	m	"	391.300
	Φ200DN200x11,9PN10	m	"	477.600
	Φ225DN225 x10,8PN8	m	"	494.400
	Φ225DN225x13,4PN10	m	"	605.800
	Φ250DN250x11,9PN8	m	"	605.100
	Φ250DN250x14,8PN10	m	"	742.400
	Φ315DN315x15,0PN8	m	"	959.900
	Φ315DN315x18,7PN10	m	"	1.181.200
	Φ355DN355x16,9PN8	m	"	1.218.700
	Φ400DN400x15,3PN6	m	"	1.258.800
	Φ400DN400x19,1PN8	m	"	1.554.100
	Φ450DN450x17,2PN6	m	"	1.591.500
	Φ450DN450x21,5PN8	m	"	1.965.400
	Φ500DN500x19,1PN6	m	"	2.022.200
	Φ500DN500x23,9PN8	m	"	2.497.600
	Φ630 DN630 x24,1PN6	m	"	3.425.400
	Φ630DN630x30,0PN8	m	"	4.211.100
	Φ710DN710x27,2PN6	m	"	4.360.100
	Φ710DN710x33,9PN8	m	"	5.369.500
	Φ800DN800x30,6PN6	m	"	5.522.100
	Φ800DN800x38,1PN8	m	"	6.805.900
	Φ900DN900x42,9PN8	m	"	8.611.500
	Φ1000DN1000x47,7PN8	m	"	10.639.300
	Φ1200DN1200x57,2PN8	m	"	15.313.400
	ống UPVC			0
	Φ21DN21x1,0-PN 6	m	QCVN 16:2019/BXD	5.100

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Φ21DN21x1,6-PN16-C2	m	"	8.200
	Φ27DN27x1,0PN6	m	"	6.300
	Φ27DN27x1,6PN12,5-C1	m	"	9.500
	Φ27DN27x2,0PN16-C2	m	"	10.400
	Φ34DN34x1,7-PN10-C1	m	"	12.000
	Φ34DN34x2,0-PN12,5-C2	m	"	14.300
	Φ42DN42x1,7-PN 8-C1	m	"	16.400
	Φ42DN42x2,0-PN10-C2	m	"	18.300
	Φ48DN48x1,9-PN8-C1	m	"	19.500
	Φ48DN48x2,3-PN10-C2	m	"	22.100
	Φ60DN60x1,9-PN6-C1	m	"	27.700
	Φ60DN60x2,3-PN8-C2	m	"	31.600
	Φ75DN75x2,3-PN 6-C1	m	"	34.500
	Φ75DN75x2,9-PN 8-C2	m	"	44.300
	Φ90DN90x2,2-PN 5-C1	m	"	42.100
	Φ90DN90x2,7-PN6-C2	m	"	50.200
	Φ110DN110x2,7-PN6-C1	m	"	59.600
	Φ140DN140x4,3-PN8-C2	m	"	76.400
	Φ140DN140x4,3-PN8-C2	m	"	121.700
	Φ160DN160x4,9-PN8-C2	m	"	156.600
	Φ200DN200x6,2-PN8-C2	m	"	248.100
	Φ250DN250x7,7-PN8-C2	m	"	381.900
	Φ280DN280x8,6-PN8-C2	m	"	477.000
	Φ315DN315x9,7-PN8-C2	m	"	604.200
	Φ355DN355x10,9-PN8-C2	m	"	763.600
	Φ400DN400x12,3-PN8-C2	m	"	972.000
	Φ450DN450x13,8-PN8-C2	m	"	1.267.000
	Φ500DN500x15,3-PN8-C2	m	"	1.559.500
	Φ560DN560x17,2-PN8-C2	m	"	1.963.600
	Φ630DN630x19,3-PN8-C2	m	"	2.478.100
	Ống PPR			
	Φ20DN20x1,9PN10,0 lạnh	m	DIN 8077:2008-09 DIN 8078:2008-09	18.100
	Φ20DN20x3,4PN20,0 nóng	m	"	29.000
	Φ25DN25x2,3PN10,0 lạnh	m	"	27.500
	Φ20DN25x4,2PN20,0 nóng	m	"	44.600
	Φ32DN32x2,9PN10,0 lạnh	m	"	43.600
	Φ32DN32x5,4PN20,0 nóng	m	"	72.800
	Φ40DN40x3,7PN10,0 lạnh	m	"	69.100
	Φ40DN40x6,7PN20,0 nóng	m	"	112.500
	Φ50DN50x4,6PN10,0 lạnh	m	"	106.800
	Φ50DN50x8,3PN20,0 nóng	m	"	174.300
	Φ63DN63x5,8PN10,0 lạnh	m	"	168.700
	Φ63DN63x10,5PN20,0 nóng	m	"	276.800
	Φ75DN75x6,8PN10,0 lạnh	m	"	285.000
	Φ75DN75x12,5PN20,0 nóng	m	"	572.000
81	Sản phẩm của công ty CP nhựa Thiếu niên Tiền Phong			
	Ống nhựa UPVC thoát			
	Φ21 dây 1,0mm	m	ISO1452-2:2009 TCVN 8491-2	6.909
	Φ27 dây 1,0mm	m	"	8.636

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Φ34 dây 1,0mm	m	"	11.182
	Φ42 dây 1,2mm	m	"	16.727
	Φ48 dây 1,4mm	m	"	19.545
	Φ60 dây 1,4mm	m	"	25.455
	Φ75 dây 1,5mm	m	"	35.727
	Φ90 dây 1,5mm	m	"	43.545
	Φ110 dây 1,9mm	m	"	65.818
	Φ125 dây 2,0mm	m	"	72.636
	Φ140 dây 2,2mm	m	"	89.455
	Φ160 dây 2,5mm	m	"	116.182
	Φ180 dây 2,8mm	m	"	146.000
	Φ200 dây 3,2mm	m	"	217.909
Ống nhựa HDPE-PE80-PN8				
	Φ32 dây 2,0mm	m	ISO4427-2:2007 TCVN 7305-2	13.455
	Φ40 dây 2,4mm	m	"	20.091
	Φ50 dây 3,0mm	m	"	31.273
	Φ63 dây 3,8mm	m	"	49.727
	Φ75 dây 4,5mm	m	"	70.364
	Φ90 dây 5,4mm	m	"	101.909
	Φ110 dây 6,6mm	m	"	148.182
	Φ125 dây 7,4mm	m	"	189.364
	Φ140 dây 8,3mm	m	"	237.455
	Φ160 dây 9,5mm	m	"	309.727
	Φ180 dây 10,7mm	m	"	392.818
	Φ200 dây 11,9mm	m	"	488.091
	Φ225 dây 13,4mm	m	"	616.273
	Φ250 dây 14,8mm	m	"	757.364
	Φ280 dây 16,6mm	m	"	950.818
	Φ315 dây 18,7mm	m	"	1.203.545
	Φ400 dây 23,7mm	m	"	1.937.091
	Φ450 dây 26,7mm	m	"	2.436.000
	Φ500 dây 29,7mm	m	"	3.027.091
Ống nhựa HDPE-PE100-PN12,5				
	Φ25 dây 2,0 mm	m	ISO4427-2:2007 TCVN 7305-2	9.818
	Φ32 dây 2,4mm	m	"	16.091
	Φ40 dây 3,0mm	m	"	24.273
	Φ50 dây 3,7mm	m	"	37.091
	Φ63 dây 4,7mm	m	"	59.727
	Φ75 dây 5,6mm	m	"	101.091
	Φ90 dây 6,7mm	m	"	120.545
	Φ110 dây 8,1mm	m	"	180.545
	Φ125 dây 9,2mm	m	"	232.455
	Φ140 dây 10,3mm	m	"	288.364
	Φ160 dây 11,8mm	m	"	376.273
	Φ180 dây 13,3mm	m	"	479.727
	Φ200 dây 14,7mm	m	"	587.818
	Φ250 dây 18,4mm	m	"	923.909
	Φ280 dây 20,6mm	m	"	1.158.364
	Φ315 dây 23,2mm	m	"	1.448.818

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Φ400 dày 29,4mm	m	"	2.326.364
	Φ450 dày 33,1mm	m	"	2.941.364
	Φ500 dày 36,8mm	m	"	3.660.545
	ống nhựa PPR PN10			
	Φ20 dày 2,3mm	m	DIN16962	22.182
	Φ25 dày 2,8mm	m	"	39.636
	Φ32 dày 2,9mm	m	"	51.364
	Φ40 dày 3,7mm	m	"	61.727
	Φ50 dày 4,6mm	m	"	101.000
	Φ63 dày 5,8mm	m	"	160.545
	Φ75 dày 6,8mm	m	"	223.273
	Φ90 dày 8,2mm	m	"	325.818
	Φ110 dày 10,0mm	m	"	521.545
	Φ125 dày 11,4mm	m	"	646.000
	Φ140 dày 12,7mm	m	"	797.091
	Φ160 dày 14,6mm	m	"	1.087.727
	Φ180 dày 16,4mm	m	"	1.713.818
	Φ200 dày 18,2mm	m	"	3.079.545
	Ống nhựa PPR-PN16			
	Φ20 dày 2,8mm	m	DIN16962	24.727
	Φ25 dày 3,5mm	m	"	45.636
	Φ32 dày 4,4mm	m	"	61.727
	Φ40 dày 5,5mm	m	"	83.636
	Φ50 dày 6,9mm	m	"	133.000
	Φ63 dày 8,6mm	m	"	209.000
	Φ75 dày 10,3mm	m	"	285.000
	Φ90 dày 12,3mm	m	"	399.000
	Φ110 dày 15,1mm	m	"	608.000
	Φ125 dày 17,1mm	m	"	788.545
	Φ140 dày 19,2mm	m	"	959.545
	Φ160 dày 21,9mm	m	"	1.330.000
	Φ180 dày 24,5mm	m	"	2.382.636
	Φ200 dày 27,4mm	m	"	2.946.909
	ống nhựa PPR PN20			
	Φ20 dày 3,4mm	m	DIN16962	27.455
	Φ25 dày 4,2mm	m	"	48.182
	Φ32 dày 5,4mm	m	"	70.909
	Φ40 dày 6,7mm	m	"	109.727
	Φ50 dày 8,3mm	m	"	170.545
	Φ63 dày 10,5mm	m	"	268.818
	Φ75 dày 12,5mm	m	"	372.364
	Φ90 dày 15,0mm	m	"	556.727
	Φ110 dày 18,3mm	m	"	783.727
	Φ125 dày 20,8mm	m	"	1.054.545
	Φ140 dày 23,3mm	m	"	1.339.545
	Φ160 dày 26,6mm	m	"	1.781.273
	Φ180 dày 29,0mm	m	"	2.800.636
	Φ200 dày 33,2mm	m	"	3.448.545
	Phụ tùng ống nhựa UPVC			
	Đầu nối thẳng phun			

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Φ21 PN10	cái	ISO1452-2:2009 TCVN 8491-2	1.364
	Φ27 PN10	cái	"	1.818
	Φ34 PN10	cái	"	2.000
	Φ42 PN10	cái	"	3.455
	Φ48 PN10	cái	"	4.455
	Φ75 PN10	cái	"	10.727
	Φ90 PN10	cái	"	33.818
	Φ110 PN10	cái	"	50.000
	Φ125 PN10	cái	"	71.636
	Đầu nối ren trong			
	21x1/2 PN10	cái		1.364
	27x3/4 PN10	cái		1.727
	34x1 PN10	cái		2.909
	42x1.1/4 PN10	cái		4.182
	48/1.1/2 PN10	cái		6.000
	60x2 PN10	cái		9.364
	75x2.1/2 PN10	cái		17.000
	Đầu nối ren ngoài			
	21x1/2 PN10	cái		1.364
	27x3/4 PN10	cái		1.727
	34x1 PN10	cái		2.909
	42x1.1/4 PN10	cái		4.182
	48x1.1/2 PN10	cái		6.000
	60x2 PN10	cái		9.455
	90x3 PN10	cái		24.273
	Nối góc 45 độ			
	Φ21 PN10	cái		1.455
	Φ27 PN10	cái		1.909
	Φ34 PN10	cái		2.818
	Φ42 PN10	cái		4.273
	Φ48 PN10	cái		6.818
	Φ60 PN10	cái		15.636
	Φ75 PN10	cái		25.727
	Φ90 PN10	cái		35.273
	Φ110 PN10	cái		66.182
	Nối góc 90 độ			
	Φ21 PN10	cái		1.455
	Φ27 PN10	cái		2.273
	Φ34 PN10	cái		3.455
	Φ42 PN10	cái		5.636
	Φ48 PN10	cái		8.818
	Φ60 PN10	cái		18.091
	Φ75 PN10	cái		42.273
	Φ90 PN10	cái		49.545
	Φ110 PN10	cái		76.727
	Phụ tùng ống nhựa HDPE ép phun			
	Đầu nối thẳng PE			
	Φ 20 - PN16	cái		17.000
	Φ 25 - PN16	cái		25.545
	Φ 32 - PN16	cái		33.091

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Φ 40 - PN16	cái		49.182
	Φ 50 - PN16	cái		63.982
	Φ 63 - PN16	cái		84.273
	Φ 75 - PN10	cái		134.727
	Φ 90 - PN10	cái		235.364
	Nối góc 90 độ PE			
	Φ 20 - PN16	cái		21.455
	Φ 25 - PN16	cái		30.727
	Φ 32 - PN16	cái		35.636
	Φ 40 - PN16	cái		69.545
	Φ 50 - PN16	cái		111.455
	Φ 63 - PN16	cái		133.636
	Φ 75 - PN10	cái		211.818
	Φ 90 - PN10	cái		395.364
	Phụ tùng ống PPR			
	Đầu nối thẳng			
	Φ 20 - PN20	cái		2.909
	Φ 25 - PN20	cái		4.909
	Φ 32 - PN20	cái		7.636
	Φ 40 - PN20	cái		12.182
	Φ 50 - PN20	cái		21.818
	Φ 63 - PN20	cái		43.727
	Φ 75 - PN20	cái		73.273
	Φ 90 - PN20	cái		124.000
	Φ 110 - PN20	cái		201.091
	Φ 125 - PN20	cái		386.818
	Φ 140 - PN20	cái		552.273
	Φ 160 - PN20	cái		773.636
	Φ 200 - PN20	cái		1.374.909
	Nối góc 45 độ			
	Φ 20 - PN20	cái		4.545
	Φ 25 - PN20	cái		7.364
	Φ 32 - PN20	cái		11.091
	Φ 40 - PN20	cái		21.909
	Φ 50 - PN20	cái		41.909
	Φ 63 - PN20	cái		95.909
	Φ 75 - PN20	cái		147.545
	Φ 90 - PN20	cái		175.727
	Φ 110 - PN20	cái		306.000
	Nối góc 90 độ			
	Φ 20 - PN20	cái		5.545
	Φ 25 - PN20	cái		7.364
	Φ 32 - PN20	cái		12.909
	Φ 40 - PN20	cái		20.909
	Φ 50 - PN20	cái		36.727
	Φ 63 - PN20	cái		112.273
	Φ 75 - PN20	cái		146.545
	Φ 90 - PN20	cái		226.091
82	Sản phẩm của Công ty TNHH điện nước Phúc Hà			
a	ống nhựa PPR PN10			
	Φ20 dây 2,3mm	m	DIN16962-5:2000-04	21.273

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Φ25 dày 2,8mm	m	"	37.818
	Φ32 dày 2,9mm	m	"	49.182
	Φ40 dày 3,7mm	m	"	65.909
	Φ50 dày 4,6mm	m	"	96.636
	Φ63 dày 5,8mm	m	"	154.091
	Φ75 dày 6,8mm	m	"	215.182
	Φ90 dày 8,2mm	m	"	312.182
	Φ110 dày 10,0mm	m	"	499.273
	Φ125 dày 11,4mm	m	"	618.182
	Φ140 dày 11,7mm	m	"	763.182
	Φ160 dày 14,6mm	m	"	1.037.273
	Φ180 dày 16,4mm	m	"	1.261.818
	Φ200 dày 18,2mm	m	"	1.570.000
b	Ống nhựa PPR-PN16			
	Φ20 dày 2,8mm	m	DIN16962-5:2000-04	24.182
	Φ25 dày 4,2mm	m	"	44.455
	Φ32 dày 4,4mm	m	"	60.455
	Φ40 dày 5,5mm	m	"	86.182
	Φ50 dày 6,9mm	m	"	135.727
	Φ63 dày 8,6mm	m	"	211.091
	Φ75 dày 10,3mm	m	"	301.182
	Φ90 dày 12,3mm	m	"	436.727
	Φ110 dày 15,1mm	m	"	650.545
	Φ125 dày 17,1mm	m	"	835.909
	Φ140 dày 19,2mm	m	"	1.056.727
	Φ160 dày 21,9mm	m	"	1.401.727
	Φ180 dày 24,5mm	m	"	2.357.455
	Φ200 dày 27,4mm	m	"	2.859.727
	ống nhựa PPR PN20			
	Φ20 dày 3,4mm	m	DIN16962-5:2000-04	26.273
	Φ25 dày 4,2mm	m	"	46.455
	Φ32 dày 5,4mm	m	"	67.818
	Φ40 dày 6,7mm	m	"	105.000
	Φ50 dày 8,3mm	m	"	163.273
	Φ63 dày 10,5mm	m	"	257.727
	Φ75 dày 12,5mm	m	"	365.455
	Φ90 dày 15,0mm	m	"	532.545
	Φ110 dày 18,3mm	m	"	788.455
	Φ125 dày 20,8mm	m	"	1.016.727
	Φ140 dày 23,3mm	m	"	1.282.364
	Φ160 dày 26,6mm	m	"	1.702.545
	Φ180 dày 29,0mm	m	"	2.789.364
	Φ200 dày 33,2mm	m	"	3.465.000
	ống nhựa PPR PN25			
	Φ20 dày 4,0mm	m	DIN16962-5:2000-04	30.455
	Φ25 dày 5,0mm	m	"	50.455
	Φ32 dày 6,4mm	m	"	77.545
	Φ40 dày 8,0mm	m	"	119.818
	Φ50 dày 10,0mm	m	"	186.182
	Φ63 dày 12,6mm	m	"	299.455
	Φ75 dày 15,0mm	m	"	420.818

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Φ90 dày 18,0mm	m	"	603.273
	Φ110 dày 22,0mm	m	"	905.636
	Φ125 dày 25,1mm	m	"	1.217.182
	Φ140 dày 28,1mm	m	"	1.596.364
	Φ160 dày 32,1mm	m	"	2.076.909
	ống nhựa PVC dán keo			
	ống thoát Φ21 dày 1,0mm	m	TCVN 8491-2:2011 ISO 1452-2:2009	5.364
	ống thoát Φ27 dày 1,0mm	m	"	6.636
	ống thoát Φ34 dày 1,0mm	m	"	8.636
	ống thoát Φ42 dày 1,2mm	m	"	12.818
	ống thoát Φ48 dày 1,4mm	m	"	15.091
	ống thoát Φ60 dày 1,4mm	m	"	19.545
	ống thoát Φ75 dày 1,5mm	m	"	27.455
	ống thoát Φ90 dày 1,5mm	m	"	33.545
	ống thoát Φ110 dày 1,9mm	m	"	50.636
	ống thoát Φ125 dày 2,0mm	m	"	55.909
	ống thoát Φ140 dày 2,2mm	m	"	68.909
	ống thoát Φ160 dày 2,5mm	m	"	89.455
	ống thoát Φ200 dày 3,2mm	m	"	167.727
	ống thoát Φ225 dày 3,5mm	m	"	174.091
	ống thoát Φ250 dày 3,9mm	m	"	226.727
	ống thoát Φ315 dày 5,3mm	m	"	369.364
	ống thoát Φ355 dày 7,0mm	m	"	541.091
	ống thoát Φ400 dày 7,8mm	m	"	679.091
	ống thoát Φ450 dày 8,8mm	m	"	861.909
	ống thoát Φ500 dày 9,8mm	m	"	1.130.364
	ống HDPE 100PN8			
	Φ40 dày 1,8mm	m	DIN 8074 - 1999 DIN 8075 - 1999 -08	15.364
	Φ50 dày 2,0mm	m	"	21.727
	Φ63 dày 2,5mm	m	"	33.909
	Φ75 dày 2,9mm	m	"	46.182
	Φ90 dày 3,5mm	m	"	75.727
	Φ110 dày 4,2mm	m	"	97.818
	Φ125 dày 4,8mm	m	"	125.818
	Φ140 dày 5,4mm	m	"	157.909
	Φ160 dày 6,2mm	m	"	206.909
	Φ180 dày 6,9mm	m	"	258.545
	Φ200 dày 7,7mm	m	"	321.091
	ống HDPE 100PN8			
	Φ40 dày 1,9mm	m	DIN 8074 - 1999& DIN 8075 - 1999 -08	16.636
	Φ50 dày 2,4mm	m	"	25.818
	Φ63 dày 3,0mm	m	"	39.909
	Φ75 dày 3,5mm	m	"	56.727
	Φ90 dày 4,3mm	m	"	91.273
	Φ110 dày 5,3mm	m	"	120.364
	Φ125 dày 6,0mm	m	"	155.091
	Φ140 dày 6,7mm	m	"	192.727
	Φ160 dày 7,7mm	m	"	253.273

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Φ180 dày 8,6mm	m	"	318.545
	Φ200 dày 9,6mm	m	"	395.818
	ống HDPE 100PN10			
	Φ32 dày 1,9mm	m	DIN 8074 - 1999& DIN 8075 - 1999 -08	13.455
	Φ40 dày 2,4mm	m	"	20.091
	Φ50 dày 3,0mm	m	"	31.273
	Φ63 dày 3,8mm	m	"	49.727
	Φ75 dày 4,5mm	m	"	70.364
	Φ90 dày 5,4mm	m	"	101.909
	Φ110 dày 6,6mm	m	"	148.182
	Φ125 dày 7,4mm	m	"	189.364
	Φ140 dày 8,3mm	m	"	237.455
	Φ160 dày 9,5mm	m	"	309.727
	Φ180 dày 10,7mm	m	"	392.818
	Φ200 dày 11,9mm	m	"	488.091
	ống HDPE 100PN16			
	Φ20 dày 1,9mm	m	DIN 8074 - 1999& DIN 8075 - 1999 -08	7.545
	Φ25 dày 2,3mm	m	"	11.455
	Φ32 dày 3,0mm	m	"	18.909
	Φ40 dày 3,7mm	m	"	29.182
	Φ50 dày 4,6mm	m	"	45.182
	Φ63 dày 5,8mm	m	"	71.818
	Φ75 dày 6,8mm	m	"	100.455
	Φ90 dày 8,2mm	m	"	144.545
	Φ110 dày 10,0mm	m	"	216.273
	Φ125 dày 11,4mm	m	"	281.455
	Φ140 dày 12,7mm	m	"	347.182
	Φ160 dày 14,6mm	m	"	456.364
	Φ180 dày 16,4mm	m	"	578.818
	Φ200 dày 18,2mm	m	"	714.091
	ống HDPE 100PN20			
	Φ20 dày 2,3mm	m	DIN 8074 - 1999& DIN 8075 - 1999 -08	9.091
	Φ25 dày 2,8mm	m	"	13.727
	Φ32 dày 3,6mm	m	"	22.636
	Φ40 dày 4,5mm	m	"	34.636
	Φ50 dày 5,6mm	m	"	53.545
	Φ63 dày 7,1mm	m	"	85.273
	Φ75 dày 8,4mm	m	"	120.818
	Φ90 dày 10,1mm	m	"	173.455
	Φ110 dày 12,3mm	m	"	262.545
	Φ125 dày 14,0mm	m	"	336.545
	Φ140 dày 15,7mm	m	"	420.545
	Φ160 dày 17,9mm	m	"	551.818
	Φ180 dày 20,1mm	m	"	697.455
	Φ200 dày 22,4mm	m	"	867.545
	Phụ kiện PPR Cút 90^o			
	Φ20	cái		5.273
	Φ25	cái		7.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Φ32	cái		12.182
	Φ40	cái		20.182
	Φ50	cái		35.091
	Φ63	cái		107.545
	Φ75	cái		140.273
	Φ90	cái		220.182
	Φ110	cái		397.636
	Phụ kiện PPR Mãng sông			
	Φ20	cái		2.818
	Φ25	cái		4.727
	Φ32	cái		7.273
	Φ40	cái		11.636
	Φ50	cái		21.182
	Φ63	cái		44.273
	Φ75	cái		70.091
	Φ90	cái		118.636
	Φ110	cái		192.364
	Phụ kiện PPR Chéc 45 độ			
	Φ20	cái		4.364
	Φ25	cái		7.000
	Φ32	cái		10.545
	Φ40	cái		21.000
	Φ50	cái		40.091
	Φ63	cái		93.000
	Φ75	cái		141.182
	Φ90	cái		176.091
	Φ110	cái		292.818
	Phụ kiện PPR Tê nhựa			
	Φ20	cái		6.182
	Φ25	cái		9.545
	Φ32	cái		15.727
	Φ40	cái		25.182
	Φ50	cái		50.364
	Φ63	cái		120.909
	Φ75	cái		151.273
	Φ90	cái		239.091
	Φ110	cái		422.727
	Phụ kiện PPR côn giảm			
	Φ25	cái		4.364
	Φ32	cái		6.182
	Φ40	cái		9.545
	Φ50	cái		17.182
	Φ63	cái		33.273
	Φ75	cái		58.091
	Φ90	cái		94.273
	Φ110	cái		166.909
	Phụ kiện PPR Cút ren trong 90 độ			
	Φ20*1/2	cái		38.455
	Φ25*1/2	cái		43.636
	Φ25*3/4	cái		58.818
	Φ32*1	cái		108.636

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Phụ kiện PPR Cút ren ngoài 90 độ			
	Φ20*1/2	cái		54.091
	Φ25*1/2	cái		61.182
	Φ25*3/4	cái		75.909
	Φ32*1	cái		115.091
	Phụ kiện PVC Cút 90^o			
	Φ21 PN10	cái		1.182
	Φ27 PN10	cái		1.727
	Φ34 PN10	cái		2.727
	Φ42 PN10	cái		4.364
	Φ48 PN10	cái		6.909
	Φ60 PN10	cái		13.909
	Φ75 PN10	cái		32.545
	Φ90 PN10	cái		38.182
	Φ110 PN10	cái		59.091
	Φ125 PN10	cái		102.727
	Φ140 PN10	cái		127.273
	Φ160 PN10	cái		178.182
	Φ200 PN10	cái		320.000
	Phụ kiện PVC Tê nhựa			
	Φ21 PN10	cái		1.727
	Φ27 PN10	cái		2.909
	Φ34 PN10	cái		4.000
	Φ42 PN10	cái		5.727
	Φ48 PN10	cái		8.545
	Φ60 PN10	cái		20.455
	Φ75 PN10	cái		38.636
	Φ90 PN10	cái		54.545
	Φ110 PN10	cái		104.545
	Φ125 PN10	cái		111.818
	Φ140 PN10	cái		164.545
	Φ160 PN10	cái		245.455
	Φ200 PN10	cái		560.909
	Phụ kiện PVC Măng sông			
	Φ21 PN10	cái		1.091
	Φ27 PN10	cái		1.364
	Φ34 PN10	cái		1.545
	Φ42 PN10	cái		2.727
	Φ48 PN10	cái		3.455
	Φ60 PN8	cái		6.818
	Φ75 PN10	cái		22.364
	Φ90 PN10	cái		26.000
	Φ110 PN10	cái		38.455
	Φ125 PN10	cái		55.727
	Φ140 PN10	cái		63.091
	Φ160 PN10	cái		96.545
	Φ200 PN10	cái		173.091
	Phụ kiện PVC Cút nhựa 45 độ			
	Φ21 PN10	cái		1.182
	Φ27 PN10	cái		1.455
	Φ34 PN10	cái		2.091

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Φ42 PN10	cái		3.273
	Φ48 PN10	cái		5.273
	Φ60 PN10	cái		12.000
	Φ75 PN10	cái		19.818
	Φ90 PN10	cái		27.091
	Φ110 PN10	cái		50.909
	Φ125 PN10	cái		70.909
	Φ140 PN10	cái		87.273
	Φ160 PN10	cái		130.909
	Φ200 PN10	cái		240.909
	Phụ kiện PVC Nút bịt			
	Φ42 PN10	cái		1.818
	Φ48 PN10	cái		2.727
	Φ60 PN10	cái		8.182
	Φ75 PN10	cái		11.273
	Φ90 PN10	cái		19.455
	Φ110 PN10	cái		34.727
	Φ125 PN10	cái		61.364
	Φ140 PN10	cái		72.182
	Φ160 PN10	cái		86.636
	Φ200 PN10	cái		237.909
	Phụ kiện PVC Tê cong nhựa			
	Φ90 PN10	cái		36.727
	Φ110 PN10	cái		61.091
	Phụ kiện PVC Ren trong nhựa			
	Φ21 PN10	cái		1.091
	Φ27 PN10	cái		1.273
	Φ34 PN10	cái		2.273
	Φ42 PN10	cái		3.182
	Φ48 PN10	cái		4.545
	Φ60 PN10	cái		7.182
	Phụ kiện PVC Ren ngoài nhựa			
	Φ21 PN10	cái		1.091
	Φ27 PN10	cái		1.273
	Φ34 PN10	cái		2.273
	Φ42 PN10	cái		3.182
	Φ48 PN10	cái		4.545
	Φ60 PN10	cái		7.273
	Xi phông (con thõ)			
	Φ60	cái		24.091
	Φ90	cái		62.182
83	Sản phẩm của Công ty TNHH Sản xuất và thương mại Tân Á			
	ống nhựa uPC- STroman Việt Nam			
	ống thoát uPC D27	m	TCVN 8491-2: 2011 ISO 1452-2:2009	7.273
	ống thoát uPC D34	m	"	9.545
	ống thoát uPC D42	m	"	14.091
	ống thoát uPC D48	m	"	16.364
	ống thoát uPC D60	m	"	21.364
	ống thoát uPC D75	m	"	29.545
	ống thoát uPC D90	m	"	36.364

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	ống thoát uPC D110	m	"	54.545
	ống thoát uPC D125	m	"	60.000
	ống nhựa uPC- STroman Việt Nam			
	ống uPC C0 D27	m	TCVN 8491-2: 2011 ISO 1452-2:2009	9.091
	ống uPC C0 D34	m	"	12.727
	ống uPC C0 D42	m	"	15.455
	ống uPC C0 D48	m	"	19.091
	ống uPC C0 D60	m	"	25.455
	ống uPC C0 D75	m	"	34.545
	ống uPC C0 D90	m	"	41.818
	ống uPC C0 D110	m	"	61.818
	ống uPC C0 D125	m	"	76.364
	ống uPC C1 D27	m	"	10.455
	ống uPC C1 D34	m	"	13.636
	ống uPC C1 D42	m	"	18.182
	ống uPC C1 D48	m	"	21.818
	ống uPC C1 D60	m	"	30.909
	ống uPC C1 D75	m	"	39.091
	ống uPC C1 D90	m	"	48.182
	ống uPC C1 D110	m	"	71.818
	ống uPC C1 D125	m	"	89.091
	ống uPC C2 D27	m	"	11.818
	ống uPC C2 D34	m	"	16.364
	ống uPC C2 D42	m	"	20.909
	ống uPC C2 D48	m	"	26.364
	ống uPC C2 D60	m	"	36.364
	ống uPC C2 D75	m	"	50.909
	ống uPC C2 D90	m	"	56.364
	ống uPC C2 D110	m	"	81.818
	ống uPC C2 D125	m	"	105.455
	ống uPC C3 D27	m	"	16.818
	ống uPC C3 D34	m	"	18.636
	ống uPC C3 D42	m	"	24.545
	ống uPC C3 D48	m	"	30.455
	ống uPC C3D60	m	"	43.636
	ống uPC C3 D75	m	"	63.182
	ống uPC C3 D90	m	"	73.636
	ống uPC C3 D110	m	"	115.455
	ống uPC C3 D125	m	"	134.545
	ống nhựa PPR- STroman Việt Nam			
	ống PPR D20 PN25	m	DIN 8077:2008-09, DIN 8078:2008-09, ISO 15874-2:2013	29.091
	ống PPR D25 PN25	m	"	48.182
	ống PPR D32 PN25	m	"	74.545
	ống PPR D40 PN25	m	"	114.000
	ống PPR D50 PN25	m	"	181.818
	ống PPR D63 PN25	m	"	286.364
	ống PPR D75 PN25	m	"	404.545
	ống PPR D20 PN20	m	"	26.273

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	ống PPR D25 PN20	m	"	46.091
	ống PPR D32 PN20	m	"	67.818
	ống PPR D40 PN20	m	"	105.000
	ống PPR D50 PN20	m	"	163.182
	ống PPR D63 PN20	m	"	257.273
	ống PPR D75 PN20	m	"	356.364
	ống PPR D20 PN16	m	"	23.636
	ống PPR D25 PN16	m	"	43.636
	ống PPR D32 PN16	m	"	59.091
	ống PPR D40 PN16	m	"	80.000
	ống PPR D50 PN16	m	"	127.273
	ống PPR D63 PN16	m	"	200.000
	ống PPR D75 PN16	m	"	272.727
	ống PPR D20 PN10	m	"	21.273
	ống PPR D25 PN10	m	"	37.909
	ống PPR D32 PN10	m	"	49.182
	ống PPR D40 PN10	m	"	65.909
	ống PPR D50 PN10	m	"	96.636
	ống PPR D63 PN10	m	"	153.636
	ống PPR D75 PN10	m	"	213.636
	Phụ kiện ống uPC - STroman Việt Nam			
	Cút uPVC 27	Cái		2.000
	Cút uPVC 34	Cái		2.909
	Cút uPVC 42	Cái		4.727
	Cút uPVC 48	Cái		7.636
	Cút uPVC 60	Cái		10.909
	Cút uPVC 75	Cái		19.273
	Cút uPVC 90	Cái		26.909
	Cút uPVC 110	Cái		43.636
	Cút uPVC 125	Cái		76.364
	Tê uPVC 27	Cái		3.455
	Tê uPVC 34	Cái		4.364
	Tê uPVC 42	Cái		6.182
	Tê uPVC 48	Cái		9.273
	Tê uPVC 60	Cái		14.545
	Tê uPVC 75	Cái		24.727
	Tê uPVC 90	Cái		36.364
	Tê uPVC 110	Cái		58.182
	Tê uPVC 125	Cái		120.000
	Côn thu uPVC 34-27	Cái		1.700
	Côn thu uPVC 42-27; 42-34	Cái		2.380
	Côn thu uPVC 48-34; 48-42	Cái		3.060
	Côn thu uPVC 60-42; 60-48	Cái		5.100
	Côn thu uPVC 75-48; 75-60	Cái		8.500
	Côn thu uPVC 90-60; 90-75	Cái		11.900
	Côn thu uPVC 110-75	Cái		19.200
	Côn thu uPVC 110-90	Cái		32.400
	Nút bịt uPVC 48	Cái		5.455
	Nút bịt uPVC 60	Cái		9.091
	Nút bịt uPVC 75	Cái		12.000
	Nút bịt uPVC 90	Cái		20.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Nút bịt uPVC 110	Cái		30.909
	Phụ kiện ống PPR - STroman Việt Nam			
	Cút PPR 20	Cái		5.273
	Cút PPR 25	Cái		7.000
	Cút PPR 32	Cái		12.273
	Cút PPR 40	Cái		20.000
	Cút PPR 50	Cái		35.091
	Cút PPR 63	Cái		107.455
	Cút PPR 75	Cái		140.273
	Tê PPR 20	Cái		6.182
	Tê PPR 25	Cái		9.545
	Tê PPR 32	Cái		15.727
	Tê PPR 40	Cái		24.545
	Tê PPR 50	Cái		48.182
	ống nhựa HDPE- STroman Việt Nam			
			ISO 4427-2:2007 (TCVN 7305 -2:2008), DIN 8075:2011-12, DIN 8074:2011-12	
	ống HDPE 100 D25 PN6	m		7.538
	ống HDPE 100 D32 PN6	m	"	11.462
	ống HDPE 100 D40 PN6	m	"	20.098
	ống HDPE 100 D50 PN6	m	"	29.993
	ống HDPE 100 D63 PN6	m	"	50.091
	ống HDPE 100 D90 PN6	m	"	100.182
	ống HDPE 100 D110 PN6	m	"	109.091
	ống HDPE 100 D125 PN6	m	"	140.909
	ống HDPE 100 D25 PN8	m	"	8.480
	ống HDPE 100 D32 PN8	m	"	15.075
	ống HDPE 100 D40 PN8	m	"	19.091
	ống HDPE 100 D50 PN8	m	"	29.091
	ống HDPE 100 D63 PN8	m	"	45.455
	ống HDPE 100 D90 PN8	m	"	64.545
	ống HDPE 100 D110 PN8	m	"	101.818
	ống HDPE 100 D125 PN8	m	"	136.364
	ống HDPE 100 D40 PN10	m	"	22.727
	ống HDPE 100 D50 PN10	m	"	34.545
	ống HDPE 100 D63 PN10	m	"	56.364
	ống HDPE 100 D90 PN10	m	"	80.000
	ống HDPE 100 D110 PN10	m	"	113.636
	ống HDPE 100 D125 PN10	m	"	172.727
	Tê PPR 63	Cái	"	120.909
	Tê PPR 75	Cái	"	181.545
	Nút bịt PPR 20	Cái	"	2.636
	Nút bịt PPR 25	Cái	"	4.545
	Nút bịt PPR 32	Cái	"	5.909
	Nút bịt PPR 40	Cái	"	8.909
	Nút bịt PPR 50	Cái	"	16.818
	Nút bịt PPR 63	Cái	"	81.818
	Nút bịt PPR 75	Cái	"	145.455
	Zắc co PPR 20	Cái	"	34.545
	Zắc co PPR 25	Cái	"	50.909

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Zắc co PPR 32	Cái	"	73.182
	Zắc co PPR 40	Cái	"	86.364
	Zắc co PPR 50	Cái	"	131.909
	Phụ kiện ống HDPE - STroman Việt Nam			
	Cút HDPE DN 20	Cái		23.636
	Cút HDPE DN 25	Cái		27.273
	Cút HDPE DN 32	Cái		36.364
	Cút HDPE DN 40	Cái		59.091
	Cút HDPE DN 50	Cái		77.273
	Cút HDPE DN 63	Cái		127.273
	Cút HDPE DN 75	Cái		181.818
	Cút hàn HDPE DN 90	Cái		163.636
	Cút hàn HDPE DN 110	Cái		245.455
	Cút hàn HDPE DN 125	Cái		327.273
	Tê HDPE DN 20	Cái		24.545
	Tê HDPE DN 25	Cái		36.364
	Tê HDPE DN 32	Cái		40.909
	Tê HDPE DN 40	Cái		77.273
	Tê HDPE DN 50	Cái		122.727
	Tê HDPE DN 63	Cái		150.000
	Tê HDPE DN 75	Cái		240.909
	Tê hàn HDPE DN 90	Cái		245.455
	Tê hàn HDPE DN 110	Cái		372.727
	Tê hàn HDPE DN 125	Cái		490.909
	Đai khởi thủy DN 25x1/2"	Cái		19.091
	Đai khởi thủy DN 32x1/2"	Cái		23.636
	Đai khởi thủy DN 40x1/2"	Cái		36.364
	Đai khởi thủy DN 50x3/4"	Cái		45.455
	Đai khởi thủy DN 63x3/4"	Cái		63.636
	Đai khởi thủy DN 75x1"	Cái		77.273
	Đai khởi thủy DN 90x1"	Cái		95.455
	Đai khởi thủy DN 90x2"	Cái		95.455
	Đai khởi thủy DN 110x1-1/2"	Cái		140.909
	Đai khởi thủy DN 110x2"	Cái		140.909
84	Sản phẩm ống nhựa EuroPipe của Công ty TNHH nhựa Châu Âu Xanh			
	Ống uPVC EUROPIPE			
	Ống thoát uPVC D21	m	TCVN 6151-2:2002 & TCVN 8491-2:2011	5.364
	Ống thoát uPVC D27	m	"	6.636
	Ống thoát uPVC D34	m	"	8.636
	Ống thoát uPVC D42	m	"	12.818
	Ống thoát uPVC D48	m	"	15.091
	Ống thoát uPVC D60	m	"	19.545
	Ống thoát uPVC D75	m	"	27.455
	Ống thoát uPVC D90	m	"	33.545
	Ống thoát uPVC D110	m	"	50.636
	Ống thoát uPVC D125	m	"	55.909
	Ống thoát uPVC D140	m	"	68.909
	Ống thoát uPVC D160	m	"	89.455
	Ống thoát uPVC D180	m	"	112.364
	Ống thoát uPVC D200	m	"	167.727

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Ống thoát uPVC D225	m	"	174.091
	Ống thoát uPVC D250	m	"	226.727
	Ống nhựa HDPE PE 100			
	Ống nhựa HDPE D20 PN16	m	TCVN7305:2008 ISO 4427:2007	7.727
	Ống nhựa HDPE D25 PN16	m	"	11.727
	Ống nhựa HDPE D32 PN16	m	"	18.818
	Ống nhựa HDPE D40 PN16	m	"	29.182
	Ống nhựa HDPE D50 PN16	m	"	45.273
	Ống nhựa HDPE D63 PN16	m	"	71.182
	Ống nhựa HDPE D75 PN16	m	"	101.091
	Ống nhựa HDPE D90 PN16	m	"	144.727
	Ống nhựa HDPE D110 PN16	m	"	218.000
	Ống nhựa HDPE D125 PN16	m	"	282.000
	Ống nhựa HDPE D140 PN16	m	"	349.636
	Ống nhựa HDPE D160 PN16	m	"	462.364
	Ống nhựa HDPE D180 PN16	m	"	581.636
	Ống nhựa HDPE D200 PN16	m	"	727.727
	Ống nhựa HDPE D225 PN16	m	"	889.727
	Ống nhựa HDPE D250 PN16	m	"	1.106.909
	Ống nhựa HDPE D280 PN16	m	"	1.387.273
	Ống nhựa HDPE D315 PN16	m	"	1.756.000
	Ống nhựa HDPE D355 PN16	m	"	2.229.273
	Ống nhựa HDPE D400 PN16	m	"	2.841.000
	Ống nhựa HDPE D450 PN16	m	"	3.595.909
	Ống nhựa HDPE D500 PN16	m	"	4.457.545
	Ống nhựa HDPE D560 PN16	m	"	6.032.727
	Ống nhựa HDPE D630 PN16	m	"	7.167.273
	Ống nhựa HDPE D710 PN16	m	"	9.723.636
	Ống nhựa HDPE D800 PN16	m	"	12.330.909
	Ống nhựa HDPE D900 PN16	m	"	15.609.091
	Ống nhựa HDPE D1000 PN16	m	"	19.163.636
	Ống nhựa HDPE D20 PN20	m	"	9.091
	Ống nhựa HDPE D25 PN20	m	"	13.727
	Ống nhựa HDPE D32 PN20	m	"	22.636
	Ống nhựa HDPE D40 PN20	m	"	34.636
	Phụ kiện ỐNG uPVC EUROPIPE			
	Cút 90°			
	Cút đều 90 độ D60 PN8	chiếc		10.182
	Cút đều 90 độ D60 PN10	chiếc		13.909
	Cút đều 90 độ D60 PN16	chiếc		20.182
	Cút đều 90 độ D75 PN8	chiếc		18.000
	Cút đều 90 độ D75 PN10	chiếc		32.545
	Cút đều 90 độ D90 PN8	chiếc		25.000
	Cút đều 90 độ D90 PN10	chiếc		38.182
	Cút đều 90 độ D110 PN8	chiếc		48.500
	Cút đều 90 độ D110 PN10	chiếc		59.091
	Cút đều 90 độ D125 PN8	chiếc		70.091
	Cút đều 90 độ D140 PN8	chiếc		110.818
	Cút đều 90 độ D160 PN8	chiếc		116.364
	Cút đều 90 độ D200 PN8	chiếc		238.273

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Cút đều 90 độ D200 PN10	chiếc		320.000
	Cút đều 90 độ D225 PN10	chiếc		1.010.000
	Cút đều 90 độ D250 PN10	chiếc		1.054.000
	Cút đều 90 độ D280 PN10	chiếc		3.398.000
	Cút đều 90 độ D315 PN10	chiếc		3.940.000
	Cút đều 90 độ D355 PN10	chiếc		7.770.000
	Cút đều 90 độ D400 PN10	chiếc		8.410.000
	Y Thu			
	Y thu D90/75 PN10	chiếc		38.182
	Y thu D110/75 PN8	chiếc		50.091
	Y thu D110/75 PN10	chiếc		52.727
	Y thu D110/90 PN8	chiếc		53.114
	Y thu D110/90 PN10	chiếc		55.909
	Y thu D125/75 PN8	chiếc		71.682
	Y thu D125/75 PN10	chiếc		75.455
	Y thu D125/110 PN8	chiếc		90.250
	Y thu D125/110 PN10	chiếc		95.000
	Y thu D140/90 PN8	chiếc		114.000
	Y thu D140/90 PN10	chiếc		120.000
	Y thu D140/110 PN8	chiếc		120.736
	Y thu D140/110 PN10	chiếc		127.091
	Y thu D160/110 PN8	chiếc		221.091
	Y thu D160/110 PN10	chiếc		232.727
	Phụ kiện ống PPR			
	Cút 90°			
	D20	chiếc		5.273
	D25	chiếc		7.000
	D32	chiếc		12.273
	D40	chiếc		20.000
	D50	chiếc		35.091
	D63	chiếc		107.455
	D75	chiếc		140.273
	D90	chiếc		216.364
	Ống nhựa HDPE 80			
	Ống nhựa HDPE D40 PN6	m	TCVN7305:2008 ISO 4427:2007	16.636
	Ống nhựa HDPE D50 PN6	m	"	25.818
	Ống nhựa HDPE D63 PN6	m	"	39.909
	Ống nhựa HDPE D75 PN6	m	"	56.727
	Ống nhựa HDPE D90 PN6	m	"	91.273
	Ống nhựa HDPE D110 PN6	m	"	120.364
	Ống nhựa HDPE D125 PN6	m	"	155.091
	Ống nhựa HDPE D140 PN6	m	"	192.727
	Ống nhựa HDPE D160 PN6	m	"	253.273
	Ống nhựa HDPE D180 PN6	m	"	318.545
	Ống nhựa HDPE D200 PN6	m	"	395.818
	Ống nhựa HDPE D225 PN6	m	"	499.091
	Ống nhựa HDPE D250 PN6	m	"	610.636
	Ống nhựa HDPE D1000 PN6	m	"	10.639.091
	Ống nhựa HDPE D1200 PN6	m	"	15.312.727
	Ống nhựa PPR PN 16			

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	D20 x 2,8mm	m		23.636
	D25 x 3,5mm	m		43.636
	D32 x 4,4mm	m		59.091
	D40 x 5,5mm	m		80.000
	D50 x 6,9mm	m		127.273
	D63 x 8,6mm	m		200.000
	D75 x 10,3mm	m		272.727
	D90 x 12,3mm	m		381.818
	D110 x 15,1mm	m		581.818
	D125 x 17,1mm	m		754.545
	D140 x 19,2mm	m		918.182
	D160 x 21,9mm	m		1.272.727
	Ống nhựa PPR PN 20			0
	D20 x 3,4mm	m		26.273
	D25 x 4,2mm	m		46.091
	D32 x 5,4mm	m		67.818
	D40 x 6,7mm	m		105.000
	D50 x 8,3mm	m		163.182
	D63 x 10,5mm	m		257.273
	D75 x 12,5mm	m		356.364
	D90 x 15,0mm	m		532.727
	D110 x 18,3mm	m		750.000
	D125 x 20,8mm	m		1.009.091
	D140 x 23,3mm	m		1.281.818
	D160 x 26,6mm	m		1.704.545
	D110	chiếc		440.909
	Cút ren trong			
	D20 x 1/2"	chiếc		38.455
	D25 x 1/2"	chiếc		43.636
	D25 x 3/4"	chiếc		58.818
	D32 x 1"	chiếc		108.636
	D40 x 1"	chiếc		254.545
	Cút ren ngoài	chiếc		
	D20 x 1/2"	chiếc		54.091
	D25 x 1/2"	chiếc		61.182
	D25 x 3/4"	chiếc		72.273
	D32 x 1"	chiếc		115.091
	D40 x 1"	chiếc		270.000
	Măng sông ren ngoài			
	D20x1/2"	chiếc		43.636
	D25x1/2"	chiếc		50.455
	D25x3/4"	chiếc		60.909
	D32x1"	chiếc		90.000
	D40x1.1/4	chiếc		261.818
	D50x1.1/2"	chiếc		327.273
	D63x2"	chiếc		554.545
	D75x2.1/2"	chiếc		850.000
	D75x2.1/4"	chiếc		890.909
	D90x3.1/2"	chiếc		1.718.182
	D110x4"	chiếc		2.890.909
	D110x4.1/2"	chiếc		2.890.909

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Măng sông ren trong			
	D20x1/2"	chiếc		34.545
	D25x1/2"	chiếc		42.273
	D25x3/4"	chiếc		47.182
	D32x1"	chiếc		76.818
	D40x1.1/4"	chiếc		190.455
	D50x1.1/2"	chiếc		252.727
	D63x2"	chiếc		511.364
	D75x2.1/2"	chiếc		728.000
	D75x2.1/4"	chiếc		728.000
	D90x3"	chiếc		1.460.000
	D90x3.1/2"	chiếc		1.460.000
	Tê ren trong			
	D20x1/2"	chiếc		38.727
	D25x1/2"	chiếc		41.455
	D25x3/4"	chiếc		60.455
	D32x1"	chiếc		132.000
	D32x3/4"	chiếc		132.000
	D50x1"	chiếc		363.636
	D50x1/2"	chiếc		218.182
	D50x3/4"	chiếc		254.545
85	Sản phẩm của Công ty Cổ phần Slighting Việt Nam			
	Cột thép liền cần đơn mạ nhúng kẽm nóng			
	Cột bát giác H6m T3mm	Cái	TCVN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015	2.939.333
	Cột bát giác H7m T3mm	Cái	"	3.418.111
	Cột bát giác H8m T3mm	Cái	"	3.962.667
	Cột bát giác H9m T3,5mm	Cái	"	5.070.556
	Cột thép đầu ngọn D78 mạ nhúng kẽm nóng			
	Cột bát giác H6m T3mm	Cái	TCVN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015	3.027.444
	Cột bát giác H7m T3mm	Cái	"	3.538.111
	Cột bát giác H8m T3mm	Cái	"	3.949.556
	Cột bát giác H8m T3,5mm	Cái	"	4.428.000
	Cột bát giác H9m T3,5mm	Cái	"	5.012.556
	Cột bát giác H10m T3,5mm	Cái	"	5.427.222
	Cột bát giác H8m T4mm	Cái	"	5.022.667
	Cột bát giác H9m T4mm	Cái	"	5.520.444
	Cột bát giác H10m T4mm	Cái	"	6.107.222
	Cột bát giác H11m T4mm	Cái	"	6.937.111
	Cần đèn mạ nhúng kẽm nóng cao 2m vươn 1,5m			
	Loại CD01	Cái	TCVN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015	1.089.444
	Loại CD02; 04; 07	Cái	"	1.164.667
	Loại CD03; 05; 10	Cái	"	1.151.444
	Loại CD06; 08; 09	Cái	"	2.022.556
	Loại CK01	Cái	"	1.540.444
	Loại CK02	Cái	"	1.772.889
	Loại CK03	Cái	"	2.207.444
	Loại CK05	Cái	"	2.606.222
	Đèn cao áp chiếu sáng không bao gồm bóng			

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Đèn 150W, Sodium SLI-S3	Cái	TCVN 7722-1-2017 (IEC60598-1:2014)	2.188.034
	Đèn 150W, Sodium SLI-S4	Cái	TCVN 7722-2-3-2019 (IEC60598-2-3:2011)	3.538.462
	Đèn 250W, Sodium SLI-S5	Cái	"	2.478.632
	Đèn 400W, Sodium SLI-S8	Cái	"	6.068.376
	Đèn 150W, Sodium SLI-S9	Cái	"	2.393.162
	Đèn compact 80W-SLI-S12	Cái	"	1.273.504
	Đèn 70W, Sodium SLI-S12	Cái	"	1.564.103
	Đèn 250W, Sodium SLI-S18	Cái	"	2.735.043
	Cột bát giác H10m T3,5mm	Cái	"	5.796.000
	Cột bát giác H11m T3,5mm	Cái	"	6.362.778
	Cột bát giác H9m T4mm	Cái	"	5.428.444
	Cột bát giác H10m T4mm	Cái	"	6.053.667
	Cột bát giác H11m T4mm	Cái	"	6.496.111
	Đèn chiếu sáng nhà xưởng không bao gồm bóng			
	Đèn nhà xưởng H1-460	Cái	"	2.136.752
	Đèn nhà xưởng H1-520	Cái	"	2.307.692
	Đèn nhà xưởng H4-460	Cái	"	1.538.462
	Đèn phòng nổ H9-M250	Cái	"	8.290.598
	Đèn phòng nổ H11-M150	Cái	"	1.965.812
	Đèn phòng nổ H12-1x36	Cái	"	1.162.393
	Đèn phòng nổ H12-2x36	Cái	"	1.452.992
	Cột thép D78 để gang chưa có cần đèn			
	<i>Loại để gang DP01 cao 1,38m</i>			
	Cột cao 6m tôn dày T3mm	Cái	TCVN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015	9.177.778
	Cột cao 7m tôn dày T3mm	Cái	"	9.644.444
	Cột cao 8m tôn dày T4mm	Cái	"	11.511.111
	Cột cao 9m tôn dày T3,5mm	Cái	"	11.200.000
	Cột cao 10m tôn dày T4mm	Cái	"	12.600.000
	<i>Loại để gang DP05 cao 1,58m</i>			
	Cột cao 7m tôn dày T3,5mm	Cái	"	10.577.778
	Cột cao 8m tôn dày T3,5mm	Cái	"	11.044.444
	Cột cao 9m tôn dày T4mm	Cái	"	12.444.444
	Cột cao 10m tôn dày T4mm	Cái	"	12.911.111
	Cột đa giác mạ kẽm nhúng nóng			
	Cột đa giác 14m-130-5mm	Cái	TCVN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015	16.472.889
	Cột đa giác 17m-150-5mm	Cái	"	23.358.111
	Cột đa giác 20m-180-5mm	Cái	"	34.623.556
86	Sản phẩm của Công ty cổ phần Winco Việt Nam			
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn mạ kẽm nhúng nóng			
	D130/58mm, H=6m, d = 3mm	Cột	BS5649.TR7 BS729.ASTM	2.924.000
	D140/58mm, H=7m, d = 3mm	Cột	"	3.367.000
	D150/58mm, H=8m, d =3mm	Cột	"	4.250.000
	D151/58mm, H=8m, d =3,5mm	Cột	"	4.510.000
	D161/58mm, H=9m, d = 3,5mm	Cột	"	5.150.000
	D171/58mm, H=10m, d=3,5mm	Cột	"	5.450.000
	D182/58mm, H=10m, d=4mm	Cột	"	5.950.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	D192/58mm, H=11m, d=4mm	Cột	"	6.480.000
Cột thép bất giác, tròn côn đầu ngọn D78 mạ kẽm nhúng nóng				
	D150/78 H= 6m, d = 3mm	Cột	BS5649.TR7 BS729.ASTM A 123	3.336.000
	D160/78 H= 7m, d = 3mm	Cột		4.210.000
	D171/78 H= 8m, d = 3,5mm	Cột		5.071.000
	D182/78 H= 9m, d = 4mm	Cột		5.918.000
	D192/78 H= 10m, d = 4mm	Cột		6.711.000
	D202/78 H= 11m, d = 4mm	Cột		7.530.000
Cần đèn mạ kẽm nhúng nóng				
	CD-01/H=2m,d=3mm, vưon 1,5m	Cái	BS5649.TR7; S729.ASTM; A 123	1.570.000
	CK-01/H=2m,d=3mm, vưon 1,5m	Cái	"	2.180.000
	CD-04/H=2m,d=3mm, vưon 1,5m	Cái	"	1.620.000
	CK-04/H=2m,d=3mm, vưon 1,5m	Cái	"	2.380.000
	CD-05/H=2m,d=3mm, vưon 1,5m	Cái	"	1.527.000
	CK-05/H=2m,d=3mm, vưon 1,5m	Cái	"	1.970.000
	CD-06/H=2m,d=3mm, vưon 1,5m	Cái	"	1.050.000
	CK-06/H=2m,d=3mm, vưon 1,5m	Cái	"	1.430.000
Cột thép trên đế gang chưa có cần đèn				
	DP01 Đế =1,38m, Cột H=8m, ngọn D78-3,5	Cái	BS5135 AWS D1.1	9.617.000
	DP01 Đế =1,38m, Cột H=8m, ngọn D78-4,0	Cái	"	10.314.000
	DP01 Đế =1,38m, Cột H=9m, ngọn D78-4,0	Cái	"	10.732.000
	DP01 Đế =1,38m, Cột H=10m, ngọn D78-4,0	Cái	"	11.289.000
	DP05 Đế =1,58m, Cột H=8m, ngọn D78-3,5	Cái	"	9.895.000
	DP05 Đế =1,58m, Cột H=8m, ngọn D78-4,0	Cái	"	10.592.000
	DP05 Đế =1,58m, Cột H=9m, ngọn D78-4,0	Cái	"	11.150.000
	DP05 Đế =1,58m, Cột H=10m, ngọn D78-4,0	Cái	"	11.568.000
Cột đa giác mạ kẽm nhúng nóng				
	H=14m, D=130mm, d=5mm	Cái	BS5649.TR7 BS729.ASTM; A 123	20.040.000
	H=17m, D=150mm, d=5mm	Cái	"	27.233.640
	H=20m, D=180mm, d=5mm	Cái	"	39.540.000
	Lọng bắt pha không đèn 8 cạnh	Cái	"	3.840.000
Chùm đèn sử dụng cho cột trang trí				
	Chùm CH02-4	Cái	AWS D1.1	981.720
	Chùm CH02-5	Cái	"	1.139.280
	Chùm CH06-4	Cái	"	727.200
	Chùm CH06-5	Cái	"	787.800
	Chùm CH08-4	Cái	"	1.212.000
	Chùm CH09-1	Cái	"	1.575.600
	Chùm CH09-2	Cái	"	2.605.800
	Chùm CH11-2	Cái	"	1.042.320
	Chùm CH11-3	Cái	"	1.696.800
	Chùm CH11-4	Cái	"	2.048.280
	Chùm CH12-4	Cái	"	2.575.500
Đèn Pha LED				
	ANDES - 200w DIM	Bộ	TCVN 7722-2- 3:2007/IEC;60598-1:2018	12.389.000
	ANDES - 250w DIM	Bộ	"	13.628.000
	ANDES - 400w DIM	Bộ	"	18.635.800

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	ANDES - 600w DIM	Bộ	"	28.128.500
	ANDES - 800w DIM	Bộ	"	32.143.780
	ANDES - 1200w DIM	Bộ	"	62.189.400
	ANDES - 1400w DIM	Bộ	"	78.145.800
	HAPY 701 - 200w DIM	Bộ	"	8.790.000
	HAPY 701 - 250w DIM	Bộ	"	9.870.000
	HAPY 701 - 300w DIM	Bộ	"	12.340.000
	HAPY 701 - 400w DIM	Bộ	"	17.800.000
	HAPY 701 - 600w DIM	Bộ	"	27.640.000
	<i>Đèn LED đường phố</i>			
	A-WIN/N - 70w DIM	Bộ	TCVN 7722-1:2009/IEC 60598-1:2018	8.920.000
	A-WIN/N - 80w DIM	Bộ	"	9.230.000
	A-WIN/N - 100w DIM	Bộ	"	10.250.000
	A-WIN/N - 120w DIM	Bộ	"	10.670.000
	A-WIN/N - 150w DIM	Bộ	"	11.080.000
	A-WIN/N - 180w DIM	Bộ	"	15.650.000
	A-WIN/N - 200w DIM	Bộ	"	17.865.000
	A-WIN/L - 100w DIM	Bộ	"	8.950.000
	A-WIN/L - 120w DIM	Bộ	"	9.250.000
	A-WIN/L - 150w DIM	Bộ	"	9.450.000
	A-WIN/L - 180w DIM	Bộ	"	10.140.000
	A-WIN/L - 200w DIM	Bộ	"	10.340.000
	HAPY 803 - 90w DIM	Bộ	"	7.540.000
	HAPY 803 - 100w DIM	Bộ	"	7.950.000
	HAPY 803 - 120w DIM	Bộ	"	8.320.000
	HAPY 803 - 150w DIM	Bộ	"	8.735.000
	HAPY 803 - 180w DIM	Bộ	"	9.215.000
	HAPY 804 - 90w DIM	Bộ	"	7.650.000
	HAPY 804 - 100w DIM	Bộ	"	7.980.000
	HAPY 804 - 120w DIM	Bộ	"	8.450.000
	HAPY 804 - 150w DIM	Bộ	"	8.653.000
	HAPY 804 - 180w DIM	Bộ	"	9.325.000
	HAPY 807 - 70w DIM	Bộ	"	8.890.000
	HAPY 807 - 100w DIM	Bộ	"	9.789.000
	HAPY 807 - 150w DIM	Bộ	"	14.330.000
	HAPY 830 - 40w DIM	Bộ	"	3.980.000
	HAPY 830 - 50w DIM	Bộ	"	4.050.000
	HAPY 830 - 60w DIM	Bộ	"	5.610.000
	HAPY 830 - 70w DIM	Bộ	"	5.850.000
	HAPY 830 - 80w DIM	Bộ	"	6.120.000
	HAPY 830 - 100w DIM	Bộ	"	8.210.000
	HAPY 830 - 150w DIM	Bộ	"	8.515.000
	<i>Đèn trang trí sân vườn (chưa bao gồm bóng)</i>			
	Đèn Jupiter son 70W	Cái	BS 5649	1.425.000
	Đèn cầu D400	Cái	"	745.200
	Đèn cầu D400 70W	Cái	"	895.200
	Đèn cầu D300	Cái	"	445.500
	<i>Phụ kiện chiếu sáng</i>			
	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	Cái	TCVN 5828:1994	870.000
	KM cột M16x340x340x500	Cái	"	580.000

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	KM cột M16x260x260x500	Cái	"	546.000
	KM cột M16x240x240x525	Cái	"	512.000
	KM cột M24x300x300x675	Cái	"	718.000
	KM cột đa giác M24x1375x8	Cái	"	2.715.000
	KM cột đa giác M30x1750x18	Cái	"	5.940.000
	100A	Cái	"	16.219.000
	100A	Cái	"	15.564.000
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP (m)			
	Ø 32/25	m		12.800
	Ø 40/30	m		14.900
	Ø 50/40	m		21.400
	Ø 65/50	m		29.300
	Ø 85/65	m		42.500
	Ø 90/72	m		52.400
	Ø 105/82	m		55.300
	Ø 110/90	m		63.600
	Ø 130/100	m		78.100
	Ø 160/125	m		121.400
	Ø 195/150	m		165.800
	Ø 230/175	m		247.200
	Ø 260/200	m		295.500
87	Sản phẩm của Công ty cổ phần điện và chiếu sáng Phú Thăng			
	Cột thép bát giác liền cân đơn mạ kẽm nhúng nóng			
	Cột thép H=6m tôn dày 3mm. Dn=56mm; Dg=134mm.	Cột	BS 5649, TR7 JIS3101 JIS 3106 BS5135, AWS D1.1 BS 729, ASTM A123 ISO 9001:2015	3.212.468
	Cột thép H=7m tôn dày 3,5mm. Dn=56mm; Dg=134mm.	Cột	"	3.702.640
	Cột thép H=8m tôn dày 3mm. Dn=56mm; Dg=150mm.	Cột	"	4.355.492
	Cột thép H=8m tôn dày 3.5mm. Dn=56mm; Dg=150mm.	Cột	"	5.571.649
	Cột thép H=9m tôn dày 3.5mm. Dn=56mm; Dg=161mm.	Cột	"	5.965.128
	Cột thép H=10m tôn dày 4mm. Dn=56mm; Dg=172mm.	Cột	"	5.990.468
	Cột thép H=11m tôn dày 4mm. Dn=56mm; Dg=183mm.	Cột	"	7.126.500
	Cột thép đầu ngọn D78 mạ kẽm nhúng nóng			
	Cột thép H=6m (D78-3mm). Dn=78mm; Dg=144mm.	Cột	BS 5649, TR7 JIS3101 JIS 3106 BS5135, AWS D1.1 BS 729, ASTM A123 ISO 9001:2015	3.330.000
	Cột thép H=7m (D78-3mm). Dn=78mm; Dg=154mm.	Cột	"	4.054.185
	Cột thép H=8m (D78-3.5mm). Dn=78mm; Dg=165mm.	Cột	"	4.340.512
	Cột thép 8m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=165mm.	Cột	"	5.149.254

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Cột thép H=9m (D78-3,5mm). Dn=78mm; Dg=175mm.	Cột	"	5.510.812
	Cột thép H=9m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=175mm.		"	6.070.151
	Cột thép 10m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=186mm.	Cột	"	6.715.944
	Cột thép Bát giác, Tròn côn H=11m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=196mm	Cột	"	7.813.462
Cần đèn mạ kẽm nhúng nóng cao 2m vươn 1,5m				
	Bộ cần đèn trên cột điện hạ thế (Bao gồm tay bắt cần và cần)			
	Loại PT01-D	Cái	BS 5649, TR7 JIS3101 JIS 3106 BS5135, AWS D1.1 BS 729, ASTM A123 ISO 9001:2015	1.246.111
	Loại PT05-D; PT02-D; PT6-D	Cái	"	1.325.461
	Loại PT04-D; PT03-D; PT9-D	Cái	"	1.280.160
	Loại PT12-D; PT18-D; PT19-D; PT23-D	Cái	"	2.154.614
	Loại PT01-K	Cái	"	1.845.134
	Loại PT05-K	Cái	"	1.980.461
	Loại PT07-K	Cái	"	2.315.004
	Loại PT08-K	Cái	"	2.328.188
	Đèn chiếu sáng không bao gồm bóng			
	Đèn 70W, Sodium PTS1-G; PTS1-P	Cái	"	1.710.461,0
	Đèn 150W, Sodium PTS5-B	Cái	"	2.401.948,0
	Đèn 150W, Sodium PTS3	Cái	"	3.749.134,0
	Đèn 250W, Sodium PTS11	Cái	"	2.648.146,0
	Đèn 250W, Sodium PTS17	Cái	"	2.974.615,0
	Đèn 400W, Sodium PTS2	Cái	"	6.541.300,0
	Đèn 2 cấp công suất 150/250W, Sodium PTS1-G	Cái	"	4.578.233,0
	Đèn 2 cấp công suất 150/100W, Sodium PTS5	Cái	"	4.221.369,0
	Đèn 2 cấp công suất 100/70W, Sodium PTS3	Cái	"	3.758.256,0
	Đèn 2 cấp công suất 250/400W, Sodium PTS2	Cái	"	6.425.316,0
	Đèn pha cao áp 150W, Sodium PTF1	Cái	"	2.315.642,0
	Đèn pha cao áp 250W, Sodium PTF2	Cái	"	2.894.315,0
	Đèn pha cao áp 400W, Sodium PTF3	Cái	"	6.264.915,0
	Đèn pha cao áp 1000W, Sodium PTF4	Cái	"	10.564.852,0
Chùm đèn sử dụng cho cột trang trí				
	Chùm CH02-4	Cái	BS 5649, TR7 JIS3101 JIS 3106 BS5135, AWS D1.1 BS 729, ASTM A123 ISO 9001:2015	1.070.468
	Chùm CH02-5	Cái	"	1.245.648
	Chùm CH04-4	Cái	"	1.346.254
	Chùm CH04-5	Cái	"	1.556.248
	Chùm CH06-4	Cái	"	795.134
	Chùm CH06-5	Cái	"	860.413
	Chùm CH08-4	Cái	"	1.320.486
	Chùm CH09-1	Cái	"	1.651.460
	Chùm CH09-2	Cái	"	2.795.461
	Chùm CH11-2	Cái	"	1.078.941

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Chùm CH11-3	Cái	"	1.764.890
	Chùm CH11-4	Cái	"	2.205.497
	Chùm CH12-4	Cái	"	2.810.349
	Cột đa giác			
	Cột đa giác H=14m. Dg=130mm-5mm	cái		18.110.648
	Cột đa giác H=17m. Dg=150mm-5mm	cái		25.690.924
	Cột đa giác H=20m. Dg=180mm-5mm	cái		38.080.649
	Đèn trang trí sân vườn			
	Đèn nắm Jupiter Sơn 70W	Cái	BS 5649, TR7 JIS3101 JIS 3106 BS5135, AWS D1.1 BS 729, ASTMA123 ISO 9001:2015	1.563.491
	Đèn cầu D400 70W	Cái	"	970.640
	Đèn cầu D400 40W	Cái	"	953.468
	Đèn cầu D400 25W	Cái	"	926.489
	Đèn cầu D400 20W	Cái	"	910.648
	Đèn cầu D400	Cái	"	801.641
	Đèn cầu D300	Cái	"	475.163
	Cầu trong tháp sơn D400	Cái	"	1.108.640
	Đèn nắm bách tán 0,8m	Cái	"	1.523.600
	Đèn nắm cây thông 0,6m	Cái	"	1.324.560
	Đèn nắm Comet 140cm	Cái	"	1.765.429
	Đèn LED đường phố			
	Đèn LED STAR NEPTUNE 70W DIM	Cái	BS 5649, TR7 JIS3101 JIS 3106 BS5135, AWS D1.1 BS 729, ASTMA123 ISO 9001:2015	9.802.340
	Đèn LED STAR NEPTUNE 75W DIM	Cái	"	9.989.140
	Đèn LED STAR NEPTUNE 80W DIM	Cái	"	10.145.000
	Đèn LED STAR NEPTUNE 100W DIM	Cái	"	11.268.040
	Đèn LED STAR NEPTUNE 120W DIM	Cái	"	11.716.497
	Đèn LED STAR NEPTUNE 125W DIM	Cái	"	11.982.648
	Đèn LED STAR NEPTUNE 150W DIM	Cái	"	12.172.648
	Đèn LED STAR NEPTUNE 160W DIM	Cái	"	15.496.700
	Đèn LED STAR NEPTUNE 180W DIM	Cái	"	17.200.600
	Đèn LED STAR NEPTUNE 200W DIM	Cái	"	19.644.169
	Đèn LED STAR 888 80W DIM	Cái	"	9.714.900
	Đèn LED STAR 888 100W DIM	Cái	"	9.840.100
	Đèn LED STAR 888 120W DIM	Cái	"	10.165.800
	Đèn LED STAR 888 125W DIM	Cái	"	10.250.400
	Đèn LED STAR 888 150W DIM	Cái	"	10.386.900
	Đèn LED STAR 888 160W DIM	Cái	"	10.815.640
	Đèn LED STAR 888 180W DIM	Cái	"	11.134.680
	Đèn LED STAR 888 200W DIM	Cái	"	11.364.700
	Đèn LED STAR 801 90W DIM	Cái	"	8.274.690
	Đèn LED STAR 801 100W DIM	Cái	"	8.740.136
	Đèn LED STAR 801 120W DIM	Cái	"	9.150.648
	Đèn LED STAR 801 125W DIM	Cái	"	9.416.710
	Đèn LED STAR 801 150W DIM	Cái	"	9.601.600
	Đèn LED STAR 801 180W DIM	Cái	"	10.127.300
	Đèn LED STAR 841 90W DIM	Cái	"	8.386.686

STT	Sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)
	Đèn LED STAR 841 100W DIM	Cái	"	8.770.800
	Đèn LED STAR 841 120W DIM	Cái	"	9.286.689
	Đèn LED STAR 841 125W DIM	Cái	"	9.413.500
	Đèn LED STAR 841 150W DIM	Cái	"	9.510.700
	Đèn LED STAR 841 180W DIM	Cái	"	10.248.610
	Đèn LED STAR 810 70W DIM	Cái	"	9.770.979
	Đèn LED STAR 810 100W DIM	Cái	"	10.757.201
	Đèn LED STAR 810 150W DIM	Cái	"	15.753.641
	Đèn LED STAR 804 40W DIM	Cái	"	4.358.641
	Đèn LED STAR 804 45W DIM	Cái	"	4.395.164
	Đèn LED STAR 804 50W DIM	Cái	"	4.445.134
	Đèn LED STAR 804 600W DIM	Cái	"	6.158.460
	Đèn LED STAR 804 70W DIM	Cái	"	6.417.970
	Đèn LED STAR 804 75W DIM	Cái	"	6.625.140
	Đèn LED STAR 804 80W DIM	Cái	"	6.715.640
	Đèn LED STAR 804 100W DIM	Cái	"	9.019.200
	Đèn LED STAR 804 125W DIM	Cái	"	9.139.450
	Đèn LED STAR 804 150W DIM	Cái	"	9.346.600
	Đèn LED STAR 804 160W DIM	Cái	"	10.540.610
	Đèn LED STAR 804 200W DIM	Cái	"	11.750.900
	Phụ kiện chiếu sáng			
	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	Cái		943.164
	KM cột M16x340x340x500	Cái		625.000
	KM cột M16x260x260x500	Cái		584.600
	KM cột M16x240x240x525	Cái		552.369
	KM cột M24x300x300x675	Cái		780.600
	KM cột đa giác M24x1375x8	Cái		2.974.679
	KM cột đa giác M30x1750x18	Cái		6.512.647
	KM M24x300x300x750	Cái		915.462
	KM M24x300x300x1000	Cái		1.135.641