

PHỤ LỤC 02

Giá vật liệu xây dựng Quý III năm 2016 trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn

(Kèm theo văn bản số 1050/CBGLS-XD-TC, ngày 30 tháng 8 năm 2016 của Liên Sở Xây dựng - Tài chính)

Đơn vị: Đồng

STT	LOẠI VẬT LIỆU - QUY CÁCH, TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT- ĐƠN VỊ SẢN XUẤT	ĐƠN VỊ	GIÁ CHƯA VAT	GHI CHÚ
1	VẬT LIỆU LỢP			
1.1	SP Công ty CP AUSTNAM			
*	Tấm lợp liên kết vít, mạ nhôm kẽm, sơn POLYESTER, G550			
1.1	Tôn EC11 (11 sóng) dày 0,35mm	m2	87.273	
1.2	Tôn EC11 (11 sóng) dày 0,4mm	m2	94.545	
1.3	Tôn EC11 (11 sóng) dày 0,45mm	m2	99.091	
1.4	Tôn EK106 (6 sóng) dày 0,35mm	m2	87.273	
1.5	Tôn EK106 (6 sóng) dày 0,4mm	m2	94.545	
1.6	Tôn EK106 (6 sóng) dày 0,45mm	m2	99.091	
1.7	Tôn EK108 (5 sóng) dày 0,35mm	m2	86.364	
1.8	Tôn EK108 (5 sóng) dày 0,4mm	m2	92.727	
1.9	Tôn EK108 (5 sóng) dày 0,45mm	m2	97.273	
1.11	Tôn AD11 (11 sóng) dày 0,42mm	m2	#####	
1.11	Tôn AD11 (11 sóng) dày 0,45mm	m2	#####	
1.12	Tôn AD06 (6 sóng) dày 0,42mm	m2	#####	
1.13	Tôn AD06 (6 sóng) dày 0,45mm	m2	#####	
1.14	Tôn AD05 (5 sóng) dày 0,42mm	m2	#####	
1.15	Tôn AD05 (5 sóng) dày 0,45mm	m2	#####	
*	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/z50			
1.16	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,35mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3	m2	#####	
1.17	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,4mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3	m2	#####	
1.18	Tôn EPU1 (11 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3	m2	#####	
1.19	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,35mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3	m2	#####	
1.20	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,4mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3	m2	#####	
1.21	Tôn EPU1 (6 sóng) dày 0,45mm, lớp PU tỷ trọng 35-40kg/m3	m2	#####	
*	Phụ kiện			
1.22	Tấm ốp, máng khổ 300mm, dày 0,35mm	m	28.182	
1.23	Tấm ốp, máng khổ 400mm, dày 0,35mm	m	34.545	
1.24	Tấm ốp, máng khổ 600mm, dày 0,35mm	m	48.182	
1.25	Tấm ốp, máng khổ 300mm, dày 0,4mm	m	30.000	
1.26	Tấm ốp, máng khổ 400mm, dày 0,4mm	m	38.182	
1.27	Tấm ốp, máng khổ 600mm, dày 0,4mm	m	52.727	
1.28	Tấm ốp, máng khổ 300mm, dày 0,45mm	m	31.818	
1.29	Tấm ốp, máng khổ 400mm, dày 0,45mm	m	40.000	
1.30	Tấm ốp, máng khổ 600mm, dày 0,45mm	m	57.273	
1.31	Đai bắt tôn Elok, Esem	chiếc	9.000	
1.32	Vít bắt dài 65mm	chiếc	1.882	
1.33	Vít bắt dài 45mm	chiếc	1.545	
1.34	Vít bắt dài 20mm	chiếc	1.018	
1.35	Vít bắt đai	chiếc	600	
1.36	Keo Silicone	ống	48.000	
1.2	Tấm lợp VITEX 1 lớp (Tấm lợp OLYMPIC). SP Công ty TNHH Thương mại Mỹ Việt			
2.1.1	Tôn 6 sóng và 11 sóng, khổ rộng 1,08m, dày 0,3mm	m2	74.545	

2.1.2	Tôn 6 sóng và 11 sóng, khổ rộng 1,08m, dày 0,32mm	m2	77.273
2.1.3	Tôn 6 sóng và 11 sóng, khổ rộng 1,08m, dày 0,35mm	m2	81.818
2.1.4	Tôn 6 sóng và 11 sóng, khổ rộng 1,08m, dày 0,37mm	m2	85.455
2.1.5	Tôn 6 sóng và 11 sóng, khổ rộng 1,08m, dày 0,40mm	m2	91.818
2.1.6	Tôn 6 sóng và 11 sóng, khổ rộng 1,08m, dày 0,42mm	m2	95.455
2.1.7	Tôn sóng ngói, khổ rộng 1,10m, dày 0,35 mm	m2	86.364
2.1.8	Tôn sóng ngói, khổ rộng 1,10m, dày 0,40 mm	m2	96.364
2	SẢN PHẨM SƠN		
2.1	Sản phẩm Công ty TNHH Sơn KoVa		
2.1.1	Matit trong nhà (MTT-GOLD)	kg	11.640
2.1.2	Matit ngoài trời (MTT-GOLD)	kg	15.000
2.1.3	Sơn lót kháng kiềm cao cấp trong nhà (K109-GOLD)	kg	59.850
2.1.4	Sơn lót kháng kiềm cao cấp ngoài trời (K209-GOLD)	kg	#####
2.1.5	Sơn phủ không bóng trong nhà (K260-GOLD)	kg	43.950
2.1.6	Sơn phủ không bóng cao cấp ngoài trời (K5501-GOLD)	kg	86.400
2.1.7	Sơn phủ trang trí, chống thấm cao cấp ngoài trời (CT04T-GOLD)	kg	#####
2.1.8	Sơn màu pha sẵn trong nhà (K180-GOLD)	kg	35.900
2.1.9	Sơn màu pha sẵn ngoài trời màu nhạt (K280-GOLD)	kg	52.950
2.1.10	Sơn màu pha sẵn ngoài trời màu đậm (K280-GOLD)	kg	69.100
2.2	Sản phẩm Công ty TNHH Sơn AKZO NOBEL Việt Nam - Sơn Dulux		
2.2.1	MAXILITE Sơn nước ngoài trời (A919)	kg	61.880
2.2.2	Dulux Inspire Sơn ngoại thất (79A)	kg	104.936
2.2.3	MAXILITE Sơn nước trong nhà (A901)	kg	47.778
2.2.4	Dulux Inspire Sơn nội thất (Y53)	kg	58.034
2.2.5	Dulux Interior Primer - Sơn lót trong nhà (A934-75007)	kg	72.222
2.2.6	Dulux WEATHERSHIELD Chống kiềm - Sơn lót cao cấp ngoài trời (A936)	kg	101.538
2.3	Sản phẩm Công ty CP hãng sơn Đông Á: Sơn BEHR		
2.3.1	Bột trét tường nội thất cao cấp	kg	7.545
2.3.2	Bột trét tường ngoại thất cao cấp ALL IN ONE	kg	9.795
2.3.3	Sơn lót kháng kiềm nội thất	kg	74.227
2.3.4	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	kg	95.195
2.3.5	Sơn nội thất tiêu chuẩn	kg	26.860
2.3.6	Sơn nội thất siêu trắng trần	kg	58.874
2.3.7	Sơn nội thất siêu mịn ứng dụng công nghệ nghiền lọc 2 lần	kg	42.727
2.3.8	Sơn nội thất lau chùi hiệu quả, dễ chùi rửa, tự làm sạch	kg	90.813
2.3.9	Sơn nội thất hoàn hảo, chùi rửa tối đa, màng sơn láng bóng	kg	#####
2.3.10	Sơn nội thất cao cấp đặc biệt, bảo vệ sức khỏe, bóng ngọc trai, chùi rửa tối đa và thân thiện với môi trường	kg	#####
2.3.11	Sơn ngoại thất siêu mịn	kg	64.822
2.3.12	Sơn ngoại thất chùi rửa, màng sơn bóng, chống thấm, chống tia cực tím	kg	#####
2.3.13	Sơn ngoại thất cao cấp ứng dụng công nghệ Nano, Microsphere - cách nhiệt, màng sơn co giãn, phù hợp với điều kiện thời tiết khắc nghiệt	kg	#####
2.3.14	Sơn ngoại thất đặc biệt, bảo vệ sức khỏe, kháng khuẩn, màng sơn đàn hồi cơ chế tự làm sạch, chống thấm, nấm mốc và tia UV. Ứng dụng công nghệ Nano, Microsphere	kg	#####
2.3.15	Chống thấm đa năng trộn xi măng	kg	#####
2.3.16	Sơn giả đá Viglacera-Behr	kg	#####
2.3.17	Dầu bóng trong nhà - Behr	kg	#####
2.3.18	Dầu bóng ngoài nhà - Behr	kg	#####
2.4	Sản phẩm Công ty TNHH UNICHEM Việt Nam - Sơn ELVISS		
2.4.1	Sơn lót chống kiềm nội thất - Mã SP L1-000 (thùng 5 lít)	kg	56.364
2.4.2	Sơn lót chống kiềm nội thất - Mã SP L1-000 (thùng 18 lít)	kg	45.046

2.4.3	Sơn lót chống kiềm chống nấm mốc ngoại thất - Mã SP L2-000 (thùng 5 lít)	kg	90.350
2.4.4	Sơn lót chống kiềm chống nấm mốc ngoại thất - Mã SP L2-000 (thùng 18	kg	77.625
2.4.5	Sơn nội thất siêu trắng và màu chuẩn - Mã SP E-1 (thùng 4 lít)	kg	33.916
2.4.6	Sơn nội thất siêu trắng và màu chuẩn - Mã SP E-1 (thùng 18 lít)	kg	24.267
2.4.7	Sơn nội thất siêu trắng trần - Mã SP E-000 (thùng 5 lít)	kg	46.853
2.4.8	Sơn nội thất siêu trắng trần - Mã SP E-000 (thùng 18 lít)	kg	38.219
2.4.9	Sơn nội thất cao cấp chống bám bẩn trắng và màu chuẩn - Mã SP E-5 (thùng 5 lít)	kg	46.853
2.4.10	Sơn nội thất cao cấp chống bám bẩn trắng và màu chuẩn - Mã SP E-5 (thùng 18 lít)	kg	37.106
2.4.11	Sơn nội thất cao cấp góc nhựa bóng, trắng và màu chuẩn - Mã SP E-6 (thùng 18 lít)	kg	91.800
2.4.12	Sơn nội thất cao cấp góc nhựa bóng, trắng và màu chuẩn - Mã SP E-6 (thùng 5 lít)	kg	104.336
2.4.13	Sơn nội thất cao cấp góc nhựa bóng, trắng và màu chuẩn - Mã SP E-6 (thùng 1 lít)	kg	128.672
2.4.14	Sơn nội thất cao cấp siêu bóng, trắng và màu chuẩn - Mã SP E-8 (thùng 18	kg	99.629
2.4.15	Sơn nội thất cao cấp siêu bóng, trắng và màu chuẩn - Mã SP E-8 (thùng 5	kg	110.909
2.4.16	Sơn nội thất cao cấp siêu bóng, trắng và màu chuẩn - Mã SP E-8 (thùng 1	kg	137.762
2.4.17	Sơn ngoại thất mịn trắng và màu chuẩn - Mã SP EL-003 (thùng 18 lít)	kg	61.410
2.4.18	Sơn ngoại thất mịn trắng và màu chuẩn - Mã SP EL-003 (thùng 5 lít)	kg	73.147
2.4.19	Sơn ngoại thất bóng ngọc trai, trắng và màu chuẩn Mã SP - EL-005 (thùng	kg	86.568
2.4.20	Sơn ngoại thất bóng ngọc trai, trắng và màu chuẩn Mã SP - EL-005 (thùng 5	kg	98.741
2.4.21	Sơn ngoại thất bóng ngọc trai, trắng và màu chuẩn Mã SP - EL-005 (thùng 1	kg	123.077
2.4.22	Sơn ngoại thất hợp kim siêu bóng, trắng và màu chuẩn Mã SP - EL-008 (thùng 5 lít)	kg	164.615
2.4.23	Sơn ngoại thất hợp kim siêu bóng, trắng và màu chuẩn Mã SP - EL-008 (thùng 1 lít)	kg	183.217
2.4.24	Sơn CLEAR bóng ngoại thất CL-000 (thùng 5 lít)	kg	111.888
2.4.25	Sơn CLEAR bóng ngoại thất CL-000 (thùng 1 lít)	kg	135.665
2.4.26	Bột bả UNICHEM CEMPUTTY - EXT - UC.EXT (bao 40kg)	kg	9.045
3	VẬT TƯ, THIẾT BỊ, PHỤ KIỆN NGÀNH NƯỚC		
3.1	Sản phẩm Công ty CP Viglacera		
3.1.1	Xí bột VI77 Phụ kiện tay gạt, nắp rơi thường	bộ	#####
3.1.2	Xí bột VT18M Phụ kiện 2 nhấn, nắp rơi thường	bộ	#####
3.1.3	Xí bột VT34M Phụ kiện 2 nhấn, nắp rơi êm	bộ	#####
3.1.4	Xí bột VI88 Phụ kiện 2 nhấn, nắp rơi êm	bộ	#####
3.1.5	Xí bột VI107 Phụ kiện 2 nhấn, nắp rơi êm	bộ	#####
3.1.6	Chậu rửa góc, chậu rửa trẻ em	cái	629.000
3.1.7	Chậu rửa VTL2,VTL3	bộ	#####
3.1.8	Chậu rửa VI1T, VI5,TE	cái	629.000
3.1.9	Chậu rửa dương vành CD1, Chậu âm bàn CA2	bộ	678.000
3.1.10	Chậu rửa + chân treo tường VI5	bộ	784.000
3.1.11	Tiêu nam treo tường TT1 + Van xả bám	bộ	967.000
3.1.12	Tiêu nam treo tường TT5, TA3 + Cảm ứng dương tường	bộ	#####
3.1.13	Tiêu nữ VB50	bộ	#####
3.1.14	Tiêu nữ VB3, VB5	bộ	784.000
3.1.15	Vòi chậu nóng lạnh 01 lỗ VG 101	cái	652.000
3.1.16	Vòi chậu nóng lạnh 01 lỗ VG 102	cái	707.000
3.1.17	Vòi chậu nóng lạnh 01 lỗ VG 111	cái	#####
3.1.18	Sen tắm nóng lạnh VSD 502	cái	#####
3.1.19	Sen tắm nóng lạnh VG 501	cái	#####

3.1.20	Sen tắm nóng lạnh VG 511	cái	#####	
3.1.21	Vòi tiêu nữ VG 700	cái	763.000	
3.1.22	Gương tắm KT: 450x600x5 G4	cái	288.000	
3.1.23	Gương tắm KT: 500x700x5 VSD G1, G2, G3	cái	314.000	
3.2	Sản phẩm Công ty TNHH SX&TM Tân Á			
3.2.1	Bình nước nóng ngang Rossi 15 L (2500W)	bình	#####	
3.2.2	Bình nước nóng ngang Rossi 20 L (2500W)	bình	#####	
3.2.3	Bình nước nóng ngang Rossi 30 L (2500W)	bình	#####	
3.2.4	Bình nước nóng vuông Rossi 15 L (2500W)	bình	#####	
3.2.5	Bình nước nóng vuông Rossi 20 L (2500W)	bình	#####	
3.2.6	Bình nước nóng vuông Rossi 30 L (2500W)	bình	#####	
3.2.7	Bồn INOX - Bồn đứng φ940 TA 1000	bồn	#####	
3.2.8	Bồn INOX - Bồn đứng φ980 TA 1200	bồn	#####	
3.2.9	Bồn INOX - Bồn đứng φ1030 TA 1300	bồn	#####	
3.2.10	Bồn INOX - Bồn đứng φ1180 TA 1500	bồn	#####	
3.2.11	Bồn INOX - Bồn đứng φ1180 TA 2000	bồn	#####	
3.2.12	Bồn INOX - Bồn đứng φ1180 TA 2500	bồn	#####	
3.2.13	Bồn INOX - Bồn đứng φ1180 TA 3000	bồn	#####	
3.2.14	Bồn INOX - Bồn đứng φ1180 TA 3500	bồn	#####	
3.2.15	Bồn INOX - Bồn đứng φ1180 TA 4000	bồn	#####	
3.2.16	Bồn INOX - Bồn ngang φ940 TA 1000	bồn	#####	
3.2.17	Bồn INOX - Bồn ngang φ980 TA 1200	bồn	#####	
3.2.18	Bồn INOX - Bồn ngang φ1030 TA 1300	bồn	#####	
3.2.19	Bồn INOX - Bồn ngang φ1180 TA 1500	bồn	#####	
3.2.20	Bồn INOX - Bồn ngang φ1180 TA 2000	bồn	#####	
3.2.21	Bồn INOX - Bồn ngang φ1360 TA 2500	bồn	#####	
3.2.22	Bồn INOX - Bồn ngang φ1360 TA 3000	bồn	#####	
3.2.23	Bồn INOX - Bồn ngang φ1360 TA 3500	bồn	#####	
3.2.24	Bồn INOX - Bồn ngang φ1360 TA 4000	bồn	#####	
3.2.25	Chậu rửa INOX Rossi Eco - Chậu 2 hố - 1 bàn KT 1005 x 470 x 180	chậu	818.182	
3.2.26	Chậu rửa INOX Rossi Eco - Chậu 2 hố - 1 hố phụ KT 990 x 510 x 180	chậu	#####	
3.2.27	Chậu rửa INOX Rossi Eco - Chậu 2 hố - không bàn 810 x 470 x 180	chậu	881.818	
3.2.28	Chậu rửa INOX Rossi Eco - Chậu 1 hố - 1 bàn KT 695 x 385 x 180	chậu	518.182	
3.2.29	Sen Rossi R601S	chiếc	#####	
3.2.30	Vòi 2 chân Rossi R601V2	chiếc	#####	
3.2.31	Vòi 1 chân Rossi R601V1	chiếc	#####	
3.2.32	Sen Rossi R602S	chiếc	#####	
3.2.33	Vòi 2 chân Rossi R602V2	chiếc	#####	
3.2.34	Vòi 1 chân Rossi R602V1	chiếc	#####	
3.2.35	Máy lọc nước RO 6 lõi	chiếc	#####	
3.2.36	Máy lọc nước RO 7 lõi	chiếc	#####	
3.2.37	Máy lọc nước RO 8 lõi	chiếc	#####	
3.2.38	Máy lọc nước RO 9 lõi	chiếc	#####	
3.2.39	Máy bơm nước AQUASTRONG đa năng	chiếc	#####	
3.2.40	Máy bơm nước AQUASTRONG chân không	chiếc	#####	
3.2.41	Máy bơm nước AQUASTRONG lưu lượng	chiếc	#####	
3.2.42	Máy bơm nước AQUASTRONG ly tâm	chiếc	#####	
3.3	Sản phẩm Công ty CP Quốc tế Sơn Hà			
3.3.1	Bồn nước đứng Inox φ960 SH 1000	bồn	#####	
3.3.2	Bồn nước đứng Inox φ1050 SH 1200	bồn	#####	
3.3.3	Bồn nước đứng Inox φ960 SH 1500	bồn	#####	
3.3.4	Bồn nước đứng Inox φ1140 SH 2000	bồn	#####	

3.3.5	Bồn nước đứng Inox φ1140 SH 2500	bồn	#####
3.3.6	Bồn nước đứng Inox φ1140 SH 3000	bồn	#####
3.3.7	Bồn nước ngang Inox φ960 SH 1000	bồn	#####
3.3.8	Bồn nước ngang Inox φ1050 SH 1200	bồn	#####
3.3.9	Bồn nước ngang Inox φ960 SH 1500	bồn	#####
3.3.10	Bồn nước ngang Inox φ1140 SH 2000	bồn	#####
3.3.11	Bồn nước ngang Inox φ1140 SH 2500	bồn	#####
3.3.12	Bồn nước ngang Inox φ1140 SH 3000	bồn	#####
3.3.13	Chậu INOX SH S79 (750 x 400 x 170)	chậu	372.727
3.3.14	Chậu INOX SH S76 (740 x 415 x 190)	chậu	659.091
3.3.15	Chậu INOX SH S100 (980 x 415 x 190)	chậu	668.182
3.3.16	Chậu INOX SH 1H447.1 (447 x 364 x 170)	chậu	218.182
3.3.17	Chậu INOX SH 2H715.1 (715 x 465 x 170)	chậu	481.818
3.3.18	Chậu INOX SH 3HB865 (865 x 420 x 200)	chậu	609.091
3.4	Sản phẩm Công ty CP nhựa TNT		
3.4.1	Ống U.PVC không áp lực φ 21 K0 Dày 1mm	m	1.767
3.4.2	Ống U.PVC không áp lực φ 21 K1 Dày 1,2mm	m	2.061
3.4.3	Ống U.PVC không áp lực φ 27 K0 Dày 1mm	m	2.135
3.4.4	Ống U.PVC không áp lực φ 27 K1 Dày 1,3mm	m	2.799
3.4.5	Ống U.PVC không áp lực φ 34 K0 Dày 1mm	m	2.799
3.4.6	Ống U.PVC không áp lực φ 34 K1 Dày 1,3mm	m	3.609
3.4.7	Ống U.PVC không áp lực φ 42 K0 Dày 1,2mm	m	4.197
3.4.8	Ống U.PVC không áp lực φ 42 K1 Dày 1,5mm	m	5.155
3.4.9	Ống U.PVC không áp lực φ 48 K0 Dày 1,4mm	m	5.596
3.4.10	Ống U.PVC không áp lực φ 48 K1 Dày 1,6mm	m	6.406
3.4.11	Ống U.PVC không áp lực φ 60 K0 Dày 1,4mm	m	6.995
3.4.12	Ống U.PVC không áp lực φ 60 K1 Dày 1,5mm	m	7.511
3.4.13	Ống U.PVC không áp lực φ 75 K0 Dày 1,5mm	m	9.425
3.4.14	Ống U.PVC không áp lực φ 75 K1 Dày 1,9mm	m	11.929
3.4.15	Ống U.PVC không áp lực φ 90 K0 Dày 1,5mm	m	11.340
3.4.16	Ống U.PVC không áp lực φ 90 K1 Dày 1,8mm	m	13.623
3.4.17	Ống U.PVC không áp lực φ 110 K0 Dày 1,9mm	m	17.599
3.4.18	Ống U.PVC không áp lực φ 110 K1 Dày 2,2mm	m	20.324
3.4.19	Đầu nối thẳng nong 21 U.PVC, áp suất 5 (PN)	cái	884
3.4.20	Đầu nối thẳng nong 27 U.PVC, áp suất 5 (PN)	cái	1.105
3.4.21	Đầu nối thẳng nong 34 U.PVC, áp suất 5 (PN)	cái	1.251
3.4.22	Đầu nối thẳng nong 42 U.PVC, áp suất 5 (PN)	cái	2.209
3.4.23	Đầu nối thẳng nong 48 U.PVC, áp suất 5 (PN)	cái	2.799
3.4.24	Đầu nối thẳng nong 60 U.PVC, áp suất 5 (PN)	cái	4.786
3.4.25	Đầu nối thẳng nong 76 U.PVC, áp suất 5 (PN)	cái	6.627
3.4.26	Đầu nối thẳng nong 90 U.PVC, áp suất 5 (PN)	cái	8.836
3.4.27	Đầu nối thẳng nong 110 U.PVC, áp suất 5 (PN)	cái	11.119
3.4.28	Đầu nối thẳng phun 21 U.PVC, áp suất 10 (PN)	cái	884
3.4.29	Đầu nối thẳng phun 27 U.PVC, áp suất 10 (PN)	cái	1.105
3.4.30	Đầu nối thẳng phun 34 U.PVC, áp suất 10 (PN)	cái	1.251
3.4.31	Đầu nối thẳng phun 42 U.PVC, áp suất 10 (PN)	cái	2.209
3.4.32	Đầu nối thẳng phun 48 U.PVC, áp suất 10 (PN)	cái	2.799
3.4.33	Đầu nối thẳng phun 60 U.PVC, áp suất 8 (PN)	cái	4.786
3.4.34	Đầu nối thẳng phun 75 U.PVC, áp suất 8 (PN)	cái	6.627
3.4.35	Đầu nối thẳng phun 90 U.PVC, áp suất 6 (PN)	cái	8.836
3.4.36	Đầu nối thẳng phun 110 U.PVC, áp suất 6 (PN)	cái	11.119
3.4.37	Đầu nối ren trong 21x1/2, áp suất 10 (PN)	cái	884

3.4.38	Đầu nối ren trong 27x3/4, áp suất 10 (PN)	cái	1.031
3.4.39	Đầu nối ren trong 34x1, áp suất 10 (PN)	cái	1.841
3.4.40	Đầu nối ren trong 42x1 1/4, áp suất 10 (PN)	cái	2.577
3.4.41	Đầu nối ren trong 48x1 1/2, áp suất 10 (PN)	cái	3.681
3.4.42	Đầu nối ren trong 60x2, áp suất 10 (PN)	cái	5.817
3.4.43	Đầu nối ren trong 75x2 1/2, áp suất 10 (PN)	cái	10.604
3.4.44	Đầu nối ren ngoài 21x1/2, áp suất 10 (PN)	cái	884
3.4.45	Đầu nối ren ngoài 27x3/4, áp suất 10 (PN)	cái	1.031
3.4.46	Đầu nối ren ngoài 34x1, áp suất 10 (PN)	cái	1.841
3.4.47	Đầu nối ren ngoài 42x1 1/4, áp suất 10 (PN)	cái	2.577
3.4.48	Đầu nối ren ngoài 48x1 1/2, áp suất 10 (PN)	cái	3.681
3.4.49	Đầu nối ren ngoài 60x2, áp suất 10 (PN)	cái	5.891
3.4.50	Đầu nối ren ngoài 75x2 1/2, áp suất 8 (PN)	cái	6.701
3.4.51	Đầu nối ren ngoài 90x3, áp suất 10 (PN)	cái	15.095
3.4.52	Bích PVC phun 60, áp suất 10 (PN)	cái	55.669
3.4.53	Bích PVC phun 75, áp suất 10 (PN)	cái	77.834
3.4.54	Bích PVC phun 90, áp suất 10 (PN)	cái	77.613
3.4.55	Bích PVC phun 110, áp suất 10 (PN)	cái	104.711
3.4.56	Đầu bị ngoài hàn 42, áp suất 5 (PN)	cái	957
3.4.57	Đầu bị ngoài hàn 48, áp suất 5 (PN)	cái	1.325
3.4.58	Đầu bị ngoài hàn 60, áp suất 5 (PN)	cái	2.061
3.4.59	Đầu bị ngoài hàn 76, áp suất 5 (PN)	cái	3.314
3.4.60	Đầu bị ngoài hàn 90, áp suất 5 (PN)	cái	4.639
3.4.61	Đầu bị ngoài hàn 110, áp suất 5 (PN)	cái	8.247
3.4.62	Đầu bịt ren 21	cái	369
3.4.63	Đầu bịt ren 27	cái	736
3.4.64	Đầu bịt ren 34	cái	1.179
3.4.65	Phễu thu nước 75	cái	14.359
3.4.66	Phễu thu nước 110	cái	23.564
3.4.67	Phễu chắn rác 48	cái	10.825
3.4.68	Phễu chắn rác 60	cái	22.606
3.4.69	Phễu chắn rác 90	cái	27.171
3.4.70	Keo dán ống PVC	cái	95.580
3.4.71	Zoăng cao su 63	cái	7.364
3.4.72	Zoăng cao su 75	cái	9.279
3.4.73	Zoăng cao su 90	cái	11.266
3.4.74	Zoăng cao su 110	cái	14.285
3.4.75	Ống HDPE - PE80 ϕ 16; 16 (PN); dày 2,3mm	m	5.891
3.4.76	Ống HDPE - PE80 ϕ 20; 12,5 (PN); dày 1,9mm	m	6.112
3.4.77	Ống HDPE - PE80 ϕ 25; 10 (PN); dày 2,3mm	m	7.953
3.4.78	Ống HDPE - PE80 ϕ 32; 8 (PN); dày 1,9mm	m	10.898
3.4.79	Ống HDPE - PE80 ϕ 40; 6 (PN); dày 1,9mm	m	13.475
3.4.80	Ống HDPE - PE80 ϕ 50; 6 (PN); dày 2,4mm	m	20.913
3.4.81	Ống HDPE - PE80 ϕ 63; 6 (PN); dày 3,0mm	m	32.326
3.4.82	Ống HDPE - PE80 ϕ 75; 6 (PN); dày 3,5mm	m	45.949
3.4.83	Ống HDPE - PE80 ϕ 90; 6 (PN); dày 4,3mm	m	73.931
3.4.84	Ống HDPE - PE80 ϕ 110; 6 (PN); dày 5,3mm	m	97.495
3.4.85	Đầu nối thẳng 20 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	12.810
3.4.86	Đầu nối thẳng 25 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	19.250
3.4.87	Đầu nối thẳng 32 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	24.990
3.4.88	Đầu nối thẳng 40 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	37.100
3.4.89	Đầu nối thẳng 50 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	48.300

3.4.90	Đầu nối thẳng 63 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	63.630
3.4.91	Đầu nối thẳng 75 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	103.740
3.4.92	Đầu nối thẳng 90 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	181.230
3.4.93	Nối góc 90 độ 20 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	15.890
3.4.94	Nối góc 90 độ 25 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	18.270
3.4.95	Nối góc 90 độ 32 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	24.990
3.4.96	Nối góc 90 độ 40 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	39.760
3.4.97	Nối góc 90 độ 50 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	51.450
3.4.98	Nối góc 90 độ 63 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	86.310
3.4.99	Nối góc 90 độ 75 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	121.730
3.4.100	Nối góc 90 độ 90 HDPE ép phun, 10 (PN)	m	207.060
3.4.101	Đầu bịt 20 HDPE ép phun, 10 (PN)	cái	6.510
3.4.102	Đầu bịt 25 HDPE ép phun, 10 (PN)	cái	7.560
3.4.103	Đầu bịt 32 HDPE ép phun, 10 (PN)	cái	12.810
3.4.104	Đầu bịt 40 HDPE ép phun, 10 (PN)	cái	22.470
3.4.105	Đầu bịt 50 HDPE ép phun, 10 (PN)	cái	32.200
3.4.106	Đầu bịt 63 HDPE ép phun, 10 (PN)	cái	48.230
3.4.107	Đầu bịt 75 HDPE ép phun, 10 (PN)	cái	74.410
3.4.108	Đầu bịt 90 HDPE ép phun, 10 (PN)	cái	118.090
3.4.109	Ống nhựa PPR ϕ 20; 10 (PN); dày 2,3mm	m	8.935
3.4.110	Ống nhựa PPR ϕ 25; 10 (PN); dày 2,3mm	m	15.922
3.4.111	Ống nhựa PPR ϕ 32; 10 (PN); dày 2,3mm	m	20.656
3.4.112	Ống nhựa PPR ϕ 40; 10 (PN); dày 2,3mm	m	27.682
3.4.113	Ống nhựa PPR ϕ 50; 10 (PN); dày 2,3mm	m	40.587
3.4.114	Ống nhựa PPR ϕ 63; 10 (PN); dày 2,3mm	m	64.527
3.4.115	Ống nhựa PPR ϕ 75; 10 (PN); dày 2,3mm	m	89.727
3.4.116	Đầu nối thẳng PPR ϕ 20; 20,0 (PN)	cái	1.184
3.4.117	Đầu nối thẳng PPR ϕ 25; 20,0 (PN)	cái	1.985
3.4.118	Đầu nối thẳng PPR ϕ 32; 20,0 (PN)	cái	3.055
3.4.119	Đầu nối thẳng PPR ϕ 40; 20,0 (PN)	cái	4.887
3.4.120	Đầu nối thẳng PPR ϕ 50; 20,0 (PN)	cái	8.782
3.4.121	Đầu nối thẳng PPR ϕ 63; 20,0 (PN)	cái	17.564
3.4.122	Đầu nối thẳng PPR ϕ 75; 20,0 (PN)	cái	29.438
3.4.123	Nối góc 45 độ PPR ϕ 20; 20,0 (PN)	cái	1.833
3.4.124	Nối góc 45 độ PPR ϕ 25; 20,0 (PN)	cái	2.940
3.4.125	Nối góc 45 độ PPR ϕ 32; 20,0 (PN)	cái	4.429
3.4.126	Nối góc 45 độ PPR ϕ 40; 20,0 (PN)	cái	8.820
3.4.127	Nối góc 45 độ PPR ϕ 50; 20,0 (PN)	cái	16.838
3.4.128	Nối góc 45 độ PPR ϕ 63; 20,0 (PN)	cái	38.564
3.4.129	Nối góc 45 độ PPR ϕ 75; 20,0 (PN)	cái	59.296
3.4.130	Nối góc 90 độ PPR ϕ 20; 20,0 (PN)	cái	2.215
3.4.131	Nối góc 90 độ PPR ϕ 25; 20,0 (PN)	cái	2.940
3.4.132	Nối góc 90 độ PPR ϕ 32; 20,0 (PN)	cái	5.155
3.4.133	Nối góc 90 độ PPR ϕ 40; 20,0 (PN)	cái	8.400
3.4.134	Nối góc 90 độ PPR ϕ 50; 20,0 (PN)	cái	14.738
3.4.135	Nối góc 90 độ PPR ϕ 63; 20,0 (PN)	cái	45.131
3.4.136	Nối góc 90 độ PPR ϕ 75; 20,0 (PN)	cái	58.915
3.4.137	Van PPR ϕ 20; 20,0 (PN)	cái	56.891
3.4.138	Van PPR ϕ 25; 20,0 (PN)	cái	77.127
3.4.139	Van PPR ϕ 32; 20,0 (PN)	cái	88.964
3.4.140	Van PPR ϕ 40; 20,0 (PN)	cái	137.836
3.4.141	Van PPR ϕ 50; 20,0 (PN)	cái	234.818

3.4.142	Van PPR ϕ 63; 20,0 (PN)	cái	324.545
3.4.143	Van PPR ϕ 75; 16,0 (PN)	cái	519.655
3.4.144	Đầu bịt PPR ϕ 20; 20,0 (PN)	cái	1.107
3.4.145	Đầu bịt PPR ϕ 25; 20,0 (PN)	cái	1.909
3.4.146	Đầu bịt PPR ϕ 32; 20,0 (PN)	cái	2.482
3.4.147	Đầu bịt PPR ϕ 40; 20,0 (PN)	cái	3.742
3.4.148	Đầu bịt PPR ϕ 50; 20,0 (PN)	cái	7.064
3.4.149	Đầu bịt PPR ϕ 63; 16,0 (PN)	cái	34.364
3.4.150	Đầu bịt PPR ϕ 75; 16,0 (PN)	cái	61.091
3.5	Sản phẩm Công ty TNHH Phúc Hà		
3.5.1	HDPE DEKKO PE80, Φ 40 ; 6 (PN); dày 1,9mm	m	12.810
3.5.2	HDPE DEKKO PE80, Φ 50 ; 6 (PN); dày 2,4mm	m	19.880
3.5.3	HDPE DEKKO PE80, Φ 63 ; 6 (PN); dày 3,0mm	m	30.730
3.5.4	HDPE DEKKO PE80, Φ 75 ; 6 (PN); dày 3,5mm	m	43.680
3.5.5	HDPE DEKKO PE80, Φ 90 ; 6 (PN); dày 4,3mm	m	70.280
3.5.6	PPR DEKKO Φ 20 ; 10 (PN); dày 2,3mm	m	10.530
3.5.7	PPR DEKKO Φ 25 ; 10 (PN); dày 2,3mm	m	18.720
3.5.8	PPR DEKKO Φ 32 ; 10 (PN); dày 2,9mm	m	24.345
3.5.9	PPR DEKKO Φ 40 ; 10 (PN); dày 3,7mm	m	32.625
3.5.10	PPR DEKKO Φ 50 ; 10 (PN); dày 4,6mm	m	47.835
3.5.11	PPR DEKKO Φ 63 ; 10 (PN); dày 5,8mm	m	76.275
3.5.12	PPR DEKKO Φ 75 ; 6 (PN); dày 6,8mm	m	106.515
3.5.13	U.PVC DEKKO ϕ 21; 4(PN); dày 1,0mm	m	4.130
3.5.14	U.PVC DEKKO ϕ 27; 4(PN); dày 1,0mm	m	5.110
3.5.15	U.PVC DEKKO ϕ 34; 4(PN); dày 1,0mm	m	6.650
3.5.16	U.PVC DEKKO ϕ 42; 4(PN); dày 1,2mm	m	9.870
3.5.17	U.PVC DEKKO ϕ 48; 4(PN); dày 1,4mm	m	11.620
3.5.18	U.PVC DEKKO ϕ 60; 4(PN); dày 1,4mm	m	15.050
3.5.19	U.PVC DEKKO ϕ 75; 4(PN); dày 1,5mm	m	21.140
3.5.20	U.PVC DEKKO ϕ 90; 4(PN); dày 1,9mm	m	29.540
3.5.21	U.PVC DEKKO ϕ 110; 4(PN); dày 1,9mm	m	38.990
3.6	Ống PPR và phụ kiện (Sản phẩm của Tập đoàn Sino-Vanlock)		
	Ống nước lạnh PPR-PN10		
3.6.1	PPR (Mã số: PR/PN10CW20/(X)), Φ 20; dày 2,3mm	m	19.000
3.6.2	PPR (Mã số: PR/PN10CW25/(X)), Φ 25; dày 2,5mm	m	33.500
3.6.3	PPR (Mã số: PR/PN10CW32/(X)), Φ 32; dày 2,9mm	m	44.200
3.6.4	PPR (Mã số: PR/PN10CW40/(X)), Φ 40; dày 3,7mm	m	59.200
3.6.5	PPR (Mã số: PR/PN10CW50/(X)), Φ 50; dày 4,6mm	m	86.200
3.6.6	PPR (Mã số: PR/PN10CW63/(X)), Φ 63; dày 5,8mm	m	136.000
3.6.7	PPR (Mã số: PR/PN10CW75/(X)), Φ 75; dày 6,8mm	m	189.000
3.6.8	PPR (Mã số: PR/PN10CW90/(X)), Φ 90; dày 8,2mm	m	277.000
	Ống nước lạnh PPR-PN16		
3.6.7	PPR (Mã số: PR/PN16CW20/(X)), Φ 20; dày 2,8mm	m	20.800
3.6.8	PPR (Mã số: PR/PN16CW25/(X)), Φ 25; dày 3,5mm	m	40.500
3.6.9	PPR (Mã số: PR/PN16CW32/(X)), Φ 32; dày 4,4mm	m	55.500
3.6.10	PPR (Mã số: PR/PN16CW40/(X)), Φ 40; dày 5,5mm	m	91.500
3.6.11	PPR (Mã số: PR/PN16CW50/(X)), Φ 50; dày 6,9mm	m	143.000
3.6.12	PPR (Mã số: PR/PN16CW63/(X)), Φ 63; dày 8,6mm	m	221.000
3.6.13	PPR (Mã số: PR/PN16CW75/(X)), Φ 75; dày 10,3mm	m	312.000
3.6.14	PPR (Mã số: PR/PN16CW90/(X)), Φ 90; dày 12,3mm	m	448.000
	Ống nước nóng PPR-PN20		
3.6.13	PPR (Mã số: PR/PN20HW20/(X)), Φ 20; dày 3,4mm	m	22.200

3.6.14	PPR (Mã số: PR/PN20HW25/(X)), Φ25; dày 4,2mm	m	40.800
3.6.15	PPR (Mã số: PR/PN20HW32/(X)), Φ32; dày 5,4mm	m	60.200
3.6.16	PPR (Mã số: PR/PN20HW40/(X)), Φ40; dày 6,7mm	m	112.000
3.6.17	PPR (Mã số: PR/PN20HW50/(X)), Φ50; dày 8,3mm	m	145.000
3.6.18	PPR (Mã số: PR/PN20HW63/(X)), Φ63; dày 10,5mm	m	228.000
3.6.19	PPR (Mã số: PR/PN20HW75/(X)), Φ75; dày 12,5mm	m	315.000
3.6.20	PPR (Mã số: PR/PN20HW90/(X)), Φ90; dày 15,0mm	m	479.000
	Ống nước nóng PPR-PN25		
3.6.19	PPR (Mã số: PR/PN25HW20/(X)), Φ20; dày 4,1mm	m	27.000
3.6.20	PPR (Mã số: PR/PN25HW25/(X)), Φ25; dày 5,1mm	m	44.800
3.6.21	PPR (Mã số: PR/PN25HW32/(X)), Φ32; dày 6,5mm	m	68.500
3.6.22	PPR (Mã số: PR/PN25HW40/(X)), Φ40; dày 8,1mm	m	134.000
3.6.23	PPR (Mã số: PR/PN25HW50/(X)), Φ50; dày 10,1mm	m	164.000
3.6.24	PPR (Mã số: PR/PN25HW63/(X)), Φ63; dày 12,7mm	m	264.000
3.6.25	PPR (Mã số: PR/PN25HW75/(X)), Φ75; dày 15,1mm	m	371.000
3.6.26	PPR (Mã số: PR/PN25HW90/(X)), Φ90; dày 18,1mm	m	532.000
	Rắc co		
3.6.25	Rắc co (Mã số: FPR/UA20/(X)), Φ20	cái	30.500
3.6.26	Rắc co (Mã số: FPR/UA25/(X)), Φ25	cái	45.000
3.6.27	Rắc co (Mã số: FPR/UA32/(X)), Φ32	cái	64.500
3.6.28	Rắc co (Mã số: FPR/UA40/(X)), Φ40	cái	74.000
3.6.29	Rắc co (Mã số: FPR/UA50/(X)), Φ50	cái	112.000
3.6.30	Rắc co (Mã số: FPR/UA63/(X)), Φ63	cái	259.000
	Khớp nối trơn (măng xông)		
3.6.29	Măng xông (Mã số: FPR/C20/(X)), Φ20	cái	3.000
3.6.30	Măng xông (Mã số: FPR/C25/(X)), Φ25	cái	4.200
3.6.31	Măng xông (Mã số: FPR/C32/(X)), Φ32	cái	6.300
3.6.32	Măng xông (Mã số: FPR/C40/(X)), Φ40	cái	10.200
3.6.33	Măng xông (Mã số: FPR/C50/(X)), Φ50	cái	18.200
3.6.34	Măng xông (Mã số: FPR/C63/(X)), Φ63	cái	38.800
3.6.35	Măng xông (Mã số: FPR/C75/(X)), Φ75	cái	61.800
3.6.36	Măng xông (Mã số: FPR/C90/(X)), Φ90	cái	105.000
	Cút thu (côn thu)		
3.6.35	Côn thu (Mã số: FPR/RC25x20/(X))	cái	4.200
3.6.36	Côn thu (Mã số: FPR/RC32x20/(X))	cái	6.300
3.6.37	Côn thu (Mã số: FPR/RC32x25/(X))	cái	6.900
3.6.38	Côn thu (Mã số: FPR/RC40x20/(X))	cái	9.000
3.6.39	Côn thu (Mã số: FPR/RC40x25/(X))	cái	9.200
3.6.40	Côn thu (Mã số: FPR/RC40x32/(X))	cái	9.500
3.6.41	Côn thu (Mã số: FPR/RC50x20/(X))	cái	15.500
3.6.42	Côn thu (Mã số: FPR/RC50x25/(X))	cái	15.800
3.6.43	Côn thu (Mã số: FPR/RC50x32/(X))	cái	16.500
3.6.44	Côn thu (Mã số: FPR/RC50x40/(X))	cái	16.800
3.6.45	Côn thu (Mã số: FPR/RC63x20/(X))	cái	25.200
3.6.46	Côn thu (Mã số: FPR/RC63x25/(X))	cái	25.800
3.6.47	Côn thu (Mã số: FPR/RC63x32/(X))	cái	26.500
3.6.48	Côn thu (Mã số: FPR/RC63x40/(X))	cái	29.500
3.6.49	Côn thu (Mã số: FPR/RC63x50/(X))	cái	30.500
3.6.50	Côn thu (Mã số: FPR/RC75x40/(X))	cái	51.500
3.6.51	Côn thu (Mã số: FPR/RC75x50/(X))	cái	53.600
3.6.52	Côn thu (Mã số: FPR/RC75x63/(X))	cái	55.200
3.6.53	Côn thu (Mã số: FPR/RC90x40/(X))	cái	84.000

3.6.54	Côn thu (Mã số: FPR/RC90x50/(X))	cái	86.800
3.6.55	Côn thu (Mã số: FPR/RC90x63/(X))	cái	87.200
3.6.56	Côn thu (Mã số: FPR/RC90x75/(X))	cái	91.000
	Cút chéch - Loại 450		
3.6.57	Cút chéch - Loại 450 (Mã số: FPR/45E20/(X)), Φ20	cái	4.200
3.6.58	Cút chéch - Loại 450 (Mã số: FPR/45E25/(X)), Φ25	cái	5.900
3.6.59	Cút chéch - Loại 450 (Mã số: FPR/45E32/(X)), Φ32	cái	9.300
3.6.60	Cút chéch - Loại 450 (Mã số: FPR/45E40/(X)), Φ40	cái	17.500
3.6.61	Cút chéch - Loại 450 (Mã số: FPR/45E50/(X)), Φ50	cái	37.500
3.6.62	Cút chéch - Loại 450 (Mã số: FPR/45E63/(X)), Φ75	cái	80.800
3.6.63	Cút chéch - Loại 450 (Mã số: FPR/45E75/(X)), Φ75	cái	126.000
3.6.64	Cút chéch - Loại 450 (Mã số: FPR/45E90/(X)), Φ90	cái	149.000
	Cút 900		
3.6.65	Cút 900 (Mã số: FPR/90E20/(X)), Φ20	cái	4.800
3.6.66	Cút 900 (Mã số: FPR/90E25/(X)), Φ25	cái	6.300
3.6.67	Cút 900 (Mã số: FPR/90E32/(X)), Φ32	cái	11.500
3.6.68	Cút 900 (Mã số: FPR/90E40/(X)), Φ40	cái	17.800
3.6.69	Cút 900 (Mã số: FPR/90E50/(X)), Φ50	cái	31.000
3.6.70	Cút 900 (Mã số: FPR/90E63/(X)), Φ63	cái	94.500
3.6.71	Cút 900 (Mã số: FPR/90E75/(X)), Φ75	cái	124.000
3.6.72	Cút 900 (Mã số: FPR/90E90/(X)), Φ90	cái	192.000
	Cút 900 Ren trong		
3.6.73	Cút 900 Ren trong (Mã số: FPR/IT90E20 x 1/2/(X)), Φ20	cái	34.200
3.6.74	Cút 900 Ren trong (Mã số: FPR/IT90E25 x 1/2/(X)), Φ25	cái	38.800
3.6.75	Cút 900 Ren trong (Mã số: FPR/IT90E25 x 3/4/(X)), Φ25	cái	52.800
3.6.76	Cút 900 Ren trong (Mã số: FPR/IT90E32 x 3/4/(X)), Φ32	cái	86.000
3.6.77	Cút 900 Ren trong (Mã số: FPR/IT90E32 x 1/(X)), Φ32	cái	96.600
	Cút 900 Ren ngoài		
3.6.78	Cút 900 Ren ngoài (Mã số: FPR/ET90E20 x 1/2/(X)), Φ20	cái	47.800
3.6.79	Cút 900 Ren ngoài (Mã số: FPR/ET90E25 x 1/2/(X)), Φ25	cái	54.200
3.6.80	Cút 900 Ren ngoài (Mã số: FPR/ET90E25 x 3/4/(X)), Φ25	cái	59.500
3.6.81	Cút 900 Ren ngoài (Mã số: FPR/ET90E32 x 3/4/(X)), Φ32	cái	94.500
3.6.82	Cút 900 Ren ngoài (Mã số: FPR/ET90E32 x 1/(X)), Φ32	cái	102.000
	Cút T - Loại không đồng cỡ (thu nhỏ)		
3.6.83	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT25x20/(X)), Φ20	cái	10.500
3.6.84	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT32x20/(X)), Φ20	cái	21.500
3.6.85	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT32x25/(X)), Φ25	cái	21.800
3.6.86	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT40x20/(X)), Φ20	cái	31.500
3.6.87	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT40x25/(X)), Φ25	cái	32.200
3.6.88	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT40x32/(X)), Φ32	cái	33.500
3.6.89	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT50x20/(X)), Φ20	cái	51.500
3.6.90	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT50x25/(X)), Φ25	cái	54.200
3.6.91	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT50x32/(X)), Φ32	cái	56.800
3.6.92	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT50x40/(X)), Φ40	cái	59.800
3.6.93	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT63x20/(X)), Φ20	cái	85.200
3.6.94	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT63x25/(X)), Φ25	cái	89.200
3.6.95	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT63x32/(X)), Φ32	cái	93.200
3.6.96	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT63x40/(X)), Φ40	cái	98.500
3.6.97	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT63x50/(X)), Φ50	cái	103.000
3.6.98	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT75x25/(X)), Φ25	cái	116.000
3.6.99	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT75x32/(X)), Φ32	cái	122.000
3.6.100	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT75x40/(X)), Φ40	cái	128.000

3.6.101	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT75x50/(X)), Φ50	cái	135.000
3.6.102	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT75x63/(X)), Φ63	cái	141.000
3.6.103	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT90x40/(X)), Φ40	cái	189.000
3.6.104	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT90x50/(X)), Φ50	cái	198.000
3.6.105	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT90x63/(X)), Φ63	cái	208.000
3.6.106	Cút T - Loại không đồng cỡ (Mã số: FPR/RT90x75/(X)), Φ75	cái	220.000
	Cút T - Loại đồng cỡ		
3.6.107	Cút T - Loại đồng cỡ (Mã số: FPR/ET20/(X)), Φ20	cái	5.500
3.6.108	Cút T - Loại đồng cỡ (Mã số: FPR/ET25/(X)), Φ25	cái	9.300
3.6.109	Cút T - Loại đồng cỡ (Mã số: FPR/ET32/(X)), Φ32	cái	14.000
3.6.110	Cút T - Loại đồng cỡ (Mã số: FPR/ET40/(X)), Φ40	cái	21.600
3.6.111	Cút T - Loại đồng cỡ (Mã số: FPR/ET50/(X)), Φ50	cái	42.600
3.6.112	Cút T - Loại đồng cỡ (Mã số: FPR/ET63/(X)), Φ63	cái	112.000
3.6.113	Cút T - Loại đồng cỡ (Mã số: FPR/ET75/(X)), Φ75	cái	134.000
3.6.114	Cút T - Loại đồng cỡ (Mã số: FPR/ET90/(X)), Φ90	cái	210.000
	Cút T - Loại có ren trong		
3.6.115	Cút T - Loại có ren trong (Mã số: FPR/ITT20x1/2/(X)), Φ20	cái	35.500
3.6.116	Cút T - Loại có ren trong (Mã số: FPR/ITT25x1/2/(X)), Φ25	cái	36.500
3.6.117	Cút T - Loại có ren trong (Mã số: FPR/ITT25x3/4/(X)), Φ25	cái	53.500
3.6.118	Cút T - Loại có ren trong (Mã số: FPR/ITT32x3/4/(X)), Φ32	cái	61.000
3.6.119	Cút T - Loại có ren trong (Mã số: FPR/ITT32x1/(X)), Φ32	cái	61.000
	Cút T - Loại có ren ngoài		
3.6.120	Cút T - Loại có ren ngoài (Mã số: FPR/ETT20x1/2/(X)), Φ20	cái	42.000
3.6.121	Cút T - Loại có ren ngoài (Mã số: FPR/ETT25x1/2/(X)), Φ25	cái	45.800
3.6.122	Cút T - Loại có ren ngoài (Mã số: FPR/ETT25x3/4/(X)), Φ25	cái	55.200
3.6.123	Cút T - Loại có ren ngoài (Mã số: FPR/ETT32x3/4/(X)), Φ32	cái	73.800
3.6.124	Cút T - Loại có ren ngoài (Mã số: FPR/ETT32x1/(X)), Φ32	cái	73.800
	Nút bịt		
3.6.125	Nút bịt (Mã số: FPR/CAP20/(X)), Φ20	cái	3.000
3.6.126	Nút bịt (Mã số: FPR/CAP25/(X)), Φ25	cái	3.800
3.6.127	Nút bịt (Mã số: FPR/CAP32/(X)), Φ32	cái	5.200
3.6.128	Nút bịt (Mã số: FPR/CAP40/(X)), Φ40	cái	8.500
3.6.129	Nút bịt (Mã số: FPR/CAP50/(X)), Φ50	cái	14.800
3.6.130	Nút bịt (Mã số: FPR/CAP63/(X)), Φ63	cái	24.800
3.6.131	Nút bịt (Mã số: FPR/CAP75/(X)), Φ75	cái	27.200
3.6.132	Nút bịt (Mã số: FPR/CAP90/(X)), Φ90	cái	52.800
	Ống cong (ống cầu vọt)		
3.6.133	Ống cong (Mã số: FPR/COP20/(X)), Φ20	cái	15.600
3.6.134	Ống cong (Mã số: FPR/COP25/(X)), Φ25	cái	31.000
3.6.135	Ống cong (Mã số: FPR/COP32/(X)), Φ32	cái	54.200
	Vòng măng xông (mặt bích nhựa)		
3.6.136	Ống cong (Mã số: FPR/FL20/(X)), Φ20	cái	10.200
3.6.137	Ống cong (Mã số: FPR/FL25/(X)), Φ25	cái	13.000
3.6.138	Ống cong (Mã số: FPR/FL32/(X)), Φ32	cái	17.500
3.6.139	Ống cong (Mã số: FPR/FL40/(X)), Φ40	cái	21.500
3.6.140	Ống cong (Mã số: FPR/FL50/(X)), Φ50	cái	23.800
3.6.141	Ống cong (Mã số: FPR/FL63/(X)), Φ63	cái	31.000
3.6.142	Ống cong (Mã số: FPR/FL75/(X)), Φ75	cái	51.800
3.6.143	Ống cong (Mã số: FPR/FL90/(X)), Φ90	cái	77.500
	Kẹp đỡ ống		
3.6.144	Ống cong (Mã số: FPR/PSC20/(X)), Φ20	cái	4.800
3.6.145	Ống cong (Mã số: FPR/PSC25/(X)), Φ25	cái	7.000

3.6.146	Ổng cong (Mã số: FPR/PSC32/(X)), Φ32	cái	8.200
3.6.147	Ổng cong (Mã số: FPR/PSC40/(X)), Φ40	cái	10.800
3.6.148	Ổng cong (Mã số: FPR/PSC50/(X)), Φ50	cái	14.200
3.6.149	Ổng cong (Mã số: FPR/PSC63/(X)), Φ63	cái	18.000
	Van tay gạt có ren trong		
3.6.150	Van tay gạt có ren trong (Mã số: FPR/BVF20x1/2/(X)), Φ20	cái	202.000
3.6.151	Van tay gạt có ren trong (Mã số: FPR/BVF25x3/4/(X)), Φ25	cái	253.000
3.6.152	Van tay gạt có ren trong (Mã số: FPR/BVF32x1/(X)), Φ32	cái	289.000
3.6.153	Van tay gạt có ren trong (Mã số: FPR/BVF40x11/4/(X)), Φ40	cái	459.000
3.6.154	Van tay gạt có ren trong (Mã số: FPR/BVF50x11/2/(X)), Φ50	cái	792.000
3.6.155	Van tay gạt có ren trong (Mã số: FPR/BVF63x2/(X)), Φ63	cái	#####
	Van khóa nhanh		
3.6.156	Van khóa nhanh (Mã số: FPR/BVF20(X)), Φ20	cái	202.000
3.6.157	Van khóa nhanh (Mã số: FPR/BVF25(X)), Φ25	cái	253.000
3.6.158	Van khóa nhanh (Mã số: FPR/BVF32(X)), Φ32	cái	289.000
3.6.159	Van khóa nhanh (Mã số: FPR/BVF40(X)), Φ40	cái	459.000
3.6.160	Van khóa nhanh (Mã số: FPR/BVF50(X)), Φ50	cái	792.000
3.6.161	Van khóa nhanh (Mã số: FPR/BVF63(X)), Φ63	cái	#####
	Van tay vặn		
3.6.162	Van tay vặn (Mã số: FPR/SV20(X)), Φ20	cái	122.000
3.6.163	Van tay vặn (Mã số: FPR/SV25(X)), Φ25	cái	162.000
3.6.164	Van tay vặn (Mã số: FPR/SV32(X)), Φ32	cái	187.000
3.6.165	Van tay vặn (Mã số: FPR/SV40(X)), Φ40	cái	289.000
3.6.166	Van tay vặn (Mã số: FPR/SV50(X)), Φ50	cái	491.000
3.6.167	Van tay vặn (Mã số: FPR/SV63(X)), Φ63	cái	525.000
	Van cửa		
3.6.168	Van cửa (Mã số: FPR/BV20(X)), Φ20	cái	168.000
3.6.169	Van cửa (Mã số: FPR/BV25(X)), Φ25	cái	200.000
3.6.170	Van cửa (Mã số: FPR/BV32(X)), Φ32	cái	281.000
3.6.171	Van cửa (Mã số: FPR/BV40(X)), Φ40	cái	447.000
3.6.172	Van cửa (Mã số: FPR/BV50(X)), Φ50	cái	699.000
3.6.173	Van cửa (Mã số: FPR/BV63(X)), Φ63	cái	#####
3.7	Ổng HDPE và phụ kiện (Sản phẩm của Tập đoàn Sino-Vanlock)		
	Ổng nước HDPE-PN6		
3.7.1	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/16PN6), Φ16; dày 0,8mm	m	4.000
3.7.2	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/20PN6), Φ20; dày 1,0mm	m	5.600
3.7.3	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/25PN6), Φ25; dày 1,2mm	m	8.000
3.7.4	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/32PN6), Φ32; dày 1,6mm	m	13.200
3.7.5	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/40PN6), Φ40; dày 2,0mm	m	18.200
3.7.6	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/50PN6), Φ50; dày 2,4mm	m	28.500
3.7.7	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/63PN6), Φ63; dày 3,0mm	m	43.800
3.7.8	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/75PN6), Φ75; dày 3,6mm	m	62.500
3.7.9	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/90PN6), Φ90; dày 4,3mm	m	100.000
3.7.10	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/110PN6), Φ110; dày 5,3mm	m	132.000
3.7.11	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/125PN6), Φ125; dày 6,0mm	m	171.000
3.7.12	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/140PN6), Φ140; dày 6,7mm	m	212.000
3.7.13	Ổng nước HDPE-PN6 (Mã số: PD/160PN6), Φ160; dày 7,7mm	m	279.000
	Ổng nước HDPE-PN8		
3.7.14	Ổng nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/16PN8), Φ16; dày 1,0mm	m	4.800
3.7.15	Ổng nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/20PN8), Φ20; dày 1,2mm	m	6.600
3.7.16	Ổng nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/25PN8), Φ25; dày 1,5mm	m	9.800
3.7.17	Ổng nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/32PN8), Φ32; dày 2,0mm	m	14.800

3.7.18	Ống nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/40PN8), Φ40; dày 2,4mm	m	22.200
3.7.19	Ống nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/50PN8), Φ50; dày 3,0mm	m	34.500
3.7.20	Ống nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/63PN8), Φ63; dày 3,8mm	m	54.800
3.7.21	Ống nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/75PN8), Φ75; dày 4,5mm	m	77.500
3.7.22	Ống nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/90PN8), Φ90; dày 5,4mm	m	112.000
3.7.23	Ống nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/110PN8), Φ110; dày 6,6mm	m	163.000
3.7.24	Ống nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/125PN8), Φ125; dày 7,4mm	m	208.000
3.7.25	Ống nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/140PN8), Φ140; dày 8,3mm	m	261.000
3.7.26	Ống nước HDPE-PN8 (Mã số: PD/160PN8), Φ160; dày 9,5mm	m	341.000
	Ống nước HDPE-PN10		
3.7.27	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/16PN10), Φ16; dày 1,2mm	m	5.000
3.7.28	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/20PN10), Φ20; dày 1,5mm	m	7.500
3.7.29	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/25PN10), Φ25; dày 2,0mm	m	10.800
3.7.30	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/32PN10), Φ32; dày 2,4mm	m	17.200
3.7.31	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/40PN10), Φ40; dày 3,0mm	m	26.800
3.7.32	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/50PN10), Φ50; dày 3,7mm	m	41.200
3.7.33	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/63PN10), Φ63; dày 4,7mm	m	65.600
3.7.34	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/75PN10), Φ75; dày 5,6mm	m	93.800
3.7.35	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/90PN10), Φ90; dày 6,7mm	m	133.000
3.7.36	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/110PN10), Φ110; dày 8,1mm	m	201.000
3.7.37	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/125PN10), Φ125; dày 9,2mm	m	256.000
3.7.38	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/140PN10), Φ140; dày 10,3mm	m	320.000
3.7.39	Ống nước HDPE-PN10 (Mã số: PD/160PN10), Φ160; dày 11,8mm	m	419.000
	Nối góc HDPE		
3.7.40	Nối góc (Mã số: FPD/EE20), Φ20	cái	24.800
3.7.41	Nối góc (Mã số: FPD/EE25), Φ25	cái	28.200
3.7.42	Nối góc (Mã số: FPD/EE32), Φ32	cái	38.500
3.7.43	Nối góc (Mã số: FPD/EE40), Φ40	cái	61.200
3.7.44	Nối góc (Mã số: FPD/EE50), Φ50	cái	78.800
3.7.45	Nối góc (Mã số: FPD/EE63), Φ63	cái	134.000
3.7.46	Nối góc (Mã số: FPD/EE75), Φ75	cái	187.000
3.7.47	Nối góc (Mã số: FPD/EE90), Φ90	cái	315.000
3.7.48	Nối góc (Mã số: FPD/EE110), Φ110	cái	748.000
	Tê đều HDPE		
3.7.49	Tê đều (Mã số: FPD/ET20), Φ20	cái	26.800
3.7.50	Tê đều (Mã số: FPD/ET25), Φ25	cái	36.000
3.7.51	Tê đều (Mã số: FPD/ET32), Φ32	cái	41.800
3.7.52	Tê đều (Mã số: FPD/ET40), Φ40	cái	80.800
3.7.53	Tê đều (Mã số: FPD/ET50), Φ50	cái	129.000
3.7.54	Tê đều (Mã số: FPD/ET63), Φ63	cái	156.000
3.7.55	Tê đều (Mã số: FPD/ET75), Φ75	cái	249.000
3.7.56	Tê đều (Mã số: FPD/ET90), Φ90	cái	464.000
3.7.57	Tê đều (Mã số: FPD/ET110), Φ110	cái	#####
	Tê chuyển bậc HDPE		
3.7.58	Tê chuyển bậc (Mã số: FPD/RT25x20), Φ25	cái	45.000
3.7.59	Tê chuyển bậc (Mã số: FPD/RT32x25), Φ32	cái	61.800
3.7.60	Tê chuyển bậc (Mã số: FPD/RT40x25), Φ40	cái	75.500
3.7.61	Tê chuyển bậc (Mã số: FPD/RT40x32), Φ40	cái	75.500
3.7.62	Tê chuyển bậc (Mã số: FPD/RT50x25), Φ50	cái	75.500
3.7.63	Tê chuyển bậc (Mã số: FPD/RT50x32), Φ50	cái	75.500
3.7.64	Tê chuyển bậc (Mã số: FPD/RT50x40), Φ50	cái	111.000
3.7.65	Tê chuyển bậc (Mã số: FPD/RT63x20), Φ63	cái	132.000

3.7.66	Tê chuyên bậc (Mã số: FPD/RT63x25), Φ63	cái	132.000
3.7.67	Tê chuyên bậc (Mã số: FPD/RT63x32), Φ63	cái	138.000
3.7.68	Tê chuyên bậc (Mã số: FPD/RT63x40), Φ63	cái	138.000
3.7.69	Tê chuyên bậc (Mã số: FPD/RT63x50), Φ63	cái	138.000
3.7.70	Tê chuyên bậc (Mã số: FPD/RT75x63), Φ75	cái	445.000
	Nối thẳng HDPE		
3.7.71	Nối thẳng (Mã số: FPD/EC20), Φ20	cái	20.000
3.7.72	Nối thẳng (Mã số: FPD/EC25), Φ25	cái	29.500
3.7.73	Nối thẳng (Mã số: FPD/EC32), Φ32	cái	38.800
3.7.74	Nối thẳng (Mã số: FPD/EC40), Φ40	cái	56.800
3.7.75	Nối thẳng (Mã số: FPD/EC50), Φ50	cái	74.200
3.7.76	Nối thẳng (Mã số: FPD/EC63), Φ63	cái	97.500
3.7.77	Nối thẳng (Mã số: FPD/EC75), Φ75	cái	161.000
3.7.78	Nối thẳng (Mã số: FPD/EC90), Φ90	cái	279.000
3.7.79	Nối thẳng (Mã số: FPD/EC110), Φ110	cái	736.000
	Nối chuyên bậc HDPE		
3.7.80	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC25x20), Φ25	cái	22.800
3.7.81	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC32x20), Φ32	cái	41.800
3.7.82	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC32x25), Φ32	cái	41.800
3.7.83	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC40x20), Φ40	cái	55.900
3.7.84	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC40x25), Φ40	cái	44.800
3.7.85	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC40x32), Φ40	cái	50.800
3.7.86	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC50x25), Φ50	cái	75.400
3.7.87	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC50x32), Φ50	cái	53.500
3.7.88	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC50x40), Φ50	cái	67.800
3.7.89	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC60x20), Φ63	cái	76.000
3.7.90	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC60x25), Φ63	cái	96.000
3.7.91	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC60x32), Φ63	cái	117.000
3.7.92	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC63x40), Φ63	cái	92.500
3.7.93	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC63x50), Φ63	cái	93.500
3.7.94	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC75x50), Φ75	cái	221.000
3.7.95	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC75x63), Φ75	cái	221.000
3.7.96	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC90x63), Φ90	cái	312.000
3.7.97	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC90x75), Φ90	cái	312.000
3.7.98	Nối chuyên bậc (Mã số: FPD/RC110x90), Φ110	cái	728.000
	Đầu bịt HDPE		
3.7.99	Đầu bịt (Mã số: FPD/CE20), Φ20	cái	10.500
3.7.100	Đầu bịt (Mã số: FPD/CE25), Φ25	cái	12.200
3.7.101	Đầu bịt (Mã số: FPD/CE32), Φ32	cái	20.000
3.7.102	Đầu bịt (Mã số: FPD/CE40), Φ40	cái	35.000
3.7.103	Đầu bịt (Mã số: FPD/CE50), Φ50	cái	49.000
3.7.104	Đầu bịt (Mã số: FPD/CE63), Φ63	cái	73.800
3.7.105	Đầu bịt (Mã số: FPD/CE75), Φ75	cái	114.000
3.7.106	Đầu bịt (Mã số: FPD/CE90), Φ90	cái	182.000
3.7.107	Đầu bịt (Mã số: FPD/CE110), Φ110	cái	526.000
4	VẬT TƯ, THIẾT BỊ, PHỤ KIỆN NGÀNH ĐIỆN		
4.1	Sản phẩm Công ty CP dây cáp điện VN (CADIVI)		
*	Dây đồng bọc nhựa PVC		
4.1.1	Dây đơn cứng VC-0,50 (F 0,80)- 300/500 V	m	1.270
4.1.2	Dây đơn cứng VC-1,00 (F 1,13)- 300/500 V	m	2.090
4.1.3	Dây đôi mềm VCmd-2x1- (2x32/0,2)- 0,6/1 kV	m	4.390
4.1.4	Dây đôi mềm VCmd-2x1,5- (2x30/0,25)- 0,6/1 kV	m	6.160

4.1.5	Dây đôi mềm VCcmd-2x2,5- (2x50/0,25)- 0,6/1 kV	m	10.010
4.1.6	Dây đôi mềm, ovan VCmo-2x1- (2x32/0,2)- 300/500 V	m	5.260
4.1.7	Dây đôi mềm, ovan VCmo-2x1,5- (2x30/0,25)- 0,6/1 kV	m	7.270
4.1.8	Dây đôi mềm, ovan VCmo-2x6- (2x7x12/0,30)- 0,6/1 kV	m	25.900
*	Cáp đơn điện lực hạ thế (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)		
4.1.9	CVV-1 (1x7/0,425) - 0,6/1 kV	m	3.880
4.1.10	CVV-1,5 (1x7/0,52) - 0,6/1 kV	m	4.900
4.1.11	CVV-0,6 (1x7/1,04) - 0,6/1 kV	m	13.930
4.1.12	CVV- 25 - 0,6/1 kV	m	49.600
4.1.13	CVV- 50 - 0,6/1 kV	m	92.600
4.1.14	CVV- 95 - 0,6/1 kV	m	176.500
4.1.15	CVV- 150 - 0,6/1 kV	m	284.900
*	Cáp đôi, ba, tư điện lực hạ thế - 300/500 V (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)		
4.1.16	CVV-2x1,5 (2x7/0,52)	m	10.670
4.1.17	CVV-2x4 (2x7/0,85)	m	22.000
4.1.18	CVV-2x10 (2x7/1,35)	m	48.600
4.1.19	CVV-3x1,5 (3x7/0,52)	m	13.710
4.1.20	CVV-3x2,5 (3x7/0,67)	m	20.100
4.1.21	CVV-3x6 (3x7/1,04)	m	40.900
4.1.22	CVV-4x1,5 (4x7/0,52)	m	17.410
4.1.23	CVV-4x2,5 (4x7/0,67)	m	25.600
*	Cáp đôi, ba, tư điện lực hạ thế - 0,6/1 kV (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)		
4.1.24	CVV-2x16	m	76.000
4.1.25	CVV-2x35	m	147.200
4.1.26	CVV-2x95	m	374.700
4.1.27	CVV-2x150	m	603.100
4.1.28	CVV-3x16	m	104.300
4.1.29	CVV-3x50	m	287.000
4.1.30	CVV-3x95	m	544.500
4.1.31	CVV-3x120	m	686.000
4.1.32	CVV-4x16	m	134.600
4.1.33	CVV-4x25	m	204.100
4.1.34	CVV-4x50	m	379.400
4.1.35	CVV-4x120	m	912.400
*	Cáp 3 lõi pha + 1 lõi đất điện lực hạ thế - 0,6/1 kV (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)		
4.1.36	CVV-3x16 + 1x10 (3x7/1,7 + 1x7/1,35)	m	123.700
4.1.37	CVV-3x25 + 1x16	m	186.600
4.1.38	CVV-3x50 + 1x25	m	335.800
4.1.39	CVV-3x95 + 1x50	m	637.300
*	Thiết bị khác		
4.1.40	Cầu dao 2 pha: CD 20A-2P	cái	33.100
4.1.41	Cầu dao 2 pha đảo: CDD 20A-2P	cái	42.300
4.1.42	Cầu dao 3 pha: CD 30A-3P	cái	67.800
4.1.43	Cầu dao 3 pha đảo: CDD 20A-3P	cái	65.700
4.1.44	Ống luồn dây điện cứng 750N F16-CA 16M, L=2,9m	ống	18.600
4.1.45	Ống luồn dây điện đàn hồi F16-CAF16, L=50m	cuộn	183.500
4.1.46	Ống luồn dây điện đàn hồi F20-CAF20, L=50m	cuộn	208.100
4.1.47	Cáp mạng LAN CAT 5e	m	6.800
4.1.48	Cáp mạng LAN CAT 6	m	8.600

4.2	Sản phẩm Công ty CP cơ điện Trần Phú			
4.2.1	Cáp đồng 1x16	m	29.311	
4.2.2	Cáp đồng 1x25	m	45.136	
4.2.3	Cáp đồng 1x35	m	63.700	
4.2.4	Cáp đồng 1x50	m	89.344	
4.2.5	Cáp đồng 1x70	m	122.550	
4.2.6	Dây đơn 1 sợi bọc PVC, VCm 1,5	m	3.359	
4.2.7	Dây đơn 1 sợi bọc PVC, VCm 2,5	m	5.261	
4.2.8	Dây đơn 1 sợi bọc PVC, VCm 4	m	8.173	
4.2.9	Dây đơn 1 sợi bọc PVC, VCm 6	m	12.062	
4.2.10	Dây đơn 7 sợi bọc PVC, VCm 1,5	m	3.607	
4.2.11	Dây đơn 7 sợi bọc PVC, VCm 2,5	m	5.692	
4.2.12	Dây đơn 7 sợi bọc PVC, VCm 4	m	8.984	
4.2.13	Dây đơn 7 sợi bọc PVC, VCm 6	m	12.947	
4.2.14	Dây đơn 7 sợi bọc PVC, VCm 10	m	22.460	
4.2.15	Dây đôi tròn, mềm nhiều sợi bọc PVC, VCm 0,75	m	5.030	
4.2.16	Dây đôi tròn, mềm nhiều sợi bọc PVC, VCm 1,5	m	8.968	
4.2.17	Dây đôi tròn, mềm nhiều sợi bọc PVC, VCm 2,5	m	14.742	
4.2.18	Dây đôi dẹt, mềm nhiều sợi bọc PVC, VCm 0,75	m	4.103	
4.2.19	Dây đôi dẹt, mềm nhiều sợi bọc PVC, VCm 1,5	m	7.561	
4.2.20	Dây đôi dẹt, mềm nhiều sợi bọc PVC, VCm 2,5	m	12.384	
4.2.21	Dây đôi dẹt, mềm nhiều sợi bọc PVC, VCm 4	m	19.102	
4.2.22	Dây đôi dẹt, mềm nhiều sợi bọc PVC, VCm 6	m	28.359	
4.3	Sản phẩm Công ty CP điện và chiếu sáng An Phú (Thiết bị chiếu sáng ngoài trời)			
4.3.1	Cột BGLCĐ 8m (T=3mm, W=1,5m, M24x300)	cột	#####	
4.3.2	Bộ đèn SUN-B SON 250W	bộ	#####	
4.3.3	Khung móng M24x300x300x640-4	bộ	380.000	
4.3.4	Cọc tiếp địa L63x63x6-2,5m (râu dài 1,5m)	bộ	450.000	
4.3.5	Bảng điện cửa cột	bảng	140.000	
4.3.6	Cột sân vườn BANIAN + chùm CH02-4	cột	#####	
4.3.7	Cầu PE D400 trắng đục + bóng Compact 20W	quả	350.000	
4.3.8	Khung móng M16x260x260x500-4	bộ	250.000	
4.4	Sản phẩm Công ty Cổ phần đầu tư ROBOT			
	Đèn LED DOWNLIGHT (âm trần)			
4.4.1	Đèn Led Downlight (Mã hiệu: RD100-5WA, 5YA) Kích thước Ø100xh30, 5W, lỗ cắt Ø80	chiếc	130.000	
4.4.2	Đèn Led Downlight (Mã hiệu: RD118-7WA, 7YA) Kích thước Ø118xh35, 7W, lỗ cắt Ø90	chiếc	168.000	
4.4.3	Đèn Led Downlight (Mã hiệu: RD140-9WA) Kích thước Ø140xh40, 9W, lỗ cắt Ø115	chiếc	252.000	
4.4.4	Đèn Led Downlight (Mã hiệu: RD87-3WA, 3YA) Kích thước Ø87xh35, 3W, lỗ cắt Ø68	chiếc	58.000	
4.4.5	Đèn Led Downlight (Mã hiệu: RD109-5WA, 5YA) Kích thước Ø109xh58, 5W, lỗ cắt Ø95	chiếc	79.000	
4.4.6	Đèn Led Downlight (Mã hiệu: RD109-7WA, 7YA) Kích thước Ø109xh58, 5W, lỗ cắt Ø95	chiếc	128.000	
4.4.7	Đèn Led Downlight (Mã hiệu: RD90-5WA, 5YA) Kích thước Ø90xh45, 5W, lỗ cắt Ø75	chiếc	132.000	
4.4.8	Đèn Led Downlight (Mã hiệu: RD109-10WA, 10YA) Kích thước Ø109xh58, 10W, lỗ cắt Ø95	chiếc	225.000	

4.4.9	Đèn Led Downlight (Mã hiệu: RD138-15WA) Kích thước Ø138xh72, 10W, lỗ cắt Ø120	chiếc	377.000	
	Đèn LED PANEL mỏng (âm trần)			
4.4.10	Đèn LED PANEL mỏng (Mã hiệu: RUR120-6WA, 6YA) Kích thước Ø120xh25, 6W, lỗ cắt Ø106	chiếc	163.000	
4.4.11	Đèn LED PANEL mỏng (Mã hiệu: RUR145-9WA, 9YA) Kích thước Ø145xh25, 9W, lỗ cắt Ø131	chiếc	207.000	
4.4.12	Đèn LED PANEL mỏng (Mã hiệu: RUR172-12WA, 12YA) Kích thước Ø172xh25, 12W, lỗ cắt Ø157	chiếc	230.000	
4.4.13	Đèn LED PANEL mỏng (Mã hiệu: RUR225-18WA, 18YA) Kích thước Ø225xh25, 18W, lỗ cắt Ø205	chiếc	310.000	
4.4.14	Đèn LED PANEL mỏng (Mã hiệu: RUS120-6WA, 6YA) Kích thước 120x120xh25, 6W, lỗ cắt 100x100	chiếc	163.000	
4.4.15	Đèn LED PANEL mỏng (Mã hiệu: RUS145-9WA, 9YA) Kích thước 145x145xh25, 9W, lỗ cắt 130x130	chiếc	207.000	
4.4.16	Đèn LED PANEL mỏng (Mã hiệu: RUS172-12WA, 12YA) Kích thước 172x172xh25, 12W, lỗ cắt 155x155	chiếc	230.000	
4.4.17	Đèn LED PANEL mỏng (Mã hiệu: RUS225-18WA, 18YA) Kích thước 225x225xh25, 12W, lỗ cắt 205x205	chiếc	310.000	
	Đèn LED PANEL (âm trần)			
4.4.18	Đèn LED PANEL (Mã hiệu: RPS600-50WA) Kích thước 600x600, 50W	chiếc	#####	
	Đèn LED PANEL nổi			
4.4.19	Đèn LED PANEL nổi (Mã hiệu: RSR120-6WA, 6YA) Kích thước 120xh35,	chiếc	206.000	
4.4.20	Đèn LED PANEL nổi (Mã hiệu: RSR170-12WA, 12YA) Kích thước 170xh35, 12W	chiếc	296.000	
4.4.21	Đèn LED PANEL nổi (Mã hiệu: RSR225-18WA, 18YA) Kích thước 225xh35, 18W	chiếc	388.000	
4.4.22	Đèn LED PANEL nổi (Mã hiệu: RSS120-6WA, 6YA) Kích thước 120x120xh35, 6W	chiếc	206.000	
4.4.23	Đèn LED PANEL nổi (Mã hiệu: RSS170-12WA, 12YA) Kích thước 170x170xh35, 12W	chiếc	296.000	
4.4.24	Đèn LED PANEL nổi (Mã hiệu: RSS225-18WA, 18YA) Kích thước 225x225xh35, 18W	chiếc	388.000	
	Đèn LED PHA			
4.4.25	Đèn LED PHA (Mã hiệu: RP-10WA, 10YA) Kích thước 115x87x81, 10W	chiếc	265.000	
4.4.26	Đèn LED PHA (Mã hiệu: RP-20WA, 20YA) Kích thước 180x140x110,	chiếc	380.000	
4.4.27	Đèn LED PHA (Mã hiệu: RP-30WA, 30YA) Kích thước 225x185x125,	chiếc	450.000	
4.4.28	Đèn LED PHA (Mã hiệu: RP-50WA, 50YA) Kích thước 285x230x130,	chiếc	640.000	
4.4.29	Đèn LED PHA (Mã hiệu: RP-70WA, 70YA) Kích thước 360x285x110,	chiếc	920.000	
4.4.30	Đèn LED PHA (Mã hiệu: RP-100WA) Kích thước 360x285x110, 100W	chiếc	#####	
	Đèn LED TUBE T8			
4.4.31	Bộ đèn LED TUBE đế hộp nhôm, không sử dụng máng (Mã hiệu: RTB1218WA) Chiều dài 1200mm, 18W	bộ	220.000	
4.4.32	Bộ đèn LED TUBE đơn thân kính (Mã hiệu: RTM6-9G) Chiều dài 600mm,	bộ	172.000	
4.4.33	Bộ đèn LED TUBE đơn thân kính (Mã hiệu: RTM12-18G) Chiều dài 1200mm, 18W	bộ	210.000	
4.4.34	Bộ đèn LED TUBE đơn thân nhôm (Mã hiệu: RTM6-9A) Chiều dài 600mm,	bộ	224.000	
4.4.35	Bộ đèn LED TUBE đơn thân nhôm (Mã hiệu: RTM12-18A) Chiều dài 1200mm, 18W	bộ	303.000	
4.4.36	Bộ đèn LED TUBE đôi thân kính (Mã hiệu: RTM212-18G) Chiều dài 1200mm, 18W	bộ	378.000	

4.4.37	Bộ đèn LED TUBE đôi thân nhôm (Mã hiệu: RTM212-18A) Chiều dài 1200mm, 18W	bộ	564.000
	Ổ cắm, công tắc âm tường		
4.4.38	Bộ công tắc 3/3 1 chiều (Mã hiệu: GS1)	bộ	37.000
4.4.39	Bộ công tắc 1/2 1 chiều (Mã hiệu: GS2)	bộ	36.000
4.4.40	Bộ 2 công tắc 1/2 1 chiều (Mã hiệu: GS2x2-1)	bộ	60.000
4.4.41	Bộ 1 công tắc 1/3 1 chiều (Mã hiệu: GS3-1)	bộ	33.000
4.4.42	Bộ 2 công tắc 1/3 1 chiều (Mã hiệu: GS3x2-1)	bộ	54.000
4.4.43	Bộ 3 công tắc 1/3 1 chiều (Mã hiệu: GS3x3-1)	bộ	75.000
4.4.44	Bộ 2 thiết bị 1/2: ổ cắm, công tắc 1 chiều (Mã hiệu: GPS2S3-1)	bộ	56.000
4.4.45	Bộ 4 công tắc 1/4, 1 và 2 chiều (Mã hiệu: GS4-2)	bộ	120.000
4.4.46	Bộ 2 thiết bị 1/2: ổ cắm đa năng, công tắc 1 chiều (Mã hiệu: GPS3S2-1)	bộ	68.000
4.4.47	Bộ 1 nút nhấn chuông 1/2 (Mã hiệu: GB2)	bộ	75.000
4.4.48	Bộ 2 ổ cắm 1/3 (Mã hiệu: GPS2x2)	bộ	58.000
4.4.49	Bộ 3 ổ cắm 1/3 (Mã hiệu: GPS2x3)	bộ	81.000
4.4.50	Bộ 6 thiết bị 1/3, 3 công tắc, 3 ổ cắm (Mã hiệu: GW20), để nổi đôi	bộ	168.000
4.5	Sản phẩm của Tập đoàn Xuân Lộc Thọ - SINO, VALOCK		
	Ổ cắm, công tắc S9, S18		
4.5.1	Mặt 1 lỗ (Mã sản phẩm: S91/X, S181X)	chiếc	11.200
4.5.2	Mặt 2 lỗ (Mã sản phẩm: S92/X, S182X)	chiếc	11.200
4.5.3	Mặt 3 lỗ (Mã sản phẩm: S93/X, S183X)	chiếc	11.200
4.5.4	Mặt 4 lỗ (Mã sản phẩm: S94/X, S184X)	chiếc	15.800
4.5.5	Mặt 5 lỗ (Mã sản phẩm: S95/X, S185X)	chiếc	16.000
4.5.6	Mặt 6 lỗ (Mã sản phẩm: S96/X, S186X)	chiếc	16.000
4.5.7	Ổ cắm đơn 2 châu 16A (Mã sản phẩm: S9U, S18U)	chiếc	29.500
4.5.8	2 ổ cắm 2 châu 16A (Mã sản phẩm: S9U2, S18U2)	chiếc	44.600
4.5.9	3 ổ cắm 2 châu 16A (Mã sản phẩm: S9U3, S18U3)	chiếc	54.800
4.5.10	Ổ cắm đơn 2 châu 16A với 1 lỗ (Mã sản phẩm: S9UX, S18UX)	chiếc	36.200
4.5.11	Ổ cắm đơn 2 châu 16A với 2 lỗ (Mã sản phẩm: S9UXX, S18UXX)	chiếc	36.200
4.5.12	2 ổ cắm 2 châu 16A với 2 lỗ (Mã sản phẩm: S9U2XX, S18U2XX)	chiếc	43.500
4.5.13	Ổ cắm đơn 3 châu 16A (Mã sản phẩm: S9UE, S18UE)	chiếc	41.800
4.5.14	2 ổ cắm 3 châu 16A (Mã sản phẩm: S9UE2, S18UE2)	chiếc	57.000
4.5.15	Ổ cắm đơn 3 châu 16A với 1 lỗ (Mã sản phẩm: S9UEX, S18UEX)	chiếc	44.500
4.5.16	2 ổ cắm 3 châu 16A với 2 lỗ (Mã sản phẩm: S9UEXX, S18UEXX)	chiếc	44.500
	Phụ kiện dùng với kiểu S9, S18		
4.5.17	Công tắc 1 chiều (Mã sản phẩm: S30/1/2M)	chiếc	10.200
4.5.18	Công tắc 2 chiều (Mã sản phẩm: S30M)	chiếc	17.800
	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE (Khả năng ngắt mạch danh định: 4,5kA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)		
4.5.19	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 6A (Mã số: PS45N/C1006)	chiếc	56.000
4.5.20	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 10A (Mã số: PS45N/C1010)	chiếc	56.000
4.5.21	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 16A (Mã số: PS45N/C1016)	chiếc	56.000
4.5.22	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 20A (Mã số: PS45N/C1020)	chiếc	56.000
4.5.23	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 25A (Mã số: PS45N/C1025)	chiếc	56.000
4.5.24	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 32A (Mã số: PS45N/C1032)	chiếc	56.000
4.5.25	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 40A (Mã số: PS45N/C1040)	chiếc	56.000
4.5.26	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 50A (Mã số: PS45N/C1050)	chiếc	88.500
4.5.27	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 63A (Mã số: PS45N/C1063)	chiếc	88.500
	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE (Khả năng ngắt mạch danh định: 4,5kA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)		
4.5.28	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 6A (Mã số: PS45N/C2006)	chiếc	113.000
4.5.29	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 10A (Mã số: PS45N/C2010)	chiếc	113.000

4.5.30	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 16A (Mã số: PS45N/C2016)	chiếc	113.000
4.5.31	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 20A (Mã số: PS45N/C2020)	chiếc	113.000
4.5.32	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 25A (Mã số: PS45N/C2025)	chiếc	113.000
4.5.33	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 32A (Mã số: PS45N/C2032)	chiếc	113.000
4.5.34	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 40A (Mã số: PS45N/C2040)	chiếc	113.000
4.5.35	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 50A (Mã số: PS45N/C2050)	chiếc	172.000
4.5.36	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 63A (Mã số: PS45N/C2063)	chiếc	172.000
	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE (Khả năng ngắt mạch danh định: 4,5kA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)		
4.5.37	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 6A (Mã số: PS45N/C3006)	chiếc	199.000
4.5.38	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 10A (Mã số: PS45N/C3010)	chiếc	199.000
4.5.39	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 16A (Mã số: PS45N/C3016)	chiếc	199.000
4.5.40	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 20A (Mã số: PS45N/C3020)	chiếc	199.000
4.5.41	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 25A (Mã số: PS45N/C3025)	chiếc	199.000
4.5.42	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 32A (Mã số: PS45N/C3032)	chiếc	199.000
4.5.43	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 40A (Mã số: PS45N/C3040)	chiếc	199.000
4.5.44	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 50A (Mã số: PS45N/C3050)	chiếc	241.000
4.5.45	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 63A (Mã số: PS45N/C3063)	chiếc	241.000
	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE (Khả năng ngắt mạch danh định: 4,5kA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)		
4.5.46	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 6A (Mã số: PS45N/C4006)	chiếc	280.000
4.5.47	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 10A (Mã số: PS45N/C4010)	chiếc	280.000
4.5.48	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 16A (Mã số: PS45N/C4016)	chiếc	280.000
4.5.49	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 20A (Mã số: PS45N/C4020)	chiếc	280.000
4.5.50	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 25A (Mã số: PS45N/C4025)	chiếc	280.000
4.5.51	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 32A (Mã số: PS45N/C4032)	chiếc	280.000
4.5.52	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 40A (Mã số: PS45N/C4040)	chiếc	280.000
4.5.53	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 50A (Mã số: PS45N/C4050)	chiếc	362.000
4.5.54	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 63A (Mã số: PS45N/C4063)	chiếc	362.000
	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE (Khả năng ngắt mạch danh định: 6,0kA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)		
4.5.55	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 6A (Mã số: PS45S/C1006)	chiếc	61.600
4.5.56	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 10A (Mã số: PS45S/C1010)	chiếc	61.600
4.5.57	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 16A (Mã số: PS45S/C1016)	chiếc	61.600
4.5.58	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 20A (Mã số: PS45S/C1020)	chiếc	61.600
4.5.59	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 25A (Mã số: PS45S/C1025)	chiếc	61.600
4.5.60	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 32A (Mã số: PS45S/C1032)	chiếc	61.600
4.5.61	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 40A (Mã số: PS45S/C1040)	chiếc	61.600
4.5.62	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 50A (Mã số: PS45S/C1050)	chiếc	97.500
4.5.63	Cầu giao tự động - Loại 1 cực/MCB - 1 POLE, 63A (Mã số: PS45S/C1063)	chiếc	97.500
	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE (Khả năng ngắt mạch danh định: 6,0kA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)		
4.5.64	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 6A (Mã số: PS45S/C2006)	chiếc	125.000
4.5.65	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 10A (Mã số: PS45S/C2010)	chiếc	125.000
4.5.66	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 16A (Mã số: PS45S/C2016)	chiếc	125.000
4.5.67	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 20A (Mã số: PS45S/C2020)	chiếc	125.000
4.5.68	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 25A (Mã số: PS45S/C2025)	chiếc	125.000
4.5.69	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 32A (Mã số: PS45S/C2032)	chiếc	125.000
4.5.70	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 40A (Mã số: PS45S/C2040)	chiếc	125.000
4.5.71	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 50A (Mã số: PS45S/C2050)	chiếc	190.000
4.5.72	Cầu giao tự động - Loại 2 cực/MCB - 2 POLE, 63A (Mã số: PS45S/C2063)	chiếc	190.000
	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE (Khả năng ngắt mạch danh định: 6,0kA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)		

4.5.73	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 6A (Mã số: PS45S/C3006)	chiếc	219.000	
4.5.74	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 10A (Mã số: PS45S/C3010)	chiếc	219.000	
4.5.75	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 16A (Mã số: PS45S/C3016)	chiếc	219.000	
4.5.76	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 20A (Mã số: PS45S/C3020)	chiếc	219.000	
4.5.77	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 25A (Mã số: PS45S/C3025)	chiếc	219.000	
4.5.78	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 32A (Mã số: PS45S/C3032)	chiếc	219.000	
4.5.79	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 40A (Mã số: PS45S/C3040)	chiếc	219.000	
4.5.80	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 50A (Mã số: PS45S/C3050)	chiếc	265.000	
4.5.81	Cầu giao tự động - Loại 3 cực/MCB - 3 POLE, 63A (Mã số: PS45S/C3063)	chiếc	265.000	
	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE (Khả năng ngắt mạch danh định: 6,0kA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)			
4.5.82	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 6A (Mã số: PS45S/C4006)	chiếc	308.000	
4.5.83	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 10A (Mã số: PS45S/C4010)	chiếc	308.000	
4.5.84	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 16A (Mã số: PS45S/C4016)	chiếc	308.000	
4.5.85	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 20A (Mã số: PS45S/C4020)	chiếc	308.000	
4.5.86	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 25A (Mã số: PS45S/C4025)	chiếc	308.000	
4.5.87	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 32A (Mã số: PS45S/C4032)	chiếc	308.000	
4.5.88	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 40A (Mã số: PS45S/C4040)	chiếc	308.000	
4.5.89	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 50A (Mã số: PS45S/C4050)	chiếc	398.000	
4.5.90	Cầu giao tự động - Loại 4 cực/MCB - 4 POLE, 63A (Mã số: PS45S/C4063)	chiếc	398.000	
	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE (Dòng rò: 30mA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)			
4.5.91	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 16A (Mã số: VLL45N/2016/030)	chiếc	481.000	
4.5.92	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 20A (Mã số: VLL45N/2020/030)	chiếc	481.000	
4.5.93	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 25A (Mã số: VLL45N/2025/030)	chiếc	481.000	
4.5.94	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 32A (Mã số: VLL45N/2032/030)	chiếc	518.000	
4.5.95	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 40A (Mã số: VLL45N/2040/030)	chiếc	518.000	
4.5.96	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 50A (Mã số: VLL45N/2050/030)	chiếc	733.000	
4.5.97	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 63A (Mã số: VLL45N/2063/030)	chiếc	733.000	
	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE (Dòng rò: 100mA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)			
4.5.98	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 16A (Mã số: VLL45N/2016/100)	chiếc	481.000	
4.5.99	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 20A (Mã số: VLL45N/2020/100)	chiếc	481.000	
4.5.100	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 25A (Mã số: VLL45N/2025/100)	chiếc	481.000	
4.5.101	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 32A (Mã số: VLL45N/2032/100)	chiếc	518.000	
4.5.102	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 40A (Mã số: VLL45N/2040/100)	chiếc	518.000	
4.5.103	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 2 cực/RCCB - 2 POLE, 63A (Mã số: VLL45N/2063/100)	chiếc	733.000	
	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 4 cực/RCCB - 4 POLE (Dòng rò: 30mA, bề rộng 1 cực 18mm, điện áp 230/400V~)			

4.5.104	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 4 cực/RCCB - 4 POLE, 16A (Mã số: VLL45N/4016/030)	chiếc	754.000	
4.5.105	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 4 cực/RCCB - 4 POLE, 20A (Mã số: VLL45N/4020/030)	chiếc	754.000	
4.5.106	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 4 cực/RCCB - 4 POLE, 25A (Mã số: VLL45N/4025/030)	chiếc	754.000	
4.5.107	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 4 cực/RCCB - 4 POLE, 32A (Mã số: VLL45N/4032/030)	chiếc	817.000	
4.5.108	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 4 cực/RCCB - 4 POLE, 40A (Mã số: VLL45N/4040/030)	chiếc	817.000	
4.5.109	Cầu giao chống rò (RCCB) - Loại 4 cực/RCCB - 4 POLE, 63A (Mã số: VLL45N/4063/030)	chiếc	#####	
	Hộp chứa MCB gắn nổi			
4.5.110	Hộp chứa 1 MCB gắn nổi (Mã số: 4CC1)	chiếc	33.500	
4.5.111	Hộp chứa 2 MCB gắn nổi (Mã số: 4CC2)	chiếc	37.800	
4.5.112	Hộp chứa 3 MCB gắn nổi (Mã số: 4CC3)	chiếc	42.500	
4.5.113	Hộp chứa 4 MCB gắn nổi (Mã số: 4CC4)	chiếc	49.200	
4.5.114	Hộp chứa 6 MCB gắn nổi (Mã số: 4CC6)	chiếc	59.500	
	Tủ điện âm tường (mặt nhựa ABS, nắp che) dùng chứa MCB, RCCB			
4.5.115	Tủ điện mặt nhựa, đế nhựa chứa 2-4 Module (Mã số: E4FC 2/4LA)	chiếc	117.000	
4.5.116	Tủ điện mặt nhựa, đế sắt chứa 2-4 Module (Mã số: E4FC 2/4L)	chiếc	117.000	
4.5.117	Tủ điện mặt nhựa bóng, đế nhựa chứa 2-4 Module (Mã số: E4FC 2/4SA)	chiếc	117.000	
4.5.118	Tủ điện mặt nhựa bóng, đế sắt chứa 2-4 Module (Mã số: E4FC 2/4S)	chiếc	117.000	
4.5.119	Tủ điện mặt nhựa, đế nhựa chứa 3-6 Module (Mã số: E4FC 3/6LA)	chiếc	152.000	
4.5.120	Tủ điện mặt nhựa, đế sắt chứa 3-6 Module (Mã số: E4FC 3/6L)	chiếc	152.000	
4.5.121	Tủ điện mặt nhựa bóng, đế nhựa chứa 3-6 Module (Mã số: E4FC 3/6SA)	chiếc	152.000	
4.5.122	Tủ điện mặt nhựa bóng, đế sắt chứa 3-6 Module (Mã số: E4FC 3/6S)	chiếc	152.000	
4.5.123	Tủ điện mặt nhựa, đế nhựa chứa 4-8 Module (Mã số: E4FC 4/8LA)	chiếc	230.000	
4.5.124	Tủ điện mặt nhựa, đế sắt chứa 4-8 Module (Mã số: E4FC 4/8L)	chiếc	230.000	
4.5.125	Tủ điện mặt nhựa bóng, đế nhựa chứa 4-8 Module (Mã số: E4FC 4/8SA)	chiếc	230.000	
4.5.126	Tủ điện mặt nhựa bóng, đế sắt chứa 4-8 Module (Mã số: E4FC 4/8S)	chiếc	230.000	
	Tủ điện vỏ kim loại - Loại lắp nổi ngoài nhà			
4.5.127	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 300x200x130mm (Mã số: CK0)	tủ	869.000	
4.5.128	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 350x250x150mm (Mã số: CK0+1)	tủ	980.000	
4.5.129	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 380x250x130mm (Mã số: CK1)	tủ	#####	
4.5.130	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 450x300x130mm (Mã số: CK2)	tủ	#####	
4.5.131	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 450x350x130mm (Mã số: CK3)	tủ	#####	
4.5.132	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 450x300x180mm (Mã số: CK4)	tủ	#####	
4.5.133	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 450x350x180mm (Mã số: CK5)	tủ	#####	
4.5.134	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 500x350x180mm (Mã số: CK6)	tủ	#####	
4.5.135	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 550x400x180mm (Mã số: CK7)	tủ	#####	
4.5.136	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 600x450x180mm (Mã số: CK8)	tủ	#####	

4.5.137	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 700x500x200mm (Mã số: CK8+1)	tủ	#####	
4.5.138	Tủ điện vỏ kim loại chống thấm nước, Kích thước: CxRxS: 800x500x180mm (Mã số: CK9)	tủ	#####	
	Tủ điện vỏ kim loại - Loại lắp âm trong nhà			
4.5.139	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 150x100x60mm (Mã số: CKR0-1)	tủ	69.500	
4.5.140	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 180x120x80mm (Mã số: CKR0-2)	tủ	75.800	
4.5.141	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 200x150x100mm (Mã số: CKR0-3)	tủ	116.000	
4.5.142	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x200x150mm (Mã số: CKR0)	tủ	436.000	
4.5.143	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 350x220x120mm (Mã số: CKR0+1)	tủ	420.000	
4.5.144	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 380x250x150mm (Mã số: CKR1)	tủ	480.000	
4.5.145	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x300x150mm (Mã số: CKR1+1)	tủ	500.000	
4.5.146	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 450x300x150mm (Mã số: CKR2)	tủ	524.000	
4.5.147	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 450x350x150mm (Mã số: CKR3)	tủ	518.000	
4.5.148	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 450x300x200mm (Mã số: CKR4)	tủ	760.000	
4.5.149	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 450x350x200mm (Mã số: CKR5)	tủ	867.000	
4.5.150	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x350x200mm (Mã số: CKR6)	tủ	#####	
4.5.151	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 550x400x200mm (Mã số: CKR7)	tủ	#####	
4.5.152	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 600x450x200mm (Mã số: CKR8)	tủ	#####	
4.5.153	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 700x500x200mm (Mã số: CKR8+1)	tủ	#####	
4.5.154	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 800x500x200mm (Mã số: CKR9)	tủ	#####	
	Tủ điện vỏ kim loại - Loại sử dụng trong nhà (lắp nổi)			
4.5.155	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 200x200x120mm (Mã số: CKE0-1/4)	tủ	215.000	
4.5.156	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 200x200x150mm (Mã số: CKE0-1/3)	tủ	228.000	
4.5.157	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 200x300x120mm (Mã số: CKE0-1/2)	tủ	257.000	
4.5.158	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 200x300x150mm (Mã số: CKE0-1/1)	tủ	269.000	
4.5.159	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 210x160x100mm (Mã số: CKE0-1)	tủ	195.000	
4.5.160	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 250x200x150mm (Mã số: CKE0-2/2)	tủ	248.000	
4.5.161	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 250x250x150mm (Mã số: CKE0-2/1)	tủ	269.000	

4.5.162	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 270x190x100mm (Mã số: CKE0-2)	tủ	210.000	
4.5.163	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x200x150mm (Mã số: CKE0)	tủ	315.000	
4.5.164	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x300x120mm (Mã số: CKE0/1)	tủ	348.000	
4.5.165	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x300x150mm (Mã số: CKE0/2)	tủ	363.000	
4.5.166	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x300x250mm (Mã số: CKE0/3)	tủ	411.000	
4.5.167	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x400x150mm (Mã số: CKE0/4)	tủ	411.000	
4.5.168	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x400x200mm (Mã số: CKE0/5)	tủ	436.000	
4.5.169	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x400x210mm (Mã số: CKE0/6)	tủ	440.000	
4.5.170	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x500x200mm (Mã số: CKE0/7)	tủ	484.000	
4.5.171	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x500x210mm (Mã số: CKE0/8)	tủ	484.000	
4.5.172	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 300x500x250mm (Mã số: CKE0/9)	tủ	494.000	
4.5.173	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 350x250x100mm (Mã số: CKE0+1)	tủ	320.000	
4.5.174	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 350x250x150mm (Mã số: CKE1)	tủ	359.000	
4.5.175	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x300x100mm (Mã số: CKE1+1)	tủ	380.000	
4.5.176	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x300x150mm (Mã số: CKE1+1/1)	tủ	397.000	
4.5.177	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x300x160mm (Mã số: CKE1+2)	tủ	397.000	
4.5.178	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x300x210mm (Mã số: CKE1+3)	tủ	432.000	
4.5.179	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x300x300mm (Mã số: CKE1+4)	tủ	475.000	
4.5.180	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x400x150mm (Mã số: CKE1+5)	tủ	451.000	
4.5.181	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x400x210mm (Mã số: CKE1+6)	tủ	485.000	
4.5.182	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x400x250mm (Mã số: CKE1+7)	tủ	499.000	
4.5.183	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x400x300mm (Mã số: CKE1+8)	tủ	523.000	
4.5.184	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x500x210mm (Mã số: CKE1+9)	tủ	527.000	
4.5.185	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x500x250mm (Mã số: CKE1+10)	tủ	546.000	
4.5.186	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x600x210mm (Mã số: CKE1+11)	tủ	575.000	
4.5.187	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 400x600x250mm (Mã số: CKE1+12)	tủ	594.000	

4.5.188	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 450x300x170mm (Mã số: CKE2)	tủ	402.000	
4.5.189	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x300x150mm (Mã số: CKE2+1)	tủ	421.000	
4.5.190	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x300x210mm (Mã số: CKE2+2)	tủ	447.000	
4.5.191	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x300x300mm (Mã số: CKE2+3)	tủ	487.000	
4.5.192	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x400x150mm (Mã số: CKE2+4)	tủ	465.000	
4.5.193	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x400x210mm (Mã số: CKE2+5)	tủ	492.000	
4.5.194	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x400x300mm (Mã số: CKE2+6)	tủ	532.000	
4.5.195	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x500x210mm (Mã số: CKE2+7)	tủ	536.000	
4.5.196	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x500x300mm (Mã số: CKE2+8)	tủ	576.000	
4.5.197	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x600x210mm (Mã số: CKE2+9)	tủ	580.000	
4.5.198	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x600x250mm (Mã số: CKE2+10)	tủ	598.000	
4.5.199	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x700x210mm (Mã số: CKE2+11)	tủ	625.000	
4.5.200	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 500x700x250mm (Mã số: CKE2+12)	tủ	642.000	
4.5.201	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 600x350x200mm (Mã số: CKE5-12)	tủ	606.000	
4.5.202	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 600x400x250mm (Mã số: CKE5-9)	tủ	659.000	
4.5.203	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 600x500x250mm (Mã số: CKE5-5)	tủ	711.000	
4.5.204	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 600x800x250mm (Mã số: CKE5-2)	tủ	870.000	
4.5.205	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 700x400x250mm (Mã số: CKE6/2)	tủ	736.000	
4.5.206	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 700x500x200mm (Mã số: CKE6+1)	tủ	764.000	
4.5.207	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 700x500x250mm (Mã số: CKE6+3)	tủ	790.000	
4.5.208	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 800x500x250mm (Mã số: CKE9)	tủ	#####	
4.5.209	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 800x600x250mm (Mã số: CKE9+3)	tủ	#####	
4.5.210	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 800x600x300mm (Mã số: CKE9+4)	tủ	#####	
4.5.211	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1000x600x300mm (Mã số: CKE10)	tủ	#####	
4.5.212	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1000x800x250mm (Mã số: CKE10+3)	tủ	#####	
4.5.213	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1200x600x300mm (Mã số: CKE11)	tủ	#####	

4.5.214	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1200x700x300mm (Mã số: CKE11+1)	tủ	#####	
4.5.215	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1200x800x300mm (Mã số: CKE11+2)	tủ	#####	
4.5.216	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1200x800x350mm (Mã số: CKE11+3)	tủ	#####	
4.5.217	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1200x800x400mm (Mã số: CKE11+4)	tủ	#####	
4.5.218	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1400x600x300mm (Mã số: CKE12)	tủ	#####	
4.5.219	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1400x800x300mm (Mã số: CKE13)	tủ	#####	
4.5.220	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1500x800x400mm (Mã số: CKE14)	tủ	#####	
4.5.221	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1600x800x300mm (Mã số: CKE15)	tủ	#####	
4.5.222	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1600x800x400mm (Mã số: CKE16)	tủ	#####	
4.5.223	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1600x1000x300mm (Mã số: CKE17)	tủ	#####	
4.5.224	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1700x800x450mm (Mã số: CKE18)	tủ	#####	
4.5.225	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1800x800x450mm (Mã số: CKE19)	tủ	#####	
4.5.226	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 1800x1000x300mm (Mã số: CKE20)	tủ	#####	
4.5.227	Tủ điện vỏ kim loại dùng chứa MCCB và khởi động từ, Kích thước: CxRxS: 2200x1000x600mm (Mã số: CKE21)	tủ	#####	
5	CỬA NHỰA LỖI THÉP (Sản phẩm của Công ty cổ phần AUSTDOOR Miền Bắc)			
*	Cửa sổ (giá đã bao gồm cả lắp đặt)			
5.1	Cửa sổ (KT rộng x cao: 790x1880) quay ngoài 1 cánh + vách kính cố định AustProfile, kính 6,38mm màu trắng (Mã sản phẩm-S1, S2, S3)	m2	#####	
5.2	Cửa sổ (KT rộng x cao: 790x1875) quay ngoài 1 cánh + vách kính cố định AustProfile, kính 6,38mm màu trắng (Mã sản phẩm-S4)	m2	#####	
5.3	Cửa sổ (KT rộng x cao: 1020x1860) quay ngoài 2 cánh chốt liền + vách kính cố định AustProfile, kính 6,38mm màu trắng (Mã sản phẩm-S5, S6)	m2	#####	
5.4	Cửa sổ (KT rộng x cao: 830x1175) quay ngoài 2 cánh chốt liền AustProfile, kính 6,38mm màu trắng (Mã sản phẩm-S8)	m2	#####	
*	Cửa đi (giá đã bao gồm cả lắp đặt)			
5.5	Cửa đi (KT rộng x cao: 850x2020) 1 cánh quay trong AustProfile, kính 6,38mm mờ (Mã sản phẩm-D1, DW1)	m2	#####	
5.6	Cửa đi (KT rộng x cao: 850x2030) 1 cánh quay trong AustProfile, kính 6,38mm mờ (Mã sản phẩm-D2, DW2)	m2	#####	
5.7	Cửa đi (KT rộng x cao: 2285x1860) trượt 1 cánh không khóa AustProfile, kính 8,38mm màu trắng (Mã sản phẩm-S7)	m2	#####	
*	Phụ kiện kim khí (PKKK) đã bao gồm cả lắp đặt			
5.8	Bộ PKKK cửa sổ - Hãng GQ-bản lề 2D, chốt đa điểm, tay nắm, hạn vị (Dùng cho cửa Mã sản phẩm: S1, S2, S3, S4)	1bộ	450.000	
5.9	Bộ PKKK cửa sổ - Hãng GQ-bản lề chữ A, chốt đa điểm, tay nắm (Dùng cho cửa Mã sản phẩm: S5, S6, S8)	1bộ	#####	

5.10	Bộ PKKK cửa đi - Hãng GQ-bản lề 3D, khóa tiết kiệm (Dùng cho cửa Mã sản phẩm: D1, D2, DW1, DW2)	1bộ	#####	
5.11	Bộ PKKK cửa đi - Hãng GQ-con lăn, chốt đa điểm, chốt phụ, tay nắm (Dùng cho cửa Mã sản phẩm: S7)	1bộ	750.000	
6	CỬA CUỐN BOSS DOOR			
*	Cửa cuốn lỗ thoáng - Thế hệ 3			
6.1	Cửa lỗ thoáng BossDoor CD100 - Độ dày max*: 2,5mm (CD10001)	m2	#####	
6.2	Cửa lỗ thoáng BossDoor CD80IS - Độ dày max: 2,0mm (CD8001-02)	m2	#####	
6.3	Cửa lỗ thoáng BossDoor 4301 - Độ dày max: 1,5mm (4301)	m2	#####	
6.4	Cửa lỗ thoáng BossDoor 5201 - Độ dày max: 1,3mm (5201)	m2	#####	
6.5	Cửa lỗ thoáng BossDoor 4302 - Độ dày max: 1,0mm (5201S)	m2	#####	
6.6	Cửa lỗ thoáng BossDoor 5202 - Độ dày max: 1,6mm (5202)	m2	#####	
6.7	Cửa lỗ thoáng BossDoor 5203 - Độ dày max: 1,4mm (5203)	m2	#####	
6.8	Cửa lỗ thoáng BossDoor 5201E-F - Độ dày max: 0,9mm (5201E-F)	m2	#####	
6.9	Cửa lỗ thoáng BossDoor 5204 - Độ dày max: 1,1mm (5204)	m2	#####	
6.10	Cửa lỗ thoáng BossDoor 5205S - Độ dày max: 1,0mm (5205S)	m2	#####	
*	Cửa cuốn truyền thống			
6.11	Cửa BossDoor có lỗ mika lấy ánh sáng dùng mô tơ điện AC (KS 75A)	m2	#####	
6.12	Cửa BossDoor có lỗ mika lấy ánh sáng dùng mô tơ DC hoặc cơ (KS 75A)	m2	#####	
6.13	Cửa lỗ thoáng BossDoor (KS40)	m2	#####	
6.14	Cửa không lỗ thoáng BossDoor (KS55V)	m2	#####	
6.15	Cửa ALULUX nhập khẩu - Nan cửa bằng hợp kim nhôm tiêu chuẩn có lớp xốp cách âm (CD77)	m2	#####	
6.16	Cửa ALULUX nhập khẩu - Hợp kim nhôm tiêu chuẩn có lớp xốp cách âm, không lỗ thoáng (CD55)	m2	#####	
6.17	Tấm liền sóng vuông - Thân cửa bằng thép hợp kim cao cấp (T-DL)	m2	890.000	
6.18	Tấm liền sóng vuông - Thân cửa bằng thép hợp kim cao cấp (T-EX)	m2	780.000	
6.19	Tấm liền sóng vuông - Thân cửa bằng thép hợp kim cao cấp (ECO)	m2	650.000	
*	Bộ tời			
6.20	Bộ tời BossRM 300kg - Nhập khẩu (BRM.300)	bộ	#####	
6.21	Bộ tời BossRM 500kg - Nhập khẩu (BRM.500)	bộ	#####	
6.22	Bộ tời BossRM 700kg - Nhập khẩu (BRM.700)	bộ	#####	
6.23	Bộ tời BossRM 1000kg - Nhập khẩu (BRM.1000)	bộ	#####	
6.24	Bộ tời BossYS 400kg - (BYS.400)	bộ	#####	
6.25	Bộ tời BossYS 500kg - (BYS.500)	bộ	#####	
6.26	Bộ tời IYuan 300kg - (YY.300)	bộ	#####	
6.27	Bộ tời IYuan 550kg - (YY.550)	bộ	#####	
6.28	Bộ tời IYuan 850kg - (YY.850)	bộ	#####	
6.29	Bộ tời YH 300kg (YH.300)	bộ	#####	
6.30	Bộ tời YH 400kg (YH.400)	bộ	#####	
6.31	Bộ tời YH 500kg (YH.500)	bộ	#####	
6.32	Bộ tời ROBUST ECO 400kg (RB ECO.400)	bộ	#####	
6.33	Bộ tời ROBUST ECO 600kg (RB ECO.600)	bộ	#####	
6.34	Bộ tời ROBUST 400kg (RB.400)	bộ	#####	
6.35	Bộ tời ROBUST 600kg (RB.600)	bộ	#####	
6.36	Bộ tời ROBUST 1000kg (RB.1000)	bộ	#####	
*	Lưu điện (USP)			
6.37	Lưu điện Boss 800 - Dùng cho mô tơ xích AC ≤ 500kg (B.SH 800)	bộ	#####	
6.38	Lưu điện Boss 1250 - Dùng cho mô tơ xích AC ≤ 800kg (B.SH 1250)	bộ	#####	
6.39	Lưu điện Boss 2200 - Dùng cho mô tơ xích AC ≤ 1000kg (B.SH 2200)	bộ	#####	
6.40	Lưu điện AC - Robust - Dùng cho mô tơ xích AC ≤ 500kg (SA 750)	bộ	#####	
6.41	Lưu điện AC - Robust - Dùng cho mô tơ xích AC ≤ 850kg (SA 1200)	bộ	#####	

6.42	Lưu điện DC - Boss RP - Dùng cho mô tơ DC đơn và đôi (SD 1000)	bộ	#####	
*	Phụ kiện cửa cuốn lỗ thoáng			
6.43	Ray hộp cửa cuốn (HS-KC.96)	md	270.000	
6.44	Ray cửa cuốn (RS.76F-76i-76H)	md	180.000	
6.45	Ray cửa cuốn dùng cho cửa CD.100 & CD.80IS (RS.100)	md	420.000	
6.46	Trục tròn sơn tĩnh điện Ø114 dày 2,0mm-2,5mm, bát đỡ Ø230, móng thép	md	330.000	
6.47	Trục tròn sơn tĩnh điện Ø140 dày 3,5mm-4,0mm, bát đỡ Ø230, móng thép	md	550.000	
6.48	Trục tròn sơn tĩnh điện Ø168, bát đỡ Ø230, móng thép	md	720.000	
6.49	Trục đúc tròn sơn tĩnh điện Ø170, bát đỡ Ø230, móng thép	md	#####	
6.50	Con lăn dùng vòng bi	bộ	280.000	
6.51	Bộ điều khiển từ xa cho mô tơ AC (01 hộp nhận tín hiệu & 02 tay điều	bộ	#####	
6.52	Tay điều khiển từ xa cho mô tơ AC	cái	620.000	
6.53	Bộ phụ kiện tự ngắt (tự dừng khi gặp vật cản: Nẹp inox, còi báo động, bộ dẫn điện)	bộ	#####	
6.54	Khóa đa năng	bộ	#####	
*	Phụ kiện cửa cuốn tấm liền			
6.55	Ray nhôm dẫn hướng U63T	md	170.000	
6.56	Ray nhôm dẫn hướng RS 75 (dùng cho cửa tấm liền sử dụng mô tơ AC)	md	180.000	
6.57	Bộ đáy cửa tấm liền (Dùng thiết bị tự ngắt cho mô tơ AC)	md	240.000	
6.58	Giá đỡ L, T	bộ	180.000	
6.59	Còi báo động dùng cho mô tơ cửa tấm liền	cái	520.000	
6.60	Khóa 2 cạnh, nắp khóa bằng thép hợp kim	bộ	500.000	
6.61	Khóa 2 cạnh, khóa được 2 chiều. Nắp khóa bằng thép hợp kim	bộ	550.000	
6.62	Chốt góc (02 cái/bộ)	bộ	60.000	
6.63	Tay điều khiển từ xa	cái	500.000	
7	CỬA KÍNH THỦY LỰC ADLER			
*	Tay đẩy cửa kính			
7.1	Tay gỗ 1 đoạn, sơn PU cao cấp Inox SUS 304 dày 8mm xử lý bóng kính, tay dài 600mm tâm lỗ 400mm (MSP D-641)	vòng	690.000	
7.2	Tay gỗ 1 đoạn, sơn PU cao cấp Inox SUS 304 dày 8mm xử lý bóng kính, tay dài 800mm tâm lỗ 600mm (MSP D-861)	vòng	790.000	
7.3	Tay gỗ 3 đoạn, sơn PU cao cấp Inox SUS 304 dày 8mm xử lý bóng kính, tay dài 600mm tâm lỗ 400mm (MSP D-642)	vòng	790.000	
7.4	Tay gỗ 3 đoạn, sơn PU cao cấp Inox SUS 304 dày 8mm xử lý bóng kính, tay dài 800mm tâm lỗ 600mm (MSP D-862)	vòng	850.000	
7.5	Tay mika xọc xanh (hoặc bột trắng) 1 đoạn Inox SUS 304 dày 8mm xử lý bóng kính, tay dài 600mm tâm lỗ 400mm (MSP D-643)	vòng	550.000	
7.6	Tay mika xọc xanh (hoặc bột trắng) 1 đoạn Inox SUS 304 dày 8mm xử lý bóng kính, tay dài 800mm tâm lỗ 600mm (MSP D-863)	vòng	640.000	
7.7	Tay mika xọc xanh (hoặc bột trắng) 3 đoạn Inox SUS 304 dày 8mm xử lý bóng kính, tay dài 600mm tâm lỗ 400mm (MSP D-644)	vòng	640.000	
7.8	Tay mika xọc xanh (hoặc bột trắng) 3 đoạn Inox SUS 304 dày 8mm xử lý bóng kính, tay dài 800mm tâm lỗ 600mm (MSP D-864)	vòng	690.000	
7.9	Tay Inox SUS 304 dày 8mm xử lý bóng kính, tay dài 600mm tâm lỗ 400mm (MSP D-640)	vòng	450.000	
7.10	Tay Inox SUS 304 dày 8mm xử lý bóng kính, tay dài 800mm tâm lỗ 600mm (MSP D-860)	vòng	490.000	
*	Kính thủy lực			
7.11	Kính thủy lực dày 12mm	m2	880.000	
*	Bản lề sàn, kẹp kính			
7.13	Bản lề: góc mở 125 độ, định vị tại 90 độ và 125 độ, nắp Inox sus 304 xử lý bóng, cửa rộng x cao tối đa: 1100x2200mm (D-1400)	chiếc	#####	

7.14	Bản lề: góc mở 125độ, định vị tại 90độ và 125 độ, nắp Inox mạ vàng bóng, cửa rộng x cao tối đa: 1100x2200mm (D-1400/PVD)	chiếc	#####	
7.15	Bản lề: góc mở 125độ, định vị tại 90độ và 125 độ, nắp Inox sus 304 xử lý bóng, cửa rộng x cao tối đa: 1200x2400mm (D-1500)	chiếc	#####	
7.16	Bản lề: góc mở 125độ, định vị tại 90độ và 125 độ, nắp Inox mạ vàng bóng, cửa rộng x cao tối đa: 1200x2400mm (D-1500/PVD)	chiếc	#####	
7.17	Bản lề: góc mở 125độ, định vị tại 90độ và 125 độ, nắp Inox sus 304 xử lý bóng, cửa rộng x cao tối đa: 1300x2600mm (D-1600)	chiếc	#####	
7.18	Bản lề: góc mở 125độ, định vị tại 90độ và 125 độ, nắp Inox mạ vàng bóng, cửa rộng x cao tối đa: 1300x2600mm (D-1600/PVD)	chiếc	#####	
7.19	Bản lề: góc mở 125độ, định vị tại 90độ và 125 độ, nắp Inox sus 304 xử lý bóng, cửa rộng x cao tối đa: 1450x2800mm (A-1900)	chiếc	#####	
7.20	Bản lề: góc mở 125độ, định vị tại 90độ và 125 độ, nắp Inox mạ vàng bóng, cửa rộng x cao tối đa: 1450x2800mm (A-1900/PVD)	chiếc	#####	
7.21	Bản lề: góc mở 125độ, định vị tại 90độ và 125 độ, nắp Inox sus 304 xử lý bóng, cửa rộng x cao tối đa: 1550x3000mm (A-2000)	chiếc	#####	
7.22	Bản lề: góc mở 125độ, định vị tại 90độ và 125 độ, nắp Inox mạ vàng bóng, cửa rộng x cao tối đa: 1550x3000mm (A-2000/PVD)	chiếc	#####	
7.23	Kẹp trên: Nắp Inox sus 304 xử lý bóng, Cửa rộng x Cao tối đa: 1300x2600mm, thân kẹp nhôm đúc áp lực tải trọng lớn; ốp, ốc đầu kẹp Inox	chiếc	420.000	
7.24	Kẹp trên: Nắp Inox mạ vàng bóng, Cửa rộng x Cao tối đa: 1300x2600mm, thân kẹp nhôm đúc áp lực tải trọng lớn; ốp, ốc đầu kẹp Inox (D-320/PVD)	chiếc	490.000	
7.25	Kẹp dưới: Nắp Inox sus 304 xử lý bóng, Cửa rộng x Cao tối đa: 1300x2600mm, thân kẹp nhôm đúc áp lực tải trọng lớn; ốp, ốc đầu kẹp Inox	chiếc	420.000	
7.26	Kẹp dưới: Nắp Inox mạ vàng bóng, Cửa rộng x Cao tối đa: 1300x2600mm, thân kẹp nhôm đúc áp lực tải trọng lớn; ốp, ốc đầu kẹp Inox (D-321/PVD)	chiếc	490.000	
7.27	Kẹp khóa: Nắp Inox sus 304 xử lý bóng, thân kẹp nhôm đúc áp lực tải trọng lớn; ốp, ốc đầu kẹp Inox, Cửa rộng x Cao tối đa: 1300x2600mm (D-322)	chiếc	630.000	
7.28	Kẹp khóa: Nắp Inox mạ vàng bóng, thân kẹp nhôm đúc áp lực tải trọng lớn; ốp, ốc đầu kẹp Inox, Cửa rộng x Cao tối đa: 1300x2600mm (D-322/PVD)	chiếc	690.000	
7.29	Kẹp góc: Nắp Inox sus 304 xử lý bóng, thân kẹp nhôm đúc áp lực tải trọng lớn; ốp, ốc đầu kẹp Inox, Cửa rộng x Cao tối đa: 1300x2600mm (D-323)	chiếc	630.000	
7.30	Kẹp góc: Nắp Inox mạ vàng bóng, thân kẹp nhôm đúc áp lực tải trọng lớn; ốp, ốc đầu kẹp Inox, Cửa rộng x Cao tối đa: 1300x2600mm (D-323/PVD)	chiếc	690.000	
7.31	Kẹp ty: Nắp Inox sus 304 xử lý bóng, thân kẹp nhôm đúc áp lực tải trọng lớn; ốp, ốc đầu kẹp Inox, Cửa rộng x Cao tối đa: 1300x2600mm (D-324)	chiếc	430.000	
7.32	Kẹp ty: Nắp Inox mạ vàng bóng, thân kẹp nhôm đúc áp lực tải trọng lớn; ốp, ốc đầu kẹp Inox, Cửa rộng x Cao tối đa: 1300x2600mm (D-324/PVD)	chiếc	499.000	
8	VẬT LIỆU KHÁC			
8.1	Đinh 5, 7	kg	20.000	
8.2	Dây dứa buộc	kg	25.000	
8.3	Chốt cửa đi	bộ	25.000	
8.4	Chốt cửa sổ	bộ	10.000	
8.5	Khóa cửa hợp kim Việt Tiệp tay gạt 04502	bộ	330.000	
8.6	Khóa cửa Inox Việt Tiệp tay gạt 04908	bộ	550.000	
8.7	Móc cửa sổ	cái	7.000	
8.8	Ke môn cửa đi 2,5m Việt Tiệp	bộ	115.000	
8.9	Ke môn cửa sổ 1,5m Việt Tiệp	bộ	80.000	
8.10	Bản lề cửa đi	bộ	55.000	
8.11	Bản lề cửa sổ	bộ	40.000	
8.14	Lưới thép B40 (loại 2,7mm) ô 50x50mm	m2	40.800	
8.15	Chổi quét sơn	chiếc	5.000	

8.16	Sơn chống rỉ Đại Bàng S.AK-N: CRS 01	kg	58.000	
8.17	Sơn ghi Đại Bàng S.AK-P: G 01	kg	58.000	
8.18	Sơn xanh lá cây Đại Bàng S.AK-P: XLC 04	kg	55.000	
8.19	Giấy giáp	m	12.000	
8.20	Dây thép buộc	kg	15.000	
8.21	Que hàn	kg	25.000	
8.22	Bulong M16	kg	12.500	
8.23	Bulong M8	kg	8.500	