



STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
885	Chụp liên cần chữ L CLT O159-K93-13-LT-2,6m	cái	862.000
886	Chụp liên cần chữ L CLT O159-K93-13-LT-2,8m	cái	896.000
887	Chụp liên cần chữ L CLT O219-K93-13-LT-2,6m	cái	1.025.000
888	Chụp liên cần chữ L CLT O219-K93-13-LT-2,8m	cái	1.061.000
889	Xà 0,3m	cái	92.000
890	Xà 0,4m	cái	114.000
891	Xà 0,6m đơn	cái	192.000
892	Xà 0,6m kép	cái	246.000
893	Xà 1,2m đơn	cái	311.000
894	Xà 1,2m kép	cái	411.000
895	Bulông M18x160	cái	16.000
896	Bulông M18x220	cái	19.000
897	Bulông M18x250	cái	21.000
898	Bulông M18x300	cái	23.000
899	Giá đỡ tủ điện treo	cái	581.000
900	Giá đỡ tủ điện chôn	cái	1.329.000
901	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	cái	488.000
902	KM cột ĐC-05B M16x340x340 x500	cái	274.000
903	KM cột ĐC-06 M16x260x260 x480	cái	260.000
904	KM cột thép M16x240x240 x525	cái	261.000
905	KM cột thép M24x300x300 x675	cái	547.000
906	KM cột thép Đa giác M30x1625x12	cái	4.336.000
907	KM cột thép Đa giác M24x1375x8 (M24x400x1500x8)	cái	1.694.000
908	KM cột thép bát giác M30x1375x8(M30x500x1500x8)	cái	2.555.000
909	KM cột thép tròn côn M30x1875x12(M30x600x1750x12)	cái	4.791.000
910	Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350thiết bị ngoại100A	cái	13.961.000
911	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại100A	cái	13.331.000
912	Cột thép trang trí đơn ( lắp dàn trang trí ngang đường)	cái	27.605.000
913	Cột thép trang trí kép( lắp dàn trang trí ngang đường )	cái	28.703.000
914	Giàn đèn trang trí ngang đường	cái	28.808.000
<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ ĐIỆN TRẦN PHÚ</b>			
<b>Dây điện 1 lõi nhiều sợi Cu-PVC</b>			
915	1x0,75mm	m	1.608
916	1x1mm	m	2.137
917	1x1,5mm	m	3.226
918	1x2,5mm	m	5.178
919	1x4mm	m	8.110
920	1x6mm	m	11.771
921	1x10mm	m	21.127
922	1x16mm	m	32.881
923	1x25mm	m	49.912
<b>Dây điện 2 lõi bọc dẹt Cu-PVC</b>			
924	2x0,75mm	m	3.778
925	2x1mm	m	5.076
926	2x1,5mm	m	6.962
927	2x2,5mm	m	11.402
928	2x4mm	m	17.584
929	2x6mm	m	26.103
<b>Dây điện 3 lõi Cu-PVC</b>			
930	3x0,75mm	m	6.007
931	3x1mm	m	7.908
932	3x1,5mm	m	11.846
933	3x2,5mm	m	18.514
<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP SLIGHTING VIỆT NAM</b>			
<b>Đèn đường led SLI - SLI</b>			



DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
934	SL1-50w	cái	4.750.000
	<b>Đèn đường led SLI - SL2</b>		
935	SL2-60w	cái	5.773.077
936	SL2-80w	cái	7.673.077
	<b>Đèn đường led SLI-SL6</b>		
937	SL6-64w	cái	8.615.385
938	SL6-80w	cái	9.846.154
	<b>Đèn đường led SLI-SL7</b>		
939	SL7-60w	cái	6.192.308
	<b>Đèn đường led SLI-SL8</b>		
940	SL8-120w	cái	9.153.846
	<b>Đèn pha led SLI - FL2</b>		
941	FL2-28w	cái	2.137.500
942	FL2-42w	cái	3.483.333
943	FL2-56w	cái	4.829.167
944	FL2-72w	cái	6.254.167
945	FL2-84w	cái	7.600.000
	<b>Đèn pha led SLI - FL3</b>		
946	FL3-50w	cái	3.879.167
947	FL3-100w	cái	6.412.500
	<b>Đèn đường, đèn pha led SLI - SFL1</b>		
948	SFL1-60w	cái	6.570.833
	<b>Cột thép liên cần đơn mạ kẽm nhúng nóng</b>		
949	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=6m tôn dày 3mm	cái	2.645.400
950	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=7m tôn dày 3mm	cái	2.890.000
951	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=8m tôn dày 3mm	cái	3.354.000
952	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=9m tôn dày 3mm	cái	3.804.000
953	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=10m tôn dày 3mm	cái	4.139.000
954	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=7m tôn dày 3,5mm	cái	3.354.000
955	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=8m tôn dày 3,5mm	cái	3.781.000
	<b>Cột thép đầu ngọn D78 mạ kẽm nhúng nóng</b>		
956	Cột thép Bát giác, Tròn côn 6m D78-3mm	cái	2.554.000
957	Cột thép Bát giác, Tròn côn 7m D78-3mm	cái	3.000.000
958	Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m D78-3mm	cái	3.329.000
959	Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m D78-3,5mm	cái	3.718.000
960	Cột thép Bát giác, Tròn côn 9m D78-3,5mm	cái	4.215.000
	<b>Cần đèn mạ kẽm nhúng nóng</b>		
961	Cần đèn CD-01 cao 2m, vưon 1,5m	cái	980.500
962	Cần đèn CD-02; CD-04; CD-07; CD-14; CD-23; CD-32; CD-43; CD-45 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.048.200
963	Cần đèn CD-03; CD-05; CD-10; CD-11; CD-16; CD-18; CD-21; CD-22; CD-24; CD-26; CD-29; CD-39; CD-40; CD-46 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.036.300
964	Cần đèn CD-17; CD-20; CD-27; CD-28; CD-34; CD-36 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.610.300
965	Cần đèn CD-31; CD-33; CD-37; CD-44 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.964.500
966	Cần đèn CD-35; CD-38; CD-41 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.750.400
967	Cần đèn CK-01 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.386.400
968	Cần đèn CK-02 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.595.600
969	Cần đèn CK-03; CK-04; CK-22; CK-28; CK-32; CK-35 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.986.700
970	Cần đèn CK-05 cao 2m, vưon 1,5m	cái	2.345.600
971	Cần đèn CK-06; CK-10; CK-14; CK-23; CK-36; CK-39 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.820.500





DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
972	Cần đèn CK-07; CK-08; CK-09; CK-16; CK-17; CK-20; CK-25; CK-30; CK-37; CK-38; CK-45 cao 2m, vưon 1,5m	cái	2.054.300
973	Cần đèn CK-11; CK-19; CK-33; CK-44 cao 2m, vưon 1,5m	cái	2.566.400
974	Cần đèn CK-13; CK-18; CK-26; CK-27; CK-34 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.470.600
975	Cần đèn CK-18; CK-26; CK-27; CK-34 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.680.500
976	Cần đèn CK-21; CK-29 cao 2m, vưon 1,5m	cái	2.250.400
<b>Cột thép trên đế gang chưa có cần đèn</b>			
977	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 6m ngọn D78-3.0	cái	8.260.000
978	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 7m ngọn D78-3.5	cái	9.240.000
979	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 7m ngọn D78-3.0	cái	8.960.000
980	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	cái	9.940.000
<b>Cột trang trí</b>			
981	C01/SV1-2/2 cao 4m	cái	2.357.143
982	C01/SV2-2/7 cao 4m	cái	2.000.000
983	C01/SV1-2/8 cao 4m	cái	2.357.143
984	C01/SV2-1/9 cao 4m	cái	2.142.857
985	C01/SV1-2/10 cao 4m	cái	2.428.571
986	C01/SV3-2/11 cao 3,5m	cái	2.142.857
987	C01/SV4-1/14 cao 4m	cái	1.857.143
988	C01/SV3-9/15 cao 5m	cái	4.714.286
989	C01/SV1-2/18 cao 4m	cái	3.214.286
990	C01/SV2-2/20 cao 3,7m	cái	3.000.000
991	C01/SV2-1/21 cao 4m	cái	2.214.286
992	C01/SV2-1/26 cao 3,5m	cái	2.714.286
993	C01/SV3-3/31 cao 3,5m	cái	2.428.571
994	C01/SV1-1/33 cao 3,2m	cái	6.428.571
995	Cột đế gang thân sắt C02 cao 3m	cái	1.714.286
996	Cột đế gang thân nhôm C03 cao 3m	cái	2.087.494
997	Cột thân nhôm C04 cao 4m-D108	cái	2.452.228
998	Cột đế gang thân nhôm C05 cao 3,7m	cái	6.724.995
999	Cột đế gang thân gang C06 cao 3,2m	cái	3.702.718
1000	Cột đế gang thân gang C07 cao 3,2m	cái	3.777.897
<b>Chùm đèn sử dụng cho cột trang trí</b>			
1001	Chùm CH01-1	cái	833.333
1002	Chùm CH01-2	cái	1.250.000
1003	Chùm CH01-4	cái	2.500.000
1004	Chùm CH02-4	cái	1.575.000
1005	Chùm CH03-4	cái	833.333
1006	Chùm CH05-2	cái	1.423.000
1007	Chùm CH06-4	cái	1.423.000
1008	Chùm CH06-5	cái	1.635.200
1009	Chùm CH07-4	cái	1.833.333
1010	Chùm CH07-5	cái	2.250.000
1011	Chùm CH08-4	cái	1.666.667
1012	Chùm CH12-2	cái	1.916.667
1013	Chùm CH12-4	cái	2.416.667
<b>Đèn chiếu sáng đường phố, không bao gồm bóng</b>			
1014	Đèn cao áp 1 công suất 150W, Sodium - SLI-S1	cái	1.923.077
1015	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI-S1	cái	2.076.923
1016	Đèn cao áp 2 công suất 400/250, Sodium - SLI-S1	cái	2.846.154
1017	Đèn cao áp 2 công suất 250/150, Sodium - SLI-S1	cái	2.692.308
1018	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI-S1	cái	2.384.615
1019	Đèn cao áp 1 công suất 150W, Sodium - SLI-S3	cái	1.969.231
1020	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI-S3	cái	2.230.769





STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1021	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI-S5	cái	2.230.769
1022	Đèn cao áp 1 công suất 400W, Sodium - SLI-S5	cái	2.384.615
1023	Đèn cao áp 2 công suất 250/150, Sodium - SLI-S5	cái	3.923.077
1024	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI-S6	cái	2.615.385
1025	Đèn cao áp 1 công suất 400W, Sodium - SLI-S6	cái	2.769.231
1026	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI-S6	cái	2.769.231
1027	Đèn cao áp 2 công suất 250/150, Sodium - SLI-S6	cái	3.307.692
1028	Đèn cao áp 1 công suất 150W, Sodium - SLI-S9	cái	2.153.846
1029	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI-S9	cái	2.769.231
1030	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI-S9	cái	2.769.231
1031	Đèn 80W Compact - SLI-S12	cái	1.146.154
1032	Đèn cao áp 1 công suất 70W, Sodium - SLI-S12	cái	1.407.692
1033	Đèn cao áp 1 công suất 150W, Sodium - SLI-S12	cái	1.584.615
1034	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI-S12	cái	2.076.923
1035	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI-S14	cái	3.615.385
1036	Đèn cao áp 1 công suất 150W, Sodium - SLI-S18	cái	2.307.692
1037	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI-S18	cái	2.461.538
1038	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLI-S18	cái	3.000.000
	<b>Đèn pha, không bao gồm bóng</b>		
1039	Đèn pha FM1-70 Metal Halide/ Sodium	cái	600.000
1040	Đèn pha FM1-150 Metal Halide/ Sodium	cái	640.000
1041	Đèn pha FM4-250 Metal Halide/ Sodium	cái	1.013.300
1042	Đèn pha FM5-250 Metal Halide/ Sodium	cái	1.093.300
1043	Đèn pha FM7-250 Metal Halide/ Sodium	cái	2.800.000
1044	Đèn pha FM8-250 Metal Halide/ Sodium	cái	1.133.300
	<b>Phụ kiện cột</b>		
1045	Bulông M18x160	cái	15.100
1046	Bulông M18x220	cái	18.200
1047	Bulông M18x250	cái	21.000
1048	Giá đỡ tủ điện treo	cái	574.102
1049	Giá đỡ tủ điện chôn	cái	1.365.374
1050	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	cái	487.674
1051	KM cột 05 M16x340x340x500	cái	258.414
1052	KM cột M16x260x260x500	cái	243.431
1053	KM cột M16x240x240x525	cái	244.056
1054	KM cột M24x300x300x675	cái	545.037
1055	KM cột đa giác M24x1375x8	cái	1.685.000
1056	Chân lưu 1 cấp công suất OGS150w SLIGHTING	cái	328.571
1057	Chân lưu 1 cấp công suất OGS250w SLIGHTING	cái	350.000
1058	Chân lưu 1 cấp công suất OGS400w SLIGHTING	cái	442.857
1059	Chân lưu 2 cấp công suất 150w/100w SLIGHTING	cái	371.429
1060	Chân lưu 2 cấp công suất 250w/150w SLIGHTING	cái	557.143
1061	Chân lưu 2 cấp công suất 400w/250w SLIGHTING	cái	814.286
1062	Bóng đèn cao áp Sodium SHP T70wE40 SLIGHTING	cái	164.286
1063	Bóng đèn cao áp Sodium SHP T150wE40 SLIGHTING	cái	171.429
1064	Bóng đèn cao áp Sodium SHP T250wE40 SLIGHTING	cái	185.714
1065	Bộ chuyển mạch 2 cấp công suất SLIGHTING	cái	214.286
1066	Tụ bù 16MF SLIGHTING	cái	78.571
1067	Tụ bù 20MF	cái	92.857
1068	Tụ bù 32MF SLIGHTING	cái	121.429
	<b>CÔNG TY CỔ PHẦN BÓNG ĐÈN PHÍCH NƯỚC RẠNG ĐÔNG</b>		
	<b>Đèn chiếu sáng đường LED</b>		



STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1069	Đèn chiếu sáng đường D CSD04L/30W	cái	1.463.000
1070	Đèn chiếu sáng đường D CSD01L/35W	cái	3.640.000
1071	Đèn chiếu sáng đường D CSD02L/70W	cái	4.725.000
1072	Đèn chiếu sáng đường D CSD02L/120W	cái	9.167.000
1073	Đèn chiếu sáng đường D CSD02L/150W	cái	11.896.500
	<b>Bóng đèn com pact H8 (8000h)</b>		
1074	Bóng đèn CFL 2U T4 11W H8 (B22, E27) (2700K, 6500K)	cái	34.000
1075	Bóng đèn CFL 3U T4 15W H8 - E27- 6500K	cái	44.000
1076	Bóng đèn CFL 3U T4 20W H8 - E27- 6500K	cái	50.000
1077	Bóng đèn CFL 3U T4 25W H8 - E27- 6500K	cái	55.000
1078	Bóng đèn CFL 3U T4 30W H8 - E27- 6500K	cái	66.000
1079	Bóng đèn CFL HST4 25W H8 - E27 - 6500K	cái	68.000
1080	Bóng đèn compact HST4 30W H8 - E27 - 6500K	cái	85.000
	<b>Đèn chiếu sáng lớp học, chiếu sáng bảng</b>		
1081	Bộ đèn chiếu sáng lớp học đơn sử dụng tube led 18w x 1	bộ	540.000
1082	Bộ đèn chiếu sáng lớp học đôi sử dụng tube led 18w x 2	bộ	796.000
1083	Bộ đèn chiếu sáng bảng sử dụng tube led 18w x 1	bộ	590.000
	<b>Đèn chiếu sáng trong phòng</b>		
1084	Bộ đèn LED mã hiệu BD M16L 60/18W	bộ	335.000
1085	Bộ đèn LED mã hiệu BD M16L 120/36W	bộ	484.000
	<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH TAM KIM (Roman)</b>		
1086	Mặt 1.2.3 lỗ	cái	11.800
1087	Mặt 4 lỗ	cái	16.500
1088	Mặt 5 lỗ	cái	17.000
1089	Mặt 6 lỗ	cái	17.000
1090	Ổ đơn	cái	31.000
1091	Ổ đôi	cái	49.500
1092	Ổ ba	cái	62.000
1093	Ổ đơn + 1.2 lỗ	cái	38.500
1094	Ổ đôi + 1.2 lỗ	cái	52.000
1095	Ổ đơn 3 châu	cái	48.800
1096	Ổ đơn 3 châu + 1.2 lỗ	cái	51.000
1097	Ổ đôi 3 châu	cái	67.400
1098	Hạt 1 chiều	cái	8.700
1099	Hạt 2 chiều	cái	16.500
1100	Điện thoại 4 dây	cái	48.000
1101	Điện thoại 8 dây	cái	62.000
1102	Hạt tivi	cái	39.000
1103	Hạt 2 cực 20A	cái	63.000
1104	Máng siêu mỏng 0,6m dui trắng, xanh 1 bóng 0,6m (không gồm bóng)	bộ	127.000
1105	Máng siêu mỏng 1,2m đơn dui trắng, xanh 1 bóng 1,2m (không gồm bóng)	bộ	148.700
1106	Máng siêu mỏng 1,2m đôi dui trắng, xanh 2 bóng 1,2m (không gồm bóng)	bộ	234.000
1107	Máng đèn âm trần (nhôm Y) phản quang 2 bóng 0,6m (2x0,6m) (không gồm bóng)	bộ	650.000
1108	Máng đèn âm trần (nhôm Y) phản quang 3 bóng 0,6m (3x0,6m) (không gồm bóng)	bộ	877.400
1109	Máng đèn âm trần (nhôm Y) phản quang 2 bóng 1,2m (2x1,2m) (không gồm bóng)	bộ	870.000
1110	Máng đèn âm trần (nhôm Y) phản quang 3 bóng 1,2m (3x1,2m) (không gồm bóng)	bộ	1.340.000
1111	Đèn downlight Led 3W	cái	115.000
1112	Đèn downlight Led 5W	cái	195.000
1113	Đèn downlight Led 7W	cái	235.000
1114	Đèn downlight Led 9W	cái	350.000
1115	Ống luồn dây tròn PVC Phi 16 dài 2.92m/1cây	cây	21.000
1116	Ống luồn dây tròn PVC Phi 20 dài 2.92m/1cây	cây	27.000
1117	Ống luồn dây tròn PVC Phi 25 dài 2.92m/1cây	cây	41.000
1118	Ống luồn dây tròn PVC Phi 32 dài 2.92m/1cây	cây	84.000



STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1119	Ông luồn dây tròn PVC Phi 40 dài 2.92m/1cây	cây	114.000
	<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN VIÊN THÔNG ĐIỆN TỬ VINACAP</b>		
	<b>Dây đơn ruột mềm Cu/PVC - 450/750 V</b>		
1120	1x0.75 mm <sup>2</sup>	m	2.005
1121	1x1 mm <sup>2</sup>	m	2.435
1122	1x1.5 mm <sup>2</sup>	m	3.437
1123	1x2.5 mm <sup>2</sup>	m	5.495
1124	1x4 mm <sup>2</sup>	m	8.665
1125	1x6 mm <sup>2</sup>	m	12.746
	<b>Dây đơn ruột cứng 7 sợi Cu/PVC - 450/750 V</b>		
1126	1x1.5 mm <sup>2</sup>	m	3.724
1127	1x2.5 mm <sup>2</sup>	m	5.800
1128	1x4 mm <sup>2</sup>	m	9.023
1129	1x6 mm <sup>2</sup>	m	12.902
	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi - loại dẹt - Cu/PVC/PVC - 450 /750V</b>		
1130	2x0.5 mm <sup>2</sup>	m	3.509
1131	2x0.7 mm <sup>2</sup>	m	4.296
1132	2x0.75 mm <sup>2</sup>	m	4.654
1133	2x1 mm <sup>2</sup>	m	5.664
1134	2x1.5 mm <sup>2</sup>	m	7.877
1135	2x2.5 mm <sup>2</sup>	m	12.603
1136	2x4 mm <sup>2</sup>	m	19.000
1137	2x6 mm <sup>2</sup>	m	28.000
	<b>Dây đôi mềm nhiều sợi - loại súp Cu/PVC/PVC - 450 /750V</b>		
1138	2x0.5 mm <sup>2</sup>	m	3.008
1139	2x0.7 mm <sup>2</sup>	m	3.724
1140	2x0.75 mm <sup>2</sup>	m	5.013
1141	2x1 mm <sup>2</sup>	m	7.018
	<b>Cáp điện hạ thế Cu/PVC/PVC</b>		
1142	2x2.5 mm <sup>2</sup>	m	15.000
1143	2x4 mm <sup>2</sup>	m	22.200
1144	2x6 mm <sup>2</sup>	m	30.800
1145	2x10 mm <sup>2</sup>	m	48.200
1146	3x4 + 1x2.5 mm <sup>2</sup>	m	37.952
1147	3x6+1x4 mm <sup>2</sup>	m	55.138
1148	3x10+1x6 mm <sup>2</sup>	m	84.497
	<b>Cáp bọc cách điện XLPE – 4 lõi, không có giáp bảo vệ Cu/XLPE/PVC – 0,6/1KV</b>		
1149	Cu/XLPE/PVC 4x1.5 mm <sup>2</sup>	m	19.931
1150	Cu/XLPE/PVC 4x2.5 mm <sup>2</sup>	m	28.819
1151	Cu/XLPE/PVC 4x4 mm <sup>2</sup>	m	42.676
1152	Cu/XLPE/PVC 4x6 mm <sup>2</sup>	m	57.814
1153	Cu/XLPE/PVC 4x10 mm <sup>2</sup>	m	88.088
1154	Cu/XLPE/PVC 4x16 mm <sup>2</sup>	m	133.268
1155	Cu/XLPE/PVC 4x25 mm <sup>2</sup>	m	204.900
1156	Cu/XLPE/PVC 4x35 mm <sup>2</sup>	m	283.388
1157	Cu/XLPE/PVC 4x50 mm <sup>2</sup>	m	400.390
1158	Cu/XLPE/PVC 4x70 mm <sup>2</sup>	m	550.033
1159	Cu/XLPE/PVC 4x95 mm <sup>2</sup>	m	761.379
	<b>Cáp Myllec Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC – 0,6/1KV</b>		
1160	Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC 2x4 mm <sup>2</sup>	m	27.425
1161	Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC 2x6 mm <sup>2</sup>	m	35.188
1162	Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC 2x10 mm <sup>2</sup>	m	50.972
1163	Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC 2x11 mm <sup>2</sup>	m	54.009





STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1164	Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC 2x25 mm2	m	113.860
	<b>SẢN PHẨM DÂY ĐIỆN SUNCO CỦA CÔNG TY THÁI DƯƠNG</b>		
	<b>Dây đơn mềm (Cu/PVC)</b>		
1165	1x0.3 (12/0.18)	m	993
1166	1x0.7 (27/0.18)	m	2.355
1167	1x1.0 (20/0.20)	m	3.463
1168	1x1.5 (30/0.25)	m	4.855
1169	1x2.5 (50/0.25)	m	7.515
	<b>Dây đôi 2 ruột dẹt (Cu/PVC/PVC)</b>		
1170	2x0.7 (27/0.18)	m	5.719
1171	2x1 (20/0.20)	m	8.018
1172	2x1.5 (30/0.25)	m	10.925
1173	2x2.5 (50/0.25)	m	16.378
1174	2x4 (80/0.25)	m	24.662
1175	2x6 (120/0.25)	m	35.473
	<b>Dây đồng trần bện Cu</b>		
1176	M 50 (19/1.83)	m	109.203
1177	M 70 (19/2.16)	m	131.775
1178	M 95 (19/2.52)	m	196.555
	<b>Cáp bọc nhựa PVC (Cu/PVC)</b>		
1179	M 10 (7/1.35)	m	29.517
1180	M 16 (7/1.70)	m	43.349
1181	M 25 (7/2.14)	m	63.094
995	M 35 (7/2.52)	m	90.649
1182	M 50 (19/1.83)	m	119.103
1183	M 70 (19/2.16)	m	169.712
1184	M 95 (19/2.52)	m	218.822
1185	M120 (19/2.80)	m	314.754
1186	M150 (37/2.25)	m	387.790
1187	M185 (37/2.51)	m	479.408
1188	M240 (37/2.84)	m	619.823
	<b>Cáp 1,2,3,4 ruột (CU/XLPE/PVC)</b>		
1189	1x 16 (7/1.70)	m	40.163
1190	1x 25 (7/2.14)	m	61.316
1191	1x 35 (7/2.52)	m	89.460
1192	1x 50 (19/1.83)	m	118.917
1193	1x 70 (19/2.16)	m	166.696
1194	1x 95 (19/2.52)	m	225.898
1195	1x120 (37/2.0)	m	312.881
1196	1x150 (37/2.25)	m	350.214
1197	1x185 (37/2.52)	m	375.258
1198	1x240 (61/2.25)	m	565.936
1199	2x2.5 (7/0.67)	m	21.851
1200	2x4 (7/0.85)	m	31.412
1201	2x6 (7/1.05)	m	41.765
1202	2x10 (7/1.35)	m	74.592
1203	3x2.5+1x1.5 (7/0.67)+(7/0.52)	m	34.685
1204	3x4+1x2.5 (7/0.85)+(7/0.67)	m	52.934
1205	3x6+1x4 (7/1.05)+(7/0.85)	m	78.470
1206	4x1.5 (7/0.52)	m	26.828
1207	4x2.5 (7/0.67)	m	38.979
1208	4x4 (7/0.85)	m	62.985
1209	4x6 (7/1.05)	m	88.084
1210	4x10 (7/1.35)	m	135.309



STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1211	4x16 (7/1.7)	m	206.074
1212	4x25 (7/2.14)	m	306.150
1213	4x35 (7/2.52)	m	526.741
1214	4x50 (19/1.83)	m	659.288
1215	4x70 (19/2.16)	m	702.458
	<b>Cáp ngầm 1,2,3,4 ruột (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)</b>		
1216	1x 50 (19/1.82)	m	146.707
1217	1x 70 (19/2.14)	m	205.816
1218	1x 95 (19/2.52)	m	281.553
1219	1x120 (37/2.0)	m	350.037
1220	1x150 (37/2.25)	m	372.065
1221	1x185 (37/2.52)	m	531.424
1222	1x240 (61/2.25)	m	614.413
1223	3x2.5+1x1.5 (7/0.67)+(7/0.52)	m	38.204
1224	3x4+1x2.5 (7/0.85)+(7/0.67)	m	56.240
1225	4x2.5 (7/0.67)	m	47.728
1226	4x4 (7/0.85)	m	68.780
1227	4x6 (7/1.05)	m	99.275
1228	4x10 (7/1.35)	m	159.657
1229	4x16 (7/1.7)	m	229.986
1230	4x25 (7/2.14)	m	363.127
1231	4x35 (7/2.52)	m	458.685
1232	4x50 (19/1.83)	m	620.531
1233	4x70 (19/2.16)	m	805.185
1234	4x95 (19/2.52)	m	1.186.104
1235	4x120 (19/2.83)	m	1.349.354
	<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP TUẤN AN HÀ NỘI</b>		
1236	Cầu chì tự rơi 100A - 24kV, Polymer	cái	1.477.440
1237	Cầu chì tự rơi 200A - 27kV -150kV, Polymer	cái	1.688.727
1238	Cầu chì tự rơi 100A - 35kV -150kV, Polymer	cái	1.905.600
1239	Chống sét van LA 12k	cái	842.182
1240	Chống sét van LA 24kV	cái	1.514.182
1241	Chống sét van LA 35kV	cái	2.269.091
1242	Cầu dao phụ tải LBS 3 pha 630A - 24kV, Polymer (phụ kiện kèm theo: gồm bộ sáo thao tác LBS 8- 11m , giá lắp LBS trên cột )	bộ	32.160.000
1243	Cầu dao phụ tải LBS 3 pha 630A - 35kV, Polymer (phụ kiện kèm theo: gồm bộ sáo thao tác LBS 8- 11m , giá lắp LBS trên cột )	bộ	38.880.000
1244	Chuỗi treo 24kV - 70KN, Polymer	chuỗi	355.200
1245	Chuỗi treo 35kV - 70KN, Polymer	chuỗi	427.200
1246	Chuỗi treo 24kV - 120KN, Polymer	chuỗi	422.400
1247	Chuỗi treo 35kV - 120KN, Polymer	chuỗi	513.600
1248	Cách điện đứng 24kV-680, Polymer + kẹp	quả	595.200
1249	Cách điện đứng 35kV-900, Polymer + kẹp	quả	830.400
1250	Móc treo cáp vắn xoắn ABC 4x95mm <sup>2</sup>	cái	46.368
1251	Móc treo cáp vắn xoắn ABC 4x120mm <sup>2</sup>	cái	50.208
1252	Kẹp ngừng cáp ABC 4x50-95mm <sup>2</sup>	cái	64.582
1253	Kẹp ngừng cáp ABC 4x50-120mm <sup>2</sup>	cái	76.625
1254	Ghíp bọc cáp vắn xoắn 25-120/6-120, 2 bulon siết bết đầu	cái	75.142
1255	Ghíp bọc cáp vắn xoắn 25-95/6-70, 1 bulon siết bết đầu	cái	46.080
1256	Hộp 1 điện kế IP-APS ngoài trời trọn bộ	cái	233.760
1257	Hộp 2 điện kế IP-APS ngoài trời trọn bộ	cái	465.120
1258	Hộp 4 điện kế IP-APS ngoài trời trọn bộ	cái	2.256.000
1259	Hộp 1 điện kế 3P-APS trực tiếp ngoài trời trọn bộ	cái	448.320





STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
<b>SẢN PHẨM ỒNG NHỰA UỐN XOĂN CHỊU LỰC HDPE THĂNG LONG CỦA CÔNG TY CP BA AN</b>			
1260	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 32/25	m	12.800
1261	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 40/30	m	14.900
1262	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 50/40	m	21.400
1263	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 65/50	m	29.300
1264	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 85/65	m	42.500
1265	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 90/72	m	47.800
1266	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 105/80	m	55.300
1267	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 110/90	m	63.600
1268	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 130/100	m	78.100
1269	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 160/125	m	121.400
1270	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 195/150	m	165.800
1271	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 200/160	m	185.000
1272	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 230/175	m	247.200
1273	Ồng nhựa xoắn HDPE-TFP 3A f 260/200	m	295.500
1274	Bộ phụ kiện măng sông f 130/100 + băng cao su non + băng cao su lưu hóa + băng keo chịu nước PVC	bộ	96.000
1275	Gối đỡ f 130/100	bộ	36.750
1276	Ồng tổ hợp Thăng Long có phủ lớp silicon - TCP F 112/90 (5*28) (5 lõi F 28mm)	m	189.000
1277	Ồng tổ hợp Thăng Long - TCP F 65/50 (4*12 + 1*22) / (4 lõi F 12mm + 1 lõi	m	82.740
1278	Ồng tổ hợp Thăng Long - TCP F 90/75 (3*28) / (3 lõi F 28 mm)	m	142.485
1279	Ồng tổ hợp Thăng Long - TCP F 100/80 (4*28) / (4 lõi F 28 mm)	m	168.000
1280	Ồng tổ hợp Thăng Long - TCP F 110/90 (3*36) / (3 lõi F 36 mm)	m	196.875
1281	Ồng tổ hợp Thăng Long - TCP F 110/90 (4*32) / (4 lõi F 32 mm)	m	201.915
1282	Ồng tổ hợp Thăng Long - TCP F 125/100 (4*36) / (4 lõi F 36 mm)	m	290.500
1283	Ồng tổ hợp Thăng Long - TCP F 125/100 (7*28) / (7 lõi F 28 mm)	m	326.000
<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CP ĐỊA ỐC - CÁP ĐIỆN THỊNH PHÁT</b>			
<b>Dây oval mềm, bọc nhựa Cu/PVC (Vcmd) 450/750V</b>			
1284	Vcmd-2x0.5-(2x16/0.2)-450/750V	m	2.630
1285	Vcmd-2x0.75-(2x16/0.2)-450/750V	m	3.660
1286	Vcmd-2x1-(2x32/0.2)-450/750V	m	4.680
1287	Vcmd-2x1.5-(2x30/0.25)-450/750V	m	6.560
1288	Vcmd-2x2.5-(2x50/0.25)-450/750V	m	10.480
<b>Dây oval mềm, bọc nhựa Cu/PVC/PVC (Vcmo) 300/500V</b>			
1289	Vcmo-2x0.5-(2x16/0.2)-300/500V	m	3.680
1290	Vcmo-2x0.75-(2x24/0.2)-300/500V	m	4.770
1291	Vcmo-2x1-(2x32/0.2)-300/500V	m	5.840
1292	Vcmo-2x2.5-(2x50/0.25)-300/500V	m	12.070
1293	Vcmo-2x4-(2x56/0.3)-300/500V	m	18.680
<b>Dây đơn bọc nhựa Cu/PVC (VC) 450/750V</b>			
1294	VC 1.0 mm <sup>2</sup> (1/1.17) - 0,6/1KV	m	2.380
1295	VC 2.5 mm <sup>2</sup> (1/1.8) - 450/750V	m	5.220
1296	VC 3.0 mm <sup>2</sup> (1/2.0) - 0,6/1KV	m	6.390
1297	VC 4.0 mm <sup>2</sup> (1/3.0) - 0,6/1KV	m	8.440
1298	Vcm 1.5 mm <sup>2</sup> (30/0.25)	m	3.350
1299	Vcm 6.0 mm <sup>2</sup> (84/0.3)	m	12.440
<b>Dây đồng bọc cách điện PVC cấp điện áp 0,6/1 kV</b>			
1300	CV 1,5mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	3.100
1301	CV 2,5mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	5.100
1302	CV 4 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	8.050
1303	CV 10 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	18.700



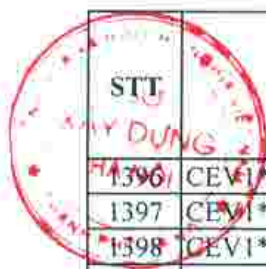


STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1304	CV 16 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	28.740
1305	CV 25 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	46.200
1306	CV 35 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	63.560
1307	CV 50 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	87.810
	<b>Cáp đồng bọc cách điện PVC lõi vỏ bọc ngoài PVC cấp điện áp 0,6/1 kV</b>		
1308	CVV-2x 1,5 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	11.308
1309	CVV-3x 1,5 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	14.807
1310	CVV-4x 1,5 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	18.267
1311	CVV 3x4+1x2,5 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	35.768
1312	CVV 3x6+1x4 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	50.746
1313	CVV 3x10+1x6 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	77.864
	<b>Cáp đồng bọc cách điện XLPE lõi vỏ bọc ngoài PVC cấp điện áp 0,6/1 kV</b>		
1314	CXV-1,0 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	3.473
1315	CXV-10 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	19.540
	<b>Cáp đồng bọc cách điện XLPE 2lõi vỏ bọc ngoài PVC cấp điện áp 0,6/1 kV</b>		
1316	CXV-2x1 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	8.730
1317	CXV-2x1,5 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	11.210
1318	CXV-2x2,5mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	16.020
1319	CXV-2x4 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	21.810
1320	CXV-2x6mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	30.090
	<b>Cáp đồng bọc cách điện XLPE 3lõi vỏ bọc ngoài PVC cấp điện áp 0,6/1 kV</b>		
1321	CXV-3x1,5 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	15.120
1322	CXV-3x10mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	63.750
1323	CXV-3x50 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	280.670
	<b>Cáp đồng bọc cách điện XLPE 4lõi vỏ bọc ngoài PVC cấp điện áp 0,6/1 kV</b>		
1324	CXV-4x1 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	14.020
1325	CXV-4x10mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	82.920
	<b>Cáp đồng bọc cách điện XLPE 3+1lõi vỏ bọc ngoài PVC cấp điện áp 0,6/1kV</b>		
1326	CXV-3x4+1x2,5 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	35.600
1327	CXV-3x6+1x4mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	49.770
1328	CXV-3x10+1x6 mm <sup>2</sup> -0,6/1kV	m	76.660
	<b>SẢN PHẨM DÂY VÀ CÁP ĐIỆN CỦA CÔNG TY CP CÔNG NGHIỆP TỰ CƯỜNG</b>		
	<b>Cáp treo 1 ruột ( CU/XLPE/PVC-0,6/1kV)</b>		
1329	1x4 (7/0,85)	m	13.376
1330	1x6 (7/1/04)	m	19.810
1331	1x10 (7/1.35)	m	32.808
1332	1x16 (7/1.7)	m	40.728
1333	1x25 (7/2.13)	m	59.311
1334	1x35 (7/2.51)	m	82.024
1335	1x50 (7/3.0)	m	115.062
1336	1x70 (19/2.13)	m	159.341
1337	1x95 (19/2.51)	m	220.019
1338	1x120 (19/2,80)	m	273.365
	<b>Cáp vặn xoắn ABC ruột nhôm Al/XLPE 0.6/1kV (Tự Cường SX)</b>		
1339	2x16	m	13.205
1340	2x25	m	19.190
1341	2x35	m	24.320
1342	2x50	m	44.175
1343	4x16	m	24.795
1344	4x25	m	34.960
1345	4x35	m	46.170
1346	4x50	m	62.795
1347	4x70	m	82.840





DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1348	4x95	m	113.050
1349	4x120	m	136.800
<b>Cáp treo hạ thế ( CU/XLPE/PVC0,6/1kV)</b>			
1350	2x4	m	27.766
1351	2x6	m	45.458
1352	2x10	m	60.453
1353	2x16	m	91.218
1354	2x25	m	139.288
1355	2x35	m	188.675
1356	3x6+1x4	m	65.616
1357	3x10+1x6	m	102.629
1358	3x16+1x10	m	157.314
1359	3x25+1x16	m	243.119
1360	3x35+1x16	m	315.580
1361	3x50+1x25	m	441.408
1362	4x4	m	51.675
1363	4x6	m	77.152
1364	4x10	m	118.482
1365	4x16	m	185.250
1366	4x25	m	299.440
1367	4x35	m	380.950
<b>Cáp ruột đồng Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC 0.6/1kV (có băng nhôm bảo vệ)</b>			
1368	2x7	m	50.806
1369	2x8	m	55.176
1370	2x10	m	65.883
1371	2x11	m	69.816
1372	2x16	m	95.599
<b>Cáp ngầm hạ thế Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV</b>			
1373	3x6+1x4	m	72.383
1374	3x10+1x6	m	109.209
1375	3x16+1x10	m	162.943
1376	3x25+1x16	m	248.175
1377	3x35+1x16	m	319.279
1378	3x50+1x25	m	445.618
1379	3x70+1x35	m	614.814
1380	4x4	m	61.377
1381	4x6	m	86.280
1382	4x10	m	122.522
1383	4x16	m	182.166
1384	4x25	m	275.042
1385	4x35	m	370.697
1386	4x50	m	518.343
1387	4x70	m	727.905
1388	4x95	m	995.655
1389	4x120	m	1.231.553
1390	4x150	m	1.546.057
1391	4x185	m	1.914.628
<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH DÂY CÁP ĐIỆN THĂNG LONG</b>			
<b>Cáp treo hạ thế 1 ruột CU/XLPE/PVC-0,6/1KV (Thăng long SX)</b>			
1392	CEV1*4mm2	m	12.672
1393	CEV1*6mm2	m	19.008
1394	CEV1*10mm2	m	31.200
1395	CEV1*16mm2	m	39.936



STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1396	CEV1*25mm2	m	62.208
1397	CEV1*35mm2	m	84.096
1398	CEV1*50mm2	m	118.560
1399	CEV1*70mm2	m	162.048
1400	CEV1*95mm2	m	226.560
1401	CEV1*120mm2	m	295.680
1402	CEV1*150mm2	m	353.184
1403	CEV1*185mm2	m	468.288
1404	CEV1*240mm2	m	593.280
	<b>Cáp treo hạ thế CU/XLPE/PVC-0,6/1KV</b>		
1405	CEV2*4mm2(7 sợi)	m	26.688
1406	CEV2*4mm2(1 sợi)	m	25.920
1407	CEV2*6mm2	m	38.880
1408	CEV2*10mm2	m	55.296
1409	CEV2*16mm2	m	91.968
1410	CEV2*25mm2	m	131.040
1411	CEV2*35mm2	m	190.944
1412	CEV3*2,5+1*1,5mm2	m	28.704
1413	CEV3*4+1*2,5mm2	m	44.064
1414	CEV3*6+1*4mm2	m	64.128
1415	CEV3*10+1*6mm2	m	99.360
1416	CEV3*16+1*10mm2	m	148.512
1417	CEV3*25+1*16mm2	m	240.192
1418	CEV3*35+1*16mm2	m	308.640
1419	CEV3*35+1*25mm2	m	325.440
1420	CEV3*50+1*25mm2	m	430.944
1421	CEV3*50+1*35mm2	m	447.840
1422	CEV3*70+1*35mm2	m	594.720
1423	CEV3*70+1*50mm2	m	623.808
1424	CEV3*95+1*50mm2	m	834.528
1425	CEV3*95+1*70mm2	m	861.408
1426	CEV4*2,5mm2	m	31.200
1427	CEV4*4mm2	m	48.960
1428	CEV4*6mm2	m	73.440
1429	CEV4*10mm2	m	107.520
1430	CEV4*16mm2	m	166.560
1431	CEV4*25mm2	m	278.112
1432	CEV4*35mm2	m	360.960
1433	CEV4*50mm2	m	501.600
1434	CEV4*70mm2	m	671.520
1435	CEV4*95mm2	m	919.680
1436	CEV4*185mm2	m	1.877.280
	<b>Cáp hạ thế 1 ruột CU/PVC-0,6/1KV</b>		
1437	CV1*2,5mm2(1 sợi)	m	6.432
1438	CV1*4mm2(1 sợi)	m	9.514
1439	CV1*4mm2(7 sợi)	m	9.542
1440	CV1*6mm2	m	15.264
1441	CV1*10mm2	m	28.608
1442	CV1*16mm2	m	37.344
1443	CV1*25mm2	m	58.848
1444	CV1*35mm2	m	79.776
1445	CV1*50mm2	m	112.896
1446	CV1*70mm2	m	154.848
1447	CV1*95mm2	m	219.360
1448	CV1*120mm2	m	283.776





DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1449	CV1*150mm2	m	348.288
1450	CV1*185mm2	m	445.152
1451	CV1*240mm2	m	561.600
<b>Cáp ngầm hạ thế CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC - 0,6/KV</b>			
1452	DSTA2*2,5mm2	m	23.040
1453	DSTA2*4mm2	m	35.520
1454	DSTA2*6mm2	m	44.256
1455	DSTA2*10mm2	m	63.840
1456	DSTA2*16mm2	m	98.112
1457	DSTA2*25mm2	m	147.360
1458	DSTA3*2,5+1*1,5mm2	m	32.352
1459	DSTA3*4+1*2,5mm2	m	52.128
1460	DSTA3*6+1*4mm2	m	72.768
1461	DSTA3*10+1*6mm2	m	108.768
1462	DSTA3*16+1*10mm2	m	160.800
1463	DSTA3*25+1*16mm2	m	249.888
1464	DSTA3*35+1*16mm2	m	325.440
1465	DSTA3*35+1*25mm2	m	338.304
1466	DSTA3*50+1*25mm2	m	443.232
1467	DSTA3*50+1*35mm2	m	459.072
1468	DSTA3*70+1*35mm2	m	606.240
1469	DSTA3*70+1*50mm2	m	629.280
1470	DSTA3*95+1*50mm2	m	846.450
1471	DSTA3*95+1*70mm2	m	884.160
1472	DSTA3*120+1*70mm2	m	1.070.880
1473	DSTA3*120+1*95mm2	m	1.107.840
1474	DSTA3*150+1*95mm2	m	1.348.800
1475	DSTA3*150+1*120mm2	m	1.379.520
1476	DSTA3*185+1*120mm2	m	1.653.120
1477	DSTA3*185+1*150mm2	m	1.696.320
1478	DSTA3*240+1*120mm2	m	2.124.000
1479	DSTA3*240+1*150mm2	m	2.127.936
1480	DSTA4*2,5mm2	m	36.000
1481	DSTA4*4mm2	m	55.680
1482	DSTA4*6mm2	m	80.832
1483	DSTA4*10mm2	m	117.888
1484	DSTA4*16mm2	m	180.480
1485	DSTA4*25mm2	m	278.016
1486	DSTA4*35mm2	m	370.848
1487	DSTA4*50mm2	m	514.560
1488	DSTA4*70mm2	m	710.688
1489	DSTA4*95mm2	m	966.720
1490	DSTA4*120mm2	m	1.204.032
1491	DSTA4*150mm2	m	1.506.720
1492	DSTA4*185mm2	m	1.870.080
1493	DSTA4*240mm2	m	2.282.400
<b>Cáp treo hạ thế ruột nhôm AL/XLPE/PVC - 0,6/1KV</b>			
1494	AEV4*25mm2	m	46.560
1495	AEV4*35mm2	m	57.120
1496	AEV4*50mm2	m	71.616
1497	AEV4*70mm2	m	99.456
1498	AEV4*95mm2	m	135.840
1499	AEV4*120mm2	m	164.448
1500	AEV4*150mm2	m	199.488
1501	AEV4*185mm2	m	251.808



### DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG

STT		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1502	Áp V4*240mm2	m	325.440
Cáp ngầm hạ thế ruột nhôm AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC - 0,6/1KV			
1503	DSTA4*25mm2	m	65.760
1504	DSTA4*35mm2	m	75.456
1505	DSTA4*50mm2	m	94.272
1506	DSTA4*70mm2	m	130.080
1507	DSTA4*95mm2	m	174.624
1508	DSTA4*120mm2	m	213.888
1509	DSTA4*150mm2	m	253.920
1510	DSTA4*185mm2	m	313.536
1511	DSTA4*240mm2	m	382.848
Cáp ruột đồng CU/XLPE/PVC/ATA/PVC - 0,6/1KV			
1512	MuyLe2*7mm2	m	47.808
1513	MuyLe2*10mm2	m	64.224
1514	MuyLe2*11mm2	m	69.888
1515	MuyLe2*16mm2	m	95.808
1516	MuyLe2*25mm2	m	141.888
1517	MuyLe2*35mm2	m	185.472
SÀN PHÂN DÂY ĐIỆN CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN TM CƠ ĐIỆN TÂN PHÚ			
Dây đơn ruột mềm - Cu/PVC 450/750V			
1518	1 x 1,5 ( 30/ 0,25 mm )	m	3.740
1519	1 x 2,5 ( 50/ 0,25 mm )	m	5.980
1520	1 x 4 ( 80/ 0,25 mm )	m	9.620
1521	1 x 6 ( 120/ 0,25 mm )	m	14.300
Dây 6 van hai ruột mềm - Cu/PVC 300/500V			
1522	2 x 0,75 ( 30/ 0,18 mm )	m	4.670
1523	2 x 1 ( 32/ 0,2 mm )	m	6.030
1524	2 x 1,5 ( 30/ 0,25 mm )	m	8.570
1525	2 x 2,5 ( 50/ 0,25 mm )	m	13.500
1526	2 x 4 ( 80/ 0,25 mm )	m	21.200
1527	2 x 6 ( 120/ 0,25 mm )	m	30.600
Cáp tròn ruột mềm - Cu/PVC/PVC 0,6/1KV			
1528	3 x 1,5 ( 30/ 0,25 mm )	m	14.300
1529	3 x 2,5 ( 50/ 0,25 mm )	m	22.200
1530	3 x 4 ( 80/ 0,25 mm )	m	35.100
1531	4 x 1,5 ( 30/ 0,25 mm )	m	18.700
1532	4 x 2,5 ( 50/ 0,25 mm )	m	29.000
Cáp treo hạ thế - Cu/XLPE/PVC 0,6/1KV			
1533	2 x 4 ( 7/0,85 mm )	m	23.500
1534	2 x 6 ( 7/1,05 mm )	m	36.400
1535	2 x 10 ( 7/1,35 mm )	m	56.600
1536	2 x 16 ( 7/1,7 mm )	m	84.200
Cáp treo hạ thế - Cu/XLPE/PVC 0,6/1KV			
1537	3x2,5 + 1x1,5 ( 3x7/0,67 +7/0,53 )	m	30.200
1538	3x4 + 1x2,5 ( 3x7/0,85 +7/0,67 )	m	42.900
1539	3x6 + 1x4 ( 3x7/1,05 +7/0,85 )	m	62.000
1540	3x10 + 1x6 ( 3x7/1,35 + 7/1,05 )	m	94.900
1541	3x16 + 1x10 ( 3x7/1,7 + 7/1,35 )	m	145.100
1542	3x25 + 1x16 ( 3x7/2,13 + 7/1,7 )	m	222.300
1543	3x35 + 1x16 ( 3x7/2,52 + 7/1,7 )	m	293.800
1544	3x50 + 1x25 ( 3x19/1,8 + 7/2,52 )	m	418.600
1545	3x70 + 1x35 ( 3x19/2,13 + 7/2,52 )	m	574.600
1546	3x95 + 1x50 ( 3x19/2,52 + 19/1,78 )	m	799.500





DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1547	4 x 4 ( 7/0,85 mm )	m	47.500
1548	4 x 6 ( 7/1,05 mm )	m	67.900
1549	4 x 10 ( 7/1,35 mm )	m	105.300
1550	4 x 16 ( 7/1,7mm )	m	158.600
1551	4 x 25 ( 7/2,13mm )	m	244.400
1552	4 x 35 ( 7/2,52mm )	m	339.300
1553	4 x 50 ( 19/1,8mm )	m	478.400
1554	4 x 70 ( 19/2,13mm )	m	655.200
1555	4 x 95 ( 19/2,52mm )	m	908.700
1556	4 x 120 ( 19/2,82mm )	m	1.138.800
<b>Cáp treo hạ thế - Cu/PVC 0,6/1KV</b>			
1557	1x 6 (7/1,05mm )	m	14.300
1558	1x 10 (7/1,35mm )	m	24.100
1559	1x 16 (7/1,7mm )	m	37.400
1560	1x 25 (7/2,13mm )	m	57.200
1561	1x 35 (7/2,52mm )	m	80.000
1562	1x 50 (19/1,8mm )	m	112.600
1563	1x 70 (19/2,13mm )	m	153.400
1564	1x 95 (19/2,52mm )	m	214.500
<b>Cáp treo hạ thế - Cu/XLPE/PVC 0,6/1KV</b>			
1565	1x 120 ( 37/2,03mm )	m	276.900
1566	1x 150 ( 37/2,25mm )	m	344.500
1567	1x 185 ( 37/2,52mm )	m	429.000
1568	1x 240 ( 61/2,25mm )	m	555.100
1569	1x 300 ( 61/2,5mm )	m	695.500
1570	1x 400 ( 61/2,9mm )	m	915.200
<b>Cáp ngầm hạ thế - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1KV</b>			
1571	2 x 4 ( 7/0,85 mm )	m	32.800
1572	2 x 6 ( 7/1,05 mm )	m	44.900
1573	2 x 10 ( 7/1,35 mm )	m	65.000
1574	2 x 16 ( 7/1,7 mm )	m	95.600
1575	2 x 25 ( 7/2,13 mm )	m	143.900
1576	4 x 4 ( 7/0,85 mm )	m	58.000
1577	4 x 6 ( 7/1,05 mm )	m	79.300
1578	4 x 10 ( 7/1,35 mm )	m	118.300
1579	4 x 16 ( 7/1,7mm )	m	176.700
1580	4 x 25 ( 7/2,13mm )	m	262.600
1581	4 x 35 ( 7/2,52mm )	m	361.400
1582	4 x 50 ( 19/1,8mm )	m	503.100
1583	4 x 70 ( 19/2,13mm )	m	689.000
1584	4 x 95 ( 19/2,52mm )	m	951.600
1585	4 x 120 ( 19/2,82mm )	m	1.183.000
1586	4 x 150 ( 37/2,25mm )	m	1.470.300
1587	3x4 + 1x2,5 ( 3x7/0,85 + 7/0,67 )	m	54.600
1588	3x6 + 1x4 ( 3x7/1,05 + 7/0,85 )	m	73.200
1589	3x10 + 1x6 ( 3x7/1,35 + 7/1,05 )	m	109.200
1590	3x16 + 1x10 ( 3x7/1,7 + 7/1,35 )	m	161.200
1591	3x25 + 1x16 ( 3x7/2,13 + 7/1,7 )	m	240.500
1592	3x35 + 1x16 ( 3x7/2,52 + 7/1,7 )	m	312.000
1593	3x50 + 1x25 ( 3x19/1,83 + 7/2,52 )	m	442.000
1594	3x70 + 1x35 ( 3x19/2,13 + 7/2,52 )	m	611.000
1595	3x95 + 1x50 ( 3x19/2,52 + 19/1,8 )	m	845.000
<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH DÂY VÀ CÁP ĐIỆN VẠN XUÂN</b>			
<b>Cáp đồng 1 ruột bọc cách điện PVC</b>			
1596	CV 1x1,5	m	3.897



STT		DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1597	CV 1x2.0		m	4.994
1598	CV 1x2.5		m	6.169
1599	CV 1x3.0		m	7.344
1600	CV 1x4		m	9.694
1601	CV 1x6		m	14.296
1602	CV 1x10		m	23.011
1603	CV 1x16		m	35.643
1604	CV 1x25		m	56.206
1605	CV 1x35		m	77.553
1606	CV 1x50		m	109.475
1607	CV 1x70		m	151.091
1608	CV 1x95		m	205.730
1609	CV 1x120		m	258.998
1610	CV 1x150		m	327.591
	<b>Cáp đồng 1 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>			
1611	CXV 1x1.5		m	5.190
1612	CXV 1x2		m	6.463
1613	CXV 1x2.5		m	7.736
1614	CXV 1x3		m	8.715
1615	CXV 1x4		m	11.065
1616	CXV 1x6		m	15.961
1617	CXV 1x10		m	24.872
1618	CXV 1x16		m	37.601
1619	CXV 1x25		m	58.262
1620	CXV 1x35		m	79.511
1621	CXV 1x50		m	111.825
1622	CXV 1x70		m	152.168
1623	CXV 1x95		m	209.940
1624	CXV 1x120		m	262.328
1625	CXV 1x150		m	323.136
	<b>Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>			
1626	CXV 2x1.5		m	9.596
1627	CXV 2x2.5		m	14.982
1628	CXV 2x4		m	22.228
1629	CXV 2x6		m	34.174
1630	CXV 2x10		m	53.856
1631	CXV 2x16		m	80.588
1632	CXV 2x25		m	123.379
1633	CXV 2x35		m	167.541
1634	CXV 2x50		m	226.783
	<b>Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE ( 1 ruột trung tính nhỏ hơn), bọc vỏ PVC</b>			
1635	CXV 3x4+1x2.5		m	40.833
1636	CXV 3x6+1x4		m	58.752
1637	CXV 3x10+1x6		m	93.612
1638	CXV 3x16+1x10		m	142.082
1639	CXV 3x25+1x16		m	213.074
1640	CXV 3x35+1x16		m	279.366
1641	CXV 3x50+1x25		m	394.716
1642	CXV 3x70+1x35		m	542.575
1643	CXV 3x95+1x50		m	741.940
	<b>Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE bọc vỏ PVC</b>			
1644	CXV 4x1.5		m	21.738
1645	CXV 4x2.5		m	30.943
1646	CXV 4x4		m	44.358





STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1647	CXV 4x6	m	64.040
1648	CXV 4x10	m	103.208
1649	CXV 4x16	m	152.951
1650	CXV 4x25	m	238.631
1651	CXV 4x35	m	324.801
1652	CXV 4x50	m	449.355
1653	CXV 4x70	m	624.338
1654	CXV 4x95	m	849.554
	<b>Cáp đồng điện kế Muller bọc cách điện XLPE bọc vỏ PVC</b>		
1655	MULLER 2x4	m	27.320
1656	MULLER 2x6	m	37.699
1657	MULLER 2x7	m	42.889
1658	MULLER 2x10	m	58.164
1659	MULLER 2x11	m	65.313
1660	MULLER 2x16	m	86.072
	<b>Cáp đồng ngầm 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>		
1661	DSTA 2x2.5	m	21.836
1662	DSTA 2x4	m	28.299
1663	DSTA 2x6	m	40.833
1664	DSTA 2x10	m	59.927
1665	DSTA 2x16	m	90.380
1666	DSTA 2x25	m	138.655
1667	DSTA 2x35	m	183.110
1668	DSTA 2x50	m	241.764
1669	DSTA 2x70	m	345.560
1670	DSTA 2x95	m	477.752
1671	DSTA 2x120	m	595.745
1672	DSTA 2x150	m	736.848
	<b>Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE ( 1 ruột trung tính nhỏ hơn), bọc vỏ PVC</b>		
1673	DSTA 3x2.5+1x1.5	m	38.189
1674	DSTA 3x4+1x2.5	m	48.470
1675	DSTA 3x6+1x4	m	68.250
1676	DSTA 3x10+1x6	m	102.914
1677	DSTA 3x16+1x10	m	151.776
1678	DSTA 3x25+1x16	m	229.133
1679	DSTA 3x35+1x16	m	296.208
1680	DSTA 3x50+1x25	m	417.727
1681	DSTA 3x70+1x35	m	578.120
1682	DSTA 3x95+1x50	m	792.760
	<b>Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC</b>		
1683	DSTA 4x2.5	m	35.349
1684	DSTA 4x4	m	51.408
1685	DSTA 4x6	m	71.971
1686	DSTA 4x10	m	108.789
1687	DSTA 4x16	m	164.016
1688	DSTA 4x25	m	249.892
1689	DSTA 4x35	m	345.853
1690	DSTA 4x50	m	466.001
1691	DSTA 4x70	m	661.156
1692	DSTA 4x95	m	887.547
	<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN DÔNG GIANG</b>		
	<b>ĐÂY ĐIỆN 1 LỖI RUỘT MỀM 450/750V - Cu/PVC (TCVN6610-3/IEC60227-3)</b>		
1693	1 x 0.75	m	2.094



STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1694	1 x 1.5	m	3.910
1695	1 x 2.5	m	6.268
1696	1 x 4	m	9.916
1697	1 x 6	m	14.738
	<b>DÂY ĐIỆN DẸT (Ovan) 2 LỖI RUỘT MỀM 300/500V - Cu/PVC/PVC (TCVN6610-5/IEC60227-5)</b>		
1698	2 x 0.75	m	4.703
1699	2 x 1.5	m	8.831
1700	2 x 2.5	m	13.906
1701	2 x 4	m	21.583
1702	2 x 6	m	31.150
	<b>CÁP ĐIỆN 1 LỖI 450/750V - Cu/PVC (TCVN6610-3/IEC60227-3)</b>		
1703	1 x 10	m	22.903
1704	1 x 16	m	35.590
1705	1 x 25	m	56.863
1706	1 x 35	m	78.329
1707	1 x 50	m	110.378
1708	1 x 70	m	152.224
	<b>CÁP ĐIỆN 1 LỖI 0,6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)</b>		
1709	1 x 10	m	24.589
1710	1 x 16	m	37.654
1711	1 x 25	m	59.045
1712	1 x 35	m	80.423
1713	1 x 50	m	111.655
1714	1 x 70	m	154.086
1715	1 x 95	m	211.261
1716	1 x 120	m	266.304
1717	1 x 150	m	325.577
	<b>CÁP ĐIỆN 2 LỖI 0.6/1KV-Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)</b>		
1718	2 x 2.5 (7s)	m	15.873
1719	2 x 4 (7s)	m	22.900
1720	2 x 6 (7s)	m	34.322
1721	2 x 10	m	54.101
1722	2 x 16	m	81.229
	<b>CÁP ĐIỆN (3+1) LỖI 0.6/1KV-Cu/XLPE/PVC(TCVN5935/IEC60502-1)</b>		
1723	3 x 4 + 2.5	m	42.259
1724	3 x 6 + 4	m	59.597
1725	3 x 10 + 6	m	92.656
1726	3 x 16 + 10	m	142.257
1727	3 x 25 + 16	m	217.986
1728	3 x 35 + 16	m	283.275
1729	3 x 50 + 25	m	397.003
	<b>CÁP ĐIỆN 4 LỖI 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)</b>		
1730	4 x 4	m	45.654
1731	4 x 6	m	64.624
1732	4 x 10	m	102.547
1733	4 x 16	m	152.481
1734	4 x 25	m	239.610
1735	4 x 35	m	328.281
1736	4 x 50	m	453.582
1737	4 x 70	m	630.823
	<b>CÁP NGẮM 2 LỖI 0.6/1KV-</b>		
1738	Ngắm 2 x 2.5	m	22.483
1739	Ngắm 2 x 4	m	29.851





DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1739	Ngâm 2 x 6	m	41.660
1740	Ngâm 2 x 10	m	60.962
1741	Ngâm 2 x 16	m	90.342
1742	Ngâm 2 x 25	m	138.985
1743	Ngâm 2 x 35	m	183.241
1744	Ngâm 2 x 50	m	247.731
	<b>CÁP NGÂM (3+1) LỖI 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)</b>		
1745	Ngâm 3 x 4 + 2.5	m	50.384
1746	Ngâm 3 x 6 + 4	m	69.855
1747	Ngâm 3 x 10 + 6	m	102.207
1748	Ngâm 3 x 16 + 10	m	153.681
1749	Ngâm 3 x 25 + 16	m	233.483
1750	Ngâm 3 x 35 + 16	m	300.241
1751	Ngâm 3 x 50 + 25	m	416.348
	<b>CÁP TREO 4 LỖI 0.6/1KV- AL/XLPE/PVC(TCVN5935/IEC60502-1)</b>		
1752	4 x 25	m	51.364
1753	4 x 35	m	64.455
1754	4 x 50	m	85.909
1755	4 x 70	m	118.273
1756	4 x 95	m	150.545
1757	4 x 120	m	183.818
1758	4 x 150	m	222.364
1759	4 x 185	m	282.091
	<b>CÁP NGÂM 4 LỖI 0.6/1KV- AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC(TCVN5935/IEC60502-1)</b>		
1760	Ngâm 4 x 25	m	68.028
1761	Ngâm 4 x 35	m	80.955
1762	Ngâm 4 x 50	m	104.142
1763	Ngâm 4 x 70	m	158.414
1764	Ngâm 4 x 95	m	198.914
1765	Ngâm 4 x 120	m	246.335
1766	Ngâm 4 x 150	m	305.928
1767	Ngâm 4 x 185	m	348.326
	<b>SẢN PHẨM CỦA CTY CP DÂY &amp; CÁP ĐIỆN THƯƠNG ĐỊNH (CADI-SUN)</b>		
	<b>Cáp đồng đơn hạ thế 0,6/1kV. Cu/PVC</b>		
1768	CV 1x16 (7/1.7)	m	31.074
1769	CV 1x25 (7/2.13)	m	48.338
1770	CV 1x35 (7/2.51)	m	67.846
1771	CV 1x50 (19/1.82)	m	96.514
1772	CV 1x70 (19/2.13)	m	130.712
1773	CV 1x95 (19/2.51)	m	183.223
1774	CV 1x120 (37/2.01)	m	228.886
1775	CV 1x150 (37/2.25)	m	284.649
1776	CV 1x185 (37/2.51)	m	356.197
1777	CV 1x240 (37/2.84)	m	459.755
1778	CV 1x300 (37/3.15)	m	575.503
	<b>Cáp 1, 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kV. Cu/XLPE/PVC</b>		
1779	CXV 1x35 (7/2.51)	m	69.373
1780	CXV 1x50 (19/1.82)	m	97.764
1781	CXV 1x70 (19/2.13)	m	133.855
1782	CXV 1x95 (19/2.51)	m	185.800
1783	CXV 1x120 (37/2.01)	m	232.425



	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị (tính)	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1784	CXV 1x150 (37/2.25)	m	289.255
1785	CXV 1x185 (37/2.51)	m	362.252
1786	CXV 1x240 (37/2.84)	m	465.002
1787	CXV 2x2.5 (7/0.67)	m	13.198
1788	CXV 2x4 (7/0.85)	m	19.446
1789	CXV 2x6 (7/1.05)	m	30.926
1790	CXV 2x10 (7/1.35)	m	46.221
1791	CXV 2x16 (7/1.7)	m	70.161
1792	CXV 2x25 (7/2.13)	m	107.181
1793	CXV 3x2.5+1x1.5 (7/0.67)+(7/0.52)	m	26.448
1794	CXV 3x4+1x2.5 (7/0.85)+(7/0.67)	m	39.020
1795	CXV 3x6+1x4 (7/1.05)+(7/0.85)	m	53.362
1796	CXV 3x10+1x6 (7/1.35)+(7/1.05)	m	79.972
1797	CXV 3x16+1x10 (7/1.7)+(7/1.35)	m	121.237
1798	CXV 3x25+1x16 (7/2.13)+(7/1.7)	m	186.311
1799	CXV 3x35+1x16 (7/2.51)+(7/1.7)	m	244.943
1800	CXV 3x35+1x25 (7/2.51)+(7/2.13)	m	263.356
1801	CXV 3x50+1x25 (19/1.82)+(7/2.13)	m	351.143
1802	CXV 3x50+1x35 (19/1.82)+(7/2.51)	m	371.364
1803	CXV 3x70+1x35 (19/2.13)+(7/2.51)	m	481.704
1804	CXV 3x70+1x50 (19/2.13)+(19/1.82)	m	511.285
1805	CXV 3x95+1x50 (19/2.51)+(19/1.82)	m	670.375
1806	CXV 3x95+1x70 (19/2.51)+(19/2.13)	m	707.791
1807	CXV 3x120+1x70 (37/2.01)+(19/2.13)	m	851.142
1808	CXV 4x2.5 (7/0.67)	m	28.848
1809	CXV 4x4 (7/0.85)	m	42.676
1810	CXV 4x6 (7/1.05)	m	57.814
1811	CXV 4x10 (7/1.35)	m	88.008
1812	CXV 4x16 (7/1.7)	m	133.268
1813	CXV 4x25 (7/2.13)	m	204.900
1814	CXV 4x35 (7/2.51)	m	283.377
1815	CXV 4x50 (19/1.82)	m	400.390
1816	CXV 4x70 (19/2.13)	m	550.033
1817	CXV 4x95 (19/2.51)	m	761.379
	<b>Cáp đồng ngầm 2, 3, 4 ruột hạ thế 0.6/1kV. Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC</b>		
1818	DSTA 2x4 (7/0.85)	m	30.024
1819	DSTA 2x6 (7/1.05)	m	38.142
1820	DSTA 2x10 (7/1.35)	m	54.528
1821	DSTA 2x16 (7/1.7)	m	78.545
1822	DSTA 2x25 (7/2.13)	m	119.552
1823	DSTA 3x4+1x2.5 (7/0.85)+(7/0.67)	m	47.867
1824	DSTA 3x6+1x4 (7/1.05)+(7/0.85)	m	62.555
1825	DSTA 3x10+1x6 (7/1.35)+(7/1.05)	m	90.376
1826	DSTA 3x16+1x10 (7/1.7)+(7/1.35)	m	132.291
1827	DSTA 3x25+1x16 (7/2.13)+(7/1.7)	m	199.453
1828	DSTA 3x35+1x16 (7/2.51)+(7/1.7)	m	259.986
1829	DSTA 3x35+1x25 (7/2.51)+(7/2.13)	m	279.182
1830	DSTA 3x50+1x25 (19/1.82)+(7/2.13)	m	369.487
1831	DSTA 3x50+1x35 (19/1.82)+(7/2.51)	m	389.576
1832	DSTA 3x70+1x35 (19/2.13)+(7/2.51)	m	510.570
1833	DSTA 3x70+1x50 (19/2.13)+(19/1.82)	m	540.625
1834	DSTA 3x95+1x50 (19/2.51)+(19/1.82)	m	702.781
1835	DSTA 3x95+1x70 (19/2.51)+(19/2.13)	m	741.165
1836	DSTA 3x120+1x70 (37/2.01)+(19/2.13)	m	888.755





DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1837	DSTA 3x120+1x95 (37/2.01)+(19/2.51)	m	942.936
1838	DSTA 3x150+1x95 (37/2.25)+(19/2.51)	m	1.122.192
1839	DSTA 3x150+1x120 (37/2.25)+(37/2.01)	m	1.170.857
1840	DSTA 3x185+1x120 (37/2.51)+(37/2.01)	m	1.419.630
1841	DSTA 3x185+1x150 (37/2.51)+(37/2.25)	m	1.481.723
1842	DSTA 3x240+1x120 (37/2.84)+(37/2.01)	m	1.739.053
1843	DSTA 3x240+1x150 (37/2.84)+(37/2.25)	m	1.808.116
1844	DSTA 4x4 (7/0.85)	m	51.801
1845	DSTA 4x6 (7/1.05)	m	67.195
1846	DSTA 4x10 (7/1.35)	m	98.358
1847	DSTA 4x16 (7/1.7)	m	144.392
1848	DSTA 4x25 (7/2.13)	m	218.552
1849	DSTA 4x35 (7/2.51)	m	300.054
1850	DSTA 4x50 (19/1.82)	m	421.406
1851	DSTA 4x70 (19/2.13)	m	579.726
1852	DSTA 4x95 (19/2.51)	m	796.707
<b>Dây đơn mềm Cu/PVC</b>			
1853	VCSF 1x1.5 (48/0.2)	m	3.451
1854	VCSF 1x2.5 (50/0.25)	m	5.495
1855	VCSF 1x4.0 (50/0.32)	m	8.711
1856	VCSF 1x6.0 (75/0.32)	m	12.669
<b>Dây óvan ruột mềm Cu/PVC/PVC, điện áp 300/500V</b>			
1857	VCTFK 2x0.75 (30/0.18)	m	4.330
1858	VCTFK 2x1.5 (48/0.2)	m	7.694
1859	VCTFK 2x2.5 (50/0.25)	m	12.129
1860	VCTFK 2x4.0 (50/0.32)	m	18.768
1861	VCTFK 2x6.0 (75/0.32)	m	27.315
<b>XVII - SẢN PHẨM VẬT LIỆU VỆ CẤP NƯỚC</b>			
<b>SẢN PHẨM ỚNG CẤP NƯỚC VÀ PHỤ KIỆN SUNMAX (PPR) CỦA CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI TAM KIM</b>			
1862	Ớng lạnh D20 20x2.30	m	19.000
1863	Ớng lạnh D25 25x2.30	m	34.000
1864	Ớng lạnh D32 32x2.90	m	44.900
1865	Ớng lạnh D40 40x3.70	m	59.400
1866	Ớng lạnh D50 50x4.60	m	86.500
1867	Ớng lạnh D63 63x5.80	m	138.000
1868	Ớng lạnh D75 75x6.8	m	180.800
1869	Ớng nóng D20 20x3.40	m	23.700
1870	Ớng nóng D25 25x4.20	m	38.500
1871	Ớng nóng D32 32x5.40	m	65.800
1872	Ớng nóng D40 40x6.7	m	95.700
1873	Ớng nóng D50 50x8.3	m	149.800
1874	Cút 20	cái	4.800
1875	Cút 25	cái	6.100
1876	Cút 32	cái	10.300
1877	Cút 40	cái	17.000
1878	Cút 50	cái	32.100
1879	Cút 63	cái	104.400
1880	Cút 75	cái	119.800
<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA THIẾU NIÊN TIỀN PHONG</b>			
<b>Vật liệu cấp nước lạnh</b>			
1881	Ớng PPR PN10 nối bằng phương pháp hàn, đoạn ống dài 6 m, đường kính d=90mm	100m	26.504.530





DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1882	Ống PPR PN10 nối bằng phương pháp hàn, đoạn ống dài 6m, đường kính ống d=60mm	100m	13.059.060
1883	Ống nhựa PPR PN10 nối hàn, đoạn ống dài 6m, đường kính d=50mm	100m	8.214.060
1884	Ống PPR PN10 nối bằng phương pháp hàn, đoạn ống dài 6m, đường kính ống d=40mm	100m	5.602.265
1885	Ống PPR PN10 nối bằng phương pháp hàn, đoạn ống dài 6m, đường kính ống d=32mm	100m	4.180.470
1886	Ống PPR PN10 nối bằng phương pháp hàn, đoạn ống dài 6m, đường kính ống d=25mm	100m	3.222.265
1887	Ống PPR PN10 nối bằng phương pháp hàn, đoạn ống dài 6m, đường kính ống d=20mm	100m	1.808.205
1888	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=90mm	Cái	239.545
1889	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=90/63mm	Cái	224.091
1890	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=63mm	Cái	102.773
1891	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=63/40mm	Cái	97.132
1892	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=63/35mm	Cái	97.132
1893	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=63/25mm	Cái	97.132
1894	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=50mm	Cái	40.955
1895	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=40mm	Cái	20.863
1896	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=40/32mm	Cái	31.450
1897	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=32mm	Cái	13.368
1898	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=32/25mm	Cái	14.295
1899	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=25mm	Cái	8.113
1900	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=25/20mm	Cái	8.113
1901	Tê nhựa PPR nối hàn, đường kính Tê d=20mm	Cái	5.255
1902	Côn nhựa PPR nối bằng phương pháp hàn, đường kính côn d=63/40mm	Cái	28.282
1903	Côn nhựa PPR nối bằng phương pháp hàn, đường kính côn d=63/25mm	Cái	28.282
1904	Cút nhựa PPR nối bằng phương pháp hàn, đường kính cút d=90mm	Cái	8.113
1905	Cút nhựa PPR nối bằng phương pháp hàn, đường kính cút d=63mm	Cái	5.255
1906	Cút nhựa PPR nối bằng phương pháp hàn, đường kính cút d=50mm	Cái	3.709
1907	Cút nhựa PPR nối bằng phương pháp hàn, đường kính cút d=40mm	Cái	183.909
1908	Cút nhựa PPR nối bằng phương pháp hàn, đường kính cút d=32mm	Cái	91.337
1909	Cút nhựa PPR nối bằng phương pháp hàn, đường kính cút d=25mm	Cái	29.827
1910	Cút nhựa PPR nối bằng phương pháp hàn, đường kính cút d=20mm	Cái	17.000
1911	Cút nhựa PPR cút ren trong D20x1/2	Cái	10.432
1912	Van D40 PPR	Cái	278.955
1913	Van D32 PPR	Cái	180.045
1914	Van D25 PPR	Cái	156.091
1915	Van D20 PPR	Cái	115.137
1916	Nút bịt D90 PPR	Cái	139.091
1917	Nút bịt D75 PPR	Cái	123.637
<b>Vật liệu cấp nước nóng</b>			
1918	Ống nhựa màu ghi sáng PPR đường kính ngoài 20mm áp suất 10, dày 2,3mm	100m	1.808.205
1919	Ống nhựa màu ghi sáng PPR đường kính ngoài 20mm áp suất 16, dày 2,8mm	100m	2.009.060
1920	Ống nhựa màu ghi sáng PPR đường kính ngoài 20mm áp suất 20, dày 3,4mm	100m	2.233.205
1921	Ống nhựa màu ghi sáng PPR đường kính ngoài 25mm áp suất 10, dày 2,8mm	100m	32.222.650
1922	Ống nhựa màu ghi sáng PPR đường kính ngoài 25mm áp suất 16, dày 3,5mm	100m	37.090.600
1923	Ống nhựa màu ghi sáng PPR đường kính ngoài 25mm áp suất 20, dày 4,2mm	100m	39.177.350
1924	Đầu nối thẳng PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 20, áp suất 20	Cái	2.395
1925	Đầu nối thẳng PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25, áp suất 20	Cái	4.018
1926	Đầu nối ren trong PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 20-1/2, áp suất 20	Cái	30.213
1927	Đầu nối ren trong PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-1/2, áp suất 20	Cái	35.932





DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1928	Đầu nổi ren trong PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-3/4, áp suất 20	Cái	40.105
1929	Đầu nổi ren ngoài PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 20-1/2, áp suất 20	Cái	37.091
1930	Đầu nổi ren trong PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-1/2, áp suất 20	Cái	42.887
1931	Đầu nổi ren trong PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-3/4, áp suất 20	Cái	51.773
1932	Zắc co nhựa đầu nổi ống PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 20	Cái	29.363
1933	Zắc co nhựa đầu nổi ống PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25	Cái	43.273
1934	Zắc co ren trong đầu nổi ống PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 20-1/2, áp suất 20	Cái	69.932
1935	Zắc co ren trong đầu nổi ống PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-3/4, áp suất 20	Cái	112.045
1936	Zắc co ren ngoài đầu nổi ống PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 20-1/2, áp suất 20	Cái	74.568
1937	Zắc co ren ngoài đầu nổi ống PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-3/4, áp suất 20	Cái	116.295
1938	Đầu nổi CB phun PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-20 áp suất 20	Cái	3.709
1939	Đầu nổi CB phun PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 32-20 áp suất 20	Cái	5.255
1940	Nối góc 45 độ PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 20 áp suất 20	Cái	3.709
1941	Nối góc 45 độ PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25 áp suất 20		5.950
1942	Nối góc 90 độ PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 20 áp suất 20	Cái	4.482
1943	Nối góc 90 độ PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25 áp suất 20	Cái	5.950
1944	Nối góc ren trong 90 độ PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 20-1/2 áp suất 20	Cái	32.687
1945	Nối góc ren trong 90 độ PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-1/2 áp suất 20	Cái	37.091
1946	Nối góc ren trong 90 độ PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-3/4 áp suất 20	Cái	49.995
1947	Nối góc ren ngoài 90 độ PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 20-1/2 áp suất 20	Cái	45.977
1948	Nối góc ren ngoài 90 độ PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-1/2 áp suất 20	Cái	52.005
1949	Nối góc ren ngoài 90 độ PPR màu ghi sáng đường kính ngoài 25-3/4 áp suất 20	Cái	61.432
1950	Van D20 PPR	Cái	115.137
<b>Thoát nước</b>			
1951	Ống nhựa UPVC dán keo, đoạn ống dài 6 m, đường kính ống d=140mm	100m	10.339.060
1952	Ống nhựa UPVC dán keo, đoạn ống dài 6 m, đường kính ống d=110mm	100m	6.460.000
1953	Ống nhựa UPVC dán keo, đoạn ống dài 6 m, đường kính ống d=90mm	100m	4.412.265
1954	Ống nhựa miệng bát nối bằng phương pháp dán keo, đoạn ống dài 6 m, đường kính ống d=76mm	100m	4.025.940
1955	Ống nhựa miệng bát nối bằng phương pháp dán keo đoạn ống dài 6m, đường kính ống d=48mm	100m	1.978.205
1956	Ống nhựa miệng bát nối bằng phương pháp dán keo đoạn ống dài 6m, đường kính ống d=42mm	100m	1.638.205
1957	Ống nhựa miệng bát nối bằng phương pháp dán keo đoạn ống dài 6m, đường kính ống d=34mm	100m	1.282.735
1958	T chềch 45 độ nhựa UPVC nối bằng phương pháp dán keo, đường kính d=140mm	Cái	160.727
1959	T chềch 45 độ nhựa UPVC nối bằng phương pháp dán keo, đường kính d=110mm	Cái	75.727
1960	T chềch 45 độ nhựa UPVC nối bằng phương pháp dán keo, đường kính d=90mm	Cái	49.455
1961	T chềch 90 độ nhựa UPVC nối bằng phương pháp dán keo, đường kính d 76x42mm	Cái	13.600
1962	T chềch 90 độ nhựa UPVC nối bằng phương pháp dán keo, đường kính d 48mm	Cái	7.263
1963	T chềch 90 độ nhựa UPVC nối bằng phương pháp dán keo, đường kính d48x34mm	Cái	5.873





DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
1964	Cắt chẻch 90 độ nhựa UPVC nối bằng phương pháp dán keo, đường kính d34mm	Cái	3.400
1965	Cút nhựa 135 độ D140 UPVC	Cái	74.182
1966	Cút nhựa 135 độ D110 UPVC	Cái	46.363
1967	Cút nhựa 135 độ D90 UPVC	Cái	24.728
1968	Cút nhựa 135 độ D76 UPVC	Cái	19.473
1969	Cút nhựa 90 độ D48 UPVC	Cái	10.663
1970	Cút nhựa 90 độ D42 UPVC	Cái	7.882
1971	Cút nhựa 90 độ D34 UPVC	Cái	5.023
<b>Thoát nước ngoài nhà</b>			
1972	Ống nhựa (đường kính ngoài) UPVC DN 315	100m	42.845.500
1973	Đầu bịt hàn UPVC DN315	Chiếc	149.455
1974	Đầu nối thẳng nong UPVC DN 315	Chiếc	259.091
<b>XVIII - NHÓM SẢN PHẨM THIẾT BỊ VỆ SINH</b>			
<b>SẢN PHẨM THIẾT BỊ VỆ SINH VIGLACERA</b>			
<b>Xí bột</b>			
1975	Bột VI77 (PK tay gạt, nắp rơi thường)	bộ	1.430.000
1976	Bột VT18M	bộ	1.720.000
1977	Bột VI66	bộ	1.750.000
1978	Bột VT 18M (PK 2 nhấn, nắp rơi thường)	chiếc	1.720.000
1979	Bột VT34 (PK 2 nút nhấn, nắp rơi êm)	chiếc	1.920.000
1980	Bột BL5 (Nano - PK 2 nút nhấn, nắp rơi êm)	chiếc	3.260.000
<b>Tiểu nam, tiểu nữ</b>			
1981	Tiểu nam treo tường TT1	chiếc	370.000
1982	Tiểu nữ VB3, VB5	chiếc	800.000
<b>Chậu rửa</b>			
1983	Chậu VTL2, VTL3, VI1T	chiếc	370.000
1984	Chậu góc, chậu trẻ em	chiếc	330.000
1985	Chậu + Chân chậu VI5	chiếc	840.000
1986	Chậu dương vành CD1, Chậu âm bàn đá CA2	bộ	770.000
1987	Chậu dương vành bàn đá CD6	bộ	740.000
1988	Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ VG111	bộ	1.090.000
1989	Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ VG119	bộ	1.230.000
1990	Vòi chậu nóng lạnh 3 lỗ VG301	bộ	930.000
1991	Sen tắm nóng lạnh VG511	bộ	1.760.000
1992	Sen tắm nóng lạnh có thanh trượt VG519	bộ	2.740.000
1993	Vòi tiểu nữ VG700	bộ	820.000
1994	Vòi rửa bát nóng lạnh gắn tường VG701	bộ	1.020.000
1995	Bộ xả tiểu nhân không có áp VG HX05	bộ	610.000
1996	Xịt phòng tắm VG-XP5	bộ	160.000
1997	Phụ kiện phòng tắm bằng sứ	bộ	560.000
1998	Gương tắm KT: 450x600x5	bộ	285.000
1999	Gương tắm KT: 500x700x5	bộ	320.000
2000	Bộ giá đỡ chậu âm mạ thép	bộ	175.000
2001	Bộ giá đỡ chậu âm Inox	bộ	225.000
<b>SẢN PHẨM THIẾT BỊ INAX</b>			
2002	Chậu rửa dương bàn: L-2395V (dương bàn); bao gồm ống thái chữ P và ống xả chậu có chặn nước (A-675PV+A-016V)	cái	1.321.364
2003	Chậu rửa âm bàn: L-2293V (âm bàn); bao gồm ống thái chữ P và ống xả chậu có chặn nước (A-675PV+A-016V)	cái	1.563.182
2004	Chậu rửa treo tường: L-284V+L-284VC; bao gồm ống thái chữ P và ống xả chậu có chặn nước (A-675PV+A-016V)	bộ	872.273
2005	Chậu rửa treo tường: L-285V+L-285VC; bao gồm ống thái chữ P và ống xả chậu có chặn nước (A-675PV+A-016V)	bộ	924.091
2006	Bồn cầu 2 khối, gạt xả tiết kiệm: C-108VA	bộ	1.677.273





DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG		Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
2007	Bồn cầu 2 khối, gạt xả tiết kiệm: C-117VA	bộ	1.550.000
2008	Bồn cầu 2 khối, 2 nút xả tiết kiệm nước: C-306VT	bộ	1.925.600
2009	Bồn tiêu nam U-116V; bao gồm van xả tiêu nhân UF-6V	bộ	1.330.000
2010	Bồn tiêu U-117V; bao gồm van xả tiêu nhân UF-6V	bộ	1.766.136
2011	Vòi chậu nước lạnh LFV-21S bao gồm dây cáp A-703-5	cái	945.250
2012	Sen tắm nóng lạnh BFV-1203S-4C	cái	1.325.682
2013	Sen tắm nóng lạnh BFV-903S-2C	cái	1.783.409
<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN QUỐC TẾ SƠN HÀ</b>			
<b>Sản phẩm Bồn nước Inox Sơn Hà</b>			
<b>Bồn đứng</b>			
2014	Bồn nước Inox SH 1500 (Ø 960)	cái	3.800.000
2015	Bồn nước Inox SH 1500 (Ø1140)	cái	3.950.000
2016	Bồn nước Inox SH 2000 (Ø1140)	cái	5.080.000
2017	Bồn nước Inox SH 2000 (Ø1380)	cái	5.360.000
2018	Bồn nước Inox SH 2500 (Ø1140)	cái	6.420.000
2019	Bồn nước Inox SH 2500 (Ø1380)	cái	6.540.000
2020	Bồn nước Inox SH 3000 (Ø1140)	cái	7.330.000
2021	Bồn nước Inox SH 3000 (Ø1380)	cái	7.680.000
2022	Bồn nước Inox SH 3500 (Ø1380)	cái	8.535.000
2023	Bồn nước Inox SH 4000 (Ø1380, Ø1420)	cái	9.540.000
2024	Bồn nước Inox SH 4500 (Ø1380, Ø1420)	cái	10.655.000
2025	Bồn nước Inox SH 5000 (Ø1420)	cái	11.770.000
2026	Bồn nước Inox SH 6000 (Ø1420)	cái	13.710.000
<b>Bồn ngang</b>			
2027	Bồn nước Inox SH 1500 (Ø 960)	cái	4.040.000
2028	Bồn nước Inox SH 1500 (Ø1140)	cái	4.270.000
2029	Bồn nước Inox SH 2000 (Ø1140)	cái	5.480.000
2030	Bồn nước Inox SH 2000 (Ø1380)	cái	5.600.000
2031	Bồn nước Inox SH 2500 (Ø1140)	cái	6.660.000
2032	Bồn nước Inox SH 2500 (Ø1380)	cái	6.780.000
2033	Bồn nước Inox SH 3000 (Ø1140)	cái	7.610.000
2034	Bồn nước Inox SH 3000 (Ø1380)	cái	7.920.000
2035	Bồn nước Inox SH 3500 (Ø1380)	cái	8.855.000
2036	Bồn nước Inox SH 4000 (Ø1380, Ø1420)	cái	10.060.000
2037	Bồn nước Inox SH 4500 (Ø1380, Ø1420)	cái	11.175.000
2038	Bồn nước Inox SH 5000 (Ø1420)	cái	12.290.000
2039	Bồn nước Inox SH 6000 (Ø1420)	cái	14.430.000
<b>SẢN PHẨM CỦA CÔNG TY TNHH SX VÀ TM TÂN Á</b>			
<b>Bồn inox loại đứng</b>			
2040	TA 1500 (Ø 1180)	cái	4.681.818
2041	TA 1500 (Ø 980)	cái	4.134.091
2042	TA 2000 (Ø 1180)	cái	5.254.545
2043	TA 2500 (Ø 1360)	cái	6.877.273
2044	TA 2500 (Ø 1180)	cái	7.497.000
2045	TA 3000 (Ø 1360)	cái	7.881.818
2046	TA 3000 (Ø 1180)	cái	7.572.727
2047	TA 3500 (Ø 1360)	cái	8.886.363
2048	TA 4000 (Ø 1360)	cái	9.890.909
2049	TA 4500 (Ø 1360)	cái	11.127.273
2050	TA 5000 (Ø 1420)	cái	12.363.637
2051	TA 6000 (Ø 1420)	cái	14.527.273
<b>Bồn inox loại ngang</b>			
2052	TA 1000 (Ø 940)	cái	2.743.182
2053	TA 1200 (Ø 980)	cái	3.090.909



STT	DANH MỤC VẬT LIỆU XÂY DỰNG	Đơn vị tính	Giá công bố từ ngày 01/6/2016 (chưa VAT)
2054	TA 1300 (Ø 1030)	cái	3.400.000
2055	TA 1500 (Ø 1180)	cái	4.134.091
2056	TA 1500 (Ø 980)	cái	4.288.637
2057	TA 2000 (Ø 1180)	cái	5.409.091
2058	TA 2500 (Ø 1360)	cái	7.109.091
2059	TA 2500 (Ø 1180)	cái	6.800.000
2060	TA 3000 (Ø 1360)	cái	8.268.182
2061	TA 3000 (Ø 1180)	cái	7.959.091
2062	TA 3500 (Ø 1360)	cái	10.045.455
2063	TA 4000 (Ø 1360)	cái	10.509.091
2064	TA 4500 (Ø 1360)	cái	11.745.455
2065	TA 5000 (Ø 1420)	cái	12.981.818
2066	TA 6000 (Ø 1420)	cái	15.300.000
	<b>Bồn nhựa Tân Á loại đứng</b>		
2067	TA 1500 EX	cái	3.168.182
2068	TA 2000 EX	cái	4.095.455
2069	TA 3000 EX	cái	6.220.455
2070	TA 4000 EX	cái	8.113.637
2071	TA 5000 EX	cái	10.895.455
	<b>Bồn nhựa Tân Á loại ngang</b>		
2072	TA 1500 EX	cái	4.018.182
2073	TA 2000 EX	cái	5.177.273
	<b>Bồn nhựa Tân Á loại vuông</b>		
2074	TA 500 EX	cái	1.738.637
2075	TA 1000 EX	cái	2.975.000
	<b>Bình nước nóng</b>		
2076	R20 - Tì	bộ	1.584.091
2077	R30 - Tì	bộ	1.700.000
2078	R20 - HQ	bộ	1.815.909
2079	R30 - HQ	bộ	1.931.818
<b>IXX. SẢN PHẨM THIẾT BỊ BẢO CHÁY BẢO KHỎI</b>			
2080	Đầu báo nhiệt gia tăng thường Đầu báo nhiệt gia tăng Hochiki DSC-EA	cái	210.000
2081	Thời gian chống cháy 60 phút, Khung cửa sử dụng thép mạ kẽm, mạ chỉ có kích thước 50*100*1.0mm, Cánh cửa: dày 45mm- 50mm, hai mặt sử dụng thép mạ kẽm, mạ chỉ có độ dày 0.8mm. Chất liệu chống cháy Honeycomb paper Bùn lễ inox SUS201. Zoăng cao su ngăn khói, Sơn tĩnh điện một màu	cái	1.100.000
2082	Bình bột chữa cháy CO <sub>2</sub> loại 4kg	cái	360.000
2083	Đầu báo nhiệt cố định thường Hochiki	cái	220.000
2084	Đầu báo khói không dây Woosung 6-14-1	cái	240.000
2085	Nút nhấn khẩn cấp chìm Hochiki PPE-2 (JE)	cái	430.000
2086	Chuông đèn báo cháy tự động HOCHIKI -TL13D	cái	470.000
2087	Đèn báo phòng	cái	200.000
2088	Đèn thoát hiểm chỉ dẫn EXIT	cái	100.000
2089	Hộp (tủ) đựng vòi chữa cháy làm bằng tôn, sơn tĩnh điện (kích thước 650x400x180)	cái	210.000
2090	Biển hiệu làm bằng nhựa dán để can kích thước (kích thước 350x200)	cái	25.000
2091	Vòi chữa cháy D50 TCTQ, 8bar 20m (chưa bao gồm đầu nối, lăng phun)	cái	250.000
2092	Lăng phun nước D50 bằng hợp kim nhôm	cái	60.000