

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Sơn nhũ cao cấp WINDY - GOLD	"		364 800
	Sơn Clear phủ bóng trong suốt WINDY CLEAR GOLD FEEL	"		279 000
	Sơn chống thấm xi măng cho tường đứng INPRO WATER PROOF	"		114 700
11.8	Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu ALASS & KYPO (Công ty cổ phần DUTEC VietNam)		QCVN 16:2019/BXD	
	Sơn mịn nội thất	lít		26 200
	Sơn phủ mịn nội thất cao cấp	"		39 500
	Sơn bóng nội thất cao cấp	"		96 000
	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp	"		102 000
	Sơn siêu trắng trần nội thất cao cấp	"		52 300
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp	"		53 400
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp	"		110 000
	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp	"		130 000
	Sơn chống thấm đa năng (pha xi măng)	"		82 000
11.9	Sơn tường dạng nhũ tương nhãn hiệu JAVITEX (Công ty TNHH MTV JAVITEX Miền Bắc TDG)		QCVN 16:2019/BXD;TCVN 8652:2020; ISO 9001:2015	
*	Sơn nội thất	kg		
	Sơn mịn nội thất	"		32 600
	Sơn bán bóng nội thất	"		104 000
	Sơn siêu bóng nội thất	"		161 000
	Sơn lót kháng kiềm nội thất	"		92 000
*	Sơn ngoại thất	kg		
	Sơn mịn ngoại thất	"		66 000
	Sơn bán bóng ngoại thất	"		171 500
	Sơn siêu bóng ngoại thất	"		299 000
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	"		118 000
	Sơn chống thấm thường (Gốc Acrylic)	"		123 700
11.10	Sơn dẻo nhiệt phản quang và sơn tổng hợp			
	Sơn dẻo nhiệt phản quang (Sơn vạch kẻ đường)-Công ty cổ phần SiViCo			
	Sơn DPI phẳng màu trắng	Kg		24 000
	Sơn DPI phẳng màu vàng	"		24 500
	Bi phản quang rắc bề mặt	"		24 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Sơn lót	"		74 000
	Sơn tổng hợp (Sơn kẻ biển báo, sơn cầu) - Công ty CP Sơn tổng hợp Hà Nội			
	Sơn đỏ AKĐB; S.AK-P1; Đo-01; H2.5	Kg		60 800
	Sơn trắng AK; S.AK-P; Tr-02; H3	"		58 500
11.11	Chất chống thấm nhập khẩu Châu Âu (Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ kỹ thuật LES)			
	Chất chống thấm 2 thành phần gốc xi măng Revinex Flex FP (ứng dụng sàn vệ sinh, ban công, bể chứa nước)	kg		40.000
	Chất chống thấm 2 thành phần gốc xi măng Revinex Flex U360 (ứng dụng sàn vệ sinh, ban công, bể chứa nước)	"		61.800
	Chất chống thấm 2 thành phần gốc xi măng Revinex Flex 2006 (ứng dụng bể nước ăn)	"		82.700
	Chất chống thấm hệ tinh thể thẩm thấu Neopress Crystal (ứng dụng tầng hầm, hồ thang máy)	"		53.600
	Chất chống thấm gốc Acrylic Silatex Super (ứng dụng tường đứng, sàn mái)	"		119.000
	Chất chống thấm Polyurethane gốc nước Neoproof PU W (ứng dụng sàn mái)	"		161.800
	Chất chống thấm Polyurethane gốc nước Neoproof PU 360 (ứng dụng sàn vệ sinh)	"		157.200
	Chất quét lót gốc nước Panda Primer (ứng dụng quét lót)	"		44.200
	Keo trám khe Neotex PU Joint (ứng dụng khe bê tông, co giãn, mối nối mái tôn...)	thời		215.400
	Màng chống thấm tự dính Panda (ứng dụng sàn mái, vệ sinh, ban công)	m2		127.200
	Chất quét lót gốc dung môi Silatex Primer (ứng dụng quét lót)	lit		207.200
	Neotextile NTP 100x1,08M (ứng dụng gia cố góc chân tường)	m2		58.200
	Chất chống thấm gốc Polyurethane một thành phần PU 120 (ứng dụng sàn mái)	kg		162.700
	Chất chống thấm gốc Polyurethane một thành phần PU 130 (ứng dụng sàn mái)	kg		143.600
	Chất chống thấm gốc PU một thành phần PU Prime 200 (ứng dụng quét lót, thẩm thấu sâu)	kg		272.700

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Màng chống thấm Lemax 3mm PE-APP (ứng dụng sàn mái, WC, ban công)	m2		116.300
	Màng chống thấm khô nóng Bitumode Delta 3mm P (ứng dụng sàn mái, WC, ban công)	m2		102.700
	Màng chống thấm khô nóng Betagum 3mm P (ứng dụng sàn mái, WC, ban công)	m2		88.100
	Neostop, xuất xứ Hy Lạp (xi măng gắn chết, đông cứng nhanh, ứng dụng cho tầng hầm, hồ pít)	kg		112.800
	Gavazzi trắng V3-59-A50 x 1m xuất xứ Hy Lạp (Lưới thủy tinh kháng kiềm, ứng dụng gia cường trong các liên kết)	m2		64.000
	Revinex xuất xứ Hy Lạp (lớp lót đa năng, ứng dụng tăng cường bám dính trên nền betong, xi măng)	"		228.000
	Màng tự dính bitumax 1,5mm PE, xuất xứ Liên Bang Nga (ứng dụng chống thấm mái, móng, WC...có phủ bảo vệ)	m2		118.500
	Màng tự dính bitumax 2,0mm PE, xuất xứ Liên Bang Nga (ứng dụng chống thấm mái, móng, WC...có phủ bảo vệ)	"		131.000
11.12	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co; Vật liệu chống thấm (Công ty TNHH GPS Việt Nam)			
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout	kg	TCVN 9204:2012	7.400
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout	"	"	7.700
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout	"	"	8.200
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout	"	"	8.500
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout	"	"	9.100
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout	"	"	9.800
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout	"	"	11.200
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout	"	"	12.600
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout	"	"	21.000
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout M100	"	"	25.000
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout P M60	"	"	11.200
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co - GPS Grout TSP M60	"	"	11.700
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co mác 110 - GPS® U-Grout 110	"	"	27.000
	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co mác 120 - GPS® U-Grout 120	"	"	30.000
	Vật liệu chống thấm gốc xi măng - Polyme - GPS Topcoat	"	BS EN 14891:2017	38.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Vật liệu chống thấm gốc xi măng - Polyme - GPS Coat 12		"	28.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop V150		TCVN 9407:2014	78.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop O150		"	84.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop V200		"	114.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop O200		"	130.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop BO200		"	131.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop V250		"	142.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop O250		"	156.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop BO250		"	157.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop V300		"	165.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop O300		"	175.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop V320		"	204.000
	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC - GPS Waterstop O320		"	195.000
	Vật liệu chống thấm - Màng nhũ tương chống thấm đàn hồi - GPS® Membrane		"	38.400
12	TẮM LỢP CÁC LOẠI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)			
12.1	Tấm lợp tôn mạ màu FUJITON			
	Tấm lợp cán 5,6& 11 sóng vuông tôn nền đặc dụng FUJITON STANDARD mạ hợp kim nhôm kẽm AZ 70 (khổ 1080mm phủ bì)	m2		
	Dây 0.30	"		77 000
	Dây 0.35	"		87 000
	Dây 0.40	"		97 000
	Dây 0.45	m2		107 000
12.2	Tấm lợp VNSTEEL Thăng Long			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	Tấm lợp mạ màu (6 sóng, 9 sóng, 11 sóng) khổ 1080			
	Tôn sóng dân dụng dày 0,30 mm	m2		71 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,32mm	"		76 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,35mm	"		83 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,37mm	"		87 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,40mm	"		92 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,42mm	"		98 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,45mm	"		103 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,47mm	"		110 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,50mm	"		153 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,60mm	"		185 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,70mm	"		218 000
	Tôn sóng dân dụng dày 0,80mm	"		252 000
*	Sóng Cliplock (G300-G500)			
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,40mm	m2		130 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,42mm	"		136 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,45mm	"		143 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,47mm	"		150 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,50mm	"		198 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,60mm	"		236 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,70mm	"		273 000
	Tôn sóng khổ 948, dày 0,80mm	"		312 000
*	Sóng MaxSeam (G300-G500)			
	Tôn Sóng khổ 900, dày 0,40mm	m2		137 000
	Tôn Sóng khổ 900, dày 0,42mm	"		143 000
	Tôn Sóng khổ 900, dày 0,45mm	"		150 000
	Tôn Sóng khổ 900, dày 0,47mm	"		158 000
	Tôn Sóng khổ 900, dày 0,50mm	"		209 000
	Tôn Sóng khổ 900, dày 0,60mm	"		248 000
	Tôn Sóng khổ 900, dày 0,70mm	"		288 000
	Tôn Sóng khổ 900, dày 0,80mm	"		329 000
*	Sản phẩm xà gồ C, Z VNSTEEL Thăng Long			
	C80x50x50x15	md		64 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	C100x50x50x15	"		70 000
	C125x50x50x18	"		79 000
	C150x50x50x18	"		86 000
	C150x65x65x18	"		94 000
	C175x65x65x20	"		102 000
	C200x65x65x20	"		109 000
	C250x65x65x20	"		123 000
	C300x65x65x20	"		137 000
	Z150x62x68x18	"		94 000
	Z200x62x68x20	"		109 000
	Z150x72x78x18	"		99 000
	Z200x72x78x20	"		114 000
	Z250x72x78x20	"		128 000
	Z300x72x78x20	"		142 000
*	Sản phẩm phụ kiện (tấm ốp, máng nước)			
	Tấm ốp, máng nước 0,47x300x1000	md		31 000
	Tấm ốp, máng nước 0,47x400x1000	"		41 000
	Tấm ốp, máng nước 0,47x600x1000	"		62 000
	Tấm ốp, máng nước 0,47x1200x1000	"		123 000
12.3	Tôn mát Việt Hàn mặt giấy bạc hoa tấm 11 sóng 3 lớp			
	0.30 x1080	md		183 000
	0.32 x1080	"		186 000
	0.35 x1080	"		192 000
	0.37 x1080	"		194 000
	0.40 x1080	"		199 000
	0.42 x1080	"		203 000
	0.45 x1080	"		208 000
	0.47 x1080	"		213 000
12.4	Tấm lợp kim loại AUSTNAM			
*	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester, G550		TCVN 3601: 1981	
	AC11-0,45mm 11 sóng	đ/m2		179 000
	AC11-0,47mm 11 sóng	"		182 700
	ATEK 1000 - 0,45mm 6 sóng	"		180 000
	ATEK 1000 - 0,47mm 6 sóng	"		183 600
	ATEK 1088 - 0,45mm 5 sóng	"		175 400
	ATEK 1088 - 0,47mm 5 sóng	"		180 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), sơn Polyester, G550		TCVN 3601: 1981	
	AD11-0,42mm 11 sóng	đ/m ²		169 000
	AD11-0,45mm 11 sóng	"		172 700
	AD06 - 0,42mm 6 sóng	"		170 000
	AD06 - 0,45mm 6 sóng	"		173 600
	AD05 - 0,42mm 5 sóng	"		166 300
	AD05 - 0,45mm 5 sóng	"		170 000
*	Phụ kiện (tấm ốp, máng nước....)		TCVN 3601: 1981	
	Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,42mm	đ/md		49 500
	Tôn khổ rộng 400mm, dày 0,42mm	"		64 500
	Tôn khổ rộng 600mm, dày 0,42mm	"		93 100
	Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,45mm	"		53 100
	Tôn khổ rộng 400mm, dày 0,45mm	"		69 000
	Tôn khổ rộng 600mm, dày 0,45mm	"		100 400
	Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,47mm	"		54 000
	Tôn khổ rộng 400mm, dày 0,47mm	"		70 900
	Tôn khổ rộng 600mm, dày 0,47mm	"		103 100
12.5	Tấm trần nhôm (Công ty CP Xây lắp và Phát triển Thương mại HD)			
	Tấm trần nhôm HD30A4 (KT: 300x300; chiều dày: 0,4mm)	Tấm		39 100
	Tấm trần nhôm HD45A3 (KT: 450x450; chiều dày: 0,5mm)	"		80 300
	Tấm trần nhôm HD60C4 (KT: 600x600; chiều dày: 0,6mm)	"		115 600
13	VẬT LIỆU ĐIỆN (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)			
13.1	Dây và cáp điện-Công ty TNHH Dây và cáp điện Trường Thịnh			
*	Dây dân dụng Cu/PVC và Cu/PVC/PVC	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-	
	Dây đơn Cu/PVC 1x4mm ²	"		17 500
	Dây đơn Cu/PVC 1x6mm ²	"		26 700
	Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x2,5mm ²	"		24 700
	Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x4mm ²	"		38 800
	Dây đôi Cu/PVC/PVC 2x6mm ²	"		58 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	Cáp Đồng đơn bọc cách điện PVC (Cu/PVC - 0,6/1kV)	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp treo 1 lớp PVC 1x16 mm ²	"		66 300
	Cáp treo 1 lớp PVC 1x25 mm ²	"		102 700
	Cáp treo 1 lớp PVC 1x35 mm ²	"		141 800
	Cáp treo 1 lớp PVC 1x50 mm ²	"		193 900
*	Cáp đồng 1 lõi bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (CU/XLPE/PVC - 0,6/1KV)	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x50 mm ²	"		197 600
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x70 mm ²	"		281 000
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x95 mm ²	"		388 400
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x120 mm ²	"		487 700
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x150 mm ²	"		605 500
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x185 mm ²	"		753 100
	Cáp treo 2 lớp vỏ CXV 1x240 mm ²	"		990 200
*	Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1KV)	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x4 mm ²	"		43 900
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x6 mm ²	"		62 700
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x10 mm ²	"		96 100
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x16 mm ²	"		145 300
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x25 mm ²	"		222 800
	Cáp treo 2 ruột 2 lớp vỏ CXV 2x35 mm ²	"		303 900
*	Cáp đồng 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV)	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x70+1x35 mm ²	"		1 005 600
	Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 3x400+1x300 mm ²	"		6 090 700
*	Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1 KV)	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x10	"		183 400
	Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x16	"		278 200
	Cáp treo 4 ruột 2 lớp vỏ CXV 4x240	"		3 990 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	Cáp đồng ngầm 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV)	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x16+1x10	"		275 500
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x25+1x16	"		414 000
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x95+1x50	"		1 437 300
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x95+1x70	"		1 523 600
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 3x300+1x240	"		6 232 400
*	Cáp đồng ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (Cu/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV)	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x10	"		200 600
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x16 mm ²	"		300 600
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x50 mm ²	"		834 000
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x95 mm ²	"		1 633 800
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x120 mm ²	"		2 043 800
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x150 mm ²	"		2 529 700
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x240 mm ²	"		4 102 800
	Cáp ngầm 4 ruột DSTA 4x300 mm ²	"		5 116 000
*	Cáp nhôm ngầm 4 ruột bọc cách điện XLPE, Vỏ bọc PVC (AL/XLPE/DSTA/PVC - 0,6/1 KV)	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 3x16+1x10	"		68 000
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 3x400+1x300	"		983 900
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 4x25	"		97 300
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 4x185	"		530 800
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 4x240	"		665 100
	Cáp nhôm ngầm ADSTA 4x300	"		799 600
	Cáp nhôm vện xoắn bọc điện XLPE (AL/XLPE - 0,6/1 KV)	m	TCVN 6447:1998	
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 2x16	"		17 800
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 2x25	"		24 800
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 2x35	"		32 100
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 2x50	"		43 800
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 3x95	"		122 100
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 4x16	"		40 300
	Cáp nhôm vện xoắn ABC 4x25	"		57 200

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x35	"		74 600
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x50	"		101 800
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x70	"		141 500
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x95	"		193 100
	Cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x120	"		239 300
*	Cáp nhôm bọc PVC (AV) - 0,6/1 KV	m	TCVN 5935-1:2023; IEC 60502-1	
	AV 1x35 (V-75)	"		15 200
	AV 1x50 (V-75)	"		20 800
	AV 1x70 (V-75)	"		29 100
	AV 1x95 (V-75)	"		39 800
	AV 1x120 (V-75)	"		49 200
*	Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện XLPE, vỏ HDPE (ACSR.XLPE2.5/HDPE)	m	TCVN 5935-2:2023; IEC 60502-2	
	ACSR70/11XLPE2.5/HDPE	"		64 700
	ACSR95/16XLPE2.5/HDPE	"		81 500
	ACSR120/19XLPE2.5/HDPE	"		92 600
*	Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện XLPE, vỏ HDPE (ACSR.XLPE4.3/HDPE)	m	TCVN 5935-2:2023; IEC 60502-2	
	ACSR70/11XLPE4.3/HDPE	"		75 900
	ACSR95/16XLPE4.3/HDPE	"		93 900
	ACSR120/19XLPE4.3/HDPE	"		106 200
	Cáp nhôm lõi thép (ACSR)	m	TCVN 5064:1994/SĐ1:1995	
	As 70/11	"		28 900
	As 95/16	"		40 100
	As 120/19	"		50 800
	As 150/19	"		61 300
	As 150/24	"		63 100
	As 185/24	"		75 000
	As 185/29	"		77 500
	As 240/32	"		97 900
	As 300/39	"		121 600
	As 330/43	"		138 200

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	As 400/51	"		163 200
	As 500/64	"		170 100
*	Dây chống sét TK	m	ГОСТ 3063-66; ASTM	
	TK50	"		22 000
	TK70	"		32 300
13.2	DÂY VÀ CÁP ĐIỆN CAO CẤP NHÃN HIỆU SUNCO			
	Dây đơn mềm và 7s (Cu/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV			
	1x0,7 (27/0.18)	m		2 100
	1x1.0 (20/0.20)	"		3 000
	1x1.5 (30/0.25)(7/0.52)	"		4 600
	1x2.5 (50/0.25)(7/0.67)	"		6 900
	1x4 (80/0.25)(7/0.85)	"		10 500
	1x6 (120/0.25)(7/1.04)	"		14 800
	Dây đôi 2 ruột đẹt (Cu/PVC/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV			
	2x0,7 (27/0.18)	m		6 200
	2x1 (20/0.20)	"		7 600
	2x1.5 (30/0.25)	"		10 600
	2x2.5 (50/0.25)	"		15 500
	2x4 (80/0.25)	"		22 800
	2x6 (120/0.25)	"		33 700
	Dây đồng trần bện (Cu) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV			
	M35 (7/2,52)	m		128 000
	M50 (19/1,83)	"		182 000
	M70 (19/2,16)	"		254 700
	M95 (19/2,52)	"		346 200
	Cáp 1,2,3,4 ruột (CU/XLPE/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV			
	1x 10 (7/1.35)	m		23 900
	1x 16 (7/1.70)	"		37 000
	1x 25 (7/2.14)	"		56 630
	1x 35 (7/2.52)	"		79 040
	1x 50 (19/1.83)	"		108 600

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	1x 70 (19/2.16)	"		153 000
	1x 95 (19/2.52)	"		212 900
	1x 120 (37/2.0)	"		267 000
	1x 150 (37/2.52)	"		332 400
	1x 185 (37/2.52)	"		416 000
	1x 240 (61/2.52)	"		543 500
	1x 300 (61/2.50)	"		680 300
	1x 400 (61/2.90)	"		881 200
	2x2.5 (7/0.67)	"		15 700
	2x4 (7/0.85)	"		22 800
	2x6 (7/1.05)	"		34 200
	2x10 (7/1.35)	"		52 400
	2x16 (7/1.70)	"		79 100
	2x25 (7/2.14)	"		120 000
	3x2,5 (7/0.67)	"		23 900
	3x4 (7/0.85)	"		34 700
	3x6 (7/0.14)	"		49 500
	3x10(7/1.35)	"		76 800
	3x16 (7/1.7)	"		115 300
	3x2,5+1x1,5 (7/0.67)+(7/0,52)	"		29 100
	3x4 +1x2,5 (7/0,85)+(7/0,67)	"		43 200
	3x6 +1x4 (7/1.05)+(7/0.85)	"		59 100
	3x10 +1x6 (7/1.35)+(7/1.05)	"		90 500
	3x16+1x10 (7/1.70)+ (7/1.35)	"		139 900
	3x25+1x16 (7/2.14) +(7/1.70)	"		218 600
	3x35+1x16 (7/2.52)+(7/1.70)	"		286 400
	3x50+1x25 (19/1.83)+(7/2.14)	"		402 000
	3x70 +1x35 (19/2.16)+(7/2.52)	"		559 100
	3x95+1x50 (19/2.52)+ (19/1.83)	"		774 600
	3x120+1x70 (19/2.83)+ (19/2.16)	"		981 900
	3x150+1x95 (37/2.27)+ (19/2.52)	"		1 229 500
	3x185+1x120 (37/2.52)+ (19/2.83)	"		1 540 100
	3x240+1x120 (61/2.52)+ (19/2.83)	"		1 924 300
	3x240+1x150 (61/2.52)+ (37/2.27)	"		1 990 900
	4x1.5 (7/0,52)	"		20 900

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	4x2.5 (7/0.67)	"		31 000
	4x4 (7/0.85)	"		44 800
	4x6 (7/1.05)	"		64 500
	4x10 (7/1.35)	"		100 600
	4x16 (7/1.7)	"		151 800
	4x25 (7/2.14)	"		234 600
	4x35 (7/2.52)	"		325 300
	4x50 (19/1.83)	"		447 660
	4x70 (19/2.16)	"		631 400
	4x95 (19/2.52)	"		868 360
	4x120 (19/2.83)	"		1 086 700
	4x150 (37/2.27)	"		1 353 600
	4x185 (37/2.52)	"		1 694 100
	4x240 (37/2.84)	"		2 209 600
	Cáp ngầm 1,2,3,4 ruột (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC) SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV			
	1x 50 (19/1,82)	m		123 000
	1x 70 (19/2,14)	"		146 500
	1x 95 (19/2,52)	"		179 600
	1x120 (37/2,0)	"		256 300
	1x150 (37/2,25)	"		391 647
	1x185 (37/2,52)	"		426 000
	1x240 (61/2,25)	"		598 600
	1x300 (61/2,50)	"		724 000
	2x4 (7/0,85)	"		28 760
	2x6 (7/1,05)	"		40 000
	2x10 (7/1,35)	"		57 780
	2x16 (7/1,70)	"		86 000
	2x25 (7/2,14)	"		131 600
	2x35 (7/2,52)	"		183 700
	2x50 (19/1,83)	"		249 000
	3x2.5 (7/0,67)	"		33 100
	3x4 (7/0,85)	"		43 900
	3x6 (7/1,04)	"		58 800

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	3x10 (7/1,35)	"		86 800
	3x16 (7/1,7)	"		129 500
	3x2,5+1x1,5 (7/0,67)+(7/0,52)	"		37 300
	3x4 +1x2,5 (7/0,85)+ (7/0,67)	"		49 400
	3x6 +1x4 (7/1,05)+(7/0,85)	"		69 200
	3x10 +1x6 (7/1,35)+(7/1,05)	"		102 100
	3x16+1x10 (7/1,70)+ (7/1,35)	"		153 900
	3x25+1x16 (7/2,14) +(7/1,70)	"		230 100
	3x35+1x16 (7/2,52)+(7/1,70)	"		300 500
	3x50+1x25 (19/1,83)+(7/2,14)	"		416 500
	3x70 +1x35 (19/2,16)+(7/2,52)	"		601 600
	3x95+1x50 (19/2,52)+ (19/1,83)	"		815 200
	3x120+1x70 (19/2,83)+(19/2,16)	"		1 034 900
	3x150+1x95 (37/2,27)+(19/2,52)	"		1 303 700
	3x185+1x120 (37/2,52)+(19/2,83)	"		1 627 200
	3x240+1x120 (61/2,25)+(19/2,83)	"		2 020 085
	3x240+1x150 (61/2,25)+(37/2,27)	"		2 092 100
	4x2,5 (7/0,67)	"		40 200
	4x4 (7/0,85)	"		54 300
	4x6 (7/1,05)	"		74 500
	4x10 (7/1,35)	"		112 100
	4x16 (7/1,7)	"		167 900
	4x25 (7/2,14)	"		251 600
	4x35 (7/2,52)	"		345 900
	4x50 (19/1,83)	"		472 500
	4x70 (19/2,16)	"		684 500
	4x95 (19/2,52)	"		926 800
	4x120 (19/2,83)	"		1 153 600
	4x150 (37/2,27)	"		1 429 400
	4x185 (37/2,52)	"		1 892 930
	4x240 (37/2,84)	"		2 310 300
	AV120 mm ²	"		
	AV150 mm ²	"		
	Dây cáp đơn AV (AL/PVC) ruột ép chặt SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV			

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	AV 25mm ²	m		8.700
	AV 35mm ²	"		12.300
	AV 50 mm ²	"		15.700
	AV 70 mm ²	"		22.200
	AV 95 mm ²	"		29.800
	AV120 mm ²	"		37.000
	AV150 mm ²	"		45.800
	Cáp ABC Cáp vặn xoắn AL/XLPE ruột ép chặt SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV			
	ABC 2x16 mm ²	m		13 640
	ABC 2x25 mm ²	"		19 100
	ABC 2x35 mm ²	"		24 200
	ABC 2x50 mm ²	"		33 100
	ABC 4x16 mm ²	"		26 000
	ABC 4x25 mm ²	"		37 200
	ABC 4x35 mm ²	"		47 500
	ABC 4x50 mm ²	"		65 600
	ABC 4x70 mm ²	"		90 700
	ABC4x95 mm ²	"		121 600
	ABC 4x120 mm ²	"		149 000
	ABC 4x150 mm ²	"		182 600
	Cáp ngầm (AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC) ruột ép chặt SUNCO điện áp sử dụng 0,6/1KV			
	3x25+1x16 mm ²	m		69 400
	3x35+1x16 mm ²	"		80 300
	3x50+1x25 mm ²	"		103 000
	3x70 +1x35 mm ²	"		145 300
	3x95+1x50 mm ²	"		190 800
	3x120+1x70 mm ²	"		228 800
	3x150+1x95 mm ²	"		278 200
	3x185+1x120 mm ²	"		365 370
	3x240+1x120 mm ²	"		449 700
	3x240+1x150 mm ²	"		455 300
	4x25 mm ²	"		73 100

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	4x35 mm ²	"		84 500
	4x50 mm ²	"		108 400
	4x70 mm ²	"		152 949
	4x95 mm ²	"		200 800
	4x120 mm ²	"		240 800
	4x150 mm ²	"		292 900
	4x185 mm ²	"		384 600
	4x240 mm ²	"		473 400
13.3	Dây và cáp điện đồng - Công ty TNHH Dây và cáp điện Vạn Xuân			
*	Dây điện hạ thế CU/PVC - 1 ruột cứng	m		
	VC 1 x 1,5	"		4 630
	VC 1 x 2,0	"		6 210
	VC 1 x 2,5	"		7 350
	VC 1 x 4,0	"		11 890
	VC 1 x 6,0	"		17 780
*	Dây ô van 2 ruột mềm	m		
	VCTFK 2 x 1,0	"		7 280
	VCTFK 2 x 1,5	"		10 010
	VCTFK 2 x 2,5	"		16 070
	VCTFK 2 x 4,0	"		25 050
	VCTFK 2 x 6,0	"		37 730
*	Dây tròn đặc 3 ruột mềm	m		
	VCTF 3 x 1,5	"		15 640
	VCTF 3 x 2,5	"		25 120
	VCTF 3 x 4,0	"		38 660
	VCTF 3 x 6,0	"		58 600
	VCTF 3 x 10	"		102 850
*	Dây tròn đặc 4 ruột mềm	m		
	VCTF 4 x 1,5	"		20 490
	VCTF 4 x 2,5	"		32 750
	VCTF 4 x 3,0	"		40 270
	VCTF 4 x 6,0	"		76 940
	CVV 3 x 4 + 1 x 2,5	"		52 810
	CVV 3 x 6 + 1 x 4	"		73 430

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	Cáp đồng 1 ruột bọc cách điện PVC (7 sợi, 19 sợi, 37 sợi)	m		
	CV 1 x 10	"		28 480
	CV 1 x 16	"		43 310
	CV 1 x 95	"		257 630
	CV 1 x 120	"		322 850
	CV 1 x 150	"		402 340
	CV 1 x 240	"		659 700
	CV 1 x 300	"		825 000
*	Cáp đồng 2 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC	m		
	CXV 2 x 4	"		25 780
	CXV 2 x 6	"		38 440
	CXV 2 x 10	"		62 520
	CXV 2 x 16	"		94 730
*	Cáp đồng 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC	m		
	CXV 3 x 10 x1 x 6	"		109 160
	CXV 3 x 16 +1 x 10	"		169 100
	CXV 3 x 25 +1 x 16	"		258 980
	CXV 3 x 35 +1 x 16	"		341 810
	CXV 3 x 240 +1 x 120	"		2 344 480
	CXV 3 x 300 +1x 150	"		2 930 000
*	Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ	m		
	CXV 4 x 10	"		121 620
	CXV 4 x 16	"		184 000
	CXV 4 x 25	"		284 510
	CXV 4 x 35	"		395 000
	CXV 4 x 120	"		1 323 710
	CXV 4 x 240	"		2 690 900
	CXV 4 x 300	"		3 370 000
*	Cáp đồng ngầm 2 ruột, bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC	m		
	DSTA 2 x 10	"		74 530
	DSTA 2 x 16	"		109 730
	DSTA 2 x 25	"		163 640

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	DSTA 2 x 35	"		221 530
	DSTA 2 x 150	"		916 980
13.4	Dây, cáp điện (Công ty CP K.I.P Việt Nam)			
*	Dây đơn cứng 1 sợi bọc cách điện PVC			
	Dây đơn cứng VC 1.0	mét		1 900
	Dây đơn cứng VC 1.5	"		2 800
	Dây đơn cứng VC 2.0	"		3 700
	Dây đơn cứng VC 2.5	"		4 600
	Dây đơn cứng VC 4.0	"		7 200
	Dây đơn cứng VC 6.0	"		10 700
*	Dây đơn mềm nhiều sợi bọc cách điện PVC			
	Dây đơn mềm VCm 0.75	mét		1 400
	Dây đơn mềm VCm 1.0	"		2 000
	Dây đơn mềm VCm 1.5	"		2 800
	Dây đơn mềm VCm 2.0	"		3 700
	Dây đơn mềm VCm 2.5	"		4 600
	Dây đơn mềm VCm 4.0	"		7 300
	Dây đơn mềm VCm 6.0	"		10 900
*	Dây đôi OVAL mềm nhiều sợi bọc cách điện PVC, vỏ PVC			
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 0.75	mét		3 400
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 1.0	"		4 500
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 1.5	"		6 200
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 2.0	"		8 200
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 2.5	"		10 200
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 4.0	"		15 900
	Dây đôi mềm ô van VCmo 2 x 6.0	"		22 800
*	Dây đôi tròn mềm nhiều sợi bọc cách điện PVC, vỏ PVC			
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 0.75	mét		4 000
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 1.0	"		5 200
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 1.5	"		7 000
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 2.0	"		9 300
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 2.5	"		11 500
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 4.0	"		17 700

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Dây tròn đôi mềm VCmt 2 x 6.0	"		25 200
13.5	Dây và cáp điện Trần Phú (Công ty CP cơ điện Trần Phú)			
	DÂY ĐƠN - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC), màu dây (đỏ, xanh, vàng, tiếp địa)			
	VCm - Đơn 1x1,5 mm ²	m		5 200
	VCm - Đơn 1x2,5 mm ²	"		8 400
	VCm - Đơn 1x4,0 mm ²	"		13 000
	DÂY DẸT - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)			
	VCm-D - Dẹt 2x1,5 mm ²	m		11 500
	VCm-D - Dẹt 2x2,5 mm ²	"		19 000
	VCm-D - Dẹt 2x4,0 mm ²	"		28 500
	VCm-D - Dẹt 2x6,0 mm ²	"		42 100
	CÁP ĐƠN - HẠ THỂ (Cu/PVC)			
	Cáp CV-10 mm ²	m		25 900
	Cáp CV-16 mm ²	m		40 000
	Cáp CV-25 mm ²	m		61 500
	Cáp CV-35 mm ²	m		85 000
	CÁP 2 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)			
	Cáp CXV-(2x4 mm ²)	m		25 500
	Cáp CXV-(2x6 mm ²)	m		38 000
	Cáp CXV-(2x10 mm ²)	m		58 500
	Cáp CXV-(2x16 mm ²)	m		88 500
	CÁP (3+1) LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)			
	Cáp CXV-(3x10mm ² + 1x6mm ²)	m		101 000
	Cáp CXV-(3x16mm ² + 1x10mm ²)	m		156 000
	Cáp CXV-(3x25mm ² + 1x10mm ²)	m		223 500
	Cáp CXV-(3x25mm ² + 1x16mm ²)	m		238 000
	Cáp CXV-(3x35mm ² + 1x16mm ²)	m		310 000
	CÁP TREO 4 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC)			
	Cáp CXV-(4x10 mm ²)	m		112 000
	Cáp CXV-(4x16 mm ²)	m		170 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cáp CXV-(4x25 mm ²)	m		260 000
	Cáp CXV-(4x35 mm ²)	m		359 000
	CÁP NGÀM 2 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)			
	Cáp CXV/DSTA-(2x4mm ²)	m		35 700
	Cáp CXV/DSTA-(2x6mm ²)	m		47 500
	Cáp CXV/DSTA-(2x10mm ²)	m		69 100
	Cáp CXV/DSTA-(2x16mm ²)	m		101 000
	CÁP NGÀM (3+1) LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)			
	Cáp CXV/DSTA-(3x10mm ² +1x6mm ²)	m		113 000
	Cáp CXV/DSTA-(3x16mm ² +1x10mm ²)	m		170 000
	Cáp CXV/DSTA-(3x25mm ² +1x10mm ²)	m		251 300
	Cáp CXV/DSTA-(3x25mm ² +1x16mm ²)	m		255 000
	Cáp CXV/DSTA-(3x35mm ² +1x16mm ²)	m		330 000
	CÁP NGÀM 4 LỖI - HẠ THỂ (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)			
	Cáp CXV/DSTA-(4x10mm ²)	m		122 000
	Cáp CXV/DSTA-(4x16mm ²)	m		183 000
	Cáp CXV/DSTA-(4x25mm ²)	m		270 000
	Cáp CXV/DSTA-(4x35mm ²)	m		370 000
14	THIẾT BỊ ĐIỆN, PHỤ KIỆN ĐIỆN, ĐÈN LED VÀ PHỤ KIỆN CÁC LOẠI (GIÁ ĐƯỢC ÁP DỤNG TRÊN TOÀN TỈNH THÁI NGUYÊN)			
14.1	Thiết bị nhãn hiệu PANASONIC			
	Mặt 1,2,3 lỗ	cái		12 000
	Mặt 4,5,6	"		21 000
	Hạt công tắc 1 chiều	"		9 500
	Hạt công tắc cầu thang	"		24 000
	Hạt ổ đơn có màn che	"		18 500
	Hạt công tắc đôi	"		56 000
	Chiết áp quạt	"		40 000
	Hạt ổ đôi có dây tiếp đất	"		57 500
	Hạt điện thoại	"		54 500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Hạt mạng data tiêu chuẩn	"		202 000
	Hạt tivi	"		50 500
	Đế âm đơn chống cháy	"		6 500
	Đế âm đôi chống cháy	"		11 500
	Đế nổi đơn	"		8 000
14.2	Bóng đèn, phụ kiện của Công ty Cổ phần bóng đèn phích nước Rạng Đông			
*	Đèn huỳnh quang			
	Đèn huỳnh quang T8 - 18W GaLaxy (S) -	Cái		9 000
	Đèn huỳnh quang T8 - 36W GaLaxy (S) -	"		12 000
	Đèn huỳnh quang T8 - 18W Delux (E) - 6500K	"		16 000
	Đèn huỳnh quang T8 - 36W Delux (E) - 6500K	"		26 000
*	Balát đèn huỳnh quang			
	Balát điện tử hộp 6000h EBH-1x18/20 FL - SM	Cái		45 000
	Balát điện tử hộp 6000h EBH-1x36/40 FL - SM	"		46 000
	Balát điện tử hộp sắt EBD-A36-FL hoặc EBD-	"		71 000
*	Bộ đèn huỳnh quang, bộ đèn ốp trần (đã bao gồm bóng)			
	Bộ đèn HQ T8 - 18W x 1 M9G - balát đ/tử	Bộ		106 000
	Bộ đèn HQ T8 - 36W x 1 M9G - balát đ/tử	"		119 000
	Bộ đèn ốp trần 15w (CL 04 15 3UT3)	"		104 000
	Bộ đèn ốp trần 16w (CL -01-16)	"		108 000
	Bộ đèn ốp trần 28w (CL -03-28)	"		144 000
	Bộ đèn ốp trần Led (LED CL - 01) 8w - trắng,	"		316 000
14.3	APTOMAT NHÃN HIỆU LS HÀN QUỐC			
	Aptomat 2 pha LS Hàn Quốc			
	ABN52c 15-20-30-40-50A	cái		480 000
	ABN62c 60A	"		570 000
	ABN102c 75-100A	"		650 000
	Aptomat 3 pha LS Hàn Quốc			
	ABN53c 15-20-30-40-50A	cái		570 000
	ABN63c 60A	"		680 000
	ABN103c 75-100A	"		760 000
	ABN203c 125-150-175-200-225A	"		1 450 000
	ABN403c 250-300-400A	"		3 620 000
	ABN803c 500-630A	"		7 480 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	ABN803c 800A	"		8 450 000
	MCB (CB tép)			
	BKN 1P C6-10-16-20-25-32-40A	cái		60 000
	BKN 1P C50-63A	"		63 000
	BKN 2P C6-10-16-20-25-32-40A	"		133 000
	BKN 2P C50-63A	"		135 000
	BKN 3P C6-10-16-20-25-32-40A	"		210 000
	BKN 3P C50-63A	"		214 000
14.4	Aptomat (Công ty CP K.I.P Việt Nam)			
	Aptomat A40T 10A/15A/20A/25A/30A	cái		23 500
	Aptomat VKN 103c 15A/20A/30A/40A/50A/60A/75A/100A	"		631 000
	Aptomat VKN 203c 125A	"		1 240 000
	Aptomat VKN 203c 150A/175A/200A/225A	"		1 260 000
	Aptomat VKN 403c 250A/300A/350A/400A	"		3 190 000
14.5	Đèn Led dùng cho chiếu sáng đường phố (Công ty CP Chiếu sáng Đô thị Hoàng Gia)		ISO 9001:2015; TCVN 7722-2-3:2019 (IEC 60598-2-3:2011); ISO 14001:2015.	
*	Đèn LED CONI-LUX: HIỆU: SUNNING CHIP LED NICHIA-JAPAN/ PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 15KA- 30KV- IP67; Hiệu suất phát quang ≥ 125LM/W. Kích thước/trọng lượng: 800x353x183MM, 9,9KG (SỬ DỤNG CHO 40W-120W); 900x353x183MM, 10,5KG (SỬ DỤNG CHO 150W-200W); Bảo hành 5 năm	bộ		
	Đèn LED CONI-LUX 80W DIM 5 cấp	"		5.650.000
	Đèn LED CONI-LUX 100W DIM 5 cấp	"		6.100.000
	Đèn LED CONI-LUX 120W DIM 5 cấp	"		6.450.000
	Đèn LED CONI-LUX 150W DIM 5 cấp	"		6.910.000
	Đèn LED CONI-LUX 180W DIM 5 cấp	"		7.360.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
*	Đèn LED ACURA: HIỆU: SUNNING CHIP LED NICHIA-JAPAN/ PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 15KA-30KV- IP67; Hiệu suất phát quang \geq 120LM/W. Kích thước/trọng lượng: 711x301x90MM, 7,8KG (SỬ DỤNG CHO 40W-100W) ; 790x341x90MM, 9,2KG (SỬ DỤNG CHO 120W-200W) Bảo hành 5 năm	bộ		
	Đèn LED ACURA 60W	"		4.950.000
	Đèn LED ACURA 80W DIM 5 cấp	"		5.400.000
	Đèn LED ACURA 100W DIM 5 cấp	"		5.805.000
	Đèn LED ACURA 120W DIM 5 cấp	"		6.210.000
	Đèn LED ACURA 150W DIM 5 cấp	"		6.690.000
	Đèn LED ACURA 180W DIM 5 cấp	"		7.155.000
*	Đèn LED RAVA: HIỆU: SUNNING CHIP LED NICHIA-JAPAN/ PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 10KA; Hiệu suất phát quang \geq 110LM/W. Kích thước/trọng lượng: 686x350x144MM, 6,2KG (SỬ DỤNG CHO 40W-100W); 800x420x144MM, 6,8KG (SỬ DỤNG CHO 120W-180W); Bảo hành 5 năm	bộ		
	Đèn LED RAVA-MINI 40W-60W	"		4.920.000
	Đèn LED RAVA-MINI 80W DIM 5 cấp	"		5.340.000
	Đèn LED RAVA-MINI 100W DIM 5 cấp	"		5.600.000
	Đèn LED RAVA-MAX 120W DIM 5 cấp	"		5.960.000
	Đèn LED RAVA-MAX 150W DIM 5 cấp	"		6.100.000
	Đèn LED RAVA-MAX 180W DIM 5 cấp	"		6.600.000
*	Đèn LED ECO: HIỆU: SUNNING CHIP LED NICHIA-JAPAN/ PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 10KA; Hiệu suất phát quang \geq 110LM/W. Kích thước/trọng lượng: 650x330x108MM, 6KG (SỬ DỤNG CHO 40W-100W); 760x330x108MM, 6,6KG (SỬ DỤNG CHO 120W-200W); Bảo hành 5 năm	bộ		
	Đèn LED ECO-MINI 50W-70W	"		3.071.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn LED ECO-MINI 80W DIM 5 cấp	"		3.465.000
	Đèn LED ECO-MINI 100W DIM 5 cấp	"		3.543.000
	Đèn LED ECO-MAX 120W DIM 5 cấp	"		3.937.000
	Đèn LED ECO-MAX 150W DIM 5 cấp	"		4.252.000
	Đèn LED ECO-MAX 180W DIM 5 cấp	"		4.567.000
	Đèn LED E-KONA: HIỆU: SUNNING CHIP LED PHILIPS; DRIVER: PHILIPS; Bảo vệ xung áp 10KA; Hiệu suất phát quang ≥ 110LM/W. Kích thước/trọng lượng: 679x290x127MM, 5,8KG (SỬ DỤNG CHO 40W-100W); 794x330x129MM, 7KG (SỬ DỤNG CHO 120W-200W); Bảo hành 5 năm	bộ		
	Đèn LED E-KONA 60W	"		3.900.000
	Đèn LED E-KONA 80W. DIM 5 cấp	"		4.200.000
	Đèn LED E-KONA 100W. DIM 5 cấp	"		4.350.000
	Đèn LED E-KONA 120W. DIM 5 cấp	"		4.725.000
	Đèn LED E-KONA 150W. DIM 5 cấp	"		4.950.000
	Đèn LED E-KONA 180W. DIM 5 cấp	"		5.400.000
*	Cột thép			
	Cột đèn chiếu sáng liền cần đơn vươn 1,5m	bộ		
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 3 ly	"		2.047.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=7m, dày 3 ly	"		2.436.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=8m, dày 3 ly	"		2.782.000
	Đèn LED E-KONA 120W. DIM 5 cấp	"		4.725.000
	Đèn LED E-KONA 150W. DIM 5 cấp	"		4.950.000
	Đèn LED E-KONA 180W. DIM 5 cấp	"		5.400.000
*	Cột thép			
	Cột đèn chiếu sáng liền cần đơn vươn 1,5m	bộ		
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=6m, dày 3 ly	"		2.047.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=7m, dày 3 ly	"		2.436.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M16x240, H=8m, dày 3 ly	"		2.782.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 3 ly	"		3.045.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=8m, dày 3,5 ly	"		3.360.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=9m, dày 3 ly	"		3.486.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=9m, dày 3,5 ly	"		3.832.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 3 ly	"		3.979.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=10m, dày 3,5 ly	"		4.252.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=11m, dày 3,5 ly	"		4.777.000
	Cột thép bát giác, tròn côn liền cần đơn, chân đế M24x300, H=11m, dày 4 ly	"		5.092.000
	Thân cột thép bát giác, tròn côn D78	<i>bộ</i>		
	Cột thép bát giác, tròn côn H=5m - D78-3mm	"		2.047.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=6m - D78-3mm	"		2.661.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=7m - D78-3mm	"		3.202.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=8m - D78-3,5mm	"		3.832.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=9m - D78-3,5mm	"		4.326.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=8m - D78-4mm	"		4.294.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=9m - D78-4mm	"		4.903.000
	Cột thép bát giác, tròn côn H=10m - D78-4mm	"		5.586.000
	Cần đèn	<i>bộ</i>		
	Cần đèn CD-B01, cao 2m vưon 1,5m đơn	"		1.050.000
	Cần đèn CK-B01, cao 2m vưon 1,5m kép	"		1.417.000
	Cần đèn CD-B02, cao 2m vưon 1,5m đơn	"		955.000
	Cần đèn CK-B02, cao 2m vưon 1,5m kép	"		1.312.000
	Cần đèn CD-B03, cao 2m vưon 1,5m đơn	"		997.000
	Cần đèn CD-B03, cao 2m vưon 2m đơn	"		1.207.000
	Cần đèn CK-B03, cao 2m vưon 1,5m kép	"		1.522.000
	Cần đèn CK-B03, cao 2m vưon 2m kép	"		1.732.000
	Cần đèn CD-B04, cao 2m vưon 1,5m đơn	"		1.039.000
	Cần đèn CD-B04, cao 2m vưon 2m đơn	"		1.249.000
	Cần đèn CD-B04, cao 2m vưon 2.5m đơn	"		1.800.000
	Cần đèn CK-B04, cao 2m vưon 1,5m kép	"		1.575.000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cần đèn CK-B04, cao 2m vưon 2m kép	"		1.785.000
	Cần đèn CK-B04, cao 2m vưon 2,5m kép	"		2.300.000
	Cần đèn CD-B06, cao 2m vưon 1,5m đơn	"		598.000
	Cần đèn CK-B06, cao 2m vưon 1,5m kép	"		997.000
	Cột đèn trang trí sân vườn	bộ		
	Cột DC06 đế gang thân gang/ nhôm	"		2.887.000
	Cột DC07 đế gang thân gang/ nhôm	"		3.360.000
	Cột DC05-B đế gang thân gang/ nhôm	"		5.827.000
	Cột Pine	"		2.992.000
	Cột Bambo	"		2.047.000
	Cột Arlequin	"		1.995.000
	Chùm tay cột đèn sân vườn	bộ		
	CH02-4	"		1.470.000
	CH02-5	"		1.575.000
	CH04-4	"		2.047.000
	CH04-5	"		2.992.000
	CH06-4	"		1.155.000
	CH06-5	"		1.522.000
	CH11-4	"		2.205.000
	CH11-5	"		2.572.000
	Đèn lắp cột trang trí	bộ		
	Cầu PE trắng đục D400 + bóng led 12W	"		472.000
	Cầu PMMA trắng trong tán phản quang D400 + Bóng led 12W	"		682.000
	Cầu sọc mờ D400 + bóng led 12W	"		577.000
	Phụ kiện khác			
	Bảng điện cửa cột + Cầu đấu 45A+ Attomat 10A	Bộ		150.000
	Khung móng M16x240x240x500	Bộ		325.000
	Khung móng M24x300x300x675	Bộ		546.000
	Tủ điều khiển chiếu sáng 30A-40A	Bộ		12.610.000
	Tủ điều khiển chiếu sáng 50A-60A	Bộ		13.590.000
	Tủ điều khiển chiếu sáng 75A	Bộ		14.670.00
	Tủ điều khiển chiếu sáng 100A	Bộ		15.700.000
14.6	Đèn, cột đèn dùng cho chiếu sáng đường phố (Công ty CP Slighting Việt Nam)			
	Đèn LED Tembin SL7-80w. DIM. Kết nối thông minh	Cái		8 500 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đèn LED Tembin SL7-100w. DIM. Kết nối thông minh	"	TCVN 7722-1:2017; IEC60598-1: 2014; TCVN 7722- 2-3:2019; IEC 60598-2-3:2011	10 900 000
	Đèn LED Tembin SL7-120w. DIM. Kết nối thông minh	"		13 000 000
	Đèn LED Tembin SL7-150w. DIM. Kết nối thông minh	"		14 700 000
	Đèn LED Katrina SL15-80w. DIM	"		5 300 000
	Đèn LED Katrina SL15-100w. DIM	"		6 600 000
	Đèn LED Katrina SL15-120w. DIM	"		7 300 000
	Đèn LED Katrina SL15-150w. DIM	"		8 300 000
	Đèn LED Katrina SL15-195w. DIM	"		12 200 000
	Đèn LED Florence SL22-40w-50w. DIM	"		4 200 000
	Đèn LED Florence SL22-60w-80w. DIM	"		5 800 000
	Đèn LED Florence SL22-100w. DIM	"		7 000 000
	Đèn LED Florence SL22-120w. DIM	"		7 800 000
	Đèn LED Florence SL22-150w. DIM	"		9 200 000
	Đèn Pha LED Nora FL9-160w	"		10 600 000
	Đèn Pha LED Nora FL9-200w	"		14 400 000
	Đèn Pha LED Nora FL9-400w	"		16 300 000
	Thiết bị đầu cuối thông tin di động truyền/nhận tín hiệu điều khiển SL1412: Nối trực tiếp với bộ nguồn Led (Driver) và gắn trên từng bộ đèn đường LED và đèn pha LED	"	ISO 9001:2015 QCVN 12:2015/BTTTT QCVN 15:2015/BTTTT QCVN 117:2018/BTTTT	2.800.000
	Tủ điều khiển chiếu sáng thông minh có gắn bộ kết nối trung tâm thu phát tín hiệu điều khiển (Gateway) sử dụng 01 Sim điện thoại 4G và 01 ăngten đi kèm. Bộ kết nối trung tâm (Gateway) được kết nối trực tiếp với mạng internet để chuyển tín hiệu điều khiển về máy chủ, phần mềm và trung tâm điều khiển và quản lý chiếu sáng công cộng thông minh.	"	ISO 9001:2015 QCVN 73:2013/BTTTT	90.000.000
	Bộ cần đèn bắt vào cột bê tông	"		1 000 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	"		10 300 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	"		11 000 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		11 500 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"	TCVN ISO 9001: 2015/ISO 9001: 2015	12 000 000
	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		11 900 000
	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"		12 300 000
	Cột đế gang thân nhôm C07 theo tiêu chuẩn	"		7 100 000
	Cột C06 đế gang thân nhôm theo tiêu chuẩn	"		4 000 000
	Cột C05 đế gang thân nhôm theo tiêu chuẩn	"		9 000 000
	Cột đế nhôm thân nhôm C09 cao 4m	"		5 800 000
	Chùm CH05-2; Chùm CH06-4; Chùm CH1-2	"		1 500 000
	Chùm CH08-4	"		1 700 000
	Chùm CH09-1	"		2 300 000
	Chùm CH09-2	"		3 800 000
	Chùm CH11-4	"		3 000 000
	Chùm CH12-4	"		2 578 000
	Cầu trang trí SV3A-D400	"		530 000
	Đèn cao áp 1 công suất 150W, Sodium - SLI-S16	"		2 700 000
	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLI-S16	"		2 900 000
	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	"		610 000
	KM cột M16x240x240x500	"		470 000
	KM cột M24x300x300x675	"		670 000
	KM cột đa giác M24x1350x8	"		3 800 000
	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 100A	"	14 800 000	
14.7	Cột thép, cần đèn, đèn LED (Công ty CP WINCO Việt Nam sản xuất)			
*	Cột thép (mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn)	cột		
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D130/58mm, H=6m tôn dày 3mm	"		3 377 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D140/58mm, H=7m tôn dày 3mm	"		3 800 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D150/58mm, H=8m tôn dày 3mm	"		3 900 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D151/58mm, H=8m tôn dày 3,5mm	"		4 350 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D161/58mm, H=9m tôn dày 3,5mm	"		5 407 500
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D171/58mm, H=10m tôn dày 3,5mm	"		5 722 500

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D182/58mm, H=11m tôn dày 4mm	"		6 247 500
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, D192/58mm, H=11m tôn dày 4mm	"		6 804 000
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 6m D150/78-3mm			3 502 800
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 7m D160/78-3mm	Cột		4 420 500
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m D171/78-3,5mm	"		5 324 550
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 9m D182/78-4mm	"		6 213 900
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 10m D192/78-4mm	"		7 046 550
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 11m D202/78-4mm	"		7 906 500
	Cần đèn CD-01 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	cái		1 648 500
	Cần đèn CK-01 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 289 000
	Cần đèn CD-04 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 701 000
	Cần đèn CK-04 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 499 000
	Cần đèn CD-05 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 603 350
	Cần đèn CK-05 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		2 068 500
	Cần đèn CD-06 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 102 500
	Cần đèn CK-06 cao 2m, vươn 1,5m, dày 3mm	"		1 501 500
*	Cột thép trên đế gang	bộ		
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	"		11 107 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	"		11 912 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		12 395 000
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"		13 308 000
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	"		11 428 000
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	"		12 230 000

STT	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Đơn giá
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		12 870 000
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"		13 361 000
	Đế gang sứ tử cao 2,9m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	"		17 670 000
	Đế gang sứ tử cao 2,9m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	"		19 800 000
*	Cột đa giác	cái		
	Cột đa giác 14m-130-5mm	"		23 042 000
	Cột đa giác 17m-150-5mm	"		31 550 000
	Cột đa giác 20m-180-5mm	"		45 517 000
	Lọng bắt pha không đèn 8 cạnh	"		4 032 000
*	Đèn Led chiếu sáng đường phố		ISO 9001:2015;TCVN 7722-2-3:2019 (IEC 60598-2-3:2011).ISO 14001:2015; QCVN 19:2019/BKHCN.	