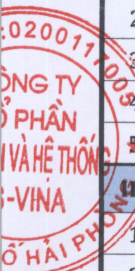


BẢNG GIÁ CÔNG BỐ DÂY VÀ CÁP ĐIỆN DÂN DỤNG

Ban hành ngày: 01/04/2020

Đơn vị tính: VNĐ/Mét

Số TT	Chủng loại sản phẩm	Điện áp	Đơn vị tính	Giá công bố chưa VAT	Giá công bố có VAT 10%	Ghi chú
1	2	3	4	5	6=(5*10%)	
I. Cáp điện hạ thế 450/750V, ruột đồng Class2 Cách điện PVC - Tiêu chuẩn IEC 60227-3; IEC 60228.						
1	Cu/PVC 1x1.5 mm ² (7/0.52)	450/750V	Mét	3,700	4,070	
2	Cu/PVC 1x2.5 mm ² (7/0.67)	450/750V	Mét	5,910	6,501	
3	Cu/PVC 1x4 mm ² (7/0.85)	450/750V	Mét	9,240	10,164	
4	Cu/PVC 1x6 mm ² (7/1.04)	450/750V	Mét	13,510	14,861	
5	Cu/PVC 1x10 mm ² (7/1.35)	450/750V	Mét	21,940	24,134	
II Cáp điện hạ thế 0.6/1kV, 2 lõi ruột đồng Class2, cách điện PVC- Tiêu chuẩn IEC AS/NZS 5000.1:2005						
1	Cu/PVC 1x1.5 mm ² (7/0.52)	0.6/1kV	Mét	3,700	4,070	
2	Cu/PVC 1x2.5 mm ² (7/0.67)	0.6/1kV	Mét	5,910	6,501	
3	Cu/PVC 1x4 mm ² (7/0.85)	0.6/1kV	Mét	9,240	10,164	
4	Cu/PVC 1x6 mm ² (7/1.04)	0.6/1kV	Mét	13,510	14,861	
5	Cu/PVC 1x10 mm ² (7/1.35)	0.6/1kV	Mét	21,940	24,134	
III Cáp điện hạ thế 0.6/1kV, 2 lõi ruột đồng Class2, cách điện PVC, vỏ bọc PVC- Tiêu chuẩn IEC 60502-1; IEC 60228,						
1	Cu/PVC/PVC 2x1.5 mm ² (7/0.52)	0.6/1kV	Mét	11,300	12,430	
2	Cu/PVC/PVC 2x2.5 mm ² (7/0.67)	0.6/1kV	Mét	16,160	17,776	
3	Cu/PVC/PVC 2x4 mm ² (7/0.85)	0.6/1kV	Mét	24,190	26,609	
4	Cu/PVC/PVC 2x6 mm ² (7/1.04)	0.6/1kV	Mét	33,600	36,960	
IV. Cáp điện hạ thế 0.6/1kV, 3 lõi ruột đồng Class2, cách điện PVC, vỏ bọc PVC- Tiêu chuẩn IEC 60502-1; IEC 60228,						
1	Cu/PVC/PVC 3x1.5 mm ² (7/0.52)	0.6/1kV	Mét	15,330	16,863	
2	Cu/PVC/PVC 3x2.5 mm ² (7/0.67)	0.6/1kV	Mét	22,430	24,673	
3	Cu/PVC/PVC 3x4 mm ² (7/0.85)	0.6/1kV	Mét	34,340	37,774	
4	Cu/PVC/PVC 3x6 mm ² (7/1.04)	0.6/1kV	Mét	47,870	52,657	
V. Cáp điện hạ thế 450/750V, ruột đồng mềm Class5, cách điện PVC- tiêu chuẩn IEC 60227-3; IEC 60228						
1	Cu/PVC 1x0.75 mm ² (VCm)*	450/750V	Mét	1,970	2,167	
2	Cu/PVC 1x1.0 mm ²	450/750V	Mét	2,480	2,728	
3	Cu/PVC 1x1.5 mm ²	450/750V	Mét	3,520	3,872	
4	Cu/PVC 1x2.5 mm ²	450/750V	Mét	5,580	6,138	
5	Cu/PVC 1x4 mm ²	450/750V	Mét	8,620	9,482	
6	Cu/PVC 1x6 mm ²	450/750V	Mét	12,640	13,904	
VI. Dây điện Oval 300/500V, 2 lõi ruột đồng mềm Class 5, cách điện PVC vỏ bọc PVC tiêu chuẩn IEC 60227-5; IEC 60228.						
1	Cu/PVC/PVC 2x0.75mm ² (VCmo)*	300/500V	Mét	5,280	5,808	
2	Cu/PVC/PVC 2x1.0mm ²	300/500V	Mét	6,420	7,062	
3	Cu/PVC/PVC 2x1.5mm ²	300/500V	Mét	8,410	9,251	
4	Cu/PVC/PVC 2x2.5mm ²	300/500V	Mét	12,720	13,992	
5	Cu/PVC/PVC 2x4mm ²	300/500V	Mét	19,620	21,582	
6	Cu/PVC/PVC 2x6mm ²	300/500V	Mét	27,610	30,371	



Số TT	Chủng loại sản phẩm	Điện áp	Đơn vị tính	Giá công bố chưa VAT	Giá công bố có VAT 10%	Ghi chú
1	2	3	4	5	6=(5*10%)	
VII. Dây điện tròn 300/500V, 2 lõi ruột đồng mềm Class 5, cách điện PVC vỏ bọc PVC tiêu chuẩn IEC 60227-5; IEC 60228.						
1	Cu/PVC/PVC 2x0.75mm ² (VCmt)*	300/500V	Mét	5,490	6,039	
2	Cu/PVC/PVC 2x1.0mm ²	300/500V	Mét	6,450	7,095	
3	Cu/PVC/PVC 2x1.5mm ²	300/500V	Mét	9,200	10,120	
4	Cu/PVC/PVC 2x2.5mm ²	300/500V	Mét	15,130	16,643	
5	Cu/PVC/PVC 2x4mm ²	300/500V	Mét	22,620	24,882	
6	Cu/PVC/PVC 2x6mm ²	300/500V	Mét	32,140	35,354	
VIII. Dây điện tròn 300/500V, 3 lõi ruột đồng mềm Class 5, cách điện PVC vỏ bọc PVC tiêu chuẩn IEC 60227-5; IEC 60228.						
1	Cu/PVC/PVC 3x0.75mm ² (VCmt)*	300/500V	Mét	7,570	8,327	
2	Cu/PVC/PVC 3x1.0mm ²	300/500V	Mét	9,050	9,955	
3	Cu/PVC/PVC 3x1.5mm ²	300/500V	Mét	12,560	13,816	
4	Cu/PVC/PVC 3x2.5mm ²	300/500V	Mét	20,800	22,880	
5	Cu/PVC/PVC 3x4mm ²	300/500V	Mét	31,340	34,474	
6	Cu/PVC/PVC 3x6mm ²	300/500V	Mét	44,920	49,412	

Ghi chú:

*(VCm) : Dây điện mềm bọc nhựa PVC.

*(VCmo): Dây điện mềm OVAN bọc nhựa PVC.

*(VCmt): Dây điện tròn mềm bọc nhựa PVC.



CTY CỔ PHẦN CẤP ĐIỆN VÀ HỆ THỐNG LS-VINA



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC THỨ NHẤT

Nghiêm Đức Minh