

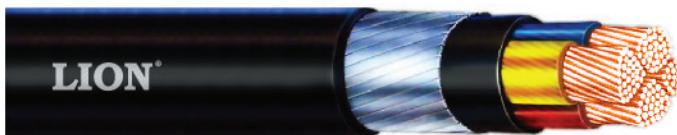
DÂY CÁP ĐIỆN



100% Đồng Nguyên Chất



LION®



Cable

BẢNG GIÁ

(Áp dụng từ ngày 01/12/2017)

Dây chuyên dùng cho nhà ở Cao Cấp (CV 1.0, CV 1.5, CV 2.0, CV 2.5, CV 3.0, CV 4.0, CV 5.0, CV 6.0...)

- | | |
|------------------------|---------------|
| 1. DÂY CÁP ĐỒNG: | Trang 01 - 13 |
| 2. DÂY CÁP ĐIỀU KHIỂN: | Trang 14 - 17 |
| 3. DÂY CÁP NHÔM: | Trang 18 - 19 |

ĐỒNG HÀNH PHÁT TRIỂN, CHIA SẺ THÀNH CÔNG.



Nguyên liệu, 100% Đồng Nguyên Chất



Máy xoắn 19 đường



Máy kéo 16 đường



Máy xoắn 4 + 1



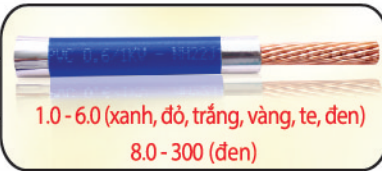
Máy đánh cuộn tự động

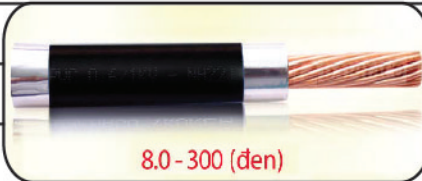
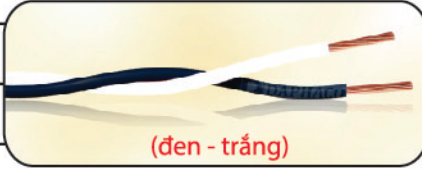

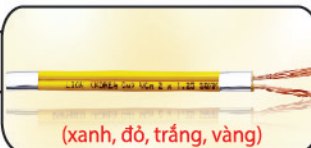
DÂY CÁP ĐIỆN LION _ ĐỒNG

(TIÊU CHUẨN CÔNG TRÌNH _ TCCT)

(Áp dụng từ ngày 01 /12 /2017)


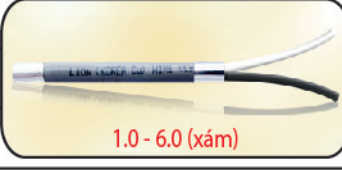


STT	1. CÁP ĐIỆN LỰC HẠ THỂ (CV) 1 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC (Cu/ PVC - 450/ 750V - TCVN 6610 - 3)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CV - 1.5 (7/0.52) - 450/750V (TCVN 6610-3:2000)	Mét	4,030
2	CV - 2.5 (7/0.67) - 450/750V (TCVN 6610-3:2000)	Mét	6,650
3	CV - 4.0 (7/0.85) - 450/750V (TCVN 6610-3:2000)	Mét	9,970
4	CV - 6.0 (7/1.04) - 450/750V (TCVN 6610-3:2000)	Mét	14,620
5	CV - 10 (7/1.35) - 450/750V (TCVN 6610-3:2000)	Mét	24,350
6	CV - 16 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	37,070
7	CV - 25 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	57,970
8	CV - 35 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	80,070
9	CV - 50 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	109,060
10	CV - 70 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	155,750
11	CV - 95 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	215,620
12	CV - 120 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	280,720
13	CV - 150 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	334,900
14	CV - 185 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	418,290
15	CV - 240 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	548,620
16	CV - 300 - 750V - TCVN 6610:3-2000	Mét	688,090
STT	2. CÁP ĐIỆN LỰC HẠ THỂ (CV) 1 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC. (Cu/ PVC - 0.6/ 1kV - TCCS 03:2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CV - 1.0 (7 x 0.425) - 0,6/1kV	Mét	2,960
2	CV - 2.0 (7 x 0.60) - 0,6/1kV	Mét	5,350
3	CV - 3.0 (7 x 0.75) - 0,6/1kV	Mét	7,350
4	CV - 3.5 (7 x 0.80) - 0,6/1kV	Mét	8,950
5	CV - 5.0 (7 x 0.95) - 0,6/1kV	Mét	12,300



6	CV - 5.5 (7 x 1.00) - 0,6/1kV	Mét	13,580
7	CV - 8.0 (7 x 1.20) - 0,6/1kV	Mét	19,530
8	CV - 11 (7 x 1.40) - 0,6/1kV	Mét	26,020
9	CV - 14 (7 x 1.60) - 0,6/1kV	Mét	33,740
10	CV - 22 - 0,6/1kV	Mét	52,270
11	CV - 38 - 0,6/1kV	 <p>8.0-300 (đen)</p>	86,960
12	CV - 60 - 0,6/1kV		141,130
13	CV - 75 - 0,6/1kV		177,130
14	CV - 100 - 0,6/1kV		236,410
15	CV - 125 - 0,6/1kV	Mét	300,560
16	CV - 200 - 0,6/1kV	Mét	461,540
17	CV - 250 - 0,6/1kV	Mét	592,930
STT	3. CÁP DUPLEX 2 LỖI (DuCV), RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC. (Cu/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03:2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	DuCV 8.0 (7 x 1.20) - 0,6/1kV	Mét	39,410
2	DuCV 11 (7 x 1.40) - 0,6/1kV	 <p>(đen - trắng)</p>	52,490
3	DuCV 14 (7 x 1.60) - 0,6/1kV		68,100
4	DuCV 16 - 0,6/1kV		74,780
STT	4. DÂY ĐƠN CỨNG (VC), RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC. (Cu/ PVC - 0.6/ 1kV - TCCS 03 : 2012)		ĐVT
1	12/10 -VC1 (F 1.13) - TCVN 6610-3 - 300/500V	Mét	2,640
2	16/10 -VC2 (F 1.60) - 0,6/1kV	Mét	5,060
3	20/10 -VC3 (F 2.00) - 0,6/1kV	 <p>(xanh, đỏ, trắng, vàng)</p>	7,660
4	26/10 -VC5 (F 2.60) - 0,6/1kV		12,610
5	30/10 -VC7 (F 3.00) - 0,6/1kV		16,870
6	30/10 -VA7 (F 3.00) - 0,6/1kV (Ruột dẫn nhôm)		Mét
STT	5. DÂY ĐÔI MỀM (DÂY SÚP - VCcmd) RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC. (Cu/ PVC - 0.6/ 1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VCcmd - 2 x 0.5 - (2 x 16/0.2) - 0,6/1kV	Mét	3,010
2	VCcmd - 2 x 0.75 - (2 x 24/0.2) - 0,6/1kV	Mét	4,210
3	VCcmd - 2 x 1.0 - (2 x 32/0.2) - 0,6/1kV	 <p>(xanh, đỏ, trắng, vàng)</p>	5,410
4	VCcmd - 2 x 1.25 - (2 x 40/0.20) - 0,6/1kV		6,730
5	VCcmd - 2 x 1.5 - (2 x 30/0.25) - 0,6/1kV		7,620
6	VCcmd - 2 x 2.5 - (2 x 50/0.25) - 0,6/1kV		Mét

STT	6. DÂY ĐÔI MỀM OVAL DẸP (VCTFK - VC _{mo}) RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 5)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VCTFK - 2 x 0.5 - (2 x 16/0.2) - 300/500V	Mét	3,730
2	VCTFK - 2 x 0.75 - (2 x 24/0.2) - 300/500V	Mét	5,120
3	VCTFK - 2 x 1.0 - (2 x 32/0.2) - 300/500V	Mét	6,380
4	VCTFK - 2 x 1.5 - (2 x 30/0.25) - 300/500V	Mét	8,870
5	VCTFK - 2 x 2.5 - (2 x 50/0.25) - 300/500V	Mét	14,230
STT	7. DÂY ĐÔI MỀM OVAL DẸP (VCTFK - VC _{mo}) RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VCTFK - 2 x 4.0 - (2 x 56/0.3) - 0.6/1kV	Mét	21,720
2	VCTFK - 2 x 6.0 - (2 x 84/0.30) - 0.6/1kV	Mét	32,080
STT	8. DÂY ĐƠN MỀM (VC _m) RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC (Cu/ PVC - 300/ 500V - TCVN 6610 - 3)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VC _m - 0.5 (1x16/0.2) - 300/500V	Mét	1,590
2	VC _m - 0.75 (1x24/0.2) - 300/500V	Mét	2,110
3	VC _m - 1.0 (1x32/0.2) - 300/500V	Mét	2,710
STT	9. DÂY ĐƠN MỀM (VC _m) RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC. (Cu/ PVC - 450/ 750V - TCVN 6610 - 3)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VC _m - 1.5 (1x30/0.25) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	3,870
2	VC _m - 2.5 (1x50/0.25) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	6,240
3	VC _m - 4.0 (1x56/0.30) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	9,740
4	VC _m - 6.0 (1x84/0.30) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	14,670
5	VC _m - 10 (1x87/0.38) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	26,370
6	VC _m - 16 (7x20/0.38) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	38,610
7	VC _m - 25 (7x31/0.38) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	59,520
8	VC _m - 35 (9x34/0.38) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	83,750
9	VC _m - 50 (19x23/0.38) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	123,310
10	VC _m - 70 (19x23/0.425) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	168,460
11	VC _m - 95 (19x35/0.425) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	220,850
12	VC _m - 120 (37x22/0.425) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	279,300
13	VC _m - 150 (37x28/0.425) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	361,390
14	VC _m - 185 (37x36/0.425) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	428,510
15	VC _m - 240 (61x35/0.425) - 450/750V - (TCVN 6610-3:2000)	Mét	566,560

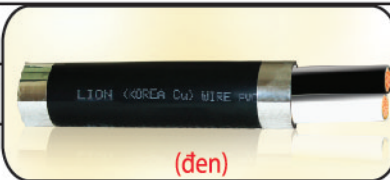
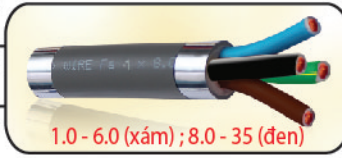



STT	10. DÂY ĐƠN MỀM (VCm) RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC. (Cu/ PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VCm - 8.0 (112/0.3) - 0,6/1kV	Mét	19,760
2	VCm - 14 (120/0.38) - 0,6/1kV	Mét	34,200
3	VCm - 22 (7x27/0.38) - 0,6/1kV	Mét	53,320
4	VCm - 200 (37x38/0.425) - 0,6/1kV	Mét	470,840
5	VCm - 250 (61x29/0.425) - 0,6/1kV	Mét	582,510
			
8.0 - 250 (đen)			
STT	11. DÂY CÁP PHA MỀM (VVCm) 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 5)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 2 x 1.0 (2x32/0.20) - 300/500V	Mét	7,390
2	VVCm - 2 x 1.5 (2x30/0.25) - 300/500V	Mét	10,260
3	VVCm - 2 x 2.5 (2x50/0.25) - 300/500V	Mét	16,360
4	VVCm - 2 x 4.0 (2x56/0.30)- 300/500V	Mét	24,520
5	VVCm - 2 x 6.0 (2x84/0.30) - 300/500V	Mét	35,160
			
1.0 - 6.0 (xám)			
STT	12. DÂY CÁP PHA MỀM (VVCm) 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 2 x 8.0 - 0,6/1kV	Mét	46,980
2	VVCm - 2 x 14 - 0,6/1kV	Mét	79,340
3	VVCm - 2 x 22 - 0,6/1kV	Mét	122,590
			
8.0 - 35 (đen)			
STT	13. DÂY CÁP PHA MỀM (VVCm) 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 2 x 10 - 0,6/1kV	Mét	58,430
2	VVCm - 2 x 16 - 0,6/1kV	Mét	91,180
3	VVCm - 2 x 25 - 0,6/1kV	Mét	137,970
4	VVCm - 2 x 35 - 0,6/1kV	Mét	191,020
STT	14. DÂY CÁP PHA MỀM (VVCm) 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 5)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 3 x 1.0 (3x32/0.20) - 300/500V	Mét	9,930
2	VVCm - 3 x 1.5 (3x30/0.25) - 300/500V	Mét	14,100
3	VVCm - 3 x 2.5 (3x50/0.25) - 300/500V	Mét	22,600
4	VVCm - 3 x 4.0 (3x56/0.30) - 300/500V	Mét	34,170
5	VVCm - 3 x 6.0 (3x84/0.30) - 300/500V	Mét	50,390
			
1.0 - 6.0 (xám) ; 8.0 - 35 (đen)			

STT	15. DÂY CÁP PHA MỀM (VVC _m) 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVC _m - 3 x 8.0 - 0,6/1kV	Mét	67,630
2	VVC _m - 3 x 14 - 0,6/1kV	Mét	114,160
3	VVC _m - 3 x 22 - 0,6/1kV	Mét	176,220
STT	16. DÂY CÁP PHA MỀM (VVC _m) 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVC _m - 3 x 10 - 0,6/1kV	Mét	83,830
2	VVC _m - 3 x 16 - 0,6/1kV	Mét	131,620
3	VVC _m - 3 x 25 - 0,6/1kV	Mét	199,490
4	VVC _m - 3 x 35 - 0,6/1kV	Mét	276,200
STT	17. DÂY CÁP PHA MỀM (VVC _m) 4 LỖI (3+1 nối đất), RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVC _m - 3 x 1.5 + 1 x 1.0 - 0,6/1kV	Mét	17,030
2	VVC _m - 3 x 2.5 + 1 x 1.5 - 0,6/1kV	Mét	26,590
3	VVC _m - 3 x 4.0 + 1 x 2.5 - 0,6/1kV	Mét	41,230
4	VVC _m - 3 x 6.0 + 1 x 2.5 - 0,6/1kV	Mét	57,110
5	VVC _m - 3 x 6.0 + 1 x 4.0 - 0,6/1kV	Mét	60,170
6	VVC _m - 3 x 8.0 + 1 x 4.0 - 0,6/1kV	Mét	76,900
7	VVC _m - 3 x 10 + 1 x 6.0 - 0,6/1kV	Mét	98,370
8	VVC _m - 3 x 14 + 1 x 8.0 - 0,6/1kV	Mét	135,290
9	VVC _m - 3 x 16 + 1 x 8.0 - 0,6/1kV	Mét	148,540
10	VVC _m - 3 x 22 + 1 x 10 - 0,6/1kV	Mét	200,170
STT	18. DÂY CÁP PHA MỀM (VVC _m) 4 LỖI (3+1 nối đất) RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVC _m - 3 x 16 + 1 x 10 - 0,6/1kV	Mét	152,400
2	VVC _m - 3 x 25 + 1 x 10 - 0,6/1kV	Mét	217,750
3	VVC _m - 3 x 25 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	235,830
4	VVC _m - 3 x 35 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	311,530
5	VVC _m - 3 x 35 + 1 x 25 - 0,6/1kV	Mét	334,100
STT	19. DÂY CÁP PHA MỀM (VVC _m) 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 5)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)

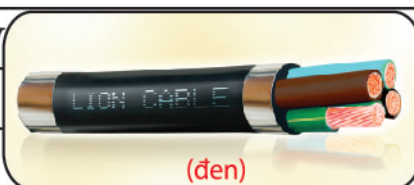


1	VVCm - 4 x 1.0 (4x32/0.20) - 300/500V	Mét	12,970
2	VVCm - 4 x 1.5 (4x30/0.25) - 300/500V	Mét	18,260
3	VVCm - 4 x 2.5 (4x50/0.25) - 300/500V	Mét	28,840
4	VVCm - 4 x 4.0 (4x56/0.30) - 300/500V	Mét	44,520
5	VVCm - 4 x 6.0 (4x84/0.30) - 300/500V	Mét	65,520
STT	20. DÂY CÁP PHA MỀM (VVCm) 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 4 x 8.0 - 0,6/1kV	Mét	88,310
2	VVCm - 4 x 14 - 0,6/1kV	Mét	149,490
3	VVCm - 4 x 22 - 0,6/1kV	Mét	230,850
STT	21. DÂY CÁP PHA MỀM (VVCm) 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 4 x 10 - 0,6/1kV	Mét	109,000
2	VVCm - 4 x 16 - 0,6/1kV	Mét	171,230
3	VVCm - 4 x 25 - 0,6/1kV	Mét	259,880
4	VVCm - 4 x 35 - 0,6/1kV	Mét	358,980
STT	22. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 4)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 2 x 1.5 (2x7/0.52) - 300/500V	Mét	13,130
2	CVV - 2 x 2.5 (2x7/0.67) - 300/500V	Mét	19,160
3	CVV - 2 x 4.0 (2x7/0.85) - 300/500V	Mét	27,440
4	CVV - 2 x 6.0 (2x7/1.04) - 300/500V	Mét	37,660
5	CVV - 2 x 10 (2x7/1.35) - 300/500V	Mét	61,300
STT	23. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 2 x 1.0 (2x7/0.425) - 0,6/1kV	Mét	12,620
2	CVV - 2 x 2.0 (2x7/0.60) - 0,6/1kV	Mét	18,680
3	CVV - 2 x 3.0 (2x7/0.75) - 0,6/1kV	Mét	25,810
4	CVV - 2 x 3.5 (2x7/0.8) - 0,6/1kV	Mét	27,010
5	CVV - 2 x 5.0 (2x7/0.95) - 0,6/1kV	Mét	36,220
6	CVV - 2 x 5.5 (2x7/1.0) - 0,6/1kV	Mét	37,010
7	CVV - 2 x 8.0 (2x7/1.2) - 0,6/1kV	Mét	52,270

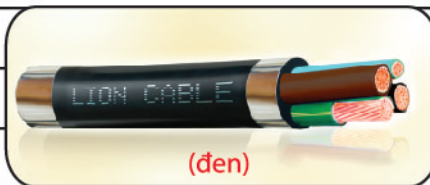


8	CVV - 2 x 11 (2x7/1.4) - 0,6/1kV	Mét	67,000
9	CVV - 2 x 14 (2x7/1.6) - 0,6/1kV	Mét	83,640
10	CVV - 2 x 22 - 0,6/1kV	Mét	123,670
11	CVV - 2 x 38 - 0,6/1kV	Mét	194,710
STT	24. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 2 x 16 - 0,6/1kV	Mét	91,590
2	CVV - 2 x 25 - 0,6/1kV	Mét	134,600
3	CVV - 2 x 35 - 0,6/1kV	Mét	179,510
4	CVV - 2 x 50 - 0,6/1kV	Mét	239,380
5	CVV - 2 x 70 - 0,6/1kV	Mét	334,780
STT	25. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 4)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 3 x 1.5 (3x7/0.52) - 300/500V	Mét	17,110
2	CVV - 3 x 2.5 (3x7/0.67) - 300/500V	Mét	25,300
3	CVV - 3 x 4.0 (3x7/0.85) - 300/500V	Mét	36,950
4	CVV - 3 x 6.0 (3x7/1.04) - 300/500V	Mét	52,390
5	CVV - 3 x 10 (3x7/1.35) - 300/500V	Mét	84,700
			
STT	26. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 3 x 1.0 (3x7/0.425) - 0,6/1kV	Mét	15,860
2	CVV - 3 x 2.0 (3x7/0.60) - 0,6/1kV	Mét	23,880
3	CVV - 3 x 3.0 (3x7/0.75) - 0,6/1kV	Mét	33,980
4	CVV - 3 x 3.5 (3x7/0.8) - 0,6/1kV	Mét	36,020
5	CVV - 3 x 5.0 (3x7/0.95) - 0,6/1kV	Mét	47,750
6	CVV - 3 x 5.5 (3x7/1.0) - 0,6/1kV	Mét	51,900
7	CVV - 3 x 8.0 (3x7/1.2) - 0,6/1kV	Mét	71,400
8	CVV - 3 x 11 (3x7/1.4) - 0,6/1kV	Mét	92,190
9	CVV - 3 x 14 (3x7/1.6) - 0,6/1kV	Mét	116,310
10	CVV - 3 x 22 - 0,6/kV	Mét	174,400
11	CVV - 3 x 38 - 0,6/kV	Mét	279,660

STT	27. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 3 x 16 - 0,6/1kV	Mét	127,350
2	CVV - 3 x 25 - 0,6/1kV	Mét	191,510
3	CVV - 3 x 35 - 0,6/1kV	Mét	257,560
4	CVV - 3 x 50 - 0,6/1kV	Mét	345,950
5	CVV - 3 x 70 - 0,6/1kV	Mét	487,790
STT	28. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 4 LỖI BẰNG NHAU , RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 4)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 4 x 1.5 (4x7/0.52) - 300/500V	Mét	21,690
2	CVV - 4 x 2.5 (4x7/0.67) - 300/500V	Mét	32,190
3	CVV - 4 x 4.0 (4x7/0.85) - 300/500V	Mét	48,230
4	CVV - 4 x 6.0 (4x7/1.04) - 300/500V	Mét	68,670
5	CVV - 4 x 10 (4x7/1.35) - 300/500V	Mét	110,010
STT	29. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 4 x 1.0 (4x7/0.425) - 0,6/1kV	Mét	19,320
2	CVV - 4 x 2.0 (4x7/0.60) - 0,6/1kV	Mét	29,820
3	CVV - 4 x 3.0 (4x7/0.75) - 0,6/1kV	Mét	42,770
4	CVV - 4 x 3.5 (4x7/0.8) - 0,6/1kV	Mét	47,640
5	CVV - 4 x 5.0 (4x7/0.95) - 0,6/1kV	Mét	62,230
6	CVV - 4 x 5.5 (4x7/1.0) - 0,6/1kV	Mét	67,720
7	CVV - 4 x 8.0 (4x7/1.2) - 0,6/1kV	Mét	91,830
8	CVV - 4 x 11 (4x7/1.4) - 0,6/1kV	Mét	119,390
9	CVV - 4 x 14 (4x7/1.6) - 0,6/1kV	Mét	150,990
10	CVV - 4 x 22 - 0,6/1kV	Mét	226,910
11	CVV - 4 x 38 - 0,6/1kV	Mét	367,570
STT	30. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 4 x 16 - 0,6/1kV	Mét	164,300
2	CVV - 4 x 25 - 0,6/1kV	Mét	249,960
3	CVV - 4 x 35 - 0,6/1kV	Mét	337,750



4	CVV - 4 x 50 - 0,6/1kV	Mét	456,070
5	CVV - 4 x 70 - 0,6/1kV	Mét	644,850
STT	31. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 4 LỖI (3+1 nối đất), RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN : 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 3 x 16 + 1 x 10 - 0,6/1kV	Mét	154,680
2	CVV - 3 x 25 + 1 x 10 - 0,6/1kV	Mét	221,650
3	CVV - 3 x 25 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	228,450
4	CVV - 3 x 35 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	294,150
5	CVV - 3 x 35 + 1 x 25 - 0,6/1kV	Mét	315,770
6	CVV - 3 x 50 + 1 x 25 - 0,6/1kV	Mét	405,460
7	CVV - 3 x 50 + 1 x 35 - 0,6/1kV	Mét	427,440
8	CVV - 3 x 70 + 1 x 35 - 0,6/1kV	Mét	568,460
9	CVV - 3 x 70 + 1 x 50 - 0,6/1kV	Mét	597,210
STT	32. CÁP ĐIỆN LỰC (CVV) 4 LỖI (3+1 nối đất), RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 3 x 2.5 + 1 x 1.5 - 0,6/1kV	Mét	28,940
2	CVV - 3 x 4.0 + 1 x 2.0 - 0,6/1kV	Mét	43,230
3	CVV - 3 x 6.0 + 1 x 4.0 - 0,6/1kV	Mét	67,480
4	CVV - 3 x 8.0 + 1 x 4.0 - 0,6/1kV	Mét	79,300
5	CVV - 3 x 10 + 1 x 6.0 - 0,6/1kV	Mét	102,290
6	CVV - 3 x 14 + 1 x 8.0 - 0,6/1kV	Mét	136,500
7	CVV - 3 x 22 + 1 x 10 - 0,6/1kV	Mét	199,500
8	CVV - 3 x 38 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	320,120
9	CVV - 3 x 38 + 1 x 22 - 0,6/1kV	Mét	332,640
STT	33. CÁP ĐIỆN LỰC (CXV) 1 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CXV - 1.5 (7x0.52) - 0,6/1kV	Mét	6,070
2	CXV - 2.5 (7x0.67) - 0,6/1kV	Mét	8,620
3	CXV - 4.0 (7x0.85) - 0,6/1kV	Mét	12,530
4	CXV - 6.0 (7x1.04) - 0,6/1kV	Mét	17,380
5	CXV - 10 (7x1.35) - 0,6/1kV	Mét	26,970
6	CXV - 16 - 0,6/1kV	Mét	39,560
7	CXV - 25 - 0,6/1kV	Mét	61,060



8	CXV - 35 - 0,6/1kV	Mét	83,160
9	CXV - 50 - 0,6/1kV	Mét	112,380
10	CXV - 70 - 0,6/1kV	Mét	158,840
11	CXV - 95 - 0,6/1kV	Mét	219,070
12	CXV - 120 - 0,6/1kV	Mét	284,170
13	CXV - 150 - 0,6/1kV	Mét	347,010
14	CXV - 185 - 0,6/1kV	Mét	421,980
15	CXV - 240 - 0,6/1kV	Mét	551,940
16	CXV - 300 - 0,6/1kV	Mét	691,770

STT	34. CÁP ĐIỆN LỰC (CXV) 1 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
-----	---	-----	------------------

1	CXV - 1.0 (7x0.425) - 0,6/1kV	Mét	4,780
2	CXV - 2.0 (7x0.60) - 0,6/1kV	Mét	6,988
3	CXV - 3.0 (7x0.75) - 0,6/1kV	Mét	10,044
4	CXV - 3.5 (7x0.80) - 0,6/1kV	Mét	11,020
5	CXV - 5.5 (7x1.0) - 0,6/1kV	Mét	16,280
6	CXV - 8.0 (7x1.20) - 0,6/1kV	Mét	22,110
7	CXV - 11 (7x1.40) - 0,6/1kV	Mét	28,750
8	CXV - 14 (7x1.60) - 0,6/1kV	Mét	36,350
9	CXV - 22 - 0,6/1kV	Mét	55,360
10	CXV - 38 - 0,6/1kV	Mét	90,410
11	CXV - 60 - 0,6/1kV	Mét	143,750
12	CXV - 75 - 0,6/1kV	Mét	177,310
13	CXV - 100 - 0,6/1kV	Mét	238,430
14	CXV - 125 - 0,6/1kV	Mét	295,620
15	CXV - 200 - 0,6/1kV	Mét	463,320
16	CXV - 250 - 0,6/1kV	Mét	594,360

STT	35. CÁP ĐIỆN LỰC (CXV) 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
-----	--	-----	------------------

1	CXV - 2 x 1.5 (2x7/0.52) - 0,6/1kV	Mét	15,590
2	CXV - 2 x 2.5 (2x7/0.67) - 0,6/1kV	Mét	21,510
3	CXV - 2 x 4.0 (2x7/0.85) - 0,6/1kV	Mét	31,360
4	CXV - 2 x 6.0 (2x7/1.04) - 0,6/1kV	Mét	42,290
5	CXV - 2 x 10 (2x7/1.35) - 0,6/1kV	Mét	63,320



6	CXV - 2 x 16 - 0,6/1kV	Mét	91,950
7	CXV - 2 x 25 - 0,6/1kV	Mét	135,310
8	CXV - 2 x 35 - 0,6/1kV	Mét	180,460
9	CXV - 2 x 50 - 0,6/1kV	Mét	240,570
10	CXV - 2 x 70 - 0,6/1kV	Mét	336,560
STT	36. CÁP ĐIỆN LỰC (CXV) 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CXV - 2 x 1.0 (2x7/0.425) - 0,6/1kV	Mét	12,690
2	CXV - 2 x 2.0 (2x7/0.60) - 0,6/1kV	Mét	18,770
3	CXV - 2 x 3.5 (2x7/0.80) - 0,6/1kV	Mét	28,870
4	CXV - 2 x 5.5 (2x7/1.0) - 0,6/1kV	Mét	39,680
5	CXV - 2 x 8.0 (2x7/1.2) - 0,6/1kV	Mét	52,510
6	CXV - 2 x 11 (2x7/1.4) - 0,6/1kV	Mét	67,360
7	CXV - 2 x 14 (2x7/1.6) - 0,6/1kV	Mét	84,110
8	CXV - 2 x 22 - 0,6/1kV	Mét	124,260
9	CXV - 2 x 38 - 0,6/1kV	Mét	195,660
STT	37. CÁP ĐIỆN LỰC (CXV) 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CXV - 3 x 1.5 (3x7/0.52) - 0,6/1kV	Mét	19,990
2	CXV - 3 x 2.5 (3x7/0.67) - 0,6/1kV	Mét	27,920
3	CXV - 3 x 4.0 (3x7/0.85) - 0,6/1kV	Mét	41,460
4	CXV - 3 x 6.0 (3x7/1.04) - 0,6/1kV	Mét	56,670
5	CXV - 3 x 10 (3x7/1.35) - 0,6/1kV	Mét	87,200
6	CXV - 3 x 16 - 0,6/1kV	Mét	128,070
7	CXV - 3 x 25 - 0,6/1kV	Mét	192,460
8	CXV - 3 x 35 - 0,6/1kV	Mét	258,870
9	CXV - 3 x 50 - 0,6/1kV	Mét	347,610
10	CXV - 3 x 70 - 0,6/1kV	Mét	490,290
STT	38. CÁP ĐIỆN LỰC (CXV) 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CXV - 3 x 1.0 (3x7/0.425) - 0,6/1kV	Mét	15,940
2	CXV - 3 x 2.0 (3x7/0.60) - 0,6/1kV	Mét	24,000
3	CXV - 3 x 3.5 (3x7/0.80) - 0,6/1kV	Mét	27,920



4	CXV - 3 x 5.5 (3x7/1.0) - 0,6/1kV	Mét	53,220
5	CXV - 3 x 8.0 (3x7/1.2) - 0,6/1kV	Mét	71,760
6	CXV - 3 x 11 (3x7/1.4) - 0,6/1kV	Mét	92,660
7	CXV - 3 x 14 (3x7/1.6) - 0,6/1kV	Mét	116,780
8	CXV - 3 x 22 - 0,6/1kV	Mét	175,350
9	CXV - 3 x 38 - 0,6/1kV	Mét	280,960
STT	39. CÁP ĐIỆN LỰC (CXV) 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CXV - 4 x 1.5 (4x7/0.52) - 0,6/1kV	Mét	24,710
2	CXV - 4 x 2.5 (4x7/0.67) - 0,6/1kV	Mét	34,930
3	CXV - 4 x 4.0 (4x7/0.85) - 0,6/1kV	Mét	52,390
4	CXV - 4 x 6.0 (4x7/1.04) - 0,6/1kV	Mét	72,710
5	CXV - 4 x 10 (4x7/1.35) - 0,6/1kV	Mét	112,500
6	CXV - 4 x 16 - 0,6/1kV	Mét	165,010
7	CXV - 4 x 25 - 0,6/1kV	Mét	251,140
8	CXV - 4 x 35 - 0,6/1kV	Mét	339,530
9	CXV - 4 x 50 - 0,6/1kV	Mét	458,330
10	CXV - 4 x 70 - 0,6/1kV	Mét	648,050
STT	40. CÁP ĐIỆN LỰC (CXV) 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CXV - 4 x 1.0 (4x7/0.425) - 0,6/1kV	Mét	19,410
2	CXV - 4 x 2.0 (4x7/0.60) - 0,6/1kV	Mét	29,940
3	CXV - 4 x 3.5 (4x7/0.8) - 0,6/1kV	Mét	47,880
4	CXV - 4 x 5.5 (4x7/1.0) - 0,6/1kV	Mét	68,190
5	CXV - 4 x 11 (4x7/1.4) - 0,6/1kV	Mét	119,870
6	CXV - 4 x 14 (4x7/1.6) - 0,6/1kV	Mét	151,830
7	CXV - 4 x 22 - 0,6/1kV	Mét	227,980
8	CXV - 4 x 38 - 0,6/1kV	Mét	369,470
STT	41. CÁP ĐIỆN LỰC (CXV) 4 LỖI (3+1 nối đất), RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CXV - 3 x 2.5 + 1 x 1.5 - 0,6/1kV	Mét	29,900
2	CXV - 3 x 4.0 + 1 x 2.5 - 0,6/1kV	Mét	48,350
3	CXV - 3 x 6.0 + 1 x 2.5 - 0,6/1kV	Mét	60,620



4	CXV - 3 x 6.0 + 1 x 4.0 - 0,6/1kV	Mét	67,950
5	CXV - 3 x 10 + 1 x 6.0 - 0,6/1kV	Mét	102,760
6	CXV - 3 x 16 + 1 x 10 - 0,6/1kV	Mét	155,390
7	CXV - 3 x 25 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	229,640
8	CXV - 3 x 35 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	295,690
9	CXV - 3 x 35 + 1 x 25 - 0,6/1kV	Mét	317,430
10	CXV - 3 x 50 + 1 x 25 - 0,6/1kV	Mét	407,480
11	CXV - 3 x 50 + 1 x 35 - 0,6/1kV	Mét	429,580
12	CXV - 3 x 70 + 1 x 35 - 0,6/1kV	Mét	571,190
13	CXV - 3 x 70 + 1 x 50 - 0,6/1kV	Mét	600,060
STT	42. CÁP ĐIỆN LỰC (CXV) 4 LỖI (3+1 nối đất), RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03: 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CXV - 3 x 1.5 + 1 x 1.0 - 0,6/1kV	Mét	20,110
2	CXV - 3 x 2.0 + 1 x 1.0 - 0,6/1kV	Mét	24,310
3	CXV - 3 x 3.5 + 1 x 2.0 - 0,6/1kV	Mét	39,680
4	CXV - 3 x 5.0 + 1 x 2.5 - 0,6/1kV	Mét	53,170
5	CXV - 3 x 5.5 + 1 x 2.5 - 0,6/1kV	Mét	57,430
6	CXV - 3 x 8.0 + 1 x 4.0 - 0,6/1kV	Mét	81,250
7	CXV - 3 x 11 + 1 x 6.0 - 0,6/1kV	Mét	108,520
8	CXV - 3 x 14 + 1 x 8.0 - 0,6/1kV	Mét	133,820
9	CXV - 3 x 16 + 1 x 8.0 - 0,6/1kV	Mét	145,810
10	CXV - 3 x 22 + 1 x 11 - 0,6/1kV	Mét	201,130
11	CXV - 3 x 25 + 1 x 14 - 0,6/1kV	Mét	222,950
12	CXV - 3 x 35 + 1 x 22 - 0,6/1kV	Mét	307,820
13	CXV - 3 x 38 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	320,540



* Sản phẩm được sản xuất theo hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001-2008

* Giá trên chưa bao gồm thuế VAT 10%.

* Ngoài những sản phẩm trên, công ty có nhận sản xuất theo đơn đặt hàng của quý khách (CVV, CXV, DSTA, DATA đến 240mm, Cáp chậm cháy (FRt), Cáp chống cháy (FR)...)

* **TIÊU CHUẨN CÔNG TRÌNH:** Sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn sử dụng cho công trình dân dụng và công nghiệp.

DÂY CÁP ĐIỀU KHIỂN LION

(TIÊU CHUẨN CÔNG TRÌNH _ TCCT)


(Áp dụng từ ngày 01 /12 /2017)

STT	1. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN (YY) 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 2 x 0.5 - 300/500V	Mét	8,170
2	YY 2 x 0.75 - 300/500V	Mét	9,600
3	YY 2 x 1.0 - 300/500V	Mét	11,420
4	YY 2 x 1.5 - 300/500V	Mét	13,600
5	YY 2 x 2.5 - 300/500V	Mét	18,460
STT	2. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN (YY) 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 3 x 0.5 - 300/500V	Mét	10,040
2	YY 3 x 0.75 - 300/500V	Mét	11,640
3	YY 3 x 1.0 - 300/500V	Mét	14,760
4	YY 3 x 1.5 - 300/500V	Mét	17,750
5	YY 3 x 2.5 - 300/500V	Mét	24,910
STT	3. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN (YY) 4 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 4 x 0.5 - 300/500V	Mét	11,700
2	YY 4 x 0.75 - 300/500V	Mét	14,310
3	YY 4 x 1.0 - 300/500V	Mét	18,120
4	YY 4 x 1.5 - 300/500V	Mét	22,150
5	YY 4 x 2.5 - 300/500V	Mét	30,620
STT	4. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN (YY) 5 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 5 x 0.5 - 300/500V	Mét	13,330



2	YY 5 x 0.75 - 300/500V	Mét	16,640
3	YY 5 x 1.0 - 300/500V	Mét	21,360
4	YY 5 x 1.5 - 300/500V	Mét	26,430
5	YY 5 x 2.5 - 300/500V	Mét	37,260
STT	5. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN (YY) 7 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 7 x 0.5 - 300/500V	Mét	16,950
2	YY 7 x 0.75 - 300/500V	Mét	21,180
3	YY 7 x 1.0 - 300/500V	Mét	27,600
4	YY 7 x 1.5 - 300/500V	Mét	34,690
5	YY 7 x 2.5 - 300/500V	Mét	50,060
STT	6. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN (YY) 8 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 8 x 0.5 - 300/500V	Mét	20,230
2	YY 8 x 0.75 - 300/500V	Mét	25,030
3	YY 8 x 1.0 - 300/500V	Mét	31,200
4	YY 8 x 1.5 - 300/500V	Mét	40,630
5	YY 8 x 2.5 - 300/500V	Mét	57,740
STT	7. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN (YY) 12 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 12 x 0.5 - 300/500V	Mét	27,240
2	YY 12 x 0.75 - 300/500V	Mét	34,570
3	YY 12 x 1.0 - 300/500V	Mét	43,780
4	YY 12 x 1.5 - 300/500V	Mét	58,790
5	YY 12 x 2.5 - 300/500V	Mét	85,570
STT	8. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN (YY) 18 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 18 x 0.5 - 300/500V	Mét	36,560
2	YY 18 x 0.75 - 300/500V	Mét	49,210
3	YY 18 x 1.0 - 300/500V	Mét	61,590
4	YY 18 x 1.5 - 300/500V	Mét	83,890
5	YY 18 x 2.5 - 300/500V	Mét	135,850



9. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN (YY) 25 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)		ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 25 x 0.5 - 300/500V	Mét	49,960
2	YY 25 x 0.75 - 300/500V	Mét	67,710
3	YY 25 x 1.0 - 300/500V	Mét	85,590
4	YY 25 x 1.5 - 300/500V	Mét	114,090
5	YY 25 x 2.5 - 300/500V	Mét	180,840
10. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN (YY) 27 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)		ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 27 x 0.5 - 300/500V	Mét	54,370
2	YY 27 x 0.75 - 300/500V	Mét	71,140
3	YY 27 x 1.0 - 300/500V	Mét	92,910
4	YY 27 x 1.5 - 300/500V	Mét	120,740
5	YY 27 x 2.5 - 300/500V	Mét	183,950
			
11. CÁP ĐIỀU KHIỂN CÓ MÀN CHẮN (CY) 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)		ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CY 2 x 0.5 - 300/500V	Mét	12,840
2	CY 2 x 0.75 - 300/500V	Mét	14,880
3	CY 2 x 1.0 - 300/500V	Mét	17,590
4	CY 2 x 1.5 - 300/500V	Mét	20,960
5	CY 2 x 2.5 - 300/500V	Mét	25,990
12. CÁP ĐIỀU KHIỂN CÓ MÀN CHẮN (CY) 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)		ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CY 3 x 0.5 - 300/500V	Mét	15,310
2	CY 3 x 0.75 - 300/500V	Mét	17,770
3	CY 3 x 1.0 - 300/500V	Mét	21,380
4	CY 3 x 1.5 - 300/500V	Mét	24,940
5	CY 3 x 2.5 - 300/500V	Mét	33,040
13. CÁP ĐIỀU KHIỂN CÓ MÀN CHẮN (CY) 4 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)		ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CY 4 x 0.5 - 300/500V	Mét	17,910
2	CY 4 x 0.75 - 300/500V	Mét	20,890

3	CY 4 x 1.0 - 300/500V	Mét	25,400
4	CY 4 x 1.5 - 300/500V	Mét	29,980
5	CY 4 x 2.5 - 300/500V	Mét	40,570
STT	14. CÁP ĐIỀU KHIỂN CÓ MÀN CHẮN (CY) 5 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CY 5 x 0.5 - 300/500V	Mét	20,180
2	CY 5 x 0.75 - 300/500V	Mét	23,760
3	CY 5 x 1.0 - 300/500V	Mét	29,280
4	CY 5 x 1.5 - 300/500V	Mét	36,220
5	CY 5 x 2.5 - 300/500V	Mét	47,740
STT	15. CÁP ĐIỀU KHIỂN CÓ MÀN CHẮN (CY) 7 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CY 7 x 0.5 - 300/500V	Mét	24,460
2	CY 7 x 0.75 - 300/500V	Mét	29,280
3	CY 7 x 1.0 - 300/500V	Mét	36,570
4	CY 7 x 1.5 - 300/500V	Mét	45,850
5	CY 7 x 2.5 - 300/500V	Mét	61,730
STT	16. CÁP ĐIỀU KHIỂN CÓ MÀN CHẮN (CY) 8 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CY 8 x 0.5 - 300/500V	Mét	28,340
2	CY 8 x 0.75 - 300/500V	Mét	33,750
3	CY 8 x 1.0 - 300/500V	Mét	42,100
4	CY 8 x 1.5 - 300/500V	Mét	50,790
5	CY 8 x 2.5 - 300/500V	Mét	70,910



* Sản phẩm được sản xuất theo hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001-2008

* Giá trên chưa bao gồm thuế VAT 10%.



* Ngoài những sản phẩm trên, công ty có nhận sản xuất theo đơn đặt hàng của quý khách (CVV, CXV, DSTA, DATA đến 240mm, Cáp chậm cháy (FRt), Cáp chống cháy (FR)...)

* **TIÊU CHUẨN CÔNG TRÌNH:** Sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn sử dụng cho công trình dân dụng và công nghiệp.

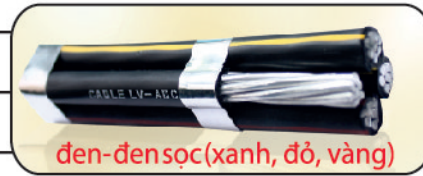
DÂY CÁP ĐIỆN LION _ NHÔM

(TIÊU CHUẨN CÔNG TRÌNH _ TCCT)

(Áp dụng từ ngày 01 /12 /2017)

STT	1. CÁP ĐIỆN LỰC (AV) 1 LỖI, RUỘT NHÔM, CÁCH ĐIỆN PVC. (AL/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	AV - 10 (7 x 1.35) - 0.6/1kV	Mét	4,310
2	AV - 16 (7 x 1.70) - 0.6/1kV	Mét	6,660
3	AV - 22 (7 x 2.00) - 0.6/1kV	Mét	8,680
4	AV - 25 (7 x 2.14) - 0.6/1kV	Mét	9,740
5	AV - 35 (7 x 2.52) - 0.6/1kV	Mét	12,710
6	AV - 50 (19 x 1.80) - 0.6/1kV	Mét	18,750
7	AV - 70 (19 x 2.14) - 0.6/1kV	Mét	24,350
8	AV - 95 (19 x 2.52) - 0.6/1kV	Mét	32,430
9	AV - 120 (37 x 2.00) - 0.6/1kV	Mét	39,800
10	AV - 150 (37 x 2.25) - 0.6/1kV	Mét	50,250
11	AV - 185 (37 x 2.52) - 0.6/1kV	Mét	60,590
12	AV - 240 (61 x 2.25) - 0.6/1kV	Mét	78,290
13	AV - 300 (61 x 2.52) - 0.6/1kV	Mét	98,010
	 <p>(xám)</p>		
STT	2. CÁP VẶN XOẮN HẠ THẾ 2 LỖI, RUỘT NHÔM, CÁCH ĐIỆN XLPE. (AL/XLPE - 0.6/1kV - TCVN 6447/ BS 3560)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	LV - ABC 2 x 16 - 0,6/1kV	Mét	16,230
2	LV - ABC 2 x 25 - 0,6/1kV	Mét	21,880
3	LV - ABC 2 x 35 - 0,6/1kV	Mét	27,920
4	LV - ABC 2 x 50 - 0,6/1kV	Mét	39,680
5	LV - ABC 2 x 70 - 0,6/1kV	Mét	51,920
6	LV - ABC 2 x 95 - 0,6/1kV	Mét	68,190
7	LV - ABC 2 x 120 - 0,6/1kV	Mét	86,130
8	LV - ABC 2 x 150 - 0,6/1kV	Mét	104,660
	 <p>đen-đen sọc vàng</p>		

STT	3. CÁP VẶN XOẮN HẠ THỂ 3 LỖI, RUỘT NHÔM, CÁCH ĐIỆN XLPE. (AL/XLPE - 0.6/1kV - TCVN 6447/ BS 3560)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	LV - ABC 3 x 16 - 0,6/1kV	Mét	23,400
2	LV - ABC 3 x 25 - 0,6/1kV	Mét	31,840
3	LV - ABC 3 x 35 - 0,6/1kV	Mét	40,750
4	LV - ABC 3 x 50 - 0,6/1kV	Mét	55,840
5	LV - ABC 3 x 70 - 0,6/1kV	Mét	74,840
6	LV - ABC 3 x 95 - 0,6/1kV	Mét	100,620
7	LV - ABC 3 x 120 - 0,6/1kV	Mét	126,400
8	LV - ABC 3 x 150 - 0,6/1kV	Mét	153,610
STT	4. CÁP VẶN XOẮN HẠ THỂ 4 LỖI, RUỘT NHÔM, CÁCH ĐIỆN XLPE. (AL/XLPE - 0.6/1kV - TCVN 6447/ BS 3560)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	LV - ABC 4 x 16 - 0,6/1kV	Mét	30,770
2	LV - ABC 4 x 25 - 0,6/1kV	Mét	41,940
3	LV - ABC 4 x 35 - 0,6/1kV	Mét	53,820
4	LV - ABC 4 x 50 - 0,6/1kV	Mét	72,710
5	LV - ABC 4 x 70 - 0,6/1kV	Mét	98,960
6	LV - ABC 4 x 95 - 0,6/1kV	Mét	132,220
7	LV - ABC 4 x 120 - 0,6/1kV	Mét	167,510
8	LV - ABC 4 x 150 - 0,6/1kV	Mét	203,390



* Sản phẩm được sản xuất theo hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001-2008

* Giá trên chưa bao gồm thuế VAT 10%.

* Ngoài những sản phẩm trên, công ty có nhận sản xuất theo đơn đặt hàng của quý khách (CVV, CXV, DSTA, DATA đến 240mm, Cáp chậm cháy (FRt), Cáp chống cháy (FR)...)

* **TIÊU CHUẨN CÔNG TRÌNH:** Sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn sử dụng cho công trình dân dụng và công nghiệp.

Tp,HCM ngày 01 tháng 12 năm 2017.

TỔNG GIÁM ĐỐC

 NGUYỄN TRUNG TUYẾN

LION®

* NHẬN DIỆN SẢN PHẨM:



LION® 100% Đồng Nguyên Chất



Dây Đơn Mềm



Dây CV



Dây Đôi (Dây súp)



Dây VCTFK (Dây Dẹp Xuất Khẩu)



TRỤ SỞ CHÍNH



NHÀ MÁY DAPHACO

Nền tảng
của sự phát triển

DAPHACO

DAPHACO

DAPHACO

DÂY CÁP ĐIỆN

DAPHACO[®]

100% Đồng Nguyên Chất

**ĐỒNG HÀNH PHÁT TRIỂN,
CHIA SẺ THÀNH CÔNG.**

