

DÂY CÁP ĐIỆN



**100% Đồng Nguyên Chất**



# LION®



## Electric

# BẢNG GIÁ

(Áp dụng từ ngày 02/02/2017)

1. DÂY CÁP ĐIỆN ĐỒNG

TRANG 01 - 14

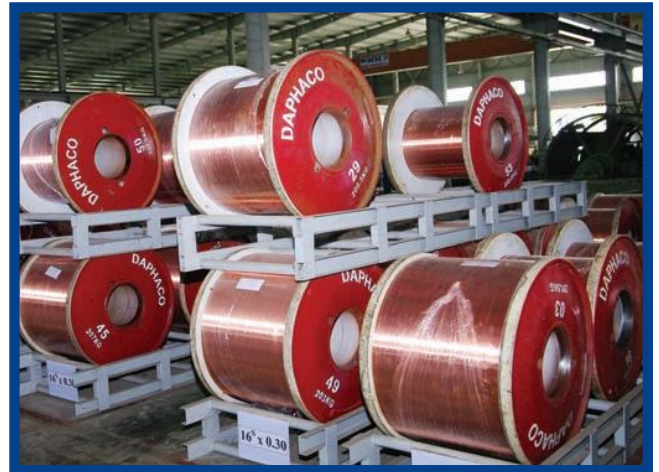
2. DÂY CÁP ĐIỆN NHÔM

TRANG 15 - 16

3. DÂY CÁP ĐIỀU KHIỂN

TRANG 17 - 18

**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**



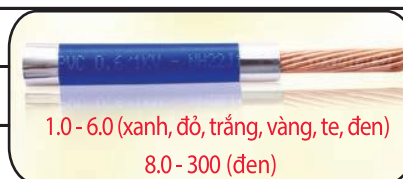
**Máy đánh cuộn tự động**

## DÂY CÁP ĐIỆN LION \_ ( ĐỒNG )





### TIÊU CHUẨN CÔNG TRÌNH

( Áp dụng từ ngày 02/02/2017 )

STT	1. CÁP ĐIỆN LỰC HẠ THẾ 1 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC (Cu/ PVC - 450/ 750V - TCVN 6610 - 3)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CV - 1.5 (7 x 0,52) - 750V	Mét	3,830
2	CV - 2.5 (7 x 0,67) - 750V	Mét	6,280
3	CV - 4.0 (7 x 0,85) - 750V	Mét	9,340
4	CV - 6.0 (7 x 1,04) - 750V	Mét	13,610
5	CV - 10 (7 x 1,35) - 750V	Mét	22,810
6	CV - 16 (7 x 1,70) - 750V	Mét	35,190
7	CV - 25 (7 x 2,14) - 750V	Mét	55,460
8	CV - 35 (7 x 2,52) - 750V	Mét	76,290
9	CV - 50 (19 x 1,80) - 750V	Mét	105,930
10	CV - 70 (19 x 2,14) - 750V	Mét	149,070
11	CV - 95 (37 x 1,80) - 750V	Mét	205,170
12	CV - 120 (37 x 2,00) - 750V	Mét	257,050
13	CV - 150 (37 x 2,25) - 750V	Mét	330,190
14	CV - 185 (37 x 2,52) - 750V	Mét	401,430
15	CV - 240 (61 x 2,25) - 750V	Mét	505,090
16	CV - 300 (61 x 2,52) - 750V	Mét	640,450
STT	2. CÁP ĐIỆN LỰC HẠ THẾ 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 0,42) - 0.6/1kV	Mét	2,820
2	CV - 2.0 (7 x 0,60) - 0.6/1kV	Mét	5,100
3	CV - 3.0 (7 x 0,75) - 0.6/1kV	Mét	7,170
4	CV - 3.5 (7 x 0,80) - 0.6/1kV	Mét	8,430
5	CV - 5.0 (7 x 0,95) - 0.6/1kV	Mét	11,490





6	CV - 5.5 (7 x 1,00) - 0.6/1kV	Mét	12,700
7	CV - 8.0 (7 x 1,20) - 0.6/1kV	Mét	18,300
8	CV - 11 (7 x 1,40) - 0.6/1kV	Mét	24,360
9	CV - 14 (7 x 1,60) - 0.6/1kV	Mét	31,250
10	CV - 22 (7x 2,00) - 0.6/1kV		48,770
11	CV - 38 (19 x 1,58) - 0.6/1kV		80,860
12	CV - 60 (19 x 2,00) - 0.6/1kV		130,060
13	CV - 75 (19 x 2,20) - 0.6/1kV	Mét	162,710
14	CV - 100 (37 x 1,85) - 0.6/1kV	Mét	218,110
15	CV - 125 (37 x 2,05) - 0.6/1kV	Mét	277,190
16	CV - 200 (37 x 2,60) - 0.6/1kV	Mét	429,410
17	CV - 250 (61 x 2,30) - 0.6/1kV	Mét	553,190
STT	<b>3. DÂY ĐƠN CỨNG, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC. (Cu/ PVC - 0.6/ 1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	12/10 -VC1 (F 1,13) - TCVN 6610-3 - 300/500V	Mét	2,480
2	16/10 -VC2 (F 1,60 ) - 0.6/1kV	Mét	4,660
3	20/10 -VC3 (F 2,00 ) - 0.6/1kV		7,040
4	26/10 -VC5 (F 2,60 ) - 0.6/1kV		11,680
5	30/10 -VC7 (F 3,00 ) - 0.6/1kV		15,540
6	30/10 -VA7 (F 3,00 ) - 0.6/1kV (Ruột dẫn nhôm)	Mét	2,540
STT	<b>4. DÂY ĐÔI MỀM ( DÂY SÚP ) RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC. (Cu/ PVC - 0.6/ 1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VCm - 2 x 0.5 - (2 x 16/0,20) - 0,6/1kV	Mét	2,780
2	VCm - 2 x 0.75 - (2 x 24/0,20) - 0,6/1kV	Mét	3,930
3	VCm - 2 x 1.0 - (2 x 32/0,20) - 0,6/1kV		5,060
4	VCm - 2 x 1.25 - (2 x 40/0,20) - 0,6/1kV		6,230
5	VCm - 2 x 1.5 - (2 x 30/0,25) - 0,6/1kV		7,130
6	VCm - 2 x 2.5 - (2 x 50/0,25) - 0,6/1kV	Mét	11,590
STT	<b>5. DÂY ĐÔI MỀM OVAL DẸP (VCTFK) RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 5)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VCTFK - 2 x 0.5 - 300/500V		3,450
2	VCTFK - 2 x 0.75 - 300/500V		4,620
3	VCTFK - 2 x 1.0 - 300/500V		5,830



4	VCTFK - 2 x 1.5 - 300/500V	Mét	8,140
5	VCTFK - 2 x 2.5 - 300/500V	Mét	13,200
STT	<b>6. DÂY ĐÔI MỀM OVAL DẸP (VCTFK) RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VCTFK - 2 x 4.0 - 0.6/1kV	Mét	20,060
2	VCTFK - 2 x 6.0 - 0,6/1kV	Mét	29,570
STT	<b>7. DÂY ĐƠN MỀM RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC (Cu/ PVC - 300/ 500V - TCVN 6610 - 3)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VCm - 0.5 - 300/500V	Mét	1,460
2	VCm - 0.75 - 300/500V	Mét	1,980
3	VCm - 1.0 - 300/500V	Mét	2,580
STT	<b>8. DÂY ĐƠN MỀM RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC. (Cu/ PVC - 450/ 750V - TCVN 6610 - 3)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VCm - 1.5 - 750V	Mét	3,630
2	VCm - 2.5 - 750V	Mét	5,860
3	VCm - 4.0 - 750V	Mét	9,160
4	VCm - 6.0 - 750V	Mét	13,700
5	VCm - 10 - 750V	Mét	22,880
6	VCm - 16 - 750V	Mét	36,050
7	VCm - 25 - 750V	Mét	55,620
8	VCm - 35 - 750V	Mét	78,630
9	VCm - 50 - 750V	Mét	112,730
10	VCm - 70 - 750V	Mét	155,980
11	VCm - 95 - 750V	Mét	207,030
12	VCm - 120 - 750V	Mét	261,260
13	VCm - 150 - 750V	Mét	326,640
14	VCm - 185 - 750V	Mét	404,790
15	VCm - 240 - 750V	Mét	534,570
STT	<b>9. DÂY ĐƠN MỀM RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC. (Cu/ PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VCm - 8.0 - 0.6/1kV	Mét	18,300
2	VCm - 14 - 0.6/1kV	Mét	32,090
3	VCm - 22 - 0.6/1kV	Mét	49,920
4	VCm - 75 - 0.6/1kV	Mét	166,260



5	VCM - 100 - 0.6/1kV	Mét	224,660
6	VCM - 125 - 0.6/1kV	Mét	266,460
7	VCM - 200 - 0.6/1kV	Mét	445,270
8	VCM - 250 - 0.6/1kV	Mét	550,610
STT	<b>10. DÂY CÁP PHA MỀM 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 5)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 2 x 1.0 - 300/500V	Mét	6,650
2	VVCm - 2 x 1.5 - 300/500V	Mét	9,200
3	VVCm - 2 x 2.5 - 300/500V	Mét	14,680
4	VVCm - 2 x 4.0 - 300/500V	Mét	22,270
5	VVCm - 2 x 6.0 - 300/500V	Mét	32,510
STT	<b>11. DÂY CÁP PHA MỀM 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 2 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	43,500
2	VVCm - 2 x 11 - 0.6/1kV	Mét	59,000
3	VVCm - 2 x 14 - 0.6/1kV	Mét	73,460
4	VVCm - 2 x 22 - 0.6/1kV	Mét	113,510
STT	<b>12 DÂY CÁP PHA MỀM 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 2 x 10 - 0.6/1kV	Mét	54,100
2	VVCm - 2 x 16 - 0.6/1kV	Mét	84,430
3	VVCm - 2 x 25 - 0.6/1kV	Mét	127,750
4	VVCm - 2 x 35 - 0.6/1kV	Mét	176,870
STT	<b>13. DÂY CÁP PHA MỀM 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 5)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 3 x 1.0 - 300/500V	Mét	9,190
2	VVCm - 3 x 1.5 - 300/500V	Mét	13,060
3	VVCm - 3 x 2.5 - 300/500V	Mét	20,930
4	VVCm - 3 x 4.0 - 300/500V	Mét	31,640
5	VVCm - 3 x 6.0 - 300/500V	Mét	46,660

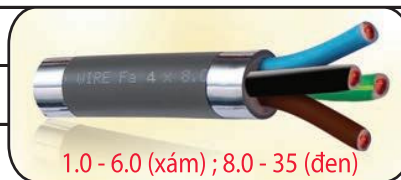


STT	14. DÂY CÁP PHA MỀM 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 3 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	62,620
2	VVCm - 3 x 11 - 0.6/1kV	Mét	84,790
3	VVCm - 3 x 14 - 0.6/1kV	Mét	105,700
4	VVCm - 3 x 22 - 0.6/1kV	Mét	163,170
STT	15. DÂY CÁP PHA MỀM 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935 )	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 3 x 10 - 0.6/1kV	Mét	77,620
2	VVCm - 3 x 16 - 0.6/1kV	Mét	121,870
3	VVCm - 3 x 25 - 0.6/1kV	Mét	184,710
4	VVCm - 3 x 35 - 0.6/1kV	Mét	255,740
STT	16. DÂY CÁP PHA MỀM 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	VVCm - 3 x 1.0 + 1 x 0.75 - 0.6/1kV	Mét	11,370
2	VVCm - 3 x 1.5 + 1 x 1.0 - 0.6/1kV	Mét	15,770
3	VVCm - 3 x 2.5 + 1 x 1.5 - 0.6/1kV	Mét	24,620
4	VVCm - 3 x 4.0 + 1 x 2.5 - 0.6/1kV	Mét	38,180
5	VVCm - 3 x 6.0 + 1 x 2.5 - 0.6/1kV	Mét	52,880
6	VVCm - 3 x 6.0 + 1 x 4.0 - 0.6/1kV	Mét	55,710
7	VVCm - 3 x 8.0 + 1 x 4.0 - 0.6/1kV	Mét	71,200
8	VVCm - 3 x 10 + 1 x 6.0 - 0.6/1kV	Mét	91,080
9	VVCm - 3 x 11 + 1 x 6.0 - 0.6/1kV	Mét	98,200
10	VVCm - 3 x 14 + 1 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	125,270
11	VVCm - 3 x 16 + 1 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	138,890
12	VVCm - 3 x 22 + 1 x 10 - 0.6/1kV	Mét	185,340
STT	17. DÂY CÁP PHA MỀM 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	VVCm - 3 x 16 + 1 x 10 - 0.6/1kV	Mét	141,110
2	VVCm - 3 x 25 + 1 x 10 - 0.6/1kV	Mét	199,610
3	VVCm - 3 x 25 + 1 x 16 - 0.6/1kV	Mét	218,360





4	VVCm - 3 x 35 + 1 x 16 - 0.6/1kV	Mét	288,450
5	VVCm - 3 x 35 + 1 x 25 - 0.6/1kV	Mét	309,350
STT	<b>18. DÂY CÁP PHA MỀM 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 5)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 4 x 1.0 - 300/500V	Mét	12,010
2	VVCm - 4 x 1.5 - 300/500V	Mét	16,910
3	VVCm - 4 x 2.5 - 300/500V	Mét	26,700
4	VVCm - 4 x 4.0 - 300/500V	Mét	41,220
5	VVCm - 4 x 6.0 - 300/500V	Mét	60,670
STT	<b>19. DÂY CÁP PHA MỀM 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 4 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	81,770
2	VVCm - 4 x 11 - 0.6/1kV	Mét	110,430
3	VVCm - 4 x 14 - 0.6/1kV	Mét	138,420
4	VVCm - 4 x 22 - 0.6/1kV	Mét	213,750
STT	<b>20. DÂY CÁP PHA MỀM 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	VVCm - 4 x 10 - 0.6/1kV	Mét	100,930
2	VVCm - 4 x 16 - 0.6/1kV	Mét	158,550
3	VVCm - 4 x 25 - 0.6/1kV	Mét	240,630
4	VVCm - 4 x 35 - 0.6/1kV	Mét	332,390
STT	<b>21. CÁP ĐIỆN LỰC 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 4)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CVV - 2 x 1.5 - 300/500V	Mét	11,530
2	CVV - 2 x 2.5 - 300/500V	Mét	17,190
3	CVV - 2 x 4.0 - 300/500V	Mét	24,260
4	CVV - 2 x 6.0 - 300/500V	Mét	33,280
5	CVV - 2 x 10 - 300/500V	Mét	54,830



STT	22. CÁP ĐIỆN LỰC 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 - 0.6/1kV	Mét	8,420
2	CVV - 2 x 2.0 - 0.6/1kV	Mét	14,270
3	CVV - 2 x 3.0 - 0.6/1kV	Mét	19,950
4	CVV - 2 x 3.5 - 0.6/1kV	Mét	21,590
5	CVV - 2 x 5.0 - 0.6/1kV	Mét	28,420
6	CVV - 2 x 5.5 - 0.6/1kV	Mét	30,960
7	CVV - 2 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	43,830
8	CVV - 2 x 11 - 0.6/1kV	Mét	57,620
9	CVV - 2 x 14 - 0.6/1kV	Mét	73,820
10	CVV - 2 x 22 - 0.6/1kV	Mét	112,220
11	CVV - 2 x 38 - 0.6/1kV	Mét	179,470
STT	23. CÁP ĐIỆN LỰC 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	82,810
2	CVV - 2 x 25 - 0.6/1kV	Mét	126,130
3	CVV - 2 x 35 - 0.6/1kV	Mét	170,820
4	CVV - 2 x 50 - 0.6/1kV	Mét	230,390
5	CVV - 2 x 70 - 0.6/1kV	Mét	321,390
STT	24. CÁP ĐIỆN LỰC 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 - 300/500V	Mét	15,320
2	CVV - 3 x 2.5 - 300/500V	Mét	23,070
3	CVV - 3 x 4.0 - 300/500V	Mét	33,930
4	CVV - 3 x 6.0 - 300/500V	Mét	47,510
5	CVV - 3 x 10 - 300/500V	Mét	77,670
STT	25. CÁP ĐIỆN LỰC 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 - 0.6/kV	Mét	11,000
2	CVV - 3 x 2.0 - 0.6/kV	Mét	18,750

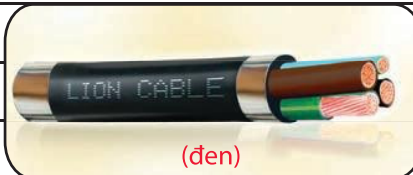


3	CVV - 3 x 3.0 - 0.6/Kv	Mét	27,230
4	CVV - 3 x 3.5 - 0.6/kV	Mét	30,310
5	CVV - 3 x 5.0 - 0.6/kV	Mét	40,860
6	CVV - 3 x 5.5 - 0.6/kV	Mét	44,090
7	CVV - 3 x 8.0 - 0.6/kV	Mét	62,280
8	CVV - 3 x 11 - 0.6/kV	Mét	83,150
9	CVV - 3 x 14 - 0.6/kV	Mét	106,450
10	CVV - 3 x 22 - 0.6/kV	Mét	162,330
11	CVV - 3 x 38 - 0.6/kV	Mét	262,300
STT	<b>26. CÁP ĐIỆN LỰC 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CVV - 3 x 16 - 0,6/1kV	Mét	118,860
2	CVV - 3 x 25 - 0,6/1kV	Mét	183,120
3	CVV - 3 x 35 - 0,6/1kV	Mét	240,240
4	CVV - 3 x 50 - 0,6/1kV	Mét	330,230
5	CVV - 3 x 70 - 0,6/1kV	Mét	461,920
STT	<b>27. CÁP ĐIỆN LỰC 4 LỖI BẰNG NHAU , RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 4)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CVV - 4 x 1.5 - 300/500V	Mét	19,120
2	CVV - 4 x 2.5 - 300/500V	Mét	29,160
3	CVV - 4 x 4.0 - 300/500V	Mét	43,730
4	CVV - 4 x 6.0 - 300/500V	Mét	61,950
5	CVV - 4 x 10 - 300/500V	Mét	100,560
STT	<b>28. CÁP ĐIỆN LỰC 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CVV - 4 x 1.0 - 0.6/1kV	Mét	13,560
2	CVV - 4 x 2.0 - 0.6/1kV	Mét	23,970
3	CVV - 4 x 3.0 - 0.6/1kV	Mét	34,940
4	CVV - 4 x 3.5 - 0.6/1kV	Mét	38,190
5	CVV - 4 x 5.0 - 0.6/1kV	Mét	51,560
6	CVV - 4 x 5.5 - 0.6/1kV	Mét	56,350
7	CVV - 4 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	80,830





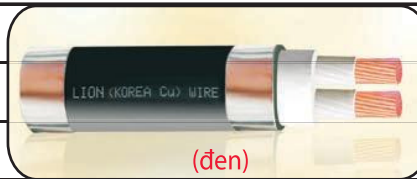
8	CVV - 4 x 11 - 0.6/1kV	Mét	107,450
9	CVV - 4 x 14 - 0.6/1kV	Mét	137,090
10	CVV - 4 x 22 - 0.6/1kV	Mét	213,000
11	CVV - 4 x 38 - 0.6/1kV	Mét	340,320
<b>STT</b>	<b>29. CÁP ĐIỆN LỰC 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CVV - 4 x 16 - 0,6/1kV	Mét	154,170
2	CVV - 4 x 25 - 0,6/1kV	Mét	239,780
3	CVV - 4 x 35 - 0,6/1kV	Mét	320,580
4	CVV - 4 x 50 - 0,6/1kV	Mét	436,540
5	CVV - 4 x 70 - 0,6/1kV	Mét	611,920
<b>STT</b>	<b>30. CÁP ĐIỆN LỰC 4 LỖI (3+1 nối đất), RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCVN : 5935)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CVV - 3 x 16 + 1 x 10 - 0,6/1kV	Mét	145,590
2	CVV - 3 x 25 + 1 x 10 - 0,6/1kV	Mét	202,220
3	CVV - 3 x 25 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	217,070
4	CVV - 3 x 35 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	280,620
5	CVV - 3 x 35 + 1 x 25 - 0,6/1kV	Mét	301,570
6	CVV - 3 x 50 + 1 x 25 - 0,6/1kV	Mét	395,730
7	CVV - 3 x 50 + 1 x 35 - 0,6/1kV	Mét	413,340
8	CVV - 3 x 70 + 1 x 35 - 0,6/1kV	Mét	541,770
9	CVV - 3 x 70 + 1 x 50 - 0,6/1kV	Mét	573,630
<b>STT</b>	<b>31. CÁP ĐIỆN LỰC 4 LỖI (3+1 nối đất), RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CVV - 3 x 2.5 + 1 x 1.5 - 0,6/1kV	Mét	26,630
2	CVV - 3 x 4.0 + 1 x 2.0 - 0,6/1kV	Mét	40,030
3	CVV - 3 x 6.0 + 1 x 4.0 - 0,6/1kV	Mét	60,650
4	CVV - 3 x 8.0 + 1 x 4.0 - 0,6/1kV	Mét	73,430
5	CVV - 3 x 10 + 1 x 6.0 - 0,6/1kV	Mét	96,000
6	CVV - 3 x 11 + 1 x 6.0 - 0,6/1kV	Mét	101,420
7	CVV - 3 x 14 + 1 x 8.0 - 0,6/1kV	Mét	127,330
8	CVV - 3 x 22 + 1 x 10 - 0,6/1kV	Mét	184,720



9	CVV - 3 x 38 + 1 x 16 - 0,6/1kV	Mét	303,440
10	CVV - 3 x 38 + 1 x 22 - 0,6/1kV	Mét	317,960
STT	<b>32. CÁP ĐIỆN LỰC 1 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CXV - 1.5 (7 x 0,52) - 0,6/1kV	Mét	5,480
2	CXV - 2.5 (7 x 0,67) - 0,6/1kV	Mét	7,730
3	CXV - 4.0 (7 x 0,85) - 0,6/1kV	Mét	11,620
4	CXV - 6.0 (7 x 1,04) - 0,6/1kV	Mét	16,100
5	CXV - 10 (7 x 1,35) - 0,6/1kV	Mét	25,200
6	CXV - 16 (7 x 1,70) - 0,6/1kV	Mét	37,840
7	CXV - 25 (7 x 2,14) - 0,6/1kV	Mét	57,920
8	CXV - 35 (7 x 2,52) - 0,6/1kV	Mét	78,600
9	CXV - 50 (19 x 1,80) - 0,6/1kV	Mét	108,400
10	CXV - 70 (19 x 2,14) - 0,6/1kV	Mét	152,300
11	CXV - 95 (37 x 1,80) - 0,6/1kV	Mét	207,810
12	CXV - 120 (37 x 2,00) - 0,6/1kV	Mét	254,860
13	CXV - 150 (37 x 2,25) - 0,6/1kV	Mét	323,070
14	CXV - 185 (37 x 2,52) - 0,6/1kV	Mét	401,220
15	CXV - 240 (61 x 2,25) - 0,6/1kV	Mét	524,780
16	CXV - 300 (61 x 2,52) - 0,6/1kV	Mét	660,830
STT	<b>33. CÁP ĐIỆN LỰC 1 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	CXV - 1.0 (7 x 0,42) - 0.6/1kV	Mét	4,040
2	CXV - 2.0 (7 x 0,60) - 0.6/1kV	Mét	6,470
3	CXV - 3.0 (7 x 0,75) - 0.6/1kV	Mét	9,300
4	CXV - 3.5 (7 x 0,80) - 0.6/1kV	Mét	10,430
5	CXV - 5.5 (7 x 1.0) - 0.6/1kV	Mét	15,430
6	CXV - 8.0 (7 x 1,20) - 0.6/1kV	Mét	20,650
7	CXV - 11 (7 x 1,40) - 0.6/1kV	Mét	27,490
8	CXV - 14 (7 x 1,60) - 0.6/1kV	Mét	34,420
9	CXV - 22 (7 x 2,00) - 0.6/1kV	Mét	52,400
10	CXV - 38 (19 x 1,58) - 0.6/1kV	Mét	85,790
11	CXV - 60 (19 x 2,00) - 0.6/1kV	Mét	135,790

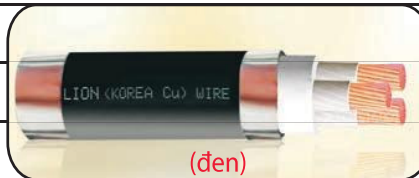


12	CXV - 75 (19 x 2,20) - 0.6/1kV	Mét	164,180
13	CXV - 100 (37 x 1,85) - 0.6/1kV	Mét	224,360
14	CXV - 125 (37 x 2,05) - 0.6/1kV	Mét	278,220
15	CXV - 200 (37 x 2,60) - 0.6/1kV	Mét	430,990
16	CXV - 250 (61 x 2,30) - 0.6/1kV	Mét	550,810
STT	<b>34. CÁP ĐIỆN LỰC 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CXV - 2 x 1.5 - 0.6/1kV	Mét	12,680
2	CXV - 2 x 2.5 - 0.6/1kV	Mét	18,240
3	CXV - 2 x 4.0 - 0.6/1kV	Mét	26,650
4	CXV - 2 x 6.0 - 0.6/1kV	Mét	36,520
5	CXV - 2 x 10 - 0.6/1kV	Mét	56,670
6	CXV - 2 x 16 - 0.6/1kV	Mét	84,150
7	CXV - 2 x 25 - 0.6/1kV	Mét	125,610
8	CXV - 2 x 35 - 0.6/1kV	Mét	167,930
9	CXV - 2 x 50 - 0.6/1kV	Mét	233,690
10	CXV - 2 x 70 - 0.6/1kV	Mét	329,160
STT	<b>35. CÁP ĐIỆN LỰC 2 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CXV - 2 x 1.0 - 0.6/1kV	Mét	9,480
2	CXV - 2 x 2.0 - 0.6/1kV	Mét	15,590
3	CXV - 2 x 3.5 - 0.6/1kV	Mét	23,610
4	CXV - 2 x 5.5 - 0.6/1kV	Mét	33,450
5	CXV - 2 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	45,520
6	CXV - 2 x 11 - 0.6/1kV	Mét	59,070
7	CXV - 2 x 14 - 0.6/1kV	Mét	73,690
8	CXV - 2 x 22 - 0.6/1kV	Mét	112,930
9	CXV - 2 x 38 - 0.6/1kV	Mét	182,680
STT	<b>36. CÁP ĐIỆN LỰC 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CXV - 3 x 1.5 - 0.6/1kV	Mét	16,830
2	CXV - 3 x 2.5 - 0.6/1kV	Mét	25,110





3	CXV - 3 x 4.0 - 0.6/1kV	Mét	36,630
4	CXV - 3 x 6.0 - 0.6/1kV	Mét	50,510
5	CXV - 3 x 10 - 0.6/1kV	Mét	80,230
6	CXV - 3 x 16 - 0,6/1kV	Mét	121,240
7	CXV - 3 x 25 - 0,6/1kV	Mét	180,300
8	CXV - 3 x 35 - 0,6/1kV	Mét	241,850
9	CXV - 3 x 50 - 0,6/1kV	Mét	341,020
10	CXV - 3 x 70 - 0,6/1kV	Mét	474,140
STT	<b>37. CÁP ĐIỆN LỰC 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCCS 03 : 2012)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CXV - 3 x 1.0 - 0.6/1kV	Mét	12,210
2	CXV - 3 x 2.0 - 0.6/1kV	Mét	19,970
3	CXV - 3 x 3.5 - 0.6/1kV	Mét	32,030
4	CXV - 3 x 5.5 - 0.6/1kV	Mét	45,740
5	CXV - 3 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	63,870
6	CXV - 3 x 11 - 0.6/1kV	Mét	84,030
7	CXV - 3 x 14 - 0.6/1kV	Mét	105,340
8	CXV - 3 x 22 - 0.6/1kV	Mét	161,820
9	CXV - 3 x 38 - 0.6/1kV	Mét	262,390
STT	<b>38. CÁP ĐIỆN LỰC 4 LỖI BẰNG NHAU, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/XLPE/PVC - 0.6/1kV - TCVN 5935)</b>	<b>ĐVT</b>	<b>ĐƠN GIÁ (VNĐ)</b>
1	CXV - 4 x 1.5 - 0,6/1kV	Mét	21,320
2	CXV - 4 x 2.5 - 0,6/1kV	Mét	31,610
3	CXV - 4 x 4.0 - 0,6/1kV	Mét	47,870
4	CXV - 4 x 6.0 - 0,6/1kV	Mét	65,370
5	CXV - 4 x 10 - 0,6/1kV	Mét	104,550
6	CXV - 4 x 16 - 0,6/1kV	Mét	155,170
7	CXV - 4 x 25 - 0,6/1kV	Mét	239,050
8	CXV - 4 x 35 - 0,6/1kV	Mét	319,810
9	CXV - 4 x 50 - 0,6/1kV	Mét	442,740
10	CXV - 4 x 70 - 0,6/1kV	Mét	623,560



STT	39. CÁP ĐIỆN LỰC 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 - 0.6/1kV	Mét	15,340
2	CXV - 4 x 2.0 - 0.6/1kV	Mét	26,580
3	CXV - 4 x 3.5 - 0.6/1kV	Mét	42,370
4	CXV - 4 x 5.5 - 0.6/1kV	Mét	59,590
5	CXV - 4 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	83,660
6	CXV - 4 x 11 - 0.6/1kV	Mét	110,250
7	CXV - 4 x 14 - 0.6/1kV	Mét	140,430
8	CXV - 4 x 22 - 0.6/1kV	Mét	212,460
9	CXV - 4 x 38 - 0.6/1kV	Mét	343,260
STT	40. CÁP ĐIỆN LỰC 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	27,690
2	CXV - 3 x 4.0 + 1 x 2.5 - 0.6/1kV	Mét	41,630
3	CXV - 3 x 6.0 + 1 x 2.5 - 0.6/1kV	Mét	56,130
4	CXV - 3 x 6.0 + 1 x 4.0 - 0.6/1kV	Mét	62,170
5	CXV - 3 x 10 + 1 x 6.0 - 0.6/1kV	Mét	95,010
6	CXV - 3 x 16 + 1 x 10 - 0.6/1kV	Mét	143,800
7	CXV - 3 x 25 + 1 x 16 - 0.6/1kV	Mét	217,240
8	CXV - 3 x 35 + 1 x 16 - 0.6/1kV	Mét	278,010
9	CXV - 3 x 35 + 1 x 25 - 0.6/1kV	Mét	297,160
10	CXV - 3 x 50 + 1 x 25 - 0.6/1kV	Mét	388,510
11	CXV - 3 x 50 + 1 x 35 - 0.6/1kV	Mét	410,420
12	CXV - 3 x 70 + 1 x 35 - 0.6/1kV	Mét	538,920
13	CXV - 3 x 70 + 1 x 50 - 0.6/1kV	Mét	563,500
STT	41. CÁP ĐIỆN LỰC 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	18,620
2	CXV - 3 x 2.0 + 1 x 1.0 - 0.6/1kV	Mét	22,510
3	CXV - 3 x 3.5 + 1 x 2.0 - 0.6/1kV	Mét	36,740



(đen)

4	CXV - 3 x 5.0 + 1 x 2.5 - 0.6/1kV	Mét	49,230
5	CXV - 3 x 5.5 + 1 x 2.5 - 0.6/1kV	Mét	53,180
6	CXV - 3 x 8.0 + 1 x 4.0 - 0.6/1kV	Mét	75,230
7	CXV - 3 x 11 + 1 x 6.0 - 0.6/1kV	Mét	100,480
8	CXV - 3 x 14 + 1 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	126,320
9	CXV - 3 x 16 + 1 x 8.0 - 0.6/1kV	Mét	137,780
10	CXV - 3 x 22 + 1 x 11 - 0.6/1kV	Mét	187,910
11	CXV - 3 x 25 + 1 x 14 - 0.6/1kV	Mét	210,650
12	CXV - 3 x 35 + 1 x 22 - 0.6/1kV	Mét	290,820
13	CXV - 3 x 38 + 1 x 16 - 0.6/1kV	Mét	292,710

- \* 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 yêu cầu của quý khách.
- \* **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 )

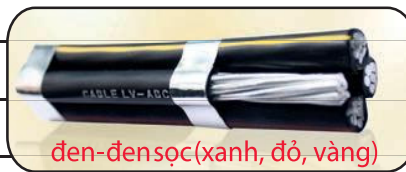
### TIÊU CHUẨN CÔNG TRÌNH

( Áp dụng từ ngày 02/02/2017 )

STT	1. CÁP ĐIỆN LỰC 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	3,810
2	AV - 16 ( 7 x 1,70) - 0.6/1kV	Mét	5,590
3	AV - 22 ( 7 x 2,00) - 0.6/1kV	Mét	7,680
4	AV - 25 ( 7 x 2,14) - 0.6/1kV	Mét	8,580
5	AV - 30 ( 7 x 2,30) - 0.6/1kV	Mét	9,810
6	AV - 35 ( 7 x 2,52) - 0.6/1kV	Mét	11,750
7	AV - 38 ( 7 x 2,60) - 0.6/1kV	Mét	13,050
8	AV - 50 ( 7 x 3,00) - 0.6/1kV	Mét	16,450
9	AV - 50 ( 19 x 1,80) - 0.6/1kV	Mét	16,670
10	AV - 60 ( 19 x 2,00) - 0.6/1kV	Mét	19,100
11	AV - 70 ( 19 x 2,14) - 0.6/1kV	Mét	21,580
12	AV - 75 ( 19 x 2,20) - 0.6/1kV	Mét	23,270
13	AV - 95 ( 19 x 2,52) - 0.6/1kV	Mét	29,750
14	AV - 100 ( 19 x 2,60) - 0.6/1kV	Mét	31,170
15	AV - 120 ( 37 x 2,00) - 0.6/1kV	Mét	35,810
16	AV - 125 ( 37 x 2,05) - 0.6/1kV	Mét	38,150
17	AV - 150 ( 37 x 2,25) - 0.6/1kV	Mét	45,770
18	AV - 185 ( 37 x 2,52) - 0.6/1kV	Mét	55,740
19	AV - 200 ( 37 x 2,60) - 0.6/1kV	Mét	58,960
20	AV - 240 ( 61 x 2,25) - 0.6/1kV	Mét	71,720
21	AV - 250 ( 61 x 2,30) - 0.6/1kV	Mét	74,810
22	AV - 300 ( 61 x 2,52) - 0.6/1kV	Mét	88,200



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	12,890
2	LV - ABC 2 x 25 - 0.6/1kV	Mét	18,860
3	LV - ABC 2 x 35 - 0.6/1kV	Mét	24,620
4	LV - ABC 2 x 50 - 0.6/1kV	Mét	33,690
5	LV - ABC 2 x 70 - 0.6/1kV	Mét	45,360
6	LV - ABC 2 x 95 - 0.6/1kV	Mét	61,170
7	LV - ABC 2 x 120 - 0.6/1kV	Mét	74,590
8	LV - ABC 2 x 150 - 0.6/1kV	Mét	91,680
STT	3. CÁP VẶN XOẮN HẠ THẾ 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	19,340
2	LV - ABC 3 x 25 - 0.6/1kV	Mét	28,230
3	LV - ABC 3 x 35 - 0.6/1kV	Mét	36,840
4	LV - ABC 3 x 50 - 0.6/1kV	Mét	50,540
5	LV - ABC 3 x 70 - 0.6/1kV	Mét	67,900
6	LV - ABC 3 x 95 - 0.6/1kV	Mét	91,420
7	LV - ABC 3 x 120 - 0.6/1kV	Mét	111,880
8	LV - ABC 3 x 150 - 0.6/1kV	Mét	136,790
STT	4. CÁP VẶN XOẮN HẠ THẾ 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	25,740
2	LV - ABC 4 x 25 - 0.6/1kV	Mét	37,640
3	LV - ABC 4 x 35 - 0.6/1kV	Mét	48,940
4	LV - ABC 4 x 50 - 0.6/1kV	Mét	67,120
5	LV - ABC 4 x 70 - 0.6/1kV	Mét	90,210
6	LV - ABC 4 x 95 - 0.6/1kV	Mét	121,250
7	LV - ABC 4 x 120 - 0.6/1kV	Mét	148,380
8	LV - ABC 4 x 150 - 0.6/1kV	Mét	182,390



\* 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 yêu cầu của quý khách.

**DÂY CÁP ĐIỀU KHIỂN LION****TIÊU CHUẨN CÔNG TRÌNH**

( Áp dụng từ ngày 02/02/2017 )

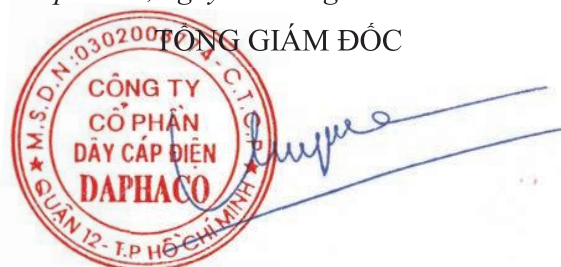
STT	1. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN 3 LỖI, RUỘT ĐỒNG, CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BẢO VỆ PVC. (Cu/PVC/PVC - 300/500V - TCVN 6610 - 7)	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)
1	YY 3 x 0.5 - 300/500V	Mét	6,170
2	YY 3 x 0.75 - 300/500V	Mét	8,270
3	YY 3 x 1.0 - 300/500V	Mét	10,390
4	YY 3 x 1.5 - 300/500V	Mét	14,270
5	YY 3 x 2.5 - 300/500V	Mét	22,900
STT	2. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN 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	7,830
2	YY 4 x 0.75 - 300/500V	Mét	10,590
3	YY 4 x 1.0 - 300/500V	Mét	13,380
4	YY 4 x 1.5 - 300/500V	Mét	18,480
5	YY 4 x 2.5 - 300/500V	Mét	29,740
STT	3. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN 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	17,020
2	YY 8 x 0.75 - 300/500V	Mét	22,570
3	YY 8 x 1.0 - 300/500V	Mét	28,170
4	YY 8 x 1.5 - 300/500V	Mét	38,390
5	YY 8 x 2.5 - 300/500V	Mét	62,020



STT	4. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN 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	22,070
2	YY 12 x 0.75 - 300/500V	Mét	30,200
3	YY 12 x 1.0 - 300/500V	Mét	38,390
4	YY 12 x 1.5 - 300/500V	Mét	53,400
5	YY 12 x 2.5 - 300/500V	Mét	86,530
STT	5. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN 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	31,760
2	YY 18 x 0.75 - 300/500V	Mét	43,870
3	YY 18 x 1.0 - 300/500V	Mét	56,080
4	YY 18 x 1.5 - 300/500V	Mét	79,260
5	YY 18 x 2.5 - 300/500V	Mét	128,350
STT	6. CÁP ĐIỀU KHIỂN KHÔNG MÀN CHẮN 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	48,170
2	YY 25 x 0.75 - 300/500V	Mét	65,280
3	YY 25 x 1.0 - 300/500V	Mét	82,520
4	YY 25 x 1.5 - 300/500V	Mét	114,050
5	YY 25 x 2.5 - 300/500V	Mét	183,480

- \* 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 yêu cầu của quý khách.
- \* **TIÊU CHUẨN CÔNG TRÌNH:** Sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn sử dụng cho công trình dân dụng và công nghiệp.

Tp.HCM, ngày 02 tháng 02 năm 2017.



NGUYỄN TRUNG TUYẾN





# Bảng Hiệu DAPHACO

 <p>DÂY CÁP ĐIỆN <b>DAPHACO</b> 100% Đồng Nguyên Chất</p>	<p><b>MINH TRIỀU PHÁT</b> 093.24.26.729 dailydienchinhhang.com</p>	<p>DÂY CÁP ĐIỆN <b>DAPHACO</b> 100% Đồng Nguyên Chất</p> 
--	--	--

 <p>DÂY CÁP ĐIỆN <b>DAPHACO</b> 100% Đồng Nguyên Chất</p>	<p><b>TIỆM ĐIỆN BÌNH ANH</b> CHUYÊN KINH DOANH ĐIỆN GIA DỤNG ĐC: _____ - ĐT: _____</p>
--	--

<p>DÂY CÁP ĐIỆN <b>DAPHACO</b> 100% Đồng Nguyên Chất</p>	<p>DÂY CÁP ĐIỆN <b>DAPHACO</b> 100% Đồng Nguyên Chất</p>	<p><b>TIỆM ĐIỆN MINH ĐẠT</b> CHUYÊN KINH DOANH ĐIỆN GIA DỤNG ĐC: _____ - ĐT: _____</p>
--	--	--

<p>MINH TRIỀU PHÁT dailydienchinhhang@gmail.com dailydienchinhhang.com 093.24.26.729</p>	<p>DÂY CÁP ĐIỆN <b>DAPHACO</b> 100% Đồng Nguyên Chất</p> <p><b>TIỆM ĐIỆN NAM MINH ĐẠT</b></p>	<p>DÂY CÁP ĐIỆN <b>DAPHACO</b> 100% Đồng Nguyên Chất</p> 
--	---	--

 <p>DÂY CÁP ĐIỆN <b>DAPHACO</b> 100% Đồng Nguyên Chất</p>	<p><b>TIỆM ĐIỆN MINH CHÁNH</b> CHUYÊN KINH DOANH VÀ SỬA CHỮA ĐIỆN GIA DỤNG, ĐIỆN TỬ ĐC: _____ - ĐT: _____</p>	<p><b>TIỆM ĐIỆN HIẾU</b> CHUYÊN KINH DOANH THIẾT BỊ ĐIỆN NƯỚC ĐC: _____ ĐT: _____</p>
--	---	---

- \* Quý khách hàng có nhu cầu lắp đặt bảng hiệu vui lòng liên hệ bộ phận Marketing.
- \* Kích thước và màu sắc sản phẩm có thể thay đổi mà không cần thông báo trước.



TRỤ SỞ CHÍNH



NHÀ MÁY DAPHACO



**Nền tảng**  
*của sự phát triển*



DÂY CÁP ĐIỆN



100% Đồng Nguyên Chất

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