



BẢNG GIÁ HƯỚNG DẪN (BG/0721/AL)
DÂY VÀ CÁP CÓ RUỘT DẪN NHÔM
Wire & Cable Price List

Ngày 24 tháng 07 năm 2021

CÁP NHÔM TRẦN DÙNG CHO ĐƯỜNG DÂY TẢI ĐIỆN TRÊN KHÔNG

AAC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5064: 1994/SĐ 1995

Quy cách	Đơn giá (VNĐ/kg)
Dây nhôm trần xoắn có tiết diện $< , = 50\text{mm}^2$	95,000
Dây nhôm trần xoắn có tiết diện > 50 đến $= 150\text{mm}^2$	90,200
Dây nhôm trần xoắn có tiết diện $> 150\text{mm}^2$	91,600

CÁP NHÔM TRẦN LỖI THÉP DÙNG CHO ĐƯỜNG DÂY TẢI ĐIỆN TRÊN KHÔNG

ACSR

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5064: 1994/SĐ 1995

Quy cách	Đơn giá (VNĐ/kg)
Dây nhôm lõi thép các loại có tiết diện $< , = 50\text{mm}^2$	81,500
Dây nhôm lõi thép các loại có tiết diện > 50 đến $= 95\text{mm}^2$	72,000
Dây nhôm lõi thép các loại có tiết diện > 95 đến $= 240\text{mm}^2$	76,800
Dây nhôm lõi thép các loại có tiết diện $> 240\text{mm}^2$	79,200

DÂY ĐIỆN RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN PVC 0.6/1kV

AC/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5064: 1994/SĐ 1995, TCVN 5935-1:2013

Quy cách	Kết cấu (N⁰/m)	Đơn giá (VNĐ/m)
16 mm ²	7/1.70	6,800
25 mm ²	7/2.14	9,800
35 mm ²	7/2.52	12,900
50 mm ²	19/1.78	18,200
70 mm ²	19/2.14	24,600
95 mm ²	19/2.52	33,000
120 mm ²	37/2.03	40,200
150 mm ²	37/2.25	51,000
185 mm ²	37/2.52	61,200
240 mm ²	61/2.25	79,200
300 mm ²	61/2.52	99,000
400 mm ²	61/2.85	126,300
500 mm ²	61/3.20	153,100

DÂY ĐIỆN RUỘT NHÔM LỖI THÉP CÁCH ĐIỆN PVC 0.6/1kV

ACSR/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5064: 1994/SĐ 1995, TCVN 5935-1:2013

Quy cách	Kết cấu ruột dẫn (N ⁰ /mm)		Đơn giá (VNĐ/m)
	Nhôm	Lõi thép	
10/1.8 mm ²	6/1.5	1/1.50	6,000
16/2.7 mm ²	6/1.85	1/1.85	8,500
25/4.2 mm ²	6/2.30	1/2.30	13,500
35/6.2 mm ²	6/2.80	1/2.80	17,900
50/8.0 mm ²	6/3.20	1/3.20	22,800
70/11 mm ²	6/3.80	1/3.80	31,500
95/16 mm ²	6/4.50	1/4.50	42,900
120/19 mm ²	26/2.40	7/1.85	49,500
120/27 mm ²	30/2.20	7/2.20	52,300
150/19 mm ²	24/2.80	7/1.85	60,000
150/24 mm ²	26/2.70	7/2.10	62,600
150/34 mm ²	30/2.50	7/2.50	67,200
185/24 mm ²	24/3.15	7/2.10	75,600
185/29 mm ²	26/2.98	7/2.30	75,600
185/43 mm ²	30/2.80	7/2.80	83,800
240/32 mm ²	24/3.60	7/2.40	96,800
240/39 mm ²	26/3.40	7/2.65	97,500
240/56 mm ²	30/3.20	7/3.20	107,500
300/48 mm ²	36/3.80	7/2.95	119,800

CÁP ĐIỆN HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BỌC PVC 0.6/1 kV

VV: Al/PVC/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)			
		1 lõi	2 lõi	3 lõi	4 lõi
10 mm ²	7/1.35	8,200	25,500	31,500	38,200
16 mm ²	7/1.70	11,000	31,500	38,500	47,500
25 mm ²	7/2.14	14,500	45,300	57,300	69,600
35 mm ²	7/2.52	19,500	58,300	75,300	93,300
50 mm ²	19/1.78	24,200	72,900	93,300	117,100
70 mm ²	19/2.14	31,500	93,300	120,200	151,800
95 mm ²	19/2.52	41,000	122,600	158,200	201,300
120 mm ²	37/2.03	49,500	147,300	190,200	240,900
150 mm ²	37/2.25	60,200	175,200	230,200	292,800
185 mm ²	37/2.52	73,900	212,600	278,600	355,500
240 mm ²	61/2.25	95,000	306,000	356,500	456,200
300 mm ²	61/2.52	116,500	330,800	438,200	563,000
400 mm ²	61/2.85	144,600	-	-	-
500 mm ²	61/3.20	177,800	-	-	-
630 mm ²	127/2.52	223,500	-	-	-

CÁP ĐIỆN HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BỌC PVC 3P + 1N 0.6/1 kV

VV: Al/PVC/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)
3x16mm ² +1x10mm ²	3x(7/1.70) + 1x(7/1.35)	45,600
3x25mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.14) + 1x(7/1.70)	65,000
3x35mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/1.70)	83,000
3x35mm ² +1x25mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/2.14)	88,200
3x50mm ² +1x25mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.14)	106,300
3x50mm ² +1x35mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.52)	112,300
3x70mm ² +1x35mm ²	3x(19/2.14) + 1x(7/2.52)	139,200
3x70mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.14) + 1x(19/1.78)	144,900
3x95mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/1.78)	181,500
3x95mm ² +1x70mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/2.14)	191,800
3x120mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.14)	221,800
3x120mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.52)	233,500
3x150mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.14)	258,900
3x150mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.52)	270,900
3x150mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.25) + 1x(37/2.03)	280,800
3x185mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.52) + 1x(19/2.52)	318,000
3x185mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.03)	329,800
3x185mm ² +1x150mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.25)	342,600
3x240mm ² +1x120mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.03)	403,200
3x240mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.25)	418,300
3x240mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.52)	434,500
3x300mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.25)	497,000
3x300mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.52)	515,800
3x300mm ² +1x240mm ²	3x(61/2.52) + 1x(61/2.25)	540,200

**CÁP NGẦM HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BỌC PVC
CÓ BĂNG GIÁP THÉP 0.6/1 kV**

VVDSTA: Al/PVC/PVC/DSTA/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)		
		2 lõi	3 lõi	4 lõi
10 mm ²	7/1.35	40,300	47,000	54,800
16 mm ²	7/1.70	47,000	54,900	65,800
25 mm ²	7/2.14	64,800	78,600	91,500
35 mm ²	7/2.52	79,500	98,200	117,300
50 mm ²	19/1.78	96,600	120,200	147,800
70 mm ²	19/2.14	120,200	152,600	207,600
95 mm ²	19/2.52	155,500	209,000	268,600
120 mm ²	37/2.03	207,300	257,000	314,200
150 mm ²	37/2.25	243,800	305,000	373,200
185 mm ²	37/2.52	287,500	361,900	449,500
240 mm ²	61/2.25	359,800	456,200	560,500
300 mm ²	61/2.52	432,200	549,000	685,200

**CÁP ĐIỆN NGẦM HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN PVC, VỎ BỌC PVC 3P + 1N
CÓ BẰNG GIÁP THÉP 0.6/1 kV**

CV: AI/PVC/PVC/DSTA/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N⁰/mm)	Đơn giá (VNĐ/m)
3x16mm ² +1x10mm ²	3x(7/1.70) + 1x(7/1.35)	63,300
3x25mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.14) + 1x(7/1.70)	86,500
3x35mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/1.70)	106,200
3x35mm ² +1x25mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/2.14)	112,200
3x50mm ² +1x25mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.14)	134,600
3x50mm ² +1x35mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.52)	141,100
3x70mm ² +1x35mm ²	3x(19/2.14) + 1x(7/2.52)	171,800
3x70mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.14) + 1x(19/1.78)	179,500
3x95mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/1.78)	242,500
3x95mm ² +1x70mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/2.14)	257,500
3x120mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.14)	292,600
3x120mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.52)	306,000
3x150mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.14)	334,800
3x150mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.52)	348,800
3x150mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.25) + 1x(37/2.03)	361,800
3x185mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.52) + 1x(19/2.52)	407,500
3x185mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.03)	418,900
3x185mm ² +1x150mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.25)	433,200
3x240mm ² +1x120mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.03)	502,300
3x240mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.25)	519,300
3x240mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.52)	537,300
3x300mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.25)	609,000
3x300mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.52)	629,800
3x300mm ² +1x240mm ²	3x(61/2.52) + 1x(61/2.25)	657,000

CÁP RUỘT NHÔM VẠN XOẮN CÁCH ĐIỆN XLPE - 0.6/1kV

ABC: AL/XLPE

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VND/m)		
		2 lõi	3 lõi	4 lõi
16 mm ²	7/1.70	16,300	23,800	31,200
25 mm ²	7/2.14	22,800	32,500	42,800
35 mm ²	7/2.52	28,500	41,500	54,000
50 mm ²	19/1.78	40,600	58,200	75,600
70 mm ²	19/2.14	52,600	75,600	100,200
95 mm ²	19/2.52	70,800	101,800	133,800
120 mm ²	37/2.03	87,000	127,800	169,200
150 mm ²	37/2.25	105,800	155,500	205,500

CÁP ĐIỆN HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BỌC PVC 0.6/1 kV

CV: Al/XLPE/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)			
		1 lõi	2 lõi	3 lõi	4 lõi
10 mm ²	7/1.35	7,500	22,600	27,600	30,800
16 mm ²	7/1.70	9,600	33,100	39,800	43,800
25 mm ²	7/2.14	13,500	42,800	51,300	58,300
35 mm ²	7/2.52	16,500	50,500	61,900	71,000
50 mm ²	19/1.78	22,900	66,600	84,200	99,200
70 mm ²	19/2.14	28,300	81,100	105,000	127,200
95 mm ²	19/2.52	37,900	106,200	137,500	170,500
120 mm ²	37/2.03	47,800	130,600	166,500	211,000
150 mm ²	37/2.25	57,200	160,200	208,200	262,500
185 mm ²	37/2.52	68,500	192,200	247,200	312,200
240 mm ²	61/2.25	87,500	243,100	315,800	402,200
300 mm ²	61/2.52	108,900	302,100	390,900	499,600
400 mm ²	61/2.85	138,000	-	-	-
500 mm ²	61/3.20	165,600	-	-	-
630 mm ²	127/2.52	202,600	-	-	-

CÁP ĐIỆN HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BỌC PVC 3P + 1N 0.6/1 kV

CV: Al/XLPE/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)
3x16mm ² +1x10mm ²	3x(7/1.70) + 1x(7/1.35)	40,800
3x25mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.14) + 1x(7/1.70)	59,000
3x35mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/1.70)	76,300
3x35mm ² +1x25mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/2.14)	81,300
3x50mm ² +1x25mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.14)	96,200
3x50mm ² +1x35mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.52)	102,200
3x70mm ² +1x35mm ²	3x(19/2.14) + 1x(7/2.52)	129,100
3x70mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.14) + 1x(19/1.78)	135,300
3x95mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/1.78)	167,000
3x95mm ² +1x70mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/2.14)	175,900
3x120mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.14)	206,600
3x120mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.52)	216,800
3x150mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.14)	242,200
3x150mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.52)	252,200
3x150mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.25) + 1x(37/2.03)	264,200
3x185mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.52) + 1x(19/2.52)	298,800
3x185mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.03)	309,300
3x185mm ² +1x150mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.25)	321,300
3x240mm ² +1x120mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.03)	379,500
3x240mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.25)	392,200
3x240mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.52)	407,500
3x300mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.25)	464,600
3x300mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.52)	482,600
3x300mm ² +1x240mm ²	3x(61/2.52) + 1x(61/2.25)	505,500

**CÁP NGÀM HẠ THỂ 1 RUỘT NHÔM, CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BỌC PVC
GIÁP BẰNG NHÔM 0.6/1kV**

CVDTA: AI/XLPE/PVC/DATA/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)
1 x 16 mm ²	7/1.70	32,500
1 x 25 mm ²	7/2.14	37,500
1 x 35 mm ²	7/2.52	45,000
1 x 50 mm ²	19/1.78	54,600
1 x 70 mm ²	19/2.14	25,200
1 x 95 mm ²	19/2.52	75,300
1 x 120 mm ²	37/2.03	86,600
1 x 150 mm ²	37/2.25	102,200
1 x 185 mm ²	37/2.52	118,500
1 x 240 mm ²	61/2.25	144,600
1 x 300 mm ²	61/2.52	174,600
1 x 400 mm ²	61/2.85	213,000

**CÁP ĐIỆN NGÀM HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BỌC PVC
CÓ BẰNG GIÁP THÉP 0.6/1 kV**

CVDSTA: AI/XLPE/PVC/DSTA/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N ⁰ /mm)	Đơn giá (VNĐ/m)		
		2 lõi	3 lõi	4 lõi
10 mm ²	7/1.35	36,600	42,200	45,100
16 mm ²	7/1.70	49,900	57,100	60,800
25 mm ²	7/2.14	61,500	71,800	77,800
35 mm ²	7/2.52	71,000	83,000	92,600
50 mm ²	19/1.78	87,300	111,800	143,200
70 mm ²	19/2.14	110,200	158,600	175,100
95 mm ²	19/2.52	162,200	199,900	227,200
120 mm ²	37/2.03	193,900	237,600	275,200
150 mm ²	37/2.25	231,100	288,600	336,100
185 mm ²	37/2.52	272,600	336,600	408,800
240 mm ²	61/2.25	335,800	427,800	520,500
300 mm ²	61/2.52	410,200	506,600	646,600

**CÁP ĐIỆN NGẦM HẠ THỂ RUỘT NHÔM CÁCH ĐIỆN XLPE, VỎ BỌC PVC 3P + 1N
CÓ BẰNG GIÁP THÉP 0.6/1 kV**

CV: AI/XLPE/PVC/DSTA/PVC

Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 5935-1: 2013, IEC 60502-1:2009

Quy cách	Kết cấu (N⁰/mm)	Đơn giá (VNĐ/m)
3x16mm ² +1x10mm ²	3x(7/1.70) + 1x(7/1.35)	58,500
3x25mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.14) + 1x(7/1.70)	72,800
3x35mm ² +1x16mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/1.70)	90,200
3x35mm ² +1x25mm ²	3x(7/2.52) + 1x(7/2.14)	95,500
3x50mm ² +1x25mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.14)	121,600
3x50mm ² +1x35mm ²	3x(19/1.78) + 1x(7/2.52)	125,500
3x70mm ² +1x35mm ²	3x(19/2.14) + 1x(7/2.52)	167,400
3x70mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.14) + 1x(19/1.78)	168,000
3x95mm ² +1x50mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/1.78)	212,500
3x95mm ² +1x70mm ²	3x(19/2.52) + 1x(19/2.14)	221,900
3x120mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.14)	254,300
3x120mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.03) + 1x(19/2.52)	264,800
3x150mm ² +1x70mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.14)	307,500
3x150mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.25) + 1x(19/2.52)	319,600
3x150mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.25) + 1x(37/2.03)	326,000
3x185mm ² +1x95mm ²	3x(37/2.52) + 1x(19/2.52)	364,300
3x185mm ² +1x120mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.03)	375,300
3x185mm ² +1x150mm ²	3x(37/2.52) + 1x(37/2.25)	393,500
3x240mm ² +1x120mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.03)	451,200
3x240mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.25)	468,000
3x240mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.25) + 1x(37/2.52)	483,500
3x300mm ² +1x150mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.25)	554,900
3x300mm ² +1x185mm ²	3x(61/2.52) + 1x(37/2.52)	569,800
3x300mm ² +1x240mm ²	3x(61/2.52) + 1x(61/2.25)	591,800