

LEGGEN KABEL VOOR ENERGIEVOORZIENING, MIDDENSANNING, XLPE-KOPER

Omschrijving

Uitgangspunt:

- ┆ nieuwe grondkabel voor elektrische voeding middenspanninginstallaties;
- ┆ grondslag van leemhoudend zand.

Omschrijving:

- ┆ geïsoleerde kabel, XLPE-koper, met PVC-mantel, 3-aderig;
- ┆ nominale spanning 6/10 kV;
- ┆ kabellengte op haspel, 500 m;
- ┆ verbindingsmof voor middenspanning;
- ┆ waarschuwinglint en merkzegels;
- ┆ ontgraven grond tot een gemiddelde diepte van 1,00 m onder maaiveld;
- ┆ leggen kabel met tractor en haspelwagen, normale moeilijkheidsgraad;
- ┆ installeren verbindingsmof voor middenspanning;
- ┆ aanbrengen merkzegels om de 2,00 m;
- ┆ aanbrengen waarschuwinglint met opschrift 'kabel' (0,50 m boven kabel);
- ┆ aanvullen, profileren en verdichten sleuf met uitkomende grond.

Tabel

ABONNEREN: [Waarom zijn de prijzen vervangen door x-jes?](#)

XLPE 6/10 kV Cu kabel aders x doorsnede in mm ²	Kosten per m
3 x 25	x.xx
3 x 35	x.xx
3 x 50	x.xx
3 x 70	x.xx
3 x 95	x.xx
3 x 120	x.xx
3 x 150	x.xx
3 x 185	x.xx
3 x 240	x.xx

Inclusief

- ┆ inrichten en afwerken terrein.

Exclusief

- ┆ installatiewerk;
- ┆ grondverbetering;
- ┆ bronbemaling;
- ┆ opbreken en herstellen wegverharding;
- ┆ stortkosten.

