

## Erkenningscertificaat K-0221813/8



Uitgegeven **2026-06-24**

Pagina **1 van 3**

Eerste uitgave **2001-01-01**

Geldig tot en met **2028-11-14**

Vervangt **K-0221813/7**

### Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

#### Siers Leiding-Montage Projekten B.V.

gehanteerde kwaliteitssysteem en de toepassing daarvan voldoen aan de Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven versie januari 2023 voor de volgende processen:

##### Scope Kabelinfrastructuur

###### Deelprocessen

###### energievoorziening

C-A, KEm-A1, KEm-A2, KEm-B, KEm-C

###### Processen energievoorziening

KE-A, KE-B, KE-C

###### Deelprocessen informatievoorziening

C-A, KIm-A1, KIm-A2, KIm-E1, KIm-E2,

KIm-F1, KIm-F2

###### Processen informatievoorziening

KI-A, KI-B, KI-C, KI-D, KI-E, KI-F

##### Scope Sleufloze Technieken

###### Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg

P-HDD, ST-J

##### Scope Buizenlegbedrijven

###### Deelprocessen aardgas en/of drinkwater en/of

###### warmte/koude

C-A, Bm-A, Bm-B, Bm-C, Bm-D

###### Processen aardgas

BG-A, BG-B, BG-C, BG-D, BG-E, BG-F, BG-H

###### Processen drinkwater

BW-A, BW-B, BW-C, BW-D, BW-E,

BW-F, BW-G, BW-H

###### Processen warmte/koude

BWa-B, BWa-C, BWa-D, BWa-E

###### Sleufloze technieken ten behoeve van renovatie

###### en/of vervanging

ST-M, ST-N

20250428

Wim van Loon  
Managing Director Netherlands

Raadpleeg [www.kiwa.com](http://www.kiwa.com) om vast te stellen of het certificaat nog steeds geldig is.



## Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Het kwaliteitssysteem van **Siers Leiding-Montage Projecten B.V.** te OLDENZAAL

voldoet aan de voorwaarden gesteld in de

# Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

voor de volgende processen:

### Scope Kabelinfrastructuur

#### Deelprocessen energievoorziening

C-A	Graven en dichten sleuven en montagegaten
KEm-A1	Montage voor Aansluitingen met of zonder directe meting.
KEm-A2	Montage in Laagspanningsdistributienetten <= 1 kV
KEm-B	Montage in Middenspanningsdistributienetten > 1 kV en <= 25 kV
KEm-C	Bijkomende werkzaamheden in MS-stations

#### Processen energievoorziening

KE-A	aanleggen/verwijderen Laagspanningskabel <= 1 kV: - incl. C-A
KE-B	aanleggen/verwijderen Middenspanningskabel <= 25 kV: - incl. C-A
KE-C	aanleggen/verwijderen Hoogspanningskabel > 25 kV: - incl. C-A

#### Deelprocessen informatievoorziening

C-A	Graven en dichten sleuven en montagegaten
KIm-A1	Montage Glasvezelnetten t/m het verdeelpunt
KIm-A2	Montage voor Aansluitingen m.b.v. Glasvezel vanaf het verdeelpunt, incl. eventueel in- /uitblazen glasvezel.
KIm-E1	Montage Aansluitingen Coax
KIm-E2	Montage Wijknetten Coax
KIm-F1	Montage Aansluitingen Koper
KIm-F2	Montage Kopernetten

#### Processen informatievoorziening

KI-A	voor voedende Glasvezel tot aan het verdeelpunt: - incl. C-A
KI-B	voor glasvezel met buis-kabel tot aan het verdeelpunt: - incl. C-A
KI-C	Buis-kabel voor glasvezel tot aan het OVP (Ondergronds Verdeelpunt) of IVP (Inpandig Verdeelpunt): - incl. C-A
KI-D	In-/ uitblazen informatiekabel (voor glasvezel tot aan het OVP (OndergrondsVerdeelPunt) of IVP (InpandigVerdeelPunt))
KI-E	voor Coax: aanleggen of verwijderen van Coaxkabels in een distributienet - incl. C-A
KI-F	voor Koper: aanleggen of verwijderen van Koperkabels in een distributienet - incl. C-A

### Scope Buizenlegbedrijven

#### Deelprocessen voor onderaanneming m.b.t. aardgas en/of drinkwater en/of warmte/koude

C-A	Graven en dichten sleuven en montagegaten
Bm-A	Lassen mediumvoerende stalen leidingen: - niet van toepassing voor mantelbuizen.
Bm-B	Lassen mediumvoerende PE-leidingen: - niet van toepassing voor mantelbuizen.
Bm-C	Aanbrengen bekleding op stalen leidingen:
Bm-D	Aanbrengen isolatieverbindingen op Warmte-/Koudeleidingen:

#### Processen aardgas

BG-A	Aansluitleidingen ≤ Ø 63 mm: - St/Cu/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverbindingen);- incl. C-A.
BG-B	PVC of PE leidingen: ≤ Ø 300 mm (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-B.
BG-C	Gietijzer leidingen: ≤ DN 300 (mediumvoerend):- verwijderen GGJ en NGJ;- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BG-D	Stalen leidingen: ≤ DN 300 (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-A en Bm-C.- niet van toepassing op stalen mantelbuis.
BG-E	PVC of PE leidingen: > Ø 300 mm (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-B.
BG-F	Gietijzer leidingen: > DN 300 (mediumvoerend):- verwijderen GGJ en NGJ;- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BG-H	Asbestcement, verwijderen en/of aanboren: Alle diameters: - incl. C-A;- doorverbindingen op andere materialen

**Processen drinkwater**

BW-A	Aansluitleidingen ≤ Ø 63 mm: - St/Cu/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverbindingen);- incl. C-A.
BW-B	PVC of PE leidingen: ≤ Ø 400 mm (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-B.
BW-C	Gietijzer leidingen: ≤ DN 400 (mediumvoerend):- verwijderen GGJ en NGJ;- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BW-D	Stalen leidingen: ≤ DN 400 (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-A en Bm-C.- niet van toepassing op stalen mantelbuis.
BW-E	PVC of PE leidingen: > Ø 400 mm (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-B.
BW-F	Gietijzer leidingen: > DN 400 (mediumvoerend):- verwijderen GGJ en NGJ;- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BW-G	Stalen leidingen: > DN 400 (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-A en Bm-C.- niet van toepassing op stalen mantelbuis.
BW-H	Asbestcementleidingen, verwijderen en/of aanboren , alle diameters:- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.

**Processen warmte/koude**

BWa-B	Nieuwe aanleg Staal/PUR/PE leidingen ≤ DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-C	Renovatie Staal/PUR/PE leidingen ≤ DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-D	Nieuwe aanleg Staal/PUR/PE leidingen > DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-E	Renovatie Staal/PUR/PE leidingen > DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D

**Scope Sleufloze Technieken****Deelprocessen voor onderaanneming m.b.t. sleufloze technieken****ST: werkzaamheden ten behoeve van aanleg**

P-HDD	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. HDD boringen
ST-J	Aanbrengen pneumatische boringen d.m.v. "Molling":- incl. C-A

**ST: werkzaamheden ten behoeve van renovatie en/of vervangen**

ST-M	Reliningtechnieken
ST-N	Spraytechnieken