



## Erkenningscertificaat CKB-K48978/10 G

Uitgegeven 2020-06-22 Vervangt CKB-K48978/09 G  
Geldig tot 2022-06-21 Eerste uitgave 2007-06-11

### Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

#### H4A Infratechniek B.V.

gehanteerde kwaliteitssysteem en de toepassing daarvan voldoen aan de Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven versie 2014/1 voor de volgende processen:

Scope "Kabelinfrastructuur"  
**Kabels ten behoeve van energie**  
K-A, K-B1, K-B2, K-C, K-D, K-E.

Scope "Buizenlegbedrijven"  
**Open ontgravingen**  
B-A, B-B, B-C, B-D, B-I, B-J.

**Kabels ten behoeve van informatie**  
K-G, K-I, K-J, K-K.

Scope "Sleufloze Technieken"  
**Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg**  
S-F.

Zoals nader gespecificeerd op pagina 2 van dit certificaat.

Ron Scheepers  
Kiwa

*Dit certificaat bestaat uit 2 pagina's.  
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.*

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
info@kiwa.nl  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Onderneming**  
Holding De Vier Ambachten B.V.  
Losplaatsweg 1  
4551 LZ SAS VAN GENT  
Tel. 0115-841000  
info@h4a.nl  
www.h4a.nl  
KVK 21011876

**Werkmaatschappij**  
H4A Infratechniek B.V.  
Losplaatsweg 1  
NL-4551 LZ SAS VAN GENT  
KVK 21010976

## Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

---

Het kwaliteitssysteem van **Holding De Vier Ambachten B.V.** te Sas van Gent

voldoet aan de voorwaarden gesteld in de

### **Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven**

voor de volgende processen:

#### **Scope "Kabelinfrastructuur"**

##### Kabels ten behoeve van energie

|                              |   |
|------------------------------|---|
| K-A. Laagspanning            | ( $\leq 1$ kV) aanleggen/verwijderen                                      |
| K-B1. Laagspanning           | ( $\leq 1$ kV) monteren huisaansluitingen, distributienetten en renovatie |
| K-B2. Laagspanning           | ( $\leq 1$ kV) monteren openbare verlichtingsaansluitingen                |
| K-C. Middenspanning          | (> 1, < 25 kV) aanleggen/verwijderen                                      |
| K-D. Middenspanning          | (> 1, < 25 kV) monteren   |
| K-E. Tussen- en Hoogspanning | ( $\geq 25$ kV) aanleggen/verwijderen                                     |

##### Kabels ten behoeve van informatie

|                |  |
|----------------|--|
| K-G. Koper     | aanleggen/verwijderen  |
| K-I. COAX      | aanleggen/verwijderen (inclusief leggen van mantelbuis)                                      |
| K-J. COAX      | monteren (lassen)  |
| K-K. Glasvezel | aanleggen/verwijderen (inclusief het leggen van mantelbuis en het inblazen van de glasvezel) |

#### **Scope "Buizenlegbedrijven"**

|                |  |
|----------------|--|
| B-A. Gas/Water | $\leq \varnothing 63$ : St/Cu/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverbindingen)                              |
| B-B. Gas/Water | $\leq \varnothing 400$ : PE/PVC  |
| B-C. Gas/Water | $\leq \varnothing 400$ : gietijzer   |
| B-D. Gas/Water | $\leq \varnothing 400$ : staal   |
| B-I. Water     | alle diameters glasvezelversterkte kunststof   |
| B-J. Gas/Water | alle diameters asbestcement (uitsluitend het maken van aansluitingen, reparatie en verwijdering van leidingen) |

#### **Scope "Sleufloze Technieken"**

##### Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| S-F. Pneumatisch doorslaan | ("raketten", ramming/moling) |
|----------------------------|------------------------------|