



## Erkenningscertificaat CKB-K62936/09

Uitgegeven 2021-05-15 Vervangt CKB-K62936/08  
Geldig tot 2023-05-01 Eerste uitgave 1999-03-15

### Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

#### Hurkmans Groep 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.

Scope "Buizenlegbedrijven"  
**Open ontgravingen**  
B-A, B-B, B-C, B-D, B-E, B-F, B-G, B-J,  
B-K, B-M.

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

Scope "Sleufloze Technieken"  
**Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg**  
S-A, S-B, 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  
NL.Kiwa.info@Kiwa.com  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Onderneming**  
Hurkmans Groep B.V.  
Kanaalstraat 105  
5711 EG SOMEREN  
Postbus 96  
5710 AB SOMEREN  
Tel. 0493-498498  
info@hurkmansbv.nl  
www.hurkmansgroep.nl  
KVK 17022405

**Werkmaatschappij**  
Aannemersbedrijf M. Hurkmans en Zonen B.V.  
Kanaalstraat 105  
5711 EG SOMEREN  
Tel. 0493-495850  
info@hurkmansbv.nl  
www.hurkmansgroep.nl  
KVK 17049858



## Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

---

Het kwaliteitssysteem van **Hurkmans Groep B.V.** te Someren 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	(≤ 1 kV) aanleggen/verwijderen
K-B1. Laagspanning	(≤ 1 kV) monteren huisaansluitingen, distributienetten en renovatie
K-B2. Laagspanning	(≤ 1 kV) monteren openbare verlichtingsaansluitingen
K-C. Middenspanning	(> 1, < 25 kV) aanleggen/verwijderen
K-D. Middenspanning	(> 1, < 25 kV) monteren

##### Kabels ten behoeve van informatie

K-G. Koper	aanleggen/verwijderen
K-I. COAX	aanleggen/verwijderen (inclusief leggen van mantelbuis)

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

B-A. Gas/Water	≤ Ø 63: St/Cu/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverbindingen)
B-B. Gas/Water	≤ Ø 400: PE/PVC
B-C. Gas/Water	≤ Ø 400: gietijzer
B-D. Gas/Water	≤ Ø 400: staal
B-E. Water	> Ø 400: PE/PVC
B-F. Water	> Ø 400: gietijzer
B-G. Water	> Ø 400: staal
B-J. Gas/Water	alle diameters asbestcement (uitsluitend het maken van aansluitingen, reparatie en verwijdering van leidingen)
B-K. Warmtedistributie	≤ Ø 350: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie
B-M. Warmtedistributie	> Ø 350: aanleggen/monteren/isoleren/ lekdetectie

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

##### Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg

S-A. Kleine gestuurde boringen	(maximaal 12 ton)
S-B. Grote gestuurde boringen	(van 12 tot 80 ton)
S-F. Pneumatisch doorslaan	("raketten", ramming/moling)