



## Erkenningscertificaat CKB-K57726/11

Uitgegeven 2019-11-06 Vervangt CKB-K57726/10  
Geldig tot 2022-11-01 Eerste uitgave 2003-08-25

### Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

#### Dynniq Group 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-J.

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

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

Zoals nader gespecificeerd op pagina 2 van dit certificaat.

Ronald Karel  
Kiwa

*Dit certificaat bestaat uit 2 pagina's.  
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.  
Voorgaande afloopdatum 2019-11-01  
Datum hercertificatie 2019-04-03*

CERTIFICAAT

119170301

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
NL-2280 AB RIJSWIJK  
Tel. +31 88 998 44 00  
Fax +31 88 998 44 20  
info@kiwa.nl  
www.kiwa.nl

**Onderneming**  
Dynniq Group B.V.  
Basicweg 16  
NL-3821 BR AMERSFOORT  
Postbus 725  
NL-3800 AS AMERSFOORT  
Tel. +31 33-4502211  
web.ti@dynniq.com  
www.dynniq.nl/infra  
KVK 31006154

**Vestigingen**

Dynniq Nederland B.V. Wormerveer Oude Blauwweg 5 NL-5121 RN WORMERVEER	Dynniq Nederland B.V. Zwolle Ampèrestraat 7 NL-8013 PT ZWOLLE	Dynniq Energy B.V. Nieuwegein Veldwade 14-16 NL-3439 LE NIEUWEGEIN
Dynniq Nederland B.V. Breda Baarschot 50 NL-4817 ZZ BREDA	Dynniq Nederland B.V. Amsterdam Papierweg 7 NL-1013 BL AMSTERDAM	Dynniq Energy B.V. Barendrecht Bijddorp-West 19 NL-2992 LC BARENDRECHT



## Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

---

Het kwaliteitssysteem van **Dynniq Group B.V.** te Amersfoort, Amsterdam, Barendrecht, Breda, Nieuwegein, Wormerveer en Zwolle

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-H. Koper	monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdeler)
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-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)
----------------------------	------------------------------