



Erkenningscertificaat CKB-K45058/13

Uitgegeven 2018-05-15 Vervangt CKB-K45058/12
Geldig tot 2021-05-15 Eerste uitgave 2004-12-01

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

Van Voskuilen Woudenberg 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.

Kabels ten behoeve van informatie

K-G, K-I, K-K, K-L.

Scope "Sleufloze Technieken"

Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg

S-A, S-F.

Scope "Buizenlegbedrijven"

Open ontgravingen

B-A, B-B, B-C, B-D, B-F, B-J.

Sleufloze technieken ten behoeve van renovatie en/of vervanging

S-H.

Zoals nader gespecificeerd op pagina 2 van dit certificaat.

Luc Leroy
Kiwa

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

Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Onderneming

Van Voskuilen Woudenberg B.V.
Stationsweg West 10
3931 ES WOUDENBERG
Postbus 21
3930 EA WOUDENBERG
Tel. 033-2859950
woudenberg@voskuilen.nl
www.voskuilen.nl
KvK 31026288

Vestigingen

Vestigingskantoor Alphen a/d Rijn
Albert Einsteinweg 12
2408 AR ALPHEN AAN DEN RIJN

Vestigingskantoor Apeldoorn
Vlijtseweg 90
7317 AG APELDOORN

Vestigingskantoor Ede
Max Planckstraat 8
6716 BE EDE GLD

Vestigingskantoor Harmelen
Utrechtsestraatweg 36 a
3481 LA HARMELEN

Vestigingskantoor Zoeterwoude
Energieweg 79-81
2381 NH ZOETERWOUDE

Gasregeltechniek
Maarsbergseweg 80 a
3931 JJ WOUDENBERG

Warmteregeltechniek
Zalmweg 34
4941 VX RAAMSDONKSVEER

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Het kwaliteitssysteem van **Van Voskuilen Woudenberg B.V.** te Alphen aan den Rijn, Apeldoorn, Ede, Harmelen, Raamsdonksveer, Woudenberg en Zoeterwoude 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)
K-K. Glasvezel	aanleggen/verwijderen (inclusief het leggen van mantelbuis en het inblazen van de glasvezel)
K-L. Glasvezel	monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdeler)

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-F. Water	> Ø 400: gietijzer
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-A. Kleine gestuurde boringen	(maximaal 12 ton)
S-F. Pneumatisch doorslaan	("raketten", ramming/moling)

Sleufloze technieken ten behoeve van renovatie en/of vervanging

S-H. Reliningstechnieken
