



Erkenningscertificaat K-0223054/2

Uitgegeven 2025-04-11 Pagina 1 van 2
Eerste uitgave 2013-04-11 Geldig tot en met 2028-04-10
Vervangt K-0204479/1

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

J.A.F.M. Timmermans Holding 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

Processen drinkwater

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

Scope Sleufloze Technieken

Deelprocessen m.b.t. sleufloze technieken

C-A

Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg

P-HDD, ST-A, ST-B, ST-C,
P-PBB, ST-J, ST-L

Scope Buizenlegbedrijven

Deelprocessen aardgas en/of drinkwater

en/of warmte/koude

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

Processen aardgas

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

Sleufloze technieken ten behoeve van

renovatie en/of vervanging

P-RV, ST-M

Wim van Loon
Managing Director Netherlands

Raadpleeg www.kiwa.com om vast te stellen of het certificaat nog steeds geldig is.

Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273

Postbus 70

2288 AB RIJSWIJK

Tel. +31 88 998 44 00

Fax +31 88 998 44 20

info@kiwa.nl

www.kiwa.com

Bedrijfsgegevens

J.A.F.M. Timmermans Holding B.V.

Rijksweg 55 B

5391 LJ NULAND

NEDERLAND

KVK 17207101

Werkmaatschappijen

Timmermans Drilling B.V.

Rijksweg 55 B

5391 LJ NULAND

KVK 77790596

Timmermans Infra B.V.

Rijksweg 55 B

5391 LJ NULAND

KVK 17138669

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Het kwaliteitssysteem van **J.A.F.M. Timmermans Holding B.V.** te NULAND

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 |

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: |

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-H | Asbestcementleidingen, verwijderen en/of aanboren, alle diameters:- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A. |

Scope Sleufloze Technieken

Deelprocessen voor onderaanneming m.b.t. sleufloze technieken

| | |
|-----|---|
| C-A | Graven en dichten sleuven en montagegaten |
|-----|---|

ST: werkzaamheden ten behoeve van aanleg

| | |
|-------|---|
| P-HDD | PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. HDD boringen |
| ST-A | Aanbrengen HDD-boringen m.b.v. een machine ≤ 9 ton:- incl. C-A |
| ST-B | Aanbrengen HDD-boringen m.b.v. een machine 10 ton en ≤ 39 ton:- incl. C-A |
| ST-C | Aanbrengen HDD-boringen m.b.v. een machine 40 ton en ≤ 149 ton:- incl. C-A |
| P-PBB | PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. Pneumatische Boringen en/of Boogzinkers |
| ST-J | Aanbrengen pneumatische boringen d.m.v. "Molling":- incl. C-A |
| ST-L | Aanbrengen boogzinker:- incl. C-A |

ST: werkzaamheden ten behoeve van renovatie en/of vervangen

| | |
|------|---|
| P-RV | PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. Renovatie en/of Vervangen |
| ST-M | Reliningtechnieken |