

Erkenningscertificaat K-0221649/2



Uitgegeven **2025-05-28**

Pagina **1 van 3**

Eerste uitgave **2011-12-19**

Geldig tot en met **2027-11-30**

Vervangt **K-0221649/1**

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

Baas Groep 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

Deelprocessen informatievoorziening

C-A, KIm-A1, KIm-A2, KIm-E1, KIm-E2

Processen informatievoorziening

KI-A, KI-B, KI-C, KI-D, KI-E, KI-F

Scope Sleufloze Technieken

Deelprocessen voor onderaanneming m.b.t.

sleufloze technieken

C-A

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-G, BG-H

Processen drinkwater

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

Processen warmte/koude

BWa-A, BWa-B, BWa-C, BWa-D, BWa-E, BWa-F, BWa-G, BWa-H, BWa-I

Sleufloze Technieken ten behoeve van aanleg

P-HDD, P-PBB, ST-J

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.



Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Het kwaliteitssysteem van **Baas Groep B.V.** te CAPELLE AAN DEN IJSSEL

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

Deelprocessen informatievoorziening

C-A	Graven en dichten sleuven en montagegaten
KIm-A1	Montage Glasvezelnetten t/m het verdeelpunt
KIm-A2	Montage voor Aansluitingen m.b.v. Glasvezel vanaf het verdeelpunt, incl. eventueel in- /uitblazen glasvezel.
KIm-E1	Montage Aansluitingen Coax
KIm-E2	Montage Wijknetten Coax

Processen informatievoorziening

KI-A	voor voedende Glasvezel tot aan het verdeelpunt: - incl. C-A
KI-B	voor glasvezel met buis-kabel tot aan het verdeelpunt: - incl. C-A
KI-C	Buis-kabel voor glasvezel tot aan het OVP (Ondergronds Verdeelpunt) of IVP (Inpandig Verdeelpunt): - incl. C-A
KI-D	In-/ uitblazen informatiekabel (voor glasvezel tot aan het OVP (OndergrondsVerdeelPunt) of IVP (InpandigVerdeelPunt))
KI-E	voor Coax: aanleggen of verwijderen van Coaxkabels in een distributienet - incl. C-A
KI-F	voor Koper: aanleggen of verwijderen van Koperkabels in een distributienet - 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 GGII en NGII;- 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 GGII en NGII;- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BG-G	Stalen leidingen: > DN 300 (mediumvoerend): doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-A en Bm-C;- niet van toepassing op stalen mantelbuis.
BG-H	Asbestcement, verwijderen en/of aanboren: Alle diameters: - incl. C-A;- doorverbindingen op andere materialen

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

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 GGIIJ en NGIIJ;- 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-F	Gietijzer leidingen: > DN 400 (mediumvoerend):- verwijderen GGIIJ en NGIIJ;- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BW-G	Stalen leidingen: > DN 400 (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-A en Bm-C.- niet van toepassing op stalen mantelbuis.
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
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: werkzaamheden ten behoeve van renovatie en/of vervangen

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