

Erkenningscertificaat K-0226177/2



Uitgegeven **2026-01-01**

Pagina **1 van 3**

Eerste uitgave **2001-01-01**

Geldig tot en met **2028-12-31**

Vervangt **K-0226177/1**

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

A. Hak 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, KE-C

Deelprocessen informatievoorziening

KIm-E1, KIm-E2, KIm-F1, KIm-F2

Processen informatievoorziening

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

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, ST-D, P-FB, ST-E,
ST-F, ST-G, ST-H, ST-I, P-PBB, ST-J, ST-K, ST-L

Scope Buizenlegbedrijven

Deelprocessen aardgas en/of drinkwater en/of

warmte/koude

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

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, BW-I, BW-J

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 renovatie

en/of vervanging

P-RV, ST-M

20250428

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
NL-2280 AB Rijswijk
T. +31 88 998 44 00
F. +31 88 998 44 20
NL.Kiwa.info@Kiwa.com

Bedrijfsgegevens
A. Hak Groep B.V.
Steenoven 2
4196 HG TRICHT
NEDERLAND
KVK 11018154

Werkmaatschappijen
A. Hak Leidingbouw B.V. (KVK 11055087)
A. Hak Zuid B.V. (KVK 16029034)
A. Hak Drillcon B.V. (KVK 30276754)
A. Hak Electron B.V. (KVK 37162490)
A. Hak Infranet B.V. (KVK 11018556)
A. Hak Noord-Oost B.V. (KVK 003916182)
A. Hak Warmte B.V. (KVK 11063643)
A. Hak Rijnmond B.V. (KVK 11055088)
Steenoven 2-6
4196 HG TRICHT

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Het kwaliteitssysteem van **A. Hak Groep B.V.** te TRICHT

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
KE-C	aanleggen/verwijderen Hoogspanningskabel > 25 kV: - incl. C-A

Deelprocessen informatievoorziening

KIm-E1	Montage Aansluitingen Coax
KIm-E2	Montage Wijknetten Coax
KIm-F1	Montage Aansluitingen Koper
KIm-F2	Montage Kopernetten

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:
Bm-D	Aanbrengen isolatieverbindingen op Warmte-/Koudeleidingen:

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 NGIJ;- 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 NGIJ;- 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 GGIJ en NGIJ;- 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 GGIJ en NGIJ;- 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.
BW-I	Betonnen leidingen:- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BW-J	GVK leidingen:- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.

Processen warmte/koude

BWa-A	Aansluitleidingen ≤ DN 50 (mediumvoerend):- St/Cu/PE/PB;- incl. C-A, Bm-A, Bm-B en Bm-D
BWa-B	Nieuwe aanleg Staal/PUR/PE leidingen ≤ DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-C	Renovatie Staal/PUR/PE leidingen ≤ DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-D	Nieuwe aanleg Staal/PUR/PE leidingen > DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-E	Renovatie Staal/PUR/PE leidingen > DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-F	aanleg/renovatie Staal in Staal leidingen:- incl. C-A, Bm-A en Bm-C
BWa-G	Beheer & Onderhoud alle leidingen en alle diameter:- incl. C-A, Bm-A, Bm-B, Bm-C en Bm-D
BWa-H	Hoog- en laagbouw: aanleggen, vervangen van inpandige leidingen vanaf de muurdoorvoering:- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-I	Nieuwe Aanleg en Renovatie van regel- en afleverstations:- incl. C-A, Bm-A en Bm-D

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
ST-D	Aanbrengen HDD-boringen m.b.v. een machine ≥ 150 ton:- incl. C-A
P-FB	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. Open- en/of Gesloten Front Boringen
ST-E	Aanbrengen open frontboringen ≤ 300 mm1:- incl. C-A
ST-F	Aanbrengen open frontboringen > 300 mm1 en ≤ 800 mm1:- incl. C-A
ST-G	Aanbrengen open frontboringen > 800 mm1:- incl. C-A
ST-H	Aanbrengen gesloten frontboringen ≤ 1.000 mm1:- incl. C-A
ST-I	Aanbrengen gesloten frontboringen > 1.000 mm1:- 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-K	Aanbrengen pneumatische boringen d.m.v. "Ramming":- 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