

CERTIFICAAT

Aboma Certification bv bevestigt dat het
kwaliteitsmanagementsysteem van

VAN GELEUKEN INFRA

Ellerweg 13A te Kelpen-Oler

Alsmede de nevenvestigingen conform bijlage

voldoet aan de eisen gesteld conform de
Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven
versie 2019

CKB

voor het werkgebied:

Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.

IAF-NACE Code: IAF28 – F.42.21 en F.42.22.

Geldig van 28-11-2022 tot 28-11-2025.



W.J.G. Riel bc.

Algemeen Manager

Certificaatnummer: 2710370 met bijlagen (geldig vanaf 01-12-2022)



Bijlagen bij certificaat (Blad 1 van 2)

Bijlage bij CKB certificaat met certificaatnummer 2710370 van Van Geleuken Infra te Kelpen-Oler. Deze bijlage is geldig vanaf 01-12-2022.

Naam	Statutair gevestigd	KvK-nummer	IAF-NACE Code
Van Geleuken Infra	Ellerweg 13A, 6037 RR te Kelpen-Oler	13012559	IAF28 – F.42.21 en F.42.22
Kabelinfrastructuur en buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Van Geleuken Infra	Limmelderweg 6, 6222 PB te Maastricht	13012559	IAF28 – F.42.21 en F.42.22
Kabelinfrastructuur en buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Van Geleuken Energie en Water	Oude Weistraat 17, 5334 LK te Velddriel	87622440	IAF28 – F.42.21 en F.42.22
Kabelinfrastructuur en buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			

En zijn gecertificeerd voor de volgende deelscopes:

Kabelinfrastructuur deelscopes	
<i>Kabels t.b.v. energie:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> K-A Laagspanning (< 1 kV), aanleggen/verwijderen <input checked="" type="checkbox"/> K-B1 Laagspanning (< 1 kV), monteren huisaansluitingen, distributenetten en renovatie <input checked="" type="checkbox"/> K-B2 Laagspanning (< 1 kV), monteren openbare verlichting aansluitingen <input checked="" type="checkbox"/> K-C Middenspanning (> 1, <25 kV), aanleggen/verwijderen <input checked="" type="checkbox"/> K-D Middenspanning (> 1, <25 kV), monteren <input type="checkbox"/> K-E Hoogspanning (≥ 25 kV), aanleggen/verwijderen
<i>Kabels t.b.v. informatie:</i>	<input type="checkbox"/> K-G Koper, aanleggen/verwijderen <input type="checkbox"/> K-H Koper, monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdeler) <input type="checkbox"/> K-I COAX, aanleggen/verwijderen (inclusief leggen van een mantelbuis) <input type="checkbox"/> K-J COAX, monteren (lassen) <input type="checkbox"/> K-K Glasvezel, aanleggen/verwijderen (inclusief het leggen van een mantelbuis en het inblazen van de glasvezel) <input type="checkbox"/> K-L Glasvezel, monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdeler)
Buizenlegbedrijven deelscopes	
<i>Buizenleggen open ontgraving:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> B-A Gas/Water $\leq \varnothing 63$: St/CU/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverb.) <input checked="" type="checkbox"/> B-B Gas/Water $\leq \varnothing 400$: PE/PVC <input checked="" type="checkbox"/> B-C Gas/Water $\leq \varnothing 400$: Gietijzer <input checked="" type="checkbox"/> B-D Gas/Water $\leq \varnothing 400$: Staal <input type="checkbox"/> B-E Water $> \varnothing 400$: PE/PVC <input checked="" type="checkbox"/> B-F Water $> \varnothing 400$: Gietijzer <input type="checkbox"/> B-G Water $> \varnothing 400$: Staal <input type="checkbox"/> B-H Water $> \varnothing 400$: Voorgespannen beton en plaatstalen kernbuis <input type="checkbox"/> B-I Water Alle diameters glasvezelversterkte kunststof <input checked="" type="checkbox"/> B-J Gas/Water Alle diameters asbestcement (uitsluitend het maken van aansluitingen/het verwijderen van leidingen) <input type="checkbox"/> B-K Warmtedistributie $\leq \varnothing 350$: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie <input type="checkbox"/> B-L Warmtedistributie $\leq \varnothing 350$: onderhouden/verwijderen <input type="checkbox"/> B-M Warmtedistributie $> \varnothing 350$: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie <input type="checkbox"/> B-N Warmtedistributie $> \varnothing 350$: onderhouden/verwijderen

Bijlagen bij certificaat (Blad 2 van 2)

Sleufloze technieken deelscopes	
<i>Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> S-A Kleine gestuurde boringen (maximaal 12 ton trekkracht) <input checked="" type="checkbox"/> S-B Grote gestuurde boringen (van 12 tot 80 ton trekkracht) <input type="checkbox"/> S-C Zeer grote gestuurde boringen (meer dan 80 ton trekkracht) <input type="checkbox"/> S-D Open front boringen <input type="checkbox"/> S-E Gesloten front boringen <input checked="" type="checkbox"/> S-F Pneumatisch buisdoorslaan
<i>Sleufloze technieken ten behoeve van renovatie en / of vervanging:</i>	<input type="checkbox"/> S-G Reparatietechnieken <input type="checkbox"/> S-H Reliningstechnieken <input type="checkbox"/> S-I Spraytechnieken <input type="checkbox"/> S-J Pipecracking / pipebursting

Vet gedrukte processen zijn beoordeeld in de lopende certificatie periode. Niet vet gedrukte processen met een dienen nog beoordeeld te worden in deze certificatie periode.

Deze bijlagen zijn goedgekeurd door:



W.J.G. Riel bc.
Algemeen Manager