

CERTIFICAAT

Aboma Certificering bv bevestigt dat het
kwaliteitsmanagementsysteem van

VISSER & SMIT HANAB B.V.
Rietgorsweg 6 te Papendrecht
Alsmede de nevenvestigingen conform bijlagen

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.42.10 & F.42.20.

Geldig van 15-09-2021 tot 15-09-2024.


W.J.G. Riel bc.

Algemeen Manager Certificering

Certificaatnummer: 2083938 met bijlagen





Bijlage 1 van 3 bij certificaat

Bijlage bij CKB certificaat met certificaatnummer 2083938 van Visser & Smit Hanab B.V. te Papendrecht.

Naam	Statutair gevestigd	KvK-nummer	IAF-NACE Code
Visser & Smit Hanab B.V.	Rietgorsweg 6, 3356 LJ te Papendrecht	23040970	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab B.V.	Nieuwkuijksestraat 43, 5253 AD te Nieuwkuijk	23040970	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Distributie B.V.	Rietgorsweg 6, 3356 LJ te Papendrecht	09075718	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Distributie B.V.	Buitenvaart 1201, 7905 SG te Hoogeveen	090075718	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Distributie B.V.	Voltaweg 29, 6101 XK te Echt	09075718	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Distributie B.V.	Verbreepark 6a, 2731 BR te Benthuizen	09075718	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Distributie B.V.	Poort van Midden Gelderland rood 5, 6666 LS te Heteren	09075718	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Distributie B.V.	Nieuwkuijksestraat 43, 5253 AD te Nieuwkuijk	09075718	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Volker Stevin Kabelwerken Railinfra	Rietgorsweg 6, 3356 LJ te Papendrecht	23093067	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Installatie B.V.	Rietgorsweg 6, 3356 LJ te Papendrecht	23079181	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Installatie B.V.	Haarlemmerstraat 113, 1165 MK te Halfweg	23079181	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Installatie B.V.	Moezelweg 136b, 3198 LS te Rotterdam – Europoort	23079181	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Installatie B.V.	Urmonderlaan 20, 6167 RD te Geleen	23079181	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Visser & Smit Hanab Installatie B.V.	Transportweg 2, 9645 KX te Veendam	23079181	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			
Volker Energy Solutions B.V.	Zalmstraat 7a, 3016 DS te Rotterdam	62280716	IAF28 – F.42.10 & F.42.20
Kabelinfrastructuur, buizenlegbedrijven en sleufloze technieken.			

Bijlage 2 van 3 bij certificaat

Bijlage bij CKB certificaat met certificaatnummer 2083938 van Visser & Smit Hanab B.V. te Papendrecht.

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, distributienetten 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 checked="" type="checkbox"/> K-E Hoogspanning (≥ 25 kV), aanleggen/verwijderen
<i>Kabels t.b.v. informatie:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> K-G Koper, aanleggen/verwijderen <input checked="" type="checkbox"/> K-H Koper, monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdeler) <input checked="" type="checkbox"/> K-I COAX, aanleggen/verwijderen (inclusief leggen van een mantelbuis) <input checked="" type="checkbox"/> K-J COAX, monteren (lassen) <input checked="" type="checkbox"/> K-K Glasvezel, aanleggen/verwijderen (inclusief het leggen van een mantelbuis en het inblazen van de glasvezel) <input checked="" type="checkbox"/> K-L Glasvezel, monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdeler)
Buisenlegbedrijven deelscopes	
<i>Buisenleggen open ontgraving:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> B-A Gas/Water ≤ ø 63: St/CU/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverb.) <input checked="" type="checkbox"/> B-B Gas/Water ≤ ø 400: PE/PVC <input checked="" type="checkbox"/> B-C Gas/Water ≤ ø 400: Gietijzer <input checked="" type="checkbox"/> B-D Gas/Water ≤ ø 400: Staal <input checked="" type="checkbox"/> B-E Water > ø 400: PE/PVC <input checked="" type="checkbox"/> B-F Water > ø 400: Gietijzer <input checked="" type="checkbox"/> B-G Water > ø 400: Staal <input type="checkbox"/> B-H Water > ø 400: Voorgespannen beton en plaatstalen kernbuis <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> B-K Warmtedistributie ≤ ø 350: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie <input checked="" type="checkbox"/> B-L Warmtedistributie ≤ ø 350: onderhouden/verwijderen <input checked="" type="checkbox"/> B-M Warmtedistributie > ø 350: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie <input checked="" type="checkbox"/> B-N Warmtedistributie > ø 350: onderhouden/verwijderen

Bijlage 3 van 3 bij certificaat

Bijlage bij CKB certificaat met certificaatnummer 2083938 van Visser & Smit Hanab B.V. te Papendrecht.

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 checked="" type="checkbox"/> S-C Zeer grote gestuurde boringen (meer dan 80 ton trekkracht) <input checked="" type="checkbox"/> S-D Open front boringen <input checked="" 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 checked="" 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 bcv

Algemeen Manager Certificering