



- **Besluitnummer:** 2026-004
- **Datum besluit:** 12 mei 2026
- **Datum publicatie:** 12 mei 2026
- **Titel:** Eisen aan certificaat
- **Aanleiding:** Nergens in de CKB liggen de minimum eisen van een CKB certificaat vast. Hierdoor verschillen de certificaten afhankelijk van de Certificerende Instelling die het certificaat verstrekt.
- **Datum bestuursvergadering:** 12 mei 2026
- **Verantwoordelijke:** Jochen Tulp, Voorzitter bestuur Stichting CKB
- **Deadline implementatie:** 12 mei 2026

- **Besluit:**

Op het CKB-certificaat is minimaal opgenomen:

- Naam van de Certificerende Instelling plus de NAW gegevens
- Beeldmerk van CKB
- Beeldmerk van de RvA (met accreditatienummer)
- Datum Uitgifte Certificaat
- Vervaldatum Certificaat
- Pagina nummer en het totaal aantal pagina's (bijvoorbeeld pagina 1 van 3) of certificaat met verwijzing naar bijlagen
- Naam en adres van de gecertificeerde organisatie
- Extra juridische entiteiten en vestigingen (eventueel uitgewerkt in een bijlage) en scope indien deze afwijkt van de totale scope
- Het werkgebied: Kabelinfrastructuur, Buizenlegbedrijven en Sleufloze Technieken.(of deel hiervan)
- De norm waartegen is beoordeeld en de versie
- Handtekening van de certificatiebeslissers voor het certificaat



Op het certificaat **of** als bijlage bij het certificaat:

Proces	(Met bijbehorende) deelprocessen
KE-A Aanleggen / monteren / verwijderen laagspanningskabel <= 1 kV	C-A Graven en dichten sleuven en montagegaten KE-A1 Monteren van aansluitingen met of zonder een directe meting KE-A2 Monteren van laagspanningsdistributienetten <= 1 kV KE-A3 Aanleggen/verwijderen laagspanningskabel <= 1 kV
BG-A Aanleggen / monteren / verwijderen aansluitleidingen ≤ Ø 63 mm	C-A Graven en dichten sleuven en montagegaten Bm-A Lassen medium voerende stalenleidingen

Voor alleen deelproces(sen)

Proces	(Met bijbehorende) Deelprocessen
-	KE-A2 Monteren van laagspanningsdistributienetten <= 1 kV
-	Bm-A Lassen medium voerende stalenleidingen
-	C-A Graven en dichten sleuven en montagegaten

Voor Sleufloze technieken

Proces	Procesmanagement processen / (Met bijbehorende) Deelprocessen
ST-A Realisatie HDD-boringen m.b.v. een machine < 10 ton:	P-HDD Procesmanagement bij werkzaamheden m.b.t. HDD boringen C-A Graven en dichten sleuven en montagegaten
-	P-FB Procesmanagement bij werkzaamheden m.b.t. Open- en/of Gesloten Front

De volgorde van de processen in deze tabel op het certificaat is gelijk aan de volgorde van de processen in bijlage 1. Alleen de processen waarvoor de organisatie is gecertificeerd worden opgenomen.

De tabelvorm is niet verplicht als de samenhang tussen het proces en de bijbehorende deelprocessen / procesmanagement maar duidelijk is.