

Bijlage bij CKB-certificaat met certificaat nummer 2016-061  
van Aannemingsbedrijf C.J.M. van Gaal te Tilburg

Geldig van 14 juni 2016 tot 14 juni 2019

Aannemingsbedrijf C.J.M. van Gaal is door Aboma Certificering bv gecertificeerd voor de:

### Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Het certificaat heeft betrekking op de scope Kabelinfrastructuur en de hieronder door  
■ gemarkeerde processen:

Beoordeeld(e) CKB proces(sen) in de afgelopen certificatieperiode (sinds 08-04-2013):		
Beoordeeld zijn de met een ■ aangegeven proces(sen):		
Scope Kabelinfrastructuur: Kabels t.b.v. energie:	<input checked="" type="checkbox"/> K-A. <input checked="" type="checkbox"/> K-B1. <input checked="" type="checkbox"/> K-B2. <input type="checkbox"/> K-C. <input type="checkbox"/> K-D. <input type="checkbox"/> K-E. <input type="checkbox"/> K-F.	<b>Laagspanning (&lt; 1 kV), aanleggen/verwijderen</b> <b>Laagspanning (&lt; 1 kV), monteren huisaansluitingen, distributienetten en renovatie</b> <b>Laagspanning (&lt; 1 kV), monteren openbare verlichting aansluitingen</b> Midden spanning (> 1, <25 kV), aanleggen/verwijderen Midden spanning (> 1, <25 kV), monteren Tussenspanning (> 25, <110 kV), aanleggen/verwijderen Hoogspanning (> 110 kV), aanleggen/verwijderen
Kabels t.b.v. informatie:	<input checked="" type="checkbox"/> K-G. <input checked="" type="checkbox"/> K-H. <input checked="" type="checkbox"/> K-I. <input type="checkbox"/> K-J. <input checked="" type="checkbox"/> K-K. <input type="checkbox"/> K-L.	<b>Koper, aanleggen/verwijderen</b> <b>Koper, monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdelers)</b> <b>COAX, aanleggen/verwijderen (inclusief leggen van een mantelbuis)</b> COAX, monteren (lassen) <b>Glasvezel, aanleggen/verwijderen (inclusief het leggen van een mantelbuis en het inblazen van de glasvezel)</b> Glasvezel, monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdelers)
Scope Buizenlegbedrijven: Buizenleggen open ontgraving:	<input checked="" type="checkbox"/> B-A. <input checked="" type="checkbox"/> B-B. <input type="checkbox"/> B-C. <input type="checkbox"/> B-D. <input type="checkbox"/> B-E. <input type="checkbox"/> B-F. <input type="checkbox"/> B-G. <input type="checkbox"/> B-H. <input type="checkbox"/> B-I. <input type="checkbox"/> B-J. <input type="checkbox"/> B-K. <input type="checkbox"/> B-L. <input type="checkbox"/> B-M. <input type="checkbox"/> B-N.	<b>Gas/Water ≤ ø 63: St/CU/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverb.)</b> <b>Gas/Water ≤ ø 400: PE/PVC</b> Gas/Water ≤ ø 400: Gietijzer Gas/Water ≤ ø 400: Staal Water > ø 400: PE/PVC Water > ø 400: Gietijzer Water > ø 400: Staal Water > ø 400: Voorgespannen beton en plaatstalen kernbuis Water Alle diameters glasvezel versterkte kunststof Gas/Water Alle diameters asbestcement (uitsluitend het maken van aansluitingen/het verwijderen van leidingen) Warmtedistributie ≤ ø 350: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie Warmtedistributie ≤ ø 350: onderhouden/verwijderen Warmtedistributie > ø 350: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie Warmtedistributie > ø 350: onderhouden/verwijderen
Scope Sleufloze technieken: Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg:	<input type="checkbox"/> S-A. <input type="checkbox"/> S-B. <input type="checkbox"/> S-C. <input type="checkbox"/> S-D. <input type="checkbox"/> S-E. <input type="checkbox"/> S-F.	Kleine gestuurde boringen (maximaal 12 ton trekkracht) Grote gestuurde boringen (van 12 tot 80 ton trekkracht) Zeer grote gestuurde boringen (meer dan 80 ton trekkracht) Open front boringen Gesloten front boringen Pneumatisch buis doorslaan
Sleufloze technieken ten behoeve van renovatie en / of vervanging:	<input type="checkbox"/> S-G. <input type="checkbox"/> S-H. <input type="checkbox"/> S-I. <input type="checkbox"/> S-J.	Reparatietechnieken Reliningstechnieken Spraytechnieken Pipecracking / pipebursting