



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# Certificaat van Goedkeuring

uitgereikt aan

## KEN engineering B.V.

Alexander Bellstraat 14, 3261 LX Oud Beijerland, Nederland

Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V. verklaart dat het managementsysteem van bovengenoemde organisatie beoordeeld en in overeenstemming bevonden werd met de eisen van de norm zoals hieronder vermeld.

Norm

**VCA\*\* 2017/6.0**

Toepassingsgebied

Het installeren van speciaal machines c.q. speciaal gereedschappen, complete procesinstallaties en pijpleidingsystemen, het installeren van elektrische installaties en besturingssystemen, het verrichten van geodetische werkzaamheden en het voeren van bouwdirectie.

NACE Code: C.33.1/C.33.2

Initiële goedkeuringsdatum:	09 april 2010
Vervaldatum vorige cyclus:	NA
Certificatie/Hercertificatie audit datum:	22 januari 2019
Certificatie/Hercertificatie start datum:	29 maart 2019

Behoudens een voortdurende effectieve werking van het managementsysteem van de genoemde organisatie, is dit certificaat geldig tot: **29 maart 2022**

Verdere toelichting met betrekking tot de scope van dit certificaat en de toepasbaarheid van de managementsysteem eisen, kan worden verkregen door contact op te nemen met de gecertificeerde organisatie.

Om de geldigheid van dit certificaat te controleren kunt u bellen naar: +31 (0) 88 450 5500.

Certificaatnummer: **NL020627**      Versie: **2**      Revisiedatum: **09 augustus 2021**

io. Kike Jorans  
Anton Kerbusch - Director Certification Benelux





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# Certification

awarded to

## KEN engineering B.V.

Alexander Bellstraat 14, 3261 LX Oud Beijerland, The Netherlands

Bureau Veritas Inspection and Certification The Netherlands B.V. declares that the Management System of the above organization has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below.

Standard

**SCC\*\* 2017/6.0**

Scope of supply

The installation of specialty machine and tools, turn key process installations and piping systems, installing electrical installations and control systems as well as geodetic operations and realisation of construction and project management.  
NACE Code: C.33.1/C.33.2

Original cycle start date:	09 April 2010
Expiry date of previous cycle:	NA
Certification/Recertification audit date:	22 January 2019
Certification/Recertification cycle start date:	29 March 2019
Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System, this certificate is valid until:	29 March 2022

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organisation.

To check this certificate validity please call: +31 (0)88 450 5500.

Certificate no: **NL020627**      Version: **2**      Revision Date: **09 August 2021**



10 *Anton Kerbusch*  
Anton Kerbusch - Director Certification Benelux

