



Certificaat K-0209291/1

Uitgegeven	2023-03-01	Pagina	1 van 2
Eerste uitgave	2013-04-01	Geldig tot en met	2026-02-28
Vervangt	MSC-K77540/05		

ISO 14001:2015

Met dit certificaat bevestigt Kiwa dat het management systeem geïmplementeerd door

Heijmans Nederland B.V.

Voldoet aan de vereisten van ISO 14001:2015 voor het toepassingsgebied:

Het managen en ondersteunen van de Heijmans-bedrijfsstromen bij het ontwikkelen, ontwerpen, aannemen, uitvoeren en onderhouden van bouwkundige en infrastructurele projecten.

Ron Scheepers
Country manager Kiwa Nederland

Raadpleeg www.kiwa.com om vast te stellen dat het certificaat nog steeds geldig is.

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2288 AB RIJSWIJK

Tel. +31 88 998 44 00
Fax +31 88 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Bedrijfsgegevens
Heijmans Nederland B.V.
Graafsebaan 65
5248 JT ROSMALEN
NEDERLAND
KVK 16080672

Certificaat van toepassing voor bedrijfsonderdelen:

Vastgoed Heijmans Vastgoed B.V.	Infra Heijmans Infra B.V.
Bouw & Techniek Heijmans Utiliteit B.V. Heijmans Woningbouw B.V.	Energie Heijmans Energie B.V.

Zie blad 2 van dit certificaat voor toepassingsgebied per bedrijfsonderdeel.



VASTGOED

> Heijmans Vastgoed B.V., Graafsebaan 65, 5248 JT ROSMALEN, Nederland

Verwerving van posities. Het doen van gebiedsontwikkeling. Ontwikkelen, laten realiseren en vermarkten van vastgoed.

BOUW & TECHNIEK

> Heijmans Utiliteit B.V., Graafsebaan 65, 5248 JT ROSMALEN, Nederland

Ontwerpen, realiseren, beheren en onderhouden van, alsmede adviseren over, bouwkundige en installatietechnische werkzaamheden in de utiliteitsbouw en industrie.

> Heijmans Woningbouw B.V., Graafsebaan 65, 5248 JT ROSMALEN, Nederland

Projectontwikkeling, ontwerpen, leveren van uitvoeringstechnische adviezen voor en uitvoeren van bouwkundige projecten en het uitvoeren van servicebouwwerkzaamheden.

INFRA

> Heijmans Infra B.V., Graafsebaan 67, 5248 JT ROSMALEN, Nederland

Het innoveren, adviseren, ontwerpen, aannemen, realiseren, onderhouden, beheren en exploiteren van multidisciplinaire infrastructurele projecten op het gebied van: grond-, weg- en waterbouw; civiele en utiliteitsbouw; spoorbouw; kabel- en leidingsystemen; gestuurde boringen; gesloten en open frontpersingen; telecom; bermbeveiligingen, wegmarkeringen, tijdelijke verkeersmaatregelen en verkeersinstallaties; geluidswerende voorzieningen; funderingstechnieken; boortechnieken; span- en verplaatsingstechnieken; elektrotechnische en werktuigbouwkundige installaties; gebiedsontwikkeling; geodesie en grondverzet.

Het produceren van beton.

Het technisch repareren en het beschermen van beton.

Het aanleggen van (vloestofdichte) verhardingen van asfalt en beton.

Het uitvoeren en milieukundig begeleiden van (water)bodemsaneringen.

Het uitvoeren van veldwerk bij milieuhygiënisch (water)bodemonderzoek.

Het opsporen van ontplofbare oorlogsresten.

Het onderhouden van de infrastructuur van het bedrijventerrein van Tata Steel te IJmuiden.

Het onderhouden, beheren, exploiteren en verhuren van materieel en installaties.

Het ontwerpen, inrichten en onderhouden van bouwplaatsen.

Het ontwerpen en vervaardigen van machines en installaties.

Het onderhouden en financieren (conform de Werkzaamheden uit de DBFM-overeenkomst) van het wegverbredingsproject A12 Veenendaal – Ede – Grijsoord.

ENERGIE

> Heijmans Energie B.V., Graafsebaan 65, 5248 JT ROSMALEN, Nederland

Het ontwikkelen en realiseren van duurzame energiesystemen.