

MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaat nr.:
10000441534-MSC-RvA-NLD

Initiële certificatie datum:
10 mei 2021

Geldig:
25 juni 2026 – 09 mei 2027

Dit is ter bevestiging dat het managementsysteem van

Burg. van der Borchstraat 2, 7451 CH Holten, Nederland
en de locaties zoals vermeld in de appendix bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Milieumanagementsysteem norm:

ISO 14001:2015

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

Het voorbereiden, ontwerpen, bestek gereedmaken en begeleiden van projecten op het gebied van ruimtelijke inrichting, grond-, weg- en waterbouw en milieu. Het onderzoeken en beproeven van wegenbouwkundige constructies. Architectuur en bouwkundige planuitwerking. Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek.

Dit certificaat is verstrekt op basis van het ISO 14001 certificatiesysteem van SCCM.

Plaats en datum:
Barendrecht, 25 juni 2026

Voor het kantoor van afgifte:
DNV - Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Eitjo Veentjer
Management Representative

APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
	Burg. van der Borchstraat 2, 7451 CH Holten, Nederland	Het voorbereiden, ontwerpen, bestek gereedmaken en begeleiden van projecten op het gebied van ruimtelijke inrichting, grond-, weg- en waterbouw en milieu. Het onderzoeken en beproeven van wegenbouwkundige constructies. Architectuur en bouwkundige planuitwerking. Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek.
	Dillenburgstraat 25-03, 5652 AM Eindhoven, Nederland	Het voorbereiden, ontwerpen, bestek gereedmaken en begeleiden van projecten op het gebied van ruimtelijke inrichting, grond-, weg- en waterbouw en milieu. Het onderzoeken en beproeven van wegenbouwkundige constructies. Architectuur en bouwkundige planuitwerking. Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek.
	Boschstraat 35, 4811 GB Breda, Nederland	Het voorbereiden, ontwerpen, bestek gereedmaken en begeleiden van projecten op het gebied van ruimtelijke inrichting, grond-, weg- en waterbouw en milieu. Het onderzoeken en beproeven van wegenbouwkundige constructies. Architectuur en bouwkundige planuitwerking. Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek.
	Gondel 1, 1186 MJ Amstelveen, Nederland	Het voorbereiden, ontwerpen, bestek gereedmaken en begeleiden van projecten op het gebied van ruimtelijke inrichting, grond-, weg- en waterbouw en milieu. Het onderzoeken en beproeven van wegenbouwkundige constructies. Architectuur en bouwkundige planuitwerking. Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek.
	Ravenswade 2, 3439 LD Nieuwegein, Nederland	Het voorbereiden, ontwerpen, bestek gereedmaken en begeleiden van projecten op het gebied van ruimtelijke inrichting, grond-, weg- en waterbouw en milieu. Het onderzoeken en beproeven van wegenbouwkundige constructies. Architectuur en bouwkundige planuitwerking. Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek.

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
	Fahrenheitbaan 4A, 3439 MD Nieuwegein, Nederland	Het voorbereiden, ontwerpen, bestek gereedmaken en begeleiden van projecten op het gebied van ruimtelijke inrichting, grond-, weg- en waterbouw en milieu. Het onderzoeken en beproeven van wegebouwkundige constructies. Architectuur en bouwkundige planuitwerking. Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek.

