

MANAGEMENT SYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaat Nr.:
262518-2018-ASCC-NLD-RvA

Initiële certificatie datum:
28 oktober 2003

Geldig:
28 oktober 2018 - 02 oktober 2021

Dit is ter bevestiging dat het managementsysteem van

Mos Grondmechanica B.V.

Kleidijk 35, 3161 EK Rhoon, Nederland
en de locaties zoals vermeld in de Bijlage bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Managementsysteem norm:
VGM Checklist Aannemers, VCA 2008/5.1**

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

**Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen en
geomonitoring ten behoeve van het adviesbureau voor grondmechanica en
geohydrologie.**

NACE : Rev.1.1: 74.2/NACE, Rev.2: 74.90

Plaats en datum:
Barendrecht, 05 oktober 2018



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

J.H.C.N. van Gijlswijk
Management Representative



Certificaat Nr.: 262518-2018-ASCC-NLD-RvA
 Plaats en datum: Barendrecht, 05 oktober 2018

APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

Mos Grondmechanica B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

Locatie	Adres site	Site Scope
Mos Grondmechanica B.V.	Pleimuiden 8B 1046 AG Amsterdam Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen en geomonitoring ten behoeve van het adviesbureau voor grondmechanica en geohydrologie.
Mos Grondmechanica B.V.	Het Wendelgoor 13 7604 PJ Almelo Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen en geomonitoring ten behoeve van het adviesbureau voor grondmechanica en geohydrologie.
Mos Grondmechanica B.V.	Vossenbeemd 90B 5705 CL Helmond Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen en geomonitoring ten behoeve van het adviesbureau voor grondmechanica en geohydrologie.