

MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaatnr.:
262517-2018-AQ-NLD-RvA

Initiële certificatie datum:
01 november 2001

Geldig:
15 oktober 2020 - 15 oktober 2021

Dit is ter bevestiging dat het managementsysteem van

Mos Grondmechanica B.V.

Albert Plesmanweg 47, 3088 GB Rotterdam, Nederland
en de locaties zoals vermeld in de appendix bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Kwaliteitsmanagementsysteemnorm:
ISO 9001:2015

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen, uitbrengen van (geotechnische en geohydrologische) adviezen, het uitvoeren van (geo)monitoring en het uitvoeren van laboratorium onderzoek.

Plaats en datum:
Barendrecht, 15 oktober 2020



The RvA is a signatory to the IAF MLA

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

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

Certificaatnr.: 262517-2018-AQ-NLD-RvA
 Plaats en datum: Barendrecht, 15 oktober 2020

APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

Mos Grondmechanica B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
Mos Grondmechanica B.V.	De Bleek 40, 7468 DL Enter, Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen, uitbrengen van (geotechnische en geohydrologische) adviezen en het uitvoeren van (geo)monitoring.
Mos Grondmechanica B.V.	Albert Plesmanweg 47, 3088 GB Rotterdam, Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen, uitbrengen van (geotechnische en geohydrologische) adviezen, het uitvoeren van (geo)monitoring en het uitvoeren van laboratorium onderzoek.
Mos Grondmechanica B.V.	Vossenbeemd 90B, 5705 CL Helmond, Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen, uitbrengen van (geotechnische en geohydrologische) adviezen en het uitvoeren van (geo)monitoring.
Mos Grondmechanica B.V.	Pleimuiden 8B, 1046 AG Amsterdam, Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen, uitbrengen van (geotechnische en geohydrologische) adviezen en het uitvoeren van (geo)monitoring.