

MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaat nr.:
C542980

Initiële certificatie datum:
01 juni 2023

Geldig:
01 juni 2023 – 31 mei 2026

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 Milieumanagementsysteem norm:

ISO 14001:2015

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, 01 juni 2023

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



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

APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

Mos Grondmechanica B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
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.	De Bleek 40, 7468 DL Enter, Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen, uitbrengen van (geotechnische en geohydrologische) adviezen, het uitvoeren van (geo)monitoring en het uitvoeren van laboratorium onderzoek.