

# MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaat nr.:  
262517-2018-AQ-NLD-RvA

Initiële certificatie datum:  
01 November 2001

Geldig:  
16 oktober 2021 – 15 oktober 2024

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 Kwaliteitsmanagementsysteem norm:

### **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, 23 september 2021

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.	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.
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, het uitvoeren van (geo)monitoring en het uitvoeren van laboratorium onderzoek.
Mos Grondmechanica B.V.	Pleimuiden 8B, 1046 AG Amsterdam, Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder mechanische boringen, uitbrengen van (geotechnische en geohydrologische) adviezen, het uitvoeren van (geo)monitoring en het uitvoeren van laboratorium onderzoek.