

# ORGANIZATIONAL SAFETY CULTURE CERTIFICATE

Certificaat nr.:  
10000449557-MSC-DNV GL-NLD

Initiële certificatie datum:  
26 april 2022

Geldig:  
26 april 2022 – 25 april 2025

Dit is ter bevestiging dat de veiligheidscultuur van

## **Mos Grondmechanica B.V.**

Albert Plesmanweg 47, 3088 GB Rotterdam, Nederland

KvK nummer: 24257098

voldoet aan de eisen gesteld in de veiligheidscultuur norm:

### **Safety Culture Ladder Certification Scheme 4.0 – SCL - Step 3**

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

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

Plaats en datum:  
Barendrecht, 26 april 2022

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



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

## APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

### Mos Grondmechanica B.V. (Rotterdam)

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
Mos Grondmechanica B.V. KvK nummer: 24257098	Albert Plesmanweg 47, 3088 GB Rotterdam, Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder meachnische boringen en geomonitoring ten behoeve van het adviesbureau voor grondmechanica en geohydrologie.
Mos Grondmechanica B.V. KvK nummer: 24257098	Vossenbeemd 90 B, 5705 CL Helmond, Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder meachnische boringen en geomonitoring ten behoeve van het adviesbureau voor grondmechanica en geohydrologie.
Mos Grondmechanica B.V. KvK nummer: 24257098	Pleimuiden 8 B, 1046 AG Amsterdam, Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder meachnische boringen en geomonitoring ten behoeve van het adviesbureau voor grondmechanica en geohydrologie.
Mos Grondmechanica B.V. KvK nummer: 24257098	De Bleek 40, 7468 DL Enter, Nederland	Uitvoeren van grondonderzoek waaronder meachnische boringen en geomonitoring ten behoeve van het adviesbureau voor grondmechanica en geohydrologie.