

CO₂-bewust Certificaat niveau 5

Het managementsysteem voor het CO₂-bewust handelen van

Aannemersbedrijf M.J. Smits B.V.

Zietfortseweg 6A, 5317 NM Nederhemert, Nederland
KvK: 11010266

voldoet aan niveau 5 van het handboek

CO₂ – Prestatieladder, versie 3.1

Evaluatie van het managementsysteem heeft plaatsgevonden volgens het certificatiereglement van TÜV Nederland voor de toepassingsgebieden en nace-codes zoals benoemd in de bijlage.

Organisatiegrootte: klein

Deze certificatie is onderworpen aan een jaarlijkse evaluatie door TÜV Nederland.
De lijst met entiteiten in de bijlage is onderdeel van dit certificaat.

Registratienummer: 24118-11.1
Ingangsdatum certificaat: 19-09-2021
Certificaat geldig tot: 19-09-2024
Datum eerste certificaat: 03-11-2015

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl



TÜV Nederland verklaart dat:

het certificaat 24118-11.1 met als ingangsdatum 19-09-2021 heeft betrekking op de volgende juridische entiteiten:

Juridische entiteit:	Aannemersbedrijf M.J. Smits B.V.
Vestigingsplaats:	Ziefortseweg 6A, 5317 NM Nederhemert, Nederland
KvK nummer:	11010266
Toepassingsgebied:	Aannemen, aanleggen en onderhouden van cultuurtechnische werken, groenvoorzieningen, grond-, weg- en waterbouw, reinigen openbare ruimte, gladheidsbestrijding, natuur- en landschapsbouw, verkeersvoorzieningen.
Nace-code:	81,3

Juridische entiteit:	M.J. Smits Beheer B.V.
Vestigingsplaats:	Ziefortseweg 6A, 5317 NM Nederhemert, Nederland
KvK nummer:	11055635
Toepassingsgebied:	Financiële holding
Nace-code:	64,2
Deelcertificaat:	Registratienummer: 24118-11.2

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 24118-11.1

Registratienummer: 24118-11.1
Ingangsdatum certificaat: 19-09-2021
Certificaat geldig tot: 19-09-2024
Datum eerste certificaat: 03-11-2015

Managing Director
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland
Ekkersrijt 4401
5692 DL Son en Breugel
T: +31 (0) 499 – 339 500
E: info@tuv.nl
W: www.tuv.nl

