

MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaat nr.:
10000476060-MSC-RvA-NLD

Initiële certificatie datum:
31 maart 1993

Geldig:
03 oktober 2021 – 02 oktober 2024

Dit is ter bevestiging dat het managementsysteem van

J. de Jonge Group B.V.

Kon. Wilhelminahaven ZZ 18, 3134 KG Vlaardingen, Nederland
en de locaties zoals vermeld in de appendix bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Veiligheid, Gezondheid en Milieu Checklist Aannemers norm:
VCA 2017/6.0 Petrochemie

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

Constructie, onderhoud van vloeistof- en gasproductie- en transportsystemen voor de offshore, petrochemische industrie, tankopslagparken en energiebedrijven. Inclusief productiefaciliteiten, skids, constructies en leidingwerk van metaal of vezel, opslagtanks, laadapparatuur, roterende apparatuur, warmtewisselaars en andere apparatuur en appendages voor de productie en transport van alle vloeistoffen en gassen. (NACE Rev2. 33.11, 28.99)

Plaats en datum:
Barendrecht, 02 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

J. de Jonge Group B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
J. de Jonge Group B.V.	Kon. Wilhelminahaven ZZ 18, 3134 KG Vlaardingen, Nederland	Constructie, onderhoud van vloeistof- en gasproductie- en transportsystemen voor de offshore, petrochemische industrie, tankopslagparken en energiebedrijven. Inclusief productiefaciliteiten, skids, constructies en leidingwerk van metaal of vezel, opslagtanks, laadapparatuur, roterende apparatuur, warmtewisselaars en andere apparatuur en appendages voor de productie en transport van alle vloeistoffen en gassen.
Heat Exchanger Service B.V.	Kon. Wilhelminahaven ZZ 18, 3134 KG Vlaardingen, Nederland	Nieuwbouw en onderhoud van warmtewisselaars.
J. de Jonge GmbH	Max-Ernst-Straße 4, D-50354 Hürth, Duitsland	Onderhoud en nieuwbouw van laad- en losinstallaties, vloeistoftransportsystemen, gastransportsystemen en productiesystemen.
J. de Jonge Mechanical B.V.	Kon. Wilhelminahaven ZZ 18, 3134 KG Vlaardingen, Nederland	Nieuwbouw en onderhoud van vloeistoftransportsystemen, gastransportsystemen en productiesystemen.
J. de Jonge Mechanical N.V.	Polderdijkweg 8, B-2030 Antwerpen, België	Nieuwbouw en onderhoud van vloeistoftransportsystemen, gastransportsystemen en productiesystemen.
J. de Jonge Mechanical regio Noord West B.V.	Petroleumhavenweg 28, 1041 AC Amsterdam, Nederland	Nieuwbouw en onderhoud van vloeistoftransportsystemen, gastransportsystemen en productiesystemen.
JLA Loading Technology B.V.	Kon. Wilhelminahaven ZZ 18, 3134 KG Vlaardingen, Nederland	Nieuwbouw van laad- en losinstallaties.
JLS Loading Arm Service B.V.	Kon. Wilhelminahaven ZZ 18, 3134 KG Vlaardingen, Nederland	Onderhoud van laad- en losinstallaties.
JLS Loading Arm Service BVBA	Polderdijkweg 8, B-2030 Antwerpen, Belgium	Onderhoud van laad- en losinstallaties.
JMEC engineering B.V.	Kon. Wilhelminahaven ZZ 18, 3134 KG Vlaardingen, Nederland	Inmeten en/of 3D scannen van laad- en losinstallaties, vloeistoftransportsystemen, gastransportsystemen en productiesystemen
JRS Rotating Service B.V.	Kon. Wilhelminahaven ZZ 18, 3134 KG Vlaardingen, Nederland	Onderhoud en levering van nieuwe roterende equipment en appendages.

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
J. de Jonge Tankx B.V	Kon. Wilhelminahaven ZZ 18, 3134 KG Vlaardingen, Nederland	Ontwerp, onderhoud en nieuwbouw van en aan opslagtanks. Het vijzelen en verplaatsen van opslagtanks. Het aanleggen en renoveren van tankfundaties inclusief bodemsaneringswerkzaamheden met conventionele methoden, het aanleggen van HDPE lekdetectiesystemen en het uitvoeren van grond- en bestratingswerkzaamheden.

