

MANAGEMENT SYSTEEM CERTIFICAAT

Centraal Bureau Certificaat Nr.:
213624-2017-AQ-NLD-RvA

Initiële certificatie datum:
27 juli 1993

Geldig:
27 juli 2017 - 15 september 2018

Dit is ter bevestiging dat het management systeem van

A.Hakpark B.V.

Steenoven 2, 4196 HG Tricht, Nederland
en de locaties zoals vermeld in de bijlage bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Kwaliteitsmanagementsysteem norm:
NEN-EN-ISO 9001:2008

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

Zie voor de scope per bedrijf de appendix en de individuele deelcertificaten.

Plaats en datum:
Barendrecht, 14 juli 2017



The RvA is a signatory to the IAF MLA

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

Henk de Gooijer
Management Representative

Certificaat Nr.: 213624-2017-AQ-NLD-RvA
Plaats en datum: Barendrecht, 14 juli 2017

APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

A.Hakpark B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

Locatie	Adres site	Site Scope
A.Hak Construction B.V.	Steenoven 2-6, 4196 HG Tricht, Nederland	Ontwerp, nieuwbouw en onderhoud van bovengrondse installaties, aanleg en onderhoud van ondergrondse kabel- en buisleidingsystemen, installaties voor duurzame energie, en distributienetten voor gassen, vloeistoffen, installaties voor elektriciteit en telecommunicatie, systemen voor midden – en hoogspanning en verlichtingen. Uitvoering van (water)bodemsaneringen of ingreep in de waterbodem.
A.Hak Infranet B.V.	Remmingweg 45, 1332 BD Almere, Nederland	Ontwerp, nieuwbouw en onderhoud van bovengrondse installaties, aanleg en onderhoud van ondergrondse kabel- en buisleidingsystemen, installaties voor duurzame energie, en distributienetten voor gassen, vloeistoffen, installaties voor elektriciteit en telecommunicatie, systemen voor midden – en hoogspanning en verlichtingen. Uitvoering van (water)bodemsaneringen of ingreep in de waterbodem.
A.Hak Noord-Oost B.V.	Remmingweg 45, 1332 BD Almere, Nederland	Ontwerp, nieuwbouw en onderhoud van bovengrondse installaties, aanleg en onderhoud van ondergrondse kabel- en buisleidingsystemen, installaties voor duurzame energie, en distributienetten voor gassen, vloeistoffen, installaties voor elektriciteit en telecommunicatie, systemen voor midden – en hoogspanning en verlichtingen. Uitvoering van (water)bodemsaneringen of ingreep in de waterbodem.
A.Hak Rijnmond B.V.	Remmingweg 45, 1332 BD Almere, Nederland	Ontwerp, nieuwbouw en onderhoud van bovengrondse installaties, aanleg en onderhoud van ondergrondse kabel- en buisleidingsystemen, installaties voor duurzame energie, en distributienetten voor gassen, vloeistoffen, installaties voor elektriciteit en telecommunicatie, systemen voor midden – en hoogspanning en verlichtingen. Uitvoering van (water)bodemsaneringen of ingreep in de waterbodem.
A.Hak West B.V.	Remmingweg 45, 1332 BD Almere,	Ontwerp, nieuwbouw en onderhoud

Certificaat Nr.: 213624-2017-AQ-NLD-RvA
 Plaats en datum: Barendrecht, 14 juli 2017

	Nederland	van bovengrondse installaties, aanleg en onderhoud van ondergrondse kabel- en buisleidingsystemen, installaties voor duurzame energie, en distributienetten voor gassen, vloeistoffen, installaties voor elektriciteit en telecommunicatie, systemen voor midden – en hoogspanning en verlichtingen. Uitvoering van (water)bodemsaneringen of ingreep in de waterbodem.
A.Hak Zuid B.V.	Remmingweg 45, 1332 BD Almere, Nederland	Ontwerp, nieuwbouw en onderhoud van bovengrondse installaties, aanleg en onderhoud van ondergrondse kabel- en buisleidingsystemen, installaties voor duurzame energie, en distributienetten voor gassen, vloeistoffen, installaties voor elektriciteit en telecommunicatie, systemen voor midden – en hoogspanning en verlichtingen. Uitvoering van (water)bodemsaneringen of ingreep in de waterbodem.
A.Hak Pipelines & Facilities B.V.	Steenoven 2-6, 4196 HG Tricht, Nederland	Ontwerp, nieuwbouw en onderhoud van bovengrondse en ondergrondse installaties, kabel- en buisleidingsystemen, distributienetten voor olie en gas, brandstof, water en duurzame energie, installaties voor elektriciteit en telecommunicatie, industriële installaties en verwarmingsinstallaties, metaalconstructies, pijp-supports en meet- en regelstations.
A.Hak Electron B.V.	Steenoven 2-6, 4196 HG Tricht, Nederland	Ontwerpen, aanleggen, monteren en onderhouden van kabelsystemen voor midden- en hoogspanning. Uitvoering van (water)bodemsaneringen of ingreep in de waterbodem.
A.Hak Leidingbouw B.V.	Steenoven 2-6, 4196 HG Tricht, Nederland	Ontwerp, constructie en onderhoud van onder- en bovengrondse kabel- en buisleidingsystemen voor transport en distributie van gas, olie, water, overige vloeistoffen, duurzame energie, elektriciteit en data, industriële verwarmings installaties, inclusief de bijbehorende uitrusting en hulpconstructies voor zowel onshore, nearshore als shallow water installaties.
A.Hak International B.V.	Steenoven 2-6, 4196 HG Tricht, Nederland	Ontwerp, constructie en onderhoud van onder- en bovengrondse kabel- en buisleidingsystemen voor transport en distributie van gas, olie, water, overige vloeistoffen, duurzame energie, elektriciteit en data, industriële verwarmings installaties, inclusief de bijbehorende uitrusting en hulpconstructies voor zowel onshore,

Certificaat Nr.: 213624-2017-AQ-NLD-RvA
 Plaats en datum: Barendrecht, 14 juli 2017

		nearshore als shallow water installaties.
Site certificaat Nr. 213624CC1-2017-AQ-NLD-RvA A.Hak Pijpleidingen B.V. KSA	Unit 7, 8, 9 Building 4374, Imam Abdullah Ibn Saud Ibn Abdulaziz Rd., Riyadh, 13241-6791, Saudi Arabia	Development, design, engineering, procurement, construction, and commissioning of onshore pipelines and associated facilities in the field of oil, gas, water, chemical and petrochemical industry, installation of high and medium voltage and telecommunication systems.
A.Hak Industrie Noord-Oost B.V.	Ommelandervijk 8, 9644 TL Veendam, Nederland	Ontwerp, nieuwbouw en onderhoud van industriële installaties. Het ontwerpen, vervaardigen en installeren van metaalconstructies, pijp-supports, meet- en regelstations en verwarmingsinstallaties.
A.Hak Drillcon	Engelseweg 159, 5705 AD Helmond, Nederland	Het met behulp van verschillende sleufloze technieken ondergronds aanbrengen van kabel- en leidingsystemen voor transport van gassen, vloeistoffen, electriciteit, data en telecommunicatie.
A.Hak Industrie Born	Haaskoul 3-7, 6121 JN Born, Nederland	Het leveren en aanleggen van onder- en bovengrondse leidingsystemen en installaties voor gassen en vloeistoffen. Het onderhoud van onder- en bovengrondse leidingsystemen en installaties voor gassen en vloeistoffen. Industriële montage activiteiten zoals nieuwbouw, modificatie en onderhoud van/aan werktuigbouwkundige- / procesinstallaties.
Site certificaat Nr. 213624CC2-2017-AQ-NLD-RvA Mechanical Contracting Limburg B.V.	Haaskoul 3-7, 6121 JN Born, Nederland	Ontwerp, fabricage, oplevering en nazorg van apparatuur, ketelbouw en leidingen voor de olie, water, gas en elektriciteitsbedrijven, de petrochemische en de chemische industrie.
Site certificaat Nr. 213624CC3-2017-AQ-NLD-RvA Tjaden B.V.	Industrieweg 16A, 2995 BE Heerjansdam, Nederland	Onderzoeken, adviseren en verticaal boren op het gebied van [bron-] bemalingen en watersystemen. Het verticaal boren naar grondwater.
Site certificaat Nr. 213624CC4-2017-AQ-NLD-RvA B.V. Handel- en Industriemaatschappij Rhenania	Handelsweg 30, 6541 CT Nijmegen, Nederland	Uitwendig en inwendig bekleden van buizen en fittingen voor onshore en offshore pijpleidingsystemen.
Site certificaat Nr. 213624CC5-2017-AQ-NLD-RvA Conline Coatings B.V.	Middenweg 3 en 5, Havennummer 396, 4782 PM Moerdijk, Nederland Adriaan van Heelstraat 19, 3143 CA Maassluis, Nederland 's Gravendeelsedijk 73, 3316 AS Dordrecht, Nederland	Uitwendig en inwendig bekleden van buizen en fittingen voor onshore en offshore pijpleidingsystemen. Aanbrengen van beton gewichtsbekleding voor offshore pijpleidingsystemen.