

Certificaat

KWALITEITSSYSTEEM - ISO 9001:2015

Hierbij verklaren wij dat:

Stantec Inc.
and its Operating Subsidiaries
400, 10220-103 Avenue
Edmonton
Alberta
T5J 0K4
Canada

Certificaatnummer:

FS 533134 - Nederland

een kwaliteitssysteem onderhoudt dat voldoet aan de eisen van ISO 9001:2015 voor het volgende toepassingsgebied:

Het leveren van professionele ontwerp- en adviesdiensten op het gebied van planning, engineering, architectuur, landmeten, materiaaltesten, bedrijfsvoering en projectbeheer aan klanten uit de particuliere en publieke sector in een breed scala van markten met concept ontwerp, financiële haalbaarheid, projectvoltooiing, die de kernactiviteiten omvat van gebouwen, gebiedsontwikkeling, energie, milieudienst, mijnbouw, transport en water.

Locaties in de bijlage van dit certificaat (Certificaat nr. FS 533134 - Nederland) tonen alleen locaties in Nederland

Namens BSI:



Carlos Pitanga, Managing Director Assurance, Americas

Eerste utigiftedatum: 2008-12-17

Ingangsdatum: 2023-12-17

Laatste utigiftedatum: 2023-11-10

Vervaldatum: 2026-12-16



pagina: 1 van 4

...making excellence a habit.™

Dit is een elektronisch verstrekt certificaat en blijft bezit van BSI en is onderhavig aan de voorwaarden van het contract.

British Standards Institution is een Royal Charter
BSI (EMEA) Headquarters: 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.

Bijlage

Certificaatnummer: **FS 533134 – Nederland**

Locatie	Toepassingsgebied
Stantec Inc. and its Operating Subsidiaries Tivolilaan 205 Arnhem 6824 BV The Netherlands	Het borgen van kwaliteit bij het verrichten van milieutechnische en civieltechnische advies-, meet-, onderzoeks- en engineeringswerkzaamheden gericht op de inrichting, verbetering, verduurzaming en instandhouding van de fysieke leefomgeving. Hieronder vallen onder meer het uitvoeren van veldwerk ten behoeve van milieukundig bodemonderzoek en het verzorgen van milieukundige begeleiding bij (in situ) bodemsaneringen en nazorg. De reikwijdte van het managementsysteem omvat ook de volgende aanvullende juridische entiteiten: Stantec B.V. Bestandsnummer: STANTE-0047301904-338
Stantec Inc. and its Operating Subsidiaries Poortweg 4 Delft 2612 PA The Netherlands	Het borgen van kwaliteit bij het verrichten van milieutechnische en civieltechnische advies-, meet-, onderzoeks- en engineeringswerkzaamheden gericht op de inrichting, verbetering, verduurzaming en instandhouding van de fysieke leefomgeving. Hieronder vallen onder meer het uitvoeren van veldwerk ten behoeve van milieukundig bodemonderzoek en het verzorgen van milieukundige begeleiding bij (in situ) bodemsaneringen en nazorg. De reikwijdte van het managementsysteem omvat ook de volgende aanvullende juridische entiteiten: Stantec B.V. Bestandsnummer: STANTE-0047301904-339

Eerste utigiftedatum: 2008-12-17
Laatste utigiftedatum: 2023-11-10

Ingangsdatum: 2023-12-17
Vervaldatum: 2026-12-16

Bijlage

Certificaatnummer: **FS 533134 – Nederland**

Locatie	Toepassingsgebied
Stantec Inc. and its Operating Subsidiaries Hoevestein 20b Oosterhout 4903 SC The Netherlands	Het borgen van kwaliteit bij het verrichten van milieutechnische en civieltechnische advies-, meet-, onderzoeks- en engineeringswerkzaamheden gericht op de inrichting, verbetering, verduurzaming en instandhouding van de fysieke leefomgeving. Hieronder vallen onder meer het uitvoeren van veldwerk ten behoeve van milieukundig bodemonderzoek en het verzorgen van milieukundige begeleiding bij (in situ) bodemsaneringen en nazorg. De reikwijdte van het managementsysteem omvat ook de volgende aanvullende juridische entiteiten: Stantec B.V. Bestandsnummer: STANTE-0047301904-354
Stantec Inc. and its Operating Subsidiaries Kastanjelaan, 400 Unit 6-14 Eindhoven, 5616 LZ The Netherlands	Het borgen van kwaliteit bij het verrichten van milieutechnische en civieltechnische advies-, meet-, onderzoeks- en engineeringswerkzaamheden gericht op de inrichting, verbetering, verduurzaming en instandhouding van de fysieke leefomgeving. Hieronder vallen onder meer het uitvoeren van veldwerk ten behoeve van milieukundig bodemonderzoek en het verzorgen van milieukundige begeleiding bij (in situ) bodemsaneringen en nazorg. De reikwijdte van het managementsysteem omvat ook de volgende aanvullende juridische entiteiten: Stantec B.V. Bestandsnummer: STANTE-0047301904-369

Eerste utigiftedatum: 2008-12-17
Laatste utigiftedatum: 2023-11-10

Ingangsdatum: 2023-12-17
Vervaldatum: 2026-12-16

pagina: 3 van 4

Dit is een elektronisch verstrekt certificaat en blijft bezit van BSI en is onderhavig aan de voorwaarden van het contract.

British Standards Institution is een Royal Charter
BSI (EMEA) Headquarters: 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.

Bijlage

Certificaatnummer: **FS 533134 – Nederland**

Locatie	Toepassingsgebied
Stantec Inc. and its Operating Subsidiaries Postsraat 8 Sittard 6135 KR The Netherlands	Het borgen van kwaliteit bij het verrichten van milieutechnische en civieltechnische advies-, meet-, onderzoeks- en engineeringswerkzaamheden gericht op de inrichting, verbetering, verduurzaming en instandhouding van de fysieke leefomgeving. Hieronder vallen onder meer het uitvoeren van veldwerk ten behoeve van milieukundig bodemonderzoek en het verzorgen van milieukundige begeleiding bij (in situ) bodemsaneringen en nazorg. De reikwijdte van het managementsysteem omvat ook de volgende aanvullende juridische entiteiten: Stantec B.V.

Bestandsnummer: STANTE-0047301904-387

Eerste utigiftedatum: 2008-12-17
Laatste utigiftedatum: 2023-11-10

Ingangsdatum: 2023-12-17
Vervaldatum: 2026-12-16

pagina: 4 van 4

Dit is een elektronisch verstrekt certificaat en blijft bezit van BSI en is onderhavig aan de voorwaarden van het contract.

British Standards Institution is een Royal Charter
BSI (EMEA) Headquarters: 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.