



Procescertificaat K104452-5

Uitgegeven 2024-12-01 Vervangt K104452-4
Geldig tot 2026-03-15

Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie

VERKLARING VAN KIWA

Op basis van het uitgevoerd certificatieonderzoek, alsmede regelmatig door Kiwa uitgevoerde controles, bestaat het gerechtvaardigd vertrouwen dat de door

JdB Grond B.V.

uitgevoerde processen, gespecificeerd in dit procescertificaat, geacht te voldoen aan de beoordelingsrichtlijn SIKB 7500 "Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie" versie 5.1 d.d. 2 november 2021, voor de volgende bewerkingsmethode(n)/techniek(en):

- Protocol 7510: Procesmatige ex situ reiniging/bewerking en immobilisatie van grond en baggerspecie, versie 5.1
- Techniek: Fysische scheiding (nat of droog zeven)

Voor het Besluit bodemkwaliteit is dit een door de Minister van Infrastructuur en Waterstaat erkend certificaat, indien het certificaat is opgenomen in het overzicht van erkende bodemintermediairs op de website van Rijkswaterstaat directie Leefomgeving: www.bodemplus.nl

Ron Scheepers
Kiwa

Dit certificaat is afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie.
Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

*Dit certificaat bestaat uit 2 pagina's.
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.*

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Onderneming
JdB Grond B.V.
Rijnlanderweg 1085
2132 MP HOOFDORP
Tel. +31 (0)23-5613329
info@jdbgroep.nl
www.jdbgroep.nl
KvK 34321505

Bewerkingslocatie(s)
Mijnsherenweg 24
1433 AS KUDELSTAART



Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie

PROCESSPECIFICATIE

Het proces is van toepassing op:

1. Het proces betreft het bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie. Overeenkomstig de in het certificaat genoemde toepassingsgebieden. Kiwa Nederland B.V. verklaart hierbij op basis van het uitgevoerde certificatieonderzoek dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door JdB Grond B.V. uitgevoerde processen bij voortduring voldoen aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties en daarmee aan het voor de certificering geldende normdocument;
1. Het certificaat voor de BRL SIKB 7500 van JdB Grond B.V. wordt ondersteund door een audit van het managementsysteem (systeem 6), zoals beschreven in NEN_EN-ISO/IEC 17065;

GEBRUIK CERTIFICAAT EN KEURMERK

De organisatie neemt in de aanbieding aan de opdrachtgever duidelijk op dat hij de werkzaamheden onder certificaat op basis van deze BRL uitvoert. Indien de opdrachtgever voorafgaand aan een aanbidding mondeling opdracht verstrekt aan de organisatie, dan bevestigt de organisatie dit schriftelijk en vermeldt daarbij dat hij de werkzaamheden onder certificaat op grond van deze BRL uitvoert. De opdrachtgever kan herkennen dat de opdracht, die gegeven is aan de bewerker voor de uitvoering van een opdracht tot bewerking van (verontreinigde grond, andere tot grond reinigbare (afval)stromen en baggerspecie onder certificaat wordt uitgevoerd, doordat de bewerker dit in zijn offerte en rapportage aan de opdrachtgever dient te vermelden. Na afloop van de uitgevoerde werkzaamheden kan op verzoek van de opdrachtgever door de organisatie een projectevaluatieformulier worden opgesteld waaruit blijkt dat de werkzaamheden conform de eisen uit de BRL zijn uitgevoerd.

De organisatie mag op aanbiedingen en rapportages gebruik van het keurmerk "Kwaliteitswaarborg Bodembeheer SIKB" zoals dit op de voorzijde van dit certificaat te zien is.

WENKEN VOOR DE AFNEMER

1. Controleer bij opdrachtverlening en oplevering of:
 - 1.1 geleverd is wat is overeengekomen;
 - 1.2 het merk en wijze van merken juist zijn;
 - 1.3 de dienstverlening en rapportage (zie toepassing en gebruik) geen afwijkingen vertoont
 1. In geval van klachten kan de opdrachtgever zich wenden tot:
 - 2.1 JdB Grond B.V.
en zo nodig met:
 - 2.2 Kiwa Nederland B.V.
 - 2.3 Schemabeheerder SIKB
 2. Controleer of dit certificaat nog geldig is, raadpleeg hiertoe de sites, www.kiwa.nl en www.bodemplus.nl
-