

2 19 02 1330 Tweedelijns 'Vraag'

10-2-g [redacted] ([redacted])

Aanmelder

Organisatie 10-2-g [redacted]
Naam [redacted]
Doelgroep Overheid -
Omgevingsdienst
Telefoonnummer [redacted]
Mobiel nummer [redacted]
E-mail [redacted]@ [redacted] 10-2-g
Taal (persoon) Nederlandstalig

Details

Soort 'Vraag' BOD - Bodem en
ondergrond
Categorie BO-Bodem overige
regelgeving
Subcategorie Verklaringen bagger / grond

Planning

Streefdatum 21 februari 2019 17:30
Doorlooptijd 5 werkdagen
On hold Nee

Afhandeling

Behandelaarsgroep BOD_Bodem
Behandelaar [redacted]
Gereed Ja
Datum gereed 15 februari 2019 11:09
Afgemeld Ja
Datum afgemeld 15 februari 2019 11:09
Geregistreerde tijd 00:00

Verzoek

[redacted]

14 februari 2019 13:43

Geachte meneer of mevrouw,

Wij hebben een verzoek ontvangen van een bedrijf om een proefneming uit te voeren. Bij de proefneming wordt grond gereinigd die een nevenverontreiniging met PFOS/PFOA bevat. De reiniging zal plaatsvinden met een natte extractieve scheidingsinstallatie (NSI) waarbij een slibfractie zal worden verzameld en afgevoerd naar een stort locatie. In de aanvraag is door het bedrijf aangegeven dat zij een doorlopende niet-reinigbaarheidsverklaring hebben.

Mijn vraag is of in een doorlopende niet-reinigbaarheidsverklaring specifieke stoffen worden vermeld. Zo niet, geldt de verklaring nog steeds voor de stoffen PFOS/PFOA (of PFAS)?

Alvast bedankt voor uw reactie.

Actie

[redacted]

15 februari 2019 11:07

In een doorlopende verklaring van niet reinigbaarheid worden geen specifieke stoffen opgenomen. De aanwezigheid van PFOA in het residu is ook niet bezwaarlijk om van een doorlopende verklaring gebruik te maken.

Een doorlopende verklaring betreft een verklaring voor het residu van gereinigde grond (mits geproduceerd onder de BRL 7500 en protocol 7510) waarvoor geldt dat deze evident niet reinigbaar is. Dit op grond van artikel 15 van de Regeling beoordeling reinigbaarheid grond: https://wetten.overheid.nl/BWBR0020104/2018-11-30#Hoofdstuk1_Paragraaf4_Artikel15.

Wel is van belang dat op grond van protocol 7510 onderscheid gemaakt wordt tussen potentieel (thermisch) reinigbaar en niet reinigbaar residu. Bepalend is of voorafgaand aan reiniging voor de anorganische stoffen (met name de metalen) de maximale waarde Wonen (in de vorige versie van protocol 7510 is dat de tussenwaarde, gemiddelde van AW en MW Industrie) wordt overschreden voor één of meer parameters. Is dat het geval, dan

mag het reinigingsresidu onder de doorlopende verklaring worden afgevoerd (dus zonder dat een keuring op partijniveau nodig is). Is dat niet het geval, dan moet het residu apart worden gehouden en via een partijkeuring worden ingekeurd. Als alsnog blijkt dat deze partij niet (thermisch) reinigbaar is, dan kan alsnog voor die specifieke partij op basis van de partijkeuring een verklaring van niet reinigbaarheid worden aangevraagd om het residu te mogen storten.

Zie onderstaande citaten uit protocol 7510:

"Clustering van grond c.a. specifiek voor extractieve reiniging

Voor extractieve reiniging/bewerking gelden aanvullende voorwaarden voor het clusteren van individuele partijen voorafgaande aan de reiniging/bewerking. Om invulling te geven aan de Regeling Beoordeling reinigbaarheid grond 2006 moet ook rekening gehouden worden met de kwaliteit van het reinigingsresidu. Bij acceptatie wordt een beoordeling uitgevoerd naar de (vermoedelijke) kwaliteit van de gereinigde grond en de kwaliteit van het reinigingsresidu. Als scheidslijn voor het kwaliteitsverschil van het reinigingsresidu (thermisch reinigbaar of niet-reinigbaar), gelden maximale waarden van de Rbk voor de bodemfunctieklasse "wonen".

Toelichting:

Een partij grond c.a. waarin alle anorganische parameters de waarden van de bodemfunctieklasse wonen niet overschrijden, zal na reiniging/bewerking mogelijk tot reinigbaar residu leiden. Dergelijke partijen mogen uitsluitend met soortgelijke partijen worden geclusterd i.c. tijdens opslag en reiniging/bewerking apart worden gehouden van (cluster)partijen met hogere concentraties aan anorganische verontreinigingen. Afvoer van niet-reinigbaar residu van de reiniging van grond, waarvan één of meer anorganische parameters de bodemfunctieklasse wonen overschrijden, naar een stortplaats geschiedt aan de hand van het certificaat volgens de Regeling beoordeling reinigbaarheid grond 2006 (zie BRL SIKB 7500 § 2.5). In dat geval moet halfjaarlijks nog wel een verklaring van niet reinigbaarheid voor grond worden aangevraagd bij Rijkswaterstaat Leefomgeving.

Dit betekent dat residu van de reiniging uit grond, waarvan één of meer anorganische parameters de bodemfunctieklasse wonen overschrijden, op basis van een doorlopende verklaring van nietreinigbaarheid kan worden afgezet. Afvoer van residu van de reiniging/bewerking van grond, waarvan geen van de anorganische parameters de bodemfunctieklasse wonen overschrijden, mag alleen plaatsvinden op basis van een partijkeuring. Hiervoor moet de certificaathouder het afgescheiden residu, per partij van maximaal 2.000 ton, te laten keuren en door Rijkswaterstaat Leefomgeving te laten beoordelen op reinigbaarheid conform de Regeling beoordeling reinigbaarheid grond. De betreffende partij kan met een aparte verklaring van niet-reinigbaar worden aangeleverd bij een stortplaats."

Informatie

Aanmelddatum	14 februari 2019 13:41	Standaardoplossing	Er is geen standaardoplossing gekoppeld
Gerealiseerde doorlooptijd	05:58		
Doorlooptijd 'On hold'	00:00		
Aangepaste doorlooptijd	05:58	Geëscaleerd	Ja
Doorlooptijd 'Afgerond'	00:00	Behandelaar (de-)escaleren	BOD_Bodem
Doorlooptijd 'Uitvoering'	05:58		

Applicatiebeheer

ICT wens/incident

Prioriteit	Niet ingevuld
Aard melding	Niet ingevuld
Onderdeel	Niet ingevuld
Omgeving	Niet ingevuld
Wens dubbel?	Nee

Wijzigingenoverleg en gebruikersgroep

Wijziging uitgevoerd?	Nee
-----------------------	-----