

E-mailberichten van Vraag Eerstelijns 'Vraag'

Rijkswaterstaat - Gemaakt door [redacted] op 21 juli 2021

Dit rapport bevat 3 e-mailberichten.

De e-mailberichten in dit rapport voldoen aan de volgende eisen: Actieve kaarten

Antwoord op uw vraag met vraagnummer 20 04 0211					
Afzender	informatiepuntwvl@rws.nl	Onderwerp	Antwoord op uw vraag met vraagnummer 20 04 0211	Verzenddatum	6 april 2020 8:07
Geadresseerden	[redacted].nl	Prioriteit	Normaal		
Bericht	<p>Goedendag,</p> <p>Op 3 april heeft u een vraag aan ons gesteld.</p> <p>Uw vraag is: Kan voor een partij die thermisch te reinigen is een niet reinigbaarheidsverklaring aangevraagd worden als de thermische reinigers in Nederland geen aanbieding willen doen en deze partij niet willen accepteren?</p> <p>Toelichting De grond ligt tijdelijk in depot op een sportpark en is sterk verontreinigd met dioxines. De grond moet van de omgevingsdienst naar een erkende verwerker worden gebracht. De grond is thermisch te reinigen maar de reinigers willen vanwege de stagnerende markt van de afzet van gereinigde grond en de mate van verontreiniging de partij niet accepteren. Om toch de locatie te kunnen saneren vraag ik mij af of er de mogelijkheid is om voor deze grond een niet reinigbaarheidsverklaring aan te vragen?</p> <p>In antwoord op uw vraag geven wij de volgende informatie: Zoals afgesproken heb ik je vraag besproken met mijn collega's. Hieruit volgt dat het mogelijk is een niet-reinigbaarheidsverklaring aan te vragen voor de partijen zoals door u omschreven als: - de partij in depot worden onderzocht middels een partijkeuring inclusief fractiegrootteverdeling en een vergelijkbare verontreinigingssituatie als door u omschreven; - de relevante reinigers op basis van die partijkeuring aangeven de partij niet te kunnen accepteren.</p> <p>Wij vertrouwen erop dat wij uw vraag hiermee naar tevredenheid hebben beantwoord. Voor eventuele vervolgvragen kunt u contact opnemen via onderstaande contactgegevens.</p> <p>Met vriendelijke groet,</p> <p>Rijkswaterstaat Helpdesk Bodem+ 088 - 79 77 102 (en kies daarna optie 2) Elke werkdag van 9.00 tot 12.00 uur https://www.bodemplus.nl/helpdesk/slim/helpdeskformulier/ www.bodemplus.nl</p>				

Bodem 10-2-g					
Afzender	[redacted].nl	Onderwerp	Bodem	Verzenddatum	3 april 2020 8:26
Geadresseerden	informatiepuntwvl@topdesk mail.rws.nl	Prioriteit	Normaal		
Bericht	<p>Bodem+</p> <p>Helpdeskformulier Bodem</p> <p>Uw naam: [redacted]</p> <p>Uw e-mail: [redacted].nl 10-2-g</p> <p>Organisatie [redacted], Afdeling Bodem 10-2-g</p> <p>Functie bodemadviseur</p> <p>Adres [redacted]</p> <p>Postcode [redacted]</p> <p>Plaats [redacted]</p> <p>Telefoon [redacted]</p> <p>Waarover gaat uw vraag?</p> <p>- Bodemsanering</p> <p>Uw vraag Kan voor een partij die thermisch te reinigen is een niet reinigbaarheidsverklaring aangevraagd worden als de thermische reinigers in Nederland geen aanbieding willen doen en deze partij niet willen accepteren?</p> <p>Toelichting De grond ligt tijdelijk in depot op een sportpark en is sterk verontreinigd met dioxines. De grond moet van de omgevingsdienst naar een erkende verwerker worden gebracht. De grond is thermisch te reinigen maar de reinigers willen vanwege de stagnerende markt van de afzet van gereinigde grond en de mate van verontreiniging de partij niet accepteren. Om toch de locatie te kunnen saneren vraag ik mij af of er de mogelijkheid is om voor deze grond een niet reinigbaarheidsverklaring aan te vragen?</p> <p>Vraagnummer</p>				

E-mailberichten van Vraag Eerstelijns 'Vraag'

Rijkswaterstaat - Gemaakt door [redacted] op 21 juli 2021

Ontvangstbevestiging van uw vraag 20 04 0211					
Afzender	informatiepuntwvl@rws.nl	Onderwerp	Ontvangstbevestiging van uw vraag 20 04 0211	Verzenddatum	3 april 2020 8:32
Geadresseerden	[redacted].nl	Prioriteit	Normaal		
Bericht	<pre><html> <head> <title></title> </head> <body> <table border="0" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tbody> <tr> <td rowspan="7" style="background: rgb(168, 202, 211); max-width: 35px;" width="35">&nbsp;</td> <td rowspan="7" style="max-width: 35px;" width="35">&nbsp;</td> <tr> <td style="font-family: Arial; max-width: 850px;" width="850">20 04 0211</td> <td align="center" colspan="1"></td> <tr> <td border="0" colspan="2" style="font-family: Arial; max-width: 1014px;" width="1014"> <hr />Goedendag,

 Wij hebben uw vraag ontvangen en geregistreerd onder vraagnummer 20 04 0211.

 Ondanks alle genomen maatregelen tegen het coronavirus doen wij ons best u zo goed mogelijk van dienst te zijn. Wij streven ernaar uw vraag binnen 2 werkdagen te beantwoorden. Helaas kan dit gezien de situatie ook iets langer duren dan u van ons gewend bent.

 Voor tussentijdse vragen en/of opmerkingen kunt u altijd reageren op dit bericht.

 Met vriendelijke groet,

 Rijkswaterstaat
Helpdesk Bodem
088 - 79 77 102 (en kies daarna optie 2)
Elke werkdag van 9.00 tot 12.00 uur
 />www.rwsleefomgeving.nl/helpdesk/slim/helpdeskformulier/
www.bodemplus.nl

 Uw vraag staat als volgt in ons systeem:

 Afzender: arienne.henstra@[redacted].nl
Datum verzonden: 3-apr-2020 8:26
Naar: informatiepuntwvl@topdeskmail.rws.nl
Onderwerp: Bodem

Bodem

Helpdeskformulier Bodem

Uw naam:

Uw e-mail:
 @ .nl
Organisatie
 , Afdeling 10-2-g Bodem
Functie
 br/>Adres

Postcode

Plaats

Telefoon

Waarover gaat uw vraag?

 Bodemsanering

Uw vraag
Kan voor een partij die thermisch te reinigen is een niet reinigbaarheidsverklaring aangevraagd worden als de thermische reinigers in Nederland geen aanbieding willen doen en deze partij niet willen accepteren?

Toelichting
De grond ligt tijdelijk in depot op een sportpark en is sterk verontreinigd met dioxines. De grond moet van de omgevingsdienst naar een erkende verwerker worden gebracht. De grond is thermisch te reinigen maar de reinigers willen vanwege de stagnerende markt van de afzet van gereinigde grond en de mate van verontreiniging de partij niet accepteren. Om toch de locatie te kunnen saneren vraag ik mij af of er de mogelijkheid is om voor deze grond een niet reinigbaarheidsverklaring aan te vragen?

Vraagnummer

</td> </tr> </tbody> </table> </body> </html></pre>				