



Aan
De Rooij Beheer B.V.
T.a.v. de heer. A.P.C.Th de Rooij
Van der Helstlaan 28
3723 EW BILTHOVEN

 **KOPIE**

INGEKOMEN 05 JUNI 2013

VERZONDEN - 3 JUNI 2013

Datum 31 mei 2013
Zaaknummer Z-BDM_HZ-CONV-03379-05
Briefnummer 80E4BAB5
Uw brief van
Uw nummer
Bijlage(n) 2

Team Vergunningverlening Bodem en Water
Referentie A.J. de Jong
Doorkiesnummer 030-2589111
Faxnummer 030-2583139
E-mailadres Alex.de.Jong@Provincie-Utrecht.nl
Onderwerp Beschikking ernst, spoed en
saneringsplan, Hessenweg 6-10
UT0310/00019

Geachte heer De Rooij,

Inleiding

Op 19 februari 2013 ontvingen wij van u een melding in verband met een bodemverontreiniging op de locatie Hessenweg 6 -10, De Bilt (UT0310/00019). De locatie is kadastraal bekend als:

- gemeente De Bilt, sectie D, nummer 8004
- gemeente De Bilt, sectie D, nummer 8032

Bij de melding zijn een bodemonderzoeksrapport en een saneringsplan gevoegd.

Beschikking

Op basis van de ingediende gegevens besluiten wij het volgende:

- Ter plaatse van bovengenoemde percelen is sprake van een geval van ernstige verontreiniging als bedoeld in artikel 29 lid 1, van de Wet bodembescherming. Gelet op het huidige of het toekomstige gebruik van de bodem is er geen sprake van zodanige risico's voor mens, plant of dier en/of van verspreiding van de verontreiniging dat er met spoed gesaneerd moet worden.
- Het saneringsplan voldoet aan de eisen die bij of krachtens artikel 38 van de Wet bodembescherming zijn gesteld. Wij stemmen daarom in met het saneringsplan. In de bijlage bij deze beschikking zijn de algemene voorwaarden opgesomd die wij aan onze instemming verbinden. Enkele specifieke voorwaarden zijn opgenomen in onderstaande paragraaf 'Saneringsdoelstelling'.

Procedure

Wij hebben voor deze beschikking de procedure gevolgd van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht. De ontwerpbeschikking, de bijbehorende rapporten en de daarop betrekking hebbende stukken hebben zes weken ter inzage gelegen. De terinzagelegging hebben wij kenbaar gemaakt in een plaatselijk huis-aan-huisblad. Belanghebbenden konden gedurende deze periode hun zienswijze over de ontwerpbeschikking naar voren brengen.

De Omgevingsdienst regio Utrecht heeft namens de gemeente De Bilt een zienswijze ingediend. De beantwoording van de zienswijze is opgenomen in bijlage 1. De zienswijze heeft niet geleid tot aanpassing van de ontwerpbeschikking.

Het definitieve besluit wordt kenbaar gemaakt in een plaatselijk huis-aan-huisblad.

Rapporten

De volgende rapporten liggen ten grondslag aan deze beschikking:

- Aanvullend bodemonderzoek fase 1 en 2 Hessenweg 6-12, door Hopman en Peters, referentie: 09-P-294, datum 19 juli 2010;
- Saneringsplan Hessenweg 6-10 te De Bilt UT031000019, door Vink Milieutechnisch Adviesbureau, referentie: 12M0097, datum 13 juli 2012.

De rapporten voldoen aan de wettelijke eisen en onderzoeksprotocollen.

Bodemverontreiniging

Van een geval van verontreiniging is sprake als de verontreiniging van de bodem betrekking heeft op grondgebieden die vanwege die verontreiniging, de oorzaak of de gevolgen daarvan in technische, organisatorische en ruimtelijke zin met elkaar samenhangen (zie artikel 1 van de Wet bodembescherming).

Van een geval van ernstige bodemverontreiniging is sprake indien in minimaal 25 m³ bodemvolume in het geval van grondverontreiniging of in 100³ m bodemvolume in het geval van grondwaterverontreiniging, voor tenminste één stof de gemiddelde gemeten concentratie hoger is dan de interventiewaarde (zie Circulaire bodemsanering 2009, Stcrt. 2012, 6563).

Uit de rapporten blijkt dat in de grond en het grondwater van de in de eerste paragraaf genoemde percelen verontreinigende stoffen zijn aangetroffen in gemiddelde concentraties die hoger zijn dan de vastgestelde interventiewaarden. Als gevolg van de aanwezigheid van een benzine-servicestation behorend bij het autobedrijf dat zich aan de Hessenweg 6-10 heeft bevonden, is de bodem (grond en grondwater) over een oppervlakte van circa 400 m² van circa 1,3 tot circa 4 m beneden maaiveld (m-mv) sterk verontreinigd geraakt met minerale olie en vluchtige aromaten.

De aangetroffen verontreinigingen in zowel de grond als het grondwater hangen in technische, organisatorische en ruimtelijke zin met elkaar samen.

Omdat de gemiddelde concentratie gemeten in grond en grondwater van de stoffen minerale olie en vluchtige aromaten gemeten in grond in minimaal 25 m³ en gemeten in grondwater in minimaal 100 m³ hoger is dan de interventiewaarde voor deze stoffen is er sprake van een geval van ernstige bodemverontreiniging.

Risicobeoordeling

De Circulaire bodemsanering 2009 geeft aan hoe het risico van bodemverontreiniging moet worden bepaald. Levert de aangetroffen sterke verontreiniging onaanvaardbare risico's op voor mens, plant of dier of van verspreiding? Daarbij wordt zowel naar het huidige als naar het toekomstige gebruik van de locatie gekeken.

Uit de uitgevoerde standaard risicobeoordeling blijkt dat de aangetroffen verontreiniging geen onaanvaardbare risico's voor mens, plant of dier of van verspreiding met zich meebrengt voor de gebruiksfunctie bedrijven/kantoren. Omdat er geen sprake is van een onaanvaardbaar risico stellen wij geen termijn vast waarop gestart moet worden met de sanering.

Saneringsdoelstelling

Algemeen

Volgens de Wet bodembescherming moet de sanering

- de verontreinigde bodem in ieder geval geschikt maken voor het na sanering beoogde gebruik;
- het risico voor mens, plant of dier of van verspreiding van de verontreiniging zoveel mogelijk beperken;
- tot zo min mogelijk nazorg en gebruiksbeperkingen leiden.

Hieronder gaan wij kort op elk punt in.

Geslacht maken voor het beoogde gebruik

De sanering betreft een volledige sanering door middel van een landbodemsanering met conventionele methoden. De verontreinigde grond wordt ontgraven tot de terugsaneerwaarde. Het verontreinigde grondwater wordt onttrokken en geloosd op het riool, indien noodzakelijk na zuivering.

Na sanering is de bodem geschikt voor iedere gebruiksvorm. Het is voorzien dat een restverontreiniging achterblijft. Eventuele gebruiksbeperkingen als gevolg daarvan zijn opgenomen in onderstaande paragraaf 'Nazorg en gebruiksbeperkingen'.

Grond

Voor verontreiniging van de grond met minerale olie en vluchtige aromaten geldt dat ten minste gesaneerd wordt tot kwaliteitsklasse Industrie met uitzondering van de zone nabij het riool in het midden van de Hessenweg. Onder het bestaande en vooralsnog te handhaven riool zal een restverontreiniging in de grond achterblijven met gehalten boven de interventiewaarden in het bodemtraject tussen 1,5 en 4 m-mv. met een volume van circa 70 m³.

De ontgraven grond zal worden afgevoerd naar een erkend verwerker. De ontgraving zal worden aangevuld met de ontgraven locatie-eigen grond, mits niet verontreinigd met minerale olie en vluchtige aromaten in een gehalte boven de maximumwaarde voor klasse Industrie en eventueel nog met aanvulzand van elders die voldoet aan klasse AW2000 als bedoeld in het Besluit bodemkwaliteit. Aanvulzand van elders is voorzien van de locatie van herkomst en van een keuringscertificaat.

In aanvulling op het saneringsplan merken wij het volgende op. In verband met de bodemverontreiniging die ter plaatse van de Hessenweg 6-10 en de Hessenweg 16a aanwezig is, heeft de gemeente De Bilt gewacht met de reconstructie van dit deel van de Hessenweg. Indien de bodemsanering van de Hessenweg 6-10 gecombineerd wordt met de reconstructie van de Hessenweg, ontstaan er samenloopvoordelen en is het naar verwachting mogelijk de bodemverontreiniging ter plaatse van het riool volledig te verwijderen zodat ook daar de kadastrale aantekening in verband met gebruiksbeperkingen zou kunnen vervallen. Wij raden u aan om hierover contact op te nemen met de gemeente De Bilt of de Omgevingsdienst regio Utrecht (OdrU). De contactgegevens zijn opgenomen onder de ondertekening van deze beschikking.

Grondwater

Ten behoeve van de ontgraving van de verontreinigde grond wordt grondwater onttrokken en, indien noodzakelijk na zuivering, geloosd op het riool. Na sanering is samenhangend met de restverontreiniging in de grond mogelijk nog een restverontreiniging in het grondwater aanwezig. Verwacht wordt dat de restverontreiniging in het grondwater stabiel is.

Na de uitgevoerde grondsanering vindt grondwateronderzoek plaats om de eindsituatie van de grondwaterkwaliteit vast te leggen en om na te gaan of een aanvullende sanering van het grondwater noodzakelijk is. Hierbij wordt gebruik gemaakt van ten minste 4 peilbuizen. Indien ter plaatse van het gesaneerde terreindeel nog concentraties aan minerale olie en/of vluchtige aromaten boven de interventiewaarden worden aangetoond zal herbemonstering plaatsvinden na een periode van 4 weken. Indien daarna ter plaatse van ten minste 2 van de 4 peilbuizen sprake is van concentraties aan minerale olie en/of vluchtige aromaten boven de interventiewaarden, zal een aanvullende grondwatersanering worden opgestart. Indien na maximaal 26 weken nog steeds concentraties boven de interventiewaarden worden aangetoond maar de onttrekking wel heeft geresulteerd in een vrachtvermindering van ten minste 50% (vastgesteld op basis van het verloop van concentraties in 4 monitoringspeilbuizen), zal verdere sanering van het grondwater worden gestaakt.

In aanvulling op het saneringsplan stellen wij het volgende vast. Indien er na sanering nog concentraties boven de interventiewaarden in het grondwater aanwezig zijn en besloten wordt om geen aanvullende grondwatersanering op te starten of de aanvullende grondwatersanering te staken, dient de omvang van het bodemvolume met concentraties boven de interventiewaarde te worden vastgesteld.

Verontreiniging Hessenweg 16a UT0310/00014

Ter plaatse van de Hessenweg 16a is ook een verontreiniging met minerale olie en vluchtige aromaten en grond en grondwater aanwezig. Deze verontreiniging is weergegeven op de kaart in paragraaf 'Kadastrale tekening' en bekend onder code UT0310/00014. Om aan te tonen dat de sanering aan de Hessenweg 6-10 niet leidt tot verspreiding van de grondwaterverontreiniging met brandstoffen aan de Hessenweg 16a wordt door het bemonsteren van één peilbuis voorafgaand aan de start van de bemaling, de nulsituatie voor minerale olie en vluchtige aromaten in het grondwater vastgelegd. Uitgangspunt voor de nulsituatie is een meetpunt op de streefwaardecontour ten zuiden van de verontreinigingskern ter plaatse van de Hessenweg 16a. Herhalingsonderzoek vindt maandelijks plaats zolang sprake is van het onttrekken van grondwater ten behoeve van de sanering aan de Hessenweg 6-10.

In aanvulling op het saneringsplan wordt het volgende vastgesteld. Na het staken van de bemaling ten behoeve van de sanering aan de Hessenweg 6-10 wordt de eindsituatie aan de Hessenweg 16a vastgesteld. Indien er verspreiding wordt aangetoond (toename in concentraties tot boven de interventiewaarde), dient dit aan ons te worden gemeld en dienen door u maatregelen te worden genomen om deze verspreiding teniet te doen.

Het is ons bekend dat de eigenaar van Hessenweg 16a van plan is om de verontreiniging ter plaatse van zijn perceel te saneren. Combinatie van beide saneringen brengt samenloopvoordelen met zich mee, zeker indien dit ook in combinatie met de reconstructie van de Hessenweg wordt uitgevoerd. Wij raden u aan hierover contact op te nemen met de eigenaar van Hessenweg 16a of zijn adviseur. De contactgegevens zijn opgenomen onder de ondertekening van deze beschikking.

Risico's voor mens, plant, dier of van verspreiding

In de huidige situatie zijn geen risico's voor mens, plant, dier of van verspreiding aanwezig. Na sanering is dat evenmin het geval.

Nazorg en gebruiksbeperkingen

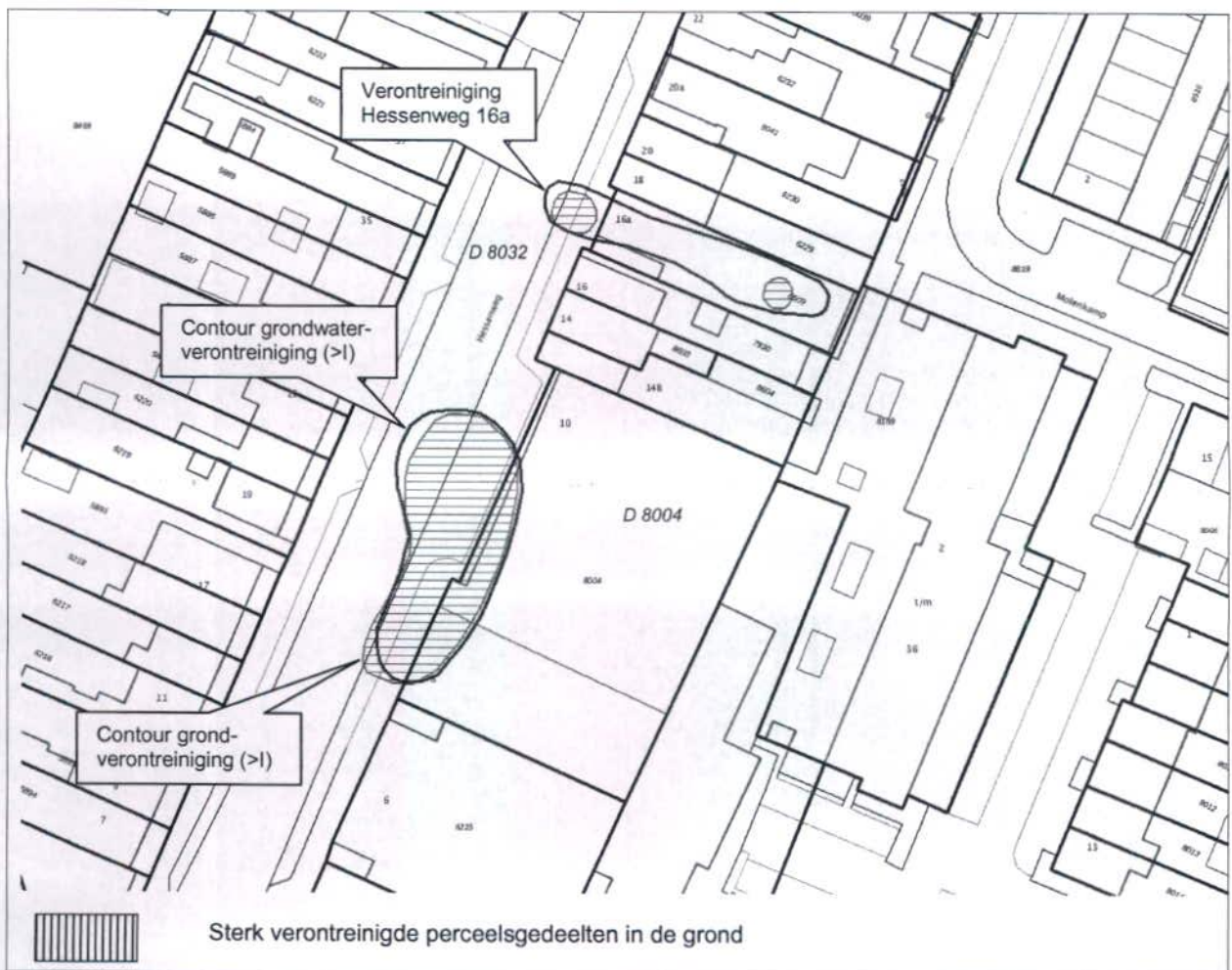
Voor de te verwachten restverontreiniging in de grond zijn na saneren geen actieve maatregelen of andere nazorg nodig anders dan registratie.

Ter plaatse van de restverontreinigingen in de grond en/of het grondwater gelden na sanering de volgende gebruiksbeperkingen:

- Het is niet toegestaan om werkzaamheden in de verontreinigde bodem uit te voeren zonder toestemming van de provincie Utrecht;
- Het is niet toegestaan zonder toestemming van de provincie Utrecht verontreinigd grondwater op te pompen.

Kadastrale tekening

De locatie waarop deze beschikking betrekking heeft (UT0310/00019), is aangegeven op onderstaande kadastrale kaart. De verontreiniging ter plaatse van de Hessenweg 16a (UT0310/00014) is reeds eerder beschikt. Onderhavige beschikking heeft dus geen betrekking op de verontreiniging ter plaatse van de Hessenweg 16a (UT0310/00014).



Op grond van artikel 55 van de Wet bodembescherming sturen wij een afschrift van de beschikking aan het kadaster. Het besluit wordt dan ingeschreven in het kadaster op basis van de interventiewaardecontour¹ van de verontreiniging in de grond. Deze is op de kadastrale kaart gearceerd weergegeven. Daarnaast is op deze kaart de verontreiniging in het grondwater opgenomen.

De te registreren kadastrale percelen zijn:

Kadastrale gemeente	Sectie	Nummer
De Bilt	D	8004
De Bilt	D	8032

Wij zullen ons besluit publiceren in een plaatselijk huis-aan-huisblad.

¹ Dat is het sterk verontreinigde deel van de grond.

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de bekendmaking tegen dit besluit beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20900, 2500 EA, Den Haag. Daarvoor is een griffierecht verschuldigd (zie www.rechtspraak.nl voor de hoogte van het griffierecht).

Indien beroep is ingesteld, kan ook om een verzoek om een voorlopige voorziening worden gevraagd als er tijdelijke maatregelen nodig zijn waarmee niet tot de uitspraak op het beroepschrift kan worden gewacht. Het verzoek moet worden gedaan bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State. Daarbij is hetzelfde griffierecht opnieuw verschuldigd.

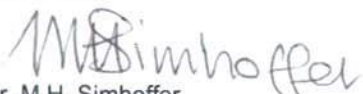
Meer informatie

U kunt, onder vermelding van de code UT0310/00019, meer informatie vragen bij de projectleider van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, de heer A.J. de Jong, bereikbaar via het telefoonnummer of het e-mailadres dat in de kop van dit besluit op bladzijde 1 is vermeld.

Tot slot

Gedeputeerde Staten nemen deze beslissing op grond van de door de indiener aangeboden gegevens. Als blijkt dat de overgelegde gegevens onjuist en/of onvolledig zijn, is de provincie Utrecht niet aansprakelijk voor schade die als gevolg daarvan ontstaat.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,



mr. M.H. Simhoffer
Teamleider Vergunningverlening Bodem en Water
Afdeling Vergunningverlening en Handhaving

Verzendlijst

Een kopie van dit document wordt verzonden aan:

- Gemeente De Bilt, t.a.v. de heer M. Kradolfer, Postbus 300, 3720 AH DE BILT
- Omgevingsdienst regio Utrecht, t.a.v. de heer R. Kockelkoren, Postbus 461, 3700 AL ZEIST
- Eigenaar Hessenweg 16a: V.O.F. Wierda, t.a.v. de heer G.J.C. van Bovenend, Hessenweg 16A, 3731 JK DE BILT
- Adviseur Hessenweg 16a: Linge Milieu BV, t.a.v. de heer A. Vlasblom, Poppelenburgerstraat 52, 4191 ZT GELDERMALSEN
- Mevrouw D. Bakker, Hessenweg 16, 3731 JK DE BILT
- Bevoegd gezag Waterwet: Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden, Postbus 550, 3990 GJ HOUTEN

Bijlage 1: Beantwoording zienswijze Omgevingsdienst regio Utrecht

Zienswijze

De Omgevingsdienst regio Utrecht (OdrU) heeft op 14 mei 2013 namens de gemeente De Bilt een zienswijze ingediend. De zienswijze is gericht op het voornemen van de saneerder een deel van de verontreiniging, namelijk het deel in de directe nabijheid van de gemeentelijke riolering, niet te saneren en na sanering als restverontreiniging in de bodem achter te laten. Deze restverontreiniging kan tot meerkosten voor de gemeente de Bilt leiden als de gemeente in de toekomst grondverzet ter plaatse van deze verontreiniging moet plegen, bijvoorbeeld bij vervanging van het riool.

In het saneringsplan wordt niet onderbouwd wat de meerkosten voor de saneerder zouden zijn als de verontreiniging in de directe nabijheid van het riool eveneens wordt verwijderd. Daarom ziet de gemeente De Bilt voornamelijk geen (financiële) redenen waarom de saneerder dit deel van de verontreiniging niet zou saneren tijdens de uitvoering van de bodemsanering aan de Hessenweg 6-10.

Beantwoording zienswijze

Zoals reeds in de ontwerpbeschikking is uiteengezet, moet de sanering volgens de Wet bodembescherming:

- de verontreinigde bodem in ieder geval geschikt maken voor het na sanering beoogde gebruik;
- het risico voor mens, plant of dier of van verspreiding van de verontreiniging zoveel mogelijk beperken;
- tot zo min mogelijk nazorg en gebruiksbeperkingen leiden.

In het saneringsplan worden de kosten van twee saneringsvarianten vergeleken. Dit betreft de variant van volledige verwijdering en de variant van functiegerichte sanering, waarbij na sanering een restverontreiniging in de nabijheid van het riool achterblijft. Het verschil in kosten bedraagt € 66.500,-, exclusief BTW. Hiermee is door de saneerder wel degelijk inzichtelijk gemaakt wat de meerkosten voor de variant van de volledige verwijdering zijn.

Het enige verschil in bovenstaande criteria tussen de variant van volledige verwijdering, zoals de gemeente De Bilt voorstaat, en de variant van niet-volledige verwijdering zoals is ingediend door de saneerder, is dat bij een niet-volledige verwijdering sprake is van een beperkte vorm van nazorg. Dit betreft geen actieve vorm, maar een passieve vorm van nazorg, namelijk kadastrale registratie van de achtergebleven sterk verontreinigde grond. Daarnaast geldt als gebruiksbeperking dat geen werkzaamheden in de verontreinigde bodem mogen worden uitgevoerd zonder toestemming van de provincie Utrecht. Het feit dat bij volledige verwijdering helemaal geen nazorg meer nodig is, weegt niet op tegen de meerkosten van volledige verwijdering, juist gezien het feit dat de nazorg maar zeer beperkt en passief is.

Het argument dat de restverontreiniging kan leiden tot meerkosten voor de gemeente De Bilt indien de gemeente grondverzet ter plaatse van deze restverontreiniging moet plegen, is vanuit de Wet bodembescherming geen argument om de ingediende saneringsvariant af te wijzen.

Conclusie

Naar aanleiding van de zienswijze zien wij geen reden om de saneringsvariant van niet-volledige verwijdering af te wijzen. De ontwerpbeschikking zal dus niet worden gewijzigd.

Bijlage 2

Algemene voorwaarden voor instemming met het saneringsplan

Termijn voor uitvoering van de sanering

Als er niet binnen vier jaar gesaneerd hoeft te worden, omdat de bodemverontreiniging geen risico's met zich meebrengt voor mens, dier, plant of van verspreiding en de sanering meer dan vijf jaar na afgifte van deze beschikking zal starten, moet ruim voor de start een geactualiseerd saneringsplan bij ons worden ingediend, met recent bodemonderzoek. Pas als wij met dit geactualiseerde saneringsplan hebben ingestemd, kan de sanering starten.

Saneringsuitvoering

De sanering wordt uitgevoerd overeenkomstig:

- de Beoordelingsrichtlijn uitvoering bodemsanering: BRL SIKB 7000 van de Stichting Infrastructuur Kwaliteitsborging Bodembeheer (SIKB);
- het SIKB protocol 7001: Uitvoering van landbodemsanering met conventionele methoden;
- het SIKB protocol 7002: Uitvoering van landbodemsanering met in-situ methoden.

Milieukundige begeleiding

De werkzaamheden worden milieukundig begeleid. De milieukundige begeleiding wordt uitgevoerd overeenkomstig:

- de beoordelingsrichtlijn milieukundige begeleiding: BRL SIKB 6000 van de SIKB;
- het VKB-protocol 6001: Milieukundige begeleiding en evaluatie landbodemsanering met conventionele methoden van de SIKB;
- het VKB-protocol 6002: Milieukundige begeleiding en evaluatie landbodemsanering met in situ methoden;
- het VKB-protocol 6004: Milieukundige begeleiding van nazorg.

Erkenning

De onderzoeken, de uitvoering van de sanering en de milieukundige begeleiding moeten worden uitgevoerd door een persoon of instelling die op grond van het Besluit bodemkwaliteit beschikt over een door het Agentschap NL afgegeven erkenning voor het uitvoeren van de betrokken werkzaamheden.

Melding start sanering

Degene die feitelijk leiding geeft aan de uitvoering van de sanering, meldt ons de feitelijke start van de sanering uiterlijk vijf werkdagen voor de start en levert daarbij de volgende gegevens aan:

- geplande einddatum van de sanering;
- de naam van de aannemer die de saneringswerkzaamheden gaat uitvoeren;
- de naam van het bureau en de persoon die de saneringswerkzaamheden milieukundig begeleiden;
- de naam van de beoogd grondverwerker of grondbewerker.

Als de sanering niet start op de gemelde startdatum, moet de melder ons dit direct melden en de nieuwe startdatum zo snel mogelijk doorgeven, uiterlijk vijf werkdagen voor de feitelijke start.

Melding van wijziging van de saneringswerkzaamheden en onvoorziene omstandigheden

Als u vooraf of tijdens de werkzaamheden wilt of moet afwijken van het saneringsplan, dan dient u ons hiervan direct op de hoogte te stellen. Daarnaast moet u met ons overleggen bij onvoorziene omstandigheden tijdens de uitvoering van de sanering.

Melding van bereiken einddiepte

Als bij de sanering ontgraving van verontreinigde grond plaatsvindt, meldt degene die feitelijk leiding geeft aan de sanering ons het verwachte tijdstip waarop over het hele gebied van de ontgraving de einddiepte bereikt zal worden. Deze melding wordt gedaan zodra de melder een redelijk vermoeden heeft van dat tijdstip maar uiterlijk één werkdag voorafgaande aan het bereiken van dat punt en voordat gestart wordt met aanvullen van de ontgraving. Bij ontgraving en aanvulling in gedeeltes, geldt de verplichting tot melding per gedeelte.

Melding einde sanering

Degene die feitelijk leiding geeft aan uitvoering van de sanering meldt ons het einde van de sanering binnen twee weken na beëindiging. Bij een gefaseerde sanering wordt het einde van iedere afzonderlijke fase gemeld.

Wijze van melden

Het melden van de start van de sanering, het wijzigen van de startdatum, het bereiken van de einddiepte, het melden van het einde van de sanering en het melden van wijzigingen en onvoorziene omstandigheden gebeurt op een van de volgende manieren:

- per e-mail: handhavingbodem@provincie-utrecht.nl; of:
- schriftelijk: Gedeputeerde Staten van Utrecht, afdeling Vergunningverlening en Handhaving, Postbus 80300, 3508 TH Utrecht; of:

De melder maakt daarbij gebruik van de standaardformulieren, te vinden op onze website:

<http://www.provincie-utrecht.nl/onderwerpen/alle-onderwerpen/bodemverontreiniging/documenten-downloads/>

Opslag en aan- en afvoer van grond

Voor de tijdelijke opslag van verontreinigde grond op de saneringslocatie gelden minimaal de volgende eisen:

- Het is niet toegestaan een depot voor de opslag van bij de sanering vrijkomend materiaal in werking te hebben na het beëindigen van de grondsanering.
- Het is niet toegestaan partijen verontreinigde grond van verschillende kwaliteit en samenstelling te mengen.
- Partijen verontreinigde grond moeten naar aard, samenstelling en verontreiniging in te onderscheiden deelpartijen worden opgeslagen. Tussen deze deelpartijen moet een afstand van ten minste één meter worden aangehouden of een fysieke scheidingswand worden aangebracht.
- Vrijgekomen asbesthoudende grond en bodemmateriaal dient uiterlijk vier werkweken na het vrijkomen afgevoerd te worden naar een erkende verwerker (conform BRL 7500).
- De sanering kan pas als afgerond worden beschouwd, als alle ontgraven sterk verontreinigde grond is afgevoerd naar een BRL 7500 erkend eindverwerker.

Evaluatierapport

De milieukundig toezichthouder stelt, in uw opdracht, na afloop van de sanering een evaluatierapport op, zoals bedoeld in artikel 39c van de Wet bodembescherming. Dit evaluatierapport moet uiterlijk binnen drie maanden na het einde van de bodemsanering in drievoud aan ons toegezonden worden. (Provincie Utrecht, afdeling Vergunningverlening en Handhaving, Postbus 80300, 3508 TH Utrecht).