

**BESCHIKKING**DCMR Milieudienst Rijnmond
Afdeling Reststoffen & BodemOns kenmerk
939176/B30
20239943Bijlage
1

Datum

30 NOV. 2005

Behandelend ambtenaar

M. Groh

Doorkiesnummer

010 - 246 83 04

E-mail

MMG@dcmr.nl

Beschikking in het kader van de Wet bodembescherming.

DCMR Milieudienst Rijnmond

's-Gravelandseweg 565

Postbus 843

3100 AV Schiedam

Telefoon

010 - 246 80 00

Fax

010 - 246 82 83

Website

www.dcmr.nl**Onderwerp van de aanvraag**

Op 25 oktober 2005 ontvingen wij een melding als bedoeld in artikel 28 van de Wet bodembescherming van Tauw B.V., namens de gemeente Ridderkerk, met een overzicht van gemaakte afspraken ten aanzien van de milieuhygiënische aspecten van de sanering met kenmerk L005-4343923RDO-nnc-V01-NL, gedateerd 14 oktober 2005.

Op 17 november 2005 ontvingen wij een melding als bedoeld in artikel 28 van de Wet bodembescherming van Tauw B.V., namens de gemeente Ridderkerk, met een verzoek met kenmerk L011-4343923RDO-bom-V01-NL, gedateerd 16 november 2005, om in te stemmen met een wijziging van de controle van de grondwaterkwaliteit na afloop van de sanering van de grond.

Bij het verzoek van 17 november 2005 is ingediend:

- een brief/rapport "Bodemsanering Ringdijk 544 - 488 te Ridderkerk", van Tauw B.V., met bovengenoemd kenmerk, gedateerd 16 november 2005;
- een overzichtskaart van de locatie waarop alle ontgravingsvakken en peilbuizen van de grond zijn ingetekend;
- een brief "Motivatie monitoring saneringslocatie Ringdijk te Ridderkerk" van Tauw B.V., gedateerd 24 november 2005.

Procedure

Omdat er naar verwachting geen belanghebbenden zijn die bedenkingen hebben tegen de voorgenomen aanvulling en wijziging van het saneringsplan, hebben wij de openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht niet gevolgd. Voor de besluitvorming hebben wij de verkorte procedure gevolgd als bedoeld in artikel 6.1 van de PMV. Dit betekent dat belanghebbenden geen gelegenheid is geboden om hun zienswijzen kenbaar te maken. Het bezwaarschrift vormt derhalve de eerste mogelijkheid om een bedenking formeel onder onze aandacht te brengen.

Ons kenmerk
939176/B30

Pagina 2 van 8

Wijze van beoordelen van de aanvraag

De beslissing vindt plaats op grond van de Wet bodembescherming en bijbehorende Koninklijke Besluiten en ministeriële regelingen, hoofdstuk 6 van de PMV en de circulaire 'saneringsregeling Wet bodem-bescherming: beoordeling en afstemming' van de minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer, mede namens de minister van Verkeer en Waterstaat van 19 december 1997 (Staatscourant, 1998, 6).

Bij de beslissing is rekening gehouden met:

- het provinciaal milieubeleidsplan;
- de nota "Gezamenlijk Bodemsaneringsbeleid" van de provincie Zuid-Holland en de gemeenten Den Haag, Dordrecht, Leiden, Rotterdam en Schiedam van 2003 (hierna: Bobel);
- Kabinetsstandpunt beleidsvernieuwing bodemsanering (TK vergaderjaar 1999-2000, 25411, nr. 7);
- Circulaire bepaling saneringstijdstip voor gevallen van ernstige verontreiniging waarvoor sanering urgent is (Staatscourant 1997, 47).

Eerdere besluiten

Voor de locatie Ringdijk 544 + 488 in Ridderkerk gaven wij op 25 maart 1998 een beschikking af met kenmerk 939009/821, waarin de ernst van de bodemverontreiniging en de urgentie van de sanering is vastgesteld.

Op 15 december 2003 hebben wij in een beschikking met kenmerk 939176/B40 ingestemd met het "Saneringsplan 7968, sanering bouwlocaties Ringdijk 488 t/m 504a te Ridderkerk" van Grondslag Milieukundig Adviesbureau B.V., nummer 7968, gedateerd 19 september 2003.

Op 23 augustus 2005 is de sanering gestart.

Afspraken over de milieuhygiënische aspecten van de sanering

Tijdens de uitvoering van de sanering bleek dat het saneringsplan op diverse onderdelen niet geheel paste bij de praktijk. Naar aanleiding daarvan is met alle betrokken partijen overleg gevoerd over de volgende milieuhygiënische aspecten:

- Voor de controle van ontgraven schone en licht verontreinigde grond middels depots zijn afspraken gemaakt over depotgrootte en de wijze van bemonsteren en analyseren.
- Voor de controle van putwanden en putbodem zijn afspraken gemaakt over de wijze waarop de eindcontrole wordt uitgevoerd.
- Er is afgesproken om bij de bemonstering geen gebruik te maken van steekbussen.
- Het toepassen van grond onder de grondwaterstand is duidelijker uitgeschreven dan in het saneringsplan.
- Het vaststellen van de eindsituatie van het grondwater is duidelijker uitgeschreven dan in het saneringsplan.
- Het vaststellen van de eindsituatie in het saneringsverslag is duidelijker uitgeschreven dan in het saneringsplan.
- Er zijn afspraken gemaakt over de bijstelling van de tussenwaarde op basis van oliesoort.

Conclusie ten aanzien van de afspraken

De afspraken passen binnen het kader van de Bobel en het saneringsplan waarmee wij hebben ingestemd. De afspraken verduidelijken de genoemde onderdelen van het saneringsplan.

Wijziging van de controle van de grondwaterkwaliteit t.o.v. het saneringsplan
Grondwatersanering volgens het saneringsplan van september 2003

Na afloop van de graafwerkzaamheden en de aanvulling van de ontgravingputten worden peilbuizen geplaatst om de kwaliteit van het grondwater te controleren. De invulling hiervan is beschreven in hoofdstuk 6.2 van het saneringsplan. Door de monitoringpeilbuizen twee maal te bemonsteren en te analyseren op minerale olie en vluchtige aromatische koolwaterstoffen (BTEX) wordt beoordeeld of op de locatie mobiele verontreinigingen (boven de Tussenwaarde) aanwezig zijn. Indien uit analyse van het grondwater uit de peilbuizen blijkt dat niet aan de teruganeerwaarden is voldaan, dient een aanvullende grondwatersanering te worden gestart middels drains die in de ontgravingen zijn aangelegd. In tabel 3.3.3 van hoofdstuk 6.2 van het saneringsplan is per ontgravingslocatie opgenomen of en zo ja, hoeveel ondiepe (snijdende) en diepe (onder de putbodem) peilbuizen worden geplaatst.

Wijzigingen ten opzichte van het saneringsplan

De wijziging bestaat uit het plaatsen van minder peilbuizen dan voorzien in tabel 3.3.3 en uit aanvullende maatregelen. Het saneringsplan gaat uit van 24 peilbuizen en de wijziging van 18 peilbuizen. Deze vermindering is gebaseerd op het volgende:

- De ontgravingen zijn, met uitzondering van de deellocatie Schram West I, minder diep uitgevoerd.
- De putwanden en putbodems zijn allen gesaneerd tot onder de tussenwaarde die is vastgesteld op basis van het gemeten (werkelijke) gehalte aan organische stof in de bodem.
- In de putwanden en putbodems zijn nagenoeg geen vluchtige verbindingen (minerale olie met ketenlengte C10 – C16) achtergebleven maar hoofdzakelijk zwaardere verbindingen (minerale olie met ketenlengte C20 – C46).
- De putbodem bestaat uit kleigrond waardoor minder verticale verspreiding heeft plaatsgevonden.

De wijziging bestaat, naast een vermindering van het aantal peilbuizen, uit een aantal aanvullende maatregelen op het gestelde in hoofdstuk 6.2 van het saneringsplan. Deze luiden als volgt:

- Op de deellocatie Schram-Oost II wordt een extra peilbuis geplaatst.
- Daar waar tijdens de ontgraving zintuiglijk en analytisch een sterke minerale olie verontreiniging in de grond is aangetroffen, wordt een peilbuis met snijdend filter (traject van 2 meter) en een diepe peilbuis voor de verticale afwerking geplaatst. Hierbij wordt rekening gehouden met de toekomstige afwerkhoogte van het terrein.
- De peilbuizen worden ook geplaatst binnen de contouren van de grondwaterverontreiniging in het saneringsplan.
- In elke ontgraving, met uitzondering van de deellocaties Beek II, III en IV en Schram-Oost I, ligt een drainage. Het water uit de drainage wordt, net als dat uit de peilbuizen, bemonsterd en geanalyseerd op minerale olie en vluchtige aromatische koolwaterstoffen (BTEX).
- Indien na het uitvoeren van grondwatermonitoring (en onttrekken via de drains) het grondwater verontreinigd is of blijft, zal in overleg met de DCMR Milieudienst Rijnmond, worden beoordeeld of aanvullend onderzoek noodzakelijk is om de grondwaterverontreiniging af te perken.

Conclusie ten aanzien van de wijzigingen

Er is tijdens de grondsanering minder grond afgevoerd dan was voorzien. Op dit moment zijn wij nog niet geïnformeerd over de uiteindelijke hoeveelheid ontgraven grond per deelontgraving.

Ons kenmerk
939176/B30

Pagina 4 van 8

In de Bobel is het aantal monitoringpeilbuizen op een saneringslocatie gerelateerd aan de hoeveelheid ontgraven grond. Bobel biedt de mogelijkheid om af te wijken van het daar bepaalde.

Wij concluderen dat in het wijzigingsvoorstel de vermindering van het aantal peilbuizen goed is onderbouwd en dat een goed inzicht ontstaat in de kwaliteit van het grondwater op de locatie.

Besluit ten aanzien van wijzigingen van het saneringsplan en de afspraken

Op grond van artikel 39 Wbb stemmen wij, onder het stellen van voorschriften, in met de wijzigingen van het saneringsplan.

Tevens stemmen wij in met de afspraken als onderdeel van het gewijzigde saneringsplan.

U dient in het saneringsverslag een korte beschrijving op te nemen van de redenen en de uitvoering van deze wijzigingen en de gemaakte afspraken.

Het is verboden te handelen in strijd met de voorschriften zoals opgenomen in bijlage A van deze beschikking.

Instemming met het saneringsplan laat overigens onverlet dat voor uitvoering van de sanering toestemming nodig kan zijn ingevolge andere wet- en regelgeving.

Registratie

De registratie van de verontreiniging van de bodem heeft plaatsgevonden met ons besluit voor de Ringdijk 544+488 in Ridderkerk van 25 maart 1998.

Deze beschikking sluit niet uit dat op de aangegeven (delen van) percelen om andere redenen (bijvoorbeeld in geval van herinrichting, gebruikswijziging of in het kader van de Woningwet) aanvullende saneringsmaatregelen moeten worden genomen.

De locatie is opgenomen in het milieuprogramma van de provincie Zuid-Holland onder code DC059700176, taakcode B30. De vervolgtask zal zijn het beoordelen van het evaluatierapport van de sanering, taakcode B50.

Bezwaar

Tegen dit besluit kunnen belanghebbenden ingevolge artikel 7:1 van de Algemene wet bestuursrecht bij ons een gemotiveerd bezwaarschrift indienen. Dit bezwaarschrift moet binnen zes weken na de dag van bekendmaking of verzending van het besluit worden verzonden, onder vermelding van "Awb-bezwaar" in de linkerbovenhoek van de enveloppe en het bezwaarschrift. Dit bezwaar moet worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland, t.a.v. het Awb-secretariaat, Postbus 90602, 2509 LP Den Haag.

Krachtens artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan – als tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend – ingevolge artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht, juncto hoofdstuk 20 van de Wet milieubeheer, juncto artikel 36 van de Wet op de Raad van State, bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening worden ingediend. Wij verzoeken u een kopie van dit verzoek om voorlopige voorziening toe te zenden aan Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland, Postbus 90602, 2509 LP Den Haag.

Tevens wordt u verzocht een kopie van het bezwaarschrift en/of het verzoek om voorlopige voorziening te sturen aan de DCMR Milieudienst Rijnmond, Postbus 843, 3100 AV Schiedam.

Ons kenmerk
939176/B30

Pagina 5 van 8

Algemene opmerkingen

Beperkte toepasbaarheid grond

De grond is na de sanering plaatselijk nog licht tot sterk verontreinigd. Er dient rekening te worden gehouden met de beperkte gebruiksmogelijkheden van verontreinigde grond die vrijkomt bij graafwerkzaamheden. Deze grond moet milieuhygiënisch verantwoord en conform het provinciale afvalstoffenbeleid worden verwerkt. Informatie hierover is verkrijgbaar bij de afdeling Reststoffen en Bodem van de DCMR Milieudienst Rijnmond en de gemeente waarbinnen het hergebruik plaatsvindt.

Grondwater

Het grondwater is na de sanering plaatselijk nog licht verontreinigd. Bij het vrijkomen van verontreinigd grondwater dient contact te worden opgenomen met de waterkwaliteitsbeheerder. Wanneer wordt geloosd op de gemeentelijke riolering dient eveneens contact te worden opgenomen met de gemeente.

Mocht een andere gebruiksfunctie worden overwogen, dan zal de provincie bij de goedkeuring van een bestemmingswijziging een opnieuw uitgevoerde risico-evaluatie beoordelen. De provincie zal in veel gevallen slechts goedkeuring verlenen aan een andere bestemming wanneer, afhankelijk van de bestemming, zo nodig aanvullende saneringsmaatregelen worden getroffen.

Aansprakelijkheid

Gedeputeerde Staten besluiten op grond van de door de verzoeker overgelegde gegevens. Indien blijkt dat deze gegevens onjuist dan wel onvolledig zijn, is de provincie niet aansprakelijk voor eventuele schade als gevolg van de sanering, noch aansprakelijk voor een eventueel nieuw uit te voeren sanering. De provincie is eveneens niet aansprakelijk voor schade ontstaan aan (on)roerende zaken als gevolg van de saneringsmaatregelen.

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen



ir. H.J. Wichers,
hoofd bureau Bodem Toetsing van de DCMR Milieudienst Rijnmond

Ons kenmerk
939176/B30

Kopie verstuurd aan:

Pagina 6 van 8

- Tauw B.V., t.a.v. de heer R. den Ouden, Postbus 6, 2900 AA Capelle aan den IJssel;
- Dienst Ruimtelijke ordening en Beheer, t.a.v. de heer T.T.M. Ligtenberg, Postbus 271, 3980 AG, Ridderkerk;
- Tauw B.V., t.a.v. de heer F. Beuk, Rijnspoor 209, Postbus 6, 2900 AA Capelle aan den IJssel;
- BAM Vastgoed B.V., t.a.v. de heer M.L. Stok, Postbus 8552, 3009 AN Rotterdam;
- Grondslag Milieukundig Adviesbureau B.V., t.a.v. de heer R. Okkerse, Nijverheidsweg 7, 3471 GZ Kamerik;
- Rijkswaterstaat, directie Zuid-Holland, Postbus 556, 3000 AN Rotterdam;
- VROM-Inspectie regio Zuid-West, Postbus 29036, 3001 GA Rotterdam;
- Zuiveringschap Hollandse Eilanden en Waarden, Postbus 469, 3300 AL Dordrecht.

Ons kenmerk
939176/B30
Pagina 7/8

VOORSCHRIFTEN:

Een melding opgenomen in deze bijlage dient, tenzij anders voorgeschreven, schriftelijk te worden gericht aan:

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland
p/a DCMR Milieudienst Rijnmond, Afdeling Reststoffen en Bodem
t.a.v. de behandelend ambtenaar zoals vermeld in de kantlijn van de beschikking
Antwoordnummer 569
3100 WB SCHIEDAM

Start sanering

1. Uiterlijk 2 weken voor aanvang van de bodemsaneringswerkzaamheden wordt dit gemeld middels het bijgevoegde "Meldingsformulier start sanering". Tevens dienen de (direct) omwonenden ervan tijdig te worden geïnformeerd over de aanvang van de sanering.

In geval van ontgraving van verontreinigde grond dient bovendien te worden vermeld:

- a) de verwerker van de verontreinigde grond;
- b) de beheerder van het tijdelijk depot (maximaal 6 maanden) op of nabij de saneringslocatie, de exacte locatie en tijdsduur.

De verwijdering van ondergrondse tanks dient 2 weken voordien te worden gemeld.

2. De planning van de werkzaamheden wordt vooraf gemeld.

Uitvoering

3. De sanering dient te worden uitgevoerd conform het plan waarop deze beschikking is afgegeven, tenzij het bevoegd gezag vooraf toestemming heeft verleend hiervan af te wijken. Bij het optreden van ongewone voorvallen en onvoorziene omstandigheden, alsmede bij nieuwe afwijkingen van het saneringsplan, dient terstond contact te worden opgenomen met de behandelend ambtenaar (Bij geen gehoor (010) 2468 613).

4. Het onverwacht aantreffen van asbest, asbesthoudende grond dan wel bodemmateriaal dient onverwijld te worden gemeld. Buiten werktijden dient terstond contact te worden opgenomen met de DCMR-meldkamer, telefoon (010) 4733333 / fax (-) 2468404.

5. De beschikking en het saneringsplan dienen ter inzage te liggen op het werk tijdens de saneringswerkzaamheden.

6. Het is verboden partijen verontreinigde grond te mengen, tenzij de partijen op basis van bemonstering- en analysesresultaten én een overeenkomstige verontreiniging én een gelijke verwerkingsmethode dan wel toepassing én een gelijke (afvoer)bestemming hebben.

7. Op de locatie moet duidelijk zichtbaar van buiten de locatie zijn aangegeven: naam en telefoonnummer van de uitvoerder, directievoerder en milieukundig begeleider, alsmede van het centraal aanspreekpunt dat ook buiten kantooruren bereikbaar dient te zijn.

Begeleiding, registratie, melding en rapportage door de milieukundig begeleider

8. Het bereiken van de putbodern en andere relevante punten dient door de milieukundig begeleider zo spoedig mogelijk - vooraf - te worden gemeld aan de behandelend ambtenaar en bureau Handhaving REB, telefoon: 010 - 2468456, e-mail: bodemhandhaving@dcmr.nl

9. De milieukundig begeleider dient te werken en te rapporteren conform BRL 6000 en/of de voorschriften 11 tot en met 13.

10. Op het werk dient, dagelijks, een logboek te worden bijgehouden door de milieukundig begeleider. Het logboek omvat een inzichtelijke registratie van alle putbodern- en putwandmonsters met ten minste:

- a) datum en tijdstip van alle bemonsteringen;
- b) nauwkeurige aanduiding van de plaats en wijze van monsternamen, inclusief hoeveelheid en samenstelling van (meng-)monsters;
- c) alle analysesresultaten van de monsters en beschrijving van de gebruikte norm(en) en protocollen;
- d) duidelijke tekeningen van de plaatsen van de bemonsteringen en van de depots.

11. Het logboek dient, naast de afwijkingen van het saneringsplan en de beschikking, een inzichtelijke registratie te bevatten van alle aangevoerde, afgevoerde en hergebruikte (aanvul)grond, bodemmateriaal of bouwstoffen. De registratie omvat ten minste:

- a. datum, tijdstip en plaats van aanvoer, afvoer en hergebruik;
- b. naam, adres en woonplaats van de ontdoener, transporteur en geadresseerde;
- c. locatie van herkomst of bestemming;
- d. hoeveelheid (in tonnen);
- e. afvalstroomnummers;
- f. kentekens van de transportmiddelen;
- g. data en tijdstippen van (her)bemonsteringen;
- h. analysesresultaten.

12. Indien grondwater wordt onttrokken en gezuiverd dient een inzichtelijke registratie plaats te vinden, met ten minste:

- a) debietmeterstanden;
- b) influent en effluent;
- c) datum en tijdstip van alle bemonsteringen;
- d) nauwkeurige aanduiding van alle plaatsen en wijze van monsternamen, inclusief filterstelling;
- e) alle analysesresultaten van de monsters en beschrijving van de gebruikte norm(en);
- f) duidelijke tekeningen van de plaatsen van bemonstering.

Ons kenmerk
939176/B30

Pagina 8 van 8

Beëindiging

13. De initiatiefnemer of milieukundig begeleider meldt de beëindiging van een (gefaseerde of deel)sanering binnen 2 werkdagen.
14. Uiterlijk 3 maanden na de beëindiging van de grond- respectievelijk grondwatersaneringswerkzaamheden dienen minimaal 2 exemplaren van het evaluatierapport te worden overgelegd aan het College van Gedeputeerde Staten. Het rapport dient in ieder geval te voldoen aan het gestelde in hoofdstuk 6 van de provinciale milieuverordening Zuid-Holland. Daarnaast dient te zijn opgenomen:
- een grondbalans van alle ontgraven, aan- en afgevoerd bodemmateriaal;
 - een verklaring van de verschillen inzake geraamde en werkelijke hoeveelheden ontgraven grond en onttrokken grondwater;
 - alle afwijkingen van het saneringsplan, inclusief motivering waarom is afgeweken;
 - de nazorg die nog plaats moet vinden.

Aanvullende voorschriften (indien van toepassing bij de saneringwijze):

Opslag (asbesthoudende) grond, bodemmateriaal en transport

15. Partijen (licht) verontreinigde grond dienen naar aard, samenstelling en verontreiniging in te onderscheiden partijen te worden opgeslagen. Tussen de partijen dient ten minste 1 meter te worden aangehouden of een fysieke scheidingswand te worden aangebracht.
16. Containers met verontreinigde grond dienen lekdicht te worden afgedekt.
17. Aanvulgrond dient, indien het geen locatie-eigen grond betreft, te worden toegepast op basis van erkende bewijsmiddelen Bouwstoffenbesluit dan wel de Ministeriële Vrijstellingsregeling Grondverzet. De toepassing dient vooraf te worden gemeld bij het College van Burgemeester en Wethouders conform de termijnen die zijn opgenomen in de genoemde regelgeving.
18. Vrijgekomen verontreinigde grond/bodem materiaal (met asbest) in (een) concentratie(s) boven de interventiewaarde, die/dat tijdelijk in depot wordt gezet, dient windvast te worden afgedekt met niet-luchtdoorlatend (LDPE) folie van tenminste 0,15 mm dikte, op een zodanige wijze dat geen verwaaiing en/of verstuiving kan plaatsvinden.
19. Afvoer van asbesthoudende grond en/of bodemmateriaal dient binnen 4 werkweken plaats te vinden naar een gecertificeerde verwerker.
20. De saneringslocatie en de depots moeten zo deugdelijk mogelijk te zijn afgezet. Na het beëindigen van de dagelijkse werkzaamheden dient het hekwerk te worden afgesloten. De omheining moet aan de buitenzijden zijn voorzien van het duidelijk leesbaar opschrift: "VERBODEN TOEGANG VOOR ONBEVOEGDEN" en "GEVAARLIJK TERREIN".
21. Vervoermiddelen dienen zodanig te zijn gereinigd, geladen en afgedekt dat tijdens het transport geen lading kan worden verloren.

Ter informatie:

22. Alle benodigde vergunningen (bv. grondwater(onttrekking) dienen ter inzage te liggen tijdens de saneringswerkzaamheden.
23. Voorafgaand aan het inrichten van één of meerdere depot(-s) voor de opslag van (verontreinigde) grond, bouwstoffen, slakken, sintels, asfaltgranulaat e.d., dient een Wet milieubeheervergunning te zijn verleend door het bevoegd gezag voor depot(-s) die:
- langer dan 6 maanden in werking zijn;
 - na het beëindigen van de grondsanering op of in de directe nabijheid van de saneringslocatie achterblijven.

De aanvraag wordt ingediend bij het bevoegd gezag Wm p/a DCMR Milieudienst Rijnmond, Postbus 843, 3100 AV, SCHIEDAM.

24. Het gebruik van zeef- en schudmachines alsmede puinbrekers op of nabij de sanering dient vooraf te worden gemeld.
25. Vrijgekomen asbest(houdend afval), niet zijnde grond, dient conform het Arbeidsomstandighedenbesluit, het Asbestverwijderingsbesluit en het Warenwetbesluit asbest te worden opgeslagen en verwijderd.
26. Afvoer van verontreinigde grond en/of bodemmateriaal, anders dan naar een werk in de zin van het Bouwstoffenbesluit of de Ministeriële Vrijstellingsregeling Grondverzet, ten behoeve van bewerking en/of verwerking is uitsluitend toegestaan naar een daartoe vergunde Wm-inrichting. Voorafgaand aan de afvoer dient de aard en samenstelling ervan te zijn vastgesteld conform de voorschriften van het SCG of de acceptatievoorwaarden van de verwerker.
27. De kwaliteit van vrijgekomen bouwstoffen die na ontgraving buiten de saneringslocatie worden toegepast in een werk in de zin van het Bouwstoffenbesluit, dient voorafgaand aan de afvoer te worden vastgesteld conform de eisen van het Bouwstoffenbesluit.
28. Indien vrijgekomen grond direct buiten de saneringslocatie wordt toegepast op basis van de Ministeriële Vrijstellingsregeling Grondverzet, dient voorafgaand aan de afvoer de kwaliteit van die grond te worden vastgesteld conform de eisen van het Bouwstoffenbesluit en/of de Ministeriële Vrijstellingsregeling Grondverzet, tenzij de partij in zijn geheel kleiner is dan 500 ton en/of sprake is van hergebruik binnen eenzelfde zone, indien een bodemkwaliteitskaart voor dit gebied waarbinnen de sanering ligt is vastgesteld.
29. Indien sprake is van afvoer van verontreinigde grond en/of bodemmateriaal naar een tijdelijke opslagplaats buiten de saneringslocatie, teneinde aldaar de aard en samenstelling van de partij te bepalen, kan voorafgaand aan afvoer worden volstaan met een indicatieve kwaliteitsbepaling, bijvoorbeeld op basis van een onderliggend bodemrapport.