

Toelichting op meldingsformulier t.b.v. tijdelijke depots

Bij vele grond- weg- en waterbouwwerken is het onvermijdelijk dat grond tijdelijk wordt opgeslagen, bijvoorbeeld in afwachting van het terugzetten op de plaats van vrijkomen, in afwachting van verdere verwerking of ten behoeve van een Bouwstoffenbesluitkeuring, waarna de definitieve bestemming kan worden bepaald.

Tijdelijke opslag van grond is in wezen een Wet milieubeheerplichtige activiteit (art 11.1, 28.1, 28.4 IVB), waarvoor derhalve een Wm-vergunning dient te worden aangevraagd, met een proceduretijd van ca. 6 maanden. Echter in de jurisprudentie is bepaald dat vanwege deze lange proceduretijd in combinatie met de korte levensduur van de depots het niet als realistisch wordt gezien deze vergunningsplicht te hanteren. Wel wordt het wenselijk geacht dat voldoende aandacht wordt gegeven aan eventueel noodzakelijke bodembeschermende maatregelen, of maatregelen ter voorkoming van illegale bijstort, als gevolg waarvan de depotgrond verontreinigd kan raken. Hiertoe is onderhavig meldingsformulier ontwikkeld.

Aan de hand van het ingevulde formulier kan door de handhavende instantie worden beoordeeld of de juiste voorzieningen zijn getroffen. Ingeval geen sprake is van de juiste voorzieningen kan zondig worden opgetreden op basis van de zorgplicht (art.13) uit de Wet bodembescherming (verzuim van nemen maatregelen ter voorkoming bodemverontreiniging), de zorgplicht (art 10.1) uit de Wet milieubeheer (verschillende categorieën grond kunnen vermengd raken) of het Bouwstoffenbesluit (door onzorgvuldig depotbeheer kan de uiteindelijke partij sterker verontreinigd zijn geraakt dan de oorspronkelijke partij, waardoor eerdere onderzoeken niet meer representatief zijn).

Het formulier is bedoeld voor eenmalige tijdelijke depots (levensduur minder dan 4 maanden) met een maximaal volume van 10.000 m³. Voor langere periodes, grotere volumes alsook voor periodiek terugkerende depots op dezelfde locatie geldt de Wm-vergunningplicht.

Procedure

- Meldingsformulieren indienen bij de gemeente Bergen op Zoom, sectie Milieu, Postbus 35, 4600 AA Bergen op Zoom.
- Formulieren worden beoordeeld en (steekproefsgewijs) gecontroleerd door de toezichhouders Bouwstoffenbesluit.

Puntsgewijze toelichting

1. Melder/beheerder: Deze zal worden aangesproken bij incorrecte uitvoering

2. Depotgegevens:
- Situatieschets: moet te relateren zijn aan een straat en een pand met huisnummer
 - periode: maximaal 4 maanden, anders vergunningplichtig
 - volume: maximaal 10.000 m³, anders vergunningplichtig

4/6. Verwachte kwaliteit depotgrond en ondergrond

Verskillende kwaliteit grond (naar verwachting schoon, licht verontreinigd) dienen op de locatie gescheiden te worden opgeslagen. Het rapport van de indicatieve grondkeuring moet worden bijgevoegd.

Indien de ondergrond gelijkwaardig of sterker verontreinigd is dan het depotmateriaal gelden beperkte eisen met betrekking tot voorzieningen. Als dit wordt verwacht dient in een korte toelichting te worden aangegeven waarop deze verwachting is gebaseerd (bv onderzoeksrapport, bodemkwaliteitskaart, onderzoeken in directe omgeving). Eventuele rapporten van de ondergrond behoeven niet te worden bijgevoegd, wel moeten deze op verzoek kunnen worden getoond.

VOORZIENINGEN

De te hanteren voorzieningen zijn afhankelijk van de toegankelijkheid van het depot, de verwachte kwaliteit van het depotmateriaal en de verwachte kwaliteit van de ondergrond.

7. Bovenzijde

Bij naar verwachting schone of licht verontreinigde grond bestaat in principe slechts een geringe kans op uitspoelen van stoffen naar de ondergrond. Een bovenafdekking met folie behoeft derhalve niet plaats te vinden. Wel kan om andere redenen worden gekozen voor een folie afscherming (zie [9]).

8. Onderzijde

Voorzieningen langs de onderzijde van het depot dienen als signalering van het grensvlak depot/ondergrond, zodat met zekerheid al het depotmateriaal wordt verwijderd. Folie en doek zijn geschikt als signaallaag, maar dienen bij ontgraving van het depotmateriaal te worden gescheiden en separaat afgevoerd naar een stortplaats, hetgeen bewerkelijk is. Een signaallaagje schoon zand kan eenvoudig deels met het depotmateriaal worden afgevoerd en deels op de locatie achterblijven. Reeds aanwezige verharding is vanzelfsprekend geschikt als signaleringslaag.

9. Afscherming depotruimte

Om te voorkomen dat het depot uitnodigt tot illegale en ongecontroleerde bijstorting door derden of tot betreding door bijvoorbeeld spelende kinderen dient het depot te worden afgeschermd. Dit geldt met name voor depots op vrij toegankelijke locaties. Op dergelijke locaties dient een hekwerk rond het depot te worden geplaatst, of dient het depot aan de bovenzijde te worden "ingepakt" in folie of zeil.

Depots op niet toegankelijke locaties behoeven niet te worden afgeschermd, al verdient het aanbeveling het depot enige "status" te verlenen door het aanbrengen van signaallint op piketpaaltjes rond het depot.

Het inpakken van een depot aan de bovenzijde in folie of zeil kan ook stofoverlast voorkomen.