

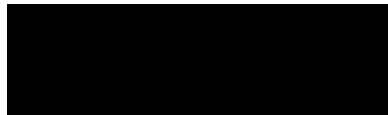


**EVALUATIE  
BODEMSANERING  
BERGWEG 149-151  
ROTTERDAM**



**DS MILIEU-CONSULT BV  
RAPPORT NR. 18.12.193  
24 JANUARI 2020**

**Behandeld door:**



**Gecontroleerd door:**



**Opdrachtgever:**

**Moerdijk Bodemsanering B.V.**



**Inhoudsopgave**

1	<b>Samenvatting</b>	2
2	<b>Doelstelling</b>	3
3	<b>Locatiebeschrijving</b>	3
4	<b>Verontreinigingssituatie</b>	3
5	<b>Uitvoering bodemsanering</b>	
	5.1 Processturing	4
	5.2 Verificatie	4
	5.3 Certificering	5
6	<b>Afwijkingen</b>	5
7	<b>Conclusies</b>	5
8	<b>Nazorg</b>	5

**Bijlagen:**

- 1 Kadastrale kaart
- 2 Uittreksel Kadaster
- 3 Situatietekening
- 4 Situatiefoto's
- 5 Begeleidingsbrief/weegbon afgevoerde grond



## **1 Samenvatting**

Uit bodemonderzoek is gebleken dat op de locatie Bergweg 149-151 te Rotterdam sprake is van een geval van ernstige bodemverontreiniging. Om de locatie geschikt te maken voor wonen met tuin, diende de bodem gesaneerd te worden.

Op 17 mei 2018 is door Moerdijk Bodemsanering B.V., een saneringsplan opgesteld met kenmerk 2192.01.182.s1, waarop op 9 juli 2018 door DCMR Milieudienst Rijnmond, namens het college van burgemeester en wethouders van Rotterdam beschikt is. Het geval van ernstige bodemverontreiniging is geregistreerd onder Wbb-code AA059908728 en Zaak ID 999986002.

De gekozen saneringsvariant moet er toe leiden dat de bodem geschikt gemaakt wordt voor de functie wonen met tuin. Dit doel wordt bereikt door de isolatie van de sterk verontreinigde grond door middel van instandhouding van de betonnen vloeren en de aanleg van een gesloten verharding. Ontgraving en afvoer van verontreinigde grond was niet voorzien. In de bodem ter plaatse van de huidige en toekomstige tuinen zijn geen sterke verontreinigingen aangetoond, om welke reden hier geen bodemsanering plaatsvindt.

Op 21 december 2018 heeft Moerdijk Bodemsanering middels een e-mailbericht aan DCMR Milieudienst een wijziging op het goedgekeurde saneringsplan doorgegeven. In verband met de aanleg van kabels en leidingen dienden er schone kabel- en leidingsleuven gerealiseerd te worden. Hierbij zou verontreinigde grond vrij komen die zo veel als mogelijk binnen de Interventiewaardecontour onder de bebouwing en verhardingen zou worden herschikt. Overtollige grond zou afgevoerd worden naar een erkende verwerker. De sleuven zouden worden afgedekt met een folie en aangevuld worden met schoon zand. Op 21 december 2019 heeft DCMR Milieudienst Rijnmond middels een e-mailbericht met de wijziging ingestemd.

Op 1 februari 2019 is de start van de bodemsanering gemeld bij DCMR Milieudienst Rijnmond.

Op 18 februari 2019 is met de bodemsanering aangevangen.

De grondgebonden werkzaamheden van de bodemsanering zijn uitgevoerd door Moerdijk Bodemsanering B.V., Procescertificaat SIB 7000-7001 UB-008/10.

De processturing, milieukundige begeleiding en verificatie zijn uitgevoerd door DS milieu-consult, Procescertificaat SIKB 6000 nummer EC-SIK-60058.

De verontreinigde grond is onder de afvalstroomnummers 10730-9-B36056/1 afgevoerd naar Afvalstoffen terminal Moerdijk.

De herinrichting van de locatie is afgerond op 12 december 2019, waarmede de bodemsanering is afgerond.



## **2 Doelstelling**

De doelstelling van de bodemsanering was de locatie geschikt te maken voor de toekomstige bestemming 'wonen met tuin'.

Dit doel wordt bereikt door isolatie van de sterk verontreinigde grond door middel van instandhouding van de bestaande betonnen vloeren en/of aanleg van een gesloten verharding.

Door de getroffen saneringsmaatregelen worden onaanvaardbare humane, ecologische en/of verspreidingsrisico's weg genomen.

## **3 Locatiebeschrijving**

De locatie betreft een appartementencomplex op het adres Bergweg 151C t/m H, 3037 EG Rotterdam, kadastraal bekend als Rotterdam, sectie Y, perceel 6033.

In bijlage 1 is de actuele kadastrale kaart opgenomen en in bijlage 2 zijn de kadastrale gegevens opgenomen.

## **4 Verontreinigingssituatie**

Aan het saneringsplan lagen de navolgende bodemonderzoeken ten grondslag:

- Aanvullend bodemonderzoek, Gemeentewerken Rotterdam, juli 1992, kenmerk 9031602;
- Historisch aanvullend onderzoek en binnenluchtmetingen, Gemeentewerken Rotterdam, 9 oktober 2014, kenmerk 2011-0323;
- Verkennend bodem- en asbestonderzoek, Moerdijk Bodemsanering, 17 april 2018, kenmerk 2192.01.181.r1.

Uit voormelde onderzoeken blijkt dat grond en grondwater sterk verontreinigd zijn met minerale olie, vinylchloride, koper, lood, zink en/of polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK).



## 5 Uitvoering bodemsanering

### 5.1 Processturing

Door middel van bodemonderzoek is de verontreiniging in beeld gebracht. In het saneringsplan zijn de uit te voeren en de te nemen maatregelen beschreven.

Bij aanvang van de werkzaamheden bleek dat, in tegenstelling tot waarvan in het saneringsplan werd uitgegaan, de vloeren van de gesloopte panden al waren verwijderd. Volgens de bouwaannemer was er sprake van kelders en kruipruimten die door de aannemer opgevuld zijn met schoon zand. Het buitenterrein dat voorzien was om te worden geïsoleerd met een gesloten verharding was opgehoogd met schoon zand. Te dien aangaande bestonden er derhalve tijdens de verbouwing van de panden en het aanbrengen van de verharding geen humane risico's.

Om humane risico's tijdens de aanleg van de nutsvoorzieningen te voorkomen dienden sleuven van voldoende breedte en diepte te worden gegraven en vervolgens te worden aangevuld met schoon zand.

Zoals hiervoor beschreven was er op de locatie reeds een laag schoon zand aangebracht. Om vast te stellen of bij het graven van de sleuven voor de nutsleidingen ook in de verontreinigde bodem diende te worden gegraven, zijn onder toezicht van de milieukundig begeleider proefgaten gegraven en is de laag opgebracht zand ingemeten. De dikte van de zandlaag varieerde van 60cm tot 110cm.

Op de geplande startdatum, 18 februari 2019, is op aanwijzingen van de milieukundig begeleider, op basis van visuele waarnemingen, met behulp van een graafmachine een sleuf van circa 1,50 meter breed gegraven, waarbij het schone zand aan weerszijden van de sleuf geplaatst is. Vervolgens is de verontreinigde bodem tot een diepte van 1,0 meter minus maaiveld uitgegraven. De hierbij vrijgekomen grond is rechtstreeks in een vloeistofdichte container geladen en afgevoerd.

In totaal is 21.620 kg verontreinigde grond weggenomen en onder afvalstroomnummer 10730-9-B36056 afgevoerd naar Afvalstoffen Terminal Moerdijk. In bijlage 5 zijn het begeleidingsformulier en de weegbon van de afgevoerde grond opgenomen.

Vervolgens is over de gehele lengte van de sleuf een HDPE-folie aangebracht en is het op de kant geplaatste schone zand in de sleuf teruggebracht en is aanvulzand aangevoerd.

Na afloop van de verbouwing van de panden zijn verhardingen aangebracht.

De werkzaamheden zijn in een fotoreportage (bijlage 4) vastgelegd.

### 5.2 Verificatie

Overeenkomstig het saneringsplan, zijn er geen controlemonsters genomen.

De verificatie bestond uit het vastleggen van de dikte van de aangebrachte laag zand, het vaststellen dat de sleuf voor de nutsvoorzieningen voldoende diep en breed was en voorzien van schoon zand opdat de aanleg van en de werkzaamheden aan de kabels en leidingen zonder bijzondere milieu-hygiënische maatregelen kunnen worden uitgevoerd en dat het buitenterrein voorzien is van een gesloten verharding.

Uit bodemonderzoek was gebleken dat de tuin geen onderdeel uitmaakte van het geval van ernstige bodemverontreiniging. De verificatie beperkt zich tot de in het saneringsplan aangeduide locatie.



### **5.3 Certificering**

De grondgebonden werkzaamheden zijn uitgevoerd door Moerdijk Bodemsanering, Procecertificaat SIKB 7000-7001 nummer UB-008/10.

De processturing en verificatie van de bodemsanering zijn uitgevoerd door de milieukundig begeleider A.J.M. van Dorselaer van DS milieu-consult, Procecertificaat milieukundige begeleiding van bodemsaneringen SIKB 6000, nummer EC-SIK-60058).

De milieukundige verificatie van (water)bodemsaneringen en van nazorg is volgens de regelgeving een kritische functie. De eisen voor de functiescheiding van de uitoefening van de voornoemde kritische werkzaamheden betreffen de scheiding van de werkzaamheden van een medewerker van de gecertificeerde opdrachtnemer ten opzichte van de werkzaamheden die horen bij de rol van opdrachtgever/eigenaar, zijnde degene die een persoonlijk of zakelijk recht heeft op de bodem, grond, bagger of bouwstof (persoonlijk of zakelijk recht conform het bepaalde in het Burgerlijk wetboek).

Ingevolge artikel 10 van het Besluit uitvoeringskwaliteit bodembeheer zijn eisen gesteld aan functiescheiding bij de uitvoering van kritische functies. Middels ondertekening van deze rapportage verklaren ondertekenaars dat de processturing en verificatie zoals in voorliggend rapport beschreven, onafhankelijk van de opdrachtgever zijn uitgevoerd conform de eisen van BRL SIKB 6000 en de daarbij behorende protocollen.

## **6 Afwijkingen**

Bij aanvang van de werkzaamheden bleek dat, in tegenstelling tot hetgeen in het saneringsplan was opgenomen, de vloeren van de gesloopte panden al waren verwijderd. Deze werkzaamheden zijn niet onder milieukundige begeleiding uitgevoerd.

In afwijking van het saneringsplan is er wel grond afgevoerd als gevolg van de aanleg van sleuven voor nutsvoorzieningen, welke werkzaamheden niet in het initiële saneringsplan waren opgenomen.

De afwijkingen zijn voorafgaand aan de werkzaamheden door Moerdijk Bodemsanering aan DCMR Milieudienst Rijnmond gemeld.

## **7 Conclusies**

Op basis van het ingemeten profiel van de sleuf voor de nutsvoorzieningen, de visuele waarnemingen tijdens de werkzaamheden en de vaststelling dat de sterk verontreinigde bodem is afgedekt met een duurzame isolatie kan worden geconcludeerd dat de doelstelling van de bodemsanering, het aanbrengen van een duurzame aaneengesloten afdeklaag ter isolatie van de bodemverontreiniging binnen de perceelsgrenzen, gerealiseerd is.

## **8 Nazorg**

De verontreinigingen in de bodem zijn niet verwijderd. Er is derhalve sprake van nazorg om aan de doelstelling van het saneringsplan te blijven voldoen. De nazorg bestaat uit het in stand houden van de isolerende voorzieningen. Toekomstige werkzaamheden in de verontreinigde bodem worden aangemerkt als sanerende maatregelen en dienen bij het bevoegde gezag te worden gemeld.



### Kwaliteitsborging

DS milieu-consult is een zelfstandig en onafhankelijk advies- en onderzoeksbureau. Tussen DS milieu-consult en de opdrachtgever is geen sprake van een relatie die de onafhankelijkheid en integriteit van DS milieu-consult beïnvloedt en een belemmering zou kunnen zijn voor de professionele uitvoering van de werkzaamheden door DS milieu-consult.

DS milieu-consult is lid van de brancheverenigingen Vereniging van Milieuprofessionals (VVM) en de Vereniging Van Milieu-Adviesbureaus (VVMA).

Alle medewerkers van DS milieu-consult zijn gecertificeerd volgens VGM checklist Aannemers, **VCA-vol**.

DS milieu-consult is gecertificeerd voor het uitvoeren van veldwerk bij milieu-hygiënisch bodemonderzoek conform de beoordelingsrichtlijn **SIKB 2000**, protocollen 2001 en 2002.

DS milieu-consult is gecertificeerd voor de milieukundige begeleiding, de processturing en de verificatie van (water)bodemsaneringen en nazorg conform de beoordelingsrichtlijn **SIKB 6000**, protocol 6001.

DS milieu-consult is een door Aequor erkend leerbedrijf voor beroepspraktijkvorming in de middelbare beroepsopleidingen in de groene sector.

De naleving van de kwaliteitseisen en –procedures door DS milieu-consult wordt onder toezicht van de Raad voor Accreditatie (RvA) periodiek getoetst door externe auditors.

Het chemisch-analytisch onderzoek van onderhavig bodemonderzoek is uitgevoerd door het door het ministerie van Infrastructuur en Milieu geaccrediteerde milieulaboratorium, Eurofins Omegam te Amsterdam. In het kader van integriteit en transparantie biedt Eurofins Omegam u de mogelijkheid de juistheid en authenticiteit van de analysecertificaten die in het kader van dit project zijn uitgevoerd, buiten DS milieu-consult om, te controleren. U kunt dit doen door met de opdrachtverificatiecode, links onder op het analysecertificaat, via de website [www.omegam.nl](http://www.omegam.nl), een verificatie uit te voeren.

Bodemonderzoeken worden op zorgvuldige wijze verricht volgens de relevante protocollen en richtlijnen en de interne kwaliteitscriteria. Hierbij hanteert DS milieu-consult op ISO 9001 gebaseerde interne handboeken en protocollen. DS milieu-consult streeft bij elk bodemonderzoek naar een optimale representativiteit. Echter, een dergelijk onderzoek is gebaseerd op het verrichten van een beperkt aantal boringen en het nemen van een beperkt aantal monsters. Hierdoor blijft het mogelijk dat plaatselijke afwijkingen in de samenstelling van grond en/of grondwater aanwezig zijn die tijdens het onderzoek niet naar voren zijn gekomen. DS milieu-consult aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor hieruit voortvloeiende schade of gevolgen van welke aard ook. Hierbij wordt er tevens op gewezen dat het uitgevoerde bodemonderzoek een momentopname is. Beïnvloeding van grond- en grondwaterkwaliteit zal ook plaats kunnen vinden na uitvoering van dit onderzoek. Naarmate er een langere tijd is verlopen na uitvoering van het onderzoek, dient meer voorzichtigheid/voorbehoud te worden betracht bij het gebruik van de onderzoeksresultaten.



*DS milieu-consult*

---

# **BIJLAGEN**




*DS milieu-consult*

---

# **1. KADASTRALE KAART**



<p>12345 25</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Vastgestelde kadastrale grens</li> <li>— Voorlopige kadastrale grens</li> <li>— Administratieve kadastrale grens</li> <li>— Bebouwing</li> <li>— Overige topografie</li> </ul> <p>Voor een eensluidend uittreksel, geleverd op 23 januari 2020 De bewaarder van het kadaster en de openbare registers</p>	<p>Deze kaart is noordgericht</p> <p>Schaal 1:500</p> <p>Kadastrale gemeente Rotterdam</p> <p>Sectie Y</p> <p>Perceel 6033</p> <p>Aan dit uittreksel kunnen geen betrouwbare maten worden ontleend. De Dienst voor het kadaster en de openbare registers behoudt zich de intellectuele eigendomsrechten voor, waaronder het auteursrecht en het databankenrecht.</p>	
--	--	---



## **2. UITTREKSEL KADASTER**

## Eigendomsinformatie

### ALGEMEEN

Kadastrale aanduiding [Rotterdam Y 6032](#)

Kadastrale objectidentificatie : 019670603270000

Kadastrale grootte 307 m<sup>2</sup>

Grens en grootte Vastgesteld

Coördinaten 92467 - 439151

Ontstaan uit [Rotterdam Y 3920](#)

### AANTEKENINGEN

**Publiekrechtelijke beperking** Er zijn geen beperkingen bekend in de Basisregistratie Kadaster.  
**Basisregistratie Kadaster**

**Publiekrechtelijke beperking** Melding, bevel, beschikking of vordering Wet bodembescherming  
**Landelijke Voorziening**

**Betrokken gemeente** Rotterdam

**Afkomstig uit stuk** 24936

**Ingeschreven op** 09-07-2018

Gegevens zijn conform de gemeentelijke beperkingenregistratie

**Overige aantekening** Besluit op grond van artikel 110 I Wet geluidhinder

**Afkomstig uit stuk** [Hyp4 73494/180](#)

**Ingeschreven op** 26-07-2018 om 11:30

**Verzoek tot verbetering** Fout in de kadastrale aanduiding

**Overige aantekening** Besluit op grond van artikel 110 I Wet geluidhinder

**Afkomstig uit stuk** [Hyp4 71079/81](#)

**Ingeschreven op** 29-06-2018 om 10:00

**Verzoek tot verbetering** Fout in de kadastrale aanduiding

### RECHTEN

#### 1 Eigendom (recht van)

**Afkomstig uit stukken** [Hyp4 74732/158](#)

**Ingeschreven op** 28-12-2018 om 14:42

Wijziging splitsing m.b.t. onttrekken  
grondperceel

Wijziging splitsing m.b.t. appartementindices

[Hyp4 5321/68 Rotterdam](#)

84 RTD09/5249 RTD



BETREFT

Rotterdam Y 6032

UW REFERENTIE

18.12.193

GELEVERD OP

23-01-2020 - 16:23

PRODUCTIEORDERNUMMER

S11052621191

VOLLEDIG GESIGNALEERD T/M

23-01-2020 - 14:23

VOLLEDIG BIJGEWERKT T/M

23-01-2020 - 14:23

BLAD

2 van 2

**Aanvullende stukken** [Hyp4 74732/158](#)

**Ingeschreven op** 28-12-2018 om 14:42

Wijziging splitsing m.b.t. onttrekken  
grondperceel

Wijziging splitsing m.b.t. appartementindices

Is aanvulling op [Hyp4 5321/68 Rotterdam](#)

---

84 RTD09/5249 RTD

Is aanvulling op [Hyp4 5321/68 Rotterdam](#)

---

**Vereniging van eigenaren** [Vereniging Van Eigenaars Bergweg 151 Te Rotterdam](#)

**Adres** Soestdijkseweg Noord 427  
3723 HE BILTHOVEN

---

**Statutaire zetel** ROTTERDAM

---

## Eigendomsinformatie

### ALGEMEEN

**Kadastrale aanduiding** [Rotterdam Y 6033](#)

Kadastrale objectidentificatie : 019670603370000

**Locaties** Bergweg 151 C  
3037 EG Rotterdam

Bergweg 151 D  
3037 EG Rotterdam

Bergweg 151 E  
3037 EG Rotterdam

Bergweg 151 F  
3037 EG Rotterdam

Bergweg 151 G  
3037 EG Rotterdam

Bergweg 151 H  
3037 EG Rotterdam

**Kadastrale grootte** 562 m<sup>2</sup>

**Grens en grootte** Vastgesteld

**Coördinaten** 92475 - 439178

**Ontstaan uit** [Rotterdam Y 3920](#)

### AANTEKENINGEN

**Publiekrechtelijke beperking** Er zijn geen beperkingen bekend in de Basisregistratie Kadaster.  
**Basisregistratie Kadaster**

**Publiekrechtelijke beperking** Melding, bevel, beschikking of vordering Wet bodembescherming  
**Landelijke Voorziening**

**Betrokken gemeente** Rotterdam

**Afkomstig uit stuk** 24936

**Ingeschreven op** 09-07-2018

Gegevens zijn conform de gemeentelijke beperkingenregistratie

**Overige aantekening** Besluit op grond van artikel 110 I Wet geluidhinder

**Afkomstig uit stuk** [Hyp4 73494/180](#)

**Ingeschreven op** 26-07-2018 om 11:30

**Verzoek tot verbetering** Fout in de kadastrale aanduiding

**Overige aantekening** Besluit op grond van artikel 110 I Wet geluidhinder

**Afkomstig uit stuk** [Hyp4 71079/81](#)

**Ingeschreven op** 29-06-2018 om 10:00



BETREFT

Rotterdam Y 6033

UW REFERENTIE

18.12.193

GELEVERD OP

23-01-2020 - 16:13

PRODUCTIEORDERNUMMER

S11052620036

VOLLEDIG GESIGNALEERD T/M

23-01-2020 - 14:13

VOLLEDIG BIJGEWERKT T/M

23-01-2020 - 14:13

BLAD

2 van 2

Verzoek tot verbetering Fout in de kadastrale aanduiding

## RECHTEN

### 1 Eigendom (recht van)

Afkomstig uit stuk [Hyp4 74732/158](#)

Ingeschreven op 28-12-2018 om 14:42

Wijziging splitsing m.b.t. onttrekken  
grondperceel

Naam gerechtigde [BERGWEG VASTGOED B.V.](#)

Adres Bosscheweg 46

5056 KC BERKEL-ENSCHOT

Statutaire zetel TILBURG



## **3. SITUATIETEKENING**

## Legenda



Sleuf nutsleidingen



0 m 10 m 20 m 30 m 40 m



**DS milieucanonical**

Laan van Heemstede 8  
3297 AJ Puttershoek  
tel. 078-6767240  
info@dsmilieucanonical.nl

**Omschrijving**  
Bodemsanering  
Bergweg, Rotterdam

**Betreft**  
Situatietekening

**Datum** maart 2019

**Project** 18.12.193

**Bijlage** -



## **4. SITUATIEFOTO'S**









# **4. OVERZICHT AFGEVOERDE GROND**

BZ JB-35

# BEGELEIDINGSBRIEF

BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdoener)

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

1

1  (primaire) ontdoener 2  ontvanger 3  handelaar 4  bemiddelaar

afzender Bedrijf Scaansma v.v.

straat + nr Nordhoek 37

postc. + woonpl. 1759 AD Noordhoek

VIHB-nummer NB 505715 1118

2

factuuradres

postbus of straat + nr 20

postc. + woonpl.

3<sup>a</sup>

ontdoener Beijweg vastgoed v.v.

straat + nr Boschweg 46

postc. + woonpl. 2056 KC Buitel. Kusbol

4<sup>a</sup>

uitbesteed vervoerder Rooyt transport v.o.j. v.b. Kuyper

straat + nr Kortland 1

postc. + woonpl. 4015DK Vinkel. Nieuwsteede

VIHB-nummer GC 593423 VIXX

3<sup>b</sup>

locatie van herkomst Scaansma v.v.

straat + nr Beijweg 1113

postc. + woonpl. 3035 TS Rotterdam

datum aanvang transport 20.12.2019

4<sup>b</sup>

locatie van bestemming ATM

straat + nr Vlissingen 3

postc. + woonpl. 1322 RW Vlissingen

datum ontvangst transport 20.12.2019

5

getransporteerd door: 1  afzender 2  ontdoener 3  ontvanger 4  inzamelaar 5  vervoerder 6  uitbesteed vervoerder

route-inzameling  ja  nee

ontvanger/inzamelaar/vervoerder VIHB-nummer

routelijst bijsluiten (zie toelichting)

straat + nr

inzamelaarsregeling  ja  nee

postc. + woonpl.

repeterende vrachten  ja  nee

VIHB-nummer

zie toelichting

kenteken BZ JB-35

afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
<u>10720983050</u>	<u>Vuurtuingruis Grind</u>	<u>1</u>	<u>Bulk</u>	<u>1000</u>	<u>201</u>	<u>2160</u>

De begeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden daartoe bevold zijn. De donker gearceerde velden zijn soms, afhankelijk van de omstandigheden, verplicht (zie toelichting op de achterzijde van dit formulier) zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door

versie 3.1  
www.beurtvaartadres.nl  
Art. 5605 - Uitgave Beurtvaartadres  
Tel. 088-55 22 111

<p>Auteursrecht: sVa / Stichting Vervoeradres, Den Haag</p>	<p>Het vervoer geschiedt op de door sVa / Stichting Vervoeradres ter griffie van de arr.rechtbank te Amsterdam en Rotterdam gedeponeerde algemene voorwaarden voor het afvalstoffenvervoer over de weg, laatste versie. Voor aansprakelijkheid vervoerder z.o.z.</p>		
	<p>In de vracht is verzekering niet begrepen</p>		
<p>handtekening afzender</p>	<p>handtekening ontdoener</p>	<p>handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief</p>	<p>handtekening ontvanger (geadresseerde) voor goede ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief</p> <p><b>Voor akkoord</b> <b>Namens ATM BV</b></p>

BC08122229



Part of Renewi

**ATM BV**

Vlasweg 12  
4782 PW Moerdijk  
Postbus 30  
4780 AA Moerdijk

T +31 (0) 168 389 289  
F +31 (0) 168 389 270  
E info@atm.nl  
www.atm.nl



### kopie weegbon

Weging (aankomst)	: 1815719 (2104806)	Ticketnummer 1	: 34698
Kenteken	: BZ-JB-35	Ticketnummer 2	: 35744
Kennisgeving	:	Begeleidingsbrief	: BC08122229
Datum / tijd in	: 20/02/19 08:14		
Datum / tijd uit	: 20/02/19 08:42		

18400224M

Omschrijving	: 10730-9-B36056 / 1 - verontreinigde grond
Transporteur	: Van der Heijden en Zn. Loonwerk/Transport VOF KAPEL AVEZAATH BUREN
Afzender	: Moerdijk Bodemsanering BV NOORDHOEK
Ontdoener	: Bergweg Vastgoed BV BERKEL-ENSCHOT
Locatie	: Bergweg 151B, 3037EG, ROTTERDAM

Gewicht 1	: 39300 kg
Gewicht 2	: <u>17680 kg</u>
Netto	: 21620 kg

Opmerkingen :

Bij de aanlevering van afvalstoffen controleert ATM de gegevens op het meegeleverde begeleidingsformulier. Mochten afwijkingen tussen de administratie van ATM en de gegevens op het begeleidingsbrief worden geconstateerd, dan zal dat onderstaand worden aangegeven. Hoewel wij streven naar een juiste en zorgvuldige wijze van controleren en registreren van gegevens, is het niet geheel uit te sluiten dat er bij de voornoemde controle/registratie door ATM abusievelijk onjuistheden zijn opgetreden.

### Bijlage 1: Machtiging adviseur

Ondergetekende (aanvrager):

Naam bedrijf (indien van toepassing)	Bergweg Vastgoed BV
Aanhef	<input checked="" type="checkbox"/> de heer <input type="checkbox"/> mevrouw
Naam en voorletters	[REDACTED]
Adres	Boscheweg 46
Postcode	5056 KC
Plaats	Berkel-Enschot
Telefoon	[REDACTED]
Fax	
E-mail	info@vevagvastgoedbeheer.nl

machtigt de adviseur:

Naam bedrijf (indien van toepassing)	
Aanhef	<input checked="" type="checkbox"/> de heer <input type="checkbox"/> mevrouw
Naam en voorletters	[REDACTED]
Adres	Leen van Heemstede 8
Postcode	3297 A7
Plaats	Puttershoek
Telefoon	[REDACTED]
Fax	
E-mail	[REDACTED]@dsmilieu-consult.nl

voor ondergetekende de milieuzaken te behartigen met betrekking tot de locatie:

Adres(sen)	Bergweg 149-151
Postcode	3037 EA
Gemeente	Rotterdam
Deelgemeente (indien van toepassing)	

Ik geef de adviseur/het adviesbureau toestemming de bestaande (digitale) bodemgegevens over de locatie aan het bevoegd gezag ter beschikking te stellen.

Naar waarheid ingevuld:

Datum:	29022020
Plaats:	Berkel-Enschot
Naam (aanvrager):	[REDACTED] Bergweg Vastgoed BV
Handtekening (aanvrager):	