

## Aanvraag maatwerkvoorschrift incl. evaluatie sanering

### 1 Locatie

Projectnummer 38723

Adres Perceel H254, Overscheenseweg (bij nr. 4) te Naarden

Opgesteld door Grondslag BV  /  d.d. 21-03-2025

### 2 Omschrijving uitgevoerde werkzaamheden

Startdatum 12-12-2024

Einddatum 17-12-2024

Dit betreft een beknopte evaluatie aangaande de bodemsanering op het perceel H24, nabij Overscheenseweg 4 te Naarden. Tijdens de sanering is gebleken dat de werkzaamheden niet kunnen worden uitgevoerd conform het BAL, aangezien er bomen aanwezig zijn die een ontgraving en dikke leeflaag belemmeren. Voor deze wijzigingen wordt een maatwerkvoorschrift aangevraagd. Hieronder zijn de werkzaamheden tot nu toe omschreven, als onderbouwing voor het maatwerkvoorschrift.

#### Verontreinigingssituatie

De milieuhygiënische bodemkwaliteit is vastgelegd in het verkennend en nader bodem- en asbestonderzoek van Grondslag BV (*kenmerk 38723, d.d. 26 februari 2024*).

Ter plaatse van het voormalige erf zijn in de sterk puinhoudende grond (0,0-0,5 m-mv) van boringen 101 t/m 103 en boringen 108 t/m 111 sterke verhogingen aan PAK en zware metalen aangetoond. Daarnaast is binnen deze vlek een asbest gehalte boven de interventiewaarde aangetroffen. Asbest is aangetroffen in zowel de grove als de fijne fractie in een gehalte boven 100 mg/kg d.s. In overige omliggende boringen, met geen tot maximaal zwakke puinbijmengingen, zijn geen sterke verhogingen meer aan PAK en zware metalen aangetoond. Deze grond voldoet variërend aan de bodemkwaliteitsklasse Landbouw/natuur tot klasse Industrie. In de zwak puinhoudende grond is een gehalte aan asbest aangetoond onder de interventiewaarde (28 mg/kg ds), waardoor kan worden aangenomen dat de sterke asbestverontreiniging zich beperkt tot de sterk puinhoudende grond. Hiermee zijn de sterke verontreinigingen horizontaal afgeperkt. De bovengrond bij de boringen 19, 23 en 24 voldoet aan klasse Landbouw/natuur. Ten zuidoosten van het woonerf (boring 29) is een puinpad aanwezig tot 0,9 m-mv. Hiermee is ook de klasse Wonen/Industrie-grond horizontaal afgeperkt. De boorpuntenkaart van het onderzoek uit 2024 is toegevoegd in bijlage I.

Binnen de vlek zijn in diverse monsters van de ondergrond tot 1,0 m-mv sterke verhogingen aan PAK aangetoond. In het zintuigelijk schone veen vanaf 1,1 m-mv zijn geen sterke verhogingen meer aangetoond. Wel is deze ondergrond beoordeeld als klasse 'Matig verontreinigd' door een verhoging aan minerale olie (door humuszuren uit het veen in combinatie met aanwezige PAK verbindingen). In de ondergrond vanaf 0,5 m-mv zijn geen puinbijmengingen aangetroffen. De ondergrond is derhalve niet verdacht voor een asbest verontreiniging.

De verontreinigingen zijn te relateren aan de historisch opgebrachte zandlaag met metselpuin (en overige bijmengingen). Deze is vermoedelijk toegepast voorafgaand aan de bouw van de voormalige woning in de jaren '80. Het oppervlakte van de sterke verontreiniging met zware metalen, PAK en asbest is geraamd op 225 m<sup>2</sup>. Met een dikte van 1,0 meter wordt het volume sterk verontreinigde grond met zware metalen en PAK geraamd op 225 m<sup>3</sup> (ca. 400 ton bij een soortelijk gewicht van 1,8 ton/m<sup>3</sup>). Hiervan is een deel verontreinigd met asbest. In het rapport is uitgegaan van een worst-case omvang van 113 m<sup>3</sup> (181 ton).

## *Verrichte meldingen*

De sanering en het graven > interventiewaarde zijn op 9 december 2024 via het Omgevingsloket gemeld, waarbij tevens het MKB-plan / plan van aanpak (door Grondslag BV, d.d. 9 december 2024) ingediend.

Op 11 december 2024 is een ontvangstbevestiging afgegeven door de Omgevingsdienst Flevoland & Gooi en Vechtstreek, waarin staat omschreven dat kan worden gestart met de werkzaamheden (kenmerk Z2024-020562/D2024-266536). Door de Omgevingsdienst wordt voor de betreffende milieubelastende activiteiten geen formeel akkoord meer gegeven. Tijdens de sanering is gebleken dat er een restverontreiniging achterblijft welke niet voldoende gesaneerd kan worden door de aanwezigheid van bomen. Deze wijziging op het plan is omschreven in de mail naar [REDACTED] [REDACTED] van de Omgevingsdienst Flevoland & Gooi en Vechtstreek. Omdat de sanering afwijkt van het BAL, heeft de Omgevingsdienst de volgende oplossing voorgesteld:

- De (tussentijdse) evaluatie kan worden ingediend voor de behandeling van het maatwerkvoorschrift
- Bij acceptatie van het maatwerk kan de evaluatie tevens worden ingediend voor de evaluatieprocedure

## *Saneringswerkzaamheden*

Op bovengenoemde locatie is een bodemsanering uitgevoerd van de sterk verontreinigde grond met asbest, zware metalen en PAK (verwijderen) en de overige grond boven klasse Landbouw/natuur (afdekken). De sanering richt zich op het gehele voormalige woonerf met grond boven klasse Landbouw/natuur, aangezien als terugsaneerwaarde de bodemfunctieklasse Landbouw/natuur dient te worden aangehouden. Voor asbest in grond geldt geen achtergrondwaarde. De interventiewaarde voor asbest ligt op het niveau van verwaarloosbaar risico. Grond met een asbestgehalte kleiner dan de interventiewaarde kan worden beschouwd als niet asbestverontreinigd.

Gestart is met het ontgraven van de sterke verontreiniging. Door de aanwezigheid van ecologisch belangrijke eikenbomen, waarvan gewenst is deze te behouden, is tijdens de sanering gebleken dat niet de gehele sterke verontreiniging gesaneerd kan worden. Normaliter wordt de boomkruin aangehouden als ontgravingsgrens. In dit geval is een stuk verder gegraven dan de boomkruin, om zoveel mogelijk sterk verontreinigde grond te ontgraven. Aan de noordwestzijde van de ontgraving blijft een restverontreiniging achter, deze is niet ontgraven door de aanwezigheid van de vele boomwortels. Op deze restverontreiniging is worteldoek aangebracht.

De overige ontgraving is uitgekeurd, de resultaten zijn weergegeven in de onderstaande tabel. Na het bekend worden van de eerste analyseresultaten is besloten op de wand W3 verder uit te graven. In tweede instantie is monster W3-1 genomen en geanalyseerd.

Na de uitkeuring is de bovengrond (klasse Industrie) van het omliggende erf deels ontgraven en teruggeplaatst in de ontgraving van de sterke verontreiniging, ter egalisatie van het terrein.

Tot slot is de klasse Industrie-grond van het woonerf afgedekt met een leeflaag van klasse Landbouw/natuur. Door de aanwezigheid van een laagscheiding tussen aangebracht zand en terreineigen klei/veen is geen doek aangebracht bij de scheiding tussen Industrie-Landbouw/natuur grond. De leeflaag heeft een glooiende dikte van 1,0 m-mv bij de vrije terreindelen, tot 0,2 m-mv bij de grens van de bomen en de uiteinden van de saneringslocatie. Een dikkere leeflaag kan zorgen voor een zuurstoftekort en uiteindelijk sterfte van de bomen, wat voorkomen dient te worden. De afwijkende leeflaagdikte maakt onderdeel uit van het maatwerkvoorschrift. De leeflaag is in eerste instantie gecontroleerd op 19 december 2024. Op 21 maart 2025 is de leeflaag opnieuw gecontroleerd middels proefboringen en GPS-metingen. De boorstaten zijn weergegeven in bijlage V.

De ligging van de ontgraving (incl. dwarsdoorsneden), restverontreiniging, uitkeuringsmonsters, analysecertificaten en foto's van de leeflaag (incl. boorstaten) zijn opgenomen in de bijlage.



## Controlemonsters

Code	Diepte , m-mv	Uitkeuring	Analyseparameters	Resultaat (mg/kg ds)
B1	1,10-1,30	Putbodern	Asbest	0
W1	0,00-0,80	Putwand	Asbest	0
W2	0,00-0,70	Putwand	Asbest	1,8
W3	0,00-0,60	Putwand	Asbest	1,7

Code	Diepte, m-mv	Waarneming	Analyse-parameters	Toetsoordeel parameters (>L/N)			
				Wonen	Industrie	Matig	Sterk
Putwanden							
W1	0,00-0,80	Metselpuin+++ Glas+ Metaal+	Koper, lood, zink & PAK	-	Pb	-	Cu, Zn, PAK
W1	0,80-1,00	-	Koper, lood, zink & PAK	Cu, Pb, Zn, PAK	-	-	-
W2	0,00-0,70	Asfalt+ Metselpuin+ Metaal+ Glas+	Koper, lood, zink & PAK	-	-	-	-
W2	0,70-0,90	-	Koper, lood, zink & PAK	-	-	-	-
W3	0,00-0,60	Metselpuin+	Koper, lood, zink & PAK	Pb	Zn	-	PAK
W3	0,60-0,80	-	Koper, lood, zink & PAK	-	-	-	-
W3-1	0,00-0,60	Metselpuin+	PAK	PAK	-	-	-
Putbodems							
B1	1,10-1,30	-	Koper, lood, zink & PAK	-	-	-	-
B2	1,10-1,30	-	Koper, lood, zink & PAK	-	-	-	-
B3	0,60-0,80	-	PAK	-	-	-	-

De werkzaamheden met betrekking tot de milieukundige verificatie zijn uitgevoerd door Grondslag BV te Kamerik, onder het certificaat van de BRL 6000  Tussen Grondslag en de opdrachtgever bestaat geen relatie. De werkzaamheden zijn onafhankelijk van de opdrachtgever verricht, conform de eis van de BRL 6000. De bij de sanering bijkomende activiteiten, zoals het uitvoeren van handboringen, het nemen, verpakken en conserveren van monsters, zijn uitgevoerd conform de BRL 2000. Grondslag is voor beide BRL's gecertificeerd.

## Opmerking

Voor de uitkeuring van de putbodern voor asbest staat als monstercode B1 genoteerd. Tijdens de monsternamen zijn de barcodes gekoppeld aan monsterpunt B1, wat op de tekening overeen komt met een deel van de ontgraving. Daadwerkelijk is voor asbest een mengmonster genomen van de gehele ontgraven putbodern (ca 125 m<sup>2</sup>), conform de BRL6000 waarbij 1 analyse per 200 m<sup>2</sup> putbodern noodzakelijk is. Voor de uitkeuring van de chemische kwaliteit zijn de twee putboderns wel los geanalyseerd.

## 3 Grondstromenbalans

De afvoerenbonnen van de verontreinigde grond en de aanvoerbonnen met kwaliteitsverklaring zijn opgenomen in de bijlage.

Afgevoerde ontgraven sterk verontreinigde grond:

Afvalstroomnr.	Kwaliteitsklasse	Omvang		Bestemming
		m <sup>3</sup>	Ton	
060030801253	Sterk verontreinigd	117,4	211,4	Smink Boskalis te Amersfoort
062502402560	Sterk verontreinigd	13,4	24,12	Theo Pouw te Utrecht

Toegepaste grond van elders:

Kwaliteitsklasse	Omvang (ton)	Kenmerk milieuh.verkl.	Herkomst
Landbouw/Natuur	Ca. 580	22348, d.d. 14-11-2024, cluster 75 L/N	Grondbank Almere, Hefbrugweg 103 te Almere
Landbouw/Natuur	Ca. 649	22348, d.d. 14-11-2024, cluster 74 L/N	Grondbank Almere, Hefbrugweg 103 te Almere

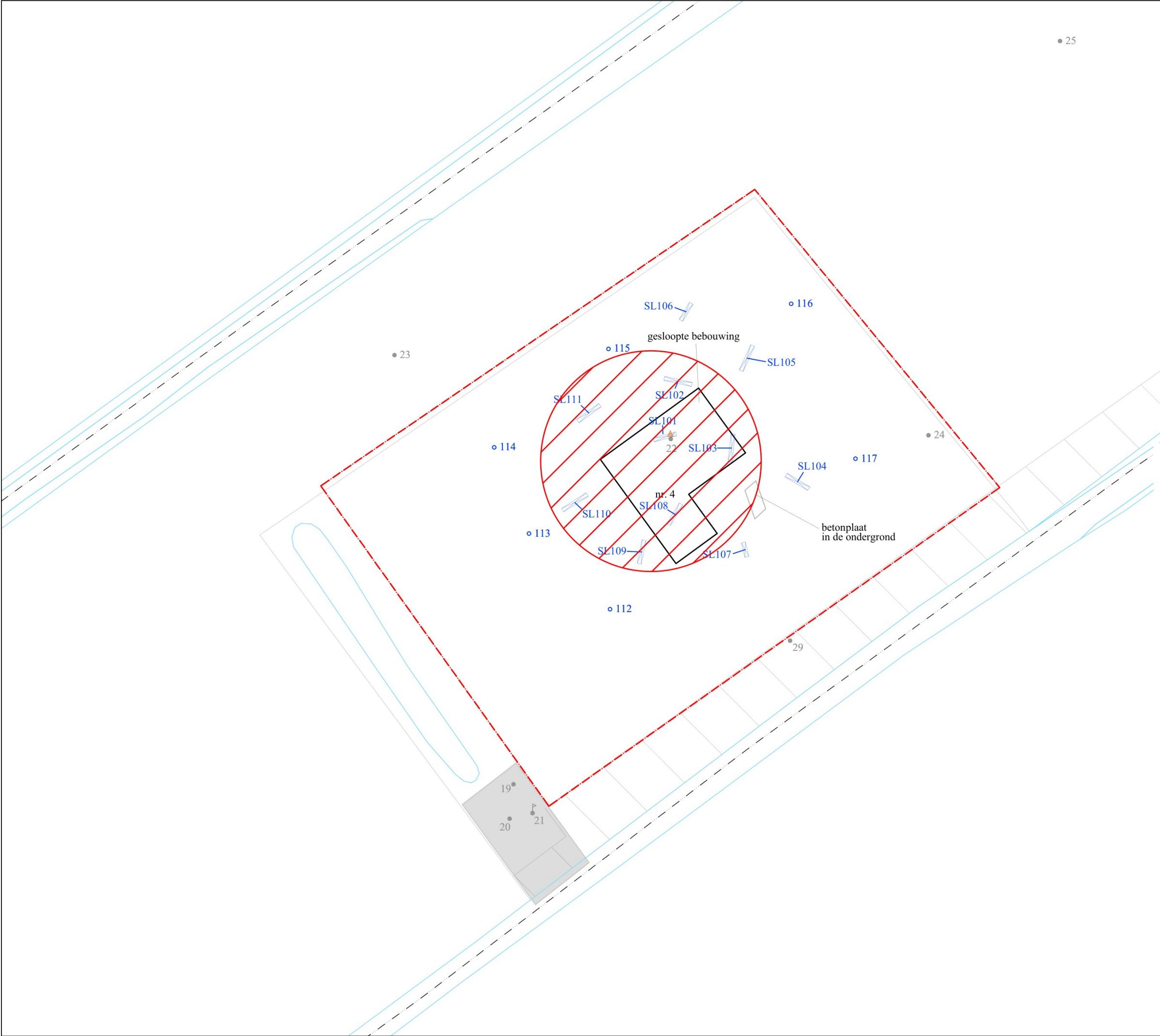
## 4 Bijlagen

- I: Boorpuntenkaart 2024 & ontgravingskaart
- II: Overzicht afgevoerde vrachten
- III: Certificaten en toetsingstabellen putwanden/-bodems
- IV: Kwaliteitsverklaring en leveringsbonnen aanvulgrond
- V: Foto's & boorstaten leeflaag



## BIJLAGE I





Overzichtskaart

# VERONTREINIGINGS-SITUATIE

**Legenda**

- sleuf
- boorpunt
- asbestverdacht materiaal op maaiveld
- boorpunt voorgaand onderzoek
- peilbuis voorgaand onderzoek
- asbest,metalen/PAK > I-waarde
- metalen/PAK > I-waarde
- asbest > I-waarde
- dam
- puinpad
- onderzoekslocatie
- - - perceelsgrens
- H 24 - kadastraal nummer

0 2.5 5 7.5 10m

Schaal : 1:250    Formaat : A3

Opdrachtgever: Provincie Noord-Holland

Project : Overscheenseweg 4 te Naarden (Perceel H24)

Project nummer: 38723	Naam : 38723tek.dwg
Initialen:	Datum: 26-2-2024

**grondslag**  
bodemkwaliteitsbureau

Kamerik  
0348-402103

Heerhugowaard  
072-5729457

Steenwijk  
0521-521924

P:\30000-39999\38700-38799\38723\4 kaartmateriaal\38723tek.dwg



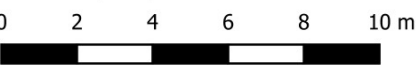


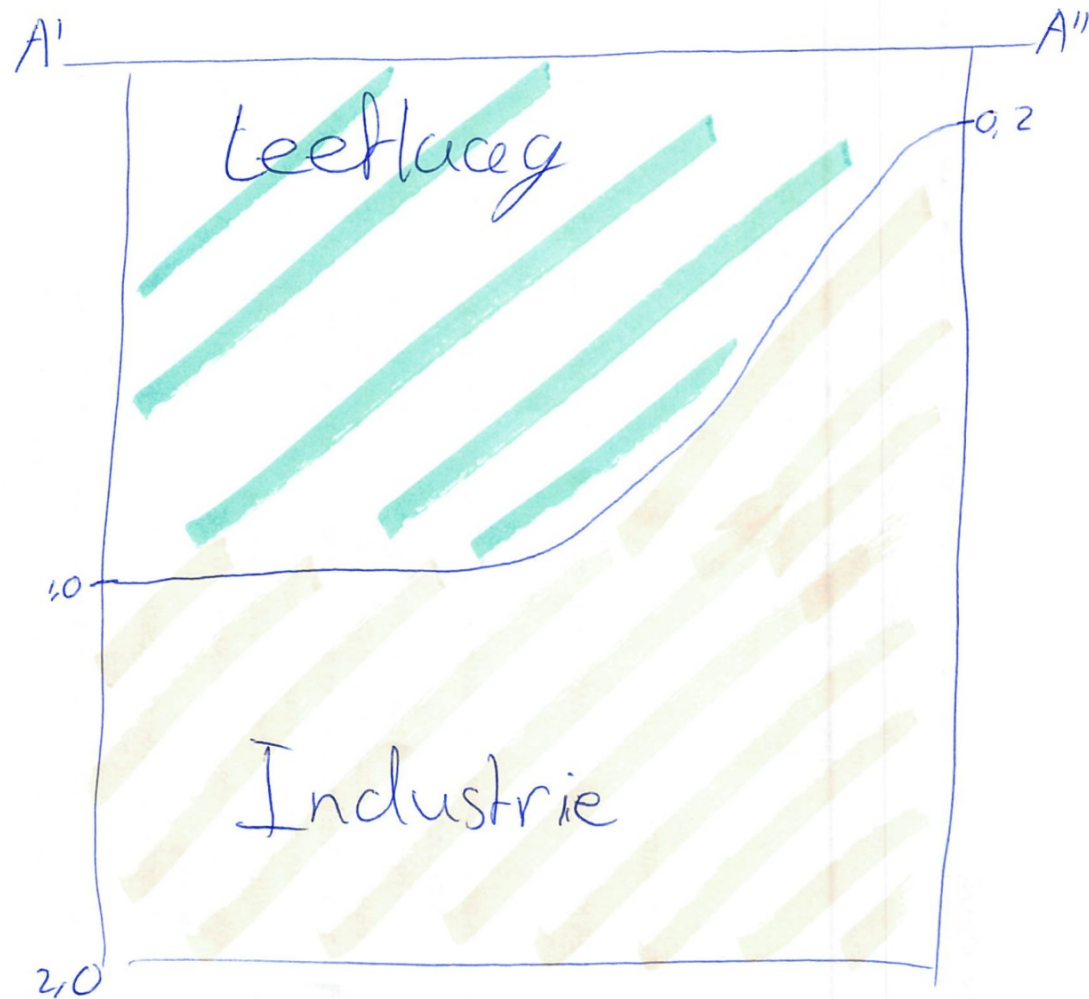
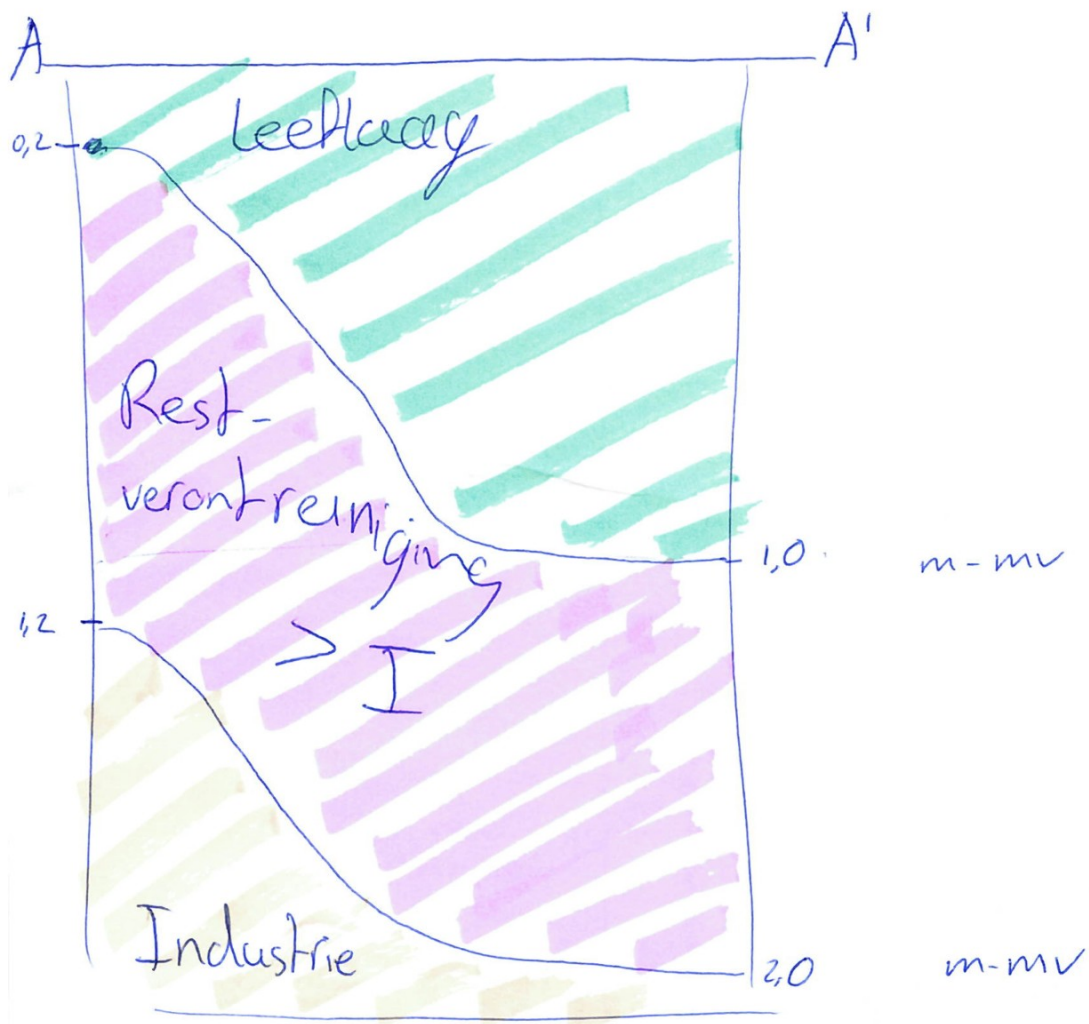
Ontgravingskaart

Legenda

- leeflaag
- resverontreiniging
- dwarsdoorsnede
- saneringscontour
- boring

Projectnaam: Overscheenseweg 4 te Naarden  
Projectnummer: 38723  
Opdrachtgever: Provincie Noord-Holland  
Datum: 21-03-2025  
Formaat: A3  
Schaal: 1:200  
Initialen: [initials]







## BIJLAGE II



\* \* \* W E E G B O N \* \* \*

INVOER

Kenteken : 83BPK2  
Relatie : Provincie Noord-Holland  
Dreef 3  
2012 HR HAARLEM  
Ontdoener : 554579 Provincie Noord-Holland  
Chauff. bonnr. :  
Transporteur : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Verwerker : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Produkt : 1412301 Grond asbesthoudend, extern  
Afvalstrmnr. : 06003.0.801253  
Eerste weging : 52180 kg 12/12/2024 14:54 Weegbonnr : 39044006  
Tweede weging : 22760 kg 12/12/2024 15:01 Weegbonnr : 39044009  
Netto : 29420 kg

**Renewi Smink B.V.**  
Lindeboomseweg 15  
3825 AL Amersfoort  
Postbus 2527  
3800 GB Amersfoort

T (033) 455 82 82  
E [acceptatie.smink-groep@renewi.com](mailto:acceptatie.smink-groep@renewi.com)  
[www.renewi.com](http://www.renewi.com)

RABObank Amersfoort  
IBAN: NL53RABO 0136 9270 17  
BIC: RABONL2U  
BTW nr.: NL 0077.72.798.B01

Op al onze aanbiedingen en overeenkomsten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
Deze voorwaarden worden op uw verzoek toegezonden. Inschrijving K.v.K. Gooi-, Eem- en Flevoland nr.: 31033909

Granulaten zijn gecertificeerd conform BRL 2506,  
NV-bouwstof, toepassing als verhardingslaag van steenmengsel.  
Ongekeurde en klasse AW, wonen en industrie grond wordt verwerkt  
conform BRL9335 protocol 1.  
Teelaarde en Bomengrond/zand wordt geleverd conform  
BRL 9335 protocol 4.



De begeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door de bevoegde personen. De donker gearceerde velden zijn soms afhankelijk van de omstandigheden, verplicht (2) en soms afhankelijk van de achterzijde van dit formulier.

# BEGELEIDINGSBRIEF

BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdoener)  
Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

1 ☐ (primaire) ontdoener 2 ☐ ontvanger 3 ☐ handelaar 4 ☒ bemiddelaar  
afzender C.A. de Groot Asbestsanering & Milieutechniek B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
VIHB-nummer

2 factuuradres C.A. de Groot Asbest en Milieutechniek B.V.  
postbus of straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

3a ontdoener Provincie Noord-Holland  
straat + nr Draaf 3  
postc. + woonpl. 2012 HR Haarlem

4a uitbesteed vervoerder Gro2 bcrs  
straat + nr Overtoom  
postc. + woonpl. Westroon  
VIHB-nummer NH504/59 Uixx

5 getransporteerd door: 1 ☐ afzender 2 ☒ ontvanger 3 ☐ ontvanger 4 ☐ inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uitbesteed vervoerder (vak 4a)  
ontvanger/inzamelaar/  
vervoerder C.A. de Groot Groep B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
VIHB-nummer NH614034/VIH  
kenteken 83-BPK-2



Koelmalaan 55  
1812 PR Alkmaar  
Tel: 072-5414171  
www.rcalkmaar.nl

3b locatie van herkomst AM20240271 Provincie Noord-Holland  
straat + nr Overscheenseweg 4  
postc. + woonpl. Naarden  
datum aanvang transport 12-12-2024  
4b locatie van bestemming Smerk Boskalis Dolman  
straat + nr Lindeboomseweg 15  
postc. + woonpl. 3825 AL Amersfoort  
datum ontvangst transport

route-inzameling ☐ ja ☒ nee  
routelijst bijsluiten (zie toelichting)  
inzamelaarsregeling ☐ ja ☒ nee  
repeterende vrachten ☐ ja ☒ nee  
zie toelichting

afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
-------------------	--	-----------------------	---------------	----------------	----------------------------------	--------------------------------

060030801259	grond asbesthoudend, extern		170504	D05		
--------------	-----------------------------	--	--------	-----	--	--

29420

WEEGBONNEN WORDEN DIGITAAL VERZONDEN

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons van diensten of zaken en op al onze overeenkomsten terzake, zijn, de algemene voorwaarden van toepassing van SITA Netherlands B.V., gedeponeerd bij de Rechtbank te Amhem. Ondertekening ontdoener voor akkoord bovenstaande gegevens.

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het ADR vallen dient hierboven ook alle verplichte informatie conform het ADR te worden vermeld.

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door 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.	In de vracht is verzekering niet begrepen	handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijktijdige overname van de vracht	handtekening ontvanger voor goede ontvangst genummerde vracht
ha				

DE05604652

\* \* \* W E E G B O N \* \* \*

INVOER

Kenteken : 83BPK2  
Relatie : Provincie Noord-Holland  
Dreef 3  
2012 HR HAARLEM  
Ontdoener : 554579 Provincie Noord-Holland  
Chauff. bonnr. :  
Transporteur : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Verwerker : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Produkt : 1412301 Grond asbesthoudend, extern  
Afvalstrmnr. : 06003.0.801253  
Eerste weging : 47040 kg 12/12/2024 11:14 Weegbonnr : 39043978  
Tweede weging : 22900 kg 12/12/2024 11:22 Weegbonnr : 39043979  
Netto : 24140 kg

**Renewi Smink B.V.**  
Lindeboomseweg 15  
3825 AL Amersfoort  
Postbus 2527  
3800 GB Amersfoort

T (033) 455 82 82  
E [acceptatie.smink-groep@renewi.com](mailto:acceptatie.smink-groep@renewi.com)  
[www.renewi.com](http://www.renewi.com)

RABObank Amersfoort  
IBAN: NL53RABO 0136 9270 17  
BIC: RABONL2U  
BTW nr.: NL 0077.72.798.B01

Op al onze aanbiedingen en overeenkomsten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
Deze voorwaarden worden op uw verzoek toegezonden. Inschrijving K.v.K. Gooi-, Eem- en Flevoland nr.: 31033909

Granulaten zijn gecertificeerd conform BRL 2506,  
NV-bouwstof, toepassing als verhardingslaag van steenmengsel.  
Ongekeurde en klasse AW, wonen en industrie grond wordt verwerkt  
conform BRL9335 protocol 1.  
Teelaarde en Bomengrond/zand wordt geleverd conform  
BRL 9335 protocol 4.



## BEGELEIDINGSBRIEF

BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdoener)  
Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen



Koelmalaan 55  
1812 PR Alkmaar  
Tel: 072-5414171  
[www.rcalkmaar.nl](http://www.rcalkmaar.nl)

1 ☐ (primaire) afzender ☐ ontdoener 2 ☐ ontvanger 3 ☐ handelaar 4 ☐ bemiddelaar

afzender C.A. de Groot Asbestsanering & Milieutechniek B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
VIHB-nummer  
2

factuuradres C.A. de Groot Asbest en Milieutechniek B.V.  
postbus of straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
3<sup>A</sup>

ontdoener Provincie Noord-Holland  
straat + nr Dreef 3  
postc. + woonpl. 2012 HR Haarlem  
4<sup>A</sup>

uitbesteed vervoerder Gro2 brons  
straat + nr wijk  
postc. + woonpl. wijk  
VIHB-nummer  
5 NH 504/SP WXX

getransporteerd door: 1 ☐ afzender 2 ☐ ontdoener 3 ☐ ontvanger 4 ☐  
ontvanger/inzamelaar/vervoerder C.A. de Groot Groep BV  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

3°

locatie van herkomst AM20240271 Provincie Noord-Holland

straat + nr Overscheenseweg 4

postc. + woonpl. Naarden

datum aanvang transport 12-12-2024

4°

locatie van bestemming Smink Boskalis Dolman

straat + nr Lindeboomseweg 15

postc. + woonpl. 3825 AL Amersfoort

datum ontvangst transport

inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uitbesteed vervoerder (vink 4a)

VIHB-nummer NH514034VIHB

route-inzameling ☐ ja ☒ nee

routelijst bijsluiten (zie toelichting)

inzamelaarsregeling ☒ ja ☐ nee

repererende vrachten ☐ ja ☒ nee

zie toelichting

kenteken 83-1341-2

afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
060030801253	grond asbesthoudend, extern	-	170504	D05		24140

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons van diensten of zaken en op al onze overeenkomsten terzake, zijn, de algemene voorwaarden van toepassing van SITA Nederlands B.V., gedeponeerd bij de Rechtbank te Amhem. Ondertekening ontdoener voor akkoord bovenstaande gegevens.

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het ADR vallen dient hierboven ook alle verplichte informatie conform het ADR te worden vermeld.

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door 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.	In de vracht is verzekering niet begrepen
handtekening afzender	handtekening ontvanger	handtekening transportverzekeringverzekerder



DE05604650

\* \* \* W E E G B O N \* \* \*

INVOER

Kenteken : 83BPK2  
Relatie : Provincie Noord-Holland  
Dreef 3  
2012 HR HAARLEM  
Ontdoener : 554579 Provincie Noord-Holland  
Chauff. bonnr. :  
Transporteur : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Verwerker : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Produkt : 1412301 Grond asbesthoudend, extern  
Afvalstrmnr. : 06003.0.801253  
Eerste weging : 50300 kg 12/12/2024 13:21 Weegbonnr : 39043990  
Tweede weging : 22820 kg 12/12/2024 13:30 Weegbonnr : 39043991  
Netto : 27480 kg

**Renewi Smink B.V.**  
Lindeboomseweg 15  
3825 AL Amersfoort  
Postbus 2527  
3800 GB Amersfoort

T (033) 455 82 82  
E [acceptatie.smink-groep@renewi.com](mailto:acceptatie.smink-groep@renewi.com)  
[www.renewi.com](http://www.renewi.com)

RABObank Amersfoort  
IBAN: NL53RABO 0136 9270 17  
BIC: RABONL2U  
BTW nr.: NL 0077.72.798.B01

Op al onze aanbiedingen en overeenkomsten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
De voorwaarden worden op uw verzoek toegezonden. Inschrijving K.v.K. Gooi-, Eem- en Flevoland nr.: 31033909

Granulaten zijn gecertificeerd conform BRL 2506,  
NV-bouwstof, toepassing als verhardingslaag van steenmengsel.  
Ongekeurde en klasse AW, wonen en industrie grond wordt verwerkt  
conform BRL9335 protocol 1.  
Teelaarde en Bormengrond/zand wordt geleverd conform  
BRL 9335 protocol 4.



De begeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden daaraan bevoegde personen. De donker gearceerde velden zijn soms, afhankelijk van de omstandigheden, zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door

②



Koelmalaan 55  
 1812 PR Alkmaar  
 Tel: 072-5414171  
 www.rcalkmaer.nl

3<sup>e</sup>  
 locatie van herkomst AM20240271 Provincie Noord-Holland  
 straat + nr Overscheenseweg 4  
 postc. + woonpl. Naarden  
 datum aanvang transport 12-12-2024

4<sup>e</sup>  
 locatie van bestemming Smink Boskalis Dolman  
 straat + nr Lindeboomseweg 15  
 postc. + woonpl. 3825 AL Amersfoort  
 datum ontvangst transport

(vak 4b)  
 inzamelaar ☐ vervoerder ☐ uitbesteed vervoerder ☐ route-inzameling ☐ ja ☐ nee  
 VIHB-nummer NH514034VIHB  
 routelijst bijsluiten (zie toelichting)  
 inzamelarsregeling ☐ ja ☐ nee  
 repeterende vrachten ☐ ja ☐ nee  
 kenteken 83-BXL-3

582457  
Uitgave  
beurtvaartadres.nl  
Tel. 088-55 22 111

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het ADR vallen dient hierboven ook alle verplichte informatie conform het ADR te worden vermeld.

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door 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.			 <b>DE05604651</b>
handtekening afzender	handtekening ontdeuner	handtekening transporteur voor ontvangst der	handtekening ontvanger (geadresseerde)	

DE05604651

\* \* \* W E E G B O N \* \* \*

INVOER

Kenteken : 10BLD6  
Relatie : Provincie Noord-Holland  
Dreef 3  
2012 HR HAARLEM  
Ontdoener : 554579 Provincie Noord-Holland  
Chauff. bonnr. :  
Transporteur : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Verwerker : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Produkt : 1412301 Grond asbesthoudend, extern  
Afvalstrmnr. : 06003.0.801253  
Eerste weging : 51460 kg 13/12/2024 08:12 Weegbonnr : 39044022  
Tweede weging : 19540 kg 13/12/2024 08:24 Weegbonnr : 39044025  
Netto : 31920 kg

**Renewi Smink B.V.**  
Lindeboomseweg 15  
3825 AL Amersfoort  
Postbus 2527  
3800 GB Amersfoort

T (033) 455 82 82  
E [acceptatie.smink-groep@renewi.com](mailto:acceptatie.smink-groep@renewi.com)  
[www.renewi.com](http://www.renewi.com)

RABObank Amersfoort  
IBAN: NL53RABO 0136 9270 17  
BIC: RABONL2U  
BTW nr.: NL 0077.72.798.B01

Op al onze aanbiedingen en overeenkomsten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
Deze voorwaarden worden op uw verzoek toegezonden. Inschrijving K.v.K. Gooi-, Eem- en Flevoland nr.: 31033909

Granulaten zijn gecertificeerd conform BRL 2506,  
NV-bouwstof, toepassing als verhardingslaag van steenmengsel.  
Ongekeurde en klasse AW, wonen en industrie grond wordt verwerkt  
conform BRL9335 protocol 1.  
Teelaarde en Bomengrond/zand wordt geleverd conform  
BRL 9335 protocol 4.



4

Koelmalaan 55  
1812 PR Alkmaar  
Tel: 072-5414171  
[www.rcalkmaar.nl](http://www.rcalkmaar.nl)

Koelmalaan 55  
 1812 PR Alkmaar  
 Tel: 072-5414171  
 www.rcalkmaar.nl

3<sup>e</sup>  
 locatie van herkomst **AM20240271 Provincie Noord-Holland**  
 straat + nr **Overscheenseweg 4**  
 postc. + woonpl. **Naarden**  
 datum aanvang transport

4<sup>e</sup>  
 locatie van bestemming **Smink Boskalis Dolman**  
 straat + nr **Lindeboomsaweg 15**  
 postc. + woonpl. **3825 AL Amersfoort**  
 datum ontvangst transport **13 12 2024**


inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uitbesteed (vak 4a)  
 VIHB-nummer **NH514034V/VIHB** route-inzameling ☐ ja ☒ nee  
 routelijst bijsluiten (zie toelichting)  
 inzamelaarsregeling ☐ ja ☐ nee  
 repeterende vrachten ☐ ja ☒ nee  
 kenteken **10 B106**

6				zie toelichting		
afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
060030801253	grond asbesthoudend, extern		170504	D05		
						31072

31920

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons van diensten of zaken en op al onze overeenkomsten terzake, zijn, de algemene voorwaarden van toepassing van SITA Nederlands B.V., gedeponneerd bij de Rechtbank te Amhem. Ondertekening ontdeener voor akkoord bovenstaande gegevens.

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het ADR vallen dient hierboven ook alle verplichte informatie conform het ADR te worden vermeld.

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door 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.			 <div>DE05604653</div>
handtekening afzender	handtekening ontoedener	handtekening transporteur voor ontvangst der	handtekening ontvanger (geadresseerde)	

De begeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door de bevoegde personen. De donker gearceerde velden zijn soms, afhankelijk van de omstandigheden, niet van toepassing.

582457 Uitgave  
beurivaartadres.nl  
Tel. 088-55 22 111



\* \* \* W E E G B O N \* \* \*

INVOER

Kenteken : 83BPK2  
Relatie : Provincie Noord-Holland  
Dreef 3  
2012 HR HAARLEM  
Ontdoener : 554579 Provincie Noord-Holland  
Chauff. bonnr. :  
Transporteur : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Verwerker : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Produkt : 1412301 Grond asbesthoudend, extern  
Afvalstrmnr. : 06003.0.801253  
Eerste weging : 50760 kg 13/12/2024 08:02 Weegbonnr : 39044021  
Tweede weging : 22820 kg 13/12/2024 08:15 Weegbonnr : 39044024  
Netto : 27940 kg

**Renewi Smink B.V.**  
Lindeboomseweg 15  
3825 AL Amersfoort  
Postbus 2527  
3800 GB Amersfoort

T (033) 455 82 82  
E [acceptatie.smink-groep@renewi.com](mailto:acceptatie.smink-groep@renewi.com)  
[www.renewi.com](http://www.renewi.com)

RABObank Amersfoort  
IBAN: NL53RABO 0136 9270 17  
BIC: RABONL2U  
BTW nr.: NL 0077.72.798.B01

Op al onze aanbiedingen en overeenkomsten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
De voorwaarden worden op uw verzoek toegezonden. Inschrijving K.v.K. Gooi-, Eem- en Flevoland nr.: 31033909

Granulaten zijn gecertificeerd conform BRL 2506,  
NV-bouwstof, toepassing als verhardingslaag van steenmengsel.  
Ongekeurde en klasse AW, wonen en industrie grond wordt verwerkt  
conform BRL9335 protocol 1.  
Teelaarde en Bomengrond/zand wordt geleverd conform  
BRL 9335 protocol 4.

De begeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden ☐ zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door ☐ zijn soms ☐ akkelijk van de omstandigheden bevoegde personen. De donker gearceerde velden ☐ zijn soms ☐ akkelijk van de omstandigheden bevoegde personen. De donker gearceerde velden ☐ zijn soms ☐ akkelijk van de omstandigheden bevoegde personen.

De begeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden van de ☐ bevoegde personen. De donker gearceerde velden ☐ zijn soms ☐ geklik van de omstandigheden



Uitgave  
582457  
Tel. 088-55 22 111  
v.beurtvaartadres.nl

3<sup>a</sup> locatie van herkomst AM20240271 Provincie Noord-Holland  
 straat + nr Overscheenseweg 4  
 postc. + woonpl. Naarden  
 datum aanvang transport 13-12-2024  
 4<sup>a</sup> locatie van bestemming Smink Boskalis Dolman  
 straat + nr Lindeboomseweg 15  
 postc. + woonpl. 3825 AL Amersfoort  
 datum ontvangst transport

inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uitbestede vervoerder (volk 4a) route-inzameling ☐ ja ☒ nee  
 VIHB-nummer NH514034/VIHB routelijst bijsluiten (zie toelichting)  
 kenteken 03.2012-2 inzamelaarsregeling ☒ ja ☐ nee  
 repeterende vrachten ☐ ja ☒ nee  
 zie toelichting

27960

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons van diensten of zaken en op al onze overeenkomsten terzake, zijn, de algemene voorwaarden van toepassing van SITA Nederlands B.V., gedeponeerd bij de Rechtbank te Arnhem. Ondertekening ontdoener voor akkoord bovenstaande gegevens.

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het ADR vallen dient hierboven ook alle verplichte informatie conform het ADR te worden vermeld.

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door 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.			 <b>DE05604654</b>
handtekening afzender	handtekening ondoener	In de vracht is verzekering niet begrepen handtekening transporteur voor ontvangst der	handtekening ontvanger (geadresseerde)	
<div></div>				



\* \* \* W E E G B O N \* \* \*

INVOER

Kenteken : 83BPK2  
Relatie : Provincie Noord-Holland  
Dreef 3  
2012 HR HAARLEM  
Ontdoener : 554579 Provincie Noord-Holland  
Chauff. bonnr. :  
Transporteur : Sminck Boskalis Dolman V.O.F.  
Verwerker : Sminck Boskalis Dolman V.O.F.  
Produkt : 1412301 Grond asbesthoudend, extern  
Afvalstrmnr. : 06003.0.801253  
Eerste weging : 47740 kg 13/12/2024 09:39 Weegbonnr : 39044034  
Tweede weging : 22780 kg 13/12/2024 09:48 Weegbonnr : 39044037  
Netto : 24960 kg

**Renewi Sminck B.V.**  
Lindeboomseweg 15  
3825 AL Amersfoort  
Postbus 2527  
3800 GB Amersfoort

T (033) 455 82 82  
E [acceptatie.sminck-groep@renewi.com](mailto:acceptatie.sminck-groep@renewi.com)  
[www.renewi.com](http://www.renewi.com)

RABObank Amersfoort  
IBAN: NL53RABO 0136 9270 17  
BIC: RABONL2U  
BTW nr.: NL 0077.72.798.B01

Granulaten zijn gecertificeerd conform BRL 2506,  
NV-bouwstof, toepassing als verhardingslaag van steenmengsel.  
Ongekeurde en klasse AW, wonen en industrie grond wordt verwerkt  
conform BRL9335 protocol 1.  
Teelaarde en Bomengrond/zand wordt geleverd conform  
BRL 9335 protocol 4.

Op al onze aanbiedingen en overeenkomsten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
De voorwaarden worden op uw verzoek toegezonden. Inschrijving K.v.K. Gooi-, Eem- en Flevoland nr.: 31033909



De begeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden zijn ingevuld en de handtekeningen zijn gemaakt door de afzender of de ontvanger.

Uitgave  
Tel. 088-55 22 111  
beurvaatadres.nl

# BEGELEIDINGSBRIEF

WIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontvanger)  
Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

1 ☐ (primaire) afzender ☐ ontvanger ☐ handelaar ☐ bemiddelaar

1 ☐ (primaire) afzender ☐ ontvanger ☐ handelaar ☐ bemiddelaar

afzender C.A. de Groot Asbestsanering & Milieutechniek B.V.

straat + nr Koelmalaan 55

postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

VIHB-nummer

2

factuuradres C.A. de Groot Asbest en Milieutechniek B.V.

postbus of straat + nr Koelmalaan 55

postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

3

ontvanger Provincie Noord-Holland

straat + nr Dreef 3

postc. + woonpl. 2012 HB Haarlem

4

uitbesteed vervoerder Groothouders

straat + nr

postc. + woonpl. West 200

VIHB-nummer NH504159J1xx

5

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

ontvanger/inzamelaar/vervoerder C.A. de Groot Groep B.V.

straat + nr Koelmalaan 55

postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

6

RCA  
Spaart geld en milieu

Koelmalaan 55  
1812 PR Alkmaar  
Tel: 072-5414171  
www.rcalkmaar.nl

3

locatie van herkomst AM2040271 Provincie Noord-Holland

straat + nr Overscheenseweg 4

postc. + woonpl. Naarden

datum aanvang transport 13-12-2024

4

locatie van bestemming Smit Boskalis Dolman

straat + nr Lindeboomseweg 15

postc. + woonpl. 3825 AL Amersfoort

datum ontvangst transport

route-inzameling ☐ ja ☐ nee

routelijst bijsluiten (zie toelichting)

inzamelaarsregeling ☐ ja ☐ nee

repererende vrachten ☐ ja ☐ nee

zie toelichting

VIHB-nummer NH514034VIHB

kenteken 83-1341-2

afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
060030801253	grond asbesthoudend, extern		170504	D05		24960

WEEGBONNEN WORDEN DIGITAAL VERZONDEN

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons van diensten of zaken en op al onze overeenkomsten terzake, zijn, de algemene voorwaarden van toepassing van SITA Nederlands B.V., gedeponeerd bij de Rechtbank te Arnhem. Ondertekening ontvanger voor akkoord bovenstaande gegevens.

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het ADR vallen dient hierboven ook alle verplichte informatie conform het ADR te worden vermeld.

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door 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.	In de vracht is verzekering niet begrepen
handtekening afzender	handtekening ontvanger	handtekening transporteur voor ontvangst der

DE05604655

handtekening ontvanger (gegrasseerde)

\* \* \* W E E G B O N \* \* \*

INVOER

Kenteken : 10BLD6  
Relatie : Provincie Noord-Holland  
Dreef 3  
2012 HR HAARLEM  
Ontdoener : 554579 Provincie Noord-Holland  
Chauff. bonnr.:  
Transporteur : Smerk Boskalis Dolman V.O.F.  
Verwerker : Smerk Boskalis Dolman V.O.F.  
Produkt : 1412301 Grond asbesthoudend, extern  
Afvalstrmnr. : 06003.0.801253  
Eerste weging : 31680 kg 13/12/2024 09:53 Weegbonnr : 39044038  
Tweede weging : 19500 kg 13/12/2024 10:01 Weegbonnr : 39044041  
Netto : 12180 kg

**Renewi Smerk B.V.**  
Lindeboomseweg 15  
3825 AL Amersfoort  
Postbus 2527  
3800 GB Amersfoort

T (033) 455 82 82  
E [acceptatie.smerk-groep@renewi.com](mailto:acceptatie.smerk-groep@renewi.com)  
[www.renewi.com](http://www.renewi.com)

RABObank Amersfoort  
IBAN: NL53RABO 0136 9270 17  
BIC: RABONL2U  
BTW nr.: NL 0077.72.798.B01

Granulaten zijn gecertificeerd conform BRL 2506,  
NV-bouwstof, toepassing als verhardingslaag van steenmengsel.  
Ongekeurde en klasse AW, wonen en industrie grond wordt verwerkt  
conform BRL9335 protocol 1.  
Teelaarde en Bomengrond/zand wordt geleverd conform  
BRL 9335 protocol 4.

Op al onze aanbiedingen en overeenkomsten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
Deze voorwaarden worden op uw verzoek toegezonden. Inschrijving K.v.K. Gooi-, Eem- en Flevoland nr.: 31033909



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

# BEGELEIDINGSBRIEF

BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdoener)  
Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen



Koelmalaan 55  
1812 PR Alkmaar  
Tel: 072-5414171  
www.rcalkmaar.nl

1 ☐ (primaire) ontdoener 2 ☐ ontvanger 3 ☐ handelaar 4 ☐ bemiddelaar

afzender C.A. de Groot Asbestsanering & Milieutechniek B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
VIHB-nummer \_\_\_\_\_

2  
factuuradres C.A. de Groot Asbest en Milieutechniek B.V.  
postbus of straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

3<sup>a</sup>  
ontdoener Provincia Noord-Holland  
straat + nr Draef 3  
postc. + woonpl. 2012 HR Haarlem

4<sup>a</sup>  
uitbesteed vervoerder Grond Transport  
straat + nr Oranjestraat 29  
postc. + woonpl. 1551 KE IJmuiden  
VIHB-nummer 17 11 50 9159

5  
getransporteerd door: 1 ☐ afzender 2 ☒ ontvanger 3 ☐ ontvanger 4 ☐ inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uitbesteed vervoerder  
ontvanger/inzamelaar/vervoerder C.A. de Groot Groep B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

3<sup>b</sup>  
locatie van herkomst AM20240271 Provincie Noord-Holland  
straat + nr Overscheenseweg 4  
postc. + woonpl. Nearden  
datum aanvang transport \_\_\_\_\_

4<sup>b</sup>  
locatie van bestemming Smink Boskalis Dolman  
straat + nr Lindeboomseweg 15  
postc. + woonpl. 3825 AL Amersfoort  
datum ontvangst transport 13 12 2019

6  
kenteken 10 BLD 6

route-inzameling ☐ ja ☒ nee  
routelijst bijsluiten (zie toelichting) \_\_\_\_\_  
inzamelaarsregeling ☐ ja ☒ nee  
repeterende vrachten ☐ ja ☒ nee  
zie toelichting \_\_\_\_\_

afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
060030801253	grond asbesthoudend, extern		170504	D05		

12180

WEEGBONNEN WORDEN DIGITAAL VERZONDEN

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons van diensten of zaken en op al onze overeenkomsten terzake, zijn, de algemene voorwaarden van toepassing van SITA Netherlands B.V., gedeponeerd bij de Rechtbank te Arnhem. Ondertekening ontvanger voor akkoord bovenstaande gegevens.

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het ADR vallen dient hierboven ook alle verplichte informatie conform het ADR te worden vermeld.

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door 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.	In de vracht is verzekering niet begrepen
handtekening afzender	handtekening ontvanger	handtekening transporteur voor ontvangst der

DE05604656



\* \* \* W E E G B O N \* \* \*

INVOER

Kenteken : 83BPK2  
Relatie : Provincie Noord-Holland  
Dreef 3  
2012 HR HAARLEM  
Ontdoener : 554579 Provincie Noord-Holland  
Chauff. bonnr. :  
Transporteur : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Verwerker : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Produkt : 1412301 Grond asbesthoudend, extern  
Afvalstrmnr. : 06003.0.801253  
Eerste weging : 50760 kg 13/12/2024 08:02 Weegbonnr : 39044021  
Tweede weging : 22820 kg 13/12/2024 08:15 Weegbonnr : 39044024  
Netto : 27940 kg

**Renewi Smink B.V.**  
Lindeboomseweg 15  
3825 AL Amersfoort  
Postbus 2527  
3800 GB Amersfoort

T (033) 455 82 82  
E [acceptatie.smink-groep@renewi.com](mailto:acceptatie.smink-groep@renewi.com)  
[www.renewi.com](http://www.renewi.com)

RABObank Amersfoort  
IBAN: NL53RABO 0136 9270 17  
BIC: RABONL2U  
BTW nr.: NL 0077.72.798.B01

Op al onze aanbiedingen en overeenkomsten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
De voorwaarden worden op uw verzoek toegezonden. Inschrijving K.v.K. Gooi-, Eem- en Flevoland nr.: 31033909

Granulaten zijn gecertificeerd conform BRL 2506,  
NV-bouwstof, toepassing als verhardingslaag van steenmengsel.  
Ongekeurde en klasse AW, wonen en industrie grond wordt verwerkt  
conform BRL9335 protocol 1.  
Teelaarde en Bomengrond/zand wordt geleverd conform  
BRL 9335 protocol 4.

De begeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door de afzender of een ander bevoegd persoon. De donker gearceerde velden zijn soms slechts ter informatie.

# BEGELEIDINGSBRIEF

BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdoener)  
Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

5



Koelmalaan 55  
1812 PR Alkmaar  
Tel: 072-5414171  
www.rcalkmaar.nl

1 ☐ (primaire) ontdoener ☐ ontvanger ☐ handelaar ☐ bemiddelaar  
afzender C.A. de Groot Asbestsanering & Milieutechniek B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
VIHB-nummer \_\_\_\_\_  
2 \_\_\_\_\_  
factuuradres C.A. de Groot Asbest en Milieutechniek B.V.  
postbus of straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
3<sup>a</sup> \_\_\_\_\_  
ontdoener Provincie Noord-Holland  
straat + nr Dreef 3  
postc. + woonpl. 2012 HR Haarlem  
4<sup>a</sup> \_\_\_\_\_  
uitbesteed vervoerder Crook brens  
straat + nr \_\_\_\_\_  
postc. + woonpl. Westreen  
VIHB-nummer \_\_\_\_\_  
5 \_\_\_\_\_  
getransporteerd door: ☐ afzender ☒ ontvanger ☐ ontvanger ☐ inzamelaar ☐ vervoerder ☐ uitbesteed vervoerder  
ontvanger/inzamelaar/vervoerder C.A. de Groot Groep B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

3<sup>b</sup> \_\_\_\_\_  
locatie van herkomst AM20240271 Provincie Noord-Holland  
straat + nr Overscheensweg 4  
postc. + woonpl. Naarden  
datum aanvang transport 13-12-2024  
4<sup>b</sup> \_\_\_\_\_  
locatie van bestemming Smink Boskalis Dolman  
straat + nr Lindeboomseweg 15  
postc. + woonpl. 3825 AL Amersfoort  
datum ontvangst transport \_\_\_\_\_  
route-inzameling ☐ ja ☒ nee  
routelijst bijsluiten (zie toelichting) \_\_\_\_\_  
inzamelaarsregeling ☐ ja ☒ nee  
repeterende vrachten ☐ ja ☒ nee  
zie toelichting \_\_\_\_\_

afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
060030801255	grond esbesthoudend, extern		170504	D05		

27960

WEEGBONNEN WORDEN DIGITAAL VERZONDEN

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons van diensten of zaken en op al onze overeenkomsten terzake, zijn, de algemene voorwaarden van toepassing van SITA Nederlands B.V., gedeponeerd bij de Rechtbank te Arnhem. Ondertekening ontdoener voor akkoord bovenstaande gegevens.

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het ADR vallen dient hierboven ook alle verplichte informatie conform het ADR te worden vermeld.

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door 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.
--	--

In de vracht is verzekering niet begrepen

DE05604654

handtekening afzender \_\_\_\_\_  
handtekening ontvanger \_\_\_\_\_



\* \* \* W E E G B O N \* \* \*

INVOER

Kenteken : 83BPK2  
Relatie : Provincie Noord-Holland  
Dreef 3  
2012 HR HAARLEM  
Ontdoener : 554579 Provincie Noord-Holland  
Chauff. bonnr. :  
Transporteur : Smerk Boskalis Dolman V.O.F.  
Verwerker : Smerk Boskalis Dolman V.O.F.  
Produkt : 1412301 Grond asbesthoudend, extern  
Afvalstrmnr. : 06003.0.801253  
Eerste weging : 45580 kg 17/12/2024 08:05 Weegbonnr : 39044161  
Tweede weging : 22900 kg 17/12/2024 08:14 Weegbonnr : 39044163  
Netto : 22680 kg

**Renewi Smerk B.V.**  
Lindeboomseweg 15  
3825 AL Amersfoort  
Postbus 2527  
3800 GB Amersfoort

T (033) 455 82 82  
E [acceptatie.smerk-groep@renewi.com](mailto:acceptatie.smerk-groep@renewi.com)  
[www.renewi.com](http://www.renewi.com)

RABObank Amersfoort  
IBAN: NL53RABO 0136 9270 17  
BIC: RABONL2U  
BTW nr.: NL 0077.72.798.B01

Granulaten zijn gecertificeerd conform BRL 2506,  
NV-bouwstof, toepassing als verhardingslaag van steenmengsel.  
Ongekeurde en klasse AW, wonen en industrie grond wordt verwerkt  
conform BRL9335 protocol 1.  
Teelaarde en Bomengrond/zand wordt geleverd conform  
BRL 9335 protocol 4.

Op al onze aanbiedingen en overeenkomsten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
De voorwaarden worden op uw verzoek toegezonden. Inschrijving K.v.K. Gooi-, Eem- en Flevoland nr.: 31033909

De begeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door de bevoegde personen. De donker gearceerde velden zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door

Uitgave  
beurvaartadres.nl  
182457  
Tel. 088-55 22 111

# BEGELEIDINGSBRIEF

INTERNE COPIE (D) / EXTRA BEWIJS VAN ONTVANGST (B2) (voor ontdoener)  
Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen



Koelmalaan 55  
1812 PR Alkmaar  
Tel: 072-5414171  
www.rcalkmaar.nl

1 ☐ (primaire) ontdoener ☐ 2 ☐ ontvanger ☐ 3 ☐ handelaar ☒ 4 bemiddelaar  
afzender C.A. de Groot Asbestsanering & Milieutechniek B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
VIHB-nummer \_\_\_\_\_  
2  
factuuradres C.A. de Groot Asbest en Milieutechniek B.V.  
postbus of straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
3<sup>a</sup>  
ontdoener Provincie Noord-Holland  
straat + nr Dreef 3  
postc. + woonpl. 2012 HR Haarlem  
4<sup>a</sup>  
uitbesteed vervoerder Coel trans  
straat + nr Overtoorn 79  
postc. + woonpl. Westreen  
VIHB-nummer NH504159 VEXX  
5  
getransporteerd door: 1 ☐ afzender 2 ☒ ontdoener 3 ☐ ontvanger 4 ☐ inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uitbesteed vervoerder  
ontvanger/inzamelaar/ C.A. de Groot Groep BV  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

3<sup>b</sup>  
locatie van herkomst AM20240271 Provincie Noord-Holland  
straat + nr Overscheenseweg 4  
postc. + woonpl. Naarden  
datum aanvang transport 17-12-2024  
4<sup>b</sup>  
locatie van bestemming Smink Boskalis Dolman  
straat + nr Lindeboomseweg 15  
postc. + woonpl. 3825 AL Amersfoort  
datum ontvangst transport \_\_\_\_\_  
route-inzameling ☐ ja ☒ nee  
routelijst bijsluiten (zie toelichting) ☐  
inzamelaarsregeling ☒ ja ☐ nee  
repeterende vrachten ☐ ja ☒ nee  
zie toelichting \_\_\_\_\_  
VIHB-nummer NH514034VIHB  
kenteken 83-BPH-2

afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
060030801253	grond asbesthoudend, extern		170504	D05		

WEEGBONNEN WORDEN DIGITAAL VERZONDEN

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons van diensten of zaken en op al onze overeenkomsten terzake, zijn, de algemene voorwaarden van toepassing van SITA Netherlands B.V., gedeponeerd bij de Rechtbank te Arnhem. Ondertekening ontdoener voor akkoord bovenstaande gegevens.

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het AD informatie conform het ADR t

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door Stichting Vervoeradres Amsterdam en Rotterdam gedeponeerde algemene voorwaarde de weg, laatste versie. Voor aansprakelijkheid vervoerder z.o.z.		
handtekening afzender	handtekening ontdoener	handtekening vervoerder voor ontvangst der	handtekening ontvanger (geadresseerde)

658



## BEGELEIDINGSBRIEF

BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdoener)  
Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen



Koelmalaan 55  
1812 PR Alkmaar  
Tel: 072-5414171  
[www.rcalkmaar.nl](http://www.rcalkmaar.nl)

1 ☐ (primaire) afzender 2 ☐ ontvanger 3 ☐ handelaar 4 ☐ bemiddelaar  
afzender C.A. de Groot Asbestsanering & Milieutechniek B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
VIHB-nummer  
2  
factuuradres C.A. de Groot Asbest en Milieutechniek B.V.  
postbus of straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
3  
ontdoener Provincie Noord-Holland  
straat + nr Dreef 3  
postc. + woonpl. 2012 HR Haarlem  
4  
uitbestede vervoerder Grooth Trans  
straat + nr Overlaan 79  
postc. + woonpl. Wastoeen  
VIHB-nummer NH 504159 WEXX  
5  
getransporteerd door: 1 ☐ afzender 2 ☒ ontvanger 3 ☐ ontvanger 4 ☐  
ontvanger/inzamelaar/ vervoerder C.A. de Groot Groep B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

3<sup>a</sup> locatie van herkomst AM20240271 Provincie Noord-Holland  
 straat + nr Overscheenseweg 4  
 postc. + woonpl. Naarden  
 datum aanvang transport 17-12-2024  
 4<sup>a</sup> locatie van bestemming Smink Boskalis Delman  
 straat + nr Lindeboomseweg 15  
 postc. + woonpl. 3825 AL Amersfoort  
 datum ontvangst transport \_\_\_\_\_

---

inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ <sup>(vak 4a)</sup> **uitbesteed vervoerder** route-inzameling ☐ ja ☐ nee  
 VIHB-nummer NH514034/VIHB routelijst bijsluiten (zie toelichting)  
 kenteken 83-374-2 inzamelaarsregeling ☐ ja ☐ nee  
 repeterende vrachten ☐ ja ☐ nee  
 zie toelichting

afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
06030801253	grond/asbesthoudend, extern		170504	D05		22680

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons van diensten of zaken en op al onze overeenkomsten terzake, zijn, de algemene voorwaarden van toepassing van SITA Nederlands B.V., gedeponeerd bij de Rechtbank te Arnhem. Ondertekening ontdoener voor akkoord bovenstaande gegevens.

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het ADR vallen dient hierboven ook alle verplichte informatie conform het ADR te worden vermeld.

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door 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.	DE05604658
handtekening afzender	handtekening ontvanger	handtekening transporteur voor ontvangst der
		handtekening ontvanger (aankomstverder)



DE05604658

\* \* \* W E E G B O N \* \* \*

INVOER

Kenteken : 83BPK2  
Relatie : Provincie Noord-Holland  
Dreef 3  
2012 HR HAARLEM  
Ontdoener : 554579 Provincie Noord-Holland  
Chauff. bonnr. :  
Transporteur : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Verwerker : Smink Boskalis Dolman V.O.F.  
Produkt : 1412301 Grond asbesthoudend, extern  
Afvalstrmnr. : 06003.0.801253  
Eerste weging : 33560 kg 17/12/2024 10:19 Weegbonnr : 39044178  
Tweede weging : 22880 kg 17/12/2024 10:30 Weegbonnr : 39044179  
Netto : 10680 kg

**Renewi Smink B.V.**  
Lindeboomseweg 15  
3825 AL Amersfoort  
Postbus 2527  
3800 GB Amersfoort

T (033) 455 82 82  
E [acceptatie.smink-groep@renewi.com](mailto:acceptatie.smink-groep@renewi.com)  
[www.renewi.com](http://www.renewi.com)

RABObank Amersfoort  
IBAN: NL53RABO 0136 9270 17  
BIC: RABONL2U  
BTW nr.: NL 0077.72.798.B01

Granulaten zijn gecertificeerd conform BRL 2506,  
NV-bouwstof, toepassing als verhardingslaag van steenmengsel.  
Ongekeurde en klasse AW, wonen en industrie grond wordt verwerkt  
conform BRL9335 protocol 1.  
Teelaarde en Bomengrond/zand wordt geleverd conform  
BRL 9335 protocol 4.

Op al onze aanbiedingen en overeenkomsten zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
De voorwaarden worden op uw verzoek toegezonden. Inschrijving K.v.K. Gooi-, Eem- en Flevoland nr.: 31033909



# BEGELEIDINGSBRIEF

INTERNE COPIE (D) / EXTRA BEWIJS VAN ONTVANGST (B2) (voor ontdoener)  
Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen



Koelmalaan 55  
1812 PR Alkmaar  
Tel: 072-5414171  
www.rcalkmaar.nl

1 ☐ (primaire) ontdoener ☐ ontvanger ☐ handelaar ☒ bemiddelaar  
afzender C.A. de Groot Asbestsanering & Milieutechniek B.V.  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar  
VIHB-nummer

2  
factuuradres C.A. de Groot Asbest en Milieutechniek B.V.  
postbus of straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

3<sup>a</sup>  
ontdoener Provincie Noord-Holland  
straat + nr Dreef 3  
postc. + woonpl. 2012 HR Haarlem

4<sup>a</sup>  
uitbesteed vervoerder **Coch brens**  
straat + nr **Oorloot**  
postc. + woonpl. **Westboon**  
VIHB-nummer **NH 5041 59 VIXX**

5  
getransporteerd door: ☐ afzender ☒ ontdoener ☐ ontvanger ☐ inzamelaar ☐ vervoerder ☐ uitbesteed vervoerder  
ontvanger/inzamelaar/vervoerder C.A. de Groot Groep BV  
straat + nr Koelmalaan 55  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

3<sup>b</sup>  
locatie van herkomst AM20240271 Provincie Noord-Holland  
straat + nr Overscheenseweg 4  
postc. + woonpl. Naarden  
datum aanvang transport **17-12-2024**  
4<sup>b</sup>  
locatie van bestemming Smink Boskalis Dolman  
straat + nr Lindeboomseweg 15  
postc. + woonpl. 3825 AL Amersfoort  
datum ontvangst transport

route-inzameling ☐ ja ☒ nee  
routelijst bijsluiten (zie toelichting)  
inzamelaarsregeling ☒ ja ☐ nee  
repeterende vrachten ☐ ja ☒ nee  
zie toelichting  
VIHB-nummer NH514034V/IB  
kenteken **83-RPH-2**

afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
060030801253	grond asbesthoudend, extern		170504	D05		

WEEGBONNEN WORDEN DIGITAAL VERZONDEN

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons, van toepassing van SITA Netherlands B.V., gedeponeerd bij de R

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens op informatie conform

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door St Amsterdam en Rotterdam gedeponeerde de weg, laatste versie. Voor aansprakelijkheid vervoerder z.o.z.
handtekening afzender	handtekening ontdoener

de algemene voorwaarden  
staande gegevens.

verplichte

05604657

nger (geadresseerde)  
st der zending met gelijk-  
brief



BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdoener)  
Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdoener)  
Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

afzender **C.A. de Groot Asbestsanering & Milieutechniek B.V.**

straat + nr Koelmalaan 55

postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

VIHB-nummer

2  
factuuradres 250 1

postbus of straat + nr

postc. + woonpl.

3<sup>A</sup> =  
ontdoener Provincie Noord-Holland

5 straat + nr Draef 3

postc. + woonpl. 2012 HR Haarlem

5 uitbesteed vervoerder

3 straat + nr

postc. + woonpl.

VIHB-nummer

getransporteerd door: 1 ☐ afzender 2 ☒ ondoener 3 ☐ ontvanger 4 ☐ inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uitbestede

ontvanger/inzamelaar/ C.A. de Groot Groep BV

5 straat + nr Koelmaleen 55

5 postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar

6

locatie van herkomst AM20240271 Provincie Noord-Holland

straat + nr **Overscheensweg 4**

postc. + woonpl. **Naarden**

datum aanvang transport

locatie van bestemming Theo Poggendorf

straat + nr Isolandenweg 26

postc. + woonpl. 3542 AS Utrecht

datum ontvangst transport 13 12 20 74

getransporteerd door: 1 ☐ afzender 2 ☒ ondoener 3 ☐ ontvanger 4 ☐ inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uitbesteed vervoerder<sup>(volk 4a)</sup> route-inzameling ☐ ja ☐ nee  
ontvanger/inzamelaar/vervoerder C.A. de Groot Groep BV VIHB-nummer NHE14084VIHB routelijst bijsluiten (zie toelichting)  
straat + nr Koelmaleen 55 inzamelaarsregeling ☐ ja ☐ nee  
postc. + woonpl. 1812 PR Alkmaar kenteken 10 B2AG repeterende vrachten ☐ ja ☐ nee  
zie toelichting

afvalstroomnummer		gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
062502402560		verontreinigd grond. olie/pak		170504	A02		

Op alle offertes van, en op alle opdrachten aan ons tot levering door ons van diensten of zaken en op al onze overeenkomsten terzake, zijn, de algemene voorwaarden van toepassing van SITA Nederlands B.V., gedeponeerd bij de Rechtbank te Amhem. Ondertekening ontdoener voor akkoord bovenstaande gegevens.

Indien de (gevaarlijke) afvalstoffen tevens onder het ADR vallen dient hierboven ook alle verplichte informatie conform het ADR te worden vermeld.

Auteursrecht: Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door 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.	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px; margin-right: 10px;">4</div> <div>             In de vracht is verzekering niet begrepen           </div> <div style="margin-left: 20px; font-size: 24px; font-weight: bold;">5604628</div> </div>
--	--	---

handtekening afzender		handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbijlage	handtekening (geadresseerde) voor goede ontvangst met gelijkgenummerde vrachtbijlage
-----------------------	--	---	--

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

De begeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door de bevoegde personen. De donker gearceerde velden zijn soms, afhankelijk van de omstandigheden, vrij te laten. Het is aan de achterzijde van dit formulier verlicht te zien.

32457 Uitgave  
Tel. 088-55 22 111  
beurtvaartadres.nl



02457 Uitgave  
beurftvaartadres.nl Tel. 088-55 22 111

## BIJLAGE III





Grondslag Kamerik

Nijverheidsweg 7  
3471 GZ KAMERIK

Uw kenmerk : 38723-Overscheenseweg 4 te Naarden  
Ons kenmerk : Project 1850492  
Validatieref. : 1850492\_certificaat\_v2  
Opdrachtverificatiecode: DZPL-AQWN-OJSW-XABI  
Bijlage(n) : 7 tabel(len) + 2 bijlage(n)

Amsterdam, 17 december 2024

Hierbij zend ik u de resultaten van het laboratoriumonderzoek dat op uw verzoek is uitgevoerd in de door u aangeboden monsters.


De resultaten hebben uitsluitend betrekking op de monsters, zoals die door u voor analyse ter beschikking werden gesteld.

Het onderzoek is, met uitzondering van eventueel uitbesteed onderzoek, uitgevoerd door Eurofins Omegam. Informatie omtrent de gebruikte analysemethode(n) kunt u vinden in ons klantenportaal Mijn Lab onder "Info en Docs".

Ik wijs u erop dat het analysecertificaat alleen in zijn geheel mag worden gereproduceerd. Ik vertrouw erop uw opdracht volledig en naar tevredenheid te hebben uitgevoerd. Heeft u naar aanleiding van deze rapportage nog vragen, dan verzoek ik u contact op te nemen met onze klantenservice.

Hoogachtend,  
namens Eurofins Omegam,



  
Manager productie

Op dit certificaat zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.  
Dit analysecertificaat mag niet anders dan in zijn geheel worden gereproduceerd.

Eurofins Omegam B.V.  
H.J.E. Wenckebachweg 120  
NL-1114 AD Amsterdam-Duivendrecht  
Nederland

T +31-(0)20-597 66 80  
CSOmegam@etbnl.eurofins.com  
www.eurofins.nl

IBAN NL 16 BNPA 0227667980  
BIC BNPANL2A  
BTW nr. NL8139.67.132.B01  
KvK nr. 34215654

## ANALYSECERTIFICAAT

Projectcode : 1850492  
 Uw project omschrijving : 38723-Overscheenseweg 4 te Naarden  
 Opdrachtgever : Grondslag Kamerik

Monstercode : 8564200  
 Uw referentie : PB1-1 B1 (100-130) B1 (100-130)  
 Opgegeven bemonsteringsdatum : 13/12/2024

## Asbestonderzoek

Initialen analist :   
 Analysedatum : 17-12-2024

Analyse is uitgevoerd conform NEN 5898 (S).

Massa aangeleverd monster : 20430 g  
 Droge massa aangeleverd monster : 15935 g  
 Percentage droogrest : 78,0 m/m %  
 Type zieving : nat

zeeffractie (mm)	massa zeeffractie (gram)	percentage zeeffractie (m/m %)	massa onderzocht (gram)	percentage onderzocht (m/m %)	aantal asbest (deeltjes)	massa asbest-houdend materiaal (mg)
<0,5 mm	14234,2	90,2	10,4	0,07	n.v.t.	n.v.t.
0,5-1 mm	123,8	0,8	23,2	18,74	0	0,0
1-2 mm	128,6	0,8	61,6	47,90	0	0,0
2-4 mm	146,8	0,9	146,8	100,00	0	0,0
4-8 mm	294,2	1,9	294,2	100,00	0	0,0
8-20 mm	542,6	3,4	542,6	100,00	0	0,0
>20 mm	309,2	2,0	309,2	100,00	0	0,0
<b>Totaal</b>	<b>15779,4</b>	<b>100,0</b>	<b>1388,0</b>		<b>0</b>	<b>0,0</b>

zeeffractie (mm)	asbest totaal			serpentiin asbest			amfibool asbest		
	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)
<0,5 mm	-								
0,5-1 mm	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
1-2 mm	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
2-4 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4-8 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8-20 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
>20 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	<b>&lt;0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>&lt;0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>

Aangetroffen type asbest : Geen  
 Bijzonderheden waargenomen : Geen

Serpentiin asbest is chrysotiel.  
 Amfibool asbest is amosiet, crocidoliet, actinoliet, anthophylliet en tremoliet.

De bepalingsgrens is bepaald voor de zeeffracties kleiner dan 4 mm. De totale bepalingsgrens is verkregen door de bepalingsgrenzen van de afzonderlijke zeeffracties te sommeren.  
 Het materiaal is middels polarisatiemicroscopie onderzocht, de analyse is uitgevoerd conform NEN 5896.

Gebondenheid	Serpentiin asbest	Amfibool asbest	totaal afgerond
hecht	0,0	0,0	0,0
niet hecht	0,0	0,0	0,0
<b>totaal afgerond</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	

Gewogen concentratie (serpentiinasbestconcentratie vermeerderd met 10 maal de amfiboolasbestconcentratie) is: **<0,3 mg/kg ds**

De gewogen asbestconcentratie wordt berekend uit de niet-afgeronde gehalten aan serpentiin en amfibool asbest. De weergegeven resultaten zijn afgerond.

Verklaring kwalitatief onderzoek zeeffractie <0,5 mm:  
 - : geen asbest waargenomen



## ANALYSECERTIFICAAT

Projectcode : 1850492  
 Uw project omschrijving : 38723-Overscheenseweg 4 te Naarden  
 Opdrachtgever : Grondslag Kamerik

Monstercode : 8564201  
 Uw referentie : W1-1 W1 (0-80)  
 Opgegeven bemonsteringsdatum : 13/12/2024

## Asbestonderzoek

Initialen analist : [REDACTED]  
 Analysedatum : 16-12-2024

Analyse is uitgevoerd conform NEN 5898 (S).

Massa aangeleverd monster : 15100 g  
 Droge massa aangeleverd monster : 14360 g  
 Percentage droogrest : 95,1 m/m %  
 Type zieving : nat

zeef fractie (mm)	massa zeef fractie (gram)	percentage zeef fractie (m/m %)	massa onderzocht (gram)	percentage onderzocht (m/m %)	aantal asbest (deeltjes)	massa asbest-houdend materiaal (mg)
<0,5 mm	12399,1	87,9	12,2	0,10	n.v.t.	n.v.t.
0,5-1 mm	213,6	1,5	51,2	23,97	0	0,0
1-2 mm	263,2	1,9	96,8	36,78	0	0,0
2-4 mm	245,8	1,7	245,8	100,00	0	0,0
4-8 mm	438,8	3,1	438,8	100,00	0	0,0
8-20 mm	542,8	3,8	542,8	100,00	0	0,0
>20 mm	0,0	0,0	0,0	100,00	0	0,0
<b>Totaal</b>	<b>14103,3</b>	<b>100,0</b>	<b>1387,6</b>		<b>0</b>	<b>0,0</b>

zeef fractie (mm)	asbest totaal			serpentiin asbest			amfibool asbest		
	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)
<0,5 mm	-								
0,5-1 mm	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
1-2 mm	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2
2-4 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4-8 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8-20 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
>20 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	<b>&lt;0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>&lt;0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>

Aangetroffen type asbest : Geen  
 Bijzonderheden waargenomen : Geen

Serpentiin asbest is chrysotiel.  
 Amfibool asbest is amosiet, crocidoliet, actinoliet, anthophylliet en tremoliet.

De bepalingsgrens is bepaald voor de zeef fracties kleiner dan 4 mm. De totale bepalingsgrens is verkregen door de bepalingsgrenzen van de afzonderlijke zeef fracties te sommeren.  
 Het materiaal is middels polarisatiemicroscopie onderzocht, de analyse is uitgevoerd conform NEN 5896.

Gebondenheid	Serpentiin asbest	Amfibool asbest	totaal afgerond
hecht	0,0	0,0	0,0
niet hecht	0,0	0,0	0,0
<b>totaal afgerond</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	

Gewogen concentratie (serpentiinasbestconcentratie vermeerderd met 10 maal de amfiboolasbestconcentratie) is: **<0,4 mg/kg ds**

De gewogen asbestconcentratie wordt berekend uit de niet-afgeronde gehalten aan serpentiin en amfibool asbest. De weergegeven resultaten zijn afgerond.

Verklaring kwalitatief onderzoek zeef fractie <0,5 mm:  
 - : geen asbest waargenomen

## ANALYSECERTIFICAAT

Projectcode : 1850492  
 Uw project omschrijving : 38723-Overscheenseweg 4 te Naarden  
 Opdrachtgever : Grondslag Kamerik

Monstercode : 8564202  
 Uw referentie : W2-1 W2 (0-70)  
 Opgegeven bemonsteringsdatum : 13/12/2024

## Asbestonderzoek

Initialen analist : XXXXXXXXXX  
 Analysedatum : 16-12-2024

Analyse is uitgevoerd conform NEN 5898 (S).

Massa aangeleverd monster : 15070 g  
 Droge massa aangeleverd monster : 14196 g  
 Percentage droogrest : 94,2 m/m %  
 Type zieving : nat

zeef fractie (mm)	massa zeef fractie (gram)	percentage zeef fractie (m/m %)	massa onderzocht (gram)	percentage onderzocht (m/m %)	aantal asbest (deeltjes)	massa asbest-houdend materiaal (mg)
<0,5 mm	12116,6	86,8	10,5	0,09	n.v.t.	n.v.t.
0,5-1 mm	569,8	4,1	141,8	24,89	0	0,0
1-2 mm	265,0	1,9	131,2	49,51	0	0,0
2-4 mm	194,2	1,4	194,2	100,00	1	13,9
4-8 mm	414,4	3,0	414,4	100,00	1	5,2
8-20 mm	400,4	2,9	400,4	100,00	0	0,0
>20 mm	0,0	0,0	0,0	100,00	0	0,0
<b>Totaal</b>	<b>13960,4</b>	<b>100,0</b>	<b>1292,5</b>		<b>2</b>	<b>19,1</b>

zeef fractie (mm)	asbest totaal			serpentiin asbest			amfibool asbest		
	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)
<0,5 mm	-								
0,5-1 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1-2 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2-4 mm	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
4-8 mm	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,2
8-20 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
>20 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>

Aangetroffen type asbest : serpentiin en amfibool  
 Bijzonderheden waargenomen : Geen

Serpentiin asbest is chrysotiel.  
 Amfibool asbest is amosiet, crocidoliet, actinoliet, anthophylliet en tremoliet.

De bepalingsgrens is bepaald voor de zeef fracties kleiner dan 4 mm. De totale bepalingsgrens is verkregen door de bepalingsgrenzen van de afzonderlijke zeef fracties te sommeren.  
 Het materiaal is middels polarisatiemicroscopie onderzocht, de analyse is uitgevoerd conform NEN 5896.

Gebondenheid	Serpentiin asbest	Amfibool asbest	totaal afgerond
hecht	0,1	0,0	0,1
niet hecht	0,0	0,2	0,2
<b>totaal afgerond</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	

Gewogen concentratie (serpentiinasbestconcentratie vermeerderd met 10 maal de amfiboolasbestconcentratie) is: **1,8 mg/kg ds**

De gewogen asbestconcentratie wordt berekend uit de niet-afgeronde gehalten aan serpentiin en amfibool asbest. De weergegeven resultaten zijn afgerond.

Verklaring kwalitatief onderzoek zeef fractie <0,5 mm:  
 - : geen asbest waargenomen



---

**ANALYSECERTIFICAAT**

---

Projectcode : 1850492  
Uw project omschrijving : 38723-Overscheenseweg 4 te Naarden  
Opdrachtgever : Grondslag Kamerik

---

Monstercode : 8564202  
Uw referentie : W2-1 W2 (0-70)  
Opgegeven bemonsteringsdatum : 13/12/2024

---

**Asbestonderzoek - productidentificatie**

zeef fractie (mm)	materiaal	gebondenheid	asbestsoort	percentage (m/m %)
2-4 mm	cement, vlakke plaat	Hecht	chrysotiel	10-15
4-8 mm	brandwerend board	niet hecht	amosiet	30-60

## ANALYSECERTIFICAAT

Projectcode : 1850492  
 Uw project omschrijving : 38723-Overscheenseweg 4 te Naarden  
 Opdrachtgever : Grondslag Kamerik

Monstercode : 8564203  
 Uw referentie : W3-1 W3 (0-60)  
 Opgegeven bemonsteringsdatum : 13/12/2024

## Asbestonderzoek

Initialen analist : [REDACTED]  
 Analysedatum : 16-12-2024

Analyse is uitgevoerd conform NEN 5898 (S).

Massa aangeleverd monster : 15230 g  
 Droge massa aangeleverd monster : 14804 g  
 Percentage droogrest : 97,2 m/m %  
 Type zieving : nat

zeef fractie (mm)	massa zeef fractie (gram)	percentage zeef fractie (m/m %)	massa onderzocht (gram)	percentage onderzocht (m/m %)	aantal asbest (deeltjes)	massa asbest-houdend materiaal (mg)
<0,5 mm	13753,9	94,6	10,7	0,08	n.v.t.	n.v.t.
0,5-1 mm	362,4	2,5	90,0	24,83	0	0,0
1-2 mm	163,8	1,1	50,8	31,01	0	0,0
2-4 mm	100,2	0,7	100,2	100,00	2	12,2
4-8 mm	109,4	0,8	109,4	100,00	1	183,9
8-20 mm	51,4	0,4	51,4	100,00	0	0,0
>20 mm	0,0	0,0	0,0	100,00	0	0,0
<b>Totaal</b>	<b>14541,1</b>	<b>100,0</b>	<b>412,5</b>		<b>3</b>	<b>196,1</b>

zeef fractie (mm)	asbest totaal			serpentiin asbest			amfibool asbest		
	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)	gehalte asbest (mg/kg ds)	ondergrens (mg/kg ds)	bovengrens (mg/kg ds)
<0,5 mm	-								
0,5-1 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1-2 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2-4 mm	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
4-8 mm	1,6	1,3	1,9	1,6	1,3	1,9	0,0	0,0	0,0
8-20 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
>20 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Totaal</b>	<b>1,7</b>	<b>1,3</b>	<b>2,0</b>	<b>1,7</b>	<b>1,3</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

Aangetroffen type asbest : serpentiin  
 Bijzonderheden waargenomen : Geen

Serpentiin asbest is chrysotiel.  
 Amfibool asbest is amosiet, crocidoliet, actinoliet, anthophylliet en tremoliet.

De bepalingsgrens is bepaald voor de zeef fracties kleiner dan 4 mm. De totale bepalingsgrens is verkregen door de bepalingsgrenzen van de afzonderlijke zeef fracties te sommeren.  
 Het materiaal is middels polarisatiemicroscopie onderzocht, de analyse is uitgevoerd conform NEN 5896.

Gebondenheid	Serpentiin asbest	Amfibool asbest	totaal afgerond
hecht	1,7	0,0	1,7
niet hecht	0,0	0,0	0,0
<b>totaal afgerond</b>	<b>1,7</b>	<b>0,0</b>	

Gewogen concentratie (serpentiinasbestconcentratie vermeerderd met 10 maal de amfiboolasbestconcentratie) is: **1,7 mg/kg ds**

De gewogen asbestconcentratie wordt berekend uit de niet-afgeronde gehalten aan serpentiin en amfibool asbest. De weergegeven resultaten zijn afgerond.

Verklaring kwalitatief onderzoek zeef fractie <0,5 mm:  
 - : geen asbest waargenomen



## ANALYSECERTIFICAAT

Projectcode : 1850492  
 Uw project omschrijving : 38723-Overscheenseweg 4 te Naarden  
 Opdrachtgever : Grondslag Kamerik

Monstercode : 8564203  
 Uw referentie : W3-1 W3 (0-60)  
 Opgegeven bemonsteringsdatum : 13/12/2024

## Asbestonderzoek - productidentificatie

zeef fractie (mm)	materiaal	gebondenheid	asbestsoort	percentage (m/m %)
2-4 mm	cement, vlakke plaat	Hecht	chrysotiel	10-15
4-8 mm	cement, vlakke plaat	Hecht	chrysotiel	10-15

## ANALYSECERTIFICAAT

<b>Projectcode</b>	: 1850492
<b>Uw project omschrijving</b>	: 38723-Overscheenseweg 4 te Naarden
<b>Opdrachtgever</b>	: Grondslag Kamerik

## Opmerkingen m.b.t. analyses

### Opmerking(en) algemeen

De volgende informatie is indien van toepassing verstrekt door de opdrachtgever:  
 Project omschrijving, Monsterreferentie(s), Opgegeven bemonsteringsdatum, Matrix, Monsterdiepte, Potnr (Barcode), Veldgegevens, Veldwaarnemingen en Bemonsteringsdata. De opgegeven bemonsteringsdatum kan van invloed zijn op de geldigheid van de resultaten.

### Asbest

Individuele monsters van dit project zijn als asbestverdacht gekwalificeerd. De analysedeelmonsters zijn met beschermende maatregelen in het laboratorium in behandeling genomen.

Opmerking bij project:	- Eurofins Omegam heeft het asbestonderzoek in dit/deze monster(s) uitgevoerd volgens de NEN 5898, en zoals beschreven in een aparte bijlage als onderdeel van dit analysecertificaat. Voor de analyseresultaten van het asbestonderzoek geldt dat Eurofins Omegam de analyse heeft uitgevoerd in de monsters die de opdrachtgever, zoals deze staan vermeld in de koptekst van dit analysecertificaat, zelf heeft genomen of laten nemen en aan Eurofins Omegam heeft aangeboden. Eurofins Omegam draagt geen verantwoordelijkheid inzake de herkomst en representativiteit alsmede de veiligheid tijdens de monsterneming.
------------------------	--



# ANALYSECERTIFICAAT

**Projectcode** : 1850492  
**Uw project omschrijving** : 38723-Overscheenseweg 4 te Naarden  
**Opdrachtgever** : Grondslag Kamerik

## Barcodeschema's

Monstercode	Uw referentie	uw monsterref.	uw diepte	uw barcode
8564200	PB1-1 B1 (100-130) B1 (100-130)	B1 B1	1-1.3 1-1.3	6000006624 6000006627
8564201	W1-1 W1 (0-80)	W1	0-0.8	6000006625
8564202	W2-1 W2 (0-70)	W2	0-0.7	6000006626
8564203	W3-1 W3 (0-60)	W3	0-0.6	6000006623

---

**ANALYSECERTIFICAAT**

---

**Projectcode** : 1850492  
**Uw project omschrijving** : 38723-Overscheenseweg 4 te Naarden  
**Opdrachtgever** : Grondslag Kamerik

---

## **Analysemethoden Grond (AS3000)**

### **AS3000**

In dit analysecertificaat zijn de met 'S' gemerkte analyses uitgevoerd volgens de analysemethoden beschreven in het "Accreditatieschema Laboratoriumanalyses voor grond-, waterbodem- en grondwateronderzoek (AS SIKB 3000)". Het laboratoriumonderzoek is uitgevoerd volgens de onderstaande analysemethoden. Deze analyses zijn vastgelegd in het geldende accreditatie-certificaat met bijbehorende verrichtingenlijst L086 van Eurofins Omegam BV.

**Asbestonderzoek** : Conform AS3070 prestatieblad 1 en NEN 5898

---



Project	<b>38723-Overscheenseweg 4 te Naarden</b>		
Certificaten	<b>1850493</b>		
Toetsing	<b>T.101 Beoordeling kwaliteitsklassen van grond en baggerspecie bij toepassen op of in de landbodem</b>		
Toetsversie	<b>TerraIndex 1.0.0</b>		Toetsdatum: 16 December 2024 15:39

Monsterreferentie	<b>8564204</b>						
Monsteromschrijving	PB1-2 B1 (110-130)						
Analyse	Eenheid	Analyseres.	<b>Gestand.Res.</b>	Toetsoordeel	LN	WO	IND

Lutum/Humus

Organische stof	% (m/m ds)	97.5	<b>10</b>
lutumgehalte (pipetmethode)	% (m/m ds)	< 1	<b>25</b>

Droogrest

droge stof	%	41.6	<b>41.6</b>	@
------------	---	------	-------------	---

Metalen ICP-AES

koper (Cu)	mg/kg ds	< 5	<b>&lt; 1.7</b>	-	40	54	190
lood (Pb)	mg/kg ds	< 10	<b>&lt; 4</b>	-	50	210	530
zink (Zn)	mg/kg ds	< 20	<b>&lt; 10</b>	-	140	200	720

Polycyclische koolwaterstoffen

naftaleen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>
fenantreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>
antraceen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>
fluoranteen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>
benzo(a)antraceen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>
chryseen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>
benzo(k)fluoranteen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>
benzo(a)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>
benzo(ghi)peryleen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>
indeno(1,2,3-cd)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>

Sommaties

som PAK (10)	mg/kg ds	0.35	<b>&lt; 0.12</b>	-	1.5	6.8	40
--------------	----------	------	------------------	---	-----	-----	----

Toetsoordeel monster 8564204:	Klasse landbouw/natuur						
-------------------------------	------------------------	--	--	--	--	--	--

Monsterreferentie		<b>8564205</b>						
Monsteromschrijving		PB2-1 B2 (110-130)						
Analyse	Eenheid	Analyseres.	<b>Gestand.Res.</b>	Toetsoordeel	LN	WO	IND	
<i>Lutum/Humus</i>								
Organische stof	% (m/m ds)	98.3	<b>10</b>					
lutumgehalte (pipetmethode)	% (m/m ds)	< 1	<b>25</b>					
<i>Droogrest</i>								
droge stof	%	50.6	<b>50.6</b>	@				
<i>Metalen ICP-AES</i>								
koper (Cu)	mg/kg ds	< 5	<b>&lt; 1.7</b>	-	40	54	190	
lood (Pb)	mg/kg ds	< 10	<b>&lt; 4</b>	-	50	210	530	
zink (Zn)	mg/kg ds	< 20	<b>&lt; 10</b>	-	140	200	720	
<i>Polycyclische koolwaterstoffen</i>								
naftaleen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>					
fenantreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>					
antraceen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>					
fluoranteen	mg/kg ds	0.09	<b>0.03</b>					
benzo(a)antraceen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>					
chryseen	mg/kg ds	0.05	<b>0.017</b>					
benzo(k)fluoranteen	mg/kg ds	0.06	<b>0.02</b>					
benzo(a)pyreen	mg/kg ds	0.21	<b>0.07</b>					
benzo(ghi)peryleen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>					
indeno(1,2,3-cd)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.012</b>					
<i>Sommaties</i>								
som PAK (10)	mg/kg ds	0.62	<b>0.21</b>	-	1.5	6.8	40	
Toetsoordeel monster 8564205:				Klasse landbouw/natuur				



Monsterreferentie	<b>8564206</b>							
Monsteromschrijving	W1-2 W1 (0-80)							
Analyse	Eenheid	Analyseres.	<b>Gestand.Res.</b>	Toetsoordeel	LN	WO	IND	
<i>Lutum/Humus</i>								
Organische stof	% (m/m ds)	11.1	<b>10</b>					
lutumgehalte (pipetmethode)	% (m/m ds)	< 1	<b>25</b>					
<i>Droogrest</i>								
droge stof	%	92.3	<b>92.3</b>	@				
<i>Metalen ICP-AES</i>								
koper (Cu)	mg/kg ds	310	<b>490</b>	SV	40	54	190	
lood (Pb)	mg/kg ds	340	<b>460</b>	IND	50	210	530	
zink (Zn)	mg/kg ds	450	<b>870</b>	SV	140	200	720	
<i>Polycyclische koolwaterstoffen</i>								
naftaleen	mg/kg ds	0.23	<b>0.21</b>					
fenantreen	mg/kg ds	11	<b>9.9</b>					
antraceen	mg/kg ds	5.7	<b>5.1</b>					
fluoranteen	mg/kg ds	28	<b>25</b>					
benzo(a)antraceen	mg/kg ds	12	<b>11</b>					
chryseen	mg/kg ds	13	<b>12</b>					
benzo(k)fluoranteen	mg/kg ds	8.2	<b>7.4</b>					
benzo(a)pyreen	mg/kg ds	13	<b>12</b>					
benzo(ghi)peryleen	mg/kg ds	6.9	<b>6.2</b>					
indeno(1,2,3-cd)pyreen	mg/kg ds	6.6	<b>5.9</b>					
<i>Sommaties</i>								
som PAK (10)	mg/kg ds	100	<b>94</b>	SV	1.5	6.8	40	
Toetsoordeel monster 8564206:				Klasse sterk verontreinigd				

Monsterreferentie		<b>8564207</b>						
Monsteromschrijving		W1-3 W1 (80-100)						
Analyse	Eenheid	Analyseres.	<b>Gestand.Res.</b>	Toetsoordeel	LN	WO	IND	
<i>Lutum/Humus</i>								
Organische stof	% (m/m ds)	12.6	<b>10</b>					
lutumgehalte (pipetmethode)	% (m/m ds)	32.2	<b>25</b>					
<i>Droogrest</i>								
droge stof	%	67.4	<b>67.4</b>	@				
<i>Metalen ICP-AES</i>								
koper (Cu)	mg/kg ds	16	<b>14</b>	-	40	54	190	
lood (Pb)	mg/kg ds	35	<b>31</b>	-	50	210	530	
zink (Zn)	mg/kg ds	86	<b>73</b>	-	140	200	720	
<i>Polycyclische koolwaterstoffen</i>								
naftaleen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.028</b>					
fenantreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.028</b>					
antraceen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.028</b>					
fluoranteen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.028</b>					
benzo(a)antraceen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.028</b>					
chryseen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.028</b>					
benzo(k)fluoranteen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.028</b>					
benzo(a)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.028</b>					
benzo(ghi)peryleen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.028</b>					
indeno(1,2,3-cd)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.028</b>					
<i>Sommaties</i>								
som PAK (10)	mg/kg ds	0.35	<b>&lt; 0.28</b>	-	1.5	6.8	40	
Toetsoordeel monster 8564207:				Klasse landbouw/natuur				



Monsterreferentie	<b>8564208</b>							
Monsteromschrijving	W2-2 W2 (0-70)							
Analyse	Eenheid	Analyseres.	<b>Gestand.Res.</b>	Toetsoordeel	LN	WO	IND	
<i>Lutum/Humus</i>								
Organische stof	% (m/m ds)	20.8	<b>10</b>					
lutumgehalte (pipetmethode)	% (m/m ds)	3.9	<b>25</b>					
<i>Droogrest</i>								
droge stof	%	89.1	<b>89.1</b>	@				
<i>Metalen ICP-AES</i>								
koper (Cu)	mg/kg ds	41	<b>49</b>	WO	40	54	190	
lood (Pb)	mg/kg ds	61	<b>69</b>	WO	50	210	530	
zink (Zn)	mg/kg ds	100	<b>150</b>	WO	140	200	720	
<i>Polycyclische koolwaterstoffen</i>								
naftaleen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.017</b>					
fenantreen	mg/kg ds	0.68	<b>0.33</b>					
antraceen	mg/kg ds	0.59	<b>0.28</b>					
fluoranteen	mg/kg ds	2.7	<b>1.3</b>					
benzo(a)antraceen	mg/kg ds	1.1	<b>0.53</b>					
chryseen	mg/kg ds	1.2	<b>0.58</b>					
benzo(k)fluoranteen	mg/kg ds	1.1	<b>0.53</b>					
benzo(a)pyreen	mg/kg ds	1.7	<b>0.82</b>					
benzo(ghi)peryleen	mg/kg ds	0.99	<b>0.48</b>					
indeno(1,2,3-cd)pyreen	mg/kg ds	0.85	<b>0.41</b>					
<i>Sommaties</i>								
som PAK (10)	mg/kg ds	11	<b>5.3</b>	WO	1.5	6.8	40	
Toetsoordeel monster 8564208:				Klasse wonen				

Monsterreferentie	<b>8564209</b>							
Monsteromschrijving	W3-2 W3 (0-60)							
Analyse	Eenheid	Analyseres.	<b>Gestand.Res.</b>	Toetsoordeel	LN	WO	IND	
<i>Lutum/Humus</i>								
Organische stof	% (m/m ds)	6.6	<b>10</b>					
lutumgehalte (pipetmethode)	% (m/m ds)	< 1	<b>25</b>					
<i>Droogrest</i>								
droge stof	%	90	<b>90.0</b>	@				
<i>Metalen ICP-AES</i>								
koper (Cu)	mg/kg ds	17	<b>30</b>	-	40	54	190	
lood (Pb)	mg/kg ds	59	<b>86</b>	WO	50	210	530	
zink (Zn)	mg/kg ds	98	<b>210</b>	IND	140	200	720	
<i>Polycyclische koolwaterstoffen</i>								
naftaleen	mg/kg ds	0.15	<b>0.15</b>					
fenantreen	mg/kg ds	5	<b>5</b>					
antraceen	mg/kg ds	3.4	<b>3.4</b>					
fluoranteen	mg/kg ds	21	<b>21</b>					
benzo(a)antraceen	mg/kg ds	7.6	<b>7.6</b>					
chryseen	mg/kg ds	7	<b>7</b>					
benzo(k)fluoranteen	mg/kg ds	6	<b>6</b>					
benzo(a)pyreen	mg/kg ds	9.7	<b>9.7</b>					
benzo(ghi)peryleen	mg/kg ds	5	<b>5</b>					
indeno(1,2,3-cd)pyreen	mg/kg ds	4.6	<b>4.6</b>					
<i>Sommaties</i>								
som PAK (10)	mg/kg ds	69	<b>69</b>	SV	1.5	6.8	40	
Toetsoordeel monster 8564209:				Klasse sterk verontreinigd				

Monsterreferentie		8564210						
Monsteromschrijving		W3-3 W3 (60-80)						
Analyse	Eenheid	Analyseres.	Gestand.Res.	Toetsoordeel	LN	WO	IND	
Lutum/Humus								
Organische stof	% (m/m ds)	18.1	10					
lutumgehalte (pipetmethode)	% (m/m ds)	20.1	25					
Droogrest								
droge stof	%	66	66.0	@				
Metalen ICP-AES								
koper (Cu)	mg/kg ds	11	10	-	40	54	190	
lood (Pb)	mg/kg ds	34	33	-	50	210	530	
zink (Zn)	mg/kg ds	71	72	-	140	200	720	
Polycyclische koolwaterstoffen								
naftaleen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.019					
fenantreen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.019					
antraceen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.019					
fluoranteen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.019					
benzo(a)antraceen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.019					
chryseen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.019					
benzo(k)fluoranteen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.019					
benzo(a)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.019					
benzo(ghi)peryleen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.019					
indeno(1,2,3-cd)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.019					
Sommaties								
som PAK (10)	mg/kg ds	0.35	< 0.19	-	1.5	6.8	40	
Toetsoordeel monster 8564210:				Klasse landbouw/natuur				

Legenda	
@	Geen toetsoordeel mogelijk
-	<= Landbouw/natuur
SV	Sterk verontreinigd
IND	Industrie
WO	Wonen



Project	38723-Overscheenseweg 4 te Naarden							
Certificaten	1851340							
Toetsing	T.101 Beoordeling kwaliteitsklassen van grond en baggerspecie bij toepassen op of in de landbodem							
Toetsversie	TerraIndex 1.0.0				Toetsdatum: 17 December 2024 08:33			
Monsterreferentie	8566703							
Monsteromschrijving	PB3-1 B3 (60-80)							
Analyse	Eenheid	Analyseres.	Gestand.Res.	Toetsoordeel	LN	WO	IND	
Lutum/Humus								
Organische stof	% (m/m ds)	13.1	10					
Lutum	% (m/m ds)	2.0	25					
Droogrest								
droge stof	%	62.6	62.6	@				
Polycyclische koolwaterstoffen								
naftaleen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.027					
fenantreen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.027					
antraceen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.027					
fluoranteen	mg/kg ds	0.08	0.061					
benzo(a)antraceen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.027					
chryseen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.027					
benzo(k)fluoranteen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.027					
benzo(a)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.027					
benzo(ghi)peryleen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.027					
indeno(1,2,3-cd)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.027					
Sommaties								
som PAK (10)	mg/kg ds	0.4	0.30	-	1.5	6.8	40	
Toetsoordeel monster 8566703:				Klasse landbouw/natuur				

Monsterreferentie		<b>8566704</b>						
Monsteromschrijving		W2-3 W2 (70-90)						
Analyse	Eenheid	Analyseres.	<b>Gestand.Res.</b>	Toetsoordeel	LN	WO	IND	
<i>Lutum/Humus</i>								
Organische stof	% (m/m ds)	10.3	<b>10</b>					
lutumgehalte (pipetmethode)	% (m/m ds)	9.6	<b>25</b>					
<i>Droogrest</i>								
droge stof	%	63.5	<b>63.5</b>	@				
<i>Metalen ICP-AES</i>								
koper (Cu)	mg/kg ds	13	<b>17</b>	-	40	54	190	
lood (Pb)	mg/kg ds	35	<b>43</b>	-	50	210	530	
zink (Zn)	mg/kg ds	84	<b>120</b>	-	140	200	720	
<i>Polycyclische koolwaterstoffen</i>								
naftaleen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.034</b>					
fenantreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.034</b>					
antraceen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.034</b>					
fluoranteen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.034</b>					
benzo(a)antraceen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.034</b>					
chryseen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.034</b>					
benzo(k)fluoranteen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.034</b>					
benzo(a)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.034</b>					
benzo(ghi)peryleen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.034</b>					
indeno(1,2,3-cd)pyreen	mg/kg ds	< 0.05	<b>&lt; 0.034</b>					
<i>Sommaties</i>								
som PAK (10)	mg/kg ds	0.35	<b>&lt; 0.34</b>	-	1.5	6.8	40	
Toetsoordeel monster 8566704:				Klasse landbouw/natuur				

Monsterreferentie		8566705						
Monsteromschrijving		W3-1-1 W3-1 (0-60)						
Analyse	Eenheid	Analyseres.	Gestand.Res.	Toetsoordeel	LN	WO	IND	
Lutum/Humus								
Organische stof	% (m/m ds)	7.4	10					
Lutum	% (m/m ds)	2.0	25					
Droogrest								
droge stof	%	76.7	76.7	@				
Polycyclische koolwaterstoffen								
naftaleen	mg/kg ds	< 0.05	< 0.035					
fenantreen	mg/kg ds	0.15	0.15					
antraceen	mg/kg ds	0.12	0.12					
fluoranteen	mg/kg ds	0.51	0.51					
benzo(a)antraceen	mg/kg ds	0.21	0.21					
chryseen	mg/kg ds	0.25	0.25					
benzo(k)fluoranteen	mg/kg ds	0.25	0.25					
benzo(a)pyreen	mg/kg ds	0.39	0.39					
benzo(ghi)peryleen	mg/kg ds	0.24	0.24					
indeno(1,2,3-cd)pyreen	mg/kg ds	0.22	0.22					
Sommaties								
som PAK (10)	mg/kg ds	2.4	2.4	WO	1.5	6.8	40	
Toetsoordeel monster 8566705:				Klasse wonen				
Legenda								
@	Geen toetsoordeel mogelijk							
WO	Wonen							
-	<= Landbouw/natuur							



## BIJLAGE IV





Grondbalans BV. | ALM-0677

## ALM-0677 Cluster 75 Landbouw/natuur



Afleverbon milieuverklaring bodemkwaliteit BRL9335-1  
K41453 ALM-0677-A Cluster 75 Landbouw/natuur  
Afgiftedatum: 20-12-2024



Printdatum 20 december 2024

# 2

## Eindrapportage digitale begeleidingsbrieven

### Projectgegevens

**Projectnaam**

ALM-0677 Cluster 75 Landbouw/natuur

**Opdrachtgever**

Grondbalans

### Overzicht

Benaming	Euralcode	Aantal Transporten	Gewicht
Grond	NVT	18	578.910 KG



## Overzicht per afvalstroom

Benaming	Euralcode	Afvalstroom	Aantal Transporten	Gewicht
Grond	NVT	2024121100015000	18	578.910 KG

## 3

## Begeleidingsbrieven

## 3.1 Afvalstroom 2024121100015000 [ Grond ]



Afvalstroomnummer :				
Benaming	Euralcode	Periode van afvoer	Aantal transporten	Hoeveelheid
Grond	NVT	18-12-2024 t/m 18-12-2024	18	578.910 KG
Vrijgekomen bij		Bestemming		
Grondbank Almere, cluster 75 L/N		Overscheenseweg 4 Naarden		

Overzicht					
ID	Kenteken	Datum vertrek	Datum aankomst	Gewicht	Transporteur
242038864	09-BLV-7	18-12-2024 10:46	18-12-2024 11:42	31.630	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242038943	82-BTG-1	18-12-2024 10:54	18-12-2024 11:29	32.340	Gebroeders van der Heiden
242039330	99-BVZ-1	18-12-2024 11:40	18-12-2024 11:40	32.320	Westdijk Transport BV
242039475	82-BTG-1	18-12-2024 12:00	18-12-2024 15:56	33.700	Gebroeders van der Heiden
242039568	99-BVZ-1	18-12-2024 12:13	18-12-2024 12:41	30.560	Westdijk Transport BV
242039632	09-BLV-7	18-12-2024 12:25	18-12-2024 12:25	30.730	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242040203	09-BLV-7	18-12-2024 13:44	18-12-2024 14:41	29.410	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242040367	01-BND-1	18-12-2024 13:59	18-12-2024 13:59	33.600	G. v an de Kamp Transport B.V.
242040626	99-BVZ-1	18-12-2024 14:32	18-12-2024 14:32	30.300	Westdijk Transport BV
242040684	01-BND-1	18-12-2024 14:40	18-12-2024 15:05	32.240	G. v an de Kamp Transport B.V.
242040841	09-BLV-7	18-12-2024 15:03	18-12-2024 15:27	32.470	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242040913	99-BVZ-1	18-12-2024 15:16	18-12-2024 16:07	32.480	Westdijk Transport BV
242041008	01-BND-1	18-12-2024 15:37	18-12-2024 16:18	34.700	G. v an de Kamp Transport B.V.
242041069	82-BTG-1	18-12-2024 15:57	18-12-2024 15:57	33.540	Gebroeders van der Heiden
242041073	82-BTG-1	18-12-2024 15:58	18-12-2024 15:58	31.720	Gebroeders van der Heiden
242041077	82-BTG-1	18-12-2024 15:59	18-12-2024 16:17	32.640	Gebroeders van der Heiden
242041094	09-BLV-7	18-12-2024 16:02	18-12-2024 16:39	32.170	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242041121	99-BVZ-1	18-12-2024 16:13	18-12-2024 16:39	32.360	Westdijk Transport BV



Uitgave **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

6 <input checked="" type="checkbox"/> uitbesteed vervoerder (vak 4a) VIHB-nummer <b>NH503089VIHX</b> Kenteken <b>09-BLV-7</b>	route-inzameling <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee routelijst bijsluiten (zie toelichting) inzamelaarsregeling: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee repeterende vrachten: zie toelichting <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
---	---

afvalstroomnummer <small>MELDINGNUMMER (UIT MELDSYSTEEM)</small>	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen <small>MATERIAAL TYPE</small>	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	
2024121100015000	Grond	1	NVT	B.03		
						

Transactie	Vertrek	Aankomst	Hoeveelheid
242038864	10:46	11:42	31630 KG
242039632	12:25	12:25	30730 KG
242040203	13:44	14:41	29410 KG
242040841	15:03	15:27	32470 KG
242041094	16:02	16:39	32170 KG

Totaal	156410 KG
--------	-----------

<b>BEWIJSMIDDEL</b>	
<b>VERKLARING TYPE</b>	BRL9335-1 Cluster 75 Landbouw/natuur ALM--0677-A
<b>VERKLARING DOCUMENTNUMMER</b>	22348, d.d. 14-11-2024, afnemer: zie verwerker C.A. de Groot Groep, Alkmaar. de partij wordt niet gesplitst
<b>VERKLARING ORGANISATIENAAM</b>	K41453 Grondbalans

handtekening afzender	handtekening ontdeener <i>HANDTEKENING TOEPASSER EIGENAAR</i>	handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief	handtekening ontvanger (geadresseerde) voor goede ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief
<b>GEEN HANDTEKENING VEREIST I.V.M LOADIT SYSTEEM</b>			



Uitgave **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

<b>afvalstroomnummer</b>	<b>gebruikelijke benaming van de afvalstoffen</b>
MELDINGNUMMER (UIT MELDSYSTEEM)	MATERIAAL TYPE
2024121100015000	Grond

er	<b>6</b>	uitbesteed vervoerder (vak 4a)	route-inzameling	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nee
VIHB-nummer	<b>NH503089VIHX</b>		routelijst bijsluiten (zie toelichting)		
Kenteken	<b>82-BTG-1</b>		inzamelaarsregeling:	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nee
			repeterende vrachten: zie toelichting	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee

afvalstroomnummer <small>MELDINGNUMMER (UIT MELDSYSTEEM)</small>	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen <small>MATERIAAL TYPE</small>	aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)
2024121100015000	Grond	1	NVT	B.03	

Transactie	Vertrek	Aankomst	Hoeveelheid
242038943	10:54	11:29	32340 KG
242039475	12:00	15:56	33700 KG
242041069	15:57	15:57	33540 KG
242041073	15:58	15:58	31720 KG
242041077	15:59	16:17	32640 KG

Totaal	163940 KG
--------	-----------

BEWIJSMIDDEL	
VERKLARING TYPE	BRL9335-1 Cluster 75 Landbouw/natuur ALM--0677-A
VERKLARING DOCUMENTNUMMER	22348, d.d. 14-11-2024, afnemer: zie verwerker C.A. de Groot Groep, Alkmaar. de partij wordt niet gesplitst
VERKLARING ORGANISATIENAAM	K41453 Grondbalans

handtekening afzender	handtekening ontdeener <i>HANDTEKENING TOEPASSER EIGENAAR</i>	handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief	handtekening ontvanger (geadresseerde) voor goede ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief
<b>GEEN HANDTEKENING VEREIST I.V.M LOADIT SYSTEEM</b>			



Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770



Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770





Grondbalans BV. | ALM-0572

## ALM-0672 Cluster 74 landbouw/natuur



Afleverbon milieuverklaring bodemkwaliteit BRL9335-1  
K41453 ALM-0672-C Cluster 74 Landbouw/natuur  
Afgiftedatum: 20-12-2024



Printdatum 20 december 2024

# 2

## Eindrapportage digitale begeleidingsbrieven

### Projectgegevens

<b>Projectnaam</b> ALM-0672 Cluster 74 landbouw/natuur	
<b>Opdrachtgever</b> Grondbalans	

### Overzicht

Benaming	Euralcode	Aantal Transporten	Gewicht
Grond	NVT	21	649.390 KG



## Overzicht per afvalstroom

Benaming	Euralcode	Afvalstroom	Aantal Transporten	Gewicht
Grond	NVT	2024121100015000	21	649.390 KG

## 3

## Begeleidingsbrieven

## 3.1 Afvalstroom 2024121100015000 [ Grond ]

Afvalstroomnummer :

Benaming	Euralcode	Periode van afvoer	Aantal transporten	Hoeveelheid
Grond	NVT	17-12-2024 t/m 18-12-2024	21	649.390 KG
Vrijgekomen bij		Bestemming		
Grondbank Almere, cluster 74		Overscheenseweg 4 Naarden		

## Overzicht

ID	Kenteken	Datum vertrek	Datum aankomst	Gewicht	Transporteur
242032169	BZ-BL-66	17-12-2024 06:38	17-12-2024 07:27	27.740	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242032219	82-BTG-1	17-12-2024 06:51	17-12-2024 07:44	31.960	Gebroeders van der Heiden
242032741	BZ-BL-66	17-12-2024 07:59	17-12-2024 08:37	25.060	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242033301	BZ-BL-66	17-12-2024 09:14	17-12-2024 10:15	26.900	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242033909	82-BTG-1	17-12-2024 10:28	17-12-2024 10:28	31.960	Gebroeders van der Heiden
242033915	82-BTG-1	17-12-2024 10:28	17-12-2024 10:29	31.740	Gebroeders van der Heiden
242034077	BZ-BL-66	17-12-2024 10:43	17-12-2024 11:16	28.520	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242034561	BZ-BL-66	17-12-2024 11:43	17-12-2024 12:20	28.120	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242035315	82-BTG-1	17-12-2024 13:28	17-12-2024 13:28	32.700	Gebroeders van der Heiden
242035373	BZ-BL-66	17-12-2024 13:35	17-12-2024 14:13	27.860	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242036006	BZ-BL-66	17-12-2024 14:48	17-12-2024 15:17	29.160	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242036340	82-BTG-1	17-12-2024 15:48	17-12-2024 15:49	34.060	Gebroeders van der Heiden
242036885	99-BVZ-1	18-12-2024 06:36	18-12-2024 08:06	32.720	Westdijk Transport BV
242036923	82-BTG-1	18-12-2024 06:43	18-12-2024 08:03	32.680	Gebroeders van der Heiden
242037534	82-BTG-1	18-12-2024 08:04	18-12-2024 09:53	32.980	Gebroeders van der Heiden
242037556	99-BVZ-1	18-12-2024 08:06	18-12-2024 09:09	32.300	Westdijk Transport BV
242037785	09-BLV-7	18-12-2024 08:35	18-12-2024 08:36	33.890	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242037803	09-BLV-7	18-12-2024 08:37	18-12-2024 08:37	31.410	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242038014	09-BLV-7	18-12-2024 09:03	18-12-2024 10:11	31.670	Aannemingsbedrijf Gebr. Schep B.V.
242038410	82-BTG-1	18-12-2024 09:53	18-12-2024 10:23	32.940	Gebroeders van der Heiden
242038705	99-BVZ-1	18-12-2024 10:27	18-12-2024 10:27	33.020	Westdijk Transport BV



Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770



INTERNE COPIE (D) / EXTRA BEWIJS VAN ONTVANGST  
Te gebruiken voor afvalvervoer of  
*TRANSPORTEN WELKE VALLEN ONDER HET BESLUIT BODEMKWALITEIT*

 	<h1>GRONDBALAN</h1>
 	K41453
<p>Logistiek Zonder Papier heeft vrijstelling van het Landelijk Meldpunt Afvalstoffen gekregen ( kenmerk 0510-U429 en DLMA0920258.HN ) voor het gebruik van een elektronische begeleidingsbrief.</p> <p>Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Logistiek Zonder Papier BV via de website <a href="http://www.lzp.nl">www.lzp.nl</a> of via het telefoonnummer van onze helpdesk 0857609770</p>	
3	
locatie van herkomst <b>Grondbank Almere, cluster 74</b>	
straat + nr <b>Hefbrugweg 103</b>	
postc. + woonpl. <b>1332 AM Almere</b>	
datum aanvang transport <b>17-12-2024</b>	
4	
locatie van bestemming <b>Overscheenseweg 4 Naarden</b>	
straat + nr <b>Overscheenseweg 4</b>	
postc. + woonpl. <b>1412 AA Naarden</b>	
datum ontvangst transport <b>17-12-2024</b>	
DATUM AANVANG TOEPASSING	
der <input checked="" type="checkbox"/> uitbesteed vervoerder (vak 4a)	route-inzameling <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
VIHB-nummer <b>NH503089VIHX</b>	routelijst bijsluiten (zie toelichting)
Kenteken <b>82-BTG-1</b>	inzamelaarsregeling: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
	repererende vrachten: zie toelichting <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee

Transactie	Vertrek	Aankomst	Hoeveelheid
242032219	06:51	07:44	31960 KG
242033909	10:28	10:28	31960 KG
242033915	10:28	10:29	31740 KG
242035315	13:28	13:28	32700 KG
242036340	15:48	15:49	34060 KG
Totaal			162420 KG

BEWIJSMIDDEL	
VERKLARING TYPE	BRL9335-1 Cluster 74 Landbouw/natuur ALM--0672-C
VERKLARING DOCUMENTNUMMER	22348, d.d. 14-11-2024, afnemer: zie verwerker C.A. de Groot Groep, Alkmaar. de partij wordt gesplitst
VERKLARING ORGANISATIENAAM	K41453 Grondbalans

handtekening afzender	handtekening ontdoener <i>HANDTEKENING TOEPASSER EIGENAAR</i>	handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief	handtekening ontvanger (geadresseerde) voor goede ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief
<b>GEEN HANDTEKENING VEREIST I.V.M LOADIT SYSTEEM</b>			



INTERNE COPIE (D) / EXTRA BEWIJS VAN ONTVANGST  
Te gebruiken voor afvalvervoer of  
*TRANSPORTEN WELKE VALLEN ONDER HET BESLUIT BODEMKWALITEIT*

postc. + woonpl.

4A  
uitbesteed vervoerder **Westdijk Transport BV**  
straat + nr **Christiaan Huygensweg 12**  
postc. + woonpl. **2408 AJ ALPHEN AAN DEN RIJN**  
VIHB-nummer **503594VIHB**

Logistiek Zonder Papier heeft vrijstelling van het Landelijk Meldpunt Afvalstoffen gekregen ( kenmerk 0510-U429 en DLMA0920258.HN ) voor het gebruik van een elektronische begeleidingsbrief.  
Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Logistiek Zonder Papier BV via de website [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) of via het telefoonnummer van onze helpdesk 0857609770

locatie van bestemming **Overscheenseweg 4 Naarden**

straat + nr **Overscheenseweg 4**

postc. + woonpl. **1412 AA Naarden**

datum ontvangst transport **18-12-2024**  
DATUM AANVANG TOEPASSING

VIHB-nummer **NH503089VIHX**

Kenteken **99-BVZ-1**

aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)
1	NVT	B03	

Totaal	98040 KG
--------	----------

BEWIJSMIDDEL	BRL9335-1 Cluster 74 Landbouw/natuur ALM--0672-C
VERKLARING TYPE	
VERKLARING DOCUMENTNUMMER	22348, d.d. 14-11-2024, afnemer: zie verwerker C.A. de Groot Groep, Alkmaar. de partij wordt gesplitst
VERKLARING ORGANISATIENAAM	K41453 Grondbalans

handtekening afzender	handtekening ontdeener <i>HANDTEKENING TOEPASSER EIGENAAR</i>	handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief	handtekening ontvanger (geadresseerde) voor goede ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief
<b>GEEN HANDTEKENING VEREIST I.V.M LOADIT SYSTEEM</b>			



Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770

Uitgever **Logistiek Zonder Papier** - [www.lzp.nl](http://www.lzp.nl) - Tel: 0857609770



INTERNE COPIE (D) / EXTRA BEWIJS VAN ONTVANGST  
Te gebruiken voor afvalvervoer of  
*TRANSPORTEN WELKE VALLEN ONDER HET BESLUIT BODEMKWALITEIT*

  	 <b>GRONDBALAN</b>
	K41453
Logistiek Zonder Papier heeft vrijstelling van het Landelijk Meldpunt Afvalstoffen gekregen ( kenmerk 0510-U429 en DLMA0920258.HN ) voor het gebruik van een elektronische begeleidingsbrief. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Logistiek Zonder Papier BV via de website www.lzp.nl of via het telefoonnummer van onze helpdesk 0857609770	
3a	locatie van herkomst
	<b>Grondbank Almere, cluster 74</b>
	straat + nr <b>Hefbrugweg 103</b>
	postc. + woonpl. <b>1332 AM Almere</b>
	datum aanvang transport <b>18-12-2024</b>
4a	locatie van bestemming
	<b>Overscheenseweg 4 Naarden</b>
	straat + nr <b>Overscheenseweg 4</b>
	postc. + woonpl. <b>1412 AA Naarden</b>
	datum ontvangst transport <b>18-12-2024</b>
DATUM AANVANG TOEPASSING	
der 6	<input checked="" type="checkbox"/> uitbesteed vervoerder (vak 4a)
VHIB-nummer	<b>NH503089VIHX</b>
Kenteken	<b>09-BLV-7</b>
	route-inzameling <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
	roetlijst bijsluiten (zie toelichting)
	inzamelaarsregeling: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
	repeterende vrachten: zie toelichting <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee

aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)
1	NVT	B03	

handtekening afzender	handtekening ontdeener <i>HANDTEKENING TOEPASSER EIGENAAR</i>	handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief	handtekening ontvanger (geadresseerde) voor goede ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief
<b>GEEN HANDTEKENING VEREIST I.V.M LOADIT SYSTEEM</b>			



## BIJLAGE V





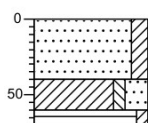




## Meetpunt: 201

Datum: 21-3-2025

Type: boring

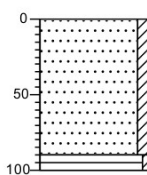


0	braak
	Zand matig fijn, matig kleiig, grijsbruin
40	
	Klei, zwak siltig, sterk zandig, donkerbruin
60	
▲ 70	Veen, zwak kleiig, sporen baksteen, donkerbruin

## Meetpunt: 202

Datum: 21-3-2025

Type: boring

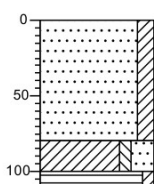


0	braak
	Zand matig fijn, matig kleiig, bruingrijs
90	
▲ 100	Veen, zwak kleiig, donkerbruin

## Meetpunt: 203

Datum: 21-3-2025

Type: boring

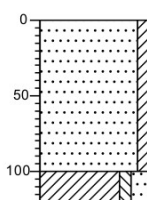


0	braak
	Zand matig fijn, matig kleiig, grijsbruin
80	
	Klei, zwak siltig, sterk zandig, donkerbruin
100	
▲ 110	Veen, zwak kleiig, sporen baksteen, donkerbruin

## Meetpunt: 204

Datum: 21-3-2025

Type: boring

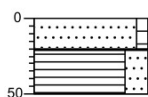


0	braak
	Zand matig fijn, matig kleiig, grijsbruin
100	
▲ 120	Klei, zwak siltig, sterk zandig, donker grijsbruin

## Meetpunt: 205

Datum: 21-3-2025

Type: boring

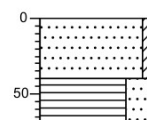


0	braak
	Zand matig fijn, zwak humeus, grijsbruin
21	
▲	Worteldoek
50	
▲	Veen, sterk zandig, zwak baksteenhoudend, donkerbruin

## Meetpunt: 206

Datum: 21-3-2025

Type: boring

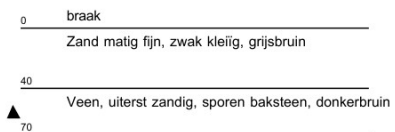
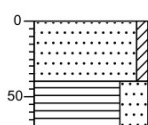


0	braak
	Zand matig fijn, zwak kleiig, grijsbruin
40	
▲	Veen, uiterst zandig, zwak baksteenhoudend, donkerbruin
70	

## Meetpunt: 207

Datum: 21-3-2025

Type: boring



## Meetpunt: 208

Datum: 21-3-2025

Type: boring

