

EVALUATIEMELDING BESLUIT UNIFORME
SANERINGEN

PARALLELWEG 1

TE WINTERSWIJK





- ✿ Bodem
- ✿ Waterbodem
- ✿ Water
- ✿ Archeologie
- ✿ Ecologie
- ✿ Milieu

Bodem

Evaluatiemelding Besluit Uniforme Saneringen Parallelweg 1 te Winterswijk

Opdrachtgever | Gemeente Winterswijk
Postbus 101
7100 AC WINTERSWIJK

Rapportnummer | 1435.002
Versienummer | D1
Status | Eindrapportage
Datum | 2 novemver 2016

Vestiging | Doetinchem
Opsteller | J.M. Rüssel MSc
Paraaf | 
Kwaliteitscontrole | Ing. R.W.W. Wieskamp
Paraaf | 



Kwaliteitszorg

Econsultancy is lid van de Vereniging Kwaliteitsborging Bodembeheer (VKB). De VKB is een vereniging van bodemadvies- en -onderzoeksbureaus en heeft als doel kwaliteitsborging en continue verbetering van de dienstverlening van haar leden op het gebied van bodembeheer. Het VKB keurmerk geeft opdrachtgevers de zekerheid dat het uitvoerend bureau werkt conform de eisen die de VKB aan haar leden stelt op het gebied van competenties en integriteit van medewerkers en het toepassen van vigerende normen en onderzoeksprotocollen.

Econsultancy werkt volgens een dynamisch kwaliteitssysteem, zoals beschreven in het kwaliteitshandboek. Ons kwaliteitssysteem is gecertificeerd volgens de kwaliteitsborgingsnormen van de NEN-EN-ISO 9001:2008.

BIJLAGEN:

1. - Topografische ligging van de locatie
- 2a. - Verontreinigingssituatie voorafgaand aan sanering en huidig terreingebruik
- 2b. - Saneringslocatie en ontgravingstekening met situering controlemengmonsters
- 2c. - Dwarsprofiel
3. - Kadastrale gegevens met verontreinigingscontour en saneringslocatie
- 4a. - Analysecertificaten
- 4b. - Getoetste analyseresultaten
5. - Weegbonnen afvoer verontreinigde grond



Evaluatie Immobilie BUS sanering

Administratieve gegevens (invullen door overheid)

Datum van ontvangst	dag	maand	jaar
Behandelnummer	nummer		
Dossier			

1 Saneringslocatie

1.1 Identificatienummer melding

G E 0 2 9 4 0 1 4 0 9 > Niet verplicht

> indien identificatienummer is ingevuld, hoeven in blokken 1, 2, 4 en 11 uitsluitend afwijkingen t.o.v. de melding te worden aangegeven

1.2 Locatienaam

Straat Huisnummer Huisletter Toevoeging

1.3 Adres

Postcode Plaats

1.4 Kadastrale gegevens

	Kadastrale gemeente	Sectie	Nummer	Oppervlakte kadastraal perceel	Oppervlakte te saneren locatie	Naam eigenaar / erfpachter
Kadastraal perceel 1	Winterswijk	H	11833	618 m ²	360 m ²	Gemeente Winterswijk
Kadastraal perceel 2				m ²	m ²	
Kadastraal perceel 3				m ²	m ²	
Kadastraal perceel 4				m ²	m ²	
Kadastraal perceel 5				m ²	m ²	
Kadastraal perceel 6				m ²	m ²	
Kadastraal perceel 7				m ²	m ²	
Kadastraal perceel 8				m ²	m ²	
Kadastraal perceel 9				m ²	m ²	
Kadastraal perceel 10				m ²	m ²	
Kadastraal perceel 11				m ²	m ²	

> Recente kadastrale gegevens (kadastrale kaart met eigendomsverhoudingen niet ouder dan 3 maanden) **verplicht** toevoegen

2 Saneerder

(Bedrijfs)Naam
 Gemeente Winterswijk

2.1 Contactgegevens saneerder
 Contactpersoon
 dhr. H. Hakstege

2.2 Saneerder is
☒ Eigenaar van één of meerdere van de percelen ☐ Erfpachter van één of meerdere van de percelen

> NAW-gegevens saneerder en eigena(a)r(en)/erfpachter(s) volledig invullen bij 1.1
☐ Anders, namelijk

3 Verontreinigingssituatie en reikwijdte

3.1 Is vastgesteld dat het ging om een immobiele verontreinigingssituatie? ☒ ja ☐ nee

3.2 De aard van de verontreinigingen betrof

Zware metalen	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee
Overige anorganische stoffen	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee
Pak	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee
Organochloor bestrijdingsmiddelen	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee
Minerale olie	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee
Asbest	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee

4 Situering en gebruik saneringslocatie

4.1 Het gebruik van de saneringslocatie is

Gebruik	Huidig	Toekomstig
(Wonen met) moestuin of volkstuin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wonen met (sier)tuin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plaatsen waar kinderen spelen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Natuur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Landbouw	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Groen met natuurwaarden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overig (openbaar) groen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bebouwing (incl. wonen zonder tuin)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Infrastructuur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bedrijfsterrein, industrie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overig namelijk,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5 Saneringsuitvoering

5.1 De startdatum van de sanering was

dag	maand	jaar
1 2 0 9 2 0 1 6		

5.2 De einddatum van de sanering was

dag	maand	jaar
1 4 0 9 2 0 1 6		

5.3 Afronding van de sanering is gemeld op

dag	maand	jaar
1 4 0 9 2 0 1 6		

Evaluatie Immobiel

BUS sanering
Infrastructuur en Milieu

- 5.4 Zijn de werkzaamheden milieukundig begeleid (processturing/verificatie) ☒ ja ☐ nee > Zo nee, redenen vermelden bij 9
- 5.5 Op welke momenten heeft de milieukundige begeleiding plaatsgevonden? volledig
- 5.6 Is de sanering volledig uitgevoerd conform de onder het Besluit Bodemkwaliteit vallende beoordelingsrichtlijnen en protocollen? ☒ ja ☐ nee > Zo nee, specificeer de protocollen en/of richtlijnen waarvan is afgewezen bij 9.
- 5.7 Is er sprake geweest van tijdelijke opslag? ☒ ja ☐ nee
- 5.8 Zo ja, is het betreffende depot volledig opgeruimd? ☒ ja ☐ nee
- 5.9 Hebben er zich tijdens de sanering wijzigingen voorgedaan ten opzichte van de melding? ☐ ja ☒ nee > Zo nee, ga verder met vraag 5.11.
- 5.10 Zijn de wijzigingen t.o.v. de melding BUS bij het bevoegd gezag gemeld? ☐ ja ☐ nee > Zo ja, specificeer de wijzigingen in 9 of voeg de meldingen toe.
> Zo nee, motiveer waarom wijzigingen niet zijn gemeld bij blok 9
- 5.11 De kosten van de sanering (incl. BTW) bedroegen € 35000,00

6

Saneringsaanpak en saneringsresultaat

- 6.1 Welke saneringsaanpak(ken) heeft u gebruikt? ☒ Ontgraving tot niveau terugsaneerwaarde > Vul 6a in
☐ Aanbrengen van leeflaag > Vul 6b in
> Kruis hier dezelfde saneringsaanpak aan die bij de melding is aangegeven, tenzij deze tussentijds is gewijzigd en gemeld aan bevoegd gezag.
☐ Aanbrengen van duurzame aaneengesloten afdeklaag > Vul 6c in
☐ Ontgraving dunne stedelijke toplaag en aanbrengen van een aanvullaag > Vul 6d in
> onderstaande vragenblokken hoeven alleen ingevuld voor zover van toepassing

6a Ontgraving voor volledige verwijdering van de verontreiniging

- 6a.1 De oppervlakte die is ontgraven was 360 m²
- 6a.2 Maximale ontgravingsdiepte t.o.v. huidig maaiveld was 0,70 m

- 6a.3 Voldoet de bodem op ontgravingsdiepte (en eventueel binnen de saneringslocatie gelegen putwanden) aan de uit de melding volgende terugsaneerwaarde? De achtergrondwaarde van tabel 1 van bijlage B van de Regeling bodemkwaliteit ☐ ja ☐ nee
De generieke maximale waarden van de bodemfunctieklasse Wonen uit tabel 1 van bijlage B van de Regeling bodemkwaliteit ☐ ja ☐ nee

De generieke maximale waarden van de bodemfunctieklasse Industrie uit tabel 1 van bijlage B van de Regeling bodemkwaliteit ☒ ja ☐ neeDe vastgestelde Lokale Maximale Waarde ☐ ja ☐ nee

- | Bodem/wand/ boring | Monsternummer | Te saneren stof | Aangetoond gehalte eindsituatie (mg/kg.ds) | Terugsaneerwaarde (mg/kg ds) |
|--------------------|---------------|-----------------|--|------------------------------|
| Bodem | B01-1 | koper | <5,0 | 190 |
| Bodem | B02-1 | koper | <5,0 | 190 |
| Bodem | B03-1 | koper | <5,0 | 190 |
| Bodem | B04-1 | koper | <5,0 | 190 |
| Wand | W01-1 | koper | 12 | 190 |
| | | | | |
| | | | | |
- 6a.4 De kwaliteit van de bodem op ontgravingsdiepte blijkt uit put- en wandmonsters, kwaliteit in tabel invullen
- > Indien asbest voorkomt boven de interventiewaarde, vermeld dan het gewogen gehalte.
- > Geef op een kaart duidelijk aan waar en tot welke diepte is ontgraven. Illustreer dit zonodig middels een dwarsprofiel.
- > Alle monsterpunten op kaart aangeven en volledige analysecertificaten inclusief toetsingsresultaten meezenden

6a.5 Heeft er na ontgraving aanvulling plaatsgevonden? ☒ ja ☐ nee

	Kwaliteitsklasse ¹	Omvang	Kenmerk milieuhygiënische verklaring ²	Herkomst
6a.6 Zo ja, wat is de kwaliteit van de aanvulgrond?	<AW2000	22 m ³	MM1 depot cunetzand locatie	cunetzand locatie
		m ³	Buiten de BUS heeft er verdere aan	
		m ³		
		m ³		

¹ Keuze uit: <AW2000, Wonen, Industrie, <Lokale Maximale Waarde (LMW)

² Kenmerk partijkeuring, erkende kwaliteitsverklaring of fabrikant-eigenverklaring (bewijsmiddel toevoegen als bijlage)

6b Aanbrengen van leeflaag

6b.1 De oppervlakte die is voorzien van een leeflaag is _____ m²

6b.2 Heeft er een ontgraving plaatsgevonden t.b.v. het aanbrengen van de leeflaag? ☐ ja ☐ nee

6b.3 De hoeveelheid verontreinigde grond die is ontgraven is _____ m³

6b.4 De opbouw en kwaliteit van de leeflaag is

Grondsoort/ materiaal ¹	Kwaliteitsklasse ²	Kenmerk milieu- hygiënische verklaring ³	Herkomst	Oppervlakte	Dikte
				m ²	m
				m ²	m
				m ²	m
				m ²	m

¹ Bijvoorbeeld Zand, Zavel, Klei, Teelaarde,

² Keuze uit: <AW2000, Wonen, Industrie, <Lokale Maximale Waarde (LMW)

³ Kenmerk van partijkeuring, erkende kwaliteitsverklaring of fabrikant-eigenverklaring (bewijsmiddel toevoegen als bijlage)

6b.5 Is er onder de leeflaag een signaleringslaag aangebracht? ☐ ja ☐ nee

Zo ja, deze bestaat uit

> Geef met een overzichtstekening duidelijk aan waar en in welke dikte de leeflaag en eventuele aanvullaag is aangebracht. Illustreer dit zonodig met een dwarsprofiel.

Zo nee, waarom niet?

6c Aanbrengen van duurzame aaneengesloten afdeklaag

6c.1 De oppervlakte die wordt voorzien van een afdeklaag is _____ m²

6c.2 Heeft er een ontgraving plaatsgevonden t.b.v. het aanbrengen van de afdeklaag? ☐ ja ☐ nee

6c.3 De hoeveelheid verontreinigde grond die is ontgraven is _____ m³

6c.4 Is de ontgraving aangevuld voor het aanbrengen van de afdeklaag? ☐ ja ☐ nee

6c.5 De opbouw en kwaliteit van de aanvullaag is

Grondsoort/ materiaal ¹	Kwaliteitsklasse ²	Kenmerk milieu- hygiënische verklaring ³	Herkomst	Oppervlakte	Dikte
				m ²	m
				m ²	m

¹ Bijvoorbeeld Zand, Zavel, Klei, Teelaarde,

² Keuze uit: <AW2000, Wonen, Industrie, <Lokale Maximale Waarde (LMW)

³ Kenmerk van partijkeuring, erkende kwaliteitsverklaring of fabrikant-eigenverklaring (bewijsmiddel toevoegen als bijlage)

Evaluatie Immobiel

BUS sanering
Infrastructuur en Milieu

6c.6 Uit welk materiaal bestaat de afdeklaag?

> Geef met een overzichtstekening duidelijk aan waar en in welke dikte de afdeklaag en eventuele aanvullaag is aangebracht. Illustreer dit zonodig met een dwarsprofiel.

Materiaal	Kenmerk milieuhygiënische verklaring ¹	Oppervlakte	Dikte
Asfalt			m ² m
Asfaltbeton			m ² m
Beton			m ² m
Stelconplaten			m ² m
Klinkers/tegels			m ² m
Bebouwing			m ² m
Ballastmateriaal minimaal 0,25m dik met geotextiel			m ² m
Splitbed minimaal 0,25m dik met geotextiel			m ² m
Anders, namelijk:			

¹ Kenmerk van partijkeuring, erkende kwaliteitsverklaring of fabrikant-eigenverklaring (bewijsmiddel toevoegen als bijlage)

6d Ontgraven dunne stedelijke ophooglaag en aanbrengen aanvullaag

6d.1 De oppervlakte die is ontgraven is | m²

6d.2 De ontgravingsdiepte ten opzichte van maaiveld is | m (max 0,5 m)

6d.3 Voldoet de bodem op de ontgravingsdiepte aan de terugsaneerwaarde van lager dan 0,5 maal de I-waarde? ☐ ja ☐ nee

6d.4 De kwaliteit van de bodem op ontgravingsdiepte blijkt uit put- en wandmonsters, kwaliteit in onderstaande tabel invullen:

Bodem/wand/ boring	Monsternummer	Te saneren stof	Aangetoond gehalte eindsituatie (mg/kg.ds)	Terugsaneerwaarde (mg/kg ds)

6d.5 De opbouw en kwaliteit van de aanvullaag is

Grondsoort/ materiaal ¹	Kwaliteitsklasse ²	Kenmerk milieuhygiënische verklaring ³	Herkomst	Oppervlakte	Dikte
				m ²	m
				m ²	m

¹ Bijvoorbeeld Zand, Zavel, Klei, Teelaarde, etc

² Keuze uit: <AW2000, Wonen, Industrie, <Lokale Maximale Waarde (LMW)

³ Kenmerk van partijkeuring, erkende kwaliteitsverklaring of fabrikant-eigenverklaring

7 Grondafvoer en grondverwerking

	Afvalstroomnummer ¹ /meldingsnummer Bbk ²	Kwaliteitsklasse ³	Omvang	Bestemming
7.1 In geval van afvoer van grond of overige materialen vul de tabel in	05WQ80041033	Niet toepasbaar	200 m ³	322 ton Attero te Wilp
			m ³	ton
> Voeg een overzicht van afgevoerde vrachten toe als bijlage. Afzonderlijke transportbonnen hoeven niet meegezonden te worden, maar moeten wel door de ontdoener en acceptant bewaard worden.			m ³	ton

¹ naar een verwerker
² naar een toepassingslocatie
³ < AW2000, Wonen, Industrie, <lokale maximale waarde, niet toepasbaar.

	Plaats	Hoeveelheid
7.2 Als er verontreinigde grond (>1 waarde) is herschikt, waar is dat terechtgekomen?	Onder leeflaag	m ³
	Onder duurzaam aaneengesloten afdeklaag	m ³
> Geef op tekening aan waar grond herschikt is	Onder bebouwing	m ³

8 Nazorg

8.1 Is nazorg aan de orde als gevolg van de sanering?	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee
8.2 Het betreft het instandhouden van	<input type="checkbox"/> Leeflaag
	<input type="checkbox"/> Duurzaam aaneengesloten afdeklaag
	<input type="checkbox"/> Bebouwing
	<input type="checkbox"/> Anders, namelijk

9 Bijzonderheden tijdens de sanering

Gebruik hiervoor een afzonderlijke bijlage of benut onderstaande ruimte.

Onder de verharding bleek minder cunetzand aanwezig (circa 20 m³) dan op voorhand in de BUS-melding werd verwacht (circa 60 m³). Het cunetzand is indicatief gekeurd en voldeed aan de Achtergrondwaarde. Het zand is teruggebracht in de ontgraving na het behalen van de saneringsdoelstelling. Verdere aanvulling heeft in een later stadium door de aannemer plaatsgevonden.

Daarnaast is een wat groter oppervlak aan sterk verontreinigde grond ontgraven dan op voorhand in de BUS-melding werd verwacht: circa 360 m² i.p.v. 335 m².

10 Bijlagen

10.1 Bij de evaluatie dienen de volgende bijlagen (in enkelvoud) te worden gevoegd

> Indien bijgevoegd, vul aankruishokje in

Recente kadastrale kaart met daarop aangegeven de contour van de gesaneerde locatie, inclusief kadastraal uittreksel met de eigendomssituatie

☒ ja

Bemonsteringskaart (eindcontrole):

- Putwanden

☒ ja ☐ nvt

- Putbodem

☒ ja ☐ nvt

Ontgravingstekening (en evt. dwarsprofiel) met:

- Plaats van ontgraving

☒ ja ☐ nvt

- Plaats van herschikte grond

☐ ja ☒ nvt

- Ligging van aangebrachte leeflaag, afdeklaag of aanvullaag

☐ ja ☒ nvt

Melding wijzigingen (BUS)

☐ ja ☒ nvt

Overzicht afgevoerde vrachten verontreinigde grond of overige materialen

☒ ja ☐ nvt

Analysecertificaten grondmonsters

☒ ja ☐ nvt

Kwaliteitsverklaring aanvulgrond en/of afdeklaag

☐ ja ☒ nvt

> Indien bijgevoegd, geef aan welke

Overig

☐ ja ☒ nvt

11 Contactgegevens

11.1 Saneerder (= opdrachtgever van de sanering)

(Bedrijfs)Naam

Dhr/Mw Contactpersoon

Straat

Huisnummer

Huisletter

Toevoeging

Postcode

Plaats

Telefoonnummer

E-mailadres

(Bedrijfs)Naam

11.2 Eigenaar, erfpachter (indien niet zijnde de saneerder)

Dhr/Mw Contactpersoon

Straat

Huisnummer

Huisletter

Toevoeging

Postcode

Plaats

Telefoonnummer

E-mailadres

> Als er meer dan één eigenaar/erfpachter betrokken is, andere eigenaar/erfpachters opgeven bij Overige betrokkenen

11.3 Melder (diegene die het formulier heeft ingevuld)

(Bedrijfs)Naam		Econsultancy		
Dhr/Mw	Contactpersoon			
Mw.	J. Rüssel			
Straat		Huisnummer	Huisletter	Toevoeging
Fabriekstraat		19	c	
Postcode		Plaats		
7 0 0 5 A P		Doetinchem		
Telefoonnummer		E-mailadres		
0314-365150		russel@econsultancy.nl		

11.4 Milieukundig begeleider (processturing)

(Bedrijfs)Naam		Econsultancy		
Dhr/Mw	Contactpersoon/projectleider			
Dhr.	R. Wieskamp			
Straat		Huisnummer	Huisletter	Toevoeging
Fabriekstraat		19	c	
Postcode		Plaats		
7 0 0 5 A P		Doetinchem		
Telefoonnummer		E-mailadres		
0314-365150		wieskamp@econsultancy.nl		
Dhr/Mw	Naam milieukundig begeleider			
Dhr.	A.F.W. Geven			
Telefoonnummer		E-mailadres		
geven@econsultancy.nl		geven@econsultancy.nl		

11.5 Milieukundig begeleider (verificatie)

(Bedrijfs)Naam		Econsultancy		
Dhr/Mw	Contactpersoon/projectleider			
Dhr.	R. Wieskamp			
Straat		Huisnummer	Huisletter	Toevoeging
Fabriekstraat		19	c	
Postcode		Plaats		
7 0 0 5 A P		Doetinchem		
Telefoonnummer		E-mailadres		
0314-365150		wieskamp@econsultancy.nl		
Naam milieukundig begeleider				
Dhr.	A.F.W. Geven			
Telefoonnummer		E-mailadres		
geven@econsultancy.nl		geven@econsultancy.nl		

11.6 Aannemer (uitvoerder sanering)

(Bedrijfs)Naam		Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek bv		
Dhr/Mw	Contactpersoon			
Dhr.	R. Harmsen			
Straat		Huisnummer	Huisletter	Toevoeging
Albert Schweitzerstraat		31		
Postcode		Plaats		
7 1 3 1 P G		Lichtenvoorde		
Telefoonnummer		E-mailadres		
0544 488 488		r.harmsen@dusseldorp.nu		

Evaluatie Immobiel

BUS sanering
Infrastructuur en Milieu

11.7a Overige betrokkenen 1

- > Denk bij rol aan: aannemer, adviseur, belanghebbende, eigenaar, erfpachter, gebruiker, gemachtigde, huurder, melder, veroorzaker, opdrachtgever, voormalige eigenaar, projectontwikkelaar, uitvoerder

Rol

(Bedrijfs)Naam

Dhr/Mw Contactpersoon

Straat

Huisnummer Huisletter Toevoeging

Postcode

Plaats

Telefoonnummer

E-mailadres

Rol

11.7b Overige betrokkenen 2

(Bedrijfs)Naam

Dhr/Mw Contactpersoon

Straat

Huisnummer Huisletter Toevoeging

Postcode

Plaats

Telefoonnummer

E-mailadres

Rol

11.7c Overige betrokkenen 3

(Bedrijfs)Naam

Dhr/Mw Contactpersoon

Straat

Huisnummer Huisletter Toevoeging

Postcode

Plaats

Telefoonnummer

E-mailadres

Rol

11.7d Overige betrokkenen 4

(Bedrijfs)Naam

Dhr/Mw Contactpersoon

Straat

Huisnummer Huisletter Toevoeging

Postcode

Plaats

Telefoonnummer

E-mailadres

12 Ondertekening

Hiermee verklaart ondergetekende(n) dat voorgaande naar waarheid is ingevuld en dat de sanering is uitgevoerd conform de voorwaarden van het Besluit en de Regeling uniforme saneringen.

12.1 Ondertekening saneerder (opdrachtgever van de sanering)

> Indien evaluatieverslag wordt ingediend door gemachtigde namens saneerder, dient het evaluatieverslag tevens ondertekend te worden door de saneerder. Ook is het mogelijk een machtigingsformulier mee te zenden, waarmee de saneerder de gemachtigde machtigt voor het indienen en ondertekenen van dit formulier.

Naam (in blokletters)

Gemeente Winterswijk (dhr. H. Hakstege)

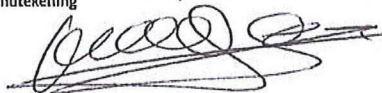
Datum

02-11-2016

Plaats

Winterswijk

Handtekening



12.2 Milieukundig begeleider (onderdeel verificatie)

Naam (in blokletters)

Dhr. A.F.W. Geven

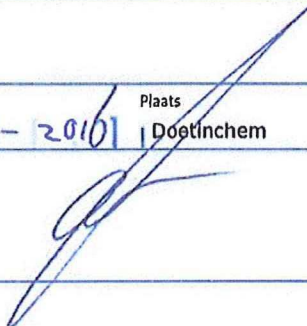
Datum

27-10-2016

Plaats

Doetinchem

Handtekening



12.3 Ondertekening gemachtigde (Indien melding ingevuld door andere partij dan saneerder)

Naam (in blokletters)

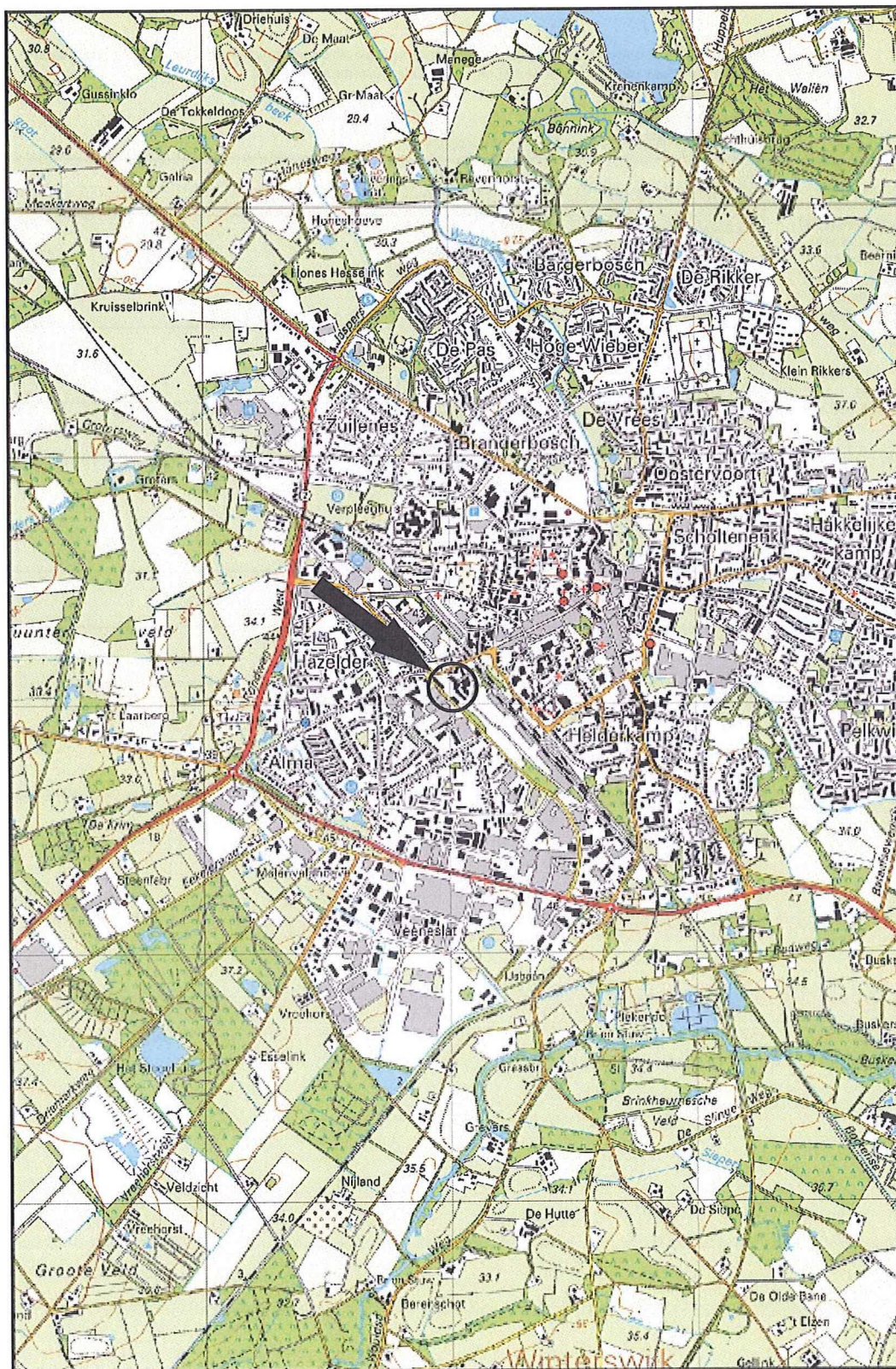
Datum

11-11-2016

Plaats

Handtekening

Bijlage 1 Topografische ligging van de locatie



Schaal 1:25.000
Deze kaart is noordgericht



Traject $\pm 0,25-0,6$ m -mv: Cu > I

B01

B10

GOLS-station

B02

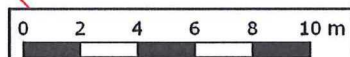
B09

Traject 0,2-0,7: Cu > AW

B11

B12

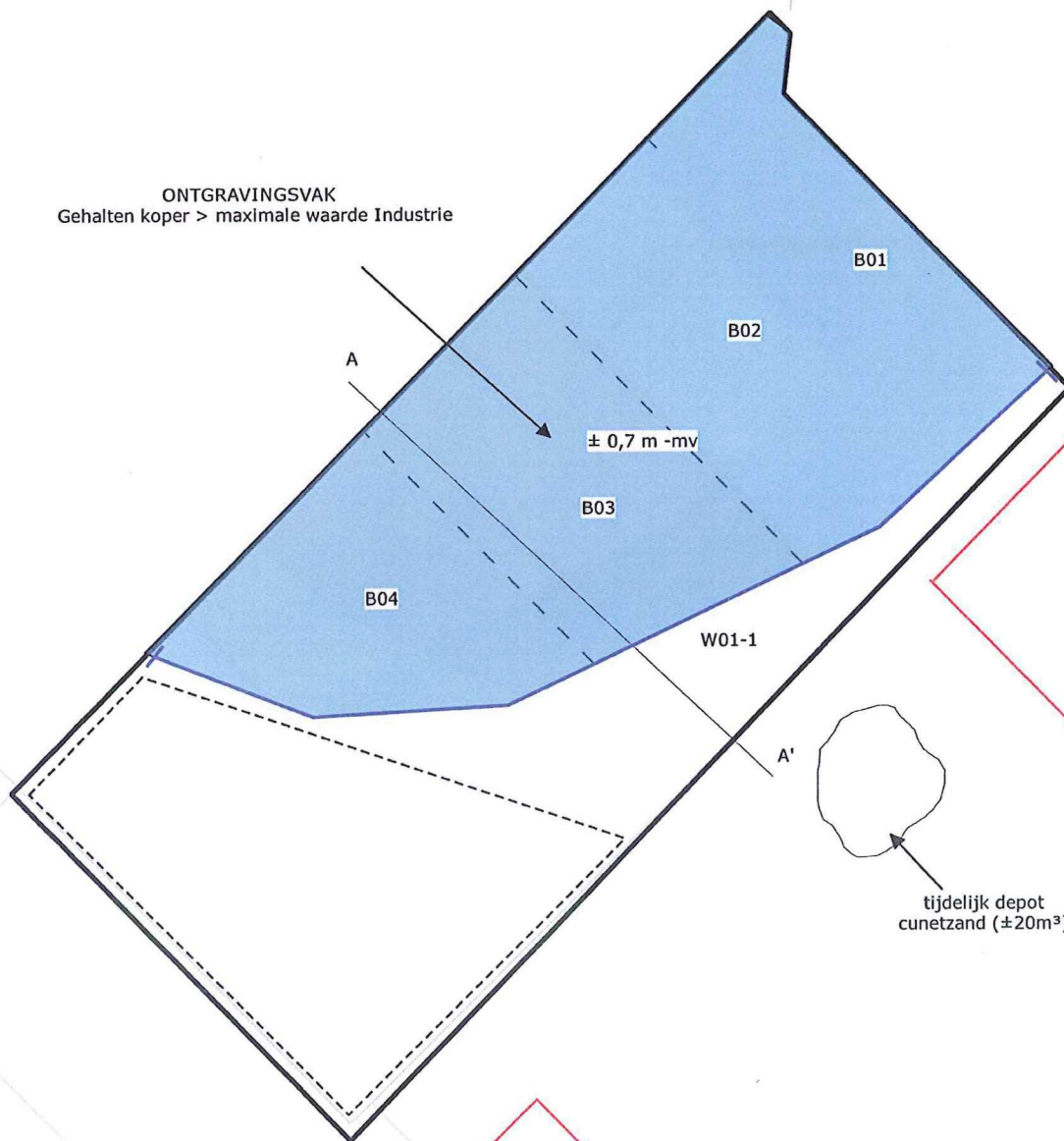
Loods



Titel:	Verontreinigingssituatie voorafgaand aan sanering en huidige terreinabruik		A4
	 PROJECT: Parallelweg 1	NUMMER: 1435.002	
	SCHAAL: 1:250	DATUM: 31-10-2016	
	GETEKEND: HBo	BIJLAGE: 2a	






ONTGRAVINGSVAK
Gehalten koper > maximale waarde Industrie



Parallelweg

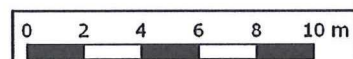
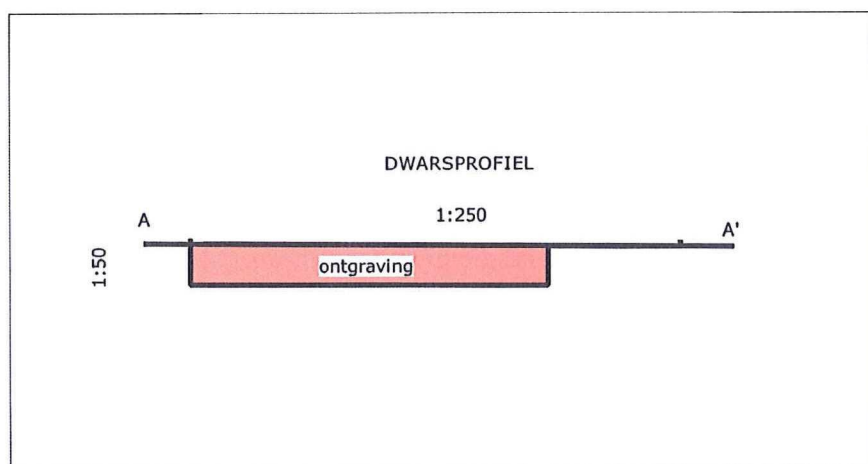
Legenda

-  Putwand
-  Saneringslocatie
-  Tijdelijk depot sterk verontreinigde grond

Titel: Saneringslocatie en ontgravingstekening met situering controlemonsters **A4**



PROJECT: Parallelweg 1 NUMMER: 1435.002
SCHAAL: 1:250 DATUM: 2-11-2016
GETEKEND: HB0 BIJLAGE: 2b



Titel: Dwarsprofiel A4



PROJECT: Parallelweg 1 NUMMER: 1435.002
SCHAAL: 1:250 DATUM: 27-10-2016
GETEKEND: HB0 BIJLAGE: 2c

Bijlage 3 Kadastrale gegevens met verontreinigingscontour



12345

25

- Deze kaart is noordgericht
Perceelnummer
Huisnummer
Vastgestelde kadastrale grens
Voorlopige kadastrale grens
Administratieve kadastrale grens
Bebouwing
Overige topografie

Voor een eensluitend uittreksel, Apeldoorn, 31 oktober 2016
De bewaarder van het kadaster en de openbare registers

Schaal 1:500

Kadastrale gemeente
Sectie
Perceel

WINTERSWIJK
H
11833



Aan dit uittreksel kunnen geen betrouwbare maten worden ontleend.
De Dienst voor het kadaster en de openbare registers behoudt zich de intellectuele
eigendomsrechten voor, waaronder het auteursrecht en het databankenrecht.

Kadaster

Dienst voor het kadaster en de openbare registers in Nederland

Gegevens over de rechtstoestand van kadastrale objecten, met uitzondering van de gegevens inzake hypotheeken en beslagen

Betreft:	WINTERSWIJK H 11833	31-10-2016
	Parallelweg 1 7102 DE WINTERSWIJK	10:21:52
Uw referentie:	1435.002	
Toestandsdatum:	28-10-2016	

Kadastraal object

Kadastrale aanduiding:	<u>WINTERSWIJK H 11833</u>
Grootte:	6 a 18 ca
Coördinaten:	246010-443052
Omschrijving kadastraal object:	WONEN
Locatie:	Parallelweg 1 7102 DE WINTERSWIJK
Ontstaan op:	6-7-2016
Ontstaan uit:	<u>WINTERSWIJK H 11827</u>

Aantekening kadastraal object

LOCATIEGEGEVENS ONTLEEND AAN BASISREGISTRATIES ADRESSEN EN GEBOUWEN
Ontleend aan: ATG 75614 d.d. 15-9-2016

Publiekrechtelijke beperkingen

Beschermd monument, Gemeentewet
Ontleend aan: 24 datum in werking 15-7-1999
(Gegevens conform de gemeentelijke beperkingenregistratie)
Betrokken bestuursorgaan, de gemeente: Winterswijk

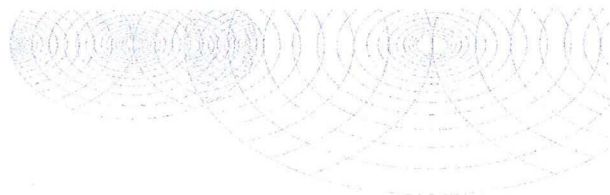
Gerechtigde**EIGENDOM**

Gemeente Winterswijk	
Stationsstraat 25	
7101 GH WINTERSWIJK	
Postadres:	Postbus: 101 7100 AC WINTERSWIJK
Zetel:	WINTERSWIJK
KvK-nummer:	<u>09219446</u> (Bron: Handelsregister)
Voor de meest actuele naam, zetel en adres, raadpleeg het KvK-nummer.	
Recht ontleend aan:	<u>HYP4 68618/190</u> d.d. 8-7-2016
Eerst genoemde object in brondocument:	WINTERSWIJK H 11833

Einde overzicht

De Dienst voor het kadaster en de openbare registers behoudt ten aanzien van de kadastrale gegevens zich het recht voor als bedoeld in artikel 2 lid 1 juncto artikel 6 lid 3 van de Databankenwet.

Bijlage 4a Analysecertificaten



Econsultancy
T.a.v. R.W.W. Wieskamp
Fabriekstraat 19c
7005 AP DOETINCHEM

Analysecertificaat

Datum: 14-Sep-2016

Hierbij ontvangt u de resultaten van het navolgende laboratoriumonderzoek.

Certificaatnummer/Versie	2016104689/1
Uw project/verslagnummer	1435.002
Uw projectnaam	
Uw ordernummer	
Monster(s) ontvangen	13-Sep-2016

Dit certificaat mag uitsluitend in zijn geheel worden gereproduceerd.
De analyse resultaten hebben alleen betrekking op het beproefde object.

De grondmonsters worden tot 4 weken na datum ontvangst bewaard en watermonsters tot 2 weken na datum ontvangst. Zonder tegenbericht worden de monsters nadien afgevoerd.
Indien de monsters langer bewaard dienen te blijven verzoeken wij U dit exemplaar uiterlijk 1 werkdag voor afloop van de standaardbewaarperiode ondertekend aan ons te retourneren. Voor de kosten van het langer bewaren van monsters verwijzen wij naar de prijslijst.

Bewaren tot:

Datum:

Naam:

Handtekening:

Wij vertrouwen erop uw opdracht hiermee naar verwachting te hebben uitgevoerd, mocht U naar aanleiding van dit analysecertificaat nog vragen hebben verzoeken wij U contact op te nemen met de afdeling Verkoop en Advies.

Met vriendelijke groet,

Eurofins Analytico B.V.



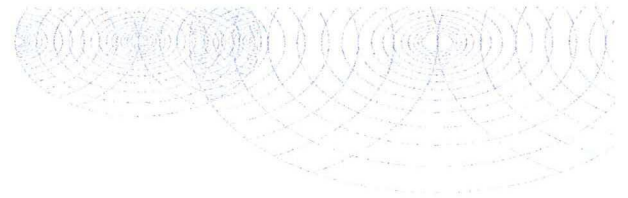
Ing. A. Veldhuizen
Technical Manager

Eurofins Analytico B.V.

Gildeweg 44-46
3771 NB Borneveld
P.O. Box 459
3770 AL Borneveld NL

Tel. +31 (0)34 242 63 00
Fax +31 (0)34 242 63 99
E-mail info-env@eurofins.nl
Site www.eurofins.nl
BNP Paribas S.A. 227 9245 25
VAT/BTW No. NL 8043.14.883.B01
KvK No. 09088623
IBAN: NL71BNP0227924525
BIC: BNPANL2A

Eurofins Analytico B.V. is ISO 14001: 2004 gecertificeerd door TÜV en erkend door het Vlaamse Gewest (OVAM en Dep. LNE), het Brusselse Gewest (BIM), het Waalse Gewest (DGRNE-OWD) en door de overheid van Luxemburg (MEV).



Analysecertificaat

Uw project/verslagnummer 1435.002

Uw projectnaam

Uw ordernummer

Monsternemer

Monstermatrix

Geven

Grond; Grond (AS3000)

Certificaatnummer/Versie

2016104689/1

Startdatum

13-Sep-2016

Rapportagedatum

14-Sep-2016/07:25

Bijlage

A, C

Pagina

1/1

Analyse	Eenheid	1	2	3	4	5
Voorbehandeling						
Cryogeen malen AS3000		Uitgevoerd	Uitgevoerd	Uitgevoerd	Uitgevoerd	Uitgevoerd
Bodemkundige analyses						
S Droge stof	% (m/m)	82.0	84.0	81.6	84.2	88.4
S Organische stof	% (m/m) ds	3.0	3.4	3.1	2.4	2.9
Q Gloeirest	% (m/m) ds	96.6	96.4	96.6	97.3	96.9
S Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)	% (m/m) ds	5.2	3.4	3.8	4.9	3.2
Metalen						
S Koper (Cu)	mg/kg ds	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	12

Nr.	Monsteromschrijving	Datum monstername	Monster nr.
1	B01-1	13-Sep-2016	9180721
2	B02-1	13-Sep-2016	9180722
3	B03-1	13-Sep-2016	9180723
4	B04-1	13-Sep-2016	9180724
5	W01-1	13-Sep-2016	9180725



Q: door RvA geaccrediteerde verrichting

A: AP04 erkende verrichting

S: AS 3000 erkende verrichting

V: VLAREL erkende verrichting

Dit certificaat mag uitsluitend in zijn geheel worden gereproduceerd.

Akkoord
Pr.coörd.

VA

Eurofins Analytico B.V.

Gildeweg 44-46
3771 NB Barneveld
P.O. Box 459
3770 AL Barneveld NL

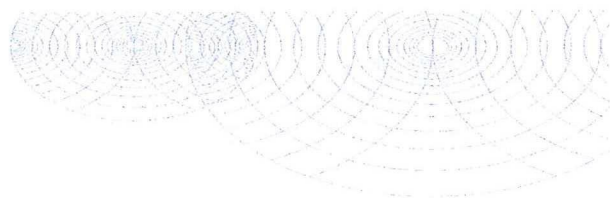
Tel. +31 (0)34 242 63 00
Fax +31 (0)34 242 63 99
E-mail info-env@eurofins.nl
Site www.eurofins.nl

BNP Paribas S.A. 227 9245 25
VAT/BTW No. NL 8043.14.883.B01
KvK No. 09088623
IBAN: NL71BNPA0227924525
BIC: BNPANL2A

Eurofins Analytico B.V. is ISO 14001: 2004 gecertificeerd door TÜV en erkend door het Vlaamse Gewest (OVAM en Dep. LNE), het Brusselse Gewest (BIM), het Waalse Gewest (DGRNE-OWD) en door de overheid van Luxemburg (MEV).



TESTEN
RvA L010



Bijlage (A) met deelmonsterinformatie behorende bij analysecertificaat 2016104689/1

Pagina 1/1

Monster nr.	Boornr	Omschrijving	Van	Tot	Barcode	Monsteromschrijving
9180721	B01-1	1	0	1	0532859388	B01-1
9180722	B02-1	1	0	1	0532859389	B02-1
9180723	B03-1	1	0	1	0532859385	B03-1
9180724	B04-1	1	0	1	0532859393	B04-1
9180725	W01-1	1	0	1	0532859387	W01-1

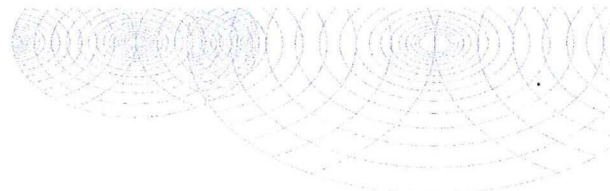
Eurofins Analytico B.V.

Gildeweg 44-46
3771 NB Barneveld
P.O. Box 459
3770 AL Barneveld NL

Tel. +31 (0)34 242 63 00
Fax +31 (0)34 242 63 99
E-mail info-env@eurofins.nl
Site www.eurofins.nl

BNP Paribas S.A. 227 9245 25
VAT/BTW No. NL 8043.14.883.B01
KvK No. 09088623
IBAN: NL71BNPA0227924525
BIC: BNPNL2A

Eurofins Analytico B.V. is ISO 14001: 2004 gecertificeerd door TÜV en erkend door het Vlaamse Gewest (OVAM en Dep. LNE), het Brusselse Gewest (BIM), het Waalse Gewest (DGRNE-OWD) en door de overheid van Luxemburg (MEV).


Bijlage (c) met methodeverwijzingen behorende bij analysecertificaat 2016104689/1

Pagina 1/1

Analyse	Methode	Techniek	Methode referentie
Cryogeen malen AS3000	W0106	Voorbehandeling	Cf. AS3000
Droge Stof	W0104	Gravimetrie	Cf. pb 3010-2 en gw. NEN-EN 15934
Organische stof (gloeirest)	W0109	Gravimetrie	Cf. pb 3010-3 en cf. NEN 5754
Lutum (fractie < 2 µm)	W0171	Sedimentatie	Cf. pb 3010-4 en cf. NEN 5753
Koper (Cu)	W0423	ICP-MS	Cf. pb 3010-5 en cf. NEN-EN-ISO 17294-2

Nadere informatie over de toegepaste onderzoeksmethoden alsmede een classificatie van de meetonzekerheid staan vermeld in ons overzicht "Specificaties analysemethoden", versie juni 2016.

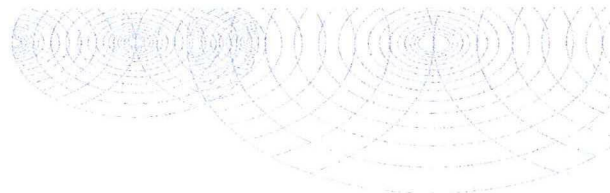

Eurofins Analytico B.V.

Gildeweg 44-46
3771 NB Barneveld
P.O. Box 459
3770 AL Barneveld NL

Tel. +31 (0)34 242 63 00
Fax +31 (0)34 242 63 99
E-mail info-env@eurofins.nl
Site www.eurofins.nl

BNP Paribas S.A. 227 9245 25
VAT/BTW No. NL 8043.14.883.B01
KvK No. 09088623
IBAN: NL71BNPA0227924525
BIC: BNPANL2A

Eurofins Analytico B.V. is ISO 14001: 2004 gecertificeerd door TÜV en erkend door het Vlaamse Gewest (OVAM en Dep. LNE), het Brusselse Gewest (BIM), het Waalse Gewest (DGRNE-OWD) en door de overheid van Luxemburg (MEV).



Econsultancy
T.a.v. R.W.W. Wieskamp
Fabriekstraat 19c
7005 AP DOETINCHEM

Analysecertificaat

Datum: 14-Sep-2016

Hierbij ontvangt u de resultaten van het navolgende laboratoriumonderzoek.

Certificaatnummer/Versie	2016104778/1
Uw project/verslagnummer	1435.002
Uw projectnaam	
Uw ordernummer	
Monster(s) ontvangen	13-Sep-2016

Dit certificaat mag uitsluitend in zijn geheel worden gereproduceerd.
De analyse resultaten hebben alleen betrekking op het beproefde object.

De grondmonsters worden tot 4 weken na datum ontvangst bewaard en watermonsters tot 2 weken na datum ontvangst. Zonder tegenbericht worden de monsters nadien afgevoerd.
Indien de monsters langer bewaard dienen te blijven verzoeken wij U dit exemplaar uiterlijk 1 werkdag voor afloop van de standaardbewaarperiode ondertekend aan ons te retourneren. Voor de kosten van het langer bewaren van monsters verwijzen wij naar de prijslijst.

Bewaren tot:

Datum:

Naam:

Handtekening:

Wij vertrouwen erop uw opdracht hiermee naar verwachting te hebben uitgevoerd, mocht U naar aanleiding van dit analysecertificaat nog vragen hebben verzoeken wij U contact op te nemen met de afdeling Verkoop en Advies.

Met vriendelijke groet,

Eurofins Analytico B.V.



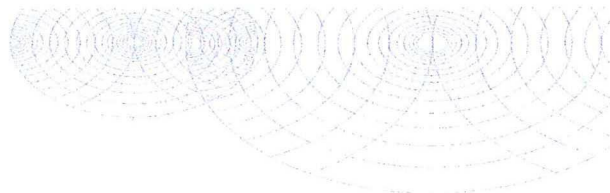
Ing. A. Veldhuizen
Technical Manager

Eurofins Analytico B.V.

Gildeweg 44-46
3771 NB Barneveld
P.O. Box 459
3770 AL Barneveld NL

Tel. +31 (0)34 242 63 00
Fax +31 (0)34 242 63 99
E-mail info-env@eurofins.nl
Site www.eurofins.nl
BNP Paribas S.A. 227 9245 25
VAT/BTW No. NL 8043.14.883.B01
KvK No. 09088623
IBAN: NL71BNPA0227924525
BIC: BNPANL2A

Eurofins Analytico B.V. is ISO 14001: 2004 gecertificeerd door TÜV en erkend door het Vlaamse Gewest (OVAM en Dep. LNE), het Brusselse Gewest (BIM), het Waalse Gewest (DGRNE-OWD) en door de overheid van Luxemburg (MEV).



Analysecertificaat

Uw project/verslagnummer 1435.002

Uw projectnaam

Uw ordernummer

Monsternemer

Monstermatrix

Geven

Grond; Grond (AS3000)

Certificaatnummer/Versie

Startdatum

Rapportagedatum

Bijlage

Pagina

2016104778/1

13-Sep-2016

14-Sep-2016/07:25

A, C

1/1

Analyse	Eenheid	1
Voorbehandeling		
Cryogeen malen AS3000		Uitgevoerd
Bodemkundige analyses		
S Droge stof	% (m/m)	94.4
S Organische stof	% (m/m) ds	<0.7
Q Gloeirest	% (m/m) ds	99.4
S Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)	% (m/m) ds	4.0
Metalen		
S Koper (Cu)	mg/kg ds	<5.0

Nr. Monsteromschrijving

1 MM1

Datum monstername

13-Sep-2016

Monster nr.

9180831

Eurofins Analytico B.V.

Gildeweg 44-46
3771 NB Barneveld
P.O. Box 459
3770 AL Barneveld NL

Tel. +31 (0)34 242 63 00
Fax +31 (0)34 242 63 99
E-mail info-env@eurofins.nl
Site www.eurofins.nl

BNP Paribas S.A. 227 9245 25
VAT/BTW No. NL 8043.14.883.B01
KvK No. 09088623
IBAN: NL71BNPA0227924525
BIC: BNPANL2A



Q: door RVA geaccrediteerde verrichting
A: AP04 erkende verrichting
S: AS 3000 erkende verrichting
V: VLAREL erkende verrichting

Dit certificaat mag uitsluitend in zijn geheel worden gereproduceerd.

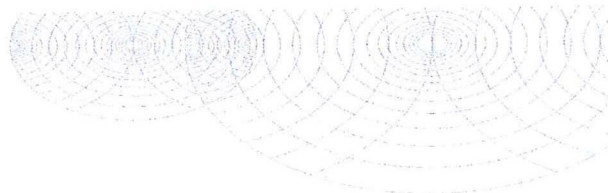
Eurofins Analytico B.V. is ISO 14001: 2004 gecertificeerd door TÜV en erkend door het Vlaamse Gewest (OVAM en Dep. INE), het Brusselse Gewest (BIM), het Waalse Gewest (DGRNE-OWD) en door de overheid van Luxemburg (MEV).

Akkoord
Pr.coörd.



TESTEN
RvA L010

VA

**Bijlage (A) met deelmonsterinformatie behorende bij analysecertificaat 2016104778/1**

Pagina 1/1

Monster nr.	Boornr	Omschrijving	Van	Tot	Barcode	Monsteromschrijving
9180831	MM1	1	0	1	0532859386	MM1

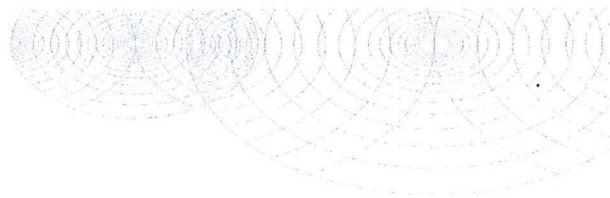
Eurofins Analytico B.V.

Gildeweg 44-46
3771 NB Barneveld
P.O. Box 459
3770 AL Barneveld NL

Tel. +31 (0)34 242 63 00
Fax +31 (0)34 242 63 99
E-mail info-env@eurofins.nl
Site www.eurofins.nl

BNP Paribas S.A. 227 9245 25
VAT/BTW No. NL 8043.14.883.B01
KvK No. 09088623
IBAN: NL71BNPA0227924525
BIC: BNPANL2A

Eurofins Analytico B.V. is ISO 14001: 2004 gecertificeerd door TÜV en erkend door het Vlaamse Gewest (OVAM en Dep. LNE), het Brusselse Gewest (BIM), het Waalse Gewest (DGRNE-OWD) en door de overheid van Luxemburg (MEV).



Bijlage (C) met methodeverwijzingen behorende bij analysecertificaat 2016104778/1

Pagina 1/1

Analyse	Methode	Techniek	Methode referentie
Cryogeen malen AS3000	W0106	Voorbehandeling	Cf. AS3000
Droge Stof	W0104	Gravimetrie	Cf. pb 3010-2 en gw. NEN-EN 15934
Organische stof (gloeirest)	W0109	Gravimetrie	Cf. pb 3010-3 en cf. NEN 5754
Lutum (fractie < 2 µm)	W0171	Sedimentatie	Cf. pb 3010-4 en cf. NEN 5753
Koper (Cu)	W0423	ICP-MS	Cf. pb 3010-5 en cf. NEN-EN-ISO 17294-2

Nadere informatie over de toegepaste onderzoeksmethoden alsmede een classificatie van de meetonzekerheid staan vermeld in ons overzicht "Specificaties analysemethoden", versie juni 2016.

Eurofins Analytico B.V.

Gildeweg 44-46
3771 NB Barneveld
P.O. Box 459
3770 AL Barneveld NL
Tel. +31 (0)34 242 63 00
Fax +31 (0)34 242 63 99
E-mail info-env@eurofins.nl
Site www.eurofins.nl

BNP Paribas S.A. 227 9245 25
VAT/BTW No. NL 8043.14.883.B01
KvK No. 09088623
IBAN: NL71BNPA0227924525
BIC: BNPANL2A

Eurofins Analytico B.V. is ISO 14001: 2004 gecertificeerd door TÜV en erkend door het Vlaamse Gewest (OVAM en Dep. LNE), het Brusselse Gewest (BIM), het Waalse Gewest (DGRNE-OWD) en door de overheid van Luxemburg (MEV).

Bijlage 4b Getoetste analyseresultaten

BoToVa T1 Beoordeling kwaliteit van grond en bagger bij toepassing op of in de lan

Projectnummer 1435.002
 Projectnaam
 Ordernummer
 Datum monsternamen 13-09-2016
 Monsternemer Geven
 Certificaatnummer 2016104689
 Startdatum 13-09-2016
 Rapportagedatum 14-09-2016

Analyse	Eenheid	1	GSSD	Oordeel	RG Eis	AW	Wonen	Industrie	IW
Bodemtype correctie									
Organische stof		3							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)		5,2							
Voorbehandeling									
Cryogeen malen AS3000		Uitgevoerd							
Bodemkundige analyses									
Droge stof	% (m/m)	82	82						
Organische stof	% (m/m) ds	3	3						
Gloeiorest	% (m/m) ds	96,6							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)	% (m/m) ds	5,2	5.200						
Metalen									
Koper (Cu)	mg/kg ds	<5,0	6.325	<=AW	5	40	54	190	190

Legenda

Nr. Analytico-nr Monster
 1 9180721 B01-1

Eindoordeel: Altijd toepasbaar

Gebruikte afkortingen

GSSD Gestandaardiseerd gehalte
 AW Achtergrondwaarde
 <= AW kleiner dan of gelijk aan Achtergrondwaarde
 RG Eis Vereiste rapportagegrens
 IW Interventiewaarde

Deze toetsing is uitgevoerd met behulp van BoToVa.

Zie voor info: <http://www.rwsleefomgeving.nl/onderwerpen/bodem-ondergrond/bbk/instrumenten/botova/>

BoToVa T1 Beoordeling kwaliteit van grond en bagger bij toepassing op of in de land

Projectnummer 1435.002
 Projectnaam
 Ordernummer
 Datum monstername 13-09-2016
 Monsternemer Geven
 Certificaatnummer 2016104689
 Startdatum 13-09-2016
 Rapportagedatum 14-09-2016

Analyse	Eenheid	2	GSSD	Oordeel	RG Eis	AW	Wonen	Industrie	IW
Bodemtype correctie									
Organische stof		3,4							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)		3,4							
Voorbehandeling									
Cryogeen malen AS3000		Uitgevoerd							
Bodemkundige analyses									
Droge stof	% (m/m)	84	84						
Organische stof	% (m/m) ds	3,4	3.400						
Gloeirest	% (m/m) ds	96,4							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)	% (m/m) ds	3,4	3.400						
Metalen									
Koper (Cu)	mg/kg ds	<5,0	6.604	<=AW	5	40	54	190	190

Legenda

Nr. Analytico-nr Monster
 2 9180722 B02-1

Eindoordeel: Altijd toepasbaar

Gebruikte afkortingen

GSSD Gestandaardiseerd gehalte
 AW Achtergrondwaarde
 <= AW kleiner dan of gelijk aan Achtergrondwaarde
 RG Eis Vereiste rapportagegrens
 IW Intervalliewaarde

Deze toetsing is uitgevoerd met behulp van BoToVa.

Zie voor info: <http://www.rwsleefomgeving.nl/onderwerpen/bodem-ondergrond/bbk/instrumenten/botova/>

BoToVa T1 Beoordeling kwaliteit van grond en bagger bij toepassing op of in de lan

Projectnummer 1435.002
 Projectnaam
 Ordernummer
 Datum monstername 13-09-2016
 Monsternemer Geven
 Certificaatnummer 2016104689
 Startdatum 13-09-2016
 Rapportagedatum 14-09-2016

Analyse	Eenheid	3	GSSD	Oordeel	RG Eis	AW	Wonen	Industrie	IW
Bodemtype correctie									
Organische stof		3,1							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)		3,8							
Voorbehandeling									
Cryogeen malen AS3000		Uitgevoerd							
Bodemkundige analyses									
Droge stof	% (m/m)	81,6	81.60						
Organische stof	% (m/m) ds	3,1	3.100						
Gloeirest	% (m/m) ds	96,6							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)	% (m/m) ds	3,8	3.800						
Metalen									
Koper (Cu)	mg/kg ds	<5,0	6.583	<=AW	5	40	54	190	190

Legenda

Nr. Analytico-nr Monster
 3 9180723 B03-1

Eindoordeel: Altijd toepasbaar

Gebruikte afkortingen

GSSD Gestandaardiseerd gehalte
 AW Achtergrondwaarde
 <= AW kleiner dan of gelijk aan Achtergrondwaarde
 RG Eis Vereiste rapportagegrens
 IW Interventiewaarde

Deze toetsing is uitgevoerd met behulp van BoToVa.

Zie voor info: <http://www.rwsleefomgeving.nl/onderwerpen/bodem-ondergrond/bbk/instrumenten/botova/>

BoToVa T1 Beoordeling kwaliteit van grond en bagger bij toepassing op of in de lan

Projectnummer 1435.002
 Projectnaam
 Ordernummer
 Datum monstername 13-09-2016
 Monsternemer Geven
 Certificaatnummer 2016104689
 Startdatum 13-09-2016
 Rapportagedatum 14-09-2016

Analyse	Eenheid	4	GSSD	Oordeel	RG Eis	AW	Wonen	Industrie	IW
Bodemtype correctie									
Organische stof		2,4							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)		4,9							
Voorbehandeling									
Cryogeen malen AS3000		Uitgevoerd							
Bodemkundige analyses									
Droge stof	% (m/m)	84,2	84.20						
Organische stof	% (m/m) ds	2,4	2.400						
Gloeirest	% (m/m) ds	97,3							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)	% (m/m) ds	4,9	4.900						
Metalen									
Koper (Cu)	mg/kg ds	<5,0	6.502	<=AW	5	40	54	190	190

Legenda

Nr. Analytico-nr Monster
 4 9180724 B04-1

Eindoordeel: Altijd toepasbaar

Gebruikte afkortingen

GSSD Gestandaardiseerd gehalte
 AW Achtergrondwaarde
 <= AW kleiner dan of gelijk aan Achtergrondwaarde
 RG Eis Vereiste rapportagegrens
 IW Intervalliewaarde

Deze toetsing is uitgevoerd met behulp van BoToVa.

Zie voor info: <http://www.rwsleefomgeving.nl/onderwerpen/bodem-ondergrond/bbk/instrumenten/botova/>

BoToVa T1 Beoordeling kwaliteit van grond en bagger bij toepassing op of in de land

Projectnummer 1435.002
 Projectnaam
 Ordernummer
 Datum monstername 13-09-2016
 Monsternemer Geven
 Certificaatnummer 2016104689
 Startdatum 13-09-2016
 Rapportagedatum 14-09-2016

Analyse	Eenheid	5	GSSD	Oordeel	RG Eis	AW	Wonen	Industrie	IW
Bodemtype correctie									
Organische stof		2,9							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)		3,2							
Voorbehandeling									
Cryogeen malen AS3000		Uitgevoerd							
Bodemkundige analyses									
Droge stof	% (m/m)	88,4	88.40						
Organische stof	% (m/m) ds	2,9	2.900						
Gloeirest	% (m/m) ds	96,9							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)	% (m/m) ds	3,2	3.200						
Metalen									
Koper (Cu)	mg/kg ds	12	23.15	<=AW	5	40	54	190	190

Legenda

Nr. Analytico-nr Monster
 5 9180725 W01-1

Eindoordeel: Altijd toepasbaar

Gebruikte afkortingen

GSSD Gestandaardiseerd gehalte
 AW Achtergrondwaarde
 <= AW Kleiner dan of gelijk aan Achtergrondwaarde
 RG Eis Vereiste rapportagegrens
 IW Intervallwaarde

Deze toetsing is uitgevoerd met behulp van BoToVa.

Zie voor info: <http://www.rwsleefomgeving.nl/onderwerpen/bodem-ondergrond/bbk/instrumenten/botova/>

BoToVa T1 Beoordeling kwaliteit van grond en bagger bij toepassing op of in de land

Projectnummer 1435.002
 Projectnaam
 Ordernummer
 Datum monstername 13-09-2016
 Monsternemer Geven
 Certificaatnummer 2016104778
 Startdatum 13-09-2016
 Rapportagedatum 14-09-2016

Analyse	Eenheid	1	GSSD	Oordeel	RG Eis	AW	Wonen	Industrie	IW
Bodemtype correctie									
Organische stof		0,7							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)		4							
Voorbehandeling									
Cryogeen malen AS3000		Uitgevoerd							
Bodemkundige analyses									
Droge stof	% (m/m)	94,4	94.40						
Organische stof	% (m/m) ds	<0,7	0.4900						
Gloeirest	% (m/m) ds	99,4							
Korrelgrootte < 2 µm (Lutum)	% (m/m) ds	4	4						
Metalen									
Koper (Cu)	mg/kg ds	<5,0	6.774	<=AW	5	40	54	190	190

Legenda

Nr. Analytico-nr Monster
 1 9180831 MM1

Eindoordeel: Altijd toepasbaar

Gebruikte afkortingen

GSSD Gestandaardiseerd gehalte
 AW Achtergrondwaarde
 <= AW kleiner dan of gelijk aan Achtergrondwaarde
 RG Eis Vereiste rapportagegrens
 IW Interventiewaarde

Deze toetsing is uitgevoerd met behulp van BoToVa.

Zie voor info: <http://www.rwsleefomgeving.nl/onderwerpen/bodem-ondergrond/bbk/instrumenten/botova/>

Bijlage 5 Weegbonnen afvoer verontreinigde grond

BEGELEIDINGSBRIEF


BEMJUS VAN ONTVANGST (B1) (velour naar ontdeener)

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

1 <input type="checkbox"/> (primaire) afzender	2 <input type="checkbox"/> ontvanger	3 <input type="checkbox"/> handelaar	4 <input type="checkbox"/> bemiddelaar
straat + nr Dusseldorp Inffu, Sloep en Milieutechniek B.V.			
postc. + woonpl. Albert Schweitzerstraat 31			
VIH-nummer GL523138VIH			
2			
factuuradres Dusseldorp Inffu, Sloep en Milieutechniek B.V.			
postbus of straat + nr Postbus 55			
postc. + woonpl. 7130 AB Lichtenwoude			
3			
ontdeener			
straat + nr Gemeente Winterswijk			
postc. + woonpl. Stationsstraat 25			
VIH-nummer 7101 GH Winterswijk			
4			
uitbesteed vervoerder			
straat + nr			
postc. + woonpl.			
VIH-nummer			
5			
transporteerd door: 1 <input type="checkbox"/> afzender 2 <input type="checkbox"/> ontdeener 3 <input type="checkbox"/> ontvanger 4 <input type="checkbox"/> inzamelaar 5 <input type="checkbox"/> vervoerder 6 <input type="checkbox"/> uitbesteed vervoerder			
(Vrachter/inzamelaar/vervoerder)			
straat + nr Dusseldorp Inffu, Sloep en Milieutechniek B.V.			
postc. + woonpl. Albert Schweitzerstraat 31			
VIH-nummer GL523138VIH			
6			
afvalstroomnummer			
gebruikelijke benaming van de afvalstoffen			
grond, anorganisch Verontreinigd-Nat.			
bulk 170504 DO5 ton			
3			
locatie van herkomst			
straat + nr			
postc. + woonpl.			
datum aanvang transport			
4			
locatie van bestemming			
straat + nr			
postc. + woonpl.			
datum ontvangst transport			
5			
route-inzameling			
route-inzameling (zie toelichting)			
inzamelaar's regeling			
repeterende vrachten			
ja nee			
6			
aantal/verpakking			
eurcode			
verw. meth.			
gewicht			
gewicht			

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

Attero Locatie: Loc. Wilp GROENDBANK-REINIGING
 Afvalstroomnr: 05WQ80041033
 Magazijn: GBK_ANORGANISCH
 Kenteken: BZSZ56
 Ontdeener: Gemeente Winterswijk
 Product: Grond, anorganisch
 Bonnummer: 2219875
 Bruto gewicht: 52.800 KG 12.09.2016 14:40:19
 Tarragewicht: 20.360 KG 12.09.2016 15:02:27
 Nettogewicht: 32.440 KG
 Klantref:

 Auteursrecht: s/va / Stichting Vervoeradres, Den Haag	Het vervoer geschiedt op de door s/va / Stichting Vervoeradres ter griffie van de arrondissementsrechtbank 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 ontvanger (gealdessend) voor goede ontvangst van zending met gelijk getuimende vrachtbrieven
handtekening afzender	handtekening ontdeener	handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijk getuimende vrachtbrieven	handtekening ontvanger (gealdessend) voor goede ontvangst van zending met gelijk getuimende vrachtbrieven

BC07361432

BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdeener)

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen


Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

Altéro Locatie:	Loc. W/tp GROONDBANK-REINIGING
Afvalstroomnr:	05WQB0041033
Magazijn:	GBK_ANORGANISCH
Kentekenen:	BZ5Z56
Ontdoener:	Gemeente Wintenswijk
Product:	Grond, anorganisch
Bonnummer:	2220807
Brutogewicht:	54.200 KG 13.09.2016 08:01:06
Tarragewicht:	20.440 KG 13.09.2016 08:27:03
Nettogewicht:	33.760 KG
Klantref:	

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

is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door
zijn soms, afhankelijk van de omstandigheden, verplicht (zie toelichting op de achterzijde van dit formulier)

le 3.1 Art. 5624 - Uitgave **Beurtvaartadres**
w.beurtvaartadres.nl Tel. 088-55 22 111

 <p>Auteursrecht: s/va / Stichting Vervoeradres, Den Haag</p>	<p>Het vervoer geschiedt op de door s/va / Stichting Vervoeradres ter griffie van de aan rechtbank te Rotterdam en Rotterdam gadesponorende algemene voorwaarden voor het afvalstoffenvervoer over de weg. laatste versie.</p> <p>Voor aansprakelijkheid vervoerder z.o.z.</p>	<p>BC07361433</p>
<p>handtekening afzender</p>	<p>handtekening ontcleonor</p>	<p>In de vracht is verzekering niet begrepen</p>
	<p>handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkenummerde vrachtbief</p>	<p>handtekening ontvanger (geadresseerd) voor geode ontvangst der zending met gelijke geannumerte vrachtbief</p>

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

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

Saneering
Winterswijk
Verbor: 26425

3^e
locatie van herkomst
straat + nr
postc. + woonpl.
datum aanvang transport

Suncing
Neddy Pallekweg 4
7102 DE Winterswijk
13-8-2016

locatie van bestemming	Attero - V.A.R. Mineralen B.V.
straat + nr	Sluimerweg 12
postc. + woonpl.	7384 SG WILP
datum ontvangst transport	

kenteken **B7211-08**
 inzamelingsnummer **GL 52138V1HB**
 route-inzameling ☐ ja ☒ nee
 routeafsluiten (zie toelichting) ☐ ja ☒ nee
 inzamelingsregeling ☐ ja ☒ nee
 repeterende vrachten ☐ ja ☒ nee
 zie toelichting

bulk	170504	DO ₅	ton
aantal/ verpakking	eural code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg) gewogen hoeveelheid (kg)

Attero Locatie:	Loc. Wijk GRONDBANK-REINIGING
Afvalstroomnr:	05WQ080041033
Magazijn:	GBK_ANORGANISCH
Kentekenen:	BTZN08
Ontdoener:	Gemeente Wintertswijk
Product:	Grond, anorganisch
Bonnummer:	2220873
Brutogewicht:	51.440 KG 13.09.2016 08:26:09
Tarragewicht:	16.960 KG 13.09.2016 08:55:47
Nettogewicht:	34.480 KG
Klantref:	

BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdeener)

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

JOHN A. HANCOCK

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

Attero locatie: Loc. Wilp GRONDBANK-REINIGING

Afvalstroomnr: 05WQ80041033

Magazijn: GBK_ANORGANISCH

Kenteken:

Ontdoener: Gemeente Winterswijk

Product: Grond, anorganisch

Bonnummer: 2221338


Brutogewicht: 55.580 KG 13.09.2016 10:59:50

Tarragewicht: 19.060 KG 13.09.2016 11:49:44

Nettogewicht: 36.520 KG

Klantref:

le 3.1

 <p>Auteursrecht: s/va / Stichting Vervoeradres, Den Haag</p>	<p>Het vervoer geschiedt op de door s/va / Stichting Vervoeradres ter griffie van de art rechtbank te Amsterdam en Rotterdam gedeponeerde eigennote voorwaarden voor het afrekenenvervoer over de weg, na te zien bij de afrekenvervoer voor eenzijdigheid vervoerder z.o.z.</p>
<p>handtekening afzender</p>	<p>handtekening ontdeener</p>
	<p>In de vracht is verzekering niet begrepen</p>
	<p>handtekening vervoerster voor ontvangst, der zending met geëigend nummerde vrachtreis</p>

BC07361435

BEGELEIDINGSBRIEF

BEMUS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdeener)

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

1 ☐ (origineel) 2 ☐ ontvanger 3 ☐ handelaar 4 ☒ bemiddelaar

afzender

straat + nr

postc. + woonpl.

VHB-nummer

Dusseldorp Infr. Sloop en Milieutechniek B.V.

Albert Schweitzerstraat 31

7131 PG Lichtenwoorde

GL523138VHNB

factuuradres

postbus of straat + nr

postc. + woonpl.

Dusseldorp Infr. Sloop en Milieutechniek B.V.

Postbus 55

7130 AB Lichtenwoorde

ontdeener

straat + nr

postc. + woonpl.

Gemeente Winterswijk

Stationsstraat 25

7101 GH Winterswijk

2424318

uitbesteed vervoerder

straat + nr

postc. + woonpl.

VHB-nummer

Attaro - VAR Mineralen B.V.

Sluiterweg 12

7384 SC WILP

Sluiterweg 12

transporteerd door:

ontvanger/inzamelaar/vervoerder

straat + nr

postc. + woonpl.

1 ☐ afzender 2 ☐ ontdeener 3 ☐ ontvanger 4 ☐ inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uitbesteed vervoerder

Dusseldorp Infr. Sloop en Milieutechniek B.V.

Albert Schweitzerstraat 31

7131 PG Lichtenwoorde

route-inzameling ☐ ja ☒ nee

route lijst bijsluiten (zie toelichting) ☐ ja ☒ nee

inzamelaarsregeling ☐ ja ☒ nee

repeterende vrachten ☐ ja ☒ nee

zie toelichting

afvalstroomnummer

gebruikelijke benaming van de afvalstoffen

aantal/verpakking

eural code

verw. meth. (kg)

gaschatte hoeveelheid (kg)

gewogen hoeveelheid

Grond, Anorganisch Verontreinigd-Nat

bulk 170504

DO3

ton

Attero Locatie: Loc. Wilp GRONDBANK-REINIGING

Afvalstroomnr: 05WQB0041033

Magazijn: GBK_ANORGANISCH

Kenteken: BZSZ56

Ontdeener: Gemeente Winterswijk

Product: Grond, anorganisch

Bonnummer: 2221516

Brutogewicht: 55.740 KG

Tarragewicht: 20.360 KG 13.09.2016 11:59:29

Nettogewicht: 35.380 KG

Klantref:

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

zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door (zie toelichting op de achterzijde van dit formulier)

3.1 Art. 5624 - Uitgave Beurtvaartadres
Beurtvaartadres.nl Tel. 088-55 22 111

Auteursrecht:
SVA / Stichting Vervoeradres,
Den Haag

handtekening afzender

Het vervoer geschiedt op de door SVA / Stichting Vervoeradres ter giffte van de afvalstoffenvervoer over de weg, laatste versie.
Voor aansprakelijkheid vervoerder zo.z.

handtekening ontdeener

handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbijl
In de vracht is verzekering niet begrepen

handtekening ontvanger (geaccuseerde) voor goede ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbijl

BC07361436

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen


1	<input type="checkbox"/> (primaire) ontvoeder	2	<input type="checkbox"/> ontvanger	3	<input type="checkbox"/> handelaar	4	<input checked="" type="checkbox"/> bemiddelaar
1	zitvender	2	ontdoener	3	inzamelaar	5	vervoeder
1	transporteerd door:	1	zitvender	2	ontdoener	3	ontvanger
1	ontvanger/inzamelaar/vervoeder	1	Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V.	2	Albert Schweitzerstraat 31	3	7131 PG Lichtenvoorde
1	VIH-nummer	1	GL523138VIHB	2		3	
1	factuuradres	1	Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V.	2	Postbus 55	3	7130 AB Lichtenvoorde
1	postbus of straat + nr	1	Postbus 55	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7130 AB Lichtenvoorde	2		3	
1	ontdoener	1	Genneente Winterswijk	2		3	
1	straat + nr	1	Stationsstraat 25	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7101 GH Winterswijk	2		3	
1		1	2-24318	2		3	
1	uitbestede vervoeder	1		2		3	
1	straat + nr	1	Maribel Jehmk Transport	2	Selthitshelpennickssingel 69	3	NL 7431 ZL Diepsveen
1	postc. + woonpl.	1		2		3	
1	VIH-nummer	1		2		3	
1	transporteerd door:	1	zitvender	2	ontdoener	3	ontvanger
1	ontvanger/inzamelaar/vervoeder	1	Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V.	2	Albert Schweitzerstraat 31	3	7131 PG Lichtenvoorde
1	postc. + woonpl.	1	7131 PG Lichtenvoorde	2		3	
1	localite van bestemming	1	Alteno - V.A.R. Mineralen B.V.	2		3	
1	straat + nr	1	Sluiterweg 12	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7384 SC WILP	2		3	
1	datum ontvangst transport	1		2		3	
1	localite van herkomst	1	Sonering	2		3	
1	straat + nr	1	Van der Pannelseweg 1	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7102 DE Winterswijk	2		3	
1	datum aanvang transport	1		2		3	
1	localite van bestemming	1	Alteno - V.A.R. Mineralen B.V.	2		3	
1	straat + nr	1	Sluiterweg 12	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7384 SC WILP	2		3	
1	datum ontvangst transport	1		2		3	
1	localite van herkomst	1	Sonering	2		3	
1	straat + nr	1	Van der Pannelseweg 1	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7102 DE Winterswijk	2		3	
1	datum aanvang transport	1		2		3	
1	localite van bestemming	1	Alteno - V.A.R. Mineralen B.V.	2		3	
1	straat + nr	1	Sluiterweg 12	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7384 SC WILP	2		3	
1	datum ontvangst transport	1		2		3	
1	localite van herkomst	1	Sonering	2		3	
1	straat + nr	1	Van der Pannelseweg 1	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7102 DE Winterswijk	2		3	
1	datum aanvang transport	1		2		3	
1	localite van bestemming	1	Alteno - V.A.R. Mineralen B.V.	2		3	
1	straat + nr	1	Sluiterweg 12	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7384 SC WILP	2		3	
1	datum ontvangst transport	1		2		3	
1	localite van herkomst	1	Sonering	2		3	
1	straat + nr	1	Van der Pannelseweg 1	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7102 DE Winterswijk	2		3	
1	datum aanvang transport	1		2		3	
1	localite van bestemming	1	Alteno - V.A.R. Mineralen B.V.	2		3	
1	straat + nr	1	Sluiterweg 12	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7384 SC WILP	2		3	
1	datum ontvangst transport	1		2		3	
1	localite van herkomst	1	Sonering	2		3	
1	straat + nr	1	Van der Pannelseweg 1	2		3	
1	postc. + woonpl.	1	7102 DE Winterswijk	2		3	
1	datum aanvang transport	1		2		3	

6	zie toelichting	
afvalstroomnummer	gebruikelijke benaming van de afvalstoffen	
03W0604102A	Grond, Anorganisch, Verontreinigd-Nat	
	bulk	
	170504	
	DO5	
	ton	
	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)

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

zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door
 (zie toelichting op de achterzijde van dit formulier)

le 3.1 Art. 5624 - Uitgave **Beurtvaartadres**
w.beurtvaartadres.nl Tel. 088-55 22 111

 <p>Auteursrecht: s/va / Stichting Vervoeradres, Den Haag</p>	<p>Het vervoer geschiedt op de door s/va / Stichting Vervoeradres ter griffie van de airticketbank te Amsterdam en Rotterdam gedeponeerde algemene voorwaarden voor het afrekenen van vervoer over de weg. laatste versie.</p> <p>Voor aansprakelijkheid vervoerder z.o.z.</p>
<p>handtekening afzender</p>	<p>handtekening ontdeener</p>
<p>handtekening afzender</p>	<p>handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtblad</p> <p>In de vracht is verzekering niet begrepen</p>
<p>handtekening afzender</p>	<p>handtekening afzender (geadresseerde) voor goede ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtblad</p>

BEGELEIDINGSBRIEF

BEMUS VAN ONTVANGST (B1) (veloc naar ontdoener)

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

26460

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

afzender

straat + nr

postc. + woonpl.

VIB-nummer

factuuradres

postbus of straat + nr

postc. + woonpl.

ontdoener

straat + nr

postc. + woonpl.

uitbesteed vervoerder

straat + nr

postc. + woonpl.

VIB-nummer

getransporteerd door

1 ☐ afzender 2 ☐ ontdoener 3 ☐ ontvanger 4 ☐ inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uitbesteed vervoerder

ontvanger/inzamelaar/vervoerder

straat + nr

postc. + woonpl.

VIB-nummer

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

afvalstroombijzamenlaaf

De ogeleidingsbrief dient naar waarheid ingevuld te worden en is alleen geldig als de verplichte (donkere) velden zijn soms, afhankelijk van de omstandigheden, verplicht (zie toelichting op de achterzijde van dit formulier)

zijn ingevuld en de handtekeningen zijn geplaatst door

sie 3.1 Art. 5624 - Uitgave Beurtvaartadres
ww.beurtvaartadres.nl Tel. 088-55 22 111

<p>Handtekening afzender</p>	<p>Handtekening ontvanger (geadresseerd) voor goede ontvangst der zending met gelijk genummerde vrachtbil</p>
------------------------------	---

Altero locatie: Loc. Wilp GRONDBANK-REINIGING
 Afvalstroombijzamenlaaf: 05WQ80041033
 Magazijn: 63K ANORGANISCH
 Kenleken: 006GT3
 Ontdoener: Gemeente Winterswijk
 Product: Grond, anorgaanisch
 Bonnummer: 2222087
 Bruto gewicht: 57.940 KG 13.09.2016 14:45:17
 Tarrage gewicht: 18.980 KG 13.09.2016 14:58:48
 Netto gewicht: 38.960 KG
 Klantref:

afvalstroombijzamenlaaf gebruikelijke benaming van de afvalstoffen

afvalstroombijzamenlaaf gebruikelijke benaming van de afvalstoffen

afvalstroombijzamenlaaf gebruikelijke benaming van de afvalstoffen

afvalstroombijzamenlaaf gebruikelijke benaming van de afvalstoffen

afvalstroombijzamenlaaf gebruikelijke benaming van de afvalstoffen

afvalstroombijzamenlaaf gebruikelijke benaming van de afvalstoffen

afvalstroombijzamenlaaf gebruikelijke benaming van de afvalstoffen

afvalstroombijzamenlaaf gebruikelijke benaming van de afvalstoffen

BEWIJS VAN ONTVANGST (B1) (retour naar ontdeener)

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

Saterdag
Winterswijk
Verloren : 26425

locatie van herkomst	Smeezing
straat + nr	4444 Pauzeleweg. 1
postc. + woonpl.	7102 DE Winterswijk
datum aanvang transport	13-10-19

locatie van bestemming	Attero - VAR Mineralen-B.V.
straat + nr	Slimmerweg 12
postc. + woonpl.	7384 SG WILP
datum ontvangst transport	

inzameljaar 5 ☒ vervoerder 6 ☐ uitbestede ⁴⁴ ☐ vervoeder

VIH-nummer QL523138VIHB

route-inzameling ☐ ja ☒ nee


route/Inzamelings situatie (zie toelichting)

inzamelaarsregeling ☐ ja ☒ nee

repeteerende vrachten ☐ ja ☒ nee

aanpak/ verpakking	euro/ code	verw. meth.	geschatte hoeveelheid (kg)	gewogen hoeveelheid (kg)
bulk	170504	DO5	ton	

Attero Locatie:	Loc. Wilp GRONDBANK-REINIGING
Afvalstroomnr:	05WQ80041033
Magazijn:	GBK_ANORGANISCH
Kenteken:	BZ5Z56
Ontdoener:	Gemeente Winterswijk
Product:	Grond, anorganisch
Bonnummer:	2222143
Brutogewicht:	57.840 KG 13.09.2016 14:56:09
Tarragewicht:	20.300 KG 13.09.2016 15:09:08
Nettogewicht:	37.540 KG
Klantref:	

 <p>Auteursrecht: siva / Stichting Vervoeradres, Den Haag</p>	<p>Het vervoer geschiedt op de door siva / Stichting Vervoeradres te Amsterdam en Rotterdam gedeponeerde algemene voorwaarden voor het dienstvervoer over de weg, laatste versie. Voor aansprakelijkheid vervoerder Z.O.Z.</p>	<p>In de vracht is verzekering niet begroepen</p>	<p>handtekening ontvanger (geadresseerd) voor goede ontvangst der zending met gelijk-genummerde vrachtbrief</p>
<p>handtekening afzender</p>	<p>handtekening ontdoener</p>	<p>handtekening transporteur voor ontvangst der zending met gelijkgenummerde vrachtbrief</p>	<p>handtekening ontvanger (geadresseerd) voor goede ontvangst der zending met gelijk-genummerde vrachtbrief</p>

BEGELEIDINGSBRIEF

BEW&JS VAN ONTVANGST (B1) (velour naar ontdeener)

Verplicht te gebruiken voor transport van afvalstoffen

1 ☐ (primair) 2 ☐ ontvanger 3 ☐ handelaar 4 ☒ bemiddelaar
 afzender
 straat + nr Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V.
 postc. + woonpl. Albert Schweitzerstraat 31
 VHB-nummer GL 523138 VHB
 2
 factuuradres Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V.
 postbus of straat + nr Postbus 55
 postc. + woonpl. 7130 AB Lichtenvoorde

3
 ontdeener Gemeente Winterswijk
 straat + nr Stationsstraat 25
 postc. + woonpl. 7101 GH Winterswijk
 2424318

4
 uibesteed vervoerder
 straat + nr Marcel Jolink Transport
 postc. + woonpl. Schimmelpennincksingel 69
 NL 7431 ZL Diepenveen

VHB-nummer 01 50 9500 LV + + +

5
 getransporteerd door: 1 ☐ afzender 2 ☐ ontdeener 3 ☐ ontvanger 4 ☐ inzamelaar 5 ☐ vervoerder 6 ☐ uibesteed vervoerder
 ontvanger/inzamelaar/ Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V.
 straat + nr Albert Schweitzerstraat 31
 postc. + woonpl. 7131 PG Lichtenvoorde

6
 afvalstroonnummer gebruikte benaming van de afvalstoffen

afvalstroonnummer 05WQ80041033
 gebruikte benaming van de afvalstoffen Grond, Anorganisch, Verontreinigd, Nat

3
 locatie van hetkomst
 straat + nr Sanering
 postc. + woonpl. Winterswijk
 datum aanvang transport 13-09-16

4
 locatie van bestemming
 straat + nr Attero - VAR Milieutechniek B.V.
 postc. + woonpl. Schimmelpennincksingel 12
 datum ontvangst transport 7384 SC WILP

5
 route-inzameling
 route-inzameling ☐ ja ☒ ne
 routelijst bijsluiten (zie toelichting)

6
 inzamelaarsregeling ☐ ja ☒ ne
 repeterende vrachten ☐ ja ☒ ne
 zie toelichting

7
 aantal/ verpakking
 aantal 137-2N-08
 verpakking

8
 eural code
 eural code 170504
 DO3 ton

Attero Locatie: Loc. Wilp GRONDBANK-REINIGING
 Afvalstroonnr: 05WQ80041033
 Magazijn: GBK ANORGANISCH
 Kenteken: BTZN08
 Ontdeener: Gemeente Winterswijk
 Product: Grond, anorganisch
 Bonnummer: 2222198
 Bruttogewicht: 54.020 KG 13.09.2016 15:14:05
 Tarragewicht: 16.840 KG 13.09.2016 15:25:45
 Nettogewicht: 37.180 KG
 Klantref:

Anteurend: s/va / Stichting Vervoeradres, Den Haag
 Het vervoer geschiedt op de door s/va / Stichting Vervoeradres ter griffie van de arrrechtbank 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 ontvanger (geatstressede) voor gese ontvangst der zending met gelijk genummerde vrachtbrief
 BC07361440



Econsultancy is een onafhankelijk adviesbureau. Wij bieden realistisch advies en concrete oplossingen voor milieuvraagstukken en willen daarmee een bijdrage leveren aan een duurzaam en verantwoord gebruik van onze leefomgeving.

Diensten

Wij kunnen u van dienst zijn met een uitgebreid scala aan onderzoeken op het gebied van bodem, waterbodem, water, archeologie, ecologie en milieu. Op www.econsultancy.nl vindt u uitgebreide informatie over de verschillende onderzoeken.

Werkwijze

Inzet en professionele betrokkenheid kenmerkt onze diensten. De verantwoordelijke projectleider is het eenduidige aanspreekpunt voor de klant en draagt zorg voor alle aspecten van het project: kwaliteit, tijd, geld, communicatie en organisatie. De kernwaarden deskundig, vertrouwd, betrokken, flexibel, zorgvuldig en vernieuwend zijn een belangrijke leidraad in ons handelen.

Kennis

Het deskundig begeleiden van onze opdrachtgevers vraagt om betrokkenheid bij en kennis van de bedoelingen van de opdrachtgever. Het vereist ook gedegen en actuele vakinhoudelijke kennis. Alle beschikbare kennis wordt snel en effectief ingezet. De medewerkers vormen ons belangrijkste kapitaal. Persoonlijke en inhoudelijke ontwikkeling staat centraal want het werk vraagt steeds om nieuwe kennis en nieuwe verantwoordelijkheden.

Creativiteit

Onze medewerkers zijn in staat om buiten de geijkte kaders een oplossing te zoeken met in achtneming van de geldende wet- en regelgeving. Oplossingen die bedoeld zijn om snel en efficiënt het doel van de opdrachtgever te bereiken.

Kwaliteit

Er wordt continue gestreefd naar het verhogen van de professionaliteit van de dienstverlening. Het leveren van diensten wordt intern op een dusdanige wijze georganiseerd dat het gevraagde resultaat daadwerkelijk op een zo effectief en efficiënt mogelijke wijze wordt voortgebracht. Hierbij staat de klanttevredenheid centraal. Het kwaliteitssysteem van Econsultancy voldoet aan de NEN-EN-ISO 9001: 2008. Tevens is Econsultancy gecertificeerd voor diverse protocollen en beoordelingsrichtlijnen.

Opdrachtgevers

Econsultancy heeft sinds haar oprichting in 1996 al meer dan tienduizend projecten uitgevoerd. Projecten in opdracht van particulier tot de Rijksoverheid, van het bedrijfsleven tot non-profit organisaties. De projecten kennen een grote diversiteit en hebben in sommige gevallen uitsluitend een onderzoekend karakter en zijn in andere gevallen meer adviserend. Steeds vaker wordt onderzoek binnen meerdere disciplines door onze opdrachtgevers verlangd. Onze medewerkers zijn in staat dit voor de opdrachtgever te coördineren en zelf (deel)onderzoeken uit te voeren. Ter illustratie van de veelvoud en veelzijdigheid van de projecten in de werkvelden bodem, waterbodem, ecologie, archeologie, water, geluid en milieu kunnen uitgebreide referentielijsten worden verschaft.

Vestiging Limburg

Rijksweg Noord 39
6071 KS Swalmen
Tel. 0475 - 504961
Swalmen@econsultancy.nl

Vestiging Gelderland

Fabriekstraat 19c
7005 AP Doetinchem
Tel. 0314 - 365150
Doetinchem@econsultancy.nl

Vestiging Brabant

Rapenstraat 2
5831 GJ Boxmeer
Tel. 0485 - 581818
Boxmeer@econsultancy.nl

E-MAIL
info@
econsultancy.nl
INTERNET
econsultancy.nl

