

A. Hak Leidingbouw B.V.  
T.a.v. de heer E. Ahlers  
Steenoven 2  
4196 HG TRICHT

Brief per e-mail: EAhlers@a-hak.nl

Almelo, 2 mei 2022

Betreft:                   Aanvraag verzoek tot instemming op deelsaneringsplan  
                                  vervanging afsluiterschema S-1391 (GOS N-391) aan de  
                                  Dannenbergh 16A te Rijssen

Locatiecode:            OV017800081

Zaaknummer:            Z2022-ODT-003858

---

WET BODEMBESCHERMING  
BESCHIKKING

---

Op 10 maart 2022 heeft Anteagroup, namens A. Hak Leidingbouw B.V. Steenoven 2, 4196 HG TRICHT, een deelsaneringsplan ingediend bij de Omgevingsdienst Twente. Op 12 april 2022 is het Meldingsformulier onderzoek en aanpak bodemverontreiniging ontvangen.

Het betreft een verzoek om in te stemmen met het deelsaneringsplan van de voorgenomen sanering aan de Dannenberg 16A (in het onderzoek en het saneringsplan wordt de locatie Industrierweg 16A te Rijssen genoemd) te Rijssen in de gemeente Rijssen - Holten, kadastraal bekend als de volgende percelen:

Gemeente	Sectie	Sectionummer
Gemeente Rijssen	F	5923

Bij deze melding is de volgende rapportage gevoegd:

- Deelsaneringsplan Vervangen afsluiterschema S-1391 (GOS N-391) aan de Industrierweg 16A te Rijssen, opgesteld door Anteagroup, projectnummer: 0472135.100 definitief revisie 00 van 22 februari 2022.

Op 26 april hebben wij aanvullend de volgende stukken ontvangen:

- E-mail: FW: Zaak: Z2022-ODT-003858 Deelsaneringsplan – Industrierweg 16A te Rijssen, opgesteld door Anteagroup, van 26 april 2022;
- Tekening 1721104-004 Werkstrook MOD-03 REV02.pdf

**OD Twente**  
Haven Zuidzijde 30  
7607 EW Almelo  
Postbus 499  
7600 AL Almelo

**KVK** 71101241  
**BTW** NL858579509B01  
**IBAN** NL48 BNGH 028 5175  
416  
**BIC** BNGHNL2G

Op de totstandkoming van deze beschikking is Titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht van toepassing.

### **Besluit**

Omgevingsdienst Twente besluit op grond van artikel 40 Wet bodembescherming in te stemmen met de aanpak van de sanering, zoals omschreven in het bij de melding van 10 maart 2022 overlegde (deel)saneringsplan

Bij dit besluit behoren de bij deze beschikking gevoegde voorschriften van bijlage B.

### **Overwegingen**

De ingediende melding voldoet aan de eisen die de Wet bodembescherming en de Omgevingsverordening Overijssel 2020 hieraan stellen.

#### *Voorgaande beschikkingen*

Bij besluit van 12 augustus 2013 met kenmerk 2013/01560007 heeft de provincie Overijssel vastgesteld dat sprake is van een niet spoedeisend geval van ernstige bodemverontreiniging op de locatie Dannenberg 16 in de gemeente Rijssen - Holten. Het betreft het geval van ernstige bodemverontreiniging ontstaan als gevolg van de activiteiten van de gasfabriek Rijssen.

Op de locatie is sprake van 4 gevallen van bodemverontreiniging

- Geval 1: Cyanide (complex) in grond en grondwater;
- Geval 2: PAK, cyanide en minerale olie ter plaatse van de gedempte sloot;
- Geval 3: PAK ter plaatse van de westelijke inrit;
- Geval 4: PAK ter plaatse van de werkplaats.

In 2014 is een BUS-melding immobiel ingediend voor de locatie Dannenberg 16 te Rijssen. Na uitvoering van de sanering is door de provincie ingestemd met het evaluatieverslag van de sanering. In de beschikking met kenmerk: 2015/0026422, dagtekening 27 februari 2015, verzonden op 3 maart 2015 staat het volgende met betrekking tot de uitgevoerde sanering en restverontreiniging/nazorg:

- Er is gesaneerd tot boven het afsluiterschema c.q. de gasleidingen van de Gasunie. Uit veiligheidsoverwegingen (schade en instabiliteit aan hogedruk gasleidingen) is er niet gesaneerd rondom de gasleidingen en onder de gasleidingen. Hier zijn restverontreinigingen achter gebleven;
- In de putbodems ter plaatse zijn op 0,9 m-mv sterk verhoogde gehalten aan cyanide aangetoond. Op deze diepte is een signaleringslaag aangebracht (worteldoek). Dit betekent dat de grond vanaf circa 0,9 m-mv/vanaf de signaleringslaag niet is gesaneerd ter plaatse van de huidige onderzoekslocatie;
- Op het noordelijke deel is ontgraven tot 0,3 m-mv. In de putbodems ter plaatse zijn sterk verhoogde gehalten aan PAK en aan cyanide aangetoond. Hier is geen signaleringslaag aangebracht;
- Op het oostelijke deel (strook ten oosten van nr. 16A) is ontgraven tot 0,3 m-mv. Hier zijn geen controlemonsters verricht en is geen signaleringslaag aangebracht. Op basis van zintuiglijk waarnemingen wordt dieper dan 0,3 m-mv wel verontreinigde grond verwacht;
- Ter plaatse van de stoppleput zijn geen sanerende maatregelen bekend.

Voor zover bekend is er geen grondwatersanering uitgevoerd

In verband met de aanwezige lichte tot sterke restverontreiniging in de grond onder de aangebrachte isolatiefolie en onder de aangebrachte laag schone grond op het achterterrein, dient de eigenaar, erfpachter en gebruiker van het perceel de noodzakelijk maatregelen te treffen gericht op het in stand houden van de scheidingsfolie en aangebrachte schone grondf (artikel 15 BUS).

De werkzaamheden ter vervanging van afsluitschema S-1391 (GOS N-391) aan de Dannenberg 16A te Rijssen vinden plaats binnen het geval van ernstige bodemverontreiniging, locatiecode: OV017800081.

#### *Actualisatie verontreinigingssituatie*

Door Anteagroup is een verkennend bodemonderzoek uitgevoerd om de verontreinigingssituatie op het terrein van het GOS te actualiseren. Het Milieukundig rapport Verkennend bodemonderzoek afsluitschema S-1391 (GOS N-1391) aan de Industrieweg 16A te Rijssen, opgesteld door Anteagroup, documentnummer: 0472135-MKO-S1391-01, definitief revisie 00 van 9 februari 2022 is opgenomen als bijlage 2 in het deelsaneringsplan.

Uit het verkennend onderzoek blijkt:

- In de bovengrond (opgebracht) geen verontreinigingen zijn aangetoond;
- In de ondergrond ter plaatse van het afsluitschema licht tot sterk verhoogde gehalten aan cyanide en licht tot matig verhoogde gehalten PAK zijn aangetoond. Tevens zijn licht verhoogde gehalten aan minerale olie en PCB gemeten;
- In het grondwater zijn licht verhoogde gehalten barium gemeten. Het GOS ligt binnen de contour van de grondwaterverontreiniging met cyanide. Cyanide is niet opnieuw onderzocht. Cyanide is anorganisch, zodat aangenomen wordt dat de concentraties niet significant zijn afgenomen.

#### *Saneringsdoelstelling*

Doelstelling van de deelsanering is de werkzaamheden ten behoeve van het vervangen van het afsluitschema S-1391 (GOS N-391) op een milieuhygiënisch verantwoorde wijze plaats te laten vinden.

#### *Saneringswijze*

Het afsluitschema S-1391 dient te worden vervangen door een nieuw afsluitschema. Om dit mogelijk te maken worden om civieltechnische redenen twee werkputten gegraven:

1. Werkput t.b.v. vervanging ondergronds afsluitschema. Deze werkput heeft een totale oppervlakte van circa 170 m<sup>2</sup> met een 1:1 talud. De werkput heeft een diepte van circa 1,5 á 2,5 m - mv. De schone leeflaag wordt in depot gezet en hergebruikt als aanvulzand na het vervangen van het afsluitschema. De uitkomende grond uit de leeflaag zal zintuiglijk door een milieukundig begeleider worden beoordeeld. Sterk verontreinigde grond rondom en onder de gasleidingen zal worden afgevoerd naar een erkende verwerker.
2. Stoppleput; Deze werkput heeft een totale oppervlakte van circa 25 m<sup>2</sup> met een 1:1 talud. De werkput heeft een diepte van circa 1,5 á 2,5 m -mv. In totaal wordt ca. 32 m<sup>3</sup> grond ontgraven en afhankelijk van de kwaliteit van de grond weer teruggeplaatst worden na uitvoering van de werkzaamheden.

Eventuele tijdelijke depots worden van de ondergrond gescheiden door middel van een folie. Tussen werktijden worden de depots met verontreinigde grond afgedekt met een folie. Om een schoon werkgebied te creëren:

1. Wordt de putbodem afgedekt met een schone scheidingslaag en indien noodzakelijk wordt een worteldoek aangebracht;
2. Worden de putwanden tijdens de uitvoering van de werkzaamheden, indien noodzakelijk, afgedekt om een schoon werkgebied te

De ontgraving vindt plaats tot beneden de grondwaterstand. Om de ontgraving mogelijk te maken zal de grondwaterstand verlaagd worden d.m.v. bemaling. Beide werkputten bevinden zich geheel binnen de contouren van de grondwaterverontreiniging met cyanide. Bij de lozing moet geconformeerd worden aan de eisen die de waterkwaliteitsbeheerder waterschap Vechtstromen hieraan stelt. De zuiveringsmethode wordt door de aannemer bepaald. De bemaling wordt beëindigd wanneer de civieltechnische werkzaamheden zijn afgerond.

De werkzaamheden worden onder BRL (6000 en 7000) uitgevoerd.

*Planning:*

De werkzaamheden worden uitgevoerd in de periode 16 mei 2022 tot 14 juli 2022.

*Conclusie*

Wij constateren dat de gekozen saneringsvariant in overeenstemming is met de saneringsdoelstelling van artikel 38 van de Wet bodembescherming. Aangezien het belang van de bescherming van de bodem zich hier niet tegen verzet, kunnen wij instemmen met een deelsanering op grond van artikel 40 Wet bodembescherming.

**Vragen?**

Neem dan contact op met de heer I.F. Veldscholten van de Omgevingsdienst Twente. U kunt hem bereiken via 0546-749 500 of per e-mail op [info@odtwente.nl](mailto:info@odtwente.nl). Vermeld dan wel het zaaknummer als u reageert op deze brief.

Met vriendelijke groet,  
namens Gedeputeerde Staten van Overijssel,



Ir. Jan Willem Strebus  
Directeur Omgevingsdienst Twente

Bijlage(n):

- A. Informatie over bezwaar maken
- B. Voorschriften

Afschrift(en):

- Gemeente Rijssen – Holten: [wabo@rijssen-holten.nl](mailto:wabo@rijssen-holten.nl)
- Anteagroup, t.a.v. de heer L. Lafeber: [luuk.lafeber@anteagroup.nl](mailto:luuk.lafeber@anteagroup.nl)
- Enexis Netbeheer B.V., Postbus 856, 5201 AW 's, Hertogenbosch
- Publicatie: [proceduremedewerkers@overijssel.nl](mailto:proceduremedewerkers@overijssel.nl)

## **Bijlage A: Informatie over bezwaar maken**

### Bekendmaking

Ons besluit wordt gepubliceerd op [overheid.nl](http://overheid.nl). Voor meer informatie gaat u naar: [www.overheid.nl/overuwbuurt](http://www.overheid.nl/overuwbuurt)

### Hoe maakt u bezwaar?

Bent u het niet eens met het besluit, dan kunt u hiertegen bezwaar maken. Dit doet u door een brief te schrijven aan:

Provincie Overijssel  
College van Gedeputeerde Staten  
t.a.v. team Juridische Zaken  
Postbus 10078  
8000 GB Zwolle

Op de website van de provincie, [www.overijssel.nl](http://www.overijssel.nl), vindt u ook of het mogelijk is om met uw persoonlijke DigiD digitaal bezwaar te maken.

### Wat zet u in uw bezwaarschrift?

In uw bezwaarschrift moet het volgende staan:

- uw naam en adres;
- de datum van uw brief;
- een omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt;
- de reden(en) waarom u bezwaar maakt;
- uw handtekening.

Stuur als dit mogelijk is ook een kopie mee van het besluit waartegen u bezwaar maakt. Als iemand anders het bezwaarschrift voor u indient, dan moet u een schriftelijke machtiging meesturen.

### Welke termijn heeft u voor het indienen van bezwaar?

U heeft zes weken de tijd om bezwaar te maken. De termijn begint op de dag na de verzenddatum, zoals vermeld in het besluit. Het bestuursorgaan moet uw bezwaar voor het einde van de termijn hebben ontvangen. Na ontvangst van uw bezwaarschrift stuurt het bestuursorgaan u een ontvangstbevestiging en informeert u over de verdere procedure.

### Voorlopige voorziening

Als u bezwaar maakt, heeft dat geen gevolgen voor de geldigheid van het besluit. Als u dit niet wenselijk vindt, kunt u de voorzieningenrechter van de rechtbank om een voorlopige voorziening vragen. Dat is een tijdelijke oplossing voor de periode dat uw bezwaarschrift nog in behandeling is. Het verzoek om een voorlopige voorziening stuurt u aan:

Rechtbank Overijssel, Afdeling Bestuursrecht  
De voorzieningenrechter  
Postbus 10067  
8000 GB Zwolle

### Kosten?

U bent het bestuursorgaan geen bedrag verschuldigd voor het maken van bezwaar. Voor een voorlopige voorziening betaalt u wel een vergoeding: griffierecht. De hoogte van dit bedrag kunt u vinden op [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl).

### Vragen?

Als u vragen heeft over de bezwaarprocedure, kijkt u dan op de provinciale website voor meer informatie. Daar vindt u ook de contactgegevens voor het kunnen stellen van aanvullende vragen.

## Bijlage B VOORSCHRIFTEN

Noot: Alle hieronder genoemde formulieren zijn te vinden op de website van de Omgevingsdienst Twente: <https://www.odtwente.nl/themas/bodem/default.aspx>

1. U dient de volgende momenten bij Omgevingsdienst Twente, ter attentie van [info@odtwente.nl](mailto:info@odtwente.nl), te melden:
  - a) Start van de sanering (Omgevingsdienst Twente formulier Melding start en controle bodemsanering): uiterlijk 5 werkdagen voor aanvang van de werkzaamheden om de bodem te saneren;
  - b) Het einde van de sanering of van een fase van de sanering (Omgevingsdienst Twente formulier Melding einde sanering): uiterlijk 1 week na afronding.
2. Op de saneringslocatie dienen de gegevens aanwezig te zijn zoals aangegeven in het Meldingsformulier Bodemverontreiniging: gegevens over de voorgenomen sanering zoals door u ingezonden.
3. De sanering dient plaats te vinden overeenkomstig het ingediende deelsaneringsplan, waarmee door de Omgevingsdienst Twente met het afgeven van deze beschikking is ingestemd (*artikel 40 Wet bodembescherming*).
4. Indien gedurende de sanering blijkt dat een wijziging of afwijking van het saneringsplan dan wel plan van aanpak noodzakelijk is, dan dient dit vooraf overlegd te worden met de contactpersoon zoals genoemd in de beschikking en de desbetreffende toezichthouder om zo de vervolprocedure te bepalen (*artikel 39 lid 4 Wet bodembescherming*).
5. Na de uitvoering van de sanering of een fase van de sanering, doet degene die de bodem heeft gesaneerd dan wel een fase van de sanering heeft uitgevoerd, daarvan zo spoedig mogelijk schriftelijk verslag aan Omgevingsdienst Twente, doch uiterlijk binnen drie maanden na melding afronding. Het verslag behoeft de instemming van de Omgevingsdienst Twente. (*artikel 39c Wet bodembescherming*)  
Voor aanvullende eisen aan de inhoud van het saneringsverslag wordt verwezen naar het meldingsformulier bodemverontreiniging.
6. Indien na de sanering verontreiniging in de bodem aanwezig is en in het saneringsverslag is aangegeven dat er actieve maatregelen moeten worden genomen, wordt tegelijk met of zo spoedig mogelijk na toezending van het saneringsverslag een nazorgplan ingediend waarin die maatregelen zijn beschreven (*artikel 39d Wet bodembescherming*).  
Voor aanvullende eisen aan de inhoud van het nazorgplan wordt verwezen naar het meldingsformulier bodemverontreiniging
7. De eigenaar en de gebruiker van de te saneren locatie zijn verplicht een herinrichting of een verandering van gebruik, functie of bestemming van de locatie binnen twee weken na het realiseren van de gewijzigde bestemming schriftelijk te melden bij Omgevingsdienst (*artikel 37 lid 6 Wet bodembescherming*).