

## BESCHIKKING

DR-code	DR173000004
Aanvrager	Krinkels Onroerend Goed B.V.
Onderwerp	Bodemsanering; locatie Burg. J.G. Legroweg 116, 9761 TD Eelde, beschikking, ernstig, geen spoedige sanering noodzakelijk en instemming met het deelsaneringsplan
Datum	24 juli 2024
Verzenddatum	24 juli 2024
Kenmerk bevoegd gezag	Z2023-027450
Zaaknummer RUD Drenthe	Z2023-027450
Bijlage	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Kadastrale kaart met daarop de achtergrondwaarde- en interventiewaardecontour grond</li><li>2. Kadastrale kaart met daarop de streefwaarde- en interventiewaardecontour grondwater</li><li>3. Tekening saneringslocatie nummer 5A (zie tekening in het rapport en het daarop vermelde nummer)</li></ol>
Behandelend ambtenaar bij het team Bodem	de heer M. Hilbrandie (0592) 783 240

## 1. Inleiding

Het college van Gedeputeerde Staten van Drenthe heeft op 22 december 2023 een melding als bedoeld in artikel 28 van de Wet bodembescherming (Wbb) ontvangen van Krinkels Onroerend Goed B.V. Deze is van plan de bodem te saneren ter plaatse van locatie Burg. J.G. Legroweg 116, 9761 TD Eelde, gemeente Tynaarlo. De melding is ingediend voor de inwerkingtreding van de Omgevingswet, 1 januari 2024. Hiervoor geldt overgangsrecht Wet bodembescherming. Dit betekent dat de sanering wordt uitgevoerd (en afgerond) op grond van de Wet bodembescherming.

Bij deze melding zijn het aanvraagformulier, de bodemonderzoeksrapporten en een deelsaneringsplan gevoegd. Deze worden opgesomd onder punt 3.1.

In het verleden is de bodem binnen het bedrijfsterrein aan de Burg. J.G. Legroweg 116 te Eelde als gevolg van voormalige bedrijfsactiviteiten verontreinigd geraakt met voornamelijk asfalt- en bitumenhoudende componenten. De aangetoonde verontreiniging in de grond en het grondwater zijn het gevolg van restproducten in de bodem van het proces van asfaltbereiding. Op de locatie bevond zich hoogstwaarschijnlijk eind jaren 50 van de vorige eeuw een asfaltcentrale ten behoeve van de aanleg van de nabijgelegen rijksweg A-28. De aangetoonde verontreinigingen bevinden zich deels onder de aanwezige bebouwing, waardoor met zekerheid kan worden gesteld dat de verontreinigingen voor 1969/1970 zijn ontstaan. Als gevolg van bovengenoemde activiteiten is de bodem verontreinigd geraakt met voornamelijk PAK, minerale olie en plaatselijk zware metalen. Daarnaast was binnen de locatie sinds 1969 een zoutloods en een loswal aanwezig. Als gevolg van de op- en overslag van (strooi)zout is de bodem tevens verontreinigd geraakt met de hoofdbestanddelen van strooizout: chloride en cyanide.

Voor de aangetroffen bodemverontreinigingen is in 1995 door de provincie Drenthe ingestemd met het saneringsplan dat uitging van het isoleren, beheersen en controleren (IBC-maatregelen) van de verontreinigingen (kenmerk 20/WaMil/A11/9508585, d.d. 23 mei 1995). Sinds 1996 worden de aanwezige verontreinigingen derhalve afgedekt met een vloeistofdichte verhardingslaag en heeft af en toe monitoring van het grondwater plaatsgevonden.

Het huidige saneringsplan voorziet in het mogelijk maken van het slopen en nieuwbouw van bovengrondse opstallen en verwijderen en aanleg van ondergrondse fundaties en infrastructuur. Daarbij wordt grond ter plaatse van de aan te leggen kabels en leidingen verwijderd zonder saneringsdoelstelling, het chloride in de onverzadigde zone zoveel mogelijk verwijderd en contactmogelijkheden met verontreinigde stoffen voorkomen door een afdekking of leeflaag. Het betreft een functiegerichte sanering.

## 2. Besluit

De ons verstrekte gegevens hebben wij op volledigheid en op juistheid beoordeeld. Aan de hand van deze gegevens besluiten wij het volgende.

### 2.1. Ernst en geen spoed

2.1.1. Ter plaatse van Burg. J.G. Legroweg 116, 9761 TD Eelde, gemeente Tynaarlo, kadastraal bekend als gemeente Eelde, sectie C, nummer 2578, is sprake van een geval van ernstige bodemverontreiniging, zoals bedoeld in artikel 29, eerste lid, van de Wbb.

2.1.2. Op basis van artikel 37 van de Wbb stellen wij vast dat geen spoedige sanering van dit geval noodzakelijk is.

2.1.3. Op basis van artikel 37 van de Wbb dient een wijziging van het gebruik van het perceel aan ons te worden gemeld. Binnen zes weken zullen wij daarop schriftelijk reageren.

Dit kan:

- a. schriftelijk: Gedeputeerde Staten van Drenthe, p.a. RUD Drenthe, Postbus 122, 9400 AC Assen
- b. per e-mail: [post@drenthe.nl](mailto:post@drenthe.nl)

#### 2.1.4. Gebruiksbeperkingen

Binnen het geval van bodemverontreiniging is het niet toegestaan om zonder voorafgaande toestemming van ons de volgende activiteiten\* te verrichten (zie adres onder punt 2.1.3.):

a. binnen de interventiewaardecontour grond - zoals weergegeven op de bijgevoegde kadastrale kaart:

- grondverzet
- groundbewerking dieper dan 0,15 m -mv (onderzijde verharding)
- gewasteelt

b. binnen de interventiewaardecontour grondwater - zoals weergegeven op de bijgevoegde kadastrale kaart):

- onttrekken van het grondwater

\*) *Dit geldt niet voor die werkzaamheden opgenomen in het saneringsplan.*

## 2.2. Saneringsplan en voorschriften

2.2.1. Wij stemmen in met het vorenvermelde saneringsplan onder de volgende voorschriften, zoals bedoeld in artikel 39 van de Wbb.

2.2.2. De saneringsdoelstelling voor de aanwezige of voorgenomen functie c.q. gebruik is:

- het uitsluiten van contactmogelijkheden met de aangetoonde vormen van bodemverontreiniging door het afdekken van de verontreiniging door (verharding en (beton)funderingen);
- het verwijderen van de sterk met minerale olie, PAK en zware metalen verontreinigde bodem ten behoeve van de aanleg van kabels en leidingen en het bijbehorend grondverzet op milieuhygiënisch verantwoorde wijze uit te voeren;
- het wegnemen van de bulk van de chloride verontreiniging in de onverzadigde zone en daarmee zoveel mogelijk beperken van het risico op verdere verspreiding;
- het creëren van een schone leeflaag van minimaal 1,0 m dikte ter plaatse van de tuinen/openbaar groen en plantenvakken;
- het aantonen van een milieuhygiënische acceptabele stabiele eindsituatie van de verontreiniging met PAK, lood, barium en chloride in het grondwater. De situatie wordt als stabiel beoordeeld als de verontreiniging zich heeft gestabiliseerd en waarbij zonder verdere actieve maatregelen:
  - o geen risico's (humaan of ecologisch) zijn of zullen ontstaan;
  - o geen kwetsbare objecten worden bedreigd door eventuele verdere verspreiding in het grondwater;
  - o geen verstoring van de stabiele situatie optreedt door voorziene ontwikkelingen.

Het betreft hierbij een ontgraving van een verontreiniging met vooraf vastgestelde ontgravingsgrenzen, ten behoeve van funderingswerkzaamheden en kabels en leidingen. Hiervoor zijn geen terugsaneerwaarden vastgesteld. Derhalve betreft dit een functiegerichte sanering.

2.2.3. De startdatum van de sanering dient vijf werkdagen voorafgaand aan de sanering bij ons te worden gemeld (zie adres onder punt 2.1.3.).

2.2.4. De sanering dient volgens het saneringsplan en de beschikking te worden uitgevoerd. Wijzigingen van het saneringsplan dienen uiterlijk twee weken voorafgaand aan de uitvoering daarvan, of terstond als deze blijken, aan ons te worden gemeld (zie adres onder punt 2.1.3.).

2.2.5. Binnen vijftien weken na afronding van de saneringswerkzaamheden dient bij ons ter instemming een evaluatieverslag te worden ingediend. Indien van toepassing dient tegelijkertijd, of zo spoedig mogelijk, na toezending van het evaluatieverslag een nazorgplan bij ons te worden ingediend (zie adres onder punt 2.1.3.).

- 2.2.6. De volgende activiteiten dienen drie werkdagen voorafgaand aan de uitvoering bij ons te worden gemeld:
- aanleggen depots
  - bemonstering depots
  - aanbrengen leeflaag
  - grondverzet/afvoer verontreinigde grond
  - verwijderen bijzondere verontreiniging (drijfslag/tanks)
  - bereiken einddiepte van de ontgraving
  - aanleggen voorzieningen(verharding en (beton)funderingen)
  - einde saneringswerkzaamheden
- 2.2.7. Het tijdstip waarop de einddiepte van de ontgraving wordt bereikt en tot aanvulling van de ontgravingsput wordt overgegaan wordt door of namens de saneerder direct aan ons gemeld (zie adres onder punt 2.1.3.).
- 2.2.8. Bij het optreden van een calamiteit tijdens de sanering door of namens de saneerder dient onmiddellijk contact te worden opgenomen met de provincie Drenthe, telefoonnummer (0592) 36 55 55.

### 3. Overwegingen die ten grondslag liggen aan deze beschikking

#### 3.1. Verontreinigingsbeeld

- 3.1.1. De volgende rapporten liggen ten grondslag aan deze beschikking:
- Nader en actualiserend bodemonderzoek ter plaatse van Burg. J.G. Legroweg 116 te Eelde, rapport van MUG Ingenieursbureau B.V., kenmerk 21300380, d.d. 29 maart 2024;
  - Saneringsplan Burg. J.G. Legroweg 116 te Eelde, rapport van, rapport van MUG Ingenieursbureau B.V., kenmerk 21300380 (versie 6), d.d. 9 juli 2024.
- 3.1.2. Het nader onderzoek betreft het gehele geval van verontreiniging en is volgens het NTA 5755 (Bodem - Landbodem - Strategie voor het uitvoeren van Nader Onderzoek - Onderzoek naar de aard en omvang van bodemverontreinigingen) uitgevoerd.
- 3.1.3. Uit de resultaten van het bodemonderzoek blijkt dat sprake is van bodemverontreiniging aanwezig op de volgende kadastrale percelen.

Naam	Sectie	Nummer	Omschrijving
Eelde	C	2557	Gebouw
Eelde	C	2559	Gebouw
Eelde	C	2560	Gebouw
Eelde	C	2578	Bedrijfsterrein
Eelde	C	2849	Openbare weg/berm

In de bodem zijn de volgende verontreinigende stoffen aangetroffen:

- PAK;
- minerale olie;
- zware metalen (Ba en Pb);
- cyanide;
- chloride.

Samenvattend zijn de volgende verontreinigingen onderscheiden:

Medium	Stoffen	Overschrijding 1)	Omvang verontreiniging		Dieptetraject (in m -m.v.)
			Opp. (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	
Grond	PAK, minerale olie	> I	2.400	3.600	0,15 – 1,60
	Chloride	> 200 mg/kg ds	2.700	17.145	0,15 – 6,50
	Cyanide	> A	350	400	0,15 – 1,30
Grondwater	Zware metalen (Ba, Pb), PAK	> I	920	1.380	1,50 – 3,00
	Chloride	> 100 mg/l	3.800	5.700	1,50 – 5,00

- 1) > A: groter dan de desbetreffende achtergrondwaarde  
> I: groter dan de desbetreffende interventiewaarde

De omvang van de verontreiniging is weergegeven op bijgevoegde kadastrale tekeningen op basis van de achtergrondwaarde-, streefwaarde- en interventiewaardecontour in de grond en het grondwater.

- 3.1.4. De verontreinigingen zijn ontstaan als gevolg van voormalige bedrijfsactiviteiten, te weten een asfaltcentrale, een zoutloods en een loswal.

### 3.2. Beoordeling of sprake is van één geval van bodemverontreiniging zoals bedoeld in artikel 1 van de Wbb

De verontreinigingen komen voort uit één en dezelfde bedrijvigheid, te weten: De aanwezigheid van de voormalige asfaltinstallatie met zoutloods en loswal, waardoor sprake is van een organisatorische samenhang tussen de verontreinigde grondgebieden. De ruimtelijke en technische samenhang van de verontreinigingen worden gevormd door de ligging en overlap van de verontreinigingen in zowel grond en grondwater.

Onze conclusie is dat de verontreiniging op de locatie Burg. J.G. Legroweg, 9761 TD Eelde, kadastraal bekend als gemeente Eelde, sectie C, nummers 2559, 2557, 2560, 2578 en 2849 één geval van bodemverontreiniging is in de zin van de Wbb en als zodanig wordt aangemerkt en beoordeeld.

### 3.3. Beoordeling of er sprake is van een geval van ernstige verontreiniging

Volgens artikel 29 van de Wbb stellen wij vast of er sprake is van een geval van ernstige verontreiniging. Of een geval van bodemverontreiniging al dan niet ernstig is, wordt beoordeeld aan de hand van de Circulaire bodemsanering 2013 in werking getreden op 1 juli 2013. Volgens deze circulaire is er sprake van een geval van ernstige verontreiniging, indien voor ten minste één stof de gemiddelde gemeten concentratie van minimaal 25 m<sup>3</sup> bodemvolume in het geval van grondverontreiniging of 100 m<sup>3</sup> poriënverzadigd bodemvolume in het geval van een grondwaterverontreiniging hoger is dan de interventiewaarde.

Op basis van de punten 3.1. tot en met 3.3. is er sprake van een geval van ernstige bodemverontreiniging.

De omvang van de ernstige verontreiniging is weergegeven op bijgevoegde kadastrale tekeningen op basis van de achtergrond-/streefwaardecontour en de interventiewaardecontour

- in de grond en
- in het grondwater.

### 3.4. Beoordeling of er noodzaak is tot spoedige sanering

Volgens artikel 37 van de Wbb moeten wij bij ernstige gevallen vaststellen of het huidige dan wel voorgenomen gebruik van de bodem of de mogelijke verspreiding van de verontreiniging zal leiden tot zodanige risico's voor mens, plant of dier, dat spoedige sanering noodzakelijk is. Of sprake is van een spoedige sanering wordt beoordeeld op basis van:

- de Circulaire bodemsanering 2013 in werking getreden op 1 juli 2013;
- de locatiespecifieke risicobeoordeling zoals vastgelegd in de rapportage van het uitgevoerde nader en actualiserend bodemonderzoek ter plaatse van Burg. J.G. Legroweg 116 te Eelde (MUG Ingenieursbureau B.V., kenmerk 21300380, d.d. 29 maart 2024).

Spoedige sanering is noodzakelijk, als op basis van de risicobeoordelingen blijkt dat het geval of een deel van het geval van ernstige bodemverontreiniging onaanvaardbare risico's meebrengt voor de mens, het ecosysteem of uit oogpunt van verspreiding. Zijn er geen onaanvaardbare risico's dan wordt het saneringscriterium niet overschreden en is spoedig saneren niet noodzakelijk.

Op basis van de rapporten hebben wij voor dit geval van ernstige bodemverontreiniging het huidige gebruik dan wel toekomstig gebruik vastgesteld als "Ander groen, bebouwing, infrastructuur en industrie".

Uit de risicobeoordeling en gelet op het huidige en toekomstige gebruik blijkt dat de aanwezige ernstige bodemverontreiniging ter plaatse geen onaanvaardbare risico's meebrengt voor:

- de mens;
- het ecosysteem;
- verspreiding in het grondwater.

Wij constateren dat de locatie gelegen is in het grondwaterbeschermingsgebied van de openbare drinkwateronttrekking Onnen-De Punt. Het grondwaterbeschermingsgebied is een kwetsbaar object dat door deze verontreiniging bedreigd wordt, tenzij is aangetoond dat de verspreiding beperkt is, onttrekkingen niet negatief beïnvloed worden en als gevolg van de verontreiniging geen extra zuiveringsinspanningen verricht hoeven te worden voor de bereiding van drinkwater. Het onderzoeksrapport concludeert dat in een tijdsbestek van circa 60 jaar de verontreiniging in horizontale, noch in verticale richting meer dan gering verspreid is. Om die reden oordelen wij dat geen spoedige sanering noodzakelijk is.

### 3.5. **Beoordeling saneringsplan**

Hierna staat beknopt wat de saneringsdoelstelling en de saneringsaanpak is. Volgens artikel 38 van de Wbb moet de sanering er minimaal op gericht zijn de bodem geschikt te maken voor het beoogde gebruik, dienen de risico's op verspreiding te worden beperkt en dient ervoor te worden gezorgd dat de noodzaak tot het nemen van maatregelen en gebruiksbepalingen zoveel mogelijk worden beperkt.

Het plan is opgesteld voor het geval zoals omschreven bij de punten 3.1. tot en met 3.4..

#### 3.5.1. Saneringsdoelstelling

In het saneringsplan is de saneringsdoelstelling als volgt omschreven:

- het uitsluiten van contactmogelijkheden met de aangetoonde vormen van bodemverontreiniging door het afdekken van de verontreiniging door (verharding en (beton)funderingen);
- het verwijderen van de sterk met minerale olie, PAK en zware metalen verontreinigde bodem ten behoeve van de aanleg van kabels en leidingen en het bijbehorend grondverzet op milieuhygiënisch verantwoorde wijze uit te voeren;
- het wegnemen van de bulk van de chloride verontreiniging in de onverzadigde zone en daarmee zoveel mogelijk beperken van het risico op verdere verspreiding;
- het creëren van een schone leeflaag van minimaal 1,0 m dikte ter plaatse van de tuinen/openbaar groen en plantenvakken;
- het aantonen van een milieuhygiënische acceptabele stabiele eindsituatie van de verontreiniging met PAK, lood, barium en chloride in het grondwater. De situatie wordt als stabiel beoordeeld als de verontreiniging zich heeft gestabiliseerd en waarbij zonder verdere actieve maatregelen:
  - o geen risico's (humaan of ecologisch) zijn of zullen ontstaan;
  - o geen kwetsbare objecten worden bedreigd door eventuele verdere verspreiding in het grondwater;
  - o geen verstoring van de stabiele situatie optreedt door voorziene ontwikkelingen.

Het betreft hierbij een ontgraving van een verontreiniging met vooraf vastgesteld ontgravingsgrenzen, ten behoeve van funderingswerkzaamheden en kabels en leidingen. Hiervoor zijn geen terugsaneerwaarden vastgesteld. Derhalve betreft dit een functiegerichte sanering. Daarbij is rekening gehouden met het huidige en toekomstige gebruik als bedrijfs-/industrieterrein.

### 3.5.2. Saneringsmaatregelen

De saneringsmaatregelen met betrekking tot de grond bestaan uit het deels ontgraven (tot maximaal circa 1,5 m -mv), opladen en afvoeren van verontreinigde grond en het aanbrengen van een duurzame afdeklaag (asfalt of beton) of leeflaag ter plaatse van de tuinen, openbaar groen en plantvakken.

De saneringsmaatregel met betrekking tot het grondwater bestaat uit het monitoren van de aanwezig grondwaterverontreiniging met PAK, zware metalen en chloride met als doel het vaststellen van een stabiele eindsituatie.

Tijdens de sanering wordt het bij punt 3.3. genoemde geval van bodemverontreiniging deels weggenomen.

### 3.5.3. Planning sanering

De grondsanering start zo spoedig mogelijk na afgifte van deze beschikking.

De monitoring van de grondwaterverontreiniging start zo spoedig mogelijk na de grondwerkzaamheden, deze zal in eerste instantie 1 jaar duren.

Uit het vorenstaande blijkt dat deze sanering voldoet aan de artikelen 38 en 39 van de Wbb en aan hoofdstuk 5 van de Provinciale Omgevingsverordening Drenthe.

## 4. Procedure

Wij passen hoofdstuk 4, titel 4.1, van de Algemene wet bestuursrecht toe.

Wij hebben het betrokken waterschap in kennis gesteld.

Verder hebben wij de NV Waterbedrijf Groningen ingelicht omdat de locatie in het grondwaterbeschermingsgebied Onnen – De Punt ligt.

Bij brief van 31 januari 2024, is aan de melder en indiener kenbaar gemaakt dat de procedure voor het geven van de beschikking wegens onvoldoende gegevens is opgeschort tot uiterlijk 30 april 2024. Op 29 maart 2024 hebben wij de aanvullende gegevens ontvangen, aangeleverd door MUG Ingenieursbureau B.V. Deze waren nog niet toereikend.

Bij brief van 12 juni 2024, is daarom aan de melder en indiener kenbaar gemaakt dat de procedure voor het geven van de beschikking opnieuw is opgeschort tot uiterlijk 30 september 2024. Op 9 juli 2024 hebben wij de aanvullende gegevens ontvangen, aangeleverd door MUG Ingenieursbureau B.V. Dit betekent dat vanaf die datum de procedure is vervolgd.

## 5. Registratie bij het Kadaster

Op basis van artikel 55 van de Wbb dient in deze beschikking te staan voor welke kadastrale percelen een publiekrechtelijke beperking geldt of verval.

Voor de percelen die zich bevinden binnen de interventiewaardecontour in het vaste deel van de bodem vloeit een publiekrechtelijke beperking voort als bedoeld in artikel 1, onderdeel a, van de Wet kenbaarheid publiekrechtelijke beperkingen onroerende zaken (WKPB) en artikel 2 van de Regeling beperkingenregistratie Wet bodembescherming, die in het openbaar register dient te worden ingeschreven.

Dit betekent dat er een beperking is van de bevoegdheid tot gebruik van of beschikking over onroerende zaken. Deze beperking houdt in dat voor het saneren of het verrichten van handelingen waardoor de verontreiniging wordt verminderd of verplaatst een saneringsplan ter instemming aan ons moet worden aangeboden. De instemming met het saneringsplan is met onderhavige beschikking verleend.

Het doel van de inschrijving in het openbare register is kenbaarheid van de publiekrechtelijke beperking. Voor betrokkene/belanghebbende is dit een signaal dat er in het verleden een beschikking op de percelen is genomen die te maken heeft met de toestand van de bodem.

Bij het Kadaster en bij ons kan hierover nadere informatie worden opgevraagd.

Voor de volgende percelen geldt een publiekrechtelijke beperking.

Naam	Sectie	Nummer
Eelde	C	2557
Eelde	C	2559
Eelde	C	2560
Eelde	C	2578
Eelde	C	2849

Wij zenden dit besluit aan het gemeentelijke beperkingenregister. Bijgevoegd is een kadastrale kaart met daarop de interventiewaardecontour en de kadastrale aanduiding van de onroerende zaken waarvoor de publiekrechtelijke beperking geldt.

## 6. Slotoverwegingen

Deze beschikking voldoet aan de artikelen 28, 29, 37, 38, 39/39, en 55 van de Wbb, en hoofdstuk 5 van de Provinciale Omgevingsverordening Drenthe.

Een afschrift van deze beschikking zenden wij aan de hiernavolgende personen:

- de aanvrager: Krinkels Onroerend goed B.V., de heer P.C.M. van Boesschoten
- het ingenieursbureau: MUG Ingenieursbureau B.V., de heer R. Vedder
- het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Tynaarlo
- het dagelijks bestuur van het waterschap Hunze en Aa's
- NV Waterbedrijf Groningen
- de bewoner(s)/gebruiker(s) van Burg. J.G. Legroweg 116, 9761 TD Eelde

Hoogachtend,

het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Drenthe,  
namens deze,



S. Tuzla

Teamleider Bodem RUD Drenthe



N.B.

Met de uitvoering van het saneringsplan kan volgens artikel 39, tweede lid, van de Wet bodembescherming worden begonnen zodra deze instemmingsbeschikking is genomen. Deze beschikking wordt echter volgens artikel 20.3 van de Wet milieubeheer pas van kracht, nadat de termijn van zes weken voor het indienen van een bezwaarschrift is afgelopen. Als iemand een verzoek om schorsing of een voorlopige voorziening heeft gedaan, wordt deze beschikking van kracht, nadat de voorzieningenrechter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State op dat verzoek heeft beslist. Als de saneerder al eerder is begonnen, loopt deze het risico dat de werkzaamheden tussentijds stil worden gelegd. Wij adviseren daarom pas met de sanering te beginnen, nadat de saneerder zich ervan heeft overtuigd dat er geen bezwaarschrift is ingediend en/of geen verzoek om schorsing of een voorlopige voorziening is gedaan bij de Raad van State.

Tegen dit besluit kunnen belanghebbenden, vanaf de dag volgend op de datum van de dag van verzending, zes weken bezwaar maken op grond van de Algemene wet bestuursrecht.

Het bezwaarschrift kunt u indienen bij Gedeputeerde Staten van Drenthe, t.a.v. team Bestuur en Concernzaken, Postbus 122, 9400 AC Assen. Via onze website kunt u digitaal een bezwaarschrift indienen. Hiervoor kunt u gebruik maken van het formulier dat te vinden is op [www.provincie.drenthe.nl/loket/klachten-bezwaar/bezwaar-beroep/bezwaar](http://www.provincie.drenthe.nl/loket/klachten-bezwaar/bezwaar-beroep/bezwaar). Voor meer informatie over de bezwaarprocedure verwijzen wij u naar <http://www.provincie.drenthe.nl/e-loket/bezwaarschriften/>.

Een verzoek om voorlopige voorziening kan worden ingediend bij de voorzieningenrechter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's Gravenhage.