

Datum: 31 januari 2024  
Naam: Attero B.V.  
Onderwerp: Verklaring ingevolge het Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen  
Zaaknummer RUD: Z2023-026642

Verklaring van Gedeputeerde Staten van Drenthe ingevolge het Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen (Bssa) voor Attero B.V. te Wijster

### Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Drenthe hebben op 12 december 2023 een verzoek als bedoeld in artikel 6, eerste lid, van het Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen (Bssa) van Attero B.V. te Wijster ontvangen waarin een verklaring wordt gevraagd voor het storten van restanten van glasvezelkabels, categorie 44b van het Bssa, op de stortplaats te Wijster.

Het verzoek is geregistreerd onder zaaknummer Z2023-026642.

### Overwegingen

Het bevoegd gezag heeft de mogelijkheid om in overeenstemming met artikel 6, eerste lid, van het Bssa een verklaring af te geven aan stortplaatsen om te mogen afwijken van het in artikel 1 van het Bssa vervatte verbod op het storten van afvalstoffen voor zover dit in het belang is van een doelmatig beheer van deze afvalstoffen.

De mogelijkheid om ontheffing van dit verbod te verlenen voor de stortplaats te Wijster is opgenomen in voorschriften 27.1.2 en 27.1.3 van de omgevingsvergunning d.d. 16 augustus 2010.

Het verzoek heeft betrekking op 500 ton de glasvezelkabelrestanten die vrijkomen bij de productie van glasvezels bij TKF (Twentsche kabelfabriek) te Haaksbergen. De afvalstoffen worden aangeboden door Langezaal Afvalverwerking te Haaksbergen.

De minimumstandaard voor glasvezelkabels en restanten daarvan, volgens het LAP3 is verbranden als vorm van verwijdering. Attero geeft echter aan dat verwerken van glasvezel in verbrandingsinstallaties niet mogelijk is omdat de afvalstof niet brandbaar is. Bij het verbranden van glasvezel in een afvalverbrandingsinstallatie kan dit inerte materiaal smelten op het rooster van de verbrandingslijn hetgeen leidt tot vervuiling van de bodemassen.

Bij het verzoek zijn door Attero verklaringen gevoegd van de volgende verwerkers die aangeven dat zij dit materiaal niet kunnen verwerken:

- HVC Alkmaar met verwerkingstechniek verbranden, verklaart dat verwerken van de glasvezelkabelrestanten technisch niet mogelijk omdat de glasvezel voor een groot deel uit inert materiaal bestaat dat bij verbranding kan smelten op het rooster en de bodemassen vervuult. Bovendien is er een groot risico dat de opgerolde kabels vast komen te zitten in de vultrechters van de oven.
- PreZero Recycling and Recovery Netherlands met verwerkingstechniek verbranden verklaart het materiaal niet te kunnen verwerken. De reden hiervoor is dat het afval uit diverse bundels en rollen bestaat waardoor het niet goed te mengen is met het overige afval wat problemen bij de verwerking zal geven. De verbranding kan niet juist worden beheerst. Tevens worden door de chemische samenstelling van het materiaal overschrijdingen van de emissies verwacht met name van de emissie van chloor.

Aan de hand van de door Attero B.V. aangeleverde informatie hebben wij vastgesteld dat op dit moment voor de desbetreffende partij geen andere verwerkingsmogelijkheden zijn dan storten.

Gelet op het vorenstaande kunnen wij aan Attero B.V. een verklaring afgeven op grond van voorschriften 27.1.2 en 27.1.3 van de vigerende (deel)omgevingsvergunning d.d. 16 augustus 2010, juncto artikel 4, eerste lid, onder b en c, van het Bssa, voor wat betreft de in dit besluit genoemde afvalstof.

### **Procedure**

Toepassing is gegeven aan de desbetreffende artikelen van afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht.

### **Inwerkingtreding van het besluit**

Volgens artikel 20.3 van de Wet milieubeheer treedt het besluit in werking zes weken nadat de termijn voor het indienen van een bezwaarschrift afloopt.

In artikel 20.5 van de Wet milieubeheer is bepaald dat wij, indien dat naar ons oordeel noodzakelijk is, kunnen bepalen dat een besluit terstond in werking treedt. Omdat er voor voornoemd afval geen andere verwerkingsmogelijkheden zijn, is het noodzakelijk dat de afvoer van deze categorie afval niet stagneert en dat het afval zo spoedig mogelijk op de stortplaats Wijster wordt gestort. Derhalve vinden wij het noodzakelijk dat het besluit de dag na verzending van deze verklaring in werking treedt.

### **Besluit**

Wij besluiten dat, gelet op voorschriften 27.1.2 en 27.1.3 uit de (deel)omgevingsvergunning d.d. 16 augustus 2010, de overwegingen die zijn opgenomen in deze verklaring en gelet op artikel 6 van het Bssa:

- het in artikel 1 van het Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen gestelde verbod niet geldt voor afval uit categorie 44b, Eural-code 10 11 03 (afval van glasvezelmateriaal) omdat op dit moment voor deze categorie geen andere be- en/of verwerkingsmogelijkheden dan storten beschikbaar zijn;
- dit besluit alleen van toepassing is op 500 ton restanten van glasvezelkabels en geldt voor de periode tot en met 31 december 2024;
- door deze verklaring geen strijd mag ontstaan met het gestelde in artikel 11f van het Bssa;
- deze verklaring conform artikel 20.5 van de Wet milieubeheer de dag na verzending in werking treedt.

Aan dit besluit verbinden wij de volgende voorwaarden:

1. Conform artikel 2 van de Regeling verklaring stortverbod afvalstoffen 2014, dient door degene die de stortplaats drijft, aan het eind van het kalenderkwartaal opgave aan de Minister van Infrastructuur en Milieu te worden gedaan over de hoeveelheid afvalstoffen die in dat kwartaal onder deze verklaring zijn gestort.
2. De afvalstoffen mogen alleen worden gestort indien daarvoor in de genoemde periode ook elders in Nederland geen andere verwerkingsmogelijkheden dan storten beschikbaar zijn.
3. De verklaring komt te vervallen, indien niet meer voldaan wordt aan voorwaarde 2, met een overgangperiode van tien werkdagen.
4. Tijdens het storten van genoemde afvalstoffen moet aan de voorschriften uit de vigerende vergunning worden voldaan.
5. Deze verklaring ziet alleen toe op afval afkomstig van TKF te Haaksbergen en aangeboden door Langezaal Afvalverwerking B.V. te Haaksbergen.

**Ondertekening**

Gedeputeerde Staten voornoemd,  
namens dezen,



S. Tuzla,  
teamleider Vergunningen RUD Drenthe

**Bezwaren**

Belanghebbenden kunnen binnen een termijn van zes weken een schriftelijk en gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij Gedeputeerde Staten van Drenthe, Postbus 122, 9400 AC Assen.

De bezwaartermijn begint op de dag na toezending van het desbetreffende besluit.

Een bezwaarschrift moet in elk geval bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- inclusief datum en nummer van het genomen besluit en de gronden (redenen) van het bezwaar.

Als het bezwaarschrift niet voldoet aan deze eisen, of als het bezwaarschrift niet binnen de gestelde termijn is ingediend, kan het bezwaar niet-ontvankelijk worden verklaard. Dit betekent dat het bestuursorgaan niet inhoudelijk op uw argumenten in hoeft te gaan. Een onafhankelijke commissie zal uw bezwaarschrift behandelen en u horen. Deze commissie brengt na het horen een advies uit aan het college van Gedeputeerde Staten. Het college beslist op uw bezwaarschrift.

Vorenstaand besluit treedt in werking, ook al wordt een bezwaarschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijk met of na het indienen van een bezwaarschrift een voorlopige voorziening te vragen bij de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland. Een voorlopige voorziening is in feite het nemen van een tijdelijke maatregel, bijvoorbeeld het schorsen van een besluit, gedurende de tijd die nodig is om het bezwaar te behandelen. Voorwaarde om een dergelijke voorlopige voorziening te vragen, is dat er sprake is van een spoedeisend belang. Voor het vragen van een voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.

**Verzending**

Het origineel van dit besluit wordt verzonden aan Attero B.V., Postbus 40047, 7300 AX Apeldoorn.

Een afschrift wordt verzonden aan:

- het college van Burgemeester en Wethouders van Midden-Drenthe, Postbus 24, 9410 AA Beilen;
- Rijkswaterstaat Leefomgeving, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht.