



KNSF Vastgoed II B.V.

Datum
8 november 2017

Objectcode
W-17.01856

Kenmerk
17.120447

Maatwerkbesluit

Voor het lozen van grondwater op het oppervlaktewater,
afkomstig van een bodemsanering (fase 1 van locatie
NGS4 op het KNSF bouwterrein te Muiden)

Inhoud

Samenvatting	4
1 Besluit	5
2 Voorschriften	6
3 Overwegingen	8
3.1 Op grond van het <i>Besluit lozen buiten inrichtingen</i>	8
3.2 Gevolgde procedure	8
4 Mededelingen	9
4.1 Bezwaar?	9
4.2 Contact?	9

Samenvatting

Op 6 oktober 2017 ontving Waternet een melding en aanvraag voor een maatwerkvoorschrift op grond van het *Besluit lozen buiten inrichtingen* (Blbi) van Grondboortechneik en Bronbemaling Theo van Velzen B.V., Pyrietstraat 1, 1812 SC Alkmaar namens Beelen Sloopwerken B.V., Kelvinstraat 4, 3846 BV Harderwijk. Wij behandelen dit verzoek namens het dagelijks bestuur van het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV).

Het betreft een aanvraag voor het lozen van grondwater bij ontwatering in het oppervlaktewater, ten behoeve van het kunnen verwijderen van tanks uit een kelder, ter hoogte van Czaar Peterstraat 213 in Amsterdam. Wij hebben deze melding geregistreerd onder nummer W-17.02385.

Conclusie

Het aangevraagde maatwerkbesluit wordt verleend. In het vervolg van dit besluit staat waarom. Aan dit besluit moeten wij voorschriften verbinden, om de doelen en belangen van de *Waterwet* te beschermen (artikel 2.1).

1 Besluit

Het dagelijks bestuur van AGV besluit:

- I. Het gevraagde maatwerkvoorschrift (op grond van artikel 2.1 lid 4 van het *Besluit lozen buiten inrichtingen*) te verlenen voor:
 - het lozen van grondwater bij ontwatering in het oppervlaktewater van de Wittenburgervaart, ter hoogte van Czaar Peterstraat 213 in Amsterdam.
- II. Het gevraagde maatwerkbesluit is geldig tot en met 12 januari 2018.
- III. Aan dit maatwerkbesluit de in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften te verbinden, om de doelen en belangen van de *Waterwet* te waarborgen (artikel 2.1).

Bij het tot stand komen van dit besluit hebben wij rekening gehouden met de *Waterwet*, het *Waterbesluit*, de *Waterregeling*, de *Wet milieubeheer*, het *Besluit lozen buiten inrichtingen*, de overige bij de Waterwetgeving behorende besluiten en regelingen en de *Algemene wet bestuursrecht*. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 3 Overwegingen. In bijlage 1 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht ('Begripsbepalingen').

Met vriendelijke groet,
namens het dagelijks bestuur van AGV,

J. Heeren, medewerker Vergunningen

Afschriften

Burgemeester en wethouders van de gemeente Amsterdam zijn op de hoogte gesteld van dit besluit.

Ook hebben wij een afschrift gestuurd naar:

- Grondboortechneek en Bronbemaling Theo van Velzen B.V., Pyrietstraat 1, 1812 SC Alkmaar.

2 Voorschriften

De volgende voorschriften gelden in aanvulling op de voorschriften uit het Blbi.

voorschrift 1 Contactpersonen aanwijzen

- 1.1 De vergunninghouder moet een of meer personen aanwijzen die erop toezien dat de maatwerkvoorschriften worden nageleefd.

voorschrift 2 Start en einde lozing

- 2.1 De vergunninghouder moet de lozing **minstens 5 werkdagen voor aanvang** melden aan de afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving, en de beëindiging binnen twee dagen na afloop, door een e-mail te sturen naar handhaving@waternet.nl, met vermelding van de casecode W-17.02385.

voorschrift 3 Afvalwaterstroom

- 3.1 Dit maatwerkbesluit heeft betrekking op het op de Wittenburgervaart lozen van grondwater bij ontwatering ten behoeve van het kunnen verwijderen van tanks uit een kelder.
- 3.2 Het afvalwater dat wordt geloosd mag uitsluitend in het oppervlaktewater van de Wittenburgervaart worden geloosd ter hoogte van Czaar Peterstraat 213 in Amsterdam.
- 3.3 Het maximale lozingsdebiet bedraagt 30 m³/uur.

voorschrift 4 Lozingseisen

- 4.1 Het gehalte aan minerale olie in de onder voorschrift 3 genoemde afvalwaterstroom mag in enig steekmonster ten hoogste 500 µg/l bedragen.
- 4.2 De parameter genoemd in bovenstaand voorschrift moet worden bepaald volgens de methode NEN-EN-ISO 6468:1997.

voorschrift 5 Meten en registeren

- 5.1 Het afvalwater moet via een controlevoorziening worden geleid, die geschikt is voor bemonstering. Deze voorziening moet zijn goedgekeurd door Waternet (afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving).
- 5.2 De vergunninghouder moet minimaal op de dag van aanvang van de lozing en 1 week erna een steekmonster nemen van het afvalwater dat wordt geloosd via de controlevoorziening.
- 5.3 Het steekmonster moet geanalyseerd worden op de parameter die staat in voorschrift 4.1 en volgens de in voorschrift 4.2 genoemde methode.
- 5.4 Als de vergunninghouder meent dat met een andere analysemethode gelijkwaardige resultaten kunnen worden bereikt als met de methode bedoeld in voorschrift 4.2, dan kan die worden gebruikt - na toestemming door Waternet (afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving).

- 5.5 De analyseresultaten van de afvalstroom die gecontroleerd moeten worden, moeten zo spoedig mogelijk, maar in ieder geval **binnen 2 weken** na afloop van de controleperiode aan de water-kwaliteitsbeheerder (Waternet, team Toezicht en Handhaving) worden gerapporteerd.
- 5.6 Er moet op locatie een logboek worden bijgehouden met aanwezige bemonsteringresultaten en analysegegevens.

3 Overwegingen

3.1 Op grond van het *Besluit lozen buiten inrichtingen*

Lozingssituatie

Ter plaatse van de projectlocatie Theaterfabriek Amsterdam aan de Czaar Peterstraat 213 is sprake van grond- en grondwaterverontreinigingen. In het grondwater is minerale olie aangetroffen die bij de ontwatering mogelijk kan worden geloosd op het oppervlaktewater. In de kelder op deze locatie zal Beelen Sloopwerken de aanwezige tanks verwijderen. Hiervoor is ontwatering noodzakelijk. Waternet ontving op 6 oktober 2017 een melding en aanvraag voor een maatwerkvoorschrift op grond van het *Besluit lozen buiten inrichtingen* (Blbi) voor het lozen van grondwater bij ontwatering.

Zuiveringsvoorzieningen

Het afvalwater dat bij vrijkomt wordt gezuiverd via een olie-waterafscheider met zandvang van 60 m³, waarmee de concentratie minerale olie in het lozingswater wordt teruggebracht tot maximaal 500 µg/l.

Wettelijk kader

Het lozen van grondwater bij ontwatering valt onder het artikel 3.2 van het *Blbi*. In dit artikel zijn geen lozingseisen opgenomen voor minerale olie. Op grond van artikel 2.1, vierde lid, van het *Blbi* is het mogelijk om maatwerkvoorschriften te stellen als een aspect niet uitputtend is geregeld in het *Blbi*. Dat is voor minerale olie het geval. Voor de bescherming van de chemische en ecologische kwaliteit van het watersysteem vindt AGV het noodzakelijk om maatwerkvoorschriften te stellen.

Toetsing

Bij de beoordeling van de aanvraag voor het maatwerkbesluit is getoetst:

- of ten minste de beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast om de waterbezwaarlijke stoffen in het afvalwater te minimaliseren;
- of de effecten van de restlozing vanuit waterkwaliteitsoogpunt (ontvangende oppervlaktewater) acceptabel zijn, óf dat een nog verdergaande zuivering nodig is.

De lozing heeft overeenkomsten met de lozing van grondwater bij bodemsanering en proefbronnering (artikel 3.1 van het *Blbi*). Aan dit type lozing is een groter palet aan parameters met lozingseisen vastgesteld, waarbij de lozingseisen haalbaar zijn door het toepassen van de Beste Beschikbare Technieken (BBT). Daarnaast geldt, in zijn algemeenheid, dat de restlozing geen nadelige gevolgen kan veroorzaken in het ontvangende oppervlaktewater, indien de lozingseisen niet wordt overschreden. Voor onder andere minerale olie is in artikel 3.1 *Blbi* een lozingseis opgenomen van maximaal 500 µg/l in enig steekmonster. Gezien de aard van het bemalingswater is het aannemelijk om voor deze lozing de lozingseis voor minerale olie te baseren op de emissiegrenswaarde die in het *Blbi* is opgenomen voor het lozen van grondwater bij bodemsanering en proefbronnering. Het te lozen grondwater zal voorafgaand aan de lozing worden gezuiverd om aan deze eis te voldoen. Het effect van de restlozing is in navolging van het *Blbi* afwegingskader acceptabel.

3.2 Gevolgde procedure

De voorbereiding van het maatwerkbesluit op grond van de *Blbi* heeft plaatsgevonden volgens Awb (afdeling 4.1.2).

4 Mededelingen

4.1 Bezwaar?

Bent u het niet eens met dit besluit? Dan kunt u binnen zes weken een bezwaarschrift indienen. Dit moet u richten aan:

Waternet, afdeling Juridische zaken, Postbus 94370, 1090 GJ Amsterdam.

U moet uw bezwaarschrift ondertekenen en in elk geval vermelden:

- uw naam, adres en telefoonnummer;
- de datum;
- het besluit waartegen u bezwaar maakt (met datum en nummer);
- waarom u bezwaar maakt.

Het maken van bezwaar schorst de werking van deze beslissing niet. Bij grote spoed kunt u met een afzonderlijk verzoekschrift vragen om schorsing van dit besluit en om een zogeheten 'voorlopige voorziening' (tegen kosten). Dit kunt u doen bij: de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Amsterdam, afdeling Publiekrecht, teams bestuursrecht, Postbus 75850, 1070 AW AMSTERDAM. Dat kan ook via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor heeft u een elektronische handtekening (DigiD) nodig. Meer informatie vindt u op de site.

4.2 Contact?

Heeft u behoefte aan overleg naar aanleiding van dit besluit? Bel dan 0900 9394, en vraag naar de afdeling Handhaving. Mailen of schrijven kan ook; vermeld daarbij casecode W-17.02385:

- handhaving@waternet.nl
- Waternet / KMR/VTH
Team Toezicht en Handhaving
Postbus 94370
1090 GJ Amsterdam

Bijlage 1 Gebruikte begrippen

In dit besluit wordt bedoeld met

- afvalwater: al het water waar de aanvrager zich van wil ontdoen
- AGV: Waterschap Amstel, Gooi en Vecht
- Awb: Algemene wet bestuursrecht
- BBT: Best Beschikbare Technieken
- Blbi: Besluit lozen buiten inrichtingen
- Waternet: de uitvoerende dienst van AGV en de gemeente Amsterdam
- watervergunning: vergunning op grond van de waterwet
- Wm: Wet milieubeheer
- Wtw: Waterwet