



Knsf Vastgoed II B.V.

Datum

12 februari 2018

Kenmerk

DMS2018-0005792

Zaaknummer

WN2018-000920

Wijziging 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	3
1 Besluit	4
2 Overwegingen	5
2.1 Op grond van het <i>Besluit lozen buiten inrichtingen</i>	5
2.2 Gevolgde procedure	5
3 Mededelingen	6
3.1 Bezwaar?	6
3.2 Contact?	6

Samenvatting

Op 26 oktober 2017 stuurde Waternet een maatwerkbesluit op grond van het *Besluit lozen buiten inrichtingen* naar KNSF Vastgoed II B.V., Kruitpad 16, 1398 CP Muiden. Wij hebben dit maatwerkbesluit (kenmerk 17.120447, casecode W-17.01856) verleend voor het lozen van grondwater in het oppervlaktewater, ten behoeve van het afgraven van verontreinigde grond bij een bodemsaneringslocatie (locatie NGS4), ter hoogte van Kruitpad 6a in Muiden.

Op 31 januari 2018 ontving Waternet een aanvraag van TTE Consultants, Keizerstraat 16, 7411 HH Deventer namens KNSF Vastgoed II B.V. voor een wijziging van het verleende maatwerkbesluit. Waternet behandelt deze aanvraag namens het dagelijks bestuur van het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV) en heeft deze geregistreerd met zaaknummer WN2018-000920. De aanvraag omvat de volgende stukken:

- e-mail met verzoek tot wijziging van het maatwerkbesluit met kenmerk DMS2018-0005771;
- nieuwe berekening emissie-immissietoets met kenmerk DMS2018-0005772.

De aangevraagde wijziging betreft het verhogen van het toegestane debiet 2 m³ per uur naar 15 m³ per uur, het verlengen van de toegestane lozingsduur en het verruimen van de lozingseis voor het maximale gehalte aan energetische stoffen in het te lozen afvalwater.

Conclusie

De aangevraagde wijziging wordt verleend. In het vervolg van deze beschikking staat waarom.

1 Besluit

Het dagelijks bestuur van AGV besluit:

- I. Het verleende maatwerkbesluit aan KNSF Vastgoed II B.V., Kruitpad 16, 1398 CP Muiden, met kenmerk 17.120447 van 26 oktober 2017, als volgt te wijzigen.

- Voorschrift 3.3 te wijzigen in:

De lozingsduur en het lozingsdebiet van deze afvalwaterstroom mag de in tabel 1 genoemde waarden niet overschrijden.

Tabel 1. Maximale lozingsduur en lozingsdebiet

Activiteit	Maximale duur	Maximaal lozingsdebiet
Afpompen put NGS4 (eenmalig)	10 dagen	10 m ³ /uur
Drooghouden put NGS4 (t.b.v. bodemonderzoek en ontgraving)	5 maanden	15 m³/uur

- Voorschrift 4.1 te wijzigen in:

Het totaal gehalte aan energetische stoffen in de onder voorschrift 3 genoemde afvalwaterstroom mag in enig steekmonster ten hoogste **800 µg per liter** bedragen.

Alle overige voorschriften en overwegingen die in het maatwerkbesluit zijn genoemd, blijven onveranderd van kracht.

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* en de *Algemene wet bestuursrecht*. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 2 Overwegingen.

namens het dagelijks bestuur van AGV,

K. Wijtenburg, senior medewerker

Wij hebben gemeente Gooise Meren op de hoogte gesteld van dit besluit. Ook hebben wij een afschrift gestuurd naar:

- TTE Consultants, Keizerstraat 16, 7411 HH Deventer.

2 Overwegingen

2.1 Op grond van het *Besluit lozen buiten inrichtingen*

Reden verzoek wijziging

Op 26 oktober 2017 is een maatwerkbesluit verleend voor de lozing van grondwater op oppervlaktewater gedurende fase 1 van de sanering van verontreinigingslocatie NGS4 op het KNSF-terrein in Muiden. In de voorschriften van dit besluit is opgenomen dat de lozing maximaal 3 maanden en 10 dagen mag duren. Met de lozing is direct na het verlenen van het maatwerkbesluit gestart. Dit betekent dat de lozing uiterlijk op 5 februari 2018 beëindigd moet zijn. In de praktijk blijkt dit niet haalbaar te zijn. De verwachting is dat de lozing tot medio maart zal duren, en dat vanaf dat moment met fase 2 van de sanering kan worden gestart (de grondwatersanering). Voor fase 2 volgt een afzonderlijke aanvraag voor een maatwerkbesluit.

Daarnaast is gebleken dat bij het drooghouden van de verontreinigingslocatie meer water vrijkomt dan verwacht. Aangevraagd was 2 m³ per uur, maar in de praktijk blijkt een lozingsdebiet tot 15 m³ per uur voor te komen. Ook hiervoor is een wijziging aangevraagd.

Tot slot is een wijziging aangevraagd voor de maximale concentratie aan energetische stoffen in het te lozen afvalwater. De aanleiding is het resultaat van een uitgebreider toxicologisch onderzoek in de voorbereiding op fase 2. Voor het maatwerkbesluit fase 1 was een enkele test uitgevoerd gericht op acute effecten op de watervlo, terwijl nu ook de chronische effecten op meerdere trofische soorten zijn onderzocht. Daarnaast is in tegenstelling tot het eerdere onderzoek nu ook rekening gehouden met verdunning in de ontvangende Muidertrekvaart. Uit het vervolgonderzoek is gebleken dat de concentratie in het afvalwater waarbij geen negatieve effecten op het waterleven wordt verwacht, bij een lozingsdebiet van 15 m³ per uur, 890 µg per liter bedraagt.

Voor de aanvrager betekent een verruiming van de lozingseis dat het actief kool van de zuiveringsvoorziening, waar het te lozen afvalwater doorheen geleid wordt, minder frequent vervangen hoeft te worden.

Toetsing

De aanvrager heeft in voldoende mate aangetoond dat door het verruimen van de lozingseis voor energetische stoffen en het lozingsdebiet geen negatieve effecten voor het waterleven worden verwacht. Ook het verruimen van de maximale lozingsduur heeft in samenhang met deze resultaten geen nadelige gevolgen.

Op basis van het verzoek en de onderzoeksresultaten is de lozingseis voor energetische stoffen (naar beneden afgerond) gewijzigd in maximaal 800 µg per liter. De toegestane lozingsduur is (naar boven afgerond) gewijzigd in 5 maanden, met een maximaal debiet van 15 m³ per uur. Dat wil zeggen dat de lozing mag plaatsvinden tot begin april 2018.

Conclusie

Geconcludeerd kan worden dat met het wijzigen van het maatwerkbesluit de doelen van de Waterwet (artikel 2.1) in voldoende mate worden beschermd.

2.2 Gevolgde procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de *Waterwet* heeft plaatsgevonden volgens Awb (afdeling 4.1.2).

3 Mededelingen

3.1 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.

Ook is op grond van het zorgplichtartikel voorgeschreven dat een debietregistratie moet plaatsvinden.

3.2 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 :

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