



Waterschap **Scheldestromen**

Ontwerp Watervergunning

Datum : 26 januari 2015
Documentnummer : 2015002741
Case nr. : WV114.0815

AANHEF

Het dagelijks bestuur van het waterschap Scheldestromen heeft op 5 december 2014 een aanvraag ontvangen van Bogaard grondwerken B.V. om een vergunning voor het verrichten van handelingen in het watersysteem, bestaande uit het lozen van afvalwater afkomstig van een bodembeschermende voorziening als gevolg van het uitwendig wassen van motorvoertuigen (hierna: wasplaats) op een oppervlaktewaterlichaam.

AANVRAAG

De aanvraag betreft het lozen van afvalwater van de bodembeschermende voorziening voor de wasplaats in een oppervlaktewaterlichaam: locatie Kakkersweelweg 2 te Kerkwerve, kadastraal bekend gemeente Middenschouwen sectie H nummer 551.

CONCLUSIE

Uit het onderzoek, ingesteld naar de bij de vergunningverlening betrokken belangen, is gebleken dat de handeling verenigbaar is met de doelstellingen van het watersysteem zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet. Op grond hiervan is de handeling onder voorschriften aanvaardbaar en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

BESLUIT

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur watersysteem waterschap Scheldestromen 2012, de Algemene wet bestuursrecht en de overwegingen besluit het dagelijks bestuur:

I:

De gevraagde vergunning als bedoeld in de artikelen 6.2 en 6.5 van de Waterwet aan Bogaard grondwerken B.V., Kakkersweelweg 2, 4321 TX KERKWERVE (hierna: vergunninghouder) de gevraagde vergunning te verlenen voor:

het lozen van afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening voor de wasplaats gelegen bij de inrichting aan de Kakkersweelweg 2 in Kerkwerve, in een oppervlaktewaterlichaam.

II:

De aanvraag met bijlagen deel uit te laten maken van de vergunning;

III:

Aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

Het dagelijks bestuur
van waterschap Scheldestromen

namens deze,
ing. A.M.J. Veraart
Teamleider Afvalwaterketen en Emissies
Afdeling Water



Waterschap **Scheldestromen**

VOORSCHRIFTEN

Behorend bij vergunning Documentnummer: 2015002741

Algemene voorschriften

1. Ter plaatse moet een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn;
2. Beheer en onderhoud:
De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend;
3. Contactpersoon:
 - a. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd;
 - b. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden de waterbeheerder mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van de gene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen;
 - c. Wijzigingen ten opzichte van lid 2 moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.

Voorschriften voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam

Voorschrift 1

Soorten afvalwaterstromen

Het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van stoffen mag uitsluitend bestaan uit:

- afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening van de wasplaats.

Voorschrift 2

Lozingseisen

Het lozen van afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening voor de wasplaats via een zuiveringstechnische voorziening is toegestaan indien het afvalwater in een steekmonster niet meer bevat dan de in de tabel opgenomen concentraties:

Parameter	Concentratie
Onopgeloste stoffen	100 mg/l
Minerale olie	20 mg/l

Voorschrift 3

Metten en registreren

1. De te lozen afvalwaterstroom moet via een doelmatig functionerende voorziening worden geleid. Deze voorziening moet op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn.
2. De emissiemetingen ter controle op de naleving van de emissie-eisen voor het lozen van de in voorschrift 2 genoemde parameters worden uitgevoerd volgens onderstaand analysemethodes:
 - a. ten aanzien van de afvalwaterbemonstering: NEN 6600-1
 - b. ten aanzien van onopgeloste stoffen: NEN - EN 872
 - c. ten aanzien van minerale olie: NEN-EN-ISO 9377-2

Voorschrift 4

Ongewone voorvallen

1. Indien als gevolg van een gebeurtenis, ongeacht de oorzaak van deze gebeurtenis, van de vergunde lozings situatie wordt afgeweken en als gevolg van deze gebeurtenis
 - a. niet aan de in de vergunning opgenomen lozingsvoorschriften kan worden voldaan en/of;
 - b. naar verwachting niet aan de in de vergunning opgenomen lozingsvoorschriften kan worden voldaan en/of;
 - c. nadelige gevolgen voor het oppervlaktewater ontstonden of dreigen te ontstaan, moet de vergunninghouder zo spoedig mogelijk maatregelen treffen, om een nadelige invloed van het ontvangende oppervlaktewaterlichaam te beperken.

2. Van een dergelijk ongewoon voorval dient de vergunninghouder onmiddellijk het team handhaving (via mail handhaving@scheldestromen.nl) van het waterschap in kennis te stellen.

De informatie moet bevatten:

- a. de oorzaken van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
 - b. de ten gevolge van het voorval vrijkomende stoffen, alsmede hun eigenschappen;
 - c. andere gegevens die van belang zijn om de aard en de ernst van de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken;
 - d. de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken.
3. Binnen 14 dagen na het ongewoon voorval moet schriftelijk worden gerapporteerd over de punten a. tot en met d. van voorgaand lid 2.

AANVRAAG

Algemeen

Op 5 december 2014 heeft Bogaard Grondwerken B.V. in Kerkwerpe een aanvraag ingediend voor een vergunning ingevolge de Waterwet. De aanvraag betreft het lozen van afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening voor de wasplaats, gelegen aan de Kakkersweelweg 2 in Kerkwerpe, in een oppervlaktewaterlichaam.

Afvalwaterstroom

De afvalwaterstroom betreft afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening voor de wasplaats. Het afvalwater wordt voordat het wordt geloosd door een olie/waterafscheider en een slibvangput geleid.

Het afvalwater wordt geloosd op het oppervlaktewaterlichaam aan de zijkant van de inrichting (naast de loods) aan de Kakkersweelweg (zie bijlage 1 tekening lozings situatie).

Activiteitenbesluit

Op 1 januari 2008 is het Activiteitenbesluit in werking getreden. In het activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden algemene voorschriften opgenomen. Deze algemene regels vervangen de vergunningplicht.

Het lozen van afvalwater in een oppervlaktewaterlichaam voor de onderhavige activiteiten is niet in het Activiteitenbesluit geregeld.

Voor de nu gevraagde lozing houdt dit in dat het Activiteitenbesluit niet van toepassing is en de lozing in een oppervlaktewaterlichaam vergunningplichtig is ingevolge de Waterwet.

Toetsing aan de doelstellingen van het waterbeheer

Beleid (algemeen)

Het waterkwaliteitsbeleid is verwoord in het Nationaal Waterplan. Dit plan geeft op hoofdlijnen aan welk beleid het Rijk in de periode 2009-2015 voert om te komen tot een duurzaam waterbeheer. Het Nationaal Waterplan richt zich op bescherming tegen overstromingen, voldoende en schoon water en diverse vormen van gebruik van water. Ook worden de maatregelen genoemd die hiervoor worden genomen.

Beleid (regionaal)

Het provinciaal beleid is verwoord in het "Omgevingsplan Zeeland 2012-2018".

Het beleid van het waterschap is verwoord in het "Waterbeheerplan 2010-2015" van het waterschap Scheldestromen.

Via het waterbeheerplan zijn aan wateren verschillende gebruiksfuncties toegekend die specifieke eisen aan het beheer of gebruik van het betreffende oppervlaktewaterlichaam. Uitgangspunt van het waterbeheerplan is dat in beginsel aan de eisen van de gebruiksfuncties wordt voldaan wanneer de basisfuncties veiligheid, voldoende water en schoon & gezond water op orde zijn.

Voor het oppervlaktewater waarop de aanvrager loost, geldt de functie landbouw.

Bij de toetsing van de aanvraag is geoordeeld dat het lozen van afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening voor de wasplaats de toegekende functie landbouw niet nadelig zal beïnvloeden.

Best beschikbare technieken

Een hoog niveau van bescherming van het milieu moet worden gerealiseerd door aan deze vergunning voorschriften te verbinden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de lozing voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen, of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt uitgegaan dat ten minste de voor de lozingsactiviteit in aanmerking komende best beschikbare technieken worden toegepast.

In artikel 9.2 van de Ministeriële Regeling Omgevingsrecht (MOR) zijn de documenten aangewezen waar het bevoegd gezag bij het bepalen van de best beschikbare technieken (BBT) rekening moet houden. Bijlage 1 van het MOR bevat een overzicht van de hiervoor bedoelde documenten. In tabel 2 van de bijlage is een lijst opgenomen met toegepaste Richtlijnen die kunnen worden aangemerkt als een adequate invulling van BBT,

Bij de bepaling van de best beschikbare technieken voor de onderhavige lozingsactiviteit zijn de volgende documenten uit tabel 2 van de Regeling in aanmerking genomen:

- Meten en bemonsteren van afvalwater
- Lozingseisen Wvo-vergunningen

Uit de toetsing is gebleken dat bij de onderhavige lozingsactiviteit toe te passen maatregelen om verontreinigingen te voorkomen en te beperken voldoen aan de stand ter techniek. Hieruit wordt geoordeeld dat de onderhavige lozing naar verwachting geen significante bijdrage levert aan het overschrijdingen van de waterkwaliteitsdoelstellingen.

Lozingsnormen

Voor de opgenomen lozingsnormen is aansluiting gezocht bij de eisen voor wasplaatsen voor motorvoertuigen bij agrarische en aanverwante bedrijven waarbij rechtstreeks op oppervlaktewater wordt geloosd. De lozingsnormen zijn opgenomen in de Beleidsregels Emissie van Waterschap Scheldestromen, vastgesteld door het Dagelijks Bestuur van Waterschap Scheldestromen op 22 oktober 2014.



Waterschap **Scheldestromen**

MEDEDELINGEN

Behorend bij vergunning Documentnummer: 2015002741

Procedure

Voor de voorbereiding van de beschikking is de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht en afdeling 13.2 van de Wet milieubeheer gevolgd.

Zienswijze



Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag waarop de ontwerpvergunning ter inzage is gelegd, schriftelijk of mondeling hun zienswijze over de ontwerpvergunning naar voren brengen. Een zienswijze moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van waterschap Scheldestromen, Postbus 1000, 4330 ZW in Middelburg.


Expeditie

Afschrift van deze ontwerp-beschikking is gezonden aan:

- gemeente Schouwen-Duiveland, Postbus 5555, 4300 JA, Zierikzee



Schaal: 1:806	Lozingsituatie Bogaard Grondwerken	
		
Auteur: Anne-Lies Jongeneelen Datum: 27-01-2015		

 = lozingspunt op oppervlaktewater