



Waterschap **Scheldestromen**

Watervergunning

Datum : 24 september 2018
Documentnummer : 2018033630
Case nr. : WV118.0311

AANHEF

Het dagelijks bestuur van het waterschap Scheldestromen heeft op 6 april 2018 een aanvraag ontvangen van Enduris B.V., Postbus 399 4460 AT GOES om een vergunning voor het verrichten van handelingen in het watersysteem, bestaande uit: het in een oppervlaktewaterlichaam lozen van hemelwater afkomstig van bodembeschermende voorzieningen (funderingen en opvangbakken van de vermogenstransformatoren). Locatie: Hoofdverdeelstation Borssele Enduris.

AANVRAAG

De aanvraag betreft het in een oppervlaktewaterlichaam lozen van hemelwater afkomstig van bodembeschermende voorzieningen (funderingen en opvangbakken van de vermogenstransformatoren). Locatie hoofdverdeelstation Borssele Enduris, perceel kadastraal bekend Borsele sectie A 1081 (gedeeltelijk), Borsele sectie A 1317 (gedeeltelijk) en Borsele sectie A 1498 (gedeeltelijk).

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 hiervoor vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur:

I:

De aan Delta N.V. bij besluit van 3 september 2007, kenmerk 2007010595a, verleende vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren voor zover deze betrekking heeft op de lozingsactiviteiten afkomstig van het hoofdverdeelstation Borsele Enduris in te trekken;

II:

aan Enduris B.V., Postbus 399, 4460 AT GOES (hierna: vergunninghouder) de gevraagde vergunning te verlenen voor:

het in een oppervlaktewaterlichaam lozen van:

hemelwater afkomstig van bodembeschermende voorzieningen (funderingen / opvangbakken van de vermogenstransformatoren); locatie hoofdverdeelstation Borssele Enduris, onder de bij deze beschikking behorende voorschriften;

III:

De aanvraag deel uit te laten maken van de vergunning;

IV:

Aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 1.2 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

Hoogachtend,

namens het dagelijks bestuur
van waterschap Scheldestromen,



Waterschap **Scheldestromen**

VOORSCHRIFTEN

Behorend bij vergunning documentnummer: 2018033630

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 degene(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

Soort afvalwater

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

hemelwater afkomstig van bodembeschermende voorzieningen (funderingen / opvangbakken van de vermogenstransformatoren).

Voorschrift 2

Lozingseisen

Het lozen van hemelwater afvalwater afkomstig van bodembeschermende voorzieningen (funderingen / opvangbakken van de vermogenstransformatoren) via een zuiveringstechnische voorziening is toegestaan indien het hemelwater in een steekmonster niet meer bevat dan de in de tabel opgenomen grenswaarden.

Meetpunt	Parameters	Emissiegrenswaarden
Controleput	Onopgeloste stoffen	100 mg/l
	Minerale olie	20 mg/l

Voorschrift 3

Meten en registreren (door waterkwaliteitsbeheerder i.k.v. toezicht)

1. De te lozen afvalwaterstroom moet via een voldoende gedimensioneerde en doelmatig functionerende voorziening worden geleid. Deze voorziening moet op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn.
2. De emissiemetingen ter controle op de naleving worden uitgevoerd volgens onderstaande analysemethodes:
 - a. Afvalwaterbemonstering : NEN-6600-1
 - b. Onopgeloste stoffen : NEN-EN 872
 - c. 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 lozingssituatie 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 ontvangende oppervlaktewater zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;moet de vergunninghouder zo spoedig mogelijk maatregelen treffen, om een nadelige beïnvloeding van het ontvangende oppervlaktewater te beëindigen en/of 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 minimaal 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 ernst van de gevolgen van het voorval voor het oppervlaktewater te kunnen beoordelen;
 - 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 6 april 2018 heeft Enduris B.V. een aanvraag ingediend voor een vergunning ingevolge de Waterwet. De aanvraag betreft het in een oppervlaktewaterlichaam lozen van hemelwater afkomstig van bodembeschermende voorzieningen (funderingen / opvangbakken van de vermogenstransformatoren).

Afvalwaterstroom

De afvalwaterstroom betreft hemelwater afkomstig van bodembeschermende voorzieningen (funderingen / opvangbakken van de vermogenstransformatoren).

Het (mogelijk verontreinigde) hemelwater wordt langs een olie/waterafscheider en vervolgens door een slibvangput geleid alvorens het uitkomt in een verzamel(verval)put. Vanuit deze put loopt er een afvoerleiding richting het lozingspunt in het oppervlaktewater.

Het hemelwater wordt geloosd op de sloot bij de inrichting aan de Wilhelminahofweg in Borssele.

De ligging van de afvoerleiding en het lozingspunt is aangegeven op bijlage 1 (luchtfoto lozings situatie).

Activiteitenbesluit

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

Voor de volgende activiteiten is het Activiteitenbesluit van toepassing:

- lozen van hemelwater niet afkomstig van een bodembeschermende voorziening
- behandelen van huishoudelijk afvalwater op locatie

Het lozen van afvalwater in een oppervlaktewaterlichaam voor de aangevraagde activiteiten / lozingen is niet in het Activiteitenbesluit milieubeheer 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 2016-2021 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 2016-2021" van het waterschap Scheldestromen.

Via het waterbeheerplan zijn aan wateren verschillende gebruiksfuncties toegekend die specifieke eisen stellen 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 hemelwater afkomstig van bodembeschermende voorzieningen (funderingen / opvangbakken van de vermogenstransformatoren) in het oppervlaktewater de toegekende functie 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 aan het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt er van 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 de bij onderhavige lozingsactiviteit toe te passen maatregelen om verontreinigingen te voorkomen en te beperken voldoen aan de stand der techniek. Hieruit wordt geoordeeld dat de onderhavige lozing naar verwachting geen significante bijdrage levert aan het overschrijden van de waterkwaliteitsdoelstellingen.

MEDEDELINGEN

Behorend bij vergunning documentnummer: 2018033630

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

De aanvraag en het ontwerpbesluit zijn van 30 juli 2018 tot en met 10 september 2018 ter inzage gelegd bij het waterschap Scheldestromen voor het naar voren brengen van zienswijzen.

Naar aanleiding van het ontwerpbesluit zijn geen zienswijzen naar voren gebracht. Hierdoor wordt de vergunning ongewijzigd vastgesteld ten opzichte van het ontwerp.

Beroep

Op grond van de Wet milieubeheer staat tot zes weken na bekendmaking van het besluit beroep open bij de Afdeling bestuursrechtspraak voor:

- a. degenen die zienswijzen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- b. de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- c. degenen die zienswijzen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- d. belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen zienswijzen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

De vergunning wordt van kracht met ingang van de dag na de dag waarop de beroepstermijn afloopt tenzij gedurende de beroepstermijn, met toepassing van artikel 20.3 Wet milieubeheer en artikel 36 Wet op de Raad van State j^o titel 8.3 Algemene wet bestuursrecht, bij de voorzitter van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State een verzoek om een voorlopige voorziening is gedaan.

Voor de behandeling van een verzoek om voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven. De griffier van de Raad van State wijst de verzoeken na de indiening van diens verzoek op de verschuldigdheid van het griffierecht en bericht de verzoeker binnen welke termijn en op welke wijze het verschuldigde griffierecht moet worden voldaan.

Het beroepschrift moet worden gezonden aan de Raad van State, afdeling Bestuursrechtspraak, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. Het verzoek om een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzitter van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State.

Bijlage 1

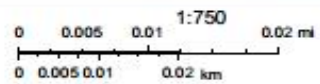
Luchtfoto lozings situatie behorend bij vergunning met documentnr. 2018033630

Legger oppervlaktewaterlichamen



9-2-2018 14:49:01

- | | | | | | |
|--|---------------|--|---------------------------|--|---------------------------|
| | Gemalen | | Secundair | | Secundair |
| | Sluizen | | Tertiair | | Tertiair |
| | Stuw en | | Natuurvriendelijke oevers | | Natuurvriendelijke oevers |
| | Duikers | | Alle wateren | | Alle wateren |
| | Leggerwateren | | Leggerwateren | | Luchtfoto |
| | Primair | | Primair | | |



Eari Nederland, Beeldmateriaal.nl
Eari Nederland & Community Maps Contributors