



Groningen, 21 juni 2023

BESCHIKKING

HET DAGELIJKS BESTUUR VAN HET WATERSCHAP NOORDERZIJLVEST

Besluit lozen afvalwater huishoudens

Beschikking met maatwerkvoorschrift die van toepassing is op de lozing van huishoudelijk afvalwater afkomstig van camperplaats aan de Gaaikemaweg 10 te Niehove

Melding

Op 26 april jongstleden is er voor de locatie Gaaikemaweg 10 te Niehove een melding in het kader van het Besluit lozen afvalwater huishoudens ingediend. De ingediende melding (aanvraagnummer: 7673893) heeft betrekking op het lozen van huishoudelijk afvalwater op oppervlaktewater. Het huishoudelijk afvalwater zal voordat deze op oppervlaktewater wordt geloosd een Individuele Behandeling van Afvalwater (IBA-systeem) doorlopen.

Procedure

De maatwerkprocedure op grond van het Besluit lozen afvalwater huishoudens heeft in overeenstemming met het gestelde in de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

Beoordeling van de melding

Aan de Gaaikemaweg 10 te Niehove worden standplaatsen voor recreatie gerealiseerd. Voor de standplaatsen (maximaal 10) zijn sanitaire voorzieningen aanwezig. Uit bijlage C van het Besluit Omgevingsrecht, categorie 18.2 lid b volgt dat voor voorzieningen voor minder dan 15 standplaatsen het Besluit lozen afvalwater huishoudens (hierna: Besluit) van toepassing is.

De gemiddelde bezetting van de camperplaats zal naar verwachting 10 à 12 personen zijn met een maximale bezettingsgraad van 20. De lozing van huishoudelijk afvalwater is afkomstig van een douche en toilet. Naar schatting zal er 10 inwonerequivalent (i.e.) worden geloosd. Inwonerequivalent (i.e.) is een eenheid van vervuiling. Het is de gemiddelde hoeveelheid vervuiling in het afvalwater die een persoon per dag aan huishoudelijk afvalwater produceert.

De in het Besluit omschreven zuiveringsvoorziening is geschikt voor lozingen tot en met 5 i.e.. Voor lozingen van meer dan 5 i.e. kan via een maatwerkbeschikking andere eisen worden vastgelegd. Aangezien de lozing afkomstig van de camperplaats circa 10 i.e. zal bedragen worden de lozingseisen opgenomen in deze maatwerkbeschikking.



Het heeft de voorkeur om het huishoudelijk afvalwater afkomstig van de sanitaire voorzieningen te lozen op het vuilwaterriool. De afstand waarop aansluiting op de vuilwaterriolering voor deze locatie mogelijk is bedraagt circa 650 meter. Dit maakt aansluiting alleen mogelijk tegen zeer hoge kosten. Overeenkomstig de afstandscriteria en het aantal te lozen i.e. is er geen verplichting tot aansluiting op het vuilwaterriool.

De lozing van het gezuiverde huishoudelijk afvalwater zal plaats gaan vinden op oppervlaktewater binnen het beheergebied van waterschap Noorderzijvest. Dit oppervlaktewater is niet aangewezen als een ecologisch waardevol water. Overeenkomstig het CIW document 'Individuele behandeling van afvalwater IBA-systemen' wordt voor een nieuwe lozing van huishoudelijk afvalwater vanaf 10 i.e. in een niet kwetsbaar gebied een IBA klasse II voorgeschreven. Voor lozingen groter dan 6 i.e. gelden lozingsgrenswaarden. Deze lozingsgrenswaarden zijn opgenomen als maatwerkvoorschrift.

De lozing van huishoudelijk afvalwater zal geen significante verslechtering van de kwaliteit van het oppervlaktewater opleveren, mits aan de lozingseisen wordt voldaan. Deze lozingseisen zijn als maatwerkvoorschrift opgenomen.

Afsluitende overwegingen

Gezien het belang van het bedrijf om huishoudelijk afvalwater te kunnen lozen wordt het onder voorschriften aanvaardbaar geacht om het huishoudelijk afvalwater te lozen op oppervlaktewater. Tegen het geven van de gevraagde beschikking bestaan daarom bij ons geen bezwaren.

Beslissing

Het betreffende maatwerkvoorschrift zal naast de artikelen van het Besluit lozen afvalwater huishoudens gelden. Er moet altijd worden voldaan aan alle milieuvoorschriften.

Maatwerkvoorschrift

1. Het huishoudelijk afvalwater dient ter plaatse van de controlevoorziening aan de volgende eisen te voldoen en mogen de gehalten aan onderstaande stoffen/ parameters met de daarbij genoemde grenswaarden niet overschrijden:

Stof/ Parameter	Grenswaarde in enig steekmonster
Biochemisch zuurstof verbruik	60 mg/l
Chemisch zuurstof verbruik	300 mg/l
Zwevende stof	60 mg/l



Te bepalen dat een exemplaar van deze beschikking zal worden gezonden aan:

- Gemeente Westerkwartier, Postbus 100, 9350 AC Leek

Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met Iris Nijhof, telefonisch te bereiken op nummer 050 – 304 8911.

Hoogachtend,

Namens het dagelijks bestuur van
het waterschap Noorderzijlvest:

Len van Rosmalen,
directeur Watersystemen en Waterveiligheid