



Postbus 1098
8001 BB Zwolle
www.gb.lt.nl

Provincie Flevoland
t.a.v. de heer D.T. Martoredjo
Postbus 55
8200 AB LELYSTAD
Betreft: Locatie Het Friese Pad

DATUM	ONDERWERP	LW KENMERK	ONS KENMERK	GEGEVENS CONTACTPERSOON	BIJLAGEN
31 december 2016	Beschikking 2017	18 november 2016	S-11510693	R. Kaal E: rkaal@gb.lt.nl T: 06-13557428	

Geachte heer Martoredjo,

De ambtenaar belast met de heffing van GBLT;

uitspraak doende op het verzoek van Provincie Flevoland ex artikel 9 van de verordening zuiveringsheffing, om de vervuilingswaarde van het afvalwater te mogen berekenen met gegevens, welke met behulp van meting en bemonstering in een beperkt aantal etmalen zijn verkregen;

overwegende, dat het verzoek met redenen is omkleed;

dat voor de berekening van de vervuilingswaarde van zuurstofbindende stoffen redelijkerwijs kan worden volstaan met een beperkt aantal gegevens;

dat kan worden ingestemd met de voorgestelde wijze van meten en bemonsteren;

dat kan worden ingestemd met de voorgestelde onderzoeksfrequentie;

besluit

ten aanzien van de lozing van afvalwater van de gesloten stortplaats Het Friese Pad te Emmeloord via het meet- en bemonsteringspunt;

dat meting gedurende alle etmalen dient plaats te vinden;

dat bemonstering en analyse op CZV en Kj-N ter bepaling van de vervuilingswaarde van zuurstofbindende stoffen gedurende één week door een onafhankelijk adviesbureau dient plaats te vinden;

dat éénmaal per meetweek en wel het eerste monster ook geanalyseerd dient te worden op As, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb en Zn ter bepaling van de vervuilingswaarde van overige stoffen;

dat het totale aantal kilogrammen zuurstof op de etmalen waarop meting, bemonstering en analyse heeft plaatsgevonden wordt gedeeld door de hoeveelheid in die perioden geloosd water;

dat de uitkomst van voornoemde berekening wordt gedeeld door 54,8 kilogram per vervuilingseenheid en resulteert in een vervuilingswaarde per m³ geloosd water (afvalwatercoëfficiënt: v.e./m³_{geloosd});



dat de vervuilingswaarde van zuurstofbindende stoffen wordt berekend door het jaarafvoervolume te vermenigvuldigen met de afvalwatercoëfficiënt (v.e./m³_{geloosd});

dat ter berekening van de vervuilingswaarde van overige stoffen, de uit de voornoemde analyses berekende gemiddelde concentraties (geloosde vracht/hoeveelheid geloosd water) worden vermenigvuldigd met het jaarafvoervolume;

dat in afwijking van de NEN's voor de bepaling van metalen zoals genoemd in de voorschriften van andere vergelijkbare meetmethoden gebruik kan worden gemaakt, hierbij wordt dan gerekend met de gerapporteerde waarden voor zover die boven de bepalingsgrenzen in de voorschriften liggen;

dat het bedrijf de water- en flowmeterstanden op 1 januari 2017 en 1 januari 2018 dient op te nemen en dat daarnaast een administratie dient te worden gevoerd van de hoeveelheid geloosd water per dag;

dat de 'Richtlijnen voor meting, bemonstering, analyse en berekening GBLT 2017' van overeenkomstige toepassing zijn, tenzij hiervan wordt afgeweken in deze beschikking of een andere beschikking die is afgegeven op grond van de verordening zuiveringsheffing;

dat dit besluit van toepassing is voor heffingsjaar 2017.

Hoogachtend,

namens de ambtenaar belast met de heffing,

R.W.M. (Rudy) te Braak
Coördinator Heffingstechnologie

Let op!

De datum van de meetweek wordt separaat aan het adviesbureau medegedeeld.

Bezwaar

Indien er bezwaar bestaat tegen deze beschikking, kan binnen zes weken na de verzenddatum, een bezwaarschrift worden ingediend bij de ambtenaar belast met de heffing van GBLT, Postbus 1098, 8001 BB Zwolle.

In het ondertekende bezwaarschrift moet tenminste worden vermeld:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- het kenmerk van de beschikking;
- de gronden van het bezwaar.

Indien een bezwaarschrift wordt ingediend, dienen ten tijde van de behandeling van het bezwaarschrift desondanks de voorschriften in deze beschikking te worden nagekomen.