

Bijstelling voorwaarden

BIJSTELLING VOORWAARDEN

Wenst u een bijstelling van de vergunningsvoorwaarden of een bijzondere voorwaarde te vragen?

Ja

Welke bijstelling vraagt u aan?

Bijstelling van een bijzondere voorwaarde uit de vergunning of meldingsakte

Bijstelling van de bijzondere voorwaarden uit de vergunning of meldingsakte

Voor welke voorwaarde vraagt u een bijstelling aan?

Besluit

[...]

Artikel 2:

1. Lozen van bedrijfsafvalwater:

a) In afwijking en/of ter aanvulling van de algemene en sectorale milieuvoorwaarden mogen de volgende emissiegrenswaarden niet worden overschreden:

- As: 50 µg/l
- EC: 2000 µS/cm
- perfluoro-n-butaanzuur PFBA = 100 ng/l
- perfluor-n-pentaanzuur PFPeA = 100 ng/l
- perfluor-n-hexaanzuur PFHxA = 100 ng/l
- perfluor-n-heptaanzuur PFHpA = 100 ng/l
- perfluor-n-octaanzuur (lineaire) L-PFOA = 100 ng/l
- perfluor-n-octaansulfonzuur PFOS (lineair) = 100 ng/l
- Overige PFAS-individueel: tot respectievelijke rapportagegrens

b) De concentraties in het effluent van de niet-nominatief in de vergunning genoemde parameters welke bedoeld zijn in lijst 2C van VLAREM II, zijn beperkt tot concentraties opgenomen in de indelingscriteria, vermeld in de kolom "indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)" van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van VLAREM II.

c) Het bedrijf dient te beschikken over een controle inrichting (meetgoot of evenwaardig zoals debietsmeter en controleput) die alle waarborgen biedt om de kwaliteit en kwantiteit van het werkelijk geloosde afvalwater te controleren en die inzonderheid toelaat gemakkelijk monsters te nemen van het geloosde water, overeenkomstig artikel 4.2.5.1.1. van VLAREM II.

d) Voor de bepaling van het debiet mag de meetmethode conform hoofdstuk 5.53. gebruikt worden. Een staalnamepunt voor het effluent dient steeds voorzien te worden.

e) Conform artikel 4.2.5.3.1 van VLAREM II dient jaarlijks een analyse van de betreffende parameters op het effluent van de bemaling uitgevoerd te worden.

f) Monitoring: voor de vergunde lozingsparameters dient een monitoring uitgevoerd te worden, bij opstart en gedurende bemaling (minstens wekelijks).

g) De te analyseren parameters voor PFAS zijn minstens de kwantificeerbare PFAS-componenten die in het WAC_IV_A_025 opgenomen zijn. De bemaling mag pas in gebruik genomen worden als de analyseresultaten beschikbaar zijn en getoetst werden aan de geldende norm. Indien het bemalingswater concentraties hoger dan de lozingsnormen bevat, wordt het bemalingswater bijkomend gezuiverd alvorens te lozen in oppervlaktewater. Na toetsing van de analyseresultaten en eventuele mobilisatie van een (bijkomende) waterzuiveringsinstallatie kan de bemaling opnieuw opgestart worden. Na de opstart van de bemaling wordt de monitoring op het geloosde effluent herhaald als volgt. Een stillegging van de bemaling is hierbij niet meer vereist. Bij concentraties > 80 % norm: analyse op het geloosde effluent in de eerste maand wekelijks en vervolgens maandelijks tot het einde van de bemaling of tot wanneer de recentste analyse maximaal 80 % van norm.

Bij concentraties < 80 % norm: geen herhaling noodzakelijk.

h) De waterzuivering dient conform BBT 'Bodemsanering' en de lopende BBT-studie voor PFAS te zijn.

Geef de datum en het referentienummer van de vergunning of meldingsakte waarin de voorwaarde werd opgelegd.

Datum:

19.02.2026

Referentienummer:

2025117266 en 2023112494

Motiveer waarom u een bijstelling aanvraagt.

Deze bijzondere voorwaarde vond zijn oorsprong in de initiële omgevingsvergunning voor de realisatie van het nieuwe gebouw (OMV_2023112494). In de eerste fase van de constructie was een **bemaling** nodig. Voor het lozen van het bemalingswater werden in dat besluit bijzondere voorwaarden opgelegd.

In het meest recente aanvraagdossier OMV_2025117266 (actualisatie van OMV_2023112494) werd gesteld dat de bemaling werd beëindigd en de betrokken rubriek aldus kon geschrapt worden. Deze besluiten zitten in bijlage bij het tabblad 'Historiek'.

Vermoedelijk is de bijzondere voorwaarde, die uitsluitend betrekking had op de lozing van het bemalingswater, per vergissing opnieuw opgenomen onder het besluit van OMV_2025117266.

Aangezien de bemaling al is uitgevoerd en is stopgezet, is deze bijzondere voorwaarde eigenlijk zonder voorwerp. Het voorstel is dan ook om deze te schrappen in een nieuw besluit.

Welk alternatief of welke aanvulling van de voorwaarde stelt u voor?

Aangezien de bemaling niet meer van toepassing is, is deze bijzondere voorwaarde eigenlijk zonder voorwerp. Het voorstel is dan ook om deze te schrappen in een nieuw besluit.