

Formuliersversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	7186987
Aanvraagnaam	Introductie nieuw proces KKS
Uw referentiecode	-

Ingediend op	18-11-2022
Soort procedure	Uitgebreide procedure

Projectomschrijving	Wij zijn voornemens een nieuw proces te introduceren Epoxide additiereactie proces, alkoxylaat carbonaat polymeren.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

Bevoegd gezag

Naam:	Waterschap Vechtstromen
Bezoekadres:	Kooikersweg 1 7609 PZ Almelo
Postadres:	Postbus 5006 7600 GA Almelo
Telefoonnummer:	088 220 3333
Faxnummer:	088 220 3300
E-mailadres:	info@vechtstromen.nl
Website:	www.vechtstromen.nl
Contactpersoon:	-
Bereikbaar op:	08:00 tot 17:00

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam in beheer bij een waterschap

- Stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam of op een zuiveringstechnisch werk

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	7491AE
Huisnummer	167
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Langestraat
Plaatsnaam	Delden
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

Stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam of op een zuiveringstechnisch werk

Stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam in beheer bij een waterschap

1 Stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam of op een zuiveringstechnisch werk

Een oppervlaktewaterlichaam is een onderscheiden samenhangend geheel van water, zoals een meer, een rivier of een strook kustwater, inclusief de bijbehorende waterbodem en oevers, flora en fauna.

Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?

Ja
 Nee

Wat is het vergunningnummer/ kenmerk van de bestaande vergunning?

Z-1924701/u20081600

Wat is de datum waarop de bestaande vergunning is verleend?

10-03-2020

Door wie is de bestaande vergunning verleend?

Waterschap Vechtstromen

Wat is de geplande begindatum van deze activiteit?

31-10-2022

Geef eventueel een toelichting op de begindatum.

Ingebruikname afhankelijk van datum goedkeuring Bevoegde Gezagen

Wat is de geplande einddatum van deze activiteit?

-

Geef eventueel een toelichting op de einddatum.

Geen einddatum, betreft een permanente wijziging

Wat is de naam van het oppervlaktewaterlichaam waarin de stoffen worden gebracht?

Hagmolenbeek

Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.

Introductie van een nieuw proces.

Waarom voert u de activiteit uit?

Veranderend productiepakket naar aanleiding van productontwikkeling en verduurzaming daarvan (uitfasering ZS componenten)

2 Preventie, veiligheid en riolering

Is de Richtlijn Industriële emissies (RIE) op u van toepassing?

Ja
 Nee

Als de RIE op u van toepassing is, worden de omgevingsvergunning en de watervergunning gecoördineerd. De aanvraag van de omgevingsvergunning moet daarom tegelijk met of uiterlijk binnen 6 weken na de aanvraag van de watervergunning worden ingediend.

Welke categorie of categorieën, zoals bedoeld in bijlage I van de RIE, zijn van toepassing?

fabricage van organisch-chemische producten (categorie 4.1)

Hebt u in het kader van het Brzo 2015 een veiligheidsrapport opgesteld? Ja
 Nee

Hebt u een bedrijfsnoodplan opgesteld? Ja
 Nee

Zijn op de bedrijfsriolering andere bedrijven of woningen aangesloten? Woningen
 Bedrijven
 Nee

Hoeveel woningen zijn op de bedrijfsriolering aangesloten? 8

3 Bedrijfsomstandigheden en meting van de lozing

Zijn specifieke bedrijfsomstandigheden van invloed op de samenstelling van de lozing? Ja
 Nee

Hoe wilt u de lozing meten en registreren? Conform de huidige bedrijfsvoering en watervergunning. Geen wijzigingen in samenstelling afvalwater voorzien.

Hoe wilt u over de meting en registratie rapporteren? Conform de huidige bedrijfsvoering en watervergunning.

4 Maatregelen en onderzoeken om de lozing te beperken

Hebt u preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen? Ja
 Nee

Gaat u afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruiken? Ja
 Nee

5 Ontwikkelingen

Verwacht u in de toekomst ontwikkelingen, in of rondom uw bedrijf, die gevolgen kunnen hebben voor de aard en omvang van de lozingen? Ja
 Nee

Welke toekomstige ontwikkelingen verwacht u? Totale herziening van de productiesite. Project opgestart in 2021. Verwachte doorvoering in de komende 5 jaar. Hierover zal afzonderlijk een afspraak volgen zodra de plannen bekend zijn.

Welke maatregelen en/of voorzieningen treft u om de lozing te voorkomen bij een definitieve stopzetting van de activiteiten? Niet van toepassing.



Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
1_Toelichting_behorende_bij_aanvraag_pdf	Bijlage 1 Toelichting behorende bij aanvraag.pdf	Situatietekening, kaart of foto Gegevens stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam of op een zuiveringstechnisch werk Anders	18-11-2022	In behandeling
ies_-_Alkoxylaat_carbonaat_polymeren_pdf	Bijlage 2 Proces 6C Epoxide additiereacties - Alkoxylaat carbonaat polymeren.pdf	Situatietekening, kaart of foto Gegevens stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam of op een zuiveringstechnisch werk Anders	18-11-2022	In behandeling