

Formuliersversie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer	6712821
Aanvraagnaam	Milieuneutrale melding Beproevingen
Uw referentiecode	21007-01; 2021-019333
Ingediend op	04-02-2022
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Aanvulling directe lozing op milieuneutrale melding beproevingen
Opmerking	Betreft een proefopstelling voor het verder verduurzamen van de processen en afvalstromen binnen ECCO
Gefaseerd	Nee
Gerelateerde aanvraag/melding:	6666095
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Bijlagen die later komen	Geen noodzaak tot het indienen van verdere bijlages
Bijlagen n.v.t. of al bekend	In de toelichting van deze aanvraag is een plattegrond en situatietekening opgenomen.

### Bevoegd gezag

Naam:	Waterschap Brabantse Delta
Bezoekadres:	Bouvignelaan 5 Breda
Postadres:	Postbus 5520 4801 DZ Breda
Telefoonnummer:	0765641345
E-mailadres:	info@brabantsedelta.nl
Website:	<a href="http://www.brabantsedelta.nl/">http://www.brabantsedelta.nl/</a>
Contactpersoon:	afdeling vergunningen
Bereikbaar op:	van 8:30 uur t/m 17:00 uur

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Water of stoffen brengen op een zuiveringstechnisch werk

- Stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam of op een zuiveringstechnisch werk

Water of stoffen brengen op een zuiveringstechnisch werk 2

- Stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam of op een zuiveringstechnisch werk

Bijlagen



# Locatie

## 1 Adres

Postcode	5107NL
Huisnummer	11
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Vierbundersweg
Plaatsnaam	Dongen
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

## Water of stoffen brengen op een zuiveringstechnisch werk

### 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?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Wat is de geplande begindatum van deze activiteit?	20-01-2022
Geef eventueel een toelichting op de begindatum.	Lopende proeven
Wat is de geplande einddatum van deze activiteit?	31-12-2022
Geef eventueel een toelichting op de einddatum.	Nog niet nader bekend- afhankelijk van proeven
Wat is de naam van het oppervlaktewaterlichaam waarin de stoffen worden gebracht?	Zuiveringswerk Branbantsedelta
Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.	Zie toelichting 21007-01- aanvraag milieuneutrale melding beproevingen
Waarom voert u de activiteit uit?	Zie toelichting 21007-01- aanvraag milieuneutrale melding beproevingen

### 2 Preventie, veiligheid en riolering

Is de Richtlijn Industriële emissies (RIE) op u van toepassing?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Hebt u in het kader van het Brzo 2015 een veiligheidsrapport opgesteld?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn binnen de inrichting risicovolle stoffen voor het oppervlaktewater in hoeveelheden boven de drempelwaarden aanwezig?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Hebt u een bedrijfsnoodplan opgesteld?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Zijn op de bedrijfsriolering andere bedrijven of woningen aangesloten?	<input type="checkbox"/> Woningen <input type="checkbox"/> Bedrijven <input checked="" type="checkbox"/> Nee

### 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?

Betreft klein aandeel (0,6% van afvalwaterstroom waar beproevingen op plaats vindt- metingen worden meegenomen in gehele afvalwaterstroom. Zie toelichting 21007-01- aanvraag milieuneutrale melding beproevingen

Hoe wilt u over de meting en registratie rapporteren?

Betreft klein aandeel (0,6% van afvalwaterstroom waar beproevingen op plaats vindt- metingen worden meegenomen in gehele afvalwaterstroom. Zie toelichting 21007-01- aanvraag milieuneutrale melding beproevingen

### 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?

Indien de proeven succesvol zijn- zal opschaling plaatsvinden  
Zie toelichting 21007-01- aanvraag milieuneutrale melding beproevingen

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

Betreft klein aandeel (0,6% van afvalwaterstroom waar beproevingen op plaats vindt- metingen worden meegenomen in gehele afvalwaterstroom. Gebruikelijk maatregelen als in de huidige bedrijfssituatie  
Zie toelichting 21007-01- aanvraag milieuneutrale melding beproevingen

# Stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam of op een zuiveringstechnisch werk

## Water of stoffen brengen op een zuiveringstechnisch werk 2

### 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?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Wat is de geplande begindatum van deze activiteit?	31-01-2022
Geef eventueel een toelichting op de begindatum.	Lopende proeven
Wat is de geplande einddatum van deze activiteit?	31-12-2022
Geef eventueel een toelichting op de einddatum.	Nog niet nader bekend- afhankelijk van proeven
Wat is de naam van het oppervlaktewaterlichaam waarin de stoffen worden gebracht?	Zuiveringswerk Branbantsedelta
Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.	Betreft klein aandeel (0,6% van afvalwaterstroom waar beproevingen op plaats vindt- metingen worden meegenomen in gehele afvalwaterstroom. Zie toelichting 21007-01- aanvraag milieuneutrale melding beproevingen
Waarom voert u de activiteit uit?	Betreft klein aandeel (0,6% van afvalwaterstroom waar beproevingen op plaats vindt- metingen worden meegenomen in gehele afvalwaterstroom. Zie toelichting 21007-01- aanvraag milieuneutrale melding beproevingen

### 2 Preventie, veiligheid en riolering

Is de Richtlijn Industriële emissies (RIE) op u van toepassing?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Hebt u in het kader van het Brzo 2015 een veiligheidsrapport opgesteld?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn binnen de inrichting risicovolle stoffen voor het oppervlaktewater in hoeveelheden boven de drempelwaarden aanwezig?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Hebt u een bedrijfsnoodplan opgesteld?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Zijn op de bedrijfsriolering andere bedrijven of woningen aangesloten?	<input type="checkbox"/> Woningen <input type="checkbox"/> Bedrijven <input checked="" type="checkbox"/> Nee

### 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?

Betreft klein aandeel (0,6% van afvalwaterstroom waar beproevingen op plaats vindt- metingen worden meegenomen in gehele afvalwaterstroom. Zie toelichting 21007-01- aanvraag milieuneutrale melding beproevingen

Hoe wilt u over de meting en registratie rapporteren?

Betreft klein aandeel (0,6% van afvalwaterstroom waar beproevingen op plaats vindt- metingen worden meegenomen in gehele afvalwaterstroom. Zie toelichting 21007-01- aanvraag milieuneutrale melding beproevingen

### 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?

Afhankelijk van de uitkomst van de proeven zal afvalwater waar mogelijk frequenter worden hergebruikt alvorens het naar de AWZI wordt afgevoerd

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

zoals deze al gebruikelijk wordt gedaan- betreft een proef op een klein aandeel (0,6%) van de huidige lozing naar de AWZI

# Tabellen

## Stoffen brengen in een oppervlaktewaterlichaam of op een zuiveringstechnisch werk

Water of stoffen brengen op een zuiveringstechnisch werk

Overzicht afvalwaterstromen

Type afvalwater	Herkomst gebruikt water	Andere bronnen	Lozing afvalwater op	Naam oppervlaktewater	Lozingspunt
-	Grondwater	-	Rechtstreeks op zuiveringstechnisch werk	-	Via bestaande lozingspunt

Lozing	Hoeveelheid afvalwater (m <sup>3</sup> /jaar)	Bepaling hoeveelheid geloosd afvalwater	Andere bepaling	Temperatuur afvalwater (°C)	pH afvalwater
Discontinuu	410000	Debietmeter	-	25	7





# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
e_melding_-_beproevingen_ECCO_Dongen_pdf	21007-01 Milieuneutrale melding - beproevingen ECCO Dongen.pdf	Anders	04-02-2022	In behandeling
Aanvulling toelichting aanvraag_pdf	Aanvullende informatie met betrekking tot de milieuneutrale melding ECCO.pdf	Anders	04-02-2022	In behandeling
MSDS_Ro_Dan_18_pdf	MSDS Ro Dan 18.pdf	Situatietekening, kaart of foto	04-02-2022	In behandeling
MSDS_Ro_Dan_98_pdf	MSDS Ro Dan 98.pdf	Anders	04-02-2022	In behandeling
MSDS_Ro_Dan_264_pdf	MSDS Ro Dan 264.pdf	Anders	04-02-2022	In behandeling
MSDS_Ro_Dan_30-0E_pdf	MSDS Ro Dan 300E.pdf	Anders	04-02-2022	In behandeling