



> Retouradres Postbus 16191 2500 BD Den Haag

Gedeputeerde Staten van Noord-Holland
p/a Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied
Ebbehout 31
1507 EA Zaandam

ILT

Veiligheid en instuties
Publieke instellingen
Bedrijven

Postbus 16191
2500 BD Den Haag

Contactgegevens

Meld- en Informatiecentrum
T 088 489 00 00
www.ilent.nl

ons kenmerk
486511

uw kenmerk
OLO-5472435

Datum 1 december 2020
Betreft Advies op de aanvraag om een omgevingsvergunning voor
Eurofill B.V., Grote Tocht 99 te Zaandam

Geacht college,

Op 28 oktober 2020 ontving de ILT via de Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied het verzoek om advies op de aanvraag om een omgevingsvergunning voor Eurofill B.V., Grote Tocht 99 te Zaandam, Activiteiten: revisie milieu en bouwen, aanvraagnummer 5472435.

Volledigheid aanvraag

Na beoordeling van de voor ILT relevante aspecten heb ik opmerkingen en aandachtspunten met betrekking tot de aanvraag. In de bijlage zijn deze punten verwoord.

Ik adviseer het bevoegd gezag om op deze punten nadere informatie te vragen en de aandachtspunten in overweging te nemen, alvorens een ontwerpbesluit te nemen ten aanzien van de aanvraag.

In verband met de huidige bijzondere omstandigheden rondom COVID-19 (coronavirus) en de richtlijnen die hieromtrent zijn gegeven, is het niet altijd mogelijk om op kantoor te werken. Ingevolge de Algemene wet bestuursrecht is ervoor gekozen om deze brief in PDF per e-mail met lees/ontvangstbevestiging aan u kenbaar te maken. Ik vraag hiervoor uw begrip.

Hoogachtend,

DE INSPECTEUR-GENERAAL LEEFOMGEVING EN TRANSPORT
namens deze,
DE INSPECTEUR ILT/TEAM BEDRIJVEN,

Beoordeling aanvraag

Omgevingsvergunning Eurofill B.V., Activiteiten: revisie milieu en bouwen, aanvraagnummer 5472435

Datum aanvraag: 19 oktober 2020

Onderwerp + (evt subonderwerp): Brzo/Bevi				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
1.1	Brzo 2015	In het aanvraagdocument PK16037/D05 wordt op pagina 8 beschreven dat Eurofill B.V. door de aanwezigheid van grote hoeveelheid gevaarlijke stoffen valt onder de werking van het Brzo. Echter in hetzelfde document op pagina 11 onder paragraaf 2.2.3 "Vertrouwelijke gegevens", wordt beschreven dat de stoffenlijst geen deel uitmaakt van de aanvraag. In de bijlagen ontbreekt de stoffenlijst volledig, ook als eventueel een vertrouwelijk stuk.	Een overzicht van de hoeveelheid gevaarlijke stoffen ontbreekt in de aanvraagdocumenten, waardoor, het beoordelen of de inrichting van Eurofill B.V. een laagdrempelige of hoogdrempelige BRZO2015 inrichting is, onmogelijk is.	Tekortkoming
1.2	BEVI/QRA berekening	De PSU-files inclusief de risico-analyse van 4 september 2019 zijn op verzoek van ILT toegestuurd, om de QRA te kunnen beoordelen. Bij de aanvraag is de risico-analyse van 15 oktober 2020 toegevoegd. Hieruit blijkt dat naast Safeti 6.54 ook Safeti 8.21 wordt gebruikt voor de berekening van de QRA.	Voldoet niet aan BEVI, per 1 april 2020 moet gerekend worden met "Safeti-NL", versie 8.	Tekortkoming

Onderwerp + (evt subonderwerp): Externe Veiligheid				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
2.1	PGS15	In het aanvraagdocument PK16037/D05 wordt op pagina 11 onder paragraaf 2.2.3 "Vertrouwelijke gegevens" beschreven dat de stoffenlijst geen deel uitmaakt van de aanvraag. In de bijlagen ontbreekt de stoffenlijst volledig, ook als eventueel een vertrouwelijk stuk.	De stoffenlijst ontbreekt waardoor niet getoetst kan worden aan de PGS15	Tekortkoming