



> Retouradres Postbus 16191 2500 BD Den Haag

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland
p/a Omgevingsdienst Groningen
Postbus 610
9700 AP Groningen

ILT

Publieke instituties en
control
Toezicht publieke
instellingen
Bedrijven

Postbus 16191
2500 BD Den Haag

Contactgegevens

Meld- en Informatiecentrum
T 088 489 00 00

Ons kenmerk

543217

Uw kenmerk

Z2021-001006

Bijlage

Beoordeling aanvraag
543217 d.d. 8 oktober
2021

Datum 8 oktober 2021
Betreft Advies aanvraag omgevingsvergunning Green Box
Computing B.V., Eemshaven

Geacht college,

Op 28 september 2021 ontving ik via de Omgevingsdienst Groningen de aanvraag voor een Wabo veranderingsvergunning van Green Box Computing B.V., Oostpolder 4, 9979 XT Eemshaven met het verzoek om advies (OLO-nummer 5768825 en kenmerk Omgevingsdienst Z2021-001006).

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 het COVID-19 (corona virus) en de richtlijnen die hieromtrent zijn gegeven, is het niet altijd mogelijk om op een kantoor te werken. Ingevolge de Algemene wet bestuursrecht is ervoor gekozen om deze brief inclusief bijlage 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,

Datum beoordeling: 8 oktober 2021

Onderwerp + (evt. subonderwerp): Algemeen: (reikwijdte) aanvraag				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
1	Mor, hoofdstukken 1 en 4	Het formele aanvraagformulier ontbreekt. Met het document "Inleiding en toelichting" worden enkele gegevens in het formele aanvraagformulier gewijzigd.	Het formele aanvraagformulier aan de aanvraag toevoegen.	Aanvullen
2	Mor, hoofdstukken 1 en 4	Er zijn verschillende (bouw)tekeningen. Een tekening van de inrichting waarop de voor de omgevingsvergunning milieu en melding Activiteitenbesluit aangevraagde installaties en activiteiten zijn opgenomen ontbreekt.	Een tekening met daarop aangegeven de in de omgevingsvergunning (en melding Activiteitenbesluit) aangevraagde installaties en activiteiten toevoegen.	Aanvullen

Onderwerp + (evt. subonderwerp): Externe veiligheid - PGS 15, PGS 30 en PGS 31				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
3	PGS 15, PGS 30 en PGS 31	In de aanvraag (document MER, blz. 46) is een lijst met overige (gevaarlijke) stoffen opgenomen. Hierbij is vermeld dat de productinformatie van deze stoffen en een nadere toelichting op de opslag in de vergunningsaanvraag is opgenomen.	De productinformatie over deze stoffen en de nadere toelichting ontbreken in de vergunningsaanvraag. Deze stukken alsnog toevoegen.	Tekortkoming
4	PGS 15, PGS 30 en PGS 31	In de aanvraag (document MER, blz. 50) is vermeld dat in de vergunningsaanvraag wordt aangetoond dat aan de eisen van de PGS 15, PGS 30 en PGS 31 wordt voldaan. In het document "PERMIT APPLICATION Activities Report" en overige documenten van deze aanvraag is hierover niets te vinden.	Er dient voor elk de verschillende opslagen (opslagvoorzieningen PGS 15 en de tanks PGS 30 én PGS 31) een GAP-analyse te worden ingediend.	Tekortkoming

Onderwerp + (evt. subonderwerp): Algemeen: BRZO				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
5	BRZO	In de aanvraag (document MER, blz. 49) staat vermeld dat het bedrijf verplicht is om het preventiebeleid zware ongevallen (PBZO) moet vastleggen. Informatie over het preventiebeleid mist in de aanvraag.	Het PBZO-rapport dient toegevoegd te worden aan de aanvraag.	Aanvullen

Onderwerp + (evt. subonderwerp): Externe veiligheid - QRA

Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
6	Handleiding Risicoberekening Bevi versie 4.2. (HRB) en Rekenvoorschrift omgevingsveiligheid	In het document "Phase 5 QRA Draft" wordt de invloed van de windturbine op de opslag van dieselolie in tanks beschreven en wordt geconcludeerd dat de windturbine niet van invloed is op deze opslagtanks wat betreft externe veiligheid. Het is onduidelijk welke gegevens (waaronder de faalfrequenties van de windturbine) hieraan ten grondslag liggen.	Een duidelijke berekening met vermelding van de uitgangspunten en een onderbouwing dienen toegevoegd te worden. Hierbij verdient het aanbeveling om aan te sluiten bij het Rekenvoorschrift Omgevingsveiligheid Module IV Windturbines.	Tekortkoming