

NOTITIE

Aan : Bio Energie Coevorden – [REDACTED]
INGENIA – [REDACTED]
Mosselbc (bouwconsultancy) BV – [REDACTED]
Van : M-Tech – [REDACTED]
Onderwerp : Melding AIM Bouw
Datum : 07 februari 2022

Mosselbc (bouwconsultancy) BV (Verder Mossel) vraagt voor Bio Energie Coevorden (verder BEC) een bouwvergunning aan voor de uitbreiding en aanpassing van de Ontvangsthal en de kelder onder hal 3 ten behoeve van de op- en overslag van grondstoffen.

Hieronder is kort geschetst wat de wijzigingen met betrekking tot de aangevraagde bouwactiviteiten tot gevolg heeft in relatie tot de bijgevoegde check AIM met kenmerk "afuriapx1sm". De aangevraagde uitbreiding / wijziging is alleen van toepassing op de op- en overslagactiviteiten van bulkstoffen en niet op de rest van de in bijgevoegde check AIM opgenomen bedrijfsvoering.

Lucht en stikstof.

In de huidige vigerende toestand worden reeds grondstoffen in bulk op- en overgeslagen. De hoeveelheid ingenomen grondstoffen wijzigt door de aangevraagde wijziging niet (zowel niet in hoeveelheid als in samenstelling), er wordt alleen intern een grotere buffer aangelegd om de continuïteit van de bedrijfsvoering te waarborgen. Hierdoor neemt de emissie van bulkgoederen (stofgevoelig) naar de omgeving niet toe.

Daar ook het aantal transportbewegingen niet toeneemt (zie ook onder Geluid), zal de uitstoot van stikstofemissies eveneens niet toenemen.

Geluid.

Er vinden derhalve ook niet meer transporten plaats dan reeds in de vigerende vergunning opgenomen, waardoor de geluidemissie ten aanzien van transportbewegingen eveneens niet toeneemt / wijzigt.

Het nieuw op te trekken deel van de ontvangsthal zal constructief gelijk zijn aan het reeds bestaande deel, waarbij (laden en) lossen inpandig zal plaatsvinden. Eventuele luchtroosters zullen van geluiddempers worden voorzien waar nodig om eenzelfde demping als van de constructie te bereiken.

Afval en afvalwater.

Daar de wijziging alleen opslagvoorzieningen betreft heeft dit geen effect op vergunde afval en afvalwater situatie.

Energie.

In de nieuw op te trekken ontvangsthal zal de nodige verlichting met LED uitgevoerd worden, waardoor de impact op de totale energiebehoefte van de locatie niet significant zal toenemen.

Op basis van bovenstaande zijn de aangevraagde bouwactiviteiten binnen de vigerende milieuvergunning uitvoerbaar zonder dat deze een negatief effect op het milieu veroorzaken.