



Provincie Drenthe/RUD Drenthe
T.a.v. Dhr. R. Struik
Postbus 1017
9400 BA Assen

Ekwadraat bv
Legedijk 4, Leeuwarden
Postbus 827
8901 BP Leeuwarden
The Netherlands

+31 (0)88 4000 500
+31 (0)88 4000 509
info@ekwadraat.com
www.ekwadraat.com

Uw kenmerk
Z2017-00006087

Ons kenmerk
100133 aanvulling aanvraag Wabo

Datum
15 november 2017

Onderwerp
Aanvulling aanvraag Wabo

Bijlagen
Bijlagen Geur onderzoek, PFD, register, veiligheidsbladen,
Tipo 800, Bodemrisico analyse.

KvK 01099858
IBAN NL31 RABO 0370 9180 88
BIC RABONL2U

Geachte heer Struik,

Op 25 juli jl. hebben we een brief ontvangen met een verzoek om aanvullingen.

Via een toelichting op de door uw *gestelde opmerkingen/vragen* vullen we de aanvraag en verwijzen we naar de juiste bijlagen. Zie onderstaande toelichting.

-) *de aanvraag moet worden aangevuld met de resultaten van een onderzoek naar de geur-emissie en immissie. Voorafgaand aan dit onderzoek adviseren wij u om contact op te nemen met de heer H. van Belois van de RUD Drenthe over de inhoud hiervan; zie bijlage Geuronderzoek, in het geur onderzoek is een gewijzigde PFD opgenomen, voor de volledigheid voegen we deze toe aan de aanvraag;*
-) *in het document "Acceptatiebeleid en Administratieve Org." wordt verwezen naar verschillende bijlagen. De bijlage "registers" is niet toegevoegd; zie bijlage Registers;*
-) *de bijgevoegde MSDS-en zijn achterhaald en niet conform de laatste regelgeving hierover (GHS); zie aangepaste bijlage Veiligheidsbladen;*
-) *in bijlage 7 (info TIPO-800) is er sprake van een opwerkingsinstallatie. In dat verhaal is sprake van CO₂ -afvang- en opslag. Dit verhaal is niet consistent. Als er sprake is van een cryogene installatie (CO₂ opslag/opvang) dan dient rekening te worden gehouden met de PGS 9. Het is niet duidelijk wat hier wordt bedoeld/welke activiteit wordt uitgevoerd; zie aangepast bijlage Informatie TIPO 800;*
-) *in de bodemrisico analyse ontbreken een aantal bodembedreigende activiteiten;*
 - o *de opslag van perssappen en digestaat in putten en bassins;*
 - o *het laden en lossen van mest en co producten t.b.v. co mestvergisting wordt wel genoemd in de bodemrisico analyse, maar de opslag van deze stoffen nog niet;*
 - o *de activiteiten "overgieten, aftanken of afvullen van hulpstoffen" en/of "aftappen" in de werktuigenberging, werkplaats en kapschuur;*
 - o *het onderdeel "activiteiten in werkplaatsen" is nog niet meegenomen in de bodemrisico*



analyse;

- *de 2 spoelplaatsen op de locatie Roozand 1 te Donderen, incl. bedrijfsriolering en olie/benzine afscheiders;*
- *de spoelplaats op de locatie Zeijerlaar 3 te Zeijen, incl. bedrijfsriolering en olie/benzine afscheiders;*
- *de op- en overslag van as (5.000 kg) uit verbranding biomassa;*
- *de locatie waar compostering plaatsvindt.*

Deze activiteiten en de gekozen cvm moeten nog worden toegevoegd aan de bodemrisico analyse; zie aangepaste bijlage Bodemrisico analyse;

-) *Op pagina 17 van de toelichting wordt aangegeven dat spuiwater afkomstig uit de Ormira wordt geloosd op eigen grond. Wat is de kwaliteit van dit afvalwater en op welke wijze wordt er geloosd?* Het betreft spuitwater vanaf een biologische luchtwasser, er zit circa 4 tot 5% stikstof in het spuiwater. Het spuiwater wordt conform Uitvoeringsregeling Meststoffenwet Bijlage Aa II verhandeld aan derden of toegepast op eigen in richting voor bemesting.
-) *Op pagina 18 wordt vermeld dat er bij de verbranding van biomassa 5.000 kg as vrijkomt. Hoe wordt deze as opgeslagen, afgevoerd en/of verwerkt?* Er zijn vier biomassa kachels aangevraagd, hiervan zal in toerbeurt gemiddeld twee biomassa kachels daadwerkelijk inwerking zijn. Na 25 werkuren wordt de as uit de biomassa kachels geleegd in een zeecontainer, zodra deze vol is, in ieder geval 1 per half jaar wordt deze container verwisseld met een nieuwe container. Het wordt afgevoerd naar een afvalverwerker. Overigens is de verwachting dat er 5.000 tot 10.000 kg as op jaarbasis vrijkomt, afhankelijk van de te gebruiken snippers.

We verzoeken u het bovenstaande en de toegevoegde bijlagen aan te merken als onderdeel van de ingediende aanvraag.

Vertrouwende, u hiermede voldoende te hebben geïnformeerd. Indien u vragen of opmerkingen heeft naar aanleiding van deze aanvulling dan kunt u contact opnemen met ondergetekende via telefoonnummer 088-4000 544 of cnossen@ekwadraat.com.

Met vriendelijke groet,

Kristel Cnossen
Ekwadraat