



Retouradres: Postbus 1603, 6501 BP Nijmegen



Onderwerp  
Aanvullingsverzoek

Beste 

U heeft op 22 februari 2023 een omgevingsvergunning aangevraagd voor realisatie RTO wijziging op de Van Voordenpark 15 te Zaltbommel. Helaas kunnen we niet verder met uw aanvraag. We missen namelijk gegevens.

#### **Wat hebben wij nog van u nodig?**

Wij kunnen uw aanvraag alleen behandelen als we alle gegevens hebben. In de bijlage vindt u een overzicht van de gegevens die wij missen.

#### **Stuur de gegevens vóór 29 juni 2023**

Wij vragen u om de gegevens zo snel mogelijk naar ons toe te sturen. In ieder geval voor 29 juni 2023. Hoe eerder u dat doet, hoe sneller wij aan de slag kunnen. In de tussentijd ligt de beoordeling van uw aanvraag namelijk stil.

#### **Hoe moet u de gegevens indienen?**

U kunt de gegevens op de volgende manier(en) naar ons toesturen:

- Via het Omgevingsloket Online (<http://www.omgevingsloket.nl>).

#### **Heeft u meer tijd nodig?**

Lukt het u niet om op tijd de gegevens naar ons te sturen? Vraag ons dan om extra tijd. Stuur hiervoor een e-mail naar [wabo@odrn.nl](mailto:wabo@odrn.nl). Doe dit uiterlijk voor 26 juni 2023.

Vermeld hierin:

- Dat u extra tijd nodig heeft om de gegevens naar ons te sturen;
- Het zaaknummer (dit is W.Z22.106911.02);
- De datum dat u de aangepaste gegevens kunt sturen;
- De reden waarom u extra tijd nodig heeft.

Datum  
5 juni 2023

Pagina  
1 van 4

Zaaknummer  
W.Z22.106911.02

Ons kenmerk  
D230542223

Uw kenmerk

Behandeld door



(digitaal)

Bijlage(n)  
- gegevens die wij nog graag ontvangen

Een omgeving maak je samen!

De omgevingsdienst Regio Nijmegen (ODRN) verzorgt Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving voor Bouw- en Milieuzaken voor de gemeentes Berg & Dal, Beuningen, Druten, Heumen, Nijmegen en Wijchen en de speciale (Brzo-)taken voor de Provincies Gelderland & Overijssel.

**Omgevingsdienst Regio Nijmegen**  
Marienburg 75  
6511 PS Nijmegen

Postbus 1603  
6501 BP Nijmegen

**T** 024 – 751 7700  
**E** [info@odrn.nl](mailto:info@odrn.nl)  
**W** [www.odregionijmegen.nl](http://www.odregionijmegen.nl)

**KvK** 56645813

**We mogen langer doen over onze beslissing**

Omdat we nu op de extra gegevens moeten wachten, mogen we van de wet langer doen over onze beslissing. We stellen de beslistermijn uit met de tijd die we moeten wachten op de extra gegevens.

Datum  
5 juni 2023

Pagina  
2 van 4

Ons kenmerk  
D230542223

**Belangrijk**

We gaan graag voor u aan de slag. Maar dat kan alleen als u de missende gegevens volledig en op tijd stuurt. Doet u dat niet, dan stoppen wij met de behandeling van uw aanvraag. U betaalt dan wel de kosten van de aanvraag.

**Heeft u nog vragen?**

Neem gerust contact met ons op. U kunt bellen met [REDACTED]  
[REDACTED] Noem altijd het zaaknummer W.Z22.106911.02,  
want dan kunnen wij u sneller helpen.

Met vriendelijke groet,

Namens het college van de provincie Gelderland:

[REDACTED]  
Directeur Omgevingsdienst Regio Nijmegen

*Deze brief is digitaal aangemaakt en daarom niet ondertekend.*

## **Bijlage: gegevens die wij nog graag ontvangen**

Datum  
5 juni 2023

### **Wat hebben wij nog van u nodig?**

Wij kunnen uw aanvraag alleen behandelen als we alle gegevens hebben. Wij missen nog:

Pagina  
3 van 4

Ons kenmerk  
D230542223

#### Voor het milieucompartiment bodem

Het aangeleverde bodemonderzoek kan niet als nulsituatie voor toekomstige bodembelasting gebruikt worden. De geplande activiteiten (opslag natriumwaterstofsulfiet en opslag ammonia) zijn dermate bodembedreigend en vinden plaats in een gedeelte van de inrichting waar in het verleden geen (vergelijkbare) activiteiten hebben plaatsgevonden.

Gezien de situatie dient er een nulsituatie bodemonderzoek conform NEN 5740 uitgevoerd te worden. Het bodemonderzoek dient uitgevoerd te worden door een gecertificeerd adviesbureau en moet alleen uitgevoerd worden op de relevante parameters (conform de artikelen 2.11 lid 4, 8 en 9 van het Activiteitenbesluit milieubeheer).

#### Nadere toelichting

Het aangeleverde bodemonderzoeksrapport is getoetst aan de NEN 5740, onderzoeksstrategie vaststelling nulsituatie bij een toekomstige bodembelasting (NUL). Uit de beoordeling blijkt het volgende:

- Het bodemonderzoek is niet conform de onderzoeksstrategie voor vaststelling nulsituatie bij een toekomstige bodembelasting vastgelegd (NUL);
- Het aantal boringen / peilbuizen voldoet niet aan de eisen uit NEN 5740. De onderzoeksinspanning wordt niet als representatief beoordeeld;
- Bij de analyses is geen rekening gehouden met de bodembedreigende stoffen in de grond en het grondwater ter plaatse van de te realiseren opslag van natriumwaterstofsulfiet in een IBC vat en de opslag van ammonia in een bovengrondse tank. Het onderzoek is daarom niet volledig. Aanvullend onderzoek is noodzakelijk.

#### Wet Natuurbeheer

Voor een ontvangelijke aanvraag is een aanhakende of losse Wnb-aanvraag benodigd.

#### Voor het bouwcompartiment

##### Constructie

1. Plattegrond bestaand
2. Plattegrond nieuw
3. Constructietekeningen (bovenbouw en onderbouw)
4. Funderingstekening (incl. maatvoering, peilmaten, aanlegniveaus, etc)
5. Statische berekeningen (uitgangspuntenrapport, gewichtsberekening, hoofdberekening, beschouwing van de stabiliteit)
6. Sonderingen en funderingsadvies
7. Detail- berekeningen en -tekeningen (min. 3 weken voor aanvang bouw)

Aeriusberekening

Zowel de Aerius berekening voor de bouwaanvraag als de onderbouwing hiervoor mist.

Om te voorkomen dat Aerius-berekeningen onvolledig worden aangeleverd is het van belang alle emissie bronnen op te geven. In de bouwfase worden de volgende zaken geregeld over het hoofd gezien:

Datum  
5 juni 2023

Pagina  
4 van 4

Ons kenmerk  
D230542223

1. De gegevens invoer dient volgens het huidige beleidskader ingevoerd te zijn hulp bronnen hierbij zijn:
  - a. <https://www.bij12.nl/wp-content/uploads/2023/01/Instructie-gegevensinvoer-voor-AERIUS-Calculator-2022.pdf>
  - b. Checklist aanvraagvereisten vergunningaanvragen stikstof", Provincie Gelderland, verkregen van:  
[https://media.gelderland.nl/aanvraagvereisten\\_vergunning\\_aanvragen\\_Wnb\\_versie\\_1\\_9\\_2022\\_6a35d7c750.pdf](https://media.gelderland.nl/aanvraagvereisten_vergunning_aanvragen_Wnb_versie_1_9_2022_6a35d7c750.pdf)
  - c. TNO-2021-R12305, AUB (AdBlue verbruik, Uren, en Brandstofverbruik): een robuuste schatting van NOx en NH3 uitstoot van mobiele werktuigen.
  - d. Rekeninstructie stationaire emissies wegverkeer, Januari 2022, <https://www.bij12.nl/wp-content/uploads/2022/03/202201-Rekeninstructie-stationaire-emissies-wegverkeer.pdf>
2. Alle ingevoerde gegevens dienen onderbouwt te worden middels een notitie hierbij staat het te verwachten aantal werkdagen en per dag of project deel welke voertuigen of manschappen verwacht worden.
3. Het stationair draaien van mobiele werktuigen op het terrein van de inrichting dient opgevoerd te worden.
4. De verkeersbewegingen van bouwvakkers en goederenvervoer van materialen.
  - a. Hierbij moet rekening gehouden worden met verkeer naar de inrichting toe als mede verkeer van de inrichting weg. 35 vrachtwagens in de week veroorzaken dus 70 verkeersbewegingen van "zwaar verkeer" in deze week.
5. Stationair draaiende voertuigen dienen tevens opgegeven te worden. Voorbeelden van stationair draaiende voertuigen zijn: het gieten van beton door betonwagens, ophalen en plaatsen van bouwcontainers door vrachtwagens, stationair draaien van vrachtwagens bij laden en lossen, etc.
6. Manoeuvres van voertuigen op het terrein van de inrichting.
7. Mobiele werktuigen waar onder: heftruck (diesel/lpg), hijskraan, hoogwerker, aggregaat, etc.
8. Speciaal voor deze werkzaamheid aanwezige emissie bronnen bijvoorbeeld (bron bemaling, veelvuldig gebruik van lasmateriaal, aggregaten, etc.)

Met deze tekst en uitleg beschouw ik deze zaak vooralsnog afgerond. Mochten er onverhoopt toch nog vragen zijn hoor ik deze graag.