

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	8145749
Aanvraagnaam	Bouw + afw best. Weerdingerkanaal NZ 196
Uw referentiecode	D40658
Ingediend op	27-11-2023
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Initiatiefnemer wil een mestsilo en vaste mestplaats realiseren.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	Zie toelichting.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	Zie toelichting.

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Emmen
Bezoekadres:	Raadhuisplein 1 7811 AP EMMEN
Postadres:	Postbus 30001 7800 RA EMMEN
Telefoonnummer:	14 0591
E-mailadres:	gemeente@emmen.nl
Website:	www.emmen.nl

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Oprichting

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	7831HP
Huisnummer	196
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Weedingerkanaal NZ
Plaatsnaam	Nieuw-Weerdinge
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee



Bouwen

Overig bouwwerk bouwen

1 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- ☐ Het wordt geheel vervangen
☐ Het wordt gedeeltelijk vervangen
☒ Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

Bouw nieuwe meststilo en vaste mestopslag.

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- ☐ Ja
☒ Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

3 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- ☐ Ja
☒ Nee

4 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- ☐ Ja
☒ Nee

5 Oppervlakte bebouwd terrein

Verandert de bebouwde oppervlakte van het terrein na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

4750

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

5909

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden bouwwerk?

- ☐ Ja
☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?

- ☐ Ja
☒ Nee

7 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor?

- ☐ Wonen
☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor gebruikt.

Erf/landbouwgrond voor de nieuwe mestlo en vaste mestopslag.

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?

- ☐ Wonen
☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken.

Opslag drijfmest en vaste mest in de nieuwe mestlo en vaste mestopslag.

8 Gebruiksfuncties

In onderstaande tabel staan in de eerste kolom mogelijke gebruiksfuncties die in een bouwwerk kunnen voorkomen. Vul voor alle gebruiksfuncties die voor u van toepassing zijn het aantal personen, de totale gebruiksoppervlakte en de totale vloeroppervlakte van het verblijfsgebied in m2 in hele getallen in.

Gebruiksfunctie	Aantal personen	Gebruiksoppervlakte (m2)	Verblijfsoppervlakte (m2)
Bijeenkomst	-	-	-
Cel	-	-	-
Gezondheidszorg	-	-	-
Industrie	0	1159	0
Kantoor	-	-	-
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
Sport	-	-	-
Winkel	-	-	-
Overige gebruiksfuncties	-	-	-

9 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

Onderdelen	Materiaal	Kleur
Gevels	-	-
- Plint gebouw	-	-
- Gevelbekleding	-	-
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

Zie tekeningen.

10 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan
mondeling toelichten voor
de welstandscommissie/
stadsbouwmeester.

- ☐ Ja
☒ Nee



Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

- | | |
|--|---|
| Wat is de naam van de inrichting? | Melkveebedrijf Houwing |
| Wat is de aard van de inrichting? | Zie toelichting. |
| Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd? | <input checked="" type="checkbox"/> Onbepaalde tijd
<input type="checkbox"/> Bepaalde tijd |
| Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? | Kuilvoer zoals gras en mais, krachtvoer, dierlijke mest en kunstmest. |
| Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? | Melk, vlees en mest. |
| Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties. | Zie bijgevoegde milieutekening. |
| Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds- en herstelwerkzaamheden? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Waarom worden geen extra maatregelen genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds- en herstelwerkzaamheden? | N.v.t. |

2 Bedrijfstijden

- | | |
|---|---------------------------------------|
| Wat zijn de tijden en dagen, danwel perioden waarop de inrichting of onderdelen daarvan, in bedrijf zijn? | Het bedrijf is volcontinu in bedrijf. |
|---|---------------------------------------|

3 Bestemming

- | | |
|---|--|
| Zijn de (wijzigingen van de) activiteiten in overeenstemming met het bestemmingsplan? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
|---|--|

Is er al een vrijstelling of wijziging van het bestemmingsplan aangevraagd of in procedure?

- ☐ Ja
☒ Nee

4 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

- ☐ Centrum
☐ Rustige woonwijk
☒ Gemengd gebied
☐ Industrierrein
☐ Buitengebied
☐ Anders

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

Weedingerkanaal Noordzijde 194

Wat is de afstand in meters van de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde gevoelige object?

7

5 Wijze vaststellen milieubelasting

Beschrijf de aard en omvang van de belasting van het milieu die de inrichting tijdens normaal bedrijf kan veroorzaken, daaronder begrepen een overzicht van de belangrijkste nadelige gevolgen voor het milieu die daardoor kunnen worden veroorzaakt.

Het bedrijf emitteert ammoniak en fijnstof naar de lucht. Daarnaast wordt er geluid geproduceerd door het gebruik van (landbouw)machines. Er zijn transportbewegingen door de aan- en afvoer van dieren, de aanvoer van voer en de afvoer van melk, mest en overige bedrijfsstoffen

Beschrijf de wijze waarop gedurende het in werking zijn van de inrichting de belasting van het milieu, die de inrichting veroorzaakt, wordt vastgesteld en geregistreerd.

De belasting van het milieu is recht evenredig met het aantal te houden dieren. De productiecapaciteit van het bedrijf wordt geregistreerd door het bijhouden van de dieradministratie en mestboekhouding.

6 Ongewone voorvallen

Kunnen binnen uw inrichting ongewone voorvallen ontstaan die nadelige gevolgen kunnen hebben op het milieu?

- ☒ Ja
☐ Nee

Beschrijf de ongewone voorvallen die binnen de inrichting kunnen optreden en de belasting die daarbij kan ontstaan voor het milieu.

Ontstaan van brand. De belasting die hierdoor kan ontstaan is emissie van rookgassen en de uitspoeling van bluswater naar het milieu.

Welke maatregelen worden getroffen om de belasting van het milieu door ongewone voorvallen te voorkomen of te beperken?

Brandpreventieve maatregelen zoals geen open vuur. Ook zijn er middelen aanwezig om een beginnende brand te blussen.

7 MER-(beoordelings)plicht

Voor sommige projecten is het vanwege de mogelijke impact op het milieu verplicht om een milieueffectrapport (MER) op te stellen. Denk hierbij aan de aanleg of aanpassing van (water)wegen, de winning van delfstoffen, afvalverwerkings- en energiebedrijven en de chemische-, papier- en levensmiddelenindustrie. Ook activiteiten waarbij de bestemming van een terrein wordt gewijzigd (zoals de aanleg van een jachthaven) vallen onder de werkingssfeer van het Besluit milieueffectrapportage.

Geldt voor uw activiteit de plicht om een milieueffectrapport op te stellen (m.e.r.-plicht)?

- ☐ Ja
☒ Nee

Staat de activiteit vermeld in kolom 1 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage?

- ☒ Ja
☐ Nee

Worden de drempelwaarden in kolom 2 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage overschreden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Onder welke categorie van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage valt de aangevraagde activiteit?

D14

Geef de omvang van de door u aangevraagde activiteit in dezelfde eenheid als de waarde/capaciteit zoals genoemd in kolom 2 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage.

Zie toelichting.

8 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?

- ☐ Ja
☐ Nee
☒ Deels

Beschrijf welke elementen van het milieumanagementsysteem in uw bedrijf zijn ingevoerd.

Registratie van dieren, voedermiddelen en mest en registratie van gas, water en licht.

9 Toekomstige Ontwikkelingen

Verwacht u ontwikkelingen binnen uw inrichting die voor de beslissing op de aanvraag van belang kunnen zijn?

- ☐ Ja
☒ Nee

Verwacht u ontwikkelingen in de omgeving van uw inrichting die van belang kunnen zijn voor de bescherming van het milieu?

- ☐ Ja
☒ Nee

10 Bodem

Verricht u bodembedreigende activiteiten of slaat u bodembedreigende stoffen op?

- ☒ Ja
☐ Nee

Hebt u een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd?

- ☐ Ja
☒ Nee

Waarom hebt u geen nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd?

Het bedrijf is hier al jarenlang gevestigd.

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?

- ☐ Ja
☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

11 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Brandblusapparaten

Welke brandblusmiddelen gebruikt u?

- ☐ Branddekens
☒ Draagbare blusmiddelen
☐ Brandslanghaspels
☐ Stationaire blusinstallaties
☐ Mobiele blusmiddelen
☐ Anders

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?

- ☐ Ja
☒ Nee

Verricht u op het buitenterrein
brandgevaarlijke activiteiten?

- ☐ Ja
☒ Nee

12 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw
inrichting?

- ☒ Ja
☐ Nee

Waarop loost u afvalwater?

- ☒ Lozing op of in de bodem
☐ Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op
een werk waterschap (riolering of RWZI)
☐ Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater
(zonder RWZI)
☐ Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een
rioolwaterzuiveringsinstallatie
☐ Lozing via hemelwaterriool
☒ Anders

Op welke andere wijze loost u
afvalwater?

Bedrijfsafvalwater dat binnen de stallen vrijkomt wordt
geloosd op de drijfmestkelders.

U geeft aan afvalwater te lozen op
de bodem. Welk afvalwater loost u
op de bodem?

- ☐ Procesafvalwater
☐ Koelwater
☐ Laboratoriumafvalwater
☒ Hemelwater
☐ Huishoudelijk afvalwater
☐ Overig afvalwater

U geeft aan afvalwater te lozen
via een rioolstelsel op het
oppervlaktewater. Welk afvalwater
loost u op dit riool?

- ☐ Procesafvalwater
☐ Koelwater
☐ Ketelspuiwater
☐ Regeneratiewater van ionenwisselaar
☐ Laboratoriumafvalwater
☐ Spoelwater ontijzering
☒ Hemelwater
☐ Huishoudelijk afvalwater
☐ Overig afvalwater

Van welk type oppervlak is het
hemelwater afkomstig?

- ☒ Dakoppervlak
☐ Verhard terrein
☐ Onverhard terrein
☐ Bodembeschermende voorzieningen

Wat is de grootte van het
dakoppervlak in m², waarvan het
hemelwater afkomstig is?

3324

Zijn er andere bedrijven op uw
bedrijfsriolering aangesloten?

- ☐ Ja
☒ Nee

Zijn er andere woningen op uw
bedrijfsriolering aangesloten?

- ☐ Ja
☒ Nee

Worden preventieve maatregelen
getroffen en/of onderzoeken
verricht om de lozing van
afvalwater te voorkomen?

- ☒ Ja
☐ Nee

Worden afvalwaterstromen en/of
stoffen hergebruikt?

- ☐ Ja
☒ Nee

Is/zijn er zuiveringstechnische
voorzieningen aanwezig binnen uw
inrichting?

- ☐ Ja
☒ Nee

Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen?

☒ Ja
☐ Nee

Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd?

☐ Ja
☒ Nee

Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag?

☐ Ja
☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

13 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Papier en karton, landbouwfolie, TL-buizen, kadavers, afgewerkte olie

Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting?

☐ Ja
☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

14 Lucht

Worden er stoffen naar de lucht uitgestoten?

☒ Ja
☐ Nee

Wordt er stikstofoxiden, koolmonoxide, fijn stof, arseen, cadmium, nikkel, benzo(a)pyreen, benzeen, zwaveldioxide en/of lood naar de lucht uitgestoten?

☒ Ja
☐ Nee

Is er een rapport met betrekking tot de luchtkwaliteit opgesteld?

☐ Ja
☒ Nee

Worden er nog andere stoffen uitgestoten?

☒ Ja
☐ Nee

Is er een rapport met betrekking tot luchtemissieonderzoek opgesteld?

☐ Ja
☒ Nee

Zijn er binnen het bedrijf installaties aanwezig die warme lucht uitstoten?

☐ Ja
☒ Nee

Hebt u een meet- en registratiesysteem?

☐ Ja
☒ Nee

Is de afdeling over oplosmiddeleninstallaties uit het Activiteitenbesluit van toepassing?

☐ Ja
☒ Nee

Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)?

☐ Ja
☒ Nee

Zijn er andere diffuse emissies?

☐ Ja
☒ Nee

Is een van de volgende paragrafen uit hoofdstuk 5 van het Activiteitenbesluit van toepassing?

- Installatie, als onderdeel van olieraffinaderijen, voor de productie van zwavel
- Middelgrote stookinstallatie, gestookt op een vergunningplichtige brandstof
- Installatie voor de productie van asfalt
- Installatie voor de op- en overslag van vloeistoffen
- Op- en overslag van benzine

☐ Ja
☒ Nee

Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Grote stookinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing?

☐ Ja
☒ Nee

Is op één of meerdere installaties de paragraaf van het Activiteitenbesluit over kleine of middelgrote stookinstallaties van toepassing?

☐ Ja
☒ Nee

Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing?

☐ Ja
☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.

15 Geluid en trillingen

Ligt de inrichting op een gezoneerd industrieterrein?

☐ Ja
☒ Nee

Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd?

☐ Ja
☒ Nee

Waarom hebt u geen akoestisch onderzoek uitgevoerd?

Een akoestisch onderzoek is verplicht als tussen 19.00 en 7.00 uur gemiddeld meer dan vier transportbewegingen per etmaal plaatsvinden met vrachtauto's en er binnen een afstand van 50 meter van de grens van de inrichting gevoelige objecten aanwezig zijn. Dat is hier niet het geval, dus een akoestisch onderzoek is niet nodig.

Welke activiteiten vinden in pandig plaats binnen de inrichting?

Voeren, melken, reinigen

Welke activiteiten vinden op een open terrein plaats binnen de inrichting?

Transport van voer, melk, mest, vee en overige bedrijfsbenodigheden.

Wanneer vinden de activiteiten plaats?

Tussen 06.00 en 23.00

Zijn er incidentele activiteiten binnen de inrichting?

☒ Ja
☐ Nee

Welke incidentele activiteiten vinden plaats binnen de inrichting?

Inkuilen

Wanneer vinden de incidentele activiteiten plaats?

'snachts

Hoeveel keer per jaar vinden de incidentele activiteiten plaats?

12

In welk gebiedstype ligt de inrichting?

☐ Stille landelijke gebieden
☐ Gebieden voor extensieve recreatie

- ☒ Landelijk gebied met veel agrarische activiteiten
- ☐ Stille woonwijk, weinig verkeer
- ☐ Rustige woonwijk in stad
- ☐ Gemengde woonwijk, combinaties van wonen en lichte bedrijfsactiviteiten
- ☐ Woonwijk nabij een drukke auto- en/of spoorweg
- ☐ Woonwijk nabij gezoneerd industriegebied
- ☐ Woonwijk in stadscentrum
- ☐ In zone rond industrieterrein
- ☐ Op industrieterrein
- ☐ Anders

Wat is de afstand van de inrichting tot de dichtstbijzijnde woningen in meters?

7

Zijn de dichtstbijzijnde woningen bedrijfswoningen?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Veroorzaken de activiteiten trillingen?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

16 Energie

Verbruikt u in uw inrichting meer dan 50.000 kWh elektriciteit of meer dan 25.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar?

- ☒ Ja
- ☐ Nee

Verbruikt u in uw inrichting meer dan 200.000 kWh elektriciteit of meer dan 75.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar?

95000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar?

4300

Doet uw inrichting mee aan de CO2- emissiehandel?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Geef aan of en aan welke meerjarenspraak uw inrichting deelneemt.

- ☐ Meerjarenspraak (MJA3)
- ☐ Meerjarenspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS)
- ☒ Geen van beide

Moet uw onderneming een energie-audit uitvoeren conform de Tijdelijke regeling implementatie artikelen 8 en 14 Richtlijn energie-efficiëntie (<http://wetten.overheid.nl/BWBR0036841/>)?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Geef hier aan waarom u niet audit-plichtig bent

De inrichting is niet als 'grote' inrichting aan te merken.

U moet het verslag van de energie-audit toevoegen als bijlage bij deze aanvraag.

17 Externe veiligheid

Wordt uw inrichting genoemd in artikel 2 (en niet in artikel 3) van het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi)?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Wordt uw inrichting genoemd in artikel 4, onderdeel b, e of f van het Registratiebesluit externe veiligheid?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

- Is er een kwantitatieve risicoanalyse uitgevoerd? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er binnen uw inrichting specifieke technische maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen? ☒ Ja ☐ Nee
- Zijn er binnen uw inrichting specifieke procedurele maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen? ☒ Ja ☐ Nee

18 Verkeer, vervoer en mobiliteit

- Hebt u een Besparingsplan Vervoer opgesteld? ☐ Ja ☒ Nee
- Hoeveel werknemers hebt u in dienst? 1
- Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)? 3
- Hoeveel transportkilometers met vrachtvoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf? 40000
- Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 2
- Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 1
- Vindt er transport van en naar uw bedrijf plaats via binnenwateren? ☐ Ja ☒ Nee
- Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf via zeeschepen (shortsea)? ☐ Ja ☒ Nee
- Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf over het spoor met diesellocomotieven? ☐ Ja ☒ Nee
- Vindt er zakelijk personenverkeer plaats via de lucht? ☐ Ja ☒ Nee
- Hebt u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw bedrijf? ☒ Ja ☐ Nee
- Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw bedrijf? 3
- Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen? ☒ Ja ☐ Nee
- Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen. Erfbeplanting
- Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf? ☐ Ja ☒ Nee

19 Geur

Is er sprake van geuremissie?

- ☒ Ja
☐ Nee

Kan de geuremissie leiden tot geurhinder?

- ☐ Ja
☒ Nee

Waarom is er geen sprake van geurhinder?

Het bedrijf voldoet aan de normen uit de geurverordening van gemeente Emmen.

20 Beste Beschikbare Technieken

Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere IPPC-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de Richtlijn Industriële Emissies?

- ☐ Ja
☒ Nee

Als de IPPC-richtlijn op u van toepassing is, worden de omgevingsvergunning en de watervergunning gecoördineerd. De aanvraag van de omgevingsvergunning moet daarom tegelijk met of uiterlijk binnen 6 weken na de aanvraag van de watervergunning worden ingediend.

Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn (aangewezen BBT documenten)?

- ☐ Ja
☒ Nee



Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

1 Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Met welke regels voor ruimtelijke ordening zijn de voorgenomen werkzaamheden in strijd?

- ☒ Bestemmingsplan
- ☐ Beheersverordening
- ☐ Exploitatieplan
- ☐ Regels op grond van de provinciale verordening
- ☐ Regels op grond van een AMvB
- ☐ Regels van het voorbereidingsbesluit

Beschrijf hoe en in welke mate de voorgenomen werkzaamheden in strijd zijn met de regels voor ruimtelijke ordening.

Zie toelichting.

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Zie toelichting.

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Zie toelichting.

Beschrijf de gevolgen van het beoogde gebruik voor de ruimtelijke ordening.

Zie toelichting.

Is het beoogde gebruik tijdelijk van aard?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Hebt u een rapport nodig waarin de archeologische waarde van het terrein dat zal worden verstoord in voldoende mate is vastgelegd?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Wordt er afgeweken van het exploitatieplan?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
10 Bodembedreigende activiteiten

Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore
Opslag drijfmest in drijfmestkelders onder stallen	Bestaand	Vloeistofkerende vloer	Is gerealiseerd	2
Opslag drijfmest in mestsilos	Bestaand	Vloeistofkerende vloer	Is gerealiseerd	2
Opslag dieselolie	Bestaand	Dubbelwandige tank	Is gerealiseerd	2
Nieuwe mestsilos	Nieuw	Voldoet aan wet- en regelgeving.	Zodra vergunning is afgegeven zal worden gestart met de bouw.	2
Vaste mestopslag	Nieuw	Voldoet aan wet- en regelgeving.	Zodra de vergunning verleend is.	2

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
12 Overzicht afvalwaterstromen

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Overig afvalwater	Niet-verontreinigd hemelwater	Oppervlaktewater	0	-	0

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze
0	Schatting	-	N.v.t.

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
13 Overzicht afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Naam afvalstof	Aard afvalstof	Ontstane hoeveelheid (kg/ jaar)	Opslagwijze	Opslaglocatie	Maximale opslagcapaciteit
Papier en karton	Bedrijfsafval	300	Gebundeld	Bedrijfsgebouw	50
TL-buizen	Gevaarlijk afval	10	In doos	Bedrijfsgebouw	15 kg
(Landbouw--)plastic	Bedrijfsafval	400	Gebundeld en gestapeld	Naaast sleufsilos	500 kg

Afvoerwijze	Afvoerfrequentie	Bestemming
Auto	1 x per maand	Plaatselijke vereniging
Auto	1 x per jaar	Afval punt gemeente
Vrachtwagen	1 x per jaar	Foliened

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
it_landbouw_milieub-eheer_9_juli_2008_pdf	Bijlage 1. melding besluit landbouw milieubeheer 9 juli 2008.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Situatiekening milieu Plattegrond Milieu Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Anders	27-11-2023	In behandeling
t_melkrundveehouder-ijen_15_juni_1995_pdf	Bijlage 2. melding besluit melkrundveehouderijen 15 juni 1995.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Situatiekening milieu Plattegrond Milieu Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Anders	27-11-2023	In behandeling
e_3__Milieutekening-beoogde_situatie_pdf	Bijlage 3. Milieutekening beoogde situatie.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Situatiekening milieu Plattegrond Milieu Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Anders	27-11-2023	In behandeling
berekening_ammoniak-emissie_mestsilo_pdf	Bijlage 4. Aeries berekening ammoniak emissie mestlo.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Situatiekening milieu Plattegrond Milieu Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Anders	27-11-2023	In behandeling
ijlage_5__Aeries_berekening_bouwfase_pdf	Bijlage 5. Aeries berekening bouwfase.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Situatiekening milieu Plattegrond Milieu Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Anders	27-11-2023	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Toelichting_afwijken_bestemmingsplan_pdf	Bijlage 6. Toelichting afwijken bestemmingsplan.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Situatietekening milieu Plattegrond Milieu Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Anders	27-11-2023	In behandeling
aanmeldingsnotitie_m_e_r_-_beoordeling_pdf	Toelichting vergunningaanvraag inclusief aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordeling.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Situatietekening milieu Plattegrond Milieu Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Anders	27-11-2023	In behandeling
ieu_bouw_en_afwijken_bestemmingsplan_pdf	Aanvraag omgevingsvergunning Milieu bouw en afwijken bestemmingsplan.pdf	Anders	27-11-2023	In behandeling