

Formuliersversie
2017.01

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer 3166335

Aanvraagnaam CPC Flevo B.A.

Uw referentiecode 2017046

Ingediend op 31-08-2017

Soort procedure Uitgebreide procedure

Projectomschrijving Formaliseren enkele wijzigingen in bestaande bedrijfsprocessen

Opmerking -

Gefaseerd Nee

Blokkerende onderdelen weglaten Nee

Kosten openbaar maken Nee

Bijlagen die later komen volgt na opvragen hiervan

Bijlagen n.v.t. of al bekend idem

Bevoegd gezag

Naam: Gemeente Putten

Bezoekadres: Fontanusplein 1 in Putten

Postadres: Postbus 400
3880 AK Putten

Telefoonnummer: 0341- 359 778

Faxnummer: 0341-359659

E-mailadres: omgevingsvergunning@putten.nl

Website: www.putten.nl

Contactpersoon: omgevingsloket Putten

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Verandering

Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

- Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

Bijlagen

Formulierversie
2017.01

Locatie

1 Adres

Postcode	3881LA
Huisnummer	11
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Nijverheidsweg
Plaatsnaam	Putten
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	Nijverheidsweg 11-13 te Putten

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? C.P.C. Flevo B.A.
- Wat is de aard van de inrichting? Het produceren van Voer voor pelsdieren/dieren, het verhuur van opslag en koel/vriescapaciteit aan derde
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd? Onbepaalde tijd
 Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? Slachtbijproducten van kip en vis, meel en toegevoegde ingrediënten
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? (Pels)diervoeder
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties. 150.000 ton (pels)diervoer
- Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag? Ja
 Nee
- Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend? Ja
 Nee
- Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden? Ja
 Nee
- Waarom worden geen extra maatregelen genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden? Bestaande voorzieningen voldoen

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

2 Gegevens verandering

Een verandering kan zijn een uitbreiding of wijziging van de inrichting of wijziging van de werking van de inrichting.

Wat is de aard van de verandering?

Wijziging organisatiestructuur
Wijziging scope
Havering ruimte opslag buitenterrein
Plaatsing drie opslagtanks silage, met elk 125 ton inhoud
Plaatsing opslagtank soja 30 m³
Plaatsing noodopvang waterzuivering (2 x 80 m³)
Plaatsing waterzuivering met fundering ter vervanging van oude waterzuivering
Het buiten gebruik stellen van de ozonisatie
Plaatsing in pandige koelcel
Aanpassing waterbehandeling
Plaatsing in pandige stoomketel/pasteurisor
Vervanging vankoelmiddel R22 door ammoniakkoeling
Vervanging compressors machinekamer
Plaatsing trommelzeef waterzuivering
Plaatsing laadstraat/interne reiniging

Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?

Ja
 Nee

3 Bestemming

Zijn de (wijzigingen van de) activiteiten in overeenstemming met het bestemmingsplan?

Ja
 Nee

4 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

5 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

6 Bodem

Verricht u bodembedreigende activiteiten of slaat u bodembedreigende stoffen op?

Ja
 Nee

Hebt u een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd?

Ja
 Nee

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?

Ja
 Nee

7 Afvalwater

- Loost u afvalwater uit uw inrichting? Ja
 Nee
- Waarop loost u afvalwater? Lozing op of in de bodem (infiltratie)
 Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater
 Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op een werk waterschap (riolering of RWZI)
 Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een rioolwaterzuiveringsinstallatie
 Lozing via hemelwaterriool
 Anders
- Welk afvalwater loost u? Procesafvalwater
 Koelwater
 Ketelspuiwater
 Regeneratiewater van ionenwisselaar
 Laboratoriumafvalwater
 Spoelwater ontijzering
 Niet-verontreinigd hemelwater
 Verontreinigd hemelwater
 Huishoudelijk afvalwater
 Overig afvalwater
- Vindt de lozing van procesafvalwater continu of discontinu plaats? Continu
 Discontinu
- Hoeveel m3 afvalwater wordt gemiddeld per etmaal geloosd? 0
- Hoeveel m3 afvalwater wordt maximaal per uur geloosd? 0
- Zijn er andere bedrijven op de bedrijfsriolering aangesloten? Ja
 Nee
- Zijn er andere woningen op de 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 de afkoppeling van het niet-verontreinigd hemelwater van het vuilwaterriool al gerealiseerd? Ja
 Nee
- Zijn er binnen uw inrichting mogelijkheden onderzocht om niet-verontreinigd hemelwater af te koppelen van het vuilwaterriool? Nee, geen onderzoek uitgevoerd
 Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen niet mogelijk is
 Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen mogelijk is
- 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'.

8 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

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
- Stookinstallatie voor de regeneratie van glycol
- Installatie voor de productie van asfalt
- Installatie voor de op- en overslag van vloeistoffen
- Op- en overslag van benzine

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 toelichtingenblad 'Tabellen'.

9 Geluid en trillingen

- Ligt de inrichting op een gezoneerd industrieterrein? Ja
 Nee
- Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd? Ja
 Nee
- Veroorzaken de activiteiten trillingen? Ja
 Nee

10 Geur

- Is er sprake van geuremissie? Ja
 Nee
- Kan de geuremissie leiden tot geurhinder? Ja
 Nee
- Hebt u een geuronderzoek uitgevoerd volgens de NTA 9065? Ja
 Nee

11 Vloeistoffen in tanks

- Is brandbeschermende bekleding aanwezig? Ja
 Nee
- Wordt er verwarmde vloeistof opgeslagen? Ja
 Nee
- Is er een installatiecertificaat aanwezig? 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'.

12 Koelinstallaties, vriesinstallaties en/of warmtepompen

- Welke koudemiddelen worden toegepast? CFK
 HCFC
 HFK
 HCFC/HFK
 Ethaan
 Propaan
 Isobutaan
 Ammoniak
 CO2
 Anders
- Is er binnen de inrichting een opslagplaats voor CKFS's/HCFC's/HFK's? 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'.

Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

1 Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

- Wat is de naam van het Natura 2000-gebied? (Indien meerdere gebieden, wat zijn de namen) Veluwe
- Wat is de precieze afstand van de activiteit tot het Natura 2000-gebied (de Natura 2000-gebieden)? ca. 10.000 meter
- Wat is de aard en omvang van de activiteit? productie diervoeders omvang ca. 150.000 ton per jaar
- In welke periode zal de activiteit worden uitgevoerd? (Indien meerdere periodes, welke periodes) 365 dagen per jaar
- Waarop heeft de aanvraag betrekking?
- een project dat niet direct verband houdt met of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, en dat afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied
 - andere handelingen dan een project dat niet direct verband houdt met of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, en dat afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied
- Heeft de aanvraag betrekking op het veroorzaken van stikstofdepositie op een voor stikstof gevoelig habitat of habitat van voor stikstof gevoelige soorten waarvoor een instandhoudingsdoelstelling geldt in een Natura 2000-gebied dat in het programma aanpak stikstof, bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, van het Besluit natuurbescherming is opgenomen?
- Ja
 - Nee
- Voeg een passende beoordeling bij als bedoeld in artikel 2.8, eerste lid van de Wet natuurbescherming.
- Blijkt uit de passende beoordeling dat het plan, onderscheidenlijk het project de natuurlijke kenmerken van het gebied niet zal aantasten?
- Ja
 - Nee

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wet milieubeheer	Veranderingsvergunning	13-02-2009	2008-003963/MPPM13933	Provincie Gelderland

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

7 Overzicht afvalwaterstromen

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Procesafvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	-

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze	Samenstelling afvalwaterstroom	Gemiddelde vervuiliingswaarde (v.e.)
20000	Debietmeting	-	geregistreerd geijkte volumemeter	Nee	1300

Maximale vervuiliingswaarde (v.e.)

2900

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Bijlage-1__13-11-20-15_pdf	Bijlage-1__13-11-20-15.pdf	Anders	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-2__22-12-20-09_pdf	Bijlage-2__22-12-20-09.pdf	Gegevens bodem	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-3__08-04-20-16_pdf	Bijlage-3__08-04-20-16.pdf	Gegevens bodem	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-4__11-05-20-10_pdf	Bijlage-4__11-05-20-10.pdf	Gegevens bodem	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-5__17-11-20-14_pdf	Bijlage-5__17-11-20-14.pdf	Plattegrond Milieu	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-6__17-11-20-14_pdf	Bijlage-6__17-11-20-14.pdf	Plattegrond Milieu	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-7__17-11-20-14_pdf	Bijlage-7__17-11-20-14.pdf	Plattegrond Milieu	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-8__06-10-20-15_pdf	Bijlage-8__06-10-20-15.pdf	Gegevens bodem	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-9__22-07-20-14_pdf	Bijlage-9__22-07-20-14.pdf	Gegevens bodem	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-10__28--08-2-017_pdf	Bijlage-10__28--08-2-017.pdf	Anders	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-12__19--12-2-014_pdf	Bijlage-12__19--12-2-014.pdf	Anders	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-13__17--12-2-014_pdf	Bijlage-13__17--12-2-014.pdf	Anders	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-14__17--12-2-014_pdf	Bijlage-14__17--12-2-014.pdf	Anders	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-15__23--12-1-996_pdf	Bijlage-15__23--12-1-996.pdf	Gegevens bodem	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-16__01--12-1-993_pdf	Bijlage-16__01--12-1-993.pdf	Gegevens bodem	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-17__20--11-2-014_pdf	Bijlage-17__20--11-2-014.pdf	Anders	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-18__16--11-2-015_pdf	Bijlage-18__16--11-2-015.pdf	Anders	2017-08-31	In behandeling
Bijlage-19__25--07-2-017_pdf	Bijlage-19__25--07-2-017.pdf	Anders	2017-08-31	In behandeling
Geuronderzoek---10-1-2015_pdf	Geuronderzoek---10-1-2015.pdf	Gegevens geur	2017-08-31	In behandeling
H-Bijlage-1__13-11--2015_pdf	H-Bijlage-1__13-11--2015.pdf	Anders	2017-08-31	In behandeling
H-Geuronderzoek--10--11-2015_pdf	H-Geuronderzoek--10--11-2015.pdf	Gegevens geur	2017-08-31	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
H-Overzicht-geuronderzoek-28-08-2017_pdf	H-Overzicht-geuronderzoek-28-08-2017.pdf	Gegevens geur	2017-08-31	In behandeling
H-Stikstof__16--11-2-015_pdf	H-Stikstof__16--11-2-015.pdf	Anders	2017-08-31	In behandeling
Overzicht-geuronderzoek-28-08--2017_pdf	Overzicht-geuronderzoek--28-08--2017-.pdf	Gegevens geur	2017-08-31	In behandeling