



VERZONDEN 28 DEC 2017

Uw brief/kenmerk

zaaknummer W-2017-0322

behandeld door

betreft Omgevingsvergunning

Beste

Hierbij ontvangt u het besluit tot het verlenen van een omgevingsvergunning voor het oprichten van een ziekenboeg en plaatsen van plateau's en het wijzigen van een putconstructie op het perceel Blokland 26A in Nieuwveen. Kadastraal bekend in de gemeente: Nieuwveen, sectie: E, nummer: 1003. De aanvraag voor de omgevingsvergunning heb ik ontvangen op 1 november 2017.

Er zijn voorschriften aan deze omgevingsvergunning verbonden. Ik verzoek u de omgevingsvergunning en de voorschriften goed door te lezen en deze op te volgen.

De omgevingsvergunning kan worden ingetrokken indien blijkt dat de omgevingsvergunning ten gevolge van onjuiste of onvolledige opgave van gegevens is verleend. Dit is ook mogelijk indien niet wordt voldaan aan de in de omgevingsvergunning verbonden voorschriften, of als binnen 26 weken geen begin is gemaakt met de bouwwerkzaamheden.

Omgevingsvergunning

W-2017-0322

Besluit

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Nieuwkoop besluit, gelet op artikel 2.1, lid 1, onder a, artikel 2.10, artikel 2.1, lid 1, onder e en artikel 2.14, lid 5 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht de omgevingsvergunning te verlenen.

De omgevingsvergunning wordt verleend onder de bepaling dat de gewaarmerkte stukken deel uitmaken van de omgevingsvergunning.

De omgevingsvergunning wordt verleend voor de volgende activiteiten;

1. Bouwen
2. Milieuneutrale verandering

Bijlagen

De bij de omgevingsvergunning behorende bijlagen zijn opgenomen in het bijlagenoverzicht, vermeld onder de voorschriften.

Gemeente Nieuwkoop

Bezoekadres:

Klant Contact Centrum, Teylersplein 1

2441 LE Nieuwveen

Postadres:

Postbus 1

2460 AA Ter Aar

Telefoon: 14 0172

Fax: 0172 574 802

info@nieuwkoop.nl

www.nieuwkoop.nl

Procedure

Het besluit is voorbereid met toepassing van de reguliere voorbereidingsprocedure zoals bedoeld in paragraaf 3.2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Toetsing en beoordeling

Uw aanvraag is getoetst aan het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de Regeling omgevingsrecht (Mor).

- Uw aanvraag voldoet aan het Besluit en de Regeling.

Bouwen

Uw aanvraag is getoetst aan de Bouwverordening 2012 van de gemeente Nieuwkoop.

- Uw aanvraag voldoet aan de Bouwverordening.

Uw aanvraag is niet getoetst aan het Bouwbesluit 2012.

- Uw aanvraag is door ons niet getoetst aan het Bouwbesluit, omdat is bepaald in het toetsingsbeleid Bouwbesluit van de gemeente Nieuwkoop, dat wanneer de bouwkosten lager zijn dan € 50.000, er geen toets Bouwbesluit hoeft te worden uitgevoerd.
Het is daarmee uw eigen verantwoordelijkheid, dat het bouwwerk voldoet aan het Bouwbesluit.

Uw aanvraag is getoetst aan de bestemming 'Agrarisch' van het bestemmingsplan 'Landelijk Gebied Nieuwkoop'.

- Uw aanvraag voldoet aan het bestemmingsplan.

Milieu

Uw aanvraag is bedoeld om de omgevingsvergunning (onderdeel milieu, revisie) met kenmerk W2013-0236 te wijzigen die wij op 28 augustus 2014 aan G.C. Snoek hebben verleend. Deze eerder verleende vergunning heeft betrekking op het in werking hebben van een varkenshouderij voor het houden 2.904 vleesvarkens.

Uw aanvraag heeft betrekking op de volgende wijzigingen:

- Het realiseren van plateau's in stallen 4 tot en met 7 ten behoeve van het vergroten van het leefoppervlak van de vleesvarkens.
- Het realiseren van een waterkanaal conform stalbeschrijving BWL 2004.05 in de mestkelder van stal 4.
- Het realiseren van een ziekenboeg tussen de stal 5 en 6, die wordt aangesloten op de luchtwasser van stal 4 en 5.
- De bestaande ziekenboeg wordt buiten gebruik gesteld en wordt een opslagloods ten behoeve van de agrarische bedrijfsvoering.
- Het realiseren van een ondergrondse opslagtank van 60 m³ voor de opslag van het spuiwater afkomstig van de biologische wassers (BWL 2009.12).

Uw aanvraag is getoetst aan artikel 3.10, lid 3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. Hieruit volgt dat de gevraagde vergunning kan worden verleend, indien de realisering van de met deze aanvraag beoogde verandering van de inrichting of verandering van de werkwijze binnen de inrichting:

- I: niet zal leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning zijn toegestaan;
- II: niet zal leiden tot het ontstaan van een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend;
- III: geen aanleiding geeft tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Toetsing gevolgen voor het milieu

Ten aanzien van de afweging voor de relevante milieuaspecten merken wij het volgende op:

Geluid

Het aantal varkens wijzigt niet. Door de wijzigingen is er geen toename van de geluidbelasting voor de omgeving. De bestaande voorschriften voorzien voldoende in voorkoming van geluidhinder en hebben daarom geen aanvulling nodig.

De door de inrichthouder aangevraagde wijzigingen voor het aspect geluid leiden niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning zijn toegestaan.

Bodem

De veranderingen die zijn aangevraagd door de inrichtinghouder hebben geen negatieve invloed op de bodem. De aard en omvang van de opgeslagen bodembedreigende stoffen/activiteiten alsmede de bodembeschermende voorzieningen wijzigen niet. Tussen opslagloods 1 en stal 4 wordt een ondergrondse tank van 60 m³ geplaatst. In deze ondergrondse tank wordt spuiwater opgeslagen afkomstig van de twee biologische luchtwassers die de lucht van de stallen 4, 5 en 6 zuiveren. Het spuiwater afkomstig van een biologische luchtwasser is geen bodembedreigende stof omdat het een lage concentratie aan stikstof bevat. Er worden daarom geen eisen gesteld aan deze ondergrondse tank ter bescherming van de bodem.

De door de inrichthouder aangevraagde wijzigingen leiden voor het aspect bodem niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning zijn toegestaan.

Geur

Uit de aanvraag blijkt dat de bestaande ziekenboeg (gebouw 2 op de plattegrondtekening) buiten gebruik wordt gesteld. Dit gebouw wordt in de toekomstige situatie een opslagloods ten behoeve van de agrarische bedrijfsvoering (opslag zaagsel, hooi, openhaardhout en materieel). De nieuwe ziekenboeg wordt gerealiseerd tussen stal 5 en 6 en wordt aangesloten op de luchtwasser van stal 4 en 5. De capaciteit van de ziekenboeg is gebaseerd op 1% van het totaal aantal varkens op het bedrijf (circa 29 varkens). In de aanvraag is aangegeven dat het aantal varkens als gevolg van de ziekenboeg in stal 4-5 niet zal toenemen omdat er ook sprake is van 2% uitval. De dimensionering van de luchtwasser hoeft hierdoor niet te worden aangepast. Hieruit volgt dat de geuremissie niet zal toenemen. De maximale dieraantallen van voorschrift 1.7.1 van de omgevingsvergunning onderdeel milieu (revisie) van 28 augustus 2014 mogen op geen enkel moment worden overschreden als gevolg van het gebruik van de ziekenboeg. Deze voorwaarde wordt in een voorschrift aan deze vergunning verbonden om de goede werking van de luchtwasser te waarborgen.

Het plaatsen van plateau's in de varkensstallen waardoor de varkens meer leefruimte krijgen en het realiseren van een waterkanaal in stal 4 heeft geen effect op de vergunde geuremissie. Daarom zijn voor dit aspect geen aanvullende voorschriften aan de orde.

De door de inrichthouder aangevraagde wijzigingen leiden voor het aspect geur niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning zijn toegestaan.

Toetsing andere inrichting

De voorschriften uit de vigerende vergunning zijn van toepassing op de wijzigingen waarvoor in deze omgevingsvergunning toestemming wordt verleend. Er ontstaat door het realiseren van de verandering geen andere inrichting dan waarvoor reeds vergunning is verleend.

Toetsing Milieueffectrapport

Er hoeft bij deze aanvraag geen milieueffectrapport te worden ingediend. De reden hiervoor is dat de in de aanvraag beschreven wijzigingen niet zijn vermeld in de eerste kolom van onderdeel C en/of onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage. De wijzigingen hebben geen betrekking op het wijzigen van een stalsysteem of een wijziging van het aantal varkens.

- Uw aanvraag voldoet aan het gestelde in artikel 3.10, lid 3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Burenrecht

In het Burgerlijk Wetboek (boek 5, titel 4) staan rechten en plichten van eigenaars van naburige erven vermeld. Bij het gebruik maken van uw omgevingsvergunning dient u tevens deze rechten en plichten in acht te nemen.

Inwerkingtreding van het besluit

Op grond van artikel 6.1, eerste lid van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht treedt dit besluit in werking met ingang van de dag na de bekendmaking (dit is de datum van verzending of uitreiking) van het besluit. Als u binnen de bezwaartermijn gebruik maakt van de vergunning, doet u dit wel op eigen risico.

Wanneer een belanghebbende bezwaar heeft ingesteld tegen het besluit en bij de Voorzieningenrechter een verzoek om voorlopige voorziening doet, kan de Voorzieningenrechter beslissen dat het besluit niet in werking treedt.

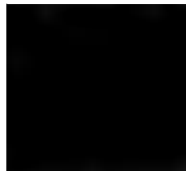
Leges

Voor de behandeling van uw aanvraag voor de omgevingsvergunning dient u leges te betalen. U krijgt hiervoor binnenkort een factuur toegestuurd. Hieronder kunt u zien hoe het totale legesbedrag is opgebouwd.

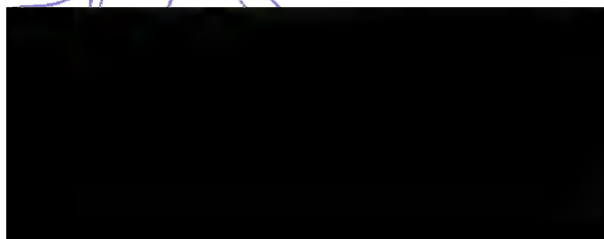
De leges zijn berekend over een vastgestelde bouwsom van 

Bouwen
Milieuneutrale verandering

Totaal



Namens burgemeester en wethouders van Nieuwkoop



Rechtsmiddelen – bezwaar

Als u het niet eens bent met dit besluit kunt u, als belanghebbende, op grond van artikel 7.1 van de Algemene wet bestuursrecht, binnen zes weken na bekendmaking (dit is de datum van verzending of uitreiking) van dit besluit een gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij het college van burgemeester en wethouders. Een bezwaarschrift schorst de werking van het besluit niet.

Het bezwaarschrift moet ondertekend worden en ten minste de naam en het adres van de indiener, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar gericht is en de gronden van het bezwaar bevatten.

Op grond van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht kan een belanghebbende die een bezwaarschrift heeft ingediend de Voorzieningenrechter van de Rechtbank (Postbus 20302, 2500 EH DEN HAAG) verzoeken om een voorlopige voorziening te treffen als onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dit vereist. Voor een verzoek om voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.

Voorschriften

Behorende bij de activiteit 'Bouwen' van de omgevingsvergunning W-2017-0322

- 1. Op het bouwterrein verplicht aanwezige bescheiden:**
De omgevingsvergunning en eventuele andere vergunningen dienen op verzoek van het bouwtoezicht ter inzage worden gegeven (artikel 1.23 Bouwbesluit 2012).
- 2. Kennisgeving aan het bouwtoezicht van de start van (onderdelen van) de bouwwerkzaamheden:**
Tenminste twee werkdagen voor de feitelijke aanvang van de bouwwerkzaamheden dient dit schriftelijk te worden gemeld (artikel 1.25 lid 1 Bouwbesluit 2012).
- 3. Gereedmelding van (onderdelen van) de bouwwerkzaamheden:**
Uiterlijk op de dag van beëindiging van de bouwwerkzaamheden dient dit te worden gemeld. Het bouwwerk mag niet eerder in gebruik worden genomen indien dit niet is gereedgemeld (artikel 1.25 lid 2 en 3 Bouwbesluit 2012).
- 4. Veiligheid op het bouwterrein:**
Het uitvoeren van bouwwerkzaamheden is zodanig dat voor de omgeving een onveilige situatie of voor de gezondheid of bruikbaarheid nadelige hinder zoveel mogelijk wordt voorkomen (afdeling 8.1 Bouwbesluit 2012).
- 5. Bouwafval:**
Bouw- en sloopwerkzaamheden worden zodanig uitgevoerd dat tijdens de uitvoering vrijkomend bouw- en sloopafval deugdelijk wordt gescheiden.
Bouwafval wordt ten minste gescheiden in de volgende fracties:
 - a) als gevaarlijk aangeduide afvalstoffen als bedoeld in hoofdstuk 17 van de afvalstoffenlijst bedoeld in de Regeling Europese afvalstoffenlijst;
 - b) steenachtig sloopafval;
 - c) gipsblokken en gipsplaatmateriaal;
 - d) bitumineuze dakbedekking;
 - e) teerhoudende dakbedekking;
 - f) teerhoudend asfalt;
 - g) niet-teerhoudend asfalt;
 - h) dakgrind;
 - i) overig afval.(afdeling 8.2 Bouwbesluit 2012 en artikel 4.1 Regeling Bouwbesluit 2012).

Voorschriften

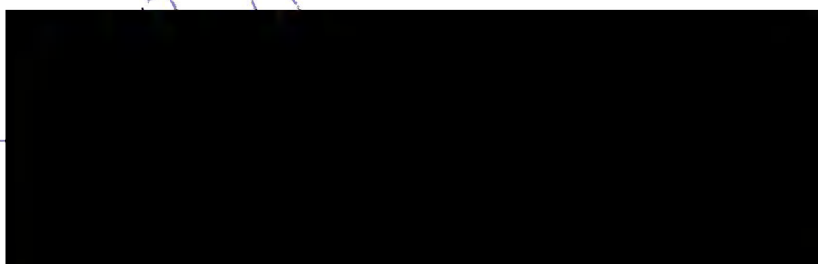
Behorende bij de activiteit 'Milieuneutraal veranderen' van de omgevingsvergunning W-2017-0322

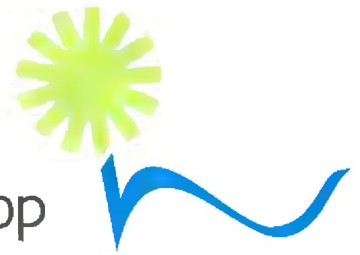
1. Het aantal dieren in stal 4 en 5 mag als gevolg van de ziekenboeg de maximale aantallen van voorschrift 1.7.1 van de omgevingsvergunning onderdeel milieu (revisie) van 28 augustus 2014 met kenmerk W-2013-0236 op geen enkel moment overschrijden.

Bijlagen

De volgende gewaarmerkte bijlagen maken onderdeel uit van de omgevingsvergunning:

1. Aanvraagformulier met kenmerk W-2017-0322 en datum 1-11-2017;
2. Tekening bladnummer 01/02, plattegronden (bestaand en nieuw) en situatie, d.d. 31-10-2017;
3. Tekening bladnummer 02/02, plattegrond, gevels, doorsneden en details, d.d. 31-10-2017;
4. Situatietekening bladnummer 01/01, Milieuneutraalveranderen, d.d. 13-10-2017, gewijzigd op 6-12-2017;
5. Bijlage BWL2004-05-V1.





nieuwkoop

STARTMELDING

Dossiernummer:	W-2017-0322
Aanvrager:	[REDACTED]
Straat:	[REDACTED]
Huisnummer:	[REDACTED]
Huisletter:	[REDACTED]
Toevoeging:	
Woonplaats:	Nieuwveen

Datum controle:	Datum Start*

Opmerkingen ten aanzien van de controle (ook schades e.d.)
[REDACTED]

Ondertekening (namens) Vergunninghouder;	Namens gemeente Nieuwkoop de Toezichthouder;
[REDACTED]	[REDACTED]

Gemeente Nieuwkoop

Bezoekadres:

Klant Contact Centrum, Teylersplein 1

2441 LE Nieuwveen

Postadres:

Postbus 1

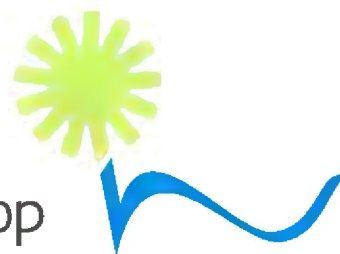
2460 AA Ter Aar

Telefoon: 14 0172

Fax: 0172 574 802

info@nieuwkoop.nl

www.nieuwkoop.nl



nieuwkoop

GEREEDMELDING

Dossiernummer:	W-2017-0322
Aanvrager:	[REDACTED]
Straat:	[REDACTED]
Huisnummer:	[REDACTED]
Huisletter:	[REDACTED]
Toevoeging:	
Woonplaats:	Nieuwveen

Datum Controle:	Datum Gereed*

Opmerkingen ten aanzien van de controle (ook schades e.d.)
[REDACTED]

Ondertekening (namens) Vergunninghouder;	Namens gemeente Nieuwkoop de Toezichthouder;
[REDACTED]	[REDACTED]

Gemeente Nieuwkoop

Bezoekadres:

Klant Contact Centrum, Teylersplein 1

2441 LE Nieuwveen

Postadres:

Postbus 1

2460 AA Ter Aar

Telefoon: 14 0172

Fax: 0172 574 802

info@nieuwkoop.nl

www.nieuwkoop.nl



Behoort bij besluit d.d. 28/12/2017
W-2017-0322

Formuliersversie
2017.01

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	3287095
Aanvraagnaam	Oprichten ziekenboeg Blikland 24 te Nieuwveen
Uw referentiecode	122100WABO03
Ingediend op	01-11-2017
Soort procedure	Reguliere procedure
Projectomschrijving	Het betreft het oprichten van een ziekenboeg, het plaatsen van plateau's en het wijzigen van een putconstructie.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	n.v.t.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	n.v.t.

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Nieuwkoop
Bezoekadres:	Klant Contact Centrum Teylersplein 1 2441 LE Nieuwveen
Postadres:	Postbus 1 2460 AA Ter Aar
Telefoonnummer:	14 0172
Faxnummer:	0172 574 802
E-mailadres:	omgevingsloket@nieuwkoop.nl
Website:	www.nieuwkoop.nl
Contactpersoon:	

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Milieuneutraal veranderen (voormalige 8.19 Melding Wm)

Bijlagen

Formuliersversie
2017.01

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer 27357652
Vestigingsnummer 000001156152
Statutaire naam [REDACTED]
Handelsnaam [REDACTED]

2 Contactpersoon

Geslacht Man
 Vrouw
Voorletters [REDACTED]
Voorvoegsels [REDACTED]
Achternaam [REDACTED]
Functie Directeur/eigenaar

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode 2441 GG
Huisnummer [REDACTED]
Huisletter -
Huisnummertoevoeging [REDACTED]
Straatnaam [REDACTED]
Woonplaats Nieuwveen

4 Correspondentieadres

Adres [REDACTED]
2441 GG Nieuwveen

Gemachtigde bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	16045168
Vestigingsnummer	000018994970
Statutaire naam	Drieweg Advies B.V.
Handelsnaam	Drieweg Advies B.V.

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	■■■■
Voorvoegsels	-
Achternaam	■■■■■■■■■■
Functie	Bouwkundig tekenaar

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	5469 EX
Huisnummer	■
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	■■■■■■■■■■
Woonplaats	Erp

4 Correspondentieadres

Adres	■■■■■■■■■■ 5469 EX Erp
-------	---------------------------

Formuliersversie
2017.01

Locatie

1 Adres

Postcode 2441GG

Huisnummer ■

Huisletter -

Huisnummertoevoeging -

Straatnaam ■

Plaatsnaam Nieuwveen

Gelden de werkzaamheden in deze
aanvraag/melding voor meerdere
adressen of percelen? Ja
 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

Het betreft het oprichten van een ziekenboeg, het plaatsen van plateau's en het wijzigen van een putconstructie.

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

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

57

4 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- Ja
 Nee

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

144

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? 4557

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 4614

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden 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. Industriefunctie.

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? Wonen Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. Industriefunctie.

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	2	57	31
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	sandwich panelen	groen
- Borstweringen		
- Voegwerk		
Kozijnen	hout	wit
- Ramen		
- Deuren	multiplex	wit
- Luiken		
Dakgoten en boeidelen	p.v.c.	grijs
Dakbedekking	bitumen	zwart

Vul hier overige onderdelen en Daktrim: aluminium grijs
bijbehorende materialen en kleuren
in.

10 Mondeling toelichten

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

- Ja
 Nee

Formuliersversie
2017.01

Milieuneutraal veranderen (voormalige 8.19 Melding Wm)

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Milieuneutrale wijziging van de (werking van de) inrichting (Wabo art 2.1 lid 1 onder e en art 3.10 lid 3)

Beschrijf de voorgenomen verandering van de inrichting.

Oprichten ziekenboeg.
Plaatsen plateau's in stal 4, 5, 6 en 7.
Wijziging put in stal 4.

Op grond van welke vergunning(en) is de inrichting opgericht dan wel in werking?

Omgevingsvergunning W-2014-0260
d.d. 17 februari 2015

Beschrijf van welke onderdelen van de vergunning(en) en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften wordt afgeweken en de mate waarin ervan wordt afgeweken.

Plattegrondtekening wijzigt.

Wanneer voert u de voorgenomen verandering uit?

20-11-2017

Beschrijf waarom de verandering van de inrichting of de werking daarvan niet leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu.

Er vinden geen wijzigingen plaats aan het vergund aantal dieren, de stalsystemen blijven hetzelfde. Geen milieuerslechtering. De emissies blijven hetzelfde.

Beschrijf waarom het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer niet verplicht is.

Er is geen uitbreiding in dieraantallen. Geen milieuerslechtering. Emissies blijven hetzelfde.

Beschrijf waarom de verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een vergunning is verleend.

Er komen geen nieuwe bedrijfsactiviteiten bij.

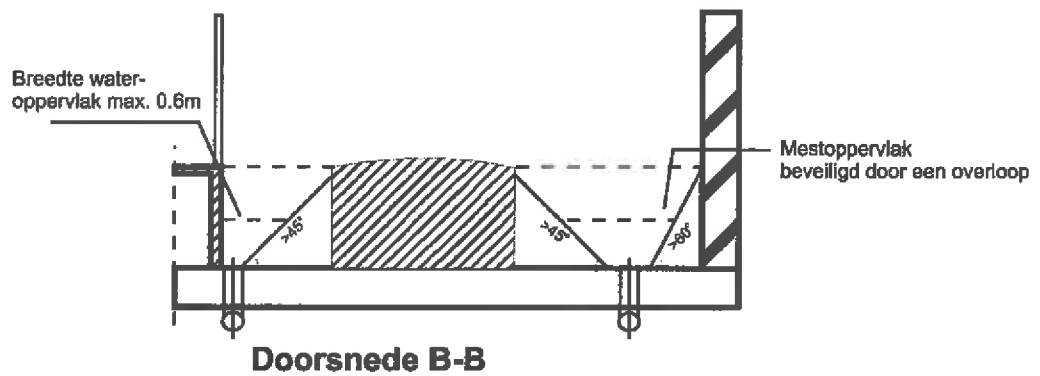
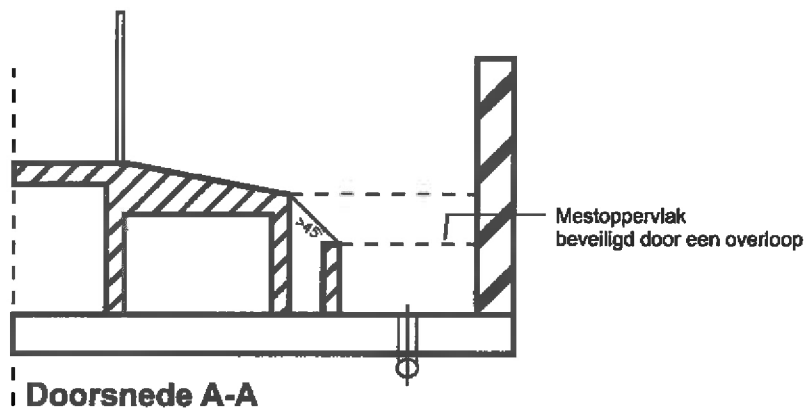
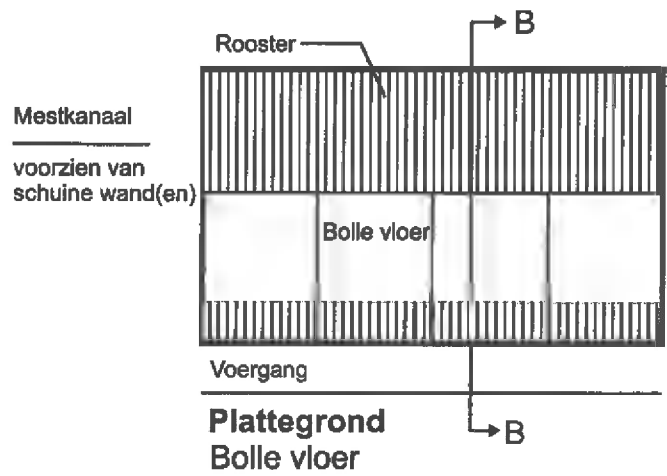
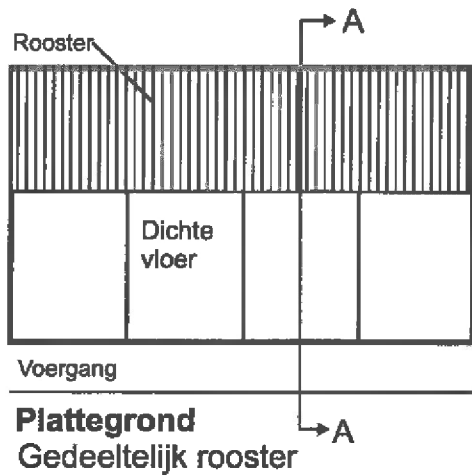
Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum Ingediend	Status document
Milieuneutraalveranderen-13_10_2017_pdf	Milieuneutraalveranderen13_10_2017-.pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	2017-11-01	In behandeling
Bouwen31_10_2017BLA-D1_pdf	OmgevingsvergunningBouwen31_1-0_2017BLAD1.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Brandveiligheid Bruikbaarheid bouwwerk	2017-11-01	In behandeling
Bouwen31_10_2017BLA-D2_pdf	OmgevingsvergunningBouwen31_1-0_2017BLAD2.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Brandveiligheid Bruikbaarheid bouwwerk	2017-11-01	In behandeling

Nummer systeem	BWL 2004.05.V1	
Naam systeem	Mestkelders met (water- en) mestkanaal, met metalen driekant rooster op het mestkanaal, emitterend mestoppervlak maximaal 0,18 m ²	
Diercategorie	Vleesvarkens	
Systeembeschrijving van	Juni 2010	
Vervangt	Beschrijving BB 99.02.070 van 18 februari 1999 en beschrijving BWL 2004.05 van 15 april 2004	
Werkingsprincipe	Ammoniakemissiebepanking is gebaseerd op het beperken van putemissie door het verkleinen van het emitterend mestoppervlak middels het toepassen van een gedeeltelijk roostervloer met een (water- en) mestkanaal.	
DE TECHNISCHE UITVOERING VAN HET SYSTEEM; BOUWKUNDIG		
	Onderdeel	Uitvoeringseis
1a	Vloeruitvoering	- gedeeltelijk roostervloer met aan de voorzijde van het hok een hellende dichte vloer en aan de achterzijde een roostervloer boven het mestkanaal, <u>of</u> ;
1b		- dichte bolle vloer met aan de voorzijde een roostervloer boven het waterkanaal en aan de achterzijde een roostervloer boven het mestkanaal
2a	Waterkanaal bij bolle vloer	minimaal 0,30 m ² dichte vloer per dierplaats
2b		roosteroppervlak boven het waterkanaal mag niet groter zijn dan het roosteroppervlak boven het mestkanaal
2c		1 of 2 schuine wanden, of een goot, mogen worden aangebracht
2d		helling schuine wand t.o.v. putvloer minimaal 45°
2e		uitvoering schuine wand volgens technisch informatiedocument 'Schuine wanden in stallen voor varkens'
2f		geen open verbinding met het mestkanaal of met andere kanalen
2g		wateroppervlak maximaal 600 mm breed bij een waterniveau van 100 mm
2g		waterdicht uitgevoerd
3a	Mestkanaal	voorzien van andere dan metalen driekant roosters
3b		minimaal 1100 mm breed
3c		1 of 2 schuine wanden mogen worden aangebracht
3d		bij aanwezigheid 1 schuine wand moet deze tegen de dichte vloer zijn aangebracht
3e		helling t.o.v. putvloer minimaal 45° bij schuine wand tegen dichte vloer en minimaal 60° bij schuine wand tegen achterwand
3f		uitvoering schuine wand volgens technisch informatiedocument 'Schuine wanden in stallen voor varkens'
3g		geen open verbinding met andere kanalen
3h		hoogte mestniveau is bij toepassing schuine wand(en) gerelateerd aan het emitterend oppervlak
4	Emitterend oppervlak	maximaal 0,18 m ² per dierplaats

	mestkanaal	
5a	Waarborg emitterend oppervlak	overloop verplicht bij toepassing schuine wand(en) in het mestkanaal
5b		uitvoering overloop volgens hoofdstuk overloop in mestkanalen uit technisch informatiedocument 'Afvoersystemen voor de varkenshouderij'
6a	Aflaat kanalen	diameter afvoeropeningen minimaal 150 mm
6b		diameter afvoerleiding minimaal 200 mm
6c		aflaat waterkanaal aanwezig, uitvoering volgens hoofdstuk aflaat waterkanaal uit technisch informatiedocument 'Afvoersystemen voor de varkenshouderij'
6d		rioolsysteem voor aflaat mestkanaal, uitvoering volgens hoofdstuk rioolsysteem uit technisch informatiedocument 'Afvoersystemen voor de varkenshouderij'
DE TECHNISCHE UITVOERING VAN HET SYSTEEM; TECHNISCHE VOORZIENINGEN		
	Onderdeel	Uitvoeringseis
7	Voersysteem	plaatsing boven de dichte vloer en / of het waterkanaal, alleen bij toepassing van een dwarstrog mag een deel van het voersysteem boven het mestkanaal zijn gesitueerd
HET GEBRUIK VAN HET SYSTEEM		
	Onderdeel	Gebruikseis
a1	Aflaat mestkanaal	in ieder geval na afloop van elke productieronde en, indien van toepassing, tijdens de productieronde bij het bereiken van het maximaal toegestane emitterend oppervlak
a2		afvoeren van mest gaat frequent en restloos
b	Overloop bij schuine wand(en) in het mestkanaal	is noodvoorziening, mag niet permanent als mestafvoerleiding functioneren
c	Reiniging schuine wand(en) in het mestkanaal (indien aanwezig)	na afloop van elke productieronde
d	Aflaatfrequentie waterkanaal (indien aanwezig)	na afloop van elke productieronde
e	Waterniveau waterkanaal (indien aanwezig)	minimaal 100 mm na reiniging van het kanaal en voor aanvang van een nieuwe productieronde
Emissiefactor		1,2 kg NH ₃ per dierplaats per jaar
Verwijzing meetrapport		Betreft een afgeleide emissiefactor van het vergelijkbare systeem met metalen driekant roosters, zie Proefverslag P 4.22 van ASG (www.pv.wur.nl)



NAAM:
Mestkelders met (water- en)
mestkanaal, met roosters anders dan
metalen driekant rooster op het
mestkanaal, emitterend
mestoppervlak maximaal 0,18 m²

NUMMER:
BWL 2004.05.V1
Systeembeschrijving
juni 2010

