

Provincie Friesland  
Postbus 20120  
8900 HM LEEUWARDEN

<b>PROVINSJE FRYSLAN</b>		
Doc. nr.:		
Class. nr.:		
Ingek.: 16 JAN 2014		
Afdeling.		
Beh. door:	Afd. Hoofd	AWB .. weken

voor kennisg. aangenomen/tel. afgedaan

ons kenmerk	telefoonnummer	datum
B.14.00201	██████████	15 januari 2014
onderwerp	e-mailadres	bijlagen
Aanvraag Natuurbeschermingswetvergunning	██████████@dlv.nl	5

Geachte heer/mevrouw,

Bijgaand ontvangt u in vijfvoud de aanvraag Natuurbeschermingswetvergunning van VOF ██████████  
██████████, Kooipad 1, 9166 SB Schiermonnikoog.

Namens de aanvrager verzoek ik u de aanvraag in behandeling te nemen en bij eventuele vragen contact op te nemen met ondergetekende.

Met vriendelijke groet,

██████████

Medewerker binnendienst

## Aanvraag vergunning Natuurbeschermingswet

### Gegevens aanvrager

v.o.f. [REDACTED]

### Locatie

Kooipad 1  
9166 SB Schiermonnikoog

### Samengesteld door

Projectnummer: B130965

Datum: 14 januari 2014

## Aanvraag vergunning Natuurbeschermingswet 1998 (Nb-wet)

Dit aanvraagformulier is nodig om een Natuurbeschermingswet (Nb-wet) vergunning aan te vragen. Dat moet als het gaat om een activiteit (plan of handeling) die een negatief effect kan hebben op (één van) de beschermde natuurgebieden in Fryslân.

### Let op!

- Voordat u de aanvraag indient, verzoeken wij u nadrukkelijk om contact op te nemen met de provincie over de voorgenomen activiteit. Dat kan via telefoonnummer: 058-292 50 76 of via de website [www.fryslan.nl/nb-wet](http://www.fryslan.nl/nb-wet).
- Gebruik bij het invullen van dit formulier de beschikbare gebiedsinformatie. U vindt de gebiedsinformatie (ook) op [www.fryslan.nl/nb-wet](http://www.fryslan.nl/nb-wet).
- Verstrek alle gegevens in de Friese of Nederlandse taal.
- Als u het formulier met pen invult en het antwoord past niet op het formulier, dan kunt u het antwoord op de betreffende vraag als bijlage meesturen. Geef duidelijk aan dat de bijlage bij de aanvraag hoort: voorzie de bijlage van de naam van de aanvrager, de naam van het gebied, de naam van de activiteit en het nummer van de betreffende vraag.
- Lever het aanvraagformulier en de bijlagen, behalve tekeningen en kaarten, in A4-formaat aan.
- Lever de (uitgeprinte) aanvraag en alle bijbehorende stukken in 5-voud aan. Wanneer sprake is van toetsing aan meerdere Natura 2000-gebieden, dienen per additioneel gebied 4 extra exemplaren te worden aangeleverd.
- Mogelijk is het ministerie van Economische Zaken bevoegd om over uw aanvraag te beslissen. Als dit zo is, dan stuurt de provincie uw aanvraag door en krijgt u daarover bericht.
- Deze aanvraag is via de website [www.fryslan.nl/nb-wet](http://www.fryslan.nl/nb-wet) beschikbaar en in te vullen als PDF-bestand. (met behulp van de Tab-toets kan van het ene tekstveld naar het andere worden gesprongen).

### Heeft u vragen bij het invullen?

Als u hulp nodig heeft bij het invullen of een nadere toelichting wenst, kunt u contact opnemen met de provincie Fryslân. Dat kan via telefoonnummer: 058-292 50 76 of via de website [www.fryslan.nl/nb-wet](http://www.fryslan.nl/nb-wet).

# 1. Algemene gegevens

## 1.1 Aanvrager / gemachtigde

Organisatie: DLV Bouw, Milieu, Techniek BV

Naam: [REDACTED]  man  vrouw

Adres: (straat, huisnummer) Postbus 354  
(postcode en plaats) 8440 Aj, Heerenveen

Telefoonnummer: [REDACTED]

Faxnummer:

E-mailadres: [REDACTED]@dlv.nl

## 1.2 Gebruiker

Organisatie: v.o.f. [REDACTED]

Naam: [REDACTED]  man  vrouw

Adres: (straat, huisnummer) [REDACTED]  
(postcode en plaats) [REDACTED]

Telefoonnummer: [REDACTED]

Faxnummer:

E-mailadres:

## 1.3 Locatie van de door u voorgenomen activiteit:

Adres: (straat en huisnummer) Kooipad 1  
(postcode en plaats) 9166 SB Schiermonnikoog

Omschrijving (indien locatie niet is gekoppeld aan een huisadres):

Kadastrale gegevens: Gemeente Schiermonnikoog, Sectie B, nr. 2416 en 2487

Gemeente(n) waar locatie is gelegen: Gemeente Schiermonnikoog

Voeg als bijlage een topografische kaart toe, zie 4.1

## 1.4 Naam van de/het natuurgebied(en) waar het project of de handeling effect op kan hebben

Vergunningaanvraag Nb-wet

gebied(en): 1

Naam gebied: Duinen Schiermonnikoog

**1.5 Korte omschrijving van de activiteit op hoofdlijnen.  
Voeg als bijlage een situatietekening toe, zie 4.2**

Melkrundveehouderijbedrijf voor het houden van melk- en kalfkoeien en jongvee en een kampeerboerderij.

**1.6 Kruis aan wat voor soort Nb-wet vergunning wordt aangevraagd:**

- Nieuwe activiteit, waarvoor niet eerder Nb-wet vergunning is verleend.  
Ga door naar vraag 1.9
- Bestaande activiteit, waarvoor niet eerder Nb-wet vergunning aangevraagd.  
Ga door naar vraag 1.9
- Bestaande activiteit, waarvoor eerder een Nb-wet vergunning is verleend.

**1.7 Vermeld de laatst verleende Nb-wet vergunning voor deze activiteit  
(naam activiteit, datum en nummer):**

Naam activiteit:

Datum vergunning:

Nummer vergunning:

Voeg zo mogelijk een afschrift toe van eerder verleende Nb-wet vergunningen, zie 4.3

1 Maak hiervoor gebruik van de beschikbare gebiedsinformatie.  
Bijvoorbeeld via: [www.fryslan.nl/nb-wet](http://www.fryslan.nl/nb-wet)

1.8 Geef voor een bestaande activiteit aan wat er verandert ten opzichte van de laatst verleende vergunning:

Het gaat om een melkrundveehouderij voor het houden van melk- en kalfkoeien, jongvee en schapen met een kampeerboerderij. Op de referentiedatum 24 maart 2000 werden er 91 melk- en kalfkoeien, 40 stuks jongvee en 93 schapen gehouden. In de gewenste situatie wordt er met melk- en kalfkoeien uitgebreid en minder schapen gehouden. Zie voor de exacte dierenaantallen de bijlage.

1.9 Geef aan of een vergunning voor bepaalde of onbepaalde tijd wordt aangevraagd. Indien de activiteit waarvoor de Nb-wet vergunning wordt aangevraagd voor een bepaalde tijd is, vermeld dan de periode waarvoor de Nb-wet vergunning wordt gevraagd.

Onbepaalde tijd

Bepaalde tijd, periode: van [ ] tot [ ]

1.10 Geef in onderstaande tabel aan welke andere vergunningen u aanvraagt of gaat aanvragen voor de activiteit. Bijvoorbeeld: bouwvergunning, aanlegvergunning, milieuvergunning, vergunning in gevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo), ontheffing Flora- en faunawet, etc. Vermeld de soort vergunning en de betreffende overheidsinstantie waarbij de vergunning is / wordt aangevraagd. Voeg zo mogelijk een afschrift toe van (een aanvraag om) andere vereiste vergunningen voor de voorgenomen activiteit. Zie 4.4

*Voeg zo mogelijk een afschrift toe van (een aanvraag om) andere vereiste vergunningen voor de voorgenomen activiteit. Zie 4.4*

	Soort vergunning	Datum (dd-mm-jjjj)	Aangevraagd / Aan te vragen bij (organisatie + afdeling)
1.	Omgevingsvergunning	moet nog worden aangevraagd	Gemeente Schiermonnikoog
2.			
3.			
4.			
5.			

## 2. Beschrijving van de (effecten van de) activiteit

- 2.1 Voor de beoordeling van uw aanvraag is het nodig om de effecten van uw activiteit op het betreffende natuurgebied inzichtelijk te maken. Wij vragen u daarom een gedetailleerde beschrijving te geven van de voorgenomen activiteit. Benoem daarbij de aspecten van de activiteit die effect kunnen hebben op het gebied (habitattypen) en aanwezige relevante soorten.

Maak bij de beschrijving, indien relevant, onderscheid in de fase die nodig is voor het ontwikkelen en voorbereiden van de 'activiteit' (de aanlegfase) en de fase waarin de 'activiteit' wordt gebruikt of uitgevoerd (gebruiksfasen).

Besteed in ieder geval aandacht aan de volgende onderwerpen, indien ze van toepassing zijn:

- a) Heeft de activiteit effect op de omvang (ruimtebeslag) van het natuurgebied?
- b) Wordt het gebied door de activiteit verdeeld in meerdere (losse) gebieden (versnippering)?
- c) Heeft de activiteit effect op de kwaliteit en/ of kwantiteit van het grondwater, zoals wijzigingen in grondwaterstanden of veranderingen in de stroming van het water?
- d) Heeft de activiteit effect op de kwaliteit en/ of kwantiteit van het oppervlaktewater, bijvoorbeeld verlaging van het waterpeil?
- e) Wordt het gebied door de activiteit verstoord als gevolg van verkeersbewegingen? Bijvoorbeeld door parkeren, (toename van) recreatiedruk, wegafsluitingen, omleidingen, etc.
- f) Wordt er bij de activiteit gebruik gemaakt van machines of andere apparatuur, zoals bulldozers, kranen, vrachtwagens, etc.?
- g) Welke werktijden of uitvoeringstijden horen bij de activiteit? Zijn deze werktijden bijvoorbeeld dagelijks en/ of seizoensgebonden?
- h) Is er sprake van geluidsbelasting in het gebied door de activiteit?
- i) Heeft de activiteit invloed op huidige verlichting en duisternis in het gebied? Bijvoorbeeld door het plaatsen van lichtmasten.
- j) Is het (bedrijfsmatig) houden van dieren onderdeel van de activiteit? Zo ja, welk effect heeft dit op het gebied? U kunt bijvoorbeeld denken aan verzuring of verontreiniging.
- k) Is er sprake van ontgronding, egalisering of andere ingrepen in de bodem?
- l) Ontstaan er trillingen in de bodem door de uitvoering van uw activiteit?
- m) Hoe past u het uiterlijk en/ of de fysieke omvang van de activiteit in het landschap?
- n) Betrek bij de beschrijving van de mogelijke effecten de gevoeligheid van habitattypen en soorten voor storingsfactoren, zoals deze in 2.2. zijn beschreven.

zie toegevoegde bijlage





- 2.3 Het is mogelijk dat er in een gebied meer activiteiten zijn of worden uitgevoerd. Dit kan de (negatieve) effecten op het gebied versterken omdat ze zich opstapelen (cumulatie). Geef aan of én in welke mate er sprake is van een stapeling van negatieve effecten op de habitattypen en op de aanwezige relevante soorten. Bij de beoordeling van uw aanvraag wordt (alleen) uitgegaan van voorgenomen of reeds uitgevoerde activiteiten in of nabij het betreffende gebied waarover een formeel besluit genomen is. Voor informatie hierover kunt u vaak terecht bij de gemeente.

niel van toepassing

- 2.4 Welke maatregelen kunt u binnen de uitvoering van uw activiteit ondernemen om eventuele schade en/of verstoring te beperken (mitigatie)? Geef aan op welke wijze deze maatregelen de negatieve effecten op het gebied (habitattypen) en/ of aanwezige relevante soorten verminderen. Maak bij de beschrijving onderscheid in de fase die nodig is voor het ontwikkelen en voorbereiden van de 'activiteit' (de aanlegfase) en de fase waarin de 'activiteit' wordt gebruikt of uitgevoerd (gebruiksfase). Let op! Maatregelen kunnen door u zelf meegenomen worden binnen de opzet van uw activiteit en/of opgelegd worden via de voorwaarden die verbonden zijn aan de verleende vergunning.

**Voorbeelden van mitigerende maatregelen:**

- het tijdschema (timing en duur) van de uitvoering. Bijvoorbeeld geen werkzaamheden tijdens het voortplantingsseizoen van een bepaalde soort;
- de wijze van uitvoering (in termen van werkzaamheden) en het gebruikte materieel. Bijvoorbeeld het gebruik van een bepaald type baggermachine op een overeengekomen afstand van de oever;
- alternatieve bouwtechnieken. Bijvoorbeeld boren in plaats van heien,
- afscherming van geluid, licht en andere verstoringbronnen.
- afbakening van delen van het gebied die in geen geval mogen worden betreden

zie bijgevoegde bijlage.

Let op! Indien uit de aanvraag blijkt dat de activiteit onherstelbare, negatieve effecten kan hebben op het gebied en/of aanwezige relevante soorten, kan de provincie Fryslân u vragen om een aanvullende analyse: de zogenaamde 'passende beoordeling'. De provincie neemt in dat geval contact met u op. Heeft u voor het indienen van uw aanvraag vragen over het uitvoeren van een eventuele 'passende beoordeling', dan adviseren wij u om zelf contact op te nemen met de provincie Fryslân!

### 3. Voorwaarden en verplichtingen bij de aanvraag Nb-wet

De aanvrager verklaart:

- 3.1 alle gegevens naar waarheid te hebben verstrekt.
- 3.2 bekend te zijn met het feit dat bij wijziging in de omstandigheden die van belang zijn voor de beoordeling van de vergunningaanvraag, dit zo spoedig mogelijk door te geven aan de provincie Fryslân onder vermelding van het nummer waaronder de aanvraag in behandeling is;
- 3.3 dat de aanvrager alle gewenste inlichtingen met betrekking tot de voor de beoordeling en controle benodigde gegevens ter stond en naar waarheid zal verstrekken aan de met behandeling en controle van de aanvraag en vergunning belaste ambtenaren;
- 3.4 ermee bekend te zijn, dat de vergunning meteen wordt ingetrokken indien hij/zij één of meer uit zijn/haar vergunning voortvloeiende verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van de aanvraag van deze vergunning onjuiste gegevens heeft verstrekt; voorts dat de vergunning kan worden gewijzigd of ingetrokken als de omstandigheden zodanig zijn gewijzigd dat deze niet verleend zou zijn op het tijdstip waarop de vergunning is verleend;

#### Ondertekening

Ondergetekende, de aanvrager of degene die bevoegd is namens de aanvrager te handelen via machtiging, verklaart deze aanvraag en de daarbij behorende bijlage(n) naar waarheid te hebben opgesteld.

Plaats : Heerenveen

Datum : 13-01-2014

Naam ondertekenaar :

Functie / hoedanigheid  
ondertekenaar :

oedluseur

Machtiging (bijvoegen indien  
de aanvraag niet door de  
aanvrager zelf is ondertekend) :

machtiging is bijgevoegd

Handtekening

## 4. Overzicht van bijlagen en checklist

1. Voeg een topografische kaart toe waarop de ligging van de door u voorgenomen activiteit in de ruimere omgeving is aangegeven. Deze kaart moet voldoen aan de volgende aspecten:
  - a. minimaal schaal 1:25.000;
  - b. schaal en noordpijl aangeven op kaart;
  - c. locatie activiteit arceren of duidelijk omlijnen;
  - d. afstand van de gevraagde activiteit tot de rand van het gebied(en). (Indien de activiteit buiten het natuurgebied valt)
2. Voeg een situatietekening toe. Besteed daarbij tenminste aandacht aan de volgende aspecten:
  - a. schaal 1:1000 (zo mogelijk);
  - b. schaal en noordpijl aangeven op tekening;
  - c. locatie activiteit arceren of duidelijk omlijnen.
3. Voeg zo mogelijk een afschrift toe van eerder verleende Nb-wet vergunningen voor de voorgenomen activiteit, indien sprake is van een bestaande activiteit.
4. Voeg zo mogelijk een afschrift toe van (een aanvraag om) andere vereiste vergunningen voor de voorgenomen activiteit.
5. Voeg indien van toepassing een afschrift toe van het Milieu-effectrapport / de Strategische milieubeoordeling.
6. Voeg eventueel een verklaring van geen bezwaar van een gebiedsbeheerder toe omtrent de voorgenomen activiteit.

### Checklist bij het aanvraagformulier

Heeft u ...

- alle vragen in de aanvraag beantwoord?  
*Aanvraagformulieren die niet volledig zijn ingevuld, worden niet in behandeling genomen.*
- de bijgevoegde tekeningen voorzien van een duidelijke legenda met verklaring van alle nummers, tekens en afkortingen?
- op alle bijlagen aangegeven dat ze behoren bij de aanvraag?
- het aanvraagformulier en de bijlagen, behalve tekeningen, in A4 formaat aangeleverd? de (uitgeprinte) aanvraag en alle daarbij behorende stukken in 5-voud of meer?  
Wanneer sprake is van toetsing aan meerdere Natura 2000-gebieden, dienen per additioneel gebied 4 extra exemplaren te worden aangeleverd.
- het aanvraagformulier gericht aan:  
Het college van Gedeputeerde Staten van Fryslân  
Afdeling Stêd en Plattelân  
Postbus 20120  
8900 HM Leeuwarden  
(Het bezoekadres van de provincie is Tweebaksmarkt 52 te Leeuwarden)

## 5. Vereisten aanvraag vergunning Natuurbeschermingswet veehouderijen

Hieronder vindt u welke informatie moet worden bijgeleverd, voordat we uw vergunningaanvraag in behandeling kunnen nemen.

### Vergunde rechten

In (een bijlage bij) de aanvraag moet duidelijk aangegeven worden hoe de aangevraagde situatie zich verhoudt tot de situatie 7 december 2004, of eerdere referentiedatum. Dat houdt in dat een afschrift van de vergunde rechten moet worden overlegd. Dit kan bestaan uit een op de referentiedatum geldende Wet milieubeheervergunning, of een geaccepteerde melding AMvB met daarin aangegeven het maximaal te houden aantal dieren, gespecificeerd naar diercategorie (zoals weergegeven in de RAV-systematiek).

Voor een aantal gebieden geldt een andere referentiedatum:

Alde Feanen: 10 juni 1994

Duinen Ameland: 24 maart 2000

Duinen Schiermonnikoog: 24 maart 2000

Duinen Terschelling: 24 maart 2000

Fochteloërveen: 30 november 1998

Drents Friese Wold: 24 maart 2000

Van Oordt's Mersken: 24 maart 2000

### Aagrostacks berekeningen

Bij de Aagrostacks berekeningen moeten de volgende onderdelen duidelijk aangegeven worden (eventueel via een separate toelichting) voor de situatie 7 december 2004, of eerdere referentiedatum en toekomstige situatie (na uitbreiding):

1. staltypen (RAV-code). Voeg de stalbeschrijving toe als bijlage;
2. is sprake van opstallen jaarrond, of beweiding (duur van de beweiding aangeven in aantal uur per dag, aantal dagen per jaar);
3. per stal: aantal en categorie dieren (zoals weergegeven in de RAV-systematiek);
4. per stal: de Amersfoortse x,y-coördinaten van de exacte ligging van het emissiepunt (locatie emissiepunt is, indien aanwezig, locatie van de ventilatoren; indien geen geforceerde ventilatie: het middelpunt van de stal);
5. per stal: gemiddelde gebouwhoogte in meters (gemiddelde van goothoogte en dakhoogte), let op: deze kan op 1,5 m worden gesteld, indien de ventilatieopening(en) niet hoger is dan 1,5 m;
6. per stal: hoogte uitstroomopening ventilatie in meters (als geforceerde ventilatie aanwezig);
7. per stal: (inwendige) diameter uitstroomopening in meters (als geforceerde ventilatie aanwezig);
8. per stal: verticale uittreesnelheid in m/s (als geforceerde ventilatie aanwezig); in geval van natuurlijke ventilatie moet de waarde van 1 m/s worden ingevoerd (is gewijzigd);
9. per stal: toelichting op wijze van ventilatie indien deze niet op natuurlijk wijze wordt geventileerd
10. Als gevoelig punt voor de berekening kan de dichtstbijzijnde rand van het Natura 2000 gebied worden gehanteerd, of de coördinaten van het dichtstbijzijnde voor stikstofdepositie gevoelige habitat. Indien u de cursus Aerius 2 heeft gevolgd kunt u voor het bepalen van deze coördinaten van dat programma gebruik maken.

U kunt ook de provincie verzoeken deze coördinaten door te geven. Dat kan via een email aan

██████████@fryslan.nl, onder vermelding van adres en postcode van het bedrijf.

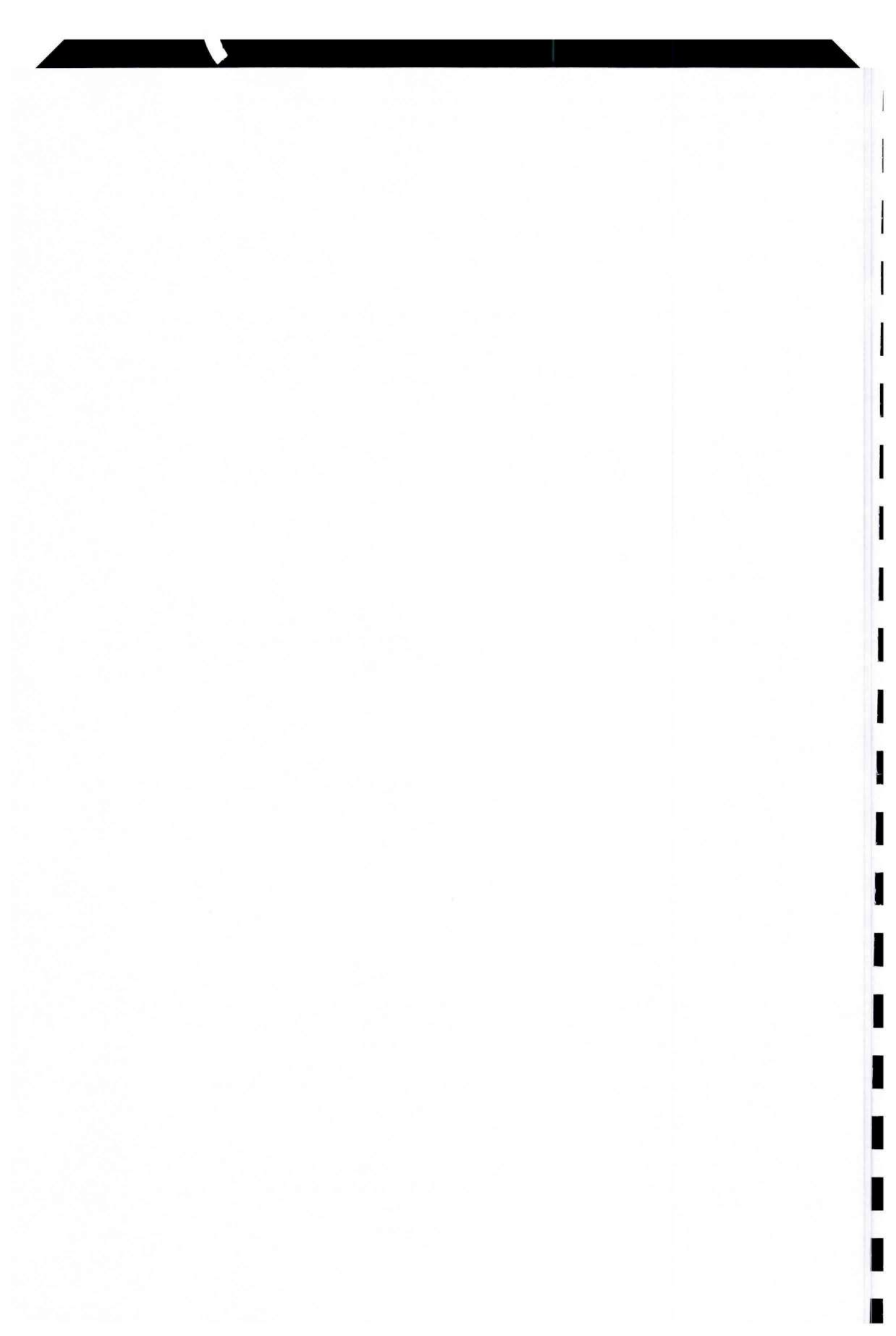
Aagrostacks en handleiding zijn verkrijgbaar via het DR – loket van het ministerie van Economische Zaken.

Daar vindt u ook de handleiding Aagrostacks. Extra informatie over AagroStacks en V-stacks vindt u ook via [www.infamil.nl](http://www.infamil.nl).

### Externe saldering

Indien gebruik wordt gemaakt van externe saldering, zijn additionele bewijsstukken noodzakelijk:

- Bewijs van vergunde rechten van het stoppende bedrijf op de referentiedatum (zie vergunde rechten), inclusief tekening.



- Bewijs van intrekking vergunde rechten (door intrekking Wm-vergunning of melding). Indien de vergunde rechten alleen bestaan uit een melding, is daarnaast een door de gemeente te nemen voorbereidingsbesluit waarbij de agrarische bestemming wordt weggenomen nodig.
- Bewijs van relatie tussen het stoppende bedrijf en de aanvrager. In sommige gevallen zal dit in de intrekking worden benoemd, anders een kopie van de overeenkomst tussen stopper en aanvrager bijvoegen.
- Aagrostacks berekening van de vergunde situatie op de referentiedatum van beide bedrijven (in één berekening) en de aangevraagde situatie.

## Overige

Verder is benodigd:

10. Een zo duidelijk mogelijke beschrijving van de situatie 7 december 2004 of andere referentiedatum, zo mogelijk via een gedetailleerde kaart (1:10.000) met daarop de bebouwing met functie aanduiding (ook aantallen dieren per gebouw aangeven!);
  11. Een duidelijke gedetailleerde kaart (1:10.000) van de toekomstige situatie met daarop de toekomstige bebouwing met functie aanduiding (ook aantallen dieren per gebouw);
  12. Een duidelijke gedetailleerde kaart (1:25.000), waarop is aangegeven welke percelen in eigendom zijn en is aan gegeven waar beweiding wordt toegepast, of maai-activiteiten worden toegepast;
- De hierboven genoemde informatie kunt u bijvoegen bij de vergunningaanvraag

**Bijlagen**  
**Vergunning**  
**Natuurbeschermingswet**

**Projectlocatie**

v.o.f. [REDACTED]

Kooipad 1

9166 SB Schiermonnikoog

**Projectleider**

[REDACTED]

**Datum:** 14 januari 2014

**Noord**

President Kennedylaan 35a  
Postbus 354  
8440 AJ Heerenveen  
Tel. 0513 – 65 35 96  
Fax 0513 – 65 31 85

**Oost**

Munsterstraat 16  
Postbus 546  
7400 AM Deventer  
Tel. 0570 – 50 15 00  
Fax 0317 – 49 14 59

**Zuid**

Oostwijk 5  
Postbus 511  
5400 AM Uden  
Tel. 0413 – 33 68 00  
Fax 0317 – 49 14 75

**West**

Lage Biezenweg 5a  
4131 LV Vianen  
Tel. 0348 – 49 52 52  
Fax 0317 – 49 14 23

## Inhoudsopgave

<b>1. Omschrijving project</b> .....	<b>3</b>
<b>2. Kaarten</b> .....	<b>4</b>
2.1. Kadastrale kaart .....	4
2.2. Luchtfoto met aanduiding locatie bedrijf ten opzichte Natura 2000 gebied.....	5
2.3. Habitattypen kaart .....	6
<b>3. Bestaande situatie, 30 november 1998</b> .....	<b>7</b>
3.1. RAV tabel .....	7
3.2. Melding Besluit Melkrundveehouderijen Milieubeheer 1994 + Vigerende vergunning + milieutekening 2000 .....	8
<b>4. Aanvraag</b> .....	<b>9</b>
4.1. RAV tabel .....	9
4.2. Gewenste situatie + milieutekening .....	10
<b>5. Depositieberekening op basis van de bestaande situatie nabij gelegen Natura 2000 gebied 30-11-1998</b> .....	<b>11</b>
<b>6. Depositieberekening op basis van de nieuwe gewenste situatie nabij gelegen Natura 2000 gebied</b> .....	<b>13</b>
<b>7. Overzicht depositie</b> .....	<b>15</b>
<b>8. Beschrijving van de (effecten van de) activiteit</b> .....	<b>16</b>
8.1. Beschrijving .....	16
8.2. Kruistabel .....	17
<b>9. Machtiging</b> .....	<b>21</b>



## 1. Omschrijving project

v.o.f. [REDACTED] heeft een melkrundveehouderijbedrijf voor het houden van melk- en kalfkoeien, jongvee en schapen en een kampeerboerderij aan het Kooipad 1 te Schiermonnikoog.. De gewenste omvang van het bedrijf is 91 melk- en kalfkoeien, 70 stuks jongvee en 50 schapen.

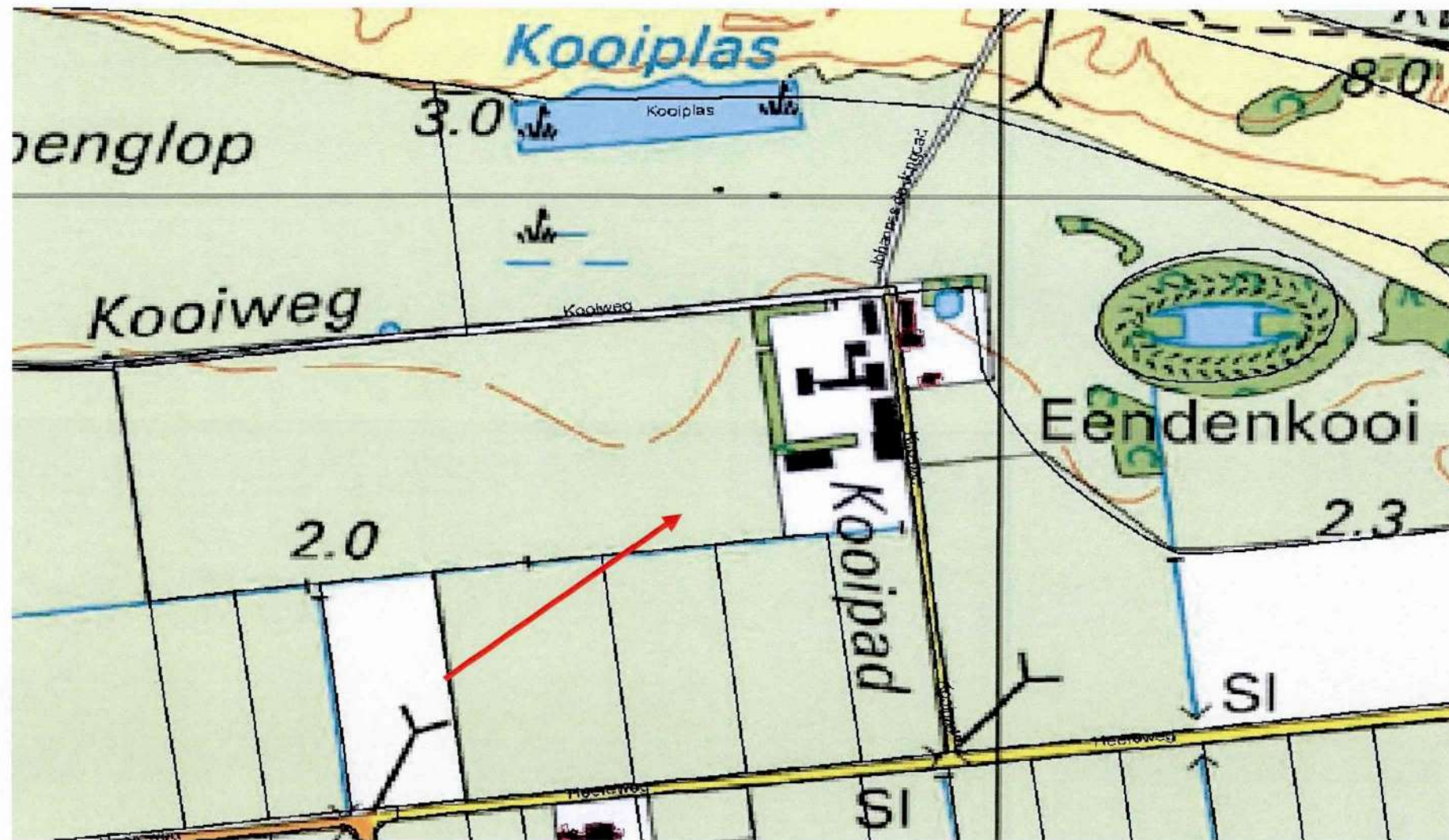
Het bedrijf is gelegen in de nabijheid van de volgende Natura 2000 gebieden (er liggen geen Beschermde Natuurmonumenten in de nabije omgeving van het bedrijf)

- Duinen Schiermonnikoog

Aangevraagde activiteit is toelaatbaar binnen de kaders van de landelijke natuurbeschermingswetgeving.

## 2. Kaarten

### 2.1. Kadastrale kaart



→ Locatie bedrijf

## 2.2. Luchtfoto met aanduiding locatie bedrijf ten opzichte Natura 2000 gebied



Afstand: ca 50 m.

### 2.3. Habitattypen kaart



ONTWERPKAART



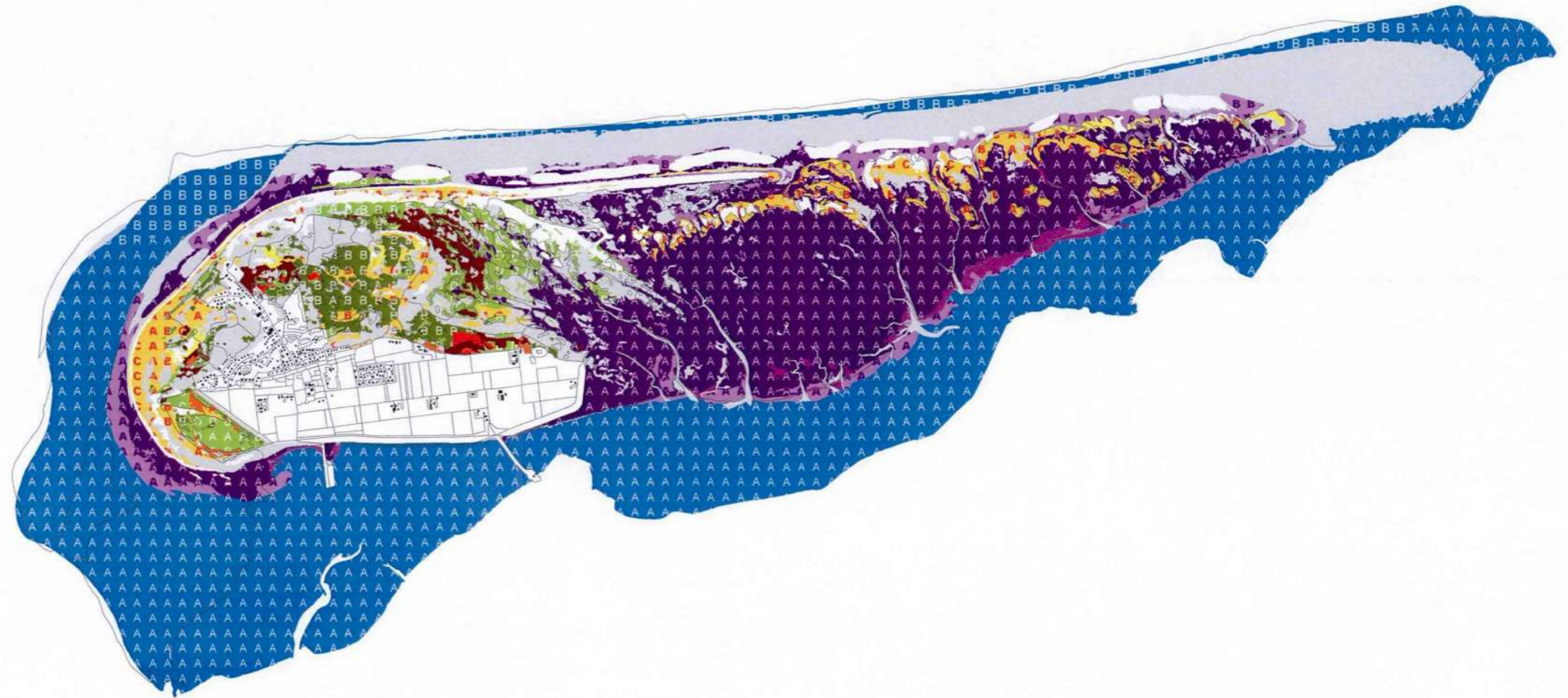
Natura 2000  
Habitatkaart

### Schiermonnikoog maart 2012

#### Habitattypen - actueel

- H0000, Geen habitat
- H1140A, Slik- en zandplaten (getijdengebied)
- H1140B, Slik- en zandplaten (Noordzee-kustzone)
- H1310A, Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal)
- H1310B, Zilte pionierbegroeiingen (zevetmuur)
- H1320, Slijkgrasvelden
- H1330A, Schorren en zilte graslanden (buitendijks)
- H2110, Embryonale duinen
- H2120, Witte duinen
- H2130A, Grijze duinen (kalkrijk)
- H2130 ABC
- H2130C, Grijze duinen (heischraal)
- H2160, Duindoornstruwelen
- H2170, Kruipligstruwelen
- H2180A, Duinbossen (droog)
- H2180B, Duinbossen (vochtig)
- H2190A, Vochtige duinvalleien (open water)
- H2190B, Vochtige duinvalleien (kalkrijk)
- H2190B/C, Vochtige duinvalleien
- H2190C, Vochtige duinvalleien (ontkalkt)
- H2190D, Vochtige duinvalleien (hoge moerasplanten)
- H6230, Heischrale graslanden
- H6410, Blauwgraslanden

Natura 2000: beleven, gebruiken en beschermen



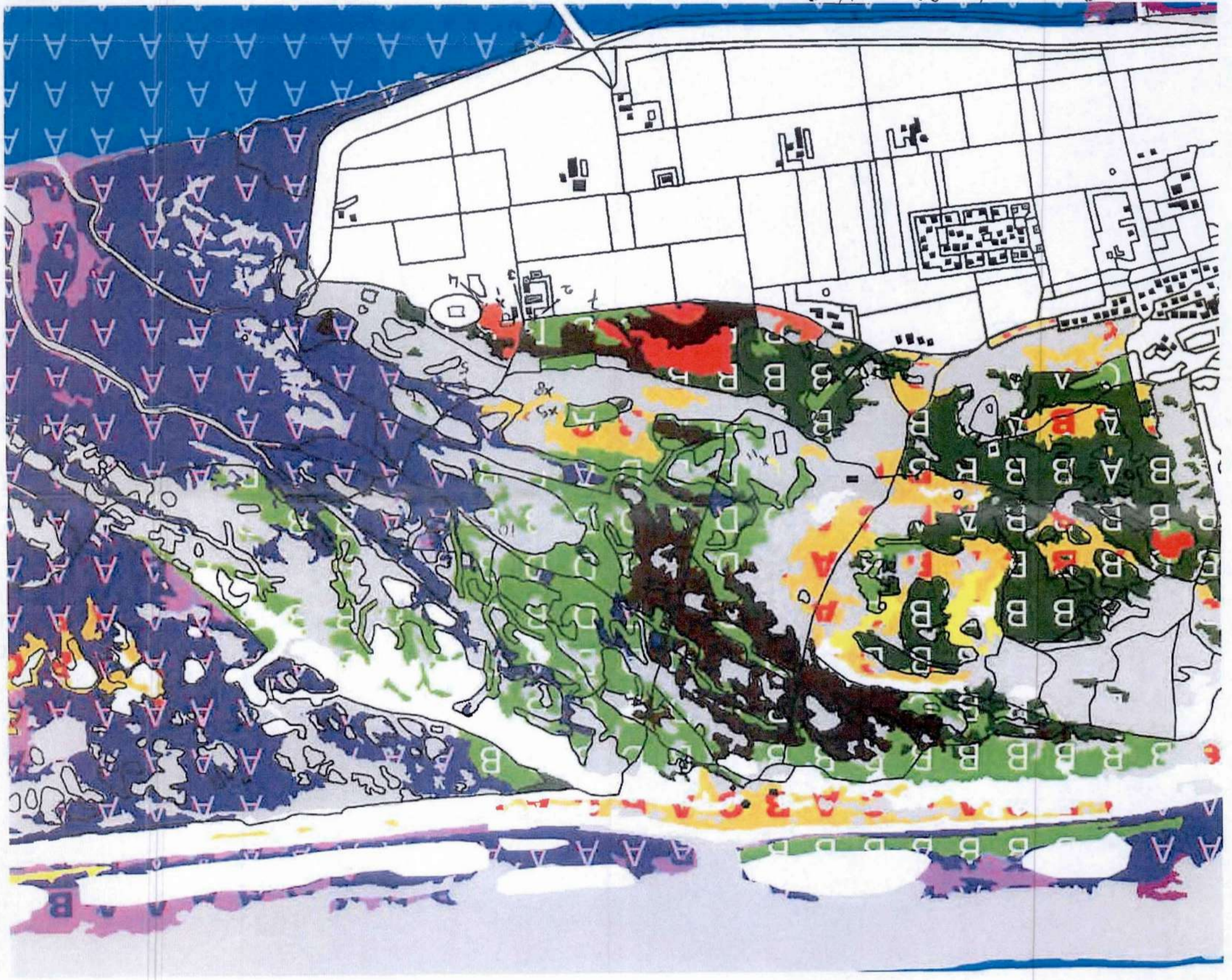
kaart 1 oktober 2012  
Prov. Fryslan, afd BGI  
data van DLG



Bronnen: © De auteursrechten en databankrechten: Dienst voor het kadaster en de openbare registers, Apeldoorn



X1: X 208096 → H1630  
 X2: X 208098 → H2190 B/D  
 X3: X 208092 → H2170  
 X4: X 209064 → H2180 B  
 X5: X 209103 → H1330 A  
 X6: X 209210 → H2190 B/C  
 X7: X 208664 → H6410  
 X8: X 208820 → H2130 C  
 X9: X 208003 → H2130 A/C  
 X10: X 209170 → H1310 A  
 X11: X 208056 → H11432 → H2110



### 3. Bestaande situatie, 30 november 1998

#### 3.1. RAV tabel

Overzicht aantal dieren en emissie van ammoniak en geur												
Rekentabel Versie RAV 2012-V4												
Naam		[REDACTED]		Locatie		idem						
Adres		Kooipad 1		Adres		Kooipad 1						
PC+Woonplaats		Schiermonnikoog		PC + plaats		Schiermonnikoog						
Klantnr. / projectnr.		0		Geldig op		19-dec-94						
		MDV EP A-Z				RAV 01-10-2012		Voldoet aan besluit huisvesting		RGV 03-10-2011		
Stal nummer	Aantal dieren	RAV nummer	Emissie punt	Diercategorie	Omschrijving stalsysteem A is ammoniak G is Geur en P is fijnstofreductie	GL en BWL nummers	NH3-norm	OU-norm	Ammoniak emissie totaal	Odour Units totaal	Maximale NH3 emissie besluit huisvesting	Totale maximale emissie
91		A1.100.1		Melkkoeien > 2jr	Overig beweiden		9,5	100 / 50	864,50		9,500	864,5
70		A3		Jongvee	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar		3,9	100 / 50	273,00		3,900	273,0
93		B1		Schapen	Schapen>1jr+lamb tot 45kg		0,7	7,8	65,10	725,4	0,700	65,1
<b>Totaal:</b>									<b>1202,60</b>	<b>725,4</b>		<b>1202,6</b>
									kg NH3	Odour Units		kg Nh3
<b>Check interne saldering</b>												
Maximale emissie:		1202,60		Kg NH3								
Werkelijke emissie:		1202,60		Kg NH3								
De werkelijke emissie is lager dan of gelijk aan de maximale emissie. Voldoet.												

**3.2. Melding Besluit Melkrundveehouderijen Milieubeheer 1994 + Vigerende vergunning + milieutekening 2000**





# SCHIERMONNIKOOG

AAN: [REDACTED]

Onderwerp: Meldingsformulier Besluit  
Melkruondveeshouderijen Milieubeheer.

Schiermonnikoog, 19 december 1994.

Datum besluit : 14 december 1994.

Geachte heer [REDACTED]

Hierna mede berichten wij de ontvangst van uw melding d.d. 6 oktober 1994 betreffende de wijziging van uw melding rundveeshouderij. Op basis van deze melding hebben wij de ammoniakdepositie vergeleken met die van 1 mei 1986.

De depositie bedroeg toen 1320.4 mol

In de thans door U ingediende melding blijkt dat de depositie als volgt moet worden berekend:

91 melkkoeien x 8.8 x 0.39	- 312 mol
70 jongvee x 3.9 x 0.39	- 106 mol
93 schapen x 0.7 x 0.39	- 25 mol

TOTAAL 443 mol

Omdat de depositie lager is dan in 1986 hebben wij besloten om deze melding te accepteren.

Wij gaan er hierbij wel vanuit dat de omvang van de veestapel zoals deze is aangegeven in uw melding binnen de huidige bedrijfsgebouwen kan worden gerealiseerd. De depositie is namelijk berekend vanuit de bestaande bedrijfsgebouwen.

Indien dit niet het geval is en er zou een nieuwe stal moeten komen dan zal, naast de aanvraag om een bouwvergunning, ook een nieuwe melding moeten worden gedaan.

Het lijkt ons gewenst om ingeval van de plaatsing van een nieuwe stal de Groen-label stalsystemen toe te passen.

Blijft in verband met de forse depositie van uw bedrijf.

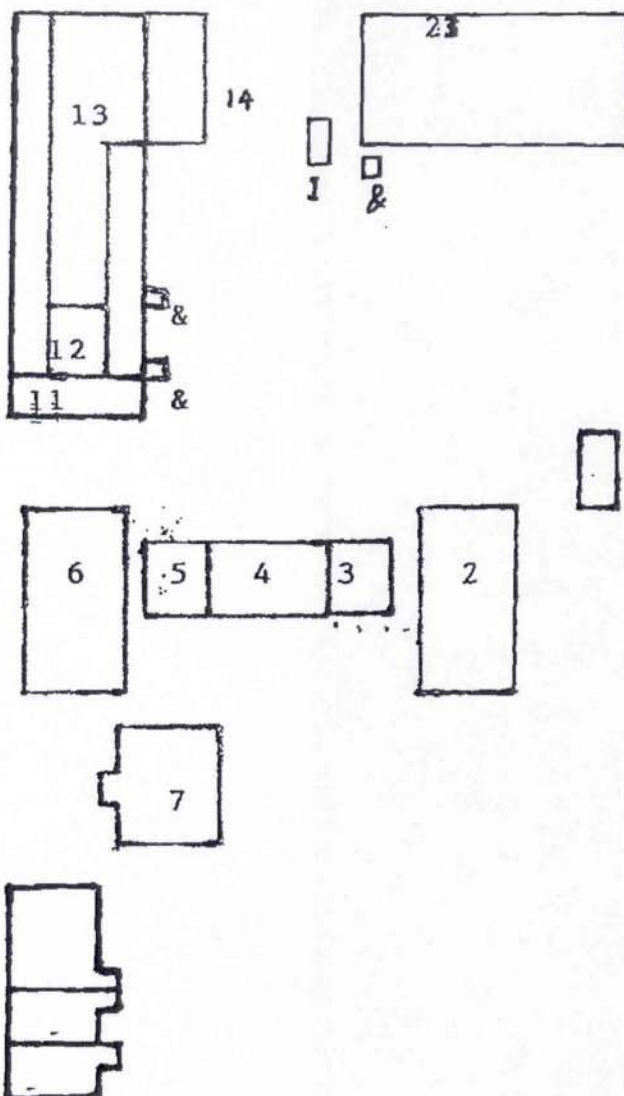
Hoogachtend,

Het college van burgemeester en wethouders van  
de gemeente Schiermonnikoog,  
De loco-secrataris, De burgemeester,



- 1 - Dieselolie tank
- 2 - Jongveestal
- 3 - Gereedschaphok (opslag verf e.d)
- 4 - Wagenschuur
- 5 - Verblijfs acc
- 6 - Groeps acc
- 7 - Groeps acc
- 8 - Opberg hok
- 9 - Verblijfs acc
- 10- Huis
- 11- Tanklokaal
- 12- Melkstal
- 13- Stal
- 14- Mestplaat
- 15-
- 16-
- 17-
- 18-
- 19- Kippenhok
- 20- Vijver
- 21- Kuilbulten
- 30- Verblijfs acc
- & - Silo

21





# SCHIERMONNIKOOG

## BEKENDMAKING

### Wet Milieubeheer

Burgemeester en wethouders van Schiermonnikoog maken op grond van het bepaalde in artikel 3:19, tweede lid onder b van de Algemene Wet Bestuursrecht bekend, dat zij voornemens zijn om aan onderstaande bedrijven vergunning ingevolge de Wet Milieubeheer te verlenen voor het oprichten en in werking hebben van een melkrundveehouderij/kampeerboerderij-groepsaccommodatie, één en ander onder diverse voorschriften om de bescherming van het milieu in voldoende mate te waarborgen:

- [REDACTED] Heereweg 4 te Schiermonnikoog, kadastraal bekend gemeente Schiermonnikoog, sectie B. no. 2778;
- [REDACTED] Melle Grietjespad 17 te Schiermonnikoog, kadastraal bekend gemeente Schiermonnikoog, sectie B no. 2600;
- [REDACTED] Heereweg 8 te Schiermonnikoog, kadastraal bekend gemeente Schiermonnikoog, sectie B no. 1379;
- [REDACTED] Kooipad 1 te Schiermonnikoog, kadastraal bekend gemeente Schiermonnikoog, sectie B. nrs. 2416 en 2487.

De ontwerp-besluiten tot het verlenen van deze Wet Milieubeheervergunningen alsmede de daarop betrekking hebbende aanvragen met bijbehorende stukken liggen ter inzage op het gemeentehuis met ingang van 16 maart 2000 tot en met 13 april 2000 elke werkdag van 09.00-12.00 uur alsmede op de maandagen, na telefonische afspraak van 19.30 uur tot 22.30 uur. Desgewenst kan aldaar een mondelinge toelichting op de stukken worden verkregen.

Gemotiveerde bedenkingen kunnen door een ieder tot en met 13 april 2000 schriftelijk worden ingediend bij het college van burgemeester en wethouders, Postbus 20 9166 ZP Schiermonnikoog. Een afschrift van een dergelijke bedenking zal onder meer worden toegezonden aan de aanvrager. Degene die schriftelijke bedenkingen indient kan verzoeken zijn/haar persoonlijke gegevens niet bekend te maken.

Indien daarom wordt verzocht kunnen door een ieder tevens mondelinge bedenkingen worden ingebracht tijdens een openbare zitting waarbij dan tevens gelegenheid wordt gegeven tot een gedachtewisseling over de ontwerp-besluiten tussen een vertegenwoordiger van de gemeente, de aanvragers en de overige aanwezigen. Voor een verzoek om een dergelijke openbare zitting te houden kan men tot 5 april 2000 een afspraak maken met de heer [REDACTED] telefoon 0519-531558.

Voor de goede orde zij opgemerkt, dat vorenbedoelde stukken na 13 april 2000 tot het einde van de termijn waarbinnen beroep kan worden ingesteld tegen het besluit, elke werkdag van 09.00 tot 12.00 uur op het gemeentehuis ter inzage liggen.  
Schiermonnikoog, 15 maart 2000.

Burgemeester en wethouders voornoemd.



# SCHIERMONNIKOOG



Kenmerk: Nr. 990097/286

## BESCHIKKING MILIEUVERGUNNING

### 1. Onderwerp: aanvraag

Naar aanleiding van een controlebezoek uitgevoerd op 18 november 1997 is vastgesteld dat voor de inrichting een nieuwe, de gehele inrichting omvattende vergunning diende te worden aangevraagd.

De inrichting gelegen aan de Kooipad 1 te Schiermonnikoog fungeert als melkrundveehouderij en als kampeerboerderij. Aangezien de omvang van beide activiteiten te groot is om onder het besluit melkrundveehouderijen milieubeheer of het besluit horeca-, sport- en recreatie-inrichtingen milieubeheer te vallen is de vergunningplicht van toepassing.

Op 2 maart 2000 is derhalve een aanvraag ingediend voor een nieuwe, de gehele inrichting omvattende vergunning, ingevolge artikel 8.1 onder lid 1a en lid 1c van de Wet milieubeheer, voor de melkrundveehouderij en kampeerboerderij genaamd 'De Kooiplaats' gelegen aan het Kooipad 1 te Schiermonnikoog, het perceel kadastraal bekend gemeente Schiermonnikoog, sectie B, nummer 2416 en 2487.

De aanvraag betreft een inrichting behorende tot categorie 7.1a, 8.1a en 18.1 van Bijlage I van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer, waarbij wij het bevoegd gezag zijn.

De aanvraag is ingediend door:



In de aanvraag is aangegeven dat er geen wijziging plaatsvindt van het dierenaantal of soort. De eerder vergunde aantallen dieren van 91 melkrundvee, 70 vrouwelijk jongvee en 93 schapen blijven gehandhaafd.

De besluitvormingsprocedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer en hoofdstuk 3, afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht.

In verband hiermede is de ontwerp-beschikking met de daarbij behorende stukken met ingang van 16 maart 2000 tot en met 13 april 2000 ter inzage gelegd.

De bekendmaking van de ter inzage legging heeft plaatsgevonden in de huis aan huis editie van de Nieuwe Dokkumer Courant van 15 maart 2000 alsmede door aanplakking aan het gemeentelijk publicatiebord.

Een afschrift van de ontwerp-beschikking is toegezonden aan de Milieu-inspectie te Groningen.

Voorts zijn afschriften van de bekendmaking toegezonden aan de volgende instanties:

- Natuurmonumenten te Assen;
- Inspectie der Domeinen te Meppel;
- Waterschap Fryslân te Leeuwarden en
- Rijkswaterstaat te Leeuwarden.

Er zijn geen bedenkingen ingediend terwijl ook niet is verzocht om een mondelinge toelichting.

Bij dit besluit zijn de volgende adviezen en overwegingen betrokken.

## 2. Coördinatie

Uit de aanvraag blijkt dat geen water op het oppervlaktewater zal worden geloosd waardoor coördinatie van de aanvraag ingevolge de Wet Milieubeheer met een aanvraag ingevolge de Wet Verontreiniging Oppervlaktewater niet van toepassing is.

Wel is er sprake van de oprichting van een bouwwerk en wel het vergroten van een stal waardoor er een coördinatieverplichting op grond van de Woningwet nodig is.

## 3. Inhoudelijke overwegingen

Ten aanzien van de aspecten genoemd in de artikelen 8.8., 8.9 en 8.10 van de Wet milieubeheer, die bij de vergunningverlening dienen te worden betrokken, overwegen wij het volgende.

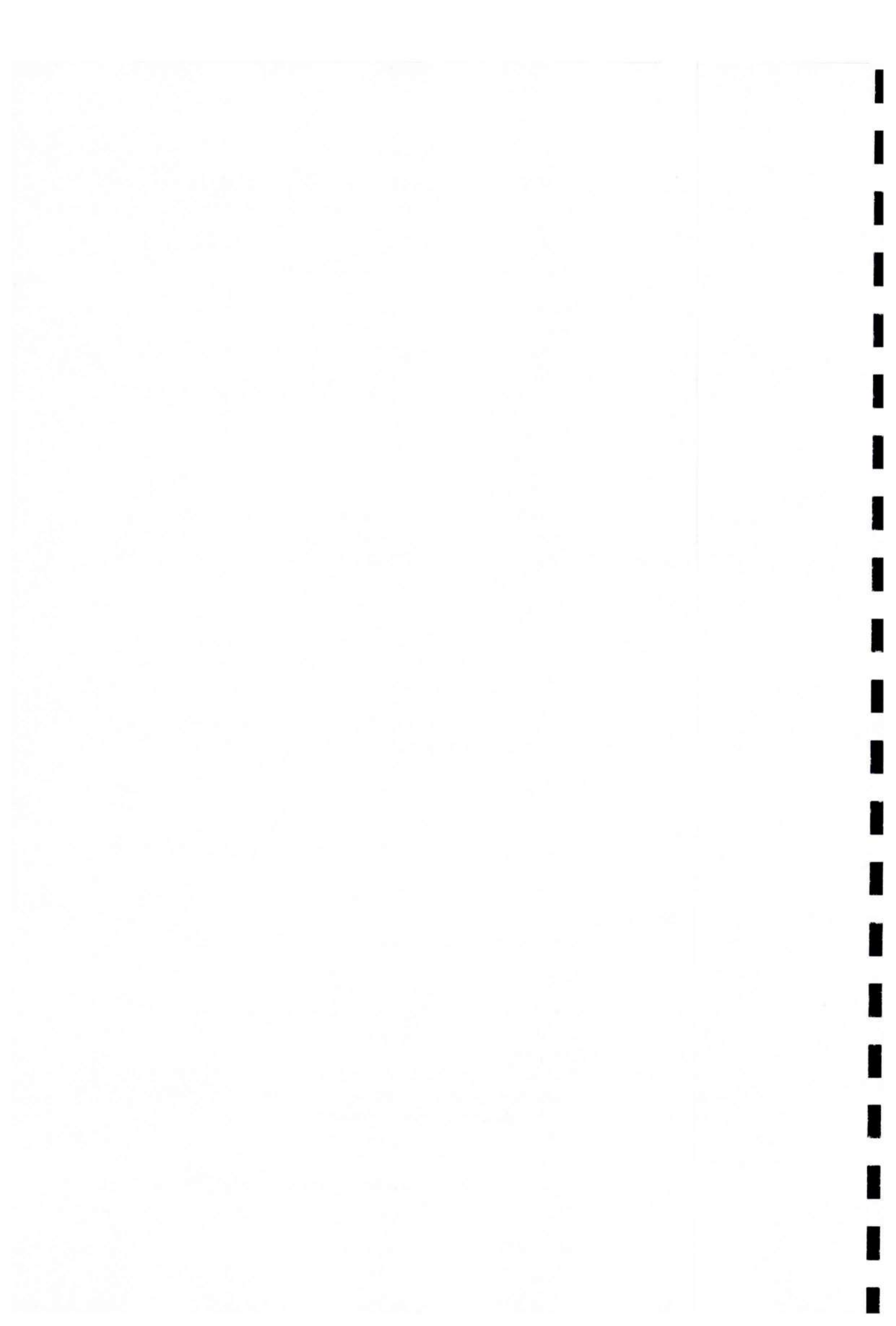
### Artikel 8.8, eerste lid:

bij de beslissing op de aanvraag dienen wij in ieder geval het volgende te betrekken:

- a. de bestaande toestand van het milieu;
- b. de gevolgen, die de inrichting kan veroorzaken voor het milieu;
- c. de redelijkerwijs te verwachten ontwikkelingen met betrekking tot de inrichting en het gebied, die van belang zijn met het oog op de bescherming van het milieu;
- d. de ingebrachte adviezen en bedenkingen;
- e. de mogelijkheden tot bescherming van het milieu, door de nadelige gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen, dan wel zoveel mogelijk te beperken, voor zover zij niet kunnen worden voorkomen.

ad. a.

De inrichting is gelegen buiten de bebouwde kom van de gemeente Schiermonnikoog. De





veehouderij en stankhinder 1996 worden toegepast.

De Brochure Veehouderij en Hinderwet bevat, voor de bepaling van de ruimtelijke scheiding, een indeling van gebieden in een viertal omgevingscategorieën.

Omgevingscategorie I kent de hoogste beschermingsgraad voor de omgeving (de grootste aan te houden stankafstand), omgevingscategorie IV kent de laagste beschermingsgraad.

Met betrekking tot de vergunningaanvraag dient te worden nagegaan welke ruimtelijke scheiding er in dit concrete geval tussen de inrichting en de omliggende woonbebouwing en andere stankgevoelige objecten dient te worden aangehouden.

Voor het melkrundvee dient een vaste afstand van het dichtbijgelegen emissiepunt van de stal tot een stankgevoelig object in acht worden genomen.

De afstanden behorende bij het rundvee zijn voor:

- categorie I objecten 100 meter; binnen een straal van 100 meter zijn er geen categorie I objecten te vinden,
- categorie II objecten 100 meter; ; binnen een straal van 100 meter zijn er geen categorie II objecten te vinden,
- categorie III objecten 50 meter; binnen een straal van 50 meter zijn er geen categorie III objecten te vinden,
- categorie IV objecten 50 meter; binnen een straal van 50 meter zijn er geen categorie IV objecten te vinden.

De aangevraagde situatie vormt derhalve geen beletsel voor het verlenen van deze vergunning.

#### Cumulatie van stankhinder

Voor de beoordeling van de cumulatie van stankhinder, is het rapport "Beoordeling cumulatie stankhinder door intensieve veehouderij" (publicatierreeks Lucht nr. 46), relevant. Dit rapport is slechts van toepassing indien in de nabije omgeving van de veehouderij andere intensieve veehouderijen zijn gelegen. Dit is in casu niet het geval.

Op de twee meest nabij gelegen veehouderijen wordt in hoofdzaak melkrundvee gehouden welke niet als intensieve veehouderijen kunnen worden aangemerkt. Tevens is er geen sprake van een toename van de geurhinder. De huidige geurhinderbelasting is op basis van de bestaande rechten vergund.

#### Ammoniakemissie en depositie

Op grond van artikel 2 lid 1 van de Interimwet Ammoniak en Veehouderij vormt deze wet het exclusieve toetsingskader inzake de ammoniakdepositie die de veehouderij als nadelig gevolg voor het milieu kan veroorzaken

Ingevolge artikel 3 lid 1 IAV dient een vergunning voor een veehouderij te worden geweigerd, voor zover de ammoniakdepositie die de veehouderij kan veroorzaken, op het dichtst bijgelegen voor verzuring gevoelige gebied meer bedraagt dan de ingevolge de artikelen 4 tot en met 8 voor de betrokken veehouderij geldende waarde.

Artikel 5 IAV: vergunde depositiewaarden

Ingevolge artikel 5 IAV geldt voor een veehouderij waarvoor op het tijdstip waarop de IAV in werking is getreden (op 26-8-1994), een onherroepelijke vergunning gold -



behoudens in gevallen als bedoeld in artikel 6 - als waarde voor de ammoniakdepositie: de waarde van de depositie die op die datum ingevolge die vergunning ten hoogste was toegestaan. Indien deze waarde minder bedraagt dan 15 mol, geldt als waarde: ten hoogste 15 mol.

Voor de inrichting is hetgeen op basis van de melding uit 1994 in het kader van de AMvB melkrundveehouderijen milieubeheer vergund als is aangegeven in de onderstaande tabel.

soort dieren	aantal dieren	Ammoniak-emissie	Depositiefactor * 100 m. overig	mol =
Melkkoeien	91	800.8	0.39	312 mol
Vrouwelijk jongvee	70	273	0.39	106 mol
Schape	93	65.1	0.39	25 mol
<b>totaal</b>		1138.9 NH3	0.39	443 mol

Hierbij is de afstand gemeten van het dichtbijgelegen emissiepunt van het bedrijf tot het dichtstbijzijnde voor verzuringgevoelige gebied.

Er is geen sprake van een wijziging in de ammoniakdepositie ten opzichte van de vergunde depositie waardoor hierin geen beletsel kan worden gevonden in het verlenen van de vergunning.

#### Bodem

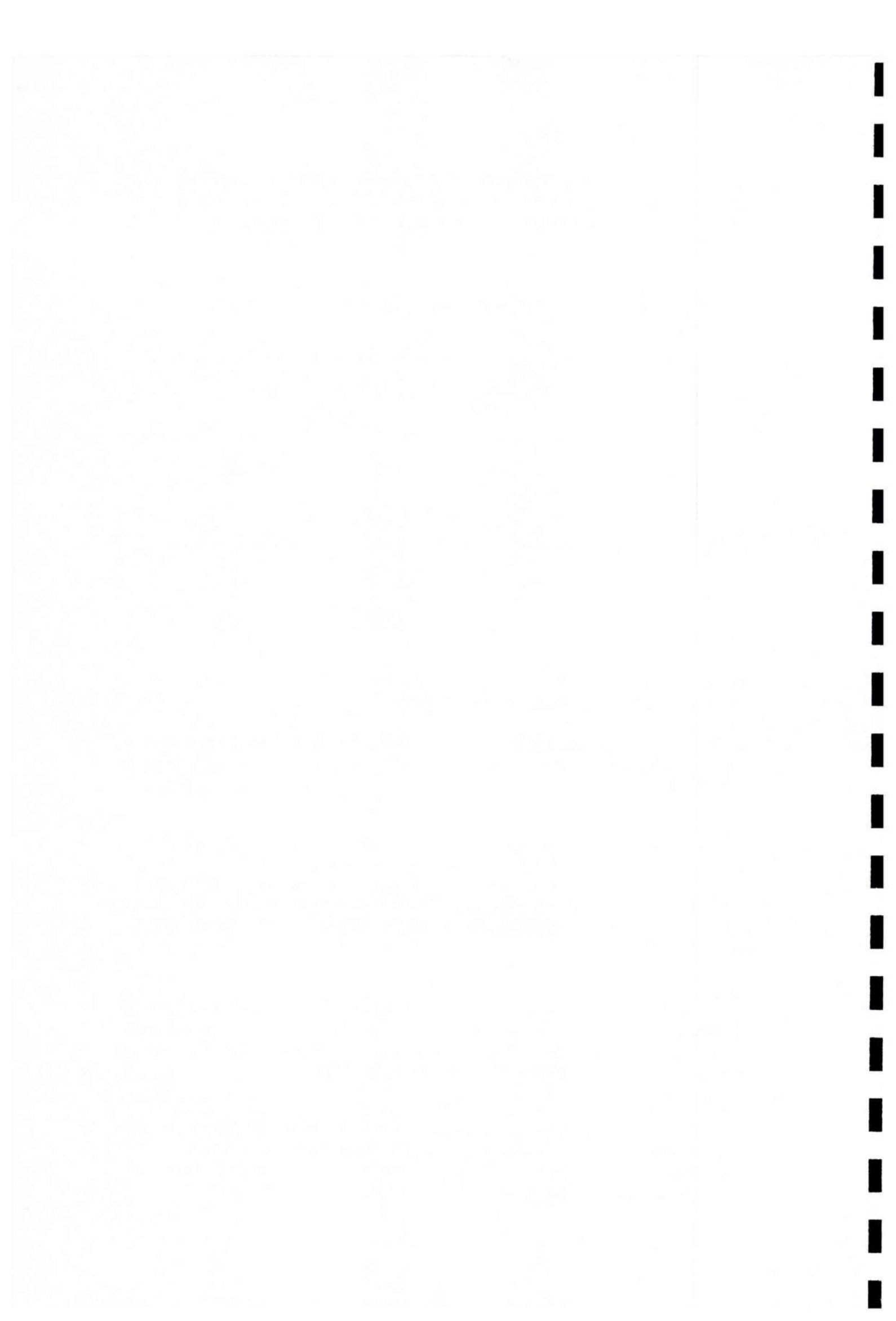
Mogelijke nadelige invloeden op het bodemaspect hangen samen met de opslag en omgang van bodembedreigende vloeistoffen zoals dieselolie, smeerolie, verontreinigd afvalwater en mest. Hiertoe zijn voorschriften opgesteld die betrekking hebben op o.a. vloeistofdichtheid van vloeren en mestkelders en de vereiste aanwezigheid van lekbakken naast enkele gedragsvoorschriften. De voorschriften bieden een afdoende bescherming voor het milieu.

#### Geluid

Er is gekozen voor een equivalent geluidsniveau met als uitgangspunt 45dB(A) voor de dagwaarde. Gezien de ruime afstand tot woningen in de omgeving en de noodzakelijke geluidsruijme voor een agrarische bedrijfsvoering met een recreatieve activiteit wordt de gekozen geluidsruijme afdoende geacht en niet onnodig ruim.

#### Afvalwater

In het hoofdstuk 6 'bereiden van maaltijden en spijzen' is de verplichting opgenomen van een gecombineerde vetafscheider/slibvangput indien in enige ruimte anders dan op huishoudelijke schaal maaltijden of spijzen worden bereid. Dit voorschrift is opgenomen om de goede werking van de riolering te waarborgen.



dichtstbijzijnde woning ligt op ongeveer 400 meter afstand betreft een bedrijfswoning op het adres Heereweg 8. De inrichting is kortom landelijk gelegen waarbij geen gevoelige objecten in de nabijheid van de inrichting zijn gelegen.

ad. b.

De gevolgen voor het milieu die de inrichting zou kunnen veroorzaken hebben hoofdzakelijk betrekking op de onderstaande aspecten:

#### Lucht

Als gevolg van de mest kan er stankhinder ontstaan en vindt er ammoniakemissie plaats.

#### Bodem

Met name de opslag en omgang met dieselolie vormt een bedreiging voor de bodem.

#### Geluid

Als gevolg van de in de inrichting opgestelde machines en gebruik van voertuigen kan er voor de directe omgeving van de inrichting een extra geluidsbelasting optreden.

#### Afvalwater

Door het koken voor grote groepen mensen is de kans aanwezig dat door onder andere het gehalte aan vet in het afvalwater het functioneren van de rioleringswerken wordt bedreigd.

ad. c.

Er worden geen ontwikkelingen verwacht die van belang zijn met het oog op de bescherming van het milieu.

ad. d.

Er zijn in dit stadium van de procedure geen bedenkingen en/of adviezen ingebracht.

ad. e.

Ter voorkoming, dan wel zoveel mogelijk beperken van nadelige gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken zijn in deze beschikking voorschriften opgenomen. Hierbij worden specifiek de aspecten lucht, geluid, bodem en afvalwater vermeld.

#### Lucht

De mogelijke nadelige gevolgen voor het milieu die verband houden met het aspect lucht hangt voor deze inrichting samen met stankhinder en ammoniakemissie.

#### Stankhinder

Het stankhinderaspect hangt hier samen met de opslag van dunne en vaste mest en de stallen waar de dieren zich bevinden.

Ter voorkoming dan wel beperking van de stankhinder, van de inrichting afkomstig, voor de directe omgeving dient een ruimtelijke scheiding tussen enerzijds de inrichting en anderzijds de omliggende bebouwing en andere stankgevoelige objecten te worden aangehouden.

Voor de bepaling van de omgevingscategorie dient de Brochure Veehouderij en Hinderwet te worden geraadpleegd. Voor de afstandsbepaling dient de Richtlijn

**Artikel 8.8, tweede lid:**

bij de beslissing op de aanvraag dienen wij tevens rekening te houden met:

- a. het geldende milieubeleidsplan.
- b. geldende richtwaarden voor de onderdelen van het milieu, waarvoor de inrichting gevolgen kan hebben.

ad. a.

Er is geen milieubeleidsplan aanwezig.

ad. b.

Er zijn geen richtwaarden waarmee in dit concrete geval rekening moet worden gehouden.

**Artikel 8.8, derde lid:**

bij de beslissing op de aanvraag dienen wij het volgende in acht te nemen:

- a. geldende grenswaarden voor de onderdelen van het milieu, waarvoor de inrichting gevolgen kan hebben, die van kracht zijn op basis van hoofdstuk 5 van de Wet milieubeheer (Milieukwaliteitseisen) of die voortvloeien uit hoofdstuk 5 van de Wet geluidhinder (Zones rond industrieterreinen);
- b. instructieregels op basis van artikel 8.45 van de Wet milieubeheer;
- c. instructieregels op basis van de Provinciale milieuverordening art. 46 Wet milieubeheer;
- d. bindende ministeriële aanwijzingen die op grond van art. 8.27 zijn gegeven.

ad. a.

Er zijn op deze inrichting geen grenswaarden van toepassing die bij de vergunningverlening in acht moet worden genomen.

ad. b.

Op grond van de "Regeling scheiden gevaarlijke afvalstoffen" mag gevaarlijk afval slechts worden afgegeven aan een inzamelaar die daarvoor een inzamelvergunning op grond van de Wet milieubeheer heeft.

ad. c.

Er zijn nog geen instructieregels op grond van de provinciale milieuverordening van kracht.

ad. d.

Met betrekking tot de vergunningverlening heeft de minister van VROM geen bindende aanwijzingen gegeven.

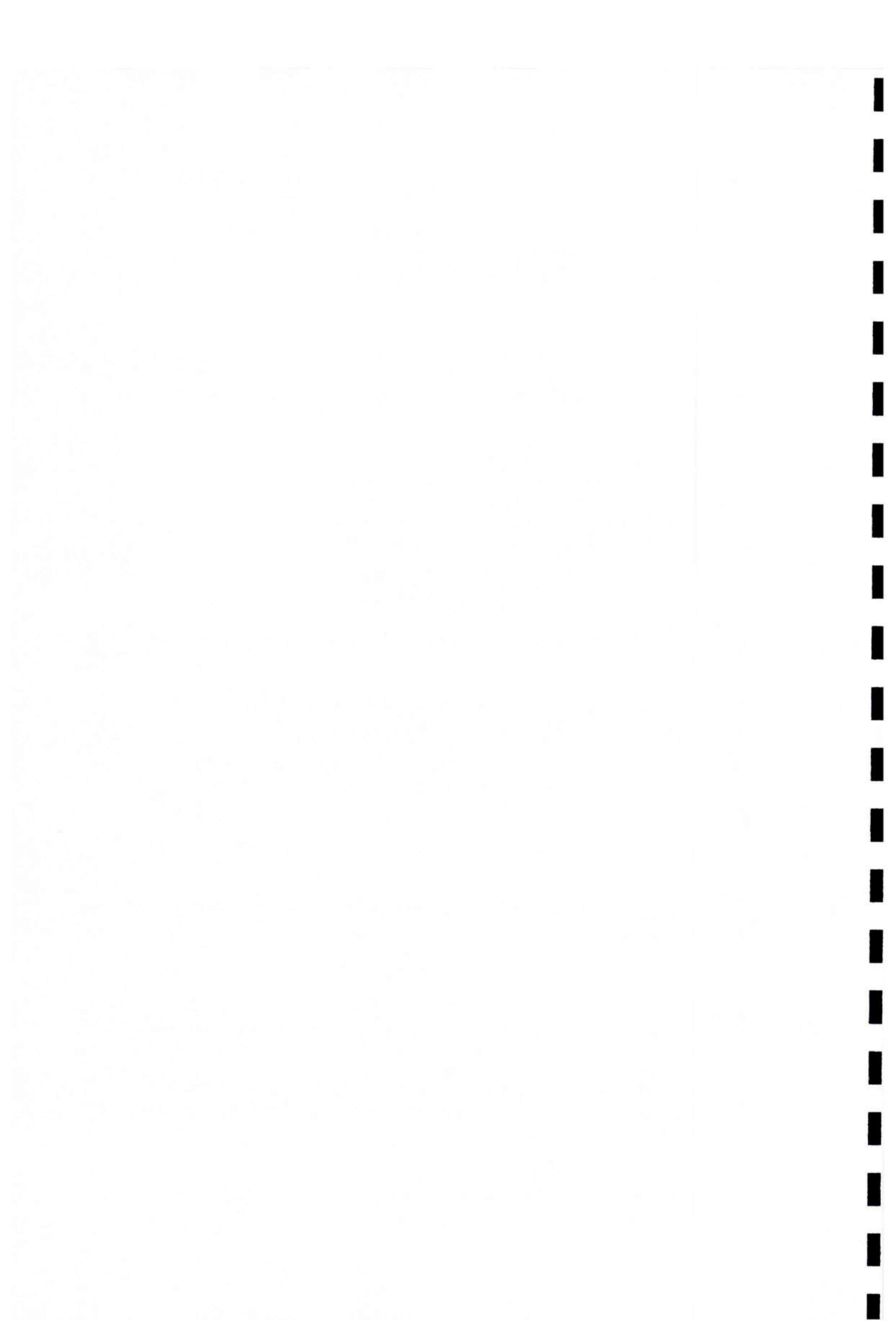
Gesteld kan worden dat er geen strijdigheid bestaat met de in dit artikel genoemde regels.

**Artikel 8.9:**

bij de beslissing op de aanvraag dienen wij er zorg voor te dragen, dat er geen strijd ontstaat met de regels, gesteld bij of krachtens de Wet milieubeheer, dan wel bij of krachtens de in art. 13.1, tweede lid genoemde wetten.

Met betrekking tot de inrichting zijn, naast de aan de vergunning verbonden voorschriften, regels op grond van de volgende wetten, besluiten, verordeningen en dergelijke van toepassing:

- Besluit inzake stoffen die de ozonlaag aantasten;
- Bestrijdingsmiddelenbesluit
- Lozingenbesluit Wet bodembescherming



Daarnaast is bij het opstellen van de vergunning rekening gehouden met de volgende richtlijn(en):

- Interimwet ammoniak en veehouderij 1994
- Veehouderij en Stankhinder 1996

Gesteld kan worden dat er geen strijdigheid bestaat met regels, gesteld bij of krachtens de Wet milieubeheer, dan wel bij of krachtens de in art. 13.1, tweede lid genoemde wetten.

**Artikel 8.10:**

een vergunning kan slechts worden geweigerd in het belang van het milieu. Om nadelige gevolgen voor het milieu zoveel mogelijk te voorkomen c.q. te beperken zijn aan de vergunning voorschriften verbonden (voor zover dat redelijkerwijs kan worden gevergd), die de grootst mogelijke bescherming bieden, zoals bedoeld in artikel 8.10 van de Wet milieubeheer.

Op grond van bovengenoemde afweging bestaat er geen bezwaar tegen het verlenen van de vergunning.

Wij hebben daarom, gezien het bovenstaande en gelet op de Wet milieubeheer en de Algemene Wet Bestuursrecht,

**besloten:**

een nieuwe, de gehele inrichting omvattende vergunning te verlenen in het kader van de Wet milieubeheer, voor de melkrundveehouderij en kampeerboerderij genaamd ' De Kooiplaats ' gelegen aan de Kooipad 1 te Schiermonnikoog, het perceel kadastraal bekend gemeente Schiermonnikoog, sectie B, nummer 2416 en 2487.

Tevens verbinden wij aan deze vergunning voorschriften, zoals opgenomen in de bij dit besluit behorende bijlage.

Schiermonnikoog, 27 april 2000.

Datum van het besluit: 25 april 2000.

Burgemeester en Wethouders van Schiermonnikoog:  
De secretaris,

S. Dijks

E. Fennema

**Beroep:**

Zie bijgevoegde bekendmaking.

Bijlage I: de voorschriften

Bijlage II: de bekendmaking

Bijlage III: de aanvraag met gewaarmerkte tekening



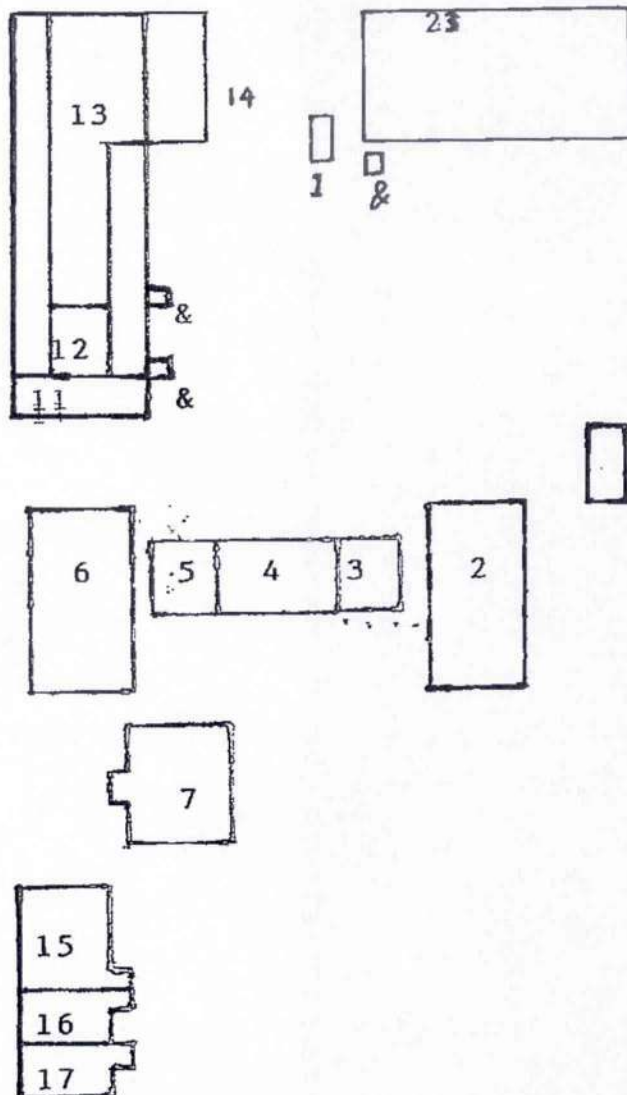
Behoort bij het besluit van  
Burgemeester en wethouders van  
Schiermonnikoog d.d. 25-04-2000  
No. 286

De secretaris,



S. Dijs

21



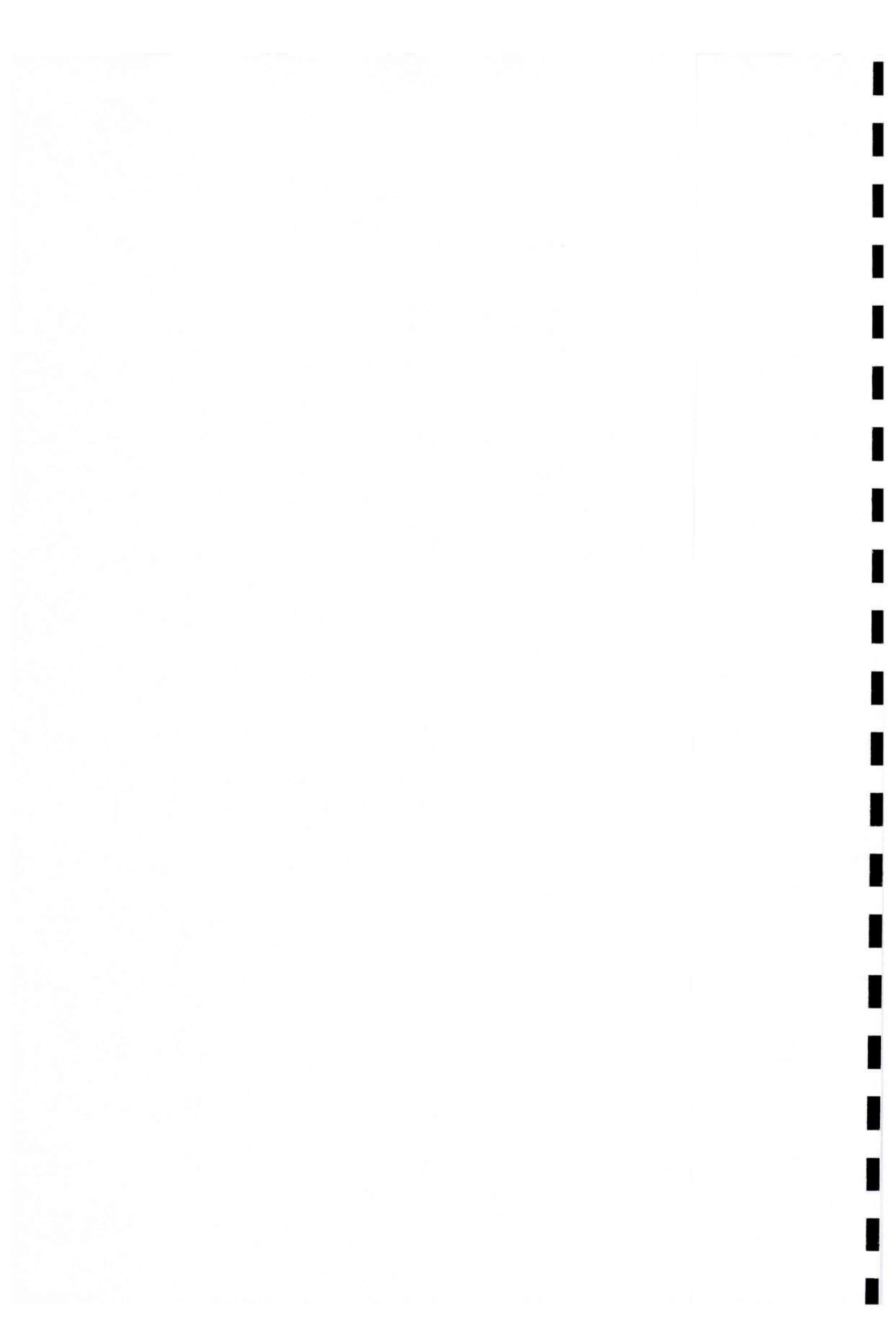
wijziging goedgekeurd  
besluit van burgemeester  
wethouders van 5 april  
de secretaris

- 1 - Dieselolie tank
- 2 - Jongveestal
- 3 - Gereedschaphok (opslag verf e.d)
- 4 - Wagenschuur
- 5 - Verblijfs acc
- 6 - Groeps acc
- 7 - Groeps acc
- 8 - Opberg hok
- 9 - Verblijfs acc
- 10- Huis
- 11- Tanklokaal
- 12- Melkstal
- 13- Stal
- 14- Mestplaat
- 15- Groeps acc
- 16- Verblijfs acc
- 17- Verblijfs acc
- 18- Verblijfs acc
- 19- Kippenhok
- 20- Vijver
- 21- Kuilbulten
- 30- Verblijfs acc
- & - Silo

Behoort bij het besluit van  
Burgemeester en wethouders van  
Schiermonnikoog d.d. 25-04-2010  
No. 286

De secretaris,





**AANVRAAG VERGUNNING WET MILIEUBEHEER**  
(in viervoud indienen)

Gemeente SCHIERMONNIKOOG

Aan het college van burgemeester en wethouders  
van **SCHIERMONNIKOOG**

Ingekomen de 07 MAART 2000

Afdoen/Behandelen door [REDACTED]

**1. GEGEVENS AANVRAGER \***

\* De door u verstrekte gegevens zullen worden geregistreerd in een geautomatiseerd gegevensbestand.

Naam Maatschap [REDACTED]  
Adres [REDACTED]  
Postcode [REDACTED] Plaats [REDACTED]  
Telefoon [REDACTED] Fax 0519-531921

Behoort bij het besluit van  
Burgemeester en wethouders van  
Schiermonnikoog d.d. 25-04-2000  
No. 286

De secretaris,

**2. GEGEVENS INRICHTING**

S. Dijs

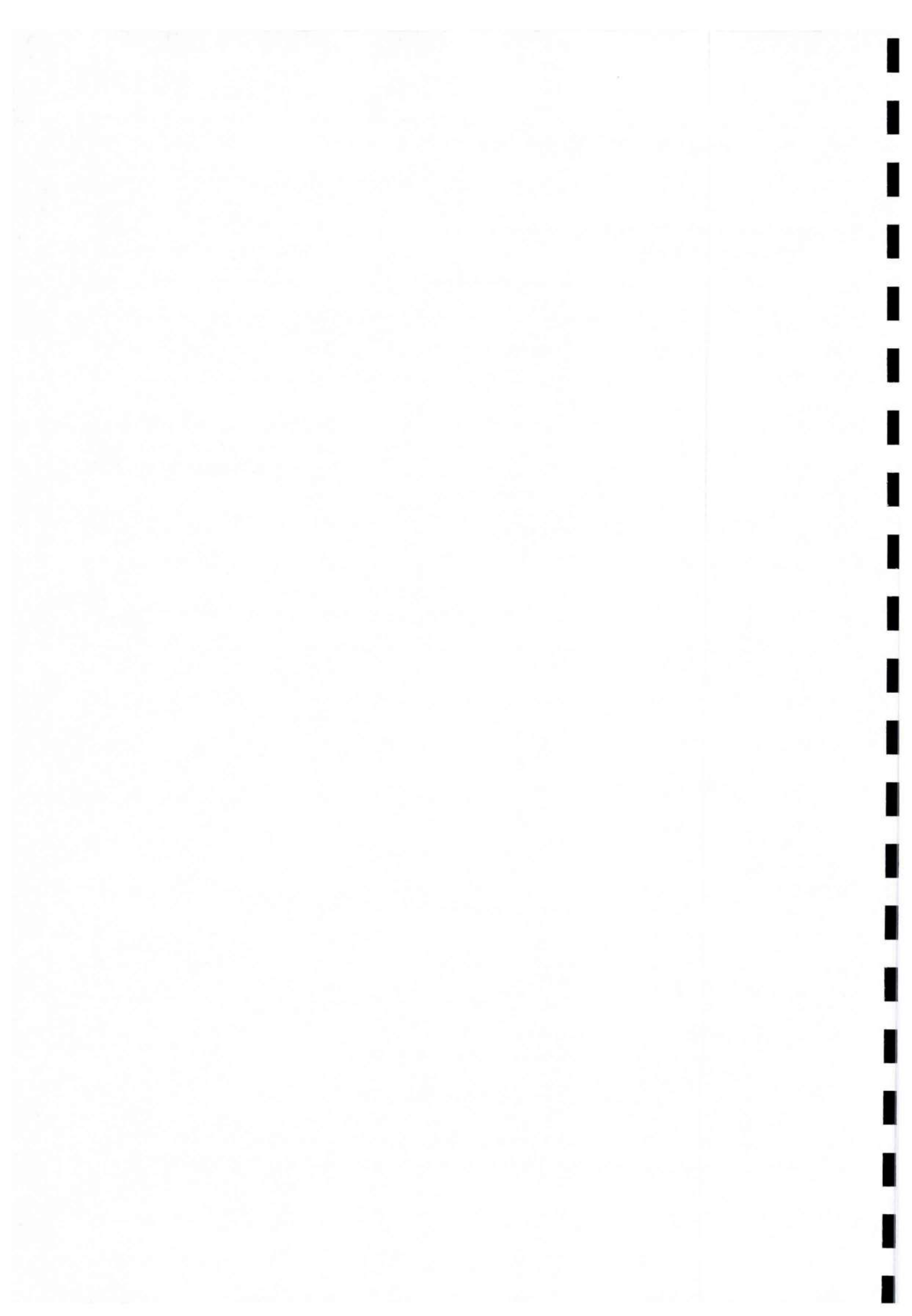
Naam De Kooiplaats  
Adres Kooipad 1  
Postcode 9166 SB Schiermonnikoog  
Telefoon [REDACTED] Fax 0519-531921  
Contactpersoon [REDACTED]

Kadastrale ligging: Gemeente Schiermonnikoog, sectie B nrs. 2416 en 2487.

**3. AANVRAAG**

De aanvraag heeft betrekking op een vergunning voor

- het oprichten en in werking hebben van genoemde inrichting  
(artikel 8.1, lid 1a en lid 1c)
- het veranderen of het veranderen van de werking van genoemde inrichting  
(artikel 8.1, lid 1b)
- het veranderen of het veranderen van de werking van genoemde inrichting (of onderdelen daarvan), voor welke reeds één of meer vergunningen zijn verleend (revisievergunning artikel 8.4)



#### 4. AARD VAN DE INRICHTING

(Indien de aanvraag betrekking heeft op een vergunning voor het uitbreiden en/of wijzigen van genoemde inrichting alleen III invullen)

Aard van de inrichting : Melkrundveehouderij + logiesaccommodatie

I hoofdvaciviteit(en) : Melkrundveehouderij

II nevenactiviteit(en) : Kamphuis (incl. enkele tenten)

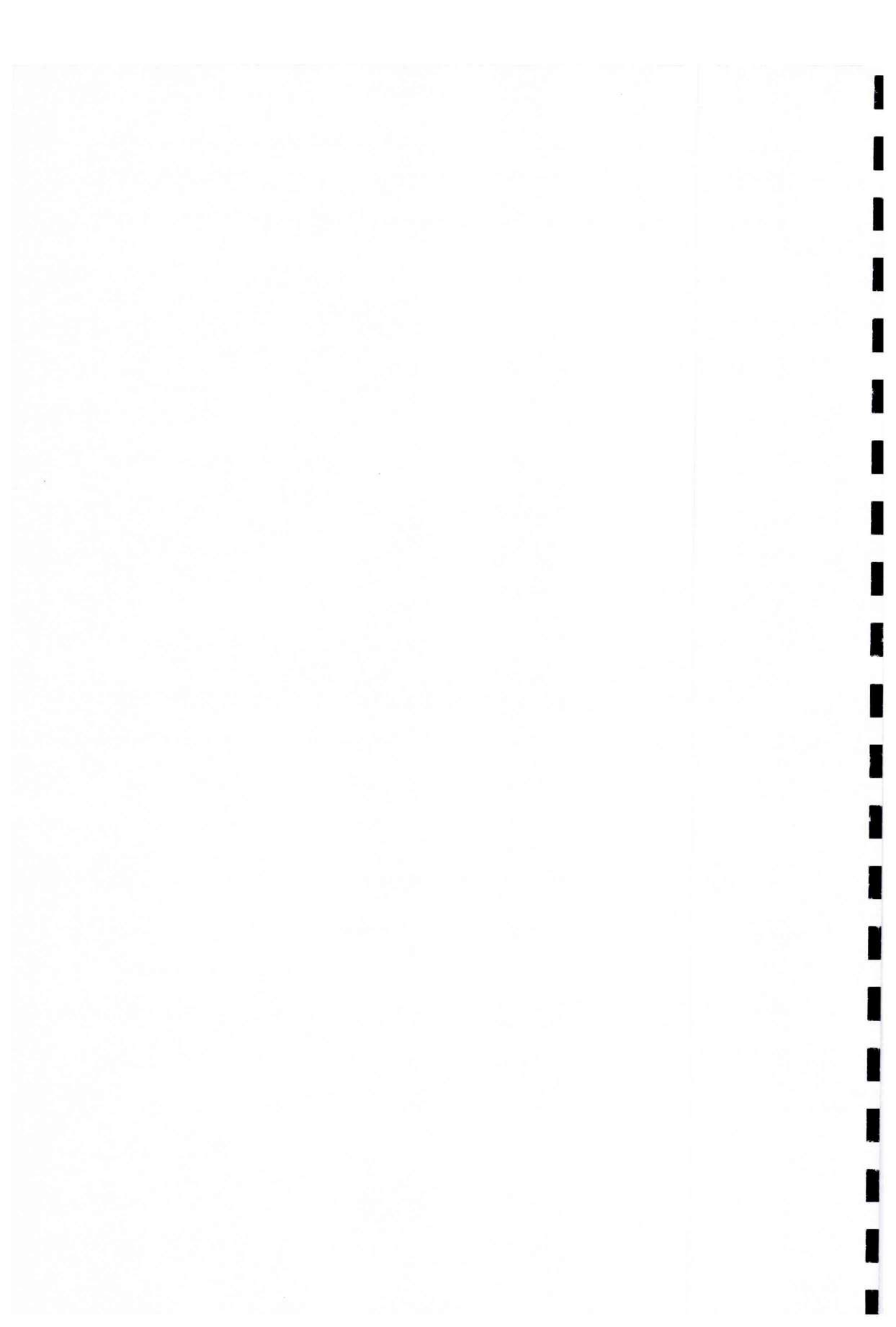
III uitbreidingen of wijziging(en) :

Toelichting: Het betreft de aanvraag van een bestaand bedrijf, htwelk valt onder de werking van twee verschillende a.m.v.b.'s. (melkrundveehouderijen en sport-, horeca- en recreatie-inrichtingen)

#### 5. TEKENING(EN) VAN DE INRICHTING (in overleg met bevoegd gezag)

De bijlage bij dit formulier Wet milieubeheer bestaat uit de volgende informatie

	aantal	schaal
a. plattegrond(en) met daarop aangegeven de opstelling van apparatuur, opslagen, emissiepunten en riolering	<u>9</u>	<u>1 : 100</u>
b. ligging van het bedrijf in de omgeving	<u>1</u>	<u>1 : 1000</u>
	1	1 : 10.000



6. **BEDRIJFSINFORMATIE**

geef aan waar u de volgende informatie hebt weergegeven	op tekening	op de nauwkeurige beschrijving	op specifieke bijlage
a. vermogens van opgestelde motoren	<input type="checkbox"/>	✗	<input type="checkbox"/>
b. warmtevermogen van opgestelde verwarmingsapparatuur	■	—	<input type="checkbox"/>
c. grondstoffen: gebruik, opslag en aanvoer (chemicaliën, gassen, olieproducten, ondergrondse opslag) neven- en eindproducten	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d. afvalstoffen: productie, opslag en afvoer	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e. emissiegegevens	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f. overzicht milieubeschermdende maatregelen	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
g. omvang en typering veestapel en maatwerking	—	—	—
h. omvang en typering transport- en verkeersbewegingen	—	■	<input type="checkbox"/>
i. werktijden	—	■	—
j. toekomstige ontwikkelingen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
k. overzicht van toepassing zijnde (bouw- en milieu)vergunningen	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
l. niet-technische bedrijfsbeschrijving	—	—	<input type="checkbox"/>

7. **BIJGEVOEGDE RAPPORTAGE (In overleg met bevoegd gezag)**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> a. bodemonderzoek       | <input type="checkbox"/> f. specificatie afscheiders          |
| <input type="checkbox"/> b. geluidonderzoek      | <input type="checkbox"/> g. emissie-onderzoek (geur, KWS2000) |
| <input type="checkbox"/> c. verkeersonderzoek    | <input type="checkbox"/> h. bedrijfsinterne milieuzorg        |
| <input type="checkbox"/> d. keuringsrapporten    | <input type="checkbox"/> i. energiestudie                     |
| <input type="checkbox"/> e. installatierapporten | <input type="checkbox"/> j. gedetailleerde procesbeschrijving |
|  | <input type="checkbox"/> k. advies VCOGEM                     |
|  | <input type="checkbox"/> l. afvalstoffenplan                  |
|  | <input type="checkbox"/> m. waterbesparingsplan               |
|  | <input type="checkbox"/> n. afvalwaterrapportage              |
|  | <input type="checkbox"/> o. calamiteitenplan                  |
- overzicht veestapel en mestverwerking

overigen:

---

De ondergetekende [REDACTED] (naam invullen) heeft kennisgenomen van de informatie vermeld in het aanvraagformulier

datum 2 maart 2000

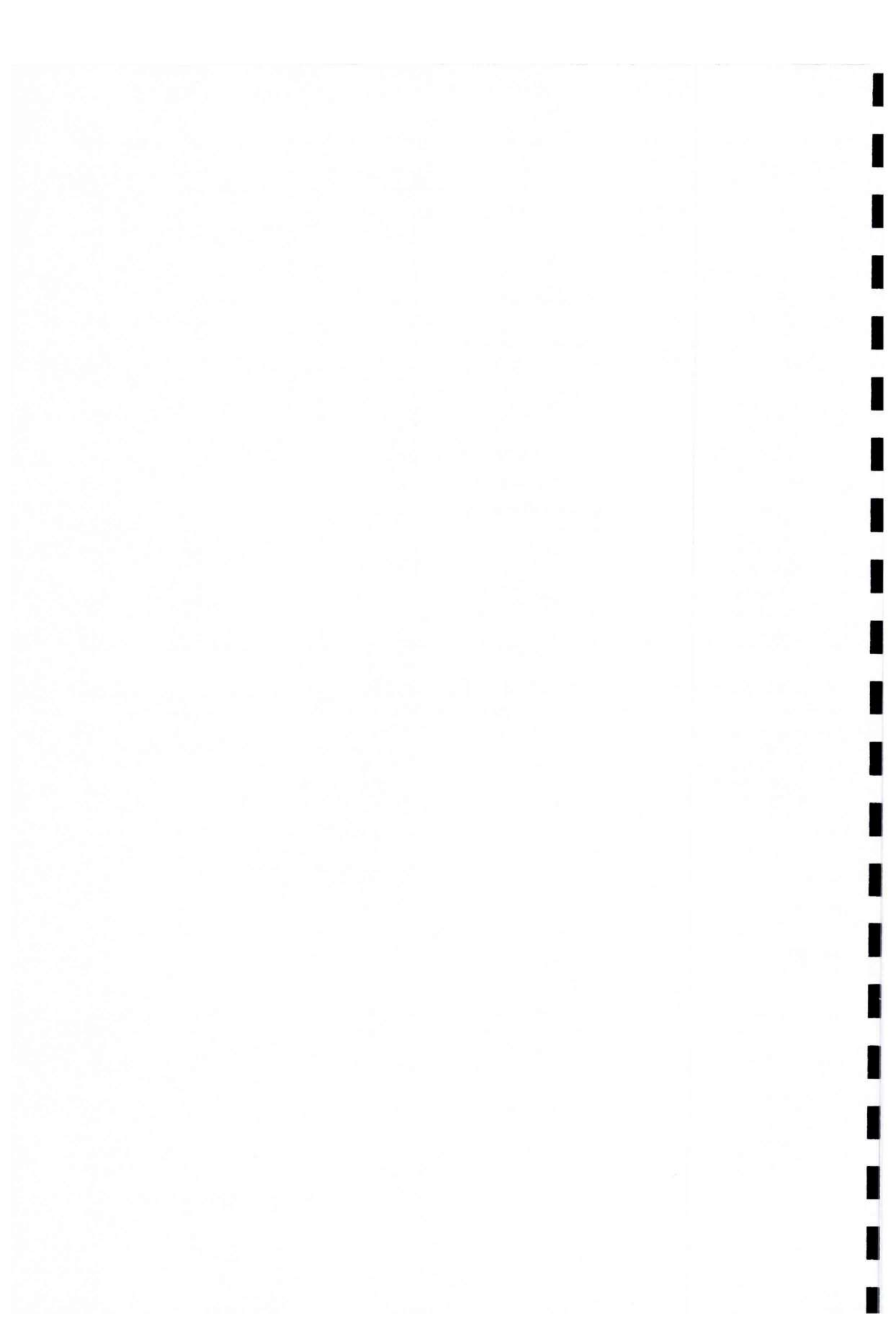
Verwijzend naar bijgevoegde bijlagen,

de aanvrager [REDACTED]

(handtekening)

(firmastempel)





# NAUWKEURIGE BESCHRIJVING BIJ AANVRAAG VERGUNNING WET MILIEUBEHEER

## I. bedrijfs-/openingstijden

maandag	van	<u>06.00</u>	tot	<u>20.00</u>	uur
dinsdag	van	<u>06.00</u>	tot	<u>20.00</u>	uur
woensdag	van	<u>06.00</u>	tot	<u>20.00</u>	uur
donderdag	van	<u>06.00</u>	tot	<u>20.00</u>	uur
vrijdag	van	<u>06.00</u>	tot	<u>20.00</u>	uur
zaterdag	van	<u>06.00</u>	tot	<u>20.00</u>	uur
zondag	van	<u>06.00</u>	tot	<u>20.00</u>	uur

aantal werknemers per bedrijfsonderdeel

adm. \_\_\_\_\_

techn. 3

\_\_\_\_\_

## II. ligging

- |  |  |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> centrum/kern                             | afstand tot dichtstbijzijnde woning van woning van derden: <u>3000</u> meter |
| <input type="checkbox"/> industrieterrein                                    |  |
| <input type="checkbox"/> woonwijk  |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> gemengd (wonen/werken)                   | afstand tot gevoelig object: <u>3000</u> meter                               |
| <input type="checkbox"/> buitengebied  |  |
| <input type="checkbox"/> milieubeschermingsgebied                            |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> naam bestemmingsplan / datum goedkeuring | Schiermonnikoog Buitengebied<br>ggk. 19 december 1984.                       |
| <input type="checkbox"/> _____   |  |

## III. luchtverontreiniging / emissie

n.v.t.

afkomstig van	hoeveelheid	samenstelling en aard	hoogte afvoer	getroffen voorzieningen	nr. op tek.
_____	_____	m <sup>3</sup> /s _____	_____	m _____	_____
_____	_____	m <sup>3</sup> /s _____	_____	m _____	_____
_____	_____	m <sup>3</sup> /s _____	_____	m _____	_____

**IV. ventilatie van inrichting**

- n.v.t.
- op natuurlijke wijze via nok en ramen meter boven maaiveld/daklijn
- op mechanische wijze \_\_\_\_\_ meter boven maaiveld/daklijn
- aantal elektrische ventilatoren \_\_\_\_\_ stuks
- totaal vermogen \_\_\_\_\_ kW

**V. energievoorziening**

<input type="checkbox"/> n.v.t.						
installatie	soort brandstof	vermogen	warmte drager	max.verbruik/jaar	schoorsteen hoogte boven maaiveld	nr. op tek.
<input checked="" type="checkbox"/> c.v. 7 ketels	gas	140 kW	_____	_____ m <sup>3</sup>	_____ m	_____
<input type="checkbox"/> stoomketel	_____	_____ kW	_____	_____ m <sup>3</sup>	_____ m	_____
_____	_____	_____ kW	_____	_____	_____ m	_____
_____	_____	_____ kW	_____	_____	_____ m	_____

totaal vermogen exclusief stookinstallaties

elektromotoren 7.4 kW

verbrandingsmotoren \_\_\_\_\_ kW

Jaarverbruik gas en elektriciteit

gas : 24.000 m<sup>3</sup>/j gemeten/geschat

electriciteit : 40.000 kW/h gemeten/geschat

Is een toetredingsbrief tot een Meerjarenafpraak (MJA) ondertekend:  ja  nee  n.v.t.

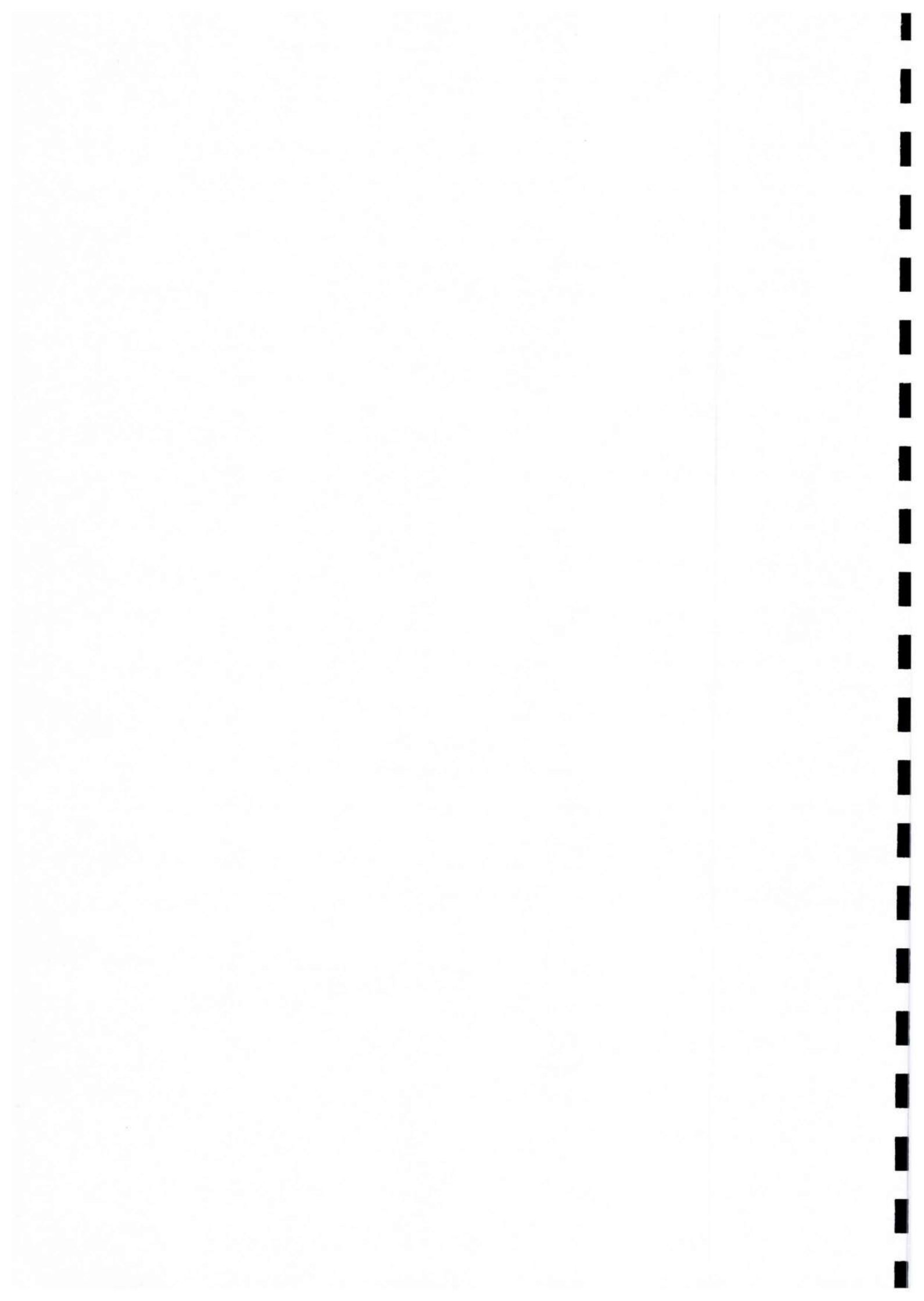
Zo ja, welke MJA is ondertekend (kopie bijvoegen) \_\_\_\_\_

**VI. opslag in tanks**

n.v.t.

product	bovengronds/ ondergronds	tankinhoud	datum installatie	wijze van gebruik	verbruik per week	nr. op tek.
gasolie	boven	<u>5</u> m <sup>3</sup>	<u>1983</u>	_____	<u>100 l.</u>	<u>1</u>
gierkelder	onder	<u>1200</u> m <sup>3</sup>	<u>1988</u>	_____	_____	<u>13 + 2</u>
_____	_____	_____ m <sup>3</sup>	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____ m <sup>3</sup>	_____	_____	_____	_____

Bij ondergrondse opslag (tank- en installatiecertificaten bijvoegen!)



VII. opslag in emballage

Opslag verf, lak of verdunnings- of verhardingsmiddelen

n.v.t.

soort	verpakking (blik/jerrycan e.d.)	inhoud/stuk (in l/kg)	aantal	wijze van opslag (kast/kluis e.d.)	nr. op tek.	% oplosmiddel
verf/lak	<u>blik</u>	<u>2 l.</u>	<u>20</u>	<u>kast</u>	<u>3</u>	<u>          </u>
verdunner	<u>jerrycan</u>	<u>5 l.</u>	<u>1</u>	<u>kast</u>	<u>3</u>	<u>          </u>
verharder	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>

Opslag andere brandbare (vloei)stoffen

n.v.t.

soort	soort emballage (vat/jerrycan e.d.)	inhoud/stuk (in l/kg)	aantal	wijze van opslag (kast/kluis e.d.)	nr. op tek.
<u>benzine</u>	<u>jerrycan</u>	<u>20 l.</u>	<u>2</u>	<u>kast</u>	<u>3</u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>

Opslag gassen

n.v.t.

gassoort	opslagmedium (fles/reserv. e.d.)	inhoud/stuk (in l)	aantal	keurings- datum	wijze van opslag (kast/kluis e.d.)	nr. op tek.
<u>butaan</u>	<u>fles</u>	<u>20 l.</u>	<u>5</u>	<u>          </u>	<u>kast</u>	<u>3</u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>

Opslag giftige, corrosieve, sterk prikkelende of ontplofbare (vloei)stoffen

n.v.t.

soort stof	hoeveelheid (kg, l of m <sup>3</sup> )	verpakking of type opslag
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>
<u>          </u>	<u>          </u>	<u>          </u>

**Opslag bestrijdingsmiddelen**

n.v.t.

hoeveelheden die maximaal per soort aanwezig zijn:

Glysofaat \* 10 liter kg/l  
 \_\_\_\_\_ kg/l

hoe worden de middelen opgeslagen?

bestrijdingsmiddelenkast, niet betreedbaar

betreedbare bestrijdingsmiddelenkast

**Worden nog andere (vloeistof)stoffen opgeslagen?**

n.v.t.

soort (vloeistof)	hoeveelheid (kg, l of m <sup>3</sup> )	verpakking of type opslag
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

**III. gevaarlijke afvalstoffen**

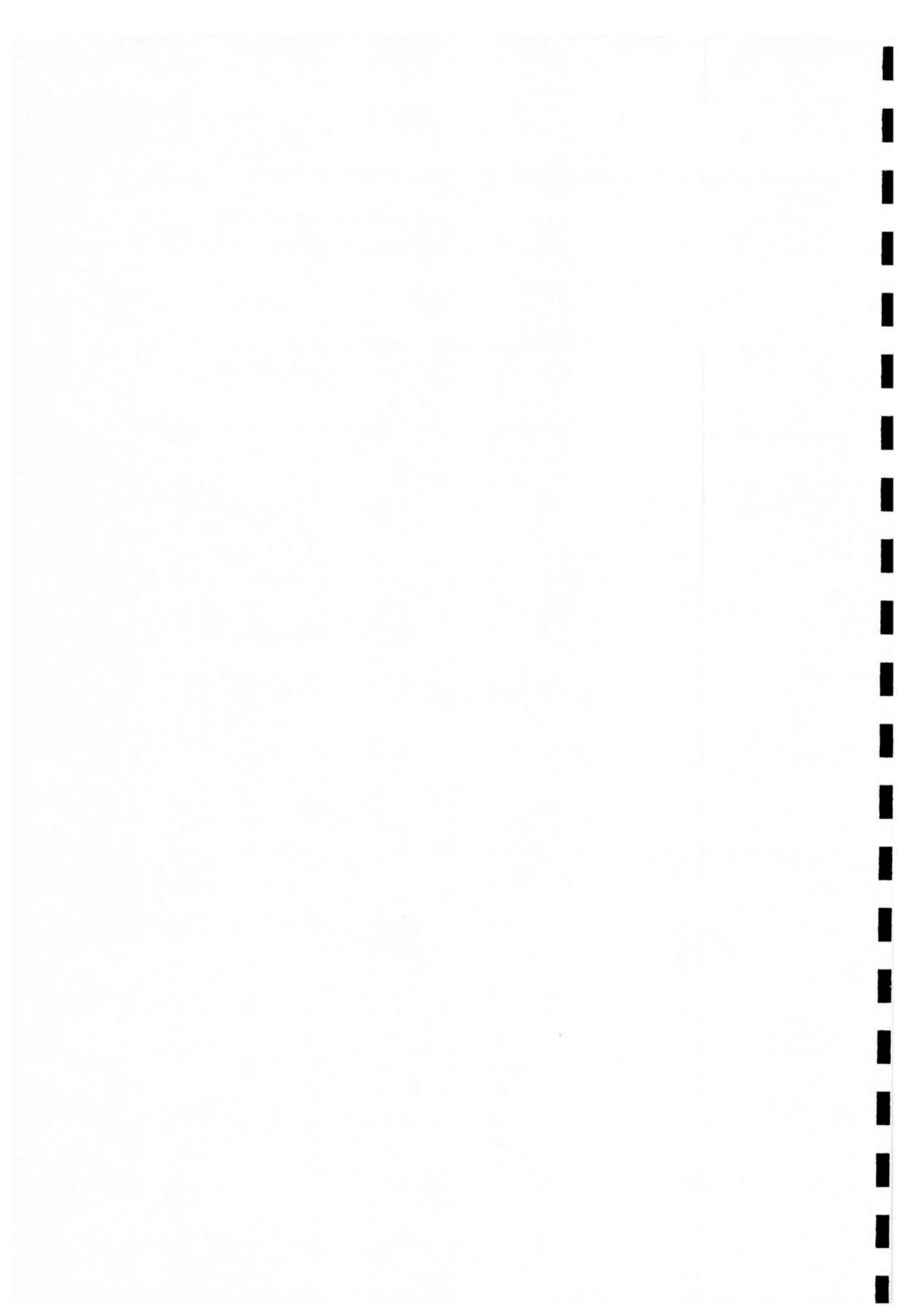
n.v.t.

aard	hoeveelheid kg/j of l/j	wijze van opslag	opslag capaciteit	afvoer-frequentie per jaar	inzamelaar	nr. op tekening
afg. olie	<u>60 l.</u>	<u>vat</u>	<u>120 l.</u>	<u>1x</u>	<u>gemeente</u>	<u>3</u>
accu's	_____	_____	_____	_____	_____	_____
oliefilters	<u>6</u>	<u>vat</u>	<u>20</u>	_____	<u>gemeente</u>	<u>3</u>
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

**X. overige afvalstoffen**

n.v.t.

aard	hoeveelheid kg/j of l/j	wijze van opslag	opslag capaciteit	afvoer-frequentie per jaar	inzamelaar	nr. op tekening
<u>huish.</u>	_____	<u>container</u>	<u>1000l.</u>	<u>52</u>	<u>gemeente</u>	<u>4</u>
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____



X. **verf/lakspuiterij**

■ n.v.t.

in werking \_\_\_\_\_ uren per dag/week

soort \_\_\_\_\_ verbruik \_\_\_\_\_

lak/verf \_\_\_\_\_ kg per dag/week/maand

verdunder- \_\_\_\_\_ kg per dag/week/maand

verharder \_\_\_\_\_ kg per dag/week/maand

\_\_\_\_\_ kg per dag/week/maand

\_\_\_\_\_ kg per dag/week/maand

filtertype \_\_\_\_\_

vangpercentage \_\_\_\_\_

sputmethode \_\_\_\_\_

voorbehandeling \_\_\_\_\_

aparte verfaan-  ja  
 maakruimte  nee

XI. **transportmiddelen**

□ n.v.t.

	aantal		aantal bedrijfsuren tussen		
			07.00-19.00 uur	19.00-23.00 uur	23.00-07.00 uur
heftrucks	—	x elektr.	_____	_____	_____
"	—	x LPG	_____	_____	_____
"	—	x diesel	_____	_____	_____
loskranen	—	x diesel	_____	_____	_____
tractoren	3*	x diesel	gemiddeld 2 uur per dag		
bedrijfswagens	—	x —	_____	_____	_____
_____	—	x —	_____	_____	_____

\* 1 x 45 PK  
 1 x 80 PK  
 1 x 100 PK

aantal aan- en afvoerbewegingen

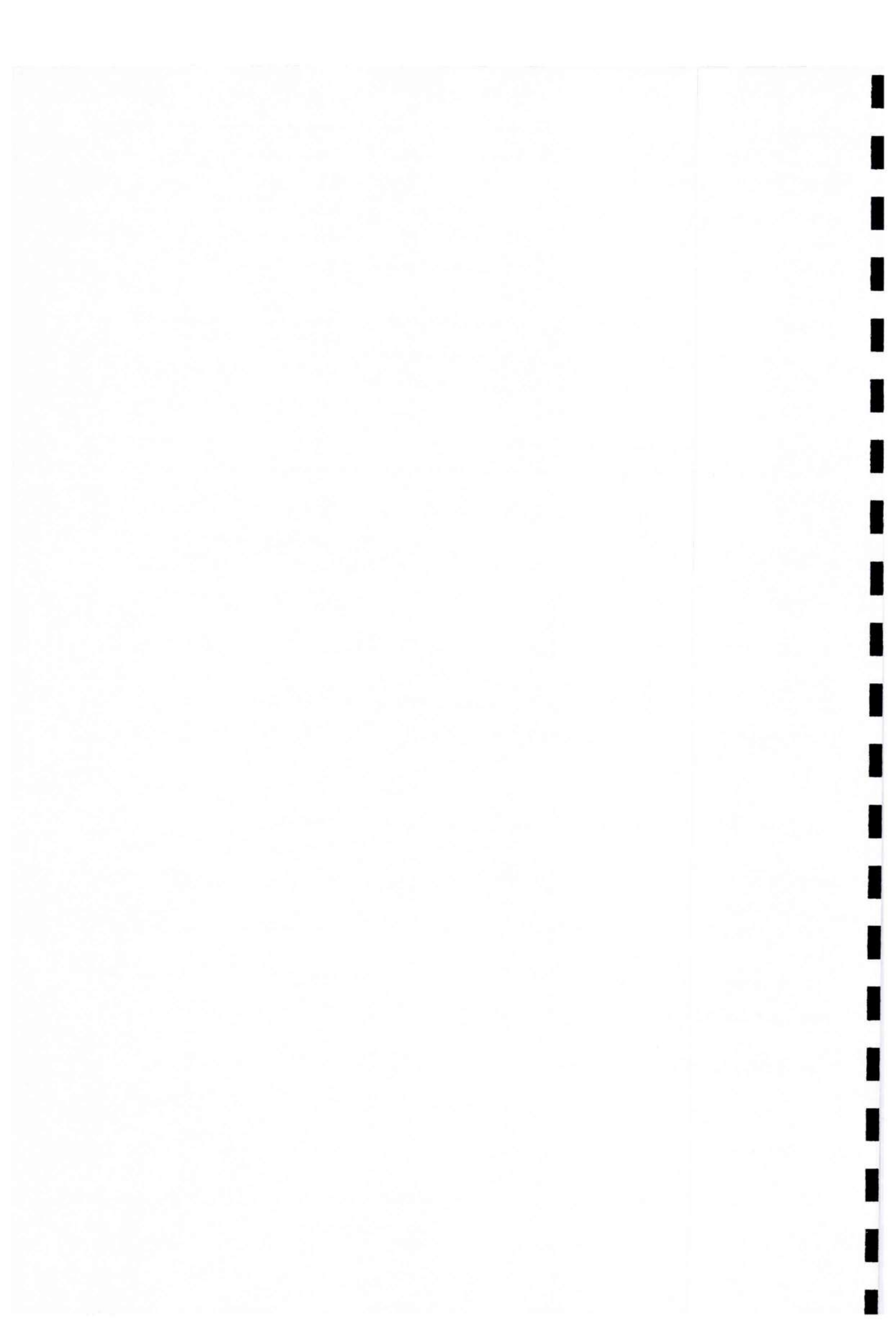
	personenauto's	vrachtauto's	boten
07.00 - 19.00 uur	1	1	_____
19.00 - 23.00 uur	_____	_____	_____
23.00 - 07.00 uur	_____	_____	_____

maximaal aanwezige vrachtwagens: \_\_\_\_\_

aantal parkeerplaatsen op eigen terrein: \_\_\_\_\_

□ elektriciteitsaansluiting voor koelmotoren





XII. water

A. Waterverbruik

n.v.t.

			gebruiksdoel
<input checked="" type="checkbox"/> leidingwater	<u>1100</u>	m <sup>3</sup> /jaar <del>gemeten</del> /geschat	<u>huishoudelijk gebruik</u>
<input type="checkbox"/> oppervlaktewater	_____	m <sup>3</sup> /jaar gemeten/geschat	_____
<input checked="" type="checkbox"/> grondwater	<u>1000</u>	m <sup>3</sup> /jaar <del>gemeten</del> /geschat	<u>drinkwater vee</u>
<input type="checkbox"/> hemelwater	_____	m <sup>3</sup> /jaar gemeten/geschat	_____

B. Afvalwaterlozing

n.v.t.

Welke soorten afvalwater worden geloosd, hoeveel en waar?

	oppervlaktewater m <sup>3</sup> /jaar	gemeenteriool m <sup>3</sup> /jaar	anders m <sup>3</sup> /jaar
a. huishoudelijk afvalwater	_____	<u>1100</u>	_____
b. koelwater	_____	_____	_____
c. regenwater	_____	_____	_____
d. ketelspuiwater	_____	_____	_____
e. regeneratie/ontharder	_____	_____	_____
f. spoelwater ontijzing	_____	_____	_____
g. laboratorium afvalwater	_____	_____	_____
h. overig bedrijfsafvalwater	_____	_____	_____

50 liter per werkdag per in het bedrijf werkzame personen  
totale oppervlak van daken en terreinen vermenigvuldigen met 0,8  
(in Nederland is de gemiddelde neerslag 0,8 m<sup>3</sup> per m<sup>2</sup> per jaar)

Indien op het oppervlaktewater wordt geloosd, wat is de naam van het oppervlaktewater?

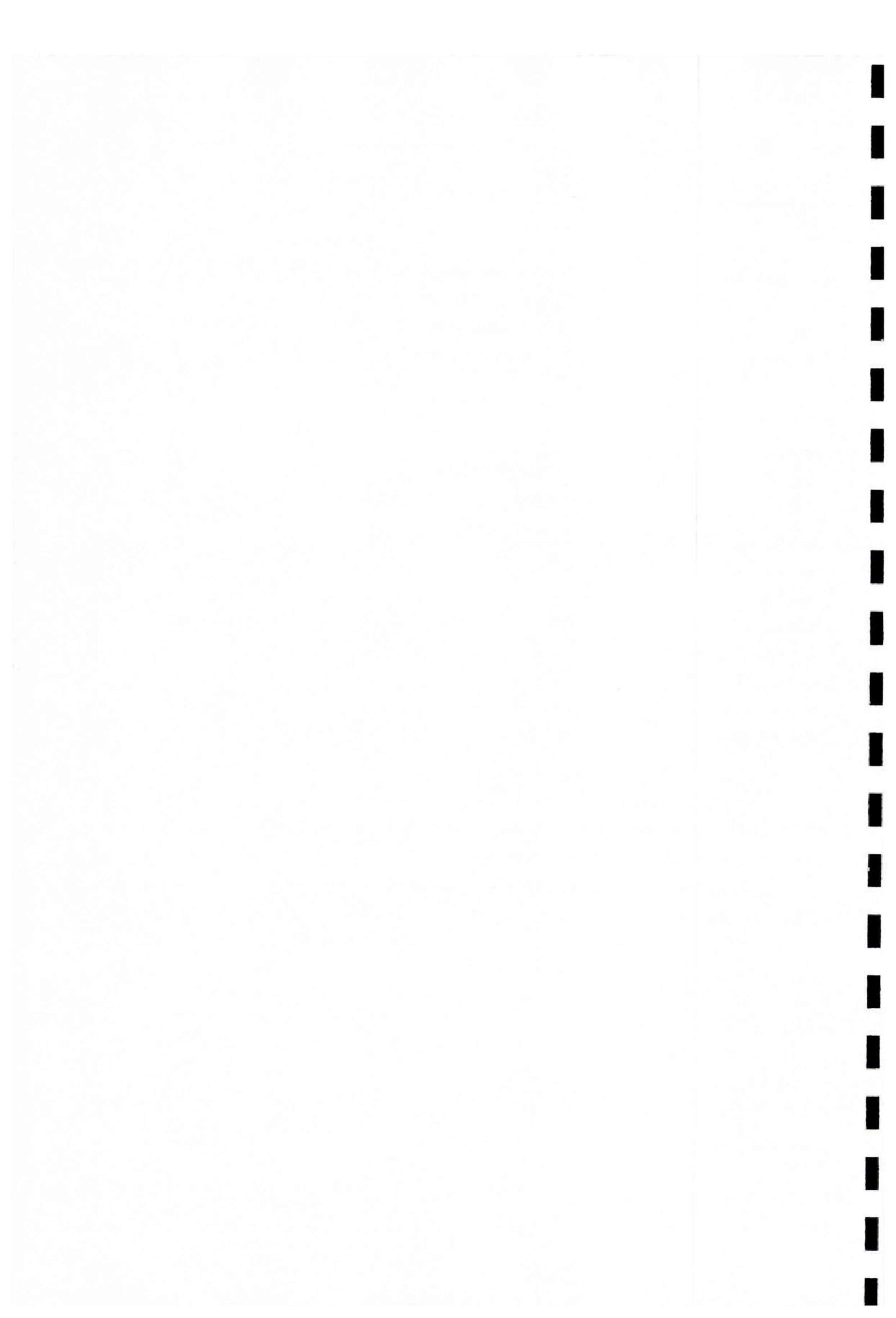
3 in de inrichting een gescheiden riool aanwezig: ja/~~nee~~

Wordt van de afvalwaterlozing een debietmeting of bemonstering uitgevoerd: ~~ja~~/nee

bedrijfsafvalwaterlozing via:

	type	capaciteit
<input type="checkbox"/> zand-/slibvanger	_____	_____
<input checked="" type="checkbox"/> vetafscheider	<u>BAG</u>	<u>200 l.</u>
<input type="checkbox"/> zuiveringsinstallatie	_____	_____
<input type="checkbox"/> olie-/benzineafscheider	_____	_____
<input type="checkbox"/> bezinkvijver	_____	_____
<input type="checkbox"/> anders	_____	_____

(capaciteitsberekening bijvoegen!)



### C. Lozingspatroon

n.v.t.

Gedurende hoeveel uren per dag wordt bedrijfsafvalwater geloosd?

Gedurende 24 uren per etmaal in de periode tussen

07.00 - 19.00 uur (dagperiode)

19.00 - 23.00 uur (avondperiode)

23.00 - 07.00 uur (nachtperiode)

Komen er sterke wisselingen in het volume en/of de vervuiling van het bedrijfsafvalwater voor?

nee

ja, deze wisselingen worden veroorzaakt door \_\_\_\_\_

Welke soorten stoffen (afgezien van huishoudelijke afvalstoffen) kunnen als verontreiniging in het afvalwater terecht komen?

bezinkend materiaal (zoals straatvuil, zand, visafval)

opdrijvend materiaal (zoals consumptievet, smeervet, olie)

emulsie (zoals boor-, koel-, pons- en snijoliën)

zwevende stoffen

oplosmiddel

emulsie-ontvetters (zoals detergents en koudreinigers)

opgeloste zware metalen (zoals galvanische en fotografische baden)

opgeloste anorganische stoffen (zoals zouten)

zuren

logen

radioactieve stoffen

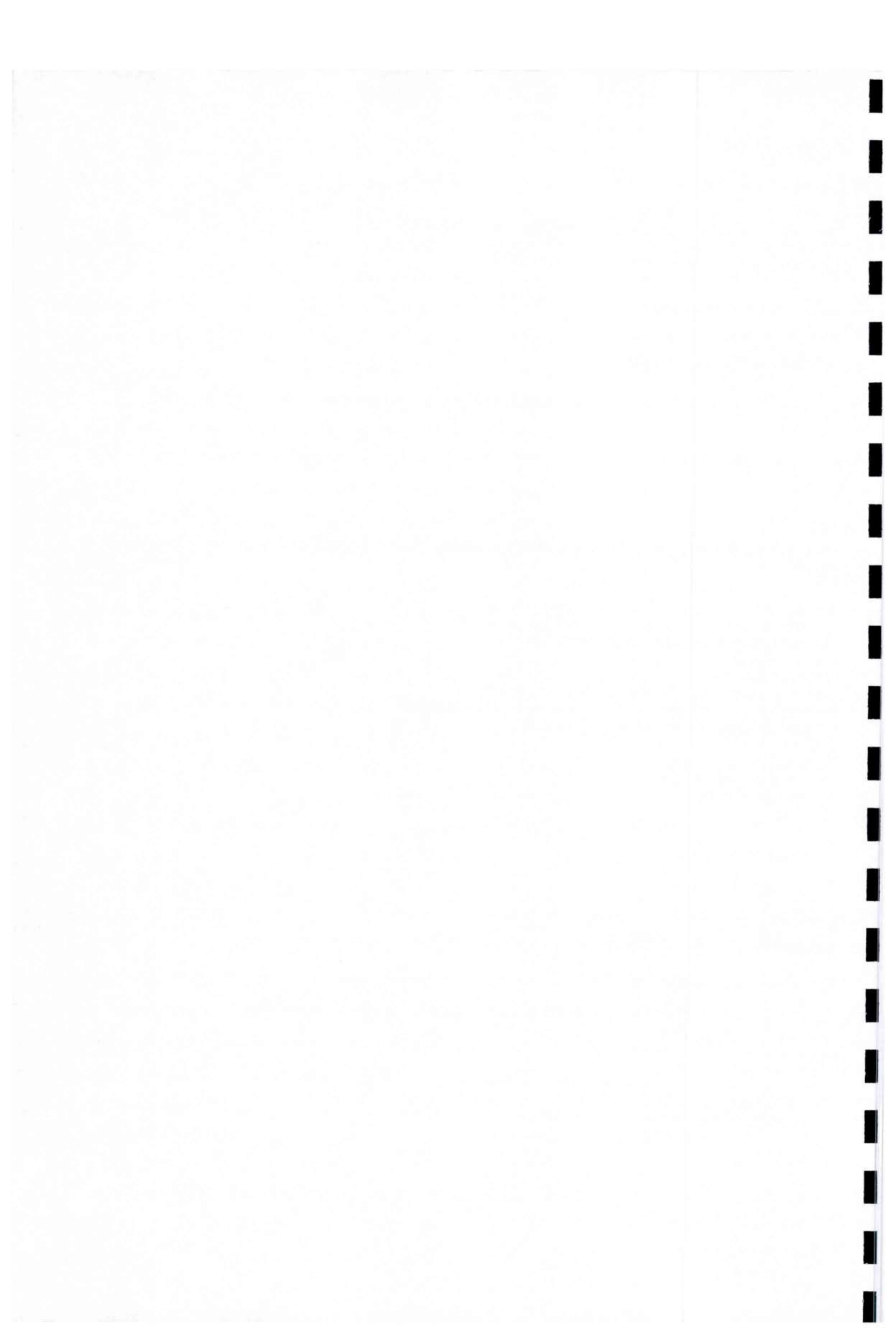
reinigingsmiddelen

anders \_\_\_\_\_

### XIII. toekomstige ontwikkelingen

\_\_\_\_\_ geen bijzondere \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Wel wordt gestreefd naar kwaliteitsverbetering in de \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ kamphuizen en de veehouderij. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



**GEGEVENS OVERIGE WET- EN REGELGEVING**

**I. Bouwvergunning**

n.v.t.

aangevraagd, datum            maart 2000. (afschrift bijvoegen!)

(nog) niet aangevraagd

**II. Wet verontreiniging oppervlaktewateren**

n.v.t.

aangevraagd, datum \_\_\_\_\_ (afschrift bijvoegen!)

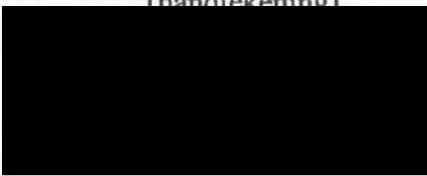
verleend, datum \_\_\_\_\_

datum           2-3-2000          

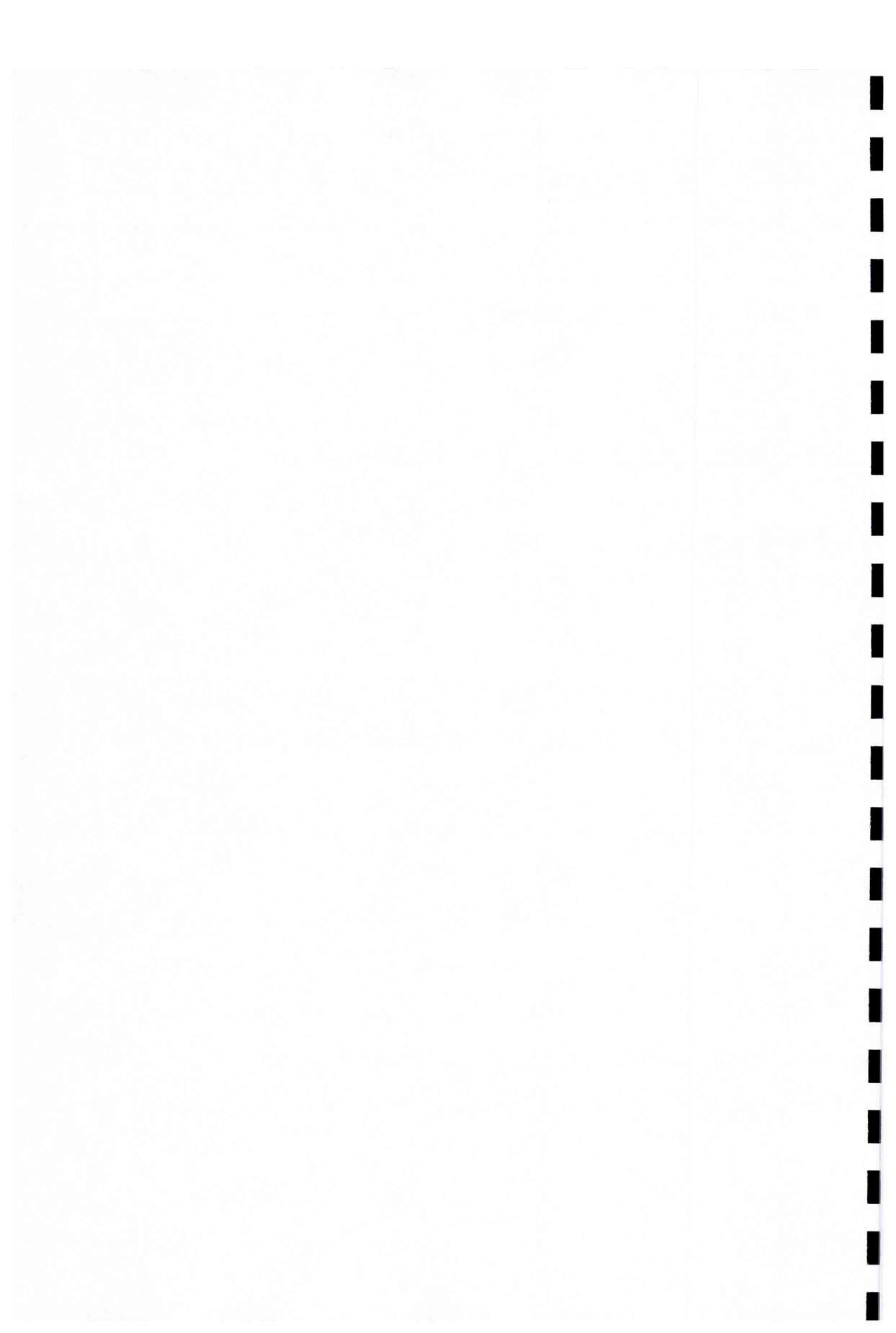
de aanvrager

\_\_\_\_\_

(handtekening)

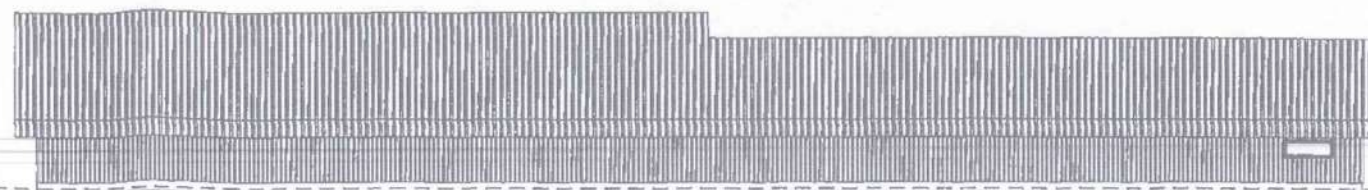


(firmastempel)

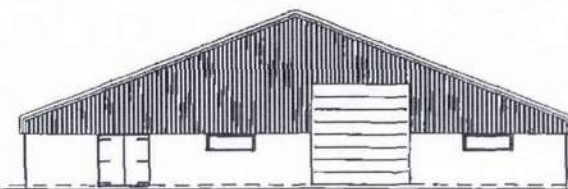




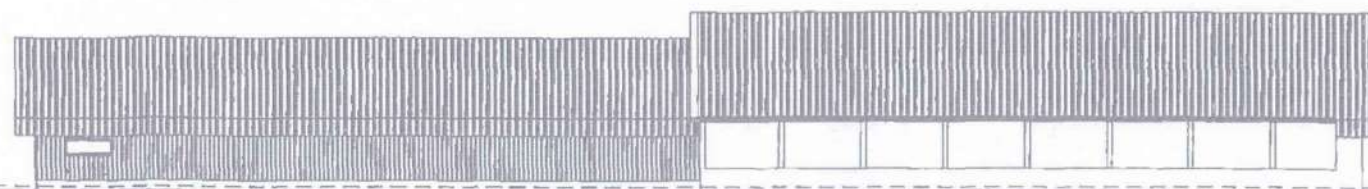
noordgevel -bestaand-



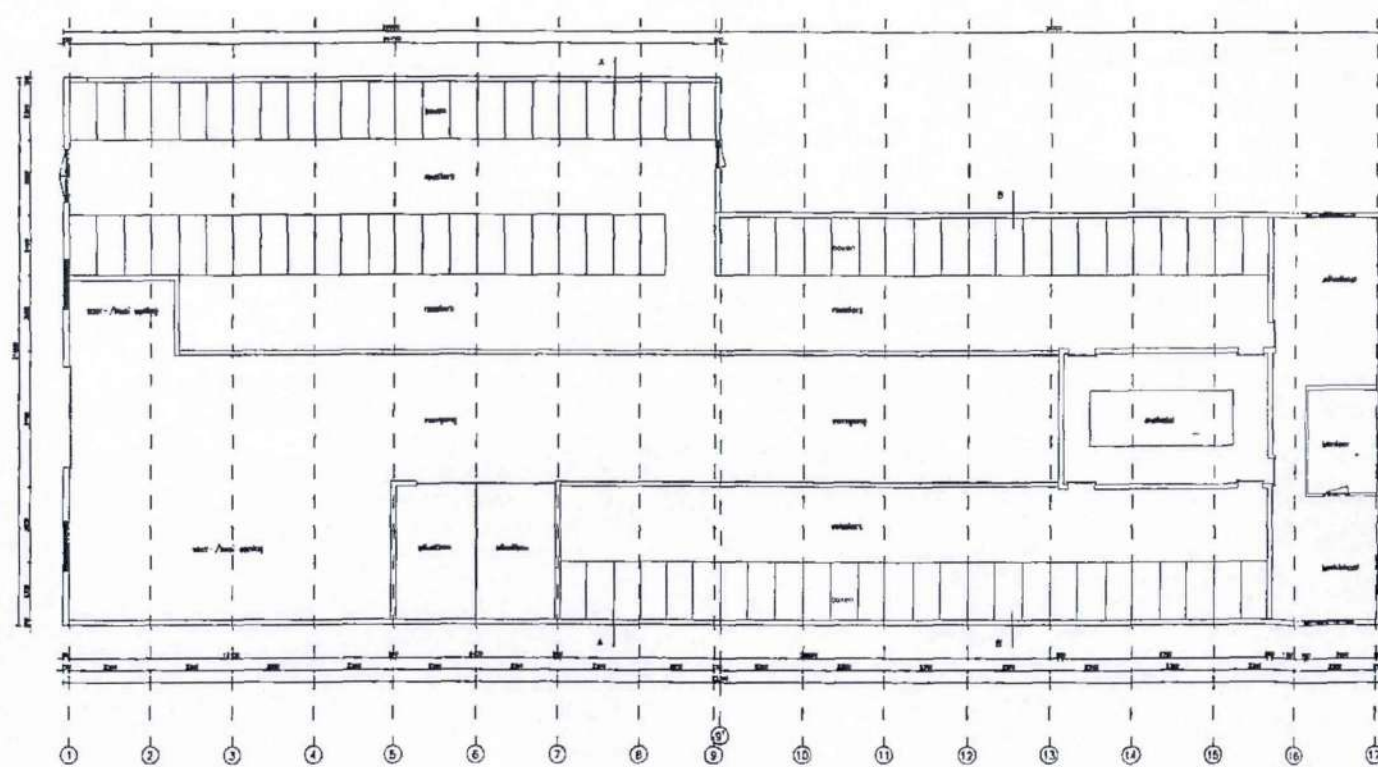
oostgevel -bestaand-



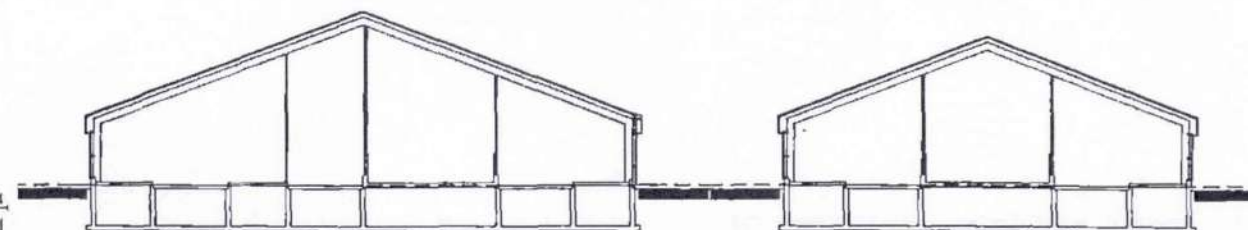
zuidgevel -bestaand-



westgevel -bestaand-

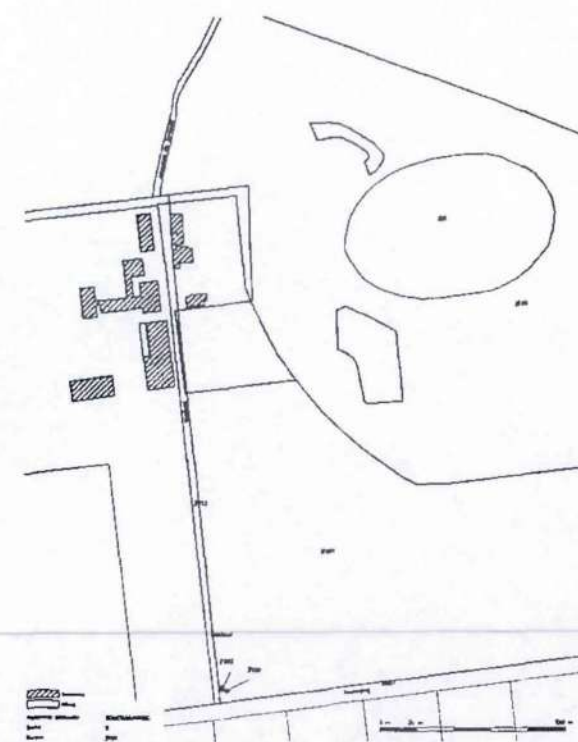


plattegrond -bestaand-



doorsnede A-A

doorsnede B-B



situatie

# DMA

project : vergroting ligboxenstal  
Koolpad 1, 9166 SB SCHIERMONNIKOOG

opdrachtgever : [redacted]

onderdeel : bestaand CONCEPT

DMA - bouwkundig teken- en adviesbureau 12131

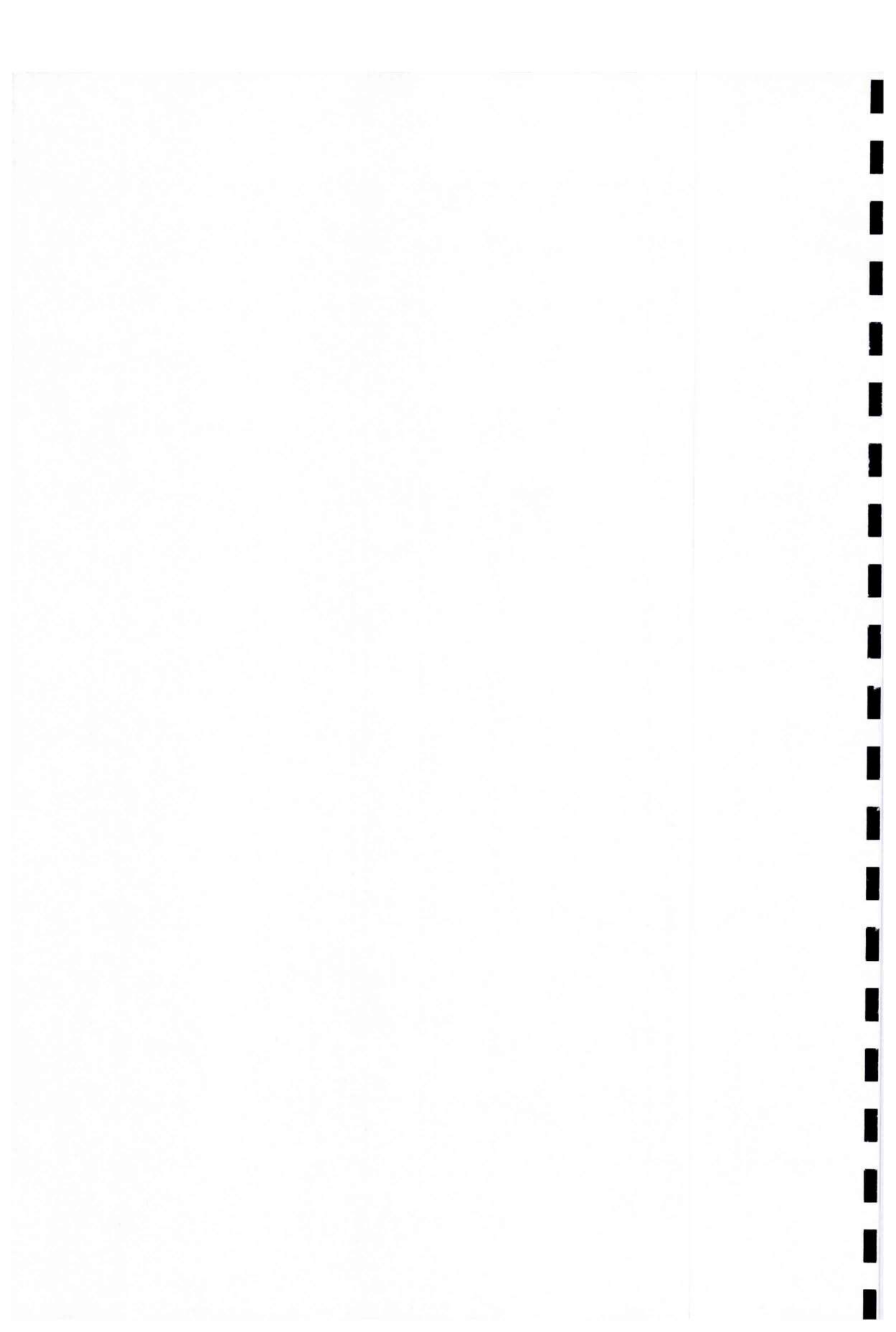
adres : 9290H Kolkerveenweg / wijk drie noord in B 01  
tel. 0111-49933 / fax 0111-49444 / e-mail: info@dma.nl



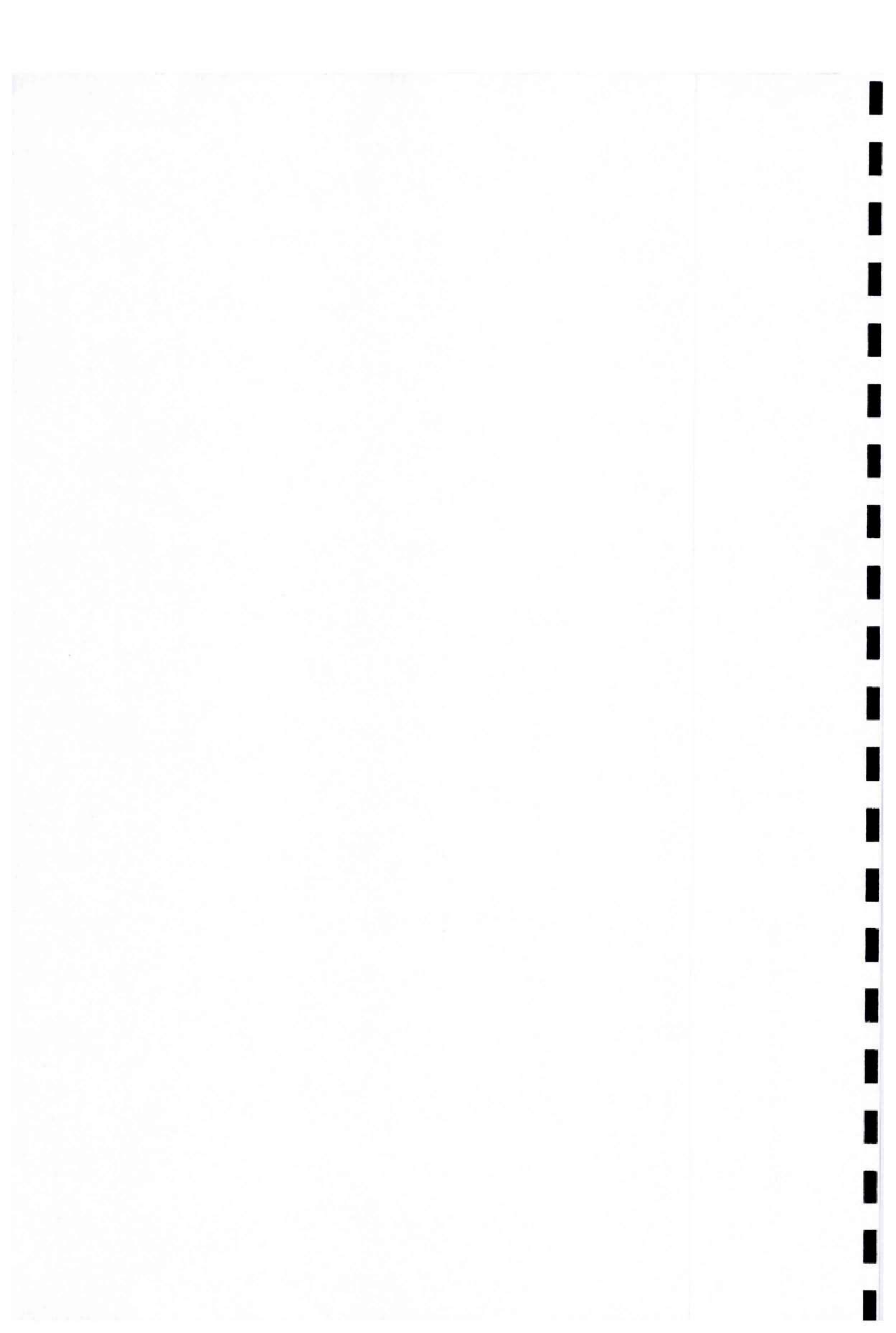
## 4. Aanvraag

### 4.1. RAV tabel

Overzicht aantal dieren en emissie van ammoniak en geur						Rekentabel Versie RAV 2012-V4						
Naam	██████	Locatie	idem									
Adres	Kooipad 1	Adres	Kooipad 1									
PC+Woonplaats	Schiermonnikoog	PC + plaats	Schiermonnikoog									
klantnr. / projectnr.		Geldend op										
	MDV	EP A-Z				RAV 01-10-2012	Voldoet aan besluit huisvesting	RGV 03-10-2011				
Stal nummer	Aantal dieren	RAV nummer	Emissie punt	Diercategorie	Omschrijving stalsysteem A is ammoniak G is Geur en P is fijnstofreductie	GL en BWL nummers	NH3-norm	OU-norm	Ammoniak emissie totaal	Odour Units totaal	Maximale NH3 emissie besluit huisvesting	Totale maximale emissie
	91	A1.100.1		Melkkoeien > 2jr	Overig beweiden		9,5	100 / 50	864,50		9,500	864,5
	70	A3		Jongvee	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar		3,9	100 / 50	273,00		3,900	273,0
	50	B1		Schapen	Schapen>1jr+lamb tot 45kg		0,7	7,8	35,00	390,0	0,700	35,0
							<b>Totaal:</b>		<b>1172,50</b>	<b>390,0</b>		<b>1172,5</b>
									<b>kg NH3</b>	<b>Odour Units</b>		<b>kg Nh3</b>
<b>Check interne saldering</b>												
Maximale emissie:		1172,50	Kg NH3									
Werkelijke emissie:		1172,50	Kg NH3									
De werkelijke emissie is lager dan of gelijk aan de maximale emissie. Voldoet.												



## 4.2. Gewenste situatie + milieutekening

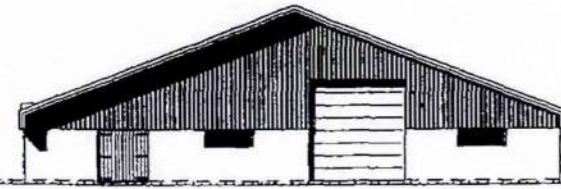




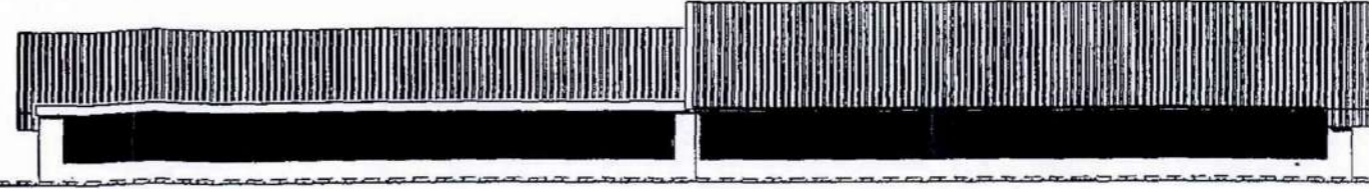
noordgevel



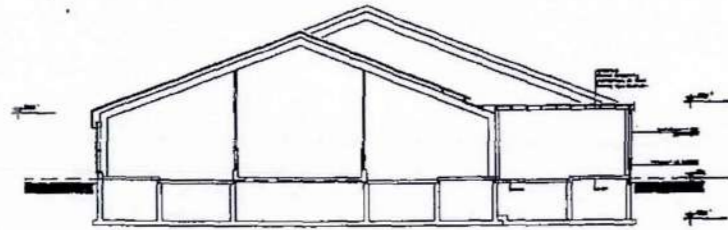
oostgevel



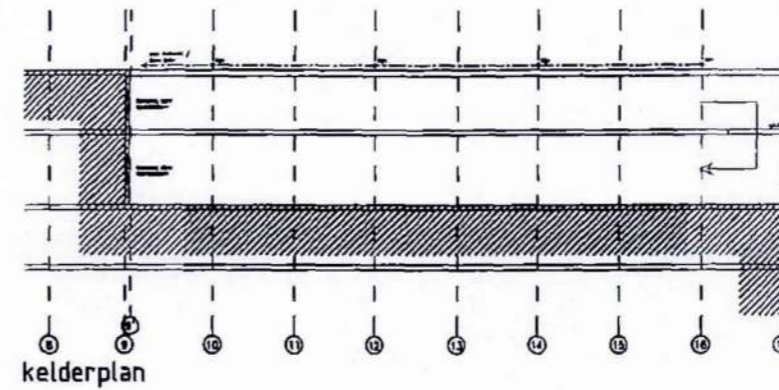
zuidgevel



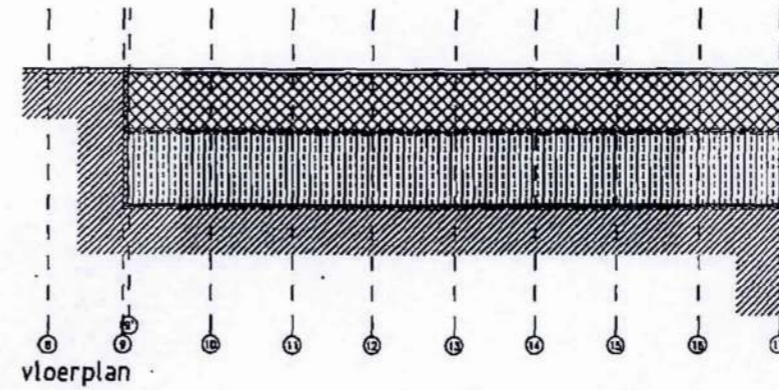
westgevel



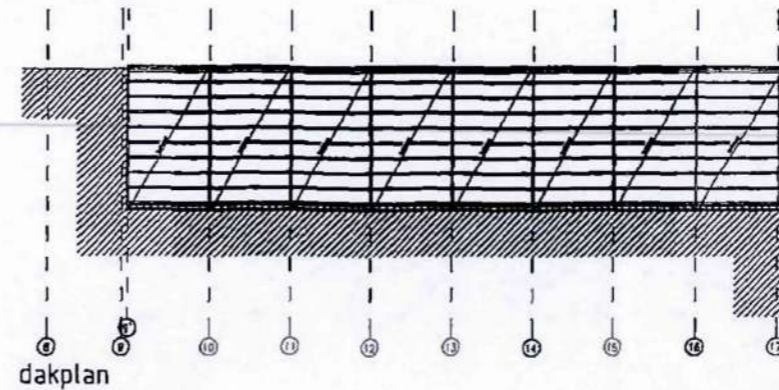
doorsnede C-C



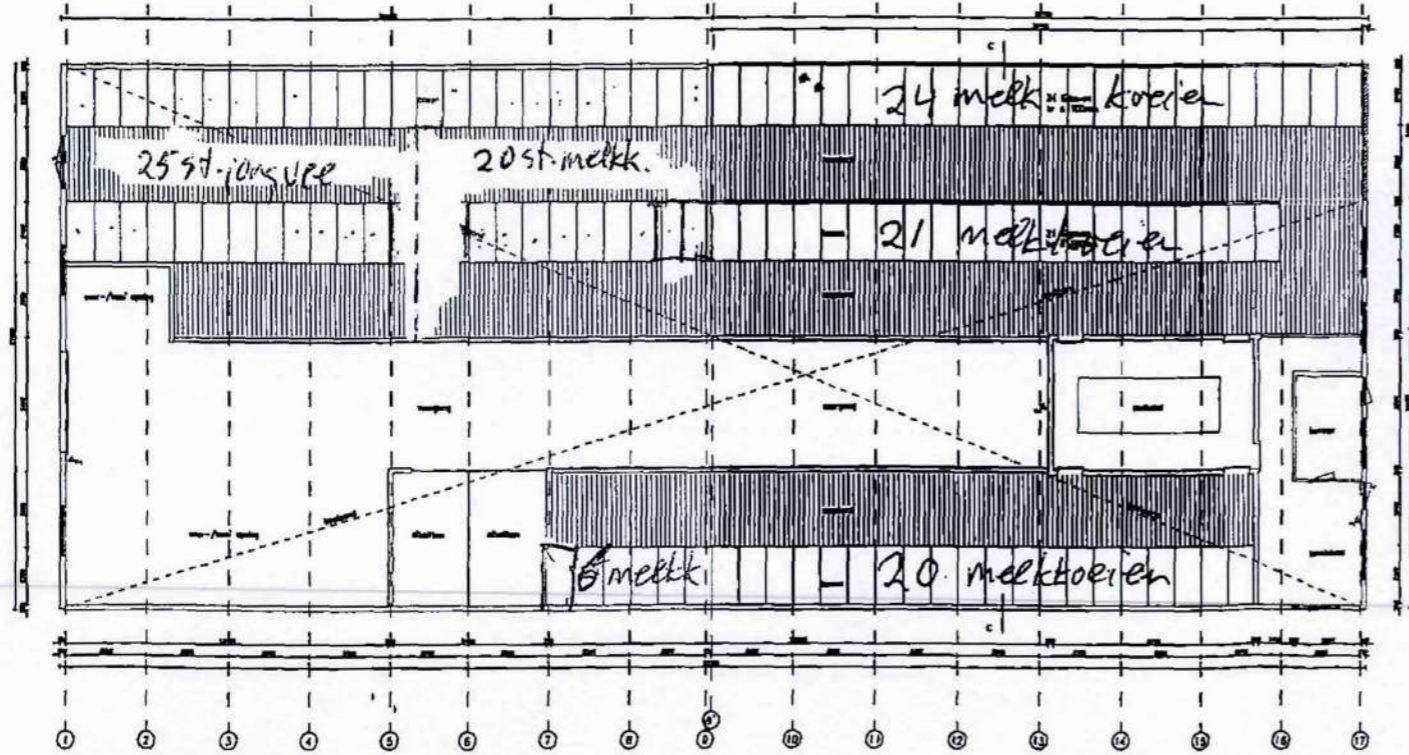
kelderplan



vloerplan



dakplan



plattegrond

26 JUL 2012

Projectgegevens	
Project	vergroting ligboxenstal
Opdrachtgever	Koolpad 1, 9166 SB SCHIERMONNIKOOG
Onderdeel	omwerp
Concept	CONCEPT
Formaat	A0
Datum	25-07-2012
Tekenaar	DMA
Controleur	
Opsteller	
Beoordelaar	
Goedgekeurd	
Plaats	Schiermonnikoog
Maat	0 - 01

# DMA

project : vergroting ligboxenstal  
 Koolpad 1, 9166 SB SCHIERMONNIKOOG  
 opdrachtgever :   
 onderdeel : omwerp  
 concept  
 DMA - bouwkundig teken- en adviesbureau  
 Postbus 72 9290 ZL Schiermonnikoog / Noord-Nieuw-Beerta  
 Tel: 0511-49950 / Fax: 0511-49949 / E-mail: info@dma.nl

## 5. Depositieberekening op basis van de bestaande situatie nabij gelegen Natura 2000 gebied 30-11-1998

Naam van de berekening: ██████████ vergund 1994(huidige situatie)

Gemaakt op: 17-12-2013 9:55:55

Zwaartepunt X: 208,900 Y: 610,800

Cluster naam: ██████████ Schiermonnikoog vergund

Berekende ruwheid: 0,03 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Schapenstal	208 949	610 842	1,5	1,5	0,5	1,00	65
2	Stal 2	208 862	610 843	4,9	5,0	0,5	1,00	273
3	Stal 13a	208 919	610 813	2,8	3,9	0,5	1,00	390
4	Stal 13b	208 919	610 785	3,8	4,9	0,5	1,00	475

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	1 H6230	208 990	610 880	419,02
2	2 H2190B/D	208 878	610 920	197,55
3	3 H2170	208 922	610 975	137,37
4	4 H2180B	209 064	610 900	135,94
5	5 H1330A	209 103	611 154	36,03
6	6 H2190B/C	209 218	611 233	23,43
7	7 H6410	208 664	610 924	30,96
8	8 H2130C	208 828	611 166	24,63
9	9 H2130ABC	208 803	611 269	15,46
10	10 H1310A	209 178	611 639	8,86
11	11 H2110	208 056	611 432	3,74

### Details van Emissie Punt: Schapenstal (1449)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	93	0.7	65.1

### Details van Emissie Punt: Stal 2 (1450)

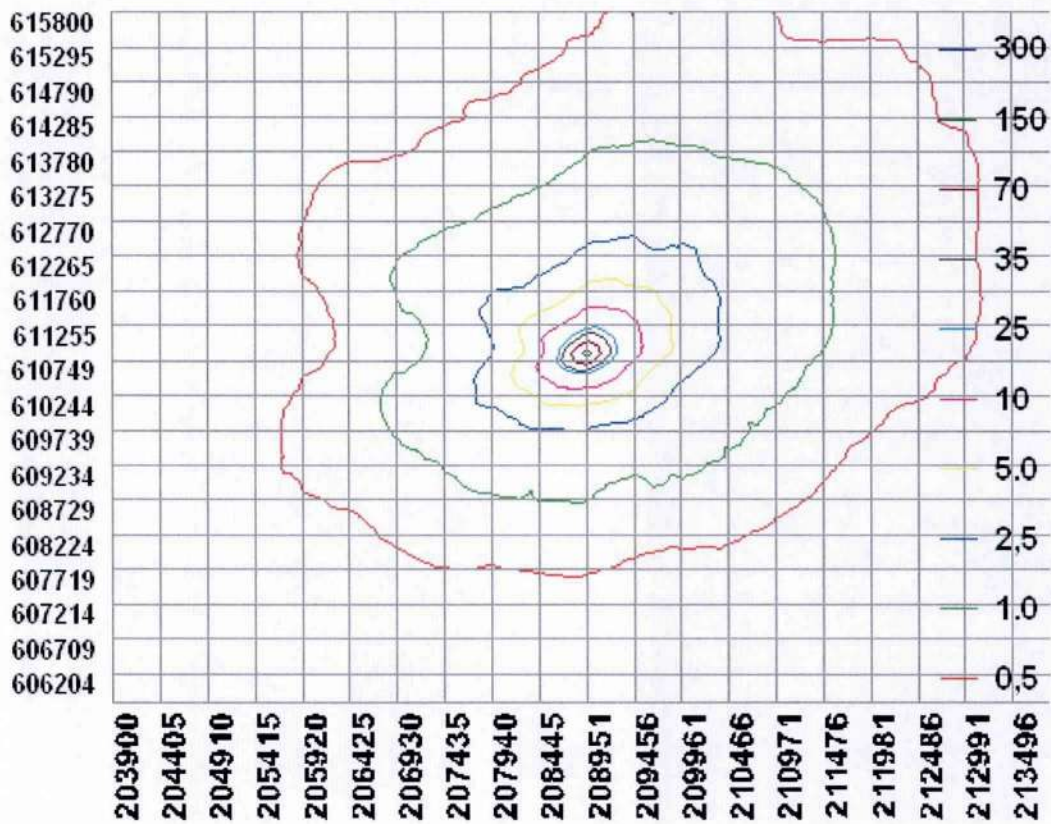
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Jongvee	70	3.9	273

### Details van Emissie Punt: Stal 13a (1451)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	41	9.5	389.5

### Details van Emissie Punt: Stal 13b (1452)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	50	9.5	475



## 6. Depositieberekening op basis van de nieuwe gewenste situatie nabij gelegen Natura 2000 gebied

Naam van de berekening: [REDACTED] gewenst  
 Gemaakt op: 13-01-2014 16:51:58  
 Zwaartepunt X: 208,900 Y: 610,800  
 Cluster naam: [REDACTED] Schiermonnikoog vergund  
 Berekende ruwheid: 0,03 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Schapenstal	208 949	610 842	1,5	1,5	0,5	1,00	35
2	Stal 2	208 862	610 843	4,9	5,0	0,5	1,00	176
3	Stal 13a	208 919	610 813	2,8	3,9	0,5	1,00	390
4	Stal 13b	208 919	610 785	3,8	4,9	0,5	1,00	345
5	Uitbreiding stal	208 908	610 811	3,2	3,2	0,5	1,00	228

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	1 H6230	208 990	610 880	408,70
2	2 H2190B/D	208 878	610 920	184,36
3	3 H2170	208 922	610 975	136,83
4	4 H2180B	209 064	610 900	136,28
5	5 H1330A	209 103	611 154	35,31
6	6 H2190B/C	209 218	611 233	23,29
7	7 H6410	208 664	610 924	30,46
8	8 H2130C	208 828	611 166	24,07
9	9 H2130ABC	208 803	611 269	15,19
10	10 H1310A	209 178	611 639	8,75
11	11 H2110	208 056	611 432	3,66

### Details van Emissie Punt: Schapenstal (1449)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	50	0.7	35

### Details van Emissie Punt: Stal 2 (1450)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Jongvee	45	3.9	175.5

### Details van Emissie Punt: Stal 13a (1451)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	41	9.5	389.5

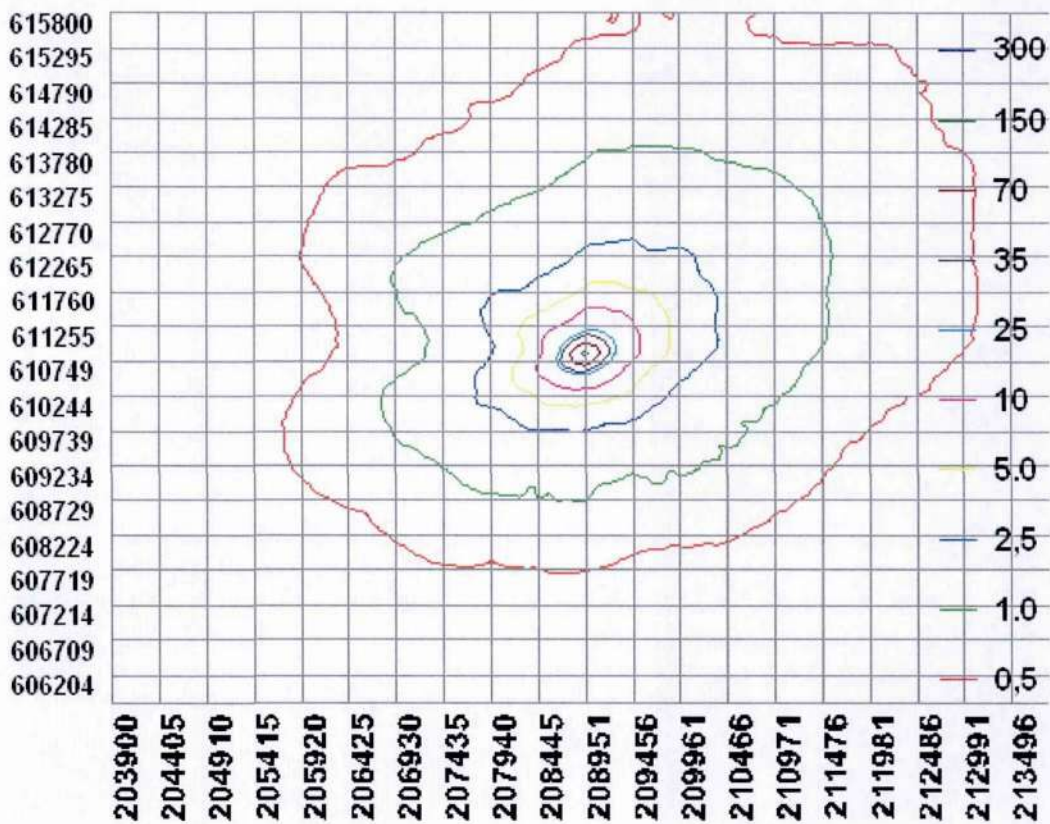


**Details van Emissie Punt: Stal 13b (1452)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	26	9.5	247
2	A 3	Jongvee	25	3.9	97.5

**Details van Emissie Punt: Uitbreiding stal (1464)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	24	9.5	228



## 7. Overzicht depositie

### Overzicht depositie

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie 1994	Depositie	Vershil
1	1 H6230	208 990	610 880	419,02	408,70	-10,32
2	2 H2190B/D	208 878	610 920	197,55	184,36	-13,19
3	3 H2170	208 922	610 975	137,37	136,83	-0,54
4	4 H2180B	209 064	610 900	135,94	136,28	+0,34
5	5 H1330A	209 103	611 154	36,03	35,31	-0,72
6	6 H2190B/C	209 218	611 233	23,43	23,29	-0,14
7	7 H6410	208 664	610 924	30,96	30,46	-0,50
8	8 H2130C	208 828	611 166	24,63	24,07	-0,56
9	9 H2130ABC	208 803	611 269	15,46	15,19	-0,27
10	10 H1310A	209 178	611 639	8,86	8,75	-0,11
11	11 H2110	208 056	611 432	3,74	3,66	-0,08

## 8. Beschrijving van de (effecten van de) activiteit

### 8.1. Beschrijving

#### Bestaande situatie

De invloed van de activiteit op het betreffende Natura-2000 gebied Duinen Schiermonnikoog beperkt zich tot de uitstoot van NH<sub>3</sub> als gevolg van het houden van melk- en kalfkoeien, jongvee en schapen. Op 19 december 1994 is er een melding gedaan voor het houden van 91 melk- en kalfkoeien, 70 stuks jongvee en 93 schapen. Dit levert een totale NH<sub>3</sub>- emissie uit de stallen van 1203 kg NH<sub>3</sub>.

#### Aangevraagd situatie

Deze vergunning aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding van de bestaande ligboxenstal waardoor er jongvee verhuids naar de ligboxenstal. In de gewenste situatie zullen er 91 melk- en kalfkoeien, 70 stuks jongvee en 50 schapen worden gehouden. Dit levert een totale NH<sub>3</sub>- emissie uit de stallen van 1172,5 kg NH<sub>3</sub>.

De ammoniak uitstoot van de gewenste situatie is lager dan de vergunde situatie op de referentie datum.

De voorgenomen activiteit heeft geen verstorend effect op de gevoelige habitattypen gelegen in het betreffende Natura-2000 gebied.

In verband met de afstand tot het Natura-2000 gebied van 50 meter en de aard van de uitbreiding zijn mitigerende maatregelen niet nodig. Op genoemde afstand zullen bouwactiviteiten niet leiden tot verstorende effecten op het gebied. De uitbreiding zal geen invloed hebben op het gebied qua extra lichtstraling gezien de locatie van de uitbreiding. Deze zal plaatst vinden aan de westzijde van de bestaande stal en komt niet dichterbij het Natura-2000 gebied te liggen.

Voor het overige veroorzaakt de activiteit geen storingsfactoren zoals vermeld in de kruistabel.

## 8.2. Kruistabel

Storingsfactor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
<u>Witte duinen</u>	■	■	⊠	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>*Grijze duinen</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>*Duinheiden met kraaihei</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Duindoornstruwelen</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Kruiwilgstruwelen</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Duinbossen</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Vochtige duinvaleien</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Blauwgraslanden</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Groenknolorchis</u>	...	⊠	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Blauwe Kiekendief (broedvogel)</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Bruine Kiekendief (broedvogel)</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Eider (broedvogel)</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Paapje (broedvogel)</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Roerdomp (broedvogel)</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Tapuit (broedvogel)</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■
<u>Velduil (broedvogel)</u>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	⊠	⊠	⊠	■	■	■	■

- zeer gevoelig
- gevoelig
- niet gevoelig
- ⊠ n.v.t.
- ... onbekend

### Toelichting op de storingsfactoren

#### 1 Oppervlakteverlies

**Kenmerk:** afname beschikbaar oppervlak leefgebied soorten en/of habitattypen.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting buiten het gebied ligt.

#### 2 Versnippering

**Kenmerk:** van versnippering is sprake bij het uiteenvallen van het leefgebied van soorten.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting buiten het gebied ligt.

#### 3 Verzuring

**Kenmerk:** Verzuring van bodem of water is een gevolg van de uitstoot (emissie) van vervuilende gassen door bijvoorbeeld fabrieken en (vracht)auto's. De uitstoot bevat onder andere zwaveldioxide (SO<sub>2</sub>), stikstofdioxide (NO<sub>x</sub>), ammoniak (NH<sub>3</sub>) en vluchtige organische stoffen (VOS). Deze verzurende stoffen komen via lucht of water in de grond terecht en leiden aldus tot het zuurder worden van het biotische milieu. De belangrijkste bronnen van verzurende stoffen zijn de landbouw, het verkeer en de industrie.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de depositie lager en/of gelijk blijft aan de vergunde situatie.

#### 4 Vermesting

**Kenmerk:** Vermesting is de 'verrijking' van ecosystemen met name stikstof en fosfaat. Het kan gaan om aanvoer door de lucht (droge en natte neerslag van ammoniak en stikstofoxiden) of nitraat- en fosfaataanvoer door het oppervlaktewater.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de depositie lager en/of gelijk blijft aan de vergunde situatie.

#### 5 Verzoeting

**Kenmerk:** Verzoeting treedt op als het chloridegehalte in het water afneemt, en niet meer geschikt is voor de beoogde zoute of brakke natuurtypen.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de depositie lager en/of gelijk blijft aan de vergunde situatie.

#### 6 Verzilting

**Kenmerk:** Verzilting betreft de ophoping van oplosbare zouten (kalium, natrium, magnesium, calcium) in bodems en wateren. In wateren komt verzilting over het gehele spectrum tussen zoet (<200 mg Cl/l) en zeer zout (> 30.000 mg Cl/l) voor en is dus niet beperkt tot zoet en brak water.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de depositie lager en/of gelijk blijft aan de vergunde situatie.

#### 7 Verontreiniging

**Kenmerk:** Er is sprake van verontreiniging als er verhoogde concentraties van stoffen in een gebied voorkomen, welke stoffen onder natuurlijke omstandigheden niet of in zeer lage concentraties aanwezig zijn. Bij verontreiniging is sprake van een zeer brede groep van ecosysteem/gebiedsvreemde stoffen: organische verbindingen, zware metalen, schadelijke stoffen die ontstaan door verbranding of productieprocessen, straling (radioactief en niet radioactief), geneesmiddelen, endocrien werkende stoffen etc. Deze stoffen werken in op de bodem, grondwater, lucht.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 8 Verdroging

**Kenmerk:** Verdroging uit zich in lagere grondwaterstanden en/of afnemende kwel. De actuele grondwaterstand is zo lager dan de gewenste/benodigde grondwaterstand.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 9 Vernatting

**Kenmerk:** Vernatting manifesteert zich in hogere grondwaterstanden en/of toenemende kwel veroorzaakt door menselijk handelen.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 10 Verandering stroomsnelheid

**Kenmerk:** Verandering van stroomsnelheid van beken en rivieren kan optreden door menselijke ingrepen zoals plaatsen van stuwen, kanaliseren of weer laten meanderen.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 11 Verandering overstromingsfrequentie

**Kenmerk:** De duur en/of frequentie van de overstroming van beken en rivieren verandert door menselijke activiteiten.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 12 Verandering dynamiek substraat

**Kenmerk:** er treedt een verandering op in de bodemdichtheid of bodemsamenstelling van terrestrische of aquatische systemen, bijvoorbeeld door aanslibbing of verstuiving.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 13 Verstoring door geluid

**Kenmerk:** verstoring door onnatuurlijke geluidsbronnen; permanent zoals geluid wegverkeer danwel tijdelijk zoals geluidsbelasting bij evenementen. Geluid is een hoorbare trilling, gekenmerkt door geluidsdruk en frequentie.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 14 Verstoring door licht

**Kenmerk:** verstoring door kunstmatige lichtbronnen, zoals licht uit woonwijken en industrieterreinen, glastuinbouw etc.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 15 Verstoring door trilling

**Kenmerk:** Er is sprake van trillingen in bodem en water als dergelijke trillingen door menselijke activiteiten veroorzaakt worden, zoals bij boren, heien, draaien van rotorbladen etc.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 16 Optische verstoring

**Kenmerk:** optische verstoring betreft verstoring door de aanwezigheid en/of beweging van mensen dan wel voorwerpen die niet thuishoren in het natuurlijke systeem.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 17 Verstoring door mechanische effecten

**Kenmerk:** Onder mechanische effecten vallen verstoring door betreding, golfslag, luchtwervelingen etc. die optreden ten gevolge van menselijke activiteiten. De oorzaken en gevolgen zijn bij deze storende factor zeer divers.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

#### 18 Verandering in populatiedynamiek

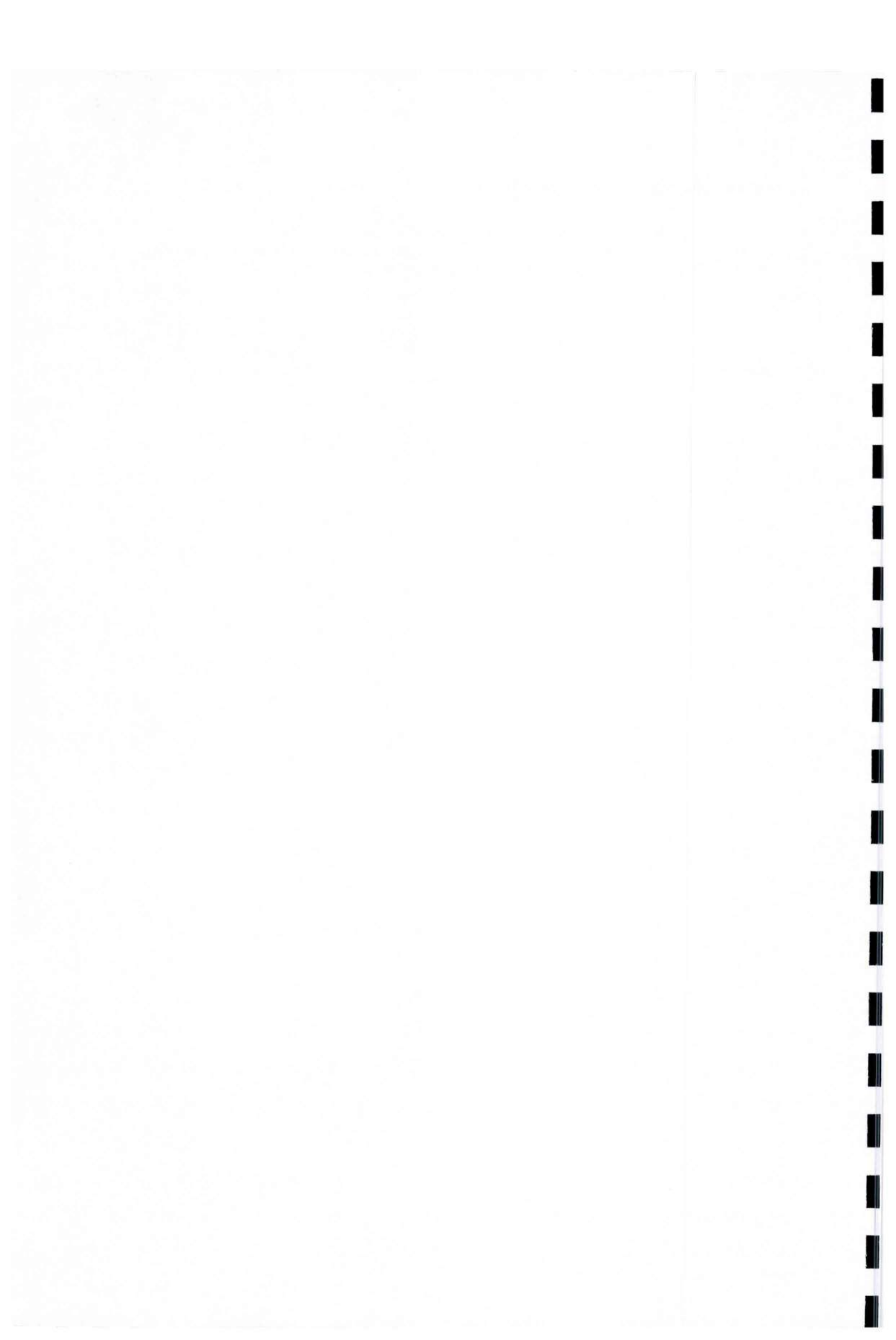
**Kenmerk:** De storende factor verandering in populatiedynamiek treedt op indien er een direct effect is van een activiteit op de populatie-opbouw en/of populatiegrootte. Er wordt hier vooral bedoeld of de situatie wanneer er sprake van sterfte van individuen door wegverkeer, windmolens, of door jacht of visserij.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.

## 19 Bewuste verandering soortensamenstelling

**Kenmerk:** Er is sprake van bewust ingrijpen in de natuur door herintroductie van soorten, introductie van exoten, uitzetten van vis, inzaaien van genetisch gemodificeerde organismen etc.

**Conclusie:** Niet van toepassing omdat de inrichting niet binnen het gebied ligt.





## 9. Machtiging

### Machtiging

**Aanvrager:**  
 Bedrijfsnaam Mts [redacted]  
 Naam en voorletters [redacted]  
 Adres [redacted]  
 Postcode en Woonplaats [redacted]  
 E-mail [redacted]@home.nl  
 Telefoon [redacted]  
 Adres locatie Koopad 1  
 Postcode en Plaats locatie 9166 SB. SCHIERMONNIKOOG  
 BSN-nummer [redacted]  
 KvK-nummer [redacted]  
 Vestigingsnummer [redacted]  
 Klantnummer 214138

**Machtigt hierbij:**  
 Bedrijf DLV Bouw, Milieu en Techniek BV  
 Vertegenwoordigd door [redacted]  
 Functie Projectleider  
 Telefoon 06-[redacted]  
 E-mail [redacted]@dlv.nl

Tot het opstellen en indienen van een aanvraag:

Omgevingsvergunning voor activiteiten zoals genoemd in artikel 2.1, lid 1	
<b>Wabo onder:</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	A Omgevingsvergunning voor bouwen
<input checked="" type="checkbox"/>	B Omgevingsvergunning voor een werk geen bouwwerk zijnde, of werkzaamheden
<input checked="" type="checkbox"/>	C Omgevingsvergunning om in afwijking van het bestemmingsplan te bouwen
<input checked="" type="checkbox"/>	D Omgevingsvergunning voor gebruik met het oog op brandveiligheid
<input checked="" type="checkbox"/>	E Omgevingsvergunning voor milieu en OBM
<input checked="" type="checkbox"/>	F Omgevingsvergunning voor het slopen
<b>Natuurbeschermingswet</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	G Natuurbeschermingswetvergunning
<input checked="" type="checkbox"/>	H Verklaring van geen bedenkingen
<b>Activiteitenbesluit</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	I Melding ingevolge het activiteitenbesluit

Eventueel in te dienen aanvullende gegevens alsmede een eventueel in te dienen tweede fase van de aanvraag evenals overige correspondentie, betrekking hebbende op de hiervoor genoemde omschrijving van activiteiten waarvoor aanvrager de gemachtigde in het recht stelt deze namens de aanvrager uit te voeren, behoren eveneens tot de gemachtigde activiteiten.  
 Aanvrager verklaart dat hij/zij bevoegd is deze volmacht af te geven wanneer van sprake is van een bedrijf met meerdere signaturen.

Aldus overeengekomen te Plaats Schiermonnikoog op 10-1-2014

Handtekening aanvrager

Handtekening gemachtigde

© DLV Bouw, Milieu en Techniek BV