



21 JAN. 1992

Aan:
Burgemeester en wethouders van de gemeente

— Streepje is: hier invullen wat gevraagd wordt

Aankruisen wat van toepassing is

1 Naam

Adres en telefoonnummer

— Doerperpeelweg 18

Postcode en plaats

— 5966 pm — America Horst

2. Geeft kennis van het

oprichten van een melkrundveehouderij*)

voorgenomen tijdstip van inwerkingtreding van de melkrundveehouderij:

uitbreiden of wijzigen van een melkrundveehouderij*), dan wel het veranderen van de gebezigde werkwijze voorgenomen tijdstip waarop de uitbreiding, wijziging of verandering van de werkwijze tot stand komt:

van toepassing worden van het Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet op een reeds opgerichte melkrundveehouderij*).

3 Plaats waar de melkrundveehouderij is of zal worden gevestigd

Adres en telefoonnummer

— Doerperpeelweg 18

Postcode en gemeente

— 5966 pm — Horst

4 Gegevens met betrekking tot het van toepassing zijn van het besluit (lees eerst de toelichting bij deze rubriek)

		Ja	Nee
4.1	Worden meer dan 50 mestvarkeneenheden gehouden, 50 schapen gedurende de aflamperiode niet meegerekend	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.2	Worden meer dan 50 geiten gehouden?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.3	Worden pelsdieren bedrijfsmatig gehouden?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.4	Worden meer dan 50 konijnenvoedsters gehouden?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.5	Worden meer dan 100 stuks melkrundvee gehouden?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.6	Wordt dunne mest opgeslagen in:		
	a. bassins met een groter oppervlak dan 750 m ²	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	b. bassins met een grotere inhoud dan 2500 m ³	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	c. bassins waarin wordt belucht of geforceerd gegist	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.7	Zijn andere nitraathoudende kunstmeststoffen aanwezig dan die van de klasse C?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.8	Zijn meer dan 400 kg bestrijdingsmiddelen aanwezig?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.9	Wordt elektriciteit voor elektrische installaties betrokken van andere bronnen dan het openbare elektriciteitsnet?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.10	Wordt in de inrichting een andere brandstof dan gas, gasolie, of lichte stookolie voor ruimteverwarming of warmwatervoorziening gebruikt?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.11	Is propaan aanwezig in een stationair reservoir waarop het Besluit opslag propaan Hinderwet NIET van toepassing is?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.12	a. Is een ondergrondse tank voor de opslag van gasolie en lichte stookolie van een ander materiaal dan staal gemaakt?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	b. Is een ondergrondse tank voor de opslag van gasolie en lichte stookolie onder een gebouw gelegen?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	c. Bedraagt de ondergrondse opslag van gasolie en lichte stookolie meer dan 20.000 liter?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.13	Worden K1- of K2-vloeistoffen in ondergrondse of bovengrondse tanks opgeslagen?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.14	Bedraagt de bovengrondse opslag van gasolie en lichte stookolie meer dan 5000 liter?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.15	Worden motorbrandstoffen aan derden afgeleverd?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.16	Is i.v.m. de ligging van een mestbassin een vergunning vereist? (zie toelichting)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.17	Is i.v.m. de ligging van de inrichting ten opzichte van stankgevoelige objecten een vergunning vereist? (zie toelichting)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.18	Is i.v.m. de ligging van de inrichting ten opzichte van voor verzuring gevoelige gebieden een vergunning vereist? (zie toelichting)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Indien één van de bovenstaande vragen met JA is beantwoord, is voor de melkrundveehouderij een vergunning vereist.

Indien u nog geen vergunning heeft, dient u deze zo snel mogelijk aan te vragen.

5. Nadere gegevens

		Ja	Nee
5.1	Ligt een bestaande opslag voor vaste dierlijke mest op minder dan 50 m van woningen?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5.2	Ligt een bestaande kuilvoeropslag voor gras of snijmais op minder dan 25 m van woningen?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5.3	Is een mestsilo, gebouwd voor 1 juni 1987, aanwezig?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.4	Is een foliebassin, gebouwd voor 1 juni 1987, aanwezig?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Datum

22-1-92

Handtekening

*) Voor een melkrundveehouderij geldt ondermeer dat deze tot een in het Hinderbesluit aangewezen categorie behoort en uitsluitend of in hoofdzaak bestemd is voor het bedrijfsmatig houden van melkrundvee.

Checklist Melkrundveehouderijen Hinderwet

Bedrijfsgegevens

Naam

Adres

Postcode en plaatsnaam

Contactpersoon

Telefoon

Vergunningen/meldingen

Datum Hinderwetvergunning

Datum meldingen

AMvB Propaan

AMvB Mestbassins

Speciale kenmerken

Buitengrenswaarde voor reeds opgerichte
inrichting

Spoelwaterafvoer dicht d.d.

Mestplaat d.d.

Einde referentieperiode mestsilos:

- beton, hout, staal, metselwerk

- doekconstructie

- binnenafdichtingsfolie

- kruinslab

- overig

dB(A)

Ondergrondse tanks

Tank nr.

Inhoud (m³)

Product

Installatiedatum

Nadere eisen

Voorschrift

Onderwerp

Datum besluit

Nummer besluit

1.1.10 Omvang mestplaat/frequentie afvoer

1.2.13 Constructie mestbassin

1.3.15 Constructie foliebassin

2.3 Afdekking kuilvoeropslag

2.5 Kuilvoeropslag van gras (voorkomen van stankhinder)

6.2 Buitengrenswaarden

6.6 Vaststelling referentiepunt

6.7 Akoestische voorzieningen/gedragsregels

12.8 Ligging vulpunt ondergrondse tank(s)

13.11 Ligging vulpunt ondergrondse tank(s)

13.9 Buiten gebruik stellen tank

14.2 Plaats ontluchting

15.1.9 Buiten gebruik stellen tank

15.2.4 Buiten gebruik stellen tank

Controledatum

Controleur

Opmerkingen

Gemaakte afspraken

Dorpsbeveiliging 10
5366 PM - Hout

09932-9563

6A 14-4-86
21-1-92

2006

lippe speciale

N.V.T

26-2-1995

PR

Opslag mest

		In orde	Niet in orde	N.v.t.	Voorschrift
ABC	Dunne mest en gier in mestdichte opslagruimte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		1.1.1
AB	Transportleidingen gesloten en mestdicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.1.1
A	Voor kelder van dunne mest, opgericht na 01-08-'91 en geheel of gedeeltelijk onder gebouw, is Bouwtechnische Richtlijn 1990 van toepassing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.1.3
C	Bij verwijdering van mest en gier omgeving niet verontreinigd	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		1.1.4
ABC	Transport van dunne mest of gier in gesloten tankwagens	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		1.1.4
AB	Spoel- en schrobwater van stallen en mestopslagen afgevoerd via riool of naar mestdichte opslagruimte voor dunne mest opslag via gesloten leiding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.1.5
	Voor bestaande inrichtingen pas na 01-08-'94	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.1.6
AB	Buitenopslag vaste mest op mestdichte plaat met opstaande rand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.1.7
BC	Uitzakkend vocht niet van mestplaat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.1.7
AB	Vocht van mestplaat via gesloten leiding naar opslag dunne mest	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.1.7
	Voorschrift 1.1.7 voor bestaande opslagen van vaste mest pas na 01-08-'94 + 3 jaar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.1.8
AB	Afstand bebouwde kom tot opslag van vaste mest > 100 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.1.9
AB	Afstand woning van derden of gevoelig object tot opslag van vaste mest > 50 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.1.9
AB	Bestaande opslag van vaste mest: indien verplaatsing niet of nauwelijks mogelijk is, dan andere afstand dan in voorschrift 1.1.9 door middel van nadere eis omtrent omvang mestplaat en de frequentie van de afvoer van mest (minimum afstand tot woning of gevoelig object ten minste 25 m)				
	NADERE EIS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.1.10
	Mestsilo (opgericht voor 1-6-1987)			<input type="checkbox"/>	
AB	Constructie vloeistofdichtheid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.2.2
AB	Bestand teven UV-licht, kou en mest	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.2.3
A	Leidingen beschermd tegen bevriezen na 01-08-'94	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.2.4
AB	In leiding onder druk door silo-inhoud ten minste 2 afsluiters, waarvan buitenste met slot te borgen na 01-08-'94	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.2.4
AB	Bij mogelijke hevelwerking afsluiters of ontluuchtingsvoorzieningen in leidingen na 01-08-'94	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.4
AB	Constructie beschermd tegen aanrijden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.5
	Bij gelijkwaardige voorschriften uit vergunningen blijven 1.2.6 t/m 1.2.12 buiten toepassing; nadere eisen indien uitsluitend alternatieve voorzieningen mogelijk zijn				
	NADERE EIS betreft voorschrift nr.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.2.13
AB	Bordes of brug ten minste 0,70 x 1,00 m, voorzien van leuning met twee regels, voetstootlijst	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.2.6
AB	Vaste ladder aan buitenkant ten minste 2 m boven begane grond beginnen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.7
AB	Als silo niet veilig is afgedekt of rand ten minste 2,50 m boven begaanbare grond dan afrastering tot ten minste 1,80 m boven begane grond	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.8
AB	Afstand (punt)draden mestsilo-afrastering niet groter dan 250 mm en afstand onderste draad-silowand niet groter dan 100 mm en niet meer dan 100 mm over de rand stekend	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.8
AB	Aan binnenzijde vaste ladder	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		1.2.9
AB	Ruimte boven in silo met niet drijvende afdekking in open verbinding met buitenlucht op hoogste punt (> 10.000 mm ²) en nabij afdekking	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.10
AB	Kelderbassin: ruimten boven mest altijd in verbinding met buitenlucht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.11
AB	Beloopbare vaste afdekking: 2 mangaten, ten minste 0,6 x 0,6 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.12
AB	Als drijvende afdekking uit één deel dan voorzieningen tegen ophoping gas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.14
AB	<u>Vulling onafgedekte mestsilo op/nabij bodem</u> indien mestsilo gelegen op minder dan 100 m van boerenwoning; minder dan 150 m van bebouwde kom en zonder afdekking	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.15/ 1.2.16
C	Vulling tot maximaal 20 cm onder rand indien geen afdekking	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.2.17
AB	Vervangen of nieuwe referentieperiode vaststellen (eerst na 01-08-'94) beton, hout, staal of metselwerk na 20 jaar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.18
	overige constructies 10 jaar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

		In orde	Niet in orde	N.v.t.	Voorschrift
AB	Nieuwe folie voor binnenafdichting voorzien van certificaat voor voldoen aan 'Bouwtechnische richtlijn'	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.19
AB	Referentieperiode voor nieuwe folie voor binnenafdichting ten minste 10 jaar (certificaat)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2.19
	Foliebassins (opgericht voor 1-6-1987)			<input type="checkbox"/>	
B	Geen scheuren of lekken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.2
AB	Leidingen en appendages bestemd tegen kou, mest en UV-straling	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.4
AB	Leidingen plaatsvast gemonteerd	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.4
A	Leidingen beschermd tegen bevriezen na 01-08-'94	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.5
AB	In leiding onder druk door silo-inhoud ten minste 2 afsluiters, waarvan buitenste met slot te borgen na 01-08-'94	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.5
AB	Bij mogelijke hevelwerking afsluiters of ontluchttingsvoorzieningen in leidingen na 01-08-'94	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.5
A	Wortelgroei mag geen beschadiging geven	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.6
AB	Folie en talud niet beschadigd bij rondpompen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.7
AB	Folie beschermd tegen beschadiging door mixer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.8
AB	Mixer voorzien van beschermkooi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.9
	Bij gelijkwaardige voorschriften uit vergunningen blijven 1.3.10 t/m 1.3.14 buiten toepassing; nadere eisen indien uitsluitend alternatieve voorzieningen mogelijk zijn				
	NADERE EIS betreft voorschrift nr.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.15
AB	Hek aanwezig, ten minste 1,80 m hoog	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.10
ABC	Hek afgesloten als er geen toezicht is	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.10
AB	Op talud om elke 6 m klimvoorzieningen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.11
AB	Oprit trekker eindigt langs basisrand met hekwerk, voorzien van twee leuningen (hoogte 1,10 m en 0,50 m) en slootrand van 0,30 m is aanwezig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.12
AB	Ruimte boven in silo met niet drijvende afdekking in open verbinding met buitenlucht op hoogste punt (> 10.000 mm ²) en nabij afdekking	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.13
AB	Indien drijvende afdekking uit één deel is dan voorzieningen tegen ophoping gas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.14
AB	Vullen van foliebassin uitsluitend door middel van vaste vulleiding tenzij bescherming tegen beschadiging	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.16
AB	Vulling onafgedekte mestsilo op/nabij bodem indien mestsilo gelegen op minder dan 100 m van boerenwoning, minder dan 200 m van andere woning en gevoelig object of minder dan 350 m van bebouwde kom en zonder afdekking	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.17/ 1.3.18
C	Vulling tot maximaal 20 cm onder rand indien geen afdekking	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.19
AB	Afdichtingsfolie door geaccepteerde deskundige gecontroleerd op mestdichtheid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.20
	- bij vermoeden van beschadiging	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.20
	- binnen elke periode van 5 jaar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.20
	- voor 01-08-'92 als het folie langer dan 5 jaar in gebruik is	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.20
AB	Bewijs van de beoordeling overgelegd bij bevoegd gezag	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.20
AB	Nieuw afdichtingsfolie en kruinslab moet voldoen aan 'Bouwtechnische richtlijnen'; verklaring opgestuurd naar bevoegd gezag	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.21/ 1.3.22
AB	Referentieperiode nieuw afdichtingsfolie ten minste 10 jaar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.21
AB	Referentieperiode nieuw kruinslab ten minste 5 jaar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.3.22
	Opslag veevoeder (niet in torensilo)			<input type="checkbox"/>	
AB	Nieuwe kuilopslag van gras of snijmaïs op ten minste 25 m van woning of gevoelig object	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2.2
AB	Bestaande kuilopslag van gras of snijmaïs na 01-08-'94 op ten minste 25 m van woning of gevoelig object	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2.2
AB	Bestaande opslag van kuilvoer; indien verplaatsing niet of nauwelijks mogelijk is, dan andere afstand dan in voorschrift 2.2 door middel van nadere eis - minimum afstand tot woning of gevoelig object ten minste 10 m.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	NADERE EIS met betrekking tot afdekking	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2.3
AB	Kuilvoederopslag van gras of snijmaïs of van voederproducten - anders dan knol, wortelgewassen of fruit - met minder dan 60% vaste stof blijvend afgedekt met kunststoffolie indien minder dan 50 m van woningen of gevoelige objecten; bij zelfvoeding is open zijde toegestaan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2.4

NVT

de afdekking van de kuilvoeder moet van onder > 100 mtr

		In orde	Niet in orde	N.v.t.	Voorschrift
	Onderstaande voorschriften zijn van toepassing bij:				
	- kuilvoederopslag van gras				
	- minder dan 50 m van woning of gevoelig object				
					<i>NVT</i>
AC	Uithalen kuilvoer uitsluitend voor 12 uur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.5
AC	Uitgehaald kuilvoer direct naar stal, afgesloten ruimte of afgedekt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.5
ABC	Kuil onmiddellijk na uithalen kuilvoer afdekken door kunststoffolie vastgelegd met zandslurven of gelijkwaardig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.5
ABC	Restanten kuilvoer onmiddellijk afvoeren of stankvrij opslaan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.5
AB	NADERE EIS ter voorkoming van stankhinder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.5
	Maatregelen van 2.5 niet nodig als afstand tot woning of gevoelig object meer is dan 25 m en analyserapport aanwezig is				
	Eisen analyserapport			<input type="checkbox"/>	
- AB	Uitgevoerd door Stichting Bedrijfslaboratorium in Oosterbeek of Leeuwarden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2.6
- AB	Droge stof hoger dan 30%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2.6
- AB	Minder dan 2,5% boterzuur in vaste stof	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2.6
- AB	Ammoniakfractie lager dan 25	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2.6
	Gebruik gasflessen				
				<input type="checkbox"/>	
AB	Goedgekeurde flessen aanwezig (ingeponste datum)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		3.1
AC	Geen flessen gevuld met autogas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		3.2
AB	Geen autogastanks anders dan voor tractie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		3.2
ABC	Flessen en afsluiters goed bereikbaar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		3.3
ABC	Flessen niet opgesteld nabij brandgevaarlijke stoffen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		3.3
AB	Niet meer gasflessen aanwezig dan noodzakelijk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		3.4
	Afvalstoffen en bodemverontreiniging				
				<input type="checkbox"/>	
C	Worden geen afvalstoffen in de bodem geloosd	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		5.1
ABC	Afvalstoffen niet binnen inrichting verbrand (tenzij toestemming in gemeentelijke verordening)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		4.1
ABC	Afvalstoffen, behalve snoeihout en dergelijke niet in de bodem	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		4.2
BC	Afvalstoffen, behalve snoeihout en dergelijke regelmatig afgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		4.3
BC	Afvoer afvalstoffen zodanig dat geen afval buiten de inrichting wordt verspreid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		4.3
BC	Afvalstoffen opgeslagen zonder geurhinder	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		4.4
A	Riolering vloestofdicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.5
					<i>andere?</i>
	Elektrische installatie				
A	Elektrische installatie voldoet aan NEN 1010	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		7.1
B	Elektrische installatie in goede staat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		7.1
	Gasdrukregel- en meetinstallatie en aardgasgestookte installatie				
				<input type="checkbox"/>	
	Gasdrukregel- en meetinstallatie, aardgasinstallatie, alsmede de ruimte waarin deze installaties zijn opgesteld voldoen aan de Aansluitingsvoorwaarden Gas 1979 van het VEGIN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		8.1
	Bewaren van bestrijdingsmiddelen, K1- K2- en K3-vloeistoffen en chemicaliën in emballage				
				<input type="checkbox"/>	
B	Verpakking dicht en bestendig	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		9.1
AB	Bewaarplaats gevaarlijke stoffen niet in vluchtwegen (gangen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		9.1
AB	Niet meer K1-, K2- en K3-vloeistoffen en andere chemicaliën aanwezig dan noodzakelijk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		9.2
	Bewaring bestrijdingsmiddelen				
				<input type="checkbox"/>	
AB	Bewaarplaats van deugdelijke constructie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		9.3
AB	Doelmatige ventilatie op de buitenlucht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		9.3
					<i>10 kg.</i>
					<i>geen verzorgd bewaard niet noodzakelijk</i>

		In orde	Niet in orde	N.v.t.	Voorschrift
AB	Elektrische installatie bestand tegen chemische invloeden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	9.3
AB	Toegang met slot en sleutel gesloten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.3
AB	Veiligheidstekens op de deur 'bestrijdingsmiddelen', 'verboden toegang voor onbevoegden', eventueel 'rookverbod'	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.3
AB	Drukslanghaspel in de nabijheid bewaarplaats	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.3

poelen sluisen 12 kg gekend

Gedragsvoorschriften

AC	Bodemverontreiniging melden en opruimen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5.2
AC	Ongewone voorvallen melden en maatregelen treffen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	11.1
AB	Afgewerkte olie (al dan niet bewerkt) mag niet als brandstof worden gebruikt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10.1
BC	Inrichting schoon en goed onderhouden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10.2
C	Indien nodig ongediertebestrijding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10.3
C	Tijdens vullen van voedersilo's geen stofoverlast	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10.4
A	Afstand tank-muur gebouw > 0,75 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.2
A	<i>ondergronds → N.v.t.</i> Bij meer tanks, onderlinge afstand > 1/3 d grootste tank doch minimaal 0,5 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12.2
A	Extra voorzieningen t.g.v. zwaar verkeer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12.2
*AB	Onmiddellijke omgeving tank vrij van beplanting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12.10/13.3
*AB	Vulpunt beschermd tegen aanrijding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12.8/13.11
*AB	NADERE EISEN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
*AB	Vulpunt niet binnen gebouw	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.9/13.12
*AB	Afstand vulpunt tot tank meer dan 2 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.9/13.12
*ABC	Ontluchtingsleiding 3 m +; uitmonding op veilige plaats	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14.2
*AB	NADERE EISEN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
*AB	Bijgewerkte plattegrond met tanks, leidingen, appendages	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15.1.2
*A	Beveiliging tegen overvulling aanwezig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15.1.4

Verklaringen, certificaten enz. ondergrondse tankinstallaties

N.v.t.

Nieuwe tanks		(tanknr. bij niet in orde)			
KIWA-keurverklaring vóór plaatsen tank (dichtheid, NEN 3350)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.3
KIWA-bodemweerstandrapport vóór ingebruikname		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.4
KIWA-controlerapport KB binnen 3 maanden		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.5
KIWA-controlerapport KB jaarlijks		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15.2.1
KIWA-installatiecertificaat vóór ingebruikname (dichtheid en bekleding tanks en leidingen)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.7
KIWA-herkeuringsbewijs na vervanging onderdelen, reparatie enz.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15.1.10
KIWA-bewijs jaarlijkse bekledingscontrole (stoomdrukproef) en bodemweerstandsmeting (voor installaties zonder KB)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.4
Bestaande tanks					
KIWA-keurverklaring of KIWA-garantiemerklaring		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13.4
KIWA-installatiecertificaat dichtheid en bekleding tanks en leidingen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13.4
KIWA-installatiecertificaat KB (indien nodig)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13.4
KIWA-controlerapport KB jaarlijks (indien nodig)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15.2.1
Indien één of meer certificaten ontbreken: binnen 6 maanden beoordeling tank en leidingen, KIWA-bewijs van beoordeling		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13.5
Binnen 6 maanden na beoordeling: KIWA-bewijs dat installatie aan voorschriften voldoet		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13.9
Indien alsnog KB nodig: binnen 3 maanden KIWA-bewijs van controle		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13.9

N.v.t.

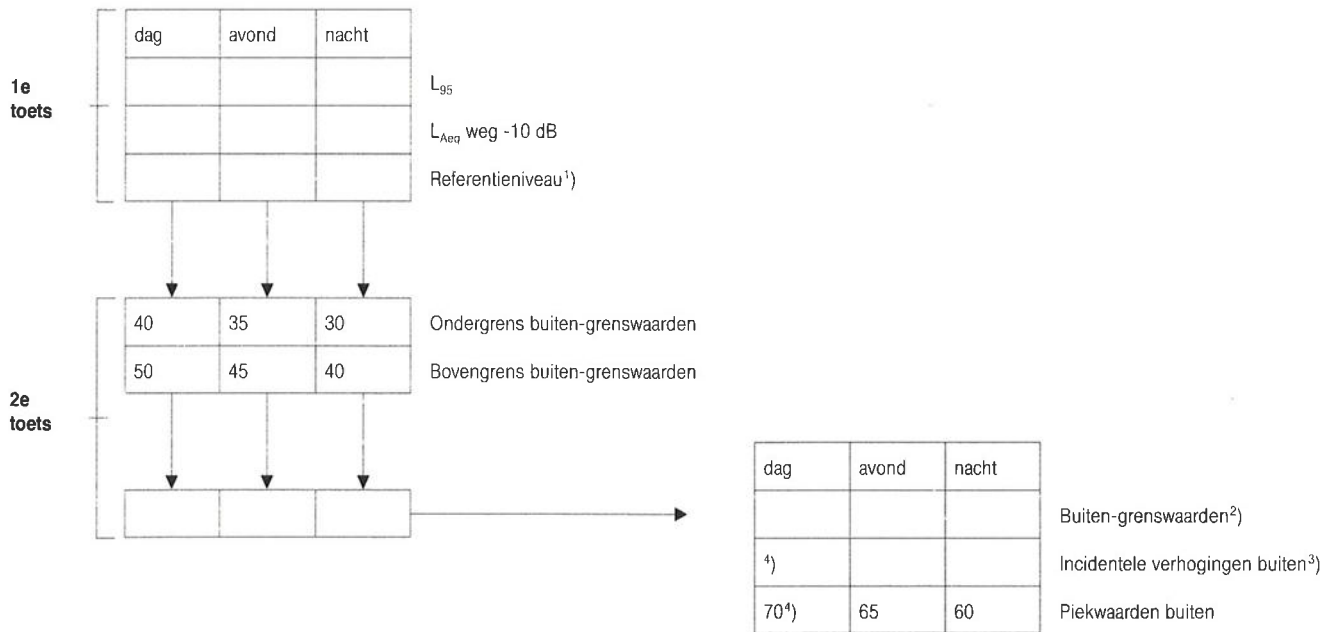
		lanknr, bij niet in orde	In orde	Niet in orde	N.v.t.	Voorschrift
KIWA-herkeuringsbewijs na vervanging onderdelen, reparatie enz.			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15.1.10
KIWA-bewijs jaarlijkse bekledingscontrole (stoomdrukproef) en bodemweerstandmeting (voor installaties zonder KB)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13.4
Buiten gebruik gesteld d.d.			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gemeld aan bevoegd gezag d.d.			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Schoon gemaakt/verwijderd/gevuld			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Herhaling beoordeling na 15 jaar			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15.2.5
Bovengrondse tanks (200 - 2000 l)						
AB	Stijfheid en sterkte voldoende		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.2.1
A	Vloeistofichtheid aangetoond vóór ingebruikname en/of reparaties		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		16.2.12
AB	Ondersteuning van onbrandbaar materiaal		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.2
AB	Doelmatige fundatie (i.v.m. verzakkingen)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.2.2
AB	Afstand buiten opgestelde tank- gebouw of bewaarplaats brandgevaarlijke stoffen > 3 m tenzij brandwerendheid wand ten minste 60 min. is		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.2.3
AB	Afstand tank tot erfscheiding > 3 m		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.3
AB	Afstand tussen tanks voldoende groot t.b.v. inspectie en onderhoud		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	16.2.3
AB	Ontluchtingsleiding inwendige middellijn > 30 mm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.4
AB	Ontluchtingsleiding tegen inregenen beschermd		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.4
AB	Ontluchtingsleiding mondt buiten uit		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.4
AB	Beveiligde vloeistofstandaanwijzer of peilinrichting		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	16.2.5
AB	Metalen afsluiters in leidingen nabij tankwand		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	16.2.6
AB	Uitwendige bescherming tank en leidingen tegen corrosie		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.7
AB	Leidingen bovengronds gelegd		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.8
AB	Voldoende sterke vloeistofdichte bak met opname capaciteit: 1 tank totale inhoud, bij meerdere inhoud grootste tank + 10% overige		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.2.9/ 16.2.10
AB	Afdak boven vloeistofdichte bak		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.2.11
AB	Afvoer hemelwater via afsluiter zo dicht mogelijk bij bak		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.2.11
AB	Vulling maximaal 95%		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.14
AB	Voldoende sterke metalen leidingen en flexibele verbindingstukken		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.16
AB	Omgeving tank vrij van brandgevaarlijke stoffen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.17
AB	In de omgeving van de tank begroeiing kort		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		16.2.17
Afleverpompen voor motorbrandstoffen						
AB	Opstelling buiten		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17.1
ABC	Automatische afslag vulafsluiter (loslaten/volle tank/vallen)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		17.3/17.5
A	Elektrische installatie explosievrij uitgevoerd		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		17.6
AB	Bij hoofdschakelaar functie en stand aangegeven		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		17.7
AB	Geen wandcontactdozen aan pompkast		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		17.9
AB	Geen elektrische schakelaar aan slang of vuilafsluiter		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		17.9
AB	Veiligheidsteken 'Voertuigmotor afzetten, roken en vuur verboden'		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		17.12
AB	Poederblusser ten minste 6 kg of gelijkwaardig aanwezig		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		17.13

Geluid- en trillinghinder

				Ja	Nee
BC	Installatie (waarneming op referentiepunt of bij woning)	Hoorbaar		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Gemeten	dB(A)		
		Hoorbaar		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AB	NADERE EIS	Gemeten	dB(A)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Toegelaten geluidniveaus L_{Aeq} op 50 m of aan de gevels van woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen binnen 50 m.

Nieuwe inrichtingen



¹⁾ Het referentieniveau is de hoogste waarde van L_{95} en L_{Aeq} weg -10 dB.

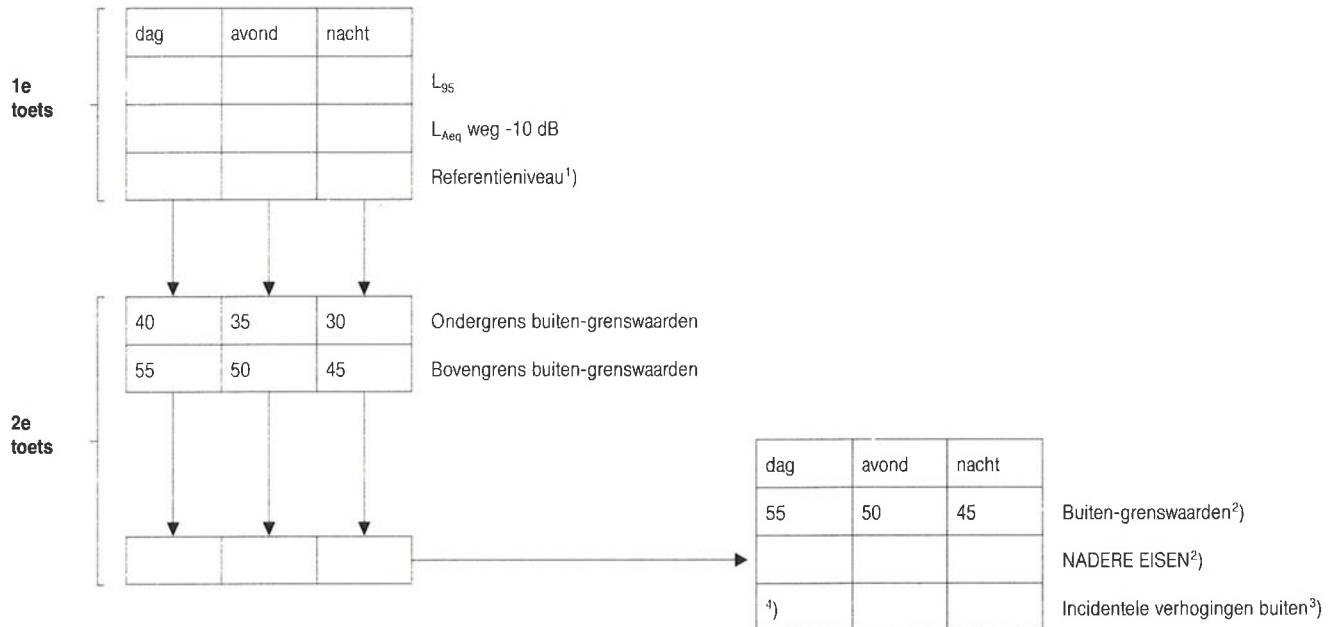
²⁾ De buiten-grenswaarde is gelijk aan het referentieniveau ter plaatse, met dien verstande dat de buiten-grenswaarde niet meer mag bedragen dan de bovengrens en niet minder dan de ondergrens. In die gevallen is de buiten-grenswaarde gelijk aan de over- of onderschreden grens.

³⁾ De grenswaarden voor incidentele verhogingen buiten zijn gelijk aan de buiten-grenswaarden vermeerderd met 10 dB.

⁴⁾ Deze niveaus zijn niet van toepassing op het laden en lossen tussen 06.00 - 19.00 uur.

Bestaande inrichtingen zonder hinderwetvergunning

(linker kolom alleen relevant voor vaststelling van nadere eisen)



¹⁾ Het referentieniveau is de hoogste waarde van L_{95} en L_{Aeq} weg -10 dB.

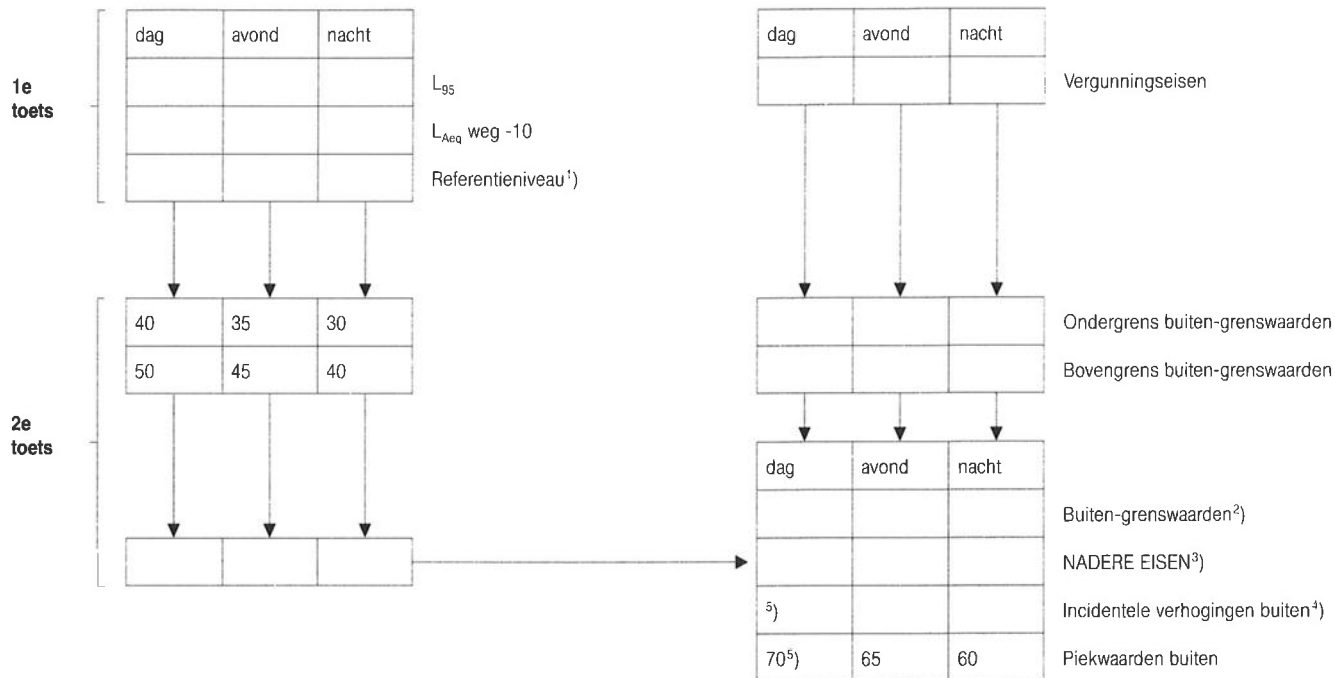
²⁾ Indien geen nadere eisen worden gesteld gelden de buiten-grenswaarden. De nadere eisen mogen niet lager zijn dan de buiten-grenswaarden voor nieuwe inrichtingen.

³⁾ De grenswaarden voor incidentele verhogingen buiten zijn gelijk aan de buiten-grenswaarden vermeerderd met 10 dB of de nadere eisen (voor zover gesteld) vermeerderd met 10 dB.

⁴⁾ Deze niveaus zijn niet van toepassing op het laden en lossen tussen 06.00 - 19.00 uur.

Bestaande inrichtingen met hinderwetvergunning

(linker kolom alleen relevant voor vaststelling van nadere eisen)



¹⁾ Het referentieniveau is de hoogste waarde van L_{95} en L_{Aeq} weg -10 dB.

²⁾ De buiten-grenswaarde is gelijk aan de vergunningseisen, met dien verstande dat de buiten-grenswaarde niet meer mag bedragen dan de bovengrens en niet minder dan de ondergrens. In die gevallen is de buiten-grenswaarde gelijk aan de over- of onderschreden grens. Indien in de vergunning geen grenswaarden worden genoemd, zijn de buiten-grenswaarden gelijk aan de bovengrens.

³⁾ Indien geen nadere eisen worden gesteld gelden de buiten-grenswaarden. De nadere eisen mogen niet lager zijn dan de buiten-grenswaarden voor nieuwe inrichtingen.

⁴⁾ De grenswaarden voor incidentele verhogingen buiten zijn gelijk aan de buiten-grenswaarden vermeerderd met 10 dB of de nadere eisen (voor zover gesteld) vermeerderd met 10 dB.

⁵⁾ Deze niveaus zijn niet van toepassing op het laden en lossen tussen 06.00 - 19.00 uur.

De in de checklist voorkomende aandachtspunten zijn voorzien van een codering A, B, C.

Deze letters geven het doel van het aandachtspunt aan; de situatie, waarbij het bruikbaar is. De betekenissen zijn als volgt.

A. Te gebruiken bij voorbesprekingen en bij eerste controles voor zowel nieuwe als bestaande inrichtingen. Deze aandachtspunten hebben in hoofdzaak betrekking op bouwkundige en installatietechnische aspecten.

Wanneer enkel een A vermeld is, zijn de aandachtspunten later niet of nauwelijks controleerbaar of is het onaannemelijk dat er na een eerste controle wijziging opgetreden is.

B. Aandachtspunten, waar bij periodieke controles aandacht aan moet worden geschonken en die ook controleerbaar zijn.

C. Deze aanduiding wordt gebruikt bij aandachtspunten, die ongewenste handelingen inhouden, die normaal niet constateerbaar zijn (incidentele overtredingen) en bij punten, die bij overtreding direct overlast veroorzaken.

Kort samengevat dus: A: voorbespreking en oprichting
B: periodieke controle
C: klachten en foute handelingen

De A-, B-, C-codering is overigens maar een hulpmiddel. Ervaring, eigen inzichten en alertheid spelen bij milieutoezicht een minstens net zo belangrijke rol.

De A-, B-, C-codering bij de aandachtspunten die een voorziening betreffen waardoor een belangrijk effect wordt verkregen of welke, als ze niet aanwezig zouden zijn, tot klachten uit de omgeving zouden kunnen leiden, zijn vet gedrukt. Hierdoor wordt zonder de andere aandachtspunten te kort te doen, enigszins de prioriteit van controle aangegeven.

Een * voor een aandachtspunt (bij tanks) betekent dat het aandachtspunt geldt voor zowel bestaande als nieuwe tanks.

Bij het behandelen van de aandachtspunten kan worden volstaan met het eenvoudig aankruisen van 'in orde', 'niet in orde' of 'n.v.t.' (niet van toepassing).

Indien aan een bepaald aandachtspunt niet wordt voldaan, zal allereerst het betreffende voorschrift van de amvb moeten worden geraadpleegd alvorens kan worden geconcludeerd of daadwerkelijk sprake is van een overtreding. Daarom is achter elk aandachtspunt een nummer vermeld dat verwijst naar het betreffende voorschrift in het besluit.

De aandachtspunten die de checklist bevat zijn per bedrijfs onderdeel gerangschikt. Voorafgegaan aan de aandachtspunten zijn in deze checklist integraal de vragen van het kennisgevingsformulier opgenomen. Hiermee kan op handige wijze worden getoetst of het besluit inderdaad op de melkrundveehouderij van toepassing is.

Bij deze checklist is een stroomschema opgenomen waarmee de toegestane geluidniveaus voor een melkrundveehouderij kunnen worden bepaald.

Het stroomschema heeft betrekking op drie situaties die ook in de voorschriften zijn onderscheiden:

1. nieuwe inrichtingen;
2. bestaande inrichtingen zonder hinderwetvergunning;
3. bestaande inrichtingen met hinderwetvergunning.

Ad 1.

Bij nieuwe inrichtingen is de eerste toets het referentieniveau van het omgevingsgeluid. Dit is de hoogste waarde van de volgende geluidniveaus over de beschouwde periode:

- a. het L_{95} van het omgevingsgeluid, exclusief de bijdrage van de inrichting zelf;
- b. het optredende L_{Aeq} veroorzaakt door zoneringsplichtige wegverkeersbronnen, minus 10 dB; met dien verstande dat voor de nachtperiode alleen wegverkeersbronnen in rekening mogen worden gebracht met een intensiteit van meer dan 500 motorvoertuigen gedurende die periode.

Het aldus bepaalde referentieniveau dient in het stroomschema te worden ingevuld. De tweede toets zijn de waarden die in het bovenste blok zijn vermeld.

Het referentieniveau dient tussen de betreffende waarden te liggen; als dat het geval is kunnen deze waarden in de kolom buitengrenswaarden worden ingevuld. Ook zijn dan de toegestane incidentele verhogingen bekend. Is het referentieniveau echter lager, respectievelijk hoger dan de waarden in het bovenste blok, dan zijn respectievelijk deze waarden de buitengrenswaarden.

De incidentele verhogingen liggen hier weer 10 dB boven.

De overige waarden liggen vast in de voorschriften.

Ad 2.

Voor een bestaande inrichting zonder vergunning geeft de buitengrenswaarde de maximaal toelaatbare geluidniveaus. Deze niveaus zijn 5 dB hoger dan de maximaal toelaatbare geluidniveaus voor nieuwe inrichtingen.

Het bevoegd gezag kan echter met nadere eisen bepalen dat de maximaal toelaatbare geluidniveaus voor de desbetreffende inrichting lager moet liggen. In dat geval zijn deze waarden bepalend. De nadere eisen mogen echter niet zo streng zijn dat de maximaal toelaatbare geluidniveaus lager liggen dan de geldende niveaus voor nieuwe inrichtingen.

Ad 3.

Voor een bestaande inrichting waarvoor in het verleden een hinderwetvergunning is verleend gelden in principe de geluidniveaus die direct of indirect volgen uit de vergunningsvoorschriften.

Deze niveaus mogen echter niet onder, respectievelijk boven de in het bovenste blok vermelde waarden uitkomen.

Voor het overige geldt wat bij ad 2 over het stellen van nadere eisen is vermeld.

A A N :

Dorperpeelweg 18
5966 AM AMERICA

1

6 FEB. 1992

De door u ingediende kennisgeving ingevolge de AMvB Melkrundvee-
houderijen is in onze vergadering van 4 februari 1992 aan de
orde gesteld.

Gelet op het feit dat de ingediende kennisgeving voldoet aan de
eisen om onder deze AMvB te vallen hebben wij de melding geac-
cepteerd. Een afschrift van de bij de AMvB behorende voorschrif-
ten treft u bijgaand aan.

Uw bedrijf is derhalve opgenomen in het controlesysteem en zal
binnen afzienbare tijd bezocht worden inzake de naleving van de
AMvB (voorschriften).

Wij hopen u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

BURGEMEESTER EN WETHOUDERS VAN HORST,



, burgemeester.
drs B. Fasol.

, secretaris.
B.A.M. Oolthuis.

TH/AJ/5382m
Coll.:

T. Heuijerjans



GEMEENTE HORST
INGEKOMEN
22 JAN. 1992

ACCOUNTANTSVERKLARING

Hierbij verklaren wij dat, blijkens de gegevens van de door ons, aan de hand van de door de cliënt aangeleverde gegevens, verzorgde rundveeadministratie over het boekjaar 1 mei 1986 - 30 april 1987, er op het bedrijf van
, op 31 december 1986 121 melk- en kalfkoeien en 49 stuks jongvee aanwezig waren.

Helmond, 22 januari 1992


W.A.J. Martens
Accountant-administratieconsulent

Behoort bij besluit van.
Burgemeester en Wethouder.
van Horst, d.d. 4 FEB. 1992
no.

De Secretaris,



Makelaarskantoor

adriaan
HEUVEL

REKONINGEN
VERBODEN
B.V.

NVM
MAKELAAR

Taxatie - Bemiddeling - Advies - Onteigening
 Stepekolk 37 Helmond 5706 KG
 Telefoon: 0492-661884 Fax: 0492-665860

TELEFAXBERICHT

AAN	: Gemeente Horst
T.A.V.	: Afdeling Milieuvergunningen
TELEFAXNUMMER	: 077-3982770
AANTAL PAGINA'S	: 1 (incl. dit blad)
AFZENDER	: A.C.M. van den Heuvel
DATUM VERZENDING	: maandag 11 mei 1998

Opmerking:

Zou U mij de milieuvergunning en de datum dat die is afgegeven door kunnen geven van:

Dorperpeelweg 18
5966 PM America

AMvB 4-2-1992

Bij voorbaat dank,

Met vriendelijke groet,

Simone van Hoof

90 koeien +
84 jongvæ (niet uitge-
splitst op kalveren en
vleesvæ).

Inspectie Milieuhygiëne Zuid
Postbus 6195
5600 HD Eindhoven

Datum : 7 december 2001 ons kenmerk :
Uw brief van : uw kenmerk :
Doorkiesnr. : 546 behandeld door : Mw. J. Brouwers
Bijlage(n) : - onderwerp : Intrekking milieuvergunning

Geachte heer / mevrouw,


Op 4 februari 1992 hebben wij voor de inrichting Dorperpeelweg 18 te America kadastraal bekend gemeente Horst aan de Maas, sectie I nummers 128 en 129, een kennisgeving AMvB melkrundveehouderijen geaccepteerd.

Naar aanleiding van een bezwaarschrift tegen de aanslag reinigingsrecht ingekomen op 1 juni 2001 en een op 24 oktober 2001 ingestelde controle is gebleken dat de betreffende inrichting niet meer in bedrijf is.

Ingevolge het bepaalde in artikel 8.25, lid 1, sub b van de Wet milieubeheer, kan ons college een verleende milieuvergunning intrekken indien de inrichting niet meer als zodanig in werking is. Wij zijn voornemens om van deze bevoegdheid gebruik te gaan maken.

Ingevolge artikel 8.25, lid 8 van de Wet milieubeheer stellen wij u gedurende twee weken na dagtekening van de verzending van deze brief in de gelegenheid schriftelijk of mondeling bedenkingen in te brengen tegen het voornemen om over te gaan tot het intrekken van voornoemde vergunning.

Hoogachtend,
Burgemeester en Wethouders van Horst aan de Maas,
namens dezen,


A.G.S. Lamboo
Hoofd afd. vergunningen

Wilhelminaplein 6 / Postbus 6005 / 5960 AA Horst / tel. (077)477 97 77 / fax (077)477 97 50 / banknr. 28 50 04 220

LET OP!! M.i.v. 19 november 2001 is ons telefoon- en faxnummer gewijzigd:
Algemeen toegangsnummer: (077)477 97 77
Algemeen faxnummer: (077)477 97 50
Informatielijn (24 uur per dag): (077)477 97 99

Dorperpeelweg 18
5966 PM America

datum	: 7 december 2001	Ons kenmerk	:
uw brief van	:	Uw kenmerk	:
doorkiesnr.	: 546	Behandeld door	: Mw. J. Brouwers
bijlage(n)	: 1	Onderwerp	: Intrekking milieuvergunning

Geachte heer / mevrouw,

Op 4 februari 1992 hebben wij voor de inrichting Dorperpeelweg 18, een kennisgeving AMvB Melkrundveehouderijen milieubeheer geaccepteerd.

Naar aanleiding van uw bezwaarschrift tegen de aanslag reinigingsrecht, ingekomen op 1 juni 2001 (registratienummer 2001.3499) en een op 24 oktober 2001 ingestelde controle is gebleken dat de inrichting niet meer in bedrijf is en geen dieren meer aanwezig zijn in de inrichting.

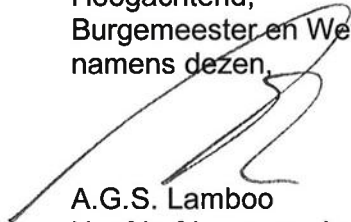
Ingevolge het bepaalde in artikel 8.25, lid 1, sub b van de Wet milieubeheer, kan ons college een verleende milieuvergunning c.q. melding intrekken indien de inrichting niet meer als zodanig in werking is. Wij zijn voornemens om van deze bevoegdheid gebruik te gaan maken.

Tijdens het bedrijfsbezoek d.d. 24 oktober 2001 is geconstateerd dat binnen de inrichting nog bedrijfsafvalstoffen aanwezig zijn, te weten circa 500 gebruikte autobanden. Wij verzoeken u deze autobanden binnen een termijn van 2 maanden na datum van dit schrijven, door een erkende inzamelaar te laten verwijderen. Van de afvoer van de autobanden dient een afvoerbon, met vermelding van het aantal autobanden en de verwerker, te worden overlegt bij de gemeente. Indien hierover inlichtingen wilt kunt u bellen met mevrouw Huibers toestelnummer 399 623.

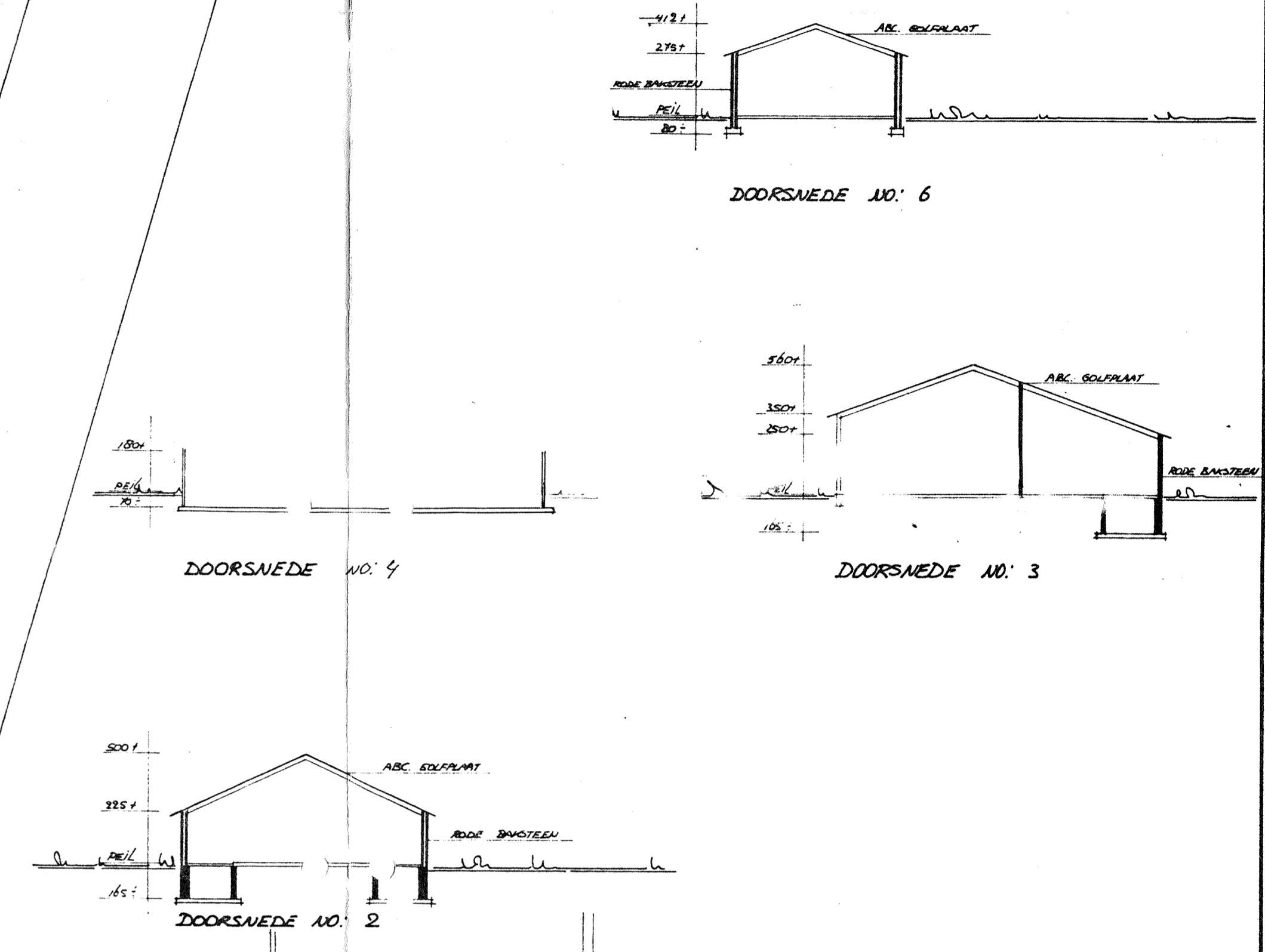
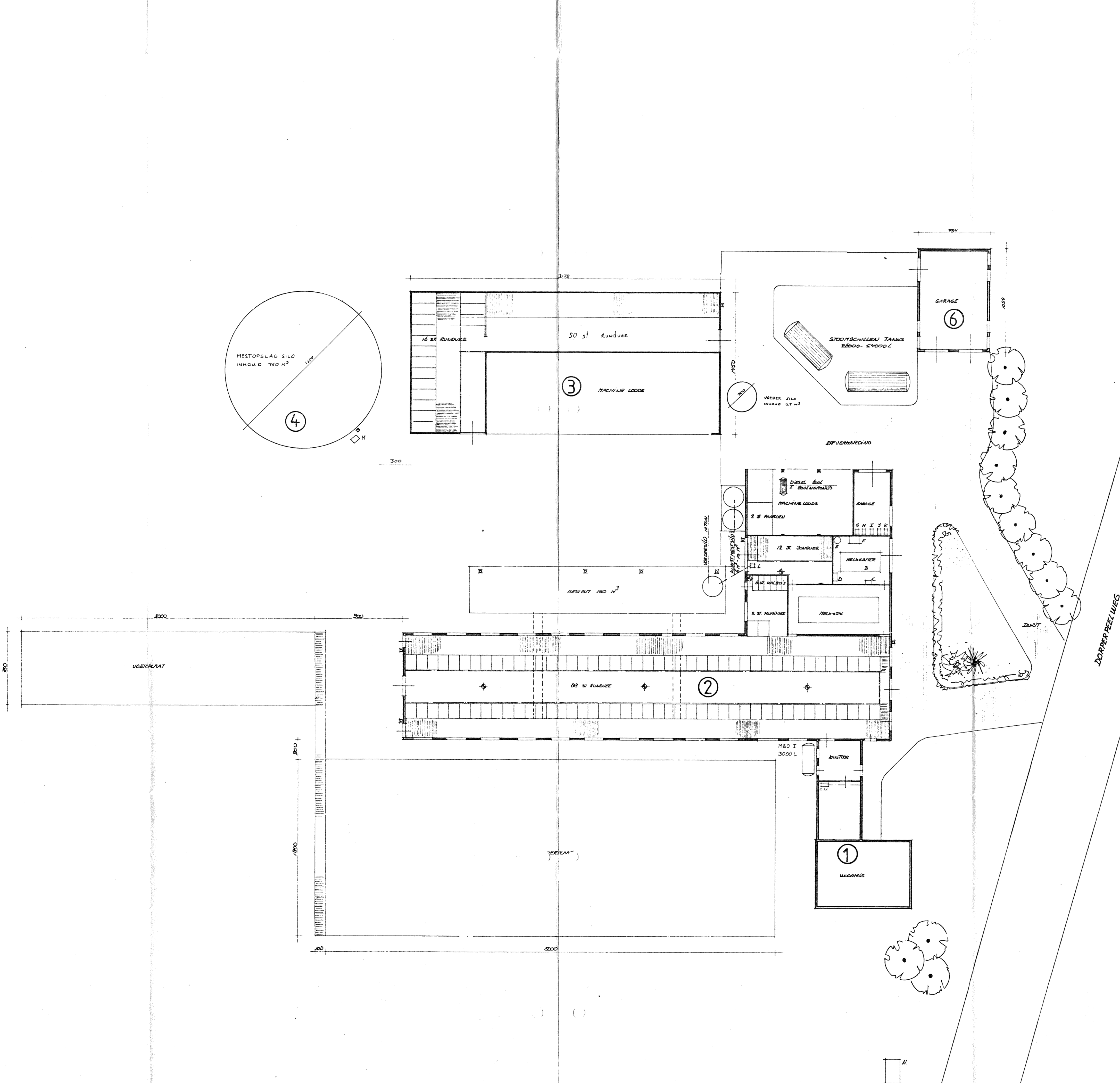
Tevens heeft u tijdens het bedrijfsbezoek aangegeven dat u de aanwezige mestsilo in de toekomst wenst te gebruiken voor de opslag van mest van omliggende bedrijven. Deze bedrijfsactiviteit valt onder categorie 7 van het Inrichtingen en Vergunningen Besluit. Aangezien de mestsilo vóór 01-06-1987 is opgericht, valt deze niet onder de werkingssfeer van het Besluit Mestbassins Hinderwet. Derhalve is voor het gebruik van de betreffende mestsilo een milieuvergunning nodig. Bijgevoegd is een formulier ten behoeve van de aanvraag voor een milieuvergunning.

Ingevolge artikel 8.25, lid 8 van de Wet milieubeheer stellen wij u gedurende twee weken na dagtekening van de verzending van deze brief in de gelegenheid schriftelijk of mondeling bedenkingen in te brengen tegen het voornemen om over te gaan tot het intrekken van voornoemde vergunning.

Hoogachtend,
Burgemeester en Wethouders van Horst aan de Maas,
namens dezen,



A.G.S. Lamboo
Hoofd afd. vergunningen



SITUATIE GET. HORST
 SECTIE 1 NO. 123 - 123
 SCHAAL 1:500

Behoort bij besluit van
 Burgemeester en Wethouders
 van Horst, d.d. 4 FEB. 1992
 no. _____
 De Secretaris

MEESTER VAN
 DE WERKEN
 2 JAN. 1992

BOUW-ADVISEBUREAU J.H. VAN DER ZANDEN C.S.
 POSTBUS 265 5100 AG HELMOND TEL. 04920-40361
 BETON - STAAL EN HOUTCONSTRUCTIES - FUNDERINGEN

DATUM	GETEKEND	WITZ.
14-01-1992	JL	*
	2	
	3	
	4	
	5	

Nr.	Benaming	Vloer- konstruktie	Wand- konstruktie	Muurpl- hoogte	Dak- konstruktie	Nok- hoogte	Aantal en soort dieren	Wijze van mestopslag	Opslag kapacit.	Nr.	Benaming	Kw.
10										J	1 ST	1.00
9										I	1 ST	0.45
8										H	1 ST	0.40
7										G	1 ST	0.25
6	GARAGE	BETON	BAKSTEEN	275	ARC. GOLFPUNT	2.75				F	1 ST	0.37
5										E	1 ST	0.37
4	MESTOPSLAG S'LO	R.V.S.	R.V.S.	300						D	1 ST	0.37
3	RONDVEE STAL RONDVEE LIGGENDE	BETON	BAKSTEEN	230 x 330	ARC. GOLFPUNT	3.00	66 st. Runderen			C	1 ST	0.45
2	RONDVEE STAL RONDVEE LIGGENDE	BETON	BAKSTEEN		ARC. GOLFPUNT	3.00	108 st. Runderen			B	1 ST	0.45
1	WED. HUIS	BETON	BAKSTEEN		ARC. GOLFPUNT	3.00				A	1 ST	0.37

RENVOOI STALLEN

RENVOOI VERWARMING

RENVOOI MOTOREN

Aard van de inrichting: Rundveehouderij annex stierenmeststerij

Behorende bij de hinderwetaanvraag van: Dhr. E. v/d. Zanden
 Dorperpeelweg 18
 5966 PM America

Handtekening aanvrager: d.d. 19

Schaal: 1:200

Get.: T.H.

Datum: 15-5-95

Gewijzigd: Par.: A B C

hendrix' voeders
 afd. bouwtech. dienst

Veerstraat 38
 postbus 1
 5903 MA Boornsteren (Holland)
 telefoon (0855) 8991

tek.nr.: H 247
 blad: