

datum: 20 september 1994

kenmerk: 94.3

Naam verzoeker: Bogena B.V.

straat en huisnummer: Sluisweg 2

Postcode/gemeente: 5145 PE Waalwijk

betreft aanvraag om vergunning: voor de fabricage van diervoeders en kartonnage werkzaamheden van verpakte bestrijdingsmiddelen

datum aanvraag: 3 mei 1994

adres van de inrichting: Baronieweg 9

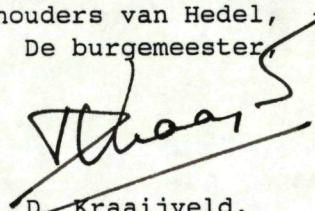
Kadastraal bekend Gemeente Hedel: sectie K nr. 342 ged.

Wij hebben besloten aan verzoeker de bij bovenaangehaald verzoek gevraagde vergunning te verlenen overeenkomstig de aangehechte bescheiden en onder de aangehechte gewaarmerkte voorschriften.

Bij de besluitvorming is overwogen dat door de inrichting mogelijk te veroorzaken gevaar, schade of hinder (van andere aard) voldoende kan worden ondervangen door het opleggen van de voorschriften.

Naar aanleiding van de terzake opgestelde ontwerp-beschikking zijn geen adviezen of bezwaren ingebracht.

Burgemeester en wethouders van Hedel,
De secretaris, De burgemeester

R.J.A. van Gool.D. Kraaijveld.

BEROEP

Tegen deze beschikking kan binnen zes weken na haar bekendmaking beroep worden ingesteld bij de Raad van State, afdeling bestuursrechtspraak, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage. Ook kan aan de voorzitter van de genoemde afdeling om een voorlopige voorziening worden gevraagd.

Beroep tegen deze beschikking kan worden ingesteld door de aanvrager, de betrokken adviesinstanties, door hen die al eerder bezwaren hebben ingediend of aantonen hiertoe dusver niet in staat te zijn geweest en door degenen die eerder geen bezwaren hebben ingediend maar die bezwaren hebben tegen de wijzigingen die bij het geven van de beschikking ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht.

De vergunning wordt na afloop van de beroepstermijn van kracht, tenzij voor dit tijdstip beroep is ingesteld en tevens om een voorlopige voorziening is verzocht.



behoort bij besluit van Burgemeester en
Wethouders dd. ...2.0..SEP..1994.....

Mij bekend,

De Secretaris van Hedel

No: 7915 dw/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Algemene voorschriften.

1. Voor zover in deze vergunning in de voorschriften naar een NEN-ISO-, DIN-, NEN-EN- of NEN-norm wordt verwezen, wordt bedoeld de ten tijde van het afgeven van de vergunning laatst uitgegeven norm met de daarop tot die datum uitgegeven correctiebladen en aanvullingen.
2. De gehele inrichting, met inbegrip van het open terrein, moet steeds schoon worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren.
3. De elektrische installatie moet voldoen aan NEN 1010 en moet zodanig zijn dat geen storing optreedt in de radio- en/of televisieontvangst.
4. Bedrijfsafvalstoffen moeten in daartoe geschikte containers worden opgeslagen.
5. Bedrijfsafvalstoffen moeten op gezette tijden, doch tenminste éénmaal per maand, uit de inrichting worden afgevoerd.
6. Het is verboden op het terrein der inrichting bedrijfsafvalstoffen te verbranden. Het is tevens verboden om bedrijfsafvalstoffen, m.u.v. snoeihout, bladeren en soortgelijk afvalstoffen uit de eigen inrichting, op of in de bodem te brengen.
7. De opslag van oliën, smeermiddelen en gevaarlijke (chemische) afvalstoffen moet zich bevinden boven een vloei-stofdichte bak of boven een vloei-stofdichte betonnen vloer die samen met de drempel onder de toegangsdeur en de wanden een vloei-stofdichte bak vormt. De vloei-stof-dichte bak moet de gehele voorraad vloeibare produkten kunnen bevatten en moet boven maaiveld zijn gelegen.
8. Indien blijkt of wordt vermoed dat de bodem en/of het grondwater is verontreinigd danwel aangetast, anders dan ten gevolge van een ongewoon voorval in de zin van artikel 22 van de Wet bodembescherming (Stb. 1986, 374), dient degene die de inrichting drijft:
 - a. dit onverwijld te melden aan Burgemeester en Wethouders;
 - b. in deze gevallen onverwijld maatregelen te nemen ten einde de verontreiniging danwel de aantasting en de directe gevolgen daarvan te beperken;
 - c. direct na de onder a. bedoelde melding een bodem-/grondwateronderzoek uit te laten voeren naar de aard en omvang van de verontreiniging. De resultaten hiervan dienen zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk 3 maanden daarna, te worden overgelegd aan Burgemeester en Wethouders;
 - d. de opgetreden verontreiniging van bodem en/of grondwater overeenkomstig de aanwijzing van Burgemeester en Wethouders te verwijderen of te behandelen;
 - e. van een sanering zoals bedoeld onder d. aan Burgemeester en Wethouders uiterlijk na 3 maanden een evaluatierapport te overleggen. Uit het evaluatierapport dient o.a. te blijken dat de bodem en/of het grondwater op een afdoende wijze zijn gesaneerd.

- f. eventuele tanks en/of leidingen die met verontreinigde stoffen in aanraking zijn geweest, te doen controleren op aantasting en, indien nodig, te doen herstellen of vervangen.

Bij een ongewoon voorval in de zin van artikel 22 Wet bodembescherming dient/dienen, ingevolge deze wet:

- a. terstond melding van het voorval te worden gedaan bij Burgemeester en Wethouders;
 - b. onverwijld maatregelen te worden getroffen teneinde de verontreiniging, de aantasting en de gevolgen daarvan te beperken en zoveel mogelijk ongedaan te maken.
9. Het equivalente geluidsniveau (LAeq), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen, vrachtverkeer en installaties, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden mag nabij een gevel van woningen van derden niet meer bedragen dan:
- 50 dB(A) tussen 07.00 - 19.00 uur
 - 45 dB(A) tussen 19.00 - 23.00 uur
 - 40 dB(A) tussen 23.00 - 07.00 uur
10. Onverminderd het gestelde in voorschrift 9 mag het maximale geluidsniveau (LA max.) gemeten in meterstand "fast", nabij de gevel van woningen van derden niet meer bedragen dan:
- 70 dB(A) in de periode gelegen tussen 07.00 en 19.00 uur
 - 65 dB(A) in de periode gelegen tussen 19.00 en 23.00 uur
 - 60 dB(A) in de periode gelegen tussen 23.00 en 07.00 uur
11. Indien controle op, danwel de berekening van, de in voorschriften 9 en 10 vastgestelde geluidsniveaus plaatsvindt, moet dit geschieden overeenkomstig de "Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai, IL-HR-13-01" van maart 1981, uitgave ministerie van Volksgezondheid, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer. Ook de beoordeling van de meetresultaten moet overeenkomstig deze handleiding plaatsvinden.
12. De machines moeten zijn opgesteld met toepassing van doelmatige trillingsisolatoren, dan wel zijn opgesteld op een tenminste daaraan gelijkwaardige wijze.
Er mag geen enkele starre verbinding aanwezig zijn tussen de machines enerzijds en enig vast onderdeel van het gebouw anderzijds.
13. Het aantrekken van insecten, knaagdieren en ongedierte moet zoveel mogelijk worden voorkomen. Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moet doelmatige bestrijding van insecten, knaagdieren en ander ongedierte plaatsvinden.
14. Indien werkzaamheden plaatsvinden waarbij stofontwikkeling plaatsvindt, moet het vrijgekomen stof, zo mogelijk bij de bron, worden afgezogen.
15. Alvorens de afgezogen lucht in de buitenlucht wordt afgevoerd, moet deze worden geleid door een doelmatige filterinstallatie.
16. De stofconcentratie in de gereinigde lucht mag niet meer bedragen dan 50 mg/m³.
17. Het filtermateriaal moet zo dikwijls dit voor de goede werking van het filter noodzakelijk is, worden vervangen.

~~behoort bij besluit van Burgemeester en~~
Wethouders dd.20...SEP...199A.....

Mij bekend,

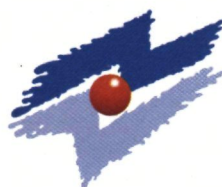
De Secretaris van Hedel



18. Indien zich in de wisselcontainers meel bevindt, dienen deze containers eveneens te voldoen aan de voorschriften van bijlage 4.
Indien zich in de wisselcontainers plantaardige oliën, vetten of stropen bevinden dienen deze containers eveneens te voldoen aan de voorschriften van bijlage 5.
19. Indien zich een onvoorziene gebeurtenis zoals een bedrijfsstoring heeft voorgedaan of zich voordoet waardoor giftige of anderszins gevaarlijke, schadelijke of hinder veroorzakende stoffen buiten de inrichting zijn gekomen dan wel kunnen komen, moeten onmiddellijk maatregelen worden getroffen om de gevolgen van die gebeurtenis te beperken.
Van een en ander moet terstond kennis worden gegeven aan de afdeling Milieu van de Technische Dienst "BOMMELERWAARD".
20. Degene die de inrichting drijft is overigens gehouden te doen en na te laten hetgeen redelijkerwijs gevergd kan worden om gevaar en schade dan wel hinder buiten de inrichting te voorkomen of te beperken.

behoort bij besluit van Burgemeester en
Wethouders dd.20...SEP...1994.....
Mij bekend,
De Secretaris van Hedel





No.: 7915 dw/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Voorschriften betreffende brandblusmiddelen.

1. Op of nabij de op de Wet milieubeheertekening aangegeven plaats(en) moet een doelmatig draagbaar blustoestel met een inhoud van min. 6 kg aanwezig zijn.
2. Op of nabij de op de Wet milieubeheertekening aangegeven plaats(en) moet een op de waterleiding aangesloten slanghaspel met rubberslang en straalpijp aanwezig zijn.
De slanghaspel moet overeenkomen met het gestelde in de norm NEN 3211.
De benodigde druk in de waterleiding, voor de toevoerafsluiter, bij geopende afsluiter, moet ten minste 150 kPa en mag ten hoogste 1000 kPa bedragen.
De waterleidinginstallatie, waarop brandslangen zijn aangesloten, moet n leidingstelsel vormen met de installatie van de drinkwatervoorziening.
Deze gecombineerde installatie wordt doeltreffend geacht indien zij is goedgekeurd door de Directeur van het watertoeleverende bedrijf.
3. Blustoestellen moeten steeds onbelemmerd bereikt kunnen worden, te allen tijde tot onmiddellijk gebruik gereed zijn en in goede staat van onderhoud verkeren.
4. Blustoestellen moeten jaarlijks op deugdelijkheid worden gecontroleerd door een deskundige.
Van elke uitgevoerde controle moet aantekening worden gemaakt op een bij het apparaat ter inzage aanwezige registratiekaart.

behoort bij besluit van Burgemeester en
Wethouders dd. 20 SEP. 1994

Mij bekend,

De Secretaris van Hedel



No.: 7915 dw/CK

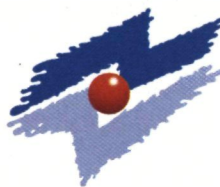
Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Voorschriften voor elektrische heftrucks.

1. De ruimte waarin accumulatorbatterijen van elektrische heftrucks worden geladen moet op de buitenlucht zijn geventileerd, zodanig dat geen explosief mengsel kan ontstaan.
2. Tijdens het laden van een accumulatorbatterij mag binnen 2 meter van de opstelplaats van de accumulatorbatterij niet worden gerookt en mag geen open vuur aanwezig zijn.
3. Een oplaadinrichting moet zodanig ten opzichte van de accumulatorbatterij zijn geplaatst dat zich in de oplaadinrichting geen waterstofgas kan verzamelen. Tevens moet de oplaadinrichting zijn geaard.
4. Een oplaadinrichting en een accumulatorbatterij moeten overzichtelijk zijn opgesteld en altijd goed bereikbaar zijn.
5. Het laden van accumulatorbatterijen dient plaats te vinden boven een vloeistofdichte vloer die bestand is tegen het aanwezige elektrolyt.
6. De opslag van accumulatorbatterijen moet geschieden in een vloeistofdichte bak die bestand is tegen het aanwezige elektrolyt. Indien de bak buiten is opgesteld moet deze tegen inregenen zijn beschermd.

behoort bij besluit van Burgemeester en
Wethouders dd. 20 SEP. 1994

Mij bekend,
De Secretaris van Hedel



No.: 7915 dw/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Voorschriften m.b.t. meeltransport en meelopslag.

1. De opslagsilo voor meel en het daarbij behorende transportsysteem moet worden beschouwd als een ruimte met stofontploffingsgevaar.
2. Delen van de installatie die onder elektrische spanning kunnen komen te staan door statische oplading ten gevolge van het te transporteren produkt, moeten zijn voorzien van een deugdelijke aardverbinding.
Isolerende delen van de installatie moeten elektrisch worden overbrugd.
Tijdens het lossen mag geen spanningsverschil ontstaan tussen de bulktransportauto en de silo.
3. Op een silo en een pneumatisch transportsysteem moeten zodanige ontlastvoorzieningen zijn aangebracht, dat de maximale explosiedruk de barstdruk van het betreffende onderdeel niet overschrijdt; de ontlastopeningen moeten zodanig uitmonden, dat een explosie geen gevaar of schade met zich meebrengt.
4. Bij het vullen van een silo moet de uit de silo ontwijkende lucht worden afgevoerd naar een doelmatige stofafscheidingsinstallatie van voldoende capaciteit zonder dat stof zich in de omgeving kan verspreiden; de installatie moet zodanig zijn uitgevoerd en worden onderhouden dat de stofconcentratie in de gereinigde lucht niet meer bedraagt dan 50 mg/m³.
5. Het afgescheiden meelstof moet worden verzameld zonder dat de goede werking van de installatie wordt verstoord.
6. Bewaring en afvoer van het afgescheiden meelstof moet geschieden zonder dat dit zich buiten de inrichting kan verspreiden.
7. Een silo moet zijn voorzien van een overvulsignalering.
8. Alvorens met het vullen van een silo wordt begonnen, moet worden gecontroleerd of de verbindingen tussen de aanvoerende auto en de silo stofdicht zijn en of de ontluchting van de silo naar behoren functioneert; voorzieningen moeten zijn getroffen om de losslang te kunnen laten leegstromen alvorens de slang wordt ontkoppeld.
9. Het vullen van een silo vanuit een bulktransportauto mag uitsluitend pneumatisch geschieden.
10. Indien een cycloon als stofafscheidingsinstallatie wordt gebruikt, moet het vullen onmiddellijk worden gestaakt als de cycloon verstopt raakt.

behoort bij besluit van Burgemeester en
Wethouders dd.20. SEP. 1994.....

Mij bekend.

De Secretaris van Hedel

Bijlage 4.



behoort bij besluit van Burgemeester en
Wethouders dd. ...2.0..SEP..1994.....

Mij bekend,

De Secretaris van Hedel

No.: 7915 dw/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Voorschriften voor de opslag van plantaardige oliën, vetten en stropen in 2
bovengrondse tanks met elk een inhoud van 15 m³ en 1 tank met een inhoud van 6 m³.

A. Begrippen.

- brandwerendheid van bouwdelen : de tijd, uitgedrukt in minuten, gedurende welke enig bouwkundig onderdeel van een gebouw, met uitzondering van een deur-, luik- of raamconstructie, zijn functie moet kunnen blijven vervullen bij verhitting, en bepaald volgens NEN 6069.
- brandwerendheid van deur-, luik- en raamconstructies : de tijd, uitgedrukt in minuten, gedurende welke deur-, luik- en raamconstructies in geval van brand weerstand bieden tegen bezwijken en vlamdicht blijven, en bepaald volgens NEN 6069.
- onbrandbaar : het onbrandbaar zijn overeenkomstig NEN 6069.
- K3-vloeistof : een brandbare vloeistof waarvan het vlampunt gelegen is op of boven 55°C, bepaald volgens NEN-ISO 2719, of een verfprodukt waarvan het vlampunt gelegen is op of boven 55°C, bepaald volgens NEN-EN 53.
- NEN : een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm.
- NEN-EN : een door het Comité Européen de Normalisation opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.
- NEN-ISO : een door de International Organization for Standardization opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.

B. Constructie- en gebruiksvoorschriften

- B1. In de tank mag slechts plantaardige oliën en vetten (K3-vloeistof) worden opgeslagen.

Mij bekend,

De Secretaris van Hedel

2

- B2. De stijfheid en sterkte van een tank moeten voldoende zijn om ~~schadelijke~~ vervorming als gevolg van zettingen, eventuele ~~verzakking van de steunpunten~~ of als gevolg van overdruk bij vulling of overvulling, te voorkomen terwijl de dichtheid onder alle omstandigheden moet zijn verzekerd.
- B3. De ondersteunende constructie van een tank moet uit onbrandbaar materiaal bestaan. Op plaatsen waar kans op verzakking bestaat, moet een doelmatige fundering zijn aangebracht.
- B4. Het uitwendige van een tank moet tegen corrosie zijn beschermd.
- B5. Een tank moet van doelmatige afsluitbare openingen zijn voorzien waardoor het inwendige wandoppervlak in voldoende mate kan worden onderzocht. Zijn de afmetingen van de tank zodanig dat dit onderzoek allen uitvoerbaar is door het inwendige van de tanks te betreden, dan moet de tank zijn voorzien van een mangat. Bij een verticaal geplaatste tank moet ten minste één mangat in het dak en indien de inwendige hoogte meer bedraagt dan 2,5 m bovendien één mangat in de romp zijn aangebracht.
- B6. Een tank moet zijn voorzien van een peilinrichting of een vloeistofstand-aanwijzer, die zodanig is ingericht dat het uitstromen van vloeistof uit de tank, ook door verkeerde werking of door breuk, onmogelijk is.
- B7. Alle leidingen en appendages moeten vloeistofdicht zijn, voldoende sterk zijn en waar nodig doeltreffend tegen beschadiging zijn beveiligd.
- B8. Leidingen, met uitzondering van flexibele verbindingstukken, moeten zijn vervaardigd van metaal van voldoende mechanische sterkte; de verbindingen moeten onder alle omstandigheden even sterk zijn als de rest van de leiding.
- B9. Leidingen moeten zodanig met gelaste verbindingen, flensverbindingen of fitwerk zijn uitgevoerd, dat bij zetting van de tank of de leidingen geen gevaarlijke mechanische spanningen kunnen optreden. Koperen leidingen moeten elektrisch zijn geïsoleerd van de tank.
- B10. Een tank moet zijn voorzien van een ontluichtingsleiding met een inwendige middellijn van ten minste 30 mm. Een ontluichtingsleiding moet stevig zijn bevestigd.
De uitmonding van een ontluichtingsleiding van een tank moet zich ten minste 3 m boven maaiveld bevinden.
De ontluichtingsleiding moet te allen tijde een open verbinding van de tank met de buitenlucht verzekeren, en zodanig zijn geconstrueerd dat inregenen wordt voorkomen.
- B11. In elke aansluiting op een tank beneden het hoogste vloeistofniveau moet zo dicht mogelijk bij de tankwand een metalen afsluiter zijn geplaatst; deze moet zodanig zijn uitgevoerd dat duidelijk is te zien of de afsluiter is geopend, dan wel gesloten. De zich direct tegen de buitenwand van de tank bevindende verbindingstukken en appendages beneden het hoogste vloeistofniveau moeten van staal zijn vervaardigd.
- B12. Doorvoeringen van leidingen door een tankomwalling of door een andere constructie, bestemd om olieproducten binnen een bepaalde ruimte te houden, moeten vloeistofdicht zijn geconstrueerd.
- B13. Leidingen moeten afdoende tegen corrosie zijn beschermd. Ondergrondse leidingen moeten beperkt en zo kort mogelijk worden gehouden en met (asfalt) bitumen dan wel polyethen overeenkomstig NEN 6910, respectievelijk NEN 6902 bekleed zijn.

Mij bekend,

De Secretaris van Hedel

3

- B14. Alle afsluiters en hulpstukken in ondergrondse leidingen moeten van staal zijn. Het gebruik van cilindrisch schroefdraad is verboden.
- B15. Indien gevaar voor mechanische beschadiging van leidingen of appendages bestaat, moeten deze hiertegen zijn beschermd.
- B16. Een tank moet zijn omgeven door een muur van ten minste 2 meter hoog en met een brandwerendheid van 60 minuten. De muur moet samen met de vloer een vloeistofdichte bak vormen; de inhoud van de vloeistofdichte bak moet ten minste gelijk zijn aan de inhoud van de tank. Deze muur moet voldoende sterk zijn om weerstand te kunnen bieden aan de als gevolg van een lekkage optredende vloeistofdruk.
- B17. Indien zich binnen de omwalling of muur slechts één tank bevindt, moet de opnamecapaciteit ten minste gelijk zijn aan de tankinhoud. Zijn in een ruimte twee of meer tanks opgesteld, dan moet de opnamecapaciteit ten minste gelijk zijn aan de inhoud van de grootste tank, vermeerderd met 10% van de gezamenlijke inhoud van de overige tanks.
- B18. Ten behoeve van de bepaling van het vloeistofniveau moet zonodig een doelmatige standplaats zijn ingericht.
- B19. Een tank moet aan alle zijden op een doelmatige wijze bereikbaar zijn.
- B20. Alvorens met het vullen wordt begonnen moet door middel van een peilstok of vloeistofstandaanwijzer de vloeistofinhoud worden bepaald. Het opnemen van de vloeistofinhoud met een peilstok moet geschieden door een speciaal daartoe bestemde peilopening die, behoudens tijdens het peilen, gesloten moet zijn. Peilstokken mogen niet vervaardigd zijn van metaal dat edeler is dan staal.
- B21. Het vullen van een tank uit een tankwagen moet geschieden door een zowel aan de aanvoerende tankwagen als aan de vulleiding gekoppelde losslang. De tankwagen moet tijdens het lossen in de open lucht zijn opgesteld; de motor van de tankwagen mag gedurende het aan- en afkoppelen van de vulslang(en) niet in werking zijn. Het vullen van een tank moet zonder lekken of morsen van vloeistof geschieden. Tijdens het vullen mag de peilgelegenheid niet zijn geopend.
- B22. Onmiddellijk nadat de vloeistof in een tank is overgebracht en de losslang is afgekoppeld moet de vulopening of vulleiding met een goed sluitende dop of een afsluiter worden afgesloten.
- B23. Ten minste éénmaal per jaar moet een tank op de aanwezigheid van water worden gecontroleerd; eventueel aanwezig water moet worden verwijderd.
- B24. Een tank mag voor ten hoogste 95% met vloeistof worden gevuld.
- C. Voorschriften t.a.v. inspectie, keuring, onderhoud en reparatie.
- C1. Een tank moet ten minste éénmaal per 16 jaar inwendig en uitwendig geheel worden geïnspecteerd en de wanddikte door een door het bevoegd gezag geaccepteerde deskundige worden gemeten; de inwendige inspectie mag alleen geschieden als er geen gevaar voor brand of explosie bestaat en maatregelen zijn getroffen om de tank veilig te betreden.

Mij bekend,

De Secretaris van Hedel

4

- C2. Een tank verkeert in slechte staat wanneer een eventueel gelijkmatige aantasting door corrosie wordt geconstateerd die ~~meer~~ bedraagt dan 10% van de voorgeschreven wanddikte of een eventuele putcorrosie die meer bedraagt dan 30% van de voorgeschreven wanddikte.
Bij overschrijding van deze waarden moet de vloeistof binnen 2 maanden uit de tank zijn verwijderd.
- C3. Beschadigingen aan de oppervlakte van de tankfundering rond de basis van de fundering moeten worden gerepareerd voordat beschadiging van de dragende fundering zal plaatsvinden.
- C4. De gehele installatie van de tank en de leidingen moet vloeistofdicht zijn, hetgeen voor het in gebruik nemen of na een grote reparatie door een beproeving moet worden aangetoond; deze beproeving moet geschieden door de tank en de leidingen geheel met water te vullen of door de tank en de leidingen af te persen met een overdruk van 30 kPa met lucht of 200 kPa met water.
Indien bij de beproeving een lekkage of een andere ongerechtigheid wordt geconstateerd mag de tank niet in gebruik worden gesteld.
Voor de beproeving moet tijdig kennis worden gegeven aan het bevoegd gezag, zodat het bevoegd gezag in de gelegenheid is om bij de beproeving aanwezig te zijn.
- C5. Van elke beproeving, meting of inwendige inspectie moeten de feiten en de gegevens worden vastgelegd in een logboek of kaartsysteem, dat in de inrichting aanwezig moet zijn en te allen tijde aan een door het bevoegd gezag aangewezen ambtenaar moet kunnen worden getoond.
Een afschrift van het beproevingsrapport moet aan het bevoegd gezag worden overgelegd.
- C6. Indien aan een tank ingrijpende werkzaamheden moeten worden verricht of wanneer redelijkerwijs kan worden aangenomen dat de sterkte van de tank is aangetast, moet dit het bevoegd gezag worden gemeld.
- C7. Wanneer een tank definitief buiten gebruik wordt gesteld moet de tank worden geledigd en worden schoongemaakt.
- C8. De omgeving van een tank moet vrij van brandgevaarlijke stoffen worden gehouden.



No.: 7915 dw/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Voorschriften m.b.t. de opslag van verpakte bestrijdingsmiddelen (vlooiendoeken e.d.).

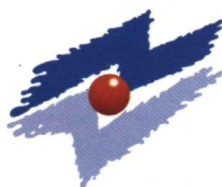
1. De verpakte bestrijdingsmiddelen moeten, in afwachting van verdere kartonage, gescheiden van andere produkten worden opgeslagen in een speciaal hiervoor bestemde opslagruimte.
2. De vloer van de opslagruimte moet vloestofdicht zijn uitgevoerd en bestand zijn tegen de inwerking van de opgeslagen bestrijdingsmiddelen.
3. De opslagruimte moet doelmatig op de buitenlucht geventileerd zijn. De ventilatie-openingen moeten voorzien zijn van vlamkerend gaas of een andere gelijkwaardige voorziening.
4. De wanden, de vloer, de deur en de afdekking van de opslagruimte moeten een brandwerendheid van ten minste 60 minuten hebben.
5. Indien de opslagruimte op meer dan 7,5 m van brandgevaarlijke objecten en stoffen is gelegen, kan in afwijking van het vorige voorschrift worden volstaan met een brandwerendheid van ten minste 30 minuten.
6. De deur van de opslagruimte moet voorzien zijn van een deugdelijk en op doelmatige wijze aangebracht verbodssignaal betreffende vuur, open vlam en roken verboden, dat is vervaardigd overeenkomstig een door Onze Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid vastgesteld model, alsmede van een duidelijk leesbaar opschrift luidende: "VERBODEN TOEGANG VOOR ONBEVOEGDEN".
7. In of nabij de opslagruimte moet een doelmatig brandblusmiddel zijn aangebracht met een inhoud van ten minste 6 kg.
8. Verpakte bestrijdingsmiddelen mogen niet worden gestapeld, tenzij de emballage geschikt is voor stapelen of hiertoe voorzieningen worden toegepast.
9. Bestrijdingsmiddelen in kapotte verpakkingen moeten gescheiden worden opgeslagen.

behoort bij besluit van Burgemeester en
Wethouders dd. ... 20 SEP 1994

Mij bekend,

De Secretaris van Hedel

Bijlage 6.



No.: 7915 dw/CK

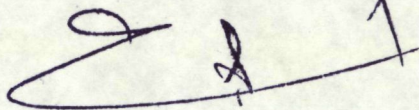
Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Legesberekening vergunning Wet milieubeheer

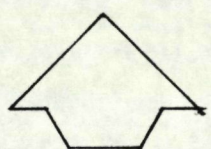
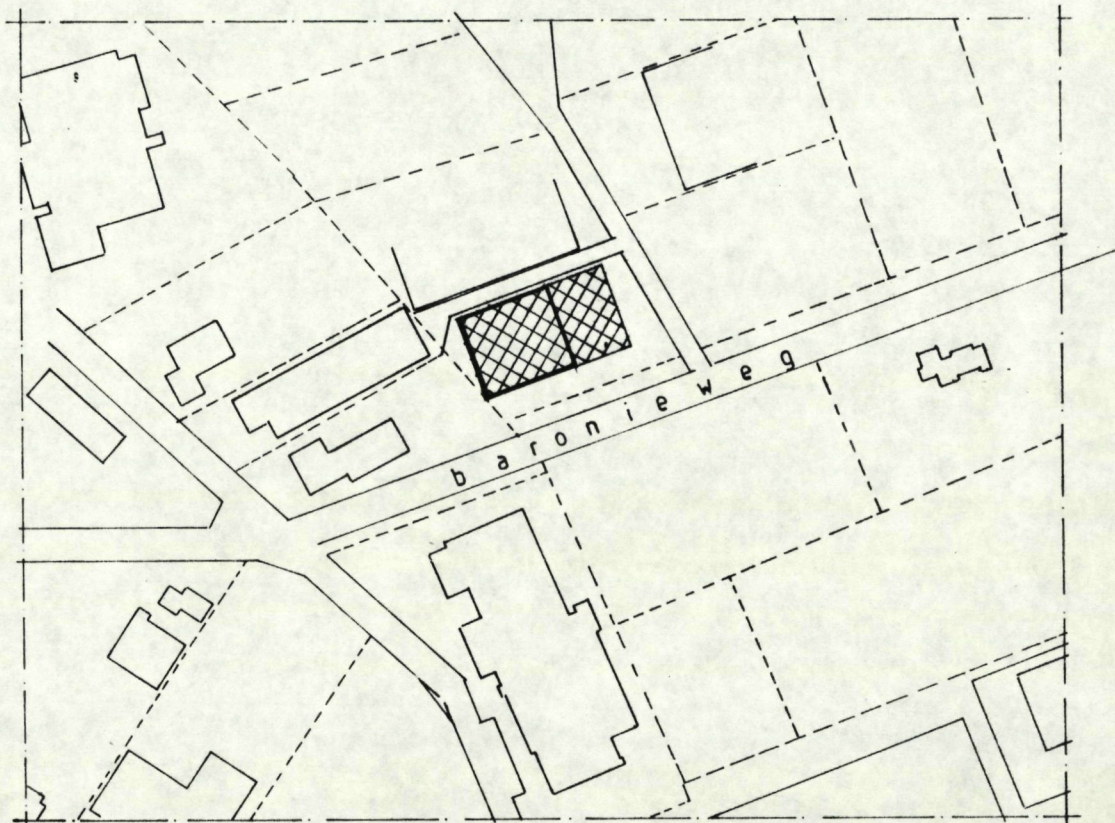
A.	Voor het verkrijgen van een vergunning	f	900,--
B.	Voor het bezigen van krachtwerktuigen met een gezamenlijk nominaal vermogen van 178 kW.	f	900,--
C.	Voor het bezigen van verwarmingsinstallaties met een gezamenlijk nominaal vermogen van 51 kW.	f	200,--
D.	Voor de opslag van bestrijdingsmiddelen.	f	450,--
E.	Voor de bovengrondse opslag van K3-produkten met een gezamenlijke inhoud van 38 m ³ .	f	650,--
F.	Voor het verwerken van oliën en vetten.	f	450,--
		<hr/>	
	TOTAAL	f	3.550,--
		<hr/> <hr/>	

behoort bij besluit van Burgemeester en
Wethouders dd.20 SEP 1994.....

Mij bekend,
De Secretaris van Hedel



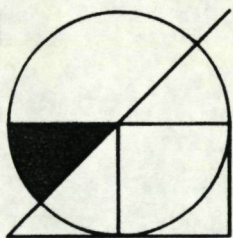
h o o t k a m p



situatie gemeente hedel

sectie : no.

schaal : 1 : 250



ROBERT GOESTEN

bouwontwerp en projektontwikkeling

Nieuwstraat 9 - 5331 BA Kerkdriel - Tel. 04183-4194 - Fax 04183-4297

WERK: nieuw te bouwen bedrijfsgebouw a.d. baronieweg te hedel

WERKNR.: 1028 DATUM: 4-05-1994 GEW: 21-06-1994

OPDRACHTGEVER: bodavi b.v. ammerzodenseweg 27 hedel 04199 - 1541

HANDTEKENING OPDRACHTGEVER:

SCHAAL: 1 : 100

AANTAL BLADEN: 5 BETREFT : bestektekening BLAD: 1.

WET MILIEUBEHEER aanvraag vergunning - tevens beschrijving

INGEKOMEN
3 MEI 1994
HEDEL

In vijfvoud indienen!

Burgemeester en wethouders van de gemeente _____

Datum _____ 19 _____

Gegevens aanvrager

Naam aanvrager Boqena B.V.
Adres Sluisweg 2
Postcode 5145 PE Plaats WAALWIJK
Telefoon 04160-36992

behoort bij besluit van Burgemeester en
Wethouders dd. ...20 SEP 1994.....

Mij bekend,

Dr. Secretaris van Hedel

Telefax 04160-36261

- Verzoekt voor de hieronder omschreven inrichting een vergunning inzake het
- oprichten en inwerking hebben
- veranderen
- veranderen van de werking
- tijdelijk karakter/duur van de hieronder omschreven inrichting en wel voor een termijn van _____
- _____
- Verzoekt in verband met het veranderen van de inrichting of van de werking daarvan, voor welke reeds één of meer vergunningen zijn verleend, een *nieuwe* de hieronder omschreven inrichting of onderdelen daarvan waarmee die verandering samenhangt omvattende, vergunning (art 8.4)

TECHNISCHE DIENST
BOMMELERWAARD
Ingekomen: 18 MEI 1994
Nr. 04.5161

Aard van de inrichting

Hier de aard, indeling en uitvoering van de inrichting vermelden. (type bedrijfsvoering, bijv. bakkerij, garage, restaurant, tankstation. Indeling volgens plattegrond. Met betrekking tot uitvoering een korte beschrijving van de hoofdkenmerken van de belangrijkste apparatuur/installaties/ evt. bijzondere materialen/speciale uitvoeringen).

Fabricage van diervoeders en kartonnage werkzaamheden van verpakte bestrijdingsmiddelen

door de gemeente in te vullen

Categorie _____ SBI-code _____

Plaats waar de inrichting is of zal worden opgericht _____

Naam inrichting Boqena B.V.

Adres Hoek Hootkamp - Baronieweg

Postcode -- Plaats Hedel

Telefoon -- Telefax --

Kadastrale ligging -- Sectie -- Nr(s) --

Kontaktpersoon Dhr. A. Bronkhorst

Telefoon 04160-36992 Telefax 04160-36261

Vraag zonodig voorlichting aan het gemeentebestuur welke andere vergunningen u nodig heeft voor het in bedrijf stellen van uw inrichting.

Bij de aanvraag over te leggen:

een bouwkundige plattegrondtekening in vijfvoud, schaal niet kleiner dan 1 : 200, doch bij voorkeur 1 : 100, de uit- en inwendige samenstelling van de inrichting en toebehoren aangevende (grens van de inrichting, ligging/indeling gebouwen, functie werkruimten, plaatsing apparatuur/installaties, aanduiding emissiepunten). Alswel de onmiddellijke omgeving van de inrichting binnen een straal van 500 meter (aantal/type/bestemming gebouwen en terreinen) (deze tekening dateren en ondertekenen).

Nauwkeurige beschrijving

A Welke werkzaamheden worden in de inrichting verricht en welke producten worden er vervaardigd?

1. Mengen-verpakken-kartonneren van dier - (vnl/vogel) voeders
2. Kartonage van verpakte bestrijdingsmiddelen (vnl.vlooiensbanden) voor honden en katten.

B Waaruit bestaat de uitbreiding of wijziging? (uitsluitend invullen indien het een uitbreidings-, wijzigingsaanvraag of verandering van de gebezigde werkwijze(n) betreft)

N.V.T.

1 Bestaande vergunningen/kennisgevingen N.V.T.

Welke milieuvergunningen en/of kennisgevingen zijn er in het verleden voor dit bedrijf verleend of gedaan?

- | | |
|---|--------------|
| <input type="checkbox"/> oprichtingsvergunning | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> uitbreidings- en/of wijzigingsvergunning(en) | datum: _____ |
| | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een nieuwe, (deel) revisievergunning (art. 8.4) | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een melding volgens artikel 8.19 Wet milieubeheer | datum: _____ |
| | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een kennisgeving Besluit opslag propaan | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een kennisgeving Lozingbesluit bodembescherming | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een kennisgeving volgens de rioolozingsverordening | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> een rioleringsvergunning | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | datum: _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | datum: _____ |

2 Bouwvergunning

Vinden er bouwkundige uitbreidingen en/of nieuwbouw plaats?

ja/nee

- Bouwvergunning (nog) niet aangevraagd ~~xxx~~
- Bouwvergunning aangevraagd, datum: _____ (afschrift bijgevoegd)
- Bouwvergunning verleend, datum: _____
- Sloopvergunning aangevraagd, datum: _____ (afschrift bijgevoegd)
- Sloopvergunning verleend, datum: _____

3 Wet verontreiniging oppervlaktewateren

Vinden er lozingen plaats waarvoor een W.v.o.-vergunning noodzakelijk is

ja/nee

- W.v.o.-vergunning (nog) niet aangevraagd ~~xxx~~
- W.v.o.-vergunning aangevraagd, datum: _____ (afschrift bijgevoegd)
- W.v.o.-vergunning verleend, datum: _____
- _____

4 Omgeving

Afstand tot de dichtstbijzijnde woning van derden \neq 100 meter

- Ligging:
- Centrum/kern
- Rustige woonwijk
- Gemengd
- Industrierrein
- Buitengebied
- Bij gevoelig object
- Binnen waterwingebied gelegen 60 - dagenzone
- 10 - jaarszone
- 25 - jaarszone

Naam bestemmingsplan De Kampen goedgekeurd Juli 1988

5 Werktijden

Werkdagen Ma t/m Vrij (bijv. ma t/m vr)

- overdag 07.00 - 19.00 uur
- 's avonds 19.00 - 23.00 uur
- 's nachts 23.00 - 07.00 uur
- _____ - _____ uur

6 Afvoer dampen

<input type="checkbox"/> Hoeveelheid	Aard en samenstelling	Hoogte afvoer	Voorzieningen	Nr. op tekening
_____ m ³ /s	_____	_____ m	_____	_____
_____ m ³ /s	_____	_____ m	_____	_____
_____ m ³ /s	_____	_____ m	_____	_____

N.v.t.

7 Ventilatie

- Op natuurlijke wijze 2,5 m boven het maaiveld/daklijn
- Op mechanische wijze _____ m boven het maaiveld/daklijn
- aantal elektrische ventilatoren _____ stuks

8 Stookinstallatie

Nr. op tek.	Soort brandstof	Capaciteit in kW (nominaal)	Max. verbruik kg/h m ³ /h	Schoorsteenhoogte (in m boven dak)	Thermische isolatie index (lt)	Max. verbruik per jaar (m ³)
-------------	-----------------	-----------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	--

gas 3x17kW.

9 Mechanisch vermogen (ZIE BIJLAGE)

- Elektromotoren (totaal) 17,8 kW
- Verbrandingsmotoren (totaal) _____ kW

10 Opslag brandbare stoffen

Soort	Type opslag* (ondergr./bovengr.)	Hoeveelheid in kg/m ³	Datum installatie	Nr. op tekening
1	_____	_____	_____	_____
2	_____	_____	_____	_____
3	_____	_____	_____	_____
4	_____	_____	_____	_____
5	_____	_____	_____	_____
6	_____	_____	_____	_____
7	_____	_____	_____	_____

N.v.t.

* Bij ondergrondse opslag tank- en installatie-certificaten bijvoegen.

11 Chemische afvalstoffen

Aard	Lokatie	Hoeveelheid in (kg/jr.)	Wijze van opslag	Opslagcap. in m ³	Afvoerfre- quentie per jaar	Inzamelaar
<input type="checkbox"/> Afgewerkte olie	_____	_____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> Olie/vetafzetting	_____	_____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> Zand c.q. slibafval	_____	_____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> Accu's	_____	_____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> T.L.-buizen	_____	_____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> Oliefilters	_____	_____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> Verfresten	_____	_____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

N.v.t.

12 Overige afvalstoffen

Aard	Afvoerfren- tie per jr.	Hoeveelheid/jr. in kg	Wijze van opslag	Inzamelaar
<input type="checkbox"/> _____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____	_____	_____	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____	_____	_____	_____	_____

N.v.t.

13 Gasopslag

Gassoort	Inhoud in m ³	Aantal	Lokatie	Wijze opslag	Keuringsdatum
1	_____	_____	_____	_____	_____
2	_____	_____	_____	_____	_____
3	_____	_____	_____	_____	_____
4	_____	_____	_____	_____	_____
5	_____	_____	_____	_____	_____

N.v.t.

14 Bedrijfsafvalwater

- In gemeenteriool in vrijerval-/drukriool
- Op open water
- In septictank
- In bodem
- _____
- N.v.t.

Via

- Zand c.q. slibvanger
- Vetafscheider
- Waterzuiveringsinstallatie
- Olie/benzine-afscheider
- Bezinkvijver

15 Sputcabine

- Aantal uren per dag/week
- Hoeveelheden: lak _____ kg per dag/week/maand
- verdunner _____ kg per dag/week/maand
- verharder _____ kg per dag/week/maand
- Bijgevoegd is een lijst van de samenstelling van lak, verdunner, verharder e.d.
- Type filtering _____
- Vangpercentage _____
- Bijgevoegd is een emissie-berekening spuitcabine/spuitwand.
- Spuitmethoden (bijv. pneumatisch, warm-airless, electrostatisch)
- Voorbehandeling: mechanisch/thermisch/chemisch (alkalisch-solvent-reinigen)/beitsen/conversielagen.
- N.v.t.

Verfaanmaakruimte

- _____
- N.v.t.

Verfopslag

- Hoeveelheden: lak _____ kg
- verdunner _____ kg
- verharder _____ kg
- _____ kg
- N.v.t.

16 Af- en aanvoerbewegingen vrachtwagens

- _____ **10** _____ tussen 07.00 en 19.00 uur ~~per dag~~/per week
- _____ tussen 19.00 en 23.00 uur per dag/per week
- _____ tussen 23.00 en 07.00 uur per dag/per week
- Aantal maximaal aanwezige vrachtwagens 2
- Aantal parkeerplaatsen uitgerust met eigen koelmotoren _____
- Vermogen koelmotoren _____
- Aansluiting op electriciteit _____ ja neen
- N.v.t.

17 Aanwezige transportmiddelen binnen de inrichting

- 1 heftrucks _____ x LPG in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
_____ x diesel in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
1 x electr. in bedrijf 100 % dag -- % avond -- % nacht
- _____ bedrijfswagen(s) vracht in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
_____ personen in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
- _____ loskr(a)ane(en) _____ x diesel vermogens in kW
in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
- _____ tractor(en) _____ x diesel vermogens in kW
in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
- _____ in bedrijf _____ % dag _____ % avond _____ % nacht
- N.v.t.

18 Voorziening tegen geluidoverlast (ZIE TOELICHTING BLZ. 2)

- Omkasting 1 x _____ nr. op tekening F _____
 Sluisdeur(en)
 Geluidswal/muur (aangegeven op tekening)
 Trillingsdempers nr. op tekening _____
 Omschrijving geluidsbronnen _____

De hoogte van de geluidsbelasting is _____ dB (A) op de gevel van de dichtsbijzijnde woning

- Uitstraling geluidsbronnen van _____ tot _____ uur
van _____ tot _____ uur
van _____ tot _____ uur
- Akoestisch rapport is bijgevoegd (volgens reken- en meetvoorschrift industrielawaai IL-AR-13-01)
- Geen

19 Luchtverontreiniging

- Opgave van de maatregelen ter voorkoming of beperking van luchtverontreiniging is bijgevoegd met opgave van emissies
- N.v.t.

20 Voorziening tegen andere vormen van hinder (stof-, stank-, visuele-, parkeeroverlast) welke nog niet zijn vermeld

- 10 parkeerplaatsen op eigen terrein
- Begroeiing, te weten _____
- Rapport geurhinder is bijgevoegd
- Rapport stofhinder is bijgevoegd
- Zijn er maatregelen tegen geur- en stofhinder genomen? Zo ja, welke _____
- _____
- Geen

21 Veranderingen van de gebezigde werkwijzen (bijv. technieken, werkmethoden)

- _____
 N.v.t.

22 Opslag grondstoffen, tussen-, neven- en eindprodukten (ZIE TOELICHTING BLZ. 2)

- Lijst opslag chemische stoffen is bijgevoegd
 Grondstoffenlijst is bijgevoegd
 Tussen-, neven- en eindproduktenlijst is bijgevoegd

23 Opslag overige stoffen

Worden in het bedrijf:

- a. ontplofbare stoffen vervaardigd, verwerkt of opgeslagen? Ja Neen
 b. giftige, corrosieve of sterk prikkelende stoffen gebruikt en/of opgeslagen? Ja Neen

Zo ja,

Soort stof/bijprodukten	Hoeveelheid in m ³	Verpakking c.q. type opslag
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

24 Afvalstoffen

Afvalstof	Aard	Omvang kg/jaar m ³ /jaar	Plaats opslag	Wijze opslag	Wijze afvoer	Reduktie door
Polypropyleen	Plastic	150kg/jr	magazijn	rolcont.	afvalcontainers	
Duplex karton/papier		200kg/jr	magazijn	rolcont.	afvalcontainers	
De folie wordt afgevoerd via een recycle bedrijf						
Papier en karton wordt afgevoerd door de firma Koenen te Kaatsheuvel						

N.v.t.

25 Samenstelling produkten

- Mengsel van grondstoffen (zie bijlage vraag 22) afgevuld in Poly propyleen zakje. Zakje in een duplex karton (100-1kg), duplex karton in kartonnen tray of overdoos.
- Verpakte vlooiendband in duplex karton, duplex karton in kartonnen tray of overdoos.

26 Bestrijdingsmiddelen

- Bestrijdingsmiddelenkast, niet betreedbaar
 Betreedbare bestrijdingsmiddelenkast
 Hoeveelheden die maximaal aanwezig zijn per soort:
 _____ kg/l _____ kg/l
 _____ kg/l _____ kg/l
 _____ kg/l _____ kg/l
- N.v.t.

27 Brandbeveiliging (ZIE TOELICHTING)

- De inrichting voldoet aan het Bouwbesluit:
- De inrichting voldoet aan de Bouwverordening:
- Omschrijving van de aanwezige brandblusmiddelen toegevoegd of op tekening.
- Omschrijving van de aan te brengen brandveiligheidsinstallaties toegevoegd (bv. brandmeldinstallatie, sprinklerinstallatie).
- De inrichting voldoet aan de Min. regeling Bouwbesluit brandveiligheid (alleen bij bestaande bedrijven)

28 Milieubelasting van de inrichting

Wijze waarop de milieubelasting bij normaal bedrijf wordt vastgesteld en geregistreerd (bijv. periodieke tellingen, metingen, onderzoek, inspectie, monsterneming, bijhouden logboek, milieuzorgsysteem)

N. V. T.

29 Opgaaf van redelijkerwijs te voorziene ongewone ongevallen

Mogelijke incidenten of calamiteiten, buiten de normale bedrijfsomstandigheden en de daarbij ingezette milieuvoorzieningen

N. V. T.

30 Nadere gegevens

Dit slaat op evt. extra gegevens, die het gemeentebestuur kan verlangen.

N. V. T.

31 Toekomstige ontwikkelingen

Hier vermelden de redelijkerwijs binnen afzienbare tijd te verwachten milieurelevante ontwikkelingen, zoals aard/omvang van wijzigingen of uitbreidingen van de inrichting of veranderingen van de in de inrichting gebezigde werkwijzen, de situering daarvan op het terrein van de inrichting en de periode waarbinnen een en ander zal worden gerealiseerd. En in hoeverre nevenindustriën in de nabijheid zullen worden gevestigd.

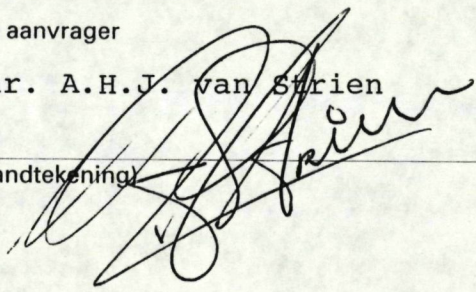
Algemeen verwachte groei van het produktievolume \pm 10 % per jaar.

De produktiecapaciteit van Silo's , mengers en verpakkingslijnen is van dien aard, dat er de eerstkomende 3-5 jaar geen belangrijke toevoeging van apparatuur verwacht wordt.


De aanvrager

Dhr. A.H.J. van Strien

(handtekening)



Firma stempel,

 **bogena b.v.**

sluisweg 2
w a a l w i j k
04160-36992

Behoort bij besluit van burgemeesters en wethouders van de gemeente _____

d.d. _____

n.o. _____

De secretaris,

Bijlagen _____ stuks

Toelichting op vraag 9.

Apparatuurlijst Bogena B.V. (bijlage bij vraag 9 aanvraag vergunning wet milieubeheer)

Nr.	Omschrijving	Motorvermogen
Mengerij		
1.	Lint menger voor poederprodukten (2000 ltr inhoud)	15kW
2.	Lint menger voor poederprodukten (5000 ltr inhoud)	25kW
Verpakkingsafdeling		
3.	Verticale Vorm-/Vul- en Sluit- machine voor zakjes	15kW
4.	Verticale Vorm-/Vul- en Sluit- machine voor zakjes	15kW
5.	Duplex karton doosjes kartonneermachine	12kW
6.	Duplex karton doosjes kartonneermachine	12kW
7.	Nauta poeder menger (200 liter inhoud)	3kW
8.	Poeder schroefvulmachine <i>overheaddeur 3k</i> <i>hefemich</i>	3kW 0,5kW 1,5kW

Silo ruimte

- A Cilindrische ^{staande} liggende RVS opslagsilo (inhoud 20m³) voor poeder-
produkten
- B,C,D tanks (inhoud $2 \times 15m^3 + 1 \times 6m^3$) voor plantaardige oliën, vetten en
skroep
- E wisselcontainers (inhoud max $1m^3$) met wisselende productiesamenstelling

De poedertoevoer vanuit silo's A en B naar de Mengers 1 en 2 vindt plaats middels een pneumatisch poedertransport systeem. De oliën en vetten worden vanuit de tanks B, C, D en E naar de menglijnen 1 en 2 gepompt. Het geschatte vermogen voor twee compressors en 3 vloeistofpompen bedraagt 75 kW.

Het totaal mechanisch vermogen voor genoemde apparatuur is 178 kW.

Toelichting op vraag 18: Voorziening tegen geluidsoverlast

Het gehele produktie proces kan worden beschouwd als geluidsarm. De produktie apparatuur wordt aangedreven door geluidsarme elektromotoren. De bewegende delen van de mengers verpakkings- en kartonneermachines zijn opgesloten in omkastingen en veroorzaken geen geluidsbelasting naar de directe werkomgeving en zeker niet buiten het produktiegebouw. De enige echte mogelijke bronnen voor overmatige geluidsbelasting zijn de compressoren voor het silosysteem. Deze zullen worden voorzien van geluidsisolerende omkastingen.

Toelichting op vraag 22: Grondstoffen

Er worden een achttal vogelvoerders op basis van receptuur samengesteld uit ca. 75 verschillende grondstoffen. Alle grondstoffen zijn afkomstig van gewassen, planten en dieren en van organisch materiaal.

De volgende produkten worden gemengd en verpakt in verpakkingen met een verschillend afvulgewicht. (in een range van 100 gram tot 25 kg).

	jaarvolume
Universeelvoer	650 ton
Kanarie kernvoer	140 ton
Papegaaievoer	25 ton
Parkietenvoer	15 ton
4 overige recepten	20 ton
totaal	850 ton

Het grondstoffen bestand is als volgt opgebouwd:

	jaarvolume
Broodkruim	250 ton
Plantaardige oliën, vetten, suikerstropen	200 ton
sojameel	100 ton
Aardappel-/mais/tarwezetmeel	125 ton
Zaden, bessen, noten, honing, vitaminen etc,	175 ton (ca. 60 verschillende grond- stoffen)
totaal	850 ton

Toelichting op vraag 27:

De brandblusvoorzieningen bestaan uit poederblussers met als inhoud het blusmiddel Totalit-G en een beperkt aantal brandblussers met het middel Halon 1211.

☆

**TECHNISCHE DIENST
"BOMMELERWAARD"**

v. Heemstraweg (West) 11
5301 PA Zaltbommel
Telefoon 04180-15005
Telefax 04180-16510

Zaltbommel
Postbus 10003
5300 DA Zaltbommel

27 APR. 1994

Aan:

No. 4506 dW/dW.
Onderwerp: vooroverleg toekomstige
aanvraag Wet Milieu-
beheervergunning
Bogena, hoek Hootkamp/
Baronieweg te Hedel
Bijlagen
1

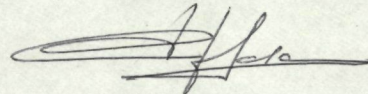
het College van Burgemeester en Wethouders
van de gemeente
HEDEL

INGEKOMEN
2 8 APR. 1994
HEDEL SI

In verband met de toekomstige aanvraag voor een vergunning in het kader van de Wet Milieubeheer van Bogena, Sluisweg 2 te 5145 TE Waalwijk, ten behoeve van een nieuwe vestiging op de hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel, heeft een vooroverleg met dhr. A. Bronkhorst en dhr. Van Willigenburg plaatsgevonden.

Een verslag van dit overleg is bijgevoegd. Ik verzoek U de firma Bogena, t.n.v. dhr. A. Bronkhorst, een afschrift van het verslag vooroverleg toe te zenden.

de directeur,



ing. P.G. de Jong.

Coll.: 

Technische Dienst "Bommelerwaard"

No.: 4506 dW/dW

Onderwerp: Verslag vooroverleg d.d. 12-4-1994 i.v.m. de toekomstige aanvraag vergunning Wet Milieubeheer.

naam aanvrager : Bogena
adres : Sluisweg 2
postcode : 5145 TE
gemeente : Waalwijk
telefoon : 04160-36992

nieuwe vestiging : hoek Hootkamp/Baronieweg
gemeente : Hedel

aktiviteit : samenstelling vogelvoeder/verpakken kleine dierenproducten
milieucategorie : 2
gesproken met : dhr. A. Bronkhorst en dhr. Van Willigenburg
functie : alg. bedrijfsleider resp. adviseur
bezocht door : ing. J.G.F. de Wijs (Technische Dienst "Bommelerwaard")

Bedrijfsomschrijving

In het bedrijf worden in hoofdzaak uit basisgrondstoffen vogelvoerders samengesteld en verpakt. Verder zullen er in mindere mate kleine dierenproducten (vloeibanden e.d.) worden verpakt.

Naar aanleiding van het voornemen een nieuwe vestiging te starten in de gemeente Hedel (hoek Hootkamp Baronieweg) heeft een gesprek plaatsgevonden voor het aanvragen van een Wet milieubeheervergunning.

In het overleg is het volgende besproken:

- m.b.t. de in te dienen bescheiden.

Aangegeven is dat de tekening behorende bij de bouwaanvraag gebruikt kan worden als basis voor de tekeningen behorende bij de aanvraag voor een Wet milieubeheervergunning. Op deze tekening moeten wel de nodige elementen worden toegevoegd, o.a.:

- . lokatie en soort machines voorzien van het electro-motorisch vermogen.
- . lokatie verwarming voorzien van het warmteleverend vermogen.
- . lokatie en soort brandblusvoorzieningen incl. inhoud.
- . ruimtelijke indeling van de hal.

Verder moet een situatietekening worden ingediend waarop is aangegeven hoe de hal is gesitueerd ten opzichte van andere bebouwing.

- m.b.t. de rioolozing.

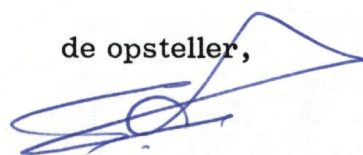
In de werkruimte zullen geen lozingspunten worden aangebracht. Hierdoor is het m.i. niet noodzakelijk een kennisgeving in het kader van de Algemene Plaatselijke Verordening hoofdstuk 4 afdeling 3 (rioolozing) in te dienen.

- overige.

De aanvraag voor een Wet milieubeheervergunning moet worden ingediend bij het College van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Hedel. In verband met de coördinatie tussen de milieuwetgeving en de bouwwetgeving is geadviseerd de aanvraag voor de Wet milieubeheervergunning zo spoedig mogelijk in te dienen.

Vooruitlopend op de definitieve aanvraag zal een conceptaanvraag worden opgesteld incl. tekeningen. Aan de hand van deze conceptaanvraag zal worden bekeken of de definitieve aanvraag ontvankelijk zal zijn.

de opsteller,

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

ing. J.G.F. de Wijs.



GEMEENTE HEDEL

AAN: Bogena
t.a.v. de heer A. Bronkhorst
Sluisweg 2
5145 TE WAALWIJK

Ons kenmerk: SI/WB

Uw kenmerk:

Uw brief van:

Onderwerp: Verslag vooroverleg toekomstige aanvraag Wet Milieubeheer vergunning

Hedel, 19 mei 1994

Verzonden:

Geachte heer Bronkhorst,

Hierbij doen wij u toekomen een verslag van het vooroverleg d.d. 12 april 1994 in verband met uw toekomstige aanvraag om een Wet milieubeheervergunning.

Wij gaan er vanuit u met het bovenstaande voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,
Burgemeester en Wethouders van Hedel.
de secretaris, de burgemeester,

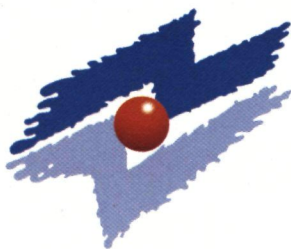
b/a. i.

R.J.A. van Gool.

[Handwritten signature]

D. Kraaijveld.

bijlage: verslag vooroverleg



het College van Burgemeester en Wethouders
van de gemeente
HEDEL

Onderwerp:

Uw kenmerk:

Ons kenmerk:

Datum:

Aanvraag Wet milieubeheer-
vergunning Bogena B.V.,
hoek Hootkamp/Baronieweg.



20 JULI 1994


Onder retourzending van de aanvraag voor een Wet milieubeheervergunning van Bogena B.V., Sluisweg 2 te Waalwijk ten behoeve van een vogelvoederbedrijf op de hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel, bericht ik u het volgende.

- I. Met de aanvrager heeft tweemaal overleg plaatsgevonden. Een verslag van het overleg d.d. 12-04-1994 is u reeds toegezonden. Het verslag van het overleg d.d. 28-06-1994 is bijgevoegd.
- II. Ik adviseer u de gevraagde Wet milieubeheervergunning te verlenen en hieraan de volgende voorschriften te verbinden.
 - A. Algemene voorschriften.
Zie bijlage 1.
 - B. Voorschriften betreffende brandblusmiddelen.
Zie bijlage 2.
 - C. Voorschriften voor elektrische heftrucks.
Zie bijlage 3.
 - D. Voorschriften m.b.t. meeltransport en meelopslag.
Zie bijlage 4.
 - E. Voorschriften voor de opslag van plantaardige oliën, vetten en stropen in 2 bovengrondse tanks met een inhoud van elk 15 m³ en 1 bovengrondse tank met een inhoud van 6 m³.
Zie bijlage 5.
 - F. Voorschriften m.b.t. de verwerking en opslag van verpakte bestrijdingsmiddelen (vlooienslangen e.d.).
Zie bijlage 6.

- 2 -

Inlichtingen: J.G.F. de Wijs

Bijlagen: 12

O: dw
T: CK
C: 
Label: c2



- 2 -

III. De legesverordening, goedgekeurd d.d. 22-12-1992, is nog gebaseerd op de Hinderwet. Op grond van de Wet Var artikel XXII, dertiende lid was voor het heffen van de leges voor een Wet milieubeheervergunning een overgangsregeling getroffen tot 1 maart 1994. Tot die tijd was het mogelijk de leges te heffen volgens het "oude" recht. Een aangepaste legesverordening is voor zover mij bekend niet aanwezig.

De aanvraag voor deze Wet milieubeheervergunning is na 1 maart 1994 ingediend.

Indien de leges worden berekend conform bovenstaande legesverordening, bedraagt het legesbedrag f 3.550,--. De berekening hiervan is weergegeven op bijlage 7.

de directeur,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'P.G. de Jong', written over a horizontal line.

ing. P.G. de Jong.



No.: 7915 dW/dW

Onderwerp: Verslag vooroverleg d.d. 28-6-1994 i.v.m. de aanvraag vergunning
Wet Milieubeheer.

naam aanvrager : Bogen
adres : Sluisweg 2
postcode : 5145 PE
gemeente : Waalwijk
telefoon : 04160-36992

nieuwe vestiging : hoek Hootkamp/Baronieweg
gemeente : Hedel

activiteit : samenstelling vogelvoeder/verpakken kleine dierenproducten
milieucategorie : 2
gesproken met : de heer A. Bronkhorst en de heer R. Goesten
functie : resp. alg. bedrijfsleider en architect
bezocht door : ing. J.G.F. de Wijs (Technische Dienst "Bommelerwaard")

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag ten behoeve van een vergunning in het kader van de Wet milieubeheer heeft een overleg plaatsgevonden. In het overleg is het volgende besproken:

Om te komen tot een ontvankelijke aanvraag is in overleg met en met goedkeuring van de heer A. Bronkhorst op het aanvraagformulier de volgende elementen aangevuld:

- de ruimte zal verwarmd worden door middel van een drietal gasheaters met een vermogen van ± 17 kW per stuk.
- bij het totale electromotorische vermogen moet het vermogen van de overheaddeuren en de elektrische heftruck te worden opgeteld ($175 + 3 \times 0.5 + 1.5$).
- het aantal vrachtwagenbewegingen wordt per week op 10 geschat.
- ten behoeve van het lozen van het bedrijfsafvalwater door middel van de schrobputjes zal eveneens een slibvangput worden geïnstalleerd.

Verder heeft de heer A. Bronkhorst aangegeven dat de opgegeven halon 1211 blussers niet worden toegepast maar dat in een gesprek met de brandweer is gebleken dat het toepassen van brandslanghaspels voldoende was. Het gebruik van nieuwe halon-blussers is overigens momenteel verboden.

In het vorige vooroverleg d.d. 12-4-1994 is aangegeven dat er geen lozingspunten aanwezig zullen zijn. Thans is gebleken dat er d.m.v. schrobputjes bedrijfsafvalwater wordt geloosd op het gemeentelijk riool. Hiertoe moet alsnog een kennisgeving in het kader van de Algemene Plaatselijke Verordening hoofdstuk 4 afdeling 3 (rioollozing) voorzien van tekening en capaciteitsberekening van de te plaatsen vet- en slibafscheider worden ingediend.

Op de tekening is een brandmuur opgenomen welke het bedrijf in tweeën splitst. Het is vooralsnog niet de bedoeling twee verschillende bedrijven in het pand onder te brengen. Het betreft hier een tweede fase welke in een later stadium aan het gebouw zal worden toegevoegd in eerste instantie ten behoeve van een uitbreiding van het bedrijf.

In de aanvraag zijn in de siloruimte slechts 5 silo's/tanks aangegeven. Door de heer A. Bronkhorst is aangegeven dat de hoeveelheid en inhoud van deze silo's/tanks is gewijzigd.

Dit dient te worden:

- 3 staande slo's (inhoud 20 m³) voor poederproducten
- 3 liggende tanks (inhoud 2 x 15 m³ en 1 x 6 m³) voor oliën, vetten en stropen
- max. 2 wisselcontainers (inhoud max. 1 m³) met wisselende inhoud (zowel poederproducten als oliën en vetten).

E.e.a. is eveneens gewijzigd in de aanvraag.

de opsteller,



ing. J.G.F. de Wijs.

Wet Milieubeheer

Ontwerp-beschikking (art. 13.9)

datum: 8 augustus 1994

kenmerk: 94-3

Naam verzoeker: Bogen B.V.

Straat en huisnummer: Sluisweg 2

Postcode/gemeente: 5145 PE WAALWIJK

Betreft aanvraag om vergunning tot fabricage van diervoeders en kartonage werkzaamheden van verpakte bestrijdingsmiddelen.

Datum aanvraag: 3 mei 1994

Adres van de inrichting: Baronieweg 9

Kadastraal bekend gemeente Hedel, sectie K nr. 342 (ged.)

Advies van de Technische Dienst Bommelerwaard, d.d. 20 juli 1994 nr. 7915

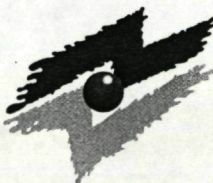
Wij zijn voornemens de bij bovenvermeld verzoek gevraagde vergunning te verlenen overeenkomstig de aangehechte bescheiden en onder de aangehechte voorschriften.

Bij de besluitvorming is overwogen dat door de inrichting mogelijk te veroorzaken gevaar, schade of hinder (van andere aard) voldoende kan worden ondervangen door het opleggen van de bijgevoegde voorschriften.

Burgemeester en Wethouders van Hedel.
de secretaris, de burgemeester,

R.J.A. van Gool.

D. Kraaijveld.



No: 7915 dW/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Algemene voorschriften.

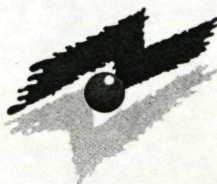
1. Voor zover in deze vergunning in de voorschriften naar een NEN-ISO-, DIN-, NEN-EN- of NEN-norm wordt verwezen, wordt bedoeld de ten tijde van het afgeven van de vergunning laatst uitgegeven norm met de daarop tot die datum uitgegeven correctiebladen en aanvullingen.
2. De gehele inrichting, met inbegrip van het open terrein, moet steeds schoon worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren.
3. De elektrische installatie moet voldoen aan NEN 1010 en moet zodanig zijn dat geen storing optreedt in de radio- en/of televisieontvangst.
4. Bedrijfsafvalstoffen moeten in daartoe geschikte containers worden opgeslagen.
5. Bedrijfsafvalstoffen moeten op gezette tijden, doch tenminste éénmaal per maand, uit de inrichting worden afgevoerd.
6. Het is verboden op het terrein der inrichting bedrijfsafvalstoffen te verbranden. Het is tevens verboden om bedrijfsafvalstoffen, m.u.v. snoeihout, bladeren en soortgelijk afvalstoffen uit de eigen inrichting, op of in de bodem te brengen.
7. De opslag van oliën, smeermiddelen en gevaarlijke (chemische) afvalstoffen moet zich bevinden boven een vloestofdichte bak of boven een vloestofdichte betonnen vloer die samen met de drempel onder de toegangsdeur en de wanden een vloestofdichte bak vormt. De vloestof-dichte bak moet de gehele voorraad vloeibare produkten kunnen bevatten en moet boven maaiveld zijn gelegen.
8. Indien blijkt of wordt vermoed dat de bodem en/of het grondwater is verontreinigd danwel aangetast, anders dan ten gevolge van een ongewoon voorval in de zin van artikel 22 van de Wet bodembescherming (Stb. 1986, 374), dient degene die de inrichting drijft:
 - a. dit onverwijld te melden aan Burgemeester en Wethouders;
 - b. in deze gevallen onverwijld maatregelen te nemen ten einde de verontreiniging danwel de aantasting en de directe gevolgen daarvan te beperken;
 - c. direct na de onder a. bedoelde melding een bodem-/grondwateronderzoek uit te laten voeren naar de aard en omvang van de verontreiniging. De resultaten hiervan dienen zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk 3 maanden daarna, te worden overgelegd aan Burgemeester en Wethouders;
 - d. de opgetreden verontreiniging van bodem en/of grondwater overeenkomstig de aanwijzing van Burgemeester en Wethouders te verwijderen of te behandelen;
 - e. van een sanering zoals bedoeld onder d. aan Burgemeester en Wethouders uiterlijk na 3 maanden een evaluatierapport te overleggen. Uit het evaluatierapport dient o.a. te blijken dat de bodem en/of het grondwater op een afdoende wijze zijn gesaneerd.

- f. eventuele tanks en/of leidingen die met verontreinigde stoffen in aanraking zijn geweest, te doen controleren op aantasting en, indien nodig, te doen herstellen of vervangen.

Bij een ongewoon voorval in de zin van artikel 22 Wet bodembescherming dient/dienen, ingevolge deze wet:

- a. terstond melding van het voorval te worden gedaan bij Burgemeester en Wethouders;
 - b. onverwijld maatregelen te worden getroffen teneinde de verontreiniging, de aantasting en de gevolgen daarvan te beperken en zoveel mogelijk ongedaan te maken.
9. Het equivalente geluidsniveau (LAeq), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen, vrachtverkeer en installaties, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden mag nabij een gevel van woningen van derden niet meer bedragen dan:
- 50 dB(A) tussen 07.00 - 19.00 uur
 - 45 dB(A) tussen 19.00 - 23.00 uur
 - 40 dB(A) tussen 23.00 - 07.00 uur
10. Onverminderd het gestelde in voorschrift 9 mag het maximale geluidsniveau (LA max.) gemeten in meterstand "fast", nabij de gevel van woningen van derden niet meer bedragen dan:
- 70 dB(A) in de periode gelegen tussen 07.00 en 19.00 uur
 - 65 dB(A) in de periode gelegen tussen 19.00 en 23.00 uur
 - 60 dB(A) in de periode gelegen tussen 23.00 en 07.00 uur
11. Indien controle op, danwel de berekening van, de in voorschriften 9 en 10 vastgestelde geluidsniveaus plaatsvindt, moet dit geschieden overeenkomstig de "Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai, IL-HR-13-01" van maart 1981, uitgave ministerie van Volksgezondheid, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer. Ook de beoordeling van de meetresultaten moet overeenkomstig deze handleiding plaatsvinden.
12. De machines moeten zijn opgesteld met toepassing van doelmatige trillingsisolatoren, dan wel zijn opgesteld op een tenminste daaraan gelijkwaardige wijze.
Er mag geen enkele starre verbinding aanwezig zijn tussen de machines enerzijds en enig vast onderdeel van het gebouw anderzijds.
13. Het aantrekken van insecten, knaagdieren en ongedierte moet zoveel mogelijk worden voorkomen. Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moet doelmatige bestrijding van insecten, knaagdieren en ander ongedierte plaatsvinden.
14. Indien werkzaamheden plaatsvinden waarbij stofontwikkeling plaatsvindt, moet het vrijgekomen stof, zo mogelijk bij de bron, worden afgezogen.
15. Alvorens de afgezogen lucht in de buitenlucht wordt afgevoerd, moet deze worden geleid door een doelmatige filterinstallatie.
16. De stofconcentratie in de gereinigde lucht mag niet meer bedragen dan 50 mg/m³.
17. Het filtermateriaal moet zo dikwijls dit voor de goede werking van het filter noodzakelijk is, worden vervangen.

18. Indien zich in de wisselcontainers meel bevindt, dienen deze containers eveneens te voldoen aan de voorschriften van bijlage 4.
Indien zich in de wisselcontainers plantaardige oliën, vetten of stropen bevinden dienen deze containers eveneens te voldoen aan de voorschriften van bijlage 5.
19. Indien zich een onvoorziene gebeurtenis zoals een bedrijfsstoring heeft voorgedaan of zich voordoet waardoor giftige of anderszins gevaarlijke, schadelijke of hinder veroorzakende stoffen buiten de inrichting zijn gekomen dan wel kunnen komen, moeten onmiddellijk maatregelen worden getroffen om de gevolgen van die gebeurtenis te beperken.
Van een en ander moet terstond kennis worden gegeven aan de afdeling Milieu van de Technische Dienst "BOMMELERWAARD".
20. Degene die de inrichting drijft is overigens gehouden te doen en na te laten hetgeen redelijkerwijs gevergd kan worden om gevaar en schade dan wel hinder buiten de inrichting te voorkomen of te beperken.

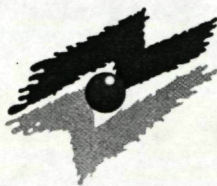


No.: 7915 dw/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Voorschriften betreffende brandblusmiddelen.

1. Op of nabij de op de Wet milieubeheertekening aangegeven plaats(en) moet een doelmatig draagbaar blustoestel met een inhoud van min. 6 kg aanwezig zijn.
2. Op of nabij de op de Wet milieubeheertekening aangegeven plaats(en) moet een op de waterleiding aangesloten slanghaspel met rubberslang en straalpijp aanwezig zijn.
De slanghaspel moet overeenkomen met het gestelde in de norm NEN 3211.
De benodigde druk in de waterleiding, voor de toevoerafsluiter, bij geopende afsluiter, moet ten minste 150 kPa en mag ten hoogste 1000 kPa bedragen.
De waterleidinginstallatie, waarop brandslangen zijn aangesloten, moet n leidingstelsel vormen met de installatie van de drinkwatervoorziening.
Deze gecombineerde installatie wordt doeltreffend geacht indien zij is goedgekeurd door de Directeur van het watertoeleverende bedrijf.
3. Blustoestellen moeten steeds onbelemmerd bereikt kunnen worden, te allen tijde tot onmiddellijk gebruik gereed zijn en in goede staat van onderhoud verkeren.
4. Blustoestellen moeten jaarlijks op deugdelijkheid worden gecontroleerd door een deskundige.
Van elke uitgevoerde controle moet aantekening worden gemaakt op een bij het apparaat ter inzage aanwezige registratiekaart.

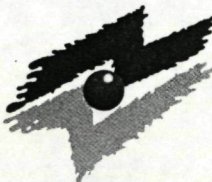


No.: 7915 dw/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Voorschriften voor elektrische heftrucks.

1. De ruimte waarin accumulatorbatterijen van elektrische heftrucks worden geladen moet op de buitenlucht zijn geventileerd, zodanig dat geen explosief mengsel kan ontstaan.
2. Tijdens het laden van een accumulatorbatterij mag binnen 2 meter van de opstelplaats van de accumulatorbatterij niet worden gerookt en mag geen open vuur aanwezig zijn.
3. Een oplaadinrichting moet zodanig ten opzichte van de accumulatorbatterij zijn geplaatst dat zich in de oplaadinrichting geen waterstofgas kan verzamelen. Tevens moet de oplaadinrichting zijn geaard.
4. Een oplaadinrichting en een accumulatorbatterij moeten overzichtelijk zijn opgesteld en altijd goed bereikbaar zijn.
5. Het laden van accumulatorbatterijen dient plaats te vinden boven een vloeistofdichte vloer die bestand is tegen het aanwezige elektrolyt.
6. De opslag van accumulatorbatterijen moet geschieden in een vloeistofdichte bak die bestand is tegen het aanwezige elektrolyt. Indien de bak buiten is opgesteld moet deze tegen inregenen zijn beschermd.

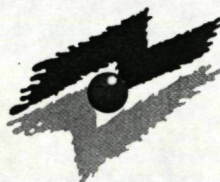


No.: 7915 dw/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Voorschriften m.b.t. meeltransport en meelopslag.

1. De opslagsilo voor meel en het daarbij behorende transportsysteem moet worden beschouwd als een ruimte met stofontploffingsgevaar.
2. Delen van de installatie die onder elektrische spanning kunnen komen te staan door statische oplading ten gevolge van het te transporteren produkt, moeten zijn voorzien van een deugdelijke aardverbinding.
Isolerende delen van de installatie moeten elektrisch worden overbrugd.
Tijdens het lossen mag geen spanningsverschil ontstaan tussen de bulktransportauto en de silo.
3. Op een silo en een pneumatisch transportsysteem moeten zodanige ontlastvoorzieningen zijn aangebracht, dat de maximale explosiedruk de barstdruk van het betreffende onderdeel niet overschrijdt; de ontlastopeningen moeten zodanig uitmonden, dat een explosie geen gevaar of schade met zich meebrengt.
4. Bij het vullen van een silo moet de uit de silo ontwijkende lucht worden afgevoerd naar een doelmatige stofafscheidingsinstallatie van voldoende capaciteit zonder dat stof zich in de omgeving kan verspreiden; de installatie moet zodanig zijn uitgevoerd en worden onderhouden dat de stofconcentratie in de gereinigde lucht niet meer bedraagt dan 50 mg/m^3 .
5. Het afgescheiden meelstof moet worden verzameld zonder dat de goede werking van de installatie wordt verstoord.
6. Bewaring en afvoer van het afgescheiden meelstof moet geschieden zonder dat dit zich buiten de inrichting kan verspreiden.
7. Een silo moet zijn voorzien van een overvulsignalering.
8. Alvorens met het vullen van een silo wordt begonnen, moet worden gecontroleerd of de verbindingen tussen de aanvoerende auto en de silo stofdicht zijn en of de ontluchting van de silo naar behoren functioneert; voorzieningen moeten zijn getroffen om de losslang te kunnen laten leegstromen alvorens de slang wordt ontkoppeld.
9. Het vullen van een silo vanuit een bulktransportauto mag uitsluitend pneumatisch geschieden.
10. Indien een cycloon als stofafscheidingsinstallatie wordt gebruikt, moet het vullen onmiddellijk worden gestaakt als de cycloon verstopt raakt.



No.: 7915 dw/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Voorschriften voor de opslag van plantaardige oliën, vetten en stropen in 2 bovengrondse tanks met elk een inhoud van 15 m³ en 1 tank met een inhoud van 6 m³.

A. Begrippen.

- brandwerendheid van bouwdelen : de tijd, uitgedrukt in minuten, gedurende welke enig bouwkundig onderdeel van een gebouw, met uitzondering van een deur-, luik- of raamconstructie, zijn functie moet kunnen blijven vervullen bij verhitting, en bepaald volgens NEN 6069.
- brandwerendheid van deur-, luik- en raamconstructies : de tijd, uitgedrukt in minuten, gedurende welke deur-, luik- en raamconstructies in geval van brand weerstand bieden tegen bezwijken en vlamdicht blijven, en bepaald volgens NEN 6069.
- onbrandbaar : het onbrandbaar zijn overeenkomstig NEN 6069.
- K3-vloeistof : een brandbare vloeistof waarvan het vlampunt gelegen is op of boven 55°C, bepaald volgens NEN-ISO 2719, of een verfprodukt waarvan het vlampunt gelegen is op of boven 55°C, bepaald volgens NEN-EN 53.
- NEN : een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm.
- NEN-EN : een door het Comité Européen de Normalisation opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.
- NEN-ISO : een door de International Organization for Standardization opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.

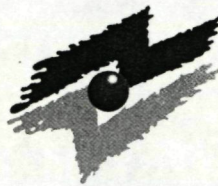
B. Constructie- en gebruiksvoorschriften

- B1. In de tank mag slechts plantaardige oliën en vetten (K3-vloeistof) worden opgeslagen.

- B2. De stijfheid en sterkte van een tank moeten voldoende zijn om schadelijke vervorming als gevolg van zettingen, eventuele verzakking van de steunpunten of als gevolg van overdruk bij vulling of overvulling, te voorkomen terwijl de dichtheid onder alle omstandigheden moet zijn verzekerd.
- B3. De ondersteunende constructie van een tank moet uit onbrandbaar materiaal bestaan. Op plaatsen waar kans op verzakking bestaat, moet een doelmatige fundering zijn aangebracht.
- B4. Het uitwendige van een tank moet tegen corrosie zijn beschermd.
- B5. Een tank moet van doelmatige afsluitbare openingen zijn voorzien waardoor het inwendige wandoppervlak in voldoende mate kan worden onderzocht. Zijn de afmetingen van de tank zodanig dat dit onderzoek allen uitvoerbaar is door het inwendige van de tanks te betreden, dan moet de tank zijn voorzien van een mangat. Bij een verticaal geplaatste tank moet ten minste één mangat in het dak en indien de inwendige hoogte meer bedraagt dan 2,5 m bovendien één mangat in de romp zijn aangebracht.
- B6. Een tank moet zijn voorzien van een peilinrichting of een vloeistofstand-aanwijzer, die zodanig is ingericht dat het uitstromen van vloeistof uit de tank, ook door verkeerde werking of door breuk, onmogelijk is.
- B7. Alle leidingen en appendages moeten vloeistofdicht zijn, voldoende sterk zijn en waar nodig doeltreffend tegen beschadiging zijn beveiligd.
- B8. Leidingen, met uitzondering van flexibele verbindingstukken, moeten zijn vervaardigd van metaal van voldoende mechanische sterkte; de verbindingen moeten onder alle omstandigheden even sterk zijn als de rest van de leiding.
- B9. Leidingen moeten zodanig met gelaste verbindingen, flensverbindingen of fitwerk zijn uitgevoerd, dat bij zetting van de tank of de leidingen geen gevaarlijke mechanische spanningen kunnen optreden. Koperen leidingen moeten elektrisch zijn geïsoleerd van de tank.
- B10. Een tank moet zijn voorzien van een ontluchttingsleiding met een inwendige middellijn van ten minste 30 mm. Een ontluchttingsleiding moet stevig zijn bevestigd.
De uitmonding van een ontluchttingsleiding van een tank moet zich ten minste 3 m boven maaiveld bevinden.
De ontluchttingsleiding moet te allen tijde een open verbinding van de tank met de buitenlucht verzekeren, en zodanig zijn geconstrueerd dat inregenen wordt voorkomen.
- B11. In elke aansluiting op een tank beneden het hoogste vloeistofniveau moet zo dicht mogelijk bij de tankwand een metalen afsluiter zijn geplaatst; deze moet zodanig zijn uitgevoerd dat duidelijk is te zien of de afsluiter is geopend, dan wel gesloten. De zich direct tegen de buitenwand van de tank bevindende verbindingstukken en appendages beneden het hoogste vloeistofniveau moeten van staal zijn vervaardigd.
- B12. Doorvoeringen van leidingen door een tankomwalling of door een andere constructie, bestemd om olieproducten binnen een bepaalde ruimte te houden, moeten vloeistofdicht zijn geconstrueerd.
- B13. Leidingen moeten afdoende tegen corrosie zijn beschermd. Ondergrondse leidingen moeten beperkt en zo kort mogelijk worden gehouden en met (asfalt) bitumen dan wel polyetheen overeenkomstig NEN 6910, respectievelijk NEN 6902 bekleed zijn.

- B14. Alle afsluiters en hulpstukken in ondergrondse leidingen moeten van staal zijn. Het gebruik van cilindrisch schroefdraad is verboden.
- B15. Indien gevaar voor mechanische beschadiging van leidingen of appendages bestaat, moeten deze hiertegen zijn beschermd.
- B16. Een tank moet zijn omgeven door een muur van ten minste 2 meter hoog en met een brandwerendheid van 60 minuten. De muur moet samen met de vloer een vloeistofdichte bak vormen; de inhoud van de vloeistofdichte bak moet ten minste gelijk zijn aan de inhoud van de tank. Deze muur moet voldoende sterk zijn om weerstand te kunnen bieden aan de als gevolg van een lekkage optredende vloeistofdruk.
- B17. Indien zich binnen de omwalling of muur slechts één tank bevindt, moet de opnamecapaciteit ten minste gelijk zijn aan de tankinhoud. Zijn in een ruimte twee of meer tanks opgesteld, dan moet de opnamecapaciteit ten minste gelijk zijn aan de inhoud van de grootste tank, vermeerderd met 10% van de gezamenlijke inhoud van de overige tanks.
- B18. Ten behoeve van de bepaling van het vloeistofniveau moet zonodig een doelmatige standplaats zijn ingericht.
- B19. Een tank moet aan alle zijden op een doelmatige wijze bereikbaar zijn.
- B20. Alvorens met het vullen wordt begonnen moet door middel van een peilstok of vloeistofstandaanwijzer de vloeistofinhoud worden bepaald. Het opnemen van de vloeistofinhoud met een peilstok moet geschieden door een speciaal daartoe bestemde peilopening die, behoudens tijdens het peilen, gesloten moet zijn. Peilstokken mogen niet vervaardigd zijn van metaal dat edeler is dan staal.
- B21. Het vullen van een tank uit een tankwagen moet geschieden door een zowel aan de aanvoerende tankwagen als aan de vulleiding gekoppelde losslang. De tankwagen moet tijdens het lossen in de open lucht zijn opgesteld; de motor van de tankwagen mag gedurende het aan- en afkoppelen van de vullslang(en) niet in werking zijn. Het vullen van een tank moet zonder lekken of morsen van vloeistof geschieden. Tijdens het vullen mag de peilgelegenheid niet zijn geopend.
- B22. Onmiddellijk nadat de vloeistof in een tank is overgebracht en de losslang is afgekoppeld moet de vulopening of vulleiding met een goed sluitende dop of een afsluiter worden afgesloten.
- B23. Ten minste éénmaal per jaar moet een tank op de aanwezigheid van water worden gecontroleerd; eventueel aanwezig water moet worden verwijderd.
- B24. Een tank mag voor ten hoogste 95% met vloeistof worden gevuld.
- C. Voorschriften t.a.v. inspectie, keuring, onderhoud en reparatie.
- C1. Een tank moet ten minste éénmaal per 16 jaar inwendig en uitwendig geheel worden geïnspecteerd en de wanddikte door een door het bevoegd gezag geaccepteerde deskundige worden gemeten; de inwendige inspectie mag alleen geschieden als er geen gevaar voor brand of explosie bestaat en maatregelen zijn getroffen om de tank veilig te betreden.

- C2. Een tank verkeert in slechte staat wanneer een eventueel gelijkmatige aantasting door corrosie wordt geconstateerd die meer bedraagt dan 10% van de voorgeschreven wanddikte of een eventuele putcorrosie die meer bedraagt dan 30% van de voorgeschreven wanddikte.
Bij overschrijding van deze waarden moet de vloeistof binnen 2 maanden uit de tank zijn verwijderd.
- C3. Beschadigingen aan de oppervlakte van de tankfundering rond de basis van de fundering moeten worden gerepareerd voordat beschadiging van de dragende fundering zal plaatsvinden.
- C4. De gehele installatie van de tank en de leidingen moet vloeistofdicht zijn, hetgeen voor het in gebruik nemen of na een grote reparatie door een beproeving moet worden aangetoond; deze beproeving moet geschieden door de tank en de leidingen geheel met water te vullen of door de tank en de leidingen af te persen met een overdruk van 30 kPa met lucht of 200 kPa met water.
Indien bij de beproeving een lekkage of een andere ongerechtigheid wordt geconstateerd mag de tank niet in gebruik worden gesteld.
Voor de beproeving moet tijdig kennis worden gegeven aan het bevoegd gezag, zodat het bevoegd gezag in de gelegenheid is om bij de beproeving aanwezig te zijn.
- C5. Van elke beproeving, meting of inwendige inspectie moeten de feiten en de gegevens worden vastgelegd in een logboek of kaartsysteem, dat in de inrichting aanwezig moet zijn en te allen tijde aan een door het bevoegd gezag aangewezen ambtenaar moet kunnen worden getoond.
Een afschrift van het beproevingsrapport moet aan het bevoegd gezag worden overgelegd.
- C6. Indien aan een tank ingrijpende werkzaamheden moeten worden verricht of wanneer redelijkerwijs kan worden aangenomen dat de sterkte van de tank is aangetast, moet dit het bevoegd gezag worden gemeld.
- C7. Wanneer een tank definitief buiten gebruik wordt gesteld moet de tank worden geledigd en worden schoongemaakt.
- C8. De omgeving van een tank moet vrij van brandgevaarlijke stoffen worden gehouden.



No.: 7y15 dw/CK

Onderwerp: Bogena B.V., Hoek Hootkamp/Baronieweg te Hedel.

Voorschriften m.b.t. de opslag van verpakte bestrijdingsmiddelen (vlooiendoeken e.d.).

1. De verpakte bestrijdingsmiddelen moeten, in afwachting van verdere kartonage, gescheiden van andere produkten worden opgeslagen in een speciaal hiervoor bestemde opslagruimte.
2. De vloer van de opslagruimte moet vloeistofdicht zijn uitgevoerd en bestand zijn tegen de inwerking van de opgeslagen bestrijdingsmiddelen.
3. De opslagruimte moet doelmatig op de buitenlucht geventileerd zijn. De ventilatie-openingen moeten voorzien zijn van vlamkerend gaas of een andere gelijkwaardige voorziening.
4. De wanden, de vloer, de deur en de afdekking van de opslagruimte moeten een brandwerendheid van ten minste 60 minuten hebben.
5. Indien de opslagruimte op meer dan 7,5 m van brandgevaarlijke objecten en stoffen is gelegen, kan in afwijking van het vorige voorschrift worden volstaan met een brandwerendheid van ten minste 30 minuten.
6. De deur van de opslagruimte moet voorzien zijn van een deugdelijk en op doelmatige wijze aangebracht verbodssignaal betreffende vuur, open vlam en roken verboden, dat is vervaardigd overeenkomstig een door Onze Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid vastgesteld model, alsmede van een duidelijk leesbaar opschrift luidende: "VERBODEN TOEGANG VOOR ONBEVOEGDEN".
7. In of nabij de opslagruimte moet een doelmatig brandblusmiddel zijn aangebracht met een inhoud van ten minste 6 kg.
8. Verpakte bestrijdingsmiddelen mogen niet worden gestapeld, tenzij de emballage geschikt is voor stapelen of hiertoe voorzieningen worden toegepast.
9. Bestrijdingsmiddelen in kapotte verpakkingen moeten gescheiden worden opgeslagen.



GEMEENTE HEDEL

AAN Bogená B.V.
t.a.v. de heer A. Bronkhorst
Sluisweg 2
5145 PE WAALWIJK

SI/WB

Ons kenmerk:

Uw kenmerk:

Uw brief van:

Onderwerp:

ontwerp-beschikking
Wet milieubeheer

8 augustus 1994

Hedel,

Verzonden:

Geachte heer Bronkhorst,

Naar aanleiding van de op 3 mei 1994 ontvangen aanvraag om een Wet milieubeheer vergunning doen wij u hierbij toekomen:

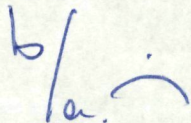
- een exemplaar van de ontwerp-beschikking met voorschriften;
- een exemplaar van de hierop betrekking hebbende bekendmaking, zoals deze zal worden geplaatst in "De Toren" van 11 augustus 1994.
- het bezoekverslag van 28 juni 1994.


De legeskosten bedragen volgens de legesverordening f. 3.550,-- (zie bijlage 7).

Wij verzoeken u het bovenstaande bedrag binnen 14 dagen na verzending van deze brief te storten op bankrekening nr. 3260.00.739 van de gemeente Hedel met vermelding van: "leges Wet milieubeheer".

Wij vertrouwen u hiermede voldoende te hebben ingelicht.

Hoogachtend,
Burgemeester en Wethouders van Hedel.
de secretaris, de loco-burgemeester,


R.J.A. van Gool.


W.A. Venrooij.

bijlage: div.

i.a.a.: Technische Dienst "Bommelerwaard"



GEMEENTE HEDEL

AAN Inspectie milieuhygiëne
Postbus 9013
6800 DR ARNHEM

Ons kenmerk: SI/WB

Uw kenmerk:

Uw brief van:

Onderwerp: ontwerp-beschikking
Wet milieubeheer

Hedel, 8 augustus 1994

Verzonden:

Geachte Inspecteur,

Op 3 mei 1994 hebben wij van Bogena B.V. een aanvraag om een Wet milieubeheervergunning ontvangen.

Hierbij doen wij u de aanvraag, de ontwerp-beschikking en de bekendmaking toekomen.

Wij vertrouwen u hiermede voldoende te hebben ingelicht.

Hoogachtend,
Burgemeester en Wethouders van Hedel.
de secretaris, de loco-burgemeester,

R.J.A. van Gool.

W.A. Venrooij.

bijlage: - aanvraag Wet milieubeheervergunning
- ontwerp-beschikking
- bekendmaking

Wet Milieubeheer

Ontwerp-beschikking (art. 13.9)

datum: 8 augustus 1994

kenmerk: 94-3

Naam verzoeker: Bogena B.V.

Straat en huisnummer: Sluisweg 2

Postcode/gemeente: 5145 PE WAALWIJK

Betreft aanvraag om vergunning tot fabricage van diervoeders en kartonage werkzaamheden van verpakte bestrijdingsmiddelen.

Datum aanvraag: 3 mei 1994

Adres van de inrichting: Baronieweg 9

Kadastraal bekend gemeente Hedel, sectie K nr. 342 (ged.)

Advies van de Technische Dienst Bommelerwaard, d.d. 20 juli 1994 nr. 7915

Wij zijn voornemens de bij bovenvermeld verzoek gevraagde vergunning te verlenen overeenkomstig de aangehechte bescheiden en onder de aangehechte voorschriften.

Bij de besluitvorming is overwogen dat door de inrichting mogelijk te veroorzaken gevaar, schade of hinder (van andere aard) voldoende kan worden ondervangen door het opleggen van de bijgevoegde voorschriften.

Burgemeester en Wethouders van Hedel.
de secretaris, de burgemeester,

R.J.A. van Gool.

D. Kraaijveld.



GEMEENTE HEDEL

BEKENDMAKING ONTWERP-BESCHIKKING WET MILIEUBEHEER

Burgemeester en wethouders van Hedel maken bekend dat zij onder het stellen van voorschriften om gevaar, schade of hinder te voorkomen voornemens zijn een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer te verlenen aan Bogena B.V. voor de fabricage van diervoeders en kartonnage werkzaamheden van verpakte bestrijdingsmiddelen op het perceel kadastraal bekend sectie K nr. 342 ged. plaatselijk bekend Baronieweg 9 te Hedel.

Inzage

De aanvraag, de ontwerp-beschikking, alsmede andere terzake zijnde stukken liggen met ingang van 12 augustus 1994 gedurende vier weken ter gemeentesecretarie voor een ieder ter inzage op werkdagen van 09.00 uur tot 12.00 uur, alsmede buiten deze uren na telefonische afspraak.

Bedenkingen

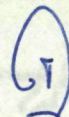
Gedurende bovengenoemde termijn kan eenieder schriftelijk bedenkingen indienen tegen de ontwerp-beschikking.

Een schriftelijk en gemotiveerd bezwaarschrift dient te worden gericht aan Burgemeester en wethouders van Hedel, Postbus 10.000, 5320 GA te Hedel. Men kan daarbij verzoeken zijn of haar persoonlijke gegevens niet bekend te maken.

Indien daarom telefonisch wordt verzocht kunnen mondelinge bedenkingen worden ingbracht. Tevens kan worden verzocht om een gedachtenwisseling over de ontwerp-beschikking, de aanvrager zal in de gelegenheid worden gesteld om daarbij aanwezig te zijn, tijdens deze gedachtenwisseling kunnen eveneens mondelinge bedenkingen worden ingebracht.

Hedel, 11 augustus 1994

Burgemeester en wethouders van Hedel,
de secretaris, de loco-burgemeester,

b/a. 

R.J.A. van Gool.



W.A. Venrooij.

Hollandsch normaal 3

M.U.Z.



Gemeente Hedel

Ontwerp-beschikking Wet milieubeheer

Burgemeester en wethouders zijn voornemens (onder het stellen van voorschriften om gevaar, schade of hinder te voorkomen) een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer te verlenen aan :

- Bogena B.V. - voor de fabricage van diervoeders en kartonnagewerkzaamheden van verpakte bestrijdingsmiddelen op het perceel kad. bek. sectie K nr. 342 ged. pl. bek. Baronie 9 te Hedel.

Ter inzage

De aanvraag, de ontwerp-beschikking, alsmede andere terzake zijnde stukken liggen met ingang van 12 augustus 1994 gedurende vier weken ter gemeentesecretarie voor eenieder ter inzage op werkdagen van 09.00 uur tot 12.00 uur, alsmede buiten deze uren na telefonische afspraak.

Bedenkingen

Gedurende bovengenoemde termijn kan eenieder schriftelijk bedenkingen indienen tegen de ontwerp-beschikking.

Een schriftelijk en gemotiveerd bezwaarschrift dient te worden gericht aan burgemeester en wethouders van Hedel, postbus 10.000, 5320 GA Hedel. Men kan daarbij verzoeken zijn of haar persoonlijke gegevens niet bekend te maken.

Indien daarom telefonisch wordt verzocht kunnen mondelinge bedenkingen worden ingebracht. Tevens kan worden verzocht om een gedachtenwisseling over de ontwerp-beschikking; de aanvrager zal in de gelegenheid worden gesteld om daarbij aanwezig te zijn. Tijdens deze gedachtenwisseling kunnen eveneens mondelinge bedenkingen worden ingebracht.

11 augustus 1994,

Burgemeester en wethouders van Hedel

Rabobank 

SPECIFICATIE BEHORENDE BIJ REKENINGAFSCHRIFT

cliënt

datum

bladnr.

rekeningnummer

3260 BOMMELERWAARD ZUID

05-09-94

3260.00739

GEMEENTE HEDEL

leg rekening	omschrijving/naam	bedrag
4075.03358	BOGENA BV POSTBUS 150 5140 AD WAALWIJK LEGESWETMILIEUBE	3.550,00 CR
TOTAAL		3.550,00 CR



GEMEENTE HEDEL

Aan: *Bogener*
t.a.v. mr. Timmermans
Waalwijk

Ons kenmerk:

Uw kenmerk:

Uw brief van:

Onderwerp: TELEFAXBERICHT

Hedel, *31.8.94.*

Verzonden:

Totaal aantal pagina's inclusief deze pagina

Dit bericht wordt gezonden:

- 0 op verzoek van
- volgens afspraak met
- 0 n.a.v. uw schrijven d.d.
- 0 n.a.v. uw telefaxbericht d.d.
- 0 n.a.v. uw telefoongesprek d.d.
- 0 te uwer informatie
- 0 ter bestudering
- 0 met verzoek om advies

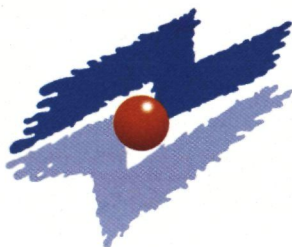
TOELICHTING

Indien u het hierboven vermelde aantal pagina's niet heeft ontvangen, of enig gedeelte slecht leesbaar is, verzoeken wij u telefonisch contact op te nemen.

x specificatie Leges Wet Milieu-beheer.

met vriendelijke groeten,
de gemeentesecretarie,

(T) a. aerts.



het College van Burgemeester en Wethouders
van de Gemeente
HEDEL

Onderwerp:

Uw kenmerk:

Ons kenmerk:

Datum:

Hdl.94.38

Plan voor het oprichten van
een bedrijfsgebouw aan de
Baronieweg v.r.v. bouwbedrijf
Bodavi b.v.

g557

-9 SEP. 1994

Door de heer P. Veuger, medewerker van mijn Dienst, is d.d. 2-9-1994 geconstateerd dat, zonder bouwvergunning door bouwbedrijf Bodavi b.v. is gestart met de fundering van het bovengenoemde bouwplan.
Hierover bericht ik U het volgende.

Algemene gegevens.

- Kadastrale gegevens : gemeente Hedel
sectie K
nr. 342 ged.
- Plaatselijk bekend : Baronieweg 9
- Eigenaar : Bouwbedrijf Bodavi b.v.
Ammerzodenseweg 27
5321 GA Hedel

Een aanvraag om bouwvergunning is reeds ingediend. Bij mijn advies d.d. 28-07-1994 nr. 8187, waarnaar ik u korthedshalve verwijs, bent u hieromtrent geadviseerd. Naar aanleiding daarvan heeft u de aanvrager bij brief d.d. 08-08-1994 medegedeeld dat de beslissing op de aanvraag om bouwvergunning is aangehouden totdat er is beslist omtrent de aanvraag om een Wet milieubeheer-
vergunning.

Opname

De dato 02-09-1994 is geconstateerd dat met de heiwerkzaamheden een aanvang is gemaakt en dat deze heiwerkzaamheden inmiddels gereed zijn. Er is nog geen start gemaakt met het stellen van de bekisting van de funderingsbalken. De opdrachtgever/aannemer is medegedeeld dat de werkzaamheden gestaakt dienen te worden.

- 2 -

Inlichtingen: P.H.M. Veuger

Bijlagen:

O: PV
T: VS
C: *[Handwritten signature]*
Label: C3



- 2 -

Relatie bestemmingsplan - aanvraag om vergunning Wet milieubeheer

Met betrekking tot de beoordeling van de aanvraag om een bouwvergunning in relatie tot de staat van inrichtingen behorende bij het van toepassing zijnde bestemmingsplan de Kampen II, merk ik het volgende op.

Op grond van artikel 4 lid 1 van bovengenoemde bestemmingsplan zijn op het betreffende perceel bedrijven toegestaan, welke zijn genoemd in de staat van inrichtingen onder categorie 1, 2, 3 en 3a, 4 en 5.

Uit de gegevens behorende bij de vergunningsaanvraag Wet milieubeheer is gebleken dat de grondstoffen voor de bereiding van diverse soorten voer voor ca. 25% uit plantaardige oliën en vetten bestaan (200 ton/jaar). Deze stoffen vallen formeel onder categorie 7 van de staat van inrichtingen. De overige grondstoffen (75%) zijn stoffen die behoren tot categorie 5 van deze staat.

Gezien het feit dat:

- a. het van toepassing zijnde bestemmingsplan dateert uit 1988 en in recentere bestemmingsplannen (zoals bijv. het ontwerpbestemmingsplan Hedel-Dorp 1994) voor de categorie-indelingen de herziene uitgave "Bedrijven en milieuzonering" van het VNG wordt gehanteerd;
 - b. in de VNG-uitgave oliën en vetten worden ingeschaald in categorie 3 en deze categorie overeenkomt met categorie 5 van de staat van inrichtingen behorende bij het van toepassing zijnde bestemmingsplan;
 - c. het hier een beperkte hoeveelheid oliën en vetten betreft (200 ton/jaar, het maximum binnen de categorie 7 bedraagt 5000 ton/jaar) en deze stoffen van plantaardige afkomst zijn;
 - d. overigens de situering van het bedrijfspand zodanig is dat de afstand van het bedrijf tot woonwijken meer dan 500 meter bedraagt (dit is de minimale afstand die dient te worden aangehouden voor bedrijven in categorie 7),
- kan m.i. het bedrijf worden gezien als behorend tot categorie 5 van de staat van inrichtingen.

Gezien het bovenstaande adviseer ik u:

- bouwbedrijf Bodavi B.V. aan te schrijven dat niet zonder vergunning van Burgemeester en Wethouders (een bouwvergunning) mag worden gebouwd en hem te sommen de bouwwerkzaamheden te staken;
- het bedrijf te beschouwen als behorend tot categorie 5 van de staat van inrichtingen behorend bij het van toepassing zijnde bestemmingsplan.

voor de directeur,

ing. R.G.H.M. Govers.

B O G E N A Ontwerpbeschikking Wet Milieu Beheer

Bogena BV - voor fabricage van diervoeders en kartonnagewerkzaamheden van verpakte bestrijdingsmiddelen.

Ter inzage gedurende 4 weken miv 12 augustus 1994

In de beschikking worden genoemd:

3 liggende tanks voor oliën, vetten en stropen (2 x 15 m³ en 1 x 6 m³.)
3 staande silo's voor poederproducten inhoud 20 m³.

De grondstoffenlijst (bijlage vraag 22) is als volgt:

Universeelvoer	650 ton per jaar	}	Broodkruim	250 ton
Kanariekernvoer	140 -		Plantaardige oliën, vetten, stropen	200 -
Papegaaivoer	25 -		Sojameel	100 -
Parkietenvoer	15 -		Aardappel-, mais-, tarwezetmeel	125 -
4 overige recepten	20 -		Zaden, bessen, noten, honing, vit.	175 -
	<u>850</u> -		<u>850</u> -	

Bij vraag 26: Maximale aanwezige hoeveelheid bestrijdingsmiddelen staat nvt aangekruist.

Bij de toelichting op de werkzaamheden wordt bij verpakte bestrijdingsmiddelen alleen gesproken over vlooiënbanden en bij de fabricage van diervoeders alleen over vogelvoerders.

Categorieën:

Bestrijdingmiddelen	Bewaren van - tot 1.000 kg	= 5
	1.000 tot 25.000 kg	= 6
	25.000 tot 200.000 kg	= 7
	onbeperkt	= 8
Dierlijke stoffen	Roken, smelten, verwerken	= 6
Honden, katten en nertsenvoer	Bereiden van, verwerken van	= 7
Vismeel	Opslaan, bereiden, bewerken en verwerken	= 8
Zetmeel	Bereiden, verwerken van	= 6

05.09.94.

202.

DATUM : bestrijdingsmiddelen insecten e.d.
 bestrijdingsmiddelen ratten & muizen
 NAAM : geneesmiddelen
 conditie en verzorgingsmiddelen
 ADRES : huisdiervoeders op basis dierproducten
 vogelvoeders
 ontsmettingsmiddelen
 W.PLAATS : huisdiervoeders hond & kat en knaagdieren

BESTELLIJST 2

SIVOTINE 100 GR	3	14785	VOEDERSPIJTJES A 5 STUKS	1	12982
SLAKKENKORRELS 400 G	12	12670	VOGEL BIOG.ANAALKITER. 20 G	3	15493
SLAKKENKORRELS 800 G	12	12872	VOGEL BIOG.BLAASONTSTEK.H+K	3	15454
SNOEPZAAD 200 G	6	19078	VOGEL BIOG.DIARREE H/K+KH	3	15470
SOYAL 250 ML	6	15757	VOGEL BIOG.FEETLUSTIGEBREK	3	15455
SOYAL 1 L	6	15760	VOGEL BIOG.EPILEPSIE 50 ML	3	15496
SPILLERS SHAPES 300 G	12	15081	VOGEL BIOG.GESLACHTSDR.H/K	3	15461
SPILLERS SHAPES 10 KG	1	15083	VOGEL BIOG.HAARUITVAL H/K	3	15460
SPILLERS SHAPES 20 KG	1	15084	VOGEL BIOG.HEUPDYSPLAS.HOND	3	15467
SULFA 150 GR	3	19400	VOGEL BIOG.INF.ONTS H/K+KH	3	15460
SUPER CAID+LD 2X25 G	12	13769	VOGEL BIOG.JEUK 20 ML H/K	3	15458
SUPER CAID 800 G	12	13773	VOGEL BIOG.NERV.50 ML HD+KT	3	15466
SUPER CAID 5 KG	2	23775	VOGEL BIOG.NIES/HOESTEN KAT	3	15464
SUPERGIST 100 G	6	15193	VOGEL BIOG.OOGAAND.H+K+AND	3	15469
SUPER-LEKKER 1 KG	12	15170	VOGEL BIOG.CUDERDON 50 ML	3	15499
TAPYLO+ SPRAY 450 ML	12	15923	VOGEL BIOG.PYNL.STYFH.H/K	3	15477
TARWEK.OLIE+ E 50 ML	6	15484	VOGEL BIOG.REISZIENTE H/K	3	15473
TRIMIX 100 G	6	14390	VOGEL BIOG.SCHYNZWANGERSCH.	3	15503
UIERCREME 250 G	6	11594	VOGEL BIOG.TUMOR.G.A. 50 ML	3	15505
UIERCREME 900 G	6	11593	VOGELDOOSJES	250	19985
UIERZALF 300 G	12	11584	VOGELMINERALEN 500 G	6	14183
UIERZALF 700 G	8	21583	VOGELMINERALEN 1 KG	6	14181
UIERZALF 5 KG	1	11586	WALDI DINER 2 KG	6	14992
UNIVERSEELVOER 100 G	12	19083	WALDI DINER 12,5 KG	1	14998
UNIVERSEELVOER 250 G	6	19086	WALDI PUPPYBROKKEN 1 KG	6	15057
UNIVERSEELVOER 500 G	6	19087	WALDI H.BROKKEN 2 KG	6	15086
UNIVERSEELVOER 1 KG	6	19088	WALDI H.BROKKEN 15 KG	1	15088
UNIVERSEELVOER 5 KG	1	19089	WALDI ENERGIEBROKKEN 15 KG	1	15102
UNIVERSEELVOER 25 KG	1	19084	WANDWIT CA. 2 KG	1	14194
VACHTREINIGER 250 ML	6	15777	WOND + EXCEEMZ 80 G	6	15570
VEECIDESPRAY	12	12980	WOND EN SPENENZALF 80 G	6	11590
VIGORGRIT KIP.2,5 KG	10	10680	WOND EN SPENENZALF 300 G	6	11591
VIRUSOL DUJIF 250 ML	6	14790	WONDERKORREL 6 KG	3	15737
VIRUSOL 1 L	6	10793	WONDERKORREL 6 KG (16 X 3)	48	45737
AD-VIT HOND + KAT 15 ML	6	15405	WONDERKORREL 6 KG (60 X 3)180	3	55737
AD-VIT VOGELS 20 ML	6	14405	WORMINAL 10 ML	6	14498
BIRDVIT 50 ML	6	14407	WORMSIRDOOP KAT 15 ML	6	15400
B-VIT UNIVERSEEL 20 ML	6	14715	WORMTABL.3 IN 1 KAT	12	25245
VIT.B-COMPL.HOND+KAT 50 ML	6	15380	WORMTABLET KLEINE HOND.3-1	12	15253
KWASTVIT 20 ML	6	19412	WORMTABLET GROTE HONDEN 3-1	12	15254
PAVITA + 20 ML	6	14750	WORMTABLET 12 ST.HOND	12	25251
PAVITA + 50 ML	6	14751	YOLLIES 80 G	10	19035
VITAVIT 20 ML	6	14495	ZEEWIER 300 G	6	15103
VITAVIT 50 ML	6	14496	ZEEWIER 25 KG	1	15105
V-12 EXTRA 50 ML	6	15785	ZUIGFLESJE PUP-I-NEL	5	29919
V-12 EXTRA 250 ML	1	15787			
VLEGENDOOD 450 G (EKKER)	1	12186			
VLEGENDOOD 450 G (KOKERS)	12	22189			
LIBERTY VL.DR.0,5ML GL.HOND	10	15714			
LIBERTY VL.DR.1,5ML MD.HOND	10	15715			
LIBERTY VL.DR.2,5ML GR.HOND	10	15716			
VLB.HOND 3 MND	12	15967			
VLB.HOND 4 MND W.BEST.BRUIJN	12	15993			
VLB.HOND 4 MND W.BEST.LARGE	12	15992			
VLB.HOND 4 MND W.BEST. ROOD	6	16011			
VLB.HOND 4 MND W.BEST.ZWART	6	16016			
VLB.HOND 4 MND W.BEST. WIT	6	16017			
VLB. GROENBAND HOND 3 MND	6	15997			
VLB.KAT 3 MND	12	15968			
VLB.KAT 4 MND W.BEST.BRUIJN	12	15994			
VLB.KAT 4 MND W.BEST. ROOD	6	16001			
VLB.KAT 4 MND W.BEST. GEEL	6	16002			
VLB.KAT 4 MND W.BEST.ZWART	6	16006			
VLB.KAT 4 MND W.BEST. WIT	6	16007			
VLB.KAT 4 MND W.BEST.BLAUW	6	16008			
VLB. GROENBAND KAT 3 MND	6	15998			








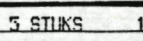
ZOZ

DATUM : bestrijdingsmiddel insecten e.d
 bestrijdingsmiddel ratten & muizen
 NAAM : geneesmiddelen
 conditie & verzorgingsmiddelen
 ADRES : huisdiervoeders op basis dierproducten
 huisdiervoeders hond & kat en knaagdieren
 vogelvoeders
 W.PLAATS : ontsmettingsmiddelen





























































































BESTELLIJST 1

ANTI LUCHTPIJPMIJT	6	14375	HILLS ARTIEVE HOND, A 24 BL	1	16640	KAUWBEEN KLEIN 4" 300 ST	1	15897
ANTI-INSECT 100 ML	6	15724	HILLS AKT.HONDEN 2 KG*LOS*	1	24240	KAUWBEEN MID. 5" 200 ST	1	15915
ANTI-SNOT 100 G	3	14800	HILLS AKT.HONDEN 2 KG	10	14240	KAUWBEEN MID. 5" 250 ST	1	15899
ANTI-VLOOIEHSHAMP.100 ML	6	15685	HILLS AKT.HONDEN 10 KG	1	14244	KAUWBEEN MID. 6" 200 ST	1	15905
ASCAPINAL 50 ML	3	14430	HILLS AKTIEVE HOND. A 18 KG	1	14246	KAUWBEEN SUP.8,5" 50 ST	1	15901
ASTRICYCLINE 20 G	3	14780	HILLS VOLW.HONDEN A 24 BL	1	16660	KAUWBEEN JUMBO 10" 50 ST	1	15902
ASTRICYCLINE 100 G	3	14782	HILLS VOLW.HONDEN 2 KG*LOS*	1	24260	KAUWSTAAPEJES 2000 ST	1	15896
			HILLS VOLW.HONDEN 2 KG	10	14260	KAUWSTANG 200 ST	1	15913
BACONSTICKS (5) 2 X 12 ST	1	15708	HILLS VOLW.HONDEN 5 KG	1	14262	KAUWSTANG 250 ST	1	15903
BEEFSTICK (5) 2X12 ST BEEF	1	15691	HILLS VOLW.HONDEN 10 KG	1	14264	KIT-I-MEL 200 G	3	15168
BEEFSTICK(10) 2 X 10ST BEEF	1	15694	HILLS VOLW.HONDEN A 18 KG	1	14266	KNAAGD.RONDJE 100 G	6	19016
BEO-VOER 1 KG	6	19138	HILLS VW.HOND.24 BL LIGHT	1	16615	KNAAGD.RONDJE 500 G	12	19017
BERKENTEER SHAMPOO 250 ML	6	15748	HILLS VW.HOND.2KG*LOS*LIGHT	1	24220	KNABRELGRAS 100 G	6	19038
BIOGENA COND.V. 50 G	6	14104	HILLS VW.HOND. 2 KG LIGHT	10	14220	KNABRELSTICKS KNAAGD.150 GR	12	29031
BIRD SPRAY AEROSOL	12	14930	HILLS VW.HONDEN 5 KG LIGHT	1	14222	KOEKJES 10 KG	1	15215
BODIP 250 ML	6	11712	HILLS VW.HONDEN 10 KG LIGHT	1	14224	KROKAT MULTIMIX 400 G	12	15130
BODUMIX 1 KG	1	14385	HILLS OUDERE HONDEN A 24 BL	1	16690	KROKAT MULTIMIX 25 KG	1	15062
BOGACYCLINE 50 GR	3	14770	HILLS OUD.HONDEN 2 KG*LOS*	1	24200	KSSST AEWERSPRAY	6	15957
BONJES 100 G	10	15222	HILLS OUD.HONDEN 2 KG	10	14200			
BOVUMIX 150 GR	-3	14089	HILLS OUD.HONDEN 5 KG	1	14202			
			HILLS OUD.HONDEN 10 KG	1	14204	LEVER SNOEPJES 800 ST.KAT	3	15146
CALCARGRIT 2,5 KG	10	14612	HILLS OUDERE HONDEN A 16 KG	1	14206	LEVERTRAAN 50 ML	6	17456
CATSTICKS ZALM 2 X 10 DSJ.	20	15697	HILLS OPGR.KAT.24 X 156 G BL	1	16600	LEVERTRAAN VETERIN. 250 ML	6	17457
CATSHELLS 75 GRAM	20	15676	HILLS OPGR.KAT 24 X 425G BL	1	16630	LEVERTRAAN VETERIN. 1 L	6	17462
COCCIDEX -150 G	3	14732	HILLS OPGR.KAT 1 KG*LOS*	1	24280	LEVERTRAAN VETERIN. 10 L	1	17465
CREME SHAMPOO 250 ML	6	15731	HILLS OPGR.KAT 1 KG	21	14280	LIKSTEEN VOOR PELSDIEREN	12	19754
CROQUANT 10 KG	1	15070	HILLS OPGR.KAT 2 KG*LOS*	1	24282	LINDA 120 ML	6	15750
			HILLS OPGR.KAT 2 KG	10	14282			
D - 39 250 ML	6	19717	HILLS OPGR.KAT 5 KG	1	14284	MELKGISTSNOEPJES 100 ST.	10	15240
D - 39 5 L	1	19721	HILLS VOLW.KAT.24 X 156 G BL	1	16610	MELKGISTSNOEPJES 800 ST.	3	15242
D - 39 20 L	1	19722	HILLS VOLW.KAT 24 X 425G BL	1	16620	MIEREN OKDOOS A 12 ST	1	12154
DENSHAMP.ANTIPARASIT.+ HOND	6	15700	HILLS VOLW.KAT 1 KG*LOS*	1	24290	MIERENPOEDER 100 G	12	12152
DENSHAMP.ANTIPARASIT.+ KAT	6	15698	HILLS VOLW.KAT 1 KG	21	14290	MINERVITA 500 G	6	14155
DENSHAMPOO 250 ML	6	15725	HILLS VOLW.KAT 2 KG*LOS*	1	24292	MINET MAKREEL 100 G 24 BLIK	1	15127
DENSHAMPOO 5 LITER	1	15728	HILLS VOLW.KAT 2 KG	10	14292	MINET SARDIEN 100 G 24 BLIK	1	15128
DEOFRISS 200 ML AEROSOL	6	15753	HILLS VOLW.KAT 5 KG	1	14294	MINET TONIJN 100 G 24 BLIK	1	15113
DOGGINNER 15 KG	1	15036	HILLS VOLW.KAT 10 KG	1	14296	MINET VIS 100 G 24 BLIK	1	15117
DOG-SNACKS CA.200 G	12	15931	HILLS VW.KAT 24X156G LIGHT	1	16622	MOPJES 20 KG	1	15067
DRUIVENSUIKER 500 G	6	14120	HILLS VW.KAT 24 BL LIGHT	1	16625			
DUIVEN-SPRAY AEROSOL	12	14950	HILLS VW.KAT 1 KG*LOS*LIGHT	1	24210	NO SMELL 120 TABLETTEN	6	25260
			HILLS VW.KAT 1 KG LIGHT	12	14210	NORIT KORRELS 80 G	6	15115
EI SHAMPOO 250 ML	6	15782	HILLS VW.KAT 2 KG*LOS*LIGHT	1	24212			
EPIHOLZALF	6	15520	HILLS VW.KAT 2 KG LIGHT	10	14212	OOGWATER 100 ML	6	15765
			HILLS VW.KAT 5 KG LIGHT	1	14214	OORREINIGER 50 ML	6	15768
FINICOC 150 G	3	14728	HONDEBROK VOLW.HOND 800 G	12	15038	PAFEGAAIE DINER 1 KG	3	29146
FINIFLO INS.PD.HOND 100 G	12	15704	HONDEBROK VOLW.HOND 3 KG	6	15039	PAP.KERNVOER 400 G	6	19056
FINIFLO INS.PD.KAT 100 G	12	15706	HONDEBROK BOGENA 15 KG	1	15040	PAP.KERNVOER 800 G	6	19057
FINILUITSPPRAY AEROSOL	12	15930	HONDEDINER VOLW.HOND 700 G	14	14986	PAP.KERNVOER 25 KG	1	19058
FINION 75 G	6	12125	HONDEDINER VOLW.HOND 2,5 KG	6	14987	PARASITA 50 ML	6	14766
FRAP 4 X 25 G + LOKDOOSJE	12	13661	HONDEDINER BOGENA 12,5 KG	1	14989	PARK.KERNVOER 100 G	12	19076
FRAP 800 G	12	13663				PARK.KERNVOER 250 G	6	19073
FRAP 5 KG	2	23665	INSECTENPATEE 100 G	6	19110	PARK.KERNVOER 1 KG	6	19072
			INSEKTENSPRAY 400 ML	6	15921	PARK.KERNVOER 5 KG	1	19077
GEB.BROKKEN M. 20 KG	1	15048	INTENSIEF 10 G	6	14130	PIKSTEEN DUTVEN	6	14872
GEB.BROKKEN G. 20 KG	1	15049	INTENSIEF 50 G	3	14132	PLEASE 200 GRAM	12	15959
GISTSNOEPJES 100 ST HOND	10	15225	INTENSIEF 500 G	1	14131	PUP-I-MEL 350 G	3	15076
GISTSNOEPJES 700 ST HOND	3	15227	ISOGEL 165 G	1	15440	REUWEG AEROSOL	6	15955
GISTSNOEPJES 10 KG HOND	1	15228	KADOPAK	12	15110	RODENTICYCLINE 20 GR	3	19405
GLEAMCOATSPRAY 200 ML AEROS.	6	15927	KALBINAS 25 KG	1	10146	ROODSTEEN 2,5 KG	10	14873
GOLIATH-STAVEN 36 STUKS	1	15204	KAN.KERNV.ROODF.250 G	6	19043	RUIHULP 50 G	6	14165
			KAN.KERNV.ROODF.5 KG	1	19046	RUI-HULP EXTRA 50 GR	6	14166
HAARUITVAL 50 G KAT	6	15166	KAN.KERNVOER 100 G	12	19049	SALVIKAL 250 G	6	15156
HAARUITVAL 100 G HOND	6	15165	KAN.KERNVOER 250 G	6	19050	SALVIKAL 500 G	6	15160
HALAMID 12 ZK. A 50 G	1	11138	KAN.KERNVOER 1 KG	6	19048	SELEN.SHAMPOO 100 ML	6	15742
HAPPERS 10 KG	1	15211	KAN.KERNVOER 5 KG	1	19053	SIVO START 1 KG	6	14067
HILLS OPGROEI.HOND. A 24 BL	1	16680	KAN.KERNVOER 25 KG	1	19055	SIVO START 10 KG	1	14071
HILLS OPGR.HONDEN 2 KG*LOS*	1	24250	KATTEBAKKOR. 5 KG PALLET	40	45740	SIVO OPFOK 1 KG	6	14073
HILLS OPGR.HONDEN 2 KG	10	14250	KATTEBAKKOR.20 KG PALLET	20	45741	SIVO OPFOK KRUIJ 25 KG	1	14074
HILLS OPGR.HONDEN 5 KG	1	14252	KATTEBAKKOR.20 KG PALLET	40	35741	SIVO FIT 1 KG	6	14076
HILLS OPGR.HONDEN 10 KG	1	14254	KATTESNOEP.LEVERSMAAK 100ST	10	25142	SIVO FIT 25 KG	1	14077
HILLS OPGROEI.HOND A 18 KG	1	14256						

202

DATUM :  bestrijdingsmiddelen insecten e.d.
 bestrijdingsmiddelen ratten & muizen
 NAAM :  geneesmiddelen
 conditie en verzorgingsmiddelen
 ADRES :  huisdiervoeders op basis dierproducten
 vogelvoerders
 ontsmettingsmiddelen
 W.PLAATS :  huisdiervoeders hond & kat en knaagdieren

BESTELLIJST 2

SIVDTINE 100 GR	3	14785		VOEDERSPUITJES A 5 STUKS	1	19989	
SLAKKENKORRELS 400 G	12	12670		VOGEL BIOG.ANAALKIET. 20 G	3	15493	
SLAKKENKORRELS 800 G	12	12872		VOGEL BIOG.BLAASONTSTEK.H+K	3	15454	
SNOEPZAAD 200 G	6	19078		VOGEL BIOG.DIARREE H/K+KH	3	15470	
SOYAL 250 ML	6	15757		VOGEL BIOG.FETTLUSTIGEBREK	3	15455	
SOYAL 1 L	6	15760		VOGEL BIOG.EPILEPSIE 50 ML	3	15496	
SPILLERS SHAFES 300 G	12	15081		VOGEL BIOG.GESLACHTSDR.H/K	3	15461	
SPILLERS SHAFES 10 KG	1	15083		VOGEL BIOG.HAARUITVAL H/K	3	15460	
SPILLERS SHAFES 20 KG	1	15084		VOGEL BIOG.HUFDYSPLAS.HOND	3	15467	
SULFA 150 GR	3	19400		VOGEL BIOG.INF.OMTS H/K+KH	3	15460	
SUPER CAID+LD 2X25 G	12	13767		VOGEL BIOG.JEUK 20 ML H/K	3	15458	
SUPER CAID 800 G	12	13773		VOGEL BIOG.NERV.50 ML HD+KT	3	15466	
SUPER CAID 5 KG	2	23773		VOGEL BIOG.NIES/HOESTEN KAT	3	15464	
SUPERGIST 100 G	6	13193		VOGEL BIOG.OOGAAND.H+K+AND	3	15469	
SUPER-LEKKER 1 KG	12	15170		VOGEL BIOG.ODERDON 50 ML	3	15499	
TAFYFLO+ SFRAY 450 ML	12	15923		VOGEL BIOG.PYML.STYFH.H/K	3	15477	
TAFYFLO+ E 50 ML	6	15484		VOGEL BIOG.REISZIEKTE H/K	3	15473	
TRICHOX 100 G	6	14390		VOGEL BIOG.SCHYNZWANGERSCH.	3	15503	
UIERCREME 250 G	6	11594		VOGEL BIOG.TUMOR.G.A. 50 ML	3	15505	
UIERCREME 900 G	6	11593		VOGELDOOSJES	250	15985	
UIERZALF 300 G	12	11584		VOGELMINERALEN 500 G	6	14183	
UIERZALF 700 G	8	21583		VOGELMINERALEN 1 KG	6	14181	
UIERZALF 5 KG	1	11586		WALDI DINER 2 KG	6	14992	
UNIVERSEELVOER 100 G	12	19083		WALDI DINER 12,5 KG	1	14998	
UNIVERSEELVOER 250 G	6	19086		WALDI PUPPYBROKKEN 1 KG	6	15057	
UNIVERSEELVOER 500 G	6	19087		WALDI H.BROKKEN 2 KG	6	15086	
UNIVERSEELVOER 1 KG	6	19088		WALDI H.BROKKEN 15 KG	1	15068	
UNIVERSEELVOER 5 KG	1	19089		WALDI ENERGIEBROKKEN 15 KG	1	15102	
UNIVERSEELVOER 25 KG	1	19084		WANDWIT CA. 2 KG	1	14194	
VACHTREINIGER 250 ML	6	15777		WOND + EXCEEMZ 80 G	6	15370	
VEECIDESFRAY	12	12980		WOND EN SPENZALF 80 G	6	11590	
VIGORGRIT KIP.2,5 KG	10	10680		WOND EN SPENZALF 300 G	6	11591	
VIRUSOL DUIF 250 ML	6	14790		WONDERKORREL 6 KG	3	15737	
VIRUSOL 1 L	6	10793		WONDERKORREL 6 KG (16 X 3)	48	45737	
AD-VIT HOND + KAT 15 ML	6	15405		WONDERKORREL 6 KG (60 X 3)100	100	55737	
AD-VIT VOGELS 20 ML	6	14405		WORMINAL 10 ML	6	14498	
BIRDVIT 50 ML	6	14407		WORMSIROOP KAT 15 ML	6	15400	
B-VIT UNIVERSEEL 20 ML	6	14715		WORMTABL.3 IN 1 KAT	12	25245	
WOND-COMPL.HOND+KAT 50 ML	6	15380		WORMTABLET KLEINE HOND.3-1	12	15253	
KNAAGVIT 20 ML	6	19412		WORMTABLET GROTE HONDEN 3-1	12	15254	
PAVITA + 20 ML	6	14750		WORMTABLET 12 ST.HOND	12	25251	
PAVITA + 50 ML	6	14751		YOLLIES 80 G	10	19035	
VITAVIT 20 ML	6	14475		ZEEWIER 300 G	6	15103	
VITAVIT 50 ML	6	14496		ZEEWIER 25 KG	1	15105	
V-12 EXTRA 50 ML	6	15785		ZUIGFLESJE PUP-I-MEL	5	29919	
V-12 EXTRA 250 ML	1	15787					
VLIEGENDOOD 450 G (EMMER)	1	12186					
VLIEGENDOOD 450 G (KOKERS)	12	22189					
LIBERTY VL.DR.0,5ML ISL.HOND	10	15714					
LIBERTY VL.DR.1,5ML MD.HOND	10	15715					
LIBERTY VL.DR.2,5ML GR.HOND	10	15716					
VLB.HOND 3 MND	12	15947					
VLB.HOND 4 MND W.BEST.BRUIJN	12	15993					
VLB.HOND 4 MND W.BEST.LARGE	12	15992					
VLB.HOND 4 MND W.BEST. ROOD	6	16011					
VLB.HOND 4 MND W.BEST.ZWART	6	16016					
VLB.HOND 4 MND W.BEST. WIT	6	16017					
VLB. GROENBAND HOND 3 MND	6	15997					
VLB.KAT 3 MND	12	15948					
VLB.KAT 4 MND W.BEST.BRUIJN	12	15994					
VLB.KAT 4 MND W.BEST. ROOD	6	16001					
VLB.KAT 4 MND W.BEST. GEEL	6	16002					
VLB.KAT 4 MND W.BEST.ZWART	6	16006					
VLB.KAT 4 MND W.BEST. WIT	6	16007					
VLB.KAT 4 MND W.BEST.BLAUW	6	16008					
VLB. GROENBAND KAT 3 MND	6	15998					

G E M E E N T E H E D E L	INGEKOMEN	9 sept. 1994
	DATUM ADVIES	16 sept. 1994
	BESLUIT B & W	
	AFHANDELING	

O N D E R W E R P Definitieve beschikking Wet milieubeheer en verlenen bouwvergunning Bogena B.V.

PORT. HOUDER	de Gier	COORD. SEKTOR	I	CHEF SEKTOR	
		ADVIES T.V.	1		
STELLER	W. Brouwers	ADV. SEKT/TV		GEM. SEKR.	

COORD.

K O R T E I N H O U D E N S A M E N V A T T E N D A D V I E S S E K T O R

Op 25 mei 1994 heeft Bogena B.V. een aanvraag om bouwvergunning ingediend voor het oprichten van een bedrijfspand hoek Baronieweg/Hootkamp. Deze aanvraag is aangehouden i.v.m. de noodzakelijke vergunning Wet milieubeheer. De ontwerp-beschikking Wet milieubeheer heeft met ingang van 12 aug. gedurende een maand ter inzage gelegen. Naar aanleiding van gestelde vragen m.b.t. de relatie best.plan Wet milieubeheer heeft er opnieuw een toetsing van het bedrijf plaatsgevonden, de resultaten treft u hierbij aan. Tegen de ontwerp-beschikking zijn geen bezwaren ingekomen ik stel u dan ook voor om aan Bogena B.V. een definitieve vergunning Wet Milieubeheer te verlenen en daaraan gekoppeld de bouwvergunning te verlenen.

* advies TD 9.9.94 nr 9557.

* Aan Veurst TD vragen of overige categorieën ook zijn getoetst (zie binnengedone lijst); houd bestrijdingsmiddelen e. d.

B & W B E S L U I T

conform advies	20-9-1994	B	W	W	S
	AKKOORD				
	BESPREKEN				
	NADER RAPPORT				
	AFWIJZEN				
	TER KENNISNAME				
	AGENDA NUMMER	32			

A



GEMEENTE HEDEL

AAN Bogena B.V.
t.a.v. de heer A. Bronkhorst
Sluisweg 2
51 45 PE WAALWIJK

Ons kenmerk: WM-94.3

Uw kenmerk:

Uw brief van:

Onderwerp: vergunning ingevolge de
Wet milieubeheer

Hedel, 22 september 1994

Verzonden:

23 SEP. 1994

Geachte heer Bronkhorst,

Hierbij doen wij u toekomen:

- een exemplaar met gewaarmerkte bijlagen en voorschriften van een aan u verleende vergunning op grond van de wet milieubeheer;
- een exemplaar van de hierop betrekking hebbende bekendmaking, zoals deze zal worden geplaatst in "De Toren" van 29 september 1994.

De aan deze vergunning verbonden legeskosten ad f. 3.550,-- hebben wij inmiddels van u ontvangen.

Wij vertrouwen u hiermede voldoende te hebben ingelicht.

Hoogachtend,
Burgemeester en Wethouders van Hedel.
de secretaris, de burgemeester,

R.J.A. van Gool.

D. Kraaijveld.

bijlage: div.

- i.a.a.: - Technische Dienst "Bommelerwaard"
- Inspecteur milieuhygiëne

BESCHIKKING WET MILIEUBEHEER

Burgemeester en wethouders van Hedel hebben, onder het stellen van voorschriften om gevaar, schade of hinder te voorkomen, een vergunning ingevolge de wet milieubeheer verleend aan:

- **Bogena B.V.**- voor de fabricage van diervoeders en kartonnage werkzaamheden van verpakte bestrijdingsmiddelen op het perceel kad. bek. gem. Hedel, sectie K nr. 342 ged., pl. bek. Baronieweg 9 te Hedel.

Ter inzage

Het verzoek om vergunning en de beschikking met bijbehorende bescheiden liggen met ingang van 30 september 1994 gedurende zes weken ter gemeentesecretarie ter inzage op werkdagen van 09.00 uur tot 12.00 uur, en buiten deze uren na telefonische afspraak.

Beroep

Gedurende bovengenoemde termijn kan beroep tegen de beschikking worden ingediend door de aanvrager, de betrokken adviesinstanties, door hen die al eerder bezwaren hebben ingediend of aantonen hiertoe dusver niet in staat te zijn geweest, degenen die eerder geen bezwaren hebben ingediend, maar bezwaren hebben tegen de wijziging die bij het geven van de beschikking ten opzichte van het ontwerp zijn aangebracht.

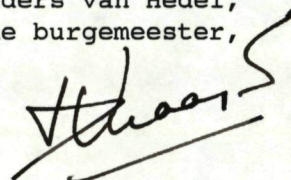
De vergunning wordt na afloop van de beroepstermijn van kracht, tenzij voor dit tijdstip beroep is ingesteld en tevens om een voorlopige voorziening is verzocht. Het beroepsschrift dient men te richten en te zenden aan de Raad van State, afdeling bestuursrechtspraak, postbus 20019 EA Den Haag. Een verzoek tot een voorlopige voorziening moet worden ingediend aan de voorzitter van de genoemde afdeling.

Hedel, 29 september 1994

Burgemeester en wethouders van Hedel,
de secretaris, de burgemeester,



R.J.A. van Gool.



D. Kraaijveld.

De Toren 29.9.94

Hedel

Voorgenomen bouwvergunning

Burgemeester en wethouders zijn voornemens om -met gebruikmaking van een verklaring van geen bezwaar als bedoeld in artikel 19 van de Wet op de Ruimtelijke Ordening en artikel 50, lid 5 van de Woningwet- vergunning te verlenen aan:

- Th. A. van Dalen - aanbouwen schuur, Pr. Margrietstraat 2 te Hedel.

Het verzoek om vergunning is in strijd met het ter plaatse geldende bestemmingsplan 'Hedel-Dorp' maar in overeenstemming met het toekomstige bestemmingsplan 'Hedel-Dorp 1994'. Het verzoek om vrijstelling en de aanvraag om bouwvergunning liggen met ingang van 30 september 1994 gedurende twee weken voor eenieder op de gemeentesecretarie **ter inzage**. Gedurende deze termijn kan eenieder *schriftelijk bedenkingen* tegen de toepassing van artikel 19 van de Wet op de Ruimtelijke Ordening en artikel 50, lid 5 van de Woningwet indienen bij burgemeester en wethouders van Hedel.

Wet milieubeheer

Besluiten

Burgemeester en wethouders hebben (onder het stellen van voorschriften om gevaar, schade of hinder te voorkomen) een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer verleend aan:

- **Bogena B.V.** - voor de fabricage van

diervoeders en kartonnagewerkzaamheden van verpakte bestrijdingsmiddelen op het perceel kad. bek. gem. Hedel, sectie K, nr. 342, pl. bek. Baronieweg 9 te Hedel.

Ter inzage

Het verzoek om vergunning en de beschikking met bijbehorende bescheiden liggen met ingang van 30 september 1994 gedurende zes weken ter gemeentesecretarie ter inzage op werkdagen van 09.00 uur tot 12.00 uur, en buiten deze uren na telefonische afspraak.

Beroep

Gedurende bovengenoemde termijn kan beroep tegen de beschikking worden ingesteld door: de aanvrager; de betrokken adviesinstanties; hen die al eerder bezwaren hebben ingediend of aantonen hiertoe tot dusver niet in staat te zijn geweest; degenen die eerder geen bezwaren hebben ingediend, maar bezwaren hebben tegen de wijzigingen die bij het geven van de beschikking ten opzichte van het ontwerp zijn aangebracht.

De vergunning wordt na afloop van de beroepstermijn van kracht, tenzij voor dit tijdstip beroep is ingesteld en tevens om een voorlopige voorziening is verzocht. Het beroepschrift dient men te richten en te zenden aan de Raad van State, afdeling bestuursrechtspraak, postbus 20019, 2500 EA Den Haag. Een verzoek tot een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzitter van genoemde Afdeling.

dW/Go.
↑
valentie.

24-10-94

- dhr Bronkhorst van Bogenc
04160-36992. ouw - 8600

Voorschrift:

{ B16 : overstofdichte beh. zmeter. → tanks ← dieeljk vet
steep.
{ B17 :

Mbl. uitvoering : denk met voorschrift B17
met ca 2,9 meter hoge muur toe te
kunnen, rymt niet met B16. Hoe dit te
realiseren.

Sup terugbellen, liefst vorkag

1

vdM

dhr. Bronkhorst - waarom maar 2m?, geen zakt op de tanks en
er zeer moeilijk is te komen.

afsp: 7-11 - Serpenter
- hem terug bellen

Wv vergunning 30-9 is TD sinnegeken

J.

wieleg. B16 wanden minke

B17 beh. om tanks. → ~~kan~~ brand kan lager zijn dan nu