

Vergunning volgens de Hinderwet

Bestemd voor de gemeente

gemeente M a a s d r i e l	datum der vergunning 21 juli 1959	nummer
-------------------------------	--------------------------------------	--------

Burgemeester en wethouders van voormelde gemeente;
beschikkende op het verzoek

van Esso Nederland N.V. Benoordenhoutseweg 7 te 's-Gravenhage	datum van het verzoek 24 juni 1959.
--	--

om vergunning

tot oprichting van een petroleum-installatie door plaatsing van een ondergrondse tank met een inhoud van 12000 l en een elektrische pomp, aangedreven door een motor van 1/3 pk

in of op het perceel Kerkstraat 63 te Kerkdriel

plaatselijk bekend M a a s d r i e l	kadastraal bekend gemeente Maasdriel	sectie K	nummer 2783(ged)
---	---	-------------	---------------------

besluiten:

a. aan Esso Nederland N.V. voornoemd overeenkomstig de aangehechte bescheiden, vergunning te verlenen tot oprichting van een petroleum-installatie door plaatsing van een ondergrondse tank met een inhoud van 12000 L en een elektrische pomp, aangedreven door een motor van 1/3 pk, op het perceel Kerkstraat 63 te Kerkdriel, kadastraal bekend gemeente Maasdriel, sectie K.nr.2783(ged);

b. te bepalen, dat de inrichting moet zijn voltooid en in werking gebracht binnen t w a a l f maanden nadat dit besluit onherroepelijk is geworden.

Burgemeester en wethouders voornoemd,
De secretaris, *ch.* De burgemeester, *l.b.*

21 juli 1959

I e s a e r i e I

24 juli 1959

de 'a'-kavels

opdracht van een getrouwe afschrift van een onderzocht stuk tot een inhoud van 12000 I en van een elektrische kop, samengesteld door een notaris van 13...

In afloop van het proces... Kerst... tot de kerst...

(503)3872

I e s a e r i e I

Het aan ommezijde vermelde besluit is op: **22 juli 1959**
(in afschrift) toegezonden aan:

- a. de verzoeker(ster);
- b. het districtshoofd van de arbeidsinspectie;
- ~~x het gemeentebestuur xax~~
- ~~x ter afkondiging x~~

opdracht van een getrouwe afschrift van een onderzocht stuk tot een inhoud van 12000 I en van een elektrische kop, samengesteld door een notaris van 13...

Het aan ommezijde vermelde besluit is op: **22 juli 1959**
op de gebruikelijke wijze ter openbare kennis gebracht.

A te betalen dat de inrichting nu is voltooid en in werking gebracht...

[Handwritten signatures and stamps]

11-11-1

Behoort bij besluit van burgemeester en wethouders
der gemeente M a a s d r i e l
dd. 21 j u l i 19 59.

De secretaris,
W. van der A.

Voorwaarden betreffende het bewaren van petroleum (kerosine, carburine, tractorpetroleum) in een ondergrondse ketel met aftapinrichting

I. Voorwaarden voor de ketel (van ten hoogste 12000 liter inhoud)

1. In de voorraadketel mag geen petroleum worden opgeslagen, waarvan het onderste vlam-punt, bepaald met het toestel van Abel Pensky, bij een druk van 760 mm kwik, lager dan 21° C is gelegen.
2. De ketel moet een cilindrische vorm hebben en moet zijn vervaardigd van plaatstaal, dik ten minste mm. ¹⁾ Rondgaande naden mogen uitsluitend in het cilindrische gedeelte van de ketel zijn aangebracht. De ketel moet aan de bovenzijde van een mangat zijn voorzien. ²⁾
3. De ketel moet dicht zijn bij een inwendige overdruk van kg/cm² ³⁾; een bewijs hiervan moet aan burgemeester en wethouders voor het in gebruik nemen van de ketel worden overgelegd. Indien burgemeester en wethouders dit nodig oordelen, moet de ketel opnieuw op dichtheid worden beproefd.
4. De ketel moet, nadat de walshuid uitwendig zorgvuldig is verwijderd, uitwendig tegen roesten zijn beschermd door een doelmatig samengestelde, gelijkmatig over het oppervlak van de ketel verdeelde bekleding van ten minste 5 mm dikte, bestaande uit een grondlaag van geblazen asfaltbitumen en een deklaag van geblazen asfaltbitumen met vulstof of op een andere, even doeltreffende, wijze.
5. De ketel moet zijn voorzien van een ventilatieleiding met een inwendige middellijn van ten minste 30 mm. Deze ventilatieleiding moet bovengronds stevig zijn bevestigd. De uitmondning van de leiding moet zich ten minste m boven de begane grond (..... m boven de nok van het dak) ⁴⁾ bevinden en op een zodanige plaats, dat het door haar ontwijkende gasmengsel zich niet kan verzamelen in een besloten ruimte, noch uitstromen nabij schoorstenen, ramen of andere openingen van gebouwen. Het bovineinde moet T-vormig zijn uitgevoerd, óf met een kap zijn afgedekt, of 180° zijn omgebogen.
6. De aansluitkoppeling van de vulleiding mag zich niet bevinden binnen een gebouw en mag niet boven de ketel zijn aangebracht.

¹⁾ De dikte (d) van het plaatstaal van de ketel moet ten minste bedragen:

voor ketels tot 2000 liter inhoud $d = 2$ mm;
voor ketels van 2000—3000 liter inhoud $d = 3$ mm;
voor ketels van 3000—4000 liter inhoud $d = 4$ mm;
voor ketels van meer dan 4000 liter inhoud:

$d = \frac{\text{middellijn van de ketel, uitgedrukt in mm}}{500 \times \text{plaatpercentage}} + 1$ mm, doch in geen geval minder dan 5 mm.

²⁾ Een ketel van meer dan 6 m lengte moet zijn voorzien van ten minste twee ontluchtingsopeningen voor gebruik bij inwendig onderzoek van de ketel, welke openingen nabij de fronten moeten zijn geplaatst. Deze openingen mogen tevens voor mangat dienst doen.

³⁾ Een ketel met een inhoud van ten hoogste 4000 liter moet dicht zijn bij een inwendige overdruk van $\frac{1}{2}$ kg/cm². Een ketel met een inhoud van meer dan 4000 liter moet dicht zijn bij een inwendige overdruk van 7 kg/cm². Voor het opnieuw beproeven van de ketel op dichtheid is een overdruk van $\frac{1}{2}$ kg/cm² voldoende.

⁴⁾ De plaats, waar de ventilatieleiding uitmondt, moet worden bepaald in verband met de hoogte van het onderwerpelijke perceel of met die van de nabij gelegen percelen. Een hoogte, welke overeenkomt met 2 m boven het dak van het hoogste der bedoelde percelen, zal in het algemeen voldoende zijn.

7. Alle pijpansluitingen aan de ketel moeten zijn aangebracht boven het horizontale vlak, hetwelk kan worden gedacht door de bovenzijde van de mangatstomp; de leidingen moeten in haar geheel afwaterend naar de ketel zijn gelegd en met haar appendages doeltreffend tegen beschadiging zijn beveiligd.

8. Indien in de zuigleiding een terugslagklep is aangebracht, moet deze kunnen worden nazien, zonder dat daartoe het mangatdeksel behoeft te worden losgemaakt.

9. De ketel moet zover zijn ingegraven, dat de dekking boven het mangatdeksel ten minste 50 cm bedraagt. De ruimte boven en om de ketel moet zijn opgevuld met zand of aangestampte grond, waaruit stenen, sintels en dergelijke harde voorwerpen zorgvuldig zijn verwijderd, met dien verstande, dat het mangatdeksel mag zijn afgedekt met grint van ten hoogste 7 mm korrelgrootte. De ketel moet tegen verzakking, onderscheidenlijk tegen opdrijving, zijn verzekerd. ¹⁾

10. Indien voor het opnemen van de hoeveelheid vloeistof in de ketel een peilbuis is aangebracht, moet deze buis, behoudens tijdens het peilen, gesloten zijn.

11. Het vullen van de ketel moet geschieden door een zowel aan het aanvoerende reservoir als aan de vulleiding gekoppelde afleverleiding.

12. Alvorens de afleverleiding wordt losgekoppeld, moet de hierin aanwezige vloeistof naar de ketel worden afgevoerd, waarna de vulleiding met een goed sluitende dop moet worden afgesloten.

13. Bij het vullen van de ketel of het aftappen van petroleum mag noch worden gerookt of enigerlei vuur of open kunstlicht aanwezig zijn, noch mag daarbij de motor van het voertuig, waaraan de petroleum wordt afgeleverd, in werking zijn. De motor van het voertuig, waarmede de petroleum wordt aangevoerd, mag niet in werking zijn tijdens het aan- en afkoppelen van leidingen. Indien het vullen van de ketel geschiedt zonder gebruik te maken van een pomp, aangedreven door de motor van het voertuig, waarmede de petroleum wordt aangevoerd, mag deze motor bij het vullen van de ketel niet in werking zijn.

14. Nabij de inrichting mag geen petroleum in verpakking aanwezig zijn anders dan voor onmiddellijke vulling van de voorraadketel of onmiddellijke aflevering of vervoer.

II. Voorwaarden voor het aftappen van petroleum

a. Betreffende distribueren (uitventen) ²⁾

1. ³⁾ Van de ruimte, waarin petroleum wordt afgetapt uit de ondergrondse ketel in bussen, moet(en):

a. de vloer zijn vervaardigd van waterdicht beton; ⁴⁾

b. de wanden zijn vervaardigd van metselwerk, dik ten minste 7 cm, of een andere daaraan ten minste gelijkwaardige brandwerende constructie; ⁵⁾

c. ¹⁰⁾ de afdekking zijn vervaardigd van beton of metselwerk, of aan de onderzijde zijn bekleed met een bepleistering van cementmortel op metaalgaas; ⁶⁾

²⁰⁾ de afdekking aan de onderzijde zijn voorzien van een dubbel plafond, bestaande uit een plafond van een bepleistering van cementmortel op metaalgaas, dik ten minste 2 cm, of van kalkmortel op rietmat en daaronder een tweede plafond van een bepleistering van cementmortel op metaalgaas, dik ten minste 2 cm; ⁷⁾

¹⁾ Deze zin doorhalen indien verzakking resp. opdrijving van de ketel niet is te duchten.

²⁾ Afhankelijk van hetgeen van toepassing is, de voorwaarden genoemd onder IIa, IIb of IIc doorhalen.

³⁾ Indien de inrichting is ondergebracht in een afzonderlijk gebouw, hetwelk uitsluitend bij aanvrager in gebruik is en is gelegen op een afstand van ten minste 10 m van aangrenzende gebouwen, welke niet tot de inrichting behoren, behoeft deze voorwaarde niet opgenomen te worden.

⁴⁾ Indien de inrichting is ondergebracht in een ruimte, waarboven zich geen woning bevindt, behoeft deze vloer niet te zijn vervaardigd van beton, maar kan met een aarden vloer of een vloer van straatstenen in zand of van basaltine tegels in zand, worden volstaan.

⁵⁾ Indien de inrichting is ondergebracht in een afzonderlijk gebouwtje, hetwelk uitsluitend bij aanvrager in gebruik is, is het ook voldoende de wanden aan de binnenzijde te voorzien van een bepleistering van cementmortel op metaalgaas.

⁶⁾ Indien het overtappen van petroleum plaats vindt in een ruimte, waarboven zich geen besloten ruimte bevindt, of wanneer de ruimte boven de overtapinrichting zodanig wordt gebruikt, dat enige petroleumlicht niet hinderlijk is, kan met deze voorwaarde worden volstaan.

⁷⁾ Indien de inrichting is ondergebracht in een ruimte, waarboven zich een woning bevindt, welke bij anderen dan verzoeker in gebruik is, is het gewenst deze voorwaarde op te nemen.

- d. de lichtopeningen in de binnenwanden, in de buitenwanden en in de afdekking zijn bezet met gewapend glas, gevat in onbrandbaar raamwerk; ¹⁾
- e. de toegangsdeuren in de binnenwanden zichzelf sluitende zijn en aan de binnenzijde van de ruimte van brandwerende constructie.
2. De ruimte moet op de buitenlucht zijn geventileerd door middel van openingen, aangebracht in de wanden, nabij de vloer, en openingen in de wanden, nabij de afdekking, gelijkmatig over de lengte van de wanden verdeeld. Deze openingen moeten een doorlaat hebben van 1 dm² en een gezamenlijke doorlaat van ten minste 1/500 van de vloeroppervlakte van de ruimte, met een maximum van 4 dm²; zij mogen niet afsluitbaar zijn.
3. ²⁾ De ruimte tussen de beide delen van het onder 1c, ²o genoemde dubbele plafond moet ten minste 15 cm hoog zijn en door middel van roosters, met een gezamenlijke doorlaat van ten minste 1/500 van de oppervlakte van het plafond, aangebracht in ten minste twee tegenovergestelde wanden, met de buitenlucht in gemeenschap staan.
4. De dagvoorraadtank mag geen grotere inhoud hebben dan 400 liter en moet zijn voorzien van een overloopleiding, waarvan de doorlaat ten minste gelijk is aan de doorlaat van de aanvoerleiding en waardoor een overmaat van petroleum uit de dagvoorraadtank wordt teruggevoerd naar de ondergrondse ketel.
5. Tussen de onderzijde van de dagvoorraadtank en de overloopleiding moet een noodafvoerleiding zijn aangebracht, waarvan de doorlaat ten minste gelijk is aan de doorlaat van de overloopleiding; in deze noodafvoerleiding moet een afsluiter aanwezig zijn, welke in gesloten stand wordt gehouden door een inrichting, die in geval van brand de afsluiter automatisch opent en de zich in de dagtank bevindende petroleum laat afvloeien naar de ondergrondse ketel.
6. De pomp moet zodanig zijn opgesteld en ingericht, dat zij niet door onbevoegden in werking kan worden gesteld en dat het pompen onmiddellijk kan worden onderbroken.
7. De dagvoorraadtank en het meettoestel moeten zijn geplaatst boven een oliedichte metalen lekbak, welke door middel van een in de bodem van deze bak aangebrachte leiding in open verbinding staat met de ondergrondse ketel.
8. Het meettoestel voor het vullen van bussen moet zodanig zijn ingericht, dat uitsluitend tengevolge van het verrichten en blijven verrichten van een bepaalde handeling, petroleum kan worden afgetapt.
9. Behalve de petroleum in de dagvoorraadtank, mag in de inrichting niet meer dan 200 liter petroleum aanwezig zijn, uitsluitend in gesloten, metalen bussen of vaten.
10. In de inrichting mag geen ander kunstlicht worden gebruikt dan electrisch gloeilicht; de lampen met de lamphouders moeten vast tegen de wanden of tegen de afdekking zijn bevestigd; de lampen moeten zijn omgeven door schutglazen of metalen korven.
11. In de inrichting mag geen vuur aanwezig zijn en mag niet worden geroekt.
12. In de inrichting en op de buitenzijde van de toegangsdeuren moet met duidelijk leesbare letters, hoog ten minste 8 cm, het opschrift zijn aangebracht: „*Vuur, open kunstlicht en roken verboden*”.
13. Nabij de ingang van de inrichting moeten aanwezig zijn:
- a. een hoeveelheid droog zand van ten minste 250 liter en twee doelmatige zandschoppen; het zand moet zijn geborgen in een stevige kist met een onder ten minste 30° hellend deksel en voorzien van het opschrift „Zand voor brandblussing”;
- b. een schuimblustoestel, met een vulling van ten minste 9 liter, of een koolzuursneeuwblustoestel, met een vulling van ten minste 6 kg.
14. De inrichting moet in goede staat van onderhoud verkeren.

¹⁾ Voor lichtopeningen in buitenwanden, gelegen op meer dan 5 m afstand van de hiervoor genoemde gebouwen, behoeft gewapend glas niet te worden voorgeschreven.

²⁾ Zie noot 3 op de vorige blz.

b. Betreffende afleveren aan motorrijtuigen met een elektrische pomp

1. De pomp moet zodanig zijn ingericht, dat slechts gedurende een daartoe strekkende opzettelijke handeling van de met de bediening belaste persoon vloeistof uit de pomp kan stromen.
2. De pomp moet zodanig zijn ingericht of opgesteld, dat zij niet door onbevoegden in werking kan worden gebracht.
3. De pomp moet zodanig zijn ingericht, dat bij het plotseling afsluiten van de uitvloeileiding geen te hoge druk kan ontstaan.
4. De elektrische toevoerleidingen naar de pompkast moeten op veilige afstand daarvan door een gemakkelijk bereikbare hefboomschakelaar in alle polen uitgeschakeld kunnen worden. Op of bij de schakelaar moeten de schakelstanden duidelijk zijn aangegeven. Bij de schakelaar moet duidelijk zijn aangegeven, dat deze dient voor de pomp.
5. Voor het bedienen van de electromotor moet bovendien in of aan de pompkast een schakelaar zijn aangebracht.
6. Aan de uitvloeileiding mag geen schakelaar aanwezig zijn.
7. De elektrische leidingen in of aan de pompkast moeten bestaan uit rubberaderleidingen in geschroefde stalen buizen of uit omvlochten of gepantserde loodkabel. De aansluitingen der leidingen moeten gasdicht zijn uitgevoerd. Bij gebruik van buizen moet in het onderste gedeelte van het buizenstelsel een ontwateringsopening zijn aangebracht.
8. Schakelaars in of aan de pompkast moeten zijn ingebouwd in met behulp van pakking of dergelijke gesloten metalen huizen. Worden deze schakelaars op buisleidingen aangesloten, dan moeten de verbindingen geschroefd zijn en de einden der buizen binnen de huizen van de schakelaars dichtgekit zijn.
9. Delen van de elektrische installatie, welke zich in of aan de pompkast bevinden en waarvan in normaal bedrijf vonkvorming kan worden verwacht, moeten in een tegen explosie beveiligd huis zijn ingebouwd.
10. Lampen welke zich in de pompkast bevinden, moeten met haar houders zijn aangebracht binnen met behulp van pakking of dergelijke afgesloten schutglazen, tenzij de lamphouders zodanig zijn ingericht, dat de lampen niet kunnen lostrillen.
11. Indien wandcontactdozen in of aan de pompkast zijn aangebracht, moeten deze zodanig zijn vergrendeld, dat de contactstop slechts in spanningloze toestand ingestoken en uitgetrokken kan worden. De schakelaars, waarmee dit wordt verkregen, moeten voldoen aan het onder 8 bepaalde.
12. Metalen delen, welke door een defect onder spanning kunnen komen, alsmede de pompkast, moeten deugdelijk zijn geaard. Indien de toevoerleiding beveiligd is door smeltveiligheden of maximaalautomaten voor een nominale stroomsterkte van onderscheidenlijk 6 ampère, 10 ampère of 15 ampère, mag de aardovergangsweerstand van de aardverbinding van de pompkast ten hoogste onderscheidenlijk bedragen 4 ohm, 2.5 ohm of 1.7 ohm.
13. Bij de inrichting moet op een doelmatige plaats een hoeveelheid droog zand van ten minste 250 liter, met twee zandschoppen, aanwezig zijn; het zand moet zijn geborgen in een stevige kist met een onder ten minste 30° hellend deksel en met het opschrift: „Zand voor brandblussing”.
14. De installatie moet in goede staat van onderhoud verkeren.

c. Betreffende afleveren aan motorrijtuigen met een handpomp

1. De pomp moet zodanig zijn ingericht, dat zonder een opzettelijke handeling van de met de bediening belaste persoon geen grotere hoeveelheid vloeistof dan 25 liter uit de pomp kan stromen.
2. De pomp moet zodanig zijn ingericht of opgesteld, dat zij niet door onbevoegden in werking kan worden gebracht.

3. De pomp moet zodanig zijn ingericht, dat het uitstromen van vloeistof op elk ogenblik onmiddellijk kan worden onderbroken.
4. De elektrische toevoerleidingen naar de pompkast moeten op veilige afstand daarvan door een gemakkelijk bereikbare hefboomschakelaar in alle polen uitgeschakeld kunnen worden. Op of bij de schakelaar moeten de schakelstanden duidelijk zijn aangegeven. Bij de schakelaar moet duidelijk zijn aangegeven, dat deze dient voor de pompverlichting.
5. De elektrische leidingen in of aan de pompkast moeten bestaan uit rubberaderleidingen in geschroefde stalen buizen of uit omvlochten of gepantserde loodkabel. De aansluitingen dezer leidingen moeten gasdicht zijn uitgevoerd. Bij gebruik van buizen moet in het onderste gedeelte van het buizenstelsel een ontwateringsopening zijn aangebracht.
6. Schakelaars in of aan de pompkast moeten zijn ingebouwd in gasdicht gesloten metalen huizen. Worden deze schakelaars op buisleidingen aangesloten, dan moeten de verbindingen geschroefd en de einden der buizen binnen de huizen van de schakelaars dichtgekit zijn.
7. Lampen welke zich in de pompkast bevinden, moeten met haar houders zijn aangebracht binnen met behulp van pakking of dergelijke afgesloten schutglazen, tenzij de lamphouders zodanig zijn ingericht, dat de lampen niet kunnen lostrillen.
8. Indien wandcontactdozen in of aan de pompkast zijn aangebracht, moeten deze zodanig zijn vergrendeld, dat de contactstop slechts in spanningloze toestand ingestoken en uitgetrokken kan worden. De schakelaars, waarmede dit wordt verkregen, moeten voldoen aan het onder 6 bepaalde.
9. Metalen delen, welke door een defect onder spanning kunnen komen, alsmede de pompkast, moeten deugdelijk geaard zijn.
Indien de toevoerleiding beveiligd is door smeltveiligheden of maximaalautomaten voor een nominale stroomsterkte van 6 ampère, 10 ampère of 15 ampère, mag de aardovergangswaerstand van de aardverbinding van de pompkast ten hoogste bedragen onderscheidenlijk 4 ohm, 2.5 ohm of 1.7 ohm.
10. Bij de inrichting moet op een doelmatige plaats een hoeveelheid droog zand van ten minste 250 liter, met twee zandschoppen, aanwezig zijn; het zand moet zijn geborgen in een stevige kist met een onder ten minste 30° hellend deksel en met het opschrift: „Zand voor brandblussing”.
11. De installatie moet in goede staat van onderhoud verkeren.

H I N D E R W E T

Burgemeester en wethouders van Maasdriel maken bekend, dat door hen is ingewilligd het verzoek van Esso Nederland N.V. te 's-Gravenhage tot oprichting van een petroleum-installatie door plaatsing van een ondergrondse tank met een inhoud van 12000 L en een elektrische pomp, aangedreven door een motor van 1/3 pk, op het perceel Kerkstraat 63 te Kerkdriel, kadastraal bekend gemeente Maasdriel, Sectie K.nr. 2783 (ged).

Kerkdriel, 22 juli 1959.

Burgemeester en wethouders voornoemd,

De burgemeester,

kat
De secretaris,
rs

Proces-verbaal van een openbare zitting voor het inbrengen van bezwaren (art. 11 der Hinderwet)

gemeente

M a a s d r i e l

datum van het proces-verbaal

20 juli 1959

Zitting, waarop het proces-verbaal betrekking heeft

datum en uur der zitting Maandag 20 juli 1959 te 10 uur v.m.

plaats der zitting Gemeentehuis te Kerkdriel.

zitting is gehouden ten overstaan van J. van Heeswijk, Loco-burgemeester van Maasdriel te Kerkdriel.

Verzoek, naar aanleiding waarvan de zitting is gehouden

naam en adres van de aanvrager Esso Nederland N.V. Benoordenhoutseweg 7 te 's-Gravenhage

vergunning is gevraagd tot oprichting van een petroleum-installatie door plaatsing van een ondergrondse tank met een inhoud van 12000 l en een elektrische pomp, aangedreven door een motor van 1/3 pk

op of in het perceel, plaatselijk bekend Kerkstraat 63 te Kerkdriel

kadastraal bekend gemeente

M a a s d r i e l

sectie

K

nummer

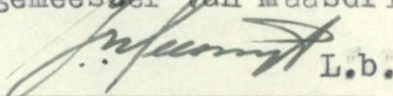
2783(ged)

Gelegenheid werd gegeven, bezwaren in te brengen ten aanzien van het hierboven omschreven verzoek.

Ter zitting is verschenen¹⁾ niemand.

(zo nodig de omschrijving der bezwaren te vervolgen aan ommezijde)

De burgemeester van Maasdriel,

 L.b.

Afschrift ter voldoening aan art. 11, lid 3, der Hinderwet op 21 juli '59 toegezonden aan: Districtshoofd der Arbeidsinspectie, Emmastraat 71 te Arnhem.

onder mededeling dat schriftelijke bezwaren zijn ingediend door¹⁾ niemand.

¹⁾ Eventueel invullen „niemand”.

Kennisgeving overeenkomstig artikel 9, 1e of 2e lid, der Hinderwet

gemeente	datum	nr
M a a s d r i e l	6 juli 1959	

Aan
 bestuur R.K.Lag. Landbouwschool
 de heer J.C.Lansdaal, Kerkstraat 57
 " H.van Houten, " 63
 " G.Broekmeulen, " 63
 " F.J.van Houten, " 63
 te Kerkdriel.

Wij geven U kennis, dat door de hieronder vermelde aanvrager is ingediend een verzoek met bijlagen om vergunning ingevolge de Hinderwet, als hierna omschreven.

naam en adres aanvrager **Esso Nederland N.V., Benoordenhoutseweg 7 te 's-Gravenhage**

vergunning is aangevraagd tot **oprichting van een petroleuminstallatie door plaatsing van een ondergrondse tank voor petroleum met een inhoud van 12000 l.en een elektrische pomp,aangedreven door een elektromotor van 1/3 pk**
 in of op het perceel: **Kerkstraat 63 te Kerkdriel**

kadastraal bekend gemeente	sectie	nummer
M a a s d r i e l	K	2783(hed).

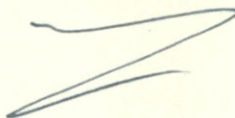
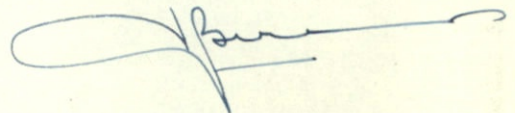
Gedurende 10 dagen, te rekenen vanaf **heden** bestaat voor U gelegenheid schriftelijk bezwaren tegen het verlenen der vergunning in te brengen bij het gemeentebestuur. Bezwaren kunnen ook mondeling worden ingebracht op de hierna omschreven plaats en tijd.

plaats der zitting	dag	datum	uur
Gemeentehuis Kerkdriel	maandag	20 juli 1959	10

Burgemeester en wethouders van voormelde gemeente,

De **secretaris,**

De burgemeester,

N.B. Ter secretarie der gemeente kan inzage worden genomen van het verzoekschrift om een hinderwet-vergunning met bijlagen, alsmede van de eventueel ingekomen bezwaarschriften. De aandacht wordt erop gevestigd, dat van een genomen beschikking degene, die in persoon of bij gemachtigde op de bovenbedoelde zitting is verschenen, in beroep kan komen. Mede is tot beroep gerechtigd degene, die zonder op de openbare zitting te zijn verschenen, binnen de gestelde termijn schriftelijk bezwaren heeft ingebracht, indien hij niet woonachtig is in deze gemeente of in een aangrenzende gemeente waar openbare kennisgeving werd gedaan.

H I N D E R W E T

Burgemeester en wethouders van **M A A S D R I E L**
brengen ter openbare kennis, dat ter gemeentesecretarie ter inzage ligt een
verzoek met bijlagen van **Esso Nederland N.V. Benoordenhoutseweg 7,**
te 's-Gravenhage

om vergunning tot oprichting van een petroleuminstallatie, door
plaatsing van een ondergrondse tank voor petroleum met een inhoud
van 12000 l. en een elektrische pomp, aangedreven door een electro-
motor van 1/3 pk, op een perceel gelegen aan de Kerkstraat 63 te
Kerkdriel

kadastraal bekend gemeente **M a a s d r i e l** sectie **K**, nr **2783(ged)**

Gedurende tien dagen na de dagtekening van deze bekendmaking bestaat
voor een ieder de gelegenheid schriftelijk **bezwaren** tegen het verlenen der
vergunning in te brengen bij het gemeentebestuur.

Bovendien zal op **ma n d a g 20 j u l i** a.s., des **voor** middags
10 uur, in **het gemeentehuis te Kerkdriel**

een openbare zitting worden gehouden, waarin mondeling **bezwaren** tegen
de inwilliging van dit verzoek kunnen worden ingebracht.

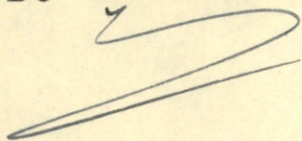
Een ieder kan ter secretarie der gemeente kennis nemen van de ter zake
ingekomen schrifturen.

De aandacht van belanghebbenden wordt er op gevestigd, dat tot beroep gerechtigd
zijn de aanvrager van de vergunning en degene, die in persoon of bij gemachtigde
op de bovenbedoelde zitting is verschenen. Mede is tot beroep gerechtigd degene die,
zonder op de openbare zitting te zijn verschenen, binnen de gestelde termijn schrif-
telijk bezwaren heeft ingebracht, indien hij niet woonachtig is in deze gemeente of in
een aangrenzende gemeente, waar openbare kennisgeving wordt gedaan.

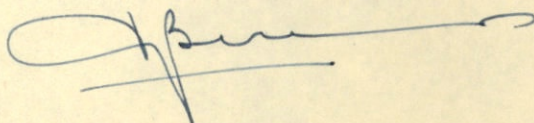
Kerkdriel, **6 j u l i** 19 **59.**

Burgemeester en wethouders voornoemd,

De **secretaris,**



De burgemeester,



ARBEIDSINSPECTIE

6961 1707 9
INGEKOMEN
GEMEENTE MAASDRIEL

7e District
No. 8773
H.W. No. 414/59

ARNHEM, 3 juli 1959

AAN

Esso Nederland N.V.

Benoordenhoutseweg 7,

te 'S-GRAVENHAGE.

A F S C H R I F T

Ter voldoening aan het bepaalde bij artikel 35bis, lid 1, der Veiligheidswet 1934 verklaar ik
- zulks in verband met uw aanvraag ingevolge de Hinderwet om vergunning tot **oprichting van een petroleuminstallatie, door plaatsing van een ondergrondse tank voor petroleum met een inhoud van 12000 l en een elektr.pomp, aangedreven door een e.m. van 1/3 pk**

op perceel, gelegen te **Maasdriel (Kerkdriel)**

Kerkstraat

No. 63

, kadastraal bekend,

gemeente **Maasdriel**

Sectie K

, No. 2783 (ged.)

a. dat de Veiligheidswet 1934 op de inrichting van toepassing is;

b. dat voor zover mij kan blijken uit de op **26 juni 1959**

ontvangen bescheiden en de ingewonnen nadere inlichtingen, de inrichting **niet valt onder**

~~zal voldoen aan~~ de voorschriften, aangewezen bij Koninklijk Besluit dd. 31 januari 1953

(Stb. no. 40).

De Hoofdinspecteur-Directeur van de Arbeid,
Hoofd van het 7e District der Arbeidsinspectie,

N.B. Een afschrift van deze verklaring is aan het gemeentebestuur gezonden, dat op uw aanvraag om een Hinderwetvergunning beslist.

Indien uit de onder b bedoelde verklaring blijkt, dat de inrichting niet zal voldoen aan de bovengenoemde voorschriften, kunt u desgewenst binnen 14 dagen na dagtekening dezès beroep instellen bij de Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid. Een dergelijk bezwaarschrift behoeft niet op zegel te zijn gesteld, doch moet bij mij worden ingediend.

Hinderwet, in verband met de Veiligheidswet 1934

gemeente

M a a s d r i e l

datum

25 juni 1959.

nr

4 bijl.

Aan het DISTRICTSHOOFD DER ARBEIDSINSPECTIE

te

A R N H E M -

Ter voldoening aan artikel 7 der Hinderwet zenden wij U toe een afschrift van het verzoek met de daarbij overgelegde bescheiden om vergunning ingevolge de Hinderwet, als hierna omschreven.

naam en adres aanvrager, Esso Nederland N.V. Benoordenhoutseweg 7 te 's-Gravenhage

vergunning is aangevraagd tot oprichten en in werking brengen en houden van een ondergrondse petroleumbewaarpplaats met aftapinrichting
in of op het perceel: Kerkstraat 63 te Kerkdriel.

kadastraal bekend gemeente

M a a s d r i e l

sectie

K

nummer

2783(ged)

Gaarne zullen wij zo spoedig mogelijk een afschrift ontvangen van de door U af te geven verklaring krachtens artikel 35bis der Veiligheidswet 1934, dan wel bericht dat tegen deze verklaring beroep is ingesteld.

Burgemeester en wethouders van voormelde gemeente,

De secretaris,

De burgemeester,

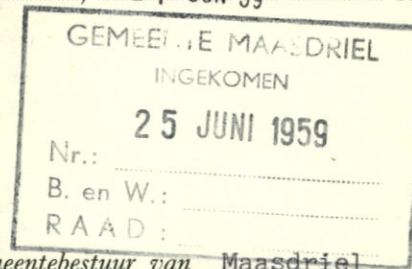
Onderwerp:

's-Gravenhage

24 JUN 59

19

Aanvraag om vergunning
ingevolge de hinderwet



Bijl.: 4 nauwkeurige beschrijvingen
vlg. art. 5 onder 2 der H.W.
4 tekeningen 3-1-5708
4 tekeningen T.D. 6926 A

Aan

het gemeentebestuur van Maasdriel

te KERKDRIEL

De ondergetekende Esso Nederland N.V.

wonende te 's-Gravenhage

aan het adres Benoordenhoutseweg nr. 7,

verzoekt een vergunning ingevolge
de hinderwet tot het ¹⁾ Oprichten in werking brengen en in werking houden
van een ondergrondse Esso Petroleumbewaarplaats
met aftapinrichting

in/op het perceel, plaatselijk gemerkt Kerkstraat nr. 63

kadastraal bekend gemeente sectie nr(s).

Ter voldoening aan het bepaalde in artikel 2 van het hinderbesluit, juncto artikel 5, lid 2, der hinderwet, worden hierbij overgelegd:

1. drie afschriften van dit verzoek;
2. een nauwkeurige beschrijving, in viervoud, van de plaats waar de inrichting zal worden gesteld, een opgave, in viervoud, van hetgeen in de inrichting zal worden verricht, vervaardigd of verzameld, benevens van de beweegkracht, welke daarbij wordt gebezigd;
3. een plattegrond-tekening, in viervoud, op een schaal ²⁾ van één op honderd aanduidende de uit- en inwendige samenstelling der inrichting en toebehoren ³⁾.

Handtekening:

ESSO NEDERLAND N.V.
Afd. Verkoop

Bijlage

741

¹⁾ oprichten / in werking brengen / in werking houden / uitbreiden / wijzigen van

²⁾ De schaal is tenminste een op tweehonderd vijftig, tenzij overeenkomstig art. 2, lid 2, van het hinderbesluit, met een kleinere genoegen genomen wordt.

³⁾ De onder 2 en 3 genoemde stukken behoeven niet te worden overgelegd indien de aanvraag geschiedt in aansluiting aan een tijdelijke vergunning en het gemeentebestuur met instemming van het districtshoofd, goed vindt dat de voor de tijdelijke vergunning overgelegde bescheiden in de plaats treden van de hier onder 2 en 3 bedoelde.

Nauwkeurige beschrijving volgens artikel 5, onder 2, der hinderwet

behorende bij het verzoek van 24 JUN 59 19.....
 ingediend door Esso Nederland N.V.
 wonende te 's-Gravenhage
 aan het adres Benoordenhoutseweg 7
 om vergunning tot het ¹⁾ Oprichten in werking brengen en in werking houden
 van een ondergrondse Esso Petroleumbewaarplaats met aftapinrichting

Plaatsaanduiding en doel van de inrichting

Plaatsaanduiding van de inrichting	Straat en nummer <u>Kerkstraat</u> nr. <u>63</u> Kadastraal bekend gemeente sectie nr.
Belendingen	Noord afstand m Oost " m Zuid " m West " m
Doel van de inrichting	Omschrijving van het- geen in de inrichting zal worden verricht, ver- vaardigd of verzameld <u>Opslag en aflevering van Petroleum, waarvan het ontvlammingspunt bij een druk van 760 mm kwik tussen 21 en 55° C. zal liggen.</u>
Beweegkracht	Als beweegkracht zal worden aangewend <u>Electromotor</u>
Voor de beoordeling van belang zijnde opmerkingen	Aantal paardekrachten <u>1/3 pk</u> Het ligt in de bedoeling een 12.000 l. tank met een enkele elektrische pomp voor Petroleum te plaatsen.

¹⁾ Oprichten / in werking brengen / in werking houden / uitbreiden / wijzigen

*Deze beschrijving moet in viervoud bij het verzoek om vergunning worden overgelegd.**

Gegevens met betrekking tot artikel 6 der veiligheidswet

Bestemming van elk der werklokalen	Aantal arbeiders per lokaal		Verdieping	Lengte	Breedte	Hoogte	Soort der verlichting		Opmerkingen	
	mannen	vrouwen					Ramen of daklicht			Aard der kunstmatige verlichting
							Aantal	Gez. oppervlak		

Omschrijving van elk der trappen	Aantal personen waarvoor elke trap is bestemd	Materiaal	Aantal	Breedte	Vrij of ingesloten door wanden	Opmerkingen

Omschrijving van elk der privaten en urinoirs	Aantal voor		Plaatsaanduiding	Soort	Wijze van ventileren	Opmerkingen
	mannen	vrouwen				

Omschrijving van elk der kleedkamers, wasgelegenheden en schaftlokalen	Aantal		Plaatsaanduiding	Opmerkingen
	mannen	vrouwen		

Op welke wijze wordt verse lucht toegevoerd tot de werklokalen en verbruikte lucht afgevoerd?¹⁾

Op welke wijze kan elk lokaal verlaten worden?

Is het drooglokaal brandvrij?

Wijze van verwarming van het drooglokaal . . .

Temperatuur drooglokaal °C.

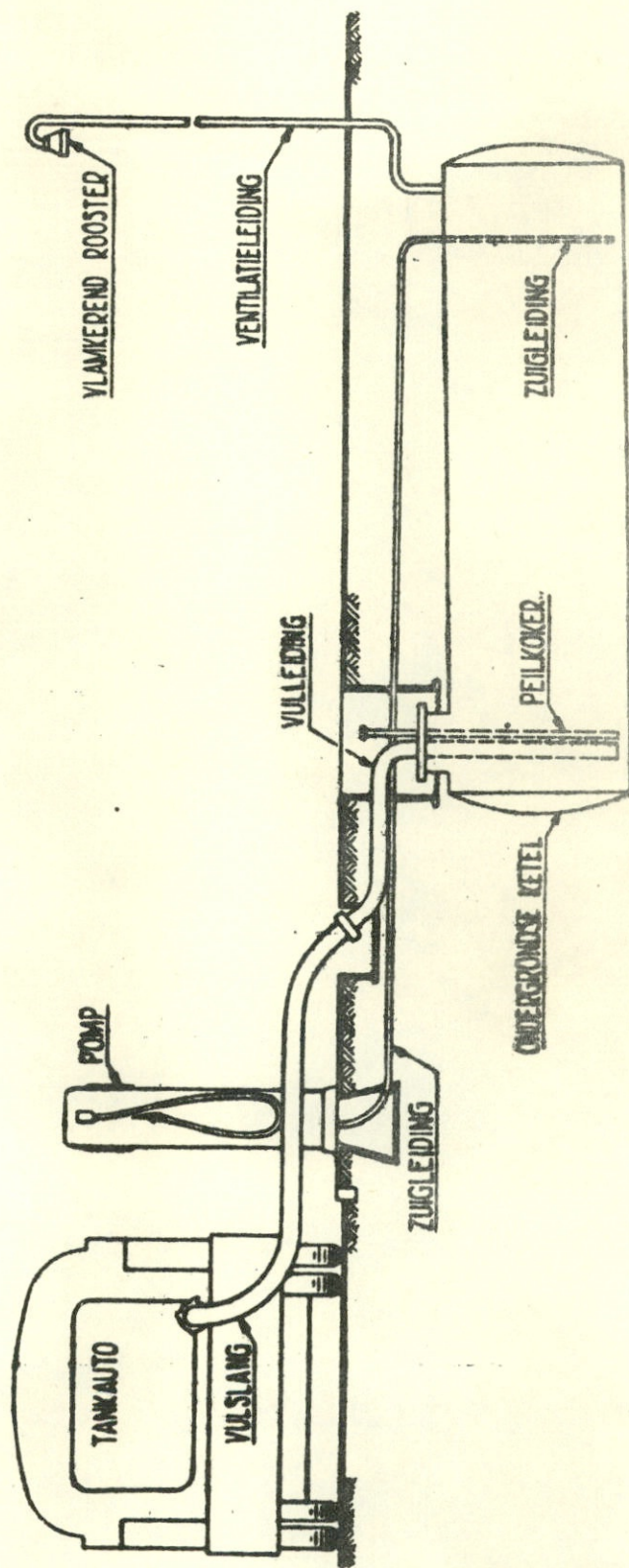
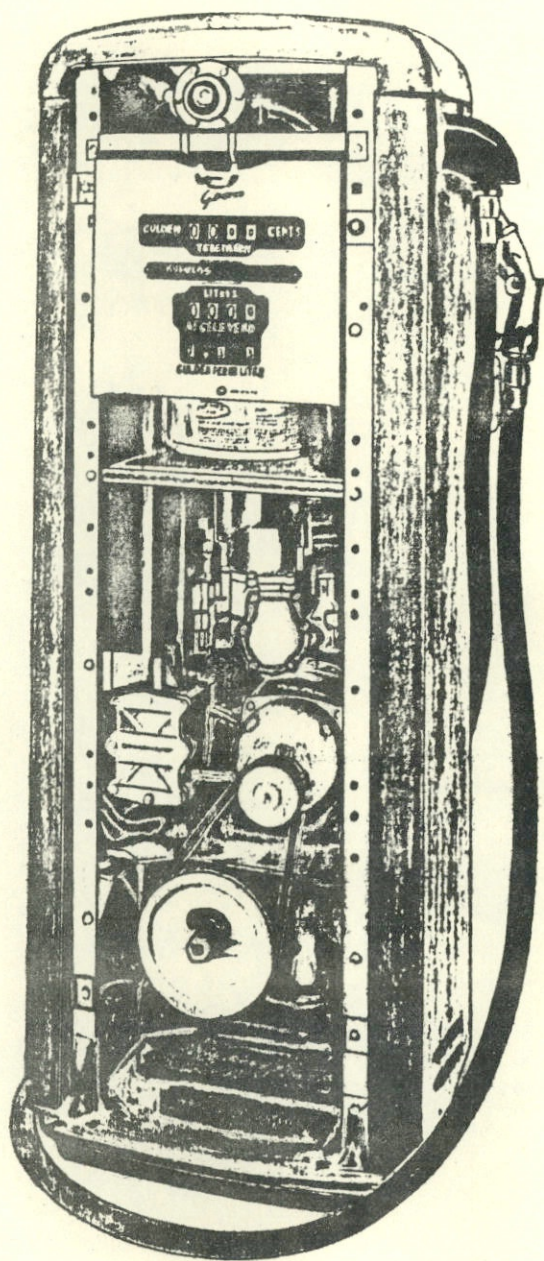
Gewaarmerkt door burgemeester en wethouders

van, op 19

De *secretaris*
wethouder

De *burgemeester*,

¹⁾ Bij de luchtverversing moet hinderlijke tocht vermeden worden.



Behoort bij brief

d.d. 21-6-1959, ref: 1-5708

ESSO NEDERLAND N.V.
AFDELING VERKOOP

ESSO NEDERLAND N.V.

GEVESTIGD TE 'S GRAVENHAGE

BENAMING: SCHEMATISCHE OPSTELLING VAN EEN ONDERGRONDSE OPSLAGINRICHTING MET VULLING DOOR EEN TANKAUTO, ALSMEDE EEN AFBEELDING VAN HET INWENDIGE VAN EEN ELECTRISCHE POMP (GILBERT AND BARKER)

SCHAAL 1:

GET.: HARDO & DAT.: 8-4-'58

GEC.: GEZ.:

REV.:

T. D.

6926A

Jaar 1959, nr. 24/6.59

HINDERWETSAANVRAAG

Registernummer

Verzoeker:

Esso Nederland N.V.
Benoordenhoutseweg 7
s. Cravenhage

Kadastraal bekend: gemeente *Maasdriel*, sectie *K*, nummer *2783(ged)*

Plaatselijk bekend: *Kerkdriel, Kerkstraat 63*

Betreft: oprichten, wijzigen, uitbreiden van:

oprichten en in werking brengen en houden
van een ondergrondse petroleum bewaar-
plaats met aftapinrichting

1. a. Kan verzoeker ontvankelijk worden verklaard?
- b. Toezending van een afschrift van het besluit tot niet-ontvankelijk verklaring
2. Toezending van een afschrift van het verzoek met de daarbij behorende bescheiden aan de arbeidsinspectie
3. Datum en nummer van het bericht van de arbeidsinspectie
4. Is de veiligheidswet 1934 van toepassing?
5. a. Voldoet de inrichting aan de voorschriften ingevolge de veiligheids-wet 1934? (eventueel voor welke tijd)
- b. Mededeling aan verzoeker, dat het verzoek niet of niet verder in behandeling zal worden genomen
6. Toezending afschrift verzoek met bescheiden aan aangewezen ambtenaren en officieren (te verzenden vóór de dag van openbare kennisgeving) . .
7. Kennisgeving aan eigenaren en gebruikers van aangrenzende percelen en zgn. gevoelige gebouwen
8. Openbare kennisgeving
9. Verzoek tot openbare kennisgeving aan het bestuur van een aangrenzen-de gemeente
10. Openbare zitting
11. Toezending van een afschrift van het proces-verbaal aan de arbeids-inspectie, ambtenaren en officieren
12. Toezending ontwerp-beschikking aan de arbeidsinspectie, ambtenaren en officieren
13. Beschikking op verzoek
14. Openbare kennisgeving van de genomen beschikking
15. Toezending afschrift beschikking, waarop vermeld datum openbare ken-nisgeving, aan verzoeker, arbeidsinspectie, ambtenaren en officieren . .
16. Verzoek tot openbare kennisgeving aan het bestuur van een aangrenzende gemeente

ja

25-6-59

3-7-59 nr. 8773

ja

ja

6-7-59

6-7-59

20-7-59

21-7-59

Verleend/geweigerd
datum: 21-7-59

22-7-59

11