

No. 2008/1649-07

DE MINISTER VAN VOLKSHUISVESTING RUIMTELIJKE ORDENING EN MILIEUBEHEER

Mede namens de Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid en in overeenstemming met de Minister van Economische Zaken;

Gezien de aanvraag d.d. 4 augustus 2008 van de Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V., te Assen om een vergunning als bedoeld in artikel 29 van de Kernenergiewet;

Gelet op de artikelen 29-31 van de Kernenergiewet en het bepaalde in hoofdstukken 4 en 8 van het Besluit stralingsbescherming;

Gelet op de d.d. 5 januari 1989, nr. 02d8011, MHS, laatstelijk gewijzigd d.d. 16 juli 2001, onder nr. 2001/46969, AI/CK/B/KEW, verleende vergunning;

Overwegende, dat de aanvraag betrekking heeft op het uitvoeren van werkzaamheden met materialen waarin zich natuurlijke bronnen bevinden. Dat onder werkzaamheden in de aanvraag wordt verstaan, het tijdelijk opslaan van radioactief besmette materialen, zodat de aanvraag wordt gelezen als een aanvraag voor het voorhanden hebben van natuurlijke bronnen, voor zover deze natuurlijke bronnen niet worden of zijn bewerkt wegens hun radioactieve eigenschappen;

Overwegende, dat is vastgesteld dat radioactieve afvalstoffen afkomstig uit de olie- en gasindustrie in de vorm van zg. 'sludges' zodanig bewerkt kunnen worden, dat na bewerking het overgebleven radioactief afval, dat daarbij ontstaat, aan een erkende ophaaldienst of aan een aangemelde verwerker kan worden overgedragen;

Overwegende, dat de verwerkingsprocessen voldoen;

Overwegende, dat de aanvrager reeds eerder een vergunning met betrekking tot het voorhanden hebben, het toepassen en het zich ontdoen van radioactieve stoffen is verleend en niet is te verwachten dat door de aanvulling op de vergunning nadeliger gevolgen voor mensen, dieren, planten en goederen kunnen worden veroorzaakt dan bij de eerder verleende vergunning in aanmerking is genomen;

Overwegende, dat de Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. als vergunninghouder ervoor dient zorg te dragen dat vergunningplichtige radioactieve stoffen alleen worden overgedragen aan een daartoe geëigende vergunninghouder;

Overwegende, dat de in de aanvraag bedoelde werkzaamheden voorkomen in bijlage 1 (gerechtvaardigde handelingen en werkzaamheden) van de Regeling bekendmaking rechtvaardiging gebruik van ioniserende straling;

Overwegende, dat de in de aanvraag bedoelde werkzaamheden voorkomen in bijlage 1 (Lijst van geïdentificeerde werkzaamheden) van de Regeling natuurlijke bronnen van ioniserende straling;

Overwegende, dat de aanvrager in voldoende mate stralingshygiënische voorzieningen heeft getroffen;

Overwegende, dat de stralingshygiënische voorzieningen en de aan de vergunning verbonden voorschriften voldoende waarborg bieden, dat mensen, dieren, planten en goederen van het toepassen van materialen die

natuurlijke bronnen bevatten, schade of hinder daarvan ondervinden die zo laag als redelijkerwijs mogelijk is;

Gelet op artikel 20.5 van de Wet milieubeheer;

Overwegende, dat om redenen van continuïteit van werkzaamheden in het onderhavige geval een zo spoedig mogelijke inwerkingtreding van deze vergunning noodzakelijk is.

B E S L U I T :

Aan de Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. te Den Haag, kantoorhoudend Schepersmaat 2 te Assen wordt tot 1 januari 2009 aanvullend op de d.d. 5 januari 1989, nr. 02d8011, MHS, laatstelijk gewijzigd d.d. 16 juli 2001, onder nr. 2001/46969, AI/CK/B/KEW, verleende vergunning, vergunning verleend, voor het verrichten van werkzaamheden met natuurlijke bronnen voor zover die bronnen niet worden of zijn bewerkt wegens hun radioactieve eigenschappen.

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- NAM:
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.;
- erkende verwerker c.q. bewerker:
Een ondernemer aan wie een vergunning als bedoeld in artikel 29 van de Kernenergiewet is verleend voor het verwerken c.q. bewerken van radioactieve afvalstoffen en/of besmette installatieonderdelen, dan wel een ondernemer die op grond van de regeling “Aanwijzing inrichtingen voor storten van gevaarlijke afvalstoffen als instelling voor ontvangst van radioactieve afvalstoffen”, bevoegd is radioactieve afvalstoffen van natuurlijke bronnen van ioniserende straling in ontvangst te nemen;
- LSA-locatie:
Onder LSA-locatie wordt verstaan een locatie (zoals omschreven in de aanvraag d.d. 12 januari 2001) waar significant vergunningplichtige radioactieve stoffen zijn aangetroffen en welke locatie als zodanig is aangemeld;
- Mijnbouwwerk:
Mijnbouwwerk zoals beschreven in artikel 1 van de Mijnbouwwet;
- NORM-installatie:
Mijnbouwwerk waar radioactieve stoffen in de vorm van natuurlijke bronnen zijn aangetroffen; in de aanvraag aangeduid als LSA-inrichting;
- toezichthoudend deskundige:
Stralingsdeskundige als bedoeld in artikel 9, eerste lid, van het Besluit stralingsbescherming, die zelfstandig handelingen met ioniserende straling uitvoert of onder wiens toezicht handelingen met ioniserende straling worden uitgevoerd;
- werkzaamheid:
Het bereiden, voorhanden hebben, toepassen van of zich ontdoen van een natuurlijke bron, voor zover deze natuurlijke bron niet wordt of is bewerkt wegens zijn radioactieve eigenschappen, uitgezonderd bij een interventie, een ongeval of een radiologische noodsituatie.

Deze vergunning is uitsluitend van toepassing voor het volgende:

Door de NAM te Den Haag, kantoor houdend Schepersmaat 2 te Assen, mogen met natuurlijke bronnen aanvullend werkzaamheden worden verricht ten behoeve van de tijdelijke opslag van radioactiviteit bevattende reststoffen in een door de NAM aangewezen LSA-locatie binnen de volgende omvang:

1. het verzamelen en gecontroleerd tijdelijk opslaan van radioactief afval en radioactieve reststoffen op een LSA-(verzamel-)locatie in afwachting van transport naar een vergunde afvalverwerker c.q. bewerker voor opeenvolgende perioden van maximaal 2 jaar, telkens te rekenen vanaf de aanvang van de opslag op de betreffende inrichting van herkomst, met dien verstande dat radioactief besmette

sludges, waarvan de opslagtermijn van 2 jaar reeds is verstreken of waarvan de opslagtermijn van 2 jaar vóór 1 januari 2009 zal verstrijken, tot 1 januari 2009 mogen worden opgeslagen.

Vergunningsdocumenten

De op 6 augustus 2008 ingediende aanvraag met de daarbij behorende bijlagen maken deel uit van deze vergunning.

Voorschriften

Aan deze vergunning worden de hierna aanvullende voorschriften verbonden:

I. Organisatie

- a. de ondernemer zorgt ervoor dat deze toezichthoudend deskundige, die ten minste het diploma ioniserende straling niveau 5B of een gelijkwaardig diploma heeft behaald schriftelijk gemandateerd is voor de werkzaamheden met natuurlijke bronnen in de onderhavige vergunning;
- b. voor het uitvoeren van werkzaamheden met natuurlijke bronnen wordt toestemming gegeven door de toezichthoudend deskundige.

II Werkzaamheden

- a. het is voor onbevoegden niet mogelijk om een ruimte waarin radioactieve bronnen zijn opgeslagen, te betreden zonder dat de toezichthoudend deskundige daarvoor toestemming heeft gegeven;
- b. de opslag van radioactieve bronnen vindt zodanig plaats, dat er geen verspreiding van radioactieve stoffen kan plaats vinden;
- c. de voorschriften uit de vergunning met referentie AI/CK/B/KEW, nr. 2001/46969 met betrekking tot het verrichten van werkzaamheden met natuurlijke bronnen zijn, voor zover relevant, onverkort van toepassing op de vergunde werkzaamheden in onderhavige vergunning;
- d. een afschrift van de vergunning is op het kantoor van de toezichthoudend deskundige aanwezig.

Deze beschikking treedt terstond in werking.

Van het verlenen van deze vergunning wordt mededeling gedaan door plaatsing in de Staatscourant.

's-Gravenhage, 28 augustus 2008

de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,
mede namens de Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid en in overeenstemming
met de Minister van Economische Zaken,
voor deze:

de Algemeen Directeur van SenterNovem,
o.l.
de Opdrachtmanager Stralingsbescherming en Samenleving,

drs. M.A. Verzandvoort

AANTEKENEN

Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.
t.a.v. de heer dr. ir. P.R.R. Venhuizen, directeur
Postbus 28000
9400 HH ASSEN

SenterNovem Den Haag

Juliana van Stolberglaan 3
Postbus 93144
2509 AC Den Haag

Telefoon +31 70 373 58 12
Telefax +31 70 373 51 00
Internet www.senternovem.nl

Doorkiesnummer

070 – 373 58 12

E-mail

stralingsbescherming@senternovem.nl

Datum	Contactpersoon	Kenmerk	Uw kenmerk
28 augustus 2008		2008/1649-07	EP200807206092 d.d. 4 augustus 2008

Onderwerp

Besluit stralingsbescherming, vergunning

Naar aanleiding van de desbetreffende aanvraag om een vergunning ingevolge het Besluit stralingsbescherming, doe ik u hierbij, mede namens de Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid en in overeenstemming met de Minister van Economische Zaken mijn beschikking onder datum en nummer als deze toekomen.

Ik vestig er de aandacht op dat de interne situatie waarop deze vergunning, welke geldig is tot 1 januari 2009, betrekking heeft, slechts mag worden gewijzigd nadat de vergunning aan de nieuwe situatie is aangepast. In geval van wijziging van de naam en/of het adres van de vergunninghouder c.q. de locatie dient daarvan mededeling aan mij te worden gedaan.

Wellicht ten overvloede wijs ik u erop dat uiteraard moet worden voldaan aan de bepalingen van het Besluit stralingsbescherming.

Ten slotte maak ik u erop attent dat ingevolge artikel 50 van de Kernenergiewet, de bepalingen van hoofdstuk 20 van de Wet milieubeheer op de onderhavige beschikking van toepassing zijn. Overeenkomstig de Algemene wet bestuursrecht kan tegen dit besluit bezwaar worden gemaakt. Daartoe moet binnen zes weken na de datum van de verzending van dit besluit een bezwaarschrift worden ingediend bij SenterNovem, afdeling Juridische Zaken, Postbus 10073, 8000 GB Zwolle.

In het bezwaarschrift moet worden aangegeven waarom het besluit niet juist gevonden wordt. Verzocht wordt bij het bezwaarschrift een kopie van deze brief en eventuele andere op de zaak betrekking hebbende stukken te voegen.

de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,
mede namens de Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid en in overeenstemming met de Minister van Economische Zaken,
voor deze:
de Algemeen Directeur van SenterNovem,
o.l.
de Opdrachtmanager Stralingsbescherming en Samenleving,

drs. M.A. Verzandvoort