

No. 2010/1571-05

DE MINISTER VAN VOLKSHUISVESTING RUIMTELIJKE ORDENING EN MILIEUBEHEER

Mede namens de minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid;

Gezien de aanvraag d.d. 20 juli 2010 van Philips Stralingsbeschermingsdienst (P-SBD) te Eindhoven om wijziging van een vergunning als bedoeld in artikel 29 van de Kernenergiewet;

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

Gelet op de d.d. 1 augustus 1983, onder nr. 30485, DG MH/S, verleende vergunning, laatstelijk gewijzigd d.d. 9 oktober 2007, onder nr. 2007/2185-05;

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

B E S L U I T :

De d.d. 1 augustus 1983, onder nr. 30485, DG MH/S, verleende vergunning, laatstelijk gewijzigd d.d. 9 oktober 2007, onder nr. 2007/2185-05, wordt gewijzigd, zodat deze thans luidt als volgt:

Aan Philips Electronics Nederland B.V., te Eindhoven wordt vergunning verleend voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen.

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- handeling:
Het bereiden, voorhanden hebben, toepassen of zich ontdoen van een kunstmatige bron of van een natuurlijke bron, voor zover deze natuurlijke bron is of wordt bewerkt met het oog op zijn radioactieve eigenschappen, dan wel het gebruiken of voorhanden hebben van een toestel, uitgezonderd bij een interventie, een ongeval of een radiologische noodsituatie;
- ionisatie rookmelder:
Rookmelder waarin een ingekapselde bron wordt gebruikt om rook te detecteren;
- locatie:
De inrichting als aangewezen krachtens artikel 1.1, derde lid, van de Wet milieubeheer of plaats, waar een handeling of werkzaamheid wordt verricht, zoals is beschreven in de aanvraag;
- stralingsincident:
Ongewenste gebeurtenis die direct of op termijn een onvoorziene radioactieve besmetting en/of blootstelling aan ioniserende straling van personen zou kunnen veroorzaken (bijvoorbeeld: brand, defecte apparatuur, vermissing of ongeval);
- terreingrens:
De begrenzing van de locatie;
- waarschuwingsteken:
Waarschuwingsteken voor gevaar van besmetting of voor het kunnen ontvangen van een dosisequivalent, als bedoeld in artikel 20, eerste lid, van het Besluit stralingsbescherming, verder uitgewerkt in de Regeling waarschuwingssignalering ioniserende straling.

Deze vergunning is uitsluitend van toepassing voor het volgende:

Binnen de locatie van Philips Electronics B.V., gelegen aan de Prof. Holstlaan 4, op de Philips High Tech Campus, te Eindhoven, mogen met ionisatie rookmelders (die niet zijn opgenomen in de regeling goedgekeurde ionisatie rookmelders) uitsluitend handelingen worden verricht, ten behoeve van een brandmelder installatie binnen de volgende omvang:

1. 11 ionisatie rookmelders, merk Cerberus, type F600, elk met een ingekapselde bron americium-241 met een activiteit van maximaal 560 kilobecquerel (kBq).

Vergunningsdocumenten

De volgende documenten maken deel uit van deze vergunning:

- a. de op 23 juli 2010 ingediende aanvraag met de daarbij behorende bijlagen;
- b. de op 8 augustus 2007 ingediende aanvraag met de daarbij behorende bijlagen;
- c. de op 21 december 1998 ingediende aanvraag met de daarbij behorende bijlagen.

Voorschriften

Aan deze vergunning worden de volgende voorschriften verbonden:

I. Algemeen

- a. voor zover in het vergunde of in de voorschriften niet anders is bepaald worden de handelingen verricht overeenkomstig de aanvraag en bijlagen, voor zover in overeenstemming met artikel 44 van het Besluit stralingsbescherming.

II. Ionisatie rookmelders

- d. de buitenzijde van de ionisatie rookmelder waarin de radioactieve bron zich bevindt, hierna te noemen het apparaat, moet zijn voorzien van een waarschuwingsteken voor radioactiviteit, waarvan de uitvoering voldoet aan het gestelde in de Regeling waarschuwingssignalering radioactieve stoffen. Tevens moet op het apparaat een volgnummer zijn aangebracht;
- b. het apparaat mag pas dan worden aangebracht indien een eventuele rookmelding geschiedt aan een continu bezette post;
- c. behalve tijdens de noodzakelijke controles mag de gevoeligheid van het apparaat niet worden verminderd of tegengegaan, tenzij de goede werking van de gehele installatie dit vereist en de onder VII.b. genoemde autoriteiten ter zake geen bezwaren hebben;

het aanbrengen of het verwijderen van, of een reparatie aan, het apparaat mag, ook bij of na ongevallen, uitsluitend geschieden door de importeur of leverancier, die over een daartoe geldige vergunning beschikt.

- d. het aanbrengen of het verwijderen van, of een reparatie aan, het apparaat mag, ook bij of na ongevallen, uitsluitend geschieden door de importeur of leverancier, die over een daartoe geldige vergunning beschikt.

VI. Controle, registratie en meldingen

A. Algemeen

- a. een afschrift van de vergunning is op de locatie aanwezig;
- b. de goede werking van de ionisatie rookmelder wordt ten minste éénmaal per jaar gecontroleerd door de leverancier. Van deze controles wordt aantekening gehouden.

VII. Stralingsincident

- a. bij een stralingsincident worden onverwijld zodanige maatregelen getroffen, dat (verdergaande) besmetting en/of blootstelling van personen wordt tegengegaan;
- b. bij een stralingsincident worden terstond de betrokken inspecties gewaarschuwd:
 - de Arbeidsinspectie, en
 - de VROM-Inspectie.Dit kan hetzij rechtstreeks hetzij via het alarm-incidentnummer: 070-3832425 van het ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer, dat 24 uur per dag bereikbaar is.

VIII. Beëindiging

- a. indien definitief geen handelingen meer met de bronnen zullen worden verricht, wordt hiervan binnen 4 weken mededeling gedaan aan de minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer. In dat geval ontdoet de vergunninghouder zich zo spoedig mogelijk, doch in ieder geval uiterlijk binnen twee jaar van de bronnen. Dit ontdoen geschiedt alleen overeenkomstig het gestelde in artikel 37, vijfde, zevende en achtste lid, van het Besluit stralingsbescherming. Na afvoer van de bronnen zal de vergunning worden ingetrokken. Tot dat tijdstip is een afschrift van de vergunning in de betrokken locatie aanwezig.

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

's-Gravenhage, 1 september 2010

de minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,
mede namens de minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid,
voor deze:

de Algemeen Directeur van Agentschap NL,
o.l.

de Opdrachtmanager Stralingsbescherming en Samenleving,

drs. M.A. Verzandvoort

Agentschap NL

AANTEKENEN

Philips Electronics Nederland B.V.
Philips Stralingsbeschermingsdienst
t.a.v. de heer L.T.M. Ebben
Postbus 218
5600 MD EINDHOVEN

NL Milieu en Leefomgeving
Juliana van Stolberglaan 3
Postbus 93144
2509 AC Den Haag

Telefoon +31 88 602 58 12
Telefax +31 88 602 90 23
Internet www.agentschapnl.nl

Doorkiesnummer 088 602 55 49

E-mail
stralingsbescherming@agentschapnl.nl

Datum	Contactpersoon	Kenmerk	Uw kenmerk
1 september 2010		2010/1571-05	20100720.rooimelders.nl d.d. 20 juli 2010
Onderwerp			
Besluit stralingsbescherming, vergunning			

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

Ik vestig er de aandacht op dat de interne situatie waarop deze vergunning 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.

Ik wijs u erop dat het raadzaam is de plaatselijke brandweer op de hoogte te brengen van de aanwezigheid van radioactief materiaal in uw locatie aan de Prof. Holstlaan 4, op de Philips High Tech Campus te Eindhoven.

Bij eventuele brandbestrijding kan de brandweer bij het treffen van beschermingsmaatregelen bij voorbaat rekening houden met de radioactiviteitsgevaaren.

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. Dit houdt onder meer in dat de beschikking pas van kracht wordt met ingang van 6 weken na de dag van verzending van de beschikking

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 Agentschap NL, afdeling Juridische Zaken, Postbus 93144, 2509 AC Den Haag.

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,
voor deze:
de Algemeen Directeur van Agentschap NL,
o.l.
de Opdrachtmanager Stralingsbescherming en Samenleving,

drs. M.A. Verzandvoort