

Nr. 2010/0851-07

DE MINISTER VAN VOLKSHUISVESTING, RUIMTELIJKE ORDENING EN MILIEUBEHEER

Mede namens de minister van Economische Zaken en de minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid en in overeenstemming met de minister van Verkeer en Waterstaat;

Gezien de aanvraag d.d. 14 april 2010 en de aanvullingen daarop d.d. 24 juni 2010 en d.d. 7 juli 2010 van de Röntgen Technische Dienst B.V. te Rotterdam strekkende tot wijziging van een vergunning als bedoeld in artikel 29 van de Kernenergiewet;

Gelet op de artikelen 29-31 van de Kernenergiewet, op het bepaalde in het Besluit vervoer splijtstoffen, ertsen en radioactieve stoffen en op de Regeling vervoer over land van gevaarlijke stoffen (VLG/ADR) en op het Schepenbesluit 1965, de Regeling vervoer over de binnenwateren van gevaarlijke stoffen (VBG/ADNR) en de Technical Instructions for the Safe Transport of Dangerous Goods by Air (ICAO);

Gelet op de d.d. 19 juli 2006, onder nr. 2006/4855-09, verleende vergunning;

Overwegende, dat van bovengenoemde vergunning geen gebruik meer zal worden gemaakt;

Overwegende, dat bij de aanvraag al de gegevens zijn overlegd die essentieel zijn voor de beoordeling van de toelaatbaarheid van de te vergunnen handelingen;

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;

Overwegende, dat het nut van het in de aanvraag aangegeven vervoer opweegt tegen de nadelige gevolgen ervan voor mensen, dieren, planten en goederen;

Overwegende voorts dat de te vervoeren stoffen worden gebruikt vanwege de specifieke eigenschappen van die stoffen;

Overwegende, dat het ALARA beginsel is toegepast in het kader van de beoordeling van de aanvraag en dat een aantal voorschriften aan de vergunning zijn verbonden om de blootstelling aan straling of besmetting van mensen, planten, dieren en goederen te voorkomen dan wel zo veel mogelijk te beperken;

Overwegende, dat het voorgaande tot de conclusie leidt dat de in de aanvraag beschreven maatregelen en de aan de vergunning verbonden voorschriften voldoende vertrouwen bieden dat de stralenbelasting voor werknemers en omgeving zo laag zal blijven 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 invoer en vervoer van de bedoelde radioactieve gebruiksartikelen (ionisatierookmelders) naar de plaats van bestemming noodzakelijk is.

B E S L U I T

Aan de Röntgen Technische Dienst B.V., Delftweg 144 te Rotterdam, wordt onder intrekking van de

d.d. 19 juli 2006, onder nr. 2006/4855-09, verleende vergunning, vergunning verleend voor het binnen Nederlands grondgebied (doen) brengen, het vervoeren door de lucht, over water of over de weg van een of meerdere zendingen gebruiksartikelen (ionisatierookmelders) van:

- maximaal 5000 rookmelders per zending, elk met een radioactieve bron americium-241, met een activiteit van maximaal 3,7 megabecquerel (MBq);
- maximaal 2000 rookmelders per zending, elk met een radioactieve bron radium-226, met een activiteit van maximaal 3,7 MBq; en
- maximaal 100 rookmelders per zending, elk met een radioactieve bron nikkel-63, met een activiteit van maximaal 1 MBq.

Het binnen Nederlands grondgebied (doen) brengen zal telkenmale per vliegtuig of auto of schip plaatsvinden.

Aan deze vergunning, welke geldig is tot 1 augustus 2013, en waarvan de aanvraag en de daarbij behorende stukken deel uit maken, worden de hierna volgende voorschriften verbonden:

1. de vergunninghouder is verplicht elke zending via:
 - de internationale luchthavens Schiphol of Rotterdam The Hague Airport of Maastricht Aachen Airport of Eindhoven Airport, indien het vervoer per vliegtuig plaatsvindt;
 - de havens van Rotterdam of Amsterdam of IJmuiden/Velsen of Den Helder of Vlissingen, indien het vervoer per schip plaatsvindt; en
 - de grensovergangen Bergh Autoweg bij Arnhem of Duiven of Meer/Hazeldonk of Heerlen of Hengelo of Maastricht of Stein of Emmerich of Nieuwe schans of De Lutte bij Oldenzaal of Venlo of Vlissingen of Eijsden, indien het vervoer per auto plaatsvinden), binnen Nederlands grondgebied te (doen) brengen;
2. de vergunninghouder zorgt ervoor dat aan de voor het betrokken vervoer in Nederland geldende voorschriften met betrekking tot de verpakking en de daarop aan te brengen opschriften en gevaarsetiketten wordt voldaan;
3. de colli, zijnde vrijgestelde of type A verpakkingen die de ionisatierookmelders bevatten, dienen na aankomst in Nederland zo spoedig mogelijk ingevoerd en zonder verwijl vervoerd naar de Röntgen Technisch Dienst B.V., Delftweg 144 te Rotterdam en mogen vóór en tijdens dat vervoer niet worden geopend;
4. de vergunninghouder ziet erop toe dat een eenmaal aangevragen transport zo snel mogelijk, zonder onnodige onderbrekingen, wordt uitgevoerd;
5. de vergunninghouder zorgt ervoor dat blootstelling van personen aan straling, zoveel als redelijkerwijs mogelijk is, wordt voorkomen en geen stralingsdosis kan worden ontvangen die meer dan de maximaal toegestane dosis per jaar tot gevolg heeft;
6. eenmaal per jaar en wel voor 1 maart, danwel gelijktijdig met het indienen van een aanvraag om verlenging van de vergunning wordt bij het team Stralingsbescherming van Agentschap NL, Postbus 93144, 2509 AC 's-Gravenhage een overzicht ingediend van alle daadwerkelijk plaatsgevonden invoeren/uitvoeren, onder vermelding van:
 - datum van invoer/uitvoer;
 - ingevoerde/uitgevoerde hoeveelheid;
 - activiteit per nuclide;
 - plaats van bestemming; en
 - feitelijke vervoerder(s);
7. bij vermissing van c.q. een ongeval met colli die radioactieve stoffen bevatten wordt onmiddellijk gewaarschuwd:
 - de VROM-Inspectie te Rotterdam (tel. 010 - 2244444);
 - de Arbeidsinspectie te Utrecht (tel. 0800 – 27 00 00 0);
 - buiten kantooruren het alarmincidentnummer (tel.nr. 070-383 2425).

Deze beschikking wordt terstond van kracht.

's-Gravenhage, 8 juli 2010

de minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,
mede namens de minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid
en in overeenstemming met de minister van Verkeer en Waterstaat,
voor deze:

de Algemeen Directeur van Agentschap NL,

o.l.

de Opdrachtmanager Stralingsbescherming en Samenleving,

drs. M.A. Verzandvoort