

No. 2011/0153-05

DE MINISTER VAN ECONOMISCHE ZAKEN, LANDBOUW EN INNOVATIE

Gezien de aanvraag d.d. 19 januari 2011 en de aanvullingen daarop d.d. 2 maart 2011 en d.d. 17 maart 2011 van Nuclear Cargo + Service GmbH te Hanau (Duitsland) om 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);

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 stralingsbelasting 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, vervoer en uitvoer van de bedoelde radioactieve stoffen naar de plaats van bestemming noodzakelijk is.

B E S L U I T

Aan Nuclear Cargo + Service GmbH, Rodenbacher Chaussee 6 te Hanau (Duitsland), wordt vergunning verleend voor het binnen Nederlands grondgebied (doen) brengen, het vervoeren over de weg en het buiten Nederlands grondgebied (doen) brengen van een of meerdere zendingen van gereedschap, welke besmet is met de radioactieve producten en splijttingsproducten (voornaamste nuclides cobalt-60, ijzer-55, nikkel-63 en plutonium-241), waarop de volgende gegevens betrekking hebben:

aantal zendingen	: max. 2;
hoeveelheid per zending	: max. 1 container per truck, max. 2 trucks per zending;
aard van de stof	: cobalt-60, ijzer-55, nikkel-63, plutonium-241 (gecontamineerde gereedschappen);
fysische toestand	: vast;
totale activiteit per zending	: max. 162,7 megabecquerel (MBq), max. 257,3 MBq.

Op het vervoer hebben de volgende gegevens betrekking:

afkomstig van	: Nuclear Cargo + Service GmbH, Hanau (Duitsland) en Delft University of Technology, Delft;
bestemd voor	: Delft University of Technology, Delft en Nuclear Cargo + Service GmbH, Hanau (Duitsland);
vervoerder(s) over de weg	: Nuclear Cargo + Service GmbH (Duitsland), Transkem Spedition GmbH (Duitsland), Dekker B.V. (Nederland);
type verpakking	: IP-2;
stralingscategorie	: max. I-wit;

Het binnen dan wel buiten Nederlands grondgebied (doen) brengen zal telkenmale per vrachtauto plaatsvinden.

Aan deze vergunning, welke geldig is tot 31 december 2011, 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 grensovergang Venlo (A73/E73, A50, A15, A16, A20, E19 Delft), binnen dan wel buiten 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 industriële verpakkingen (IP-2 verpakking), worden na aankomst in Nederland zo spoedig mogelijk ingevoerd en zonder verwijl vervoerd naar de plaats van bestemming en worden vóór en tijdens dat vervoer niet 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. 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 alarm-incidentennummer (tel. 070 - 3832425);

Deze beschikking wordt terstond van kracht.

's-Gravenhage, 21 maart 2011
de minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie,
namens deze:

drs. M.A. Verzandvoort
Unitmanager Stralingsbescherming en Samenleving