

No. 2011/2826-4

DE MINISTER VAN ECONOMISCHE ZAKEN, LANDBOUW EN INNOVATIE

Gezien het verzoek d.d. Canberra NV/SA van 7 december 2011 te Zellik (België) om wijziging van een vergunning als bedoeld in artikel 15, onder a, van de Kernenergiewet;

Gelet op de artikelen 15-19 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);

Gelet op de d.d. 21 augustus 2002, onder nr. 020821/02, SAS, verleende vergunning, laatstelijk gewijzigd d.d. 6 juli 2004, onder nr. 040706/01, SAS;

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 doorvoer van de bedoelde splijtstoffen naar de plaats van bestemming noodzakelijk is.

B E S L U I T :

De d.d. 21 augustus 2002, onder nr. 020821/02, SAS, verleende vergunning, laatstelijk gewijzigd d.d. 6 juli 2004, onder nr. 040706/01, SAS, wordt gewijzigd, zodat deze thans luidt als volgt:  
Aan Canberra NV/SA, Z.1. Researchpark 80 te Zellik (België) wordt vergunning verleend voor het binnen Nederlands grondgebied (doen) brengen en het vervoeren over de weg over Nederlands grondgebied van een of meerdere zendingen van splijtstoffen:

aantal zendingen	: max. 20 zendingen per jaar ;
hoeveelheid per zending	: max. 240 kilobecquerel (kBq) plutonium-238; max. 114 kBq plutonium-239; max. 257 kBq plutonium-240; max. 423 kBq plutonium-241; max. 555 kBq thorium-228; max. 40 kBq thorium-230; max. 33 kBq uranium-232; max. 31 kBq uranium-233; max. 10 kBq uranium-234.
fysische toestand	: vast, ingekapselde bronnen.

Op het vervoer hebben de volgende gegevens betrekking:

afkomstig van	: Eckert & Ziegler Nuclitec, Braunschweig (Duitsland);
bestemd voor	: Diverse klanten in Nederland;
vervoerder(s) over de weg	: Canberra NV/SA;
type verpakking	: Type A;
stralingscategorie	: I-wit / II-geel, III-geel;
transportindex	: max. 10 per collo.

Aan deze vergunning, die geldig is tot 1 februari 2013 en waarvan de aanvraag d.d. 7 december 2011 en de daarbij behorende stukken deel uit maken, worden de hierna volgende voorschriften verbonden:

1. de vergunninghouder is verplicht elke zending via de Meer/Hazeldonk of Hengelo 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 type A verpakkingen die de radioactieve geneesmiddelen bevatten, 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 aangevangen 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. uiterlijk twee maanden na expiratedatum van de vergunning, 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, onder vermelding van:
  - datum van invoer;
  - ingevoerde hoeveelheid;
  - activiteit per nuclide;
  - plaats van bestemming; en
  - feitelijke vervoerder(s);
7. bij een stralingsincident worden terstond de betrokken inspecties gewaarschuwd:
  - de Inspectie SZW (tel. 0800 - 27 00 00 0), en
  - de Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT), Kernfysische Dienst;
 Dit kan rechtstreeks en voor de ILT via het alarm-incidentennummer: 070-3832425 van het ministerie van Infrastructuur en Milieu, dat 24 uur per dag bereikbaar is.

Deze beschikking wordt terstond van kracht.

's-Gravenhage, januari 2012

de minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie,  
namens deze:

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'M' followed by a long, sweeping horizontal stroke that ends in a small upward flick.

drs. M.A. Verzandvoort  
Unitmanager Stralingsbescherming en Samenleving