

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 het verzoek d.d. 22 februari 2010 en de aanvulling daarop d.d. 9 maart 2010 (e-mail) van BYTEST s.r.l. te Volpiano (TO) Italië om 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);

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 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 het bedoelde materiaal naar de plaats van bestemming noodzakelijk is.

B E S L U I T :

Aan BYTEST s.r.l., Via Pisa 12 te Volpiano (TO) Italië, 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 verarmd uranium als afschermingsmateriaal deel uitmakend van type A-verpakkingen en type B(U)-verpakkingen die de volgende radioactieve stoffen bevatten:

- de radioactieve bronnen iridium-192 met 15,5 kg verarmd uranium B(U) container GammaMat TI-F; en
- de radioactieve bron selenium-75 met 8 kg verarmd uranium A container GammaMat SE.

De totale hoeveelheid verarmd uranium per zending/transport bedraagt 400 megabecquerel (MBq).

De maximale activiteit van het verarmd uranium is 105 megabecquerel voor de 8 kg container en 200 megabecquerel voor de 15,5 kg container. De specifieke activiteit van het verarmd uranium bedraagt maximaal 12,9 megabecquerel per kg (MBq/kg).

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

Aan deze vergunning, welke geldig is tot 1 april 2013, en waarvan de op 22 februari 2010 ingediende aanvraag en de daarbij behorende stukken deel uit maken, worden de hierna volgende voorschriften verbonden:

1. a. de vergunninghouder is verplicht het materiaal via:
 - de grensovergangen Weelde of Baarle-Nassau of Hazeldonk/Meer of Eijsden of Maalbroek of Tegelen of Vaals of Venlo of Heerlen of Maastricht, indien invoer/uitvoer per auto plaatsvindt, binnen dan wel buiten Nederlands grondgebied te (doen) brengen;
- b. van bovengenoemde plaatsen mag worden afgeweken indien door een voorval een onbelemmerde doorgang van het transport niet kan plaatsvinden;
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 en type B verpakkingen (kenmerk D/2012/B(U)-85, (Rev. 12) en NL/0211/B(U)-85 Rev. 3) (of hoger indien een recentere certificering en/of validatie geldt die dan in dat geval van toepassing is), worden na aankomst in Nederland zonder verwijl vervoerd naar de plaats van bestemming en worden vóór en tijdens dat vervoer niet geopend;
4. de vergunninghouder ziet erop toe dat eenmaal aangevangen transport zo snel mogelijk, zonder onnodige onderbrekingen, wordt uitgevoerd;
5. indien sprake is van vervoer in type B verpakking(en) is tijdens het vervoer (een afschrift van) het geldige originele goedkeuringscertificaat van de verpakking(en) aanwezig. Alle bepalingen van het originele goedkeuringscertificaat worden nageleefd;
6. 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;
7. de vergunninghouder is verplicht de zending te doen vergezellen van een kopie van deze vergunning;
8. het vervoer dient plaats te vinden in de periode vóór 1 april 2013;
9. de vergunninghouder zorgt ervoor dat personen die met betrekking tot het vervoer of opslag in verband met vervoer van colli van categorie II-geel en III-geel namens de vergunninghouder handelingen verrichten waarbij stralingsdosis kan worden ontvangen persoonlijke controlemiddelen dragen van een door het Ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid erkende instelling of, indien het een buitenlandse vervoerder betreft, van een in het betreffende land erkende instelling en dat gegevens betreffende de ontvangen straling worden geregistreerd;
10. bij vermissing van c.q. een ongeval met colli die het materiaal bevatten wordt onmiddellijk gewaarschuwd:
 - de VROM-Inspectie Regio Zuid-West te Rotterdam (tel. 010 - 2244444);
 - de Arbeidsinspectie te Utrecht (tel. 0800 – 27 00 00 0);
 - buiten kantooruren het alarm-incidentnummer (tel. 070-3832425).

Deze beschikking wordt terstond van kracht.

's-Gravenhage, 1 april 2010

de minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,
mede namens de minister van Economische Zaken, de minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid
en in overeenstemming met de minister van Verkeer en Waterstaat,
voor deze:
de Algemeen directeur Agentschap NL,
o.l.
de Opdrachtmanager Stralingsbescherming en Samenleving,

drs. M.A. Verzandvoort