

OPRICHTINGS- EN EXPLOITATIEVERGUNNING VOOR EEN INRICHTING VAN KLASSE II

Referentie: B-0306954

Wettelijke context

Gelet op de wet van 15 april 1994 betreffende de bescherming van de bevolking en van het leefmilieu tegen de uit ioniserende stralingen voortspruitende gevaren en betreffende het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle;

Gelet op het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende Algemeen Reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen, hierna vermeld als Algemeen Reglement, artikelen 3, 5.1, 7, 12;

Gelet op het koninklijk besluit van 27 oktober 2009 tot bepaling van de bedragen en de betalingswijze van de retributies geheven met toepassing van de reglementering betreffende de bescherming tegen ioniserende straling;

Gelet op het koninklijk besluit van 17 maart 2024 betreffende de beveiliging van radioactieve stoffen en kernmaterialen;

Gelet op het governance document GD010-01 houdende de delegatie van handtekeningsbevoegdheid bij het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle;

Gelet op het algemeen beleid van het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle met betrekking tot de behandeling van de aanvragen en het beheer van de vergunningen;

Inhoudelijke context

Gelet op de vergunning met ref. B-0302736 van 12/10/2022 verleend door het Federaal Agentschap voor Nucleaire controle;

Gelet op de aanvraag van 02/08/2024 ingediend door Peter WYDOOGHE, ontvangen op 06/08/2024;

Overwegende dat het Agentschap de aanvraag ontvankelijk heeft beschouwd op 08/08/2024;

Overwegende dat de retributie werd betaald op 05/09/2024;

Overwegende de bijkomende informatie ontvangen op 07/08/2024;

Overwegende dat de aanvraag voldoet aan de vereiste bepalingen van het artikel 7.2 van het Algemeen Reglement,

Overwegende dat geen wijzigingen aangebracht worden die tot een verhoging van het radiologisch risico van een reeds eerder vergunde inrichting leiden, kan er afgeweken worden van artikel 7.3 van het Algemeen Reglement;

Beslissing

Het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle, beslist

Artikel 1.- Aan de onderneming zoals geregistreerd in de Kruispuntbank van Ondernemingen onder het ondernemingsnummer

KBO 0478703215

zoals gekend onder de naam "IMERYS GRAPHITE & CARBON BELGIUM" op datum van 07/08/2024¹

met de vestiging zoals geregistreerd in de Kruispuntbank van Ondernemingen onder het vestigingseenheidsnummer **KBO VE 2115166261** gelegen te **2830 WILLEBROEK, BROWNFIELDLAAN 19**, wordt uitsluitend op bovenstaande vestiging vergunning verleend voor het in bezit houden en het uitbaten aldaar van:

INGEKAPSELDE BRON(NEN)			
Aantal	Radionuclide	Maximale activiteit per bron	Toepassing
12	Cs-137	18,5 GBq	Diktemeting

TOESTEL(LEN)			
Aantal	Type Toestel	Topspanning (kV)	Toepassing
2	Industrieel X-stralentoestel	45	X-stralenfluorescentie

Artikel 2.- Manipulaties aan en onderhoud van toestellen/bronnen mogen enkel uitgevoerd worden, volgens specifieke procedures, door speciaal daartoe opgeleid personeel met aangepaste werk- en beschermingsmiddelen. In het geval van externe werkers moeten de bepalingen opgenomen in Hoofdstuk III-Afdeling VI van het Algemeen Reglement nageleefd worden.

Artikel 3.- De inventaris van de radionucliden, alsook hun lokalisatie, moet vermeld worden in het brandweerinterventiedossier van de inrichting.

Artikel 4.- Een overleg betreffende de te nemen maatregelen voor brandpreventie, -detectie en -bestrijdingsmiddelen en de termijn voor hun implementatie dient plaats te vinden. Dit overleg dient in volgorde van voorkeur plaats te vinden met de lokale brandweer, de interne brandweer, de persoon die de leiding heeft over de bevoegde dienst voor preventie en bescherming op het werk. De dienst voor fysieke controle dient er op toe te zien dat aan deze maatregelen en de afgesproken termijnen gevolg wordt gegeven.

¹De naam van de onderneming is een dynamisch gegeven. In geval van naamswijziging volstaat een melding aan het FANC. De vergunning is geldig ongeacht de op dat moment geregistreerde naam zoals gekend in de Kruispuntbank van Ondernemingen (KBO).

FANC Client Nr.: OE-0077196

- Artikel 5.- Wanneer binnen de inrichting geen gebruik meer voorzien wordt voor een X-stralentoestel, moet het worden verwijderd. De inventaris van de toestellen vermeldt de status van het toestel. Het moet worden overgedragen aan een andere exploitant, worden teruggenomen door de leverancier of fabrikant of buiten werking worden gesteld en als afval worden afgevoerd, in overeenstemming met de regionale regelgeving. Een ontvangstbewijs van de bestemming waarin deze verklaart dat hij over de noodzakelijke exploitatievergunning beschikt of een vernietigingscertificaat van het toestel moet aanwezig zijn in het documentatiesysteem van de dienst voor fysische controle.
- Artikel 6.- In geval van verwijdering of overdracht van een bron moet een verwijderingscertificaat van NIRAS of een ontvangstatteest van de bestemming waarbij deze verzekert dat hij beschikt over een exploitatievergunning dienaangaande, deel uitmaken van het documentatiesysteem van de dienst voor fysische controle.
- Artikel 7.- De vervanging van een radioactieve ingekapselde of niet ingekapselde bron, oorspronkelijk en deugdelijk vergund, door een bron van dezelfde aard en met dezelfde nominale activiteit is gedekt door de huidige vergunning voor zover de initiële vergunde bron ingepakt en verpakt werd voor verzending in een goedgekeurde verzegelde container in afwachting van zijn verwijdering.
- Artikel 8.- De **vergunning met referentie B-0302736 van 12/10/2022** verleend door het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle **wordt opgeheven** vanaf de inwerkingtreding van dit besluit.

Geldigheid

- Artikel 9.- Deze vergunning wordt verleend tot en met **18/09/2039**.
- Artikel 10.- Dit besluit treedt in werking op **19/09/2024**.

Gegeven te Brussel,

Voor de Directeur-generaal,

Dit document werd
elektronisch ondertekend door
An WERTELAERS
DIRECTEUR

Raadpleeg het elektronisch bestand voor meer details over de digitale handtekening