



## Kernenergiewetvergunning verleend aan Transrad NV/SA, Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming

### MEDEDELING

De Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming deelt mee dat op 17 november 2017 op grond van artikel 15, aanhef en onderdeel onder a, van de Kernenergiewet een vergunning voor vervoer op grond van een speciale regeling is verleend aan Transrad NV/SA, met kenmerk ANVS-2017/13236.

Vergund is het over de weg binnen Nederlands grondgebied (doen) brengen en het aansluitend over de weg op Nederlands grondgebied vervoeren op grond van een speciale regeling van bestraalde splijtstoffen in de vorm van hoogverrijkte uraniumtargets afkomstig van SCK-CEN (Belgian Reactor 2) te Mol (België), dan wel National Centre for Nuclear Research (Maria Reactor) te Otwock-Swierk (Polen) en bestemd voor Nuclear Research Group (hierna: NRG) te Petten. NRG mag de splijtstoffen ontvangen op grond van haar Kernenergiewetvergunning. De bestraalde hoogverrijkte uraniumtargets worden gebruikt voor de productie van molybdeen-99. Molybdeen-99 vervalt naar technetium-99 (Tc-99m), het meest gebruikte radioisotoop voor de diagnostiek in de nucleaire geneeskunde.

De reden voor dit vervoer op grond van een speciale regeling is dat voor het vervoer van bestraalde targets in de zogenaamde Marianne verpakking, geen gebruik kan worden gemaakt van het Franse goedkeuringscertificaat voor de Marianne verpakking. Dit komt doordat niet alle eigenschappen van de materialen van de nieuw ontworpen en gemaakte schokdempers in overeenstemming blijken te zijn met de door het Franse goedkeuringscertificaat voorgeschreven eigenschappen. Hoewel zowel de fabrikant als de Franse overheid op basis van de beschikbare gegevens over de materiaaleigenschappen ervan uitgaat dat de nieuwe schokdempers (zullen) voldoen aan alle veiligheidseisen, is de fabrikant verzocht dit eerst aan te tonen door de betreffende veiligheidsberekeningen opnieuw uit te voeren. Na goedkeuring van de veiligheidsberekeningen, zal de Franse overheid een nieuwe revisie van het goedkeuringscertificaat afgeven, zodat het vervoer met de Marianne verpakking weer kan plaatsvinden op basis van een geldig goedkeuringscertificaat. Om de periode te overbruggen tot het moment dat de nieuwe revisie van het goedkeuringscertificaat is afgegeven, heeft de Franse overheid een speciale regeling verleend, waardoor het noodzakelijke vervoer van bestraalde uraniumtargets veilig en binnen het wettelijk kader kan plaatsvinden.

De Franse speciale regeling is geldig tot en met 31 december 2018.

Ook de Belgische, de Duitse en de Poolse overheden hebben een vergunning afgegeven voor het vervoer op grond van een speciale regeling tot en met 31 december 2018.

De vergunning is geldig tot en met 31 december 2018.

Het besluit is op 17 november 2017 verzonden aan Transrad.

Belanghebbenden kunnen binnen 6 weken na de dag van verzending van dit besluit een bezwaarschrift indienen bij de Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming, o.v.v. bezwaar, Postbus 16001, 2500 BA Den Haag.

Het bezwaarschrift moet van een handtekening, datum, naam en adres van de indiener zijn voorzien. De indiener dient duidelijk aan te geven waarom hij tegen dit besluit bezwaar aantekent.

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag na de dag waarop de termijn afloopt voor het indienen van een bezwaarschrift. Indien gedurende die termijn bij de voorzieningenrechter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State een verzoek om voorlopige voorziening is gedaan, treedt dit besluit niet in werking voordat op dat verzoek is beslist.

### Voorlopige voorziening

Indien een bezwaarschrift is ingediend, kunnen belanghebbenden aan de voorzieningenrechter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag verzoeken om een voorlopige voorziening te treffen, indien – gelet op de betrokken belangen – onverwijlde spoed dit vereist. Bij het verzoek dient een afschrift van het bezwaarschrift te worden overgelegd. Als burger kunt u uw verzoek tot voorlopige voorziening ook via het digitale loket van de Raad van State indienen (<https://digitaaloket.raadvanstate.nl/>). Hiervoor dient u te beschikken over DigiD. Voor de behandeling van een verzoek om voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd. Inlichtingen over de proce-



---

dure en de hoogte van het griffierecht kunnen worden verkregen bij de Raad van State, telefoon 070 426 4426.

### **Nadere informatie**

Voor nadere informatie over dit besluit kunt u terecht bij het Informatiepunt Kernenergiewetvergunningen, telefoon 070 348 7366, op werkdagen van 9.00 uur tot 12.00 uur en van 14.00 uur tot 17.00 uur. Ook is het mogelijk om uw vraag per e-mail te stellen aan [postbus.transportinfo@anvs.nl](mailto:postbus.transportinfo@anvs.nl), onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.