

**Kernenergiewetvergunning verleend aan RSB Logistic Projektspedition GmbH,
gevestigd te Keulen (Duitsland)
Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming**

Mededeling

De Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming deelt mee dat, op 13 februari 2023, onder kenmerk ANVS-PP-2023/0095181, op grond van artikel 15, aanhef en onderdeel onder a, van de Kernenergiewet in samenhang met artikel 2, eerste lid, en artikel 23, eerste lid, van het Besluit vervoer splijtstoffen, ertsen en radioactieve stoffen, vergunning is verleend aan RSB Logistic Projektspedition GmbH te Keulen (Duitsland) voor het over de weg en over zee binnen Nederlands grondgebied (doen) brengen, het over de weg vervoeren op Nederlands grondgebied en het over de weg en over zee buiten Nederlands grondgebied (doen) brengen van onbestraalde splijtstoffen in de vorm uraniumoxide (UO₂ en U₃O₈) afkomstig van Framatome te Romans-sur-Isère (Frankrijk), Advanced Nuclear Fuels GmbH te Lingen (Duitsland) en Framatome Inc. te Richland – WA (Verenigde Staten) en bestemd voor Framatome Inc. te Richland – WA (Verenigde Staten), Framatome te Romans-sur-Isère (Frankrijk) en Advanced Nuclear Fuels GmbH te Lingen (Duitsland), zoals bedoeld in de vergunning met kenmerk ANVS-PP-2023/0095181, die gerechtigd zijn de splijtstoffen te ontvangen.

De splijtstoffen worden vervoerd in speciaal voor dit vervoer ontworpen en gecertificeerde transportverpakkingen. De splijtstoffen in de vorm van verrijkt uraniumoxide (UO₂ en U₃O₈) worden door Framatome te Romans-sur-Isère (Frankrijk) en Advanced Nuclear Fuels GmbH te Lingen (Duitsland) verzonden naar Framatome Inc. te Richland – WA (Verenigde Staten) en daar wordt het materiaal gerecycled. Vervolgens worden de lege transportverpakkingen teruggestuurd naar de afzenders.

De vergunning is geldig tot en met 13 februari 2026.

Het besluit is op 13 februari 2023 verzonden aan RSB Logistic Projektspedition GmbH.

Op de procedure ter verkrijging van de aangevraagde vergunning is Hoofdstuk 4, titel 4.1, van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing.

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 te 's-Gravenhage 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 procedure 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 tijdens kantooruren terecht bij het Informatiepunt Kernenergiewetvergunningen, telefoon 088-4890500. Ook is het mogelijk om uw vraag te stellen via <https://www.autoriteitnvs.nl/contact> onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.