



Aan

Staatssecretaris

nota

Brief Tweede Kamer over diverse onderwerpen op het
gebied van nucleaire veiligheid en stralingsbescherming

TER BESLISSING

Datum

6 december 2023

Onze referentie

IENW/BSK-2023/363037

Opgesteld door

Bestuurskern
Dir. Omgevingsveiligheid &
Milieurisico's
Taakveld Nucleaire Veiligheid
en Stralingsbescherming

Beslistermijn

15 december 2023

Aanleiding

U informeert de Tweede Kamer periodiek (normaliter eind Q2 en eind Q4) over actuele onderwerpen op het gebied van nucleaire veiligheid en stralingsbescherming. Dit mede naar aanleiding van toezeggingen aan de Tweede Kamer. Deze brief geeft invulling hieraan.

Geadviseerd besluit

U wordt geadviseerd akkoord te gaan met de inhoud van deze brief zodat deze voor het kerstreces naar de Tweede Kamer kan worden gestuurd.

Kernpunten

In bijgevoegde brief worden zes onderwerpen behandeld:

1. Internationale missies in 2023
2. Invoering instrument bestuurlijke boete voor de ANVS
3. Espoo (grensoverschrijdende milieueffectrapportage)
4. Voortgang afvoer historisch afval Petten
5. Evaluatie stelsel Kernenergiewet
6. Tarieven COVRA

In onderstaande toelichting wordt nader ingegaan op deze onderwerpen.

Krachtenveld

De brief is opgesteld in nauw overleg met de Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming (ANVS). Daarnaast zijn passages afgestemd met COVRA.

Toelichting**1. Internationale missies 2023**

Dit jaar zijn er drie internationale missies in Nederland geweest.

- U heeft de Kamer in de vorige voortgangsbrief (juni 2023) reeds geïnformeerd over de uitkomsten van de *Integrated Regulatory Review Service* (IRRS) missie. De missie wordt in deze brief nogmaals kort aangestipt om het overzicht over 2023 compleet te maken.
- Van 2 t/m 13 oktober vond een *International Protection Advisory Service Mission* (IPAS) plaats. Aan het eind van deze missie is direct een concept rapport opgeleverd.

Belangrijkste conclusie in het IPPAS-rapport is dat het nationale beleid en de uitvoering van de nucleaire beveiliging goed zijn ingericht en in lijn zijn met de handreikingen en richtlijnen van het IAEA.

Het IAEA heeft nog enige tijd nodig om het definitieve rapport af te ronden. U geeft in uw brief aan dat u vervolgens de Kamer zal informeren, met de kanttekening dat vanwege veiligheidsoverwegingen niet het gehele rapport openbaar kan worden gemaakt.

- Van 19 t/m 28 november vond een *Integrated Review Service for Radioactive Waste and Spent Fuel Management, Decommissioning and Remediation* (ARTEMIS-missie) plaats. Omdat hiervan alleen nog een concept-rapport beschikbaar is wordt in de Kamerbrief op die missie nog niet inhoudelijk ingegaan.

Datum

6 december 2023

Onze referentie

IENW/BSK-2023/363037

Opgesteld door

Bestuurskern
Dir Omgevingsveiligheid &
Milieurisico's
Taakveld Nucleaire Veiligheid
en Stralingsbescherming

Aan

Staatssecretaris

2. Invoering instrument bestuurlijke boete voor de ANVS.

- Een eerdere verkenning (2019/2020) gaf een (licht) positieve blik op invoering van een bestuurlijke boete. Het voornemen om die in te voeren is begin 2021 ook aan de Kamer gemeld.
- Inmiddels is dit voornemen bij het voorbereiden van de vormgeving van dit instrument met de ANVS en HBJZ verder verkend. Gezamenlijke conclusie was dat de meerwaarde hiervan op dit moment niet opweegt tegen de capaciteit die nodig is voor het onderbouwen en uitvoeren van het wetstraject.
- Begin 2026 wordt dit nogmaals bezien.

3. Verdrag van Espoo (grensoverschrijdende milieueffectrapportage)

- In 2014 heeft Greenpeace bij het Implementatiecomité van het Verdrag van Espoo een klacht ingediend vanwege het ontbreken van een milieueffectrapportage bij de wijzigingsvergunning in 2013 voor de bedrijfsduurverlenging van de kerncentrale Borssele.
- U meldt de Kamer dat het comité in september jl. deze klachtenprocedure heeft gesloten zonder gevolgen voor Nederland.

4. Voortgang afvoer historisch afval Petten

- In de brief wordt de stand van zaken gegeven van de afvoer van het afval in Petten naar COVRA.
- Afvoer van het laag radioactief afval is bijna afgerond en ook de afvoer van andere afvalstromen naar COVRA loopt. De verwachting is nu dat de afvoer van het middelhoog radioactieve afval eind 2025 kan beginnen.
- Afvoer gebeurt volgens het plan van aanpak *Radioactive Waste Management Programme* (RWMP). Het huidige RWMP loopt tot 1 november 2025, uiterlijk 1 juli 2025 moet een nieuw RWMP worden ingediend.
- Het feit dat de gekozen aanpak uniek is in de wereld en diverse (deel)projecten nog praktisch verder uitgewerkt en gestart moeten worden, maakt dat de planning nog niet helemaal zeker is.

5. Evaluatie stelsel Kernenergiewet

- U heeft de Kamer toegezegd een evaluatie uit te voeren van het bestaande stelsel van wet- en regelgeving en toezicht voor nucleaire veiligheid en stralingsbescherming.

- Doel van de evaluatie is bepalen of er wijzigingen nodig zijn aan het stelsel om de veiligheid te garanderen bij de bouw en gebruik van nieuwe kerncentrales.
- Het onderzoek is december jl. afgerond. Op korte termijn wordt een kabinetsreactie voorbereid. Begin volgend jaar kunt u de Kamer informeren over de uitkomsten.

Datum

6 december 2023

Onze referentie

IENW/BSK-2023/363037

Opgesteld door

Bestuurskern
Dir Omgevingsveiligheid &
Milieurisico's
Taakveld Nucleaire Veiligheid
en Stralingsbescherming

Aan

Staatssecretaris

6. Toezicht op tarieven COVRA

- KPMG heeft onderzoek gedaan naar het kostprijsmodel dat COVRA hanteert voor de tarieven van radioactief afval.
- U heeft de Kamer in de vorige voortgangsbrief geïnformeerd dat drie van de vier aanbevelingen zijn geïmplementeerd.
- De vierde aanbeveling ziet op het opstellen van een beleidsregel door de ANVS waarin het toezichtkader voor tarieven wordt uitgewerkt voor de begrippen objectief, transparant en niet-discriminatoir. Hiervoor heeft een internetconsultatie plaatsgevonden.
- ANVS onderzoekt op basis van deze consultatie of deze tot aanpassing van de beleidsregel moet leiden. U geeft in uw brief aan de Kamer hierover te informeren in de volgende voortgangsbrief.

Informatie die niet openbaargemaakt kan worden

Niet van toepassing.

Bijlagen

**Bijlagen
Volgnummer**
Geen bijlagen

Naam

Informatie