



Aan  
Van  
Via  
Kopie aan  
Afgestemd met

M

Bescherming persoonlijke levenssfeer

## nota

Vragen van het lid Futselaar (SP) over bepalingen ten tijde van het afsluiten van het Non-Proliferatieverdrag over het delen van kernwapens en de controle over kunstmatige intelligentie in geval van beveiliging

### TER BESLISSING

**Datum**

15-06-2023

**Onze Referentie**

2023Z08251

**Opgesteld door**

Bescherming persoonlijke levenssfeer

**Uiterlijk bij**

-

**Plandatum/Deadline Kamer**

22-06-2023

**Binnengekomen op**

11-05-2023

## Aanleiding

Vragen van het lid Futselaar (SP) aan de ministers van Buitenlandse Zaken en van Defensie over bepalingen ten tijde van het afsluiten van het Non-Proliferatieverdrag over het delen van kernwapens en de controle over kunstmatige intelligentie in geval van beveiliging kernwapens, ingediend op 11 mei 2023.

## Geadviseerd besluit

Uw akkoord met de antwoorden en ondertekening van de aanbiedingsbrief.

## Kernpunten

- De vragen over de *NATO nuclear sharing arrangements* zijn beantwoord langs de lijnen van eerdere vragen van de Kamer over dit onderwerp: de afspraken zijn niet strijdig met het NPV en het kabinet kan geen mededelingen doen over locatie en aantallen van in Europa aanwezige Amerikaanse kernwapens.
- Voor de vragen over kunstmatige intelligentie in het nucleaire domein is gebruik gemaakt van de kabinetsreacties op het AIV-advies uit 2019 over kernwapens in een nieuwe geopolitieke werkelijkheid en op het AIV/CAVV-advies uit 2021 over autonome wapensystemen. Daarnaast wordt REAIM genoemd en de *NATO Artificial Intelligence Strategy*.

## Toelichting

De Kamer stelt met enige regelmaat vragen over de *nuclear sharing arrangements*, onder andere in een motie van lid Van Dijk van 24 november 2022, die het kabinet heeft uitgevoerd met een brief op 22 december 2022. Door bondgenootschappelijke verplichtingen kan het kabinet niet meer informatie verschaffen over deze afspraken.

De vragen over kunstmatige intelligentie zijn gebaseerd op een opiniestuk van Ko Colijn. In het antwoord wordt gewezen op kansen en risico's, op REAIM en op de NAVO strategie over Kunstmatige Intelligentie.

## Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden

Nvt.