

Aan de Minister voor Klimaat en Energie

Directoraat-generaal Klimaat
en Energie
Programmadirectie Kernenergie

Auteur

[Redacted]

TER BESLISSING

Datum

12 december 2023

Kenmerk

DGKE-PK / 44564695

nota

Aanbieding Kamerbrief Stand van zaken van de
nieuw te bouwen kerncentrales

Kopie aan

Bijlage(n)

Parafenroute

[Redacted signature line]

Aanleiding

U schrijft deze brief om de beide Kamers te informeren over de de stand van zaken van de voorbereidingsfase van de bouw van twee nieuwe kerncentrales. In de brief beschrijft u de stand van zaken van de vier werksporen: de marktconsultatie, technische haalbaarheidsstudies, eerste fase van de projectprocedure en het voorlopige rijk-regio pakket. Daarnaast beschrijft u de planning en de risico's van deze werksporen en de hieraangekoppelde mijlpalen.

Geadviseerd besluit

U kunt de beide brieven ondertekenen.

Kernpunten

- In uw brief gaat u in op:
 - De mijlpalen als onderdeel van de voorbereidingsfase die vier parallelle sporen omvat en uiteindelijk leidt tot een politiek besluit: marktconsultatie, technische haalbaarheidsstudies, eerste fase projectprocedure en een voorlopig rijk-regio pakket.
 - Naar aanleiding van het advies van de planningsanalyse van BCG in 2022 heeft u besloten meerdere sporen naast elkaar te laten lopen ter voorbereiding op een politiek besluit over de nieuwbouw. Per werkspoor

wordt aangegeven wat het doel is, welke voortgang is geboekt, wat de planning is en welke risico's in het werkspoor voorzien zijn.

- In de brief geeft u aan dat het na het afronden van fase 1 mogelijk is om te komen met een planning voor de volgende fases omdat in de technische haalbaarheidsstudies de technologieleveranciers wordt gevraagd te komen met een robuuste planning. Ook zal er een monitoring worden ingericht om de realisatie en updates te kunnen volgen en wordt de planning extern getoetst.
- Met deze Kamerbrief wordt voldaan aan de motie van het lid Eppink over de middelen voor kernenergie openstellen¹: Daarnaast doet u de toezegging aan het lid Erkens af uit het Commissiedebat Energiesysteem 2050 & kernenergie op 13 september jl.²

¹ Zie Kamerstuk 21 501-07 nr. 1875

² TZ202309-058