

Aan de Minister van Economische Zaken en Klimaat

Auteur

TER BESLISSING

Datum

1 mei 2023

Kenmerk

DGBI / 27139724

nota

Ondertekening brief 'Beantwoording vragen van het lid Boucke (D66) aan de minister van Economische Zaken en Klimaat over het rapport 'Het energiesysteem van de toekomst: de II3050-scenario's' van Netbeheer Nederland en Gasunie.'

Kopie aan

Parafenroute

Bijlage(n)

1

### Aanleiding

- Kamerlid Boucke heeft u op 12 april jl. schriftelijk vragen gesteld over het rapport 'Het energiesysteem van de toekomst: de II3050-scenario's' van Netbeheer Nederland en Gasunie' (bijlage 2).
- Aanleiding voor de vragen wordt gevormd door één van de aanbevelingen in het rapport: "*Bepaal welke energie-intensieve basisindustrie in het klimaatneutrale Nederland van 2050 past.*".
- Bijgevoegd treft u een antwoordbrief (bijlage 1).

### Geadviseerd besluit

U kunt bijgevoegde antwoordbrief ondertekenen.

### Kernpunten

- Vragen zien voornamelijk toe op keuzes die gemaakt (zullen) worden via het Nationaal Programma Verduurzaming Industrie (NPVI) en de op te stellen Routekaart Verduurzaming Industrie.
- Beantwoording is in lijn met de Kamerbrief 'Een nationaal programma voor versnelde verduurzaming van de industrie' (Kamerstuk 29826 nr.176) en uw antwoorden in het commissiedebat Verduurzaming Industrie van 29 maart jl.
- Beantwoording bevat één nieuwe toezegging.
  - Vraag 3: U zegt toe in de begeleidende brief van de Routekaart Verduurzaming Industrie (voor de zomer) tevens in te gaan op de samenhang met deze tussenrapportage van II3050.

### **Toelichting**

**Kenmerk**  
DGBI / 27139724

- Als tussenstap naar de tweede editie van de integrale infrastructuurverkenning 2030-2050 hebben de gezamenlijke netbedrijven vier scenario's voor het energiesysteem in 2050 gepresenteerd.
- De impact die de geschetste ontwikkelingen in de scenario's hebben op de energie-infrastructureur, kosten, ruimte, menskracht en materialen worden in het eindrapport geschetst. Het eindrapport van II3050 wordt eind 2023 opgeleverd.
- Het tussenrapport stelt: "Ter voorbereiding op de sterk uiteenlopende verwachtingen in de scenario's, zijn er keuzes nodig. Keuzes over maatschappelijke en ruimtelijke inrichting. Keuzes over het soort, de timing en de omvang van technieken die worden gestimuleerd of verplicht." En geeft vijf aanbevelingen:
  1. Bepaal welke energiedrager op welke locatie, op welk moment beschikbaar moet zijn en voor wie.
  2. Bepaal welke energie-intensieve basisindustrie in het klimaatneutrale Nederland van 2050 past.
    - Een duidelijke koers is eveneens nodig voor het zesde cluster.
  3. Maak beleid voor de verdere ontwikkeling van duurzame opwek inclusief eisen aan locatiekeuzes en aansluitvermogens, curtailment en flexibel gedrag, zodat de netinpassing efficiënter kan worden ontwikkeld.
  4. Leg vast in wet- en regelgeving dat niet iedereen altijd en overal de capaciteit kan aanvragen of uitbreiden.
  5. Bepaal welke positie Nederland in internationale context wil innemen op energiedragers.