

Aan de Minister voor Klimaat en Energie

Directoraat-generaal Klimaat
en Energie
Directie Energiemarkt

Auteur

[Redacted]

TER BESLISSING

Datum

23 mei 2024

Kenmerk

DGKE-DE / 58830975

RT 0000063919

Kopie aan

[Redacted]

Bijlage(n)

1

nota

Beantwoording vragen van het lid Eerdmans
(JA21) over het artikel 'Netbeheerder: na 2030
grotere kans op prijsspieken door stroomtekorten'

Parafenroute

[Redacted]

Aanleiding

Het lid Eerdmans (JA21) heeft vragen gesteld aan de minister voor Klimaat en Energie over het artikel 'Netbeheerder: na 2030 grotere kans op prijsspieken door stroomtekorten'¹

Geadviseerd besluit

U wordt geadviseerd de vragen met bijgevoegde brief te beantwoorden.

Kernpunten

- Het artikel op Nos.nl waar de vragen over gaan, gaat over de op 14 mei 2024 door TenneT gepubliceerde Monitor Leveringszekerheid (MLZ) 2024.
- Uit de monitor blijkt dat er tot en met 2030 geen risico's zijn voorzien voor de leveringszekerheid van elektriciteit in Nederland, maar dat er na 2030 risico's kunnen ontstaan.
- Daarom adviseert TenneT in de MLZ om een zogenaamd uitvoeringsplan op te stellen met mogelijke maatregelen binnen de energy-only markt gericht op het mitigeren van de geïdentificeerde risico's aangaande de leveringszekerheid op langere termijn.
- Dit advies sluit aan bij uw toezegging in uw brief van 11 maart 2024 aan de Tweede Kamer om de Kamer uiterlijk eind dit jaar te informeren over mogelijkheden om de leveringszekerheid op lange termijn te versterken.
- In de beantwoording van de vragen geeft u aan dat het advies van TenneT wordt opgevolgd en onderdeel zal zijn van de invulling van genoemde toezegging aan de Kamer.

¹ Nos.nl, 14 mei 2024; Netbeheerder: na 2030 grotere kans op prijsspieken door stroomtekorten (nos.nl)

- Verder geeft u in reactie op de vragen van het lid Eerdmans aan dat:
 - u in de MLZ geen aanleiding ziet het besluit ten aanzien van de sluiting van kolencentrales in 2030 en het beleid ten aanzien van de verduurzaming van de elektriciteitsproductie te heroverwegen;
 - de op de langere termijn toenemende risico's voor de leveringszekerheid niet worden veroorzaakt door de werkwijze van het huidige kabinet;
 - het juist geen goed idee is om de inzet op het vergroten van het aandeel zon en wind in de elektriciteitsproductie te verminderen;
 - de mogelijke kortdurende prijsstijging als gevolg van een tijdelijk krap aanbod niet te vergelijken is met de prijsstijgingen tijdens de recente gascrisis;
 - zich in de afgelopen jaren geen leveringszekerheidsproblemen hebben voorgedaan en dat er ook voor de komende jaren geen risico's zijn dat Nederlanders daadwerkelijk zonder elektriciteit komen te zitten.

Kenmerk
DGKE-DE / 58830975