

2026Z13385

(ingezonden 17 juni 2026)

Vragen van het lid Kops (PVV) aan de minister van Klimaat en Groene Groei over dreigende elektriciteitstekorten

1. Hoe alarmerend is voor u de berichtgeving dat er volgens netbeheerder Tennet niet – zoals eerder voorspeld – vanaf 2030, maar al vanaf 2028 elektriciteitstekorten dreigen, waardoor delen van het land urenlang zonder elektriciteit komen te zitten? 1)

2. Deelt u de mening dat het onacceptabel en beschamend is dat – in Nederland waar het hebben van elektriciteit ooit, zoals het hoort, vanzelfsprekend was – de norm van een jaarlijks elektriciteitstekort van maximaal vier uur ruimschoots overschreden zal worden?

3. Deelt u de mening dat het ronduit zorgwekkend is dat elektriciteitstekorten zich met name in de winter in de ochtend- en avonden zullen voordoen, terwijl dat juist de momenten zijn waarop huishoudens relatief veel energie verbruiken? Kunt u garanderen dat huishoudens níét in het donker en de kou komen te zitten?

4. Deelt u de mening dat het volstrekt tegenstrijdig en onuitlegbaar is:
dat door uw klimaat- en energiebeleid alles en iedereen van het gas áf moet,
dat het elektriciteitsverbruik daardoor stijgt,
dat de afhankelijkheid van zonne- en windenergie toeneemt,
dat gascentrales vaker verliesgevend worden,
dat de opbrengsten uit zonne- en windenergie echter onvoldoende zijn,
dat gascentrales vervolgens vaker moeten bijspringen en daarvoor een capaciteitsmechanisme nodig is,
dat dat capaciteitsmechanisme, of eender welke oplossing, er echter nog niet is,

en dat er door deze ellende elektriciteitstekorten dreigen? Zo nee, hoe legt u dit uit en wat is de oorzaak van de dreigende elektriciteitstekorten volgens u dan wél?

5. Hoe reageert u op Tennet dat stelt: “Vorig jaar adviseerden we nog om zo’n capaciteitsmechanisme te besturen. Dat heeft het kabinet ook gedaan. Maar nu is de tijd van bestuderen en adviesrapporten wel voorbij”? Komt u met een capaciteitsmechanisme? Zo ja, zal dit – zoals door Tennet geadviseerd – in de winter van 2029-2030 operationeel zijn? Zo nee, wat is dan wél uw oplossing?

6. Wat bedoelt u met uw uitspraak: “Ik wil een ‘verzekering’ afsluiten die de risico’s op uitval vermindert, zodat Tennet ervoor kan zorgen dat er ook op termijn voldoende elektriciteit is”? Wat voor ‘verzekering’ precies?

7. Deelt u, resumerend, bovenal de conclusie dat het veel beter is om:

te stoppen met uw obsessieve klimaat- en energiebeleid, waardoor elektrificatie en het toenemende elektriciteitsverbruik worden geremd,

te stoppen met de uitrol van zonne- en windenergie, waardoor de beschikbaarheid van energie niet langer weersafhankelijk en daarmee onzeker is,

en níét van het gas af te gaan, de kolencentrales níét te sluiten en vaart te maken met de bouw van nieuwe kerncentrales – voor stabiele, betrouwbare, betaalbare energie? Zo nee, waarom wilt u met uw klimaat- en energiebeleid onze energievoorziening kapotmaken?

1) NOS, 10 juni 2026, 'Elektriciteitstekort dreigt al in 2028, waarschuwt netbeheerder'. (nos.nl/artikel/2617921-elektriciteitstekort-dreigt-al-in-2028-waarschuwt-netbeheerder); Het Financieele Dagblad, 11 juni 2026, “Tennet: ingrijpen kabinet nodig om stroomtekorten te voorkomen”.