

Gemeentebelangen Epe, gemeenteraad EPE

Artikel 34 vragen:

Beantwoording: schriftelijk
Epe 7 oktober 2025

Onderwerp: Mogelijke afschakeling door energieleveranciers bij stroomtekort in koude winter

Inleiding

In diverse landelijke media is vandaag te lezen dat **energieleveranciers** mogelijk genoodzaakt zijn om bij een koude winter **grote bedrijven of woonwijken tijdelijk af te schakelen** als de elektriciteitsvraag te hoog wordt.

Dit bericht roept zorgen op over de **leveringszekerheid van elektriciteit** in onze regio en de mogelijke gevolgen voor inwoners, bedrijven en maatschappelijke voorzieningen binnen de gemeente Epe.

Vragen

1. Is het college bekend met de berichtgeving dat energieleveranciers overwegen om bij een tekort aan capaciteit grote bedrijven of woonwijken tijdelijk af te schakelen?
2. Is bij het college bekend of **de gemeente Epe** behoort tot de regio's waar dergelijke afschakeling bij een koude winter mogelijk wordt overwogen?
3. Heeft een energieleverancier hierover al contact gehad met de gemeente, en zo ja, wat is er besproken?
4. Welke maatregelen of noodscenario's zijn er beschikbaar om de continuïteit van de elektriciteitsvoorziening voor inwoners en vitale voorzieningen in onze gemeente te waarborgen?
5. Ziet het college aanleiding om, bijvoorbeeld via de **Regio Stedendriehoek of de provincie Gelderland**, in overleg te treden met energieleveranciers over de mogelijke gevolgen voor onze gemeente?

Toelichting

Een betrouwbare energievoorziening is essentieel voor onze inwoners, bedrijven en maatschappelijke instellingen. Gezien de groeiende druk op het elektriciteitsnet en de mogelijke impact van afschakeling is het van belang dat hierover **duidelijkheid en transparantie** bestaat richting de gemeenteraad en de inwoners van Epe.

Mochten er nog vragen zijn, neem dan gerust even contact met mij op.

Met vriendelijke groeten



Jan van Limburg
Fractievoorzitten en
Raadslid Gemeentebelangen Epe

06 51519567
gjvanlimburg@epe.nl



Gemeente Epe

Fractie Gemeentebelangen

Zaaknummer : 1364004
Behandelaar : Egbert Dijkgraaf
Telefoonnummer : 14 0578

Onderwerp : Beantwoording Artikel 34 vragen Gemeentebelangen Epe mogelijke afschakeling door energieleveranciers bij stroomtekort in koude winter

Epe, 4 november 2025

Geachte fractie,

U heeft ons een aantal vragen gesteld over de mogelijke afschakeling door energieleveranciers bij stroomtekorten in een koude winter. Door middel van deze brief beantwoorden wij de door u gestelde vragen.

1. Is het college bekend met de berichtgeving dat energieleveranciers overwegen om bij een tekort aan capaciteit grote bedrijven of woonwijken tijdelijk af te schakelen?

Ja, de gemeente Epe is hier van op de hoogte.

2. Is bij het college bekend of de gemeente Epe behoort tot de regio's waar dergelijke afschakeling bij een koude winter mogelijk wordt overwogen?

Dat is bekend bij het college omdat elk kwartaal overleg gevoerd wordt met de regionale netbeheerder Liander over de verzwaring van het stroomnet en de kans op afschakeling. In de gemeente Epe zijn op dit moment geen structurele stroomtekorten gemeld.

Theoretisch kan afschakeling zich voordoen op winterdagen met strenge vorst gedurende de pieken in het stroomgebruik 's ochtends en 's avonds. Liander heeft het college laten weten dat de kans op dit scenario uiterst klein is in de provincie Gelderland.

3. Heeft een energieleverancier hierover al contact gehad met de gemeente, en zo ja, wat is er besproken?

De energieleveranciers doen dat niet omdat zij geen rol spelen in het afschakelen van het stroomnet. De netbeheerders zijn verantwoordelijk voor het stabiliseren van het stroomnet. Liander bepaalt dus of, wanneer en hoe lang er moet worden afgeschakeld. Zoals bij 2 vermeld heeft de gemeente elk kwartaal overleg met Liander over het stroomnet.

4. Welke maatregelen of noodscenario's zijn er beschikbaar om de continuïteit van de elektriciteitsvoorziening voor inwoners en vitale voorzieningen in onze gemeente te waarborgen?

Liander is gestart met grootschalige netversterkingen in Epe. Er wordt circa 9 kilometer aan nieuwe middenspanningkabels aangelegd, van Klarbeek via Burgerenk tot Heerde-Zuid. Dit project duurt ongeveer 9 maanden en heeft als doel het middenspanningsnet toekomstbestendig te maken.

Daarnaast zal vanaf 2026 en in de jaren daarna wijk voor wijk het laagspanningsnet op sterkte worden gebracht. Dat gebeurt met extra stroomkabels en, verdeeld over de gemeente Epe, ruim 100 extra trafohuisjes. Liander en de gemeente Epe werken nauw samen in deze projecten.

De gemeente Epe heeft geen noodscenario's ontwikkeld omdat de kans op stroomuitval uiterst klein is.

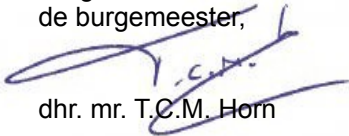
5. Ziet het college aanleiding om, bijvoorbeeld via de Regio Stedendriehoek of de provincie Gelderland, in overleg te treden met energieleveranciers over de mogelijke gevolgen voor onze gemeente?

- a. De gemeente overlegt binnen de Regio Stedendriehoek met de andere gemeentes en met Liander en de provincie Gelderland over de continuïteit van de stroomvoorziening en het daarvoor gewenste energiesysteem van de toekomst. Het binnenkort in de gemeenteraad te behandelen Regionale Programma Energievoorziening is de blauwdruk voor dat toekomstige energiesysteem. De komende jaren zal dit stap voor stap worden gerealiseerd
- b. Samen met Liander worden nu de eerste projecten gestart voor het op sterkte brengen van het stroomnet in de gemeente Epe: de midden- en laagspanningskabels en de trafohuisjes.

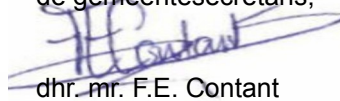
Hoogachtend,

Burgemeester en wethouders van Epe,
de burgemeester,

de gemeentesecretaris,



dhr. mr. T.C.M. Horn



dhr. mr. F.E. Contant