



Aan de gemeenteraad van de gemeente Leusden

Uw brief van: 3 april 2024 Zaaknummer: 161986 Behandeld door: F van Zandbrink

Uw kenmerk: Telefoonnummer: 14033 Verzonden: 30 april 2024

Onderwerp: beantwoording schriftelijke vragen uitzetten zonnepaneelsystemen Stedin

Geachte leden van de raad,

In een brief van 3 april 2024 stelt de fractie van de VVD een aantal vragen over het uitzetten van zonnepaneelsystemen door Stedin. Hieronder vindt u de gestelde vragen met de tekst over de aanleiding en de bijbehorende antwoorden.

Aanleiding voor de vragensteller

Afgelopen jaren is er door inwoners en ondernemers fors geïnvesteerd in zonnepanelen op daken. Door zowel landelijke als gemeentelijke overheden is er veel gedaan op het gebied van communicatie en subsidieregelingen om inwoners en ondernemers aan te sporen om te investeren in duurzame energieopwek.

Onlangs zijn wij als fractie benaderd door een agrarische ondernemer die in de afgelopen jaren ongeveer 900 panelen op zijn daken heeft gelegd. Stedin heeft deze ondernemer onlangs benaderd voor een gesprek om te praten over het afschakelen van zijn panelen in de zomermaanden tegen een vergoeding van de gedeerde opwek

Vragen

- 1) Is het college op de hoogte van deze ontwikkeling?
- 2) Wat vindt het college van deze ontwikkeling?
- 3) Is het college bereid om in gesprek te gaan met Stedin over netcongestie in relatie tot de opwek van duurzame energie?
- 4) Vindt het college dat er nu nog steeds nieuwe panelen geplaatst moeten kunnen worden terwijl vervolgens op andere plekken systemen worden uitget, soms tegen vergoeding?
- 5) In het licht van deze ontwikkeling, ziet u aanleiding om een eventuele investering in Stedin door de gemeente Leusden te heroverwegen?



Antwoorden

- 1) Ja, het college is op de hoogte.
- 2) De gevolgen van netcongestie zijn groot. Niet alleen voor de opwek van elektriciteit door zonnepanelen is onvoldoende ruimte op het elektriciteitsnet beschikbaar. Door de overstap op duurzame energie is de vraag naar elektriciteit toegenomen. Hierdoor ontstaat op piekmomenten file op het elektriciteitsnet. Er is een probleem voor zowel de *opwek* van elektriciteit als de *vraag* naar elektriciteit. Gebruikers van elektriciteit kunnen op een wachtlijst komen om elektriciteit af te nemen. Denk aan bedrijven, gebruikers van laadinfrastructuur of een nieuwe woonwijk. Er zijn drastische maatregelen nodig om netcongestie te verminderen. Enerzijds door het elektriciteitsnet op heel veel plekken uit te breiden. Anderzijds door maatregelen als het tijdelijk stopzetten van levering van elektriciteit door zonnepanelen, niet laden van auto's tijdens de piek en het tijdelijk uitschakelen van bedrijven voor de afname van elektriciteit tijdens de piek.
Wij zien de netcongestie als een nieuwe uitdaging waarvoor ook de gemeente Leusden aan de lat staat om activiteiten te ontplooiën.
- 3) Het college zit aan tafel binnen de RES. Binnen RES Amersfoort is een extra bestuurlijk overleg ingericht dat zich bezighoudt met netcongestie. Stedin maakt deel uit van dit overleg. Tijdens dit overleg bespreken we de knelpunten en kansen zowel voor de korte als de langere termijn.
- 4) Ja. We hebben deze duurzame elektriciteit nodig voor de energietransitie van fossiel naar duurzaam. Wel zullen we er steeds meer rekening mee moeten houden dat op piekmomenten de zonnepanelen uitschakelen. Immers de maatschappelijke kosten zouden te hoog zijn als we het elektriciteitsnet zouden inrichten op basis van de piekmomenten op het net als gevolg van zonnige dagen. Een vergelijking is te trekken met ons wegennet, waarvoor de kosten te hoog zouden zijn als we die inrichten om alle files te voorkomen.
- 5) Nee.

Met vriendelijke groet,
Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Leusden,

R.B. van den Brink
directeur secretaris

F.T.J.M. Backhuijs
burgemeester

Bijlage(n): Schriftelijke vragen namens VVD met als onderwerp Het uitzetten van zonnepaneel systemen door Stedin