

## Schriftelijke vragen ex artikel 55 Reglement van orde voor de raadsvergaderingen (RvO)

Datum indiening: 13 oktober 2021

Volnummer:

Registratienummer: E202129445

---

**Onderwerp** Stroomnetwerk Liander op slot

---

### **Aan het College,**

De VVD fracties van de Gemeenten Langedijk en Heerhugowaard hebben onderstaande inhoud gezamenlijk opgesteld. Beide fracties zouden het op prijs stellen dat beide colleges in overleg gaan over de antwoorden op de vragen die beide fracties hebben gesteld.

### **Inleiding**

Het Noordhollands Dagblad van 16 september opent met een alarmerende kop: "Liander gooit stroomnetwerk op slot voor nieuwe grootverbruikers in half Noord-Holland". ([https://www.noordhollandsdagblad.nl/cnt/dmf20210915\\_6413122](https://www.noordhollandsdagblad.nl/cnt/dmf20210915_6413122))

Essentie van het artikel is dat de capaciteit van het elektriciteitsnetwerk in Noord-Holland Noord volledig wordt benut. Gevolg: er is geen ruimte meer voor nieuwe aansluitingen van grote verbruikers. Daarom gaat per direct de zaak in ieder geval voor vier jaar op slot.

De VVD realiseert zich de ernst van deze zaak. Daarom zijn op 16 september 2021 door het lid van Provinciale Staten, mw. ing. J.F.L. Kaamer van Hoegee (VVD), de volgende vragen ingediend bij Gedeputeerde Staten. (<https://api1.ibabs.eu/publicdownload.aspx?site=noordholland&id=284483ec-8fe1-4ae5-b41b-dfdc0dfa4b89>)

Behalve meer investeren in infrastructuur zijn er ook allerlei initiatieven om de bestaande infrastructuur efficiënter te benutten. Er zit namelijk onder andere een verschil tussen de juridische belasting van het netwerk en de daadwerkelijke belasting van het netwerk. Daar wordt nu geen onderscheid in gemaakt. Ook zijn er mogelijkheden om in opslag van elektriciteit te investeren zodat leveringszekerheid toeneemt en er ruimte op het net ontstaat, zonder dat er extra aanleg van extra netwerk nodig is. Hiermee zou een snelle oplossing van de problemen tot de mogelijkheden behoren. Hier is tussen de sector en netbeheerders een convenant gesloten, die nu wordt uitgewerkt in maatregelen.

Update: Op 9 oktober zien we de problemen realiteit worden, wanneer duidelijk wordt dat de verzekeraar NH1816 geen duurzaam pand kan bouwen door de vraag naar elektra ([https://www.noordhollandsdagblad.nl/cnt/dmf20211009\\_48972556](https://www.noordhollandsdagblad.nl/cnt/dmf20211009_48972556)). Een dramatische ontwikkeling die de komst van nieuwe bedrijven tegenhoudt.

---

---

Vervolgens heeft Alliander aangegeven dat zij op 31 mei jl. een verzoek aan het college gedaan hebben om een bijdrage te leveren aan de financiële positie van Alliander. Deze kapitaalversterking is nodig om te kunnen blijven investeren in de energietransitie en vanuit het maatschappelijke belang om energie voor iedereen betrouwbaar, betaalbaar en bereikbaar te houden.

### **Vragen**

1. Kan het college inzicht geven of bovengenoemde situatie leidt tot aansluitproblemen voor bedrijven op de industrieterreinen in Heerhugowaard (en Langedijk)?
2. In het Noordhollands Dagblad van 17 september laat directeur Thijs Pennink van Ontwikkelingsbedrijf Noord-Holland Noord weten dat er nu al bedrijven afhaken vanwege de capaciteitsproblemen. Kan het college aangeven of dit bedrijven waren die zich in Heerhugowaard (Dijk en Waard) wilden vestigen en zo ja, hoeveel werkgelegenheid er mogelijk mee gemoeid was?
3. Kunt u aangeven wat op de korte, middellange en lange termijn de gevolgen zijn van dit besluit voor het vestigingsklimaat op de bedrijventerreinen dan wel de woningbouwprogramma's in Heerhugowaard (Dijk en Waard)?
4. Kunt u aangeven in hoeverre de implementatie van de RES een rol speelt bij het op slot gooien van het net? Bestaat de mogelijkheid dat door de opwekking van zonnenergie bepaalde bedrijven zich niet meer kunnen vestigen op onze bedrijventerreinen?
5. Welke actie gaat het College van Heerhugowaard op korte termijn nemen om het slot, dat nu op het elektriciteitsnetwerk zit, eraf te halen?
6. Is het college bereid met Liander zo snel mogelijk het gesprek aan te gaan met als inzet het zo snel mogelijk door Liander in kaart brengen van het verschil tussen juridische belasting van het netwerk en de daadwerkelijke belasting van het netwerk? En in het gesprek mee te nemen op welke termijn er impact verwacht kan worden vanuit de maatregelen vanuit convenanten en andere regulatoire ontwikkelingen?
7. Is het college voornemens aan de slag te gaan met batterijopslag en innovatief beheer zodat het elektriciteitsnetwerk beter benut kan worden? En daarbij Heerhugowaard (Dijk en Waard) zowel bedrijventerrein als woningbouwgebieden actief te melden als proeflocatie?
8. Klopt het dat Alliander een verzoek heeft neergelegd bij het college om pro-rata deel te nemen aan een kapitaalversterking zodat zij het eigen vermogen kunnen verhogen?
9. Zo ja, is het college van plan hier gehoor aan te geven? Wat bedraagt de pro-rata bijdrage/investering voor Heerhugowaard/Langedijk? Komt dit voorstel ook nog ter besluitvorming naar de raad?

---

Conform artikel 55 RvO geeft de ondergetekende hierbij te kennen dat hij/zij een schriftelijk/ mondeling antwoord op bovenstaande vragen verlangt binnen dertig dagen na dagtekening.

---

### **Lid van de Gemeenteraad Heerhugowaard**

Falco Hoekstra, VVD Dijk en Waard  
Femke Lammerts, VVD Dijk en Waard

---

## Antwoord van het College

### **Inleiding**

De economische ontwikkeling en verduurzaming in Noord-Holland leiden tot een enorme toename van de vraag naar elektriciteit en daarmee de vraag naar capaciteit op het elektriciteitsnet.

Samen met Liander en Tennet, provincie en andere betrokken partijen, zorgen we gezamenlijk voor voldoende ruimte om de nodige nieuwe leidingen en transformatorstations aan te leggen en procedures te versnellen.

In de eind 2020 opgerichte Taskforce Energie-infrastructuur wordt met de genoemde partijen samengewerkt om als eerste de meest urgente knelpunten aan te pakken.

### **Antwoorden**

1. Kan het college inzicht geven of bovengenoemde situatie leidt tot aansluitproblemen voor bedrijven op de industrieterreinen in Heerhugowaard (en Langedijk)?  
Bovengenoemde situatie leidt vooralsnog niet tot aansluitproblemen op de industrieterreinen in Heerhugowaard en Langedijk. Dit betekent niet dat elders in Heerhugowaard en Langedijk geen problemen kunnen ontstaan.
2. In het Noordhollands Dagblad van 17 september laat directeur Thijs Pennink van Ontwikkelingsbedrijf Noord-Holland Noord weten dat er nu al bedrijven afhaken vanwege de capaciteitsproblemen. Kan het college aangeven of dit bedrijven waren die zich in Heerhugowaard (Dijk en Waard) wilden vestigen en zo ja, hoeveel werkgelegenheid er mogelijk mee gemoeid was?  
Er zijn geen specifieke vestigers voor Heerhugowaard en Langedijk bekend die afhaken vanwege de capaciteitsproblemen.
3. Kunt u aangeven wat op de korte, middellange en lange termijn de gevolgen zijn van dit besluit voor het vestigingsklimaat op de bedrijventerreinen dan wel de woningbouwprogramma's in Heerhugowaard (Dijk en Waard)?  
De gevolgen hiervan kunnen wij nog niet aangeven en is op dit moment onderwerp van onderzoek van Liander. Deze onderzoekt of congestiemanagement een tijdelijke oplossing biedt voor deze capaciteitsproblemen. Ook wordt onderzocht of er andere slimme oplossingen zijn om de vraag naar extra capaciteit zo eerlijk en efficiënt mogelijk te verdelen. Transportbeperking kan bijvoorbeeld een oplossing zijn.  
Zie voor nadere informatie over dit onderzoek bijgevoegde *Q&A\_OS Oterleek Schagen*.  
Liander heeft aangegeven dat dit de aansluitingen van woningbouw vooralsnog niet raakt. Er is rekening gehouden met woningbouwprojecten die bij de provincie in <https://www.plancapaciteit.nl/> zijn aangemeld.  
Via de volgende link kunt u de actuele stand van zaken zien m.b.t. de knelpunten op het elektriciteitsnet: <https://www.liander.nl/nieuws/2021/09/16/nieuwe-knelpunten-op-het-elektriciteitsnet-noord-holland>.  
Daarnaast is onlangs de Taskforce Energie-infrastructuur opgericht. Binnen de Taskforce werken de Provincie Noord-Holland, Tennet en Liander samen aan de uitbreiding en verzwaring van de energie-infrastructuur in Noord-Holland. De Taskforce werkt onder meer aan een aanpak voor het programmeren van grote opgaven. Ook biedt de Taskforce hulp bij (korte termijn) netcongestie-vraagstukken uit de regio's.
4. Kunt u aangeven in hoeverre de implementatie van de RES een rol speelt bij het op slot gooien van het net? Bestaat de mogelijkheid dat door de opwekking van zonnenergie bepaalde bedrijven zich niet meer kunnen vestigen op onze bedrijventerreinen?

---

De implementatie van de RES speelt vooralsnog geen rol bij het op slot gooien van het net en er is geen sprake van dat bedrijven zich daardoor niet meer kunnen vestigen op onze bedrijventerreinen.

5. Welke actie gaat het College van Heerhugowaard op korte termijn nemen om het slot, dat nu op het elektriciteitsnetwerk zit, eraf te halen?

De colleges van Langedijk en Heerhugowaard zijn in verschillende (regionale) overleggen in gesprek met Liander.

Ook geeft Liander op verzoek van de gemeenten Langedijk en Heerhugowaard een presentatie aan de ambtelijke organisatie. Hier wordt de transportschaarste uitgelegd, wat Liander hieraan kan doen en wat gedaan kan worden door de ambtelijke organisatie.

Daarnaast heeft Liander voorgesteld om in samenwerking met de gemeente speciaal voor de ondernemers van Dijk en Waard over dit onderwerp een informatieavond te organiseren.

6. Is het college bereid met Liander zo snel mogelijk het gesprek aan te gaan met als inzet het zo snel mogelijk door Liander in kaart brengen van het verschil tussen juridische belasting van het netwerk en de daadwerkelijke belasting van het netwerk? En in het gesprek mee te nemen op welke termijn er impact verwacht kan worden vanuit de maatregelen vanuit convenanten en andere regulatoire ontwikkelingen?

Ja, zie ook het antwoord bij 5. Overigens kent Liander geen juridische belasting. De transformatoren in Oterleek zijn maximaal (= daadwerkelijk) belast.

7. Is het college voornemens aan de slag te gaan met batterijopslag en innovatief beheer zodat het elektriciteitsnetwerk beter benut kan worden? En daarbij Heerhugowaard (Dijk en Waard) zowel bedrijventerrein als woningbouwgebieden actief te melden als proeflocatie?

Ja, als er mogelijkheden zijn en kansen voorbij komen dan gaan wij hierover in gesprek.

De provincie is overigens voornemens om subsidie in te gaan zetten voor initiatieven die het elektriciteitsnet ontzien (o.a. opslag). Het is de verwachting dat hier in januari 2022 meer duidelijkheid over komt. Op basis hiervan wordt geïnventariseerd of en welke projecten binnen Dijk en Waard hiervoor in aanmerking komen.

8. Klopt het dat Alliander een verzoek heeft neergelegd bij het college om pro-rata deel te nemen aan een kapitaalversterking zodat zij het eigen vermogen kunnen verhogen?

Ja, dit verzoek is aan alle aandeelhouders gedaan waaronder aan de colleges van Heerhugowaard en Langedijk.

Enkele grote aandeelhouders hebben inmiddels ingestemd met de kapitaalverstrekking (provincie Noord-Holland, gemeente Amsterdam), net zoals verschillende gemeenten in de regio Alkmaar (Alkmaar, Bergen en Heiloo).

9. Zo ja, is het college van plan hier gehoor aan te geven? Wat bedraagt de pro-rata bijdrage/investering voor Heerhugowaard/Langedijk? Komt dit voorstel ook nog ter besluitvorming naar de raad?

De pro-rata investering bedraagt:

Gevraagd Heerhugowaard	€ 1.220.088,77
Gevraagd Langedijk	€ 649.221,27

Totaal	€ 1.869.310,04
--------	----------------

Op dit moment is het collegevoorstel in voorbereiding. Dit voorstel zal vervolgens aan de fusieraad worden voorgelegd.