



M57A

Motie belang van decentrale netwerken, opslag en distributie

De Provinciale Staten van Utrecht, in vergadering op 30 juni 2021, voor de behandeling van de Regionale Energiestrategieën 1.0 Amersfoort en Foodvalley

Overwogen dat:

- de plannen van de Utrechtse RES-regio's een grote impact zullen hebben op de netinfrastructuur;
- de huidige benadering van het net niet alleen forse investeringen vraagt, het gaat ook voor 2030 uit van een centrale netinfrastructuur;
- het voor de hand ligt dat in 2030 decentrale netwerken rond zon/wind-opwekking met batterijvoorzieningen en 'smart grids' (op gelijkstroom) serieuze opties zijn;
- decentrale netwerken op buurt-, wijk- en stadsniveau een belangrijke ontlasting van het centrale netwerk kunnen betekenen.

Voorts van mening zijnde dat:

- kostenefficiëntie een belangrijke overweging is voor de kostenbeheersing, hetgeen van invloed is op het draagvlak voor energietransitie bij netbeheerders, inwoners en bedrijven;
- decentrale netwerken een impuls geven aan batterij-innovaties en op zichzelf staande systemen zoals bv. nieuwbouw op gelijkstroomnetwerk;
- het kansen biedt op hoofdlijnen te doordenken wat mogelijk is om aan de centrale netvoorziening decentrale netwerken te koppelen;
- er behoefte is aan een aanvullend plan voor een centrale netinfrastructuur met decentrale netwerken.

Verzoeken Gedeputeerde Staten

- met de netbeheerder(s) en andere relevante partijen uiterlijk begin 2022 de mogelijkheden van decentrale netwerken, al dan niet gekoppeld aan het centrale netwerk, te verkennen;
- een opslag- en distributiestrategie op te stellen en daarop vooruitlopend uiterlijk begin 2022 een informatiebijeenkomst voor PS te organiseren over opslag en distributie en de rol die de verschillende maatschappelijke partners daarin (kunnen) oppakken.

en gaan weer verder met de vergadering,

| | | |
|---------------|---------------|--|
| D66 | VVD | |
| Marc de Droog | Dop van Ulzen | |