



Technische vragen forum Ruimte 2 maart 2021; bij raadsvoorstel 'Bijdrage regionale energiestrategie U16'.

Vraag 1: Hoe is de 19 GWH uur aan bod tot stand gekomen? Op basis van welk energieverbruik?

Vraag 2: In welk raadsbesluit komt de veelgenoemde opmerking: 'de raad heeft besloten bereid te zijn ook 'iets voor de regio' te willen doen.'?

Vraag 3: Bij punt 4.5 wordt beweerd dat de windturbines in Houten in Oudewater niet zichtbaar zijn. Op basis van welke analyse wordt dat gesteld? Het vermoeden bestaat namelijk dat deze wel zichtbaar zijn vanuit delen van onze gemeente.

Vraag 4.1: Hoe ingewikkeld is het om de netcapaciteit op het zogenoemde middenspanningsringen uit te breiden? Om zo meer zon op dak mogelijk te maken.

Vraag 4.2: Hoeveel ruimte is er op dit moment op middenspanningsringen beschikbaar in de gemeente Oudewater?

Vraag 5: Als gemeente Oudewater in 2030 al kan voorzien in een duurzame opwek van 38 GWH, wat wordt er van na 2030 nog van ons verwacht in het RES traject?

Vraag 6: Hoe groot is de kans dat de gemeente Oudewater voor de opwek van 19 GWH de hulp van buurgemeentes nodig heeft? En, hoe groot is de kans dat buurgemeentes extra opwek in Oudewater nodig hebben voor het halen van hun doelen in 2030?

Vraag 7: Welke rol heeft de raad in de onderhandelingen met de buurgemeentes? Bijvoorbeeld als blijkt dat Oudewater meer dan de geboden 19 GWH kan of moet opwekken?

Vraag 8: Hoeveel zon op veld verwachten we nodig te hebben voor het behalen van de 19 GWH bij een goede benutting van de daken en een redelijk aantal kleine windmolens? Hierbij niet meegenomen de mogelijke beperking van de middenspanningsringen.

Vraag 9: Zitten er in het huidige beleid voor kleine windmolens beperkingen op een totaal aantal of het gebruikt van een bepaald model?

Leendert Oosterom

CDA-fractie Oudewater

26-02-2021