



## Beantwoording technische vragen

<b>Vergadering</b>	<b>Commissievergadering</b>	<b>Datum 16-jan-23</b>
<b>Vragensteller</b>	Ben Schrijver, commissielid voor D66	
<b>Agendapunt/onderwerp</b>	Uitvoeringsplan Duurzaamheid	
<b>Eenheid</b>	<b>Ruimtelijke Ontwikkeling</b>	
<b>Contactpersoon</b>	Andrea Klamer	
<b>Contactgegevens</b>	a.klamer@dalfsen.nl 0640949291	

---

### **M.b.t. Het Uitvoeringsplan duurzaamheid.**

#### **Het team duurzaamheid bestaat uit 3 FTE.**

##### **1. Wat doet zo'n team ?**

Zie pagina 4 van het uitvoeringsplan voor een uitleg over het team. Team duurzaamheid is in de loop van 2022 uitgebreid tot 3,5 FTE. Daarmee bestaat het team nu uit twee projectleiders en twee medewerkers. Waar nodig wordt specialistische externe hulp ingeschakeld. Het team behandelt alle interne en externe vragen en projecten rondom duurzame energie opwek, de warmtetransitie, energiebesparing, afval en circulariteit. Projecten worden verdeeld over het team. Per project is er een tweede aanspreekpunt zodat bijvoorbeeld bij ziekte een ander teamlid op de hoogte is van het project. Het team heeft elke week een projectenoverleg waarin belangrijke aandachtspunten voor die week worden gedeeld.

##### **2. Wanneer is externe specialistische hulp nodig?**

Binnen duurzaamheid vinden veel nieuwe ontwikkelingen plaats. Wanneer een project deskundige kennis of expertise vraagt wordt hiervoor externe hulp ingeschakeld. Ook kan het zijn dat er vanwege capaciteit een externe deskundige wordt ingeschakeld voor een project. Verder is er binnen de regio veel afstemming en worden kennis en ervaring uitgewisseld.

##### **3. Hoe wordt de kwaliteit van de externe adviseurs gemonitord?**

Externe deskundigen worden aan de voorkant geselecteerd op kwaliteit. Aan de voorkant wordt beoordeeld of iemand de nodige deskundigheid/expertise te bieden heeft aan het team. Tussentijds wordt ook beoordeeld of de kwaliteit van externe hulp voldoet aan verwachtingen en gemaakte afspraken.

##### **4. Vergunningprocedures snel genoeg?**

Hiervoor verwijzen we naar paragraaf 4.11 op pagina 10 van het uitvoeringsplan. Het afgeven van vergunningen valt niet onder het uitvoeringsplan duurzaamheid. Waar we problemen of belemmeringen zien proberen we die te verbeteren. Een voorbeeld is dat bekeken wordt of de legeskosten voor een klein zonnepaneel bij een woning verlaagd kunnen worden. Zodat wanneer zonnepanelen op het dak niet mogelijk zijn (schaduw of ruimtelijk) inwoners een zonnepaneel kunnen aanleggen zonder 'gestraft' te worden met hoge kosten voor de vergunning.

##### **5. Citaat bij 4.10: " De netwerkbedrijven hebben de (lokale) overheid gevraagd hier meer regie in te nemen om verdere netcongestie te voorkomen." Welke regie hanteert de gemeente om netcongestie te voorkomen?**

De gemeente neemt hierin regie door bijvoorbeeld de ontwikkeling van slimme energiesystemen op bedrijventerreinen te faciliteren/aan te sturen. Individueel lukt het bedrijven niet om een gezamenlijk plan te maken. Op bedrijventerreinen in Nieuwleusen en Lemelerveld helpt de gemeente om tot een slimmer energiesysteem te komen, zodat bedrijven kunnen verduurzamen zonder dat de netcongestie toeneemt.

Verder wordt bij nieuwbouwwijken gekeken naar manieren om lokaal energie op te slaan of kleine warmtenetten aan te leggen. Hierin neemt de gemeente het voortouw, maar plannen komen samen met inwoners tot stand. Hierbij wordt ook in regionaal verband gekeken hoe we netcongestie kunnen oplossen of beperken.