



Aan: Gemeente Vijfheerenlanden
T.a.v. de leden van de Gemeenteraad
Postbus 11
4140 AA Leerdam

Ons kenmerk : 353257

Onderwerp : Raadsinformatiebrief vervolg Datum : 22 november 2021
RES 1.0 U16

Geachte leden van de Gemeenteraad,

U heeft met uw besluit van 30 september 2021 de Regionale Energiestrategie (RES) 1.0 U16 vastgesteld. Ook heeft uw besluit richting gegeven aan het vervolg hierop. Met uw besluit heeft u een duidelijk kader gegeven voor de opwek van energie in onze gemeente. De kaders die wij op dit moment van u hebben gekregen zijn:

- Een vastgestelde RES 1.0 U16.
- Uitvoering geven aan de RES 1.0.
- Opwekken in regioverband van 1,8 TWh.
- Opwekken met grootschalig wind en zon op dak (dit vloeit voort uit het door u gestelde kader om geen grootschalige zonneweides op agrarische gronden in de gemeente te willen faciliteren en het kader van de RES-opdracht).
- Ook kijken naar kleinschalige oplossingen voor zowel wind als zon (opgenomen in uw eigen besluit).
- Vergunningen zijn verleend voor 2025.
- Streefgetal voor eigen opwek is 0,072 TWh.

Om aan dit besluit en de daarmee vastgestelde kaders uitvoering te geven, is het nodig dat wij een aantal stappen doorlopen. In deze raadsinformatiebrief nemen wij u mee in deze te nemen stappen.

In het derde punt van uw besluit geeft u aan de 14 zoekgebieden uit het rapport van bureau Over Morgen, via een plan m.e.r. te willen onderzoeken. Om hieraan uitvoering te geven, is aansluiting gezocht bij het proces van de omgevingsvisie. Hierdoor wordt de plan m.e.r. voor de omgevingsvisie verbreed met een onderdeel voor de 14 potentiële zoeklocaties voor windenergie. Daarbij worden ook kleinschalige windturbines meegenomen, zodat ook daarvan de globale milieueffecten duidelijk worden en een goede afweging kan worden gemaakt.

Als start van de plan m.e.r wordt een notitie geschreven waarin het waarom, de eventuele alternatieven en de milieuaspecten worden beschreven. Zaken als hoeveel mensen last kunnen krijgen van slagschaduw of geluidshinder, waaruit die hinder dan bestaat, maar ook natuurwaarden als vogelvliegroutes en vleermuizen komen in deze eerste rapportage aan bod. Deze Notitie Reikwijdte en Detailniveau(NRD) wordt ter inzage gelegd als eerste stap van de participatie. Inwoners en andere belanghebbenden kunnen op de NRD een

zienswijze indienen en krijgen zo de mogelijkheid van inspraak over de aspecten die wij in deze eerste analyse zullen meenemen.

De resultaten van de technische analyse van de plan m.e.r worden medio maart 2022 verwacht. We hebben dan een beter beeld van de effecten waarop we verdieping zouden wensen. Deze resultaten vormen de basis voor participatie op het vervolgproces. Bij dit participatietraject vragen we inwoners om te kijken naar de weging van aspecten die in de verdere afweging een plek krijgen. Denk daarbij bijvoorbeeld aan geluid, slagschaduw, gezondheidsaspecten of natuur. Met de kennis vanuit de technische analyse en het participatietraject kunnen dan aanvullende kaders worden vormgegeven.

Voor de zomer van 2022 wordt aan de nieuwe gemeenteraad gevraagd een besluit te nemen over de verdere invulling van duurzame opwek. Een beleidskader duurzame opwek via zon en wind (energiebeleid) wordt aan de raad ter besluitvorming voorgelegd. De technische analyse vanuit de plan m.e.r. en de uitkomsten van de procesparticipatie dienen daarvoor als basis. In het vervolgtraject voert de ontwikkelaar een uitgebreide m.e.r. (project m.e.r.) uit, op basis van criteria van de gemeente. De nieuwe raad kan dan ook de te hanteren normeringen zo nodig aanscherpen en/of hieraan nadere voorwaarden stellen.

De Transitievisie Warmte (TVW) wordt op 14 december 2021 aan u voorgelegd ter vaststelling als hoofdonderdeel van de Regionale Structuur Warmte. Dit document, dat vooral een technische analyse van de mogelijkheden omvat, kan worden gezien als een startdocument voor de warmtetransitie. In de Wijk Uitvoeringsplannen (WUP) die op basis hiervan worden opgesteld, worden concrete stappen voorgesteld. Hiervoor wordt een participatieplan voorgelegd aan de raad.

Voor het stimuleren van zon op dak gaan wij een programma opstellen. Wij willen daarmee een versnelling van het gebruik van het aantal geschikte daken bewerkstelligen. U ontvangt hierover begin 2022 meer informatie.

Op dit moment zijn we bezig om de proeftuinen een plek te geven. We onderzoeken of een basalt batterij en/of een faciliteit voor de productie van waterstof ergens geplaatst kunnen worden. Zodra daarover meer bekend is zullen wij u informeren hierover.

Met vriendelijke groet,

het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Vijfheerenlanden,

de secretaris,

de burgemeester,

N. (Nanette) van Ameijde-Poortman

S. (Sjors) Fröhlich

