



gemeente
Hardinxveld-Giessendam

RAADSINFORMATIENOTA

College van burgemeester en wethouders

Vergadering van : 4 juli 2023
Gemeente Hardinxveld-Giessendam
Zaaknummer :

- Informatienota Voortgangsrapportage Regionale Energiestrategie 1.0 (RES 1.0)

Samenstelling: Merlijn Timmers

Inhoud

Inleiding

Aan de leden van de raad,

Bijgaand ontvangt u de eerste voortgangsrapportage van onze energieregio Drechtsteden. In de rapportage leest u hoe de regio er voor staat met betrekking tot de doelstellingen die in 2021 zijn vastgelegd in de Regionale Energiestrategie 1.0 (RES). In de voortgangsrapportage vindt u informatie over de stappen die zijn gezet, de resultaten die tot dusver zijn bereikt én waar momenteel aan wordt gewerkt.

Kernboodschap

Met betrekking tot de doelstelling loopt de vermindering van het totale elektriciteitsverbruik achter bij de benodigde trend. Daarentegen loopt de vermindering van het totale gasverbruik vóór op de benodigde trend. Uit de beschikbare cijfers blijkt dat het fossiele energieverbruik binnen de mobiele sector in de afgelopen jaren is afgenomen. Ook blijkt hieruit dat het aantal laadpunten voor elektrische auto's én het percentage elektrische personenauto's in de lift zit. Van de doelstelling van 0,37 TWh aan duurzame opwek in 2030 is tot dusver in totaal 0,12 TWh gerealiseerd. De openstaande SDE beschikkingen voor zon op grote daken en de initiatieven voor zon op land die momenteel bekend zijn, zullen naar verwachting nog voor een toename in duurzame opwek zorgen. De doelstelling van 0,37 TWh lijkt hiermee nog binnen bereik, mits het huidige tempo kan worden gehandhaafd en projecten voortvarend worden gerealiseerd. In de RES is in het kader van de warmtetransitie de doelstelling opgenomen om uiterlijk in 2030 tenminste een aanvullende 12.000 woningequivalenten (WEQ) maar liever een aanvullende 25.000 (WEQ) aardgasvrij te maken door een aansluiting op een warmtenet. In mei 2021 waren er ongeveer 7.500 WEQ aangesloten op warmtenetten. Sindsdien zijn er ongeveer 3.000 extra WEQ aangesloten.

Consequenties

De belangrijkste conclusie is dat op alle doelstellingen voortgang is geboekt. Om de vastgestelde doelstelling in 2030 te realiseren, is het op alle thema's vooral zaak om het tempo tenminste vast te houden, maar liever nog te versnellen. De Klimaatwet is inmiddels aangescherpt tot tenminste 55% CO2 reductie in 2030 en om dit doel ook zeker te halen wordt het nationale beleid gericht op een hogere opgave, wat neerkomt op circa 60% reductie in 2030.

Daarnaast wordt steeds duidelijker dat de energietransitie, naast o.a. woningbouw en klimaatadaptatie, één van de grote en urgente opgaven is die strijdt om de beperkte ruimte. De aanpak van al deze opgaven heeft verstrekende gevolgen voor de manier waarop we onze ruimte ordenen, gebruiken en beheren, zowel in de boven- als ondergrond: een ruimtelijke puzzel.

Vervolgens is de verwachting dat de roep om opslag, het regionaal of lokaal delen van energie en het toevoegen van windturbines aan het regionale energiesysteem, zeker vanuit ondernemers, zal groeien. Dit omdat de beschikbare capaciteit binnen het energiesysteem op die manier beter kan worden benut.

Lokale voortgang in de regionale context

De voortgangsrapportage is regionaal ingestoken. Vanuit lokaal perspectief zijn een aantal zaken goed om te benoemen. Zo wordt ten aanzien van de opgave op warmte-transitie (aardgasvrij) nadrukkelijk verwezen naar de resultaten op grootschalige warmtenetten in een deel van de Drechtsteden. Op regionaal niveau is dit absoluut de meest relevante inzet. Echter, een dergelijk grootschalig warmtenet biedt met de huidige kennis en techniek geen perspectief in Hardinxveld-Giessendam. Lokaal is de inzet dan ook gericht op een verdere verkenning van individuele (of klein collectieve) oplossingen, met name te realiseren met (hybride) warmtepompen. Waarbij participatie een grote rol speelt. De dialoog met de samenleving, onderbouwd met goede communicatie, vormt lokaal de rode draad. Deze manier van werken werd ook goed zichtbaar in de pilot Nationaal Isolatie Programma (NIP Pilot) die met succes is uitgevoerd en door inwoners die er gebruik van hebben gemaakt zeer gewaardeerd werd. Want: isoleren en energie besparen is waar het begint. De pilot wordt regionaal ook als een belangrijke leerervaring gezien. Tot slot wordt ook met en voor bedrijven samengewerkt. Zo hebben lokale bedrijven meegedacht én gewerkt in de realisatie voornoemde NIP Pilot. En wordt momenteel hard gewerkt aan een Greendeal voor bedrijventerrein Nieuweweg, in de verwachting daarmee een blauwdruk neer te zetten voor ook de verduurzaming van andere bedrijventerreinen in Hardinxveld-Giessendam. Kortom: op eigen wijze levert Hardinxveld-Giessendam een belangrijke bijdrage aan de RES 1.0.

Vervolg

De voorliggende voortgangsrapportage laat zien dat we met de uitvoering van het huidige beleid, in regionaal verband voldoende resultaat boeken om de huidige doelstellingen van de RES 1.0 te bereiken. We zullen lokaal de activiteiten voortvarend moeten continueren en deels intensiveren en laten aansluiten bij de actualiteit. Zowel lokaal als regionaal wordt uitvoeringscapaciteit (al dan niet via samenwerkingspartners) toegevoegd vanuit de middelen die landelijk beschikbaar zijn gesteld. Immers: voor de uitvoering zijn we grotendeels afhankelijk van de inspanning van derden, zoals inwoners, ondernemers, netbeheerder, corporaties. Dus het is belangrijk om ons daar met onze inzet, ondersteuning en activiteiten op te richten. We bespreken de voortgangsrapportage graag met u na het zomerreces en zullen hier een moment voor inplannen met de raad en/of raadswerkgroep. Tot slot is de verwachting in 2025 met een herijking van de RES te komen. Het proces daartoe wordt naar verwachting in 2024 in gang gezet.