



## Raadsinformatiebrief

GEMEENTEBESTUUR

RIB nummer 2022 59  
collegevergadering d.d. 17-05-2022  
programma Circulaire en duurzame hoofdstad  
portefeuillehouder M. Pollux

ons kenmerk 1832016  
team Werken en Bereikbaarheid  
steller S. Belgers  
doorkiesnummer +31 615605000  
e-mail s.belgers@venlo.nl  
datum 12-05-2022  
bijlage(n)  
datum verzonden

19 MEI 2022

### Onderwerp

Motie 'naakt zonnende daken dat kun je niet maken'

### Kennisnemen van

Middels deze raadsinformatiebrief informeren we u over de uitvoering van de motie 'naakt zonnende daken dat kun je niet maken' (1832016) en bieden we inzicht in de wijze waarop we de komende periode uitvoering geven aan ons beleid voor duurzame energie.

### Aanleiding

#### Aanleiding beleidskader Nieuwe Energie

Op 26 januari 2022 stemde u in met het beleidskader 'Nieuwe Energie'. Dit beleidskader richt zich op onze lokale en regionale opgave voor het opwekken van duurzame energie. Tijdens de behandeling van dit beleidskader is uitvoerig gesproken over de zonneladder. De zonneladder geeft een voorkeursvolgorde aan voor zonne-energieprojecten. Zo maken we duidelijk dat we niet zomaar aan de slag gaan met zonne-energieprojecten; we benutten namelijk eerst zoveel mogelijk de beschikbare ruimte op de daken, voordat we naar initiatieven op de grond kijken. Ook is gesproken over de beschikbare capaciteit op het elektriciteitsnet. We zien namelijk steeds vaker dat initiatieven niet kunnen aansluiten omdat er te weinig ruimte is op het elektriciteitsnet (netcongestie). Naar aanleiding hiervan is een motie aangenomen: 'Naakt zonnende daken, dat kun je niet maken'.

Met de aangenomen motie roept u ons op om:

- De inzet om (bedrijfs)daken te gaan gebruiken voor ZonPV nog verder te intensiveren;
- Te onderzoeken en te bespreken met Enexis wat de gevolgen zijn van het (voorlopig) weghalen van de claim op Meelderbroek en/of Hanik en te onderzoeken of de "vrijkomende claimcapaciteit" weer meteen inzetbaar kan zijn voor de grote logistieke hallen en bedrijven, m.a.w. geen overall verlies;

- In het verlengde daarvan te onderzoeken in hoeverre de netwerkclaim op Meelderbroek en/of Hanik vooralsnog moet worden geschrapt om de logistieke hallen in Venlo over de streep te kunnen trekken;
- Bij grootschaligere zon op daken lokale energiecoöperatie(s) een prominente rol te laten nemen, wegens de expertise, ook voor wat betreft mede-eigenaarschap en (liefst 100%) lokaal eigendom;
- Dit uiterlijk bij de "herijking" van dit nieuwe beleidskader (Q1- 2024) in beeld te hebben, of des te eerder als mogelijk en ons vanaf nu halfjaarlijks actief over deze voortgang te informeren.

Uw oproep aan ons heeft daarmee meerdere doelen. Hieronder leggen wij uit op welke wijze bovengenoemde zaken worden opgepakt.

### **Kernboodschap**

#### Stimuleren duurzame zonne-energie (bedrijfs)daken

*U vraagt ons om onze inzet om bedrijfsdaken te gaan gebruiken ten behoeve van de opwek van zonne-energie verder te intensiveren.*

De Omgevingswet maakt het mogelijk om bedrijven in bepaalde situaties te verplichten om zonnepanelen op hun dak te installeren. Desalniettemin zijn de mogelijkheden voor de gemeente om vanuit wetgeving invloed uit te oefenen op meer zonnedaken op dit moment beperkt. Daarom is onze aanpak vooral gericht op stimulerende maatregelen.

In de gemeente Venlo lopen er al diverse projecten waarmee we proberen de energieopwek op bedrijfsdaken te stimuleren. Een van die projecten is 'Duurzame bedrijventerreinen Ondernemend Venlo'. Dit project is momenteel in uitvoering. Zo is er een methode ontwikkeld waarmee we snel inzicht kunnen krijgen in het energieverbruik per bedrijventerrein. Ook loopt er een haalbaarheidsstudie, waarbij wordt gekeken naar oplossingen voor de netcongestie op bedrijventerreinen (zoals bijvoorbeeld batterijen of waterstof). Dit is een initiatief van Stichting Duurzame Bedrijventerreinen. De eerste resultaten worden in het derde kwartaal van dit jaar verwacht.

Ook regionaal is er aandacht voor het stimuleren van zon op daken en het probleem van netcongestie. Door de problemen op het elektriciteitsnet is het 'versnellingssteam' zon-op-dak vanuit de RES-Noord- & Midden-Limburg (hierna: RES-NML) niet uitgerold. Binnen de RES-NML wordt daarom nu gezocht naar andere oplossingen om grootschalig zon-op-dak te stimuleren. Hierbij valt onder andere te denken aan batterij-opslag. Ook de Provincie Limburg ziet het belang van het opwekken van duurzame energie in gebieden met netcongestie en heeft daarom een onderzoeksopdracht verleend om de kansen voor energieopslag inzichtelijk te maken. In afwachting van dit onderzoek verkent de provincie Limburg de mogelijkheden voor een subsidieregeling om initiatieven met energieopwek in combinatie met opslag (zoals bijvoorbeeld batterijen of waterstof) te stimuleren.

#### Netwerkclaim potentiegebieden

*Daarnaast vraagt u ons om met Enexis te onderzoeken wat de gevolgen zijn van het weghalen van de claims op de potentiegebieden en te onderzoeken of de "vrijkomende claimcapaciteit" weer meteen inzetbaar kan zijn voor de grote logistieke bedrijven.*

Wij spreken periodiek met netbeheerder Enexis over de beschikbare netcapaciteit in de regio Venlo. De huidige methode op basis waarvan Enexis inzicht geeft in de beschikbare netcapaciteit biedt geen mogelijkheden om een reservering voor een aansluiting (claim) onderling uit te wisselen. Enexis is namelijk vanuit landelijke wetgeving gebonden aan het 'first come first serve' principe. Dit betekent dat zij alle verzoeken om een aansluiting op het net gelijk moeten behandelen; de eerste aanvrager is ook als eerste aan de beurt.

*U vraagt ons in het verlengde daarvan om te onderzoeken in hoeverre de netwerkclaim in de potentiegebieden vooralsnog moet worden geschrapt.*

Grondgebonden energieopwek zal de komende jaren nog steeds onderdeel uit blijven maken van onze energiemix. Dit uitgangspunt is ook onderdeel van de door uw raad vastgestelde Regionale Energiestrategie. Ook probeert de netbeheerder altijd al ruimte te reserveren voor energieopwek op bedrijfsdaken. Een verkenning in de potentiegebieden (Meelderbroek en/of Hanik) gaat daarmee niet ten koste van onze inspanning om zoveel mogelijk daken te benutten voor duurzame energieopwek.

Wij vinden het dan ook geen goed idee om een 'netwerkclaim' in de potentiegebieden te schrappen. Het schrappen van een claim doet afbreuk aan de legitimiteit en integraliteit van een verkenning. We willen immers met een open blik verkennen welke kansen er zijn in het gebied. Bovendien zijn deze verkenningen en mogelijk daaruit voorkomende plannen nodig om de netbeheerder te overtuigen om in een bepaald gebied te investeren in de verzwaring van het elektriciteitsnet. Binnen de RES NML is daarom ook afgesproken dat gemeenten tijdig inzicht geven in hun plannen om zo samen met Enexis de dialoog aan te kunnen gaan over het effect van nieuwe ontwikkelingen op het net.

### Lokale en coöperatieve energieprojecten

*U vraagt ons om lokale energiecoöperaties een prominentere rol te laten nemen bij grootschalige zon op daken projecten.*

Wij zien lokale en coöperatieve energieprojecten binnen onze gemeente als een positieve ontwikkeling. Een coöperatief energieproject sluit aan op de beleidsdoelstelling van de gemeente Venlo om lokale energieopwek (op daken) te stimuleren en inwoners daar zoveel mogelijk van te laten profiteren (beleidskader Nieuwe energie). Onze rol als gemeente is daarin voornamelijk faciliterend en stimulerend; we ondersteunen goede initiatieven, maar hebben daarin zelf geen actieve rol. Vanuit die rol is in 2020 ook een stimuleringsbijdrage verstrekt aan energiecoöperatie Samenstroom om onderzoek te doen naar projecten voor duurzame energieopwekking in combinatie met participatie van bewoners, op kansrijke gebouwen in Venlo. Bij een coöperatief project gaat het in eerste instantie vaak over een overeenkomst tussen twee private partijen (gebouweigenaar en coöperatie), zonder directe betrokkenheid van de gemeente.

### **Communicatie**

We vinden het belangrijk om te benadrukken dat er vanuit bestaande wetgeving voor gemeenten weinig mogelijkheden zijn om invloed uit te oefenen op het realiseren van zon op (bedrijfs)daken. Desalniettemin vinden de provincie Limburg, de RES-gemeenten en de netbeheerder het belangrijk om samen in gesprek te blijven en te zoeken naar oplossingen. De beschikbare netcapaciteit in de regio zal de komende jaren naar verwachting een van de belangrijke thema's zijn in het dossier van de energietransitie.

**Vervolprocedure raad**

We gaan ervan uit de motie hiermee te hebben afgehandeld. We hebben uw raad eerder al toegezegd om u halfjaarlijks te informeren over het thema energieopwek. Ook de voortgang van gebiedsverkenningen in potentiegebieden komt hierbij aan de orde.

Burgemeester en wethouders van Venlo  
de secretaris

Twan Beurskens



de burgemeester

Anton Scholten



**Bijlagen**

- |    |  |            |
|----|--|------------|
| 1. | Aangenomen motie EENLokaal e.a. - Motie naakt zonnende daken dat kun je niet maken | 26-01-2022 |
| 2. | ..   | ..         |
| 3. | ..   | ..         |
| 4. | ..   | ..         |
| 5. | ..   | ..         |