

## Raadsinformatiebrief

**RIB nummer 2024** 7  
**collegevergadering d.d.** 06 februari 2024  
**programma** Circulaire en duurzame hoofdstad  
**portefeuillehouder** M. Pollux

**ons kenmerk** 134805  
**team** RGPMAN  
**steller** P.A.B. Joosten  
**telefoonnummer** +31 77 3596558  
**e-mail** t.joosten@venlo.nl  
**datum** 15 januari 2024  
**bijlage(n)**  
**datum verzonden** – 8 FEB. 2024

### Onderwerp

Tweede tranche PV-installaties (zonnepanelen particuliere daken “Met gemak zon op je dak”)

### Kennisnemen van

Met deze brief informeren wij u over voortgang van het project Met gemak zon op je dak. We blikken terug op de eerste tranche van dit project, gaan in op de start van de tweede tranche en kijken vooruit naar een mogelijk derde tranche van dit project waartoe uw raad middels een amendement heeft besloten. In september 2021 heeft uw raad besloten tot uitvoering van het zonnepanelenproject en het college opdracht gegeven om het project uit te voeren. Hiervoor heeft de raad een krediet beschikbaar gesteld voor het verstrekken van langlopende geldleningen aan individuele deelnemers voor de eerste tranche van 750 zonnepaneleninstallaties. In april 2023 heeft uw raad een aanvullend krediet beschikbaar gesteld om een tweede tranche van langlopende geldleningen aan individuele deelnemers voor nog eens circa 750 zonnepaneleninstallaties mogelijk te maken. Daarmee komt het beoogde totaal op 1.500 op te leveren installaties.

### Aanleiding van

Binnen het programma: ‘Venlo Circulaire en Duurzame Hoofdstad’ werken we aan een nieuwe toekomst en een groen Venlo. Binnen dit programma zoeken we naar kansen voor nieuwe energie, nieuwe natuur en nieuw gebruik. Als het gaat over nieuwe energie betekent dat ook nieuwe manieren om energie op te wekken (door zon en wind). Duurzame energieopwekking is een belangrijk thema in de klimaatdoelstellingen. Door energie te besparen én duurzaam op te wekken, willen we in 2030 minimaal 25% minder CO2 uitstoten dan in 2015. Gelet op de schaarse ruimte in Venlo willen we gronden daarbij zoveel mogelijk ontzien. Zonne-energie opwekken op daken kan daarentegen rekenen op draagvlak en dit willen we stimuleren. In de vastgestelde RES 1.0 Noord- en Midden Limburg (mei 2021) hebben we als doel gesteld dat in 2030 op 70% van de geschikte daken gemiddeld 10 zonnepanelen liggen. Voor grootschalige projecten nemen we hiervoor al regionale maatregelen, maar ook op een kleinere schaal geven we op deze manier invulling aan deze doelstelling met het plaatsen van zonnepanelen op particuliere daken.

### **Kernboodschap**

In 2022 heeft een aanbesteding voor een serviceprovider plaatsgevonden en eind 2022 is het project van start gegaan. Er is veel belangstelling voor deelname. Eind december 2023 hebben 2672 mensen zich aangemeld voor deelname. We kunnen vaststellen dat dit project succesvol is en ruimschoots voldoet aan de verwachtingen. De eerste tranche is inmiddels volledig benut en de beoogde 750 installaties zijn opgeleverd. Ruim 8.000 panelen zijn geplaatst met een vermogen van meer dan 3.3 Megawatt. Uw raad heeft in april 2023 het krediet voor de tweede tranche inmiddels verstrekt en daartoe het 1e wijzigingsbesluit Verordening zonnepanelenproject gemeente Venlo 2021 vastgesteld. Hiermee is de weg vrijgemaakt voor een tweede tranche van ongeveer 750 installaties. Met het collegebesluit van 6 februari start eerder dan verwacht de uitvoering van de tweede tranche van dit project. Het tijdvak waarbinnen aanvragen kunnen worden ingediend op basis van de Verordening zonnepanelenproject gemeente Venlo 2021 is vastgesteld op: 15 december 2022 tot 16 december 2024. De verwachting is dat binnen dit tijdvak een voldoende aantal aanmeldingen wordt ontvangen voor zowel de eerste als tweede tranche. Diverse landelijke ontwikkelingen, zoals het op termijn afschaffen van de salderingsregeling en de aankondiging van een terug-leverheffing voor stroom door energiebedrijven zorgen voor onrust, waardoor zonnepanelen over het algemeen minder in trek lijken bij particuliere huiseigenaren. Mogelijk heeft dit impact op de terugverdientijd. Echter, zijn zonnepanelen nog steeds een rendabele investering. Het aantal aanmeldingen voor het project loopt vooralsnog nog niet terug. Hierdoor zien we voldoende aanknopingspunten en belangstelling om voortvarend verder te gaan met het project.

### **Communicatie**

De communicatie richting potentiële deelnemers neemt het project zelf actief ter hand. De meeste aanmeldingen komen voort uit informatiebijeenkomsten in de wijken en publicatie op onze site [morgeninvenlo.nl](http://morgeninvenlo.nl) / [venlo.zelfopwekken.nl](http://venlo.zelfopwekken.nl). Daarnaast heeft er in het najaar van 2023 een flyercampagne gelopen en wordt gebruik gemaakt van sociale media om het project onder de aandacht te brengen. Ook mond tot mondreclame draagt door het grote aantal deelnemers inmiddels in belangrijke mate bij in de communicatie.

### **Vervolgprocedure raad**

Uit het aantal aanmeldingen kunnen we concluderen dat het project voorziet in een behoefte en voortvarend verloopt. Met het aantal aanmeldingen dat reeds is ontvangen kan al een flink deel van de ruimte binnen de tweede tranche worden ingevuld. Op 26 april heeft uw raad de motie RV 27 Zonnepanelenproject particuliere daken aangenomen. Daarbij heeft u het college opdracht gegeven om zodra de tweede tranche voor 75% vol is met aanvragen, het voorstel voor een derde tranche aan de gemeenteraad voor te leggen. Gezien het voorspoedig verloop van het aantal aanmeldingen zullen we binnenkort starten met de voorbereiding voor een derde tranche om hiermee tijdig invulling te kunnen geven aan dit verzoek. Een voorstel hiertoe kunt u medio 2024 verwachten.

## Raadsinformatiebrief

Burgemeester en wethouders van Venlo  
de secretaris

Twan Beurskens

**Bijlagen**

1.

de burgemeester

Antoin Scholten