



gemeente Neder-Betuwe

Gemeente Neder-Betuwe
t.a.v. de raad
Postbus 20
4043ZG OPHEUSDEN

uw brief van
uw kenmerk
ons kenmerk Z/26/115879/268667
behandeld door Fysieke Pijler
bijlage(n) 1

Opheusden 20 maart 2026

Onderwerp Programma energie en warmte

Geachte raad,

Op 29 januari 2026 heeft uw raad unaniem de Energievisie Neder-Betuwe vastgesteld. In deze visie is de koers bepaald voor de ontwikkeling van een duurzaam en toekomstbestendig energiesysteem in onze gemeente.

Als vervolg hierop heeft ons college op 17 maart 2026 het Programma Energie & Warmte vastgesteld. Met dit programma wordt uitvoering gegeven aan de energievisie en worden de strategische keuzes uit de visie vertaald naar concrete activiteiten voor de komende jaren. Daarnaast bevat het programma het gemeentelijke Warmteprogramma, zoals vereist op grond van de Wet gemeentelijke instrumenten warmtetransitie (Wgiw) en de Omgevingswet. De wet verplicht gemeenten om richting te geven aan de verduurzaming van de warmtevoorziening in de gebouwde omgeving en bepaalt dat het college dit programma vaststelt.

Inhoud programma

Het Programma Energie & Warmte beschrijft hoe wij de komende jaren werken aan een toekomstbestendig energiesysteem. De uitvoering is georganiseerd langs vijf samenhangende sporen: de opwek van hernieuwbare energie, de verduurzaming van de gebouwde omgeving (warmtetransitie), de verduurzaming van industrie en landbouw, duurzame mobiliteit en de ontwikkeling van energie-infrastructureur. Daarnaast gaat het programma nadrukkelijk in op de ontstane netcongestie. Voor bedrijven willen we inzetten op stroomkoppelaars om vraag en aanbod op bedrijventerreinen bij elkaar te brengen.

Voor de komende jaren ligt de nadruk met name op energiebesparing en isolatie van woningen en gebouwen, het stimuleren van duurzame energieopwek, het ondersteunen van bedrijven bij verduurzaming en het zoeken naar oplossingen voor de groeiende druk op het elektriciteitsnet. In het kader van duurzame energieopwek verkennen wij de mogelijkheden voor het faciliteren van een kleine modulaire reactor (een SMR).

De energietransitie raakt daarnaast meerdere gemeentelijke opgaven. Het programma legt daarom nadrukkelijk verbinding met andere beleidsterreinen, zoals woningbouw, economische ontwikkeling, mobiliteit, ruimtelijke ontwikkeling, armoedebeleid en klimaatadaptatie. Het programma draagt daarmee ook bij aan de realisatie van onze toekomstvisie, namelijk:

1. Voldoende voorzieningen voor 30.000 inwoners: Zonder oplossingen voor netcongestie komen woningbouw en bedrijfsuitbreiding onder druk te staan. Het energiesysteem is een randvoorwaarde voor woningbouw, voorzieningen en bedrijvigheid.
2. Mentaal & fysiek welzijn / brede welvaart: De energietransitie draagt bij aan een gezonde leefomgeving en aan betaalbare energie. Aandacht voor energiearmoede en eerlijke verdeling van kosten en baten is hierbij essentieel.
3. De kracht van de samenleving leidend: Inwoners, ondernemers en energiecoöperaties spelen een actieve rol bij isolatie, lokale opwek en energiehubs. De gemeente faciliteert en stuurt waar nodig, in samenwerking met regio, provincie en netbeheerders.

Participatie

Bij de uitvoering van het Programma Energie & Warmte wordt nadrukkelijk aandacht besteed aan de participatie met de samenleving. De energietransitie raakt immers direct de leefomgeving van inwoners en bedrijven. Bij de verdere uitwerking van projecten en gebiedsgerichte aanpakken worden inwoners, ondernemers en andere belanghebbenden actief betrokken. Dit gebeurt onder andere via wijkgerichte trajecten, samenwerking met partners zoals woningcorporaties en energiecoöperaties en gerichte communicatie richting inwoners.

Complexiteit en afhankelijkheden

De energietransitie is een complexe maatschappelijke opgave waarbij de gemeente slechts één van de betrokken partijen is. Het tempo en het succes van de uitvoering zijn mede afhankelijk van landelijke regelgeving, investeringen van netbeheerders, technologische ontwikkelingen en keuzes van inwoners, bedrijven en andere partners.

Daarnaast vormt netcongestie momenteel een belangrijke uitdaging. De beperkte capaciteit van het elektriciteitsnet kan gevolgen hebben voor de ontwikkeling projecten en de verduurzaming van woningen en bedrijven. De gemeente werkt daarom samen met netbeheerders, bedrijven en andere overheden aan oplossingen voor een toekomstbestendig energiesysteem.

De uitvoering van het Programma Energie & Warmte start in 2026. Over de voortgang van de uitvoering wordt uw raad periodiek geïnformeerd via de reguliere bestuursrapportages.

Met vriendelijke groet,
burgemeester en wethouders van Neder-Betuwe,

Nicolien de Geus
Secretaris

Jan Kottelenberg
Burgemeester