

Afzender:

Stuurgroep Regionale Energiestrategie (RES) Noord-Holland Noord
energieregionh@noord-holland.nl

Aan:

Raad van de gemeente Opmeer
Postbus 199
1715 ZK Spanbroek

Haarlem, 5 maart 2026

Betreft: Regieroute Regionale Energiestrategie (RES) Noord-Holland Noord

Geachte leden van de gemeenteraad,

De 17 gemeenten in Noord-Holland Noord, de provincie Noord-Holland en het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier werken gezamenlijk aan de opgave van de Regionale Energiestrategie (RES) Noord-Holland Noord. In 2021 is de RES 1.0 vastgesteld, met de doelstelling om in 2030 3,6 TWh aan zon- en windenergie op te wekken in de daarvoor aangewezen zoekgebieden. De gemeente Opmeer heeft twee zoekgebieden voor zonne-energie opgenomen in de RES. De gemeenteraad van Opmeer heeft de RES 1.0 vastgesteld, net als de provincie Noord-Holland, HHNK en de andere gemeenten in Noord-Holland Noord.

Regieroute RES

De RES-partners zetten zich in voor de realisatie van de regionaal gemaakte afspraken in de RES. De RES-doelstelling staat niet ter discussie. We zien echter dat de zoekgebieden voor zon- en windenergie in de regio niet meer voldoende zijn om het vastgestelde bod te realiseren. Daarnaast komt een aantal zoekgebieden niet, of niet snel genoeg tot uitvoering. Daarom hebben de RES-partners in 2025 gezamenlijk de Regieroute RES Noord-Holland opgesteld: een procesmatige aanpak om gezamenlijk tot oplossingen te komen wanneer het realiseren van het RES-bod in gevaar komt. De route biedt een helder proces voor overleg, besluitvorming en – indien nodig – provinciale interventie om koers te houden op het behalen van de RES-doelstellingen. Het uitgangspunt is altijd: eerst het ‘goede gesprek’ over: waar kunnen de RES-partners elkaar ondersteunen om de RES-doelen (weer) in zicht te krijgen? De stuurgroep RES Noord-Holland Noord speelt hierin een centrale rol en bepaalt wanneer en hoe het proces van de Regieroute wordt ingezet.

In oktober 2025 heeft de Stuurgroep RES besloten om onder andere het gesprek aan te gaan met de gemeente Opmeer. In één van de zon-zoekgebieden van Opmeer zijn twee concrete initiatieven voor realisatie van zon-op-land. Eén van de initiatieven heeft reeds een contract voor een netaansluiting en in november 2024 is een omgevingsvergunningaanvraag ingediend. In februari 2025 is de uitvoering van de zon-zoekgebieden echter on-hold gezet door het raadsbesluit om *'volledig in te zetten op SMR, de beleidskaders wind en zonne-energie buiten toepassing te verklaren (m.u.v. micro-turbines) en nieuwe vergunningaanvragen voor zonneweides vooralsnog niet in behandeling te nemen en ingediende vergunningaanvragen pas te beoordelen op het moment dat er duidelijkheid is over de positie van kernenergie in de RES voor Opmeer en de consequenties daarvan voor de opwekking via zon'*.

Met het on-hold zetten van de uitvoering van de zoekgebieden voor zonne-energie in Opmeer raakt de RES-doelstelling van Westfriesland en Noord-Holland Noord verder uit zicht. Dit is de reden dat we als regio het gesprek met Opmeer zijn gestart, in het kader van de regieroute RES.

Gesprek met Opmeer

Op 17 februari 2026 heeft het bestuurlijk overleg tussen de Stuurgroep RES en de gemeente Opmeer plaatsgevonden. De wethouder van Opmeer en de bestuurlijk trekkers namens de deelregio's Westfriesland en Regio Alkmaar waren daarbij aanwezig. Het doel van het gesprek was om te komen tot een gezamenlijk beeld waarom de zon-initiatieven niet tot een positief besluit van het college en raad komen, en te bespreken wat er nodig is om de initiatieven toch tot uitvoering te brengen.

Tijdens het gesprek is door de wethouder aangegeven dat er geen politiek draagvlak is voor zon-op-land projecten. De gemeente is van mening dat een SMR een betere invulling is van de RES-opgave dan zon- en windenergie. We hebben als stuurgroep onze zorgen hierover uitgesproken. De RES-doelstelling 2030 wordt ingevuld met zon- en windenergie. Een SMR valt hier niet onder, dit is een andere opgave. En als de realisatie van een SMR niet lukt, of aanzienlijk later wordt gerealiseerd dan waar nu vanuit wordt gegaan, dan is er in de tussentijd geen extra opwek in het kader van de RES gerealiseerd. Uitvoering geven aan de RES-zoekgebieden voor zon- en windenergie is nodig omdat er ook voor 2030/2035 extra opwek bij moet komen. Dit vormt weer de basis om te komen tot de doelstellingen van 2050. Daarnaast zijn SMR's niet opgenomen in de Energievisie 2.0 van de Provincie Noord-Holland.

Een vervolgstap uit het bestuurlijk overleg is het organiseren van een technische briefing voor de nieuwe gemeenteraad van Opmeer. Deze bijeenkomst wordt gepland voor de zomer 2026 en wordt samen met de gemeente, het Nationaal Programma RES, het ministerie van EZK en de provincie Noord-Holland ingevuld. Tijdens deze technische briefing kunnen inzichten gedeeld worden over de RES-opgave 2030 en de rol van zon, wind en kernenergie in het energiesysteem in 2030 en verder.

Tot slot, de gemeenteraadverkiezingen zijn binnenkort. In het kader van de coalitiebesprekingen willen wij u de afweging meegeven om, naast de SMR, richting 2030 ook aan de slag te gaan met de opwek van zonne-energie en daarmee te starten met de uitvoering van de RES-opgave. Zodat er komende jaren voldoende stroom beschikbaar is en

blijft voor de ontwikkelingen in de regio op het gebied van woningbouw en vestiging en uitbreiding van bedrijven.

De RES-regio Noord-Holland Noord en gemeente Opmeer blijven komende tijd in gesprek in het kader van de regieroute. We vertrouwen op verdere een constructieve samenwerking.

Hoogachtend,

Namens de Stuurgroep RES Noord-Holland Noord, de voorzitter



Anouk Gielen, Gedeputeerde Klimaat en Energie, Provincie Noord-Holland

