



Datum **30 november 2021**
Kenmerk **21.0008265**
Inlichtingen **Simon Miske**
Telefoon **(035) 6926 444**
Onderwerp **Uitvoering RES NHZ 1.0**

Gemeenteraden
Blaricum, Gooise Meren, Hilversum,
Huizen, Laren, Weesp en Wijdemeren

Geachte raadsleden,

In deze informatiebrief vindt u informatie over de energietransitie over de volgende onderwerpen:

- Uitvoeringsprogramma RES 1.0
- Handreiking RES 2.0
- Evaluatie communicatie en participatie
- Position Paper Jong RES
- Transportschaarste elektriciteitsnet in regio Gooi en Vechtstreek
- Project Zonwinst: zon op grote (bedrijfs)daken

Uitvoeringsprogramma RES 1.0

De Regionale Energiestrategie (RES) 1.0 van Noord-Holland Zuid (NHZ) is vastgesteld door gemeenten (met uitzondering van de gemeente Landsmeer), provincie Noord-Holland en waterschappen. In de RES 1.0 is afgesproken dat er een regionaal uitvoeringsprogramma wordt opgesteld om de afspraken, kaders en een aanpak vast te leggen voor het proces naar de RES 2.0.

Het uitvoeringsprogramma is de volgende stap richting concrete projecten en het aanjagen van regionale samenwerking rondom kansrijke warmtebronnen. Dit vraagt om het verder continueren en versterken van de regionale samenwerking tussen gemeenten, provincies, waterschappen en het rijk met netbeheerders, ondernemers, maatschappelijke organisaties en inwoners.

Via een serie [uitvoeringstafels](#) is besproken welke samenwerking nodig is en hoe we die het beste kunnen vormgeven. In september en oktober hebben ruim 250 ambtenaren, netbeheerders, ondernemers, maatschappelijke organisaties, volksvertegenwoordigers en inwoners meegedacht aan deze uitvoeringstafels. De uitkomsten vormen het hart van het uitvoeringsprogramma. Verder zijn de resultaten input voor het proces naar RES 2.0. De colleges van gemeenten, provincie en waterschappen nemen hier eind van dit jaar of begin volgend jaar een besluit over. Het college zal u jan/febr 2022 over dit besluit actief informeren.



Deze tekst in deze brief is met zorg samengesteld. Soms staan in de brief links naar externe websites. Regio Gooi en Vechtstreek is niet verantwoordelijk of aansprakelijk voor de inhoud van deze websites. Lees ook onze [privacyverklaring](#).



Handreiking RES 2.0: houvast en inspiratie op weg naar 2023

Het Nationaal Programma Regionale Energiestrategieën (NP RES) heeft samen met regio's, netbeheerders, koepels, leden van de Programmaraad en departementen de handreiking RES 2.0 gemaakt. De RES 1.0 heeft u in Q2 van dit jaar vastgesteld. Iedere twee jaar wordt de RES geactualiseerd. Dus in 2023 komt er een RES 2.0.

Doel van de handreiking is om houvast en inspiratie te bieden voor de volgende stappen in het RES-proces. In de handreiking zijn ook werkbladen opgenomen met praktische handvatten op het gebied van participatie, lokaal eigendom en maatschappelijke tenders.

➤ [Download de handreiking](#) en [werkbladen](#).

Evaluatie communicatie en participatie

Onafhankelijk bureau I&O Research is in opdracht van de energieregio's Noord-Holland Noord (NHN) en Noord-Holland Zuid (NHZ) gestart met de evaluatie van de communicatie en participatie in het proces naar de RES 1.0. In meerdere gemeenteraden en in de Provinciale Staten waren hiervoor moties of amendementen aangenomen, die hier direct dan wel indirect om vroegen.

Het onderzoek beperkt zich niet tot de inzet van de programmaorganisaties, maar gaat ook over de communicatie- en participatiemomenten van overheden, volksvertegenwoordigers en stakeholders die betrokken zijn bij de RES. Daarnaast brengt I&O Research in beeld hoe de inwoners van de energieregio's de communicatie en participatie rondom de RES 1.0 ervaren hebben. Dit gebeurt via burgerpanels van I&O research. De geleerde lessen van de evaluatie worden meegenomen in het proces naar de RES 2.0.

Position Paper JongRES

In de Provinciale Staten en in veel gemeenteraden klinkt de roep om meer participatie en draagvlak voor de opwek van duurzame energie op land, met wind en zon. JongRES Nederland heeft zich de afgelopen twee jaar ingezet om de stem van betrokken jongeren (18-35) op lokaal niveau te laten klinken.

Na de gemeenteraadsverkiezingen heeft het nieuw te vormen college grote invloed op de uitvoering van de RES-ambitie, de route naar de RES 2.0 en de bredere (lokale) energietransitie. Jongeren kunnen en willen hierbij een rol spelen. Daarom heeft JongRES Noord-Holland in samenspraak met lokale gemeentevertegenwoordigers zes aanbevelingen opgesteld. JongRES is beschikbaar om met de lokale politiek over deze zes aanbevelingen het gesprek aan te gaan

- Download de [position paper van JongRES](#).
- Lees ook het [interview met JongRes op de website van energieregio NHZ](#).

Transportschaarste elektriciteitsnet in regio Gooi en Vechtstreek

De energie-ontwikkelingen gaan sneller dan dat Liander het net kan uitbreiden. Voor een deel van Noord-Holland is daardoor de maximale capaciteit bereikt voor het leveren van elektriciteit. Vanwege de snelle ontwikkelingen verwacht Liander bovendien dat er op meer plekken schaarste op het elektriciteitsnet ontstaat. Liander publiceert elke twee weken een update over de knelpunten op het elektriciteitsnet.

In regio Gooi en Vechtstreek zijn er echter nog geen grote knelpunten en is het altijd mogelijk voor particulieren (kleinverbruik) om een aansluiting te krijgen voor individuele elektrische installaties, zoals zonnepanelen, elektrische auto en een warmtepomp. Bij grotere projecten (grootverbruik) is het zaak om deze zo vroeg mogelijk te melden bij Liander. Het kan namelijk zijn dat er voor deze



aansluitingen netverzwaringen of uitbreidingen van het midden-/laagspannings-net nodig zijn. Zowel de gemeenten als de Regio hebben frequent overleg met Liander om de ontwikkelingen in de netcapaciteit te bespreken.

Om problemen op het elektriciteitsnetwerk op langer termijn op te lossen, investeert Liander de komende vijf jaren ruim 2 miljard euro in het hoogspanningsnet in Noord-Holland. Daarbij werken Liander, Tennet en de provincie Noord-Holland samen in de Taskforce Energie-infrastructuur. De Taskforce zet zich ervoor in dat de netuitbreidingen tijdig worden gerealiseerd en onderzoekt waar mogelijk versneld uitgevoerd kan worden. Gemeenten en provincie hebben een belangrijke rol bij het creëren van ruimte, het doorlopen van procedures en het afgeven van vergunningen. Intussen biedt de Taskforce hulp bij innovatie en slimme netoplossingen die geen extra transportcapaciteit vragen. Tot slot brengt de Taskforce prioriteit aan in de verschillende grote opgaven die impact hebben op de energie-infrastructuur. Door deze grote opgaven goed te programmeren, kan beter worden ingeschat wat nodig is voor het bouwen van een integraal toekomstbestendig energiesysteem voor 2050, waarbij energieopslag, uitwisseling van energiedragers door bijvoorbeeld de inzet van waterstof, distributie, vraag en productie op elkaar zijn afgestemd. Dit vraagt om het maken van gezamenlijke keuzes in de regio.

➤ Actueel overzicht van de knelpunten: <https://www.liander.nl/transportcapaciteit/noord-holland>

Project Zonwinst: zon op grote (bedrijfs)daken

Voor Zon op grote (bedrijfs)daken is een regionale aanpak ontwikkeld. Onder de noemer Zonwinst worden bedrijven in de gemeenten Blaricum, Hilversum, Huizen, Laren en Weesp gestimuleerd en ondersteund bij het realiseren van zonnepanelen op hun daken. Ondernemers krijgen onafhankelijk advies en ontvangen meerdere business cases op maat, waaronder ook die van de lokale energiecoöperatie. Ondernemers krijgen advies en begeleiding totdat de zonnepanelen op het dak liggen. Ook wordt er voor hun SDE-subsidie aangevraagd. Het project is in juni gestart en zal tot eind 2022 lopen. Op dit moment worden verschillende bedrijven ondersteund met een gezamenlijk vermogen van circa 3 MW.



➤ Meer informatie: www.zonwinst.nl