



Datum **4 februari 2020**  
Kenmerk **20.0000611**  
Inlichtingen **Simon Miske**  
Telefoon **(035) 69 26 444**  
Onderwerp **Uitvoeringsprogramma  
Energietransitie**

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

Het uitvoeringsprogramma voor de energietransitie in Gooi en Vechtstreek richt zich op twee opgaven:

1. Het versnellen van de verduurzaming van de gebouwde omgeving
2. De overgang naar hernieuwbare energie

In deze brief wordt u geïnformeerd over de stand van zaken ten aanzien van de beide opgaven. We gaan in op het proces en de status van de **Regionale Energie Strategie** en de **Transitievissies Warmte**, en de voortgang met betrekking tot het **regionale Energiedienstenbedrijf** voor het verduurzamen van particuliere woningen.

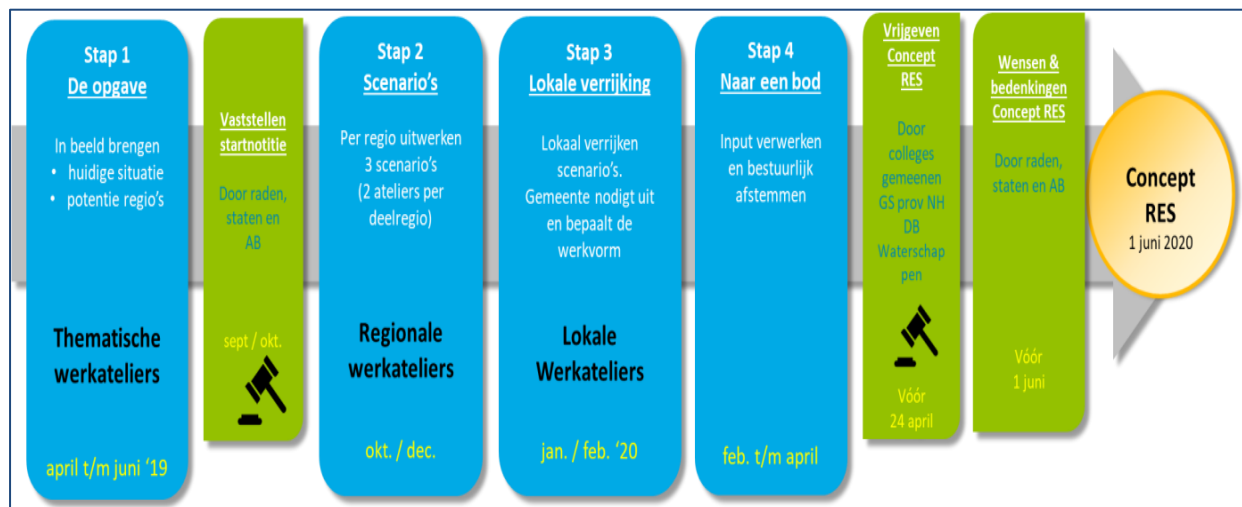
### De Regionale Energie Strategie

Regio Gooi en Vechtstreek werkt aan een Regionale Energie Strategie (hierna RES) als een van de zes deelregio's binnen de RES-regio Noord-Holland Zuid. Iedere deelregio maakt een deel-RES die worden samengevoegd tot een conceptversie voor de energieregio Noord-Holland Zuid. Om een goed beeld te krijgen van het proces van de RES staat er op de website van de energieregio [uitleg met 3 verschillende animaties](#) en de meest gestelde vragen.



### De concept RES

In onderstaand beeld staan de stappen naar een concept RES.



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](#).



#### Lokale ateliers

We bevinden ons nu in stap 3. Vanaf december 2019 tot februari van dit jaar zijn in alle regiogemeenten bijeenkomsten georganiseerd waarin verschillende scenario's gepresenteerd zijn. Voor de regio Gooi en Vechtstreek zijn drie [scenario's](#) ontwikkeld. Deze zijn een hulpmiddel om met elkaar het gesprek aan te gaan, zodat duidelijk wordt waar draagvlak voor is en waarvoor niet. De uitkomsten geven inzicht in wat op hoofdlijnen wel en niet wenselijk is. Dit is belangrijke input voor de volgende fase van het proces: het opstellen van de concept RES. Nu de lokale verrijking is opgehaald in de ateliers (stap 3) wordt een eerste bod (stap 4) gedaan waarin alle opgehaalde informatie uit de stappen 1 t/m 3 wordt uitgewerkt. Het samenvoegen van de informatie tot een bod gebeurt door een consortium bestaande uit Appm, CE Delft, Tauw, Decisio en Generation Energie. Programma RES NHN en RES NHZ zijn de opdrachtgever van dit consortium. consortium.

In het eerste bod, **de concept RES**, wordt ingegaan op:

- De mogelijkheden voor regionale opwek en daarmee bereikte CO2 besparing;
- Die mogelijkheden vertaald naar keuzes in zoekgebieden voor windturbines en zonnevelden;
- Energiebesparing;
- Inzicht in de beschikbare (rest)warmte bronnen, de warmtevraag en de bestaande en in ontwikkeling zijnde warmte-infrastructuur;
- De gevolgen voor de energie-infrastructuur;
- Al gerealiseerde projecten en plannen.

De investeringskosten en economische effecten van de RES worden nog niet uitgewerkt in de concept RES. Dit volgt pas in de eerste definitieve versie van de RES, de RES 1.0.

#### Tijdsplanning, wensen en bedenkingen

De concept RES NH-Zuid, met daarin herkenbaar het aandeel van de Gooi en Vechtstreek, wordt voor het zomerreces door de colleges voorgelegd aan de gemeenteraden, Provinciale Staten en de algemeen besturen van de waterschappen. De betrokken volksvertegenwoordigers kunnen wensen en bedenkingen kenbaar maken ten aanzien van de concept RES NH-Zuid. Voorafgaand aan dit moment wordt op 20 mei een bijeenkomst georganiseerd door de energieregio Noord-Holland Zuid waar alle betrokken raadsleden en afgevaardigden met elkaar in gesprek kunnen gaan. U ontvangt hiervoor een uitnodiging.

Uiterlijk 5 juli a.s. wordt de concept RES, aangeboden aan het Nationaal Programmabureau RES (hierna NP RES). Het NP RES legt de concept RES voor ter doorrekening aan het Planbureau voor Leefomgeving (PBL) en de netwerkbeheerders. Daarnaast beoordeelt het NP RES de concept RES op kwaliteit. De concept RES wordt ook voorgelegd aan de landelijke Commissie voor Milieueffectrapportage (MER) die een onafhankelijk advies uitbrengt over de milieueffecten. De resultaten van de kwantitatieve doorrekening, de kwalitatieve beoordeling en het advies van de commissie MER vormen input voor de verdere uitwerking van de concept RES naar de RES 1.0.

| Wanneer             | Wat   |
|---------------------|---|
| 20 mei              | Bijeenkomst voor raadsleden en afgevaardigden vanuit de energieregio Noord-Holland Zuid.  |
| Voor het zomerreces | De concept RES wordt door de colleges voorgelegd aan de gemeenteraden, Provinciale Staten en de algemeen besturen van de waterschappen. |
| Uiterlijk 5 juli    | De concept RES wordt aangeboden aan het Nationaal Programmabureau RES   |

#### *Naar een RES 1.0*

In de concept RES zijn kaarten opgenomen met daarop zoekgebieden voor windmolens en/of zonnepanelen. Na de zomer worden de zoekgebieden, voor zover mogelijk, verder uitgewerkt in concrete locaties, projecten en planningen. Hierbij worden per zoekgebied specifieke stakeholders en belanghebbende betrokken. Als blijkt dat een zoekgebied niet haalbaar of wenselijk is dan kan het zoekgebied komen te vervallen. Eventuele keuzes hierover worden bij de besluitvorming door de gemeenteraden, Provinciale Staten en algemeen besturen van de waterschappen zichtbaar.

Alle wensen en bedenkingen van de raden, Provinciale Staten en het algemeen bestuur van de waterschappen komen in een nota van beantwoording waarin onderbouwd wordt aangegeven tot welke aanpassingen deze hebben geleid. Tot slot zal in de RES 1.0 een advies worden uitgewerkt met betrekking tot de uitvoering van de RES en hoe deze op te nemen in de instrumenten van de Omgevingswet.

#### *Meer informatie over de RES*

Voor meer informatie over de RES kunt u terecht op de websites van [de energieregio Noord-Holland Zuid](#) en het [Nationaal Programma Regionale Energiestrategie](#).

#### **De Transitievisies Warmte**

In de meeste huishoudens is aardgas nu nog een vanzelfsprekende keuze voor verwarmen en koken. Daar komt de komende 30 jaar verandering in. Niet in één keer, maar geleidelijk door middel van een wijkgerichte aanpak. In het Klimaatakkoord staat dat gemeenten de regierol krijgen bij deze wijkgerichte aanpak. Hoe een gemeente dit oppakt en in welke wijk ze wanneer aan de slag gaat, beschrijft de gemeente in de Transitievisie Warmte. Voor de wijken of buurten die voor 2030 van het aardgas afgaan worden ook de mogelijke warmte-alternatieven bekend. In 2021 moet iedere gemeente een Transitievisie Warmte te hebben.

Voor bewoners, huis- en gebouweigenaren geeft de Transitievisie Warmte een eerste beeld van het stapsgewijze tijdspad richting aardgasvrij. Ook wordt voor de wijken waarin de gemeente vóór 2030 aan de slag gaat duidelijk welke toekomstige energievoorziening(en) kansrijk zijn, met een indicatie van de mogelijke kosten. Dit biedt huis- en gebouweigenaren perspectief om investerings- en verduurzamingsbeslissingen te nemen wanneer bijvoorbeeld de cv-ketel vervangen moet worden, of een nieuw kookfornuis wordt gekocht.

#### *De rol van Regio Gooi en Vechtstreek*

In februari 2020 starten de gemeenten in Gooi en Vechtstreek met het opstellen van de Transitievisies Warmte. Op regioniveau wordt een analyse gemaakt van de verschillende strategieën die moeten leiden tot aardgasvrije buurten. Hiervoor worden gemeentelijke, regionale en landelijke gegevens gecombineerd, waaronder de regionale energiekansenkaart. Parallel aan de analyse worden regionale wegingscriteria opgesteld om op transparante wijze te beslissen over de wijken die vóór 2030 van het aardgas af kunnen.

### **Inwoners helpen met verduurzaming van hun woning**

In de komende 30 jaar moeten 115.000 woningen in Gooi en Vechtstreek worden verduurzaamd om in 2050 een CO2 neutrale gebouwde omgeving te zijn. Dit komt neer op 3800 huizen per jaar, oftewel ruim 10 woningen per dag. Om te zorgen dat dit aantal wordt gehaald bundelen gemeenten, energiecoöperaties en regionale bouw- en installatiebedrijven hun krachten in een zogeheten 'ketensamenwerking en gebundelde dienstverlening', in het kort Energiedienstenbedrijf. Uitgangspunt is dat inwoners van voorlichting tot uitvoering worden geholpen om hun woning te verduurzamen. Op 17 december 2019 tekenden de gemeenten en 14 lokale en regionale partners voor deze samenwerking.



In de komende periode wordt verder gebouwd met het vormen van coalities van bouwbedrijven, de uitvoering van projecten door energiecoöperaties en komt er een showroom met technisch adviseurs. Ook worden op termijn modelwoningen ontwikkeld. Op 18 februari vindt een bijeenkomst plaats voor bouw- en installatiebedrijven in de regio om ze te interesseren voor deelname. Zie [hier](#) voor meer informatie.