

Collegebesluit

Collegevergadering: 25 oktober 2022

Zaaknummer : 1124801
Team : Ruimtelijk Beleid Heemstede
Portefeuillehouder : A.H.A. Grummel
Openbaarheid : Actief openbaar

ONDERWERP

De eerste monitor Regionale Energiestrategie Noord-Holland Zuid (RES NHZ)

SAMENVATTING

Colleges in de RES NHZ regio nemen kennis van de eerste monitor. Deze monitor zet de voortgang uiteen ten opzichte van de ambitie van de RES NHZ 1.0 (2,7 TWh in 2030). De RES-monitor is een momentopname en geeft inzicht in de groei van zonne- en windenergie op land, de mogelijkheden op het elektriciteitsnet en de ontwikkelingen in warmtevraag en -aanbod. De gemeente Heemstede zet zich in op de realisatie van zonne-energie op grote daken en parkeerterreinen. Deze zijn niet opgenomen in de RES-monitor maar worden gemonitord in de landelijke klimaatmonitor.

JURIDISCH EN BELEIDSKADER

- Regionale Energiestrategie Noord-Holland Zuid 1.0
- Uitvoeringsprogramma Heemstede Duurzaam 2022-2023

BESLUIT B&W

1. Kennis te nemen van de eerste monitor RES NHZ;
2. Het besluit ter kennisname te brengen van de commissie Middelen (C-stuk).

AANLEIDING

De gemeente Heemstede draagt bij aan de RES NHZ door zich in te zetten op de zogenaamde generieke bouwstenen zon op grote daken en zon op parkeerterreinen. De gemeente monitort de opwek van deze duurzame energie middels de landelijke klimaatmonitor. Het project Zonneparking Heemstede is onderdeel van het uitvoeren van de RES NHZ voor Heemstede. In de eerste monitor RES NHZ zijn alleen de zonne- en windenergie op land-projecten opgenomen.

In de zomer van 2021 hebben de gemeenteraden in Noord-Holland Zuid (m.u.v. Landsmeer) de Regionale Energiestrategie (RES) 1.0 vastgesteld. Hierin staat dat de regio in 2030 2,7 TWh aan duurzame energie op land wil opwekken als bijdrage aan de landelijke doelstelling van 35 TWh. Voor deze opwekking zijn zoekgebieden aangewezen. Dit zijn gebieden waar mogelijk grootschalig duurzame energie opgewekt kan worden. In het bijbehorende uitvoeringsprogramma RES

Collegebesluit

Collegevergadering: 25 oktober 2022

NHZ staan afspraken over hoe de gemeenten, provincie en waterschap hier uitvoering aan geven. Eén van de afspraken is om de voortgang te monitoren.

De RES is een dynamisch document waarin de energieregio beschrijft hoe en waar duurzame elektriciteit (zonnepanelen en wind) op land wordt opgewekt en hoe de warmtetransitie (duurzame alternatieven voor aardgas) mogelijk wordt gemaakt, evenals de benodigde infrastructuur voor energie en warmte. Keuzes die de overheden van de energieregio samen maken vanuit een regionale samenwerking en maatschappelijke betrokkenheid.

De RES-monitor is gebaseerd op reeds beschikbare informatie. De belangrijkste bronnen zijn de gebiedspaspoorten ([RES-viewer](#)), de [Klimaatmonitor](#) en het [Warmtedataregister](#). Voor informatie over de elektriciteitsinfrastructuur is samengewerkt met de netbeheerders.

MOTIVERING

1. *De monitor RES NHZ geeft inzicht in de voortgang van de ontwikkeling wind- en zonne-energie.*

De monitor toont de voortgang van de uitvoering van de RES 1.0. en geeft kwantitatieve data over het opwekken van zonne- en windenergie in de regio Noord-Holland Zuid en haar deelregio's. De monitor geeft ook inzicht in wat nodig is om de doelstellingen uit de RES 1.0 te halen.

2. *De monitor RES NHZ is een eerste stap op weg naar een RES 2.0.*

Na het verschijnen van de monitor worden volksvertegenwoordigers (raadsleden, Statenleden en AB-leden van de waterschapsbesturen) gevraagd naar hun ervaringen en wensen voor het RES-proces. De monitor, inclusief deze inbreng, vormt de basis voor de eerste voortgangsrapportage. Mede op basis van deze voortgangsrapportage wordt bekeken of een herijking van RES 1.0. nodig is. De gemeente Heemstede is volledig betrokken bij de uitvoeringsagenda RES 1.0 en de besluiten die daaruit volgen.

3. *De monitor geeft inzicht of herijking van de RES NHZ 1.0 gewenst is*

De herijking van de RES NHZ is aan de orde als er aanvullingen of wijzigingen moeten worden gemaakt in de huidige RES NHZ 1.0 om de doelen te behalen. Een aanleiding kan zijn het toevoegen van zoekgebieden voor windenergie. Of de noodzaak om de regionale ambitie te verhogen door bijstelling van de nationale of Europese doelen. Ook beschikbaarheid van nieuwe technieken of bronnen kan een aanleiding zijn voor herijking van de RES NHZ 1.0.

KANTTEKENINGEN

1. *Het huidige gevolgde proces wijkt af van het vastgestelde uitvoeringsprogramma RES NHZ 1.0*

Dit besluit om eerste te werken met deze monitor en de bijbehorende voortgangsrapportage wijkt af van de door het college vastgestelde uitvoeringsprogramma RES NHZ 1.0 op 21 december 2021. Op basis van voortschrijdend inzicht en jurisprudentie is gekozen om de herijking van de RES 1.0 te baseren op de uitkomsten van de voortgangsrapportage. En af te wijken van automatisch iedere twee jaar een herijking van de RES op te stellen. Als blijkt dat de RES-herijking nodig is dan worden opnieuw alle relevante stakeholders betrokken. En wordt deze ook opnieuw voorgelegd voor besluitvorming aan alle gemeenteraden, Provinciale Staten en AB van de waterschappen. Het Nationaal Programma RES adviseert dan ook een Milieu Effect Rapportage (MER)-procedure te doorlopen.

FINANCIËN

Het opstellen van deze monitor en het vervolgproces valt binnen het budget van de Provincie Noord-Holland beschikbaar voor de Regionale Energiestrategieën.

COMMUNICATIE

Op 25 oktober 2022 na behandeling in de colleges wordt de monitor aan het einde van de dag gepubliceerd op de website (www.energieregionh.nl) en wordt er een persbericht verstuurd over de monitor.

DUURZAAMHEID

Het uitvoeren en monitoren van de Regionale Energiestrategie past binnen de klimaatdoelstellingen. De gemeente Heemstede heeft deze in de Nota Duurzaam Heemstede 2020-2024 vastgesteld. Het realiseren van zonne-energie op grote daken en boven parkeerterreinen draagt bij aan de reductie van CO₂ en aan de opwek van duurzame energie. De doelstellingen voor Heemstede zijn opgenomen in de duurzaamheidsmonitor Heemstede Duurzaam.

BIJLAGE

1. Eerste RES monitor