

Aan de heren
C. Heuwerjans
G. de Jong
W. Heemskerck
H. Los
P. Lucassen
Per e-mail: lucassen.phw@xs4all.nl

Bezoekadres
Raiffeisenstraat 18
5611 CH Eindhoven
Postadres
Postbus 985
5600 AZ EINDHOVEN

uw kenmerk	uw brief van 21 juli 2020	ons kenmerk 100149-1692	datum 30 september 2020
onderwerp Reactie Concept Regionale Energiestrategie Metropoolregio Eindhoven		e-mailadres energie@metropoolregioeindhoven.nl	

Beste heren Heuwerjans, De Jong, Heemskerck, Los en Lucassen,

Dank voor uw brief van 21 juli jl. met uw reactie op de concept-RES van de Metropoolregio Eindhoven. Hieronder vindt u de reactie op uw brief vanuit de Stuurgroep RES van de Metropoolregio Eindhoven.

Wat is de onderbouwing / motivatie voor de keuze van de zoekgebieden in de regio?

Met de gemeenten en externe stakeholders hebben we de volgende stappen doorlopen:

1. Landschapsanalyse; wat past binnen ons landschap?
2. Verbindingskansen; waar zijn kansen voor koppeling met andere opgaven?
3. Technische en wettelijke analyse; wat is er mogelijk binnen wetgeving?
4. Doorrekening netinfrastructuur; wat is de impact op het elektriciteitsnetwerk?

Op basis van deze analyses zijn de kaarten in de concept-RES gemaakt. In deze kaarten zijn nadrukkelijk nog geen keuzes gemaakt, maar is een 'long list' van zoekgebieden weergegeven. In de volgende fase richting RES 1.0 willen we namelijk een zo volledig mogelijk milieueffectenonderzoek (planMER) uitvoeren. Hiermee willen we op zorgvuldige wijze tot de zoekgebieden voor de RES 1.0 komen.

Aan welke opwekcapaciteit met wind en/of zon wordt gedacht in de geselecteerde zoekgebieden in Heeze-Leende voor 2030?

We hebben nog geen keuze gemaakt voor de toepassing van windturbines en/of zonnevelden in de zoekgebieden. Het milieueffectenonderzoek moet ons nog meer informatie geven over de werkelijke potentie van beide vormen in deze gebieden. Ook geeft het planMER inzicht in welke gebieden kunnen bijdragen aan ons bod van 2 TWh in 2030 en welke gebieden wel kansrijk zijn maar pas na 2030 mogelijk zijn, bijvoorbeeld vanwege netcapaciteit.

Aan welke opwekcapaciteit met wind en/of zon wordt gedacht in de geselecteerde zoekgebieden in Heeze-Leende voor de periode 2030 – 2050?

Zie ons antwoord hierboven.

Wordt daarbij gedacht aan de energie behoefte voor Heeze-Leende alleen of zijn deze zoekgebieden bestemd voor een fors en onevenredig aandeel van de gehele regio behoefte?

We hebben bij voorbaat geen verdeling afgesproken over de gemeenten. Een evenredige verdeling van de opgave is bovendien niet mogelijk gezien de diversiteit van de subregio's, van dichtbevolkte stedelijk gebieden tot buiten-stedelijke gebieden. Uitgangspunt is dat we kijken waar in de regio het meest logisch is om grootschalige duurzame energie-opwekking te realiseren. De draagkracht van het landschap en de landschappelijke inpassing en de kansen in relatie tot andere gebiedsopgaven is hierbij leidend. Uiteraard is ook draagvlak een belangrijke randvoorwaarde voor de uiteindelijke zoekgebieden.

Wordt er rekening gehouden met mogelijke extra groei van het energieverbruik door minder besparing en toename door elektrificatie van mobiliteit; m.a.w. omvat het plan qua energiebehoefte ook een pessimistisch scenario?

Voor de opgave van de 35 TWh grootschalige opwek op land heeft de Rijksoverheid al rekening gehouden met de veranderingen in het elektriciteitsgebruik in Nederland. Op basis van het energieverbruik in onze regio ten opzichte van andere regio's kunnen we concluderen dat het bod van 2 TWh naar verhouding een reëel aandeel betreft van de landelijke doelstelling van 35 TWh.

Welke inbreng hebben de inwoners van Heeze-Leende? Hoe kunnen inwoners financieel deelnemen en hoe wordt inspraak geregeld?

In de concept-RES is één van de leidende principes het streven naar maatschappelijk draagvlak en bewustzijn, onder andere door:

- de opbrengsten, in bijvoorbeeld duurzame energie en/of geld, zoveel mogelijk ten goede te laten komen aan de inwoners, bedrijven en instellingen in onze regio, hetzij aan de ontwikkeling van de regio;
- zorgvuldige participatie op lokaal en regionaal niveau bij de totstandkoming van de RES. Dit kunnen we via een heldere communicatie en doelgroepenbenadering continu versterken;
- te zorgen dat de energietransitie voor iedereen haalbaar en betaalbaar is;
- lokaal eigenaarschap van energieprojecten, waarbij we streven naar maximale lokale participatie;
- samenwerking tussen de diverse stakeholders en overheden en het gezamenlijk ontwikkelen van (ruimtelijke) scenario's.

Een energietransitie voor iedereen betekent ook dat we iedereen de kans willen bieden om te profiteren van de wind- en zonne-energie die we in onze regio opwekken. Dit thema wordt in de komende periode opgepakt en verder uitgewerkt.

Vanaf 5 oktober ligt de Notitie Reikwijdte en Detailniveau voor de planMER voor vier weken ter inzage. De NRD biedt inzicht in wat in het MER onderzocht wordt en op welk manier dit gebeurt. We bieden een ieder hiermee de mogelijkheid om hier kennis van te nemen en desgewenst een zienswijze in te dienen.

Alle zienswijzen worden voorzien van een reactie door middel van een Nota van beantwoording. Daarin staat bovendien hoe de zienswijzen worden meegenomen in het uit te werken MER.

Welke procedures of wettelijke instrumenten (voorkeursrechten) zullen overheden toepassen voor de verwerving van de benodigde gronden die in particulier of bedrijfsmatig bezit zijn?

Dat is afhankelijk van het lokale proces en lokaal beleid. We bieden vanuit de RES wel inzicht in de mogelijkheden, maar hoe de gemeente dit oppakt en borgt is aan hen.

Sluiten de gekozen zoekgebieden aan bij het gemeentelijk duurzaamheidsbeleid?

Heeze Leende kent geen ruimtelijk beleid met zoekgebieden voor wind- en/of zonne-energie. Beleid in relatie tot het faciliteren van de opwekking van energie uit wind en zon is nog in ontwikkeling.

Wie beslist er uiteindelijk over de te plaatsen opwekcapaciteit en de verdeling in wind- en zonenergie?

We hebben in de concept-RES het leidende principe: 'een gezamenlijke opgave en iedereen draagt bij'. Voor de RES Metropoolregio Eindhoven zijn de regiogemeenten, de provincie en de waterschappen nadrukkelijk aan zet. Vanwege de grote maatschappelijke investeringen en de impact op inwoners en leefomgeving nemen de 21 gemeenten, de provincie en de waterschappen de regie in de realisatie van de energietransitie en is de netbeheerder hierbij een belangrijke adviseur en sparring-partner. De opgaven zijn regionaal geformuleerd en worden door de 21 gemeenten gezamenlijk opgepakt, verdeeld en ingevuld. Voor de RES Metropoolregio Eindhoven komen de 21 gemeenten tot onderlinge afspraken. De 21 gemeenteraden, de twee algemeen besturen van waterschappen en Provinciale Staten nemen een besluit over de RES.

Met vriendelijke groeten,



Frans Kuppens,
voorzitter Stuurgroep
Regionale Energietransitie
Metropoolregio Eindhoven