

Samenwerkingsorgaan Holland Rijnland  
Aan de voorzitter van het dagelijks  
bestuur  
Postbus 558  
2300 AN Leiden

Stadhuisplein 1  
Postbus 13  
2400 AA Alphen aan den Rijn  
Telefoon: 14 0172  
E-mail: [gemeente@alphenaandenrijn.nl](mailto:gemeente@alphenaandenrijn.nl)  
Website: [www.alphenaandenrijn.nl](http://www.alphenaandenrijn.nl)

Zaaknummer  
302681

Datum  
29 mei 2020

Contactpersoon  
A.M.W. Silvertand

Team Beleidsadviseurs en  
ondersteuning Ruimte

Onderwerp  
Wensen en Bedenkingen bij Concept RES  
Holland Rijnland

Geachte voorzitter,

U heeft onze raad gevraagd om wensen en bedenkingen mee te geven op de Concept Regionale Energie Strategie (hierna: Concept RES) van Samenwerkingsorgaan Holland Rijnland. De wensen en bedenkingen worden voor zover mogelijk meegenomen voor de uitwerking van de RES 1.0, evenals de input van het nog te doorlopen participatietraject. Onderstaand treft u onze wensen en bedenkingen eerst als samenvatting aan, gevolgd door een toelichting per punt.

### Samenvatting Wensen en Bedenkingen

Het oorspronkelijke raadsvoorstel en de daarop ingediende en aangenomen amendementen hebben tot de volgende wensen en bedenkingen geleid:

- W&B 1: we dringen er op aan dat de inspanningen in regionaal verband op korte termijn ook gericht zijn op het binnen halen van restwarmte uit Rotterdam voor een groter deel van de regio Holland Rijnland;
- W&B 2: we vragen om herbezinning op de harde restricties om te zoeken naar mogelijkheden voor opwek van duurzame elektriciteit die passen binnen de denkrichtingen;
- W&B 3: voor de uitwerking naar één ruimtelijke denkrichting gaat de voorkeur van Alphen aan den Rijn uit naar de denkrichting Infrastructuur en Landschap;
- W&B 4: trek de verhouding van opwek van duurzame elektriciteit tussen zonne- en windenergie gelijk, voor een meer evenredige verdeling;

## Voorkeur denkrichting

Voor Alphen aan den is de denkrichting “Infrastructuur en Landschap” goed in te passen in ons landschap, en te combineren met andere vastgestelde of in voorbereiding zijnde visies. Wij zien mogelijkheden voor opwek langs infrastructuur, en hebben binnen onze gemeente ook enkele gebieden waarvan het huidige beheer ter discussie staat (b.v. veenweidegebieden). Bij een uitwerking naar één ruimtelijke denkrichting heeft deze dan ook onze voorkeur. Wel kunnen ook bij deze keuze toch de waardevolle elementen uit “Landschap en Lokaal eigenaarschap” gedeeltelijk behouden blijven. Zo kan aan lokaal eigenaarschap ook invulling gegeven worden door het vaststellen van de sociaal-economische principes, waarmee draagvlak voor de energietransitie verkregen kan worden.

**W&B 3: Voor de uitwerking naar één ruimtelijke denkrichting gaat de voorkeur van Alphen aan den Rijn uit naar de denkrichting Infrastructuur en Landschap.**

## Verhouding Wind:Zon

Om diverse redenen verdient het aanbeveling om de verhouding Wind:Zon zoals deze nu in de Concept-RES is weergegeven (veel hogere inzet op zon) gelijk te trekken. Wind en zon vullen elkaar niet alleen over de dag- en nachtperiode aan, maar ook per seizoen. Hierdoor kunnen de pieken op het elektriciteitsnet afgevlakt worden. Bovendien hoeft hierdoor minder infrastructuur aangelegd te worden. Dit scheelt ook in de investeringskosten voor Liander.

**W&B 4: Trek de verhouding van opwek van duurzame elektriciteit tussen zonne- en windenergie gelijk, voor een meer evenredige verdeling.**

## Sociaal vraagstuk

De energietransitie wordt vooral als een technologische uitdaging ambtelijk opgepakt en de lokale bestuurders houden zich bezig met de vele bestuurlijke aangelegenheden als hoe kunnen de regio gemeenten samenwerken en wie doet wat. De energietransitie dreigt te worden verengd tot een technologische kwestie waarbij het dan primair gaat om het bereiken van een technisch doel. Het sociale vraagstuk echter heeft alles te maken met de wijze waarop we met elkaar de samenleving willen inrichten, hoe we wonen en leven, hoe we produceren en consumeren. Door het bespreekbaar maken en realiseren van sociale innovatie gaat de energietransitie niet alleen kansen bieden voor een toekomstbestendige lokale economie, maar ook voor een verantwoorde leefsituatie voor iedereen. De aandacht voor het sociale vraagstuk geeft ook een nadere invulling en uitwerking van de eerdere motie van de gemeenteraad van Alphen aan den Rijn uit 2018 waarin opgeroepen is tot “een haalbare en betaalbare” transitie.

**W&B 5: we willen de Regionale Energie Transitie niet alleen zien als een bestuurlijk- en technisch vraagstuk maar ook als een sociaal vraagstuk.**

## Raadsvoorstel

Burgemeester en wethouders

---

Jaargang	:	2020
Zaaknummer	:	302681
Datum	:	14 april 2020
Onderwerp	:	Opstellen en vaststellen wensen en bedenkingen bij Concept RES Holland Rijnland

---

### Voorstel:

- 1 Wel/niet de volgende (en/of andere) wensen en bedenkingen te uiten over de Concept RES Holland Rijnland:
  - o W&B 1: we zien graag dat er in regionaal verband ook op korte termijn meer inspanningen verricht worden om een groter deel van de regio Holland Rijnland te voorzien van restwarmte uit Rotterdam;
  - o W&B 2: we willen de mogelijkheid open houden om ook binnen de harde restricties te zoeken naar mogelijkheden voor opwek van duurzame elektriciteit die passen binnen de denkrichtingen;
  - o W&B 3: voor de uitwerking naar één ruimtelijke denkrichting gaat de voorkeur van Alphen aan den Rijn uit naar de denkrichting Infrastructuur en Landschap;
  - o W&B 4: Zorg voor een meer evenredige verdeling van opwek van duurzame elektriciteit tussen zonne- en windenergie.
- 2 Holland Rijnland vóór 1 juni 2020 schriftelijk te informeren over de eventuele wensen en bedenkingen.

## Kerngegevens

### Publiekssamenvatting

In het Akkoord van Parijs is afgesproken dat de opwarming van de aarde wordt beperkt tot minder dan twee graden Celcius. Het Klimaatakkoord is de nationale invulling van dit internationale akkoord, met als centrale doel het terugdringen van de uitstoot van broeikasgassen in 2030 met 49% t.o.v. 1990. Voor het behalen van dit doel is een belangrijke rol weggelegd voor gemeenten en regio's. Iedere regio dient een Regionale Energie Strategie (RES) op te stellen, waarin zij beschrijft welke energiedoelstellingen er moeten worden gehaald en op welke termijn. Een RES is daarmee ook een instrument om de lokale ambities betreffende energie binnen bereik te brengen. In regio Holland Rijnland, waar Alphen aan den Rijn bij hoort, is in 2017 het Energieakkoord Holland Rijnland vastgesteld. Op basis van dit Energieakkoord, en conform de eisen vanuit het Nationaal Programma RES is eerst een Concept-RES opgesteld.

- Actieprogramma Duurzaamheid 2017–2020;
- Energieakkoord Holland Rijnland d.d. 27 september 2017.

## **Argumenten**

### **Algemeen**

Nederland is opgedeeld in 30 energieregio's of RES-regio's. Elk van deze regio's heeft de taak om een Regionale Energiestrategie (RES) op te stellen. De RES is een document waarin tot 2030 (met een doorkijk naar 2050) de opgaven voor duurzame elektriciteit opwek en de opgaven voor de gebouwde omgeving (energiebesparing en warmte) zijn uitgewerkt. Duurzame mobiliteit, landgebruik of landbouw kunnen ook opgenomen worden, maar zijn niet verplicht. Binnen de regio's werken de gemeente, provincie en het waterschap samen met stakeholders om te komen tot een RES.

Alphen aan den Rijn heeft in 2017 het regionale Energieakkoord Holland Rijnland vastgesteld en ondertekend. Dit vormde een goed uitgangspunt voor de RES Holland Rijnland. Wel waren enkele aanpassingen nodig, zoals beschreven in de notitie Van Energieakkoord Holland Rijnland naar Regionale Energie Strategie Holland Rijnland, waarmee ons college heeft ingestemd. Conform de eisen uit de Handreiking RES van de NP RES is daarna bijgevoegde Concept-RES opgesteld en aan de colleges ter vaststelling voorgelegd.

### **Besluitvorming**

- Het vaststellen van de Concept-RES is een bevoegdheid van het College, waar de vaststelling van de RES 1.0 een bevoegdheid van de gemeenteraad is. Deze procedures zijn vastgelegd in de handreiking RES van het Nationaal Programma (NP) RES als uitwerking van het Klimaatakkoord;
- De concept-RES is een uitwerking van de startnotitie 'Van Energieakkoord naar RES' waarmee het college op 19-11-2019 heeft ingestemd;
- De concept-RES sluit aan op de afspraken en ambities uit het Energieakkoord Holland Rijnland;
- De concept-RES draagt bij aan het bereiken van de lokale ambities voor duurzaamheid.

### **Wensen en Bedenkingen**

Hoewel het NP RES voor de Concept-RES niet vraagt om een besluit van de raden, bestond in de regio wel de wens om de raden nadrukkelijk te betrekken bij het proces. Een zienswijzeprocedure is in dezen niet mogelijk, omdat een zienswijze in Holland Rijnland-verband alleen ingestuurd kan worden als het gaat om een bestuurlijk besluit. De regio is echter niet bevoegd tot het nemen van een bestuurlijk besluit. Daarom is gekozen voor een wensen- en bedenkingenprocedure. Het College van B&W geeft een voorzet van een wensen- en bedenkingenlijst. Deze concept-lijst kan de raad desgewenst verder aanvullen. De raad is het bevoegde orgaan voor het vaststellen van wensen en bedenkingen.

Het is ongebruikelijk om de besluitvorming op deze manier in te steken en hierbij een wensen- en bedenkingenproces te hanteren. Vanwege efficiëntie en effectiviteit is hiertoe echter besloten in het AB van 31 oktober 2019. Er worden grote resultaten verwacht in een krap tijdsbestek, hierin heeft werkorganisatie Holland Rijnland haar uiterste best gedaan alles in goede banen te leiden. Wij willen ons hier ook blijvend voor inzetten.

door het vaststellen van de sociaal-economische principes, waarmee draagvlak voor de energietransitie verkregen kan worden.

**W&B 3: Voor de uitwerking naar één ruimtelijke denkrichting gaat de voorkeur van Alphen aan den Rijn uit naar de denkrichting Infrastructuur en Landschap.**

### **Verhouding Wind:Zon**

Om diverse redenen verdient het aanbeveling om de verhouding Wind:Zon zoals deze nu in de Concept-RES is weergegeven (veel hogere inzet op zon) gelijk te trekken. Wind en zon vullen elkaar niet alleen over de dag- en nachtperiode aan, maar ook per seizoen. Hierdoor kunnen de pieken op het elektriciteitsnet afgevlakt worden. Bovendien hoeft hierdoor minder infrastructuur aangelegd te worden. Dit scheelt ook in de investeringskosten voor Liander.

**W&B 4: Zorg voor een meer evenredige verdeling van opwek van duurzame elektriciteit tussen zonne- en windenergie.**

### **Duurzaamheid**

Met het Klimaatakkoord wordt gestreefd naar het beperken van de CO2 uitstoot. De Concept-RES gaat over de regionale aanpak om invulling te geven aan het Klimaatakkoord. Het draagt bovendien bij aan het bereiken van de lokale doelstellingen op het gebied van duurzaamheid.

### **Participatie**

Regionale betrokkenheid heeft plaatsgevonden door middel van het betrekken van de raden en volksvertegenwoordigers op diverse manieren (Serious games, themacafé's, informatiebrieven, Wij-zijn-ON) en door het betrekken van regionale partijen en belangengroepen via de Programmaraad. Na 1 juni is er ruimte voor (lokale) participatie, vormgegeven door de gemeenten en ondersteund vanuit het regionale programmateam RES.

### **Communicatie**

Het communicatietraject rondom de RES wordt in samenwerking met Holland Rijnland opgepakt. In communicatie-uitingen waarmee we de start van het participatietraject aangeven (vanaf 1 juni) en die we gedurende het traject herhalen richting inwoners en organisaties van Alphen aan den Rijn, maken we gebruik van de hoofdboodschap die door Holland Rijnland is geformuleerd. Op deze manier zorgen we voor eenduidige communicatie in alle Holland Rijnland-gemeenten.

### **Financiële consequenties**

Het vaststellen van de Concept-RES heeft geen financiële gevolgen. We betalen reeds een bijdrage voor de uitvoering van het Energieakkoord Holland Rijnland, en er is budget ontvangen vanuit het NP RES. Beide worden gebruikt voor de regionale energietransitie.

---

Jaargang : 2020  
Zaaknummer : 302681  
Onderwerp : wensen- en bedenkingen concept RES Holland Rijnland

---

De raad van Alphen aan den Rijn,  
gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders van 14 april 2020, en gehoord de  
beraadslagingen in de raadsvergadering van 28 mei 2020 over de amendementen,

### besluit:

- 1 de volgende wensen en bedenkingen te uiten over de Concept RES Holland Rijnland:
  - o W&B 1: we dringen er op aan dat de inspanningen in regionaal verband op korte termijn ook gericht zijn op het binnen halen van restwarmte uit Rotterdam voor een groter deel van de regio Holland Rijnland;
  - o W&B 2: we vragen om herbezinning op de harde restricties om te zoeken naar mogelijkheden voor opwek van duurzame elektriciteit die passen binnen de denkrichtingen;
  - o W&B 3: voor de uitwerking naar één ruimtelijke denkrichting gaat de voorkeur van Alphen aan den Rijn uit naar de denkrichting Infrastructuur en Landschap;
  - o W&B 4: trek de verhouding van opwek van duurzame elektriciteit tussen zonne- en windenergie gelijk, voor een meer evenredige verdeling;
  - o W&B 5: we willen de Regionale Energie Transitie niet alleen zien als een bestuurlijk- en technisch vraagstuk maar ook als een sociaal vraagstuk.
  - o W&B 6: we dringen er bij Holland Rijnland op aan om in het kader van de verduurzaming van de mobiliteit in de regio de provincie op te roepen het OV op zo kort mogelijke termijn te verduurzamen, via het bestek van de komende aanbesteding Zuid-Holland Noord, en als gemeenten in de regio daartoe proactief de mogelijkheden voor opwek en de daarbij benodigde infrastructuur nabij OV-knooppunten te inventariseren en onder de aandacht te brengen van de partijen die betrokken zijn bij de concessie Zuid-Holland Noord.
- 2 Holland Rijnland vóór 1 juni 2020 schriftelijk te informeren over de eventuele wensen en bedenkingen.


### Gewaarmerkte bijlage(n)

Geen.

Vastgesteld in de openbare vergadering van 28 mei 2020.

De raad van Alphen aan den Rijn,  
de griffier,

de voorzitter,

  
drs J.A.M. Timmerman

  
mr. drs. J.W.E. Spies

*agendapunt 8 van de raadsvergadering van 28 mei 2020*

Onderwerp: Wensen en bedenkingen concept- RES Holland Rijnland

De raad van Alphen aan den Rijn in vergadering bijeen op 28 mei 2020

Ondergetekenden stellen het volgende amendement voor:  
aan de wensen/bedenkingen toe te voegen:

- We dringen er bij Holland Rijnland op aan om in het kader van de verduurzaming van de mobiliteit in de regio de provincie op te roepen het OV op zo kort mogelijke termijn te verduurzamen, via het bestek van de komende aanbesteding Zuid-Holland Noord, en als gemeenten in de regio daartoe proactief de mogelijkheden voor opwek en de daarbij benodigde infrastructuur nabij OV-knooppunten te inventariseren en onder de aandacht te brengen van de partijen die betrokken zijn bij de concessie Zuid-Holland Noord.

Toelichting:

In de Regio Zuid-Holland Noord gaat vanaf 2022 een nieuwe OV-concessie van start. Verduurzaming van het OV draait naast de aanschaf van duurzame bussen ook om opwek van energie en de plaatsing van de laadinfrastructuur. Deze verduurzaming kan een goede bijdrage leveren aan de ambities van de regio Holland Rijnland op het gebied van mobiliteit, zoals verwoord in de concept Regionale Energiestrategie.

Naam:

Erik van Zuylen,  
GroenLinks

Michel du Chatinier,  
CU

Ernst-Jan Straver,  
PvdA

Hans van Kuijk,  
SGP

Maurits de Vries,  
D66

Peter Bontekoe,  
DWB



**GROENLINKS**



**ALPHEN AAN DEN RIJN**

**AMENDEMENT (aangenomen)**

Agendapunt 8 van de raadsvergadering van 28 mei 2020

Onderwerp: Wensen en bedenkingen concept- RES Holland Rijnland

De gemeenteraad Alphen aan den Rijn in vergadering bijeen d.d. 28 mei 2020

Ondergetekenden stellen op grond van de Gemeentewet Art. 169 lid 4, het volgende amendement voor:

Het raadsvoorstel op het onderdeel "Wensen en bedenkingen" 1, 2 en 4 tekstueel te wijzigen en een vijfde W&B toe te voegen:

*W&B 1: we dringen er op aan dat de inspanningen in regionaal verband op korte termijn ook gericht zijn op het binnen halen van restwarmte uit Rotterdam voor een groter deel van de regio Holland Rijnland;*

*W&B 2: we vragen om herbezinning op de harde restricties om te zoeken naar mogelijkheden voor opwek van duurzame elektriciteit die passen binnen de denkrichtingen;*

*W&B 4: trek de verhouding van opwek van duurzame elektriciteit tussen zonne- en windenergie gelijk, voor een meer evenredige verdeling;*

*W&B 5: we willen de Regionale Energie Transitie niet alleen zien als een bestuurlijk- en technisch vraagstuk maar ook als een sociaal vraagstuk.*

Toelichting/onderbouwing:

- de wensen en bedenkingen 1, 2 en 4 zijn met de tekstuele aanpassingen daadkrachtiger geformuleerd;
- de energietransitie wordt vooral als een technologische uitdaging ambtelijk opgepakt en de lokale bestuurders houden zich bezig met de vele bestuurlijke aangelegenheden als hoe kunnen de regio gemeenten samenwerken en wie doet wat;
- de energietransitie dreigt te worden verengd tot een technologische kwestie waarbij het dan primair gaat om het bereiken van een technisch doel;



-het sociale vraagstuk echter heeft alles te maken met de wijze waarop we met elkaar de samenleving willen inrichten, hoe we wonen en leven, hoe we produceren en consumeren;  
-door het bespreekbaar maken en realiseren van sociale innovatie gaat de energietransitie niet alleen kansen bieden voor een toekomstbestendige lokale economie, maar ook voor een verantwoorde leefsituatie voor iedereen;  
-de aandacht voor het sociale vraagstuk geeft ook een nadere invulling en uitwerking van de eerdere motie uit 2018 waarin opgeroepen is tot “een haalbare en betaalbare” transitie;

Hans van Kuijk,  
SGP

Michel du Chatinier,  
ChristenUnie

Gert van den Ham,  
D66

Peter Bontekoe,  
DWB

Frans Langerak,  
Nieuw Elan

Mark Vermeulen,  
CDA

Erik van Zuylen,  
GroenLinks

Ernst-Jan Straver,  
PvdA