

Energiestrategie  
Regio Rotterdam Den Haag

Bezoekadres:  
Gemeentehuis Barendrecht  
Binnenhof 1, 2991 AA  
BARENDRECHT

Postadres:  
BAR-organisatie  
t.a.v. Dhr. Beerepoot  
Postbus 271, 2980AG  
RIDDERKERK

Inlichtingen bij:  
Dhr. F.J. Beerepoot  
Coördinator RES  
[f.beerepoot@bar-organisatie](mailto:f.beerepoot@bar-organisatie)  
+316-55782867

Kenmerk: geen

Bijlage: Energieperspectief 2050

Betreft: Energieperspectief 2050  
regio Rotterdam Den Haag

Datum: 24 juli 2019

Gemeenten, Provincie Zuid-Holland en Waterschappen  
In de Energieregio Rotterdam Den Haag  
t.a.v. het College

Onderwerp: Energiestrategie regio Rotterdam Den Haag – Besluitvorming Energieperspectief 2050

Geacht College,

Met trots bied ik u, namens de stuurgroep Energiestrategie regio Rotterdam Den Haag het regionale "Energieperspectief 2050" aan. Dit vormt het ruimtelijk-energetische toekomstbeeld voor onze regio. Een regio waarin het goed wonen, werken en recreëren is en waarbij we voldoen aan de (inter) nationale CO<sub>2</sub> reductiedoelen.

Het energieperspectief is het product van een intensief proces met overheden, private partijen en semi-publieke partijen, gedurende 1,5 jaar. De start was op 9 februari 2018, vooruitlopend op het Klimaatakkoord en andere landelijke ontwikkelingen. Het doel was om een regionaal handelingsperspectief te creëren voor lokale aanpak en om samenwerkingskansen in beeld te brengen. Bij de totstandkoming is het uitgangspunt steeds geweest dat energie in de toekomst betaalbaar, betrouwbaar, veilig en schoon moet zijn. En dat iedereen mee moet kunnen in de transitie daarnaartoe. Hiermee is beantwoord aan de uitgangspunten<sup>1</sup> die u begin 2018 heeft meegegeven ten behoeve van dit proces.

Het Energieperspectief 2050 vormt met het Basisdocument - Energiestrategie regio Rotterdam Den Haag<sup>2</sup> (gereed) en een onderzoek naar regionale prioriteiten (nog in ontwikkeling) een belangrijke basis voor lokaal en regionaal beleid op energiegebied. Het is geen blauwdruk, maar een mogelijk eindbeeld per 2050. De basis hiervoor zijn de kansen en mogelijkheden in de regio en een afweging daarvan door een brede groep stakeholders<sup>3</sup>. De conclusies gaan over het regionale niveau en worden door de betrokken bestuurders van gemeenten, de provincie en waterschappen herkend.

Maatwerk op lokaal niveau is nodig en gewenst, ook om aan te kunnen sluiten op bijvoorbeeld gebiedskenmerken en andere opgaven. De ruimtelijk-energetische ontwerpprincipes vormen een bouwsteen voor omgevingsbeleid en -plannen. Niet in de laatste plaats vormt dit energieperspectief de basis voor de Regionale energiestrategie (verder: RES) in de zin van het Klimaatakkoord.

Na ondertekening van het Klimaatakkoord door de koepels van decentrale overheden<sup>4</sup> kunnen we dus als regio een vliegende start maken met die opgave.

---

<sup>1</sup> Uitgangspuntennotitie Energiestrategie regio Rotterdam Den Haag d.d. 18 december 2017

<sup>2</sup> Basisdocument Energiestrategie regio Rotterdam Den Haag d.d. 11 september 2018

<sup>3</sup> Zie Energieperspectief 2050 Energiestrategie regio Rotterdam Den Haag p. 37

<sup>4</sup> De VNG raadpleegt de leden op de reguliere BALV van 29 november 2019 voor de ondertekening van het Klimaatakkoord.

Nu het Energieperspectief 2050 gereed is, is dit een natuurlijk moment om de inhoud daarvan te consolideren en onze blik te verleggen naar vervolgstappen. In het bestuurlijk atelier voor de Regionale energiestrategie op 28 juni jl. is daarom gezamenlijk geconcludeerd om bijgevoegd Energieperspectief 2050 voorafgaand aan het Bestuurlijk netwerk Energie op 10 oktober 2019 ter instemming voor te leggen aan de colleges van Burgemeester en Wethouders, gedeputeerde staten van Zuid-Holland en de dagelijkse besturen van de waterschappen in de regio.

Tevens is overeengekomen dat er de ruimte moet zijn om gemeenteraadsleden, provinciale staten van Zuid-Holland en de algemeen besturen van de waterschappen te consulteren over de inhoud van het Energieperspectief 2050 en bij hen op te halen welke zaken bij verdere uitwerking aandacht behoeven.

In het Bestuurlijk atelier van 28 juni 2019 zijn voor de besluitvorming in de colleges en de consultatiefase de onderstaande inhoudelijke beslispunten geformuleerd:

### **Beslispunten (college)**

Voorgesteld wordt om in te stemmen met:

1. het “Energieperspectief 2050” als het gezamenlijk toekomstbeeld van de energievoorziening van de regio Rotterdam Den Haag per 2050 en bouwsteen voor (gemeentelijk) ruimtelijk-energetisch beleid,
2. de verdere samenwerking in de regio, met stakeholders en onder regie van de publieke partijen in de regio uit te werken, op basis van het “Energieperspectief 2050” en de “Regionale Prioriteiten”, waarbij de wijze van samenwerking en concrete uitvoeringsstappen (nader) worden uitgewerkt in een regionaal, op uitvoeringsgericht programma en
3. de gemeenteraad te consulteren over de energiestrategie regio Rotterdam Den Haag.

Voorts wordt gevraagd rekening te houden met mandatering en continueren van de financiële bijdrage aan de regionale samenwerking voor de Energiestrategie in 2020. Bedragen worden niet geïndexeerd t.o.v. 2019.

Dit proces doorloopt iedere gemeente en waterschap, waarbij ondersteuning vanuit het regionale team desgevraagd beschikbaar is. Opgehaalde inzichten vanuit die consultatie kunnen via de portefeuillehouder worden ingebracht en worden meegenomen in het vervolg van de regionale samenwerking. De wijze waarop de RES wordt ingevuld is hier een onderdeel van. Dit wordt vervat in een regionaal, op uitvoering gericht programma. Er wordt op aangestuurd dat dit programma eind 2019 gereed is.

### **RES en Nationaal Programma RES**

Op basis van de huidige inzichten en de tekst van het Klimaatakkoord zullen regio's een RES (in de zin van het Klimaatakkoord) moeten opstellen. Van regio's wordt verwacht dat ze inzicht geven in de wijze waarop de CO<sub>2</sub>-besparing in de gebouwde omgeving tot stand komt en welke inspanningen er worden geleverd voor de opwekking van hernieuwbare energie. Specifiek wordt gevraagd om een kwantitatief aanbod te doen over de hoeveelheid hernieuwbare elektriciteit die in onze regio opgewekt zou kunnen worden in 2030. De concept RES zal juni 2020 opgeleverd moeten worden. Daarvoor is in onze regio besluitvorming in de gemeenteraden, provinciale staten en de algemeen besturen (van de waterschappen) voorzien. In maart 2021 zal een definitieve RES moeten worden opgeleverd. Ook deze zal ter vaststelling aan gemeenteraden, provinciale staten en de algemeen besturen worden aangeboden. Daarop volgend zal de RES iedere 2 jaar (tot 2030) moeten worden herijkt.

Er is een Nationale Programmaorganisatie (NPRES)<sup>5</sup> ingesteld die als rol heeft de regio's in dit proces te ondersteunen. Voor de begeleiding van dit proces zijn tot eind 2021 rijksmiddelen toegezegd<sup>6</sup>.

<sup>5</sup> Het Nationaal Programma Regionale Energiestrategie (NPRES) wordt gevormd door de koepelorganisaties van de decentrale overheden (Unie van Waterschappen, Interprovinciaal Overleg en de Vereniging Nederlandse gemeenten) en ondersteund door de ministeries van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties en Economische Zaken en Klimaat.

<sup>6</sup> Er wordt nu uitgegaan van een jaarlijkse rijksbijdrage van €600.000,- voor kalenderjaren 2019, 2020 en 2021.

#### Vervolgstappen tot eind 2019

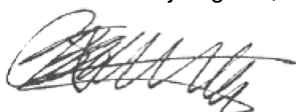
Op basis van het Energieperspectief 2050, de regionale prioriteiten, de inzichten uit de consultatiefase en het Klimaatakkoord wordt een op uitvoeringsgericht programma opgesteld dat invulling geeft aan datgene dat gevraagd wordt vanuit het Klimaatakkoord (de RES) en wat recht doet aan het toekomstbeeld dat we in deze regio hebben geformuleerd. De inzet is om dit voor het einde van 2019 gereed te hebben (betreft beslispunt 2). In dat programma zal ook toegewerkt naar een (gebiedsgerichte) verbeelding van de energieopgave om zodoende een beter inzicht te geven in de (ruimtelijke) implicaties.

Hoewel de ondertekening van het Klimaatakkoord het officiële startsein is voor het opstellen van de RES, is het van grote waarde dat in deze regio al gestart is. Dat geeft meer tijd en rust om tot gezamenlijke afwegingen te komen. Daardoor weten we beter welke keuzes haalbaar zijn en welke niet. Ook weten we straks beter welke randvoorwaarden nodig zijn om realisatie mogelijk te maken. Door de extra tijd kan de afstemming tussen verschillende niveaus en met ieders achterban goed plaatsvinden en dat levert een breder draagvlak op voor de keuzes die de komende periode gaan volgen.

De komende tijd is het daarom steeds zaak elkaar vast te houden, om samen sterker en slagvaardiger te zijn. Om écht voortgang te krijgen en te leren van elkaar.

Ik hoop u hiermee voldoende geïnformeerd te hebben.

Met vriendelijke groet,



Stephan Brandligt  
Wethouder van Delft en Voorzitter Stuurgroep Energiestrategie regio Rotterdam Den Haag

Verzending aan:

Colleges van Burgemeester en Wethouders  
van de gemeenten:

- Albrandswaard
- Brielle
- Barendrecht
- Capelle aan den IJssel
- Delft
- Den Haag
- Hellevoetsluis
- Krimpen aan den IJssel
- Lansingerland
- Leidschendam-Voorburg
- Maassluis
- Midden-Delfland
- Nissewaard
- Pijnacker-Nootdorp
- Ridderkerk
- Rijswijk
- Rotterdam
- Schiedam
- Vlaardingen
- Wassenaar
- Westland
- Westvoorne
- Zoetermeer

College van Gedeputeerde Staten van  
Zuid-Holland

Dagelijkse besturen van:

- Hoogheemraadschap van Delfland,
- Hoogheemraadschap Schieland en  
Krimpenerwaard,
- Waterschap Hollandse Delta,
- Hoogheemraadschap van Rijnland.