

Aan het algemeen bestuur

bezoekadres Dokter Van Deenweg 186  
postadres Postbus 60  
8000 AB Zwolle  
telefoon 088 - 233 12 00  
internet wdodelta.nl  
bank Nederlandse Waterschapsbank Den Haag  
IBAN NL66NWAB0636756882  
BIC NWABNL2G  
KvK 6420 8338

datum 20 maart 2023 ons kenmerk Z/23/052966-221806  
portefeuillehouder M.F. Wichard  
onderwerp Tussenstand Regionale Energiestrategieën West-Overijssel en Drenthe

Geacht bestuur,

Op 21 april 2020 heeft het dagelijks bestuur ingestemd met het indienen van de beide RES 1.0 plannen van West-Overijssel en van Drenthe met daarin afspraken over duurzame opwek van energie op land met zon en wind en over een duurzame warmte-infrastructureur. Elke twee jaar wordt een rapportage over de stand van zaken opgesteld, waarna deze wordt aangeboden aan het Nationaal Programma RES waarin 30 RES-regio's samenwerken in het kader van het nationaal Klimaatakkoord.

Hierbij bieden we u ter informatie aan de eerste voortgangsrapportages van RES West-Overijssel en van RES Drenthe.

- De belangrijkste conclusies in Tussenstand RES West-Overijssel
  - Als de regio niet versnelt, zal de beoogde opwek van 1,8 TWh in 2030 niet gehaald worden.
  - De verhouding wind : zon moet idealiter uitkomen op ca. 60 : 40 voor een optimale belasting van het net, ten bate van de ruimtelijke kwaliteit en voor de laagste maatschappelijke kosten. Op dit moment is de verhouding wind : zon nog ongunstiger. Indien bij deze verhouding het huidige bod van 1,8 TWh gerealiseerd blijft worden, wordt er ca. € 100 tot € 165 miljoen aan maatschappelijke kosten meer uitgegeven aan investeringen, bijvoorbeeld in extra kabels en andere verzwaringen van het net.
  - De warmtetransitie moet in een hoger tempo en de consequentie van elektrificatie van de warmtevraag moet beter in beeld worden gebracht.
  - De subregionale samenwerking en informatie uitwisseling tussen gemeenten moet sneller tot stand komen voor oplossingen voor netcongestie en voor de gebiedsgerichte aanpak over gemeentegrenzen.
  - De bestuurlijke en de werkorganisatie staat. Zorgpunt blijft de beschikbaarheid van voldoende 'technische handjes' om een en ander uit te voeren en het betrekken van de ruimtelijke inbreng door gemeentemedewerkers en bestuurders met in hun portefeuille ruimtelijke ontwikkelingen.
  
- De belangrijkste conclusies in Tussenstand RES Drenthe
  - Met 1,909 TWh is een aanzienlijk deel van de beoogde bijdrage van 3,45 TWh al gerealiseerd (ca. 55%). Op 31 december 2022 was de stand van zaken 0,885 TWh wind; 0,598 TWh zon op land en 0,416 TWh zon op dak.
  - Zon op dak heeft de minste impact op de omgeving en dient verder gestimuleerd te worden.
  - De netinfrastructuur is overbelast en een punt van serieuze zorg is voldoende beschikbare technische 'werkhandjes' om het te realiseren.

- Alle Drentse gemeenten stellen zich op als energieregisseur en beschikken inmiddels over een transitievisie warmte.
- De investeringsplanningen van netbeheerders moeten verder worden aangescherpt en uitgebreid om de behoeften aan transportcapaciteit te kunnen dekken.
- Er speelt veel in de provincie en vergunningtrajecten lopen niet altijd even snel, desalniettemin lijkt vooralsnog op basis van de huidige inschattingen de doelstelling 2030 haalbaar.

De energieprojecten met duurzame opwek door zon en wind van WDO Delta met het oog op een energieneutraal waterschap in 2030, dragen ook bij aan de doelstellingen in RES Drenthe en RES West-Overijssel voor duurzame energieopwek op land.

Het dagelijks bestuur van het  
Waterschap Drents Overijsselse Delta

de secretaris

de dijkgraaf

E. de Kruijk

D.S. Schoonman

Bijlage

1. RES West-Overijssel
2. RES Drenthe