

Bestuursvoorstel

Onderwerp: Regionale Energie Strategie Groningen 1.0 Nummer: Bestuursstukken\3332	Agendapunt: 6
--	----------------------

DB: Ja 20-4-2021	BPL: Ja 12-5-2021	FAZ: Nee	VVSW: Nee	AB: Ja 26-5-2021
----------------------------	-----------------------------	-----------------	------------------	----------------------------

Opsteller: Arjen Kolkman, 0598-693255 Schoon Water	Opdrachtgever: Jelmer Kooistra	Portefeuillehouder: Inge Eshuis
---	--	---

Ondersteuning van de afdeling: <input checked="" type="checkbox"/> Technisch <input type="checkbox"/> Juridisch <input type="checkbox"/> Financieel <input type="checkbox"/> Staf <input checked="" type="checkbox"/> Communicatie <input type="checkbox"/> ICT / Beveiliging

Externe betrokkenen: Groningse gemeenten, provincie Groningen, waterschap Noorderzijlvest, netbeheerders, maatschappelijke en belangen- organisaties	Reden: [Reden].
---	---------------------------

Samenvatting: Dit voorstel betreft het instemmen met de Regionale EnergieStrategie Groningen (RES 1.0 Groningen). De RES 1.0 is opgesteld als vervolg op de concept RES Groningen (2020). Alle gemeenteraden, de Provinciale Staten en de Algemene Besturen van de waterschappen in Groningen besluiten over deze RES 1.0. Het stuk dient vóór 1 juli 2021 te worden ingediend bij het Nationaal Programma RES. Door actieve betrokkenheid bij en deelname in de RES Groningen geven we ons waterbelang een goede plek binnen de RES en kunnen we kansen benutten die bijdragen aan de realisatie van onze duurzaamheids- en energiedoelen.
--

Duurzaamheidsparagraaf: Ja

Begrotingsaspecten: Nee

AB Voorstel: Instemmen met de RES 1.0.
--

Bijlagen: Ja – De RES 1.0 Groningen;
--

Bestuursvoorstel

- Aanbiedingsbrief van Stuurgroep RES Groningen aan Colleges en Dagelijkse Besturen van Groningse gemeenten, provincie en waterschappen;
- Memo besluit Stuurgroep Groningen RES 1.0.

Er zijn diverse achtergrondrapporten die ten grondslag liggen aan de RES 1.0 Groningen, zoals rapportages over de economische impact van de RES, en een handboek lokaal eigendom en participatie. Deze documenten zijn raadpleegbaar via de website www.resgroningen.nl.

Ter inzage DB: Nee

Onderwerp(en):

–

Ter inzage AB (iBabs): Nee

Onderwerp(en):

–

Besluit/opmerkingen bestuur:

Paraaf secretaris-directeur:

Bestuursvoorstel

Inleiding

Het nationaal klimaatakkoord is de Nederlandse uitwerking van de internationale klimaatafspraken van Parijs. De overheden streven de gezamenlijke doelstelling na om de CO₂-uitstoot in 2030 met 49% (112 Megaton) te verminderen (ten opzichte van 1990) en in 2050 de CO₂-uitstoot gereduceerd te hebben tot nagenoeg nul. De overheden hebben in het Interbestuurlijke Programma (IBP) afgesproken een nationale aanpak met landsdekkende regionale energie strategieën (RES'sen) uit te werken. Daarvoor zijn in Nederland in totaal 30 RES-regio's opgericht. De Groningse gemeenten, waterschappen en provincie zijn vertegenwoordigd in de RES-regio Groningen.

In 2020 heeft het dagelijks bestuur ingestemd met de concept RES Groningen en deze ter kennisgeving aangeboden aan het Algemeen Bestuur. De RES 1.0 Groningen is een nadere specificering en uitwerking van de concept RES met daarin de ruimtelijke vertaling van de Groningse bijdrage en een verkenning van de verdeling van beschikbare warmtebronnen als mogelijk alternatief voor aardgas.

De Stuurgroep RES Groningen heeft de RES 1.0 Groningen aangeboden aan de Colleges en dagelijkse besturen van de Groningse gemeenten, provincie en waterschappen. De Stuurgroep RES Groningen verzoekt daarbij om in te stemmen met de RES 1.0 Groningen en deze vaststelling voor te leggen aan de algemene besturen. De aanbiedingsbrief van de Stuurgroep RES Groningen is als bijlage bijgevoegd; evenals de memo van de Stuurgroep Groningen waarmee zij de RES 1.0 Groningen heeft vastgesteld.

Groningse bijdrage is 5,7 TerraWattuur (5,7 TWh)

De RES-opgave voor regionale overheden bestaat uit de opgave voor hernieuwbare elektriciteit van 35 TerraWattuur (35 TWh) op land, de daarvoor benodigde ontwikkeling van de energie-infrastructuur inclusief opslag, en de aanzet tot de regionale warmtestructuur voor de gebouwde omgeving.

De hoogte van het totale aanbod van de RES-regio Groningen is niet gewijzigd ten opzichte van de concept RES. In de concept RES kwam de bijdrage van de RES-regio Groningen al uit op 5,7 TWh (ongeveer 16% van de 35 TWh); dit is nu ook het definitieve bod. Het Groningse aanbod is opgebouwd uit de bestaande initiatieven, de geplande initiatieven en de ambitie van de gemeenten op hernieuwbare elektriciteit. In termen van CO₂-reductie betekent dit dat een afname van meer dan 23,4 Megaton aan CO₂ wordt gerealiseerd voor 2030.

Tussen de concept RES en de RES 1.0 is met de overheden en netbeheerders nader onderzocht en inzichtelijk gemaakt wat er is gerealiseerd, welke vergunningen verleend of in procedure zijn, welke ambities zijn geformuleerd, en in hoeverre de netwerkcapaciteit toereikend is (actualisatieslag), en zijn studies verricht naar de kansen voor economie en werkgelegenheid, en zijn methodes voor lokaal eigendom en participatie verkend.

Deelname waterschap

De regionale overheden – provincies, gemeenten en waterschappen – zijn aangewezen om samen de RES op te stellen. Hierbij zijn gemeenten en provincie trekker van het proces vanwege hun primaire taken en bevoegdheden voor ruimtelijke ordening, duurzaamheid, economie en sociale zaken. Door

Bestuursvoorstel

actief en vanaf het begin af aan deel te nemen aan de RES kunnen we voorkomen dat besluiten of maatregelen worden genomen die het watersysteem, in brede zin, kunnen schaden of ons werk belemmeren. Kansen die het watersysteem ten goede komen, kunnen worden benut. Onze deelname aan en betrokkenheid bij de RES geeft ons bovendien de mogelijkheid om invulling te geven aan een deel van onze duurzaamheids- en energiedoelen, met name op het gebied van opwekking van duurzame energie, en onze bijdrage te leveren aan de doelstellingen van het Klimaatakkoord. De RES biedt namelijk de kans om assets van het waterschap beter te benutten voor de opwekking van duurzame energie door derden. We nemen hiermee onze verantwoordelijkheid binnen de bredere, maatschappelijke energietransitie en stellen ons faciliterend op.

Onze positionering binnen de RES is in lijn met hetgeen in het hoofdstuk 'Houding, rol en ambitie' van het ontwerp waterbeheerprogramma 2022-2027 is verwoord.

Duurzaamheidsparagraaf

De RES richt zich primair op duurzame energie. Bij het opstellen en uiteindelijk het uitvoeren van de RES is het van belang duurzaamheid in brede zin een goede plek te geven. Voor ons betekent dit dat we letten op verschillende duurzaamheidsaspecten, zoals het voorkomen van spijtmaatregelen, het niet afwentelen (in tijd, ruimte of op anderen), verantwoord gebruik van (hulp)bronnen, het realiseren en behouden van duurzame watersystemen (schoon, ecologisch gezond, robuust en waar mogelijk natuurlijk functionerend). Hierbij is ons beleidskader Duurzaamheid leidend.

Financiën

Het opstellen van de RES 1.0 gebeurt met ambtelijke inzet van de deelnemende overheden die deze om niet beschikbaar stellen. De ondersteuning door de hiervoor ingerichte werkorganisatie gebeurt in principe binnen de middelen die het Rijk hiervoor beschikbaar heeft gesteld van circa € 420.000,- per jaar, voor de periode 2019-2021.

Wettelijke kader / juridische procedure / inspraak

De RES 1.0 wordt bestuurlijk vastgesteld door de gemeenteraden, provinciale staten en algemeen besturen van de waterschappen. Daarmee is de RES 1.0 bestuurlijk bindend en heeft het de status van een beleidsstuk. Bestuurlijk bindend betekent dat het bindend is voor de instantie zelf. Een ander kan er geen juridische rechten of plichten aan ontleen. Dat kan pas indien het geformaliseerd wordt door middel van het ruimtelijk instrumentarium.

Kortom de RES 1.0 is een strategisch document en moet zijn uitwerking en verankering krijgen in lokale plannen en omgevingsdocumenten. Diverse maatregelen uit de RES 1.0 moet o.a. een ruimtelijke vertaling krijgen in de gemeentelijke en provinciale omgevingsplannen. De RES 1.0 voorziet daar niet in. Het is aan de overheden om dit te realiseren vanuit de eigen verantwoordelijkheid voor ruimtelijk beleid.

Bestuursvoorstel

Communicatie

De basis voor de RES 1.0 is gemeentelijk vastgesteld beleid voor zon en wind van alle deelnemende gemeenten. Communicatie en participatie hebben daarom voornamelijk plaats gevonden in het kader van de afzonderlijke beleidsprocessen van de individuele gemeenten.

De Groningse gemeenten zijn primair verantwoordelijk voor het participatie- en communicatieproces. Het Projectbureau van de RES Groningen faciliteert de gemeenten hierbij.

Dit betekent voor ons waterschap dat wij geen initiërende rol in de participatie en communicatie hebben. We dragen hier wel aan bij daar waar dit in overeenstemming is met onze rol en betrokkenheid bij de RES Groningen.

Uitvoering

De RES Groningen 1.0 wordt na vaststelling kwantitatief en kwalitatief gewaardeerd door het Planbureau voor de Leefomgeving (PBL), zoals het PBL dat ook heeft gedaan met de concept RES Groningen. De RES 1.0 wordt na vaststelling geborgd in uitvoeringsplannen en de ruimtelijke plannen van provincies en gemeenten. Besluitvorming over mogelijke opweklocaties voor duurzame energie, of toekomstige technieken om de gebouwde omgeving mee te verwarmen blijven onderwerpen waar de bevoegde gezagen over besluiten.

Iedere twee jaar vindt een actualisatie van de RES Groningen plaats, zodat het mogelijk is om in te spelen op nieuwe ontwikkelingen en inzichten, onder andere op het gebied van technologische innovatie. De eerstvolgende actualisatie is dus voorzien in 2023.

Voorstel

Instemmen met de RES 1.0.

namens het dagelijks bestuur,

Harm Küpers
secretaris-directeur

Geert-Jan ten Brink
dijkgraaf