



> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

 College van Gedeputeerde Staten van de Provincie Utrecht
 Postbus 80300
 3508 TH UTRECHT

**Directoraat-generaal Klimaat
 en Energie**

 Directie Realisatie
 Energietransitie

Bezoekadres

 Bezuidenhoutseweg 73
 2594 AC Den Haag

Postadres

 Postbus 20401
 2500 EK Den Haag

Overheidsidentificatienr

00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)

F 070 378 6100 (algemeen)

www.rijksoverheid.nl/ezk
Behandeld door

A. Balaazani

T 070 379 7489

a.balaazani@minezk.nl

 Datum - 03 AUG. 2022 -
 Betreft

Reactie op uw aanmelding van locaties voor programma OER

Ons kenmerk

DGKE-DRE / 22363711

Uw kenmerk
Bijlage(n)

1

Afschrift

 RES coördinatoren Amersfoort,
 Foodvalley en U16

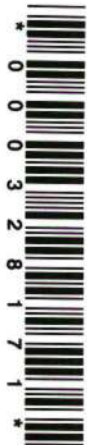
Geacht college,

Op 30 juni 2021 heeft u namens colleges van Burgemeester en Wethouders van gemeenten Amersfoort, Bunnik, Bunschoten, De Bilt, De Ronde Venen, Eemnes, Houten, IJsselstein, Leusden, Montfoort, Nieuwegein, Soest, Stichtse Vecht, Utrecht, Utrechtse Heuvelrug, Veenendaal, Vijfheerenlanden, Woerden, Woudenberg en Zeist met het verzoek om locaties A1, A2, A12 (ten westen van stad Utrecht), A27 en A28 op te nemen in het programma Opwek van Energie op Rijksvastgoed (OER). Op 20 december 2021 heeft u ook mede namens college van Burgemeester en Wethouders van gemeente Renswoude verzocht om het tracé A12 ten oosten van de stad Utrecht op te nemen in het programma OER. Omdat deze verzoeken mede zijn gedaan in het kader van de Regionale Energiestrategie (RES) Amersfoort, Foodvalley en U16, zal ik tevens een afschrift sturen naar de coördinatoren van deze RES-regio's. Hiermee beantwoord ik tevens de brief van de voorzitter RES-regio U16 van 20 december 2021.

Ik ben blij om te zien dat Rijkswaterstaat mogelijk van nut kunnen zijn bij het realiseren van uw RES-ambities en dat u hiervoor de samenwerking met ons wilt aangaan. We zien over de brede linie veel interesse in het programma OER. Zo zijn er in deze ronde 19 aanvragen binnengekomen voor 28 locaties vanuit 16 verschillende RES-regio's. Het merendeel van deze locaties bevindt zich op gronden van Rijkswaterstaat (RWS). Ik heb in eerste instantie 10 geschikte locaties geselecteerd waar direct een voorverkenning is gestart. U heeft in dat kader al een brief ontvangen over uw locatie A28. Met deze brief kom ik terug op uw overige aangedragen locaties A1, A12, A2, A27.

Opschaling van OER en bevestiging locaties

Gezien de boven verwachting grote interesse in RWS-locaties voor de opwek van energie, is dit voorjaar een voorstel uitgewerkt waarmee er voldoende capaciteit en middelen beschikbaar wordt gemaakt om alle nu aangevraagde OER-locaties op RWS-grond in OER te kunnen opnemen. Dit betekent in principe dat voor al uw aangedragen locaties een OER-project kan worden opgestart. Ik ga er hierbij vanuit



dat voor de inzet van deze locaties nog steeds bestuurlijk draagvlak is en dat alle betrokken overheden actief bij zullen dragen aan de vervolgstappen.

Ons kenmerk
DGKE-DRE / 22363711

Alle projecten zullen starten met een zogenoemde voorverkenningfase. Voor de inhoud daarvan, verwijs ik u graag naar de bijlage 'inhoud voorverkenning'. De gefaseerde aanpak houdt in dat na iedere fase in samenspraak met betrokken bestuurders besloten zal worden of realisatie van de projecten voldoende haalbaar is en daarmee of het OER-traject voortgezet zal worden.

Programmering van OER-projecten

Niet alle projecten kunnen tegelijk worden opgestart, onder andere door beschikbare uitvoeringscapaciteit, geplande wegverbredingen en mogelijkheden tot netaansluiting. Daarom willen de betrokken Rijkspartijen de startdatum/startdata van uw project(en) graag ambtelijk met de betrokken RES-coördinator en provincie(s) en gemeente(n) bespreken en vaststellen.

RWS spant zich in om de benodigde capaciteit te organiseren door de projecten te verdelen over regionale OER-teams in verschillende RWS-regio's. Het idee is dat deze teams gefaseerd uiteindelijk elk ongeveer 5 OER-projecten zullen uitvoeren. Dat aantal kan hoger liggen als dat nodig is om invulling te geven aan de benodigde capaciteit. Omdat niet alle locaties tegelijk kunnen worden opgepakt is een programmering van locaties nodig per RWS-regio. Uw RES/gemeente valt onder RWS-teams West-Nederland Noord en Midden-Nederland. Voor deze RWS-regio's geldt dat er ook uit andere RES-regio's aanvragen zijn ingediend, namelijk Noord-Holland Zuid.

Uit uw RES-regio en de andere RES-regio's in deze RWS-regio zijn de onderstaande locaties aangedragen en waarvoor nog niet is bevestigd of deze opgenomen worden in het OER programma:

Uw RES-regio's Amersfoort, Foodvalley en U16	
Locatie A1	
Locatie A12	
Locatie A2	
Locatie A27	
Overige locaties binnen de RWS regio West-Nederland Noord	
Locatie A10 noord	RES-regio Noord-Holland Zuid
Locatie A7	RES-regio Noord-Holland Zuid

Mocht het bovenstaande behoefte oproepen tot overleg met RWS, dan verzoek ik u - met het oog op het behoud van overzicht - alleen te schakelen met de hieronder genoemde contactpersonen. Dus niet met (andere) vertegenwoordigers van de betreffende RWS-regio.

De programmering per RWS-regioteam vindt plaats in meerdere stappen, rekening houdend met een aantal aandachtspunten:

- RWS spant zich in de komende periode om zijn capaciteit uit te breiden en neemt vanaf september 2022 contact op met uw RES-coördinator voor overleg(gen) om te komen tot een gezamenlijke programmering. Hiervoor zal ook de betreffende netbeheerder benaderd worden. Aandachtspunt hierbij is ook dat voor RWS meespeelt dat er sprake is van krapte op de arbeidsmarkt.
- Ter voorbereiding op deze programmeringsgesprekken nodig ik u uit om binnen uw RES-regio alvast na te denken over een mogelijke volgorde waarin projecten kunnen starten, ook rekening houdend met de uitvoeringscapaciteit bij de medeoverheden en eventuele informatie die u al van uw netbeheerder heeft ontvangen.
- In dit licht wijs ik erop dat ik inmiddels budget voor de benodigde uitvoeringscapaciteit heb geregeld om per RWS-regio op een drietal momenten een aantal projecten te kunnen opstarten: begin 2023, medio 2023 en voorjaar 2024. Voor de volledigheid wijs ik erop dat er naast uitvoeringscapaciteit aan de zijde van RWS nog andere factoren zijn die het startmoment van een project kunnen beïnvloeden, zoals bijvoorbeeld een geplande wegverbreding die vertraagd is als gevolg van de stikstofproblematiek.
- In de tussentijd kan door betrokken RES-regio's, provincies en gemeenten worden nagedacht welke inzet zij kunnen leveren voor de planologische procedure en hoe hier commitment aan kan worden gegeven.
- Gezien bovengenoemde punten vraagt het opstellen en vaststellen van een programmering in alle gevallen om een gesprek. Op basis van deze gesprekken zal RWS vervolgens de beoogde programmering van locaties op een rij zetten en voorleggen aan EZK.
- Tenslotte zullen mijn collega's van het programmateam van OER de betreffende RES-coördinatoren een bevestiging sturen van de programmering die RWS met de betreffende RES heeft vastgesteld.
- Vervolgens kan de uitvoering van de projecten in principe van start gaan op de in deze programmering aangegeven startdata.
- Voorzover u hierbij betrokken bent, wijs ik erop dat ondertussen uiteraard gewoon wordt doorgewerkt aan de reeds lopende projecten van het Pilotprogramma en OER.
- Ook wijs ik erop dat ik voor het programma OER eind 2022 een nieuwe uitvraag zal doen bij alle RES'en waarna er opnieuw een selectieronde zal plaatsvinden.

**Directoraat-generaal Klimaat
en Energie**
Directie Realisatie
Energietransitie

Afsluitend

Indien u over deze brief vragen heeft dan kunt u deze stellen aan: Jeroen Bijleveld (06-46920181) en/of Mieke van de Veerdonk (06-11279699) of via PostbusOER@minezk.nl. Mocht u contact wensen met RWS dan kunt u contact opnemen met Femke Stoverinck (femke.stoverinck@rws.nl) en/of Rik Jonker (rik.jonker@rws.nl). Ik dank u nogmaals voor uw aanmelding en reken op een positief vervolg van uw mooie duurzame initiatief.

Ons kenmerk
DGKE-DRE / 22363711

Met vriendelijke groet,

De Minister voor Klimaat en Energie,
namens deze



Mariëlle Hetem
Plaatsvervangend directeur Realisatie Energietransitie

Bijlage: **Inhoud voorverkenning**

Ons kenmerk
DGKE-DRE / 22363711

Een OER-project start met een voorverkenningfase. De voorverkenningfase moet grofweg uitwijzen of de locatie inderdaad kansrijk is voor energie-opwek. De activiteiten in de voorverkenning kunnen bestaan uit het uitvoeren van technische studies om het potentieel vast te stellen, het maken van verkennende schetsen voor landschappelijke inpassing, het opstellen van een eerste globale businesscase, het nagaan van de wijze waarop aansluiting op het (hoogspannings)net zou kunnen plaatsvinden en het voeren van ambtelijk en bestuurlijk overleg om dit traject in goede banen te leiden. Deze fase heeft als doel een gezamenlijk beeld van het project te creëren en te zorgen voor een uitgesproken intentie om het project te ontwikkelen. De fase wordt in principe met het gehele projectteam doorlopen. Indien er vanuit de regio al inzet en capaciteit beschikbaar is vooruitlopend op de officiële start van het OER-project, moedigen wij aan voorbereidende werkzaamheden af te stemmen met de contactpersonen vanuit RWS zoals vermeld in de brief. Eerdere ervaringen wijzen uit dat het helpt als het lokaal bevoegd gezag, voorafgaand aan de start van het project, eerste beelden en ideeën heeft over hoe de ruimtelijke kaders passend te maken en hoe om te gaan met participatie en lokaal eigendom.

We willen de voorverkenningfase graag afsluiten met een samenwerkingsafspraken tussen de bestuurlijk betrokkenen in de regio en de Rijksvastgoedhoudende dienst, waarna we samen doorgaan naar de volgende fasen van het project. In de samenwerkingsovereenkomst kunnen afspraken vastgelegd worden over onder andere de volgende zaken:

- Dat de gemeente of provincie het de ruimtelijke/planologische procedure hiervoor zullen opstarten en daarvoor voldoende capaciteit beschikbaar zullen stellen met als inzet dat zo spoedig mogelijk helder is in welke vorm dit wordt vastgelegd;
- Wat de rolverdeling en capaciteitsinzet voor de volgende fasen is;
- Dat de gemeente of provincie inspanningen levert voor het omgevingsmanagement en participatie;
- Hoe de governance wordt vormgegeven gedurende de ontwikkeling van het project;
- Hoe de proces- en financiële participatie vormgegeven zal worden en welke beleidskaders hiervoor van toepassing zijn;
- Van welke indicatieve streefdata wordt uitgegaan voor het opstarten en afronden van de hiervoor benodigde ruimtelijke besluitvormingsprocedure;
- Van welke indicatieve streefdata wordt uitgegaan voor het uitvoeren van de tender om een ontwikkelaar te selecteren voor het realiseren van het project;
- Wanneer de netaansluiting kan worden verwacht.