

Van: Ilse van der Horst <i.vanderhorst@derondevenen.nl>

Verzonden: donderdag 15 juli 2021 11:22

Aan: 'info@bunnik.nl' <info@bunnik.nl>; 'info@debilt.nl' <info@debilt.nl>;
'gemeentehuis@houten.nl' <gemeentehuis@houten.nl>; 'gemeente@lopik.nl'
<gemeente@lopik.nl>; 'gemeentehuis@woerden.nl' <gemeentehuis@woerden.nl>;
'gemeente@nieuwegein.nl' <gemeente@nieuwegein.nl>; 'info@ijsselstein.nl' <info@ijsselstein.nl>;
'info@montfoort.nl' <info@montfoort.nl>; 'info@oudewater.nl' <info@oudewater.nl>; Info,
Gemeente Stichtsevecht <info@stichtsevecht.nl>; 'energie@utrecht.nl' <energie@utrecht.nl>;
'info@heuvelrug.nl' <info@heuvelrug.nl>; 'info@vijfheerenlanden.nl' <info@vijfheerenlanden.nl>;
'info@wijkbijduurstede.nl' <info@wijkbijduurstede.nl>; 'zeist@zeist.nl' <zeist@zeist.nl>;
'post@hdrs.nl' <post@hdrs.nl>; 'info@provincie-utrecht.nl' <info@provincie-utrecht.nl>;
'info@vallei-veluwe.nl' <info@vallei-veluwe.nl>; 'info@wsrl.nl' <info@wsrl.nl>

Onderwerp: Bijdrage De Ronde Venen aan de RES

Beste heer, mevrouw,

Ik verzoek u om bijgaande brief met bijlagen naar uw colleges en raden te sturen ter kennisname

Met vriendelijke groet,

Ilse van der Horst
Beleidsadviseur Duurzaamheid
Gemeente De Ronde Venen
E i.vanderhorst@derondevenen.nl
T +31 (0) 297551527
M: + 31 (0)6 30956512



POSTADRES Postbus 250 T 0297 29 16 16
3640 AG Mijdrecht F 0297 28 42 81
BEZOEKADRES Croonstadlaan 111 E gemeente@derondevenen.nl
3641 AL Mijdrecht I www.derondevenen.nl

De heer, mevrouw

DATUM 6 juli 2021
UW KENMERK --
ONS KENMERK 0051463/RU-VI&AD
UW BERICHT VAN --
CONTACTPERSOON Ilse van der Horst
DOORKIESNUMMER 0297 (0)6 30956512
E-MAIL i.vanderhorst@derondevenen.nl

ONDERWERP

Bijdrage De Ronde Venen aan de RES

Beste colleges van B&W in de regio U16, Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht en Dagelijks Besturen van waterschappen in de provincie Utrecht,

Onze gemeenteraad vindt het belangrijk dat De Ronde Venen haar steentje bijdraagt aan de RES. Via deze brief laten wij u weten dat de gemeenteraad van De Ronde Venen een besluit heeft genomen over onze bijdrage aan de RES 1.0

De gemeenteraad heeft een bijdrage van 0,114 TWh aan de RES 1.0 vastgesteld

De gemeenteraad van De Ronde Venen heeft een amendement aangenomen over de bijdrage van De Ronde Venen aan de RES 1.0. Daarin staat dat De Ronde Venen een bijdrage levert van 0,114 TWh (410 TJ) voor 2030.

Onze bijdrage bestaat uit de opwek door zonnepanelen op grote daken en zonnevelden

We verwachten 0,026 TWh (92 TJ) op te wekken met zonnepanelen op grote daken. Daarnaast verwachten we 0,088 TWh (318 TJ) op te wekken met zonnevelden in de zoekgebieden. Zo komen wij op een bijdrage van 0,114 TWh (410 TJ) voor 2030. Het amendement en een afbeelding van de zoekgebieden vindt u in de bijlage. De zoekgebieden zijn donkergroen gemarkeerd.

De gemeenteraad heeft nog niet besloten over de RES 1.0

Het vaststellen van een bijdrage aan de RES 1.0 staat los van besluitvorming over de RES 1.0 zelf. In september 2021 ligt de RES 1.0 voor aan de gemeenteraad van De Ronde Venen.

Met vriendelijke groet,
burgemeester en wethouders van de gemeente De Ronde Venen,

Ruud Kleijnen
secretaris

Maarten Divendal
burgemeester

BIJLAGE(N)

1. Amendement RES bod 2030
2. Afbeelding zoekgebieden De Ronde Venen

REGISTRATIENUMMER



Amendement: RES-bod 2030

De gemeenteraad van de gemeente De Ronde Venen, in vergadering bijeen op maandag 5 juli 2021, besluit raadsvoorstel nr16/21 'Beleidsnota zoekgebieden voor zonnevelden en windmolens'.

Besluit aan het raadsvoorstel toe te voegen:

De regio U16 per brief te laten weten dat de bij beslispunt 2 genoemde zoekgebieden en voor de opgave zon op grote daken we voor de RES 1.0 in 2030 een bijdrage leveren van **410 TJ (0,114 TWh)**. Dat is conform onze totale ambitie voor 2040.

Overwegende dat:

- Er bij de zoekgebieden duidelijkheid nodig is hoeveel wij in De Ronde Venen gaan opwekken tot 2030 en wat het RES-bod is;
- De berekening van het RES-bod uitgaat van het "Spoorboekje naar een klimaatneutrale gemeente":

Opgave is 1251 TJ in 2040 waarvan:

- 240 TJ met zon op dak (grote en kleine daken)
- 375 TJ met innovatieve technieken
- 636 TJ met zonnevelden en/of windmolens

Bij de RES brengen wij in

- 184 TJ opgave zon op grote daken
- 50% van 636 TJ opgave voor zonnevelden en/of windmolens (318 TJ)

RES loopt tot 2030: daarom de helft van 820 ingebracht wordt en dat is 410 TJ (0,114 TWh)

- De Raad besloten heeft om aan het RES-bod mee te doen en dat de ambitie 1251 TJ energieopwekking is in 2040
- Binnen de RES-opgave ook uitgegaan wordt van energieopwekking van zon op grote daken.
- De maximale opwekking van de zoekgebieden ruim voldoende is om aan het RES-bod te voldoen.
- Er voldaan wordt aan de RES-opgave met een totale opgave van 1,8 terrawatt = 6480 tj
- Er veel ontwikkelingen zijn in energieontwikkeling en deze stap haalbaar is om de ambities in fases te realiseren.

Namens

CDA

Coos Brouwer

D66

Meindert Brunia

PvdA/GL

Pieter Kroon

