

Datum	Onderwerp
1 september 2020	Reactienota wensen en bedenkingen concept bod RES

Geachte leden van de raad,
Met de raadsbrief van 9 juni 2020 en de raadsontmoeting van 30 juni 2020 heeft het college uw raad geïnformeerd over het concept bod RES. Het college heeft kennis genomen van de door uw raad kenbaar gemaakte wensen en bedenkingen. In zijn vergadering van 1 september heeft het college uw wensen en bedenkingen behandeld. Middels deze raadsbrief geeft het college uw raad een terugkoppeling op uw ingediende wensen en bedenkingen.

Ingediende wensen en bedenkingen

Tot 21 juli 2020 hadden fracties de mogelijkheid om wensen en bedenkingen op het concept bod RES mee te geven aan het college. Fracties GroenLinks, CDA, GemeenteBelangen, D66 en VVD hebben van de mogelijkheid gebruik gemaakt om wensen en bedenkingen in te dienen. PvdA heeft aangegeven af te zien van de mogelijkheid om wensen en bedenkingen in te dienen. Fractie PRD heeft geen wensen en bedenkingen ingediend.

Overzicht wensen en bedenkingen ingediend door GroenLinks

1. De verhouding tussen energieopwekking via wind (3%) aan de ene kant en zon (97%) aan de andere kant moet evenwichtiger, om hoge maatschappelijke kosten voor net-infrastructuur te voorkomen. GroenLinks spreekt de wens uit om te onderzoeken onder welke voorwaarden meer zoekgebieden voor windmolens wél mogelijk zouden zijn door kritisch te kijken naar de harde restricties in eigen beleid.
 - a. Het college onderschrijft dat een gelijkwaardiger verhouding tussen energieopwekking door zon en wind nodig is. Netbeheerder Alliander doet momenteel onderzoek naar de mogelijkheden voor een optimale verhouding tussen energieopwekking via zon en wind in de regio Arnhem Nijmegen. Regionaal is afgesproken dat we streven naar een zo goed mogelijke verdeling tussen zon en wind en dat in deze zoektocht ook gekeken dient te worden naar de mogelijkheden voor meer windenergie in de zoekgebieden. Gemeenten, waterschappen en de provincie zijn bereid eigen beleid onder de loep nemen wanneer blijkt dat dit een belemmerende werking heeft.

Uw brief van

Uw kenmerk

Behandeld door

Verzenddatum van deze brief

Ons kenmerk

D. (Dylan) van Dijk

(026) 33 48 410

Bijlage

d.van.dijk@renkum.nl

2. GroenLinks spreekt de wens uit om samen te werken met cooperaties, door een zorgvuldig proces waar windturbines het beste kunnen komen te staan, door een goede inpassing in de omgeving en door te onderzoeken hoe er goede afspraken met omwonenden over overlast kunnen worden gemaakt
 - a. Het college onderschrijft deze wens. Samenwerking tussen cooperaties en gemeenten bij de opwekking van lokale duurzame energie is belangrijk. Onlangs ontving uw raad een brief van Rijn en IJssel energie cooperatie, waarin de wenselijke samenwerking tussen gemeenten en energie cooperaties in het kader van de RES is uitgesproken. Het college zal in het kader van de visie grootschalige opwek en de regionale energie strategie in gesprek blijven met energie cooperaties om deze samenwerking te concretiseren.
3. De verhouding tussen de opbrengst van zonnedaken (28%) aan de ene kant en zonnevelden (68%) aan de andere kant is uit balans. GroenLinks wenst dat de gemeentes meer inzetten op het stimuleren van zonne-energie op daken.
 - a. In het concept bod RES wordt volop ingezet op zonne-energie op daken. In de no-regret maatregelen is opgenomen om in 2030 40% van de daken te hebben volgelegd met zonnepanelen. In de gemeente Renkum verkennen we momenteel de potentie van zonne-energie op daken en welke rol de gemeente Renkum kan spelen in het stimuleren hiervan. Tegelijkertijd is het college zich er van bewust dat enkel zonne-energie op daken onvoldoende oplevert om aan de energiebehoefte in de gemeente Renkum te voldoen. Wanneer alle geschikte daken in de gemeente Renkum zijn volgelegd met zonnepanelen, zal dit voor slechts circa 9% in onze huidige energievraag voorzien. De RES gaat er dan ook vanuit dat andere vormen van duurzame elektriciteitsopwekking nodig zijn. We inventariseren in het kader van de regionale energie strategie en de visie grootschalige opwek welke energiemix haalbaar en wenselijk is.
4. GroenLinks wenst het streven naar 50% lokaal eigendom op te nemen in lokaal beleid
 - a. Het college vindt het belangrijk dat lusten en lasten zo dicht mogelijk bij elkaar komen te liggen. In het nationaal Klimaatakkoord is afgesproken dat voor grootschalige opwek van hernieuwbare elektriciteit op land gestreefd wordt naar 50% eigendom van de productie van de lokale omgeving. Lokaal eigendom is een belangrijk middel om draagvlak voor de energietransitie te versterken. Inzet is maximaal lokaal eigendom in de vorm van cooperatief bezit en in het beleid ten aanzien van grootschalige opwek gaan we uit van minimaal 50% lokaal eigendom.
5. GroenLinks wenst om het regionale samenwerkingsverband van energie-cooperaties, die actief cooperaties in de regio Arnhem-Nijmegen met elkaar verbindt, als partner te betrekken bij het zoeken naar locaties en mogelijke projecten.
 - a. Momenteel wordt er nauw samengewerkt met de twee energiecooperaties die actief zijn in de gemeente Renkum. Ook zien we de samenwerking tussen energie cooperaties en partijen in de regio. Het college zet zich in om een partnerschap aan te gaan met het regionale samenwerkingsverband van energie-cooperaties.
6. GroenLinks wenst de opbrengsten en kansen van energie-initiatieven (lokaal eigendom, lokale werkgelegenheid) meer te benadrukken bij de beoordeling van de kansrijkheid ervan.
 - a. Het college is het er mee eens dat lusten en lasten zo dicht mogelijk bij elkaar horen te liggen. Dat is het principe dat we hanteren. Het is belangrijk om bij de beoordeling te inventariseren hoe de revenue van energie initiatieven zo veel

mogelijk lokaal terug kan komen. In het kader van de visie grootschalige opwek worden de mogelijkheden onderzocht.

7. GroenLinks wenst de term woonlastenneutraliteit als uitgangspunt op te nemen in het concept-bod.
 - a. College gaat niet mee in de wens om de term woonlastenneutraliteit als uitgangspunt op te nemen in het concept-bod RES. Het vooral zaak is dat de financiering van de investering goed geregeld wordt, zodat iedereen mee kan doen aan de energietransitie. Andere partners hanteren dit principe wel, zo weten we dat woningcorporatie Vivare uit gaat van woonlastenneutraliteit. Bij verduurzaming van woningen is het goed om verder te kijken dan aspecten als de terugverdientijd. Dergelijke investeringen hoeven niet helemaal terug verdiend te worden, er zijn tenslotte meer voordelen bij verduurzaming die 'waarde' hebben, zoals meer comfort. Het college vindt het van belang dat de energietransitie voor iedereen toegankelijk en betaalbaar moet zijn. Tegelijkertijd benadrukt het college dat het ook gaat om maatwerk, waarbij keuzes en verantwoordelijkheden bij gebouweigenaren liggen.
8. GroenLinks wenst dat jongeren nog meer betrokken worden bij het resultaat, bijvoorbeeld door de RES te verpakken in lesmateriaal voor het primair-, voortgezet- en vervolgonderwijs, door onderwijsinstellingen- en/of vakgroepen actief te benaderen en door jongeren een stem te geven in de keuze van zon- en windlocaties.
 - a. Momenteel worden jongeren middels de visie grootschalige opwek als specifieke doelgroep betrokken. Het college gaat niet mee in de wens om scholen actief te benaderen om de RES in lesmateriaal voor scholen te verpakken. Er is al veel onderwijsmateriaal beschikbaar omtrent duurzaamheid en de energietransitie. Er worden diverse duurzame educatieprogramma's aangeboden. De gemeente kan scholen altijd ondersteunen in de keuze voor duurzaam lesmateriaal.
9. GroenLinks wenst een gezamenlijke oproep van de RES-gemeenten uit de regio Arnhem-Nijmegen aan de landelijke overheid voor stimulering dan wel wetgeving om eigenaren te stimuleren zonnepanelen op hun daken te leggen.
 - a. Het college onderschrijft deze wens. Vanuit de regio wordt aandacht besteed aan de lobby richting de Rijksoverheid om te verkennen hoe eigenaren meer gestimuleerd kunnen worden.

Overzicht wensen en bedenkingen ingediend door CDA

10. CDA wenst dat er een bedrijfsmodel gecreeerd wordt waarin de gemeente en de inwoners (in ieder geval de omwonenden van deze zonneweiden) meedelen in de financiële opbrengsten. Bent u inmiddels verder met het concretiseren van deze boodschap richting de regio (noodzaak energiefondsen e.d.)?
 - a. Er is meerdere keren op het belang van dergelijke verdienmodellen gewezen richting de regio. Tegelijkertijd is financiële participatie bij energieprojecten al mogelijk, o.a. via de postcoderoos regeling. Een concreet voorbeeld in de gemeente Renkum is de mogelijkheid voor financiële participatie bij het grootschalige zonnedak met 5000 zonnepanelen bij de GroeneWaarden in Doorwerth. Dit wordt verder geconcretiseerd in de visie grootschalige opwek.
11. CDA stelt de vraag hoe definitief de doelstellingen duurzame opwek zijn in het conceptbod, aangezien er veel gemeentes en andere democratische instanties bij betrokken zijn. Het CDA wenst op dit punt dat mochten er in een democratische bestuurslaag grote bezwaren

leven tegen een doelstelling danwel zoekgebied, er eerst binnen de eigen grenzen naar alternatieven wordt gezocht.

- a Het college benadrukt dat de gemeenteraden uiteindelijk gaan over de doelstellingen die in RES 1.0 zullen worden opgenomen. Verder wordt momenteel op regionaal niveau het gesprek gevoerd over wat er moet gebeuren wanneer gemeenten afhaken, omdat er grote bezwaren leven tegen een doelstelling danwel zoekgebied
12. Ook blijkt dat de verhouding zon-PV versus windturbines landelijk zeer scheef is en dit een aanzienlijke meerkosten met zich meebrengt. We zullen moeten afwachten of het ministerie van EZK om deze reden met aanvullende eisen komt
- a Het college erkent dat de verhouding beter moet Voor het verdere antwoord verwijst het college u naar antwoord 1.
13. De CDA fractie is zeer terughoudend wat betreft het plaatsen van windturbines in onze gemeente Wij zijn daarom blij hier in de bod geen sprake van is Mochten turbines om welke reden dan ook toch weer in beeld komen, dan willen wij dat dit vanuit onze lokale samenleving wordt aangedragen Dus. alleen als onze inwoners overtuigend een turbine prefereren boven grote zonnepanelen (om zo de doelstellingen te halen), dan is dit voor het CDA bespreekbaar. Dit geldt ook voor de situatie dat in onze zoekgebieden van de definitieve RES is ingestoken op zon of als dit op andere plekken in de gemeente gerealiseerd kan worden. Ook in deze situatie horen omwonenden mee te delen in de financiële baten.
- a Het college werkt momenteel aan een afwegingskader waar toekomstige projecten voor duurzame opwek aan getoetst worden, dit als onderdeel van de visie rond grootschalige opwek Het staat buiten kijf dat inwoners meedelen in financiële baten, dat bijvoorbeeld via een cooperatief model kan worden georganiseerd. Het is daarmee makkelijker voor inwoners om mede-initiatiefnemer te zijn van een energie initiatief
14. CDA wenst in de definitieve RES meer duidelijkheid over lokale warmteoplossingen in gebieden die ongeschikt zijn voor een warmtenet en mogelijkheden het buitengebied.
- a In de RES 1.0 zal het detailniveau van de gemeente niet veel fijnmaziger worden. Echter krijgt dit onderwerp wel een plek bij het opstellen van onze transitie visie warmte, waarmee in september 2020 gestart gaat worden De Transitievisie Warmte zal voor het einde van 2021 afgerond zijn.
- 15 CDA wenst een duidelijkere kaart met warmteopties voor Wolfheze en Doorwerth. Impliciet lijkt het erop neer te komen dat iedereen moet worden voorzien van een warmtepomp, maar dat staat verder nergens
- a Het college stelt dat alle voor- en nadelen moeten worden afgewogen, ook dit gaat worden meegenomen in de Transitievisie Warmte
- 16 CDA stelt dat het niet juist is dat biomassa op voorhand helemaal uitgesloten wordt als potentiële warmtebron. Graag horen wij het standpunt van het college hieromtrent richting de regio.
- a Het standpunt van het college is om biomassa niet volledig uit te sluiten. Er zijn veel soorten biomassa beschikbaar, van algen tot slib van waterschappen En er zijn vele manieren om daar iets van te maken, waaronder energie. Er is momenteel veel te doen om het gebruik van houtige biomassa in energiecentrales. Het college is zeer terughoudend met het gebruik van houtige biomassa voor energieopwekking. Wanneer er gekozen wordt om deze vorm van biomassa in te zetten voor energieopwekking, dan moet bewezen zijn dat het gebruik niet

schadelijk is voor het milieu, zowel in termen van luchtvervuiling als uitstoot van broeikasgassen. Duurzaam geogoste houtmassa is echter beperkt beschikbaar in de regio en voor grote centrales is in de gemeente Renkum geen plek.

Overzicht wensen en bedenkingen ingediend door GemeenteBelangen

17. GB wenst biomassa uit te sluiten als optie in het concept bod RES.
 - a Het college verwijst naar antwoord 16.
- 18 GB wenst de restwarmte van Parenco in te zetten onder de strikte voorwaarde dat deze niet eerst extra verwarmd dient te worden om rendabel (boven-regionaal) te zijn.
 - a Het college is het eens met de strekking van de wens van GemeenteBelangen en zoekt uit of de gemeente of provincie in een dergelijke situatie bevoegd gezag is
19. GB wenst vanwege veel onduidelijkheden rond de inzet van geothermie, dat onderzoek naar geothermie zeer zorgvuldig en uitputtend dient te gebeuren waarbij alle mogelijke risico's in kaart worden gebracht. Zolang die resultaten niet bekend zijn, kan deze energiebron niet worden gekwantificeerd in een RES bod.
 - a. De inzet van geothermie is wenselijk om voldoende warmte te kunnen leveren voor het voldoen aan de warmtevraag, maar op basis van de huidige kennis is onvoldoende duidelijk of de ondergrond in de regio Arnhem Nijmegen hiervoor geschikt is. Seismisch onderzoek brengt hier eind 2020 meer duidelijkheid over Om deze reden is geothermie geen onderdeel van het concept bod RES. In aanloop naar RES 1 0 kan u als raad aangeven dat geothermie enkel onder veilige omstandigheden mag worden toegepast.
20. GB wenst dat er uitdrukkelijk onderscheid wordt gemaakt tussen (reguliere) geothermie en de ultradiepe geothermie, zodat ook in dit conceptbod duidelijk is welke vorm op welke locatie wordt onderzocht
 - a. De komende tijd komt aanvullende informatie uit onderzoek beschikbaar over warmtebronnen die nu nog niet of onvoldoende in beeld zijn, zoals de inzet van (ultradiepe) geothermie. De warmtestructuurkaart wordt op basis daarvan in RES 1.0 verder aangescherpt en ingekleurd. Ook in de Transitievisie Warmte zullen diverse warmteopties worden verkend
21. Een waterkrachtcentrale bij Heveadorp/Driel heeft weinig potentie In het huidige conceptbod draagt waterkracht 0,2% bij. Onze fractie is van mening dat er focus moet zijn op energiebronnen die substantieel en liefst opschaalbaar zijn, daar hoort waterkracht niet bij.
 - a Veel van onze inwoners zijn bereid om zelf bij te dragen aan duurzaamheid en zet hier al actief stappen voor. In de gemeente Renkum zijn er daarom al veel duurzame initiatieven, ook in het kader van duurzame opwek. Als gemeente moedigen wij deze initiatieven aan, zo ook Hevea Initiatief dat een haalbaarheidsonderzoek naar de mogelijke waterkrachtcentrale bij de stuw is gestart. Hevea Initiatief werkt daarin samen in gemeente Renkum, gemeente Overbetuwe en provincie Gelderland. Hoewel een bijdrage van 0,2% op het totale bod in de RES regio niet veel lijkt, heeft een waterkrachtcentrale wel degelijk een grote potentie om bij te dragen aan onze gemeentelijke opgave
22. Sluit aan bij de landelijke doelstellingen Vasthouden aan ambities die hoger liggen dan regionale en landelijke afspraken zijn in onze ogen niet reeel. Die hogere ambities drukken zwaar op de inzet van mensen en middelen; in tijden van financiële krapte is dat volgens GB zeer onwenselijk.

- a De gemeente Renkum heeft als doel om in 2040 klimaatneutraal te zijn en dat doel is voor het college leidend. Ook ondertekende gemeente Renkum het Gelders Energie Akkoord met als regionaal doel 55% minder CO₂-uitstoot in 2030. Dit regionale doel is als uitgangspunt genomen in het voorlopig concept bod RES. Landelijk is het doel - zoals vastgelegd in het nationaal klimaatakkoord - 49% minder CO₂-uitstoot in 2030. De provincie Gelderland verkent nu de mogelijkheden voor een aanvullend pakket om van 49% naar 55% CO₂ reductie te komen zonder in te hoeven zetten op grootschalige opwek
23. Aandacht voor een veel betere balans tussen wind en energie zodat extra kosten voor verzwaring van infrastructuur van netbeheerders behapbaar blijven. Zonder een goede verdeling wordt de transitie nóg duurder.
- a. Het college verwijst naar antwoord 1
24. De bestaande gas-infrastructuur is mogelijk tot zeer waarschijnlijk geschikt voor toekomstige ontwikkelingen (zoals waterstof). Laten we niet te vroeg en te snel afscheid nemen van dit fijnmazige netwerk.
- a. Voor het gebruik van onze bestaande gasinfrastructuur voor toekomstige ontwikkelingen zoals waterstof refereert het college naar Alliander. Alliander is als netbeheerder verantwoordelijk voor de gasinfrastructuur in onze gemeente. Momenteel verkent Alliander de opties voor de toekomst van haar netwerk en kijkt daarbij ook naar ontwikkelingen zoals waterstof.
25. Ten slotte geven we wethouder Maouche het volgende mee: houdt bij de energietransitie, de leefbaarheid van onze dorpen in het oog. Niet blindstaren op puur het energievraagstuk, maar juist ook actief zoeken naar slimme combinaties en kansen waarbij mogelijke financiële winsten ten goede komen aan de (directe) leefomgeving. De casus Quadenoord is een voorbeeld waar van kan worden geleerd: hoe kunnen verschillende, tegengestelde belangen tot elkaar worden gebracht? Volgens GB komt het er op aan om te geven en te nemen, zodat de transitie leidt tot duurzame leefbare dorpen.
- a. Het college onderschrijft deze wens en zet zich in om diverse vraagstukken waar mogelijk te koppelen aan de energietransitie. Het college verkent de opties om via cooperatieve constructies voor energie initiatieven revenue terug te koppelen aan samenleving. De energietransitie kan daarmee ook motor zijn voor lokale en regionale ontwikkeling.

Overzicht wensen en bedenkingen ingediend door D66

26. D66 wenst te weten welke wensen en bedenkingen worden ingebracht en op welke wijze het college deze ingekomen wensen en bedenkingen weegt om tot een goede besluitvorming op 15/9 te komen.
- a. Het college geeft middels deze nota aan welke wensen en bedenkingen door de fracties zijn ingebracht en hoe wensen en bedenkingen gewogen worden om tot een goede besluitvorming op 15/9 te komen.
27. D66 wenst te weten welke wensen en bedenkingen in de andere gemeenten in de RES regio Arnhem Nijmegen worden ingebracht.
- a. In de regio is afgesproken dat alle wensen en bedenkingen die door gemeenten in de regio Arnhem Nijmegen zijn ingediend worden gebundeld en verwerkt in een oplegnotitie bij het concept bod. Tot 15 september a.s. kunnen gemeenten wensen en bedenkingen aanleveren. De planning is dat uiterlijk 15 september a.s. alle wensen en bedenkingen zijn verwerkt. De definitieve reacties vanuit de colleges en raden worden besproken in de vergadering van de regiegroep op 15 september a.s.

Het concept-bod met oplegnotitie zal u voor 16 september september worden toegezonden

- 28 D66 wenst meer duidelijkheid rond het vervolgproces: op welke wijze worden alle raden op de hoogte gehouden over de ontwikkelingen binnen alle betrokken gemeenten? Voorbeeld, stel dat gemeenteraad gemeente X zegt, in mijn gemeente komen (toch) geen windturbines. Dat heeft direct gevolgen voor het totale bod van onze regio. Wordt het potentiële gat dan opgevuld door een andere gemeente? Hoe gaat dat proces dan?
- a. Het college verwijst naar antwoord 11. Mocht er vanuit de RES organisatie meer informatie beschikbaar komen over het vervolgproces, dan zal het college dit aan uw raad laten weten.
29. U heeft toegezegd dat begin september 2020 (mogelijk 6/9) er vanuit de regio een (gemotiveerde) verantwoording komt op welke wijze alle ontvangen zienswijzen/bedenkingen zijn gewogen en al dan niet zijn verwerkt in het voorlopige concept bod. Op vragen vanuit de raadsleden tijdens de Raadsontmoeting heeft u aangegeven nog te bezien of er nog tussentijds een terugkoppeling is vanuit het college naar de gemeenteraad. De D66 fractie hecht eraan om tijdig een juiste afweging te kunnen maken, niet enkel op het besluit van het college van 15/9, maar ook ten aanzien van het bod zoals op 1/10 aan PBL wordt gezonden.
- a. Het college verwijst naar antwoord 27. Het college benadrukt verder dat het concept-bod met oplegnotitie u voor 16 september zal worden toegezonden, zodat u de mogelijkheid heeft dit nog met uw fractie te bespreken. Op 23 september zal het PFO- Duurzaamheid extra overleg plaats vinden om het concept bod en oplegnotitie vast te stellen. Op 1 oktober a.s. wordt het concept bod met oplegnotitie ingediend bij het NPRES. De periode van 1 oktober 2020 tot 1 juli 2021 zal worden gebruikt om de reacties in de oplegnotitie waar nodig te verwerken. Alleen met instemming van het PFO D op 23 september a.s. kunnen er nog wijzigingen ofwel voor het concept bod dan wel voor RES 1.0 worden doorgevoerd. Het college benadrukt ook dat de gemeenteraden uiteindelijk gaan over wat er in RES 1.0 zal worden opgenomen.

Samengevat:

- i. 15 september 2020 uiterlijke datum toezending wensen en bedenkingen op concept bod en vaststelling door colleges
 - ii. 16 september 2020 toezending concept bod met oplegnotitie door werkorganisatie
 - iii. 15-23 september 2020 leden PFO-D extra mogelijkheid bespreken concept bod incl oplegnotitie colleges
 - iv. 23 september 2020 vaststelling concept bod met oplegnotitie door leden PFO-Duurzaamheid
 - v. 1 oktober 2020 indienen concept bod met oplegnotitie bij NPRES
 - vi. 1 oktober 2020 -1 juli 2021 vaststelling RES 1.0 incl mogelijkheid verwerken reacties oplegnotitie in RES 1.0
- 30 D66 Renkum verzoekt de wethouder om de komende maanden er boven op te blijven zitten wat de plannen zijn met de 3 zoekgebieden: voor onze gemeente toch wel gebieden om te blijven koesteren! In dat kader refereren wij aan de brief van de provincie over onder meer het zonneveld Quadenoord. daar wordt nu een studie gedaan hoe RES, energieopwekking, Gelders Natuur Netwerk en Natura 2000 gebieden zich tot elkaar kunnen verhouden. Dit heeft natuurlijk een directe link naar de plannen van dit college ter zake van grootschalige opwek.

- a. De regionale energie strategie en de ruimtelijke implicaties daarvan is een aandachtspunt voor het college. Het college heeft als uitgangspunt om verschillende belangen in de energietransitie bij elkaar brengen. Momenteel werken we hieraan en krijgen deze verschillende belangen een plek in de visie rond grootschalige opwek.
31. D66 wenst aandacht te schenken aan pijplijnprojecten. Daar hebben we het ook over waterkracht en voor onze gemeente natuurlijk de waterkrachtcentrale bij de stuw Driel. Ondanks het feit dat opgewekte energie door middel van waterkracht nu niet meetelt in de RES roept D66 het college op om onverminderd actief te blijven om een waterkrachtcentrale bij de stuw mogelijk te maken.
- a. Middels een haalbaarheidsonderzoek dat momenteel plaats vindt worden de mogelijkheden voor een waterkrachtcentrale bij de stuw Driel verkend. Dit haalbaarheidsonderzoek vindt plaats in samenwerking met Hevea initiatief, gemeente Renkum, gemeente Overbetuwe en de provincie Gelderland.
32. In de stukken lezen wij dat de restwarmte van Parenco Renkum/Smurfit-Kappa kansrijk is voor Ede-Wageningen, ofwel de Food Valley. Het kan natuurlijk nooit zo zijn dat gemeente Renkum alleen de lasten van Parenco heeft en dat andere gemeenten enkel de lusten van Parenco genieten. Daar is D66 alert op dat dit niet gaat gebeuren! Wat gaat U doen om de resultaten van dit warmtecluster ook voor de gemeente Renkum te kunnen gebruiken en niet enkel te laten wegvloeien naar andere gemeenten?
- a. Het college vindt dat de lusten en lasten van de Regionale Energie Strategie bij elkaar horen te liggen. Er zal verdere afstemming nodig zijn met de regio FoodValley als het gaat om de uiteindelijke verdeling van restwarmte van papierfabriek Parenco uit Renkum. De restwarmte van papierfabriek Smurfit Kappa Parenco zou kunnen worden gebruikt in het vraagcluster Renkum. We onderzoeken via de Transitievisie Warmte de mogelijkheden om de dorpen Renkum en Heelsum aan te sluiten op deze warmtebron.
33. In het concept-voorlopig bod lezen wij het nodige over biomassa. We vernemen graag het standpunt van het college over het gebruik van biomassa, gelet op alle ontwikkelingen rond het gebruik van biomassa.
- a. Het college is uiterst terughoudend wat betreft het gebruik van biomassa en verwijst u naar antwoord 16.
34. Wat is de reden dat biomassa in het document wordt opgevoerd, gelet op het feit dat inmiddels bekend is dat biomassa in veel gevallen geen goede oplossing is om bij te dragen aan het mede-oplossen van het klimaatprobleem. Uit het op woensdag 30 juni gepresenteerde advies van de Sociaal Economische Raad kan voorzichtig de conclusie getrokken worden dat er geen toekomst ligt voor biomassa. Het zou dan ook niet raar zijn om biomassa uit het voorlopige concept bod te verwijderen. Wat is uw mening daarover?
- a. Het college verwijst u verder naar antwoord 16. Welke van de vele soorten + toepassingen van biomassa 'slecht' is, hangt sterk af van het perspectief. Wethouder Maouche heeft in de regio meermaals gepleit om houtige biomassa niet op te nemen als onderdeel van de RES.
35. Wij verzoeken U onze wensen/bedenkingen te wegen en mee te nemen in de besluitvorming van het College op 15/9/2020 en de fractie van D66 Renkum daarover zo spoedig mogelijk te informeren, in die zin dat wij graag van u vernemen wat er met onze wensen/bedenkingen wordt gedaan.
- a. Middels deze reactienota informeert het college uw fractie wat er met wensen en bedenkingen wordt gedaan. Verder verwijst het college naar antwoord 27 en 29.

Overzicht wensen en bedenkingen ingediend door VVD

36. Doelstellingen conformeren aan de landelijke doelstellingen en niet overtreffen
- a. Het college verwijst u naar antwoord 4.
37. Meer aandacht voor de infrastructurele gevolgen bij een vrijwel eenzijdige keuze voor zonneparken
- a. Het college verwijst u naar antwoord 1 en 3. Het college begrijpt uw zorg, maar verwijst u verder naar de Rijksoverheid voor de punten die niet lokaal of in de RES regio concreet worden vormgegeven
38. Meer aandacht voor 'back fall'-systemen (modernere snel op te starten technologieën in plaats van gasgestookt, zowel als het gaat om opslag als om productie)
- a. Het college verwijst u naar de kaders die vanuit de Rijksoverheid richting RES regio's zijn meegegeven. De opdracht is hoofdzakelijk gericht de realisatie van energieopwekking door zon en wind. Het college begrijpt uw zorg dat er aandacht moet zijn voor nieuwe technieken.
39. Zo snel mogelijk – in overleg met grondeigenaren en inwoners – het verkleinen van de zoekgebieden
- a. Het college benadrukt dat in het kader van de visie grootschalige opwek het gesprek met inwoners en grondeigenaren omtrent zoekgebieden voor zon en wind gevoerd wordt.
40. In het kader van de omgevingsvisie tot een integrale afwegingen komen van de belangen verbonden aan natuurwaarden, grootschalige energieopwekking en woningbouw, waarbij eerdere begrenzingsen opnieuw bezien moeten kunnen worden
- a. U krijgt bij de omgevingsvisie de mogelijkheid om deze inbreng mee te geven.
41. Zo snel mogelijk inzichtelijk maken wat een eventuele eenzijdige keuze voor zonneparken betekent voor de toekomstige gebruikslasten en leveringszekerheid voor onze inwoners.
- a. Het college benadrukt dat het over een concept bod gaat en dat de gemeenteraden uiteindelijk gaan over wat er in RES 1 0 wordt opgenomen. Verder verwijst het college u naar antwoord 1 en 3.
42. Met de regio aandacht vragen voor de problematiek van de grootschalige datacenters en hun onevenredig groot energieverbruik in relatie tot de kosten voor de inwoners in ons land
- a. Het college ziet dit als verantwoordelijkheid van de Rijksoverheid, maar gaat dit bespreken in de RES regio.
43. Grote terughoudendheid als het gaat om de aanleg van een warmtenet in onze gemeente gelet de samenstelling van onze woningvoorraad
- a. Dit onderwerp krijgt een plek bij het opstellen van onze transitievisie warmte, waarmee in september 2020 gestart gaat worden. De Transitievisie Warmte zal voor het einde van 2021 afgerond zijn.

44. Zo mogelijk benutting van de bestaande gasinfrastructuur voor andere energiedragers, waarbij overwogen wordt om toch nieuwbouwprojecten aan te sluiten op deze infrastructuur om later hogere aansluitkosten te vermijden.

- a. Met ingang van 1 juli 2018 is het de netbeheerder de facto verboden om gasaansluitingen te realiseren voor nieuwbouwwoningen. Het verbod geldt óók op inbreidingslocaties waar al een gasnet ligt.

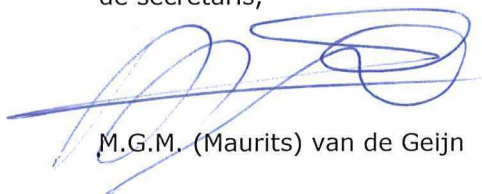
Uw raad heeft de mogelijkheid om via de griffie op deze reactienota te reageren, voordat het college een besluit neemt op het voorlopig concept bod RES op 15 september 2020.

Hoogachtend,

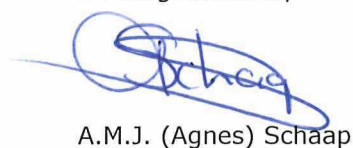
BURGEMEESTER EN WETHOUDERS VAN RENKUM

de secretaris,

de burgemeester,



M.G.M. (Maurits) van de Geijn



A.M.J. (Agnes) Schaap