

# Oplegger bij duurzaamheidsvisie Focus, Lef en Draakkracht

Onderwerp:

Oplegger nav behandeling in commissievergadering van 11 maart 2019 van Duurzaamheidsvisie 2019-2030 Focus Lef en Draakkracht

Datum:

19 maart 2019

---

## Aanleiding

Voor de commissievergadering heeft de fractie Samen Verder enkele schriftelijke vragen gesteld over de duurzaamheidsvisie. Tijdens de vergadering heeft wethouder Roelofs hierop antwoord gegeven. De vragen en antwoorden treft u hieronder aan.

Verder is tijdens de commissievergadering d.d. 11 maart 2019 gevraagd om een oplegger op te stellen.

Diverse vragen en opmerkingen hebben we direct in de duurzaamheidsvisie en thematische verdieping aangepast. Deze wijzigingen zijn in de stukken gemarkeerd.

## Vragen fractie Samen Verder

Fractie Samen verder had ten aanzien van de Duurzaamheidsvisie 2019-2030 voor de commissievergadering al vragen.

- In de documenten wordt herhaaldelijk gerefereerd aan samenwerking met "de groene Vogel". Wat heeft de groene Vogel concreet uitgevoerd in 2018 en wat zijn de resultaten hiervan? *In de aanloop (eind 2017 begin 2018) heeft De Groene Vogel (verder DGV) geïnvesteerd in de opleiding van de energiecoaches, de aanschaf van benodigde middelen/software e.d. en in communicatie (website & flyers)*

*Uitvoering vanaf 2<sup>e</sup> kwartaal 2018:*

- *in batches krijgen woningeigenaren een brief met flyer met een aanbod voor gratis intake zodat energiecoaches snel kunnen reageren op aanmeldingen.*
- *het aanbod DGV betreft: energieonderzoek, thermoscan, spouwmuurinspectie en begeleiding bij uitvoering. Dit wordt allemaal uitgevoerd door de energiecoaches.*
- *Ervaring dat veel mensen nog afwachten met maatregelen i.v.m. onzekerheden over toekomstige ontwikkelingen (vanuit Rijk (o.a. financiering) en vanuit warmtevraagstuk (welke oplossing past bij de woning?).*
- *Nog in proces: afspraken maken in intentieovereenkomsten sluiten met partnerbedrijven uit Beesel e.o.*
- *Nog in proces: DGV is in gesprek met de Wooncorporatie of de expertise van de energiecoaches ook ingezet kan worden bij huurwoningen.*
- Hoe is of wordt bepaald wat de toekomstige energiebehoefte van onze gemeente is? *Op basis van de landelijke klimaatmonitor, provinciale energiedashboard is voor Beesel de factsheet energie opgesteld (zie bijlage 1 van de thematische verdieping duurzaamheidsvisie). Het totaal energieverbruik is in 2015, waarbij brandstof voor mobiliteit, aardgas voor industrie en gebouwde omgeving, collectieve warmte en elektriciteit bij wordt opgeteld, 1.265 TJ. Intentie is 34% (435 TJ van 1.265) te besparen. Blijft over 830 TJ in gebruik. Verder wordt aangenomen dat het totaal energieverbruik licht toeneemt met ca 12-15% tot 930 TJ in 2030 (meer energie, maar wel hernieuwbaar).*

*De factsheet geeft verder aan hoe de energievraag in 2030 naar aard (biobrandstof, hernieuwbaar gas, warmte, elektriciteit) wordt ingeschat.*

- Bij de totstandkoming van de visie is er in de gemeenschap opgehaald. wat is er concreet bij wie opgehaald? *Proces totstandkoming duurzaamheidsvisie is beschreven tijdens presentatie (toegezonden via iBabs).*

- Op blz 34 van de thematische verdieping staat onder het kopje punt 3 Energieaanbod 2030 "6 windmolens op land (3MW)". hoe ziet de onderliggende berekening uit om tot deze getallen te komen.  
*In totaliteit moet 370 TJ geproduceerd worden om aan de eigen doelen te voldoen. Die 370 TJ kan omgezet worden in geïnstalleerd vermogen in MW.  
De factsheet uit de duurzaamheidsvisie deelt de opgave op in een aandeel zon (240 TJ) en een aandeel wind (130 TJ). Overigens is deze verdeling geen wet van meden en perzen, maar een uitgangspunt. Een aantal hectaren zon kan een windturbine vervangen en vice versa.  
130 TJ geproduceerd vermogen staat gelijk aan ca. 6 windturbines met een geïnstalleerd vermogen van 3MW. Stel dat er straks windturbines van 4 MW geplaatst kunnen worden, dan hebben we genoeg aan 4,5 windturbines.*

### **Aandachtspunten uit commissievergadering**

In de commissievergadering zijn kort omschreven onderstaande punten aan de orde geweest.

1. Status raadsvoorstel aanpassen: 4<sup>e</sup> beslispunt uit voorstel toevoegen.
2. Volgorde van vaststelling stukken mbt beleidskader grootschalige opwek
3. toelichting met betrekking tot energieopgave
4. Aanvullen lijst moeilijke begrippen
5. Tekst in de pijler mobiliteit (verminderen mobiliteit )anders formuleren
6. Dossier 'asbest' een plek geven in de thematische uitwerking
7. Economische groei (blz 21, 5.5.2.) beter duiden (of ander kopje).
8. Een toelichting op doelstelling 'in 2025 is er bij huishoudens nog 30 kg restafval en wordt 75% van het afval gescheiden' onder paragraaf Circulaire Economie
9. Duurzaamheidstrefpunt nog eens goed langs de tekst van de motie leggen om te zorgen dat e.e.a aansluit.
10. Organogram consequent beschrijven (projectleider sociale duurzaamheid)

### **Inhoudelijke reactie n.a.v. aandachtspunten**

Status raadsvoorstel aanpassen: 4<sup>e</sup> beslispunt uit voorstel toevoegen.  
direct gewijzigd in raadsvoorstel

#### Volgorde van vaststelling stukken mbt beleidskader grootschalige opwek

De uitgangspunten en doelstellingen die in de duurzaamheidsvisie en thematische verdieping staan, bieden richting en handvatten voor de uitwerking op onderdelen en geldt voor die uitwerking als basis.

De beleidskaders op alle afzonderlijke thema's zullen nog aan u worden voorgelegd.

Eén van de onderdelen dat als eerste wordt uitgewerkt is het beleidskader grootschalige energie-opwek. De eerstvolgende stap om te komen tot dit beleidskader is een werkvergadering op 9 april as. Met uw raad willen we uitgangspunten en vervolgproces te bespreken.

Paragraaf 3.4.4 van de thematische uitwerking (pagina 8 onder Elektriciteit) passen we ter verduidelijking de eerste zin als volgt aan: We stellen een beleidskader duurzame energie-opwek op, dat een afwegingskader biedt om alle belangen integraal af te wegen en om initiatieven op het gebied van zon- en windenergie te beoordelen en erop regie te houden.

#### Toelichting met betrekking tot energieopgave

Tijdens de commissievergadering werd gevraagd waar de opgave/doelstelling 'circa 370 TJ/jaar aan grootschalige opwek van lokale hernieuwbare energie' op gebaseerd was.

De opgave aan grootschalige energie volgt uit de factsheet die als bijlage aan de thematische verdieping is toegevoegd. De factsheet is op zijn beurt weer gebaseerd op de landelijke klimaatmonitor en het provinciale energiedashboard.

Deze opgave is vergelijkbaar met de opgave uit de Energiestrategie 2030 (Energie voor Groene Groei Beesel, Venlo, Venray) die in 2013 door uw raad is vastgesteld en is verdisconteerd in de regionale opgave van de Pol Energievisie die in december 2018 door uw raad is vastgesteld. Deze doelstelling wordt meegenomen in de Regionale energiestrategie (RES).

### **Energieopgave Beesel:**

De verdeling tussen zon- en windenergie staat niet vast. Er kan voor gekozen worden meer in te zetten op één vorm van energie bijvoorbeeld zonne-energie. Dan is er vanzelf minder nodig van de andere vorm. Een mix van beiden blijft wenselijk om pieken op te vangen en om evenwichtig naar het net te kunnen leveren ('s nachts is er geen zon maar wel wind, op momenten van overvloedige zon is er meestal minder wind en vice versa).

Innovatieve energievormen zijn op dit moment nog niet bekend/toepasbaar. Daarom gaan we op dit moment uitsluitend uit van zon- en windenergie. Zodra nieuwe energievormen beschikbaar komen voor de markt, bekijken we of die ook voor Beesel interessant en/of toepasbaar zijn. Op dat moment verandert de mix van energievormen. Onze planaanpak is zodanig flexibel dat daarin kan worden voorzien.

Dit leidt op dit moment tot de volgende opgave:

De totale opgave voor elektriciteitsopwekking voor Beesel	430 TJ/jaar
Potentie zon op gebouwen (woningen en bedrijfspanden)	<u>58 TJ/jaar</u>
Resterende opgave (372 TJ/jaar afgerond naar 370) voor zon-, wind- en innovatieve vormen van duurzame elektriciteit.	370 TJ/jaar
Zon op veld (± 90 hectare) bestaande uit kleinschalig (< 5 ha) en grootschalige veldopstelling (>5 ha)	240 TJ/jaar
Windenergie (bv 6 windmolens van 3 MW)	130 TJ/jaar

### Aanvullen lijst moeilijke begrippen

In overleg met Anouk Huys. Direct gewijzigd in thematische verdieping (pagina 32-34)

### Tekst in de pijler mobiliteit (verminderen mobiliteit )anders formuleren

Tijdens de commissievergadering werd gesteld dat verminderen van mobiliteit een vreemde term was en dat beter de term 'verfijnen' van mobiliteit gebruikt kan worden.

Na herlezing van de stukken concluderen we dat de doelstelling zich daadwerkelijk richt op het verminderen van het aantal mobiliteitsbewegingen. Ter verduidelijking hebben we de doelstelling als volgt aangepast: 'Verminderen van mobiliteitsbewegingen - Onnodige verplaatsing wordt voorkomen, vooral verplaatsingen met motorvoertuigen waarbij fossiele brandstoffen gebruikt worden;

Direct gewijzigd in thematische verdieping (pagina 13)

### Dossier 'asbest' een plek geven in de thematische uitwerking

Tijdens de commissie werd gevraagd waarom het dossier asbest niet terug komt in de duurzaamheidsvisie. Ons inziens past dit thema inderdaad prima in de duurzaamheidsvisie. Daarom hebben we doelstelling en globale actiepunten mbt asbest dakbedekkingen verwerkt in de thematische verdieping onder de paragraaf Circulaire Economie. De actiepunten hebben we ook opgenomen in het actieplan.

Direct aangevuld in thematische verdieping (pagina 17-20)

### Economische groei (blz 21, 5.5.2.) beter duiden (of ander kopje).

We wijzigen de kop van deze subparagraaf in: Toekomstbestendige bedrijven

Verder vullen we deze paragraaf aan met de volgende tekst:

Circulair ondernemen biedt kansen voor ondernemers om zich te onderscheiden en daardoor hun marktaandeel te laten groeien. De komende jaren zal circulair ondernemen een onderscheidende factor zijn ten opzichte van bedrijven die lineair, en daarmee minder duurzaam, werken. Partijen die niet mee gaan in deze transitie zullen op ten duur naar verwachting krimpen. Door nu actie te ondernemen om het bedrijfsleven mee te nemen in de transitie naar een circulaire economie,

hoeven er geen verliezers te zijn in Beesel en biedt het circulaire model dus kansen voor groei en extra onderscheidend vermogen.

Direct gewijzigd in thematische verdieping (pagina 21)

Een toelichting op doelstelling 'in 2025 is er bij huishoudens nog 30 kg restafval en wordt 75% van het afval gescheiden' onder paragraaf Circulaire Economie

De ambitie van 75% afscheiding door het Rijk blijkt bij nader inzien weinig toe te voegen aan onze ambitie van 30 kg restafval in 2025. Immers, wanneer we 30 kg restafval realiseren, scheiden we per definitie meer dan 75% van de totale hoeveelheid afval die onze inwoners produceren.

Daarom hebben we op pagina 19 onder 5.3.2 de doelstelling ingekort naar 'in 2025 is er bij huishoudens nog 30 kg restafval.'

Daaruit volgt dat we onder 5.4.1 onder 'zelf doen' laatste regel met betrekking tot het grondstoffenplan ook de 75% afvalscheiding schrappen.

Direct gewijzigd in thematische verdieping (pagina 19)

Duurzaamheidstrefpunt nog eens goed langs de tekst van de motie leggen om te zorgen dat e.e.a aansluit.

Bewoordingen van de motie zijn overgenomen in de tekst.

Direct gewijzigd in thematische verdieping (pagina 29)

Organogram consequent beschrijven (projectleider sociale duurzaamheid)

Direct gewijzigd in actieplan