

## INFORMATIE OVER DE GEBIEDSRAAD

### Wie is vertegenwoordigd in de Gebiedsraad?

De gemeente heeft ervoor gekozen om inwoners op te roepen deel te nemen in een Gebiedsraad. In het najaar van 2017 is de Gebiedsraad samengesteld. De Gebiedsraad wordt waar nodig bijgestaan door deskundigen op het gebied van wind- en zonne-energie, maar ook vertegenwoordigers vanuit de energiecoöperatie. De leden in de Gebiedsraad geven zelf aan hoe en wanneer de aanwezigheid van vertegenwoordigers en deskundigen gewenst is.

### Wat is de rol en taak van de Gebiedsraad?

Het gemeentebestuur heeft de Gebiedsraad de volgende opdracht gegeven:

*De Gebiedsraad komt met een advies over optimale locatiekeuzes voor windturbines en/of zonnevelden. In het advies worden de volgende afwegingen meegenomen:*

- *Voorkomen of beperken van hinder door geluid, slagschaduw en verlichting;*
- *Landschappelijke inpassing en beleving van wind- en zon;*
- *Financiële participatie; denk aan omgevingsfonds, grondvergoedingen,*
- *Participatie middels een energiecoöperatie;*

### Advies van de Gebiedsraad

Het advies van de Gebiedsraad, het Locatieplan, geeft aan waar wind- en zonne-energie in de gemeente gerealiseerd kunnen worden en onder welke voorwaarden. Het locatieplan van de Gebiedsraad is nog een concept, locaties zijn nog niet definitief! Het concept is tijdens een inloopavond op 17 januari 2019 aan bewoners en betrokkenen gepresenteerd. Op 26 februari 2019 wordt het concept locatieplan in de raadscommissie Ruimte besproken. In de raadsvergadering van 12 maart 2019 wordt om een beslissing gevraagd!

De aanbevelingen van de Gebiedsraad zijn:

- *Goede verdeling van de lusten en de lasten voor de omwonenden;*
- *Beperken hinder door geluid van windmolens en geen slagschaduw op burgerwoningen;*
- *Wind wordt de ruggengraat van de duurzame energie opwekking, aangevuld met zonne-energie in de verhouding 2:1. Dat betekent vier of vijf windturbines aangevuld met maximaal 40 hectare aan zonnevelden in het Kommengebied (het agrarische gebied ten zuiden van de A73) en maximaal 20 hectare in het Oeverwallengebied.*
- *Voor windmolens is een zoekzone gedefinieerd waar windturbines gerealiseerd kunnen worden. Dit is het gebied ten zuiden van de A73 / Maas- en Waalweg.*

## Zowel zon als wind

Zon- en windenergie zijn bewezen technieken die gerealiseerd kunnen worden in Beuningen. De Gebiedsraad adviseert dan ook zowel de inzet van wind als van zon. Als het hard waait, schijnt de zon niet, als het windstil is schijnt de zon vaak het hardst. Zon en wind vullen elkaar dus goed aan. Door de inzet van beide duurzame energiebronnen wordt een hogere energie leveringszekerheid gehaald.

Er is geadviseerd om meer in te zetten op windenergie. Het waait vaker (ook gedurende de nacht) en wind is een veel efficiëntere (opbrengst kwh per euro investering) manier van energie opwekken in vergelijking met zon: de opbrengst per kWh is hoger en er is veel minder grond nodig in vergelijking met zon. De windturbines moeten het grootste deel van de duurzame energieopdracht realiseren. Het resterende deel wordt opgevuld middels de realisatie van zonnevelden.

## Verdeling van de lusten en de lasten

Om de 'lusten' en de 'lasten' op een goede manier te verdelen heeft de Gebiedsraad onderstaande keuzes gemaakt ten aanzien van wind:

1. *Streven naar een gezonde business case voor zowel wind als zon, financieel ongezonde initiatieven worden niet gerealiseerd!*
2. *Opbrengsten vloeien zoveel mogelijk terug in de omgeving, denk aan grondvergoedingen, participatie door burgers, omgevingsfonds;*
3. *Omwonenden van wind- of zonpark worden naar rato van overlast gecompenseerd;*
4. *Zorgen voor een uitgewerkt participatiepakket voor grondeigenaren/omwonenden;*
5. *Direct omwonenden betrekken in alle fasen van het proces, dus informeren, consulteren en de mogelijkheid bieden te participeren;*
6. *Omgevingsvergoeding aan laten sluiten bij de gedragscode **NWEA**, dit stelt een minimale ondergrens;*
7. *De grondvergoeding bij windmolens wordt berekend conform de systematiek van ECN/RVB, deze wordt landelijk gehanteerd en is transparant;*
8. *Lokale energiecoöperatie EnergieVoorVier 50% deelnemer in windpark, waardoor inwoners mede eigenaar kunnen worden;*
9. *Socialisatie grondvergoeding bij windenergie van minmaal 20%, bestemd voor direct omwonenden;*
10. *Bewoners in zoekgebied persoonlijk informeren, in gesprek over wensen, ideeën en zorgen;*
11. *Verdeling beschikbare vergoedingen nadat met alle belanghebbenden is gesproken;*
12. *Vroegtijdige analyse en vergoeding planschade.*

