

Amendement nr

(artikel 36 Reglement van Orde voor de gemeenteraad)

Amendement ingediend door de heer J.J. Vellinga

Agendapunt 11 Participatiekader beleidskader hernieuwbare energie
Raadsvergadering d.d. 25 februari 2020
Onderwerp: Tynaarlose ambitie opwekking hernieuwbare energie

Tekstvoorstel:

Het raadsbesluit als volgt te wijzigen:

Oude tekst:

Het voorgestelde participatiekader ten behoeve van het opstellen van het beleidskader hernieuwbare energie voor de gemeente Tynaarlo vast te stellen.

Nieuwe tekst:

Het voorgestelde participatiekader ten behoeve van het opstellen van het beleidskader hernieuwbare energie voor de gemeente Tynaarlo als volgt gewijzigd vast te stellen:

- De titel wijzigen in 'Tynaarlose ambitie opwekking hernieuwbare energie'
- De paragraaf 'Ambities en kaders' vervangen door de volgende tekst: 'Gemeente Tynaarlo energieneutraal in 2030. Dat was de ambitie, zoals in 2015 vastgesteld in de duurzaamheidsvisie 'dorp van de toekomst'. Concreet betekent dit dat er in 2030 1665TJ hernieuwbare energie zou moeten worden opgewekt wanneer uitgegaan wordt van 0% reductie van het huidige energiegebruik. In de nulmeting en potentiëstudie, uitgevoerd door het adviesbureau Bosch & Van Rijn, wordt de inschatting gemaakt dat deze ambitie, onder de huidige technologie, voor onze gemeente stevig, maar mogelijk te realiseren is. In de second opinion, uitgevoerd door de Hanzehogeschool, wordt de haalbaarheid van deze ambitie lager ingeschat. Bovendien is het maatschappelijk draagvlak voor grote windmolens moeilijk in te schatten. Wanneer uit beide rapporten de laagste cijfers per energiebron worden aangehouden en de grote windmolens buiten beschouwing worden gelaten, lijkt een ambitie van 745TJ realistisch haalbaar. Omdat we verwachten dat de komende jaren de techniek zich nog zal ontwikkelen en energiebronnen zoals geothermie en biomassa een (grotere) bijdrage kunnen gaan leveren, stellen we onszelf een hogere ambitie. Voor gemeente Tynaarlo zetten we daarom de ambitie voor de opwekking van hernieuwbare energie voor 2030 op een bandbreedte van 745-1090TJ. Deze ambitie zal na twee jaar herijkt worden op basis van de stand van de techniek van dat moment en de inmiddels ontwikkelde gemeentelijke duurzaamheidsvisie.

Uit de genoemde studies blijkt dat een mix van hernieuwbare energiebronnen nodig is om onze ambitie te realiseren. Daarom sluiten we op voorhand niet een bepaalde energiebron uit.

Bestaande wet- en regelgeving geeft aan waar juridische beperkingen liggen om onze ambitie ruimtelijk vorm te geven. Dat geeft duidelijkheid. Het zorgt ervoor dat we beschermen wat het waard is te beschermen.'

- De overige paragrafen, vanaf 'Participatie, waarom doen we dat?', schrappen.

Toelichting:

De afgelopen weken is aan raadstafels uitgebreid gesproken over wat een realistische en haalbare ambitie voor de opwekking van hernieuwbare energie in Tynaarlo is, onder andere met behulp van externe deskundigen. Aan de raadstafels werd duidelijk dat er nog veel onzekerheden zijn en dat er met realisme gekeken moet worden naar de ambitie. In de duidingsbrief van het college over de raadstafel van 11 februari zijn twee scenario's voor een ambitie gegeven. Het eerste scenario bouwt voort op het in 2015 vastgestelde doel om in 2030 energieneutraal te worden en komt daarmee op een ambitie voor op te wekken hernieuwbare energie die waarschijnlijk niet gehaald kan worden. Het tweede scenario is een voorzichtige berekening waarbij de laagste getallen uit beide rapporten worden gebruikt en grote windmolens buiten beschouwing worden gelaten, dit scenario komt uit op een ambitie die zeker gehaald zou moeten kunnen worden in 2030. Voor ons is het doel om energieneutraal te worden in 2030 niet het hoofdoel. Het is vooral belangrijk om CO2 te reduceren, zoals de afgelopen jaren in tal van klimaatakkoorden is vastgelegd. Scenario één valt daarom af en we laten het doel uit 2015 los in afwachting van de nieuwe duurzaamheidsvisie die in voorbereiding is. Scenario twee is realistisch maar niet erg ambitieus. We stellen daarom voor om het getal uit scenario twee als absolute ondergrens van de bandbreedte voor onze ambitie aan te houden, maar onszelf ook een hogere ambitie mee te geven. We stellen daarom een ambitie voor van een bandbreedte van 745 tot 1090TJ.

Aan de raadstafels werd ook duidelijk dat het belangrijk is om de participatie van inwoners op dit terrein goed op te pakken. Zoals gezegd gaat het niet meer om energieneutraal worden en het gaat dus ook niet meer alleen om het opwekken van hernieuwbare energie. Op dit moment is er voor dit laatste een ambitie nodig om die te kunnen inbrengen aan de Drentse Energietafel voor de concept-Regionale Energiestrategie van energieregio Drenthe. Maar belangrijker dan dat is wat Tynaarlo gaat doen om CO2 te reduceren. Dit moet breder opgepakt worden. Daarom wordt er op dit moment gewerkt aan een breed 'Programma Duurzaamheid', de nieuwe duurzaamheidsvisie van Tynaarlo. Om onze inwoners goed bij ons duurzaamheidsbeleid te betrekken moet deze brede visie eerst klaar zijn, pas daarna kunnen we aan de slag met participatie. Daarom stellen we voor om het participatiegedeelte in de voorliggende notitie te schrappen.

Vries,

Namens de fractie van Leefbaar Tynaarlo,

Jurryt Vellinga