

Gespreksnotities van informatieavond over kleine windmolen in gemeente Opsterland. De avond is gehouden op 4 oktober 2019 en zijn een samenvatting. Vragen of opmerkingen? Neem contact op met CDA Opsterland.

Leiding van de avond was in handen van Jan Lammert Sijtsema, partijvoorzitter van het CDA-Opsterland, en Irene Spoelstra, raadslid CDA gemeente Opsterland.

Inleiding

Motto van de avond: “speed is what you need” en de organisatie is in handen van CDA Opsterland. CDA Opsterland denkt namelijk dat kleine windmolens een praktische aanvulling is om de klimaatdoelstellingen van Opsterland te behalen. En het CDA is benieuwd naar wat nu mogelijk is.

Eigenaar van kleine windmolen

Als eerste spreker is Henk Stienstra aan de beurt. Henk is een eigenaar van een windmolen, sinds een half jaar. Qua vergunning heeft het even geduurd voor hij alles rond had.

Aangezien zijn woning een particuliere bestemming heeft, heeft het ongeveer 1 jaar geduurd voor alles in orde was. Dit verliep via de welstandscommissie van de provincie, in Fryslân beter bekend als “hûs en hiem”.

Henk heeft vooraf met de burens contact gehad en hun van te voren uitgelegd wat de plannen waren. Achteraf zijn hier goede reacties op gekomen. Stelling vanuit EAZ is ook om een molen op minimaal 50 meter van de eigen woning te plaatsen en 100 meter vanuit de woning van de burens. De kosten voor Henk waren € 42.500 ex BTW. Minus subsidie bleef er nog ongeveer € 35000.- over. Er is een jaarlijkse subsidie die verdeeld wordt over 15 jaar, van totaal € 8500.- De molen heeft een onderhoud van AEZ van 10 jaar incl. Verwachte levensduur is 20 jaar.

Producent kleine windmolen

Tweede spreker van de avond is Pieter Koehoorn, onderdeel van het verkoopteam van EAZ. Belangrijke punten voor het plaatsen van de windmolens zijn : is het rendabel, regelgeving en draagvlak. Terugverdientijd van een molen is tussen de 6 en 10 jaar. Pieter geeft nog een uitleg over de samenstelling van de molen. Groot gedeelte bestaat uit larixhout. De molen wordt ook rechtstreeks aangesloten op de elektrakast met een omvormer, waardoor er geen verzwaring is op het net.

Provincie over kleine windmolens

Sietze Douma van de provincie Fryslân is de volgende spreker. Sietze vertelt over de huidige ontwikkelingen binnen de provincie aangaande het windmolenbeleid. Vanaf 2010 zijn ze al begonnen met een structuurvisie, maar door destijds de vele zienswijzen is deze nooit vastgesteld. In 2014 is er vervolgonderzoek gedaan naar de mogelijkheden van windenergie. Daarin is ook een advies gekomen om projecten te gaan realiseren. Ook daar is nog niets mee gedaan. Nu worden de nieuwe regels opgesteld, die als belangrijkste voorwaarden hebben:

- voorzien in eigen energiebehoefte
- op een agrarisch bouwperceel

- max 3 windmolens per agrarisch bedrijf
- er moet ook gekeken worden naar zonne-energie.

Gemeente Opsterland over kleine windmolens

Afsluitende spreker is Timo Veen van de gemeente Opsterland. Timo is programma manager energietransitie. Om de huidige energiebehoefte in Opsterland volledig op te laten vangen door windmolens zou je 4000 molens moeten plaatsen. Gemeente Opsterland ziet echter wel kansen voor windmolens als onderdeel van deze energietransitie. Windmolens staan ook op de streekagenda van het bestuurlijk overleg tussen de gemeenten Heerenveen, Oost- en Weststellingwerf, Smallingerland en Opsterland en de provincie en het wetterskip. Ook ziet dhr Veen wel kansen voor een vergunning buiten de tekst voor de Provinciale Staten. Feit blijft echter wel dat er in het bestemmingsplan op dit moment geen rekening wordt gehouden met windmolens boven de 7 meter. Het aanvragen van een windmolen zoals die van EAZ kan dus alleen via een verlengde procedure.

Panelgesprek

Na de sprekers is er de gelegenheid om vragen te stellen:

Door steeds meer over te schakelen van gas op elektrisch, zal straks de energiebehoefte alleen maar toenemen en zijn 4000 molens niet meer voldoende voor de gemeente. Wat is dan een oplossing?

Er zou dan gekeken moeten worden naar een combinatie van zon, wind en bio energie.

Voor een energiecoöperatie kan het heel interessant zijn om een aantal windmolens te plaatsen, vooral als EAZ 4 windmolens per jaar gratis levert. Volgens de huidige voorwaarden zou dat niet mogen. Wat kunnen we daaraan doen?

Er moet vooral een brief richting provincie om dit duidelijk te maken. Vanuit de gemeente, politieke partijen en ook vanuit de energiecoöperaties.

In totaal nog zo'n 40 vragen gesteld. 130 mensen hebben de avond bezocht. De presentatie wordt nagezonden en mensen die op de hoogte gehouden willen worden kunnen intekenen voor een nieuwsbrief.