

Verslag verdiepingsbijeenkomst Zonnepark Westerlee

Datum:

19 april 2022

Begintijd:

19.30 uur

Eindtijd:

21.00 uur

Locatie:

MFC De Binding, Sportlaan 4 Oude Pekela

Aanwezig:

- Inwoners en andere belangstellenden (circa 17 mensen)
- Vertegenwoordiger Vereniging Dorpsbelangen Westerlee
- Vertegenwoordiger Coöperatie Energie(k) Oldambt
- Vertegenwoordiger Staatsbosbeheer
- Vertegenwoordiger maatschap Schrör – De Lange
- Vertegenwoordigers Pure Energie (vier mensen: Rose Headley, Henk Schoonvelde, Frank Schothuis en Matthijs van Veen)

Verslag

→ [Klik hier](#) voor de bijbehorende presentatie

Na de inloop met koffie en thee heet Rose Headley, omgevingsmanager van Pure Energie, iedereen welkom. Voordat ze met een introductie begint, wijst een inwoner haar op de aanwezigheid van iemand die geen inwoner is, maar is betrokken bij Platform Stichting Keelbos. De inwoner laat weten geen prijs te stellen op de aanwezigheid van deze persoon en wordt hierin bijgevallen door een aantal andere inwoners. Na een uitwisseling tussen aanwezigen zegt Rose dat de verdiepingsbijeenkomst is opengesteld voor iedereen die is geïnteresseerd.

Rose stelt vervolgens de medewerkers van Pure Energie kort voor en geeft een update van het proces met de gemeente. De gemeente heeft op 6 april laten weten, ook in de media, dat ze met twee partijen verder in gesprek wil gaan over een zonnepark; met Pure Energie en de ontwikkelaar van een beoogd zonnepark in de Eekerpolder. Pure Energie heeft naar aanleiding hiervan op 13 april een overleg gehad met de gemeente. Hierbij is onder andere een draagvlakonderzoek ter sprake gekomen. De gemeente wil zich over de opzet van een draagvlakonderzoek buigen met Vereniging Dorpsbelangen Westerlee (VDW) en Pure Energie.

Naar aanleiding van de update vraagt een inwoner wanneer de gemeente een keuze gaat maken en als er knopen worden doorgelukt, of dit gebeurt voor de werkgroepbijeenkomsten of erna. Rose zegt dat er eerst duidelijkheid moet zijn over hoe het draagvlakonderzoek eruit gaat zien en dat daarna kan worden gestart met de werkgroepbijeenkomsten. Met input uit deze bijeenkomsten kan een plan worden gemaakt en een aanvraag voor een omgevingsvergunning worden gedaan bij de gemeente.

Zonnepark Westerlee

Een inwoner deelt het idee om te inventariseren wat de wensen en vragen zijn van de burgers in de gemeente en dat dit vervolgens geadresseerd wordt; denk bijvoorbeeld aan bromtonen. Er kan een soort planning worden gemaakt met wat wanneer gaat gebeuren of wordt besproken. Rose geeft aan dat een inventarisatie een goed idee is. Dit wordt meestal gedaan in de eerste werkgroepbijeenkomst. Voor Westerlee zijn ook schriftelijk al wat onderwerpen aangedragen. Deze zullen tijdens de eerste bijeenkomst worden meegenomen. Aan de hand van de inventarisatie kunnen de werkgroepbijeenkomsten worden gepland. Hiervoor kunnen ook experts worden uitgenodigd.

Direct daarna vraagt een inwoner of ook per onderwerp kan worden meegedaan aan de werkgroepbijeenkomsten. Rose zegt dat dit mogelijk is.

Nadat de eerste vragen zijn beantwoord start Rose met [de presentatie](#) waarin visualisaties, praktijkvoorbeelden van lokaal eigendom en de inzet van het omgevingsfonds aan bod komen.

Rose toont visualisaties die vanaf vijf posities zijn gemaakt: 1. Ceresweg, 2. Kibbelgaarn (zuid), 3. Kibbelgaarn (noord), 4. D.H. Vinkersweg (west) en 5. D.H. Vinkersweg (oost). Vanaf deze posities toont ze het zicht op de zonnepanelen zonder en mét landschappelijke inpassing. De landschappelijke inpassing kan nog heel anders worden in overleg met de omgeving. Wat wordt getoond is een eerste aanzet van een door Pure Energie ingeschakelde landschapsarchitect.

Een inwoner vraagt hoe lang het duurt voordat de bomen voor de landschappelijk inpassing hoog genoeg zijn. Ook vraagt de inwoner of het mogelijk is om met groenblijvers te werken, omdat je in de winter anders alsnog door de bomen op het zonnepark kijkt. De projectleider van Pure Energie, Henk Schoonvelde, zegt dat het gemiddeld twee jaar duurt voordat de landschappelijk inpassing voldoende gegroeid is. Daarnaast is het mogelijk om met groenblijvers te werken, maar de voorkeur gaat vaak uit naar inheemse soorten en dat zijn niet altijd groenblijvers. Welke bomen en struiken worden gebruikt, kan worden besproken in de werkgroepbijeenkomst over landschappelijke inpassing.

Een inwoner zegt dat het een eis is dat er geen zicht op de zonnepanelen is. Wellicht kan een wal om het zonnepark worden gelegd om het zicht te ontnemen. Rose zegt dat ook dit door de werkgroep kan worden besproken. Daarbij moeten ook de eisen die de gemeente stelt aan landschappelijke inpassing worden meegenomen.

Daarnaast wordt er geconstateerd dat de eerste visualisatie niet volledig klopt. De zonnepanelen zouden verder door moeten lopen. Adviseur vergunningen van Pure Energie, Frank Schothuis, controleert dit en bevestigt dat de panelen inderdaad wat langer door zouden moeten lopen. Hij zal dit bespreken met de landschapsarchitect.

Na het behandelen van de visualisaties vanaf de Kibbelgaarn zuid volgen verschillende opmerkingen elkaar snel op. Zo heeft een bewoner de vraag of het bos nog wel zichtbaar is en vraagt daarbij ook wat de hoogte wordt van de zonnepanelen. Henk zegt dat de hoogte van de zonnepanelen besproken kan worden, maar dat het om maximaal 2,5 meter gaat en dat het bos daarachter dus nog goed zichtbaar zal blijven.

Een inwoner uit nogmaals de wens om het zicht op de zonnepanelen weg te nemen. De inwoner zegt dat mensen het gevoel hebben dat het zonnepark ze van boven wordt opgelegd en dat er niet naar hun wensen worden geluisterd. De vertegenwoordiger van Coöperatie Energie(k) Oldambt zegt dat Pure Energie ze nu inspraak biedt en de mogelijkheid om mee te denken over de plannen voor het zonnepark. Rose zegt dat Pure Energie de plannen samen met de omgeving wil uitwerken.

Zonnepark Westerlee

Een aanwezige vindt dat een zekere mate van hinder erbij hoort en noemt de uitspraak van de rijdende rechter over een windgong waarin is gesteld dat 10% hinder acceptabel is.

Een inwoner vraagt wat de reden is dat de termijn van het omgevingsfonds 15 jaar is ondanks dat het zonnepark er 30 jaar zal staan. Henk vertelt dat dit te maken heeft met de SDE++ subsidie. Deze subsidie heeft namelijk een looptijd van 15 jaar en biedt Pure Energie de financiële zekerheid om een omgevingsfonds aan te bieden.

Na een korte pauze is het de bedoeling om verder in te gaan op de financiële kansen voor de omgeving. Eerst wordt er nog een vraag gesteld over het grondgebruik. Een inwoner stelt dat is aangegeven dat 25% van de grond niet bedekt wordt met panelen. De vraag is wat er wordt gedaan met deze grond. Frank zegt dat een groot deel hiervan zal worden gebruikt voor de landschappelijke inpassing van het zonnepark. Mocht er een vergunning worden verleend, dan is ook het onderhoud van het aanwezige groen en het park meegenomen in de vergunning. Voor het onderhouden van het zonnepark is Pure Energie verantwoordelijk.

Er wordt ook gevraagd hoe het zit met hekwerken. Frank zegt dat vanuit de verzekering een hekwerk verplicht is. Vaak gebruikt Pure Energie houten palen en faunapasseerbaar gaas, omdat het niet zo opvalt. Dit is wellicht niet nodig als er een watergang is van vijf meter breed en een meter diep. Er zijn al watergangen rondom het plangebied. Er kan, indien nodig, worden gekeken naar de verbreding en verdieping hiervan. Wat hierin mogelijk is zal in het traject nader worden besproken met het Waterschap Hunze en Aa's.

Een inwoner vraagt of de verzekering ook camera's verplicht. Henk beaamt dit en vertelt dat de camera's op het park worden gericht. De inwoner vraagt vervolgens hoe het zit met opnames als het donker is. Henk zegt dat camera's worden gebruikt, waarmee ook in het donker kan worden gefilmd.

Een inwoner geeft aan dat de camera's en hekken wel wenselijk zijn omdat ze er niet op zitten te wachten dat het mogelijke zonnepark ongewenste groepen aantrekt.

De vertegenwoordiger van Staatsbosbeheer stelt de vraag of er al gekeken is naar het mogelijke effect van het zonnepark op de in het Emergobos aanwezige flora en fauna. Rose vertelt dat dit kan worden besproken in een werkgroepbijeenkomst, samen met één of meerdere experts van lokale of gespecialiseerde organisaties. Henk vult hierop aan dat de landschapsarchitecten van Eerlerwoude bij het opstellen van de eerste schets al wel hebben gekeken naar de effecten op flora en fauna. Een uitgebreide flora en fauna scan zal nog worden uitgevoerd. De vertegenwoordiger van Staatsbosbeheer laat weten hierbij graag betrokken te worden. Henk zegt dat Pure Energie dat zal doen.

Rose gaat verder met het presentatie-onderdeel over financiële kansen en licht allereerst twee praktijkvoorbeelden toe van de inzet van het omgevingsfonds bij twee andere zonneparken.

Een inwoner vraagt hoe de gemeente Oldambt tegen het omgevingsfonds aankijkt. Waar de inwoners namelijk bang voor zijn is dat de gemeente het geld zal gebruiken en dat het niet of beperkt ten goede komt aan de omgeving. Pure Energie zegt hierover in gesprek te gaan met de gemeente. In het beleid van de gemeente wordt in ieder geval het belang onderstreept dat de omgeving meeprofiteert.

Een inwoner vraagt wat de juridische status is omtrent de te maken afspraken over het omgevingsfonds. Frank vertelt dat de bijdrage aan het omgevingsfonds kan worden geregeld in een omgevingsovereenkomst tussen Pure Energie en de organisatie die het omgevingsfonds beheert. Zaken als het beheer van het zonnepark, inclusief de landschappelijke inpassing, worden opgenomen

Zonnepark Westerlee

in een anterieure overeenkomst met de gemeente. De vertegenwoordiger van Energie(k) Oldambt licht toe dat de omgevingsovereenkomst wettelijk bindend is. Als inwoners van mening zijn dat iets niet goed gaat met het beheer van het zonnepark, dan kunnen ze terecht bij de gemeente die verantwoordelijk is voor de handhaving van vergunningen.

Rose vertelt dat omwonenden ook zelf een stichting of andere entiteit kunnen oprichten om het omgevingsfonds te beheren. Een stichting heeft doorgaans een voorzitter, een secretaris, een penningmeester en eventueel bestuursleden. Zij stellen, meestal in samenspraak met andere betrokkenen, een reglement op voor het besteden van het omgevingsfonds. Ook communiceren ze met omwonenden de mogelijkheid tot 'intekenen', beoordelen ze de ingediende aanvragen en maken ze elk jaar een verslag.

Rose gaat vervolgens in op lokaal eigenaarschap. In dat kader vertelt ze dat Pure Energie en Coöperatie Energie(k) Oldambt een samenwerking verkennen. Er is een vertegenwoordiger van de coöperatie aanwezig. Vervolgens licht ze twee voorbeelden toe van lokaal eigenaarschap bij andere zonneparken. Een uitgangspunt is dat Pure Energie altijd 50% lokaal eigenaarschap aanbiedt. De insteek is om zoveel mogelijk omwonenden de mogelijkheid te bieden om mee te investeren of op een andere manier voordeel te laten hebben. Dit kan zo worden geregeld dat wie dichterbij woont, eerst de mogelijkheid krijgt om te investeren en daarna pas andere inwoners. Ook zijn er in overleg andere voordelen mogelijk, zoals korting op zonnepanelen op dak. Zowel de besteding van het omgevingsfonds als de inrichting van lokaal eigenaarschap kunnen in de werkgroep worden besproken.

Een vraag die Pure Energie heeft ontvangen via e-mail was: wat levert het mij op als ik geld inleg? Rose geeft aan de hand van een voorbeeld aan dat het gemiddelde rendement van een zonnepark voor mee-investeerders ongeveer 9% per jaar is. Je hebt dan een terugverdientijd van ongeveer 11 jaar.

Een inwoner vraagt hoe het zit met inflatie. Henk zegt dat de 9% het rendement is waarmee ook de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO) rekt en waarop de SDE++ is gebaseerd. Je neemt met investeren altijd een risico. Zo is de hoge inflatie van dit moment niet volledig meegerekend in de 9%.

Een aantal omwonenden benoemt zorgen over deelname aan de werkgroep. Ze zijn bang dat wanneer je je aanmeldt voor de werkgroep, je achteraf niet meer kan zeggen dat je tegen het zonnepark bent. Rose licht toe dat dit niet zo werkt en dat het deelnemers vrij staat zich na de werkgroepbijeenkomsten tegen de komst van het zonnepark uit te spreken. De werkgroep helpt de deelnemers een goed geïnformeerde mening te vormen en de werkgroep helpt Pure Energie om iets te doen met de behoeften en wensen die betrokkenen delen.

Eén van de inwoners benoemt, vooruitlopend op de eerste werkgroepbijeenkomst, alvast een aantal onderwerpen die besproken kunnen worden: geluid van omvormers, straling van omvormers, reflecties, overlast van bouw, de effecten op klein en groot wild.

Een inwoner vraagt wat draagvlak is. Rose zegt dat dit best lastig te definiëren is. Belangrijk is in ieder geval dat omwonenden meegenomen zijn in een proces en zich een oordeel hebben kunnen vormen. Misschien moet er wel op meerdere momenten worden gemeten wat omwonenden vinden. Hierover gaat de gemeente in gesprek met VDW en Pure Energie.

De vertegenwoordiger van Staatsbosbeheer vond het een goede vraag wanneer er voldoende draagvlak is. Daarnaast heeft hij momenteel nog geen volledig vertrouwen of het goed gaat komen

Zonnepark **Westerlee**

met de natuur als het zonnepark gerealiseerd gaat worden. Om deze reden sluit hij graag aan bij de gesprekken hierover.

Een inwoner noemt dat het zonnepark op de grens ligt van vier gemeenten en dat dit het lastig maakt. Rose geeft aan dat Pure Energie hier zo goed mogelijk rekening mee probeert te houden en mensen niet buitensluit op basis van de gemeente waarin ze wonen.

Aan het einde van de avond kaart Rose aan dan mensen zich via Matthijs kunnen aanmelden voor de nieuwsbrief of de werkgroep.