

Verslag conferentie Zonne-energie op Noord-Beveland, 28 november 2012.

Algemeen.

Er hebben 135 personen deelgenomen aan de conferentie van de Sociëteit Noord-Beveland.

Middagprogramma plenair.

Annemieke Stallaert, public affairs manager Delta, ging in haar inleiding in op energiebeleid, de ontwikkelingen in de energievoorzieningen en het consumentengedrag m.b.t. energie. Sjaak Vogel, energieadviseur van Delta, vertelde over de mogelijkheden van energiebesparing, de verwachte prijsontwikkeling en de mogelijkheden van de zonne-energie.

Pepik Henneman, o.a. adviseur bij Urgenda en schrijver van het boek Burgermeester, laat de deelnemers zien en horen dat duurzame (zonne-) energie het verschil maakt.

Urgenda is een organisatie voor duurzaamheid en innovatie die Nederland sneller duurzaam wil maken samen met bedrijven, overheden, maatschappelijke organisaties en particulieren.

De lezingen werden afgewisseld door filmpjes vanuit de praktijk van zonnepanelen. Studenten van de TU Delft vertelden over de Nuna 5, de auto die rijdt op zonne-energie.

Avondprogramma, aan de slag in drie werkgroepen.

Voordat de werkgroepen aan de slag gaan krijgt burgemeester van Kooten het woord. Hij geeft te kennen dat de gemeente dit initiatief wil ondersteunen met een bijdrage van €17.000,00 (rentelasten voor een lening).

Werkgroep particulieren.

Na de inleiding van Ilse Pama (Zmf), over het project "Zoneffect" (van Zmf en Zeeuwind), discussieerden de ca. 36 deelnemers over de (on-)mogelijkheden van zonne-energie en de op te richten coöperatie.

De particulier belangstellenden bleken vooral behoefte te hebben aan objectieve informatie. Men wilde vooral ontzorgd worden en scherpe prijzen zien.

Bij aanschaf moet vooral gelet worden op de verschillende types, op capaciteit en op garantie voor product en voldoende stroomlevering over bijv. 5 jaar.

Oudere meters met het bekende "wielkje" draaien meestal ook terug. Terug leveren van stroom heeft een maximum. Daar boven ontvangt men slechts de kostprijs zonder belastingen (=energiebelasting en BTW) van ca. 0,06 € per kWh.

Van de aanwezigen bleken er 16 te zijn, die binnen afzienbare termijn daadwerkelijk een PV-systeem op het dak wilden gaan plaatsen. Op de vraag of het interessant zou zijn om op Noord-Beveland een Coöperatie op te richten, reageerden 14 van de aanwezigen positief.

Werkgroep bedrijven.

In deze werkgroep is er voor gekozen om te gaan werken met de vragen vanuit de deelnemers:

- Een aantal bij de ZLTO aangesloten landbouwbedrijven onderzoekt momenteel wat de mogelijkheden zijn om het dak van de bedrijfsopstallen te benutten voor PV.
 - Een sportvereniging heeft een hoog stroomverbruik en zoekt naar opties om dat te verduurzamen maar ook goedkoper in te kopen. Wat krijg je als je terug levert?
 - Een ondernemer meldt dat hij een jaarverbruik heeft van ca. 15.000 kWh en een voldoende goed georiënteerd dakoppervlak.
- Kan het overvloedige dakoppervlak benut worden voor derden? (Salderen op afstand)
Wat kost PV-energie, waar moet ik rekening mee houden?

-Kunnen de daken van de gemeentelijke gebouwen benut kunnen worden voor levering van duurzame elektriciteit aan de omgeving? Voorbeeld: in Kats staat een dorps huis en een kerk met geschikte daken omgeven door particuliere woningen.

Komt neer op de variant van salderen op afstand, daar werkt het nieuwe kabinet aan*.

-Een ondernemer meldt dat hij aan de slag is met PV om het energieverbruik te verduurzamen. Hij is benieuwd wat de status was van het "salderen op afstand" concept.

-Een andere ondernemer vertelt dat hij een forse aansluiting heeft en "grootverbruiker" is. Zijn bedrijf valt in de lage energiebelasting, Investeren in PV voor zijn bedrijf is daarom niet snel rendabel, de terugverdientijd is dan veel te lang. Hij heeft wel privé zijn dak vol liggen.

Ad Phernambucq (het Zeeuws Klimaatfonds) heeft vele vragen kunnen beantwoorden. Hij is goed op de hoogte van wat er wel en niet mogelijk is met PV.

Het Zeeuws Klimaatfonds kan een bijdrage leveren in het realiseren van een lokaal duurzaamheidsproject. O.a. de wedstrijd om het meest duurzame dorp te ontwikkelen in Zuid-Beveland kan op support rekenen. Een project kan in beeld komen voor een bijdrage van 15 ct/wp als er geen andere subsidies in beeld zijn.

Energie coöperaties kunnen door hun maatschappelijke betrokkenheid een vuist maken waarmee ze wellicht Europees geld aanboren. Het Zeeuwse Klimaatfonds is het ook gelukt.

Ook Henk Verploeg van Delta-energie (leverancier van duurzame energiesystemen) kan veel van de vragen beantwoorden maar niet alles kunnen verhelderen.

De specifieke vragen over en voor de Energie Coöperatie Noord-Beveland i.o. worden meegenomen naar de eerste vergadering van ENCB, zoals: wat gaat de coöperatie ons bieden, gaat de coöperatie gezamenlijk inkopen en wat heeft dat voor een effect op de prijs, sluit de coöperatie aan bij andere inkopen om mee te profiteren van een grotere massa? Welke financieringsvormen worden er uitgewerkt?

Melissa Ernst van de ZMF, heeft het "boer zoekt buur" concept nader toegelicht en vroeg zich af of er geïnteresseerden zijn.

Het project houdt het volgende in:

Een particulier legt € 250,- in, daarmee koopt de boer PV-panelen. De particulier krijgt voor € 300,- tegoed bonnen voor landbouwproducten die de boer in een bepaalde tijd levert.

Groente, fruit, stro, hooi, noem maar op.

De groep is nieuwsgierig hoe de waarde van de producten wordt bepaald, rechtstreeks van het land kan veel goedkoper zijn dan uit de winkel. Volgt de boer ook marktwerking?

Melissa Ernst wijst de betrokkenen ook nog op "Hier opgewekt", een landelijke stroming die al deze ontwikkelingen volgt, ondersteunt en verder helpt : www.hieropgewekt.nl

Werkgroep coöperatie.

Nobert Jagers en Alfred Griffioen (werkzaam bij 'Ondernemers coöperatie') hebben met een hun presentatie tekst en uitleg gegeven over de coöperatie.

De volgende onderwerpen werden behandeld:

1. waarom samenwerking
2. rechtsvormen
3. samen energie opwekken
4. samenwerken met elkaar

ad. 1 Het gaat veelal om ZZP 'ers, die opdrachten krijgen die gelijk zijn aan elkaar, samenwerking kan dan nuttig zijn

ad. 2 De volgende rechtsvormen kunnen toegepast worden : VOF, Maatschap, BV, Vereniging, Stichting, Coöperatie. Bij deze laatste is de aansprakelijkheid van de leden nihil, maar het bestuur is wel aansprakelijk

Duidelijk moet zij hoe geldstromen gaan lopen. Er is verschil en een inkoop en een verkoop organisatie.

Voordelen van een coöperatie zijn : er is geen notaris nodig bij toe- of uittreden, winst is flexibel, dat kan naar rato van de inzet, er is een persoonlijk lidmaatschap, een coöperatie heeft geen winstgericht imago, het voelt als een gelijkwaardige samenwerking.

ad.3. Samen energie opwekken kan door zonnepanelen en windmolens, dat vergt grote investeringen en een lange afschrijftermijn, wel kun je gezamenlijk een locatie regelen en in één keer goed uitvoeren.

Coöperaties zijn zelfstandige rechtspersonen, met BTW en vennootschapsbelasting.

Als energie over het openbare netwerk wordt teruggeleverd is belasting betalen verplicht, de belastingdienst is hierover niet duidelijk, wellicht dat het nieuwe kabinet hier nog besluiten over neemt.*

Als men komt tot een samenwerking moet duidelijk zijn, hoe het met de BTW zit.

Onderling kun je regelen via de statuten: wie lid is, de inleg, contributie, financiering, incl. het rentepercentage, de verdeling van kosten en opbrengsten en de overdracht van lidmaatschap en de uittreding.

Samenwerking met elkaar, houdt in dat er een goed evenwicht moet zijn tussen geven en nemen, de inbreng en de verantwoordelijkheid en de beloning

Aan het eind van de avond werd opgemerkt dat het belangrijk is eerst je doel te formuleren en dan te kijken of een coöperatie daar als vorm bij past.

**Het kleinschalig, duurzaam opwekken van (zonne-)energie waarvoor geen rijkssubsidie wordt ontvangen, wordt fiscaal gestimuleerd door invoering van een verlaagd tarief in de eerste schijf van de energiebelasting op elektriciteit die afkomstig is van coöperaties van particuliere kleinverbruikers, aan deze verbruikers geleverd wordt en in hun nabijheid is opgewekt. Deze wordt lastenneutraal gefinancierd door een generieke verhoging van het reguliere tarief in de eerste schijf van de energiebelasting'.*

Plenaire afsluiting.

De Energie Coöperatie Noord-Beveland wordt opgericht.

De organisatie van de conferentie zegt toe het verslag op korte termijn naar alle deelnemers toe te sturen zodat iedereen ook informatie heeft uit de andere werkgroepen. Dit is ook van belang voor de deelnemers die niet de gehele conferentie aanwezig zijn geweest.

Deelnemers die mee wil werken aan de oprichting worden van harte uitgenodigd aanwezig te zijn op deze bijeenkomst op maandag 10 december 2012 om 20.00 uur te Land- en Zeezicht te Kamperland.

Bovendien krijgen de deelnemers een Nieuwsbrief waarin informatie wordt gegeven over de voortgang en ontwikkelingen van de Energie Coöperatie Noord-Beveland.