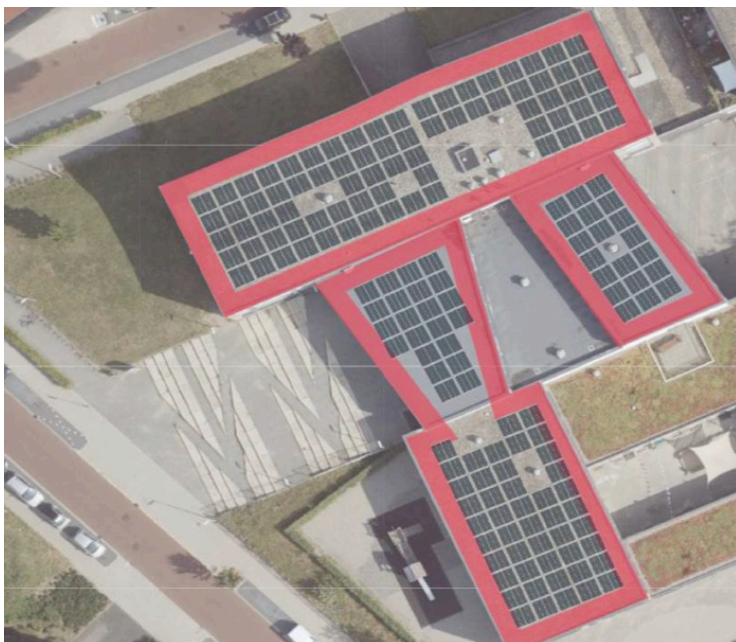


Collectief Zonnestroomproject Breeduit

Informatiebrochure voor deelnemers



Een project van



Informatiebrochure project Breeduit
Maart 2022

Collectief zonnestroomproject Breeduit

Dit is de informatiebrochure van het collectief zonnestroomproject Breeduit ("het project"). Het project biedt bewoners van Gooise Meren in de postcodes 1402, 1403, 1404 en 1406 de mogelijkheid om een concrete bijdrage te leveren aan de energietransitie in de gemeente. We hopen dat dit informatiedocument u inspireert tot deelname aan ons project, zodat we samen stappen zetten naar een duurzame toekomst.

Inhoud en leeswijzer

Achtereenvolgens komen in dit informatiedocument de volgende onderwerpen aan bod:

1. **Introductie:** een korte samenvatting van het project en het aanbod aan potentiële deelnemers
2. **Het project:** informatie over de zonnestroominstallatie en de SCE regeling
3. **Deelname:** het aanbod aan de leden voor deelname aan het project
4. **De business case:** de financiële uitgangspunten van het project voor de deelnemers en de coöperatie
5. **Wattnu:** de activiteiten van Wattnu, haar organisatie en haar financiële positie
6. **Overstappen naar OM | nieuwe energie;** een van de meest duurzame en bekroonde energieleveranciers van Nederland
7. **Risico's:** risico's die zijn verbonden aan het project en deelname
8. **Inschrijvingsprocedure:** de procedure voor deelname

Bijlagen:

- SCE Reglement Wattnu
- Deelnemersovereenkomst project Breeduit
- Besluit tot het aanbieden van uitkeringsrechten en het aangaan van externe financiering in relatie tot project Breeduit

Deze documenten vormen een onlosmakelijk geheel met dit informatiedocument en de hierin gebruikte termen hebben dezelfde betekenis als in het informatiedocument.

Mededelingen vooraf

Wij hebben dit informatiedocument opgesteld zodat u een weloverwogen keuze voor deelname kunt maken.

In dit informatiedocument is getracht zo objectief en uitgebreid mogelijk weer te geven wat deelname aan project Breeduit inhoudt. Hierbij zijn uitgangspunten en aannames opgenomen die niet kunnen worden geïnterpreteerd als garanties. Dit document bevat informatie van derden en inschattingen van de coöperatie die de coöperatie betrouwbaar acht, maar waarbij voor de juistheid de coöperatie niet aansprakelijk is.

De coöperatie kan besluiten om het informatiedocument en de voorwaarden van het project Breeduit aan te passen. Dit zal, indien daar sprake van is, altijd worden gecommuniceerd met de deelnemers.

Het risico bestaat dat u uw inleg geheel of gedeeltelijk verliest. Uw besluit om geld in te leggen moet zijn gebaseerd op een bestudering van het gehele document.

Beleggen buiten AFM-toezicht

Dit project heeft een vrijstelling van vergunnings- en prospectusplicht op grond van zijn beperkte financiële omvang.

Let op! U belegt buiten AFM-toezicht.
Geen vergunningplicht voor deze activiteit.



1. Introductie

Het project in het kort

Energiecoöperatie Gooise Meren Wattnu ('Wattnu') is een coöperatie voor en door inwoners van Gooise Meren met als doel om de energietransitie te versnellen en de doelstellingen uit het klimaatakkoord te bereiken.

Project Breeduit behelst het aanleggen en exploiteren van een zonnestroominstallatie van 366 zonnepanelen op 3 verschillende platte daken van het Breeduit scholencomplex aan de Lange Heul 149 in Bussum (de 'installatie'). De installatie heeft een piekvermogen van 151.890 Wp en een geprognosticeerde (gemiddelde) jaarproductie van 129.107 kWh.

Het project wordt gerealiseerd met een subsidie van de in 2021 ingevoerde Subsidieregeling Coöperatieve Energie ('SCE'). Dit is de opvolger van de voormalige Postcoderoosregeling. Voor het realiseren van collectieve zonnestroomprojecten stelt de gemeente aan Wattnu 'om niet' daken beschikbaar.

Project Breeduit is het vijfde zonnestroomproject van Wattnu, na de projecten Gemeentehuis Bussum, VitusZon, Roei Naarden en Gemeentewerf Naarden.

Deelname in het kort

De deelnemers in het project verkrijgen tegen betaling van een bedrag waarvoor zij deelnemen (de 'inleg') een recht op een uitkering voor elke gesubsidieerde kilowattuur die met de installatie wordt geproduceerd, naar verhouding van hun inleg (de 'uitkering'). Het recht op uitkering geldt voor een looptijd van 15 jaar.

De investering in de zonnestroominstallatie wordt voor 25% gefinancierd uit de inleg van de deelnemers, en voor 75% uit een lening bij het Realisatiefonds. Het realisatiefonds is een initiatief van Energie Samen, de landelijke koepelorganisatie van energie-coöperaties, Rabobank, ASN en Triodos.

De inkomsten uit de zonnestroominstallatie bestaan uit de verkoop van de opgewekte stroom door Wattnu, en de jaarlijkse subsidie uit hoofde van de SCE. Uit de jaarlijkse inkomsten worden eerst de kosten van de installatie (waaronder administratie, verzekeringen en onderhoud) en de rente en

aflossing aan het Realisatiefonds betaald. Uit de daarna resterende middelen wordt jaarlijks de uitkering aan de deelnemers van het project betaald, voor elke gesubsidieerde kilowattuur die met de installatie wordt geproduceerd, naar verhouding van hun inleg.

Op deze wijze wordt deelnemers aan het project de kans geboden om bij te dragen aan het opwekken van duurzame energie, waarbij hun inleg naar verwachting in 10 jaar wordt terugverdiend en daarmee een verwacht rendement (IRR) heeft van 6% over de looptijd van 15 jaar.

In het vervolg van dit document worden de details van het project en de deelname verder uitgelegd.

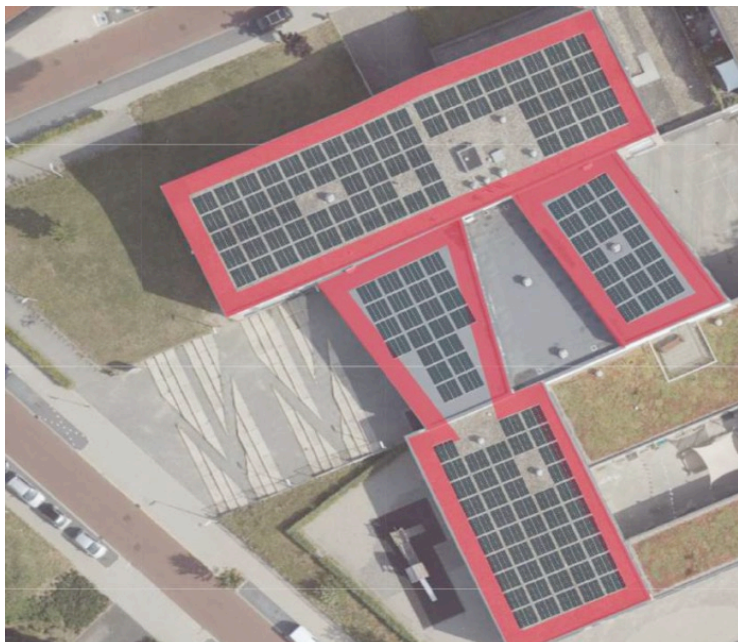
2. Het project

De zonnestroominstallatie

Op het dak van de Multifunctionele Accommodatie Breeduit in Bussum zal een collectieve zonnestroominstallatie worden aangelegd bestaande uit 366 zonnepanelen, met een verwachte jaaropbrengst van 129.107 kWh.

Project Breeduit	Kenmerken
Locatie	Lange Heul 149A t/m G 1403 NH Bussum
Aantal zonnepanelen	366 (415 Wp per paneel)
Systeemvermogen	151.890 Wp
Verwachte jaarlijkse opbrengst (gemiddeld)	129.107 kWh

Het dak van Breeduit in Bussum met het beoogde legplan van 366 panelen



De installatie zal turn-key worden aangelegd door SolarPartners uit Naarden (<https://solarpartners.nl/>), een lokale, vooraanstaande leverancier van zonnestroominstallaties. SolarPartners is opgericht in 2011 en heeft inmiddels ruim 150.000 zonnepanelen geplaatst. Het bedrijf beschikt over het Zonnekeur keurmerk (www.zonnekeur.com) dat strenge criteria waarborgt op het gebied van productkwaliteit, veiligheid, service en betrouwbaarheid. Wattnu heeft goede ervaringen opgedaan met SolarPartners bij het project op het gemeentehuis en Roei Naarden, en onderhoudt een hechte samenwerkingsrelatie met SolarPartners.

Bij het project Breeduit betrokken leveranciers

Project Breeduit	Fabrikant/Leverancier
Zonnepanelen	Longi monokristallijn 415Wp
Omvormers	Huawei 60ktl (2x)
Bevestigingsmateriaal	Sunbeam Nova 2300 symmetrical
Turn-key installatie	SolarPartners

Alle in het project opgenomen producten en leveranciers hebben een goede reputatie en prijs-kwaliteit verhouding. Voor Solarpartners is gekozen na een zorgvuldig selectieproces door Wattnu in het najaar van 2021 en de vergelijking van twee offertes.

De totale investering in de zonnestroominstallatie bedraagt c. € 130.000,-. Dit bedrag omvat de levering en aanleg door SolarPartners, de aansluiting op het net en de door Wattnu gemaakte aanloop- en voorbereidingskosten.

Wattnu wordt de economisch en juridisch eigenaar van de zonnestroominstallatie. De coöperatie verkrijgt van de gemeente Gooise Meren een recht van opstal op het gebruikte dak voor minimaal de looptijd van het project.

Vanwege lange wachttijden bij de netbeheerder voor het realiseren van de aansluiting op het elektriciteitsnet is op dit moment nog onduidelijk wanneer het systeem geïnstalleerd kan worden. Wattnu is in overleg met

netbeheerder Liander, de koepelorganisatie EnergieSamen en de Autoriteit Consument en Markt (ACM) om de aansluiting zo spoedig mogelijk gerealiseerd te krijgen. Zolang de datum van de installatie nog niet bekend is, zullen er geen kosten in rekening worden gebracht bij de deelnemers.

SCE Subsidie

Voor het project is door Wattnu een SCE-subsidie verkregen van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RvO) op 21 juli 2021. De beschikking houdt in dat Wattnu over de subsidieperiode tot 31 oktober 2036 recht heeft op een (maximaal) subsidietarief per kWh die met de installatie per jaar wordt opgewekt, over een maximaal subsidiabele elektriciteitsproductie per jaar.

Volgens de verleende subsidiebeschikking dienen de deelnemers van het project in maart 2022 officieel aangemeld te worden bij de RvO. Om deze reden starten we de inschrijving ondanks het nog onbekend zijn van de aansluitdatum.

SCE Beschikking Breeduit	
Subsidietarief per kWh (maximum)	9,2 eurocent
Subsidiabele elektriciteitsproductie per jaar	131.904 kWh
Looptijd	31 oktober 2036
Maximaal subsidiabele elektriciteitsproductie gehele looptijd	1.978.560 kWh
Maximaal subsidiebedrag	€ 182.028,-

Het door RvO jaarlijks uit te keren subsidietarief per subsidiabel opgewekte kWh, bestaat uit een basisbedrag van 12,1 eurocent/kWh minus de opbrengst van de door de installatie geproduceerde elektriciteit: het 'correctiebedrag'. Dit wordt verondersteld 2,9 eurocent per kWh te zijn, maar kan jaarlijks fluctueren. Het maximale netto subsidietarief bedraagt 9,2 eurocent per kWh.

De uit te betalen subsidie per kWh kan jaarlijks verschillen, enerzijds omdat de subsidie wordt uitbetaald over de in een jaar werkelijk gerealiseerde productie, anderzijds omdat het correctiebedrag jaarlijks varieert. Verwacht mag worden dat het jaarlijkse correctiebedrag min of meer gelijk zal zijn aan de door Wattnu te realiseren verkoop van stroom, zodat het effect op de jaarlijkse inkomsten uit de installatie beperkt zal zijn.

De SCE-regeling is de opvolger van de Postcoderoosregeling tot 2020. Een belangrijk verschil is dat de SCE-subsidie aan Wattnu wordt uitbetaald, terwijl de subsidie onder de Postcoderoosregeling aan de individuele deelnemers toekwam. Voordelen hiervan zijn dat de administratie sterk wordt vereenvoudigd, de deelnemer zijn deelneming kan behouden als hij in een andere postcode gaat wonen, en dat de coöperatie op basis van de toegekende subsidie het project voor 75% bij het Realisatiefonds tegen aantrekkelijke voorwaarden kan financieren. Hierdoor wordt de inleg van de deelnemers lager en het rendement op de inleg aantrekkelijker dan wanneer dit niet het geval zou zijn.

3. Deelname

Door deelname in een collectieve zonnestroominstallatie kunt u deelnemen in het opwekken van duurzame elektriciteit, ook als u hiervoor zelf geen geschikt dak heeft. En door de SCE-regeling is dit ook nog eens financieel aantrekkelijk. Deelname staat open voor huurders, woningeigenaren en ondernemers woonachtig in de postcodes 1402, 1403, 1404 of 1406. De details van deelname en de voorwaarden worden hieronder behandeld.

Het aanbod

Aan leden van Wattnu woonachtig in de postcoderoos wordt aangeboden deel te nemen voor een inleg van minimaal € 250,- (één deelneming) en maximaal € 2.500,- (tien deelnemingen).

Door uw deelname verkrijgt u het recht op een jaarlijkse uitkering van € 0,025 (2,5 eurocent) per kWh die door de installatie wordt geproduceerd en door de SCE wordt gesubsidieerd, naar rato van uw inleg, tot 31 oktober 2036.

De details van de aanbieding zijn opgenomen in onderstaande tabel:

Inleg die Wattnu via deze aanbieding in totaal wenst te ontvangen	€ 32.750,-
Minimaal aantal Deelnemers	31
Minimale Inleg per Deelnemer	€ 250,-
Maximale Inleg per Deelnemer	€ 2.500,-

Subsidieperiode waarop uitkeringsrechten betrekking hebben	Tot 31 oktober 2036
Uitkeringsrecht (vaste vergoeding per gesubsidieerde en geproduceerde kilowattuur)	€ 0,025 (2,5 eurocent)
SCE subsidiabele jaarproductie	131.904 kWh
SCE maximale subsidiabele productie over de gehele subsidieperiode	1.978.560 kWh
Maximaal bedrag dat onder de uitkeringsrechten kan worden uitgekeerd	€ 49.464,-

Voorwaarden voor deelname

Om in aanmerking te komen voor deelname dient u:

- a. lid te zijn of te worden van de Coöperatie;
- b. een deelnemersovereenkomst aan te gaan;
- c. woonachtig of gevestigd zijn op een adres in de postcodes 1402, 1403, 1404 of 1406; en
- d. stroom geleverd krijgen via een kleinverbruiks aansluiting.

U kunt zelf kiezen voor hoeveel deelnames (van € 250,-) met een maximum van 10, u wenst in te schrijven. Om u hierbij te helpen geldt dat één deelname ongeveer gelijk staat aan een jaarlijkse stroomproductie van 1.000 kWh. Als u dit relateert aan uw jaarlijkse stroomverbruik dan geeft u dit een leidraad voor het kiezen van uw deelnamebedrag. Maar dit hoeft niet: u kunt zelf uw gewenste inleg kiezen omdat –anders dan bij de Postcoderoosregeling– de SCE niet is gerelateerd aan het werkelijke stroomgebruik van de deelnemers.

Overige aspecten van deelname en lidmaatschap

1. Als lid van de coöperatie voor € 12,- per jaar profiteert u van alle diensten die Wattnu aan haar leden aanbiedt. Daarnaast heeft u stemrecht (1 stem per lid) tijdens de algemene ledenvergadering (ALV), waarmee u invloed kunt uitoefenen op het beleid van het bestuur en de jaarplannen;
2. Energiecoöperatie Gooise Meren Wattnu U.A. is een coöperatie met uitgesloten aansprakelijkheid. Dit houdt o.a. in dat leden bij een ontbinding niet kunnen worden aangesproken op financiële tekorten;
3. Deelnemers wordt geadviseerd om over te stappen naar **OM | nieuwe energie** als energieleverancier, hetgeen hieronder verder wordt toegelicht. Dit is echter niet verplicht.

4. De business case

Business Case deelnemers

Per deelneming van € 250,- heeft u recht op een uitkering van 1/131 deel van de jaarlijkse stroomproductie, x 2,5 eurocent. Als de maximaal subsidiabele stroomproductie van 131.904 kWh in een jaar wordt gehaald, dan krijgt u een uitkering van $131.904 \times 0,025 / 131 = € 25,17$. Bij de geprognosticeerde opbrengst van 129.107 kWh per jaar is dit bedrag € 24,63. Dit betekent dat u uw investering in ongeveer 10 jaar terugverdient. Gezien de looptijd van 15 jaar ontvangt u, indien ieder jaar de subsidiabele stroomproductie wordt gehaald, een totale uitkering over de hele looptijd van circa € 375,-. Hiermee bedraagt het verwachte rendement (IRR) op deelname circa 6%.

Variaties in het financiële rendement

Als er in een jaar minder stroom wordt opgewekt dan de subsidiabele stroomproductie van 131.904 kWh kan uw totale uitkering lager uitkomen. Er zijn 2 factoren die de kans hierop beperken:

- De door de leverancier afgegeven productieverwachting is gemiddeld 129.107 kWh per jaar. Hierbij is al rekening houden met het feit dat het jaarlijks aantal zonne-uren kan fluctueren en de ervaring leert dat deze inschattingen heel conservatief zijn;
- De SCE-regeling is zo opgezet dat een lagere stroomproductie in een jaar mag worden gecompenseerd door een hogere productie in het volgend jaar, een overschot mag voor 25% worden meegenomen naar een volgend jaar. Op deze wijze wordt de mogelijkheid gemaximaliseerd dat over de hele looptijd het maximale subsidiebedrag kan worden 'gedeclareerd'. Daarnaast is er mogelijkheid om aan het einde van de subsidieperiode een verzoek in te dienen om gemiste productie alsnog in te halen.

Bovenstaande 2 factoren leiden ertoe dat wij in onze aannames ervan uitgaan dat de maximale subsidiabele stroomproductie over 15 jaar realistisch haalbaar is.

Business Case Wattnu

Jaarlijks ontvangt de coöperatie een vergoeding voor de verkoop van de geproduceerde stroom aangevuld met de SCE-subsidie zoals hierboven omschreven. Uit deze inkomsten worden de jaarlijkse kosten betaald voor o.a. administratie, onderhoud, verzekerings- en bankkosten. In de door Wattnu opgestelde business case verwacht Wattnu over de hele looptijd tot 2036 ongeveer een break-even kasresultaat te realiseren.

Voor een volledig overzicht van de business case verwijzen wij u naar de website van Wattnu.

5. Wattnu

Energiecoöperatie Gooise Meren Wattnu (www.wattnu.org) is een bewoners-collectief zonder winstoogmerk dat zich voor- en door inwoners van Gooise Meren inzet om de energietransitie in de gemeente te versnellen en bij te dragen aan een duurzame toekomst.

Wattnu is in 2013 opgericht voor het realiseren van collectieve zonnestroomprojecten. Vanaf 2019 heeft Wattnu onder een nieuw bestuur haar activiteiten als platform sterk uitgebreid, en richt zich nu op 4 pijlers:

- Energiebewustzijn: o.a. buurt- en wijkbijeenkomsten, educatieve voorlichting en onderwijsprojecten, informatiemarkten;
- Energiebesparing: inzet van energiecoaches (c. 40) voor leden die hun woning willen verduurzamen, collectieve inkoopacties voor energiebesparende maatregelen waaronder isolatie en glas, en de collectieve inkoop van zonnepanelen;
- Energieopwekking: collectieve duurzame stroomopwekking, waaronder postcoderoos- en SCE-projecten;
- Warmtetransitie: projecten die beogen wijken aardgasvrij te maken, waaronder het warmtenet Muiderberg (<https://warmtenetmuiderberg.nl>) en het project waterstof Naarden Vesting.

Wattnu staat in nauwe verbinding met de bewoners, organisaties en de overheid in Gooise Meren. Met de gemeente Gooise Meren is in 2019 een samenwerkingsconvenant gesloten. Het ledental van Wattnu staat op ruim 700 en meer dan 1.750 inwoners van Gooise Meren hebben zich ingeschreven voor de nieuwsbrieven.

Het bestuur van Wattnu bestaat uit Miel Janssen (vz), Paul van Steijn (secr), Wilfred Hoffmans (penningmeester), Michel Klein en Hette Zijlstra. Gezamenlijk hebben zij een brede ervaring in strategisch en financieel management en openbaar bestuur. De coöperatie werkt daarnaast met een 40-tal enthousiaste en betrokken vrijwilligers, en een aantal betaalde freelancemedewerkers die taken uitvoeren die belangrijk zijn voor de continuïteit van de coöperatie (waaronder administratie, financiële verslaglegging, communicatie en speciale projecten).

Voor de uitvoering van de 4 pijlers wordt gewerkt vanuit een 3-tal juridische entiteiten:

- Energiecoöperatie Gooise Meren Wattnu U.A. ('Wattnu'): een coöperatie van leden. Binnen Wattnu worden de ondernemingsgerichte activiteiten uitgevoerd, waaronder de collectieve zonnestroomprojecten. De inkomsten komen voornamelijk uit de verkoop van stroom van de zonnestroomprojecten, en subsidies (waaronder de Provincie Noord Holland, gemeente Gooise Meren, SCE);
- Stichting Energietransitie Gooise Meren ('SEGM'); een stichting zonder winstoogmerk waarin de activiteiten zijn ondergebracht op het gebied van Energiebewustwording en Energiebesparing. SEGM bereikt haar doelen door energiecoaches en andere vrijwilligers ter beschikking te stellen. SEGM verkrijgt haar inkomsten voornamelijk uit subsidies van de Gemeente Gooise Meren en de Provincie Noord Holland;
- Warmtenet Muiderberg BV is een Besloten Vennootschap welke in 2020 is opgericht als 100% dochter van de coöperatie Wattnu. De BV zal zich bezighouden met het ontwikkelen en beheren van een warmtenet in Muiderberg, waarin de bewoners van Muiderberg kunnen participeren. Het bestuur en het financieel beleid van de BV staat op 'arms length' van de coöperatie.

Financiële positie Wattnu

De jaarrekening over 2020 van Energiecoöperatie Gooise Meren Wattnu U.A. vindt u op de website van de coöperatie. Hier vindt u ook de notulen van de vorig jaar gehouden Algemene Ledenvergadering op 7 juli 2021. (<https://wattnu.org/over-watt-nu/documenten/stukken-algemene-ledenvergadering-alv-7-juli-2021>)

De totale inkomsten over 2020 van € 155k, bestonden voor een belangrijk deel uit subsidies (c. € 120k) van de Gemeente Gooise Meren en van de Provincie Noord Holland. In 2020 kon Wattnu beschikken over een grote subsidies uit hoofde van de Regeling Reductie Energieverbruik (RRE/ RREW). Een meer structurele inkomstenbron komt uit de verkoop van stroom uit de zonnestroom-installaties (in 2020 c. € 12k) en lidmaatschapsgelden (c. € 4k). Van de Rabobank werd een subsidie ontvangen voor het project Kompas op Groen en waren er inkomsten van woningcorporaties voor energiebesparings-maatregelen voor huurders. Aan de kostenkant stond een aanzienlijke toename van personeelskosten, commerciële kosten en algemene kosten, die toe te schrijven waren aan werk door ZZP-ers voor het uitvoeren van o.a. de RRE/RREW regeling en diverse projecten, alsmede de kosten van het gehuurde kantoor. Het jaar 2020 werd afgesloten met een

positief resultaat van € 15k (incl. project-resultaat VitusZon), vergeleken met een positief resultaat van een € 2,7k in 2019.

De materiele vaste activa van de coöperatie bestaan in hoofdzaak uit de zonnestroominstallaties VitusZon, Roei Naarden en Gemeentewerf Naarden. De post liquide middelen in 2020 (€ 125k) had te maken met de nog niet uitgegeven subsidies uit hoofde van het RRE/RREW programma. Het eigen vermogen van de coöperatie bedroeg eind 2020 € 13.7k.

Continuïteit

Het bestuur van Wattnu streeft ernaar de kosten van de coöperatie flexibel te houden, de inkomsten en kosten steeds in balans te houden en jaarlijks een (beperkt) bedrag te reserveren voor toevoeging aan de algemene winstreserve.

Wattnu werkt nauw samen met andere energiecoöperaties in de landelijke coöperatie EnergieSamen (<https://energiesamen.nu>) en in het Gooise verband van energiecoöperaties: EnergieVerbonden (<https://energieverbonden.nl>). Voor de administratie maken wij gebruik van het softwarepakket Econobis (<https://econobis.energiesamen.nu/>).

6. Overstappen naar OM | nieuwe energie

Wattnu neemt deel in het energiecollectief **OM | nieuwe energie**. OM | nieuwe energie is een energiecollectief zonder winstoogmerk van tientallen lokale energiecoöperaties door het hele land die hun krachten hebben gebundeld. Samen wekken de aangesloten coöperaties nu al genoeg stroom op voor honderdduizenden huishoudens. Ook voor het project Breeduit zal OM | nieuwe energie de opgewekte stroom afnemen, en onder haar klanten distribueren.

Als u klant wordt van OM | nieuwe energie snijdt het mes aan twee kanten:

- Alle aangesloten coöperaties wekken 100% duurzame energie op in de eigen regio. Deze energie nemen de klanten van OM | nieuwe energie vervolgens weer af. Zo weten we zeker dat alle afgenomen stroom dichtbij huis is opgewekt en 100% duurzaam.

- Wattnu ontvangt van OM | nieuwe energie een vergoeding voor nieuwe klanten. Deze vergoeding geeft Wattnu de kans om nieuwe projecten te ontwikkelen en haar overige werkzaamheden mogelijk te maken.

Waarom OM | nieuwe energie

Bij de afname van groene energie wilt u zeker weten dat deze energie ook daadwerkelijk op een duurzame manier wordt opgewekt. Ieder jaar stelt de energieleverancier daarom een Stroometiket samen.

Op het stroometiket van OM | nieuwe energie ziet u dat stroom 100% duurzaam is, opgewekt via lokale zonne- en windenergie. Daarom is OM | nieuwe energie door de Consumentenbond, Natuur & Milieu en WISE al 7 jaar op rij uitgeroepen tot de allergroenste leverancier van Nederland.

Meer informatie: <https://www.samenom.nl/over-om/>

7. Risico's

Aan beleggen, ook aan het deelnemen in SCE-projecten, zijn risico's verbonden. Hieronder noemen we er een paar, maar niet uitputtend, en hoe wij daarop anticiperen:

Vertraging van de oplevering

Vanwege capaciteitsproblemen bij de aansluiting op het elektriciteitsnet door Liander is het op dit moment onbekend wat de datum van installatie en inwerkintreding zal zijn.

- Er zullen pas kosten in rekening worden gebracht bij de deelnemers wanneer de datum van de installatie van het systeem bekend is;
- De zonnestroominstallatie moet volgens de subsidiebeschikking binnen anderhalf jaar na de toekenning worden gerealiseerd, dat betekent vóór 21 januari 2023. De startdatum van de subsidie mag uitgesteld worden en daarmee ook de einddatum. Bij een installatie voor 21 januari 2023 kan de subsidie dus voor de volledige periode van 15 jaar gebruikt worden. Wanneer het systeem niet voor 21 januari 2023 is geïnstalleerd vervalt de toegekende subsidie. De overeenkomsten met de deelnemers zullen dan ontbonden worden en eventueel gedane betalingen zullen door Wattnu worden teruggestort. Er kan dan een nieuwe subsidieaanvraag worden ingediend (vrijwel zeker voor een lager

bedrag) en een nieuwe inschrijving worden geopend op basis van een herziene businesscase.

Energieopbrengst en systeemvermogen

De opbrengst van de zonnestroominstallatie kan tegenvallen, waardoor de SCE-subsidie lager uitvalt

- Zoals gesteld is de opgave van de leverancier voor de verwachte energieproductie van de installatie conservatief ingeschat;
- Daarnaast biedt de SCE-regeling de mogelijkheid om tegenvallende productie in een jaar te compenseren met een hogere productie in een ander jaar, of aan het einde van de looptijd.

Kans op verlies van systeemvermogen

- Wattnu hanteert een conservatieve degradatiefactor (afname van het productievermogen);
- Op de onderdelen van installatie worden door de installateur garanties gegeven: 12 jaar op de zonnepanelen, 15 jaar op de omvormers, 10 jaar op de montagematerialen en 5 jaar op de installatiewerkzaamheden;
- Productieverlies door onheil van buitenaf wordt gedekt door de bedrijfsverzekering van Wattnu, uitgezonderd oorlog, natuurrampen en terrorisme.

Schade en aansprakelijkheid

- In geval van schade aan het gebouw of dak als gevolg van onderhoud, voor zover niet veroorzaakt door de installateur, is dit gedekt door een bedrijfs- en aansprakelijkheidsverzekering van de coöperatie. De installateur heeft een eigen Construction All Risk verzekering voor de installatie;
- Met de gemeente zijn goede afspraken gemaakt over wat er moet gebeuren bij tussentijds noodzakelijk onderhoud aan het dak.

Inkomsten uit de installatie

De inkomsten uit de SCE-subsidie kunnen fluctueren omdat de 'correctiefactor' ieder jaar varieert. De subsidie bedraagt nooit meer dan 9,2 eurocent onafhankelijk van de werkelijke stroomprijs.

- Wattnu streeft ernaar om de verkoopprijs van de stroom te ‘matchen’ aan de correctiefactor, waardoor kan worden verwacht dat er geen substantiële afwijking ontstaat;
- Voor de deelnemers geldt dat de uitkering voor de gesubsidieerde opgewekte stroom, van 2,5 eurocent per kWh, vaststaat voor de gehele looptijd. Eventuele verschillen tussen correctiefactor en stroomprijs komen ten laste van Wattnu.

Financiële positie Wattnu

De business case voor Wattnu kan tegenvallen door hoger dan verwachte kosten of lager dan verwachte inkomsten.

- Onze aannames over inkomsten en kosten zijn gebaseerd op een zo goed mogelijke inschatting, mede op basis van ervaring;
- Zoals gesteld voert Wattnu een conservatief financieel beleid, stemmen we jaarlijkse kosten steeds af op de verwachte inkomsten en streven we ernaar een redelijke buffer op te bouwen voor onvoorziene omstandigheden.

8. Inschrijvingsprocedure

Als u deel wilt nemen werkt dat als volgt:

- o Lees deze informatiebrochure goed door;
- o U vindt op onze website ook onze Deelnemersovereenkomst project Breeduit, het SCE Reglement Wattnu en het Besluit tot het aanbieden van uitkeringsrechten en het aangaan van externe financiering in relatie tot project Breeduit. Lees deze eveneens goed door;
- o Inschrijving is mogelijk vanaf 11 maart 2022. De inschrijving sluit wanneer het minimaal aantal deelnemers (31) is bereikt en alle 131 participaties zijn verkocht, en uiterlijk op 18 maart 2022;
- o U schrijft zich in via het ledenportal van Wattnu op <https://wattnu.mijnenergiesamen.nl/#/login>. Via de functie ‘Nieuw bij Wattnu’ kunt u een account aanmaken;
- o Het aanbod bestaat uit maximaal 131 deelnemingen van € 250,- Toewijzing van inschrijvingen gebeurt op volgorde van binnenkomst, maar we houden hierbij ook rekening met de verplichting van minimaal 31 deelnemers;
- o Door uw inschrijving komt de Deelnemersovereenkomst tot stand. U kunt deze overeenkomst echter gedurende 14 dagen na inschrijving,

zonder opgave van redenen ontbinden. Uw inschrijving vervalt dan. Laat ons weten als u hiervan gebruik wilt maken;

- Vervolgens ontvangt u per mail een bevestiging van het aantal aan u toegewezen aantal deelnemingen en instructies voor de betaling van uw inleg;
- Mocht het project onverhoopt toch niet doorgaan, dan ontvangt u uw volledige inleg automatisch terug. Reeds gemaakte kosten zijn voor risico van Wattnu.