



Amsterdamse Energie Coöperatie U.A.

Jaarverslag en –rekening 2016

*VASTGESTELD IN DE ALGEMENE LEDENVERGADERING
16 NOVEMBER 2017*

Amsterdamse Energie Coöperatie U.A.
Amsterdam

Kort jaarverslag van het bestuur

Amsterdam Energie bestaat inmiddels meer dan vijf jaar. Op basis van veel liefdewerk en oud papier is een veelbelovend bedrijfje tot stand gebracht. Na het mislukte avontuur bij Trianel, startte in 2014 onze samenwerking met de Duurzame Energie Unie. Vanaf dat moment is heeft een gestage ledengroei plaatsgevonden en is het eerste zonnepanelendak van Amsterdam Energie tot stand gekomen. Al snelde volgde een tweede dak. Beide daken zijn eind 2016 gebouwd en begin 2017 in bedrijf gekomen. vanaf begin 2016 is tevens hard gewerkt aan een samenwerking op het gebied van windenergie, wat echter pas in 2017 tot een potentieel veelbelovend resultaat heeft geleid.

Ledengroei

Amsterdam Energie kent al een aantal jaren lang een gestage groei, waarbij onderscheid gemaakt wordt in leden met en leden zonder energiecontract. In onderstaand overzicht zijn de ledenaantallen van de afgelopen jaren weergegeven.

	Leden	Leden met energiecontract
1 januari 2013	120	75 (bij Trianel)
1 januari 2014	152	73 (bij Greenchoice)
1 januari 2015	210	141
1 januari 2016	320	197
1 januari 2017	401	303

Voor de leden met energiecontract krijgt Amsterdam Energie van de Duurzame Energie Unie een vergoeding per energieaansluiting.

Duurzame Energie Unie

De samenwerking met de Duurzame Energie Unie verloopt goed. Eind 2015 is de organisatie verhuisd naar Amsterdam Noord en in de loop van 2016 naar een nieuwe plek in Amsterdam Zuidoost. De werkprocessen worden stap voor stap geautomatiseerd en verlopen steeds beter. In 2016 waren de meeste problemen gerelateerd aan het debiteurensysteem waarvoor vanuit DE Unie weinig aandacht was. Hierdoor is er ook een klein aantal oninbare debiteuren ontstaan, dat voorkomen had kunnen worden. Inmiddels zijn de werkprocessen op dit vlak sterk verbeterd.

Voor de tweede maal is de Duurzame Energie Unie in 2016 uitgeroepen tot meest duurzame energieaanbieder. In een onafhankelijk onderzoek van WISE, Natuur&Milieu, Greenpeace en de Consumentenbond kreeg DE Unie het rapportcijfer 10. In het jaarlijks onderzoek naar duurzaamheid van Nederlandse energieleveranciers zijn 34 leveranciers onderzocht op de onderdelen investeringen, productie, inkoop en levering van energie.

Windenergie

De Werkgroep Wind bestaat al sinds 2013. Het doel is om te bezien of het mogelijk is in het Amsterdamse westelijk havengebied te komen tot de bouw van een of meerdere molens. In de loop van de jaren is onder meer ingesproken bij de Bestuurscommissie van Nieuw-West en het Havenbedrijf van de gemeente Amsterdam. Helaas zijn de inspanningen zonder succes gebleven. Enerzijds doordat de provincie Noord-Holland niet haalbare eisen stelt aan de bouw van windmolens, maar anderzijds ook doordat het Havenbedrijf de samenwerking met energiecoöperaties tot op heden niet enthousiast omarmt. Om dit laatste het hoofd te bieden is nauwere samenwerking

gezocht met andere energiecoöperatie die actief zijn in Amsterdam: Zuiderlicht, Onze Energie en de Windvogel.

Samen met de Duurzame Energie Unie is gesproken over een inkoopcontract bij Eneco betreffende een windmolenpark aan de Afrikahaven. Na een veel belovende start zijn deze gesprekken in de zomer van 2016 stil gevallen. Hierbij werd aangegeven dat de onderhandelingen met het Havenbedrijf Amsterdam eerst moeten worden afgerond, voordat met Amsterdam Energie verder kan worden gesproken.

Zonstation 1, Reigersbos

De realisatie van dit zonnedak heeft nogal wat voeten in de aarde gehad. Het betreft een dak van 315 zonnepanelen. Nadat we een principe toezegging hadden van de gemeente Amsterdam in oktober 2014, duurde het ruim twee jaar voordat de gemeente de definitieve vergunning verstrekke om het dak te realiseren. De panelen zijn uiteindelijk in december 2016 op het dak van het metrostation geplaatst. Helaas had Liander een grote fout bij het realiseren van de aansluiting gemaakt, zodat de panelen nog niet op het net konden worden aangesloten, dat is pas in het voorjaar van 2017 gebeurd.

Zonstation 2, The Student Hotel

De voorbereiding en realisatie van dit dak verliep een stuk sneller dan bij Reigersbos. Tussen het eerste contact met de directie van het hotel en start van de bouw zat minder dan tien maanden. De panelen zijn uiteindelijk in oktober 2016 op het dak van het hotel geplaatst. Helaas verliep ook hier de samenwerking met Liander niet helemaal voorspoedig waardoor het nog een half jaar duurde voordat de eerste stroom werd geleverd.

Nieuwe Zonnedaken

Amsterdam Energie werkt aan meer zonnedaken. Hiertoe is Amsterdam Energie in 2016 getreden tot de Amsterdamse Zoncoalitie. Dit is een onafhankelijk samenwerkingsverband van installateurs, leveranciers, energiebedrijven en zoncoöperaties om dakeigenaren te verleiden hun dak beschikbaar te stellen voor de plaatsing van panelen. Via deze zoncoalitie heeft Amsterdam Energie een dak voor het derde zonstation gevonden. Helaas is de verkoop van Zonstation 3 in Westpoort niet zo voortvarend gegaan als de Zonstation 1 en 2. De innovatieve en daarom wat duurdere panelen bleken helaas niet aantrekkelijk te zijn. Samen met Tertium en ons campagnebureau Partizan gaan we voor een tweede kans met een aangepaste propositie en beelden. Hiervoor is subsidie aangevraagd bij de gemeente Amsterdam.

Verder is opgevallen dat veel bewoners die lid zijn van een Vereniging van Eigenaren (VvE) interesse hebben in het realiseren van zonnepanelen. Hiertoe is eind 2016 een speciale brochure ontwikkeld om diverse VvE's te interesseren voor zonnepanelen en te bezien wat er mogelijk is.

Financieel rapport

1 Algemeen

1.1 Bedrijfsgegevens

De activiteiten van de Amsterdamse Energie Coöperatie U.A. bestaan voornamelijk uit:

- het uitoefenen van een bedrijf waarmee in de stoffelijke behoeften van haar leden wordt voorzien door het sluiten met hen van overeenkomsten betreffende het opwekken en verhandelen van duurzame energie;
- het leveren van producten op het gebied van energiebesparing en energie-efficiency; het delen van informatie die leidt tot de integratie van duurzame energie in Nederland.

1.2 Oprichting

De Amsterdamse Energie Coöperatie is opgericht op 9 december 2011 ten overstaan van Mr. R. Boerekamp, notaris gevestigd te Amsterdam.

1.3 Boekjaar

Volgens de statuten van de coöperatie is het boekjaar een kalenderjaar.

1.4 Het bestuur

Aan het begin van het jaar 2016 bestond het bestuur van Amsterdam Energie uit de volgende leden:

- Maarten van Poelgeest (voorzitter)
- Hans Vermeulen (secretaris)
- Jan Henk Tigelaar
- Mariëlle de Sain

Jan Henk Tigelaar heeft vanwege een wereldreis zijn bestuurstaken tijdelijk neergelegd en begin 2016 weer opgepakt. Eind 2015 was Vera Luyendijk benoemd tot penningmeester, maar zij bleek onvoldoende tijd vrij te kunnen maken voor Amsterdam Energie en is teruggetreden. Eind 2015 was er een bestuurscommissie in het leven geroepen, maar deze bleek niet te voldoen aan de verwachtingen en is daarom gestopt. Het bestuur komt daarom vaker bij elkaar dan in eerste instantie (in de constructie met de bestuurscommissie) de bedoeling was. Van alle overleggen zijn verslagen gemaakt.

1.5 Directie

Conform artikel 19 van de statuten heeft het bestuur, als uitvloeisel van het besluit van de ALV op 29 oktober 2013, Rolf Steenwinkel als uitvoerend directeur aangesteld. Deze managementsfee is langzaam meegegroeid met de groei van het aantal leden. In mei 2015 heeft het bestuur besloten de managementsfee te verhogen en voorlopig vast te zetten op € 850,- per maand (excl. BTW). In 2016 is deze managementsfee niet aangepast. In 2016 is de totale uitgekeerde som € 10.200,-.

1.6 Huisvesting

Amsterdam Energie is gevestigd in het gebouw dat gehuurd wordt door de Open Coöp van de gemeente Amsterdam.

1.7 Resultaat 2016

Het bruto resultaat over 2016 bedraagt € € 211,67 positief. Hierover is conform besluit van de Algemene Ledenvergadering op 29 oktober 2013 20% toegekend aan de oprichters. Verder is er € 32,50 vennootschapsbelasting betaald.

1.8 Deskundigenonderzoek

De coöperatie maakt gebruik van de mogelijkheid tot vrijstelling van deskundigenonderzoek op grond van artikel 2:396 lid 6 BW.

2 Financiële positie

2.1 Balans

De balans staat weergegeven in bijlage A.

De totale activa zijn waard € 46.290,25. Deze zijn opgebouwd uit:

- In 2011 is voor € 471,00 de domeinnaam www.amsterdamenergie.nl verkregen. Er wordt vanuit gegaan dat deze waarde niet is veranderd.
- Op de bankrekening bij Triodos staat een tegoed van € 34.977,61.
- Vooruitbetaalde vennootschapsbelasting van € 394,50 op basis van een vooraanslag.
- Aan het einde van het boekjaar was er een debiteur: de belastingdienst die nog BTW moest teruggeven.

De totale passiva zijn waard: € 46.290,25. Deze zijn opgebouwd uit:

- Er is een eigen vermogen van € 3.228,45
- Er zijn crediteuren opgenomen ter hoogte van € 186,83, bestaande uit een verrekening met DE Unie.
- Het nog uit te betalen bedrag aan de oprichters (€ 948,76).
- Voorziening Campagne Zonstations (het geld van de Stichting Doen) is inmiddels volledig besteed
- Voorziening Zonstation 1 van € 25.326,06 (het saldo op 1-1-2016) van de bedragen die deelnemers hebben betaald voor hun zonnepanelen op Zonstation 2 en de op dat moment nog niet betaalde rekeningen voor de realisatie van het dak.
- Voorziening Zonstation 2 van €16.600,15 (het saldo op 1-1-2016) van de bedragen die deelnemers hebben betaald voor hun zonnepanelen op Zonstation 2 en de op dat moment nog niet betaalde rekeningen voor de realisatie van het dak.
- Voorziening Biogasboot van € 9.810,00 (beschikte subsidie van Stadsdeel Noord t.b.v. de biogasboot bij De Ceuvel) is overgedragen inclusief alle subsidievoorwaarden aan Café de Ceuvel.

2.2. Winst en Verliesrekening

De winst- en verliesrekening staat weergegeven in bijlage B. Alle financiële mutaties zijn opgenomen. Ten aanzien van de aangegeven BTW is aangifte gedaan bij de Belastingdienst. Het resultaat voor het boekjaar 2016 bedraagt € 211,67.

2.3 Belastbaar bedrag en vennootschapsbelasting

Voor de vennootschapsbelasting is een voorbeschikking gestuurd van € 394,50. Doordat de winst lager uitviel dan voorzien, is € 362,00 daarvan in 2017 teruggestort door de belastingdienst. De uiteindelijk betaalde vennootschapsbelasting bedraagt derhalve € 32,50.

2.4 Opstartkosten

Bij de start van Amsterdam Energie is er door de oprichters een forse inspanning gepleegd om de coöperatie van de grond te krijgen. Ook zijn er twee personen ingehuurd om een bijdrage te leveren aan de start van de coöperatie. Hiervoor zijn de volgende kosten gemaakt.:

Buro Middeldorp	€ 3.600,00	Bouw website, opdracht verstrekt op 20 januari 2012
Studio Rooiejas	€ 5.100,00	Ontwerp logo en vormgeving website, opdracht verstrekt op 6 maart 2012
DUS-Architecten	€ 22.200,00	Bijdrage aan de oprichting van de AEC
Partizan Publik	€ 40.800,00	Bijdrage aan de oprichting van de AEC

R.A. Steenwinkel	<u>€ 54.400,00</u>	Bijdrage aan de oprichting van de AEC
Totaal:	€ 126.100,00	

Over deze kosten zijn de volgende afspraken gemaakt:

1. In totaal is voor een totaalbedrag aan € 126.100 aan bijdragen in de vorm van arbeid geleverd. Afsproken is met de betrokkenen af te spreken dat deze bijdragen om niet zijn geleverd. Ter compensatie hebben zij recht op een evenredige uitkering uit de toekomstige winst van de coöperatie.
2. Ingaande 2013 wordt jaarlijks een winstuitkering verstrekt aan de betrokkenen naar rato van hun individuele bijdrage aan de opstartkosten. Ten behoeve van die winstuitkering kan een voorziening worden getroffen op de balans.
3. Het bestuur streeft ernaar jaarlijks met ingang van 2013 20% van het totaalbedrag van de bijdragen uit te keren aan de betrokkenen. Op grond van o.a. de financiële positie van de AEC kan het bestuur na overleg met de betrokkenen van deze afspraak afwijken.
4. Het totaalbedrag van nog niet gecompenseerde bijdragen wordt jaarlijks geïndexeerd met het inflatiepercentage conform het in het betreffende jaar door het CBS gepubliceerde consumentenprijsindexcijfer. De winstuitkering stopt zodra het geïndexeerde totaalbedrag volledig is uitgekeerd.
5. Ingaande 2013 wordt jaarlijks minimaal 20% van het jaarresultaat (de winst) uitgekeerd en/of gestort in de voorziening ten behoeve van de winstuitkering aan de betrokkenen.
6. Van de bovengenoemde afspraken tussen de AEC en de betrokkenen kan met instemming van de betrokken worden afgeweken.

Bijlage A**Balans**

Balans	31 december 2015	31 december 2016
Activa		
Domeinnaam	€ 471,00	€ 471,00
Bankrekening Triodos	€ 61.275,97	€ 34.977,61
Vennootschapsbelasting	€ 0,00	€ 394,50
Terug te ontvangen BTW	€ 3.324,02	€ 10.447,14
Totaal Activa	€ 65.070,99	€ 46.290,25
Passiva		
Eigen vermogen	€ 3.016,78	€ 3.228,45
Crediteuren	€ 1.226,03	€ 186,83
Te betalen vennootschapsbelasting	€ 765,50	€ 0,00
Uit te keren aan oprichters	€ 895,84	€ 948,76
Campagne Zonstations 2016	€ 27.866,84	€ 0,00
Zonstation 1	€ 21.490,00	€ 25.326,06
Zonstation 2	€ 0,00	€ 16.600,15
Biogasboot	€ 9.810,00	€ 0,00
Totaal Passiva	€ 65.070,99	€ 46.290,25

Bijlage B**Winst en Verliesrekening****Amsterdamse Energie Coöperatie U.A.****Inkomsten**

Margeafdracht energielevering DE Unie	€ 11.749,32
Overige inkomsten	€ 825,00
Totaal:	€ 12.574,32

Uitgaven

Bankkosten Triodos	€ 121,20
Telefoonkosten Telfort / Ziggo	€ 244,82
Managementsfee R.A. Steenwinkel	€ 10.200,00
Hosting en vernieuwing website	€ 470,66
Overige bestuurs- en bureaunkosten	€ 598,65
Werkgroep Wind	€ 674,40
Totaal:	€ 12.309,73

Bruto Marge		€ 264,59
Uit te keren aan oprichters	20%	€ 52,92
Winst boekjaar 2016		€ 211,67