

JAARVERSLAG AMSTERDAM ENERGIE 2023

Voor jullie ligt het jaarverslag van Amsterdam Energie over het jaar 2023. We hebben het zo beknopt mogelijk gehouden en opgedeeld in 4 hoofdstukken. Hoofdstuk 1 gaat over de bestuurlijke aangelegenheden, hoofdstuk 2 over de activiteiten van de directie, in hoofdstuk 3 vind je algemene bedrijfsinformatie en hoofdstuk 4 biedt inzicht in de financiële positie van onze cooperatie.

1 JAARVERSLAG VAN HET BESTUUR

1.1 Algemeen

Vorig jaar moesten we in ons jaarverslag melden dat de energiemarkt, door het uitbreken van de oorlog van Rusland met Oekraïne, op drift was geraakt. Helaas duurt de oorlog nog steeds voort en ook in 2023 heeft dat tot hoge energieprijzen geleid. Gelukkig werd voor 2023 door de regering een maximumprijs afgesproken zodat elektriciteit en gas nog enigszins betaalbaar bleven. Maar de onzekerheid over de prijsontwikkeling was wel reden voor om |nieuwe energie om geen vaste contracten meer aan te bieden in 2023. Sinds 1 januari 2024 zijn die wel weer mogelijk. De grote onzekerheid op de energiemarkt en het ontbreken van vaste contracten heeft een negatieve invloed gehad op de ontwikkeling van het aantal nieuwe klanten/leden. De klanten/ledengroei over 2023 is beduidend lager dan voorgaande jaren.

1.2 Fusie met Onze Amsterdam Noord Energie

In 2022 zijn we de besprekingen begonnen met coöperatie Onze Amsterdam Noord Energie over de wenselijkheid van een fusie. Op de Algemene ledenvergadering van 19 juni 2023 heeft het samengaan formeel zijn beslag gekregen door het vaststellen van de nieuwe statuten van onze coöperatie. Formeel is er geen sprake van een fusie. Het bleek financieel en juridisch eenvoudiger om de coöperatie Onze Amsterdam Noord Energie op te heffen en de leden te verzoeken als lid over te stappen naar Amsterdam Energie. Tevens hebben we de leden gevraagd ook hun energiecontract om te zetten naar om |nieuwe energie. De meeste leden hebben wel hun lidmaatschap omgezet maar helaas heeft maar een zeer beperkt aantal leden gekozen voor een energiecontract bij om |nieuwe energie. Vanuit het bestuur van Onze Amsterdam Noord Energie is voorzitter Marcel Gort toegetreden tot het bestuur van Amsterdam Energie. Het lid van de raad van toezicht, Jaap Barendregt, wordt in 2024 voorgedragen als lid van de raad van commissarissen van Amsterdam Energie.

1.3 Windturbines Noorder IJ-plas (NIJP)

Wederom is dit jaar veel tijd besteed aan de windmolens. Vooral door bestuurslid Peer de Rijk die onze vertegenwoordiger is in het bestuur van de BV Windontwikkeling Amsterdam Noord (WOAN). Er is in 2023 het hele jaar hard gewerkt om alle onderzoeken die nodig zijn om een omgevingsvergunning aan te kunnen vragen af te ronden. Dat is kort voor de zomer gelukt. Na de zomer moest de provincie Noord-Holland een besluit nemen over de vergunningaanvraag. Hoewel Gedeputeerde Staten positief waren, besloten de nieuwe Provinciale Staten in november niet akkoord te gaan met de zogenaamde Verklaring van geen bedenkingen. Dit was een enorme tegenvaller. Het is nu onzeker of het project nog gerealiseerd kan worden. Besloten is bezwaar te maken tegen het besluit van Provinciale Staten. Pas in 2024 wordt

duidelijk of en hoe het project voortgezet kan worden. Een alternatief zou een enkele windmolen kunnen zijn.

1.4. Amsterdamse Producerende Energiecoöperaties (APEC)

In februari 2022 is de APEC opgericht, een groep van 7 Amsterdamse coöperaties die (ook) energie produceren uit wind of zon of die warmte gaan produceren en leveren. De APEC richt zich sterk op de gemeente met de bedoeling de rol van coöperaties in het energiesysteem in de stad aanzienlijk te verstevigen (professionaliseren) en uit te breiden. In 2023 is door een groep coöperaties gewerkt aan een businessmodel voor solar carports, ondersteund door de gemeente. Ook is goed contact gelegd met Vastgoed bij de gemeente met het doel geschikte daken te selecteren en coöperatief met panelen te beleggen. Een groot, tijdelijk (13 jaar) zonproject op IJburg werd aanbesteed. Gezamenlijk is gewerkt aan een goede aanbidding. Dit is uiteindelijk niet gelukt, het project is aan een Groningse coöperatie gegund.

Deze grote tegenvaller is, met het schokkende verlies van een grote aanbesteding door de FIX brigades, mede aanleiding het aanbestedings- en gunningsbeleid van de gemeente hoog op de agenda te zetten. Dit moet ertoe leiden dat de groeiende rol van de energiecoöperaties in de stad in de toekomst niet gefrustreerd wordt door onnodige juridische belemmeringen.

1.5 Bestuur en andere organen

Het bestuur bestaat uit 6 personen.

Naam	Functie	Lid sinds
Michiel van Kuik	Penningmeester	2017
Bouwe Olij	Voorzitter	2019
Peer de Rijk	Secretaris	2020
Saskia Müller	Lid	2021
Jasper Groen	Lid	2023
Marcel Gort	Lid	2023

De statuten zijn op het punt van de verkiezing van bestuursleden gewijzigd. Bestuursleden blijven bestuurslid tot de ALV ze wegstuurt of tot ze zelf opzeggen. Om te voorkomen dat bestuursleden te lang blijven zitten, is vermeld wanneer iedereen toetrad tot het bestuur.

Bauke van der Woude en Annoesjka Nieuwenhuis waren, voor de derde keer alweer, bereid de kascontrolecommissie te vormen. Leden van deze commissie zijn ten hoogste 4 keer opnieuw te benoemen.

Met de wijziging van de statuten op de ALV is ook besloten tot instelling van een raad van commissarissen. Deze zal in 2024 worden benoemd.

1.6 Betaalde ondersteuning

Op de ALV in mei werd na 12 jaar afscheid genomen van Rolf Steenwinkel als directeur. Besloten is voor een tijdelijke vervanger te kiezen. Bestuurslid Saskia Müller heeft for the time being het stokje overgenomen; zij ontving daarvoor een maandelijkse vergoeding van € 500. In november besloot ook Daphne Meijer, de medewerker communicatie voor 2 dagen per week, haar werkzaamheden elders voort te zetten. Ester Verhoeven volgde haar op. In december werd tijdens een feestelijke borrel afscheid van Daphne genomen. Vanwege onzekerheden over de inzet van personen en de financiering, worden alle diensten op ZZP basis verleend.

1.7 Landelijke ontwikkelingen

In 2023 werd gemiddeld 48 % van de elektriciteit gehaald uit duurzame bronnen. Dat betekende een toename van 21 % ten opzichte van 2022. * Deze aanzienlijke groei van het aandeel duurzame energie in de totale mix, is verheugend. Tegelijk brengt het nieuwe vraagstukken die om een oplossing vragen. De volatiliteit van het aanbod uit wind, zon en water is groot. Dit leidt tot meer pieken en dalen in het aanbod. Dat gaat gepaard met grote fluctuaties in de prijs. Voor coöperaties die geheel of voor een belangrijk deel dealen met stroom uit duurzame bronnen, brengt dit grote onzekerheden met zich mee. Negatieve stroomprijzen gedurende delen van het jaar beïnvloeden de business cases van zonprojecten. om|nieuwe energie heeft daarom vorig jaar al moeten besluiten klanten die veel zonne-energie produceren mee te laten betalen aan de kosten die de salderingsregeling feitelijk met zich meebrengt.

[*Bijna helft elektriciteitsproductie komt uit hernieuwbare bronnen | CBS](#)

Een andere ontwikkeling doet zich voor binnen om|nieuwe energie. In november werd daar op de ALV voorgesteld de vergoeding voor lokale coöperaties te beperken. Van oudsher worden mensen die klant worden, op basis van hun postcode toegewezen aan de dichtstbijzijnde coöperatie. Voor iedere aansluiting keert OM aan de coöperaties jaarlijks een vergoeding uit. Voorgesteld is deze vergoedingen alleen nog te geven voor klanten die zich via de site van de lokale cooperatie aanmelden. De rest wordt, met enige kanttekeningen, klant van OM. Het is gelukt dit onfortuinlijke voorstel ter discussie te stellen. Wij zijn van mening dat de lokale coöperaties de basis zijn en dat die primair in de gelegenheid moeten worden gesteld verder te groeien. Daarvoor zijn leden en vergoedingen nodig.

2. JAARVERSLAG VAN DE DIRECTEUR

2.1 Ledengroei

Amsterdam Energie kent al jaren een gestage groei van het aantal leden sinds de oprichting in 2011. Er zijn verschillende soorten leden. Sommige nemen energie (elektriciteit en/of gas) af via om|nieuwe energie, een deel participeert in de zonnedaken die we hebben, soms in combinatie met een energiecontract bij om|nieuwe energie en sinds vorig jaar hebben we ook zogenaamde € 1 leden, sympathisanten. . Het aantal leden met een energiecontract bij om|nieuwe energie is belangrijk. Dat is de grootste groep. Daarnaast is het zo dat wij voor deze leden van om|nieuwe energie een jaarlijkse vergoeding krijgen van € 30 per aansluiting (elektriciteit of gas).

Tabel: Leden met een energiecontract bij om|nieuwe energie

jaar	nieuw	verloren	saldo	totaal jaareinde
2021	385	217	168	1348
2022	451	238	213	1525
2023	281	307	-26	1499

Het totaal aantal leden bedraagt op 1 januari 2024 1554. Daarvan zijn er 15 met een zogenaamd € 1 lidmaatschap. Nieuwe leden met een energiecontract bij om waren er in totaal 281 in het afgelopen jaar. Dat betekent dat er veel leden met een contract bij om hebben opgezegd. De netto ledengroei in 2023 met 19 leden was beduidend lager dan in de voorgaande jaren (177 in 2022 en 150 in 2021). Met name in de laatste 2 maanden van het afgelopen jaar, hebben relatief veel leden opgezegd. Uitonderzoek is gebleken dat velen dat deden vanwege verhuizing. Een andere belangrijke reden was dat om|nieuwe energie tot 1 januari geen vaste contracten aanbod. Mensen die meer zekerheid zochten, stapten daarom over naar een andere leverancier. Sinds 1 januari worden weer vaste contracten aangeboden.

2.2 OM | NIEUWE ENERGIE

De samenwerking met om|nieuwe energie verloopt in grote lijnen al jaren goed. Er bereikten ons in 2023 geen klachten van leden over de dienstverlening.

Voor elk lid van Amsterdam Energie dat een energiecontract heeft bij om|nieuwe energie krijgt Amsterdam Energie een vergoeding. Het gaat in de regel om een bedrag van 30 euro per aansluiting elektriciteit en 30 euro per aansluiting gas, maar voor leden die zijn aangebracht via een vergelijkingsite of die een ambassadeurskorting hebben gekregen is dit bedrag wat lager. In 2023 bedroeg de totale vergoeding € 73.349.

om|nieuwe energie heeft vanwege het feit dat 2022 een zeer winstgevend jaar was, een eenmalige extra uitkering gegeven van € 20 per aansluiting. Dit bedrag van totaal € 46.200 is afgelopen jaar aan Amsterdam Energie uitgekeerd. Bovendien hebben alle leden/klanten van Amsterdam Energie begin 2023 een eenmalige uitkering van € 50, - per aansluiting ontvangen.

In het bestuursverslag meer over ontwikkelingen bij om|nieuwe energie.

2.3 Windenergie

In 2023 is een vergunningaanvraag ingediend voor de bouw van een drietal windturbines. We wachten met het werven van middelen voor de verdere ontwikkeling en bouw totdat er meer duidelijkheid is over de voortgang en haalbaarheid. De winst over 2022 is gereserveerd voor de ontwikkeling van de windmolens. Dit is op de balans terug te vinden onder de naam 'Realisatie Windmolens Noorder IJ-plas'. Vanwege de onzekerheid over het verdere verloop van het project, wordt voorgesteld dit jaar een groot deel van de winst te reserveren.

2.4 Zonne-energie

Ook in 2023 is het niet gelukt een nieuw zonnedak op te leveren. Gestegen prijzen voor panelen en omvormers in combinatie met een matige SCE subsidie maken de business cases wankel. Onze Zon Amsterdam heeft in 2022 wel twee zonnedaken opgeleverd. Het bestuur van Amsterdam Energie heeft besloten tot het beëindigen van de samenwerking met Onze Zon Amsterdam.

Dak	Sinds	Opbrengst totaal kWh	Opbrengst per paneel €	Exploitatie kosten per paneel	Afgerekend per
Reigersbos	2016	79.408		9	Mei
Student hotel	2017	50.588	14,17	5,12	April
Marcantilaan 452	2019	40.516	27,23	7,16	Oktober
Marcantilaan 453	2020	38.531	23,06	7,39	April
Marcantilaan 454	2021	52.530	22,37	7,39	April

Gunstig was dat de energiebelasting in 2023 flink werd verhoogd van € 0,044 naar € 0,152 per kWh.

De opbrengst van de zonnepanelen op The Student Hotel is weer volgens verwachting. Er bleken nog problemen met de omvormers en met de communicatie-installatie. Deze zijn door de Zonnefabriek verholpen. Het dak wordt extra goed gemonitord.

Na een besluit op de ALV in 2023 is aan alle rechthebbenden van panelen op Reigersbos gevraagd akkoord te gaan met een verlaging van de vergoeding. Zij kregen voor terug geleverde stroom de prijs die zij ook voor afname aan om|nieuwe energie betaalden. Dit is nu veranderd in de lagere prijs die Amsterdam Energie van om|nieuwe energie voor de teruggeleverde stroom krijgt. Dank aan allen die hieraan sportief en solidair meewerkten.

Nieuwe daken

In 2023 is actief begonnen aan het ontwikkelen van nieuwe daken. Dit gebeurt door hier in publicitaire uitingen meer aandacht aan te besteden en door actief VVE's en andere grote dakeigenaren te benaderen. In dat kader is ook, samen met Zuiderlicht, in samenwerking met de

gemeente gezocht naar grote daken die geschikt zijn om te beleggen. Hiervan mogen in 2024 resultaten verwacht worden.

2.5 Communicatie

Om leden te binden, werven en zichtbaar te zijn bij het Amsterdamse publiek hebben we de volgende middelen ingezet in 2023.

- Webinars met om| nieuwe energie

Samen met om|nieuwe energie zijn webinars georganiseerd waarbij leden vragen konden stellen aan deskundigen over het prijsplafond, contractvormen en andere onderwerpen. De webinars werden goed bezocht.

- Nieuwsbrieven

We verstuurden 10 nieuwsbrieven naar de leden van Amsterdam Energie.

- Aanwezigheid op markten

In 2023 waren we aanwezig op verschillende markten en festivals in Amsterdam, waaronder het Easterfestival in het Oostelijk havengebied, de Initiatievenmarkt in de Indische buurt, de Duurzaamheidsmarkt in Amsterdam Oost en het Darwin park Festival in Zaanstad. Op dergelijke thematische markten is het zinnig aanwezig te zijn. Algemene markten en festivals zijn voor ons niet interessant gebleken.

- Landelijke campagne met om| nieuwe energie

We participeerden in november 2023 in de landelijke campagne 'Energie die je laat lachen', die mede georganiseerd werd door om|nieuwe energie. Voor Amsterdam Energie betekende dit tijdelijk meer zichtbaarheid en advertenties op sociale media. De vergeefse hoop was dat dit samen zou gaan met de eerste fundraising voor de windmolens aan de Noorder IJ-plas.

- Campagneteam

Met het oog op het werven van geld voor de windmolens maar ook omdat we gewoon willen en moeten groeien, is een campagneteam opgezet. Dit bestaat geheel uit leden die allemaal op een of andere manier deskundig zijn op het gebied van communicatie, marketing, sales, media en ict. Het is fantastisch dat deze leden hun creativiteit, kennis en tijd hiervoor willen inzetten.

- Cursus Zonnewijzer

In het voorjaar hebben we leden de kans geboden een cursus zonnewijzer te volgen, we organiseerden de cursus samen met energicoöperatie Zuiderlicht en met subsidie van de provincie Noord-Holland. In de bijeenkomsten werd uitgelegd hoe je een coöperatief zonneproject kunt ontwikkelen. Negen leden hebben deze cursus gevolgd. Zodra er nieuwe daken ontwikkeld gaan worden, zullen deze leden gevraagd worden daarbij een rol te spelen.

3 Algemene informatie

3.1 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.

3.2 Oprichting

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

3.3 Boekjaar

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

3.4 Het bestuur

Aan het begin van het jaar 2023 bestond het bestuur van Amsterdam Energie uit de volgende leden:

- Bouwe Olij (voorzitter)
- Michiel Kuik (penningmeester)
- Peer de Rijk (secretaris)
- Saskia Müller

Door de ALV in mei 2023 zijn Jasper Groen en Marcel Gort tot nieuwe bestuursleden benoemd. Van alle bestuursvergaderingen zijn verslagen gemaakt. Het bestuur heeft in het verslagjaar negen keer vergaderd. In de loop van 2023 is besloten naast het bestuur (Algemeen Bestuur) een Dagelijks Bestuur in te stellen dat bestaat uit Bouwe Olij, Peer de Rijk, Marcel Gort en Saskia Müller.

3.5 Directie

Rolf Steenwinkel is sinds 2013 uitvoerend directeur geweest tot 1 juni 2023.

Per 1 juni 2023 heeft Saskia Müller op tijdelijke basis de taken van Rolf als directeur overgenomen. Rolf blijft betrokken bij de coöperatie als projectmedewerker z.n.

3.6 Huisvesting

Sinds begin 2021 huurt Amsterdam Energie een werkplek in het gebouw aan de Papaverweg 48 in Amsterdam Noord. Het leek erop dat het in september ontruimd moest worden. Gelukkig kan het pand langer gebruikt worden.

3.7 Deskundigenonderzoek en extern advies

Sinds 2018 wordt Maiano Financieel Management, het persoonlijk bureau van Luc Hazebroek, ingehuurd voor het doen van de boekhouding. De coöperatie maakt gebruik van de mogelijkheid tot vrijstelling van deskundigenonderzoek op grond van artikel 2:396 lid 6 BW.

De boekhouding is dit jaar gecontroleerd op 31 mei 2023 door de kascontrolecommissie bestaande uit de leden Annoesjka Nienhuis en Bauke v.d. Woude. Zij hebben geen onregelmatigheden geconstateerd.

4 Financiële positie

4.1 Bijzondere kosten en opbrengsten

In het verslagjaar is € 4.884 aan notariskosten uitgegeven. Deze hangen samen met het samengaan met Onze Amsterdam Noord Energie. Er zijn nieuwe statuten opgesteld en gepasseerd. Daarnaast is een lening aan OANE deels afgeboekt omdat deze niet geheel kon worden terug betaald uit de resterende baten.

Incidentele baten zijn er van projecten die sinds vorig jaar tegen betaling worden uitgevoerd. Solar Carports heeft zo een batig saldo opgeleverd, de cursus Zonnepanelen is met een klein negatief resultaat geëindigd.

4.2 Resultaat 2023

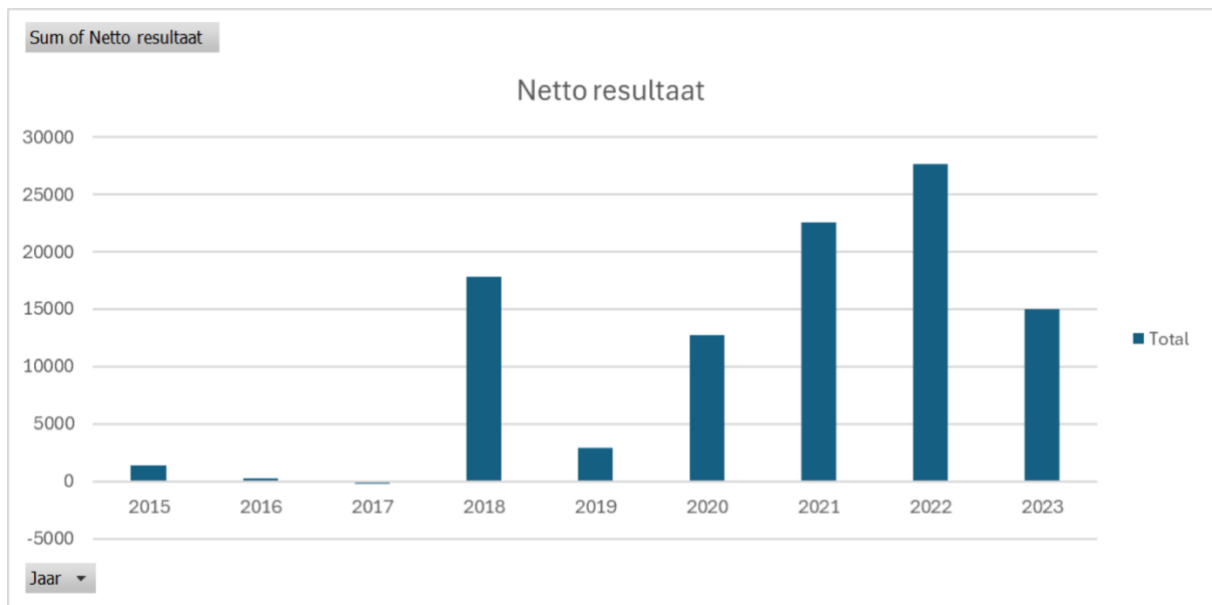
Het bruto resultaat over 2023 bedraagt € 18.480. Dit resultaat had hoger kunnen zijn, maar er is een reservering gemaakt van € 75.000 voor de post Realisatie Windmolens Noorder IJ-plas, zie paragraaf 2.3.

De af te dragen vennootschapsbelasting bedraagt € 3.511. Na afdracht van belastingen bedraagt de netto winst € 14.969. Aan de leden met zonnepanelen is een vergoeding van € 29.805 betaald. Het eigen vermogen van Amsterdam Energie is per saldo afgenomen met € 3.919 tot een hoogte van € 23.793.

4.2 Balans

De balans staat in bijlage A.

4.3 Winstontwikkeling



4.4 Winst en Verliesrekening

De winst- en verliesrekening staat in bijlage B. Alle financiële mutaties zijn opgenomen. Ten aanzien van de aangegeven BTW is aangifte gedaan bij de Belastingdienst.

Balans

(2-5-2024)

Samenvatting

Activa	<i>Ultimo 2023</i>	<i>Ultimo 2022</i>
Vaste activa	302.324	279.117
Materiële vaste activa	261.968	278.646
Financiële vaste activa	39.885	-
Immateriële vaste activa	471	471
Vlottende activa	120.231	85.393
Vorderingen	17.190	13.812
Liquide middelen	103.042	71.581
Totaal Activa	422.555	364.510
Passiva	<i>Ultimo 2023</i>	<i>Ultimo 2022</i>
Eigen vermogen	23.793	27.712
Algemene reserve	23.793	27.712
Voorzieningen	104.626	27.114
Onderhoudsvoorzieningen	14.626	12.114
Investeringsvoorzieningen	90.000	15.000
Kortlopende schulden	23.465	28.337
Langlopende schulden	270.671	287.597
Totaal Passiva	422.555	370.760

Specificatie vorderingen

	Ultimo 2023	Ultimo 2022
Debiteuren	7.435	7.176
Vennootschapsbelasting	68	-
Lening u/g Onze Energie Amsterdam Noord	3.800	-
Dakvergoeding Onze Zon Amsterdam CUA	5.000	5.000
Betaalde borg	-	125
Vooruitbetaalde bedragen	841	362
Nog te ontvangen bedragen	46	1.149
Totaal	17.190	13.812

Specificatie liquide middelen

	Ultimo 2023	Ultimo 2022
Saldo NL12TRIO0245659160 Betaalrekening	103.040	71.581
Saldo Mollie	2	-
Totaal	103.042	71.581

Specificatie ontwikkeling algemene reserve

	Ultimo 2023	Ultimo 2022
Saldo begin boekjaar	27.713	27.702
Resultaat boekjaar na belastingen	14.969	27.653
Uitgekeerd/uit te keren aan deelnemers	-18.889	-27.643
Saldo eind boekjaar	23.793	27.712

Specificatie onderhoudsvoorzieningen

	<i>Ultimo 2023</i>	<i>Ultimo 2022</i>
Groot onderhoud Zonstation Reigersbos	4.395	3.633
Groot onderhoud Zonstation Wibautstraat	2.909	2.362
Groot onderhoud Zonstation Marcantilaan 1	1.071	764
Groot onderhoud Zonstation Marcantilaan 2	965	651
Groot onderhoud Zonstation Marcantilaan 3	1.535	954
VvE dakonderhoud Marcantilaan 1-3	3.750	3.750
Totaal	14.626	12.114

Specificatie investeringsvoorzieningen

	<i>Ultimo 2023</i>	<i>Ultimo 2022</i>
Realisatie Windmolens Noorder IJ-plas	90.000	15.000
Totaal	90.000	15.000

Specificatie kortlopende schulden

	<i>Ultimo 2023</i>	<i>Ultimo 2022</i>	
Crediteuren	8.208	3.102	
Omzetbelasting	3.761	2.393	
Vennootschapsbelasting verslagjaar	-	3.213	
Uit te keren deelnemers - Reigerbos (incl RVO)	1.787	11.759	
Uit te keren deelnemers - Wibautstraat	463	1.170	
Uit te keren deelnemers - Marcantilaan 1	868	968	
Uit te keren deelnemers - Marcantilaan 2	721	921	
Uit te keren deelnemers - Marcantilaan 3	3.243	3.179	
Amsterdam Wind ('oppaspot')	-	1.617	
Nog te betalen bedragen	4.415	15	*2022
Totaal	23.465	28.337	

Specificatie langlopende schulden

	Ultimo 2023	Ultimo 2022
Funding Zonstation Reigersbos	74.668	80.176
Funding Zonstation Wibautstraat	50.754	54.186
Funding Zonstation Marcantilaan 1	41.282	43.869
Funding Zonstation Marcantilaan 2	37.009	39.517
Funding Zonstation Marcantilaan 3	66.960	69.850
Totaal	270.671	287.597

>>> Specificatie langlopende schulden - Funding

	Zonstation Reigersbos	Zonstation Wibautstraat	Zonstation Marcantilaan 1	Zonstation Marcantilaan 2	Zonstation Marcantilaan 3	Totaal
<i>Stand begin boekjaar</i>						
Ingelegde gelden	111.850	73.920	51.390	45.544	75.386	358.088
Cumulatief afgewaardeerd	-31.674	-19.734	-7.521	-6.027	-5.536	-70.491
Boekwaarde begin boekjaar	80.176	54.186	43.869	39.517	69.850	287.597
<i>Mutaties dit boekjaar</i>						
Mutatie ingelegde gelden door aan-/verkoop	-	-	-	-	-	-
Afwaardering	-5.509	-3.432	-2.587	-2.508	-2.891	-16.927
Totaal mutaties dit boekjaar	-5.509	-3.432	-2.587	-2.508	-2.891	-16.927
<i>Stand einde boekjaar</i>						
Ingelegde gelden	111.850	73.920	51.390	45.544	75.386	358.088
Cumulatief afgewaardeerd	-37.182	-23.166	-10.108	-8.535	-8.426	-87.417
Boekwaarde einde boekjaar	74.668	50.754	41.282	37.009	66.960	270.671

Specificatie materiële vaste activa

	Zonstation Reigersbos	Zonstation Wibautstraat	Zonstation Marcantilaan 1	Zonstation Marcantilaan 2	Zonstation Marcantilaan 3	Totaal
<i>Stand begin boekjaar</i>						
Aanschafwaarde	117.365	69.007	48.268	50.503	64.725	349.868
Cumulatieve afschrijvingen	-33.746	-19.842	-6.864	-5.938	-4.832	-71.222
Boekwaarde begin boekjaar	83.619	49.165	41.404	44.566	59.893	278.646
<i>Mutaties dit boekjaar</i>						
Investeringen	-	-	-	-	-	-
Afschrijvingen	-5.868	-3.450	-2.363	-2.475	-2.521	-16.678
Totaal mutaties dit boekjaar	-5.868	-3.450	-2.363	-2.475	-2.521	-16.678
<i>Stand einde boekjaar</i>						
Aanschafwaarde	117.365	69.007	48.268	50.503	64.725	349.868
Cumulatieve afschrijvingen	-39.615	-23.292	-9.228	-8.413	-7.353	-87.901
Boekwaarde einde boekjaar	77.750	45.715	39.040	42.091	57.372	261.968

Specificatie financiële vaste activa

Deelneming Amsterdam Wind	Ultimo 2023	Ultimo 2022
<i>Stand begin boekjaar</i>	6.250	6.250
Verwerving/uitbreiding deelneming	33.635	-
Resultaat boekjaar deelneming	-	-
Desinvestering/afwaardering	-	-
Vervreemding deelneming	-	-
Boekwaarde einde boekjaar	39.885	6.250

Nadere specificatie van de posten

- 'Uit te keren aan deelnemers' (Specificatie kortlopende schulden)

- 'Uitgekeerd/uit te keren aan deelnemers' (Specificatie ontwikkeling algemene reserve)

	Zonstation Reigersbos	Zonstation Wibautstraat	Zonstation Marcantilaan 1	Zonstation Marcantilaan 2	Zonstation Marcantilaan 3	Totaal uit te keren	Totaal uit algemene reserve
Uit te keren uit vorig boekjaar	11.759	1.170	968	921	3.179	17.998	
<i>Mutaties periode 1</i>	<i>1-1 t/m 31-3</i>	<i>1-1 t/m 30-4</i>	<i>1-1 t/m 31-1</i>	<i>1-1 t/m 31-7</i>	<i>1-1 t/m 31-1</i>		
Exploitatieresultaat na VPB	51	1.590	2.086	1.661	880		6.268
RVO-subsidie	-						
Uitgekeerd bedrag	-10.382	-7.363	-3.781	-2.548	-5.731		
Aanvulling tot uitgekeerd bedrag	-1.428	4.602	727	-33	1.672		5.539
Stand einde periode 1	-	-	-	-	-	-	
<i>Mutaties periode 2</i>	<i>1-4 t/m 31-12</i>	<i>1-5 t/m 31-12</i>	<i>1-2 t/m 31-12</i>	<i>1-8 t/m 31-12</i>	<i>1-2 t/m 31-12</i>		
Exploitatieresultaat na VPB	1.787	463	868	721	3.243	7.081	7.081
RVO-subsidie	-					-	
Uit te keren in volgend boekjaar	1.787	463	868	721	3.243	7.081	
Ten laste gebracht van de algemene reserve							18.889

Toelichting

- 'Uit te keren in volgend boekjaar' staat op de balans bij de kortlopende schulden.

- Het totaal van de bedragen bij 'Exploitatieresultaat na VPB' en 'Aanvulling tot uitgekeerd bedrag' staat bij de specificatie Ontwikkeling algemene reserve.

Samenvatting

	2023	2022
A Totaal Opbrengsten	162.631,90	114.208,29
Lasten		
Directe kosten	7.889,65	8.223,17
Afschrijvingen op vaste activa	16.678,26	16.678,25
Overige bedrijfskosten	37.590,59	36.994,35
Dotaties voorzieningen	75.000,00	15.000,00
Incidentele lasten	6.993,76	4.780,64
B Totaal Lasten	144.152,26	81.676,41
Bedrijfsresultaat voor belastingen		
A Opbrengsten	162.631,90	114.208,29
B Lasten	144.152,26	81.676,41
Totaal Bedrijfsresultaat voor belastingen	18.479,64	32.531,88
Bedrijfsresultaat na belastingen		
Totaal Bedrijfsresultaat voor belastingen	18.479,64	32.531,88
Vennootschapsbelasting	3.511,00	4.879,00
Totaal Bedrijfsresultaat na belastingen	14.968,64	27.652,88

Specificatie Opbrengsten

	2023	2022
Omzet margeafdracht SamenOM	73.348,99	64.576,60
Extra margeafdracht SamenOM	46.200,00	-
Opbrengst Zonstation Reigersbos	5.220,86	13.693,77
Opbrengst Zonstation Wibautstraat	4.567,93	3.277,17
Opbrengst Zonstation Marcantilaan 1 (453)	4.560,76	2.218,43
Opbrengst Zonstation Marcantilaan 2 (452)	3.862,58	3.941,64
Opbrengst Zonstation Marcantilaan 3 (454)	6.676,35	4.572,97
Resultaat projecten	1.161,93	-
Afwaardering funding	16.926,50	16.926,50
Dakvergoeding Onze Zon Amsterdam CUA	-	5.000,00
Lidmaatschappen	56,00	-
Donaties	50,00	-
Incidentele baten	-	1,21
Totaal Opbrengsten	162.631,90	114.208,29

Specificatie Resultaat projecten

	2023	2022
Training Zonnewijzer	-213,07	-
GemAms - Solar Carports Fase 1	1.375,00	-
Totaal Resultaat projecten	1.161,93	-

>>>> Specificatie Project Training Zonnewijzer

	2023	2022
Subsidie Provincie Noord-Holland	10.000,00	-
Gefactureerd door projectleden	-7.099,00	-
Organisatiekosten	-3.114,07	-
Opbrengst Project Training Zonnewijzer	-213,07	-

>>>> Specificatie Project Solar Carports fase 1

	2023	2022
Gefactureerd aan Gemeente Amsterdam	11.875,00	-
Gefactureerd door projectleden	-7.800,00	-
Aandeel voor deelnemende coöperaties	-2.700,00	-
Opbrengst Project Solar Carports fase 1	1.375,00	-

Specificatie Directe kosten

	2023	2022
Exploitatiekosten Zonstation Reigersbos	2.951,99	2.684,78
Exploitatiekosten Zonstation Wibautstraat	1.515,59	2.622,81
Exploitatiekosten Zonstation Marcantilaan 1	914,14	838,38
Exploitatiekosten Zonstation Marcantilaan 2	922,44	634,94
Exploitatiekosten Zonstation Marcantilaan 3	1.585,49	1.442,26
Totaal Directe kosten	7.889,65	8.223,17

Specificatie Afschrijvingen op vaste activa

	2023	2022
Afschrijving Zonstation Reigersbos	5.868,25	5.868,25
Afschrijving Zonstation Wibautstraat	3.450,34	3.450,34
Afschrijving Zonstation Marcantilaan 1	2.363,39	2.363,38
Afschrijving Zonstation Marcantilaan 2	2.475,17	2.475,17
Afschrijving Zonstation Marcantilaan 3	2.521,11	2.521,11
Totaal Afschrijvingen op vaste activa	16.678,26	16.678,25

Specificatie Afwaardering funding

	2023	2022
Zonstation Reigersbos	5.508,50	5.508,50
Zonstation Wibautstraat	3.432,00	3.432,00
Zonstation Marcantilaan 1	2.587,25	2.587,25
Zonstation Marcantilaan 2	2.508,25	2.508,25
Zonstation Marcantilaan 3	2.890,50	2.890,50
Totaal Afwaardering funding	16.926,50	16.926,50

Specificatie Dotaties voorzieningen

	2023	2022
Realisatie windmolens Noorder IJ-plas	75.000,00	15.000,00
Totaal Dotaties voorzieningen	75.000,00	15.000,00

Specificatie Overige bedrijfskosten

	2023	2022
Huisvestingskosten	1.205,68	1.363,35
Personeelskosten	26.213,88	28.012,60
Verkoopkosten	4.925,48	2.424,54
Algemene kosten	5.245,55	5.193,86
Totaal Overige bedrijfskosten	37.590,59	36.994,35
>>>> Huisvestingskosten	1.205,68	1.363,35
Huur kantoorruimte	1.200,00	1.363,35
Overige lasten huisvesting	5,68	-
>>>> Personeelskosten	26.213,88	28.012,60
Managementfee directeur	9.738,88	10.200,00
Medewerker wervingscampagnes	16.475,00	17.812,60
>>>> Verkoopkosten	4.925,48	2.424,54
Website	544,73	966,74
Onderhoud website	2.550,00	-
Wervingscampagnes	76,35	1.457,80
Collectieve campagne SamenOM	1.500,00	-
Reclame en advertenties	254,40	-
>>>> Algemene kosten	5.245,55	5.193,86
Automatisering	1.006,16	796,34
Financiële administratie	2.020,73	2.057,52
Bankkosten	275,07	208,40
Lidmaatschap EnergieSamen	75,00	796,76
Bestuursbijeenkomsten en ALV	1.061,07	1.213,75
Representatie	613,42	-
Telecommunicatie	-	121,09
Kantoorbenodigdheden, porti	26,15	-
Kleine inventaris	167,95	-

Specificatie Incidentele lasten

	2023	2022
Notariskosten	4.884,57	-
Afboeking deel van de vordering op OEAN	1.825,00	-
Verrekening kosten 2017-2020 Amsterdam Wind	265,40	-
Teveel uitgegeven uit pot Amsterdam Wind	18,65	-
Betalingsverschillen	0,14	-
Watersysteemheffing Ongebouwd 2020	-	6,49
Nagekomen factuur webhosting	-	15,49
Afboeking onverschuldigde betaling Goudsmit	-	1.340,68
Afboeking oninbare restvordering Liander	-	164,26
Kosten voor Onze Zon Amsterdam CUA	-	3.200,00
Kosten voor APEC*	-	53,72
Totaal Incidentele lasten	6.993,76	4.780,64

* APEC = Amsterdamse Producerende Energie Coöperaties



VERSLAG ALGEMENE LEDENVERGADERING 19 Juni 2023

Datum: 19 juni 2023

Aanwezigen: Corry Dekker, Johan Smit, Johan Krop, Bauke van der Woude, Anneke Nolet, Bouwe Olij, Daphne Meijer, Saskia Müller, Michiel Kuik

1. Opening en mededelingen

De voorzitter opent de vergadering. Op 23 mei jl. heeft de ALV plaatsgevonden waarop is besloten de statuten van onze coöperatie te wijzigen. Helaas was niet het volgens de statuten vereiste aantal leden aanwezig. De statuten vereisen in dat geval een extra ALV waarbij de dan aanwezige leden met 2/3 meerderheid kunnen beslissen tot wijziging van de statuten.

2. Vaststellen verslag ALV van 23 mei 2023

Geen inhoudelijke wijzigingen, verslag is vastgesteld.

3. Algehele statutenwijziging Amsterdam Energie

De ALV gaat met algemene stemmen:

- akkoord met de statutenwijziging;
- akkoord met het machtigen van het bestuur tot statutenwijziging.

4. Rondvraag

Er zijn geen vragen. De voorzitter sluit de vergadering.

Bestuur Amsterdam Energie

Bouwe Olij (voorzitter)

Peer de Rijk (secretaris)

Michiel Kuik (penningmeester)

Saskia Müller

Jasper Groen

Marcel Gort