



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2024 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer:	993 108 421
Organisasjonsform:	Stiftelse
Foretaksnavn:	NORGES VITENSKAPSAKADEMI FOR POLARFORSKNING STI
Forretningsadresse:	Svalbard Forskningspark 9171 LONGYEARBYEN

Regnskapsår

Årsregnskapets periode:	01.01.2024 - 31.12.2024
-------------------------	-------------------------

Konsern

Morselskap i konsern:	Nei
-----------------------	-----

Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet:	Ja
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet:	Regnskapslovens alminnelige regler

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet:	Thor S. Larsen
Dato for fastsettelse av årsregnskapet:	11.03.2025

Grunnlag for avgivelse

År 2024: Årsregnskapet er elektronisk innlevert
År 2023: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2024

Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.

Brønnøysundregistrene, 06.04.2025



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Driftstilskudd	1	550 000	550 000
Andre inntekter	2	152 897	647 983
Sum inntekter		702 897	1 197 983
Kostnader			
Lønns- og sosialkostnader	3	473 059	470 548
Øvrige kostnader	4	105 035	1 049 880
Sum kostnader		578 094	1 520 428
Driftsresultat		124 803	-322 445
Finansinntekter og finanskostnader			
Finansinntekter		0	0
Sum finansinntekter		0	0
Netto finans		0	0
Ordinært resultat før skattekostnad		124 803	-322 445
Ordinært resultat etter skattekostnad		124 803	-322 445
Årsresultat		124 803	-322 445



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Varige driftsmidler			
Bygninger	5	2 000 000	2 000 000
Sum varige driftsmidler		2 000 000	2 000 000
Sum anleggsmidler		2 000 000	2 000 000
Omløpsmidler			
Varer			
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Beholdning bank		1 063 021	759 293
Andre kortsiktige fordringer		0	0
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		1 063 021	759 293
Sum omløpsmidler		1 063 021	759 293
SUM EIENDELER		3 063 021	2 759 293
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Grunnkapital		100 000	100 000
Annen innskutt egenkapital		1 000 000	1 000 000
Sum innskutt egenkapital		1 100 000	1 100 000
Opptjent egenkapital			
Opptjent egenkapital		1 746 490	1 621 687
Sum opptjent egenkapital		1 746 490	1 621 687
Sum egenkapital	6	2 846 490	2 721 687



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
Sum langsiktig gjeld		0	0
Kortsiktig gjeld			
Kreditorer		0	0
Annen kortsiktig gjeld		216 530	37 606
Sum kortsiktig gjeld	7	216 530	37 606
Sum gjeld		216 530	37 606
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		3 063 020	2 759 293



Brønnøysundregistrene

ÅRSREGNSKAP FOR REGNSKAPSÅRET 2024 - GENERELL INFORMASJON

Journalnummer: 2025 352891

Enheten

Organisasjonsnummer: 993 108 421
Organisasjonsform: Stiftelse
Foretaksnavn: NORGES VITENSKAPSAKADEMI FOR
POLARFORSKNING STI
Forretningsadresse: Svalbard Forskningspark
9171 LONGYEARBYEN

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2024 - 31.12.2024

Konsern

Morselskap i konsern: Nei

Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet: Ja
Benyttet ved utarbeidelsen av
årsregnskapet til selskapet: Regnskapslovens alminnelige regler

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Thor S. Larsen
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 11.03.2025

Grunnlag for avgivelse

År 2024: Årsregnskap er elektronisk innlevert.
År 2023: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2024.

Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.

Brønnøysundregistrene, 05.04.2025



Organisasjonsnr: 993 108 421
NORGES VITENSKAPSAKADEMI FOR
POLARFORSKNING STI

RESULTATREGNSKAP

<u>Beløp i: NOK</u>	<u>Note</u>	<u>2024</u>	<u>2023</u>
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Driftstilskudd	1	550 000	550 000
Andre inntekter	2	152 897	647 983
Sum inntekter		702 897	1 197 983
Kostnader			
Lønns- og sosialkostnader	3	473 059	470 548
Øvrige kostnader	4	105 035	1 049 880
Sum kostnader		578 094	1 520 428
Driftsresultat		124 803	-322 445
Finansinntekter og finanskostnader			
Finansinntekter		0	0
Sum finansinntekter		0	0
Netto finans		0	0
Ordinært resultat før skattekostnad		124 803	-322 445
Ordinært resultat etter skattekostnad		124 803	-322 445
Årsresultat		124 803	-322 445



Organisasjonsnr: 993 108 421
NORGES VITENSKAPSAKADEMI FOR
POLARFORSKNING STI

BALANSE

Beløp i: NOK	Note	2024	2023
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Varige driftsmidler			
Bygninger	5	2 000 000	2 000 000
Sum varige driftsmidler		2 000 000	2 000 000
Sum anleggsmidler		2 000 000	2 000 000
Omløpsmidler			
Varer			
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Beholdning bank		1 063 021	759 293
Andre kortsiktige fordringer		0	0
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		1 063 021	759 293
Sum omløpsmidler		1 063 021	759 293
SUM EIENDELER		3 063 021	2 759 293
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Grunnkapital		100 000	100 000
Annen innskutt egenkapital		1 000 000	1 000 000
Sum innskutt egenkapital		1 100 000	1 100 000
Opptjent egenkapital			
Opptjent egenkapital		1 746 490	1 621 687
Sum opptjent egenkapital		1 746 490	1 621 687
Sum egenkapital	6	2 846 490	2 721 687
Sum langsiktig gjeld		0	0
Kortsiktig gjeld			
Kreditorer		0	0
Annen kortsiktig gjeld		216 530	37 606
Sum kortsiktig gjeld	7	216 530	37 606



Sum gjeld	216 530	37 606
SUM EGENKAPITAL OG GJELD	3 063 020	2 759 293



Organisasjonsnr: 993 108 421
NORGES VITENSKAPSAKADEMI FOR
POLARFORSKNING STI

NOTEOPPLYSNINGER - SELSKAP - alle poster oppgitt i hele tall

Note
0

Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er utarbeidet i samsvar med regnskapslovens regler for små foretak, norsk regnskapsstandard og anbefalinger til god regnskapsskikk. Regnskapet er avgitt under forutsetning av fortsatt drift. Inntekter: Driftstilskudd fra medlemmer inntektsføres i sin helhet det året de tildeles for og utbetales. Øvrige inntekter inntektsføres på opptjeningstidspunktet. Klassifisering: Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Anleggsmidler er balanseført til anskaffelseskost. Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet. Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balanse til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av individuelle vurderinger av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap. Skatt: Selskapet er ikke skattepliktig da selskapet ikke driver ervervsvirksomhet.

Note

Antall årsverk i regnskapsåret
0.00

<u>Sum</u>	<u>Beløp</u>
<u>Balanseført verdi 31.12.</u>	<u>Varige driftsmidler Immaterielle eiend.</u>

Konsernregnskap

Morselskapet sitt navn

Forretningskontor for morselskapet

Begrunnelse for at datterselskap er utelatt fra konsolideringen

<u>Samlet beløp - tilknyttet selskap</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
--	--------------	------------------



Til styret i Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning

Uavhengig revisors beretning

Uttalelse om årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning, som består av balanse per 31. desember 2024, resultatregnskap for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- gir årsregnskapet et rettviseende bilde av stiftelsens finansielle stilling per 31. desember 2024, og av dets resultater for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av stiftelsen i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlige for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik internkontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til stiftelsens evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avviklet.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til:
<https://revisorforeningen.no/revisjonsberetninger>

PricewaterhouseCoopers AS, Muségata 1, Postboks 6128, NO-9291 Tromsø
T: 02316, org. no.: 987 009 713 MVA, www.pwc.no
Statsautoriserte revisorer, medlemmer av Den norske Revisorforening og autorisert regnskapsførerselskap



Uttalelse om andre lovmessige krav

Konklusjon om forvaltning

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendige i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag ISAE 3000, *Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon*, mener vi at stiftelsen er forvaltet i samsvar med lov, stiftelsens formål og vedtektene for øvrig.

Tromsø, 11. mars 2025
PricewaterhouseCoopers AS

Ørjan Renø
Statsautorisert revisor
(elektronisk signert)



 Securely signed with Brevio

Revisjonsberetning

Signers:

Name	Method	Date
Renø, Ørjan	BANKID	2025-03-11 09:35

This document package contains:

- Closing page (this page)
- The original document(s)
- The electronic signatures. These are not visible in the document, but are electronically integrated.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

ANNUAL
REPORT
**20
24**

The Norwegian Scientific Academy for Polar Research

The Academy's Purpose

The Norwegian Scientific Academy for Polar Research (NVP) was founded in Oslo on 27 March 2008. NVP is a non-profit foundation with the following missions:

- Promote research and education in polar areas.
- Stimulate national and international cooperation and interdisciplinary polar research.
- Contribute to communicating the knowledge of polar regions and the people that live there to national and international governing bodies, industry, and the public.
- Contribute to the understanding of environmental and climate changes and human activities that affect and are affected by these.
- Promote sustainable development in Svalbard and in northern regions.
- Contribute to the development of expertise at the University Centre in Svalbard (UNIS) and the polar scientific community in general.

NVP is an international Academy under Norwegian leadership for some of the world's leading polar scientists. The Academy functions as a contact organization for research and higher education between international scientific institutions and organizations in the Arctic and in Antarctica. The Academy's emphasis on interdisciplinary research and teaching complements the activities of other and research institutions that traditionally have disciplinary profiles.

Norway's H.M. King Harald is the Academy's patron.

Board of Directors and Employees

Following the April 2024 election, the composition of the Academy's Board of Directors is as follows:

Grete K. Hovelsrud

President, re-elected for the period 2024-2026

Bjørn Kaltenborn

Vice President, re-elected for the period 2024-2026

Gudmund Hernes

Board Member, re-elected for the period 2024-2026

Gunnar Sand

Board Member, was re-elected for the period 2024-2026

Hanne Sagen

Board Member, elected as new board member for the period 2023-2025

Jøran I. Moen

Ex officio Board Member on behalf of The University Centre in Svalbard (UNIS)

AWP

In 2024, the board conducted four regular meetings, one extraordinary meeting, and resolved one issue via email. Overall, a total of 44 items were discussed.

The management and operation of the Academy are carried out by an Office Manager with an office at UNIS in Longyearbyen, Svalbard, and by a Secretary General in Oslo. The Secretary General holds a 20 % position and the Office Manager a 40 % position. The supervision and management of the property Isdammen 1, located in Longyearbyen, currently leased to the company Better Moments AS, is under the responsibility of the Office Manager.

The administration, remuneration and other costs related to the Office Manager and the General are invoiced and paid by UNIS. The related to office, administration, accounting handling of purchases are covered by UNIS. UNIS is a company owned by Norway's Ministry of Education and Research, the Government's and control for corruption and procurement for the operations of UNIS and therefore also NVP's accounts are audited by PricewaterhouseCoopers (PwC). The Board of Directors (BOD) is established under the Register Centre, a government body under the Norwegian Ministry of Trade, Industry, and Fisheries, and consists of several different national registers.

Academy Members

The following individual member nominations were endorsed by the Board and introduced at the Annual Meeting in April 2024:

Camilla Brekke

Director, Norwegian Polar Institute, Norway

Corine Wood-Donnelly

Associate Professor, Nord University, Norway

Haakon Hop

Section Leader, Norwegian Polar Institute, Norway

Jan Sigurd Fuglestad

Research Director / Special Adviser, CICERO, Norway

Sten-Andreas Grundvåg

Professor, UiT – The Arctic University of Norway, Norway

MWP

Academy members have the privilege of nominating new individual members. These nominations are reviewed by the Academy's New Members Committee, which then formulates and submits recommendations to the Board.

During the annual meeting, Gudmund Hernes was nominated as honorary member to the Academy.

Hernes was recognized for his visionary leadership contributions to polar research and education.

The Board of Directors unanimously approved the nomination based on several significant merits.

As of 2024, the Academy has 181 individual international members and two honorary members. The members live and work in 19 different countries. The Norwegian membership base covers all of Norway, including Svalbard.

The Academy has five institutional members, and its activities remain relevant, user-focused, and aligned with the Academy's profile. As of 2024, the members are: The University Centre in Svalbard (UiT) – The Arctic University of Norway, Nord University (NTNU), and NORSAR.

Contact with the members is maintained through the use of the Academy's website with a regular newsletter sent to all members, as well as through social media channels such as Facebook and email when appropriate. In January 2024, the Academy's website and branding were refreshed to refresh brand identity and website after undergoing a comprehensive update. The goal of this update is to make the website more user-friendly and to attract and engage a broader audience, thereby ensuring the Academy's relevance to its audience.

Academic Activities

The Academy's Strategy

For the Academy's statutes and the revised strategy for 2024-2028, the focus remains on sustainable development within Svalbard and the broader polar regions, enhancing expertise at UNIS and other academic institutions, and fostering collaborations both domestically and internationally.

Central to this strategy is our mission statement:

“To promote polar research and communicate its relevance to policy, management, and society.”

Strategy Revision and Implementation

In 2024, the Academy's strategy was revised, by a working group applying a SWOT analysis to ascertain external factors that may affect the Academy's work. The strategy, while containing many elements worth retaining, also included strategic expectations that have not been met. A revised strategy was published following a consultation phase that allowed members to provide feedback on the draft version. The strategy's mission remains: "To promote polar research and communicate its relevance to policy, management, and society."

After finalizing the revised strategy, the Board established working groups focusing on four key areas: Finances – to strengthen our economic foundation; Impact – to enhance our influence; Education – to expand our summer school and deepen collaboration with UNIS; and Membership – to broaden our membership base and engage members more actively in academy activities.

International Collaboration and Interdisciplinary Approach

With an international membership base that encompasses virtually all scientific disciplines and with considerable expertise and experience, the Academy has a unique opportunity to stimulate interdisciplinary research and education and to contribute to assessments and cooperation across different areas of interest and national borders. The Academy's interdisciplinary approach adds important perspectives to disciplinary activities at universities and research institutions in Norway and abroad.

The increasing international interest for the Arctic and Antarctica provides challenges for the Academy and the academic community in general but also represents many opportunities for collaboration and offering relevant expertise. For example, the consequences of climate change are particularly evident in the polar regions. Overall temperature increase is particularly pronounced in the Arctic and in recent years we

have witnessed significant changes and red glaciers and in sea ice distribution and volume permafrost thawing. Seized as an opportunity change provides for expansion of economic such as shipping, fisheries, petroleum and extraction and deep-sea mining to mention however with associated detrimental consequences for polar environments and ecosystems. Change in ice cover and distribution will have far reaching consequences, which represent challenges for and international management regimes. They require massive research efforts, and while membership already contributes greatly, the further opportunities for collaboration to so grand challenges.

Such concerns are embedded in the Academy paper, "The Global Arctic": A Strategic Vision Norwegian Academy for Polar Research", which been the basis for our international summer major objective of the summer schools held is to train young scholars at the PhD Postdoc

MWP

all over the world to think across disciplinary boundaries and to discuss interdisciplinary applied research and complex issues. The summer schools have been a flagship activity for the Academy since 2011 and will be a key effort in the years to come. The Board has established a summer school program committee, responsible for planning the summer school programs. The over-arching theme for the summer schools 2022 – 2024 is “The Global Arctic – Reaching out to the Third Pole: The role of climate change, geopolitics and resource availability for global sustainability”. Main objectives are to address and to understand the principal linkages and similarities between the Arctic, Antarctica, and the Himalayas (by some referred to as the three poles) in terms of resource reservoirs, laboratories for learning to cope with change, and how to design effective inter-disciplinary research targeting critical factors for sustainable development.

The summer school 2024 concluded its trio series with a rich exploration into the interconnectedness of Arctic, Antarctic, and Himalayan regions. Held from 9 June

AWP

to 19 June in Longyearbyen, the theme highlighted the critical links between these extreme environments and their global impacts on climate change, livelihoods, food, and sustainability.

The Board decided during the December meeting to pause the summer school in 2025 and instead plan a new well-funded initiative spanning three years from 2026. In 2025, the board and the program committee will work on long-term funding strategies and a comprehensive plan for the summer school.



Professor Janne Sørviide at the University Centre in Svalbard (UNIS) collects samples during a boat excursion, assisted by summer school students pulling in the sampling ropes.

Partnerships and Collaborative Agreements

A Collaboration Agreement between the Academy and the Russian Geographical Society (RGS), signed in 2017, ensured active Russian participation at the summer school in Longyearbyen in 2017 and relevant activities. The Norwegian-Russian cooperation is currently on hold due to the conflicts created by the armed conflict in Ukraine.

The Academy is member of the University of Alaska (UArctic), which provides access to a major research center with opportunities to develop and to contribute to educational programs and research projects in cooperation with “like-minded” institutions in the Arctic. UArctic has encouraged collaboration between our summer schools in Svalbard and Alaska, e.g. in Greenland and Alaska. In cooperation with UArctic, the Academy is exploring opportunities for such collaboration.

National and International Strategic Development

In cooperation with Academy members, with research institutions and business, the Academy can make important contributions to Norwegian national and international strategic ambitions to develop of knowledge and management opportunities in and for the polar regions.

The Academy is part of the partnership «Nordområdepartnerskapet» (the High North Partnership). The High North Partnership is a collaboration with 23 partners from the government, academia, organizations, public enterprises, and the private sector. Its purpose is to promote the northern areas and international and national cooperation in the north and jointly to plan for events under Arendalsuka, a democratic meeting place for everyone engaged in today's society.

The 2024 annual meeting was conducted digitally for financial and a reduced carbon footprint reasons, primarily allocated for the summer school in Longyearbyen. While the customary seminar accompanying the annual meeting was cancelled, the Academy is actively refining its strategy to enhance the planning and execution of future events and seminars in collaboration with Academy members. A revised strategy for the period 2024 – 2028 was established in 2024. Currently, working groups within the Academy Board and Secretariat are actively implementing the strategic objectives.

Together with members and partners in Norway and abroad, the Academy will contribute to the program for the International Polar Year (IPY) 2032–2033.



Majestic mountain seen from MS Billefjord during excursion to the inner parts of the Isfjord during Summer School in Svalbard.
Photo: Ragnhild Utne / NVP.

Annual Accounts

Financial Stability & Support

In 2024, the Academy's income declined to NOK 702,897. Significant contributions came from institutional members. Operational costs were reduced, leading to a budget surplus designated for property upgrades in 2025.

The Summer School was effectively supported by funding from UArctic and the Research Council of Norway.

The Board continues to focus on strengthening the capital base as per the revised strategy.

MVP

Income and Institutional Contributions

In 2024, the Academy had an income of NOK 702,897 compared to NOK 1,197,983 in 2023. NOK 550,000 of the income was paid by the institutional members with contributions of NOK 150,000 from UIT – The Arctic University of Norway, Nord University, The Norwegian University of Science and Technology, and contributions of NOK 100,000 from NOR SAR.

Property Revenue and Upgrades

Rental income from the property Isdammen 1 was NOK 152,897 in 2024, reflecting an adjustment based on the Consumer Price Index, compared to NOK 145,915 in 2023. In 2024, Better Moments, the tenants of the Academy's property, highlighted the urgent need for infrastructure upgrades. During the December board meeting, it was decided that the 2024 budget surplus would be allocated to the replacement of seven windows in the building, with the upgrades scheduled to commence in 2025 after obtaining quotes from contractors in Longyearbyen.

AWP

Operational Costs and Savings

Operational costs saw a substantial decrease in 2024, falling from NOK 1,520,428 in 2023 to NOK 124,803 in 2024. The major cost driver was NOK 473,059 for salaries and social costs. Substantial funds were saved during the annual meeting due to it being held digitally. Additionally, there were no costs incurred from participation with a proprietary program at Arendalsuka, reflected in reduced costs related to membership fees and travel expenses.

Summer School Financials

For the 2024 Summer School, the total costs amounted to NOK 40,303 (in-kind), significantly lower than the budgeted in-kind of NOK 328,000 in the 2024 Annual Budget. The Academy's contribution mainly covered lower student fee income due to fewer participants than expected, higher boat charter costs for the one-day excursion to the inner parts of the Isfjord, as well as higher travel expenses than anticipated. The summer school received funding from the University of the Arctic

(UArctic), amounting to NOK 203,631 (EUR) and an additional NOK 300,000 from the Council of Norway. This support played a crucial role in facilitating the event's activities and significantly reducing the costs associated with hosting the summer school. The Academy will need to pursue external funding for the next summer school, planned for 2026.

Strategic Financial Planning

In line with the revised strategy and the price policy established by the working groups, the Board of Directors will focus on the task of further strengthening of the capital base in the coming years.

Annual Accounts



NORGES
VITENSKAPSAKADEMI
FOR POLARFORSKNING

Longyearbyen, 11.03.2025

Bjorn P. Kallenberg
Visepresident

Gjerte K. Hovelsrud
President

Gunnar Sand
Styremedlem

Hanne Sigen
Styremedlem

Thomas S. Larsen
Daglig leder

Bjorn P. Kallenberg
Visepresident

Gunnar Sand
Styremedlem

Hanne Sigen
Styremedlem

Thomas S. Larsen
Daglig leder

	Note	2024	2023
Regnskap 2024			
INNTÆKTER:			
Driftstilskudd	1	550 000	550 000
Andre inntekter	2	132 897	647 383
Brutto inntekter		<u>702 897</u>	<u>1 197 383</u>
KOSTNADER			
Lønns- og sosiale kostnader	3	473 059	470 548
Øvrige driftskostnader	4	105 035	1 049 880
Sum driftskostnader		<u>578 094</u>	<u>1 520 428</u>
DRIFTSRESULTAT		<u>124 803</u>	<u>-323 045</u>
Finansinntekter		-	-
Finanskostnader		-	-
Netto finansposter		-	-
ÅRSRESULTAT		<u>124 803</u>	<u>-323 045</u>
Balans pr 31.12.2024			
EIENDLER			
Anleggsmidler		2 000 000	2 000 000
Bygninger		2 000 000	2 000 000
Sum anleggsmidler	5		
OMLØPSMIDLER			
Beholdning bank		1 063 021	759 293
Sum omløpsmidler		<u>1 063 021</u>	<u>759 293</u>
SUM EIENDLER		<u>3 063 021</u>	<u>2 759 293</u>
EGENKAPITAL OG GJELD			
EGENKAPITAL			
Grunnkapital		100 000	100 000
Innskutt egenkapital		1 000 000	1 000 000
Opplyst egenkapital		1 746 490	1 621 687
Sum egenkapital	6	<u>2 846 490</u>	<u>2 721 687</u>
GJELD			
Kreditorer		216 530	37 606
Sum korttidslig gjeld	7	<u>216 530</u>	<u>37 606</u>
EGENKAPITAL			
SUM GJELD OG EGENKAPITAL		<u>3 063 021</u>	<u>2 759 293</u>

Notes to the Annual Accounts

Note 3: Inn- og utbetalte kostnader

Selskapet har ingen egne ansatte. Selskapet er dermed ikke pliktig å ha pensjonsordning eller tjenestepensjon. Selskapets lønnskostnader er viderefakturert fra UNIS AS og vises her i lønnskostnader for å skille dette fra akterens lønnskostnader for konsernet. Det er ikke gitt lin eller sikkerhetsstillelse til daglig leder, styrets leder eller andre nærstående personer.

Note 4: Øvrige driftskostnader

	2024	2023
Revisjonskostnader	20 325	11 000
Reiser og kursavgifter	2 236	200
Annet	42 141	479
Andre/bidrag Sommerkolle	40 203	35 000
Sum øvrige driftskostnader	105 005	106 679

Note 5: Begjæringer

NVP har overrett Det norske Svalbardskips selskaper i Longyearbyen for 2.000.000. Bygging av økonomisk bidrag fra Sparebanken Vest med 1.000.000 og med 1.000.000 som sikkerhet. Lånet fra Nansen Senteret var rentefritt og tilbakebetalt i sin helhet i løpet av 2011. Bidraget fra Sparebanken Vest er ført i balansen under innskutt egenkapital med hele

Note 6: Egenkapital

	01.01.2024	Årets ending	31.12.2024
Aksejkapital	100 000	100 000	100 000
Innskutt egenkapital	1 000 000	1 000 000	1 000 000
Sum innskutt egenkapital	1 100 000	1 100 000	1 100 000
Opplyst egenkapital	1 728 033	1 728 033	1 728 033
Sum opplyst egenkapital	1 621 687	1 621 687	1 621 687
Sum egenkapital	2 721 687	2 721 687	2 721 687

Note 7: Gjeld

Kredittforbeholdet gjelder i sin helhet kostnader på løpt hos, og betalt av UNIS AS. Dette er viderefakturert NVP pr 31.12.2024, men ikke betalt, og står dermed som skyldig

Note 8: Regnskapsprinsipper

Regnskapet er avgitt under forutsetning av fortsatt drift. Regnskapet er avgitt i samsvar med regnskapslovens regler for små foretak, norsk regnskapsstandard og anbefalinger til god regnskapspraksis.

Note 9: Driftsinntekter

Driftsinntekter fra medlemmer inntektføres i sin helhet det året de tildeles for og utbetales. Øvrige inntekter inntektføres på opplysningsstidspunktet.

Note 10: Klassifisering

Etende er bestemt til valg av eller bruk av klassifisert som anleggsmidler. Anleggsmidler er balansert til anskaffelseskost. Omleggsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Korrigert gjeld balanseføres til nominell beløp på etableringsstidspunktet. Kundeordringer og andre ordninger er opplyst i balanse til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av individuelle vurderinger av de enkelte ordningene. I tillegg gjøres det for øvrige kundeordringer en spesiell avsetning for å dekke annat tap.

Note 11: Skatteplikt

Selskapet er ikke skattepliktig da selskapet ikke driver ervervsvirksomhet.

Note 12: Driftsinntekter

Det knytter seg ingen betingelser til de mottatte tilskuddene.

	2024	2023
Nord universitet	150 000	150 000
Norges teknisk-høgskole universitet	150 000	150 000
NORSAR	100 000	100 000
Universitetet i Tromsø - Norges arktiske universitet	150 000	150 000
Sum driftsinntekter	550 000	550 000

Note 13: Andre inntekter

Andre inntekter knytter seg til husleieinntekt fra Better Moments, som leier NVP sine lokaler ved Isdammen i Longyearbyen.

	2024	2023
Husleieinntekt	145 915	502 068
Donasjoner/andre bidrag	152 897	647 983
Sum driftsinntekter	298 812	1 150 051

Revision

PricewaterhouseCoopers AS (PwC)



Til styret i Norges Værnskapsakademiet for Politietsforvaltning

Uavhengig revisors beretning

Uttalelse om årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Norges Værnskapsakademiet for Politietsforvaltning, som består av bilanse per 31. desember 2024, resultatregning, egenkapitalregning, oppgjør med leverandører og kunder og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsoppsett.

Etter vår mening

- opplytter årsregnskapet gjeldende bokført, og
- gir et sannsynlig og forsvarlig bilde av virksomhetens finansielle stilling per 31. desember 2024, og av dekkende resultat for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med Internasjonale Standarder on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet mer utførlig under Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet. Vi er uavhengige av selskapet i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og Internasjonal Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert Internasjonale Standarder on Auditing (ISA-ene)). Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med god regnskapsskikk i Norge. Vi har overholdt våre egne etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. I henhold til regnskapslovens regler er etter vår vurdering tilfredsstillende og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (selskapet) er ansvarlige for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettferdig bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også inneholder all informasjon som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, hvilken som helst av misligheter eller ulikskede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta størstedelen av ansvaret for å sikre at det er pålitelig og opplyser om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli likvidert.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vår mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, hvilken som følge av misligheter eller ulikskede feil, og å øve en revisjonsberetning som gir et sannsynlig og forsvarlig bilde av virksomhetens finansielle stilling per 31. desember 2024, og av dekkende resultat i samsvar med ISA-ene, så vel som å utarbeide vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller ulikskede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne fortar på grunnlag av årsregnskapet.

For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til: <https://revisjonsforening.no/revisjonsberetninger>

PricewaterhouseCoopers AS, Munksgata 1, Postboks 6128, NO-0291, Tromsø
T: 02216 016, faks: 02216 713 (MVA), www.pwcc.no
Selskapsdata revisorer, medlemmer av Den norske Revisjonsforening og autorisert regnskapsførerselskap



Uttalelse om andre lovmessige krav Konklusjon om forvaltning

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har gjennomført, er vi av den oppfatning at årsregnskapet gir et sannsynlig og forsvarlig bilde av virksomhetens finansielle stilling per 31. desember 2024, og av dekkende resultat for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Tromsø, 11. mars 2025
PricewaterhouseCoopers AS

Olav Rens
Sjef autorisert revisor
(elektronisk signert)

Securely signed with Brevio

Revisionsberetning

Signers:

Name
Remo Øljan

Method
BANNED

Date
2025-03-11 09:55

This document package contains:
- Copy page (this page)
- The electronic signature. These are not visible in the document, but are permanently integrated.

This file is signed with a file, but signature information is missing here for the authenticity of the document.

Environmental Impact

Impact on the External Environment

The Academy's activities predominantly exhibit minimal impact on the external environment, maintaining a relatively modest climate footprint primarily attributed to necessary travel and the consumption of office supplies. Nonetheless, the annual summer school represents a notable exception within the Academy's operations, contributing more substantially to our environmental footprint. This is largely due to the extensive travel required for students and lecturers to reach Svalbard from across the globe to engage in the program.

A Svalbard reindeer seen during the excursion to Bjørndalen during the 2024 Summer School.
Photo: Ragnhild Utne / NVP.



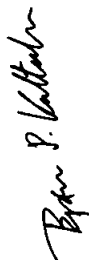
Signatures



Grete K. Hovelsrud
President



Hanne Sagen
Board Member




Bjørn Kaltenborn
Vice President



Gudmund Hernes
Board Member



Gunnar Sand
Board Member



Jøran Idar Moe
Board Member
Ex officio on behalf of UHS



NORGES
VITENSKAPSAKADEMI
FOR POLARFORSKNING

Regnskap 2024	Note	2024	2023
INNTEKTER:			
Driftstilskudd	1	550 000	550 000
Andre inntekter	2	152 897	647 983
Brutto inntekter		702 897	1 197 983
KOSTNADER			
Lønns- og sosiale kostnader	3	473 059	470 548
Øvrige driftskostnader	4	105 035	1 049 880
Sum driftskostnader		578 094	1 520 428
DRIFTSRESULTAT		124 803	-322 444
Finansinntekter		-	-
Finanskostnader		-	-
Netto finansposter		-	-
ÅRSRESULTAT		124 803	-322 444
Balanse pr 31.12.2024			
EIENDERLER			
Anleggsmidler			
Bygninger	5	2 000 000	2 000 000
Sum anleggsmidler		2 000 000	2 000 000
OMLØPSMIDLER			
Beholdning bank		1 063 021	759 293
Sum omløpsmidler		1 063 021	759 293
SUM EIENDELER		3 063 021	2 759 293
EGENKAPITAL OG GJELD			
EGENKAPITAL			
Grunnkapital		100 000	100 000
Innskutt egenkapital		1 000 000	1 000 000
Opptjent egenkapital		1 746 490	1 621 687
Sum egenkapital	6	2 846 490	2 721 687
GJELD			
Kreditorer		216 530	37 606
Sum kortsiktig gjeld	7	216 530	37 606
EGENKAPITAL			
SUM GJELD OG EGENKAPITAL		3 063 021	2 759 293



Longyearbyen, 11.03.2025

Grete K. Hovelsrud
President

Gunnar Sand
Styremedlem

Hanne Sagen
Styremedlem

Thos S. Larsen
Daglig leder

Bjørn P. Kaltenberg
Visepresident

Gudmund Hernes
Styremedlem

Jøran I. Moen
Styremedlem



Noter til regnskap Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning

Note 0: Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er utarbeidet i samsvar med regnskapslovens regler for små foretak, norsk regnskapsstandard og anbefalinger til god regnskapsskikk.

Regnskapet er avgitt under forutsetning av fortsatt drift.

Inntekter:

Driftstilskudd fra medlemmer inntektsføres i sin helhet det året de tildeles for og utbetales. Øvrige inntekter inntektsføres på opptjeningstidspunktet.

Klassifisering:

Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Anleggsmidler er balanseført til anskaffelseskost.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balanse til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av individuelle vurderinger av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap.

Skatt:

Selskapet er ikke skattepliktig da selskapet ikke driver ervervsvirksomhet.

Note 1: Driftstilskudd

Det knytter seg ingen betingelser til de mottatte tilskuddene.

	2024	2023
Nord universitet	150 000	150 000
Norges teknisk-vitenskapelige universitet	150 000	150 000
NORSAR	100 000	100 000
Universitetet i Tromsø - Norges arktiske universitet	150 000	150 000
Sum driftstilskudd	550 000	550 000

Note 2: Andre inntekter

Andre inntekter knytter seg til husleieinntekt fra Better Moments, som leier NVP sine lokaler ved Isdammen i Longyearbyen.

	2024	2023
Husleieinntekt	152 897	145 915
Donasjoner/andre bidrag		502 068
Sum driftstilskudd	152 897	647 983



Note 3: Lønn og sosiale kostnader

Selskapet har ingen egne ansatte. Selskapet er dermed ikke pliktig å ha pensjonsordning etter lov om tjenestepensjon. Selskapets lønnskostnader er viderefakturert fra UNIS AS og vises her som lønnskostnad for å skille dette fra eksterne kostnader utenfor konsernet.

Det er ikke gitt lån eller sikkerhetsstillelse til daglig leder, styrets leder eller andre nærstående parter.

Note 4: Øvrige driftskostnader

	2024	2023
Revisjonskostnader	20 305	17 804
Reiser og kursavgifter	2 286	200 639
Annet	42 141	476 961
Andel/bidrag Sommerskolen	40 303	354 476
Sum øvrige driftskostnader	105 035	1 049 880

Note 5: Bygninger

NVP har overtatt Det norske Svalbardsekselskaps lokaler i Longyearbyen for 2 000 000. Bygningen er finansiert ved økonomisk bidrag fra Sparebanken Vest med 1 000 000 og ved lån fra Nansen Senteret på 1 000 000.

Lånet fra Nansen Senteret var rentefritt og tilbakebetalt i sin helhet i løpet av 2011.

Bidraget fra Sparebanken Vest er ført i balansen under innskutt egenkapital med hele beløpet.

Note 6: Egenkapital

	01.01.2024	Årets endring	31.12.2024
Aksjekapital	100 000		100 000
Innskutt egenkapital	1 000 000		1 000 000
Sum innskutt egenkapital	1 100 000	-	1 100 000
Opptjent egenkapital	1 621 687	124 803	1 746 488
Sum opptjent egenkapital	1 621 687	124 803	1 746 490
Sum egenkapital	2 721 687	124 803	2 846 490

Note 7: Gjeld

Kreditorbeløpet gjelder i sin helhet kostnader påløpt hos, og betalt av, UNIS AS. Dette beløpet er viderefakturert NVP pr 31.12.2024, men ikke betalt, og står dermed oppført som skyldig kreditor.