



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2020 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

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

Regnskapsår

Årsregnskapets periode:	01.01.2020 - 31.12.2020
-------------------------	-------------------------

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:	11.03.2021

Grunnlag for avgivelse

År 2020: Årsregnskapet er elektronisk innlevert
År 2019: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2020

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, 07.09.2022



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Drifttilskudd	1	700 000	700 000
Andre inntekter	2	0	128 346
Sum inntekter		700 000	828 346
Kostnader			
Lønns- og sosiale kostnader	3	422 488	410 625
Øvrige driftskostnader	4	91 072	151 393
Sum kostnader		513 560	562 018
Driftsresultat		186 440	266 328
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen renteinntekt		209	467
Sum finansinntekter		209	467
Netto finans		209	467
Ordinært resultat før skattekostnad		186 649	266 795
Ordinært resultat etter skattekostnad		186 649	266 795
Årsresultat		186 649	266 795



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
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		660 305	1 169 190
Debitorer		0	2 416
Andre kortsiktige fordringer	6	700 000	
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		1 360 305	1 171 606
Sum omløpsmidler		1 360 305	1 171 606
SUM EIENDELER		3 360 305	3 171 606
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		1 811 892	1 625 244
Sum opptjent egenkapital		1 811 892	1 625 244



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
Sum egenkapital	8	2 911 892	2 725 244
Sum langsiktig gjeld		0	0
Kortsiktig gjeld			
Kreditorer		437 454	0
Annen kortsiktig gjeld	7	10 959	446 362
Sum kortsiktig gjeld		448 413	446 362
Sum gjeld		448 413	446 362
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		3 360 305	3 171 606



Brønnøysundregistrene

ÅRSREGNSKAP FOR REGNSKAPSÅRET 2020 - GENERELL INFORMASJON

Journalnummer: 2021 528844

Enheten

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

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2020 - 31.12.2020

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: 11.03.2021

Grunnlag for avgivelse

År 2020: Årsregnskap er elektronisk innlevert.
År 2019: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2020.

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, 22.07.2021



Organisasjonsnr: 993 108 421
NORGES VITENSKAPSAKADEMI FOR
POLARFORSKNING

RESULTATREGNSKAP

<u>Beløp i: NOK</u>	<u>Note</u>	<u>2020</u>	<u>2019</u>
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Drifttilskudd	1	700 000	700 000
Andre inntekter	2	0	128 346
Sum inntekter		700 000	828 346
Kostnader			
Lønns- og sosiale kostnader	3	422 488	410 625
Øvrige driftskostnader	4	91 072	151 393
Sum kostnader		513 560	562 018
Driftsresultat		186 440	266 328
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen renteinntekt		209	467
Sum finansinntekter		209	467
Netto finans		209	467
Ordinært resultat før skattekostnad		186 649	266 795
Ordinært resultat etter skattekostnad		186 649	266 795
Årsresultat		186 649	266 795



Organisasjonsnr: 993 108 421
NORGES VITENSKAPSAKADEMI FOR
POLARFORSKNING

BALANSE

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
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		660 305	1 169 190
Debitorer		0	2 416
Andre kortsiktige fordringer	6	700 000	
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		1 360 305	1 171 606
Sum omløpsmidler		1 360 305	1 171 606
SUM EIENDELER		3 360 305	3 171 606
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		1 811 892	1 625 244
Sum opptjent egenkapital		1 811 892	1 625 244
Sum egenkapital	8	2 911 892	2 725 244
Sum langsiktig gjeld		0	0
Kortsiktig gjeld			
Kreditorer		437 454	0
Annen kortsiktig gjeld	7	10 959	446 362
Sum kortsiktig gjeld		448 413	446 362



Sum gjeld	448 413	446 362
SUM EGENKAPITAL OG GJELD	3 360 305	3 171 606



Organisasjonsnr: 993 108 421
NORGES VITENSKAPSAKADEMI FOR
POLARFORSKNING

NOTEOPPLYSNINGER - SELSKAP - alle poster oppgitt i hele tall

Note
0

Regnskapsprinsipper

Note 0: Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslovens regler og er utarbeidet etter norske regnskapsstandarder 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
3

Lønn og ytelser

Note 3: Selskapet har ingen egne ansatte. Selskapet er dermed ikke pliktig å ha pensjonsordning etter lov om tjenstepensjon. Selskapets lønnskostnader er viderefakturert fra UNIS AS og vises her som lønnskostnad for å skille dette fra eksterne kostnader utenfor konsernet.

Note

Antall årsverk i regnskapsåret

Virksomheten har hatt følgende antall årsverk:
0.00

Note

Lån og sikkerhetsstillelse til ledende personer og aksjeeiere

Er det gitt lån eller sikkerhetsstillelse til ledende personer: Nei

**Note**

6

Kundefordringer

Note 6: De andre kortsiktige fordringene gjelder i sin helhet tilgodehavende hos UNIS AS knyttet til driftstilskuddene. Grunnet krav om elektronisk fakturering ble faktureringen for driftstilskudd gjennomført av UNIS AS, og innbetalingene mottatt på UNIS AS sin bankkonto. Pr 31.12.2020 er ikke dette beløpet overført videre til NVP sin bankkonto, så beløpet står dermed oppført som andre kortsiktige fordringer.

Note

7

Gjeld

Avsetning for forpliktelser er forkortet til: "Avs.forpl"

Annen langsiktig gjeld er forkortet til: "A.L.gjeld"

Kortsiktig gjeld er forkortet til: "K. gjeld"

Note 7: Kreditorbeløpet gjelder i sin helhet kostnader påløpt hos, og betalt av, UNIS AS. Dette beløpet er viderefakturert NVP pr 31.12.2020, men ikke betalt, og står dermed oppført som skyldig kreditor. Den kortsiktige gjelden gjelder en innbetaling 31.12.2020 på 10 959 fra UNIS AS sin skattetrekkkonto. Betalingen er merket «Rte/Prov.» og skulle vært overført til UNIS AS sin driftskonto. Beløpet betales UNIS AS i 2021.

Note

5

Varige driftsmidler/anleggsmidler

Driftsløsøre, inventar o.l. er forkortet til: "Drift/inv"

Maskiner og anlegg er forkortet til: "Mask/anl"

Tomter, bygninger og annen fast eiendom er forkortet til: "T/B/AFE"

Note 5: NVP har overtatt Det norske Svalbardselskaps 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. Nansen Senteret har pant i bygningen.

Note

8

Egenkapital



Aksjekapital er forkortet til: "Aksjekap"

Annen innskutt egenkapital er forkortet til: "A.innsk.EK"

<u>Egenkapital 01.01.</u>	<u>Aksjekap</u>	<u>Overkurs</u>	<u>A.innsk.EK</u>
	100000.00		1000000.00
<u>Egenkapital 31.12.</u>	<u>Aksjekap</u>	<u>Overkurs</u>	<u>A.innsk.EK</u>
	100000.00		1000000.00

Egenkapital

Opptjent egenkapital er forkortet til: "Opptj.EK"

<u>Egenkapital 01.01.</u>	<u>Opptj.EK</u>	<u>Udekket tap</u>	<u>Sum</u>
	1625244.00		2725244.00
<u>Egenkapital 31.12.</u>	<u>Opptj.EK</u>	<u>Udekket tap</u>	<u>Sum</u>
	1811892.00		2911892.00

Note 8: Se vedlegg.

Note

1, 2, 4

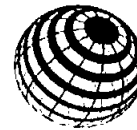
Noteopplysninger ut over minimumskravene for små foretak

Note 1: Driftstilskudd Det er mottatt 100 000 fra NORSAR og 150 000 fra Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet, Nord Universitet, Universitetet i Tromsø og fra Universitetet i Bergen. Det knytter seg ingen betingelser til de mottatte tilskuddene. Note 2: Andre inntekter Andre inntekter knytter seg til husleieinntekt fra Better Moments, som leier NVP sine lokaler ved Isdammen i Longyearbyen. På grunn av COVID-19-pandemien og tilhørende økonomiske belastninger for Better Moments, har styret vedtatt ikke å fakturere husleie i 2020. Note 4: Øvrige driftskostnader Se vedlegg.



The Norwegian Scientific Academy for Polar Research

Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning



The Norwegian Scientific Academy for Polar Research (NVP) Annual Report 2020

The Norwegian Scientific Academy for Polar Research (NVP) was founded in Oslo on March 27th, 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 on 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 organisations in the Arctic and in Antarctica. The Academy's emphasis on interdisciplinary research and teaching complements the activities of other universities and research institutions that traditionally have a disciplinary profile.

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

Board of Directors and employees

After the election in November 2020, the Academy's board is as followed:

- Grete K. Hovelsrud (President, 2021-2022)
- Bjørn Kaltenborn (Vice President, 2021-2022)
- Gudmund Hernes (Board member, 2021-2022)
- Gunnar Sand (Board member, 2021-2022)
- Cecilie Mauritzen (Board member, 2020-2021)
- Jøran I. Moen (*ex officio* Board member on behalf of The University Centre in Svalbard (UNIS), 2021-2022)

The Board of Directors held five board meetings during 2020, four ordinary board meetings and one extraordinary board meeting. A total of 40 items were officially discussed.

Management and operation of the Academy is carried out by an Office Manager with office at UNIS in Longyearbyen, Svalbard and by a Secretary General in Oslo. The Secretary General works in a 20% position and the Office Manager in a 40% position. The supervision of the property Isdammen 1 located

Adresse: Postboks 156, N-9171 Longyearbyen | Telefon: (+47) 79 02 33 00 | Faks: (+47) 79 02 33 01

E-post: post@polar-academy.com | Web: www.polar-academy.com | Organisasjonsnummer: 993 108 421



The Norwegian Scientific Academy for Polar Research

Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning



in Longyearbyen, currently leased to the company Better Moments AS, is under the responsibility of the Office Manager.

The administration, remuneration and other social costs related to the Office Manager and the Secretary General are invoiced and paid by UNIS. The costs related to office, administration, accounting and purchases are covered by UNIS. Because UNIS is a company owned by Norway's Ministry of Education and Research, the Government's regulations and control for corruption and procurement applies for the operations of UNIS and therefore also for NVP. NVP's accounts are audited by PricewaterhouseCoopers AS (PWC) and the reports are sent to The Brønnøysund Register Centre, a government body under the Norwegian Ministry of Trade, Industry and Fisheries, that consists of several different national computerized registers.

Academy members

Nominations for new individual members are evaluated by the Academy's Nomination Committee that prepares and presents recommendations to the Board. The following individual member nominations were approved by the Board and presented to the Annual Meeting in 2020:

1. Geir Ottersen (Institute of Marine Research, Norway)
2. Bodil A. Bluhm (The Arctic University of Norway, Norway)
3. Marie-Anne Blanchet (Norwegian Polar Institute, Norway)
4. Hyoung Chul Shin (Korea Polar Research Institute, Korea)
5. Maaike Knol-Kauffmann (The Norwegian College of Fishery Science, The Arctic University of Norway, Norway)
6. Ping Su (Tongji University, China)

As of 2020, the Academy has 166 individual members and one honorary member. Several members are foreign nationals. The Norwegian membership base covers all of Norway, including Svalbard.

The Academy has six institutional members, who contributes to the Academy's profile and that work priorities are relevant and user oriented. As of 2020, the institutional members are: The University Centre in Svalbard (UNIS), UiT The Arctic University of Norway (UIT), Nord University, The University of Bergen (UiB), The Norwegian University of Science and Technology (NTNU) and NORSAR.

Contact with the members are maintained with the use of the Academy's website (<http://www.polar-academy.com/>) with regular updates. The site is integrated with social media channels such as Facebook and LinkedIn, and newsletters are sent to all members on a regular basis with news linked to the website.

Academic activities

The Academy's Statutes and the Strategy 2015-2020 emphasize, among others, sustainable development in Svalbard and in the Arctic, to contribute to competence building at UNIS and other universities and extensive cooperation with Norwegian and foreign institutions. The strategy 2015-2020 has the following mission:

Adresse: Postboks 156, N-9171 Longyearbyen | Telefon: (+47) 79 02 33 00 | Faks: (+47) 79 02 33 01

E-post: post@polar-academy.com | Web: www.polar-academy.com | Organisasjonsnummer: 993 108 421

The Norwegian Scientific Academy for Polar Research

Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning



«The Norwegian Scientific Academy for Polar Research (NVP), founded in March 2008, is the world's only scientific academy devoted to polar research, education and development. NVP has a bipolar perspective (Arctic and Antarctic), is interdisciplinary in approach, international in effort, collaborative in solution, knowledge based in contribution, and independent in work (...).»

The strategy is currently under revision.

With an international membership that encompasses virtually all disciplines and with considerable expertise and experience, our Academy has a unique opportunity to stimulate interdisciplinary research and education and to contribute with assessments and with cooperation across different areas of interest and national borders. The Academy's multi- and interdisciplinary approaches represent an alternative to activities at universities and other research institutions in Norway and abroad that traditionally has a disciplinary character. The increasing international interest for the Arctic and Antarctica sets NVP and the academic community up against demanding challenges but also represent many opportunities. The consequences of climate change are particularly evident in the Arctic. In recent years, we have witnessed significant changes and reductions in Arctic sea ice distribution and volume. Seized as an opportunity, plans are being made for expansion of economic activities such as shipping, fisheries, petroleum extraction and deep-sea mining. Changes in ice cover and distribution will also have consequences for national and international management regimes. This is embedded in *"The Global Arctic": A Strategic Vision for the Norwegian Academy for Polar Research*, which has been the base for the plans for the International Summer Schools as a flagship activity of the Academy for the years to come. See <http://polar-academy.com/2019/06/the-global-arctic-a-strategic-vision/>.

The Academy is pursuing its national and international cooperation in many ways. A Collaboration Agreement between our Academy and the Russian Geographical Society (RGS) signed in 2016 ensured active Russian participation at the Academy's summer school in Longyearbyen in 2017 and is an important contribution to operationalize the Norwegian Government's Arctic Strategy. The Academy's summer schools, and joint research and events, will be increasingly important with regard to international collaboration in the future.

The Academy has since 2018 cooperated with the Royal Swedish Academy of Sciences (KVA) and have established a joint planning committee which currently is planning for two symposiums with five main topics, held in Sweden (in 2021) and in Norway (in 2022):

1. Conditions for livelihoods, health, and ecosystems.
2. Forecasting the changing ice, ocean and weather conditions.
3. Impacts of climate change - effects and actions.
4. Access to infrastructure and data for Arctic research.
5. Defense and geopolitics.

Adresse: Postboks 156, N-9171 Longyearbyen | Telefon: (+47) 79 02 33 00 | Faks: (+47) 79 02 33 01

E-post: post@polar-academy.com | Web: www.polar-academy.com | Organisasjonsnummer: 993 108 421

The Norwegian Scientific Academy for Polar Research

Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning



The Academy is associated with the “*Joint North Atlantic-Arctic Ocean Science Programme Initiative (B2B)*”. B2B is evolving within the scientific community to innovatively transform international scientific research and related education programs in an era with new challenges for science in the 21st century.

The Academy actively participates in a North Center Partnership, which with 19 institutional members prepares for and facilitates programs for «Arendalsuka.»

A programme committee established by the Board has been planning the Academy’s international summer schools in Svalbard for the years 2020, 2021 and 2022. The over-arching theme for the summer schools 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 the need to understand the principal linkages and similarities between the three poles (Arctic, Antarctica and the Himalayas) in terms of resource reservoirs, laboratories for learning to cope with change, and how to design effective multi-disciplinary research targeting critical factors for sustainable development. See <https://polar-academy.com/summer-schools/summer-schools-2020-2022/>. The scheduled 2020 International Summer School was postponed to 2021 due to global outbreak of Covid-19, and the three years’ program is shifted accordingly and will take place in 2021, 2022 and 2023.

The Academy plays an active role at Arctic Frontiers (AF) in Tromsø, Norway. Together with the Arctic University of Norway (UiT), GRID-Arendal and the International Center for Integrated Mountain Development (ICIMOD), the Academy had a side event at AF 2020 on the same topic planned for the 2020 International Summer School, entitled «*The Global Arctic - Reaching out to the Third Pole*» with focus upon the Arctic, Antarctica and the Himalaya region.

The Academy is member of the University of the Arctic (UArctic), which gives the Academy access to a big network with opportunities to develop contribute to educational programs and and research projects in cooperation with “like minded” institutions. UArctic has encouraged a collaboration between our summer schools in Svalbard and similar summer schools in Greenland and Alaska.

In cooperation with our members, with research institutions and business, the Academy is in a position to make important contributions to Norwegian national and international strategic ambitions to develop of knowledge and management opportunities in and for the Arctic. Together with our institutional members and with local institutions in Longyearbyen, the Academy continues with its pursuance of cooperation with the private sector.

The economic situation and property

In 2020, the Academy had an income of NOK 700,000 compared to NOK 828,346 in 2019. The income of NOK 700,000 was paid by the institutional members with contributions of NOK 150,000 from UiT The Arctic University of Norway (UiT), Nord University, The University of Bergen (UiB), The Norwegian University of Science and Technology (NTNU), and contributions of NOK 100,000 from NORSAR.

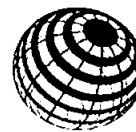
Adresse: Postboks 156, N-9171 Longyearbyen | Telefon: (+47) 79 02 33 00 | Faks: (+47) 79 02 33 01

E-post: post@polar-academy.com | Web: www.polar-academy.com | Organisasjonsnummer: 993 108 421



The Norwegian Scientific Academy for Polar Research

Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning



Financial income items amounted to NOK 209.

Rental income from the property Isdammen 1 amounted to NOK 0 in 2020 compared to NOK 128,346 in 2019. This is because the Board granted Better Moments AS a rent free 2020 as a measure to alleviate the financial burdens caused by the global Covid-19 pandemic.

Operational costs decreased in 2020 to NOK 513,560 compared with NOK 563,018 in 2019. The largest expense items in 2020 were NOK 422,488 for salaries and social costs. Other operating expenses amounted to NOK 91,072 compared with NOK 151,393 in 2019.

The accounts for 2020 show an operating surplus of NOK 186,440 despite the Academy's decrease in total income for 2020. The background for the surplus is mainly related to a reduction in other operating expenses as an implication of the global outbreak of Covid-19. The Academy was not able to arrange the planned 2020 International Summer School in Longyearbyen nor the Annual Seminar in Oslo, and the Academy's attendance at events such as "Arendalsuka" was cancelled.

After financial adjustments, the annual result in 2020 show a surplus of NOK 186,649.

The Board sees a further strengthening of the capital base a priority task in the coming years. The accounts have been prepared on the basis of continued operations.

Environment

The Foundation's activities do not have any negative impacts upon the external environment.

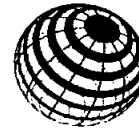
Adresse: Postboks 156, N-9171 Longyearbyen | Telefon: (+47) 79 02 33 00 | Faks: (+47) 79 02 33 01

E-post: post@polar-academy.com | Web: www.polar-academy.com | Organisasjonsnummer: 993 108 421



The Norwegian Scientific Academy for Polar Research

Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning



Longyearbyen, 11.03.2021

Grete K. Hovelsrud
President

Bjørn Kaltenborn
Vice President

Gunnar Sand
Board member

Gudmund Hernes
Board member

Cecilie Mauritzen
Board member

Jøran I. Moen
Board member

Adresse: Postboks 156, N-9171 Longyearbyen | Telefon: (+47) 79 02 33 00 | Faks: (+47) 79 02 33 01

E-post: post@polar-academy.com | Web: www.polar-academy.com | Organisasjonsnummer: 993 108 421



Til styret i Stiftelsen Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning

Uavhengig revisors beretning

Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert Stiftelsen Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning årsregnskap som består av balanse per 31. desember 2020, regnskap for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening er det medfølgende årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av stiftelsens finansielle stilling per 31. desember 2020, og av dens resultater for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlaget for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder de internasjonale revisjonsstandardene International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet i Revisors oppgaver og plikter ved revisjon av årsregnskapet. Vi er uavhengige av stiftelsen slik det kreves i lov og forskrift, og har overholdt våre øvrige etiske plikter i samsvar med disse kravene. Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet i samsvar med lov og forskrifter, herunder for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll 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 avvirket.

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 lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon som eksisterer. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon blir vurdert som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke økonomiske beslutninger som brukerne foretar basert på årsregnskapet.

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



Uavhengig revisors beretning - Stiftelsen Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning



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

Uttalelse om andre lovmessige krav

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag ISAE 3000, *Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon*, mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av stiftelsens regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringskikk i Norge.

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 stiftelsen er forvaltet i samsvar med lov, stiftelsens formål og vedtektene for øvrig.

Tromsø, 11. mars 2021
PricewaterhouseCoopers AS

Ørjan Renø
Statsautorisert revisor
(elektronisk signert)



 Securely signed with Brevio

Revisjonsberetning

Signers:

Name	Method	Date
Renø, Ørjan	BANKID_MOBILE	2021-03-11 16:03

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.



The Norwegian Scientific Academy for Polar Research

Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning

www.polar-academy.com



Regnskap 2020	Note	2020	2019
INNETEKTER			
Driftstilskudd	1	700 000	700 000
Andre inntekter	2	-	128 346
Brutto inntekter		700 000	828 346
KOSTNADER			
Lønns- og sosiale kostnader	3	422 488	410 625
Øvrige driftskostnader	4	91 072	151 393
Sum driftskostnader		513 560	562 018
DRIFTSRESULTAT		186 440	266 328
Finansinntekter		209	467
Finanskostnader			
Netto finansposter		209	467
ÅRSRESULTAT		186 649	266 795
Balanse pr 31.12.2020			
EIENDELER			
Anleggsmidler			
Bygninger	5	2 000 000	2 000 000
Sum anleggsmidler		2 000 000	2 000 000
OMLØPSMIDLER			
Beholdning bank		660 305	1 169 190
Debitorer			2 416
Andre kortsiktige fordringer	6	700 000	
Sum omløpsmidler		1 360 305	1 171 606
SUM EIENDELER		3 360 305	3 171 606
EGENKAPITAL OG GJELD			
EGENKAPITAL			
Grunnkapital		100 000	100 000
Innskutt egenkapital		1 000 000	1 000 000
Opptjent egenkapital		1 811 892	1 625 244
Sum egenkapital	8	2 911 892	2 725 244
GJELD			
Kreditorer		437 454	
Annen kortsiktig gjeld		10 959	446 362
Sum kortsiktig gjeld	7	448 413	446 362
SUM GJELD OG EGENKAPITAL		3 360 305	3 171 606



Longyearbyen, 11.03.2021

Grete K. Hovelsrud
Styrets leder

Thor S. Larsen
Daglig leder

Gunnar Sand
Styremedlem

Gudmund Hernes
Styremedlem

Bjørn P. Kaltenborn
Styremedlem

Cecilie Mauritzen
Styremedlem

Jøran I. Moen
Styremedlem



Noter til regnskap Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning

Note 0: Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslovens regler og er utarbeidet etter norske regnskapsstandarder 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

	2020	2019
Nord Universitet	150 000	150 000
Norges teknisk-vitenskapelige universitet	150 000	150 000
NORSAR	100 000	100 000
Universitetet i Bergen	150 000	150 000
Universitetet i Tromsø - Norges arktiske universitet	150 000	150 000
Sum driftstilskudd	700 000	700 000

Det knytter seg ingen betingelser til de mottatte tilskuddene.

Note 2: Andre inntekter

Andre inntekter knytter seg til husleieinntekt fra Better Moments, som leier NVP sine lokaler ved Isdammen i Longyearbyen. På grunn av COVID-19-pandemien og tilhørende økonomiske belastninger for Better Moments, har styret vedtatt ikke å fakturere husleie i 2020.

Note 3: Lønn og sosiale kostnader



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

Note 4: Øvrige driftskostnader

	2020	2019
Driftskostnader bygg	-	3 938
Konsulenttjenester og sekretariat	10 827	4 912
Revisjonskostnader	17 199	15 000
Reiser og kursavgifter	25 999	54 341
Forsikringer	-	14 000
Annet	37 047	59 202
Sum øvrige driftskostnader	91 072	151 393

Note 5: Bygninger

NVP har overtatt Det norske Svalbardselskaps 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.

Nansen Senteret har pant i bygningen.

Note 6: Fordringer

De andre kortsiktige fordringene gjelder i sin helhet tilgodehavende hos UNIS AS knyttet til driftstilskuddene. Grunnet krav om elektronisk fakturering ble faktureringen for driftstilskudd gjennomført av UNIS AS, og innbetalingene mottatt på UNIS AS sin bankkonto. Pr 31.12.2020 er ikke dette beløpet overført videre til NVP sin bankkonto, så beløpet står dermed oppført som andre kortsiktige fordringer.

Note 7: Gjeld

Kreditorbeløpet gjelder i sin helhet kostnader påløpt hos, og betalt av, UNIS AS. Dette beløpet er viderefakturert NVP pr 31.12.2020, men ikke betalt, og står dermed oppført som skyldig kreditor.

Den kortsiktige gjelden gjelder en innbetaling 31.12.2020 på 10 959 fra UNIS AS sin skattetrekkkonto. Betalingen er merket «Rte/Prov.» og skulle vært overført til UNIS AS sin driftskonto. Beløpet betales UNIS AS i 2021.



Note 8: Egenkapital

Egenkapital	01.01.2020	Årets endring	31.12.2020
Innskutt EK:			
Aksjekapital	100 000		100 000
Innskutt EK	1 000 000		1 000 000
Sum innskutt egenkapital	<u>1 100 000</u>	-	<u>1 100 000</u>
Opptjent EK:			
Opptjent EK	1 625 244	186 649	1 811 892
Sum opptjent EK	<u>1 625 244</u>	<u>186 649</u>	<u>1 811 892</u>
Sum egenkapital	<u>2 725 244</u>	<u>186 649</u>	<u>2 911 892</u>



The Norwegian Scientific Academy for Polar Research

Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning

www.polar-academy.com



Regnskap 2020	Note	2020	2019
INNETEKTER			
Driftstilskudd	1	700 000	700 000
Andre inntekter	2	-	128 346
Brutto inntekter		700 000	828 346
KOSTNADER			
Lønns- og sosiale kostnader	3	422 488	410 625
Øvrige driftskostnader	4	91 072	151 393
Sum driftskostnader		513 560	562 018
DRIFTSRESULTAT		186 440	266 328
Finansinntekter		209	467
Finanskostnader			
Netto finansposter		209	467
ÅRSRESULTAT		186 649	266 795
Balanse pr 31.12.2020			
EIENDELER			
Anleggsmidler			
Bygninger	5	2 000 000	2 000 000
Sum anleggsmidler		2 000 000	2 000 000
OMLØPSMIDLER			
Beholdning bank		660 305	1 169 190
Debitorer			2 416
Andre kortsiktige fordringer	6	700 000	
Sum omløpsmidler		1 360 305	1 171 606
SUM EIENDELER		3 360 305	3 171 606
EGENKAPITAL OG GJELD			
EGENKAPITAL			
Grunnkapital		100 000	100 000
Innskutt egenkapital		1 000 000	1 000 000
Opptjent egenkapital		1 811 892	1 625 244
Sum egenkapital	8	2 911 892	2 725 244
GJELD			
Kreditorer		437 454	
Annen kortsiktig gjeld		10 959	446 362
Sum kortsiktig gjeld	7	448 413	446 362
SUM GJELD OG EGENKAPITAL		3 360 305	3 171 606



Longyearbyen, 11.03.2021

Grete K. Hovelsrud
Styrets leder

Thor S. Larsen
Daglig leder

Gunnar Sand
Styremedlem

Gudmund Hernes
Styremedlem

Bjørn P. Kaltenborn
Styremedlem

Cecilie Mauritzen
Styremedlem

Jøran I. Moen
Styremedlem



Noter til regnskap Norges Vitenskapsakademi for Polarforskning

Note 0: Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslovens regler og er utarbeidet etter norske regnskapsstandarder 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

	2020	2019
Nord Universitet	150 000	150 000
Norges teknisk-vitenskapelige universitet	150 000	150 000
NORSAR	100 000	100 000
Universitetet i Bergen	150 000	150 000
Universitetet i Tromsø - Norges arktiske universitet	150 000	150 000
Sum driftstilskudd	700 000	700 000

Det knytter seg ingen betingelser til de mottatte tilskuddene.

Note 2: Andre inntekter

Andre inntekter knytter seg til husleieinntekt fra Better Moments, som leier NVP sine lokaler ved Isdammen i Longyearbyen. På grunn av COVID-19-pandemien og tilhørende økonomiske belastninger for Better Moments, har styret vedtatt ikke å fakturere husleie i 2020.

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.

Note 4: Øvrige driftskostnader

	2020	2019
Driftskostnader bygg	-	3 938
Konsulenttjenester og sekretariat	10 827	4 912
Revisjonskostnader	17 199	15 000
Reiser og kursavgifter	25 999	54 341
Forsikringer	-	14 000
Annet	37 047	59 202
Sum øvrige driftskostnader	91 072	151 393

Note 5: Bygninger

NVP har overtatt Det norske Svalbardselskaps 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.

Nansen Senteret har pant i bygningen.

Note 6: Fordringer

De andre kortsiktige fordringene gjelder i sin helhet tilgodehavende hos UNIS AS knyttet til driftstilskuddene. Grunnet krav om elektronisk fakturering ble faktureringen for driftstilskudd gjennomført av UNIS AS, og innbetalingene mottatt på UNIS AS sin bankkonto. Pr 31.12.2020 er ikke dette beløpet overført videre til NVP sin bankkonto, så beløpet står dermed oppført som andre kortsiktige fordringer.

Note 7: Gjeld

Kreditorbeløpet gjelder i sin helhet kostnader påløpt hos, og betalt av, UNIS AS. Dette beløpet er viderefakturert NVP pr 31.12.2020, men ikke betalt, og står dermed oppført som skyldig kreditor.

Den kortsiktige gjelden gjelder en innbetaling 31.12.2020 på 10 959 fra UNIS AS sin skattetrekkkonto. Betalingen er merket «Rte/Prov.» og skulle vært overført til UNIS AS sin driftskonto. Beløpet betales UNIS AS i 2021.



Note 8: Egenkapital

Egenkapital	01.01.2020	Årets endring	31.12.2020
Innskutt EK:			
Aksjekapital	100 000		100 000
Innskutt EK	1 000 000		1 000 000
Sum innskutt egenkapital	<u>1 100 000</u>	-	<u>1 100 000</u>
Opptjent EK:			
Opptjent EK	1 625 244	186 649	1 811 892
Sum opptjent EK	<u>1 625 244</u>	<u>186 649</u>	<u>1 811 892</u>
Sum egenkapital	<u>2 725 244</u>	<u>186 649</u>	<u>2 911 892</u>