

Årsregnskap

2023

Nordlandsforskning AS

Org.nr.:989 714 309

Nordlandsforskning AS

Årsregnskap 2023

Resultatregnskap

	Note	2023	2022
Driftsinntekter og driftskostnader			
Prosjektinntekter		56 694 746	51 115 910
Grunnbevilgning	2	6 389 030	5 853 000
Andre inntekter	2	74 207	56 832
Sum driftsinntekter		63 157 982	57 025 742
Direkte prosjektkostnader		13 654 124	13 845 568
Lønnskostnad	3	43 494 670	35 932 777
Avskrivning av driftsmidler og immaterielle eiendeler	4	361 958	356 236
Annen driftskostnad		7 393 225	6 717 624
Sum driftskostnader		64 903 977	56 852 205
Driftsresultat		-1 745 995	173 537
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen renteinntekt		1 407 338	348 913
Annen finansinntekt		642 104	290 028
Verdiøkning markedsbaserte omløpsmidler	5	1 492 126	0
Verdireduksjon markedsbaserte omløpsmidler	5	0	811 559
Annen finanskostnad		30 122	69 931
Resultat av finansposter		3 511 448	-242 549
Resultat før skattekostnad		1 765 453	-69 012
Resultat		1 765 453	-69 012
Årsresultat		1 765 453	-69 012
Anvendelse			
Overført fra/avsatt til annen egenkapital	7	1 765 453	-69 012
Sum anvendelse	7	1 765 453	-69 012

Nordlandsforskning AS

Årsregnskap 2023

Balanse

	Note	2023	2022
Eiendeler			
Anleggsmidler			
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre og inventar		701 298	559 594
Sum varige driftsmidler	4	701 298	559 594
Investeringer i aksjer og andeler	5	202 200	202 200
Langsiktige fordringer	8	2 526 509	2 300 036
Sum finansielle anleggsmidler		2 728 709	2 502 236
Sum anleggsmidler		3 430 007	3 061 830
Omløpsmidler			
Fordringer			
Kundefordringer		8 077 685	6 102 284
Fordringer på prosjekt		3 417 613	3 217 130
Andre kortsiktige fordringer		716 816	144 330
Sum fordringer		12 212 114	9 463 744
Markedsbaserte aksjer	5	10 818 684	9 210 070
Sum investeringer		10 818 684	9 210 070
Bankinnskudd, kontanter o.l.	9	20 654 444	46 012 629
Sum omløpsmidler		43 685 242	64 686 444
Sum eiendeler		47 115 249	67 748 274

Nordlandsforskning AS

Årsregnskap 2023

Balanse

Egenkapital og gjeld	Note	2023	2022
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	10	3 000 000	3 000 000
Overkurs		4 481 009	4 481 009
Sum innskutt egenkapital		7 481 009	7 481 009
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital		5 032 503	3 267 051
Sum opptjent egenkapital		5 032 503	3 267 051
Sum egenkapital	7	12 513 512	10 748 060
Gjeld			
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		6 306 883	5 469 499
Skattetrekk og andre trekk		3 329 600	2 668 492
Forskudd på prosjekt		19 068 275	22 503 311
Annen kortsiktig gjeld	2	5 896 978	26 358 913
Sum kortsiktig gjeld		34 601 736	57 000 215
Sum gjeld		34 601 736	57 000 215
Sum egenkapital og gjeld		47 115 249	67 748 274

Bodø,
Styret i Nordlandsforskning AS

<u>Hulda Gunnlaugsdottir</u> Styreleder	<u>Jack Arild Ødegård</u> Styremedlem	<u>Torild Skogsholm</u> Styremedlem
<u>Mariann Monsen</u> Styremedlem	<u>Ketil Eiane</u> Styremedlem	<u>Arild Gjertsen</u> Styremedlem
<u>Camilla Marie Godø Risvoll</u> Styremedlem		<u>Iselin Marstrander</u> Daglig leder

Note 1 Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og NRS 8 - God regnskapsskikk for små foretak.

Driftsinntekter

Inntektsføring på prosjektene skjer i takt med forbrukt tid på det enkelte prosjekt. Det vil si at prosjektene inntektsføres i forhold til utførte timer multiplisert med en timesats for den enkelte forsker med tillegg for direkte projektkostnader inntil prosjektrammen er nådd. Ved inntektsføring forsøkes det imidlertid å ta høyde for eventuelle overskridelser.

Inntektsføring av bevilgninger hvor det er knyttet moralske/juridiske forpliktelser til, gjøres i takt med forbrukt tid på prosjekter knyttet til de enkelte bevilgninger.

Klassifisering og vurdering av balanseposter

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter poster som forfaller til betaling innen ett år. Øvrige poster er klassifisert som anleggsmidler og langsiktig gjeld.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, men nedskrives til virkelig verdi dersom verdifallet ikke forventes å være forbigående. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Investering i langsiktige aksjer er klassifisert som anleggsmidler og vurdert til laveste verdi av kostpris og virkelig verdi (markedsverdi).

Investeringer som inngår i handelsportefølje (omløpsmidler) er vurdert til markedsverdi ved utgangen av året.

Øvrige omløpsmidler vurderes til laveste verdi av anskaffelseskost og antatt virkelig verdi.

Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balansen 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.

Pensjoner

De ansatte har ytelsesbasert pensjonsordning gjennom Kommunal landspensjonskasse. Årets kostnad utgjør i henhold til regnskapsloven årets betalte pensjonspremie fratrasket ansattes trekk på 2 %.

I tillegg inngår ansatte i fellesordningen for Avtalefestet Pensjon (AFP) gjennom KLP. Årets kostnad utgjør årets betalte pensjonspremie.

Skatt

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter både periodens betalbare skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med gjeldende skattesats på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier ved utgangen av regnskapsåret, samt ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet og nettoført.

Noter 2023

Nordlandsforskning AS

Note 2 Inntekter

Basisbevilgning

I 2023 mottok Nordlandsforskning AS kr 6 389 030 i basisbevilgning fra Norges forskningsråd, dette ble i 2023 i sin helhet brukt til strategiske instituttsatsninger, forprosjekter/ideutviklingsprosjekter, egenandel i forskningsprosjekter, samt nettverksbygging og kompetanseutvikling.

Andre inntekter

Dette er inntekter fra salg av instituttets rapporter og utleie av kontorplass.

Avsetning

I posten annen kortsiktig gjeld inngår avsetning for RETUR-EU midler med kr. 1 369 654.

Forskningsrådet utbetaler RETUR-EU midler til forskningsinstitutter som har innvilget prosjekter fra EU. Midlene skal stimulere til økt deltakelse i EUs rammeprogram for forskning, innovasjon og teknologisk utvikling. Ordningen er resultatbasert og midlene forskutteres for hele prosjektperioden. Instituttet kan selv forvalte midlene, men bruken skal støtte opp om det strategiske utviklingsarbeidet på instituttet etter samme retningslinjer som for Grunnbevilgningen.

Note 3 Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser, lån til ansatte m.m.

Lønnskostnader	2023	2022
Lønninger	30 637 108	27 686 874
Arbeidsgiveravgift	3 190 597	2 699 879
Pensjonskostnader	9 235 307	5 162 932
Andre ytelser	431 658	383 092
Sum	43 494 670	35 932 777
Gjennomsnittlig antall årsverk:	42	40

Det er ikke ytet lån eller stilt sikkerhet til fordel for daglig leder, ansatt, styret eller aksjeeiere.

Pensjonsforpliktelser

Selskapet er pliktig til å ha tjenstepensjonsordning etter lov om obligatorisk tjenstepensjon.

Selskapet har en ytelsesbasert offentlig tjenstepensjonsordning i KLP for alle ansatte. I tillegg inngår ansatte i fellesordningen for Avtalefestet Pensjon (AFP) gjennom KLP.

Noter 2023

Nordlandsforskning AS

Note 4 Anleggsmidler

	Driftsløsøre og Inventar	Sum
Anskaffelseskost pr. 01.01.23	6 097 854	6 097 854
+ Tilgang kjøpte driftsmidler	503 662	503 662
= Anskaffelseskost 31.12.23	6 601 516	6 601 516
Akkumulerte avskrivninger 31.12.23	5 900 218	5 900 218
= Bokført verdi 31.12.23	701 298	701 298
Årets ordinære avskrivninger	361 958	361 958

Note 5 Aksjer og andeler

Investering i aksjer og andeler

	Antall	Kostpris	Bokført verdi
Kunnskapsparken Bodø AS	200	201 000	201 000
Andre andeler		1 200	1 200
Sum		202 200	202 200

Markedsbaserte aksjer

	Kostpris	Markedsverdi	Bokført verdi
Markedsbaserte aksjer, fond mv	7 388 985	10 818 684	10 818 684
Sum	7 388 985	10 818 684	10 818 684

Selskapet har aksjer, aksjefond og obligasjonsfond gjennom Sparebank1 Nord-Norge Forvaltning ASA. Bokført verdi av porteføljen er vurdert til markedsverdi. Dette med bakgrunn i at omløpshastighet på underliggende aktiva tilsier at dette bør klassifiseres som en handelsportefølje. Disse er klassifisert som markedsbaserte aksjer (omløpsmidler), og er vurdert til virkelig verdi. Årets gevinst på investeringene er kr 1 472 552, hvorav urealisert gevinst utgjør kr 1 492 126.

Noter 2023

Nordlandsforskning AS

Note 6 Skatt

Årets skattekostnad	2023	2022
Resultatført skatt på ordinært resultat:		
Betalbar skatt	0	0
Endring i utsatt skattefordel	0	0
Skattekostnad ordinært resultat	0	0
Skattepliktig inntekt:		
Resultat før skatt	1 765 453	-69 012
Permanente forskjeller	-1 614 872	153 451
Endring i midlertidige forskjeller	-44 989	5 975
Anvendelse av fremførbart underskudd	-105 591	-90 414
Skattepliktig inntekt	0	0
Betalbar skatt i balansen:		
Betalbar skatt på årets resultat	0	0
Sum betalbar skatt i balansen	0	0

Skatteeffekten av midlertidige forskjeller og underskudd til fremføring som har gitt opphav til utsatt skatt og utsatte skattefordeler, spesifisert på typer av midlertidige forskjeller

	2023	2022	Endring
Varige driftsmidler	-451 441	-496 430	-44 989
Sum	-451 441	-496 430	-44 989
Akkumulert fremførbart underskudd	-1 236 191	-1 341 783	-105 591
Inngår ikke i beregningen av utsatt skatt	1 687 633	1 838 213	150 580
Utsatt skattefordel (22 %)	0	0	0

I henhold til God regnskapsskikk for små foretak balanseføres ikke utsatt skattefordel.

Noter 2023

Nordlandsforskning AS

Note 7 Egenkapital

	Aksjekapital	Overkurs	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Pr. 01.01.2023	3 000 000	4 481 009	3 267 051	10 748 060
Årets resultat			1 765 453	1 765 453
Pr 31.12.2023	3 000 000	4 481 009	5 032 503	12 513 512

Note 8 Fordringer

Instituttets andel av innskutt egenkapital i KLP er balanseført med kr. 2 526 509.

Note 9 Bankinnskudd

I posten inngår bundne skattetrekksmidler på kr 1 463 138.

Note 10 Aksjonærer

Aksjekapitalen i Nordlandsforskning AS pr. 31.12 består av:

	Antall	Pålydende	Bokført
Ordinære aksjer	3 000	1 000,0	3 000 000
Sum	3 000		3 000 000

Eierstruktur

De største aksjonærene i % pr. 31.12 var:

	Ordinære	Eierandel	Stemmeandel
Nord Universitet	1 530	51,0	51,0
Stiftelsen Nordlandsforskning	1 470	49,0	49,0
Totalt antall aksjer	3 000	100,0	100,0

PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Mariann Monsen

Styremedlem

På vegne av: Nordlandsforskning AS

Serienummer: 9578-5999-4-2554361

IP: 158.39.xxx.xxx

2024-04-03 12:15:49 UTC



Arild Gjertsen

Styremedlem

På vegne av: Nordlandsforskning AS

Serienummer: 9578-5997-4-33826

IP: 158.39.xxx.xxx

2024-04-03 12:42:29 UTC



Camilla Marie Godø Risvoll

Styremedlem

På vegne av: Nordlandsforskning AS

Serienummer: 9578-5997-4-3163892

IP: 158.39.xxx.xxx

2024-04-03 13:03:30 UTC



Iselin Marstrander

Daglig leder

På vegne av: Nordlandsforskning AS

Serienummer: UN:NO-9578-5999-4-1920721

IP: 158.39.xxx.xxx

2024-04-03 13:29:36 UTC



Torild Skogsholm

Styremedlem

På vegne av: Nordlandsforskning AS

Serienummer: UN:NO-9578-5999-4-2087529

IP: 85.88.xxx.xxx

2024-04-03 13:35:18 UTC



Hulda Gunnlaugsdottir

Styreleder

På vegne av: Nordlandsforskning AS

Serienummer: UN:NO-9578-5993-4-3144443

IP: 195.204.xxx.xxx

2024-04-05 08:28:00 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: HA2G5-0VCBD-42KTU-JPA Q2-F8W1E-330ZU

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>

PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Jack Arild Ødegård

Styremedlem

På vegne av: Nordlandsforskning AS

Serienummer: 9578-5999-4-3956550

IP: 77.241.xxx.xxx

2024-04-06 13:42:34 UTC



Ketil Eiane

Styremedlem

På vegne av: Nordlandsforskning AS

Serienummer: UN:NO-9578-5995-4-417225

IP: 193.157.xxx.xxx

2024-04-08 06:35:58 UTC



Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - **<https://penneo.com/validator>**