

Indholdsfortegnelse

Forord	2
Nettostyret virksomhed	3
Geodata og Kortlægning	5
Grundkort & referencenet	5
Geografisk infrastruktur	5
Byggepladser & forundersøgelser	6
Hydrologiske forundersøgelser	8
Værksted	8
Vejr- & klimaobservationer	8
Forskning & monitoring	8
Asiaq i 2024	9
Ledelsens bemærkninger til årets resultat	10
Ledelsespåtegning	11
Den uafhængige revisors revisionspåtegning	12
Anvendt regnskabspraksis	15
Hoved- og nøgletal	18
Resultatopgørelse	19
Balance	20
Pengestrømsopgørelse	22
Noter	23

Nettostyret virksomhed

Asiaq – Greenland Survey
(Misissueqqaarnerit/Grønlands Forundersøgelser)
Qatserisut 8
Postboks 1003
3900 Nuuk
Grønland
CVR nr. 25738667
Tlf. +299 34 88 00
asiaq@asiaq.gl
asiaq.gl

Ledelse

Direktør Mette Skarregaard Pedersen

Ressort

Departementet for Landbrug, Selvforsyning, Energi & Miljø

Revision

Deloitte Statsautoriseret Revisionspartnerselskab

For- & bagside

Forord

Viden om det fysiske miljø er afgørende for samfundsudviklingen og den grønne omstilling

Naalakkersuisut har i 2023 tilkendegivet, at de finder det relevant at søge at realisere et frikøb af Asiaqs data indenfor klima- og hydrologi samt sikre finansiering til bearbejdning og kvalitetssikring af hydrologi- og klima rådata, som er indsamlet igennem årtier. I 2023 er der udarbejdet en ekstern analyse af de samfundsøkonomiske konsekvenser af at gøre Asiaqs klima- og hydrologiske data anvendelige, tilgængelige og frie. Denne analyse viser, at der de første 5 år samlet set vil være en samfundsøkonomisk gevinst på ca. 12 mio. kr., herefter vil den samfundsøkonomiske gevinst stige til ca. 11 mio. kr. årligt. Hertil kommer ikke-kvantificerbare velfærdsgevinster, som forventede afledte gevinster for landets økonomi, reducerede risici for klima og miljø, et styrket forskningsmiljø, data der anvendes i undervisning samt nytteværdi for borgere, der også vil få adgang til at bruge data. Ved Asiaq er vi glade for denne politiske tilkendegivelse og klar til at påtage os opgaven, når finansieringen er på plads.

Ved Asiaq indsamler, bearbejder og formidler vi information om det fysiske miljø. Vores data om det fysiske miljø stammer blandt andet fra Asiaqs egen kortlægning af bosteder og udvalgte dele af det åbne land, målestationer placeret i hele landet, hvor vi indsamler information om klima og hydrologi, samt anlægstekniske forundersøgelser og landmåling.

Asiaqs data og informationer bliver brugt af Grønlands Selvstyre, kommunerne, private og af forskere. Ved Asiaq lægger vi stor vægt på, at data er forståelige, kvalitetssikrede og gennemskuelige for brugerne. Vi indsamler information om det fysiske miljø via satellitter, droner, automatiserede klimastationer, georadarer, landmålingsinstrumenter, hydrologiske instrumenter og andet avanceret udstyr. Asiaq har også egen bathymetri-jolle og udstyr, som vi bruger til at indsamle data om bundforholdene i de grønlandske havne og på andre lokaliteter, hvor det er vigtigt at kende dybdeforholdene.

Vi opdaterer kort over bostederne i hele landet. Gode kort har en høj samfundsmæssig værdi, da de har betydning for blandt andet transport, beredskab, turisme, byplanlægning- og udvikling.

Vi følger udviklingen indenfor kunstig intelligens med stor interesse, da udviklingen på sigt vil kunne bidrage positivt til løsningen af nogle af vores opgaver. Vi skal indfri det digitale potentiale, som den teknologiske udvikling medfører, samtidig med at vi fastholder vores høje kvalitetsstandarder.

Endelig skal nævnes, at Asiaq har flere forskere ansat, som indgår i vigtige forsknings- og monitoreringsprojekter. Fokus for deres arbejde er at øge vores viden om det fysiske miljø, samt sikre at denne viden er let tilgængelig og til gavn for samfundsudviklingen.

Asiaq – når du har brug for pålidelig information om det fysiske miljø.

Mette Skarregaard Pedersen

Direktør Asiaq

Nettostyret virksomhed

Asiaq er en nettostyret virksomhed, som blev etableret den 1. januar 1990. Ved nettostyret virksomhed forstås en selvstyrejet virksomhed, som på finansloven er optaget ved en nettobevilling. Asiaq har ikke en bestyrelse, men hører under Departementet for Landbrug, Selvforsyning, Energi og Miljø.

Lovgrundlag

Lovgrundlaget for Asiaq er Landstingsforordning nr. 18 af 28. oktober 1993 om Misissueqqaarnerit (Asiaq) / Grønlands Forundersøgelser.

Loven fastlægger rammerne for Asiaq og for de opgaver, som Asiaq skal varetage og kan rekvireres til at udføre. Loven og bemærkningerne til loven kan findes på <https://nalunaarutit.gl>.

Det fysiske miljø

Asiaqs kerneopgave er at kortlægge og registrere det fysiske miljø samt indsamle og formidle tilhørende fagdata.

Opgaverne, som Asiaq varetager, vedrører altså det fysiske miljø samt bebyggelse og andet menneskeligt indgreb i naturen. Det fysiske miljø omfatter landets jord, bjerg, sne, is, søer, vandløb, fjorde og hav samt landets vejr og klima.

Bebyggelse og anden menneskeligt indgreb i naturen dækker over bygninger samt anlæg, konstruktioner og installationer på og under terræn. Desuden er befæstede arealer, afgravninger, udsprængninger, uddybninger, opfyldninger, varige affalds- og tailingsdepoter m.m. dækket af begrebet.

Forundersøgelser

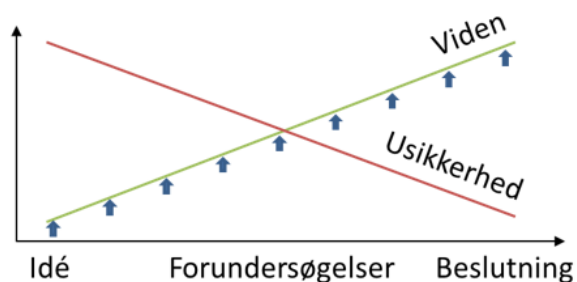
Lovgivningen indebærer, at Asiaq er kortlægger, undersøgelsesentreprenør, fagdataproducent og rådgiver vedrørende det fysiske miljø. Ved løsning af opgaverne fremskaffes geodætiske, topografiske, geotekniske, hydrografiske, klimatologiske og hydrologiske oplysninger – i daglig tale kaldet forundersøgelser. Med baggrund i denne viden belyses muligheder og vilkår for arealanvendelse, udnyttelse af naturgivne ressourcer, regulering af råstofvirksomhed m.m.

Asiaq indsamler således en stor mængde data, som blandt andet stammer fra Asiaqs kortlægning af bosteder og udvalgte interesseområder i det åbne land, klima- og hydrologiske målestationer, landmåling samt tekniske forundersøgelser. Mange af Asiaqs dataserier rækker tilbage til 1950'erne, og Asiaq har således opbygget en stor vidensdatabase baseret på data indsamlet i Grønland igennem en lang årrække.

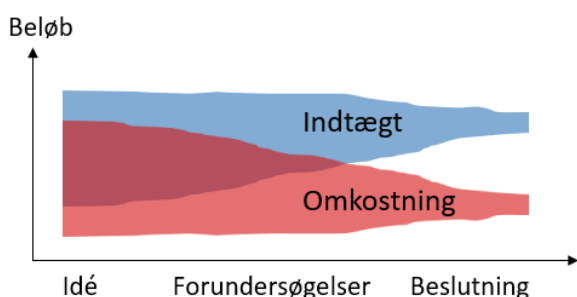
Grundige forundersøgelser er afgørende for, at man kan sikre tilstrækkelig viden i forhold til at kunne træffe beslutning om et givent projekt/tiltag.

Asiaq har f.eks. ekspertise i at lave forundersøgelser af funderingsforhold, som viser, hvilke muligheder og begrænsninger grunden har. For eksempel, er det essentielt at tage højde for permafrost, dybde til vandspejl og grundfjeld, jordbundstype og vandindhold, hvis man vil bygge på jord i Arktis. Ved forundersøgelserne afdækkes de faktorer, som påvirker jordens bæreevne. Dette er vigtig viden i forhold til anlægsudgifterne og for at undgå uforudsete udgifter.

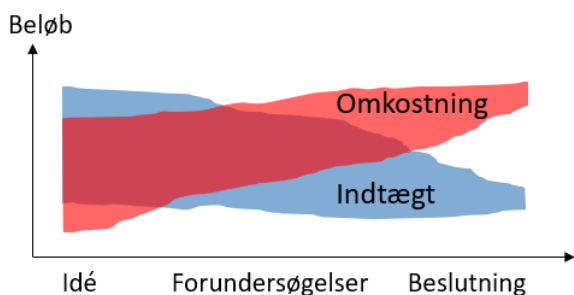
Et andet eksempel er Asiaqs viden på hydrologiområdet. Her udfører Asiaq forundersøgelser, indsamler og bearbejder data, som er helt afgørende for vurderingen af et givent vandkraftpotentiale.



Asiaq udfører således forundersøgelser på en række områder relateret til det fysiske miljø. Forundersøgelserne er afgørende i forhold til at øge viden og reducere usikkerhederne/risici, inden der træffes beslutning om eventuel igangsættelse af et givent projekt. Gennem forundersøgelser opnås således et mere præcist billede af gevinster og omkostninger ved et givent projekt.



Figuren herover skitserer et eksempel, hvor man via forundersøgelser får et mere præcist billede af gevinster og omkostninger. I eksemplet viser det sig via forundersøgelserne, at forventede gevinst er større end omkostningen.



Figuren herover skitserer et andet eksempel, hvor forundersøgelserne viser at omkostningerne vil være større end gevinsten ved projektet. Forundersøgelser kræver selvfølgelig ressourcer at udføre, men det kan være langt dyrere for samfundet eller projektindehaver, hvis forundersøgelserne ikke laves tilstrækkelig grundigt, så der senere kommer ubehagelige overraskelser i det givne projekt.

Formålet med forundersøgelserne er således at mindske risikoen for fejlinvesteringer i projekter, som ikke er økonomisk rentable.

Geodata og Kortlægning

Asiaq udfører en række opgaver relateret til geodata og kortlægning. Herunder landmåling, indsamling af kortdata, geotekniske målinger, databearbejdning og dataanalyser (analog og digitalt), publicering af geodata produkter og kort, fx via webGIS.

Grundkort & referencenet

Asiaq står for vedligeholdelse af referencenetet og kortlægning af samtlige bosteder i Grønland. Opgaven kombinerer viden om logistik, landmåling, kartografi og geografiske informationssystemer.

I 2023 har Asiaq været i Qaqortoq, Sisimiut, Aasiaat og Ilulissat for at ajourføre grundkortene, der blev blandt andet gennemført droneflyvninger af de enkelte lokaliteter. Dronebillederne er grundlag for opdateringen af de tekniske grundkort, og det endelige ortofoto stilles frit til rådighed.

For at sikre en præcis fysisk opmåling anvendes et autoritativt referencenet (terrestrisk referencesystem) i bostederne. Referencenetet består af fysiske reference-bolte (punkter) fordelt ud i hvert bosted. Punkterne defineres ved deres eksakte koordinatsæt (X, Y, Z).

Asiaq vedligeholder og udvikler referencenetet, inklusive fikspunktbolte og paspunkter i bostederne til løbende fri anvendelse for det grønlandske samfund. Asiaq har i 2023 igangsat at transformere samtlige fikspunkter i de grønlandske bosteder til et nationalt sammenhængende højdesystem. En opdateret geoid er beregnet for Grønland, som grundlag for et nyt GPS-konsistent højdesystem. (Geoiden vil sige den matematiske flade, der falder sammen med middelvandstanden i havet, og som angiver, hvad der er forlængelsen af havniveau ind under landområderne). Dette arbejde er udført som led i en resultatkontrakt mellem DTU-Space og Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering, med bidrag for Asiaq i form af GPS- og højdedata i byer og bygder. Geoiden vil danne grundlag for et nyt vertikalt referencesystem i Grønland, som efter grønlandsk ønske er bestemt så kotesystemet i Nuuk forbliver stort set uforandret.

Der er i 2023 etableret nye referencepunkter i Sisimiut, Aasiaat og Ilulissat, hvilket sikrer den eksakte stedfæstelse af Asiaqs opmålinger i disse områder.

Geografisk infrastruktur

Asiaq er administrator for **GIS Greenland** på vegne af Grønlands Selvstyre og anvender selv applikationerne i det daglige arbejde, samt vedligeholder og drifter det fælles GIS-system ATLAS. Tusass er fra januar 2023 indtrådt som nyt medlem i samarbejdet, og Asiaq assisterede i foråret med at få udstedt og aktiveret licenser til deres nye GIS-plattform.

Asiaq har i løbet af året bistået Kommuneqarfik Sermersooq og flere Departementer med hjælp og support til deres GIS-løsninger og offentlige korttjenester. Dette gør Asiaq som led i at være administrator for det samlede GIS-Greenland samarbejde.

Asiaq driver fortsat korttjenesten for arealregisteret, hvor alle registrerede aktive og historiske arealtildelinger kan ses offentligt. Denne tjeneste drives i samarbejde med Afdeling for Landsplanlægning og Digitaliseringsstyrelsen.

Byggepladser & forundersøgelser

Viden og udstyr indenfor landmåling og geoteknik er en central bestanddel i Asiaqs forundersøgelser. Asiaq udfører kortlægning, grundkortajourføring og bidrager til en række aktiviteter, der kræver en præcis og troværdig stedfæstelse eller fundering. Asiaq servicerer såvel bygherre og entreprenører samt egne fag-enheder i Asiaq.

På byggepladserne i Grønland løser Asiaqs landmålere opgaver på indtægtsdækkede vilkår, såsom afsætning, *as-built* dokumentation og fastsættelse af volumen eller højdeforhold mv. Efterspørgslen på den type opgaver er størst i Nuuk.

I 2023 har Asiaq sammen med professor Minik Rosing fra Københavns Universitet indsamlet data i den nordlige del af Nuuk Fjorden, i Ilulialik. I dette område er der indsamlet data både på land og i vandet. Forskningsprojektet er ledet af professor Minik Rosing. Formålet med projektet er at undersøge om gletcher-mel fra Grønland kan revitalisere udpint jord, hindre skovafbrændinger i troperne og samtidig skabe nye job i Grønland.



*Ilulialik gletcher-mel
Foto: Oscar Mäkinen*

Asiaq har også sammen med Departementet for Bolig og Infrastruktur indsamlet bathymetrisk data for Qaqortoq, Sisimiut og Ilulissat, med henblik til opdatering af havnelodsen.

I forbindelse med et nyt potentielt vandkraftværk, har Asiaq i 2023 udført en række forundersøgelser i Qasigianngut området.

Asiaq har i løbet af 2023 udført en række opgaver på geodataområdet.

I forbindelse med den årlige grundkortajourføring, har Asiaq samarbejdet med kommunerne om opmåling af kloakbrønde, for senere hen at kunne opdatere kloakkortet for byerne. Der er i sommeren 2023 opmålt brønde i Qaqortoq, Sisimiut, Aasiaat og Ilulissat. I Nuuk foretages opmålingen af nye kloakker løbende, og i tæt dialog med kommunen.

Asiaq indgik i 2023 en 5-årig rammeaftale med COWI, omkring dataindsamling til Grønlands Digitale Gadefoto. Dermed bliver der ved besøg i bostederne kørt eller gået med et streetview-kamera, som sammensættes til et sammenhængende digitalt gadefoto.

I samarbejde med Digitaliseringsstyrelsen har Asiaq arbejdet på en adresse-datavask, som primært har omhandlet automatisk fejlsøgning i adresseregisteret. Ud fra det arbejde, lavede Asiaq en feltkontrol af de fundne fejl i Ilulissat, hvor det kunne dokumenteres, hvilke typer af bygninger der har fejl i adresser. Resultatet af dette arbejde er leveret til Avannaata Kommunua, som kan bruge det som grundlag for at rettet fejlene i adresseregisteret.

Udover de nævnte opgaver er der også opstartet samarbejde med Kommuneqarfik Sermersooq omkring drondeflyvning på Nordlandet ved Nuuk med henblik på nøjagtig kortlægning af hytter. Asiaq fortsætter også arbejdet med at levere terrænmodeller til Kalaallit Airports, som danner grundlag for opdaterede indflyvningsmodeller til de nye lufthavne.

I 2023 har Asiaq desuden indsamlet beredskabsinformation for byerne, som led i at styrke deres samlede situationsoverblik i tilfælde af en beredskabssituation. Denne opgave udføres for Arktisk Kommando.

Hydrologiske forundersøgelser

Grønlands netværk af hydrologiske stationer drives af Asiaq og finansieres via bevillingen fra Grønlands Selvstyre. I 2023 omfattede netværket 16 hydrologiske stationer, som overvåger vandressourcen og udvalgte vejrparametre ved 11 forskellige vandkraftpotentialer på Grønlands vestkyst mellem Qasigiannuit og Paamiut. I løbet af feltsæsonen 2023 blev 13 af stationerne besøgt. Under besøgene blev der udført teknisk kontrol og vedligehold af stationerne.

For kommercielle kunder driver Asiaq yderligere 3 hydrologiske stationer i forbindelse med forundersøgelser for vandkraft ved andre vandkraftpotentialer. I 2023 blev en af disse nedlagt efter kundens ønske.

Ud over monitoringsopgaver udførte Asiaq rådgivning og dataanalyser vedrørende vandressourcer til vandkraft og vandforsyning for Grønlands selvstyre, Nukissiorfiit og flere andre virksomheder.

Værksted

Afdelingens tekniskfaglige medarbejdere understøtter afdelingens aktiviteter med kompetencer indenfor indkøb, strømstyring, kommunikation, sensorer, komponenter, master, mm.

Vejr- & klimaobservationer

I 2023 består Asiaqs netværk af samfundsfinansierede vejrstationer af 16 vejrstationer langs Grønlands vestkyst. De indsamlede data præsenteres løbende på Asiaqs vejrhjemmeside (vejr.asiaq.gl) og formidles til kunder i Grønland og resten af verden.

Tilsyn- og servicebesøg blev gennemført hen over feltsæsonen, som dog blev hæmmet af dels kapacitetsproblemer og dårligt vejr.

Forskning & monitoring

Den viden og interesse som genereres via forskning skal bruges aktivt i den faglige udvikling af Asiaq til gavn for kunder, samarbejdspartnere og medarbejdere. I 2023 arbejdede Asiaq på flere forskellige forskningsprojekter indenfor remote sensing, klima, hydrologi og glaciologi. De fleste projekter har en sammenhæng med Asiaq's aktiviteter under Greenland Ecosystem Monitoring program (www.g-em.dk). Asiaq har projektledelsen af følgende fire Greenland Ecosystem Monitoring (GEM) programmer:

- Klimabasis Zackenberg,
- Klimabasis Disko,
- Klimabasis Nuuk og
- GlacioBasis Nuuk

Der er 13 monitoringsstationer fordelt på 6 lokaliteter i de fire programmer.

Fokus for alle fire programmer i 2023 var et fortsat generationsskifte af infrastrukturkomponenter og hydrologi / kryosfære aktiviteter. Herudover gennemførtes det årlige tilsyn med reference test og udskiftning af sensorer på stationerne.

I relation til GEM programmerne er der desuden gennemført et antal projekter, der er finansieret af Grønlands Forskningsråd. Asiaq er en del af Greenland Integrated Observing System (GIOS-projektet). Dette projekt er finansieret af Uddannelses- og Forskningsstyrelsen i Danmark med formålet at sikre en opgradering af den nuværende forskningsinfrastruktur over de næste 2 år for de Greenland Ecosystem Monitoring (GEM) relaterede aktiviteter.

Asiaq deltager ligeledes i et H2020 projekt kaldet: PROTECT, specifikt i den del af projektet, der skal bringe internationale forskere i kontakt med lokale interessenter. Asiaq bidrager desuden til forskning i forbindelse med indlandsisens betydning for udviklingen i havvandstanden.

Asiaq i 2024

I 2023 forventedes byggeriet af Asiaqs nye depot og værksted igangsat. Dette skete midlertidig ikke. Opgaven var i udbud, men der blev ikke indgået en aftale grundet prisforholdene. Samtidig blev arbejdsforholdene i det gamle værksted og depot yderligere forværrede. Asiaq har derfor i november 2023 overtaget brugsretten til den kontorbygning, hvor Grønlands Fiskeri og Licenskontrols tidligere lå. I bygningen er etableret et midlertidigt depot og værksted, for at løse den akutte udfordring med arbejdsforholdene og beskyttelse af udstyret. Departementet for Boliger og Infrastruktur, som er bygherre på projektet, arbejder forsat på at realisere, at nybyggeriet af depot og værksted kan igangsættes hurtigst mulig.

Krigen i Ukraine påvirker forsat Asiaq. Priserne på feltudstyr og fragt stiger forsat. Økonomisk oplever Asiaq øgede udgifter ved rejser, indkøb af IT- og måleudstyr, herunder længere leveringstider, samt et generelt stigende omkostningsniveau.

Asiaq arbejder konstant for at øge de kommercielle indtægter, det gør vi ved at have fokus på kundernes behov, samt ved at synliggøre Asiaqs ekspertise og de ydelser vi kan tilbyde. Vi har en unik og meget solid erfaring med at planlægge og gennemføre feltarbejde under til tider vanskelige logistiske og klimamæssige forhold, denne ekspertise vil vi værne om og forsat udvikle.

Asiaq vil i 2024 arbejde for at fremme forståelsen for den værdi, som frie data har for samfundsudviklingen. Ligesom vi vil søge at opnå finansieringen til, at de mange hydrologiske og klimamæssige målinger indsamlet over årtier kan bearbejdes til anvendeligt og lettilgængeligt data. Asiaqs informationer skal i videst muligt omfang gøre en positiv forskel for samfundsudviklingen.

Vi har fokus på at udvikle opgavevaretagelsen af de kerneopgaver, som er finansieret via Finansloven. Herunder sikre, at vi følger med den teknologiske udvikling og løser opgaverne så effektivt som muligt. Ligesom vi løbende skal udvikle og tilpasser vores ydelser og produkter til de samfundsmæssige behov og de økonomiske rammer.

Ledelsens bemærkninger til årets resultat

Asiaqs økonomi

Årets resultat blev et overskud på 1.916 t. kr. mod et overskud på 4.101 t. kr. i 2022. Omsætningen, eksklusiv tilskudsbevilling, landende på 13,8 mio. kr. mod en omsætning på 11,1 mio. kr. i 2022. Omsætningen i 2023 afviger med det budgetterede med plus 1,5 mio. kr. Nettoomsætningen i 2023 inklusiv Finanslovsbevillingen blev 27,9 mio. kr. mod 28 mio. kr. året før.

Bevillingen på 14 mio. kr. i 2023 lå ca. 2,8 mio. kr. lavere end i 2022. Det skyldes at Asiaq i 2022 fik en øget bevilling på 2,8 mio. kr. grundet konsolidering, omsætningsnedgang pga. Covid-19 samt ekstra omkostninger relateret nedslidt depot og værkstedsfaciliteter.

De samlede omkostninger i 2023 på 26,2 mio. kr. er en meromkostning på 1,3 mio. kr. i forhold til budgettet og 2,4 mio. kr. mere end året før.

Forklaringen på afvigelsen skyldes primært, ikke budgetteret bathymetri projekter, meromkostninger på vedligeholdelse af bygninger og IT.

Asiaq har været nødsaget til at leje to lejligheder til medarbejdere, hvor vi er bundet af en lejekontrakt til medio 2024, pr. 31/12-2023 har vi en eventuel forpligtelse på husleje på 114 t. kr.

Virksomhedens aktiver ved udgangen af året er faldet fra 28,5 mio. i 2022 til 28,4 i 2023. Anlægsaktiver er faldet med 1.050 t. kr., der kan henføres til, at afskrivninger er større end til- og afgang på andre anlæg, driftsmateriel og inventar. Omsætningsaktiver er steget med 988 t. kr. og kan primært henføres til en likvid beholdning, der er steget fra 15,2 til 15,8 mio. kr.

Årets resultat må betegnes som tilfredsstillende.

Økonomisk udvikling

Virksomheden fremviser en samlet egenkapital ved regnskabsårets udgang på i alt 24,4 mio. kr. Heraf 22,2 mio. kr. som overført overskud. I 2022 var den samlede egenkapital på 22,5 mio. kr., heraf 20,3 mio. kr. som overført overskud. De løbende investeringer har bundet en stor del af egenkapitalen i anlægsaktiver og har i mindre grad påvirket den likvide beholdning i modsat retning.

Asiaq får tilført projektmidler fra forskellige fonde. For længerevarende og komplekse projekter udbetales bevilgede fondsmidler ofte først måneder efter, at omkostningerne er afholdt. Der medfører betydelige udeståender af tilsagte midler på tidspunktet for regnskabsafslutning, medens omkostningerne typisk er afholdt i det netop afsluttede regnskabsår. Forskellen mellem afholdte udgifter og modtagne indtægter fremgår af igangværende arbejder, der faktureres i takt med de aftalte betalingsplaner.

Begivenheder efter regnskabsårets udløb – Asiaq 2024

Der er fra statuttidspunktet og frem til dags dato efter Asiaq's overbevisning ikke indtruffet forhold, som vil ændre på vurderingen af årsregnskabet. Årsregnskabet indstilles til Inatsisartuts godkendelse.

Ledelsespåtegning

Direktionen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 01.01.2023 - 31.12.2023 for Asiaq.

Årsrapporten aflægges i overensstemmelse med Selvstyrets bekendtgørelse nr. 24 af 22. december 2017 om regnskabsaflæggelse for Grønlands Selvstyres nettostyrede virksomheder.

Bekendtgørelsen foreskriver at årsrapporten aflægges i henhold til den til enhver tid gældende anordning om årsregnskabsloven i Grønland med de afvigelser, som følge af, at der er tale om en selvstyre-ejet virksomhed, som drives ud fra samfundsmæssige hensyn, reguleret efter særlig lovgivning.

Vi erklærer hermed:

- At årsrapporten er retvisende – dvs. at årsrapporten ikke indeholder væsentlige udeladelser eller fejlinformationer
- At de dispositioner, som er omfattet af regnskabsaflæggelsen, er i overensstemmelse med love og andre forskrifter samt med indgåede aftaler og sædvanlig praksis
- At der er etableret forretningsgange, der sikrer en økonomisk hensigtsmæssig forvaltning af de midler, der er omfattet af årsrapporten.

Årsrapporten indstilles til Inatsisartuts godkendelse.

Nuuk, den 30.04.2024

Departementet for
Landbrug, Selvforsyning, Energi og Miljø



Natuk Lund Olsen
Departementschef

Nuuk, den 30.04.2024

Asiaq - Misissueqqaarnerit
Grønlands Forundersøgelser



Mette Skarregaard Pedersen
Direktør

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

Til Inatsisartut

Konklusion

Vi har revideret årsregnskabet for Asiaq for regnskabsåret 01.01.2023 - 31.12.2023, der omfatter resultatopgørelse, balance, pengestrømsopgørelse og noter, herunder anvendt regnskabspraksis som anført på siderne 15-27.

Årsregnskabet udarbejdes efter Selvstyrets bekendtgørelse nr. 24 af 22. december 2017 om regnskabsaflæggelse for Grønlands Selvstyres nettostyrede virksomheder (herefter bekendtgørelsen). Bekendtgørelsen foreskriver, at årsrapporten aflægges i henhold til den til enhver tid gældende anordning om årsregnskabsloven i Grønland med de afvigelser, som følger af, at der er tale om en selvstyre-ejet virksomhed, som drives ud fra samfundsmæssige hensyn, reguleret efter særlig lovgivning.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af virksomhedens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31.12.2023 samt af resultatet af virksomhedens aktiviteter for regnskabsåret 01.01.2023 - 31.12.2023 i overensstemmelse med Selvstyrets bekendtgørelse nr. 24 af 22. december 2017 om regnskabsaflæggelse for Grønlands Selvstyres nettostyrede virksomheder med de afvigelser, som følger af, at der er tale om en selvstyre-ejet virksomhed, som drives ud fra samfundsmæssige hensyn, reguleret efter særlig lovgivning.

Grundlag for konklusion

Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Grønland, samt standarderne for offentlig revision, idet revisionen udføres i henhold til bekendtgørelsen. Vores ansvar ifølge disse standarder og krav er nærmere beskrevet i revisionspåtegningens afsnit "Revisors ansvar for revisionen af årsregnskabet". Vi er uafhængige af virksomheden i overensstemmelse med International Ethics Standards Board for Accountants' internationale retningslinjer for revisoreres etiske adfærd (IESBA Code) og de yderligere etiske krav, der er gældende i Grønland, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse krav og IESBA Code. Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Ledelsens ansvar for årsregnskabet

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med bekendtgørelsen. Ledelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser for nødvendig for at udarbejde et årsregnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Ved udarbejdelsen af årsregnskabet er ledelsen ansvarlig for at vurdere virksomhedens evne til at fortsætte driften, at oplyse om forhold vedrørende fortsat drift, hvor dette er relevant, samt at udarbejde årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift, medmindre ledelsen enten har til hensigt at likvidere virksomheden, indstille driften eller ikke har andet realistisk alternativ end at gøre dette.

Revisors ansvar for revisionen af årsregnskabet

Vores mål er at opnå høj grad af sikkerhed for, om årsregnskabet som helhed er uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, og at afgive en revisionspåtegning med en konklusion. Høj grad af sikkerhed er et højt niveau af sikkerhed, men er ikke en garanti for, at en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere

krav, der er gældende i Grønland, samt standarderne for offentlig revision, altid vil afdække væsentlig fejlinformation, når sådan findes. Fejlinformation kan opstå som følge af besvigelser eller fejl og kan betragtes som væsentlige, hvis det med rimelighed kan forventes, at de enkeltvis eller samlet har indflydelse på de økonomiske beslutninger, som regnskabsbrugerne træffer på grundlag af årsregnskabet.

Som led i en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Grønland, samt standarderne for offentlig revision, foretager vi faglige vurderinger og opretholder professionel skepsis under revisionen. Herudover:

- Identificerer og vurderer vi risikoen for væsentlig fejlinformation i årsregnskabet, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, udformer og udfører revisionshandlinger som reaktion på disse risici samt opnår revisionsbevis, der er tilstrækkeligt og egnet til at danne grundlag for vores konklusion. Risikoen for ikke at opdage væsentlig fejlinformation forårsaget af besvigelser er højere end ved væsentlig fejlinformation forårsaget af fejl, idet besvigelser kan omfatte sammensværgelser, dokumentfalsk, bevidste udeladelser, vildledning eller tilsidesættelse af intern kontrol.
- Opnår vi forståelse af den interne kontrol med relevans for revisionen for at kunne udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke for at kunne udtrykke en konklusion om effektiviteten af virksomhedens interne kontrol.
- Tager vi stilling til, om den regnskabspraksis, som er anvendt af ledelsen, er passende, samt om de regnskabsmæssige skøn og tilknyttede oplysninger, som ledelsen har udarbejdet, er rimelige.
- Konkluderer vi, om ledelsens udarbejdelse af årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift er passende, samt om der på grundlag af det opnåede revisionsbevis er væsentlig usikkerhed forbundet med begivenheder eller forhold, der kan skabe betydelig tvivl om virksomhedens evne til at fortsætte driften. Hvis vi konkluderer, at der er en væsentlig usikkerhed, skal vi i vores revisionspåtegning gøre opmærksom på oplysninger herom i årsregnskabet eller, hvis sådanne oplysninger ikke er tilstrækkelige, modificere vores konklusion. Vores konklusioner er baseret på det revisionsbevis, der er opnået frem til datoen for vores revisionspåtegning. Fremtidige begivenheder eller forhold kan dog medføre, at virksomheden ikke længere kan fortsætte driften.
- Tager vi stilling til den samlede præsentation, struktur og indhold af årsregnskabet, herunder noteoplysningerne, samt om årsregnskabet afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en sådan måde, at der gives et retvisende billede heraf.

Vi kommunikerer med den øverste ledelse om bl.a. det planlagte omfang og den tidsmæssige placering af revisionen samt betydelige revisionsmæssige observationer, herunder eventuelle betydelige mangler i intern kontrol, som vi identificerer under revisionen.

Udtalelse om ledelsesberetningen

Ledelsen er ansvarlig for ledelsesberetningen.

Vores konklusion om årsregnskabet omfatter ikke ledelsesberetningen, og vi udtrykker ingen form for konklusion med sikkerhed om ledelsesberetningen.

I tilknytning til vores revision af årsregnskabet er det vores ansvar at læse ledelsesberetningen og i den forbindelse overveje, om ledelsesberetningen er væsentligt inkonsistent med årsregnskabet eller vores viden opnået ved revisionen eller på anden måde synes at indeholde væsentlig fejlinformation.

Vores ansvar er derudover at overveje, om ledelsesberetningen indeholder krævede oplysninger i henhold til årsregnskabsloven.

Baseret på det udførte arbejde er det vores opfattelse, at ledelsesberetningen er i overensstemmelse med årsregnskabet og er udarbejdet i overensstemmelse med årsregnskabslovens krav. Vi har ikke fundet væsentlig fejlinformation i ledelsesberetningen.

Erklæring i henhold til anden lovgivning og øvrig regulering

Udtalelse om juridisk-kritisk revision og forvaltningsrevision

Ledelsen er ansvarlig for, at de dispositioner, der er omfattet af regnskabsaflæggelsen, er i overensstemmelse med meddelte bevillinger, love og andre forskrifter samt med indgåede aftaler og sædvanlig praksis. Ledelsen er også ansvarlig for, at der er taget skyldige økonomiske hensyn ved forvaltningen af de midler, der er omfattet af årsregnskabet. Ledelsen har i den forbindelse ansvar for at etablere systemer og processer, der understøtter sparsommelighed, produktivitet og effektivitet.

I tilknytning til vores revision af årsregnskabet er vores ansvar at gennemføre juridisk-kritisk revision og forvaltningsrevision af udvalgte emner i overensstemmelse med standarderne for offentlig revision. I vores juridisk-kritiske revision efterprøver vi med høj grad af sikkerhed for de udvalgte emner, om de undersøgte dispositioner, der er omfattet af regnskabsaflæggelsen, er i overensstemmelse med de relevante bestemmelser i bevillinger, love og andre forskrifter samt indgåede aftaler og sædvanlig praksis. I vores forvaltningsrevision vurderer vi med høj grad af sikkerhed, om de undersøgte systemer, processer eller dispositioner understøtter skyldige økonomiske hensyn ved forvaltningen af de midler og driften af de områder, der er omfattet af årsregnskabet.

Hvis vi på grundlag af det udførte arbejde konkluderer, at der er anledning til væsentlige kritiske bemærkninger, skal vi rapportere herom i denne udtalelse.

Vi har ingen væsentlige kritiske bemærkninger at rapportere i den forbindelse.

Nuuk, den 30. april 2024

Deloitte

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab
CVR-nr. 33 96 35 56



Bo Colbe
statsautoriseret revisor
MNE-nr. 24634



Per Timmermann
statsautoriseret revisor
MNE-nr. 18652

Anvendt regnskabspraksis

Regnskabsklasse

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med Selvstyrets bekendtgørelse nr. 24 af 22. december 2017 om regnskabsaflæggelse for Grønlands Selvstyres nettostyrede virksomheder.

Bekendtgørelsen foreskriver at årsrapporten aflægges i henhold til den til enhver tid gældende anordning om årsregnskabsloven i Grønland med de afvigelser, som følge af, at der er tale om en selvstyret virksomhed, som drives ud fra samfundsmæssige hensyn, reguleret efter særlig lovgivning.

Årsrapporten er i henhold hertil aflagt i overensstemmelse med bestemmelser for regnskabsklasse B med tilvalg af enkelte bestemmelser for regnskabsklasse C.

Redegørelse for afvigelser i forhold til årsregnskabslovens bestemmelser jævnfør Selvstyrets bekendtgørelse nr. 24 af 22. december 2017 om regnskabsaflæggelse for Grønlands Selvstyres nettostyrede virksomheder § 5.

Virksomheden er ikke et kapital selskab. Egenkapitalen kan derfor ikke opdeles i selskabskapital og overført resultat, hvorfor der ikke er udarbejdet en egenkapitalopgørelse.

Virksomheden er ikke skattepligtig, hvorfor de oplysninger, der sædvanligvis ville indgå i regnskabet herom ikke er indarbejdet.

Generelt om indregning og måling

Aktiver indregnes i balancen, når det som følge af en tidligere begivenhed er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil tilflyde virksomheden, og aktivets værdi kan måles pålideligt.

Forpligtelser indregnes i balancen, når virksomheden som følge af en tidligere begivenhed har en retlig eller faktisk forpligtelse, og det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil fragå virksomheden, og forpligtelsens værdi kan måles pålideligt.

Ved første indregning måles aktiver og forpligtelser til kostpris. Måling efter første indregning sker som beskrevet for hver enkelt regnskabspost nedenfor.

Ved indregning og måling tages hensyn til forudsigelige risici og tab, der fremkommer, inden årsrapporten aflægges, og som be- eller afkræfter forhold, der eksisterede på balancedagen.

I resultatopgørelsen indregnes indtægter, i takt med at de indtjenes, mens omkostninger indregnes med de beløb, der vedrører regnskabsåret.

Resultatopgørelsen

Nettoomsætning

Nettoomsætningen vedrørende årets bevilling omfatter det samlede beløb, som Asiaq indgår med på finansloven tillagt evt. tillægsbevilling. Afvigelser i forhold til bevillingen overføres til efterfølgende år som led i resultatdisponeringen. Projektbevilling indregnes i driften i takt med risikoovergang har fundet sted.

Igangværende arbejder indregnes som omsætning i takt med at projekterne udføres. Omsætningen måles til salgspris, idet lønforbrug inklusive overhead samt eksterne omkostninger tillægges 5 procent i avance.

Vareforbrug

Vareforbrug omfatter regnskabsårets vareforbrug målt til kostpris, reguleret for sædvanlige lagernedskrivninger. Projekt direkte omkostninger indregnes uanset, om der er tale om indtægts- eller bevillingsdækkende opgaver.

Andre eksterne omkostninger

Andre eksterne omkostninger omfatter omkostninger, der vedrører virksomhedens primære aktiviteter, herunder lokaleomkostninger, kontorholdsomkostninger, salgsfremmende omkostninger mv. I posten indgår endvidere nedskrivninger af tilgodehavender indregnet under omsætningsaktiver.

Personaleomkostninger

Personaleomkostninger omfatter løn og gager såvel som omkostninger til social sikring, pensioner o.l. for virksomhedens medarbejdere. Projekt direkte lønninger indregnes uanset, om der er tale om indtægts- eller bevillingsdækkende midler.

Af- og nedskrivninger

Af- og nedskrivninger af materielle anlægsaktiver består af regnskabsårets af- og nedskrivninger opgjort ud fra henholdsvis de fastsatte restværdier og brugstider for de enkelte aktiver og gennemførte nedskrivningstest og af gevinster og tab ved salg af materielle anlægsaktiver.

Andre finansielle indtægter

Andre finansielle indtægter består af renteindtægter og transaktioner i fremmed valuta.

Andre finansielle omkostninger

Andre finansielle omkostninger består af renteomkostninger, herunder renteomkostninger og transaktioner i fremmed valuta.

Balancen

Materielle anlægsaktiver

Grunde og bygninger, indretning af lejelokaler samt andre anlæg, driftsmateriel og inventar måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Der afskrives ikke på grunde.

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen, omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen og omkostninger til klargøring af aktivet indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til at blive taget i brug.

Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af forventet restværdi efter afsluttet brugstid. Der foretages lineære afskrivninger baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

Bygninger	50 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	3-10 år
Indretning af lejede lokaler	5 år

Materielle anlægsaktiver nedskrives til genindvindingsværdi, hvis denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

Varebeholdninger

Varebeholdninger måles til kostpris, opgjort efter FIFO-metoden, eller nettorealiseringsværdi, hvor denne er lavere.

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen med tillæg af hjemtagelsesomkostninger.

Nettorealiseringsværdi for varebeholdninger opgøres som forventet salgspris med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der skal afholdes for at effektuere salget.

Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominel værdi, med fradrag af nedskrivninger til imødegåelse af forventede tab.

Igangværende arbejder for fremmed regning

Igangværende arbejder vedrørende projekter måles til salgspris med fradrag af aconto faktureringer.

Det enkelte igangværende projekt indregnes i balancen under tilgodehavender eller gældsforpligtelser afhængig af om nettoværdien er positiv eller negativ.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter indregnet under aktiver omfatter afholdte omkostninger, der vedrører efterfølgende regnskabsår. Periodeafgrænsningsposter måles til kostpris.

Likvide beholdninger

Likvide beholdninger omfatter kontante beholdninger og bankindeståender.

Andre finansielle forpligtelser

Andre finansielle forpligtelser måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominel værdi.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter indregnet under forpligtelser omfatter modtagne indtægter til resultatføring i efterfølgende regnskabsår. Periodeafgrænsningsposter måles til kostpris.

Pengestrømsopgørelsen

Pengestrømsopgørelsen viser pengestrømme vedrørende drift, investeringer og finansiering samt likviditeterne ved årets begyndelse og slutning.

Pengestrømme vedrørende driftsaktiviteter præsenteres efter den indirekte metode og opgøres som driftsresultatet reguleret for ikke-kontante driftsposter, ændring i driftskapital.

Pengestrømme vedrørende investeringsaktiviteter omfatter betalinger i forbindelse med køb og salg af materielle anlægsaktiver.

Pengestrømme vedrørende finansieringsaktiviteter omfatter ændringer i størrelse eller sammensætning af virksomhedskapitalen og de omkostninger, der er forbundet hermed, samt optagelse af lån, afdrag på rentebærende gæld m.v.

Likvider omfatter likvide beholdninger med fradrag af kortfristet bankgæld.

Hoved- og nøgletal

DKK'000

	2023	2022	2021	2020	2019
Resultat					
Omsætning	13.827	11.134	9.367	7.272	10.133
Tilskudsbevilling	14.081	16.883	14.056	16.336	14.037
Nettoomsætning	27.908	28.017	23.423	23.608	24.170
Vareforbrug	-7.623	-6.430	-3.768	-3.748	-5.518
Andre eksterne omkostninger	-3.206	-2.407	-2.649	-2.276	-2.585
Personaleomkostninger	-13.638	-13.687	-14.079	-15.764	-17.634
Afskrivninger	-1.698	-1.309	-2.049	-1.593	-1.528
Resultat før renter	1.743	4.184	878	227	-3.094
Renter	173	-83	-28	-25	-18
Periodens resultat	1.916	4.101	850	202	-3.112
Balance					
Anlægsaktiver i alt	5.975	7.025	7.095	8.832	9.891
Omsætningsaktiver	22.430	21.442	17.163	14.990	17.897
Egenkapital	24.436	22.520	18.419	17.568	17.366
Kortfristet gæld	3.969	5.947	5.839	6.254	10.422
Balancesum	28.405	28.467	24.258	23.822	27.788
Pengestrøm					
Driftsresultat	1.743	4.184	878	227	-3.095
Af- og nedskrivninger	1.698	1.309	2.049	1.593	1.528
Ændring i driftsresultat	-2.409	2.568	-353	-5.725	9.249
Pengestrøm vedrørende efter renter	1.205	7.978	2.546	-3.930	7.664
Pengestrømme vedrørende investeringer	-649	-1.239	-312	-533	-1.093
Ændring i likvider	556	6.739	2.234	-4.463	6.571
Likvider ved årets udgang	15.775	15.218	8.479	6.245	10.708
Nøgletal					
Overskudsgrad (%)	6,2	14,9	3,7	1,0	-12,8
Egenkapitalforrentning (%)	7,8	18,2	4,6	1,2	-17,9
Soliditetsgrad (%)	86,0	79,1	75,9	73,7	62,5
Gennemsnitlig antal fuldtidsansatte	20	20	21	26	27

Resultatopgørelse

1. januar 2023 – 31. december 2023

DKK'000

	Noter	01-01-2023 31-12-2023	01-01-2022 31-12-2022
Nettoomsætning	1	27.908	28.017
Vareforbrug	2	-7.623	-6.430
Andre eksterne omkostninger	3	-3.206	-2.407
Bruttoresultat		17.079	19.180
Personaleomkostninger	4	-13.638	-13.687
Resultat før renter og afskrivninger		3.441	5.493
Af- og nedskrivninger	5	-1.698	-1.309
Resultat før renter		1.743	4.184
Finansielle indtægter	6	191	2
Finansielle omkostninger	7	-18	-85
Periodens resultat		1.916	4.101

Balance

pr. 31. december 2023

DKK'000

	Noter	Balance pr. 31-12-2023	Balance pr. 31-12-2022
Aktiver			
Materielle anlægsaktiver			
Bygninger	8	1.652	1.779
Indretning af lejede lokaler	9	1.822	1.944
Andre anlæg, driftmateriel og inventar	10	2.501	3.302
Materielle anlægsaktiver i alt		<u>5.975</u>	<u>7.025</u>
Anlægsaktiver i alt		<u>5.975</u>	<u>7.025</u>
Omsætningsaktiver			
Varebeholdninger		1.888	1.770
Varebeholdninger i alt		<u>1.888</u>	<u>1.770</u>
Tilgodehavender			
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser		2.995	2.641
Igangværende projekter		193	464
Andre tilgodehavender	11	56	56
Periodeafgrænsningsposter	12	1.523	1.293
Tilgodehavender i alt		<u>4.767</u>	<u>4.454</u>
Likvide beholdninger	19	<u>15.775</u>	<u>15.218</u>
Omsætningsaktiver i alt		<u>22.430</u>	<u>21.442</u>
Aktiver i alt		<u>28.405</u>	<u>28.467</u>

Balance

pr. 31. december 2023

DKK'000

	Noter	Balance pr. 31-12-2023	Balance pr. 31-12-2022
Passiver			
Egenkapital			
Fast kapitalindskud	13	50	50
Bundne reserver	14	2.140	2.140
Overført overskud	15	22.246	20.330
Egenkapital i alt		<u>24.436</u>	<u>22.520</u>
Gæld til pengeinstitutter		38	31
Leverandører af varer og tjenesteydelser		1.579	2.248
Modtagne forudbetalinger fra kunder		555	1.391
Anden gæld	16	1.747	2.143
Periodeafgrænsningsposter	17	50	134
Kortfristet gæld		<u>3.969</u>	<u>5.947</u>
Gæld i alt		<u>3.969</u>	<u>5.947</u>
Passiver i alt		<u>28.405</u>	<u>28.467</u>

Pengestrømsopgørelse

1. januar 2023 – 31. december 2023

DKK'000

	Noter	01-01-2023 31-12-2023	01-01-2022 31-12-2022
Driftsresultat		1.743	4.184
Af- og nedskrivninger		1.698	1.309
Ændring i driftsresultat	18	-2.409	2.568
Pengestrømme vedrørende primær drift		1.032	8.061
Modtagne renteindtægter		191	2
Betalte renteomkostninger		-18	-85
Pengestrømme vedrørende drift		1.205	7.978
Salg af materielle anlægsaktiver		0	159
Køb af materielle anlægsaktiver		-649	-1.398
Pengestrømme vedrørende investeringer		-649	-1.239
Ændring i likvide midler		556	6.739
Likvider 01.01.2022		15.218	8.479
Likvider 31.12.2022		15.775	15.218

Noter

1. januar 2023 – 31. december 2023

DKK'000

	01-01-2023 31-12-2023	01-01-2022 31-12-2022
1 Nettoomsætning		
Salg timer	8.170	8.704
Salg og udlejning materiel	2.030	1.733
Abonnement og kortsalg	1.171	26
Salg fremmedarbejde	1.537	436
A'contofaktureringer 31/12	354	844
Igangværende projekter - forskydninger	565	-617
Tilskudsbevilling	14.081	16.883
Bevilling, elever	0	8
I alt	27.908	28.017
2 Vareforbrug		
Underleverandører	2.479	1.893
EDB og måleudstyr	2.629	2.112
Chartring af båd og fly	860	1.297
Fragt m.v.	378	217
Vareforbrug	1.277	911
I alt	7.623	6.430
3 Andre eksterne omkostninger		
Anskaffelser	928	696
Reparationer og vedligeholdelse	160	106
Forsikringer	373	337
Drift lokaler og personaleboliger	1.027	848
Administrative omkostninger	718	420
I alt	3.206	2.407
4 Personaleomkostninger		
Lønninger og gager	10.873	11.034
Pensionsbidrag	995	970
Andre omkostninger til social sikring	123	122
Andre personaleomkostninger	405	526
Kursus og videreuddannelse	231	119
Dagpenge og tjenesterejser	1.011	916
I alt	13.638	13.687
Gnm. antal fuldtidsansatte	20	20

Noter

1. januar 2023 – 31. december 2023

DKK'000

	01-01-2023 31-12-2023	01-01-2022 31-12-2022
5 Afskrivninger		
Indretning lejede lokaler	199	206
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	1.153	1.127
Bygninger	51	95
Fortjeneste/tab ved salg af anlæg anskaffet	295	-119
I alt	1.698	1.309
6 Finansielle indtægter		
Renteindtægter, bank	191	2
Valutakursdifferencer	0	0
I alt	191	2
7 Finansielle omkostninger		
Bankgebyrer	9	11
Renteudgifter, bank	0	56
Valutakursdifferencer	9	18
I alt	18	85

**01-01-2023
31-12-2023**

8 Bygninger	
Kostpris pr. 1. januar 2023	3.980
Tilgang i årets løb	0
Afgang i årets løb	0
Kostpris pr. 31. december 2023	3.980
Afskrivninger pr. 1. januar 2023	-2.201
Afskrivninger	-32
Afskrivninger vedr. årets afgang	-95
Afskrivninger pr. 31. december 2023	-2.328
Regnskabsmæssig værdi pr. 31. december 2023	1.652
Regnskabsmæssig værdi pr. 31. december 2022	1.779

Noter

1. januar 2023 – 31. december 2023

DKK'000

01-01-2023
31-12-2023

9 Indretning af lejede lokaler

Kostpris pr. 1. januar 2023	4.437
Tilgang i årets løb	77
Kostpris pr. 31. december 2023	4.514
Afskrivninger pr. 1. januar 2023	-2.493
Afskrivninger	-199
Afskrivninger pr. 31. december 2023	-2.692

Regnskabsmæssig værdi pr. 31. december 2023 **1.822**

Regnskabsmæssig værdi pr. 31. december 2022 1.944

10 Andre anlæg, driftsmateriel og inventar

Kostpris pr. 1. januar 2023	14.069
Tilgang i årets løb	571
Afgang i årets løb	0
Kostpris pr. 31. december 2023	14.640
Afskrivninger pr. 1. januar 2023	-10.767
Afskrivninger	-1.153
Afskrivninger vedr. årets afgang	421
Ned- og afskrivninger	0
Afskrivninger pr. 31. december 2023	-11.499

Regnskabsmæssig værdi pr. 31. december 2023 **2.501**

Regnskabsmæssig værdi pr. 31. december 2022 3.302

Noter

1. januar 2023 – 31. december 2023

DKK'000

	01-01-2023 31-12-2023	01-01-2022 31-12-2022
11 Andre tilgodehavender		
Tilgodehavender Depositum	56	56
I alt	56	56
12 Periodeafgrænsningsposter		
Forudbetalte omkostninger	1.523	1.294
13 Fast Kapitalindskud	50	50
I forbindelse med divisionering den 01.01. 1990 blev Nuna-Teks kapitalindskud fordelt.		
Grønlands Forundersøgelsers andel udgjorde 50 t. kr		
14 Bundne Reserver		
Saldo 1. januar	2.140	2.140
I alt	2.140	2.140
Bundne reserver specificeres således		
vedr. ejendom B2623	2.140	2.140
	2.140	2.140
15 Overført overskud		
Saldo 1. januar	20.330	16.229
Overført af periodens resultat	1.916	4.101
I alt	22.246	20.330
16 Anden gæld		
Ferierejsetillæg	89	78
Overtimer og merarbejde	374	730
Personaleforening	25	21
Personaleudlæg m.v.	0	-2
Feriepengeforpligtelse	1.244	1.316
I alt	1.732	2.143
-Evt, Forpligtelser bunden kontrakt: 114 t. kr.		

Noter

1. januar 2023 – 31. december 2023

DKK'000

	01-01-2023 31-12-2023	01-01-2022 31-12-2022
17 Periodeafgrænsningsposter		
Depositum	50	65
Periodeafgrænsning gæld	0	69
I alt	50	134
18 Ændring i driftskapital		
Ændring i varebeholdninger	-118	-4
Ændring i tilgodehavender	-298	2.464
Ændring i leverandørgæld	-1.993	108
I alt	-2.409	2.568
19 Likvider		
Likvidbeholdning	15.775	15.218
I alt	15.775	15.218



CVR 25738667