

Årsrapport



2023



Innholdsfortegnelse

Forord fra konsernsjefen	7
Om Andøya Space	8
Visjonen til Andøya Space	8
Ambisjoner, mål og strategier i 2023	8
Hva Andøya Space tilbyr av tjenester	8
Starten	9
Eierskap og organisering	9
Nøkkeltall for konsernet Andøya Space	10
Våre verdier	10
Bærekraft, styringsprinsipper og internkontroll	10
Status for våre forretningsområder	13
Andøya Space Sub-Orbital	14
Andøya Space Defence	15
Andøya Space Education	16
Andøya Spaceport	17
Sektorpolitiske mål og hvordan Andøya Space bidrar til å nå disse	19
Vurdering av effektiv drift	20
Årsregnskap inkludert konsern-regnskap	21
Årsberetning	22
Resultatregnskap	27
Balanse	28
Kontantstrømoppstilling	30
Noter	31
Uavhengig revisors beretning	45

Høydepunkter i 2023

Grunnarbeidet med satellittoppskytingsrampe A ble ferdigstilt, og kunden startet arbeidet med tekniske installasjoner

De første byggene dedikert til satellittoppskyting ble ferdigstilt: en AIT-bygning (Assembly, Integration and Test), en kraftstasjon og en telemetri lokasjon

Det ble signert intensjonsavtale mellom Forsvarsdepartementet og Andøya Spaceport

Det ble gjennomført samordningsøvelser med alle nødetatene

Offisiell åpning av romhavnen av HKH

Kronprins Haakon den 2. november

Andøya Space ble tildelt NASA Group Achievement Award for 2023

Andøya Space fikk egen lisens til å operere med luftmåldroneer

Andøya Space Defence fikk lisens til å gjennomføre kommersielle oppdrag med eget fly (LN-FTB)

Prosjektet «Fly a rocket!» fikk rekordhøye 400 kvalifiserte søkere fra hele verden

Det ble signert avtale med Universitetet



i Sørøst-Norge (USN/Institutt for
realfag og industrisystemer)

Andøya Space og deltagende studenter
hadde en inflight call med astronaut Andreas
Mogensen på den internasjonale romstasjonen

To episoder i NRK Newton handlet
om aktiviteter hos Andøya Space

Et eget clean room for
undervisningsformål ble ferdigstilt

Antall ansatte i konsernet økte
til 166 (+17 fra 2022)



Forord fra konsernsjefen

Verden går fortere nå enn før. Det er ikke bare en rent subjektiv opplevelse, men spesielt sant for vår bransje, romfartsbransjen. Den har vært igjennom en formidabel endring bare det siste tiåret.

Den har gått fra å være en av de mest konservative, hvor mantraet har vært at hvis det funker så ikke fikses det, til å bli en av de mest fremoverlente hvor man konkurrerer om å være først ute med det siste.

Billigere, og mer kostnadseffektive, måter å få satellitter ut i rommet har gitt opphav til NewSpace. Det har igjen ført til at gamle, ærverdige giganter som ikke har evnet å omstille seg raskt nok nå snubler og har havnet bakpå. De små og unge miljøene har klart å ta mer kontroll på fremtiden. Når man kombinerer det med en raskt tilspissende utvikling på den globale sikkerhetssiden, så er det klart for meg at firmaer i dag ikke har noe annet valg enn å være i mer eller mindre kontinuerlig omstilling for å kunne svare på kravene fra markedene hurtig nok.

Vårt hovedsvar, som konsern, på NewSpace-mulighetene åpnet vi sammen med Hans Majestet Kronprins Haakon, den 2. november, 2023. Andøya Spaceport har vært en stor vitamininnsprøytning i det norske romfartsmiljøet og vil bli viktig også for hele Europa og for våre allierte. Med Andøya Spaceport vil Norge som nasjon ha kapasitet til å kunne levere på hele verdikjeden: med bygging av satellitter, oppskyting av satellitter, og innhenting og analysering av data.

Vi har en fremsynt politisk ledelse som har

innsett hva romhavnen kan bidra med innenfor teknologiarbeidsplasser, innovasjon og sikkerhet. Her er det allikevel et behov for langt mer innsats fremover med vekt på innovasjon og et bærekraftig nasjonalt romøkosystem som bidrar for å nå 2030 agendaen.

Vi er et konsern med en fantastisk bredde i det vi gjør.

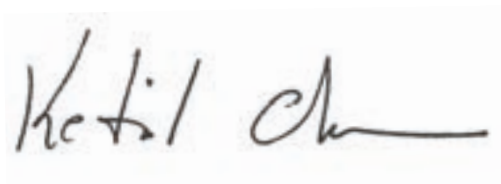
Vi tilbyr Forsvaret og dets allierte et test- og skytefelt i verdensklasse gjennom Andøya Space Defence. Her gir vi Forsvaret muligheten til å sikre at alle systemer vil fungere den dagen kommer at vi trenger dem, og la oss håpe at den dagen aldri kommer.

Via Andøya Space Education, er vi med på å utdanne fremtidens teknologer, fortrinnsvis innenfor romteknologi, som landet trenger i en tid hvor digitaliseringen og teknologiene stadig blir mer avanserte. Vi mener at alle bør ta i bruk de fantastiske mulighetene som finnes innenfor rom- og satellitteknologi.

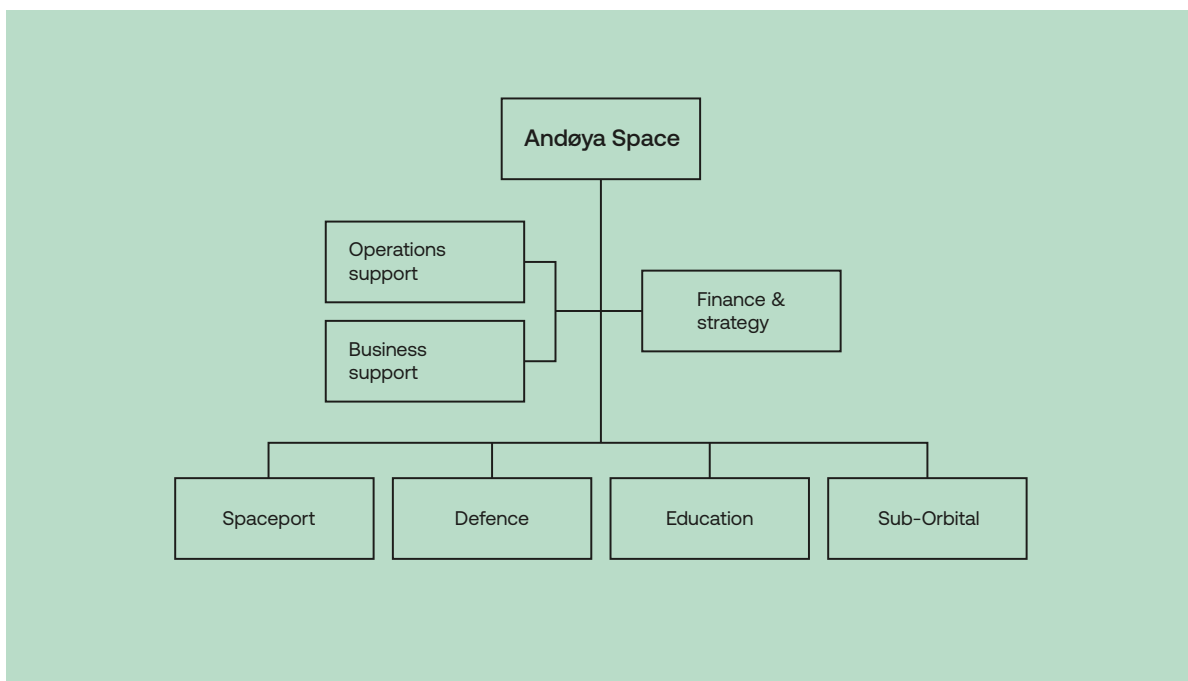
Vi bidrar til grunnforskning på atmosfæren gjennom Andøya Space Sub-Orbital, som blant annet er en viktig del av det puslespillet det er å forstå klimaendringene. Forsvaret har blant annet identifisert klimaendringene som en av de største truslene mot vår kollektive sikkerhet.

Alle vi ansatte er med på å skape noe som er større enn oss selv. Til sammen utgjør vi et omstillingsdyktig konsern som skaper muligheter og verdier for lokalsamfunnet, for Norge, for Europa og alle våre allierte.

Visjonen vår, *Empowering explorers*, handler om mer enn å «bare» løse enkeltoppdrag. Den handler om at vi på lang sikt også bidrar til en bedre fremtid for oss alle.



Ketil Olsen
Konsernsjef



Figur 01: Overordnet organisering i 2023, inkludert fire forretningsområder

Om Andøya Space

Visjonen til Andøya Space

Vår visjon er: Empowering explorers.

tilrettelegger for tilhørende kundeaktivitet

- å være en foretrukket leverandør av undervisning og læringsbasert opplevelse av høy kvalitet på områder som konsernet ellers drifter innenfor

Ambisjoner, mål og strategier i 2023

Konsernet Andøya Space skal være et bærekraftig konsern som utfører operative oppdrag av høy kvalitet innen space og defence med vekt på launch-tjenester, samt undervisning og andre tilhørende tjenester

Dette innebærer:

- å være Europas ledende oppskytnings-tjeneste for vitenskapelige sonderaketter
- å ha den mest attraktive oppskytnings-tjenesten for raketter med småsatellitter i polar solsynkron bane fra europeisk jord
- å ha Europas ledende skyte- og testfelt for missilteknologi og for luft- og marineøvelser, samt rollen som

Hva Andøya Space tilbyr av tjenester

Andøya Space er leverandør til norske og internasjonale kunder gjennom å:

- Drive oppskytnings-tjeneste og tilhørende tjenester i forbindelse med vitenskapelige raketter
- Drifte en romhavn med oppskytnings-tjeneste for småsatellitter (kommer)
- Slippe vitenskapelige ballonger på oppdrag
- Gjennomføre bakkebaserte fjernmålinger
- Teste raketter, nyttelaster, teknologikomponenter, droner, fly og militære våpensystemer
- Legge til rette for, og bistå i forbindelse med trening med militære våpensystemer

	2019	2020	2021	2022	2023
Omsetning (i kr)	167 695 969	136 852 745	172 619 959	222 352 457	221 555 926
Driftsresultat (i kr)	7 202 740	-10 129 833	-6 880 841	8 806 759	7 531 969
Årsresultat (i kr)	9 910 673	-10 551 067	-9 091 063	6 728 349	-1 337 078
Antall ansatte	94	110	130	149	166
Antall kursdeltakere	9 406	4 396	65 697	43 319	10 199 ¹
Antall kampanjer	17	11	13	13	11

1 Beregningsmåten ble endret

Tabell 01: Nøkkeltall fra de siste fem årene.

- Utvikle og integrere nyttelaster
- Gjennomføre operative tokt med fly
- Drive kalibreringstjenester for satellitter i bane
- Drive utdanning og formidling innen aerospace og stimulere til økt interesse for realfag og teknologifag

Starten

Den aller første oppskytingen av en norsk forskningsrakett fant sted 18. august 1962 fra Andøya. Oppdraget var et samarbeid mellom Norge, Danmark og USA, der NASA støttet oppdraget med radar- og telemetrisystemer.

Siden den gang har mer enn 1200 rakettoppskytninger funnet sted. Flertrinnsraketter har blitt skutt opp til over 1600 kilometers høyde.

Kunder som NASA, ESA, JAXA, DLR og et stort antall universiteter og forskningsinstitutter fra land som USA, Storbritannia, Tyskland, Frankrike og Japan har fullført mange oppdrag fra Andøya, med både raketter og vitenskapelige ballonger.

Siden 1997 har Andøya Space også tilbudt oppskytning av vitenskapelige raketter fra Svalbard.

Eierskap og organisering

Andøya Space AS er eid av Norges Nærings- og fiskeridepartement med 90%. Kongsberg Defence & Aerospace AS, et datterselskap av Kongsberggruppen ASA, eier de øvrige 10%.

I 2023 besto Andøya Space av fire forretningsområder:

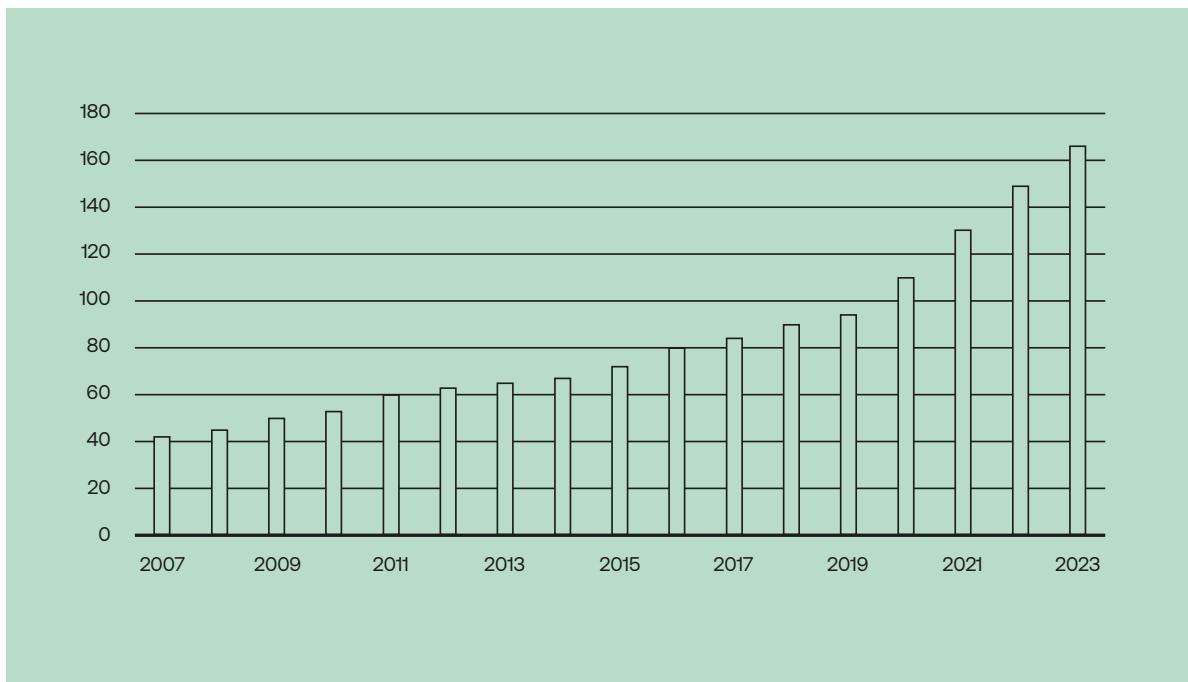
- Andøya Spaceport AS (ASP)
- Andøya Space Defence AS (ASD)
- Andøya Space Sub-Orbital (ASO)
- Andøya Space Education AS (ASE)

og med tre interne støtteenheter:

- Operations support (ASA)
- Business support (ASB)
- Finance & Strategy (ASF)

Andøya Space eier også 40 prosent av droneselskapet Tiepoint AS, og har en eierandel på 25 prosent i Innovasjonsselskapet NewSpace North AS, som er under oppbygging.

Konsernets juridiske organisering består av morselskapet Andøya Space AS og de tre heleide datterselskapene Andøya Space Defence AS, Andøya Space Education AS og



Tabell 02: Utvikling i antall ansatte i konsernet.

Andøya Spaceport AS. Forretningsområdet Andøya Space Sub-Orbital er juridisk organisert i morselskapet, og ikke et eget datterselskap.

Se tabell 01.

Nøkkeltall for konsernet Andøya Space

Se tabell 02 og tabell 03.

Våre verdier

Selskapet bygges på kompetansen til våre enestående ansatte. Vi strever etter å tilby et motiverende og inkluderende arbeidsmiljø, og vi definerer oss gjennom tre kjerneverdier:

INNOVATIV

Å gjøre det umulige gleder oss, og vi snur hver stein for å fullføre et prosjekt. Svaret på en utfordring er kanskje ikke det åpenbare, og vi ønsker å fremme et miljø der ideer og forslag kan blomstre.

SAMARBEIDENDE

Vi jobber tett sammen med våre kunder og partnere. Vi mener at samarbeid er nøkkelen for å oppnå suksess med oppdragene.

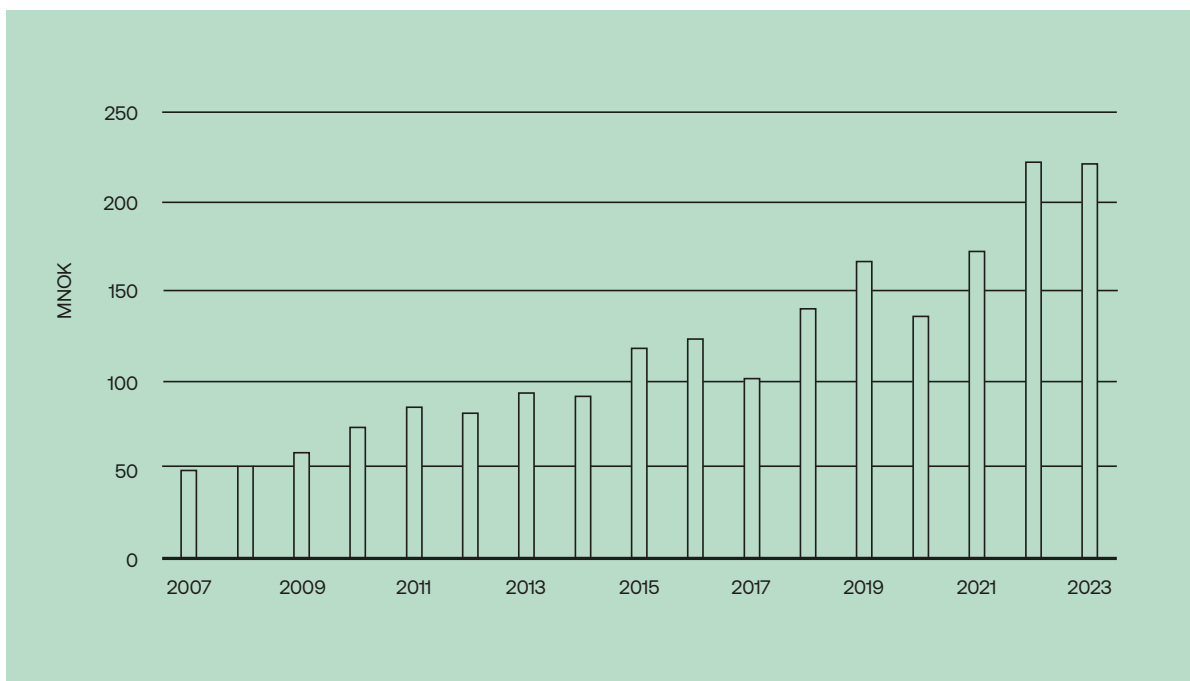
KOMPROMISSLØS

I romvirksomhet får man ofte bare én sjanse. Nøkkelen til suksess er kvalitet og sikkerhet. Vi er fleksible på alle områder unntatt de to.

Bærekraft, styringsprinsipper og internkontroll

Staten har som hovedforventning at Andøya Space har en mest mulig effektiv oppnåelse av sektorpolitiske mål, samt en høyest mulig avkastning over tid på virksomhetsområder hvor selskapet er i konkurranse med andre. Det forventes at selskapet skal driftes bærekraftig.

Andøya Space tilstreber å balansere økonomiske, sosiale og miljømessige forhold på en måte som bidrar til langsiktig verdiskaping. Målet for vår virksomhet er at ingen aktiviteter som er til for å dekke dagens behov skal ødelegge muligheten for at kommende generasjoner kan få dekket sine behov. Videre er staten som eier, opptatt av at virksomheten til Andøya Space driftes ansvarlig. Andøya Space søker derfor å identifisere og håndtere risikoen selskapet påfører mennesker, samfunn og miljø. Siden 2020 har Andøya Space forpliktet seg til deltagelse i UN Global Compact, og rapporterer årlig på selskapets aktivitet og utvikling innenfor bærekraft. Andøya Space har etablert overordnede mål om klimagassutslipp,



Tabell 03: Utviklingen i konsernomsetning (i kr).

og ferdigstilte sitt klimagassregnskap våren 2023. Klimaregnskapet dekker alle klimagasser og bidrag til det totale fotavtrykket, både indirekte og direkte utslipp. Gjennom 2023 arbeidet konsernet med å identifisere og måle utslipp slik at resultatene kan danne grunnlag for å sette vitenskapelige funderte klimamål.

Andøya Space har gjennom konsernets strategi forankret mål om bærekraftig utvikling i perioden 2022-2026. Selskapet skal jobbe kunnskapsbasert og alltid utrede konsekvensene av driften. Særlig er dette gjeldende på nye prosjekter. Avgjørelser som fattes skal baseres på helhetlige vurderinger som vektlegger både miljø, samfunn og økonomi for å sikre at vi tar bevisste valg med rett begrunnelse. Vi mener kunnskap er nøkkelen til gode beslutninger. Det er utarbeidet Miljøprogram, og handlingsplanen for 2022-2024 er vedtatt. Strategien understreker behovet for at konsernet som helhet jobber sammen mot målsetninger om bærekraftig utvikling, og forplikter hvert enkelt forretningsområde til å blant annet etablere miljøoppfølgingsplaner spisset mot egen aktivitet.

Innenfor miljøsektoren har Andøya Space tradisjonelt hatt et begrenset arbeid samtidig som selskapet bidrar til et vesentlig miljøavtrykk som krever fokus og tiltak for å redusere dette. Det er iverksatt en rekke små, enkle tiltak for å redusere konsernet miljøfotavtrykk, og det arbeides videre med systematisering og avdekke

øvrige tiltak gjennom miljøoppfølgingsplaner og rapporteringsrutiner. Andøya Space har som målsetning å gjennomføre en bærekraftvurdering av alle operative kampanjer i konsernet.

Andøya Space har både et samfunnsmandat fra eiere og et samfunnsansvar som selskap i et lokalt, regionalt og nasjonalt perspektiv. Internt jobbes det etter etiske retningslinjer som bygger på UN Global Compact sine ti prinsipper for ansvarlig næringsliv. Formålet er å sikre en god etisk praksis og definere felles standarder for alle ledere og medarbeidere i hele konsernet. Dette skal være grunnlaget for å videreutvikle en positiv og sunn bedriftskultur som bidrar til et trygt og godt arbeidsmiljø. Andøya Space har etablerte etiske retningslinjer (Code of Conduct) for å videreføre prinsippene til hele verdikjeden vi opererer i. Konsernet rapporterer også i henhold til Åpenhetsloven, som omhandler grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold, og en årlig rapport legges ut på konsernets nettsider innen utgangen av juni.

Følgende standarder, styringsprinsipper og retningslinjer ligger også til grunn for driften ved Andøya Space, sammen med tilhørende prosedyrer, prosesser og sjekklister:

ISO 9001:2015

Andøya Space er sertifisert i henhold til ledelsessystemet for kvalitet, ISO 9001:2015.

NUES

Andøya Space følger Norsk anbefaling om eierstyring og selskapsledelse, NUES, der den er relevant og tilpasset selskapets virksomhet.

Interne etiske retningslinjer

Andøya Space har utarbeidet egne interne

etiske retningslinjer som baseres på UN Global Conduct. Formålet er å sikre en god etisk praksis og definere felles standarder for alle ledere og medarbeidere i hele konsernet.

Dette skal være grunnlaget for å videreutvikle en positiv og sunn bedriftskultur som bidrar til et trygt og godt arbeidsmiljø.



Status for våre forretningsområder



Andøya Space Sub-Orbital

Sub-Orbital (ASO) drifter konsernets vitenskapelige aktiviteter på oppdrag for forskere.

Dette forretningsområdet besto i 2023 av følgende avdelinger:

- Sounding Rockets & Engineering Services som ivaretar vitenskapelige rakettkampanjer (og eventuelt ballonger), utvikling, bygging og integrasjon av rakettnyttelaster, sensorer og systemer o.l.
- Groundbased instrumentation (GBI) som ivaretar bakkebaserte instrumenter rundt om på Andøya samt ALOMAR-observatoriet

Sentralt for dette forretningsområdet er EASP-avtalen (Esrange Andøya Special Project). Denne avtalen mellom de fem europeiske landene Tyskland, Frankrike, Sveits, Sverige og Norge, sikrer en årlig basisfinansiering og hvor returforpliktelsene er å stille med en operativ oppskytningsbase for forskningsraketter med detaljerte krav til infrastruktur, fasiliteter, systemer og kompetanse. Avtalen gjelder for fem år av gangen, og er foreløpig gyldig til og med 2025.

Utover EASP-avtalen bidrar det vitenskapelige prosjektet Grand Challenge Initiative

Mesosphere/Lower Thermosphere (GCI M/LT), i samarbeid med Universitetet i Oslo og NASA Goddard Space Flight Center, til stor aktivitet. Prosjektet inneholder over 20 rakettprosjekter, ballonger og bakkebaserte initiativer. En god del av disse rakettene skytes opp fra Andøya. ASO har også styrket samarbeidet med avtalens største bidragsyter, Tyskland, gjennom betydelig økt samarbeid og tettere kommunikasjon med DLR Moraba.

Andøya Space har skutt opp mer enn 1200 vitenskapelige raketter siden 1962, i all hovedsak for å utforske den øvre og midtre atmosfæren i Arktis. Kundene er universiteter, forskningsinstitutter og romrelaterte organisasjoner som NASA, ESA og JAXA. Andøya Space opererer to utskytningssteder; ved Andenes på Andøya og ved Ny Ålesund på Svalbard. Kombinert tilbyr disse stedene en rekke muligheter for rakettbaner og med tilgang til alle lag i atmosfæren.

I tillegg tilbys det bakkebaserte målinger som både støtter de operative rakettkampanjene og som også gjennomfører kontinuerlige målinger i atmosfæren. Her brukes det en rekke sensorer av typen radar, lidar og optiske sensorer. En del av disse er samlet på ALOMAR-observatoriet, som ligger på fjellet Ramnan på Andøya. Herfra gjennomføres det også kalibrering og validering av instrumenter om bord satellitter i bane.



Oppdrag og aktivitet i 2023

På rakettsiden ble det gjennomført to kampanjer – NASA VortEx med to raketter, og DLR Moraba SOAR.

VortEx-prosjektet inneholdt totalt 4 raketter. Prosjektet ble finansiert av NASA med 80% og 20% av Andøya Space. DLR Moraba SOAR ble skutt opp i november. SOAR var en testoppskytning av en ny sivilt utviklet rakettmotor for sonderaketter. Oppskytingen var vellykket, og sonderakettmiljøet har nå via DLR Moraba tilgang på en ny motor som både kan benyttes som single stage eller dual stage.

ASO deltok også i flere internasjonale samarbeidsprosjekter, samt planlagt oppfølgingsprosjektet til det suksessrike GCI CUSP (2018-2021): GCI CUSP «Solar Max» (2026-2030). Planen er at første oppskytning fra dette prosjektet skal finne sted rundt 2026.

ASO har i 2023 dessuten arbeidet med to parallelle nyttelastprosjekter – UiO ICI-5b (oppskytning tidligst 2025) og UiT MaxiDusty-2 (oppskytning juli 2025). Begge skal skytes opp fra Andenes.

Innenfor GBIs domene har det også skjedd mye i året som gikk. Man kan nevne oppstart av det EU-finansierte prosjektet EULIAA: European Lidar Array for Atmospheric Climate Monitoring - HORIZON-CL6-2022-GOVERNANCE-01 (48 mnd), samt videreføring av det EU-finansierte prosjekt BRAACE-MY: Boosting ReseArch

CapabilitiEs of Romanian Cloud MicrophYsics Centre - HORIZON-CSA (36 mnd).

Oppstart av et NATO-SPS (Science for Peace and Security Programme) finansiert prosjekt DECC: Dynamics above the epicenter of climate change (36 mnd) ble også gjennomført. Her skal man ved hjelp av RMR-lidar ved ALOMAR forske på hvordan høydeområdet 80-100 km påvirkes av klimaendringene, og hvordan dette kan påvirke oppskytninger av satellitter.

ASO gjennomførte også en bakkebasert målekampanje for Universitetet i Oslo: MC2 – Mixed-phase clouds and climate – med aktivitet på både ALOMAR, Oksebåsen og Andøya Flystasjon (over 3 uker).

Andøya Space Defence

Andøya Space Defence (ASD) tilbyr testfasiliteter og støtteaktiviteter for Forsvaret og norsk forsvarsindustri.

Selskapet er et heleid datterselskap av Andøya Space AS, og ble etablert i 1997 som en forlengelse av forsvarsets egen aktivitet innen test og verifikasjon av våpensystemer.

Andøya Space Defence har over de siste 12-14 årene bygget opp en betydelig kapasitet, og gjennomfører årlig en rekke prosjekter innen test, eksperimentering og ordinære





øvelser i samarbeid med norske og allierte militære avdelinger og forsvarsindustri.

Som en del av en offset-avtale mellom Norge og USA har Andøya Space vært en betydelig bidragsyter i det internasjonale IRSA prosjekt. IRSA – Integrated Remote Sensing for the Arctic kan leses mer om her: <https://www.idg.network/> Her inngår anskaffelse en DA-62 MPP fly til operativ test og eksperimentering. Videre inngår en etablering av et testsenter for droner til sjøs og i luften.

I løpet av 2023 ble det gjennomført totalt 8 øvelser/tester. Dette omfattet både norske og allierte militære avdelinger samt industri. Allierte avdelinger er en stor del av aktivitetene og bidrar til alliert tilstedeværelse i nord.

MMORG ble avviklet i 2023 på en ryddig måte etter en svært suksessrik fungeringsperiode, etter at Forsvaret avviklet driften av P3-Orionflyene

ASD har i løpet av 2023, i samarbeid med Airbus, bygd opp en initial kapasitet for å tilby egne luftmål-droner.

Det er registrert en økende interesse for å teste ulike droner ved Andøya Space, og det arbeides for å legge til rette for denne aktiviteten.

Andøya Space Education

Andøya Space Education er et nasjonalt senter for romrelatert opplæring, som inspirerer barnehagebarn, grunnskoleelever og universitetsstudenter med undervisningsopplegg som vektlegger skaperglede, engasjement og utforskertrang.

Virksomheten har en pedagogisk plattform med tydelig læringssyn og didaktiske føringer.

Kunnskapsdepartementet har gitt Andøya Space Education oppdraget om å stimulere til interesse for realfag og teknologi, samt bidra til rekruttering til norsk romvirksomhet. Helt siden år 2000 har tusenvis av elever og studenter latt seg inspirere av å komme til Andøya for å lære om romfart, raketter og astronomi, og våre dyktige formidlere reiser rundt i hele landet med fysikkshow og spennende skoleprosjekter på menyen.

På vegne av den europeiske romorganisasjonen ESA drifter Andøya Space Education ESERO Norway, som tilbyr spennende og relevant etterutdanning, romfartsbaserte skoleaktiviteter



og prosjekter for både elever og lærere. Blant annet ble det i 2023 arrangert en Inflight call, hvor 350 elever i Kongsberg fikk være med på et direkte nettmøte med astronaut Andreas Mogensen på den internasjonale romstasjonen. Det er i år besluttet å flytte ESERO-kontoret til Oslo, for på den måten å nå ut til enda flere barn og unge.

Det har vært god pressedekning i både lokale nyheter, distriktsnyheter og i riksmidia, blant annet gjennom NRK Newton og NRK Supernytt.

Andøya Spaceport gir ringvirkninger og muligheter for Education til å tilby akademisk komplementære aktiviteter, og derfor er avdelingen Space Academy etablert i 2023. Den har hovedansvar for høyere utdanning og telemetriefaget i vg3 romteknologi. Prosjektene «Norwegian Space Academy» og «Space Education 2.0» er fullfinansiert ut 2025. Det har pågått mye spennende utviklingsarbeid med et bredt spekter av samarbeidspartnere rundt ferdigstilling av cleanroom for undervisningsformål med tilhørende etablerte rutiner for AIT (Assembly, Integration and Test).

Vi har nært samarbeid med Nordland fylkeskommune når det gjelder ubemannet luftfart. Første skoleår for vg2 drone ble gjennomført, og nytt satt i gang med 15 elever. I arbeidet med høyere yrkesfaglig utdanning har vi ledet arbeidet som har ført til at Nordland fagskole har søkt om

akkreditering av fagskoleutdanning. Dette er gjort i nært samarbeid med store statlige, kommunale og private droneaktører.

Spaceship Aurora er vårt kunnskaps- og opplevelsessenter, og er bygget for å understøtte målet om å skape begeistring og interesse for verdensrommet både for kursdeltakere og turister. I 2023 er det etablert samarbeid med flere partnere innen turistnæringen, utviklet flere unike produkter med Andøya Space merkevare, samt lansert nettbutikk.

Andøya Spaceport

Andøya Spaceport er i ferd med å etablere en romhavn for oppskytning av satellitter til solsynkrone og polare baner, som et nytt forretningsområde i konsernet Andøya Space.

Året 2023 var nok et innholdsrikt år for Andøya Spaceport, der flere viktige milepæler ble nådd. I løpet av januar og februar ble både det første AIT bygget (Assembly, Integration and Test) som er en monteringshall for rakett og nyttelast, en kraftstasjon og en telemetri lokasjon ferdigstilt. I mars gav DSB vedtak om samtykke til anlegg for håndtering av farlig stoff

på oppskytningsrampe A. Søknaden om lisens til Luftfartstilsynet ble komplettert og behandlet i løpet av året, og skal opp til vedtak tidlig i 2024.

Arbeidet på oppskytningsrampe A ble fra ASX sin side ferdigstilt sommeren 2023, og kunden startet sitt arbeid med tekniske installasjoner.

Ferdigstillelsen av første byggetrinn markerte en endring av fokus over til øvelse og trening av personellet. Hele høsten ble det jobbet med beredskap gjennom utarbeidelse av planverk og trening av internt personell og samordning med nødetater. Arbeidet kulminerte i en samordningsøvelse med alle nødetatene i november. Det ble gjennom året også ferdigstilt et eget opplæringsprogram for romhavnens operative personell. Arbeidet med risikoanalyser og planer for sikker drift og operasjon av romhavnen pågikk og hadde god fremdrift gjennom hele året.

I september ble det signert en viktig intensjonsavtale mellom Andøya Spaceport og Forsvarsdepartementet hvor forsvarsminister Gram meddelte at det i 2024-budsjettet foreslås 150 millioner kroner for å dekke militære behov og styrke sikkerheten ved romhavnen.

Den 2. november ble romhavnen offisielt åpnet av Hans Majestet Kronprins Haakon. 180 representanter fra politikken, departementer, norsk og internasjonalt næringsliv, samt lokale og regionale interessenter, deltok på åpningen hvor romhavnens viktigste budskap handlet om ansvarlighet og trygg forvaltning av den nye

nasjonale infrastrukturen bygd på Nordmela. Åpningen av den norske romhavnen Andøya Spaceport markerer starten på en ny æra for Norge, sa statsminister Jonas Gahr Støre i sin digitale åpningstale. Videre sa han at romhavnen er et strategisk grep Norge gjør som nasjon for å ta en sterkere posisjon innen romindustrien. Satellittindustrien er ikke bare en kritisk faktor for å møte nasjonale og internasjonale utfordringer, men også en katalysator for innovasjon og økonomisk vekst. Med en romhavn, blir Norge ett av svært få land som kan skyte opp satellitter fra eget territorium. Dette åpner opp for et helt økosystem av aktører som skaper flere arbeidsplasser og gir rom for å tenke nytt.

Andøya Spaceport har gode utsikter til å bli den første operasjonelle romhavnen på Europeisk jord. Den offisielle åpningen markerte ferdigstillingen av første byggetrinn, som er en «initial operating capability». Nå starter arbeidet med de videre byggetrinn som vil øke kapasiteten og gjøre det mulig å ivareta flere kunder parallelt.

Miljøarbeidet har i 2023 hatt fokus på å levere og videreføre arbeidet fra konsekvensutredningene, ferdigstille grensesnittene mellom oss og kunder, samt ivareta interessentene både lokalt og nasjonalt.

Andøya Spaceport er i stadig utvikling og vekst, og har behov for å styrke egen kapasitet og kompetanse. Ved utgangen av 2023 var det 30 ansatte fra syv ulike nasjoner.



Historisk foto fra tidlig 60-tall. Foto: FFI

Sektorpolitiske mål og hvordan Andøya Space bidrar til å nå disse

Andøya Space leverer tjenester relatert til rom- og atmosfæreforskning, miljøovervåkning samt teknologitest og -verifisering.

Videre bidrar selskapet til kunnskapsoppbygging og interesse for disse områdene. Konsernet er i ferd med å etablere en romhavn for småsatellitter på Andøya. Det norske forsvaret er en betydelig kunde av Andøya Space for aktiviteter knyttet til test og øvingsvirksomhet med missiler og andre avanserte våpensystemer. Andøya Space har røtter tilbake til virksomhet startet opp i 1962 og ble skilt ut som aksjeselskap i 1997. Hovedkontoret er på Andøya.

Staten er eier i Andøya Space for å ha nasjonal kontroll med romhavn for småsatellitter og testfasiliteter for Forsvaret og norsk forsvarsindustri, samt å legge til rette for at norsk næringsliv, forskning og forvaltning har god tilgang til infrastruktur for teknologitest og naturvitenskaplig forskning og formidling. Statens mål som eier, for den delen av virksomheten som finansieres gjennom grunnbevilgning over statsbudsjettet og gjennom den internasjonale EASP-avtalen, er effektiv drift og styrket norsk teknologisk og naturvitenskaplig kompetanse. For virksomhet i konkurranse med andre er statens mål som eier høyest mulig avkastning over tid innenfor bærekraftige rammer.

Konsernet er organisert slik at det i hovedsak er morselskapet Andøya Space og datterselskapet Andøya Space Education som ivaretar de sektorpolitiske målene for konsernet.

Gjennom disse selskapene søker nå Andøya Space å oppfylle de sektorpolitiske målsetningene på flere måter:

- Ved å ha nasjonale kapasiteter innen slipp av vitenskapelige ballongslipp og sonderaketter, med infrastruktur lagt på både Andøya og Svalbard

- Ved å gjennomføre årlig FoU-baserte testaktiviteter for norsk industri og forsvar, gjennom ulike operative kampanjer initiert av kunder
- Ved å gjennomføre datainnsamlinger relatert til atmosfære- og romforskning for forskere ved universiteter, høyskoler og institutter
- Ved å bygge nyttelaster til bruk for datainnsamling av forskere der hvor det er ønskelig fra brukerens side
- Ved å stille observatoriet ALOMAR til disposisjon for forskere, universiteter og institutter
- Ved å gjennomføre relevant undervisning og kunnskapsspredning i samarbeid med universiteter, høyskoler, videregående skoler, ungdomsskoler og barneskoler, samt til andre besøkende
- Ved å drive utstrakt samarbeid med internasjonale aktører gjennom deltakelse i en rekke internasjonale prosjekter og programmer

Aktivitetene som er knyttet til dette bidrar til å forstå atmosfærefenomener og værforhold, til kommunikasjonsutvikling og –utbygging, til utvikling av teknologiske komponenter, og styrker utdanning og interesse for realfag og teknologi. Både direkte og indirekte bidrar dette til å dekke viktige samfunns- og brukerbehov.

Vurdering av effektiv drift

Styret i Andøya Space vurderer at selskapet har en effektiv drift, og at det er et rimelig forhold mellom aktivitetsnivå og utgiftsnivå.

Styret begrunner dette på følgende måter:

Styret mottar og gjennomgår regelmessige økonomi- og driftsrapporter for selskapet. Resultatene anses vanligvis som tilfredsstillende på konsernbasis.

- Andøya Space er ISO 9001:2015 sertifisert og gjennomfører årlige internrevisjoner opp mot prosedyrer, sjekklister og standarder samt årlig ekstern revisjon og regelmessige resertifiseringer. Resultatene av dette arbeidet er tilfredsstillende.
- Andøya Space har strategiske analyser, planer og målsetninger (både økonomiske og ikke-økonomiske) som konsernet styrer etter, og som konsernledelsen og styret regelmessig kontrollerer. Resultatene her er tilfredsstillende.
- Andøya Space gjennomfører årlig kundeforvaltinger med mål om å forbedre driften ytterligere, og eventuelle kundeforvaltinger og forbedringsforslag registreres som tiltak og behandles i kvalitetssystemet. Resultatene av dette er gode og godt innenfor målsetningene.
- Andøya Space gjennomfører regelmessige møter i regi av EASP-avtalen, hvor Andøya Space rapporterer økonomiske forhold samt andre relevante for hold som angår effektiv drift, og hvor andre deltakende land har med mulighet for å påvirke driften. Andøya Space mottar her gode skussmål.
- Andøya Space har innført styring ved bruk av nøkkeltall, KPI (Key Performance Indicators). Dette gir en oversikt over og bedre dokumentasjon på hvor godt konsernet har gjort i forhold til oppsatte mål. En del av de kommersielle indikatorene gir nå også en mulighet for å sammenlikne konsernet med andre konserner bedre enn tidligere.
- Andøya Space har innført internavtaler og er organisert med en selskapsstruktur som hindrer kryssubsidiering.
- Selskapets ressurser forvaltes og organiseres effektivt og slik at de fremmer selskapets mål og strategi.
- Selskapet arbeider planmessig med rekruttering og utvikling av medarbeidere og har tydelige mål og tiltak for å fremme økt relevant mangfold.
- Selskapet er åpen om hva det anser som hensiktsmessig kapitalstruktur og utbyttensnivået til markedet/eiere.
- Selskapet er åpen om hva det anser som hensiktsmessig kapitalstruktur og utbyttensnivået til markedet/eiere.
- Selskapet er åpen om og rapporterer på vesentlige forhold knyttet til virksomheten.

Årsregnskap inkludert konsern- regnskap

2023

Årsberetning
Resultatregnskap
Balanse
Kontantstrømoppstilling
Noter til regnskapet
Revisjonsberetningen

Org.nr: 979 122 721

Årsberetning

Innledning

Konsernet Andøya Space skal styrke norsk forskning, høyteknologisk næringsliv og undervisning gjennom drift og videreutvikling av infrastruktur for teknologiuttesting og naturvitenskaplig forskning.

Konsernet Andøya Space leverer tjenester relatert til rom- og atmosfæreforskning, miljøovervåking samt teknologitesting og -verifisering. Videre bidrar selskapet til kunnskapsoppbygging og interesse for disse områdene. Selskapet er i ferd med å etablere en oppskytingsbase for småsatellitter på Andøya. Det norske forsvaret er en betydelig kunde av Andøya Space for aktiviteter knyttet til test og øvingsvirksomhet med missiler og andre avanserte våpensystemer. Andøya Space har røtter tilbake til virksomhet startet opp i 1962 og ble skilt ut som aksjeselskap i 1997. Hovedkontoret er på Andøya.

Staten er eier i Andøya Space for å ha nasjonal kontroll med oppskytingsbase for småsatellitter og testfasiliteter for Forsvaret og norsk forsvarsindustri, samt å legge til rette for at norsk næringsliv, forskning og forvaltning har god tilgang til infrastruktur for teknologitesting og naturvitenskaplig forskning og formidling.

Statens mål som eier, for den delen av virksomheten som finansieres gjennom grunnbevilgning over statsbudsjettet og gjennom den internasjonale EASP-avtalen, er effektiv drift og styrket norsk teknologisk og naturvitenskaplig kompetanse. For virksomhet i konkurranse med andre er statens mål som eier høyest mulig avkastning over tid innenfor bærekraftige rammer.

En av hovedaktivitetene for morselskapet er oppskyting av forskningsraketter på oppdrag fra forskere i nasjonale og internasjonale kampanjer for studier av den midlere og øvre atmosfære samt ionosfæren. Denne virksomheten bygger på en internasjonal avtale mellom Norge og fire øvrige medlemsland i den europeiske romorganisasjonen ESA (gjennom EASP-avtalen Espace Andøya Special Projects). Avtalen fornyes hvert femte år. I tillegg drifter konsernet relevant og tilhørende

utdannings- og opplæringsvirksomhet, samt operative tjenester og tilrettelegging for industri og militære myndigheter. På sikt legges det opp til at oppskyting av småsatellitter skal bli ytterligere en hovedaktivitet for konsernet.

Andøya Space AS eies 90 prosent av Nærings- og Fiskeridepartementet (NFD) og 10 prosent av Kongsberg Defence & Aerospace AS. Andøya Space AS er ved utgangen av 2023 eiere i selskapene:

- Andøya Space Education AS, som skal være en sentral aktør for at nasjonale mål for romrelatert undervisningsvirksomhet nås.
- Andøya Space Defence AS som er leverandør av tjenester til industri og militære myndigheter i Norge, allierte nasjoner og andre som Norge samarbeider med.
- Andøya Spaceport AS som er en kommersiell leverandør som skal levere oppskyting av små satellitter fra Andøya.

Andøya Space AS er også medeier i Tiepoint AS, som er eid 40 prosent av Andøya Space AS, 40 prosent av Sundt Air Holding AS og de resterende 20 prosent av ansatte. Tiepoint startet virksomheten i april 2022 og er leverandør av dronetjenester. Andøya Space har også en 25 prosent andel av innovasjonsselskapet NewSpace North AS, som er under oppbygging.

Alle selskapene har forretningsadresse i Andøya.

Rettvisende oversikt over stilling og resultat

Konsernet hadde en omsetning på 221,6 millioner kroner i 2023, noe som er en svak nedgang fra rekordåret 2022 med 0,4 prosent. Driftsresultat før avskrivninger var svakt ned fra 2022 og endte på 24,5 millioner kroner - en margin på 11,1 prosent, uendret fra året før. Konsernets driftsresultat for 2023 ble 7,5 millioner kroner, mot 8,8 millioner kroner for 2022. Andøya Space konsernet hadde ved utgangen av 2023 en egenkapitalandel på 36 prosent mot 47 prosent året før.

Morselskapet (Andøya Space AS) hadde i 2023 driftsinntekter på 142 millioner kroner, en inntektsvekst på nærmere 20 prosent fra 118,8 millioner kroner i 2022, som i hovedsak skyldes høyere kampanjeaktivitet og økt ressursutnyttelse i konsernet i form av salg til datterselskap.

Etter styrets oppfatning gir årsregnskapet

og årsberetningen en rettviseende oversikt over utviklingen, resultatet og stillingen for virksomheten i morselskapet og konsernet i regnskapsåret.

Forsknings- og utviklingsaktiviteter

Morselskapet, Andøya Space AS, driver forsknings- og utviklingsaktiviteter knyttet til nyttelast for sonderaketter og lidarmålinger i atmosfæren. I konsernet for øvrig driver datterselskapene med test- og utviklingsvirksomhet for Forsvaret, utvikling av tjenester for studenter, elever og lærere samt oppbygging av en romhavn.

Fortsatt drift

Årsregnskapet for 2023 er satt opp under forutsetning av fortsatt drift. Det bekreftes herved at forutsetningen for fortsatt drift er til stede.

Framtidsutsikter

2024 ventes å bli et krevende mellomår med svakere resultater som følge av den forsinkede oppstarten for romhavnen samt noe lavere kampanjeaktivitet. Defence har færre operative kampanjer og tester i 2024 enn de foregående årene som følge av redusert test- og øvingsaktiviteter. For Sub-Orbital er det forventet god aktivitet innen vitenskapelige og teknologiske oppskytinger mot slutten av 2024 og inn i 2025. Spaceport har planlagt oppskytinger for ISAR, og Education har planlagt seks operative studentaktiviteter. Aktivitetene forventes å ta seg opp i 2025. Det betyr at både morselskapet og konsernet vil ha god aktivitet fremover, og etter et forventet krevende resultatmessig år for konsernet i 2024, ventes det at både morselskapet og konsernet vil ha gode fremtidsutsikter videre.

Samfunnsansvar

Styret har vedtatt etiske retningslinjer og etablert prosedyrer for å sikre at virksomheten ivaretar sitt samfunnsansvar knyttet til underleverandører, anti-korrupsjons arbeid og etikk, og rapporterer i henhold til Åpenhetsloven. Selskapet forpliktet seg også til deltakelse i UN Global Compact, som er et nettverk for selskaper som ønsker å arbeide med samfunnsansvar og bidra til bærekraft og ansvarlig selskapspraksis. Det er også etablert et miljøprogram for konsernets satellittsatsning, og det arbeides med å utvide dette til å omfatte hele konsernet på sikt. Andøya Space følger dessuten Norsk anbefaling om

eierstyring og selskapsledelse, NUES, der den er relevant og tilpasset selskapets virksomhet.

Redegjørelse om finansiell risiko

Konsernets finansielle risiko relaterer seg i hovedsak til markedsrisiko, likviditet/finansiering, valuta og renter. På markedssiden har konsernet sikret seg med faste langsiktige avtaler med store aktører og offentlige virksomheter innenfor de viktigste markedssegmentene (Sub-Orbital, Defence og Spaceport). Avtaler som innebærer forutsigbare innbetalinger og som er inngått i andre valutaer enn norske kroner sikres for det påfølgende året, eller så snart de er inngått for avtaler med kortere tidshorison/løpetid. Dette gjøres i all hovedsak ved inngåelse av terminkontrakter og gjelder primært avtaler i EURO og USD.

Selskapets gjeld er i flytende renter og selskapet har per d.d. ingen rentesikringsavtaler. Sikring av renter ved inngåelse av fastrenteavtaler eller inngåelse av rentesikringsavtaler vil bli vurdert ved konvertering av byggelånsfinansiering knyttet til romhavnprosjektet som utgjør hovedtyngden av konsernets gjeldseksposering.

Konsernet har gjennom Spaceport inngått en langsiktig leieavtale for byggingen av fremtidige bygg og infrastruktur i relasjon til romhavnen på inntil 600 millioner kroner. Denne avtalen er inngått på faste betingelser som indeksreguleres på lik linje med den inngåtte langsiktige kundeavtaler.

Selskapet har sesongmessige svingninger i aktivitetsnivået som gir likviditetsmessige svingninger. Effekten av svingningene er redusert ved at det er avtalt terminforfall (delinnbetaling) for langsiktige avtaler. For å redusere likviditetsrisikoen ytterligere ble det i 2023 inngått en konsernkontoavtale (cash-pool) med konsernets hovedbankforbindelse. Konsernet har i tillegg en kassakreditt som en likviditetsbuffer.

Forsikring for styrets medlemmer og konsernledelse

Selskapet har styreansvarsforsikring for konsernets styremedlemmer, daglig leder og medlemmer av ledelsen. Denne gjelder også for ansattes deltakelse styret i datterselskaper samt ansatte i andre ledende posisjoner.

Redegjørelse etter Åpenhetsloven

En egen redegjørelse for konsernet vil bli gjort tilgjengelig på selskapets

nettsider innen 30. juni 2024.

Organisasjon og personell

Det var 166 ansatte i konsernet mot utgangen av 2023, som er en økning på 17 ansatte og over 11 prosent fra samme tid året før. Selskapet Andøya Space AS (morselskapet) hadde 104 ansatte ved utgangen av 2023.

Det arbeides bevisst med å tilpasse konsernet til de kravene som settes av en omverden i stadige forandring. Arbeidet med å tilpasse konsernets oppgaver, organisasjonsstruktur, kompetanse og muligheter for å oppnå størst mulig konkurransekraft vil fortsette.

Arbeidsmiljø

Styret legger stor vekt på å opprettholde et godt og sikkert arbeidsmiljø for selskapets ansatte. De ansatte er representert i konsernstyret med to ansattvalgt representanter. Andøya Space er tilknyttet bedriftshelsetjeneste og har et Arbeidsmiljøutvalg som avvikler minimum fire møter i året. Konsernet gjennomførte dessuten fire arbeidsmiljødager, samt ukentlige informasjonsmøter med alle ansatte på Teams. Konsernet har også fagforeninger, bedriftsklubb og verneombud, og det ble gjennomført en egen ansattundersøkelse.

Sykefraværet samlet i konsernet for 2023 utgjorde 4,1 prosent (4,4 prosent i 2022). Konsernet registrerte én arbeidsrelatert personskade i 2023, som medførte én dags arbeidsfravær, samt én fallulykke på vei til jobb, som medførte 21 dagers arbeidsfravær. Morselskapet Andøya Space AS hadde et sykefravær på 4,4 prosent i 2023.

Ytre miljø

Konsernet Andøya Space har etablert overordnede mål om klimagassutslipp og ferdigstilte et eget klimaregnskap. Klimaregnskapet dekker alle klimagasser og bidrag til det totale fotavtrykket, både indirekte og direkte utslipp. Konsernets største utslipp er i kategorien transport og reiser. Konsernet arbeider kontinuerlig for å avdekke og redusere negativ påvirkning av det ytre miljø, og dette inkluderer dermed både morselskap og alle datterselskap.

Likestilling, diskriminering og tilgjengelighetsloven

Konsernets ledelse besto ved utgangen av 2023 av syv menn og to kvinner. Morselskapets styre har tre kvinnelige og fire mannlige eieroppnevnte styrerepresentanter. I tillegg er det to ansattvalgte representanter, som begge er menn. Både styret og selskapets ledelse er bevisst på de samfunnsmessige forventningene om tiltak for å fremme likestilling i virksomheten og i styret.

Selskapet arbeider aktivt for å fremme likestilling, sikre like muligheter og rettigheter og hindre diskriminering på grunn av etnisitet, nasjonal opprinnelse, avstamning, hudfarge, språk, religion og livssyn.

Kjønnsbalanse		Midlertidig ansatte	Prosent	Foreldrepermisjon	Deltid	Prosent deltid	Ufrivillig deltid	% ufrivillig deltid
Kvinner	53	2	3,77	4,5%	2	3,77	2	3,77
Menn	106	0	0	1,8%	3	2,83	0	0
Totalt	159	2			5		2	

Tabell 04

Nivå	Kvinner	Menn	Snittlønn kvinner	Snittlønn menn	Differanse kvinner/menn	Differanse kvinner/menn i %
Ledernivå 1 - stillingsrolle L1	2	6	1 212 426	1 309 167	- 96 741	7,4 %
Ledernivå 2 - stillingsrolle L2	9	20	865 215	894 052	- 28 837	3,2 %
Spesialrådgiver - stillingsrolle S1	8	12	843 365	906 831	- 63 466	7,0 %
Stillingsrolle F1	14	28	707 341	731 260	- 23 919	3,3 %
Stillingsrolle F2	12	30	625 318	668 739	- 43 421	6,5 %
Stillingsrolle F3	10	16	498 183	535 955	- 37 772	7,0 %
Totalt	55	112				

Tabell 05, oppgitt i NOK

Nivå	Snittlønn kvinner	Snittlønn menn	Uregelm. tillegg	Overtid	Naturalytelser	Feriepenger	Differanse kvinner/menn	Differanse kvinner/menn i %
Kvinner	525 037		13 520	11 977	2 253	51 348	604 135	
Menn		560 950	21 574	26 672	1 508	52 177	662 881	9,72
Sum ¹		1 085 987	35 094	38 649	3 761	103 525		

¹ Sum ex selskapsledere

Tabell 06, tabell inklusiv øvrig godtgjørelse, oppgitt i NOK

Sykdom og fravær	Kvinner	Menn
Sykefravær	7,6	2,4
Egenmeldt fravær	1,6	1,2
Omsorg (syke barn)	0,6	0,5
Foreldrepermisjon	4,5	1,8
Totalt	8,0	3,1

Tabell 07, sykdom og fravær, oppgitt i prosent

Redegjørelse for årsregnskapet og resultatdisponering

Etter styrets oppfatning gir fremlagt resultatregnskap og balanse med noter uttrykk for virksomhetens resultat for 2023 og stilling ved årsskiftet. Det har ikke inntrådt forhold etter regnskapsårets slutt som er av betydning for bedømmelsen av regnskapet.

Samlet kontantstrøm fra driften i konsernet var på 20 millioner kroner, uendret fra 2022. Med unntak av en reduksjon i leverandørgjelden på 4 millioner kroner var det kun ubetydelige endringer i balanseposter

i 2023. De samlede investeringene i konsernet var på 253 millioner, som ble finansiert med opptak av gjeld (byggelån) med 196 millioner kroner samt en reduksjon av kontantbeholdning med 43 millioner kroner.

Konsernets årsresultat for 2023 var negativt med 1 337 493 kroner. Morselskapets årsresultat for 2023 endte på 9 958 872 kroner.

Styret foreslår at morselskapets årsresultat disponeres slik:

Disponeringer	Morselskap
Overført til(+)/fra(-) annen egenkapital	Kr 9 958 872
Sum disponert:	Kr 9 958 872

Tabell 08, disponering av årsresultat

Dokumentet er signert elektronisk av:

 Rasmus Sunde
Styrets leder

 Stine Westby
Styrets nestleder

 Even Aas
Styremedlem

 Trond Hegrestad
Styremedlem

 Marianne Abeler
Styremedlem

 Heidi Nag Flikka
Styremedlem

 Tommy Jensen
Styremedlem

 Tony Martin Klæboe
Styremedlem

 Bjørge Aase
Styremedlem

 Ketil Olsen
Konsernsjef

Resultatregnskap

Mor		Noter	Konsern		
2023	2022		2023	2022	
44 405 851	41 397 131	Operasjonssinntekter fra ESA/ESAP	2	44 405 851	41 397 131
76 261 549	76 004 434	Salgsinntekt	2, 3, 4	138 076 091	162 801 838
21 359 168	1 353 488	Annen driftsinntekt	2, 3, 4	21 403 984	1 353 488
0	0	Offentlige tilskudd	4	17 670 000	16 800 000
142 026 568	118 755 053	Sum inntekter		221 555 926	222 352 457
3 656 547	5 051 162	Varekostnad	5	39 986 121	46 535 613
89 205 232	84 742 144	Lønnskostnad	6	118 881 177	114 426 446
10 492 917	9 769 537	Avskr. på varige driftsm.	7	17 009 926	16 029 580
27 895 496	30 740 013	Annen driftskostnad	5	38 146 733	36 554 060
131 250 192	130 302 856	Sum driftskostnader		214 023 957	213 545 698
10 776 376	-11 547 803	Driftsresultat		7 531 969	8 806 759
106 208	24 765 948	Inntekt på investering i datterselskap	8	0	0
0	0	Inntekt investering i tilknyttet selskap		169 139	475 058
16 494 259	3 921 748	Renteinntekt fra foretak i samme konsern		0	0
7 991 837	3 158 475	Annen renteinntekt		9 580 545	354 925
202 025	636 488	Annen finansinntekt	9	2 720 376	2 707 446
24 794 329	32 482 659	Sum finansinntekter		12 470 060	3 537 430
13 748 177	3 322 200	Rentekostnad til foretak i samme konsern			0
8 142 627	3 906 779	Rentekostnad		9 744 593	1 049 764
219 477	698 613	Annen finanskostnad	9	2 890 851	1 935 751
22 110 281	7 927 591	Sum finanskostnader		12 635 444	2 985 515
13 460 424	13 007 265	Ordinært resultat før skattekostnad		7 366 585	9 358 674
3 501 552	3 240 917	Skattekostnad på ordinært resultat	10	8 704 078	2 630 325
9 958 872	9 766 348	Årsresultat		-1 337 493	6 728 349
9 958 872	9 766 348	Herav majoritetens andel av årets resultat			
		Anvendelse av årsresultatet			
-9 958 872	9 766 348	Avsatt til annen egenkapital	11	1 506 632	-6 728 349
		Overført til annen egenkapital		0	
		Overført til fond for vurderingsforskjeller	8	-169 139	
		Minoritetsandel			
-9 958 872	9 766 348	Sum anvendelse		1 337 493	-6 728 349

		Egenkapital og gjeld			
		Egenkapital			
		Innskutt egenkapital			
134 467 000	134 467 000	Aksjekapital	11, 17	134 467 000	134 467 000
70 531 100	70 531 100	Overkursfond	11	70 531 100	70 531 100
204 998 100	204 998 100	Sum innskutt egenkapital		204 998 100	204 998 100
		Opptjent egenkapital			
		Fond for vurderingsforskjeller	11	644 197	0
47 456 098	37 497 257	Annen egenkapital	11	87 582 741	89 564 431
		Minoritetsinteresser			
47 456 098	37 497 257	Sum opptjent egenkapital		88 226 938	89 564 431
252 454 198	242 495 357	Sum egenkapital		293 225 038	294 562 531
		Gjeld			
		Avsetning for forpliktelser			
0	149 461	Utsatt skatt	10	0	149 461
0	149 461	Sum avsetning for forpliktelser		0	149 461
		Annen langsiktig gjeld			
28 088 441	26 494 771	Ansvarlig lån		28 088 441	26 494 771
353 980 887	162 345 461	Gjeld til kredittinstitusjoner	18	371 141 882	182 048 836
0	0	Øvrig langsiktig gjeld		18 697 725	19 084 138
382 069 328	188 840 232	Sum annen langsiktig gjeld		417 928 048	227 627 745
		Kortsiktig gjeld			
		0 Gjeld til kredittinstitusjoner		0	0
14 212 069	10 355 559	Leverandørgjeld	13	59 846 111	64 327 950
0	389 070	Betalbar skatt	10		389 070
6 660 078	4 645 319	Skyldige offentlige avgifter		12 989 657	11 736 913
34 839 843	31 651 836	Gjeld til konsernregnskap	13		0
		Konsernbidrag			
11 539 423	10 784 062	Annen kortsiktig gjeld		25 647 660	22 574 567
67 251 414	57 825 847	Sum kortsiktig gjeld		98 483 428	99 028 500
449 320 742	246 815 540	Sum gjeld		516 411 476	326 805 706
701 774 940	489 310 897	Sum egenkapital og gjeld		809 636 514	621 368 237

Kontantstrømoppstilling

Alle beløp vises i 1000 kr.

Mor		Note	Konsern		
2023	2022		2023	2022	
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter					
13 460 424	13 007 265	Resultat før skattekostnad	9	7 366 585	9 358 674
-389 070		Periodens betalte skatt		-389 070	-9 562
-	-	Gevinst ved salg av driftsmidler		181 647	-
-	-	Resultatandel tilknyttede selskaper		-169 139	-475 058
10 492 917	9 769 537	Ordinære avskrivninger	6	17 009 926	16 029 580
-334 002	-586 963	Endring i varelager		-650 008	-1 678 496
-6 578 700	-12 289 308	Endring i kundefordringer		296 152	-25 570 378
-	-35 226 338	Endring i andre utestående fordringer		0	-15 746 919
3 856 510	-719 606	Endring i leverandørgjeld		-4 481 839	47 694 444
106 208	-24 765 948	Inntektsført konsernbidrag			-
274 187	297 472	Endring i andre tidsavgrensingsposter		854 074	-9 565 215
20 888 474	-50 513 889	Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter		20 018 328	20 037 070
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter					
17 111	76 583 098	Innbetalinger ved salg av varige driftsmidler	3	17 111	-
-39 644 234	-10 397 710	Utbetaling ved kjøp av varige driftsmidler og immaterielle eiendeler	6	-250 390 523	-223 858 892
-2 800 000	-112 220 000	Utbetaling ved kjøp av aksjer i tilknyttede selskap		-2 800 000	-2 370 000
-42 427 123	-46 034 612	Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter		-253 173 412	-226 228 892

Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter

196 011 802	105 706 843	Opptak av ny langsiktig gjeld	17	196 011 802	122 248 601
-2 782 706	-	Nedbetaling av langsiktig gjeld	17	-5 711 499	-
-	-143 740 217	Netto endring i kassekreditt/byggelån		-	-10 649 256
-	141 498 100	Kapitalforhøyelse		-	141 498 100
-	11 811 130	Inn- og utbetaling av konsernbidrag		-	-
-186 253 950	-	Netto inn-/utlån konsern		-	-
6 975 146	115 275 856	Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter		190 300 303	253 097 445

-14 563 503	18 727 355	Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter		-42 854 781	46 905 623
-------------	------------	---	--	--------------------	-------------------

Likvider fusjonert selskap

28 130 284	9 402 929	Kontanter og kontantekvivalenter 01.01	15	58 926 416	12 020 793
13 566 781	28 130 284	Kontanter og kontantekvivalenter 31.12		16 071 634	58 926 416

Noter

Note 1 Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslovens bestemmelser og god regnskapsskikk.

Konsolidering

Konsernregnskapet inkluderer Andøya Space AS, datterselskapene Andøya Space Defence AS, Andøya Space Education AS og Andøya Spaceport AS og selskaper som Andøya Space AS har bestemmende innflytelse over. Bestemmende innflytelse oppnås

normal når konsernet eier mer enn 50% av aksjene i selskapet, og konsernet er i stand til å utøve faktisk kontroll over selskapet.

Minoritetsinteresser inngår i konsernets egenkapital. Transaksjoner og mellomværende mellom selskapene i konsernet er eliminert.

Konsernregnskapet er utarbeidet etter ensartede prinsipper, ved at datterselskapet følger de samme regnskapsprinsippene som morselskapet.

Oppkjøpsmetoden benyttes ved regnskapsføring av virksomhetssammenslutninger. Selskaper som er kjøpt eller solgt i løpet av året inkluderes i konsernregnskapet fra det tidspunktet kontroll oppnås og inntil kontroll opphører.

Tilknyttede selskaper er enheter hvor konsernet har betydelig (men ikke bestemmende) innflytelse, over den finansielle og operasjonelle styringen (normalt ved eierandel mellom 20% og 50%). Konsernregnskapet inkluderer konsernets andel av resultat fra tilknyttede selskaper regnskapsført etter egenkapitalmetoden fra det tidspunktet betydelig innflytelse oppnås og inntil slik innflytelse opphører.

Når konsernets tapsandel overstiger investeringen i et tilknyttet selskap, reduseres konsernets balanseførte verdi til null og ytterligere tap regnskapsføres ikke med mindre konsernet har en forpliktelse til å dekke dette tapet.

Konsernregnskapet omfatter Andøya Space AS, Andøya Space Defence AS, Andøya

Space Education AS og Andøya Spaceport AS. Andøya Space AS har også virksomhet på Svalbard, slik at denne delen av virksomheten er skattepliktig til Svalbard.

Datterselskap/ tilknyttet selskap

Datterselskapet og tilknyttede selskaper vurderes etter kostmetoden i selskapsregnskapet. Datterselskaper konsolideres i sin helhet, mens tilknyttede selskap vurderes etter egenkapitalmetoden i konsernregnskapet. Datterselskapet Andøya Space Education AS er kun skattepliktig for sin kommersielle virksomhet i Romskipet Aurora.

Investeringen er vurdert til anskaffelseskost for aksjene med mindre nedskrivning har vært nødvendig. Det er foretatt nedskrivning til virkelig verdi når verdifall skyldes årsaker som ikke kan antas å være forbigående og det må anses nødvendig etter god regnskapsskikk. Nedskrivninger er reversert når grunnlaget for nedskrivning ikke lenger er til stede.

Utbytte, konsernbidrag og andre utdelinger fra datterselskap er inntektsført samme år som det er avsatt i givers regnskap. Overstiger utbyttet/konsernbidraget andel av opptjent resultat etter anskaffelsestidspunktet, representerer den overskytende del tilbakebetaling av investert kapital, og utdelingene er fratrukket investeringens verdi i balansen til morselskapet.

Salgsinntekter

Inntekter fra salg av varer og tjenester resultatføres når levering har funnet sted og det vesentligste av risiko og avkastning er overført.

Skatt

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter både periodens betalbare skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med 22% på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt skattemessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet og nettoført. Netto utsatt skattefordel balanseføres i den grad det er sannsynlig at denne kan bli utnyttet.

Klassifisering og vurdering av balanseposter

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter poster som forfaller til betaling innen ett år etter anskaffelsestidspunktet, samt poster som knytter seg til varakretsløpet. Øvrige poster er klassifisert som anleggsmiddel/langsiktig gjeld.

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

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, men nedskrives til virkelig verdi ved verdifall som ikke forventes å være forbigående. Anleggsmidler med begrenset økonomisk levetid avskrives planmessig. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler balanseføres og avskrives lineært over driftsmidlets forventede levetid. Vesentlige driftsmidler som består av betydelige komponenter med ulik levetid er dekomponert med ulik avskrivningstid for de ulike komponentene. Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Dersom gjenvinnbart beløp av driftsmiddelet er lavere enn balanseført verdi foretas nedskrivning til gjenvinnbart beløp. Gjenvinnbart beløp er det høyeste av netto salgsverdi og verdi i bruk. Verdi i bruk er nåverdien av de fremtidige kontantstrømmene som eiendelen forventes å generere.

Valuta

Transaksjoner i utenlandsk valuta omregnes til kursen på transaksjonstidspunktet. Pengeposter i utenlandsk valuta omregnes til norske

kroner ved å benytte balansedagens kurs. Ikke-pengeposter som måles til historisk kurs uttrykt i utenlandsk valuta, omregnes til norske kroner ved å benytte valutakursen på transaksjonstidspunktet. Ikke-pengeposter som måles til virkelig verdi uttrykt i utenlandsk valuta, omregnes til valutakursen fastsatt på måletidspunktet. Valutaendringer resultatføres løpende i regnskapsperioden under andre finansposter.

Forskning og utvikling

Utgifter til forskning og utvikling balanseføres i den grad det kan identifiseres en fremtidig økonomisk fordel knyttet til utvikling av en identifiserbar immaterielle eiendeler. I motsatt fall kostnadsføres slike utgifter løpende. Balanseført forskning og utvikling avskrives lineært over økonomisk levetid.

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 på krav.

Varebeholdninger

Lager av innkjøpte varer er verdsatt til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Anskaffelseskost vurderes etter FIFO- prinsippet. Egentilvirkede ferdigvarer og varer under tilvirkning er vurdert til full tilvirkningskost. Det foretas nedskrivning for påregnelig ukurans.

Pensjoner

Selskapet og konsernet har en kollektiv innskuddsbasert pensjonsordning for alle ansatte.

Kontantstrømoppstilling

Kontantstrømoppstillingen er utarbeidet etter den indirekte metode. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter, bankinnskudd og andre kortsiktige, likvide plasseringer.

Virkning av endring av regnskapsprinsipp og tidligere års feil Det har i 2023 ikke vært foretatt prinsippendringer.

Eventuelle feil tidligere år korrigeres direkte mot egenkapitalen, forutsatt at posten er vesentlig.

Note 2 - Salgsinntekter

Virksomhetsområder	Mor		Konsern	
	2023	2022	2023	2022
Rakettoppskytning og ballongslipp	55 709 439	61 938 438	55 709 439	61 938 438
Tjenester innen lidarmålinger fra Alomar	4 854 586	3 233 179	4 854 586	3 233 179
Tjenester innen RPA-virksomhet	0	2 585 391	0	2 585 391
Øvrig omsetning av varer og tjenester	61 462 543	50 918 045	32 917 209	23 328 231
Bevilgning Kunnskapsdepartementet	0	0	17 670 000	16 800 000
Tjenester til industri og militære myndigheter	0	0	110 404 692	114 467 218
Gevinst ved salg av driftsmidler	20 000 000	80 000	0	0
Sum	142 026 568	118 755 053	221 555 926	222 352 457
Geografisk fordeling	2023	2022	2023	2022
Norge	119 946 361	97 093 316	142 955 342	152 489 265
Andre land	22 080 207	21 661 737	78 600 585	69 863 192
Sum	142 026 568	118 755 053	221 555 927	222 352 457

Note 3 - Terminkontrakter

Deler av selskapet og konsernets inntekter og utgifter er i utenlandsk valuta, hvilket innebærer valutaeksponering. For å redusere valutarisikoen sikres alle vesentlige kontraktsmessige valutastrømmer gjennom kjøp av terminkontrakter (kontantstrømsikring). Terminkontraktene er inngått med sikte på at de også skal sikre valutarisiko i perioden fra salget (innkjøpet) er gjennomført til kunden har innbetalt fordringen eller leverandøren fått oppgjøret for gjelden.

Pr. 31.12.2023 er følgende terminkontrakter inngått:

	Forfall	Beløp i NOK	Valuta
Mor	2024	55 282 670	EUR
Konsern	2024	67 711 908	EUR

Note 4 - Offentlige tilskudd

Det er for regnskapsåret 2023 bokført og periodisert følgende offentlige tilskudd:

Mor	Beløp	Redusert kostpris	Balanseført	Resultatført
EU	23 551			23 551
EØS-midler (EEA-Norway Grants)	606 086			606 086
Forskningsrådet	610 000			610 000
Følgemidler	89 118			89 118
NATO	49 445			49 445
Norsk Romsenter	603 729			603 729
Sum offentlige tilskudd	1 981 929	0	0	1 981 929

Konsern	Beløp	Redusert	Balanseført	Resultatført
EU	940 235			940 235
ERASMUS	307 325			307 325
ESA	588 311			588 311
EØS-midler (EEA-Norway Grants)	1 333 743			1 333 743
FFI	369 679			369 679
Forskningsrådet	610 000			610 000
Følgemidler	89 118			89 118
NATO	49 445			49 445
Nordland Fylkeskommune	867 301	220 678		646 623
Norsk Romsenter	603 729			603 729
Kunnskapsdepartementet	200 000			200 000
SAMSKAP	3 797 184	1 982 296	1 105 745	709 143
Sum offentlige tilskudd	9 756 070	2 202 974	1 105 745	6 447 351

I tillegg til tilskuddene som er listet opp i denne noten har Andøya Space Education AS mottatt 17 670 000 kr i tilskudd fra Kunnskapsdepartementet som står på egen linje i resultatregnskapet til konsernet.

Note 5 - Transaksjoner med selskap i samme konsern (morselskap)

I konsernregnskapet elimineres mellomværende med selskapet har med Andøya Space Defence AS, Andøya Space Education AS og Andøya Spaceport AS.

	2023		2022	
	Salg	Kjøp	Salg	Kjøp
Andøya Space AS				
Andøya Space Defence AS	21 389 194	520 334	21 629 944	153 203
Andøya Space Education AS	11 648 360	344 292	12 203 211	132 569
Andøya Space Spaceport AS	21 767 611	685 960	12 517 990	418 563
Sum	54 805 165	1 550 586	46 351 145	704 335

I tillegg har Andøya Space AS solgt et fly til Andøya Space Defence AS for kr 20 000 000.

Note 6 - Lønnskostnader / Antall ansatte / Godtgjørelser / Lån til ansatte / Pensjoner mm

	Mor		Konsern	
	2023	2022	2023	2022
Lønnskostnader mm.				
Lønn, feriepenger, styrehonorar o.l.	78 801 860	72 877 353	128 167 022	110 982 316
Arbeidsgiveravgift	5 121 893	4 222 493	8 793 187	6 553 212
Pensjonskostnader	5 983 240	5 453 972	10 349 113	9 225 421
Andre ytelser ¹	685 400	2 188 326	2 032 048	3 065 130
Balanseførte lønnskostnader	-1 336 000	0	-18 532 560	-15 399 633
Lønnskostnader	89 256 393	84 742 144	130 808 810	114 426 446

Gjennomsnittlig antall ansatte	104	90	166	135
--------------------------------	-----	----	-----	-----

Det er utbetalt styregodtgjørelse på 1 869 000 kroner i morselskapet. Selskapet og konsernet er pliktig til å ha tjenestepensjonsordning etter lov om obligatorisk tjenestepensjon. Selskapets pensjonsordninger tilfredsstiller kravene i denne loven.

	Adm.dir
Lønn	1 757 151
Andre ytelser	10 816
Pensjonskostnad	175 418

Administrerende direktør inngår i samme pensjonsordning som øvrige ansatte. Det foreligger ikke sluttvederlagsordninger for administrerende direktør.

Det er ikke gitt lån eller sikkerhetsstillelse til daglig ledere, styrets leder, aksjonærer eller nærstående parter. Det er ingen enkeltstående lån/sikkerhetsstillelser som utgjør mer enn 5% av selskapets

¹ Andre ytelser består blant annet av personalforsikring, gaver til ansatte, kostander ifbm. reiser og annen personalkostnad.

egenkapital. Selskapet har ingen forpliktelser til å gi ledende personer, styremedlemmer eller styreleder særskilt vederlag ved opphør eller endring av ansettelsesforhold/verv.

Selskapet har ingen avtaler om overskuddsdeling eller opsjoner til styret eller ledende ansatte. Selskapet har ingen forpliktelser til å gi styret opsjoner/rettigheter som gir ansatte eller tillitsvalgte rett til tegning, kjøp eller salg av aksjer.

Kostnadsført honorar til revisor fordeler seg som følger:

	Mor		Konsern	
	2023	2022	2023	2022
Lovpålagt revisjon	349 000	315 700	651 550	338 500
Andre attestasjonstjenester	114 225	78 700	301 243	113 900
Skatterådgivning	110 500	62 000	170 000	105 500

Merverdiavgift er ikke inkludert i revisjonshonoraret.

Note 7 - Varige driftsmidler

Mor

	Transportmidler og inventar	Utstyr og instrumenter	Teknisk bygg	Øvrige bygg	Andre grunnarealer
	2 279 621	13 777 223	30 688 801	59 380 392	2 849 074
Anskaffelseskost 01.01	15 055 038	83 565 629	60 021 276	83 254 286	5 546 127
Tilgang driftsmidler	1 159 473	31 291 065	1 032 772	5 825 694	-
Avgang driftsmidler	-	-	-	-	-
Anskaffelseskost 31.12	16 214 511	114 856 694	61 054 048	89 079 980	5 546 127
Avskrivninger og nedskrivninger 01.01	12 775 417	69 788 406	29 332 475	23 873 894	2 697 053
Avskrivning på avgang	-	-	-	-	-
Akkumulerte avskrivninger 31.12	13 193 552	73 153 923	33 219 461	25 681 483	2 969 861
Balanseført verdi pr. 31.12	3 020 959	41 702 771	27 834 587	63 398 497	2 576 266
Årets avskrivninger	418 135	3 365 517	3 886 986	1 807 589	272 808
Årets nedskrivninger	-	-	-	-	-
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	Lineær	Lineær	Lineær
Økonomisk levetid	5-10 år	5-10 år	10-20 år	10-50 år	20 år

	Andre ikke avskrivbare driftsmidler	Tomt	Alomar	Svalrak	Utvikling	Sum
	75 000	575 000	875 232	1 404 603	3 935 273	115 840 219
Anskaffelseskost 01.01	75 000	575 000	5 153 914	13 316 544	30 662 480	297 225 294
Tilgang driftsmidler	-	-	-	-	3 35 230	39 644 234
Avgang driftsmidler	-	-	-	-	- 17 111	-17 111
Anskaffelseskost 31.12	75 000	575 000	5 153 914	13 316 544	3 1 014 821	3 36 886 639
Avskrivninger og nedskrivninger 01.01	-	-	4 278 682	11 911 941	26 727 207	181 385 075
Avskrivning på avgang						
Akkumulerte avskrivninger 31.12	0	0	4 362 179	12 075 887	27 221 647	191 877 993
Akkumulerte nedskrivninger 31.12						
Balanseført verdi pr. 31.12	75 000	575 000	791 735	1 240 657	3 793 174	145 008 646
Årets avskrivninger	-	-	83 497	163 946	494 440	10 492 918
Årets nedskrivninger						
Avskrivningsplan			Lineær	Lineær	Lineær	
Økonomisk levetid			10-20 år	10-20 år	10 år	

Konsernet

	Transportmidler og inventar	Utstyr og instrumenter	Tekniske bygg	Øvrige bygg	Andre grunnarealer	Andre ikke- avskrivbare driftsmidler
Anskaffelseskost 01.01	94 775 785	162 867 586	64 775 744	84 859 909	5 546 127	75 000
Tilgang driftsmidler	4 325 050	31 291 065	7 397 519	8 510 628		
Avgang driftsmidler	-292 841					
Anskaffelseskost 31.12	-292 841	194 158 651	72 173 263	93 370 537	5 546 127	75 000
Avskrivninger og nedskrivninger 01.01	35 668 162	139 196 341	30 964 004	24 511 002	2 697 053	
Avskrivning på avgang						
Akkumulerte omregnings- differanser						
Akkumulerte avskrivninger 31.12	41 408 142	143 198 576	35 274 360	26 453 666	2 969 861	
Akkumulerte nedskrivninger 31.12						
Balanseført verdi pr. 31.12	57 399 852	50 960 075	36 898 903	66 916 871	2 576 266	75 000
Årets avskrivninger	5 739 980	4 002 235	4 310 356	1 942 664	272 808	-
Årets nedskrivninger						
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	Lineær	Lineær	Lineær	
Økonomisk levetid	5-10 år	5-10 år	10-20 år	10-50 år	20 år	

	Tomt	Alomar	Svalrak	Utvikling	Andøya Spaceport	Sum
Anskaffelseskost 01.01	575 000	5 153 914	13 316 544	31 071 199	285 077 573	748 094 381
Tilgang driftsmidler				335 230	198 531 031	250 390 523
Avgang driftsmidler				- 17 111		- 309 952
Anskaffelseskost 31.12	575 000	5 153 914	13 316 544	31 389 318	483 608 604	998 174 952
Avskrivninger og nedskrivninger 01.01		4 278 682	11 911 941	26 936 553	-	276 163 738
Avskrivning på avgang						-
Akkumulerte omregningsdifferanser						-
Akkumulerte avskrivninger 31.12	-	4 362 179	12 075 887	27 430 993	-	293 173 664
Akkumulerte nedskrivninger 31.12						-
Balanseført verdi pr. 31.12	575 000	791 735	1 240 657	3 958 325	483 608 604	705 001 288
Årets avskrivninger	-	83 497	163 946	494 440	-	17 009 926
Årets nedskrivninger						-
Avskrivningsplan		Lineær	Lineær	Lineær		
Økonomisk levetid		10-20 år	10-20 år	10 år		

Operasjonelle leieavtaler

	Mor	Konsern
Årlig leie	Årlig leie	1 445 828
Varighet leieavtale	Inntil 6 år	Inntil 6 år

Note 8 - Tilknyttet selskap

Selskapet Tiepoint AS startet opp sin virksomhet 1. april 2022, og hadde per 31.12.23 en aksjekapital på kr. 6 000 000. Andøya Space AS eier 2 400 aksjer til pålydende kr 1 000 per aksje.

Selskapets navn	Tiepoint AS
Eier-/stemmeandel	40 %
Forretningssted	Andenes
Merverdianalyse:	
Balanseført EK på kjøps-/stiftelsestidspunkt	30 000
Kapitalforhøyelse 2022	2 370 000
Anskaffelseskost	2 400 000
Beregning av årets resultatandel:	
Andel årets resultat	169 139
Andel stiftelseskostnader ført mot EK	
Utbytte	
Årets resultatandel	169 139
Beregning av bokført verdi:	
Inngående balanse 01.01	2 875 058
Kapitalforhøyelse 2022	0
Årets resultatandel	169 139
Bokført verdi 31.12	3 044 197
Fond for vurderingsforskjeller	644 197

Note 9 - Finansinntekter og finanskostnader

	Mor		Konsern	
	2023	2022	2023	2022
Valutagevinst	115 498	636 488	2 582 059	2 707 446
Andre finansinntekter	86 527	0	138 317	0
SUM	202 025	636 488	2 720 376	2 707 446
Valutatap	219 477	698 613	2 840 610	1 935 751
Andre finanskostnader	0		50 241	0
SUM	219 477	698 613	2 890 851	1 935 751

Note 10 - Skatt

	Mor		Konsern	
	2023	2022	2023	2022
Årets skattekostnad fordeler seg på:				
Betalbar skatt	0	389 070	4 359 511	5 837 579
For mye (lite) avsatt tidligere år	-224 815	0	-224 815	298 922
Endring utsatt skatt	3 750 122	2 851 847	4 569 382	-3 506 176
Årets totale skattekostnad	3 525 307	3 240 917	8 704 078	2 630 325
Beregning av årets skattegrunnlag:				
Ordinært resultat før skattekostnad	13 568 368	13 007 265	7 366 585	9 358 674
Permanente forskjeller	2 448 958	-2 409 444	3 762 646	-1 104 680
Resultatført konsernbidrag	-106 208	0	-106 208	0
Endring midlertidige forskjeller	-16 767 064	-454 427	-46 882 434	-43 675 247
Alminnelig inntekt	-855 946	10 143 394	-35 859 411	-35 421 253
Mottatt konsernbidrag	482 763	0	0	0
Årets skattegrunnlag	-373 183	10 143 394	-35 859 411	-35 421 253
Betalbar skatt (22%) av årets grunnlag	0	2 231 547		
Oversikt over midlertidige forskjeller				
Driftsmidler inkl. goodwill	3 351 096	2 612 057	45 452 983	17 947 668
Utestående fordringer			-11 387	
Finansielle instrumenter			0	
Regnskapsmessige avsetninger, fremtidig vedlikehold mv			0	
Netto pensjonsmidler (forpliktelse) som er ført i balansen			289 394	
Gevinst & tapskonto	16 028 026	0	16 028 026	
Sum	19 379 122	2 612 057	61 759 016	17 947 668
Akkumulert fremførbart underskudd før konsernbidrag	-41 438 831	-40 977 898	-73 946 777	-63 624 557
Midlertidige forskjeller som ikke utlignes			6 754 243	
Netto midlertidige forskjeller per 31.12	-22 059 709	-38 365 841	-5 433 518	-45 676 889
Utsatt skatt/-utsatt skattefordel fastland				-10 048 916
Utsatt skatt/-utsatt skattefordel Svalbard				149 461
Utsatt skatt/-utsatt skattefordel	-4 789 471	8 440 484	-1 195 374	-9 899 455

Selskapets betalbare skatt er basert på at virksomheten drives på fastlandet og på Svalbard, og beskattes etter gjeldende skattesatser, hhv. 22% og 16 %. Ved beregning av utsatt skattefordel i balansen er det benyttet redusert skattesats for driftsmidler og øvrige balanseposter som er direkte relatert til aktivitet på Svalbard. Utsatt skattefordel på fastlandet er beregnet med 22 % i 2022 og 2023.

Note 11 - Egenkapital

	Aksjekapital	Overkurs	Annen EK	Sum
Egenkapital 31.12.2022	134 467 000	70 531 100	37 497 226	242 495 326
Årsresultat			9 958 872	9 958 872
Utbytte			0	0
Egenkapital 31.12.2023	134 467 000	70 531 100	47 456 098	252 454 198

Egenkapital konsern

	Aksjekapital	Overkurs	Fond for vurderingsforskjeller	Annen EK	Sum
Egenkapital 31.12.2022	134 467 000	70 531 100		89 564 431	294 562 531
Årsresultat			169 139	-1 506 632	-1 337 493
Utbytte					0
Korrigering av tidligere års feil			475 058	-475 058	0
Omregningsdifferanse					0
Egenkapital 31.12.2023	134 467 000	70 531 100	644 197	87 582 741	293 225 038

Note 12 - Datterselskap

Datterselskap	Forretningssted	Eier-/stemmeandel	Resultat 2023	Egenkapital pr. 31.12	Bokført verdi
Andøya Space Defence AS	Andøy	100 %	20 946 955	73 646 765	500 000
Andøya Space Education AS	Andøy	100 %	-3 427 662	938 381	300 000
Andøya Spaceport AS	Andøy	100 %	-6 905 350	98 300 913	109 880 000

Note 13 - Mellomværende med selskap i samme konsern

	2023			20223		
	Andøya Space Defence AS	Andøya Space Education AS	Andøya Spaceport AS	Andøya Space Defence AS	Andøya Space Education AS	Andøya Spaceport AS
Andøya Space AS						
Kundefordring	20 236 595	117 428	3 197 315	579 510	67 325	30 241 114
Konsernkonto	33 347 680			0	11 829 205	
Andre kortsiktige fordringer						116 381 830
Konsernbidrag			224 781 727			
	106 208			24 765 948	0	
Sum kortsiktige fordringer	53 690 483	117 428	227 979 042	25 345 458	11 896 530	146 622 944
Leverandørgjeld	9 874	24 392	51 975	11 081	201 610	0
Konsernkonto		12 157 072	53 515 800	11 077 847	0	0
Annen gjeld			1 492 163	19 084 138	0	1 277 159
Sum kortsiktig gjeld	9 874	12 181 464	55 059 938	30 173 066	201 610	1 277 159

Note 14 - Andre langsiktige fordringer

Det er bokført rettighet (forskuddsbetalt) i fiberkabel på kr. 1 500 000 som avdras over en periode på 25 år. Bokført saldo utgjør per 31.12.2023 kr 320 000.

Det er for 2023 bokført leie med kr. 60 000.

Arbeid med utvidelse av stamfiber pågår. Saldo per 31.12.2023 er kr. 6 350 705. Når arbeidet er ferdigstilt vil kostnaden fordeles over en levetid på 25 år.

Resterende saldo er forskuddsleasing som avskrives over leieperioden.

Note 15 - Kundefordringer

De vesentlige kundefordringene beror hovedsakelig på fakturering av kampanjerelaterte poster.

Konserninterne fordringer er eliminert i konsernregnskapet.

Kundefordringer er bokført til pålydende uten fradrag for avsetninger til tap på fordringer.

Note 16 - Bankinnskudd

Andøya Space AS administrerer et flervaluta konsernkontosystem som inkluderer selskapets bankinnskudd, samt bankinnskudd i datterselskapene Andøya Space Defence AS, Andøya Space Education AS og Andøya Spaceport AS.

Selskapet er, sammen med datterselskapene, solidarisk ansvarlig overfor banken under konsernkontoavtalen. Trekk og innskudd i konsernkontosystemet er presentert som netto bankinnskudd i selskaps- og konsernregnskapet.

Av bokførte bankinnskudd per 31.12.2023 er kr 3 525 515 bundet til skyldig skattetrekk i morselskapet og kr 5 941 956 i konsernregnskapet.

Note 17 - Antall aksjer, aksjeeiere mv.

	Antall	Pålydende	Balansført
Aksjer	57 220	2 350	134 467 000
Eierstruktur:	Antall aksjer	Eierandel	Stemmeandel
Nærings- og Fiskeridepartementet	51 498	90 %	90 %
Kongsberg Defence & Aerospace AS	5 722	10 %	10 %
Sum	57 220	100 %	100 %

Note 18 - Gjeld sikret ved pant

	Mor		Konsern	
	2023	2022	2023	2022
Pantegjeld og lignende:				
Langsiktig gjeld til kredittinstitusjon	353 980 887	162 345 461	371 141 882	182 048 836
Garantistillelser	5 594 000	5 594 000	5 594 500	5 594 000
Sum	359 574 887	167 939 461	376 736 382	187 642 836
Bokført verdi av eiendeler:				
Kundefordringer	28 754 925	22 176 225	37 644 237	37 940 389
Varebeholdning	2 152 101	1 818 099	5 881 366	5 231 358
Varige driftsmidler	145 008 646	115 698 122	705 001 288	471 623 395
Sum	175 915 672	139 692 446	748 526 891	514 795 142
Gjeld som forfaller etter 5 år	28 197 788	38 899 076	32 858 783	46 102 451

Selskapet har ikke regnskapsførte garantier på kr. 5 594 500.

Konsernet har en konsernkontoavtale med bank, hvor eiendelene til samtlige selskap i konsernet er stilt som sikkerhet.

Konsernet har konsernkontoavtale med total innvilget kreditt på kr. 10 000 000 per 31.12.23. Konsernet hadde samlet benyttet kr. 0 av denne kreditten per 31.12.23.

Statsautoriserte revisorer
Ernst & Young ASStrandgata 8, 9008 Tromsø
Postboks 1212, 9262 TromsøForetaksregisteret: NO 976 389 387 MVA
Tlf: +47 24 00 24 00www.ey.no
Medlemmer av Den norske Revisorforening

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Til generalforsamlingen i Andøya Space AS

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Andøya Space AS som består av selskapsregnskapet og konsernregnskapet. Selskapsregnskapet og konsernregnskapet består av balanse per 31. desember 2023, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav og gir et rettviseende bilde av selskapets og konsernets finansielle stilling per 31. desember 2023 og av deres resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjon

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

Øvrig informasjon

Øvrig informasjon omfatter informasjon i selskapets årsrapport bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for den øvrige informasjonen. Vår konklusjon om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke den øvrige informasjonen, og vi attesterer ikke den øvrige informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese den øvrige informasjonen med det formål å vurdere om årsberetningen inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav og hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom den øvrige informasjonen og årsregnskapet eller kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon. Dersom vi konkluderer med at den øvrige informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon eller ikke inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav, er vi pålagt å rapportere det.

Vi har ingenting å rapportere i så henseende, og vi mener at årsberetningen er konsistent med årsregnskapet og inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav.

Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Ledelsen er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil.



Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets og konsernets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet med mindre ledelsen enten har til hensikt å avvike selskapet, konsernet eller virksomheten, eller ikke har noe annet realistisk alternativ.

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

Som del av en revisjon i samsvar med ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

- identifiserer og vurderer vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, enten det skyldes misligheter eller feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoen, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av intern kontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av den interne kontrollen som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets og konsernets interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapestimatene og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på om ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen er hensiktsmessig, og, basert på innhentede revisjonsbevis, hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape betydelig tvil om selskapets og konsernets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifierer vår konklusjon. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet og konsernet ikke kan fortsette driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet i årsregnskapet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet gir uttrykk for de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.
- innhenter vi tilstrekkelig og hensiktsmessig revisjonsbevis vedrørende den finansielle informasjonen til enhetene eller forretningsområdene i konsernet for å kunne gi uttrykk for en mening om konsernregnskapet. Vi er ansvarlige for å fastsette strategien for, samt å følge opp og gjennomføre konsernrevisjonen, og vi har et udelt ansvar for konklusjonen på revisjonen av konsernregnskapet.



Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte omfanget av og tidspunktet for revisjonsarbeidet og eventuelle vesentlige funn i revisjonen, herunder vesentlige svakheter i den interne kontrollen som vi avdekker gjennom revisjonen.

Tromsø, 19. april 2024
ERNST & YOUNG AS

Revisjonsberetningen er signert elektronisk

Kai Astor Frøseth
statsautorisert revisor



Andøya Space
Bleiksveien 46
8480 Andenes

Telefon: +47 76 14 44 00
info@andoyaspace.no