

ÅRSRAPPORT

2024





Innhold

Kommentar fra CEO	3
Høydepunkter	4
En oppsummering av 2024	5
Styrets medlemmer	6
Markedet	8
Styrets beretning og redegjørelse for årsregnskapet	15
Resultatregnskap - mor/konsern	20
Balanse - mor/konsern	21
Regnskapsprinsipper	24
Noter	29
Revisors beretning	40

Kommentar fra CEO

2024 representerte et vendepunkt for Lokotech Group. Etter flere år med iherdig forskning, utvikling og validering av vår Scrypt ASIC, er vi nå i ferd med å nå en avgjørende milepæl: vi går fra å være et selskap i FoU-fasen til å ta steget over til å bli en industriell aktør.

Denne overgangen er resultatet av målrettet innsats, teknologiske gjennombrudd og strategiske partnerskap – og den markerer begynnelsen på en ny æra for oss.

Med mitigering av teknologisk risiko og med rammeavtaler i multi-millionklassen på plass, har vi lagt grunnlaget for en skalerbar produksjonsmodell.

Vi mener at vår teknologi vil utfordre og endre dagens markedsstruktur. Lokotechs maskinvare leverer ikke bare markedsledende energieffektivitet – den er også designet for å møte morgendagens krav til desentralisering, sikkerhet og ytelse.

Vi går inn i en fase hvor innovasjon møter industri, og der våre produkter vil få reell innvirkning på hvordan blokkjedenettverk sikres og skaleres globalt.

Vi har vært og fortsetter å være ambisiøse, dog med en viss ydmykhet, og jeg benytter anledningen til å takke våre investorer, kunder og partnere for tilliten.

Fremtiden formes nå.



A handwritten signature in black ink that reads "Ola Stene-Johansen". The signature is fluid and cursive, written in a professional style.

Med vennlig hilsen,
Ola Stene-Johansen

Administrerende direktør, Lokotech Group AS

Høydepunkter

- Konkludering av validering av ASIC-designet i mai 2024 – endelige power sims gjennomført i september 2024 – sikring av intellektuell eiendom med PUF.
- Inngåelse av flere rammeavtaler for forhåndsbestilling av Lokotech sine proprietære Scrypt-Minere som bruker Lokotechs Scrypt ASICs.
- Anskaffelse av 5 000 kvadratmeter fjellhall gjennomført i mai 2024. Taktisk innkjøp og investering i nødvendig infrastruktur førte til lansering av tradisjonelle datasentertjenester som serverutleie i 1. kvartal 2025.
- Utviklingen i Powerpool har vært bra over året. Grunnet omorganisering før gjennomført oppkjøp er regnskapet til Powerpool Mining SL relevant fra og med april 2024. Omsetningen endte på EUR 460 343,95 . Driftskostnadene endte på EUR -26 710,86 og avskrivninger på EUR -83 280,95. Årsresultatet før skatt ble derfor EUR 350 352,14 for Powerpool Mining SL.
- Lansering av garantert tegningsrettsemisjon skjedde etter balansedato, men gir god visibilitet på konsernets tidlige kommuniserte kapitalbehov.



En oppsummering av 2024

I første halvår i 2024 konkluderte vi med testing og validering av Lokotechs ASIC-design samt I/O, og fortsatte forhåndssalget. Noe ekstra arbeid rundt valideringen samt implementering av fysisk sikkerhet på ASICen resulterte i en justering av forventet oppstart av tapeout og produksjon av maskesettet. En usikkerhet i tidslinjen oppstod også som følge av at en av nøkkelpersonene på leverandørsiden opplevde en personlig tragedie. Vi klarte på tross av dette å ferdigstille de endelige energiforbrukssimuleringene («final power sims») og oppskalere ASIC-designet. Resultatene var in-line med våre minimumsforventninger, og med en presisjon på 95 % tar vi det kommersielle designet til masseproduksjon med en klar forventning om hva ASIC'en vil levere.

Gjennom siste halvdel av 2024 ble det jobbet med å søke etter en løsning på kapitalbehovet for å gjennomføre overgangen til masseproduksjon av selskapets hovedsatsning. Selskapet landet på en løsning som vi mener best gagnar våre eksisterende aksjonærer.

Lokotech AS inngikk to rammeavtaler med amerikanske privateide aktører, begge på 2-5 millioner dollar hver. Avtalene ligner hverandre, og begge aktørene har sikret seg levering på minstenivå i rangen. Selskapet håper å kunne tilrettelegge for at ordrene ender i den øverste delen av sjiktet, selv om vi ikke ønsker å replisere tilsvarende avtaler nå som visibiliteten mot oppkapitalisering og leveringstidspunkt har blitt relativt god.

Salgsteamet til Lokotech opplever en betydelig interesse for disse avtalene selv om det fortsatt er mange som ønsker å vente til de ser et fungerende hashblade i operasjon. Man regner likevel med at det vil komme til flere forhåndssalg, kanskje på bedre betingelser i nær fremtid. Markedet er meget spent på om Lokotechs disruptive teknologi virkelig skal klare å sette konkurrenter såpass kraftig til side som våre simuleringer tilsier.

Lokotech AS sitt skatteFUNN-prosjekt, innordnet under myndighetenes SkatteFUNN ordning, ble i perioden forlenget til å gjelde hele 2024. SkatteFUNN dekker indirekte og etterskuddsvis 19% av FoU-kostnadene. Hvis selskapet starter opp nye FoU prosjekt enten mot modning av AI-funksjonaliteten eller nye vertikaler som SHA256, vil nye SkatteFUNN søknader leveres da man har god erfaring med ordningen.

Utviklingen i Powerpool har vært god igjennom året, og veksten i inntektsgrunnlaget skjøt fart etter det amerikanske valget og inntredelsen av en kryptovenlig administrasjon. Selskapene har synergistiske trekk, og vi ser for oss videre krysspromotering og forsterkede synergier i fremtiden.

Powerpool installerte i sommer sin første on-site poolserver for å bistå en hosting-leverandør å skalere driften. Prototypen var vellykket og forbedret nettverkshelsen samt økte inntektene til kunden. Serveren markerer første salg i en produktlinje som henvender seg til datasentre i industriell størrelse for å

øke deres operasjonelle effektivitet ved kostnadsreduksjon. Hardwareproduktet ble markedsført i offentlighet for første gang etter balansedato; uken før publisering av denne rapporten på «Mining Disrupt» 25. til 27. mars i Fort Lauderdale, Florida.

På softwaresiden lanserte Powerpool, etter balansedato, sin nye back- og front-end. Ny back-end ble identifisert som et behov tidlig i SOC-sertifiseringsprosessen. Med ny back-end starter SOC-sertifiseringen for Powerpool. SOC er ofte stilt som et minstekrav til sikkerhetssertifisering av større, amerikanske kunder. En slik sertifisering antas å skulle bidra til fremtidig vekst.

Konsernet kjøpte i mai en 5000+ m2 stor fjellhall med tilhørende utearealer. Eiendommen tilrettelegger for høy sikkerhet og har god naturlig kjølekapasitet. Selskapet har økt den kommersielle aktiviteten. Arctic Core AS har i første kvartal 2025 lansert sin mer tradisjonelle datasentertjeneste fra lokasjonen samtidig som de også tilbyr whitespace for aktører som ønsker selv å plassere Mobile Distributed Computing Units (MDCUs) i fjellet eller ønsker å leie avgrensede områder for formålet. Fjellhallen muliggjør også selfmining for selskapet om det skulle bli aktuelt.

For de øvrige eiendomsprosjektene er status som følger:

- Halden har lav aktivitet, men vil kunne fungere som geografisk redundanslokasjon for kunder med spesielt høyt krav til driftssikkerhet.
- I Kautokeino har vi fått tilbud om 2MW installert effekt, og vi jobber videre med å finne en løsning på ytterligere kapasitet. Vi har noe visibilitet på 5 MW, og jobber videre med lokalt nettselskap og Statnett vedrørende denne kapasiteten. Prosjekt/investeringsplan for å oppnå 5 MW er presentert. Med 5 MW er sannsynligheten for å oppnå tilstrekkelige stordriftsfordeler på operasjonelle kostnader vesentlig mye høyere. Men, ettersom hardwaren blir mer og mer effektive, vil også 2 MW kunne drifte med betydelig positiv driftsmargin.
- I Øksnes er muligheten til å leie og kjøpe på meget lukrative betingelser nært forestående etter at offentlig høring og utredning av prosjektet er gjennomført med godt resultat.



Styrets medlemmer

Styret er organisert i tre underkomiteer; en teknisk komite, en komite for eiendom/ juridisk og en finansiell komite. Dette ble gjort for å styrke styremedlemmenes operasjonelle og kompetansemessige bidrag til selskapet.

Konsernet har en liten administrasjon med kun fem ansatte og et lavt kostnadsnivå. Å kunne trekke på kompetanse fra et bredt sammensatt styre anses derfor som viktig i den fasen selskapet er i.

Johansen, Yngve: Cand.scient physics, NTNU, Utvikling av teknologi i og for oljeindustri internasjonalt og nasjonalt gjennom 24 år (9 år SLB, 4 år Statoil, og 11 år AkerBP). Innehar en rekke publikasjoner og patenter. Nåværende rolle som R&D leder for AkerBPs Business Unit Subsurface. Johansen har et bredt nettverk innenfor akademia og industriell FoU. Johansen har også erfaring fra styreverv i flere mindre norske selskaper. Johansen er styrets leder.

Danielsen, Henrik: Siv.øk, MBA, Autorisert finansanalytiker. Erfaring fra revisjon og rådgivning (PWC), diverse stillinger som finanssjef, forvalter/inv.dir., CFO og 9 år som aksje- og obligasjonsmegler (SpareBank1 Markets og Arctic Securities).

Løvdal, Christoffer: Tidl. Adm. Dir. og Styremedlem i Brække Eiendom AS. Tidligere eiendomssjef i Norgesgruppen Eiendom. Lang erfaring fra diverse styrearbeid i lys av disse titlene.

Miesok, Wiktor: For tiden ansatt i Nordic Semiconductor, hvor han er involvert i testing av hele Firmware-kjeden fra protokoll til applikasjonsnivå. Hans oppgave er å hele tiden forbedre kvaliteten på leveransene i prosjektene han jobber med ved å sikre bredest mulig testdekning og høy grad av automatisering. Som talsmann for desentraliserte pengeløsninger har han fulgt deltakerne i kryptomarkedet i årevis, dette inkluderer også Lokotech Group AS.

Miklozek, Benjamin: Master i International Business & International Relations fra Macquarie University. Har jobbet i kryptoindustrien de siste seks årene. Medgründer av Lokotech og for tiden finansdirektør i Lokotech Group.

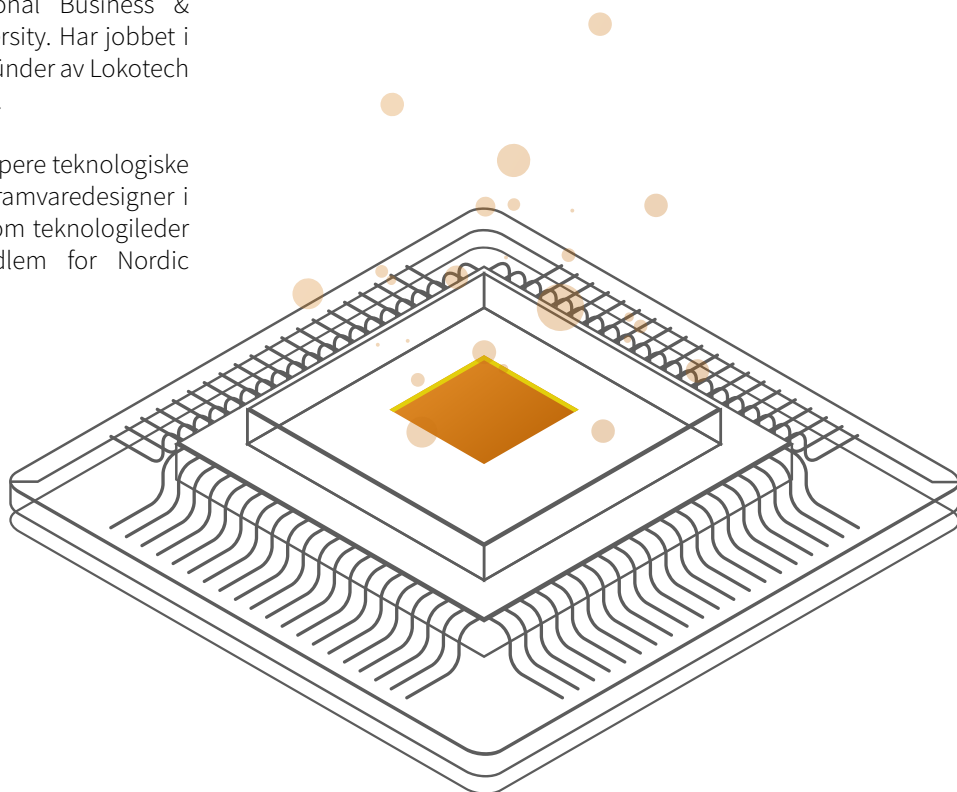
Nuguru, Susheel: M.Sc i elektronikk fra Tampere teknologiske universitet i Finland. Har jobbet som programvaredesigner i Nokia, Ericsson og ARM. For tiden ansatt som teknologileder i Nordic Semiconductor ASA. Styremedlem for Nordic Semiconductor ASA 2018-2022.

Rustad, Christian: Over ti års erfaring innen Mining av kryptovaluta som både miner og konsulent. Tidligere Crypto Chiffer & Electronic Warfare for det norske luftforsvaret. Erfaring innen administrasjon og installasjon av fysisk IT-infrastruktur for blue-chip klienter i offentlig og privat sektor. Medgründer av Lokotech og for tiden teknisk direktør i Lokotech Group.

Stene-Johansen, Ola: Administrerende direktør i selskapet. Stene-Johansen har en B.Sc. & M.Sc. i Business Administration fra Norges Handelshøyskole. Stene-Johansen har arbeidserfaring fra forretningsutvikling i flere oppstartsbedrifter på tvers av bransjer og fra hans Family Office der han var CIO. Han er medgründer og styreleder i Lokotech AS. Videre har han erfaring fra styreverv i flere mindre norske selskaper.

Westeng, Kjetil: M.Sc Petroleum Technology/petrophysics NTNU. Utvikler i AkerBP. Jobber daglig med digitalisering, nye metoder for å evaluere store mengder data ved bruk av AI, ML og algoritmer. Tildelt Den norske dataforenings innsiktspris 2022 (årets beste løsning med data). Han har jobbet kontinuerlig med utvikling og programmering, spesielt i python de siste 21 år (SLB og AkerBP). Innehar en rekke publikasjoner og patenter.

Wibye, Harald Bjelke: Forretningsadvokat, Advokatene i Lykkeberg. 30 års+ erfaring innen kontraktsrett, generell forretningsrett. Innehar betydelig styrekompetanse.



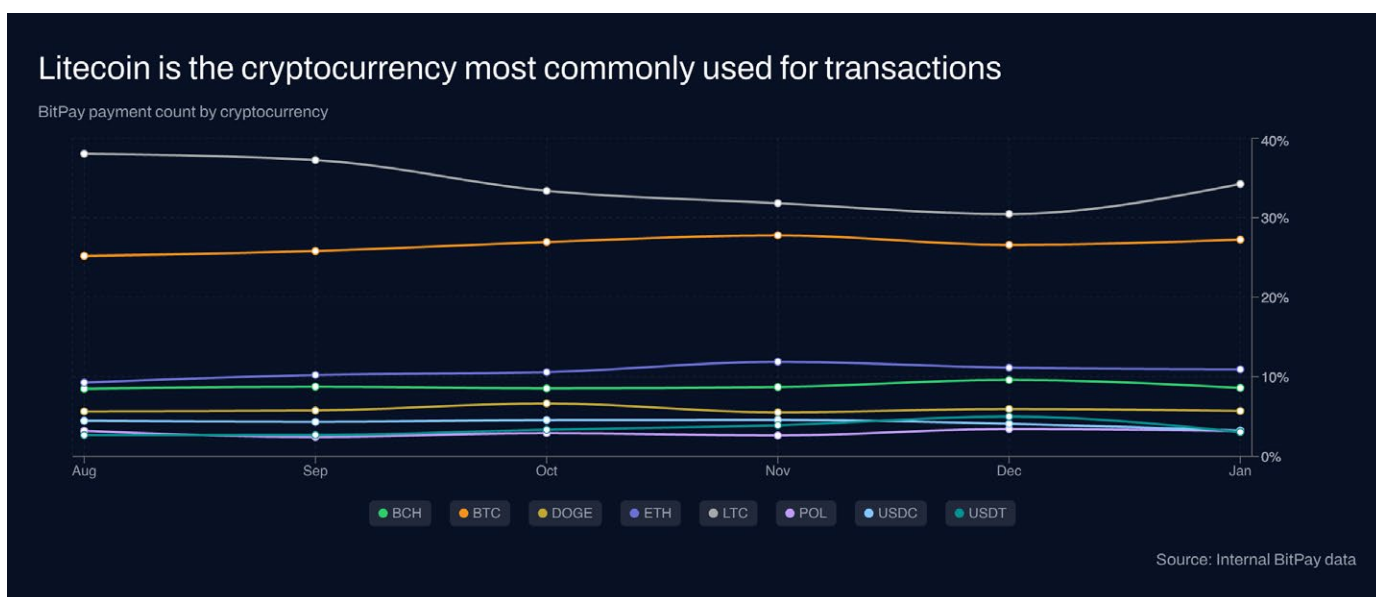
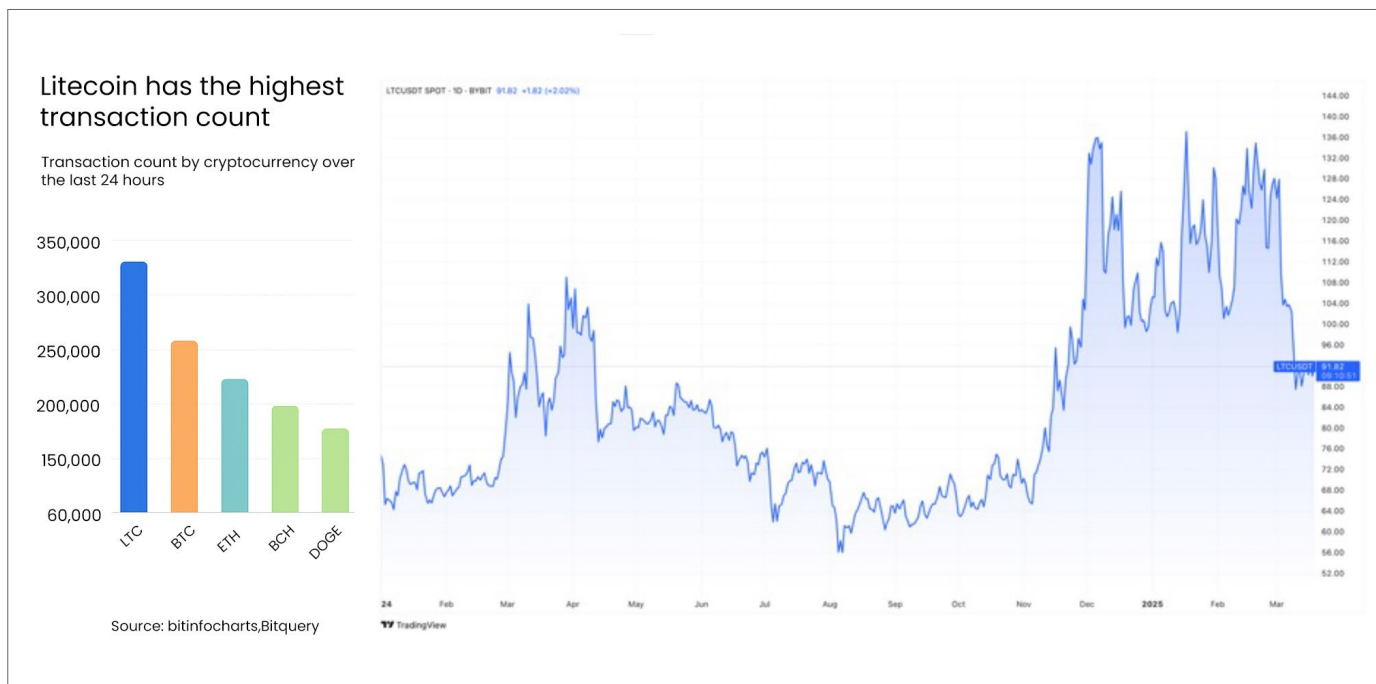


Markedet

Litecoin - \$LTC

Litecoin (\$LTC), som er en blokkjede avledet av Bitcoin, ofte referert til som sølvet til Bitcoins gull, har vist betydelig prisvolatilitet mellom 1. januar 2024 og 28. mars 2025. Den startet på omtrent \$74,70 den 1. januar 2024, nådde en topp på \$146,62 i løpet av året, og avsluttet på \$103,31 den 31. desember 2024. I 2025 fortsatte trenden med prisvariasjoner, der LTC nådde en høyde på \$137,07 den 17. januar og en

laveste verdi på \$87,43 den 10. mars. Per 28. mars 2025 handles Litecoin rundt \$88, noe som viser volatiliteten i prisingen av denne kryptovalutaen. Litecoins transaksjoner er langt billigere og hurtigere i first layer enn Bitcoin. I løpet av 2024 økte Litecoin til å være det desentraliserte betalingsmiddelet med høyest antall transaksjoner.



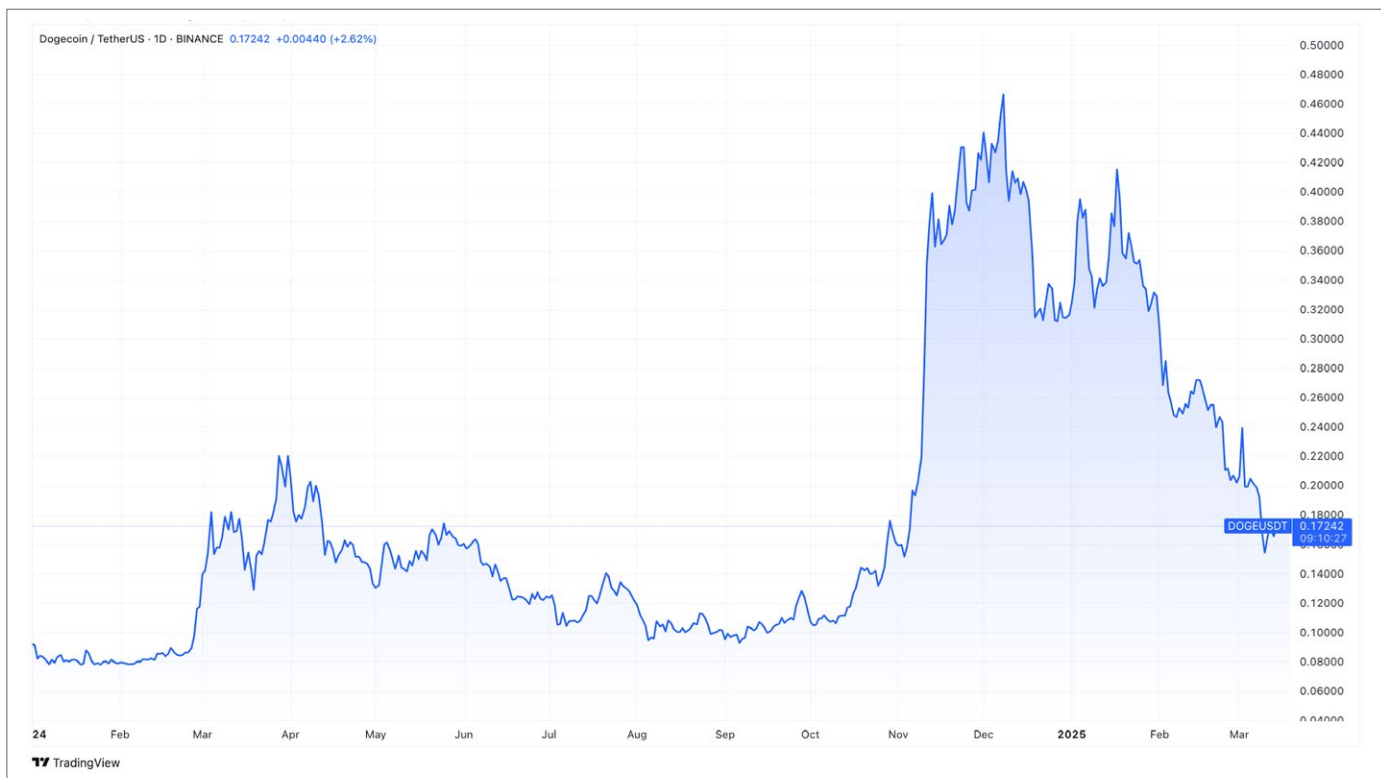
Dette forspranget er bare ventet å øke etter hvert som ETF-søknadene til ulike fond går gjennom godkjenning. Litecoin-nettverket er et viktig marked for Lokotechs teknologi og

ledelsen er fornøyd med å se at strategien om å satse på Script algoritmen og utvikling av hardware til denne tilbake i 2019, på mange måter var riktig.

Dogecoin - \$DOGE

Dogecoin (\$DOGE) har også opplevd betydelige prissvingninger i samme periode. DOGE startet 2024 på \$0,0747, steg til en årlig topp på \$0,4668 den 8. desember og avsluttet året på \$0,1033. I 2025 fortsatte Dogecoins pris sin volatile utvikling,

og nådde en topp på \$0,2399 den 3. mars og en laveste verdi på \$0,0837 den 13. februar. Per 28. mars 2025 er DOGE priset til omtrent \$0,18. Dogecoin nettverket er også et viktig marked for Lokotechs teknologi.



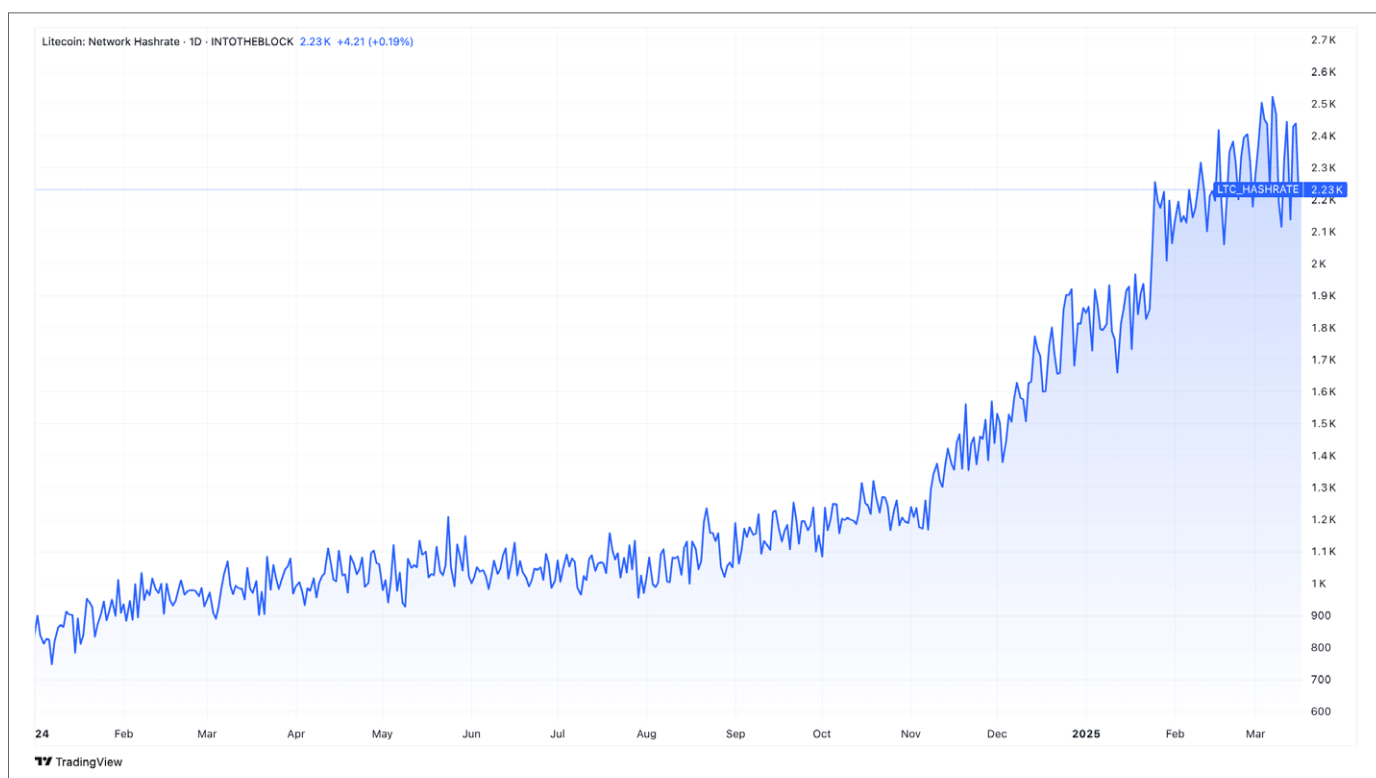
Introduksjon til og fordeler med merge mining

Litecoin er en av de eldste og mest utbredte kryptovalutaene målt i antall transaksjoner og antall brukere. Som kjent benytter den seg av Scrypt "Proof-of-Work"-algoritmen og har strategisk implementert såkalt "merge-mining" for å øke minerens lønnsomhet og samtidig, indirekte, styrke nettverkssikkerheten.

Med "Auxiliary Proof-of-Work" (AuxPoW) kan Litecoin-minere samtidig utvinne andre Scrypt-baserte kryptovalutaer, inkludert Dogecoin (\$DOGE), Bellscoin (\$BELS), Luckycoin (\$LKY), Pepecoin (\$PEP), Junkcoin (\$JKC) og flere, med kommende prosjekter som Meowcoin (\$MEWC), som vil kunne bli viktige deler av økosystemet.

Denne prosessen medfører ingen ekstra beregningsinnsats eller energikostnad, noe som gjør det mulig for enheter i drift å maksimere inntektene ved å oppnå belønninger på tvers av flere blokkjeder gjennom samme mining-operasjon.

Sammenslåttmining forbedrer også nettverksmotstandskraften betydelig, ettersom den samlede hashraten til Litecoin-nettverket styrker både Litecoin og dens tilknyttede kjeder mot potensielle angrep. For minere og investorer tilbyr denne tilnærmingen en mer effektiv, lønnsom og bærekraftig modell. Det forbedrer også den økonomiske levetiden til hardwaren mineren benytter over tid, samtidig som den befester Litecoins rolle som en sikker, skalerbar og fremtidsrettet digital eiendel innen Proof-of-Work-sektoren.



Lokotech sitt totale adresserbare marked og fremtidig potensial

Dagens Scrypt-hashrate på omtrent 2,23 PH/s representerer en betydelig markedsmulighet for Lokotechs egenutviklede ASIC. Lokotechs nye Scrypt ASIC-løsninger vil være essensielle for å møte fremtidig etterspørsel, og gi minere den effektiviteten og ytelsen som trengs for å forbli lønnsomme i et miljø med høyere vanskelighetsgrader og økende konkurranse.

Ved å tilby den mest energieffektive og høytytende maskinvare-løsningen på markedet er Lokotech strategisk posisjonert for å kapre en betydelig markedsandel. Dette gjør det mulig for kundene å forbli lønnsomme og konkurransedyktige til tross for økende hashrate og volatilitet i prisen på underliggende.

En annen effekt som man håper Lokotechs produkt skal ha når kraftkonsumet er såpass mye lavere, er at også forskjellige blokkjede entusiaster i verdens byer skal komme til som kunder da Lokotechs ASIC også er lønsom på svært høye strømpriser i motsetning til konkurrentene. Det kan således etterhvert vise seg at Lokotech åpner opp et nytt marked som dermed også øker den totale hashraten samt grad av desentralisering for det Scrypt baserte nettverket.

Innvirkning av ETF-er for Scrypt-økosystemet

Den nylige bølgen av søknader om Litecoin børsnoterte fond (ETF'er) representerer en betydelig vekstdriver for både Litecoin og Dogecoin, og grunnet merge-mining, det bredere Scrypt-økosystemet. Disse ETF-ene gir institusjonelle investorer regulert og forenklet eksponering mot Litecoin, noe som øker markedslikviditeten, investorens tillit og generell tilgjengelighet.

Institusjonelle kapitalstrømmer fra ETF-er kan bidra til å stabilisere Litecoin og Dogecoin sine priser, redusere langsiktig volatilitet og øke markedsverdien, noe som forsterker Litecoin og Dogecoin sine posisjoner som ledende digital betalingsaktiva. Denne økte synligheten og økte legitimiteten forventes å skape en positiv ringvirkning i hele Scrypt-økosystemet, tiltrekke nye minere, utviklere og vi mener det vil fremme bredere adopsjon av andre Scrypt-baserte valutaer.

De mest fremtredende ETF-søknadene for Litecoin som for øyeblikket er under vurdering inkluderer Canary Capitals Spot Litecoin ETF, Grayscale's Litecoin Trust Conversion, og CoinShares Spot Litecoin ETF. De mest fremtredende ETF-søknadene for Dogecoin som for øyeblikket er under vurdering inkluderer Grayscale's Dogecoin Trust Conversion, Bitwise Spot Dogecoin ETF, og Rex Shares Spot Dogecoin ETF.

Videre vil økt etterspørsel og investering i Litecoin og Dogecoin sannsynligvis stimulere videre vekst i nettverkets hashrate, og bygge opp under etterspørselen etter effektiv mininghardware. Maskinvareprodusenter som Lokotech, som tilbyr avanserte ASIC-minere, vil kunne dra direkte nytte av dette ettersom gruvearbeidere søker å maksimere operasjonell effektivitet i møte med økende nettverksvanskeligheter.

Vi mener med det at Litecoin og Dogecoin, med de kommende ETF-ene, er godt posisjonert til å drive betydelig institusjonell engasjement og adopsjon, høyere fremtidig prisstabilitet og at effektene vil gi vedvarende vekst i Litecoin og Dogecoin, hvilket også vil kunne spre seg til andre kryptovalutaer som merge-mines, til fordel for både minere, investorer og infrastrukturleverandører.

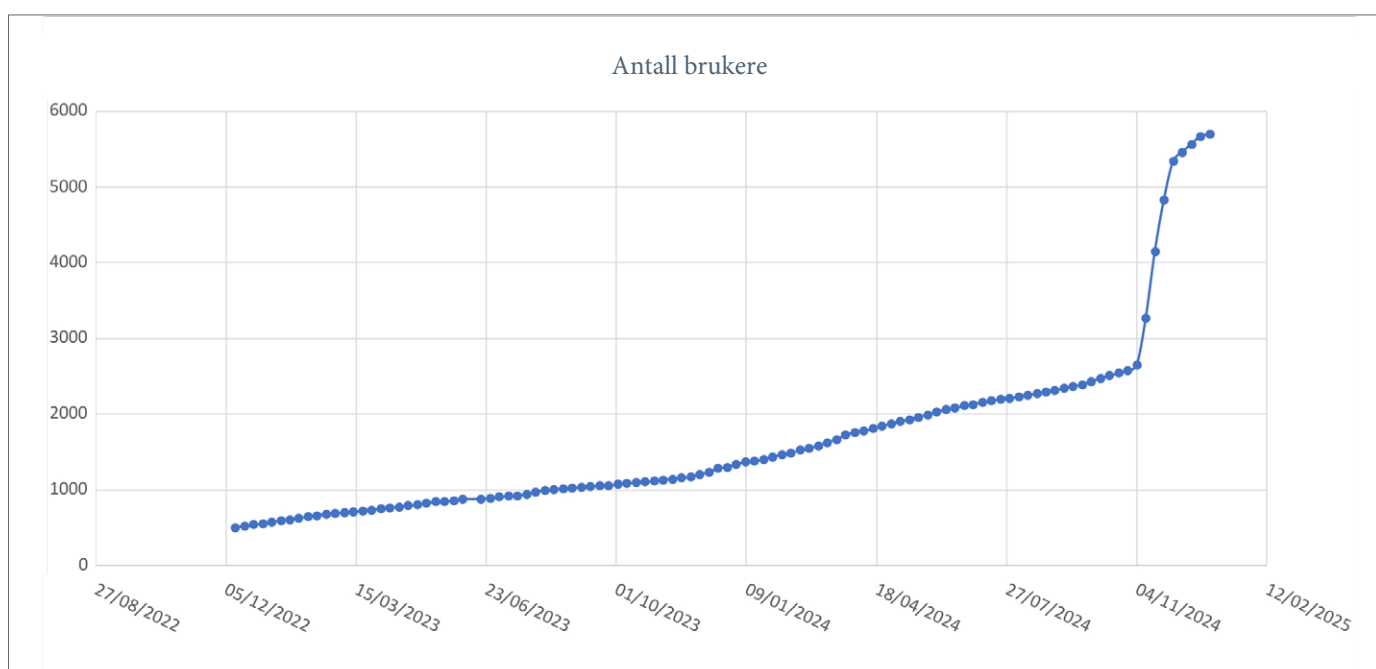
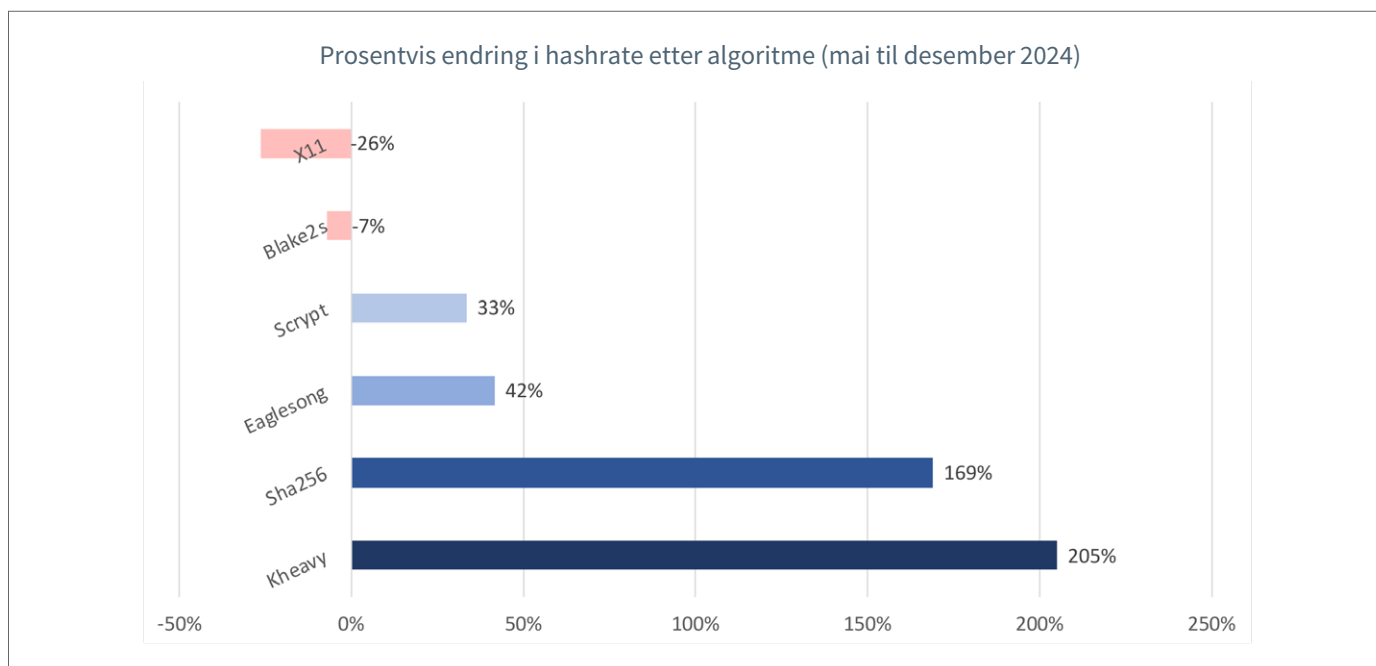


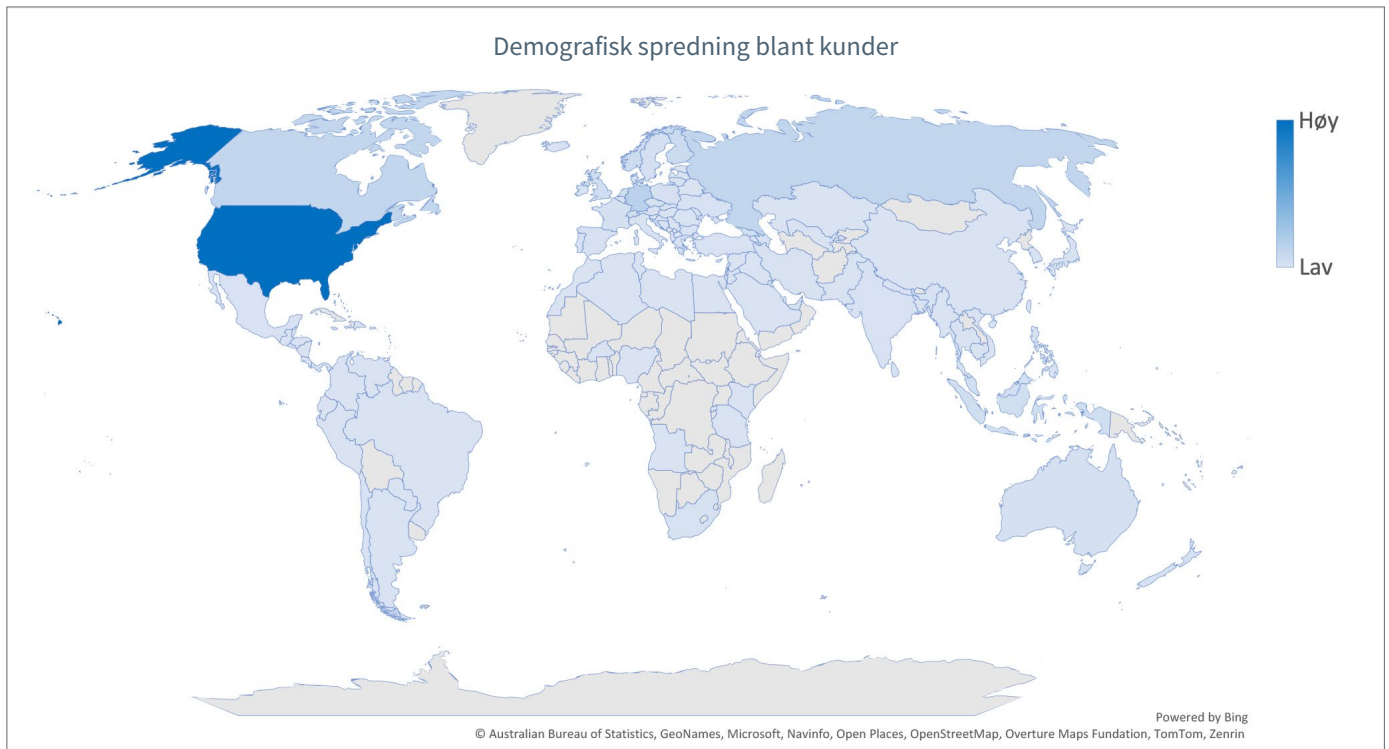
Powerpool Mining SL

Powerpool Mining SL ble omorganisert og inkorporert i Spania før Lokotech Group AS sitt oppkjøp av majoritetsposten ble gjennomført. Selskapet eier og driver miningpoolen PowerPool.io. Poolen støtter seks algoritmer, og har støtte for flere algoritmer i pipeline. Hver algoritme kan sees på som en egen vertikal med liten eller ingen påvirkning på hverandre. Hver algoritme kan ha en eller flere blokkjeder, der SHA-256 og Scrypt er henholdsvis viktigste og nest viktigste bidragsyter.

Veksten har vært god i de fleste algoritmene, og foruten om Scrypt vil vi notere en 169% økning i SHA-256. Samtidig er SHA-256 den algoritmen med høyest konkurranse og lavest driftsmarginer, så det er naturlig at SHA-256-minerere er mer sensitive for prisen for pool-tjenester.

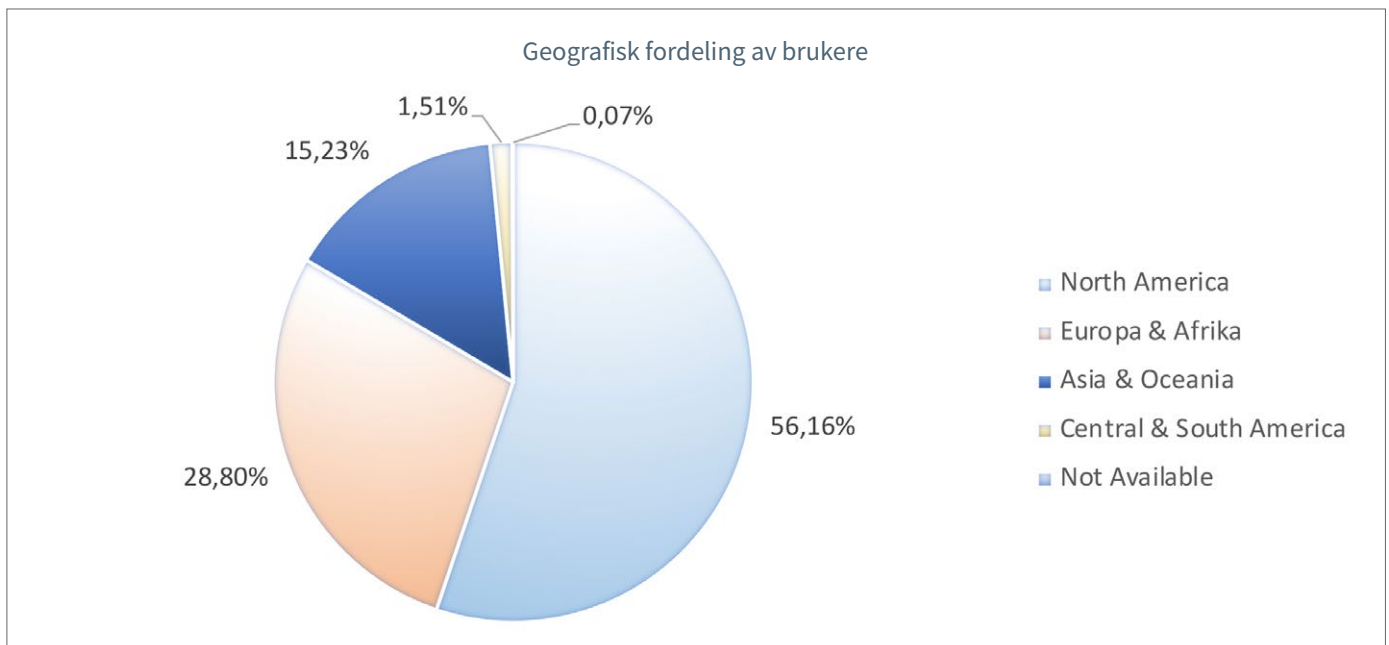
Powerpool Mining SL driver med god kontantmargin, og har i løpet av 2024 vedtatt og betalt ut EUR 248 114 i brutto dividende.





Powerpool.io har i løpet av 2024 hatt kunder på tvers av minst 121 land. Ca. 51% av volumet kommer fra U.S.A.-baserte minere, som er Powerpools viktigste marked og 5% fra Canada. Europa og Afrika utgjør også betydelige markeder, der vi noterer oss Tyskland som størst med 8% og Burkina Faso

som desidert minst med ca. 0,1 promille. Blant afrikanske land er Sør-Afrika den med høyest volum, ca 0,6 %. En interessant observasjon er deltakelse fra øynasjoner som Seychellene, Mauritius, Færøyene og Sankt Lucia.





P A S S W O R D

4 9 P A S S W O R D



V U L N E R A B I L I T Y

A T T A C K



Styrets beretning og redegjørelse for årsregnskapet:

Virksomhetens art og tilholdssted

Lokotech Group AS er et diversifisert IT-konsern. Konsernet består av følgende datterselskaper:

- Lokotech AS eiet 100%
- Arctic Core AS eiet 100% med datterselskap
- Arctic AI AS eiet 100%
- Harmonychain Development AS eiet 100%
- Nordic Green Data Center AS eiet 100%
- Powerpool Mining SL eiet 66,65%

Lokotech Group AS er konsernets topp- og managementselskap.

Ved siden av utøvelse av aktivt eierskap og drift av datterselskapene fungerer morselskapet som fasilitator i ende-til-ende prosjektering og brukes også i PPA-samarbeider (Power Purchase Agreement). Selskapet har bygd seg opp erfaring på feltet ved å være involvert i flere prosjekter internasjonalt. PPA-arbeidene har ennå ikke materialisert seg i PPA-kontrakter og salgsinntekter.

Lokotech AS har en Scrypt Application Specific Integrated Circuit (ASIC) under utvikling, samt tilhørende hardware og software. Lokotech markedsfører og selger slik hardware. Lokotech eier i tillegg en applikasjon for on-device kryptering og dekryptering, kalt WIC.

Arctic Core AS utvikler datasentere, og andre innovative bruksområder for bruk av datakraft. Denne type arbeide utløser også noe arbeide med eiendomsutvikling som naturlig kommer med når man skal oppskalere ide til drift. Arctic Core AS har også fungert som entitet for FoU på Filecoin-arkitektur, der Nordic Green Data Center kjøper tjenester av Arctic Core AS til sine lagringsservere. FoU-aktiviteten er avsluttet og hele den eksisterende lagringskapasitet er ved avleggelse av denne rapporten satt i drift på main-nett. Størrelsen er ubetydelig for konsernet, men prosjektet kan opptas igjen dersom økonomien i Filecoin nettverket forbedres.

Arctic AI AS er et Special Purpose Vehicle som kan bli benyttet i lisensiering av Edge AI-kapasiteten til Lokotech AS' ASIC.

Nordic Green Data Center AS er et Special Purpose Vehicle for drift av et datasenter spesialisert for distribuert lagring. Selskapet startet sin aktivitet tidlig i inneværende år.

Arctic Core AS eier Torsvikvegen 49 AS som er en datasenterlokasjon i Breivik, Telemark. Lokasjonen utgjør et stor område og inkluderer en 500 m² stor fjellhall. Eiendommen er under videre utvikling (se oppsummering første halvår).

Harmonychain Development AS er et Special Purpose Vehicle for fremtidige samarbeid. Selskapet har så langt ikke hatt aktivitet.

Powerpool Mining SL er et spansk selskap med kontoradresse i Barcelona. Selskapet eier og driver Powerpool.io som er en online mining pool som leverer tjenester til forskjellige aktører som deltar i drift av desentraliserte blokkjeder verden rundt.

Konsernets hovedkontor ligger i Oslo. Konsernet eier eiendommer i Halden, i Telemark og har to festetomter regulert for industri i Kautokeino. Konsernet har i tillegg en betinget leieavtale med kjøpsopsjon på en næringstomt i Øksnes kommune. Oppstart forventes i løpet av året etter at reguleringsplan har vært ute til høring og utredning med godt resultat.

Årsregnskapet 2024:

Omsetningen i konsernet var NOK 3 803 155 i 2024 til sammenligning med 0 i 2023. For morselskapet økte omsetningen fra NOK 4 215 393 i 2023 til NOK 7 044 306 i 2024. Morselskapet selger hovedsakelig arbeidskraft til datterselskapene og økningen skyldes økt aktivitet i datterselskapene. Økningen i konsernets omsetning skyldes i all hovedsak Powerpool Mining SL. Inntekten som blir konsolidert inn er kun netto kundenes andel. Styret mener det vil være misvisende for leseren å rapportere brutto



omsetning, da ca. 99% av denne omsetningen tilhører klientene våre og ikke er å anse som inntekt for Powerpool Mining SL. Det kan allikevel være verdt å merke seg at denne svært høye bruttoomsetningen i poolen gir et slags omriss av omsetningspotensial for eventuelle nye fremtidige tjenester på plattformen til Powerpool.

Årsresultatet ble i 2024 et underskudd på NOK -25 612 739 for konsernet, og NOK -399 482 for morselskapet. Underskuddet for konsernets del skyldes hovedsakelig avskrivninger av forskning og utvikling i 2024.

Samlet kontantstrøm fra driften i konsernet var på NOK -7 503 862 i 2024, mens driftsresultatet for konsernet utgjorde NOK -24 542 332. Differansen skyldes i hovedsak avskrivning av FoU. De akkumulerte bokførte verdiene av anleggsmidler i konsernet per 31.12.2024 var NOK 35 002 938 og er nesten likt fordelt mellom immaterielle eiendeler og varige driftsmidler som tomter, bygninger, og løsøre.

For morselskapet var samlet kontantstrøm fra driften i 2024 NOK 1 826 007, mens driftsresultatet for morselskapet utgjorde NOK -660 159. Den viktigste differensen her er nedskrivning av konserninterne fordringer. De samlede anleggsmidlene i morselskapet i 2024 var NOK 32 549 663 og består i all hovedsak av investeringer i datterselskaper, herunder inkludert lån til datterselskaper.

Konsernets kontantbeholdning var NOK 12 853 176 per 31.12.2024, mens kontantbeholdningen til morselskapet var NOK 8 747 907 ved årsslutt.

Konsernets evne til egenfinansiering av investeringer selskapet har forpliktet seg til anses som god, da selskapet ikke har store nødvendige investeringer knyttet til annet enn oppskalering til masseproduksjon. Selskapet har lansert en fortrinnsrettet tegningsrettsemissjon som er garantert i den størrelsesorden selskapet mener er tilstrekkelig for å gjennomføre de nødvendige investeringene. Konsernets likviditetsbeholdning vil kunne skape utfordringer dersom tegningsrettsemissjonen ikke gjennomføres og kontantstrømmen fra Powerpool Mining SL avtar.

Morselskapets kortsiktige gjeld utgjorde pr. 31.12.2024 74,1 % av samlet gjeld i konsernet. Konsernet har for øvrig ikke langsiktig gjeld. Styret bemerker at store deler av konsernets kortsiktige gjeld består av selgers kreditt i forbindelse med oppkjøpet av Powerpool Mining SL og kortsiktig gjeld til opsjonsinnehavere som ved årsslutt hadde erklært og innbetalt aksjekapital og overkurs, men ikke mottatt aksjene. Den kortsiktige gjelden til opsjonsinnehavere er oppgjort ved å utstede nye aksjer etter årsskiftet, altså i 2025.

Totalkapitalen for konsernet var ved utgangen av året NOK 52 889 512, sammenlignet med NOK 53 718 391 året før. Egenkapitalandelen pr. 31.12.2024 var 68,4 %, sammenlignet med 93,4 %, pr. 31.12.2023. Forskjellen skyldes i stor grad det overnevnte, samt litt skatt i Spania.

For morselskapet var totalkapitalen NOK 49 737 087 ved utgangen av året, sammenlignet med NOK 35 625 452

året før. Egenkapitalandelen til morselskapet utgjorde 75,1% av dette pr 31.12.2024, sammenlignet med 91,7% pr. 31.12.2023.

Sentralt for konsernregnskapet er avskrivning av FoU-kostnader. Siden deler av det AI-relaterte designet ikke er verifisert ved regnskapsavleggelse, mener vi det er riktig å avskrive årets FoU-kostnader over to år, totalt summerer årets avskrivninger knyttet til FoU seg til kroner 13 251 025. Avskrivningstakten mener vi henger sammen med verdien av teknologien i markedet den er tenkt benyttet. Dersom forutsetningene endrer seg vil selskapet kunne måtte foreta en nedskrivning av utviklingsarbeidet foretatt i 2024.

Det antas ved avleggelse av årsregnskapet at ytterligere 100-125 MNOK i investeringer må til for å kunne starte masseproduksjon. Dersom tegningsrettsemissjonen ikke gjennomføres og det ikke gjennomføres andre alternativer tidlig, vil selskapet vurdere å legge ned satsningen på ASIC'en.

Konsernet gjennomførte to oppkjøp i 2024. En majoritetsandel på 66,65% i Powerpool Mining SL ble kjøpt, og transaksjonen ble sluttført ultimo mai. Vederlaget for salget var ca. 550.000 euro, hvorav ca. 250 000 euro står som selgers kreditt ved avleggelse av regnskapet. I tillegg mottok selger totalt 2 798 847 aksjer i Lokotech Group AS.

Konsernet gjennomførte også et oppkjøp av Trosvikveien 49 AS som eier fjellhallen. Det ble ytt et konserninternt lån til Arctic Core AS, som igjen eier 100% av aksjene i Trosvikveien 49 AS. Prisen for eiendomsselskapet, inkludert overtakelse og oppgjør av gjeld i Trosvikveien 49 AS, var NOK 3 900 000. Etter arbeider på fjellhallen og eiendommen for øvrig er denne nå verdivurdert av tredjepart til NOK 5 600 000. Eiendommen er imidlertid ikke oppskrevet i verdi før man ser en signifikant økning i omsetning fra lokasjonen, dette ihht. til regnskapsprinsipper omtalt lengre ned i rapporten.

Styret foreslår følgende dekning av underskuddet på NOK -399 482 i morselskapet:
Overført fra annen egenkapital.

Viktige hendelser etter balansedato:

Konsernet lanserte sin strategi for oppkapitalisering og oppstart av masseproduksjon ved å legge til rette for en tegningsrettsemissjon med fortrinnsrett mot eksisterende aksjonærer. Tegningsrettsemissjonen på 125-200 millioner kroner er garantert for minimumsbeløpet. Emisjonskurs vil fastslås på den kommende ekstraordinære generalforsamling og endelig antall aksjer vil avgjøres ved tegningsperiodens utløp.

Lokotech AS signerte sin andre store rammeavtale etter balansedatoen. I tillegg har det kommet inn andre forhåndsbestillinger av størrelse. Samlet utgjør disse forhåndsbestillingene og rammeavtalene på tidspunktet før publisering av denne rapporten en total forhåndsbestilt omsetning i intervallet 7-13 MUSD.

Totalt 8 500 000 opsjoner fra selskapets opsjonsprogram ble utøvd like før balansedato. Opsjonsutøvelse de siste dagene av 2024 opptrer som en gjeld i selskapets balanse når selskapet ikke rakk å få aksjene levert til opsjonsutøverne innen årets slutt. Aksjene relatert til utøvd opsjoner ble utstedt og levert tidlig i 2025 og denne gjelden er således nå gjort opp. Videre har ytterligere 4 500 000 opsjoner vært utøvd i perioden mellom balansedato og avleggelse av denne rapporten.

Arctic Core AS lanserte sine mer konvensjonelle datasentertjenester i første kvartal 2025. Disse tjenestene markerer en utvidelse av Arctic Core AS sine tjenester fra kun blokkjede til å også omfatte andre mer typiske datasenter tjenester.

Powerpool Mining SL lanserte ny back-end og front-end. Forbedringen var nødvendig å gjennomføre før igangsettelse av SOC 1 & 2 sertifisering. Sertifiseringsprosessen er i gang satt i kjølvannet av dette.

Powerpool Mining SL vedtok i februar en bruttodividende på 100.000 euro.

Fremtidig utvikling

Markedsutviklingen de neste årene er svært usikker. Vi opererer i en usedvanlig volatil industri. 2024 har vært volatil, og vi så en voldsom økning i oppslutning etter inntredelsen av ny president i USA. Vi har sett tydelige korreksjoner i perioden etter balansedato, men fortsatt på vesentlige høyere prisnivåer enn ved inngangen av 2024.

Vi fortsetter å se en generell politisk risiko, der enkelte nasjoner eller partier søker å forby eller tilrettelegge for teknologien. Som kjent har enkelte nasjoner påbudt aktører å benytte seg av kryptovalutaer, og kryptovalutaer har blitt aktualisert som sikring av nasjonale valutaeserver. Trenden er spennende for vårt konsern, og vi følger med på utviklingen.

Den fremtidige produksjonsyelden fra første versjon av maskesettet vil ha en stor innvirkning på konsernets bruttomarginer, og tiltak for å forbedre produksjonsyeld blir viktige vurderinger fremover.

Edge AI Inferencing-funksjonaliteten i ASIC'en kan også bli en viktig bidragsyter i konsernets fremtid. Denne teknologien må modnes sammen med andre interessenter, og antas å være et større marked enn Scrypt. Selskapet håper at teknologien finner sin riktige nisje etterhvert. Det kan bli aktuelt å starte opp FoU for å modne denne teknologien ytterligere.

Når masseproduksjon er et faktum, vil selskapet kunne ta flere strategivalg. Noen nærliggende tanker å betrakte er hva som skal til for å sikre et konkurransefortrinn i andre nisjer, slik som SHA-256. Selskapet må også vurdere riktig produksjonsnode for neste generasjon Scrypt og planlegge veien dit.

Betydelige risikofaktorer for selskapet

- Forskning og utvikling av ny teknologi innebærer alltid en iboende risiko for å bli forsinket og ikke levere resultater som forventet eller ønsket. Styret anser denne risikoen som den viktigste for selskapet. Dersom resultatet fra FoU-innsatsen for konsernets viktigste produkt skulle vise seg å ikke bære frukter, på tross av at kjerneteknologien nå er bevist, vil selskapet måtte foreta betydelige nedskrivninger. – Selskapet ser på ASIC-designet som teknologi som er modnet forbi «Technology Readiness Level 5» («TRL»). Prototypene som i lang tid har levert utregninger til ulike blokkjeder som Litecoin og Dogecoin er nedskalerte prototyper. deres utregninger blir likevel akseptert på mainnet i et ikke-simulert miljø. Da TRL 5 vanligvis betyr at prototypen ennå operer i et simulert miljø så kan man si at Lokotech AS sin teknologi er forbi TRL5. Prototypen er imidlertid likevel ennå ikke TRL6, da prototypen ikke er oppskalert til endelig tiltenkt kommersiell størrelse og testet i den skalaen. Overordnet kan man derfor betrakte Lokotech AS sin ASIC til å være teknologi mellom TRL5 og TRL6. Konklusjon vedr. TRL6 og kort etterfølgende nivåer som TRL7 og 8 vil skje etter maskesettet er klart og første fullscale ASIC er produsert. Gjenværende risiko er derfor i hovedsak relatert til den siste oppskaleringen og prosesser assosiert med produksjonsutstyr.
- Finansiell risiko består hovedsakelig av investerings-, valuta-, kreditt- og likviditetsrisiko. Lokotech Group overvåker disse faktorene kontinuerlig. Selskapet ser et investeringsbehov for å ta Scrypt-ASICen til full produksjon, og har forelagt en plan for oppkapitalisering.
- Den fortsatte trusselen om COVID-19-infeksjon eller lignende pandemiske hendelser og stenging av samfunnet innebærer en risiko for hele verdikjeden i selskapet fra levering av varer, sykdom blant ansatte i produksjon, kvalitetskontroll, samt levering fra vårt FoU team.
- Markedsrisiko innebærer at selskapet vil være eksponert for de generelle risiki knyttet til nye teknologiske løsninger innen hardware og software for blokkjedeteknologier.
- Nye reguleringer, skatter og avgifter kan påvirke kostnader og inntekspotensial ved drift av minere og drift av datasentre.
- Eksterne faktorer som streik mot arbeid kan påvirke fremdrift og resultater i selskapets utvikling og drift.
- Kredittisiko består av risiko for at motparter ikke har økonomisk evne til å oppfylle sine forpliktelser, og anses for å kunne være ikke ubetydelig.
- Risiko relatert til likviditet er forholdsvis høy, da likviditeten til selskapet vil legges under sterkt press dersom tegningsrettsemisjonen ikke fullføres. Selskapet har reforhandlet kreditt hos enkelte leverandører og redusert driftskostnader. Det er ikke besluttet å innføre tiltak som bedrer likviditetsrisiko utover tegningsrettsemisjonen.
- Valutarisiko anses som aktuell for selskapet. Fremtidige inntekter forventes i annen valuta enn norske kroner; amerikanske dollar eller kryptovaluta omgjort til amerikanske dollar, mens deler av drift-, utvikling og

produksjonskostnadene påløper i norske kroner. Selskapet vil i fremtiden vurdere å ta i bruk valutasikringstrategier dersom risikoen blir for høy. Foreløpig har selskapet tatt noen valutaposisjoner for å redusere valutarisiko for sine forventede forpliktelser. Det er til vurdering om det kan være verdi i å utvide denne strategien til å også omfatte holding av kryptovaluta i lengre eller kortere perioder alt etter bevegelser i markedet.

- Priser på kryptovaluta er et risikomoment som er aktuelt for konsernet. Konsernet har eksponering mot diverse kryptovaluta, og Powerpool Mining SL sitt inntektsgrunnlag er i sin helhet relatert til prisene på kryptovaluta. Powerpool benytter også en hedgingstrategi mellom ulike kryptovaluta, og innebærer risiko for tap. Markedskrefter har en selv-regulerende effekt for prissensitivitet; da minere slår av datakraft dersom det slutter å være lønnsomt å drifte disse, som igjen gjør hashraten mer verdifull relativt sett.
- Volatile energipriser kan anses som et risikomoment for selskapet. Høyere energipriser reduserer profittpotensiale til selskapets kunder, og vil kunne påvirke fremtidige salgpriser.
- Det eksisterer også en betydelig regulatorisk risiko for konsernet, da vi ser enkelte jurisdiksjoner vurderer eller gjennomfører forbud mot utvinning av kryptovaluta, eller mot kryptovaluta på mer generelle grunnlag.

Fortsatt drift

Styret og administrerende direktør bekrefter at årsregnskapet er utarbeidet under forutsetning om fortsatt drift etter Regnskapsloven § 3-3 a.

Selskapet har hatt negativ kontantstrøm i en årrekke, da selskapet har vært i en utviklingsfase. Selskapet befinner seg nå i en veldig tidlig kommersiell fase, og har fortsatt ikke oppnådd regningssvarende drift. Ledelsen anser at man ved avleggelse av regnskapet skal klare å drifte konsernet positivt med gitte kostnadsreduserende tiltak, men det er klare risiki knyttet til kontantstrømmen fra Powerpool Mining SL. Dersom denne skulle reduseres betydelig så vil konsernets styre måtte se på avbøtende tiltak.

Da tegningsrettsemisjonen ikke er vedtatt formelt per tidspunkt for avleggelse av årsregnskapet, mener ledelsen at selv om det er forsvarlig å legge forutsetningen om fortsatt drift til grunn, bør overnevnte usikkerhet opplyses om.

Ytre miljø

Lokotech Group AS fokuserer på bærekraftige blokkkjedesystemer som kan bidra til mindre bruk av energi og mindre CO₂-avtrykk fra datamaskiner. Selskapet følger også med på prosjekter der strandet energi – overskuddsenergi som aldri når strømmettet – benyttes til desentralisert eller sentralisert bruk av datakraft. Lokotech Group AS ser på drift av MDCU'er og desentraliserte datasystemer, om de benytter seg av blokkjedeteknologi eller ei, som en naturlig del av fremtidens mer bærekraftige kraftforsyninger fra sol-, vind-, og hydrokraft. MDCU'er har også vist seg å være et nyttig hjelpemiddel i å skape økonomi i reduksjonen av gassfakling.

Arbeidsmiljø

Lokotech Group AS er et lite arbeidsmiljø, da konsernet i all hovedsak leier inn arbeidskraft fra eksterne leverandører. Utenom brannfare, der selskapet har jevnlig brannøvelser, er ergonomi en utfordring selskapet har vektlagt. Fritt valg av kontorstoler og opplysningsarbeid om vår gode helseforsikringsdekning, som også dekker fysioterapi og psykolog for ansatte har vært fokusområder i 2024. Ledelsen bemerker seg også at støyreduserende tiltak er gjennomført i forbindelse med IT-laboratoriet som driftes på hovedkontoret for å bedre arbeidsmiljøet der.

Ansvarsforsikring og tilleggsordning

Selskapet har tegnet ansvarsforsikring for styrets medlemmer og ledende ansatte. Forsikringssummen dekker skader for inntil 10 Millioner kroner per skade. En tilleggsordning ble vedtatt av generalforsamlingen i 2022. Tilleggsordningen innebærer at selskapet holder styrets medlemmer eller ledende ansatte skadesløse for ethvert ansvar som tredjeparter og/eller aksjonærer måtte ha eller få mot vedkommende representanter i egenskap av deres utførelse av sine respektive tillitsverv i styrer for selskapet, og gjelder uavhengig om ansvarsforholdet har sin årsak tilbake i tid eller fremover i tid.

Styrets erklæring

Vi bekrefter, så vidt vi vet, at det reviderte, konsoliderte regnskapet for 2024 er utarbeidet i samsvar med regnskapsstandarder for konsernet og at informasjonen i disse regnskapene gir et rettviseende bilde av foretaket og konsernets eiendeler, forpliktelser, finansielle stilling og resultat som helhet, og at årsrapporten gir et rettviseende bilde av informasjonen angitt i verdipapirhandelslovens § 5-5.

List of Signatures

Page 1/1

 Lokotech årsberetning 2024 signed.pdf

Name	Method	Signed at
Johansen, Yngve Bolstad	BANKID	2025-03-30 22:02 GMT+02
Westeng, Kjetil	BANKID	2025-03-30 23:00 GMT+02
Wibye, Harald Bjelke	BANKID	2025-03-30 22:00 GMT+02
Miklozek, Benjamin W	BANKID	2025-03-30 22:00 GMT+02
Løvdal, Christoffer	BANKID	2025-03-30 22:00 GMT+02
Stene-Johansen, Ola Johan	BANKID	2025-03-30 21:59 GMT+02
Rustad, Christian	BANKID	2025-03-30 22:37 GMT+02
Danielsen, Henrik	BANKID	2025-03-30 22:25 GMT+02
MIESOK, WIKTOR BOGUCHWAL	BANKID	2025-03-30 22:03 GMT+02
Nuguru, Susheel Raj	BANKID	2025-03-30 22:03 GMT+02



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

External reference: 9E38F1CA9E8E4A7E91CD5A2A5B9931D3

Resultatregnskap - mor/konsern

Lokotech AS

MORSELSKAP				KONSERN	
2024	2023		Note	2024	2023
DRIFTSINNEKTER OG DRIFTSKOSTNADER					
7 044 306	4 215 393	Salgsinntekt	1	3 708 945	0
0	0	Annen driftsinntekt		94 210	0
7 044 306	4 215 393	Sum driftsinntekter	2	3 803 155	0
6 897 948	9 561 341	Lønnskostnad	3	6 958 637	9 561 341
130 678	336 059	Avskrivning	4, 5	14 528 500	13 825 759
675 839	5 607 140	Annen driftskostnad	3, 5	6 858 350	5 603 537
7 704 465	15 504 540	Sum driftskostnader		28 345 487	28 990 637
-660 159	-11 289 146	Driftsresultat		-24 542 332	-28 990 637
FINANSINNEKTER OG FINANSKOSTNADER					
536 866	434 265	Renteinntekt fra foretak i samme konsern		0	0
492 363	2 240 653	Annen renteinntekt		647 632	2 293 854
2 634 923	286 143	Annen finansinntekt		649 197	343 480
0	125 650	Verdireduksjon markedsbaserte omløpsmidler	8	0	125 650
0	0	Nedskrivning av finansielle eiendeler		145 565	0
3 041 498	22 790 279	Nedskrivning av andre finansielle anleggsmidler	7	0	10 000
0	3 194	Rentekostnad til foretak i samme konsern		0	0
11 627	10 030	Rentekostnad		11 971	10 030
156 688	1 065 968	Annen finanskostnad		529 710	1 240 816
454 339	-21 034 060	Resultat av finansposter		609 583	1 250 839
-205 820	-32 323 207	Resultat før skattekostnad		-23 932 749	-27 739 799
193 662	0	Skattekostnad	9	1 002 332	3 348
-399 482	-32 323 207	Årsresultat	10	-24 935 081	-27 743 147
0	0	Minoritetens andel	10	677 658	0
-399 482	-32 323 207	Majoritetens andel	10	-25 612 739	-27 743 147

Balanse - mor/konsern

Lokotech AS

MORSELSKAP				KONSERN	
2024	2023		Note	2024	2023
EIENDELER					
Anleggsmidler					
Immaterielle eiendeler					
0	0	Utvikling	4	11 649 335	14 814 867
0	0	Goodwill	4	5 811 174	0
0	0	Sum immaterielle eiendeler		17 460 509	14 814 867
Varige driftsmidler					
0	0	Tomter, bygninger o.a. fast eiendom	5	4 294 984	396 540
65 900	158 348	Driftsløsøre	5	13 247 445	733 738
65 900	158 348	Sum varige driftsmidler		17 542 429	1 130 278
Finansielle anleggsmidler					
13 361 598	2 206 000	Investeringer i datterselskap	7	0	0
19 122 135	0	Lån til foretak i samme konsern	6	0	0
32 483 733	2 206 000	Sum finansielle anleggsmidler		0	0
32 549 633	2 364 348	Sum anleggsmidler		35 002 938	15 945 145
OMLØPSMIDLER					
Fordringer					
8 153 687	0	Kundefordringer konsern	6		
285 860	339 928	Andre kortsiktige fordringer	11	2 756 738	459 938
8 439 547	339 928	Sum fordringer		2 756 738	459 938
Investeringer					
0	0	Andre finansielle instrumenter	8	2 276 660	0
0	0	Sum investeringer		2 276 660	0
8 747 907	32 921 175	Bankinnskudd, kontanter o.l.	12	12 853 176	37 313 308
17 187 454	33 261 104	Sum omløpsmidler		17 886 573	37 773 246
49 737 087	35 625 452	Sum eiendeler		52 889 511	53 718 391

Lokotech AS

MORSELSKAP			KONSERN		
2024	2023	Note	2024	2023	
EGENKAPITAL OG GJELD					
Innskutt egenkapital					
8 799 942	8 660 000	Aksjekapital	13	8 799 942	8 660 000
101 741 982	96 844 000	Overkurs		101 741 982	96 844 000
12 045 517	12 012 757	Annen innskutt egenkapital		12 045 517	12 012 757
122 587 441	117 516 757	Sum innskutt egenkapital		122 587 441	117 516 757
Opptjent egenkapital					
-85 229 253	-84 829 770	Annen egenkapital (-udekket tap)		-92 572 986	-67 340 742
0	0	Udisponert resultat		1	1
-85 229 253	-84 829 770	Sum opptjent egenkapital		-92 572 985	-67 340 742
0	0	Minoritetens andel		6 181 311	0
37 358 188	32 686 987	Sum egenkapital	10	36 195 767	50 176 015
Gjeld					
3 194	503 194	Langsiktig konserngjeld	6, 11	0	0
3 194	503 194	Sum annen langsiktig gjeld		0	0
Kortsiktig gjeld					
644 914	430 082	Leverandørgjeld		1 658 220	588 564
0	0	Betalbar skatt	9	1 306 921	3 348
1 314 243	355 313	Skyldig offentlige avgifter		1 315 935	355 313
10 416 548	1 649 876	Annen kortsiktig gjeld	11	12 412 669	2 595 150
12 375 705	2 435 270	Sum kortsiktig gjeld		16 693 745	3 542 375
12 378 899	2 938 465	Sum gjeld		16 693 745	3 542 375
49 737 087	35 625 452	Sum egenkapital og gjeld		52 889 512	53 718 391



Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapsskikk.

Bruk av estimater

Utarbeidelse av regnskaper i samsvar med regnskapsloven krever bruk av estimater. Videre krever anvendelse av selskapets regnskapsprinsipper at ledelsen må utøve skjønn. Områder som i stor grad inneholder slike skjønnsmessige vurderinger, høy grad av kompleksitet, eller områder hvor forutsetninger og estimater er vesentlige for årsregnskapet, er beskrevet i notene.

Aksjer i datterselskap og tilknyttet selskap

Datterselskaper er selskaper der morselskapet har kontroll, og dermed bestemmende innflytelse på enhetens finansielle og operasjonelle strategi, normalt ved å eie mer enn halvparten av den stemmeberettigede kapitalen. Investeringer med 20-50 % eie av stemmeberettiget kapital og betydelig innflytelse, defineres som tilknyttede selskaper.

Følgende selskaper inngår i konsernet 31.12.:

Mor, datterselskaper og datterdatterselskaper	Eierandel
Lokotech Group AS	100%
Lokotech AS	100%
Arctic Core AS	100%
Harmonychain Development AS	100%
Nordic Green Data Center AS	100%
Arctic AI AS	100%
Powerpool Mining SL	66,65%
Trosvikveien 49 AS	100%

Tilknyttede selskaper

Winstone Holding AS	49,92%
---------------------	--------

Regnskapsprinsipper for aksjer i datterselskaper og tilknyttede selskaper

Kostmetoden brukes som prinsipp for investeringer i datterselskaper og tilknyttede selskaper i selskapsregnskapet. Kostprisen økes når midler tilføres ved kapitalutvidelse, eller når det gis konsernbidrag til datterselskap. Mottatte utdelinger resultatføres i utgangspunktet som inntekt. Utdelinger som overstiger andel av opptjent egenkapital etter kjøpet føres som reduksjon av anskaffelseskost. Utbytte/konsernbidrag fra datterselskap regnskapsføres det samme året som datterselskapet avsetter beløpet. Utbytte fra andre selskaper regnskapsføres som finansinntekt når utbyttet er vedtatt.

I konsernregnskapet brukes egenkapitalmetoden som prinsipp for investeringer i tilknyttede selskaper. Bruk av metoden fører til at regnskapsført verdi i balansen tilsvare andelen av egenkapitalen i det tilknyttede selskapet, korrigert for eventuelle gjenværende merverdier fra kjøpet og urealiserte internegevinster. Resultatandelen i resultatregnskapet baseres på andelen av resultatet etter skatt i det tilknyttede selskapet, og korrigeres for eventuelle avskrivninger på merverdier og

urealiserte gevinster. I resultatregnskapet vises resultatandelen under finansposter.

Konsolideringsprinsipper

Datterselskaper blir konsolidert fra det tidspunkt kontrollen er overført til konsernet (oppkjøpstidspunktet).

I konsernregnskapet erstattes posten aksjer i datterselskap med datterselskapets eiendeler og gjeld. Konsernregnskapet utarbeides som om konsernet var én økonomisk enhet. Transaksjoner, urealisert fortjeneste og mellomværende mellom selskapene i konsernet elimineres.

Kjøpte datterselskaper regnskapsføres i konsernregnskapet basert på morselskapets anskaffelseskost. Anskaffelseskost tilordnes identifiserbare eiendeler og gjeld i datterselskapet, som oppføres i konsernregnskapet til virkelig verdi på oppkjøpstidspunktet. Eventuell merverdi ut over hva som kan henføres til identifiserbare eiendeler og gjeld, balanseføres som goodwill. Goodwill behandles som en residual og balanseføres med den andelen som er observert i oppkjøpstransaksjonen. Merverdier i konsernregnskapet avskrives over de oppkjøpte eiendelenes forventede levetid.

Salgsinntekter

Inntekter ved salg av varer og tjenester vurderes til virkelig verdi av vederlaget, netto etter fradrag for merverdiavgift, retur, rabatter og andre avslag. Salg av varer resultatføres når en enhet innenfor konsernet har levert sine produkter til kunden og det ikke er uoppfylte forpliktelser som kan påvirke kundens aksept av leveringen. Levering er ikke foretatt før produktene er sendt til avtalt sted og risiko for tap og ukurans er overført til kunden. Erfaringstall brukes som grunnlag for å estimere og regnskapsføre avsetninger for kvantumsrabatter og varereturer på salgstidspunktet. Avsetning til forventede garantiarbeider føres som kostnad og avsetning for forpliktelser.

Tjenester inntektsføres i takt med utførelsen. De forhåndbestilte og delvis betalte hashblades og minere i forskjellige formfaktorer er derfor ikke regnet som en inntekt ennå i regnskapet og er ført separat utenfor driftsregnskap og balansen.

Klassifisering av balanseposter

Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk klassifiseres som anleggsmidler. Eiendeler som er tilknyttet varekretsløpet klassifiseres som omløpsmidler. Fordringer for øvrig klassifiseres som omløpsmidler hvis de skal tilbakebetales innen ett år. For gjeld legges analoge kriterier til grunn. Første års avdrag på langsiktige fordringer og langsiktig gjeld klassifiseres likevel ikke som omløpsmiddel og kortsiktig gjeld.

Anskaffelseskost

Anskaffelseskost for eiendeler omfatter kjøpesummen for eiendelen, med fradrag for bonuser, rabatter og lignende, og med tillegg for kjøpsutgifter (frakt, toll, offentlige avgifter som ikke refunderes og eventuelle andre direkte kjøpsutgifter). Ved kjøp i utenlandsk valuta balanseføres eiendelen til kursen på transaksjonstidspunktet, men til terminkursen ved bruk av terminkontrakt.

For varige driftsmidler og immaterielle eiendeler omfatter anskaffelseskost også direkte utgifter for å klargjøre eiendelen for bruk, for eksempel utgifter til testing av eiendelen.

Immaterielle eiendeler og goodwill

Goodwill har oppstått i forbindelse med kjøp av datterselskap. Goodwill avskrives over forventet levetid.

Varige driftsmidler

Tomter avskrives ikke. Andre varige driftsmidler balanseføres og avskrives lineært til restverdi over driftsmidlenes forventede utnyttbare levetid. Ved endring i avskrivningsplan fordeles virkningen over gjenværende avskrivningstid ("knekkpunktmetoden"). Vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader. Påkostninger og forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Skillet mellom vedlikehold og påkostning/forbedring regnes i forhold til driftsmidlets stand på anskaffelsestidspunktet.

Leide (leasede) driftsmidler balanseføres som driftsmidler hvis leiekontrakten anses som finansiell.

Andre langsiktige aksjeinvesteringer

Kostmetoden brukes som prinsipp for investeringer i andre aksjer mv. Utdelinger regnskapsføres i utgangspunktet som finansinntekt, når utdelingen er vedtatt. Hvis utdelingene vesentlig overstiger andel av opptjent egenkapital etter kjøpet, føres det overskytende til reduksjon av kostprisen.

Nedskrivning av anleggsmidler

Ved indikasjon om at balanseført verdi av et anleggsmiddel er høyere enn virkelig verdi, foretas det test for verdifall. Testen foretas for det laveste nivå av anleggsmidler som har selvstendige kontantstrømmer. Hvis balanseført verdi er høyere enn både salgsverdi og bruksverdi (nåverdi ved fortsatt bruk/eie), foretas det nedskrivning til det høyeste av salgsverdi og bruksverdi.

Tidligere nedskrivninger, med unntak for nedskrivning av goodwill, reverseres hvis forutsetningene for nedskrivningen ikke lenger er til stede.

Fordringer

Kundefordringer føres opp i balansen etter fradrag for avsetning til forventede tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av individuell vurdering av fordringene og en tilleggsavsetning som skal dekke øvrige påregnelige tap. Vesentlige økonomiske problemer hos kunden, sannsynligheten for at kunden vil gå konkurs eller gjennomgå økonomisk restrukturering, og utsettelse og mangler ved betalinger anses som indikatorer på at kundefordringer må nedskrives.

Andre fordringer, både omløpsfordringer og anleggsfordringer, føres opp til det laveste av pålydende og virkelig verdi. Virkelig verdi er nåverdien av forventede framtidige innbetalinger. Det foretas likevel ikke neddiskontering når effekten av neddiskontering er uvesentlig for regnskapet. Avsetning til tap vurderes på samme måte som for kundefordringer.

Utenlandsk valuta

Fordringer og gjeld i utenlandsk valuta vurderes etter kursen ved regnskapsårets slutt. Kursgevinster og kurstap knyttet til varesalg og varekjøp i utenlandsk valuta føres som salgsinntekter og varekostnad.

Gjeld

Gjeld, med unntak for enkelte avsetninger for forpliktelser, balanseføres til nominelt gjeldsbeløp.

Skatt

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter både periodens betalbare skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt beregnes på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt eventuelt ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet. Oppføring av utsatt skattefordel på netto skattereduserende forskjeller som ikke er utlignet og underskudd til fremføring, begrunnes med antatt fremtidig inntjening. Utsatt skatt og skattefordel som kan balanseføres oppføres netto i balansen.

Kontantstrømoppstilling

Kontantstrømoppstillingen utarbeides etter den indirekte metoden. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter, bankinnskudd og andre kortsiktige likvide plasseringer, som umiddelbart og med uvesentlig kursrisiko kan konverteres til kjente kontantbeløp og med gjenværende løpetid mindre enn tre måneder fra anskaffelsesdato.

Lokotech Group konsern

	2024	2023
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter		
Resultat før skattekostnad	-23 932 749	-27 739 799
Tap/ gevinst ved salg av eiendeler	193 662	336 000
Avskrivninger	14 528 500	13 825 759
Kostnadsførte opsjoner	32 760	3 915 811
Skattefunn- for 2023	3 515 099	
Endring i vareleverandørgjeld	1 069 656	241 309
Endring i andre tidsavgrensingsposter	-2 910 790	3 435 507
Poster klassifisert som investerings- eller finansieringsaktiviteter	0	125 650
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	-7 503 862	-5 859 763
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter		
Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler	-16 609 594	-566 130
Netto tilgang oppkjøp datterselskaper	-971 299	
Utbetaling ved kjøp av immaterielle eiendeler	-13 600 592	-18 500 819
Innbetalinger ved salg av aksjer og obligasjoner mv	0	45 028 750
Utbetalinger ved kjøp av kryptovaluta	-2 276 660	0
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-33 458 145	25 961 801
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter		
Innbetalinger ved opptak av annen gjeld (korts./langs.)	8 646 688	0
Selgerkreditt oppkjøp Powerpool SL	2 820 262	0
Innbetaling av egenkapital	5 034 925	0
Netto kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter	16 501 875	0
Netto kontantstrøm for perioden	-24 460 132	20 102 039
Kontanter og kontantekvivalenter ved periodens begynnelse	37 313 308	17 211 269
Kontanter og kontantekvivalenter ved periodens slutt	12 853 176	37 313 308
Denne består av:		
Bankinnskudd m.v.	12 853 176	37 313 308

Lokotech Group AS

	2024	2023
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter		
Resultat før skattekostnad	-205 821	-32 323 207
Periodens betalte skatt (klideskatt Spania)	-193 662	
Tap/ gevinst ved salg av eiendeler	0	336 000
Avskrivninger	130 678	336 059
Nedskrivning/reversering anleggsmidler	3 041 498	22 790 279
Kostnadsførte opsjoner	0	3 915 811
Endring i kundefordringer	-8 153 687	0
Endring i vareleverandørgjeld	214 832	258 282
Endring i andre tidsavgrensingsposter	6 959 409	34 976
Poster klassifisert som investerings- eller finansieringsaktiviteter	32 760	125 650
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	1 826 007	-4 526 150
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter		
Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler	-38 230	-64 890
Utbetalinger på lånefordring konsern (korts./langs.)	-21 113 634	-21 790 279
Innbetalinger ved salg av aksjer og obligasjoner mv	0	45 028 750
Utbetalinger ved kjøp av aksjer, obligas. / konsernbidrag til DS	-12 205 598	0
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-33 357 462	23 173 581
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter		
Innbetalinger gjeld konsernselskaper	0	503 194
Utbetaling gjeld konsernselskap	-500 000	
Selgerkreditt oppkjøp Powerpool Mining SL	2 820 262	
Innbetalinger av egenkapital	5 037 925	
Innbetalinger ved opptak av annen gjeld (korts./langs.)	0	0
Netto kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter	7 358 187	503 194
Netto kontantstrøm for perioden	-24 173 268	19 150 625
Kontanter og kontantekvivalenter ved periodens begynnelse	32 921 175	13 770 550
Kontanter og kontantekvivalenter ved periodens slutt	8 747 906	32 921 175
Denne består av:		
Bankinnskudd m.v.	8 747 906	32 921 175



Noter

Note 1 Driftsinntekter

MORSELSKAP			KONSERNET	
2024	2023		2024	2023
7 044 306	4 215 393	Salgsinntekter	3 708 945	0
0	0	Andre inntekter	94 210	0
7 044 306	4 215 393	Sum	3 803 155	0
Fordeling på virksomhetsområder				
7 044 306	4 215 393	Administrasjon	0	0
0	0	Salg av varer	0	0
0	0	Andre inntekter	3 803 155	0
7 044 306	4 215 393	Sum	3 803 155	0
Geografisk fordeling				
7 044 306	4 215 393	Norge	94 210	0
0	0	Andre land	3 708 945	0
7 044 306	4 215 393	Sum	3 803 155	0

Note 2 Transaksjoner med nærstående parter

Ytelser til ledende ansatte er omtalt i note 3, og mellomværende med konsernselskaper er omtalt i note 6.

Morselskapets transaksjoner med nærstående parter:	2024
Salg av tjenester:	
- Datterselskap	7 044 306
Sum salg av tjenester	7 044 306

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

MORSELSKAP			KONSERNET	
2024	2023	Lønnskostnader	2024	2023
4 789 405	3 608 729	Lønninger	4 844 620	3 608 729
1 000 000	1 100 000	Avsatt styrehonorar	1 000 000	1 100 000
892 855	765 463	Arbeidsgiveravgift	898 322	765 463
140 321	106 157	Pensjonskostnader	140 321	106 157
32 760	3 915 811	Opsjoner	32 760	3 915 811
42 607	65 181	Andre ytelser	42 615	65 181
6 897 948	9 561 341	Sum	6 958 637	9 561 341

Sysselsatte årsverk i regnskapsåret har vært:

Ytelser til ledende personer	Daglig leder	Styret
Lønn	1 097 377	
Avsatt styrehonorar (utbetalt 2025)		1 000 000
Pensjonsutgifter	21 948	0
Annen godtgjørelse	12 615	0
Styrehonorar	100 000	
Opsjoner		

Opsjoner

Beregning av opsjonsverdi : Verdi av opsjoner tildelt i perioden er beregnet ved hjelp av Black-Scholes modell for opsjonsprising.

Modellen er justert for å ihensynta fleksibel strike på 20% mellom 0,978 og markedspris ved innløsningstidspunktet.

Det er flere faktorer som er lagt til grunn i prismodellen og som påvirker beregnet verdi av tildelte opsjoner. Verdien er beregnet til 32 759,80 kroner for de 300.000 opsjonene utstedt i 2024.

Markedsverdien kan avvike betraktelig fra dette, men regnskapet følger NRS, som igjen henviser til IFRS.

De regnskapsmessige avsetningene som er gjort i forbindelse med arbeidsgiveravgift på opsjonsprogrammet utlignes helt gjennom fleksibel strike.

Som forutsetninger for beregningene er benyttet:

	2024	Kommentar
Kurs ved tildeling	0,706	Justert ned fra 0,882 pga. Fleksibel strike
Innløsningskurs	0,978	
Opsjonens varighet (år)	0,6300	Utløper 2. mai 2025
Risikofri rente (%)	3,240 %	Nullkupongsrente fra Norges Bank
Volatilitet (%)	82,550 %	

Ved inngangen av 2024 var det 26 650 000 opsjoner utstedt 300 000 opsjoner ble tildelt i regnskapsperioden. 8 500 000 opsjoner ble erklært av opsjonsholdere i perioden. Ingen av aksjene ble utlevert før etter balansedato. Ved balansedato 31.12.2024 er det derfor 18 450 000 opsjoner utestående. Mellom balansedato og avleggelse av regnskapet har ytterligere 4 500 000 opsjoner blitt erklært av opsjonssnehavere Alle opsjonene har utløper i sin helhet 2. mai 2025

AKSJER OG OPSJONER EID AV STYRET OG ADM. DIR. PR. 31-12-2024:

Navn	Posisjon	Ordinære aksjer ¹⁾	Opsjoner ²⁾
Christian Rustad	Styremedlem	34 828 486 [*]	3 000 000
Benjamin Woodruff Miklozek	Styremedlem	14115000 ^{**}	1000000 ^{**}
Ola Johan SteneJohansen	Adm. Dir. og Styremedlem	12 967 695 ^{***}	0 ^{***}
Harald Wibye	Styremedlem	0	1 350 000
Yngve Johansen	Styreleder	2 917 831 ^{****}	0 ^{****}
Wiktor Miesok	Styremedlem	250 000 ^{*****}	1 000 000
Christoffer Løvdal	Styremedlem	0	1 350 000
Henrik Danielsen	Styremedlem	255 246 ^{*****}	1 350 000
Kjetil Westeng	Styremedlem	0	850 000
Susheel Nuguru	Styremedlem	150 000 ^{*****}	0 ^{*****}

1)

^{***}Christian Rustad eier 34 109 696 aksjer gjennom Prozium AS og 709555 aksjer eid privat. Av

disse ble 555 555 tegnet ved emisjon @ NOK 1,80 før søknad om børsnotering. Hans kone, Maria Elisabeth Rustad, eier 9235 aksjer

^{**}Benjamin Miklozek eier 10 612 140 aksjer gjennom Blipit AS og 2 947 305 aksjer privat. 555 555 aksjer er eid av hans

kone Marianne Løvdal. Av disse ble 555 555 tegnet ved emisjon @ NOK 1,80 før søknad om

børsnotering. Ved avleggelse av årsregnskapet hadde Benjamin erklært 2 000 000 opsjoner, men aksjene var ikke utstedt før etter årsskiftet.

^{***}Ola Stene-Johansen eier 10967695 aksjer gjennom Infigent AS. Av disse ble 555 555.

tegnert ved emisjon @ NOK 1,80 før søknad om børsnotering. Videre eide hans tidligere nærstående, Marstal AS 721 500 aksjer ved årsskiftet. Ola Stene-Johansen hadde erklært 3 000 000 opsjoner, men aksjene ble ikke levert før etter årsskiftet.

^{****} Yngve Johansen eier 2 683 100 aksjer, privat og gjennom sitt holdingselskap Black Monday Holding AS. 234 731 av aksjene er eid gjennom Sjefstroll AS hvor han er minoritetsaksjonær. Yngve Johansen hadde erklært 2 500 000 opsjoner ved årsslutt, men aksjene ble ikke levert før etter årsskiftet.

^{*****} Henrik Danielsen eier 255 246 aksjer privat

^{*****} Wiktor Miesok eier 250 000 aksjer privat

^{*****} Susheel Nuguru eier 150 000 aksjer privat. Susheel Nuguru hadde ved årsskiftet erklært 1 000 000 opsjoner, men aksjene ble ikke levert før etter årsskiftet.

2)

Tegningskurs kr 0,978 pr. aksje, med tillegg av 20% av differansen mellom aksjekurs ved utøvelse og kr 0,978.

Opsjonene utløper 2. mai 2025.

Kostnadsført godtgjørelse til revisor

	Morselskap	Konsern
Lovpålagt revisjon (inkl. teknisk bistand med årsregnskap)	309 625	579 684
Andre attestasjonstjenester	37 125	37 125
Rådgivningstjenester	13 088	20 081
Sum	359 838	636 891

Note 4 Immaterielle eiendeler og goodwill

Morselskap

	Utvikling	Patenter	Sum
Anskaffelseskost 01.01.	408 538	133 367	541 905
Tilgang	0	0	0
Avgang	0	0	0
Anskaffelseskost 31.12	408 538	133 367	541 905
Akkumulerte avskrivninger 31.12	408 538	133 367	541 905
Balanseført verdi 31.12	0	0	0
Årets avskrivninger	0	0	0

Konsernet

	Patenter	Goodwill	Utvikling	Sum
Anskaffelseskost 01.01.	133 367	3 000 000	24 450 187	27 583 554
Tilgang	0		13 600 592	19 706 022
Tilført ved oppkjøp av PPM, Spania*		6 105 430		
Anskaffelseskost 31.12	133 367	9 105 430	38 050 779	47 289 576
Akkumulerte avskrivninger 31.12	133 367	3 294 255	26 401 444	29 829 066
Balanseført verdi 31.12	0	5 811 174	11 649 335	17 460 509
Årets avskrivninger	0	294 225	13 251 025	13 545 250

Forventet økonomisk levetid

Avskrivningsplan

Lineær

* se info under note 7

Note 5 Varige driftsmidler

Morselskapet

Årlig leie av ikke balanseførte driftsmidler

Driftsmiddel	Leieperiode	Årlig leie
Bygninger	01.06.2021-01.06.2026	684 870
	Driftsløsøre	Sum
Anskaffelseskost 01.01.	419 976	419 976
Tilgang	38 230	38 230
Avgang	0	0
Anskaffelseskost 31.12	458 206	458 206
Akkumulerte avskrivninger 31.12	392 306	392 306
Balanseført verdi 31.12	65 900	65 900
Årets avskrivninger	130 678	130 678
Forventet økonomisk levetid	3 år	
Avskrivningsplan	Lineær	

Konsernet

	Driftsløsøre	Bygninger og tomt	Sum
Anskaffelseskost 01.01.	1 887 439	436 377	2 323 816
Tilgang	13 668 402	3 129 467	13 668 402
Tilført ved oppkjøp av Trosvikveien 49 AS*		785 777	
Avgang	,	0	0
Anskaffelseskost 31.12	15 555 841	4 351 621	19 907 462
Akkumulerte avskrivninger 31.12	2 308 397	56 637	2 365 034
Balanseført verdi 31.12	13 247 445	4 294 984	17 542 428
Årets avskrivninger	966 420	16 800	983 220
Forventet økonomisk levetid	3-10 år	20år	
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	

*se info under note 7

Årlig leie av ikke balanseførte driftsmidler

Driftsmiddel	Leieperiode	Årlig leie
Bygninger	01.06.2021-01.06.2026	833 948

Note 6 Mellomværende med selskap i samme konsern m.v.

Morselskapet

	KUNDEFORDRINGER		ANDRE FORDRINGER	
	2024	2023	2024	2023
Foretak i samme konsern m.v.	8 153 687	2 603 360	80 580 975	51 313 654
Nedskrevet	0	-2 603 360	-61 458 840	-51 313 654
Tilknyttet selskap	0	0	92 643	92 643
Nedskrevet			-92 643	-92 643
Sum	8 153 687	0	19 122 135	0

	LANGSIKTIG KONSERN GjELD	
	2024	2023
Foretak i samme konsern m.v.	3 194	503 194
Tilknyttet selskap	0	0
Sum	3 194	503 194

Konsernet

	ANDRE FORDRINGER	
	2024	2023
Tilknyttet selskap	92 643	92 643
Nedskrevet	-92 643	-92 643
Sum	0	0

Note 7 Datterselskap, tilknyttet selskap og felleskontrollert virksomhet

Morselskapet

Datterselskap	Forretningskontor	Eier-/stemme-andel	Egenkapital 31.12.2024 (100 %)	Resultat 31.12.2024 (100 %)	Balansført verdi
Harmonychain Development AS	Oslo	100 %	165 166	-15 728	200 000
Nordic Green Data Center AS	Oslo	100 %	1 730 460	-280 589	956 000
Lokotech AS	Oslo	100 %	-57 614 756	-22 651 331	0
Arctic Core AS	Oslo	100 %	-10 442 085	-2 443 461	0
Arctic AI AS	Oslo	100 %	173 200	0	178 984
Powerpool Mining *	Spania	66,65 %	17 721 533	2 278 531	12 026 614
Balansført verdi 31.12					13 361 598

* Resultat tall som er oppgitt er fra 01.07.2024- 31.12.2024

Aksjer og fordringer i datterselskaper i Lokotech AS og Arctic Core AS pr 31.12.2023 er nedskrevet til kr 0.
Aksjene i Nordic Green Datacenter AS er nedskrevet med kr 2.050.000.

Konsernet

Investeringene i tilknyttet selskap regnskapsføres etter egenkapitalmetoden.

Kjøp av datterselskaper i 2024 er regnskapsført etter oppkjøpsmetoden

Konsernet har gjennomført to oppkjøp i 2024:

Selskap	Eierandel	Vederlag	Tidspunkt	Innarbeidet i konsernet
Powerpool Mining SL	66,65 %	12 026 614,00	28/5/2024	1/7/2024
Trosvikveien 49 AS	100,00 %	3 358 174,00	15/5/2024	1/7/2024

Trosvikveien 49 AS eies av Arctic Core AS. I tillegg til kjøpesummen er det ytt lån til selskapet med kr 628 852. Kjøpet er finansiert med lån fra Lokotech Group AS.

Kjøpet av Powerpool Mining SL er finansiert ved kontantvederlag samt tildeling av 2 798 847 aksjer i Lokotech Group AS. Av vederlaget er kr 2 929 228 uoppgjort og er inntatt i kortsiktig gjeld jfr note 11.

Opplysninger om proforma inntekter for konsernet for 2024

Driftsinntekter	Konsern	Inntekter første halvår	SUM
Salgsinntekt	3 708 945	1 677 082	5 386 027
Annen driftsinntekt	94 210		94 210
SUM	3 803 155	1 677 082	5 480 237

Tilknyttet selskap	Forretningskontor	Eier-/stemme-andel	Egenkapital 31.12.2024 (100 %)	Resultat 31.12.2024 (100 %)	Balansført verdi
Winstone Holding AS	Oslo	49,92 %	-5 805 532	-12 202	0
Balansført verdi 31.12					0

Selskap	Forretningskontor	Eier-/stemme-andel
Winstone Holding AS	Oslo	49,92 %

Beregning av årets resultatandel

Andel årets resultat	0
Årets resultatandel	0

Beregning av balanseført verdi 30.06

Balanseført verdi 01.01.	0
Årets resultatandel	0
Balanseført verdi 30.06	0

Fordringen på tilknyttet selskap er nedskrevet til kr 0.

Note 8 Investeringer i obligasjoner, aksjefond og andre finansielle instrumenter

Morselskapet og Konsernet har plassert midler i kryptovaluta med henholdsvis kr 0 og kr 2 276 660. Beløpene er vurdert til det laveste av kostpris og markedsverdi. Eksempelvis kan det nevnes at Lokotech AS eier 1 BTC.. Denne er bokført til anskaffelses kost ved årets slutt selv om verdien i markedet den 31.12.2024 var omtrent 50% høyere.

Note 9 Skatt

Beregning av utsatt skatt/utsatt skattefordel

MORSELSKAPET			KONSERNET	
2024	2023	Midlertidige forskjeller	2024	2023
-138 100	-68 879	Driftsmidler	-7 004 082	-2 580 060
0	0	Finansielle instrumenter	0	0
0	-2 603 360	Fordringer	-2 816 116	-2 816 116
-138 100	-2 672 239	Netto midlertidige forskjeller	-9 820 198	-5 396 176
-14 056 340	-12 972 651	Underskudd til fremføring	-82 875 147	-56 442 173
-14 194 440	-15 644 890	Grunnlag for utsatt skatt	-92 695 345	-61 838 349
-3 122 777	-3 441 876	Utsatt skatt	-20 392 976	-13 604 437
3 122 777	3 441 876	Herav ikke balanseført utsatt skattefordel	20 392 976	13 604 437
0	0	Utsatt skatt i balansen	0	0

Begrunnelsen for at utsatt skattefordel ikke er balanseført er at det er usikkerhet om framtidige skattepliktige overskudd vil være tilstrekkelige til å utnytte skattefordelen. Tallene for konsernet inkluderer ikke tall fra Powerpool Mining SL

Grunnlag for skattekostnad, endring i utsatt skatt og betalbar skatt

MORSELSKAPET			KONSERNET	
2024	2023	Grunnlag for betalbar skatt	2024	2023
-205 821	-32 323 207	Resultat før skattekostnad	-	15 218
1 656 271	26 847 077	Permanente forskjeller	-	
1 450 450	-5 476 130	Grunnlag for skattekostnad på årets resultat	-	15 218
-1 450 450	5 476 130	Endring i midlertidige forskjeller	-	
0	0	Gr.lag for bet.bar skatt i res.regnskapet		
0	0	Skattepliktig inntekt (grunnlag for betalbar skatt i balansen)	-	15 218
		Gr.lag for bet.bar skatt i res.regnskapet fra Spania	3 087 200	
		Betalbar skatt i balansen		
		Betalbar skatt i skattekostnaden		3 348
193 662	0	Betalbar skatt i skattekostnaden (Spania)	1 002 332	0
0		Betalbar skatt (Spania)	1 306 921	
0	0	Betalbar skatt i balansen	1 306 921	0

Note 10 Egenkapital

Morselskapet

Årets endring i egenkapital	Aksjekapital	Overkurs	Annen innskutt egenkapital	Annen egenkapital	Sum
Egenkapital 01.01.	8 660 000	96 844 000	12 012 757	-84 829 770	32 686 987
Kapitaløkning	139 942	4 897 982			5 037 925
Opsjoner			32 760		32 760
Årets resultat	0	0		-399 483	-399 483
Egenkapital 31.12	8 799 942	101 741 982	12 045 517	-85 229 253	37 358 188

Konsernet

Årets endring i egenkapital	Aksjekapital	Overkurs	Annen innskutt egenkapital	Annen egenkapital	Minoritetsinteresser	Sum
Egenkapital 01.01.	8 660 000	96 844 000	12 012 757	-67 340 742		50 176 015
Kapitaløkning	139 942	4 897 982				5 037 925
Opsjoner	0	0	32 760			32 760
Minoritetsinteresser oppkjøp					6 017 818	6 017 818
Årets resultat	0	0		-25 612 739	677 628	-24 935 111
Utbytte					-712 972	-712 972
Valutajusteringer				380 495	198 837	579 332
Egenkapital 31.12	8 799 942	101 741 982	12 045 517	-92 572 986	6 181 311	36 195 767

Note 11 Fordringer og gjeld

MORSELSKAPET			KONSERNET	
2024	2023	Kundefordringer	2024	2023
8 153 687	3 623 360	Kundefordringer til pålydende	0	0
0	-3 623 360	Avsetning til tap på kundefordringer	0	0
8 153 687	0	Kundefordringer i balansen	0	0

MORSELSKAPET			KONSERNET	
2024	2023	Kundefordringer	2024	2023
0	0	Andre langsiktige fordringer (spesifiseres)	0	0
0	0	Sum	0	0

Det er ingen gjeld med forfall senere enn 5 år.

Spesifikasjon av annen kortsiktig gjeld	Morselskap	Konsern
Ikke registrert kapitalforhøyelse pr 31.12.2024	5 717 460	5 717 460
Restoppgjør kjøp av aksjer i PPM (spania)	2 929 228	2 929 228
Avsatt for skyldig styrehonorar	1 141 000	1 141 000,00
Påløpte feriepenger og lønn inkl arb. avg	585 505	602 005
Annen påløpet kostnad	43 355	65 726,00
Forskudd fra kunder	0	1 957 250
	10 416 548	12 412 669

Note 12 Bundne bankinnskudd, trekkrettigheter og garantier for finansiering av datterselskaper.

MORSELSKAPET			KONSERNET	
2024	2023	Bundne bankinnskudd	2024	2023
146 763	146 763	Husleiedepositum	146 763	146 763
406 060	227 767	Skattetrekkmidler	406 060	227 767

Lokotech Group AS har forpliktet seg til å finansiere Logotech AS og Artic Core AS til pågående utviklingsprosjekter er ferdige.

Note 13 Aksjekapital og aksjonærinformasjon

Aksjekapitalen på kr. 8 799 942,35 består av 175 998 847 aksjer á kr. 0,05.

Oversikt over de største aksjonærene 31.12.2024

	Antall	Eierandel
Prozium AS	34 109 696	19,38 %
Nordnet Livsforsikring AS	12 647 461	7,19 %
Infigent AS	10 967 695	6,23 %
Blipit AS	10 612 140	6,03 %
GL Forvaltning	3 755 000	2,13 %
Flataker, Ståle	3 635 976	2,07 %
Norda ASA	3 320 524	1,89 %
Miklozek, Benjamin W.	2 947 305	1,67 %
Gómez	2 798 847	1,59 %
Lie	2 700 000	1,53 %
Sum	87 494 644	49,71 %
Øvrige (eierandel < 1,6%)	88 504 203	50,29 %
Totalt antall aksjer	175 998 847	100,00 %

Til generalforsamlingen i Lokotech Group AS

Uavhengig revisors beretning

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Lokotech Group AS som viser et underskudd i selskapsregnskapet på NOK 399 483 og et underskudd i konsernregnskapet på NOK 25 612 739 . Årsregnskapet består av:

- selskapsregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2024, resultatregnskap og kontantstrømpoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper, og
- konsernregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2024, resultatregnskap og kontantstrømpoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

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

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av 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

Styret og administrerende direktør (ledelsen) er ansvarlige for informasjonen i årsberetningen og annen øvrig informasjon som er publisert sammen med årsregnskapet. Øvrig informasjon omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Vår konklusjon om årsregnskapet ovenfor dekker verken informasjonen i årsberetningen eller annen øvrig informasjon.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese årsberetningen og annen øvrig informasjon. Formålet er å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom årsberetningen, annen øvrig informasjon og årsregnskapet og den kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen av årsregnskapet, eller hvorvidt informasjon i årsberetningen og annen øvrig informasjon ellers fremstår som vesentlig feil. Vi har plikt til å rapportere dersom årsberetningen eller annen øvrig informasjon fremstår som vesentlig feil. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

THE POWER OF BEING UNDERSTOOD
ASSURANCE | TAX | CONSULTING

RSM Norge AS (organisasjonsnummer 982316588), RSM Advokatfirma AS (organisasjonsnummer 914095573), RSM Norge Kompetanse AS (organisasjonsnummer 925107492). RSM Norge AS er medlem av RSM-nettverket og driver under navnet RSM. RSM er forretningsnavnet som brukes av medlemmene i RSM-nettverket. RSM Advokatfirma AS og RSM Norge Kompetanse AS er selskaper tilknyttet RSM Norge AS. Hvert medlem i RSM-nettverket er et selvstendig revisjons- og rådgivningsfirma med uavhengig virksomhet. RSM-nettverket er ikke selv en egen juridisk person av noen form i noen jurisdiksjon.

Basert på kunnskapen vi har opparbeidet oss i revisjonen, mener vi 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 utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet er ledelsen ansvarlig for å 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 så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avviklet.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

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

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

Oslo, 30. mars 2025
RSM Norge AS



Lars Løyning
Statsautorisert revisor



post@lokotech.no
org.nummer: 818 709 692
www.lokotechgroup.com

Adresse:
St. Olavsgate 21B,
0176 Oslo, Norge

 **LOKOTECH**
Group