

# Årsredovisning

2023-01-01 – 2023-12-31

## Innehållsförteckning

|  |    |
|--|----|
| Om Enersize.....                             | 3  |
| Koncernens nyckeltal.....                    | 3  |
| Händelser efter periodens utgång .....       | 3  |
| VD Johan Olson har ordet .....               | 4  |
| Enersize affärsmodell.....                   | 6  |
| Aktien och aktieägare.....                   | 13 |
| Bolagsstyrning .....                         | 15 |
| Styrelse och ledande befattningshavare ..... | 17 |
| Verksamhetsberättelse .....                  | 20 |
| Definitioner och ordlista.....               | 30 |
| Koncern- och moderbolagsbokslut.....         | 31 |
| Noter .....                                  | 35 |
| Styrelsens försäkran .....                   | 43 |
| Information till aktieägarna.....            | 44 |

Aktier i Enersize handlas på Nasdaq First North Growth Market

Kortnamn: ENERS

ISIN-nummer: FI4000233317

Antal aktier och röster: 1 541 779 402

Certified adviser: Mangold Fondkommision AB,

telefon: +46 8 503 01 550, e-post: [ca@mangold.se](mailto:ca@mangold.se)

Med "Bolaget" eller "Enersize" avses Enersize Oyj med det finska organisationsnumret 2317518-8, Enersize Advanced Research AB med det svenska organisationsnumret 559133-6846 eller kollektivt Enersize Group. Med "First North" avses Nasdaq First North Growth Market Stockholm.

De siffror som redovisas i denna årsredovisning har, i vissa fall, avrundats och därför summerar inte nödvändigtvis tabellerna exakt. Samtliga siffror är i euro ("EUR") om inte annat anges. Med "TEUR" avses tusen EUR, med "MEUR" avser miljoner EUR och med "MdeUR" avses miljarder euro. Information i årsredovisningen som rör framtida förhållanden, såsom uttalanden och antaganden avseende Bolagets framtida utveckling och marknads-förutsättningar, baseras på aktuella förhållanden vid tidpunkten för offentliggörandet. Framåtriktad information återspeglar Bolagets aktuella syn och förväntningar på framtida händelser samt finansiell och operativ utveckling och är alltid förenad med osäkerheter eftersom den avser och är beroende av omständigheter utanför Bolagets kontroll. Någon försäkran att bedömningar som görs i årsredovisningen avseende framtida förhållanden kommer att realiseras lämnas därför inte, varken uttryckligen eller underförstått. © 2023 Enersize

## Om Enersize

Enersize utvecklar och levererar smart programvara, verktyg och tjänster för att möjliggöra energioptimering av industriella tryckluftssystem. Den industrispecifika kompetensen hos vår personal och våra lösningar har tillsammans med åtagandet att bli världsledande inom mjukvara för tryckluftseffektivisering gjort Enersize till en erkänd ledare för kunder runt om i världen. Enersize är en sammanslagning av flera nordiska företag med erfarenhet från mer än 7000 kundprojekt.

## Koncernens nyckeltal

| EUR   | 2023<br>Helår | 2022<br>Helår |
|---|---------------|---------------|
| Nettoomsättning                               | 165 099       | 182 893       |
| Bruttomarginal, %                             | 62            | 77            |
| Rörelseresultat (EBIT)                        | -1 404 639    | -2 142 243    |
| Rörelsemarginal (EBIT-marginal), %            | Neg.          | Neg.          |
| Resultat före skatt                           | -1 457 150    | -2 421 048    |
| Vinstmarginal                                 | Neg.          | Neg.          |
| Resultat per aktie, före och efter utspädning | -0,0010       | -0,0029       |
| Antal aktier                                  | 1 541 779 402 | 826 958 482   |
| Antal aktier i genomsnitt                     | 1 184 378 942 | 530 366 168   |
| Soliditet, %                                  | 71,4          | 52,0          |
| Balansomslutning                              | 788 305       | 2 006 727     |
| Kassaflöde från rörelsen                      | -1 306 910    | -1 664 757    |
| Medelantalet anställda                        | 3,0           | 11,0          |

## Händelser efter periodens utgång

- Erhåller initial order på 300 000 SEK (motsvarande cirka 26 000 EUR), efter godkännande som leverantör till större koncern
- Informerar om utfallet för teckningsoptioner av serie 4/2023 - Tillför Bolaget 1,9 miljoner SEK (motsvarande cirka 165 000 EUR)
- Ny approval för Fair consumption patent i USA
- Ingår nytt samarbete med industriellt försörjningsbolag
- Bryggar likviditet med räntefritt lån
- Styrelse föreslår företrädesemission om cirka 16 miljoner SEK (motsvarande cirka 1,4 miljoner EUR), – Garanterad till cirka 80%
- Ny approval för "Fair consumption" patent i Indien

## VD Johan Olson har ordet

Året har haft stort fokus på att forma och förbättra vår sälj- och marknadsorganisation. Samtidigt inledde vi året med att välkomna ett större mejeri i Skåne till vår kundstock. Vår partner Momentum utbildade ett stort antal nya tekniker och certifierades som Q+professionals. ISAVE projektet tillsammans med IUC fylldes och genomfördes samtidigt beviljades Enersize stöd från såväl Energimyndigheten EPHIA som ALMI för kompetensutveckling och samarbete har inletts med Business Sweden på främst den polska marknaden för exportmöjligheter till nya marknader.

Flertalet patent har under året beviljats eller fått ny status vilket stärkt vår IP-portfölj som särskiljer oss från andra leverantörer på ett tydligt och bra sätt. Det befäster vår position som oberoende och det är många gånger en tydlig fördel då det finns väldigt få konkurrenter på kompressorsidan och vår uppfattning är att kunderna gärna får en oberoende översyn och rekommendation.

Året 2023 har som helhet varit tufft för många företag liksom för många privathushåll. Industrin är inget undantag och även de har känt av en stigande prisbild, inte minst på energisidan. Samtidigt har investeringsviljan varit svag på grund av oroliga tider kring krig, räntor mm.

Enersize har parallellt med fokus på sälj och marknadsutveckling också haft en resa under året för att ytterligare dra ner på kostnadssidan. Som jag skrev i vår tredje kvartalsrapport "Det tar sig" så är det fortsatt en bra sammanfattning av var Enersize befinner sig. Vi har reducerat våra kostnader markant under året och befinner oss numera på en mer homogen nivå i förhållande till Bolagets storlek och position på marknaden. Efter årets utgång har vi sett en tydlig ökning inom försäljning och vi räknar med att tillsammans med kunder kunna växa enligt plan under 2024 på både tryckluftsidan och på mer allmän industriell energieffektivisering.

Nya "Q+moni" testas hos några utvalda kunder och vi erhåller löpande feedback från både kunder och partners. Feedbacken som vi erhåller gör att vi kan förbättra produkten ytterligare och under 2024 räknar vi med att detta kommer vara den ledande produkten för vår del.

Tätt följd av vår dokumentations- och projektplaneringsmjukvara "Q+leaq" som utgör en stor fördel för företagen och våra partners i deras dagliga arbete med tryckluft. Produkten har även andra användningsområden såsom exempelvis för ånga. Det är ett prioriterat steg under nästa år, att ytterligare uppdatera denna så att fler kan använda den för löpande service och underhåll. Det är en bra SaaS lösning liksom Q+moni och dessa kommer utgöra basen för vår framgång kommande år.

Under senare delen av året märkte vi ett tydligt ökat intresse från kunder för båda dessa tjänster liksom från våra partners. Vår erfarenhet säger dock oss att vi kommer avsluta affärerna i olika steg med initiala mindre insatser som sedan kommer kunna ökas efterhand baserat på tydliga resultat och tydlig nytta i ett par eller flera steg beroende på storlek och omfattning av kund. Det passar oss väl och kommer på sikt att bygga en stabil och löpande intäkt enligt vår bedömning.

Q1 har haft en stark inledning och intresset bland kunderna har ökat avsevärt. Då vi nu lyckats nå ut och kommunicera med kunderna på ett sätt som de förstår. Det har ökat försäljningen på det nya året men även antalet kundkontakter samt nya samarbeten.

Det kommer bli en spännande framgångsrik resa mot både ekonomiska och miljömässiga mål för både Enersize och partners!

Johan  
VD, Enersize

## Enersize affärsmodell

### Affärsidé

Enersize affärsidé är att erbjuda industrier energieffektivisering av tryckluftssystem, oberoende av kompressorleverantör. Energieffektivisering av tryckluftssystem innebär ekonomiska besparingar, minskade koldioxidutsläpp och förbättrad hållbarhetsredovisning. Bolaget levererar en molnlösning där stora datamängder analyseras genom egna algoritmer och ger beslutsstöd för att identifiera och åtgärda ineffektivitet, potentiell energioptimering och andra besparingsåtgärder i tryckluftssystemet. För datainsamlingen används bland annat Internet of Things (IoT)-baserad teknologi.

### Vision

Enersize vision är att bli världens ledande leverantör av mjukvarulösningar för energioptimering av industriell tryckluft och att därigenom bidra till ett mer hållbart samhälle.

### Verksamhet

Enersize utvecklar och levererar smarta mjukvaruverktyg och tjänster för att möjliggöra energioptimering av industriell tryckluft. Bolaget är oberoende av kompressorleverantörerna. Långsiktigt finns ett mål att inte bara kunna mäta på tryckluftssystem, utan även att fånga tryckluftsrelaterade hälsodata samt styra utrustning direkt i produktionslinan.

### Affärsmodell

Enersize har under det senaste året omarbetat affärsmodellen för att möjliggöra bättre lönsamhet och snabbare expansion. Affärsmodellen är idag en renodlad business-to-business (B2B)-lösning i molnet vilken helt levereras som Software-as-a-Service (SaaS). Lösningen säljs till slutkund, huvudsakligen genom partners

## Är du den typ av partner vi söker?



Den skalbara molnlösningen säljs som en prenumeration och har en mycket god avkastning för kunden. Licensavgifterna faktureras kvartalsvis i förskott och är baserade på kundnyttan. Prisnivån återspeglar en kombination av lokalt energipris, slutkundens installerade kompressorkapacitet och hur långt kontrakt som tecknas.

Modellen med en skalbar molnlösning i kombination med ett ekosystem av återförsäljande partners ger Enersize möjlighet att expandera internationellt till en låg kostnad.

### **Enersize Academy – kvalitetssäkra partners & leverans**

Utbildning och kunskap är basen för lönsam och långsiktigt hållbar energioptimering av industriell tryckluft. Vi har skapat Enersize Academy för att kvalitetssäkra leveransen från våra partners men även för att kunna erbjuda slutkunder olika typer av verktyg för att höja kunskapsnivån och medvetenheten om tryckluftens kostnader och optimala användning.

För kunderna finns ett ramverk som vi kallar "Enersize utvecklingstrappa" – ett stöd för att stegvis arbeta med lönsam energioptimering av industriell tryckluft.

För våra partners finns standardutbildningar och certifiering för alla de delar som ingår i vår mjukvaruportfölj och 3-stegsmodell för införandet.



### **Enersize lösningar och processverktyg – översikt**

Enersize har genom de senaste årens förvärv och sammanslagning av tre nordiska bolag, möjliggjort skapandet av en komplett portfölj mjukvaruverktyg och tjänster för att erbjuda energioptimering av industriell tryckluft. Enersize "Compressed Air Services" består av integrerade Software-as-a-Service-moduler i molnet och ger datadrivet beslutsstöd och stöttar alla steg i förändringsprocessen mot energioptimerad tryckluft.

Genom våra partners levererar vi energioptimering i tre steg - med en kommersiell validering mellan varje steg för att säkerställa slutkundens lönsamhet.

#### **1. Systemanalys-(Xray)**

Vi läser av och analyserar nuläget med mobila givare som installeras i anläggningen utan någon permanent påverkan. Rapporten som presenteras efter 2 veckor pekar ut besparingspotentialen, lönsamhetskalkylen och ger en plan för hur allt ska uppnås.

#### **2. Läckagereduktion-(Xecute)**

Tekniker identifierar läckage genom ultraljudsinstrument och vi sänker energikostnaden för tryckluft med hjälp av ett effektivt projektstöd från de mjukvaruverktyg Enersize utvecklat för att dokumentera och reparera läckage. För att dokumentera den nya lägre energiförbrukningen genomförs en konfirmerande systemanalys likt steg 1.

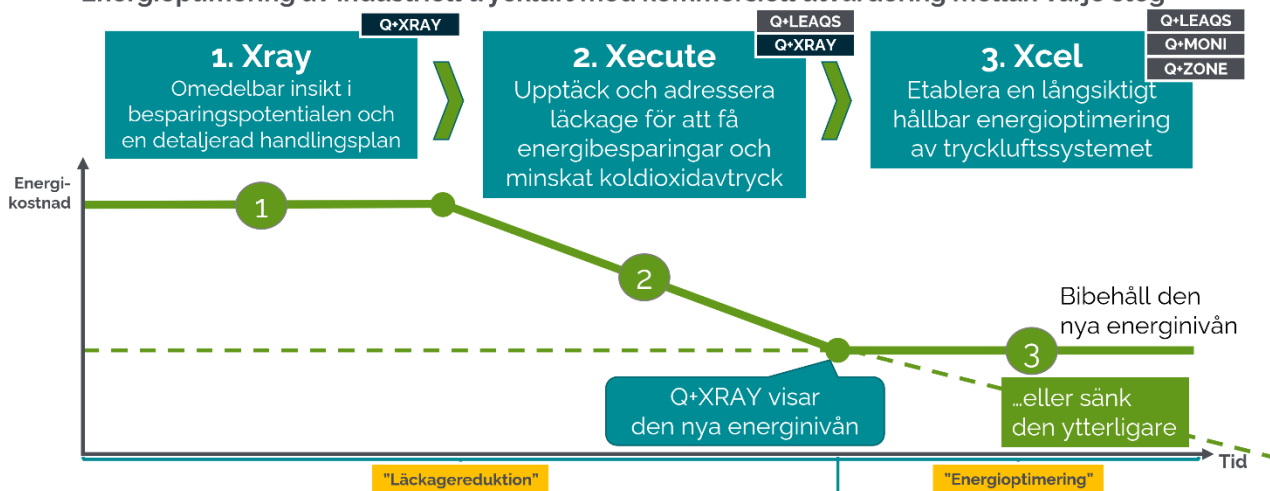


### 3. Energioptimering-(Xcel)

Vi installerar kontinuerlig mätning och analys av tryckluftssystemet. Genom detta skapas förutsättningar för att hålla läckagen i schack, bibehålla eller ytterligare optimera energikostnaderna för tryckluften och att etablera en högre medvetenhet kring tryckluftens användning. Vi hjälper med detta kunden att erhålla en långsiktigt hållbar energioptimering.

## 3-stepsprocess för energioptimering

Energioptimering av industriell tryckluft med kommersiell utvärdering mellan varje steg



Enersize patenterade helhetslösning hjälper användaren till långsiktigt hållbar energioptimering. Genom att övervaka användningen av tryckluft och identifiera nya läckage och ineffektivitet kontinuerligt kan man åtgärda problemen löpande. Med detta erhålls både kostnadsbesparingar, mer miljöanpassad tillverkning och energieffektivisering. Prenumerationsmodellen och den goda avkastningen lägger också grunden till långa, goda, kundrelationer.

### Enersize lösningar och processverktyg – fördjupning

Enersize "Compressed Air Services" består av integrerade Software-as-a-Service-moduler i molnet.

#### Q+FOUNDATION

är vår verktygslåda och utvecklingsplattform för att kunna erbjuda effektiva mjukvarulösningar i molnet för energioptimering av industriell tryckluft.

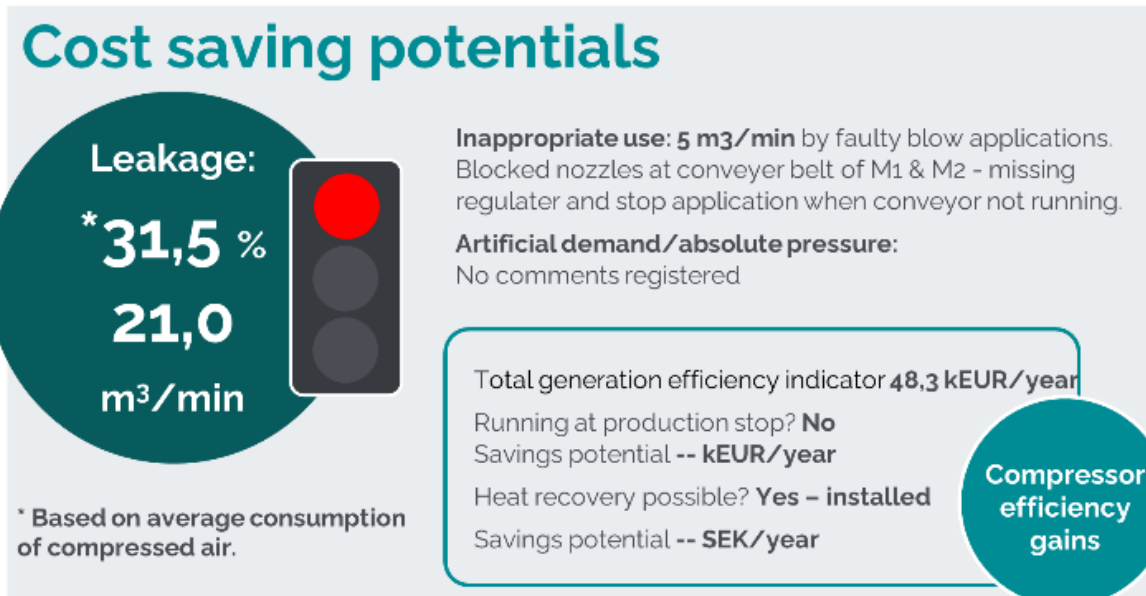
#### Q+XRAY

är vår modul för att genomföra den initiala genomlysningen av nuläget i slutkundens anläggning. Genom att montera mobila batteridrivna sensorer i anläggningen samlar vi in data som ström, spänning, tryck, flöde, daggpunkt, etc. med hög upplösning och skickar dessa till molnet för analys. Efter två veckors datainsamling genomförs en analys och ur denna skapas en rapport som presenterar nuläget, besparingspotentialen och olika typer av riskbedömningar.





Allt presenteras i lättförståeliga KPI:er och trafikljus men backas även upp av en djup detaljerad rapport.



### Q+LEAQS

är ett arbetsverktyg för att dokumentera läckage i tryckluftssystem och därefter följa upp med reparationer och rapportering. I en fabrik är det inte ovanligt med många hundra eller rentav tusentals läckor. Varje läckage beror på att någonting har gått sönder, slitits ut eller behöver underhåll. Arbetsprocessen går till så att tekniker söker upp läckagen med hjälp av ultraljudsinstrument. I modulen Q+LEAQS dokumenterar tekniker varje läckage och tar även bilder som lagras för att förtydliga. Varje läckage klassificeras baserat på läckagets uppskattade storlek och märks med en unikt QR-kodad etikett.

Mjukvaran sammanställer informationen och ger direkt en överblick av hur stora läckagen är. Med stöd av informationen i Q+LEAQS kan tekniker avgöra vilka delar som behöver underhåll eller bytas ut, och mjukvaran hanterar sedan planeringen av när reparation kan ske, t.ex. vid ett planerat underhåll.



Q+LEAQS tillhandahåller arbetsplaner och när reparationer sker så bokförs även detta i LEAQS så man kan följa arbetet och resultatet i realtid läcka för läcka. Slutligen tillhandahåller LEAQS en mängd rapporter som kan användas för intern rapportering av energi- och CO<sub>2</sub>-besparingar, till exempel för ISO 50001 (energiledningssystem).

Q+LEAQS kan köras i datorer och olika typer av mobila klienter och fungerar både online och offline.

### Q+MONI/Q+ZONE/Q+ENTERPRISE

är våra tre varianter på kontinuerlig övervakning och analys av data från tryckluftssystem.

- Q+MONI mäter grundläggande data i en fabrik.
- Q+ZONE delar upp fabriken i olika zoner och kan genom att mäta i samtliga zoner ge en mer förfinad bild av var problemen finns.
- Q+ENTERPRISE kombinerar data från flera fabriker inom en koncern och ger möjlighet till ett konsoliderat perspektiv och energioptimering (under utveckling).

I stora delar liknar detta i grundformatet den systemanalys som inledningsvis görs med hjälp av Q+XRAY och de mobila givarna. Här har man dock installerat permanenta givare för att kontinuerligt fånga data som ström, spänning, tryck, flöde, daggpunkt, etc. Data samlas in med hög upplösning och lagras i molnet för analys. Den utveckling som skett inom IoT (internet of things) har medfört prissänkningar och gjort det möjligt att mäta på helt nya områden genom trådlös teknik även på industrigolvet.

Vid kontinuerlig monitorering kan man regelbundet få den typ av rapportering av besparingspotential och effektivisering som gjordes vid den inledande systemanalysen men även realtidsinformation och larm för olika typer av hot. Trendanalys av redundansnivå, produktionspåverkande risker och stöd för prediktivt underhåll är andra exempel på stöd som kommer vid kontinuerlig monitorering.



*I Q+MONI/Q+ZONE/Q+ENTERPRISE kan både Enersize och kunderna ta del av detaljerade data från tryckluftssystemet.*

I våra systemmoduler som jobbar med kontinuerlig analys och datainsamling kan mätdata jämföras med en ideal modell av ett tryckluftssystem (digital twins), samtidigt som mjukvaran kan ta hänsyn till anläggningens drift, verklig användning av luft och specifika användarkrav. Enersize beslutsstöd kan identifiera vilka delar av tryckluftssystemet som inte fungerar optimalt och hur väl tryckluftssystemets tillförsel matchas till efterfrågan. Enersize utvecklar och använder algoritmer, expertkunskap och tidigare insamlade data för att kartlägga informationen, utveckla lösningar och föreslå systemförändringar för energioptimera samt minimera systemrisker och problem.

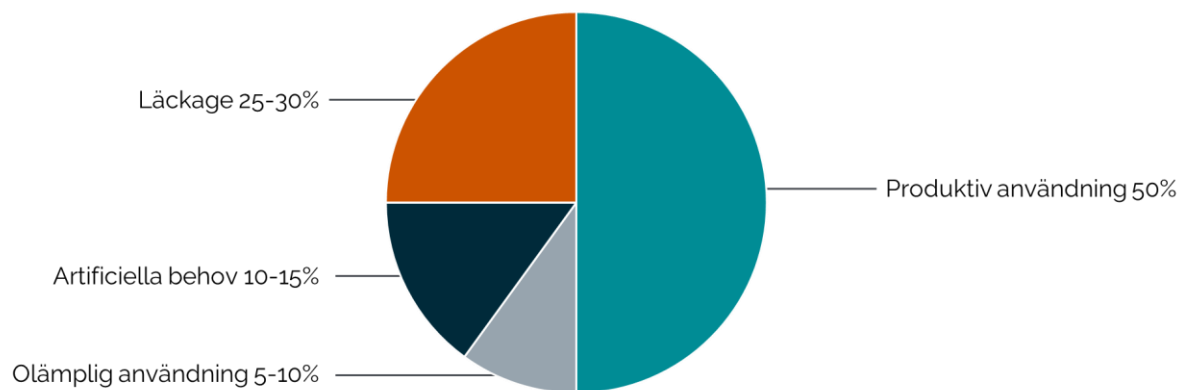
Totalt sett kan Enersize förhindra stora driftstopp på fabriksanläggningar, förbättra avkastningen, produktkvaliteten samt sänka driftskostnaderna genom att minska elförbrukningen och uppfylla mål för minskade koldioxidutsläpp genom en mer effektiv drift. Ofta till en mycket god avkastning.

### Marknadspotential

Tryckluft betraktas ofta som en "gratis" nytta hos företag, trots att alla vet att de kompressorer som genererar tryckluften drivs med el. Kostnaden för elenergin till kompressorerna kan redan hos medelstora industriföretag uppgå till flera miljoner kronor per år – detta är det inte så många som känner till.

Överraskande fakta: 10 procent av industrins totala energikonsumtion går till produktion av tryckluft och hälften av denna tryckluft förloras på olika sätt<sup>1</sup>.

Det finns gott om forskning och rapporter som diskuterar detta. Som ett exempel har US Department of Energy publicerat en rapport som pekar på att endast ca 50 procent av luften som produceras kommer till användning<sup>2</sup>.



Europeiska kommissionen har i rapporten "Compressed Air Systems in the European Union" konstaterat att 42 procent av den potentiella energibesparingen i tryckluftssystem ligger i att identifiera och tätat läckage<sup>1</sup>.

Enligt forskning från Fraunhofer Institut i Tyskland så motsvarar konsumtionen av el för att generera tryckluft 80 TWh eller elproduktion motsvarande 16 kärnkraftverk bara i Europa. Det är alltså en gigantisk energibesparing och tillika sänkning av koldioxidavtrycket som kan erhållas om man kan energioptimera industriella tryckluftssystem.

Idag samspelar flera initiativ för att skapa ett ökat intresse och bättre förutsättningar för att ta itu med energioptimering av industriell tryckluft. FN:s Agenda 2030 liksom Parisavtalet, driver kraven på energieffektivisering och uppmanar till att undvika all typ av slöseri<sup>3</sup>. ISO 50001 hjälper

<sup>1</sup> Radgen, P., & Blaustein, E. (2001). *Compressed Air Systems in the European Union*. In LOG-X Verlag GmbH.

<sup>2</sup> US DOE. (2003). *Improving Compressed Air System Performance. Compressed Air Challenge*.

<sup>3</sup> United Nations Framework Convention on Climate Change. (2015, December 12). *The Paris Agreement & United Nations General Assembly. (2015). Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development*.

organisationer att strukturera sitt arbete med att identifiera och ta itu med energieffektivisering och energioptimering. Teknikutvecklingen, den övergripande digitaliseringen och Industri4.0 gör det enklare och mer kostnadseffektivt att få realtidsdata för att kunna fatta datadrivna beslut.

Det har dock aldrig funnits en tid mer lämplig att adressera de monumentala energibesparingar som finns tillgängliga vid energioptimering av industriell tryckluft.

## Aktien och aktieägare

Det finns ett aktieslag i Enersize. Bolagets aktie är noterad på Nasdaq First North Stockholm under symbolen "ENERS". Antal aktier i Enersize per den 31 december 2023: 1 541 779 402 aktier (826 958 482).

Den 31 december 2023 hade Enersize 3 892 aktieägare.

### Teckningsoptioner

#### Teckningsoptioner av serie 1/2021:

Den föregående Styrelsen i Enersize har med stöd av bemyndigandet från den extra bolagsstämman den 30:e mars 2021, under kalenderåret 2021 beslutat om att införa ett optionsprogram till styrelse och anställda i Bolaget, omfattande 25 000 000 teckningsoptioner. En (1) teckningsoption berättigar till teckning av en (1) ny aktie till en lösenkurs om 0,48 SEK per aktie. Teckningsperioden för aktier sträcker sig mellan den 1:e april 2024 och den 30:e juni 2024. Därav tilldelades 5 596 000 teckningsoptioner till Anders Sjögren (VD), 5 130 000 teckningsoptioner till Anders Lundström (styrelseordförande t o m juni 2022) samt 5 130 000 teckningsoptioner till Stefan Kaiser (styrelseledamot t o m juni 2022).

#### Teckningsoptioner riktade till nyckelpersoner i Enersize:

Styrelsen beslutade den 20:e mars 2017 att, med stöd av aktieägarnas enhälliga besluts bemyndigande den 3:e februari 2017, rikta optionsprogram till Sami Mykkänen om sammanlagt 2 232 500 teckningsoptioner. Teckningsoptionen berättigar till teckning av maximalt 2 232 500 nya aktier. Teckningstiden för aktier med Sami Mykkänens teckningsoptioner är 20:e mars 2017 – 31:e december 2024 och teckningskursen för en aktie är 0,000002 EUR. Teckningskursen har bestämts enligt ett avtal om teckningsoptioner ingått 30:e september 2014. Enersize meddelade den 31:e maj 2022 att insynspersonen och styrelseledamoten Sami Mykkänen avser att nyttja hela sitt innehav av teckningsoptioner av serie 1/2017.

#### Teckningsoptioner av serie 4/2023:

Ett antal av investerarna har lämnat garantier om att teckna aktier med stöd av teckningsoptioner av serie [4/2023] till ett lägsta belopp om cirka [2,05] MSEK. Teckningsperioden för teckning av aktier med stöd av teckningsoptioner av serie [4/2023] kommer att löpa från och med den 1:e september 2023 till och med den 29:e september 2023.

Totala antalet utestående teckningsoptioner vid periodens utgång uppgick till 232 235 500 stycken, som berättigar till teckning av 232 235 500 aktier, vilket motsvarar en potentiell utspädning om 15,06 procent. Utestående optioner är, i enlighet med beskrivningarna ovan, inte tilldelade den styrelse som tillträdde i juni 2022.

## Ägarstruktur den 31 december 2023

| Namn                          | Antal aktier         | Andel %      |
|-------------------------------|----------------------|--------------|
| Staffansgården i Trää AB      | 87 437 535           | 5.7          |
| Rotheasy Jersey Limited       | 85 000 000           | 5.5          |
| Nordnet Pensionsforsakring AB | 77 000 535           | 5.0          |
| Torsion Invest AB             | 52 525 607           | 3.4          |
| Avanza Pension                | 51 041 385           | 3.3          |
| Nordnet Livsforsikring AS     | 41 479 897           | 2.7          |
| Ironblock AB                  | 26 579 152           | 1.7          |
| Lindholm, Carsten             | 21 800 000           | 1.4          |
| Hajelo AB                     | 21 395 533           | 1.4          |
| Low, Andreas                  | 18 890 000           | 1.2          |
| Övriga aktieägare             | 1 058 649 758        | 68.7         |
| <b>Totalt</b>                 | <b>1 541 779 402</b> | <b>100,0</b> |

### Utdelningspolicy

Enersize har hittills inte lämnat någon utdelning. Bolaget befinner sig i en utvecklingsfas och eventuella överskott är planerade att investeras i Bolagets utveckling.

### Distribution av finansiella rapporter

Årsredovisning och delårsrapporter finns tillgängliga på bolagets webbplats, [enersize.com](https://enersize.com).

### Årsstämma 2023 och årsredovisningens tillgänglighet

Årsstämma kommer att hållas den 27 juni 2024 i Lund. Enersize årsredovisning för räkenskapsåret 2023 kommer att finnas tillgänglig för nedladdning på Bolagets hemsida ([enersize.com](https://enersize.com)) senast tre veckor innan årsstämman.



## Bolagsstyrning

Enersize är ett finskt publikt aktiebolag och bedriver verksamhet under denna associationsform, vilket regleras av den finska aktiebolagslagen (624/2006). Bolagets aktie är sedan juni 2017 upptagen till handel på Nasdaq First North Growth Market, varför Bolaget tillämpar marknadsplatsens regelverk. Bolaget har registrerats i Finlands handelsregister och bedrivit verksamhet sedan den 25 februari 2010 under företagsnamnet Enersize Oy, och ändrade bolagsform den 23 mars 2017 till Enersize Oyj. Enersize ska enligt verksamhetsbeskrivningen i bolagsordningen bedriva utveckling och försäljning, design- och konsultationstjänster samt programvaror, totalleverans av projekt, samt köp, försäljning, administration och uthyrning av värdepapper och fastigheter. Enersize har sitt säte i Helsingfors, Finland med post- och besöksadress c/o Enersize Advanced Research AB, Ideongatan 3B, 223 62 Lund, Sverige. Bolagets webbplats är [enersize.com](http://enersize.com). Bolagets LEI-kod är 74370088B8DSLETGN802.

Bolaget har fyra helägda dotterbolag: Enersize Hong Kong Ltd, Enersize Advanced Research AB, Airdev AB och Enersize (Shanghai) Technology Co., Ltd.

### Bolagsstämma

Bolagsstämman är aktiebolagets högsta beslutande organ. Enligt den finska aktiebolagslagen utövar aktieägarna sin beslutanderätt på bolagsstämman. Bolagsstämma ska sammankallas och hållas när det är nödvändigt, men minst en gång om året för att granska och fatta beslut i de frågor m följer av den finska aktiebolagslagen och bolagsordningen.

Enligt den finska aktiebolagslagen ska årsstämma hållas årligen inom sex månader efter räkenskapsårets utgång. På årsstämman läggs årsredovisningen, inklusive resultaträkning, balansräkning och kassaflödesrapport med noter, fram för godkännande av aktieägarna. På årsstämman beslutar även aktieägarna om bland annat disposition av eventuell vinst, ansvarsfrihet för styrelseledamöterna, styrelseordföranden och verkställande direktören, antalet styrelseledamöter samt val av styrelse och revisor och deras respektive ersättningar. Extra bolagsstämma avseende något specifikt ärende ska sammankallas när styrelsen anser det nödvändigt, eller när det begärs skriftligen av Bolagets revisor eller av aktieägare representerande minst en tiondel av samtliga aktier i Bolaget. Enligt Bolagets bolagsordning kan bolagsstämma hållas i Bolagets hemort Helsingfors, Finland eller i Stockholm, Sverige.

Enligt bolagsordningen ska kallelsen till bolagsstämman publiceras på Bolagets webbplats tidigast tre (3) månader och senast tre (3) veckor innan dagen av bolagsstämman, dock senast nio (9) dagar före bolagsstämmans avstämningsdag. Avstämningsdagen är åtta (8) dagar före dagen av bolagsstämman. Styrelsen kan även, efter eget omdöme, publicera ett meddelande om bolagsstämman i en eller flera nyhetstidningar. För att ha rätt till att delta i bolagsstämman ska aktieägaren anmäla sig hos Bolaget senast på sista anmälningsdagen angiven i kallelsen till bolagsstämman, vilket kan vara tidigast tio (10) dagar före bolagsstämman.

För att ha rätt att närvara och rösta på en bolagsstämma ska en icke-finsk aktieägare med aktier registrerade i Euroclear Swedens värdepapperssystem (i) vara registrerad i det av Euroclear Sweden förda registret senast den dag som anges i kallelsen till bolagsstämman, och (ii) skicka en begäran till Bolaget om att temporärt registreras som aktieägare i den av Euroclear aktieboken. Sådan begäran ska ske skriftligen till Bolaget och göras senast den dag som anges i kallelsen till stämman.



Aktieägare vars aktier är förvaltarregistrerade i Sverige måste för att ha rätt att delta vid bolagsstämma tillfälligt omregistrera sina aktier i eget namn i det av Euroclear Sweden förda

registret, samt uppdra åt sin förvaltare att till Euroclear Sweden skicka ovan nämnda begäran om temporär registrering i den av Euroclear Finland förda aktieägarförteckningen. Temporär registrering i den av Euroclear Finland förda aktieägarförteckningen anses som en anmälan om deltagande vid bolagsstämman.

### **Styrelsen**

Enligt aktiebolagslagen är styrelsen ansvarig för bolagets förvaltning och organisation, vilket betyder att styrelsen är ansvarig för att bland annat fastställa mål och strategier, säkerställa rutiner och system för utvärdering av fastställda mål, fortlöpande utvärdera Enersize finansiella ställning och resultat samt utvärdera den operativa ledningen. Styrelsen ansvarar också för att säkerställa att årsredovisningen samt delårsrapporterna upprättas i rätt tid. Dessutom utser styrelsen VD.

Enligt Enersize bolagsordning ska styrelsen bestå av lägst tre och högst sex styrelseledamöter. Ledamöterna väljs på bolagsstämman för tiden intill slutet av nästa årsstämma. Årsstämman 2021 beslutade att styrelsen ska bestå av fyra ledamöter.

Styrelseordförande väljs av styrelsen eller i förekommande fall av årsstämman och har ett särskilt ansvar för ledningen av styrelsens arbete och att styrelsens arbete är välorganiserat. Styrelsens ordförande är också ansvarig för att styrelsen årligen utvärderar sitt arbete och att styrelsen får tillräcklig information för att utföra sitt arbete på ett effektivt sätt.

Utöver reglerna i aktiebolagslagen följer styrelsen en skriftlig arbetsordning som revideras årligen och fastställs av styrelsen på det konstituerande styrelsemötet som hålls varje år efter avhållen ordinarie bolagsstämma där val av styrelse har skett. Arbetsordningen reglerar bland annat arbets- och ansvarsfördelningen mellan styrelsen, styrelsens ordförande och VD samt specificerar förfarandet för VD:s ekonomiska rapportering. I samband med det första styrelsemötet fastställer styrelsen också instruktioner för VD.

### **Ersättning till styrelse**

Vid ordinarie bolagsstämman den 9 juni 2023 beslutades om att det till de valda styrelseledamöterna ska utbetalas följande arvode för mandatperioden som börjar i slutet av denna ordinarie bolagsstämma och som upphör vid slutet av nästa ordinarie bolagsstämma: 600 EUR per månad till styrelseordförande. 400 EUR per månad per ledamot. Inget arvode utbetalas till personer som är i anställningsförhållande till bolaget.

### **Bolagets revisor**

Revisor är revisionsbolaget KPMG Oy Ab. Huvudansvarig revisor är CGR Mauri Eskelinen och har varit så sedan räkenskapsåret 2018 och framåt. Arvode till revisor ska utgå enligt godkänd räkning.

## Styrelse och ledande befattningshavare

### Styrelse



#### Alexander Fällström

Födelseår: 1990

Styrelseordförande sedan 2023

Aktieinnehav: Via bolag: 3 738 762 aktier, 0 teckningsoptioner

Oberoende till Bolagets ledning, beroende till Bolagets större ägare

#### Bakgrund

Alexander Fällström har en examen i ekonomi från Harvard University och har en bakgrund inom Private Equity och M&A med fokus på Industrials och Business Services. Även erfarenhet inom kapitalförvaltning. Tidigare anställning vid Capillar Advisory i Stockholm, samt Goldman Sachs & Jefferies i London.



#### Elin Skarp

Födelseår: 1970

Styrelseledamot sedan 2022

Aktieinnehav: 0 aktier, och 0 teckningsoptioner

Oberoende till Bolagets ledning, beroende till Bolagets större ägare

#### Bakgrund

Elin Skarp har mer än 20 års erfarenhet från säkerhet- och IT-branschen i olika ledande roller inklusive internationell affärsutveckling och kundtransformation, försäljning och marknadsföring, business operation samt change management. Elin Skarp har en Magisterexamen i Political Science från Lunds Universitet.



#### Jonas Hagberg

Födelseår: 1981

Styrelseledamot sedan 2023

Aktieinnehav: Via bolag: 52 525 607 aktier, och 15 000 000 teckningsoptioner

Oberoende till Bolagets ledning, beroende till Bolagets större ägare

#### Bakgrund

Jonas Hagberg har en Executive MBA från EFL Lunds universitet och har erfarenhet av styrelsearbete i börsbolag. Han var tidigare styrelseordförande i börsbolaget Zesec Sweden AB (publ) och verkställande direktör i SensoDetect AB. Jonas är styrelseordförande och ägare i Torsion Invest AB och styrelseledamot i TeQflo AB.

## Ledning



### Johan Olson

Födelseår: 1971

VD sedan 2023

Aktieinnehav: 0 aktier, och 0 teckningsoptioner

#### Bakgrund

Johan Olson är företagsekonom med inriktning på organisation samt är certifierad Styrelseledamot, Projektledare och EU projektsamordnare. Johan har en gedigen erfarenhet inom affärs- och innovationsutveckling samt som VD/ledare/ledamot i både noterade och onoterade bolag.



### BO KURAA

Födelseår: 1964

Teknisk direktör sedan 2019

Aktieinnehav: Via bolag 441 589 aktier, 0 teckningsoptioner

#### Bakgrund

Bo Kuraa är mekanikingenjör och en av världens ledande experter på energibesparing i industriella tryckluftssystem med bland annat Världsbanken och FN som tidigare uppdragsgivare. Bo är knuten till Enersize via samarbetsavtal, vilket innebär att Kuraa arbetar exklusivt för Enersize räkning med tryckluftseffektivisering. Bo Kuraa har lång erfarenhet av effektivisering av tryckluftssystem i Asien och Mellanöstern. Han har förutom specialistkompetens inom tryckluftssystem även unik kompetens inom optimering av ångpannor vilket är vanligt förekommande inom industrin. Kuraa har även ett pågående samarbete med DTI, Teknologiska Institutet i Danmark, samt ett brett internationellt kontaktnätverk.

## Ägarstyrning och styrelserepresentation

Bolagets styrelse och ledning arbetar med en aktiv ägarstyrning och Bolagets största ägare finns representerad i styrelsen.

## Styrelsekommitéer

Bolagets styrelse har inte utsett några kommittéer för ersättningsfrågor eller revision. Styrelsen fattar beslut om tillsättning av och ersättning till verkställande direktör.

## Informationspolicy

Enersize har upprättat en informationspolicy i syfte att informera anställda och andra berörda inom koncernen om de lagar och regler som är tillämpliga avseende koncernens informationsspridning och de särskilda krav som ställs på personer som är aktiva i ett noterat bolag rörande exempelvis insiderinformation. I samband med detta har Bolaget etablerat rutiner för ändamålsenlig hantering och begränsning av spridningen av information.

## Verksamhetsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Enersize Oyj ("Enersize"), 2317518-8, med säte i Helsingfors får härmed avge koncernredovisning och årsredovisning för räkenskapsåret 1 januari–31 december 2023. Bolagets aktier är registrerade på Nasdaq First North Growth Market under ticker: ENERS.

### Koncernens verksamhet

Enersize utvecklar och levererar smart programvara, verktyg och tjänster för att möjliggöra energioptimering av industriella tryckluftssystem. Den industrispecifika kompetensen hos vår personal och våra lösningar har tillsammans med åtagandet att bli världsledande inom mjukvara för tryckluftseffektivisering gjort Enersize till en erkänd ledare för kunder runt om i världen. Enersize är en sammanslagning av flera nordiska företag med erfarenhet från mer än 7000 kundprojekt.

### Omsättning och resultat

#### Försäljningsutveckling:

Nettoomsättningen under verksamhetsåret 2023 uppgick till 165 099 (182 893) EUR. Den negativa försäljningsutvecklingen avviker mot uppsatta mål men Bolaget har sedan en tid tillbaka en komplett sälj- och leveransorganisation på plats som arbetat intensivt under årets sista kvartal, vilket vi är fast övertygade om att vi kommer se effekt av under 2024.

#### Resultat:

Resultat före bokslutsdispositioner och skatt uppgick under verksamhetsåret 2023 till -1 457 150 (-2 421 048) EUR. Resultatförbättringen som skett under 2023 är främst hänförlig till det besparingsprogram som beslutades om i slutet av 2022, i syfte att sänka Bolagets rörelsekostnader med 40% på helår. Bolagets kostnadsbild är nu nere på en betydligt mer homogen nivå och det hårda arbetet, i kombination med en numera fungerande sälj- och leveransorganisation har skapat förutsättningar för ökad försäljning och banat vägen mot positivt resultat.

#### Resultat per aktie:

Resultat per aktie för året uppgick till -0,0010 (-0,0029) EUR.

### Kassaflöde, investeringar och finansiell ställning

#### Kassaflöde:

Kassaflödet under helåret uppgick till -805 248 (-372 412) EUR. Bolaget har under året genomfört emissioner till ett totalt belopp om cirka 8,1 miljoner SEK (motsvarande cirka 0,7 miljoner EUR), före emissionskostnader.

#### Investeringar:

Under året uppgick investeringar i immateriella och materiella anläggningstillgångar till 3 578 (246 736) EUR. Historiskt har denna investering främst bestått av Bolagets aktivering av utvecklingsutgifter men till följd av uppsagd personal har inte några av dessa kostnader aktiverats. Inga investeringar i finansiella anläggningstillgångar har gjorts under året.

#### Förändring likvida medel:

Likvida medel minskade under året med 811 255 (400 898) EUR till 85 175 (896 430) EUR.

#### Soliditet:

Bolagets soliditet per den 31 december 2023 uppgick till 71,4 (52,0) procent.

## Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Enersize utsätts för ett antal risker i sin verksamhet. Nedanstående redovisning av riskfaktorer gör ej anspråk på fullständighet, ej heller är riskerna rangordnade efter grad av betydelse.

### Försäljning:

Enersize affärsmodell med försäljning av mjukvarulicenser bygger till stor del på att försäljningen kan skalas upp genom försäljningspartners. Därvid har Enersize hittills få samarbetsavtal på plats och det finns risk att Bolaget inte tillräckligt fort kan skriva kontrakt med fler försäljningspartners för att öka intäkterna enligt plan. Försäljningspartners förmåga att kontraktera slutkunder för fakturering är delvis oprövad. Om Enersize tappar samarbeten med väsentliga försäljningspartners skulle det direkt påverka Bolagets expensionsplaner då försäljningspartners utför direktkontakten med slutleverantörerna vilket kunna ha en väsentligt negativ inverkan på Enersize verksamhet och finansiella ställning.

### Partnerföretag

Enersize affärsmodell med försäljning av mjukvaruabonnemang bygger till stor del på att försäljningen kan skalas upp genom försäljningspartners. Det finns risk att Bolaget inte tillräckligt fort kan skriva kontrakt med fler försäljningspartners för att öka intäkterna enligt plan. Därutöver, om Enersize tappar samarbeten med väsentliga partnerföretag skulle det direkt påverka Bolagets expensionsplaner då partnerföretagen i stor utsträckning utför direktkontakten med slutkunderna. Enersize arbetar aktivt med partnerrekrytering och utbildning för att införskaffa och behålla nya partnerföretag.

### Finansieringsbehov

Enersize är i nuvarande skede ett tillväxtbolag och i samband med expansion är Enersize i behov av extern finansiering. Enersize har som målsättning att verksamheten ska finansieras av löpande intäkter från försäljning av Bolagets mjukvaruabonnemang. Det finns en risk att extern finansiering inte kan anskaffas när behov uppstår eller att det inte kan anskaffas på acceptabla villkor, vilket skulle få stora negativa konsekvenser för Bolagets finansiella ställning och resultat. Enersize arbetar aktivt för att säkerhetsställa tillräcklig finansiering.

### Beroende av nyckelpersoner

För att Enersize ska kunna utveckla sin verksamhet är Bolaget beroende av kvalificerad och motiverad personal inom alla funktioner. Dessa nyckelpersoner är främst VD Anders Sjögren samt Bo Kuraa, Teknisk direktör. En förlust och/eller svårigheter att rekrytera in nya nyckelpersoner kan medföra negativa konsekvenser för Bolagets verksamhet och resultat. Enersize arbetar aktivt för att attrahera, motivera och behålla nyckelpersoner.

### Konkurrenter:

Flera multinationella företag med stora ekonomiska resurser är verksamma inom den industriella tryckluftssektorn. En omfattande satsning och produktutveckling från ett sådant företag kan medföra risker i form av försämrade försäljning för Bolaget. Ökad konkurrens från multinationella företag med stora ekonomiska resurser kan innebära negativa försäljnings- och resultat effekter för Bolaget i framtiden. Enersize fokuserar på att utveckla starkt immaterialrättsligt skydd för att behålla och öka sina marknadsandelar.



### Going concern

Vid bedömning av principen om fortsatt drift har ledningen för Bolaget tagit hänsyn till det rörelsekapital som krävs för genomförandet av Bolagets strategi och de relaterade uppskattningarna, de tillgängliga finansieringskällorna och de risker och osäkerheter som är relaterade till finansieringens tillräcklighet. Ledningen har använt en kassaflödesprognos för räkenskapsåret 2024 och känslighetsanalys i sin bedömning. Förverkligandet av Bolagets kassaflödesplan för det kommande räkenskapsåret 2024 och därmed säkerställandet av kontinuiteten i verksamheten kräver att Bolaget erhåller likvider från den beslutade företrädesemission med företrädesrätt för befintliga aktieägare som godkändes på den extra bolagsstämman som hölls den 18 april 2024. Företrädesemissionen uppgår vid full teckning till cirka 16 miljoner SEK (motsvarande cirka 1,4 miljoner EUR), före emissionskostnader och omfattas av teckningsförbindelser och garantiåtaganden motsvarande 80%. Bolaget är därmed garanterade cirka 12,8 miljoner SEK (motsvarande 1,1 miljoner EUR) före emissionskostnader.

Bolaget strävar efter att hantera finansiella risker genom att aktivt planera och implementera verksamhets- och finansieringsmöjligheter. Med bakgrund till ovan nämnd företrädesemission, befintlig kostnadsnivå samt Bolagets tekniska lösning i tider där energibesparing blir en allt mer central fråga anser Bolaget att det är motiverat att upprätta bokslut som en fortsatt drift.

### Allmänna risker och osäkerhetsfaktorer i affärsverksamheten

Omvärldssituationen har under stora delar av 2022 och fortsättningsvis under 2023, präglats av en negativ geopolitisk och makroekonomisk utveckling, bl.a. till följd av Rysslands militära angrepp mot Ukraina, vilket medfört ökad inflation, stigande räntor och en svagare ekonomisk utveckling i Europa och omvärlden. Situationen kan påverka investeringsbeslut hos Enersizes kunder samt innebära dyrare materialkostnader. En effekt av omvärldssituationen är samtidigt ökade elpriser och som bedöms kvarstå på en hög nivå under lång tid framöver. Höga elpriser på nuvarande nivåer kan i förlängningen innebära en betydligt ökad efterfrågan på energieffektiviseringsåtgärder.

Ledningen har per den 31 december 2023 genomfört värdeprövning av aktiverade utvecklingskostnader, goodwill samt det samlade värdet för dotterbolagen, utifrån beräkning av nuvärdet av framtida kassaflöden för tio år framåt i tiden (2024 – 2033). Ledningens bedömning utgår från framtagna prognoser för den förväntade försäljningen av Enersize molnbaserade mjukvaruplattform för monitorering av tryckluft, mjukvaran LEAQS, i form av licensintäkter samt försäljningen av SaaSprenumerationer enligt Bolagets affärsmodell. Värdeprövningarna påvisar inget nedskrivningsbehov, men värdet på tillgångarna är beroende av verksamhetens utveckling. Om prognostiserad försäljning inte realiserats kan tillgångarna komma att skrivas ned.



## Finansiell översikt (se definitioner på sid 30)

| EUR   | 2023<br>Helår | 2022<br>Helår |
|---|---------------|---------------|
| Nettoomsättning                               | 165 099       | 182 893       |
| Bruttomarginal, %                             | 62            | 77            |
| Rörelseresultat (EBIT)                        | -1 404 639    | -2 142 243    |
| Rörelsemarginal (EBIT-marginal), %            | Neg.          | Neg.          |
| Resultat före skatt                           | -1 457 150    | -2 421 048    |
| Vinstmarginal                                 | Neg.          | Neg.          |
| Resultat per aktie, före och efter utspädning | -0,0010       | -0,0029       |
| Antal aktier                                  | 1 541 779 402 | 826 958 482   |
| Antal aktier i genomsnitt                     | 1 184 378 942 | 530 366 168   |
| Soliditet, %                                  | 71,4          | 52,0          |
| Balansomslutning                              | 788 305       | 2 006 727     |
| Kassaflöde från rörelsen                      | -1 306 910    | -1 664 757    |
| Medelantalet anställda                        | 3,0           | 11,0          |

## Personal, styrelse och revisor

Antalet anställda år 2023 var i genomsnitt 3,0 (11,0) personer. Lönekostnaderna för Bolagets anställda uppgick till 289 020 (1 071 044) EUR varav 172 067 (280 550) EUR till personer i ledningsgruppen.

På Bolagets årsstämma som hölls 9 juni 2023 beslöt man om omval av styrelseledamöterna, Alexander Fällström och Elin Skarp samt nyval av Jonas Hagberg som nominerades på stämman, vilka valdes enligt deras samtycke.

Ordinarie bolagsstämman beslutade att KPMG Oy Ab nyväljs som bolagets revisor med CGRrevisor Mauri Eskelinen som huvudansvarig revisor.

## Transaktioner med närstående

Under räkenskapsåret 2023 uppgick Bolagets transaktioner med närstående till 237 239 (257 823) EUR, i form av konsultarvoden som utbetalats till följande Bolaget närstående personer: Johan Olson (extern VD) och Jonas Hagberg (styrelseledamot).

Samtliga transaktioner har skett på marknadsmässiga villkor.

## Väsentliga händelser 2023

### Första kvartalet

- Erhåller ny order från partnern SCOPP Solutions i Marocko.
- Johan Olson tillsätts som ny VD, Alexander Fällström (f.d. ledamot) tar över som styrelseordförande.
- Ny order och fördjupat engagemang med Scania.
- Ingår vinstdelningsavtal med skånsk livsmedelsproducent kring energioptimering av tryckluft.
- Offentliggör utfall för nyttjande av teckningsoptioner av serie 3/2023 - Tillförs ca 4,8 miljoner SEK (motsvarande cirka 0,4 miljoner EUR), före emissionskostnader.

### Andra kvartalet

- Enersize tecknar avtal med CTRL Systems för marknaderna USA och Mexiko.
- Enersize Oyj genomför en riktad unitemission om 3,95 miljoner SEK (motsvarande cirka 0,35 miljoner EUR), och en riktad kvittningsemission om 0,55 miljoner SEK (motsvarande cirka 0,05 miljoner EUR),.
- Region Skånes partnerskap beviljar Enersize en affärsutvecklingscheck för kompetens motsvarande 167 000 SEK (motsvarande cirka 14 500 EUR).
- EPHIA ansökan beviljad av Energimyndigheten.

### Tredje kvartalet

- Redogör för utfallet av arbetet tillsammans med livsmedelsproducent - Bättre besparingar än estimerat medför ökade intäkter för Enersize.

### Fjärde kvartalet

- Ny approval för Visualization patent I USA.

## Händelser efter periodens utgång

- Erhåller initial order på 300 000 SEK (motsvarande cirka 26 000 EUR), efter godkännande som leverantör till större koncern
- Informerar om utfallet för teckningsoptioner av serie 4/2023 - Tillför Bolaget 1,9 miljoner SEK (motsvarande cirka 165 000 EUR)
- Ny approval för Fair consumption patent I USA
- Ingår nytt samarbete med industriellt försörjningsbolag
- Brygger likviditet med räntefritt lån
- Styrelse föreslår företrädesemission om cirka 16 miljoner SEK (motsvarande cirka 1,4 miljoner EUR), - Garanterad till cirka 80%
- Ny approval för "Fair consumption" patent i Indien

## Utsikter för framtiden

Under året som gått har Bolaget genomfört ett omfattande besparingspaket i syfte att sänka rörelsekostnaderna med 40% på helår, vilket även har uppnåtts. Bolagets kostnadsbild befinner sig numera på en mer homogen nivå i kombination med en nytillsatt sälj- och leveransorganisation. Ovan initiativ var direkt nödvändiga att impletera och har skapat betydligt bättre förutsättningar att lyckas med den kommersiella delen under 2024.

Enersize har som mål att bli världsledande inom försäljning av mjukvara för effektivisering och optimering av tryckluftssystem. Den globala användningen av tryckluft är utbredd och Enersize SaaS-baserade mjukvarulösning hjälper industriföretag att göra betydande energibesparingar i produktionen av tryckluft.

### **Forskning och utveckling**

Enersize har sedan 2018 arbetat aktivt för att öka det immateriella skyddet. Vid årsredovisningens datering har Enersize nio pågående/registrerade patentansökningar, två godkända patent samt två registrerade varumärken.

Eftersom Enersize metod och mjukvara är förpackad som Software-as-a-Service (SaaS) får kunder och samarbetspartners inte tillgång till mjukvaran eller källkod utan enbart en onlinetjänst. Genom detta kan användare inte enkelt utföra reproduktion eller kopiering. Delar av mjukvaran kan heller inte användas fristående.

Enersize kommer inom ramen för framtida utveckling att när så anses lämpligt göra patentansökningar och registrera varumärken.

Samtliga anställda är även bundna av sekretessavtal för att säkerställa att information inte lämnar Bolaget.

| Title  | Official No.      | Case Status                          | Country     | Property Type | Earliest Priority | Expiry Date |
|--|-------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|-------------------|-------------|
| Method for modellation of specific energy consumption(SEC) in a multiple compressor system   | ZL 201810230815.7 | Registered                           | China       | Patent        | 2018-Mar-20       | 2038-Mar-20 |
| Method for modellation of specific energy consumption(SEC) in a multiple compressor system_PC-EP A METHOD FOR DESIGNING, GAUGING AND OPTIMIZING A MULTILPE COMPRESSOR SYSTEM WITH RESPECT TO ENERGY EFFICIENCY | 3768980           | Response to Exam Report filed at IPO | EPC         | Patent        | 2018-Mar-20       | 2039-Mar-19 |
| Method for modellation of specific energy consumption(SEC) in a multiple compressor system_PC-US A METHOD FOR DESIGNING, GAUGING AND OPTIMIZING A MULTILPE COMPRESSOR SYSTEM WITH RESPECT TO ENERGY EFFICIENCY | 11913445          | Registered                           | USA         | Patent        | 2018-Mar-20       | 2039-Mar-19 |
| A METHOD FOR DESIGNING, GAUGING AND OPTIMIZING A MULTILPE COMPRESSOR SYSTEM WITH RESPECT TO ENERGY EFFICIENCY  | ZL 201810231363.4 | Registered                           | China       | Patent        | 2018-Mar-20       | 2038-Mar-20 |
| A METHOD FOR ANALYZING, MONITORING, OPTIMIZING AND/OR COMPARING ENERGY EFFICIENCY IN A MULTIPLE COMPRESSOR SYSTEM PC-EP  | 3768979           | Application allowed                  | EPC         | Patent        | 2018-Mar-20       | 2039-Mar-19 |
| A METHOD FOR ANALYZING, MONITORING, OPTIMIZING AND/OR COMPARING ENERGY EFFICIENCY IN A MULTIPLE COMPRESSOR SYSTEM PC-US  | 11841025          | Registered                           | USA         | Patent        | 2018-Mar-20       | 2040-Oct-25 |
| Fair consumption measurement by use of reference curve/PC-CA A method for analyzing energy used for producing a unit of mass or volume of compressed gas (specific energy consumption)                         | 3110456           | Exam requested                       | Canada      | Patent        | 2018-Sep-03       | 2039-Aug-22 |
| Fair consumption measurement by use of reference curve/PC-EP A method for analyzing energy used for producing a unit of mass or volume of compressed gas (specific energy consumption)                         | 3847518           | Examination report received          | EPC         | Patent        | 2018-Sep-03       | 2039-Aug-22 |
| Fair consumption measurement by use of reference curve/PC-IN A method for analyzing energy used for producing a unit of mass or volume of compressed gas (specific energy consumption)                         | 485415            | Registered                           | India       | Patent        | 2018-Sep-03       | 2039-Aug-22 |
| Fair consumption measurement by use of reference curve/PC-US A method for analyzing energy used for producing a unit of mass or volume of compressed gas (specific energy consumption)                         | US-2021-0397144   | Application allowed                  | USA         | Patent        | 2018-Sep-03       | 2039-Aug-22 |
| Enersize   | 018001097         | Registered                           | EU Trademar | Trademark     | 2018-Dec-17       | -           |
| Leaqs  | 018120491         | Registered                           | EU Trademar | Trademark     | 2019-Sep-05       | -           |

## Styrelsens förslag på vinstdisposition

Styrelsen föreslår ordinarie bolagsstämman att räkenskapsperiodens förlust om -1 418 520 EUR hos moderföretaget överförs till kontot för balanserade vinstmedel och att ingen utdelning lämnas.

## Aktien

Det finns ett aktieslag i Enersize. Bolagets aktie är noterad på Nasdaq First North Stockholm under symbolen "ENERS". Antal aktier i Enersize per den 31 december 2023: 1 541 779 402 aktier (826 958 482).

## Moderbolaget

Enersize Oyj har i dagsläget begränsad verksamhet som i huvudsak består av koncernövergripande ledning och administration, samt aktivering av Bolagets utvecklingsutgifter. Resultat efter skatt uppgick till -1 418 520 (-1 524 832) EUR. Investeringar i materiella och immateriella anläggningstillgångar uppgick till 0 (246 736) EUR. Under året tillfördes dotterbolaget i Sverige ett kapitaltillskott cirka 322 000 EUR (130 000 EUR). I övrigt hänvisas till informationen för koncernen.

## Emissioner

I början av året slutfördes den företrädesemission av aktier och teckningsoptioner som beslutades av styrelsen i Enersize den 24 oktober 2022 och vars utfall offentliggjordes den 22 november 2022 ("Företrädesemissionen"). Med anledning av Företrädesemissionen beslutade styrelsen att genomföra en riktad kvittningsemission av aktier till de garantier som valt att erhålla ersättning i form av nyemitterade aktier ("Ersättningsemissionen"), i enlighet med de garantiåtaganden som ingåtts som en del av Företrädesemissionen och som tidigare kommunicerats. Garanterna hade i enlighet med ingångna garantiavtal, möjlighet att erhålla garantiersättning i form av kontant ersättning eller nyemitterade aktier i Bolaget. Samtliga garantier valde att erhålla garantiersättningen i form av nyemitterade aktier i Bolaget. Med anledning av detta beslutade styrelsen, med stöd av bemyndigande från bolagsstämman den 3 juni 2022 om Ersättningsemissionen, vilken omfattade totalt 24 183 798 aktier. Genom Ersättningsemissionen ökade antalet aktier i Enersize med 24 183 798 aktier till totalt 851 142 280 aktier.

Bolaget informerade den 16 februari 2023 om utfallet för nyttjande av teckningsoptioner av serie 3/2023 ("Teckningsoptionerna"), vilka emitterades i samband med Bolagets företrädesemission av aktier och teckningsoptioner under fjärde kvartalet 2022. Under perioden 30 januari till och med 13 februari 2023 hade innehavare av Teckningsoptionerna möjligheten att teckna nyemitterade aktier, till en teckningskurs om 0,02 SEK (motsvarande cirka 0,002 EUR), genom nyttjande av Teckningsoptionerna. Totalt tecknades 240 657 122 aktier, genom nyttjande av 240 657 122 Teckningsoptioner, vilket motsvarade en nyttjandegrad om cirka 68 procent. Enersize tillfördes cirka 4,8 miljoner SEK (motsvarande cirka 0,4 miljoner EUR) före emissionskostnader om cirka 250 000 SEK (motsvarande cirka 22 000 EUR).

Med stöd av bemyndigande från årsstämman 2022, beslutade Bolaget den 4 maj om en (i) riktad unitemission innehållande 395 000 000 units, bestående av en (1) aktie och en (1) vederlagsfri teckningsoption av serie [4/2023] till en teckningskurs om 0,01 SEK unit, motsvarande cirka 0,001 EUR per aktie då teckningsoptionerna erhålls vederlagsfritt (den "Riktade Emissionen") och en (ii) riktad kvittningsemission till Staffansgården i Trää och Torsion Invest, ("Långivarna") till en teckningskurs om 0,01 SEK per aktie, motsvarande 0,001 EUR per aktie (den "Riktade Kvittningsemissionen"). Teckningskursen i den Riktade Emissionen och den Riktade Kvittningsemissionen fastställdes genom förhandling på armlängds avstånd och innebar en rabatt

om cirka 41,8 procent mot den volymvägda genomsnittskursen för Bolagets aktie på Nasdaq First North Growth Market under perioden från och med den 17 april 2023 till och med den 28 april 2023. Genom den Riktade Emissionen och den Riktade Kvittningsemissionen tillfördes Enersize 3,95 MSEK (motsvarande cirka 0,35 miljoner EUR före transaktionsrelaterade kostnader och antalet aktier i Enersize ökade med 450 000 000 aktier till totalt 1 541 799 402 aktier.

## Teckningsoptioner

### Teckningsoptioner av serie 1/2021:

Den föregående Styrelsen i Enersize har med stöd av bemyndigandet från den extra bolagsstämman den 30:e mars 2021, under kalenderåret 2021 beslutat om att införa ett optionsprogram till styrelse och anställda i Bolaget, omfattande 25 000 000 teckningsoptioner. En (1) teckningsoption berättigar till teckning av en (1) ny aktie till en lösenkurs om 0,48 SEK (motsvarande cirka 0,04 EUR) per aktie. Teckningsperioden för aktier sträcker sig mellan den 1:e april 2024 och den 30:e juni 2024. Därav tilldelades 5 596 000 teckningsoptioner till Anders Sjögren (VD), 5 130 000 teckningsoptioner till Anders Lundström (styrelseordförande t o m juni 2022) samt 5 130 000 teckningsoptioner till Stefan Kaiser (styrelseledamot t o m juni 2022).

### Teckningsoptioner riktade till nyckelpersoner i Enersize:

Styrelsen beslutade den 20:e mars 2017 att, med stöd av aktieägarnas enhälliga besluts bemyndigande den 3:e februari 2017, rikta optionsprogram till Sami Mykkänen om sammanlagt 2 232 500 teckningsoptioner. Teckningsoptionen berättigar till teckning av maximalt 2 232 500 nya aktier. Teckningstiden för aktier med Sami Mykkänens teckningsoptioner är 20:e mars 2017 – 31:e december 2024 och teckningskursen för en aktie är 0,000002 EUR. Teckningskursen har bestämts enligt ett avtal om teckningsoptioner ingått 30:e september 2014. Enersize meddelade den 31:e maj 2022 att insynspersonen och styrelseledamoten Sami Mykkänen avser att nyttja hela sitt innehav av teckningsoptioner av serie 1/2017.

### Teckningsoptioner av serie 4/2023:

Ett antal av investerarna har lämnat garantier om att teckna aktier med stöd av teckningsoptioner av serie [4/2023] till ett lägsta belopp om cirka 2,05 miljoner SEK (motsvarande cirka 180 000 EUR). Teckningsperioden för teckning av aktier med stöd av teckningsoptioner av serie [4/2023] kommer att löpa från och med den 1:e september 2023 till och med den 29:e september 2023.

Totala antalet utestående teckningsoptioner vid periodens utgång uppgick till 232 232 500 stycken, som berättigar till teckning av 232 232 500 aktier, vilket motsvarar en potentiell utspädning om 15,06 procent. Utestående optioner är, i enlighet med beskrivningarna ovan, inte tilldelade den styrelse som tillträdde i juni 2022.

## Bemyndigande till styrelsen att besluta om aktieemission

Enersizes ordinarie bolagsstämman som hölls 9:e juni 2023 beslöt ge styrelsen bemyndigande att besluta om emission av aktier och optionsrätter. Antalet aktier som beviljas med stöd av bemyndigandet kan vara högst 1 700 000 000. Avsikten med bemyndigandet är att uppnå en förbättrad kapitalstruktur och säkerställa rörelsekapital för tillväxt. Aktieemissionerna kan ske avvikande från aktieägarnas teckningsrätt (riktad emission). Det nya bemyndigandet är i kraft till nästa ordinarie bolagsstämman, dock inte senare än 30 juni 2024.



## Eget kapital

Det totala egna kapitalet i Bolaget uppgick vid periodens utgång till 562 713 (1 043 548) EUR.

## Flerårsöversikt

| EUR<br>KONCERNEN       | 2023       | 2022       | 2021       | 2020       |
|------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Nettoomsättning        | 165 099    | 182 893    | 237 650    | 222 009    |
| Resultat före skatt    | -1 457 150 | -2 421 048 | -2 386 764 | -2 180 835 |
| Soliditet, %           | 71,4       | 52,0       | 79,1       | 77,5       |
| Balansomslutning       | 788 305    | 2 006 727  | 3 108 457  | 2 296 683  |
| Medelantalet anställda | 3,0        | 11,0       | 11,0       | 9,0        |



## Definitioner och ordlista

| Allmänt   |   |   |
|---|---|---|
| <p>Alla belopp i tabeller är i euro om inget annat anges. Alla värden inom parentes är jämförelsesiffror för samma period föregående år om inget annat anges.</p>   |   |   |
| Nyckeltalsdefinitioner  |   |   |
| <p>Nedan anges Enersize definitioner av ett antal alternativa nyckeltal. Enersize bedömer att dessa alternativa nyckeltal används av vissa investerare, värdepappersanalytiker och andra intressenter som kompletterande mått på resultatutveckling och finansiell ställning. Dessa alternativa nyckeltal har, om inget annat anges, inte reviderats och dessutom bör sådana alternativa nyckeltal, såsom Enersize definierat dem, inte jämföras med andra nyckeltal med liknande namn som används av andra bolag. Detta beror på att dessa alternativa nyckeltal inte alltid definieras på samma sätt och andra bolag kan ha beräknat dem på ett annat sätt än Enersize.</p> |   |   |
| Marginaler  | Definition/beräkning  | Syfte   |
| <b>Bruttomarginal, %</b>  | Bruttoresultat i relation till nettoomsättning.   | Används för att mäta lönsamhet från den ordinarie verksamheten.   |
| <b>Rörelsemarginal (EBIT-marginal), %</b>   | Rörelseresultat i relation till nettoomsättningen.  | Bolaget anser att rörelsemarginal är ett användbart nyckeltal tillsammans med omsättningstillväxt vid övervakning av värdeskapande.             |
| <b>Vinstmarginal, %</b>   | Periodens resultat efter skatt i relation till nettoomsättning.   | Nyckeltal som visar hur mycket värde som tillfaller aktieägare i bolaget.   |
| Avkastning  | Definition/beräkning  | Syfte   |
| <b>Soliditet, %</b>   | Egna kapitalets andel av balansomslutningen.  | Bolaget har valt att redovisa nyckeltalet Soliditet då det visar på bolagets fortlevnadsgrad.   |
| Data per aktie  | Definition/beräkning  | Syfte   |
| <b>Antal aktier</b>   | Antal utestående aktier vid rapportperiodens utgång.  |   |
| <b>Antal aktier i genomsnitt</b>  | Vägt genomsnitt av antalet utestående aktier under perioden.  |   |
| <b>Resultat per aktie, före utspädning</b>  | Periodens resultat dividerat med genomsnittligt antal aktier.   |   |
| <b>Resultat per aktie, efter utspädning</b>   | Periodens resultat dividerat med genomsnittligt antal aktier efter utspädning.  |   |
| Övriga definitioner   | Definition/beräkning  | Syfte   |
| <b>Nettoomsättning</b>  | Bolagets intäkter från den ordinarie verksamheten.  |   |
| <b>Rörelseresultat (EBIT)</b>   | Rörelseresultat före finansiella poster.  |   |
| <b>Resultat</b>   | Periodens resultat efter skatt.   |   |
| <b>Balansomslutning</b>   | Summan av bolagets samtliga tillgångar.   |   |
| <b>Kassaflöde från rörelsen</b>   | Kassaflöde från den löpande verksamheten inklusive förändring i rörelsekapital och före kassaflöde från investerings- och finansierings-verksamheten. | Kassaflöde från den löpande verksamheten används som ett mått på det kassaflöde som verksamheten genererar före investeringar och finansiering. |
| <b>Medelantalet anställda</b>   | Genomsnittligt antal anställda i bolaget under perioden.  |   |

## Koncern- och moderbolagsbokslut

### Resultaträkningar

| (EUR)  | KONCERNEN         |                   | MODERBOLAGET      |                   |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|  | 1.1.2023          | 1.1.2022          | 1.1.2023          | 1.1.2022          |
|  | 31.12.2023        | 31.12.2022        | 31.12.2023        | 31.12.2022        |
|  | Helår             | Helår             | Helår             | Helår             |
| Nettoomsättning  | 165 099           | 182 893           | -                 | 28 173            |
| Aktiverat arbete för egen räkning                      | -                 | 246 736           | -                 | -                 |
| Övriga intäkter  | 70 685            | 27 703            | -1                | -6                |
|  | <b>235 784</b>    | <b>457 332</b>    | <b>-1</b>         | <b>28 167</b>     |
| <b>Material och tjänster</b>                           |                   |                   |                   |                   |
| <i>Material och förbrukningsvaror</i>                  |                   |                   |                   |                   |
| Inköp under räkenskapsåret                             | -67 977           | -29 949           | -                 | -                 |
| Lagerförändring  | 5 969             | -12 350           | -                 | -                 |
| Externa tjänster                                       | -                 | -                 | -                 | -                 |
| <b>Summa material och tjänster</b>                     | <b>-62 008</b>    | <b>-42 299</b>    | <b>-</b>          | <b>-</b>          |
| <b>Personalkostnader</b>                               |                   |                   |                   |                   |
| Löner och förmåner                                     | -289 020          | -1 071 044        | -17 200           | -19 980           |
| <b>Summa personalkostnader</b>                         | <b>-289 020</b>   | <b>-1 071 044</b> | <b>-17 200</b>    | <b>-19 980</b>    |
| <b>Avskrivningar och nedvärderingar</b>                |                   |                   |                   |                   |
| Avskrivningar enligt plan                              | -418 507          | -352 407          | -355 980          | -296 676          |
| Extraordinära nedskrivningar                           | -                 | -                 | -                 | -                 |
| <b>Avskrivningar och nedvärderingar totalt</b>         | <b>-418 507</b>   | <b>-352 407</b>   | <b>-355 980</b>   | <b>-296 676</b>   |
| Övriga rörelsekostnader                                | -870 887          | -1 133 824        | -618 568          | -940 059          |
| <b>RÖRELSERESULTAT (EBIT)</b>                          | <b>-1 404 639</b> | <b>-2 142 243</b> | <b>-991 749</b>   | <b>-1 228 548</b> |
| <b>Finansiella intäkter och kostnader</b>              |                   |                   |                   |                   |
| Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter       | 68 107            | 32 363            | 67 703            | 14 327            |
| Räntekostnader och liknande resultatposter             | -120 618          | -311 168          | -494 474          | -310 611          |
| <b>Summa finansiella intäkter och kostnader</b>        | <b>-52 511</b>    | <b>-278 805</b>   | <b>-426 771</b>   | <b>-296 284</b>   |
| <b>RESULTAT FÖRE BOKSLUTSDISPOSITIONER OCH SKATTER</b> | <b>-1 457 150</b> | <b>-2 421 048</b> | <b>-1 418 250</b> | <b>-1 524 832</b> |
| Inkomstskatter   | -                 | -                 | -                 | -                 |
| <b>ÅRETS RESULTAT</b>                                  | <b>-1 457 150</b> | <b>-2 421 048</b> | <b>-1 418 250</b> | <b>-1 524 832</b> |

## Balansräkningar

| (EUR)                                     | KONCERNEN      |                  | MODERBOLAGET     |                  |
|---|----------------|------------------|------------------|------------------|
|   | 31.12.2023     | 31.12.2022       | 31.12.2023       | 31.12.2022       |
| <b>TILLGÅNGAR</b>                         |                |                  |                  |                  |
| <b>ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR</b>              |                |                  |                  |                  |
| <i>Immateriella anläggningstillgångar</i> |                |                  |                  |                  |
| Immateriella rättigheter                  | -              | -                | -                | -                |
| Utvecklingskostnader                      | 326 997        | 687 296          | 213 197          | 569 177          |
| Goodwill                                  | 253 795        | 304 554          | -                | -                |
| <b>Summa immateriella tillgångar</b>      | <b>580 792</b> | <b>991 851</b>   | <b>213 197</b>   | <b>569 177</b>   |
| <i>Materiella anläggningstillgångar</i>   |                |                  |                  |                  |
| Verktyg och installationer                | 10 068         | 13 944           | -                | -                |
| Övriga materiella tillgångar              | -              | -                | -                | -                |
| <b>Summa materiella tillgångar</b>        | <b>10 068</b>  | <b>13 944</b>    | <b>-</b>         | <b>-</b>         |
| <i>Finansiella anläggningstillgångar</i>  |                |                  |                  |                  |
| Ägandeskap i koncernföretag               | -              | -                | 2 891 677        | 2 891 677        |
| <b>Summa finansiella tillgångar</b>       | <b>-</b>       | <b>-</b>         | <b>2 891 677</b> | <b>2 891 677</b> |
| <b>SUMMA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR</b>        | <b>590 861</b> | <b>1 005 795</b> | <b>3 104 874</b> | <b>3 460 854</b> |
| <b>OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR</b>              |                |                  |                  |                  |
| <i>Varulager m.m.</i>                     |                |                  |                  |                  |
| Råvarulager och förnödenheter             | 34 704         | 28 341           | -                | -                |
| <b>Summa varulager m.m.</b>               | <b>34 704</b>  | <b>28 341</b>    | <b>-</b>         | <b>-</b>         |
| <i>Kortfristiga fordringar</i>            |                |                  |                  |                  |
| Kundfordringar                            | 22 163         | 19 825           | -                | -                |
| Kortfristiga fordringar inom koncernen    | -              | -                | 80 903           | 197 901          |
| Lånefordringar                            | -              | -                | -                | -                |
| Övriga fordringar                         | 55 402         | 56 336           | 5 686            | 3 809            |
| <b>Summa kortfristiga fordringar</b>      | <b>77 566</b>  | <b>76 161</b>    | <b>86 589</b>    | <b>201 710</b>   |
| Kassa och bank                            | 85 175         | 896 430          | 56 339           | 805 505          |
| <b>SUMMA OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR</b>        | <b>197 445</b> | <b>1 000 932</b> | <b>142 928</b>   | <b>1 007 215</b> |
| <b>TILLGÅNGAR TOTALT</b>                  | <b>788 305</b> | <b>2 006 727</b> | <b>3 247 801</b> | <b>4 468 068</b> |

**Balansräkningar (forts.)**

| (EUR)  | KONCERNEN      |                  | MODERBOLAGET     |                  |
|--|----------------|------------------|------------------|------------------|
|  | 31.12.2023     | 31.12.2022       | 31.12.2023       | 31.12.2022       |
| <b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>                    |                |                  |                  |                  |
| <b>EGET KAPITAL</b>                                |                |                  |                  |                  |
| Aktiekapital                                       | 82 297         | 82 297           | 82 297           | 82 297           |
| Övriga fonder                                      |                |                  |                  |                  |
| Ej registrerat fritt eget kapital                  | 164 690        | 90 103           | 164 690          | 90 103           |
| Fond för inbetalt fritt eget kapital               | 17 592 421     | 16 691 090       | 17 592 421       | 16 691 090       |
| Vinst (förlust) från föregående räkenskapsperioder | -15 754 262    | -13 333 214      | -13 270 003      | -11 745 171      |
| Omräkningsreserv                                   | -65 283        | -65 680          | -                | -                |
| Räkenskapsperiodens vinst (förlust)                | -1 457 150     | -2 421 048       | -1 418 520       | -1 524 832       |
| <b>SUMMA EGET KAPITAL OCH RESERVER</b>             | <b>562 713</b> | <b>1 043 548</b> | <b>3 150 885</b> | <b>3 593 487</b> |
| <b>SKULDER</b>                                     |                |                  |                  |                  |
| <i>Långfristiga skulder</i>                        |                |                  |                  |                  |
| Övriga långfristiga skulder                        | -              | -                | -                | -                |
| <b>Summa långfristiga skulder</b>                  | <b>-</b>       | <b>-</b>         | <b>-</b>         | <b>-</b>         |
| <i>Kortfristiga skulder</i>                        |                |                  |                  |                  |
| Leverantörsskulder                                 | 110 629        | 90 152           | 41 002           | 36 551           |
| Kortfristiga skulder inom koncernen                | -              | -                | 32 515           | 260 375          |
| Övriga kortfristiga skulder                        | 62 389         | 573 056          | -                | 504 930          |
| Reserver och upplupna kostnader                    | 52 574         | 299 970          | 23 400           | 72 727           |
| <b>Summa kortfristiga skulder</b>                  | <b>225 592</b> | <b>963 179</b>   | <b>96 917</b>    | <b>874 581</b>   |
| <b>SUMMA SKULDER</b>                               | <b>225 592</b> | <b>963 179</b>   | <b>96 917</b>    | <b>874 581</b>   |
| <b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>              | <b>788 305</b> | <b>2 006 727</b> | <b>3 247 801</b> | <b>4 468 068</b> |

## Kassaflödesanalyser

| (EUR)   | KONCEREN          |                   | MODERBOLAGET      |                   |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|   | 1.1.2023          | 1.1.2022          | 1.1.2023          | 1.1.2022          |
|   | 31.12.2023        | 31.12.2022        | 31.12.2023        | 31.12.2022        |
|   | Helår             | Helår             | Helår             | Helår             |
| <b>Kassaflöden från rörelseverksamheten</b>                             |                   |                   |                   |                   |
| Resultat efter skatt  | -1 457 150        | -2 421 049        | -1 418 520        | -1 524 832        |
| Justeringar för icke-kassaflödespåverkande poster                       | 418 513           | 352 408           | 355 980           | 296 676           |
| Finansiella intäkter och kostnader                                      | 52 511            | 278 805           | 426 771           | 296 284           |
| <b>Kassaflöden före förändring av driftskapital</b>                     | <b>-986 126</b>   | <b>-1 789 836</b> | <b>-635 769</b>   | <b>-931 872</b>   |
| <b>Förändring av driftskapital</b>                                      |                   |                   |                   |                   |
| Ökning (-) eller minskning (+) av omsättningstillgångar                 | -97 453           | 541 311           | 115 121           | 441 920           |
| Ökning (-) eller minskning (+) av lager                                 | -6 224            | 12 320            | -                 | -                 |
| Ökning (-) eller minskning (+) av kortfristiga räntefria rörelseskulder | -164 596          | -149 656          | -306 987          | -671 191          |
| <b>Kassaflöden från rörelsen före finansiella poster och skatter</b>    | <b>-1 254 399</b> | <b>-1 385 951</b> | <b>-827 635</b>   | <b>-1 161 143</b> |
| Utbetalda räntor och övriga finansiella kostnader                       | -120 618          | -311 168          | -494 474          | -310 611          |
| Erhållna räntor och övriga finansiella intäkter                         | 68 107            | 32 363            | 67 703            | 14 327            |
| <b>Kassaflöden från rörelsen</b>  | <b>-1 306 910</b> | <b>-1 664 757</b> | <b>-1 254 406</b> | <b>-1 457 426</b> |
| <b>Kassaflöden från investeringsverksamheten</b>                        |                   |                   |                   |                   |
| Investeringar i immateriella och materiella tillgångar                  | -3 578            | -246 736          | -                 | -246 736          |
| Investeringar i finansiella tillgångar                                  | -                 | -                 | -                 | -134 791          |
| <b>Kassaflöden från investeringsverksamheten</b>                        | <b>-3 578</b>     | <b>-246 736</b>   | <b>-</b>          | <b>-381 528</b>   |
| <b>Kassaflöden från finansieringsverksamheten</b>                       |                   |                   |                   |                   |
| Aktieemission och andra ägartillskott                                   | 811 228           | 978 299           | 811 228           | 978 299           |
| Inbetalt (+) eller ej inbetalt (-) fritt eget kapital                   | 164 690           | 90 103            | 164 690           | 90 103            |
| Upptagna lån  | -                 | 470 678           | -                 | 470 678           |
| Amortering av lån   | -470 678          | -                 | -470 678          | -                 |
| <b>Kassaflöden från finansieringsverksamheten</b>                       | <b>505 240</b>    | <b>1 539 080</b>  | <b>505 240</b>    | <b>1 539 080</b>  |
| <b>PERIODENS KASSAFLÖDE</b>   | <b>-805 248</b>   | <b>-372 412</b>   | <b>-749 166</b>   | <b>-299 874</b>   |
| <b>Likvida medel vid periodens början</b>                               | <b>896 430</b>    | <b>1 297 328</b>  | <b>805 505</b>    | <b>1 105 379</b>  |
| Valutaeffekt i likvida medel  | -6 007            | -28 486           | -                 | -                 |
| <b>Likvida medel vid periodens slut</b>                                 | <b>85 175</b>     | <b>896 430</b>    | <b>56 339</b>     | <b>805 505</b>    |

## Noter

### Noter i enlighet med den finländska bokföringsförordningen

1. Moderföretaget har tidigare varit försatt i företagsanering, vilken fastställdes 11.7.2014. Återstående skuld slutbetalades i maj 2021.
2. Vid upprättande av bokslutet för moderföretaget har bestämmelserna om småföretag i statsrådets förordning om uppgifter som ska tas upp i små- och mikroföretags bokslut (1753/2015) tillämpats. Vid upprättande av bokslut för koncernens dotterföretag har lokala regelverk i respektive hemland tillämpats.
3. Företaget intäktsredovisar tjänsteuppdrag/entreprenaduppdrag enligt prestationsprincipen genom att inkomsten redovisas som intäkt i takt med att arbetet utförs och material levereras eller förbrukas.
4. För eliminering av innehav i dotterföretag har förvärvsmetoden tillämpats. Skillnaden mellan förvärvspriset och eget kapital som motsvarar den förvärvade andelen i dotterföretag har tagits upp som goodwill såvida förvärvspriset inte kan hänföras till övriga tillgångsgrupper. Ömsesidiga fordringar och skulder, interna intäkter och utgifter samt interna bidrag på varulager liksom intern vinstutdelning mellan koncernföretag elimineras.
5. Uppgifter om föregående räkenskapsperiod är jämförbara med denna räkenskapsperiod.
6. Väsentliga händelser efter räkenskapsperiodens utgång:
  - Erhåller initial order på 300 000 SEK (motsvarande cirka 26 000 EUR), efter godkännande som leverantör till större koncern
  - Informerar om utfallet för teckningsoptioner av serie 4/2023 - Tillför Bolaget 1,9 miljoner SEK (motsvarande cirka 165 000 EUR)
  - Ny approval för Fair consumption patent i USA
  - Ingår nytt samarbete med industriellt försörjningsbolag
  - Brygger likviditet med räntefritt lån
  - Styrelse föreslår företrädesemission om cirka 16 miljoner SEK (motsvarande cirka 1,4 miljoner EUR), - Garanterad till cirka 80%
  - Ny approval för "Fair consumption" patent i Indien
7. Enersize Oyj med säte i Helsingfors är moderbolag i en koncern som består av följande dotterföretag:
  - Enersize Hong Kong Ltd (100 %, hemort Hongkong SAR)
  - Enersize (Shanghai) Energy Technology Co., Ltd (100%, hemort Shanghai, Kina)
  - Enersize Advanced Research AB (100%, hemort Lund, Sverige)
  - Airdev AB (100 %, hemort Göteborg, Sverige)
8. Enersize Oyj är sedan 2017 noterat på First North-marknadsplatsen i Stockholmsbörsen och dess aktier hör till värdeandelssystemet.

9. Tillgångarna har värderats utgående från ekonomisk livslängd enligt följande:

**Tillgångsgrupp***Maskiner och inventarier**Övriga materiella anläggningstillgångar**Utvecklingskostnader***Avskrivningsmetod***25% av den icke-avskrivna anskaffningsutgiften**Linjära avskrivningar över 3–5 år**Linjära avskrivningar över 5 år*

10. Nedskrivningar

På varje balansdag görs en bedömning om det föreligger någon indikation att värdet på en tillgång är lägre än dess redovisade värde. Finns en sådan indikation beräknas tillgångens återvinningsvärde. Om återvinningsvärdet understiger bokfört värde görs en nedskrivning som kostnadsförs. Återvinningsvärdet definieras som det högsta av marknadsvärdet och nyttjandevärdet. Nyttjandevärdet definieras som nuvärdet av de uppskattade framtida betalningar som tillgången genererar. Marknadsvärdet utgörs av det pris som beräknas kunna erhållas vid en försäljning mellan kunniga parter som är oberoende av varandra och som har intresse av att transaktionen genomförs. Avdrag görs för sådana kostnader som är direkt hänförliga till försäljningen.

11. Kursförändringen på företagets valutakonto har redovisats enligt den av Finlands Bank presenterade medelkursen på bokslutsdagen och differensen har bokats in som beräknad kursförändring på ett eget konto i balansräkningen. Leverantörsskulder och övriga kortfristiga valutaskulder har redovisats enligt den medelkurs som Finlands Bank har presenterat för bokföringsdatumet

## Noter till finansiella rapporter

### Värderings- och periodiseringsbestämmelser

Ledningen har per den 31 december 2023 genomfört värdeprövning av aktiverade utvecklingskostnader, goodwill samt det samlade värdet för dotterbolagen, utifrån beräkning av nuvärdet av framtida kassaflöden för tio år framåt i tiden (2024 – 2033). Ledningens bedömning utgår från framtagna prognoser för den förväntade försäljningen av Enersize molnbaserade mjukvaruplattform för monitorering av tryckluft, mjukvaran LEAQS, i form av licensintäkter samt försäljningen av SaaSprenumerationer enligt Bolagets affärsmodell. Värdeprövningarna påvisar inget nedskrivningsbehov, men värdet på tillgångarna är beroende av verksamhetens utveckling. Om prognostiserad försäljning inte realiserats kan tillgångarna komma att skrivas ned..

### 12. Utvecklingskostnader

Bolagets utvecklingsutgifter består främst av aktiverade personalkostnader kopplade till vidareutveckling av verksamhetens tjänster. Enersize Oyj har under 2023 aktiverat kostnader för forskning och utveckling om 0 (246 736) EUR, och avskrivningar uppgick till 355 980 (296 676) EUR. Ledningen har per den 31 december 2023 genomfört värdeprövning av aktiverade utvecklingskostnader som totalt uppgick till 213 197 (569 177) EUR, utifrån beräkning av nuvärdet av framtida kassaflöden för tio år framåt i tiden (2024 – 2033). Ledningens bedömning utgår från framtagna prognoser för den förväntade försäljningen av Enersize molnbaserade mjukvaruplattform för monitorering av tryckluft. Värdeprövningen påvisar inget nedskrivningsbehov, men värdet på tillgången är beroende av verksamhetens utveckling. Om prognostiserad försäljning inte realiserats kan tillgången komma att skrivas ned.



### 13. Konsoliderad Goodwill

Förvärvet av mjukvaran LEAQS i form av bolaget Airdev AB, innebär att ett goodwill-värde är upptaget i koncernens balansräkning vilken skrivs av linjärt över 10 år. Avskrivningar uppgick under 2023 till 50 759 (50 759) EUR. Därutöver har ledningen per den 31 december 2023 genomfört värdeprövning av goodwill som totalt uppgick till 253 795 (304 554) EUR, utifrån beräkning av nuvärdet av framtida kassaflöden för tio år framåt i tiden (2024 – 2033). Ledningens bedömning utgår från framtagna prognoser för den förväntade försäljningen av mjukvaran LEAQS, i form av licensintäkter. Värdeprövningen påvisar inget nedskrivningsbehov, men värdet på tillgången är beroende av verksamhetens utveckling. Om prognostiserad försäljning inte realiseras kan tillgången komma att skrivas ned.

### 14. Utvecklingskostnader

| EUR   | 2023            | 2022            |
|---|-----------------|-----------------|
| Ingående anskaffningsvärden                     | 983 972         | 737 236         |
| Inköp   | 3 578           | 246 736         |
| <b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b> | <b>987 550</b>  | <b>983 972</b>  |
| Ingående avskrivningar                          | -296 676        | -               |
| Årets avskrivningar                             | -363 877        | -296 676        |
| <b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>      | <b>-660 553</b> | <b>-296 676</b> |
| <b>Utgående redovisat värde</b>                 | <b>326 997</b>  | <b>687 296</b>  |

### 15. Goodwill

| EUR   | 2023            | 2022            |
|---|-----------------|-----------------|
| Ingående anskaffningsvärden                     | 507 591         | 507 591         |
| Inköp   | -               | -               |
| <b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b> | <b>507 591</b>  | <b>507 591</b>  |
| Ingående avskrivningar                          | -203 036        | -152 277        |
| Årets avskrivningar                             | -50 759         | -50 759         |
| <b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>      | <b>-253 795</b> | <b>-203 036</b> |
| <b>Utgående redovisat värde</b>                 | <b>253 795</b>  | <b>304 554</b>  |

### 16. Verktyg och installationer

| EUR   | 2023           | 2022          |
|---|----------------|---------------|
| Ingående anskaffningsvärden                     | 20 337         | 20 337        |
| Inköp   | -              | -             |
| <b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b> | <b>20 337</b>  | <b>20 337</b> |
| Ingående avskrivningar                          | -6 393         | -1 421        |
| Årets avskrivningar                             | -3 876         | -4 972        |
| <b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>      | <b>-10 269</b> | <b>-6 393</b> |
| <b>Utgående redovisat värde</b>                 | <b>10 068</b>  | <b>13 944</b> |

### 17. Andelar i koncernföretag

Ledningen i Enersize Oyj har per den 31 december 2023 genomfört värdeprövning av det samlade värdet för dotterbolagen Enersize Advanced Research AB, Airdev AB, Enersize (Shanghai) Energy Technology Co., Ltd samt Enersize Hong Kong Ltd som uppgick till 2 981 677 (2 891 677) EUR, utifrån beräkning av nuvärdet av framtida kassaflöden för tio år framåt i tiden (2024 – 2033). Ledningens bedömning utgår från framtagna prognoser för den förväntade försäljningen av SaaSprenumerationer enligt Bolagets nya affärsmodell. Värdeprövningen påvisar inget nedskrivningsbehov, men värdet på tillgången är beroende av verksamhetens utveckling. Om prognostiserad försäljning inte realiserats kan tillgången komma att skrivas ned.

| EUR  |                  |  | 2023             | 2022             |
|--|------------------|--|------------------|------------------|
| <b>Företagsnamn och hemort</b>                                 | <b>Ägarandel</b> |  |                  |                  |
| Enersize Hong Kong Ltd, Hongkong SAR                           | 100 %            |  | 1 000            | 1 000            |
| Enersize (Shanghai) Energy Technology Co., Ltd, Shanghai, Kina | 100 %            |  | 39 000           | 39 000           |
| Enersize Advanced Research AB, Lund, Sverige                   | 100 %            |  | 2 332 458        | 2 332 458        |
| Airdev AB, Göteborg, Sverige                                   | 100 %            |  | 519 219          | 519 219          |
| <b>Summa</b>   |                  |  | <b>2 891 677</b> | <b>2 891 677</b> |

### 18. Personal

| Medeltalet anställda                   | 2023           | 2022           |
|--|----------------|----------------|
| Kvinnor                                | 0,0            | 4,0            |
| Män                                    | 3,0            | 7,0            |
| <b>Totalt</b>                          | <b>3,0</b>     | <b>11,0</b>    |
| <b>Lön</b>                             |                |                |
| <b>EUR</b>                             | <b>2023</b>    | <b>2022</b>    |
| Ledning                                | 172 067        | 280 550        |
| Övrig personal                         | 141 748        | 445 355        |
| <b>Summa</b>                           | <b>313 815</b> | <b>725 905</b> |
| <b>Sociala kostnader</b>               |                |                |
| <b>EUR</b>                             | <b>2023</b>    | <b>2022</b>    |
| Pensionskostnader för ledning          | 20 653         | 54 761         |
| Pensionskostnader för övriga anställda | 3 718          | 19 324         |
| Övriga sociala avgifter                | 113 130        | 227 464        |
| <b>Summa</b>                           | <b>137 501</b> | <b>301 549</b> |

### 19. Ersättning till styrelse och ledande befattningshavare

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår arvode i enlighet med stämmans beslut. Ersättning till VD beslutas av styrelsen och ersättning till övriga ledande befattningshavare av VD.

| 2023<br>EUR  | Löner /<br>arvoden | Övriga<br>ersättningar | Pensions-<br>kostnad | Summa          |
|--|--------------------|------------------------|----------------------|----------------|
| <i>Styrelse:</i>   |                    |                        |                      |                |
| Alexander Fällström, styrelseordförande (Jan-Jun 2023)   | 3 000              | -                      | -                    | 3 000          |
| Elin Skarp, styrelseledamot (Jun 2022-Jun 2023)          | 4 800              | -                      | -                    | 4 800          |
| Johan Olson, styrelseordförande (Jun 2022-Jan 2023)      | 4 200              | -                      | -                    | 4 200          |
| Alexander Fällström, styrelseledamot (Jun 2022-Jan 2023) | 2 800              | -                      | -                    | 2 800          |
| Ola Möllerström, styrelseladamat (Jun 2022-Jun 2023)     | 4 800              | -                      | -                    | 4 800          |
| Jonas Hagberg, styrelseladamat                           | -                  | 100 097 <sup>1</sup>   | -                    | 100 097        |
| <i>Ledande befattningshavare:</i>                        |                    |                        |                      |                |
| Johan Olson, Extern VD                                   | -                  | 137 142 <sup>2</sup>   | -                    | 137 142        |
| Anders Sjögren, CTO (Jan-Apr 2023)                       | 76 850             | 3 728                  | 9 476                | 90 054         |
| Bo Kuraa, Teknisk direktör                               | 77 786             | 13 703                 | 11 177               | 102 666        |
| <b>Summa</b>   | <b>174 235</b>     | <b>254 671</b>         | <b>20 653</b>        | <b>449 559</b> |

<sup>1</sup> Ersättning utgör konsultarvode till Torsion Invest AB.

<sup>2</sup> Ersättning utgör konsultarvode till Business-Remedy Associates in Sweden AB.

| 2022<br>EUR   | Löner /<br>arvoden | Övriga<br>ersättningar | Pensions-<br>kostnad | Summa          |
|---|--------------------|------------------------|----------------------|----------------|
| <i>Styrelse:</i>                                    |                    |                        |                      |                |
| Anders Lundström, styrelseordförande (Jan-Jun 2022) | 3 060              | 10 252 <sup>1</sup>    | -                    | 13 312         |
| Sami Mykkänen, styrelseledamot (Jan-Jun 2022)       | 2 260              | -                      | -                    | 2 260          |
| Stefan Kaiser, styrelseledamot (Jan-Jun 2022)       | 2 040              | 6 921 <sup>2</sup>     | -                    | 8 961          |
| Lassi Noponen, styrelseledamot (Jan-Jun 2022)       | 1 255              | -                      | -                    | 1 255          |
| Johan Olson, styrelseordförande                     | -                  | 15 443 <sup>3</sup>    | -                    | 15 443         |
| <i>Ledande befattningshavare:</i>                   |                    |                        |                      |                |
| Anders Sjögren, VD                                  | 125 002            | 12 605                 | 25 412               | 163 019        |
| Bo Kuraa, Teknisk direktör                          | 81 021             | 17 787                 | 25 465               | 124 273        |
| Anders Lif, Sälj- och marknadschef                  | -                  | 166 303 <sup>4</sup>   | -                    | 166 303        |
| Erik Sundqvist, CFO (Jan-Jun 2022)                  | 42 357             | 1 779                  | 3 884                | 48 020         |
| Thomas Bengtsson, Interim CFO (Jul-Dec 2022)        | -                  | 58 904 <sup>5</sup>    | -                    | 58 904         |
| <b>Summa</b>  | <b>256 995</b>     | <b>289 994</b>         | <b>54 761</b>        | <b>601 749</b> |

<sup>1</sup> Ersättning utgör konsultarvode till Cibet AB.

<sup>2</sup> Ersättning utgör konsultarvode till Kaiser Capital AB.

<sup>3</sup> Ersättning utgör konsultarvode till Business-Remedy Associates Sweden AB.

<sup>4</sup> Ersättning utgör konsultarvode till Redbellytrout AB.

<sup>5</sup> Ersättning utgör konsultarvode till AB Pelarsalen.

## 20. Finansiella intäkter och kostnader

Ledningen i Enersize Oyj har per den 31 december 2023 valt att göra en nedskrivning av värdet på andelar i dotterbolagen Enersize Advanced Research AB och Enersize (Shanghai) Energy Technology Co. motsvarande totalt 374 235 EUR. Det nedskrivna beloppet avser överförda aktieägartillskott under 2023 som nyttjats för att återställa det egna kapitalet i respektive bolag.

| ENERSIZE OYJ<br>EUR                     | 2023            | 2022            |
|---|-----------------|-----------------|
| Valutakursvinster                       | 67 703          | 14 327          |
| Utbetalda räntor                        | -9 478          | -34 467         |
| Valutakursförluster                     | -44 651         | -60 834         |
| Emissionskostnader                      | -66 109         | -215 310        |
| Nedskrivning av andelar i dotterföretag | -374 235        | 0               |
| <b>Totalt</b>                           | <b>-426 771</b> | <b>-296 284</b> |

## 21. Ersättning till revisor

| EUR           | 2023          | 2022          |
|---------------|---------------|---------------|
| KPMG OY       | 55 281        | 20 679        |
| KPMG AB       | 4 197         | 4 289         |
| <b>Totalt</b> | <b>59 478</b> | <b>24 968</b> |

## Noter i enlighet med den finländska aktiebolagslagen

### 22. Ändringar i eget kapital

| ENERSIZE OYJ<br>EUR                               | 2023             | 2022             |
|---|------------------|------------------|
| Aktiekapital, 1 januari                           | 82 297           | 82 297           |
| Aktiekapital, ökning                              | -                | -                |
| Aktiekapital, 31 december                         | 82 297           | 82 297           |
| <b>Bundet eget kapital totalt</b>                 | <b>82 297</b>    | <b>82 297</b>    |
| Fond för inbetalt fritt eget kapital, 1 januari   | 16 781 193       | 15 712 790       |
| Fond för inbetalt fritt eget kapital, ökning      | 811 228          | 978 299          |
| Pågående nyemission                               | 164 690          | 90 103           |
| Fond för inbetalt fritt eget kapital, 31 december | 17 757 111       | 16 781 193       |
| Ackumulerad vinst/förlust (-), 1 januari          | -13 270 003      | -11 745 171      |
| Utdelning   | -                | -                |
| Anskaffning av egna aktier                        | -                | -                |
| Ackumulerad vinst/förlust (-), 31 december        | -13 270 003      | -11 745 171      |
| Räkenskapsperiodens vinst/förlust (-)             | -1 418 520       | -1 524 832       |
| <b>Fritt eget kapital totalt</b>                  | <b>3 068 589</b> | <b>3 511 190</b> |
| <b>Utvecklingskostnader</b>                       | <b>-213 197</b>  | <b>-569 177</b>  |
| <b>Utdelningsbart kapital</b>                     | <b>2 690 702</b> | <b>2 851 910</b> |
| <b>Eget kapital totalt</b>                        | <b>3 150 886</b> | <b>3 593 487</b> |

### 23. Aktiekapital

Aktiekapital enligt aktieslag och förordningar beträffande respektive aktieslag i bolagsordningen per den 31 december 2023.

| Registrerade | Antal aktier  | Nominellt värde | Aktiekapital (EUR) | Rösträtt/aktie |
|--------------|---------------|-----------------|--------------------|----------------|
| Serie A      | 1 541 799 402 |                 | 82 296,54          | 1 röst/aktie   |

### 24. Emissioner under 2023

I början av året slutfördes den företrädesemission av aktier och teckningsoptioner som beslutades av styrelsen i Enersize den 24 oktober 2022 och vars utfall offentliggjordes den 22 november 2022 ("Företrädesemissionen"). Med anledning av Företrädesemissionen beslutade styrelsen att genomföra en riktad kvittningsemission av aktier till de garantier som valt att erhålla ersättning i form av nyemitterade aktier ("Ersättningsemissionen"), i enlighet med de garantiåtaganden som ingåtts som en del av Företrädesemissionen och som tidigare kommunicerats. Garanterna hade i enlighet med ingångna garantiavtal, möjlighet att erhålla garantiersättning i form av kontant ersättning eller nyemitterade aktier i Bolaget. Samtliga garantier valde att erhålla garantiersättningen i form av nyemitterade aktier i Bolaget. Med anledning av detta beslutade styrelsen, med stöd av bemyndigande från bolagsstämman den 3 juni 2022 om Ersättningsemissionen, vilken omfattade totalt 24 183 798 aktier. Genom Ersättningsemissionen ökade antalet aktier i Enersize med 24 183 798 aktier till totalt 851 142 280 aktier.

Bolaget informerade den 16 februari 2023 om utfallet för nyttjande av teckningsoptioner av serie 3/2023 ("Teckningsoptionerna"), vilka emitterades i samband med Bolagets företrädesemission av aktier och teckningsoptioner under fjärde kvartalet 2022. Under perioden 30 januari till och med 13 februari 2023 hade innehavare av Teckningsoptionerna möjligheten att teckna nyemitterade aktier, till en teckningskurs om 0,02 SEK (motsvarande cirka 0,002 EUR), genom nyttjande av Teckningsoptionerna. Totalt tecknades 240 657 122 aktier, genom nyttjande av 240 657 122 Teckningsoptioner, vilket motsvarade en nyttjandegrad om cirka 68 procent. Enersize tillfördes cirka 4,8 miljoner SEK (motsvarande cirka 0,4 miljoner EUR) före emissionskostnader om cirka 0,25 miljoner SEK (motsvarande cirka 22 000 EUR).

Med stöd av bemyndigande från årsstämman 2022, beslutade Bolaget den 4 maj om en (i) riktad unitemission innehållande 395 000 000 units, bestående av en (1) aktie och en (1) vederlagsfri teckningsoption av serie [4/2023] till en teckningskurs om 0,01 SEK unit, motsvarande cirka 0,001 EUR per aktie då teckningsoptionerna erhålls vederlagsfritt (den "Riktade Emissionen") och en (ii) riktad kvittningsemission till Staffansgården i Trää och Torsion Invest, ("Långivarna") till en teckningskurs om 0,01 SEK per aktie, motsvarande 0,001 EUR per aktie (den "Riktade Kvittningsemissionen"). Teckningskursen i den Riktade Emissionen och den Riktade Kvittningsemissionen fastställdes genom förhandling på armlängds avstånd och innebar en rabatt om cirka 41,8 procent mot den volymvägda genomsnittskursen för Bolagets aktie på Nasdaq First North Growth Market under perioden från och med den 17 april 2023 till och med den 28 april 2023. Genom den Riktade Emissionen och den Riktade Kvittningsemissionen tillfördes Enersize 3,95 miljoner SEK (motsvarande cirka 0,35 miljoner EUR) före transaktionsrelaterade kostnader och antalet aktier i Enersize ökade med 450 000 000 aktier till totalt 1 541 799 402 aktier.

## 25. Förslag på vinstdisposition i moderbolaget

Styrelsen föreslår till årsstämman att ingen aktieutdelning lämnas för verksamhetsåret 2023. Styrelsen föreslår att till årsstämmans förfogande stående medel fördelas enligt:

| EUR  | 2023             |
|--|------------------|
| Vinst (förlust) från föregående räkenskapsperioder | -13 270 003      |
| Fond för fritt eget kapital                        | 17 592 421       |
| Utvecklingskostnader                               | -213 197         |
| Räkenskapsperiodens vinst (förlust)                | -1 418 520       |
| <b>Medel för styrelsen att disponera</b>           | <b>2 690 702</b> |
| <b>Styrelsens förslag till disposition</b>         |                  |
| Balanseras i ny räkning                            | 2 690 702        |
| <b>Summa</b>                                       | <b>2 690 702</b> |

## Säkerheter och ansvarsförbindelser

### 26. Skulder inkl. säkerheter per balansposter och typer av säkerheter

| Specifikation                       | Skuldbelopp | Återstående lease/hyra 2024 | Återstående lease/hyra efter 2024 | Övriga säkerheter |
|-------------------------------------|-------------|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------|
| Hysesavtal Vältfast AB <sup>1</sup> |             | 297 500                     | 770 000                           |                   |

<sup>1</sup>Avser lokalhyra enligt undertecknat avtal t.om 2026-09-30, exklusive iindexering.

## Going concern

### 27. Going concern

Vid bedömning av principen om fortsatt drift har ledningen för Bolaget tagit hänsyn till det rörelsekapital som krävs för genomförandet av Bolagets strategi och de relaterade uppskattningarna, de tillgängliga finansieringskällorna och de risker och osäkerheter som är relaterade till finansieringens tillräcklighet. Ledningen har använt en kassaflödesprognos för räkenskapsåret 2024 och känslighetsanalys i sin bedömning. Förverkligandet av Bolagets kassaflödesplan för det kommande räkenskapsåret 2024 och därmed säkerställandet av kontinuiteten i verksamheten kräver att Bolaget erhåller likvider från den beslutade företrädesemission med företrädesrätt för befintliga aktieägare som godkändes på den extra bolagsstämman som hölls den 18 april 2024. Företrädesemissionen uppgår vid full teckning till cirka 16 miljoner SEK (motsvarande cirka 1,4 miljoner EUR), före emissionskostnader och omfattas av teckningsförbindelser och garantiåtaganden motsvarande 80%. Bolaget är därmed garanterade cirka 12,8 miljoner SEK (motsvarande 1,1 miljoner EUR) före emissionskostnader.

Bolaget strävar efter att hantera finansiella risker genom att aktivt planera och implementera verksamhets- och finansieringsmöjligheter. Med bakgrund till ovan nämnd företrädesemission, befintlig kostnadsnivå samt Bolagets tekniska lösning i tider där energibesparing blir en allt mer central fråga anser Bolaget att det är motiverat att upprätta bokslut som en fortsatt drift.



## Styrelsens försäkran

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att denna årsredovisning ger en rättvisande översikt av moderbolagets och koncernens verksamhet, finansiella ställning och resultat samt beskriver de väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som moderbolaget och koncernen står inför.

Helsingfors den 6 maj 2024

Alexander Fällström  
styrelseordförande

Elin Skarp  
styrelseledamot

Jonas Hagberg  
styrelseledamot

Johan Olson  
verkställande direktör

### Bokslutsanteckning

Över utförd revision har idag avgetts berättelse. Vid datum för elektronisk underteckning.

Revisorssamfund KPMG Oy Ab

Mauri Eskelinen, CGR

## Information till aktieägarna

### Finansiell kalender

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| Delårsrapport kvartal 2, 2024     | 2024-08-28 |
| Delårsrapport kvartal 3, 2024     | 2024-11-22 |
| Bokslutskommuniké kvartal 4, 2024 | 2025-03-07 |

### Årsstämma 2023

Årsstämma kommer att hållas den 27 juni 2024 i Lund. Mer information kommer publiceras på Enersize webbplats.



Johan Olson, VD  
Tel: +46 705 42 46 00  
E-post:

[johan.olson@enersize.com](mailto:johan.olson@enersize.com)

Alexander Fällström, Styrelseordförande  
Tel: +46 703 07 09 14  
E-post:

[alexander.fallstrom@enersize.com](mailto:alexander.fallstrom@enersize.com)

Enersize utvecklar och levererar smart programvara, verktyg och tjänster för att möjliggöra energioptimering av industriella tryckluftssystem. Den industrispecifika kompetensen hos vår personal och våra lösningar har tillsammans med åtagandet att bli världsledande inom mjukvara för tryckluftseffektivisering gjort Enersize till en erkänd ledare för kunder runt om i världen. Enersize är en sammanslagning av flera nordiska företag med erfarenhet från mer än 7000 kundprojekt.

Företaget är noterat på Nasdaq Stockholm First North Growth Market under ticker: ENERS.

För mer information <https://enersize.com>.

Certified Adviser  
Mangold Fondkommission AB  
E-post: [ca@mangold.se](mailto:ca@mangold.se)  
Telefon: +46 8 503 01 550