



enersize[®]

**Bokslutskommuniké
2019-01-01 – 2019-12-31**

**Enersize Oyj
2317518-8**

www.enersize.com

EXECUTIVE SUMMARY

- **ENERSIZE UTVECKLAR OCH SÄLJER ONLINEMJUKVAROR FÖR FÖRBÄTTRING OCH ENERGIEFFEKTIVISERING AV INDUSTRIELLA TRYCKLUFTSSYSTEM FÖR DEN GLOBALA TILLVERKNINGSINDUSTRIN**
- **FÖRSÄLJNING OCH DISTRIBUTION SKER I SAMARBETE MED LOKALA PARTNERS INOM INDUSTRIUNDERHÅLL, TRYCKLUFTS-PRODUKTER ELLER ENERGIBESPARING OCH INNEBÄR ATT ENERSIZE VIA DESSA ÄVEN KAN ERBJUDA SLUTKUNDER NYCKELFÄRDIGA HELHETSPROJEKT**
- **UNDER 2019 HAR OMSÄTTNINGEN ÖKAT MED MER ÄN 100% OCH ANTALET AKTIVA KUNDER TIOFALDIGATS**
- **BOLAGET ÄR NU SKULDFRITT, SOLIDITETEN HAR ÖKAT MED 64%, OCH HAR SKRIVIT NER TILLGÅNGAR FÖR ATT BÄDDA FÖR TILLVÄXT OCH LÖNSAMHET**
- **ENERSIZE BYGGER EN STÖRRE SÄLJORGANISATION I SVERIGE FÖR ATT ACCELERERA FÖRSÄLJNINGEN UNDER 2020**

SAMMANFATTNING AV BOKSLUTSKOMMUNIKÉ

Med "Bolaget" eller "Enersize" avses Enersize Oyj med det finska organisationsnumret 2317518-8. Med "First North" avses Nasdaq Stockholm First North. Belopp inom parentes i rapporten avser motsvarande period föregående år.

Helår (2019-01-01 till 2019-12-31)

- Rörelsens intäkter uppgick till 441 864 (209 662) EUR.
- Resultatet efter extraordinära poster uppgick till -3 293 313 (-1 644 318) EUR.
- Resultatet per aktie* uppgick till -0,08 (-0,05) EUR. Resultat per aktie efter utspädning uppgick till -0,03
- Soliditeten** uppgick till 65% (1) %.

*Resultat per aktie: Periodens resultat dividerat med genomsnittligt antal aktier. Antal aktier i Enersize per den 31 december 2019: 101 641 252 aktier (29 229 680). Genomsnittligt antal aktier för räkenskapsåret 2019: 41 298 276 (29 229 680) aktier. Resultat efter utspädning avser resultatet dividerat med antalet aktier per den 31 december 2019. **Soliditet: Egna kapitalets andel av balansomslutningen.

Väsentliga händelser under 2019

Första kvartalet

- Enersize erhåller en order från Stora Enso Paper AB. Ordern avser systematisk läckagesökning med mjukvarusystemet LEAQS med eventuellt påföljande reparation av tryckluftssystemet på Stora Ensos fabrik på Nymölla Bruk. Ordern har avtalats genom försäljning genomförd av Enersizes och LEAQS försäljningspartner på den svenska marknaden, Momentum Industrial AB.
- Enersize beslutar att, i enlighet med ingått avtal den 6 november 2018, förvärva samtliga aktier i Airdev AB som innehar rättigheterna till mjukvaran LEAQS. I syfte att fullfölja förvärvet av Airdev har Enersizes styrelse beslutat att genomföra en riktad emission av aktier om totalt cirka 2 MSEK till kursen 3,50 SEK, vilken har beslutats av styrelsen med stöd av bemyndigande från extra bolagsstämma den 28 november 2018.
- Enersize ingår samarbete med Bo Kuraa, internationellt erkänd expert inom tryckluftsoptimering, samt omformar ledningsgruppen. Den nya ledningsgruppen består av VD Anders Sjögren, marknads- och försäljningschef Daniel Winkler och Mekanikingenjör Bo Kuraa.
- Enersize erhåller projektfinansiering om EUR 250 000 från huvudägaren Loudspring Oyj, som en del i deras tillväxtfinansieringsprogram från NEFCO (Nordic Environmental Finance Corporation). Projektfinansieringen är avsedd att ge utrymme för fortsatt utveckling av Enersizes kinesiska projekt i förbindelse med den större satsning på Europamarknaden som Enersize påbörjade i samband med förvärvet av LEAQS under Q4 2018.
- Enersize beslutar, som en del av sin finansieringslösning med Formue Nord Fokus A/S, att emittera totalt 44 229 680 teckningsoptioner dels till Formue Nord och dels till Enersizes befintliga aktieägare. Handel i teckningsoptionerna inleds den 14 mars 2019.
- Enersize erhåller ett slutföreläggande från Patent- och registreringsverket, vilket innebär att PRV avser att godkänna den svenska patentansökan som inlämnades 2018-09-03 och som täcker en nyutvecklad metod för mätning och kvantifiering av energieffektivitet och besparingsgrad som ej påverkas av variationer över tid i en fabriks tryckluftskonsumtion. Beslutet innebär att endast ett antal administrativa steg återstår innan ett slutligt godkännande kan utfärdas.

Andra kvartalet

- Enersize ingår ett avtal med Hankook Tire Jianxing Co., Ltd. Avtalet är det första avtalet som skrivits avseende LEAQS i Kina och det första som har tecknats direkt med en kund i Kina, utan samarbetspartner som mellanhand. Avtalet avser ett pilotprojekt av Enersizes läckagesökning med hjälp av LEAQS på en begränsad del av Hankooks fabrik i syfte att visa vilken nivå på energibesparingarna som uppnås.

- Enersize erhåller ytterligare en order genom Momentum. Denna gång avseende Stora Ensos fabrik i Skutskär. Ordern infattar läckagesökning med hjälp av Enersizes molntjänst LEAQS och kan därefter utökas till att även inkludera reparation av identifierade läckage.
- Enersize och dess kinesiska samarbetspartner Beijing Jointeam International Energy Tech.Co.,Ltd ingår ett Letter of Intent (LOI) avseende utökat samarbete parterna emellan. Avsikten är att JoinTeam framgent skall agera som fullskalig partner till Enersize på den kinesiska marknaden genom självständig distribution och försäljning av Enersizes fullskaliga produktportfölj.
- Enersize ingår ett avtal med Aktiebolaget SKF avseende ett licensavtal gällande mjukvaran Enersize Q+ Advanced. Avtalet är det första i sitt slag och bygger på Enersizes nya affärsmodell och produktportfölj.
- Enersize offentliggör årsredovisning för räkenskapsåret 2018. Årsredovisningen, som finns tillgänglig på svenska och finska, finns tillgänglig på bolagets hemsida (www.enersize.com).
- Enersize håller årsstämma. Kommuniqué med sammanfattning av fattade beslut finns tillgänglig på Enersizes hemsida (www.enersize.com).
- Enersize påkallar och erhåller utbetalning om totalt 2,5 MSEK inom ramen för det finansieringsavtal som har ingåtts med Formue Nord.
- Enersize ingår ett tvåårigt samarbetsavtal med Caverion Sverige AB avseende försäljning, distribution och installation av Enersizes helhetserbjudande av effektiviserings- och övervakningsmjukvaror för industriella tryckluftssystem. Avtalet är ett viktigt genombrott för Enersizes nya licensbaserade affärsmodell och det första heltäckande avtalet med ett större, s.k. facility managementbolag.
- Enersize får en order via Quant Service Sweden AB som är en del av Quant AB och som arbetar med industriellt underhåll. Ordern avser läckagesökning i SCA:s fabrik i Obbola, Sverige.
- Enersize avtalar om ett fullskaligt projekt med Hankook Tire Jiaxing Co., Ltd. som ett resultat av framgångsrikt genomfört pilotprojekt. Avtalet avser läckagereducering med hjälp av LEAQS, SaaS-licens, samt utbildning av Hankooks servicetekniker. Uppdraget avser Hankooks fabrik i Jiaxing, där Enersize i maj genomförde pilotprojektet på en avgränsad del av fabriken.
- Enersize meddelar om byte av Certified Adviser till Svensk Kapitalmarknadsgranskning AB ("SKMG").

Tredje kvartalet

- Enersize meddelar att Bolaget har tecknat ett Letter of Intent om strategiskt samarbete med energieffektiviseringsbolaget Adenergy, som är ett helägt dotterbolag till Aden Services, ett av de större "facility management"-bolagen i Kina. Avsiktsförklaringen avser försäljning av Enersizes helhetserbjudande av effektiviserings- och övervakningsmjukvaror för industriella tryckluftssystem på den kinesiska marknaden.
- Enersize meddelar att Bolaget beslutat om att avsluta Bolagets konvertibelfinansiering med Formue Nord Fokus A/S. Enersize har upptagit ett kortfristigt lån om 12 MSEK ("Bryggglånet") för återbetalning av återstående konvertibelfinansiering samt för att säkerställa finansiering av Bolagets kortsiktiga rörelsekapitalsbehov under tiden som Bolaget utvärderar en långsiktig finansieringslösning.
- Enersize meddelar att det fullskaliga Hankook-projektet som Bolaget rapporterade om under juni 2019 genomförts med stor framgång. Projektet har hittills inneburit en sänkning av förbrukningen av tryckluft på omkring 25% efter reparation av över 1500 läckor med hjälp av LEAQS vilket innebär en årlig besparing på över 7MSEK och 6000 ton CO2 per år för fabriken med en återbetalningstid på under 2 månader.
- Enersize meddelar att Bolaget och Formue Nord Markedsneutral A/S har ingått avtal om en kortfristig bryggglånefinansiering om 2,9 MSEK. Syftet med lånet är att återbeta projektlån för att uppnå en långsiktigt mer ändamålsenlig och kostnadseffektiv kapitalstruktur. Bryggglånet, som har en månatlig ränta om 2,5 procent och

löper till och med den 3 januari 2020, avses att återbetalas med likvid som erhålls från Bolagets förestående företrädesemission.

- Enersize genomför en extrastämma där en ny styrelseledamot, Anders Lundström, väljs in i styrelsen från och med 1 december 2019, och där stämman bemyndigar styrelsen att besluta om emission, samt att besluta om villkoren för aktier och optionsrätter.
- Styrelsen i Enersize beslutar om en delvis garanterad emission av aktier och teckningsoptioner med företrädesrätt för Bolagets befintliga aktieägare. Erbjudandet består av högst 72 403 016 nya aktier och högst 36 201 508 teckningsoptioner.
- Enersize meddelar att Bolaget har fått en order från tyska Kruckenberg Drucklufttechnik GmbH avseende ett pilotprojekt på Barry Callebauts chokladfabrik i Hamburg. Ordervärdet för Enersize uppgår till omkring SEK 50 000 för mjukvarulicens till LEAQS.

Fjärde kvartalet

- Enersize meddelar att bolaget övertar den kundstock som Venergy arbetat upp på den kinesiska marknaden. Avtalet inkluderar fastställande av ersättning till Venergy och Enersize får rätt att sälja produkter och genomföra projekt till hela den av Venergy upparbetade kundstocken i Kina samt de projekt där Q+ redan är i drift.
- Enersize har slutfört en företrädesemission och en riktad emission som totalt tillfört bolaget cirka 42,5 MSEK. Teckning i företrädesemissionen tillsammans med den riktade emissionen uppgår sammanlagt till 90,4 procent av det tidigare publicerade teckningsutrymmet i företrädesemissionen.
- Enersize har skrivit på ett ramavtal med Kina-baserade Adenergy som reglerar grundläggande rättigheter och skyldigheter mellan bolagen. I och med detta är förutsättningarna för närmare samarbete tillgodosedda och bolagen avser att intensifiera samarbetet för att nå ut till kunder enligt Enersizes skalbara affärsmodell som bygger på mjukvarulicensiering.
- Enersize har antagits till EUs gateway to Korea program och därigenom erhållit bidrag från EU för affärsutveckling genom "Business Avenues Green Energy Technologies, Korea mission". Programmet ger Enersize möjlighet att träffa utvalda kunder och partners på plats i Korea och det medföljande bidraget från EU täcker alla Enersize utgifter i Korea under genomförandet av programmet.
- Enersize Oyj utser Mangold till likviditetsgarant
- Byte av Certified Adviser till Mangold Fondkommission AB
- Enersize erhåller order på Q+ från Norge. en av Bolagets partners i Norge erhållit en större order på ett komplett paket med Q+ för monitorering och övervakning av tryckluftssystem för installation hos slutkund i Norge. Ordervärdet är SEK 280 000 och inkluderar tre års licens till Q+ Base.
- Christian Merheim lämnar på egen begäran styrelsen. Christian kommer fortsättningsvis verka i en roll som rådgivare till Bolaget.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Enersize har erhållit en order från SCA via Momentum Industrial AB. Ordern avser läckagesökning och -reparation i SCA:s pappersbruk i Ortviken, Sverige. Enersize kommer att genomföra arbetet med hjälp av LEAQS och ordervärdet uppgår till cirka 1,1 MSEK.

VD ANDERS SJÖGREN KOMMENTERAR



Under 2019 hade Enersize sin högsta omsättning någonsin på 4,7 MSEK, ca 10 gånger fler aktiva kunder än 2018, samtidigt som antalet anställda minskade med nästan 40%! Året 2019 bjöd på en ännu större grad av förändring än 2018 gjorde. Vi har nu gått ifrån teori till handling på alla plan och har ett tydligt fokus på Bolagets nya affärsmodell som bygger på återkommande intäkter från vår mjukvara. Under året har min tro på det vi gör förstärkts genom egna upplevelser och kommunikation med kunder. Visst finns det kunder som tycker att de kan det här med tryckluft själva, men de försvinner i mängden av kunder som behöver hjälp. Att få bidra och göra konkret nytta för samhället är något som jag uppskattar och som är en del av Enersizes DNA.

När jag skriver denna text, sitter jag redan och funderar på kommande presentationer och texter som berör 2020 och framtiden, och jag ser verkligen fram emot att få ge er denna spännande bild, även om jag också är stolt över vad jag åstadkom under 2019, vilket jag fokuserar på i denna rapport. Det allra viktigaste är förstas att försäljningen börjat ta fart och att vi mer eller mindre betat av några viktiga referensprojekt, såsom Stora Enso, SKF och Hankook. Vi har också kommit igång med Scania i Södertälje och fick visa upp oss på Tratons innovationsexpo under hösten. Jag ska dock inte gå händelserna i förväg utan här fokuserar jag på vad vi avslutade under 2019.

I Kina ändrade sig situationen för Enersize fundamentalt under 2019. I början av 2019 hade vi enbart intäkter från ett fåtal vinstdelningsprojekt genom Jointeam i Peking samt en mängd potentiella kunder genom enmansbolaget Venergy i Shanghai där Enersize investerat i utrustning för Q+ utan att ha några kontrakt på plats som genererar intäkter. Under året visade vi att även läckagekontroll fungerar i Kina i projektet med Hankook i Jiaying, samt tog direkt kontakt med kunderna genom Venergy för att vidareutveckla affären med en annan partner; Adenenergy, en del av Aden Group med 26 000 anställda. Aden är ett företag som startats av fransmän och kulturen i bolaget är västerländsk, även om nästan alla affärer sker i Asien. Från början arbetade Aden mest med underhållstjänster för industrin, men man har valt att strategiskt inrikta sig inom energieffektivisering och startade dotterbolaget Adenenergy för att driva på utvecklingen åt det hållet. Adens företagskultur är lättare att arbeta med för Enersize jämfört med den kinesiska kulturen och vi har redan goda relationer på ledningsnivå och arbetar aktivt för att hitta rätt form för Aden att marknadsföra och sälja tryckluftseffektivisering och -besparing.

I Europa är förändringen än mer genomgripande. Kundkretsen har tiofaldigats och Bolaget har nu även försäljning genom partners i Tyskland, Norge och Danmark. I Sverige lyser Momentum Industrial AB som ett föredöme och vårt samarbete fördjupas. Caverion har under 2019 tjänat som en servicepartner till Enersize, och arbete återstår för att få igång treenigheten med mjukvara och kunskande (Enersize), tekniker på plats (Caverion) och lokal säljstyrka (Caverion och Momentum), samt öka andelen återkommande licensintäkter.

Antalet anställda i Enersize var under 2019 i medeltal omkring sju. Vi har två fullfjädrade molntjänster med tillhörande hårdvara och vi arbetar på flera marknader parallellt. Det är en utmaning. Vi har visat att till och med under sådana förhållanden kan vi växa bolaget. Under 2020 kommer vi att se effekterna av finansieringen och de rekryteringar vi inledde i slutet av 2019.

Jag har plockat fram lite intressant statistik för helåret 2019 som inte syns i den allmänna ekonomiska rapporteringen:

- Drygt 50 betalande kunder. Ska jämföras med en handfull under 2018.
- Antalet nya ordrar är i samma storleksordning som antalet betalande kunder, men vissa av kunderna har lagt flera ordrar och vissa av våra kunder lägger inga nya ordrar därför att de har löpande avtal.
- I grova drag står Kina för 25% (Hankook direkt och två vinstdelningsprojekt via Jointeam), 10% via partners i Danmark, Norge och Tyskland, 15 % direkt försäljning i Finland och 50% Sverige.
- I Kina var vi en anställd, i Sverige i medeltal fem anställda och i Danmark en anställd.

I VD-brevet i februari finns information om nuvarande kommunikationsstrategi. Med anledning av att Enersize nu växer som bolag kommer jag att göra några förändringar. Jag förväntar mig att antalet ordrar kommer att växa och även ordervärdena. Därför höjer jag gränser för vad som går ut som regulatoriskt pressmeddelande till 200 000 SEK oavsett vilken produkt vi säljer. Däremot avser jag att kontinuerligt informera om orderingången via sociala medier och VD-brev.

Slutligen vill jag säga några ord om det som alla pratar om idag; coronaviruset. Naturligtvis påverkar situationen Enersize och vi följer situationen dag för dag och arbetar för att anpassa oss till situationen. Utförandet av projekt kan komma att fördröjas på grund av förbud mot besök. Utesäljarnas möten är just nu svåra att boka in. Vi gör därför förändringar som att utesäljare arbetar mer som innesäljare. Vi skapar nya on-line-produkter och tjänster som inte kräver fysiska besök. Vi planerar om teknikernas kalendrar. Jag får återkomma med mer konkreta besked hur Enersize påverkas när vi ser hur situationen utvecklar sig de närmaste veckorna.

Anders Sjögren
VD, Enersize Oyj

STYRELSEORDFÖRANDE THOMAS BENGTTSSON KOMMENTERAR



Klimatutmaningen har varit aktuell under en lång tid och till min glädje så noterar jag att näringslivet nu på bred front ser både nödvändigheten och potentialen i en omställning av samhälle och ekonomi i hållbar riktning. Temat för World Economic Forum i Davos i januari 2020 var hållbarhet och de största internationella kapitalförvaltarna tycks på allvar justera sina mandat, inte bara bort från fossilinvesteringar utan viktigare än så: till investeringar i framtidens energiförsörjning och nya teknologier för ett hållbart samhälle.

Energimixen för att producera el varierar i olika delar av världen och i Skandinavien så har vi en förhållandevis ren energimix med en stor andel vattenkraft och en kraftigt ökande andel vindkraft. I Kina så utgör kolkraft en stor andel av elproduktionen även om Kina nu står för den största utbyggnaden av både vindkraft och solceller globalt. Ur ett förbrukningsperspektiv så vet vi att tryckluft står för flera procent av den globala elförbrukningen och särskilt där det finns tillverkningsindustri. Nyttan för Enersizes kunder innebär stora ekonomiska besparingar och stabilare drift men härutöver så kommer nyttan för kund och samhälle i allmänhet i form av lägre elförbrukning att få en allt större betydelse. Den ökning som skett av antalet program och insatser för energieffektivisering i industrin från exempelvis EU och nationella myndigheter visar på ett stort intresse från samhällets sida.

Året som gått innebar ett omfattande förändringsarbete för Enersize såväl operationellt som finansiellt. I jämförelse med situationen vid årsskiftet 2018/19 så har bolaget nu betydligt mindre skulder då soliditeten gått från 1% till 65% och Enersize omfattas inte heller längre av avtal om löpande konvertibelfinansiering. Det här innebär en relativ frihet för bolaget samtidigt som de finansiella åtgärderna under 2019 i form av företrädesemission och kvittning av lån varit en nödvändighet för att kunna utveckla bolaget vidare. Med tanke på den kraftiga inbromsningen i samhällsekonomin som inträffat i mars 2020 så är det en fördel att företrädesemissionen nu är genomförd. Enersizes finansieringsbehov under 2020 är mindre i jämförelse med situationen för ett år sedan. Bolaget har under Anders Sjögrens ledning vidtagit åtgärder som succesivt under året reducerat de operativa kostnaderna i kombination med ökade intäkter och minskade räntekostnader, vilket ger ett bättre utgångsläge 2020. I samband med företrädesemissionen 2019 så utfärdades teckningsoptioner för att tillgodose kommande finansieringsbehov och styrelsen analyserar löpande det potentiella utfallet från optionerna med lösen i september 2020 och i kombination med eventuella andra åtgärder. Regeringen har i mars 2020, i spåren av den ekonomiska nedgången, skyndsamt möjliggjort t ex tillfälliga skattekrediter vilket på marginalen kan förbättra likviditeten för ett bolag som Enersize.

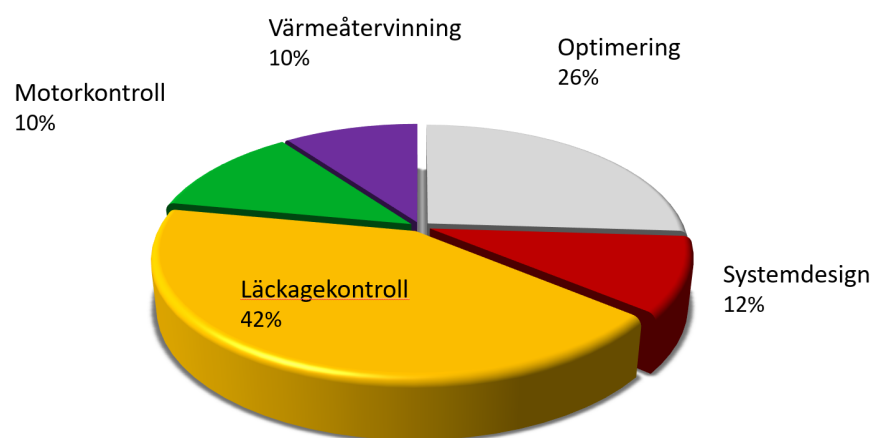
Thomas Bengtsson
Styrelseordförande, Enersize Oyj

MER OM ENERSIZE

Enersize är en del av Industry 4.0-revolutionen och arbetar med att lyfta kunskapen och insikten i en av världens minst kända energislukare; tryckluftssystem i tillverkningsindustrin. Varje år förbrukas el globalt till en kostnad av mer än 5000 miljarder SEK för att generera tryckluft. Det motsvarar ca 10% av industrin energianvändning. Således är tryckluft en av de vanligaste, mest energikrävande och utsläppsgenererande industriprocesserna.

Bolagets affärsidé är att erbjuda industrier effektivisering och energibesparing av tryckluftssystem med hjälp av molntjänster ("Software As A Service") som är specialanpassade för tryckluft. Enersize har ett egenutvecklat system med IoT ("Internet Of Things") som ger unik inblick i hela tryckluftssystemet; från generering till förbrukning av luft. Bolaget utnyttjar den senaste teknologin inom hård- och mjukvara och lägger på sin unika expertis kring tryckluft. På så sätt skapas ett effektivt och högteknologiskt koncept för mätning och övervakning. Enersize erbjuder även andra onlinetjänster för läckagekontroll som tillsammans ofta sparar 30-50% av kostnaden för tryckluft.

Enersizes mål är växa och bli en marknadsledande aktör som leder och formar denna utveckling genom att ta hantering av tryckluftssystem ett steg längre än enbart mätningar och även erbjuda smart mjukvara som gör det enkelt och bekvämt för kunderna att övervaka samt finna och genomföra systemförbättringar och kostnadsminskningar.



Figur. Besparingspotential i ett typiskt tryckluftssystem.

Affärsmodell

Grunden i affärsmodellen är försäljning av mjukvaror i form av online-abonnemang, så kallad SaaS (Software as a Service). Till detta erbjuder Enersize även nyckelfärdiga installationslösningar med IoT-mätssystem specialiserat för tryckluft. Enersize erbjuder även hela projekt i samarbete med lokala partners. Dessa projekt kan inkludera installation, driftsättning, effektivisering och övervakning. De lokala samarbetspartnerna, såsom Aden i Asien och Momentum Industril AB i Sverige, är företag som erbjuder tjänster eller produkter till industrin, främst företag inom industriunderhåll, reservdelsförsäljning eller trycklufttjänster och tryckluftssystem. Typiska slutkunder för Enersizes produkter är mellanstora och stora tillverkningsindustrier, såsom SKF, Scania, Hankook och SCA.

Historiskt har bolaget arbetat med vinstdelningsprojekt i Kina och har två sådana pågående projekt. Under 2019 har Bolaget snabbt styrt om fokus från Kina mot en expansion i Sverige och Norden. Intäkter kommer från projekt, IoT-hårdvara, licensavgifter och vinstdelning och varierar beroende på kundens storlek och servicenivå. Licensavgifterna som idag utgör förväntat på sikt bli den viktigaste inkomstkällan där majoriteten kommer vara av återkommande slag i form av prenumerationer. Licenserna faktureras i huvudsak förskott.

Verksamheten i Kina och Asien

Enersize har två pågående vinstdelningsavtal genom en mindre partner, samt ett antal Q+-system installerade med avsikten att komma till avtal. I slutet av 2019 skrev Enersize ett grundläggande ramavtal med Adenergy som är en del av Aden Group. Aden har en västerländsk företagskultur men är aktivt i Asien och har 26 000 anställda. Enersize lägger sitt huvudsakliga fokus på Asien genom samarbete med Aden som har visat stort intresse för Enersizes produkter som passar väl in i Adenenergys mjukvarubaserade tjänster.



Figur. Företagsprofil på utställning i Seoul, Korea.

Verksamheten i Europa

Enersizes expansion in Norden och Europa utifrån det kontaktnät som förvärvats genom köpet av LEAQS. Huvudfokus för Europasatsningen är inriktat på mjukvaruförsäljning i abonnemangsform via företag specialiserade på industriunderhåll eller tryckluft, men kortsiktigt drivs även försäljning av läckagekontrollprojekt för att öka omsättningen. Genom partnerskap och samarbete med lokala företag för industriunderhåll avser Enersize även att kunna erbjuda nyckelfärdiga lösningar direkt till större industrikunder. Enersize har två pågående pilotinstallationer i Scania's fabrik i Södertälje och i Dürr AGs fabrik i Bietigheim-Bissingen, Tyskland.

Produkter

Enersizes mjukvarutjänster kan delas in i två huvudkategorier

- Mät- och övervakningssystem, **Enersize Q+**
- Managementsystem för läckagereparationer, **Enersize LEAQS**

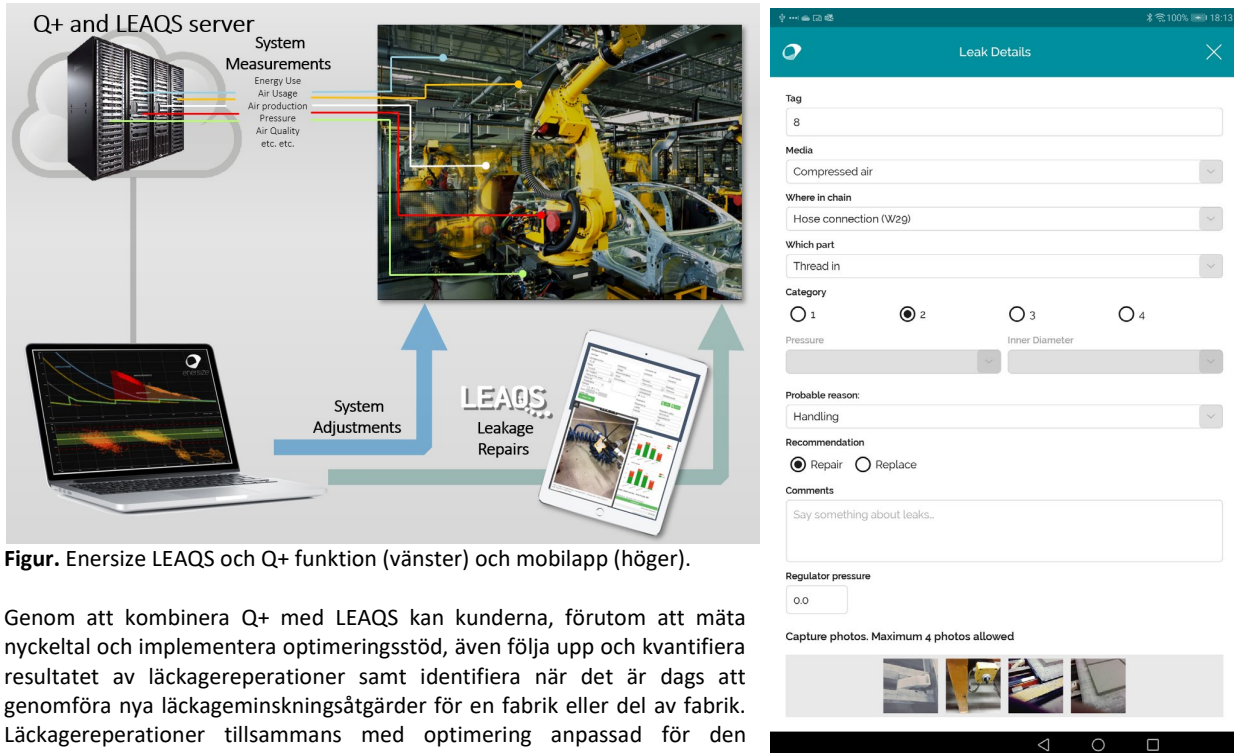
Dessa båda kategorier kan säljas var för sig men ger tillsammans ett helhetsgrepp för optimering, övervakning och effektivisering av industriella tryckluftssystem.

Enersize Q+ kan i sitt minsta utförande Q+-Base installeras även i mindre fabriker. För mellanstora och stora fabriker kan Q+ utökas i stort sett obegränsat. Med Enersize Q-Enterprise kan flera geografiskt åtskilda fabriker sammankopplas och övervakning och uppföljning av dessa fabriker kan skötas centralt. I Enersize Q+-konceptet ingår mätdatainsamling, visualiseringar, rapportgenerering, avvikelseralarm, notifieringar och Enersizes unika patentansökta algoritmer för automatiserad realtidsanalys av systemstabilitet och effektivitet.



Figur. Enersize Q+.

Enersize LEAQS erbjuder ett webbaserat managementverktyg för en komplett läckageminskingsprocess. Verktöget innefattar sökning, identifiering och klassificering av läckage samt ineffektiv tryckluftsanvändning såväl som automatiserade rutiner för filterunderhåll. Det som främst särskiljer LEAQS från många andra system för läckagesökning för att LEAQS är fokuserat på struktur, genomförande, logistik och uppföljning av själva reparationsprocessen snarare än att fokusera på att katalogisera läckagen. Detta ger ett betydligt bättre slutresultat eftersom endast en reparerad läcka ger någon besparing.



Figur. Enersize LEAQS och Q+ funktion (vänster) och mobilapp (höger).

Genom att kombinera Q+ med LEAQS kan kunderna, förutom att mäta nyckeltal och implementera optimeringsstöd, även följa upp och kvantifiera resultatet av läckagereparationer samt identifiera när det är dags att genomföra nya läckageminskingsåtgärder för en fabrik eller del av fabrik. Läckagereparationer tillsammans med optimering anpassad för den minskade användningen ger positiva synergieffekter och minskar energiförbrukningen ytterligare.

Tidigare versioner av LEAQS har använts i 9 000 projekt av 4 000 kunder. LEAQS såldes innan förvärvet som projektredskap och inte som en mjukvarulicens vilket endast genererade engångsinkomster för varje genomfört projekt. Den nyaste versionen av LEAQS bygger istället på en molnbaserad abonnemangslösning vilket ger möjlighet till försäljning via partners av nyckelfärdiga lösningar med återkommande månadsintäkter.

Teknologi

Enersize utvecklar inte egna sensorer för att mäta energiförbrukning, tryck, flöde etc. utan använder sig av industriellt beprövade och tillgängliga sensorer som kan kommunicera med Enersizes molntjänster via standardiserade industriprotokoll. Enersizes teknik bygger vidare på mjukvara som körs i molnet och samlar därigenom in mätdata från fabriker via valfri internetuppkoppling, exempelvis via mobilnätet. Användarna kan sedan enkelt komma åt mjukvarorna, data och dess olika funktioner genom vanliga webinterface eller mobil-appar.

FINANSIELL INFORMATION

Belopp inom parentes avser motsvarande period föregående år. Enersize tillämpar fr o m 2019 koncernredovisning.

Omsättning

Nettoomsättningen under verksamhetsåret 2019 uppgick till 441 864 (209 662) EUR. Omsättningen för 2019 är högre än föregående år på grund av flera nya kunder och projekt.

Finansiell utveckling

Resultatet för verksamhetsåret 2019 uppgick till -3 293 313 (-1 644 318) EUR. Förlusterna har ökat som en följd av uppsägning av personal i början av året, finansiella kostnader i samband med företrädesemissionen och som en följd av nedskrivningar av tidigare aktiverade projektkostnader i Kina. De löpande operativa kostnaderna har successivt minskat under året och i kombination med ökade intäkter så har utvecklingen mot slutet av året varit positiv.

Likviditet

Bolagets likvida medel per den 31 december 2019 uppgick till 658 822 (395 494) EUR. Styrelsen gjorde under året bedömningen att ett tidigare finansieringsavtal baserat på konvertibellån med Formue Nord skulle ersättas med aktiekapital. För att förbättra bolagets finansiella ställning och likviditet så genomfördes en företrädesemission hösten 2019 och i kombination med denna så kvittades också bolagets projektlån till aktier. I samband med företrädesemissionen tilldelades teckningsoptioner med lösentidpunkt i september 2020 för att tillsammans med budgeterad försäljning kunna garantera en tillfredsställande likviditetstillgång under året.

Soliditet

Bolagets soliditet per den 31 december 2019 uppgick till 65% (1) %.

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 2019: 101 641 252 aktier (29 229 680). Genomsnittligt antal aktier för räkenskapsåret 2019: 41 298 276 aktier (29 229 680) aktier.

Teckningsoptioner

Teckningsoptioner riktade till nyckelpersoner i Enersize:

Styrelsen beslutade den 20 mars 2017 att, med stöd av aktieägarnas enhälliga besluts bemyndigande den 3 februari 2017, rikta optionsprogram till Sami Mykkänen och Christian Merheim. Sammanlagt 2 232 500 teckningsoptioner riktades till Sami Mykkänen och sammanlagt 1 083 000 teckningsoptioner riktades till Christian Merheim. Teckningsoptionerna berättigar till teckning av maximalt 3 315 500 nya aktier. Teckningstiden för aktier med Sami Mykkänens teckningsoptioner är 20 mars 2017 – 31 december 2024 och teckningskursen för en aktie är 0,000002 EUR. Teckningskursen har bestämts enligt ett avtal om teckningsoptioner ingått 30 september 2014. Teckningstiden för aktier med Christian Merheims teckningsoptioner inleds vid den tidigaste av följande tidpunkter: a) då det volymviktade snittpriset för Bolagets aktier vid First North varit minst 6.02 SEK under fyra (4) efter varandra följande veckor, eller b) när teckningspriset för Bolagets aktier i en emission eller priset för Bolagets aktier i aktieöverlåtelse som omfattar minst en (1) procent av Bolagets aktier, har varit minst 6.02 SEK per aktie. Teckningstiden för aktier är fem (5) år. Teckningskursen för en aktie är 0,22 SEK. Teckningskursen har bestämts enligt ett avtal om teckningsoptioner ingått 20 april 2016.

Teckningsoptioner av serie 1/2019

Styrelsen i Enersize beslutade den 6 mars 2019 att, med stöd av bemyndigande från extra bolagsstämma den 28 november 2018, utfärda teckningsoptioner av serie 1/2019 till dels Bolagets befintliga aktieägare vid avstämningsdagen den 8 mars 2019 och dels till Formue Nord Fokus A/S. Totalt har 44 229 680 teckningsoptioner av serie 1/2019 emitterats. Fyra (4) teckningsoptioner berättigar till teckning av en ny aktie till en lösenkurs om 4 SEK per aktie eller motsvarande belopp i EUR. Teckningskursen har bestämts enligt avtal med Formue Nord Fokus A/S. Totalt kan högst 11 057 420 aktier nyemitteras genom nyttjande av teckningsoptioner av serie 1/2019. Teckningsoptionerna har en löptid om tre år från utställande med nyttjandeperiod två gånger per år, dels under perioden 1 april – 30 april och dels under perioden 1 oktober – 31 oktober. Teckningspriset för aktierna kommer att avsättas till Bolagets fond för inbetalt fritt eget kapital.

Teckningsoptioner av serie 2/2019

En (1) teckningsoption av serie 2/2019 berättigar till teckning av en (1) ny aktie. Totalt finns 29 412 972 utestående teckningsoptioner av serie 2-2019. Dessa teckningsoptioner har en lösenperiod från och med 31 augusti 2020 till och med 11 september 2020. Lösenpriset är motsvarande 70 procent av den volymvägda genomsnittskursen under perioden från

och med den 13 augusti 2020 till och med den 27 augusti 2020, dock aldrig högre än 1,30 SEK (0,12 EUR) eller lägre än 0,65 SEK (0,06 EUR). Kravet på en (1) teckningsoption för att teckna en (1) aktie, innebär att aktier kan emitteras för sammanlagt mellan ca 19 och 38 miljoner kronor. Teckningsoption serie 2/2019: ISIN-kod FI4000399761, ticker "ENERS TO 2". Sista dag för handel i teckningsoption serie 2/2019 är den 27 augusti 2020.

Principer för bokslutskommunikéns upprättande

Bokslutskommunikén är upprättad i enlighet med finska bokföringslagen, finska författningar samt övriga i Finland gällande redovisningsprinciper (Finnish Accounting Standards, FAS).

Granskning av revisor

Bokslutskommunikén har inte granskats av Bolagets revisor.

Förslag till disposition av Enersizes resultat

Styrelsen föreslår att ingen utdelning lämnas för räkenskapsåret 2019-01-01 – 2019-12-31.

Finansiell kalender

Bolaget upprättar och offentliggör en ekonomisk rapport vid varje halvårsskifte. Vid första och tredje kvartalet släpper Bolaget en kvartalssummering. Kommande finansiell information är planerad enligt följande:

- Summering av Q1 2020-05-22
- Halvårsrapport 2020-08-21
- Summering av Q3 2020-11-20
- Bokslutskommuniké 2021-03-19

Årsstämma och årsredovisningens tillgänglighet

Årsstämma kommer att hållas den 23 april 2020 i Stockholm. Enersizes årsredovisning för räkenskapsåret 2019 kommer att finnas tillgänglig för nedladdning på Bolagets hemsida (www.enersize.com) senast tre veckor innan årsstämman. Årsredovisningen kommer att innehålla jämförande koncernsiffror för 2018 inklusive kassaflöde för koncernen.

Certified Adviser

Mangold Fondkommission AB
Telefon: +46(0)8 503 01 550
E-post: ca@mangold.se

Avlämnande av bokslutskommuniké

Helsingfors, den 20 mars 2020, Enersize Oyj
Styrelsen



“

Under verksamhetsåret 2019 har Enersize visat på styrkan i den nya mjukvarufokuserade affärsmodellen. Omsättningen har ökat till den högsta i Bolagets historia, 4,7 MSEK, trots att vi bara haft 1.25 säljresurser under året. Antalet ordrar har ökat tio gånger. I slutet av året har bolaget genom en ny emission kunnat betala av sina skulder och satsar nu på att bygga en säljorganisation i Sverige och sedan expandera i Europa och Asien. Marknaden är enorm och det finns ett stort behov av tjänsteleverantörer som är oberoende av kompressortillverkarna.

Anders Sjögren, VD

Resultaträkning i sammandrag

(EUR)	2019-01-01 2019-12-31 12 mån.	2018-01-01 2018-12-31 12 mån.
Nettoomsättning	441 864	209 662
Övriga intäkter	-	-
Material och tjänster		
<i>Material och förbrukningsvaror</i>		
Inköp under räkenskapsåret	-80 018	-273 093
Ökning (+) eller minskning (-) av inventarier	-33 934	362 604
Externa tjänster	-85 518	-68 675
Summa material och tjänster	-199 470	-16 426
Personalkostnader		
Löner och förmåner	-522 567	-474 633
<i>Sociala avgifter</i>		
Pensionsavgifter	-53 863	-80 960
Övriga sociala avgifter	-113 200	-16 343
Summa personalkostnader	-689 630	-571 936
Avskrivningar och nedvärderingar		
Avskrivningar enligt plan	-1 020 298	-151 849
Avskrivningar och nedvärderingar totalt	-1 020 298	-151 849
Övriga rörelsekostnader	-949 024	-586 953
RÖRELSERESULTAT	-2 416 558	-1 117 501
Finansiella intäkter och kostnader		
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	398	64
Räntekostnader och liknande resultatposter	-882 725	-526 881
Summa finansiella intäkter och kostnader	-882 327	-526 817
RESULTAT FÖRE BOKSLUTSDISPOSITIONER OCH SKATT	-3 298 885	-1 644 318
ÅRETS RESULTAT	-3 293 313	-1 644 318

Balansräkning i sammandrag

(EUR)	2019-12-31	2018-12-31
TILLGÅNGAR		
ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR		
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>		
Utvecklingskostnader	378 021	801 439
		-
Summa immateriella tillgångar	378 021	801 439
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>		
Inventarier, verktyg och installationer	2 696	20 546
Övriga materiella tillgångar	172 784	798 668
Summa materiella tillgångar	175 480	819 215
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>		
Ägandeskap i koncernföretag / Airdev	456 832	8 118
Förskottsbetalningar		125 608
Andra aktier eller liknande rättigheter till ägarskap	-	-
Summa finansiella tillgångar	456 832	133 726
SUMMA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR	1 010 333	1 754 380
OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR		
<i>Varulager m.m.</i>		
Råvarulager och förnödenheter	11 424	33 934
Summa varulager m.m.	11 424	33 934
<i>Kortfristiga fordringar</i>		
Kundfordringar	55 539	157 664
Fordringar till koncernföretag		67 600
Lånefordringar	821	821
Övriga fordringar	68 871	42 879
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		259
Summa kortfristiga fordringar	125 231	269 222
Kassa och bank	658 822	395 494
SUMMA OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR	795 476	698 650
SUMMA TILLGÅNGAR	1 805 809	2 453 030

Balansräkning i sammandrag

(EUR)	2019-12-31	2018-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
<i>Eget kapital och reserver</i>		
Aktiekapital	82 297	82 297
Fond med inbetalt, fritt, eget kapital	10 476 533	5 712 185
Balanserad vinst eller förlust	-6 081 537	-4 122 700
Årets resultat	-3 293 313	-1 644 318
SUMMA EGET KAPITAL OCH RESERVER	1 183 979	27 464
SKULDER		
<i>Långfristiga skulder</i>		
Konvertibla lån	-	975 153
Övriga långfristiga skulder	191 822	113 419
Summa långfristiga skulder	191 822	1 088 571
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Erhållna förskott	-	-
Leverantörsskulder	135 029	163 943
Övriga skulder	179 848	489 218
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	115 131	683 834
Summa kortfristiga skulder	430 008	1 336 995
SUMMA SKULDER	621 830	2 425 566
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	1 805 809	2 453 030

Förändring av eget kapital

2018-01-01 – 2018-12-31

(EUR)	Aktiekapital	Fond med inbetalt, fritt, eget kapital	Balanserad vinst eller resultat	Summa eget kapital
Vid periodens ingång	82 297	5 712 184	- 4 122 700	1 671 781
Nyemission				
Förändring i fond med fritt, eget kapital				
Utdelning				
Årets resultat			-1 644 318	-1 644 318
Summa vid periodens utgång	82 297	5 712 184	-5 767 018	27 463

2019-01-01 – 2019-12-31

(EUR)	Aktiekapital	Fond med inbetalt, fritt, eget kapital	Balanserad vinst eller resultat	Summa eget kapital
Vid periodens ingång*	82 297	5 712 184	-6 081 537	-287 056
Nyemission		4 764 348		4 764 348
Förändring i fond med fritt, eget kapital				
Utdelning				
Årets resultat			-3 293 313	-3 293 313
Summa vid periodens utgång	82 297	10 476 533	- 9 374 850	1 183 979

*Koncernredovisning 2019. Enersize Oyj 2018



enersize

Enersize Oyj

www.enersize.com