

tendo

ÅRSREDOVISNING

2023

**INNOVATIV
ROBOTTEKNIK**
MED POTENTIAL ATT
FÖRÄNDRA LIVET FÖR
FUNKTIONSNEDSATTA



ÅRSREDOVISNING 2023

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Året i korthet	2
VD-ord	3
Om Tendo	5
Styrelse och ledning	7
Förvaltningsberättelse	9
Risker och osäkerhetsfaktorer	10
Ägarfördelning, ersättning, Aktiekapital & flerårsöversikt	11
Finansiell information	13
Noter	16
Styrelsens underskrift	19
Revisionsberättelse	19

Kort om Tendo

Tendo AB är ett medicintekniskt bolag som utvecklar medicintekniska robotiserade hjälpmedel till personer med funktionsnedsättningar i händerna. Bolagets första produkt, Tendo OneGrip, är en handske med integrerat exoskelett som ger styrka och rörlighet i händerna till personer med begränsad eller saknad handfunktion till följd av en ryggmärgsskada. Bolaget är beläget i Lund i Sverige. Tendo AB är noterat på svenska Spotlight Stock Market. Mer information på www.tendoforpeople.se.

Tendo AB

Ideon Science Park
Scheelevägen 15
223 63 Lund
Sverige

+46 760 21 22 13
info@tendoforpeople.se
www.tendoforpeople.se



ÅRET I KORTHET

”2023 var ett år av betydande framsteg för Tendo, där vår satsning på kommersialisering och ökad marknadsnärvaro har visat tydliga resultat. Genom intensifierad marknadsbearbetning och ett gediget arbete både vad gäller kvalitet och regulatoriska krav, närmar vi oss med tillförsikt vårt mål att göra OneGrip tillgänglig för så många som möjligt.”

Sofie Woge - VD, Tendo AB

HÄNDELSE UNDER 2023

Januari

I januari tecknade Tendo ett tillverkningsavtal med OIM Sweden AB för tillverkning av Bolagets första produkt Tendo OneGrip. Avtalet gäller tillverkning och montering av kontrollenheten inklusive sensorer av Tendo OneGrip. Handsken och de textila delarna tillverkas av en annan producent för att OIM Sweden sedan ska kunna färdigställa monteringen.

Mars

Tendo tecknade ett Letter of Intent med Sunnaas Rehabilitation Hospital i Oslo för att utvärdera de kliniska fördelarna med Tendo OneGrip under en klinisk utvärdering.

En första användare blev remitterad en Tendo OneGrip av sin vårdgivare, vilket är första steget i orderprocessen mot att leverera en Tendo OneGrip till en användare och en oerhört viktig milstolpe för kommersialiseringen av Tendos första produkt.

Bolaget beviljades bidrag tillsammans med samarbetspartner Sigma Lundinova AB från Vinnova på 3 000 000 kronor för klinisk validering samt utveckling av generisk version av Tendo OneGrip inför CE-märkning. Maximal andel som bidraget får utgöra av de stödberrättigande kostnaderna är 35 procent. Bidraget är ett maximalt bidrag under projektiden april

2023 - maj 2024 och betalas ut i omgångar efter att uppnådda delmål rapporteras. Utbetalningsplan är preliminär och kan justeras beroende på den faktiska förbrukningen av Bolagets medel.

Bolaget tecknade ett avtal med Bandagist Jan Nielsen A/S för produktionen av de textila delarna av Tendo OneGrip.

April

Tendo avslutade sina litteratur- och användarvänlighetsstudier med positivt resultat och att Tendo OneGrip kan användas på ett korrekt och säkert sätt.

Tendo genomförde en företrädesemission som tecknades till totalt cirka 43,5 procent inklusive teckningsförbindelser, vilket innebär att garantiåtaganden om cirka 20 procent aktiverades för att uppnå en total teckning om cirka 63,5 procent. Tendo tillförs därmed cirka 6 MSEK före emissionskostnader.

Bolaget stärkte teamet genom att anställa Peter Andersson som Commercial Lead med ansvar för Bolagets försäljning och marknadsföring.

Bolaget ökade sin närvaro på marknaden genom att delta på internationella mässor för vårdpersonal och robotexperter. Under våren deltog Tendo på ISPO World Congress i Mexico och Parderborner Robotic Summit i Tyskland.

INVESTMENT HIGHLIGHTS



Kommersiell fas
Första specialanpassade produkterna är sålda och levererade. Kommersiell i Norden, internationell expansion 2024/25.



Unik teknologi
OneGrip är en revolutionerande produkt där robottekniken kan appliceras på fler användningsområden.



Marknad
Marknaden för exoskelett förväntas växa med 45% per år fram till 2030, en marknadsmöjlighet om 6 miljarder



Regulatoriskt
Patent på internationell nivå säkrade. Reserverad tid för CE-märkningsansökan i H2 2024. ISO 13485-certifieringsprocessen påbörjad.



Modest konkurrens
Tendo är väl positionerat jämfört med konkurrenter och erbjuder en unik produkt med hög användarvänlighet och funktionalitet.

Maj

Tendo fick godkänd en ändringsbegäran från Vinnova som innebär att projektiden förlängs från maj 2024 till december 2024 och kan förändras vid behov. Det uppdaterade beslutsmeddelandet innebär också att maximal andel som bidraget får utgöra av de stödberrättigande kostnaderna har utökats från 35 % till 50 %.

Juni

Bolaget levererade det första specialanpassade Tendo OneGrip-hjälpmidlet till patient. Leveransen var av mindre ekonomiskt värde men markerade en strategisk milstolpe då den bekräftar att det finns en betalningsvilja då man från vårdgivarnas sida ser värdet i Tendos hjälpmedel.

Juli

Tendo ingick ett distributionsavtal med Bandagist Jan Nielsen A/S om distribution av Tendo OneGrip i Danmark. Avtalet innebär att Tendos kommersialisering av Bolagets specialanpassade hjälpmedel Tendo OneGrip nu kan göras på både den svenska och danska marknaden.

Oktober

Tendo tecknade i oktober ett avtal med det oberoende certifieringsorganet BSI Group för att erhålla ISO 13485-certifiering, en internationell standard som definierar kraven för ett kvalitetsledningssystem för medicintekniska produkter.

Tendo tecknade även avtal med BSI Group för att hjälpa Tendo med att säkra och potentiellt skynda på CE-märkningsprocessen för OneGrip.

Tendo medverkade på den internationella konferensen International Spinal Cord Society (ISCoS) 2023. Tendo presenterade sin innovativa produkt OneGrip som erbjuder avancerade lösningar för personer med ryggmärgsskador och intresset för produkten var stort.

Tendo anställde Maria Lopez som ny QA/RA Manager för Tendo. I rollen som QA/RA Manager ansvarar Maria för det regulatoriska arbetet med kvalitetsledningssystem, säkra implementeringen av procedurer, dokument och processer för Tendos medicintekniska produkt Tendo OneGrip.

Tendo erhöll patent för mekaniken bakom produkten Tendo OneGrip från patentverket i Australien.

December

Bolaget fick i december två beställningar på Tendo OneGrip från Region Halland och Region Norrbotten. Leverans av enheterna är planerade till början av 2024.

VD SOFIE WOGGE HAR ORDET

Vi blickar framåt med stor framtidsoptimism, där våra

ambitiösa mål driver oss mot verklig förändring

på såväl individ- som samhällsnivå.

→ När nu helåret 2023 summeras kan jag konstatera att tidsperioden präglats av betydande framsteg för verksamheten och jag är både glad och stolt över de resultat vi har uppnått. Flera milstolpar har passerats och inte minst har vi nu inlett kommersialiseringen av OneGrip i kombination med att ha intensifierat vår marknadsbearbetning i Norden.

Vi har under perioden riktat fokus på att komma närmare våra användare och kunder för att få en djupare förståelse för hur OneGrip påverkar användarnas liv. Det kommersiella arbetet leds av Peter Andersson, som utökat Tendos kontakter med förskrivande vårdpersonal, ortopedtekniska enheter, patient- och intresseorganisationer, rehabiliteringscenter och bolag verksamma inom personlig assistans och inte minst med potentiella användare. Vi har även tecknat ett avtal med den danska aktören Bandagist Jan Nielsen för distribution av OneGrip på den danska marknaden, något vi är oerhört stolta över. Det innebär att vår produkt nu finns tillgänglig i både Sverige och Danmark. Bandagist Jan Nielsen har inlett arbetet med att identifiera patienter, ett arbete som förväntas bli klart under våren 2024. Utöver ovanstående är jag naturligtvis väldigt glad över att vi under året erhöll ytterligare beställningar på specialanpassade OneGrips, senast från region Halland och Norrbotten.

Samtidigt är vi väl medvetna om att synlighet i rätt sammanhang nu är extremt viktigt och vi har därför successivt ökat närvaron på kongresser och mässor fokuserade på ryggmärskador, ortopedteknik och hjälpmedel. Vår absoluta känsla är att OneGrip genomgående

har mottagits väl av både professionen och brukarna och det är tydligt att det finns ett stort behov av vår produkt.

Vi har nu i början av kommersialiseringssfasen fått bekräftelse på att det finns en tydlig betalningsvilja från vårdgivarnas sida, vilket tyder på att de ser värdet i Tendos hjälpmedel. Sedan första leveransen genomfördes har vårt arbete resulterat i en ökande efterfrågan och vi har sett att fler användare har förskrivits OneGrip från vårdgivare och andra intressenter. Det visar tydligt att vår produkt möter verkliga behov och ger verklig nytta. Processen att leverera de första beställningarna har varit både lärorik och inspirerande, dels genom att vi har kunnat fånga upp mindre justeringar i produkten och manualen, dels för att skapa en effektiv säljrutin och utveckla smidiga samarbeten med kliniker.

I syfte att ge oss rätt förutsättningar att skala upp verksamheten, såväl volymmässigt som geografiskt, är arbetet mot CE-märkning nästa viktiga steg. På denna punkt har vi under hösten tecknat avtal med BSI Group, en så kallad "Notified Body", vilket innebär att vi fått en fastställd tid för granskning av den tekniska dokumentationen för CE-märkningen av Tendo OneGrip, men även bolagets kvalitetslednings-

system enligt ISO 13485. Genom inlämnandet av vår tekniska dokumentation tar vi därmed ett stort steg närmare en CE-märkt produkt. Mer specifikt innebär CE-märkning att vår produkt når högsta önskade standarder, men det ger även tillträde till nya marknader och möjligheter till att skala upp försäljningen till helt nya nivåer eftersom varje såld OneGrip inte behöver förskrivas eller individuellt tillverkas efter godkänd CE-märkning.

För att stärka teamet rekryterades Maria Lopez under hösten som ansvarig för att säkerställa att OneGrip möter regulatoriska krav och kvalitetskrav som är förknippad med bland annat en CE-märkning. I början på 2024 har Maria fått utökat ansvar som COO och även tagit plats i Tendos ledning. Jag är övertygad om att med hennes omfattande erfarenheter och kunskap kommer bidra i hög utsträckning för Tendos utveckling, inte minst för att säkra att vi når de regulatoriska godkännanden vi strävar mot. Maria Lopez har gedigen bakgrund och har tidigare varit VD för Integrum och framgångsrikt ansvarat för godkännandet av bolagets medicintekniska produkter i både EU och USA.

Vi står inför en spännande period med intensifierade regulatoriska aktiviteter såsom CE-märkning, ISO 13485-certifiering och ökad marknadsnärvaro. Vi blickar framåt med stor framtidsoptimism, där våra ambitiösa mål driver oss mot verklig förändring på såväl individ- som samhällsnivå. Genom att aktivt söka partnerskap med distributörer strävar vi efter att göra vår produkt lättillgänglig och därigenom ha en positiv inverkan på livet för ännu fler. Jag ser dessutom väldigt mycket fram emot att ta del av resultatet av vår kommande intensifiering av vår marknadsbearbetning.

Djupt rotat i vårt arbete är insikten om OneGrips potential att förändra liv. Varje steg vi tar är drivet av en önskan att erbjuda en produkt som gör en verklig skillnad för dem som behöver det mest. Jag vill rikta ett särskilt tack till alla våra ägare och vårt hårt arbetande team. Tillsammans fortsätter vi att forma en framtid där vår innovativa lösning spelar en kritisk roll i att förbättra livskvaliteten för så många människor som möjligt.

Sofie Woge,
VD, Tendo AB



Sofie Woge – VD, Tendo AB

A close-up photograph of a woman with short, straight, reddish-brown hair. She is wearing a green textured sweater and a thick grey knit scarf. She is looking intently at a blue pen held in a black prosthetic hand. The prosthetic hand has several straps with pink and light blue loops. The background is a plain, light-colored wall.

OM TENDO

→ Tendo är i starten av sin kommersialisering och har under 2023 genomfört den första leveransen av OneGrip, utvidgat sin marknadsbearbetning i Norden och tagit viktiga steg mot en framtida CE-märkning och ISO 13485-certifiering.

OM TENDO

OM TENDO AB

Tendo AB grundades 2016 av VD Sofie Woge och har sitt säte i Lund. Bolaget är verksamt inom medicinteknik och fokuserar på utveckling och kommersiell distribution av robotiserade hjälpmedel för personer med begränsad handfunktion. Bolagets initiala mål är att möjliggöra för människor med begränsad rörelsefunktion att självständigt sköta sina vardagsaktiviteter, vilket bidrar till ökad livskvalitet och självständighet. Tendos första produkt fokuserar på begränsad handfunktion som följd av ryggmärgsskada. Bolagets affärsmodell är indelad i två olika försäljningsstrategier; direktförsäljning utifrån en förskrivningsmodell av individanpassad OneGrip, och i framtiden försäljning av en standardiserad och CE-märkt OneGrip.

DIREKTFÖRSÄLJNING AV SPECIALANPASSAD ONEGRIP

Den initiala lanseringen av OneGrip som en specialanpassad produkt, där både mjukvara och hårdvara delvis anpassas efter varje användares behov och anatomiska förutsättningar, ger flera fördelar i den tidiga kommersialiseringsprocessen. Anpassningsprocessen innebär ett nära samarbete med klinik och användare, vilket stärker relationerna, underlättar uppföljning och genererar värdefull feedback för Tendo. Genom en forskningsmodell, där Tendo individanpassar OneGrip-handsken, når produkten sina användare genom att läkare förskriver den, med kostnaden täckt antingen av kommunen, regionen eller försäkringssystemet. Forskningsmodellen är kostnadseffektiv och genererar en kortare besluts- och inköpsprocess för regionerna, eftersom en specialanpassad produkt inte kräver offentlig upphandling. Utöver detta förkortas tiden till marknadsintroduktionen också genom att specialanpassade produkter inte behöver CE-märkas i enlighet med EU-förordningen MDR. Produkten måste dock uppfylla kraven för säkerhet i enlighet med MDR.

På den svenska marknaden engagerar Tendo både vårdgivare och patientorganisationer för att öka intresset, efterfrågan och försäljningen av OneGrip. För att nå övriga nordiska marknader planerar Tendo att identifiera och

etablera avtal med distributörer som kan marknadsföra och distribuera OneGrip genom sina befintliga nätverk

FÖRSÄLJNING AV CE-MÄRKT ONEGRIP

För att på ett effektivt sätt nå den globala marknaden och maximera försäljningspotentialen av OneGrip, arbetar Tendo även med att säkra CE-märkning för produkten enligt MDR. Genom erhållandet av CE-märkningen kan Tendo i framtiden verka utefter en ny försäljningsstrategi som bygger på volymförsäljning. OneGrip skulle med en CE-märkning kunna serietillverkas och säljas samt marknadsföras till europeiska och andra internationella sjukhus via etablerade ortopedidistributörer. Tendo kommer under året att genomföra en klinisk utvärderingsstudie inför CE-märkningen och har slutit avtal med Notified Body om inlämning av teknisk fil under hösten 2024.

För att nyttja den internationella marknadens fulla potential och samtidigt möjliggöra serietillverkning avser Bolaget att CE-märka en uppdaterad version av OneGrip. Arbetet har inletts och Tendo har ingått ett kontrakt med BSI Group som förväntas inleda granskningen av den tekniska dokumentationen under hösten 2024. Tendo står nu således redo för nästa steg i sin kommersiella resa.

OM TENDO ONEGRIP

Produkten är en handske, ett så kallat integrerat exoskelett, som assisterar personer med begränsad handfunktion till följd av en ryggmärgsskada. Tendo OneGrip är minimalistiskt designad och styrs helt intuitivt av kroppens egna rörelser, och kan assistera funktioner som kroppen inte nödvändigtvis reagerar på. Produkten hjälper användaren att greppa, hålla och släppa olika objekt.

Tendo OneGrip består av tre delar, en handenheter i form av själva handsken, en styrenhet och en sensorenhet. Handsken, som är den mest synliga delen av produkten, är minimalistiskt designad och är utformad på ett sätt som gör att den ska kännas som en naturlig del av kroppen. Styrenheten bärs antingen på underarmen eller på överarmen och består av aktuatorkomponenter samt

elektronik och batterier. Handsken möjliggör att användaren själv kan aktivt greppa, hålla och släppa föremål med ett nyckelgrepp, vilket ökar individens funktion, självständighet och således livskvalitet. Tendo OneGrip styrs intuitivt av kroppens rörelser och kräver ingen befintlig greppfunktion för att fungera.

Produkten har så kallade artificiella sensor placerade längs ett eller i vissa fall två fingrar, som i sin tur styrs av ett patenterat mekaniskt system i en styrenhet som är placerad på användarens arm. Styrenheten kan dra de artificiella sensorerna, och därmed användarnas fingrar, åt olika håll. På så vis öppnas och stängs greppet. Sensorsystemet känner av de få rörelser som den förlamade användaren har kvar i exempelvis en arm eller handled, och använder dem som signal för att styra och skapa en greppfunktion – detta leder till en intuitiv styrning där produkten kan assistera en rörelse som kroppen själv inte kan agera på. Inom ortos- och protesindustrin definieras Tendo OneGrip som en aktiv ortos som stöttar en existerande kroppsdel.

Bolagets långsiktiga mål är att anpassa produkten för en bredare målgrupp med grepprelaterade begränsningar orsakade av åldersrelaterade sjukdomar, stroke, reumatoid artrit (RA) och multipel skleros (MS). Detta skulle öppna upp för fler marknader och tillväxtmöjligheter. Dessutom har den patenterade mekaniska tekniken potential att anpassas för andra funktionsnedsatta kroppsdelar som knä, fot och axel i framtiden.

MARKNADEN FÖR TENDO

Den mänskliga handen är en otroligt komplex struktur som ger oss möjligheten att greppa, hålla, flytta och manipulera föremål med en precision och finmotorik som är svårslagen. Tyvärr kan olika funktionsnedsättningar negativt påverka vardagen för många människor över hela världen, till följd av ryggmärgsskador, åldersrelaterade åkommor eller sjukdomar såsom stroke, RA och MS. Trots de befintliga hjälpmedlen som finns på marknaden idag, exempelvis exoskelett, finns det fortfarande utmaningar med användar-

vänligheten. Samhällstrender pekar mot att robotteknik blir alltmer vanligt förekommande i vår vardag.

Varje år drabbas mellan 250 000 och 500 000 människor globalt av ryggmärgsskador¹, med vårdkostnader på över 1 miljon USD per patient i genomsnitt.² Marknaden för medicinska exoskelett växer exponentiellt och prognoser pekar på att den år 2030 kommer att ha ett värde på över 6 miljarder USD, med en årlig tillväxt på cirka 45 procent.³

Samlingsbegreppet för hjälpmedel som antingen ersätter eller ger extern support till en kroppsdel som inte fungerar fullt ut, är ortoser och proteser (O&P). Den globala marknaden för O&P hade ett värde på 6,92 miljarder USD år 2023 och förväntas ha en årlig tillväxt om cirka 4,4 procent mellan 2024 och 2030.⁴ Tendo bedömer att OneGrip kan förbättra livet för cirka 25 procent av de som drabbats av ryggmärgsskador, och ser även möjligheten att i framtiden kunna anpassa sin patenterade teknik för andra kroppsdelar och därigenom öka den potentiella marknaden över tid.

Tendo fokuserar initialt på den nordiska marknaden. Sjukvården i Danmark, Sverige och Norge är till stor del centraliserad vilket innebär att Bolaget kan nå samtliga potentiella användare genom ett fåtal kliniker. I Sverige finns det för närvarande runt 50 ortopedtekniska enheter. Den samlade omsättningen för ortopedtekniska hjälpmedel uppgår till cirka 1 miljard SEK och cirka 400 000 personer behandlas årligen.⁵ Det finns både privata och offentliga ortopedtekniska enheter men de flesta landsting och regioner upphandlar ortopedteknisk service från privata aktörer. I Norge finns totalt 17 upphandlade leverantörer av ortopedtekniska hjälpmedel⁶, vilka är potentiella distributörer till Tendo. Norge har ett väletablerat nationellt försäkringssystem som bekostar ortos- och protesprodukter till berörda patienter. Danmarks största ortopedtekniska företag, Sahva A/S, har cirka 40 kliniker över hela landet och bemöter 50 000 kunder per år för att finna och anpassa hjälpmedel och driver dessutom egen produktutveckling.⁶

¹ World Health Organization, 2013. Spinal cord injury. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/spinal-cord-injury> (Hämtad i mars 2024)

² Spinal Cord, 2023. What's the Real Spinal Cord Injury Cost in 2023? <https://www.spinalcord.com/blog/what-is-the-real-spinal-cord-injury-cost> (Hämtad i mars 2024)

³ Data Bridge Market Research, 2023. Global Medical Exoskeleton Market - Industry Trends and Forecast to 2030. <https://www.databridgemarketresearch.com/reports/global-medical-exoskeleton-market> (Hämtad i mars 2024)

⁴ Grand View Research, 2023. Prosthetics And Orthotics Market Size, Share & Trends Analysis Report By Product Type (Orthotics (Upper Limb, Lower Limb, Spinal), Prosthetics (Upper Extremity, Lower Extremity)), By Region, And Segment Forecasts, 2024 - 2030.

⁵ Ortopedtekniska branschrådet, u.å. Om den ortopedtekniska branschen. <https://ot-branschen.se/branschen/> (Hämtas i mars 2023)

⁶ NAV, 2020. Leverandører av ortopediske hjelpemidler. <https://www.nav.no/samarbeidspartner/oppgjor-ortopediske-verksteder> (Hämtad i mars 2024)

⁷ Sahva, u.å. Om Sahva. <https://www.sahva.dk/om-sahva/> (Hämtad i mars 2024)

MÅLSÄTTNINGAR 2024

H1

Kommersiell expansion i Norden

Klinisk studie påbörjas

Genomföra företrädesemission av units

H2

Inleda samarbete med distributionspartner i EU

ISO 13485-certifikat godkänt

Lämna in teknisk fil för CE-märkning

Inlösen av TO3



STYRELSE OCH LEDNING

METTE GROSS Ordförande

Bakgrund och utbildning

Född 1972, har 20 års erfarenhet som CFO i både små och stora företag, bl.a. Iconovo AB, Vigmed Holding AB samt MTG A/S. De senaste åren har Gross varit med i utveckling och notering av tre medicintekniska bolag. Gross har en ekonomiutbildning från Odense Universitet.

Andra pågående uppdrag

Gross är ordförande i Qlife Holding AB och OctaQuest AB, styrelseledamot i Queen Invest AB, Anatomic Studios Sweden AB, Rehaler ApS och är styrelsesuppleant i Lennart Holm Development AB, Holm & Gross Holding AB, MLH Management AB och Holm Investment AB.

Innehav i Bolaget

Äger 243 980 aktier och 39 345 personaloptioner.



SOFIE WOGGE VD

Bakgrund och utbildning

Född 1990, är sedan 2016 verkställande direktör i Tendo. Wogge har en kandidatexamen som ingenjör inom produktdesign och en masterexamen i industridesign. Wogge har tidigare arbetat med bl.a. inredningsdesign och projektledning vid skapandet av Nordic Science Park i Kina. Hon har främst erfarenhet inom konceptutveckling, offentliga tal och presentationer, affärsutveckling, entreprenörskap och industridesign.

Andra pågående uppdrag

Inga andra pågående uppdrag.

Innehav i Bolaget

Äger 1 261 000 aktier i Bolaget.



GUNNAR TELHAMMAR CFO

Bakgrund och utbildning

Född 1961, är sedan 2022 CFO i Tendo. Telhammar har en civilekonomexamen vid Lunds universitet. Telhammar är VD och grundare av BioFinans AB. Telhammar är idag CFO på konsultbasis i bolagen Xintela AB, Targinta AB, AcouSort AB, Sensodetect AB samt ImmuneBiotech AB. Vid sidan om erfarenheterna som CFO i noterade bolag, har Telhammar också flera års erfarenhet som styrelsemedlem i olika bolag.

Andra pågående uppdrag

Telhammar är styrelseledamot och verkställande direktör i BioFinans AB samt CFO i AcouSort AB (publ), ImmuneBiotech AB, Xintela AB (publ) och Duesday AB (publ).

Innehav i Bolaget

Äger 13 000 aktier i Bolaget.



MARIA LOPEZ COO

Bakgrund och utbildning

Född 1982, anställd 2023 och sedan 2024 COO i Tendo. Lopez har arbetat som VD för det svensknoterade medicinteknikbolaget Integrum under 2019–2022. Under Lopez ledarskap som VD ökade bolagets omsättning från 22 MSEK till 55 MSEK med ett flertal uppnådda milstolpar som bland annat FDA förhandsgodkännande (PMA) för bolagets medicin-tekniska produkt OPRA, inlämningen av dokumentationen för europeisk medicinteknisk certifiering (MDR) samt certifieringen för ISO 13485.

Andra pågående uppdrag

Inga.

Innehav i Bolaget

Äger inga aktier i Bolaget.



PETER ANDERSSON Commercial lead

Bakgrund och utbildning

Född 1966, är sedan 2023 Commercial Lead i Tendo. Andersson är utbildad civilekonom med inriktning mot marknadsföring och organisation från Handelshögskolan i Göteborg och var mellan 1993 och 2018 verksam som General Manager för Sarstedt AB som är inriktade på produkter och instrument inom laboratoriemedicin. Han har även erfarenhet som Country Manager på M Care AB inom stomivård. Andersson kommer senast från noterade diagnostikföretaget Hemcheck AB där han var försäljnings- och marknadschef samt vice VD.

Andra pågående uppdrag

Inga andra pågående uppdrag.

Innehav i Bolaget

Äger inga aktier i Bolaget.



BENGT SÖDERBERG Styrelseledamot

Bakgrund och utbildning

Född 1957, är sedan 2022 styrelseledamot i Tendo. Söderberg har en fil.kand i ortopedteknik och har under större delen av sitt yrkesliv arbetat som ortopedingenjör samt startat flera ortopedtekniska center globalt. Söderberg har varit "International President" för organisationen International Society for Prosthetics and Orthotics (ISPO) och publicerat flera vetenskapliga artiklar.

Andra pågående uppdrag

Söderberg är bl.a. verkställande direktör och ordförande i Skandinaviska Ortopedtekniska Laboratoriet Aktiebolag, styrelseledamot i Prophysics Skandinaviska Ortopedtekniska Laboratoriet AB, vice verkställande direktör och ordförande i SOL Fot & Sko Specialisten AB samt verkställande direktör och styrelseledamot i Global Orthopaedic Laboratory AB.

Innehav i Bolaget

Äger genom Skand.ortopedtekn.lab.ab:s särsk.pensionsstift. 300 332 aktier i Bolaget och har 39 345 personaloptioner.



PETER ARNDT

Styrelseledamot

Bakgrund och utbildning

Född 1967, har studerat företagsekonomi vid Lunds universitet och affärsutveckling vid Handelshögskolan IFL Stockholm. Arndt har över 30 års erfarenhet av produktutveckling, entreprenörskap och affärsutveckling. Han har grundat flertalet bolag inom olika sektorer, såsom börsbolaget Duearity AB. Arndt har tilldelats flertalet utmärkelser relaterade till sitt arbete, t.ex. DI Gasell, årets företag i Lund, och flertalet industridesignpriser. Arndt är också verkställande direktör och grundare av investmentbolaget Footloose Invest AB, hans plattform för nya affärsäventyr.

Andra pågående uppdrag

Arndt är verkställande direktör och styrelseledamot i Footloose Invest AB, ordförande i Safe and Cover AB, styrelseledamot i Duearity AB, verkställande direktör samt styrelseledamot i United Gazelle AB, ordförande i OIM Sweden AB och Gryllidae AB samt styrelseledamot i Arrow Lake AB.

Innehav i Bolaget

Äger genom Footloose Invest AB 14 814 aktier och har 39 345 personaloptioner.



ANNA-TOVE BRÅNEMARK

Styrelseledamot

Bakgrund och utbildning

Född 1967, är sedan 2022 styrelseledamot i Tendo. Brånemark är utbildad sjuksköterska, specialistutbildad anestesistjuksköterska och specialistutbildad operationssjuksköterska, vilket hon har arbetat som i 19 år. Vidare har Brånemark varit anställd på Integrum AB i 11 år och arbetat som Clinical Coordinator, Product Manager, CEO samt som Clinical Specialist i USA. För närvarande arbetar Brånemark som Clinical Supervisor Konsult på Integrum Inc, USA, samt Integrum AB.

Andra pågående uppdrag

Brånemark är styrelsesuppleant i Pericardium AB, styrelsesuppleant i Braanemark Consulting AB samt styrelsesuppleant i Brånemark Integration Sweden AB.

Innehav i Bolaget

Äger inga aktier i Bolaget men har 39 345 personaloptioner.



FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Styrelsen och verkställande direktören för Tendo AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2023.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusentals kronor (KSEK). Uppgifter inom parentes avser föregående år. Information om verksamheten Tendo är ett medicintekniskt bolag som utvecklar medicintekniska robotiserade hjälpmedel till personer med funktionsnedsättningar i händerna. Bolagets första produkt, Tendo OneGrip, är en handske med ett integrerat exoskelett som ger styrka och rörlighet i händerna till personer med begränsad, eller saknad, handfunktion till följd av en ryggmärgsskada.

Företaget har sitt säte i Skåne län, Lunds kommun.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE UNDER RÄKENSKAPSÅRET

Tendo tecknade ett tillverkningsavtal med OIM Sweden AB för tillverkning av Bolagets första produkt Tendo OneGrip. Avtalet gäller tillverkning och montering av kontrollenheten inklusive sensorer av Tendo OneGrip. Handsken och de textila delarna tillverkas av en annan producent för att OIM Sweden sedan ska kunna färdigställa monteringen.

Tendo tecknade Letter of Intent med Sunnaas Rehabilitation Hospital i Oslo för att utvärdera de kliniska fördelarna med Tendo OneGrip under en klinisk utvärdering.

I mars blev en första användare remitterad en Tendo OneGrip av sin vårdgivare, vilket är första steget i orderprocessen mot att leverera en Tendo OneGrip till en användare och en oerhört viktig milstolpe för kommersialiseringen av Tendos första produkt.

Bolaget beviljades ett bidrag tillsammans med samarbetspartnern Sigma Lundinova AB från Vinnova på 3 MSEK för klinisk validering samt utveckling av generisk version av Tendo OneGrip inför CE-märkning.

Tendo tecknade ett Letter of Intent med Bandagist Jan Nielsen A/S inför kommersialiseringen av Tendo OneGrip på den danska marknaden.

Tendo avslutade sina litteratur- och användarvänlighetsstudier med positivt resultat som visar att Tendo OneGrip kan användas på ett korrekt och säkert sätt.

Bolaget genomförde i april en företrädesemission som tecknades till totalt cirka 43,5 procent

inklusive teckningsförbindelser. Tendo tillfördes därmed cirka 6 MSEK före emissionskostnader.

Tendo stärkte teamet genom att anställa Peter Andersson som Commercial Lead med ansvar för Bolagets försäljning och marknadsföring.

I juni meddelade Tendo att Bolaget levererat det första specialanpassade Tendo OneGrip-hjälpmålet till patient. Leveransen är av mindre ekonomiskt värde men markerar en strategisk milstolpe då den bekräftar att det finns en betalningsvilja då man från vårdgivarnas sida ser värdet i Tendos hjälpmedel.

Bolaget tecknade i augusti avtal med det oberoende certifieringsorganet BSI Group för att erhålla ISO 13485-certifiering, en internationell standard som definierar kraven för ett kvalitetsledningssystem för medicintekniska produkter. Tendo tecknade även avtal med BSI Group för att säkerställa granskning av bolagets tekniska fil för OneGrip.

Tendo anställde Maria Lopez som QA/RA Manager för Tendo. I rollen som QA/RA Manager ansvarar hon för det regulatoriska arbetet med kvalitetsledningssystemet och säkrar implementeringen av procedurer, dokument och processer för Tendos medicintekniska produkt Tendo OneGrip.

Bolaget erhöll patent för mekaniken bakom produkten Tendo OneGrip från patentverket i Australien.

Styrelseledamoten Henrik Nilsson lämnade styrelsen till följd av familjeskäl.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER RÄKENSKAPSÅRETS SLUT

Bolaget höll extra bolagsstämma där stämman beslutade om förändring av bolagsordningen samt bemyndigade styrelsen att besluta om emissioner.

Tendo erhöll Notice of Allowance i USA avseende patentansökan för OneGrip. Patentansökan, som är den första för den amerikanska marknaden, avser Tendos medicintekniska produkt OneGrip samt mekaniken bakom.

Bolaget ingick avtal om en bryggfinansiering om 1,5 MSEK från Klosterströmmens Skogar AB i syfte att tillförse rörelse- och tillväxtkapital. I februari 2024 upptog Bolaget ytterligare ett bryggglån om 1,5 MSEK från en annan svensk långgivare.

Vid bolagsstämman den 8 mars beslutades att genomföra en företrädesemission av units om upp till cirka 20,2 MSEK i syfte att fortsätta kommersialiseringen av OneGrip och färdigställa CE-märkningsprocessen. Företrädesemissionen kommer att genomföras i april.

Tendo beviljades ett lån från Almi Företagspartner AB. Lånet omfattar totalt 2 MSEK och finansieringen tas för att stärka rörelsekapitalet samt säkerställa fortsatt produktutveckling och kommersialisering av produkten Tendo OneGrip.

Pontus Renmarker, VP Engineering, meddelade sin avsikt att avsluta sin anställning på Tendo under våren för att ta sig an nya utmaningar. Tendo utnämnde samtidigt Maria Lopez till COO, med ledningsansvar för bolagets operativa aktiviteter.

Tendo offentliggjorde memorandum för företrädesmission 2024.

FORTSATT FINANSIERING AV VERKSAMHETEN

Tendo AB har sedan 2016 med framgång utvecklat medicintekniska hjälpmedel och har under 2024 marknads lanserat sin första specialanpassade produkt Tendo OneGrip. Bolaget står nu inför en

CE märkning av produkten och acceleration av försäljningen.

Den finansiella informationen har upprättats utifrån förutsättningen om fortsatt drift. Vid upprättandet av årsredovisningen har ledningen och styrelsen baserat sina antaganden på existerande likvida medel och förväntad finansiering samt ökad försäljning.

Vid avläggande av årsredovisningen är en företrädesemission av aktier med vidhängande teckningsoptioner (TO3) pågående, med ett erbjudande till marknaden som vid fullteckning kan ge bolaget ett kapitaltillskott om 20,2 miljoner kronor. Emissionen är garanterad till cirka 51%, vilket innebär att bolaget som minst kommer att tillföras cirka 10,2 miljoner kronor. Vid full teckning och nyttjande av TO3 kommer bolaget under hösten 2024 att tillföras ytterligare upp till cirka 6,9 miljoner kronor. Under första kvartalet 2024 har Bolaget dessutom tagit ett lån från Almi om 2 miljoner kronor.

Kommersialisering och utveckling kräver fortsatt och betydande finansiering för Tendo. Styrelsen bedömer att det finns goda förutsättningar för detta och att ett gott utfall i företrädesemissionen i april 2024 tillsammans med det erhållna lånet från Almi skapar förutsättningar för fortsatt drift för räkenskapsåret 2024. Ledningen är medveten om att det föreligger osäkerheter i uppskattningen av de framtida kassaflödena samt osäkerhet i finansiering av verksamheten under 2024 men ser dock dessa risker som hanterbara och verkar kontinuerligt med att överbygga dem.

FÖRSLAG TILL VINSTDISPOSITION

Förslag till behandling av ansamlad förlust 2023

Överkursfond	25 493
Balanserat resultat	-20 603
Årets förlust	-8 056
Ansamlad förlust	-3 166

Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel om -3 166 KSEK balanseras i ny räkning. Således föreslås ingen utdelning.

RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Nedan följer ett antal riskfaktorer, en mer detaljerad beskrivning återfinns i Bolagets memorandum som publicerades i mars 2024.

RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Begränsade resurser

Tendo är ett litet företag med begränsade resurser vad gäller ledning, administration och kapital. För genomförandet av strategin är det av vikt, att resurserna disponeras på ett för Bolaget optimalt sätt. Det finns en risk att Bolagets resurser inte räcker till och därmed drabbas av finansiellt och operativt relaterade problem.

Beroende av nyckelpersoner och medarbetare

Tendo baserar sin framgång på ett fåtal personers kunskap, erfarenhet och kreativitet. Bolaget är beroende av att i framtiden kunna finna kvalificerade medarbetare. Bolaget arbetar hårt med att minska beroendet genom en god dokumentation av rutiner och arbetsmetoder.

Intjäningsförmåga och kapitalbehov

Det kan inte uteslutas att det tar längre tid än beräknat, innan Bolaget når ett positivt kassaflöde. För att täcka uppkomna kostnader kan Tendo komma att ha behov av att anskaffa nytt kapital. Det finns inga garantier att det i så fall kan anskaffas på för aktieägare fördelaktiga villkor. Ett misslyckande i att generera vinster i tillräcklig omfattning kan påverka Bolagets marknadsvärde. Bolaget har vid signering av denna årsredovisning en pågående företrädesemission där teckningstiden avslutas den 22 april. Om emissionen blir fulltecknad kommer likviden

från emissionen att finansiera Tendo för att bli en skalbar och lönsam verksamhet. Kapitaliseringen inkluderar en företrädesemission om initialt cirka 20 miljoner SEK, följt av en teckningsoption om upp till cirka 7 miljoner SEK, vilket kommer att ge Tendo tillräckligt med kapital för att nå break-even.

Försäljningsrisk

Det går inte att med säkerhet fastslå att de produkter som Bolaget utvecklar får det positiva mottagande på marknaden som förespeglats i den här årsredovisningen. Kvantiteten av sålda produkter kan bli lägre och tiden det tar att etablera sig på marknaden kan vara längre än vad Bolaget i dagens skede har anledning att tro.

Tekniska risker relaterade till Tendo OneGrip

Tendo har färdigställt sin produkt, Tendo OneGrip med mycket goda resultat. Man har ännu inte erhållit CE-märkning. För att kunna göra en bredare lansering av produkten behövs CE-märkning. Om denna process inte utfaller som planerat skulle det potentiellt kunna leda till en mer kostsam och utdragen produktutveckling eller att lanseringen av produkten inte uppnår de nivåer som Bolaget idag prognostiserar. Om risken inträffar bedömer Bolaget att det kan få negativa effekter på Bolagets tillväxt och prognostiserade försäljningsintäkter.

Risker relaterade till produktion av Tendo OneGrip

Tendo har inlett samarbeten med underleverantörer som har förmågan att producera Tendo OneGrip enligt Bolagets krav på pris, kvalitet och kvantitet.

Det finns en risk att leverantörer och tillverkare inte levererar enligt Bolagets krav. Vid arbete med underleverantörer finns det en risk att priser och villkor förändras, eller att leveranssvårigheter uppkommer till följd av exempelvis konkurs, brist på material eller andra omständigheter som är hänförliga till leverantören. Detta innebär att Tendo kan komma att vara beroende av omständigheter som delvis ligger utanför Bolagets kontroll. Det kan uppkomma svårigheter för Tendo att i en sådan situation med kort varsel hitta en ny leverantör som uppfyller Bolagets kvalitetskrav på väsentligen samma villkor som tidigare. Problem med underleverantörer skulle kunna få en negativ inverkan på Bolagets verksamhet, försäljningsintäkter och resultat.

Immateriella rättigheter

En viktig del i Bolagets marknadsstrategi är att skydda Tendo OneGrip genom patent. Ett patent som omfattar Tendo OneGrip är godkänt av Patent- och registreringsverket. Det finns en risk att Bolaget inte beviljas patent för framtida

patentsökta uppfinningar och lösningar, att redan beviljade patent inte ger tillräckligt patentskydd eller att patent i framtiden kringgås eller upphävs.

Om tredje part skulle ha ansökt om, eller göra intrång i, patent som omfattar liknande produkter eller teknologi som Tendos, kan Tendo tvingas driva rättsliga processer, både nationellt och internationellt, för att fastställa vem som har rätt till ett visst patent. Att driva processer avseende giltighet av ett patent är normalt förenat med stora kostnader. Tendo är ett relativt litet bolag och det finns risk att konkurrenter har tillgång till större ekonomiska resurser och därmed bättre förutsättningar än Bolaget att hantera sådana kostnader. Om Bolaget inte lyckas erhålla eller försvara patent kan det innebära väsentliga negativa effekter på Bolagets möjlighet att kommersialisera Tendo OneGrip. Det finns vidare en risk att Bolaget utan vetskap gör intrång i andras immateriella rättigheter, vilket kan leda till krav på ersättning och tillkommande kostnader. Om risken skulle inträffa bedömer Bolaget att det kan få väsentliga negativa effekter på Bolagets verksamhet, försäljningsintäkter och resultat.

OM AKTIEN

Bolagets aktie är noterad på Spotlight Stock Market i Stockholm. Aktien handlas under kortnamnet "TENDO" och aktiens ISIN-kod är SE0017486426. Ägarlista finns på Spotlights hemsida under Tendo AB. Antal aktier i Tendo per den 31 december 2023 var 11 475 362 aktier.

ÄGARFÖRDELNING

Nedanstående tabell redovisar samtliga aktieägare med innehav överstigande fem procent av kapitalet eller rösterna i Bolaget per den 31 december 2023. Ägarlistan är baserad på Euroclear.

Namn	Antal aktier
Sofie Woge	1 261 000
Klosterströmmens Skogar AB	1 044 782
Iskander World AB	864 836
Nordnet Pensionsförsäkring AB	769 718
Pontus Renmarker	627 332
Robin Gustafsson	606 500
Kjell Nilsson	496 852
Henrik Nilsson	348 554
Skandinaviska Ortopedkliniken Lab AB Pension	300 332
Avanza Pension	283 230
Övriga (ca 900 st)	4 872 226
Totalt	11 475 362

FINANSIELL KALENDER

Årsstämma, 2024 – 6 maj 2024

Delårsrapport 1, 2024 – 29 maj 2024

Halvårsrapport, 2024 – 20 augusti 2024

Delårsrapport 3, 2024 – 12 november 2024

AKTIEKAPITALET UTVECKLING

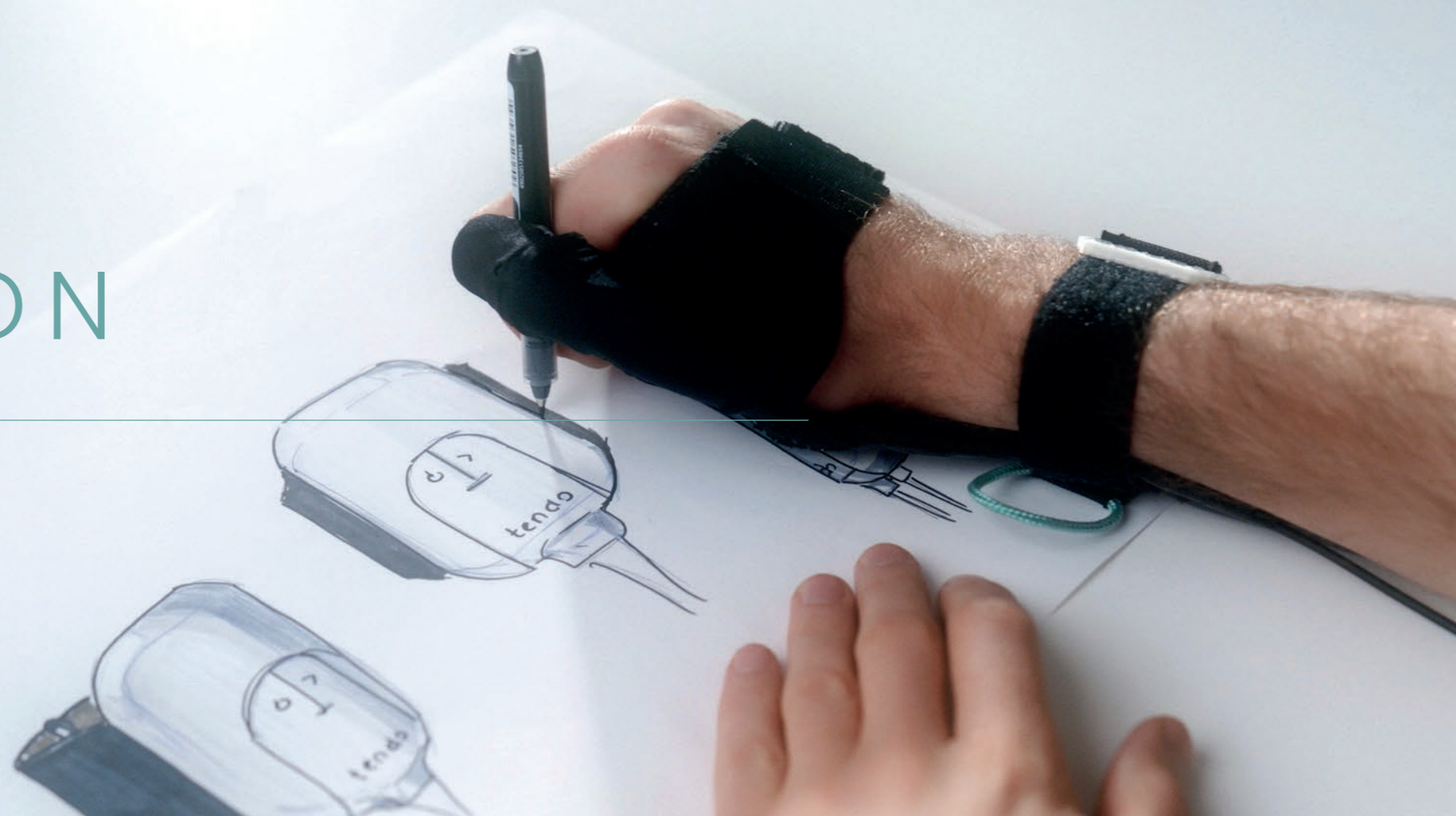
Nedanstående tabell visar aktiekapitalets utveckling sedan Bolagets bildande.

År	Händelse	Pris per aktie (SEK)	Kvotvåde per aktie (SEK)	Ökning av antalet aktier	Ökning av aktiekapital (SEK)	Totalt antal aktier	Totalt aktiekapital (SEK)
2016	Nybildning	-	10,00	5 000	50 000	5 000	50 000
2017	Nyemission	1 365	10,00	550	5 500	5 550	55 500
2018	Nyemission	2 451	10,00	1 306	13 060	6 856	68 560
2019	Nyemission	3 650	10,00	548	5 480	7 404	74 040
2022	Aktieuppdelning (500;1)	-	0,02	3 694 596	-	3 702 000	74 040
2022	Fondemission	-	0,14	-	444 240	3 702 000	518 280
2022	Nyemission	6,75	0,14	2 778 000	388 920	6 480 000	907 200
2023	Nyemission	1,20	0,14	4 995 362	699 351	11 475 362	1 606 551

FLERÅRSÖVERSIKT

Flerårsöversikt (Tkr)	2023	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	174	7	5	7	22
Resultat efter finansiella poster	-8 056	-4 807	-1 480	-440	-852
Soliditet (%)	76	88	27	76	88

FINANSIELL INFORMATION



FINANSIELLA RAPPORTER

FINANSIELLA RAPPORTER

- 14 Bolagets resultaträkning

- 14 Bolagets balansräkning

- 15 Bolagets rapport över förändringar i eget kapital

- 16 Bolagets rapport över kassaflödet

NOTER

- 16 Not 1 Allmän information

- 16 Not 2 Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper

- 17 Not 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar

- 18 Not 4 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

- 18 Not 5 Övriga intäkter

- 18 Not 6 Personal

- 18 Not 7 Immateriella anläggningstillgångar

- 18 Not 8 Materiella anläggningstillgångar

- 18 Not 9 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

ÖVRIGT

- 19 Styrelsens underskrift

- 19 Revisionsberättelse

RESULTATRÄKNING

(KSEK)	Not	2023 jan-dec	2022 jan-dec
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning		174	7
Aktiverat arbete för egen räkning		4 931	5 272
Övriga rörelseintäkter	5	1 039	331
Summa intäkter		6 144	5 610
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader		-7 916	-7 470
Personalkostnader	6	-4 927	-2 876
Avskrivningar		-1 218	-69
Övriga rörelsekostnader		0	0
Summa kostnader		-14 061	-10 415
Rörelseresultat		-7 917	-4 805
Resultat från finansiella poster			
Finansiella intäkter		24	11
Finansiella kostnader		-163	-13
Summa finansiella poster		-139	-2
Skatt på årets resultat		0	0
Årets resultat		-8 056	-4 807
Resultat per aktie, SEK		-0,79	-0,83

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

(KSEK)	Not	2023-12-31	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	7	11 228	7 505
Materiella anläggningstillgångar	8	20	0
Totala anläggningstillgångar		11 248	7 505
Omsättningstillgångar			
Kundfordringar		175	0
Övriga fordringar		223	696
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		20	73
Likvida medel		1 055	6 670
Totala omsättningstillgångar		1 473	7 439

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

(KSEK)	2023-12-31	2022-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
<i>Eget kapital</i>		
Aktiekapital	1 607	907
Fond för utvecklingsutgifter	11 228	7 266
Överkursfond	25 493	21 593
Balanserat resultat	-20 603	-11 843
Årets resultat	-8 056	-4 807
Totalt eget kapital	9 669	13 116
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Leverantörsskulder	1 048	1 201
Skatteskulder	65	0
Övriga skulder	295	130
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	1 644	497
Totala kortfristiga skulder	3 052	1 828
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	12 721	14 944

FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL I SAMMANDRAG

(KSEK)	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgift	Överkursfond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Ingående balans 1 januari 2022	74	2 063	5 928	-4 702	-1 480	1 883
Föregående års resultat	-	-	-	-1 480	1 480	0
Aktiverade utvecklingsutgifter	-	5 203	-	-5 203	-	0
Fondemission	444	-	-	-444	-	0
Nyemission	389	-	15 665	-	-	16 054
Omräkningsdifferens	-	-	-	-14	-	-14
Årets resultat	-	-	-	-	-4 807	-4 807
Eget kapital 31 december 2022	907	7 266	21 593	-11 843	-4 807	13 116

(KSEK)	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgift	Överkursfond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Ingående balans 1 januari 2023	907	7 266	21 593	-11 843	-4 807	13 116
Föregående års resultat	-	-	-	-4 807	4 807	0
Aktiverade utvecklingsutgifter	-	3 962	-	-3 962	-	0
Nyemission	699	-	5 295	-	-	5 994
Emissionskostnader	-	-	-1 413	-	-	-1 413
Personaloptioner	-	-	18	-	-	18
Omräkningsdifferens	-	-	-	9	-	9
Årets resultat	-	-	-	-	-8 056	-8 056
Eget kapital 31 december 2023	1 607	11 228	25 493	-20 603	-8 056	9 669

KASSAFLÖDESANALYS

(KSEK)	2023 jan-dec	2022 jan-dec
Den löpande verksamheten		
Rörelseresultat	-7 917	-4 805
Avskrivningar	1 218	69
Annan justering för post som inte ingår i kassaflödet	8	-14
Finansiella intäkter	24	11
Finansiella kostnader	-163	-13
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring i rörelsekapital	-6 830	-4 752
Förändring i rörelsekapital		
Förändringar av fordringar	351	-404
Förändringar av kortfristiga skulder	1 224	1 153
Förändring i rörelsekapital	1 576	749
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-5 254	-4 003
Investeringsverksamhet		
Investeringar i immateriella tillgångar	-4 931	-5 272
Investeringar i materiella tillgångar	-30	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-4 961	-5 272
Finansieringsverksamhet		
Nyemission	4 581	12 054
Personaloptioner	18	0
Förändring långfristiga skulder	0	-325
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	4 599	11 729
Förändring av likvida medel	-5 615	2 454
Likvida medel vid årets början	6 670	4 216
Likvida medel vid årets slut	1 055	6 670

NOTER TILL DE FINANSIELLA RAPPORTERNA

NOT 1 – ALLMÄN INFORMATION

Tendo AB, org. nr 559094–5134 har sitt säte i Lund, Sverige. Tendo AB:s årsredovisning för räkenskapsåret 2023 har godkänts enligt styrelsebeslut den 27 mars 2024. Samtliga belopp redovisas i tusentals kronor (KSEK) om inte annat anges. Uppgifterna inom parentes avser föregående period.

NOT 2 – SAMMANFATTNING AV VIKTIGA REDOVISNINGSPRINCIPER

De viktigaste redovisningsprinciperna som tillämpas när denna årsredovisning upprättats anges nedan. Dessa principer har tillämpats konsekvent för alla presenterade år, om inte annat anges.

Grund för rapporternas upprättande

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Redovisningsprinciper och upplysningar**Intäktsredovisning**

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas och redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Bolagets försäljning av varor redovisas som en intäkt när de väsentliga risker och förmåner som är förknippade med varornas ägande har övergått till köparen och när inkomsten och utgifterna relaterade till varorna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Offentliga bidrag

Offentliga bidrag från till exempel EU, svenska staten, kommuner och formellt fristående organ (t.ex. regionala utvecklingsfonder) och som överför resurser till Bolaget i utbyte mot att Bolaget uppfyllt eller kommer att uppfylla vissa villkor rörande verksamheten. Offentliga bidrag redovisas enligt följande:

Ett bidrag som inte är förenat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när villkoren för att erhålla bidraget uppfyllts.

Ett bidrag som är förenat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt i takt med att prestationen utförs. Om bidraget har tagits emot innan villkoren för intäktsredovisning (K3 2.18) uppfyllts, redovisas bidraget som en skuld. En sådan skuld rubriceras som förutbetalad intäkt.

Ett bidrag som hänför sig till förvärv av en anläggningstillgång minskar tillgångens anskaffningsvärde eller redovisas som en förutbetalad intäkt som redovisas i resultaträkningen fördelat på ett systematiskt sätt över tillgångens nyttjandeperiod.

Ett bidrag värderas till det verkliga värdet av den tillgång som företaget fått eller kommer att få.

Omräkning av utländsk valuta**Funktionell valuta och rapporteringsvaluta**

Bolaget har den lokala valutan som funktionell valuta då den lokala valutan har definierats som den valuta som används i den primära ekonomiska miljö där bolaget är verksam. I redovisningen används svenska kronor (SEK), som är bolagets funktionella valuta och presentationsvaluta.

Transaktioner och balansposter

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Valutakursvinster och förluster som uppkommer vid betalning av sådana transaktioner och vid omräkning av monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta till balansdagens kurs, redovisas i rörelseresultatet i resultaträkningen.

Immateriella anläggningstillgångar

Bolaget redovisar internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar enligt aktiveringsmodellen. Det innebär att samtliga utgifter som avser framtagandet av en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång aktiveras och skrivs av under tillgångens beräknade nyttjandeperiod, under förutsättningarna att kriterierna i BFNAR 2012:1 är uppfyllda.

Avskrivningstid för immateriella tillgångar: 5 år

Tendos första patentfamilj ("Device for moving an arm and a method of operating the device")

täcker Bolagets mångsidiga och energieffektiva mekaniska lösning, som möjliggör en lätt och smidig produkt. Patentfamiljen har ett godkänt patent i Sverige, vilket registrerades i juni 2017 och är giltigt i 20 år förutsatt att årlig patentavgift erläggs. Vidare har Bolaget ett beviljat europeiskt patent som har validerats i Belgien, Danmark, Frankrike, Island, Nederländerna, Norge, Schweiz, Storbritannien, Sverige och Tyskland under februari 2021 och ett japanskt patent som beviljades den 19 december 2022. Utöver detta har Tendo även ett beviljat patent i Australien vilket beviljades 2023. Bolaget har även ansökningar i samma patentfamilj under behandling i USA och Kanada, detta efter en positiv ansökan till Patent Cooperation Treaty (PCT). Tendo erhöll under Q1 2024 "Notice of Allowance" avseende patent för den amerikanska marknaden, vilket innebär att ansökan uppfyller nödvändiga krav för att bli beviljad. Mindre administrativa processer kvarstår innan den inskickade patentansökan blir beviljad, vilket Tendo förväntar sig att motta under våren 2024.

Tendos andra patentfamilj ("Control of an active orthotic device") täcker delar av den intuitiva styrningen av Bolagets teknik. Bolaget har sedan december 2019 ytterligare en ansökan på PCT-nivå. Bolaget har ett mycket aktivt forsknings- och utvecklingsprogram och nya patentansökningar kommer att lämnas in i syfte att skapa marknadsexklusivitet för vidareutvecklade produkter och metoder inom Tendos teknologiplattform.

IP-portföljen inkluderar utöver patent, även i dagsläget fem varumärkesansökningar som är skyddade i olika geografiska områden. Samtliga har skyddats i bland annat Sverige och ansökningsprocessen pågår på internationell nivå.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången.

Tillkommande utgifter läggs till tillgångens redovisade värde eller redovisas som en separat tillgång, beroende på vilket som är lämpligt, endast då det är sannolikt att de framtida ekonomiska förmåner som är förknippade med tillgången kommer att komma bolaget tillgodo och tillgångens anskaffningsvärde kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Avskrivningar görs linjärt enligt följande: Maskiner och Inventarier: 5 till 10 år.

Tillgångarnas restvärden och nyttjandeperiod prövas vid varje rapportperiods slut och justeras vid behov. En tillgångs redovisade

värde skrivs omgående ner till dess återvinningsvärde om tillgångens redovisade värde överstiger dess bedömda återvinningsvärde. Vinster och förluster vid avyttring av en materiell anläggningstillgång fastställs genom en jämförelse mellan försäljningsintäkten och det redovisade värdet och redovisas i övriga rörelseintäkter respektive övriga rörelsekostnader i resultaträkningen.

Nedskrivningar av icke-finansiella anläggningstillgångar

Immateriella tillgångar som har en obestämbart nyttjandeperiod eller immateriella tillgångar som inte är färdiga för användning, skrivs inte av utan prövas årligen avseende eventuellt nedskrivningsbehov. Tillgångar som skrivs av bedöms med avseende på värdenedgång närhelst händelser eller förändringar i förhållanden indikerar att det redovisade värdet kanske inte är återvinningsbart. En nedskrivning görs med det belopp varmed tillgångens redovisade värde överstiger dess återvinningsvärde. Återvinningsvärdet är det högre av tillgångens verkliga värde minskat med försäljningskostnader och dess nyttjandevärde. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas tillgångar på de lägsta nivåer där det finns separata identifierbara kassaflöden (kassagenererande enheter). För tillgångar som tidigare har skrivits ner görs per varje balansdag en prövning av om återföring bör göras.

Finansiella instrument – generell

Bolaget klassificerar sina finansiella tillgångar och skulder i följande kategorier: lånefordringar och kundfordringar, samt övriga finansiella skulder. Klassificeringen är beroende av för vilket syfte den finansiella tillgången eller skulden förvärvades.

Lånefordringar och kundfordringar

Lånefordringar och kundfordringar är finansiella tillgångar som inte är derivat, som har fastställda eller fastställbara betalningar och som inte är noterade på en aktiv marknad. De ingår i omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Bolagets "lånefordringar och kundfordringar" utgörs primärt av kundfordringar och likvida medel

Övriga finansiella skulder

Leverantörsskulder och den del av övriga kortfristiga skulder som avser finansiella instrument klassificeras som del av övriga kortfristiga finansiella skulder. *Redovisning och värdering*

Bolagets finansiella instrument redovisas första gången till verkligt värde plus transaktionskostnader. Finansiella tillgångar tas bort

från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförs och bolaget har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten. Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet har fullgjorts eller på annat sätt utsläcks. Bolaget har inga instrument som värderas till verkligt värde. Det verkliga värdet på kortfristiga fordringar och skulder motsvarar dess redovisade värde, eftersom diskonteringseffekten inte är väsentlig.

Kundfordringar

Kundfordringar är finansiella instrument som består av belopp som ska betalas av kunder för sålda varor och tjänster i den löpande verksamheten. Om betalning förväntas inom ett år eller tidigare, klassificeras de som omsättningstillgångar. Om inte, redovisas de som anläggningstillgångar. Kundfordringar redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden, minskat med eventuell reservering för värdeminskning.

Likvida medel

Likvida medel är finansiellt instrument. I balansräkningen innefattar posten kassa samt banktillgodohavanden. I kassaflödet innefattar posten kassa och banktillgodohavanden..

Eget kapital

Stamaktier klassificeras som eget kapital. Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya stamaktier eller optioner redovisas i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden.

Leverantörsskulder

Leverantörsskulder är finansiella instrument och avser förpliktelser att betala för varor och tjänster som har förvärvats i den löpande verksamheten från leverantörer. Leverantörsskulder klassificeras som kortfristiga skulder om de förfaller inom ett år. Om inte, redovisas de som långfristiga skulder.

Leverantörsskulder redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Aktuell och uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas, enligt balansräkningsmetoden, på alla temporära skillnader som uppkommer mellan det skattemässiga värdet på tillgångar och skulder och deras redovisade värden i redovisningen. Uppskjuten inkomstskatt beräknas med tillämpning av skattesatser som har beslutats eller aviserats per balansdagen och som förväntas gälla när den berörda uppskjutna skattefordran realiseras eller den uppskjutna skatteskulden regleras.

Ersättningar till anställda

Pensionsförpliktelser

Bolaget har uteslutande avgiftsbestämda pensionsplaner. En avgiftsbestämd pensionsplan är en pensionsplan enligt vilken bolaget betalar fasta avgifter till en separat juridisk enhet. Bolaget har inte några rättsliga eller informella förpliktelser att betala ytterligare avgifter om denna juridiska enhet inte har tillräckliga tillgångar för att betala alla ersättningar till anställda som hänger samman med de anställdas tjänstgöring under innevarande eller tidigare perioder.

För avgiftsbestämda pensionsplaner betalar bolaget avgifter till offentligt eller privat administrerade pensionsförsäkringsplaner på obligatorisk, avtalsenlig eller frivillig basis. Bolaget har inga ytterligare betalningsförpliktelser när avgifterna väl är betalda. Avgifterna redovisas som personalkostnader när de förfaller till betalning. Förutbetalda avgifter redovisas som en tillgång i den utsträckning som kontant återbetalning eller minskning av framtida betalningar kan komma bolaget till godo.

Leasing

Bolaget har endast operationella leasingavtal avseende lokaler. Leasing där en väsentlig del av riskerna och fördelarna med ägande behålls av leasegivaren klassificeras som operationell leasing. Betalningar som görs under leasingperioden kostnadsförs i resultaträkningen linjärt över leasingperioden.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Denna innebär att rörelseresultatet justeras för transaktioner som inte medfört in eller utbetalningar under perioden samt för eventuella intäkter och kostnader som hänförs till investerings- eller finansieringsverksamhetens kassaflöden.

Uppställningsformer

Resultat- och balansräkning följer årsredovisningslagens uppställningsform. Rapport över förändring av eget kapital följer också bolagets uppställningsform men ska innehålla de kolumner som anges i ÅRL.

NOT 3 – VIKTIGA UPPSKATTNINGAR OCH BEDÖMNINGAR

Uppskattningar och bedömningar utvärderas löpande och baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer, inklusive förväntningar på framtida händelser som anses rimliga under rådande förhållanden.

Viktiga uppskattningar och bedömningar för redovisningsändamål

Bolaget gör uppskattningar och antaganden om framtiden. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, inte alltid att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande räkenskapsår behandlas i huvuddrag nedan.

Periodisering av intäkter

Bolaget redovisar det verkliga värdet av sina intäkter i den period som arbetet har utförts eller i den period som produkten har levererats, inklusive i båda fallen beaktande av uppfyllande av avtalsrättsliga prestationsåtaganden. Intäkter från erhållna bidrag intäktsförs i den takt som kostnader för projekten uppstår.

Redovisning av immateriella tillgångar

Redovisning av immateriella tillgångar är

föremål för uppskattningar och bedömningar. Tendo väljer att aktivera kostnader för anskaffande och underhållande av patent, men årsavgiften kostnadsförs direkt.

Avskrivningstakten har anpassats till patentens bedömda ekonomiska livslängd. Gällande bolagets pågående utvecklingsarbete avseende utveckling av automatiserad beredning av biologiska prover och dess utgifter så kostnadsförs dessa löpande, då samtliga kriterier för aktivering enligt K3 inte bedöms vara uppfyllda.

NOT 4 – STÄLLDA SÄKERHETER OCH EVENTUALFÖRPLIKTELSE

Bolaget hade en ställd säkerhet om 50 000 kr per 2023-12-31. Samma ställda säkerhet om 50 000 gäller för 2022-12-31.

NOT 5 – ÖVRIGA INTÄKTER

Övriga offentliga bidrag

Kursdifferenser

Summa övriga intäkter

	2023	2022
Övriga offentliga bidrag	1 039	323
Kursdifferenser	0	8
Summa övriga intäkter	1 039	331

NOT 6 – PERSONAL

Löner och andra ersättningar

Styrelse och vd

Övrig personal

Totala löner och andra ersättningar

Sociala kostnader och pensionskostnader

Sociala kostnader

Pensionskostnader

Totala sociala kostnader och pensionskostnader

Totala löner och andra ersättningar

Medelantalet anställda

Varav kvinnor

Styrelseledamöter

Varav kvinnor

Andra anställda i företagens ledning inkl. vd

Varav kvinnor

	2023	2022
Löner och andra ersättningar	867	686
Styrelse och vd	2 678	1 632
Övrig personal	3 545	2 318
Totala löner och andra ersättningar	4 843	2 795
Sociala kostnader och pensionskostnader	1 102	406
Sociala kostnader	196	71
Pensionskostnader	1 298	477
Totala sociala kostnader och pensionskostnader	1 298	477
Totala löner och andra ersättningar	4 843	2 795
Medelantalet anställda	4,35	3,00
Varav kvinnor	1,61	1,00
Styrelseledamöter	4,00	8,00
Varav kvinnor	2,00	3,00
Andra anställda i företagens ledning inkl. vd	2,00	0,00
Varav kvinnor	2,00	0,00

NOT 7 – IMMATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Patent	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	437	315
Årets anskaffningar	93	122
Utgående anskaffningsvärde	530	437
Ingående avskrivningar	-146	-77
Årets avskrivningar	-106	-69
Utgående avskrivningar	-252	-146
Summa Patent	278	291
Aktiverade utvecklingskostnader		
Ingående anskaffningsvärden	7 214	2 064
Årets anskaffningar	4 838	5 150
Utgående anskaffningsvärde	12 052	7 214
Ingående avskrivningar	0	0
Årets avskrivningar	-1 102	0
Utgående avskrivningar	-1 102	0
Summa utvecklingskostnader	10 950	7 214

NOT 8 – MATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Maskiner och inventarier	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	0	0
Årets anskaffningar	30	0
Utgående anskaffningsvärde	30	0
Ingående avskrivningar	0	0
Årets avskrivningar	-10	0
Utgående avskrivningar	-10	0
Summa maskiner och inventarier	20	0

NOT 9 – VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER RÄKENSKAPSÅRETS SLUT

Bolaget höll extra bolagsstämma där stämman beslutade om förändring av bolagsordningen samt bemyndigade styrelsen att besluta om emissioner.

Tendo erhöll Notice of Allowance i USA avseende patentansökan för OneGrip. Patentansökan, som är den första för den amerikanska marknaden, avser Tendos medicintekniska produkt OneGrip samt mekaniken bakom.

Bolaget ingick avtal om en bryggfinansiering om 1,5 MSEK från Klosterströmmens Skogar AB i syfte att tillförse rörelse- och tillväxtkapital. I februari 2024 upptog Bolaget ytterligare ett bryggglån om 1,5 MSEK från en annan svensk långgivare.

Vid bolagsstämma den 8 mars beslutades att genomföra en företrädesemission av units om upp

till cirka 20,2 MSEK i syfte att fortsätta kommersialiseringen av OneGrip och färdigställa CE-märkningsprocessen. Företrädesemissionen kommer att genomföras i april.

Tendo beviljades ett lån från Almi Företagspartner AB. Lånet omfattar totalt 2 MSEK och finansieringen tas för att stärka rörelsekapitalet samt säkerställa fortsatt produktutveckling och kommersialisering av produkten Tendo OneGrip.

Pontus Renmarker, VP Engineering, meddelade sin avsikt att avsluta sin anställning på Tendo under våren för att ta sig an nya utmaningar. Tendo utnämnde samtidigt Maria Lopez till COO, med ledningsansvar för bolagets operativa aktiviteter.

Tendo offentliggjorde memorandum för företrädesemission 2024.

STYRELSENS UNDERSKRIFT

Tendo AB (publ) Styrelsen och verkställande direktören försäkras att denna årsredovisning ger en rättvisande bild över utvecklingen och bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som bolaget står inför.

Lund via digital signering

Mette Gross
Styrelseordförande

Bengt Söderberg
Styrelseledamot

Peter Arndt
Styrelseledamot

Anna-Tove Brånemark
Styrelseledamot

Sofie Woge
Verkställande Direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats med datering enligt digital signering.

Mazars AB
Helene Sjöström
Auktoriserad revisor

REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i Tendo AB
Org. nr 559094-5134

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Tendo AB för år 2023. Bolagets årsredovisning ingår på sidorna 9-19 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Tendo AB:s finansiella ställning per den 31 december 2023 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultat-räkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Tendo AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Väsentlig osäkerhetsfaktor avseende antagandet om fortsatt drift

Vi vill fästa uppmärksamheten på förvaltningsberättelsen och not 9 av vilka det framgår att det vid avläggande av årsredovisningen är en företrädesemission med vidhängande teckningsoptioner pågående samt att bolaget under första kvartalet 2024 har upptagit ett lån från Almi. Enligt uppgifterna i förvaltningsberättelsen bedömer styrelsen att ett gott utfall i företrädesemissionen i april 2024 tillsammans med det erhållna lånet skapar förutsättningar för fortsatt drift. Samtidigt är ledningen enligt förvaltningsberättelsen medveten om att det föreligger osäkerheter i uppskattningen och utfall av beslutad företrädesemission samt osäkerhet i finansieringen av verksamheten under 2024. Detta förhållande tyder på att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor som

kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Vi har inte modifierat våra uttalanden på grund av detta.

Annan information än årsredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och återfinns på sidorna 1-8. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören

använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.

- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Tendo AB för år 2023 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman behandlar förlusten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisions

sed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Tendo AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Vår revisionsberättelse har lämnats i Lund det datum som framgår av den elektroniska underskriften

Mazars AB

Helene Sjöström
Auktoriserad revisor

tendo

ÅRSREDOVISNING

2023



Kort om Tendo

Tendo AB är ett medicintekniskt bolag som utvecklar medicintekniska robotiserade hjälpmedel till personer med funktionsnedsättningar i händerna. Bolagets första produkt, Tendo OneGrip, är en handske med integrerat exoskelett som ger styrka och rörlighet i händerna till personer med begränsad, eller saknad handfunktion till följd av en ryggmärgsskada. Bolaget är beläget i Lund i Sverige. Tendo AB är noterat på svenska Spotlight Stock Market. Mer information på www.tendoforpeople.se.

Tendo AB

Ideon Science Park
Scheelevägen 15
223 63 Lund
Sverige

+46 760 21 22 13
info@tendoforpeople.se
www.tendoforpeople.se