



VIBROSENSE
DYNAMICS

*"The new Gold Standard for reliable
detection of nerve damages."*

ÅRSREDOVISNING 2024

RÄKENSKAPSÅRET 2023-07-01 - 2024-06-30

ÅRSREDOVISNING FÖR

VIBROSENSE DYNAMICS AB (publ)

556669-2223

| Innehållsförteckning

VDs kommentar	1
Förvaltningsberättelse	2-9
Resultaträkning	10
Balansräkning	11-12
Rapport över förändring i eget kapital	13
Kassaflödesanalys	14
Noter	15-20
Underskrifter	21

VDs kommentar

Nettoomsättningen för 2023/2024 ökar något

Bolagets nettoomsättning ökar något och uppgår under perioden 1/4 - 30/6 2024 till 546 157 SEK (491 279). Detta är en ökning med 11,2% jämfört med motsvarande period föregående år. För hela räkenskapsåret 2023/2024 och perioden 1/7 2023 - 30/6 2024, uppgår nettoomsättningen till 2 132 156 SEK (1 814 367), vilket är en ökning med 17,5% jämfört med motsvarande period föregående år. Ökningen till trots, nådde inte räkenskapsåret 2023/2024 upp till våra förväntningar.

Nytt kapital öppnar nya möjligheter

Vi befinner oss i ett spännande läge där vi under det senaste året har sett ett ökat intresse för vår produkt och bolagets teknologi. Flera utländska aktörer är intresserade. En internationell expansion är den strategi och målsättning som VibroSense har fortsatt starkt fokus på. Arbetet med detta kommer under räkenskapsåret 2024/2025 att prioriteras ytterligare.

Med avslutad Företrädesemission och nytt tillfört kapital skapar detta möjligheter för bolaget att satsa framåt och genomföra de förändringar som krävs för att ta VibroSense till nästa nivå. Bolaget har stora möjligheter och behöver växa snabbare. På mitt eget initiativ har jag i samråd med styrelsen beslutat att avsluta mitt uppdrag hos VibroSense. Det behövs en annorlunda VD profil för att fortsätta att leda bolaget framåt och vi är helt eniga om att detta är rätt. Bolagets styrelse har rekryterat en ny VD som tillträder sin tjänst den 16/9 2024.

Internationell expansion

Under det gångna året har vi varit aktiva på flera internationella kongresser och utställningar där vi haft möjlighet att presentera vår produkt. Det finns ett intresse från flera marknader och vi arbetar fortsatt med ett antal affärsmöjligheter. Vår bearbetning i Tyskland har pågått under året då vi aktivt har arbetat vidare för att få ett riktigt genombrott. Bolaget lägger stort fokus på den tyska marknaden och tar kontinuerligt steg framåt mot en lansering i större skala.

Under slutet av 2023 fick vi vår produkt registrerad i England, vilket öppnade möjligheten för oss att utvärdera om denna marknad kan vara ett intressant nästa steg för bolaget. Under juni månad deltog vi i en kongress och utställning inriktad mot marknaden för arbetsskador. Här passar vårt instrument bra in inom området för HAVS (vibrationsskador). Vi har ett antal intressanta affärsmöjligheter som vi följer upp och kommer under de närmaste månaderna ta beslut om vilken ansats vi ska ta avseende den engelska marknaden.

Vår satsning för att komma in på den kinesiska marknaden fortsätter. Jag vill betona att vi har fortsatt stark tilltro till ett godkännande av vår produkt i Kina och att vi inom en snar framtid kommer att kunna påbörja försäljningsaktiviteter. I potten ligger ett avtal och minimiorder med vår kinesiska partner UMCARE, till ett värde av 3,8 miljoner Euro.

Arbetet med att identifiera och kartlägga nya marknader med potential fortsätter och kommer att spela en viktig roll under det kommande året.

2024/2025 innebär goda möjligheter!

VibroSense är förberett att ta ett nytt kliv framåt. Med nya satsningar och de förändringar som görs i organisationen, är möjligheterna till positiv utveckling goda.



Hans Wallin

Verkställande direktör
VibroSense Dynamics AB

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för VibroSense Dynamics AB (publ), 556669-2223, får härmed avge årsredovisning för 2023-07-01 - 2024-06-30. Företagets säte är Malmö. Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK.

Allmänt om verksamheten

Om VibroSense Dynamics AB

VibroSense Dynamics AB grundades 2005 och Bolagets verksamhet består av utveckling och försäljning av produkter till stöd för diagnostik av sensoriska nervskador i händer och fötter. VibroSense Dynamics bedriver verksamheten inom fyra affärsområden; Diabetes, Onkologi, Företagshälsovård och Neurofysiologi.

Bolaget har utvecklat en egen teknologi som kallas Multi-Frekvens Vibrametri. Metoden utnyttjar att den taktila känseln varierar beroende på frekvens och ålder när huden stimuleras med en mekanisk vibration. Den fysiologiska mekanismen bygger på att den taktila känseln aktiveras av flera typer av mekanoreceptorer i huden som reagerar på olika frekvenser. Känseln avtar också med åldern på samma sätt som hörseln gör.

MultiFrekvens Vibrametri mäter känselns frekvensberoende och kompenserar för dess åldersvariation vilket ger en betydligt bättre bild av känselstatus än konkurrerande metoder. Metoden upptäcktes av Göran Lundborg, professor i handkirurgi, i början på 1990-talet som en följd av att tillgängliga diagnostikmetoder var otillräckliga. Metoden MultiFrekvens Vibrametri kan användas som ett hjälpmedel vid diagnostik av en rad olika sjukdomar eller skador som ger taktila känselnedsättningar, eller mer korrekt uttryckt "perifer sensorisk grovtrådsneuropati".

"VibroSense utvecklar och säljer medicintekniska produkter och tjänster som ger ett starkt stöd vid diagnostik av sensoriska nervskador i händer och fötter."



Inledningsvis valde Bolaget att satsa på hand-arm vibrationskador (HAVS) och under 2014 vidgades verksamheten till en utveckling inom diabetesområdet. Ytterligare områden där metoden kan användas är exempelvis vid diagnostik av biverkningar vid cancerbehandling med cellgifter (CIPN), leukemi, MS, lepra, vaskulit samt neurologiska skador orsakade av alkoholism. Alla större Arbets- och Miljömedicinkliniker (AMM) i Sverige och Norge har köpt och använder Bolagets huvudprodukt, VibroSense Meter®, för klinisk diagnostik och forskning av HAVS.

Produkter och affärsområden

VibroSense utvecklar och säljer medicintekniska produkter och tjänster som ger ett starkt stöd vid diagnostik av sensoriska nervskador i händer och fötter. Bolagets teknologi bygger på över 40 års forskning på Skånes Universitetssjukhus (SUS) i Malmö. VibroSense teknologiplattform, kallad MultiFrekvens Vibrametri, är en kvantitativ och objektiv undersökningsteknik av perifer sensorisk neuropati.

Behovet av tidig diagnostik av känsel i händer och fötter är stort, ett av världens största diagnostikområden. Antalet människor som globalt riskerar att drabbas av nervskador i händer och fötter uppskattas till över 500 miljoner. Den i särklass största gruppen utgörs av diabetespatienter, men det finns även en mängd andra områden där känsel-diagnostik är av stort intresse.

VibroSense Dynamics satsar i huvudsak på tre affärsområden: Diabetes, Onkologi och Företagshälsovård, med samma produktplattform som utgörs av det CE-märkta VibroSense Meter®-systemet. Produkten består av ett fristående mätinstrument och mjukvara som styr mätinstrumentet och tolkar dess data via egenutvecklade beräkningsalgoritmer och referensdata. Mjukvaran innehåller även ett komplett patienthanteringssystem och en flexibel rapportmodul där användaren enkelt kan anpassa eller ta fram nya rapporter efter kundönskemål.

Diabetes

Affärsområdet Diabetes inriktar sig på diagnostik av känsel i fotsula på individer med diabetes. Bolaget har genomfört flera studier med VibroSense Meter där det konstaterats att MultiFrekvens Vibrametri fungerar mycket bra på fötter. Resultaten är publicerade i flera erkända vetenskapliga tidsskrifter. Under våren 2021 lanserade Bolaget en helt ny applikation, Diabetes Foot Screening som erbjuder en snabb och standardiserad undersökning av diabetesfoten som tar 10 minuter att genomföra.

Behovet av ett fotinstrument som baseras på MultiFrekvens Vibrametri bedöms vara väldigt stort eftersom nuvarande traditionella metoder är otillräckliga. Konsekvenserna för patienter och diabetesvården är stora i form av personligt lidande och höga vårdkostnader. Enligt International Diabetes Federation genomförs en amputation på en person med diabetes till följd av komplikationer orsakade av sjukdomen var 20 sekund, vilket motsvarar cirka 1,5 miljoner amputationer årligen.

Nuvarande diagnostikmetoder är i stort sett identiska med de metoder som användes på händer innan professor Göran Lundborg upptäckte MultiFrekvens Vibrametri, det vill säga alltför oprecisa.

Alla människor med diabetes, både diabetes typ I och II, har ökad risk för att få fotsår vilket i värsta fall kan leda till amputation av hela eller delar av foten, en komplikation som främst orsakas av nervskador vilket resulterar i att individen tappar känslan. Enligt medicinska experter kan fotsår i många fall undvikas om känselbortfallet upptäckts tidigt, då det ger möjlighet att snabbt sätta in förebyggande åtgärder. Detta kan förhindra både ett stort personligt lidande och avsevärt sänka samhällets kostnader.

Uppskattningsvis sju procent av världens vuxna befolkning har idag diabetes och antalet förväntas öka till tio procent år 2040, vilket motsvarar 415 respektive 642 miljoner människor. Inom EU finns det idag 33 miljoner personer som har diabetes typ I och II och i Sverige uppskattas antalet till cirka 450 000 personer. Svenska Diabetesförbundet rekommenderar att alla diabetespatienter skall få en medicinsk kontroll av fötterna en gång per år. Två tredjedelar (67 %) av alla diabetespatienter indikerar någon form av problem med sina fötter.

År 2014 beräknades hälsovårdskostnaderna i världen relaterade till diabetes uppgå till minst 612 miljarder dollar. Den huvudsakliga marknaden för kontroll av känslan i fötter utgörs av diabetesvården på sjukhus och primärvård som till exempel vårdcentraler och diabetesmottagningar. Målsättningen för affärsområdet diabetesvård är att sälja

ett fotinstrument baserat på MultiFrekvens Vibrametri till alla diabetesmottagningar på primär- och specialistvård. Visionen är att alla som har diabetes skall screenas med MultiFrekvens Vibrametri minst en gång per år.

Onkologi

Onkologi är ett affärsområde som inriktas på att ge cancerläkarna stöd vid behandling av cancer med cellgifter. Perifera nervskador är en vanlig komplikation vid denna typ av behandling, speciellt vid lung-, kolorektal- och bröstcancer där man uppskattar att över 50 % av alla behandlingar ger temporära eller bestående nervskador. Användningen av cellgifter vid behandling av cancer ökar stadigt, vilket också kommer förvärra problemet med cellgiftsinducerade nervskador. Med hjälp av Bolagets VibroSense Meter® II system erbjuds cancerläkarna ett betydligt säkrare och mer precist stöd för diagnostik av nervskador. I detta kan även stöd ingå för att ta beslut att sätta in betydligt dyrare behandling som till exempel Immunoterapi.

Flera studier pågår eller har avslutats där VibroSense Meter används för att upptäcka Cellgifts-inducerad Perifer Neuropati (CIPN). Resultaten hittills är väldigt lovande och preliminära resultat har visat att det kan vara möjligt att, redan före påbörjad behandling, prediktera risken för att få bestående CIPN efter avslutad behandling. Bolaget har ansökt om ett patent på principen för en Biomarkör som kan användas vid behandling av cancer med cellgifter.

Företagshälsovård

Affärsområdet Företagshälsovård fokuserar främst på kunder som arbetar med diagnostik av vibrations-skador i form av hand-arm vibrationssyndrom (HAVS). VibroSense Dynamics har uppnått målet att få akademisk konsensus för sin metod MultiFrekvens Vibrametri inom HAVS i Sverige och Norge. I dagsläget använder så gott som alla Arbets- och Miljömedicinkliniker (AMM) i Sverige och Norge, Bolagets VibroSense Meter®-system i deras kliniska verksamhet vid diagnostik av HAVS.



Diabetes

Onkologi

Företagshälsovård

Väsentliga händelser under räkenskapsåret 2023/2024 (2023-07-01 - 2024-06-30)

Första kvartalet (2023-07-01 - 2023-09-30)

- VibroSense meddelar i nyhetsbrev den 7 juli om växande intresse för Diabetes Foot Screening i Sverige och utomlands. Den 30 juni avslutades bolagets räkenskapsår 2022/2023 och som en summering kan vi konstatera att bolaget haft lovande framgångar med Diabetes Foot Screening. Både vad gäller försäljning i Sverige och Tyskland, samt ett ökat intresse utanför dessa marknader. Bolaget delger att man under våren 2023 bl.a. har levererat sina första två instrument till den tyska marknaden.
- VibroSense återger även att man under sommaren har levererat Diabetes Foot Screening till den första privata vårdgivaren i Sverige, Försäkringsmottagningen Sophiahemmet, som valt att införa mätmetoden som standard i sin kliniska verksamhet. Vid Försäkringsmottagningen ersätter man därmed de befintliga metoderna Stämgaffel och Monofilament, vid fotundersökningar hos personer som lever med diabetes.

Andra kvartalet (2023-10-01 - 2023-12-31)

- VibroSense meddelar den 9 november 2023 att VibroSense Meter® II är registrerad i Storbritannien, vilket öppnar upp en ny marknad för bolagets produkt. VibroSense Meter® II ger ett starkt stöd för tillförlitlig upptäckt av perifera nervskador i händer och fötter orsakade av till exempel diabetes, cellgiftsbehandling och handhållna vibrerande verktyg.
- VibroSense meddelar den 13 december 2023 att Bolaget inleder ett samarbete inom forskning på diabetesrelaterade nervskador med en framstående universitetsklinik i Storbritannien. VibroSense har tecknat ett samarbetsavtal gällande forskning på diabetesrelaterade nervskador med professor Mitra Tavakoli på University of Exeter, Centre of Excellence for Diabetes Research i Storbritannien. Professor Tavakoli avser att introducera och utvärdera VibroSense Meter® II i pågående studier på personer med diabetes. Målsättningen är att undersöka om VibroSense instrument kan vara ett verktyg för tidig och tillförlitlig upptäckt av nervskador (neuropati) orsakade av diabetes.
- VibroSense meddelar den 20 december 2023 att man lämnar in ansökan om regulatoriskt godkännande i Kina. Efter omfattande tester i Kina och sammanställning av erforderlig dokumentation har VibroSense lämnat in en ansökan om regulatoriskt godkännande för Bolagets produkt VibroSense Meter® II, till den kinesiska myndigheten National Medical Products Administration (NMPA).

Tredje kvartalet (2024-01-01 - 2024-03-31)

- VibroSense meddelar den 3 januari 2024 att Bolagets patentansökan "CIPN Prediction", för att bedöma risken att utveckla permanent nervskador vid behandling av cancer med cellgifter, publiceras av det Europeiska patentverket EPO den 3 januari 2024. I och med att ansökan publiceras så har bolaget ett så kallat "provisoriskt skydd" (provisional protection) för patentinträng.
- VibroSense meddelar den 11 januari 2024 att en ny publikation påvisar stark korrelation mellan MultiFrekvens Vibrametri och Neurografi för diagnostik av nervskador orsakade av diabetes. I en publikation på Plos One redovisas resultatet från en klinisk studie där man jämfört bolagets teknologi Multifrekvens Vibrametri (MFV) med Neurografi, som allmänt betraktas som Gold Standard vid diagnostik av nervskador orsakade av diabetes. I publikationen framgår att det finns ett starkt samband mellan MFV och Neurografi. För diabeteskliniker är detta en kvittens på att man kan erbjuda Diabetes Foot Screening som en ekvivalent specialistundersökning till Neurografi som normalt sett endast utförs på större sjukhus.

- VibroSense meddelar den 2 februari 2024 att Diabetesmottagningen, Skånes Universitetssjukhus i Lund, har fattat beslut att införa Diabetes Foot Screening som standard i den kliniska verksamheten, för regelbunden kontroll av nervskador i fötter hos personer som lever med diabetes.
- VibroSense meddelar den 26 februari 2024 att Diabeteskliniken vid Steno Diabetes Center Odense, Danmark, har inlett en utvärdering av VibroSense Meter® II med Diabetes Foot Screening som en del i att testa en ny process för att optimera patientflödet.

Fjärde kvartalet (2024-04-01 - 2024-06-30)

- VibroSense meddelar den 16 april att bolagets regulatoriska ansökan i Kina erhåller "Notice of Acceptance" status. VibroSense kinesiska distributör UMCARE, meddelar att man erhållit ett så kallat "Notice Of Acceptance" från den kinesiska myndigheten NMPA, gällande bolagets ansökan om ett regulatoriskt godkännande i Kina för VibroSense Meter® II och Diabetes Foot Screening.
- VibroSense meddelar den 18 april att Bolaget offentliggör memorandum avseende kommande företrädesemission av units. VibroSense Dynamics ("VibroSense" eller "Bolaget") offentliggjorde den 21 mars 2024 styrelsens beslut om att genomföra en företrädesemission av units ("Företrädesemissionen"), bestående av B-aktier och teckningsoptioner av serie TO 3 B. Beslutet godkändes av en extra bolagsstämma den 12 april 2024.
- VibroSense meddelar den 30 april att Bolaget har fått ett nytt patent godkänt i Kina. Patentet beskriver en princip för att mäta hudtemperaturen trådlöst före och under en undersökning vilket säkerställer mätkvaliten. Erhållandet av det nya patentet i Kina är en del i en långsiktig strategi för att skydda VibroSense intellektuella rättigheter. Patentskyddet kommer stärkas ytterligare med hjälp av flera patentansökningar som just nu handläggs i olika länder världen över. Det aktuella patentet för trådlös mätning av hudtemperaturen godkändes i Sverige år 2019.
- VibroSense meddelar den 7 maj utfallet i avslutad företrädesemission av units. Företrädesemissionen tecknades till totalt cirka 18,83 procent, varav cirka 18,27 procent tecknades med stöd av uniträtter och cirka 0,56 procent tecknades utan stöd av uniträtter, vilket innebär att garantiåtaganden om cirka 31,17 procent har aktiverats för att uppnå en total teckning om 50 procent. VibroSense tillförs därmed cirka 13,04 MSEK före emissionskostnader. Utfallet ger VibroSense goda möjligheter att fokusera på försäljning och marknadsföring av Bolagets instrument VibroSense Meter® II inom områdena Diabetes, Onkologi och HAVS.

Styrelsen

Bolagets styrelse består av personer som är aktiva i näringslivet och var för sig tillför bolaget unik kompetens. Under året har styrelsen hållit 7 ordinarie styrelsemöten och samtliga beslut har varit enhälliga. Många viktiga frågor har avhandlats för att leda de aktiviteter som genomförts under året.

Intellectual Properties

Patent

Företaget har ett patent på hur man övervakar det statiska trycket mot huden då man undersöker vibrationskänslan. För att få ett reproducerbart resultat måste kontaktrycket mot huden ligga inom ett bestämt intervall. Patentet beskriver principen för hur det statiska trycket mäts och rapporteras. Patentet är godkänt i Sverige, EU, Kina, Japan, Indien och i Brasilien. Bolaget har också ett patent på övervakning av hudtemperaturen under en undersökning. Detta Patent är godkänt i Sverige, EU och Kina och en pågående ansökan i USA. Bolaget har också en pågående patentansökningar inom onkologi som avser att stärka och skydda VibroSense Meter systemet ytterligare.

Trademark

Varumärket VibroSense Meter® är godkänt och registrerat inom EU hos OHIM (Office for Harmonization in the Internal Market) år 2007 samt i Sverige år 2005. Godkännandet gäller till och med 2026.

Designskydd

Bolaget har sökt och fått ett designskydd för det nya instrumentet inom EU och Japan.

Know-how

Företaget har ett unikt know-how avseende hur man mäter vibrationströsklar på ett reproducerbart sätt. Det finns en mängd parametrar som kan påverka mätresultatet negativt och det mesta av detta är säkerställt i instrumentets konstruktion, som till exempel övervakning av kontaktryck, egenutvecklad vibrator, intern kalibrering mm. Dessutom äger företaget alla rättigheter till all åldersmatchad normaldata mot vilken alla mätningar jämförs. Dessa data och algoritmer är inte tillgängliga utanför företaget.

Informationen från mätningar

Bolaget äger den lagrade informationen för åldersmatchad normalmaterial som erhållits från grundforskningen av Multifrekvens Vibrametri på händer. Bolaget har också säkrat tillgången på allt normalmaterial som erhålls från pågående grundforskning för Multifrekvens Vibrametri på fötter.

Sekretessavtal

Bolaget tecknar löpande sekretessavtal med de personer som är eller har varit involverade i arbetet med utvecklingen av instrumentet. Nya personer som kommer arbeta med utveckling eller försäljning måste förbinda sig att inte delge information till tredje part via sekretessavtal.

Förväntad utveckling

2024-2025

Under räkenskapsåret 2024/2025 kommer bolaget att fortsätta arbeta enligt den långsiktiga affärsplan som har fastlagts av ledning och styrelse. Med en nyligen avslutad Företrädesemission har VibroSense tillfredsställande likviditet som skapar möjligheter för bolaget att gå framåt med planerade satsningar och samtidigt genomföra de förändringar som krävs för att ta VibroSense till nästa nivå och snabbare tillväxt.

Lansering av bolagets produkt och applikationen Diabetes Foot Screening i Kina är fortsatt ett prioriterat projekt. Avtalet med den kinesiska samarbetspartnern UMCARE och deras åtagande med en minimiorder till värdet av ca 3,8 MEUR, är givetvis ett starkt incitament att driva projektet i mål. Bolagets ledning och styrelse har en fortsatt stark tilltro att produkten erhåller regulatoriskt godkännande i Kina under kommande räkenskapsår och att försäljning av produkten därmed kan påbörjas.

Ansträngningarna för att identifiera och kontraktera samarbetspartners till VibroSense för distribution och försäljning av bolagets produkt på nya marknader pågår. Detta är ett område som under året kommer att fokuseras på ytterligare och ett viktigt steg i utvecklingen mot snabbare tillväxttakt och ökade rörelseintäkter. Vi har under året som gått lyckats attrahera flera intressenter på nya marknader och bl.a. med dessa affärsmöjligheter i ryggen, känner vi oss stärkta i vår ambition att skala upp verksamheten och accelerera bolagets försäljning.

Att knyta till oss fler viktiga referenskliniker med betydande Key Opinion Leaders (KOL), på de marknader vi väljer att gå in i, är fortsatt av stor vikt och en prioritet för VibroSense. Vi räknar med att både kunna stärka samarbetet med befintliga och även knyta till oss nya KOL's, vilket vi bedömer kommer ha en positiv inverkan på vår pågående expansion.

Med nya satsningar, förändringar i organisationen och att bolaget är väl förberett att ta ett nytt kliv framåt, är möjligheterna till positiv utveckling goda.

”Företaget har ett unikt know-how avseende hur man mäter vibrationströsklar på ett reproducerbart sätt.

Dessutom äger företaget alla rättigheter till all åldersmatchad normaldata mot vilken alla mätningar jämförs.”

Riskfaktorer

Finansieringsbehov och kapital

Som tidigare kommunicerats kommer bolagets mer offensiva marknadsstrategier att innebära ökade kostnader. Rysslands ockupation och krig mot Ukraina kan komma att ha påverka negativt på kostnader för bolaget. VibroSense kan i framtiden behöva anskaffa ytterligare kapital beroende på hur mycket intäkter som Bolaget lyckas generera i förhållande till sina kostnader.

Leverantörer/ Tillverkare

VibroSense har samarbeten med flera leverantörer och tillverkare. Det finns risk att en eller flera av dessa väljer att bryta sitt samarbete med Bolaget, vilket skulle kunna ha en negativ inverkan på verksamheten. Det finns även risk att Bolagets leverantörer och tillverkare till fullo inte uppfyller de kvalitets- och leveranskrav som Bolaget ställer. Likaså finns risk att en etablering av nya leverantörer eller tillverkare bli mer kostsam och/eller tar längre tid än vad Bolaget beräknar. Det föreligger risk att Bolagets verksamhet och resultat påverkas negativt av detta.

Kliniska studier

Den medicintekniska branschen i allmänhet är förknippad med osäkerhet och risker avseende förseningar och resultat i studier. Det finns risk att VibroSense Dynamics pågående och planerade framtida studier inte kommer att indikera tillräcklig säkerhet och effekt för att Bolaget ska kunna kommersialisera sina produkter i enlighet med den plan som Bolaget har lagt. Det finns risk att detta kan leda till reducerat eller uteblivet kassaflöde.

Registrering och tillstånd hos myndigheter

För att kunna marknadsföra och sälja medicintekniska produkter måste tillstånd erhållas och registrering ske hos berörd myndighet på respektive marknad. I det fall VibroSense Dynamics, direkt eller via samarbetspartners, inte lyckas skaffa nödvändiga tillstånd och registreringar från myndigheter, finns risk att Bolagets förmåga att generera intäkter i den takt som planerats, kan komma att hämmas. Nu gällande regler och tolkningar kan komma att ändras. Det finns risk att förändrade regler negativt kan komma att påverka Bolagets förutsättningar för att uppfylla myndighetskrav. I det fall det skulle aktualiseras finns risk att Bolagets intjäningsförmåga och finansiella ställning påverkas negativt.

Nyckelpersoner och medarbetare

VibroSense nyckelpersoner har stor kompetens och lång erfarenhet inom de områden som bolaget är verksamt. En förlust av en eller flera nyckelpersoner kan medföra negativa konsekvenser för Bolaget och fördröjning av verksamhetens utveckling och resultat.

Konkurrenter

Bolag med global verksamhet som i dagsläget arbetar med närliggande områden kan bestämma sig för att etablera sig inom VibroSense Dynamics verksamhetsområde. Ökad konkurrens kan innebära negativa försäljnings- och resultat effekter för Bolaget i framtiden.

Konjunkturutveckling och valutarisk

Externa faktorer såsom inflation, valuta- och ränteförändringar, tillgång och efterfrågan, förlängda leveranstider av insatsvaror, samt låg- och högkonjunkturer kan ha inverkan på företagens kostnader, försäljningspriser och aktievärdering. Det finns risk att Bolagets framtida intäkter och aktievärdering kan bli negativt påverkade av dessa faktorer, vilka står utom Bolagets kontroll. En del av försäljningsintäkterna kan komma i utländska valutor. Valutakurser kan väsentligen förändras. Det finns risk att förändrade valutakurser påverkar Bolagets framtida intäkter.

Marknadstillväxt

VibroSense planerar att expandera under de kommande åren, dels genom att bredda verksamheten inom de affärsområden och geografiska regioner där Bolaget redan har försäljning och dels genom etablering på nya marknader och inom nya affärsområden. Satsningar på nya marknader kan medföra problem och risker som är svåra att förutse. Vidare kan etableringar försenas och därigenom medföra fördröjning av intäkter.



Produktansvar

Då VibroSense är verksamt inom medicinteknik aktualiseras risker med produktansvar. Det föreligger risk att Bolaget kan komma att hållas ansvarigt vid eventuella händelser i studier, även för det fall studier genomförs av extern part. Vid ett eventuellt tillbud i en studie och om Bolaget skulle hållas ansvarigt för detta finns det risk för att Bolagets försäkringsskydd inte är tillräckligt för att täcka eventuella framtida rättsliga krav. Det finns risk att detta skulle påverka VibroSense negativt, såväl anseendemässigt som finansiellt.

Patent

Patent har en begränsad livslängd. Det föreligger risk att befintlig och/eller framtida patentportfölj som innehas av Bolaget inte kommer att utgöra ett fullgott kommersiellt skydd. Om VibroSense tvingas försvara sina patenträttigheter mot en konkurrent finns risk att detta medför betydande kostnader, vilket medför risk att Bolagets verksamhet, resultat och finansiella ställning påverkas negativt. Det finns risk att VibroSense gör eller påstås göra intrång i patent innehavda av tredje part. Det finns risk att andra aktörers patent begränsar möjligheterna för en eller flera av Bolagets framtida samarbetspartners att fritt använda berörd produkt eller produktionsmetod. Den osäkerhet som är förenad med patentskydd medför att utfallet av sådana tvister är svåra att förutse. Det finns risk att negativa utfall av tvister om immateriella rättigheter leder till förlorat skydd, förbud att fortsätta nyttja aktuell rättighet eller skyldighet att utge skadestånd. Dessutom föreligger risk att kostnaderna för en tvist, även vid ett för VibroSense fördelaktigt utfall, blir betydande, vilket skulle påverka Bolagets resultat och finansiella ställning negativt. Det föreligger risk att ovanstående skulle innebära svårigheter eller förseningar vid kommersialisering av framtida produkter och därmed även svårigheter att generera intäkter.

Det finns härutöver risk att aktörer med konkurrerande verksamhet patenterar angränsande områden till Bolagets befintliga patent, resulterande i att konkurrenternas diagnostikmetod når samma effekt som Bolagets alternativ. Detta skulle potentiellt innebära försvårade marknadsförutsättningar för Bolaget i och med en ökad konkurrenssituation.

Utvecklingskostnader

VibroSense kommer fortsättningsvis att nyutveckla och vidareutveckla produkter inom sitt verksamhetsområde. Tids- och kostnadsaspekter för produktutveckling kan vara svåra att på förhand fastställa med exakthet. Detta medför risk att en planerad produktutveckling blir mer kostnadskrävande än planerat.

Aktien

Det finns två aktieslag i VibroSense. Bolagets B-aktie är noterad på Spotlight Stock Market under kortnamnet "VSD B". Per den 30 juni 2024 uppgick totala antalet aktier till 26 074 395 (17 382 932), varav 448 840 är A-aktier. Genomsnittligt antal aktier under räkenskapsåret 2023/2024 uppgick till 18 831 509 (15 672 240).

”The new Gold Standard for reliable detection of nerve damages.”

Utveckling av företagets verksamhet, resultat och ställning

	Belopp i SEK				
	2023/2024	2022/2023	2021/2022	2020/2021	2019/2020
Nettoomsättning	2 131 974	1 814 367	1 476 356	1 400 563	1 225 875
Resultat efter finansiella poster	-7 668 669	-7 432 680	-7 981 816	-7 156 480	-7 270 431
Balansomslutning	15 383 166	12 679 687	9 789 603	17 358 760	18 530 502
Eget kapital	12 981 820	10 596 004	7 709 596	15 691 411	16 594 012
Soliditet %	84	84	79	90	90

Definitioner: se not 14

Resultatutveckling

Resultatet för räkenskapsåret 2023/2024 uppgick till -7 668 669 (-7 432 680) SEK.

Finansiering

Vid räkenskapsårets utgång har bolaget likvida medel om 13,1 MSEK. Styrelsens bedömning är att bolaget har tillräckliga likvida medel för att bedriva verksamhet under hela räkenskapsåret 2024/2025. Styrelsens bedömning är därför att förutsättning för fortsatt drift föreligger.

Tillstånds-eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken

Bolaget bedriver ingen tillståndspliktig verksamhet inom bolagets lokaler enligt miljöbalken.

Ägandeförhållanden

Namn	Andel Kapital %	Andel Röster%
Antonio Speidel, styrelseledamot*	16,7	22,1
Carl-Anders Hilmarch	11,9	10,0
Övriga aktieägare	71,4	67,9
	100	100

*Huvudsakligen via bolaget PID Product Implementation & Development AB, org nr 556471-8509

Förslag till disposition av företagets vinst

Styrelsen föreslår att fritt eget kapital, kronor 9 931 174, disponeras enligt följande:

	Belopp i kr
Balanseras i ny räkning	9 931 174
Summa	9 931 174

Vad beträffar resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkning med tillhörande noter

Resultaträkning

Belopp i kr	Not	2023-07-01- 2024-06-30	2022-07-01- 2023-06-30
Nettoomsättning		2 131 974	1 814 367
Förändring av lager av produkter i arbete och färdiga varor		-73 992	289 953
Aktiverat arbete för egen räkning		443 206	-
Övriga rörelseintäkter	3	-	12 718
Summa rörelsens intäkter		2 501 188	2 117 038
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-570 475	-400 823
Övriga externa kostnader	4,5	-6 084 491	-5 433 288
Personalkostnader	6	-3 508 381	-3 512 796
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-220 000	-205 000
Summa rörelsens kostnader		-10 383 347	-9 551 907
Övriga rörelsekostnader		-100	-
Ränteintäkter och liknande resultatposter		214 144	2 254
Räntekostnader och liknande resultatposter		-554	-65
Rörelseresultat		-7 668 669	-7 432 680
Årets resultat		-7 668 669	-7 432 680

Balansräkning

Belopp i kr	Not	2024-06-30	2023-06-30
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Imateriella anläggningstillgångar</i>			
Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter	8	443 206	-
		443 206	-
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Inventarier	9	218 000	363 000
		218 000	363 000
Summa anläggningstillgångar		661 206	363 000
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Förnödenheter och färdiga varor		727 754	876 746
		727 754	876 746
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		280 498	227 383
Aktuell skattefordran		26 641	26 535
Övriga fordringar		287 357	215 548
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	10	296 127	257 008
		890 623	726 474
Kassa och bank		13 103 483	10 713 467
Summa omsättningstillgångar		14 721 860	12 316 687
SUMMA TILLGÅNGAR		15 383 066	12 679 687

Balansräkning

Belopp i kr	Not	2023-06-30	2022-06-30
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (26 074 395 aktier)		2 607 440	1 738 293
Fond för utvecklingsutgifter		443 206	-
		<u>3 050 646</u>	<u>1 738 293</u>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst		17 599 843	16 290 391
Årets resultat		-7 668 669	-7 432 680
		<u>9 931 174 8</u>	<u>857 711</u>
Summa eget kapital		<u>12 981 820</u>	<u>10 596 004</u>
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Leverantörsskulder		1 144 710	819 756
Övriga kortfristiga skulder		95 518	117 838
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	11	1 161 018	1 146 089
		<u>2 401 246</u>	<u>2 083 683</u>
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		<u>15 383 066</u>	<u>12 679 687</u>

Rapport över förändring i eget kapital

	Aktiekapital	Utvecklingsfond	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserat resultat	Summa eget kapital
Belopp i TSEK					
Belopp vid årets ingång 2022-07-01	1 510	-	59 035	-52 836	7 710
Nyemission	228		12 910		13 138
Optionslikvider			134		134
Årets resultat			-7 433		-7 433
Belopp vid årets utgång 2023-06-30	1 738	-	69 126	-60 269	10 596
Nyemission	869		12 168		13 037
Kostnad nyemission			-2 982		-2 982
Överfört till utvecklingsfond		443		-443	0
Årets resultat				-7 669	-7 669
Belopp vid årets utgång 2024-06-30	2 607	443	78 312	-68 381	12 982
				Antal aktier	Kvotvärde
Antal/värde vid årets ingång				17 382 932	10 öre
Nyemission				8 691 463	10 öre
Antal/värde vid årets utgång				26 074 395	
				Antal	Röstvärde
Ovanstående antal fördelar sig enligt följande:				448 840	10
A-aktier				25 625 555	1
B-aktier				26 074 395	

Teckningsoptioner

Vid bolagsstämman den 6 oktober 2022 beslutades om optionsprogram riktat till styrelseledamöter, personal och externa nyckelpersoner i bolaget. Optionsvillkoren baseras på en marknadsmässig värdering i enlighet med Black Scholes värderingsmetod, med utgångspunkt från aktiekursen per den 11 november 2022. Villkoren innebär att en teckningsoption som tecknats till en marknadsmässig premie om 1,03 kr kan lösas in mot en ny B-aktie med lösenkurs om 15,90 kr under perioden 2025-11-01 - 2025-12-01.

Nedan listas personer i styrelsen och övriga som tecknat optioner av serie 2022/2025:S

- Mozhgan Dorkhan, styrelseledamot, 25 000 optioner
- Håkan Petersson, styrelseledamot, 25 000 optioner
-

Nedan listas personal, nyckelpersoner och övriga som tecknat optioner av serie 2022/2025:N

- Hans Wallin, VD, 20 000 optioner
- Per Olofsson, Support & Production Manager, 15 000 optioner
- Övriga, 20 000 optioner
-

Teckningsoptioner av serie TO 3 B

I maj 2024 genomförde VibroSense en emission av units bestående av aktier samt vidhängande vederlagsfria teckningsoptioner av serie TO 3B. Totalt emitterades i samband med emissionen 8 691 463 teckningsoptioner av serie TO 3B.

En (1) Teckningsoption ger innehavaren rätt att teckna en (1) ny B-aktie i Bolaget under perioden från och med den 7 maj 2025 till och med den 21 maj 2025. Teckningskursen för Teckningsoptionerna uppgår till sjuttio (70) procent av den genomsnittliga betalkursen för Bolagets B-aktier på Spotlight Stock Market under en period om tjugo (20) handelsdagar som avslutas två (2) bankdagar innan utnyttjandeperioden inleds, dock som lägst aktiens kvotvärde och som högst 2,25 SEK per B-aktie.

Kassaflödesanalys

Belopp i kr	Not	2022-07-01- 2023-06-30	2021-07-01- 2022-06-30
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster		-7 668 669	-7 432 680
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet, m m	9	220 000	205 000
		-7 448 669	-7 227 680
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital			
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning(-)/Minskning (+) av varulager		148 992	-164 953
Ökning(-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		-164 149	-92 074
Ökning(+)/Minskning (-) av rörelseskulder		317 563	3 676
Kassaflöde från den löpande verksamheten			
-7 146 263			
-7 481 031			
Investeringsverksamheten			
Avyttring av immateriella anläggningstillgångar		-443 206	-
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	9	-75 000	-125 000
Kassaflöde från investeringsverksamheten			
-518 206			
-125 000			
Finansieringsverksamheten			
Teckningsoptionspremier		-	133 900
Nyemission		13 037 195	13 138 116
Emissionskostnader		-2 982 710	-2 952 928
Kassaflöde från finansieringsverksamheten			
10 054 485			
10 319 088			
Årets kassaflöde			
2 390 016 2			
713 057			
Likvida medel vid årets början			
10 713 467			
8 000 410			
Likvida medel vid årets slut			
13 103 483			
10 713 467			

Noter

Not 1 Redovisningsprinciper Belopp i kr om inget annat anges

Allmänna redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Bolaget har under räkenskapsåret för första gången aktiverat utgifter för patentkostnader, för övrigt är redovisningsprinciperna oförändrade jämfört med föregående år.

Klassificering

Anläggningstillgångar består i allt väsentligt enbart av belopp som förväntas återvinnas eller betalas efter mer än tolv månader räknat från balansdagen. Omsättningstillgångar och kortfristiga skulder består i allt väsentligt enbart av belopp som förväntas återvinnas eller betalas inom tolv månader räknat från balansdagen.

Värderingsprinciper m.m.

Fordringar har upptagits till de belopp varmed de beräknas inflyta. Övriga tillgångar och skulder har värderats till anskaffningsvärden om inget annat anges nedan. Fordringar och skulder i utländsk valuta har värderats till balansdagens kurs och realiserade kursvinster och kursförluster ingår i resultatet. Kursvinster och kursförluster på rörelserelaterade fordringar och skulder redovisas som övriga rörelseintäkter och övriga rörelsekostnader och kursdifferenser avseende finansiella tillgångar och skulder redovisas under resultat från finansiella investeringar.

Intäkter

Det inflöde av ekonomiska fördelar som företaget erhållit eller kommer att erhålla för egen räkning redovisas som intäkt. Intäkter värderas till verkliga värdet av det som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för rabatter.

Försäljning av varor redovisas när företaget till köparen har överfört de väsentliga risker och förmåner som är förknippade med ägandet, normalt när kunden har varorna i besittning.

Intäkter från konsulttjänster intäktsredovisas när tjänsterna tillhandahålls. Licensintäkter intäktsförs linjärt under licensperioden.

Fordringar och skulder i utländsk valuta

Monetära fordringar och skulder i utländsk valuta har räknats om till balansdagens kurs.

Valutakursdifferenser som uppkommer vid reglering eller omräkning av monetära poster redovisas i resultaträkningen det räkenskapsår de uppkommer, antingen som en rörelsepost eller som en finansiell post utifrån den underliggande affärshändelsen.

Offentligt bidrag

Offentliga bidrag som inte är förenade med krav på framtida prestation, så kallade ovillkorade bidrag, intäktsförs när villkoren för att få bidraget uppfyllts, det vill säga oftast i samband med att bidrag erhålls. Offentliga bidrag som är förenade med krav på framtida prestation, så kallade villkorade bidrag, skuldförs när bidraget erhålls och intäktsförs därefter när prestationen utförs.

Leasing

Alla leasingavtal har klassificerats som operationella leasingavtal. Leasingavgifterna enligt operationella leasingavtal, inklusive förhöjd förstagångshyra men exklusive avgifter för tjänster som försäkring och underhåll, redovisas som kostnad linjärt över leasingperioden. De operationella leasingavtalen avser lokalhyra och billeasing.

Ersättning till anställda (Pensioner)

Bolagets pensionsplaner för ersättning efter avslutad anställning omfattar endast avgiftsbestämda pensionsplaner. I avgiftsbestämda planer betalar företaget fastställda avgifter till en juridisk enhet. När avgiften är betald har företaget inga ytterligare förpliktelser. Avgiftsbestämda planer redovisas som kostnad i takt med att pensionen tjänats in.

Aktivering av internt utvecklat immateriella anläggningstillgångar

Bolagets immateriella tillgångar består av utgifter för patenträttigheter och är redovisade till anskaffningsvärde. Utgifter för utvecklingsarbete kostnadsförs löpande och aktiveras inte.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Immateriella anläggningstillgångar

Utgifter för forskning och utveckling

Utgifter för forskning, dvs. planerat och systematiskt sökande i syfte att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap och insikt, redovisas som kostnad när de uppkommer.

Övriga immateriella anläggningstillgångar

Övriga immateriella tillgångar som förvärvats av företaget är redovisade till anskaffningsvärde minus ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. Utgifter för internt genererad goodwill och varumärken redovisas i resultaträkningen som kostnad då de uppkommer.

Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>	År
<i>Internt upparbetade immateriella tillgångar</i>	
Patent	15

Avskrivning påbörjas när godkännande för patent har erhållits.

Materiella anläggningstillgångar

Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

Avskrivningar

<i>Materiella anläggningstillgångar</i>	År
Inventarier	5

Nedskrivningar

De redovisade värdena för bolagets tillgångar kontrolleras vid varje balansdag för att utröna om det finns någon indikation på nedskrivningsbehov. Om någon sådan indikation finns, beräknas tillgångens återvinningsvärde som det högsta av nyttjandevärdet och nettoförsäljningsvärdet. Nedskrivning görs om återvinningsvärdet understiger det redovisade värdet.

Finansiella instrument

Finansiella tillgångar och skulder redovisas i enlighet med kapitel 11 (Finansiella instrument värderade utifrån anskaffningsvärdet) i BFNAR 2012:1. Redovisning i och borttagande från balansräkningen. En finansiell tillgång eller finansiell skuld tas upp i balansräkningen när företaget blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången har upphört eller reglerats. Detsamma gäller när de risker och fördelar som är förknippade med innehavet i allt väsentligt överförs till annan part och företaget inte längre har kontroll över den finansiella tillgången. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgjorts eller upphört.

Värdering av finansiella tillgångar

Finansiella tillgångar värderas vid första redovisningstillfället till anskaffningsvärde, inklusive eventuella transaktionsutgifter som är direkt hänförliga till förvärvet av tillgången. Finansiella omsättningstillgångar värderas efter första redovisningstillfället till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen. Kundfordringar och övriga fordringar som utgör omsättningstillgångar värderas individuellt till det belopp som beräknas inflyta. Finansiella anläggningstillgångar värderas efter första redovisningstillfället till anskaffningsvärde med

avdrag för eventuella nedskrivningar och med tillägg för eventuella uppskrivningar.

Värdering av finansiella skulder

Långfristiga finansiella skulder redovisas till anskaffningsvärde inklusive eventuella transaktionsavgifter som är direkt hänförliga till upptagandet av skulden. Kortfristiga skulder redovisas till anskaffningsvärde.

Varulager

Varulagret är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet.

Anskaffningsvärdet beräknas enligt först in- först ut-principen. I anskaffningsvärdet ingår förutom utgifter för inköp även utgifter för att bringa varorna till deras aktuella plats och skick.

Inkomstskatt

Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Aktuell skatt värderas till det sannolika beloppet enligt de skattesatser och skatteregler som gäller på balansdagen.

Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktigt resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjuten skatt ska beräknas på temporära skillnader. En temporär skillnad finns när det redovisade värdet på en tillgång eller skuld skiljer sig från det skattemässiga värdet. Temporära skillnader beaktas ej i skillnader hänförliga till investeringar i dotterföretag, filialer, intresseföretag eller joint venture om företaget kan styra tidpunkten för återföring av de temporära skillnaderna och det inte är uppenbart att den temporära skillnaden kommer att återföras inom en överskådlig framtid. Skillnader som härrör från den första redovisningen av goodwill eller vid den första redovisningen av en tillgång eller skuld såvida inte den hänförliga transaktionen är ett rörelseförvärv eller påverkar skatt eller redovisat resultat utgör inte heller temporära skillnader.

Uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag eller andra framtida skattemässiga avdrag redovisas i den omfattning det är sannolikt att avdragen kan avräknas mot framtida skattemässiga överskott.

Bolaget har inga temporära skillnader.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod, det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medför in- eller utbetalningar.

Likvida medel består uteslutande av banktillgodo-havanden.

Not 2 Uppskattningar och bedömningar

Företagsledningen gör uppskattningar och bedömningar om framtiden. Dessa uppskattningar kommer sällan att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som kan komma att leda till risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder är främst värdering av uppskjutna skattefordringar.

Uppskjuten skattefordran

Uppskjutna skattefordringar avseende underskottsavdrag bokförs som tillgång först när det är säkert att de kommer att utnyttjas. Bolaget har inte bokfört någon uppskjuten skattefordran avseende skattemässiga underskott per balansdagen.

Not 3 Övriga rörelseintäkter

	2023-07-01- 2024-06-30	2022-07-01- 2023-06-30
Övriga intäkter	-	12 718
Summa	-	12 718

Not 4 Arvode och kostnadsersättning till revisorer

	2023-07-01- 2024-06-30	2022-07-01- 2023-06-30
Revisionsuppdrag	79 652	99 052
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	-	-
Skatterådgivning	-	-
Andra uppdrag	-	-
	79 652	99 052

Med revisionsuppdrag avses lagstadgad revision av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt revision och annan granskning utförd i enlighet med överenskommelse eller avtal.

Detta inkluderar övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

Not 5 Operationell leasing - leasetagare

	2023-07-01- 2024-06-30	2022-07-01- 2023-06-30
Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal:		
Inom ett år	574 120	577 429
Mellan ett och fem år	-	223 286
Senare än fem år	-	-
	574 120	800 715
Räkenskapsårets kostnadsförda leasingavgifter	573 486	578 539

Leasingavtal utgörs huvudsakligen av bolagets hyresavtal avseende lokaler på Medeon Science Park, Malmö. Posten innehåller även billeasing för en personbil.

Not 6 Anställda och personalkostnader

Medelantalet anställda

	2022-07-01- 2023-06-30	Varav män	2021-07-01- 2022-06-30	Varav män
Sverige	3	3	3	3
Totalt	3	3	3	3

Löner och andra ersättningar fördelade mellan styrelseledamöter m.fl. och övriga anställda

	2023-07-01- 2024-06-30	2022-07-01- 2023-06-30
Löner och andra ersättningar, VD	1 165 153	1 154 990
Styrelseordförande*	130 000	130 000
Styrelseledamöter*	195 000	195 000
Anställda	907 569	855 983
	2 397 722	2 335 973
Pensionskostnader		
VD	270 621	272 711
Styrelsen	-	-
Anställda	73 669	72 015
	344 290	344 726
Sociala avgifter	729 962	794 868

*Angivna belopp avser under räkenskapsåret utbetalda ersättningar, vilket avser beslutade arvoden på årsstämman 2022-10-06. På årsstämman beslutades att styrelsearvode ska utgå med 130 000 kr till styrelseordföranden samt med 65 000 kr vardera till övriga ordinarie styrelseledamöter för räkenskapsåret 2023/2024. Dessa belopp är reserverade som en kostnad men är inte utbetalda och ingår inte i summorna ovan.

Inga rörliga ersättningar har utbetalts till VD under räkenskapsåret.

Mellan bolaget och VD gäller en ömsesidig uppsägningstid om sex månader. Vid uppsägning från bolagets sida utgår avgångsvederlag motsvarande sex månadslöner.

Not 7 Skatt på årets resultat

	2023-07-01- 2024-06-30	2022-07-01- 2023-06-30
Aktuell skattekostnad	-	-
Uppskjuten skatt	-	-
	-	-

Bolagets ackumulerade skattemässiga underskott uppgår till 91 799 TSEK (81 184 TSEK) vilket är en ökning med 10 615 TSEK jämfört med föregående år (10 364 TSEK). Bolaget har inte bokat upp någon skattefordran.

Not 8 Inventarier

	2024-06-30	2023-06-30
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Internt utvecklade tillgångar	443 206	-
Vid årets slut	443 206	-
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
Vid årets slut		
Redovisat värde vid årets slut	443 206	-

Not 9

	2024-06-30	2023-06-30
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	1 161 085	1 036 085
-Nyanskaffningar	75 000	125 000
-Avyttringar och utrangeringar	-	-
	1 236 085	1 161 085
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-798 085	-593 085
-Årets avskrivning	-220 000	-205 000
	-1 018 085	-798 085
Redovisat värde vid årets slut	218 000	363 000

Not 10 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2024-06-30	2023-06-30
Förutbetalda hyror	119 046	114 491
Övriga poster	177 081	142 517
	296 127	257 008

Not 11 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2024-06-30	2023-06-30
Förfakturerad intäkt	365 046	357 774
Upplupna personalkostnader	347 724	378 883
Upplupna styrelsearvoden	341 688	341 688
Övrigt	106 560	67 744
	1 161 018	1 146 089

Not 12 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

Ställda säkerheter

Bolaget har inga ställda säkerheter.

Eventalförpliktelser

Bolaget har inga eventalförpliktelser.

Not 13 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

VibroSense meddelar den 14 juli att Det sista och avslutande steget för att erhålla ett regulatoriskt godkännande av VibroSense Meter® II i Kina fördröjs ytterligare cirka fyra månader. Förseningen beror på att VibroSense kinesiska distributör UMCARE har fått många frågor på sin ansökan, från den kinesiska regulatoriska myndigheten NMPA. Enligt UMCARE kräver NMPA en extra noggrann granskning eftersom det inte finns något liknande instrument i Kina vilket bedöms vara en fördel när produkten är redo för lansering i Kina. Det regulatoriska godkännandet beräknas nu av UMCARE att erhållas i slutet av april 2025 jämfört med deras tidigare prognos som var december 2024.

VibroSense meddelar den 17 juli att man förstärker organisationen med att rekrytera Tarik Cengiz som ny VD. Tarik tillträder tjänsten som VD den 16 september 2024 efter att han lämnar sitt tidigare uppdrag som Global Sales Director på Arcoma AB. Tarik Cengiz kommer att arbeta med att utveckla befintliga partnerskap på bolagets nuvarande marknader. Han kommer även att lägga stort fokus på driva en geografisk expansion och ökad försäljning genom att adressera potentiella internationella partners såsom distributörer, agenter eller OEM partners. Tarik har djup kunskap om hur sjukvården fungerar, både i Sverige och internationellt. Han har också erfarenhet av att framgångsrikt driva internationell försäljningstillväxt i mindre och medelstora bolag. Tarik har erfarenhet av att identifiera partners, förhandla avtal och sedan utveckla ett fruktbart samarbete för snabb tillväxt.

VibroSense meddelar den 14 juli att man erhållit ett så kallat "Intention To Grant" på sin patentansökan i EU, vilket stärker skyddet för produkten VibroSense Meter® II. Patentet beskriver en princip för att mäta hudtemperaturen trådlöst före och under en undersökning vilket säkerställer mätkvaliten. Patentet godkändes i Sverige i november 2020 samt under april i Kina och efter en internationell ansökan har bolaget nu fått besked om att patentet kommer att godkännas i EU. Därefter inleds en process för nationella ansökningar inom hela EU. Bolaget har även en aktiv ansökan på det aktuella patentet i USA.

Not 14 Transaktioner med närstående

Huvudägaren PID Product Implementation & Development AB har fakturerat 1 520 TSEK (1 506 TSEK) under räkenskapsåret. Ersättningen avser Antonio Speidels uppdrag som utvecklings- och forskningschef i bolaget.

För uppgifter om löner och andra ersättningar, se not 6. För uppgifter om optionsinnehav, se Rapport över förändring i eget kapital.

Not 15 Nyckeltalsdefinitioner

Resultat efter finansiella poster:

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader, men före extraordinära intäkter och kostnader.

Balansomslutning:

Totala tillgångar.

Eget Kapital:

Företagets nettotillgångar, dvs skillnaden mellan tillgångar och skulder.

Soliditet:

Totalt eget kapital / Totala tillgångar.

Underskrifter

Malmö september 2024

Datum enligt den dag som framgår av de elektroniska underskrifterna.

Håkan Petersson
Styrelseordförande

Hans Wallin
Verkställande direktör

Mozhgan Dorkhan
Styrelseledamot

Pontus Rehn
Styrelseledamot

Antonio Speidel
Styrelseledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av den elektroniska underskriften.
Baker Tilly MLT KB

David Eskilsson
Auktoriserad revisor



VIBROSENSE DYNAMICS

*"The new Gold Standard for reliable
detection of nerve damages."*

MEDEON SCIENCE PARK
Per Albin Hanssons väg 41
205 12 Malmö

Telefon: +46 40 88 026
E-post: info@vibrosense.se
www.vibrosense.se

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

HANS WALLIN

VD

Serienummer: 33cbdff857aeae[...]dc5c0f7f26a33

IP: 194.22.xxx.xxx

2024-09-11 11:13:40 UTC



ANTONIO SPEIDEL

Styrelseledamot

Serienummer: 05f7f1699b3ede[...]e4499ef7ffd03

IP: 194.22.xxx.xxx

2024-09-11 11:21:37 UTC



HÅKAN PETERSSON

Styrelseledamot

Serienummer: 652d01b44d7bf4[...]2aab134155403

IP: 83.187.xxx.xxx

2024-09-11 11:30:33 UTC



MOZHGAN TAHERE DORKHAN

Styrelseledamot

Serienummer: d8895628b2481c[...]c08a003994776

IP: 83.233.xxx.xxx

2024-09-11 11:48:42 UTC



PONTUS REHN

Styrelseledamot

Serienummer: 53a972997af7ec[...]86a36a44b3288

IP: 172.226.xxx.xxx

2024-09-11 12:37:10 UTC



David Åke Allan Eskilsson

Auktoriserad revisor

Serienummer: ce308fbfae4f11[...]a474c60dc7941

IP: 4.223.xxx.xxx

2024-09-11 14:14:26 UTC



Penneo dokumentnyckel: 8MTTB-0FD4K-0MW52-ETQPE-6VSVJ-5G5PD

Detta dokument är digitalt signerat genom **Penneo.com**. Den digitala signeringsdatan i dokumentet är säkrad och validerad genom det datorgenererade hashvärdet hos det originella dokumentet. Dokumentet är låst och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. All kryptografisk information är innesluten i denna PDF, för framtida validering om så krävs.

Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

Detta dokument är skyddat genom ett Adobe CDS certifikat. När du öppnar

dokumentet i Adobe Reader bör du se att dokumentet är certifierat med **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com> Detta garanterar att dokumentets innehåll inte har ändrats.

Du kan verifiera den kryptografiska informationen i dokumentet genom att använda Penneos validator, som finns på <https://penneo.com/validator>

REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i VibroSense Dynamics AB (publ)
Org.nr. 556669-2223

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för VibroSense Dynamics AB (publ) för räkenskapsåret 2023-07-01 -- 2024-06-30.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av VibroSense Dynamics AB (publ)s finansiella ställning per den 30 juni 2024 och av dess finansiella resultat för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen 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 VibroSense Dynamics AB (publ) 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.

Övriga upplysningar

Revisionen av årsredovisningen för räkenskapsåret 2022-07-01 -- 2023-06-30 har utförts av en annan revisor som lämnat en revisionsberättelse daterad 31 augusti 2023 med omodifierade uttalanden i Rapport om årsredovisningen.

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 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 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 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 VibroSense Dynamics AB (publ) för räkenskapsåret 2023-07-01 -- 2024-06-30 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet "Revisorns ansvar". Vi är oberoende i förhållande till VibroSense Dynamics AB (publ) 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. 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 revisionsssed 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 revisionsssed 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 överträdelse 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.

Lund den dag som framgår av vår elektroniska underskrift

Baker Tilly MLT Kommanditbolag

Elektroniskt signerad

David Eskilsson
Auktoriserad revisor

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

David Åke Allan Eskilsson

Auktoriserad revisor

Serienummer: ce308fbfae4f11[...]a474c60dc7941

IP: 4.223.xxx.xxx

2024-09-11 14:14:26 UTC



Detta dokument är digitalt signerat genom **Penneo.com**. Den digitala signeringsdatan i dokumentet är säkrad och validerad genom det datorgenererade hashvärdet hos det originella dokumentet. Dokumentet är låst och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. All kryptografisk information är innesluten i denna PDF, för framtida validering om så krävs.

Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

Detta dokument är skyddat genom ett Adobe CDS certifikat. När du öppnar

dokumentet i Adobe Reader bör du se att dokumentet är certifierat med **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com> Detta garanterar att dokumentets innehåll inte har ändrats.

Du kan verifiera den kryptografiska informationen i dokumentet genom att använda Penneos validator, som finns på <https://penneo.com/validator>