



VIBROSENSE
DYNAMICS

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

ÅRSREDOVISNING 2023

RÄKENSKAPSÅRET 2022-07-01 - 2023-06-30



BkcRC3aph-Bkl5AAnt6n

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



VIBROSENSE
DYNAMICS



BkcRC3aph-Bkl5AAAnT6n

VDs kommentar

Räkenskapsåret 2022/2023 har varit bra! Bolaget har nått uppsatta mål och har levererat ökad nettoomsättning under de senaste fyra kvartalen. Detta är en trend som vi följer noga och vi arbetar hårt för fortsatt positiv utveckling. Målsättningen att under året påbörja försäljning av instrumentet VibroSense Meter® II och applikationen Diabetes Foot Screening till ledande kliniker i Sverige och Tyskland har infriats och nya instrument har levererats i båda länder. Även i Danmark har kundbearbetning påbörjats inom segmentet Diabetes och vi har goda förhoppningar om en positiv utveckling. Vi förväntar oss att räkenskapsåret 2023/2024 kommer att bli det positiva genombrottsår vi under lång tid arbetat hårt för att nå.

Nettoomsättningen fortsätter att öka

För det fjärde kvartalet i rad ökar bolagets nettoomsättning. För hela räkenskapsåret 2022/2023 och perioden 1/7 2022 - 30/6 2023 uppgår den ackumulerade nettoomsättningen till 1 814 367 SEK (1 476 356), vilket är en ökning med 22,9 % jämfört med motsvarande period föregående år. Vi förväntar oss att kommande räkenskapsår, som redan påbörjats, i många avseenden blir ett genombrottsår för VibroSense.

Framgång inom området Diabetes

Diabetes är ett område där vi ser stora möjligheter till tillväxt, både på kort och längre sikt. Vår målsättning under 2022/2023 har varit att etablera Diabetes Foot Screening vid ett antal ledande kliniker i Sverige och Tyskland, för att framöver använda dessa som referenskliniker. Samarbetet sedan drygt ett år med två ledande diabeteskliniker i Sverige har utvecklats positivt. Dessa båda referenser med sin starka position, har bland annat resulterat i att vi kunnat gå vidare och vinna vår första kund inom diabetes i den privata vårdsektorn. Försäkringsmottagningen vid Sophiahemmet i Stockholm är den första privata vårdgivaren som har infört Diabetes Foot Screening som standard i sin kliniska verksamhet. I förlängningen har detta även öppnat möjligheter hos andra privata vårdaktörer och samtidigt lett oss vidare till nya intressanta diskussioner med aktörer på den danska marknaden, där vi nu för dialog med en nyckelklinik inom diabetenvården.

Vårt mål att vinna ett antal nyckelkunder under året där man ersätter befintliga instrument med VibroSense Meter® II har infriats och vi fortsätter arbeta hårt med att konvertera nya kunder.

Satsning på nya marknader

Våra planer och arbetet med lansering i Kina går snart in i ett nytt skede. Tester av vår produkt är i slutskedet och arbetet med att lämna in ansökan för godkännande och registrering närmar sig. Går allt enligt plan kan vår produkt vara godkänd och klar för lansering under första halvåret 2024. Under det senaste året har vi på relativt kort tid efter vi påbörjade bearbetning av marknaden, tagit våra första kunder i Tyskland. På mindre än ett år har vi inlett försäljning och även lyckats knyta reimbursement-koder till vår produkt. Detta är väldigt positivt och ett tydligt incitament för tyska kliniker och läkare att köpa och använda Diabetes Foot Screening i sin verksamhet.

Vår satsning på nya marknader kommer att fortsätta och vi har i nuläget ett starkt fokus på Norden och Tyskland. Ett led i vår plan är att öka Bolagets exponering genom att delta vid flera internationella diabeteskongresser. Syftet är primärt att skapa nya kontakter och generera nya kunder inom internationell diabetesvård, men även att söka internationella återförsäljare för distribution och försäljning av Bolagets produkter. Det senare är ett viktigt led för att i snabbare takt skapa tillväxt och ökad omsättning. Vi har påbörjat sondering av möjliga partners och inlett diskussioner om försäljningssamarbete.

Ökad omsättning under 2023/2024!

Diabetes Foot Screening börjar få accept och vi intensifierar arbetet med att söka återförsäljare för vår produkt och öka försäljningen. Vi har flera intressanta pågående projekt som har goda förutsättningar att slå väl ut. Räkenskapsåret 2023/2024 förväntas bli vårt genombrottsår.



Hans Wallin
Verkställande direktör
VibroSense Dynamics AB



Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för VibroSense Dynamics AB (publ), 556669-2223 får härmed avge årsredovisning för 2022-07-01 - 2023-06-30. 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 MultiFrekvens 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".

"Bolagets verksamhet består av utveckling och försäljning av produkter till stöd för diagnostik av sensoriska nervskador i händer och fötter."



Inledningsvis valde Bolaget att satsa på hand-arm vibrationsskador (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 tidskrifter. 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 känseln. 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.¹

År 2014 beräknades hälsovårdskostnaderna i världen relaterade till diabetes uppgå till minst 612 miljarder dollar.² Den huvudsakliga marknaden för kontroll av känseln 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 vibrationsskador 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.

¹ Från "Vårdprogram Diabetes", utgiven av Region Skåne.

² Diabetesdata från IDF (International Diabetes Federation och Svenska Diabetesförbundet) och Nationella diabetesregistret.



BkcRC3aph-Bkl5AAnT6n

Diabetes

Onkologi

Företagshälsovård

Neurofysiologi

Väsentliga händelser under räkenskapsåret 2022/2023 (2022-07-01 - 2023-06-30)

Första kvartalet (2022-07-01 - 2022-09-30)

- VibroSense meddelar den 12 september att Diabeteskliniken Herz und Diabeteszentrum Nordrhein-Westfalen (HDZ NRW) utvärderar VibroSense Meter® II med planerad start den 22 september 2022.
- VibroSense meddelar den 23 september att de första två instrumenten VibroSense Meter® II, har levererats till Kina och mottagits av VibroSense kinesiska partner UMCARE. Instrumenten med dess applikation "Diabetic Foot Screening" ingår som en del i UMCAREs satsning att förbättra vården av diabetesfoten i Kina.

Andra kvartalet (2022-10-01 - 2022-12-31)

- VibroSense meddelar den 6 oktober 2022 att den erkända Diabeteskliniken vid universitetssjukhuset Klinikum Stuttgart utvärderar VibroSense Meter® II och applikationen Diabetes Foot Screening med start den 11 oktober 2022. I samband med detta diskuteras även ett forskningssamarbete mellan kliniken och VibroSense Dynamics med fokus på nervskador i fötterna orsakade av diabetes.
- VibroSense meddelar den 9 november 2022 att Bolaget tagit sin första order från Finland. Kliniken för neurofysiologi vid Uleåborgs universitetssjukhus i Finland köper VibroSense Meter® II. Ordern omfattar en full licens med tillgång till samtliga hand- och fotundersökningar och har ett totalt värde om drygt 420 000 SEK inklusive årliga licensintäkter.
- VibroSense meddelar den 15 november 2022 att man visar banbrytande resultat med VibroSense Meter® II inom forskning på cellgiftbehandling med cannabisolja. En klinisk studie inom onkologi har visat att cannabisolja ger en markant minskning av nervskador under den inledande delen av behandlingen. Studien är genomförd på avdelningen för klinisk Onkologi vid Sjællands Universitetssjukhus i Roskilde, där man använt VibroSense Meter® II för att undersöka hur känslan påverkas under hela behandlingen.
- VibroSense meddelar den 16 november 2022 att styrelseledamöter och medarbetare tecknat totalt 130 000 teckningsoptioner enligt det incitamentsprogram som godkändes av årsstämman den 6 oktober 2022. Varje option ger innehavaren rätt att teckna en B-aktie till kursen 15,90 kr.
- VibroSense meddelar den 1 december 2022 att bolaget gör lovande framsteg i Tyskland och erhåller positiv respons för sin produkt Diabetes Foot Screening. VibroSense Dynamics ökade aktiviteter har tagits emot väl av marknaden. I Tyskland arbetar VibroSense nu enligt en ny strategi med nyttjande av befintliga reimbursement-koder som bedöms underlätta bolagets expansion i Tyskland väsentligt.

Tredje kvartalet (2023-01-01 - 2023-03-31)

- VibroSense meddelar den 9 februari att Bolagets styrelse med stöd av bemyndigandet från årsstämman hållen den 6 oktober 2022, beslutat att genomföra en företrädelsemission av aktier av serie B ("B-aktier") om cirka 17,4 MSEK före emissionskostnader ("Företrädesemissionen") med teckningstid 28 februari 2023 - 14 mars 2023.
- Den genomförda emissionen tecknades till 75% vilket innebär att bolaget tillfördes 10,2 MSEK efter emissionskostnader.
- VibroSense meddelar den 21 februari att man fått ett genombrott för Diabetes Foot Screening i Tyskland. En topprankad diabetesklinik, Herz und Diabeteszentrum Nordrhein-Westfalen (HDZ NRW), har efter avslutad utvärdering, köpt VibroSense Meter® II och Diabetes Foot Screening. Kliniken har under en tid utvärderat VibroSense produkt med ett uttalat mål att köpa VibroSense Meter® II efter avslutad utvärdering, om instrumentet uppfyller uppsatta krav. Ordervärdet är 16 500 EUR inklusive en årlig återkommande licensavgift på 2 000 EUR.

Fjärde kvartalet (2023-04-01 - 2023-06-30)

- VibroSense meddelar den 4 april att bolaget levererar sin produkt VibroSense Meter® II med applikationen Diabetes Foot Screening till ytterligare en ny kund i Tyskland, Chemnitz University of Technology. Affären är utformad som ett hyresavtal vilket beräknas ge en total intäkt på minst 18 000 EUR under tre år. Leveransen av VibroSense Meter® II och Diabetes Foot Screening, är den andra på kort tid till Tyskland och bolagets lansering på denna nya marknad utvecklas positivt.
- VibroSense meddelar den 20 juni att Bolaget levererar ett nytt exemplar av sin produkt VibroSense Meter® II till Försäkringsmottagningen Sophiahemmet och att Diabetes Foot Screening införs som standard i den kliniska verksamheten, för regelbunden kontroll av nervskador i fötter hos personer som lever med diabetesmottagningen är därmed först i Sverige som privat vårdgivare att använda metoden.

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- samt 6 extra 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 kontakttrycket 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 ett patent på att mäta hudtemperaturen före och under en undersökning. Patenten är godkänt i Sverige samt pågående ansökningar i EU, USA Japan och Kina Japan. Bolaget har ytterligare en patentansökan på en Biomarkör för att prediktera risken att få permanenta nervskador efter behandling av cancer med cytostatika. Sammantaget har bolaget en patentportfölj som ger ett starkt skydd för VibroSense Meter systemet.

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 i 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 åldersmatchat 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

2023-2024

Under räkenskapsåret 2023/2024 kommer bolaget att fortsätta arbeta enligt den affärsplan som har fastlagts. Aktiviteter med att utveckla verksamheten på den svenska marknaden fortsätter enligt plan och prioritet kommer att läggas på att etablera och utveckla försäljning på den nordiska marknaden och Tyskland. Bolaget har under det senaste året levererat sina första instrument till den tyska marknaden och under senare delen av innevarande räkenskapsår investerat för att öka försäljningen i Tyskland. Bolaget kommer också arbeta vidare med få ett regulatoriskt godkännande i Kina med en planerad lansering på den kinesiska marknaden under 2024.

Detta arbete planeras att fortsätta. Bolaget har under det senaste året lagt en bra grund för att expandera sin kommersiella verksamhet inom området Diabetes och det finns goda möjligheter att accelerera försäljningen, både i Sverige och utomlands. VibroSense Meter® II och applikationen Diabetes Foot Screening börjar få accept och vi kommer att intensifiera arbetet med att söka återförsäljare för vår produkt. VibroSense utvecklar succesivt kundbasen och samarbetet med opinionsledande kliniker. Vi har påbörjat sondering av möjliga partners och inlett diskussioner om försäljningssamarbete. Detta kommer ytterligare att bidra till möjligheter för att accelerera Bolagets omsättning.

Huvudsakliga prioriteringar är fortsatt att öka försäljningsaktiviteterna både i Sverige och utomlands med fokus på att öka rörelseintäkterna. Arbetet med etableringen av viktiga referenskliniker och samarbete med opinionsledare (KOL) inom området Diabetes, har utvecklats i positiv riktning och kommer fortsatt att vara en prioriterad del av bolagets aktiviteter under det kommande året.

VibroSense har flera intressanta pågående projekt som har goda förutsättningar att slå väl ut under räkenskapsåret 2023/2024.

”Bolaget har under det senaste året lagt en bra grund för att expandera sin kommersiella verksamhet inom området Diabetes och det finns goda möjligheter att accelerera försäljningen, både i Sverige och utomlands.”

Risikfaktorer

Finansieringsbehov och kapital

Som tidigare kommunicerats kommer bolagets mer offensiva marknadsstrategier att innebära ökade kostnader. Covid-19 har tidigare bidragit till fördröjning av vissa aktiviteter då våra kunder inom diabetesvården i perioder har varit svåra att besöka. Rysslands ockupation och krig mot Ukraina kan komma att påverka negativt på kostnader av materialinköp 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, till exempel CE-märkning inom EU. 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. Det finns även risk att synpunkter på Bolagets föreslagna upplägg på planerade kommande studier kan komma att innebära förseningar och/eller ökade kostnader för Bolaget. 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. Det finns risk för att VibroSense, direkt eller via samarbetspartners, inte erhåller nödvändiga tillstånd och registreringar hos myndigheter. 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 företagets 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 verksam 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 patent-rättigheter 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 2023 uppgick totala antalet aktier till 17 382 932 (15 102 009), varav 448 840 är A-aktier. Genomsnittligt antal aktier under räkenskapsåret 2022/2023 uppgick till 15 672 240 (15 102 009).

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

Utveckling av företagets verksamhet, resultat och ställning

	2022/2023	2021/2022	2020/2021	2019/2020	2018/2019
Nettoomsättning	1 814 367	1 476 356	1 400 563	1 225 875	587 943
Resultat efter finansiella poster	-7 432 680	-7 981 816	-7 156 480	-7 270 431	-6 016 161
Balansomslutning	12 679 687	9 789 603	17 358 760	18 530 502	19 633 510
Eget kapital	10 596 004	7 709 596	15 691 411	16 594 012	17 480 576
Soliditet %	84	79	90	90	89
Medelantal anställda	3	2	3	3	2

Definitioner: se not 14

Resultatutveckling

Resultatet för räkenskapsåret 2022/2023 uppgick till -7 432 680 (-7 981 816) SEK. Årets förlust är drygt 500 000 kr lägre än föregående år som en följd av ökade intäkter och en fortsatt god kostnadskontroll.

Finansiering

Under räkenskapsåret har bolaget genomfört nyemission som totalt tillfört bolaget 10,2 MSEK efter emissionsutgifter och per 2023-06-30 uppgår bolagets egna kapital till 10,6 MSEK.

Vid räkenskapsårets utgång har bolaget likvida medel om 10,7 MSEK. Styrelsens bedömning är att bolaget har tillräckliga likvida medel för att bedriva verksamhet under hela räkenskapsåret 2023/2024. 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*	22,1	34,4
Göran Lundborg, styrelsesuppleant	3,2	5,0
Övriga aktieägare	74,7	60,6
	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 8 857 711, disponeras enligt följande:

	Belopp i kr
Balanseras i ny räkning	8 857 711
Summa	8 857 711

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

Resultaträkning

Belopp i kr	Not	2022-07-01-	2021-07-01-
		2023-06-30	2022-06-30
Nettoomsättning		1 814 367	1 476 356
Förändring av lager av produkter i arbete och färdiga varor		289 953	265 982
Övriga rörelseintäkter	3	12 718	535 687
Summa rörelsens intäkter		2 117 038	2 278 024
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-400 823	-561 086
Övriga externa kostnader	4,5	-5 433 288	-6 372 516
Personalkostnader	6	-3 512 796	-3 119 326
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-205 000	-207 600
Summa rörelsens kostnader		-9 551 907	-10 260 528
Rörelseresultat		-7 434 869	-7 982 425
Finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande resultatposter		2 254	687
Räntekostnader och liknande resultatposter		-65	-
Resultat efter finansiella poster		-7 432 680	-7 981 817
Årets resultat		-7 432 680	-7 981 816

Balansräkning

Belopp i kr	Not	2023-06-30	2022-06-30
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Inventarier	8	363 000	443 000
		<u>363 000</u>	<u>443 000</u>
Summa anläggningstillgångar		<u>363 000</u>	<u>443 000</u>
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Förnödenheter och färdiga varor		876 746	711 793
		<u>876 746</u>	<u>711 793</u>
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		227 383	-
Aktuell skattefordran		26 535	-
Övriga fordringar		215 548	356 982
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	9	257 008	277 419
		<u>726 474</u>	<u>634 401</u>
Kassa och bank		<u>10 713 467</u>	<u>8 000 409</u>
Summa omsättningstillgångar		<u>12 316 687</u>	<u>9 346 603</u>
SUMMA TILLGÅNGAR		<u>12 679 687</u>	<u>9 789 603</u>

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 (17 382 932 aktier)		1 738 293	1 510 201
		1 738 293	1 510 201
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst		16 290 391	14 181 210
Årets resultat		-7 432 680	-7 981 816
		8 857 711	6 199 394
Summa eget kapital		10 596 004	7 709 595
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Leverantörsskulder		819 756	866 187
Skatteskulder		-	28 630
Övriga kortfristiga skulder		117 838	144 298
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	10	1 146 089	1 040 893
		2 083 683	2 080 008
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		12 679 687	9 789 603

Rapport över förändring i eget kapital

	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserat resultat	Summa eget kapital
Belopp vid årets ingång 2021-07-01	1 510 201	59 035 412	44 854 202	15 691 411
Årets resultat				-7 981 816
Belopp vid årets utgång 2022-06-30	1 510 201	59 035 412	44 854 202	7 709 595
Nyemission	228 092	12 910 024		13 138 116
Kostnad nyemission		-2 952 927		-2 952 927
Optionslikvider		133 900		133 900
Årets resultat			-7 432 680	-7 432 680
Belopp vid årets utgång 2023-06-30	1 738 293	69 126 409	37 421 522	10 596 004
Antal/värde vid årets ingång			Antal aktier	Kvotvärde
			15 102 009	10 öre
Nyemission			2 280 923	10 öre
Antal/värde vid årets utgång			17 382 932	
Ovanstående antal fördelar sig enligt följande:			Antal	Röstvärde
A-aktier			448 840	10
B-aktier			16 934 092	1
			17 382 932	

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 som tecknat optioner av serie 2022/2025:S

- Axel Sjöblad, styrelseordförande, 25 000 optioner
- Mozhgan Dorkhan, styrelseledamot, 25 000 optioner
- Håkan Petersson, styrelseledamot, 25 000 optioner

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

- Hans Wallin, VD, 20 000 optioner
- Lars Ek, CCO, 20 000 optioner
- Per Olofsson, Support & Production Manager, 15 000 optioner

Kassaflödesanalys

Belopp i kr	Not	2022-07-01- 2023-06-30	2021-07-01- 2022-06-30
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster		-7 432 680	-7 981 816
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet, m.m.	8	205 000	207 600
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		-7 227 680	-7 774 216
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning(-)/Minskning (+) av varulager		-164 953	-165 981
Ökning(-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		-92 074	376 242
Ökning(+)/Minskning (-) av rörelseskulder		3 676	412 659
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-7 481 031	-7 151 296
Investeringsverksamheten			
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	8	-125 000	-100 000
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-125 000	-100 000
Finansieringsverksamheten			
Teckningsoptionspremier		133 900	-
Nyemission		13 138 116	-
Emissionskostnader		-2 952 928	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		10 319 088	-
Årets kassaflöde		2 713 057	-7 251 296
Likvida medel vid årets början		8 000 410	15 251 705
Likvida medel vid årets slut		10 713 467	8 000 409

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). Principerna är 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. Omsättnings-tillgångar 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 orealiserade kursvinster och kursförluster ingår i resultatet.

Kursvinster och kursförluster på rörelserelaterade fordringar och skulder redovisas som övriga rörelse-intäkter 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 bidraget 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 upparbetade immateriella anläggningstillgångar

Bolaget tillämpar kostnadsföringsmodellen vilket innebär att alla utgifter som avser framtagande av en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång kostnadsförs när de uppkommer.

Materiella anläggningstillgångar

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

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 banktillgodohavanden.

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

	2022-07-01- 2023-06-30	2021-07-01- 2022-06-30
Retroaktivt avdrag på arbetsgivaravgifter för forskning och utveckling	-	525 286
Övriga intäkter	12 718	10 401
Summa	12 718	535 687

Bolaget erhöll under föregående år retroaktivt avdrag avseende sociala utgifter för kalenderåren 2015 till 2018. Avdragen är relaterade till anställda som arbetat med forskning och kvalificerad utveckling.

Not 4 Arvode och kostnadsersättning till revisorer

	2022-07-01- 2023-06-30	2021-07-01- 2022-06-30
<i>Moore Malmö AB</i>		
Revisionsuppdrag	-	97 000
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget Skatterådgivning	-	-
Andra uppdrag	-	-
		97 000
 <i>Grant Thornton Sweden AB</i>		
Revisionsuppdrag	99 052	-
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget Skatterådgivning	-	-
Andra uppdrag	-	-
	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

	2022-07-01- 2023-06-30	2021-07-01- 2022-06-30
Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal:		
Inom ett år	577 429	453 508
Mellan ett och fem år	223 286	516 980
Senare än fem år	-	-
	800 715	970 488
Räkenskapsårets kostnadsförda leasingavgifter	578 539	536 390

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	2	2
Totalt	3	3	2	2

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

	2022-07-01- 2023-06-30	2021-07-01- 2022-06-30
Löner och andra ersättningar, VD	1 154 990	1 158 674
Styrelseordförande*	130 000	130 000
Styrelseledamöter*	195 000	130 000
Anställda	855 983	529 893
	2 335 973	1 948 567

Pensionskostnader

VD	272 711	295 414
Styrelsen	-	-
Anställda	72 015	41 091
	344 726	336 505
Sociala avgifter	794 868	705 543

*Angivna belopp avser under räkenskapsåret utbetalda ersättningar, vilket avser beslutade arvoden på årsstämman 2021-10-05. På årsstämman 2022-10-06 beslutades att styrelsearvode ska utgå med 130 000 kr till styrelseordföranden samt med 65 000 kr vardera till övriga ordinarie styrelseledamöter för räkenskapsåret 2022/2023. 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

	2022-07-01- 2023-06-30	2021-07-01- 2022-06-30
Aktuell skattekostnad	-	-
Uppskjuten skatt	-	-
	-	-
Avstämning av effektiv skatt		
	2022-07-01- 2023-06-30	2021-07-01- 2022-06-30
	Procent	Procent
Resultat före skatt	-7 432 680	-7 981 816
Skatt enligt gällande skattesats	20,6 1 531 132	20,6 1 644 254
- Ej avdragsgilla kostnader	-22 424	-6 559
- Ej skattepliktiga intäkter	873	142
- Nyemissionskostnader	608 303	-
- Ökning av underskottsavdrag	-2 117 884	-1 637 837
	-	-

Bolagets ackumulerade skattemässiga underskott uppgår till 81 184 TSEK (70 820 TSEK).
Bolaget har inte bokat upp någon skattefordran.

Not 8 Inventarier

	2023-06-30	2022-06-30
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	1 036 085	936 085
-Nyanskaffningar	125 000	100 000
Avyttringar och utrangeringar	-	-
	1 161 085	1 036 085
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-593 085	-385 485
-Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	-	-
-Årets avskrivning	-205 000	-207 600
	-798 085	-593 085
Redovisat värde vid årets slut	363 000	443 000

Not 9 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2023-06-30	2022-06-30
Förutbetalda hyror	114 491	103 396
Förutbetald billeasing	-	14 600
Övriga poster	142 517	159 423
	257 008	277 419

Not 10 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2023-06-30	2022-06-30
Förfakturerad intäkt	357 774	242 100
Upplupna personalkostnader	378 883	352 105
Upplupna styrelsearvoden	341 688	341 688
Upplupna konsultarvoden	-	105 000
Övrigt	67 744	-
	1 146 089	1 040 893

Not 11 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

Ställda säkerheter

Bolaget har inga ställda säkerheter.

Eventalförpliktelser

Bolaget har inga eventalförpliktelser.

Not 12 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Inga väsentliga händelser har inträffat efter räkenskapsårets utgång.

Not 13 Transaktioner med närstående

Huvudägaren PID Product Implementation & Development AB har fakturerat 1 506 TSEK (1 514 TSEK) under räkenskapsåret. Ersättningen avser Antonio Speidels uppdrag som utvecklings- och forskningschef i bolaget.

Pontus Rehn (styrelseledamot) har fakturerat 498 TSEK för utförda konsulttjänster inom marknadsföring och försäljning.

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

Not 14 Nyckeltalsdefinitioner

Resultat efter finansiella poster:

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

Balansomslutning:

Totala tillgångar.

Eget Kapital:

Företagets nettotillgångar, d.v.s. skillnaden mellan tillgångar och skulder.

Soliditet:

Totalt eget kapital / Totala tillgångar.

| Underskrifter

Datum enligt den dag som framgår av de elektroniska underskrifterna.

Axel Sjöblad
Styrelseordförande

Hans Wallin
Verkställande direktör

Mozhgan Dorkhan
Styrelseledamot

Håkan Petersson
Styrelseledamot

Pontus Rehn
Styrelseledamot

Antonio Speidel
Styrelseledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av den elektroniska underskriften.
Grant Thornton Sweden AB

Johan Kling
Auktoriserad revisor



VIBROSENSE
DYNAMICS



BkcRC3aph-Bkl5AAnt6n



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



BkcRC3aph-Bkl5AAAnT6n



Document history

COMPLETED BY ALL:

31.08.2023 16:28

SENT BY OWNER:

Johan Kling · 31.08.2023 09:18

DOCUMENT ID:

Bkl5AAnt6n

ENVELOPE ID:

BkcRC3aph-Bkl5AAnt6n

DOCUMENT NAME:

VibroSense Dynamics_Årsredovisning_2022-2023.pdf
21 pages

Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
1. PONTUS REHN pontus.rehn@vibrosense.com	Signed Authenticated	31.08.2023 09:21 31.08.2023 09:20	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1965/12/19) IP: 78.69.133.12
2. HANS WALLIN hans.wallin@vibrosense.com	Signed Authenticated	31.08.2023 09:23 31.08.2023 09:22	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1961/09/01) IP: 194.22.62.83
3. MOZHGAN DORKHAN mozhgan.dorkhan@gmail.com	Signed Authenticated	31.08.2023 09:29 31.08.2023 09:28	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1970/04/06) IP: 83.233.122.200
4. ANTONIO SPEIDEL toni.speidel@vibrosense.com	Signed Authenticated	31.08.2023 09:38 31.08.2023 09:36	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1957/08/02) IP: 194.22.62.83
5. HÅKAN PETERSSON hakan@haegercarlsson.com	Signed Authenticated	31.08.2023 09:54 31.08.2023 09:52	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1960/03/15) IP: 150.252.232.100
6. Axel Sjöblad axel.sjoblad@vibrosense.com	Signed Authenticated	31.08.2023 11:32 31.08.2023 11:31	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1967/11/03) IP: 94.234.111.226
7. Johan Andreas Håkan Kling johan.kling@se.gt.com	Signed Authenticated	31.08.2023 16:28 31.08.2023 16:27	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1975/03/30) IP: 88.131.44.131

* Action describes both the signing and authentication performed by each recipient. Authentication refers to the ID method used to access the document.

Custom events

No custom events related to this document

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above. Copies of signed documents are securely stored by Verified.

To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.



GDPR
compliant



eIDAS
standard



PAdES
sealed

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 2022-07-01 - 2023-06-30.

Bolagets årsredovisning ingår på sidorna 2 - 21 i detta dokument.

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 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 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.

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 2022-07-01 - 2023-06-30 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 revisionssed 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 försumelse 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.

Malmö den 31 augusti 2023,
Grant Thornton Sweden AB

Johan Kling
Auktoriserad revisor



Document history

COMPLETED BY ALL:
31.08.2023 16:27

SENT BY OWNER:
Johan Kling · 31.08.2023 16:20

DOCUMENT ID:
rJ8oZQAah

ENVELOPE ID:
S1gVjWmRp3-rJ8oZQAah

DOCUMENT NAME:
Revisionsberättelse VibroSense Dynamics AB (publ) 2022-07-01--2023-06-30.pdf
2 pages

Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
1. Johan Andreas Håkan Kling johan.kling@se.gt.com	Signed Authenticated	31.08.2023 16:27 31.08.2023 16:26	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1975/03/30) IP: 88.131.44.131

* Action describes both the signing and authentication performed by each recipient. Authentication refers to the ID method used to access the document.

Custom events

No custom events related to this document

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above. Copies of signed documents are securely stored by Verified.

To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.



GDPR
compliant



eIDAS
standard



PAdES
sealed