

JON DETECH
NEW DIMENSIONS IN HEAT SENSING

BOKSLUTSKOMMUNIKÉ
JANUARI-DECEMBER 2022

Q4-2022



BOKSLUTSKOMMUNIKÉ JANUARI-DECEMBER 2022

FJÄRDE KVARTALET 2022

- Nettoomsättningen för kvartalet uppgick till TSEK 79 (6)
- Resultatet före skatt uppgick till TSEK -5 878 (-9 276)
- Resultat per aktie var SEK -0,10 (-0,31)
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var TSEK -4 915 (-9 410)

HELÅR 2022

- Nettoomsättningen uppgick till TSEK 240 (6)
- Resultatet före skatt uppgick till TSEK -36 850 (-30 781)
- Resultat per aktie var SEK -0,61 (-1,08)
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var TSEK -28 173 (-30 266)
- Likvida medel uppgick på balansdagen till TSEK 4 773 (10 367)

”Under det fjärde kvartalet passerade JonDeTech en stor milstolpe på vägen mot industrialiseringen av vårt nanosensor-element JIRS30. Med fungerande Working Samples skapas helt nya förutsättningar att intensifiera säljarbetet, och vi har nu ställt om organisationen för att bättre spegla detta nya skede i bolagets resa”.

Dean Tasic, vd JonDeTech

HÄNDELSER UNDER FJÄRDE KVARTALET

- Den 5 oktober offentliggörs att JonDeTech till stor del har levererat ett strategiskt viktigt tjänsteprojekt till en taiwanesisk samarbetspartner. Detta har lett till att JonDeTechs sensorelement JIRS10 utvärderas i det fortsatta projektet för framtagning av en IR-sensornlösning baserat på en ASIC.
- Den 14 oktober beslutar styrelsen i JonDeTech, villkorat av en extra bolagsstämmas efterföljande godkännande, att genomföra en nyemission av högst 84 810 749 units bestående av aktier och teckningsoptioner med företrädesrätt för Bolagets befintliga aktieägare. Vid fullteckning tillförs Bolaget en emissionslikvid om cirka MSEK 42,4 före emissionskostnader. Företrädesemissionen omfattas till cirka 69 procent av teckningsförbindelser och garantiåtaganden.
- Den 14 oktober kallas aktieägarna i JonDeTech Sensors AB till extra bolagsstämma den 16 november 2022. Styrelsen har beslutat med stöd av tillfälliga lagregler att stämman ska genomföras utan fysisk närvaro genom att aktieägare utövar sin rösträtt genom poströstning.
- Den 7 november kommunicerar JonDeTech att man har erhållit fungerande sensorelement, så kallade Working Samples, i den industrialiserade produktionsprocessen, vilket utgör den hittills största milstolpen i bolagets historia.
- Den 16 november kommunicera genom kommuniké från extra bolagsstämma att stämman bland annat beslutade att godkänna styrelsens beslut om en företrädesemission av högst 84 810 749 units, bestående av en aktie och en teckningsoption av serie TO1, till teckningskurs SEK 0,5 per unit samt att bemyndiga styrelsen att utöka Bolagets aktiekapital genom nyemission av aktier, teckningsoptioner och konvertibler inom bolagsordningens utökade gränser.
- Den 16 november publicerades även EU-tillväxtprospekt med anledning av den förestående företrädesemissionen som beslutades av styrelsen den 14 oktober och godkändes av extra bolagsstämma den 16 november.
- Den 7 december offentliggörs utfallet i företrädesemissionen; emissionen tecknades till 54,8% med och utan stöd av uniträtter och tillsammans med resterande garanterad (totalt ca. 69%) del av emissionen om ca. 13,7% som tilldelades emissionsgaranter, tillfördes bolaget drygt MSEK 29 före emissionskostnader.
- Den 30 december tecknar JonDeTech ett MoU med kinesiska Shanghai Sunshine Technologies Co. avseende utveckling av mobilapplikation för termiska bilder. Shanghai Sunshine

Technologies är en etablerad leverantör av IR-sensorer till bland annat mobiltelefonindustrin. Den tilltänkta prototypen kommer tillsammans med en i mobilen integrerad IR-sensor kunna visa en termisk bild med hjälp av JonDeTechs patenterade sensorlösning.

HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Den 4 januari 2023 utses styrelseledamot Jan Johannesson till ny styrelseordförande för tiden fram till årsstämman 2023 som konsekvens av Erik Hallbergs avgång på grund av privata och personliga skäl. Jan hade varit styrelseledamot sedan mitten av 2021 och har varit djup involverad i JonDeTech både på strategisk och operativ nivå. Jan besitter även för JonDeTech värdefull erfarenhet från sin tidigare roll som SVP Fingerprint Cards.
- Den 23 januari 2023 tillkännager JonDeTech att man effektiviserar organisationen för att fokusera på försäljning och produktion av Engineering Samples till sina kunder.
- Den 30 januari fastställs teckningskurs för teckningsoptioner serie TO1 (som emitterades i samband med företrädesemissionen under Q4-2022) till SEK 0,42 per aktie.
- Den 1 februari inleds nyttjandeperioden för teckningsoptioner av serie TO1 och nyttjandeperioden löper till och med den 15 februari.
- Den 1 februari 2023 kommuniceras till marknaden att JonDeTech adderar en ny kisel-baserad och paketerad IR-sensor, JIRS 40, till portföljen som sedan tidigare bland annat omfattar det sourcade kisel mems-elementet JIRS 10 i tillägg till det egenutvecklade nanosensor-elementet JIRS 30. Sensorelementet som JIRS40 baseras på finns redan tillgänglig i volym.
- Den 9 februari 2023 ingår JonDeTech konsultavtal med Wiser Unicorn avseende kommersialisering och marknadsföring av bolagets produkter. Kopplats till detta föreslår styrelsen en riktad emission om 7 050 000 aktier, till en teckningskurs om SEK 0,5 per aktie, till Novel Unicorn i syfte att avsluta tidigare samarbetsavtal. Konsultavtalet och den riktade emissionen är villkorade av godkännande och beslut från extra bolagsstämma eftersom såväl Wiser Unicorn som Novel Unicorn kontrolleras av styrelseledamot Dave Wu.
- Den 9 februari erhåller JonDeTech en design win och en första order avseende JIRS 40 med ordervärde USD 56 100 från kinesiska Zhuhai Yaoyang Electronic Technology Co. Ltd. ("Yoyon") som är en ledande Original Design Manufacturer (ODM) på marknaden för smarta lås. Designvinsten är avsedd att användas av en Tier 1 OEM inom smarta lås och anses innebära en stor potential för återkommande ordrar.
- Den 10 februari kommunicerar JonDeTech att man har registrerat ett dotterbolag i Hongkong, JonDeTech Asia Ltd., som ett led i den strategiska utvecklingen med starkare fokus på försäljning och kunddialoger i Asien.

VD HAR ORDET

Under det fjärde kvartalet passerade JonDeTech en stor milstolpe på vägen mot industrialiseringen av vårt nanosensor-element JIRS30. Med fungerande Working Samples skapas helt nya förutsättningar att intensifiera säljarbetet, och vi har nu ställt om organisationen för att bättre spegla detta nya skede i bolagets resa.

Under slutet av 2022 blev det tydligt för mig att ett ändrat strategiskt fokus var nödvändigt för bolaget – från produktutveckling till global försäljning. Bakom detta ändrade beslut låg dels den utmanande kapitalmarknaden, dels att vi äntligen erhållit fungerande sensorelement ur produktionsflödet för vårt nanosensor-element JIRS30.

Beslutet har inneburit att vi minskat vår personalstyrka inom produktutveckling och produktion, vilket också var en naturlig följd av teknologiöverföringen till Varioprint. I stället har vi förstärkt vårt säljteam. Resultatet blir en sammantaget lägre kostnadsbild och en verksamhet som riktas om mot ökade försäljningsaktiviteter och fortsatt prioritering i arbetet med att produktionssätta JIRS30.

Det intensifierade säljarbetet gav snabbt resultat under Q4, bland annat genom att ett utvecklingsavtal med kinesiska mobiltelefonföretaget Sunshine Technologies. Utvecklingsavtalet omfattar en prototyputveckling av ”Thermal Painter”, vår patenterade lösning för att göra mobilen till en värmekamera.

Kort om vår emission

För att återbetala lån, utveckla marknadsaktiviteter och färdigställa produktionsprocessen för JIRS30 genomförde vi i december en företrädesemission, där tilldelning av ”units” gav möjlighet att köpa aktier och att erhålla teckningsoptioner. Emissionen tillförde bolaget 29,1 MSEK (före

emissionskostnader), varav 11 MSEK användes för att återbetala lån. Teckningsoptionerna TO1 som också tilldelades har nyttjandeperioden 1–15 februari 2022. Fullt utnyttjade kan de tillföra bolaget ytterligare ca 24 MSEK (före emissionskostnader), medel som kommer att hjälpa oss att accelerera vårt försäljningsarbete.

Ett spännande år – och ett utmanande år

Det går inte att överskatta betydelsen av att vi den 7 november erhöll Working Samples av JIRS30. Nästa steg är att ta fram Engineering Samples, som innebär att bolaget kan börja leverera sensorelement till kunder för såväl utvärdering som möjligheten att påbörja utveckling av ytterligare applikationer.

JonDeTech har en konkurrenskraftig portfölj av produkter som fyller olika marknadsbehov och som ger oss en större möjlighet att skapa intäkter. Tillsammans med vårt erbjudande inom mjukvara och tjänster har vi nu en komplett och tilltalande portfölj som gör att vi kan adressera många olika kunder under 2023. I februari lanserades även JIRS40 och vi mottog en första order för denna nya produkt inklusive bolagets egenutvecklade mjukvara.

I linje med bolagets nya fokus är de kommande viktiga stegen för bolaget att

- Färdigställa paketeringen av JIRS10,
- Erhålla Engineering Samples för JIRS30,
- Påbörja leverans av JIRS40,
- Fortsätta att vinna affärer för alla produkter i portföljen – inklusive tjänster för egenutvecklad mjukvara.

2023 kommer därmed att bli ett mycket spännande år i JonDeTechs historia. För även om vi minskat vår kostnadsbild så kommer ett ökat fokus på försäljning att kräva kapital, och precis som många andra företag märker vi av den minskade riskaptiten på världens kapitalmarknader. Samtidigt ser vi ett ökat

intresse av att investera i bolaget från olika intressenter. Vi är helt övertygade om att vårt målmedvetna arbete med att bygga en konkurrenskraftig portfölj kommer att ge resultat. Vi måste fokusera på rätt saker, hushålla med våra resurser och arbeta ännu hårdare för att nå första intäkterna från våra produkter, något som nu verkar mycket lovande efter vår första order som mottogs i februari.

Vi hoppas att ni alla följer med oss på den spännande resan framåt.

Dean Tasic, VD

OMSÄTTNING OCH RESULTAT

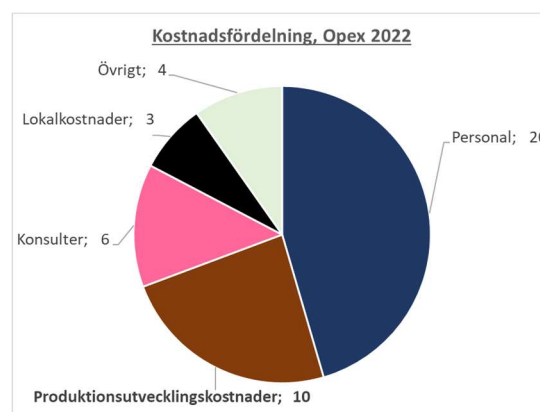
Årets fjärde kvartal hade en nettoomsättning om TSEK 79 (6) och ett resultat före skatt på TSEK -5 878 (-9 276). Liksom omsättningen om TSEK 158 under det andra kvartalet, motsvarade denna omsättning intäkter från tjänster och mjukvarukomponenter inom det nya marknadserbjudandet.

Koncernens nettoomsättning för helåret 2022 uppgick till TSEK 240 (6). Rörelsens kostnader, exklusive avskrivningar, för helåret var MSEK 43 jämfört med MSEK 38 under 2021. Denna ökning förklaras huvudsakligen av under kalenderåret högre totala personalkostnader som uppgick till MSEK 19,5 (16,1). Emellertid är personalkostnaderna i en nedgående trend vilket reflekteras i fjärde kvartalets personalkostnader, MSEK 4,3, i jämförelse med Q2:s MSEK 5,5 och Q3:s MSEK 4,6. De planerade effektiviseringsåtgärder och den omkalibrering som bolaget har kommunicerat kring den senaste tiden (t.ex. PM den 23 januari och presentation på Redeye Investor Forum den 26 januari), är förutsättningar för en fortsatt reduktion av personalkostnader till en potentiell framtida nivå om approximativt MSEK 3,3 per kvartal.

Vad gäller bolagets Övriga kostnader, som för helåret uppgick till ca. MSEK 23,6, utgörs dessa till nästan hälften av kostnader som relaterar till bolagets produktionsutveckling för det egenutvecklade nanosensorelementet JIRS30. När *Commercial Sensor* uppnås, och försäljning av bolagets egenutvecklade nanosensorelement tar fart, kommer produktionsutvecklingsaktiviteterna att avslutas och de relaterade kostnaderna upphöra. Vi övergår då helt till industriell produktion mot kundorder i den kostnadseffektiva och skalbara affärsmodellen som en full fabless modell medger.

Den tredje största kategorin av kostnader utgörs av konsultkostnader och dessa uppgick

till ca. MSEK 6 för år 2022. Dessa omfattar konsulter inom numera framför allt försäljning, engineering och marknadskommunikation.



Bolaget huvudsakliga kostnadskategorier under år 2022 i MSEK.

FINANSIERING

År 2022 var ett händelserikt år vad gäller kapitalanskaffningsaktiviteter. För att säkerställa rörelsekapitalbehov, upptog JonDeTech inledningsvis i februari 2022 en lånefinansiering om totalt MSEK 22. Under det fjärde kvartalet återbetalades MSEK 11,5 av lånet och resterande MSEK 10,5 refinansierades av långgivare i konsortiet. Vid årets utgång hade koncernen därmed ett utestående lånebelopp om MSEK 10,5, exklusive upplupna finansieringskostnader, till konsortiet.

Under det andra halvåret 2022 genomfördes även två nyemissioner; en riktad emission av aktier under sommaren och en företrädesemission av "units" under det fjärde kvartalet. Den riktade emissionen av 1 606 800 aktier gjordes till en grupp bestående av 15 investerare till en marknadsmässigt säkerställd teckningskurs om SEK 4,50 (motsvarande en rabatt om 21% i förhållande till volymviktad genomsnittskurs)

och tillförde koncernen ca. MSEK 7,2 före emissionskostnader för att först och främst fortsätta finansiera idriftsättning av produktionsprocess för högvolumstillverkning. Avvikelsen från företrädesrätten ansågs motiverad av en tids- och kostnadseffektiv kapitalanskaffning samt att styrelsen beslutade att endast uppta ett begränsat kapitalbelopp vid denna tidpunkt med beaktande av bland annat rådande marknadsläge.

Slutligen genomfördes under det fjärde kvartalet en företrädesemission av "units", bestående av aktier och teckningsoptioner, med företrädesrätt för befintliga aktieägare till en teckningskurs om SEK 0,5 per unit. Emissionsvolymen om 84 810 749 units, omfattandes av till ca. 69% på förhand ingångna garantiåtaganden och teckningsförbindelser, tecknades till 54,8% och inbringade ca. MSEK 29,1 före emissionskostnader. Emissionslikviden applicerades för delvis återbetalning av det lån som upptogs i inledningen på året, färdigställande av produktionsprocess för högvolumstillverkning och marknads lanseringsaktiviteter.

I skrivande stund i februari 2023 löper fortfarande nyttjandeperioden för de teckningsoptioner (serie TO1) som tillsammans med aktier utgjorde "units" i företrädesemissionen. Nyttjandeperioden löper till och med den 15 februari. En potentiell fullteckning av alla 58 108 220 utestående teckningsoptioner, till den (sedan 30 januari 2023) fastställda teckningskursen SEK 0,42 per aktie, skulle innebära att JonDeTech tillföras ca. MSEK 24,4 före emissionskostnader. Vid sådant fullt nyttjande kommer utspädningen uppgå till ca. 39% av antalet aktier och röster i bolaget.

JonDeTech mottog under året även inbetalningar av bidrag om totalt MSEK 1,5. Detta mot bakgrund av (genom PM i maj 2021 och juni 2022) offentliggjorda anslag från Eurostars för projektet *Nanosensor* samt anslag från Vinnova för projektet *Energy Harvesting*.

INVESTERINGAR, LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING

Under det fjärde kvartalet investerades totalt TSEK 4 300 (2 805) i koncernens portfölj av utvecklingsprojekt avseende huvudsakligen industriell produktionsprocess. Som resultat av dessa aktiviteter aktiverades detta belopp som immateriella anläggningstillgångar. Totalt uppgick på balansdagen koncernens immateriella anläggningstillgångar till TSEK 50 636 (41 076), vilket utgör en ökning om 23% relativt samma tidpunkt ett år tidigare.

Under året färdigställdes installation av den pläteringslina vars investering påbörjades under 2021 som ett steg i att etablera en komplett fabless produktionsstruktur och industriell högvolumstillverkningskapacitet hos VarioPrint. Detta medförde att de materiella anläggningstillgångarna ökade och uppgick på balansdagen till TSEK 5 169 (4 307).

Årets kassaflöde uppgick till MSEK -5,6 (-12,0) medan det operativa kassaflödet uppgick till MSEK -28,2 (-30,3).

Den finansiella ställningen vid utgången av året bestod bland annat av likvida medel som uppgick till MSEK 4,8 (10,4) och bolaget hade en utestående låneskuld om ca MSEK 10,6. Emellertid förfaller inte lånet till återbetalning förrän den 28 maj 2023 såvida bolaget dessförinnan inte får in likvid genom nyemission. När Bokslutskommunikén publiceras den 13 februari 2023, och nyttjande-perioden för teckningsoptionerna TO1 fortfarande är pågående till och med den

15 februari 2023, har bolaget säkerställt erforderliga medel för ett 3-månaders rörelsekapitalbehov genom lånelöften från större aktieägare.

Det totala antalet aktier vid årets utgång uppgick till 89 912 251 (30 197 231). De två nyemissionerna som genomfördes under året innebar sammanlagt en utspädningseffekt om ca 66% i förhållande till antalet aktier och röster. Som angivet ovan (under avsnitt *Finansiering*), kan ett eventuellt fullt nyttjande av alla 58 108 220 utestående teckningsoptioner TO1 under februari 2023 resultera i ytterligare en utspädningseffekt på 39% relativt antalet aktier och röster i bolaget vid 2023 års inledning.

På bokslutsdagen uppgick eget kapital till TSEK 45 630 (53 061) och soliditeten var lägre än vid samma tidpunkt för ett år sedan, 72% (87%), till följd av den utestående lånefinansieringen som ursprungligen upptogs i februari och endast delvis återbetalades under det fjärde kvartalet.

MODERBOLAGET

Koncernen består av JonDeTech Sensors AB (publ) och det helägda dotterbolaget JonDeTech Licensing AB (org.nr. 559052-4525), båda med huvudkontor i Stockholm.

I rapporten avses med "JonDeTech" koncernen, och med "bolaget" menas moderbolaget JonDeTech Sensors AB (publ). Där inget anges menas koncernen.

Moderbolagets nettoomsättning för året uppgick till TSEK 0 (0) och periodens resultat efter skatt till TSEK -37 010 (-30 561). Moderbolagets balansomslutning uppgick på balansdagen till TSEK 63 942 (61 603).

PERSONAL

Medelantalet anställda under kvartalet uppgick till 13 (18) och under året till 15,2 (16,8). Antalet anställda uppgick vid periodens slut till 13 (18).

AKTIEN OCH OPTIONER

Antalet aktieägare uppgick på balansdagen till 2 588 (2 227). Aktiekursen uppgick till SEK 0,5 (6,7), motsvarande ett börsvärde om ca MSEK 42 (202). Totalt antal utestående aktier uppgår till 89 912 251 (30 197 231).

Totalt antal utestående teckningsoptioner uppgår till 66 658 220 (9 050 000). Merparten av dessa, 58 108 220 motsvarande ca. 87% av det totala antalet, utgörs av TO1 som tillkom genom företrädesemissionen under det fjärde kvartalet 2022. Resterande teckningsoptioner innehas av anställda, externa nyckelpersoner och partners samt styrelsemedlemmar.

NÄRSTÅENDETRANSAKTIONER

Styrelseordförande Jan Johannesson erhöll, via bolaget NYN Consulting AB, under det sista kvartalet konsultarvoden om TSEK 28 (inkl. moms). Totalt utgick under 2022 TSEK 442 (MSEK 2,2) (inkl. moms) i ersättning till Jan Johannesson genom NYN Consulting AB för diverse arbete på styrelsens uppdrag.

Som det har rapporterats i tidigare kvartalsrapporter, erhöll styrelseledamot Bengt Lindblad och styrelseledamot Dave Wu ersättningar under det tredje kvartalet för arbete på styrelsens uppdrag. Bengt Lindblad erhöll, via bolaget Jebel Investment AB, konsultarvoden om ca TSEK 70 (exkl. moms) för arbete med den riktade emissionen och Dave Wu ca. TSEK 20 (exkl. moms) via bolaget Novel Unicorn. Det utgick inga ytterligare

arvoden till Bengt Lindblad och Dave Wu under det sista kvartalet.

REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGS-PRINCIPER

Delårsrapporten har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Med perioden menas det kvartal rapporten avser.

FINANSIELL KALENDER

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Årsredovisning 2022: | 13 april 2023 |
| Delårsrapport Q1, 2023: | 4 maj 2023 |
| Årsstämma 2023: | 4 maj 2023 |
| Delårsrapport Q2, 2023: | 10 augusti 2023 |
| Delårsrapport Q3, 2023: | 2 november 2023 |

Rapporterna publiceras på bolagets hemsida under "Investerare".

GRANSKNING

Denna delårsrapport har inte granskats av JonDeTechs revisorer.

Stockholm den 13 februari 2023

Styrelsen

JonDeTech Sensors AB (publ)

Org. nr. 556951-8532

För ytterligare information kontakta:

Dean Tasic, VD
dean.tasic@jondetech.se
+46 (0)73 99 48 570

Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 13 februari 2023 kl. 08:45.

KONCERNENS RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG (TSEK)

| | Dec 2022 (YTD) | Q4 2022 | Q4 2021 | 2021 FY |
|-----------------------------------|-------------------|---------------|---------------|----------------|
| Nettoomsättning | 240 | 79 | 6 | 6 |
| Aktiverat arbete för egen räkning | 12 077 | 4 300 | 2 805 | 9 978 |
| Personalkostnader | -19 527 | -4 313 | -4 712 | -16 100 |
| Övriga externa kostnader | -23 590 | -3 900 | -5 603 | -22 044 |
| EBITDA | -30 801 | -3 834 | -7 504 | -28 161 |
| Av- och nedskrivningar | -565 | -142 | -1 619 | -2 433 |
| Rörelseresultat (EBIT) | -31 365 | -3 976 | -9 123 | -30 593 |
| Resultat från finansiella poster | -5 485 | -1 902 | -153 | -188 |
| Resultat före skatt | -36 850 | -5 878 | -9 276 | -30 781 |

KONCERNENS BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG (TSEK)

| | Dec 2022 | Dec 2021 |
|---------------------------------------|---------------|---------------|
| <u>Anläggningstillgångar</u> | | |
| Immateriella anläggningstillgångar | 50 636 | 41 076 |
| Materiella anläggningstillgångar | 5 169 | 4 307 |
| Finansiella anläggningstillgångar | 0 | 0 |
| Summa anläggningstillgångar | 55 804 | 45 383 |
| <u>Omsättningstillgångar</u> | | |
| Kortfristiga fordringar | 3 231 | 5 528 |
| Likvida medel | 4 773 | 10 367 |
| Summa omsättningstillgångar | 8 004 | 15 895 |
| SUMMA TILLGÅNGAR | 63 808 | 61 278 |
| <u>Eget kapital och skulder</u> | | |
| Eget kapital | 45 630 | 53 061 |
| Långfristiga skulder | 0 | |
| Kortfristiga räntebärande skulder | 10 631 | 0 |
| Kortfristiga skulder | 7 547 | 8 217 |
| SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER | 63 808 | 61 278 |

KONCERNENS FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL I SAMMANDRAG (TSEK)

| | Dec 2022 (YTD) | Q4 2022 | Q4 2021 | Dec 2021 |
|----------------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|
| Ingående balans | 53 061 | 29 063 | 62 176 | 53 221 |
| Periodens resultat | -36 850 | -5 878 | -9 276 | -30 783 |
| Nyemission | 29 388 | 22 446 | 0 | 30 421 |
| Inbetalda optionspremier | 30 | 0 | 163 | 202 |
| Värde av erhållna tjänster | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Utgående balans | 45 630 | 45 630 | 53 061 | 53 061 |

KONCERNENS KASSAFLÖDESANALYS I SAMMANDRAG (TSEK)

| | Dec 2022 (YTD) | Q4 2022 | Q4 2021 | 2021 FY |
|---|-------------------|---------------|----------------|----------------|
| <u>Den löpande verksamheten</u> | | | | |
| Resultat före finansiella poster | -31 365 | -393 | -9 276 | -30 781 |
| Valuta differenser | -16 | -16 | 0 | 0 |
| Justering poster som inte ingår i kassaflödet mm | 565 | 142 | 1 619 | 2 433 |
| Betald inkomstskatt | 1 | 1 | -1 | -1 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring | -30 816 | -251 | -7 657 | -28 350 |
| <u>Förändring i rörelsekapital</u> | | | | |
| Förändringar i rörelsekapital | 2 643 | -4 648 | -1 752 | -1 916 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten | -28 173 | -4 915 | -9 410 | -30 266 |
| <u>Investeringsverksamheten</u> | | | | |
| Förvärv av immateriella anläggningstillgångar | -12 077 | -4 300 | -2 805 | -9 978 |
| Förvärv av materiella anläggningstillgångar | -1 245 | -1 095 | -3 535 | -3 822 |
| Kassaflöde från investeringsverksamheten | -13 321 | -5 394 | -6 340 | -13 800 |
| <u>Finansieringsverksamheten</u> | | | | |
| Upptagna lån | 22 000 | 0 | 0 | 0 |
| Amortering lån | -11 500 | -11 500 | 0 | 0 |
| Ränta och finansieringskostnader | -5 468 | -5 468 | 0 | 0 |
| Nyemission | 29 388 | 22 446 | 0 | 30 421 |
| Inbetalda optionspremier | 30 | 0 | 163 | 202 |
| Erhållna bidrag | 1 451 | 1 451 | 1 474 | 1 474 |
| Kassaflöde från finansieringsverksamheten | 35 900 | 6 928 | 1 637 | 32 097 |
| PERIODENS KASSAFLÖDE | -5 594 | -3 381 | -14 113 | -11 968 |
| Likvida medel vid periodens början | 10 367 | 8 154 | 24 482 | 22 335 |
| Likvida medel vid periodens slut | 4 773 | 4 773 | 10 367 | 10 367 |

KONCERNENS NYCKELTAL (TSEK)

| KSEK (om ej annat angivet) | Dec 2022 (YTD) | Q4 2022 | Q4 2021 | 2021 FY |
|--|-------------------|-------------|------------|------------|
| Nettoomsättning | 240 | 79 | 6 | 6 |
| Rörelseresultat (EBIT) | -31 365 | -3 976 | -9 123 | -30 593 |
| Resultat efter skatt | -36 850 | -5 878 | -9 276 | -30 781 |
| Likvida medel | 4 773 | 4 773 | 10 367 | 10 367 |
| Eget kapital | 45 630 | 45 630 | 53 061 | 53 061 |
| Balansomslutning | 63 808 | 63 808 | 61 278 | 61 278 |
| Soliditet % | 72% | 72% | 87% | 87% |
| Förvärv av immateriella anläggningstillgångar | -12 077 | -4 300 | -2 805 | -9 978 |
| Förvärv av materiella anläggningstillgångar | -1 245 | -1 095 | -3 535 | -3 822 |
| Antal aktier vid periodens början | 30 197 231 | 31 804 031 | 30 197 231 | 26 786 704 |
| Antal aktier vid periodens slut | 89 912 251 | 89 912 251 | 30 197 231 | 30 197 231 |
| Genomsnittligt antal aktier före utspädning | 60 054 741 | 60 858 141 | 30 197 231 | 28 491 968 |
| Antal aktier efter utspädning vid periodens början | 39 247 231 | 40 354 031 | 39 247 231 | 35 561 704 |
| Genomsnittligt antal aktier efter utspädning | 97 908 851 | 98 462 251 | 39 247 231 | 37 404 468 |
| Antal aktier efter utspädning | 156 570 471 | 156 570 471 | 39 247 231 | 39 247 231 |
| Resultat per aktie före utspädning (SEK) | -0,61 | -0,10 | -0,31 | -1,08 |
| Eget kapital per aktie (SEK) | 0,51 | 0,51 | 1,76 | 1,76 |
| Likvida medel per aktie före utspädning (SEK) | 0,08 | 0,08 | 0,34 | 0,36 |
| Resultat per aktie efter utspädning (SEK) | -0,24 | -0,04 | -0,24 | -0,78 |
| Antal anställda vid utgången av perioden | 13 | 13 | 18 | 18 |
| Medelantal anställda under perioden | | 13,0 | 17,7 | 17,7 |
| Medelantal anställda under perioden, YTD | 15,2 | | | 17,8 |

NYCKELTALSDEFINITIONER

| | |
|---|--|
| Soliditet = | Eget kapital på balansdagen dividerat med balansomslutningen på balansdagen. |
| Eget kapital per aktie = | Eget kapital på balansdagen dividerat med antalet utestående aktier på balansdagen. |
| Likvida medel per aktie före utspädning = | Likvida medel på balansdagen dividerat med antalet utestående aktier på balansdagen. |
| Resultat per aktie före utspädning = | Resultatet efter skatt dividerat med genomsnittligt antal utestående aktier under perioden. |
| Resultat per aktie efter utspädning = | Resultat efter skatt dividerat med antal aktier efter utspädning genom teckningsoptioner och konvertibler. |

MODERBOLAGETS RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG (TSEK)

| | Dec 2022 (YTD) | Q4 2022 | Q4 2021 | 2021 FY |
|-----------------------------------|-------------------|---------------|---------------|----------------|
| Nettoomsättning | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aktiverat arbete för egen räkning | 12 077 | 4 300 | 2 805 | 9 978 |
| Personalkostnader | -19 527 | -4 313 | -4 712 | -16 100 |
| Övriga externa kostnader | -23 513 | -3 824 | -5 397 | -21 818 |
| EBITDA | -30 963 | -3 837 | -7 305 | -27 940 |
| Av- och nedskrivningar | -565 | -142 | -1 619 | -2 433 |
| Rörelseresultat (EBIT) | -31 527 | -3 979 | -8 923 | -30 373 |
| Resultat från finansiella poster | -5 484 | -1 902 | -153 | -188 |
| Bokslutsdispositioner | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Resultat före skatt | -37 012 | -5 881 | -9 076 | -30 561 |
| Skatt | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Periodens resultat | -37 010 | -5 879 | -9 076 | -30 561 |

MODERBOLAGETS BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG (TSEK)

| | Dec 2022 | 2021 FY |
|--|---------------|---------------|
| <u>Anläggningstillgångar</u> | | |
| Immateriella anläggningstillgångar | 50 636 | 41 076 |
| Materiella anläggningstillgångar | 5 169 | 4 307 |
| Finansiella anläggningstillgångar | 353 | 353 |
| Summa anläggningstillgångar | 56 158 | 45 736 |
| <u>Omsättningstillgångar</u> | | |
| Varulager m.m. | 0 | 0 |
| Kortfristiga fordringar | 3 602 | 5 875 |
| Likvida medel | 4 182 | 9 992 |
| Summa omsättningstillgångar | 7 784 | 15 867 |
| SUMMA TILLGÅNGAR | 63 942 | 61 603 |
| <u>Eget kapital och skulder</u> | | |
| Eget kapital | 45 763 | 53 386 |
| Långfristiga skulder | 0 | 0 |
| Kortfristiga räntebärande skulder | 10 631 | 0 |
| Kortfristiga skulder | 7 547 | 8 217 |
| SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER | 63 942 | 61 603 |

KORT OM JONDETECH

JonDeTech har utvecklat nästa generations infraröda sensorelement (IR) för kontaktlös mätning av temperatur och värmeflöde samt närvarodetektion. Tack vare innovativ nanoteknik kan JonDeTech uppnå prestanda likt befintliga IR-sensorer, men i många fall utan behov av optik eller inkapsling. Vilket kan leda till mer effektiva och flexibla systemlösningar.

För att kunna adressera en bredare marknad har JonDeTech nyligen breddat portföljen med ett kiselbaserat sensorelement. Bolaget erbjuder även tjänster och egenutvecklad mjukvara.

Kommersialiseringsstrategin har fokus på asiatiska komponenttillverkare och modulhus (ODM) – partners med högvolympapplikationer där kritiska egenskaper som robusthet, flexibilitet, låg kostnad och liten storlek är nödvändiga för att slutprodukten ska få en hållbar funktionalitet.

JonDeTech har bland annat designat en närvarolösning, där sensorelement är en avgörande komponent för att minska strömförbrukningen i batteridrivna enheter. Lösningen är patentsökt och baserad på sensorelementets unika egenskaper för en snabb och responsiv närvarodetektering som ska minska energiförbrukningen.

JonDeTech utvecklar nästa generations IR- och värmeflödessensorer - från referensdesign till massproduktion och använder en produktionsmodell där endast kärnverksamheten behålls internt, vilket binder upp minimalt med kapital och gör det enkelt och kostnadseffektivt att öka produktionsvolymen efter kundens behov.

JonDeTech behåller och äger de väsentliga delarna, men undviker de höga kostnaderna för att bygga, driva och uppgradera produktionsanläggningar.