

DELÅRSRAPPORT
JANUARI-MARS 2020

Q1-2020



DELÅRSRAPPORT JANUARI-MARS 2020

FÖRSTA KVARTALET 2020

- Nettoomsättningen för kvartalet uppgick till TSEK 0 (0)
- Resultatet efter skatt uppgick till TSEK -6 575 (-4 536)
- Resultat per aktie var SEK -0,36 (-0,25)
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var TSEK -4 953 (-3 164) TSEK

Under det första kvartalet har JonDeTech, liksom de flesta andra företag, inte undgått påverkan av den pågående corona-pandemin. Det har framförallt tagit lite längre tid att komma i mål i pågående förhandlingar med våra kunder i Asien. Vi var därför särskilt stolta över att i april slutligen kunna offentliggöra det ingångna partnerskapet med OFILM – en ledande leverantör av högteknologiska komponenter och moduler för bland annat konsumentelektronikprodukter. Vi fokuserar nu intensivt på att avancera vidare i tech-transfer processen till högvolymsstillverkare för att säkerställa att vår produktionskapacitet utvecklas hand i hand med de väsentliga framsteg som har gjorts på marknadssidan.

– Per Lindeberg, vd JonDeTech

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER FÖRSTA KVARTALET

- Den 21 januari får JonDeTech ett svenskt patent godkänt för överhettningsskylt – funktionen att mäta värme på en yta som exempelvis kan vara användbart för överhettningsskylt avseende mobilladdare
- Den 20 februari informerar JonDeTech att Styrelsen har erhållit och godkänt inkomna anmälningar om konvertering av 430 000 konvertibler (motsvarande 43% av totalt antal) till aktier under det MSEK 10 konvertibellån som emitterades i november 2019.
- Den 29 februari kommunicerar JonDeTech att man har ingått ett långtgående strategiskt samarbete med Hong Kong baserade Novel Unicorn. Samarbetet är definierat utifrån ett antal progressiva milstolpar vars tidsenliga uppfyllnad kan komma att innebära att Novel Unicorn så småningom blir en framträdande ägare i JonDeTech genom en incitamentsmekanism som bland annat omfattar möjligheten för Novel Unicorn att berättigas till 8 800 000 teckningsoptioner.
- Den 30 april ingår JonDeTech och den kinesiska investeringsfonden Jiuyou Fund ett bindande avtal avseende en investering från Jiuyou Fund i JonDeTechs verksamhet om totalt MSEK 40.
- Den 12 maj kommuniceras att Katarina Bonde föreslås till ny ordförande och Dave Wu till ny ledamot i den styrelse som ska röstas fram vid den kommande årsstämman den 26 maj. Michael Olsson och Mikael Lindeberg har avböjt omval, men kommer kvarstå i sina operativa roller.
- Den 15 maj informerar JonDeTech att styrelsen förlänger tecknings- och betalningsperioden för emissionen under det bindande investeringsavtalet med Jiuyou Fund med anledning av försening i fondens öppnande av depåkonto.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Den 14 april tillkännager JonDeTech att man har ingått ett samarbete med kinesiska OFILM – en ledande leverantör av högteknologiska komponenter och moduler som återfinns bland annat i mobiltelefoner,

VD HAR ORDET

Global turbulens och ett stort fokus på vår Go-To-Market-strategi har präglat 2020 så här långt

JonDeTech har liksom de flesta andra bolag naturligtvis påverkats av den pågående corona-pandemin. Som alla vet har vårt fokus under en längre tid varit riktad mot Asien och framför allt Kina, där våra framtida partners och kunder i huvudsak finns. Det innebär att vi tidigt under kvartalet övergick till videokonferenser istället för resande, och har sedan följt Folkhälsomyndigheternas allmänna råd om att arbeta på distans i största möjligaste mån. Det viktigaste har självfallet varit medarbetarnas väl och ve.

Rent affärsmässigt har den påverkan vi sett mest handlat om tid snarare än någonting annat. Att komma i mål i de förhandlingar vi fört med aktörer i Asien tog sannolikt lite längre tid än det annars hade gjorts, och även i arbetet med våra produktionspartners har ledtiderna ökat något.

I slutet på februari kunde vi berätta att vi ingått ett strategiskt avtal med Hong Kong-baserade Novel Unicorn. Detta är ett mycket viktigt samarbete som kommer utgöra ett fundament i vår Go-To-Market-plattform för en lång tid framöver. Samarbetet bygger på en ömsesidigt gynnsam milstolpesmodell där varje aktivitet kräver att tydliga mål uppnåtts innan ersättning betalas ut. Även om det formella avtalet tecknades i februari hade vi fört en dialog med varandra under nästan sju månader, vilket innebar att vi kunde sätta igång det skarpa arbetet i ett redan högt tempo, som snabbt visade sig ge ett gott resultat.

Väldigt många kommer att minnas den 12:e mars som den mörkaste dagen för

stockholmsbörsen i modern tid, men för oss på JonDeTech var det en glädjens dag, när vi kunde meddela att vi ingått ett så kallat term sheet med den kinesiska fonden Jiuyou Fund. Utöver att bolaget säkrade finansieringen på lång sikt fick vi in en finansiellt stark ägare med långsiktig tro på bolaget som dessutom kommer att ge tillgång till relevanta lokala intressenter och en plattform för värdeskapande. Efter periodens utgång, den 30 april 2020, bekräftade Jiuyou Fund investeringen om 40 miljoner kronor i ett bindande avtal.

Ännu en viktig pusselbit i vår Go-To-Market-strategi lades i april när vi kunde tillkännage vårt första kundsamarbete; med den globala aktören OFILM. OFILM är ett kinesiskt modulhus som bland annat är marknadsledande inom fingeravtrycks-, kamera- och pekskärmmoduler och de stod högst upp på önskelistan över våra drömpartners. Vi ser på det här första samarbetet som inledningen på en långsiktig relation där jag är övertygad om att vårt sensorelement kommer att återfinnas i en lång rad produkter framöver. Det initiala samarbetsprojektet avser OFILMs egen produkt inom biometriskt passersystem, där JonDeTechs sensorelement implementeras för att spara batteritid genom närvarodetektion. Under 2019 sålde OFILM cirka 15 miljoner enheter vilket innebär ett bra inlägg för oss i arbetet att succesivt öka upp vår produktionskapacitet.

För att JonDeTech ska kunna ta nästa steg i utvecklingen är det helt avgörande att vår produktionsförmåga går hand i hand med de stora framsteg vi ser på marknadssidan. I syfte att kunna tillhandahålla marknaden ett konkurrenskraftigt erbjudande, både vad gäller volym och pris, inledde bolaget en så kallad tech-transfer under 2019. Att flytta tillverkningsprocessen till högvolymsstillverkare har dock visat sig vara betydligt mer utmanande än de bedömningar vi gjorde

initialt. Under kvartalet har vi därför intensifierat vårt arbete med att systematiskt identifiera och lösa alla utestående knutar, ett nedstängt Europa i kölvattnet på corona-pandemin har dock hindrat oss från att resa till våra samarbetspartners vilket har försvårat ett flertal processer. Vi räknar nu med att kunna börja producera mindre volymer under tredje kvartalet för att därefter successivt öka produktionstakten.

Med våra nya partners har vi nu en solid Go-To-Market-plattform på plats som i kombination med JonDeTechs övriga organisation står redo att ta vara på alla de möjligheter vi ser på marknaden. I tillägg till projektet avseende biometriskt passersystem pågår en hel del andra intressanta utvecklingsprojekt. Som vi tidigare nämnt har vi genom våra nya samarbetspartners fått en del förfrågningar avseende temperaturmätning med hjälp av en mobiltelefon. Vi tror att det i ett första skede kommer att utvecklas som ett tillbehör till mobilen, för att i andra generationen kunna integreras direkt in i telefonen. Därutöver fortsätter arbetet med detektion av närvaro/frånvaro i bärbara datorer och andra enheter.

Avslutningsvis vill jag passa på att tacka alla som varit till hjälp och stöd under detta

kvartal och framför allt till alla medarbetare som verkligen har levererat på högsta nivå, ett stort tack!



Per Lindeberg, VD

OMSÄTTNING OCH RESULTAT

Årets första kvartal hade en nettoomsättning om TSEK 0 (0), ett rörelseresultat om TSEK -6 406 (-4 536) och ett resultat efter skatt på TSEK -6,575 (-4 536).

Rörelsens kostnader, exklusive avskrivningar, för helåret ökade med 20% procent, relativt motsvarande period förra året, till TSEK 8 661 (TSEK 7 225) vilket reflekterar expansion både vad gäller interna utvecklingsaktiviteter inom produktion och utveckling, samt även allt intensivare externa kommersiella aktiviteter och engagemang. Rörelseresultatet för kvartalet uppgick till TSEK - 6 406 (TSEK -4 536) och resultatet efter skatt uppgick till TSEK - 6 575 (TSEK - 4 536)

INVESTERINGAR, LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING

Under det första kvartalet investerades totalt TSEK 2 583 (TSEK 2 899) koncernens portfölj av utvecklingsprojekt avseende en kombination av produktionsprocessen och kundapplikationer. Som resultat av dessa aktiviteter aktiverades även TSEK 2 583 (TSEK 2 899) som immateriella anläggningstillgångar. Totalt uppgick på balansdagen koncernens immateriella anläggningstillgångar till TSEK 28 723 (18 831), vilket utgör en ökning om 53% relativt samma tidpunkt ett år tidigare.

De materiella anläggningstillgångarna uppgick på balansdagen till 742 (1 333) TSEK och består som tidigare främst av instrument och utrustning för serieproduktion.

Kassaflödet från den löpande verksamheten efter förändringar i rörelsekapital uppgick under året till TSEK -4 953 (TSEK -3 164).

Den finansiella ställningen vid utgången av kvartalet var betydligt svagare relativt

motsvarande tidpunkt förra året; likvida medel uppgick till KSEK 5 671 (TSEK 25 611). Man har därför ett antal pågående aktiviteter för att inbringa erforderlig finansiering för verksamhetens fortsatta utveckling under 2020. Förutom det ingångna investeringsavtalet med Jiuyou Fund har bolaget även en pågående ansökan om utvecklingsstöd från EU programmet Horizon 2020 och ett bryggglån hos Almi.

Eget kapital uppgick till TSEK 24 869 (TSEK 42 608). Soliditeten sjönk som konsekvens av det fortfarande delvis utestående konvertibellånet och uppgick på balansdagen till 71% (92%).

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 det första kvartalet uppgick till TSEK 0 (TSEK 0) och periodens resultat efter skatt till TSEK -6 417 (-4 530) TSEK. Moderbolagets balansomslutning uppgick på balansdagen till 35 114 (46 014) TSEK.

PERSONAL

Medelantalet anställda under kvartalet uppgick till 15 (10). Antalet anställda uppgick vid periodens slut till 15.

AKTIEN OCH OPTIONER

Antalet aktieägare uppgick på balansdagen till 1 439 (651). Aktiekursen uppgick till SEK 12,40 (SEK 5,3), motsvarande ett börsvärde om ca MSEK 225. Totalt antal utestående aktier uppgår till 18 551 000 (18 121 000).

Totalt antal utestående teckningsoptioner uppgår till 10 015 000 (1 265 000). Dessa teckningsoptioner innehas av anställda, externa nyckelpersoner och partners samt styrelsemedlemmar. Dessutom fanns på balansdagen 570 000 konvertibler utestående under JonDeTech Konvertibel 2019/2020 som emitterades i november 2019.

NÄRSTÅENDETRANSAKTIONER

Inga närstående transaktioner ägde rum under 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.

KALENDER

Årsstämma 2020	26 maj 2020
Delårsrapport Q2, 2020	25 augusti 2020
Delårsrapport Q3, 2020	19 november 2020

GRANSKNING

Denna delårsrapport har inte granskats av JonDeTechs revisorer.

Stockholm den 20 maj 2020

Styrelsen

JonDeTech Sensors AB (publ)

Org. nr. 556951-8532

För ytterligare information kontakta:

Per Lindeberg, VD

per.lindeberg@jondetech.se

+46 (0)73 870 00 00

Bolagets Certified Adviser är Redeye AB, +46 (0)8-121 576 90, certifiedadviser@redeye.se

Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 20 maj 2020 kl. 08:45.

KONCERNENS RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG (TSEK)

	Mar 2020 (YTD)	Q1 2020	Mar 2019 (YTD)	Q1 2019	2019 FY
Nettoomsättning	0	0	0	0	19
Aktiverat arbete för egen räkning	2 583	2 583	2 899	2 899	10 748
Personalkostnader	-4 166	-4 166	-3 304	-3 304	-15 185
Övriga externa kostnader	-4 495	-4 495	-3 921	-3 921	-14 233
EBITDA	-6 077	-6 077	-4 326	-4 326	18 650
Av- och nedskrivningar	-329	-329	-211	-211	-1 270
Rörelseresultat (EBIT)	-6 406	-6 406	-4 536	-4 536	-19 920
Resultat från finansiella poster	-169	-169	0	0	-121
Resultat före skatt	-6 575	-6 575	-4 536	-4 536	-20 041

KONCERNENS BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG (TSEK)

	Mar 2020	Mar 2019	Dec 2019
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	28 723	18 831	26 257
Materiella anläggningstillgångar	742	1 333	953
Finansiella anläggningstillgångar	0	0	0
Summa anläggningstillgångar	29 464	20 164	27 210
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar	60	290	1 714
Likvida medel	5 611	25 611	13 148
Summa omsättningstillgångar	5 671	25 901	14 862
SUMMA TILLGÅNGAR	35 135	46 065	42 072
Eget kapital och skulder			
Eget kapital	24 869	42 608	27 144
Långfristiga skulder	0		
Kortfristiga räntebärande skulder	5 700	0	10 000
Kortfristiga skulder	4 566	3 457	4 928
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	35 135	46 065	42 072

KONCERNENS FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL I SAMMANDRAG (TSEK)

	Mar 2020 (YTD)	Q1 2020	Mar 2019 (YTD)	Q1 2019	Dec 2019
Ingående balans	27 144	27 144	47 145	47 145	47 145
Periodens resultat	-6 575	-6 575	-4 536	-4 536	-20 041
Nyemission	4 300	4 300	0	0	0
Inbetalda optionspremier	0	0	0	0	41
Utgående balans	24 869	24 869	42 609	42 608	27 144

KONCERNENS KASSAFLÖDESANALYS I SAMMANDRAG (TSEK)

	Mar 2020 (YTD)	Q1 2020	Mar 2019 (YTD)	Q1 2019	2019 FY
<u>Den löpande verksamheten</u>					
Resultat efter finansiella poster	-6 575	-6 575	-4 536	-4 536	-20 041
Justering poster som inte ingår i kassaflödet mm	329	329	211	211	1 270
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring i rörelsekapital	-6 246	-6 246	-4 325	-4 325	-18 771
<u>Förändring i rörelsekapital</u>					
Förändringar i rörelsekapital	1 293	1 293	1 164	1 164	1 210
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-4 953	-4 953	-3 164	-3 164	-17 561
<u>Investeringsverksamheten</u>					
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-2 583	-2 583	-2 899	-2 899	-10 748
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	0	0	-156	-156	-412
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-2 583	-2 583	-3 056	-3 056	-11 160
<u>Finansieringsverksamheten</u>					
Kortfristigt konvertibellån	-4 300	-4 300	0	0	10 000
Nyemission	4 300	4 300	0	0	0
Inbetalda optionspremier	0	0	0	0	41
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	0	0	0	10 041
PERIODENS KASSAFLÖDE	-7 536	-7 536	-6 217	-6 217	-18 680
Likvida medel vid periodens början	13 148	13 148	31 828	31 828	31 828
Likvida medel vid periodens slut	5 611	5 611	25 611	25 611	13 148

KONCERNENS NYCKELTAL (TSEK)

KSEK (om ej annat angivet)	Mar 2020 (YTD)	Q1 2020	Mar 2019 (YTD)	Q1 2019	2019 FY
Nettoomsättning	0	0	0	0	19
Rörelseresultat (EBIT)	-6 406	-6 406	-4 536	-4 536	-19 920
Resultat efter skatt	-6 575	-6 575	-4 536	-4 536	-20 041
Likvida medel	5 611	5 611	25 611	25 611	13 148
Eget kapital	24 869	24 869	42 608	42 608	27 144
Balansomslutning	35 135	35 135	46 065	46 065	42 072
Soliditet %	71%	71%	92%	92%	65%
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-2 583	-2 583	-2 899	-2 899	-10 748
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	0	0	-156	-156	-412
Antal aktier vid periodens början	18 121 000	18 121 000	18 121 000	18 121 000	18 121 000
Antal aktier vid periodens slut	18 551 000	18 551 000	18 121 000	18 121 000	18 121 000
Genomsnittligt antal aktier före utspädning	18 336 000	18 336 000	18 121 000	18 121 000	18 121 000
Resultat per aktie före utspädning (SEK)	-0,36	-0,36	-0,25	-0,25	-1,11
Eget kapital per aktie (SEK)	1,34	1,34	2,35	2,35	1,50
Likvida medel per aktie (SEK)	0,31	0,31	1,41	1,41	0,73
Antal anställda vid utgången av perioden	15	15	10	10	14
Medelantal anställda under perioden	15,0	15,0	10,2	10,2	13,0

NYCKELTSDEFINITIONER

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 =	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.

MODERBOLAGETS RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG (TSEK)

	Mar 2020 (YTD)	Q1 2020	Q1 2019	2019 FY
Nettoomsättning	0	0	0	17
Aktiverat arbete för egen räkning	2 583	2 583	2 899	10 748
Personalkostnader	-4 166	-4 166	-3 304	-15 185
Övriga externa kostnader	-4 337	-4 337	-3 914	-14 198
EBITDA	-5 920	-5 920	-4 319	-18 618
Av- och nedskrivningar	-329	-329	-211	-1 270
Rörelseresultat (EBIT)	-6 249	-6 249	-4 530	-19 888
Resultat från finansiella poster	-169	-169	0	-121
Resultat före skatt	-6 417	-6 417	-4 530	-20 009
Skatt	0	0	0	0
Periodens resultat	-6 417	-6 417	-4 530	-20 009

MODERBOLAGETS BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG (TSEK)

	Mar 2020	Mar 2019	2019 FY
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	28 723	18 831	26 257
Materiella anläggningstillgångar	742	1 333	953
Finansiella anläggningstillgångar	91	50	91
Summa anläggningstillgångar	29 555	20 214	27 301
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar	56	286	1 687
Likvida medel	5 502	25 513	13 058
Summa omsättningstillgångar	5 559	25 799	14 745
SUMMA TILLGÅNGAR	35 114	46 014	42 046
Eget kapital och skulder			
Eget kapital	25 071	42 627	27 188
Långfristiga skulder	0	0	0
Kortfristiga räntebärande skulder	5 700	0	10 000
Kortfristiga skulder	4 343	3 387	4 858
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	35 114	46 014	42 046

KORT OM JONDETECH

JonDeTech har utvecklat nästa generations infraröd 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.

Kommersialiseringsstrategin har fokus på asiatiska komponenttillverkare och modulhus (ODM) – partners med högvolymsapplikationer 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. Lösning är patentsökt och baserad på sensorelements 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.

Sensorn är tillverkad med nanoteknik i en plastmatris och är uppbyggd av tre olika lager. Det mest väsentliga lagret är termostapellagret.

Konventionella sensorer är byggda med en horisontell arkitektur, anledningen till detta är strikt processrelaterad. Mikroelektroniska

processer har historiskt utvecklats för att skapa horisontella strukturer på kiselplattor där det mätande området är ett mycket tunt kiselmembran och därmed extremt skört. Fördelen med JonDeTechs vertikala arrangemang av termoelementledare är att strukturen blir robustare jämfört med det mycket tunna kiselmembranet av konventionella termostapelsensorer. Vidare tillåter den vertikala konfigurationen termostapeln att mäta värmeflöde, vilket vanliga termostaplar inte kan göra.