

Q1 – 2019

DELÅRSRAPPORT JANUARI-MARS 2019

FÖRSTA KVARTALET

- Nettoomsättningen för första kvartalet uppgick till 550 (83) TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till -15 991 (-7 428) TSEK.
- Resultat per aktie var -0,84 (-0,39) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -13 117 (-6 907) TSEK.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER FÖRSTA KVARTALET

- I januari erhöll Acconeer en order på 22 450 USD från kinesiska BEYD.
- Bolaget planerar lansering av dielektriska linser för ökad räckvidd under andra kvartalet 2019.
- Bolaget planerar lansering av ny IoT modul via Digi-Key under tredje kvartalet 2019.
- Acconeer sålde 224 utvärderingskit under första kvartalet 2019.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Under april publicerades detektormjukvara för objekt-detektering för självkörande robotar på Acconeers hemsida.
- I april erhöll Acconeer ytterligare två ordrar från BEYD värda 27 498 och 25 800 USD.
- Acconeer AB höll den 9 april 2019 sin årsstämma för verksamhetsåret 2018. Till ny ordförande valdes Bengt Adolfsson och Johan Paulsson valdes till ny styrelseledamot.

VD HAR ORDET

Under första kvartalet 2019 sålde vi hela 224 utvärderingskit vilket innebär att vår sensor fortsatt attraherar stort intresse.

Det första kvartalet 2019 präglades av fortsatt hårt arbete men var relativt odramatiskt. Vi träffade våra aktieägare på årsstämman i april och gjorde en relativt detaljerad presentation om vad bolaget har åstadkommit under 2018 samt vad man kan förvänta sig under 2019. Den presentationen kan intresserade aktieägare, och andra, ta del av på vår hemsida.

Försäljningen av utvärderingskit är en viktig parameter för att tidigt kunna uppskatta hur stort intresse det finns på marknaden för en produkt. Under första kvartalet sålde vi hela 224 utvärderingskit vilket innebär att vår sensor fortsatt attraherar stort intresse. Försäljningen ligger nu en bra bit över två utvärderingskit per dag.

Även försäljningen av vår sensor har tagit fart, vilket är mycket positivt. Intäktsutvecklingen under kvartalet var dock lite under vår förväntan vilket i huvudsak förklaras av produktmixen, där vi hade en bra försäljning av det relativt billigare utvärderingskitet XM112/XB112 och lite mindre försäljning av det dyrare XC112/XR112. Trots det så är utvecklingen mycket positiv både på årsbasis samt kvartalsbasis. Sedan kvartalsskiftet har vi fått flera kundorder bland annat två större från vår kinesiska partner BEYD.

Vi har nu etablerat en, enligt vår mening, långsiktigt lämplig kostnadsnivå som vi kommer att bibehålla tills intäktsökningarna är mer substantiella.

Under april publicerade vi på vår hemsida detektormjukvara för objektdetektering för självkörande robotar. Detta innebär att vi lanserat mjukvara för alla de fokusområden som vi än så länge har definierat. Vi har som målsättning att lansera minst två nya fokusområden under 2019.

En nyhet som är värd att nämnas är att vår produkt A1 sensor nu är både EN certifierad för Europa samt FCC certifierad för USA, dessa är de två tyngsta certifieringarna och täcker cirka 70-80 procent av världsmarknaden. Det finns fortfarande mycket att göra på certifieringsområdet och vi kommer att informera våra kunder i vår dokumentation allteftersom vi blir klara.

Under det andra kvartalet kommer vi att fokusera på de två större produktlanseringar som vi tidigare har annonserat; dielektriska linser med lansering under



det andra kvartalet samt vår IoT modul, XM122, som planeras att introduceras under det tredje kvartalet.

Förutom dessa planerade produktlanseringar så fortsätter vi arbetet med att kontraktera och komplettera listan av distributörer.

Jag känner fortsatt att vår produkt röner ett mycket stort intresse och vi får fortfarande återkopplingen att det vi gör är unikt.

Vår sensor har nu funnits tillgänglig för massproduktion i drygt ett år och inom halvledarbranschen brukar man räkna med att det tar mellan 12 och 24 månader från produktlansering till kundlansering. Det innebär att vi under 2019 sannolikt kommer att få se vår sensor i en rad nya produkter på marknaden.

Acconeers främsta mål är att ta vara på möjligheterna att växa snabbt, under kontrollerade former, för att etablera en ledande position inom området strömsnål radar för mobila enheter.

Lund den 26 april 2019

A handwritten signature in dark ink that reads "Lars Lindell". The signature is written in a cursive, slightly slanted style.

Lars Lindell, VD för Acconeer AB (publ)

OMSÄTTNING OCH RESULTAT I FÖRSTA KVARTALET

Nettoomsättningen för första kvartalet uppgick till 550 (83) TSEK. Nettoomsättningen relaterar till försäljning till kunder via återförsäljarna Digi-Key, BEYD och övriga nya återförsäljare. Jämfört med föregående kvartal har försäljningen ökat med 108 TSEK.

Rörelsens kostnader för första kvartalet ökade med 26 procent till 13 692 (10 826) TSEK. Ökningen är främst relaterad till avskrivningar på immateriella tillgångar som påbörjades under fjärde kvartalet 2018, ökade övriga externa kostnader enligt plan och utnyttjande av syntetisk option för VD, som uppgick till 1,4 MSEK. Avskrivning av balanserade utvecklings-

kostnader, patent och inventarier gjordes under första kvartalet med 2 874 (519) TSEK.

Rörelseresultatet för första kvartalet uppgick till -16 014 (-7 415) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -15 991 (-7 428) TSEK. Det lägre resultatet jämfört med föregående år utgörs i huvudsak av ökade avskrivningar med 2 355 TSEK och inget aktiverat arbete för egen räkning som var 3 300 TSEK för motsvarande period föregående år och ökade planerliga kostnader.

Medelantalet anställda under perioden uppgick till 28 (23) varav 2 (2) kvinnor.

INVESTERINGAR, LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING

Den 31 mars 2019 uppgick de ackumulerade bokförda investeringarna för balanserade utgifter för utvecklingsarbete till 41 313 (39 288) TSEK. Summan avser utvecklingsarbete relaterat till produkten A1. Ingen aktivering har skett under första kvartalet då produkten har påbörjat kommersialisering.

Motsvarande värde på patentportföljen uppgick till 1 575 (1 238) TSEK varav merparten avser investeringar i patent och patentansökningar relaterat till produkten A1. Acconeer har sju patentfamiljer, inkluderat 13 beviljade patent och 13 patentansökningar. Patentportföljen täcker olika geografiska regioner, inkluderat USA, Europa och Kina.

Investeringar i materiella anläggningstillgångar har finansierats med egna medel och uppgick till 64 (0) TSEK.

Kassaflödet från den löpande verksamheten under första kvartalet uppgick till -13 117 (- 6 907) TSEK. Efter förändringar i rörelsekapital var kassaflödet under perioden -14 426 (-16 725) TSEK.

Likvida medel på balansdagen inklusive kortfristiga placeringar, uppgick till 121 724 (173 211) TSEK.

Eget kapital uppgick till 169 241 (215 809) TSEK. Soliditeten var 95 (97) procent.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE UNDER FÖRSTA KVARTALET

I januari erhöll Acconeer en order på 22 450 USD från BEYD som innefattade Acconeeers sensor A1 och utvärderingskitet XC112 & XR112. Acconeer har sedan juli 2018 samarbetat med BEYD på den kinesiska marknaden.

I början på februari meddelade bolaget att de under andra kvartalet 2019 planerar lansering av dielektriska linser. För att fokusera radarsignalen och utöka räckvidden har Acconeer under en tid analyserat dielektriska linser som ett komplement till bolagets radarsensor. Som ett resultat av detta arbete planerar Acconeer

att introducera två typer av linser för försäljning på Digi-Key under andra kvartalet 2019.

I december 2018 lanserade Acconeer sin första modul, XM112, för försäljning på Digi-Key. Efter ett mycket gott mottagande planerar bolaget att lansera en IoT modul under tredje kvartalet 2019. Detta meddelades i februari.

Acconeer sålde 224 utvärderingskit under första kvartalet 2019.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER PERIODENS UTGÅNG

Bolaget meddelade under april att mjukvara för objekt-detektering för självkörande robotar finns publicerad på Acconeeers hemsida.

I syfte att skapa enklare och snabbare utvecklingsprocesser för kunder publicerar Acconeer löpande nedladdningsbara detektorer med tillhörande demonstrationsvideor. Kunderna kan därigenom, utan dröjsmål, ladda ner detektorn direkt från Acconeeers hemsida och initiera sensortester. Detektorn levererar

data som gör det möjligt för kunderna att vidareutveckla funktionaliteten på applikationsnivå och sätta sin prägel på produkten.

I april erhöll Acconeer ytterligare två ordrar från BEYD värda 27 498 och 25 800 USD. De nya orderna från BEYD innefattar två av Acconeeers produkter, sensorn A1 och kopplingskortet XB112.

ÅRSSTÄMMA

Acconeer AB höll under tisdagen den 9 april 2019 sin årsstämma för verksamhetsåret 2018 i Lund.

Årsstämma beslutade att omvälja styrelseledamöterna Bengt Adolfsson, Lars-Erik Wernersson, Git Sturesjö Adolfsson, Thomas Rex samt nyval av Johan Paulsson. Till styrelseordförande valdes Bengt Adolfsson. Bo Ekelund och Magnus Wide hade avböjt omval.

Årsstämman godkände förslag att styrelsearvode ska utgå med totalt 12 prisbasbelopp, varav fyra (4) prisbasbelopp till ordföranden och två (2) prisbasbelopp vardera till övriga bolagsstämموvalda ledamöter som inte är anställda i Bolaget samt att arvode till revisor ska utgå enligt godkänd räkning.

Årsstämman beslutade i enlighet med styrelsens förslag avseende inrättande av incitamentsprogram ("Teckningsoptionsprogram 2019/2022") med (A) emission av teckningsoptioner serie 2019/2022 med

avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt till Acconeer Incentive AB samt (B) godkännande av överlåtelse av teckningsoptioner till de anställda. Programmet innebär att högst 600 000 teckningsoptioner ges ut till Acconeeers helägda dotterbolag Acconeer Incentive AB för att senare överlåtas till bolagets anställda. Överlåtelse ska ske dels den 1 maj 2019 och dels den 1 november 2019 till marknadsvärde vid överlåtelse tidpunkten, och tilldelning ska ske enligt de principer som anges i styrelsens förslag. Den maximala utspädningseffekten av programmet är 2,96 procent.

Årsstämman beslutade att välja revisionsbolaget Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB till revisor med auktoriserade revisorn Ola Bjärehäll som huvudansvarig revisor.

REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGS-PRINCIPER

Denna delårsrapport har upprättats enligt Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1. Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Mer om bolagets redovisningsprinciper finns på sidorna 26-28 i årsredovisningen 2018. Redovisningsprinciperna är oförändrade.

Gällande redovisningsprinciper för intäkter så sker intäktsredovisning när intäkterna kan beräknas på ett

tillförlitligt sätt och när det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget. I de fall försäljning sker till distributör där distributören har rätt att returnera produkter till bolaget, sker intäktsredovisning när returrätt inte längre föreligger.

Belopp är uttryckta i TSEK och MSEK vilket i denna delårsrapport avser tusental svenska kronor och miljontal svenska kronor. Belopp inom parentes avser jämförelsesiffror med motsvarande period föregående år.

VÄSENTLIGA RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Beskrivning av Acconeers väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer finns i årsredovisningen för 2018 på sid 20 samt i noteringsprospektet från 2017 på sid 8-9. Inga väsentliga förändringar har uppkommit därefter.

KOMMANDE FINANSIELL INFORMATION

Delårsrapport jan-jun 2019 26 juli 2019

Delårsrapport jan-sep 2019 25 okt 2019

AKTIEN, UTVECKLING

Under december 2018 släpptes den "lock-up" som upprättades vid IPO och som omfattade ca 70% av Acconeers aktier, detta innebar ett ökat utbud på aktier som pressade ned kursen innan årskiftet. Sedan årskiftet har aktien återhämtat sig något men handlas fortfarande under IPO värdet som var SEK 25 kr.

Antal aktier vid utgången av perioden uppgick till 19 079 500.

REVISORERNAS GRANSKNING

Denna delårsrapport har inte granskats av bolagets revisorer.

Lund 26 april 2019
Styrelsen

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION VÄNLIGEN KONTAKTA:

Lars Lindell, VD Acconeer

Tel: 010 - 218 92 00

Mail: ir@acconeer.com

RESULTATRÄKNING

TSEK	2019 JAN-MARS	2018 JAN-MARS	2018 HELÅR
Nettoomsättning	550	83	953
Aktiverat arbete för egen räkning	0	3 300	9 915
Övriga rörelseintäkter	13	28	66
	563	3 411	10 934
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter	0	0	-874
Övriga externa kostnader	-6 079	-4 420	-20 962
Personalkostnader	-7 613	-5 887	-23 467
Av/nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-2 874	-519	-4 498
Övriga rörelsekostnader	-11	0	-177
	-16 577	- 10 826	-49 978
Rörelseresultat	-16 014	-7 415	-39 044
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	23	0	24
Räntekostnader och liknande resultatposter	0	-13	-59
Summa resultat från finansiella poster	23	-13	-35
Resultat efter finansiella poster	-15 991	-7 428	-39 079
Resultat före skatt	-15 991	- 7 428	-39 079
Årets resultat	-15 991	-7 428	-39 079
Resultat per aktie före utspädning, SEK	-0,84	-0,39	-2,05
Resultat per aktie efter utspädning, SEK	-0,84	-0,39	-2,05
Genomsnittligt antal aktier under perioden	19 079 500	19 029 500	19 036 167

BALANSRÄKNING

TSEK	2019-03-31	2018-03-31	2018-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	41 313	39 288	43 607
Patent	1 575	1 238	1 558
Summa immateriella anläggningstillgångar	42 888	40 526	45 165
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	5 344	6 538	5 865
Inventarier, verktyg och installationer	156	94	168
Summa materiella anläggningstillgångar	5 500	6 632	6 033
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	842	0	842
Summa anläggningstillgångar	49 230	47 158	52 040
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Produkter i arbete	3 127	869	2 980
Färdigvarulager	1 326	0	995
Summa varulager	4 453	869	3 975
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	245	0	553
Aktuella skattefordringar	240	0	54
Övriga fordringar	744	414	1 021
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	663	570	641
Summa kortfristiga fordringar	1 892	984	2 269
<i>Kortfristiga placeringar</i>			
<i>Kortfristiga placeringar</i>	0	60 000	0
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank	121 724	113 211	136 214
Summa omsättningstillgångar	128 069	175 064	142 458
Summa tillgångar	177 299	222 222	194 498

TSEK	2019-03-31	2018-03-31	2018-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (19 079 500 aktier)	954	951	954
Fond för utvecklingsutgifter	29 359	26 007	30 990
	30 313	26 958	31 944
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	267 789	266 717	267 789
Balanserad vinst eller förlust	-112 870	-70 438	-75 422
Årets resultat	-15 991	-7 428	-39 079
Summa fritt eget kapital	138 928	188 851	153 288
Summa eget kapital	169 241	215 809	185 232
Långfristiga skulder			
Skuld till koncernföretag	518	0	518
Övriga skulder (not 1)	0	2 134	0
Summa långfristiga skulder	518	2 134	518
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder	1 181	930	1 964
Skatteskulder	0	97	0
Övriga skulder (not 1)	1 019	102	992
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	5 340	3 150	5 792
Summa kortfristiga skulder	7 540	4 279	8 748
Summa eget kapital och skulder	177 299	222 222	194 498

Not 1: Skuld avseende syntetisk option för VD som reglerats under 2019. Per 2018-12-31 ingår posten i övriga kortfristiga skulder och är värderad till 424 TSEK. Ingick i långfristiga skulder 2017. För ytterligare information, se årsredovisning 2018 s 27.

KASSAFLÖDESANALYS

TSEK	2019 JAN-MARS	2018 JAN-MARS	2018 HELÅR
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-13 117	-6 907	-36 288
Kassaflöde från den löpande verksamheten efter förändringar i rörelsekapitalet	-14 426	-16 725	-45 936
Kassaflöde från investeringsverksamheten *)	-64	-63 300	-12 161
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	177 000	178 075
PERIODENS KASSAFLÖDE	-14 490	96 975	119 978
Likvida medel vid periodens ingång	136 214	16 236	16 236
Likvida medel vid periodens utgång	121 724	113 211	136 214

*) Överskott av likviditet om 60 000 TSEK som var placerad i räntefond har realiserats under december 2018.

NYCKELTAL

TSEK OM INGET ANNAT ANGES	2019 JAN-MARS	2018 JAN-MARS	2018 HELÅR
Nettoomsättning	550	83	953
Rörelseresultat	-16 014	-7 415	-39 044
Resultat efter skatt	-15 991	-7 428	-39 079
Kassaflöde, löpande verksamheten	-13 117	-6 907	-36 197
Likvida medel, kortfristiga placeringar	121 724	173 211	136 214
Eget kapital	169 241	215 809	185 232
Balansomslutning	177 299	222 222	194 498
Resultat per aktie före utspädning, SEK*	-0,84	-0,39	-2,05
Resultat per aktie efter utspädning, SEK*	-0,84	-0,39	-2,05
Kassaflöde per aktie, SEK*	-0,69	-0,36	-1,90
Antal aktier	19 079 500	19 029 500	19 079 500
Genomsnittligt antal aktier under perioden	19 079 500	19 029 500	19 036 167
Soliditet, %*	95	97	95
Eget kapital per aktie, SEK*	8,87	11,34	9,71
Medelantal anställda	28	23	25

*NYCKELTALSDEFINITIONER

Resultat per aktie = Resultatet efter skatt dividerat med genomsnittligt antal aktier under perioden

Kassaflöde per aktie = Kassaflödet för den löpande verksamheten för perioden dividerat med genomsnittligt antal aktier under perioden.

Soliditet = Eget kapital på balansdagen dividerat med balansomslutningen på balansdagen.

Eget kapital per aktie = Eget kapital på balansdagen dividerat med antalet aktier på balansdagen.

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

TSEK	AKTIE- KAPITAL	PÅGÅENDE NYEMISSION	FOND FÖR UTVECKLINGS- UTGIFTER	ÖVERKURS- FOND	BALANSERAT RESULTAT	SUMMA EGET KAPITAL
Eget kapital 2018-12-31	954	0	30 990	267 789	-114 501	185 232
Upplösning av avskrivning utvecklingsutgifter			-1 631		1 631	0
Periodens resultat					-15 991	-15 991
Eget kapital 2019-03-31	954	0	29 359	267 789	-128 861	169 241

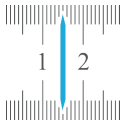
TSEK	AKTIE- KAPITAL	PÅGÅENDE NYEMISSION	FOND FÖR UTVECKLINGS- UTGIFTER	ÖVERKURS- FOND	BALANSERAT RESULTAT	SUMMA EGET KAPITAL
Eget kapital 2017-12-31	591	360	22 706	266 717	-67 138	223 236
Nyemission	360	-360				0
Fond för utvecklingsutgifter			3 300		-3 300	0
Periodens resultat					-7 428	-7 428
Eget kapital 2018-03-31	951	0	26 006	266 717	-77 866	215 809

NOT 2 STÄLLDA SÄKERHETER OCH EVENTUALFÖRPLIKTELSE

(TSEK)	2019-03-31	2018-03-31
Ställda säkerheter	Inga	Inga
Eventualförpliktelser	Inga	Inga

KORT OM ACCONEER

Baserat på universitetsforskning har Acconeer skapat en radarsensor som kombinerar det bästa hos befintliga radar-tekniker och öppnar nya möjligheter för interaktion mellan människa och teknik. Radarsensorn kombinerar den låga strömförbrukningen hos pulssade radarsystem med den höga precisionen hos koherent radar – allt i en komponent på fem gånger fem millimeter. Acconeers radar är den första radarn som har storlek, kostnad samt effektförbrukning som möjliggör användningen av radar i konsumentelektronik. Användningsområdena för en radarsensor med dessa egenskaper är otaliga:



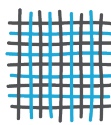
Avståndsmätning med mm-precision möjliggör t ex robusta givare för tanknivå och parkeringsplatser.



Positionering av objekt möjliggör t ex närvarodetektering och exakt styrning av maskiner och robotar.



Mätning av rörelser möjliggör t ex geststyrning, vibrationsmätning och mätning av andning och puls.



Klassificering av material kan användas av robotgräsklippare och robotdammsugare för att identifiera underlag de kör på.

EN STOR OCH VÄXANDE MARKNAD

Acconeers marknad, 3D-sensorer, förväntas att fortsatt växa snabbt baserat på ett antal stora industritrender. Idag används främst sensorer baserade på ultraljud, infrarött ljus eller kamerateknik. Acconeer behöver inte skapa en ny marknad utan kan ersätta existerande lösningar som alla har sina svagheter. Intressanta områden är framförallt:



ROBOTAR OCH DRÖNARE



WEARABLES
(mobiltelefoner, klockor, etc.)



INTERNET OF THINGS
(sakernas internet)



VERKTYG OCH INDUSTRI



MOTION OCH HÄLSA



FORDONS-INDUSTRIN

Inom alla dessa områden pågår intensiv utveckling av nya applikationer som kräver mer avancerade sensorer för till exempel geststyrning, 3D-avläsning och materialigenkänning. Endast fantasin tycks sätta gränsen för hur tekniken i vår vardag ser ut om några få år.

LOVANDE, ATTRAKTIV TILLVÄXT OCH AVKASTNING

Acconeers första produkt har satts i massproduktion. Fokus ligger nu på att öka försäljningsaktiviteterna. Användningen av Acconeers sensorer i konsumentprodukter med stora volymer kommer att skapa en lönsam affärsverksamhet.

HUVUDKONTOR I LUND, MED ERFAREN LEDNINGSGRUPP

Acconeer har en kompetent och erfaren ledningsgrupp samt styrelse. Företaget leds av vd Lars Lindell med en bakgrund inom mobiltelefonindustrin såväl i nystartade som i stora internationella företag. Medgrundarna Mats Ärlelid och Mikael Egard ansvarar för utvecklingen av den nya radarteknologin och är medupppinnare till flera patent.

NOTERADE PÅ FIRST NORTH

Acconeers aktier är sedan den 11 december 2017 noterade på First North, Stockholm.



Acconeer AB (publ)
IDEON Gateway
Scheelevägen 27
223 70 Lund
010 218 92 00
www.acconeer.com

CERTIFIED ADVISER
Redeye Aktiebolag
Box 7141
103 87 Stockholm
08 545 013 30
www.redeye.se