

Q3 – 2020

DELÅRSRAPPORT JANUARI-SEPTEMBER 2020

TREDJE KVARTALET

- Nettoomsättningen för tredje kvartalet uppgick till 2 780 (1 693) TSEK.
- Bruttomarginalen uppgick till 52 (109) %.
- Resultatet efter skatt uppgick till -12 325 (-15 476) TSEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning var -0,53 (-0,79) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -9 338 (-12 594) TSEK.

JANUARI-SEPTEMBER

- Nettoomsättningen för niomånadersperioden uppgick till 6 549 (3 679) TSEK.
- Bruttomarginalen uppgick till 56 (59) %.
- Resultat efter skatt uppgick till -46 861 (-49 074) TSEK.
- Resultat per aktie, före och efter utspädning var -2,20 (-2,55) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -38 068 (-41 178) TSEK.
- Likvida medel uppgick på balansdagen till 95 611 (93 812) TSEK.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER TREDJE KVARTALET

- Acconeer fick en order från Digi-Key värd 450 TSEK.
- Acconeer fick en order från kinesiska BEYD värd 1,4 MSEK.
- Björn Bengtsson utsågs till ny CFO.
- Inköpsavtal med Future Electronics signerades.
- Mer än 200 000 A1 radarsensorer har levererats sedan bolaget började sälja utvärderingskit.
- Det är bolagets bedömning att effekterna av Covid-19 kommer ha en begränsad påverkan på verksamhetsåret 2020. Ingen påverkan syns på utvecklings- eller tillverkningsidan. Gällande efterfrågan på bolagets produkter är det sannolikt att vissa kundprojekt kommer att bli försenade, men bedömningen är att detta ryms i den osäkerhetsmarginal som alltid finns.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Acconeer fick en order från Digi-Key värd 320 TSEK.

VD HAR ORDET

Fokus under det tredje kvartalet 2020 har varit att tillsammans med Alps Alpine definiera nästa generations radarsensor, A2, bestämma leverantörskedja samt projektplaner för att under fjärde kvartalet kunna signera kontrakt.

Som rapporterades i förra kvartalet så har vi i år slutit avtal med Alps Alpine om att dela utvecklingskostnaden för nästa generation radarsystem. Överenskommelsen bidrar med ca 100 MSEK till utvecklingen och fördelas som ca 30 MSEK i direktinvestering i Acconeer under andra kvartalet 2020 samt ett MoU på ca 70 MSEK som betalning för exklusivitet inom bilbranschen och bidrag med Acconeer IP. Under det tredje kvartalet har vi arbetat väldigt intensivt tillsammans med Alps Alpine med att definiera produkten A2, leverantörskedja samt projektplaner, allt detta är nödvändig input för att kunna signera kontrakt. Vår målsättning är att konvertera MoUt till ett kontrakt under 2020. Vi förväntar oss att betalningar startar i andra kvartalet 2021. Produkten vi utvecklar gemensamt är planerad att nå marknaden 2023/2024.

I övrigt har även det tredje kvartalet 2020 dominerats av det globala utbrottet av Covid-19-viruset. Vi har tidigare meddelat att vi inte ser någon påverkan från Covid-19 på utvecklings- eller inköpsidan av sensorer, men att vi tror att vi kommer se förseningar av lanseringar och nystart av projekt på kundsidan på grund av Covid-19. Dessa effekter såg vi i tredje kvartalet där vi såg ett antal kundprojekt skjuta på sina lanseringar samt få nystartade projekt. Detta är helt och hållet Covid-19-relaterat och vi tror fortsatt på långsam marknad så länge våra kunder inte kan arbeta som normalt på sina kontor och i sina fabriker. Trots detta så växte våra intäkter i det tredje kvartalet både jämfört med första samt andra kvartalet, detta är helt drivet av Kina som går mycket starkt medan det är en ganska svag utveckling både i USA samt Europa. Vi nådde även den viktiga milstolpen 200 000 skeppade sensorer.

Under kvartalet så lanserade vi vår entry-modul XM132 med tillhörande utvärderingskit XE132. Entry-modulen är det sista steget att pressa den totala systemkostnaden så lågt som det är möjligt genom att kombinera radar sensorn med en M0 processor till låg kostnad. Att pressa systemkostnaden så mycket som möjligt för applikationer som inte kräver mycket processor kapacitet har varit det enskilt viktigaste kravet från alla IoT kunder så vi har stora förhoppningar på entry-modulen.

Försäljningen av utvärderingskit ger en fingervisning om det stora intresse som finns för vår sensor och är en viktig indikator för potentialen av framtida produktlanseringar. Vi kan konstatera att vi har sålt



345 utvärderingskit i tredje kvartalet vilket är bättre än vår målsättning att sälja mer än tre stycken per dag i snitt under 2020. Sedan lansering har vi nu sålt 2616 utvärderingskit.

Precis som under andra kvartalet såg vi fem kundlanseringar i kvartal tre, och så här långt uppgår det totala antalet kundlanseringar till 27. Fem lanseringar per kvartal är en takt vi tror vi kan bibehålla och även accelerera. Under kvartalet lanserades en robot i Japan, Bocco, från bolaget Yukai Engineering. I denna produkt används vår sensor till närvarodetektion. I Kina lanserades ytterligare en parkeringssensor, en nivåmätningsprodukt samt en produkt inom smart närvarodetektering. Slutligen så lanserades ytterligare en parkeringssensor i Korea. För en utförligare sammanställning av lanserade produkter hänvisas till tabellen nedan. Försäljning till dessa kunder reflekteras i vår försäljning till Digi-Key samt andra distributörer.

Under månaderna 25-48 sedan produktlansering kommer vi att fokusera på inkomstillväxt genom att:

- Fortsätta att lansera nya kunder samt hjälpa redan lanserade kunder att växa
- Fokusera på kunder med stor potentiell volym och hjälpa dessa att lansera sina produkter
- Fördjupa samarbetet med AlpsAlpine och vinna fler design wins med dem
- Investera i utveckling av nya mer avancerade användningsfall såsom geststyrning, andningsfrekvens samt hastighetsmätning

Vårt mål är fortsatt att, tillsammans med vårt uppbyggda nätverk av distributörer, på ett kontrollerat sätt ta vara på alla tillväxtmöjligheter som dyker upp för att etablera en ledande position inom området strömsnål radar.

Lund den 27 oktober 2020

A handwritten signature in black 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 TREDJE KVARTALET

Från och med kvartal 1 2020 har bolaget övergått till en funktionsindeldad resultaträkning. Jämförelseperioder har omräknats.

Nettoomsättningen för tredje kvartalet uppgick till 2 780 (1 693) TSEK, dvs en ökning med 64% jämfört med föregående år. Nettoomsättningen relaterar till försäljning till kunder via återförsäljarna främst Digi-Key, BEYD och Codico, ALPS samt övriga nya återförsäljare.

Bruttoresultatet som enbart inkluderar direkt varukostnad, uppgick till 1 428 (1 853) TSEK vilket motsvarar en bruttomarginal på 52% (109%). Bruttomarginalen för helåret 2019 uppgick till 61%. Produktmix mellan våra sensorer, moduler samt utvecklingskit och valutakursförändringar påverkar bruttomarginalen. Den högre

bruttomarginalen förra året förklaras med en felvärdering i kvartal 2 av varulagret som justerades i kvartal 3.

Jämfört med tredje kvartalet föregående år, minskade rörelsens kostnader med 21% till 13 753 (17 329) TSEK. Minskningen avser i huvudsak minskade konsultkostnader inom forskning och utveckling. Avskrivning av balanserade utvecklingskostnader, patent och inventarier gjordes under tredje kvartalet med 2 983 (2 882) TSEK.

Rörelseresultatet för tredje kvartalet uppgick till -12 325 (-15 476) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -12 325 (-15 476) TSEK.

Medelantalet anställda under perioden uppgick till 36 (33) varav 5 (3) kvinnor.

OMSÄTTNING OCH RESULTAT I NIOMÅNADERSPERIODEN

Nettoomsättningen för niomånadersperioden uppgick till 6 549 (3 679) TSEK, dvs en ökning med 78% jämfört med föregående år. Nettoomsättningen relaterar till försäljning till kunder via återförsäljarna främst Digi-Key, BEYD och Codico, ALPS samt övriga nya återförsäljare.

Bruttoresultatet som enbart inkluderar direkt varukostnad, uppgick till 3 636 (2 157) TSEK vilket motsvarar en bruttomarginal på 56% (59%). Bruttomarginalen för helåret 2019 uppgick till 61%. Produktmix mellan våra sensorer, moduler samt utvecklingskit och valutakursförändringar påverkar bruttomarginalen. Den högre bruttomarginalen förra året förklaras med en felvärdering i kvartal 2 av varulagret som justerades i kvartal 3.

Jämfört med niomånadersperioden föregående år, minskade rörelsens kostnader med 1,5% till 50 494 (51 254) TSEK. Minskningen är främst relaterad till minskade övriga externa kostnader och en ökning av övriga rörelseintäkter. Avskrivning av balanserade utvecklingskostnader, patent och inventarier gjordes under niomånadersperioden med 8 792 (8 635) TSEK.

Rörelseresultatet för niomånadersperioden uppgick till -46 859 (-49 097) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -46 861 (-49 074) TSEK. Det förbättrade resultatet jämfört med motsvarande period föregående år utgörs i huvudsak av minskade administrationskostnader och ökade övriga rörelseintäkter.

KUNDLANSERINGAR PER MARKNAD SAMT ANVÄNDNINGSMÅNÅDE

	IoT Parking sensors	IoT Smart presence	IoT Wastemana- gement	Industry Level gauge	Robotics Object detec- tion	Other	Total
Europe	4	1	1	2			8
Japan					2		2
South Korea	3						3
Australia & New Zealand				1			1
US						1	1
China	6	3		2			11
Taiwan	1						1
Total	14	4	1	5	2	1	27

Tabellen avser ackumulerat antal kundlanseringar sedan produktlansering Q2 2018.

INVESTERINGAR, LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING

Den 30 september 2020 uppgick de ackumulerade bokförda investeringarna för balanserade utgifter för utvecklingsarbete till 27 541 (36 722) TSEK. Summan avser utvecklingsarbete relaterat till produkten A1. Ingen aktivering har skett under föregående och innevarande verksamhetsår då produkten har påbörjat kommersialisering.

Motsvarande värde på patentportföljen uppgick till 1 869 (1 732) TSEK varav merparten avser investeringar i patent och patentansökningar relaterat till produkten A1. Acconeer har åtta patentfamiljer inkluderat 22 beviljade patent och 9 patentansökningar. Patentportföljen täcker olika geografiska regioner, inkluderat USA, Europa, Japan och Kina.

Investeringar i materiella anläggningstillgångar har

finansierats med egna medel och uppgick till 1 665 (392) TSEK.

Mot bakgrund av att koncernen är mindre och ej omfattas av krav på koncernredovisning upprättas ingen sådan.

Kassaflödet från den löpande verksamheten under niomånadersperioden uppgick till -38 068 (-41 178) TSEK.

Efter förändringar i rörelsekapital var kassaflödet under perioden -42 464 (-45 060) TSEK.

Likvida medel på balansdagen inklusive kortfristiga placeringar uppgick till 95 611 (93 812) TSEK.

Eget kapital uppgick till 135 407 (139 209) TSEK. Soliditeten var 95 (94) procent.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER NIO MÅNADER

I februari fick Acconeer en order från Glyn Limited, värd 123 TSEK. Ordern gällde Acconeers radarsensor A1. Samma månad fick bolaget en order från Digi-Keyvärd 147 TSEK. Ordern avsåg Acconeers XM122 IoT-modul.

I slutet av februari fick Acconeer en order från CODICO värd 610 TSEK. Ordern avser radarsensorn A1 för en europeisk kunds räkning.

Bolaget meddelade att man i februari 2020, 24 månader efter att bolaget började sälja sina utvärderingskit (EVK) via Digi-Key, hade levererat mer än 100 000 A1 radarsensorer till distributörer och kunder.

I mars fick Acconeer en order värd 139 TSEK från en europeisk kund. Ordern avser Acconeers A1 radarsensor, för produktion av kundens IoT-lösning.

I mitten av mars meddelade bolaget sina planer på att utveckla en entry-modul färdig för integration till låg systemkostnad. Entry-modulen, XM132, lanserades sedan under tredje kvartalet.

I slutet av mars meddelade Acconeer att man har tilldelats tre "design wins" av Alps Alpine för närvarande teckering i bilar hos en europeisk premiumtillverkare. Acconeer uppskattar det totala potentiella värdet av dessa design wins till 90-120 miljoner SEK över tre år med start 2022. Med "design win" syftar Acconeer på att bolagets radarsensor har valts ut för användning i en kunds produkt, vilket inte är samma sak som att en order har lagts.

I april fick Acconeer en order från Digi-Key värd 295 TSEK. Ordern gällde högprestandamodulen XM112,

samt tillhörande connector board och linskit.

Den 24 april meddelade bolaget att man tillsammans med Alps Alpine Co., Ltd., (en världsledande tillverkare av elektronikkomponenter, moduler och system för bilar) ingått ett icke-bindande Memorandum of Understanding ("MoU") om ett gemensamt utvecklingsavtal för att utveckla nästa generations patenterade pulsad koherent sensor. Enligt MoU-avtalet ska Alps Alpine bidra med upp till 70 miljoner SEK för utveckling av produkten samt, att på kommersiella villkor, erhålla exklusivitet för den nya produkten i bilbranschen. Produkten planeras vara klar för produktion under 2023.

Den 4 maj offentliggjorde Acconeer sin avsikt att genomföra en riktad nyemission om cirka 60 miljoner SEK till svenska och internationella institutionella investerare. Alps Alpine Co., Ltd., åtog sig att teckna aktier för högst 3 miljoner USD i den riktade nyemissionen. Senare samma dag meddelades att styrelsen för Acconeer AB med stöd av bemyndigandet från årsstämman den 14 april 2020, beslutat om och genomfört en nyemission om 4 062 000 aktier. Teckningskursen för aktierna i den riktade nyemissionen uppgick till 16 kronor per aktie. Genom den riktade nyemissionen tillfördes Acconeer cirka 65 miljoner kronor före avdrag för transaktionskostnader. Den riktade nyemissionen tecknades av Alps Alpine Co., Ltd. samt ett antal institutionella investerare.

I maj meddelades också att Acconeer utökade avtalet med Restar Electronics Corporation så att det

även inkluderar Amerika. Sedan juli 2019 har de två bolagen ett distributörsavtal för den japanska marknaden, och beslutet att utöka det till Amerika kom som ett resultat av de framsteg som nåtts i Japan.

I slutet av månaden fick bolaget en order värd 274 TSEK från taiwanesiska Chip Power Technology Corp. Ordern gällde Acconeers radarsensor A1.

I juni erhöll Acconeers radarsensor A1 kvalificering enligt AEC - Q100 nivå 3, som täcker temperaturer mellan -40°C - +85°C. Kvalificeringen erhöles ett kvartal tidigare jämfört med tidigare kommunicerad plan.

I juni blev Acconeer också certifierade för kvalitets- och miljöledningssystem enligt ISO-standarderna 9001: 2015 och 14001: 2015 för utveckling och försäljning av radarsensorer, moduler och programvara.

I slutet av juni fick Acconeer en order från Digi-Key värd 315 TSEK. Ordern avser radarsensorn A1 samt referenskortet XR112.

I augusti fick Acconeer en order från Digi-Key värd 450 TSEK. Ordern avsåg Acconeers XM132 Entry-modul och det relaterade utvärderingskitet (EVK) XE132.

Acconeer fick sin största order hittills från BEYD i augusti. Värdet uppgick till 1,4 MSEK och avsåg

främst radarsensorn A1 och kommer att användas för leverans till kunder i Kina.

Bolaget meddelade att man utsett Björn Bengtsson till ny CFO med start 1:a september. Björn har mer än 20 års erfarenhet av revision och redovisning hos PwC och de senaste åren som ägare för redovisningsbyrå FinansBalans. FinansBalans har tillhandahållit redovisningstjänster åt Acconeer sedan 2018.

I september signerade Acconeer ett inköpsavtal med Future Electronics. Avtalet möjliggör för Future Electronics att köpa och sälja vidare Acconeers A1 radarsensor samt relaterade moduler och utvärderingskit (EVK).

Den 10:e september meddelades att Acconeer har levererat mer än 200 000 A1 radarsensorer totalt sedan bolaget började sälja utvärderingskit (EVK) i februari 2018.

Det är bolagets bedömning att effekterna av Covid-19 kommer ha en begränsad påverkan på verksamheten under 2020. Ingen påverkan syns på vare sig utvecklings- eller tillverkningsidan. Gällande efterfrågan på bolagets produkter är det sannolikt att vissa kundprojekt kommer att bli försenade, men bedömningen är att detta rymms i den osäkerhetsmarginal som alltid finns.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER PERIODENS UTGÅNG

Acconeer fick en order från Digi-Key värd 320 TSEK. Ordern avser främst Acconeers radarsensor A1. Digi-Keys globala online-plattform är fortsatt en viktig

distributionskanal för Acconeer då den når såväl globala aktörer som mindre lokala nischproducenter.

ÅRSSTÄMMA

Acconeer AB höll under tisdagen den 14 april 2020 sin årsstämma för verksamhetsåret 2019 i Lund.

Årsstämma beslutade att omvälja styrelseledamöterna Bengt Adolfsson, Lars-Erik Wernersson, Git Sturesjö Adolfsson, Thomas Rex och Johan Paulsson. Till ny styrelseordförande valdes Thomas Rex.

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 2020/2023") med (A) emission av teckningsoptioner serie 2020/2023 med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt till Acconeer Incentive AB samt (B) godkännande av överlåtelse av teckningsoptioner till de anställda. Programmet inne-

bär att högst 300 000 teckningsoptioner ges ut till Acconeers helägda dotterbolag Acconeer Incentive AB för att senare överlåtas till bolagets anställda. Överlåtelse ska ske dels den 20 april 2020 och dels den 2 november 2020 till marknadsvärde vid överlåtelse tidpunkten, och tilldelning ska ske enligt de principer som anges i styrelsens förslag. Den maximala utspädningseffekten av programmet är 1,54 procent.

Årsstämman beslutade att bemyndiga styrelsen att för tiden intill nästa årsstämma, vid ett eller flera tillfällen, fatta beslut om att öka Bolagets aktiekapital genom nyemission av aktier motsvarande högst tjugofem (25) procent av det totala antalet aktier i Bolaget vid tidpunkten för stämmans beslut om bemyndigandet.

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 28-30 i årsredovisningen 2019. Redovisningsprinciperna är oförändrade.

Fr o m Q1 2020 så har bolaget övergått till en funktionsindeldad resultaträkning. Jämförelseperioderna har omräknats. Med hänsyn till att Acconeer är i ett uppstartskede och ännu inte uppnått någon fullskalig produktion redovisas endast materialkostnader i Kostnad för såld vara. Kostnader för operations- och product management funktion redovisas med hänsyn till detta i Försäljningskostnader och avskrivning på Immateriella tillgångar ingår i Forsknings- och utvecklingskostnader. Mer information framgår av not 1 och 2.

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas och redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Acconeers försäljning av varor tas som intäkt i sin helhet när risken övergår på köparen i enlighet med leveransvillkor. I de fall försäljning sker till distributör, tar intäktsredovisningen hänsyn till eventuella returrätter och rabatter.

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 2019 på sid 21-22. Inga väsentliga förändringar har uppkommit därefter.

Det är bolagets bedömning att effekterna av Covid-19 kommer ha en begränsad påverkan på verksamheten under 2020. Ingen påverkan syns på vare sig utvecklings- eller tillverkningsidan. Gällande efterfrågan på bolagets produkter är det sannolikt att vissa kundprojekt kommer att bli försenade, men bedömningen är att detta ryms i den osäkerhetsmarginal som alltid finns.

AKTIEN, UTVECKLING

Sedan årsskiftet har aktiekursen gått upp med ca 1 %. Aktien har återhämtat sig efter nedgången relaterad till Covid-19 situationen i våras.

Under maj månad genomfördes en riktad nyemission och 4 062 000 aktier emitterades tills kursen 16 kr per aktie vilket tillförde bolaget 64 992 TSEK. Emissionskostnaden uppgick till 3 203 TSEK, netto till bolaget 61 789 TSEK. Aktiekapitalet ökade från 962 TSEK till 1 165 TSEK.

Vid utgången av september 2020 uppgår det totala antalet aktier till 23 300 500 aktier.

KOMMANDE FINANSIELL INFORMATION

Bokslutskommuniké jan-dec 2020.....	19 feb 2021
Årsredovisning 2020.....	24 mars 2021
Delårsrapport jan-mar 2021.....	23 april 2021
Årsstämma 2021.....	27 april 2021
Delårsrapport jan-jun 2021.....	23 juli 2021
Delårsrapport jan-sep 2021.....	29 okt 2021

REVISORERNAS GRANSKNING

Denna delårsrapport har inte granskats av bolagets revisorer.

Lund den 27 oktober 2020
Styrelsen

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION VÄNLIGEN KONTAKTA:

Lars Lindell, VD Acconeer
Tel: 010 - 218 92 00
Mail: ir@acconeer.com

RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG

TSEK	2020 JUL-SEP	2019 JUL-SEP	2020 JAN-SEP	2019 JAN-SEP	2019 HELÅR
Nettoomsättning	2 780	1 693	6 549	3 679	5 508
Kostnad för såld vara	Not 1	160	-2 914	-1 522	-2 129
Bruttoresultat	1 428	1 853	3 635	2 157	3 379
Rörelsens kostnader	Not 2				
Försäljningskostnader	-3 622	-3 692	-13 256	-12 077	-17 482
Administrationskostnader	-1 613	-2 815	-6 511	-8 586	-11 459
Forsknings- och utvecklingskostnader	-8 750	-10 612	-31 760	-30 280	-42 946
Övriga rörelseintäkter och kostnader	233	-210	1 034	-311	-54
Rörelseresultat	-12 325	-15 476	-46 858	-49 097	-68 562
Resultat från finansiella poster					
Finansiella intäkter	0	0	0	23	24
Finansiella kostnader	0	0	-3	0	-1
Finansnetto	0	0	-3	23	23
Resultat före skatt	-12 325	-15 476	-46 861	-49 074	-68 539
Inkomstskatt	0	0	0	0	0
Periodens resultat	-12 325	-15 476	-46 861	-49 074	-68 539
Resultat per aktie före och efter utspädning, SEK	-0,53	-0,80	-2,20	-2,56	-3,58
Genomsnittligt antal aktier under perioden	23 300 500	19 238 500	21 329 235	19 140 071	19 164 881
Genomsnittligt antal aktier under perioden efter utspädning	24 387 500	20 129 500	22 416 235	20 031 071	20 055 881

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

TSEK	2020-09-30	2019-09-30	2019-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	27 541	36 722	34 427
Patent	1 869	1 732	1 740
Summa immateriella anläggningstillgångar	29 410	38 454	36 167
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	3 822	4 340	3 884
Inventarier, verktyg och installationer	144	161	149
Summa materiella anläggningstillgångar	3 965	4 501	4 033
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	842	2 192	842
Summa anläggningstillgångar	34 217	45 147	41 042
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Produkter i arbete	2 838	4 285	2 949
Färdigvarulager	3 453	2 289	2 905
Summa varulager	6 291	6 574	5 854
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	2 150	700	1 045
Aktuella skattefordringar	616	358	0
Fordran koncernföretag	959	0	658
Övriga fordringar	1 553	747	859
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	1 114	1 478	2 790
Summa kortfristiga fordringar	6 392	3 283	5 352
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank	95 611	93 812	77 954
Summa omsättningstillgångar	108 294	103 669	89 160
Summa tillgångar	142 511	148 816	130 202

TSEK	2020-09-30	2019-09-30	2019-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (23 300 500 aktier)	1 165	962	962
Fond för utvecklingsutgifter	19 573	26 097	24 466
	20 738	27 059	25 428
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	333 153	270 832	271 267
Balanserad vinst eller förlust	-171 623	-109 608	-107 977
Periodens resultat	-46 861	-49 074	-68 539
Summa fritt eget kapital	114 669	112 150	94 751
Summa eget kapital	135 407	139 209	120 179
Långfristiga skulder			
Skuld till koncernföretag	0	1 128	0
Summa långfristiga skulder	0	1 128	0
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder	1 450	3 346	2 931
Skatteskulder	0	0	102
Övriga skulder	1 556	1 504	599
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	4 098	3 629	6 391
Summa kortfristiga skulder	7 104	8 479	10 023
Summa eget kapital och skulder	142 511	148 816	130 202

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

TSEK	AKTIE KAPITAL	FOND FÖR UTVECKLINGS- UTGIFTER	ÖVERKURS- FOND	BALANSERAT RESULTAT	SUMMA EGET KAPITAL
Eget kapital					
2019-12-31	962	24 466	271 267	-176 516	120 179
Nyemission	203		64 789		64 992
Utgivande av teckningsoptioner			300		300
Emissionskostnader			-3 203		-3 203
Upplösning av avskrivning utvecklingsutgifter		-4 893		4 893	0
Periodens resultat				-46 861	-46 861
Eget kapital					
2020-09-30	1 165	19 573	333 153	-218 484	135 407

TSEK	AKTIE- KAPITAL	FOND FÖR UTVECKLINGS- UTGIFTER	ÖVERKURS- FOND	BALANSERAT RESULTAT	SUMMA EGET KAPITAL
Eget kapital					
2018-12-31	954	30 990	267 789	-114 501	185 232
Utnyttjande av teckningsoptioner /nya aktier	8		3 043		3 051
Upplösning av avskrivning utvecklingsutgifter		-4 893		4 893	0
Periodens resultat				-49 074	-49 074
Eget kapital					
2019-09-30	962	26 097	270 832	-158 682	139 209

KASSAFLÖDESANALYS I SAMMANDRAG

TSEK	2020 JUL-SEP	2019 JUL-SEP	2020 JAN-SEP	2019 JAN-SEP	2019 HELÅR
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-9 338	-12 594	-38 068	-41 178	-56 859
Kassaflöde från den löpande verksamheten efter förändringar i rörelsekapitalet	-13 455	-16 449	-42 464	-45 060	-60 701
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-406	-199	-1 968	-393	-526
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	300	0	62 089	3 051	2 967
PERIODENS KASSAFLÖDE	-13 561	-16 648	17 657	-42 402	-58 260
Likvida medel vid periodens ingång	109 172	110 460	77 954	136 214	136 214
Likvida medel vid periodens utgång	95 611	93 812	95 611	93 812	77 954

NYCKELTAL

TSEK OM INGET ANNAT ANGES	2020 JUL-SEP	2019 JUL-SEP	2020 JAN-SEP	2019 JAN-SEP	2019 HELÅR
Nettoomsättning	2 780	1 693	6 549	3 679	5 508
Bruttomarginal	52%	109%	56%	59%	61%
Rörelseresultat	-12 325	-15 476	-46 858	-49 097	-68 562
Resultat efter skatt	-12 325	-15 476	-46 861	-49 074	-68 539
Kassaflöde, löpande verksamheten	-9 338	-12 594	-38 068	-41 178	-56 859
Likvida medel, kortfristiga placeringar	95 611	93 812	95 611	93 812	77 954
Eget kapital	135 407	139 209	135 407	139 209	120 179
Balansomslutning	142 511	148 816	142 511	148 816	130 202
Resultat per aktie före utspädning, SEK*	-0,53	-0,79	-2,20	-2,55	-3,58
Resultat per aktie efter utspädning, SEK*	-0,53	-0,79	-2,20	-2,55	-3,58
Kassaflöde per aktie, SEK*	-0,40	-0,64	-1,78	-2,14	-2,97
Antal aktier	23 300 500	19 238 500	23 300 500	19 238 500	19 238 500
Genomsnittligt antal aktier under perioden	23 300 500	19 238 500	21 329 235	19 140 071	19 164 881
Genomsnittligt antal aktier under perioden efter utspädning	24 387 500	20 129 500	22 416 235	19 140 071	20 055 881
Soliditet, %*	95	94	95	94	92
Eget kapital per aktie, SEK*	5,81	7,24	5,81	7,24	6,25
Medelantal anställda	36	33	35	31	33

*NYCKELTALSDEFINITIONER

Bruttomarginal = Bruttoresultatet i procent av nettoomsättningen

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.

Not 1 Rörelsens kostnader fördelad på kostnadsslag

TSEK	2020 JUL-SEP	2019 JUL-SEP	2020 JAN-SEP	2019 JAN-SEP	2019 HELÅR
Övriga rörelseintäkter	399	46	1 329	173	378
Råvaror och förnödenheter	-1 423	160	-3 013	-1 104	-2 205
Övriga externa kostnader	-3 675	-8 105	-18 081	-20 453	-28 246
Personalkostnader	-7 256	-6 246	-24 554	-22 387	-32 040
Av/nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-2 984	-2 882	-8 793	-8 635	-11 525
Övriga rörelsekostnader	-167	-142	-296	-370	-432
Summa rörelsens kostnader	-15 105	-17 169	-53 408	-52 776	-74 070

Not 2 Upplysningar om bolagets rörelsekostnader

För perioden uppgår operations- och product management funktionen till 8 018 (7 284) TSEK. och avskrivningar på materiella och immateriella anläggningstillgångar till 8 793 (8 635) TSEK. Med hänsyn till att Acconeer är i ett uppstartsskede och ännu inte nått fullskalig produktion så inkluderas dessa kostnader i Försäljningskostnader respektive Forsknings- och utvecklingskostnader.

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 GROWTH MARKET

Acconeers aktier är sedan den 11 december 2017 noterade på First North Growth Market, 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
08 121 576 90
www.redeye.se