

LC TEC

Q1 2020

FÖRSTA KVARTALET I SAMMANDRAG

(Mkr)

	Q1 2020	Q1 2019	Helår 2019
Resultatposter			
Nettoomsättning	4,8	4,8	21,4
Rörelseresultat	-0,8	-0,1	-0,9
Resultat efter finansiella kostnader	-0,8	-0,2	-2,9
Resultat per aktie efter skatt	-0,05 kr	-0,01 kr	0,00 kr
Balansposter			
Anläggningstillgångar	5,3	7,1	5,3
Omsättningstillgångar	11,3	13,0	13,3
Eget kapital	12,5	16,1	13,3
Balansomslutning	16,5	20,1	18,6
Kassaflöde			
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-3,8	-2,6	0,7
Nyckeltal			
Soliditet (%)	75,5	80,1	71,6
Skuldsättningsgrad (%)	0,0	0,0	0,0

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER PERIODEN

- Affärsområdet Smarta glasögon är LC-Tecs nästa tillväxtområde och vi börjar nu se resultat av flera års utveckling, med ökad försäljning och fler kunder. Under kvartalet ökade omsättningen i detta affärsområde med 40% jämfört med samma period föregående år.
- Inom affärsområdet Kamera har omsättningen också ökat, om än från låga nivåer. Totalt har vi nu fyra återkommande kunder inom detta område, såväl för reguljära leveranser som för prototypleveranser. Dessutom har ett större antal potentiella nya kunder prover för utvärdering.
- Inom affärsområdet 3D har försäljningen på den internationella biografmarknaden minskat avsevärt till följd av Coronakrisen och även till följd av den patenttvist som tidigare informerats om. Försäljningen inom detta område var 0,5 Mkr under perioden mot 1,5 Mkr motsvarande period förra året.
- Lightspeed Design Inc., LC-Tecs försäljningspartner inom 3D, är förhindrade att sälja vissa av sina produkter innehållande LC-Tecs komponenter i Tyskland på grund av en pågående patenttvist. Lightspeed har bemött förbudet och förväntar sig att det upphävs. Det är dock oklart när det kan ske, varför försäljningen inom 3D-området drabbas, inte bara i Tyskland utan även på andra geografiska marknader.
- Coronapandemins effekter drabbade LC-Tec redan under första kvartalet genom en minskad försäljning, främst inom 3D-området. Osäkerheten till följd av effekterna av pandemin är fortfarande stor, men produktion, leveranser och kundkontakter kan i nuläget upprätthållas på ett acceptabelt sätt.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER PERIODENS UTGÅNG

- I april tillträdde Robin Diegnér som ny produktionschef i Borlänge. Frånträdande produktionschef Britta Backlund blir kvar på företaget och tillträder en ny tjänst som ansvarig för prototyp tillverkning och produktionsanpassning av nya produkter. Ansvarsuppdelningen av specificerade och nya produkter bedöms vara en förutsättning för att kunna hantera ökade produktionsvolymerna.
- Orderingsgången inom 3D-området fortsätter ligga på mycket låga nivåer till följd av Coronakrisen.

VD-ORD

Liksom så många andra är vi påverkade av Coronapandemin. Vi följer noggrant Folkhälsomyndighetens föreskrifter och råd, men har ändå lyckats hålla igång verksamheten på ett tillfredställande sätt. Den största effekten är minskade intäkter inom affärsområdet 3D där vi tillsammans med vår försäljningspartner Lightspeed nästan uteslutande levererar produkter till den internationella biografmarknaden. Då stora delar av nöjesvärlden för närvarande är helt nedstängd har försäljningen på denna marknad drabbats hårt.

En av våra styrkor är att vi har lyckats applicera vår unika tekniska kompetens på olika produkter för olika marknader. Att minska vårt beroende av 3D-området har under många år varit en uttalad strategi då vi vetat om att denna marknad på sikt kommer att bli mättad. Det är därför glädjande att nu kunna konstatera att affärsområdena Kamera och Smarta glasögon båda har börjat ta fart och utvecklas väl. Utvecklingshastigheten för några av våra viktigaste kunder har dock avtagit aningen

jämfört med vad vi planerade för i början av året, även detta till följd av Coronapandemin, men kunderna har fortsatt förtroende för att marknaderna kommer att växa.

Som en del av vår framtidssatsning har vi nyligen stärkt organisationen och jag är mycket glad att kunna välkomna Robin Diegnér som ny produktionschef vid vår anläggning i Borlänge. Han kommer att ansvara för tillverkningen av våra specificerade produkter. Frånträdande produktionschef Britta Backlund blir kvar hos oss och tillträder en ny tjänst som ansvarig för prototyp tillverkning och produktionsanpassning av nya produkter. Ansvarsuppdelningen av specificerade och nya produkter är en förutsättning för att kunna hantera ökade produktionsvolymerna. Tillsammans med all övrig kompetent och engagerad personal är vi nu väl rustade för att skapa och tillverka internationellt konkurrenskraftiga produkter genom god gemenskap, tydliga mål och framförallt hårt arbete.

Jesper Osterman, VD



OM LC-TEC

LC-Tec är verksam på ett flertal marknader som skiljer sig åt. Försäljningen sker i första hand till företag och kunderna finns oftast utanför Sverige. Exportandelen av den totala omsättningen uppgår till 96%.

LC-Tec utvecklar och tillverkar olika typer av optiska slutare, varierbara filter och polarisationsmodulatorer. Produkterna används bl.a. för visning av 3D-film på biografier, i smarta glasögon, tillsammans med professionella videokameror samt inom olika forskningsområden där man vill optimera och styra ljusgenomsläpp. LC-Tec har också produkter för displayer och lasersvetsmikroskop.

I bolagets lokaler i Borlänge finns tillgång till avancerade elektrooptiska laboratorier med sofistikerad instrumentering för tester och utveckling samt en modern tillverkningsanläggning. Här sker en unik tillverkning i renrumsmiljö av de olika optiska produkterna.

LC-Tec grundades för 30 år sedan och är världsledande inom en mycket specialiserad nisch. LC-Tec-koncernen är specialiserad på optiska komponenter baserade på flytande kristall (från engelskans Liquid Crystal, "LC").



LC-tekniken möjliggör elektronisk kontroll av infallande ljus utan att ha rörliga delar. Ett tunt lager av flytande kristaller, endast några få tusendels millimeter tjockt, innesluts mellan två substrat med olika funktionella lager, bl.a. ett genomskinligt elektriskt ledande skikt och bildar på så sätt ett filter för ljus. När en elektrisk spänning ansluts till dessa skikt ändras LC-materialets orientering vilket i sin tur medför att produktens ljusgenomsläpp också ändras. Man kan alltså blixtnabbt ändra hur mycket ljus som passerar igenom komponenten.

LC-Tec har i dagsläget 18 anställda. Majoriteten av de anställda är operatörer, tekniker och ingenjörer.

Moderbolaget LC-Tec Holding AB är noterat på NGM Nordic MTF. Mer information om LC-Tec finns på www.lc-tec.se.

LC-TECS FYRA AFFÄRSOMRÅDEN

LC-Tec har fyra olika affärsområden indelade efter de olika marknader som bolaget är verksamma på; Kamera, Smarta Glasögon, 3D och R&D.

Därutöver säljs också standardiserade produkter till t.ex. displayer och lasersvetsmikroskop. I tabellen nedan redovisas försäljning per affärsområde.

AFFÄRSOMRÅDE: KAMERA

Arbetet inom detta affärsområde är fokuserat mot s.k. varierbara ND-filter, som kan byggas in i kameror eller användas som en tillsats. LC-Tecs patenterade PolarView®-filter möjliggör elektronisk kontroll och fjärrstyrning och ändringen från en nivå till en annan är mycket snabb. Detta förenklar fotografens vardag och ökar möjligheten att ta bättre filmer.

LC-Tec samarbetar nu med flera ledande kameraaktörer för att optimera filtret till deras produkter.

(Mkr)

Affärsområde

Kamera			
Smarta glasögon			
3D			
R&D			
Övrigt			
Total försäljning			

Q1 2020	Q1 2019	Helår 2019
0,6	0,1	1,9
2,8	2,0	8,9
0,5	1,5	5,7
0,4	0,4	2,2
0,5	0,8	2,7
4,8	4,8	21,4

AFFÄRSOMRÅDE: SMARTA GLASÖGON

LC-Tecs PolarView®-teknik erbjuder högre ljusgenomsläpp vilken också gör den lämplig för användning i olika Smarta glasögon. Filtren kan användas i avancerade dimbara sol- och sportglasögonen, i medicinska glasögon, samt i AR-glasögon.

Utrustade med ljussensorer kan smarta glasögon mycket snabbt anpassa sig efter rådande ljusförhållanden vilket maximerar bekvämligheten för användaren.

Inom detta område har LC-Tec samarbete med ett flertal tillverkare av AR-glasögon för att utveckla skräddarsydda tekniska lösningar för respektive aktörs produkt.



AFFÄRSOMRÅDE: 3D

LC-Tecs patenterade 3D-komponent PolarSpeed® marknadsförs och distribueras exklusivt genom samarbetspartnern Lightspeed Design, Inc. (USA) och deras system DepthQ®.

De flesta systemen levereras till distributörer i Europa, Latinamerika och Mellanöstern. Försäljningen under perioden var betydligt lägre än tidigare år till följd av såväl Coronas effekter som pågående patenttvist.

AFFÄRSOMRÅDE: R&D

Detta är ett av LC-Tecs strategiskt viktiga affärsområden. Försäljning av produkter är liten, men stadig och sker till avdelningar för forskning och utveckling i flera olika branscher över hela världen. Närvaron i detta mycket mångfacetterade segment gör det möjligt att tidigt identifiera nya möjliga applikationsområden för LC-tekniken. Här

samarbetar vi med olika kunder för att optimera tekniken och därmed utvärdera olika nya applikationer för LC-tekniken.

Genom att ha ett aktivt arbete i detta område ökar våra möjligheter att identifiera morgondagens produkter.

ÖVRIG FÖRSÄLJNING

LC-Tec säljer också standardiserade produkter och komponenter, bl.a. till displayer och lasersvetsmikroskop. Dessa marknader har en relativt jämn försäljningsutveckling.

KOMMENTARER TILL RESULTAT- OCH BALANSRÄKNING

OMSÄTTNING OCH RESULTAT

Nettoomsättningen uppgick under det första kvartalet till 4,8 Mkr (4,8 Mkr), rörelseresultatet till -0,8 Mkr (-0,1 Mkr) och resultatet efter finansiella poster till -0,8 Mkr (-0,2 Mkr).

Det försämrade resultatet är framförallt beroende på ändrad produktmix, där området Smarta glasögon innehåller större andel inköp och har något lägre marginaler.

KASSAFLÖDE OCH FINANSIELL STÄLLNING

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick under det första kvartalet till -3,8 Mkr (-2,6 Mkr), framförallt påverkat av större verktygsbeställningar.

Bolagets checkkredit som uppgår till 3 Mkr har varit outnyttjad under perioden.

Koncernens egna kapital uppgick vid periodens slut till 12,5 Mkr (16,1 Mkr), och soliditeten uppgick till 75,5% (80,1%). Inga långfristiga skulder finns.

ANTAL AKTIER

LC-Tec har ett aktieslag, stamaktier, där en aktie motsvarar en röst. Antalet utestående aktier vid periodens utgång, jämväl som det genomsnittliga antalet utestående aktier under perioden, uppgick till 17 272 413.

FRAMTIDSUTSIKTER

Framtiden inom 3D-biografindustrin är fortfarande svårbedömd och marknaden kommer på sikt att bli mättad, varför intäkter från denna marknad kommer fortsätta minska. De negativa effekterna av Corona slår också mest på detta affärsområde.

De nya affärsområdena Kamera och Smarta glasögon utvecklas väl. De är i en tidig utvecklingsfas varför det är svårt att uttala sig om när och hur en möjlig volymproduktion och marknad skulle se ut och vad det skulle innebära för LC-Tec.

REDOVISNINGSPRINCIPER

Denna delårsrapport, liksom bolagets årsredovisning och koncernredovisning, har upprättats med tillämpning av Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

GRANSKNINGSRAPPORT

Ovanstående delårsrapport har ej granskats av bolagets revisor.

RAPPORTTILLFÄLLEN

Under verksamhetsåret 2020 kommer LC-Tec att rapportera vid följande tillfällen:

- Halvårsrapport: 25 augusti, 2020.
- Niomånadersrapport: 23 oktober, 2020.

KONTAKTUPPGIFTER

LC-Tec Holding AB
Tunavägen 281
781 73 Borlänge
Web: www.lc-tec.se
Email: info@lc-tec.se
Tel: 0243-79 40 70

Jesper Osterman
VD
Tel: 073-981 13 79

Ingvar Andersson
Styrelseordförande
Tel: 070-511 46 27

Denna information är sådan som LC-Tec Holding AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons (VD) försorg, för offentliggörande den 15 maj 2020 kl. 8:30 CET.

RÄKENSKAPER

(kkr)

KONCERNENS RESULTATRÄKNING	Q1 2020	Q1 2019	Helår 2019
Nettoomsättning	4 796	4 822	21 442
Rörelsens kostnader	-5 636	-4 969	-22 347
Rörelseresultat	-840	-147	-905
Finansiella poster	-6	-7	-2 025
Resultat efter finansiella kostnader	-846	-154	-2 930
Skatt	0	0	0
Periodens resultat	-846	-154	-2 930
KONCERNENS KASSAFLÖDESANALYS	Q1 2020	Q1 2019	Helår 2019
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-3 789	-2 561	704
Kassaflöde från investeringsverksamheten	0	0	-333
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	0	100
Periodens kassaflöde	-3 789	-2 561	471
Likvida medel vid periodens början	7 189	6 718	6 718
Likvida medel vid periodens slut	3 400	4 157	7 189
KONCERNENS BALANSRÄKNING	2020-03-31	2019-03-31	2019-12-31
Anläggningstillgångar	5 277	7 082	5 310
Omsättningstillgångar exkl. likvida medel	7 870	8 886	6 124
Likvida medel	3 400	4 157	7 189
Summa tillgångar	16 547	20 125	18 623
Eget kapital	12 490	16 111	13 336
Långfristiga skulder	0	0	0
Kortfristiga skulder	4 057	4 014	5 287
Summa eget kapital och skulder	16 547	20 125	18 623
KONCERNENS FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL	2020-01-01- 2020-03-31	2019-01-01- 2019-03-31	2019-01-01- 2019-12-31
Belopp vid periodens ingång	13 336	16 266	16 266
Periodens resultat	-846	-154	-2 930
Belopp vid periodens utgång	12 490	16 111	13 336