

LGTEC

Delårsrapport 6 månader
januari - juni 2022



ANDRA KVARTALET I SAMMANDRAG

| (Mkr) | Q2 2022 | Q2 2021 | Q1-Q2 2022 | Q1-Q2 2021 | Helår 2021 |
|--|------------|------------|---------------|---------------|---------------|
| Resultatposter | | | | | |
| Nettoomsättning | 3,1 | 5,3 | 5,6 | 9,8 | 20,2 |
| Rörelseresultat | -4,9 | -0,7 | -7,5 | -1,5 | -3,5 |
| Resultat efter finansiella kostnader | -5,1 | -0,7 | -7,7 | -1,6 | -1,6 |
| Resultat per aktie efter skatt | -0,19 kr | -0,04 kr | -0,30 kr | -0,09 kr | -0,09 kr |
| Kassaflöde | | | | | |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten | -3,3 | -0,6 | -6,8 | -1,7 | -2,3 |
| Balansposter | | | | | |
| Anläggningstillgångar | 6,7 | 6,2 | 6,1 | 6,1 | 6,1 |
| Omsättningstillgångar | 16,7 | 9,9 | 8,0 | 8,0 | 8,0 |
| Eget kapital | 16,1 | 8,3 | 8,3 | 8,3 | 8,3 |
| Balansomslutning | 23,4 | 16,1 | 14,1 | 14,1 | 14,1 |
| Nyckeltal | | | | | |
| Soliditet (%) | 68,9 | 51,9 | 59,1 | 59,1 | 59,1 |
| Skuldsättningsgrad (%) | 3,7 | 9,0 | 6,4 | 6,4 | 6,4 |

VÄSENTLIGA HÄNDELSE UNDER PERIODEN

- LC-Tec genomförde en framgångsrik företrädesemission som tillförde bolaget 18,9 Mkr före emissionskostnader. Emissionen blev fullteknad. Antalet aktier ökade från 17 272 413 till 25 908 619. I samband med emissionen emitterades även 4 318 103 teckningsoptioner som ger rätt att teckna ytterligare 4 318 103 aktier under september månad 2023.
- I samband med företrädesemissionen återbetalades den överbryggningskredit om 5 Mkr som ställdes till förfogande av Stiftelsen Chalmers tekniska högskola och som lyftes under årets första kvartal.
- Under första kvartalet startade ett investeringsprogram i bolagets produktionsanläggning i Borlänge. Tack vare

den genomförda företrädesemissionen har programmet nu utökats. Det beräknas vara helt genomfört i början av 2023 och kommer att öka LC-Tecs produktionskapacitet samtidigt som tillverkningskostnaden sänks, något som bedöms vara en förutsättning för att realisera de planerade volymökningarna inom tillväxtområdena Kamera och Smarta glasögon.

- Inom det prioriterade affärsområdet Kamera uppgick försäljningen under kvartalet till 0,8 Mkr, vilket är i nivå med motsvarande period föregående år. Under kvartalet erhöles ytterligare en volymorder från den ledande västerländska kameratillverkare som i början av året lade en beställning på motsvarande ca 1,9 Mkr. Denna gång var ordervärdet på ca 7,8 Mkr, vilket gör den till den största enskilda order LC-Tec hittills har erhållit inom det aktuella affärsområdet. Ordern är

planerad att levereras inom 9 - 12 månader. Dessutom levererades anpassade prototyper till ett flertal kunder som överväger att börja använda LC-Tecs produkter i sina kameror. Tre av dessa indikerar potentiell produktlansering under 2023.

- Affärsområdet Smarta glasögon är ett av LC-Tecs tillväxtområden. Försäljningen uppgick under kvartalet till 0,5 Mkr, vilket är en kraftig minskning jämfört med motsvarande period föregående år. Den begränsade försäljningen beror på förseningar hos kunder och förväntas fortgå under kommande kvartal.
- Inom affärsområdet 3D har försäljningen på den internationella biografmarknaden fortsatt legat på en låg nivå till följd av Coronapandemin, samt till följd av den patenttvist LC-Tecs försäljningspartner Lightspeed Design Inc. är indragen i. Försäljningen uppgick under kvartalet till 0,5 Mkr, vilket är i nivå med motsvarande period föregående år. Dock aviserar kunder order under kommande månader i och med premiären av filmen Avatar 2 i december 2022.
- Osäkerhet till följd av effekterna av Coronapandemin bedöms fortsatt existera i Asien och då främst Kina, men leveranser och kundkontakter kunde under kvartalet upprätthållas på ett acceptabelt sätt.
- Kriget i Ukraina bedöms hittills inte ha haft negativa effekter på marknadens vilja att köpa bolagets kunders produkter och LC-Tec har inte någon verksamhet i Ukraina eller Ryssland.
- Paula Bergman som tillträdde som VD i november 2021 lämnade bolaget i juni. Tidigare VD Jesper Osterman har återinträtt som tf. VD och rekrytering av ny VD pågår. Kostnader i samband med att Paula Bergman lämnade företaget är reserverade i räkenskaperna för andra kvartalet.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Johan Hedback har tillträtt som ny produktionschef vid LC-Tecs anläggning i Borlänge där han kommer att ansvara för bolagets produktion och produktionsteam.
- Bolaget befinner sig i slutfasen av rekrytering av ny VD, och beräknar att kunna informera närmare i närtid.

VD-ORD

Den order på 7,8 Mkr som vi nyligen fick visar att vi är på rätt väg. Kunden, som är en av de mest respekterade kameratillverkarna för film- och biografindustrin, kommer att använda vårt PolarView®-filter i sina produkter för att öka deras prestanda och funktionalitet. När de börjar dyka upp på marknaden finns det goda möjligheter för att andra kameraföretag som vi arbetar med kommer att accelerera sin utveckling. Vi vet dock att det tar tid för våra kunder att integrera våra produkter, fem år från första kontakt till volymorder är inte ovanligt. Sakta men säkert tar vi dock steg för steg mot fler volymkunder, något vi kunde bekräfta på den Japanresa vi genomförde tidigare i månaden. I september kommer vi för första gången ställa ut på IBC-mässan i Amsterdam. Det är den ledande mässan inom professionell produktion och leverans av media och underhållning. Och på leveranssidan ser vi fram emot lanseringen av storfilmen Avatar 2 i december. Den kommer att visas i 3D och vi förväntar oss ökad försäljning inom detta affärsområde under hösten. Den företrädesemission som nyligen genomfördes ger oss möjlighet att utöka det investeringsprogram vi för närvarande arbetar med i Borlänge och tillsammans med vår nya produktionschef Johan ser vi fram emot att kunna hantera ökade leveransvolymmer.

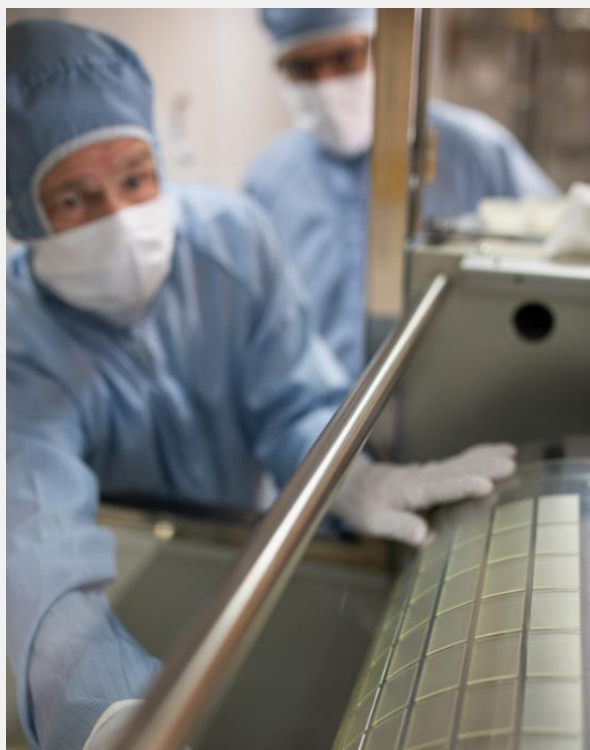
Jesper Osterman, tf. VD/CTO



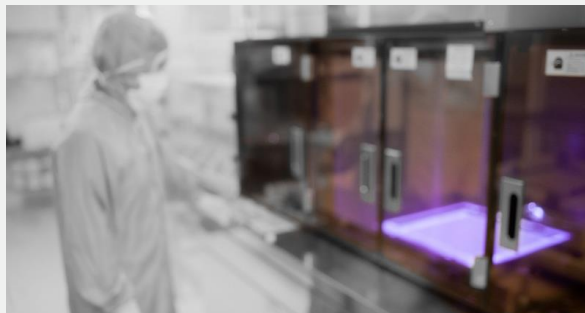
OM LC-TEC

LC-Tec är verksamt 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 ca 97%.

LC-Tec utvecklar och tillverkar olika typer av optiska slutare, varierbara filter och polarisationsmodulatorer. Produkterna används bl.a. tillsammans med professionella videokameror, i smarta glasögon, för visning av 3D-film på biografer, 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-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 blixtn snabbt ändra hur mycket ljus som passerar igenom komponenten.

LC-Tec har i dagsläget ett 30-tal anställda. Majoriteten av de anställda är operatörer, tekniker och ingenjörer.

Moderbolaget LC-Tec Holding AB är noterat på NGM Nordic SME. 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.

AFFÄRSOMRÅDE: KAMERA

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

Regelbundna leveranser sker till ett flertal ledande kameratillverkare. Dessutom har LC-Tec kontakt med en mängd potentiella nya volymkunder där optimering av filtret till deras produkter pågår.



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 smarta 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®. Detta system används huvudsakligen för visning av 3D-filmer på den internationella biografmarknaden. De flesta systemen levereras till distributörer i Europa och Mellanöstern.

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.

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



ÖVRIG FÖRSÄLJNING

Övrig försäljning innefattar mindre volymer av produkter till t.ex. displayer och lasersvetsmikroskop. Dessa marknader har en relativt jämn försäljning.

FÖRSÄLJNINGsutveckling

Försäljningen inom LC-Tecs fyra affärsområden har utvecklats enligt grafen nedan sedan början av 2018. Som synes har Kamera och Smarta glasögon ökat över tid, medan 3D har minskat drastiskt, framförallt beroende på Coronapandemin.

KOMMENTARER TILL RESULTAT- OCH BALANSRÄKNING

OMSÄTTNING OCH RESULTAT

Nettoomsättningen uppgick under det andra kvartalet till 3,1 Mkr (5,3 Mkr), rörelseresultatet

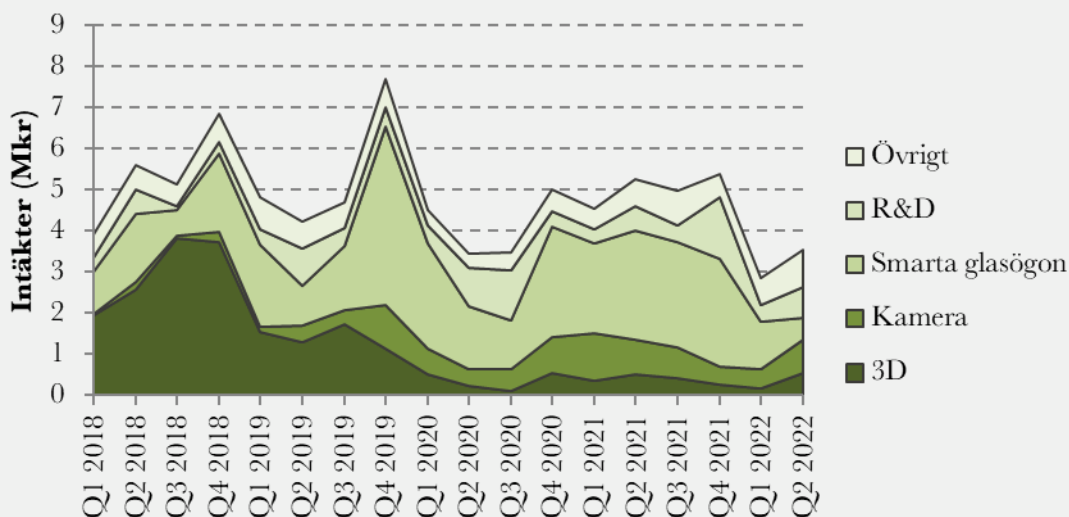
till -4,9 Mkr (-0,7 Mkr), och resultatet efter finansiella poster till -5,1 Mkr (-0,7 Mkr).

KASSAFLÖDE OCH FINANSIELL STÄLLNING

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick under det andra kvartalet till -3,3 Mkr (-0,6 Mkr).

Bolagets checkkredit som uppgår till 3 Mkr var outnyttjad vid periodens slut och likvida medel uppgick till 9,5 Mkr (0,7 Mkr). Den överbrygningskredit om 5 Mkr som upptogs under årets första kvartal har återbetalats i sin helhet.

Koncernens egna kapital uppgick vid periodens slut till 16,1 Mkr (8,3 Mkr) och soliditeten till 68,9% (51,9%). Långfristiga skulder uppgick till 0,6 Mkr (0,8 Mkr) och skuldsättningsgraden till 3,7% (9,0%).



ANTAL AKTIER

LC-Tec har ett aktieslag, stamaktier, där en aktie motsvarar en röst. Den nyemission som genomförts under perioden är registrerad och antalet utestående aktier vid periodens utgång uppgick till 25 908 619. Det genomsnittliga antalet utestående aktier under första halvåret uppgick till 19 228 681. Därtill har LC-Tec 4 318 103 teckningsoptioner som ger rätt att teckna lika många aktier under september 2023.

FRAMTIDSUTSIKTER

De nya affärsområdena Kamera och Smarta glasögon utvecklas väl. Området Smarta glasögon 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. Kameraområdet är mer moget och regelbundna leveranser sker till ett flertal kunder. Dock har Coronapandemin medfört att potentiella nya volymkunder har senarelagt, och även fortsatt att senarelägga, planerad produktionsstart, vilket får till följd att tillväxten inom detta område kommer att ta längre tid än tidigare uppskattat.

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

REDOVISNINGSPRINCIPER

Denna delårsrapport, liksom bolagets årsredovisning och koncernredovisning, har upprättats med tillämpning av Årsredovisnings-

lagen, Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3), samt Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2020:1 i vissa redovisningsfrågor med anledning av coronaviruset.

GRANSKNINGSRAPPORT

Ovanstående delårsrapport har ej granskats av bolagets revisor.

RAPPORTTILLFÄLLEN

Under verksamhetsåret 2022 kommer LC-Tec att rapportera vid följande tillfällen:

- Niomånadersrapport - 28 oktober 2022
- Bokslutskommuniké - 24 februari 2023
- Årsredovisning - 26 april 2023

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
tf. VD/CTO
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 och lagen om värdepappersmarknaden. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons (tf. VD/CTO) försorg, för offentliggörande den 23 augusti 2022 kl. 8:30 CET.

RÄKENSKAPER

(/kr)

| KONCERNENS RESULTATRÄKNING | Q2 2022 | Q2 2021 | Q1-Q2 2022 | Q1-Q2 2021 | Helår 2021 |
|---|---------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| Nettoomsättning | 3 124 | 5 268 | 5 559 | 9 796 | 20 167 |
| Övriga rörelseintäkter | 758 | 339 | 2 748 | 850 | 2 160 |
| Rörelsens kostnader | -8 816 | -6 317 | -15 853 | -12 190 | -25 799 |
| Rörelseresultat | -4 934 | -710 | -7 546 | -1 544 | -3 472 |
| Finansiella poster | -116 | -25 | -163 | -49 | 1 889 |
| Resultat efter finansiella kostnader | -5 050 | -735 | -7 709 | -1 593 | -1 583 |
| Skatt | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Periodens resultat | -5 050 | -735 | -7 709 | -1 593 | -1 583 |

| KONCERNENS KASSAFLÖDESANALYS | Q2 2022 | Q2 2021 | Q1-Q2 2022 | Q1-Q2 2021 | Helår 2021 |
|---|--------------|------------|---------------|---------------|---------------|
| Kassaflöde från den löpande verksamheten | -3 290 | -634 | -6 767 | -1 724 | -2 330 |
| Kassaflöde från investeringsverksamheten | -302 | -181 | -419 | -181 | 1 747 |
| Kassaflöde från finansieringsverksamheten | 10 894 | 789 | 15 423 | 789 | -16 |
| Periodens kassaflöde | 7 302 | -26 | 8 237 | -1 116 | -599 |
| Likvida medel vid periodens början | 2 153 | 727 | 1 218 | 1 817 | 1 817 |
| Likvida medel vid periodens slut | 9 455 | 701 | 9 455 | 701 | 1 218 |

| KONCERNENS BALANSRÄKNING | 2022-06-30 | 2021-06-30 | 2021-12-31 |
|---|---------------|---------------|---------------|
| Anläggningstillgångar | 6 714 | 6 188 | 6 104 |
| Omsättningstillgångar exkl. likvida medel | 7 249 | 9 163 | 6 782 |
| Likvida medel | 9 455 | 701 | 1 218 |
| Summa tillgångar | 23 417 | 16 052 | 14 104 |
| Eget kapital | 16 131 | 8 329 | 8 339 |
| Långfristiga skulder | 596 | 752 | 531 |
| Kortfristiga skulder | 6 690 | 6 971 | 5 234 |
| Summa eget kapital och skulder | 23 417 | 16 052 | 14 104 |

| KONCERNENS FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL | 2022-01-01- 2022-06-30 | 2021-01-01- 2021-06-30 | 2021-01-01- 2021-12-31 |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Belopp vid periodens ingång | 8 339 | 9 922 | 9 922 |
| Nyemission | 15 501 | 0 | 0 |
| Periodens resultat | -7 709 | -1 593 | -1 583 |
| Belopp vid periodens utgång | 16 131 | 8 329 | 8 339 |