

Delårsrapport 6 månader

januari - juni 2014



LC-Tecs samarbetspartner inom 3D-projektion, Lightspeed Design, har under perioden demonstrerat det nya ljuseffektivare 3D-system DepthQ® CineBright™ för kunder vid ett antal biografier i Europa.

Andra kvartalet

- Nettoomsättningen uppgick till 1,9 Mkr (3,8 Mkr).
- Resultatet efter finansiella kostnader uppgick till -0,6 Mkr (-0,1 Mkr).
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var 0,0 Mkr (-1,2 Mkr).
- Resultat per aktie efter skatt uppgick till -0,09 kr (-0,01 kr).

Första halvåret

- Nettoomsättningen uppgick till 6,0 Mkr (9,2 Mkr).
- Resultatet efter finansiella kostnader uppgick till -0,1 Mkr (0,3 Mkr).
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -0,4 Mkr (-0,4 Mkr).
- Resultat per aktie efter skatt uppgick till -0,06 kr (0,02 kr).

Andra kvartalet i sammandrag

- Försäljningen av LC-Tecs huvudprodukt PolarSpeed® genom 3D-systemet DepthQ® var svag.
- LC-Tec har aktivt arbetat med utveckling av polarisationsmodulatorer till det nya ljuseffektivare 3D-systemet DepthQ® CineBright™.
- Lightspeed Design, LC-Tecs samarbetspartner inom 3D-projektion, visade vid biografmässan CineEurope i Barcelona, Spanien, upp den senaste prototypen av DepthQ® CineBright™. I samband med denna mässa demonstrerades även produkten för kunder vid ett antal biografer i Europa.
- LC-Tecs japanska distributör Luminex ställde vid mässan Image Sensing Show i Yokohama, Japan, ut LC-Tecs kamerarelaterade produkter.
- LC-Tec avyttrade ett vilande dotterbolag.

Verksamheten – LC-Tec i korthet

LC-Tec-koncernen är specialiserad på optiska komponenter baserade på flytande kristall (eng. liquid crystal "LC") teknik. Bolaget har mer än 20 års erfarenhet av utveckling och tillverkning av olika LC-baserade produkter, inkluderande optiska slutare, polarisationsmodulatorer, switchbara filter och informationsdisplayer. I bolagets lokaler i Borlänge finns tillgång till avancerade elektrooptiska laboratorier och en modern produktionsanläggning. Moderbolaget LC-Tec Holding AB är noterat på NGM Nordic MTF. Mer information om LC-Tec finns på www.lc-tec.se.

Händelser under andra kvartalet

Produktområde: 3D

LC-Tecs patenterade polarisationsmodulator PolarSpeed® är grundkomponenten i 3D-systemet DepthQ® som marknadsförs och distribueras exklusivt genom partnern Lightspeed Design, Inc., USA. Detta system används huvudsakligen för visning av 3D-filmer på den internationella biografmarknaden. Försäljningen under årets andra kvartal var svag och avsevärt lägre än föregående kvartals. Som tidigare kommunicerats begränsas försäljningen på bolagets huvudmarknader av mättnad samt av ökad konkurrens från kinesiska lågprisaktörer.

Lightspeed visade vid biografmässan CineEurope i Barcelona, Spanien, upp den senaste prototypen av ett nytt ljuseffektivare 3D-system, DepthQ® CineBright™. Systemet baseras på återanvändning av ljus och avses användas på biografsalonger med större dukar. I samband med mässan demonstrerades även produkten för kunder vid ett antal biografier i Europa. Viss produktveckling återstår, lansering beräknas dock ske under senare delen av 2014.

Produktområde: Kamera

Arbetet inom detta produktområde har fokuserats mot delområdet ND-filer (eng. "Neutral Density"). ND-filer, även kallade gråfilter, reducerar ljusmängden som når kameran och är av stor betydelse för viss kreativ fotografering, t.ex. när fotografen önskar att bakgrunden ska bli oskarp och intresset ska fokuseras mot huvudmotivet och därför fotograferar med stor bländaröppning. Intensiv produktutveckling av LC-Tec patentsökta flytandekristallbaserade teknik för ND-filer har bedrivits inom det VINNOVA-finansierade projekt som löper fram till mars 2015. Parallellt med produktutveckling har bolaget vidare undersökt olika alternativ och samarbetspartners för kommersialisering av den nya produkten.

LC-Tecs japanska distributör Luminex ställde vid mässan Image Sensing Show i Yokohama, Japan, ut LC-Tecs kamerarelaterade produkter.

Övrigt

LC-Tec avyttrade under perioden ett vilande dotterbolag. LC-Tec tillfördes 1,3 Mkr i likvida medel. Som en konsekvens av avyttringen minskade uppskjutna skattefordringar från 8,3 Mkr till 7,3 Mkr. Avyttringen har netto bidragit med 0,3 Mkr till kvartalets resultat.

Kommentarer till resultat- och balansräkning

Omsättning och resultat

Nettoomsättningen under det andra kvartalet uppgick till 1,9 Mkr (3,8 Mkr) och resultatet efter finansiella poster till -0,6 Mkr (-0,1 Mkr).

Kassaflöde och finansiell ställning

Kassaflödet från den löpande verksamheten under det andra kvartalet uppgick till -0,5 Mkr (-1,3 Mkr). Koncernen hade vid periodens utgång inga skulder till kreditinstitut och checkkrediten om 3 Mkr var outnyttjad.

Koncernens egna kapital uppgick till 11,8 Mkr vid periodens slut (14,7 Mkr), och soliditeten uppgick till 77% (79%).

Antal aktier

Antalet utestående vid periodens utgång, jämväl som det genomsnittliga antalet utestående aktier under perioden, uppgick till 17 272 413.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

Inga väsentliga händelser finns att rapportera.

Framtidsutsikter

Framtiden inom 3D-biografindustrin är fortsatt svårbedömd. Antalet aktörer som erbjuder 3D-system ökar samtidigt som marknaden på sikt kommer att bli mättad. Trots detta finns goda möjligheter för att verksamheten inom detta produktområde även fortsättningsvis ska kunna generera intäkter till bolaget.

För att möjliggöra långsiktig stabilitet och lönsamhet avser LC-Tec att fortsatt vidareutveckla och lansera nya innovativa LC-baserade produkter för distribution genom ett utökat partnersätverk. LC-tekniken har många möjliga applikationsområden. För närvarande genomför bolaget en omfattande utvärdering av vilka områden som är mest konkurrenskraftiga. Eftersom det i många fall rör sig om helt nya applikationsområden råder i nuläget osäkerhet om kommande volymer och därmed intäkter.

Redovisningsprinciper

Denna delårsrapport har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd. Tillämpade redovisningsprinciper är desamma som i senaste årsredovisningen.

Granskningsrapport

Ovanstående delårsrapport har ej granskats av bolagets revisor.

Rapporttillfällen

Under verksamhetsåret 2014 kommer LC-Tec att rapportera vid följande tillfällen:

- Niomånadersrapport: 24 oktober, 2014

För ytterligare upplysningar kontakta:

Ingvar Andersson
Styrelseordförande
LC-Tec Holding AB
Tel: 070-511 46 27

Jesper Osterman
VD
LC-Tec Holding AB
Tel: 073-981 13 79

Ann-Sofie Bülund
Ekonomichef
LC-Tec Holding AB
Tel: 0243-79 40 85

Mail: info@lc-tec.se

Räkenskaper Q2-2014

Koncernens resultaträkning

	Q2	Q2	Q1-Q2	Q1-Q2	Helår
(kkr)	2014	2013	2014	2013	2013
Nettoomsättning	1 897	3 818	6 025	9 179	16 072
Förändring pågående arbeten och övriga intäkter	425	301	625	570	1 054
Rörelsens kostnader	-4 152	-4 220	-7 976	-9 369	-16 998
Rörelseresultat före finansiella kostnader	-1 830	-101	-1 326	380	129
Finansiella poster	1 266	-3	1 244	-40	-36
Rörelseresultat efter finansiella kostnader	-564	-104	-83	340	93
Skatt	-1 000	0	-1 000	0	0
Periodens resultat	-1 564	-104	-1 083	340	93

Koncernens kassaflödesanalys

	Q2	Q2	Q1-Q2	Q1-Q2	Helår
(kkr)	2014	2013	2014	2013	2013
Kassaflöde från den löpande verksamheten	45	-1 212	-434	-420	1 308
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-534	-122	-534	-635	-667
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	0	0	0	-765
Periodens kassaflöde	-489	-1 334	-968	-1 055	-124
Likvida medel vid periodens början	1 891	2 773	2 370	2 494	2 494
Kursdifferens i likvida medel	0	0	0	0	0
Likvida medel vid periodens slut	1 402	1 439	1 402	1 439	2 370

Koncernens balansräkning

(kkr)	2014-06-30	2013-06-30	2013-12-31
Anläggningstillgångar	8 947	9 383	9 415
Omsättningstillg exkl likvida medel	4 984	7 758	5 025
Likvida medel	1 402	1 439	2 370
Summa tillgångar	15 333	18 580	16 810
Eget kapital	11 811	14 729	13 717
Långfristiga skulder	0	0	0
Kortfristiga skulder	3 521	3 851	3 093
Summa eget kapital och skulder	15 333	18 580	16 810

Förändring av eget kapital, koncernen

(kkr)	2014-06-30	2013-06-30	2013-12-31
Belopp vid årets ingång	13 717	14 389	13 802
Nedsättning av aktiekapitalet	0	0	0
Årets resultat	-1 083	340	-85
Omräkningsdiff och övriga EK-förändringar	-823	0	0
Belopp vid periodens utgång	11 811	14 729	13 717