



LightLab Sweden AB (publ) Delårsrapport kvartal 3 2013

JULI - SEPTEMBER 2013

- Samarbetsavtal med Topstar
- Elektroniklösningen provas framgångsrikt av extern provningsorganisation
- Katodutvecklingen har gjort stora framsteg
- Anslag beviljas från Energimyndigheten

HÄNDELSER EFTER RAPPORTPERIODENS UTGÅNG

- Nyemission genomförs som blir övertecknad
- Marknadsaktiviteter förstärks internationellt
- Ledande belysningsaktörer träffar LightLabs ledning
- Breddar affärsutvecklingssamarbetet med Intralink
- Teknikorganisationen effektiviseras och en förskjutning av utveckling mot Sverige genomförs

Nyckeltal koncernen	2013-09-30	2012-09-30	2011-09-30	2012-12-31
Antal aktier vid periodens utgång	6 294 168	90 163 998	29 085 161	360 655 992
Antal aktier efter utspädning	6 294 168	90 163 998	29 885 161	360 655 992
Genomsnittligt antal aktier före utspädning	13 357 308	85 366 008	23 971 287	85 366 008
Genomsnittligt antal aktier efter utspädning	14 157 308	86 166 008	24 771 287	85 166 008
Aktiekurs, kr	2,95	0,17	1,27	0,09
Resultat/aktie före utspädning, kr	-1,53	-0,28	-0,66	-0,36
Resultat/aktie efter utspädning, kr	-1,44	-0,27	-0,63	-0,35
P/E-tal, ggr	Neg	Neg	Neg	Neg
Eget kapital/aktie före utspädning	0,81	0,09	0,57	0,03
Eget kapital/aktie efter utspädning	0,81	0,09	0,55	0,03
Soliditet, %	49	63	80	65

DETTA ÄR LIGHTLAB SWEDEN AB (PUBL)

Bolaget har utvecklat en teknikplattform baserad på unika kunskaper om sambanden mellan fältemission, emission av elektroner från kalla katoder och ljusgenerering genom ljuspulver. Avsikten är att kommersialisera belysningsprodukter i samarbete med industriella partners. Resultatet av LightLabs utveckling hittills är en energieffektiv belysningsteknik med lovande belysningsegenskaper utan användning av kvicksilver. I Bolaget finns stor erfarenhet och omfattande kunskaper om belysningsteknologins olika egenskaper och användningsområden. Resultaten från Bolagets forsknings- och utvecklingsarbete har löpande skyddats genom kvalificerat patentarbete.

LightLabs aktie handlas på NASDAQ OMX First North. Certified Adviser är Erik Penser Bankaktiebolag. Antalet aktieägare uppgick vid periodens slut till över 4 000.

VD-ord

Inledningen av andra halvåret har präglats av ett intensivt förändringsarbete.. Efter sommaren och efter ingånget avtal med Topstar konstaterade styrelsen att utvecklingen av LightLabs teknikplattform nått en sådan nivå att bolaget står inför nästa utvecklingsfas. Den breda inriktningen på teknikutveckling kan därför avgränsas till två områden och mer resurser kan därmed ägnas åt kommersialisering. Inom utvecklingen genomför vi dessutom rationaliseringar som innebär att verksamheten koncentreras till Sverige och specifikt till Uppsala. Där har vi bra infrastruktur och tillgång till djup kompetens inom vårt kärnområde, kemisk processutveckling. Vi har idag ett team av världsklass som bemöts med respekt av samarbetande bolag och potentiella kunder och som kommer att vara avgörande för bolagets förmåga att driva teknikutvecklingen framåt och att ingå kommersiella avtal.

Under oktober månad genomfördes en företrädesemission i bolaget som togs emot positivt av marknaden. Nästan 90 procent av emissionen tecknades med stöd av teckningsrätter och totalt var intresset så stort att emissionen blev övertecknad. Jag tolkar det som en acceptans av bolagets förändrade strategi och den reducerade kostnaden för bolagets utveckling som vi kommer att nå under slutet av året.

Med det stödet från aktieägarna och finansieringen i ryggen arbetar vi vidare mot målet att etablera samarbeten för produktion och utveckling av belysningsprodukter företrädesvis i Kina men även andra utvecklingsländer. Konkret innebär det att vi ska ha ett licensavtal med en första industriell partner på plats under första halvåret 2014.

I början av november träffade vi en överenskommelse med Intralink som är ett välrenommerat bolag med huvudkontor i Oxford och dotterbolag i Asien. Intralink har specialiserat sig på affärsutvecklingstjänster för europeiska och amerikanska bolag. Utöver de aktiviteter som vi redan har med flera aktörer i Kina ska Intralink bidra genom att stödja LightLab med implementering av vår marknadsplan för lansering av LightLabs teknologi i Kina.

Samarbetet som vi ingick med Topstar kring utveckling av ljuspulvret har utvecklats positivt och följer i allt väsentligt vår gemensamma plan. I vårt samarbete med Topstar arbetar vi med gemensam projektstyrning och teknisk utvärdering av varianter av det nya ljuspulver som utvecklas. Utvärderingen och slutsatser av första fasen görs i november vilket är ca 1 månad senare än vår fastlagda plan i juli. Vi har dock en gemensam plan för fjärde kvartalet som innefattar kommersiella diskussioner och detta är väl förankrat hos båda företagen.

Fortfarande har vi utmaningar och risker kvar i såväl teknikutvecklingen som i kommersialiseringen men vi har tagit stora steg framåt i kommersialiseringprocessen under tredje kvartalet.

Jan-Erik Lennefalk, VD LightLab Sweden AB (publ)

FINANSIELL OCH ÖVRIG INFORMATION

Organisation och personal

LightLab bedriver verksamhet både i Sverige och i Taiwan. Koncernen omfattar moderbolaget LightLab Sweden AB (publ) och de helägda dotterbolagen LightLab Asia Corp. i Taiwan och Bright Europe AB (vilande) samt LightLab Operations AB. LightLab Sweden AB (publ) ansvarar för koncernledning, forskning och utveckling. I LightLab Asia Corp. bedrivs laboratorieverksamhet, prototypproduktion, tester och utvärdering.

Vid periodens utgång hade LightLab 26 medarbetare inklusive externa konsulter. Antalet medarbetare i Taiwan uppgick till 8. Totalt motsvarar antalet medarbetare 18,3 heltidsanställda.

Efter periodens utgång har en omorganisation gjorts av utvecklingsavdelningen. Ett nytt kompetenscenter har satts upp i Uppsala och verksamheten i Taiwan övergår till en mer marknadsinriktad organisation. I samband med detta har antalet medarbetare i Taiwan minskats.

Teknologiutvecklingen

Utvecklingen av processen för tillverkning av Bolagets nanostrukturerade katod fortsatte under Q3 att utvecklas väl vid Bolagets utvecklingscentrum i Uppsala. Samtidigt påbörjades ett samarbetsprojekt tillsammans med kinesiska Xiamen Topstar kring utveckling av ett för LightLabs teknik optimerat ljuspulver. Projektet med Xiamen Topstar fortsätter in i Q4. Elektroniken har nått en stabil nivå, vilket under kvartalet konkret visades genom att prototypplampor med senaste generationens drivelektronik passerade EMC/EMI-kraven enligt relevant standard (EN 55015) vid mätningar utförda vid ett utomstående ackrediterat mätlaboratorium. Detta visar alltså att LightLabs prototypplampor klarar kraven avseende elektriska störningar. Drivelektroniken uppvisar också konkurrenskraftiga prestanda avseende effektivitet och effektfaktor. Bolaget följer tidplanen att under 2013 ha en fungerande lösning med tillräcklig prestanda för att kunna föra konkreta diskussioner avseende avtal om produktion på plats.

Framtidsutsikter

LightLab bedriver verksamhet för att utveckla en ny teknik för belysning. Bolaget bedömer att det finns en mycket stor potential på belysningsmarknaden.

Det finns ett stort behov av ny belysningsteknologi. Detta behov skapas av starka krav på minskad miljöpåverkan genom energieffektivisering och giftfrihet. EU-länderna och en rad andra länder, inklusive Kina, har beslutat om en gradvis utfasning av glödlampor och ytterligare myndighetsbeslut ställer krav på ett teknikskifte inom belysningsmarknaden. LightLabs teknologi passar väl in i detta teknikskifte och om Bolaget lyckas i pågående utvecklingsarbete finns en betydande potential för Bolaget.

LightLabs verksamhet är baserad på avancerad forskning och utveckling. Forskning på ett nytt område, i vårt fall belysning baserad på fältemissionsteknologi, innehåller teknologiska och marknadsmissiga risker. Styrelsen bedömer dock att riskerna i verksamheten motiveras av det potentiellt höga marknadsvärde som ett kommersiellt genombrott kan innebära.

Resultat och ställning

Koncernresultatet för tredje kvartalet efter finansiella poster uppgick till TSEK -6975 (-7 156), varav TSEK -2 999 (-2 603) avsåg personalkostnader. Koncernresultatet för nio månader, januari-september efter finansiella poster uppgick till TSEK -20 425 (-23 684), varav TSEK -8 453 (-8 215) avsåg personalkostnader. Under april 2013 genomfördes en emission med stöd av teckningsoption TO4 som tillförde bolaget 13,4 mkr före emissionskostnader. Efter periodens utgång har en nyemission genomförts som tillför bolaget cirka 23,6 MSEK före emissionskostnader.

Patent

LightLabs patentportfölj innehåller totalt 69 patent och patentansökningar. Patenten är fördelade över 15 patentfamiljer.

Närstående transaktioner

Till aktieägare och styrelseledamoten Magnus Stuart´s bolag CCA Chieftain Corp. AB har konsultarvode utgått med 691 000 SEK. Styrelsens ordförande har erhållit 150 003 SEK i styrelsearvode och styrelseledamöterna Kristina Fahl, Christer Lindberg och Magnus Stuart har erhållit 75 006 SEK vardera. Avgående styrelseledamöter Björn Varnestig och Björn Karlsson har erhållit 41 670 SEK vardera samt nyvalde Göran Seifert har erhållit 33 335 SEK i styrelsearvode för perioden.

Redovisningsprinciper och granskning

Delårsrapporten har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen/BFNAR 2007:1. Samma redovisningsprinciper och beräkningsmetoder har använts i delårsrapporten som i den senaste årsredovisningen. Denna rapport har inte granskats av bolagets revisorer.

Antal utestående aktier och optioner

I oktober genomfördes en företrädesemission genom utgivande av units, varigenom en (1) unit utgjordes av tre (3) nyemitterade aktier av serie B och en (1) teckningsoption av serie 2013/2014. Genom nyemissionen nyemitteras 9 441 252 aktier av serie B och antalet aktier i LightLab ökar till 15 735 270 medan aktiekapitalet ökar med cirka 9 441 254,42 SEK till 15 735 424,03 SEK.

Kommande rapportering

2014 02 20	Bokslutskommuniké
-------------------	-------------------

Bolagets styrelse

Erik Åsbrink, styrelseordförande

Teckningsoptioner: 1 500 000

A-aktier: 0

B-aktier: 62 518

BTU: 8 000

Christer Lindberg, styrelseledamot

Teckningsoptioner: 570 825

A-aktier: 0

B-aktier: 26 033

BTU: 13 016

Magnus Stuart, styrelseledamot

Teckningsoptioner: 580 441

A-aktier: 0

B-aktier: 24 955

BTU: 11 836

Kristina Fahl, styrelseledamot

Teckningsoptioner: 120 000

A-aktier: 0

B-aktier: 6 600

BTU: 3 300

Göran Seifert, styrelseledamot

Teckningsoptioner: 0

A-aktier: 0

B-aktier: 7 000

BTU: 3 500

Bolagets verkställande ledning

Jan-Erik Lennefalk, VD

Teckningsoptioner: 532 545

A-aktier: 0

B-aktier: 32 144

BTU: 16 072

Stockholm 2013-11-14

Styrelsen

För ytterligare information, kontakta:

Jan-Erik Lennefalk, VD LightLab Sweden AB (publ)

Mobil: 0702-519 192

Per Olsson, IR-ansvarig

Mobil: 0730-804 959

per.olsson@lightlab.se

RÄKENSKAPER

Koncernresultaträkning (TSEK)	2013 Jan-Sept	2012 Jan-Sept	2013 Juli-sept	2012 Juli-Sept	2012 jan-dec
Rörelsens intäkter					
Övriga rörelseintäkter	1 682	264	257	0	834
Rörelsens kostnader					
Övriga externa kostnader	-13 330	-15 562	-4 048	-4 705	-20 243
Personalkostnader	-8 453	-8 215	-2 999	-2 603	-10 767
Avskrivning av materiella anläggningstillg	-334	-518	-120	-172	-687
Rörelseresultat	-20 435	-24 031	-6 910	-7 480	-30 863
Ränteintäkter och liknande resultatposter	112	398	17	362	374
Räntekostnader och liknande resultatposter	-102	-51	-82	-38	-77
Resultat efter finansiella poster	-20 425	-23 684	-6 975	-7 156	-30 566
Årets resultat	-20 425	-23 684	-6 975	-7 156	-30 566

Koncernbalansräkning (TSEK)	2013 Sept	2012 Sept	2011 Sept	2012 Dec	2011 Dec
TILLGÅNGAR					
Anläggningstillgångar					
Materiella anläggningstillgångar	1 834	2 117	1 735	1 893	2 077
Finansiella anläggningstillgångar	-	5	5	-	5
Summa anläggningstillgångar	1 834	2 122	1 740	1 893	2 082
Omsättningstillgångar					
Fordringar	1 402	2 397	2 067	12 548	3 045
Kassa och bank	7 107	8 529	16 858	4 891	9 955
Summa omsättningstillgångar	8 509	10 926	18 925	17 439	13 000
Summa tillgångar	10 343	13 048	20 665	19 332	15 082
EGET KAPITAL OCH SKULDER					
Eget kapital	5 115	8 213	16 571	12 524	10 183
Långfristiga skulder	729	954	1 469	819	1 469
Kortfristiga skulder	4 499	3 881	2 625	5 989	3 430
Summa eget kapital och skulder	10 343	13 048	16 858	19 332	15 082
Ställda säkerheter	inga	inga	inga	inga	inga
Ansvarsförbindelser	inga	inga	inga	inga	inga

Förändringar i koncernens eget kapital (TSEK)	2013 Sept	2012 Sept	2011 Sept	2012 Dec	2011 Dec
Ingående eget kapital enligt balansräkning	12 524	10 183	1 793	10 183	1 793
Valutakursdifferenser	-161	-9	-91	-67	-19
Periodens resultat	-20 425	-23 684	-15 700	-30 566	-22 160
Nyemission	13 177	21 723	30 569	32 974	30 569
Eget kapital vid periodens utgång	5 115	8 213	16 571	12 524	10 183

Kassaflödesanalys för koncernen (TSEK)	2013 Jan-Sept	2012 Jan-Sept	2013 Juli-Sept	2012 Juli-Sept	2012 jan-dec
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapitalet	-20 091	-23 166	-6 855	-6 984	-29 879
Förändringar i rörelsekapitalet					
Minskning/ökning av kortfristiga fordringar	11 146	648	-32	-1 153	-9 503
Ökning av kortfristiga skulder	-1 490	451	1 158	581	2 559
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-10 435	-22 067	-5 729	-7 556	-36 823
Investeringsverksamheten					
Förvärv inventarier	-483	-602	-	-79	-398
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-483	-602	-	-79	-398
Finansieringsverksamheten					
Nyemission	13 177	21 723	-	-	32 974
Amortering av lån	-90	-515	-30	-15	-650
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	13 087	21 208	-30	-15	32 324
Periodens kassaflöde	2 169	-1 461	-5 759	-7 650	-4 897
Ingående likvida medel	4 891	9 955	12 946	16 171	9 955
Kursdifferenser	47	35	-80	8	-167
Utgående likvida medel	7 107	8 529	7 107	8 529	4 891