

RAYBASED

Bokslutskommuniké 2016

2016.01.01 - 2016.12.31

Raybased AB



Nettoomsättningen under perioden uppgick till 975,6 KSEK (484,8 KSEK helåret 2015).

Resultatet efter skatt under perioden uppgick till -5 756,6 KSEK (-1 281,1 KSEK helåret 2015).

Resultatet per aktie under perioden uppgick till -0,95 SEK (-0,24 SEK helåret och antalet aktier uppgick till 6,028 Milj aktier (5,428 Milj aktier).

Raybased har under 2016 vuxit till ett företag med flertalet funktioner på plats för en storskalig lansering. Serieproduktionen har påbörjats och under början av 2017 kommer bolaget att öka antalet leveranser och installationer.

Utvecklingsarbetet har intensifierats och Raybaseds mjukvaruplattform och hårdvara har färdigställts. Utvecklingsarbetet kommer att fortsätta kontinuerligt då marknaden hela tiden utvecklas och efterfrågar nya funktioner.

Under 2016 etablerades flera viktiga samarbeten med större aktörer som kommer att vara viktiga för bolagets framtida tillväxt. Dialoger pågår också med flera andra aktörer, såväl nationella som internationella, som uppmärksammat Raybased unika teknologi inom digitalisering och automatisering av fastigheter

Raybaseds styrelse ser fram mot 2017 med övertygelsen om att året kommer att innebära väsentliga framgångar för bolaget.

Händelser efter perioden

Raybased har lämnat in en ansökan till EUs ramprogram "Horizon 2020 SME-Instrumentet". Programmet har som mål att stödja små och medelstora företag i syfte att överbrygga klyftan mellan deras forsknings- och utvecklingsinsatser och marknaden.

Processen är en 2-steps raket där slutmålet är 2.6 miljoner Euro från Horizon 2020. Vi planerar för ett godkännande av vår ansökan i Q3-2017.

Händelser under perioden

Raybased fick sin första order från Castellum. Ordern följde på en teknikstudie som genomfördes tillsammans med Castellum i Göteborg, där Raybaseds system testades i syfte att trådlöst kommunicera mätdata inom en industrifastighet samt mellan fastigheten och mätare placerade i gatubrunnar. Med Raybaseds system så kommer Castellum att kunna mäta förbrukning av vatten, värme och el i ett antal gatubrunnar. För sammanställning och visualisering av det insamlade data används Ericssons molntjänst.

Lennart Olving tog över som ny VD för Raybased. Lennart har en lång industriell erfarenhet och har varit chef inom både verksamhetsledning och strategiutveckling. Större delen av Lennarts karriär har varit inom läkemedels- och medicinteknikbranschen. Han haft centrala roller i ett flertal olika fusioner.



Raybased har under året upplevt en allt ökande efterfrågan och har därför förstärkt företagets organisation inom försäljning, installation, projektledning samt produkt- och mjukvaruutveckling.

Raybased har tagit en första order från sin nya samarbetspartner NetPort Science Park i Karlshamn. Raybaseds produkter och system skall användas i ett internationellt projekt där NetPort Science Park ingår tillsammans med projektpartners i Spanien, Österrike och Turkiet. Intressenter i NetPort Science Park är Karlshamns kommun och Blekinge Tekniska Högskola. Installationen skall användas för att testa ny teknik i olika miljöer. Projektet drivs och utvecklas i nära samverkan med högskola och forskning, vilket ger tillgång till nya kunskaper och upptäckter. Raybased arbetar med flera andra projekt i Karlshamns kommun och installationen på NetPort Science Park kommer därför att fungera som ett exempel på vad som är möjligt.

Raybased tecknade avtal med Ericsson AB. Avsikten med partneravtalet är för att kunna möta det stora intresset och de höga krav som Raybaseds kunder ställer på bolagets produkter och tjänster. Användandet av IoT-plattformen innebär ökade möjligheter att integrera Raybaseds system med produkter från andra leverantörer samt tillgång till ett stort antal tjänster på global basis. Raybased får med avtalet möjlighet att nå nya kunder, samt att på ett snabbt och effektivt sätt nå ut med sina produkter globalt. Avtalet innebär att Raybased får använda sig av Ericsson namn och logotyp vid marknadsföring och försäljning av företagets produkter.

Raybaseds system har installerats i ett av Ericsson AB:s datalabb på Lindholmen, Göteborg. Syftet är att på ett enkelt och tillförlitligt sätt mäta energiförbrukningen.

Raybased genomförde ett optionsprogram. Optionerna tecknades till en kurs om 0,01 kr (Black-Scholes) med inlösen år 2019 och med en kurs till 60 kr.

Raybased genomförde en riktad nyemission på 12 MSEK. Den riktade nyemissionen skedde med avvikelse från befintliga aktieägares företrädesrätt och riktades till en begränsad krets investerare.

Raybased tecknade ett avtal med Orbit One AB, som är en ledande leverantör för tillverkning av elektronikprodukter. Avsikten med avtalet är att kunna möta behovet att producera Raybaseds produkter i stora volymer. Orbit One har flera fabriker i Sverige och Östeuropa vilket möjliggör en kvalitetssäkrad volymtillväxt. I och med att Raybased startar upp produktion i större volymer kommer Raybased att kunna möta det ökande intresset och behovet från kunderna.

Raybased lade en beställning på ca. 10 000 enheter hos partnern Orbit One AB. Detta för att möta den efterfrågan som Raybaseds produkter har skapat.

Raybased fick en instegsorder från Trollhättebase-rade företaget Westcoast Windows AB. Raybaseds produkter skall användas för styrning, optimering och övervakning av olika funktioner i Westcoast Windows lokaler. Ordern är en första installation där Raybaseds system skall användas för att med hjälp av sensorer styra, optimera och övervaka ett antal funktioner i den fastighet Westcoast Windows hyr av Trollhättan Tomt AB.

Raybased inledde ett samarbete med fackförbundet VISION. Avsikten med samarbetet är att Raybased skall hjälpa VISION i arbetet med att bli en grönare fastighetsägare. Samarbetet är en avsiktsförklaring och innebär att Raybased installerar utrustning i VISION's huvudkontor, vilka utvärderar resultatet. Målet är att fördjupa samarbetet företagen emellan med avsikten att ytterligare minska VISION's fastigheters miljöpåverkan samtidigt som arbetsmiljön förbättras och kostnaderna för fastigheterna på sikt minskar.

Raybased har beställt verktyg för tillverkning av plastskal för de komponenter som ingår i systemet. Beställning av verktyg för plastskal ingår i det arbete som utförs för att förbereda Raybaseds produkter för produktion i höga volymer. Den tillverkare Raybased har valt är baserad i Kina och är ett företag som ingår i det nätverk som använts i tidigare projekt. Målet med val av tillverkare har varit att få kvalitet i världsklass samt att säkerställa produktion i höga volymer.

Raybaseds system och dess ingående komponenter uppfyllde CE – märkningens alla gällande direktiv. Raybased har undertecknat en "EC/EEA Declaration of Conformity" för produkterna R-puck, L-puck och S-puck. Försäkran innebär att vi nu kan sätta CE-märkning på dessa, vilket öppnar upp för storskalig produktion, marknadsföring och försäljning av vårt system.

Raybased fick en order av TWL Väst AB som är en del av Plusfastigheter Gruppen. Installationen är avsedd för distribuerad mätning av elförbrukning men kan uppgraderas med andra funktioner när kunden så önskar.

Raybaseds första projekt, - daghemmet Vitsippan invigdes med ett stort intresse från branschen och media. Systemet och dess installation besiktigades och godkändes av ett oberoende besiktningföretag. Med hjälp av Raybaseds system har en komplett styrning av värme, ventilation och belysning genomförts, vilket sparar energi samt förenklar vardagen för så väl Vitsippans personal som driftansvariga på Trollhättans Tomt AB.



Raybased tecknade ett samarbetsavtal med Bravida gällande Raybaseds produkter. Bravida erbjuder nu Raybaseds produkter till sina kunder och skall utföra installations- och servicearbeten avseende systemet. Bravida och Raybased kommer att tillsammans att bygga upp en organisation med fokus på projektering, installation, service, drift och underhåll av systemet. Bravida och Raybased kommer även tillsammans att utveckla nya funktioner med Raybaseds system som bas.

Raybased fick order på ett antal villainstallationer. Raybased ser installationerna som pilotprojekt, vilka ger företaget möjlighet att paketera system som är avsedda för privatpersoner. Efterfrågan på denna typ av installation är stor och Raybased kommer att använda pilotinstallationen för att utvärdera systemet med avseende på upplevd hemmamiljö, ljus-, energi- och driftoptimering. Systemets möjlighet att fungera som skalskydd kommer även att utvärderas i installationerna.

Raybased slöt ett avtal med fastighetsägaren Plusfastigheter AB gällande en installation av Raybaseds system. Avtalet gäller en installation i en kontorsfastighet och är en första installation för att utvärdera Raybaseds system med avseende på kontorsmiljö, energi- och driftoptimering. Avtalet gjordes i samband med att Raybased hyr nya kontorslokaler av Plusfastigheter för att möjliggöra en expanderande verksamhet.

Den 8 januari noterades Raybased på Aktietorget med över 300% i värdeökning.

Övrig fakta

Bokslutskommunikén avges av VD Lennart Olving efter bemyndigande från styrelsen.

Frågor beträffande rapporten besvaras av Lennart Olving, 0725 - 48 66 88

Någon utdelning föreslås ej.

Denna rapport har ej varit föremål för särskild granskning av bolagets revisorer.

Årsredovisning för 2016 kommer att publiceras den 30 mars 2017 på AktieTorgets hemsida: www.aktietorget.se samt på bolagets hemsida: www.raybased.com

Årsredovisningen kommer att vara tillgänglig i tryckt form 2 veckor före bolagets årsstämma den 27 april.

Ordinarie årsstämma hålls i Trollhättan den 27 april 2017, kl 14:00

Finansiella rapporter för 2017 beräknas föreligga:

Delårsrapport ett: 2017-05-31

Halvårsrapport: 2017-08-31

Delårsrapport 3: 2017-11-30

Preliminär bokslutskommuniké för 2017 beräknas föreligga den 28 februari 2018.



Resultaträkning

	2016-10-01 2016-12-31	2015-10-01 2015-12-31	2016-01-01 2016-12-31	2015-01-01 2015-12-31
	(3 mån)	(3 mån)	(12 mån)	(12 mån)
Rörelsens intäkter m.m.				
Nettoomsättning	66 496	484 834	975 557	484 834
Aktiverat arbete för egen räkning	588 275	73 924	1 497 544	73 924
Övriga rörelseintäkter	134 815	855 401	560 834	855 433
	789 586	1 414 159	3 033 935	1 414 191
Rörelsens kostnader				
Råvaror och förnödenheter	-312 167	-568 162	-923 951	-569 408
Övriga externa kostnader	-2 727 048	-1 595 451	-7 553 755	-2 320 601
Personalkostnader	-693 531	-281 793	-1 690 242	-281 793
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar	-46 086	-6 958	-105 367	-27 817
	-3 778 832	-2 452 364	-10 273 315	-3 199 619
Rörelseresultat	-2 989 246	-1 038 205	-7 239 380	-1 785 428
Resultat från finansiella poster				
Ränteintäkter och liknande resultatposter	168	66	2 492	223
Räntekostnader och liknande resultatposter	-30 275	-36 864	-140 608	-151 654
	-30 107	-36 798	-138 116	-151 431
Resultat efter finansiella poster	-3 019 353	-1 075 003	-7 377 496	-1 936 859
Resultat före skatt	-3 019 353	-1 075 003	-7 377 496	-1 936 859
Förändring uppskjuten skatt	664 289	655 693	1 620 928	655 693
ÅRETS RESULTAT	-2 355 064	-419 310	-5 756 568	-1 281 166



Balansräkning

	2016-12-31	2015-12-31
TILLGÅNGAR		
Anläggningstillgångar		
Immateriella anläggningstillgångar		
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten, not 1	9 371 206	3 808 291
	9 371 206	3 808 291
Materiella anläggningstillgångar		
Inventarier, verktyg och installationer	732 703	39 811
	732 703	39 811
Finansiella anläggningstillgångar		
Uppskjuten skattefordran	2 637 550	1 012 219
	2 637 550	1 012 219
Summa anläggningstillgångar	12 741 459	4 860 321
Omsättningstillgångar		
Varulager m.m.		
Råvaror och förnödenheter	231 203	0
	231 203	0
Kortfristiga fordringar		
Kundfordringar	0	606 039
Övriga fordringar	1 358 671	1 108 553
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	238 610	64 573
	1 597 281	1 779 165
Kassa och bank	7 634 499	11 755 611
Summa omsättningstillgångar	9 462 983	13 534 776
SUMMA TILLGÅNGAR	22 204 442	18 395 097



Balansräkning

	2016-12-31	2015-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Eget kapital		
Bundet eget kapital		
Aktiekapital	904 200	814 200
Fond för utvecklingsutgifter	5 562 915	0
	6 467 115	814 200
Fritt eget kapital		
Överkursfond	25 501 641	13 606 253
Balanserat resultat	-7 795 368	-951 287
Årets resultat	-5 756 568	-1 281 166
	11 949 705	11 373 800
Summa eget kapital	18 416 820	12 188 000
Långfristiga skulder		
Skulder till kreditinstitut	750 000	1 350 000
Summa långfristiga skulder	750 000	1 350 000
Kortfristiga skulder		
Skulder till kreditinstitut	500 000	150 000
Leverantörsskulder	1 279 129	1 116 570
Övriga skulder	634 024	3 157 829
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	624 469	432 698
Summa kortfristiga skulder	3 037 622	4 857 097
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	22 204 442	18 395 097
POSTER INOM LINJEN		
Ställda säkerheter		
Företagsinteckningar	1 500 000	1 500 000
Eventualförpliktelser		
Royaltyåtagande	6 584 642	1 777 490



Förändring av eget kapital

	Aktie- kapital	Fond för Utv.utgifter	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Eget kapital
<i>Förändring under 2016.01.01 - 2016.12.31</i>						
Ingående balans	814 200	0	13 606 253	-951 287	-1 281 166	12 188 000
Resultatdisposition				-1 281 166	1 281 166	
Överföring till fond för utvecklingsutgifter		5 562 915		-5 562 915		
Nyemission	90 000		11 910 000			12 000 000
Kapital ansk kostn netto			-15 612		0	-15 612
Optionsersättning			1000			1000
Årets resultat					-5 756 568	-5 756 568
Utgående balans	904 200	5 562 915	25 501 641	-7 795 368	-5 756 568	18 416 820

	Aktie- kapital		Överkurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Eget kapital
<i>Förändring under 2015-01-01 - 2015-12-31</i>						
Ingående balans	131 300		1 478 200	-2 942	-948 345	658 213
Fondemission	375 800		-375 800			0
Nyemission	307 100		13 767 900			14 075 000
Kapital ansk kostn netto			-1 264 047			-1 264 047
Resultatdisposition				-948 345	948 345	0
Årets resultat					-1 281 166	-1 281 166
Utgående balans	814 200		13 606 253	-951 287	-1 281 166	12 188 000



Kassaflödesanalys

	2016-10-01 2016-12-31	2015-10-01 2015-12-31	2016-01-01 2016-12-31	2015-01-01 2015-12-31
	(3 mån)	(3 mån)	(12 mån)	(12 mån)
Den löpande verksamheten				
Rörelseresultat	-2 989 246	-1 038 205	-7 239 380	-1 785 428
<i>Justering för poster som ej ingår i kassaflödet</i>				
Avskrivning anläggningstillgångar	46 086	6 958	105 367	27 817
<i>Övriga poster som påverkar kassaflödet</i>				
Finansiella intäkter	168	66	2 492	223
Finansiella kostnader	-30 275	-36 864	-140 608	-151 654
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar rörelsekapitalet	-2 973 267	-1 068 045	-7 272 129	-1 909 042
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>				
Förändringar varulager	0	0	-231 203	0
Förändringar rörelsefordringar	-553 722	-1 661 074	181 884	-1 332 634
Förändringar rörelseskulder	340 991	4 155 518	-1 819 475	3 886 928
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-3 185 998	1 426 399	-9 140 923	645 252
Investeringsverksamheten				
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar, not 1	-1 235 117	-1 230 117	-5 562 915	-1 565 057
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	0	0	-798 259	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-1 235 117	-1 230 117	-6 361 174	-1 565 057
Finansieringsverksamheten				
Nyemission	0	7 731 427	11 979 985	12 454 427
Inbetalning optioner	0	0	1 000	0
Förändring långfristiga skulder	-125 000	-150 000	-600 000	-150 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-125 000	7 581 427	11 380 985	12 304 427
Periodens kassaflöde	-4 546 115	7 777 709	-4 121 112	11 384 622
Likvida medel vid periodens början	12 180 614	3 977 902	11 755 611	370 989
Likvida medel vid periodens slut	7 634 499	11 755 611	7 634 499	11 755 611
Förändring i likvida medel	-4 546 115	7 777 709	-4 121 112	11 384 622



Nyckeltal

	2016-10-01 2016-12-31	2015-10-01 2015-12-31	2016-01-01 2016-12-31	2015-01-01 2015-12-31
	(3 mån)	(3 mån)	(12 mån)	(12 mån)
Nettoomsättning, kr	0	484 834	975 557	484 834
Rörelseresultat, kr	-2 989 246	-1 038 205	-7 239 380	-1 785 428
Resultat efter finansiella poster, kr	-3 019 353	-1 075 003	-7 377 496	-1 936 859
Bruttomarginal, %	Neg	Neg	5%	Neg
Rörelsemarginal, %	Neg	Neg	Neg	Neg
Nettomarginal, %	Neg	Neg	Neg	Neg
Justerat eget kapital, kr	18 416 820	12 188 000	18 416 820	12 188 000
Soliditet, %	83%	66%	83%	66%
Medelantal anställda	4	1	2	1
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar, kr, not 1	1 235 117	1 230 117	5 562 915	1 565 057
Investeringar i materiella anläggningstillgångar, kr	0	0	798 258	0
Resultat per aktie, kr	-0,39	-0,08	-0,95	-0,24
Resultat per aktie, kr vid fullt nyttjande av teckningsoptioner	-0,37	-0,07	-0,90	-0,23
Eget kapital per aktie	3,06	2,25	3,06	2,25
Kvotvärde	0,15	0,15	0,15	0,15
Antalet aktier vid periodens utgång	6 028 000	5 428 000	6 028 000	5 428 000
Antalet aktier vid fullt nyttjande av teckningsoptioner	6 388 000	5 688 000	6 388 000	5 688 000



NOT 1. Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	2016-10-31	2015-10-31	2016-01-01	2015-01-01
	2016-12-31	2015-12-31	2016-12-31	2015-12-31
	(3 mån)	(3 mån)	(12mån)	(12 mån)
Ingående anskaffningsvärde	8 136 089	2 578 173	3 808 291	2 243 234
Inköp	1 235 117	1 230 117	5 562 915	1 565 057
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	9 371 206	3 808 291	9 371 206	3 808 291
Offentliga bidrag som hänför sig till förvärv av tillgången har under perioden minskat anskaffningsvärdet med	1 352 387	627 510	3 445 126	627 510

Bruttomarginal

Rörelseresultat före avskrivningar i procent av omsättningen

Rörelsemarginal

Rörelseresultat efter avskrivningar i procent av omsättningen

Nettomarginal

Resultat före skatt i procent av omsättningen

Justerat eget kapital

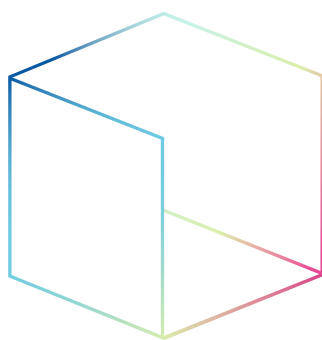
Eget kapital + obeskattade reserver - latent skatt

Soliditet

Eget kapital i procent av balansomslutningen

Resultat per aktie

Nettoresultat i förhållande till antalet aktier vid årets utgång



RAYBASED

Huvudkontor

Raybased AB (publ)

A Odhners Gata 41
421 30 VÄSTRA FRÖLUNDA

Tel: 0520-423 444

Mob: 0725-48 66 88

E-post: info@raybased.com

Hemsida: www.raybased.com

Säte

Raybased AB (publ)

Nohabsgatan 18 A
461 53 TROLLHÄTTAN

Tel: 0520-423 444

Mob: 0725-48 66 88

E-post: info@raybased.com

Hemsida: www.raybased.com