



JOSAB INTERNATIONAL AB

Delårsrapport

1 januari – 30 sept. 2016

Josab International AB (publ), org nr 556549-1114

1 januari – 30 september 2016

- **Ny anläggning färdigställs i Ungern på mark förvärvad under våren 2016.**
- **Breddat produktutbud i Indien och Ungern.**
- **Flertalet förfrågningar från stater i Afrika och Asien under bearbetning.**
- **Nettoomsättningen för koncernen uppgick till 523 tkr, varav 146 tkr Q3.**
- **Resultat efter skatt för koncernen uppgick till -13 847 tkr, varav -3 677 tkr Q3.**

OM JOSAB INTERNATIONAL AB

Josab International AB är ett innovativt företag, specialiserat på vattenreningssystem baserat på ett eget patent vilket erhöles 2001. Bolaget som bildades 1999 har idag fyra helägda dotterbolag, Josab Hungary Kft, Josab India Private Ltd, Josab China Ecological Water Treatment Systems Co Ltd samt JOSINT Financial Services AB. Företaget säljer ekologiska vattenreningssystem med helt unika egenskaper avseende rening och filtrering av tungmetaller, organiskt material och bakterier. Teknologin baseras på bolagets unika Aqualite™ vilket är det kommersiella namnet på den naturligt förekommande mineralen Zeolit - Clinoptilolit som utvinns ur den egna gruvan, Ratka Mines i Ungern.

Aqualite™ utgör den filtermassa som används i vattenreningsprocessen och som tillsammans med ett speciellt UV ljus möjliggör produktion av säkert och bakteriefritt dricksvatten utan några tillsatta kemikalier.

Aqualite™ har egenskaper som möjliggör effektivt partikel- och tungmetallreducering, adsorbering av kemikalier och petroleumprodukter samt reducering av bakterier, parasiter och svampar. Aqualite™ har lång livslängd och är motståndskraftigt mot mekaniskt slitage. Aqualite™ kan filtrera bort partiklar ned till en storlek om 1 micron, att jämföra med 25-50 mikron för traditionella sand- och kolfilter. Sedan 2006 äger Josab International via sitt helägda dotterbolag i Ungern mineralrättigheterna till gruvfyndigheten Ratka Mines i Ungern. Fyndigheten har av American Appraisal konstaterats innehålla ca 5,7 miljoner ton täckt mineral samt ca 70.000 ton avtäckt mineral. Såvitt bolaget känner till är Ratka Mines den enda platsen i världen där denna form av Zeolit-Clinoptilolit med dess unika egenskaper hitintills påträffats.

Vattenreningssystemen byggs i containers och levereras i olika utföranden med kapaciteter från 100 m³ upp till 3000 m² per dygn och som vid utökad kapacitetsbehov även kan parallellkopplas. Det är en "plug and play"-lösning som färdigställs i fabrik och därmed kan driftsättas inom samma dag som den ankommit till en lämplig vattenkälla.

Den tekniska lösningen är således unik, ekologisk, mobil, skalbar samt energieffektiv.

Josab International AB är noterat på Aktietorget.

OMSÄTTNING OCH RESULTAT

Nettoomsättningen under årets första nio månader uppgick till 523 tkr, (fg år 1 487 tkr) för koncernen, och 22 tkr, (fg år 1 435) för moderbolaget. Resultatet efter skatt blev -13 847 tkr, (fg år -11 664 tkr), varav moderbolaget -11 045 tkr, (fg år -9 559 tkr).

Periodens negativa resultat, jämfört med fg år, beror främst på dubbla VD-löner samt avgångsvederlag som belastat perioden, samt på investeringar i organisation och verksamheter, främst i dotterbolagen i Indien och Ungern.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER RAPPORTPERIODEN

Fortsatt utbyggnad av produktionskapacitet i Ungern och breddning av produktportföljen. Tillbyggnad av anläggning för produktion och lagring på den under året förvärvade marken i anslutning till tidigare anläggning.

Intensifierat arbete inom olika områden och regioner i Indien baserat på tidigare meddelad anbudslicens. Ett flertal anbud inlämnade under perioden. Även en breddning av produkterbidanden till potentiella kunder har arbetats fram under perioden.

Josab India Pvt Ltd har under perioden erhållit ett flertal intressanta förfrågningar, vilka i några fall kräver en kraftigt förstärkt finansiell förmåga då betalningsvillkoren baseras på framtida intäktsflöden, så kallade BOO/BOT modeller i kombination med tariffbetalningar.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER RAPPORTPERIODEN

I Ungern har tillverkning av en bioanläggning startats och kommer att ställas ut på en bondgård för tester.

Josab China har tecknat ett samarbetsavtal med Sichuan Estone Environmental Protection Technology Company, för tillverkning, marknadsföring och försäljning av Josabs ekologiska vattenreningsanläggningar. Primärt sker detta i provinserna Sichuan, Yunnan och Hunan.

Finansiella medel har skickats till Indien för att klara de krav som ställs på bolaget i förhandlingarna med potentiella kunder, vilket är ett krav i Indien vid användande av BOO/BOT modellerna.

En första större order inom området för vattenautomater, ATM's, har erhållits från Telangana State, tillsammans med Natures Spring Eco Tap Pvt Ltd som är Josabs samarbetspartner för projektet. Projektets totala intäkter över kontraktstiden, 7 år, beräknas till ca 200 - 335 Msek, varav Josabs andel är ca 65 – 100 Msek.

FRAMTIDSUTSIKTER

Framtidsutsikterna är fortsatt positiva i enlighet med den redogörelse som finns att läsa i bokslutskommunikén för år 2015.

Fokus ligger på att decentralisera försäljningsprocessen till våra dotterbolag, som med sina lokala förankringar därmed kommer kunna arbeta snabbare och närmare kund och marknad.

Baserat på den utbyggnad som skett under året förväntas enheterna kunna uppfylla de interna målsättningarna baserat på nya produkter och tjänster på sina marknader.

FINANSIERING

Bolaget ser för närvarande över koncernens totala finansieringsbehov, både på kort och lång sikt. Detta gäller både den löpande finansieringen av verksamheten och finansieringen av specifika affärsprojekt. Baserat på dagsläget, pågående affärsförhandlingar och affärsmodeller för dessa projekt kommer styrelsen inom kort att återkomma med en åtgärdsplan för den framtida finansieringen.

KOMMANDE RAPPORTTILLFÄLLEN

- Bokslutskommuniké för 2016, 2017-02-28

Josab International AB (publ)
Stockholm den 30 november 2016

För Styrelsen

Johan Gillgren
CEO

För mer information, kontakta:
Johan Gillgren, CEO
Tel: +46 (0) 8 121 389 00
Email: info@josab.com

Denna delårsrapport har ej varit föremål för granskning av Bolagets revisorer.

Redovisningsprinciper

Denna rapport är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och Koncernredovisning (K3). Övergången till K3 har inte inneburit några förändringar av värderingar eller presentationer jämfört med föregående år.

Historik över aktiekapital i Bolaget

År	Aktiekapital (kr) per sista september	
1999-2002	100 000	
2003	640 000	Nyemission
2004	960 000	Nyemission
2005	1 158 500	Nyemission
2006	1 900 400	Nyemission, inlösen av konvertibler
2007	1 900 400	
2008	2 049 800	Nyemission
2009	2 049 800	
2010	7 085 400	Nyemission, inlösen av konvertibler
2011	7 085 400	
2012	2 535 318	Nyemission, omvänd split, nedsättning av Aktiekapital
2013	2 945 318	Nyemission
2014	4 788 898	Nyemission, inlösen av optioner
2015	4 878 898	Nyemission, inlösen av optioner
2016	5 684 443	Nyemission, inlösen av optioner

Koncernens resultaträkning i sammandrag

Belopp i tkr.	1/7 2016- 30/9 2016	1/1 2016- 30/9 2016	1/1 2015- 30/9 2015	1/1 2015- 31/12 2015
Nettoomsättning	146	523	1 487	1 866
Övriga rörelseintäkter	307	434	-	257
Rörelsen kostnader	-4 132	-14 814	-13 111	-18 799
Rörelseresultat	-3 679	-13 857	-11 624	-16 676
Resultat från finansiella poster	2	10	-40	-255
Resultat efter finansiella poster	-3 677	-13 847	-11 664	-16 931
Skatt på periodens resultat	-	-	-	-
Periodens resultat**	-3 677	-13 847	-11 664	-16 931
Resultat per aktie, kr	-0,06	-0,24	-0,24	-0,35
Antal aktier vid periodens utgång*	56 844 427	56 844 427	48 788 984	48 788 984
Resultat per aktier inklusive optioner	-0,06	-0,24	-0,20	-0,29
	56 844 427	56 844 427	56 844 427	57 844 867

Koncernens balansräkning i sammandrag

Belopp i tkr.	30/9 2016	30/9 2015	31/12 2015
TILLGÅNGAR			
Immateriella anläggningstillgångar	2 331	2 273	2 197
Materiella anläggningstillgångar	31 470	30 018	28 966
Finansiella anläggningstillgångar	2 021	1 299	1 299
Varulager	3 153	2 540	2 151
Kortfristiga fordringar	2 496	2 275	2 639
Likvida medel	12 155	8 903	6 417
Summa tillgångar	53 626	47 308	43 669
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	44 133	39 880	31 858
Avsättningar	-	50	-
Långfristiga skulder	1 662	-	1 559
Kortfristiga skulder	7 831	7 378	10 252
Summa eget kapital och skulder	53 626	47 308	43 669
FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL			
Ingående eget kapital	31 858	50 624	50 624
Nyemission	806	90	90
Avsättning latens skatteskuld	-	-	-1 559
Överkursfond	29 087	519	468
Optionsavtal	-5 684	-15	54
Uppskrivningsfond	-	-	-
Valutakursdifferens uppskrivningsfond	1 913	326	-888
Periodens resultat	-13 847	-11 664	-16 931
Utgående eget kapital	44 133	39 880	31 858

Moderbolagets resultaträkning i sammandrag

Belopp i tkr.	1/7 2016- 30/9 2016	1/1 2016- 30/9 2016	1/1 2015- 30/9 2015	1/1 2015 - 31/12 2015
Nettoomsättning	-	22	1 435	1 749
Övriga rörelseintäkter	-	-	-	-
Rörelsen kostnader	-2 583	-11 074	-10 959	-14 831
Rörelseresultat	-2 583	-11 052	-9 524	-13 082
Resultat från finansiella poster	2	7	-35	47
Resultat efter finansiella poster	-2 581	-11 045	-9 559	-13 035
Skatt på periodens resultat	-	-	-	-
Periodens resultat	-2 581	-11 045	-9 559	-13 035
Resultat per aktie, kr	-0,05	-0,19	-0,20	-0,27
Antal aktier vid periodens utgång	56 844 427	56 844 427	48 788 984	48 788 984

Moderbolagets balansräkning i sammandrag

Belopp i tkr.	30/9 2016	30/9 2015	31/12 2015
TILLGÅNGAR			
Materiella anläggningstillgångar	256	387	339
Finansiella anläggningstillgångar	28 332	22 394	23 040
Varulager	851	982	651
Kortfristiga fordringar	1 581	1 917	2 334
Likvida medel	9 274	4 788	3 119
Summa tillgångar	40 294	30 468	29 483
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	35 198	25 457	21 981
Avsättningar	-	50	-
Långfristiga skulder	-	-	-
Kortfristiga skulder	5 096	4 961	7 502
Summa eget kapital och skulder	40 294	30 468	29 483
FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL			
Ingående eget kapital	21 981	34 458	34 458
Nyemission	805	90	90
Ej registrerat aktiekapital	-	-	-
Överkursfond	29 087	519	468
Optionsavtal	-5 630	-51	-
Periodens resultat	-11 045	-9 559	-13 035
Utgående eget kapital	35 198	25 457	21 981