

**Årsredovisning**  
för  
**ECOMB AB ( publ )**  
556454-1109  
Räkenskapsåret  
2013

Styrelsen och verkställande direktören för ECOMB AB ( publ ) får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2013.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK.

## Förvaltningsberättelse

### Verksamhet

Bolaget ska bedriva verksamhet inom energi- och miljöområdet med huvudinriktning på förbränningsteknik för kommunala och industriella förbrännings- och förgasningsanläggningar samt därtill förenlig verksamhet. Bolaget ska inom angivna område leverera både hårdvara (såsom bl.a. system för ombyggnad av befintliga ångpannor) och mjukvara (renodlade konsulttjänster).

### VD har ordet

Bästa aktieägare,

Vårt LOI (Letter Of Intent) med pannleverantören MACCHI och slutkunden ALBIOMA – Martinique-projektet – om installationen av ett Ecotube-system till en OEM (Original Equipment Manufacturer) överskuggar det mesta just nu.

Vi är mitt inne i projektets förstudie, där förbränningsprocessen simuleras med CFD (Computational Fluid Dynamics)-teknik. I programmet visas bl.a. gasflöden, temperaturer och koncentrationer av de viktigaste förbränningskomponenterna. Studierna genomförs av vår tyska partner AIXEnviro och i nära samarbete med både MACCHI och ALBIOMA. I och med att många olika bränslen, främst importerat kol och träpellets samt inhemsk bagasse, restprodukt från rörsockerproduktion, kan bli aktuella att elda i pannan blir antalet beräkningsfall stort.

Men affären är viktigare än så, dels för att det är första gången Ecotuber kommer att designas och levereras till en OEM för att installeras i en helt ny panna och dels att vi kommer att ta tekniken till nästa höjd, i och med att Ecotuberna kommer att arbeta från 2 olika nivåer inne i pannan. Se vidare under Händelser efter rapportperiodens utgång, tidigare publicerad nyhet: "LOI vårt 20 MSEK för ECOMBs första nya panna".

Därför är det lätt att glömma vårt i förtid avslutade Kina-projekt, till cementfabriken i Inre Mongoliet, vilket är huvudskälet till det svaga ekonomiska resultatet 2013.

Projektet i Grenoble, Frankrike, har avslutats per Q4 2013 och här har vi klarat garanterade prestandaförbättringar. Kunden är mycket nöjd och vi har stora förhoppningar om följdorder, ringar på vattnet, då projektet omfattade en konvertering av den första biobränsleeldade pannan (63 MW) på franskt fastland.

I vårt senaste Ecotube-projekt, det första i Sverige på 12 år, till Västervik Miljö och Energi AB, driftsattes utrustningen i slutet av januari och intrimningen av pannans förbränningssystem (bränsle-förbränningsluft-recirkulerad rökgas-Ecotubeluft) pågår som bäst och resultaten pekar mot att kunden kommer att bli mycket nöjd med prestandaförbättringarna.

Övriga intäkter under året utgjordes av reservdelsförsäljning (främst nya Ecotuber), eldstadsinspektioner och övriga förstudier, bl.a. på ett flertal pannor i Sverige.

Ulf Hagström, VD

## Marknaden

### Nya IED skärper utsläppskraven

EU har nyligen tagit beslut om ett nytt direktiv, IED – Industrial Emissions Directive, som kommer att ersätta sju direktiv som berör industriutsläpp.

Tillåtna gränsvärden för utsläpp skall baseras på Bästa Tillgängliga Teknik (BAT = Best Available Technology). Grunden för BAT är så kallade BREF-dokument (BAT Reference Documents). Proceduren för framtagande av BREF-dokument ändras i och med direktivet. Ett rådgivande forum med medlemsstater, industrin och andra NGO (Non Governmental Organisation) till EU-kommissionen etableras. När ett BREF-dokument uppdateras så måste medlemsstaterna se till att alla tillstånd uppdateras inom 4 år så att gränsvärdena stämmer överens med den nya bästa tillgängliga tekniken. En kompromiss i IED-direktivet ger möjligheter för enskilda länder med ett stort antal äldre stora kolpannor att förskjuta övergångsfasen för de nya utsläppsnivåerna till mitten av 2020, eller till 2023 med begränsad drift (högst 17 500 timmar mellan 2016 och 2023).

En för ECOMB viktig utökning av IED-direktivet är att storleksgränsen för vilka pannor som berörs av IED-direktivet sänks från 50 till 20 MWth. Därmed ökar antalet pannor som berörs av direktivet kraftigt i Östeuropa, bland annat Polen som har ett mycket stort antal små kolpannor som understiger 50 MWth.

### Intressantare marknad i Sverige

ECOMBs inhemska marknad har sedan länge styrts av NOx-avgifterna (50 SEK/kg NOx). Utsläppen från de svenska pannorna har legat på låga NOx-halter jämfört med övriga Europa, dels för att majoriteten är biobränseleddade (vilket ger generellt låga NO-utsläpp jämfört med kol och olja) och dels tack vare anläggningsägarnas incitament (NOx-avgifterna) samt operatörernas förmåga att köra pannorna på lägre NOx-utsläpp. Därför har marknaden för Ecotube-systemet hittills varit relativt begränsad i Sverige.

I och med de nya, skärpta IED-kraven, där främst CO kommer att bli den stora utmaningen för många svenska pannor, öppnar sig vår hemmamarknad. Motsatsförhållandet mellan NOx och CO är sedan länge känt i branschen, går det ena upp minskar det andra och vice versa. Att reducera CO på bekostnad av i många fall kraftigt förhöjda NOx-avgifter (systemet omsatte 2012 i Sverige 668 MSEK, fördelat på 430 pannor) är givetvis inget attraktivt scenario för anläggningsägarna.

Med Ecotube-systemet sker en samtidig reduktion av CO och NOx.

### OEM på världsmarknaden

IEA Clean Coal Center gör bedömningen att cirka 300-350 nya kol-och biobränsepannor årligen kommer att byggas under den närmaste 5-årsperioden. ECOMBs uttalade målsättning sedan flera år är att söka samarbeten med OEM, men även att bredda produktportföljen med nya varianter av Ecotube-teknologin. Ett samarbete med en eller flera OEM sätter i princip inga geografiska gränser, däremot kommer slutkundens emissionskrav på de olika världsmarknaderna att påverka utfallet av bolagets försäljning. Kraven förväntas dock på lite längre sikt att skäras över hela världen.

### Extra dimension på marknaden i Östeuropa

Förutom att emissionskraven för de många koleddade pannorna i Östeuropa kommer att bli hårdare finns här en extra dimension, nämligen s.k. gröna certifikat i incitamentsbaserade system. Genom att ersätta delar av kolet med CO2-neutralt biobränse finns stora skattemässiga fördelar. I t.ex. Polen ersätts 1 MWh från biobränse (vid sameldning med kol) med 60€ och ett Ecotube-system för tillförsel av biobränse kan generera minst 10 MW (600€/h).

## **Innovationer på väg mot nya produkter**

ECOMBs starka ambitioner att bredda produktportföljen med nya varianter av Ecotube-systemet konkretiseras och tidigare kortfattade presentationer av dessa nya patentsökta idéer som Ecotube Gun, Ecotube för ugnar till metallåtervinning och mini-Ecotube till cementindustrin (tyvärr avslag från Tillväxtverket på ansökan om Demoprojekt på 1,8 MSEK till cementanläggning i Tyskland) kan nu kompletteras med den kanske intressantaste lösningen av alla – P-Ecotube.

Det nya och patentsökta konceptet P(Powder)-Ecotube-systemet innebär en mycket intressant och helt ny nisch för ECOMB. Med hjälp av specialdesignade Ecotuber tillsätts ett sekundärbränsle, ett s.k. Reburningbränsle. Marknaden är stor, nischen omfattar allt från partiell ersättning av kol (sameldning med biobränslen) i Östeuropa till ökat effektuttag (trä-eller torvpulver) i barkpannor i Sverige, där kundvärdet av installationen blir väsentligt högre jämfört med enbart förbättrade miljöprestanda. Men tekniken kan även användas för injicering av pulverformiga kemikalier, som kalk för att reducera svavelutsläppen.

Kontakterna med kunder i bl.a. Polen har under våren intensifierats och målet är att få starta upp ett Demonstrationsprojekt under 2014.

## **Organisationen**

Antalet anställda har under större delen av året legat på en oförändrad nivå, men pensionsuttag och reducerade arbetstider har inneburit kostnadsbesparingar på årsbasis.

ECOMBs två tyska partners KS Engineering och AIXProcess har gått samman och bildat bolaget AIXEnviro, vilket förenklar kommunikationen med Tyskland.

Polen är den marknad där den största ökningen skett, räknat i mantimmars nedlagt arbete.

### Ägarförhållandet – de 10 största ägarna i ECOMB AB (publ) den 31 dec 2013;

Aktieägare	Antal aktier	Innehav/Röster %
Tibia Konsult AB	1 664 528	30,73
Ulf Hagström	501 875	9,27
Erik Norelius	436 450	8,06
Sound Invest	200 000	3,69
Björn Gunder Johansson	117 350	2,17
Martti Poikola	114 000	2,10
Försäkringsaktiebolaget, Avanza pension	109 593	2,02
Frank Schill	77 950	1,44
Rasmus Palmqvist	55 000	1,02
Aktieinvest FK AB / Emittentservice	50 000	0,92
Övriga ägare	2 090 068	38,58
Totalt aktier	5 416 814	100

### Händelser efter rapportperiodens utgång

#### LOI värt 20 MSEK för ECOMBs första nya panna

ECOMB AB har tecknat ett LOI (Letter Of Intent) med MACCHI om att leverera ett Ecotube-system till en biobränsleeldad panna. Betydelsen och den juridiska innebörden av ett LOI skiljer sig mellan olika marknader, i vissa fall på ett avgörande sätt, t.ex. mellan den franska och svenska marknaden. Detta fall styrs av fransk lagstiftning och skillnaden till en beställning är mycket liten, rent juridiskt är därför denna affär i hamn. För första gången i ECOMBs historia väntar nu en installation i en ny panna, samtliga tidigare projekt har handlat om att förbättra befintliga pannor. En milstolpe i bolagets historia! Diskussioner och förhandlingar har pågått en längre tid med både MACCHI och slutkunden ALBIOMA, men tog på allvar fart i samband med att förstudien av projektet påbörjades under hösten 2013. Pannan på 108 MWth kommer att uppföras på ön Martinique i Västindien och eldas med biobränslen, främst träpellets från Nordamerika men även bagasse (restprodukt från sockerrör) under 4 månader (skördeperioden) per år. I ett initialt skede kommer dock troligtvis kol att vara huvudbränslet. Bränslesituationen är med andra ord ovanligt komplex och det är huvudskälet till att förstudien dragit ut på tiden. Slutrapporteringen av förstudien på 1,5 MSEK (LOI, se tidigare pressmeddelanden) har flyttats fram från Q4 2013 till slutet av Q1 2014.

ALBIOMA har klart med alla viktiga kontrakt utom för el med biobränsle, men räknar med att den pappersexercisen ska vara slutförd senast under Q2 och projektet kan då startas upp omgående. Ecotube-systemet kommer att bestå av 4 st Ecotuber som placeras på 2 olika nivåer, även det ett nytt koncept. Men beräkningarna under förstudien har hittills visat att vi tänkt rätt. Affären är värd ca 20 MSEK för ECOMB och anläggningen ska vara i drift mot slutet av 2015.

## **Ekonomi**

Nettoomsättningen ökade från 2,1 till 9,8 MSEK, skillnaden kan till stor del tillskrivas avslut av Grenoble-projektet. Även resultatet förbättrades, från -4,5 MSEK 2012 till -3,2 MSEK 2013.

Upprättad kontrollbalansräkning per 30 juni 2013 visade att efter justeringar med övervärden var bolagets aktiekapital i sin helhet återställt. Denna situation hade ej förändrats per 31 december 2013. I april 2014 har det egna kapitalet ökat med cirka 9 miljoner kronor genom en nyemission. Detta har medfört att aktiekapitalet har återställts i sin helhet.

### Projekt Kapitaltillskott - Nyemission mars-april 2014

Nyemissionen, en företrädesemission, under våren 2014 övertecknades och tillförde bolaget ca 9 MSEK. Syftet med emissionen är följande:

- a) stärka rörelsekapitalet för att klara av leveransen i MACCHI-projektet på Martinique;
- b) uppnå en starkare finansiell ställning i Bolaget för att öka trovärdigheten som möjlig långsiktig OEM-leverantör till pannbyggare och pannutrustningstillverkare, samma typ av uppdrag som i det aktuella MACCHI-projektet;
- c) expensionskapital till marknadsföring och för att kunna genomföra Demonstrationsprojekt i samarbete med presumtiva kunder gällande nya produktkoncept som är baserade på Ecotube-systemet (P-Ecotube, Ecotube Gun m fl) och har patenterats eller patentsökts.

Ingen aktieutdelning föreslås.

### Framtidsutsikter

Vi ser med stor spänning fram emot att genomföra Martinique-projektet, tveklöst ett av de allra intressantaste och mest betydelsefulla projekten i ECOMBs historia. Under ett antal år har vi målmedvetet sökt efter en leverantörsroll som har potential att ge oss direkta följdorder och vi kan nu se framåt med stor tillförsikt.

Nyemissionen i Projekt kapitaltillskott har gett oss en nödvändig kassaförstärkning för att klara våra ambitiösa utvecklingsplaner mot en breddad produktportfölj som ger tillträde till nya marknadssegment.

<b>Flerårsöversikt (tkr)</b>	<b>2013</b>	<b>2012</b>	<b>2011</b>	<b>2010</b>	<b>2009</b>
Nettoomsättning	9 776	2 080	22 488	3 730	27 277
Rörelsemarginal (%)	NEG	NEG	3	NEG	2
Kassalikviditet (%)	59	183	323	192	141
Soliditet (%)	NEG	47	70	50	62
Eget kapital	-2 231	893	5 349	4 667	4 863

### **Förslag till behandling av ansamlad förlust**

Styrelsen föreslår att den ansamlade förlusten (kronor):

balanserad vinst	121 122
årets förlust	-3 124 514
	<b>-3 003 392</b>
behandlas så att	
överföring från reservfond för täckande av förlust	230 241
i ny räkning överföres	-3 233 633
	<b>-3 003 392</b>

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med tilläggsupplysningar.

<b>Resultaträkning</b>	<b>Not</b>	<b>2013-01-01 -2013-12-31</b>	<b>2012-01-01 -2012-12-31</b>
Nettoomsättning		9 776 138	2 079 974
Förändring av pågående arbete för annans räkning		-3 111 079	5 228 141
Övriga rörelseintäkter		58 300	68 900
		<b>6 723 359</b>	<b>7 377 015</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Köpta underkonsulttjänster		-4 429 719	-5 534 257
Handelsvaror		-473 317	-616 778
Övriga externa kostnader	1	-2 146 354	-2 338 072
Personalkostnader	2	-2 895 038	-3 338 914
Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		0	-3 372
Övriga rörelsekostnader		0	-9 959
		<b>-9 944 428</b>	<b>-11 841 352</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-3 221 069</b>	<b>-4 464 337</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		100 607	14 408
Räntekostnader och liknande resultatposter		-4 052	-5 822
		<b>96 555</b>	<b>8 586</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>-3 124 514</b>	<b>-4 455 751</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-3 124 514</b>	<b>-4 455 751</b>
<b>Årets resultat</b>		<b>-3 124 514</b>	<b>-4 455 751</b>



<b>Balansräkning</b>	<b>Not</b>	<b>2013-12-31</b>	<b>2012-12-31</b>
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Patent	3	1	1
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Inventarier, verktyg och installationer	4	0	0
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andra långfristiga värdepappersinnehav		1	1
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<i>Varulager m m</i>			
Förnödenheter		15 600	64 928
Pågående arbete för annans räkning	5	0	4 884
		<b>15 600</b>	<b>69 812</b>
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		1 495 399	10 050
Aktuella skattefordringar		98 010	98 010
Övriga fordringar	6	4 153	111 137
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	7	700 063	373 303
		<b>2 297 625</b>	<b>592 500</b>
<i>Kortfristiga placeringar</i>			
Övriga kortfristiga placeringar		0	546 193
<i>Kassa och bank</i>			
		908 998	675 269
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>3 222 223</b>	<b>1 883 774</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>3 222 225</b>	<b>1 883 776</b>

<b>Balansräkning</b>	<b>Not</b>	<b>2013-12-31</b>	<b>2012-12-31</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>	<b>8</b>		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		541 681	2 708 407
Reservfond		230 241	230 241
		<b>771 922</b>	<b>2 938 648</b>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		0	2 410 147
Balanserad vinst eller förlust		121 122	0
Årets resultat		-3 124 514	-4 455 750
		<b>-3 003 392</b>	<b>-2 045 603</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>-2 231 470</b>	<b>893 045</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Förskott från kunder	5	953 581	0
Leverantörsskulder		2 070 479	230 225
Övriga skulder		1 139 286	163 003
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	9	1 290 349	597 503
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>5 453 695</b>	<b>990 731</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>3 222 225</b>	<b>1 883 776</b>
<b>Ställda säkerheter</b>			
<i>För egna skulder och avsättningar</i>			
Företagsinteckningar		2 000 000	2 000 000
		<b>2 000 000</b>	<b>2 000 000</b>
<b>Ansvarsförbindelser</b>		Inga	Inga

## Kassaflödesanalys

	Not	2013-01-01 -2013-12-31	2012-01-01 -2012-12-31
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat efter finansiella poster		-3 124 514	-4 455 750
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet		0	3 372
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>		<b>-3 124 514</b>	<b>-4 452 378</b>
<b>Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet</b>			
Förändring av varulager och pågående arbete		1 007 793	142 448
Förändring av kortfristiga fordringar		-1 705 125	2 464 215
Förändring av kortfristiga skulder		3 509 382	-1 329 779
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>-312 463</b>	<b>-3 175 494</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Försäljning av finansiella anläggningstillgångar		546 193	0
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>233 729</b>	<b>-3 175 494</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>			
Likvida medel vid årets början		675 269	3 850 763
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>908 998</b>	<b>675 269</b>

## Tilläggsupplysningar

### Redovisnings- och värderingsprinciper

#### Allmänna upplysningar

Årsredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd. Företaget har valt att inte utnyttja möjligheten att tillämpa förenklingsreglerna i BFNAR 2008:1 Årsredovisning i mindre aktiebolag (K2).

Fordringar har upptagits till de belopp varmed de beräknas inflyta.  
Övriga tillgångar och skulder har upptagits till anskaffningsvärden där inget annat anges.  
Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

#### Intäktsredovisning

Inkomsten redovisas till verkligt värde av vad företaget fått eller kommer att få. Det innebär att företaget redovisar inkomsten till nominellt värde (fakturabelopp) om företaget får ersättning i likvida medel direkt vid leveransen. Avdrag görs för lämnade rabatter.

Företaget vinstavräknar, i enlighet med alternativregeln i BFNAR 2003:3, utförda tjänsteuppdrag med fast pris när arbetet är avslutat. Pågående, ej fakturerade tjänsteuppdrag värderas i balansräkningen till direkt nedlagda utgifter med tillägg för andelen för indirekta utgifter samt för fakturerade dellikvider. Nettovärdet redovisas i posten Pågående arbeten för annans räkning.

#### Anläggningstillgångar

Immateriella och materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan och eventuella nedskrivningar.

##### *Immateriella anläggningstillgångar*

Balanserade utgifter för forsknings- och utvecklingsarbeten	20 %
Patent	20 %

##### *Materiella anläggningstillgångar*

Inventarier, verktyg och installationer	20 %
---	------

#### Nyckeltalsdefinitioner

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Rörelsemarginal (%)

Rörelseresultat i procent av omsättningen.

Kassalikviditet (%)

Omsättningstillgångar exklusive lager och pågående arbeten i procent av kortfristiga skulder.

Soliditet (%)

Justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt) i procent av balansomslutning.

Eget kapital

Företagets nettotillgångar, dvs skillnaden mellan tillgångar och skulder.

## Noter

### Not 1

#### Närstående transaktioner

I posten övriga externa kostnader ingår transaktioner med närstående till ett belopp av 455 907 kr.

#### Arvode till revisor

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

	2013	2012
Revisionsuppdrag	46 510	38 000
	<b>46 510</b>	<b>38 000</b>

### Not 2 Anställda och personalkostnader

	2013	2012
<b>Medelantalet anställda</b>		
Kvinnor	1,0	1,0
Män	3,5	3,5
	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>
<b>Löner och andra ersättningar</b>		
Styrelse och verkställande direktör	589 500	815 000
Övriga anställda	1 316 942	1 467 259
	<b>1 906 442</b>	<b>2 282 259</b>
<b>Sociala kostnader</b>		
Pensionskostnader för styrelse och verkställande direktör	102 435	143 050
Pensionskostnader för övriga anställda	171 651	156 926
Övriga sociala kostnader	616 141	750 712
	<b>890 227</b>	<b>1 050 688</b>
Övriga personalkostnader	98 369	5 967
<b>Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader</b>	<b>2 895 038</b>	<b>3 338 914</b>

**Könsfördelning bland ledande befattningshavare**

Andel kvinnor i styrelsen	20 %	20 %
Andel män i styrelsen	80 %	80 %
Andel kvinnor bland övriga ledande befattningshavare	0 %	0 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	100 %	100 %

**Not 3 Patent**

	2013-12-31	2012-12-31
Ingående anskaffningsvärden	3 259 910	3 259 910
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>3 259 910</b>	<b>3 259 910</b>
Ingående avskrivningar	-3 259 909	-3 259 909
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-3 259 909</b>	<b>-3 259 909</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

**Not 4 Inventarier, verktyg och installationer**

	2013-12-31	2012-12-31
Ingående anskaffningsvärden	428 021	428 021
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>428 021</b>	<b>428 021</b>
Ingående avskrivningar	-428 021	-424 649
Årets avskrivningar	0	-3 372
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-428 021</b>	<b>-428 021</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Not 5 Pågående arbete för annans räkning/Förskott från kunder**

	2013-12-31	2012-12-31
Aktiverade nedlagda utgifter	2 264 394	5 375 473
Fakturerade belopp	-3 217 975	-5 370 589
	<b>-953 581</b>	<b>4 884</b>

**Not 6 Övriga fordringar**

	2013-12-31	2012-12-31
Fordran för svensk och utländsk moms	3 537	110 437
Övriga poster	616	700
	<b>4 153</b>	<b>111 137</b>

**Not 7 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter**

	2013-12-31	2012-12-31
Förutbetalda hyror	87 602	83 379
Förutbetald billeasing	68 072	140 774
Förutbetalda försäkringspremier	67 627	73 224
Upplupna projektintäkter	434 054	8 750
Övrigt	42 708	67 176
	<b>700 063</b>	<b>373 303</b>

**Not 8 Förändring av eget kapital**

Antal aktier: 5 416 814

	Aktie- kapital	Reservfond	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat
Belopp vid årets ingång	2 708 407	230 241	2 410 147	0	-4 455 750
Nedsättning *	-2 166 726		2 166 726		
Disposition enligt beslut av årets årsstämma:			-4 576 873	121 123	4 455 750
Årets resultat					-3 124 514
<b>Belopp vid årets utgång</b>	<b>541 681</b>	<b>230 241</b>	<b>0</b>	<b>121 123</b>	<b>-3 124 514</b>

\*Nedsättningen av akties kvotvärde med 0,40 kronor vilket ger 5 416 814 st \* 0,40 k r= 2 166 726

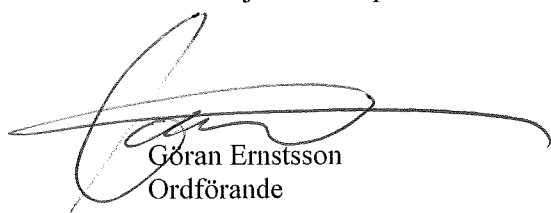
**Not 9 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter**

	2013-12-31	2012-12-31
Personalrelaterade ersättningar och avgifter	975 824	569 503
Övrigt	314 525	28 000
	<b>1 290 349</b>	<b>597 503</b>

**Not 10 Ställda säkerheter**

	2013-12-31	2012-12-31
I eget förvar		
Företagsinteckningar	2 000 000	2 000 000
	<b>2 000 000</b>	<b>2 000 000</b>

Södertälje den 25 april 2014



Göran Ernstsson  
Ordförande



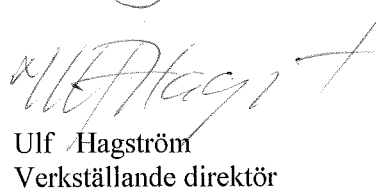
Eric Norelius



Lars Sjödén



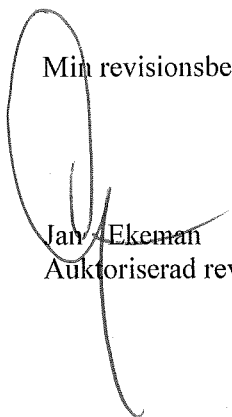
Monica Svenner



Ulf Hagström  
Verkställande direktör

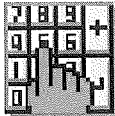
### Revisorspåteckning

Min revisionsberättelse har lämnats den 30 april 2014



Jan Ekeman  
Auktoriserad revisor





## Revisionsberättelse

**Till årsstämman i ECOMB AB ( publ )**

Org.nr 556454-1109

### Rapport om årsredovisningen

Jag har utfört en revision av årsredovisningen för ECOMB AB ( publ ) för räkenskapsåret 2013.

#### *Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för årsredovisningen*

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning som ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och för den interna kontroll som styrelsen och verkställande direktören bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

#### *Revisorns ansvar*

Mitt ansvar är att uttala mig om årsredovisningen på grundval av min revision. Jag har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing och god revisionssed i Sverige. Dessa standarder kräver att jag följer yrkesetiska krav samt planerar och utför revisionen för att uppnå rimlig säkerhet att årsredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter.

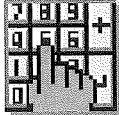
En revision innefattar att genom olika åtgärder inhämta revisionsbevis om belopp och annan information i årsredovisningen. Revisorn väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel. Vid denna riskbedömning beaktar revisorn de delar av den interna kontrollen som är relevanta för hur bolaget upprättar årsredovisningen för att ge en rättvisande bild i syfte att utforma granskningsåtgärder som är ändamålsenliga med hänsyn till omständigheterna, men inte i syfte att göra ett uttalande om effektiviteten i bolagets interna kontroll. En revision innefattar också en utvärdering av ändamålsenligheten i de redovisningsprinciper som har använts och av rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen, liksom en utvärdering av den övergripande presentationen i årsredovisningen.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

#### *Uttalanden*

Enligt min uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av ECOMB AB ( publ )s finansiella ställning per den 2013-12-31 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Jag tillstyrker därför att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.



## **Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar**

Utöver min revision av årsredovisningen har jag även utfört en revision av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för ECOMB AB ( publ ) för räkenskapsåret 2013.

### ***Styrelsens och verkställande direktörens ansvar***

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust, och det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för förvaltningen enligt aktiebolagslagen.

### ***Revisorns ansvar***

Mitt ansvar är att med rimlig säkerhet uttala mig om förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust och om förvaltningen på grundval av min revision. Jag har utfört revisionen enligt god revisionsd i Sverige.

Som underlag för mitt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har jag granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

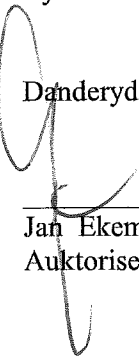
Som underlag för mitt uttalande om ansvarsfrihet har jag utöver min revision av årsredovisningen granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningsskyldig mot bolaget. Jag har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

### ***Uttalanden***

Jag tillstyrker att årsstämman behandlar förlusten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Danderyd den 30 april 2014

  
\_\_\_\_\_  
Jan Ekeman  
Auktoriserad revisor