

ÅRSREDOVISNING

Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

Org.nr. 556662-0570

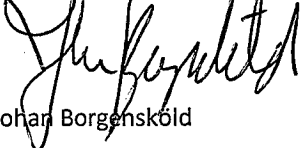
Styrelsen och verkställande direktören får härmed avlämna årsredovisning för räkenskapsåret 2009-01-01 – 2009-12-31.

Innehåll	Sida
- förvaltningsberättelse	2
- resultaträkning	7
- balansräkning	8
- tilläggsupplysningar	10
- underskrifter	17

Fastställelseintyg

Undertecknad styrelseordförande intygar härmed, dels att den här kopian av årsredovisningen överensstämmer med originalet, dels att resultat- och balansräkningen fastställts på ordinarie årsstämma den 28 april 2011. Årsstämman beslöt att godkänna styrelsens och verkställande direktörens förslag till resultatdisposition.

Stockholm 2011-05-02



Johan Borgensköld

Styrelsens ordförande

Årsredovisning, januari – december 2009

Sammanfattning – 2009

Bolagets huvudsakliga investeringar har gjorts i patent och prototyper. Bolagets kapital används huvudsakligen för sedvanliga löpande kostnader såsom hyror, ersättningar till inhyrd personal, advokatarvoden samt lönekostnader. En av de största utgifterna under året har varit för att skydda de immateriella tillgångarna i patent.

Verksamhet

EDI utvecklar en ny unik turbinteknik som avsevärt höjer en turbinanläggnings verkningsgrad och uteffekt, och som därmed möjliggör stora bränslebesparingar. EDI-tekniken genererar väsentligt lägre utsläpp av kväveoxider (NO_x) och koldioxid (CO₂) jämfört med konventionella gasturbiner och vanliga dieselmotorer.

En miljövänlig gasturbinlösning med reducerad bränsleförbrukning har stora fördelar vid många applikationsområden. Bolaget har bedömt att potentialen för EDI-turbinen initialt är särskilt stor inom marknaden för framdrivningssystem för civil och militär sjöfart. Detta på grund av dels långsiktigt stigande bränslepriser, dels succesivt skärpta miljökrav för nybyggda fartyg. Även olje och kraftindustrin har bedömts vara av intresse.

Belopp i tkr	2009	2008	2007	2006
Nettoomsättning	0	0	218	681
Res efter finansiella poster	-2 244	-4 934	-404	225
Rörelsemarginal	-	-	-	33,1%
Kassalikviditet	30,3%	320,0%	22,5%	79,0%
Soliditet	53,0%	78,0	77,0%	34,0%

Bolagets affärsidé:

”Att utveckla den nya generationens miljövänliga gasturbiner med hög verkningsgrad.”

Bolaget har sitt säte i Stockholm. Forsknings- och utvecklingsverksamheten bedrivs vid Fisksätra Marincenter i Nacka.

Händelser under 2009

Under perioden har skifte skett avseende VD-posten. Victor Phalén har avgått och Eric Norelius har tillträtt. Bolaget har även ändrat sitt säte så tillvida att bolaget lämnat lokalen i Hammarby och från och med september utnyttjar företagets lokal i Fisksätra som kontor.

Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Dessa förändringar ingår som ett led i en omstrukturering av bolaget och som syftar till att mer målinriktat styra in mot marknaden och därmed kommersialisering av EDI-konceptet. Tanken är att den starka grund som utgörs av bolagets patent och patentansökningar tillsammans med de forskningsresultat som fram till nu åstadkommits vid KTH i Stockholm, struktureras och därmed bättre anpassas till de kontakter som etablerats på marknaden.

För att realisera framtida utvecklingsarbete, erfordras en likviditetsförstärkning, något som styrelsen för närvarande undersöker.

Nettoomsättning och resultat

Bolaget saknar nettoomsättning.

Kassaflöde och finansiell ställning

Bolagets likvida medel uppgick den 31 december 2009 till 10 tkr jämfört med 2 255 tkr den 31 december 2008.

Soliditeten uppgick till 53 procent, jämfört med 78 procent per den 31 december 2008.

Investeringar

Bolagets investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgick till 502 tkr och avsåg investeringar i patent.

Personal

Den 31 december 2009 var 1 person anställd inom bolaget.

Insynspersoner

Följande personer var insynsregistrerade vid slutet av 2009:

Styrelse

Magnus Ullman

Freke Ekstrand

Erik Norelius

Henrik Schulze

Övriga

Bertil Björkman

Henrik Friman

①

Harry Höglom

Göran Larsbrink

Torsten Strand

Bo Axberg

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Bolagets största risk har varit att kunna verifiera att EDI-konceptet är genomförbart. All information fram till idag indikerar att bolagets unika turbinteknologi går att realisera.

Dagens risk är istället finansiell mot bakgrund av finansieringsbehovet. Styrelsen har bedömt att bolaget är i behov av en, i närstående tid, ekonomisk förstärkning.

Riskanalysen är i övrigt oförändrad sedan senaste årsredovisningen och är enligt följande.

Omvärldsförhållanden

Utvecklingen av världsekonomin kan ha betydelse för möjligheterna att kommersialisera EDI-turbinen. Särskilt utveckling på sjöfartsmarknaden i stort kan få avgörande betydelse för EDI:s möjligheter till framgång. Skärpta krav på person- och godssäkerhet genom exempelvis strängare hastighetsbestämmelser för sjöfarten kan medföra att EDI konkurrensfördelar blir större än vad som tidigare prognosticerats.

Verksamheten

EDI grundades 2004, men det var först under 2007 som bolaget började bedriva den verksamhet som bolaget bedriver i dagsläget. Hittillsvarande verksamhet har fokuserat på utveckling och förberedelser inför de av bolaget bedömda stora affärsmöjligheterna som bland annat den pågående teknikutvecklingen för gasturbiner kommer att medföra. Det finns ingen säkerhet eller garanti för att bolagets affärsinriktning eller valda strategier kommer att resultera i en ökad omsättning och förbättrad lönsamhet.

Trenden är ett effektivt utnyttjande av energi, något som ger en miljömässigt säker och hållbar utveckling, parallellt med högre effektutnyttjande och minskad miljöförstöring. Det speciella med EDI-turbinen är att den ger en bättre miljöpåverkan än dieselmotorer. EDI ser denna nya teknologikutveckling som en början på en omfattande förändring av marknaden för fränts fartygsmotorer och kanske även i framtiden stationära gasturbindrivna elkraftsstationer, så kallade landbaserade turbinlösningar.

Merparten av alla civila fartyg använder i dag teknologi maximerat med högsta verkningsgrad på kraftkällorna för att minimera bränslekostnaderna. Detta innebär att på grund av tidigare gasturbiners låga verkningsgrader så dominerar stora och utrymmeskrävande dieselmotorer den marina marknaden. Oljeprisutvecklingen medför bland annat att ett ökat energiutnyttjande kommer att utvecklas och fördjupas på många olika sätt, troligtvis till nackdel för konventionella turbinmotorer. Detta kan öppna för nya aktörers inträde på marknaden, med flera olika erbjudanden och prisbilder.

Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Teknologiutvecklingen som EDI bedriver gör det möjligt att, med en effektivare gasturbin, även spara vikt och plats. EDI anser sig vara i forskningsfrontens framkant avseende teknisk utveckling inom området. Det kan dock inte uteslutas att andra aktörer med ny teknik och/eller starkare finansiering i framtiden kan komma att ta marknadsandelar, till nackdel för EDI:s verksamhet.

Konkurrenter/medaktörer

Några av EDI:s medaktörer är i dag stora internationella aktörer med starka finansiella resurser. Risk finns att dessa aktörer kan komma att reagera snabbare på nya teknikkrav och nya marknadsbehov i jämförelse med EDI samtidigt som dessa kan avsätta väsentligt mer resurser för marknadsbearbetning. Dock, har alla större företag, en väsentligt längre startsträcka för framtagandet av nya tekniska lösningar, vilket bör gynna EDI:

Patent

Ett starkt patentskydd är av största vikt för bolagets möjligheter till framtida intäkter. Det finns ingen garanti för att bolagets befintliga patent kommer att ge tillräckligt skydd. Det finns alltid en risk att patentens skyddsomfång kringgås genom modifikationer i tekniken. Bolaget kan också komma att utsättas för patentintrång som kan vara kostsamt att försvara sig emot. Bolaget har dock tecknat en försäkring för immaterialrättsliga tvister som vid en eventuell tvist rörande bolagets immateriella rättigheter skulle ge visst ekonomiskt stöd.

Ägarförhållanden

Bolaget kontrolleras idag av en mycket stor ägare, uppfinnaren Torbjörn Eriksson, som innehar cirka 65 procent av rösterna och 23 procent av kapitalet i bolaget. Denna koncentration av kontrollen över bolaget kan vara till nackdel för andra aktieägare som har andra intressen än huvudägaren. Det finns också en risk med att aktiekursen kan komma att påverkas negativt av detta då somliga aktieägare ser en risk med att äga aktier i bolag med en stark ägarkoncentration, medan andra ser det som en fördel.

Händelser efter periodens slut

Vid en extra bolagsstämma den 12 januari 2010 har en ny styrelse valts i bolaget. Den nya styrelsen består av de ordinarie styrelseledamöterna Henrik Schulze, tillika styrelsens ordförande, Thorbjörn Eriksson, tillika VD för bolaget och Freke Ekstrand.

Den 16 april hölls ytterligare en extra bolagsstämma. Till nya ordinarie ledamöter valdes Johan Borgensköld, Leif Wallman, Göran Sund. Torbjörn Eriksson omvaldes till ordinarie ledamot. Till ny ordinarie ledamot valdes Anders Ardestam som sedan tidigare även är bolagets verkställande direktör sedan han i februari 2010 ersatte Torbjörn Eriksson som tidigare innehade denna position. Torbjörn Eriksson avgick som verkställande direktör för att ersätta Henrik Schulze som i februari 2010 på grund av personliga skäl och tidsbrist avgick som styrelseordförande i EDI.. Till suppleant omvaldes Freke Ekstrand som tidigare varit ordinarie ledamot.

Vidare valdes Anna Stenberg, verksam på Mazar SET Revisionsbyrå AB, till ny revisor.

Vid ett efter den extra bolagsstämman hållet styrelsemöte valdes Johan Borgensköld till styrelseordförande och Anders Ardestam omvaldes till verkställande direktör.



Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Bolagets likviditet är fortsatt ansträngd och kassan kommer inom kort att vara noll. Styrelsen har under året arbetat med flera olika lösningar för att öka likviditeten på såväl kort som lång sikt. Stora ansträngningar har gjorts för att söka samarbetspartners som kunnat bära utvecklingskostnaderna för utvecklingen av EDI-turbinen.

Framtid

Den nya styrelsen och ledningen för bolaget kommer att satsa på bolagets kärnverksamhet och arbeta för att skapa ett bredare rent innovations och teknikutvecklingsföretag samt att mer aktivt söka kunder för bolagets teknologi och produkter.

EDI har under 2 år klarat av att visa att EDI-teknologin teoretiskt fungerar. Bolaget har framgångsrikt simulerat en gasturbin byggd på EDI-tekniken

- Vi har konstruerat principerna för ett turbinblad,
- Vi har visat att EDI-konstruktionen ytterligare förbättrar en gasturbins prestanda genom en inbesparing av 15% av kompressorluften i gasturbinen,
- Vi har en lösning på tätningen mellan gas och ånga samt en mycket klar marknadsbild som bekräftats av ett flertal gasturbin tillverkar.

Med en kapitalförstärkning på cirka 5 MSEK så kan vi troligtvis ta projektet till den tekniska nivån där en tillverkare kan vara intresserad att vidareutveckla EDI:s turbinlösning.

Styrelsen gör bedömningen att bolagets produkter har en intäktpotential med en marginal på mellan 15 och 18 procent, beroende på villkoren på de prognosticerade licensavtalen, samt tillverkning av turbinblad på mellan 40 och 70 Mkr per år under perioden 2013-2016. Totalmarknaden bedöms vara tio gånger större i fall den militära fartygsmarknaden och landturbinmarknaden penetreras framgångsrikt.

Förslag till behandling av bolagets förlust

Till årsstämmans förfogande står	
Balanserad förlust	-5.160
Överkursfond	7.359
Årets förlust	<u>-2.244</u>
	-45
Styrelsen föreslår att i ny räkning överföres	<u>-45</u>

Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Resultaträkning

	Not	2009-01-01 -2009-12-31	2008-01-01 -2008-12-31
(KSEK)			
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning		0	0
Övriga intäkter		142	0
Summa Rörelsens intäkter		142	0
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader	5	-1.940	--3.851
Personalkostnader	6	-306	-1.059
Avskrivningar / nedskrivningar av materiella och immateriella tillgångar		-151	-159
Summa Rörelsens kostnader		-2.397	-5.069
RÖRELSERESULTAT		-2.255	-5.069
Resultat från finansiella poster		11	135
Resultat efter finansiella poster		-2.244	-4.934
Skatt på periodens resultat	7	0	0
PERIODENS RESULTAT		-2.244	-4.934
		2009	2008
Resultat per aktie, kr		-0,11	-0,259
Genomsnittligt antal aktier (tusental)		19 628	19 074
Utestående antal aktier (tusental)		19 628	19 628
Någon utspädning till följd av teckningsoptioner eller konvertibler föreligger inte.			

Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Balansräkning

(KSEK)	Not	2009-12-31	2008-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar	8		
Balanserade utvecklingskostnader		975	655
Patent och varumärken		401	219
Summa Immateriella anläggningstillgångar		1.376	874
Materiella anläggningstillgångar	9		
Inventarier, verktyg och installationer		195	362
Summa Materiella anläggningstillgångar		195	362
Summa Anläggningstillgångar		1.571	1.236
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Övriga fordringar		119	568
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		80	0
Aktier och andelar		1	5
Summa Kortfristiga fordringar		200	573
Kassa, bank		10	2.255
Summa Omsättningstillgångar		210	2.828
SUMMA TILLGÅNGAR		1.781	4.065

Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Balansräkning

(KSEK)		2009-12-31	2008-12-31
EGET KAPITAL, AVSÄTTNINGAR OCH SKULDER 11			
Bundet eget kapital	10		
Aktiekapital		981	981
Summa Bundet eget kapital		981	981
Fritt eget kapital	10		
Överkursfond		7.359	7.359
Balanserat resultat		-5.160	-226
Årets resultat		-2.244	-4.934
Summa Fritt eget kapital		-45	2.199
Summa Eget kapital		936	3.180
Långfristiga skulder			
Övriga skulder	11	150	0
Summa Långfristiga skulder		150	0
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		688	215
Skatteskulder		0	0
Övriga skulder		8	235
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		0	435
Summa Kortfristiga skulder		695	885
SUMMA EGET KAPITAL,			
AVSÄTTNINGAR OCH SKULDER		1.781	4.065

TILLÄGGSUPPLYSNINGAR

ALLMÄNNA UPPLYSNINGAR

Not 1 Allmän information

Eriksson Development and Innovation Company AB (Publ) ("EDI") är ett svenskt högteknologiskt spetsteknikföretag som utvecklar den nya generationens miljövänliga gasturbiner med hög verkningsgrad. Verksamheten bygger på patent och innovationer av uppfinnaren Torbjörn Eriksson.

Bolaget är ett registrerat aktiebolag med säte i Stockholm i Sverige. Huvudkontorets adress är Box 27707, 115 91 Stockholm. Forsknings- och utvecklingsverksamheten bedrivs vid Fisksätra Marincenter i Nacka.

Denna årsredovisning har den 28 april 2010 godkänts av styrelsen för offentliggörande. Årsredovisningen kan ändras av bolagets ägare efter det att styrelsen har godkänt den. Årsredovisning är avgiven i svenska tkr och avser 1 januari – 31 december för resultaträkningsrelaterade poster respektive den 31 december för balansräkningsrelaterade poster.

Not 2 Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper

Grunder för rapporternas upprättande

Bolaget tillämpar årsredovisningslagen och bokföringsnämndens allmänna råd. Ingen koncernredovisning upprättas då dotterbolag saknas.

Årsredovisningen är upprättad med antagande om fortsatt drift och innehåller inga justeringar relaterade till värdering eller klassificering av bolagets tillgångar eller skulder.

Kapital krävs för att kunna fortsätta bolagets verksamhet och behov finns för extern finansiering. Styrelsen arbetar för närvarande med att få denna finansiering på plats.

Grunder för redovisningen

Bolagets tillgångar och skulder har redovisats till anskaffningsvärden.

De balansposter som rubriceras omsättningstillgångar och kortfristiga skulder förväntas återvinnas eller betalas inom 12 månader. Alla andra balansposter förväntas återvinnas eller betalas senare.

Omräkning av utländsk valuta

Poster som ingår i de finansiella rapporterna i bolaget är redovisade i den valuta som används i den ekonomiska miljö där företaget huvudsakligen är verksamt (funktionell valuta). I redovisningen används svenska kronor, som är bolagets funktionella valuta och rapporteringsvaluta.

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till funktionell valuta enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Valutakursdifferenser uppkommer vid betalning av sådana poster (realiserade). Fordringar och skulder i en annan valuta än den funktionella valutatan omräknas till balansdagens kurs

Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

(orealiserade). Kursdifferenser, realiserade och orealiserade, avseende poster som är hänförlig till rörelsen redovisas som övriga rörelseintäkter eller övriga rörelsekostnader medan kursdifferenser av finansiell karaktär redovisas inom finansnettot.

Intäktsredovisning

Intäkter vid försäljning av varor redovisas vid leveranstidpunkt i enlighet med försäljnings och fraktvillkor. Servicetjänster som utförs på löpande räkning intäktsredovisas i takt med faktureringen. Intäkten från servicekontrakt periodiseras linjärt över avtalsperioden.

Ränteintäkter intäktsredovisas över löptiden med tillämpning av effektivräntemetoden. Utdelningsintäkter redovisas när rätten att erhålla betalning har fastställts.

Intäkter redovisas när intäkten kan beräknas på tillförlitligt sätt och när det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna som är förknippade med transaktionen kommer att tillfalla bolaget. Intäkter värderas till det verkliga värdet av sålda varor och tjänster med avdrag för mervärdesskatt.

Immateriella tillgångar

Balanserade utvecklingsutgifter

Utgifter för utvecklingsarbeten redovisas som immateriell tillgång då följande kriterier är uppfyllda:

- det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella tillgången,
- avsikten är att tillgången ska färdigställas,
- förutsättningar finns för att använda eller sälja tillgången,
- det är troligt att tillgången kommer att generera intäkter eller leda till kostnadsbesparingar,
- det finns adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser så att utvecklingen ska kunna fullföljas,
- utgifterna för utvecklingen kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

De utgifter som inte uppfyller kriterierna kostnadsföres när de förvärvas eller upparbetas internt. Eventuella lånekostnader ingår inte i anskaffningsvärdet utan kostnadsföres löpande.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar. Utgifter för förbättring av tillgångarnas prestanda, utöver ursprunglig nivå, ökar tillgångarnas redovisade värde.

Avskrivningarna baseras på anskaffningsvärden vilka, efter avdrag för eventuella restvärden, fördelas över uppskattad nyttjandeperiod. Nyttjandeperiod och restvärde prövas varje balansdag och justeras vid behov.

EDI-turbinen, som är den nya generationens miljövänliga gasturbiner med hög verkningsgrad, betraktas nu som färdigutvecklad. Bolaget har beslutat att från och med den 1 januari 2011 börjat skriva av turbinen och patenten, och detta kommer att fortsätta under en 10-års period.

Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Avskrivningarna baseras på följande nyttjandeperioder: Inventarier, verktyg och installationer 5 år

Emissionskostnader

Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya aktier eller optioner redovisas, netto efter skatt, i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden.

Likvida medel

I likvida medel i balansräkningen ingår kassa och banktillgodohavanden samt spärrade banktillgodohavanden som förväntas bli reglerade inom 12 månader efter balansdagen. I likvida medel i kassaflödesanalysen ingår kassa och banktillgodohavanden.

Resultat per aktie

Beräkningen av resultat per aktie baseras på periodens resultat i hänförligt till bolagets aktieägare och på det vägda genomsnittliga antalet aktier utestående under perioden. Eriksson Development & Innovation Company har inga finansiella instrument som skulle medföra någon utspädningseffekt.

Not 3 Finansiell riskhantering och kapitalrisk

Finansiella riskfaktorer

Bolaget utsätts genom sin verksamhet för olika finansiella risker så som marknadsrisk (inkl. valutarisk, ränterisk och prisrisk), kreditrisk och likviditetsrisk. Bolagets övergripande riskhanteringspolicy, vilken fastställts av styrelsen, är att eftersträva minimala ogynnsamma effekter på finansiellt resultat och ställning.

Valutarisk

Inköp och försäljning sker i allt väsentligt i svenska kronor varför valutaexponeringen är begränsad.

Ränterisk

Ränterisk är risken att värdet på finansiella instrument varierar på grund av förändringar i marknadsräntor. Räntebärande finansiella skulder uppgår inte till väsentliga belopp. Bolaget har endast finansiella tillgångar som är räntebärande. Ränterisken är begränsad till utvecklingen på banktillgodohavanden.

Prisrisk

Bolaget bedöms, i allt väsentligt, inte vara exponerat för prisrisk.

Kreditrisk

EDI har ännu inte påbörjat försäljning till kund varför någon kreditrisk för närvarande inte föreligger.

Likviditetsrisk

Försiktighet i hanteringen av likviditetsrisk innebär att inneha tillräckliga likvida medel och säljbara värdepapper alternativt avtalade kreditmöjligheter för att kunna stänga marknadspositioner.

EDI ABs likviditet är mycket ansträngd. Styrelsen arbetar med flera olika lösningar för att öka likviditeten på kort och lång sikt. Information kommer löpande finnas tillgängligt på www.editurbine.se

Hantering av kapitalrisk

Bolagets mål avseende kapitalstruktur är att trygga bolagets förmåga att fortsätta sin verksamhet för att kunna genererar avkastning till aktieägarna och nytta till andra intressenter samt att kapitalstrukturen är optimal med hänsyn till kostnaden för kapitalet. Utdelning till aktieägarna, inlösen av aktier, utfärdande av nya aktier eller försäljning av tillgångar är exempel på åtgärder som bolaget kan använda sig av för att justera kapitalstrukturen.

Not 4 Viktiga uppskattningar och bedömningar för redovisningsändamål

Uppskattningar och bedömningar utvärderas löpande och baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer, inklusive förväntningar på framtida händelser som anses rimliga under rådande förhållanden.

Företagsledningen gör uppskattningar och antaganden om framtiden, vilka påverkar redovisade värden. Följden blir att redovisade belopp i dessa fall sällan kommer att motsvara de verkliga beloppen. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden under kommande räkenskapsår anges i huvuddrag nedan.

Nyttjandeperiod immateriella och materiella anläggningstillgångar

Bolagets ledning fastställer bedömd nyttjandeperiod och därmed sammanhängande avskrivning för bolagets immateriella och materiella anläggningstillgångar. Dessa uppskattningar baseras på historisk kunskap om motsvarande tillgångars nyttjandeperiod. Nyttjandeperiod samt bedömda restvärden prövas varje balansdag och justeras vid behov.

Balanserade utvecklingsutgifter

Utgifter för utvecklingsarbeten balanseras och skrivs av över den bedömda nyttjandeperioden när kriterierna för en balansering är uppfyllda. Bedömningen av när kriterierna är uppfyllda ligger till grund för vilka utgifter som kommer att balanseras. Principerna för balansering prövas regelbundet så även nyttjandeperioden. Vid indikation prövas tillgångarna för nedskrivning, i enlighet med beskriven redovisningsprincip.



Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Not 5 Ersättning till revisorerna

	2009	2008
Revisionsuppdrag (Mazars SET Revisionsbyrå)	75 tkr	41 tkr
	75 tkr	41 tkr

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

Not 6 Löner och andra ersättningar

	2009	2008
Medelantalet anställda		
Kvinnor	0	0
Män	2,0	2,0
Summa	2,0	2,0
Löner, ersättningar och sociala kostnader	41 tkr	553 tkr
Löner och andra ersättningar till styrelse och VD	199 tkr	554 tkr
Övriga sociala kostnader	66 tkr	282 tkr
Summa	306 tkr	1.389 tkr

Bolagets styrelse består av 3 (5) personer varav 100 % (100 %) män. Övriga ledande befattningshavare utgörs av VD som också är medlem av bolagets styrelse. Arvode utgår inte till styrelsen. Ersättning till VD utgörs av grundlön.

Förändringar i avtal med Verkställande Direktören förhandlas direkt med styrelsens ordförande.

Sjukfrånvaro

Redovisas ej på grund av undantagsregel i lagstiftningen som säger att uppgifterna inte ska lämnas om antalet anställda i gruppen är högst tio eller om uppgiften kan hänföras till enskild individ. Med grupp avses både kön och ålderskategori.

Uppsägningstider

Verkställande direktören har en uppsägningstid på 3 månader vid egen uppsägning. Vid uppsägning från bolagets sida gäller en uppsägningstid om 3 månader. Inga avtal om särskilda avgångsvederlag finns.

Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Not 7 Inkomstskatt

	2009	2008
Aktuell skatt för året	0	0
Uppskjuten skatt	0	0
Summa	0	0

Not 8 Immateriella tillgångar

Patent

	2009	2008
Ackumulerade anskaffningsvärden		
Ingående anskaffningsvärden	219 tkr	0 tkr
Inköp	182 tkr	219 tkr
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	401 tkr	219 tkr

Ackumulerade avskrivningar

Ingående avskrivningar	0	0
Årets avskrivningar enligt plan	0	0
Utgående ackumulerade avskrivningar	0	0
Utgående redovisat värde	401 tkr	219 tkr

Balanserade utvecklingskostnader

	2009	2008
Ackumulerade anskaffningsvärden		
Ingående anskaffningsvärden	655 tkr	0 tkr
Inköp	320 tkr	655 tkr
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	975 tkr	655 tkr

Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Akkumulerade avskrivningar

Ingående avskrivningar	0	0
Årets avskrivningar enligt plan	0	0
Utgående ackumulerade avskrivningar	0	0
Utgående redovisat värde	975 tkr	655 tkr

Not 9 Inventarier

	2009	2008
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	798 tkr	681 tkr
Inköp/Försäljning	-95	113 tkr
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	698 tkr	793 tkr
Akkumulerade avskrivningar		
Ingående avskrivningar	-431 tkr	-272 tkr
Årets avskrivningar enligt plan	-151 tkr	-159 tkr
Utgående ackumulerade avskrivningar	-582 tkr	-431 tkr
Utgående redovisat värde	195 tkr	363 tkr



Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr. 556662-0570

Not 10 Eget kapital

	2009-12-31	2008-12-31
Antal A aktier	2 550 000	2 550 000
Antal B aktier	17 078 000	17 078 000
	19 628 000	19 628 000

Aktier av serie A medför 10 röster och aktie av serie B medför 1 röst. Huvudägare i EDI är uppfinnaren Torbjörn Eriksson, som innehar cirka 65 procent av rösterna och 23 procent av kapitalet i bolaget.

	Aktiekapital	Bundna reserver	Fria reserver	Årets resultat
Ingående eget kapital per 1 januari 2009	981	0	7 133	-4 934
Resultatdisposition enligt beslut vid årets årsstämma			-5160	4 934
Pågående nyemission		0		
Emissionskostnader				
Emission	0			
Årets resultat				-2 244
Utgående eget kapital per 31 december 2009	981	0	2 199	-2 244

Not 11 Långfristiga skulder

	2009	2008
Amortering vid anfordran	150 tkr	0 tkr
Amortering efter 5 år	0	0 tkr
Summa	150 tkr	0 tkr



Eriksson Development & Innovation Company AB (publ)

org.nr 555662-0570

Stockholm 28 april, 2011



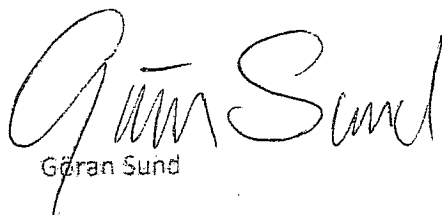
Johan Bergensköld

Styrelseordförande



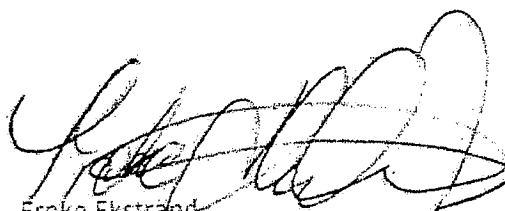
Lef Wallman

Ordinarie ledamot



Göran Sund

Ordinarie ledamot



Freke Ekstrand

Suppleant



Anders Ardestam

VD

Min revisionsberättelse avviker från standard utformningen
och har lämnats 2 maj 2011.

Jag har varken tillstyrkt eller avstyrkt att resultat -
räkningen och balansräkningen fastställs



Anna Stenberg

Auktoriserad revisor

REVISIONSBERÄTTELSE

Till årsstämman i

Eriksson Development and Innovation Company AB

Org nr: 556662-0570

Jag har granskat årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning i **Eriksson Development and Innovation Company AB** för år **2009**. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för räkenskapshandlingarna och förvaltningen och för att årsredovisningslagen tillämpas vid upprättandet av årsredovisningen. Mitt ansvar är att uttala mig om årsredovisningen och förvaltningen på grundval av min revision.

Med undantag av stycket nedan om revisorsval efter räkenskapsårets slut samt om granskning efter räkenskapsårets slut har revisionen har utförts i enlighet med god revisionssed i Sverige. Det innebär att jag planerat och genomfört revisionen för att med hög men inte absolut säkerhet försäkra mig om att årsredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter. En revision innefattar att granska ett urval av underlagen för belopp och annan information i räkenskapshandlingarna. I en revision ingår också att pröva redovisningsprinciperna och styrelsens och verkställande direktörens tillämpning av dem samt att bedöma de betydelsefulla uppskattningar som styrelsen och verkställande direktören gjort när de upprättat årsredovisningen samt att utvärdera den samlade informationen i årsredovisningen. Som underlag för mitt uttalande om ansvarsfrihet har jag 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 min revision ger mig rimlig grund för mina uttalanden nedan.

Jag har valts till revisor efter räkenskapsårets slut. Jag har inte erhållit någon redovisning eller information avseende räkenskapsåret 2010, varför händelser efter räkenskapsårets slut inte har kunnat granskas.

Bolagets väsentligaste tillgångar utgörs av patent och utvecklingskostnader med bokfört värde på 1 376 tkr. Då bolaget ej haft några intäkter till och med 2009 och någon framtida kassaflödesanalys inte har presenterats för mig, kan jag inte bedöma värdet av de immateriella anläggningstillgångarna.

Av dessa skäl kan jag inte uttala mig huruvida årsredovisningen upprättats enligt årsredovisningslagen och ger en rättvisande bild av bolagets resultat och ställning i enlighet med god redovisningssed i Sverige. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

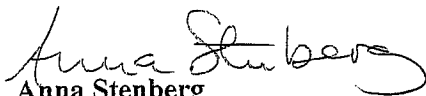
Jag kan varken till eller avstyrka att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen samt behandlar förlusten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen. Jag tillstyrker att årsstämman beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Följande är anmärkningar som inte har påverkat mina uttalanden ovan.

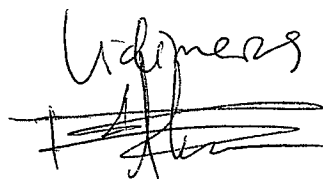
Årsredovisningen har ej upprättats i sådan tid att det varit möjligt att, enligt aktiebolagslagen kap 7 § 10, hålla årsstämma inom sex månader efter räkenskapsårets utgång.

Jag vill fästa uppmärksamheten på styrelsens och verkställande direktörens information i not 2, sista stycket under rubriken Grunder för rapporternas upprättande. Där framgår att kapital krävs för att fortsätta bolagets verksamhet och behov finns för extern finansiering.

Stockholm den 2 maj 2011



Anna Stenberg
Auktoriserad revisor



Fredrik ANDERSSON
08-7963700

Z