



ÅRSREDOVISNING 2010



INNEHÅLL

VERKSAMHETEN

Aktieägarinformation	2
Firefly i korthet	3
Sammandrag 2010	4
VD har ordet	5
Affärsidé, Mål & Strategi	7
Affärsområde Industriapplikationer	9
Affärsområde Infrastystem	15
Organisation & Medarbetare	17
Riskhantering	19
Fireflyaktien	21
Fem år i sammandrag	23
Nyckeltalsdefinitioner	24

ÅRSREDOVISNING 2010

Förvaltningsberättelse	25
Resultaträkning	27
Balansräkning	28
Kassaflödesanalys	30
Förändring eget kapital	31
Noter Kommentarer	31
Styrelsens försäkran	37

REVISIONSBERÄTTELSE

38

BOLAGSSTYRNING

Styrelsen	41
Ledande befattningshavare	42

AKTIEÄGAR- INFORMATION

ÅRSSTÄMMA

Årsstämma i Firefly AB (publ) hålles måndagen den 9 maj 2011 kl 16.00 i Fireflys lokaler, Textilgatan 31, Hammarby Sjöstad, Stockholm.

ANMÄLAN

Aktieägare som önskar delta i årsstämman skall dels vara införd i den av Euroclear Sweden AB (f.d. VPC AB) förda aktieboken senast tisdagen den 3 maj 2011, dels göra anmälan till bolaget under adress Firefly AB (publ), Box 92201, 120 09 Stockholm, telefon 08-449 25 00 eller via e-post: info@firefly.se, senast tisdagen den 3 maj 2011 kl 15.30. Vid anmälan ska namn, adress, telefon och person- eller organisationsnummer, samt registrerat aktieinnehav anges samt i förekommande fall, uppgift om ombud eller företrädare.

Aktieägare som har sina aktier förvaltarregistrerade genom banks notariatavdelning eller annan förvaltare måste för att få rätt att delta i årsstämman begära att tillfälligt föras in i aktieboken hos Euroclear. Aktieägare måste underrätta förvaltaren härom i god tid före tisdagen den 3 maj 2011.

RAPPORTTILLFÄLLEN

Firefly AB (publ) planerar att avge ekonomisk information vid följande tidpunkter under 2011:

Delårsrapport januari - mars

9 maj 2011

Delårsrapport januari - juni

24 augusti 2011

Delårsrapport januari - september

10 november 2011

Bokslutskommuniké för verksamhetsåret 2011

Februari 2012

Denna årsredovisning distribueras till samtliga aktieägare.



*Skydd av tork i
bioenergianläggning.*

FIREFLY I KORTHET

Firefly är ett svenskt världsledande brandsäkerhetsföretag som utvecklar, tillverkar och säljer högteknologiska system, vilka uppträcker och minimerar risk för bränder och dammexplosioner. Bolaget grundades 1974 och har mer än 35 års erfarenhet av att leverera system till ledande processindustrier. Varje kund erbjuds unika systemlösningar baserade på en rad kvalificerade och patenterade komponenter och funktioner.

Firefly har två affärsområden; Industriapplikationer och Infrasytem. Till affärsområdet Industriapplikationer hör kundanpassade system, som övervakar industriella tillverkningsprocesser inom bland annat träbearbetning, mjukpapper, livsmedel, biobränsle samt processer i värmekraftverk och avloppsreningsverk. Affärsområdet Infrasytem omfattar system för övervakning av infrastruktur, såsom tunnelbanor, tåg-, väg- och kabeltunnlar. Bolaget är representerat över hela världen och försäljningen sker både direkt till kund och genom distributörer.

Fireflys aktie är noterad på Nasdaq OMX First North. År 2010 omsatte bolaget 103,7 miljoner kronor, varav en stor del av försäljningen gick på export. Bolaget redovisade en vinst före bokslutsdispositioner och skatt på 6,8 miljoner kronor. Firefly hade per den 31 december 2010 56 anställda och börsvärdet uppgick till 99 miljoner kronor.

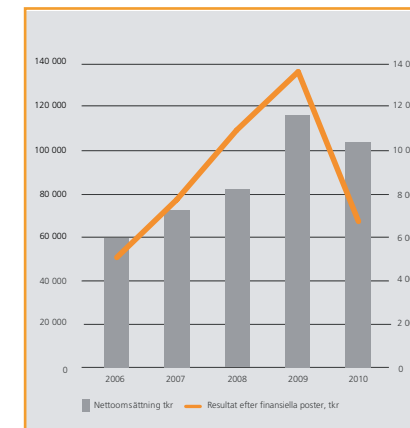


Installerade Fireflysystem runtom i världen

SAMMANDRAG 2010

- Nettoomsättningen minskade med 11 procent till 103,7 mkr (116,1 mkr)
- Orderingången ökade med 20 procent till 90,1 mkr (74,8 mkr) och orderstocken minskade med 45 procent till 16,6 mkr (30,0 mkr)
- Rörelseresultatet minskade med 37 procent till 8,0 mkr (12,7 mkr)
- Resultatet efter finansnetto minskade med 51 procent till 6,8 mkr (13,8 mkr)
- Resultatet per aktie blev 0,79 kr (1,67 kr)
- Styrelsen föreslår en utdelning på 90 öre (90 öre) per aktie

OMSÄTTNING OCH RESULTAT



MARGINAL OCH RÄNTABILITET



Fireflyskyddad anläggning.

VD HAR ORDET

År 2010 har inte varit helt olikt år 2009; samtidigt som vi ytterligare stärkt vår position som teknik- och marknadsledande leverantör av preventiva brandskyddssystem, har vi mötts av en marknad där våra produkter ligger sent i investeringscykeln. Intresset och förfrågningsstrycket från marknaden har ökat kraftigt men investeringsbeslut har skjutits fram i tiden, vilket har påverkat vår orderingång och därmed vårt resultat. Vi har under året fortsatt att bygga organisationen för framtiden med långsiktighet som ledord.

SENTIO®

För 12 år sedan påbörjade Firefly arbetet hos SL för att i ett tidigt stadium kunna detektera brand i den krävande underjordiska miljön som tunnelbanan utgör. I skrivande stund är Sentio® systemet färdiginstallerat på 56 tunnelbanestationer och i cirka 80 kilometer tunnel. Därmed har vi äntligen fått en första fungerande referensanläggning. Utöver det har Firefly flera provanläggningar där Sentio® systemet är installerat. I likhet med SL projektet så tar provprojekten lång tid; denna typ av projekt är mycket långdragna och kräver tålamod och uthållighet. Det bör beaktas att de offentliga finanserna i Europa fortfarande är hårt ansträngda; lågkonjunkturen har under några år påverkat offentliga investeringar och icke akuta investeringar har nedprioriterats eller skjutits på framtiden.

Firefly har under året utökat sin marknadsbearbetning och deltagit vid ett flertal mässor och konferenser i Europa men även i Asien och Mellanöstern. Sentio® systemet och Firefly som bolag har härmed etablerat sig ytterligare på den världsomspännande infrastrukturmarknaden.

OMVÄRLDENS SYN PÅ SÄKERHET

Den fortsatta förekomsten av industrirelaterade bränder och explosioner, vulkanutbrott, antagonistiska hot, jordbävningar och tsunami: olyckor och händelser runtom i världen har påverkat riskmedvetenheten. Det har blivit allt svårare både för företag och samhällen att vara medveten om en risk men inte göra någonting åt den.

I dagens samhälle är vi beroende av produktionsresursernas tillgänglighet. Vårt samhälle har svårt att klara sig utan basprodukter så som till exempel kraft/värme eller livsmedel. Denna önskade tillgänglighet är tydligt kopplad till säkerhets- och risktänkande. Samtidigt som säkerhetstänkande ökar i alla världsdelar ser vi även att försäkringsbolag världen över får en allt positivare syn på den kostnadseffektiva riskminskningen som Fireflys produkter och tjänster utgör.

PERSONAL

Personalen är en oerhört stor tillgång för Firefly. Det är de som dagligen har kontakt med våra kunder världen över. Det är de som bygger bolagets framtid. Att skydda en fabrik mot bränder och dammexplosioner ställer stora krav på kunskap och erfarenhet hos personalen. Därför är det viktigt att vi i god tid rekryterar människor för att säkra vår framtida tillväxt. Det interna utbildningsprogrammet Firefly Academy är ett stort stöd i att så snabbt som möjligt få in nyanställda i "Firefly världen".

*“Varumärket
Firefly har
på många
marknader
blivit ett begrepp
synonymt med
state of the art”*

Firefly har genom åren haft en låg personalomsättning vilket är både otroligt glädjande och en viktig nyckel i vår fortsatta tillväxt. Bolaget har även haft glädjen att välkomna tillbaka ett antal människor som har valt att återvända till Firefly efter att under en tid ha arbetat i någon annan verksamhet.

ETT DECENNIUM

Från kontoret i Marievik till Textilgatan i Hammarby Sjöstad. Från 19 anställda till 56 anställda. Det har varit såväl högkonjunktur som lågkonjunktur. På tio år har Firefly klarat tillväxt under lönsamhet hela vägen. Jag är oerhört stolt över den utvecklingen! Genom en konstant ökning av marknadsföringsinsatser har vi stärkt vår position på marknaden dramatiskt. Varumärket Firefly har på många marknader blivit ett begrepp, som idag är synonymt med "state of the art". Vi har det senaste decenniet tagit fram många nya produkter, skapat nya applikationer och byggt på vårt tjänsteutbud.

Att växa med lönsamhet kommer att fortsätta vara ett av Fireflys främsta mål. De närmaste åren kommer vi att öka intensiteten i vårt arbete. Vi kommer att fortsätta rekrytera och öka tempot i våra satsningar att ytterligare stärka vår position som världsledande leverantör av preventiva brandskyddssystem.

Nyckeln i ovanstående är Fireflys unika personal som arbetar på kontoret i Hammarby Sjöstad eller ute i världen. Med stor entusiasm och energi arbetar de varje dag mot våra gemensamma mål. Jag vill tacka alla för den insatsen som har gjorts under 2010 och ser fram emot att tillsammans fortsätta denna fantastiska resa.

Stockholm i mars 2011



Lennart Jansson
Verkställande direktör



AFFÄRSIDÉ, MÅL OCH STRATEGI

AFFÄRSIDÉ

Firefly ska vara en ledande leverantör av preventiva skyddssystem mot brand och explosion.

VISION

Firefly ska erbjuda de bästa lösningarna för att minimera risken för brand och dammexplosioner inom industriella processer och infrastruktur.

FOKUS PÅ LÖNSAM TILLVÄXT

Fireflys affärsidé, vision och strategi innebär fokus på utveckling och tillväxt inom preventiva brandskyddssystem. Övergripande målsättning för bolaget är att erbjuda kunden attraktiva och högkvalitativa produkter samt god service med kunden i fokus. Bolaget är en av tre marknadsledande aktörer och är teknikledande inom sin nisch. I takt med att bolaget vuxit har nya verksamhetsområden utvecklats och Firefly är idag uppdelat i två affärsområden; Industriapplikationer och Infrasytem.

Firefly skall erbjuda marknaden de produkter som krävs för att skydda en process mot kostsamma bränder och dammexplosioner. Marknadserbudandet inom affärsområdet Industriapplikationer innebär lösningar för de flesta industriella processer. Inom Infrasytem erbjuder Firefly brandskydd för övervakning av tunnelbanesystem, tåg-, väg och kabeltunnlar. Fireflys system är konstruerade för att tidigt detektera tecken till antändning och hantera dessa innan brand eller explosion uppstår. För att klara detta krävs att systemen är både känsliga och extremt snabba. Fireflys strategi är att vara en helhetsleverantör av preventiva brandskyddssystem och oavsett hur kundens risk ser ut, är det Fireflys målsättning att erbjuda kunden bästa möjliga lösning.

Firefly är ett internationellt bolag, som är representerat i alla världsdelar. Den geografiska spridningen förklaras delvis av att bolagets kunder är multinationella företag som, i sina produktionsanläggningar, valt att använda Fireflys produkter. Bolaget målsättning är att fortsätta sin expansion på nya och befintliga marknader genom att utveckla försäljningskanalerna. Tillväxt skall ske med krav på lönsamhet samt genomgående kvalitet i produkt- och tjänstebudet. Genom att utnyttja bolagets ledande tekniska lösningar skapas kontinuerligt nya användningsområden med tillväxtpotential.

Fireflys finansiella mål

2015 skall Firefly:

- Etablera en organisation som möjliggör en försäljning om 200 miljoner kronor inom affärsområdet Industriapplikationer.
- Vara leverantör till minst fem kunder inom affärsområdet Infrasytem.
- Uppvisa en rörelsemarginal överstigande 15 procent.

De finansiella mål som publicerades 2007 innebar att år 2010 skulle Firefly ha etablerat en organisation som möjliggjorde försäljning om 120 miljoner kronor inom affärsområdet Indu-

striapplikationer. Firefly skulle även vara leverantör till minst fem kunder inom affärsområdet Infrasytem, samt uppvisa en rörelsemarginal överstigande 15 procent. Det kan konstateras att endast det första av målen har uppfyllts. De två andra målen har bolaget inte lyckats uppfylla. Delvis på grund av effekter av en utdragen lågkonjunktur, med återhållsamma offentliga finanser och minskad investeringsförmåga inom industrin, delvis genom förlängda beslutsprocesser. Därtill kommer att bolaget underskattat den tid det tar att etablera sig som leverantör inom affärsområdet Infrasytem.

Fireflys operativa mål

2015 skall Firefly:

- Ha engagerad och motiverad personal.
- Öka sin marknadsandel och förstärka bolagets position på redan befintliga marknader.
- Utvidga kundbasen.
- Bredda produktutbudet.
- Bli marknads- och teknikledande inom bolagets verksamhetsområden.

ÅRET SOM GÅTT

Hela år 2010 har präglats av lågkonjunkturen med fortsatt försiktighet vad gäller investeringar inom industrin. Fireflys produkter och tjänster ligger sent i investeringscykeln. Därför kommer effekten av en återhämtning i konjunkturen senare än för många andra branscher. Fireflys omsättning och resultat minskade för året som helhet. Denna utveckling skall ses mot bakgrund av en nedgång av leveranser till SL med mer än 20 miljoner kronor. Vidare har bolaget satsat på att bygga en stabil plattform för vidare tillväxt med fortsatt rekrytering, vilket förklarar den minskade rörelsemarginalen på 8 procent (11 procent). Orderingång och resultat hämmades även till viss del av den starka svenska kronan vilken har lett till en försämrad konkurrenssituation gentemot eurobaserade konkurrenter. Därtill kommer de negativa valutakurseffekterna vid fakturering av redan erhållna order.

Trots den fortsatta återhållsamheten vad gäller investeringar inom industrin visade affärsområdet Industriapplikationer på en försäljningsökning med totalt 21 procent jämfört med föregående år. Vissa av Fireflys marknader är mindre konjunkturkänsliga än andra, men tendenser till försäljningsökning har setts på alla marknader och främst i Sydostasien och USA, med större ordrar och en ökning av antalet projekt. Trenden förväntas fortsätta under 2011. Marknadsföringen via mässor och konferenser har intensifierats under 2010, med aktiviteter världen över för att möta en ökad efterfrågan. Dessutom har offertvolymen ökat under året. Firefly har fortsatt sitt arbete med produktutveckling och kommer att presentera nya produkter under 2011.

Huvudleveransen till SL av Fireflys system Sentio® för brandskydd i tunnlar har slutförts under 2010 och bolaget har därmed en färdig fullskalig referensanläggning i Stockholms tunnelbana att visa upp. Detta har tilldragit sig intresse från ägare av tunnelbanor världen över. Trots att återhållsamma offentliga finanser har påverkat investeringar på flera Europeiska marknader har den internationella marknadsföringen av Sentio® fortsatt och Firefly har under året medverkat på ett flertal internationella mässor och seminarier. Ytterligare testsystem har under årets levererats till kunder och utvärdering av dessa sker fortlöpande. Målsättningen är att under kommande år få leverera ytterligare system till flera tunnelprojekt.

AFFÄRSOMRÅDE INDUSTRIAPPLIKATIONER

Industriapplikationer utgör Fireflys traditionella verksamhet och vänder sig till processindustrier inom många olika branscher belägna över hela världen. Firefly erbjuder sina kunder specialanpassade lösningar som skyddar industriella processer genom att förhindra bränder och dammexplosioner. Det handlar om industrier som hanterar torra material, där damm bildas i bearbetning och hantering. Risken för brand och explosion, som orsakas av gnistbildning och heta partiklar, finns hos flera typer av material exempelvis trä, bomull, plast eller livsmedel som mjöl och socker.

MARKNADSÖVERSIKT

Firefly finns idag representerat i alla världsdelar. De primära kundgrupperna är ägare till industrianläggningar och maskintillverkare och utgör såväl stora globala aktörer som små, lokala företag. Marknaderna för preventiva brandskydd och riskreducerande produkter är heterogen; dels i termer av geografisk spridning och dels på grund av att kunderna finns i ett flertal olika industrisegment med vitt skilda behov och krav vad gäller brandsäkerhet. Det som förenar samtliga kunder är att verksamheten präglas av stora investeringskostnader och höga avbrottskostnader, vilket ställer höga krav på förebyggande brandskydd och kvalitetsmedvetenhet. Fireflys system övervakar processer inom ett stort antal olika industrier, bland annat board- och träbearbetningsindustrin, mjukpappers- och hygienindustrin samt industrin för biobränsle. Majoriteten av försäljningen går på export.

Ökade kostnader vid driftstopp

Kostnader för bränder hänför sig inte enbart till reparationer och återuppbyggnad. Den största kostnaden utgörs ofta av förluster på grund av produktionsstopp. Som ett resultat av höga investeringar, rationaliseringar och sammanslagningar blir produktionsanläggningarna allt större och därmed växer incitamenten för att förhindra driftstopp.

Generellt ökar produktionstakten i de flesta industrier. Ju högre produktionstakt och kapacitetsutnyttjande, desto högre kostnader för driftstopp. En högre produktionstakt medför vanligtvis också ökad brandrisk och därmed ett större intresse och ett ökat krav på förebyggande skyddssystem. Vikten av att undvika driftstopp och att skydda tillgångarna skiljer sig inte nämnvärt mellan de olika geografiska marknaderna.

Ökat säkerhetstänkande

Trots ökat säkerhetstänkande är den största konkurrensen fortfarande alternativet att inte ha något brandskydd alls. Detta alternativ minskar dock i takt med att säkerhetsarbetet på produktionsanläggningar, där brandrisk förekommer, accelererar över hela världen. Olyckor kan få långtgående konsekvenser för såväl den egna personalen som boende i närområdet och för miljön.

Tillväxten för förebyggande brandskydd är också beroende av industrins investeringsbenägenhet, där nya anläggningar oftast byggs med högre säkerhets- och miljökrav. Detta är en konsekvens av ökade krav från både försäkringsbranschen och EU, genom bland annat ATEX-direktivet. Syftet med ATEX-direktivet är att lyfta fram de risker som finns i potentiellt explosionsfarliga miljöer och därmed öka säkerheten. Säkerhetstänkandet hos företag drivs även av ett ständigt pågående standardiseringsarbete inom olika industrier. Firefly deltar i olika standardiseringsprojekt både på nationell och på internationell nivå.

LÖSNINGSORIENTERAD SYSTEMLEVERANTÖR

En övergripande målsättning för Firefly är att vara teknikledande leverantör till processindustrin. Firefly är en systemleverantör, som arbetar lösningorienterat med produkter för att ge optimal säkerhet mot brand. Bolaget har hög kunskap om industriella processer och ligger i framkant med de tekniska lösningar och det risktänkande som erbjuds.

Kontinuerlig produktutveckling

Firefly är ett kunskapsintensivt bolag. Kontinuerlig produktutveckling utgör grunden för bolagets långsiktiga tillväxt. Genom att inte ha någon egen tillverkning kan bolaget ha fullt fokus på att utveckla nya systemlösningar och produkter. Fireflys målmedvetna arbete med att bredda och att anpassa produktsortimentet till kundens specifika behov har visat sig vara framgångsrikt. Utvecklingsarbetet är främst kunddrivet, där Firefly identifierar ett problem vid en viss typ av produktion eller anläggning och utvecklar en lösning som är anpassad till den process som ska skyddas. I de fall där det bedöms som strategiskt nödvändigt patenteras system och funktion och för närvarande äger Firefly 38 patent. Arbetet med att utveckla nya produkter och lösningar har under det gångna året intensifierats och under 2011 kommer ett antal nya produkter att introduceras. Kostnaderna för produktutveckling uppgick 2010 till cirka 4,7 miljoner kronor (3,7 miljoner kronor).



Firefly filterskyddssystem.



Firefly PressGuard® system i Sydostasien.

Växande säljavelning

Firefly verkar i en bransch där tålmod är en viktig aspekt i försäljningsprocessen. Ett flertal av Fireflys kunder är stora, internationella bolag, vilket medför att upphandlingsprocessen kan ta tid. Detta i sin tur leder ofta till stora affärer och långsiktiga relationer. Pilotprojekt kan i vissa fall föregå större affärer innan kunderna fattar beslut om investering. Beslutsfattandet hos kund sker ofta högt upp i organisationen, vilket bidrar till långa handläggningstider. Säljavelningen har ett nära samarbete med distributörer och agenter runtom i världen för att ytterligare stärka Fireflys närvaro på lokala marknader. Firefly har valt att fortsätta arbeta för att bygga en stadig plattform för fortsatt tillväxt, bland annat genom nyrekryteringar främst inom säljavelningen. Detta för att stärka säljkapaciteten i bolaget och kunna ta hand om en förväntad investeringsökning hos kunderna. Försäljning av Fireflys system kräver djupgående kunskap om bolagets produkter och risktänkande inom processindustrin. Det kan därför ta upp till ett år innan effekten av en ny säljare börjar synas i resultatet.



Effektiviserade inköpsprocesser

För att möta kunders krav har bolaget fortsatt att arbeta mot förkortade ledtider och en effektivare inköpsprocess. Firefly har ingen egen tillverkning utan svarar endast för slutmontering och funktionskontroll av slutprodukterna. Det ställer höga krav på att ha ett väl fungerande samarbete med underleverantörer för att säkerställa kvalitet och produktflöde. Genom att flytta fram inköpsfunktionen i värdekedjan och bli delaktiga i sälj- och produktutvecklingsprocessen mycket tidigare har framförhållningen förbättrats med ökad beredskap inför förändringar på marknaden.

Långsiktiga kundrelationer

Med en bas på över 6 600 levererade system, där ett system beräknas ha en livslängd på i medeltal 15-20 år, blir en långsiktig relation till kunden viktig. Ambitionen är att få en personlig kontakt med kunden, där Firefly får följa systemet från införsäljning och idrifttagning, till service under hela systemets livslängd. Serviceerbjudandet utgörs av installation och idrifttagning av Fireflys system, regelbundna servicebesök och allmänna serviceavtal, samt reservdelshantering och utbildning. Beroende på geografisk placering väljer kunden i olika utsträckning att teckna service- och underhållsavtal, där försäljningen av serviceavtal och reservdelar visar på en ökning under 2010. Eftermarknadsförsäljningen stod 2010 för 26 procent (21 procent) av den totala omsättningen.

Nyrekrytering har skett för att kunna tillgodose kundernas behov av eftermarknadstjänster. Det handlar om att ha kapacitet att vårda befintliga kunder och samtidigt ta hand om nya kunder och nya projekt. En allt viktigare del av serviceerbjudandet är att med hjälp av distributörer och agenter, erbjuda global närvaro. Eftermarknadstjänsterna anpassas till de olika kundkategorierna, den geografiska placeringen och anläggningstypernas behov.



Industrisegment	Beskrivning	Exempel på produkter
<p>Board</p> 	<p>Boardindustrin innefattar tillverkning av bland annat spånskivor, plywood, OSB och MDF-skivor. Under tillverkningsprocessen genereras damm som kan antändas. Marknaden består av ett stort antal anläggningar. Boardindustrin fortsätter att växa framförallt utanför västvärlden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • PressGuard® detekterar flammor i ett tidigt skede i pressar och genom att lösa ut vattendimma, som släcker flammorna skonsamt, undvika vattenskador. • SanderGuard™ används i slipmaskiner, där glödande partiklar inuti slipmaskinen detekteras och släcks genom att lösa ut vattendimma. • Fireflys applikationsanpassade system bestående av detektering och släckning anpassat efter kundens process.
<p>Träbearbetning</p> 	<p>Inom träbearbetning förekommer stor risk för bränder och dammexplosioner och alla fabriker är olika beroende på processens utformning. Firefly har lång erfarenhet av att utforma skyddssystem och skräddarsydda lösningar inom träbearbetningsindustrin. Marknaden är heterogen med ett mycket stort antal anläggningar. Tillverkningsenheterna blir allt större och produktionshastigheten allt högre.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • PlanerGuard™ används vid höghastighetshyvlar. Fireflys detektorer varnar selektivt inom och utom olika delar av maskinen och släcker branden med hjälp av vattendimma och konventionell vattensläckning. • Fireflys applikationsanpassade system bestående av detektering och släckning anpassat efter kundens process.
<p>Mjukpapper</p> 	<p>Mjukpappersindustrin är en växande industri och omfattar produktion av bland annat toalettpapper, hushållspapper och pappersnäsdukar. Många områden i en mjukpappersfabrik utsätts ständigt för ansamlingar av torrt och lättantändligt cellulosadamm. Firefly erbjuder specialanpassade lösningar för mjukpappersindustrins riskzoner. Marknaden består av ett stort antal maskin-anläggningar.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Doctor blade Protection monteras på den torra sidan av en mjukpappersmaskin, för att detektera flammor och aktivera vattendimma i ett mycket tidigt skede. • WebScan™ övervakar att det inte finns några heta partiklar på pappersbanan som senare kan skapa en glödbrand i pappersrullen. • Log saw Protection används för att detektera och släcka bränder i processen där kapning av hushållsrullar och toalettrullar sker. • Fireflys applikationsanpassade system bestående av detektering och släckning anpassat efter kundens process.
<p>Hygien</p> 	<p>Hygiensegmentet innefattar tillverkningen av bland annat blöjor och inkontinensskydd. Under tillverkningsprocessen finns flera kritiska områden. När råmaterialet mals ner finns det bland annat risk för gnistbildning med brand som följd. Firefly både detekterar och släcker heta partiklar innan brand uppstår. Blöjindustrin är en växande marknad, främst i Sydostasien.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fireflys applikationsanpassade system bestående av detektering och släckning anpassat efter kundens process.
<p>Bioenergi</p> 	<p>I Västeuropa fortsätter hotet om klimatförändringar att leda till ett starkt växande intresse för biobränslen och värmekraftverk. Detta har resulterat i ökad konvertering från fossila bränslen till biobränslen, där bland annat pellets ingår. Det finns många stora och påtagliga risker i en pelletsfabrik, vilket har medfört att försäkringsbolag ställer höga krav på förebyggande brandskydd. Marknaden för bioenergi är en globalt växande marknad med både stora och små anläggningar.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fireflys applikationsanpassade system bestående av detektering och släckning anpassat efter kundens process.
<p>Övriga marknader</p> 	<p>Det finns ett flertal andra marknader där Fireflys system används för detektering och släckning, exempelvis papper, återvinning, kraftverk, livsmedel, tobak samt metall- och kemiindustrin. Även dessa marknader kräver specialanpassade brandskydds lösningar.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fireflys applikationsanpassade system bestående av detektering och släckning anpassat efter kundens process.

AFFÄRSOMRÅDE INFRASYSTEM

Inom Infrasytem erbjuder Firefly systemlösningar för att detektera brand i tunnelbanor, väg-, tåg- och kabeltunnlar. Brand i tunnelsystem kan få katastrofala följder och kraven på säkerhetstänkandet ökar, vilket driver på utvecklingen. Fireflys system består av extremt känsliga sensorer som upptäcker brandgaser i ett mycket tidigt skede samt kan även indikera var dessa finns.

MARKNADSÖVERSIKT

De primära kundgrupperna för affärsområdet Infrasytem är ägare till infrastrukturanläggningar. Detta innebär en annan typ av försäljningsprocess i jämförelse med affärsområde Industriapplikationer. Marknaden är relativt obearbetad och den typ av lösning som Firefly erbjuder är ny. Videoövervakning, temperaturdetektorer och olika typer av rökdetektorer kan användas för brandövervakning i tunnlar och andra liknande miljöer, men Firefly är ensam om att marknadsföra en produkt som kan hantera tidig gasdetektering i tuffa och krävande miljöer.



Syd Korea 2003

Lång upphandlingsprocess

Marknaden för övervakning av tunnelbanesystem, tåg-, väg- och kabeltunnlar har ofta en lång upphandlingsprocess. Stora strukturella investeringar är ofta beroende av politiska beslut kring offentlig finansiering med löptider på upp till 15-20 år. Potentiella beslut om upphandling kan leda till provdrift för att testa och verifiera systemet i den miljö som skall skyddas. Under 2010 har provdrifter framgångsrikt påbörjats i ett antal europeiska tunnel-system.

Ökat säkerhetstänkande

Det allmänna säkerhetstänkandet ökar kontinuerligt och kraven från myndigheter, allmänhet och räddningstjänsten driver på

marknadsutvecklingen. Fortfarande skiljer sig dock synen och kraven kraftigt på säkerhet runtom i världen. Det internationella marknadsföringsarbetet kring Sentio® har med hög intensitet fortsatt under året för att ytterligare öka kunskapen kring tunnelsäkerhet, samt etablera och stärka Sentio® som varumärke runtom i världen, bland annat genom deltagande i ett flertal mässor och konferenser inom tunnelsäkerhet.



Tunnelmiljö i Sverige.

2001 startade AB Storstockholms Lokaltrafik (SL) att testa Sentio® systemet. Idag är den den underjordiska delen av Stockholms tunnelbana utrustad med Fireflys Sentio® system, vilket innebär 56 stationer och cirka 80 kilometer tunnlar. Installationen av brandskydd är en del av SL:s Trygghetsprojekt, som genomförs för att öka säkerheten i tunnelbanan.

TIDIG GASDETEKTERING

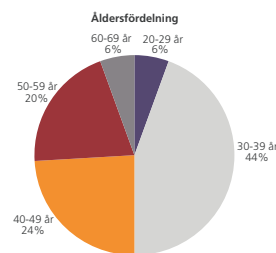
Sentio® är samlingsnamnet på den teknikplattform, som är basen i branddetekteringssystemet inom affärsområdet Infrasytem. Systemet bygger på MGD-tekniken (Multiple Gas Detection) och kan liknas vid en elektronisk näsa, som genom avancerad programmering kan identifiera olika typer av gasmönster och förhållandet mellan de identifierade gaserna. En detektor består av extremt känsliga sensorer som möjliggör snabb detektering av de gaser, som genereras på ett mycket tidigt stadium i ett brandförlopp, innan rök eller flammor uppstår. Genom att detektera bränder i ett så tidigt skede ges möjligheten att åtgärda problemet och därmed minimera risken för att branden uppstår.

Sentio® systemet kan i olika konfigurationer användas inom ett flertal olika applikationer, där konventionella brandskyddssystem ej kan användas. Systemet är utformat för att fungera i svåra miljöer och trots sin höga känslighet inte påverkas av damm, fukt, vibration och snabba temperaturväxlingar.

ORGANISATION & MEDARBETARE

ÖPPENHET, ENGAGEMANG OCH DELAKTIGHET

Fireflys medarbetare är bolagets största resurs, där trivsel och engagemang i hög utsträckning påverkar lönsamheten. Bolaget har som vision att vara en attraktiv arbetsplats, med en företagskultur som kännetecknas av öppenhet, engagemang och delaktighet. Firefly är ett bolag som hämtar sin kraft och framgång från medarbetarnas kreativitet och kompetens, där framgången karaktäriseras framförallt av entreprenörskap och passionerade medarbetare som är dedikerade att skapa marknadens bästa brandskyddssystem. Med en platt organisation och korta beslutsvägar möjliggörs flexibilitet och snabba ageranden. Detta i sin tur bidrar till att medarbetarna kan känna sig delaktiga och arbeta mot samma mål. En viktig förutsättning för ett internationellt företag som Firefly är att ha medarbetare som speglar bolagets kunder, medarbetare som har förståelse för lokala kulturer och förhållanden. Mångfald berikar verksamheten och ökar förståelsen för det globala sammanhang som bolaget verkar i.



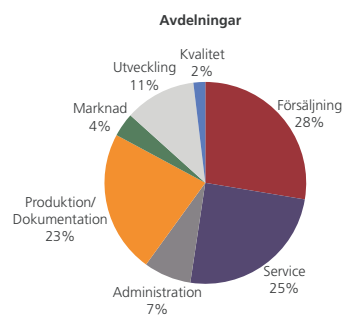
REKRYTERING MED LÅNGSIKTIGT PERSPEKTIV

I rekryteringsprocessen får den sökande möjligheten att träffa flera av Fireflys medarbetare. Introduktionen av nyanställda stöds av fasta rutiner med en introduktionsplan anpassad för den nya medarbetaren. Firefly har ett långsiktigt perspektiv på sina anställda med en personalpolitik, som är inriktad på att utveckla ledarskapet, organisationen och medarbetarna.

På Firefly väljer medarbetarna att stanna länge. Den genomsnittliga anställningstiden är 5,7 år. Det är ett kvitto på att medarbetarna trivs och gör att det finns en gedigen erfarenhet och kunskap i verksamheten med en bra mix av nytänkande och djupgående kunskap om både bolaget och dess produkter. Ny personal har tillkommit under året och bolaget har sedan 2002 mer än dubblat antal anställda, från 27 personer till 56 personer. Det genomsnittliga antalet anställda var under året 54 (42) varav 10 (10) kvinnor och medelåldern är 42 år (42 år). Två medarbetare har slutat under året.

KVALITET – EN VIKTIG FRAMGÅNGSFAKTOR

Kvalitet är en viktig framgångsfaktor för Firefly som leverantör av högkvalitativa brandsäkerhetsprodukter. Kvalitet innebär att allt blir rätt från början, vilket eliminerar onödiga kostnader för både kunden och Firefly. Kvalitet skall genomsyra hela Fireflys verksamhet, från första kundkontakt till eftermarknad. Alla i organisationen måste vara medvetna om vilka de gemensamma kvalitetsmålen är och hur det dagliga arbetet påverkar möjligheten att nå dem. När avvikelser inträffar tas dessa tillvara som en möjlighet till förbättring.



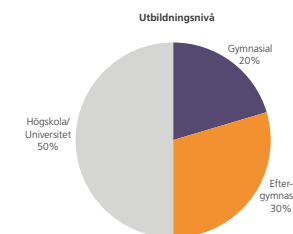
Kvalitetsarbetet har fortgått under 2010 med ett ökat kundfokus. Kvalitetsarbetet sker inte endast ur ett kostnadsperspektiv, utan även för att stärka Fireflys varumärke och konkurrenskraft. Kvalitetsavdelningen arbetar med övergripande verksamhetsutveckling inom bolagets samtliga avdelningar. Detta för att säkerställa att bolagets samtliga processer kontinuerligt förbättras samt för att hitta synergieffekter och förbättra kommunikationen mellan avdelningarna. För att förenkla detta arbete har Firefly en dialog med medarbetarna om deras syn på områden med förbättringspotential, både avseende arbetsplats och arbetsmiljö.



Den externa och interna revision som årligen genomförs leder till kontinuerliga förbättringar av verksamheten. Bolaget är certifierat enligt tre kvalitetsstandarder: ISO 9001:2008, EN 13980:2002 och OD/005.

UTBILDNING, KOMPETENSUTVECKLING OCH FRISKVÅRD

Det finns ett stort kunnande inom bolaget om kundens processer, vilka ofta är väldigt komplexa. Bredden på kunnandet omfattar allt från gamla produkter till det nya Sentio® systemet. Rätt kompetens och stort engagemang hos medarbetarna är av största vikt. För att ta tillvara på bolagets resurser ser ledningen kontinuerligt över behovet av utbildning och kompetensutveckling. En stor del av kompetensutvecklingen sker framförallt i det dagliga arbetet, där medarbetare uppmuntras att dela med sig av sin kunskap och lära av varandra. Närheten till kollegor med andra kunskaper, kontakter och erfarenheter skapar mervärde för bolagets medarbetare som kommer alla till del. Utbildningsåtgärderna görs på individuell basis och beroende på medarbetarens behov. För att samla den unika kunskapen som finns inom företaget har Firefly skapat Firefly Academy, en utbildningsplattform i flera steg, vars syfte främst är att på ett individanpassat sätt säkra varje medarbetarens kompetens. Denna plattform ger också en kvalitetssäkrad överföring av kunskap från mer erfarna medarbetare till nyanställda. Firefly eftersträvar en arbetsmiljö som främjar hälsa och välbefinnande. Alla anställda erbjuds därför ett årligt friskvårdsbidrag och företagshälsovård.



VINSTDELNINGSPROGRAM

För Firefly är beroendet av varje medarbetare stort och samarbetet viktigt. Bolaget har ett vinstdelningsprogram, som omfattar alla anställda; VD undantagen. Syftet är att stimulera medarbetarna att utveckla bolaget och uppnå satta mål. Programmet är resultatbaserat och består av två delar. Den större delen fördelas mellan personalen i relation till månadslönen och den mindre delen baseras på individuella prestationer. Vinstdelningen utgår med 20 procent av den del av resultatet efter finansnetto som genereras efter det att vinstmarginalen överstiger 7 procent. Vinstdelningen är begränsad till maximalt 15 procent av årslönesumman.

RISKHANTERING

Firefly är ett växande bolag med en internationell verksamhet, vilket innebär exponering för ett antal risker med varierande påverkan på bolaget. Att identifiera och hantera potentiella risker är nödvändigt för att Firefly ska kunna följa sina strategier och nå uppsatta mål inom bolaget. Riskfaktorerna är uppdelade i finansiella risker, omvärldsrisker och interna risker.

FINANSIELLA RISKER

De finansiella riskerna är främst valutarisker och kreditrisker. Målet med att hantera dessa risker är att minska svängningar orsakade av den finansiella marknaden och osäkerhet kring kunders kreditvärdighet.

Valutarisker

Mer än hälften av Fireflys omsättning är till kunder utanför Sverige och faktureringen sker framförallt i valutorna SEK (67 procent) och EUR (28 procent). Risken för valutakursförluster uppstår genom kursförändring av SEK/EUR under perioden från faktureringsstillfället till slutbetalning har skett. Bolagets kostnader är nästan uteslutande i valutan SEK (97 procent), vilket medför en exponering mot SEK/EUR-kursen. Nettoexponeringen under 2010 var 2,9 MEUR. Bolaget terminssäkrar vid större order.

Kreditrisker

Alla kunder genomgår sedvanlig kreditbedömning och betalningsvillkoren, såsom förskotts-betalning, Letter of Credit etc., anpassas efter denna. Inom affärsområdet Industriapplikationer står ingen kund idag för mer än 10 procent av omsättningen och de tio största kunderna står för cirka 38 procent. Inom affärsområdet Infrastystem är SL den största och enda kunden och står för 17 procent av den totala omsättningen

OMVÄRLDSRISKER

Omvärldsrisker avser förändringar i omvärlden som påverkar Fireflys verksamhet. Där ingår faktorer som konjunktur, konkurrens och leverantörer.

Konjunktur

Kundernas investeringsvilja är beroende av det allmänna konjunkturläget. Firefly är beroende av att det byggs nya processanläggningar och att man där satsar på hög säkerhet. Genom det strategiska arbetet med att bredda verksamheten och att vara aktiv på många olika geografiska marknader samt i ett stort antal industrisegment, har Firefly kunnat göra konjunktursvackor mindre kännbara. Den platta och flexibla organisationen bildar också till att resurser på ett enklare sätt kan omdisponeras från svagare marknader till marknader med växande industri.

Konkurrens

Inom vissa industrisegment konkurrerar Firefly med ett antal större internationella aktörer inom detektering och släckning. Firefly har som mål att vara teknikledande. För att uppnå målet måste Firefly kontinuerligt stärka bolagets konkurrenskraft inom innovation och produktutveckling, samt att arbeta med marknadsföring, försäljning, produktion, logistik och service på ett effektivt sätt.

Leverantörer

Firefly har ingen egen produktion utan använder sig av externa leverantörer, vilket skapar ett beroende av leverantörers förmåga att leverera komponenter vid rätt tidpunkt och till rätt kvalitet. Genom att anlita ett flertal tillverkare minskar beroendet av varje enskild leverantör

och möjliggör en flexibel produktionskapacitet. En noggrann kontroll av befintliga och presumtiva leverantörer görs kontinuerligt.

INTERNA RISKER

Interna risker avser riskfaktorer som kan komma från den egna verksamheten. Dit hör produkt/teknikskiften, patent, nyckelpersoner och funktionsansvar.

Operationella risker

Firefly kan inom ramen för den löpande verksamheten drabbas av förluster på grund av bristfälliga rutiner, bristande kontroll och oegentligheter. Ändamålsenliga administrativa system, god intern kontroll och uppföljning bidrar till att minska operationella risker.

Produkt/teknikskiften

En viktig målsättning för Firefly är att alltid vara teknikledande. Detta innebär en kontinuerlig satsning på produktutveckling, vilket kan innebära risk för felsatsningar inom teknikområdet men är samtidigt också en bättre säkerhet för att konkurrenterna inte ska ta ledningen. Risken för felsatsningar minimeras dock genom den gedigna erfarenhet som bolaget har av förebyggande brand-skydd.

Patent

Fireflys produkter skyddas för närvarande av 38 patent och bolaget arbetar med att ständigt skydda nya produkter och systemlösningar när det anses nödvändigt. Patenten skyddar bolagets unika produkter och systemlösningar och medverkar till att stärka bolagets position på marknaden. I medeltal har patenten mer än sju års kvarvarande tid.

Medarbetare

Att nyckelpersoner eller ett större antal medarbetare väljer att lämna bolaget utgör en riskfaktor och Firefly arbetar därför kontinuerligt med att stärka sin position som en attraktiv arbetsplats. Bolaget arbetar för att organisationen inte ska bli för beroende av enskilda medarbetare genom utbildning, dokumentation och ett väl utarbetat backup-system.

Dokumentations- och funktionsansvar

För att undvika oklarheter kring systemens funktion samt funktionsansvar levererar Firefly endast system med komplett dokumentation, vilken fastställer på vilka grunder systemet har designats. Dokumentationen innehåller även information om vilket underhåll kunden ansvarar för och hur ofta det skall utföras. Bolaget erbjuder därutöver utbildning för ansvariga underhållstekniker och arbetar med att behålla en nära kundrelation även efter att ett system har installerats och tagits i drift genom att erbjuda service, underhållstjänster och reservdelar.



FIREFLYAKTIEN

AKTIEKAPITAL

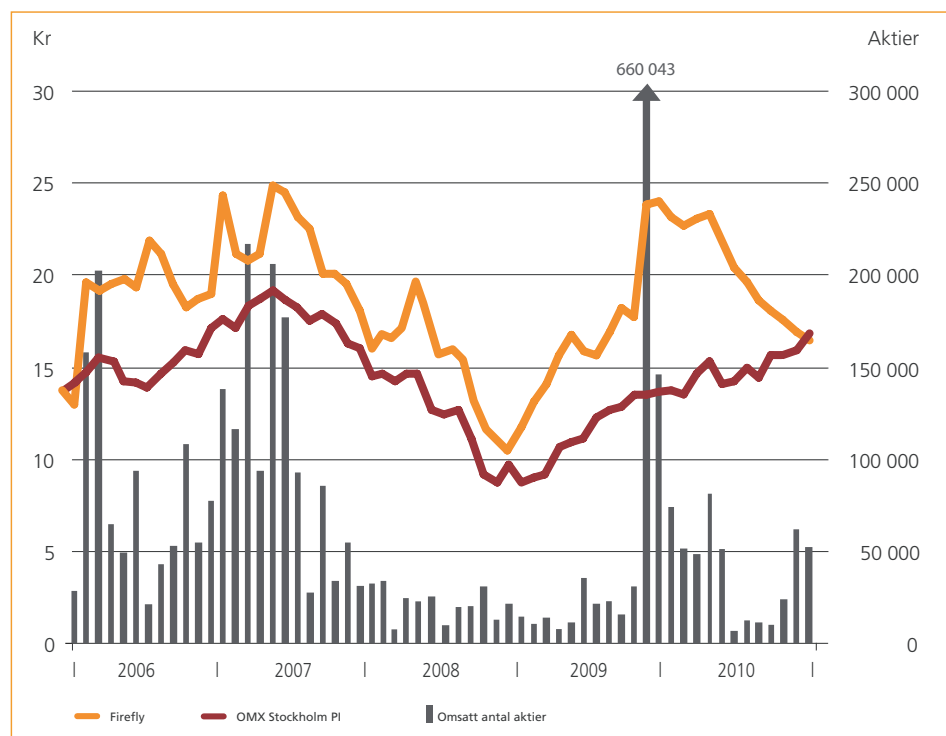
Fireflys aktiekapital uppgår till 3 000 700 kronor fördelat på 6 001 400 aktier. Aktiernas kvotvärde är 0,50 kronor. Endast ett aktieslag finns med lika rättigheter för alla aktier. Fireflyaktien är noterad på Nasdaq OMX First North och handlas under kortnamnet FIRE.

KURSENTVECKLING

Årets sista betalkurs som noterades den 30 december uppgick till 16,50 kr (23,10 kr) och börsvärdet till 99 mkr (138,6 mkr). Under 2010 sjönk Fireflys aktiekurs med 29 procent och OMX Stockholm All-share index steg under samma period med 23 procent. Årets högsta betalkurs, 24,40 kr (30 kr), noterades den 7 januari och den 6 april. Årets lägsta betalkurs, 14,15 kr (11 kr) noterades den 10 november. Under året omsattes totalt 492 799 aktier (982 417 aktier) till ett värde av 10,1 mkr (23,8 mkr). I genomsnitt omsattes 1 948 aktier (3 914 aktier) per börsdag. De omsatta aktierna utgjorde 8,2 procent (16,3 procent) av det totala antalet aktier.

AKTIEÄGARSTRUKTUR

Den 30 december 2010 uppgick antalet aktieägare till 1 168, att jämföra med 1 376 den 30 december 2009. 2,21 procent (2,74 procent) av aktiekapitalet ägdes av aktieägare med 500 aktier eller mindre. Andelen utländskt ägande uppgick vid årsskiftet till 1,13 procent (1,20 procent) av det totala innehavet. Juridiska personer ägde 54 procent (49 procent) av totala antalet aktier och företagens styrelseledamöter och ledande befattningshavare ägde, genom bolag eller privat, 34 procent (34 procent).



Fireflyaktiens kursutveckling 2006-2010

UTDELNINGSPOLICY

Det är styrelsens målsättning att Firefly skall uppvisa god utdelningstillväxt, som dock långsiktigt ska följa bolagets vinstutveckling. Periodvis, när bolagets finansiella ställning så tillåter eller kräver, kan utdelningen tillåtas avvika från denna norm. Den föreslagna utdelningen för 2010 motsvarar 141 procent (54 procent) av resultatet efter skatt. Motivering till förslaget om oförändrad utdelning är bolagets starka finansiella ställning och långsiktigt goda framtidsutsikter. Den föreslagna utdelningen utgör 14 procent (14 procent) av bolagets justerade eget kapital.

ÄGARFÖRHÅLLANDEN Större aktieägare per 2010-12-30		
	Antal Aktier	Andel av aktiekapital och röster %
Erik Mitteregger, Förvaltnings AB	1 836 186	30,60
Danica Pension	395 000	6,58
Gun och Bertil Stohnes Stiftelse	384 463	6,41
Åke Svensson	351 000	5,85
Christer Holmer	136 870	2,28
Rambas AB	121 400	2,02
Per-Erik Höglund	115 652	1,93
Karl-Johan Höglund	110 900	1,85
Thomas Wernhoff	100 000	1,67
Lennart Jansson	79 250	1,32
Summa de 10 största ägarna - röstmässigt	3 630 721	60,50
Övriga aktieägare, 1 158 st	2 370 679	39,50
Summa	6 001 400	100,00

AKTIEÄGARSTRUKTUR 2010-12-30			
Storleksklass	Antal ägare	Antal aktier	%
1-500	698	132 415	2,21
501-1 000	190	166 484	2,77
1 001-5 000	186	454 042	7,57
5 001-10 000	31	253 987	4,23
10 001-15 000	18	215 019	3,58
15 001-20 000	9	170 496	2,84
20 001-	36	4 608 957	76,80
Summa	1 168	6 001 400	100,0

NYCKELTALSTABELL 2010-12-30					
	2010	2009	2008	2007	2006
Vinst/aktie, kr	0,79	1,67	1,28	0,93	0,59
Aktiekurs, kr	16,5	23,1	10,2	16,0	24,3
P/E tal	20,9	13,8	8,0	17,2	41,2
Eget kapital/aktie, kr	6,32	6,43	5,48	4,80	4,32
Aktieutdelning, kr	0,90*	0,90	0,75	0,60	0,45
Direktavkastning, %	5,5	3,9	7,4	3,8	1,9
Kassaflöde från den löpande verksamheten/aktie, kr	0,37	0,17	2,23	0,97	1,33
Antal aktier vid årets slut	6 001 400	6 001 400	6 001 400	6 001 400	6 001 400
* Föreslagen utdelning					

FEM ÅR I SAMMANDRAG

	2010	2009	2008	2007	2006
Finansiella nyckeltal					
Nettoomsättning tkr	103 696	116 147	82 337	72 683	59 918
Rörelseresultat tkr	7 965	12 732	9 626	7 355	5 153
Resultat efter finansiella poster tkr	6 785	13 764	10 778	7 901	5 026
Balansomslutning tkr	61 880	65 457	60 909	46 116	43 193
Rörelsemarginal %	8	11	12	10	9
Vinstmarginal %	7	12	13	11	8
Justerat eget kapital tkr	37 940	38 596	32 893	28 836	25 936
Räntabilitet på sysselsatt kapital före skatt %	21	39	35	29	20
Räntabilitet på justerat eget kapital efter schablonskatt %	13	28	25	21	14
Soliditet %	61	59	54	63	60
Skuldsättningsgrad ggr	0,01	-	-	-	-
Andel riskbärande kapital %	67	64	58	67	63
Nettoinvesteringar tkr	702	426	289	1 462	231
Nyckeltal / affärsområde					
Orderingång Industriapplikationer	86 602	71 533	83 111	68 513	67 373
Orderingång Infrasytem	3 506	3 280	1 764	18 469	38 810
Summa orderingång	90 108	74 813	84 875	86 982	106 183
Nettoomsättning Industriapplikationer	86 345	76 766	74 365	70 435	59 918
Nettoomsättning Infrasytem	17 351	39 381	7 972	2 248	-
Summa nettoomsättning	103 696	116 147	82 337	72 683	59 918
Övriga nyckeltal					
Genomsnittligt antal anställda	54	42	40	35	31
Data per aktie					
Justerat eget kapital per aktie kr	6,32	6,43	5,48	4,80	4,32
Resultat per aktie	0,79	1,67	1,28	0,93	0,59
Utdelning per aktie	0,90*	0,90	0,75	0,60	0,45
Kassaflöde från den löpande verksamheten per aktie, kr	0,37	0,17	2,23	0,97	1,33
Antal aktier	6 001 400	6 001 400	6 001 400	6 001 400	6 001 400

* Föreslagen utdelning

NYCKELTALS-DEFINITIONER

Rörelsemarginal

Rörelseresultat dividerat med omsättning.

Vinstmarginal

Resultatet efter finansiella poster dividerat med omsättning.

Justerat eget kapital

Eget kapital plus obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt.

Räntabilitet på sysselsatt kapital

Resultat efter finansiella poster med tillägg för finansiella kostnader dividerat med genomsnittligt sysselsatt kapital under året. Med sysselsatt kapital avses eget kapital, räntebärande skulder och avsättningar.

Räntabilitet på justerat eget kapital efter schablonskatt

Resultat efter finansiella poster med avdrag för schablonskatt dividerat med genomsnittligt justerat eget kapital.

Soliditet

Eget kapital plus obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt dividerat med balansomslutningen.

Skuldsättningsgrad

Räntebärande skulder och avsättningar dividerat med justerat eget kapital.

Andel riskbärande kapital

Eget kapital plus 100 procent av obeskattade reserver dividerat med balansomslutningen.

Justerat eget kapital per aktie

Eget kapital plus obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt dividerat med antal aktier.

Resultat per aktie

Resultat efter skatt med tillägg för 73,7 procent av bokslutsdispositioner, dividerat med antal aktier (år 2008-2010). Resultat efter skatt med tillägg för 72 procent av bokslutsdispositioner, dividerat med antal aktier (år 2006-2007).

Kassaflöde per aktie

Kassaflöde från den löpande verksamheten dividerat med antal aktier.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Styrelsen och verkställande direktören för Firefly AB (publ), 556108-6892, får härmed avge årsredovisning för verksamhetsåret 2010.

VERKSAMHETEN

Firefly AB är ett bolag specialiserat på att utveckla, tillverka och sälja system som förhindrar brand och dammexplosioner inom processindustrin. Verksamheten är uppdelad i två affärsområden: Industriapplikationer och Infrasytem. Fireflys aktie är noterad på Nasdaq OMX First North.

AFFÄRSOMRÅDET INDUSTRIAPPLIKATIONER

Inom Industriapplikationer består kunderna av företag inom processindustrin som bland annat verkar inom träbearbetning, papper och pellets. Utmärkande för Fireflys kundkrets är att den i allmänhet består av stora internationella företag, som använder Fireflys produkter för att skydda sina processer mot brand och dammexplosioner. Exportandelen inom detta affärsområde uppgår till cirka 70 procent.

Många av Fireflys kunder bearbetar och transporterar organiska material såsom träfiber, flis, sågspån, mjukpapper, fluffmassa och tobak. Vid hanteringen av dessa material uppstår ofta dammbildning. Dammet kan antändas av gnistor och andra heta partiklar, vilka kan orsaka explosioner med mycket allvarliga följder. Hela fabriker kan raseras och människor utsätts för livshotande fara. Detta kan bland annat innebära långa produktionsstopp, stora reparationskostnader, uteblivna intäkter och förlorade marknadsandelar. Firefly utvecklar och marknadsför kundanpassade system som bidrar till att minska risken för att sådana olyckor inträffar, där systemen inte enbart upptäcker gnistbildning och andra brandutlösande orsaker, utan även släcker brand.

Försäljningsinsatserna inom affärsområdet Industriapplikationer har fortsatt att öka under 2010 med fokus på nya kundsegment och nya geografiska marknader. Satsningarna har gett resultat, vilket bland annat återspeglas av det faktum, att orderingången inom affärsområdet ökade med hela 21 procent. Detta har skett trots att marknadsläget endast marginellt har förbättrats. Vilket i sin tur förklaras av att Fireflys produkter ligger sent i investeringscykeln.

AFFÄRSOMRÅDE INFRASYSTEM

Affärsområdet Infrasytem grundar sig på en teknikplattform med samlingsnamnet Sentio®. Plattformen baseras på en så kallad Multipel Gas Detektor (MGD) som står för tidig detektering av bland annat brand. Teknikplattformen har lett till patent inom en mängd olika användningsområden, bland annat tunnelapplikationer. Potentialen inom detta område är betydande och systemet kan appliceras inte bara i järnvägstunnlar, utan även i bland annat biltunnlar och kabeltunnlar.

Huvudleveransen till SL av Fireflys Sentio® system för brandskydd i tunnlar har slutförts under 2010. Den internationella marknadsföringen av Sentio® har fortsatt och Firefly har under året medverkat i ett flertal internationella mässor och seminarier kring tunnelsäkerhet. Ytterligare testsystem har under året levererats till nya potentiella kunder och utvärdering av dessa sker fortlöpande.

OMSÄTTNING OCH RESULTAT

Orderingången ökade med 20 procent till 90,1 mkr (74,8 mkr) varav Infrasytem svarade för 3,5 mkr (3,3 mkr). Orderstocken minskade med 45 procent till 16,6 mkr (30,0 mkr) varav Infrasytem minskade till 1,1 mkr (14,6 mkr) medan Industriapplikationer ökade till 15,5 mkr (15,4 mkr). Nettoomsättningen minskade med 11 procent till 103,7 mkr (116,1 mkr). Rörelseresultatet för 2010 blev 8,0 mkr (12,7 mkr).

FINANSIELL STÄLLNING

Investeringarna under 2010 uppgick till 0,7 mkr (0,5 mkr). Vid utgången av året uppgick likvida medel till 18,2 mkr (22,6 mkr). Under våren 2010 utbetalades 5,4 mkr till aktieägarna i form av utdelning. Balansomslutningen minskade till 61,9 mkr (65,5 mkr). Soliditeten uppgick vid utgången av året till 61 procent (59 procent).

MEDARBETARE

Det genomsnittliga antalet anställda under året var 54 (42). Vid utgången av året hade bolaget 56 anställda (48) och medelåldern uppgick till 42 år (42 år). Personalomsättningen var fortsatt låg. Vad avser vinstdelningssystemet för de anställda, se not 3.

RISKER

Firefly är med sin internationella verksamhet exponerat för finansiella risker och externa omvärldsrisker, samt även interna risker från den egna verksamheten. Det är viktigt för bolaget att identifiera och hantera potentiella risker för att öka möjligheterna till att bedriva en stabil verksamhet med minimala störningar. De finansiella riskerna är främst valutarisker med exponering mot euron, samt olika kreditrisker. Firefly terminssäkrar större order och gör sedvanlig kreditbedömning med kundanpassade betalningsvillkor. Andra externa risker är konjunktur- och konkurrensrisker, där bolaget bland annat arbetar med riskspridning inom verksamheten. För att minimera risker kring positionen som teknikledande på marknaden arbetar bolaget kontinuerligt med produktutveckling och har i dag 38 patent. Andra viktiga faktorer för att minimera effekten av interna riskfaktorer är utbildning, dokumentation och backup-rutiner.

MILJÖ

Firefly driver ingen verksamhet som kräver miljötillstånd enligt svensk lag. Miljöpåverkan från Fireflys verksamhet kommer främst från energiförbrukning, resor, transporter och materialförbrukning. Firefly arbetar kontinuerligt med att minska bolagets miljöpåverkan genom sopsortering, minskat resande, ökad energieffektivitet och minskat pappersanvändande.

FRAMTIDA UTVECKLING

Arbetet med att utveckla nya produkter och lösningar har under det gångna året intensifierats och under 2011 kommer ett antal nya produkter att introduceras. Kostnaderna för produktutveckling uppgick 2010 till cirka 4,7 miljoner kronor (3,7 miljoner kronor). Firefly fortsätter med sin långsiktiga plan för organisk tillväxt och under 2011 kommer organisationen att ytterligare förstärkas för att på ett effektivt sätt kunna möta marknads behov.

FÖRSLAG TILL BEHANDLING AV VINSTEN

Till årsstämmans förfogande står årets vinst om 3 834 009 kr, jämte balanserad vinst om 9 271 434 kr, tillsammans 13 105 443 kr. Styrelsen föreslår att till aktieägarna utdela 90 öre per aktie, eller totalt 5 401 260 kr, samt att återstoden, 7 704 183 kr, balanseras i ny räkning. Styrelsen föreslår vidare att avstämningsdag för utdelning ska vara den 12 maj och att utdelningen, om så beslutas, beräknas utsändas till aktieägarna den 17 maj. I övrigt hänvisas till nedanstående resultat- och balansräkningar samt kassaflödesanalys jämte noter.

STYRELSENS YTTRANDE ÖVER FÖRESLAGEN UTDELNINGEN

Efter föreslagen utdelning är företagets soliditet och likviditet fortsatt god, vilket innebär att bolaget på såväl kort som lång sikt kan fortsätta att fullgöra sina åtaganden. Mot bakgrund av detta anser styrelsen att den föreslagna vinstutdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som uppställs i 17 kap. 3 § 2-3 st. aktiebolagslagen.

RESULTATRÄKNING

Belopp i TKR

	Not	2010	2009
Nettoomsättning	2	103 696	116 147
Kostnad för sålda varor	3, 5, 6	-64 703	-75 470
Bruttoresultat		38 993	40 677
Försäljningskostnader	3, 5, 6	-23 163	-21 244
Administrativa kostnader	3, 4, 5, 6	-7 865	-6 701
Rörelseresultat	7	7 965	12 732
Ränteintäkter	8	49	1 043
Räntekostnader	9	-1 229	-10
Resultat efter finansiella poster		6 785	13 765
Bokslutsdispositioner	10	-1 237	-3 199
Skatt på årets resultat	11	-1 714	-2 876
Årets resultat		3 834	7 690
Resultat per aktie	12	0,79	1,67
Antal aktier		6 001 400	6 001 400

BALANSRÄKNING

Belopp i TKR

TILLGÅNGAR

	Not	2010-12-31	2009-12-31
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	13	47	52
Summa immateriella anläggningstillgångar		47	52
Materiella anläggningstillgångar			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	14	350	279
Inventarier, verktyg och installationer	15	1 036	1 134
Summa materiella anläggningstillgångar		1 386	1 413
Finansiella anläggningstillgångar			
Andra långfristiga fordringar	16	480	-
Summa finansiella anläggningstillgångar		480	-
Summa anläggningstillgångar		1 913	1 465
Omsättningstillgångar			
Varulager			
Färdiga varor och handelsvaror	17	9 711	15 502
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar	18	24 297	14 098
Övriga fordringar		41	1 222
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	19	7 721	10 581
Summa kortfristiga fordringar		32 059	25 901
Kassa och bank		18 197	22 589
Summa omsättningstillgångar		59 967	63 992
Summa tillgångar		61 880	65 457

BALANSRÄKNING

Belopp i TKR

EGET KAPITAL & SKULDER

	Not	2010-12-31	2009-12-31
Eget kapital	20		
Bundet eget kapital			
Aktiekapital (6 001 400 st aktier á 0,50 kr)		3 001	3 001
Reservfond		11 723	11 723
		14 724	14 724
Fritt eget kapital			
Balanserat resultat		9 271	6 982
Årets resultat		3 834	7 690
		13 105	14 672
Summa eget kapital		27 829	29 396
Obeskattade reserver			
Obeskattade reserver	21	13 720	12 483
Avsättningar			
Avsättningar för pensioner	22	480	-
Summa avsättningar		480	-
Kortfristiga skulder			
Förskott från kunder		4 052	3 343
Leverantörsskulder		6 492	7 359
Skatteskuld		422	2 454*
Övriga skulder		1 119	497
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	23	7 766	9 925*
Summa kortfristiga skulder		19 851	23 578
Summa eget kapital och skulder		61 880	65 457
Ställda säkerheter	24	1 000	-
Ansvarsförbindelser		-	-

*Omklassificering av 2009 års siffror, se not 1.

KASSAFLÖDESANALYS

Belopp i TKR

	Not	2010	2009
Kassaflöde från rörelsen			
Resultat efter finansiella poster		6 785	13 765
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	25	734	658
Betald skatt	11	-3 747*	-2 332
Förändringar i avsättningar	22	480	-
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		4 252	12 091
Kassaflöde från förändring av rörelsekapital			
Förändring av varulager		5 791	-3 795
Förändring av fordringar		-6 158	-4 868
Förändringar av kortfristiga skulder		-1 694*	-2 385
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital		-2 061	-11 048
Kassaflöde från den löpande verksamheten		2 191	1 043
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	13	-9	-
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	14, 15	-693	-550
Förvärv av finansiella anläggningstillgångar	16	-480	-
Försäljning av anläggningstillgångar		-	84
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-1 182	-466
Finansieringsverksamheten			
Utdelning till ägarna		-5 401	-4 501
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-5 401	-4 501
Periodens kassaflöde		-4 392	-3 924
Likvida medel vid årets början		22 589	26 513
Likvida medel vid årets slut		18 197	22 589
Erhållna räntor		49	72
Erlagda räntor		7	10

*Omklassificering jämfört med Bokslutskommuniké 2010 per 24 februari 2011.

FÖRÄNDRING EGET KAPITAL

Belopp i TKR

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Fritt eget kapital	Summa
Eget kapital 2008-12-31	3 001	11 723	11 482	26 206
Utdelning			-4 500	- 4 500
2009 års resultat			7 690	7 690
Eget kapital 2009-12-31	3 001	11 723	14 672	29 396
Utdelning			-5 401	- 5 401
2010 års resultat			3 834	3 834
Eget kapital 2010-12-31	3 001	11 723	13 105	27 829

Föreslagen utdelning för 2011 är 0,90 kr/aktie (0,90 kr).

NOTER | KOMMENTARER

Belopp i TKR om inget annat anges.

NOT 1

Redovisnings- och värderingsprinciper

Firefly ABs årsredovisning har upprättats enligt årsredovisningslagen och bokföringsnämndens allmänna råd. Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

Allmän information

Årsredovisningen för Firefly AB (publ), 556108-6892, för det räkenskapsår som slutar den 31 december 2010 har godkänts av styrelsen och verkställande direktören för publicering den 14 april 2011 och kommer att föreläggas årsstämman 9 maj 2011 för fastställande. Bolaget är ett svenskt aktiebolag med säte i Stockholm, Sverige. Bolagets huvudsakliga verksamhet beskrivs i förvaltningsberättelsen.

Fordringar

Fordringar upptas till lägsta anskaffningsvärde och det belopp som efter individuell prövning beräknas bli betalt.

Fordringar och skulder i utländsk valuta

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till funktionell valuta (SEK) genom tillämpning av de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Valutakursvinster och -förluster som uppstår vid betalning av transaktioner i utländsk valuta, liksom vid omräkning av monetära balansposter i utländsk valuta till balansdagens kurs, redovisas normalt i resultaträkningen. Fordringar och skulder i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs.

Varulager

Varulagret värderas till det lägsta av anskaffningsvärdet och det verkliga värdet på balansdagen. För homogena varugrupper tillämpas kollektiv värdering.

Kassaflödesanalys

Vid upprättande av kassaflödesanalys användes indirekt metod.

Anläggningstillgångar

Anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärdet med avdrag för ackumulerade avskrivningar. Det redovisade värdet för anläggningstillgångar prövas i det fall det föreligger indikationer om en varaktig värdenedgång. Anläggningstillgångar skrivs av proportionerligt över bedömd nyttjandeperiod. Härvid tillämpas följande avskrivningstider:

Maskiner och andra tekniska anläggningar	5 år
Inventarier, verktyg och installationer	5 år
Datorutrustning	3 år
Immateriella anläggningstillgångar	5 år

Anläggningstillgångar uppdelas i anskaffningar till produktion respektive administration.

Forsknings- och utvecklingskostnader

Forsknings- och utvecklingskostnader redovisas som en kostnad när de uppstår.

Nettoomsättning

Bolagets försäljning i Sverige och Norge sker huvudsakligen direkt till slutanvändare inom processindustrin. På övriga utländska marknader sker försäljningen både till slutanvändare och via agenter och distributörer. Den svenska marknaden, som står för cirka 42 procent av försäljningen, är Fireflys största marknad. Andra väsentliga marknader är USA, Sydostasien, Västeuropa, Ryssland, Sydamerika och övriga Skandinavien. Faktureringen sker huvudsakligen i valutorna SEK och EUR. Av nettoomsättningen 2010 är 67 procent (80 procent) fakturerad i SEK och 28 procent (17 procent) i EUR.

Segmentredovisning

Bolagets verksamhet är uppdelat i två affärsområden; Industriapplikationer och Infrasytem. Omsättning redovisas separat i not 2.

Intäkter

Försäljning av varor redovisas vid leverans av produkter till kunden i enlighet med försäljningsvillkoren. Försäljningen redovisas netto efter moms, rabatter och kursdifferenser vid försäljning i utländsk valuta. Företaget vinstavräknar utförda uppdrag med fast pris i takt med att arbetet utförs, s.k. successiv vinstavräkning. Vid beräkandet av upparbetad vinst har färdigställandegraden beräknats som nedlagda utgifter per balansdagen i relation till de totala beräknade utgifterna för att fullgöra uppdraget.

Pensioner

Bolagets pensionsåtagande regleras genom löpande inbetalningar av pensionspremier (avgiftsbestämd plan). Bolagets pensionsförpliktelse gentemot verkställande direktören tryggas genom en kapitalförsäkring. Förpliktelsens storlek motsvarar marknadsvärdet av kapitalförsäkringen på balansdagen.

Omklassificering

I bolagets redovisade skatteskuld ingår löneskatt på pensionskostnader. Tidigare år har denna post ingått i upplupna lönebikostnader. Jämförelsesiffran per 2009-12-31 är justerad enligt samma princip. Skatteskulden har därvid ökat med 904 tkr och upplupna lönebikostnader har minskat med 904 tkr.

NOT 2

Intäkternas fördelning	2010	2009
Industriapplikationer	86 345	76 766
Infrasytem	17 351	39 381
Summa	103 696	116 147

	2010	2009
Varor	90 770	100 589
Tjänster	12 926	15 558
Summa	103 696	116 147

NOT 3

Antal anställda	2010	2009
Medeltal anställda	54	42
varav män	44	35

Löner och andra ersättningar	2010	2009
Styrelse och VD	2 027	2 396
varav tantiem	286	581
Övriga anställda	23 961	20 499
Summa	25 988	22 895

Sociala kostnader	2010	2009
Styrelse och VD	1 456	1 493
varav pensionskostnader	682	653
Övriga anställda	9 617	7 977
varav pensionskostnader	2 262	1 646
Summa	11 073	9 470

Firefly AB hade på balansdagen 5 (5) styrelseledamöter varav 0 (0) kvinnor och 5 (4) ledande befattningshavare varav 1 (0) kvinna. VD, Lennart Jansson, erhöll lön och andra ersättningar med 1 627 tkr (2 066 tkr), varav 1 325 tkr (1 285 tkr) var fast lön och 286 tkr (581 tkr) i form av tantiem. Rörlig ersättning till verkställande direktören i form av tantiem kan uppgå till högst en årslön. Tantiem motsvarar 4 % exklusive arbetsgivaravgift av bolagets resultat efter avräkning av vinstdelning. Sker uppsägning från arbetsgivarens sida utgår utöver uppsägningslön ett avgångsvederlag på tolv månadslöner. Styrelsens ordförande, Robert Reh binder, har erhållit arvode 2010 på 175 tkr (150 tkr). Övriga i styrelsen har 2010 erhållit följande: Lars Höglund 75 tkr (60 tkr), Johan Löwen 75 tkr (60 tkr) och Erik Mitteregger 75 tkr (60 tkr). Löner och andra ersättningar till övriga ledande befattningshavare, se sidan 42, har utgått med 2 006 tkr (1 960 tkr). Rörlig ersättning till övriga ledande befattningshavare i form av vinstdelning har utgått med 0 tkr (174 tkr). Tantiem och vinstdelning baseras på bolagets resultat. Vinstdelningen utgår med 20 % av den del av resultatet efter finansiella poster som generas efter det att vinstmarginalen överstiger 7 %, och är begränsad till maximalt 15 % av årslönesumman. Årsbeloppet uppgick till 0 tkr (1 217 tkr) exklusive arbetsgivaravgift. Vinstdelningen omfattar samtliga anställda, förutom verkställande direktören. Ledande befattningshavare innehar sedvanliga pensionsvillkor inom ramen för allmän pension.

Sjukfrånvaro	2010	2009
Total sjukfrånvaro	2,84%*	3,66%*
Långtidsfrånvaro	0,9%	2,3%
Sjukfrånvaro män	1,72%	1,65%
Sjukfrånvaro kvinnor	9,62%	12,75%

*Beräknat efter arbetstidsmätt om 1 865 tim/person.

NOT 4		
Ersättning till revisorerna (Ernst & Young)	2010	2009
Revision	141	118
Övrigt	-	-
Summa	141	118

NOT 5		
Hyses- och leasingkostnader	2010	2009
Leasingkostnader (inkl. hyra för lokaler)	3 789	3 365

Framtida hyres- och leasingkostnader enligt bundna kontrakt uppgår till:
2011: 3 143, 2012: 2 420, 2013: 66

NOT 6
Avskrivningar
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar i bolaget uppgår till 720 tkr (592 tkr) och immateriella anläggningstillgångar uppgår till 14 tkr (36 tkr).

Avskrivningar fördelat per funktion:	2010	2009
Kostnad sålda varor	382	333
Försäljningskostnader	258	234
Administrativa kostnader	94	61
Summa	734	628

NOT 7
Valutakursdifferens
I rörelseresultatet ingår valutakursdifferenser avseende rörelsefordringar och rörelseskulder enligt följande:

	2010	2009
Övriga valutakursvinster	553	538
Övriga valutakursförluster	1 744	1 407

NOT 8		
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	2010	2009
Ränteintäkter övriga	49	72
Valutakursdifferenser netto	-	971
Summa	49	1 043

NOT 9		
Räntekostnader och liknande resultatposter	2010	2009
Räntekostnader övriga	7	10
Valutakursdifferenser netto	1 222	-
Summa	1 229	10

NOT 10		
Bokslutsdispositioner	2010	2009
Upplösning periodiseringsfond tax 04	-	-446
Upplösning periodiseringsfond tax 05	-937	-
Årets avsättning till periodiseringsfond	2 174	3 645
Summa bokslutsdispositioner	1 237	3 199

NOT 11		
Skatt på årets resultat	2010	2009
Årets skatt	1 714	2 876

Skillnad mellan redovisad skatt om nominell skattesats 26,3 procent (26,3 procent).

Resultat före skatt		
5 548 tkr (10 565 tkr) x 26,3% (26,3%)	1 459	2 779
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	255	97
Skatt på årets resultat enl. resultaträkning	1 714	2 876

NOT 12		
Resultat per aktie	2010	2009
Årets resultat	3 834	7 690
Antal aktier	6 001 400	6 001 400
Resultat per aktie (kr)	0,79	1,67

Beräkning gjord på resultat efter skatt med tillägg för 73,7 procent (73,7 procent) av bokslutsdispositioner.

NOT 13		
Immateriella anläggningstillgångar	2010	2009
Ingående anskaffningsvärde	405	405
Inköp	9	-
Försäljningar och utrangeringar	-269	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärde	145	405

Ingående avskrivningar	-353	-316
Försäljningar och utrangeringar	269	-
Årets avskrivningar	-14	-37
Utgående ackumulerade avskrivningar	-98	-353
Utgående planenligt restvärde	47	52

NOT 14

Maskiner och andra tekniska anläggningar	2010	2009
Ingående anskaffningsvärde	1 108	983
Inköp	207	125
Försäljningar och utrangeringar	-20	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 295	1 108
Ingående avskrivningar	-829	-713
Försäljningar och utrangeringar	20	-
Årets avskrivningar	-136	-116
Utgående ackumulerade avskrivningar	-945	-829
Utgående planenligt restvärde	350	279

NOT 15

Inventarier, verktyg och installationer	2010	2009
Ingående anskaffningsvärde	4 104	3 803
Inköp	486	425
Försäljningar och utrangeringar	-231	-124
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	4 359	4 104
Ingående avskrivningar	-2 970	-2 506
Försäljningar och utrangeringar	231	11
Årets avskrivningar	-584	-475
Utgående ackumulerade avskrivningar	-3 323	-2 970
Utgående planenligt restvärde	1 036	1 134

NOT 16

Andra långfristiga fordringar	2010	2009
Ingående anskaffningsvärde	-	-
Årets köp	480	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	480	-

NOT 17

Lager	2010	2009
Avsättning till inkuransavdrag	59	84

NOT 18

Kundfordringar	2010	2009
Årets avsättning till kundförluster	-303	-245
Återvunna kundförluster under året	-	-
Summa	-303	-245

NOT 19

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	2010	2009
Förutbetalda hyror	889	734
Förutbetalda leasingavgifter	70	89
Förutbetalda försäkringar	226	220
Upplupna intäkter	6 180	9 055
Förutbetalda övriga kostnader	356	483
Summa	7 721	10 581

NOT 20

Eget kapital	Aktiekapital	Reservfond	Balanserad vinst	Årets resultat	Summa
Belopp vid årets ingång	3 001	11 723	6 982	7 690	29 396
Överföring av föregående års resultat	-	-	7 690	-7 690	-
Utdelning	-	-	-5 401	-	-5 401
Årets resultat	-	-	-	3 834	3 834
Belopp vid årets utgång	3 001	11 723	9 271	3 834	27 829

Utdelning per aktie

Under räkenskapsåret utbetald utdelning uppgick totalt till 5 401 tkr (4 501 tkr), vilket motsvarar 0,90 SEK (0,75 SEK) per aktie. På årsstämman den 9 maj 2011 kommer en utdelning avseende år 2010 på 0,90 SEK per aktie, totalt 5 401 tkr, att föreslås.

NOT 21

Obeskattade reserver	2010	2009
Periodiseringsfond tax -05	-	937
Periodiseringsfond tax -06	1 477	1 477
Periodiseringsfond tax -07	1 313	1 313
Periodiseringsfond tax -08	2 090	2 090
Periodiseringsfond tax -09	3 022	3 022
Periodiseringsfond tax -10	3 644	3 644
Periodiseringsfond tax -11	2 174	-
Summa	13 720	12 483

I Firefly AB redovisas p.g.a. sambandet mellan redovisning och beskattning den uppskjutna skatteskulden, hänförlig de obeskattade reserverna, som en del av de obeskattade reserverna.

NOT 22

Avsättning för pensioner	2010	2009
Avsättningar för pensionsutfästelse	480	-

NOT 23

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2010	2009
Upplupna semesterlöner	5 165	4 591
Upplupna lönebikostnader	1 009	2 603*
Förvaltningskostnader	644	515
Förutbetalda intäkter	76	-
Övrigt	872	2 216
Summa	7 766	9 925

NOT 24

Ställda säkerheter	2010	2009
För egna avsättningar och skulder:		
Företagsinteckning	1 000	-
Summa	1 000	-

NOT 25

Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	2010	2009
Avskrivningar	734	628
Förlust vid försäljning av inventarier	-	30
Summa	734	658

*Omklassificering av 2009 års siffra, se not 1.

STYRELSENS FÖRSÄKRAN

Undertecknade försäkrar att årsredovisningen har upprättats i enlighet med god redovisningssed och ger en rättvisande bild av bolaget ställning och resultat, samt att förvaltningsberättelsen ger en rättvisande översikt över utvecklingen av företagets verksamhet, samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som bolaget står inför.

Stockholm 2011-03-22

Robert Reh binder
Ordförande

Lars Höglund
Ledamot

Johan Löwen
Ledamot

Erik Mitteregger
Ledamot

Lennart Jansson
Ledamot / Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har avgivits den 25 mars 2011.

Ernst & Young AB

Mia Rutenius
Auktoriserad revisor

REVISIONSBERÄTTELSE

TILL ÅRSSTÄMMAN I FIREFLY AB (Org.nr 556108-6892)

Vi har granskat årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning i Firefly AB för räkenskapsåret 2010-01-01 -- 2010-12-31. Granskningen av årsredovisningen omfattar sidorna 23-37. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för räkenskapshandlingarna och förvaltningen och för att årsredovisningslagen tillämpas vid upprättandet av årsredovisningen. Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen och förvaltningen på grundval av vår revision.

Revisionen har utförts i enlighet med god revisionssed i Sverige. Det innebär att vi planerat och genomfört revisionen för att med hög men inte absolut säkerhet försäkra oss 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 vårt uttalande om ansvarsfrihet har vi granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningsskyldig mot bolaget. Vi har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen. Vi anser att vår revision ger oss rimlig grund för våra uttalanden nedan.

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med 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.

Vi tillstyrker att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen, disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Stockholm, 2011-03-25

Ernst & Young AB

Mia Rutenius
Auktoriserad revisor

BOLAGSSTYRNING

BOLAGSSTYRNING

Fireflys styrelse och ledning arbetar aktivt med ägarstyrning. Två av de största ägarna finns representerade i styrelsen.

ÅRSSTÄMMAN

Årsstämman är det beslutande organet där samtliga aktieägare kan delta. På årsstämman behandlas bolagets utveckling och beslut tas i ett antal viktiga ärenden såsom utdelning, ersättning till styrelse och revisorer, förändringar i bolagsordning, tillsättning av revisorer och val av styrelse.



Kretskort

STYRELSEN

Styrelsen består av fem ledamöter inklusive verkställande direktören. Styrelsens ledamöter representerar bred kompetens såväl som lång erfarenhet från olika verksamheter. Styrelsen bestod under 2010 av Robert Reh binder (ordförande), Lars Höglund, Johan Löwen, Erik Mitteregger och Lennart Jansson (verkställande direktör).

Styrelsen har under 2010 sammanträtt vid 5 tillfällen utöver det konstituerande styrelsemötet. Utöver standardpunkterna i arbetsordningen, där bolagets verksamhetsutveckling följs upp och diskuteras, har styrelsen under året inriktat sig på frågor rörande Fireflys framtida strategi. Diskussionerna har utmynnat i beslut om en mer offensiv strategi med mer aggressiva satsningar och större investeringar. Firefly har nu nått ett läge, både organisationsmässigt och ekonomiskt, där bolaget klarar av att både bibehålla tempo i den befintliga verksamheten samtidigt som bolaget kan satsa på nya områden. Mötesnärvaro: Robert Reh binder (5) Lars Höglund (4), Johan Löwen (5), Erik Mitteregger (5) och Lennart Jansson (5).

VALBEREDNING

Vid årsstämman 2009 infördes en valberedning bestående av Erik Mitteregger, Lars Höglund och Magnus Vahlquist. Valberedningen utses bland bolagets tre största aktieägare. Valberedningen lägger inför årsstämman fram förslag till styrelse och tar härvid hänsyn till styrelsemedlemmarnas kompetens och erfarenhet, samt tar hänsyn till inkomna förslag. Valberedningen förbereder även frågor som relaterar till styrelsens ersättning.

VAL TILL STYRELSEN OCH ERSÄTTNINGSFÖRFRÅGOR

De största aktieägarna handlägger gemensamt valet av ledamöter till styrelsen. Aktieägarna kartlägger styrelsens kompetensbehov och lägger med utgångspunkt från detta förslag till styrelse till årsstämman. Ersättningen till styrelsen uppgick till 400 000 kronor (330 000 kronor) varav 175 000 kronor (150 000 kronor) till styrelsens ordförande och sammanlagt 225 000 kronor (180 000 kronor) till övriga styrelseledamöter. För styrelseledamot som är anställd i bolaget utgår inget arvode.

Frågor om ersättning till verkställande direktören behandlas av hela styrelsen. Verkställande direktören, som är ledamot i styrelsen, deltar inte i detta beslut. Bolagets verkställande direktör erhöll under året en fast lön på 1 325 000 kronor (1 285 000 kronor) och 286 000 kronor (581 000 kronor) i tantiem. Tantiemet till vd kan uppgå till högst en årslön. Uppsägningstiden från bolagets sida är tolv månader och från verkställande direktör sex månader. Sker uppsägningen från företags sida utgår utöver uppsägninglönen ett avgångsvederlag motsvarande tolv månadslöner.

REVISORER

Revisorer utses av årsstämman. Nuvarande revisorer valdes år 2008 och mandattiden är fyra år. Revisorerna har till uppgift att på aktieägarnas vägnar granska bolagets årsredovisning och bokföring samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning.

LEDNINGSGRUPPEN

Ledningsgruppen, som består av verkställande direktören och avdelningscheferna, har kontinuerliga möten där strategiska frågor samt operativa ärenden behandlas.

INTERNKONTROLL

Styrelsen får varje månad en detaljerad rapport innehållande bland annat resultat, prognoser, statistik avseende försäljning, täckningsgrad och andra parametrar som är viktiga för att styrelsen skall kunna ha god kunskap om och kontroll av vad som händer i bolaget.



STYRELSEN



Robert Reh binder (1947)
Ordförande sedan 2000
Huvudsaklig sysselsättning: Civilekonom
Övriga styrelseuppdrag: Ramnäs Bruk AB (ordf.), Morphic Technologies AB (ordf.) och Västgöta-Data AB
Innehav i Firefly: 39 045 aktier



Lars Höglund (1937)
Medlem sedan 1997
Huvudsaklig sysselsättning: Advokat
Övriga styrelseuppdrag: Bra Förlag AB (ordf.), Gun och Bertil Stohnes Stiftelse (ordf.), Plantvision AB (ordf.) och Tillqvist Holding AB (ordf.)
Innehav i Firefly: 0 aktier



Johan Löwen (1959)
Medlem sedan 2002
Huvudsaklig sysselsättning: VD, Sjösa Förvaltnings AB
Övriga styrelseuppdrag: Hargs Egendom Aktiebolag, HäradsSkog i Örebro AB, Limmersvik AB, Sjösa Förvaltnings AB och Sjösa Gård AB
Innehav i Firefly: 24 000 aktier



Erik Mitteregger (1960)
Medlem sedan 2003
Huvudsaklig sysselsättning: Civilekonom
Övriga styrelseuppdrag: Wise Group AB (ordf.), Fasadglas Bäcklin AB, Investment AB Kinnevik, Metro International S.A. Swesafe AB och Tele2.
Innehav i Firefly: 1 836 186 aktier, genom bolag



Lennart Jansson (1958)
Medlem sedan 2003
Huvudsaklig sysselsättning: VD, Firefly AB
Övriga styrelseuppdrag: Swedish Standards Institute
Innehav i Firefly: 79 250 aktier

LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE



Lennart Jansson (1958)
VD sedan 2000
Anställd i Firefly sedan 1980
Innehav i Firefly: 79 250 aktier



Agneta Thelander (1972)
Ekonomichef
Anställd i Firefly sedan 2010
Innehav i Firefly: 0 aktier



Anders Bergström (1969)
Försäljningschef
Anställd i Firefly sedan 1990
Innehav i Firefly: 17 100 aktier



Björn Runér (1962)
Servicechef
Anställd i Firefly sedan 2007
Innehav i Firefly: 0 aktier



Robert Persson (1974)
Produktionschef
Anställd i Firefly sedan 2002
Innehav i Firefly: 40 000 aktier



Firefly AB
Tel: 08 449 25 00 | Fax: 08 449 25 01
E-post: info@firefly.se | www.firefly.se
Box 92201 | Textilgatan 31 | 120 09 Stockholm