



ÅRSREDOVISNING 2020

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

VERKSAMHETEN

Aktieägarinformation	3
Firefly i korthet	4
VD har ordet	6
Affärsidé, mål & strategi	8
Affärsområde Industriapplikationer	10
Affärsområde Infrastystem	16
Medarbetare	18
Riskhantering	20
Fireflyaktien	22
Femårsöversikt	24
Nyckeltalsdefinitioner	25

ÅRSREDOVISNING 2020

Förvaltningsberättelse	26
Resultaträkning	28
Balansräkning	29
Kassaflödesanalys	31
Noter Kommentarer	32

Revisionsberättelse	39
---------------------------	----

Bolagsstyrning	42
Styrelse	44
Ledande befattningshavare	46



AKTIEÄGARINFORMATION

Aktieägarna i Firefly AB (publ), org. nr. 556108-6892, kallas härmed till årsstämma den 27 april 2021 kl. 16.00 i bolagets lokaler, Heliosgatan 3, Hammarby Sjöstad, Stockholm. Anmälda deltagare erbjuds närvara via videolänk.

ANMÄLAN

Aktieägare som önskar delta i årsstämman skall dels vara införd i den av Euroclear Sweden AB förda aktieboken senast den 19 april 2021, dels göra anmälan till bolaget under adress: Firefly AB, Heliosgatan 3, 120 30 Stockholm, telefon: 08-449 25 00 eller via e-post: info@firefly.se, senast den 19 april 2021.

Vid anmälan ska namn, adress, telefon och person- eller organisationsnummer och 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 den 19 april 2021.

EKONOMISK INFORMATION

Firefly AB (publ) planerar att avge ekonomisk information vid följande tidpunkter under 2021:

Delårsrapport januari - mars, 27 april 2021

Delårsrapport januari - juni, 12 augusti 2021

Delårsrapport januari - september, 11 november 2021

Bokslutskommuniké för verksamhetsåret 2021, februari 2022

Denna årsredovisning finns tillgänglig på www.firefly.se. Tryckt version av denna årsredovisning kan beställas per telefon: 08-449 25 00 eller via e-post: info@firefly.se

FIREFLY I KORTHET

Firefly är en global aktör som erbjuder innovativa brandskydds-lösningar baserade på högkvalitativa egenutvecklade produkter och tjänster till kunder inom industri- och infrasytem. Bolaget har sedan 1973 gedigen erfarenhet av att leverera system till ledande processindustrier runt om i världen.

Firefly har två affärsområden; Industriapplikationer och Infrasytem. Affärsområdet Industriapplikationer levererar kundpassade system och komponenter, som övervakar industriella tillverkningsprocesser inom bland annat träbearbetning, mjukpapper, livsmedel, biobränsle samt processer i värmekraftverk och återvinningsindustrin. Affärsområdet Infrasytem omfattar system för övervakning av infrastruktur, såsom tunnelbanor, tåg-, väg- och kabeltunnlar.

Firefly har en unik portfölj av innovativa patenterade produkter och systemlösningar. Företagets produkter är certifierade enligt nationella och internationella certifieringsorgan såsom FM, VdS, CSA, DNV-GL, LCIE Bureau Veritas, Delta och RISE med flera.

Bolagets kontor är beläget i Hammarby Sjöstad i Stockholm där 89 medarbetare arbetar, många med internationell bakgrund. Företaget finns representerat världen över och bedriver försäljning direkt mot kund och via distributörer i över 70 länder.



Under 2020 uppgick Fireflys omsättning till 264 mkr, varav 80 % av försäljningen var till kunder utanför Sverige.

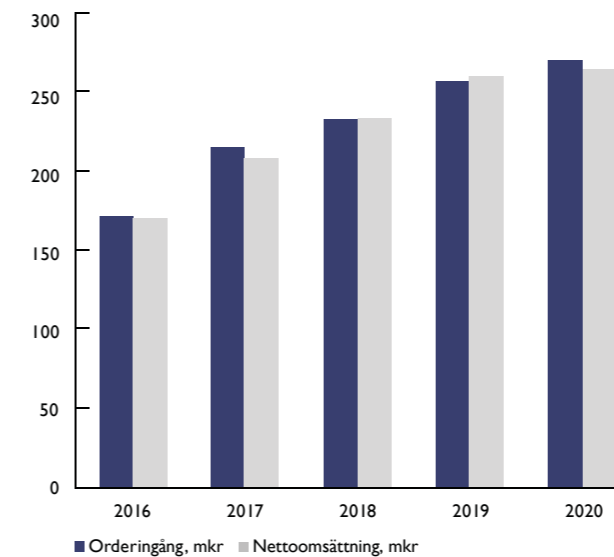


Firefly hade vid årets slut 89 anställda.

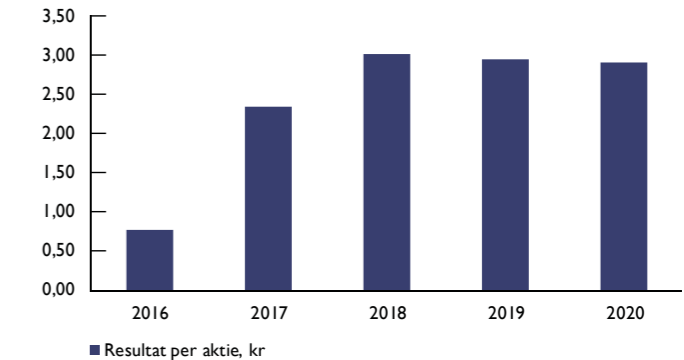


Börsvärdet uppgick vid årets slut till 353 mkr. Aktien är noterad på Nasdaq First North Growth Market.

ORDERINGÅNG & OMSÄTTNING, MKR



RESULTAT PER AKTIE, KR



2020 I KORTHET

5 %

Orderingsången ökade med 5 % till 269,8 mkr (256,5 mkr)

17 %

Orderstocken ökade med 17 % till 47,3 mkr jämfört med föregående år (40,6 mkr)

2 %

Omsättningen ökade med 2 % till 264,5 mkr (259,9 mkr)

23 mkr

Rörelseresultatet uppgick till 23,4 mkr (21,8 mkr)

2,91 kr

Resultat per aktie blev 2,91 kr (2,95 kr)

2,10 kr

Styrelsen föreslår att 2,10 kr (0 kr) lämnas i utdelning för verksamhetsåret 2020

UTDELNINGSHISTORIK

	2016	2017	2018	2019	2020
Utdelning per aktie, kr	1,20	1,40	1,90	-	2,10*
Total utdelning, mkr	7,2	8,4	11,4	-	12,6

* Föreslagen utdelning

VD HAR ORDET

STABILITET TROTS ETT ANSTRÄNGT VÄRLDSLÄGE

2020 präglades starkt av de effekter som uppstod när Covid-19 pandemin spred sig i världen. Det blev avgörande att snabbt kunna anpassa arbetssätt så att risken för bolagets personal minimerades samtidigt som vårt mål att behålla full leveranskapacitet kunde säkerställas. I mitten av mars gick vi över till distansarbete från den ena dagen till den andra. Vi var väl förberedda och övergången blev smidig vilket gjorde att verksamheten har kunnat bedrivas på ett stabilt och tryggt sätt. Helt utan problem har dock omställningen inte varit. Vissa kunder var till en början inte vana vid eller hade inte kapacitet att genomföra videomöten men detta löstes i de flesta fall imponerande snabbt. Under ett normalt år genomför vi varje vecka många besök ute på kunders anläggningar världen över i syfte att hjälpa dem ta nya brandskyddssystem i drift eller för att utföra service. Dessa besök måste i princip helt upphöra vilket ledde till ett markant tapp i försäljningen av service och reservdelar och uppskjutna leveranser och idrifttagningar. Det tog också viss tid att lägga om kundmötena och börja bedriva säljarbetet på distans. Jag är ändå mycket nöjd med hur vi hanterade riskerna och snabbt lyckades med att ställa om vårt arbetssätt på ett väl fungerande sätt.

Riskmedvetenhet ökade generellt under föregående år. Det blir allt viktigare för företag att ta ansvar inte bara för produkter, arbetsmiljö och miljöpåverkan i form av utsläpp utan även utsläpp som kan uppstå i samband med en brand eller en explosion. Industrier världen över fortsätter att i allt högre grad anpassa sig efter marknadens krav med bland annat automatisering och effektivisering av sina produktionsanläggningar. Detta resulterar ofta i större och effektivare men även sårbarare produktionsanläggningar som övervakas och sköts av allt färre människor. Produktionsavbrott blir i allmänhet mycket kostsamma. Firefly erbjuder många innovativa och preventiva brandskyddslösningar som på ett säkert och effektivt sätt hanterar brand och explosionsrisker som uppstår i denna typ av anläggningar vilket minimerar skador och processavbrott. Intresset för våra lösningar fortsätter därför att öka och förfrågningsvolymerna växer stabilt över tiden.

NÄRA KUNDRELATIONER

Fireflys nära kundrelationer bidrar till bolagets förmåga att skapa nya produkter och lösningar som behövs och efterfrågas av våra kunder. Det förtroendet och den relationen som byggts upp under många år möjliggör att vi kan bedriva ett kundnära och lösningsorienterat utvecklingsarbete där behovet säkerställs i tät dialog med kunden.

Under året har vi fortsatt att bygga ut vår organisation för att i framtiden kunna tillgodogöra oss den tillväxtpotential vi ser på marknaden. De organisationsförändringar som vi hittills genomfört har visat sig fungera mycket bra och vi har lyckats väl med att stödja och vägleda våra kunder i viktiga säkerhetsbeslut. Vi har till exempel utökat vår kapacitet i riskbedömningar och design av kundanpassade säkerhetslösningar genom att expandera vårt Risk Management Team. Att kunna genomföra risk- och konsekvensbedömningar av industriella processer är grunden för våra preventiva brandskyddslösningar och säkerställer att våra kunder får den lösning som bäst svarar mot deras behov.

Vi arbetar vidare med att strategiskt etablera oss på utvalda geografiska marknader och bredda vårt erbjudande inom befintliga kundsegment. Detta har resulterat i att vi trots pandemin har lyckats stärka vår närvaro på flera marknader, framförallt i Asien, samtidigt som vi etablerat oss på nya marknader. 80 % av vår försäljning gick på export under 2020.

GODKÄNNANDEN OCH CERTIFIERING

Vårt intensiva arbete med att certifiera produkter och lösningar bidrar till att höja standarden för brandskydd inom processindustrin vilket värdesätts av våra kunder, deras maskinleverantörer och försäkringsgivare. Utifrån de resultat som vi hittills uppnått är det för oss en självklarhet att inte bara fortsätta detta arbete utan även att driva utvecklingen så att krav ställs på certifieringar för fler produkter och lösningar. Om det inte finns färdiga och lämpliga testprotokoll på marknaden kommer vi att även i framtiden själva se till att nya testprotokoll tas fram så att vi kan genomföra nya certifieringar.

Detta arbete kan vara både tidskrävande och kostsamt men utgör en viktig del i vår strävan att höja säkerhetsnivån för våra kunder samtidigt som det förbättrar vår konkurrenskraft. I framtiden kommer relevanta certifieringar att spela en växande roll för vilka tekniska brandskyddslösningar kunderna väljer.



” Trots de stora utmaningar som den rådande pandemin medfört har vi lyckats leverera både omsättningstillväxt och ett resultat i nivå med föregående år.

MEDARBETARNA ÄR BOLAGETS RYGGGRAD

Under det gångna året har mina medarbetares hängivenhet, drivkraft och engagemang varit en mycket viktig del i vårt framgångsrika arbete med att snabbt ställa om arbetssätt och vårda våra kundrelationer. Trots de stora utmaningar som den rådande pandemin medfört har vi lyckats leverera både omsättningstillväxt och ett resultat i nivå med föregående år. Under 2021 fortsätter vi vårt arbete med att utveckla nya och certifierade säkerhetslösningar som minskar riskerna hos både nya

och befintliga kunder samtidigt som vi fortsätter att leda utvecklingen av innovativa och kundanpassade preventiva brandskyddslösningar.

Jag vill framföra ett stort tack till alla på bolaget för era fantastiska insatser under 2020 och ser fram mot ett nytt spännande och framgångsrikt år.

Stockholm, mars 2021

Lennart Jansson, Verkställande direktör, Firefly AB

AFFÄRSIDÉ, MÅL & STRATEGI

Firefly strävar efter att skapa en säkrare miljö för bolagets kunder och deras anställda genom att skydda maskiner och processanläggningar mot brand och dammexplosioner. Med 48 års erfarenhet av preventiva brandskyddssystem har Firefly byggt upp en unik teknik och världsledande kunskap om förebyggande brandsäkerhet i olika industrimiljöer och inom underjordisk infrastruktur.

TEKNIKLEDANDE INTERNATIONELL AKTÖR

Firefly är en ledande aktör inom preventiva brandskydd som med sin samlade erfarenhet leder teknikutvecklingen framåt i branschen. Fireflys brandskyddssystem är konstruerade för att tidigt detektera tecken på antändning och hantera dessa innan brand eller explosion uppstår. Firefly är ett internationellt verksamt bolag, som finns representerat i nästan alla industrialiserade delar av världen.

Firefly är uppdelat i två affärsområden; Industriapplikationer och Infrasytem. Erbjudandet inom affärsområdet Industriapplikationer innebär lösningar för att skydda industriella processer, där det finns risk för brand eller dammexplosion. Firefly erbjuder även flamdetektorer under varumärket Omniguard®.

Inom Infrasytem, under varumärket Sentio®, erbjuder Firefly brand- och gasdetektering i tunnelbanesystem, tåg-, väg- och kabeltunnlar.

STRATEGI

Fireflys strategi innebär fokus på försäljning och tillväxt inom marknaden för preventiva brandskyddssystem. Firefly vill vara en helhetsleverantör och erbjuda kunden bästa möjliga skräddarsydda systemlösning, komponentalternativ och eftermarknadserbjudande med kundens behov och risker i fokus.

Bolagets målsättning är att fortsätta sin expansion på nya och befintliga marknader genom att bredda produkt- och tjänsteerbjudandet samt att utveckla försäljningsorganisationen och försäljningskanalerna. Tillväxt sker med krav på lönsamhet samt med genomgående kvalitet i hela organisationen. Genom fortsatt satsning på innovation samt förbättrade tekniska lösningar, baserade på redan existerande koncept, skapas kontinuerligt nya användningsområden för bolagets produkter.

VISION, MISSION OCH MÅL

Fireflys vision är att vara det naturliga valet för den säkerhets- och lönsamhetsmedvetna kunden. Med världsledande kompetens och innovativ utveckling skapar Firefly effektiva lösningar som ger ökad brandsäkerhet och minskat skadeutfall. Fireflys finansiella och operativa mål syftar till att stärka bolagets globala ställning i branschen för preventiva brandskyddssystem och visar bolagets riktning för de kommande åren.

AFFÄRSIDÉ

Firefly är en marknadsledande global aktör som erbjuder innovativa brandskyddslösningar baserade på högkvalitativa egenutvecklade produkter och tjänster till industri och infrastruktur.



OPERATIVA MÅL

Firefly ska:



Ha engagerad och motiverad personal.



Öka sin marknadsandel och förstärka bolagets position på redan befintliga marknader.



Utvidga kundbasen och bredda produktutbudet.



Stärka sin position som teknikledande inom bolagets verksamhetsområden.

FINANSIELLA MÅL

+15 %
i genomsnittlig
årlig tillväxt

Firefly ska uppnå en genomsnittlig årlig omsättningstillväxt om minst 15 % under perioden 2021-2025.

Målet ska uppfyllas genom fortsatta investeringar i produkt- och konceptutveckling, marknadsföring och organisationsutveckling.

15 %
varaktig rörelsemarginal
vid utgången av 2025

Firefly ska uppnå en varaktig rörelsemarginal (EBIT) över en konjunkturcykel på omkring 15 % vid utgången av 2025.

Under perioden 2021-2025 eftersträvas en rörelsemarginal som för varje enskilt år överstiger 10 % men som kan komma att variera beroende på storleken på de investeringar som görs i produkt- och konceptutveckling, marknadsföring och organisationsutveckling.

I takt med att bolagets omsättning ökar, förväntas bruttovinsten öka snabbare än bolagets operativa kostnader så att målet om 15 % rörelsemarginal kan uppnås vid periodens slut.

10 %
minst i nettokassa
av omsättningen

Fireflys nettokassa (likvida medel med avdrag för räntebärande skulder) ska i normalfallet uppgå till ett belopp som minst är lika med 10 % av omsättningen.

Bolaget ges på så sätt beredskap att kunna genomföra kompletterade förvärv och hantera variationer i den befintliga verksamheten.

2/3

Stävan att årligen utdela 2/3 av resultatet efter skatt

Firefly ska sträva efter att till aktieägarna årligen utdela ett belopp som uppgår till 2/3 av resultatet efter skatt. Utdelningen kan komma att avvika från denna norm i det fall målsättningen för bolagets kapitalstruktur inte är uppfylld eller styrelsen gör bedömningen att bolaget, med hänsyn tagen till tillväxt- och förvärvsmöjligheter samt konjunkturläget, är överkapitaliserat.

AFFÄRSOMRÅDE INDUSTRIAPPLIKATIONER

Inom affärsområdet Industriapplikationer erbjuder Firefly säkerhetssystem och komponenter som skyddar industriella processer mot brand och dammexplosioner världen över.

VERKSAMHETEN

Firefly levererar brandsäkerhetslösningar till kunder över hela världen och är en världsledande aktör för preventiva brandskydd. De största kundgrupperna finns inom processindustrin, framförallt stora globala aktörer, men även mindre lokala företag. Försäljning sker direkt till slutkund eller via maskintillverkare (OEM) och/eller via distributörer runt om i världen.

Fireflys system skyddar processer inom ett stort antal olika industrier, bland annat board, papper, träbearbetning, återvinning, hygien och bioenergi. Det handlar om industrier som huvudsakligen hanterar torra material, där damm bildas i bearbetning och hantering, något som medför ökad risk för bränder och explosioner.

Firefly erbjuder främst kompletta brandskyddssystem, men kan även erbjuda komponentförsäljning under varumärket Omniguard® till bland annat olje- och gasindustri samt till flyg- och kraftindustri.

Marknadsöversikt

Riskmedvetenheten och säkerhetstänkandet inom industrin ökar över hela världen och detta är en trend som gynnar Firefly starkt.

Industrins ökade produktionsfaktorer och ökade automatiseringsgrader är andra faktorer som påverkar Firefly. Detta leder ofta till högre brand- och explosionsrisker och det krävs allt mer avancerade och specialanpassade system för att ta hand om riskerna på ett effektivt sätt. För att öka säkerheten på arbetsplatser inom processindustrin blir därför ett högteknologiskt brandskydd en allt viktigare investering.

Marknaden för Fireflys produkter är global, med stor spridning världen över, där kunderna finns i ett stort antal industrisegment med varierande utvecklings- och industrialiseringsnivå. Kundernas verksamhet präglas av stora investeringar i produktionsutrustning och ett produktionsavbrott kan få stora negativa konsekvenser ekonomiskt, både på kort och lång sikt.

Firefly konkurrerar med många typer av brandskydd på marknaden runt om i världen och huvudkonkurrenterna finns i bland annat Tyskland och USA.

Marknadsutveckling under 2020

Trots de utmaningar som pandemin orsakat under 2020, så har vi sett ett fortsatt stort intresse för våra system. I vissa fall ser vi till och med ett ökat fokus på riskhanteringen hos våra kunder, med målet att skydda sin personal på ett bra sätt samt att säkra upp sina produktionsanläggningar och undvika onödiga stopp orsakade av bränder.

Vi lyckades snabbt anpassa vårt arbetssätt under pandemins framfart och har i de flesta fall kunnat tillgodose våra kunders behov av nya system samt service av befintliga system. I de fall när vi inte kunnat besöka kundernas processer har vi erbjudit kundsupport via uppkoppling.

Riskbedömningar är en viktig del som ligger till grund för våra kundanpassade lösningar. Under året har vi ytterligare ökat kompetensen inom detta område.

Vi har även utökat vårt expertteam med behöriga ingenjörer för certifierade sprinkler- och vattendimslösningar vilket ger oss möjligheten att kunna erbjuda våra kunder lösningar för större vattendimssystem.

Den globala omställningen till förnybar energi är ett område där vi ser fortsatt stor tillväxtpotential för Firefly. Biobränsletillverkning, bioeldade kraftverk samt återvinning och industriell hantering av avfall är exempel på områden där stora brand- och explosionsrisker förekommer. Här har Firefly redan etablerat sig som en stark aktör och vi ser kontinuerligt nya applikationer och nya möjligheter inom detta område.

För att tillgodogöra oss den tillväxtpotential vi ser inom olika segment på marknaden så arbetar vi kontinuerligt med att ta fram nya koncept och nya tekniska lösningar. Detta öppnar upp möjligheter för oss att komma in på fler olika applikationer och nya kunder.

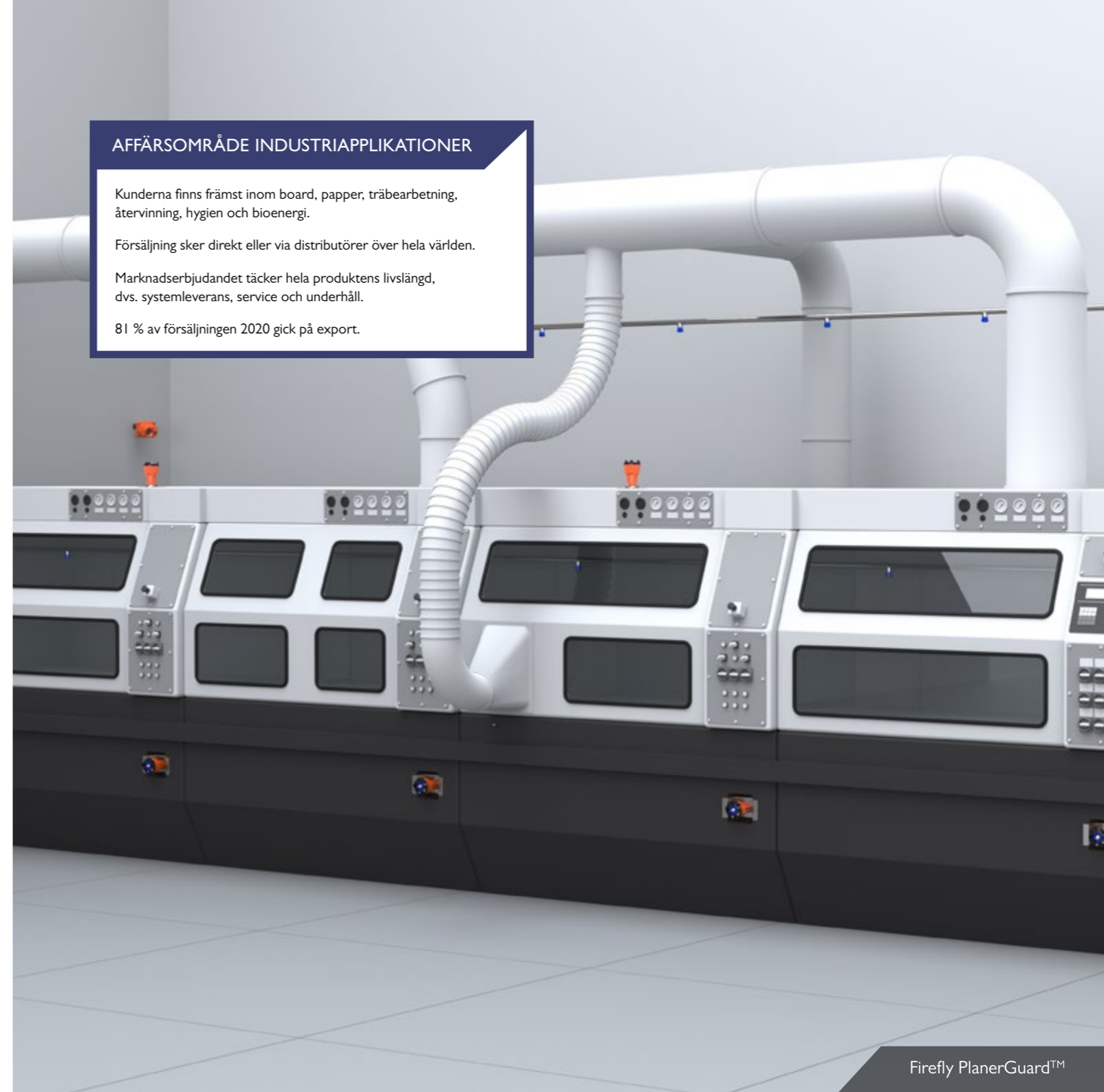
AFFÄRSOMRÅDE INDUSTRIAPPLIKATIONER

Kunderna finns främst inom board, papper, träbearbetning, återvinning, hygien och bioenergi.

Försäljning sker direkt eller via distributörer över hela världen.

Marknadserbjudandet täcker hela produktens livslängd, dvs. systemleverans, service och underhåll.

81 % av försäljningen 2020 gick på export.



Firefly fortsätter att växa framför allt inom nya applikationer som tillkommit de senaste åren, såsom mjukpapper, återvinning och livsmedelsindustrin. Vi ser även ett ökat intresse från större koncerner att skydda sina maskiner och processer på global basis.

Sedan starten 1973 har Firefly utvecklat en gedigen know-how kring brandrisker i industriella processer. Vår kompetens och erfarenhet blir allt mer efterfrågad av kunder, expertforum och för att medverka vid webinarier världen över.

Eftermarknad

Varje installerat brandskyddssystem från Firefly har normalt en livslängd på över 15 år. Detta ger möjlighet till en långsiktig relation med kunden, där Firefly kan följa systemet under hela dess livslängd, från projektering och idrifttagning, till service och underhåll.

Firefly erbjuder sina kunder heltäckande service av systemet för att bibehålla systemets kvalitet och höga säkerhetsnivå under hela dess livslängd. Serviceerbjudandet utgörs av idrifttagning av Fireflys system, regelbundna servicebesök, service- och underhållsavtal, samt utbildning och reservdelshantering, som inkluderar både reservdelsförsäljning och reparation.

KONKURRENSFÖRDELAR

Fireflys unika teknik erbjuder en snabbare och säkrare detektering och släckning av potentiella antändningskällor.

Fireflys lösningar medför färre oönskade produktionsstopp.

Firefly erbjuder flexibla systemlösningar anpassade till kundens process.

Strukturen på Fireflys system möjliggör obegränsade expansionsmöjligheter.

Under 2020 har Firefly fortsatt att utveckla eftermarknadsverksamheten för att kunna tillgodose våra kunders behov och fortsatta satsningar kommer att ske under året som möjliggör ökad försäljning. Eftermarknadsförsäljningen omsatte 62,8 mkr (66,1 mkr) inom affärsområdet Industriapplikationer.

PRODUKTERBJUDANDE

Samtliga av Fireflys brandskyddssystem, ca 12 000 st runt om i världen, är unika genom dess specialdesignade utförande som baseras helt på kundens förutsättningar. Genom sin långa erfarenhet och gedigna kompetensbas har Firefly stor kunskap om industriella processer och ligger i framkant med de tekniska lösningar som företaget utvecklat. Företaget erbjuder kunder kompletta systemlösningar, med ett unikt urval av produkter som kombineras på olika sätt för att skydda processer och industrier på bästa sätt, s.k. applikationsanpassade system.

Fireflys brandskyddssystem skyddar allt från enskilda maskiner, filter, silos till hela tillverkningsprocesser inom en industri. Varje Fireflysystem består av detektering, släckning samt enheter för kontroll och övervakning. Fireflys brandskyddslösningar utgörs av ett omfattande sortiment av detektorer som med hög precision detekterar potentiella antändningskällor i olika typer av industriella tillverkningsprocesser. Firefly anpassar sin släckning efter det material som processas och omfattar allt från vatten och vattendimma, till gas och mekanisk avledning av antändningskällor med ventiler. Alla system är kopplade till Fireflys systemplattform EXIMIO™ som styr och övervakar systemen. Användaren interagerar med systemet via ett intuitivt användargränssnitt kallat IntuVision™. Fireflys systemplattform EXIMIO™ möjliggör utvecklandet av nya innovativa tjänster som bidrar till ökad säkerhet inom de allt mer effektiviserade industriella processerna, vilket i sin tur bidrar till kundens kostnadsbesparingar.

Omniguard®

Firefly erbjuder komponentförsäljning genom flam- och gasdetektorer som säljs under varumärket Omniguard® till en rad olika industrier såsom olje- och gasindustri, flygindustri samt kraftindustri. Fortsatta satsningar görs för att kunna erbjuda kunder en mer heltäckande lösning. Introduktionen av bolagets nya gasdetektorer har inletts och förväntas att bidra med en rad nya applikationer och användningsområden.



En servicetekniker från Firefly servar detektorer ute i fält



Firefly EXIMIO™ Detektor

Produktutveckling

Som teknikledande inom preventiva brandskydd, arbetar Firefly lösningsorienterat för att ge optimal säkerhet mot brand. Detta kräver djupgående kunskap om risker inom processindustrin. För att kunna behålla sin teknikledande position utgör kontinuerlig produktutveckling en av grundstenarna för bolagets långsiktiga tillväxt.

Utvecklingsarbetet är behovsbaserat och utgår från ett säkerhetsrelaterat problem som identifieras vid en viss typ av produktion eller anläggning. Därefter utvecklar Firefly en lösning som är anpassad till den process som ska skyddas. I de fall där det bedöms som strategiskt viktigt patenteras system och funktion. Firefly är inne i en aktiv fas med både pågående patentansökningar och framtagande av nya patentansökningar. För närvarande innehar Firefly 7 patent.

Produktionsstrategi

Firefly lägger ut majoriteten av tillverkningen på underleverantörer och svarar själv för konfigurering, slutmontering och funktionskontroll innan produkten skickas till kund. Företaget strävar efter en långsiktig relation och ett väl fungerande samarbete med sina underleverantörer, med fokus på kvalitet och leveranssäkerhet. Bolaget har underleverantörer över hela världen men den största basen finns i Sverige. Volymökningar i försäljningen ger skalfördelar och större flexibilitet i lagerhanteringen. Det blir lättare att hantera ökade försäljningsvolymerna eftersom bolaget inte behöver investera i produktionskapacitet, utan kan lägga ut volymökningar hos underleverantörer.

Ökade kvalitetskrav

Nya anläggningar byggs oftast med högre säkerhets- och miljökrav. Detta är en konsekvens av ökade krav från såväl myndigheter som försäkringsbranschen. Ett exempel är det europeiska ATEX-direktivet som har till syfte att öka säkerheten i explosionsfarliga miljöer genom att identifiera och hantera potentiella brand- och explosionsrisker. Säkerhetstänkandet hos företag drivs även på av ett ständigt pågående standardiseringsarbete inom olika branscher. För att driva säkerhetsutvecklingen framåt deltar Firefly aktivt i olika standardiserings- och forskningsprojekt på både nationell och internationell nivå. Här arbetar bolaget tätt ihop med olika testinstitut, försäkringsorganisationer och godkännandeorgan.

Kvalitet ska genomsyra hela Fireflys verksamhet, från första kundkontakt till support och service. Externa och interna revisioner, som årligen genomförs, leder till kontinuerliga förbättringar av verksamheten. Bolaget är certifierat enligt kvalitetsstandarderna: ISO 9001 och EN ISO/IEC 80079-34, samt har tredjepartscertifieringar genom FM, VdS, CSA, ATEX-certifieringar, DNV-GL, LCIE Bureau Veritas, Delta och RISE med flera.

Säkerhetsfunktioner bygger i allt större utsträckning på elektriska och elektroniska programmerbara system. Ett sätt att påvisa en produkts tillförlitlighet är att certifiera produkten enligt standard IEC 61508, där Fireflys produkter uppfyller kravställningen. Firefly har även som första företag i världen, lanserat ett tredjeparts-godkänt Quick Suppression System, efter omfattande tester hos DFL (Danish Fire Laboratories), ett ISO/IEC 17025-certifierat testlaboratorium som utför fullskaliga brandtester.

“Safety Integrity level” (SIL) är en mätning av prestanda/tillgänglighet som krävs av ett säkerhetssystem för att uppfylla en funktion att reducera risken i en process. SIL baseras på den internationella standarden IEC 61508 tillsammans med IEC 61511. Firefly kan leverera system enligt utvärdering utförd 2017 i överensstämmelse med SIL 1 för frekventa behov av säkerhetssystem eller 2 för lågfrekventa behov av säkerhetssystemet.

Komponenter som Omniguard® är SIL klassificerad enligt SIL 2 enligt oberoende utvärdering som först gjordes 2017 och sedan uppdaterats och förnyats 2020.

2018 blev Fireflys gnistdetekteringssystem först i världen att godkännas enligt den nya VdS-standard 2518:2017 och är även godkänt som installationsföretag enligt VdS guideline 2132:2017-07.

Under 2019 utfördes brandtester av Fireflys skydd av bandtransportörer ConveyorGuard™ hos Danish Fire Laboratories, dessa tester verifierades av Det Norske Veritas och utgör numera en ny standard för branschen. De certifikat och kvalitetsstandarder som erhålls efter godkända tester är en viktig framgångsfaktor och sätter en ny standard för brandskydd på marknaden samt efterfrågas i allt större utsträckning av företagets kunder.

DIREKTIV OCH CERTIFIERINGAR

ATEX (Atmosphere Explosive) - EU-direktiv som behandlar utrustning och arbetsmiljö i områden där det finns risk för explosion.

VdS (Verband der Schadenversicherer) - Tyskt testinstitut för brandskydd och säkerhet.

FM (Factory Mutual) - Amerikanskt testinstitut och godkännandeorgan.

SIL (Safety Integrity Level) - Internationell standard för funktions säkerhet hos elektriska, elektroniska och programmerbara elektroniska säkerhetskritiska system.

DNV-GL - Oberoende expert på riskhantering och kvalitetssäkring baserad i Norge.

DFL (Danish Fire Laboratories) - DFL är ackrediterade för att utföra fullskaliga brandtester samt komponenttester av brandbekämpningsutrustning.

CSA (Canadian Standards Association) - Kanadensiskt standardiseringsorgan som arbetar för att utveckla standarder för bland annat utrustning inom industrin.



Firefly kan leverera produkter med ovanstående certifieringar och godkännanden. För mer information om vilka certifieringar varje produkt har, gå in på: www.firefly.se/en/solutions/approvals

AFFÄRSOMRÅDE INFRASYSTEM

Inom affärsområdet Infrasytem erbjuder Firefly systemlösningar för att detektera brand och bränsleläckage i olika typer av tunnlar. Fireflys lösningar bygger på ett nätverk av känsliga sensorer som i ett tidigt skede upptäcker förekomst av gaser som kan kopplas till brand eller bränsleläckage.

MARKNADSÖVERSIKT OCH MARKNADSUTVECKLING

Säkra tunnelmiljöer styrs av den gällande kravställningen. Just nu befinner vi oss i en period då stora förändringar sker i hur fordonsparkerna ser ut. Nya drivmedel som olika typer av gas eller batterier påverkar vad som kan hända vid ett tekniskt fel eller vid en olycka. Effekterna av utsläpp och brand varierar kraftigt för diesel, bensin, alkohol, batterier och gaser, vilket medför att situationen vid en brand kan bli allvarigare jämfört med tidigare. Videoövervakning, temperaturdetektorer och olika typer av rökdetektorer kan med varierande framgång användas för att upptäcka en utvecklad brand i tunnlar och andra liknande miljöer. Firefly erbjuder en unik lösning som på ett mycket tidigt stadium kan detektera både förekomst av gaser förorsakade av bränsleläckage och gaser som uppstår vid en brand.

Vi vänder oss mot ägare till denna typ av infrastruktur såsom tunnelbanesystem, tåg-, väg- och kabeltunnlar. Eftersom dessa segment har en lång upphandlingsprocess krävs en annan typ av försäljning jämfört med affärsområdet Industriapplikationer. Stora strukturella investeringar är ofta beroende av politiska beslut och offentlig finansiering med löptider på upp till 15–20 år. Provdraft i en existerande tunnel är en naturlig del av processen för att testa och verifiera systemet i den miljö som skall skyddas. Provrésultatet kan sedan ligga till grund för framtida kravställningar och specifikationer inför upphandling.

PRODUKTERBJUDANDE

Sentio® är samlingsnamnet på den teknikplattform som är basen i branddetekteringsystemet inom affärsområdet Infrasytem. Systemet bygger på MGD-tekniken (Multiple Gas Detection) och kan liknas vid en elektronisk näsa som, genom avancerad programvara, kan identifiera olika typer av gasmönster och förhållandet mellan de identifierade gaserna.



Sentio® MGD-detektor

Sentio®-systemet kan i olika konfigurationer användas inom ett flertal olika applikationer, där konventionella brandskyddssystem inte har tillfredsställande funktionalitet. Systemet påverkas inte av damm, fukt, vibration och snabba temperaturväxlingar och med systemets multipla alarmfunktionalitet kan det anpassas till varje kunds specifika behov. Firefly har fortsatt att vidareutveckla möjligheterna med MGD-tekniken och under de senaste åren har produktutvecklingen medfört att vi numera kan använda gemensamma tekniklösningar inom bolagets olika områden.

Systemet detekterar inte bara brandgaser, utan kan även användas för att detektera andra utsläpp som till exempel metan och propan. Detta breddar systemets användningsområde i bland annat vägtunnlar.



AFFÄRSOMRÅDE INFRASYSTEM

Lösningen riktar sig till tunnelbanor, väg-, tåg- och kabeltunnlar.
Försäljning sker över hela världen.
Produkten är unik i sitt slag på marknaden.
Systemet klarar av svåra och krävande miljöer.
Systemet detekterar både bränder och bränsleläckage.



”Elektronikmontage är något jag arbetat med länge och som ligger mig varmt om hjärtat. Det är spännande att montera och löda för att färdigställa avancerade produkter. Jag började på Fireflys produktionsavdelning med att bygga detektorer, därefter gick jag vidare och arbetar sedan några år tillbaka som Produktionsplanerare.

Eftersom Firefly tillhandahåller kundanpassade lösningar så tillverkas merparten av systemens olika delar här på vår produktionsavdelning. Jag ansvarar för planeringen av arbets- och produktflöden i tillverkningen.

Ingen dag är den andra lik och jag gillar utmaningen att koordinera all aktivitet för att på bästa sätt möta kundernas efterfrågan. Vi har ett effektivt och nära samarbete på företaget vilket ger en flexibilitet och snabbhet som gör arbetet både dynamiskt och roligt.

Nina Nyholm
Production Planner

MEDARBETARE

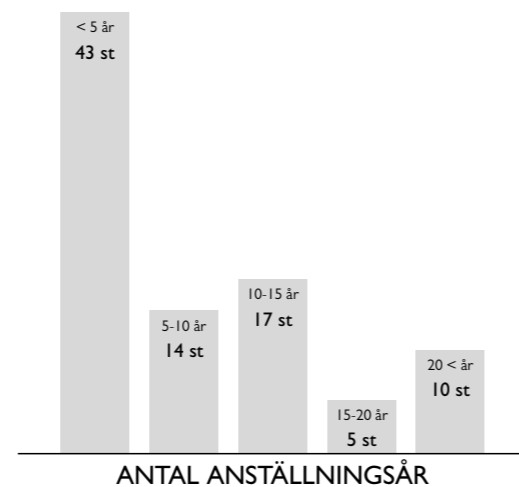
Fireflys medarbetare är bolagets viktigaste resurs. Att ha engagerad och motiverad personal som trivs och utvecklas tillsammans med bolaget är en av de viktigaste förutsättningarna för att nå Fireflys långsiktiga mål.

FÖRETAGSKULTUR OCH ORGANISATION

Firefly har som mål att vara en attraktiv arbetsplats med en företagskultur som kännetecknas av öppenhet, engagemang och delaktighet. Firefly vill ha engagerade medarbetare som aktivt medverkar till goda resultat och en bra stämning. Den tekniska utvecklingen av bolagets produkter och erbjudanden är avgörande för bolagets framtid och företagskulturen präglas därför av innovation och kreativitet.

En annan viktig framgångsfaktor för Firefly är att medarbetarna har förståelse för lokala kulturer, språk och förhållanden på de marknader bolaget verkar. Bland de anställda finns många nationaliteter representerade, vilket också skapar en positiv, utvecklande och dynamisk arbetsmiljö.

Firefly har som mål att rekrytera och behålla bra medarbetare. Bolaget har kommit till ett läge där rekryteringstakten ökar och där rekrytering är en av de viktigaste punkterna för att nå bolagets långsiktiga mål. Under 2020 anställdes 10 (12) nya medarbetare. Nyrekryteringen kommer att fortsätta under de kommande åren i enlighet med bolagets tillväxtplaner. Antalet anställda uppgick den 31 december 2020 till 89 (81) anställda och genomsnittsåldern på Firefly är 45 (46) år. Bolaget följer en fastställd etikpolicy och arbetar för jämställdhet samt har nolltolerans när det gäller diskriminering.



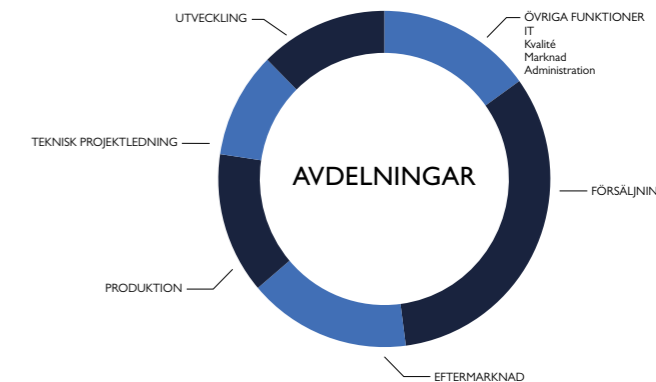
”Min passion för teknik ledde till att jag började arbeta på Firefly redan som 19-åring och sedan dess har jag haft förmånen att arbeta med många olika delar i organisationen.

Att jag arbetat ute på fältet och haft tät kundkontakt i mina tidigare roller har gjort att jag tar med mig ett tydligt kundperspektiv och en helhetssyn in i den kreativa utvecklingsprocessen av nya produkter och tjänster.

Inom processindustrin strävar man efter att optimera och maximera processkapaciteten och ett fullgott brandskydd är en viktig förutsättning för att man ska våga tänja på gränserna.

Jag är stolt över Fireflys utvecklingsarbete vilket leder till att ny och vältestad teknik kommer ut på marknaden som håller över tiden samt ökar säkerheten runt om i världen.

Erik Brännlund
R&D Engineer



KOMPETENSUTVECKLING

För att säkra den unika kunskapen som finns inom företaget har Firefly en utbildningsplattform, Firefly Academy. Denna plattform utvecklas kontinuerligt för att ge en kvalitetssäkrad överföring av kunskap från mer erfarna medarbetare till nyanställda. De olika delarna innehåller utbildning inom bolagets tekniska lösningar, riskhantering, kvalitet, certifieringar samt Fireflys interna processer. Alla nyanställda genomgår flera delar av utbildningsplattformen under sitt första anställningsår och utbildas kontinuerligt efter behov.

HÄLSA OCH ARBETSMILJÖ

Målet med arbetsmiljöarbetet på Firefly är att säkerställa friska medarbetare som trivs och presterar. Arbetsmiljöarbetet bygger på samverkan, vilket innebär att alla medarbetare bidrar tillsammans till att ständigt förbättra arbetsmiljön.

FÖRMÅNER

Firefly erbjuder, utöver sedvanligt friskvårdsbidrag och lunchförmån, vinstdelning till de anställda. Firefly har ett vinstdelningsprogram, som omfattar alla anställda, VD undantagen. Syftet är att stimulera medarbetarna att utveckla bolaget och att 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. För året 2020 kommer 0,9 mkr (1,1 mkr) att utbetalas i vinstdelning till personalen.

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. Riskfaktorerna är uppdelade i finansiella risker och operativa risker.

FINANSIELLA RISKER

De finansiella riskerna är främst valuta- och kreditrisker. Målsättningen med att hantera dessa risker är att minska svängningar orsakade av den finansiella marknaden och osäkerheten kring kunders kreditvärdighet.

Valutarisker

En stor del av Fireflys omsättning är relaterad till kunder utanför Sverige. Fakturering sker i olika valutor enligt tabell nedan.

FAKTURERING I OLIKA VALUTOR	2020	2019
EUR	50 %	43 %
SEK	39 %	40 %
USD	6 %	9 %
GBP	2 %	4 %
PLN	1 %	3 %
CNY	0 %	1 %
Övriga valutor	2 %	0 %

Risken för valutakursförluster uppstår genom kursförändring av SEK/EUR, SEK/USD, SEK/GBP, SEK/PLN och SEK/CNY under perioden från faktureringsstillfället till slutbetalning har skett. En stor del av bolagets kostnader är i SEK, vilket medför en valutaexponering. Av bolagets kostnader 2020 var 63 % (61 %) hänförlig till valutan SEK. Bolagets nettoexponering per valuta, dvs. fakturering minus kostnader i respektive valuta kan ses i tabellen.

NETTOEXPONERING PER VALUTA	2020	2019
MEUR	7,7	6,3
MPLN	-2,7	-1,5
MCNY	-0,3	2,1
MGBP	0,2	0,6
MUSD	-0,1	-0,4

Kreditrisker

Alla kunder genomgår sedvanlig kreditbedömning och betalningsvillkoren, såsom förskottsbetalning, Letter of Credit etc., anpassas efter denna bedömning. Inom affärsområdet Industriapplikationer stod ingen slutkund 2020 för mer än 4 % (10 %) av omsättningen. De tio största kunderna, slutkunder och distributörer, stod tillsammans för 32 % (32 %) av omsättningen inom affärsområdet. Inom affärsområdet Infrasytem utgjorde den största kunden 1 % (2 %) av bolagets totala omsättning.

OPERATIVA RISKER

Operativa risker avser faktorer i omvärlden samt externa och interna faktorer inom bolaget som påverkar Fireflys verksamhet.

Efterfrågan

Kundernas investeringsvilja är beroende av det allmänna konjunkturläget. Firefly är beroende av att det byggs nya processanläggningar och att man då satsar på hög säkerhet. Firefly har anpassat verksamheten för att möta en varierad efterfrågan och minska effekten av en svag utveckling på vissa marknader. Detta har skett genom att skapa en flexibel organisation, omfördela resurser till mindre konjunkturkänsliga segment, samt vara aktiv på många olika geografiska marknader och i ett stort antal industrisegment.

Konkurrens

Inom vissa industrisegment konkurrerar Firefly, inom detektering och släckning, med ett antal större internationella aktörer. För att kunna upprätthålla sin teknikledande position måste Firefly kontinuerligt stärka sin konkurrenskraft inom innovation och produktutveckling, samt arbeta med marknadsföring, försäljning, produktion, logistik och service på ett effektivt sätt. På vissa marknader är priskonkurrensen mer kännsbar.

Leverantörer

Firefly lägger ut majoriteten av all tillverkning på underleverantörer och svarar själv för slutmontering och funktionskontroll av slutprodukterna. Det är därför viktigt att de utvalda leverantörerna har förmågan att leverera komponenter i rätt tid och med rätt kvalitet. Genom att anlita flera tillverkare minskas beroendet av varje enskild leverantör, samtidigt som leveranskapaciteten kan ökas. Noggrann kontroll av befintliga och presumtiva leverantörer görs kontinuerligt.

Funktionsansvar mot kund

Alla system som Firefly levererar, levereras med komplett dokumentation, vilken fastställer på vilka grunder systemet har designats. Vidare innehåller dokumentationen information om vilket underhåll kunden ansvarar för och hur ofta det skall utföras. Bolaget erbjuder därutöver utbildning av kundens driftspersonal. Genom att även erbjuda service, underhållstjänster och reservdelar får Firefly möjlighet till en långsiktig kundrelation.

Produkt- och teknikskiften

En viktig målsättning för Firefly är att alltid vara teknikledande, vilket innebär en kontinuerlig satsning på produktutveckling. Detta kan medföra risk för felsatsningar inom teknikområdet men är samtidigt en bättre säkerhet för att bibehålla Fireflys ledande position. Risken för felsatsningar minimeras genom den gedigna erfarenhet som bolaget har av preventiva brandskydd.

Patent och varumärken

Fireflys produkter skyddas för närvarande av 7 patent och bolaget arbetar kontinuerligt med att skydda nya produkter och systemlösningar där så är möjligt. Patenten skyddar bolagets unika produkter och systemlösningar samt medverkar till att stärka bolagets position på marknaden. I medeltal har patenten mer än 11 års kvarvarande tid. I takt med att Fireflys internationella tillväxt fortsätter, ökar också vikten av att skapa nya varumärken samt stärka och skydda befintliga. Något som har fått ett ännu större fokus under 2020, där bolaget arbetat med att ta fram ett antal nya patent, samt stärka skyddet på bolagets varumärken världen över.

Processer och rutiner

Firefly kan, inom ramen för den löpande verksamheten, drabbas av förluster på grund av bristfälliga rutiner, bristande kontroll och oegentligheter. Firefly arbetar med ändamålsenliga administrativa system, god intern kontroll och löpande uppföljning som bidrar till att minska felaktigheter.

IT

Firefly är beroende av ett väl fungerande IT-stöd för att planera och styra verksamheten. Eventuella störningar i IT-stödet eller obehörig åtkomst av information leder till negativa effekter för verksamheten. Firefly arbetar med att förhindra driftstörningar och obehörig åtkomst genom olika säkerhets- och förebyggande åtgärder bland annat genom tillförlitlig serverdrift och säkra nätverk.

Personuppgifter

Firefly har kartlagt bolagets hantering av befintlig persondata samt utarbetat processer och rutiner för hur personuppgifter skall hanteras enligt gällande lagstiftning, GDPR.

Medarbetare

Att nyckelpersoner eller ett större antal medarbetare väljer att lämna bolaget eller svårigheter att hitta rätt personal utgör riskfaktorer. För att långsiktigt kunna växa och vara lönsamma behöver Firefly attrahera och behålla kompetenta och motiverade medarbetare. Förutom det fortsatta intensiva rekryteringsarbetet som fortgått under 2020 så har Firefly arbetat med att förbättra sina rekryteringsprocesser för att säkerställa den framtida kompetensförsörjningen samt stärka sin position som en attraktiv arbetsgivare. Firefly arbetar även med att organisationen inte ska bli för beroende av enskilda medarbetare genom delaktighet, utbildning, dokumentation och väl utarbetade backup-planer.

Arbetsmiljö

Tillbud och olyckor på arbetsplatsen, samt ohälsa kan orsaka störningar i verksamheten. Firefly arbetar aktivt med att trygga en säker arbetsmiljö för sina anställda bland annat genom utbildning, där skyddsombuden spelar en viktig roll. Friskvårdsbidrag och regelbundna hälsokontroller erbjuds alla anställda.

FIREFLYAKTIEN

KURUTVECKLING

Årets sista betalkurs som noterades den 30 december uppgick till 58,80 kr (54,20 kr) och börsvärdet till 353 mkr (325 mkr). Under 2020 steg Fireflys aktiekurs med 4 % (32 %) och OMX Nordic SEK Stockholm PI-index steg under samma period med 14 % (30 %). Årets högst betalkurs, 59,00 kr (58,80 kr) noterades den 29 december 2020. Årets lägst betalkurs, 33,00 kr (41,00 kr) noterades den 23 mars 2020.

Under året omsattes totalt 1 358 379 aktier (1 616 399 aktier) till ett värde av 67,6 mkr (78,7 mkr). I genomsnitt omsattes 5 390 aktier per börsdag (6 466 aktier). De omsatta aktierna utgjorde 23 % (27 %) av det totala antalet aktier.

AKTIEÄGARSTRUKTUR

Den 30 december 2020 uppgick antalet aktieägare till 1 771 (1 866). 3 % (3 %) av aktiekapitalet ägdes av aktieägare med 500 aktier eller mindre. Andelen utländskt ägande uppgick vid årsskiftet till 7 % (9 %) av det totala innehavet. Juridiska personer ägde 54 % (55 %) av totala antalet aktier och företagets styrelseledamöter och ledande befattningshavare ägde, genom bolag eller privat, 40 % (40 %).

KAPITALSTRUKTUR

Firefly ska sträva efter att ha en stark balansräkning i syfte att kunna bära den risk som stundtals är förknippad med snabb organisk expansion, för att ha en beredskap att göra förvärv av företag eller teknologier och för att säkerställa kontinuerlig drift av verksamheten även i tider av lågkonjunktur.

Styrelsens målsättning är därför att bolagets nettokassa (likvida medel med avdrag för skulder till kreditinstitut och liknande) i normalfallet skall uppgå till ett belopp som minst är lika med 10 % av omsättningen.

UTDELNINGSPOLICY

Firefly ska sträva efter att till aktieägarna årligen utdela ett belopp som uppgår till 2/3 av resultatet efter skatt. Utdelningen kan komma att avvika från denna norm i det fall målsättningen för bolagets kapitalstruktur inte är uppfylld eller styrelsen gör bedömningen att bolaget, med hänsyn tagen till tillväxt- och förvärvsmöjligheter samt konjunkturläget, är överkapitaliserat.

Mot bakgrund av bolagets utdelningspolicy och med beaktande av målsättningen gällande bolagets kapitalstruktur förslår styrelsen en utdelning på 2,10 kr (0 kr) per aktie.

ÄGARFÖRHÅLLANDEN PER 2020-12-30

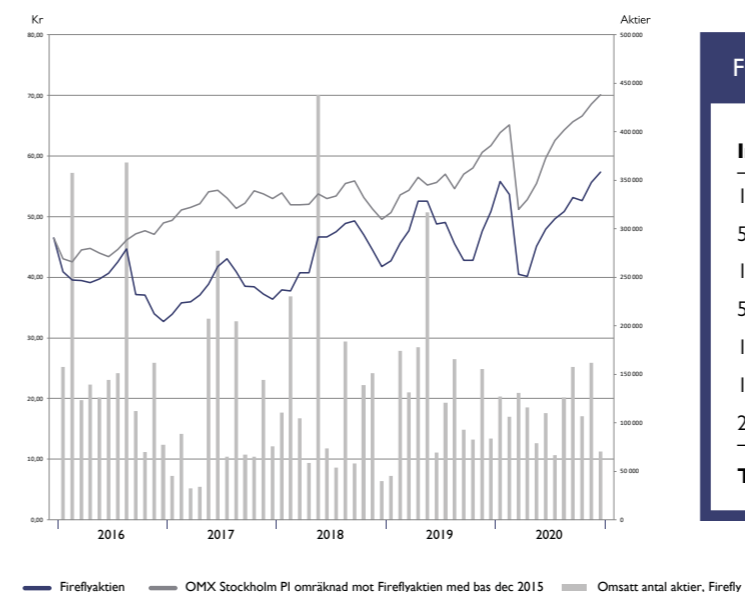
Större aktieägare	Antal aktier	Andel av aktiekapital och röster %
Erik Mitteregger Förvaltnings AB	2 240 280	37,3
Magnus Wahlquist	484 000	8,1
Artipelaginvest AB	344 319	5,7
Birgitta Svensson	330 000	5,5
John Skogman	154 985	2,6
Willmar Andersson	152 373	2,5
Arding Language Services AB	129 000	2,2
Avanza Pension	128 403	2,1
Märta Christina Vahlquist	100 000	1,7
Per-Erik Höglund	91 729	1,5
Summa 10 största ägarna - innehavsmässigt	4 155 089	69,2
Summa övriga ägare, 1 761	1 846 311	30,8
Totalt	6 001 400	100,0

NYCKELTALSTABELL PER 2020-12-30

	2020	2019	2018	2017	2016
Vinst/aktie, kr	2,91	2,95**	3,01	2,34	0,77
Aktiekurs, kr	58,8	54,2	41,1	35,8	33,3
P/E tal	20,2	18,4**	13,7	15,3	43,2
Justerat eget kapital/aktie, kr	15,08	12,17**	11,12	9,51	8,37
Aktieutdelning, kr	2,10*	-	1,90	1,40	1,20
Direktavkastning, %	3,6 %	-	4,6 %	3,9 %	3,6 %
Kassaflöde från den löpande verksamheten/aktie, kr	3,17	2,02	3,21	2,06	1,22
Antal aktier vid årets slut	6 001 400	6 001 400	6 001 400	6 001 400	6 001 400

*Föreslagen utdelning
** Justerat belopp jämfört med föregående års årsredovisning med anledning av ändring av skattesats för beräkning av uppskjuten skatt, se sid 25.

FIREFLYAKTIENS UTVECKLING 2016-2020



FÖRDELNING AV AKTIEINNEHAV PER 2020-12-30

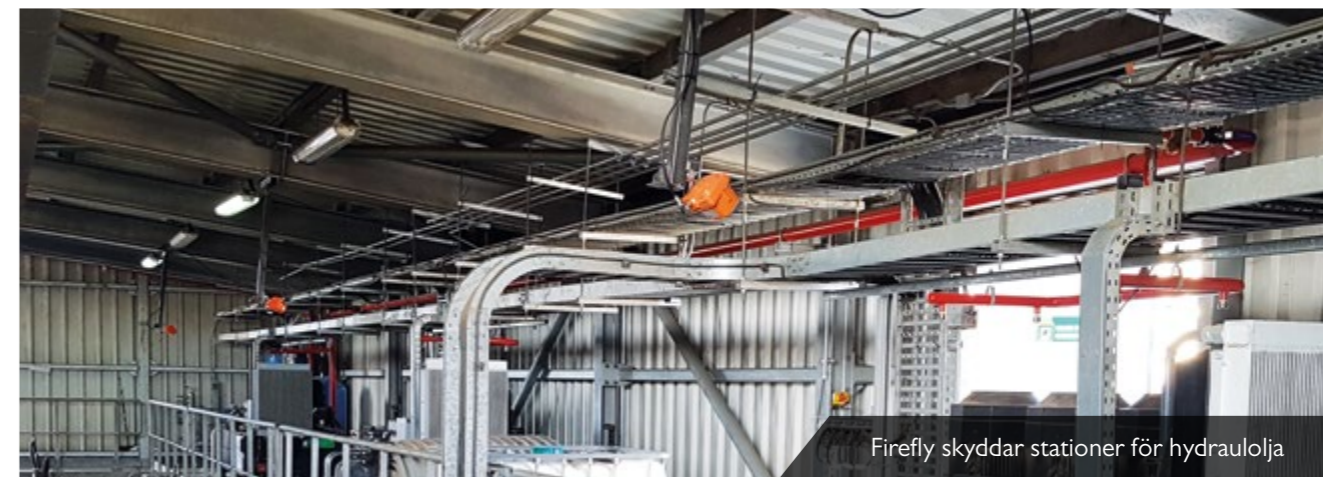
Innehav	Antal ägare	Antal Aktier	%
1-500	1 350	180 221	3,0
501-1 000	181	149 659	2,5
1 001-5 000	167	405 419	6,8
5 001-10 000	28	215 352	3,6
10 001-15 000	10	118 815	2,0
15 001-20 000	5	85 791	1,4
20 001-	30	4 846 143	80,1
Totalt	1 771	6 001 400	100,0

FEMÅRSÖVERSIKT

	2020	2019	2018	2017	2016
FINANSIELLA NYCKELTAL, TKR					
Nettoomsättning	264 467	259 903	233 245	207 671	169 938
Rörelseresultat	23 365	21 825	23 671	18 259	5 370
Resultat efter finansiella poster	22 123	22 799	23 700	18 074	6 184
Balansomslutning	158 289	132 631	124 349	104 596	95 737
Rörelsemarginal, %	9	8	10	9	3
Vinstmarginal, %	8	9	10	9	4
Justerat eget kapital	90 513	73 035	66 738	57 071	50 229
Räntabilitet på sysselsatt kapital före skatt, %	27	31	37	33	12
Räntabilitet på justerat eget kapital efter schablonskatt, %	21	26	30	26	9
Soliditet, %	57	55	54	55	52
Nettoinvesteringar anläggningstillgångar	1 624	2 076	2 111	2 124	1 094
NYCKELTAL / AFFÄRSOMRÅDE, TKR					
Orderingång Industriapplikationer	268 820	250 464	227 384	206 910	164 645
Orderingång Infrasytem	960	6 079	5 494	7 528	6 274
Summa orderingång	269 780	256 543	232 878	214 438	170 919
Orderstock Industriapplikationer	47 287	38 899	41 712	41 653	33 802
Orderstock Infrasytem	-	1 715	1 720	1 802	2 018
Summa orderstock	47 287	40 614	43 432	43 455	35 820
Nettoomsättning Industriapplikationer	261 792	253 818	227 856	199 908	161 934
Nettoomsättning Infrasytem	2 675	6 085	5 389	7 763	8 004
Summa nettoomsättning	264 467	259 903	233 245	207 671	169 938
ÖVRIGA NYCKELTAL					
Genomsnittligt antal anställda	86	80	73	69	67
DATA PER AKTIE, KR					
Justerat eget kapital per aktie	15,08	12,17**	11,12	9,51	8,37
Resultat per aktie	2,91	2,95**	3,01	2,34	0,77
Utdelning per aktie	2,10*	-	1,90	1,40	1,20
Kassaflöde från den löpande verksamheten per aktie	3,17	2,02	3,21	2,06	1,22
Antal aktier	6 001 400	6 001 400	6 001 400	6 001 400	6 001 400

* Föreslagen utdelning

** Justerat belopp jämfört med föregående års årsredovisning med anledning av ändring av skattesats för beräkning av uppskjuten skatt, se sid 25.



Firefly skyddar stationer för hydraulolja

NYCKELTALSDEFINITIONER

RÖRELSEMARGINAL

Rörelsemarginal dividerat med omsättning.

VINSTMARGINAL

Resultat efter finansiella poster dividerat med omsättning.

JUSTERAT EGET KAPITAL

Eget kapital plus obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt. Den uppskjutna skattesatsen är 22 % för reserver avsatta till och med bokslutsåret 2018 och 21,4 % för reserver avsatta från bokslutsåret 2019 och framåt.

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. Schablonskatten är 21,4 % (21,4 %).

SOLIDITET

Eget kapital plus obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt dividerat med balansomslutningen. Den uppskjutna skattesatsen är 22 % för reserver avsatta till och med bokslutsåret 2018 och 21,4 % för reserver avsatta från bokslutsåret 2019 och framåt.

ORDERINGÅNG

Värdet av erhållna order och förändringar på tidigare erhållna order under den aktuella perioden.

ORDERSTOCK

Värdet vid periodens utgång av erhållna men ej intäktsförda order.

JUSTERAT EGET KAPITAL PER AKTIE

Eget kapital plus obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt dividerat med antal aktier. Den uppskjutna skattesatsen är 22 % för reserver avsatta till och med bokslutsåret 2018 och 21,4 % för reserver avsatta från bokslutsåret 2019 och framåt.

RESULTAT PER AKTIE

Resultat efter skatt med tillägg för 78,6 % (78,6 %) av bokslutsdispositioner, dividerat med antal aktier. Skattesatsen är 21,4 % (21,4 %).

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 2020.

VERKSAMHETSBEKRIVNING

Firefly AB är ett internationellt bolag med säte i Stockholm, specialiserat på att utveckla, tillverka och sälja system och komponenter, som förhindrar bränder och dammexplosioner inom processindustrin, samt system för tidig branddetektering i krävande miljöer. Verksamheten är uppdelad i två affärsområden: Industriapplikationer och Infrsystem. Fireflys aktie är noterad på Nasdaq First North Growth Market.

AFFÄRSOMRÅDE INDUSTRIAPPLIKATIONER

Inom Industriapplikationer består kunderna av företag inom processindustrin världen över som bland annat verkar inom träbearbetning, mjukpapper, bioenergi och återvinning. Firefly har en bred kundbas, men majoriteten består av stora internationella företag som använder Fireflys produkter för att skydda sina processer mot brand och dammexplosioner. Exportandelen inom affärsområdet uppgick under året till 81 % (83 %).

Många av Fireflys kunder bearbetar och transporterar organiska material såsom sågspån, flis, fluffmassa, pellets i sina processer. Vid hanteringen av dessa material uppstår ofta dammbildning. Dammet kan antändas av gnistor och andra heta partiklar, vilka kan orsaka bränder och explosioner med mycket allvarliga följder. Detta kan bland annat innebära långa produktionsstopp, stora reparationskostnader, uteblivna intäkter, förlorade marknadsandelar, samt personskador. Firefly utvecklar och marknadsför kundanpassade system som bidrar till att minska risken för att sådana olyckor inträffar.

Orderingången för affärsområdet Industriapplikationer uppgick till 268,8 mkr (250,4 mkr), en ökning med 7 % jämfört med föregående år. Inom affärsområdet har vi sett en fortsatt positiv efterfrågetrend på flera större marknader såsom Latinamerika, Asien och Europa.

Våra nya lösningar för snabb och vattensnål släckning vid brand i industriella processer (Quick Suppression) och lösningar för brand i bandtransportörer har börjat marknadsföras och tagits emot mycket väl på

marknaden. Vi har under året stärkt vår sälj- och serviceorganisation både inom bolaget och hos flera av våra distributörer. Vi har långt gångna planer för att ytterligare stärka vår position på marknader där vi idag ser möjligheter till stark framtida tillväxt.

AFFÄRSOMRÅDE INFRASYSTEM

Affärsområdet Infrsystem grundar sig på en teknikplattform med samlingsnamnet Sentio®. Plattformen baseras på Multipel Gas Detektor-tekniken som möjliggör tidig detektering av bland annat brand. Användningsområdet för teknikplattformen är stort, men tekniken inriktar sig främst mot kritisk infrastruktur med krävande miljöer som bland annat järnvägstunnlar, biltunnlar och kabeltunnlar. Omsättningen inom affärsområdet uppgick 2020 till 2,7 mkr (6,1 mkr).

SEGMENTSREDOVISNING

Bolaget redovisar orderingång och omsättning för bolagets två affärsområden. Affärsområdet Infrsystem har under året 2020 minskat. Orderingången för affärsområdet Infrsystem för året 2020, 1,0 mkr, utgjorde mindre än 1 % av bolagets totala orderingång. Bolaget kommer därför i framtida kvartalsrapporter och årsredovisningar att rapportera enbart bolagets totala orderingång och omsättning som inkluderar affärsområdena Industriapplikationer och Infrsystem.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER RÄKENSKAPSÅRET

Inga väsentliga händelser att rapportera.

ORDERINGÅNG, OMSÄTTNING OCH RESULTAT

Orderingången ökade med 5 % till 269,8 mkr (256,5 mkr). Industriapplikationer ökade med 18,4 mkr och Infrsystem minskade med 5,1 mkr jämfört med föregående år. Orderstocken ökade med 17 % till 47,3 mkr (40,6 mkr). Nettoomsättningen ökade med 2 % och uppgick till 264,5 mkr (259,9 mkr). Industriapplikationer ökade med 8,0 mkr och Infrsystem minskade med 3,4 mkr jämfört med föregående år. Rörelseresultatet för 2020 blev 23,4 mkr (21,8 mkr) vilket är en ökning med 7 %.

FINANSIELL STÄLLNING

Investeringar i anläggningstillgångar under 2020 uppgick till 1,6 mkr (2,1 mkr). Vid utgången av året uppgick likvida medel till 40,7 mkr (24,5 mkr). Bolaget hade vid årets utgång en beviljad checkräkningskredit om 10,0 mkr (10,0 mkr) som per balansdagen var utnyttjad med 0 mkr (0 mkr). Balansomslutningen uppgick vid årets slut till 158,3 mkr (132,6 mkr). Soliditeten uppgick vid utgången av året till 57 % (55 %).

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL	Aktie-kapital	Balanserad vinst	Årets resultat	Summa
Belopp vid periodens ingång	3 001	33 333	13 238	49 572
Överföring av föregående års resultat		13 238	-13 238	-
Årets resultat			14 575	14 575

Belopp vid periodens utgång	3 001	46 571	14 575	64 147
------------------------------------	--------------	---------------	---------------	---------------

UTDELNING PER AKTIE

Under räkenskapsåret utbetalades ingen utdelning för räkenskapsåret 2019. På årsstämman den 27 april 2021 kommer en utdelning avseende år 2020 på 2,10 SEK per aktie, totalt 12 603 tkr, att föreslås.

MEDARBETARE

Det genomsnittliga antalet anställda under året var 86 (80). Vid utgången av året hade bolaget 89 (81) anställda och medelåldern uppgick till 45 år (46 år). Vinstdelning utgår till personalen för 2020 på 0,9 mkr (1,1 mkr), se not 3.

RISKER

Firefly är med sin internationella verksamhet exponerat för finansiella risker, externa omvärldsrisker samt 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 så få störningar som möjligt. De finansiella riskerna är främst valutarisker med exponering mot EUR, PLN, CNY, GBP och USD 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 genom att arbeta mot många olika kundsegment världen över. För att minimera risker kring positionen som teknikledande på marknaden arbetar bolaget kontinuerligt med produktutveckling, varumärkesbyggande och patentskydd. Firefly har i dag 7 patent. Andra viktiga faktorer för att minska effekten av interna riskfaktorer är internutbildning, dokumentation och backupplaner.

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, effektivare resande, ökad energieffektivitet och minskat pappersanvändande.

FRAMTIDA UTVECKLING

Firefly fortsätter arbetet med att utveckla nya och certifierade säkerhetslösningar som minskar riskerna hos både nya och gamla kunder samtidigt som vi fortsätter att leda utvecklingen av innovativa och kundanpassade preventiva brandskyddslösningar.

Bolaget har skapat mycket goda förutsättningar för framtiden. Med en allt starkare organisationen och fler nya applikationer för våra lösningar är vår bedömning att Firefly bör kunna uppvisa en fortsatt stabil utveckling även i det fall de negativa effekterna av pandemin dröjer sig kvar. Om och när effekterna avtar är vår övertygelse att vi ganska snart ska se högre tillväxt och lönsamhet.

FÖRSLAG TILL VINSTDISPOSITION

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kr):

Balanserad vinst	46 572 404
Årets resultat	14 574 377
	61 146 781
disponeras så att:	
till aktieägare utdelas (2,10 kr/aktie)	12 602 940
i ny räkning överföres	48 543 841
	61 146 781

Styrelsen föreslår vidare att avstämningsdag för utdelning ska vara den 29 april och att utdelningen, om så beslutas, beräknas utsändas till aktieägarna den 4 maj.

STYRELSENS YTTRANDE ENLIGT 18 KAP § 4 AKTIEBOLAGSLAGEN

Styrelsen har beslutat att föreslå aktieägarna att på bolagsstämman den 27 april 2021 besluta om vinstutdelning till ett sammanlagt belopp om 12 602 940 kronor. Detta yttrande är framtaget i enlighet med bestämmelsen i 18 kap 4 § aktiebolagslagen och utgör styrelsens bedömning av om den föreslagna vinstutdelningen är försvarlig med hänsyn till vad som anges i 17 kap. 3 § andra och tredje styckena aktiebolagslagen.

Mot bakgrund av bolagets utdelningspolicy och med beaktande av målsättningen gällande bolagets kapitalstruktur föreslår styrelsen en utdelning på 2,10 kr (0 kr) per aktie.

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 § andra och tredje styckena aktiebolagslagen.

RESULTATRÄKNING

Belopp i TKR

	Not	2020	2019
Nettoomsättning	2	264 467	259 903
Kostnad för sålda varor	3, 5, 6	-165 815	-167 323
Bruttoresultat		98 652	92 580
Försäljningskostnader	3, 5, 6	-55 465	-56 151
Administrativa kostnader	3, 4, 5, 6	-17 168	-15 609
Övriga rörelseintäkter	7	8 842	6 945
Övriga rörelsekostnader	8	-11 496	-5 940
Rörelseresultat		23 365	21 825
Ränteintäkter och liknande resultatposter	9	5	1 097
Räntekostnader och liknande resultatposter	10	-1 247	-123
Resultat efter finansiella poster		22 123	22 799
Bokslutsdispositioner	11	-3 678	-5 669
Skatt på årets resultat	12	-3 870	-3 892
Årets resultat		14 575	13 238
Resultat per aktie, kr	13	2,91	2,95
Antal aktier		6 001 400	6 001 400

BALANSRÄKNING

Belopp i TKR

TILLGÅNGAR	Not	2020-12-31	2019-12-31
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
Licenser	14	465	545
Materiella anläggningstillgångar			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	15	820	1 155
Inventarier, verktyg och installationer	16	2 078	2 103
Summa materiella anläggningstillgångar		2 898	3 258
Finansiella anläggningstillgångar			
Andra långfristiga värdepappersinnehav	17	2 928	2 640
Uppskjuten skattefordran	18	796	718
Summa finansiella anläggningstillgångar		3 724	3 358
Summa anläggningstillgångar		7 087	7 161
Omsättningstillgångar			
Varulager			
Färdiga varor och handelsvaror	19	51 650	49 068
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		44 193	41 170
Aktuell skattefordran		2 512	1 799
Övriga fordringar	20	2 292	1 487
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	21	9 827	7 433
Summa kortfristiga fordringar		58 824	51 889
Kassa och bank	22	40 728	24 513
Summa omsättningstillgångar		151 202	125 470
Summa tillgångar		158 289	132 631

BALANSRÄKNING

Belopp i TKR

EGET KAPITAL, AVSÄTTNINGAR OCH SKULDER	Not	2020-12-31	2019-12-31
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital (6 001 400 st. aktier a 0,50 kr)		3 001	3 001
Summa bundet eget kapital		3 001	3 001
Fritt eget kapital			
Balanserat resultat		46 571	33 333
Årets resultat		14 575	13 238
Summa fritt kapital		61 146	46 571
Summa eget kapital		64 147	49 572
Obeskattade reserver			
Obeskattade reserver	23	33 707	30 029
Avsättningar			
Avsättningar för pensioner	24	3 865	3 488
Avsättningar framtida garantikostnader		4 032	482
Summa avsättningar		7 897	3 970
Kortfristiga skulder			
Förskott från kunder		13 322	11 297
Leverantörsskulder		13 427	11 982
Övriga skulder		1 586	1 626
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	25	24 203	24 155
Summa kortfristiga skulder		52 538	49 060
Summa eget kapital, avsättningar och skulder		158 289	132 631

KASSAFLÖDESANALYS

Belopp i TKR

	Not	2020	2019
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		23 365	21 825
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	26	5 703	2 777
Erhållen ränta		5	47
Erlagd ränta		-41	-123
Betald inkomstskatt	12	-4 661	-4 688
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		24 371	19 838
Förändring i rörelsekapital			
Förändring av varulager		-2 582	-11 858
Förändring av rörelsefordringar		-6 222	4 179
Förändring av rörelseskulder		3 478	-41
Kassaflöde från den löpande verksamheten		19 045	12 118
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	14	-82	-249
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	15, 16	-1 254	-1 587
Förvärv av finansiella anläggningstillgångar	17, 18	-288	-240
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-1 624	-2 076
Finansieringsverksamheten			
Utdelning utdelning		-	-11 403
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-	-11 403
Årets kassaflöde		17 421	-1 361
Likvida medel vid årets början		24 513	25 874
Kursdifferens i likvida medel		-1 206	1 050
Likvida medel vid årets slut		40 728	24 513

NOTER | KOMMENTARER

Belopp i TKR om inget annat anges.

NOT 1 ALLMÄN INFORMATION

Allmän information

Årsredovisningen för Firefly AB (publ), 556108-6892, för det räkenskapsår som slutar den 31 december 2020 har godkänts av styrelsen och verkställande direktören för publicering den 31 mars 2021 och kommer att föreläggas årsstämman 27 april 2021 för fastställande. Bolaget är ett svenskt aktiebolag med säte i Stockholm, Sverige. Bolagets huvudsakliga verksamhet beskrivs i förvaltningsberättelsen.

Redovisnings- och värderingsprinciper

Årsredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen (1995:1554) och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Firefly AB redovisar från och med den 1 januari 2014 i enlighet med BFNAR 2012:1, Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Intäktsredovisning

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. Bolaget vinstavräknar, utförda tjänste- och entreprenaduppdrag till fast pris i takt med att arbetet utförs, s.k. succesiv vinstavräkning. Vid beräkningen av uppberättad vinst har färdigställandegraden beräknats som nedlagda utgifter per balansdagen i relation till de totalt beräknade utgifterna för att fullgöra uppdraget. Skillnaden mellan redovisad intäkt och fakturerade dellikvider redovisas i balansräkningen i posten Upplupna intäkter.

Redovisning av leasingavtal

Operationella leasingavtal redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

Ersättning till anställda efter avslutad anställning

I bolaget finns endast avgiftsbestämda pensionsplaner med undantag för VD:s pensionslösning. Som avgiftsbestämda planer klassificeras planer där fastställda avgifter betalas och det inte finns förpliktelser att betala något ytterligare, utöver dessa avgifter. Utgifter för avgiftsbestämda planer redovisas som en kostnad under den period de anställda utför de tjänster som ligger till grund för förpliktelsen.

För VD finns en förmånsbestämda pensionsförpliktelser vilka uteslutande är beroende av värdet på den av företaget ägda kapitalförsäkring. Kapitalförsäkringen redovisas som finansiell anläggningstillgång baserat på inbetalt kapital och uppskjuten skattefordran för framtida skatteavdrag avseende kapitalförsäkringen. Pensionsförpliktelsen redovisas som en avsättning baserat på inbetalt kapital och särskild löneskatt.

Särskild löneskatt baserad på kapitalförsäkringens marknadsvärde redovisas som en avsättning för pensioner. 20,6 % i skattesats har använts vid beräkningen.

Materiella och immateriella anläggningstillgångar

Materiella och immateriella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar. Materiella anläggningstillgångar har delats upp på betydande komponenter när komponenterna har väsentligt olika nyttjandeperioder. Avskrivningsbart belopp utgörs av anskaffningsvärdet minskat med ett beräknat restvärde om detta är väsentligt. Avskrivning sker linjärt över den förväntade nyttjandeperioden.

Immateriella anläggningstillgångar

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

Bolaget tillämpar den s.k. "kostnadsföringsmodellen" avseende internt uppberättade immateriella anläggningstillgångar. Metoden innebär att samtliga interna utgifter för framtagande av en immateriell anläggningstillgång kostnadsförs direkt när de uppkommer.

Finansiella anläggningstillgångar

Andra långfristiga värdepappersinnehav värderas utifrån anskaffningsvärdet. Uppskjuten skattefordran för framtida skatteavdrag avseende kapitalförsäkringen samt särskild löneskatt för denna beräknas på skattesats, 20,6 %.

Varulager

Varulagret har värderats till det lägsta av dess anskaffningsvärde och dess nettoförsäljningsvärde på balansdagen. Med nettoförsäljningsvärdet avses varornas beräknade försäljningspris, minskat med försäljningskostnader. Den valda värderingsmetoden innebär att eventuell inkurans i varulagret har beaktats.

Avsättningar

Avsättningar för pensioner värderas utifrån anskaffningsvärdet plus särskild löneskatt baserat på kapitalförsäkringens marknadsvärde.

Omräkning av poster i utländsk valuta

Fordringar och skulder i utländsk valuta har värderats till balansdagens kurs. Kursvinster och kursförluster på rörelsefordringar och rörelseskulder redovisas i rörelseresultatet medan kursvinster och kursförluster på finansiella fordringar och skulder redovisas som finansiella poster.

Fordringar, skulder och avsättningar

Om inget annat anges ovan värderas kortfristiga fordringar till det lägsta av dess anskaffningsvärde och det belopp varmed de beräknas bli reglerade. Långfristiga fordringar och långfristiga skulder värderas efter det första värderingstillfället till upplupet anskaffningsvärde. Övriga skulder och avsättningar värderas till de belopp varmed de beräknas bli reglerade. Övriga tillgångar redovisas till anskaffningsvärde om inget annat anges ovan.

Nettoomsättning

Bolagets försäljning i Sverige sker huvudsakligen direkt till slutanvändare. På de utländska marknaderna sker försäljningen både till slutanvändare och via agenter och distributörer. Den svenska marknaden, som står för 20 % (19 %) av försäljningen, är Fireflys största marknad. Andra stora marknader är USA, Polen, Ryssland, Turkiet och Spanien. Faktureringen sker huvudsakligen i valutorna EUR och SEK. Av nettoomsättningen 2020 är 50 % (43 %) från EUR och 39 % (39 %) från SEK.

Segmentredovisning

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

Forsknings- och utvecklingskostnader

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

Kassaflödesanalys

Vid upprättande av kassaflödesanalys användes indirekt metod.

NOT 2 INTÄKTERNAS FÖRDELNING	2020	2019
Industriapplikationer	261 792	253 818
Infrasytem	2 675	6 085
Summa	264 467	259 903
	2020	2019
Varor	223 218	221 601
Tjänster	41 249	38 302
Summa	264 467	259 903

NOT 3 ANSTÄLLDA OCH PERSONALKOSTNADER	2020	2019
Medeltal antal anställda	86	80
varav män	68	65

Löner och andra ersättningar	2020	2019
Styrelse och VD	3 317	2 951
varav tantiem	934	963
Övriga anställda	50 922	46 279
Summa	54 239	49 230

Sociala kostnader	2020	2019
Styrelse och VD	2 603	2 084
varav pensionskostnader	1 262	895
Övriga anställda	24 009	24 040
varav pensionskostnader	7 303	7 410
Summa	26 612	26 124

Firefly AB hade på balansdagen 5 (5) styrelseledamöter varav 1 (1) kvinna och 4 (4) ledande befattningshavare varav 1 (1) kvinna. VD, Lennart Jansson, erhöll lön och andra ersättningar med 3 017 tkr (2 681 tkr), varav 2 083 tkr (1 718 tk) var fast lön och 934 tkr (963 tkr) i form av tantiem. Rörig 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, Erik Mitteregger, avsåg sig sitt arvode år 2020, liksom föregående år. Övriga i styrelsen har 2020 erhållit följande arvode: Johan Löwen 100 tkr (90 tkr), Elisabet Salander Björklund 100 tkr (90 tkr) och Ulf Dahlberg 100 tkr (90 tkr).

Löner och andra ersättningar till övriga ledande befattningshavare, se sidan 42, har utgått med 3 020 tkr (2 921 tkr). Rörig ersättning till övriga ledande befattningshavare i form av vinstdelning har utgått med 55 tkr (71 tkr). Tantiem och vinstdelning baseras på bolagets resultat. Vinstdelningen utgår med 20 % av den del av rörelseresultatet som generas efter det att rörelse-marginalen överstiger 7 %, och är begränsad till maximalt 15 % av årslönesumman. Årsbeloppet uppgick till 920 tkr (1 117 tkr). Vinstdelningen omfattar samtliga anställda, förutom verkställande direktören. Ledande befattningshavare innehar sedvanliga pensionsvillkor inom ramen för allmän pension.

NOT 4 ERSÄTTNING TILL REVISORERNA (ERNST & YOUNG AB)	2020	2019
Revisionsuppdraget	430	238
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	-	-
Skatterådgivning	-	-
Övriga tjänster	61	-
Summa	491	238

NOT 5
LEASINGAVTAL - LEASEGIVARE

De hyresavtal som bolaget har ingått som leasetagare är uteslutande av operationell karaktär. Avtalen avser huvudsakligen hyra av kontorslokaler. Bolagets leasingkostnader uppgår till 9 246 tkr (8 750 tkr), varav 8 595 tkr (8 055 tkr) avser kostnader för lokalhyra. Avtalen för kontorslokaler innehåller indexklausuler om årlig uppräknings av hyreskostnaden. Hyresavtalet för kontorslokalen i Hammarby Sjöstad löper till och med november 2022.

	2020	2019
Framtida minimileasavgifter avseende ej uppsägningsbara operationella leasingavtal:		
Inom 1 år	8 644	8 852
Senare än 1 år men inom 5 år	7 909	16 387
Senare än 5 år	-	-

NOT 6
AVSKRIVNINGAR

Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar i bolaget uppgår till 1 567 tkr (1 418 tkr) och immateriella anläggningstillgångar uppgår till 162 tkr (540 tkr). Avskrivningar fördelade per funktion:

Avskrivningar fördelat per funktion:	2020	2019
Kostnad sålda varor	-1 072	-1 581
Försäljningskostnader	-505	-359
Administrativa kostnader	-152	-18
Summa	-1 729	-1 958

NOT 7 ÖVRIGA RÖRELSEINTÄKTER	2020	2019
Valutakursvinster avseende rörelsefordringar och rörelseskulder	8 828	6 945
Försäkringsersättning stulen anläggningstillgång	14	-
Summa	8 842	6 945

NOT 8 ÖVRIGA RÖRELSEKOSTNADER	2020	2019
Valutakursförluster avseende rörelsefordringar och rörelseskulder	-11 496	-5 940

NOT 9 RÄNTEINTÄKTER OCH LIKNANDE RESULTATPOSTER	2020	2019
Ränteintäkter övriga	5	47
Valutakursvinst vid omvärdering av likvida medel till balansdagens kurs	-	1 050
Summa	5	1 097

NOT 10 RÄNTEKOSTNADER OCH LIKNANDE RESULTATPOSTER	2020	2019
Räntekostnader övriga	-41	-123
Valutakursförlust vid omvärdering av likvida medel till balansdagens kurs	-1 206	-
Summa	-1 247	-123

NOT 11 BOKSLUTSDISPOSITIONER	2020	2019
Återföring av periodiseringsfond	2 270	-
Avsättning till periodiseringsfond	-6 148	-6 169
Återföring av immateriella- och materiella anläggningstillgångar	200	500
Summa bokslutsdispositioner	-3 678	-5 669

NOT 12 SKATT PÅ ÅRETS RESULTAT	2020	2019
Aktuell skatt	-3 948	-3 961
Uppskjuten skatt	78	69
Redovisad skatt	-3 870	-3 892

Avstämning av effektiv skattesats:

Redovisat resultat före skatt	18 462	17 130
Skatt på redovisat resultat enligt gällande skattesats, 21,4 % (21,4 %)	-3 951	-3 666

Skatteeffekt av:

Inbetalning till kapitalförsäkring för VD:s pensionsåtagande	-62	-51
Övriga ej avdragsgilla kostnader	-68	-218
Ej skattepliktiga intäkter	175	-
Schablonintäkt avseende periodiseringsfond	-32	-26
Skattepåslag 3 % avseende återföring av periodiseringsfond	-11	-
Aktuell skatt	-3 948	-3 961

Effektiv skattesats, %

2020	21,4%
2019	23,1%

Nominell skattesats för svenska aktiebolag utgör för år 2020 och 2019 21,4 %.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt avser skattefordran för framtida skatteavdrag avseende kapitalförsäkringen samt särskild löneskatt har bokats som en finansiell anläggningstillgång. Aktuell skattesats har använts vid beräkningen.

NOT 13 RESULTAT PER AKTIE	2020	2019
Årets resultat	14 575	13 238
Antal aktier, kvotvärde 0,50 kr	6 001 400	6 001 400
Resultat per aktie (kr)	2,91	2,95

Resultat efter skatt med tillägg för 78,6 % (78,6 %) av bokslutsdispositioner, dividerat med antal aktier. Skattesatsen är 21,4 % (21,4 %).

NOT 14 LICENSER	2020	2019
Ingående anskaffningsvärde	2 927	2 929
Inköp	82	249
Försäljningar och utrangeringar	-	-251
Utgående ackumulerade anskaffningsvärde	3 009	2 927

Ingående avskrivningar	-2 382	-2 255
Försäljningar och utrangeringar	-	251
Årets avskrivningar	-162	-378
Utgående ackumulerade avskrivningar	-2 544	-2 382

Utgående planenligt restvärde

2020	465
2019	545

NOT 15 MASKINER OCH ANDRA TEKNISKA ANLÄGGNINGAR	2020	2019
Ingående anskaffningsvärde	6 838	6 697
Inköp	102	255
Försäljningar och utrangeringar	-771	-114
Utgående ackumulerade anskaffningsvärde	6 169	6 838

Ingående avskrivningar	-5 683	-5 247
Försäljningar och utrangeringar	743	114
Årets avskrivningar	-409	-550
Utgående ackumulerade avskrivningar	-5 349	-5 683
Utgående planenligt restvärde	820	1 155

NOT 16 INVENTARIER, VERKTYG OCH INSTALLATIONER	2020	2019
Ingående anskaffningsvärde	5 876	6 614
Inköp	1 152	1 332
Försäljningar och utrangeringar	-800	-2 070
Utgående ackumulerade anskaffningsvärde	6 228	5 876

Ingående avskrivningar	-3 773	-4 975
Försäljningar och utrangeringar	781	2 070
Årets avskrivningar	-1 158	-868
Utgående ackumulerade avskrivningar	-4 150	-3 773
Utgående planenligt restvärde	2 078	2 103

NOT 17 ANDRA LÅNGFRISTIGA VÄRDEPAPPERSINNEHAV		
	2020	2019
Ingående anskaffningsvärde	2 640	2 400
Årets köp	288	240
Utgående ackumulerade anskaffningsvärde	2 928	2 640

NOT 18 UPPSKJUTEN SKATTEFORDRAN		
Uppskjuten skattefordran för framtida skatteavdrag avseende kapitalförsäkringen samt särskild löneskatt, skattesats 20,6 % (20,6 %).		
	2020	2019
Ingående värde uppskjuten skattefordran	718	649
Årets förändring	78	69
Utgående ackumulerad uppskjuten skattefordran	796	718

NOT 19 FÄRDIGA VAROR OCH HANDELSVAROR		
	2020	2019
Anskaffningsvärde lager	52 276	49 289
Inkursavdrag	-626	-221
Bokfört värde lager	51 650	49 068

NOT 20 ÖVRIGA FORDRINGAR		
	2020	2019
Momsfordran	2 163	1 392
Fordringar mot leverantörer	95	95
Övriga fordringar	34	-
Summa	2 292	1 487

NOT 21 FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER		
	2020	2019
Förutbetalda hyror	2 117	2 115
Förutbetalda leasingavgifter	52	67
Förutbetalda försäkringar	751	637
Upplupna intäkter	6 020	3 466
Förutbetalda övriga kostnader	887	1 148
Summa	9 827	7 433

NOT 22 KASSA OCH BANK SAMT CHECKKREDIT		
	2020	2019
Disponibla tillgodohavanden	40 728	24 513
Summa	40 728	24 513
Beviljad checkräkningskredit	10 000	10 000
Utnyttjad checkräkningskredit	-	-

NOT 23 OBESKATTADE RESERVER		
	2020	2019
Periodiseringsfond beskattningsår 2014	-	2 270
Periodiseringsfond beskattningsår 2015	7 200	7 200
Periodiseringsfond beskattningsår 2016	2 300	2 300
Periodiseringsfond beskattningsår 2017	4 600	4 600
Periodiseringsfond beskattningsår 2018	7 190	7 190
Periodiseringsfond beskattningsår 2019	6 169	6 169
Periodiseringsfond beskattningsår 2020	6 148	-
Överavskrivning immateriella och materiella anläggningstillgångar	100	300
Summa	33 707	30 029

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

NOT 24 AVSÄTTNINGAR FÖR PENSIONER		
	2020	2019
Ingående avsättning	2 640	2 400
Årets avsättning	288	240
Summa avsättning	2 928	2 640
Särskild löneskatt baserad på kapitalförsäkringens marknadsvärde, skattesats 24,26 %.	937	848
Utgående ackumulerad avsättning	3 865	3 488

NOT 25 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER		
	2020	2019
Upplupna semesterlöner	11 383	9 379
Upplupna löner	2 080	2 079
Upplupna sociala avgifter	2 009	1 914
Upplupen löneskatt på pensionskostnader	1 979	1 926
Upplupna provisioner till agenter	4 623	4 483
Upplupna kostnader för erhållit varulager	885	3 030
Upplupna konsultarvoden	219	470
Upplupna förvaltningskostnader	571	495
Övriga upplupna kostnader	454	379
Summa	24 203	24 155

NOT 26 JUSTERING FÖR POSTER SOM INTE INGÅR I KASSAFLÖDET		
	2020	2019
Avskrivningar	1 729	1 958
Förändringar i avsättningar	3 927	819
Förlust vid avyttring av anläggningstillgångar	47	-
Summa	5 703	2 777

NOT 27 DISPOSITION AV VINST		
	2020	2019
Balanserad vinst	46 571	33 333
Årets resultat	14 575	13 238
Summa	61 146	46 571
Disponeras så att till aktieägarna utdelas 2,10 kr/aktier (0 kr/aktie)	12 603	-
Balans i ny räkning	48 543	46 571
Summa	61 146	46 571

NOT 28 VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER RÅKENSKAPSÅRETS UTGÅNG

Inga väsentliga händelser har skett efter balansdagen.

NOT 29 EVENTUALFÖRPLIKTELSER		
	2020	2019
Övriga eventalförpliktelser		
Utställda entreprenadgarantier till kunder	4 460	303

4 194 tkr av de utställda entreprenadgarantierna förfaller under 2021 och 266 tkr förfaller under 2022.

NOT 30 STÄLLDA SÄKERHETER		
	2020	2019
Säkerheter ställda för egna skulder till kreditinstitut:		
Företagsinteckningar	16 000	16 000

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 2021-03-22

Erik Mitteregger
Ordförande

Johan Trolle-Löwen
Ledamot

Elisabet Salander Björklund
Ledamot

Ulf Dahlberg
Ledamot

Lennart Jansson
Ledamot / Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har avgivits den 22 mars, 2021
Ernst & Young AB

Linn Haslum Lindgren
Auktoriserad revisor

REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i Firefly AB, org.nr 556108-6892

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Firefly AB för år 2020.

Bolagets årsredovisning ingår på sidorna 26–38 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med god redovisningssed och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Firefly ABs finansiella ställning per den 31 december 2020 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisions sed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Firefly AB enligt god revisors sed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Annan information än årsredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och återfinns på sidorna 1-25 samt 42-46. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om att årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisions sed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen.

Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana

upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.

- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning av Firefly AB för år 2020 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Firefly AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat styrelsens motiverade yttrande samt ett urval av underlagen för detta för att kunna bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Stockholm den 22 mars 2021

Ernst & Young AB

Linn Haslum Lindgren, Auktoriserad revisor



BOLAGSSTYRNING

BOLAGSSTYRNING

Fireflys styrelse och ledning arbetar aktivt med ägarstyrning och den största ägaren finns representerad 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.

STYRELSEN

Styrelsen består av fem ledamöter inklusive verkställande direktören. Styrelsens ledamöter representerar bred kompetens såväl som lång erfarenhet från olika verksamheter. Styrelsen bestod under 2020 av Erik Mitteregger (ordförande), Johan Trolle-Löwen, Elisabet Salander Björklund, Ulf Dahlberg och Lennart Jansson, tillika verkställande direktör.

Styrelsen har under 2020 sammanträtt vid 7 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 strategi. Mötesnärvaro: Erik Mitteregger (8), Johan Trolle-Löwen (8), Elisabet Salander Björklund (8), Ulf Dahlberg (8) och Lennart Jansson (8).

VALBEREDNING

Vid årsstämman 2020 fattades beslut om att valberedningen inför 2021 års årsstämma skall bestå av representanter för tre av de större aktieägarna. Styrelsens ordförande har efter tredje kvartalets utgång kontaktat de tre största aktieägarna i bolaget gällande val av ledamot till valberedningen. Om någon av de tre största aktieägarna avstätt sin rätt att utse ledamot till valberedningen har frågan gått vidare till nästa aktieägare i storlek.

Den nuvarande valberedningen består av: Magnus Vahlquist, valberedningens ordförande, representerar sig själv, Erik Mitteregger, representant för Erik Mitteregger förvaltnings AB och Mats Andersson, representant för Artipelagininvest AB och familjen Jakobson.

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.

ERSÄTTNING TILL STYRELSE OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖR

Ersättningen till styrelsen uppgick under året till 300 tkr (270 tkr). Styrelsens ordförande avsåg sig sitt arvode för 2020, såsom för år 2019. Till övriga styrelseledamöter utbetalades sammanlagt 300 tkr (270 tkr). 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 2 083 tkr (1 718 tkr) och 934 tkr (963 tkr) i tantiem. Tantiemet till verkställande direktören kan uppgå till högst en årslön. Uppsägningstiden från bolagets sida är tolv månader och från verkställande direktör sex månader. Sker uppsägningen från företagets sida utgår utöver uppsägningenslön ett avgångsvederlag motsvarande tolv månadslöner.

REVISORER

Revisorer utses av årsstämman. Nuvarande revisorer valdes år 2020 och den gällande mandattiden är ett år varvid nyval föreligger vid årsstämman 2021. 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 avdelningschefer, 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.



STYRELSE



Erik Mitteregger f 1960
Ordförande sedan 2013, medlem sedan 2003

Aktieinnehav: 2.240.280 aktier, genom bolag.
Andra åtaganden: Styrelseordförande i Brilliant Future AB och Wise Group AB. Styrelseledamot i Fasadglas Bäcklin AB och Erik Mitteregger förvaltnings AB.
Bakgrund: Erik var ansvarig för aktieanalys och medlem av koncernledningen av Alfred Berg fondkommission 1989-1995. Grundare och fondförvaltare Brummer & Partners 1995-2002. Egna investeringar och ett antal olika styrelseuppdrag 2002 till idag.
Utbildning: Civilekonom, Handelshögskolan, Stockholm.



Elisabet Salander Björklund f 1958
Medlem sedan 2012

Aktieinnehav: 3 400 aktier.
Andra åtaganden: Elisabet är styrelseledamot i Gasum Oy, Arevo AB, AB Karl Hedin (m fl bolag ägda av Karl Hedin) och Marcus Wallenberg Prize Foundation. Medlem i Kungliga Skogs- och Lantbruksakademien och Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademien.
Bakgrund: Elisabet var VD för Bergvik Skog AB 2010 - 2019. Tidigare har Elisabet arbetat som Executive Vice President och Senior Executive Vice President på Stora Enso (1995-2010) och i AssiDomän/Domänverket (1981-1994) var hon Managing Director och Timber Manager.
Utbildning: Jägmästare, Sveriges Lantbruksuniversitet.



Ulf Dahlberg f 1957
Medlem sedan 2015

Aktieinnehav: 5 039 aktier.
Andra åtaganden: Ulf är VD i UBD Development AB, konsultverksamhet med inriktning på affärs- och verksamhetsutveckling för high-tech företag. Uppdrag som ansvarig för samhällssäkerhetsfrågor hos SOFF, Säkerhets- och Försvarsföretagen. Han är styrelseledamot i Ek. för. PhotonicSweden och Scandinavian Aviation Consultants Sweden AB och Suppleant i IronGrip AB.
Bakgrund: Tidigare befattningar inkluderar General Manager FLIR Systems och Divisionschef optronik inom Saab. Dessförinnan har Ulf haft olika befattningar inom elektronikutveckling.
Utbildning: Civilingenjör, KTH, Flygteknik



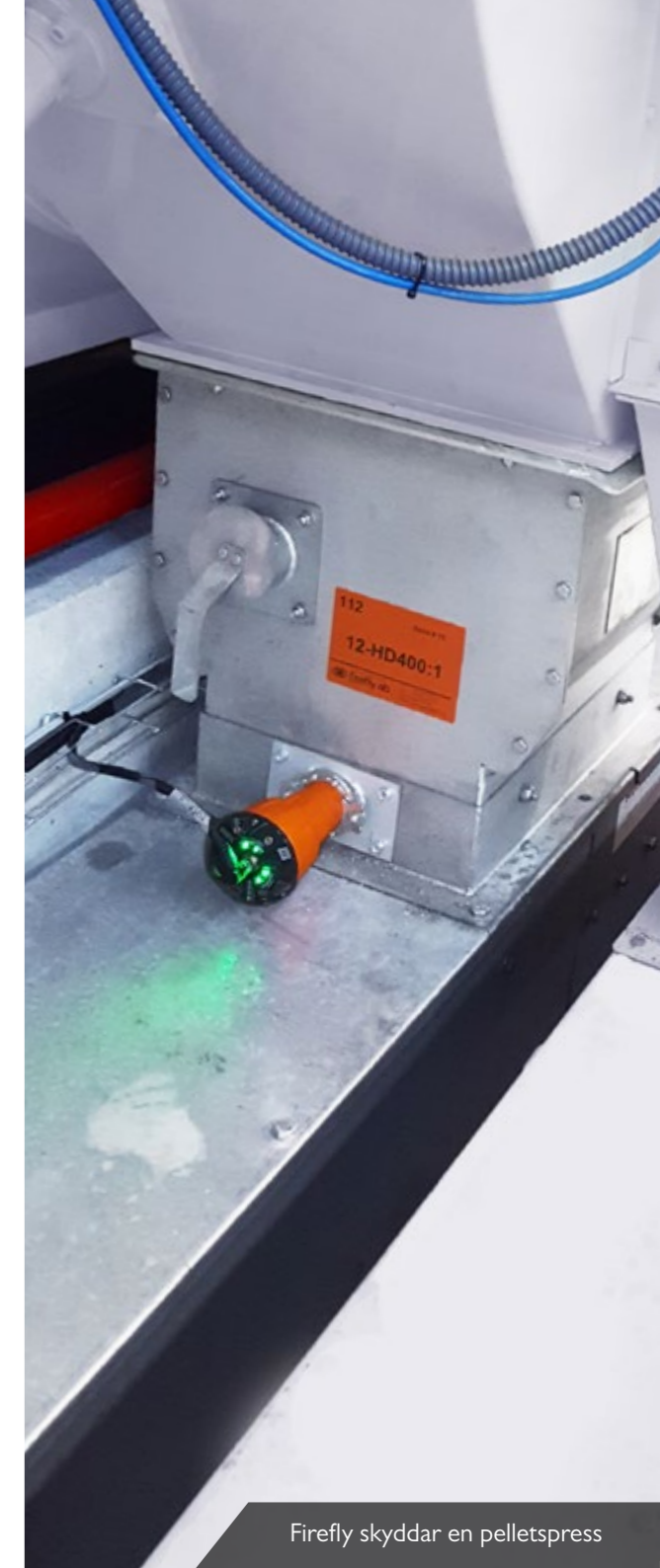
Johan Trolle-Löwen f 1959
Medlem sedan 2002

Aktieinnehav: 30 000 aktier.
Andra åtaganden: VD och styrelseledamot i Sjösa Förvaltnings AB. Styrelseordförande i Kopparfors Skog AB och styrelseledamot i Hargs Bruk Aktiebolag och Landshypotek Bank AB.
Bakgrund: Johan har tidigare varit VD för Atlas Copco Tools AB.
Utbildning: Civilingenjör ind.ekonomi, KTH, Stockholm.



Lennart Jansson f 1958
Medlem sedan 2003, VD i Firefly AB sedan 2000

Aktieinnehav: 79 250 aktier.
Andra åtaganden: Inga övriga åtaganden.
Bakgrund: Anställd hos Firefly sedan 1980, som Utvecklingsingenjör och senare som Teknisk chef.
Utbildning: Gymnasieingenjör, Västergårds Gymnasium



LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE



Lennart Jansson f 1958
VD sedan 2000

Anställd sedan: 1980

Aktieinnehav: 79 250 aktier.

Bakgrund: Anställd hos Firefly sedan 1980, som Utvecklingsingenjör och senare som Teknisk chef.

Utbildning: Gymnaseingenjör, Västergårds Gymnasium



Anders Bergström f 1969
General Manager Industriapplikationer sedan 2018

Anställd sedan: 1990

Aktieinnehav: 13 600 aktier.

Bakgrund: Anders har tidigare arbetat i bolaget som Serviceingenjör, Area Sales Manager och Sales Director.

Utbildning: Gymnaseingenjör, Tumba Gymnasium



Agneta Thelander f 1972
Ekonomichef sedan 2010

Anställd sedan: 2010

Aktieinnehav: 100 aktier.

Bakgrund: Agneta har tidigare varit Ekonomichef på JDSU Nordic och på Vendor, innan dess arbetade hon som Revisor.

Utbildning: Civilekonom, Växjö Universitet



Tobias Jansson f 1976
Produktionschef sedan 2015

Anställd sedan: 2009

Aktieinnehav: 48 965 aktier.

Bakgrund: Tobias har tidigare arbetat i bolaget som Strategisk Inköpare och som Utvecklingschef, innan dess arbetade han som Inköpare på Plockmatic.

Utbildning: Kandidatexamen i Informatik, Växjö Universitet



Fireflydetektor monterad i en återvinningsanläggning



Firefly AB | Heliosgatan 3 | 120 30 Stockholm
Tel 08 449 25 00 | info@firefly.se | www.firefly.se