



BIOMETRON

**Inbjudan till teckning av aktier i
Biometron AB (publ)**

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

| | |
|--|-------|
| Biometron i korthet | 3 |
| Erbjudandet i sammandrag | 4 |
| Villkor och anvisningar | 4 |
| Bakgrund och motiv till erbjudandet | 6 |
| VD har ordet | 7 |
| Verksamhets- och produktbeskrivning | 8 |
| Aktien och ägarstruktur | 10 |
| Organisation, styrelse och revisor | 11 |
| Möjligheter och risker | 12 |
| Skattefrågor | 13 |
| Bolagsordning | 14 |
| Finansiell information samt kassaflödesanalys | 16-17 |
| Utdrag ur årsredovisningar för åren 2002-2004 | 18 |
| Granskningsberättelse | 25 |
| Perioden 2005-01-01—2005-08-31 | 26 |
| Händelser efter perioden 2005-01-01—2005-08-31 | 27 |

Detta prospekt har godkänts och registrerats hos Finansinspektionen i enlighet med bestämmelserna i 2 kap. 4 § lagen (1991:980) om handel med finansiella instrument. Det erinras om att ett sådant godkännande och registrering inte innebär någon garanti från Finansinspektionens sida för att sakuppgifterna i prospektet är riktiga eller fullständiga.

Erbjudandet riktar sig ej till personer vars deltagande förutsätter ytterligare prospekt, registreringar eller andra åtgärder än de som följer av svensk rätt. Det åligger envar att iaktta sådana begränsningar enligt lagar och regler utanför Sverige. Prospektet får inte distribueras till eller inom land, bl a USA, Kanada och Japan, där distributionen eller erbjudandet kräver åtgärder enligt föregående stycke eller strider mot lagar och regler i sådant land. Svensk materiell rätt är exklusivt tillämplig på detta prospekt och på erbjudandet enligt prospektet. Tvist rörande erbjudandet enligt detta prospekt ska avgöras enligt svensk lag och av svensk domstol.

Med ”Biometron ” och ”Bolaget” avses Biometron AB (publ) med organisationsnummer 556575-2960.

BIOMETRON I KORTHET

Biometron idag

Biometron är idag ett litet bolag med ett unikt patentsökt APGA-system (automatisk partikel- och gasabsorbent) som skickar skadliga och illaluktande föroreningar (från t ex limning, lödning, formalin) åt rätt håll - nedåt.

Patent är beviljat i USA samt patentansökt i Europa och Japan.

APGA-systemet är ett mycket flexibelt system och fyller en funktion inom många områden.

Systemet är utvecklat för industrin men en vidareutveckling har skett mot laboratorie- och sjukvårdsmiljö. Övriga användningsområden är inom renmontering, gjuteriverksamheten, frisörer, livsmedel m m. Bland Bolagets kunder kan nämnas ABB, Electrolux, Kanthal, SAAB Training System, SAAB Tech samt Karolinska Universitetssjukhuset.

Biometron är ett bolag med en intressant framtid. Dagens marknad finns i Sverige men på sikt är det den internationella marknaden som är den intressanta.

Antalet aktieägare är i dag ca 400 st.

Bolaget eftersträvar låga fasta kostnader vilket innebär att denna emission genomförs i egen regi.

Biometron har ansökt om notering på Aktietorget vilket beräknas ske i direkt anslutning till avslutad emission.

Denna emissionslikvid skall främst användas till att bygga den svenska säljorganisationen.

Biometron är idag ett bolag som leds av entreprenörer men när vi nu går mot expansion behöver vi bygga en lämplig organisation för detta. Arbetet har redan påbörjats då en säljare samt en marknadsassistent nyligen har anställts.

Biometron i morgon

Då nuvarande VD har ett stort engagemang i Biometrons moderbolag skall rekrytering av VD med säljinriktning påbörjas i slutet av 2005.

Bolaget har många branscher att bearbeta och kommer fortsättningsvis att lägga mycket tid på att bearbeta laboratorie- och läkemedelsbranschen. Vi vet att man inom branschen är intresserad av att kunna ha mobila system som inte behöver kopplas till befintlig ventilationsutrustning. Här finns en stor marknad att bearbeta.

Eftersom Biometrons APGA-system är ett mycket flexibelt system finns även här utrymme för vidare produktutvecklingar som öppnar upp för ännu fler marknader.

Det är Styrelsens bedömning att denna emission skall räcka för att etablera Bolaget på den svenska marknaden samt att göra det till ett lönsamt bolag.

Biometron i framtiden

Efter att Biometron etablerat sig på den svenska marknaden kommer nästa fas i Bolagets utveckling, nämligen den internationella expansionen.

APGA-systemets flexibilitet och dess utvecklingsmöjligheter utgör en mycket god förutsättning för att i framtiden bygga ett internationellt bolag.

ERBJUDANDET I SAMMANDRAG

Erbjudandet vänder sig till allmänheten med syftet att kapitalisera Biometron inför expansion samt för att bredda ägandet i Bolaget inför en notering.

Styrelsen för Biometron har den 4 oktober 2005 med bemyndigande från Bolagets ordinarie bolagsstämma den 11 juni 2005 beslutat att Bolaget skall genomföra en nyemission.

Genom nyemissionen, med avvikelse från företrädesrätten, kommer Bolagets aktiekapital att öka med högst 375 000 SEK till högst 1 840 337,50 SEK.

Nyemissionen omfattar högst 1 500 000 B-aktier.

Totalt emissionsbelopp är högst 7 500 000 SEK.

| | |
|--------------------------|---|
| Emissionsbelopp: | högst 7 500 000 SEK |
| Antal emitterade aktier: | högst 1 500 000 B-aktier |
| Poster: | minsta post är 1 000 B-aktier |
| Kurs: | 5,00 SEK |
| Anmälningstid: | 11 november – 2 december 2005 |
| Likviddag: | 14 december 2005 |
| Aktiehandel: | Biometron har ansökt om notering på Aktietorget. |

Avtal mellan huvudägarna: Biometron har ansökt om notering på Aktietorget.

Kopparberg Invest AB samt Ulrich Andersson med bolag har via avtal kommit överens om att vid en notering ej avyttra mer än 10% av sina aktier via handel på Aktietorget. Detta skall gälla under en tidsperiod om 12 månader räknat från den tidpunkt då Bolaget anslutits till Aktietorget.

VILLKOR OCH ANVISNINGAR

Teckningskurs

Teckningskursen är 5,00 SEK per aktie.

Courtage utgår med 100 SEK.

Teckningspost

De nyemitterade aktierna tecknas i hela poster om 1 000 st B-aktier = 5 000 SEK.

Teckningstid

Anmälan om teckning av aktier skall göras under perioden 11 november – 2 december 2005.

Anmälan

Anmälan skall ske på särskild anmälningssedel som bifogas prospektet eller kan rekvireras från Bolaget enligt nedan:

Biometron AB

Box 34

714 21 Kopparberg

Tel: 0580-711 50

Fax: 0580-715 50

E-post: anna-may@biometron.se

Anmälningssedeln måste vara Bolaget tillhanda på ovanstående adress senast kl.12:00 den 2 december 2005. Anmälan är bindande. Endast en anmälningssedel per person kommer att beaktas. Ofullständig eller felaktigt ifylld anmälningssedel kan komma att lämnas utan avseende.

Inga tillägg eller ändringar får göras i den tryckta texten på anmälningssedeln.

Rätt till förlängning av erbjudandet

Styrelsen förbehåller sig rätten att förlänga teckningstiden samt att fullfölja emissionen även om den inte tecknas fullt ut.

Tilldelning

I händelse av överteckning kan tilldelning komma att ske med lägre antal aktier än anmälan avser eller helt utebli. Tilldelning vid överteckning kan helt eller delvis komma att ske genom slumpmässigt urval.

Besked om tilldelning

När fördelning av B-aktier fastställts, sänds avräkningsnotor ut till dem som erhållit tilldelning. Detta beräknas ske den 6 december 2005. De som ej tilldelats B-aktier erhåller inget meddelande.

Betalning

Full betalning för tilldelade B-aktier ska erläggas kontant senast den 14 december 2005 enligt anvisningar på utsänd avräkningsnota. Om inte betalning sker i tid kan aktierna komma att överlåtas till annan part. Om betalning från sådan försäljning understiger teckningskursen enligt erbjudandet kan mellanskillnaden komma att utkrävas av den person som ursprungligen tilldelades aktierna.

Erhållande av aktier

Sedan betalning har erlagts och emissionen registrerats hos Bolagsverket skickas en VP-avi som visar att aktierna finns tillgängliga på köparens VP-konto. Detta beräknas ske under vecka 52/vecka 1. Aktieägare vars innehav är förvaltarregistrerat aviseras enligt respektive förvaltares rutiner. Bolaget är anslutet till VPC:s kontobaserade värdepapperssystem, varför inga aktiebrev utfärdas.

Utdelning

Varje nyemitterad aktie medför rätt till utdelning från och med innevarande räkenskapsår.

Notering

Biometron har ansökt om notering på Aktietorget vilket beräknas ske i direkt anslutning till avslutad emission.

Villkor för erbjudandets fullföljande

Erbjudandet är villkorat av att inga omständigheter uppstår som kan medföra att tidpunkten för att genomföra erbjudandet bedöms som olämpligt. Sådana omständigheter kan t ex vara av ekonomisk, finansiell eller politisk art, och avse såväl omständigheter i Sverige som utomlands, liksom att intresset för att delta i erbjudandet av styrelsen för Bolaget bedöms som otillräckligt. Erbjudandet kan sålunda helt eller delvis återkallas. Meddelande härom ska offentliggöras samma dag som sådan omständighet uppkommer så snart som möjligt därefter.

BAKGRUND OCH MOTIV TILL ERBJUDANDET

Bolaget registrerades 1999-10-11 för att utveckla APGA-systemet (automatisk partikel- och gasabsorbent).

Utvecklingskostnaderna har finansierats via nyemissioner, bidrag från Regionförbundet i Kalmar län, checkkredit, lån från bank och ALMI, lån från huvudägare, stöd av IUC Kalmar samt försäljning.

Biometron befinner sig ännu i ett tidigt skede och bland våra kunder finns bolag som t ex ABB, Electrolux, Kanthal, SAAB Training System, SAAB Tech samt Karolinska Universitetssjukhuset.

Biometron genomförde under våren en publik nyemission som endast tecknades till 40%. Orsaken till den låga teckningsnivån kan förmodligen härledas till flera olika faktorer som t ex att teckningsposten var för hög och att aktien ej skulle noteras i samband med emissionen.

Av detta har vi tagit lärdom, varför vi i denna nyemission har sänkt teckningsposten till

5 000 SEK samt att vi nu ansökt om notering på Aktietorget i direkt anslutning till avslutad emission. Verksamhetsmässigt har det hänt en del sedan den publika nyemissionen. Uppbyggnad av säljorganisation har påbörjats, vi har fått vårt genombrott inom den medicintekniska marknaden (via order från Karolinska Universitetssjukhuset) samt att vi sålt 3 st system till SAAB Tech. Denna order är Bolagets enskilt största order sedan start. Även försäljning av filter till befintliga kunder ökar. Detta gör att vi sammantaget ser en positiv trend i företaget.

Intäkterna från denna emission kommer främst att användas till att fortsätta uppbyggnaden av den svenska säljorganisationen. Med den svenska marknaden som bas skall Bolaget fortsätta att expandera internationellt. Bolagets APGA-system har många användningsområden och en stor intressant framtida marknad är läkemedels- och bioteknikbranschen.

Prospektet har upprättats av Styrelsen i Biometron som svarar för dess innehåll. Styrelsen försäkrar härmed att uppgifterna i prospektet överensstämmer med de faktiska förhållandena och att ingenting av väsentlig betydelse är utelämnat som skulle kunna påverka den bild av utgivaren som skapas av prospektet.

Västervik den 12 oktober 2005

Biometron AB (publ)
Styrelsen

VD HAR ORDET



Under 2004/2005 har verksamheten tagit flera steg i rätt riktning, såväl tekniskt som affärsmässigt.

Vi har tagit fram en renbänk där komponenter kan monteras i en miljö som liknar renrumsmiljö. Detta system är framtaget i samarbete med SAAB Training System (se vidare under verksamhets- och produktbeskrivning) och denna produktutveckling är ett exempel på Bolagets förmåga att tillmötesgå kunders speciella önskemål.

I och med denna produktutveckling har nu Bolaget en produktserie (se vidare under verksamhets- och produktbeskrivning) för att kunna erbjuda kunden ett komplett sortiment i olika prisklasser.

För att hålla ner kostnaderna avseende kapitalanskaffning kommer denna nyemission att genomföras i egen regi.

Den värdering som under år 2000 åsattes ett värde om 4,3 mkr avsåg samtliga patentansökningar för Europa, USA och Japan. Vid årsskiftet 2004/2005 fick vi vår patentansökan i USA beviljad.

Vi har granskat de bestämmelser som gäller inom läkemedels- och bioteknikindustrin: EN12469 (Europanorm). Den innefattar tre olika delar där vi uppfyller kraven i del 1 och del 2. Del 3 avser täta dragskåp, som inte är vår produkt. Trots att vi inte uppfyller denna del av normen kan man ändå utföra en stor del av dessa arbetsmoment i våra utrustningar.

Det är vår förhoppning att snarast komma igång med försäljningen till denna kundkategori.

Biometron är ett bolag med en intressant utvecklingspotential som också har mycket bra referenser.

Bolaget har utvecklingskostnaderna bakom sig och detta torde vara intressant även ur ett investerarperspektiv.

Emissionslikviden skall främst användas till att bygga svensk säljorganisation. Styrelsen har gjort bedömningen att denna emissionslikvid skall räcka för att etablera Bolaget på den svenska marknaden.

Biometron har under det senaste året lagt grunden till det som har stora möjligheter att bli ett lönsamt och intressant bolag, såväl i Sverige som internationellt.

VERKSAMHETS - OCH PRODUKTBESKRIVNING

Affärsidé

Biometron skall bedriva utveckling och försäljning av APGA-system för en bättre och renare miljö inom industri och sjukvård.

Immateriella rättigheter

Tekniken är patentsökt i Europa, USA och i Japan. Bolaget fick vid årsskiftet 2004/2005 sin ansökan i USA beviljad.

Patentansökan har av revisionsbyrå som inte är bolagets valda värderats till 4,3 mkr.

Värderingen av patentansökan är daterad augusti 2000 och avser de ansökningar som har gjorts i Europa, USA och i Japan.

Bolagets patentombud är Kurt Lautmanns Patentbyrå i Karlskoga.

Avtal och tvister

Biometron befinner sig ej i någon tvist och känner ej till att någon part avser att inleda en tvist mot Bolaget.

Biometron är ej beroende av industriella, kommersiella eller finansiella avtal. Ej heller är Biometron beroende av licenser, royalty eller leverantör.

Varumärke

Biometron skall stå för funktionsdugliga och flexibla lösningar av hög kvalitet avseende miljöproblem på enskilda arbetsplatser.

Konkurrenter

Det finns ett antal bolag som arbetar med olika typer av filterteknik samt ett antal fläkt- och ventilationsföretag som har presenterat en rad alternativa lösningar. Dessa lösningar kan ej jämföras med APGA-systemet.

Det traditionella sättet att lösa föroreningsproblem är att använda dragskåp, här är APGA-systemet ett mycket fördelaktigt alternativ.

I laboratoriemiljö är dragskåp den idag vanligaste metoden att lösa problemet med ohälsosamma ämnen. Här ger APGA-systemet en mer lättarbetad och en flexiblere lösning.

Miljö

APGA-systemet påverkar inte enbart den direkta arbetsmiljön utan den spar dessutom energi åt användaren.

Eftersom den befintliga luften i lokalen renas direkt i systemet kommer luftväxlingen i lokalen ej att påverkas.

Produkten

Biometrons APGA-system (benämns även som "bord") förbättrar arbetsmiljön för personal som exponeras för lättflyktiga gaser vid bl a limning, lödångor vid manuellt lödarbete samt även fasta partiklar vid t ex bearbetning av hälsovådliga material.

Det unika med APGA-systemet är att föroreningarna sugts ned i bordet utan att passera ansiktet på den som arbetar där.

Det unika och patentsökta systemet består av en sändare som sänder en ren, partikelfri, laminär luftström ner mot arbetsytan. I arbetsytan finns öppningar i bordsytan som via en sugfläkt drar ner gaser och partiklar till ett för föroreningarna anpassat filter.

Luften kan efter filtrering åter släppas ut i lokalen, varför inga värmeförluster uppstår.

APGA-systemet ansluts endast med 230 V enfas och kräver inga fasta installationer.

Biometron upphandlar de komponenter som ingår i APGA-systemet och monterar systemen.

I dagsläget monteras produkterna i hyrda lokaler.

PRODUKTSORTIMENT

Med APGA-systemets funktion som grund har vi utvecklat en produktserie för att kunna erbjuda ett komplett sortiment mot olika kundkategorier.

Gemensamt för dessa är att de byggs enligt kundens önskemål, borden är höj- och sänkbara samt att om önskemål finns sätter vi hjul på borden för att göra dem mobila.

Nedanstående mått är exempel på hur borden kan se ut.

1) Bord för industrin

Bordet finns i två utförande som beskrivs nedan:

| | |
|---------------|-------------------------|
| Storlek | 1000x1300x2300mm |
| Arbetshöjd | 700-1100mm |
| Sugyta | 600x450mm |
| Lyftkapacitet | 250 kg (jämnt fördelat) |
| Bordsskiva | Boklaminat/Rostfritt |

| | |
|---------------|-------------------------|
| Storlek | 2000x1600x2300mm |
| Arbetshöjd | 700-1100mm |
| Sugyta | 1600x500mm |
| Lyftkapacitet | 375 kg (jämnt fördelat) |
| Bordsskiva | Rostfritt |

Båda systemen är främst anpassade för lim- och olika lödningsoperationer samt för bearbetning.

Både partikel och kolfilter anpassas efter den specifika föroreningen.

Bordet är höj- och sänkbart.

2) Bord utvecklat för laboratoriemiljö

Bordet finns i två utförande som beskrivs nedan:

| | |
|---------------|-------------------------|
| Storlek | 1200x1250x1750mm |
| Arbetshöjd | 700-1100mm |
| Sugyta | 600x500mm |
| Lyftkapacitet | 250 kg (jämnt fördelat) |
| Bordsskiva | Rostfritt |

Finns även med sköljho, termostat, blandare och vattenlås.

Biometrons arbetsbord är ett alternativ till dragskåp vid arbeten med diverse kemikalier eller dylikt.

Bordet är höj- och sänkbart.

3) Renbänk

| | |
|------------|------------------|
| Storlek | 2000x1600x2300mm |
| Arbetshöjd | 750-1150mm |
| Ren-yta | 1500x600mm |
| Ljudnivå | 50dBa |
| Bordsskiva | ESD |

Användningsområdet för systemet är där det främst finns krav på renare miljö vid t ex montering av känslig elektronik, teknisk utrustning, mätinstrument m m. Ett smidigare och billigare alternativ till renrum. Bänken är höj- och sänkbar.

4) Bordsmodell

| | |
|------------|----------------|
| Storlek | 500x650x1050mm |
| Sugyta | 500x400mm |
| Bordsskiva | Rostfritt |

En mindre modell som sparar utrymmen. Systemet ansluts till befintlig ventilation.

Det krävs en sugkapacitet på 800 kubikmeter luft per timme. Man kan även ansluta ett eller flera system till en fristående filterenhet.

Marknad

APGA-systemet har ett brett användningsområde där systemen byggs enligt kundens önskemål.

Detta innebär att Biometron har en intressant marknad både i Sverige och internationellt.

Användningsområden inom industrin är t ex vid limning, lödning, slipning, svetsning, plastarbeten.

Inom medicinsidan kan systemet användas t ex av tandtekniker, på laboratorier och på patologavdelningar.

APGA-systemet kan även användas för att utestänga föroreningar från omgivningen t ex vid montering av känsliga komponenter.

Nämnas kan att Biometrons APGA-system var förutsättningen för att inte behöva införa ytterligare restriktioner på en arbetsplats hos ABB i Arboga där man polerade kopparrör. Koppardammet lägger sig i lungorna och går inte att ventileras bort. Man lät en utomstående part (Köpinghälsan) göra mätningar och fann att när Biometrons APGA-system användes uppmättes värden som endast var 1/6 av gränsvärdet vilket tidigare kraftigt överskridits.

Inom medicinsidan har vi tagit fram ett system som även är anpassad för patologmarknaden.

Systemet är även utvecklat för att användas i laboratorier.

Inom bioteknik/läkemedelsindustrin ser vi att Biometron fyller en funktion eftersom vi vet att man är intresserad av att kunna ha mobila system som inte behöver kopplas till befintligt ventilationssystem.

Inom denna bransch använder man idag dragskåp/dragbänk som kräver fasta installationer. Här erbjuder Biometron en bättre lösning som innebär att man kan ta bordet och flytta detta till en annan plats om så behövs. Man kan även utföra arbete vid Biometrons bord från flera olika håll än enbart framifrån som gäller vid de flesta dragskåp.

Förutom försäljning av APGA-system erbjuder Biometron sina kunder att teckna serviceavtal samt förse dem med förbrukningsartiklar som filter och liknande.

AKTIEN OCH ÄGARSTRUKTUR

Aktiekapitalet

Aktiekapitalet i Biometron uppgår innan föreliggande emission till 1 465 337,50 kr.

Antalet aktier är 5 861 350 fördelat på 3 204 800 A-aktier och 2 656 550 B-aktier, med ett nominellt värde om 25 öre. Varje A-aktie berättigar till 10 röster och varje B-aktie berättigar till 1 röst.

Alla aktier har lika del i Bolagets vinst och tillgångar.

Ägarstruktur före nyemission

Antalet aktieägare i Biometron uppgår till ca 400 st.

Biometrons största aktieägare var per 2005-06-30 enligt uppgift från VPC samt därefter för Styrelsen kända förändringar följande:

| Ägare | Antal A-aktier | Antal B-aktier | Andel röster (%) | Andel kapital (%) |
|--------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| Kopparberg Invest AB | 2 584 000 | 939 500 | 77,2 | 60,1 |
| Ulrich Andersson m bolag | 411 200 | 91 300 | 12,1 | 8,6 |
| Gunnar Olsson | 96 000 | 54 000 | 2,9 | 2,6 |
| Thomas Blomqvist | 38 400 | 9 600 | 1,1 | 0,8 |
| Övriga | 43 200 | 1 536 150 | 6,7 | 27,9 |
| Totalt | 3 204 800 | 2 656 550 | 100,0 | 100,0 |

Huvudägaren

Biometron är dotterbolag till Kopparberg Invest AB. Kopparberg Invest AB som har sitt säte i Kopparberg bildades 2002 för att bli huvudägare i Biometron. Kopparberg Invest AB har som affärsidé att investera i små, utvecklingsbara bolag som befinner sig på ett tidigt stadium. Genom sitt inflytande skall Kopparberg Invest AB medverka till bolagens utveckling.

ORGANISATION, STYRELSE OCH REVISOR

Bolagsinformation

Bolagets firma är Biometron AB. Bolaget registrerades hos Bolagsverket 1999-10-11 och har bedrivit verksamhet sedan dess.

Bolagets styrelse har sitt säte i Västervik och dess organisationsnummer är 556575-2960.

Bolaget är ett aktiebolag och associationsformen regleras av aktiebolagslagen (SFS 1975:1385).

Adressen till Bolagets huvudkontor är:

Biometron AB
Edholmsgatan 20
593 61 Västervik

LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE

VD: Anna-May Wester. Utöver sedvanliga VD-sysslor ansvarar VD även för finansiering och ekonomiadministration. Fr o m 1 oktober 2005 är VD anställd på deltid i Bolaget med en månadslön om 33 000 SEK. Under slutet av år 2005 kommer rekrytering av ny VD att påbörjas.

Konstruktion: Roger Eriksson är anställd på heltid och ansvarar för konstruktion och montering av våra APGA-system samt slutleverans till kund.

Antal aktier: 600 B-aktier.

Försäljningsansvarig: Ulrich Andersson är ansvarig för Bolagets försäljning och är arvoderad på halvtid i Bolaget.

ÖVRIG PERSONAL

Försäljare: Mikael Eriksson, anställd sedan juli 2005.

Marknadsassistent: Liselotte Andersson, anställd sedan augusti 2005.

STYRELSE

Styrelseordförande: Åke Zetterberg, född 1941, ordförande sedan 2002.

Aktieinnehav privat och genom bolag 32 000 A-aktier, 19 000 B-aktier. Styrelseledamot i Åke Zetterberg Konsult i Västervik AB, styrelseledamot i Kopparberg Invest AB, styrelseledamot i Swede Resources AB (publ), styrelseledamot i Petro Pequnia AB och styrelseledamot i Brf. Gamla Norr.

Styrelseledamot: Ulrich Andersson, född 1966, styrelseledamot sedan 1999.

Aktieinnehav privat och genom bolag 411 200 A-aktier samt 91 300 B-aktier. Styrelseledamot i Swede Resources AB (publ), styrelseledamot i Ulrich & Co AB och styrelseledamot Petro Pequnia AB.

Styrelseledamot: Anna-May Wester, född 1958, styrelseledamot sedan 2002. Aktieinnehav genom bolag 2 584 000 A-aktier samt 939 500 B-aktier. VD i Kopparberg Invest AB samt styrelseledamot i MBU Medical AB, Kopparberg Holding AB, Kopparberg Finans AB och Swede Resources AB (publ).

Styrelseledamot: Mathias Brandhammar, född 1969, styrelseledamot sedan 2005. Aktieinnehav privat 10 000 B-aktier. Styrelseledamot i Gyros US Inc, Gyros UK Ltd, Gyros GmbH, Gyros Patent AB, Gyros Finans AB och styrelseledamot i Brf. Kungsängsterassen.

REVISOR

Anders Sandin, Lindebergs Grant Thornton. Revisor från 2005.

ERSÄTTNING TILL LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE, STYRELSE OCH REVISOR

För räkenskapsåret 2004 har 449 000 SEK utgått som ersättning till VD.

För räkenskapsåret 2004 har konstruktör ersatts med en årslön på 264 000 SEK.

För räkenskapsåret 2004 har 313 349 SEK utgått i ersättning till försäljningsansvarig.

För räkenskapsåret 2004 har ingen ersättning till styrelsen utgått.

För räkenskapsåret 2004 har 44 000 SEK utgått i arvode till Bolagets revisor. Ersättning till revisor utgår enligt godkänd räkning.

Styrelsens sammansättning

Idag består styrelsen främst av representanter från huvudägarna. En översyn av sammansättningen pågår.

Bolagets styrelse bör utökas med juridisk kompetens samt kompetens och erfarenhet av exportverksamhet.

MÖJLIGHETER OCH RISKER

Möjligheter

Det som talar för Biometron är att man dels får många förfrågningar om systemet samt att Bolaget har mycket goda referenser. Bland Bolagets kunder kan nämnas ABB, Electrolux, Kanthal, SAAB Training System, SAAB Tech samt Karolinska Universitetssjukhuset.

Kanthal har köpt 5 st enheter vid 5 olika tillfällen vilket visar att produkten har fått marknadsacceptans.

Biometron har tagit fram ett bord för renmontering av komponenter i en miljö som liknar renrumsmiljö efter kravspecifikation från SAAB Training System. Den personal som arbetar vid bordet är mycket nöjda och produkterna som monteras på bordet håller god kvalitet. Att Biometron som i dag är ett litet bolag dels har fått uppdraget samt att även har lyckats uppfylla de hårda krav som ställts av SAAB Training System är något som ytterligare talar för Biometron.

Bolaget har utvecklingskostnaderna bakom sig och detta är även intressant ur ett investerarperspektiv.

Risker

APGA-systemet befinner sig i ett tidigt kommersiellt stadium.

Med nuvarande kostnadsmassa samt kostnader för planerade personalanställning av VD är det Styrelsens bedömning att Bolagets likvida medel (vid fulltecknad emission) kommer att räcka i minst 2 år utan övriga intäkter.

Om Bolaget kommer att misslyckas med sina försäljningsinsatser finns det risk att värdet på patentet måste skrivas ner i och med att villkoren för aktivering inte längre i så fall är uppfyllda. Den eventuella nedskrivningen innebär att det egna kapitalet därmed riskerar att bli förbrukat.

När det gäller kommersialiseringen av systemet ligger risken i att det tar längre tid att etablera sig på marknaden och att kostnaden för detta kan bli högre än vad som idag kan förutses. Detta kan få till följd att Bolaget kan ha svårt att i framtiden erhålla finansiering. Även nuvarande finansiering kan i detta läge vara svår att upprätthålla.

Nyckelpersoner är idag huvudägarna och när Bolaget nu går från att drivas av entreprenörer till att successivt övergå till att ledas av anställda finns en risk i att vi ej lyckas rekrytera erforderlig personal.

Det kan inte heller garanteras att Bolaget kommer att kunna uppvisa ett positivt resultat och kassaflöde framgent. Inte heller finns det någon garanti för att Bolaget inte kommer att behöva ytterligare tillskott av eget kapital eller att anskaffning av ytterligare eget kapital kommer att kunna genomföras på acceptabla villkor.

Erbjudandet att teckna aktier i Biometron rymmer risker som att det satsade kapitalet helt eller delvis kan gå förlorat. Dock måste varje investerare bilda sig en egen uppfattning om Biometron om dess risker och möjligheter.

SKATTEFRÅGOR

Fysiska personer

För fysiska personer som är obegränsat skattskyldiga i Sverige beskattas kapitalinkomster som t ex kapitalvinst och utdelning i inkomstslaget kapital. Utdelning och kapitalvinst på marknadsnoterade aktier beskattas med 30%.

Kapitalförlust på marknadsnoterade aktier ett år är fullt avdragsgill mot kapitalvinst på marknadsnoterade och onoterade aktier samma år. Kapitalförlust som inte kan kvittas på detta sätt är avdragsgill med 70% mot annan inkomst av kapital.

Uppkommer underskott i inkomstslaget kapital medges skattereduktion, d v s reduktion av kommunal och statlig inkomstskatt samt fastighetsskatt. Skattereduktion medges med 30% av den del av underskottet som inte överstiger 100 000 SEK och med 21% av underskott därutöver. Underskott kan inte sparas till senare år.

För fysiska personer som är obegränsat skattskyldiga i Sverige innehålls preliminär skatt på utdelning på marknadsnoterade aktier med 30%. Den preliminära skatten innehålls normalt av VPC eller, beträffande förvaltarregistrerade aktier, av förvaltaren. För aktieägare i andra länder, som erhåller utdelning från Sverige, utgår svensk kupongskatt. Skattesatsen är 30% men blir i realiteten i allmänhet lägre än 30% genom skatteavtal med andra länder. I gengäld sker normalt beskattning i det andra landet med avräkning för erlagd svensk kupongskatt.

Aktiebolag

Aktiebolag beskattas normalt för samtliga inkomster, inklusive kapitalvinst och utdelning, i inkomstslaget näringsverksamhet med 28% statlig skatt. Avdrag för kapitalförlust vid avyttring av marknadsnoterade, ej näringsbetingade aktier medges endast mot kapitalvinst på andra ej näringsbetingade marknadsnoterade aktier och andra delägarätter. Kapitalförlust som inte kunnat utnyttjas ett visst år kan utnyttjas mot skattepliktig kapitalvinst på aktier och andra delägarätter under senare beskattningsår utan begränsning i tiden.

Särskilda regler gäller för s k näringsbetingade aktier. Dessa regler innebär att utdelning och kapitalvinst på sådana aktier är skattefria och att kapitalförlust inte är avdragsgill. Marknadsnoterade aktier anses näringsbetingade under förutsättning att aktieinnehavet motsvarar minst 10% av rösterna eller att innehavet betingas av rörelse som bedrivs av ägarföretaget (eller av ett företag som kan anses stå ägarföretaget nära). För att kapitalvinst skall vara skattefri och kapitalförlust inte skall vara avdragsgill avseende marknadsnoterade aktier förutsätts dessutom att aktierna varit näringsbetingade hos innehavaren under en sammanhängande tid om minst ett år före avyttringen.

Förmögenhetsbeskattning

Aktierna skall för närvarande inte tas upp till förmögenhetsbeskattning.

BOLAGSORDNING

Org.nr: 556575-2960

- § 1. Bolagets firma är Biometron AB (publ).
- § 2. Bolagets styrelse skall ha sitt säte i Västerviks kommun.
- § 3. Bolaget skall bedriva utveckling av system för renare miljö inom industri och sjukvård samt därmed förenlig verksamhet.
- § 4. Bolagets aktiekapital skall utgöra lägst 750 000 kronor och högst 3 000 000 kronor.
- § 5. Aktie skall lyda på 25 öre. Bolagets aktier skall utgöras av två serier, serie A och serie B. Aktie av serie A skall medföra tio röster och aktie av serie B en röst. Högst 5 000 000 aktier av serie A samt 7 000 000 aktier av serie B får utges. Samtliga aktier vid bildandet av bolaget är serie A.
- § 6. Beslutar bolaget att genom kontant emission ge ut nya aktier av serie A och B, skall ägarna av serie A och serie B äga företrädesrätt att teckna nya aktier av samma aktieslag i förhållande till det antal aktier innehavaren förut äger (primär företrädesrätt). Aktier som inte tecknats med primär företrädesrätt skall erbjudas samtliga aktieägare till teckning (subsidiär företrädesrätt). Om inte sålunda erbjudna aktier räcker för den teckning som sker med subsidiär företrädesrätt skall aktierna fördelas mellan tecknarna i förhållande till det antal aktier de förut äger och i den mån detta inte kan ske, genom lottnings. Beslutar bolaget att genom kontant emission ge ut aktier av endast serie A eller serie B, skall samtliga aktieägare, oavsett om deras aktier är av serie A eller serie B, äga företrädesrätt att teckna nya aktier i förhållande till det antal aktier de förut äger. Vad som ovan sagts skall inte innebära någon inskränkning i möjligheten att fatta beslut om kontantemission med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt. Vid ökning av aktiekapitalet genom fondemission skall nya aktier emitteras av varje aktieslag i förhållande till det antal aktier av samma slag som finns sedan tidigare. Därvid skall gamla aktier av visst aktieslag medföra rätt till nya aktier av samma aktieslag. Vad nu sagts skall inte innebära någon inskränkning i möjligheten att genom fondemission, efter erforderlig ändring av bolagsordningen, ge ut aktier av nytt slag.
- § 7. Styrelsen skall bestå av lägst tre och högst åtta ledamöter med högst åtta suppleanter. Ledamöterna och suppleanterna väljs årligen på ordinarie bolagsstämma för tiden intill slutet av nästa ordinarie bolagsstämma.
- § 8. För granskning av bolagets årsredovisning jämte räkenskaper samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning utses en revisor.
- § 9. Kallelse till bolagsstämma skall ske per post samt genom kungörelse i Post- och Inrikes Tidningar och ytterligare en annan dagstidning tidigast 6 veckor och senast 2 veckor före bolagsstämman.

- § 10. På ordinarie bolagsstämma skall följande ärenden förekomma till behandling:
1. Val av ordförande vid stämman.
 2. Framläggande och godkännande av dagordning som framgår av kallelsen.
 3. Val av en eller två justeringsmän.
 4. Upprättande och godkännande av röstlängd.
 5. Prövning om stämman blivit behörigen sammankallad.
 6. Framläggande av årsredovisning och revisionsberättelse, i förekommande fall av koncernredovisning och koncernrevisionsberättelse.
 7. Beslut
 - a) om fastställelse av resultaträkning och balansräkning samt i förekommande fall av koncernresultaträkning och koncernbalansräkning,
 - b) om dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust enligt den fastställda balansräkningen,
 - c) om ansvarsfrihet åt styrelseledamöter och verkställande direktör.
 8. Fastställande av arvoden åt styrelsen och revisor.
 9. Fastställande av antal styrelseledamöter och suppleanter samt val av styrelse och i förekommande fall revisor.
 10. Annat ärende som ankommer på Stämman enligt aktiebolagslagen (1975:1385) eller bolagsordningen.
- § 11. Den som på fastställd avstämningsdag är införd i aktieboken eller förteckning enligt 3 kap 12 § aktiebolagslagen (1975:1385) skall anses behörig att mottaga utdelning, och vid fondemission ny aktie, som tillkommer aktieägare samt utöva aktieägares företrädesrätt att delta i emission.
- § 12. Bolagets räkenskapsår skall vara 1/1 – 31/12.

Ändrad vid ordinarie bolagsstämma 11 juni 2005.

FINANSIELL INFORMATION

I nedanstående finansiell information skall det observeras att resultat för perioden 2005-01-01—2005-08-31 endast är översiktligt granskad.

Bolagets utveckling har helt varit beroende av bidrag, lån och nyemissioner.

Fr o m 2001 har det sålts 20 system till ett genomsnittligt pris om ca 75 tkr.

Under 2003 och 2004 har Bolaget bedrivit produktutveckling (FoU) till en sammanlagd kostnad av 774 tkr.

Redovisningsprinciperna avseende FoU är de samma för respektive år och innefattar direkta kostnader som material, lön, köpta tjänster samt indirekta kostnader.

Under 2004 har Bolaget påbörjat försäljning av filter m m till sina befintliga kunder.

Bolagets främsta tillgång är den värderade patentansökan på 4,3 mkr vilken är bokförd som en immateriell tillgång. Denna skrivs av med 10% varje år i 10 år. Patentansökan avser EU, USA och Japan. Det bokförda värdet för patentansökan samt FoU per 2005-08-31 uppgick till 3,4 mkr.

Trots att Bolaget under perioden har haft årliga negativa resultat har man ändå kunnat vidmakthålla en konstant nivå på balansomslutningen vilket främst har skett med nyemissioner.

RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG (tkr) *)

| | 2005 | 2004 | 2003 | 2002 | 2001 | 2000 |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
| Omsättning | 399 | 327 | 200 | 400 | 145 | 50 |
| Rörelseresultat | -2 152 | -1 551 | -1 046 | -1 418 | -1 536 | -760 |
| Resultat efter finansiella poster | -2 274 | -1 768 | -1 274 | -1 583 | -1 631 | -764 |

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG (tkr) *)

| | 2005 | 2004 | 2003 | 2002 | 2001 | 2000 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Balanserade utgifter för forskning och utvecklingsarbete | 3 379 | 3 736 | 3 820 | 3 717 | 4 136 | 4 080 |
| Materiella anläggningstillgångar | 30 | 19 | 34 | 49 | 64 | 6 |
| Omsättningstillgångar | 820 | 519 | 512 | 595 | 457 | 557 |
| Summa tillgångar | 4 229 | 4 274 | 4 366 | 4 361 | 4 657 | 4 643 |
| Eget kapital | 773 | 734 | 1 055 | 1 574 | 2 717 | 4 087 |
| Avsättningar | 585 | 649 | | | | |
| Långfristiga skulder | 709 | 656 | 2 335 | 2 153 | 1 630 | 476 |
| Kortfristiga skulder | 2 162 | 2 235 | 976 | 634 | 310 | 80 |
| Summa eget kapital och skulder | 4 229 | 4 274 | 4 366 | 4 361 | 4 657 | 4 643 |

NYCKELTAL (tkr) *)

| | 2005 | 2004 | 2003 | 2002 | 2001 | 2000 |
|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Vinstmarginal | neg | neg | neg | neg | neg | neg |
| Justerat eget kapital | 773 | 734 | 1 055 | 1 574 | 2 346 | 4 087 |
| Räntabilitet på totalt kapital (%) | neg | neg | neg | neg | neg | neg |
| Räntabilitet på eget kapital (%) | neg | neg | neg | neg | neg | neg |
| Soliditet (%) | 18 | 17 | 24 | 36 | 58 | 88 |
| Skuldsättningsgrad (%) | 279 | 394 | 314 | 177 | 71 | 14 |
| Räntetäckningsgrad | neg | neg | neg | neg | neg | neg |
| Antal anställda (st) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Investeringar | 23 | 425 | 552 | 5 | 208 | 4 087 |
| Vinst per aktie (kr) | -0,41 | -0,45 | -0,57 | -0,71 | -0,75 | -0,36 |

DEFINITIONER AV NYCKELTAL

Vinstmarginal

Rörelseresultat efter avskrivningar i procent av rörelsens nettoomsättning.

Räntabilitet på totalt kapital

Resultat efter finansnetto plus finansiella kostnader i förhållande till totalt eget kapital uttryckt i %.

Räntabilitet på eget kapital

Resultat efter finansnetto plus finansiella kostnader i förhållande till eget kapital.

Soliditet

Justerat eget kapital i förhållande till balansomsättning uttryckt i %.

Skuldsättningsgrad

Skulder i förhållande till justerat eget kapital uttryckt i %.

Räntetäckningsgrad

Rörelseresultat plus finansiella intäkter dividerat med finansiella kostnader.

Vinst per aktie

Periodens/årets resultat efter skatt i förhållande till antalet aktier.

Justerat eget kapital

Eget kapital plus 72% av obeskattade reserver.

KASSAFLÖDESANALYS (tkr) *)

| Rörelsen | Not | 2005 | 2004 | 2003 | 2002 | 2001 |
|---|-----|---------------|---------------|-------------|---------------|---------------|
| Den löpande verksamheten | | | | | | |
| Rörelseresultat före finansiella poster | | -2 152 | -1 551 | -1 046 | -1 417 | -1 536 |
| Justering för poster som inte ingår i kassaflödet, mm | | | | | | |
| Av- och nedskrivningar | | 379 | 524 | 463 | 440 | 117 |
| Justering för återlagd låneskuld | | 191 | | | | |
| Erhållen ränta | | 0 | 0 | 1 | 17 | 1 |
| Erlagd ränta | | -122 | -218 | -229 | -183 | -96 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapitalet | | -1 704 | -1 245 | -811 | -1 143 | -1 514 |
| Förändring varulager | | 15 | 18 | 8 | -77 | -78 |
| Förändring av fordringar | | -316 | 24 | 75 | -63 | -20 |
| Förändring av kortfristiga skulder | | -91 | -218 | 342 | 324 | 230 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten | | -2 096 | -1 421 | -386 | -959 | -1 382 |
| Investeringsverksamheten | | | | | | |
| Investeringar i immateriella anläggningstillgångar | | -11 | -425 | -552 | -5 | -163 |
| Investeringar i materiella anläggningstillgångar | | -22 | | -15 | 0 | -68 |
| Kassaflöde från investeringsverksamheten | | -33 | -425 | -567 | -5 | -231 |
| Finansieringsverksamheten | | | | | | |
| Nyemission | | 2 249 | 1 960 | 254 | 440 | 350 |
| Upptagna lån | | | | 290 | 523 | 1 156 |
| Amortering av skuld | | -120 | -95 | -182 | 0 | 0 |
| Justering av ej likviditetspåverkande poster | 1 | | 31 | 591 | 0 | -91 |
| Kassaflöde från finansieringsverksamheten | | 2 129 | 1 896 | 953 | 963 | 1 415 |
| Årets kassaflöde | | 0 | 50 | 0 | -1 | -198 |
| Likvida medel vid årets början | | 50 | 0 | 0 | 1 | 199 |
| Likvida medel vid årets slut | | 50 | 50 | 0 | 0 | 1 |

*) År 2005 är endast översiktligt granskad

Not 1

Under åren 2002 och 2003 har huvudägaren tillskjutit lån på 350 tkr resp. 290 tkr.

Under 2003 är 500 tkr och under 2004 är 140 tkr av detta lån omvandlat till aktiekapital.

UTDRAG UR ÅRSREDOVISNINGAR FÖR ÅREN 2002-2004

Sammandrag av förvaltningsberättelser

Under 2002 hamnade Bolaget i en akut likviditetskris vilket resulterade i att Kopparberg Invest AB gick in som huvudägare. Dessutom tog Bolagets huvudägare över administration samt ekonomifunktion.

Under hösten förstärktes marknadssidan då en försäljare anställdes.

Trots den rådande lågkonjunkturen under 2003 har man lyckats sälja 3 st bord samt även haft ett antal mindre order. Under året har man fortsatt att utveckla produktsortimentet. Bl a har Bolaget utvecklat ett bord för laboratoriemiljö där stort intresse från olika patologavdelningar har visats.

Under december påbörjade Bolaget efter kravspecifikation från SAAB Training System ta fram ett bord för montering av komponenter i en miljö som liknar renrumsmiljö.

Under året har Kanthal köpt ytterligare 2 st bord. De har nu köpt 5 st bord vid 5 olika tillfällen vilket visar på en marknadsacceptans för Bolagets produkter.

Vid årets slut hade Bolaget ca 85 aktieägare.

Under år 2004 slutfördes arbetet med den renbänk som tagits fram efter kravspec. från SAAB Training System. Totalt har det sålts 3 bord under 2004. Den eftermarknad som på sikt kan bli en betydande omsättning för bolaget har mellan 2003 och 2004 ökat kraftigt.

APGA-systemet är patentsökt i Europa, USA och Japan. Vid årsskiftet 2004/2005 blev patentansökan i USA beviljad. Efter årsskiftet fick bolaget sitt genombrott inom medicinteknik genom order från Karolinska Universitetssjukhuset.

Antalet aktieägare har under året ökat till ca 230 st.

RESULTATRÄKNING (tkr)

| | Not | 05-08-31 | 04-12-31 | 03-12-31 | 02-12-31 |
|---|-----|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Nettoomsättning | | 399 | 328 | 201 | 400 |
| Övriga intäkter | | 0 | 216 | 245 | 1 |
| Summa | | 399 | 544 | 446 | 401 |
| <i>Rörelsens kostnader</i> | | | | | |
| Råvaror och förnödenheter | | -176 | -151 | -191 | -96 |
| Övriga externa kostnader | 2,3 | -1 704 | -1 062 | -283 | -794 |
| Personalkostnader | 1 | -293 | -358 | -555 | -488 |
| Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anl tillg | 4 | -379 | -524 | -463 | -440 |
| Rörelseresultat | | -2 153 | -1 551 | -1 046 | -1 417 |
| <i>Resultat från finansiella poster</i> | | | | | |
| Ränteintäkter och liknande | | 1 | 1 | 1 | 17 |
| Räntekostnader och liknande | | -122 | -218 | -229 | -183 |
| Resultat efter finansiella poster | | -2 274 | -1 768 | -1 274 | -1 583 |
| Resultat före skatt | | -2 274 | -1 768 | -1 274 | -1 583 |
| Skatt på årets resultat | 5 | 64 | 96 | | |
| Årets resultat | | -2 210 | -1 672 | -1 274 | -1 583 |
| Resultat/aktie (kr) | | -0,41 | -0,45 | -0,57 | -0,71 |
| Genomsnittligt antal aktier | | 5 368 000 | 3 691 000 | 2 233 000 | 2 206 000 |

BALANSRÄKNINGAR (tkr)
TILLGÅNGAR
Anläggningstillgångar
Immateriella anläggningstillgångar

| | Not | 05-08-31 | 04-12-31 | 03-12-31 | 02-12-31 |
|--|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten | 6 | 3 379 | 3 736 | 3 820 | 3 717 |
| Summa | | 3 379 | 3 736 | 3 820 | 3 717 |

Materiella anläggningstillgångar

| | | | | | |
|--|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Maskiner och andra tekniska anläggningar | 7 | 6 | 13 | 23 | 33 |
| Inventarier, verktyg och installationer | 8 | 24 | 6 | 11 | 16 |
| Summa | | 30 | 19 | 34 | 49 |
| Summa anläggningstillgångar | | 3 409 | 3 755 | 3 854 | 3 766 |

Omsättningstillgångar
Varulager m.m

| | | | | | |
|---------------------------|--|------------|------------|------------|------------|
| Råvaror och förnödenheter | | 414 | 429 | 448 | 456 |
| Summa | | 414 | 429 | 448 | 456 |

Kortfristiga fordringar

| | | | | | |
|--|--|------------|-----------|-----------|------------|
| Kundfordringar | | 337 | 17 | 4 | 70 |
| Övriga fordringar | | 7 | - | 36 | 45 |
| Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter | | 12 | 22 | 24 | 24 |
| Summa | | 356 | 39 | 64 | 139 |

Kassa och bank

| | | | | | |
|------------------------------------|--|------------|------------|------------|------------|
| | | 50 | 50 | 0 | 0 |
| Summa omsättningstillgångar | | 820 | 519 | 512 | 595 |

SUMMA TILLGÅNGAR

| | | | | | |
|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 4 229 | 4 274 | 4 366 | 4 361 |
|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|

EGET KAPITAL OCH SKULDER
Eget kapital
9
Bundet eget kapital
Aktiekapital 2005:

| | | | | | |
|---|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (3 204 800 A-aktier och 2 358 550 B-aktier) | | 1 391 | 1 256 | 558 | 545 |
| Pågående nyemission inkl. övervärde | | 13 | 20 | 586 | 81 |
| Överkursfond | | 5 053 | 2 932 | 967 | 731 |
| Uppskrivningsfond | | | | 1 801 | 1 801 |
| Summa | | 6 457 | 4 208 | 3 912 | 3 157 |

Ansamlad förlust

| | | | | | |
|--------------------------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Balanserad vinst eller förlust | | -3 474 | -1 801 | -1 583 | 0 |
| Årets resultat | | -2 210 | -1 673 | -1 274 | -1 583 |
| Summa | | -5 684 | -3 474 | -2 857 | -1 583 |
| Summa eget kapital | | 773 | 734 | 1 055 | 1 574 |

| | | | | | |
|--|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Långfristiga skulder | | | | | |
| Avsättningar för skatter | 10 | 585 | 649 | | |
| Skulder till kreditinstitut | 11,13 | 709 | 656 | 884 | 1 154 |
| Summa | | 1 294 | 1 305 | 884 | 1 154 |
| Kortfristiga skulder | | | | | |
| Checkräkningskredit | 12 | 1 467 | 1 476 | 1 451 | 999 |
| Skulder till Kreditinstitut | | 198 | 180 | 238 | 238 |
| Leverantörsskulder | | 209 | 315 | 454 | 187 |
| Övriga skulder | | 201 | 205 | 152 | 113 |
| Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter | | 87 | 59 | 132 | 96 |
| Summa | | 2 162 | 2 235 | 2 427 | 1 633 |
| SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER | | 4 229 | 4 274 | 4 366 | 4 361 |
| STÄLLDA SÄKERHETER OCH ANSVARFÖRBINDELSER | | | | | |
| Ställda säkerheter | 13 | | | | |
| För egna skulder och ansättningar | | | | | |
| Företagsinteckningar | | 2 545 | 2 545 | 2 545 | 2 545 |
| Bankgaranti | | 50 | 50 | - | - |
| Summa ställda säkerheter | | 2 595 | 2 595 | 2 545 | 2 545 |
| ANSVARFÖRBINDELSER | | Inga | Inga | Inga | Inga |

EGET KAPITALRAPPORT

| (tkr) | Aktiekapital | Bundna reserver | Fritt eget kapital | Summa eget kapital |
|--|--------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| Eget kapital 31 december 2001 | 545 | 3 432 | -1 631 | 2 346 |
| Förlusttäckning från fonder | | -1 631 | 1 631 | 0 |
| Summa förändring av eget kapital som inte redovisas i resultaträkningen | | -1 631 | 1 631 | 0 |
| Årets förlust | | | -1 583 | -1 583 |
| Nyemission | | 811 | | 811 |
| Eget kapital 31 december 2002 | 545 | 2 612 | -1 583 | 1 574 |
| Årets förlust | | | -1 274 | -1 274 |
| Nyemission | 13 | 742 | | 755 |
| Eget kapital 31 december 2003 | 558 | 3 354 | -2 857 | 1 055 |
| Effekt av byte av redovisningsprincip | | | -745 | -745 |
| Justerad ingående balans 2004 | 558 | 3 354 | -3 602 | 310 |
| Förlusttäckning från fonder | | -1 801 | 1 801 | 0 |
| Summa förändring av eget kapital som inte redovisas i resultaträkningen | | -1 801 | 1 801 | 0 |
| Årets förlust | | | -1 673 | -1 673 |
| Nyemission | 698 | 1 399 | | 2 097 |
| Eget kapital 31 december 2004 | 1 256 | 2 952 | -3 474 | 734 |
| Periodens förlust | | | -2 210 | -2 210 |
| Nyemission | 135 | 2 114 | | 2 249 |
| Eget kapital 31 augusti 2005 | 1 391 | 5 066 | -5 684 | 773 |

REDOVISNINGSPRINCIPER OCH NOTER

Allmänna redovisningsprinciper

Årsredovisningarna har tidigare upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd. I det fall det saknas ett allmänt råd från Bokföringsnämnden har i förekommande fall vägledning hämtats från Redovisningsrådets rekommendationer.

Denna delårsrapport som ingår i prospektet har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och Redovisningsrådets rekommendation nr 32. I samband med ändrade principer har omräkningar skett för jämförelseåret 2004 vilket framgår av Eget kapitalrapporten. Dessutom har Not 6 Balanserade utvecklingskostnader förtydligats med särskild uppgift beträffande ackumulerade uppskrivningar.

Intäktsredovisning

Intäkt vid försäljning av vara redovisas i den period varan levereras.

Avskrivningsprinciper för anläggningstillgångar

Avskrivningar enligt plan baseras på ursprungliga anskaffningsvärden och beräknad nyttjandeperiod. Nedskrivning sker vid bestående värdenedgång. Avskrivning på immateriella anläggningstillgångar skall enligt Årsredovisningslagen i normalfallet inte överstiga 5 år. Styrelsen i Biometron AB har sedan år 2001 tillämpat en avskrivningstid på 10 år. Posten immateriella anläggningstillgångar avser patent och nedlagda kostnader för APGA-systemet. Patentets nyttjandeperiod sträcker sig fram till 2019 varför styrelsen bedömer att en 10 årig avskrivningstid är rimlig.

Följande avskrivningstider tillämpas:

Immateriella anläggningstillgångar

Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande 10 år

Materiella anläggningstillgångar

Maskiner och andra tekniska anläggningar 5 år

Lånekostnader

Samtliga lånekostnader kostnadsförs i den period till vilken de hänför sig.

Inkomstskatter

Aktuell skatt avser den skatt som beräknas på skattemässiga överskott. Uppskjuten skatt avser skatt som beräknas dels på obeskattade reserver, dels på skattemässigt underskott. Uppskjuten skattefordran beräknas på skattemässiga underskott och redovisas under andra långfristiga fordringar i balansräkningen. Uppskjuten skatteskuld beräknas på obeskattade reserver samt temporära skillnader och redovisas under avsättningar i balansräkningen.

Varulager

Varulagret är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet enligt den s.k. först-in först-ut principen respektive verkligt värde. Inkuransrisker har därvid beaktats.

Kassa- och banktillgodohavanden

Kassa- och banktillgodohavanden värderas till nominella belopp.

Kundfordringar och övriga kortfristiga fordringar

Kundfordringar och övriga kortfristiga fordringar värderas till det belopp varmed de beräknas inflyta.

Leverantörsskulder och övriga kortfristiga skulder

Leverantörsskulder och övriga kortfristiga skulder värderas till nominella belopp.

Låneskulder

Låneskulder redovisas till nominella belopp.

| | 2005-01-01 2005-08-31 | 2004-01-01 2004-12-31 | 2003-01-01 2003-12-31 | 2002-01-01 2002-12-31 |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Not 1 Anställda och personalkostnader | | | | |
| Medelantalet anställda | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Varav män | 100% | 100% | 100% | 100% |
| <i>Löner, andra ersättningar och sociala kostnader</i> | | | | |
| Styrelse och VD, inhyrd | 301 | 449 | 228 | 363 |
| Övriga anställda | 211 | 272 | 448 | 367 |
| Summa | 512 | 721 | 676 | 730 |
| Sociala kostnader (varav pensionskostnader) | 61 (-) | 86 (-) | 107 (-) | 104 (-) |

Löner och ersättningar avser endast personal i Sverige

| | 2005-01-01 2005-08-31 | 2004-01-01 2004-12-31 | 2003-01-01 2003-12-31 | 2002-01-01 2002-12-31 |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Not 2 Arvode och kostnadsersättning till revisor | | | | |
| <i>Lindebergs Grant Thornton</i> | | | | |
| Revisionsuppdrag | 20 | | | |
| Andra uppdrag | 30 | | | |
| <i>KPMG</i> | | | | |
| Revisionsuppdrag | 20 | 20 | 15 | 10 |
| Andra uppdrag | 50 | 23 | 25 | 20 |

| | 2005-01-01 2005-08-31 | 2004-01-01 2004-12-31 | 2003-01-01 2003-12-31 | 2002-01-01 2002-12-31 |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Not 3 Övriga kostnader | | | | |
| Under 2005 har framkommit att ett lån från Länsstyrelsen i Kalmar län felaktigt intäcksförts som bidrag under Övriga intäkter år 2003. Lånet 180 000 kronor samt tidigare års kapitaliserade räntekostnad 10 784 kronor har återförts som kostnad och skuldförts per 2005-08-31. | | | | |

| | 2005-01-01 2005-08-31 | 2004-01-01 2004-12-31 | 2003-01-01 2003-12-31 | 2002-01-01 2002-12-31 |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Not 4 Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar | | | | |
| Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten o dyl | -368 | -509 | -448 | -425 |
| Maskiner och andra tekniska anläggningar | -7 | -10 | -10 | -10 |
| Inventarier, verktyg och installationer | -4 | -5 | -5 | -5 |
| | -379 | -524 | -463 | -440 |

| | 2005-01-01 2005-08-31 | 2004-01-01 2004-12-31 |
|---|--------------------------|--------------------------|
| Not 5 Skatter | | |
| Resultat före skatt | -2 274 497 | -1 768 727 |
| Skatt 28% | 636 859 | 495 243 |
| Skatteeffekt av ej avdragsgill avskrivning | -64 063 | -96 095 |
| Skatteeffekt av underskott för vilken skattefordran ej beaktats | -508 733 | -303 053 |
| Årets bokförda skatteintäkt | 64 063 | 96 095 |

Uppskjutna skattefordringar har ej redovisats för underskottsavdrag uppgående till 7 951 (5 905) tkr då osäkerhet bedöms föreligga om när i tiden underskottsavdragen kommer att kunna utnyttjas.

| | 2005-01-01 2005-08-31 | 2004-01-01 2004-12-31 | 2003-01-01 2003-12-31 | 2002-01-01 2002-12-31 |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Not 6 Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten | | | | |
| <i>Ackumulerade anskaffningsvärden</i> | | | | |
| Vid årets början | 1 879 | 1 454 | 902 | 897 |
| Årets aktiveringar | 11 | 425 | 552 | 5 |
| Årets nedskrivningar | -35 | | | |
| Utgående ackumulerade anskaffningsvärden | 1 855 | 1 879 | 1 454 | 902 |
| <i>Ackumulerade avskrivningar enligt plan</i> | | | | |
| Vid årets början | -460 | -294 | -188 | -106 |
| Årets avskrivning enligt plan | -119 | -166 | -106 | -82 |
| Årets nedskrivning | 14 | | | |
| Utgående ackumulerade avskrivningar | -565 | -460 | -294 | -188 |
| <i>Ackumulerade uppskrivningar</i> | | | | |
| Vid årets början | 2 317 | 2 660 | 3 003 | 3 346 |
| Årets avskrivning på ackumulerade belopp | -228 | -343 | -343 | -343 |
| Utgående ackumulerade uppskrivningar | 2 089 | 2 317 | 2 660 | 3 003 |
| Planenligt restvärde vid årets slut | 3 379 | 3 736 | 3 820 | 3 717 |
| | | | | |
| | | | | |
| Not 7 Maskiner och andra tekniska anläggningar | | | | |
| <i>Ackumulerade anskaffningsvärden</i> | | | | |
| Vid årets början och slut | 52 | 52 | 52 | 52 |
| Nyanskaffningar | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 52 | 52 | 52 | 52 |
| <i>Ackumulerade avskrivningar enligt plan</i> | | | | |
| Vid årets början | -39 | -28 | -18 | -8 |
| Årets avskrivning enligt plan | -7 | -10 | -10 | -10 |
| | -46 | -38 | -29 | -18 |
| Planenligt restvärde vid årets slut | 6 | 13 | 23 | 33 |
| | | | | |
| | | | | |
| Not 8 Inventarier, verktyg och installationer | | | | |
| <i>Ackumulerade anskaffningsvärden</i> | | | | |
| Vid årets början och slut | 23 | 23 | 23 | 23 |
| Nyanskaffningar | 22 | 0 | 0 | 0 |
| | 45 | 23 | 23 | 23 |
| <i>Ackumulerade avskrivningar enligt plan</i> | | | | |
| Vid årets början | -17 | -12 | -8 | -3 |
| Årets avskrivning enligt plan | -4 | -5 | -5 | -5 |
| | -21 | -17 | -12 | -8 |
| Planenligt restvärde vid årets slut | 24 | 6 | 11 | 16 |

| | 2005-08-31 | 2004-12-31 | 2003-12-31 | 2002-12-31 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Not 9 Villkorade aktieägartillskott | | | | |
| Villkorade aktieägartillskott | 13 | 20 | 586 | 81 |
| Not 10 Avsättningar | | | | |
| Uppskjuten skatteskuld avseende uppskrivning av patent | 585 | 649 | | |
| Not 11 Övriga långfristiga skulder, kreditinstitut samt övriga | | | | |
| Kreditinstitut: Förfallotidpunkt, 1-5 år från balansdagen | 626 | 656 | 744 | 804 |
| Förfalldag, senare än fem år från balansdagen | 100 | - | | |
| Övriga skulder | | | 140 | 350 |
| Summa övriga långfristiga skulder | 726 | 656 | 884 | 1 154 |
| Not 12 Checkräkningskredit | | | | |
| Beviljad kreditlimit | 1 500 | 1 500 | 1 500 | 1 500 |
| Outnyttjad del | -33 | -24 | -49 | -501 |
| Utnyttjat kreditbelopp | 1 467 | 1 476 | 1 451 | 999 |
| Säkerheter redovisas i not 15 "Ställda säkerheter för skulder till kreditinstitut". | | | | |
| Not 13 Ställda säkerheter för skulder till kreditinstitut | | | | |
| Företagsinteckningar | 2 545 | 2 545 | 2 545 | 2 000 |
| Bankgaranti | 50 | 50 | | |

REVISORNS GRANSKNINGSBERÄTTELSE FÖR BIOMETRON AB (PUBL)

Org. nr 556575-2960

Jag har i egenskap av revisor i Biometron AB (publ) granskat detta prospekt. Granskningen har, med nedan angivet undantag beträffande prognoser och framtidsbedömningar, utförts enligt den rekommendation som FAR har utfärdat. Uppgifter som motsvarar en delårsrapport har jag granskat översiktligt.

Prognoser och andra framtidsbedömningar samt kassaflödesanalyser som ingår i prospektet har inte granskats.

För årsredovisningarna för år 2004, 2003 och 2002 har Erik Rollborn lämnat revisionsberättelser utan anmärkning. För årsredovisningarna 2001 samt 1999-2000 har P-G Simonsson lämnat revisionsberättelser utan anmärkning.

De uppgifter i prospektet som hämtats ur årsredovisningarna har återgivits korrekt. Omräkning avseende uppskjuten skatteskuld har skett i jämförelsetalen för 2004.

Det har inte framkommit något som tyder på att prospektet inte uppfyller kraven enligt aktiebolagslagen och lagen om handel med finansiella instrument.

Örebro den 13 oktober 2005

Anders Sandin
Auktoriserad revisor
Lindebergs Grant Thornton

PERIODEN 2005-01-01—2005-08-31

Händelser under perioden 2005-01-01—2005-08-31

Under våren fick Bolaget order från Karolinska Universitetssjukhuset. Det innebär att Bolaget nu har fått sitt genombrott på den medicintekniska marknaden.

Under juni månad fick Bolaget order från SAAB Tech avseende 3 system till en ordersumma om 265 000 SEK. Denna order är Biometrons enskilt största order sedan Bolaget startades.

SAAB Tech har även option på att beställa ytterligare 2 system under innevarande år.

Under perioden får Biometron även beställningar på filter etc från befintliga kunder. Denna eftermarknad bedöms av Styrelsen att på sikt vara en betydande marknad för Biometron.

Under årets första 8 månader har Bolaget haft en omsättning på 399 000 SEK vilket skall jämföras med en omsättning på 328 000 SEK under hela räkenskapsåret 2004.

HÄNDELSE EFTER PERIODEN 2005-01-01—2005-08-31

- Bolaget har under augusti månad genomfört en riktad nyemission, som blev fulltecknad. Mindre del av emissionen inbetalades under augusti månad och under september månad tillfördes Bolaget 986 000 SEK i emissionslikvid.
- Under september månad får Biometron order avseende filter från befintlig kund.
- Biometron har under september månad lämnat offerter motsvarande en summa om ca 650 000 SEK. Bland annat är offert avseende patologsystem samt offert till danskt företag lämnade.
- Huvudägarna (Kopparberg Invest AB samt Ulrich Andersson med bolag) har via avtal kommit överens om att ej avyttra mer än 10% av sina aktier via Aktietorget under en 12 månaders period räknat från den tidpunkt då Bolaget ansluts till Aktietorget.

Huvudkontor

Biometron AB
Edholmsgatan 20
593 61 Västervik
Tel: 0490 - 830 30

Administration

Biometron AB
Box 34
714 21 Kopparberg
Tel: 0580 - 711 50