

## Micronic presenterar fjärde kvartalet och helåret 2007

Täby, 28 januari 2008 - Micronic Laser Systems AB (Noterade på OMX Nordic Exchange, kategorin Mid Cap, Information technology: MICR) avger idag koncernens rapport för fjärde kvartalet 2007 samt helårsrapporten för 2007. Informationen lämnades för offentliggörande den 28 januari kl 08.00.

- Orderingången uppgick under 2007 till 634 (604) MSEK, varav under fjärde kvartalet 136 (60) MSEK.
- Nettoomsättningen uppgick under 2007 till 523 (1 204) MSEK, varav under fjärde kvartalet 225 (266) MSEK.
- Rörelseresultatet uppgick för 2007 till -291 (123) MSEK, varav under fjärde kvartalet -42 (9) MSEK.
- Rörelseresultatet justerat för aktivering och avskrivningar på utveckling uppgick för 2007 till -210 (220) MSEK, varav under fjärde kvartalet -35 (31) MSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick för 2007 till -207 (93) MSEK, vilket motsvarar -5,30 (2,37) SEK per aktie. Under fjärde kvartalet var resultatet efter skatt -30 (10) MSEK, vilket motsvarar -0,77 (0,24) SEK per aktie.
- Orderstocken var vid årets utgång 332 MSEK och omfattar enbart system. Vid utgången av 2006 uppgick orderstocken till 200 MSEK.

”Omsättningen sjönk från föregående år och uppgick till 523 MSEK, en nedgång med hela 57 procent. Då den minskade omsättningen till stor del hänförde sig till bildskärmsmarknaden, där vi har våra högsta marginaler, bidrog det starkt till att bruttomarginalen sjönk till 29 procent. Dessutom har vi haft en negativ effekt av utvecklingen på valutamarknaden. Rörelseresultatet blev därför, trots den genomförda kostnadsreduktionen under året, minus 291 MSEK. Utvecklingskostnaderna minskade under året med 12 procent då vi har färdigutvecklat produkter inom halvledare och elektronisk kapsling, för nästa tekniknod. I utvecklingskostnaderna ingår nettoavskrivningar på tidigare aktiverad utveckling med 81 MSEK. Tidigare aktiverad utveckling vad gäller Sigma är nu i sin helhet avskriven,” säger Sven Löfquist, VD och koncernchef för Micronic Laser Systems.

*Forts på sidan 2*

### Kontaktpersoner hos Micronic:

Sven Löfquist  
VD  
08-638 52 00  
[sven.lofquist@micronic.se](mailto:sven.lofquist@micronic.se)

Carl-Johan Blomberg  
CFO  
08-638 52 00  
[carl-johan.blomberg@micronic.se](mailto:carl-johan.blomberg@micronic.se)

Forts från sidan 1

”Marknaden för LCD-bildskärmar har vuxit starkt under året med en tillväxt på 26 procent. Under det tredje kvartalet erhöll vi också order på system för nästa generations bildskärms-tillverkning, G10. Kapacitetsuppbyggnaden inom bildskärmsindustrin beräknas accelerera markant under 2008. Marknaden för fotomasker till LCD-bildskärmar ökar, vilket bedöms medföra ytterligare investeringar även i mönsterritare med början under andra halvåret 2008,” fortsätter Sven Löfquist.

”Halvledarmarknaden var en stor besvikelse för Micronic under år 2007. Den mycket svaga försäljningen var en funktion av en brist på utbyggnaden av kapacitet för volymtillverkning av avancerade fotomasker (tekniknoder under 100 nm). Volymbehovet av avancerade fotomasker är proportionellt mot antalet konstruktioner, vilket styrs av hur fort tillverkarna inom halvledarindustrin förflyttar sig till mer avancerade tekniknoder. Vår bedömning är att vi under 2008 kommer att se en ökad försäljning av system.

Trots de osäkerheter som råder i världsekonomin finns ett antal faktorer som pekar på en växande elektronikindustri, såsom OS i Kina, nedsläckning av analog TV i USA i början av nästa år samt att elektronikprodukter fortsätter att öka som andel av våra disponibla inkomster. Sammanfattningsvis ser därför 2008 ut att kunna bli ett betydligt bättre år för Micronic än 2007, men med merparten av försäljningen under andra halvåret,” avslutar Sven Löfquist.

## Händelser under fjärde kvartalet

- Micronic erhöll order på:
  - en laserritare ur produktserien Omega för halvledartillämpningar
  - ett mätsystem MMS15000 för bildskärmsfotomasker
  - en större uppgradering av ett tidigare levererat LRS-system
- Micronic introducerade Prexision-serien, mönsterritare med förbättrad fotomaskkvalitet till nästa generations bildskärmstillverkning.

## Händelser tidigare under 2007

- Micronic erhöll order på:
  - ett system ur LRS-serien för produktion av bildskärmsfotomasker
  - en laserritare FPS5100 för tillämpningar inom avancerad elektronisk kapsling
  - två mönsterritare Prexision-10, för produktion av avancerade bildskärmsfotomasker, bland annat för nästa generation bildskärmstillverkning – så kallad G10.
- Styrelsen i Micronic har valt Göran Malm till styrelsens ordförande fram till nästa årsstämma 2008. Göran Malm efterträder Lars Nyberg, som lämnat ordförandeskapet och styrelsen i Micronic på grund av sitt uppdrag som VD och koncernchef i TeliaSonera.

## Händelser efter utgången av 2007

- Inom Micronic-koncernen har det efter räkenskapsårets utgång inte inträffat några händelser som väsentligt påverkat bolaget finansiellt.



## Marknader och Micronics produkter

### Bildskärmar

Årsomsättningen 2007 för LCD-bildskärmar (paneler) var 94 miljarder US-dollar, vilket är en ökning med 26 procent sedan 2006. Marknaden förutspås stiga till 111 miljarder US-dollar år 2008 (DisplaySearch, januari, 2008).

Industrins investeringar i tillverkningsutrustning sjönk till 8,3 miljarder US-dollar under 2007, vilket är en minskning med 35 procent jämfört med 2006. Den totala utrustningsmarknaden beräknas ånyo öka till 11,6 miljarder US-dollar under 2008 (DisplaySearch, januari 2008). Utrustnings-marknaden drivs främst av kapacitetsutbyggnad, det vill säga anläggning av nya produktionslinor, vilket i sin tur är kopplat till volymen av LCD-bildskärmar.

Under 2007 har det inom bildskärmsindustrin fattats beslut om investeringar i nästa generations LCD-fabriker (generation 10). Genom att använda signifikant större substrat vid tillverkningen är det möjligt att tillverka 65 tums bildskärmar i industriell skala. Dessutom ger storskaligheten en möjlighet att ytterligare sänka produktionskostnaderna för 42 tums bildskärmar, vilka tillhör de mest populära storlekarna för TV-apparater.

Efterfrågan av fotomasker drivs av flera faktorer. Fotomasker har i princip obegränsad livslängd, men varje bildskärmskonstruktion kräver sin egen uppsättning fotomasker. Det grundläggande volymbehovet av fotomasker styrs bland annat av hur många bildskärmsmodeller som utvecklas. När bildskärmstillverkarna introducerar ny produktionsteknik för att tillverka mer avancerade bildskärmar eller för att reducera kostnader i bildskärmstillverkningen, driver det efterfrågan på större eller mer avancerade fotomasker. Efterfrågan på mönsterritare drivs förutom av volymbehovet av fotomasker även av nya tekniska krav, såsom större eller mer avancerade fotomasker.

Micronic har under 2007 lanserat en ny plattform, Prexision, som finns i två produktutföranden. Prexision-10 kan användas för tillverkning av avancerade fotomasker upp till generation 10. Prexision-8 är konstruerad för att möta marknadens krav på hög ritprestanda och produktivitet för tillverkning av fotomasker upp till generation 8.

### Halvledare

Året inleddes med en svag utveckling av halvledarmarknaden. Den förväntade uppgången under andra halvåret var begränsad. Den totala försäljningen av halvledarchip uppgick till 220 miljarder US-dollar för 2007, vilket motsvarar en ökning med 5 procent från 2006 (VLSI Research, januari 2008).

De ledande halvledarföretagen fortsätter i samma snabba utvecklingstakt som under tidigare år. Antalet företag som bygger avancerade halvledarfabriker har dock minskat de senaste åren eftersom kostnaden för tillverkningsprocessen för avancerade halvledarchip avsevärt ökat. Allt fler företag övergår till att lägga ut sin produktion till legotillverkare av chip, så kallade "wafer foundries". Det grundläggande skälet till detta är de stora investeringar som krävs för de nya mest avancerade tekniknoderna 90 nm och lägre. Det görs också färre konstruktioner för de avancerade tekniknoderna och ökningen av antalet konstruktioner för dessa noder tenderar att bli mer utdragen i tiden. Volymproduktion av fotomasker för de avancerade tekniknoderna har påbörjats, men fyller ännu inte upp tillgänglig kapacitet av elektronstrålesystem.

Fotomaskförsäljningen för 2007 förväntas uppnå 3,2 miljarder USD (VLSI Research, september 2007). De tre dominerande kommersiella fotomasktillverkarna Toppan Printing, Dai Nippon Printing och Photronics svarar för nästan 60 procent av marknaden. Av de återstående marknadsandelarna är omkring 35 procent fördelade mellan halvledarföretag med egen fotomasktillverkning. Marknadsandelen för internt tillverkade fotomasker har ökat

eftersom det blir allt mer värdefullt att ha konstruktion och produktion av halvledarchipen tätt integrerade.

Laserritaren Sigma7500-II, som lanserades i april, är inriktad mot produktion av de flesta fotomaskerna för tekniknoden 65 nm. Under året fortsatte samarbetet med ledande fotomasktillverkare för att kvalificera systemet för tekniknoden 65 nm. Micronics strategi är att kvalificera Sigma-systemen för avancerade fotomasker på tekniknoderna 65 och 45 nm så att de är etablerade hos fotomasktillverkarna när volymproduktion av fotomasker startar.

Bara 10 procent av alla fotomasker, som tillverkas idag, är för tekniknoden 90 nm och därunder (SEMATECH, september 2007). Micronics produktserie Omega6000 är positionerad för de övriga 90 procenten av marknaden, som består av chip för volymproduktion samt bildsensorer för digitala kameror och mobiltelefoner. De flesta fotomaskerna tillverkas idag av äldre system med högre underhållskostnader, vilket gör investeringar i nya effektiva lasersystem lönsamma.

Micronics bedömning är att antalet sålda mönstritare under 2007 sjunkit från tidigare nivå på cirka 20 system, till mellan 10 och 15 system. Laserritare har påverkats i högre grad av detta än elektronstråleritare, då försäljningen har riktats mot de mest avancerade fotomaskerna. Micronics marknadsandel under 2007 var liten.

### **Elektronisk kapsling**

Elektronisk kapsling kopplar samman chip med mönsterkort. Det finns en stor variation i teknologier och fotomasker som används för den tekniskt mest avancerade kapslingen. En viktig tillämpning är avancerade halvledarsubstrat som förväntas växa från 5,6 miljarder US-dollar 2007 till 9,7 miljarder US-dollar 2011 (Japan Marketing Survey, maj 2007).

Antalet sålda mönstritare under 2007 var i linje med försäljningen under 2006, cirka 10 system. Micronic har en marknadsandel på drygt 40 procent i konkurrens med Dai Nippon Screen och Heidelberg (Micronic, januari 2008). Utsikterna för 2008 pekar på en lägre systemförsäljning än 2006-2007, vilket kan härledas till den svaga utvecklingen på halvledarmarknaden under 2007. Micronics FPS5100 är väl positionerad för kommande års ökade teknikkraV och fortsätter att vara det mest avancerade systemet på marknaden.

### **Eftermarknaden**

Eftermarknaden, som består av servicekontrakt, tilläggsprodukter och konsulttjänster, ökar i betydelse för Micronic. Servicekontrakt är en stabil källa till intäkter även under perioder av svagare systemförsäljning. Försäljningen av tilläggsprodukter och konsulttjänster har dock påverkats av den svaga fotomaskmarknaden. Totalt ökade försäljningen från eftermarknaden svagt under 2007 och uppgick till 186 MSEK.

### **Kommentarer till koncernens resultat och finansiella ställning**

#### *Orderingång och orderstock*

Orderingången för 2007 uppgick till 634 (604) MSEK. Orderingången från eftermarknaden svarade för 186 (176) MSEK och orderingången från system svarade för 448 (428) MSEK. Under 2007 erhöVl Micronic order på 6 (8) system. Av orderingången på system avser 4 (3) system för bildskärmstillämpningar, 1 (2) order avser system för halv-ledartillämpningar och 1 (3) avser system för tillämpningar inom elektronisk kapsling.

Orderstocken uppgick vid årets utgång till 332 (200) MSEK och omfattar enbart order på system.

#### *Försäljning*

Nettoomsättningen för 2007 uppgick till 523 (1 204) MSEK, varav under fjärde kvartalet 225 (266) MSEK. Service- och eftermarknadsförsäljning svarade för 186 (176) MSEK. Koncernens bas av installerade system ökar i takt med nya installationer. Efter en tids garanti övergår de allra flesta kunder till ett serviceavtal, vilket leder till ökade serviceintäkter.

I takt med att antalet system i fält ökar skapas även större möjligheter till andra eftermarknadsaffärer, en utveckling som förväntas fortsätta. 2007 års systemförsäljning uppgick till 338 (1 027) MSEK och utgjordes av 4 (9) system för bildskärmstillämpningar, 1 (4) system för halvledartillämpningar och 3 (2) system för tillämpningar inom elektronisk kapsling. All systemförsäljning har under 2007 levererats till kunder i Asien. Motsvarande siffra för 2006 var 98 procent.

#### *Rörelseresultat*

Micronic-koncernens rörelseresultat för 2007 uppgick till -291 (123) MSEK. Under fjärde kvartalet uppgick rörelseresultatet till -42 (9) MSEK. Rörelseresultatet påverkas av aktiveringar av utvecklingskostnader samt av avskrivningar på aktiverade utvecklingskostnader, och justerat för dessa poster uppgick rörelseresultatet för 2007 till -210 (220) och för fjärde kvartalet till -35 (31) MSEK. Det negativa rörelseresultatet förklaras av en väsentligt lägre försäljning under 2007 till en lägre bruttomarginal, vilket endast delvis kompenseras av lägre kostnader.

#### *Rörelsens kostnader*

Rörelsens kostnader uppgick under 2007 till 814 (1 082) MSEK, varav kostnaden för sålda varor uppgick till 370 (550) MSEK. Bruttoresultatet uppgick för helåret 2007 till 153 (654) MSEK, vilket motsvarar en bruttomarginal på 29 (54) procent. Under fjärde kvartalet uppgick bruttomarginalen till 31 (53) procent. Bruttovinsten belastas av direkta kostnader för levererade varor och tjänster, inklusive kostnader för upptagning av system hos kund samt av kostnader för en garantiperiod. Samtliga bedömda kvarvarande kostnader tas hänsyn till i samband med leverans och resultatavräkning av ett system. Beroende på volymer och produktmix kan bruttovinsten, och därmed bruttomarginalen, variera över tiden. Förutom dessa direkta kostnader, belastas bruttovinsten av vissa fasta kostnader för produktionsavdelningen samt i vissa fall av indirekta produktions- och logistikrelaterade kostnader. Under fjärde kvartalet 2007 har nedskrivningar i lagret gjorts med cirka 14 MSEK. Nedskrivningarna har gjorts avseende delar tillhöriga produkter som inte längre marknadsförs. Även kostnader för vissa kund- och teknikrelaterade aktiviteter tas löpande inom denna funktion.

#### *Forskning och utveckling under 2007*

Kostnader för forskning och utveckling har belastat årets rörelseresultat med 279 (318) MSEK. De faktiska utgifterna för forskning och utveckling uppgick under året till 198 (222) MSEK. Rörelseresultatet belastas, förutom av dessa utgifter för forskning och utveckling, även av avskrivningar av aktiverad utveckling med 115 (129) MSEK. Under 2007 har aktivering av nya utvecklingsprojekt skett med 34 (32) MSEK. Se även tabell på sidan 11. En individuell prövning sker av samtliga utvecklingsprojekt för att bedöma om kriterierna är uppfyllda då aktivering ska göras i balansräkningen. Avskrivningar av aktiverad utveckling påbörjas när utvecklingsprojektet avslutas, vilket sker i samband med att intäkter börjar genereras. Under fjärde kvartalet 2007 har avskrivningarna på aktiverad utveckling minskat då de aktiverade utvecklingskostnaderna för Sigma var fullt avskrivna. Avskrivningar på andra avslutade utvecklingsprojekt har samtidigt påbörjats, dock i mindre omfattning än för Sigma.

Under 2007 har Micronics forsknings- och utvecklingsverksamhet främst inriktats på att färdigställa nya produkter för leverans till kund samt på att ytterligare stärka produktionsstabiliteten i systemen. Utvecklingen av produktserien Prexision-8 har avslutats och lett till en produkt med väsentligt bättre prestanda, produktivitet och stabilitet. Micronic har utvecklat och levererat de första systemen i FPS-serien. Sigma7500-II lanserades under 2007. Sigma har även utvecklat med en helautomatiserad laddmodul som gör att Sigma är den första mönsterritaren som tagits i produktion i ett helautomatiserat och fjärrstyrt produktionsflöde. Micronic har också fortsatt ett kontinuerligt utvecklingsprojekt för att förbättra mönsterritarnas produktionsstabilitet, mätt antingen i upptid eller i produktionsutbyte, vilket anger andelen godkända fotomasker efter slutlig bearbetning. Som ett resultat av detta arbete har den genomsnittliga upptiden på Micronics system i fält förbättrats.



### *Försäljning och administration*

Kostnaderna för försäljning uppgick under 2007 till 49 (112) MSEK, varav under fjärde kvartalet 13 (22) MSEK. Provisionskostnaderna uppgick till 11 (55) MSEK, vilket motsvarar 3 (5) procent av systemförsäljningen. Försäljningskostnaderna har minskat då en större del av försäljningsaktiviteterna sköts i egen regi inom koncernen, istället för som tidigare genom agenter, samt genom 2007 års lägre volymer.

Administrationskostnaderna uppgick 2007 till 103 (81) MSEK, varav under fjärde kvartalet 33 (18) MSEK. De ökade administrationskostnaderna förklaras av effekten av en delvis ny organisation, med bland annat en mer kraftfull satsning inom produktledning. Dessa kostnader för produktledning, som under 2007 uppgick till 38 MSEK, redovisades tidigare inom utvecklings- respektive försäljningsfunktionerna. Administrationskostnaderna har under 2007 också belastats med kostnaderna för det av årsstämman antagna personaloptionsprogrammet, vilket löper fram till 2012. De totala kostnaderna för personaloptionsprogrammet beräknas uppgå till cirka 15 MSEK, vilka ska periodiseras fram till och med första kvartalet 2010. Under 2007 har resultatet belastats med cirka 4,5 MSEK avseende personaloptionsprogrammet.

Övriga kostnader uppgick under 2007 till 13 (20) och posten består till största delen av valutakursdifferenser.

### **Skatt**

Koncernens resultat före skatt uppgick för 2007 till -288 (126) MSEK. Skatteeffekten i koncernen uppgick till 80 (-33) MSEK. Av den redovisade skatten avser cirka -6 (-6) MSEK aktuell skatt som uppstått i de utländska dotterbolagen, medan resterande del avser uppskjuten skatt. Resultatet före skatt i moderbolaget uppgick för 2007 till -227 (204) MSEK. Skillnaden i resultat före skatt mellan koncernen och moderbolaget förklaras till stor del av att utvecklingskostnader redovisas löpande i moderbolaget i den takt de uppstår medan vissa utvecklingskostnader i koncernen aktiveras i balansräkningen för att senare kostnadsföras som avskrivningar. Utgående ackumulerade förlustavdrag i moderbolaget uppgick vid årets slut till 247 (30) MSEK och bedöms i sin helhet kunna utnyttjas mot kommande vinster i moderbolaget.

### **Resultat per aktie**

Koncernens resultat efter skatt uppgick för helåret 2007 till -207 (93) MSEK. Det totala antalet utestående aktier var vid årets slut 39 166 616. I det av årsstämman beslutade personaloptionsprogrammet kan antalet aktier ökas med maximalt 1 540 000 till 40 706 616. Resultatet per aktie före och efter utspädning, beräknat på genomsnittligt antal aktier under 2007 (39 166 616) uppgick till -5,30 (2,37). Genomsnittligt antal aktier har inte påverkats av någon utspädningseffekt då koncernen visar förlust samtidigt som börskursen understiger optionsprogrammets lösenpriser.

### **Investeringar**

Koncernens totala investeringar under 2007 uppgick till 45 (97) MSEK. Av de totala investeringarna är 34 (32) MSEK hänförliga till aktivering av utvecklingskostnader. Övriga investeringar, 11 MSEK, avser framför allt inköp av datorer och investeringar i affärssystem samt en del förändringsarbeten i fastigheten i Täby. Dessa investeringar har framför allt gjorts i Sverige.

### **Kassaflöde, likviditet och finansiell ställning**

Koncernens likvida medel uppgick vid årets slut till 451 (628) MSEK. Koncernens kassaflöde var under 2007 negativt med 176 MSEK, varav rörelsen tog 77 MSEK i anspråk, att jämföra med föregående år då rörelsen genererade ett positivt kassaflöde om 219 MSEK. Investeringsverksamheten tog 45 MSEK i anspråk under 2007, jämfört med 97 MSEK under 2006. Finansieringsverksamheten tog under 2007 54 MSEK i anspråk, jämfört med 51 MSEK under 2006. ASML har genomfört viss utveckling av SLM-tekniken som kommer Micronic tillgodo, varvid Micronic återbetalat en del av ett förskott i enlighet med avtal mellan bolagen. Återbetalningen, som gjordes under första kvartalet 2007, uppgick till 32 MSEK.



Skulder hänförliga till finansiell leasing har minskat med 11 MSEK. Nettobelåning i övrigt i koncernen har därutöver minskat med 11 MSEK, varav merparten härrör från dotterbolagen.

### **Personaloptionsprogram**

Årsstämman i Micronic beslutade den 29 mars 2007 att anta ett personaloptionsprogram med löptid 2007/2012. Inom ramen för personaloptionsprogrammet kan Micronic emittera 1 540 000 teckningsoptioner till nyteckning av aktier, vilket innebär att bolagets aktiekapital kan komma att höjas med högst 1 540 000 kronor. Villkoren för programmet utarbetades i samarbete med bolagets största aktieägare, och innebär tilldelning till de anställda i Sverige vid tre tillfällen, efter avgivandet av andra, tredje och fjärde kvartalets delårsrapporter för 2007. Lösenpriset ska motsvara 115 procent av ett genomsnittligt marknadsvärde för de tio handelsdagar som följer avgivandet av respektive delårsrapport. Företagsledningen innehar tillsammans 224 000 optioner.

### **Utdelning och behandling av ansamlade förluster**

Någon utdelning föreslås inte. Moderbolagets ansamlade förluster balanseras i ny räkning.

### **Personal**

Medelantalet anställda i koncernen uppgick under 2007 till 416 (462) personer, varav 301 (347) är verksamma i moderbolaget. Andelen kvinnor utgör 17 (18) procent av medelantalet anställda i koncernen. Vid årets slut var antalet anställda i koncernen 413 (450) personer.

### **Kommentarer till moderbolagets resultat och finansiella ställning**

Micronic Laser Systems AB, beläget i Täby utanför Stockholm, är moderbolag i koncernen. Koncernens utveckling och tillverkning sker i moderbolaget.

Moderbolagets nettoomsättning uppgick under 2007 till 412 (1 140) MSEK och består av försäljning av system, uppgraderingar och service. Rörelseresultatet uppgick till -227 (204) MSEK.

I moderbolaget tas samtliga kostnader för forskning och utveckling löpande i den takt de uppstår. Moderbolaget redovisar inte några aktiverade utvecklingskostnader i balansräkningen som immateriella tillgångar och därför heller inte några avskrivningar av tidigare aktiverad utveckling. De immateriella tillgångar som finns i moderbolaget avser affärssystem och licensrättigheter. Detta förklarar skillnaderna i redovisade kostnader för forskning och utveckling mellan koncernen och moderbolaget.

Moderbolagets likvida medel uppgick vid utgången av 2007 till 424 MSEK, att jämföra med 604 MSEK vid utgången av 2006. Av årets negativa kassaflöde, 180 MSEK, har rörelsen bundit upp 136 MSEK, inklusive förändringar av rörelsekapital. Inom investeringsverksamheten 10 MSEK åtgått för framför allt investeringar i affärssystem, inköp av datorer samt vissa förändringsarbeten i fastigheten i Täby. Finansieringsverksamheten har belastat likvida medel med 35 MSEK, varav merparten 32 MSEK, avser återbetalning av en del av ett förskott till ASML, enlighet med avtal mellan bolagen.

### **Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer**

Koncernen och moderbolaget är genom sina verksamheter utsatta för risker av både rörelse- och finansiell karaktär, vilka bolaget själv kan påverka i större eller mindre omfattning. Det pågår en kontinuerlig process för att identifiera förekommande risker samt hantera dessa. Genom utveckling av det interna skadeförbyggande arbetet och samtidigt utveckla koncernens försäkringslösningar begränsas koncernens sammantagna risker och därmed kostnaderna för att hantera dessa.



På kort sikt kan bolagets verksamhet, lönsamhet och finansiella ställning påverkas av fortsatt begränsade investeringar inom elektronikindustrin. Marknaden karaktäriseras av ett fåtal kunder, vilket för Micronics del medför en koncentration av kundrisken, och minskad orderingång från, eller försäljning till, en av koncernens kunder kan därmed på kort sikt få betydande effekt på resultat och finansiell ställning. Resultatet under en given tidsperiod kan påverkas av förskjutningar i tiden av leveranser av enskilda system. Den tekniska utvecklingen är mycket snabb inom de områden där koncernen verkar, vilket innebär att bolaget är utsatt för en risk att de produkter som levereras inte uppfyller de av kunderna högt ställda teknikkraven. Koncernen är också utsatt för en utvecklingsrisk, vilket omfattar risken att den forskning och utveckling som bedrivs inte leder fram till nya lönsamma affärsmöjligheter i önskad utsträckning. Micronic använder i tillverkningen vissa komponenter som säljs av ett fåtal leverantörer och bolaget utvärderar kontinuerligt alternativa leverantörer.

Koncernens och moderbolagets främsta finansiella risk är valutarisken. Faktureringen sker nästan uteslutande i utländsk valuta. Valutarisken hanteras framför allt genom att valutaterminsavtal tecknas för kontrakterade flöden. Hur stor andel som valutasäkras är delvis avhängigt osäkerhetsfaktorn i leveranstidpunkt. I takt med att leveranstidpunkten kommer närmare i tiden ökar Micronic valutasäkrad andel för respektive kontrakterat inflöde. Det relativt få antalet kunder innebär även en koncentration av kreditrisken, det vill säga risken att en kund inte kan fullfölja sina betalningsåtaganden. Denna risk minimeras genom att i så hög utsträckning som möjligt begära förskottsfinansiering från kunder samt att i samband med affärer med nya kunder eller på nya geografiska områden begära remburs eller andra säkerheter.

### **Framtidsutsikter**

Investeringar i utrustning för tillverkning av bildskärmar bedöms öka med 35 procent under 2008 (DisplaySearch, januari 2008). Detta förväntas leda till en ökad efterfrågan på fotomasker. Micronic bedömer att marknaden för mönsterritare utvecklas mot system med högre komplexitet och högre produktivitet. Micronic förväntar sig att över tiden sälja färre mönsterritare än tidigare, men till ett högre pris per system.

De större affärerna med högre ordervärden kommer därför att kompensera det lägre antalet system.

Marknaden för halvledarchip förväntas växa med 7 procent under 2008, medan investeringar i utrustning för tillverkning av chip förväntas minska med 5 procent (VLSI Research, januari 2008). Micronic bedömer att marknaden för Sigma kommer att öka när fotomaskvolymerna och kravet på kostnadseffektivitet för de mest avancerade tekniknoderna ökar.

Äldre mönsterritare är kostsamma att underhålla och allteftersom dessa tas ur bruk skapas ett behov av ny kapacitet. Omega är väl positionerad för denna marknad och fortsätter att säljas för mogna tekniknoder.

Styrelsens bedömning är att en återhämtning förväntas på marknaderna för mönsterritare från nuvarande låga nivå och därmed kommer försäljningen 2008 att överstiga 2007 samt att andra halvåret förväntas bli starkare än det första.

### **Valberedning**

I valberedningen inför årsstämman 2008 ingår:

Anders Ljungqvist (AMF), representerande 10,0 procent av rösterna den 30 september 2007

Annika Andersson (Fjärde AP-fonden), representerande 9,0 procent av rösterna den 30 september 2007.

Ulf Strömsten (Catella), representerande 8,9 procent av rösterna den 30 september 2007

Ramsey Brufer (Alecta), representerande 7,9 procent av rösterna den 30 september 2007

Även styrelsens ordförande Göran Malm ingår i valberedningen.





## Kommande rapporttillfällen

Årsstämma	3 april, 2008
Delårsrapport januari-mars	18 april, 2008
Halvårsrapport januari-juni	8 juli, 2008
Delårsrapport januari-september	17 oktober, 2008

En tryckt version av årsredovisningen för 2007 kommer att distribueras till samtliga aktieägare samt finnas tillgänglig hos företaget under vecka 11.

## Årsstämma 2008

2008 års årsstämma hålls torsdagen den 3 april 2008, klockan 17.00 på Näsby Slott, Djursholmsvägen 30, Täby. Lokal: Galleriet.

Täby, 28 januari 2008  
Micronic Laser Systems AB (publ.)

Styrelsen

---

Micronic Laser Systems är ett högteknologiskt företag som utvecklar, tillverkar och marknadsför en serie extremt noggranna laserritare för framställning av fotomasker. Teknologin kallas mikrolitografi. Micronic tillverkar även mätsystem för bildskärmsfotomasker. Micronics system används av världens ledande elektronikföretag i tillverkningen av bildskärmar för TV-apparater och datorer samt i tillverkningen av halvledarkretsar. Micronics huvudkontor ligger i Täby utanför Stockholm och företaget har idag dotterbolag i Japan, USA, Sydkorea och Taiwan. Micronic har 413 anställda. För mer information, se vår webbplats: <http://www.micronic.se>



## GRANSKNINGSRAPPORT

### *Inledning*

Vi har utfört en översiktlig granskning av delårsrapport för Micronic Laser Systems AB (publ), org nr 556351-2374, per 31 december 2007 och den tolv månadersperiod som slutade per detta datum. Det är styrelsen som har ansvaret för att upprätta och presentera denna delårsrapport i enlighet med IAS 34 och årsredovisningslagen. Vårt ansvar är att uttala en slutsats om denna delårsrapport grundad på vår översiktliga granskning.

### *Den översiktliga granskningens inriktning och omfattning*

Vi har utfört vår översiktliga granskning i enlighet med Standard för översiktlig granskning (SÖG) 2410 *Översiktlig granskning av finansiell delårsinformation utförd av företagets valda revisor*. En översiktlig granskning består av att göra förfrågningar, i första hand till personer som är ansvariga för finansiella frågor och redovisningsfrågor, att utföra analytisk granskning och att vidta andra översiktliga granskningsåtgärder. En översiktlig granskning har en annan inriktning och en betydligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt Revisionsstandard i Sverige RS och god revisionssed i övrigt har. De granskningsåtgärder som vidtas vid en översiktlig granskning gör det inte möjligt för oss att skaffa oss en sådan säkerhet att vi blir medvetna om alla viktiga omständigheter som skulle kunna ha blivit identifierade om en revision utförts. Den uttalade slutsatsen grundad på en översiktlig granskning har därför inte den säkerhet som en uttalad slutsats grundad på en revision har.

### *Slutsats*

Grundat på vår översiktliga granskning har det inte kommit fram några omständigheter som ger oss anledning att anse att delårsrapporten inte, i allt väsentligt, är upprättad för koncernens del i enlighet med IAS 34 och årsredovisningslagen och för moderbolagets del i enlighet med årsredovisningslagen.

Stockholm den 28 januari 2008  
KPMG Bohlins AB

Anders Malmeby  
Auktoriserad revisor

**RESULTATRÄKNINGAR,  
KONCERNEN**

MSEK	okt-dec 07	okt-dec 06	jan-dec 07	jan-dec 06
Nettoomsättning	224,9	265,5	523,0	1 204,1
Kostnad sålda varor	-154,8	-124,5	-369,7	-550,0
<b>Bruttovinst</b>	<b>70,1</b>	<b>141,0</b>	<b>153,3</b>	<b>654,1</b>
Forskning och Utveckling	-62,3	-83,0	-279,0	-318,5
Försäljningskostnader	-13,1	-22,3	-48,7	-112,1
Administrationskostnader	-33,0	-18,0	-103,4	-81,1
Övriga intäkter och kostnader	-4,0	-8,8	-13,0	-19,8
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-42,3</b>	<b>8,9</b>	<b>-290,8</b>	<b>122,6</b>
Finansiella intäkter och kostnader	0,8	1,5	3,3	3,6
<b>Resultat före skatt</b>	<b>-41,5</b>	<b>10,4</b>	<b>-287,5</b>	<b>126,2</b>
Skatt	11,3	-1,1	80,0	-33,3
<b>Periodens resultat</b>	<b>-30,2</b>	<b>9,3</b>	<b>-207,5</b>	<b>92,9</b>
Resultat/aktie före och efter utspädning, SEK	-0,77	0,24	-5,30	2,37
Genomsnittligt antal aktier före och efter utspädning, tusental	39 167	39 167	39 167	39 167

**KASSAFLÖDESANALYSER, KONCERNEN**

MSEK	okt-dec 07	okt-dec 06	jan-dec 07	jan-dec 06
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	15,6	10,8	-99,7	270,0
Förändring av rörelsekapital	59,5	42,2	22,4	-51,0
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>75,1</b>	<b>53,0</b>	<b>-77,3</b>	<b>219,0</b>
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-13,0	-17,6	-44,6	-97,4
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-7,9	-11,0	-54,4	-50,9
<b>Periodens kassaflöde</b>	<b>54,2</b>	<b>24,4</b>	<b>-176,3</b>	<b>70,7</b>
Likvida medel vid periodens början	396,8	604,7	627,8	561,9
Kursdifferens i bankmedel	-0,3	-1,3	-0,8	-4,8
Likvida medel vid periodens slut	450,7	627,8	450,7	627,8

**KOSTNADER FÖR FORSKNING OCH UTVECKLING**

MSEK	okt-dec 07	okt-dec 06	jan-dec 07	jan-dec 06
Utgifter för forskning och utveckling	-55,4	-61,0	-198,4	-221,7
Aktivering av utveckling	10,9	10,3	34,1	32,4
Avskrivningar på aktiverad utveckling	-17,8	-32,3	-114,7	-129,2
<b>Rapporterad kostnad</b>	<b>-62,3</b>	<b>-83,0</b>	<b>-279,0</b>	<b>-318,5</b>

**BALANSRÄKNINGAR, KONCERNEN**

MSEK

<b>TILLGÅNGAR</b>	<b>31 dec, -07</b>	<b>31 dec, -06</b>
<b>Anläggningstillgångar</b>		
Immateriella tillgångar	83,9	168,2
Materiella tillgångar	246,4	306,0
Långfristiga fordringar	5,3	5,2
Uppskjutna skattefordringar	77,8	3,4
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>413,4</b>	<b>482,8</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>		
Varulager	333,6	353,3
Kortfristiga fordringar	309,0	245,8
Likvida medel	450,7	627,8
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>1 093,3</b>	<b>1 226,9</b>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>1 506,7</b>	<b>1 709,7</b>

**EGET KAPITAL OCH SKULDER**

<b>Eget kapital</b>	<b>907,5</b>	<b>1 109,8</b>
Långfristiga räntebärande lån	90,4	113,2
Övriga långfristiga räntebärande skulder	90,0	117,6
Övriga långfristiga skulder	5,5	5,0
Uppskjutna skatteskulder	20,9	32,4
Kortfristiga räntebärande skulder	66,1	64,9
Övriga kortfristiga skulder	326,3	266,8
<b>Summa skulder</b>	<b>599,2</b>	<b>599,9</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>1 506,7</b>	<b>1 709,7</b>

**SAMMANDRAG AV FÖRÄNDRINGAR I KONCERNENS EGET KAPITAL**

MSEK	jan-dec 07	jan-dec 06
<b>Ingående eget kapital</b>	<b>1 109,8</b>	<b>1 025,3</b>
Periodens förändring omräkningsreserv	-3,4	-7,3
Aktierelaterade ersättningar som regleras med egetkapitalinstrument, IFRS 2	4,5	-
Periodens förändring säkringsreserv	4,0	-1,0
Summa transaktioner redovisade direkt mot eget kapital	5,1	-8,3
Periodens resultat	-207,5	92,9
<b>Belopp vid periodens utgång</b>	<b>907,4</b>	<b>1 109,8</b>

**NYCKELTAL**

	jan-dec 07	jan-dec 06
Bruttomarginal	29,3%	54,3%
Rörelsemarginal	-55,6%	10,2%
Justerad rörelsemarginal 1)	-40,2%	18,2%
Avkastning på eget kapital	-20,6%	8,7%
Soliditet	60,2%	64,9%
Eget kapital/genomsnittligt antal aktier	23,2	28,4
Medelantalet anställda	416	462
<b>Investeringar, brutto</b>		
Aktiverad utveckling	34,1	32,0
Övriga anläggningstillgångar	10,5	65,0

1) Rörelseresultatet justerat för avskrivningar av och avskrivningar på aktiverade utvecklingskostnader.

**RESULTATRÄKNINGAR, MODERBOLAGET**

MSEK	okt-dec 07	okt-dec 06	jan-dec 07	jan-dec 06
Nettoomsättning	199,8	245,6	412,4	1 140,4
Kostnad sålda varor	-132,6	-114,7	-303,1	-516,3
<b>Bruttovinst</b>	<b>67,2</b>	<b>130,9</b>	<b>109,3</b>	<b>624,1</b>
Forskning och Utveckling	-55,6	-61,7	-199,4	-222,3
Försäljningskostnader	-14,9	-21,3	-46,9	-112,0
Administrationskostnader	-29,3	-14,0	-85,3	-62,8
Övriga intäkter och kostnader	-1,2	-9,2	-4,7	-22,7
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-33,8</b>	<b>24,7</b>	<b>-227,0</b>	<b>204,3</b>
Resultat från finansiella poster	1,5	2,7	6,0	6,7
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-32,3</b>	<b>27,4</b>	<b>-221,0</b>	<b>211,0</b>
Skatt	9,3	-4,3	62,5	-56,8
<b>Periodens resultat</b>	<b>-23,0</b>	<b>23,1</b>	<b>-158,5</b>	<b>154,2</b>

**BALANSRÄKNINGAR, MODERBOLAGET**

MSEK	31 dec-07	31 dec-06
<b>TILLGÅNGAR</b>		
<b>Anläggningstillgångar</b>		
Immateriella tillgångar	6,4	10,1
Materiella tillgångar	233,5	280,1
Andelar i koncernbolag	24,7	24,7
Fordringar på koncernbolag	26,2	27,2
Andra långfristiga fordringar	0,1	0,1
Uppskjutna skattefordringar	74,0	9,5
<i>Summa finansiella anläggningstillgångar</i>	<i>125,0</i>	<i>61,5</i>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>364,9</b>	<b>351,7</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>		
Varulager	284,1	303,3
Kortfristiga fordringar	269,5	209,4
Kassa och bank	423,7	604,2
<i>Summa omsättningstillgångar</i>	<i>977,3</i>	<i>1 116,9</i>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>1 342,2</b>	<b>1 468,6</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		
<b>Eget kapital</b>	<b>839,4</b>	<b>994,1</b>
Obeskattade reserver	5,5	5,5
Långfristiga räntebärande skulder	169,1	200,2
Kortfristiga räntebärande skulder	36,6	35,1
Övriga kortfristiga skulder	291,6	233,7
<i>Summa kortfristiga skulder</i>	<i>328,2</i>	<i>268,8</i>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>1 342,2</b>	<b>1 468,6</b>
<i>Ställda säkerheter och eventalförpliktelser</i>		
Ställda säkerheter	191,0	191,0
Eventalförpliktelser	99,5	154,8

Under 2007 omförhandlades avtalet med Fraunhofer, vilket har medfört lägre framtida betalningsförpliktelser.





KVARTALSRESULTAT, KONCERNEN										
MSEK	Kv 1	Kv 2	Kv 3	Kv 4	Totalt 2007	Kv 1	Kv 2	Kv 3	Kv 4	Totalt 2006
Nettoomsättning	39,5	80,7	177,9	224,9	523,0	377,3	463,8	97,5	265,5	1 204,1
Kostnad av sålda varor	-51,3	-69,5	-94,1	-154,8	-369,7	-146,5	-184,3	-94,7	-124,5	-550,0
% av Nettoomsättning	-130%	-86%	-53%	-69%	-71%	-39%	-40%	-97%	-47%	-46%
Bruttovinst	-11,8	11,2	83,8	70,1	153,3	230,8	279,5	2,8	141,0	654,1
% av Nettoomsättning	-30%	14%	47%	31%	29%	61%	60%	3%	53%	54%
FoU	-71,2	-74,7	-70,8	-62,3	-279,0	-73,8	-83,8	-77,8	-83,0	-318,4
% av Nettoomsättning	-180%	-93%	-40%	-28%	-53%	-20%	-18%	-80%	-31%	-26%
Försäljningskostnader	-9,8	-12,0	-13,8	-13,1	-48,7	-38,3	-34,7	-16,8	-22,3	-112,1
% av Nettoomsättning	-25%	-15%	-8%	-6%	-9%	-10%	-7%	-17%	-8%	-9%
Administrationskostnader	-22,4	-22,9	-25,1	-33,0	-103,4	-20,8	-22,9	-19,4	-18,0	-81,1
% av Nettoomsättning	-57%	-28%	-14%	-15%	-20%	-6%	-5%	-20%	-7%	-7%
Övriga intäkter/kostn.	6,9	-7,6	-8,2	-4,0	-13,0	-2,3	-8,1	-0,7	-8,8	-19,8
Rörelseresultat	-108,3	-106,0	-34,1	-42,3	-290,8	95,6	130,0	-111,9	8,9	122,6
% av Nettoomsättning	-274%	-131%	-19%	-19%	-56%	25%	28%	-115%	3%	10%
Finansiella poster	1,2	0,9	0,3	0,8	3,3	-0,1	1,2	1,0	1,5	3,6
Resultat efter finansiella poster	-107,1	-105,1	-33,8	-41,5	-287,5	95,5	131,2	-110,9	10,4	126,2
Skatt	29,4	29,6	9,7	11,3	80,0	-27,7	-36,9	32,4	-1,1	-33,3
Periodens resultat	-77,7	-75,5	-24,1	-30,2	-207,5	67,8	94,3	-78,5	9,3	92,9
% av Nettoomsättning	-197%	-94%	-14%	-13%	-40%	18%	20%	-81%	3%	8%

## RAPPORTERING AV SEGMENT

### MSEK

Nettoomsättning per marknad	jan-dec 07			jan-dec 06			
Europa	2,5			0,4			
USA	16,6			33,3			
Asien	503,8			1 170,5			
	<b>522,9</b>			<b>1 204,2</b>			
Tillgångar, 31 december 2007	Europa	USA	Asien	Tillgångar, 31 december 2006	Europa	USA	Asien
Immateriella tillgångar	83,9	-	-	Immateriella tillgångar	168,2	-	-
Övriga anläggningstillgångar	310,2	1,5	17,8	Övriga anläggningstillgångar	293,3	1,6	19,7
Varulager	284,1	8,0	41,5	Varulager	303,3	9,1	40,9
Kortfristiga fordringar	217,8	2,8	88,4	Kortfristiga fordringar	70,2	2,5	173,2
Likvida medel	423,8	3,5	23,3	Likvida medel	604,3	4,0	19,4
	<b>1 319,8</b>	<b>15,8</b>	<b>171,0</b>		<b>1 439,3</b>	<b>17,2</b>	<b>253,2</b>
Investeringar, jan-dec 2007				Investeringar, jan-dec 2006			
Aktiverad utveckling	34,1	-	-	Aktiverad utveckling	32,4	-	-
Övriga materiella anläggningstillgångar	9,8	0,3	0,3	Övriga materiella anläggningstillgångar	60,9	0,2	3,9
	<b>43,9</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>		<b>93,3</b>	<b>0,2</b>	<b>3,9</b>



## **Tilläggsupplysningar**

Denna rapport omfattar Micronic-koncernen där moderbolaget står för koncernens systemförsäljning. Dotterbolagen svarar för försäljning av service och bearbetning av eftermarknaden inom respektive region samt bistår moderbolaget i systemförsäljningen.

### *Redovisningsprinciper i koncernen*

Denna delårsrapport för koncernen är upprättad i enlighet med IAS 34, Delårsrapportering, vilket är i enlighet med de krav som ställs i Redovisningsrådets rekommendation RR31, Delårsrapporter för koncerner. Koncernen tillämpar samma redovisningsprinciper och beräkningsgrunder som i årsredovisningen 2006.

### *Redovisningsprinciper i moderbolaget*

Moderbolaget tillämpar samma redovisningsprinciper och beräkningsgrunder som i årsredovisningen 2006. De avvikelser som förekommer mellan moderbolagets och koncernens redovisningsprinciper beror på årsredovisningslagens begränsningar av möjligheterna att tillämpa IFRS i moderbolaget samt av sambandet mellan redovisning och beskattning. RR 32 "Redovisning för juridiska personer" innehåller undantagsregler från tillämpningen av IFRS föranledda av ovanstående.

### *Uppskattningar och bedömningar*

Att upprätta finansiella rapporter i överensstämmelse med IFRS kräver att företagets ledning gör vissa bedömningar, uppskattningar och antaganden som påverkar tillämpningen av företagets redovisningsprinciper och de redovisade värdena av tillgångar och skulder per balansdagen. Även intäkter och kostnader påverkas av gjorda bedömningar. Det verkliga utfallet kan komma att avvika från gjorda bedömningar.

### *Framåtblickande uttalanden*

Vissa uttalanden i denna rapport är framåtblickande och avspeglar styrelsens nuvarande bedömningar med avseende på framtida förhållanden. Framåtblickande information innefattar alltid risker och osäkerheter som kan komma att påverka det faktiska utfallet.