



Micronic erhåller order på två mönsterritare av en ny generation för tillverkning av bildskärmsfotomasker

Täby, 6 september, 2007 – Micronic Laser Systems AB (OMX Nordic Exchange Stockholm, nordiska listan, Mid Cap, Information Technology: MICR), en ledande tillverkare av laserritare för halvledar- och bildskärmsindustrin, erhöll idag en order på två mönsterritare för bildskärmsfotomasker från en kund i Japan. Systemen kommer att användas för att producera avancerade fotomasker, bland annat för nästa generation bildskärmstillverkning – så kallad G10. Dessa fotomasker möjliggör kostnadseffektiv produktion av bildskärmar för storlekar över 60”.

”Detta är den största ordern i företagets historia,” säger Sven Löfquist, VD och koncernchef för Micronic Laser Systems AB. ”Marknaden för laserritare för bildskärmsfotomasker har stått still i över ett år, vilket är påfrestande, men inte ovanligt för utrustningsindustrin inom cykliska starka tillväxtmarknader. Vi ser nu en gradvis återhämtning av efterfrågan på laserritare, som drivs främst av teknologikutveckling i form av system för större fotomasker i kombination med ökad precision, bildkvalitet och produktivitet. Denna dubbelorder innebär viss nyutveckling med inriktning mot en större rityta. Leverans av första systemet beräknas ske under andra halvåret 2008.”

”Utvecklingen av nya generationers fabriker leder till mer kostnadseffektiv tillverkning av bildskärmar. Det är mycket tillfredsställande att Micronics system fortsätter att spela en central roll för utveckling inom bildskärmsindustrin, som nu snabbt närmar sig 100 miljarder dollar,” avslutar Sven Löfquist.

Kontaktperson:

Sven Löfquist
VD och koncernchef
Tel: 08-638 52 00
sven.lofquist@micronic.se

Om Micronic Laser Systems AB

Micronic Laser Systems AB 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, Korea och Taiwan. För mer information, se vår hemsida: <http://www.micronic.se>