

# Halvårsrapport 2022

## Finansiell översikt

### Kvartal 2, 2022: 1 april - 30 juni

- Nettoomsättningen uppgick till 0 (0) TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till -4 479 (-4 315) TSEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning uppgick -0,15 (-0,01) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -4 436 (-4 278) TSEK.

### Halvår 2022: 1 januari - 30 juni

- Nettoomsättningen uppgick till 0 (0) TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till -9 400 (-7 881) TSEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning uppgick -0,31 (-0,03) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -9 317 (-7 838) TSEK.
- Likvida medel uppgick på balansdagen till 18 541 (35 543) TSEK.

## Väsentliga händelser under andra kvartalet 2022

Årsstämman i NanoEcho AB (publ) ägde rum den 12 maj 2022. Med anledning av den fortsatta spridningen av coronaviruset genomfördes årsstämman med poströstning, utan fysiskt deltagande. Fullständig information och handlingar kring stämmans beslut finns på bolagets hemsida, [www.nanoecho.se](http://www.nanoecho.se).

Ny styrelse som återspeglar bolagets utveckling har tillträtt. Nyttillträdd ordförande är Daniel Johnsson, före detta VD och grundare av bland annat Exertis Nordics, numera investerare och rådgivare. Ny ledamot i bolagets styrelse är teknologie doktor och affärscoach, Ann-Christin Malmberg Hager. Vidare omvaldes styrelsemötena Johannes Swartling, BG Svensson och Tomas Jansson.

## Väsentliga händelser efter periodens slut

NanoEcho och företaget us4us har undertecknat en avsiktsförklaring samt inlett ett samarbete gällande utveckling och framtida tillverkning av NanoEchos bildbehandlingsenhet, närmare bestämt ultraljudsskannerenheten.

Skånes universitetssjukhus har gett klartecken att starta en ny prövarledd klinisk utvecklingsstudie. Etikprövningsmyndigheten har sedan tidigare godkänt studien och rekrytering av patienter planeras att starta under hösten.

Ägarstrukturen per den 30 juni 2022 har förändrats. MK Capital AB, som ägs av Masoud Khayyami, och Masoud Khayyamis privata innehav i NanoEcho har placerats i MTT Capital AB. Enligt beslut på Cardeons bolagsstämma har Cardeon AB förvärvat dotterbolaget MTT Capital AB. Detta innebär att MTT Capital AB har tillkommit som en av de största tio ägarna i NanoEcho. Dessutom har Seth Martin Fredrik Nilsson, Jonas Theodor Wingolf, och Torsten Roger Jensen tillkommit i listan över bolagets tio största ägare.

## VD-ord

Vi befinner oss just nu i en mycket intensiv produktutvecklingsfas och andra kvartalet har präglats av hårt dedikerat utvecklingsarbete. Utöver detta har vi börjat implementera ett kvalitetsledningssystem, vilket innebär att vi arbetar enligt EU:s medicintekniska regelverk, MDR.

Den pågående kliniska utvecklingsstudien som genomförs på Sahlgrenska sjukhuset i Göteborg fortlöper enligt plan. Studien har som målsättning att ge återkoppling till produktutvecklingen. Vi har även fått klartecken att starta en ny prövarledd klinisk utvecklingsstudie vid Skånes universitetssjukhus i Malmö. Rekrytering av patienter planeras att börja under hösten. Studien kommer att ledas av Henrik Thorlacius, professor i kirurgi vid Lunds universitet och överläkare i kirurgi vid Skånes universitetssjukhus i Malmö

I vår pågående produktutvecklingsfas fokuserar vi på utvecklingen av vårt system avsett för en kommersialisering. Under denna fas väljer vi dessutom underleverantörer av nyckelkomponenter och intensifierar samarbetet med våra nyckelleverantörer.

I juli kunde vi meddela att NanoEcho och us4us har undertecknat en avsiktsförklaring och inlett ett samarbete kring utvecklingen av NanoEchos bildbehandlingsenhet, närmare bestämt enheten för ultraljudsskanning. Jag är mycket glad att vi har undertecknat denna avsiktsförklaring, som beskriver vårt samarbete mot ett marknadsgodkännande och vår framtida tillverkning. Företaget us4us tillsammans med Vermon SA, som vi tidigare tecknat avsiktsförklaring med, är två viktiga nyckelleverantörer och utgör en solid grund för utvecklingen av vårt system.

Vi bygger vidare på vår regulatoriska plan, vårt regulatoriska underlag och vårt kvalitetsledningssystem. Arbetet sker parallellt med fokus på kvalitet och marknads lansering. Vår ambition är att systemet ska valideras i en klinisk studie under 2024/2025 för att därefter CE-märkas.

Vid årsstämman i maj valdes två nya styrelseledamöter in i NanoEchos styrelse, Daniel Johnsson och Ann-Christin Malmborg Hager. Vidare omvaldes styrelseledamöterna Johannes Swartling, BG Svensson och Tomas Jansson. Som bolag har vi tydligt flyttat fram vår position till att idag arbeta som ett medicintekniskt produktutvecklingsbolag. Den nya styrelsens sammansättning av erfarenheter och kompetenser speglar väl NanoEchos utveckling och det ökade fokuset på kommersialisering. Jag känner ett starkt förtroende för vår nytillträdde styrelse och det ska bli väldigt spännande att arbeta tillsammans.

Organisationen som vi byggt upp är väl rustad för att ta sig an den pågående produktutvecklingsfasen. Vårt tvärfunktionella team, tillsammans med en företagskultur med tydligt fokus på leverans, ger goda förutsättningar för en lyckad produktutvecklingsfas. Denna fas har många av oss på NanoEcho mycket erfarenhet av och brinner lite extra för. Jag har starkt förtroende för teamet som ska ta NanoEchos produkt till marknaden.

Lund i augusti

Linda Persson,  
VD för NanoEcho

### **Om du har några frågor, var vänlig kontakta**

Linda Persson, VD  
e-mail: [ir@nanoecho.se](mailto:ir@nanoecho.se)

**NanoEcho** utvecklar en ny teknik för tydligare diagnostik av, i ett första steg, rektalcancer. Den bildgivande tekniken bygger på en ny medicinsk metod där nanoteknologi används i kombination med modern ultraljudsteknologi. Bilderna som produceras avser att underlätta differentieringen mellan sjuk och frisk vävnad och samtidigt fastställa en mer exakt

lokalisering av cancervävnaden. Målet är att kunna ge en mer precis, enklare och billigare diagnos av bland annat cancersjukdomar. Med tydligare diagnostik vill bolaget ge behandlande läkare bättre vägledning för en mer individanpassad behandling. Patienternas livskvalitet efter behandling och chansen att överleva kan öka samtidigt som behandlingskostnaderna kan minskas.

Denna information är sådan information som NanoEcho AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning (MAR). Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 23 augusti 2022 kl. 08.30.