



Extra bolagsstämma i NanoEcho AB (publ)

Extra bolagsstämma i NanoEcho AB (publ) ägde rum tisdagen den 19 november 2024. Fullständig information och handlingar kring stämmans beslut finns på bolagets hemsida, www.nanoecho.se. Med undantag för styrelsens tidigare förslag om sammanläggning av aktier som styrelsen beslutat att dra tillbaka i enlighet med pressmeddelande den 24 oktober 2024, samt vederbörliga justeringar med anledning av detta, överensstämmer samtliga beslut som bolagsstämman fattade med de förslag som presenterades i kallelsen.

Ändring av bolagsordningen

Bolagsstämman beslutade om ändring av bolagsordningen varigenom gränserna för aktiekapitalet höjs till att vara lägst 8 650 000 kronor och högst 34 600 000 kronor samt att gränserna för antalet aktier höjs till att vara lägst 173 000 000 och högst 692 000 000.

Incitamentsprogram, innefattande riktad nyemission samt överlåtelse av teckningsoptioner

Bolagsstämman beslutade, i enlighet med styrelsens förslag, om ett incitamentsprogram för ledande befattningshavare och andra anställda i NanoEcho AB, innefattande en riktad nyemission av högst 8 750 000 teckningsoptioner till bolaget och överlåtelse av teckningsoptionerna till deltagarna i incitamentsprogrammet. Överlåtelsen av teckningsoptionerna till deltagarna i incitamentsprogrammet ska ske till marknadsvärde.

Varje teckningsoption berättigar under perioden från och med den 24 januari 2028 till och med den 24 april 2028 till teckning av en (1) ny aktie i Bolaget till en teckningskurs motsvarande 200 procent av den volymvägda genomsnittliga betalkursen för Bolagets aktie på Nasdaq First North Growth Market under perioden tio (10) handelsdagar från och med den 7 januari 2025. Bolagets aktiekapital kan komma att öka med högst 437 500 kronor, vilket motsvarar en utspädningseffekt om högst cirka 4,8 procent.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Matilda Almqvist, PR- och Kommunikationsansvarig
email: 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 patenterad 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 bidra med en mer tillförlitlig diagnostik, av bland annat cancersjukdomar, vilket har potential att skapa kostnadseffektivitet i vården. Bolaget är noterat på Nasdaq First North Growth Market och handlas med kortnamn NANECH. Certified Adviser är G&W Fondkommission.