

Teckningsoptioner av serie T07 tecknades till cirka 3,8 procent och Lumito tillförs cirka 254 TSEK

Lumito AB (publ) ("Lumito" eller "Bolaget") meddelar idag utfallet från nyttjandet av teckningsoptionerna av serie T07, vilka emitterades i samband med företrädesemissionen under det fjärde kvartalet 2025. Totalt nyttjades 36 336 500 teckningsoptioner av serie T07, motsvarande cirka 3,8 procent av utestående teckningsoptioner, för teckning av 72 673 aktier till en teckningskurs om 3,5 SEK per aktie. Genom nyttjandet av teckningsoptionerna av serie T07 tillförs Lumito cirka 254 TSEK före emissionskostnader.

Bakgrund

Nyttjandeperioden för teckningsoptionerna av serie T07 pågick under perioden från och med den 25 maj 2026 till och med den 5 juni 2026. Teckningskursen per aktie vid nyttjande av teckningsoptionerna av serie T07 fastställdes till 3,5 SEK.

Nyttjade teckningsoptioner har ersatts med interimssaktier (IA) i väntan på registrering vid Bolagsverket. Omvandlingen av interimssaktier till aktier beräknas ske inom cirka tre (3) veckor.

Antal aktier, aktiekapital och utspädning

Genom nyttjandet av teckningsoptioner av serie T07 ökar antalet aktier i Lumito med 72 673 aktier, från 3 440 897 till totalt 3 513 570 aktier. Aktiekapitalet ökar med 254 355,50 SEK, från 12 043 139,50 SEK till 12 297 495,00 SEK. För befintliga aktieägare som inte nyttjat några teckningsoptioner av serier T07 uppgår utspädningen till cirka 2,1 procent av antalet aktier och röster i Bolaget.

Rådgivare

Mangold Fondkommission AB är finansiell rådgivare och Advokatfirman Lindahl KB är legal rådgivare till Lumito i samband med nyttjandet av teckningsoptionerna av serie T07.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

VD Sanna Wallenborg
e-post: sw@lumito.se
tel: +4670-870 01 68

Om Lumito

Lumito är specialiserat på medicinteknik och translationell forskning inom digital vävnadsavbildning. Genom sin patenterade forskningsplattform erbjuder Lumito en banbrytande, högkänslig avbildningsteknik för att lokalisera och mäta proteinbiomarkörer i vävnadsprover med hjälp av uppkonverterade nanopartiklar (UCNPs). Tekniken kombinerar bilddata med exakt biomarkörsdetektion och möjliggör bilder med större kontrast där oväsentlig bakgrundsinformation sorteras bort. Tekniken kan förbättra analysen av vävnadsprover genom ökad objektivitet, samt bidra till forskning för mer kvantifierbara diagnoser och optimerade behandlingar. Lumito fokuserar i första hand på läkemedelsutveckling och digital patologi, och är en spinoff från en forskargrupp vid Lunds universitets avdelning för atomfysik och lasercentrum. www.lumito.se

Aktien handlas på NGM Growth Market, under namnet LUMITO och Mangold Fondkommission AB är Bolagets Mentor.

Bifogade filer

[Teckningsoptioner av serie T07 tecknades till cirka 3,8 procent och Lumito tillförs cirka 254 TSEK](#)