

Amniotics offentliggör utfall av utnyttjande av teckningsoptioner serie TO 3

Styrelsen för Amniotics AB (publ) ("Amniotics" eller "Bolaget") offentliggör idag utfallet av utnyttjandeperioden för teckningsoptioner serie TO 3 ("Teckningsoptioner") som emitterades i samband med Amniotics företrädesemission av units som offentliggjordes den 31 augusti 2023 ("Företrädesemissionen"). Teckningsoptionerna tecknades till cirka 0,89 procent och Amniotics tillförs därmed cirka 225 043,84 SEK före emissionskostnader. I enlighet med vad som tidigare kommunicerats i bokslutskommunikén för 2023 arbetar Bolagets ledning och styrelse aktivt för att identifiera och utvärdera olika tänkbara lösningar för att på olika sätt säkerställa Bolagets finansieringsbehov.

Totalt emitterade Amniotics 2 502 044 100 units i Företrädesemissionen, som bestod av en (1) aktie och en (1) Teckningsoption. En (1) Teckningsoption medförde rätt att teckna en (1) ny aktie i Bolaget till ett lösenpris om 0,01 SEK per aktie. Utnyttjandeperioden för Teckningsoptionerna pågick från och med den 26 februari 2024 till och med den 8 mars 2024. Det slutliga utfallet visar att utnyttjandegraden uppgick till cirka 0,89 procent, innebärande att 22 504 384 Teckningsoptioner utnyttjades för teckning av 22 504 384 aktier. Utnyttjade Teckningsoptioner har ersatts med interimssaktier i väntan på registrering hos Bolagsverket. Interimssaktierna förväntas konverteras till aktier under vecka 12, 2024.

Genom utnyttjande av Teckningsoptionerna tillförs Bolaget cirka 225 043,84 SEK före emissionskostnader. Det totala antalet aktier i Amniotics ökar med 22 504 384, från 2 710 547 775 till 2 733 052 159. Aktiekapitalet i Amniotics ökar med 54 010,52160 SEK, från 6 505 314,66 SEK till 6 559 325,18160 SEK.

Rådgivare

Redeye AB är finansiell rådgivare samt emissionsinstitut och Setterwalls Advokatbyrå AB är legal rådgivare åt Amniotics i samband med Företrädesemissionen. Nordic Issuing AB agerar emissionsinstitut i samband med Företrädesemissionen.

VIKTIG INFORMATION

Informationen i detta pressmeddelande varken innehåller eller utgör ett erbjudande att förvärva, teckna eller på annat sätt handla med aktier, teckningsoptioner eller andra värdepapper i Amniotics. Inbjudan till berörda personer att teckna units bestående av aktier och Teckningsoptioner i Amniotics har endast skett genom det prospekt som Amniotics offentliggjorde den 10 oktober 2023.

För Ytterligare information kontakta:

Marcus Larsson
VD, Amniotics AB
Phone: +46 (0) 763 0840 91

Email: ml@amniotics.com

1/2

Om Amniotics

Amniotics AB (publ) är ett bioteknikbolag i klinisk fas som utvecklar innovativa terapier, baserade på stamceller från fostervatten. Bolagets mål är att utveckla terapier för att behandla sjukdomar där effektiva behandlingar idag saknas.

Amniotics har en etablerad GMP-anläggning, godkänd och licensierad av Läkemedelsverket. Företaget har kapacitet som en kontraktsutvecklings- och tillverkningsorganisation (CDMO) för andra bioteknikföretag.

Amniotics har sitt säte i Lund.

Bolaget är noterat på Nasdaq First North Growth Market i Stockholm. Amniotics Certified Adviser på First North är Redeye AB, Läs mer på www.amniotics.com.

Bifogade filer

2/2

För Ytterligare information kontakta:

Marcus Larsson
VD, Amniotics AB
Phone: +46 (0) 763 08 40 91
Email: ml@amniotics.com

Om Amniotics

Amniotics AB (publ) är ett bioteknikbolag i klinisk fas som utvecklar innovativa terapier, baserade på stamceller från fostervatten. Bolagets mål är att utveckla terapier för att behandla sjukdomar där effektiva behandlingar idag saknas.

Amniotics har en etablerad GMP-anläggning, godkänd och licensierad av Läkemedelsverket. Företaget har kapacitet som en kontraktsutvecklings- och tillverkningsorganisation (CDMO) för andra bioteknikföretag.

Amniotics har sitt säte i Lund.

Bolaget är noterat på Nasdaq First North Growth Market i Stockholm.

Amniotics Certified Adviser på First North är Redeye AB,

Läs mer på www.amniotics.com.

Pressmeddelande
11 mars 2024 16:00:00 CET



Bifogade filer

[Amniotics offentliggör utfall av utnyttjande av teckningsoptioner serie TO 3](#)