

Advanced Stabilized Technologies Group AB (publ)

Org.nr 556943 - 8442

Pressmeddelande

2 januari 2018

(NGM:ASTG)

RÄTTELSE I KALLELSE FÖR EXTRA BOLAGSSTÄMMA I ASTG

I pressmeddelande den 18 december 2017 under rubriken ”KALLELSE TILL EXTRA BOLAGSSTÄMMA I ASTG” presenterades följande under punkt 9, Beslut om emission av aktier:

”Styrelsen föreslår stämman besluta att genomföra en nyemission med företrädesrätt för aktieägarna.

För emissionen med företrädesrätt för aktieägarna ska följande villkor gälla.

Punkt 4. Teckningskursen för varje nyemitterad B-aktie med företrädesrätt ska vara 6,5 öre.

Beslut om emission av B-aktier genom kvittning utan företrädesrätt för befintliga aktieägare (punkt 5c)

Styrelsen föreslår stämman besluta att genomföra en nyemission utan företrädesrätt för aktieägarna enligt följande: 1. Av de B-aktier som eventuellt inte tecknas genom företräde har bolagets långivare ställt sig välvilliga att teckna delar av dessa genom kvittning till gällande villkor i företrädesemissionen (6,5 öre per B-aktie). ”

Eftersom Euroclear Sweden AB meddelat att de endast accepterar jämna ören kommer emissionskursen att avrundas till 6 ören. Detta gäller såväl företrädesemissionen för de befintliga aktieägarna som i det fall kvittning och eller garantiåtagande aktualiseras.

Vidare korrigeras följande:

Det totala teckningsbeloppet genom kvittning uppgår per 2018-01-02 till 8 000 000 kronor (Se fullständig kallelse samt pressmeddelande 2017-12-21).

Rätt att delta i extrastämman har den, som dels upptagits som aktieägare i den av Euroclear Sweden AB förda aktieboken avseende förhållandena den 18 januari 2018, dels senast den 18 januari 2018 till bolaget anmäler sin avsikt att delta i extrastämman. I ursprunglig kallelse angavs felaktigt den 19 januari.

Om Advanced Stabilized Technologies Group AB

I ASTG ingår det helägda dotterbolaget AIMS AB.

ASTG AB utvecklar, tillverkar och säljer innovativa 4-axliga stabiliserande VSAT antenner för framförallt marina installationer. Bolaget driver dessutom utvecklingsprojekt baserade på C2SATS antenrobot. AIMS AB utvecklar och säljer avancerade tröghetsensorsystem, IMU'er som är avsedda för mätning av rörelser i tre dimensioner.

Bolagets säte är i Stockholm.

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION, KONTAKTA:

Ulf Sundqvist, tf VD

Telefon: 073-041 2099

e-post: ulf.sundqvist@astg.se