

Styrelsens för Community Entertainment Svenska AB förslag till tidigareläggning lösendatum för teckningsoptioner TO9 -TO14

Styrelsen beslutar föreslå årsstämman besluta att tidigarelägga datum för nyteckning av aktier för tidigare utställda teckningsoptioner TO9 – TO14. Tidigare datum för nyteckning är 30 september 2013. Detta datum föreslås nu ändras att gälla från 30 maj 2013.

Utdrag ur befintliga villkor nedan med förslag till ändrade datum för nyteckning. Efter beslut av årsstämman kommer respektive villkorsbilagor att uppdateras hos Euroclear och på bolagets hemsida samt kommer teckningssedlar för en teckningsoption att finnas på bolagets eller Aqurat Fondkommissions hemsida eller på Aktietorget IR sida för Community Entertainment AB (publ).

§ 3 RÄTT ATT TECKNA NYA AKTIER

Innehavare skall äga rätt att för varje teckningsoption teckna en ny aktie i Bolaget. Teckningskursen skall uppgå till ett belopp om 0,20 kronor per aktie. Omräkning av teckningskursen liksom av det antal nya aktier som varje teckningsoption berättigar till teckning av, kan äga rum i de fall som framgår av § 7 nedan. Teckning kan endast ske av det hela antal aktier, vartill det sammanlagda antalet teckningsoptioner berättigar som en och samma innehavare samtidigt önskar utnyttja.

§ 4 ANMÄLAN OM TECKNING OCH BETALNING

Anmälan om teckning av aktier kan äga rum under tiden från och med den 30/5 2013 till och med den 31/12 2014 eller från och med respektive till och med den tidigare dag som följer av § 7 mom K, L, M och N nedan.

Vid sådan anmälan skall, för registreringsåtgärder, ifylld anmälningsedel enligt fastställt formulär inges till Aqurat eller annat kontoförande institut för vidarebefordran till Aqurat.

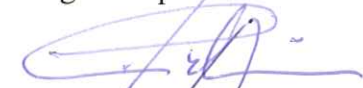
Anmälan om teckning är bindande och kan ej återkallas av tecknaren.

Vid anmälan om teckning skall betalning erläggas på en gång i pengar för det antal aktier, som anmälan om teckning avser.

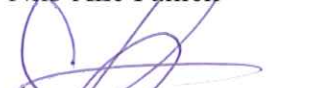
Styrelsen den 2013-04-15



Bengt Almqvist



Nils-Åke Fahlén



Joel Almstedt



Klas Åström



Jens Alex