

## **Styrelsens yttrande beträffande förslag till bemyndigande från årsstämman 2018 att förvärva egna aktier enligt 19 kap. 22 § aktiebolagslagen**

Styrelsen ska motivera att förslaget till stämman att återköpa egna aktier är försvarligt med hänsyn till vad som anges i 17 kap. 3 § andra och tredje styckena i aktiebolagslagen.

Styrelsen föreslår att årsstämman bemyndigar styrelsen att under tiden intill nästa årsstämma förvärva upp till högst 10 procent av samtliga aktier i bolaget, varvid förvärv får ske på Nasdaq Stockholm inom registrerat kursintervall enligt gängse regler.

Verksamhetens art och omfattning framgår av bolagsordningen och avgivna årsredovisningar. Den verksamhet som bedrivs i bolaget medför inte risker utöver vad som förekommer eller kan antas förekomma i branschen eller de risker som i allmänhet är förenade med bedrivande av näringsverksamhet.

Det egna kapitalet i moderbolaget uppgick per 31 mars 2018 till 741 MSEK. Moderbolagets resultat efter finansiella poster under räkenskapsårets första kvartal (1 april – 30 juni 2018) uppgick till -19 MSEK. Den av styrelsen föreslagna utdelningen uppgår till 268 MSEK. Moderbolagets aktieägares andel av koncernens egna kapital uppgick per 31 mars 2018 till 2 085 MSEK. Soliditeten i koncernen uppgick vid räkenskapsårets ingång till 39 procent och nettoskuldsettingsgraden till 0,6.

Styrelsen finner att föreslaget förvärv av egna aktier, med hänsyn tagen till koncernens finansiella ställning, är försvarligt med hänsyn till de krav på både bolag och koncern som verksamhetens art, omfattning och risker ställer på storleken av eget kapital och med hänsyn också till konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt. Den finansiella ställningen förblir fortsatt stark även efter ett eventuellt återköp av egna aktier och bedöms vara fullt tillräcklig för att bolaget ska ha förmåga att fullgöra sina förpliktelser på såväl kort som lång sikt och möjlighet att göra eventuella nödvändiga investeringar.

*Stockholm i juli 2018*

**Addtech AB (publ)**

*Styrelsen*