

NASDAQ OMX Copenhagen A/S

**Børsmeddelelse nr. 2012/01**

**Aalborg Boldspilklub A/S**

Aalborg 1. februar 2012

**Frasalg eller afvikling af AaB ishockey**

Med baggrund i aktuell utilfredsstillende økonomi i AaB Ishockey, og uden forventning om markant forbedringer i den kommende periode, er det besluttet at sætte aktiviteten helt eller delvist til salg. Såfremt det ikke lykkes at finde en køber til aktiviteten, vil denne blive afviklet ved sæsonafslutningen i april/maj måned.

**Ændret strategi for AaB College**

Med virkning fra juli 2012 lukker AaB ned for den igangværende collegemodell, hvor der har været op til 100 elever. Den allerede eksisterende elite fodbold linje vil fortsætte i en forstærket udgave bestående af 15-20 udvalgte spillere.

Ændringen sker for at opprioritere talentarbejdet i AaB og som led i en fokusering af virksomheden mod et rent fodboldselskab. Ændringen sker ligeledes i konsekvens af dårlig økonomi i collegeaktiviteten. Alle medarbejdere i det nuværende AaB College fratræder i forbindelse med afviklingen.

**Selskabets adm. direktør fratræder**

Selskabets administrerende direktør Poul Sørensen har opsagt sin stilling til fratrædelse senest i sommeren 2012.

Selskabets bestyrelse igangsætter straks ansættelsesprocedure med henblik på at finde en ny administrerende direktør.

**Selskabet nedjusterer resultatet for 2011**

Der er forventning om ekstraordinær nedskrivning af bogførte værdier på goodwill og anlægsaktiver i forbindelse med salg eller afvikling af AaB Ishockey. Desuden er der realiseret færre TV-indtægter pga. lavere placering i Superligaen og færre tilskuerindtægter i både fodbold og ishockey i 4. kvartal 2011 end forventet.

Det tidligere udmeldte resultat i niveauet minus 30 mio. kr. justeres i konsekvens heraf til minus 35-40 mio. kr.

Selskabet aflægger regnskab jf. Finanskalenderen tirsdag 27. marts 2012.

Med venlig hilsen

**Aalborg Boldspilklub A/S**

Poul Sørensen  
Adm. direktør

*For yderligere oplysninger kontakt Poul Sørensen på tlf. 22 49 11 37.*