



Afviklingselskabet til sikring
af finansiel stabilitet A/S
Dronningens Tværgade 4,1
1302 København K
Telefon 70 27 87 47
www.finansielstabilitet.dk
CVR-nr. 30 51 51 45

23. januar 2009

Meddelelse

EBH Bank A/S har truffet aftale med bankens ejer, Afviklingselskabet til sikring af finansiel stabilitet A/S, om, at der tilføres banken en kapital på yderligere 2 mia. kr.

Afviklingselskabet overtog den 1. december 2008 den af ebh bank a/s hidtil drevne virksomhed – herunder alle bankens aktiver og forpligtelser dog bortset fra den efterstillede kapital. I forbindelse med overtagelsen tilførte Afviklingselskabet EBH Bank A/S en samlet kapital på 2,4 mia. kr., hvoraf 1.025 mio. kr. umiddelbart medgik til dækning af den negative egenkapital ved overtagelsen.

Der blev i forbindelse med overtagelsen i 2008 imidlertid alene foretaget en gennemgang af bankens større engagementer, ligesom der i øvrigt ikke blev foretaget nogen nærmere vurdering af bankens engagementer med tilknyttede og associerede virksomheder.

En sådan gennemgang er nu foretaget, hvilket har afstedkommet yderligere nedskrivninger.

Det er opfattelsen hos bankens bestyrelse, at EBH Bank må forvente meget betydelige nedskrivninger på sine engagementer. Den fortsatte gennemgang af bankens risici har således afdækket et betydeligt kapitalbehov til dækning af den risiko, der vurderes at hvile på bankens udlån og garantier. Bestyrelsen har på dette grundlag opgjort bankens solvensbehov til ca. 22 pct., hvilket har nødvendiggjort en forøgelse af bankens kapitalgrundlag.

Gennemgangen af bankens øvrige risici fortsætter samtidig med afviklingen af bankens aktiviteter.

Kontakt:

Bestyrelsesformand Jørn Astrup Hansen, EBH Bank A/S, tlf. 23 67 88 68
Adm. direktør Henrik Bjerre-Nielsen, tlf. 21 14 21 11

Afviklingselskabet til sikring af finansiel stabilitet A/S har, i overensstemmelse med loven om finansiel stabilitet, til formål at sikre, at simple kreditorer i de pengeinstitutter og filialer, der er omfattet af garantiordningen, får dækket deres krav.