

SCF Technologies a/s

Smedeholm 13 B, 2730 Herlev, Danmark

Tlf: +45 8830 3200 · Fax: +45 8830 3211 · CVR Nr.: 2743 9977

Til First North og pressen

København, den 26. oktober 2007
Meddelelse nr. 11 / 2007

SCF Technologies planlægger at udvide aktiekapitalen og søge notering på OMX Den Nordiske Børs København - Der indkaldes til ekstraordinær generalforsamling 7. november 2007.

SCF Technologies A/S ("SCF") meddelte i sin halvårsmeddelelse den 15. august 2007, at Selskabet i løbet af 2. halvår forventede at foreslå en kapitaludvidelse til styrkelse af selskabets kapitalgrundlag.

I forlængelse heraf har bestyrelsen for SCF i dag besluttet at foreslå aktionærerne en kapitaludvidelse og en samtidig introduktion af SCF på OMX Den Nordiske Børs København. Kapitaludvidelsen foreslås gennemført som en fortegningssemission i forholdet 1:1 og med tegning til markedsmæssig favørkurs.

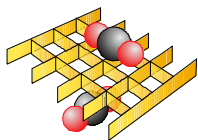
Bestyrelsen vil indkalde til en ekstraordinær generalforsamling, der afholdes den 7. november 2007. Bestyrelsen ønsker at få bemyndigelse til at gennemføre den planlagte udvidelse af kapitalen til det dobbelte og samtidig søge SCF optaget på OMX.

SEB Enskilda vil fungere som rådgiver og lead manager for SCF i introduktionen på OMX Den Nordiske Børs København og kapitaludvidelsen.

SCFs aktier vil i forbindelse med noteringen på OMX, ophøre med at være handlet på First North, hvor SCF blev optaget til handel i september 2006. SCF har i dag en fornuftig spredning i ejerkredsen med mere end 550 navnenoterede aktionærer, men Selskabet ønsker med noteringen på OMX Den Nordiske Børs København at få adgang til en endnu bredere investorkreds og at styrke likviditeten i aktien yderligere, ligesom det forventes, at noteringen vil være en fordel for SCF ved forhandling og etablering af samarbejdsaftaler.

SCF rejste netto DKK 55 mio. ved noteringen på First North i 2006 og fik dermed midlerne til at fortsætte den videre udvikling og kommercialisering af Selskabets løsninger. SCF har siden nået en række milepæle:

- SCF's første kommercielle produkt ShineOn™ forventes lanceret i Tyskland af licenstageren Innovate GmbH inden årsskiftet. Det unikke produkt gør vinduesglas selvrensende, så vinduer holder sig rene i længere tid og ikke skal pudses så ofte. Produktet er baseret på SCF's TailorMat® teknologi og ventes lanceret i andre lande i 2008.
- I fokusområdet Advanced Materials forhandler SCF også med andre mulige licenstagere om at udnytte TailorMat® teknologiens nano-fluid baserede materialer til avancerede overfladebehandlinger, som er rettet mod at gøre livet lettere i dagligdagen. Der er tale om store selskaber med betydelig erfaring med at udvikle og markedsføre egne konsumentprodukter. SCF forventer i løbet af 2008 at indgå licensaftale med en eller flere af disse.
- I fokusområdet Energy har SCF etableret det første danske anlæg, der omdanner organisk affald og biomasse til bio-olie i en fuldt bæredygtig proces. CatLiq®



SCF Technologies a/s

Smedeholm 13 B, 2730 Herlev, Danmark

Tlf: +45 8830 3200 · Fax: +45 8830 3211 · CVR Nr.: 2743 9977

pilotanlægget er siden etableringen blevet benyttet til prøvefremstilling af bio-olie på basis af industrislam og andre råstoffer som pulp fra sukkerroer og restprodukter fra fremstilling af bioethanol. Olieproduktet forventes inden årsskiftet at blive testet som brændstof i en dieselmotor.

- SCF har besluttet at fokusere på de ovennævnte to fokusområder – Advanced Materials og Energy.
- SCF's organisation er styrket både kommercielt og teknisk. Staben er udbygget fra 10 til 26 medarbejdere, som er flyttet til nye faciliteter i Herlev, hvor kontorer, laboratorium og forsøgsfaciliteter er samlet under ét.
- Patentporteføljen er blevet udbygget, så SCF i dag har 11 patentansøgninger under myndighedsbehandling.

København, den 26. oktober 2007

Karsten Felsvang
adm. direktør

Yderligere oplysninger kan fås hos adm. direktør Karsten Felsvang, tlf. 22 10 25 16.
www.scf-technologies.com

Selskabets Godkendte Rådgiver er HSH Corporate Finance A/S.

SCF Technologies udvikler og kommercialiserer superkritisk teknologi til forædling af produkter, forbedring af processer og fremstilling af intelligente materialer. Selskabet, der blev stiftet i 2003, er optaget til handel på OMX-børsen First North, hvor selskabet i september 2006 foretog en emission for at finansiere den videre udvikling af sine aktiviteter. SCF Technologies' patentanmeldte teknologier anvender naturlige stoffer som vand og kuldioxid til at skabe bæredygtige industrielle løsninger på samfundsmæssige problemer som affald og oliemangel. Løsningerne har stort indtjeningspotentiale og skræddersyes i tæt samarbejde med kunder, som ofte er betydende virksomheder primært inden for avancerede materialer og energi.