

QuickCool AB: Offentliggörande av emissionsmemorandum

QuickCool AB ("QuickCool") publicerar härmed memorandum med anledning av bolagets emission av units, vars teckningstid inleds 17 november 2016.

Memorandum, teaser och anmälningssedel

Memorandum för emissionen finns nu publicerat på QuickCools, Sedermera Fondkommissionens och AktieTorgets respektive hemsidor (www.quickcool.se, www.sedermera.se och www.aktietorget.se). Teaser och anmälningssedel utan företrädesrätt kommer att publiceras på ovan nämnda hemsidor i samband med att teckningstiden inleds.

Teckningstid

Teckningstiden för emissionen av units påbörjas 17 november 2016 och avslutas 1 december 2016.

Finansiell rådgivare

Sedermera Fondkommission är finansiell rådgivare åt QuickCool i samband med emissionen av units.

För frågor med anledning av emissionen, vänligen kontakta

Sedermera Fondkommission

Telefon: 040-615 14 10

E-post: info@sedermera.se

För information om QuickCool AB, vänligen kontakta

John Wennborg, VD

Telefon: 046-286 38 40

E-post: john.wennborg@quickcool.se

Denna information är sådan information som QuickCool AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 15 november 2016.

QuickCool är ett svenskt medicintekniskt bolag, vars affärsidé är att rädda liv och förhindra hjärnskador vid akut hjärniskemi (otillräcklig blodförsörjning till hjärnan) genom att utveckla och tillhandahålla ett unikt och globalt patenterat kylsystem, The QuickCool System. QuickCool är verksamt på den snabbväxande marknaden, Targeted Temperature Management (TTM), för hjärnskyddande kylbehandling av patienter med t ex akut hjärtstopp och stroke. QuickCools system skyddar hjärnan genom att kyla i näshålan och utnyttjar därmed den medfödda värmeväxlaren i näsan. QuickCools intranasala metod erbjuder skonsam och oavbruten kylbehandling för både vakna och sovda patienter. QuickCool är noterat på AktieTorget och bedriver sin verksamhet på Ideon Science Park i Lund. För mer information, vänligen se www.quickcool.se