A large, semi-circular image showing a laboratory setting. In the foreground, a man in a white lab coat is looking at a piece of equipment. In the background, other people in lab coats are visible, and there are various pieces of scientific equipment and shelves.

Inbjudan till teckning av aktier AcouSort AB

A red circular callout containing white text.

Nyemission om
11 MSEK i samband
med notering på
AktieTorget

AcouSort AB är ett teknologiföretag inriktat mot biotech, baserat i Lund. Bolaget har utvecklat en plattformsteknologi kring akustofores, som är en ny och innovativ metod att separera, anrika och rengöra celler och andra partiklar för bioanalys, med hjälp av ultraljud. Separation och rengöring av celler är en central del inom forskning och diagnostik gällande flera stora sjukdomsområden, exempelvis cancer och sepsis (blodförgiftning). Teknologin som AcouSorts produkter baseras på har ett antal fördelar jämfört med centrifugering som är den i dagsläget vedertagna metoden.



AcouSort har utvecklat en plattformsteknologi kring akustofores, som är en ny och innovativ metod för att separera, anrika och rengöra celler och biologiska partiklar för bioanalys, med hjälp av ultraljud.

AcouSorts affärsidé består initialt av att sälja instrument för cell- och partikelseparation för forskningsändamål, med målsättning att bli en ledande volymleverantör av akustoforesteknologi till global industri inom bioanalys och klinisk diagnostikinstrumentering.

NYEMISSION INFÖR PLANERAD NOTERING PÅ AKTIETORGET

AcouSort står inför en fas där man avser att implementera större utvecklings- och kommersialiseringsplaner för att driva bolagets teknologi mot kliniska tillämpningar. Med anledning av detta genomför AcouSort en nyemission om 11 MSEK, inför planerad notering på AktieTorget. Det är styrelsens bedömning att en nyemission och notering kan möjliggöra vidareutveckling av Bolagets teknologi och produkter och därmed ge Bolaget och dess produkter ett stort genomslag på den globala marknaden.


BAKGRUND

Två av de vanligaste dödsorsakerna i världen är cancer och sepsis (blodförgiftning). Bara i USA dör över 250 000 människor årligen till följd av sepsis och över 500 000 i cancer. Dödssiffrorna i de båda sjukdomarna förväntas dessutom öka i framtiden, mot bakgrund av bland annat en ökande medellivslängd hos befolkningen samt en ökad resistens mot antibiotika hos de bakterier som orsakar sepsis. Behandlingar finns tillgängliga för båda dessa typer av sjukdomar men måste sättas in i ett mycket tidigt skede i sjukdomsförloppet för att öka chanserna för överlevnad och återhämtning. Noggranna bioanalyser av patientens blod måste dessutom utföras för att kunna ge rätt form av behandling. Problemet med detta är att dagens metoder för att förbereda patientens blodprov för bioanalys är tidskrävande och missar många av de celler och bakterier som ska undersökas. I värsta fall kan processen med att förbereda patientens blod för bioanalys vara så utdragen att dödsfall sker som hade kunnat undvikas om analysprocessen varit mer tidseffektiv. Det finns alltså ett behov av nya och innovativa metoder för att kunna behandla och förbereda blodprover för att på så sätt kunna bidra till att minska antalet offer för cancer och sepsis, men även många andra sjukdomar som kräver bioanalys av blod vid diagnosticering och behandling.

AcouSort är ett teknikföretag baserat i Lund, inriktat mot att utveckla instrument för cell- och partikelseparation. Bolaget bygger sina produkter på en teknik som kallas akustofores, som är ett sätt att särskilja partiklar i en vätska med hjälp av ultraljudsvågor och hur partiklarna, på grund av deras fysikaliska egenskaper, reagerar när de blir utsatta för dessa ultraljudsvågor. Tekniken har ett antal potentiella tillämpningsområden och ett av dem är just förberedelse av blodprover för bioanalys. Vetenskapen som AcouSort baserar sin teknik på härstammar till stor del från den forskning som utförs av forskargruppen ledd av professor Thomas Laurell vid Lunds universitet. Laurell, som även är styrelseledamot i Bolaget, har forskat om akustofores och dess tillämpningar i över 15 år och under denna tid publicerat över 200 artiklar. Forskningsresultaten bygger på en sammanlagd forskningsbudget på över 120 MSEK sedan 2009 och forskargruppen har under denna tid publicerat cirka 50 vetenskapliga artiklar inom ämnet.

Hänvisning till memorandum

Alla investeringar i värdepapper är förenade med risktagande. I memorandumet för AcouSort finns en beskrivning av potentiella risker som är förknippade med bolagets verksamhet och dess aktie. Innan ett investeringsbeslut kan fattas ska dessa risker tillsammans med övrig information i det kompletta memorandumet noggrant genomläsas. Memorandumet finns tillgängligt för nedladdning på bolagets (www.acousort.com), AktieTorgets (www.aktietorget.se) och Sedermera Fondkommissionens (www.sedermera.se) respektive hemsidor.



”Det är inom sjukvården som den verkliga vinsten finns, både avseende de patienter som får effektivare behandling men även för våra aktieägare då de kliniska tillämpningarna har god finansiell bärighet. Det ska dock nämnas att vi redan har sålt ett antal instrument för forskningsändamål och ligger i förhandlingar om ytterligare försäljning och därmed redan i dagsläget genererar intäkter.”

Torsten Freltoft - VD AcouSort AB

Erbjudandet i sammandrag

Teckningstid:

22 november – 6 december 2016.

Teckningskurs:

5,50 SEK per aktie.

Antal aktier i erbjudandet:

2 000 000 aktier. Vid fulltecknad nyemission tillförs bolaget 11 MSEK före emissionskostnader. Lägsta gräns för nyemissionens genomförande och därigenom även den planerade noteringen på AktieTorget är 1 200 000 aktier, motsvarande 6,6 MSEK.

Teckningspost:

Minsta teckningspost är 900 aktier, motsvarande 4 950 SEK.

Antal aktier innan nyemission:

5 512 500 aktier.

Värdering (pre-money):

Cirka 30,3 MSEK.

Teckningsförbindelser:

Bolaget har erhållit teckningsförbindelser om totalt cirka 4,5 MSEK, motsvarande cirka 41 procent av emissionsvolymen.

Notering på AktieTorget:

Aktien i AcouSort är planerad att noteras på AktieTorget. Första dag för handel är beräknad att bli den 9 januari 2017.

ISIN-kod:

SE0009189608

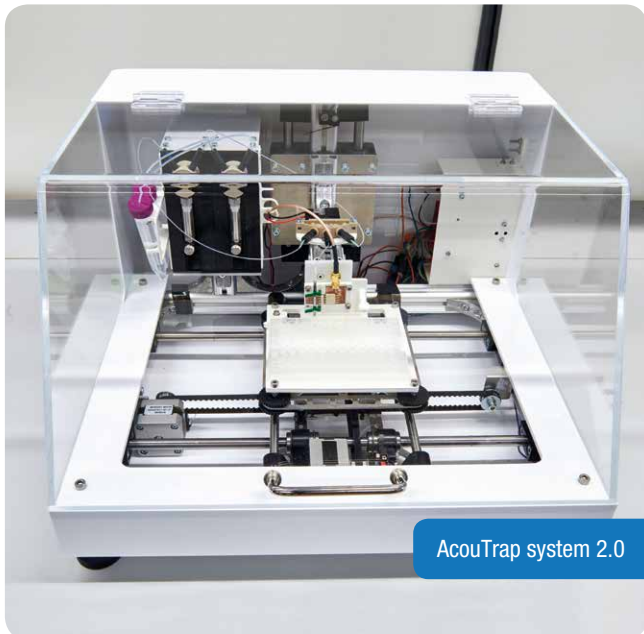
AFFÄRSIDÉ OCH STRATEGI

Bolagets strategi är att initialt utveckla instrument baserade på akustofores, endast avsedda för vetenskapliga studier. Dessa instrument får alltså inte användas till klinisk diagnostisering men kan ge proof-of-concept till AcouSorts metod för separation och anrikning av partiklar, generera tidiga och kontinuerliga intäkter till bolaget samt vara ett stöd i utvecklingen av strategiska samarbeten gällande framtida kliniska tillämpningar. Affärsmodellen för denna kategori av produkter är att AcouSort står för hela utvecklingsprocessen för instrumenten, varefter tillverkning sköts av en underleverantör. Därefter säljs produkten för ett avtalat pris och intäktsflödet förstärks därefter av påföljande merförsäljning av engångskomponenter till forskningsinstrumentet.

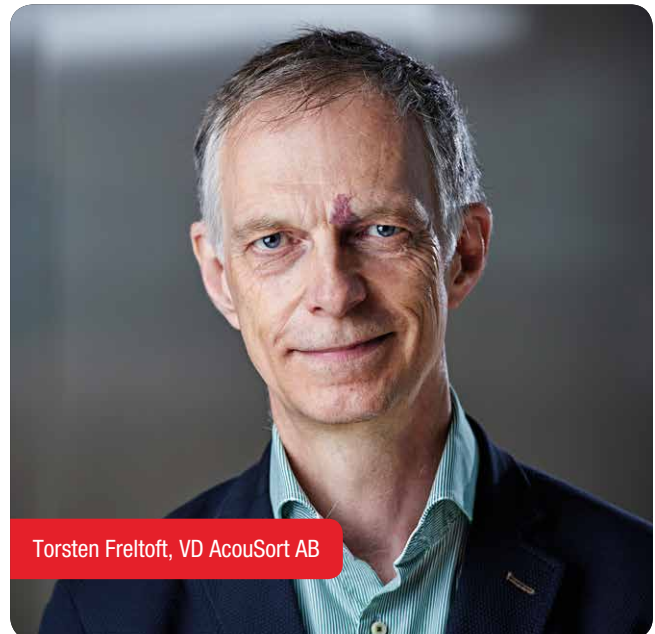
Den huvudsakliga, mer långsiktiga, delen i AcouSorts strategi är att utveckla och marknadsföra så kallade OEM-komponenter (Original Equipment Manufacturer) till större tillverkare inom Life Science-branschen. Detta innebär att AcouSorts produkter inom detta segment kommer att utgöra avgörande komponenter i exempelvis apparater för bioanalys av blodprover från patienter. Denna produktkategori kommer alltså få kliniska tillämpningar vilket, enligt styrelsens bedömning, öppnar upp en betydligt större marknad än produkterna som riktas mot icke-klinisk grundforskning. Affärsmodellen för denna produktkategori är att AcouSort ingår strategiska samarbeten med globala tillverkare och levererar OEM-komponenter till deras olika bioanalysinstrument. Här kommer AcouSort inneha en utvecklings- och leverantörsroll av OEM-komponenten och därmed låta samarbetspartnern ha det övergripande ansvaret för utveckling och certifiering av slutprodukten. AcouSort har redan idag ett långtgående samarbete med en global diagnostikaktör kring utvecklingen av en första OEM-produkt och förberedelser för initiala utvecklingssteg med ytterligare två globala diagnostik/biotech-aktörer pågår. Styrelsen bedömer att marknaden för kliniska tillämpningar av akustofores utgör den stora finansiella vinstmöjligheten för AcouSort, varför de kliniska tillämpningarna också utgör bolagets huvudsakliga fokus.

MARKNADEN

Med utgångspunkt i sin affärsplan och strategi och med akustofores-teknik som vetenskaplig grund har AcouSort hittills tre olika produkter i olika stadier av utveckling; AcouTrap, AcouWash samt en OEM-modul för separation av blodplasma. Storleken på den potentiella marknaden för AcouSorts produkter varierar beroende på vilket användningsområde som produkterna riktas mot. Generellt sett är de största marknaderna inriktade mot klinisk diagnostik. Dessa inkluderar exempelvis isolering av cirkulerade cancercell (så kallade CTCs eller Circulating Tumor Cells) och blodplasmaisolering och dessa tillämpningar har globala marknader som vardera värderas till över 200 miljoner dollar årligen. Andra stora marknader som AcouSort inriktar sig mot är koncentrerings och anrikning av bakterier och mikrovesiklar, marknader som vardera är värda cirka 50 miljoner dollar årligen. AcouSort förfogar över en plattformsteknologi som kan anpassas efter många olika användningsområden inom forskning och diagnostik och styrelsen bedömer att den ekonomiska potentialen för bolagets produkter är mycket god.



AcouTrap system 2.0



Torsten Freltoft, VD AcouSort AB

TORSTEN FRELTOFT HAR ORDET

En central del inom modern sjukvård är de bioanalyser av prover från patienter som krävs för att kunna ge effektiv diagnostik och behandling. Sjukdomar som kräver bioanalyser inkluderar bland annat sepsis (blodförgiftning) och cancersjukdomar, som tillsammans kräver 750 000 dödsoffer årligen bara i USA. En bidragande orsak till den höga dödsiffran är att dagens metoder för de bioanalyser som krävs för att kunna ge korrekt diagnos och behandling är tidskrävande och ineffektiva. Det finns alltså i dagsläget patienter som inte blir behandlade i tillräckligt god tid för att kunna återhämta sig från sjukdomen, endast på grund av ineffektiva analys- och diagnostikmetoder.

AcouSort bildades för att utveckla forskningsinstrument för akademiska studier av biologiska partiklar, med långsiktig vision att vidareutveckla teknologin för att bidra till snabbare behandling av patienter som lider av sjukdomar som kräver bioanalys för diagnostik, genom att tillhandahålla ett innovativt och effektivt sätt att förbereda patienternas prover för analys. En avgörande del av dessa typer av bioanalyser går ut på att kunna separera, isolera och koncentrera vissa partiklar, exempelvis vita blodkroppar eller bakterier, ur blodprov från patienter för att på så sätt enklare kunna analysera dem. Dessa partiklar är normalt sett väldigt utspädda i blodet och därmed svåra att kunna samla i tillräckligt stora mängder för att möjliggöra analys. Det är i denna del av bioanalysen som AcouSort är verksamt, med hjälp av en metod för partikelseparation som kallas för akustofores. Metoden går ut på att med hjälp av ultraljudsvågor påverka partiklar – i vårt fall oftast celler, delar av celler eller bakterier – som befinner sig i en buffertvätska att förflytta sig på olika sätt. Förutom att denna metod är väldigt effektiv, det vill säga fångar upp en stor del av cellerna i provet, är den dessutom tidseffektiv och även skonsam mot de undersökta cellerna jämfört med den i dagsläget vanligaste metoden, centrifugering. Den kunskap som idag finns gällande akustofores är till stor del genererad av professor Thomas Laurells forskargrupp vid Lunds universitet. Professor Laurell sitter i AcouSorts styrelse och tack vare det avtal som finns mellan bolaget och professor Laurell har AcouSort exklusiva rättigheter att kommersialisera professor Laurells forskningsresultat. Professor Laurells forskning gällande akustofores, som sedan 2009 erhållit cirka 120 MSEK

”Professor Laurells forskning gällande akustofores, som sedan 2009 erhållit cirka 120 MSEK i forskningsanslag, är världsledande och tack vare det ligger AcouSort i allra högsta grad i utvecklingens framkant gällande akustoforesteknologi.”

i forskningsanslag, är världsledande och tack vare det ligger AcouSort i allra högsta grad i utvecklingens framkant gällande akustoforesteknologi.

Det är med akustofores som grund som vi designar och marknadsför våra produkter. De två första instrumenten vi har utvecklat, där det ena redan är på marknaden och det andra planeras att lanseras sex månader efter notering på AktieTorget, är rena forskningsinstrument för akademiska studier av biologiska partiklar. Vår långsiktiga vision är dock, som jag tidigare nämnt, att våra produkter ska användas för kliniska tillämpningar inom sjukvården och vi är på god väg ditåt, med utvecklingen av vår första så kallade OEM-modul för denna tillämpning i samarbete med ett internationellt medtech-bolag med avsikten att integrera den i nästa generation av deras instrument. Det är inom sjukvården som den verkliga vinsten finns, både med avseende på de patienter som får effektivare behandling men även för våra aktieägare då de kliniska tillämpningarna har god finansiell bärighet. Det ska dock nämnas att vi redan har sålt ett antal instrument för forskningsändamål och ligger i förhandlingar om ytterligare försäljning och därmed redan i dagsläget genererar intäkter.

Det är med anledning av vår målsättning att driva AcouSort mot kliniska tillämpningar som vi nu väljer att genomföra en nyemission om 11 MSEK och efterföljande planerad notering på AktieTorget. Vi bedömer att likviden från denna nyemission kommer att möjliggöra implementering av en omfattande kommersialisering- och

utvecklingsplan. Denna plan innefattar bland annat utvecklingen av den första OEM-modulen fram till lansering, vidareutveckling av våra befintliga produkter och upprättandet av strategiska partnerskap med större aktörer inom Life Science-branschen. Vi tror att dessa aktiviteter kommer att leda till en mycket god utveckling av bolaget och därmed också driva bolaget till ett positivt kassaflöde och lönsamhet som kan leverera avkastning till aktieägarna under 2018. Med de orden vill jag hälsa potentiella investerare välkomna att bli en del av AcouSort – ett bio/medtechbolag med stor framtida potential och med grunden i världsledande forskning.

Torsten Freltoft
VD, AcouSort AB

Anmälningssedel för teckning av aktier i AcouSort AB (publ)

TECKNINGSTID:

22 november – 6 december 2016 kl. 15:00

TECKNINGSKURS:

5,50 SEK per aktie. Minsta teckning är 900 aktier, därefter i valfritt antal aktier.

TILLDELNING OCH BETALNING:

Eventuell tilldelning meddelas genom utskick av avräkningsnota som skickas till nedan ifylld adress.

Vid en bedömning av bolagets framtida utveckling är det av vikt att beakta relevanta risker. Varje investerare måste göra sin egen bedömning av effekten av dessa risker genom att ta del av all tillgänglig information utgiven i samband med detta erbjudande.

Anmälningssedel ska vara Aqurat Fondkommission AB tillhanda senast klockan 15:00 den 6 december 2016. Endast en anmälningssedel per tecknare kommer att beaktas. Vid flera inlämnade anmälningssedlar gäller den senast inkomna. Anmälan är bindande.

Betalning ska ske i enlighet med anvisningar på avräkningsnota som är beräknad att skickas ut snarast efter avslutad teckningsperiod. De som inte tilldelas några aktier får ingen avräkningsnota.

1. Undertecknad anmäler sig härmed för teckning av följande antal aktier i AcouSort AB (publ) till en kurs om 5,50 SEK per aktie: (minsta teckningspost är 900 aktier, vilket motsvarar 4 950 SEK, därefter sker teckning i valfritt antal aktier)

Antal:	stycken aktier á 5,50 SEK/aktie, motsvarande	SEK
--------	--	-----

2. Fyll i vart tilldelade aktier skall levereras, VP-konto eller depå (ange endast ett alternativ):

VP-Konto/Servicekonto	Bank
0 0 0	
Depånummer	Bank/förvaltare

Observera att om Ni har en depå med specifika regler för värdepapperstransaktioner, exempelvis investeringssparkonto (ISK) eller kapitalförsäkringskonto (KF), måste Ni kontrollera med Er bank/förvaltare, om förvärv av värdepapper inom ramen för erbjudandet är möjligt. Anmälan skall i så fall göras i samförstånd med den bank/förvaltare som för kontot.

3. Fyll i namn och adressuppgifter (VAR GOD TEXTA TYDLIGT)

Efternamn/Firma		Förnamn	Personnummer/Organisationsnummer
Adress (gata, box eller motsvarande)			Telefon dagtid
Postnummer	Postort	Land (om annat än Sverige)	Email
Ort och datum		Undertecknas av tecknare (i förekommande fall av behörig firmatecknare eller förmyndare)	

Aqurat Fondkommission AB är emissionsinstitut i samband med erbjudandet.

Genom undertecknande av denna anmälningssedel medges följande:

- Att all information i samband med erbjudandet har tagits del av och accepterats, och att anmälan är bindande,
- Personuppgifter som lämnas i samband med, eller i övrigt registreras med denna anmälan, behandlas av Aqurat Fondkommission AB för förberedelse och administration av uppdraget,
- Att styrelsen beslutar om tilldelning i nyemissionen och att tilldelning kan komma att reduceras eller helt utebli,
- Att ofullständig eller felaktigt ifylld anmälan kan komma att lämnas utan beaktande,
- Att Aqurat Fondkommission AB befullmäktigas att för undertecknads räkning verkställa teckning av aktier i AcouSort AB (publ).

Skicka in anmälningssedeln genom ett av nedanstående alternativ:

Brev:

Aqurat Fondkommission AB
Ärende: AcouSort
Box 7461
103 92 Stockholm

Email: info@aqurat.se

(inskannad anmälningssedel)

Fax: 08-684 05 801

OM TECKNINGEN AVSER ETT BELOPP SOM ÖVERSTIGER 15 000 EUR SKALL EN KOPIA PÅ GILTIG LEGITIMATIONSHANDLING MEDFÖLJA FÖR ATT ANMÄLAN SKA VARA GILTIG. FÖR JURIDISK PERSON SKALL ÄVEN ETT AKTUELLT REGISTERINGSBEVIS SOM STYRKER FIRMATECKNING BIFOGAS.

VIKTIG INFORMATION

Aqurat Fondkommission AB (nedan Aqurat) är ett värdepappersbolag som står under Finansinspektionens tillsyn. Den huvudsakliga verksamheten är att erbjuda administrativa tjänster i samband med diverse bolagshändelser. Den som avser sälja, köpa eller teckna sig för finansiella instrument som aktuellt erbjudande avser uppmanas att noga läsa igenom samtlig information som upprättats och utgivits i samband med erbjudandet samt nedanstående information. Denna information tillhandahålles endast på svenska. Mer information om aktuellt erbjudande finns att ta del av på www.aqurat.se.

Aqurat tillhandahåller tjänsten "utförande av order" gentemot dig som kund. Tjänsten innebär att Aqurat tar emot din teckningsanmälan (order) och för din räkning köper finansiella instrument som omfattas av aktuellt erbjudande.

1. Finansiella instrument i aktuellt erbjudande har inte och avses inte att registreras i något annat land än Sverige. De finansiella instrumenten kommer således inte att erbjudas till försäljning i USA eller Kanada och inbjudan riktar sig inte heller vare sig direkt eller indirekt till någon i USA eller Kanada. Denna anmälningsedel får inte distribueras till eller i något annat land där sådan distribution (i) förutsätter ytterligare registrering eller andra åtgärder än som följer av svensk rätt eller (ii) strider mot lag, förordning eller annan bestämmelse i sådant land.
2. Order enligt undertecknad anmälningsedel ger Aqurat fullmakt att för undertecknads räkning sälja, köpa eller teckna sig för finansiella instrument enligt de villkor som gäller för aktuellt erbjudande. Ordern omfattas inte av den ångerrätt som följer av Distans- och hemförsäljningslagen.
3. Aqurat kategoriserar samtliga sina kunder som icke professionella kunder enligt lagen om värdepappersmarknaden. Aqurat är enligt lag skyldigt att begära att kunder lämnar uppgifter om sina kunskaper och erfarenheter av den specifika tjänsten eller produkten, så att institutet kan bedöma om investeringstjänsten eller produkten passar kunden (s.k. Passandebedömning). Aqurat bedömer inte om investeringen kommer att uppfylla dina förväntningar med hänsyn till risk och förväntad avkastning. Aqurat bedömer endast om den tjänst som Aqurat kommer att tillhandahålla dig, d.v.s. utförande av order enligt aktuellt erbjudande, passar dig (mot bakgrund av de uppgifter du har lämnat i bifogat formulär för passande-bedömning). Om du inte tillhandahåller efterfrågade uppgifter kommer Aqurat inte att kunna bedöma om tjänsten passar dig.
4. De risker som följer med en investering i sådana finansiella instrument som denna anmälningsedel avser ska framgå av den information som upprättats och utgivits i samband med enskilt erbjudande.
5. Priset för de finansiella instrument som avses i aktuellt erbjudande framgår av denna anmälningsedels framsida. Skatter, courtage eller andra avgifter som kan komma att uppstå debiteras dig som kund (Aqurat betalar inte dylika kostnader).
6. Personuppgifter som undertecknad lämnar i samband med uppdraget eller som i övrigt registreras i samband därmed behandlas av Aqurat enligt Personuppgifts-lagen (1998:204) för förberedelse och administration av uppdraget. Behandling av personuppgifter kan även ske hos andra företag som Aqurat eller emittenten samarbetar med för att utföra din order.
7. Tillvägagångssättet samt anmälningsperioden för aktuellt erbjudande framgår av denna anmälningsedels framsida samt av den information som upprättats och utgivits i samband med erbjudandet.
8. Aqurat ansvarar inte för tekniska fel, fel i telekommunikation eller fel i posthantering i samband med inlämnandet av anmälningssedeln.
9. Reklamation mot Aqurats utförande av den order som lämnats till Aqurat genom undertecknad anmälningsedel skall ske utan oskäligt uppehåll. Om så ej skett kan rätten att kräva ersättning eller att göra andra påföljder gällande mot Aqurat gå förlorad.
10. Eventuella klagomål med anledning av Aqurats hantering av order som lämnats till Aqurat genom undertecknad anmälningsedel kan skriftligen ställas till Aqurats klagomålsansvarige på den adress som anges på framsidan av denna anmälningsedel.
11. Vid eventuell tvist med Aqurat kan konsumenter också vända sig till Allmänna reklamationsnämnden, Box 174, 101 23 Stockholm, telefon 08-783 17 00, www.arn.se.
12. Aqurat följer svensk lag. Materiell svensk rätt äger tillämpning på Aqurats erhållna uppdrag och allmän svensk domstol, t.ex. Stockholms tingsrätt, är behörig domstol.

För mer information hänvisar Aqurat till www.aqurat.se där det bland annat står mer om tillvägagångssätt samt definitioner av olika begrepp.