

Göteborg 2009-09-07

Bästa aktieägare i Vita Nova Ventures,

Jag har nu nöjet att inbjuda dig att investera i A+ Science Holding AB. Med mina medarbetare och min bakgrund och erfarenhet av att etablera ny teknologi och nya produkter inom life science området har jag stor tillit till att A+ Science Holdings innehav i I-Tech och Vicore Pharma kan nå stora framgångar och att dess respektive produkterbjudande ska kunna bli världsledande inom sina områden.

I första steget bjuds du in att köpa din andel av 51 % av A+ Science Holding som säljs ut från Vita Nova Ventures. Direkt efter att denna transaktion är avslutad i oktober kommer du som blivit ny aktieägare i A+ Science Holding att erbjudas att delta i en företrädesemission i A+ Science Holding. Den ska tillföra nödvändigt kapital så att A+ Science Holding ska kunna ta sin roll som huvudägare i dotterbolaget Vicore Pharma och som aktiv delägare i intressebolaget I-Tech. I samband med emissionen kommer ett prospekt att presenteras. Avsikten är också att på sikt upprätta handel med bolagets aktier på lämplig marknadsplats.

Låt mig kortfattat presentera de ingående delarna i detta erbjudande.

A+ Science Holding AB

Bolaget är ett holdingbolag som ska exploatera och realisera värdena i sina innehav genom styrning på lednings- och på styrelsenivå. Bolaget ska agera för att vinstöverskott från försäljning av bolag eller rättigheter till allra största delen delas ut till aktieägarna. A+ Science Holding tillhandahåller nyckelkompetenser för styrelsearbete samt strategiskt och operativt ledningsarbete. VD leder arbetet även i I-Tech och Vicore Pharma. Antalet engagerade personer i bolaget efter emissionen beräknas till 2-3 personer.

Vicore Pharma AB

Vicore Pharma innehar patent och unika kunskaper om en grupp nya möjliga läkemedelssubstanser som utövar sin effekt genom en ny verkningsmekanism som bl a reglerar blodtryck och andra kritiska kroppsfunktioner. Denna verkningsmekanism har demonstrerats i prekliniska försök som visar reduktion av vävnadsskador i olika organsystem i samband med exponering för den utvalda substansen.

Vicore Pharma är något av en virtuell organisation utan egna anställda. Ledning och det dagliga arbetet sker genom inhyrning av resurser från A+ Science Holding och från externt håll. Tyngdpunkten i utvecklingen är för närvarande de prekliniska försök som bedrivs på ett antal välrenommerade forskningscenter runt om i världen med Center for Cardiovascular Reserach vid Charité-sjukhuset i Berlin som nav. Docent Björn Dahlöf, Östra Sjukhuset/Sahlgrenska Universitetssjukhuset, leder för företagets räkning arbetet med att analysera och förbereda den kliniska fasen och samverkan med läkemedelsindustrin.

Vicore Pharmas affärsområde, som är läkemedelsutveckling i tidiga faser, är kanske det mest spektakulära och riskfyllda område som man kommersiellt kan syssla med. Företaget måste vara ödmjukt inför detta och planera så att riskerna, inom snar framtid, kommer att delas med de som har större resurser, finansiellt och kunskapsmässigt. Med detta sagt kan också konstateras att värdeutvecklingen sker i branta steg i takt med att projektet flyttas närmare klinisk prövning och registreringsstudier.

Bolaget planerar nu att slutföra de prekliniska försöken med de säkerhetstester som måste till för att föra över försöken med substansen till människa. Företagsledningen bedömer att cirka 20 mkr behövs för att ta huvudsubstansen genom fas 1 (friska frivilliga försökspersoner) i det kliniska prövningsprogrammet. Resurser för

detta är avsedda att sökas i en riktad nyemission direkt i Vicore Pharma. Fram till dess att denna emission är klar måste A+ Science Holding fortsatt finansiera verksamheten i bolaget och kostnader i samband med emissionsarbetet.

Under tiden pågår sökandet efter industriella partners och utvecklingsbidrag från offentliga källor. Dessa aktiviteter syftar till att minimera ytterligare kapitalinsatser från i första läget, A+ Science Holding AB och därefter från det kommande ägarkollektivet i Vicore Pharma.

I-Tech AB

Dagens helt förhärskande teknik för påväxtskydd på båtar och fartyg bygger på kopparbaserade färglösningar. I-Techs produkt har potential att bli ny "Golden standard" som påväxtskydd inom det marina området. Bolaget utvecklar en helt ny metod att på ett miljömässigt godtagbart sätt förhindra påväxt på undervattensytor som exponeras för havstulpaner. Efter åtta år som groddföretag i den göteborgska akademiska drivbänken med myllan blandad från Chalmers och Göteborgs Universitet är nu I-Tech ett etablerat utvecklingsbolag med fyra anställda. Bolaget ägs till cirka 1/3 av A+Science Holding, 1/3 av Volvo Technology Transfer samt till 1/3 av GU Holding, Innovationsbron, grundare och privata investerare.

I-Tech har också genom åren utvecklat ett stort och internationellt kompetensnätverk med förgreningar inom myndigheter, akademi, kemiindustri, färgtillverkare och rederinäring. Samarbeten är också etablerade med kompetenta företag som möjliga kontraktstillverkare av den aktiv substans som I-Tech innehar användarpatent för, med färgtillverkare och slutanvändare av teknologin och produkter. Bolaget har slutit ett exklusivt licensavtal med Volvo Penta om rättigheter till kommersialisering av teknologin globalt inom fritidsbåtsmarknaden. Distributionsvägarna för stortonnage, som utgör den större delen av marknaden, ser jämförelsevis annorlunda ut och där återstår ännu mycket arbete innan distributionsvägarna kan fastställas. Arbetet med detta gynnas av ett stort intresse från avnämarna.

Samtidigt med marknadsbearbetningen pågår registreringsarbete där I-Techs aktiva substans och den färg den blandas med ska myndighetsgodkännas i Europa enligt Biociddirektivet och i USA genom EPA godkännande. De flesta andra marknader tar sedan rygg på dessa myndigheter. Förfarandet syftar till att säkerställa allmänhetens krav på säkerhet för de som arbetar och hanterar produkterna men också säkerheten för de ekosystem som exponeras.

Vita Nova Ventures efter försäljning av del av A+ Science Holding AB

Efter försäljningen av 51% av A+ Science Holding kommer Vita Nova Ventures att helt fokusera på den kliniska prövningsverksamheten (CRO) som finns samlad under namnet A+Science-gruppen. Under hösten 2009 kommer troligen styrelsen att nyttja sitt mandat att genomföra en företrädesemission för att skapa resurser för att utveckla denna verksamhet vidare.

Avslutningsvis vill jag än en gång bjuda in dig att delta i såväl utköpet som nyemissionen i A+ Science Holding. Jag ser fram emot en intressant resa tillsammans.

Bifogat finner ni Informationsmemorandum, villkor och anvisningar samt anmälningssedlar.

Med vänlig hälsning,



Göran Wessman
VD, Vita Nova Ventures AB