

CybAero säkrar långsiktig expansion med internationell samarbetspartner.

CybAero AB (publ) har slutit ett strategiskt samarbetsavtal om vidareutveckling av sina autonoma helikoptersystem tillsammans med en stor internationell systemintegrator. Baserat på CybAeros nya förarlösa helikopter APID 60 ska bolagen gemensamt utveckla ett komplett system för marina applikationer vilket innebär att CybAero nu planerar för nyanställningar.

CybAero har under en längre tid fört samtal med en stor internationell systemintegrator på marknaden för samhällssäkerhet. I april undertecknades ett Letter of Intent vilket nu har lett vidare till att parterna slutit ett strategiskt samarbetsavtal, ett s k Teaming Agreement.

Avtalet innebär att företagen gemensamt vidareutvecklar ett obemannat helikoptersystem för marin användning baserat på CybAeros nya helikoptermodell APID 60. Den nyutvecklade helikoptern premiärvisades i Karlsborg 1-4 juni på arméns evenemang Markstridsdagarna 2009. Då genomförde CybAero även demonstrationsflygningar inför inbjudna gäster.

För CybAero omfattar avtalet leveranser av APID 60 samt den nyutvecklade, patenterade landningsplattformen MALLS (Mobile Automatic Launch and Landing Station). MALLS gör det möjligt att starta och landa autonoma, förarlösa helikoptrar på rörligt underlag, exempelvis ett fartyg i sjögång. MALLS har utvecklats av CybAero med forskningsstöd från Vinnova. Nu får CybAero en betalande partner som också deltar i färdigställandet av systemet.

CybAeros VD Mikael Hult är mycket nöjd med avtalet; "Det är ett fantastiskt erkännande för vår erfarenhet och kompetens att ha blivit utvalda i konkurrens med flera andra aktörer. Vi har jobbat länge för detta och äntligen bär allt arbete frukt. Avtalet har en positiv resultatpåverkan redan inom det närmaste halvåret och ger oss långsiktig finansiell stabilitet vilket säkerställer verksamheten de närmaste åren. Det stora antalet konsulttimmar vi kommer att leverera i projektet gör att vi dessutom nu planerar för en expansion".

Hult fortsätter: "Genom vår nya samarbetspartner, som har stor erfarenhet inom bl a flyg, IT och sensorteknik, får vi tillgång till avancerad teknisk systemkompetens. Dessutom får vi nu möjlighet att nå ut till nya kvalificerade kunder via marknads- och säljkanaler som täcker praktiskt taget hela världen".

Samarbetsprojektet är initierat av en stor slutkund som identifierat ett behov av ett antal helikoptersystem. CybAeros nya samarbetspartner, vars namn inte kan offentliggöras ännu, för redan samtal med ytterligare potentiella kunder.

För mer information: Mikael Hult, verkställande direktör, CybAero, telefon 013-465 29 01
e-post: mikael.hult@cybaero.net

Läs på webben: www.cybaero.net

Om CybAero

CybAero utvecklar och tillverkar autonoma obemannade helikoptrar (s k VTOL UAV) med tillhörande sensorsystem. Systemen kan användas för både försvarsverksamhet och civila uppdrag och anpassas till varje kunds specifika behov. CybAero startades 2003 på en grund lagd redan 1992 genom ett forskningsprojekt som bedrevs i samarbete mellan Linköpings universitet och nuvarande FOI (Totalförsvarets forskningsinstitut). CybAero har sitt huvudkontor vid FMV:s test- och provningsanläggning vid Malmen, Linköping, kontor i Abu Dhabi, Förenade Arabemiraten samt dotterbolag i Stamford Connecticut, USA. Koncernen har ett 15-tal verksamma medarbetare. Bolaget är listat på OMX First North och Thenberg & Kinde Fondkommission, tel 08-545 84 500, är Certified Adviser