

Handläggare  
Peter LarssonDatum  
2007-08-15Referens  
CU 07:064 S

## Saab får ny order på undervattensfarkoster för finska marinen

**Saab Underwater Systems har fått en order på undervattensfarkoster avsedda för finska marinens nya minjaktfartyg. Ordern är, inklusive optioner, värd över 80 miljoner kronor och beställare är tyska företaget Atlas Elektronik som skall integrera systemen i fartygen. Double Eagle är fjärrstyrda undervattensfarkoster och används av mariner världen över för minjakt och andra undervattensoperationer.**

– Det är mycket glädjande att vi återigen fått en order på Double Eagle till ännu ett nytt minröjningsprogram. Den finska marinen har efter en mycket noggrann utvärdering beslutat sig för Double Eagle systemen till sina nya MCMV 2010 fartyg, säger Lars Tossman, VD för Saab Underwater Systems.

Saab är världsledande inom fjärrstyrda undervattensfarkoster för minröjning – det vill säga detektering, lokalisering, klassificering samt omhändertagande av sjöminor. Saab har levererat undervattensfarkoster till flera länders mariner under åren och levererar för närvarande till Sverige, Nederländerna, Belgien och Danmark.

Finska marinens erfarenhet och kunskap när det gäller minröjning har utvecklats under lång tid. Sedan mitten av 1990-talet, då man köpte sitt första Double Eagle system, har man även skaffat sig en gedigen kunskap i användandet och nyttan av fjärrstyrda undervattensfarkoster.

– Att vi nu får förnyat förtroende är ett mycket viktigt erkännande av Double Eagle systemens potential och utvecklingsmöjligheter, fortsätter Lars Tossman.

Kontraktet inkluderar, förutom Double Eagle systemen, även ett gränssnitt till en ny generation sensorsystem. Double Eagle systemen som skall levereras kommer även att vara möjliga att senare kunna uppgraderas och opereras som autonoma undervattensfarkoster (AUV).

– Den här ordern är särskilt viktig eftersom finska marinens nya minjaktfartyg kommer att ha mycket viktiga nationella och internationella uppgifter inom speciellt minröjningsområdet. Inte minst i Östersjön där mängden av kvarlämnade sjöminor och även andra miljöhot är omfattande, fortsätter Tossman.

*Saab Underwater Systems är ett av de ledande företagen i världen inom området undervattenssystem med speciell inriktning på grunda och svåra undervattensmiljöer. Företaget är verksamt inom områdena sensorsystem, insatssystem, fjärrstyrda och autonoma undervattensfarkoster.*

---

**Saab AB (publ)**Postadress  
SE-581 88 Linköping  
SwedenTelefon  
+46 (0)13 18 00 00Telefax  
+46 (0)13 18 72 00Styrelsens säte  
LinköpingOrganisationsnummer  
556036-0793Momsregistreringsnummer  
SE556036079301Internet adress  
www.saabgroup.com



# SAAB

## PRESSINFORMATION

Sida  
2 (2)

*Saab förser den globala marknaden med världsledande produkter, tjänster och lösningar som sträcker sig från militärt försvar till civil säkerhet. Saab har verksamhet och medarbetare på alla kontinenter och utvecklar, anpassar och förbättrar ständigt ny teknologi för att möta kundernas förändrade behov.*

**För ytterligare information, vänligen kontakta:**

*Sven-Inge Svensson, Program Director ROV, Saab Underwater Systems AB  
Tel: 0141-224 750, mobil: 0734-460 750.*

*Lars Tossman, VD, Saab Underwater Systems AB  
Tel: 0141-224 510, mobil: 0734-460 510.*

[www.saabgroup.com](http://www.saabgroup.com)

---

**Saab AB (publ)**

Postadress  
SE-581 88 Linköping  
Sweden

Telefon  
+46 (0)13 18 00 00

Telefax  
+46 (0)13 18 72 00

Styrelsens säte  
Linköping

Organisationsnummer  
556036-0793

Momsregistreringsnummer  
SE556036079301

Internet adress  
[www.saabgroup.com](http://www.saabgroup.com)