

Datum
3 mars, 2014Referens
CU 14:005 S

Saab tecknar kontrakt om RBS 70 med brasilianska armén

Försvars- och säkerhetsföretaget Saab har tecknat ett kontrakt om att leverera RBS 70 VSHORAD (Very Short Range Air Defence System) till den brasilianska armén. Beställningen har ett värde på cirka 80 MSEK och består av leveranser av bärbara avfyrningssystem, robotar och tillhörande utrustning.

De första leveranserna av material ska genomföras under 2014.

Affären omfattar ett ej angivet antal bärbara avfyrningssystem för RBS 70, Mk II-robotar, simulatorer, mörkerutrustning, testutrustning, underhållsverktyg, reservdelar, tillhörande utrustning samt utbildning för vapenoperatörer och underhållspersonal. Systemen är bland annat tänkta att skydda Brasiliens strategiska infrastruktur och kommer att användas under de kommande stora evenemangen som anordnas i landet, såsom fotbolls-VM 2014 och de olympiska sommarspelen 2016 i Rio de Janeiro.

– Detta är mycket positivt och utgör ännu ett bevis på kapaciteten hos RBS 70-systemet, som i och med det här kontraktet har anskaffats av 19 länder på alla fem kontinenter. Systemets unika kapacitet, pålitlighet och låga livscykelkostnader har varit mycket uppskattade av samtliga användare i krävande förhållanden, säger Görgen Johansson, chef för Saabs affärsområde Dynamics.

Saabs utbud av markbaserade luftvärnsrobotsystem med kort räckvidd består av RBS 70 och vidareutvecklingen RBS 70 NG. Med RBS 70-serien kan Saab erbjuda toppmoderna system för krävande kunder som vill satsa på framtiden. RBS 70-systemet har varit mycket framgångsrikt på marknaden. Nitton länder har köpt fler än 1 600 RBS 70-system, tillsammans med över 17 000 robotar.

Nya RBS 70 NG har konstruerats för att bygga vidare på framgångarna och ta VSHORAD-kapaciteten vidare. De träffsäkra och störningssäkra laserstyrda robotsystemen RBS 70 och RBS 70 NG påverkas inte av motmedel, värmekällor eller andra störningar. Siktet för RBS 70 NG kan användas i flera olika systemkonfigurationer, från MANPADS (Man-portable air defence system) till fjärrstyrda och fordons- likväl som fartygsintegrerade luftvärnssystem. Siktet är konstruerat för att användas med alla befintliga och framtida generationer av RBS 70-robotserien.

De olika systemkonfigurationerna gör RBS 70 och RBS 70 NG mycket lämpliga för statiskt markbaserat luftvärn vid viktiga infrastrukturobjekt, samt vid skydd av rörliga enheter och större evenemang.

Saab AB (publ)Postadress
SE-581 88 Linköping
SverigeTelefon
+46 (0)13 18 00 00Telefax
+46 (0)8 463 0152Registrerat kontor
LinköpingRegistreringsnr
556036-0793Momsreg.nr
SE556036079301Webbadress
www.saabgroup.com



SAAB

PRESSINFORMATION

Sida
2 (2)

Saab förser den globala marknaden med världsledande produkter, tjänster och lösningar inom militärt försvar och civil säkerhet. Saab har verksamhet och medarbetare på alla kontinenter och utvecklar, anpassar och förbättrar ständigt ny teknik för att möta kundernas förändrade behov.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Saabs presscenter, +46 (0)734 180 018

presscentre@saabgroup.com

www.saabgroup.com

www.saabgroup.com/Twitter

www.saabgroup.com/YouTube

Saab AB (publ)

Postadress
SE-581 88 Linköping
Sverige

Telefon
+46 (0)13 18 00 00

Telefax
+46 (0)13 18 72 00

Registrerat kontor
Linköping
Registreringsnr
556036-0793

Momsreg.nr
SE556036079301
Webbadress
www.saabgroup.com