

Argus vidgar vyerna

Radarspaningsplan hyrs ut till Grekland

Ericsson Microwave Systems AB har sålt det flygburna radarsystemet Erieye till Grekland. I väntan på att leveranserna ska påbörjas är två av flygvapnets radarspaningsflygplan typ S 100B Argus uthyrda till Grekland.

AV GÖRAN ALMFJÖRD

Försvarmaktens flygande radarspaningssystem S 100B Argus kommer i framtiden att spana efter luft- och sjömål i den grekiska övärlden. Det i Sverige valda namnet är passande, eftersom Argus i grekisk mytologi var en jätte med 100 ögon vilka aldrig samtidigt var tillslutna.

Bakgrunden är att Ericsson Microwave Systems AB (EMW) har sålt den svensktillverkade flygburna spaningsradarn Erieye till det grekiska flygvapnet. Grundsystemet i radarn är i mångt och mycket det samma som i den svenska versionen som benämns PS 890. Som bärarflygplan har Grekland valt den brasilianska Embraer 145, medan Sverige använder Saab 340B.

I avvaktan på att EMW levererar de grekiska systemen har regeringen bemyndigat Försvarmakten att hyra ut två av sina sex svenska system till EMW, med avsikt att dessa ska opereras av det grekiska flygvapnet Hellenic Airforce (HAF). Flygplanen bär grekiska nationalitetsbeteckningar.

Flygplanen planeras flygas i Grekland intill årsskiftet 2003/04 då EMW räknar med att leverera Greklands tredje egna system.

Interim Solution

Försvarets Materielverk har i november 1999, på Försvarmaktens uppdrag,

tecknat ett avtal med EMW som innebär klartecken för EMW att påbörja anpassning av två system, inklusive bärarflygplanet S 100B, mot de grekiska kraven. Anpassningen innebär att Grekland i detta skede får en systemversion som benämns Interim Solution (IS).

Skillnaderna mot den svenska versionen är bl a att den grekiska utrustas med tilläggsutrustning bestående av:

- två till tre operatörspplatser ombord på flygplanet,
- identifieringsutrustning IFF enligt internationell standard samt
- kommunikationsutrustning och datalänkar anpassade till grekiska krav.

Dessutom ingår ett markbaserat ledningssystem för att hantera datalänkinformationen på marken.

Störskyddet, som är utvecklat för den svenska versionen, medföljer inte till Grekland.

I den svenska versionen finns också en presentationsutrustning i cockpit som visar information som behandlats i Stridsledningcentralen (StriC). Inte heller denna finess ingår i den grekiska IS-versionen.

Erfarenhetsutbyte

Den svenska regeringen har i sitt bemyndigande klarlagt att utlåningen ska ske utan kostnad för Försvarmakten. Detta har självklart beaktats i avtalet och innebär

bland annat att skälig hyreskostnad baserad på flygtid av systemen erhålls. Den svenska Försvarmakten kommer hela tiden att vara ägare av flygplanen, men de ska opereras av HAF.

När systemen senare ska lämnas tillbaka till Sverige har Försvarmakten full frihet att välja om systemen ska återställas till svensk aktuell standard eller om de ska lämnas tillbaka med hela eller delar av IS installerat. Det finns möjlighet att antingen köpa eller hyra tilläggsutrustningen i IS.

Det ingår också i avtalet att Försvarmakten och Försvarets Materielverk (FMV) utan kostnad får ta del av det utvecklingsarbete som kommer att fortgå med den grekiska versionen.

Eftersom Försvarmakten står inför en ny tid, där deltagande i internationella insatser blir allt viktigare, är samarbetet med Grekland att betrakta som mycket positivt. Att fler aktörer intresserar sig för, och köper, samma system som vi själva brukar, öppnar helt nya möjligheter för samarbete. Både beträffande teknisk utveckling och för att utbyta operativa erfarenheter.

Exakt hur det framtida samarbetet mellan det grekiska och det svenska flygvapnet ska utformas är ännu inte klarlagt. ●

ARTIKELFÖRFATTAREN ÄR MAJOR OCH ARBETAR VID
HÖGKVARTERETS LUFTSTRIDSDELNING



Två av Försvarsmaktens sex radarspaningsflygplan av typ S 100B Argus har hyrts ut till det grekiska flygvapnet.