

**Redovisning rörande operativ förmåga, kompetenser och funktioner**

**(Uppdragen 1g och 1c – Regeringsbeslut 9, Planeringsanvisningar 2004-09-30, Fö2004/2233/MIL.)**

(Fyra underbilagor varav tre hemliga)

INNEHÅLL

<b>1. Uppdrag 1g – Övergripande funktionsvisa inriktningar för Försvarsmaktens utveckling .....</b>	<b>2</b>
1.1 Uppgiften .....	2
1.2 Allmänt .....	2
1.3 Ledning .....	4
1.4 Informationshantering .....	5
1.5 Underrättelse- och säkerhetstjänst .....	5
1.6 Verkan mot markmål .....	6
1.7 Verkan mot sjömål .....	8
1.8 Verkan mot luftmål .....	9
1.9 Verkan på informationsarenan .....	10
1.10 Logistik .....	10
1.11 Skydd .....	11
1.12 Strategisk rörlighet .....	12
<b>2. Uppdrag 1c – Strategiska transporter .....</b>	<b>14</b>
2.1 Uppgiften .....	14
2.2 Redovisning .....	14

Underbilagor

(Hemliga underbilagor insänds med HKV skrivelse 2005-02-28, H 23 383:80536)

- 8.1 (H) Del av uppdrag 1g - Funktionsredovisning
- 8.2 (H) Del av uppdrag 1g - Funktionen strid mot luftmål
- 8.3 (H) Uppdrag 1c – Strategiska transporter
- 8.4 (Ö) Del av uppdrag 1g – Övergripande beskrivning av områdesinriktad FoT

## 1. Uppdrag 1g – Övergripande funktionsvisa inriktningar för Försvarets utveckling

### 1.1 Uppgiften

Ur regeringsbeslut 9, 2004-09-30, Fö2004/2233/MIL:

*”Försvarets makt skall övergripande redovisa utvecklingen inom respektive funktion med indelning enligt förslag i Försvarets maktens skrivelse den 25 april 2003 (HKV bet. 23 383:670 67). Vidare skall särskilt inom funktionen strid mot luftmål, redovisas det framtida behovet av luftvärnsförband, inkluderande behov för internationella insatser.*

*Handlingsregler:*

*Redovisningen skall innehålla en övergripande beskrivning av överväganden, funktionernas utveckling med alternativa utvecklingsmöjligheter och vägvalsfrågor. Vidare skall redovisningen innehålla behov av kompetens inkluderande försvarsindustriell inhemsk sådan, bland annat kopplat till nischer.”*

### 1.2 Allmänt

Redovisningen av den funktionsvisa utvecklingen följer strukturen i den redovisning som insändes med BU 05/SR. I det följande redovisas utvecklingen inom respektive funktion på en övergripande nivå. Detaljerade beskrivningar redovisas i hemlig underbilaga 8.1.

. /8.1 (H)

Arbete pågår med utveckling av Försvarets maktens utvecklingsplan (FMUP). I samband med detta pågår även arbete att koordinera och harmonisera funktionsindelningen med motsvarande indelning inom EU, i syfte att öka transparens och jämförbarhet i ett internationellt perspektiv. Detta arbete syftar till att skapa underlag för beslut om eventuella förändringar av funktionsindelningen.

Arbete pågår vidare med utarbetande av funktionsplaner, vilket är en del i Försvarets maktens långsiktiga utvecklingsverksamhet. Funktionsplanerna beskriver utvecklingen från nuvarande organisation över tiden fram till perspektivplaneringens idébilder. Den gemensamma utgångspunkten för planeringen är att den skall vara försvarsmaktsgemensam och inriktas mot att möta framtida krav på förmågor.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> ÖB beslut 2003-05-14 (HKV skr 03 200:68041)

Överbefälhavaren har fastställt Försvarets funktionsindelning på strategisk och operativ nivå. Denna indelning består av funktionerna;

- ledning
- informationshantering
- underrättelse- och säkerhetstjänst
- verkan mot markmål
- verkan mot sjömål
- verkan mot luftmål
- verkan på informationsarenan
- logistik (inklusive sjukvård)
- skydd
- strategisk rörlighet.

Försvarets definition av en funktion är ”en verksamhet som berör flera förband”.<sup>2</sup> Omvänt, ur ett systemperspektiv, innebär detta att varje enskilt system (förband och materielsystem) inverkar/påverkar merparten av alla funktioner.

Ett förband bidrar över tiden eller inom uppgiftens ram till verkan inom flera funktioner. Ett system som beskrivs i en funktion kan verka inom flera funktioner. Försvarets har dock i bifogad spårbarhetsöversikt, av överskådlighetsskäl, valt att sammanföra förbanden och systemen under den/de funktion/er i vilka de bedöms mest bidra till önskade förmågor. Sålunda redovisas förbanden och aktuella system endast inom en funktion i spårbarhetsöversikten (samt till del även i nedanstående funktionsbeskrivningar) även om de har förmåga att verka eller bidra i de övriga.

Under perioden 2006-2008 påverkas förbandsutvecklingen till stor del av den pågående omstruktureringen. Detta förhållande är särskilt tydligt inom funktionerna ledning och logistik, där berörda förband befinner sig i en förmågesvacka under utvecklingen av nya lednings- och logistikkoncept. Detta har en avgörande påverkan på önskad effekt i andra funktioner, eftersom det påverkar andra förbands möjligheter att utveckla sina respektive förmågor.

I nedanstående avsnitt ges dels en definition av vad respektive funktion omfattar, dels en övergripande beskrivning av den avsedda förmågeutvecklingen.

En fördjupad analys och redovisning av utvecklingen inom respektive funktion, med spårbarhet till därmed sammanhängande materielutveckling framgår av underbilaga 8.1 (hemlig).

./8.1 (H)

En övergripande beskrivning av områdesinriktad forsknings- och teknikutvecklingsverksamhet (FoT) framgår av underbilaga 8.4.

./8.4

---

<sup>2</sup> Nomen F

### 1.3 Ledning

Ledning är den planering och genomförande med uppföljning som erfordras för att nå uppställda mål.

Ledning består av ledning av insatser (insatsledning) och ledning av verksamhet i övrigt (verksamhetsledning).

Ledningssystemet omfattar doktrin med ledningskoncept, ledningspersonal, ledningsmetoder, ledningsorganisation och teknik (lednings- och informationssystem, stabsplats, stabsstödsystem m m).

#### Förmågeutveckling inom funktionen

Utveckling av Försvarens förmåga att leda enligt konceptet nätverksbaserat försvar anpassas till internationell utveckling. Utveckling som kan nyttjas till stöd för Sveriges bidrag till EU:s snabbinsatsförmåga prioriteras. Interoperabiliteten vad avser såväl kommunikation med EU- och NATO-förband/system som mellan nationella mark-, sjö- och luftstridskrafter skall utvecklas ytterligare med fokus på Försvarens bidrag till EU:s snabbinsatsförmåga. Försvarens bidrag till internationella staber utökas med målet att kunna avdela officerare till EU OHQ/FHQ m m i alla operationsskedan inklusive *Advance Planning*. Detta innebär att officerare även behöver avdelas för grundbemanning av staber.

Inledningsvis förändras ledningsorganisationen genom volymminskningar inom ledningsnivåer (främst Högkvarteret) och avveckling av MD-staber, reducering av ledningsnivåer (markstridskrafter) samt avveckling av därmed sammanhängande staber och ledningsförband. Ledningsförmåga för krishantering utvecklas bl a inom ramen för det FHQ som skall utvecklas för ledning av *Nordic Battle Group*. Förmågeutvecklingen bygger i huvudsak på nyttjande av befintliga förband och materiel.

Utformningen av Försvarens ledningssystem skall medge en hög grad av interoperabilitet. Den långsiktiga utvecklingen av interoperabilitet skall syfta till att kunna genomföra insatser vid höga konfliktnivåer.

Försvarens förmåga att leda enligt konceptet nätverksbaserat försvar skall utvecklas. Utvecklingen bedrivs t o m år 2006 i projektform inom FM Ledsystem, omfattande teknik, metoder, personal och organisation, för att därefter inordnas i Försvarens ordinarie ansvarsområden. Prövning av utvecklingens resultat inom dessa områden sker bl a genom demonstratorverksamhet (Demo 06/07).

## 1.4 Informationshantering

Funktionen omfattar de samlade verksamheter som behövs för att insamla, analysera, stödja, skydda och överföra en militär verksamhets behov av informationstillgångar.

### Förmågeutveckling inom funktionen

Inom försvarsbeslutsperioden skapas förutsättningar för en nätverksbaserad utveckling genom att tillvarata de arvsystem som bär mot framtiden (sensorer, förband och informationsöverföringssystem).

Utveckling av nya informationshanteringssystem sker mot de krav som identifierats under arbetet med systemdemonstratorer (Demo 05/06). Ledningssystemets säkerhetslösning skall utformas generiskt så att den fortlöpande kan anpassas mot nya hot och uppgifter.

Ny lednings- och sambandsförmåga utvecklas utgående från arvet och koordinerat med utveckling av nya staber för nationell och internationell ledning, i syfte att kunna stödja nationella och internationella insatser. Fokus för denna utveckling skall i det korta tidsperspektivet vara förmågan till interoperabilitet med förband och system inom EU och NATO.

## 1.5 Underrättelse- och säkerhetstjänst

Funktionen underrättelse- och säkerhetstjänst består av försvarsunderrättelseverksamhet och militär säkerhetstjänst. Försvarsunderrättelseverksamheten producerar underrättelser om förhållanden som syftar till att utgöra beslutsunderlag. Militär säkerhetstjänst är verksamhet som syftar till att klarlägga säkerhetshotande verksamhet mot Försvarsmakten, såväl i Sverige som utomlands, samt åstadkomma skydd däremot. Säkerhetstjänsten omfattar säkerhetsunderrättelsetjänst och säkerhetsskyddstjänst. Vidare är signalskyddstjänsten en säkerhetsskyddsangelägenhet.

### Förmågeutveckling inom funktionen

Förmågan inom det strategiska underrättelseområdet utvecklas i syfte att kunna möta förändrade ambitioner i Sveriges internationella engagemang med fokus på utveckling av bidrag till EU:s snabbinsatsförmåga.

Inom ramen för utvecklingen av konceptet nätverksbaserat försvar prioriteras underrättelsefunktionen, främst vad gäller dess relation till operativ och taktisk ledning. På medellång sikt skall funktionens förmåga vidmakthållas inom ramen för insatsorganisationen, där förmågan till underrättelse- och säkerhetstjänst för såväl internationella insatser och territoriell integritet som väpnad strid skall förbättras.

Inledningsvis nedgår flygstridskrafternas förmåga till taktisk spaning för att senare under perioden utvecklas avseende sensorer. Fortsatta överväganden görs avseende utvärderingskapacitet.

Under perioden sker en ökad satsning på förmågan att kunna delta med förband inom underrättelse- och säkerhetsfunktionen vid internationella insatser. Dels avdelas förstärkningsförband till *Nordic Battle Group*, dels avdelas förband och enheter som stödjer insatser med registerförband (nationella stödplattan) och i samband med underlagsframtagning inför en insats.

## 1.6 Verkan mot markmål

Funktionen omfattar de åtgärder vi vidtar med våra stridskrafter för att begränsa en motståndares möjligheter att utnyttja markarenan och för att möjliggöra att markarenan kan utnyttjas för våra syften och behov.

Markoperativ verksamhet omfattar alla förband oavsett försvarsgrenstillhörighet, då verksamhet genomförs som kan härledas till markoperativa målsättningar inom egen eller gemensam operation. Det innebär att markoperationer kan inbegripa mark-, sjö-, amfibie- och flygstridskrafter.

### Förmågeutveckling inom funktionen

Förmågan vidmakthålls för att, med väpnad strid som grund, kunna lösa prioriterade markoperativa uppgifter över hela konfliktskalan. Inledningsvis fokuseras på att möjliggöra svenskt ansvar för och deltagande i EU:s snabbinsatsstyrka (tillsammans med andra nationer) med beredskap från 2008-01-01.

Förmåga till väpnad strid skall upprätthållas på taktisk nivå genom regelbundet återkommande förbands- och ledningsövningar. Under perioden läggs särskild vikt vid utbildning och träning i urban miljö, inklusive uppförande av anläggningar för strid i bebyggelse (SIB). Förmåga till strid i subarktisk miljö skall vidmakthållas för vissa förband. Soldaten, markstridens kärna, skall stå i centrum vid all verksamhet. Förbandsutveckling, utbildning och materielanskaffning inriktas i första hand mot soldatens behov, möjligheter och utrustning, för att därefter fokusera på grupper, plutoner, kompanier, bataljoner och högre taktiska förband. Modernisering av soldaternas markstridsutrustning påskyndas, inledningsvis genom tillförsel av gruppkommunikationssystem.

De tunga och medeltunga mekaniserade typförbanden utvecklas mot ett gemensamt, modulärt uppbyggt, typförband. Utvecklingen av luftburen bataljon, säkerhetsbataljon och underrättelsebataljon skall slutföras och förbanden tillföras insatsorganisationen.

Förmågan till underrättelseinhämtning, bearbetning och delgivning på stridsteknisk och taktisk nivå förbättras genom att nya metoder och tekniskt stöd utvecklas. Denna utveckling fokuserar på chefers behov av beslutsstöd, den gemensamma lägesbilden och situationsförståelsen. Integrering av flera olika underrättelse-discipliner och sensorer genomförs i ett gemensamt systemkoncept för underrättelser, övervakning, mållägesbestämning och spaning (ISTAR<sup>3</sup>).

Förmågan att verka med specialförband vidareutvecklas under perioden avseende taktik och stridsteknik samt genom utveckling och anpassning av sambandssystem och understödjande system, bl a helikoptrar och flygplan.

Förmågan till bekämpning utvecklas genom tillförsel av ny splitterskyddad granatkastare (SSG 120) samt utbildning och övning av våra insatsförband inom bataljons ram. Metoder och system för graderad verkan utvecklas successivt. Förmågan att leda och invisa bekämpning från flygstridskrafter vidareutvecklas. Förmågan till precisionsbekämpning av markmål med luftburna system vidareutvecklas varvid målet är att skapa CAS<sup>4</sup>-förmåga till stöd för snabbinsatsstyrkan från 2008.

Förmågan till rörlighet skall utvecklas genom ökad minröjningsförmåga och anskaffning av nya terrängfordon. I och med att dessa kan flygtransporteras, möjliggörs även strategisk rörlighet likväl som taktiskt flyg för delar av eller hela snabbinsatsstyrkan.

Förmågan till skydd skall utvecklas genom vidareutveckling av ammunitionsröjningskompani och utveckling av NBC-kompani samt genom att luftvärnsförband görs interoperabla för användning i internationella operationer.

---

<sup>3</sup> Intelligence, Surveillance, Target Acquisition and Reconnaissance.

<sup>4</sup> Close Air Support

## 1.7 Verkan mot sjömål

Funktion som bidrar till att skapa kontroll till sjöss och i angränsande kustområden för att kunna utnyttja havet för våra syften samt att förneka en motståndare att göra detsamma. Kontroll till sjöss skapar även förutsättningar för vårt utnyttjande av mark-, luft- och informationsarenorna.

Definitionen omfattar Försvarens samlade förmåga att verka mot sjömål, såväl mot ytmål som undervattensmål.

### Förmågeutveckling inom funktionen

Förmågan att lösa de sjöoperativa uppgifterna över hela konfliktskalan i Försvarens prioriterade uppgifter vidmakthålls med vissa begränsningar under hela tidsperioden.

Förmågan att med väpnad strid som grund kunna uppträda i behovssammansatt insatsstyrka för att upprätta, utöva eller bestrida kontroll inom tilldelat operationsområde vidmakthålls.

Förmågan att under alla konfliktnivåer kunna leda och genomföra en större insats med vissa begränsningar i ett operationsområde vidmakthålls.

Förmågan till sjöminröjning vidmakthålls och vidareutvecklas genom HTM Landsort. Intill dess att HTM genomförts, behålls fartyg i Styrö-klassen för att bli vidmakthållna förmåga till röjning på stora djup.

Förmågan till sjöminering avvecklas genom att sjöminsystemet utgår tidigt. Kompetens avseende utveckling av minsensorer behålls i syfte att kunna vidmakthålla och vidareutveckla minröjningsförmågan. Vidare behålls kompetens avseende kontrollerbara mineringar i begränsad omfattning.

Marinstridskrafternas förmåga att verka med amfibieförband i såväl nationella som internationella operationer vidareutvecklas.

Förmåga till precisionsbekämpning av sjömål med luftburna system vidareutvecklas.

Förmåga utvecklas i syfte att under kortare eller längre perioder kunna verka inom internationella insatser med begränsat logistiskt stöd i insatsområdet.



## 1.8 Verkan mot luftmål

Funktion som bidrar till att förhindra eller begränsa motståndarens möjligheter att utnyttja luftarenan. Funktionen är förutsättningsskapande genom att den möjliggör våra stridskrafter utnyttjande av mark-, sjö-, luft- och informationsarenorna.

### Förmågeutveckling inom funktionen

Förmågan att lösa uppgifterna över hela konfliktskalan i Försvarens prioriterade uppgifter vidmakthålls med begränsad uthållighet.

Förmågan att kunna upprätta, utöva och bestrida kontroll i luftrummet vidmakthålls. Förmågan att under alla konfliktnivåer kunna leda och genomföra insatser i ett operationsområde samt skydda punktmål vidmakthålls.

Luftstridskrafterna utvecklas till flexibla enheter i en modulärt uppbyggd organisation. Detta innebär att förband kan sättas samman efter behov och på så sätt anpassas till olika insatsmiljöer och situationer. Luftstridskrafternas förmåga att verka över stora avstånd samt över tiden, mot mark, sjö- och luftmål, vidareutvecklas. Förmågan att verka i internationella insatser genom att nyttja internationella procedurer och metoder prioriteras härvid högst.

Utvecklingen av JAS 39 funktionalitet och interoperabilitet fortsätter varvid internationell insatsförmåga med SWAFRAP JAS 39 prioriteras. Svenska krav på funktionalitet inom JAS 39-systemet harmoniseras med andra länders krav, främst Ungerns och Tjeckiens.

Förmåga till luftburen aktiv störning begränsas tidigt och kompetens vidmakthålls för utveckling av motsvarande förmåga på längre sikt. Förmågan att bekämpa små luftmål, t ex kryssningsrobotar, samt korträckviddig bekämpning av luftmål med låg signatur under mörkerförhållanden utvecklas.

Markstridskrafternas förmåga att bekämpa luftmål vidmakthålls, inledningsvis med nuvarande system. Förmåga att stödja internationella insatser med luftvärnsystem skapas i begränsad omfattning. Utveckling av mörkerförmåga till RBS 70 påbörjas. Demonstrator RBS 23 vidmakthålls, främst för vidareutveckling av kompetens avseende luftvärn med medellång räckvidd och allvädersförmåga.

En djupare analys av behovet av luftvärnsförband framgår av redovisning av strid mot luftmål i underbilaga 8.2 (hemlig).

./8.2 (H)

Sjöstridskrafternas förmåga att bekämpa luftmål vidmakthålls, inledningsvis med nuvarande system. På längre sikt avses förmågan utvecklas genom luftvärnsrobot till korvett typ Visby och YS NY.

## 1.9 Verkan på informationsarenan

Funktionen omfattar våra samlade offensiva och defensiva åtgärder som syftar till att påverka och kontrollera information, informationssystem och informationsflöden inom informationsarenan och angränsande områden mot den fysiska och den kognitiva arenan.

### Förmågeutveckling inom funktionen

Utvecklingen av förmåga till verkan på informationsarenan samordnas med utveckling av konceptet nätverksbaserat försvar.

Viss förmåga till informationsoperationer inklusive förmåga till psykologiska operationer (PSYOPS) och försvar mot IT-relaterade hot utvecklas under perioden.

Förmåga till telekrigföring med markbaserade system, *Electronic Attack* (EA), utvecklas successivt. Förmåga till telekrigföring med luftburna system, *Airborne Electronic Attack* (AEA) utvecklas på längre sikt.

## 1.10 Logistik

Logistiken syftar till att ge stöd till strategiska, operativa och taktiska militära aktiviteter. Syftet uppnås genom att upprätta och bibehålla efterfrågad tillgänglighet, uthållighet och rörlighet hos Försvarsmaktens insatsförband.

Logistik i Försvarsmakten omfattar produktion, styrning och kontroll av tillhållningsstödet, vilket utgörs av både tjänster och tillgångar med tillhörande information.

Logistik i Försvarsmakten omfattar stöd till såväl insatsorganisation som grundorganisationen och kan utföras av egna resurser eller tillsammans med andra aktörer.

### Förmågeutveckling inom funktionen

Funktionen utvecklar förmågan att stödja insatsförbandens ökade rörlighet och färre antal plattformar.

Förmågan till uthållighet förbättras främst genom att ett nytt logistikkoncept med modulärt uppbyggda, försvarsmaktsgemensamma logistikenheter (tekniska, sjukvårds-, försörjnings- och marktelefonförband) införs. Utveckling av logistikkoncept som dels medger anpassad rörlighet och skydd, dels kan understödja i flera riktningar, påbörjas under perioden.

Förmågan att skapa flexibla, behovsanpassade och modulära resurser till verkansfunktionerna ökar. Vidare ökar förmågan att stödja det bredare spektrum av uppgifter i de arenor som Försvarmakten verkar inom (bl a genom FMLOG resurser). Detta sker dels genom utveckling av förbanden, dels genom införande av utvecklade logistikformer med kopplingar till icke-militära resurser.

Utvecklingen inom funktionen bygger på anpassning av systemen till internationell och gemensam standard. Förmågan att utnyttja en stor bredd av tjänsteleverantörer i en flödesbaserad logistik förbättras.

Logistikdelarna inom luftstridskrafterna utvecklas mot att verka från fredsgruppning men även till förmåga att med strategiskt rörlig del kunna stödja flygförband vid internationella insatser.

Förmågan till logistikstöd inom sjöstridskrafterna utvecklas genom organisering av en maringemensam basbataljon.

Inom sjukvårdsområdet påbörjas utveckling av Role 2-förmåga som med delar skall kunna understödja *Nordic Battle Group* från 2008.

## 1.11 Skydd

Funktionen skydd är, i vid bemärkelse, att undgå hot om bekämpning och om dessa realiseras skall en bekämpning försvåras. Genom att inte utgöra ett bekämpningsvärdigt mål, inte befinna sig inom räckhåll för motståndarens bekämpningssystem eller tidigt neutralisera dessa system, undviks en bekämpning. I de fall en bekämpning genomförs skall en bekämpning försvåras genom att försvåra upptäckt på arenan, försvåra vapeninsats samt begränsa verkan av stridsdelarna.

Skydd innefattar även åtgärder som vidtas för att öka motståndarens behov av insats till en sådan nivå att insatsen inte blir kostnadseffektiv.

### Förmågeutveckling inom funktionen

Inledningsvis utvecklas förmågan till skydd mot NBC, ROTA<sup>5</sup>, OXA<sup>6</sup> och IED<sup>7</sup> genom förbands- och materielutveckling.

Förmågan att möta NBC- och EOD-hot utvecklas, dels genom utvecklingen av NBC-kompani och förband med EOD-förmåga, men också genom NBC-insatsstyrkan som vidareutvecklas, dels som förstärkningsförband till en stridsgrupp, dels till stöd för långvariga internationella insatser.

---

<sup>5</sup> Release Other Than Attack

<sup>6</sup> Oexploderad ammunition.

<sup>7</sup> Improvised Explosive Device

Förmågan till tidig ytövervakning och skydd av objekt vidareutvecklas genom anpassning av hemvärnsförbanden med kraftsamling till insatsplutoner, insatskompaniledningar och plutoner med särskilda uppgifter.

Satsningar görs inom VMS<sup>8</sup>, signaturanpassning och fysiskt skydd i nära samverkan med verkansfunktionerna.

### 1.12 Strategisk rörlighet

Funktionen skall skapa förutsättningar för och leda förflyttning av insatsorganisationens förband och logistikresurser snabbt och effektivt till och från destinationer långt från Sverige, mellan olika insatsområden eller regioner där Sverige beslutat delta i fredsskapande, fredsfrämjande eller humanitär insats.

Inom funktionen behandlas även operativ och taktisk rörlighet som inte naturligt ingår i övriga funktioner som en del av det inbyggda stödet.

#### Förmågeutveckling inom funktionen

Behovet av strategiska transporter förväntas öka, främst avseende förflyttning och försörjning av förband i internationell tjänst inklusive *Nordic Battle Group*. Försvarsmakten saknar förmåga att med egna resurser genomföra strategiska transporter. Behov av strategiska transportresurser måste inledningsvis mötas med förhyrning av civila eller annan nations militära transportmedel.

Försvarsmakten har i skrivelse till regeringen 2004-12-15<sup>9</sup> hemställt om att under 2005 få ingå som fullvärdig medlem i *Strategic Airlift Interim Solution (SALIS)*. SALIS utvecklas inom ECAP<sup>10</sup> för att säkerställa att transportflygresurser kan ställas till NATO:s, EU:s och respektive medlemslands förfogande. Härigenom kan Försvarsmakten dessutom medverka i ECAP projektgrupp *Strategic Air Lift* fortsatta verksamhet och utveckling.

---

<sup>8</sup> Varnings- och motmedelssystem.

<sup>9</sup> HKV skrivelse 2004-12-15 15 655:73680 Strategiska flygtransporter

<sup>10</sup> European Capability Action Plan

För att säkerställa tillgång till strategisk sjötransportkapacitet har ett arbete påbörjats för att se över utformningen av gällande ramavtal, med syfte att nya avtal skall kunna upphandlas så att de kan gälla senast från 2007-01-01. Härutöver följs de multinationella sjötransportkoncept som är under utveckling inom såväl NATO som EU. Utvecklingen av det internationella järnvägstransportsystemet pågår för att underlätta det internationella flödet av gods. Möjligheterna att kunna utnyttja järnväg för strategiska transporter till insatsområden i Kaukasus och Asien bedöms komma att förbättras i ett fem- till tioårsperspektiv. Försvarsmakten följer denna utveckling på olika sätt, bl a med stöd av de svenska representanterna i ECAP.

Förmåga till operativ och taktisk lufttransport med flygplan och helikoptrar vidmakthålls och vidareutvecklas över perioden. Förmåga till stridsvagns-/stridsfordonstransport och rörlighet över vattendrag vidmakthålls med begränsad ambition i perioden.

Kraven på såväl strategisk som operativ och taktisk rörlighet ställer även krav på utveckling av lätta, rörliga, modulärt uppbyggda krigsförband, system och plattformar.

En djupare analys av möjligheter att öka förmågan till strategiska transporter framgår av underbilaga 8.3 (hemlig).

./8.3 (H)

## **2. Uppdrag 1c – Strategiska transporter**

### **2.1 Uppgiften**

Ur regeringsbeslut 9, 2004-09-30, Fö2004/2233/MIL:

*”Försvarmakten skall redovisa olika handlingsalternativ till att öka förmågan till strategiska transporter utgående från de krav som ställs inom ramen för EU:s krishanteringsförmåga inklusive förmåga till snabbinsatser.”*

Uppdraget är samordnat med regeringens uppdrag till Försvarmakten avseende utarbetande av underlag för utveckling av snabbinsatsförmåga (Fö anmodan 2004-08-10, Fö2004/1543/SI).

### **2.2 Redovisning**

Redovisningen framgår av underbilaga 8.3 (hemlig).