

FORSVARSMINISTERIET



Folketingets Finansudvalg
Christiansborg

Sagsbehandler: KHQ
Sagsnummer: 2012/001448

Forsvarsministeriet. København, den dd. mm. 2012.

a. Forsvarsministeriet anmoder hermed om Finansudvalgets tilslutning til at anvende ca. 223 mio. kr. (2012-prisniveau) i perioden 2012-2014 til anskaffelse af 12 "Advanced Targeting Pod's" (udstyr til målerkendelse, målidentifikation, måludpegning og våbenaflevering) til F-16 kampfly.

Udgiften afholdes af den på finansloven opførte bevilling på § 12.21.01 Forsvarskommandoen (driftsbev.). I indeværende finansår påregnes der afholdt 62 mio. kr.

b. Erfaringerne fra bl.a. flyvevåbnets deltagelse i internationale operationer har understreget behovet for udstyr, der giver mulighed for en sikker målerkendelse, målidentifikation, måludpegning og våbenaflevering. F-16 flyene er allerede i dag udstyret med en såkaldt Targeting Pod kapacitet (benævnt LANTIRN), som sikrer dette.

F-16 flyenes nuværende Targeting Pod kapacitet (LANTIRN) blev samlet set bevilget ved aktstykke 60 af 25. november 2003 "Natsensorer til F-16" som led i aftale af 25. maj 1999 om forsvarets ordning 2000-2004 samt aktstykke 92 af 8. marts 2005 "Fortsat NATO tilpasning F-16" som led i aftale af 10. juni 2004 om forsvarets ordning 2005-2009.

Forsvaret står overfor at skulle opdatere de nuværende Targeting Pod's (LANTIRN) til F-16 flyene. Frem for at foretage en opdatering har forsvaret imidlertid mulighed for at anskaffe nye, forbedrede og mere avancerede "Advanced Targeting Pod's" til F-16 flyene, som bl.a. indeholder en integreret Video Down Link kapacitet.

Video Down Link kapaciteten i de nye "Advanced Targeting Pod's" giver mulighed for kommunikation og overførsel af data- og billeder mellem pilot, andre fly og sensorer samt soldater på jorden. Dermed reduceres risikoen for utilsigtede følgeskader, herunder fx tab af civile liv. Video Down Link kapaciteten er således et væsentligt element i forhold til en effektiv indsættelse af F-16 fly i bl.a. internationale operationer.

I forhold til de nationale opgaver vil F-16 flyene endvidere, i kraft af Video Down Link kapaciteten, i øget omfang kunne støtte en række samfundsopgaver i forbindelse med fx natur- og miljøkatastrofer, eftersøgninger og forebyggelse af terror, ved at tilvejebringe vigtige overbliksbilleder eller optagelser, som umiddelbart kan overføres fra luften til en række civile myndigheder.

Anskaffelsen af de nye "Advanced Targeting Pod's" erstatter således den planlagte opdatering af F-16 flyenes nuværende 16 stk. Targeting Pod's (LANTIRN). Derudover indebærer anskaffelsen, at en planlagt erstatningsanskaffelse af de nuværende Targeting Pod (LANTIRN) ikke er nødvendig, da de nye "Advanced Targeting Pod's" indeholder mere tidssvarende software og systemer end den nuværende Targeting Pod kapacitet.

Anskaffelsen af "Advanced Targeting Pod's" vil medvirke til, at F-16 flyene fortsat kan løse de stillede opgaver på et tilfredsstillende niveau i resten af flyenes levetid. En forbedret og mere avanceret Targeting Pod kapacitet opnås derudover minimum fire år tidligere, end hvis den nuværende opdateringsplan for kapaciteten blev videreført.

Anskaffelsen vil omfatte 12 stk. "Advanced Targeting Pod's", hvormed antallet vil blive reduceret med 4 i forhold til de nuværende 16 pod's, hvilket skyldes, at de nye og forbedrede Targeting Pod's har en større rådighedsgrad.

I forhold til aktstykke 92 af 8. marts 2005 udestår gennemførelsen af enkelte delprojekter i henhold til aktstykket vedrørende forbedring af selvbeskyttelseskapaciteten på F-16 flyene. Disse delprojekter er stadig under gennemførelse.

I forhold til aktstykke 60 af 25. november 2003 udestår den planlagte opdatering af den nuværende Targeting Pod kapacitet (LANTIRN). Dette projekt gennemføres ikke, da der anskaffes nye "Advanced Targeting Pod's".

Projektet indeholder, udover anskaffelsen af 12 stk. Advanced Targeting Pod's, som beløber sig til ca. 190 mio. kr., også anskaffelse af en indledende pakke af reservedele og støtteudstyr, hvilket beløber sig til ca. 33 mio. kr. Udgifter til bl.a. uddannelse, rejser mv. i relation til anskaffelsen er indeholdt i de samlede anskaffelsesudgifter på i alt 223 mio. kr.

I tilknytning til projektet indgås samtidig en 10-årig drifts- og vedligeholdelsesaftale, der udgør en merudgift på ca. 1 mio. kr. årligt i forhold til de nuværende driftsudgifter til den eksisterende Targeting Pod kapacitet (LANTIRN). Denne drifts- og vedligeholdelsesaftale indgår ikke i nærværende bevilling, men finansieres inden for den eksisterende bevilling opført på § 12.21.01. Forsvarskommandoen (driftsbev.).

Alle udgifter til anskaffelse og drift af "Advanced Targeting Pod's" til F-16 flyene er således indeholdt i forsvarrets eksisterende økonomi.

Udover at anskaffelsen af "Advanced Targeting Pod's" giver en forbedret og mere avanceret kapacitet, vil projektet også medføre en samlet besparelse i perioden 2012-2022 på i alt ca. 102 mio. kr. (2012-prisniveau), svarende til gennemsnitligt ca. 10 mio. kr. årligt.

Besparselsen fremkommer som forskellen mellem på den ene side anskaffelse af 12 nye "Advanced Targeting Pod's" inklusiv reservedelspakke (ca. 223 mio. kr.) og øgede drifts- og vedligeholdelsesudgift på ca. 1 mio. kr. årligt i 10 år (ca. 10 mio. kr.), og på den anden side den planlagte opdatering af den nuværende Targeting Pod kapacitet (LANTIRN) (ca. 127 mio. kr.), og den planlagte erstatningsanskaffelse af den nuværende Targeting Pod kapacitet (LANTIRN), (ca. 208 mio. kr.).

Leverandøren planlægger at levere ca. 670 stk. Advanced Targeting Pod's til det amerikanske flyvevåbens F-16 fly af samme type som de danske kampfly. Mere end 100 stk. er allerede leveret. Et tilsvarende antal leveres til den amerikanske flådes F-18. Derfor er det forsvarrets vurdering, at risikoen ved gennemførelse af det samlede projekt er lav.

Endeligt giver projektet mulighed for at drage fordel af et samarbejde med USA om "Advanced Targeting Pod". Dermed udbygges det eksisterende og velfungerende samarbejde om operative, logistiske samt drifts-, trænings- og uddannelsesmæssige forhold på kampfly. På sigt forventes flere nationer at købe "Advanced Targeting Pod's" af denne type.

Forsvarets Materielnævn er orienteret om projektet.

Projektets endelige udgiftsfordeling på finansår vil først kunne fastlægges i forbindelse med kontraktindgåelse, men de samlede udgifter påregnes afviklet med følgende beløb:

Finansåret 2012:.....	ca. 62 mio. kr.
Finansåret 2013:.....	ca. 67 mio. kr.
Finansåret 2014:.....	ca. 94 mio. kr.

Der vil kunne forekomme afvigelser i det anførte betalingsafløb afhængigt af kontraheringstidspunkt og endelig fastsættelse af produktions- og leveringsforløb mv. Ændringer på 10 pct. eller mere i forhold til totaludgiften vil blive forelagt for Folketingets Finansudvalg.

Den konkrete fordeling i 2012 på under- og standardkonti specificeres således:

§ 12.21.01. Forsvarskommandoen (Driftsbev.).

10. Almindelig virksomhed.

22. Andre ordinære driftsudgifter 62 mio. kr.

c. Det er ved bevillinger af materielanskaffelser med en samlet kontraktsum på 60 mio. kr. eller derover forudsat, at de foreslåede dispositioner først kan gennemføres efter særskilt forelæggelse for Finansudvalget.

d. Erhvervsstyrelsen har meddelt, at der stilles krav om indgåelse af industrisamarbejdsaftaler som følge af anskaffelse af "Advanced Targeting Pod's" til F-16 kampfly.

e. Under henvisning til ovenstående søger Forsvarsministeriet hermed om Finansudvalgets tilslutning til at anvende ca. 223 mio. kr. (2012-niveau) i perioden 2012-2014 til anskaffelse af 12 stk. Advanced Targeting Pod's (udstyr til målerkendelse, målidentifikation, måludpegning og våbenaflevering) til F-16 fly.

Udgiften afholdes af den på finansloven opførte bevilling på § 12.21.01 Forsvarskommandoen (driftsbev.). Alle udgifter i relation til anskaffelsen afholdes af den på finansloven opførte bevilling på § 12.21.01 Forsvarskommandoen (driftsbev.). I indeværende finansår påregnes der afholdt 62 mio. kr. til anskaffelsen.

f. Finansministeriets tilslutning foreligger.

Nick Hækkerup

/Kenn B. Iversen