

20 juil 2004 -17:00

Appartient à [Conseil des Ministres du 20 juillet 2004](#)

## Dossiers militaires

Sur proposition de M. André Flahaut, Ministre de la Défense, le Conseil des Ministres a approuvé une série de dossiers militaires.

Sur proposition de M. André Flahaut, Ministre de la Défense, le Conseil des Ministres a approuvé une série de dossiers militaires.

Il s'agit des dossiers suivants:- un marché pluriannuel ouvert relatif à la conclusion d'un contrat d'assurance collective hospitalisation au profit du personnel militaire et civil de la Défense;- un marché public concernant l'acquisition de moyens SIGINT (moyens d'interception technique) pour le SGRS (Service de Renseignements);- un marché pluriannuel d'une durée indéterminée, relatif à la maintenance du système intégré de télécommunications BEMILCOM ;- un marché public relatif à un marché ouvert pluriannuel à durée indéterminée, pour l'achat de pièces de rechange d'origine, pour les armes acquises auprès de FN Herstal ;-un marché pluriannuel d'une durée indéterminée, pour l'entretien du BEMILOPSCIS (Belgian Military Operational Communication and Information System), au profit du Centre d'Opérations de la Défense ;- une procédure négociée d'un contrat de services pluriannuel ouvert pour l'entraînement initial et récurrent sur simulateur de vol, pour le personnel navigant (C-130H);- un marché public relatif à la conclusion d'un contrat pluriannuel de durée indéterminée relatif au traitement de l'obsolescence et à l'entretien des balises TACAN, utilisées pour la navigation aérienne ;- un marché public relatif au support au niveau "Depot Level" pour l'AACMI (Autonomous Air Combat Maneuvering Instrumentation system) Flight Recorder sur F-16 ;- un marché public relatif à l'acquisition et l'intégration sur PANDUR de 45 plateformes d'observation avec Battlefiled Management System (BMS), matériels et prestations connexes ainsi qu'un contrat ouvert d'assistance technique.

Publié par SPF Chancellerie du Premier Ministre - Direction générale Communication externe