

17 nov 2006 -16:00

Appartient à [Conseil des Ministres du 17 novembre 2006](#)

## Défense : marchés publics

Entretien, appui technique et approvisionnement en pièces détachées des turbines à gaz et des moteurs immergés des chasseurs de mines tripartites

Entretien, appui technique et approvisionnement en pièces détachées des turbines à gaz et des moteurs immergés des chasseurs de mines tripartites

Sur proposition de M. André Flahaut, Ministre de la Défense, le Conseil des Ministres a autorisé la conclusion de deux marchés pluriannuels à durée indéterminée pour l'entretien, l'appui technique et l'approvisionnement en pièces détachées des turbines à gaz (\*) et des moteurs immergés (\*\*), au profit des chasseurs de mines tripartites de la composante maritime belge. Le chasseur de mines tripartites utilise une propulsion électrique assurée par deux gouvernails équipés d'une hélice à pales fixes placés sous tuyère. Les moteurs électriques sont alimentés en tension et fréquence variables par l'intermédiaire de convertisseurs statiques de fréquence. Cet ensemble, appelé moteur immergé, a été réalisé par la firme belge ACEC. Les turbines à gaz ASTAZOU IV M1 fournissent l'énergie nécessaire à ces moteurs de propulsion et à l'hélice d'étrave utilisés lors de la chasse aux mines, dans les conditions de discrétion acoustique et magnétique imposées par cette mission. (\*) ASTAZOU IV M1. (\*\*) ACEC ASM-120-8.

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