

Communiqué de presse

16 juillet 2008

CONTRAT "SWISS" (Seawolf In Service Support) : MBDA ET BAE SYSTEMS VONT ASSURER LA MAINTENANCE DE LA DÉFENSE AÉRIENNE DE LA ROYAL NAVY

MBDA s'est vu attribuer un contrat de 177 millions de livres (224 millions d'euros) par le Ministère de la Défense britannique pour le maintien du système de défense aérienne Seawolf de la Royal Navy. En parallèle du contrat complémentaire conclu avec BAE Systems par ce même ministère, le contrat SWISS (Seawolf In Service Support) permettra le maintien des capacités du système Seawolf et en assurera la disponibilité pour le déploiement prévu sur les frégates Type 22 et Type 23 au cours des 10 prochaines années.

Lancée en 2005 par l'Équipe de projet intégrée MGMS (*Maritime Gunnery Missile Systems* – aujourd'hui *Short Range Air Defence*) du Ministère de la Défense britannique (MoD), l'initiative SWISS a développé l'option "best value for money" dans le cadre du soutien du système Seawolf basé sur la disponibilité.

Les offres de MBDA, comme celles de BAE Systems, ont fait l'objet d'études rigoureuses de la part du MoD, l'objectif étant d'assurer des niveaux de disponibilité dans les meilleures conditions de rentabilité et d'abordabilité. Les contrats qui en résultent vont permettre un support en service plus efficace tout en permettant au MoD de réaliser des économies. Les contrats SWISS sur 9 ans ½ prévoient pour MBDA et BAE Systems des incitations communes axées sur le respect des impératifs de disponibilité ainsi que sur la recherche permanente de solutions génératrices d'améliorations et d'économies.

Commentaire sur le contrat SWISS de la part de Steve Wadey, MBDA Executive Group Director Technical et Directeur Général de MDBA UK: "S'agissant des armes complexes, le MoD a appelé à des 'modifications radicales dans le mode de fonctionnement de l'industrie et du MoD'. En réponse à cet appel, il est bien clair que le contrat SWISS représente un nouveau pas de géant franchi dans cette direction par l'industrie comme par le MoD, ceci après lancement du contrat ADAPT attribué l'an dernier à MBDA pour le soutien du système Rapier de l'Armée. Les contrats SWISS et ADAPT sont tous deux dédiés à la disponibilité (Contracts for Availability) et à ce titre, MBDA, le MoD et BAE Systems coopéreront sur le long terme afin d'assurer les meilleurs résultats possibles pour l'utilisateur. En établissant une relation de partenariat durable, SWISS permettra une meilleure prise de décision à tout instant, d'où une qualité accrue des activités de soutien, une amélioration continue et – corollairement – une meilleure exploitation des ressources pour les forces armées du Royaume-Uni".

Voici de nombreuses années déjà que MBDA assure le support en service du Seawolf. Toutefois, dans le cadre du contrat SWISS, MBDA est également tenu d'assurer la gestion de tous les missiles Seawolf utilisés par la Royal Navy, ainsi que de tous les équipements associés. MBDA veillera à ce que les missiles Seawolf à lancement conventionnel et à lancement vertical soient disponibles au grand complet et prêts à équiper respectivement les frégates Type 22 et Type 23 au moment où celles-ci s'apprêteront à quitter le port. Il appartiendra également à MBDA de faire en sorte que les stocks de guerre Seawolf comportent une quantité convenue de missiles prêts pour le service. Par ailleurs, en coopération avec BAE Systems, MBDA veillera au maintien



Communiqué de presse

des performances du système Seawolf pendant toute la durée du contrat, ce qui s'établira sur la base de tirs réussis dans les conditions du service.

Pour la première fois dans ce type de contrat de disponibilité, MBDA prendra en charge la gestion de la préparation des missiles Seawolf avant installation sur le navire, ceci via un contrat de sous-traitance attribué à la DSDA (Defence Storage and Distribution Agency) située à Gosport, près de la base de Portsmouth de la Royal Navy sur la côte sud de l'Angleterre. Cette agence de stockage et de distribution de la Défense fait partie intégrante du MoD.

De facon significative, et dans le droit-fil de la nouvelle approche de partenariat demandée par le MoD au titre de sa Stratégie industrielle de défense (DIS - Defence Industrial Strategy), le contrat SWISS prévoit des mesures et des jalons qui soustendent la transformation des relations entre MBDA et le MoD. Les deux parties cherchent à rationnaliser et à améliorer leurs processus commerciaux et décisionnels dans le cadre du projet. Pour étayer cette approche, MBDA a convenu de partager tout le détail des données pertinentes avec le MoD sur une base régulière, ce qui permet à ce dernier de disposer du niveau de transparence souhaité.

Notes aux rédacteurs

Le Seawolf est un système naval de défense aérienne rapprochée permettant de réagir rapidement face à de nombreux types de menaces aériennes – missiles rapides à vol rasant, missiles supersoniques à haute incidence ou avions d'assaut, par exemple. Le système se caractérise par une capacité d'engagement 100 % automatique assurant une protection de 360 degrés pour la plateforme. La première mise en service du Seawolf, pour le compte de la Royal Navy, remonte à 1979 et ce missile est intervenu dans le conflit des îles Malouines. Depuis, les capacités du Seawolf ont été fréquemment mises à niveau et il reste ainsi l'un des systèmes navals de défense aérienne les plus puissants et technologiquement avancés au monde. Jusqu'à ce jour, plus de 1000 missiles Seawolf ont été tirés par la Royal Navy.

Avec un chiffre d'affaires annuel de plus de 3 milliards d'euros, un carnet de commandes de plus de 13 milliards d'euros et plus de 90 clients dans le monde, MBDA est un des plus grands missiliers au monde. MBDA compte actuellement 45 programmes de systèmes de missile et de contremesures en service opérationnel et a démontré sa capacité à intervenir en tant que maître d'œuvre à la tête de grands projets multinationaux.

La société MBDA est codétenue par BAE SYSTEMS (37,5 %), EADS (37,5%) et FINMECCANICA (25 %).

Contacts presse:

France