



ECA remporte un contrat majeur en déminage sous-marin

ECA conçoit et réalise des systèmes robotisés et des équipements sous-marins, terrestres et aéronautiques.

A l'issue du plus gros appel d'offres sur ce marché depuis 2005, ECA va fournir plus de 100 robots démineurs sous-marins de type K-Ster à la marine d'un grand pays d'Asie.

Le robot K-Ster est un robot de déminage consommable équipé d'une tête explosive. Une fois armé et mis à l'eau, ce robot est systématiquement détruit en fin de mission.

Cet important contrat de défense dont le montant exact restera confidentiel comprend la fourniture des robots de 2009 à 2011 ainsi que l'ensemble des « équipements bord » nécessaires à leur mise en œuvre depuis les navires.

Outre les lots initiaux de robots, objet de ce contrat, ECA fournira des lots de robots de remplacement au fur et à mesure des consommations par les navires pendant une durée de 15 à 20 ans.

Ce succès confirme la pertinence de la stratégie d'ECA sur ce marché. Il valide les choix innovants et les travaux importants de développements réalisés sur K-Ster depuis l'introduction en bourse en 2004. ECA dispose aujourd'hui d'une solution des plus performantes sur ce nouveau marché des « mine killer ». D'autres appels d'offres sont d'ores et déjà en cours dans le monde.

THACTUS



Pour tout renseignement, contacter :
Cyrille MANTOVANI - Directeur Général Adjoint et Directeur Financier
Tél. : 04 94 08 90 00

www.eca.fr
Code ISIN : FR0010099515

125 x 117 = 351 mm
3 colonnes tribune