



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Naval Group et Kership choisissent ABC et FN Herstal comme fournisseurs clés pour le programme de lutte anti-mines commandé par la Belgique et les Pays-Bas

Les entreprises ABC et FN Herstal ont été sélectionnées en tant que fournisseurs stratégiques pour les navires de lutte anti-mines construits par Kership pour Naval Group et destinés aux marines de la Belgique et des Pays-Bas.

Deux sociétés belges stratégiques, ABC et FN Herstal, ont été sélectionnées pour fournir des équipements pour les douze navires de lutte anti-mines (mine counter measures vessels ou MCMV) équipés de systèmes de drones (Toolbox) dans le cadre du programme de lutte anti-mines commandé par la marine belge et la marine royale néerlandaise et dirigé par Belgium Naval & Robotics - un consortium de Naval Group et ECA Group. FN Herstal et ABC fourniront des capacités critiques pour les navires, respectivement pour le système de combat et la propulsion.

FN Herstal est une société belge basée dans la région wallonne et est un leader mondial dans la conception, le développement et la fabrication de petites armes, des systèmes d'armes intégrés et leurs munitions pour les marchés de la défense et de la sécurité. FN Herstal équipera les 12 MCMV avec des postes de tir télécommandés Sea deFNder[®] comprenant des mitrailleuses FN[®]M2HB-QCB de 12.7 mm.

Ces postes de tir télécommandés permettent une capacité de tir télécommandée optimisée, nuit et jour, et assurent une cadence de tir élevée tout en gardant l'opérateur en parfaite sécurité.

Cet équipement de pointe est spécifiquement dédié aux forces navales et répond parfaitement à l'accomplissement d'un vaste éventail de missions en mer comme l'anti-piratage, la lutte contre le terrorisme, l'interception du trafic maritime et la surveillance des eaux territoriales. Il forme un atout très précieux pour toute flotte armée à la recherche d'une haute performance, d'une puissance de frappe et de l'efficacité.

« Nous sommes fiers d'équiper les 12 navires pour la marine belge et la marine

royale néerlandaise avec notre produit phare le Sea deFNder® », a affirmé Nicolas de Gottal, directeur commercial pour FN Herstal. « Ce contrat est une opportunité stratégique supplémentaire pour le Groupe de faire partie d'un programme de partenariat européen et de consolider notre position parmi les principaux intégrateurs mondiaux de systèmes d'armes. »

Basée à Gand (Flandre orientale), la Anglo Belgian Corporation (ABC) est l'un des principaux fabricants de moteurs à vitesse moyenne. ABC a plus de 100 ans d'expertise dans le développement de moteurs diesel à vitesse moyenne et de groupes électrogènes pour la propulsion de différents types de navires tels que les patrouilleurs océaniques, les navires de support océaniques, les navires de la marine, les navires de recherche, les frégates, les bateaux de remorquage et de sauvetage pour les sous-marins et les navires de support de plongée mais également pour différentes applications civiles. La société va équiper chacun des 12 MCMV avec 3 groupes électrogènes donc 36 groupes électrogènes au total.

« Nos équipements sont spécialement conçus et fabriqués pour résister aux conditions océaniques les plus sévères. Ce contrat est un succès important pour nos équipes et souligne nos 100 ans d'expertise », a ajouté Tim Berckmoes, PDG de Anglo Belgian Corporation.

En tant que partenaires clés, les équipes de ABC et FN Herstal contribueront au développement, à la production et la livraison de ces MCMV. Les sociétés seront impliquées dans tout le processus industriel et participeront aux essais en mer et à la formation de l'équipage.

« Nous sommes fiers de nous associer avec des entreprises belges qui sont des experts dans leur domaines. Ces partenariats importants constituent un succès supplémentaire pour le programme de navires de lutte anti-mines. C'est également une autre preuve que ce programme offre de nombreuses possibilités de coopération fructueuses avec l'industrie belge, » a conclu Éric Perrot, directeur du programme Naval Group.

Présence stratégique à long terme en Belgique

Les partenariats avec la BITD belge (base industrielle et technologique de défense) font partie du plan de coopération industrielle de Belgium Naval & Robotics, qui vise la mise en place d'une présence à long terme en Belgique dans des domaines stratégiques clés à travers d'une série de mesures qui répondent aux intérêts essentiels de sécurité de la Belgique. Dans le cadre de cet engagement, une partie importante du programme de lutte anti-mines va être réalisée en Belgique.

La première livraison est prévue en 2024

Le contrat pour les douze MCMV destinés à la marine belge et la marine royale néerlandaise, a été attribué en mai 2019 et durera plus de dix ans. Après une période de conception de deux ans, Belgium Naval & Robotics (le consortium de Naval Group / ECA Group) mènera la phase de production, exécutée par Kership.

Six navires seront livrés à la marine belge et six à la marine royale néerlandaise avec une première livraison prévue pour septembre 2024. Les navires seront équipés d'un module de drones complet comprenant plus de quatre-vingts

drones (sous-marin, de surface et aérien) au total et entièrement dédié à la chasse aux mines

En mai dernier, BNR a passé avec succès la « revue fonctionnelle des systèmes » et maintenant le consortium prépare la « revue de conception préliminaire » pour fin 2021.

Suivez-nous



Site Internet :

<https://www.belgium-naval-and-robotics.be>

Réseaux sociaux :



BELGIUM NAVAL & ROBOTICS

BELGIUM NAVAL & ROBOTICS est le nom du consortium Naval Group – ECA Group formé pour répondre à l'appel d'offres belgo-néerlandais pour le remplacement et le support initial de la capacité de lutte anti-mines.

BELGIUM NAVAL & ROBOTICS
38 – 40 Square de Meeûs, B-1000 Bruxelles
contact@belgium-naval-and-robotics.be

Contacts

Naval Group / Bérengère Gouraud
Mob.: +33 (0)7 86 76 53 79
berengere.gouraud@naval-group.com

ECA Group / Meliha Boucher
Tél. +33 (0)4 94 08 80 79
Port. +33 (0)6 99 31 45 29
oucher.m@ecagroup.com

À propos de KERSHIP

KERSHIP est une co-entreprise créée en 2013 par PIRIOU et Naval Group, deux experts dans l'ingénierie et la construction navales, les systèmes et services militaires. KERSHIP propose des navires jusqu'à 95 m dédiés à l'action de l'État en mer : marines, garde-côtes, douanes, institutions scientifiques

...

Grâce à l'expertise de ses maisons-mères, KERSHIP accompagne les administrations et marines militaires tout au long de la vie de leurs navires, de la construction à la livraison, mais également du service après-vente au Maintien en Condition Opérationnelle (MCO).

www.kership.com