



SOAMARCE INFORMA

023/2019

Nº 023/2019

29 DE MARÇO DE 2019

Marinha do Brasil divulga o vencedor da licitação para as corvetas Classe Tamandaré

Contrariando as previsões da imprensa especializada, a Marinha do Brasil publicou ontem o resultado da licitação internacional para a construção e fornecimento de quatro Corvetas da Classe Tamandaré. O consórcio vencedor foi o Consórcio Águas Azuis, constituído pelas empresas: ATECH Negócios em Tecnologias S.A, EMBRAER S.A e THYSSENKRUPP Marine Systems GmbH (TKMS). As seguintes empresas serão subcontratadas: ATLAS Elektronik, Estaleiro ALIANÇA S.A. e L3 MAPPS. A proposta selecionada apresenta um projeto de um Navio de Propriedade Intelectual (NAPIP) da empresa alemã TKMS, baseado nos navios da Classe "MEKO A100".

MB



Corveta Meko A100.

As futuras Corvetas da Classe "TAMANDARÉ" terão as seguintes características da Plataforma e do Sistema de Combate.

Plataforma:

Comprimento – 107,20m;

Boca Máxima – 15,95m;

Calado – 5,20m;

Deslocamento – 3.455 ton.;

Propulsão – 4 Motores MAN 12V 28/33 DSTC;

Velocidade Econômica – 14 nós e

Energia elétrica – 4 geradores diesel Caterpillar C32

Armamento:

Sistema de lançamento de mísseis MSS;
Sistema de lançamento de mísseis MAS;
Canhão Leonardo 76/62mm;
Canhão Bofors 40 MK4;
Sistema de lançamento de torpedo;
Metralhadoras 12,7mm e
Sistema de despistamento Terma C-Gard.

Sensores

Radar BAE Artisan 3D;
Radar de busca de superfície;
Radar de navegação;
Radar DT;
Alças optrônicas;
MAGE e
Sonar de casco.

A EMGEPRON – Empresa de Gerenciamento de Projetos Navais iniciará as ações para a assinatura dos contratos com a futura SPE “ÁGUAS AZUIS”, na qualidade de Contratante do Projeto de Obtenção, por construção das Corvetas Classe Tamandaré. O Contrato Principal e os demais Contratos Coligados (Transferência de Tecnologia, Apoio Logístico Integrado e Compensação), para a obtenção de até 4 navios, serão assinados preferencialmente até o final do corrente ano, em conformidade com as condições previstas na *Request For Proposal* - RFP nº 40005/2017-00.

Fonte: MB

