



São Paulo, 09 de outubro de 2023
N/REF.: EXCL 074/23

AOS ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA

REF.: DECLARAÇÃO DE EXCLUSIVIDADE

Prezados Senhores,

Apraz-nos informar a V.Sas. que de acordo com nosso melhor conhecimento, baseado em nossos registros de produtos e serviços de empresas produtoras de materiais de defesa e segurança, a empresa **ARES – Aeroespacial e Defesa S.A., CNPJ 33.966.391/0001-52**, estabelecida à Estrada São Mateus, nº 295, Jardim Primavera – Duque de Caxias – RJ, consta, até a presente data, como a única empresa, no país, fabricante dos produtos:

1. Estação de armas remotamente controlada giro-estabilizada para metralhadoras 12,7 mm e 7,62 mm, suas partes e peças, documentação, testes, suporte a ensaios e atualizações técnicas;

2. Estação de armas naval remotamente controlada giro-estabilizada para metralhadoras 12,7 mm e 7,62 mm, suas partes e peças, documentação, testes, suporte a ensaios e atualizações técnicas;

3. Estação de Armas Manual para metralhadoras 12,7 e 7,62 mm – REMAN: Torre de acionamento manual, com liberdades de movimento em azimute ($n \times 360^\circ$) e em elevação (-15° a $+50^\circ$), com berço compatível com armamentos calibres 7.62 e 12.7 mm, com níveis de proteção balística modular e configurável NATO STANAG Níveis II e II+, conferindo proteção 360° para disparos de 0° a 90° , garantindo proteção a mais de 85% da área total de uma semiesfera à altura do teto da viatura;

4. Torre remotamente controlada giro-estabilizada para canhão de 30mm, suas partes e peças, documentação, testes, suporte a ensaios e atualizações técnicas; e

5. STARMAX – Sistema de treinamento eletroeletrônico e mecânico gerenciado por aplicação de software que permite ao operador treinar todas as funcionalidades e procedimentos para a operação da estação de armas real, em ambiente virtual controlado, composto de módulo do instrutor que possui uma interface gráfica permitindo ao instrutor controlar e avaliar os treinamentos emulados, sistema de emprego do REMAX composto de plataforma giro estabilizada com sistema oprônico e metralhadora, e sistema de gerenciamento de missão com submódulos necessários para controlar o sistema de emprego.

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 a 1208 – Edifício Barão de Ouro Branco
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000

Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br

www.abimde.org.br

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 2969-89A2-7907-ED3A.



A presente informação é válida por 360 (trezentos e sessenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa mencionada, conforme documentos em nosso poder, seguindo os trâmites previstos na Norma de Emissão que pode ser encontrada em www.abimde.org.br.

Atenciosamente,

Armando Lemos

Diretor Técnico

VÁLIDA ATÉ 03/10/2024

Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de fabricação de produtos em todo território nacional junto aos ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA, a confirmação da sua veracidade pode ser consultada no site da ABIMDE (www.abimde.org.br).

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 a 1208 – Edifício Barão de Ouro Branco
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br
www.abimde.org.br

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 2969-89A2-7907-ED3A.

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 2969-89A2-7907-ED3A.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma IziSign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/2969-89A2-7907-ED3A> ou vá até o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 2969-89A2-7907-ED3A



Hash do Documento

8751A412416093644C3856D38403732EA5933CC33187B23C4BC8B688F17367A8

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 09/10/2023 é(são) :

Armando Lemos (Signatário) - 769.513.677-87 em 09/10/2023

21:12 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

