



São Paulo, 04 de janeiro de 2022
N/REF.: EXCL 007/22

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 **IMBEL® – INDÚSTRIA DE MATERIAL BÉLICO DO BRASIL**, por intermédio de sua unidade de produção **Fábrica de Material de Comunicações e Eletrônica (IMBEL/FMCE)**, **CNPJ: 00.444.232/0006-43**, situada na Rua Monsenhor Manoel Gomes, nº 520 – Caju – Rio de Janeiro – RJ, CEP: 20.931-670, consta, até a presente data, como única empresa, no país, fabricante dos produtos e fornecedora dos serviços:

1. Módulo Computador Veicular MCV-2000: é um computador multi-propósito robustecido formado pela adição do kit de interface de usuário da parceria Lace-IMBEL ao Módulo Computador Tático MCT-2000. Ele possibilita a interface com usuário por meio de teclado e um monitor touch-screen, sem a necessidade de conexão de periféricos por HDMI e USB, facilitando a operação em campo. Bem como os demais módulos da CIM-2000, o MCV-2000 pode ser associado a outros módulos para ampliação de funcionalidades;

2. TRANSECTOR PORTÁTIL TRC-1222HH: O Rádio tático multibanda definido por software para comunicação de voz e dados na faixa de H/V/UHF de 3 - 512 MHz. Opera em modo analógico AM/FM para transmissão de voz e em modo digital para transmissão de voz e dados. Modulações GFSK e QAM. Utiliza codificador de voz CVSD ou TWELP. Possui interface USB, para conexão com computadores e tablets. Implementa criptografia AES para transmissão de dados segura. GPS integrado. Potência de transmissão selecionável de 1W a 10W. Compatibilidade eletromagnética EMC/EMI MIL-STD-461G e resistência mecânica e ambiental de acordo com a norma MIL-STD 810G; e

3. Peças de reposição, acessórios, sobressalentes, ferramental, serviços de manutenção, industrialização por encomenda, transformação, recuperação e modernização dos produtos da Fábrica de Material de Comunicações e Eletrônica (IMBEL/FMCE) CNPJ 00.444.232/0006-43 mencionados nas atuais Declarações de Exclusividade.

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1211 – 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



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 30/12/2022

Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de fabricação de produtos e fornecimento de serviços 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 1211 – 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

ECXL. 007/22 de 04/01/2022 assinada por Armando Lemos, Diretor Técnico.
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 B920-7C00-B370-EEDC.

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 B920-7C00-B370-EEDC.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas Certisign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/B920-7C00-B370-EEDC> 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: B920-7C00-B370-EEDC



Hash do Documento

24C166BF7BE8C9AB1DB349B865A0F060131851A76768ACD05299849C3A27BA29

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 04/01/2022 é(são) :

Armando Lemos (Signatário) - 769.513.677-87 em 04/01/2022

10:33 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

