



São Paulo, 28 de dezembro de 2020
N/REF.: EXCL 192/20

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 Presidente Vargas (IMBEL/FPV)**, CNPJ: **00.444.232/0003-09**, situada na Av. 15 de março, s/ nº – Portão da Limeira – Piquete – SP, CEP: 12.620-000, consta, até a presente data, como única empresa, no país, fabricante dos produtos e fornecedora dos serviços:

1. Abrigo Modular de Campanha Super Leve (AMC – SL10i): Descrição: O Abrigo Modular de Campanha Super Leve (AMC – SL10i) com área útil de 10 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; modularidade; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo rip stop, com permeabilidade seletiva e estampa rajada padrão EB; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AMC – SL10i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; *kit* elétrico: M1 (2 tomadas e 1 luminária), bivolt; *kit* de manutenção 1º escalão; jogo de bolsas para transporte manual pelo usuário; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento. Poderão integrar o **AMC – SL10i** os seguintes opcionais: climatizador compatível, gerador compatível e dedicado, divisórias internas e estrados;

2. Abrigo Modular de Campanha Leve (AMC – L20i): Descrição: O Abrigo Modular de Campanha Leve (AMC – L20i) com área útil de 20 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; modularidade; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo *rip stop*, com permeabilidade seletiva e estampa rajada padrão EB; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AMC – L20i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; *kit* elétrico: M2 (2 tomadas e 1 luminária), bivolt; *kit* de Manutenção 1º escalão; jogo de bolsas para transporte manual pelo usuário; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento. Poderão integrar o **AMC – L20i** os seguintes opcionais: climatizador compatível, gerador compatível e dedicado, divisórias internas e estrados;

3. Abrigo Modular de Campanha Extra (AMC – X30i): Descrição: O Abrigo Modular de Campanha Extra (AMC – X30i) com área útil de 30 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; modularidade; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo *rip stop*, com permeabilidade seletiva e estampa rajada padrão Exército Brasileiro; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AMC – X30i atende também aos requisitos específicos

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Paulista, 575 - 12º andar - Conjunto 1211 - Edifício Barão de Ouro Branco
Bela Vista - São Paulo / SP - CEP 01311-911 - Acesso Rua Manoel da Nóbrega, 76
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 541B-CAC2-695B-397C.



adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; *kit* elétrico: M3 (4 tomadas e 2 luminárias), bivolt; *kit* de Manutenção 1º escalão; jogo de bolsas para transporte manual pelo usuário; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento. Poderão integrar o **AMC – X30i** os seguintes opcionais: climatizador compatível, gerador compatível e dedicado, divisórias internas e estrados;

4. Abrigo Humanitário Básico (AH – B20i): Descrição: O Abrigo Humanitário Básico (AH – B20i) com área útil de 20 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo *rip stop*, com permeabilidade seletiva e na cor branca; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AH – B20i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento. Poderão integrar o **AH – B20i** os seguintes opcionais: climatizador compatível, gerador compatível e dedicado, divisórias internas e estrados;

5. Abrigo Modular Humanitário Completo (AMH – C30i): Descrição: O Abrigo Modular Humanitário Completo (AMH – C30i) com área útil de 30 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; modularidade; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo *rip stop*, com permeabilidade seletiva e na cor branca; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AMH – C30i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; *kit* elétrico: M3 (4 tomadas e 2 luminárias), bivolt; *kit* de Manutenção 1º escalão; jogo de bolsas para transporte manual pelo usuário; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento. Poderão integrar o **AMH – C30i** os seguintes opcionais: climatizador compatível, gerador compatível e dedicado, divisórias internas e estrados;

6. Barraca Humanitária para Defesa Civil (BH – DC 15.1i): Descrição: A Barraca Humanitária para Defesa Civil (BH – DC 15.1i) com área útil de 15 m² (para acomodar um núcleo familiar), integrante da Linha de Produtos Econômicos dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – EcoSATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico moderado; confiabilidade; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecidos técnicos sintéticos com permeabilidade seletiva; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. A BH – DC 15.1i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; sobreteto e habitáculo majoritariamente em tecidos técnicos 100% sintético, com duplo *rip stop* e permeabilidade seletiva, na cor branca; piso em PVC; *kit* elétrico: M0 (1 tomada e 1 luminária), bivolt; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento;

7. Barraca Humanitária para Defesa Civil (BH – DC 15.2i): Descrição: A Barraca Humanitária para Defesa Civil (BH – DC 15.2i) com área útil de 15 m² (para acomodar um núcleo familiar) e uma varanda de 7,5 m², integrante da Linha de Produtos Econômicos dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – EcoSATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico moderado; confiabilidade; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecidos técnicos sintéticos com permeabilidade seletiva; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. A BH – DC 15.2i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Paulista, 575 - 12º andar - Conjunto 1211 - Edifício Barão de Ouro Branco
Bela Vista - São Paulo / SP - CEP 01311-911 - Acesso Rua Manoel da Nóbrega, 76
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 541B-CAC2-695B-397C.



customizável; sobre-teto e habitáculo majoritariamente em tecidos técnicos 100% sintético, com duplo *rip stop* e permeabilidade seletiva, na cor branca; piso em PVC; *kit* elétrico: M0 (1 tomada e 1 luminária), bivolt; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento;

8. Conjunto Posto de Triagem de Grande Unidade (CPTrigGU – X60i): Descrição: O Conjunto Posto de Triagem de Grande Unidade (CPTrigGU – X60i) com área útil de 60 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, sendo constituído de: - 2 (dois) Abrigos Modulares de Campanha Extra (AMC – X30i), com área útil de 30 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; modularidade; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo *rip stop*, com permeabilidade seletiva e estampa rajada padrão Exército Brasileiro; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AMC – X30i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; *kit* elétrico: M3 (4 tomadas e 2 luminárias), bivolt; *kit* de Manutenção 1º escalão; jogo de bolsas para transporte manual pelo usuário; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento; - 2 (dois) climatizadores CLIMASATi – 3TR (36000 BTU); e - 2 (dois) geradores compatíveis e dedicados para os climatizadores CLIMASATi – 3TR (36000 BTU). Poderão integrar o **CPTrigGU – X60i** os seguintes opcionais: divisórias internas e estrados;

9. Grão Propelente de Base Dupla (Nitrocelulose e Nitroglicerina): utilizado na propulsão de motores foguete, (tipo Grão Propelente SBAT-70 M4B, Grão Propelente THUNDER/FPV), utilizados no morteiro 120mm pré-raiado (Grão Propelente PRPA Liberador de Aletas, Grão Propelente PRPA Mono-perfurado e Grão Propelente PRPA acendedor), com baixa geração de fumaça (não corrosiva) preservando o dispositivo lançador e a aeronave; e

10. Nitroglicerina: também conhecida como trinitroglicerina ou trinitrato de glicerina, é um composto químico explosivo obtido a partir da reação de nitração da glicerina com mistura de ácidos. É um explosivo extremamente sensível ao impacto e fricção.

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 23/12/2021

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. Paulista, 575 - 12º andar - Conjunto 1211 - Edifício Barão de Ouro Branco
Bela Vista - São Paulo / SP - CEP 01311-911 - Acesso Rua Manoel da Nóbrega, 76
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 541B-CAC2-695B-397C.

EXCL. 192/20 de 28/12/2020 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 541B-CAC2-695B-397C.

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/541B-CAC2-695B-397C> 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: 541B-CAC2-695B-397C



Hash do Documento

B6BE3AB050C595964BE0411477DA4F4F37268D26E338D0095A007D6DC45F0FAC

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 28/12/2020 é(são) :

Armando Lemos (Signatário) - 769.513.677-87 em 28/12/2020

16:51 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

