



São Paulo, 14 de dezembro de 2020  
N/REF.: EXCL 169/20

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 **AEROMOT Aeronaves e Motores S.A., CNPJ: 92.833.110/0001-52**, estabelecida à Av. Sertório 1988, Portão 8, Infraero – Hangar Aeromot – Porto Alegre – RS, consta, até a presente data, como a única empresa, no país, fornecedora dos serviços de:

**Manutenção do sistema de imageamento com transmissão em tempo real e sistema de recepção de solo das aeronaves modelos: Eurocopter AS350 B2, AS350 B3, AS350 BA, Helibras HB-350B, Airbus Helicopters EC-135 T2+ e EC-130B4, conforme Certificado Suplementar de tipo: (CST) / ANAC nº 2013S06-04, (CST)/ANAC nº 2013S06-05, (CST)/ ANAC nº 2014S11-03 e (CST) ANAC nº 2014S06-15, para os equipamentos que compõem a modificação de sua própria fabricação e projeto e os componentes de marca Aerocomputers e Cobham, com a manutenção da garantia do fabricante, a seguir discriminados:**

- Console de Comando e Controle modelo AM AS350-01;
- Suporte Auxiliar de Conectores e Disjuntores modelo AM AS350-09;
- Bandeja e suportes de fixação do transmissor modelo AM AS350-02;
- Bandeja e suportes de fixação do moving map modelo AS350-03;
- Módulo de fixação do console modelo AM EC135-03;
- Bandeja de fixação do processador do moving map modelo AM EC 135-04;
- Suporte Auxiliar de Relés e disjuntores modelo AM EC135-13;
- Suporte externo para câmera modelo AM EC130-01;
- Plataforma do Sistema de Imageamento modelo AM EC130-04;
- Suporte Auxiliar de Disjuntores modelo AM EC130-10/01;
- Monitores de vídeo aeronáuticos modelos AD-10 e AD-15 fabricados pela Aerocomputers;
- Sistema de mapas móveis modelos UC-5100 e UC-5300 fabricados pela Aerocomputers;
- Teclado de comando modelo AK-4 fabricados pela Aerocomputers;
- Sistema de realidade aumentada modelo ViewSync 3D fabricados pela Aerocomputers;
- Software de detecção de alvos móveis integrado ao sistema de mapas fabricado pela Aerocomputers;
- Sistema de transmissão em tempo real modelo M2ECHPT fabricado pela DTC (Cobham);
- Controle Remoto do Transmissor denominado RCU-2000 fabricado pela DTC (Cobham);
- Antena omnidirecional de transmissão modelo AOC6A06N360XG fabricado pela DTC (Cobham);
- Sistema de recepção em tempo real modelos PRORXB e PRORXD fabricado pela DTC (Cobham);
- Sistema de decodificação em tempo real modelo M2D fabricado pela DTC (Cobham);

**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](http://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 CF81-E6D5-CF7F-C1AC.



- Antena de recepção em solo modelo CMAA-8 e MAP-CD fabricadas pela DTC (Cobham);
- Sistema estático de recepção em tempo real modelo PRORXB/M2D-01 fabricado pela Aeromot;
- Sistema portátil de recepção em tempo real modelo M2MR fabricado pela DTC (Cobham);
- Software de gerenciamento de vídeo e receptores Mission Comander Strategic fabricado pela DTC (Cobham); e
- Encoder de áudio e vídeo HD modelo NETH264ENC-HD fabricado pela DTC (Cobham).

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](http://www.abimde.org.br).

Atenciosamente,

Armando Lemos  
Diretor Técnico

**VÁLIDA ATÉ 09/12/2021**

*Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de fornecimento de serviços em todo território nacional junto aos ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DÉFESA, a confirmação da sua veracidade pode ser consultada no site da ABIMDE ([www.abimde.org.br](http://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](http://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 CF81-E6D5-CF7F-C1AC.

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 CF81-E6D5-CF7F-C1AC.

EXCL. 169/20 de 14/12/2020 assinada por Armando Lemos, Diretor Técnico.

## 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/CF81-E6D5-CF7F-C1AC> 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: CF81-E6D5-CF7F-C1AC



### Hash do Documento

C5339BD428975E2F4CB4E58B3FDE63C9F5B21F8C424BF88417A2A2C1F3FBD472

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 14/12/2020 é(são) :

- Armando Lemos (Signatário) - 769.513.677-87 em 14/12/2020  
17:45 UTC-03:00  
**Tipo:** Certificado Digital

