



ESPECIFICACAO

1. OBJETO

- 1.1. Registro de preço, com validade de 12 meses, para aquisição de cofres, que serão utilizados pelos Agentes de Segurança Judiciários da Seção Judiciária do Rio de Janeiro.

2. JUSTIFICATIVA

- 2.1. O objeto da presente peça tem por justificativas:

2.1.1. Considerando a aquisição de equipamentos não letais de uso controlado através do processo EOF2018/1212, disciplinados pelo Regulamento de Segurança Institucional (RTO2018/0005), torna-se necessária a aquisição de mais cofres para serem destinados às localidades que ainda demandam de compartimento seguro para o armazenamento do referido material de segurança;

2.1.2. A guarda e conservação adequadas de material de acesso restrito, destinado ao uso exclusivo pela Segurança Institucional da Justiça Federal do Rio de Janeiro, tendo em vista a exigência normativa para tal (artigo 27 do Regulamento de Segurança Institucional - RTO2018/005);

2.1.3. O atendimento das determinações da Resolução 291/2019 do CNJ e do Regulamento de Segurança Institucional (RTO-2018/0005).

3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- 3.1. As especificações técnicas dos materiais estão discriminadas no Anexo I - Especificações Técnicas.

3.3. Todos os materiais/equipamentos objeto deste termo de referência deverão ser novos (sem uso), em suas embalagens originais, acompanhados de suas respectivas notas fiscais de compra e manuais de operação.

4. LOCAL DE ENTREGA DOS MATERIAIS

- 4.1. O **item 2** (Cofre Eletrônico Empresarial com Auditoria) deve ser entregue no SJRJ – Seção Judiciária do Estado do Rio de Janeiro – Rua Equador, 613 – Centro – RJ (Seção de Almoxarifado). Telefones: 3218-6612/3218-6613 - CNPJ 05.424.540/0001-16. O **item 1** (Cofre Armário PM 150 Digital) deve ser entregue na Avenida Venezuela, 134, Saúde, Rio de Janeiro (RJ).

4.1.1. A entrega deve ser feita em dia de expediente normal, no horário de 10:00 às 17:00 horas;

4.1.2. A entrega realizada em lugar diverso do definido no item em caput nao interrompe, para todos os efeitos, o prazo estipulado no item 5 desta especificação.





5. PRAZO DE ENTREGA

5.1. O prazo máximo para entrega dos equipamentos será de 30 (trinta) dias corridos, a contar do primeiro dia útil após o recebimento da Nota de Empenho.

6. OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA

- 6.1. Fornecer equipamentos, materiais, de acordo com as especificações técnicas e demais condições contidas nesta peça e na sua proposta;
- 6.2. Manter absoluto sigilo com referência a assuntos de que tome conhecimento, inclusive após o encerramento do contrato;
- 6.3. Providenciar a correção dos defeitos apontados pela equipe de fiscalização;

7. GARANTIA/ASSISTENCIA TÉCNICA

- 7.1. A garantia deverá ser integral, devendo cobrir qualquer defeito de fabricação dos equipamentos, quando em condições normais de uso;
- 7.2. Durante o período da garantia, a CONTRATADA será obrigada a reparar, corrigir no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções;
- 7.3. O prazo mínimo de garantia dos produtos deverá ser de 12 (doze) meses, a partir da data do recebimento definitivo dos materiais prevalecendo o prazo de garantia fixado pelo fabricante ou fornecedor, caso maior;
- 7.4. A assistência técnica poderá ser do tipo:
 - a) balcão, com posto de atendimento Rio de Janeiro/RJ; ou
 - b) on-site, com atendimento na Avenida Almirante Barroso, 78 – Centro – Rio de Janeiro, 13º andar, Divisão de Segurança.

7.5. Termos Gerais

- 7.5.1. A CONTRATADA terá 30 (trinta) dias consecutivos, a partir da data do *Chamado Técnico* do serviço, para concluir o reparo ou substituí-lo definitivamente por outro equipamento novo, do mesmo modelo ou superior;
- 7.5.2. Todas as despesas para a substituição, como transporte, frete e seguro, bem como a retirada e entrega dos equipamentos, serão às expensas da CONTRATADA;

8. RECEBIMENTO

Em conformidade com os artigos 73 a 76 da Lei nº 8.666/93, mediante recibo, o objeto será recebido:

Recebimento provisório: no ato da apresentação da Nota Fiscal.

Recebimento definitivo: para contratações com valor inferior ao valor estabelecido no art. 24,





inciso II, da Lei nº 8.666/93, em até 02 (dois) dias úteis, e para as de valores superiores ao valor estabelecido no art. 24, inciso II, da Lei nº 8.666/93, em até 05 (cinco) dias úteis, a contar da data do recebimento provisório.

David Henriques Py Braga Spranger
Tecnico Administrativo – CSIN – RJ18078

Guilherme da Costa Carvalho
Coordenador da CSIN – RJ18135

Victor Coutinho Iaccarino
Coordenador do NSEG – RJ18138



Assinado com senha por DAVID HENRIQUES PY BRAGA SPRANGER, GUILHERME DA COSTA CARVALHO MOREIRA DA SILVA e VICTOR COUTINHO IACCARINO.
Documento Nº: 2871999.26002116-7858 - consulta à autenticidade em
<https://siga.jfrj.jus.br/sigaex/autenticar.action?n=2871999.26002116-7858>



JFRJSEC202000049A



ANEXO 1 ESPECIFICACOES TECNICAS

Item	Ref.	Equipamento	Quant.
01	Cofre Armário PM 150 Digital	<p>Cofre eletrônico [grande] para armamento não-letal</p> <p>Corpo e Porta de aço com as seguintes especificações:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Medidas: Externas - Altura de 150 cm, Largura de 90 cm e Profundidade de 50 cm e interna altura de 142 cm, largura de 84 cm e profundidade de 44 cm; Peso entre 140 kg à 160 kg; - Funcionamento com 4 pilhas tamanho AA, com durabilidade mínima de (1 ano); - Fechamento através de senha digital (programada pelo próprio usuário) + chave tetra; - Quando inativo, o sistema eletrônico deverá proporcionar 100% de economia; Motor de baixo consumo de pilhas; - Fácil operação com senha de 4 à 6 dígitos programada pelo usuário; - Display discreto para visualizar as operações; - Painel em aço; - Teclado emborrachado; - Abertura e fechamento automático; Bloqueio de 30 minutos após três tentativas com senha incorreta; - Senha descartável para abertura de emergência através do suporte técnico; - Construídos com duas caixas de aço especificação SAE 1008 e 1010; - A porta seja reforçada internamente com forramento especial, com chapa de aço de bitola grossa; - Tenha luz interna; - Tenha o mínimo de 4 (quatro) prateleiras removíveis e reguláveis; - Deverá possuir espaço lateral no lado direito para armazenamento de armas longas; - Travamento "H" (horizontal e vertical); - Fechamento e abertura através de senha programável, quadrichave e volante; - Revestido internamente em carpete; O gabinete deverá ser confeccionado com chapas de aço, com dobradiças Reforçadas confeccionada com chapa de aço, espessura mínima de 1,2 mm; Base preenchida com concreto; - Deverá possuir duas portas com abertura no sentido horizontal, confeccionada com chapa de aço, espessura mínima de 2 mm com reforço no mecanismo de 3mm; - Pintura especial (eletrostática micro-texturizada) na cor branca ou cinza, "epoxi po"; - Assistência técnica permanente e própria com Suporte técnico 24 horas e aprovado pelo Exército Brasileiro. - Kit de emergência. 	02





02	Cofre Eletrônico Empresarial com Auditoria	<p>Cofre eletrônico [pequeno] para armamento não-letal</p> <p>Corpo e Porta de aço com as seguintes especificações:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Medidas APROXIMADAS: 36cm x 41cm x 40cm (Altura x Largura x Profundidade). Peso entre 22kg e 26kg; - Funcionamento com 4 pilhas tamanho AA, com durabilidade mínima de (1 ano); - Fechamento através de senha digital (programada pelo próprio usuário) + chave tetra; - Quando inativo, o sistema eletrônico deverá proporcionar 100% de economia; Motor de baixo consumo de pilhas; - Fácil operação com senha de 4 à 6 dígitos programada pelo usuário; - Display discreto para visualizar as operações; - Pannel em aço; - Teclado emborrachado; - Abertura e fechamento automático; Bloqueio de 30 minutos após três tentativas com senha incorreta; - Senha descartável para abertura de emergência através do suporte técnico; - Construídos com duas caixas de aço especificação SAE 1008 e 1010; - A porta seja reforçada internamente com forramento especial, com chapa de aço de bitola grossa; - Tenha luz interna; - Tenha 1 (uma) prateleiras removível e regulável; - Fechamento e abertura através de senha programável, quadrichave e volante; - Revestido internamente em carpete; O gabinete deverá ser confeccionado com chapas de aço, com dobradiças Reforçadas confeccionada com chapa de aço, espessura mínima de 1,2 mm; Base preenchida com concreto; - Deverá possuir porta com abertura no sentido horizontal, confeccionada com chapa de aço, espessura mínima de 2 mm com reforço no mecanismo de 3mm; - Pintura especial (eletrostática micro-texturizada) na cor branca ou cinza; - Assistência técnica permanente e própria com Suporte técnico 24 horas e aprovado pelo Exército Brasileiro. - Kit de emergência. 	19
----	--	--	----

