



Governo do Distrito Federal
Defensoria Pública do Distrito Federal

Diretoria de Arquitetura

Parecer Técnico n.º 6/2025 - DPDF/SUAG/DIARQ

1. **RELATÓRIO**

1.1. Trata-se do Pregão Eletrônico SRP n.º 90002/2025-DPDF cujo objeto é a aquisição de mobiliários em geral, mediante Sistema de Registro de Preços, incluindo a entrega, a montagem e assistência técnica em garantia para atender às necessidades da Defensoria Pública do Distrito Federal, conforme condições, quantitativos e especificações técnicas do Termo de Referência, constante do Anexo I do Edital.

1.2. Em atendimento ao Despacho 171237031, apresenta-se o presente **parecer técnico** referente às empresas classificadas em primeiro lugar nos seguintes itens:

1.2.1. 2WE MOVEIS COMERCIAIS LTDA, CNPJ 46.928.110/0001-19 para os itens 12, 13, 14, 15, 16 (ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 e 171236997);

1.3. O parecer acolheu integralmente a minuta do Despacho 173782831, levando em consideração as anuências registradas no Despacho 176376458. É a síntese.

2. **DA PROPOSTA DA 2WE MOVEIS COMERCIAIS LTDA, CNPJ 46.928.110/0001-19 PARA O ITEM 12 (ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 E 171236997)**

2.1. **CONFORMIDADE DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

2.1.1. A descrição da proposta é compatível com a descrição solicitada (especificações técnicas do Termo de Referência 3 (164488853)? **SIM**.

2.1.2. A descrição do catálogo é compatível com a descrição solicitada (especificações técnicas do Termo de Referência 3 (164488853)? **NÃO**. **Catálogo 170907621, p.39. Vide Quadro 01.**

Quadro 01: Conformidade entre a especificação solicitada e catálogo apresentado.

ITEM 12		
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19		
SOLICITADO	OFERTADO	CONSTATAÇÃO
GAVETEIRO - 2 GAVETAS E 1 GAVETÃO	Gaveteiro volante com 02 gavetas + Pasta Puxador lateral	conforme
Dimensões 600mm(A)x400mm(L)x510mm(P).	Dimensões: 400 (largura) x 485 (profundidade) x 700 (Altura)	Não conforme. Dimensões diferentes das solicitadas.
Tampo superior confeccionado com chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), com 25mm de espessura , revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melamínico com espessura de 0,2mm , texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo. As chapas de acordo com as normas NBR 14810-1: Terminologia e NBR 14810-2: Requisitos e Métodos de ensaio. O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,0mm de espessura mínima , coladas com adesivo hot melt , com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,0mm de acordo com as Normas ABNT.	Tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 25mm , revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 2mm em todo contorno , colados ao tampo através de processo " hot melt ", acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável.	conforme
Dimensões 600mm(A)x400mm(L)x510mm(P).	Dimensões: 400 (largura) x 485 (profundidade) x 700 (Altura)	Não conforme. Dimensões diferentes das solicitadas.
Gaveta (02 gavetas) com altura interna útil de 65 mm cada, em chapa metálica dobrada com espessura de 0,43mm até 0,45mm , com pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada. São apoiadas lateralmente entre corrediças metálicas e roldanas de nylon .	Gavetas confeccionadas em chapa de aço SAE 1006 a 1008 com 0,6mm de espessura , com pintura epóxi a pó na cor CRISTAL. Gavetas com corrediças de 400mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada na cor das gavetas, roldanas em nylon , corrediças fixadas as laterais do gaveteiro por meio de parafusos chip cabeça chata Phillips com acabamento bi cromatizado. As gavetas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possua o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT.	Não conforme. Espessura da chapa superior à especificada.
Gaveta de pasta (01 gaveta) em chapa metálica dobrada com espessura de 0,43mm até 45mm , com suportes metálicos para colocação de pastas suspensas, com pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi em pó texturizada. São apoiadas	Gaveta pasta com corrediças de 400mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada, trilho telescópico , corrediças fixadas as laterais do gaveteiro por meio de parafusos chip cabeça chata Phillips com acabamento bi cromatizado. As gavetas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possua o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante	Não conforme. Espessura da chapa superior à especificada.

lateralmente entre par de corrediças telescópicas de 02 estágios, com deslizamento por esferas de aço. Autotravante fim de curso aberto e travas fim de curso que permitem a retirada da gaveta.	da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT.	
Capacidade de peso: 20 kg.	não informado	informação não disponível.
Frentes das gavetas confeccionadas com chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), com 18mm de espessura , revestido em ambas as faces com filme termoprensado de melamínico com espessura de 0,2mm , texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo. As chapas de acordo com as normas NBR 14810-1. O bordo que acompanha todo o contorno das frentes é encabeçado em fita de poliestireno com 2mm de espessura mínima , coladas com adesivo hot melt com arestas arredondadas com raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17.	03 frentes de gavetas confeccionadas com chapa de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 18mm , revestida nas duas faces com laminado melamínico , por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 2mm na cor semelhante ao revestimento, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável.	Conforme.
As frentes são dotadas de puxadores tipo "alça" . A fixação por parafusos. O gaveteiro é dotado de fechadura frontal com trava simultânea das gavetas . Acompanham 2 chaves (principal e reserva). Corpo (2 laterais, 1 fundo e 1 tampo inferior) confeccionado com chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), com 18mm de espessura , revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melamínico com espessura de 0,2mm , texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo. Os bordos aparentes do conjunto são encabeçados com fita de poliestireno com 2mm de espessura , coladas com adesivo hot melt com arestas arredondadas com raio ergonômico de 2 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17, e os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45mm de espessura mínima , coladas com adesivo hot melt. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix.	Fechadura com acabamento cromado, com aplicação na primeira gaveta, possibilitando o travamento lateral das gavetas simultaneamente . Contém 02 peças de chaves com capa plástica "escamoteável" com acabamento preto, dupla face e extração, rotação de 180°, cilindro com corpo de 20 mm de comprimento e diâmetro de 19mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do gaveteiro. Trava confeccionada em perfil de alumínio extrudado. Puxadores metálicos laterais . Laterais e montantes fixados por meio de tambor de giro de 15mm em aço zamak com parafuso de montagem rápida M6x20mm , possuindo ainda cavilhas de madeira de Ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes com acabamento bi cromatizado. Tamos e laterais fixados por meio de tambor de giro de 15mm em aço zamak com parafuso de montagem rápida M6x20mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de Ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes com acabamento bi cromatizado. Corpo (2 laterais, base e fundo) confeccionados com chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 18mm , revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita de 1,0mm na cor semelhante ao revestimento, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável.	Não conforme. Puxador incompatível com o solicitado. Fita de encabeçamento de bordo divergente da solicitada.
Acompanham 4 rodízios de duplo giro, em polipropileno .	Rodízios duplos confeccionados em polipropileno na cor preta, com eixo giratório e base de fixação em chapa estampada, fixados ao móvel por meio de parafusos autoatarrachantes cabeça panela.	Conforme.

2.2. CONFORMIDADE COM O MODELO DE PROPOSTA

2.2.1. A proposta **apresenta divergências sanáveis** com o Termo de Referência, nos seguintes termos:

2.2.1.1. Número do Edital de Pregão Eletrônico por Registro de Preços: conforme.

2.2.1.2. Dados do solicitante, qual seja (Defensoria Pública do Distrito Federal - DPDF, CNPJ: 12.219.624/0001-83, Endereço: SIA/SUL Trecho 17, Rua 07, Lote 45 – SIA, Brasília-DF, CEP 71.200-219): **falta CNPJ e endereço**.

2.2.1.3. Catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca, Linha/modelo e código de certificação do produto (informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documentação apresentada): vide 170907621, p. 08 (Marzo Vitorino, Imperia Premium). Falta indicação do código.

2.2.1.4. Valores unitários e totais propostos, bem como informar valores em algarismo e por extenso em moeda nacional: **falta valor por extenso**.

2.2.1.5. Declaração de que os preços propostos estão inclusos os custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, frete, embalagens, lucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto do certame: **ausente, solicitar**.

2.2.1.6. Prazo de validade da proposta (mínimo 60 - sessenta - dias corridos da data de realização do certame): conforme doc ID 170907621, p.24, de 120(cento e vinte) dias.

2.2.1.7. Nome da Empresa, Razão Social, CNPJ, endereço, CEP, telefone, data, assinatura do titular ou representante legal da empresa, e-mail: conforme.

2.2.1.8. Banco / Agência / Conta da Empresa: conforme.

2.2.1.9. Local e data, assinatura: conforme.

2.2.1.10. declaração de dispensa de vistoria: conforme (doc ID 171236997, p. 33).

2.3. DA QUALIDADE, SEGURANÇA E CONFIABILIDADE DO PRODUTO

2.3.1. Conforme o Termo de Referência 3 (164488853), são exigidos os seguintes certificados:

2.3.1.1. Certificado de conformidade NBR 13966:2008 (para os itens 5-6-7-8-9-10): não se aplica.

2.3.1.2. **Certificado de conformidade NBR ISO 14020** (para todos os itens): **apresenta o certificado , vide 170907621, p. 97. No entanto, a proposta precisa especificar o modelo para garantir que o modelo em questão é abrangido pelo certificado. Portanto, solicitar indicação do código/modelo do produto e verificar validade do certificado.**

2.3.1.3. **Laudo de profissional para comprovação de que atende à NR 17** (para todos os itens): conforme, vide 170907621, p. 30 e 46.

a) Em caso de médico do trabalho: não se aplica;

b) No caso de engenheiro, acompanhado dos documentos comprobatórios e ART do profissional assinante junto com o comprovante de pagamento de quitação do título CREA: não se aplica;

c) Para os casos de profissional acreditado em Ergonomia, acompanhado do documento de comprovação técnica: conforme, vide 170907621, p. 49 a 53.

2.3.1.4. **Certificado Ambiental de Cadeia de Custódia – Referência FSC (Forest Stewardship Council) ou CERFLOR (Certificação Florestal) (para os itens 5,6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20):** conforme, vide 170907621, p. 33 e 34.

2.4. DA GARANTIA

2.4.1. A proposta apresenta que o prazo de garantia contra defeitos de fabricação será de 5 (cinco) anos, a partir do recebimento definitivo, conforme item 3.4.1 do Termo de Referência 3 (164488853) (para todos os itens)? **Parcialmente atendido (p. 28, do doc ID 171236997). Especificar que são 05 anos a partir do recebimento definitivo. Além disso, foi apresentado o Termo de Credenciamento e Garantia, que dispõe uma garantia de apenas 12 meses contra defeitos de fabricação (vide 170907621, p. 37). Portanto, corrigir.**

2.5. DA SUSTENTABILIDADE

2.5.1. A proposta apresenta declaração compatível com a do modelo do **ANEXO II - Declarações (154510986)? SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

2.6. OUTROS DOCUMENTOS

2.6.1. A proposta apresenta declaração subscrita por representante legal da licitante, elaborada em papel timbrado, atestando que:

2.6.2. Atende aos requisitos previstos no art. 2º da Lei Distrital nº 4.770, de 22 de fevereiro de 2012, a fim de estabelecer a implementação de critérios, práticas e ações de logística sustentável no âmbito da Administração Pública do Distrito Federal direta, autárquica e fundacional e das empresas estatais dependentes, devendo ser observados os requisitos ambientais com menor impacto ambiental em relação aos seus similares: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

2.6.3. Declaração, para os devidos fins, de que não se encontra impedido de disputar licitação ou participar da execução de contrato, conforme previsto no art. 14, da Lei nº 14.133/2023, no Decreto Distrital nº 39.860/2019 e no item 3.11 do edital: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

2.6.4. A proposta econômica compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

2.7. VERIFICAÇÃO DE EXEQUIBILIDADE

2.8. Nos termos da IN – Seges/ME 73/2022, art. 34, conforme apresentado no Quadro 02, a proposta é tida como **exequível**.

Quadro 02: Análise de exequibilidade

ITEM 12						
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19						
ITEM	VALOR ORÇADO PELA ADM (R\$)	VALOR DA PROPOSTA (R\$)	PERCENTUAL DE DESCONTO	LICITANTE	MODELO/REFERÊNCIA	CONSTATAÇÃO
12	654,00	632,00	3,36%	2WE MÓVEIS COMERCIAIS	MARZO VITOTINO / IMPERIA PREMIUM / código a confirmar	EXEQUÍVEL

2.9. QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL E TÉCNICO OPERACIONAL

2.9.1. Nos termos do item 11.2 e seguintes do Termo de Referência 3 (164488853), conforme demonstrado no Quadro 03, os atestados e/ou declarações de capacidade técnica apresentados estão **em conformidade** e **atendem ao mínimo de 50%** (cinquenta por cento) do quantitativo total do objeto da contratação.

Quadro 03: Análise da capacidade técnica.

ITEM 12			
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19			
PÁGINA NA PROPOSTA	DECLARANTE	ITEM	QTD
1 DOC ID 170670188	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE	CADEIRA ESCRITÓRIO AÇO	50
1 DOC ID 170670188	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE	CADEIRA ESCRITÓRIO AÇO	20
3 DOC ID 170670188	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	CADEIRA ESCRITÓRIO	224
3 DOC ID 170670188	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	CADEIRA ESCRITÓRIO	157
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO ALTO	150
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO BAIXO	70
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	CADEIRA GIRATÓRIA	40
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	LONGARINA 03 LUGARES	300

4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	LONGARINA 03 LUGARES	100
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO ALTO EM MDF	30
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO ALTO EM MDF	20
TOTAL			1.161

2.10. **CONCLUSÃO DA ANÁLISE DA PROPOSTA 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19, PARA O ITEM 12 (documentos ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 e 171236997)**

2.10.1. Acrescenta-se que este Parecer **não avaliou a Regularidade fiscal e trabalhista** (item 8.13.2) e a **Habilitação jurídica** (item 8.13.3) da licitante e da sua proposta.

2.10.2. Diante do exposto, em observância às inconformidades apresentadas no presente parecer técnico, consideramos a proposta da **2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19, para o item 12** (ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 e 171236997), **incompatível com os requisitos mínimos exigidos, devendo a proposta ser DESCLASSIFICADA.**

3. **DA PROPOSTA DA 2WE MOVEIS COMERCIAIS LTDA, CNPJ 46.928.110/0001-19 PARA O ITEM 13 (ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 E 171236997)**

3.1. **CONFORMIDADE DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

3.1.1. A descrição da proposta é compatível com a descrição solicitada (especificações técnicas do Termo de Referência 3 (164488853)? **SIM.**

3.1.2. A descrição do catálogo é compatível com a descrição solicitada (especificações técnicas do Termo de Referência 3 (164488853)? **NÃO. Catálogo 170670177, p.27 e 33 a 35. Vide Quadro 04.**

Quadro 04: Conformidade entre a especificação solicitada e catálogo apresentado.

ITEM 13		
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19		
SOLICITADO	OFERTADO	CONSTATAÇÃO
PAINEL DIVISÓRIO DE 600x70x1100mm.	CALHA SUPERIOR E INFERIOR PADRÃO SENDO 2 TOMADAS E 2 RJ DE CADA LADO ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO CARBONO COM CREMALHEIRAS PARA ACOPLAMENTO DE REMPOS, ARMÁRIOS E PRATELERIAS; RODAPÉ INFERIOR E CALHA SUPERIOR COM PASSAGEM P/FIAÇÃO E SUPORTE DE TOMADAS;	conforme
Utilizado para acoplamento de tampos e definição de ambientes. Estrutura com a parte inferior constituída por rodapé com dutos horizontais para passagem de fiação , sendo: a base em tubo de aço quadrado de 25x25x1,2mm , com as extremidades dotadas de dispositivo em "U", que permite, de forma precisa, união, alinhamento vertical e horizontal de um novo módulo de divisória. O rodapé possui tampa de fechamento em chapa de aço # 18 no mínimo dobrada em formato retangular da mesma largura do biombo e 150mm de altura , furações para adaptação de tomadas de energia, telefonia e lógica, com dispositivo de acoplamento por garras estampadas na parte interna das bordas laterais, possibilitando fácil retirada e colocação por saque frontal.	Perfil de acabamento inferior confeccionado em alumínio medindo aprox. 70 x 10 mm pelo comprimento do quadro , tendo perfil macho e fêmea onde são fixados por meio de encaixe tipo "clic" é aparafusada no quadro por meio de parafusos panela 4,8 x 13 zincado branco, proporcionando maior sustentação e alinhamento do perfil superior. Na base inferior rodapé duplo confeccionados em chapa de aço SAE 1020 medindo aproximadamente 120 x 15 x 0,60 mm pelo comprimento do quadro, dobrado a 90°.	Não conforme. Enquanto que o perfil solicitado possui 25x25x1,2mm, o ofertado mede aprox. 70x10mm. Não conforme. Enquanto o rodapé solicitado possui 150mm de altura, o ofertado apresenta 120mm.
Na altura intermediária há um duto horizontal para passagem de fiação em formato "U" , confeccionado em chapa de aço # 18, fixado a 605mm de altura do piso , com as mesmas características, funcionalidades e medidas dos leitos do rodapé, além de servir como travessa de reforço dando maior estabilidade ao conjunto.	não informado	Informação não disponível. Disponibilizar catálogo que indique: a espessura da chapa; e as alturas de cada elemento.
Calha basculante posicionada a 750mm de altura (imediatamente cima do tampo que possa estar acoplado na divisória), com acesso interno as tomadas de elétrica, telefonia e dados de forma fácil pelo usuário.	Perfil de central com sistema de báscula articulável fazendo parte do acabamento superior sendo confeccionado em alumínio medindo aprox. 70 x 10 mm pelo comprimento do quadro, tendo perfil macho e fêmea onde são fixados por meio de encaixe tipo "clic" é aparafusada no quadro por meio de parafusos panela 4,8 x 13 zincado branco, proporcionando maior sustentação e alinhamento do perfil superior.	Informação não disponível. Disponibilizar catálogo que indique a altura de cada elemento.
A parte superior da estrutura tem travessa em tubo de aço quadrado de	Na parte superior a ligação das colunas é realizada por travessa tubular com furações para fixação de perfil "clic" , este destinado a fixar o acabamento superior.	Não conforme. Dimensão do tubo incompatível.

<p>25x25x1,2mm, com as extremidades dotadas de dispositivo em "U", que permite, de forma precisa, união, alinhamento vertical e horizontal de um novo módulo de divisória.</p>	<p>Sistema de união entre as peças através de solda MIG MAG.</p> <p>Ligação entre as colunas realizadas através de travessas tubulares em formato retangular de 40x20 com espessura de 0.75mm, sendo as inferiores com dois recortes retangulares de 21 x 42 mm para passagem de fiação do piso para o lado interno do quadro, suporte com rosca 5/16 para receber sapata niveladora possibilitando a regulagem na altura do quadro.</p>	
<p>As laterais da estrutura são compostas por coluna vertical em chapa de aço #18 em formato de perfil "U" enrijecido, fixado as bases, leitos e eletrocalhas horizontais soldado, com arremate lateral interno em chapa de aço #20 em formato "C" com dobras retas, com aberturas, nas mesmas alturas dos leitos para transição de cabos entre os vários módulos de divisórias, e com cremalheiras distribuídas nas alturas apropriadas para fixação de mãos francesas que sustentam tampos ou superfícies de trabalho.</p>	<p>Estrutura metálica: colunas laterais confeccionadas em chapa de aço carbono com aproximadamente 40x20 e espessura de 1.2mm, possui em toda sua extremidade sistema de cremalheira para fixação da placas em BP e moldura de vidro. Nas faces laterais da estrutura há furações em formato de "Pera", utilizadas para fixar uma estrutura a outra através de parafusos autoatarrachantes. É disponibilizado 4 rasgos para passagem fiação em cada coluna.</p>	<p>Informação não disponível. Disponibilizar catálogo que indique: o formato dos perfis; e a espessura da chapa do arremate lateral.</p>
<p>Placas em MDP 15mm, com duas paginações, sendo a 1ª placa localizada logo acima do rodapé, com H500 mm; a 2ª placa, uma régua medindo H75mm, fixada na altura de 670mm do piso, para permitir que sejam retiradas as placas que ficam abaixo e acima do nível da superfície de trabalho, não sendo necessário deslocar a mesma do lugar, possibilitando rápido e livre acesso ao interior da estrutura no momento da instalação ou manutenção das instalações do cabeamento.</p>	<p>Placas de fechamento bipartidas: confeccionado em MDP, espessura de 15mm, revestida nas duas faces com Laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo "hot melt", acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, com resistência a impactos e termicamente estável.</p> <p>Placas possuem sistema de saque frontal.</p>	<p>Informação não disponível. Disponibilizar catálogo que indique as alturas de cada elemento.</p>
<p>As placas inferiores e medianas são confeccionadas com chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), com 15mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo.</p>	<p>Placas de fechamento bipartidas: confeccionado em MDP, espessura de 15mm, revestida nas duas faces com Laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, ...</p>	<p>Informação não disponível. Disponibilizar catálogo que indique a espessura do laminado.</p>
<p>As chapas devem estar de acordo com as normas NBR 14810-1 e NBR 14810-2.</p>	<p>não informado</p>	<p>Disponibilizar informação.</p>
<p>O bordo que acompanha todo o contorno da placa é encabeçado em fita de poliestireno com 1 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com dispositivo de acoplamento por clicks na parte interna possibilitando fácil retirada e colocação por saque frontal.</p>	<p>... com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo "hot melt", acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, com resistência a impactos e termicamente estável.</p> <p>Placas possuem sistema de saque frontal.</p>	<p>conforme</p>
<p>Dimensões 600x70x1100mm.</p>	<p>Dimensões 600x70x1100mm.</p>	<p>conforme</p>
<p>Acabamentos laterais e superiores da divisória em perfil de alumínio extrudado, sendo os vértices arrematados com ponteiros de PVC da mesma cor da estrutura, proporcionando acabamento impecável.</p>	<p>O fechamento lateral e superior, com engates feitos na parte traseira proporcionando o encaixe entre o rodapé e a coluna vertical, para fixação de 2 tomadas elétricas convencionais e 2 RJ 45 para receber telefonia e lógica (tomada de acordo com as normas da ABNT NBR 14136).</p> <p>Perfil de acabamento: confeccionado em alumínio medindo 70x10mm no comprimento vertical do biombo, tendo perfil macho e fêmea onde são fixados por meio de encaixe tipo "clic" e aparafusada nas laterais das estruturas por meio de parafusos autoatarrachantes 4,8x13 zincado branco onde proporciona maior sustentação e alinhamento do perfil superior.</p> <p>Acompanha em cada perfil de alumínio uma peça injetada em Polipropileno em formato "L" para junção e com o perfil horizontal.</p>	<p>conforme</p>
<p>Todo o conjunto metálico da divisória é submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática.</p>	<p>Tratamento Superficial</p> <p>Todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possua o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante</p>	<p>conforme</p>

	da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT.	
Acompanham sapatas em PVC , cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.	Ligação entre as colunas realizadas através de travessas tubulares em formato retangular de 40x20 com espessura de 0.75mm, sendo as inferiores com dois recortes retangulares de 21 x 42 mm para passagem de fiação do piso para o lado interno do quadro, suporte com rosca 5/16 para receber sapata niveladora possibilitando a regulagem na altura do quadro.	Não está claro se as sapatas são em PVC. Disponibilizar informação.

3.2. CONFORMIDADE COM O MODELO DE PROPOSTA

3.2.1. A proposta **apresenta divergências sanáveis** com o Termo de Referência, nos seguintes termos:

3.2.1.1. Número do Edital de Pregão Eletrônico por Registro de Preços: conforme.

3.2.1.2. Dados do solicitante, qual seja (Defensoria Pública do Distrito Federal - DPDF, CNPJ: 12.219.624/0001-83, Endereço: SIA/SUL Trecho 17, Rua 07, Lote 45 – SIA, Brasília-DF, CEP 71.200-219): **falta CNPJ e endereço.**

3.2.1.3. Catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca, Linha/modelo e código de certificação do produto (informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documentação apresentada): vide 170670177, p. 08 (**Marzo Vitorino, QUADRATTO BCS 706011**).

3.2.1.4. Valores unitários e totais propostos, bem como informar valores em algarismo e por extenso em moeda nacional: **falta valor por extenso.**

3.2.1.5. Declaração de que os preços propostos estão inclusos os custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, frete, embalagens, lucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto do certame: **ausente, solicitar.**

3.2.1.6. Prazo de validade da proposta (mínimo 60 - sessenta - dias corridos da data de realização do certame): conforme doc ID 170907621, p.24, de 120(cento e vinte) dias.

3.2.1.7. Nome da Empresa, Razão Social, CNPJ, endereço, CEP, telefone, data, assinatura do titular ou representante legal da empresa, e-mail: **falta CEP, solicitar.**

3.2.1.8. Banco / Agência / Conta da Empresa: conforme.

3.2.1.9. Local e data, assinatura: conforme.

3.2.1.10. declaração de dispensa de vistoria: conforme (doc ID 171236997, p. 33).

3.3. DA QUALIDADE, SEGURANÇA E CONFIABILIDADE DO PRODUTO

3.3.1. Conforme o Termo de Referência 3 (164488853), são exigidos os seguintes certificados:

3.3.1.1. **Certificado de conformidade NBR 13966:2008** (para os itens 5-6-7-8-9-10): não se aplica.

3.3.1.2. **Certificado de conformidade NBR ISO 14020** (para todos os itens): conforme, vide 170907621 , p.94.

3.3.1.3. **Laudo de profissional para comprovação de que atende à NR 17** (para todos os itens): conforme, vide 170907621, p. 30 e 46.

a) Em caso de médico do trabalho: não se aplica;

b) No caso de engenheiro, acompanhado dos documentos comprobatórios e ART do profissional assinante junto com o comprovante de pagamento de quitação do título CREA: não se aplica;

c) Para os casos de profissional acreditado em Ergonomia, acompanhado do documento de comprovação técnica: conforme, vide 170907621, p. 49 a 53.

3.3.1.4. **Certificado Ambiental de Cadeia de Custódia – Referência FSC (Forest Stewardship Council) ou CERFLOR (Certificação Florestal) (para os itens 5,6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20):** conforme, vide 170907621, p. 33 e 34.

3.4. DA GARANTIA

3.4.1. A proposta apresenta que o prazo de garantia contra defeitos de fabricação será de 5 (cinco) anos, a partir do recebimento definitivo, conforme item 3.4.1 do Termo de Referência 3 (164488853) (para todos os itens)? **Parcialmente atendido (p. 28, do doc ID 171236997). Especificar que são 05 anos a partir do recebimento definitivo. Além disso, foi apresentado o Termo de Credenciamento e Garantia, que dispõe uma garantia de apenas 12 meses contra defeitos de fabricação (vide 170907621, p. 37). Portanto, corrigir.**

3.5. DA SUSTENTABILIDADE

3.5.1. A proposta apresenta declaração compatível com a do modelo do **ANEXO II - Declarações (154510986)? SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

3.6. OUTROS DOCUMENTOS

3.6.1. A proposta apresenta declaração subscrita por representante legal da licitante, elaborada em papel timbrado, atestando que:

3.6.2. Atende aos requisitos previstos no art. 2º da Lei Distrital nº 4.770, de 22 de fevereiro de 2012, a fim de estabelecer a implementação de critérios, práticas e ações de logística sustentável no âmbito da Administração Pública do Distrito Federal direta, autárquica e fundacional e das empresas estatais dependentes, devendo ser observados os requisitos ambientais com menor impacto ambiental em relação aos seus similares: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

3.6.3. Declaração, para os devidos fins, de que não se encontra impedido de disputar licitação ou participar da execução de contrato, conforme previsto no art. 14, da Lei nº 14.133/2023, no Decreto Distrital nº 39.860/2019 e no item 3.11 do edital: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

3.6.4. A proposta econômica compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

3.7. VERIFICAÇÃO DE EXEQUIBILIDADE

3.8. Nos termos da IN – Seges/ME 73/2022, art. 34, conforme apresentado no Quadro 05, a proposta é tida como **exequível**.

Quadro 05: Análise de exequibilidade

ITEM 13
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19

ITEM	VALOR ORÇADO PELA ADM (R\$)	VALOR DA PROPOSTA (R\$)	PERCENTUAL DE DESCONTO	LICITANTE	MODELO/REFERÊNCIA	CONSTATAÇÃO
13	953,07	738,00	22,56%	2WE MÓVEIS COMERCIAIS	MARZO VITOTINO / QUADRATTO BCS 706011	EXEQUÍVEL

3.9. QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL E TÉCNICO OPERACIONAL

3.9.1. Nos termos do item 11.2 e seguintes do Termo de Referência 3 (164488853), conforme demonstrado no Quadro 06, os atestados e/ou declarações de capacidade técnica apresentados estão **em conformidade** e **atendem ao mínimo de 50%** (cinquenta por cento) do quantitativo total do objeto da contratação.

Quadro 06: Análise da capacidade técnica.

ITEM 13			
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19			
PÁGINA NA PROPOSTA	DECLARANTE	ITEM	QTD
1 DOC ID 170670188	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE	CADEIRA ESCRITÓRIO	50
1 DOC ID 170670188	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE	CADEIRA ESCRITÓRIO AÇO	20
3 DOC ID 170670188	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	CADEIRA ESCRITÓRIO	224
3 DOC ID 170670188	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	CADEIRA ESCRITÓRIO	157
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO ALTO	150
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO BAIXO	70
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	CADEIRA GIRATÓRIA	40
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	LONGARINA 3 LUGARES	300
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	LONGARINA 3 LUGARES	100
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO ALTO EM MDF	30
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO BAIXO EM MDF	20
TOTAL			1.161

3.10. CONCLUSÃO DA ANÁLISE DA PROPOSTA 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19, PARA O ITEM 13 (documentos ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 e 171236997)

3.10.1. Acrescenta-se que este Parecer **não avaliou** a **Regularidade fiscal e trabalhista** (item 8.13.2) e a **Habilitação jurídica** (item 8.13.3) da licitante e da sua proposta.

3.10.2. Diante do exposto, em observância às inconformidades apresentadas no presente parecer técnico, consideramos a proposta da **2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19, para o item 13** (ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 e 171236997), **incompatível com os requisitos mínimos exigidos, devendo a proposta ser DESCLASSIFICADA.**

4. DA PROPOSTA DA 2WE MOVEIS COMERCIAIS LTDA, CNPJ 46.928.110/0001-19 PARA O ITEM 14 E 15 (ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 E 171236997)

4.1. CONFORMIDADE DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

4.1.1. A descrição da proposta é compatível com a descrição solicitada (especificações técnicas do Termo de Referência 3 (164488853)? **SIM.**

4.1.2. A descrição do catálogo é compatível com a descrição solicitada (especificações técnicas do Termo de Referência 3 (164488853)? **NÃO. Catálogo 170670177, p.27 e 33 a 35. Vide Quadro 07.**

Quadro 07: Conformidade entre a especificação solicitada e catálogo apresentado.

ITEM 14 E 15		
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19		
SOLICITADO	OFERTADO	CONSTATAÇÃO
PAINEL DIVISÓRIO DE 700x70x1100mm	conforme	conforme
Utilizado para acoplamento de tampos e definição de ambientes Estrutura com a parte inferior constituída por rodapé com dutos horizontais para passagem de fiação, sendo: a base em tubo de aço quadrado de 25x25x1,2mm , com as extremidades dotadas de dispositivo em "U", que permite, de forma precisa, união, alinhamento vertical e horizontal de um novo módulo de divisória.	Perfil de acabamento inferior confeccionado em alumínio medindo aprox. 70 x 10 mm pelo comprimento do quadro, tendo perfil macho e fêmea onde são fixados por meio de encaixe tipo "clic" é aparafusada no quadro por meio de parafusos panela 4,8 x 13 zincado branco, proporcionando maior sustentação e alinhamento do perfil superior.	Não conforme. Enquanto que o perfil solicitado possui 25x25x1,2mm, o ofertado mede aprox. 70x10mm
O rodapé possui tampa de fechamento em chapa de aço # 18 no mínimo dobrada em formato retangular da mesma largura do biombo e 150mm de altura , furações para adaptação de tomadas de energia ,	Na base inferior rodapé duplo confeccionados em chapa de aço SAE 1020 medindo aproximadamente 120 x 15 x 0,60 mm pelo comprimento do quadro, dobrado a 90º. O fechamento lateral e superior, com engates	Não conforme. Enquanto o rodapé solicitado possui 150mm

<p>telefonia e lógica, com dispositivo de acoplamento por garras estampadas na parte interna das bordas laterais, possibilitando fácil retirada e colocação por saque frontal.</p>	<p>feitos na parte traseira proporcionando o encaixe entre o rodapé e a coluna vertical, para fixação de 2 tomadas elétricas convencionais e 2 RJ 45 para receber telefonia e lógica (tomada de acordo com as normas da ABNT NBR 14136).</p>	<p>de altura, o ofertado apresenta 120mm.</p>
<p>Na altura intermediária há um duto horizontal para passagem de fiação em formato "U", confeccionado em chapa de aço # 18, fixado a 605mm de altura do piso, com as mesmas características, funcionalidades e medidas dos leitos do rodapé, além de servir como travessa de reforço dando maior estabilidade ao conjunto.</p>	<p>não informado</p>	<p>Informação não disponível. Disponibilizar catálogo que indique: a espessura da chapa; e as alturas de cada elemento.</p>
<p>Calha basculante posicionada a 750mm de altura (imediatamente cima do tampo que possa estar acoplado na divisória), com acesso interno as tomadas de elétrica, telefonia e dados de forma fácil pelo usuário.</p>	<p>Perfil de central com sistema de báscula articulável fazendo parte do acabamento superior sendo confeccionado em alumínio medindo aprox. 70 x 10 mm pelo comprimento do quadro, tendo perfil macho e fêmea onde são fixados por meio de encaixe tipo "clic"  aparafusada no quadro por meio de parafusos panela 4,8 x 13 zincado branco, proporcionando maior sustento e alinhamento do perfil superior.</p>	<p>Informação não disponível. Disponibilizar catálogo que indique a altura de cada elemento.</p>
<p>A parte superior da estrutura tem travessa em tubo de aço quadrado de 25x25x1,2mm, com as extremidades dotadas de dispositivo em "U", que permite, de forma precisa, união, alinhamento vertical e horizontal de um novo módulo de divisória.</p>	<p>Na parte superior a ligação das colunas é realizada por travessa tubular com furações para fixação de perfil "clic", este destinado a fixar o acabamento superior. Sistema de união entre as peças através de solda MIG MAG.</p> <p>Ligação entre as colunas realizadas através de travessas tubulares em formato retangular de 40x20 com espessura de 0.75mm, sendo as inferiores com dois recortes retangulares de 21 x 42 mm para passagem de fiação do piso para o lado interno do quadro, suporte com rosca 5/16 para receber sapata niveladora possibilitando a regulagem na altura do quadro.</p>	<p>Não conforme. Dimensão do tubo incompatível.</p>
<p>As laterais da estrutura são compostas por coluna vertical em chapa de aço #18 em formato de perfil "U" enrijecido, fixado as bases, leitos e eletrocalhas horizontais pelo processo de solda MIG, com arremate lateral interno em chapa de aço #20 em formato "C" com dobras retas, com aberturas, nas mesmas alturas dos leitos para transição de cabos entre os vários módulos de divisórias, e com cremalheiras distribuidas nas alturas apropriadas para fixação de mãos francesas que sustentam tampos ou superfícies de trabalho.</p>	<p>Colunas laterais confeccionadas em chapa de aço carbono com aproximadamente 40x20 e espessura de 1.2mm, possui em toda sua extremidade sistema de cremalheira para fixação da placas em BP e moldura de vidro. Nas faces laterais da estrutura há furações em formato de "Pera", utilizadas para fixar uma estrutura a outra através de parafusos autoatarrachantes.</p>	<p>Informação não disponível. Disponibilizar catálogo que indique: o formato do perfil; e a espessura da chapa do arremate lateral.</p>
<p>Placas em MDP 15mm, com duas paginações, sendo a 1 placa localizada logo acima do rodapé, com H500 mm; a 2 placa, uma régua medindo H75mm, fixada na altura de 670mm do piso, para permitir que sejam retiradas as placas que ficam abaixo e acima do nível da superfície de trabalho, não sendo necessário deslocar a mesma do lugar, possibilitando rápido e livre acesso ao interior da estrutura no momento da instalação ou manutenção das instalações do cabeamento.</p> <p>As placas são confeccionadas com chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), com 15mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melamínico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo.</p> <p>As chapas devem estar de acordo com as normas NBR 14810-1 e NBR 14810-2.</p>	<p>Placas de fechamento bipartidas: confeccionado em MDP, espessura de 15mm, revestida nas duas faces com Laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo "hot melt", acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, com resistência a impactos e termicamente estável.</p> <p>Placas possuem sistema de saque frontal.</p>	<p>Informação não disponível. Disponibilizar catálogo que indique espessura do revestimento. Não foi informado se as chapas estão de acordo com a NBR 14810-1 e NBR 14810-2. Disponibilizar informações.</p>

<p>O bordo que acompanha todo o contorno da placa é encabeçado em fita de poliestireno com 1 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com dispositivo de acoplamento por clicks na parte interna possibilitando fácil retirada e colocação por saque frontal.</p>	<p>Placas de fechamento bipartidas: confeccionado em MDP, espessura de 15mm, revestida nas duas faces com Laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tempo através de processo "hot melt", acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. Placas possuem sistema de saque frontal.</p>	<p>conforme</p>
<p>Dimensões 700x70x1100mm.</p>	<p>70x7x110</p>	<p>conforme</p>
<p>Acabamentos laterais e superiores da divisória em perfil de alumínio extrudado, sendo os vértices arrematados com ponteiros de PVC da mesma cor da estrutura, proporcionando acabamento impecável.</p>	<p>Perfil de acabamento: confeccionado em alumínio medindo 70x10mm no comprimento vertical do biombo, tendo perfil macho e fêmea onde são fixados por meio de encaixe tipo "clic" e aparafusada nas laterais das estruturas por meio de parafusos autoatarrachantes 4,8x13 zincado branco onde proporciona maior sustentação e alinhamento do perfil superior. Acompanha em cada perfil de alumínio uma peça injetada em Polipropileno em formato "L" para junção e com o perfil horizontal.</p>	<p>conforme</p>
<p>Todo o conjunto metálico da divisória é submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática. Acompanham sapatas em PVC, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso.</p>	<p>Tratamento Superficial: Todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possui o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT.</p> <p>Ligação entre as colunas realizadas através de travessas tubulares em formato retangular de 40x20 com espessura de 0.75mm, sendo as inferiores com dois recortes retangulares de 21 x 42 mm para passagem de fiação do piso para o lado interno do quadro, suporte com rosca 5/16 para receber sapata niveladora possibilitando a regulagem na altura do quadro.</p>	<p>Não está claro se as sapatas são em PVC. Disponibilizar informação.</p>

4.2. CONFORMIDADE COM O MODELO DE PROPOSTA

4.2.1. A proposta **apresenta divergências sanáveis** com o Termo de Referência, nos seguintes termos:

4.2.1.1. Número do Edital de Pregão Eletrônico por Registro de Preços: conforme.

4.2.1.2. Dados do solicitante, qual seja (Defensoria Pública do Distrito Federal - DPDF, CNPJ: 12.219.624/0001-83, Endereço: SIA/SUL Trecho 17, Rua 07, Lote 45 – SIA, Brasília-DF, CEP 71.200-219): **falta CNPJ e endereço.**

4.2.1.3. Catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca, Linha/modelo e código de certificação do produto (informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documentação apresentada): vide 170670177, p. 13 (**MARZO VITORINO, QUADRATTO BCS 707011**).

4.2.1.4. Valores unitários e totais propostos, bem como informar valores em algarismo e por extenso em moeda nacional: **falta valor por extenso.**

4.2.1.5. Declaração de que os preços propostos estão inclusos os custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, frete, embalagens, lucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto do certame: **ausente, solicitar.**

4.2.1.6. Prazo de validade da proposta (mínimo 60 - sessenta - dias corridos da data de realização do certame): conforme doc ID 170670177, p.20, de 120(cento e vinte) dias.

4.2.1.7. Nome da Empresa, Razão Social, CNPJ, endereço, CEP, telefone, data, assinatura do titular ou representante legal da empresa, e-mail: **falta CEP, solicitar.**

4.2.1.8. Banco / Agência / Conta da Empresa: conforme.

4.2.1.9. Local e data, assinatura: conforme.

4.2.1.10. Declaração de dispensa de vistoria: conforme (doc ID 170670177 , p. 23).

4.3. DA QUALIDADE, SEGURANÇA E CONFIABILIDADE DO PRODUTO

4.3.1. Conforme o Termo de Referência 3 (164488853), são exigidos os seguintes certificados:

4.3.1.1. Certificado de conformidade NBR 13966:2008 (para os itens 5-6-7-8-9-10): não se aplica.

4.3.1.2. **Certificado de conformidade NBR ISO 14020** (para todos os itens): **apresenta o certificado vide 170907621, p. 94. No entanto, não está claro se o modelo em questão é abrangido pelo certificado. Portanto, solicitar indicação do código/modelo do produto no certificado.**

4.3.1.3. **Laudo de profissional para comprovação de que atende à NR 17** (para todos os itens): conforme, vide 170907621, p. 30 e 46.

a) Em caso de médico do trabalho: não se aplica;

b) No caso de engenheiro, acompanhado dos documentos comprobatórios e ART do profissional assinante junto com o comprovante de pagamento de quitação do título CREA: não se aplica;

c) Para os casos de profissional acreditado em Ergonomia, acompanhado do documento de comprovação técnica: conforme, vide 170907621, p. 49 a 53.

4.3.1.4. **Certificado Ambiental de Cadeia de Custódia – Referência FSC (Forest Stewardship Council) ou CERFLOR (Certificação Florestal) (para os itens 5,6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20):** conforme, vide 170907621, p. 33 e 34.

4.4. DA GARANTIA

4.4.1. A proposta apresenta que o prazo de garantia contra defeitos de fabricação será de 5 (cinco) anos, a partir do recebimento definitivo, conforme item 3.4.1 do Termo de Referência 3 (164488853) (para todos os itens)? **Parcialmente atendido (p. 28, do doc ID 171236997). Especificar que são 05 anos a partir do recebimento definitivo. Além disso, foi apresentado o Termo de Credenciamento e Garantia, que dispõe uma garantia de apenas 12 meses contra defeitos de fabricação (vide 170907621, p. 37). Portanto, corrigir.**

4.5. DA SUSTENTABILIDADE

4.5.1. A proposta apresenta declaração compatível com a do modelo do **ANEXO II - Declarações (154510986)? SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

4.6. OUTROS DOCUMENTOS

4.6.1. A proposta apresenta declaração subscrita por representante legal da licitante, elaborada em papel timbrado, atestando que:

4.6.2. Atende aos requisitos previstos no art. 2º da Lei Distrital nº 4.770, de 22 de fevereiro de 2012, a fim de estabelecer a implementação de critérios, práticas e ações de logística sustentável no âmbito da Administração Pública do Distrito Federal direta, autárquica e fundacional e das empresas estatais dependentes, devendo ser observados os requisitos ambientais com menor impacto ambiental em relação aos seus similares: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

4.6.3. Declaração, para os devidos fins, de que não se encontra impedido de disputar licitação ou participar da execução de contrato, conforme previsto no art. 14, da Lei nº 14.133/2023, no Decreto Distrital nº 39.860/2019 e no item 3.11 do edital: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

4.6.4. A proposta econômica compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

4.7. VERIFICAÇÃO DE EXEQUIBILIDADE

4.8. Nos termos da IN – Seges/ME 73/2022, art. 34, conforme apresentado no Quadro 08, a proposta é tida como **exequível**.

Quadro 08: Análise de exequibilidade

ITEM 14 E 15						
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19						
ITEM	VALOR ORÇADO PELA ADM (R\$)	VALOR DA PROPOSTA (R\$)	PERCENTUAL DE DESCONTO	LICITANTE	MODELO/REFERÊNCIA	CONSTATAÇÃO
14 E 15	990,30	777,00	21,53%	2WE MÓVEIS COMERCIAIS	MARZO VITOTINO / QUADRATTO BCS 707011	EXEQUÍVEL

4.9. QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL E TÉCNICO OPERACIONAL

4.9.1. Nos termos do item 11.2 e seguintes do Termo de Referência 3 (164488853), conforme demonstrado no Quadro 09, os atestados e/ou declarações de capacidade técnica apresentados estão **em conformidade** e **atendem ao mínimo de 50%** (cinquenta por cento) do quantitativo total do objeto da contratação.

Quadro 09: Análise da capacidade técnica.

ITEM 14 E 15			
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19			
PÁGINA NA PROPOSTA	DECLARANTE	ITEM	QTD
1 DOC ID 170670188	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE	CADEIRA ESCRITÓRIO AÇO	50
1 DOC ID 170670188	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE	CADEIRA ESCRITÓRIO AÇO	20
3 DOC ID 170670188	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	CADEIRA ESCRITÓRIO	224
3 DOC ID 170670188	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	CADEIRA ESCRITÓRIO	157
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO ALTO	150
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO BAIXO	70
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	CADEIRA GIRATÓRIA	40
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	LONGARINA 03 LUGARES	300
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	LONGARINA 03 LUGARES	100
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO ALTO EM MDF	30
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO BAIXO EM MDF	20
TOTAL			1.161

4.10. **CONCLUSÃO DA ANÁLISE DA PROPOSTA 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19, PARA OS ITENS 14 E 15 (documentos ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 e 171236997)**

4.10.1. Acrescenta-se que este Parecer **não avaliou a Regularidade fiscal e trabalhista** (item 8.13.2) e a **Habilitação jurídica** (item 8.13.3) da licitante e da sua proposta.

4.10.2. Diante do exposto, em observância às inconformidades apresentadas no presente parecer técnico, consideramos a proposta da **2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19, para os itens 14 e 15** (ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 e 171236997), **incompatível com os requisitos mínimos exigidos, devendo a proposta ser DESCLASSIFICADA.**

5. **DA PROPOSTA DA 2WE MOVEIS COMERCIAIS LTDA, CNPJ 46.928.110/0001-19 PARA O ITEM 16 (ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 E 171236997)**

5.1. CONFORMIDADE DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

5.1.1. A descrição da proposta é compatível com a descrição solicitada (especificações técnicas do Termo de Referência 3 (164488853)? **SIM.**

5.1.2. A descrição do catálogo é compatível com a descrição solicitada (especificações técnicas do Termo de Referência 3 (164488853)? **NÃO. Catálogo 170670177, p.28 e 31. Vide Quadro 10.**

Quadro 10: Conformidade entre a especificação solicitada e catálogo apresentado.

ITEM 16		
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19		
SOLICITADO	OFERTADO	CONSTATAÇÃO
TUBO CONECTOR para montagem de painéis divisórios em diferentes formações, tipo X, L ou T.	Tubo conector: Modelos em X, L e T.	conforme
Metálico medindo no mínimo 70x70mm.	70x70mm	conforme
Toda a peça deve ser submetida a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta híbrida epóxi-poliéster em pó texturizada.	Todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possua o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT.	conforme
Acompanham sapatas cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Altura: 1100mm.	não informado	Disponibilizar informação.

5.2. CONFORMIDADE COM O MODELO DE PROPOSTA

5.2.1. A proposta **apresenta divergências sanáveis** com o Termo de Referência, nos seguintes termos:

5.2.1.1. Número do Edital de Pregão Eletrônico por Registro de Preços: conforme.

5.2.1.2. Dados do solicitante, qual seja (Defensoria Pública do Distrito Federal - DPDF, CNPJ: 12.219.624/0001-83, Endereço: SIA/SUL Trecho 17, Rua 07, Lote 45 – SIA, Brasília-DF, CEP 71.200-219): **falta CNPJ e endereço.**

5.2.1.3. Catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca, Linha/modelo e código de certificação do produto (informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documentação apresentada): vide 170670177, p. 28 (**MARZO VITORINO, QUADRATO COX 707011**).

5.2.1.4. Valores unitários e totais propostos, bem como informar valores em algarismo e por extenso em moeda nacional: **falta valor por extenso.**

5.2.1.5. Declaração de que os preços propostos estão inclusos os custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, frete, embalagens, lucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto do certame: **ausente, solicitar.**

5.2.1.6. Prazo de validade da proposta (mínimo 60 - sessenta - dias corridos da data de realização do certame): conforme doc ID 170907621, p.24, de 120(cento e vinte) dias.

5.2.1.7. Nome da Empresa, Razão Social, CNPJ, endereço, CEP, telefone, data, assinatura do titular ou representante legal da empresa, e-mail: **falta CEP, solicitar.**

5.2.1.8. Banco / Agência / Conta da Empresa: conforme.

5.2.1.9. Local e data, assinatura: conforme.

5.2.1.10. Declaração de dispensa de vistoria: conforme (doc ID 171236997, p. 33).

5.3. DA QUALIDADE, SEGURANÇA E CONFIABILIDADE DO PRODUTO

5.3.1. Conforme o Termo de Referência 3 (164488853), são exigidos os seguintes certificados:

5.3.1.1. Certificado de conformidade NBR 13966:2008 (para os itens 5-6-7-8-9-10): não se aplica.

5.3.1.2. **Certificado de conformidade NBR ISO 14020** (para todos os itens): **apresenta o certificado vide 170907621, p. 94. No entanto, não está claro se o modelo em questão é abrangido pelo certificado. Portanto, solicitar indicação do código/modelo do produto no certificado.**

5.3.1.3. **Laudo de profissional para comprovação de que atende à NR 17** (para todos os itens): conforme, vide 170907621, p. 30 e 46.

a) Em caso de médico do trabalho: não se aplica;

b) No caso de engenheiro, acompanhado dos documentos comprobatórios e ART do profissional assinante junto com o comprovante de pagamento de quitação do título CREA: não se aplica;

c) Para os casos de profissional acreditado em Ergonomia, acompanhado do documento de comprovação técnica: conforme, vide 170907621, p. 49 a 53.

5.3.1.4. **Certificado Ambiental de Cadeia de Custódia – Referência FSC (Forest Stewardship Council) ou CERFLOR (Certificação Florestal)** (para os itens 5,6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20): conforme, vide 170907621, p. 33 e 34.

5.4. DA GARANTIA

5.4.1. A proposta apresenta que o prazo de garantia contra defeitos de fabricação será de 5 (cinco) anos, a partir do recebimento definitivo, conforme item 3.4.1 do Termo de Referência 3 (164488853) (para todos os itens)? **Parcialmente atendido (p. 28, do doc ID 171236997). Especificar que são 05 anos a partir do recebimento definitivo. Além disso, foi apresentado o Termo de Credenciamento e Garantia, que dispõe uma garantia de apenas 12 meses contra defeitos de fabricação (vide 170907621, p. 37). Portanto, corrigir.**

5.5. DA SUSTENTABILIDADE

5.5.1. A proposta apresenta declaração compatível com a do modelo do **ANEXO II** - Declarações (154510986)? **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

5.6. OUTROS DOCUMENTOS

5.6.1. A proposta apresenta declaração subscrita por representante legal da licitante, elaborada em papel timbrado, atestando que:

5.6.2. Atende aos requisitos previstos no art. 2º da Lei Distrital nº 4.770, de 22 de fevereiro de 2012, a fim de estabelecer a implementação de critérios, práticas e ações de logística sustentável no âmbito da Administração Pública do Distrito Federal direta, autárquica e fundacional e das empresas estatais dependentes, devendo ser observados os requisitos ambientais com menor impacto ambiental em relação aos seus similares: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

5.6.3. Declaração, para os devidos fins, de que não se encontra impedido de disputar licitação ou participar da execução de contrato, conforme previsto no art. 14, da Lei nº 14.133/2023, no Decreto Distrital nº 39.860/2019 e no item 3.11 do edital: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

5.6.4. A proposta econômica compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas: **SIM**, conforme (vide 170907621, p. 38).

5.7. VERIFICAÇÃO DE EXEQUIBILIDADE

5.8. Nos termos da IN – Seges/ME 73/2022, art. 34, conforme apresentado no Quadro 11, a proposta é tida como **exequível**.

Quadro 11: Análise de exequibilidade

ITEM 16						
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19						
ITEM	VALOR ORÇADO PELA ADM (R\$)	VALOR DA PROPOSTA (R\$)	PERCENTUAL DE DESCONTO	LICITANTE	MODELO/REFERÊNCIA	CONSTATAÇÃO
16	250,00	168,00	32,80%	2WE MÓVEIS COMERCIAIS	MARZO VITOTINO / QUADRATO COX 707011	EXEQUÍVEL

5.9. QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL E TÉCNICO OPERACIONAL

5.9.1. Nos termos do item 11.2 e seguintes do Termo de Referência 3 (164488853), conforme demonstrado no Quadro 12, os atestados e/ou declarações de capacidade técnica apresentados estão **em conformidade** e **atendem ao mínimo de 50%** (cinquenta por cento) do quantitativo total do objeto da contratação.

Quadro 12: Análise da capacidade técnica.

ITEM 16			
LICITANTE: 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19			
PÁGINA NA PROPOSTA	DECLARANTE	ITEM	QTD
1 DOC ID 170670188	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE	CADEIRA ESCRITÓRIO	50
1 DOC ID 170670188	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE	CADEIRA ESCRITÓRIO AÇO	20
3 DOC ID 170670188	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	CADEIRA ESCRITÓRIO	224
3 DOC ID 170670188	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	CADEIRA ESCRITÓRIO	157
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO ALTO	150
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO BAIXO	70
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	CADEIRA GIRATÓRIA	40
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	LONGARINA 03 LUGARES	300
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	LONGARINA 03 LUGARES	100
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO ALTO EM MDF	30
4 DOC ID 170670188	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO MARANHÃO	ARMÁRIO BAIXO EM MDF	20
TOTAL			1.161

5.10. CONCLUSÃO DA ANÁLISE DA PROPOSTA 2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19, PARA O ITEM 16 (documentos ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 e 171236997)

5.10.1. Acrescenta-se que este Parecer **não avaliou** a **Regularidade fiscal e trabalhista** (item 8.13.2) e a **Habilitação jurídica** (item 8.13.3) da licitante e da sua proposta.

5.10.2. Diante do exposto, em observância às inconformidades apresentadas no presente parecer técnico, solicitamos que a **2WE MÓVEIS COMERCIAIS, CNPJ 46.928.110/0001-19, seja diligenciada, apresentando as correções e informações solicitadas neste parecer**, de modo a verificar se a sua proposta **para o item 16 (ID 170670177, 170670188, 170670209, 170670265, 170907621 e 171236997)** é compatível com os requisitos mínimos exigidos.

6. CONCLUSÃO

6.1. Diante do exposto, solicita-se a adoção das medidas cabíveis para os itens 12, 13, 14, 15 e 16.

6.2. É o parecer.



Documento assinado eletronicamente por **LARISSA MARTINS BARROS - Matr.0254264-1**, **Diretor(a) de Arquitetura**, em 18/07/2025, às 10:06, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **CARLA MARIA DA SILVA TELES - Matr.0001123-4**, **Chefe da Unidade de Logística substituto(a)**, em 18/07/2025, às 11:16, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **PAULO ROBERTO SANTOS MARTINS - Matr.0246640-6**, **Diretor(a) de Patrimônio**, em 18/07/2025, às 12:07, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&verificador=176447616)
[acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&verificador=176447616)
[verificador= 176447616](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&verificador=176447616) código CRC= **DA7AC502**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

SIA Trecho 17 Rua 7 Lote 45 - Bairro Zona Industrial Guará - CEP 71200-219 - DF
Telefone(s): 2196-4316
Sítio - www.defensoria.df.gov.br