



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL

SEGUNDA SECRETARIA

Diretoria de Administração e Finanças

Assessoria Técnica de Engenharia e Arquitetura



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR: SERVIÇOS CONTINUADOS 2023-ASTEA

Brasília, 08 de novembro de 2023.

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR PARA CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS SOB DEMANDA

Referência legal - Lei nº 14.133, de 2021:

Art. 18. A fase preparatória do processo licitatório é caracterizada pelo planejamento e deve compatibilizar-se com o plano de contratações anual de que trata o inciso VII do caput do art. 12 desta Lei, sempre que elaborado, e com as leis orçamentárias, bem como abordar todas as considerações técnicas, mercadológicas e de gestão que podem interferir na contratação, compreendidos:

I - a descrição da necessidade da contratação fundamentada em estudo técnico preliminar que caracterize o interesse público envolvido;
(...)

1. DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

Unidade Demandante: Coordenadoria de Serviços Gerais (CESG)

Chefe da Unidade Demandante: José Gomes da Silva Neto

Equipe de Planejamento: Assessoria Técnica de Engenharia e Arquitetura (ASTEA)

Objetivo: Analisar a viabilidade da contratação de empresa especializada para fornecimento e instalação, sob demanda, do sistema complementar de sinalização do edifício da Câmara Legislativa do Distrito Federal (CLDF), em Brasília-DF, bem como levantar os elementos essenciais que servirão para compor o Termo de Referência, de forma a melhor atender às necessidades da Casa.

2. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

2.1. A aquisição ora pretendida visa atender às necessidades do edifício da Câmara Legislativa do Distrito Federal, dentre elas: a reposição de peças que, com o passar do tempo e seu uso, sofreram desgaste natural e necessitam de ser substituídas; a readequação da nomenclatura dos espaços físicos (mudanças de nomes, surgimento de novos setores, etc.), para melhor comportar as estruturas da Câmara Legislativa do Distrito Federal; a readequação da nomenclatura dos Parlamentares nos gabinetes e demais ambientes que sejam necessários; a readequação da sinalização (tátil, visual, etc.) do edifício da CLDF de modo geral, quando for necessário, a fim de orientar os usuários da edificação, por meios gráficos e de signos direcionais, quanto à localização dos diversos setores, serviços e/ou equipamentos presentes nas dependências da CLDF e assim prover informações completas, precisas e claras para a melhoria dos fluxos de circulação no âmbito do edifício.

2.2. Devido a necessidade frequente de fornecimento/contratação dos itens discriminados neste estudo, advindas de reestruturação, criação e extinção de setores e outras alterações necessárias para atendimento das necessidades da Câmara Legislativa do Distrito Federal, bem como pelo fato de não ser possível definir previamente o quantitativo a ser demandado, uma vez que não é possível prever quais demandas poderão surgir futuramente, sugere-se que a presente aquisição seja "sob demanda", com a avaliação do uso do Sistema de Registros de Preços ou Contrato de Serviço sob demanda.

3. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

3.1. Objeto:

Fornecimento e instalação, **sob demanda**, do sistema complementar de sinalização do edifício da Câmara Legislativa do Distrito Federal (CLDF).

3.2. Normativos:

Os produtos deverão estar de acordo com a norma NBR 9050/2015 (e alterações), NBR 16537/2016 (e alterações) e demais normativos pertinentes.

3.3. Requisitos Técnicos Necessários:

3.3.1. Por se tratar de complementação das instalações existentes, os produtos necessitarão de possuir características visuais e técnicas padrão de existente na CLDF, inclusive quanto a cor e tonalidade. Deverão permitir adaptações e/ou encaixe preciso nas placas existentes do edifício garantir a padronização e permitir a readequação ou o reaproveitamento do material em caso de necessidades futuras;

3.3.2. Os produtos deverão estar de acordo com as normas da ABNT e demais normativos pertinentes;

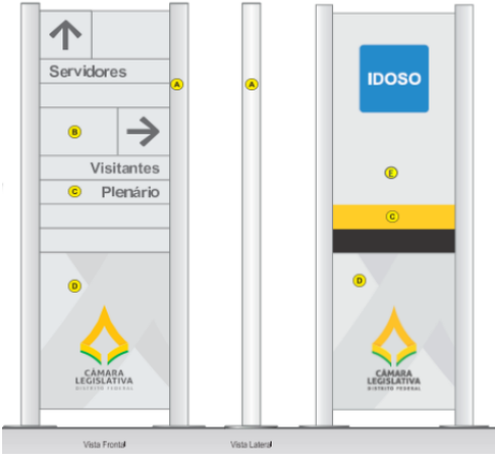
3.3.3. Caso haja necessidade, poderão ser instalados placas com altura/modulação distinta da especificada;

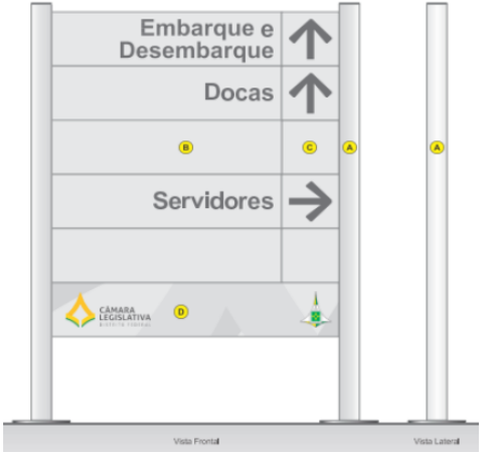
3.3.4. Os itens devem englobar todos os elementos necessários para a perfeita instalação;

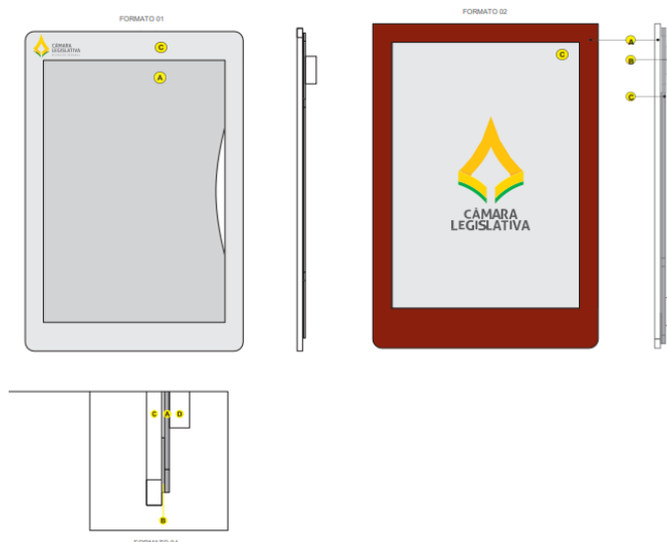
3.3.5. A CONTRATADA deverá fornecer o detalhamento referente aos serviços executados, incluindo o memorial descritivo, as plantas de cálculo e a Anotação de Responsabilidade Técnica ou Registro de Responsabilidade Técnica referente a tal projeto, quando for o caso, e as especificações de materiais utilizados para a confecção das placas e os desenhos detalhados das soluções de fixação;

- 3.3.6. As artes-finais das peças serão desenvolvidas pela CONTRATADA de acordo com os desenhos constantes do projeto de sinalização foi CLDF (Anexo I) e complementos;
- 3.3.7. Os serviços deverão seguir as especificações as descritas abaixo, bem como aquelas contidas no Projeto de Sinalização, Anexo I deste (1433624):

FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELEMENTOS DE SINALIZAÇÃO, CONFORME PROJETO DE SINALIZAÇÃO - ANEXO I (SEI 143:

Itens	Descrição Resumida	Especificação
01	<p style="text-align: center;">Identificação de Entrada</p> 	<p>Altura Total: 250mm Comprimento Total: 2450mm Sistema de sinalização arquitetônica em alumínio anodizado com régua removíveis e impressão e A - Régua com dimensões de 200x2448mm extrudado e anodizado fosco com impressão em - Régua com dimensões de 50x2448mm e extrudado e anodizado com pintura automotiva com verniz semi-brilho. C - Acabamento lateral alumínio extrudado e anodizado fosco. Fixação: ou aérea. Obs.: A critério da CLDF, caso haja necessidade poderá ter dimensões e/ou colorações distintas.</p>
02	<p style="text-align: center;">Identificação de Setor A</p> 	<p>Altura Total: 325mm; Comprimento Total: 227mm Sistema de sinalização arquitetônica em alumínio anodizado com régua removíveis e impressão e ou equivalente. A - Base com dimensões de 325x227mm em alumínio anodizado fosco com acabamento em pintura acrílica 4mm preto. Frente em acrílico 2mm pintura por trás e recorte para encaixe do alumínio. B - Cabecalho em alumínio 2mm anodizado fosco com logomarca em serigrafia. com dimensões de 225x197mm em alumínio anodizado com pintura e impressão em serigrafia. C - Acabamento lateral em alumínio extrudado e anodizado fosco com impressão em serigrafia. Régua com dimensões de 200x25mm, em alumínio anodizado com impressão em serigrafia. F - dimensões de 57x150mm, aproximadamente, extrudado e anodizado. G- Régua com dimensões de 140x150mm, em alumínio extrudado e anodizado com impressão de foto monocromática (tons de cinza Contraposta).</p>
03	<p style="text-align: center;">Totem Direcional de Pedestres</p> 	<p>Altura Total: 1752mm; Comprimento Total: 623mm A - Tubos laterais de fixação em alumínio anodizado; Sapata de fixação em aço; B - dimensões de 200x500mm em alumínio anodizado fosco com impressão em serigrafia; C - dimensões de 100x500mm em alumínio anodizado fosco com impressão em serigrafia; com dimensões de 650x500mm em alumínio anodizado fosco com impressão em serigrafia. E- dimensões de 800x500mm em alumínio anodizado fosco com impressão em serigrafia e sapatas de aço e parabolts. Obs.: A critério da CLDF, caso seja necessário, a internos poderão ser autoportantes.</p>
04	<p style="text-align: center;">Totem Direcional de Pedestres/Trânsito</p>	<p>Altura Total: 1542mm; Comprimento Total: 1542mm Material: A - Tubos laterais de fixação em alumínio anodizado; Sapata de fixação em aço; B - dimensões de 200x800mm em alumínio anodizado fosco com impressão em serigrafia; C - dimensões de 200x200mm em alumínio anodizado fosco com impressão em serigrafia; com dimensões de 200x1000mm em alumínio anodizado fosco com impressão em serigrafia e sapatas de aço e parabolts. Obs.: A critério da CLDF, caso haja necessidade poderá ter dimensões e/ou colorações distintas.</p>

		
<p>05</p>	<p>Sinalização Vertical de Orientação de Tráfego na Garagem - Direcional de Garagem</p> 	<p>Altura Total: 230mm; Comprimento Total: 1000mm A – Estrutura interna em tubo de aço, com fechamento por meio de chapa de alumínio composto. B – Textos e símbolos em adesivo recortado por computador. C – Haste de fixação em cabo de aço. Fixação: Aérea.</p>
<p>06</p>	<p>Sinalização de vaga de garagem</p> 	<p>Altura Total: 305mm; Comprimento Total: 520mm Sistema de sinalização arquitetônica em alumínio anodizado com régua removível e impressão em serigrafia ou equivalente. A - Régua com dimensões de, aproximadamente, 500x102mm em alumínio anodizado fosco com impressão em serigrafia. B - Régua com dimensões de, aproximadamente, 500x102mm em alumínio extrudado e anodizado fosco com fundo amarelo e impressão em serigrafia. C - Acabamento lateral em alumínio extrudado e anodizado fosco. D - Régua com dimensões de 500x200mm em alumínio anodizado fosco com impressão em serigrafia.</p>
<p>07</p>	<p>Identificação Braille A</p> 	<p>Altura Total: 80mm; Comprimento Total: 200mm em acrílico cristal 3mm recortado a laser com fundo branco; Informações em auto-relevo e braille conforme ABNT. Fixação: Contraposta. Obs.: A critério da CLDF, caso haja necessidade, poderá ter dimensões e/ou colorações distintas.</p>
<p>08</p>	<p>Pictogramas</p> 	<p>Altura Total: 225mm; Comprimento Total: 216mm Sistema modular de sinalização arquitetônica em alumínio extrudado e anodizado com régua removível; A - Régua com dimensões de 200x200mm em alumínio extrudado e anodizado fosco com impressão em serigrafia, com fundo branco (pictografia). B - Régua com dimensões de 25x200mm em alumínio extrudado e anodizado fosco com impressão em serigrafia; C - Acabamento lateral reto em alumínio extrudado e anodizado fosco. Fixação: Contraposta.</p>
<p>09</p>	<p>Porta Cartazes</p>	<p>Formato 01 (Geral) - Altura Total: 350mm; Comprimento Total: 240mm. A - Base com dimensões de 340x240mm em acrílico cinza claro 2mm recortado a laser. B - Espaço para papel A4 com dimensões de 340x230mm em acrílico cinza claro 1mm recortado a laser colado na base (A) com dimensões de 350x240mm em acrílico cinza claro recortado a laser com máscara pintada de branco e Logomarca em serigrafia pela frente. Deverá ser entregue em conjunto base/ espaçador (AB). D - Espaço para cartaz com dimensões de 15x100mm em acrílico cristal 12mm.</p>



a laser. Este espaçador ajuda a troca do cartaz por meio de fita dupla face 3M VHB. Fixação: **F**
Formato 02 (Comissões) - Altura Tot
 Comprimento Total: 240mm **A** - Frente com di
 350x240mm em acrílico 6mm cristal recortado
 máscara pintada por trás. Máscara servirá para
 colas das peças. Logomarca em serigrafia pela
 Espaçador em acrílico 6mm para instalação. **C**
 acrílico 4mm preto rebaixado para encaixe do
 frente em acrílico será colada à base por meio
 face sem espuma. Fixação: Contraposta.
 Obs.: A critério da CLDF, caso seja necessário,
 de papel poderá ser instalado em sentido cor
 abertura para o lado oposto).

10

Sinalização das Galerias



Altura Total: 300mm; Comprimento Total: 210mm
 vidro incolor e vinil. **A** - Confecção de vidro cor
 espessura 10mm, com dimensões de 300x210mm;
 fixação por espaçadores. **B** - Confecção de fita
 adesivo com dimensões de 235x160mm, cor
 monocromática (padrão existente) e aplicação no
 vidro. **C** - Confecção de vinil adesivo com aparên
 e com data e nome na cor preta, com dimensõe
 mm, com aplicação negativa no vidro. Fixa
 espaçadores.

Obs.: A critério da CLDF, caso haja necessidade,
 as imagens poderão ter dimensões e colorações d

OUTROS SERVIÇOS DE SINALIZAÇÃO - COM FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MATERIAIS

11*

Pintura/impressão em peças de sinalização em alumínio extrudado ou placa de ACM.

Pintura, impressão, serigrafia ou técnica equiva
 sinalização existente em alumínio extrudado, c
 modular (entrada gabinete), dimensão 14x11cm;
 modular (entrada de setor), dimensão 20x2,5cm;
 modular (painel andar), dimensão 40x2,5cm; Régua
 (painel de entrada TI), dimensão 44x2,5cm; Régua
 (painel entrada TS), dimensão 85x5cm; Régua
 (Garagem), dimensão 50x10cm; Régua modular
 dimensão 50x20cm; Régua modular (Entrada)
 dimensão 20x20cm; demais formatos e cores
 conforme indicado no projeto de sinalização.
 Com fornecimento de materiais e serviços, inclui
 e/ou instalação no local, bem como remoção de
 antigos, quando for o caso.
 Obs.: A critério da CLDF, caso haja necessidade,
 símbolos ou imagens poderão ter dimensões e/o
 distintas.

12*

Pintura/impressão em peças de sinalização em acrílico, PVC ou vidro ou materiais assemelhados

Pintura, impressão, serigrafia ou técnica equiva
 sinalização nova ou reforma de sinalização
 contemplando: superfícies e/ou peças de acrílico
 ou outros materiais assemelhados.
 Com fornecimento de materiais e serviços, inclui
 e/ou instalação no local, bem como remoção de
 antigos, quando for o caso.

13*

Adesivagem - confecção e instalação de adesivos

Símbolos, letreiros, cartazes ou revestimentos
 Vinil com impressão digital; Adesivo autor
 impressão digital e cola de ultra durabilidade; Adesivo
 perfurado para vidro, com cola ultra durabilidade
 semibrilho, impressão colorida e vernizado
 durabilidade.

		Incluindo confecção, recortes e instalação. dimensões conforme necessidade da CLDF. Fixação: Envolvimento no local, aplicação negativa, conforme o caso.
14*	Confecção e instalação de sinalização em acrílico ou PVC	Placas ou peças de sinalização em acrílico o espessura adequada ao tamanho da peça (mínimo). Incluindo confecção e instalação, formato e conforme necessidade da CLDF. Fixação: Contraposta, fita dupla face, aérea ou pa
15*	Confecção e instalação de sinalização em Alumínio ou ACM	Placas, letreiros ou demais elementos de sinalizaç de alumínio ou ACM. Incluindo confecção e instalação, formato e conforme necessidade da CLDF. Fixação: Contraposta, fita dupla face, aérea ou pa
16*	Substituição de peças de sinalização em alumínio extrudado (sistema modular)	Substituição de réguas, perfis ou placas modulare ou displays. Incluindo confecção e instalação, dimensões conforme Projeto de Sinalização e nec CLDF. Fixação: Encaixe (sistema modular), contrapost: face, aérea ou parabol.

***Readequação da sinalização** : Readequação da sinalização no âmbito do edifício da Câmara Legislativa do Distrito Federal, com retificação e/ou sinalização existente ou confecção de novas sinalizações no mesmo padrão ou semelhantes, tais como adesivos em vinil para fachadas, sinalização delimitação de espaço e entre outras que se fizerem necessárias para readequação dos espaços da Casa. Os serviços técnicos executados neste reforma, manutenção, confecção, retirada e reinstalação de peças de comunicação visual no edifício da Câmara Legislativa do Distrito Federal - CLDF.

- Obs.:
- 1- O produtos devem estar de acordo com as normas ABNT.
 - 2- As cores dos produtos deverão ser compatíveis com o padrão existente no edifício.
 - 3- Todos os itens devem englobar todos os elementos necessários para a perfeita instalação.
 - 4- Em caso de fornecimento de peças personalizadas, com dimensões diferentes do modelo indicado, o valor será calculado de maneira proporcion objeto.
 - 5- Os serviços serão realizados de acordo com a necessidade da CLDF através de Ordens de Serviço, cuja quantidade total mínima será 1 unidade ou (

3.4. Prazo estimado de execução:

Até quinze (15) dias após a emissão da ordem de serviço.

4. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES E DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

- 4.1. O custo estimado da presente aquisição é de **R\$484.168,18 (quatrocentos e oitenta e quatro mil, cento e sessenta e oito reais e dezoito centavos)** considerando a pesquisa de mercado realizada, anexa a este Estudo (1452455).
- 4.2. As quantidades estimadas e o valor unitário e total de cada item estão representados no quadro abaixo.

FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELEMENTOS DE SINALIZAÇÃO, CONFORME PROJETO DE SINALIZAÇÃO - ANEXO I (SEI 143362)

Itens	Descrição Resumida	Quantidade	Unidade	Valor Unitário (Empresa 01)	Valor Unitário (Empresa 02)	Valor Unitário (Média)	Valor Total por ite
01	Identificação de Entrada (item 7.1 do projeto de sinalização)	5	unidade	R\$ 788,00	R\$ 5.818,75	R\$ 3.303,38	R\$ 16.516,90
02	Identificação de Setor A (item 7.2 do projeto de sinalização)	15	unidade	R\$ 591,00	R\$ 743,60	R\$ 667,30	R\$ 10.009,50
03	Totem Direcional de Pedestres (item 7.3 do projeto de sinalização)	12	unidade	R\$ 3.800,00	R\$ 10.369,21	R\$ 7.084,61	R\$ 85.015,32
04	Totem Direcional de Pedestres/Trânsito (item 7.4 do projeto de sinalização)	2	unidade	R\$ 4.150,00	R\$ 16.831,99	R\$ 10.491,00	R\$ 20.981,99
05	Sinalização Vertical de Orientação de Tráfego na Garagem - Direcional de Garagem	5	unidade	R\$ 280,00	R\$ 2.185,00	R\$ 1.232,50	R\$ 6.162,50

	(item 7.5 do projeto de sinalização)						
06	Sinalização de vaga de garagem (item 7.6 do projeto de sinalização)	3	unidade	R\$ 514,00	R\$ 1.506,70	R\$ 1.010,35	R\$ 3.031,05
07	Identificação Braille A - Formato 01 e 02 (item 7.7 do projeto de sinalização)	200	unidade	R\$ 98,00	R\$ 192,00	R\$ 145,00	R\$ 29.000,00
08	Pictogramas (item 7.8 do projeto de sinalização)	20	unidade	R\$ 297,00	R\$ 413,10	R\$ 355,05	R\$ 7.101,00
09	Porta Cartazes (item 7.9 do projeto de sinalização)	5	unidade	R\$ 658,00	R\$ 714,00	R\$ 686,00	R\$ 3.430,00
10	Sinalização das Galerias - Formato 01 e 02 (item 7.10 do projeto de sinalização)	8	unidade	R\$ 318,00	R\$ 724,50	R\$ 521,25	R\$ 4.170,00
VALOR PARCIAL							R\$ 185.418,18
OUTROS SERVIÇOS DE SINALIZAÇÃO - COM FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MATERIAIS							
11*	Pintura/impressão em peças de sinalização em alumínio extrudado	25	m ²	R\$ 2.250,00	R\$ 7.500,00	R\$ 4.875,00	R\$ 121.875,00
12 *	Pintura/impressão em peças de sinalização em acrílico, PVC ou vidro.	5	m ²	R\$ 2.250,00	R\$ 7.500,00	R\$ 4.875,00	R\$ 24.375,00
13*	Adesivagem - confecção e instalação de adesivos	30	m ²	R\$ 2.250,00	R\$ 750,00	R\$ 1.500,00	R\$ 45.000,00
14*	Confecção e instalação de sinalização em acrílico ou PVC	15	m ²	R\$ 2.250,00	R\$ 3.000,00	R\$ 2.625,00	R\$ 39.375,00
15*	Confecção e instalação de sinalização em Alumínio ou ACM	5	m ²	R\$ 2.250,00	R\$ 3.500,00	R\$ 2.875,00	R\$ 14.375,00
16*	Substituição de peças de sinalização em alumínio extrudado	10	m ²	R\$ 2.250,00	R\$ 8.500,00	R\$ 5.375,00	R\$ 53.750,00
VALOR PARCIAL							R\$ 298.750,00
VALOR TOTAL							R\$484.168,18

5. LEVANTAMENTO DE MERCADO

(X) NÃO SE APLICA. Justificar:

Trata-se de um serviço de manutenção, substituição e confecção de sinalizações existentes e novas do edifício da CLDF. Por este motivo, é necessário contratar serviço técnico especializado para seguir o padrão já existente no edifício. Ressalta-se que a utilização de materiais e peças distintas ou incompatíveis com os modelos de sinalização existentes na CLDF poderá gerar uma contratação ineficiente, a qual não atenderá aos interesse público desta Câmara Legislativa.

6. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO, MODALIDADE E TIPO DA CONTRATAÇÃO

6.1. Trata-se de avaliação para viabilidade de contratação de um serviço comum de forneimento e instalação, sob demanda, do sistema complementar de sinalização do edifício da Câmara Legislativa do Distrito Federal (CLDF), consoante Projeto de Sinalização da CLDF (1433624) e requisitos da contratação (item 3 deste ETP).

6.2. Todos os produtos/serviços entregues deverão possuir uma garantia mínima de um ano após o recebimento definitivo, sem ônus para a CLDF, ou seja a empresa responsável garantirá a qualidade do (s) item (s), obrigando-se a realizar a reposição do(s) item (s) ou o reparo do serviço, por sua conta, se apresentar má qualidade ou problemas em seu uso normal, enquanto em garantia.

Especificação da atividade:

SERVIÇO COMUM SERVIÇO COMUM COM FORNECIMENTO DE MATERIAIS**Modalidade:** PREGÃO ELETRÔNICO DISPENSA INEXIGIBILIDADE**Critério de avaliação das propostas:** NÃO SE APLICA MENOR PREÇO MAIOR DESCONTO**7. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO**

7.1. Os objetos se resumem ao fornecimento e à prestação de serviços que não poderão ter seus itens separados, sob o risco de comprometer a instalação do conjunto e dificultar a gestão. Portanto, deverá ser executado por uma empresa especializada, ou seja, o preço será global por lote.

8. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INDEPENDENTES

Processo SEI 00001-00022292/2022-27

9. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

9.1. a) Descarte de resíduos.

9.2. b) Interdição temporária dos ambientes para execução dos serviços, quando for necessário.

9.3. c) Ausência de sinalização temporariamente, quando se tratar de serviços de readequação da sinalização.

10. BENEFÍCIOS ALMEJADOS E PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS

10.1. Benefícios almejados:

A reposição de peças que, com o passar do tempo e seu uso, sofrem desgaste natural e necessitam ser substituídas;

- A readequação da nomenclatura dos espaços físicos (mudanças de nomes, surgimento de novos setores, etc.), para melhor comportar as estruturas da Câmara Legislativa do Distrito Federal.

- A readequação da nomenclatura dos Parlamentares nos gabinetes e demais ambientes que sejam necessários, em função da mudança de legislatura oriunda das eleições de 2022.

- A readequação da sinalização (tátil, visual, etc.) do edifício da CLDF de modo geral, quando for necessário, a fim de orientar os usuários da edificação, por meios gráficos e de signos direcionais, quanto à localização dos diversos setores, serviços e/ou equipamentos presentes nas dependências da CLDF e assim prover informações completas, precisas e claras para a melhoria dos fluxos de circulação no âmbito do edifício.

10.2. Providências a serem adotadas:

10.2.1. Quando tratar de painéis de sinalização com dimensões superiores às cabines dos elevadores, a ASTEA, juntamente com a CESG, deverá indicar à empresa o transporte dos materiais pela escada.

10.2.2. Quando tratar de painéis de sinalização com grandes dimensões porém possível de se utilizar os elevadores, a ASTEA, juntamente com a CESG, deverá prover os elevadores de serviços com capa de proteção.

10.2.3. Caberá à Comissão executora do contrato, juntamente com a empresa responsável (CONTRATADA), o controle das peças que serão feitos os serviços de readequação da sinalização. O(s) representante (s) indicado (s) pela empresa deverá (ão) assinar o termo de responsabilidade por essas peças.

11. DEMONSTRAÇÃO DO ALINHAMENTO COM O PLANEJAMENTO DA ADMINISTRAÇÃO

11.1. Alinhamento do planejamento: A presente contratação, se prosseguida, está em alinhamento com o plano anual de contratações da CLDF:

11.1.1. Programa de Trabalho: 01.122.8204.1006.001 - Reforma e Benfeitorias no edifício sede da CLDF;

11.1.2. Elemento de Despesa: 33.90.39 - Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Jurídica.

12. CONCLUSÃO DO ESTUDO / DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE

Elencou-se os seguintes riscos, a fim de elaborar a estrutura analítica de riscos:

RISCO 1: Falta de experiência da empresa.

RISCO 2: Diferenciação na tonalidade de cor, modelo, etc.

RISCO 3: Erros de dimensionamento.

RISCO 4: Não cumprimento das atividades das ordens de serviços que vierem a ser emitidas/ atrasos no fornecimento e na instalação dos produtos

RISCO 5: Dificuldade na previsão dos quantitativos a serem adquiridos e no armazenamento de produtos.

FASE DE ANÁLISE - EAR					
	RISCO 1	RISCO 2	RISCO 3	RISCO 4	RISCO 5
Probabilidade	Baixa	Média	Média	Média	Média
Impacto	Alto	Média	Alto	Alto	Alto
Ação preventiva	Exigência de documentação que comprove a capacidade técnico-operacional da empresa.	Especificação no Termo de referência e solicitação de amostra.	- Especificação no Termo de referência e solicitação de amostra. - Colocar, como anexo do Termo de Referência, o projeto de sinalização, com as respectivas dimensões e demais especificações. - Exigência de apresentação de <i>layout</i> , para posterior aprovação da proposta. - Acompanhamento e fiscalização de todas as etapas do processo. - Exigência de documentação que comprove a capacidade técnico-profissional.	- Exigência de documentação que comprove a capacidade técnico-operacional da empresa. - Descrição no Termo de Referência das qualificações, condições e prazos, bem como descrições de eventuais ações sancionatórias que poderão ocorrer, caso a empresa não atenda o disposto no edital e no Termo de referência. - Recomendação pela realização de vistoria (visita técnica) pelas empresas que tenham interesse em participar da licitação. - Acompanhamento e fiscalização de todas as etapas do processo.	- Análise de cc anteriores para quantitativos possíveis item.
Ação de contingência	Acompanhamento e fiscalização do processo, bem como da execução dos serviços.	- Comparação e avaliação das amostras com os produtos existentes na CLDF. - Solicitação de montagem/instalação de um módulo do produto proposto pela empresa licitante, caso necessário. - Acompanhamento e fiscalização do processo, bem como da execução dos serviços.	- Exigência de apresentação de artes finais e <i>layout</i> , com cotas e demais informações necessárias, para posterior aprovação da proposta. - Acompanhamento e fiscalização do processo, bem como da execução dos serviços. - Notificar a contratada para que honre com os critérios técnicos e de qualidade.	- Acompanhamento e fiscalização do processo, bem como da execução dos serviços. - Notificar a contratada para que honre com os critérios técnicos e de qualidade. - Aplicação das penalidades previstas, caso necessário.	- Pesquisa das possíveis de contratação, tais Sistema de Registro (ata com qt máximos), por t vantagem a administrativa, uma garante a agilid contratações e a re custos operacionais estoque.

Os riscos apontados se apresentam com baixa/média probabilidade de ocorrência, **NÃO** representando impedimento à contratação, pelas medidas disponíveis para o sucesso da execução do objeto e prosseguimento do processo licitatório.

13. ANEXOS

- Anexo I - Projeto de Sinalização da CLDF.



Documento assinado eletronicamente por **JOSE GOMES DA SILVA NETO - Matr. 24077, Coordenador(a) de Serviços Gerais**, em 05/04/2024, às 14:42, conforme Art. 22, do Ato do Vice-Presidente nº 08, de 2019, publicado no Diário da Câmara Legislativa do Distrito Federal nº 214, de 14 de outubro de 2019.



Documento assinado eletronicamente por **ANA CAROLINA FONTES RODRIGUES PANERAI - Matr. 22705, Consultor(a) Técnico-Legislativo**, em 05/04/2024, às 16:06, conforme Art. 22, do Ato do Vice-Presidente nº 08, de 2019, publicado no Diário da Câmara Legislativa do Distrito Federal nº 214, de 14 de outubro de 2019.



Documento assinado eletronicamente por **LUIZ MARINO KULLER - Matr. 23932, Consultor(a) Técnico-Legislativo**, em 05/04/2024, às 16:07, conforme Art. 22, do Ato do Vice-Presidente nº 08, de 2019, publicado no Diário da Câmara Legislativa do Distrito Federal nº 214, de 14 de outubro de 2019.



Documento assinado eletronicamente por **BAIRON EMILIANO PEREIRA DA SILVA - Matr. 22698, Chefe da Assessoria Técnica de Engenharia e Arquitetura**, em 05/04/2024, às 16:17, conforme Art. 22, do Ato do Vice-Presidente nº 08, de 2019, publicado no Diário da Câmara Legislativa do Distrito Federal nº 214, de 14 de outubro de 2019.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
http://sei.cl.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0
Código Verificador: **1428354** Código CRC: **FA0AD438**.

