



# Organização das Voluntárias de Goiás - OVG - CNPJ.: 02.106.664/0001-65

## SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO

Contato:	Maria Conceição	Telefone	(62) 3201-9387	WhatsApp:	(62) 9 8248-0068
e-mail:	<a href="mailto:conceicao.fernandes@ovg.org.br">conceicao.fernandes@ovg.org.br</a>			PROCESSO Nº	202400058001919

Esta solicitação é válida até o dia: 30/07/2024 - podendo ser prorrogado

### ÁREA FORNECEDOR

Por favor, encaminhar com as seguintes informações:

Nome Fantasia:			
Razão Social:			
CNPJ.:	Inscrição Estadual:		
Contato:	Inscrição Municipal:		
Telefone:	e-mail:		
Celular:	Outros:		
Endereço:	CEP.:		
Banco:	Conta:	Agência:	OP:

**Importante: Os dados BANCÁRIOS são necessários tanto no ORÇAMENTO quanto na NOTA FISCAL, pois a partir de agora só realizaremos pagamento por meio de depósito bancário.**

**DO OBJETO:** Contratação de empresa especializada para prestação de serviços de locação de painéis de LED, com fornecimento de todo o material necessário, instalação, montagem/desmontagem, manutenção corretiva e manutenção preventiva durante todo o período de realização do Natal do Bem 2024 - 1º Etapa, que ocorrerá de 14 de novembro de 2024 à 05 de janeiro de 2025, no Centro Cultural Oscar Niemeyer - CCON, localizado na Av. Deputado Jamel Cecílio, KM 1, Chácaras Alto da Glória, Goiânia - GO, conforme condições contidas no Termo de Referência nº. 067/2024 - CPAS/GPCOM/GCEV.

ITEM	DESCRIÇÃO DO OBJETO/LOCAÇÃO	Unid	QUANT.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1	<p><b>a) Painel de Led, com resolução P3 ou superior, Outdoor, com processamento 4k. Tamanho de 9m x 5m (≈45m²).</b></p> <p>a.1) Localizado na <b>ESPLANADA ao lado da rampa de acesso ao Museu</b>, de frente para a "Grande Árvore" e de lado para o "Boulevard" e Vila das Casinhas, conforme Anexo 1 - Memorial Descritivo.</p> <p>a.2) Deverá possuir controladora compatível para gestão dos Painéis de Led (Modelo de referência NOVASTAR).</p> <p>a.3) <b>Estrutura de Box Truss Dupla</b>, em formato de cubo para fixação do painel. Revestida em tecido cor VERDE MUSGO. Tamanho de 9,60m x 2,60m e 8,30m (Comprimento x Profundidade x Altura).</p> <p>a.4) A estrutura deverá possuir contrapesos INTERNOS e acessórios específicos que se fizerem necessários, assegurando que o painel e toda estrutura fique estável, firme e mantenha-se segura sob as condições meteorológicas severas de tempo/ventos que são normalmente identificadas no local.</p> <p>a.5) A estrutura deve ser 100% aterrada.</p>	Unid	1		

2	<p><b>b) Painel de Led, com resolução P3 ou superior</b>, Outdoor, com processamento 4k. Tamanho de 5m x 3m (<math>\approx 15m^2</math>).</p> <p>b.1) Localizado na ESPLANADA de costas para a atração imersiva e de frente para o "monumento dos direitos humanos", conforme Anexo 1 - Memorial Descritivo.</p> <p>b.2) Deverá possuir controladora compatível para gestão dos Painéis de Led (Modelo de referência NOVASTAR).</p> <p>b.3) <b>Estrutura de Box Truss</b>, para fixação do painel. Revestida em tecido cor VERDE MUSGO. Tamanho de 5,60m x 1m x 4,50m (Comprimento x Profundidade x Altura).</p> <p>b.4) A estrutura deverá possuir contrapesos e acessórios específicos que se fizerem necessários, assegurando que o painel e toda estrutura fique estável, firme e mantenha-se segura sob as condições meteorológicas severas de tempo/ventos que são normalmente identificadas no local.</p> <p>b.5) A estrutura deve ser 100% aterrada.</p>	Unid	1		
3	<p><b>c) Painel de Led, com resolução P3 ou superior</b>, Outdoor, com processamento 4k. Tamanho de 5m x 3m (<math>\approx 15m^2</math>).</p> <p>c.1) <b>Localizado na ESPLANADA entre o mundo gelado e a grande árvore</b>, conforme Anexo 1 - Memorial Descritivo.</p> <p>c.2) Deverá possuir controladora compatível para gestão dos Painéis de Led (Modelo de referência NOVASTAR).</p> <p>c.3) Estrutura de Box Truss, para fixação do painel. Revestida em tecido cor VERDE MUSGO. Tamanho de 5,60m x 1m x 4,50m (Comprimento x Profundidade x Altura).</p> <p>c.4) Os painéis serão instalados justapostos um ao outro. Os equipamentos proporcionarão visibilidade nas duas faces, para quem está acessando e para quem está dentro da esplanada realizando visitação no evento.</p> <p>c.5) A estrutura deverá possuir contrapesos e acessórios específicos que se fizerem necessários, assegurando que o painel e toda estrutura fique estável, firme e mantenha-se segura sob as condições meteorológicas severas de tempo/ventos que são normalmente identificadas no local.</p> <p>c.6) A estrutura deve ser 100% aterrada.</p> <p><b>Nota:</b> As faces deverão ter canais individuais para recepção de sinal oriundo da house mix, podendo assim exibir duas programações diferentes, uma de cada lado.</p>	Unid	2		

4	EQUIPAMENTOS	<p><b>d) Painel de Led, com resolução P3 ou superior, Outdoor, com processamento 4k. Tamanho de 5m x 3m (≈15m<sup>2</sup>).</b>  d.1) Localizado na PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO de costas para rua de acesso ao CCON, conforme Anexo 1 - Memorial Descritivo.  d.2) Deverá possuir controladora compatível para gestão dos Painéis de Led (Modelo de referência NOVASTAR).  d.3) Estrutura de Box Truss, para fixação do painel. Revestida em tecido cor VERDE MUSGO. Tamanho de 5,60m x 1m x 4,50m (Comprimento x Profundidade x Altura).  d.4) A estrutura deverá possuir contrapesos e acessórios específicos que se fizerem necessários, assegurando que o painel e toda estrutura fique estável, firme e mantenha-se segura sob as condições meteorológicas severas de tempo/ventos que são normalmente identificadas no local.  d.5) A estrutura deve ser 100% aterrada.</p>	Unid	1		
5		<p><b>e) Painel de Led, com resolução P3 ou superior, Outdoor, com processamento 4k. Tamanho de 5m x 3m (≈15m<sup>2</sup>).</b>  e.1) Localizado na <b>VILA DOS BRINQUEDOS entre a praça de alimentação</b>, conforme Anexo 1 - Memorial Descritivo.  e.2) Deverá possuir controladora compatível para gestão dos Painéis de Led (Modelo de referência NOVASTAR).  e.3) Estrutura de Box Truss, para fixação do painel. Revestida em tecido cor VERDE MUSGO. Tamanho de 5,60m x 1m x 4,50m (Comprimento x Profundidade x Altura).  e.4) A estrutura deverá possuir contrapesos e acessórios específicos que se fizerem necessários, assegurando que o painel e toda estrutura fique estável, firme e mantenha-se segura sob as condições meteorológicas severas de tempo/ventos que são normalmente identificadas no local.  e.5) A estrutura deve ser 100% aterrada.</p>	Unid	1		

6		<p>f) <b>Painel de Led para publicidade</b>, com resolução P5 ou equivalente, Outdoor, Tamanho de 4m x 3m (≈12m²).</p> <p>f.1) Localizado de frente para a <b>RODOVIA</b>, no gramado frente ao heliponto, conforme Anexo 1 - Memorial Descritivo.</p> <p>f.2) Deverá possuir uma controladora interna, com conectividade USB, WIFI, RJ45 e Nuvem, para rodar formatos de vídeos: MP4, AVI e possuir funções de Textos, Vídeos, Fotos e GIF.</p> <p>f.3) <b>Estrutura de Box Truss</b>, para fixação do painel. Tamanho de 4,60m x 1m x 4,50m (Comprimento x Profundidade x Altura).</p> <p>f.4) A estrutura deverá possuir contrapesos e acessórios específicos que se fizerem necessários, assegurando que o painel e toda estrutura fique estável, firme e mantenha-se segura sob as condições meteorológicas severas de tempo/ventos que são normalmente identificadas no local.</p> <p>f.5) A estrutura deve ser 100% aterrada.</p> <p>f.6) Ressalta-se quanto a área de desnível em que este item possivelmente será alocado, devendo a contratada prever/apresentar alternativa de correção para posicionamento adequado de toda a estrutura.</p>	Unid	1		
7		<p>g) <b>Notebook com Processamento i7 ou acima.</b></p> <p>g.1) Com 16GB de memória RAM, com placa de vídeo dedicada RTX ou acima, com SSD. Capaz de suportar com folga a transmissão de dados para o painel sem Delay e ou perda de resolução da imagem. Software para gestão e mandada de sinal de vídeo já instalado.</p>	Unid	2		
<p><b>NOTAS:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Deverão estar inclusos todos os equipamentos e cabeamentos necessários para a ligação dos itens acima listados, sendo cabos de energia injetados, cabeamento de Rede CAT 6 blindado e/ou fibra e sinais específicos para o fim;</li> <li>2. Ressalta-se que o cabeamento irá passar muitas vezes próximo de outros cabos que possam induzir sobre o cabo de sinal e acabar causando interferências ou perda de imagem.(Recomendado fibra e/ou cabos blindados);</li> <li>3. Deverão estar inclusos todos os materiais e mão de obra para instalação dos itens acima listado, seguindo as normas técnicas;</li> <li>4. Toda estrutura e sistema devem ser devidamente aterrado;</li> <li>5. Os painéis devem ter envio individuais de sinal, podendo transmitir conteúdos distintos simultaneamente em painéis diferentes;</li> <li>6. Todo cabeamento que passar pelo chão deverá estar dentro de passa cabos específicos para o fim;</li> <li>7. Cada painel deverá ter um cabo específico de sinal, diretamente ligado a um canal individual da gerenciadora na house mix podendo assim ser enviados programações individualizadas para cada painel.</li> </ol>						
8	Técnico	a) Profissional Técnico de Painel/Vídeo capacitado e treinado para operação do evento, com ampla experiência comprovada na área.	SERVIÇO	1		

**NOTAS  
GERAIS**

1. É importante ressaltar que o evento acontece em um período chuvoso e todos os equipamentos serão montados em uma área descoberta, sendo necessário que todos os conectores e conexões possuam grau de proteção IP67, de preferência da linha aquática e compatíveis com sistemas DR.
2. Em nenhuma hipótese será admitida a utilização de emendas simples, plugs do tipo benjamin, réguas de tomadas sem proteção e derivações do tipo sangria. Todas as emendas deverão ser realizadas através de conectores adequados, totalmente isolados e compatíveis com os sistemas de proteção projetados, de forma a garantir que não haja riscos de choque aos clientes/cidadãos do evento.
3. Todos os circuitos a serem fornecidos deverão estar aterrados de acordo com a NBR5419/2015. As estruturas deverão ser interligadas a malha de aterramento através de GAR, Split Bolt ou soldas exotérmicas. A ligação entre a estrutura e a malha de aterramento será às expensas da contratada. Deverá haver dispositivos de proteção contra chuveiros para garantir a segurança dos usuários do evento.
4. O fornecedor será responsável pela interligação da alimentação elétrica disposta em um ponto próximo até os equipamentos acima descritos, localizados conforme projeto.
5. Toda equipe técnica deverá ser capacitada e treinada para operação durante o evento, com ampla experiência comprovada na área de atuação.
6. Deverá ser fornecida Anotação de Responsabilidade Técnica - ART de Execução e Instalação dos serviços elencados, em ônus à OVG.
7. Deverão ser utilizados materiais de primeira qualidade, conectores adequados, com acabamento uniforme, livres de amassados, empenas, desgastes e dimensões inadequada.
8. Serão realizadas manutenções preventivas em todo o sistema de painéis de LED (e sistema estrutural) nas segundas feiras, de acordo com a programação de todas as outras e que acompanharão o evento.
9. Serão realizadas manutenções corretivas em todo o sistema de painéis de LED (e sistema estrutural) sempre que necessário no mesmo período designado para as outras e sendo este entre 00:00h e 06:00h da manhã.
10. As manutenções que ocorrerem de forma emergencial, deverão ter o atendimento iniciado em no máximo 15 minutos após a abertura do chamado.
11. A contratada deverá nomear um coordenador técnico que será responsável pelo atendimento das demandas e estará presente no local durante a realização do evento para garantir a continuidade da prestação dos serviços, sendo este o contato da OVG para acionamento em caso de necessidade de manutenção.
12. Todos os materiais, equipamentos, transporte e mão de obra para a instalação, montagem, manutenção e desmontagem serão de responsabilidade da Contratada.
13. Cada painel deverá ter um cabo específico de sinal, diretamente ligado a um canal individual da gerenciadora na house mix podendo assim ser enviados programações individuais para cada painel.
14. As medidas da estrutura box truss para fixação dos painéis, são medidas referenciais, devendo a empresa ofertante dimensionar a estrutura adequada para suportar o equipamento, bem como, contabilizar em sua proposta comercial tais valores, além de emitir a ART de dimensionamento antes da montagem no evento.

**VALOR TOTAL GLOBAL** ----->

**IMPORTANTE:** Os Valores Unitários deverão ser cotados com **SOMENTE 02**(duas) casas decimais após a vírgula.

**OBSERVAÇÕES DOS ITENS**

**FAVOR ATENTAR-SE ÀS INFORMAÇÕES CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA E EDITAL (ANEXADOS A ESTE)**

**DA VISITA TÉCNICA:** A visita técnica ao local do evento será opcional e não constituirá condição básica obrigatória para apresentação de propostas por parte das empresas interessadas. No entanto, a visita técnica visa o conhecimento das facilidades, dificuldades e recursos existentes, bem como obter quaisquer outras informações adicionais necessárias. Caso a empresa opte por não fazer a visita técnica, não será admitido qualquer questionamento posterior sobre as instalações do local.

Caso a empresa opte em fazer a visita técnica, poderá, dentro do prazo estipulado para apresentação de propostas realizar a visita, com data e horário a ser marcado com 24 (vinte e quatro) horas de antecedência, com a **Gerência de Engenharia e Infraestrutura, no telefone: (62) 3201-9411**, onde a mesma receberá o Termo de Vistoria fornecido pela OVG. A Empresa que realizar a vistoria deverá apresentar uma Declaração, juntamente com os documentos de habilitação, de que a Empresa vistoriou, por intermédio de seu Representante Legal.

**FORMA DE ENTREGA -Os serviços deverão ser executados no Centro Cultural Oscar Niemeyer - CCON, localizado na Av. Dep. Jamel Cecílio, Km 01 - Chácaras Alto da Glória, em Goiânia - GO, a partir do dia 09/09/2024, devendo a montagem de todas as estruturas estarem entregues e disponíveis para testes, até o dia 07/11/2024 às 18 horas, atendendo aos demais prazos e datas do cronograma previamente aprovado.**

**DO PAGAMENTO:** O pagamento será efetuado com a validação do documento fiscal correspondente (nota fiscal, recibo ou equivalente), devidamente preenchido e atestado pelo Gestor indicado pela OVG, nas seguintes condições:**1ª Parcela: 50%** (cinquenta por cento) do valor contratado em até 15 (quinze) dias após montagem de todos os equipamentos nos locais destinados e ateste do Gestor do Contrato quanto ao perfeito funcionamento do mesmo.**2ª Parcela: 30%** (trinta por cento) do valor contratado, com documento fiscal emitido após 30 (trinta) dias de evento, a ser paga em até 30 (trinta) dias após o ateste do Gestor do Contrato.**3ª Parcela: 20%** (vinte por cento) do valor contratado em até 30 (trinta) dias após a desmontagem dos equipamentos e ateste do Gestor do Contrato.

**Não será admitido neste processo a participação de fornecedor/prestador de serviços em processo de falência, sob concurso de credores, em dissolução ou em liquidação, ou ainda que se relacionem com dirigentes que detenham poder decisório na OVG, bem como com os elencados no Art.08 C da Lei 15.503/2005, estando a proponente de acordo com os termos do presente Termo de Referência, no encaminhamento da proposta comercial.**

<b>Condição de Pagamento:</b>	<input type="checkbox"/> Boleto bancário	<input type="checkbox"/> Depósito Bancário
<b>Prazo de pagamento:</b>		
<b>Validade da Proposta:</b>		
<b>Prazo de Entrega:</b>		
<b>Nota Fiscal:</b>	<input type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço

**OBSERVAÇÕES DO FORNECEDOR:**

--